

序

本報告書は、平成9～12年度にかけて実施された、吉原土地区画整理事業地内の吉原Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ・Ⅳ・Ⅵ遺跡、若宮の楯跡の発掘調査成果をまとめたものです。

吉原Ⅰ～Ⅵ遺跡は吉原土地区画整理事業の開始に伴い新規に発見された遺跡です。このたびの発掘調査により、奈良～平安時代の掘立柱建物跡群や竪穴住居跡が検出され、規格的な建物群や建物を区画する溝跡などの状況から、一般の集落とは違い、役所的な機能を持った集落と考えられます。また、吉原Ⅰ遺跡では中世の掘立柱建物跡や竪穴状遺構、それらを区画する堀跡や溝跡などが検出され、中世の集落の様相が明らかになっています。

若宮の楯跡は館跡として以前から知られていた遺跡で、調査により館跡に伴う堀跡や掘立柱建物跡、また区画溝が検出されました。

山形市内には、国指定史跡「山形城跡」や「嶋遺跡」をはじめ、約300箇所の遺跡が確認されています。これらの遺跡は、山形市の歴史や文化を正しく理解するうえで、欠くことのできない市民共有の財産となっています。

近年は市内各地において様々な開発事業が進められており、埋蔵文化財保護を目的とした調整の結果、発掘調査に至る事例が多くなっています。吉原Ⅰ～Ⅵ遺跡・若宮の楯跡の発掘調査も土地区画整理事業との調整の中で、遺跡の記録保存を目的として行われました。

本書が埋蔵文化財についての保護啓蒙のために、皆様の地域史探求の一助としてご活用いただければ、誠に幸いです。

最後になりましたが、調査にあたって埋蔵文化財の保護に特段のご理解をいただき、発掘調査に多大なご協力をいただきました山形市吉原土地区画整理組合や工事関係者の皆様、発掘調査に携わった作業員の皆様並びに関係各位に厚く御礼申し上げます。

平成16年3月

山形市教育委員会
教育長 大場 登

例 言

1 本書は、山形市吉原土地区画整理組合による吉原土地区画整理事業に係る「吉原Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ・Ⅳ・Ⅴ遺跡」、「若宮の橋跡」の発掘調査報告書である。

2 調査は山形市吉原土地区画整理組合の依頼により、山形市教育委員会が実施した。

3 調査要項は下記のとおりである。

遺 跡 名 吉原Ⅰ遺跡（よしはらいちいせき）
所 在 地 山形県山形市大字吉原字若宮
調 査 期 間 平成10年5月11日～7月7日
7月13日～9月30日
10月12日～11月13日

調査担当者 武田和宏 五十嵐貴久 渡辺薫
山澤護

調 査 期 間 平成11年10月18日～11月26日

調査担当者 渡辺薫 石山公亮

調 査 期 間 平成12年4月3日～4月28日

調査担当者 五十嵐貴久 岩井良太

調 査 期 間 平成12年5月29日～7月31日

調査担当者 渡辺薫 國井修 武田和宏 五十嵐
貴久 齋藤仁 岩井良太 高橋拓

遺 跡 名 吉原Ⅱ遺跡（よしはらにいせき）

所 在 地 山形県山形市三つ江

調 査 期 間 平成9年4月14日～6月17日

調査担当者 武田和宏 齋藤仁

調 査 期 間 平成12年8月21日～9月8日

調査担当者 齋藤仁 須藤英之 國井修

遺 跡 名 吉原Ⅲ遺跡（よしはらさんいせき）

所 在 地 山形県山形市若宮

調 査 期 間 平成11年4月12日～6月15日

調査担当者 渡辺薫 五十嵐貴久

遺 跡 名 吉原Ⅳ遺跡（よしはらよんいせき）

所 在 地 山形県山形市三つ江

調 査 期 間 平成9年7月22日～8月7日

調査担当者 武田和宏 齋藤仁

遺 跡 名 吉原Ⅴ遺跡（よしはらごいせき）

所 在 地 山形県山形市柳原

調 査 期 間 平成11年7月13日～8月27日

調査担当者 渡辺薫 高橋拓

遺 跡 名 若宮の橋跡（わかみやのたてあと）

所 在 地 山形県山形市大字吉原字館ノ内

調 査 期 間 平成10年5月25日～7月15日

調査担当者 武田和宏

調 査 期 間 平成11年10月18日～11月26日

調査担当者 渡辺薫 石山公亮

調 査 期 間 平成12年4月3日～4月28日

調査担当者 五十嵐貴久 岩井良太

調査体制

平成9年度	文化課	課 長	蜂谷哲平
		課長補佐	小林和彦
		文化財係長	江川 隆
		主 事	武田和宏
		臨時職員	齋藤 仁

平成10年度	文化課	課 長	富田 博
		文化財担当幹事	會田芳男
		文化財係長	江川 隆
		主 事	武田和宏
		主 事	齋藤 仁
		主 事	須藤英之
		主 事	渡辺 薫
		主 事	五十嵐貴久
		臨時職員	山澤 護

平成11年度 文化課 課長 富田 博
課長補佐 工藤義夫
文化財係長 江川 隆
主 事 武田和宏
主 事 齋藤 仁
主 事 須藤英之
主 事 渡辺 薫
主 事 五十嵐貴久
臨時職員 高橋 拓
臨時職員 石山公亮

平成12年度 文化課 課長 石澤孝一郎
課長補佐 工藤義夫
文化財係長 江川 隆
主 事 武田和宏
主 事 齋藤 仁
主 事 須藤英之
主 事 渡辺 薫
主 事 五十嵐貴久
臨時職員 高橋 拓
臨時職員 岩井良太

小笠原吉二 小形 満 小野政雄 開沼孝子
柿崎 繁 粕谷和夫 片桐長作 加藤君子
金子みつの 鴨田 正 川井 功 岸野松雄
草刈保子 熊谷 繁 熊谷 侃 栗原清子
栗原武夫 久連山八雄 黒田富雄 小関和子
後藤義一郎 後藤富雄 齋藤武男 齋藤長栄
門 齋藤 稔 佐々木郁子 笹原陽子 佐藤
郁江 佐藤和子 佐藤昭二 佐藤功修 佐藤
光三 佐藤由美子 三部秋夫 島貫昭二郎
十二町潤 白田 敬 菅原和子 鈴木輝男
鈴木秀子 鈴木麻里子 関口幸子 関野信子
高坂かの子 高橋清治 丹野昭子 丹野一郎
丹野ヒデ子 丹野 廣 富樫松雄 戸田長生
長岡伸哉 長岡玲子 中沢林子 中村達久
新関武士 蜂谷隆平 原田とし子 半沢郁造
深瀬啓次郎 深瀬美貴子 藤井富士夫 布施
哲二郎 町田雅樹 松沢アイ 三浦優子 水
野一男 矢作初子 結城しのぶ(現地調査)
芦名久子 伊藤桂子 北野 恵 笹原陽子
佐藤由美子 武田昌子 深瀬美貴子 矢作初
子(出土遺物整理)

7 出土遺物・調査記録類については、山形市教育委員会社会教育課が一括保管している。

4 発掘調査及び本書を作成するにあたり、山形市吉原土地区画整理組合、山形市立第十中学校などの関係諸機関の協力を得た。ここに記して感謝申し上げる。

5 本書の作成・執筆・編集は植松薫が担当し、資料整理、図版作成に際し、臨時職員高橋拓、宮嶋啓、岩井良太(平成12年度)の協力を得た。金属製品の処理・観察については東北芸術工科大学の協力を得て高橋拓が行った。

6 発掘調査及び出土遺物の整理にあたっては、以下の方々からご協力を頂いた。記して感謝申し上げます。

(敬称略) 芦名久子 阿部巳代治 阿部幸雄
荒井清治 石垣勝幸 石沢富雄 伊藤桂子
伊藤省三 伊藤哲郎 伊藤真喜子 井上芳一
岩田 巖 海野藤助 大津 弘 大貫文義

凡 例

- 1 本書で使用した遺構・遺物の分類記号は以下の通りである。
SB…掘立柱建物跡 ST・SI…竪穴住居跡・竪穴状遺構 SA…杭列・柱列 SK…土坑
SD…堀跡・溝跡・河川跡 SP…柱穴・ピット SX…性格不明遺構 EL…遺構内炉跡
EK…遺構内土坑 EB・EP…遺構内柱穴 TP…調査地点番号
RP…登録土器・陶磁器 RM…登録金属製品 P…土器 S…石・礫
- 2 遺構番号は、現地調査段階での番号を報告書中においても踏襲した。
- 3 遺跡概要図・遺構配置図に付す座標値は、平面直角座標系第X系による。図中の方位は座標北を示している。
- 4 遺構実測図は1/4～1/400の縮図で採録し、各々スケールを付した。なお、実測図中の、●は遺物の出土地点を示す。
- 5 遺構実測図中の水系レベルは標高を表す。単位はmである。
- 6 土層観察において、遺跡を覆う基本層序についてはローマ数字を、遺構覆土についてはアラビア数字で表している。
- 7 遺物実測図・写影図は1/1、1/2、1/3、1/4の縮図で採録し、各々スケールを付した。なお、土師器、赤焼土器は断面白抜き、須恵器は断面黒ベタとした。
- 8 遺物観察表中において、() 数値は図上復元による推計値または残存値を、「-」は欠損等による計測不能を示す。単位はcmを使用している。出土地点欄の層位では「F」は遺構覆土内出土、「Y」は遺構底面出土を示し、ローマ数字「I～III」などは遺跡を覆う土層(基本層序)を示している。
- 9 遺物図版については、任意の縮尺とした。
- 10 遺構・遺物番号については、本文、表、挿図、写真図版とも一致している。
- 11 基本層序及び遺構覆土の色調記載については、『新版土色帳』(小山・竹原1997)に拠った。

目次

I 調査の経緯	
1 調査に至る経過	1
2 調査の方法と経過	2
II 遺跡の立地と環境	
1 地理的環境	6
2 歴史的環境	6
III 吉原I遺跡	
1 遺跡の概観	
(1) 遺跡の層序	7
(2) 遺構と遺物の分布	7
2 検出された遺構と遺物	
(1) 奈良・平安時代の掘立柱建物跡	9
(2) 中世の掘立柱建物跡	37
(3) 柱列跡	43
(4) 竪穴状遺構	53
(5) 土坑	67
(6) 溝跡	87
(7) その他出土遺物	107
3 まとめ	113
IV 吉原II遺跡	
1 遺跡の概観	
(1) 遺跡の層序	115
(2) 遺構と遺物の分布	115
2 検出された遺構と遺物	
(1) 竪穴住居跡	116
(2) 掘立柱建物跡	116
(3) 土坑	133
(4) 溝跡・河川跡	136
(5) その他出土遺物	137
(6) 土器埋設遺構	143
(7) 溝跡・河川跡	145
(8) その他出土遺物	145
3 まとめ	154
V 吉原III遺跡	
1 遺跡の概観	
(1) 遺跡の層序	155
(2) 遺構と遺物の分布	155
2 検出された遺構と遺物	
(1) 掘立柱建物跡	156
(2) 杭列跡	179
(3) 土坑	179
(4) 溝跡	190
(5) その他出土遺物	202
3 まとめ	209
VI 吉原IV遺跡	
1 遺跡の概観	
(1) 遺跡の層序	210
(2) 遺構と遺物の分布	210
2 検出された遺構と遺物	
(1) 竪穴住居跡	211
(2) 掘立柱建物跡	213
(3) 出土遺物	214
3 まとめ	214
VII 吉原VI遺跡	
1 遺跡の概観	
(1) 遺跡の層序	215
(2) 遺構と遺物の分布	215
2 検出された遺構と遺物	
(1) 竪穴住居跡	217
(2) 掘立柱建物跡	224
(3) 柱列	227
(4) 土坑	227
(5) その他出土遺物	227
3 まとめ	230
VIII 若宮の櫓跡	
1 遺跡の概観	
(1) 遺跡の層序	231
(2) 遺構と遺物の分布	231
2 検出された遺構と遺物	
(1) 堀跡	232
(2) SA1柱列	232
(3) SK01土坑	232
(4) その他出土遺物	232
(5) 掘立柱建物跡	240
(6) 柱列	240
(7) 溝跡	240
(8) 土坑	245
3 まとめ	251
IX 総括	
(1) 調査の成果	253
(2) 奈良～平安時代の遺構について	253
(3) 奈良～平安時代の遺物について	253
(4) 中世の遺構と遺物について	254
報告書抄録	261

挿 図

第1図	吉原土地区画整理事業地内遺跡調査概要図	3	第35図	吉原 I 遺跡 S T1075 竪穴状遺構	56
第2図	遺跡位置図	5	第36図	吉原 I 遺跡 S T1076 竪穴状遺構	57
第3図	吉原 I 遺跡・若宮の掘跡調査概要図	8	第37図	吉原 I 遺跡 S T1200 竪穴状遺構 ・出土遺物	59
第4図	吉原 I 遺跡 S B30 掘立柱建物跡 ・出土土器	10	第38図	吉原 I 遺跡 S T1201 竪穴状遺構	61
第5図	吉原 I 遺跡 S B40 掘立柱建物跡 ・出土土器	12	第39図	吉原 I 遺跡 S T1323 竪穴状遺構 ・出土遺物	62
第6図	吉原 I 遺跡 S B45 掘立柱建物跡	13	第40図	吉原 I 遺跡 S T1465・1466 竪穴状遺構	64
第7図	吉原 I 遺跡 S B50 掘立柱建物跡	14	第41図	吉原 I 遺跡 S T1226・1528 竪穴状遺構	65
第8図	吉原 I 遺跡 S B55 掘立柱建物跡 ・出土土器	15	第42図	吉原 I 遺跡 S T1526 竪穴状遺構	66
第9図	吉原 I 遺跡 S B90・91 掘立柱建物跡	17	第43図	吉原 I 遺跡 主要土坑・溝跡分布図	68
第10図	吉原 I 遺跡 S B92・93 掘立柱建物跡 ・出土土器	20	第44図	吉原 I 遺跡 S K65・1348 土坑 ・出土土器	69
第11図	吉原 I 遺跡 S B93 出土土器	21	第45図	吉原 I 遺跡 S K207 土坑・出土土器	70
第12図	吉原 I 遺跡 S B94 掘立柱建物跡	22	第46図	吉原 I 遺跡 S K10・123・131 土坑	72
第13図	吉原 I 遺跡 S B94 出土遺物 (1)	24	第47図	吉原 I 遺跡 S K145・235 土坑	73
第14図	吉原 I 遺跡 S B94 出土遺物 (2)	25	第48図	吉原 I 遺跡 S E258 井戸跡・S K262 土坑・出土遺物	74
第15図	吉原 I 遺跡 S B97 掘立柱建物跡 ・出土土器	26	第49図	吉原 I 遺跡 S K263 土坑・出土遺物	75
第16図	吉原 I 遺跡 S B98 掘立柱建物跡	28	第50図	吉原 I 遺跡 S K845・846 土坑 ・出土遺物	76
第17図	吉原 I 遺跡 S B99 掘立柱建物跡	29	第51図	吉原 I 遺跡 S K982 土坑・出土遺物	77
第18図	吉原 I 遺跡 S B118 掘立柱建物跡 ・出土土器	30	第52図	吉原 I 遺跡 S K1462 土坑・出土遺物	78
第19図	吉原 I 遺跡 S B119 掘立柱建物跡	31	第53図	吉原 I 遺跡 S K1291・1387・1468 土坑 ・出土遺物	79
第20図	吉原 I 遺跡 S B119 出土土器	32	第54図	吉原 I 遺跡 S K1325・1326・1327 土坑 ・出土遺物	80
第21図	吉原 I 遺跡 S B95 掘立柱建物跡 ・出土土器	33	第55図	吉原 I 遺跡 S K1460・1324・1367 土坑 ・出土遺物	81
第22図	吉原 I 遺跡 S B96 掘立柱建物跡	34	第56図	吉原 I 遺跡 S K1445・1446・1447・1448 ・1449 土坑・出土遺物	82
第23図	吉原 I 遺跡 S B120 掘立柱建物跡	35	第57図	吉原 I 遺跡 S K1481・1487・1525 土坑 ・出土遺物	83
第24図	吉原 I 遺跡 S B201 掘立柱建物跡	36	第58図	吉原 I 遺跡 S K1456・1520・1455・1471 土坑・出土遺物	84
第25図	吉原 I 遺跡 S B177 掘立柱建物跡	38	第59図	吉原 I 遺跡 S E1073 井戸跡 ・出土遺物	85
第26図	吉原 I 遺跡 S B178 掘立柱建物跡	39	第60図	吉原 I 遺跡 S E1074・1192 井戸跡	86
第27図	吉原 I 遺跡 S B179・182 掘立柱建物跡	41	第61図	吉原 I 遺跡 S D101・218・219・121・ 820 溝跡平面図	88
第28図	吉原 I 遺跡 S B181 掘立柱建物跡	44	第62図	吉原 I 遺跡 S D101・218・219・121・ 820 土層断面	89
第29図	吉原 I 遺跡 S B183 掘立柱建物跡	46			
第30図	吉原 I 遺跡 S B185 掘立柱建物跡	48			
第31図	吉原 I 遺跡 S B202 掘立柱建物跡	50			
第32図	吉原 I 遺跡 S A1531・1532 柱列	51			
第33図	吉原 I 遺跡 S T1 竪穴状遺構 ・出土遺物	54			
第34図	吉原 I 遺跡 S T2 竪穴状遺構	55			

第63図	吉原Ⅰ遺跡SD101・219出土土器	90	第94図	吉原Ⅱ遺跡SD130出土遺物(1)	138
第64図	吉原Ⅰ遺跡SD13・17・1470・1490・1300溝跡・出土土器	91	第95図	吉原Ⅱ遺跡SD130出土遺物(2)	139
第65図	吉原Ⅰ遺跡SD261溝跡・出土土器	92	第96図	吉原Ⅱ遺跡SD130出土遺物(3)	140
第66図	吉原Ⅰ遺跡SD100・191・801堀跡平面図	93	第97図	吉原Ⅱ遺跡SD130出土遺物(4)	141
第67図	吉原Ⅰ遺跡SD100・191・801土層断面	95	第98図	吉原Ⅱ遺跡その他出土遺物	142
第68図	吉原Ⅰ遺跡SD100・191・801出土遺物(1)	97	第99図	吉原Ⅱ遺跡2次SP132埋設土器	144
第69図	吉原Ⅰ遺跡SD100・191・801出土遺物(2)	98	第100図	吉原Ⅱ遺跡2次SP132出土土器	145
第70図	吉原Ⅰ遺跡SD100・191・801出土遺物(3)	99	第101図	吉原Ⅱ遺跡2次SD116溝跡・出土土器	146
第71図	吉原Ⅰ遺跡SD3・1107・1179・1463溝跡平面図	100	第102図	吉原Ⅱ遺跡2次SD131・135・130・129・136溝跡	147
第72図	吉原Ⅰ遺跡SD3・1107・1179・1463土層断面	101	第103図	吉原Ⅱ遺跡2次SD131出土土器(1)	149
第73図	吉原Ⅰ遺跡SD3・1179出土遺物	103	第104図	吉原Ⅱ遺跡2次SD131出土土器(2)	150
第74図	吉原Ⅰ遺跡SD1227・1504溝跡	104	第105図	吉原Ⅱ遺跡2次SD131出土木製品	151
第75図	吉原Ⅰ遺跡SD819・1214・1174・1102・1077溝跡	106	第106図	吉原Ⅱ遺跡2次その他出土遺物	151
第76図	吉原Ⅰ遺跡その他出土遺物(1)	108	第107図	吉原Ⅲ遺跡遺構配置図	157
第77図	吉原Ⅰ遺跡その他出土遺物(2)	109	第108図	吉原Ⅲ遺跡SB1掘立柱建物跡	159
第78図	吉原Ⅱ遺跡S101竪穴住居跡	117	第109図	吉原Ⅲ遺跡SB2掘立柱建物跡	160
第79図	吉原Ⅱ遺跡S101出土土器(1)	118	第110図	吉原Ⅲ遺跡SB2出土礎板	162
第80図	吉原Ⅱ遺跡S101出土土器(2)	119	第111図	吉原Ⅲ遺跡SB3掘立柱建物跡	163
第81図	吉原Ⅱ遺跡SB01掘立柱建物跡	120	第112図	吉原Ⅲ遺跡SB3出土土器	164
第82図	吉原Ⅱ遺跡SB01出土土器	121	第113図	吉原Ⅲ遺跡SB4・5掘立柱建物跡	165
第83図	吉原Ⅱ遺跡SB01出土礎板	122	第114図	吉原Ⅲ遺跡SB6掘立柱建物跡	168
第84図	吉原Ⅱ遺跡SB01出土礎板・柱根	123	第115図	吉原Ⅲ遺跡SB7掘立柱建物跡	169
第85図	吉原Ⅱ遺跡SB02掘立柱建物跡	125	第116図	吉原Ⅲ遺跡SB8・10掘立柱建物跡	171
第86図	吉原Ⅱ遺跡SB03・04掘立柱建物跡	126	第117図	吉原Ⅲ遺跡SB8出土土器	172
第87図	吉原Ⅱ遺跡SB03・04出土土器	127	第118図	吉原Ⅲ遺跡SB8出土木柱(1)	173
第88図	吉原Ⅱ遺跡SB05掘立柱建物跡・出土土器	128	第119図	吉原Ⅲ遺跡SB8出土木柱(2)	174
第89図	吉原Ⅱ遺跡SB06掘立柱建物跡	130	第120図	吉原Ⅲ遺跡SB8・10出土木柱	175
第90図	吉原Ⅱ遺跡SB07掘立柱建物跡・出土土器	131	第121図	吉原Ⅲ遺跡SB9掘立柱建物跡	176
第91図	吉原Ⅱ遺跡SK59・124土坑・出土土器	134	第122図	吉原Ⅲ遺跡SB11掘立柱建物跡	178
第92図	吉原Ⅱ遺跡SK131・132・02土坑・出土遺物	135	第123図	吉原Ⅲ遺跡SA30杭列・出土土器	180
第93図	吉原Ⅱ遺跡SK01・06・07土坑	136	第124図	吉原Ⅲ遺跡SK14土坑・出土土器(1)	181
			第125図	吉原Ⅲ遺跡SK14出土土器(2)	182
			第126図	吉原Ⅲ遺跡SK28土坑・出土土器	183
			第127図	吉原Ⅲ遺跡SK29土坑	185
			第128図	吉原Ⅲ遺跡SK29出土土器	186
			第129図	吉原Ⅲ遺跡SK39・40・41土坑	187
			第130図	吉原Ⅲ遺跡SK39・40出土土器	188

第131図	吉原Ⅲ遺跡SK41出土土器	189	第161図	若宮の桶跡SA1柱列・SK01土坑	238
第132図	吉原Ⅲ遺跡SD24溝跡(1)	191	第162図	若宮の桶跡出土遺物	239
第133図	吉原Ⅲ遺跡SD24溝跡(2)	193	第163図	若宮の桶跡SB160掘立柱建物跡・SA113柱列	241
第134図	吉原Ⅲ遺跡SD24出土土器(1)	195	第164図	若宮の桶跡SB102掘立柱建物跡	242
第135図	吉原Ⅲ遺跡SD24出土土器(2)	196	第165図	若宮の桶跡SD101溝跡・出土遺物	243
第136図	吉原Ⅲ遺跡SD24出土土器(3)	197	第166図	若宮の桶跡SD101出土遺物	244
第137図	吉原Ⅲ遺跡SD24出土土器(4)	198	第167図	若宮の桶跡SK106・109土坑・出土遺物	247
第138図	吉原Ⅲ遺跡SD24出土土器(5)	199	第168図	若宮の桶跡SK103・105・107・108土坑	248
第139図	吉原Ⅲ遺跡SD24出土土器(6)	200	第169図	若宮の桶跡SK122・123・150・151土坑・SE130井戸跡	249
第140図	吉原Ⅲ遺跡SD24出土土器(7)	201	第170図	若宮の桶跡SD140溝跡	250
第141図	吉原Ⅲ遺跡SD37溝跡	203	第171図	吉原Ⅰ遺跡・若宮の桶跡周辺字限図	252
第142図	吉原Ⅲ遺跡SD37出土遺物	204	第172図	吉原Ⅰ～Ⅳ・Ⅵ遺跡奈良～平安時代土器分類集成図(1)	255
第143図	吉原Ⅲ遺跡その他出土土器	205	第173図	吉原Ⅰ～Ⅳ・Ⅵ遺跡奈良～平安時代土器分類集成図(2)	256
第144図	吉原Ⅳ遺跡遺構配置図	211	第174図	吉原Ⅰ～Ⅳ・Ⅵ遺跡奈良～平安時代土器分類集成図(3)	257
第145図	吉原Ⅳ遺跡ST1竪穴住居跡	212	第175図	吉原Ⅰ～Ⅳ・Ⅵ遺跡奈良～平安時代土器分類集成図(4)	258
第146図	吉原Ⅳ遺跡SB1掘立柱建物跡	213	第176図	吉原Ⅰ～Ⅳ・Ⅵ遺跡奈良～平安時代土器分類集成図(5)	259
第147図	吉原Ⅳ遺跡出土土器	214	第177図	吉原Ⅰ～Ⅳ・Ⅵ遺跡奈良～平安時代土器分類集成図(6)	260
第148図	吉原Ⅴ遺跡遺構配置図	216			
第149図	吉原Ⅴ遺跡ST1竪穴住居跡	218			
第150図	吉原Ⅴ遺跡ST1出土土器(1)	219			
第151図	吉原Ⅴ遺跡ST1出土土器(2)	220			
第152図	吉原Ⅴ遺跡ST2竪穴住居跡	221			
第153図	吉原Ⅴ遺跡ST2出土土器(1)	222			
第154図	吉原Ⅴ遺跡ST2出土土器(2)	223			
第155図	吉原Ⅴ遺跡SB3掘立柱建物跡・出土土器	225			
第156図	吉原Ⅴ遺跡SB4掘立柱建物跡	226			
第157図	吉原Ⅴ遺跡SA5柱列・SK18土坑	228			
第158図	吉原Ⅵ遺跡その他出土遺物	229			
第159図	若宮の桶跡遺構配置図	233			
第160図	若宮の桶跡堀跡土層断面図	235			

表

表1	吉原Ⅰ遺跡中世掘立柱建物跡計測表	52	表9	吉原Ⅱ遺跡出土遺物観察表(2)	153
表2	吉原Ⅰ遺跡竪穴状遺構計測表	63	表10	吉原Ⅱ遺跡2次出土遺物観察表(1)	153
表3	吉原Ⅰ遺跡出土遺物観察表(1)	110	表11	吉原Ⅲ遺跡掘立柱建物跡計測表	177
表4	吉原Ⅰ遺跡出土遺物観察表(2)	111	表12	吉原Ⅲ遺跡出土遺物観察表(1)	206
表5	吉原Ⅰ遺跡出土古銭観察表	112	表13	吉原Ⅲ遺跡出土遺物観察表(2)	207
表6	吉原Ⅰ遺跡出土金属製品観察表	112	表14	吉原Ⅲ遺跡出土遺物観察表(3)	208
表7	吉原Ⅰ・Ⅱ遺跡掘立柱建物跡計測表	132	表15	吉原Ⅵ遺跡出土遺物観察表	230
表8	吉原Ⅱ遺跡出土遺物観察表(1)	152	表16	若宮の桶跡出土遺物観察表	251

図 版

- 図版1 吉原Ⅰ遺跡・若宮の橋跡遠景
図版2 吉原Ⅰ遺跡調査区完掘ほか
図版3 吉原Ⅰ遺跡調査区全景ほか
図版4 吉原Ⅰ遺跡作業風景ほか
図版5 吉原Ⅰ遺跡S B30全景ほか
図版6 吉原Ⅰ遺跡S B55完掘ほか
図版7 吉原Ⅰ遺跡S B177全景ほか
図版8 吉原Ⅰ遺跡S B185完掘ほか
図版9 吉原Ⅰ遺跡S T1完掘ほか
図版10 吉原Ⅰ遺跡S T1323完掘
図版11 吉原Ⅰ遺跡S K207土器出土状況ほか
図版12 吉原Ⅰ遺跡S K845遺物出土状況ほか
図版13 吉原Ⅰ遺跡S K1448断面ほか
図版14 吉原Ⅰ遺跡S D121調査状況ほか
図版15 吉原Ⅰ遺跡S D13・17完掘ほか
図版16 吉原Ⅰ遺跡S D100精査状況ほか
図版17 吉原Ⅰ遺跡S D801検出ほか
図版18 吉原Ⅰ遺跡S D801南東隅調査状況ほか
図版19 吉原Ⅰ遺跡S D3調査状況ほか
図版20 吉原Ⅰ遺跡S D1504検出状況ほか
図版21 吉原Ⅰ遺跡出土遺物(1)
図版22 吉原Ⅰ遺跡出土遺物(2)
図版23 吉原Ⅰ遺跡出土遺物(3)
図版24 吉原Ⅰ遺跡出土遺物(4)
図版25 吉原Ⅰ遺跡出土遺物(5)
図版26 吉原Ⅰ遺跡出土遺物(6)
図版27 吉原Ⅰ遺跡出土遺物(7)
図版28 吉原Ⅱ遺跡表土除去完了状況ほか
図版29 吉原Ⅱ遺跡S I01全景ほか
図版30 吉原Ⅱ遺跡面整理作業ほか
図版31 吉原Ⅱ遺跡S D116土層断面ほか
図版32 吉原Ⅱ遺跡S D131遺物出土状況ほか
図版33 吉原Ⅱ遺跡出土遺物(1)
図版34 吉原Ⅱ遺跡出土遺物(2)
図版35 吉原Ⅱ遺跡出土遺物(3)
図版36 吉原Ⅱ遺跡出土遺物(4)
図版37 吉原Ⅱ遺跡出土遺物(5)
図版38 吉原Ⅱ遺跡出土遺物(6)
図版39 吉原Ⅱ遺跡出土遺物(7)
図版40 吉原Ⅱ遺跡出土遺物(8)
図版41 吉原Ⅱ遺跡出土遺物(9)
図版42 吉原Ⅱ遺跡出土遺物(10)
図版43 吉原Ⅲ遺跡調査区全景ほか
図版44 吉原Ⅲ遺跡遺構検出状況ほか
図版45 吉原Ⅲ遺跡S B2完掘状況ほか
図版46 吉原Ⅲ遺跡S B11完掘状況ほか
図版47 吉原Ⅲ遺跡S B8EB1柱根ほか
図版48 吉原Ⅲ遺跡S K40土層断面ほか
図版49 吉原Ⅲ遺跡S D24検出状況ほか
図版50 吉原Ⅲ遺跡S D37土層断面ほか
図版51 吉原Ⅲ遺跡出土遺物(1)
図版52 吉原Ⅲ遺跡出土遺物(2)
図版53 吉原Ⅲ遺跡出土遺物(3)
図版54 吉原Ⅲ遺跡出土遺物(4)
図版55 吉原Ⅲ遺跡出土遺物(5)
図版56 吉原Ⅲ遺跡出土遺物(6)
図版57 吉原Ⅲ遺跡出土遺物(7)
図版58 吉原Ⅲ遺跡出土遺物(8)
図版59 吉原Ⅲ遺跡出土遺物(9)
図版60 吉原Ⅲ遺跡出土遺物(10)
図版61 吉原Ⅲ遺跡出土遺物(11)
図版62 吉原Ⅳ遺跡調査区全景ほか
図版63 吉原Ⅳ遺跡S T1完掘状況ほか
図版64 吉原Ⅳ遺跡S B1完掘状況ほか
図版65 吉原Ⅵ遺跡調査区全景ほか
図版66 吉原Ⅵ遺跡S T1全景ほか
図版67 吉原Ⅵ遺跡S B3検出状況ほか
図版68 吉原Ⅵ遺跡出土遺物(1)
図版69 吉原Ⅵ遺跡出土遺物(2)
図版70 吉原Ⅵ遺跡出土遺物(3)
図版71 若宮の橋跡調査区全景ほか
図版72 若宮の橋跡調査風景ほか
図版73 若宮の橋跡北堀跡調査状況ほか
図版74 若宮の橋跡遺構検出状況ほか
図版75 若宮の橋跡S D101完掘状況ほか
図版76 若宮の橋跡S B102・160完掘ほか
図版77 若宮の橋跡S K122焼土検出状況ほか
図版78 若宮の橋跡遺構完掘状況ほか
図版79 若宮の橋跡S D140完掘状況ほか
図版80 若宮の橋跡出土遺物(1)
図版81 若宮の橋跡出土遺物(2)

I 調査の経緯

1 調査に至る経過

山形市吉原地区において民間の組合施工による土地区画整理事業が開始されることになり、平成5年に事業地内の遺跡の有無についての照会が、山形市吉原土地区画整理組合から本市教育委員会になされた。事業予定地内には周知の遺跡である若宮の桶跡が含まれており、また事業面積が794,000㎡と大規模であるため、本教育委員会は平成6年4月に事業地内全域での表面踏査を実施した。その結果、遺跡可能性地①・②と若宮の桶跡が確認された。翌平成7年11月、遺跡の規模や性格などを把握するため、遺跡可能性地①と若宮の桶跡の範囲について試掘調査を実施したところ、柱穴などの遺構、土師器や須恵器などの土器が出土し、遺跡可能性地①は吉原Ⅰ遺跡として新規発見、若宮の桶跡が再確認された。

平成8年10月には前年に実施できなかった、遺跡可能性地②について試掘調査を行った。その結果、掘立柱建物跡などの遺構が検出し、吉原Ⅱ遺跡が新たに発見された。

これらをもとに、本市教育委員会では吉原土地区画整理組合と遺跡の保護と開発について協議を重ねた結果、事業に先立ち発掘調査を実施し、記録保存を図る運びとなった。

平成9年度は吉原Ⅱ遺跡内の街区道路の工事が計画され、道路部分の面積約2,600㎡について、緊急発掘調査を4月16日から6月17日まで実施した。調査では、奈良～平安時代の掘立柱建物跡が7棟検出され、掘立柱建物跡の柱穴の掘り方が1m以上を測り、当時の一般集落には見られない大きな柱を持つ建物で、役所（官衙）に関連した遺跡であることが考えられた。

この吉原Ⅱ遺跡の調査成果を踏まえ、文化庁の指導により、同年7月から8月に吉原Ⅱ遺跡の範囲確認調査を実施したところ、吉原Ⅱ遺跡の西側に吉原Ⅲ遺跡、南西側に吉原Ⅳ遺跡が新規に発見された。また同年11月に吉原Ⅱ遺跡の北側の地区について範囲確認調査を実施した結果、北西側に縄文時代中期の土器片が出土する地点があり、この地点を吉原Ⅴ遺跡として新規登録し、平成10年3月に個人宅について同Ⅴ遺跡の発掘調査を行った。

平成10年度以降、事業地内の道路や敷地造成などの工事計画に合わせて、吉原土地区画整理組合と協議・調整を重ねながら、記録保存のための発掘調査を実施してきた。調査の実施にあたっては、山形市吉原土地区画整理組合と本市教育委員会の間で調査に関する協定を締結している。

平成10年度は吉原Ⅰ遺跡、若宮の桶跡の都市計画道路部分、街区道路部分について調査を実施した。平成11年度、事業地内に社会福祉法人が事業主体となる特別養護老人ホームが計画された。その敷地部分について試掘調査を実施したところ、竪穴住居跡などの遺構、土師器などの遺物出土し、新たに吉原Ⅵ遺跡として登録し、7月～8月に発掘調査を実施した。平成11年度は上記の吉原Ⅵ遺跡のほか、吉原Ⅲ遺跡の都市計画道路部分、吉原Ⅰ遺跡、若宮の桶跡の大型店舗敷地造成に係る部分について発掘調査を実施した。

翌平成12年度は吉原Ⅰ遺跡の大型店舗敷地造成に係る部分、吉原Ⅱ遺跡の街区道路に係る部分について発掘調査を実施した。

整理作業については、両者が整理作業及び報告書作成についての協定を締結し、本市教育委員会が平成15年4月21日～平成16年3月31日まで実施した。

2 調査の方法と経過

(1) 現地調査

現地における発掘調査は以下のような工程で行った。

- 1 発掘機材の搬入及び環境整備
- 2 重機による表土除去
- 3 遺構検出・マーキング
- 4 遺構精査
- 5 機材搬出

3、4の状況に合わせて、遺構平面図や断面図の作成、写真撮影などの記録作業を実施した。また発掘調査の成果を地元の方々に知っていただくため、発掘調査説明会を適宜開催し、多くの市民の方の参加を得た。

(2) 整理調査

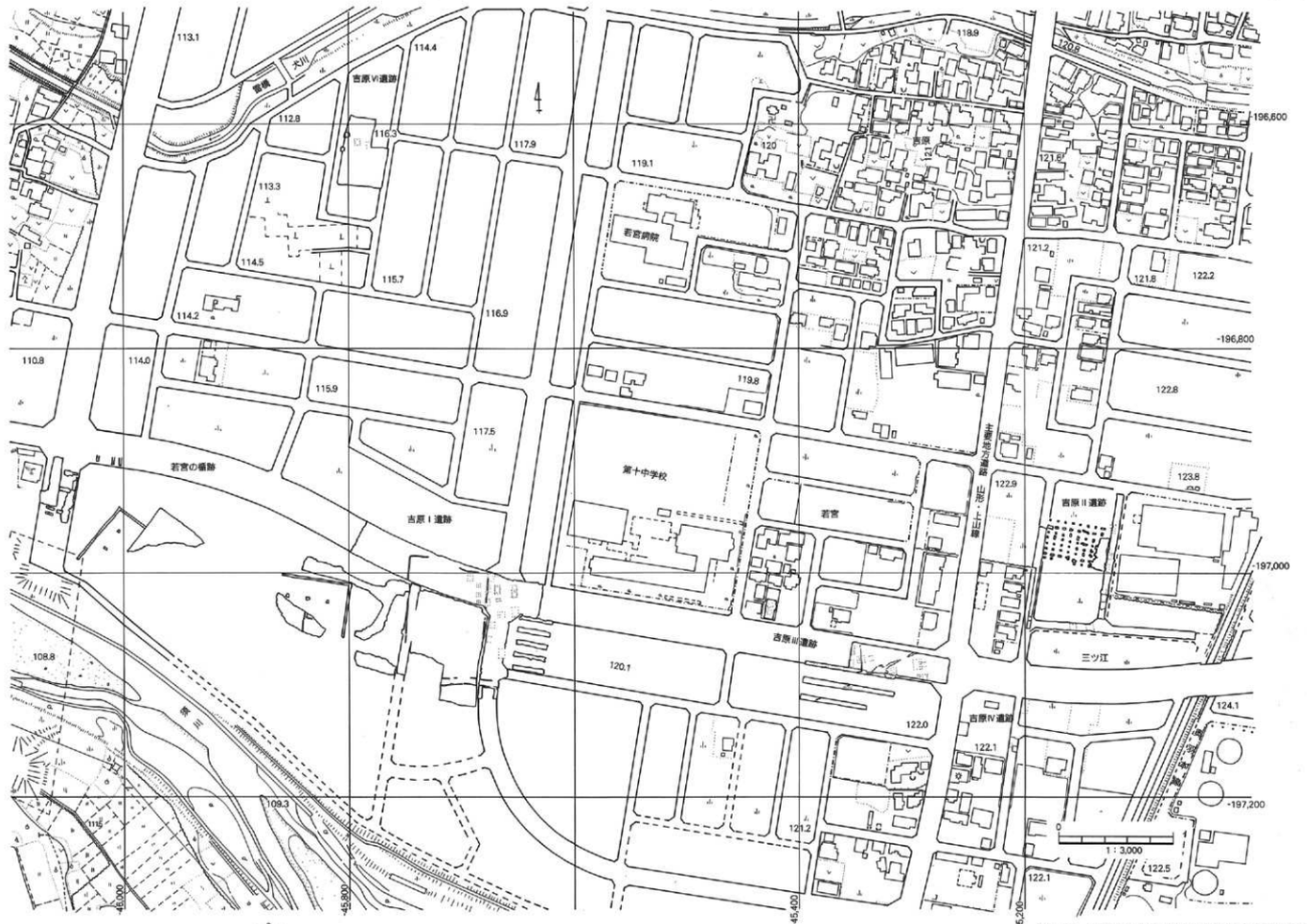
整理作業及び報告書作成は、平成15年4月21日～平成16年3月31日までの約1年間実施した。整理作業は遺物の整理と記録類の整理に分けて進めた。

遺物の整理は、洗浄・ネーミング・復元・遺物の分類・抽出・実測・トレース・写真撮影の順に行った。複数の遺跡の整理作業であるため、同時並行しながら作業を進めた。

洗浄・ネーミングについては、一部現場終了後に実施していたものもあるが、未洗浄のものについて4月から実施した。ネーミングの出土位置は現場で付したものをそのまま採録している。接合は4月～6月にかけて実施した。遺物の抽出は遺構ごとに行い、木製品・石製品は加工の確認できるもの、金属製品は遺存状態がよく、形状の把握が可能なもの、石器はツールとしての利用がなされたものを抽出した。抽出した遺物について実測を行った。実測・拓本作業は7月～11月にかけて実施した。容器類は原則として、1/2以上遺存するものは完形実測を行い、1/2未満のものは、反転実測を行った。トレース作業は9月から実施し、翌年1月に終了した。2月に遺物の写真撮影を行った。

記録類の整理は、写真整理・図面登録・遺構の抽出・トレースの順に進めた。図面は各遺跡、各調査区ごとに登録し、各時代の建物を中心に、現地で確認できた建物については報告書にすべて掲載した。遺構のトレース作業は10月より実施した。

報告書版組作業は12月から開始した。版組作業と併行して本文執筆を行い、平成15年度をもって報告書刊行の運びとなった。



第1図 吉原土地区画整理事業地内遺跡調査概要図

II 遺跡の立地と環境

1 地理的環境

吉原Ⅰ～Ⅵ遺跡・若宮の橋跡の所在している山形市は山形盆地の東南部に位置する。山形盆地は南北40km、東西10kmの南北に長い舟底形の盆地である。

本遺跡群は山形市の南部、市街地から約3km離れた山形市吉原地区に所在する。山形市街地は馬見ヶ崎川扇状地上に発展し、東の奥羽山脈から盆地西側を北流する須川に向かってやや傾斜する地形となっている。本遺跡群は馬見ヶ崎川扇状地の扇端部にあたり、遺跡は須川右岸の微高地上に立地している。須川河床からの比高差は約6mを測る。

本地区は北側を犬川、南側を龍山川が西流しており、須川及び犬川、龍山川の三河川に挟まれた地域に位置する。旧羽州街道が本遺跡に接していたことなどから水・陸上交通の要衝であったと考えられる。付近の標高は、東から西にかけて傾斜しており、東端の吉原Ⅱ遺跡で122～123m、西端の若宮の橋跡では115～116.5mを測る。地目は宅地、水田、畑、果樹となっている。

2 歴史的環境

吉原地区内には吉原Ⅰ～Ⅵ遺跡、若宮の橋跡の計7遺跡が確認されている。吉原Ⅰ～Ⅳ、Ⅵ遺跡は奈良～平安時代の遺跡で、特に吉原Ⅰ～Ⅳ遺跡は時期的に近接し、吉原遺跡群として捉えられる遺跡である。中でも吉原Ⅱ遺跡では1m前後の柱穴掘り方を持つ掘立柱建物跡が確認されており、建物の規模や配置などからみて、官衙的な施設である可能性が高い。

本遺跡と同様、市内南部で確認されている遺跡は、須川兩岸とも扇状地の扇端部付近に比較的多く立地している。双葉町遺跡、山形西高敷地内遺跡などは縄文、古代、中世、近世など複数の時代にわたる遺構・遺物が検出されている。

本遺跡の南方約1.5kmに位置する成沢西遺跡では、平安時代の三面に廂を持つ大型の掘立柱建物跡が検出されており、その当時の有力者の居宅あるいは官衙的な施設と推定されている。また、水田経営に伴う条里遺構の痕跡が、ほ場整備以前は南館から富の中にかけての帯にも広がっていたとされる。

中世以降の遺跡では、室町～近世初期の山城である成沢城跡が、本遺跡の南東約3kmに所在する。成沢城は上山方面に至る交通上の要衝に位置する。

須川左岸地域では、白鷹山丘陵より東流する富神川、本沢川などの形成した扇状地上に縄文時代から古代にかけての遺跡が多く分布している。

縄文時代では、出土土器が市指定文化財である中期の百々山遺跡や、後期の中谷柏遺跡が存在する。

丘陵には、二段構築円墳で武人型埴輪などを出土している菅沢二号墳を始めとする菅沢古墳群、大ノ越古墳群、谷柏古墳群など多くの古墳群が点在し、あわせて萩原遺跡や谷柏遺跡などの古墳時代の集落跡も平野部に確認されている。

また、この地域は奈良～平安時代の遺跡も多く、条里遺構も広範囲に分布する。小松原から上山西部丘陵には奈良時代後半～平安時代初頭の窯跡群が8地点で確認されており、瓦を焼成したオサヤズ窯跡や小松原窯跡などが所在する。

中世以降の遺跡としては、長谷堂城跡が本遺跡の南西約3kmの地点に所在する。長谷堂城は白鷹丘陵を越えて長井に至る小滝街道と、南進して久保手を越えて上山に至るルートが交差する交通上の要衝に位置している。



第2図 遺跡位置図 (S=1:25,000)

Ⅲ 吉原Ⅰ遺跡

1 遺跡の概観

(1) 調査区と層序

吉原Ⅰ遺跡の範囲は南北110m、東西240mの約15,000㎡の範囲に広がる。地目は畑・果樹で周囲の水田面よりも一段高い微高地に遺跡は立地している。標高は遺跡の東から西にかけて傾斜しており、遺跡東側で119.2m、西側で117.7mを測る。平成10～12年度に実施した調査により、遺跡のほぼ全域にわたり調査がなされたといえる。

発掘調査は3カ年にわたり、調査区も8地点に分かれるため、資料整理の都合上、A～H区と呼称する。

A区 平成10年5月11日～7月7日、7月13日～9月30日調査分 調査面積 6,800㎡

B区 平成10年10月12日～11月13日調査分 調査面積 800㎡

C区 平成11年10月18日～11月26日調査分 調査面積 700㎡

D区 平成12年4月3日～4月28日調査分 調査面積 240㎡

E～G区 平成12年5月29日～7月31日調査分 調査面積 4,700㎡

H区 平成12年3月15日～4月7日調査分 調査面積 560㎡（民間店舗建設）

調査区のグリッドは現場調査段階でその都度、各調査区にあわせた任意のグリッドを設定したが、報告書作成にあたり公共座標をもとにグリッドを改めて設定しなおした。国土座標平面直角座標系第X系：X＝-196,900.00、Y＝-45,600.00を原点とし、南をS、西をWと表記し、そこから1mを最小単位とするグリッドの設定を行った。

基本層序は概ね3層に分けられた。具体的には、Ⅰ層が黒褐色土（表土、耕作土）、Ⅱ層が黒色土（遺物包含層）、Ⅲ層が黄褐色土（地山）である。Ⅰ層は現況の耕作土である。Ⅱ層は部分的に見られる層で、A、G区では確認される。Ⅲ層が地山である。Ⅱ層下部から遺物の包蔵が認められ、遺構の検出面はⅢ層直上面であった。

(2) 遺構と遺物の分布

調査で検出された主な遺構は、掘立柱建物跡27棟、竪穴状遺構12棟、柱列、土坑、堀跡、溝跡、柱穴等で登録した数は1,500を超える。これらの遺構は奈良～平安時代と中世の大きく二つの時代に大別される。

奈良～平安時代の遺構は遺跡範囲の東側、A、B、G区に多く検出され、掘立柱建物跡19棟を始め、土坑、溝跡、柱穴などである。一部溝跡などが遺跡の南西部にあたるC区に検出される。建物跡はいずれも南北方向で、重複関係から少なくとも2時期以上の変遷が認められる。遺物では須恵器や土師器などの土器が大半で、遺構の分布と同様、A・G区からの出土が多い。时期的には奈良時代後葉～平安時代前葉頃が当てられる。

中世の遺構と遺物は調査区の全域にわたり検出されている。特に掘立柱建物跡や竪穴状遺構はA、G区に集中する。その他の遺構としては堀跡、井戸跡、土坑、溝跡、柱穴などがあり、遺構密度は遺跡範囲の東半部が高く、西側にかけて徐々に希薄になる傾向がある。

掘立柱建物跡は堀跡の内部に構築され、竪穴状遺構は掘立柱建物跡が検出される地区とは異なる場所に構築され、これらも溝跡による区画がなされている。遺物は竪穴状遺構や堀跡、土坑内から、須恵器系陶器や土師器系陶器、古銭、金属製品、石製品などが出土している。

その他として、縄文時代の石器と土器片が出土しているが、当該期の遺構は未検出であり、遺物も磨滅しているため、周辺遺跡からの流れ込みであると考えられる。



図3 吉原1遺跡の調査範囲図

2 検出された遺構と遺物

(1) 奈良・平安時代の掘立柱建物跡

奈良・平安時代の掘立柱建物跡として確認できたものは19棟である。この他にも多くの小ピットを検出したが、積極的に建物跡とするまでに至らなかった。

内訳は2×4間が1棟、2×3間が9棟、2×2間が5棟（内廊付1棟、総柱3棟）、2×1間が2棟、調査区外に伸びるなどの理由から規模不明なものが2棟である。

建物の主軸方向は南北方向を基調とし、座標北を向くもの（S B30・95・97・99）座標北から西に振れるもの（S B50・55・91・92・93・94・98・118・119・120）と、座標北から東に振れるもの（S B40・45・90・96・201）と大きく三つのグループに分けられる。

重複関係はS B90とS B91、S B92～94、S B97とS B98で認められた。遺構の切り合い関係からS B90→S B91、S B92、94→S B93という先後関係が窺える。以下に各建物跡について概述する。

S B30（第4図）

規模 梁行5.0m、桁行7.7mを測る2×3間規模の南北棟の建物跡である。柱間は梁行が2.4～2.6m、桁行が2.5～2.6mを測る。

主軸方向 N-0°

柱穴 掘り方は平面形が隅丸方形で、長径80～90cm、短径60～70cmを測る。確認面からの深さは10～42cmを測る。土層断面から確認された柱痕跡は20cm前後である。

出土遺物 柱穴覆土より土師器坏の口縁部（4-1）が出土した。

S B40（第5図）

規模 西側が調査区外に伸びるため全体の規模は不明であるが、南北5.1m、東西5mを測る1×2間の建物跡である。柱間は南北が5.1m、東西が2.4～2.5mを測る。

主軸方向 N-20° - E

柱穴 掘り方は平面形が円形で、径60～90cmを測る。確認面からの深さは8～36cmを測る。

出土遺物 柱穴覆土より土師器坏の口縁部（5-1）、須恵器蓋が出土している。1は内面がミガキ、黒色処理される。

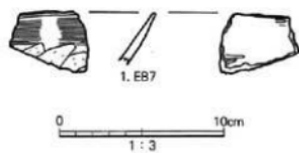
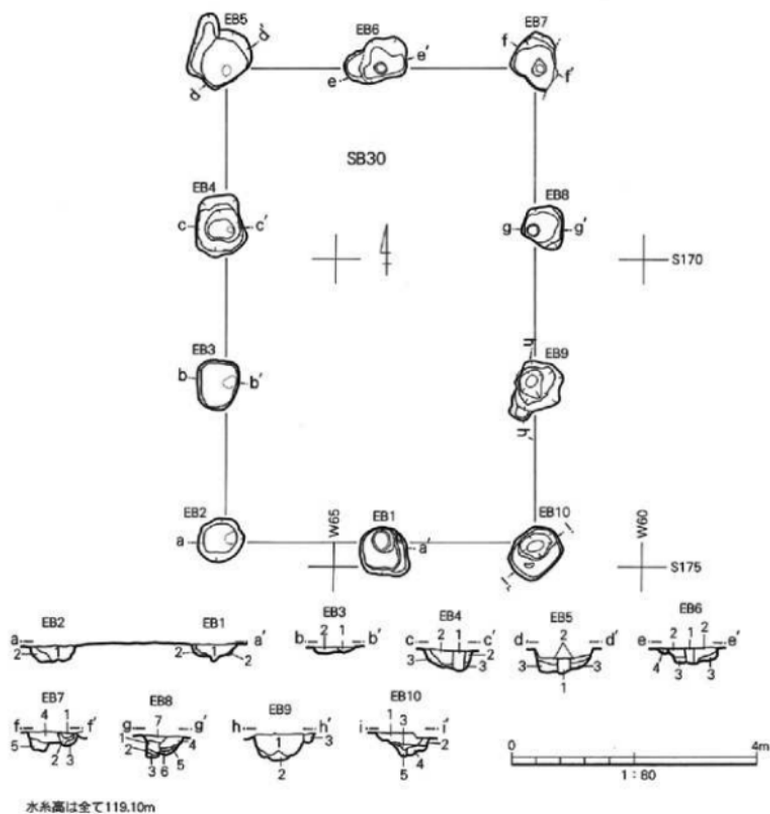
S B45（第6図）

規模 梁行4.0m、桁行5.3mを測る2×2間規模の南北棟の建物跡である。柱間は梁行が1.9～2.1m、桁行が2.6～2.7mを測る。

主軸方向 N-4° - E

柱穴 掘り方は平面形が円形で、径30～50cmを測る。確認面からの深さは8～46cmを測る。土層断面から確認された柱痕跡は10cm前後である。

出土遺物 遺物は出土していない。



第4図 吉原 I 遺跡SB30掘立柱建物跡・出土土器

遺跡番号	層位	土色	土質	備考
SB30EB1	1	10YR2/3 黒褐色	土	10YR6/6明黄褐土粒・同ブロック(3~4mm大)を多く含む。炭化粒(8mm大)を少量含む。
	2	10YR6/6 明黄褐色	土	10YR2/3土粒(3~4mm大)を少量含む。
SB30EB2	1	10YR2/2 黒褐色	土	10YR6/6明黄褐土粒(2~5mm大)を少量含む。炭化粒(2~3mm大)・炭化物を少量含む。
	2	10YR2/8 黄褐色	土	10YR2/2黒褐土粒・同ブロックを中程度含む。(E81F29と同じ)
SB30EB3	1	10YR2/2 黒褐色	土	10YR6/6明黄褐土粒(2~3mm大)少量含む。炭化粒(2mm大)をわずかに含む。(柱痕跡)
	2	10YR4/4 暗褐色	土	10YR2/2黒褐土粒・同ブロックを少量含む。10YR6/6明黄褐土粒(2~3mm大)を少量含む。
SB30EB4	1	10YR2/1 黒色	土	10YR6/6明黄褐土粒(2~3mm大)をわずかに含む。炭化粒・炭化物を少量含む。(柱痕跡)
	2	10YR2/2 黒褐色	土	10YR6/6明黄褐土粒・同ブロック、7.5YR5/8明褐土粒・同ブロック(E81F1と同じ)をやや多く含む。
SB30EB5	3	10YR6/4 にぶい黄褐色	土	7.5YR5/8明褐土粒(2~5mm大)を少量含む。10YR2/2黒褐土粒(2~4mm大)を少量含む。
	1	10YR2/1 黒色	土	炭化鉄粒をわずかに含む。10YR6/6明黄褐土粒・同ブロックを少量含む。(柱痕跡)
	2	10YR2/2 黒褐色	土	10YR6/6明黄褐土粒・同ブロックを多く含む。炭化鉄粒をわずかに含む。(E84F2と同じ)
SB30EB6	3	10YR2/2 黒褐色	土	10YR6/6明黄褐土粒・同ブロックを中程度含む。
	1	10YR3/1 黒褐色	土	10YR6/6明黄褐土粒・同ブロックを少量含む。炭化粒をやや多く含む。(柱痕跡)
	2	10YR2/2 黒褐色	土	10YR6/6明黄褐土粒・同ブロック、7.5YR5/8明褐土粒を中程度含む。炭化粒・炭化物を1より少なく含む。(E85F2と同じ)
SB30EB7	3	10YR2/2 黒褐色	土	2よりやや暗い色調。10YR6/6明黄褐土粒・同ブロックを少量含む。7.5YR5/8明褐土粒をわずかに含む。(E85F3と同じ)
	4	10YR3/1 黒褐色	土	10YR6/6明黄褐土粒(2~4mm大)を少量含む。
	1	10YR2/2 黒褐色	土	10YR6/6明黄褐土粒(2~6mm大)を中程度含む。7.5YR5/8明褐土粒(2~3mm大)を少量含む。
	2	10YR6/6 明黄褐色	土	10YR2/2黒褐土粒・同ブロックを少量含む。7.5YR5/8明褐土粒をわずかに含む。
SB30EB8	3	10YR2/2 黒褐色	土	10YR6/6明黄褐土粒・同ブロックを1よりやや多く含む。
	4	10YR2/2 黒褐色	土	1よりやや暗い色調。10YR6/6明黄褐土粒・同ブロックを中程度含む。7.5YR5/8明褐土粒(3~5mm大)を少量含む。
	5	10YR4/6 褐色	土	10YR2/2黒褐土粒を少量含む。10YR6/6明黄褐土粒・同ブロックをやや多く含む。
	1	10YR1.7/1 黒色	土	10YR6/6黄褐土粒・同ブロックを中程度含む。柱痕跡
	2	10YR5/6 黄褐色	土	10YR1.7/1黒色土ブロックを少量含む。柱痕跡
SB30EB9	3	10YR1.7/1 黒色	土	10YR4/6黄褐土粒(2mm大)をわずかに含む。柱痕跡
	4	10YR2/1 黒色	土	10YR6/6黄褐土粒・同ブロックを1より多く含む。
	5	10YR6/6 黄褐色	土	10YR6/6明黄褐土ブロック(30~40mm大)を多く含む。10YR2/1黒色土をまだら状に含む。
	6	10YR2/2 黒褐色	土	10YR6/6黄褐土ブロック(1~2cm大)を中程度含む。
	7	10YR4/2 灰黄褐色	土	カクラン
	1	10YR1.7/1 黒色	土	10YR6/6黄褐土粒・同ブロックを中程度含む。炭化粒(2mm大)を少量含む。
	2	10YR6/4 にぶい黄褐色	土	10YR4/2灰黄褐色土をまだら状に中程度含む。10YR1.7/1黒色土粒・同ブロックを少量含む。
SB30EB10	3	10YR2/1 黒色	土	10YR6/6黄褐土粒(2~3mm大)を少量含む。
	1	10YR1.7/1 黒色	土	10YR6/6黄褐土粒(3~4mm大)を少量含む。炭化粒を少量含む。炭化鉄粒をわずかに含む。
	2	10YR6/6 黄褐色	土	10YR3/2黒褐土粒(3~4mm大)を中程度含む。
	3	10YR1.7/1 黒色	土	10YR6/6黄褐土粒・同ブロックを1より多く含む。炭化鉄粒をわずかに含む。
	4	10YR1.7/1 黒色	土	10YR6/6黄褐土粒・同ブロックを中程度含む。
5	10YR6/4 にぶい黄褐色	土	10YR2/1黒色土ブロック(3~4mm大)を中程度。10YR3/2黒褐土をまだら状に含む。	

S B 50 (第7図)

規模 梁行4.7m、桁行6.1mを測る2(南面1間)×2間規模の東西棟の建物跡で、西面に1間廂が付く。柱間は梁行が2.2~2.4m、桁行が1.8~2.2mを測る。

主軸方向 N-3°-W

柱穴 掘り方は平面形が円形で、径50~70cmを測る。確認面からの深さは6~60cmを測る。土層断面から確認された柱痕跡は15cm前後である。

出土遺物 遺物は出土していない。

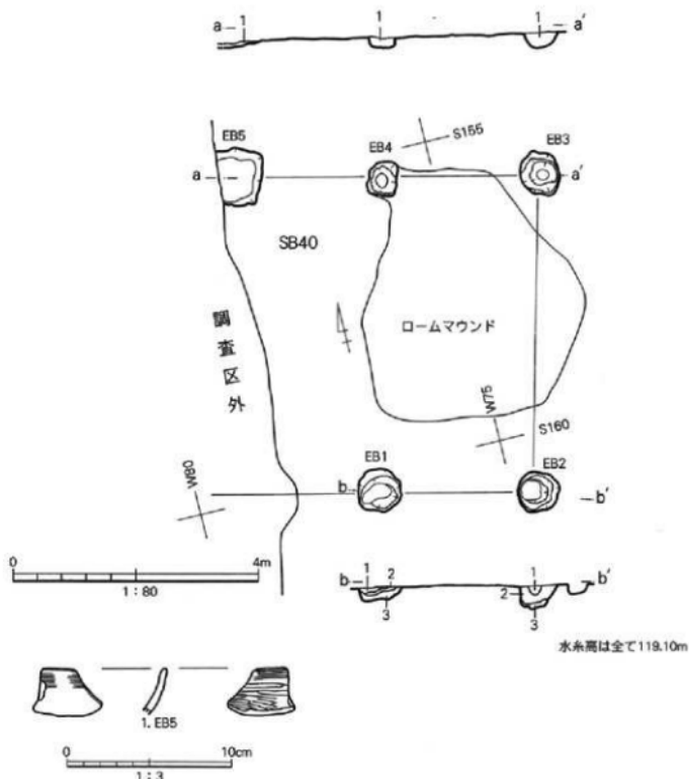
S B 55 (第8図)

規模 南東隅が調査区外となり、SD59に切られている。梁行5.4m、桁行8.1mを測る2(南面3間)×3間規模の南北棟の建物跡で、柱間は梁行1.4~2.7m、桁行が2.5~2.8mを測る。

主軸方向 N-5°-W

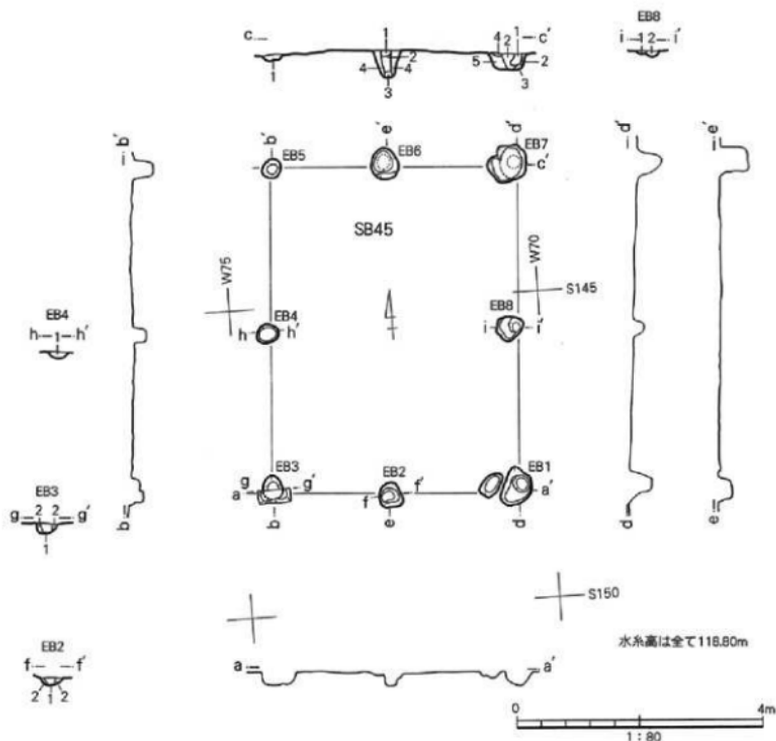
柱穴 掘り方は平面形が隅丸形で、長径80~100cm、短径70cm前後を測る。確認面からの深さは8~56cmを測る。土層断面から確認された柱痕跡は20cm前後である。柱痕跡覆土にのみ焼土粒が認められるため、火災に遭ったものと考えられる。

出土遺物 柱穴覆土から須恵器甕(8-1、2)が出土した。



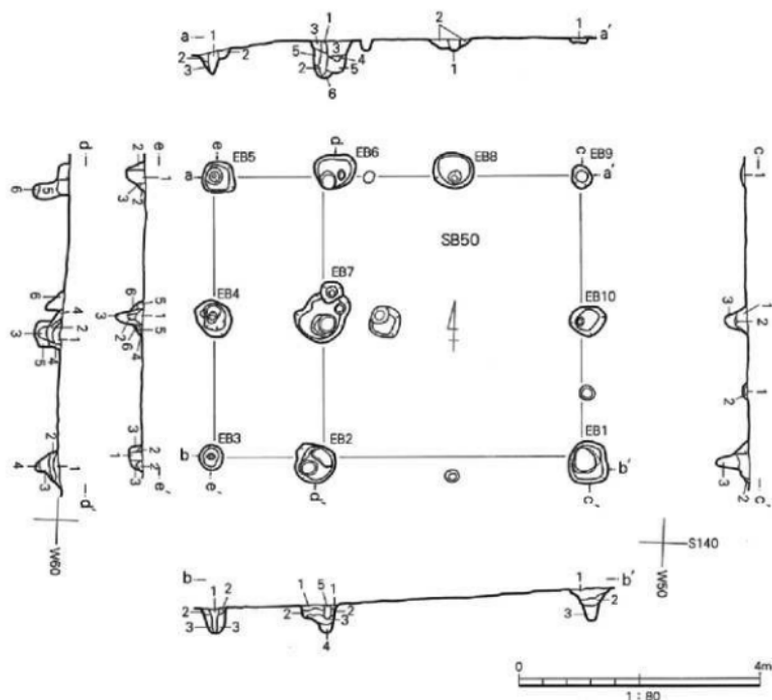
第5図 吉原 I 遺跡SB40掘立柱建物跡・出土土器

遺構番号	層位	土色	土質	備考
SB40EB1	1	10YR3/1 黒褐色	土	10YR6/6明黄褐色土粒・同ブロックをわずかに含む。
	2	10YR6/6 明黄褐色	土	10YR3/1黒褐色土粒 (2~3mm大) を少量含む。一部入るだけなので、覆瓦と考えられる。
	3	10YR3/2 黒褐色	土	10YR6/6明黄褐色土粒・同ブロックを中程度含む。10YR5/8明黄褐色土粒をわずかに含む。
SB40EB2	1	10YR3/1 黒褐色	土	10YR6/6明黄褐色土粒 (2~4mm大) をわずかに含む。炭化粒・炭化物を多く含む。
	2	10YR2/3 黒褐色	土	10YR6/6明黄褐色土粒・同ブロックを少量含む。炭化粒 (2~5mm大) を中程度含む。
	3	10YR2/3 黒褐色	土	2よりやや明るい色調。10YR6/6明黄褐色土粒・同ブロックを中程度含む。
SB40EB3	1	10YR3/2 黒褐色	土	10YR6/6明黄褐色土粒 (2~3mm大) をわずかに含む。小礫 (2mm大) を多く含む。
SB40EB4	1			EB5F1と同じ。丸礫を含む。
SB40EB5	1	10YR3/2 黒褐色	土	10YR6/6明黄褐色土粒・同ブロックを中程度含む。



第6図 吉原 I 遺跡SB45掘立柱建物跡

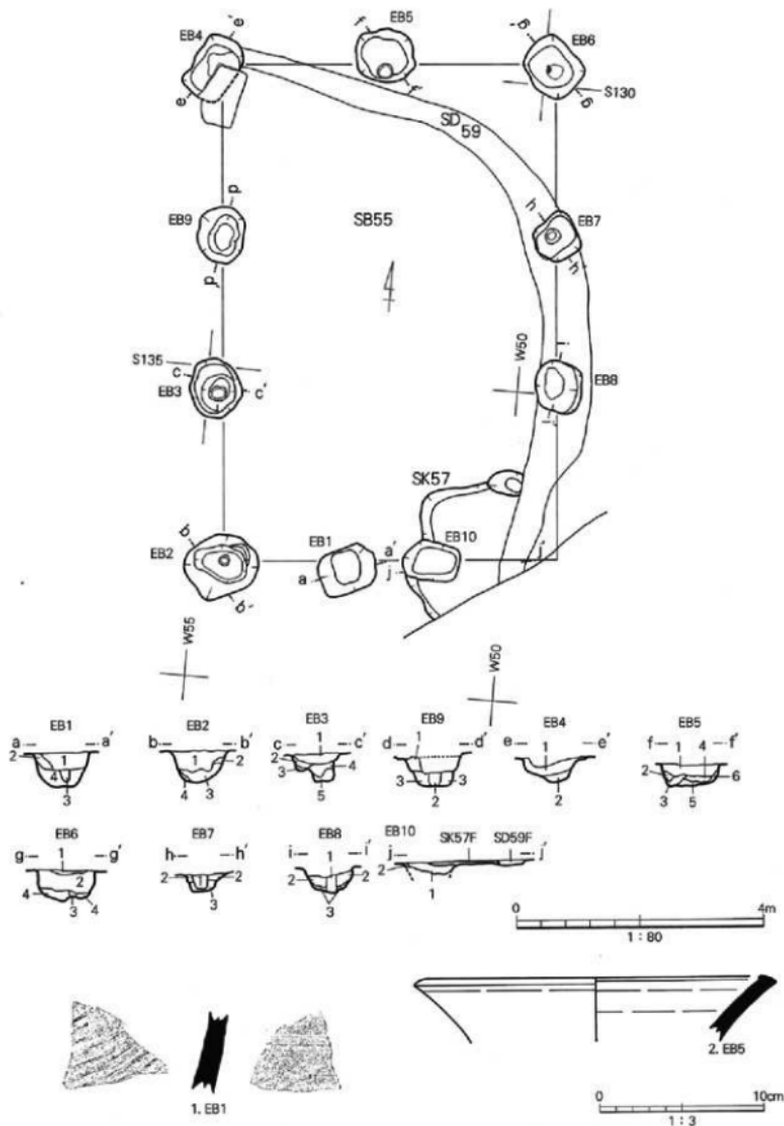
遺構番号	層位	土色	土質	備考
SB45EB2	1	10YR3/1 黒褐色	土	炭化物をやや多く含む(柱直跡)。酸化鉄粒含む。
	2	10YR3/2 黒褐色	土	酸化鉄粒を少量含む。
SB45EB3	1	10YR2/1 黒色	土	7.5YR5/9明褐色粒(2mm大)をわずかに含む。炭化粒を少量含む。
	2	10YR2/3 黒褐色	土	酸化鉄粒を多量に含む。
SB45EB4	1	10YR2/1 黒色	土	酸化鉄粒(1~2mm大)を少量含む。
SB45EB5	1	10YR2/1 黒色	土	酸化鉄粒をわずかに含む。
SB45EB6	1	10YR3/1 黒褐色	土	酸化鉄粒を少量含む。炭化粒・炭化物をやや多く含む。
	2	10YR2/2 黒褐色	土	酸化鉄粒(2~4mm大)を4よりやや少なく含む。
	3	10YR1.7/1 黒色	土	酸化鉄粒を少量含む。
SB45EB7	4	10YR2/3 黒褐色	土	酸化鉄粒(2~3mm大)を多量に含む。
	1	10YR2/1 黒色	土	酸化鉄粒(1~2mm大)を少量含む。
	2	10YR2/2 黒褐色	土	酸化鉄粒(1~3mm大)をやや多く含む。
	3	7.5YR5/8 明褐色	土	均一な層。
SB45EB8	4	10YR2/2 黒褐色	土	酸化鉄粒(1~3mm大)を2と同程度含む。
	5	7.5YR4/6 褐色	土	やや黄色味がかる。
SB45EB9	1	10YR3/1 黒褐色	土	酸化鉄粒(1~2mm大)を少量含む。
	2	10YR3/1 黒褐色	土	1よりやや明るい色調。酸化鉄粒(1~2mm大)を少量含む。



水深高は全て119.10m

第7図 吉原 I 遺跡SB50掘立柱建物跡

遺跡番号	層位	土 質	土 質	備 考
SB50EB1	1	10YK2/1	褐色	腐化土層 (1~20mm大) 多中程度含む。
	2	10YK2/6	腐化土	10YK2/2腐化土層 (2~30mm大) 土質平均に含む。
	3	10YK2/1	褐色	腐化土層 (1~20mm大) 多中程度含む。(有刺層)
SB50EB2	1	10YK2/1	褐色	腐化土層 (1~20mm大) 多中程度含む。
	2	10YK2/2	腐化土	腐化土層 (1~20mm大) をより多く含む。
	3	7SYR2/6	褐色	腐化土層 (1~20mm大) をより多く含む。
	4	10YK2/6	腐化土	10YK2/2腐化土層 (2~30mm大) 土質平均に含む。
SB50EB3	1	10YK2/1	褐色	腐化土層 (1~20mm大) 多中程度含む。(有刺層)
	2	10YK2/2	腐化土	腐化土層 (2~30mm大) を少量含む。
	3	10YK2/2	腐化土	腐化土層 (2~30mm大) を多く含む。
SB50EB4	1	7SYR2/6	褐色	200gの土層に付いて、10mm以下の腐化土層を含む。
	2	10YK2/2	腐化土	腐化土層 (1~20mm大) を少量含む。柱頭部分
	3	10YK2/2	腐化土	腐化土層 (2~30mm大) をやや多く含む。柱頭部分
	4	10YK2/2	腐化土	腐化土層 (2~30mm大) を多く含む。
	5	10YK2/2	腐化土	腐化土層 (2~30mm大) をより多く含む。
	6	7SYR2/6	褐色	腐化土層を多く含む。(200gの土層に付いて、20mm以上の土層を含む。)
SB50EB5	1	7SYR2/2	褐色	腐化土層を多く含む。
	2	10YK2/2	腐化土	腐化土層を多く含む。
	3	10YK2/4	暗褐色	10YK2/2腐化土層を多量に含み中程度含む。腐化土層を中程度含む。
SB50EB6	1	10YK2/1	褐色	腐化土層 (1~20mm大) を少量含む。
	2	10YK2/6	褐色	10YK2/2腐化土層を多量に含み中程度含む。腐化土層を中程度含む。
	3	10YK2/1	褐色	腐化土層 (1~20mm大) を少量含む。10YK2/1黒色7ブロック (5~10mm大) を中程度含む。腐化土層 (2~30mm大) を少量含む。
	4	10YK2/1	褐色	腐化土層 (1~20mm大) を少量含む。10YK2/1黒色7ブロック (5~10mm大) を中程度含む。1より不明な色層。
	5	7SYR2/4	暗褐色	10YK2/2腐化土層を多量に含み中程度含む。腐化土層 (1~20mm大) を少量含む。
SB50EB7	1	10YK2/2	腐化土	腐化土層 (10YK2/2腐化土層 (1~20mm大) を中程度含む。
	2	10YK2/6	腐化土	腐化土層 (10YK2/2腐化土層 (1~20mm大) を中程度含む。
	3	10YK2/6	腐化土	腐化土層 (10YK2/2腐化土層 (1~20mm大) を中程度含む。
	4	7SYR2/4	暗褐色	腐化土層 (1~20mm大) を少量含む。
	5	7SYR2/6	褐色	2より中程度の土層。腐化土層 (1~20mm大) を中程度含む。一層腐化土層を以て土層の部分有り。
	6	7SYR2/2	暗褐色	腐化土層 (1~20mm大) を多く含む。柱頭部分を含む。
SB50EB8	1	10YK2/1	褐色	腐化土層 (1~20mm大) を少量含む。腐化土層 (1~20mm大) を中程度含む。
	2	10YK2/2	腐化土	7SYR2/6暗褐色土層を多量に含む。腐化土層 (1~20mm大) をより多く含む。
	3	10YK2/2	腐化土	腐化土層 (1~20mm大) を中程度含む。
SB50EB9	1	10YK2/2	腐化土	7SYR2/6暗褐色土層を多量に含み中程度含む。腐化土層 (1~20mm大) を中程度含む。
	2	10YK2/1	褐色	腐化土層 (1~20mm大) を中程度含む。
	3	7SYR2/6	褐色	10YK2/1黒色土層を多量に含む。腐化土層を中程度含む。



第 8 圖 吉原 I 遺跡 SB55 獨立柱建物跡・出土土器

Ⅲ 吉原1遺跡

遺構番号	層位	土色	土質	備 考
SB55EB1	1	10YR2/3 黒褐色	土	10YR5/6黄褐色土粒・同ブロックを中程度含む。炭化物(6mm大)をやや多く含む。酸化鉄粒(2~3mm大)を中程度含む。
	2	7.5YR2/3 暗褐色	土	7.5YR5/8明褐色土粒・同ブロックを1よりやや多く含む。酸化鉄粒を1と同程度含む。
	3	10YR1.7/1 黒色	土	炭化物と焼土粒(2~6mm大)を多く含む。
	4	7.5YR4/6 褐色	土	10YR8/6黄褐色土粒・同ブロックを少量含む。10YR1.7/1黒色土粒(2~6mm大)を少量含む。酸化鉄粒を中程度含む。
SB55EB2	1	7.5YR2/2 黒褐色	砂質土	10~15mm程度の7.5YR7/8砂質土ブロックを10%まばらに含む。
	2	7.5YR5/4 ぶい褐色	砂質土	5~10mmの7.5YR8/6ブロックをわずかに含む。
	3	7.5YR4/1 黒灰色	砂質土	10YR7/6ブロックが全体的に40%含まれる。
	4	7.5YR2/1 黒色	砂質粘土	7.5YR7/8, 7.5YR8/3の砂質土が50%含まれる。
SB55EB3	1	10YR2/2 黒褐色	土	酸化鉄粒(1~4mm大)を多く含む。炭化粒を少量含む。
	2	10YR2/2 黒褐色	土	酸化鉄粒(1~3mm大)を1よりやや少なく含む。
	3	7.5YR3/4 暗褐色	粘質土	酸化鉄粒を少量含む。
	4	7.5YR4/4 褐色	土	酸化鉄粒・同ブロックを多量に含む。10YR2/2黒褐色土粒を少量含む。
	5	10YR4/4 褐色	土	やや赤味を帯びた色調。酸化鉄粒を少量含む。10YR2/2黒褐色土粒(3~6mm大)をわずかに含む。
SB55EB4	1	10YR2/1 黒色	粘質土	7.5YR4/6褐色粘質土粒・同ブロックを中程度含む。酸化鉄粒を少量含む。
	2	10YR3/2 黒褐色	粘質土	7.5YR4/6褐色粘質土。10YR6/6明褐色粘質土ブロック(5~10mm大)を中程度含む。
SB55EB5	1	10YR2/1 黒色	粘質土	7.5YR4/6褐色粘質土粒・同ブロックを中程度含む。
	2	10YR3/1 黒褐色	粘質土	7.5YR4/6粘質土粒(2~3mm大)を少量含む。
	3	10YR3/2 黒褐色	粘質土	7.5YR4/6粘質土粒(2~4mm大)を多く含む。10YR2/1粘質土粒(2~4mm大)を多く含む。
	4	10YR3/2 黒褐色	粘質土	7.5YR4/6粘質土粒(2~4mm大)を中程度含む。
	5	7.5YR4/6 褐色	粘質土	10YR4/6褐色粘質土ブロック(5~6mm大)を中程度含む。10YR2/1黒色粘質土粒・同ブロックを少量含む。
	6	10YR4/6 褐色	粘質土	7.5YR4/6粘質土粒と。10YR2/1粘質土粒を中程度含む。
SB55EB6	1	10YR2/1 黒色	粘質土	現代の倒壊。
	2	10YR2/2 黒褐色	粘質土	10YR5/8黄褐色粘質土粒・同ブロックを多く含む。
	3	10YR2/2 黒褐色	粘質土	2よりやや明るい色調。10YR5/8黄褐色粘質土粒・同ブロックを多く含む。
	4	10YR3/3 暗褐色	粘質土	砂まじりで、ざらざらしている。7.5YR4/6褐色粘質土粒(1~2mm大)。10YR5/6黄褐色粘質土粒・同ブロックを多量に含む。
SB55EB7, E88	1	10YR1.7/1 黒色	粘質土	焼土粒。炭化粒を中程度含む。7.5YR4/6褐色粘質土粒を少量含む。柱痕跡。
	2	10YR2/2 黒褐色	粘質土	7.5YR4/6粘質土粒・同ブロックを中程度含む。酸化鉄粒を少量含む。
	3	10YR3/3 暗褐色	粘質土	7.5YR4/6粘質土粒・同ブロックを多く含む。酸化鉄粒を2よりやや多く含む。
SB55EB9	1	10YR2/2 黒褐色	粘質土	7.5YR5/6明褐色粘質土粒・同ブロックをやや多く含む。酸化鉄粒(1~2mm大)を中程度含む。
	2	10YR2/1 黒色	粘質土	焼土粒(2~4mm大)を中程度含む。炭化粒を少量含む。10YR5/4ぶい黄褐色シルト粒をわずかに含む。
	3	10YR4/6 褐色	粘質土	砂まじり。10YR6/6明褐色粘質土粒・同ブロックを少量含む。酸化鉄粒を1よりやや少なく含む。
SB55EB10	1	10YR2/3 黒褐色	土	7.5YR4/6褐色土粒・同ブロックをやや多く含む。
	2	10YR4/1 黒灰色	土	均質な層。

S B 90 (第9図)

規模 S B 91と重複関係にあり、S B 91に切られている。梁行2.2m、桁行4.0mを測る1×2間規模の東西棟の建物跡で、柱間は梁行が2.2m、桁行が1.9~2.1mを測る。

主軸方向 N-3°-E

柱穴 掘り方は平面形が円形や楕円形で、径40~50cm前後を測る。確認面からの深さは18~52cmを測る。土層断面で確認された柱痕跡は15cm前後である。

出土遺物 柱穴覆土から土師器破片が出土した。

S B 91 (第9図)

規模 S B 90と重複関係にあり、S B 90を切っている。梁行1.9m、桁行4.0mを測る1×2間規模の東西棟の建物跡で、柱間は梁行が1.9m、桁行が1.9~2.0mを測る。

主軸方向 N-9°-W

柱穴 掘り方は平面形が円形や楕円形で、径40~50cm前後を測る。確認面からの深さは32~52cmを測る。土層断面で確認された柱痕跡は10cm前後である。

出土遺物 遺物は出土していない。

Ⅲ 吉原1遺跡

遺構番号	層位	土色	土質	備考	
SB91EB4	1	2.5YR2/1 黒色	シルト	均一。	
	2	5YR3/2 暗赤褐色	砂質土	均一。	
	3	7.5YR3/1 黒褐色	砂質土	均一。	
	4	10YR6/3 にぶい黄褐色	粘土質土	均一。	
	5	7.5YR1.7/1 黒色	シルト	均一。	
SB90EB4	1	5YR3/1 黒褐色	砂質土	均一。	
	2	7.5YR3/2 黒褐色	砂質土	地山土の堆積を含む。	
	3	7.5YR3/2 黒褐色	シルト質土	地山土の堆積を含む。	
SB91EB5	1	7.5YR3/2 にぶい黒褐色	粘土質シルト	均一。	
	2	7.5YR2/1 黒色	シルト	均一。	
	3	5YR3/1 黒褐色	砂質土	地山土を含む。	
	4	5YR3/1 黒褐色	砂質土	地山土を含む。	
	5	10YR5/3 にぶい黄褐色	十層砂	均一。	
	6	10YR5/3 にぶい黄褐色	十層砂	均一。	
SB91EB6	1	7.5YR2/1 黒色	シルト	均一。	
	2	10YR3/2 黒褐色	土	均一。	
	3	7.5YR2/1 黒色	砂質土	均一。	
	4	7.5YR3/2 黒褐色	砂質土	地山土の堆積。	
	5	7.5YR1.7/1 黒色	シルト	均一。	
	6	7.5YR4/1 黒褐色	粘土質土	均一。	
	7	10YR2/1 黒色	砂質土	地山土の堆積を含む。	
SB91EB4	1	7.5YR2/1 黒色	シルト	均一。	
	2	5YR2/1 黒褐色	砂質土	均一。	
	3	10YR4/2 灰黄褐色	粘土質土	均一。	
	4	5YR3/1 黒褐色	砂質土	地山土を含む。	
	5	5YR2/1 黒褐色	砂質土	均一。	
SB91EB3	1	5YR2/1 黒褐色	砂質土	均一。	
	2	5YR2/2 黒褐色	シルト質土	均一。	
	3	5YR1.2/1 黒色	シルト	均一。	
	4	5YR2/1 黒褐色	砂質土	均一。	
	5	5YR3/1 黒褐色	砂質土	均一。	
	6	5YR3/3 暗赤褐色	シルト質土	均一。	
SB90EB4	1	5YR2/1 黒褐色	砂質土	均一。	
	2	7.5YR2/1 黒色	シルト	均一。柱状跡。	
	3	10YR4/2 灰黄褐色	粘土質土	均一。	
SB90EB3	1	5YR2/1 黒褐色	砂質土	均一。	
	2	5YR2/1 黒褐色	砂質土	均一。	
SB91EB3	1	5YR2/1 黒褐色	シルト質土	均一。	
	2	5YR2/2 黒褐色	砂質土	均一。	
	3	5YR2/1 黒褐色	シルト質土	均一。	
SB90EB4	1	5YR2/1 黒褐色	砂質土	均一。	
	2	7.5YR2/1 黒色	シルト	均一。	
	3	10YR4/2 灰黄褐色	粘土質土	均一。	
	4	5YR2/1 黒褐色	砂質土	均一。	
	5	5YR2/1 黒褐色	砂質土	均一。	
	6	5YR3/3 暗赤褐色	シルト質土	均一。	
SB90EB3	1	7.5YR2/1 黒色	砂質土	均一。	
	2	7.5YR2/1 黒褐色	砂質土	やや地山土を含む。	
	3	10YR3/1 黒褐色	シルト	地山土を含む。	
	SB90EB6	1	6YR4/3 にぶい黄褐色	砂質土	均一。
		2	10YR2/1 黒色	砂質土	均一。
		3	5YR4/3 にぶい黄褐色	砂質土	均一。
4		10YR2/1 黒色	砂質土	3より粘性あり。しまりなし。	
SB90EB1	1	5YR3/3 暗赤褐色	シルト	均一。	
	2	5YR2/1 黒褐色	砂質土	均一。	
	3	5YR2/1 黒褐色	砂質土	均一。	
SB90EB1	4			地山土の堆積。	
	5			粘土。地山土(10YR3/4粘土)を含む。	
	SB90EB2	1	5YR2/1 黒褐色	砂質土	均一。
		2	5YR3/4 暗赤褐色	砂質土	均一。
		3	5YR3/1 黒褐色	砂質土	均一。
4		5YR3/2 暗赤褐色	砂質土	均一。	
SB90EB3	1	5YR2/1 黒褐色	砂質土	均一。	
	2	5YR2/1 黒褐色	シルト質土	均一。	
	3	5YR3/1 黒褐色	砂質土	均一。	
	4	5YR3/2 暗赤褐色	シルト質土	均一。	
	5	5YR3/2 暗赤褐色	シルト質土	均一。	
SB90EB5	1	7.5YR2/1 黒色	砂質土	均一。	
	2	7.5YR2/1 黒褐色	砂質土	やや地山土を含む。	
	3	10YR3/1 黒褐色	シルト	地山土を含む。	
SB90EB6	1	6YR4/3 にぶい黄褐色	砂質土	均一。	
	2	10YR2/1 黒色	砂質土	均一。	
	3	5YR4/3 にぶい黄褐色	砂質土	均一。	
	4	10YR2/1 黒色	砂質土	3より粘性あり。しまりなし。	
SB90EB1	1	5YR3/3 暗赤褐色	シルト	均一。	
	2	5YR2/1 黒褐色	砂質土	均一。	
	3	5YR2/1 黒褐色	砂質土	均一。	
SB90EB1	4			地山土の堆積。	
	5			粘土。地山土(10YR3/4粘土)を含む。	
	SB90EB2	1	5YR2/1 黒褐色	砂質土	均一。
		2	5YR3/4 暗赤褐色	砂質土	均一。
		3	5YR3/1 黒褐色	砂質土	均一。
4		5YR3/2 暗赤褐色	砂質土	均一。	
SB90EB3	1	5YR2/1 黒褐色	砂質土	均一。	
	2	5YR2/1 黒褐色	シルト質土	均一。	
	3	7.5YR2/1 黒色	砂質土	均一。	
	4	5YR3/2 暗赤褐色	シルト質土	均一。	
	5	7.5YR2/1 黒色	シルト質土	均一。	
SB91EB1	1	7.5YR3/1 黒褐色	砂質土	均一。	
	2	5YR3/2 暗赤褐色	砂質土	1. 30cm厚。	
	3	5YR3/4 暗赤褐色	砂質土	地山土を含む。	
	4			柱状跡。	

遺構番号	層位	土色	土質	備考
SB92EB1, SB93EB1	1	10YR1.7/1 黒色	シルト	土層を含む。
	2	10YR3/1 黒褐色	粘質土	地山ブロック(10YR5/4)を30%含む。
	3	7.5YR2/1 黒褐色	粘質土	地山ブロック(10YR6/4)を5%含む。均質な層土。
	4	10YR3/1 黒褐色	粘質土	地山ブロック(10YR5/4)を20%含む。
	5	10YR4/2 灰黄褐色	粘質土	地山ブロック(10YR5/4)を10%含む。
	6	10YR3/1 黒褐色	粘質土	地山ブロック(10YR5/4)を50%含む。
	7	10YR5/4 にぶい黄褐色	粘土	地山土由来の層土が主体。副資土由来と思われるブロック(10YR3/1)を5%含む。地山ブロック(10YR5/4)を1%含む。均質な層土。
SB92EB2	1	10YR3/1 黒褐色	粘質土	地山ブロック(10YR5/4)を1%含む。均質な層土。
	2	10YR1.7/1 黒色	シルト	地山ブロック(10YR5/4)を5%含む。均質な層土。
	3	10YR3/1 黒褐色	粘質土	地山ブロック(10YR5/4)を1%含む。均質な層土。
SB93EB2	1	10YR4/1 黒褐色	粘質土	地山ブロック(10YR5/4)を20%含む。
	2	10YR2/1 黒色	シルト	均一。
	3	10YR4/1 黒褐色	粘質土	地山ブロック(10YR5/4)を10%含む。
	4	10YR4/1 黒褐色	粘質土	地山ブロック(10YR5/4)を20%含む。
	5	10YR2/1 黒色	シルト	均一。
SB92EB3	1	10YR3/1 黒褐色	粘質土	地山ブロック(10YR5/4)を10%含む。均質な層土。
	2	10YR4/1 黒褐色	粘質土	地山ブロック(10YR5/4)を10%含む。均質な層土。
	3	10YR4/1 黒褐色	粘質土	地山ブロック(10YR5/4)を30%含む。
	4	10YR2/1 黒色	シルト	地山ブロック(10YR6/4)を5%含む。アタリ。
	5	10YR3/1 黒褐色	粘質土	地山ブロック(10YR6/4)を20%含む。
	1	10YR3/1 黒褐色	粘質土	均質な層土。
SB92EB4	1	10YR3/2 にぶい黄褐色	砂質土	地山土を主体とする層土。
	2	10YR3/2 黒褐色	粘質土	地山ブロック(10YR5/4)を10%含む。
	3	10YR3/2 黒褐色	粘質土	地山ブロック(10YR6/4)を40%含む。
	4	10YR2/1 黒色	粘質土	均一。
	5	10YR3/2 黒褐色	粘質土	地山ブロック(10YR6/4)を10%含む。アタリ。
	6	10YR3/2 黒褐色	粘質土	地山ブロック(10YR6/4)を10%含む。
SB92EB5	1	10YR3/1 黒褐色	粘質土	地山ブロック(10YR6/4)を40%含む。
	2	10YR3/2 にぶい黄褐色	砂質土	地山土を主体とする層土。
	1	10YR3/1 黒褐色	粘質土	地山ブロック(10YR6/4)を5%含む。アタリ。均質な層土。
	2	10YR3/1 黒褐色	粘質土	地山ブロック(10YR6/4)を5%含む。アタリ。均質な層土。
	3	10YR3/2 黒褐色	粘質土	地山土を主体とする層土。
	4	10YR3/2 黒褐色	粘質土	地山ブロック(10YR5/4)を20%含む。アタリ。長さ取り層。
	5	10YR3/2 黒褐色	粘質土	地山ブロック(10YR5/4)を10%含む。1層の厚さを20%含む。
SB92EB6	1	10YR4/2 灰黄褐色	砂質土	地山土の堆積。副資土層を20%含む。
	2	10YR3/2 暗褐色	砂質土	均一。
	3	10YR3/1 黒褐色	粘質土	地山土を主体とする層土。
	4	10YR3/1 黒褐色	粘質土	地山土を主体とする層土。
	5	10YR3/2 暗褐色	粘質土	均一。
	6	10YR3/2 暗褐色	粘質土	均一。
SB92EB7	1	10YR2/1 黒色	粘質土	均一。
	2	10YR3/2 暗褐色	粘質土	均一。
	3	10YR3/1 黒褐色	粘質土	均一。
	4	10YR4/2 灰黄褐色	砂質土	均一。
	5	10YR6/4 にぶい黄褐色	粘質土	10YR2/1層土。10YR3/2粘質土を多少含む。均質な層土。
SB92EB8	1	10YR2/1 黒色	粘質土	地山ブロック(10YR6/4)を10%含む。
	2	10YR2/1 黒色	粘質土	地山ブロック(10YR5/3)を10%含む。アタリ。
	3	10YR3/2 暗褐色	粘質土	地山ブロック(10YR5/3)を20%含む。
	4	10YR4/2 灰黄褐色	砂質土	地山土を主体とする層土。
SB92EB9	1	10YR3/2 暗褐色	砂質土	10YR3/2層土。砂質土ブロックを少量。10YR5/6粘質土を少量含む。
	2	10YR3/2 暗褐色	粘質土	10YR2/1黒色粘質土層(2~3cm厚)。多少含む。
	3	10YR2/2 暗褐色	粘質土	10YR5/6粘質土ブロック(10~10cm厚)を多少含む。
	4	10YR3/2 暗褐色	砂質土	10YR5/6粘質土層。同ブロックをやや多く含む。
	5	10YR4/3 にぶい黄褐色	砂質土	10YR5/6粘質土層を含む。均質な層土。
	6	10YR5/4 にぶい黄褐色	粘質土	10YR3/2粘質土ブロック(10cm厚)を中程度含む。均質な層土。
	7	10YR6/4 にぶい黄褐色	粘質土	10YR2/1黒色粘質土層・同ブロックを多少含む。
	8	10YR4/3 にぶい黄褐色	膠砂	比較的均一。均土。

遺構番号	階級	土色	土質	備考
SB92EB9	1	10YK2/1 黒褐色	粘質土	地山ブロック(10YK5/4)を10%含む。抜き取り直。
	2	10YR2/1 黒色	粘質土	地山ブロック(10YK5/2)を10%含む。抜き取り直。
	3	10YR5/2 黒褐色	粘質土	地山ブロック(10YK5/2)を20%含む。
	4	10YR5/2 黒褐色	粘質土	地山ブロック(10YK5/4)を10%含む。
SB92EB10	1	10YR2/1 黒褐色	粘質土	地山ブロック(10YK5/4)を10%含む。
	2	10YR4/1 黒灰色	粘質土	地山ブロック(10YK5/4)を30%含む。
	3	10YR4/2 にごい黄褐色	砂質土	地山を主体とする層土。
SB93EB3	1	10YK3/1 黒褐色	粘質土	地山ブロック(10YK5/4)を5%含む。均質な層土。
	2	10YK17/1 黒色	シルト質土	均質な層土。
	3	10YR4/1 黒灰色	粘質土	地山ブロック(10YK5/4)を30%含む。
SB93EB4	1	10YR3/1 黒褐色	粘質土	地山ブロック(10YK6/4)を10%含む。
	2	10YR2/1 黒色	粘質土	地山ブロック(10YK6/4)を20%含む。
	3	10YK5/6 黄褐色	粘土	断面構成のブロック。
	4	10YR6/6 暗黄褐色	粘土	地山ブロックを主体とする層土。旧土も若干含む。
	5	10YK5/3 にごい黄褐色	砂質土	地山を主体とする層土。
	6	10YR2/1 黒色	粘質土	地山ブロック(10YK6/4)を10%含む。アタリ
SB93EB6	1	10YR2/1 黒色	粘質土	地山ブロック(10YK6/4)を10%含む。
	2	10YR17/1 黒色	粘質土	均質な層土。柱廻り。
	3	10YR3/3 暗褐色	砂質土	地山を主体とする層土。
SB93EB8	1	10YR2/1 黒色	粘質土	地山ブロック(10YK5/4)を10%含む。
	2	10YR3/1 黒褐色	粘質土	地山ブロック(10YK6/4)を5%含む。均質な層土。
	3	10YR17/1 黒色	シルト	
SB93EB7	4	10YR3/2 黒褐色	砂質土	地山ブロック(10YK5/4)を30%含む。
	1	10YR2/1 黒色	土	10YK5/6黄褐色土・同ブロックを少量含む。炭化粒を少量。土層(須恵器層)を多量に含む。
	2	10YR3/3 暗褐色	土	10YR2/1土粒を少量含む。
	3	10YR3/2 黒褐色	砂質土	10YR2/1黒色土粒(2~4mm大)を多く含む。
SB93EB8	4	10YR6/4 にごい黄褐色	粘質土	10YR2/1黒色土粒・同ブロックを中程度含む。10YR3/2暗褐色砂質土粒・同ブロックを中程度含む。
	1	10YR6/4 にごい黄褐色	粘質土	10YR3/2暗褐色土粒(2~3mm大)を少量含む。
	1	10YR2/2 黒褐色	土	10YK5/6黄褐色土粒(2~5mm大)を少量含む。土層片(須恵器)を含む。
	2	10YR2/2 黒褐色	砂質土	10YR2/2暗褐色土粒・同ブロックを多く含む。
	3	10YR2/1 黒色	土	10YK5/6黄褐色土粒・同ブロックを少量含む。土層片を含む。
	4	10YR4/3 にごい黄褐色	砂質土	10YR5/6黄褐色土粒。10YR2/1黒色土粒を少量含む。
SB93EB10	5	10YR3/2 黒褐色	砂質土	10YK5/6黄褐色土粒を多量に含む。
	6	10YR2/1 黒色	粘質土	10YR4/2にごい黄褐色砂質土粒(4~30mm大)を少量含む。F7~10はSB94EB13層土。
	1	10YR4/2 黒褐色	粘質土	地山ブロック(10YK6/4)を10%含む。
	2	10YR2/1 黒色	粘質土	地山ブロック(10YK5/4)を1%含む。均質な層土。
	3	10YR4/2 黒黄褐色	粘質土	地山ブロック(10YK5/4)を50%含む。
	4	10YR2/1 黒色	粘質土	地山ブロック(10YK6/4)を5%含む。
5	10YR17/1 黒色	シルト	均質な層土。	

SB94 (第12回)

規模 SB93と重複関係にあり、SB93に切られる。梁行3.8m、桁行4.8mを測る2×3間規模の南北棟の建物跡で、柱間は梁行が1.9m、桁行が1.6~1.7mを測る。土層断面で確認された柱痕跡は17cm前後である。

主軸方向 N-3°-W

柱穴 掘り方は平面形が隅丸方形で、長径40~80cm、短径50~70cm前後を測る。確認面からの深さは16~58cmを測り、土層断面で確認された柱痕跡は17cm前後である。覆土に焼土粒を含む。

出土遺物 SB93同様、柱穴覆土から多くの土器が出土し、火ハネ痕のある土器片も含まれていた。須恵器蓋(13-2)、甕(13-6、8~11、14-12~15)・短頸壺(13-1、3)、土師器坏(13-4)、内面が黒色処理される土師器鉢(13-5)、碁石(白)と考えられる石製品(13-7)などが出土している。

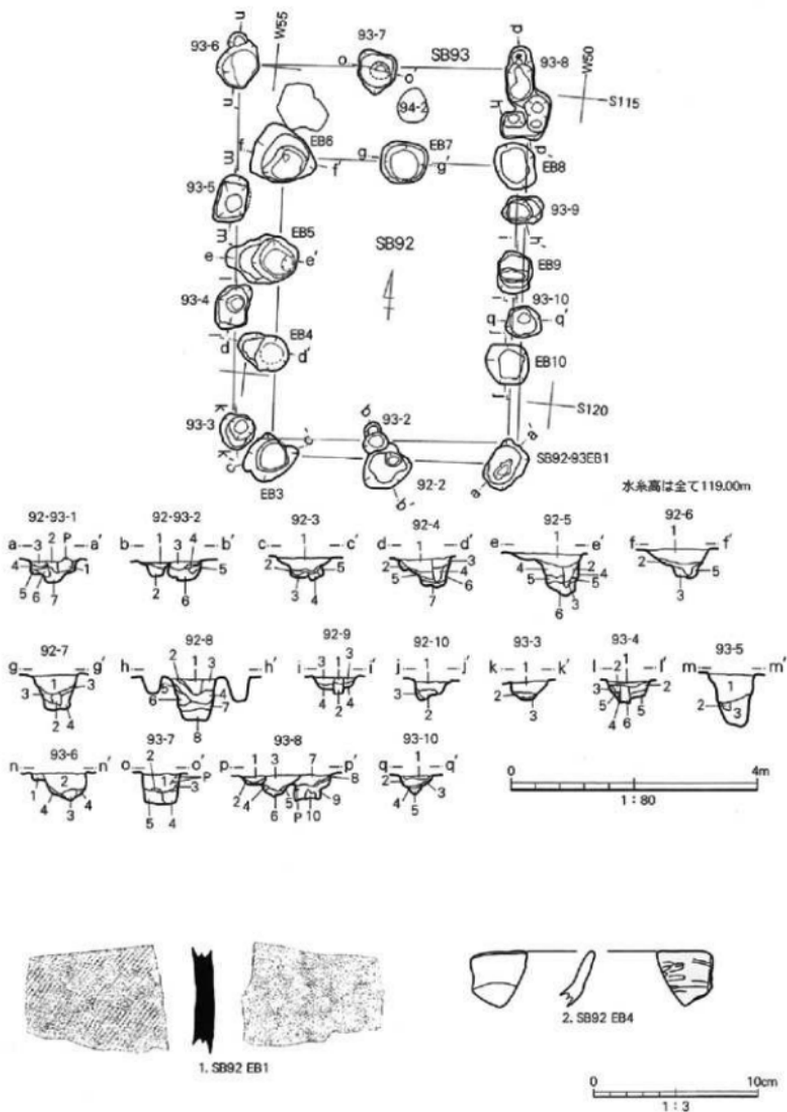
SB97 (第15回)

規模 SB98と重複関係にあり、南に位置する。遺構の直接的な切り合いが無く、先後関係は不明である。梁行4.3m、桁行6.4mを測る2×3間規模の南北棟の建物跡で、柱間は梁行が2.1~2.2m、桁行が2.1mを測る。

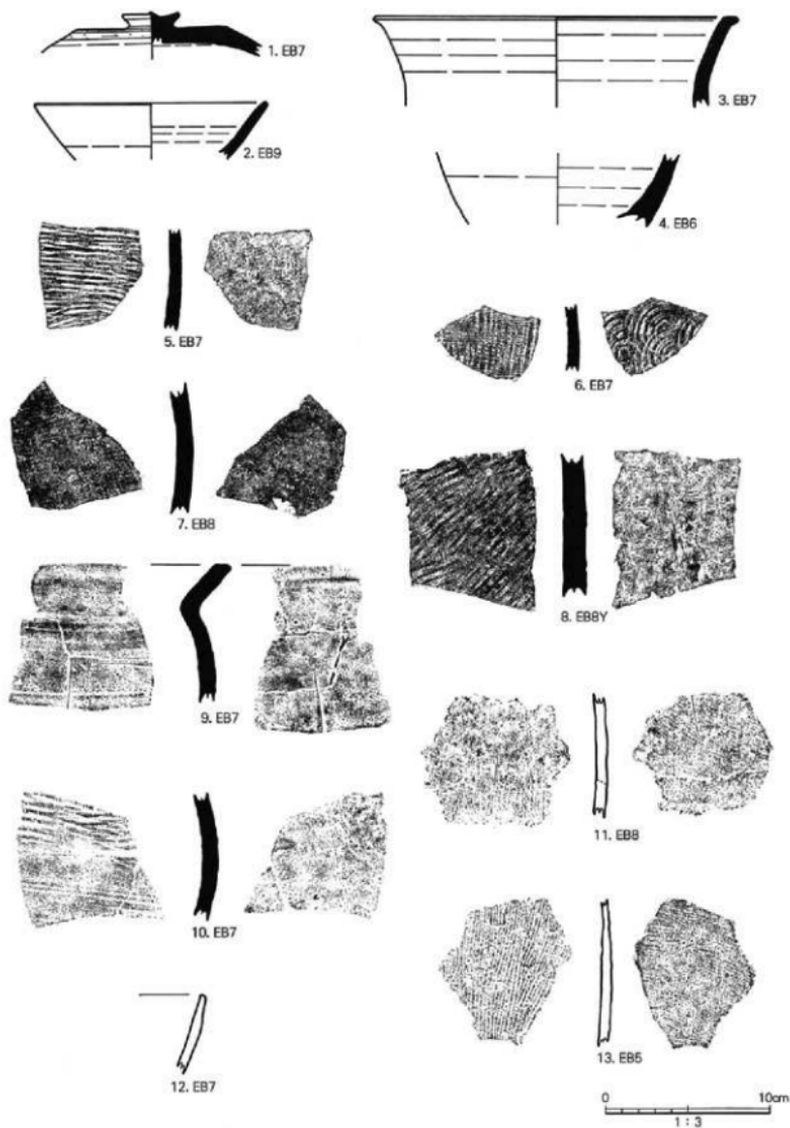
主軸方向 N-0°

柱穴 掘り方は平面形が隅丸方形で、長径70~100cm、短径50~70cm前後を測る。確認面からの深さは44~68cmを測り、土層断面で確認された柱痕跡は15cm前後である。覆土に焼土粒を含む。

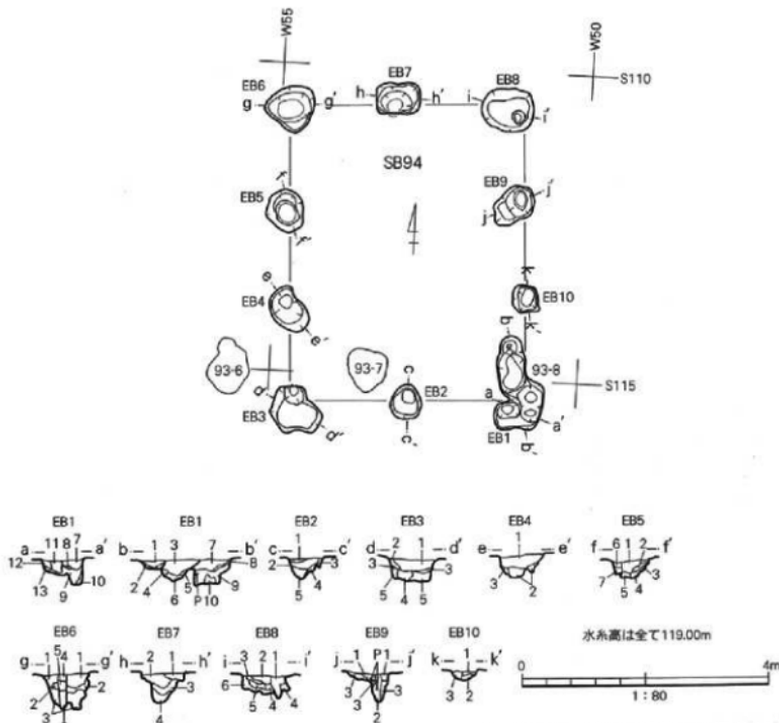
出土遺物 柱穴覆土から、須恵器長頸壺、土師器甕(15-3~5)などが出土した。長頸壺(15-1)は頸部の造りが三段構成のものである。



第10図 吉原 I 遺跡SB92・93掘立柱建物跡・出土土器



第11図 吉原 I 遺跡SB93出土土器



第12図 吉原 I 遺跡SB94掘立柱建物跡

遺跡番号	層位	土質	主要	説明
SB94EB1	7	10YK2/1 黒色	粘質土	10YK2/6褐色土層・4Fブロックを少量含む。9F~10Fの境界面。
	8	10YK2/2 黒褐色	砂質土	10YK2/1より、10YK2/1土質を多量に含む。埋積層を含む。
	9	10YK3/2 暗褐色	粘質土	10YK2/6褐色土層・4Fブロック、10YK2/1土質を多量に含む。埋積層を含む。
	10	10YK3/3 暗褐色	粘質土	10YK2/6褐色土層・4Fブロックを少量含む。
	11	10YK3/4 暗褐色	粘質土	10YK2/6褐色土層・4Fブロックを少量含む。
SB94EB2	1	10YK3/2 黒褐色	砂質土	10YK2/6褐色土層・4Fブロックを少量含む。10YK2/1黒色土層 (2~5mm大) を少量含む。
	2	10YK2/1 黒色	土	10YK2/6褐色土層・4Fブロックを少量含む。
	3	10YK2/1 黒色	土	10YK2/6褐色土層・4Fブロックを少量含む。
SB94EB3	1	10YK2/1 黒色	土	10YK2/6褐色土層・4Fブロックを少量含む。
	2	10YK2/1 黒色	土	10YK2/6褐色土層・4Fブロックを少量含む。
	3	10YK2/1 黒色	土	10YK2/6褐色土層・4Fブロックを少量含む。
SB94EB4	1	10YK2/1 黒色	土	10YK2/6褐色土層・4Fブロックを少量含む。
	2	10YK2/1 黒色	土	10YK2/6褐色土層・4Fブロックを少量含む。
	3	10YK2/1 黒色	土	10YK2/6褐色土層・4Fブロックを少量含む。
SB94EB5	1	10YK2/1 黒色	土	10YK2/6褐色土層・4Fブロックを少量含む。
	2	10YK2/1 黒色	土	10YK2/6褐色土層・4Fブロックを少量含む。
	3	10YK2/1 黒色	土	10YK2/6褐色土層・4Fブロックを少量含む。

遺跡番号	層位	土質	主要	説明
SB94EB6	1	10YK2/1 黒色	粘質土	10YK2/6褐色土層・4Fブロックを少量含む。土層内 (柱脚部) を含む。
	2	10YK2/2 黒褐色	砂質土	10YK2/6褐色土層・4Fブロックをより多く含む。10YK2/1黒色粘質土ブロックを少量含む。
	3	10YK2/2 黒褐色	砂質土	2Fよりやや多い色層。10YK2/6褐色土層・4Fブロックを多く含む。10YK2/1黒色粘質土層を少量含む。
SB94EB7	1	10YK2/2 黒褐色	土	10YK2/6褐色土層・4Fブロックを中程度含む。柱脚部。
	2	10YK2/1 黒色	土	10YK2/6褐色土層・4Fブロックを少量含む。柱脚部。
	3	10YK2/1 黒色	粘質土	10YK2/6褐色土層・4Fブロックを少量含む。柱脚部。
SB94EB8	1	10YK2/1 黒色	土	10YK2/6褐色土層・4Fブロックを少量含む。
	2	10YK2/1 黒色	土	10YK2/6褐色土層・4Fブロックを少量含む。
	3	10YK2/1 黒色	土	10YK2/6褐色土層・4Fブロックを少量含む。
SB94EB9	1	10YK2/1 黒色	粘質土	10YK2/6褐色土層・4Fブロックを少量含む。埋積層を含む。
	2	10YK2/1 黒色	粘質土	10YK2/6褐色土層・4Fブロックを少量含む。埋積層を含む。
	3	10YK2/1 黒色	粘質土	10YK2/6褐色土層・4Fブロックを少量含む。埋積層を含む。
SB94EB10	1	10YK2/1 黒色	粘質土	10YK2/6褐色土層・4Fブロックを少量含む。埋積層を含む。
	2	10YK2/1 黒色	粘質土	10YK2/6褐色土層・4Fブロックを少量含む。埋積層を含む。
	3	10YK2/1 黒色	粘質土	10YK2/6褐色土層・4Fブロックを少量含む。埋積層を含む。

SB98 (第16図)

- 規模 SB97と重複関係にあり、SK207を切っている。梁行4.4m、桁行6.8mを測る2×3間規模の南北棟の建物跡で、柱間は梁行が2.2m、桁行が2.0~2.4mを測る。
- 主軸方向 N-1°-W
- 柱穴 掘り方は平面形が隅丸方形で、長径70~80cm、短径50~70cm前後を測る。確認面からの深さは18~40cmを測り、覆土に焼土粒を含む。
- 出土遺物 柱穴覆土から須恵器杯・甕、土師器甕が出土した。

SB99 (第17図)

- 規模 SD218と重複関係にあり、SD218に切られている。EB9、10はSD218精査中に検出された。梁行4.4m、桁行6.5mを測る2×3間規模の南北棟の建物跡で、柱間は梁行が2.2m、桁行が2.1~2.4mを測る。
- 主軸方向 N-0°
- 柱穴 掘り方は平面形が隅丸方形で、長径70~80cm、短径50~70cm前後を測る。確認面からの深さは20~48cmを測り、覆土に焼土粒を含む。
- 出土遺物 柱穴覆土から有段丸底で、内面が黒色処理される土師器杯、土師器甕が出土した。

SB118 (第18図)

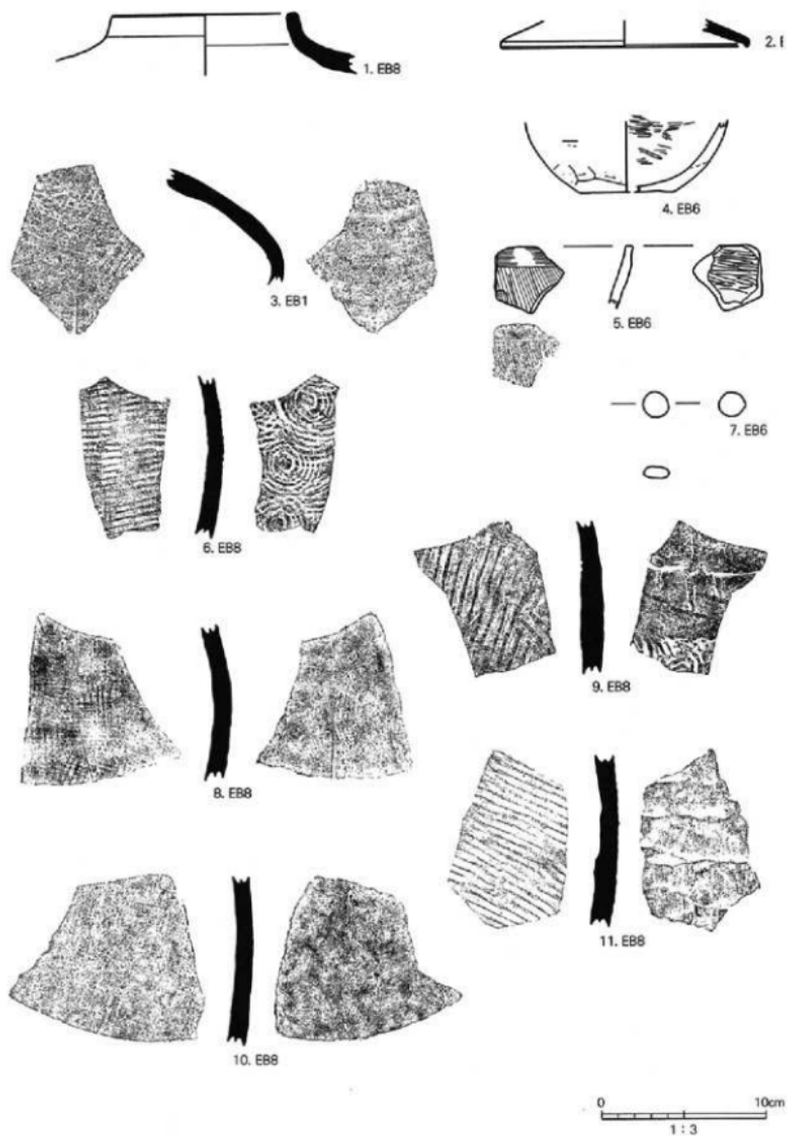
- 規模 SB99の南に位置し、SD100、101に西側を切られているため、全体の規模は不明である。EB7はSD100掘り下げ後検出された。梁行4.5m、桁行7.4mを測る2×4間規模の南北棟の建物跡で、柱間は梁行が2.2~2.4m、桁行が1.7~2.0mを測る。
- 主軸方向 N-3°-W
- 柱穴 掘り方は平面形が円形や隅丸方形で、長径70~90cm、短径60~70cm前後を測る。確認面からの深さは30~74cmを測り、土層断面で確認された柱痕跡は約15cmである。
- 出土遺物 柱穴覆土から内黒土師器杯(18-1)、須恵器甕(18-2)が出土した。

SB119 (第19図)

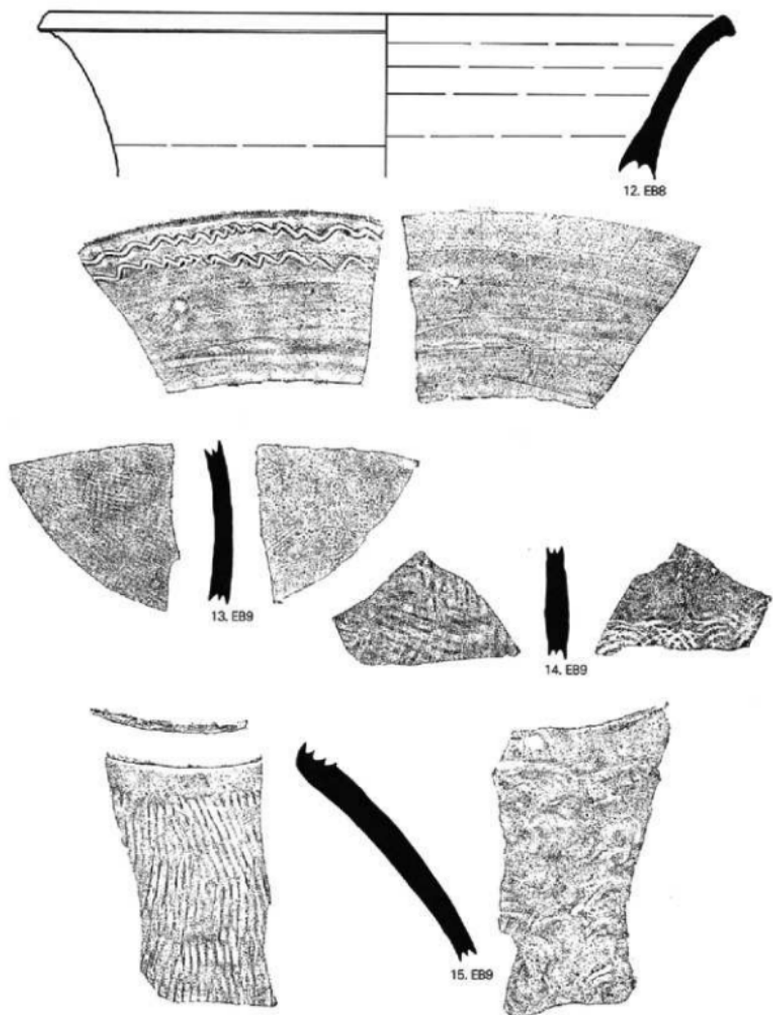
- 規模 SB118の南に位置し、SD100に切れ、SD101を切っている。EB8~10はSD100掘り下げ後、検出された。梁行3.8m、桁行7.4mを測る2×3間規模の南北棟の建物跡で、柱間は梁行が1.8~2.0m、桁行が1.7~1.8mを測る。
- 主軸方向 N-3°-W
- 柱穴 掘り方は平面形が円形や隅丸方形で、長径70~110cm、短径60~70cm前後を測る。確認面からの深さは28~56cmを測り、土層断面で確認された柱痕跡は約15~20cmである。柱痕跡覆土にのみ焼土粒が含まれ、掘り方には含まれないことから、火災に遭ったものと考えられる。
- 出土遺物 EB5、6の柱痕跡覆土内から多くの遺物が出土した。底部切離しがへら切の、逆台形をした器形の須恵器杯や高台杯、須恵器蓋(20-1、2)、内面が黒色処理される土師器杯(20-10)が出土している。

SB95 (第21図)

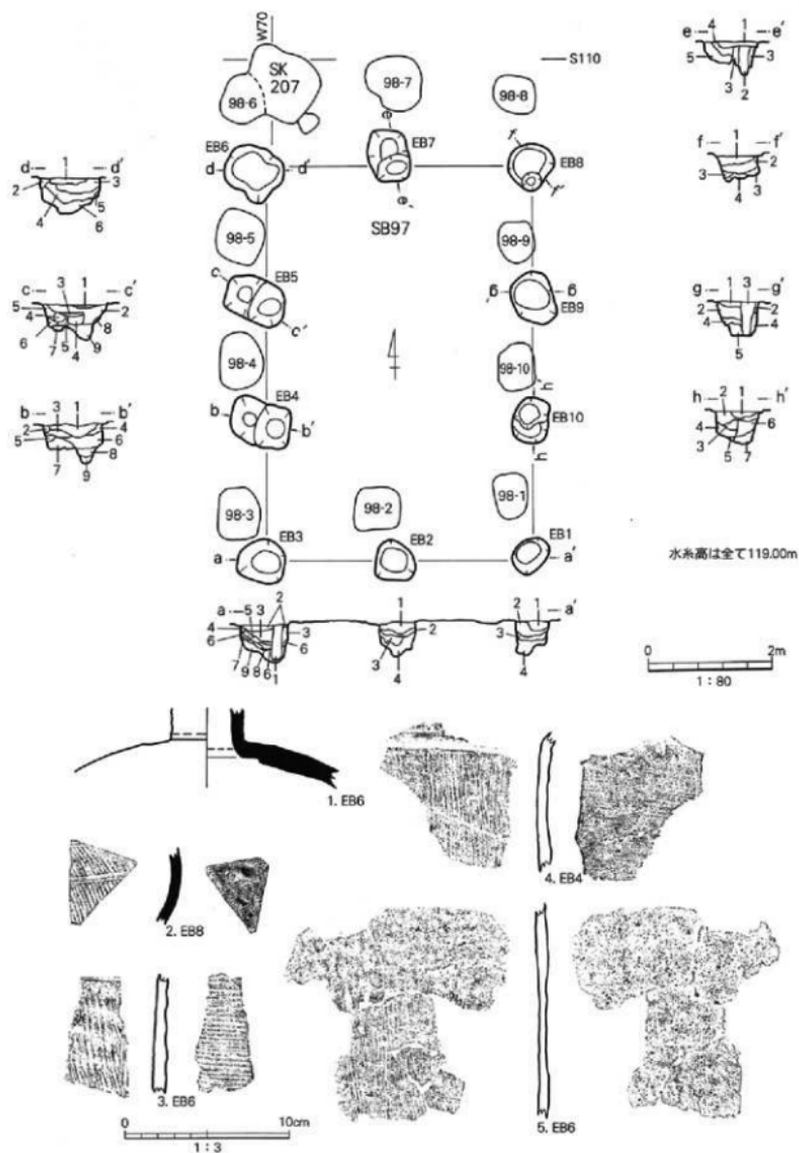
- 規模 北側が調査区外となり、全体の規模は不明であるが、南北2.0m以上、東西3.8mを測る1間以上×2間規模の建物跡で、柱間は南北が2.0m、東西が1.8~2.0mを測る。
- 主軸方向 N-0°
- 柱穴 掘り方は平面形が円形や楕円形で、径50~70cm前後を測る。確認面からの深さは10~28cmを測る。
- 出土遺物 柱穴覆土から土師器杯(21-1)が出土した。



第13図 吉原 I 遺跡SB94出土遺物 (1)

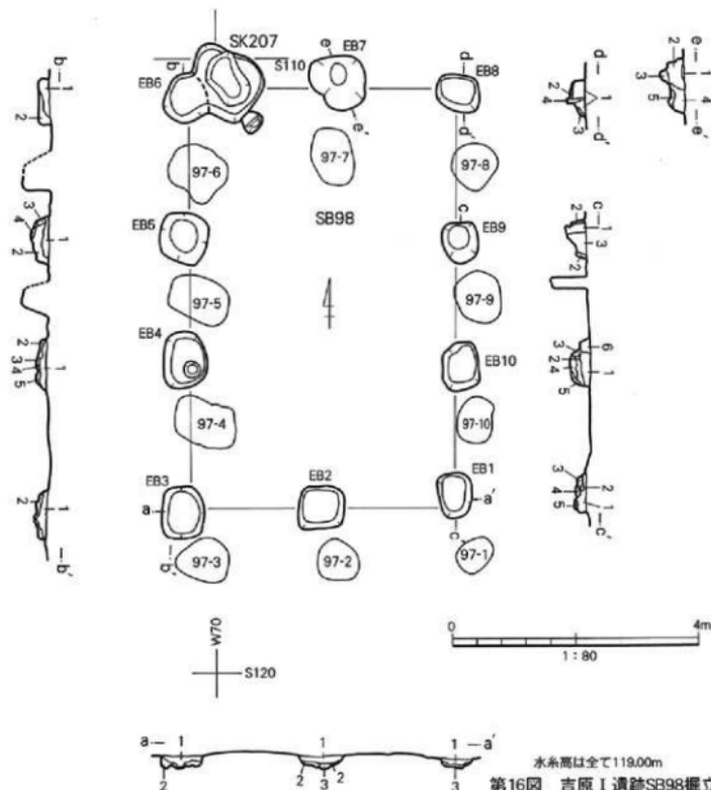


第14図 吉原 I 遺跡SB94出土遺物 (2)



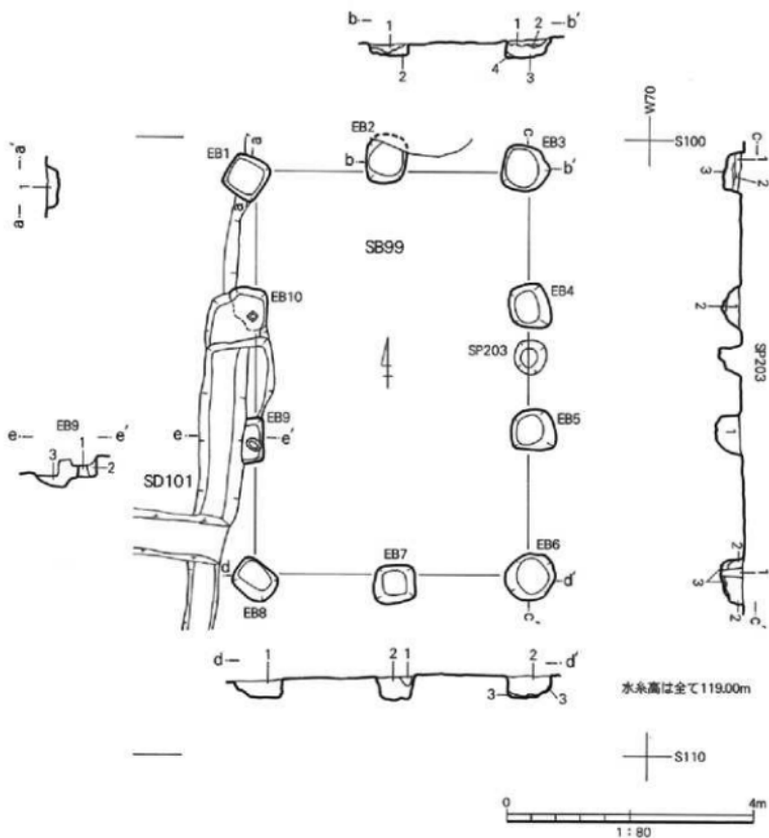
第15図 吉原 I 遺跡SB97掘立柱建物跡・出土土器

遺構番号	層位	土質	土質	備 考
SB97EB1	1	10YR2/2	黒褐色	10YR5/6黄褐色土・同ブロック、10YR6/6明黄褐色土・同ブロックを多く含む。
	2	10YR2/2	黒褐色	10YR5/6土・同ブロック、10YR6/6土・同ブロックを1より多く含む。かつ、ブロックが大きい。炭化粒を少量含む。
	3	10YR2/2	黒褐色	10YR5/6土粒 (2~3mm大) を少量、焼土粒をわずかに含む。
	4	10YR4/3	にぶい黄褐色	10YR5/6黄褐色土・同ブロック、10YR6/4土粒・同ブロックを多く含む。
SB97EB2	1	10YR2/3	黒褐色	10YR5/6黄褐色土・同ブロックを中程度含む。炭化粒、炭化物、焼土粒を中程度含む。
	2	10YR2/3	黒褐色	7.5YR5/8明褐色土 (1~3mm大) を少量、10YR5/6黄褐色土を少量含む。
	3	10YR2/3	黒褐色	7.5YR5/8明褐色土・同ブロック、10YR5/6黄褐色土・同ブロックを1より多く含む。
	4			SB97EB1F4と同層。
SB97EB3	1	10YR2/3	黒褐色	7.5YR5/8明褐色土 (2~5mm大) を中程度含む。(柱抜き取り)
	2	10YR2/3	黒褐色	10YR6/4土粒・同ブロック、7.5YR5/8土粒・同ブロックを1より少なく含む。
	3	10YR2/2	黒褐色	7.5YR5/8土粒・同ブロック、10YR6/4土粒・同ブロックを多く含む。
	4	10YR4/4	にぶい黄褐色	壁の残層土か。
	5	10YR3/2	黒褐色	7.5YR5/8明褐色土・同ブロックを少量含む。
	6	10YR6/4	にぶい黄褐色	10YR5/6黄褐色土ブロック、10YR4/3にぶい黄褐色土ブロックを中程度含む。
	7	10YR2/2	黒褐色	10YR6/4土粒・同ブロック、7.5YR5/8明褐色土・同ブロックを中程度含む。
	8	10YR4/4	暗褐色	7.5YR5/8明褐色土ブロックを少量含む。
	9	10YR4/3	にぶい黄褐色	SB97EB1F4と同じ。柱が酸化し、オレンジ色を呈す。
SB97EB4	1	10YR2/2	黒褐色	10YR5/6黄褐色土・同ブロック、10YR6/4土粒・同ブロックを少量含む。焼土粒をわずかに含む。
	2	10YR2/3	黒褐色	10YR5/6黄褐色土 (2~3mm大) を少量含む。
	3	10YR2/3	黒褐色	7.5YR5/8明褐色土・同ブロック、10YR6/4土粒・同ブロックを多量に含む。
	4	10YR2/2	黒褐色	10YR6/4土粒 (2~5mm大)、10YR5/6土粒を少量含む。
	5	10YR3/3	暗褐色	7.5YR5/8明褐色土 (2~3mm大) を少量含む。
	6	10YR2/3	黒褐色	10YR6/4土粒・同ブロック、7.5YR5/8明褐色土・同ブロックを多く含む。
	7	10YR2/2	黒褐色	10YR5/6黄褐色土・同ブロックを少量含む。焼土粒、炭化粒を少量含む。
	8	10YR5/6	黄褐色	10YR2/1黒褐色土を少量含む。
	9	10YR3/3	暗褐色	10YR2/2黒褐色土・焼土粒を少量含む。
SB97EB5	1	10YR2/3	黒褐色	10YR5/6黄褐色土・同ブロックを多く含む。炭化粒・粒を多く含む。
	2	10YR2/3	黒褐色	10YR5/6黄褐色土・同ブロックを中程度含む。炭化粒を1より多く含む。焼土粒を含む。
	3	10YR2/3	黒褐色	10YR5/6黄褐色土・同ブロック、7.5YR5/8明褐色土を中程度含む。
	4	10YR2/2	黒褐色	7.5YR5/8明褐色土 (2~5mm大) を中程度含む。10YR5/6黄褐色土ブロックを中程度含む。
	5	10YR2/2	黒褐色	10YR5/6土粒 (2~3mm大) を少量、焼土粒をわずかに含む。
	6	10YR2/2	黒褐色	7.5YR5/8明褐色土 (2~3mm大) を少量含む。
	7	10YR2/2	黒褐色	7.5YR5/8明褐色土・同ブロック、10YR5/6黄褐色土・同ブロックを中程度含む。
	8	10YR3/2	黒褐色	10YR5/6黄褐色土ブロックを多く含む。
	9	10YR3/2	黒褐色	7.5YR5/8明褐色土・同ブロック(2~10mm)、10YR2/1黒褐色土・同ブロック (2~6mm) を多く含む。
SB97EB6	1	10YR2/3	黒褐色	10YR5/6黄褐色土・同ブロックを多量に含む。
	2	10YR2/3	黒褐色	比較的均一。
	3	10YR2/3	黒褐色	7.5YR5/8明褐色土 (2~3mm大) を少量含む。10YR5/6黄褐色土・同ブロックを少量含む。炭化粒・土屑片を含む。
	4	10YR2/3	黒褐色	10YR5/6黄褐色土ブロック (20~30mm大) をやや多く含む。土屑片 (土師器) を含む。
	5	10YR4/3	にぶい黄褐色	10YR5/6黄褐色土ブロックを多く含む。
	6	10YR2/3	黒褐色	7.5YR4/4暗褐色土・同ブロック、10YR5/6黄褐色土・同ブロックを4より多く含む。
SB97EB7	1	10YR2/2	黒褐色	10YR5/6黄褐色土 (2~6mm大) を少量含む。炭化粒を少量含む。
	2	10YR2/1	黒色	10YR5/6黄褐色土 (2~3mm大) をわずかに含む。炭化粒、焼土粒 (1~2mm) 中程度含む。
	3	10YR3/3	暗褐色	10YR5/6黄褐色土・同ブロック、10YR2/2黒褐色土 (2~5mm大) を多量に含む。
	4	10YR2/2	黒褐色	10YR5/6黄褐色土・同ブロックを3よりやや少なく含む。土屑片を含む。
	5	10YR2/1	黒色	10YR5/6黄褐色土・同ブロックを少量含む。
SB97EB8	1	10YR2/2	黒褐色	10YR6/6明黄褐色土・同ブロックを少量含む。焼土粒、炭化粒をわずかに含む。
	2	10YR2/1	黒色	10YR6/6明黄褐色土・同ブロックを1より多く含む。焼土粒をわずかに含む。
	3	10YR4/4	褐色	10YR6/8土・同ブロック、10YR2/1黒褐色土を中程度含む。
	4	10YR5/4	にぶい黄褐色	10YR4/4褐色土・同ブロックを少量含む。
SB97EB9	1	10YR2/2	黒褐色	10YR5/6黄褐色土・同ブロック、10YR6/6明黄褐色土・同ブロックを多量に含む。焼土粒、炭化粒を少量含む。
	2	10YR2/1	黒色	10YR5/6黄褐色土 (2~5mm大) を少量含む。焼土粒をわずかに含む。10YR3/3暗褐色土・同ブロックを少量含む。
	3	10YR2/1	黒色	柱跡。10YR5/6黄褐色土・同ブロックを少量含む。焼土粒、炭化粒を少量含む。
	4	10YR4/3	にぶい黄褐色	10YR5/6黄褐色土・同ブロック、10YR2/1粘質土・同ブロックを多く含む。
	5	10YR5/4	黄褐色	10YR2/2暗褐色土・同ブロックを少量含む。
SE97EB10	1	10YR2/2	黒褐色	10YR5/6黄褐色土・同ブロックを少量含む。焼土粒をわずかに含む。
	2	10YR2/3	黒褐色	10YR5/6黄褐色土・同ブロックを多量に含む。
	3	10YR2/1	黒色	10YR5/6黄褐色土 (2~6mm大) を少量含む。
	4	10YR4/4	褐色	10YR5/4にぶい黄褐色土ブロック、10YR2/2黒褐色土ブロックを中程度含む。
	5	10YR4/1	暗褐色	10YR6/4にぶい黄褐色土 (2~3mm大) をわずかに含む。
	6	10YR2/1	黒色	10YR5/8土粒 (2~5mm大) を少量含む。炭化粒、焼土粒をわずかに含む。柱の抜き取り痕。
	7	10YR2/1	黒色	10YR5/8土粒、焼土粒を6より少なく含む。



第16図 吉原 I 遺跡SB98掘立柱建物跡

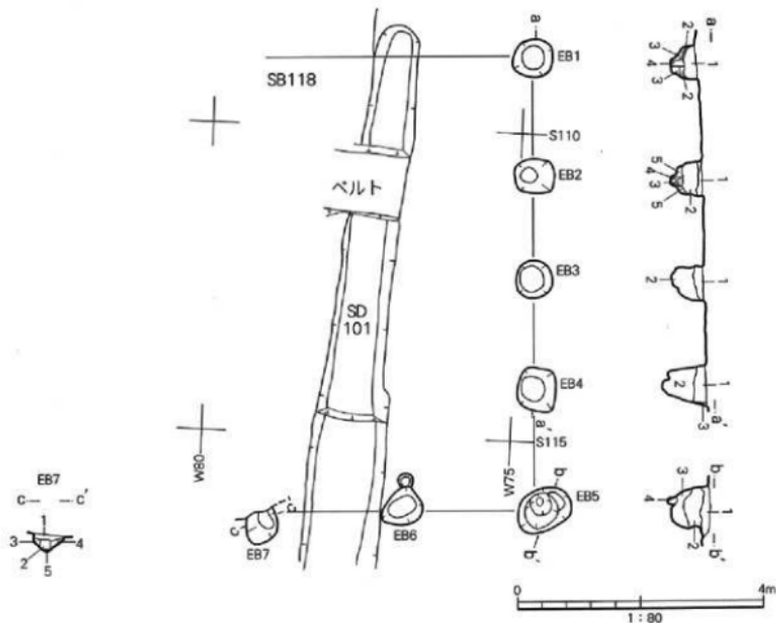
遺構番号	層位	土色		土質	層	内容	遺構番号	層位	土色		土質	層	内容
		上	下						上	下			
SB98EB1	1	10YR3/1	黒褐色	粘質土	掘	堀山遺跡のブロック	SB98EB6	1	10YR2/1	黒色	粘質土	掘	堀山ブロック (7.5YR5/6) 土20%含む。
	2	10YR6/6	明褐色	粘土	掘	堀山ブロック (10YR5/6) 土30%含む。		2	10YR4/3	灰褐色	砂質土	掘	堀山ブロック (10YR6/6) 土10%含む。
	3	10YR3/1	黒褐色	粘質土	掘	堀山ブロック (10YR5/6) 土10%含む。		1	10YR3/2	黒褐色	粘質土	掘	堀山ブロック (10YR5/4) 土5%含む。
	4	10YR2/2	黒褐色	粘質土	掘	堀山ブロック (7.5YR5/6) 土50%含む。		2	10YR3/1	黒褐色	粘質土	掘	堀山ブロック (10YR5/4) 土5%含む。
	5	10YR5/3	にぶい黄褐色	粘質土	掘	堀山ブロック (7.5YR5/6) 土1%含む。		3	10YR2/1	黒色	粘質土	掘	堀山ブロック (10YR5/4) 土20%含む。
SB98EB2	1	7.5YR3/2	黒褐色	粘質土	掘	堀山ブロック (7.5YR5/6) 土1%含む。	4	10YR2/1	黒褐色	粘質土	掘	堀山ブロック (10YR6/6) 土20%含む。	
	2	10YR2/2	黒褐色	粘質土	掘	堀山ブロック (7.5YR5/6) 土30%含む。	5	10YR4/2	灰褐色	粘質土	掘	堀山ブロック (10YR5/4) 土20%含む。	
	3	10YR2/1	黒褐色	粘質土	掘	堀山ブロック (7.5YR5/6) 土5%含む。	1	10YR2/1	黒褐色	粘質土	掘	堀山ブロック (10YR6/6) 土20%含む。	
SB98EB3	1	7.5YR3/1	黒褐色	粘質土	掘	堀山ブロック (7.5YR4/4) 土40%含む。	3	10YR3/2	黒褐色	粘質土	掘	堀山ブロック (10YR5/4) 土20%含む。	
	2	7.5YR3/1	黒褐色	粘質土	掘	堀山遺跡によるブロック。	4	10YR4/1	灰褐色	粘質土	掘	堀山ブロック (10YR5/4) 土20%含む。	
SB98EB4	1	7.5YR3/2	黒褐色	粘質土	掘	堀山遺跡によるブロック。	SB98EB8	1	10YR2/1	黒褐色	粘質土	掘	堀山ブロック (10YR5/4) 土20%含む。
	2	7.5YR3/1	黒褐色	粘質土	掘	堀山遺跡によるブロック。		2	10YR2/1	黒褐色	粘質土	掘	堀山ブロック (10YR5/4) 土20%含む。
	3	7.5YR2/1	黒色	粘質土	掘	堀山遺跡によるブロック。		3	10YR3/1	黒褐色	粘質土	掘	堀山ブロック (10YR5/4) 土20%含む。
	4	10YR5/6	明褐色	粘土	掘	堀山遺跡によるブロック。		1	10YR2/1	黒褐色	粘質土	掘	堀山ブロック (10YR5/4) 土20%含む。
SB98EB5	1	10YR3/1	黒褐色	粘質土	掘	堀山ブロック (7.5YR5/4) 土30%含む。	SB98EB9	2	10YR2/1	黒褐色	粘質土	掘	堀山ブロック (10YR5/4) 土20%含む。
	2	10YR2/2	黒褐色	粘質土	掘	堀山ブロック (10YR5/4) 土30%含む。		3	10YR2/1	黒褐色	粘質土	掘	堀山ブロック (10YR5/4) 土20%含む。
	3	10YR2/1	黒褐色	粘質土	掘	堀山ブロック (10YR5/4) 土30%含む。		1	10YR2/1	黒褐色	粘質土	掘	堀山ブロック (10YR5/4) 土20%含む。
	4	10YR2/2	黒褐色	粘質土	掘	堀山ブロック (10YR5/4) 土30%含む。		2	10YR2/1	黒褐色	粘質土	掘	堀山ブロック (10YR5/4) 土20%含む。
SB98EB6	1	10YR2/1	黒褐色	粘質土	掘	堀山ブロック (10YR5/4) 土30%含む。	SB98EB10	3	10YR3/1	黒褐色	粘質土	掘	堀山ブロック (10YR5/4) 土20%含む。
	2	10YR2/1	黒褐色	粘質土	掘	堀山ブロック (10YR5/4) 土30%含む。		1	10YR2/1	黒褐色	粘質土	掘	堀山ブロック (10YR5/4) 土20%含む。
	3	10YR4/2	灰褐色	粘質土	掘	堀山ブロック (10YR5/4) 土30%含む。		2	10YR2/2	黒褐色	粘質土	掘	堀山ブロック (10YR5/4) 土20%含む。
	4	10YR3/1	黒褐色	粘質土	掘	堀山ブロック (10YR5/4) 土30%含む。		3	10YR3/1	黒褐色	粘質土	掘	堀山ブロック (10YR5/4) 土20%含む。



水糸高は全て119.00m

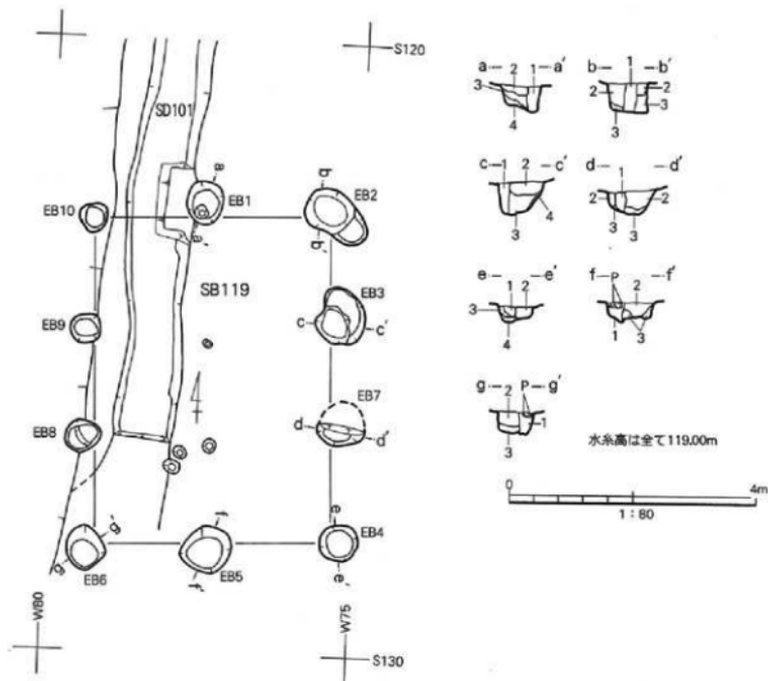
第17図 吉原 I 遺跡SB99掘立柱建物跡

遺構番号	層位	土色	土質	備考
SB99EB1	1	10YR2/1 黒色	粘質土	7.5YR5/8明褐色土粒 (2~5mm大) をわずかに含む。10YR5/4に多い黄褐色土粒 (3~4mm大) を少量含む。炭化粒をわずかに含む。
SB99EB2	1	10YR2/1 黒色	粘質土	7.5YR5/8明褐色土粒 (1~2mm大) をわずかに含む。10YR5/4黄褐色土粒・同ブロックを少量含む。
	2	10YR4/4 褐色	砂質土	2.5YR5/4黄褐色砂をまだら状に多く含む。一部鉄分が凝集して点を認む。
SB99EB3	1	10YR2/1 黒色	土	10YR7/4に多い黄褐色土粒・同ブロック。7.5YR5/8明褐色土粒・同ブロックをやや多く含む。雑土粒。炭化粒を少量含む。
	2	10YR3/1 黒褐色	粘質土	鉄分の多い。
	3	10YR2/1 黒色	粘質土	7.5YR5/8明褐色土粒。10YR6/8黄褐色土ブロックを少量含む。雑土粒をわずかに含む。
	4	10YR2/1 黒色	粘質土	10YR6/8黄褐色土粒 (2~3mm大) を少量含む。
SB99EB4	1	10YR2/1 黒色	土	10YR5/8黄褐色土粒・同ブロックを少量含む。雑土粒をわずかに含む。(EB5F1と同一層)
	2	10YR2/1 黒色	粘質土	1よりやや細かい点洞。炭粒が散在。
SB99EB5	1	10YR2/1 黒色	粘質土	10YR5/8黄褐色土粒・同ブロックを少量含む。炭化粒。雑土粒をわずかに含む。
	2	10YR2/1 黒色	粘質土	7.5YR5/8明褐色土粒 (1mm大) をわずかに含む。10YR5/8黄褐色土粒を少量含む。(柱周囲)
SB99EB6	1	10YR2/1 黒色	粘質土	7.5YR5/8明褐色土粒 (1~3mm大) を少量含む。
	2	10YR2/1 黒色	粘質土	10YR5/8黄褐色土粒・同ブロックを中程度含む。
	3	10YR3/2 黒褐色	粘質土	7.5YR5/8明褐色土粒。炭化粒を少量含む。
SB99EB7	1	10YR2/1 黒色	粘質土	10YR5/8黄褐色土粒・同ブロックを少量含む。炭化粒。雑土粒をわずかに含む。
	2	10YR2/1 黒色	粘質土	7.5YR5/8明褐色土粒。10YR5/4に多い黄褐色土粒 (2~4mm大) を少量含む。雑土粒。炭化粒をわずかに含む。
SB99EB8	1	10YR2/1 黒色	粘質土	10YR5/8黄褐色土粒・同ブロック。10YR5/8黄褐色土粒・同ブロックを少量含む。雑土粒をわずかに含む。
	2	7.5YR1/7 紫色	土	
SB99EB9	1	7.5YR1/7 紫色	土	
	2	7.5YR1/7 紫色	土	
	3			SD218腐土。



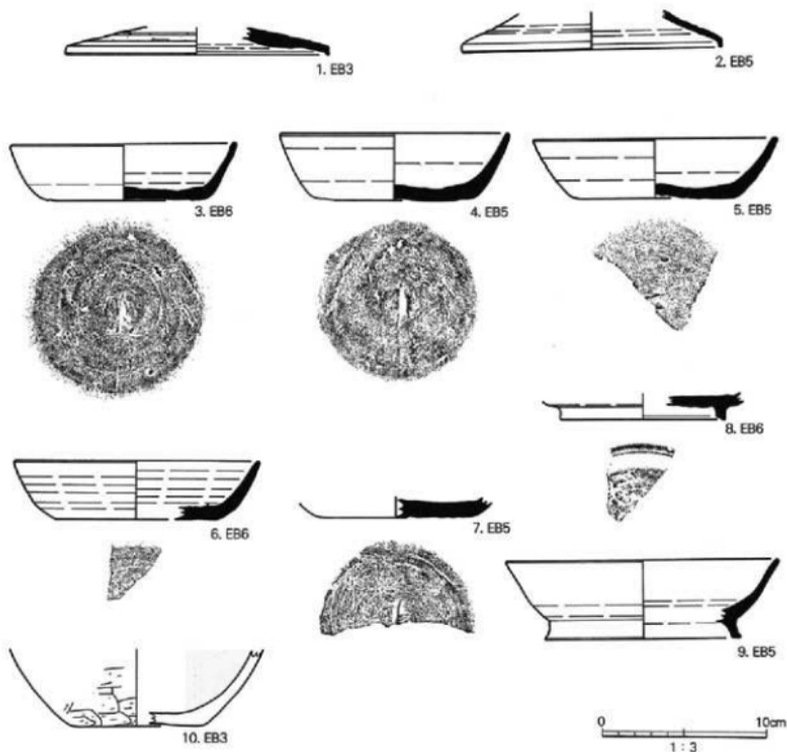
第18図 吉原I遺跡SB118掘立柱建物跡・出土土器

遺跡番号	層位	土色	土質	備 考
SB118E31	1	10YR2/1 黒色	土	10YR2/6黄褐色土粒・同ブロックを少量含む。10YR4/6褐色砂ブロックを少量含む。
	2	10YR2/8 黄褐色	粘質土	7.5YR2/6黄褐色粘質土粒。10YR2/6黄褐色土ブロックを中粒程度含む。
	3	10YR2/8 黄褐色	砂質土	10YR2/1黒色土粒をわずかに含む。7.5YR4/6褐色土粒 (樹皮がけしたもの) を少量含む。
	4	10YR2/3 黄褐色	砂質土	10YR2/6黄褐色土粒 (2~3mm径) を少量含む。柱の抜き取り痕。
SB118E32 EB3	1	10YR2/2 黄褐色	土	10YR2/6黄褐色土粒。7.5YR2/6黄褐色土粒を中粒程度含む。
	2			EB312と同一層。
	3	10YR2/1 黒色	粘質土	柱の抜き取り痕。
	4	10YR7/6 暗黄褐色	砂質土	7.5YR2/6黄褐色土ブロックを含む。柱の抜き取り痕。
	5			EB312と同一層。
SB118E34	1			EB312と同一層。酸化鉄 (1cm径) をわずかに含む。
	2			EB312と同一層。
	3	10YR2/2 黄褐色	土	7.5YR2/6黄褐色土粒 (1~2mm径) を少量含む。
SB118E35	1	10YR2/2 黄褐色	土	7.5YR4/6黄褐色土粒を少量含む。酸化鉄をわずかに含む。土層片を含む。
	2	10YR2/1 黒色	粘質土	7.5YR4/6黄褐色土粒/砂質ブロックをより含む。
	3	10YR4/8 黄褐色	粘質土	砂質土。10YR2/1黒色粘質土粒・同ブロックを少量含む。酸化鉄を少量含む。
	4			柱基礎。
SB118E37	1	10YR2/1 黒色	砂質土	7.5YR4/4黄褐色土粒を少量含む。
	2	7.5YR4/3 黄褐色	砂質土	7.5YR4/4黄褐色土粒を少量含む。
	3	10YR4/2 黄褐色	粘質土	砂質土。柱土の挿入。
	4	7.5YR4/4 黄褐色	砂質土	砂質土。柱土の挿入。
	5	10YR1.7/1 黒色	土	砂質土。柱土の挿入。



第19図 吉原I遺跡SB119掘立柱建物跡

遺構番号	層位	土色	土質	備考
SB119EB1 EB2	1	10YR2/1 黒色	土	やや赤味を帯びた色調。焼土粒、炭化粒を多く含む。7.5YR5/8土粒を少量含む。
	2	10YR2/2 黒褐色	土	7.5YR5/8明褐色土粒(1~6mm大)を中程度含む。
	3	7.5YR5/8 明褐色	土	10YR2/2黒褐色土粒・同ブロックを中程度含む。
	4	10YR5/6 黄褐色	粘質土	10YR2/2土粒(2~4mm大)を少量。7.5YR5/8土粒(2~4mm大)を少量含む。
SB119EB3	1			EB1F1と同層。
	2			EB2F2と同層。
	3			EB1F4と同層。
	4	7.5YR5/8 明褐色	粘質土	10YR5/6黄褐色粘質土粒、10YR2/2黒色土粒を少量含む。
SB119EB4	1	10YR2/1 黒色	土	7.5YR5/8明褐色土粒をわずかに含む。
	2			EB7F2と同層。
	3	7.5YR5/8 明褐色	土	10YR2/1黒色土粒を少々含む。
	4	10YR5/6 黄褐色	砂質土	やや酸味が強い。10YR2/2黒褐色土粒をわずかに含む。縁の部分が酸化して色が変化している。
SB119EB5, EB6	1	10YR2/1 黒色	土	焼土(5YR4/6)粒・同ブロック、炭化粒を多く含む。7.5YR5/8明褐色土粒を中程度含む。土層片を多量に含む。
	2			SB119EB7F2と同層。
	3			SB119EB7F3と同層。
SB119EB7	1	10YR2/1 黒色	土	10YR5/8明褐色土粒(1~3mm大)を少量含む。焼土粒を少量含む。(柱敷部分)
	2	10YR2/2 黒褐色	土	鉄分が酸化している。7.5YR5/8明褐色土粒(2~6mm大)を多量に含む。
	3	7.5YR5/8 明褐色	粘質土	10YR2/2黒褐色土粒・同ブロックを中程度含む。



第20図 吉原 I 遺跡SB119出土土器

S B 96 (第22図)

規模 梁行3.0m、桁行3.2mを測る2×2間規模の総柱の建物跡で、柱間は梁行が1.4~1.6m、桁行が1.5~1.7mを測る。

主軸方向 N-3°-E

柱穴 掘り方は平面形が円形や楕円形で、径50~80cm前後を測る。確認面からの深さは18~48cmを測る。

出土遺物 遺物は出土していない。

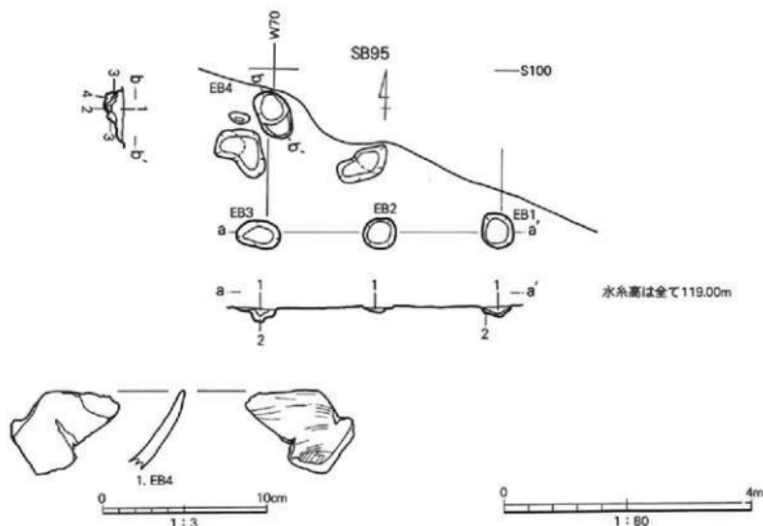
S B 120 (第23図)

規模 S B 96の南方に位置する。梁行3.4m、桁行3.4mを測る2×2間規模の総柱の建物跡で、柱間は梁行が1.7m、桁行が1.6~1.8mを測る。

主軸方向 N-1°-W

柱穴 掘り方は平面形が円形で、径40~60cm前後を測る。確認面からの深さは28~60cmを測る。

出土遺物 柱穴覆土から、土師器甕が出土した。



第21図 吉原 I 遺跡SB95掘立柱建物跡・出土土器

遺構番号	層位	土色	土質	備 考
SB95EB1	1	10YR2/1 黒色	土	10YR3/3暗褐色土をまだら状に多く含む。10YR4/6褐色土粒・阿ブロックを中程度含む。
	2	10YR5/8 黄褐色	土	10YR2/3黒褐色土をまだら状に多く。10YR2/1黒色土粒 (2~5mm) をわずかに含む。
SB95EB2	1	10YR2/1 黒色	土	炭化粒を少量含む。焼土(EB1)F1と同じ。
SB95EB3	1	10YR2/2 黒褐色	土	10YR5/6黄褐色土粒・阿ブロックを中程度含む。焼土粒 (2~3mm大) をわずかに含む。炭化粒をわずかに含む。
	2	10YR4/4 褐色	土	砂まじりでざらざらしている。10YR5/6黄褐色土粒・阿ブロックを多く含む。10YR2/2黒褐色土粒 (2~4mm大) を少量含む。
SB95EB4	1	10YR2/1 黒色	土	10YR5/6黄褐色土粒・阿ブロックを中程度含む。7.5YR5/8明褐色土粒 (1~2mm大)、炭化粒を少量含む。焼土粒をわずかに含む。
	2	10YR2/2 黒褐色	粘質土	10YR5/6黄褐色土粒 (2mm大) をわずかに含む。
	3	10YR3/3 暗褐色	粘質土	砂まじり。10YR5/6黄褐色粘質土ブロックを少量含む。10YR2/1黒色土ブロックを少量含む。
	4	10YR6/4 にぶい黄褐色	土	10YR3/3暗褐色土をまだら状に少量含む。

S B 201 (第24図)

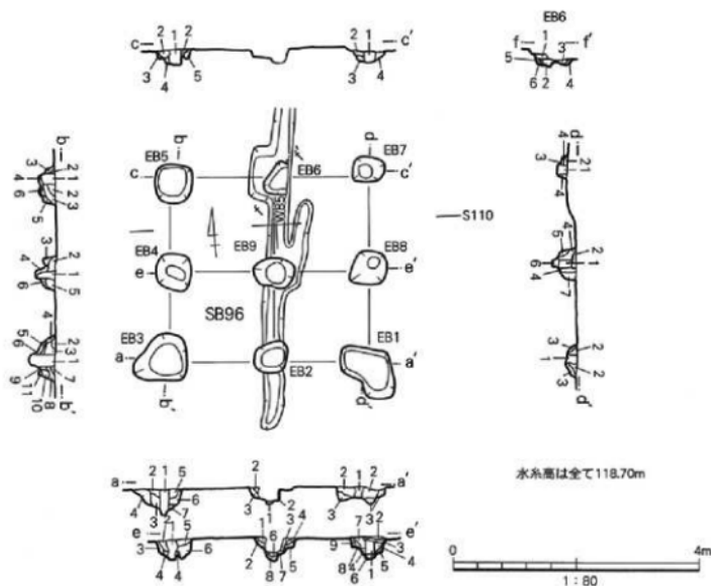
規模 S B 120の南方に位置し、S K 217に切られる。梁行2.7m、桁行3.1mを測る2×2間規模の総柱の建物跡で、柱間は梁行が1.3~1.4m、桁行が1.5m前後を測る。2×2間の総柱建物跡の中では一番規模が小さい。

主軸方向 N-9°-E

柱穴 掘り方は平面形が円形で、径40~50cm前後を測る。確認面からの深さは42~50cmを測る。

出土遺物 遺物は出土していない。

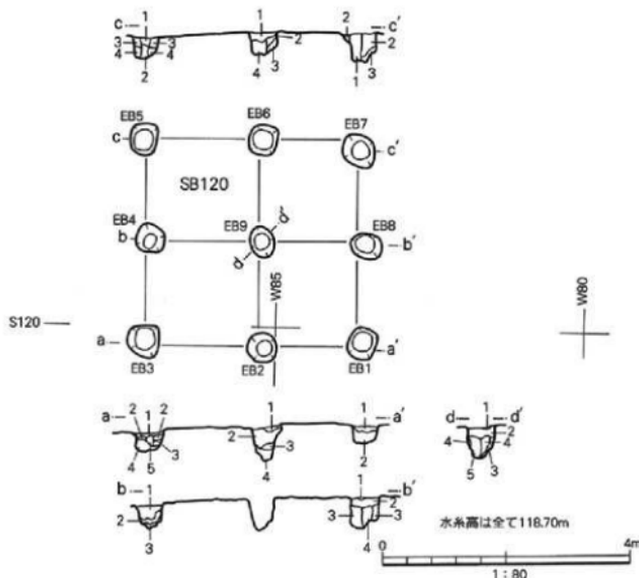
以上の掘立柱建物跡の年代は有段丸底の土師器坏や底径のやや大きいへら切の須恵器坏などから、8世紀後葉~9世紀前半頃があたえられる。



第22図 吉原 I 遺跡SB96掘立柱建物跡

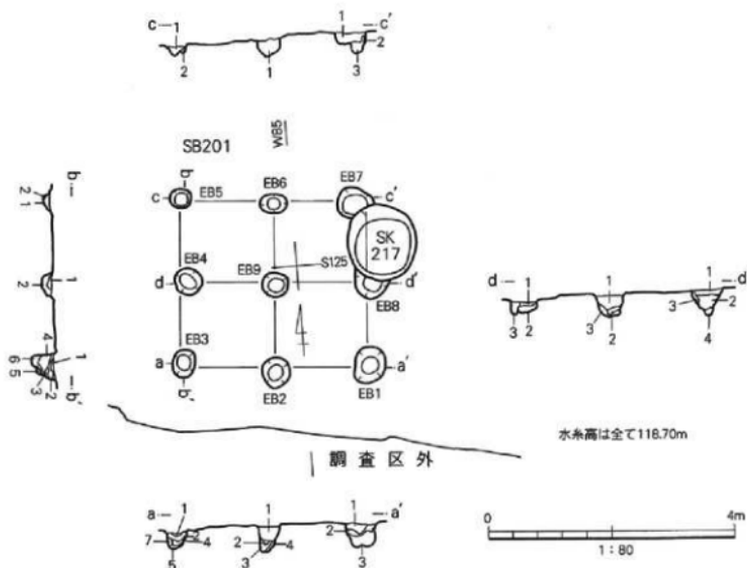
遺構番号	層位	土色	土質	備	考
SB96EB1	1	10YR2/1 黒色	土	柱間跡。	
	2	10YR2/1 黒色	砂質土	地山土を少々含む。	
	3	10YR4/1 黄褐色	砂質土	地山土 (10YR4/3砂質土) に2%混じる。	
SB96EB2	1	10YR2/1 黒色	土		
	2	10YR2/1 黒色	砂質土	均一。	
	3	10YR3/1 黄褐色	シルト質土	地山土を含む。	
	1	10YR2/1 黒色	シルト質土	柱間跡。	
	2		シルト質土	F2-F11は掘り方遺土	
SB96EB3	2		シルト質土	地山の土をブロックに含む。	
	3		シルト質土	地山の土をブロックに含む。	
	4		シルト質土	地山の土をブロックに含む。	
	5		シルト質土	地山の土をブロックに含む。	
	6		シルト質土	地山の土をブロックに含む。	
	7		シルト質土	地山の土をブロックに含む。	
	8		シルト質土	地山の土をブロックに含む。	
	9		シルト質土	地山の土をブロックに含む。	
	10		シルト質土	地山の土をブロックに含む。	
	11		シルト質土		
SB96EB4	1	10YR2/1 黒色	シルト質土		
	2	10YR2/1 黒色	砂質土	均一。	
	3	10YR3/1 黄褐色	砂質土	均一。	
	4	10YR4/4 褐色	褐色	地山土に2%混じる。	
SB96EB5	5	10YR3/1 黄褐色	砂質土	地山ブロック (φ=5cm) を含む。	
	6	10YR2/1 黒色	土	均一。	
	1	10YR2/1 黒色	シルト質土		
SB96EB6	2	10YR2/1 黒色	砂質土	地山土 (10YR4/4) を含む。 (φ=10~30mm)	
	3	10YR4/4 褐色	土	地山土の層。7を抜く。	
	4	10YR2/1 黒色	砂質土	均一。	
	5	10YR3/1 黄褐色	砂質土	均一。	
SB96EB7	6	10YR2/1 黒色	砂質土	地山ブロックを含む。	
	7	10YR2/1 黒色	砂質土	均一。	

遺構番号	層位	土色	土質	備	考
SB96EB8	1	10YR2/1 黒色	砂質土	地山土を含む。 (φ=5~10mm)	
	2	10YR2/1 黒色	土		
	3	10YR3/1 黄褐色	黒褐色	地山ブロック (φ=3~5cm) を含む。	
	4	10YR4/2 灰黄褐色	砂質土	均一。	
	5	10YR2/1 黒色	砂質土	均一。	
	6	10YR4/2 灰黄褐色	砂質土	地山土を6%混じる。	
SB96EB9	1	10YR2/1 黒色	土	地山ブロック (φ=10mm) を含む。	
	2	10YR3/1 黄褐色	砂質土	均一。	
	3	10YR3/1 黄褐色	砂質土	地山土を含む。	
	4	10YR4/2 灰黄褐色	砂質土	地山土を5%含む。	
	1	10YR2/1 黒色	土		
	2	10YR3/1 黄褐色	砂質土		
	3	10YR4/2 灰黄褐色	粘質土		
	4	10YR3/1 黄褐色	砂質土	地山ブロック (φ=10~15mm) を含む。	
SB96EB9	5	10YR3/1 黄褐色	砂質土	地山土 (10YR4/2) に1%をだらに含む。	
	6	10YR3/1 黄褐色	砂質土	地山土のブロック (φ=10~15mm) を含む。	
	8	10YR4/2 灰黄褐色	砂質土	地山土の層。7を抜く。	
	9	10YR3/1 黄褐色	砂質土	均一。	
	1	10YR2/1 黒色	砂質土	均一。	
	2	10YR4/2 灰黄褐色	砂質土	均一。	
	3	10YR2/1 黒色	砂質土	地山ブロック (φ=3~5mm) を含む。	
	4	10YR2/1 黒色	砂質土	均一。	
SB96EB9	5	10YR4/3 に近い黄褐色	砂質土	地山土に5%を含む。	
	6	10YR2/1 黒色	土		
	7	10YR3/1 黄褐色	砂質土	紋付あり。	
	8	10YR2/1 黒色	砂質土	地山土を含む。 (10YR4/4)	



第23図 吉原 I 遺跡SB120掘立柱建物跡

遺構番号	層位	土色	土質	備 考
SB120EB1	1	10YR2/2 黒褐色	±	7.5YR5/8明褐色土粒 (2~5mm大) を多く含む。
	2	10YR2/2 黒褐色	±	7.5YR5/8明褐色土粒 (2~5mm大) を中程度含む。
SB120EB2	1	10YR2/2 黒褐色	±	7.5YR5/8明褐色土粒 (2~3mm大) を中程度、10YR4/6褐色土粒・同ブロックを中程度含む。
	2	10YR2/2 黒褐色	±	7.5YR5/8明褐色土粒 (2~3mm大) を少量含む、10YR4/6褐色土粒・同ブロックを中程度含む。
	3	10YR2/2 黒褐色	±	7.5YR5/8明褐色土粒 (2~3mm大) を中程度含む。
SB120EB3	4	10YR3/3 暗褐色	粘質土	10YR5/4粘質土ブロック、10YR2/2粘質土粒を多く含む。
	1	10YR2/2 黒褐色	±	7.5YR5/8明褐色土粒 (2~4mm大) を少量含む、EB2F2と同一層、炭化粒を少量含む。
	2	10YR2/2 黒褐色	±	7.5YR5/8明褐色土粒 (2~5mm大)、10YR5/4土粒・同ブロックを多く含む、少量含む。
	3	10YR2/2 黒褐色	±	7.5YR5/8明褐色土粒 (2~5mm大) を少量含む。
	4	10YR5/4 におい黄褐色	粘質土	7.5YR5/8明褐色土粒 (2~5mm大)、10YR2/2風塵土粒 (2~5mm大) を多く含む。
SB120EB4	5	10YR2/2 黒褐色	±	やや黄い色調、7.5YR5/8明褐色土粒を中程度含む。
	1	10YR2/2 黒褐色	±	7.5YR5/8明褐色土粒 (2~4mm大)、10YR5/4土ブロックを少量含む。
	2	10YR2/2 黒褐色	±	7.5YR5/8明褐色土粒、10YR6/4土粒・同ブロックを多く含む。
SB120EB5	3	10YR2/2 黒褐色	粘質土	7.5YR5/8土粒をわずかに含む。
	1	10YR2/2 黒褐色	±	炭化粒を少量含む、10YR5/4土粒を少量含む。
	2	10YR2/2 黒褐色	±	10YR5/4土ブロックを多く含む、7.5YR5/8土粒を含む。
SB120EB6	3			EB3F2と同層。
	4			EB3F4と同層。
	1			EB2F1と同層。
SB120EB7	2	10YR2/2 黒褐色	±	7.5YR5/8土粒を少量含む。
	3			EB3F2と同層。
	1			EB3F2と同層。
SB120EB8	4	10YR2/2 黒褐色	±	7.5YR5/8明褐色土粒を少量含む。(2~4mm大) を少量含む。
	1	10YR2/2 黒褐色	±	7.5YR5/8明褐色土粒を多く含む。
	2	10YR2/2 黒褐色	±	7.5YR5/8明褐色土粒 (2~4mm大) を中程度含む。
SB120EB9	3	10YR2/2 黒褐色	±	7.5YR5/8土粒・同ブロックを2より多く含む。
	1			EB2F1と同層。
	2			EB2F2と同層。
	3			EB3F3と同層。
	4	10YR2/2 黒褐色	粘質土	7.5YR5/8明褐色土粒・同ブロックを多く含む。
SB120EB9	1	10YR6/4 におい黄褐色	±	
	2	10YR2/2 黒褐色	±	7.5YR土粒 (2~4mm大) を少量含む、炭化粒を少量含む。
	3	10YR6/4 におい黄褐色	±	10YR3/2砂質土を塊状に中程度含む、7.5YR5/8明褐色土粒を少量含む。
	4	10YR3/3 黒褐色	±	EB2F4と同層。
	5	10YR2/2 黒褐色	±	炭化粒を含む、10YR6/4土粒・同ブロック、7.5YR5/8土粒を少量含む。



第24図 吉原Ⅰ遺跡SB201掘立柱建物跡

遺構番号	層位	土色	土質	備考
SB201EB1	1	10YR2/2 黒褐色	土	7.5YR5/8明褐色土粒を多量に含む。
	2	10YR2/2 黒褐色	土	7.5YR5/8明褐色土粒を少量含む。
	3	10YR3/2 黒褐色	土	7.5YR5/8明褐色土粒を多く含む。10YR6/4に深い黄褐色土粒をわずかに含む。
SB201EB2	1	10YR2/2 黒褐色	土	7.5YR5/8明褐色土粒。10YR6/4に深い黄褐色土粒を少量含む。
	2	10YR2/2 黒褐色	土	7.5YR5/8明褐色土粒 (2~3mm大) を中程度含む。
	3	10YR5/6 黄褐色	粘質土	一部、酸化して赤味を帯びる。
	4	7.5YR5/6 明褐色	粘質土	3の土が酸化して、全体的に赤くなった感じ。
SB201EB3	1	10YR2/2 黒褐色	土	7.5YR5/8明褐色土粒。10YR6/4に深い黄褐色土粒を多く含む。
	2	10YR2/2 黒褐色	土	7.5YR5/8明褐色土粒を少量含む。10YR6/4土粒・同ブロックを少量含む。
	3	10YR2/2 黒褐色	土	7.5YR5/8明褐色土粒を少量含む。
	4	10YR5/4 に深い黄褐色	粘質土	10YR2/2黒褐色土粒。7.5YR5/8土粒を中程度含む。
	5	10YR5/6 黄褐色	砂質土	一部、酸化して赤味を帯びる。
	6	10YR2/2 黒褐色	粘質土	7.5YR5/8明褐色土粒を中程度含む。
	7	10YR2/2 黒褐色	粘質土	10YR6/4黄褐色土粒。7.5YR5/8土粒を少量含む。
SB201EB4	1	10YR2/1 紫色	粘質土	7.5YR5/8明褐色土粒を少量含む。
	2	10YR2/2 黒褐色	土	7.5YR5/8明褐色土粒を少量含む。
	3	7.5YR5/8 明褐色	粘質土	酸化程度を多く含む。10YR2/2黒褐色土粒を少量含む。
SB201EB5	1	10YR2/2 黒褐色	土	7.5YR5/8明褐色土粒 (2~3mm大) を少量含む。
	2	10YR5/4 に深い黄褐色	土	10YR2/2黒褐色土粒 (2~4mm大) を少量含む。7.5YR5/8明褐色土粒をわずかに含む。
SB201EB6	1	10YR2/2 黒褐色	土	7.5YR5/8明褐色土粒 (2~3mm大) を少量含む。
SB201EB7	1	10YR2/2 黒褐色	土	7.5YR5/8明褐色土粒・同ブロックを少量含む。
	2	7.5YR3/4 暗褐色	土	7.5YR5/8明褐色土粒 (2~3mm大) を多く含む。
	3	10YR2/2 黒褐色	土	7.5YR5/8明褐色土粒 (1~2mm大) を1より少なく含む。
SB201EB8	1	10YR2/2 黒褐色	土	7.5YR5/8明褐色土粒・同ブロックを中程度含む。
	2	10YR2/2 黒褐色	土	7.5YR5/8明褐色土粒・同ブロックを1より少なく含む。
	3	7.5YR5/8 明褐色	土	10YR2/2黒褐色土粒を少量含む。
	4	10YR2/2 黒褐色	粘質土	7.5YR5/8明褐色土粒 (2~3mm大)、10YR5/6黄褐色土粒・同ブロックを中程度含む。
SB201EB9	1	10YR2/2 黒褐色	土	2/5YR5/8明褐色土粒 (2~3mm大) を少量含む。
	2	10YR2/2 黒褐色	土	7.5YR5/8明褐色土粒 (1~3mm大) を1より少なく含む。
	3	10YR5/6 黄褐色	粘質土	10YR2/2黒褐色土粒 (2~5mm大) を少量含む。

(2) 中世の掘立柱建物跡

中世の掘立柱建物跡としたものは全部で8棟である。他にも多数柱穴が検出されたが、積極的に建物跡とするには至らなかった。柱穴内より中世の遺物と判断できるものは出土していないが、奈良・平安時代の掘立柱建物跡と比較すると柱穴の規模も小さく、中世の土坑や溝跡などの覆土と類似することなどから、中世の掘立柱建物跡と判断した。

中世の掘立柱建物跡はそのほとんどがS D 100・191・801とした堀跡内部に検出されており、7×4間、5×4間の廂を持つ大型の掘立柱建物跡の周囲に2×2間などの小型の建物を配置している。主軸方向は南北を基調とし、座標北から東に振れるものが大半である。重複関係から少なくとも2時期以上あると考えられる。建物跡どうしの切合いはS B 179→S B 181で認められた。以下に個別に概述する。

S B 177 (第25図)

規模 梁行3.3m、桁行6.5mを測る2×3間規模の南北棟の建物跡で、柱間は梁行が1.6～1.7m、桁行が1.3～2.7m前後を測る。

主軸方向 N-2°-E

柱穴 掘り方は平面形が円形で、径20～30cm前後を測る。確認面からの深さは2～30cmを測る。

S B 178 (第26図)

規模 梁行6.4m、桁行13.4mを測る2×5間の母屋に、四面に廂が付く南北棟の建物跡で、柱間は梁行が2.0～2.2m、桁行が2.1～2.4m前後を測る。母屋の南側に間仕切りと考えられる柱穴も検出されている。

主軸方向 N-6°-E

柱穴 掘り方は平面形が円形で、径20～30cm前後を測る。確認面からの深さは6～54cmを測る。柱穴底面に根石が検出された柱穴もある。

S B 179 (第27図)

規模 S B 181、182と重複関係にあり、S B 181に切られている。S B 182は同一の建物跡の可能性がある。梁行7.4m、桁行9.1mを測る3(東2間)×3間(南4間)の母屋に、西、南面に廂が付く建物跡で、柱間は梁行が1.8～2.2m、桁行が2.0～2.1m前後を測る。

主軸方向 N-7°-E

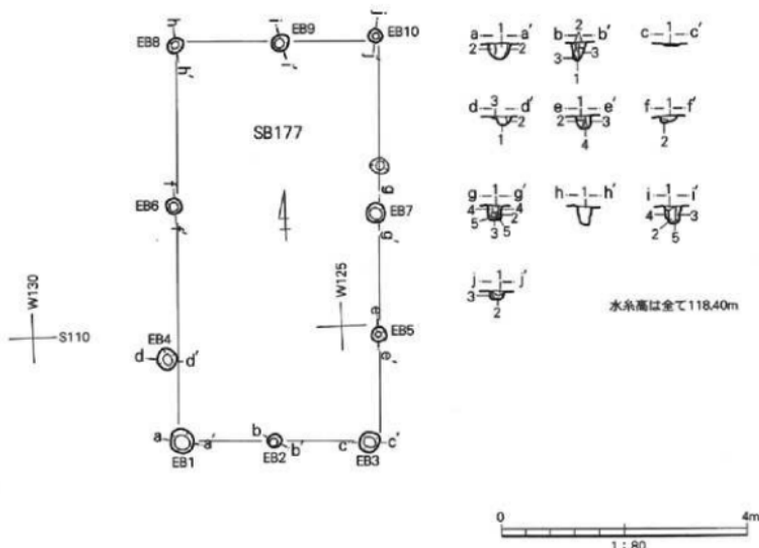
柱穴 掘り方は平面形が円形で、径20～50cm前後を測る。確認面からの深さは12～74cmを測る。E B 15では底面に根石が検出された。

S B 182 (第27図)

規模 梁行4.2m、桁行4.3mを測る2×2間(南4間)の南北棟の建物跡で、柱間は梁行が2.1m、桁行が2.1～2.2m前後を測る。

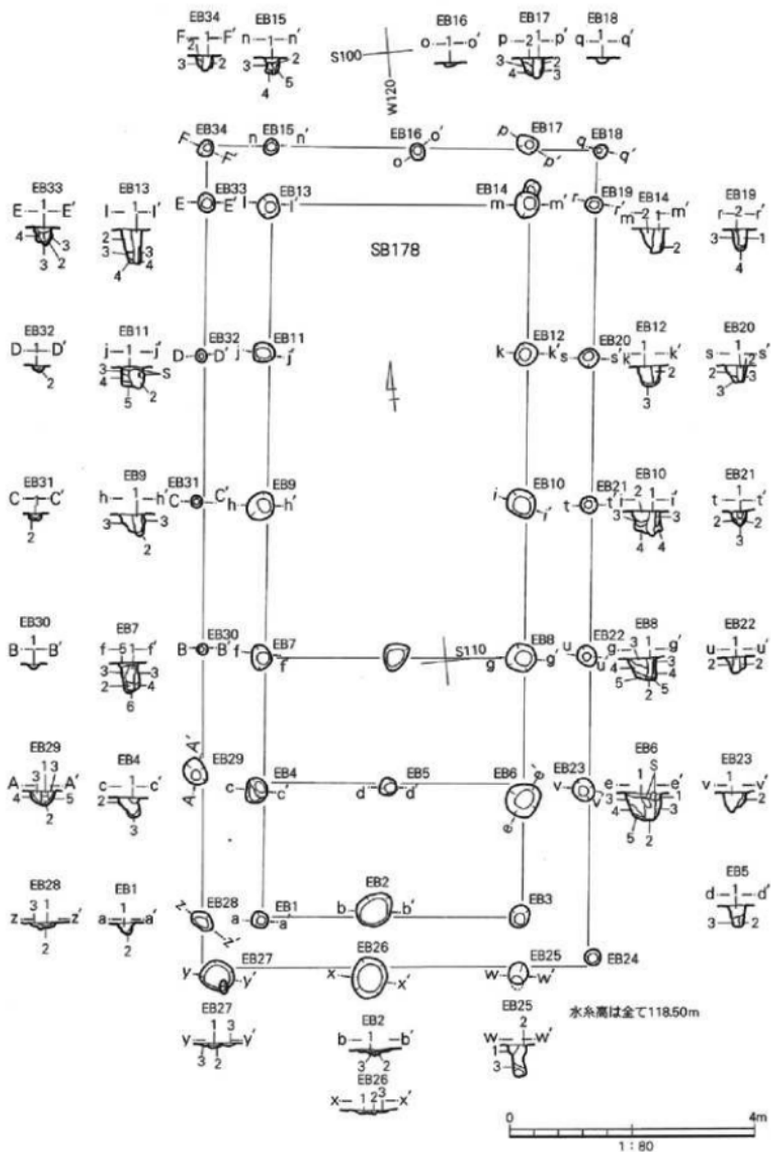
主軸方向 N-7°-E

柱穴 掘り方は平面形が円形で、径20～50cm前後を測る。確認面からの深さは13～74cmを測る。E B 5の底面に根石が確認された。



第25図 吉原 I 遺跡SB177掘立柱建物跡

遺構番号	層位	土色	土質	備考
SB177EB1	1	10YR2/1 黒色	シルト質土	地山砂粒及びブロックが多量に混入。柱敷跡。
	2	10YR3/2 黒褐色	砂質土	地山ブロックと黒褐色土の混じり土。
SB177EB2	1	10YR3/1 黒褐色	シルト質土	地山砂粒混入少量あり。
	2	10YR4/3 にぶい黄褐色	砂質土	地山ブロック状混入多量。
	3	10YR3/2 黒褐色	砂質土	地山ブロック状混入多量あり。
SB177EB3	1	10YR3/1 黒褐色	シルト質土	地山砂粒少量混入あり。
	1	10YR3/1 黒褐色	シルト質土	地山ブロック状混入少量あり。
SB177EB4	2	10YR3/2 黒褐色	砂質土	地山砂粒多量混入多量あり。
	3	10YR3/1 黒褐色	砂質土	黒褐色土のブロック状。
	1	10YR3/2 黒褐色	砂質土	地山砂粒多量混入。
SB177EB5	2	10YR2/2 黒褐色	砂質土	地山。ブロック状混入少量。
	3	10YR2/2 黒褐色	砂質土	地山。ブロック状混入多量。
	4	10YR2/1 黒色	シルト質土	地山。ブロック状混入少量。
	1	10YR2/1 黒色	シルト質土	地山ブロック状多量混入。
SB177EB6	2	10YR3/3 暗褐色	砂質土	地山砂粒多量混入。
	1	10YR2/2 黒褐色	シルト質土	地山砂粒少量混入。
SB177EB7	2	10YR2/1 黒色	シルト質土	地山ブロック状混入少量あり。
	3	10YR2/1 黒色	粘質シルト	地山砂粒少量混入。
	4	10YR3/2 黒褐色	砂質土	地山ブロック状混入多量あり。
	5	10YR3/3 暗褐色	砂質土	砂粒多量混入あり。
	1	10YR2/1 黒色	シルト質土	地山ブロック状混入少量有り。
SB177EB8	1	10YR3/1 黒褐色	シルト質土	地山砂粒多量混入。
	2	10YR2/1 黒色	シルト質土	地山砂粒少量混入。
	3	10YR2/1 黒色	シルト質土	地山ブロック状混入少量。
	4	10YR3/1 黒褐色	シルト質土	地山ブロック状混入多量。
	5	10YR2/1 黒色	シルト質土	地山砂粒少量混入。
SB177EB10	1	10YR3/2 黒褐色	砂質土	地山砂粒少量混入。
	2	10YR3/3 暗褐色	砂質土	地山ブロック状混入少量有り。
	3	10YR3/2 黒褐色	砂質土	地山砂粒多量混入有り。



第26図 吉原 I 遺跡SB178掘立柱建物跡

Ⅲ 吉原1遺跡

遺構番号	層位	土色	土質	備考
SB178 EB1	1	10YR3/1 黒褐色	砂質土	10YR6/3Cにふい黄褐色砂質土が混じる。
	2	10YR4/2 灰黄褐色	砂	1が混入する。
	1	10YR2/1 黒色	砂質土	均一。
SB178 EB2	2			地山AIC1が混入する。
	3			地山AIC1がブロック状に(φ=5cm)混入する。
SB178 EB4	1			2と地山Aの混入する。
	2	10YR2/1 黒色	砂質土	均一。
SB178 EB5	1	10YR2/1 黒色	砂質土	砂質土に、地山Aのブロック(φ=5~10mm)を含む。
	2	2.5Y3/2 黒褐色	土質砂	均一。
	3	10YR4/2 灰黄褐色	砂質土	均一。
SB178 EB6	1	10YR2/1 黒色	砂質土	砂質土に10YR6/3砂質粘土を含む。
	2	10YR2/1 黒色	砂質土	ややゆるい。
	3	10YR3/1 黒褐色	砂質土	砂質土に地山Aが少々混入し、しまりあり。
SB178 EB9	4	10YR3/1 黒褐色	砂質土	3よりも地山Aが多く、砂質土。
	5			地山AICに、4が混入する。
	1	10YR3/1 黒褐色	砂質土	しまる。均一。
	2	10YR2/1 黒色	砂質土	地山AICのブロック混入。(φ=5~10mm)
	3			1と地山Aの混入。
SB178 EB7	4	10YR4/2 灰黄褐色	砂	均一。
	5	10YR2/1 黒色	砂質土	砂質土に地山Aが混入する。
	6			2と4が混入し、しまりない。
	1	10YR2/1 黒色	土	SIC1が混入。
	2			3と10YR2/1砂質土が混入する。
	3	10YR4/2 灰黄褐色	砂質土	地山AICに10YR2/1砂質土を含む。
SB178 EB8	1	10YR2/1 黒色	砂質土	砂質土に地山Aを含む。
	2	10YR2/1 黒色	砂質土	均一。粘性あり。
	3			1に近いが地山Aが少ない。
SB178 EB10	1	10YR1.3/1 黒色	土	均一。
	2	10YR5/3 におい黄褐色	砂質土	砂質土に、10YR2/1砂質土が混入。
	3	10YR2/1 黒色	砂質土	砂質土に、地山Aを少々含む。
	4	10YR4/3 におい黄褐色	砂質土	均一。
SB178 EB11	1	10YR3/1 黒褐色	砂質土	10YR6/3砂質粘土を含む。
	2	10YR2/1 黒色	砂質土	均一。しまる。
	3	10YR2/1 黒色	砂質土	ややゆるい。
	4	10YR4/2 灰黄褐色	砂質土	地山Aと、10YR2/1砂質土の混入。
	5			4と同じ、10YR2/1砂質土が少ない。
SB178 EB12	1	10YR3/1 黒褐色	砂質土	しまる。
	2	10YR3/1 黒褐色	砂質土	ややゆるい。
	3			地山AIC1、2を含む。
SB178 EB13	1	10YR2/1 黒色	土	均一。しまる。
	2	10YR3/2 黒褐色	砂質土	地山A、10YR6/3砂質粘土が、混在に混入。
	3	10YR4/2 灰黄褐色	砂	均一。
	4	10YR3/2 黒褐色	砂	均一。
SB178 EB14	1	10YR2/1 黒色	砂質土	やや粘性あり。
	2	10YR2/1 黒色	砂質土	地山Aのブロック(φ=5~10mm)を含む。
SB178 EB15	1	10YR3/1 黒褐色	砂質土	均一。
	2	10YR3/2 黒褐色	砂質土	均一。
	3	10YR4/2 灰黄褐色	砂質土	地山Aに1が混入する。
	4			地山Aの崩落。 2に、10YR6/3砂質粘土が混入する。
SB178 EB16	1	10YR3/1 黒褐色	砂質土	地山A由来の砂粒ブロックが多量混入。
SB178 EB17	1	10YR2/1 黒色	砂質土	10YR6/3砂質粘土ブロック(φ=5~10mm)を含む。
	2	10YR2/1 黒色	砂質土	10YR6/3砂質粘土と、地山Aをまだらに混入。
	3	10YR3/1 黒褐色	砂質土	地山Aを含む。
4			砂。地山Aの崩落に10YR3/1砂質土を含む。	

遺構番号	層位	土色	土質	備考
SB178 EB18	1	10YR2/1 黒色	砂質土	均一。
	1	10YR2/1 黒色	砂質土	均一。ややしまる。
SB178 EB19	2	10YR2/1 黒色	砂質土	10YR6/3、砂質粘土を含む。
	3	10YR3/1 黒褐色	砂質土	10YR6/2砂質粘土を混入を含む。
	4			地山Aの崩落に3を混入する。
SB178 EB20	1	10YR2/1 黒色	砂質土	地山Aを少々含む。
	2	10YR2/1 黒色	砂質土	地山Aを含む。しまる。
	3	10YR2/1 黒色	砂質土	地山Aの崩落に3を混入。 ゆるい。均一。
SB178 EB21	1	10YR2/1 黒色	砂質土	ゆるい。均一。
	2			地山Aの崩落、3と混入する。均一。
SB178 EB22	3	10YR2/1 黒色	土	ゆるい。均一。
	2	10YR2/1 黒色	土	地山Aを含む。しまる。
SB17 EB23	1	10YR2/1 黒色	砂質土	均一。しまりあり。
	2	10YR2/1 黒色	砂質土	ややゆるい。地山Aを含む。
SB178 EB25	1			2と砂質粘土(10YR6/3)が混入する。
	2	10YR2/1 黒色	砂質土	ややゆるい(均一)
	3			地山AICに2が混入。
SB178 EB26	1	10YR2/1 黒色	砂質土	均一。
	2	10YR3/1 黒褐色	土	均一。
	3			2と地山Aが混入する。
SB178 EB27	1	10YR2/1 黒色	砂質土	均一。
	2	10YR5/2 灰黄褐色	土	地山A(10YR2/2、砂質粘土)と1が混入する。
	3	10YR3/1 黒褐色	土	地山Aが混入する。
	4			3と同じ。
SB178 EB28	1	10YR2/1 黒色	土	均一。
	2			地山A(10YR6/3、砂質粘土)に、1が混入する。
	3			地山Aの崩落。
SB178 EB29	1	10YR2/1 黒色	土	砂質土(地山A、10YR6/3)が混入する。
	2	10YR2/1 黒色	土	均一。
	3	10YR3/1 黒褐色	砂質土	均一。
	4			地山A(10YR6/3、砂質粘土)
	5	10YR4/2 灰黄褐色	砂質土	砂に2、4が混入する。
SB178 EB30	1	10YR2/1 黒色	砂質土	砂質土に地山A(10YR6/4)が混入する。
SB178 EB31	1	10YR2/1 黒色	砂質土	均一。
	2	10YR6/3 におい黄褐色	土	均一。
SB178 EB32	1	10YR2/1 黒色	砂質土	均一。
	2			1と地山A(10YR6/3C)にふい黄褐色砂質土が混入する。
SB178 EB33	1	10YR2/1 黒色	土	均一。
	2	10YR2/1 黒色	土	1に10YR4/3砂質粘土(地山A)が混入する。
	3	10YR4/2 灰黄褐色	砂質土	2より地山Aが混入し、1が混入する。
	4	10YR4/2 灰黄褐色	砂質土	地山Aの崩落に1が混入する。
SB178 EB34	1	10YR3/1 黒褐色	砂質土	均一。
	2			1に地山A(10YR6/3、砂質土)が混入する。
	3	10YR5/3 におい黄褐色	砂	均一。
	地山A	10YR4/4 褐色	砂質土	均一。
	地山B	10YR5/4 におい黄褐色	粘土(砂)	均一。
地山C	7.5YR4/4 褐色	砂質土	均一。	
地山D	10YR6/3 におい黄褐色	砂	均一。	
地山E	10YR5/3 におい黄褐色	粘土(砂)	均一。	

Ⅲ 吉原1遺跡

遺構番号	層位	土色	土質	備考
SB179EB1	1	10YR3/1 黒褐色	砂質土	均一、しまる。
	2			10YR3/1砂質土、10YR3/3砂質土(地山)が混じる。
	3	10YR3/2 黒褐色	砂	1が少々混じる、しまる。
	4	10YR3/1 黒褐色	砂質土	均一、しまる。
SB179EB2	5	10YR3/1 黒褐色	土	均一、ゆるい。
	1	10YR2/1 黒色	砂質土	地山(10YR4/2砂質土)のブロック(5~10mm)を含む。
	2	10YR4/2 灰黄褐色	砂質土	1をブロック状に含む。
	3	10YR3/1 黒褐色	砂質土	地山(10YR4/2砂質土)のブロック(3~5mm)を含む。
SB179EB3	4	10YR2/1 黒色	砂質土	均一、ゆるい。
	1	10YR2/1 黒色	土	均一、ゆるい。
	2	10YR2/1 黒色	砂質土	地山(10YR4/2砂質土)のブロック(5~15mm)が混じる。
	3	10YR2/1 黒色	砂質土	均一、地山土が少々混じる。
SB179EB4	4	10YR3/1 黒褐色	砂質土	
	1	10YR2/1 黒色	砂質土	10YR4/3砂質土などの地山を層状に含む、しまる。
	2	10YR3/1 黒褐色	砂質土	7.5YR4/3砂質土などの地山土の粒(3~5mm)を含む、ややしまる。
	3	7.5YR4/4 褐色	砂質土	地山土の崩落に1が混じる。
SB179EB5	1	10YR2/1 黒色	土	均一、ゆるい。
	2	10YK2/1 黒色	砂質土	地山土(10YR4/3砂質土)の粒(5~10mm)を含む、ややしまる。
	3	10YR3/1 黒褐色	砂質土	均一、地山土の粒をわずかに含む。
	4	10YR3/1 黒褐色	砂質土	均一、しまる。
SB179EB6	1	10YR3/1 黒褐色	砂質土	均一、ゆるい。
	2	10YR2/1 黒色	砂質土	地山土(10YR4/3砂質土など)のブロック(1~3cm)を含む、しまる。
	3			同上。
	4			
SB179EB7	1	10YR2/1 黒色	砂質土	10YR4/3、砂質土などの地山土の粒(5~10mm)を含む、しまる。
	2	10YR2/1 黒色	砂質土	10YR4/3、砂質土などの地山土のブロック(1~3cm)を含む、ゆるい。
	3	10YR3/3 暗褐色	砂質土	地山土の崩落に1が混じる。
	4			SB181EB3混土
SB179EB8	1			SB179EB1と同じ、しまる。
	2	10YR3/1 黒褐色	砂質シルト	均一、ややゆるい。
	3	10YR3/1 黒褐色	砂質シルト	地山土などがブロック状(3~5cm)に混じる。
	4	10YR3/2 黒褐色	シルト質土	地山土の崩落、3が少々混じる。
SB179EB9	1			10YR2/1砂質土、10YR6/4砂質土が混じった土。
	2	10YR6/4 にぶい黄褐色	砂質土	粘性あり、均一。
	3	10YR3/1 黒褐色	シルト質土	2をブロック状(1~3cm)に含む、しまる。
	4	10YR3/1 黒褐色	砂質土	SB179EB1と同じ。
SB179EB10	1	10YR3/1 黒褐色	砂質シルト	均一。
	2	10YR3/3 暗褐色	砂	地山土に1が少々混じる。
	3	10YR3/1 黒褐色	砂質土	7.5YR4/3砂が、ブロック状(3~5cm)に混じる。
	4	7.5YR4/3 褐色	砂質シルト	地山土(7.5YR4/3砂)がブロック状に混じる。
SB179EB11	1	10YR3/1 黒褐色	砂	地山土の崩落に、10YR3/16砂質土が混じる。
	2	10YR3/1 黒褐色	砂質土	地山土の粒(3~5cm)を少々含む、しまる。
	3	10YR3/1 黒褐色	砂質土	地山土(7.5YR4/3砂質土)が互層に堆積。
	4	10YR4/2 灰黄褐色	砂	地山の崩落。
SB179EB12	1			7.5YR4/4砂質土に10YR3/3砂質土が混じる。
	2			10YR3/1砂質土に地山(10YR4/2砂質土)のブロック(1~3cm)が混じる。
	3			
	4			
SB179EB13	1	10YR3/1 黒褐色	土質砂	ゆるい。
	2	10YR3/1 黒褐色	土	やや砂質、均一、ゆるい。
	3	10YR3/1 黒褐色	砂質土	均一、ゆるい。
	4	10YR3/1 黒褐色	砂質土	均一、しまる。
SB179EB14	1	10YR3/1 黒褐色	砂質土	均一、ゆるい。
	2	10YR3/1 黒褐色	砂質土	均一、しまる。
	3	10YR3/1 黒褐色	砂質土	7.5YR4/3砂質土のブロック(5~15mm)を含む。
	4	7.5YR3/2 黒褐色	砂質土	3が混じる。
SB179EB15	1	10YR2/1 黒色	砂質土	均一、しまる。
	2			10YR2/1砂質土、7.5YR3/2砂質土の混じった土。
	3			
	4			
SB179EB16	1	10YR3/1 黒褐色	砂質土	均一、ゆるい。
	2	10YR3/1 黒褐色	砂質土	均一、しまる。
	3	10YR3/1 黒褐色	砂質土	7.5YR4/3砂質土のブロック(5~15mm)を含む。
	4	7.5YR3/2 黒褐色	砂質土	3が混じる。
SB179EB17	1	10YR2/1 黒色	砂質土	均一、しまる。
	2			10YR2/1砂質土、7.5YR4/4砂(地山)を層状に堆積。
	3	7.5YR4/3 褐色	砂	地山の崩落、10YR2/1砂質土が混じる。
	4	10YR3/1 黒褐色	土	均一、ゆるい。
SB179EB18	1	10YR2/1 黒色	砂質土	地山(10YR4/3砂質土、7.5YR4/4砂質土)が、層状に堆積。
	2	10YR3/1 黒褐色	砂質土	地山土などを含む、しまる。
	3	10YR3/1 黒褐色	砂質土	
	4			
SB179EB20	1	10YR3/1 黒褐色	砂質土	10YR4/2砂質土ブロック(5~12mm)、5YR4/4土粒(5~8mm)、炭(5~6mm)などを、混に含む。
	2	10YR2/1 黒色	砂質土	均一。
	3	10YR2/1 黒色	砂質土	均一、しまる。
	4	10YR2/1 黒色	砂質土	地山(10YR4/2砂)が層状に混じる。
SB179EB21	1	10YR2/1 黒色	シルト質土	均一。

S B 181 (第28図)

規模 S B 179、182と重複し、S B 179を切っている。梁行6.1m、桁行7.2mを測る1×3間の母屋に東西に廂が付く南北棟の建物跡で、柱間は梁行が4.4m、桁行が2.2~2.5m前後を測る。

主軸方向 N-7°-W

柱穴 掘り方は平面形が円形や楕円形で、径30~60cm 前後を測る。確認面からの深さは8~82cmを測る。

S B 183 (第29図)

規模 調査区がA区とG区にまたがり、一部未調査であるが、梁行6.3m、桁行10.8mを測る2×5間の母屋に南北に廂がつく東西棟の建物跡で、柱間は梁行が2.0~2.1m、桁行が2.5~3.1m前後を測る。

主軸方向 N-0°

柱穴 掘り方は平面形が円形で、径20~50cm 前後を測る。確認面からの深さは8~50cmを測る。

S B 185 (第30図)

規模 S D 191の西側に位置する。梁行4.5m、桁行9.3mを測る1×3間の南北棟の建物跡で、柱間は梁行が4.5m、桁行が北から2.4、4.1、2.8mを測る。

主軸方向 N-14°-E

柱穴 掘り方は平面形が円形で、径20~40cm 前後、確認面からの深さは16~40cmを測る。

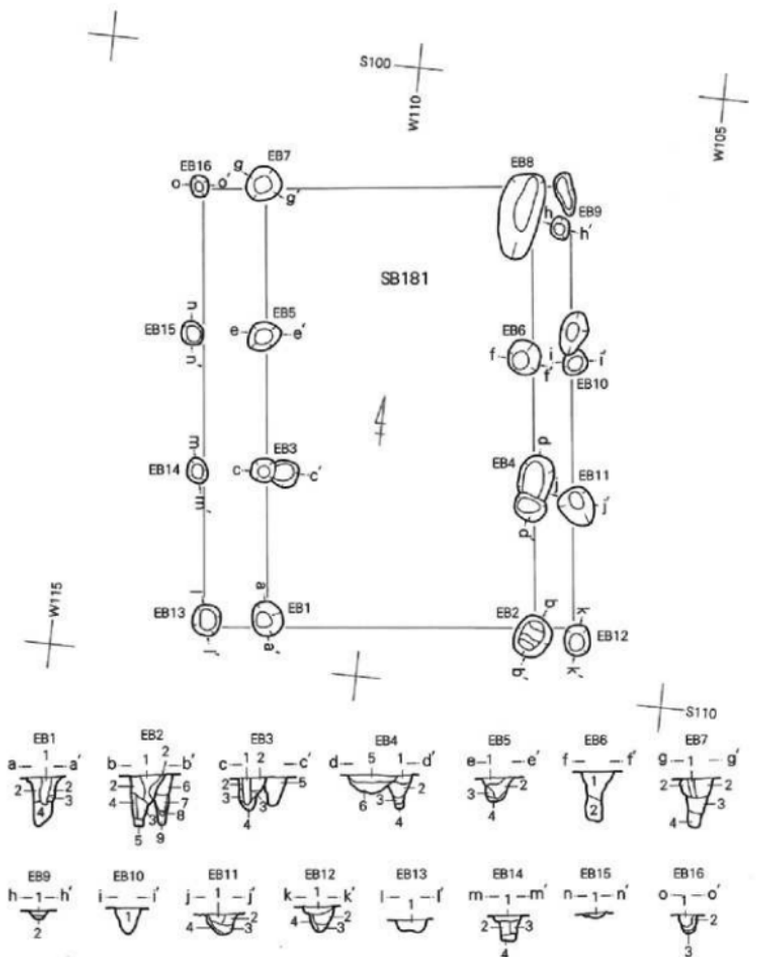
S B 202 (第31図)

規模 梁行4.3m、桁行4.5mを測る2×2間の建物跡で、柱間は梁行が2.1~2.2m、桁行が2.2mを測る。

主軸方向 N-1°-E

柱穴 掘り方は平面形が円形で、径20~40cm 前後、確認面からの深さは8~48cmを測る。

遺構番号	層位	土色	土質	備考
SB182EB1	1	10YR2/1 黒色	砂質土	10YR4/3砂質土の粒(5~10mm)を少々含む、しまる。
	2	10YR3/1 黒褐色	砂質土	均一、しまる。
	3	7.5YR4/3 褐色	砂	1、2土含む。
SB182EB2	1	10YR3/1 黒褐色	砂質土	10YR4/3砂質土の粒(5~10mm)を少々含む。
	2	10YR4/2 灰黄褐色	砂	1を少々混ぜる。
SB182EB3	1	10YR2/1 黒色	砂質土	10YR4/3砂質土の粒(5~10mm)を含む。
	2	10YR3/1 黒褐色	砂質土	均一、ややゆるい。
	3	10YR3/1 黒褐色	砂質土	10YR4/3砂質土のブロック(1~2cm)を含む、しまる。
	4	10YR3/1 黒褐色	砂質シルト	均一、しまる。
SB182EB4	1	10YR2/1 黒色	砂質土	10YR4/3砂質土、7.5YR4/3砂質土の粒(3~5mm)、ブロック(1~3cm)を含む。
	2	10YR2/1 黒色	砂質シルト	均一、ややゆるい。
	3	10YR3/1 黒褐色	砂質土	均一、しまる。
	4	10YR3/1 黒褐色	砂	均一、しまる。
SB182EB5	1	10YR2/1 黒色	砂質土	10YR4/3砂質土のブロック(1~3cm)を含む、ややゆるい。
	2			1と同じだが、ブロックよりも粒(3~5mm)が多い。
SB182EB6	1	10YR2/1 黒色	砂質土	均一、ゆるい。地山土(10YR4/3砂質土)の粒(3~5mm)をわずかに含む。
	2	10YR3/1 黒褐色	砂質土	7.5YR4/3砂質土の粒子(~3mm)を含む。
	3	10YR3/1 黒褐色	砂質シルト	均一。
	4	10YR3/1 黒褐色	砂質土	10YR4/3砂質土のブロック(1~3cm)を含む。
SB182EB7	1	10YR2/1 黒色	砂質土	10YR4/3砂質土のブロック(1~3cm)を多く含む、しまる。
	2			1と同じ。ただし、ブロックでなく粒(3~5mm)が多い、しまる。
SB182EB8	1	10YR2/1 黒色	砂質土	10YR4/3砂質土の粒(3~5mm)を含む、しまる。
	2	10YR2/1 黒色	砂質土	1よりも、粒が圧倒的に多い。
	3	10YR4/2 灰黄褐色	砂	1が混じる。
	4	10YR4/3 にぶい黄褐色	砂	均一。10YR2/1砂質土がわずかに混じる。

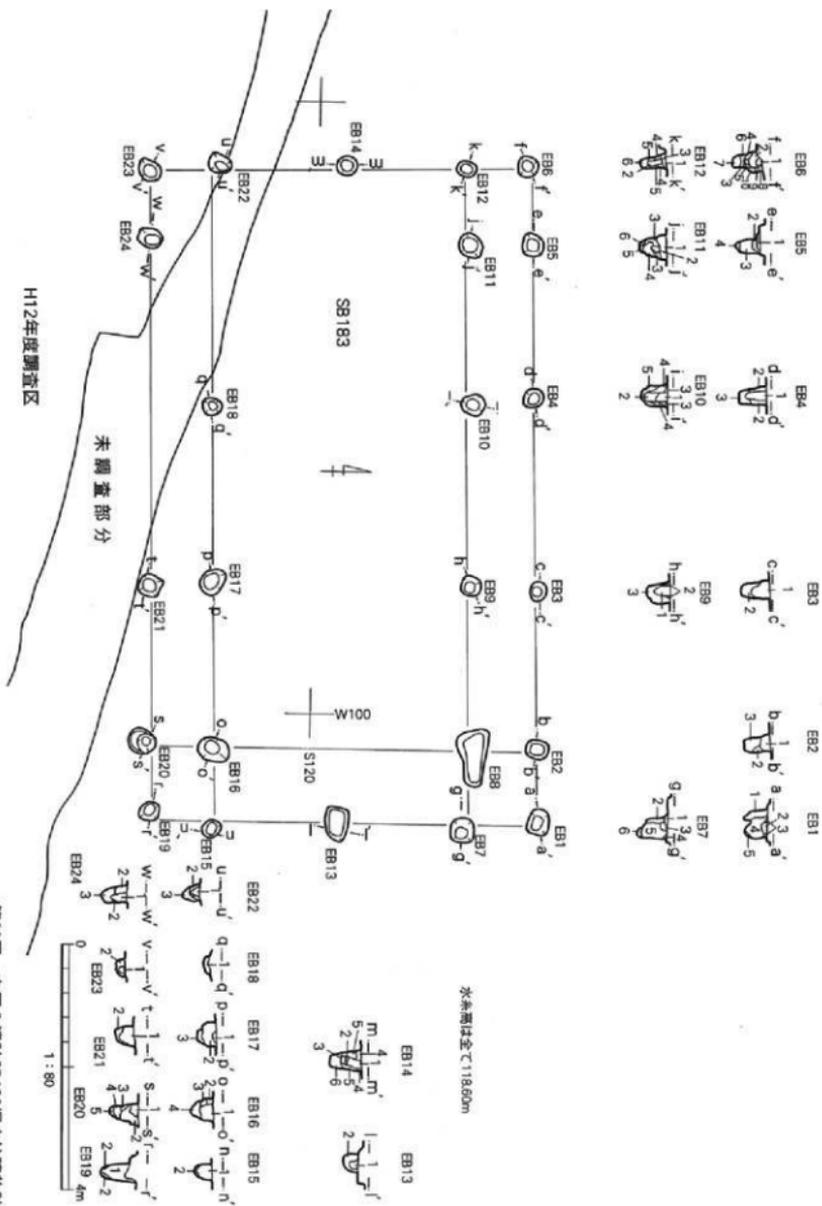


水糸高は全て118.60m



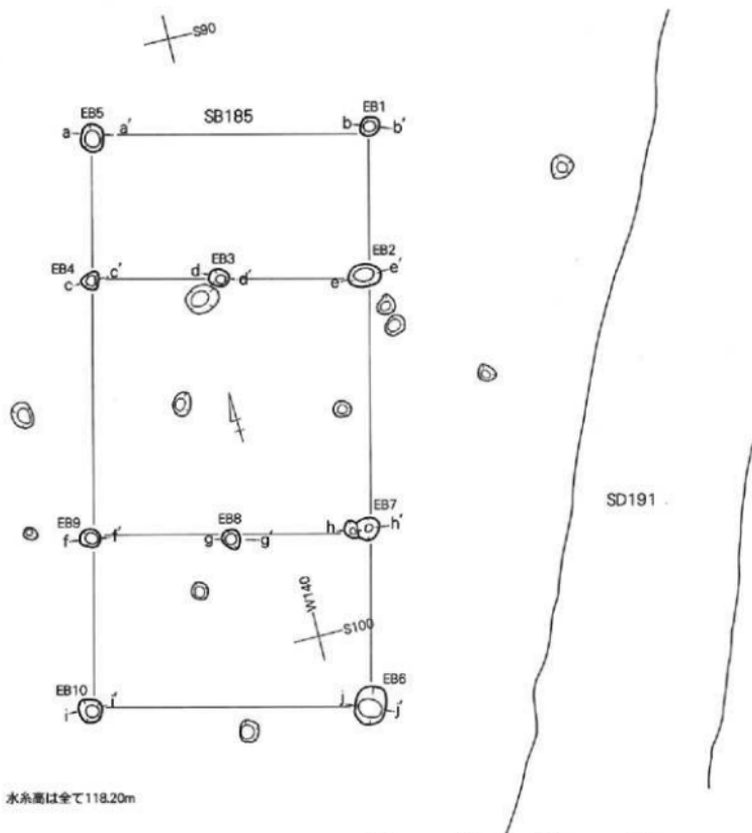
第28図 吉原 I 遺跡SB181掘立柱建物跡

遺構番号	層位	土色	土質	備考
SB181EB1	1	10YR2/1 黒色	土	均一、ゆるい。
	2	10YR2/1 黒色	砂質土	地山土(10YR4/3砂質土)の粒(5~10mm)を含む、ややしまる。
	3	10YR3/1 黒褐色	砂質土	均一、地山土の粒をわずかに含む。
	4	10YR3/1 黒褐色	砂質土	均一、しまる。
SB181EB2	1	10YR2/1 黒色	砂質土	10YR4/3砂質土ブロック状(1~3cm)を含む、しまる。
	2	10YR2/1 黒色	砂質土	10YR5/3砂質土の粒(3~5mm)を少々含む、ややゆるい。
	3	10YR3/1 黒褐色	砂質土	10YR5/3砂質土の粒(3~5mm)をわずかに含む。粘性あり、しまる。
	4	10YR3/1 黒褐色	砂質土	10YR5/3砂質土を層状に含む。
	5	10YR3/1 黒褐色	砂質シルト	均一、しまる。
	6	10YR2/1 黒色	砂質土	10YR5/3、砂質土をブロック状(0.5~3cm)に含む、しまる。
	7			6よりも、10YR5/3砂質土のブロックが多い、しまる。
	8	10YR4/2 灰黄褐色	砂	均一。
	9	10YR5/3 にぶい黄褐色	砂質土	粘性あり、7を少々含む。
SB181EB3	1	10YR3/1 黒褐色	土	均一、ゆるい。
	2	10YR3/1 黒褐色	砂質土	均一、地山土の粒(~5mm)をわずかに含む、しまる。
	3	10YR3/1 黒褐色	砂質土	粘性あり、ややゆるい。
	4	10YR2/1 黒色	シルト質土	粘性あり。
	5			SB179EB7覆土
SB181EB4	1	10YR3/1 黒褐色	砂質土	均一、しまる。地山土(10YR4/3、砂質土)の粒(3~5mm)をわずかに含む。
	2	10YR2/1 黒色	砂質土	地山土のブロック(1~3cm)を多く含む。
	3	10YR3/1 黒褐色	砂質土	地山土のブロック(1~3cm)を多く含む。粘性あり。
	4			3と同じ。ただし、砂質シルト。
	5	10YR3/1 黒褐色	砂質土	地山土の粒(5~10mm)を含む。
	6	10YR2/1 黒色	砂質土	地山土のブロック(1~3cm)を含む。
SB181EB5	1	10YR3/1 黒褐色	砂質土	地山土(10YR4/3砂質土)の粒(~5mm)を少々含む。
	2	10YR2/1 黒色	砂質土	地山土のブロック(1~3)を少々含む、しまる。
	3			2よりも、地山土のブロックが多い。
	4			地山土(10YR4/3砂)に、2、3などが混じる。
SB181EB6	1	10YR2/1 黒色	砂質土	10YR4/4砂質土、7.5YR4/4砂質土のブロック(1~3cm)を含む、ややしまる。
	2	10YR2/1 黒色	砂質シルト	10YR4/3砂質土のブロック(1~2cm)を少々含む。粘性あり。
SB181EB7	1	10YR3/1 黒褐色	土	均一、ゆるい。
	2	10YR3/1 黒褐色	砂質土	地山土(10YR4/3砂質土)の粒(5~10mm)が含まれる、しまる。
	3	10YR2/1 黒色	砂質シルト	均一、しまる。
	4	10YR2/1 黒色	シルト質土	均一、粘性あり、しまる。
SB181EB9	1	10YR3/1 黒褐色	砂質土	均一、しまる。
	2	10YR2/1 黒色	砂質土	7.5YR4/4砂質土のブロック(~2cm)を含む、ゆるい。
SB181EB10	1	10YR3/1 黒褐色	砂質土	10YR4/4砂質土、7.5YR4/4砂質土などのブロック(1~3cm)を含む、しまる。
SB181EB11	1	10YR2/1 黒色	砂質土	10YR4/4砂質土が混じる。
	2	10YR3/1 黒褐色	砂質土	均一、ややゆるい。
	3	10YR2/1 黒色	砂質土	地山土(10YR4/3砂質土)をブロック状(1~3cm)に含む、粘性あり、しまる。
	4			地山土の崩落(10YR4/4、4/3)に3が混じる。
SB181EB12	1	10YR3/1 黒褐色	砂質土	均一、しまる。
	2	10YR2/1 黒色	砂質土	7.5YR4/3砂質土のブロックを含む、ややゆるい。
	3	10YR2/1 黒色	砂質土	均一、しまる。
	4	10YR2/1 黒色	砂質土	均一、ややゆるい。
SB181EB13	1	10YR3/1 黒褐色	砂質土	10YR5/4砂質土を層状に混じる。
SB181EB14	1	10YR2/1 黒色	砂質土	地山土(10YR4/4砂質土)のブロック(5~15mm)を含む、しまる。
	2	10YR2/1 黒色	土	均一、ゆるい。
	3	10YR3/1 黒褐色	砂質シルト	10YR5/3、砂質土のブロック(1~3cm)を少々含む。
	4	10YR3/1 黒褐色	シルト質土	均一、粘性あり、しまる。
SB181EB15	1	10YR2/1 黒色	砂質土	10YR4/3砂質土の粒(~5mm)が含まれる、しまる。
	2	10YR2/1 黒色	砂質土	均一、しまる。地山土(10YR4/3砂質土)を少々含む。
SB181EB16	1	10YR4/3 にぶい黄褐色	砂質土	砂質土に1が層状に混じる。
	2	10YR4/4 褐色	砂	地山土に、2が少々混じる。

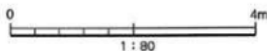
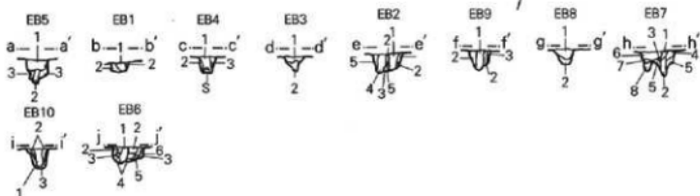


第29図 吉原 I 遺跡SB183掘立柱建物跡

遺構番号	層 数	土 色	土 質	備 考	
SB133E01	1	10YR3/1	黒褐色	砂質土	均一、粘性あり。
	2	10YR3/1	黒褐色	砂質土	10YR4/3砂質土の層 (3~5mm) を含む、ゆるい。
	3	10YR4/2	灰黄褐色	砂質土	均一、しめる。
	4	10YR2/1	黒色	砂質土	10YR4/3砂質土のブロック (8~15mm) を含む、しめる。
SB133E02	1	10YR2/1	黒色	砂質土	均一、粘性あり、25%含水層になる。
	2	10YR4/2	灰黄褐色	砂質土	均一、粘性あり、10YR5/3砂質土を少々含む。
	3	10YR3/1	黒褐色	砂質土	均一、しめる。
	4	10YR2/1	黒色	砂質土	10YR5/3砂質土の砂子 (3~5mm) を含む、しめる。
SB133E03	1	10YR3/1	黒褐色	砂質土	10YR5/3砂質土の砂子 (3~5mm) を含む、しめる。
	2	10YR3/1	黒褐色	砂質土	10YR5/3砂質土の砂子 (3~5mm) を含む、しめる。
	3	10YR2/1	黒色	砂質土	10YR5/3砂質土の砂子 (3~5mm) を含む、しめる。
	4	10YR2/1	黒色	砂質土	2%ゆるい、しめる。
SB133E04	1	10YR2/1	黒色	砂質土	均一、しめる。
	2	10YR2/1	黒色	砂質土	均一、しめる。
	3	10YR4/2	灰黄褐色	砂質土	2%ゆるい、しめる。
	4	10YR3/1	黒褐色	砂質土	均一、しめる。
SB133E05	1	10YR2/1	黒色	砂質土	均一、しめる。
	2	10YR2/1	黒色	砂質土	均一、しめる。
	3	10YR2/1	黒色	砂質土	均一、しめる。
	4	10YR2/1	黒色	砂質土	均一、しめる。
SB133E06	1	10YR2/1	黒褐色	シルト質砂	ゆるい、均一。
	2	10YR2/1	黒褐色	砂質土	均一、しめる。
	3	10YR2/1	黒褐色	土質砂	2.4 (5) 砂層になる。
	4	10YR4/2	灰黄褐色	砂	均一。
	5	10YR3/1	黒褐色	シルト質砂	均一、しめる。
	6	10YR3/1	黒褐色	シルト質砂	均一、しめる。
	7	10YR2/1	黒褐色	砂質土	均一、しめる。
	8	10YR2/2	黒褐色	砂質土	均一、しめる。
	9	10YR2/1	黒褐色	砂質土	均一、しめる。
	10	10YR4/2	灰黄褐色	砂	均一、25%含水層になる。
SB133E07	1	10YR4/1	灰褐色	砂質土	均一、しめる。
	2	10YR2/1	黒褐色	砂質土	均一、10YR5/3砂質土の層 (3~5mm) を含む、ゆるい、均一。
	3	10YR2/1	黒褐色	砂質土	均一、ややゆるい。
	4	10YR3/1	黒褐色	砂質土	ゆるい。
SB133E08	1	10YR2/2	黒褐色	砂質土	10YR2/2砂質土を、縦紋に含む。
	2	10YR4/2	灰黄褐色	砂質土	砂質シルト、均一、5%含む。
	3	10YR2/2	黒褐色	土	10YR5/3黒質土層 (2~3mm) を少々含む、縦紋をわずかに含む。
	4	10YR2/2	黒褐色	土	10YR5/3黒質土層 + 同ブロックを少々含む。
	5	10YR2/2	黒褐色	砂質土	10YR2/2黒質土を、縦紋に含む。
	6	10YR2/1	黒褐色	砂質土	均一、しめる。
SB133E09	1	10YR2/1	黒褐色	砂質土	均一、しめる。
	2	10YR2/1	黒褐色	砂質土	均一、しめる。
	3	10YR4/2	灰黄褐色	砂質土	均一、しめる。
SB133E10	1	10YR2/1	黒褐色	砂質土	均一、しめる。
	2	10YR2/1	黒褐色	砂質土	均一、しめる。
	3	10YR3/1	黒褐色	砂質土	均一、しめる。
SB133E11	1	10YR2/1	黒褐色	砂質土	10YR4/3砂質土のブロック (10~20mm) に含む。
	2	10YR2/1	黒褐色	砂質土	均一、しめる。
	3	10YR3/1	黒褐色	砂質土	均一、しめる。
	4	10YR3/1	黒褐色	シルト質砂	均一。
	5	10YR3/2	黒褐色	シルト質砂	4%含む、ゆるい。
SB133E12	1	10YR2/1	黒褐色	土	均一、しめる。
	2	10YR3/1	黒褐色	土	均一、ゆるい。
	3	10YR2/1	黒褐色	砂質土	10YR4/3砂質土のブロック (3~10mm) に含む。
	4	10YR2/1	黒褐色	砂質土	10YR4/3砂質土のブロック (3~5mm) に含む、しめる。
	5	10YR2/1	黒褐色	シルト質土	均一、しめる。
	6	10YR3/1	黒褐色	シルト質砂	均一。
SB133E13	1	7.5YR3/1	黄褐色	砂質土	均一、しめる。
	2	10YR4/2	灰黄褐色	砂質土	7.5YR3/3黄質土を、縦紋に含む、しめる。
	3	10YR2/1	黒褐色	砂質土	均一、しめる。
SB133E14	1	10YR4/2	灰黄褐色	砂	1を縦紋に含む。
	2	10YR3/1	黒褐色	シルト質土	均一。
	3	10YR3/1	黒褐色	砂質土	10YR2/1砂質土の縦じり。
	4	10YR2/1	黒褐色	砂質土	均一、しめる。
SB133E15	1	10YR3/1	黒褐色	シルト質土	均一、しめる。
	2	10YR3/1	黒褐色	シルト質土	均一、しめる。
	3	10YR3/2	黒褐色	シルト質土	均一、しめる。
	4	10YR3/1	黒褐色	砂質土	均一、しめる。
	5	10YR3/1	黒褐色	砂質土	均一、しめる。
	6	10YR3/2	黒褐色	シルト質土	均一、しめる。
SB133E16	1	10YR3/3	暗褐色	砂質土	1.1の砂 (8~10mm) を含む。
	2	10YR3/3	暗褐色	土	やや砂質、ゆるい、均一。
	3	10YR3/3	暗褐色	砂質土	均一、しめる。
	4	10YR2/1	黒褐色	砂質土	均一、10YR2/1砂質土を少々含む。
SB133E17	1	10YR4/1	灰褐色	砂質土	均一、しめる。
	2	7.5YR3/3	暗褐色	砂質土	10YR5/3砂質土のブロック (3~8cm) を、縦紋に含む、ゆるい。
	3	7.5YR2/1	黄褐色	砂質土	10YR5/3の砂 (5~10mm) を少々含む、しめる。
SB133E18	1	10YR2/1	黒褐色	砂質土	10YR5/3砂質土の砂 (5~10mm) を含む。
	2	10YR2/1	黒褐色	砂質土	10YR5/3砂質土のブロック (3~8cm) を、縦紋に含む、しめる。
SB133E19	1	10YR2/1	黒褐色	砂質土	均一、ややゆるい。
	2	7.5YR3/1	黄褐色	砂質土	均一、しめる。
	3	10YR3/1	黒褐色	砂質土	均一、しめる。
SB133E20	1	10YR2/1	黒褐色	砂質土	10YR5/3砂質土の砂 (5~10mm) を含む、しめる。
	2	10YR2/1	黒褐色	砂質土	2より6.10YR5/3の割合が多い。
	3	10YR2/1	黒褐色	砂質土	やや砂質がある。10YR5/3のブロック (1~3cm) を含む。
	4	10YR4/2	灰黄褐色	砂質土	やや砂質あり、4を少々含む。
	5	10YR4/2	灰黄褐色	砂質土	均一、しめる。
SB133E21	1	10YR3/1	黒褐色	砂質土	10YR5/3砂質土のブロック (1~1.5cm) を、縦紋に含む、ややゆるい。
	2	10YR3/3	暗褐色	砂質土	均一、しめる。
SB133E22	1	10YR2/2	黒褐色	土	均一、しめる。
	2	10YR2/2	黒褐色	土	均一、しめる。
	3	10YR2/2	黒褐色	土	均一、しめる。
SB133E23	1	10YR2/2	黒褐色	土	均一、しめる。
	2	10YR2/2	黒褐色	土	均一、しめる。
	3	10YR2/2	黒褐色	土	均一、しめる。
SB133E24	1	10YR2/2	黒褐色	土	均一、しめる。
	2	10YR2/2	黒褐色	土	均一、しめる。



水糸産は全て118.20m



第30図 吉原 I 遺跡SB185掘立柱建物跡

遺構番号	層位	土色	土質	備 考
SB185EB1	1	10YR3/1 黒褐色	砂質土	均一、しまる。
	2	10YR3/1 黒褐色	砂質土	1より砂質。均一、しまる。
SB185EB2	1	7.5YR3/1 黒褐色	砂質土	均一、しまる。
	2	7.5YR3/1 黒褐色	砂質土	10YR4/3砂質土のブロック (1~3cm) を含む。
	3	10YR4/3 にぶい黄褐色	砂質土	地山土の崩落に、2が覆じる。
	4	10YR3/1 黒褐色	砂質土	均一、ややしまる。
	5	10YR3/1 黒褐色	砂質土	均一、ややゆるい。10YR4/3砂質土のブロック (~3cm) を含む。
SB185EB3	1	10YR2/1 黒色	砂質土	10YR4/3砂質土のブロック (1~5cm)を含む。しまる。
	2	10YR4/3 にぶい黄褐色	砂質土	1が少々覆じる。
SB185EB4	1	10YR3/1 黒褐色	砂質シルト	均一、しまる。
	2	7.5YR4/3 褐色	砂質土	10YR2/1シルト質土のブロック (1~3cm) を含む。
	3	7.5YR4/3 褐色	砂質土	2よりブロックが少ない。
SB185EB5	1	10YR2/1 黒色	砂質土	ややしまる。均一。
	2	10YR3/1 黒褐色	シルト質土	均一、しまる。
	3	10YR3/3 暗褐色	砂質粘土	1が覆じる。しまる。
SB185EB6	1	10YR3/1 黒褐色	土	均一、ゆるい。
	2	10YR3/1 黒褐色	砂質土	ややゆるい。10YR4/3砂質土のブロック (1~3cm) を含む。
	3	10YR2/1 黒色	砂質土	均一、ゆるい。
	4	10YR4/3 にぶい黄褐色	砂質粘土	3などを含む。
	5	10YR3/1 黒褐色	砂質土	10YR4/3砂質土の粒 (8~10mm) を、まばらに含む。
	6	10YR4/3 にぶい黄褐色	砂質粘土	5などを含む。
SB185EB7	1	10YR5/3 にぶい黄褐色	砂質土	3がまじる。しまる。
	2	10YR3/1 黒褐色	シルト質土	均一、しまる。
	3	10YR3/1 黒褐色	砂質土	10YR4/3砂質土の粒 (8~10mm) を含む。
	4			3と同じ、しまる。
	5	10YR4/3 にぶい黄褐色	砂質粘土	3、4が覆じる。
	6	10YR2/1 黒色	砂質土	均一、しまる。
	7	10YR3/1 黒褐色	砂質粘土	10YR4/3砂質土のブロック (1~3mm) を含む。
	8	10YR4/3 にぶい黄褐色	砂質粘土	6を少々含む。
SB185EB8	1	7.5YR3/1 黒褐色	砂質土	均一、しまる。
	2	10YR3/1 黒褐色	砂質シルト	均一、しまる。
SB185EB9	1	10YR3/1 黒褐色	シルト質土	均一、もろい。
	2	10YR2/1 黒色	シルト質土	均一、ややしまる。
	3			2に地山土 (10YR4/2砂質土) を含む。
SB185EB10	1	10YR3/1 黒褐色	砂質シルト	均一、ややゆるい。
	2	10YR2/1 黒色	シルト質土	10YR5/3砂質土のブロック (3~5cm) を含む。
	3	10YR4/2 灰黄褐色	砂質粘土	2などを含む。

(3) 柱列跡

柱列跡として登録した遺構は2基で、G区に検出された。以下に概述する。

S A 1531 (第32図)

規模 全長5.3mの5間規模で、柱間は北から0.8、1.2、0.8、1.7、0.8mである。柱穴は2基が1組となり、配置されている。

主軸方向 N-3°-Eである。

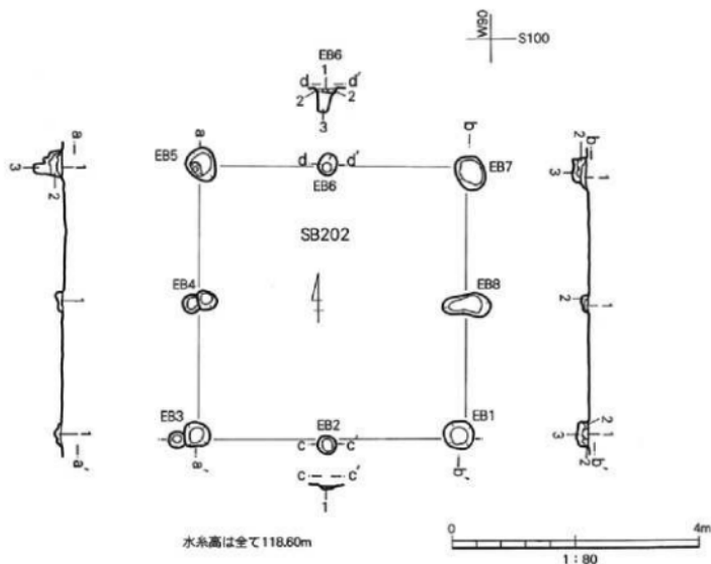
柱穴 掘り方は平面形が円形で、径20~30cm前後を測る。確認面からの深さは14~40cmである。

S A 1532 (第32図)

規模 S A 1531の南に位置する。全長3.9mの3間規模で、柱間は北から1.0、1.9、1.0mを測る。S A 1531同様、柱穴は2基で1組となり配置される。

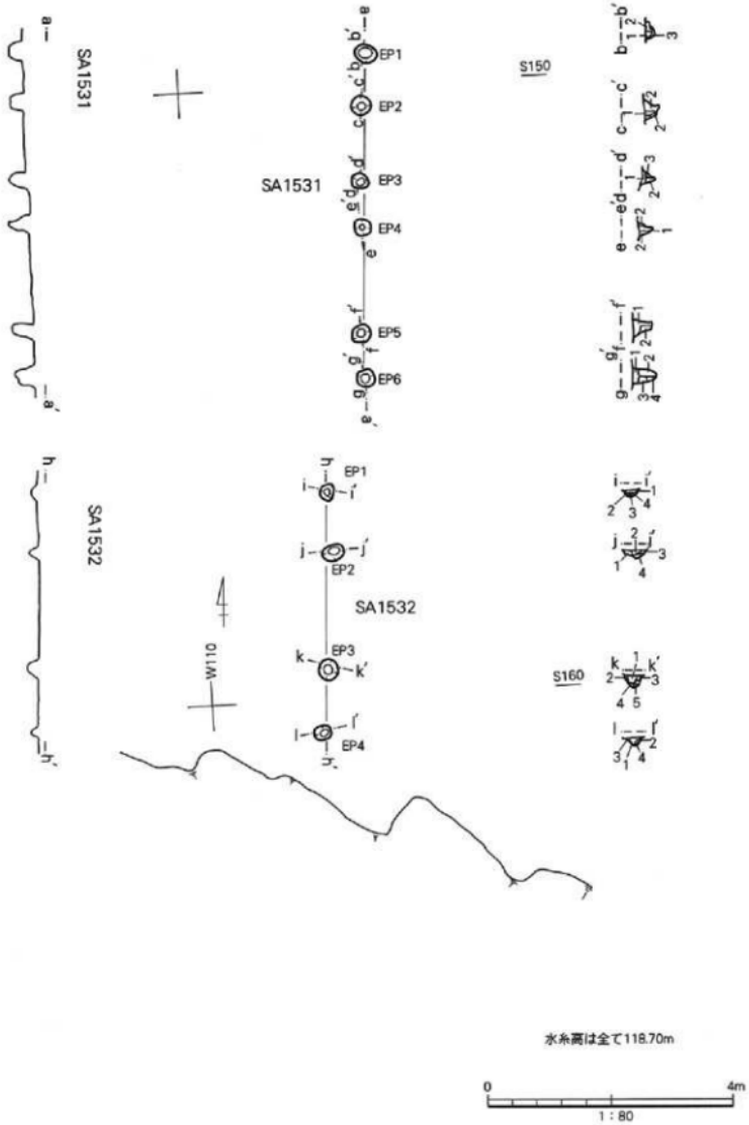
主軸方向 N-3°-Eである。

柱穴 掘り方は平面形が円形で、径20~30cm前後を測る。確認面からの深さは12~20cmである。



第31図 吉原Ⅰ遺跡SB202掘立柱建物跡

遺構番号	層位	土色	土質	備考
SB202EB1	1	10YR2/1 黒褐色	土	10YR5/6黄褐砂質土粒 (2~4mm大) をやや多く含む。
	2	10YR3/2 黒褐色	土	10YR2/1土粒 (2~4mm大)、10YR5/6黄褐砂質土粒を中程度含む。
	3	2.5Y5/6 黄褐色	砂質土	10YR3/2黒褐土粒を少量含む。
SB202EB2	1	10YR2/3 黒褐色	土	10YR5/8黄褐土粒・同ブロックをやや多く含む。
SB202EB3	1	10YR2/3 黒褐色	土	10YR5/8黄褐砂質土粒・同ブロックをやや多く含む。
SB202EB4	1	10YR2/3 黒褐色	土	10YR5/6黄褐土粒をわずかに含む。
SB202EB5, EB7	1	10YR2/1 黒色	土	10YR5/6砂質土粒・同ブロックをやや多く含む。
	2	7.5YR5/6 明褐色	砂質土	10YR5/8黄褐砂質土粒を少量含む。10YR2/1黒色土粒を少量含む。
	3	2.5Y5/6 黄褐色	砂質土	2より均一な層で、色調がやや明るい。
SB202EB6	1	10YR3/3 黒褐色	土	炭化粒を少量含む。10YR5/6黄褐土粒を少量含む。
	2	10YR4/6 褐色	砂質土	やや黄味を帯びる。10YR2/3土粒・同ブロックを中程度含む。
	3	10YR3/3 黒褐色	土	10YR5/6黄褐砂質土を少量含む。
SB202EB8	1	10YR2/1 黒色	土	10YR5/6黄褐土粒を少量含む。
	2	10YR4/6 褐色	土	10YR3/2黒褐土ブロックを中程度、2.5Y5/6黄褐土ブロックを中程度含む。



第32図 吉原 I 遺跡SA1531・1532柱列

遺構番号	層位	土色	土質	備考
SA1531EP1	1	10YR2/1 黒色	土	地山粒を少量含む。柱痕跡
	2	10YR2/1 黒色	土	地山粒・同ブロックをやや多く含む。
	3	10YR3/2 黒褐色	土	10YR2/1土粒・同ブロック、地山粒・同ブロックを多く含む。
SA1531EP2	1	10YR2/1 黒色	土	地山粒を少量含む。柱痕跡
	2	10YR3/2 黒褐色	土	10YR2/1土粒・同ブロック、地山粒・同ブロックを多く含む。
SA1531EB3	1	10YR2/1 黒色	土	地山粒を少量含む。柱痕跡
	2	10YR2/1 黒色	土	地山粒を少量含む。柱痕跡
	3	10YR3/2 黒褐色	土	10YR2/1土粒・同ブロック、地山粒・同ブロックを多く含む。
SA1531EP4	1	10YR2/1 黒色	土	地山粒を少量含む。柱痕跡
	2	10YR2/1 黒色	土	地山粒・同ブロックをやや多く含む。
SA1531EP5	1	10YR2/1 黒色	土	地山粒を少量含む。
	2	10YR2/1 黒色	土	地山粒・同ブロックをやや多く含む。
SA1531EP6	1	10YR2/1 黒色	土	地山粒・同ブロックをやや多く含む。
	2	10YR2/1 黒色	土	地山粒を少量含む。
	3	10YR3/2 黒褐色	土	10YR2/1土粒・同ブロック、地山粒・同ブロックを多く含む。
	4	10YR2/1 黒色	土	地山粒・同ブロックを少量含む。
SA1532EP1	1	10YR2/2 黒褐色	土	地山粒を微量含む。
	2	10YR2/2 黒褐色	土	10YR2/3土粒微量。地山粒を10%含む。
	3	10YR3/4 暗褐色	土	地山ブロック100%
	4	10YR2/3 黒褐色	土	地山ブロック・地山粒を50%含む。
SA1532EP2	1	10YR2/2 黒褐色	土	φ1cm程度の地山ブロックと地山粒を20%含む。
	2	10YR2/2 黒褐色	土	φ1cmの地山ブロックを1個含む。
	3	10YR4/6 褐色	土	10YR2/2ブロック、土粒を30%含む。植物根による擾乱あり。
	4	10YR2/2 黒褐色	土	地山粒を微量含む。
SA1532EP3	1	10YR2/2 黒褐色	土	10YR3/4ブロック、土粒を5%含む。
	2	10YR2/3 黒褐色	土	地山BL、地山粒を50%含む。
	3	10YR2/3 黒褐色	土	地山粒、同ブロックを30%含む。
	4	10YR1.7/1 黒色	土	地山粒を、まばらに10%含む。
	5	10YR4/6 褐色	土	10YR1.7/1の土粒を5%含む。
SA1532EP4	1	10YR2/3 黒褐色	土	φ3cmの地山ブロックと地山粒を30%含む。
	2	10YR4/6 褐色	土	10YR2/2ブロック、土粒を30%含む。
	3	10YR2/3 黒褐色	土	地山粒を微量含む。
	4	10YR4/6 褐色	土	10YR2/3土粒を10%含む。

表1 中世堀立柱建物跡計測表

棟号	番号	方向	規模	規模 (m)		柱間寸法 (m)		柱穴の深さ (cm)	備考
				梁行	桁行	梁行	桁行		
25	SB 177	N-2°-E	2×3	3.3	6.5	1.6~1.7	1.3~2.7	2~30	四面に堀
26	SB 178	N-6°-E	2×5	6.4	13.4	2.0~2.2	2.1~2.4	6~54	SB181-、西、南西前
27	SB 179	N-7°-E	3×3	7.4	9.1	1.8~2.2	2.0~2.1	12~74	SB181と同一の建物の可能性あり
27	SB 182	N-7°-E	2×2	4.2	4.3	2.1	2.1~2.2	13~74	東西前
28	SB 181	N-7°-E	1×3	6.1	7.2	4.4	2.2~2.5	8~82	南北前
29	SB 183	N-0°-E	1×2	6.3	10.8	2.0~2.1	2.5~3.1	8~50	
30	SB 185	N-14°-E	1×3	4.5	9.3	4.5	2.4~4.1	16~40	
31	SB 202	N-1°-E	2×2	4.3	4.5	2.1~2.2	2.2	8~48	

(4) 竪穴状遺構

本遺跡の調査では竪穴状遺構が12棟検出され、いずれもA、G区南半に位置している。平面形は正方形または長方形を呈する。長軸2～3mを測る小型のタイプと長軸4～6mを測る大型のタイプの2種類がある。各タイプの中でも、確認面からの深さが50cm未満のものと、深さが1m前後を測るものがあり、さらに細分化される。小型のものは確認面からの深さが総じて深い。

長軸と短軸の比が計測できるものは10棟あり、正方形に近い1.1未満がST2・1075・1076・1226の4棟、1.1～1.2がST1・1200の2棟、1.4以上がST1201・1323・1465・1466の4棟である。

主軸方向は座標北から西に振れるものが大半で、ST1226のみ座標北から東に振れている。北から西に振れるものは、北から8～17°西に振れるもの(ST1075・1076・1200・1201・1466・1528・1526)、北から20～30°以上西に振れるもの(ST1・2・1323・1465)の大きく二つに分けられる。各方向での切り合いは確認されていないが、SD1227とST1075、SD1227とST1226で重複関係があり、ST1075→SD1227、ST1226→SD1227の先後関係が確認された。SD1227の主軸方向はN-26°-Wであり、北から8～17°西に振れる一群から、20～30°以上西に振れる一群への変遷が想定される。

重複関係から少なくとも3時期はあるものと考えられ、時期は遺構内覆土からの遺物の出土が少ないが、竪穴状遺構周辺の土坑や溝跡から須恵器系・瓷器系陶器、大窯期の瀬戸美濃系の皿が出土していることから、14～16世紀と考えられる。以下に個別に概述する。

ST1 (第33図)

規模 南部が調査区外となり全体の規模は不明であるが、平面形は方形で、長軸4.5m、短軸3.9mを測る。上部が削平されているため壁際の立ち上がりも明瞭でなく、検出面からの深さも浅い。床面はほぼ平坦で、壁際に周溝及び柱穴が7基確認された。周溝は全周せず、北側中央及び南側で途切れている。周溝の幅10～15cmで、床面からの深さ5cm前後である。柱穴の床面からの深さは30～60cmである。

主軸方向 N-23°-W

出土遺物 覆土から瓷器系陶器の鉢口縁部(33-1)が出土している。

ST2 (第34図)

規模 ST1の北に位置する。平面形は方形で、長軸2.5m、短軸2.3mを測る。壁の立ち上がりはほぼ垂直で、検出面からの深さは35cm前後を測る。床面はほぼ平坦で、柱穴などの遺構は検出されなかった。

主軸方向 N-20°-W

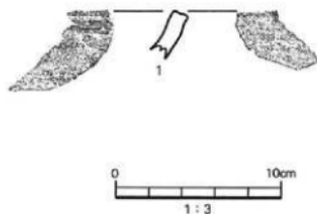
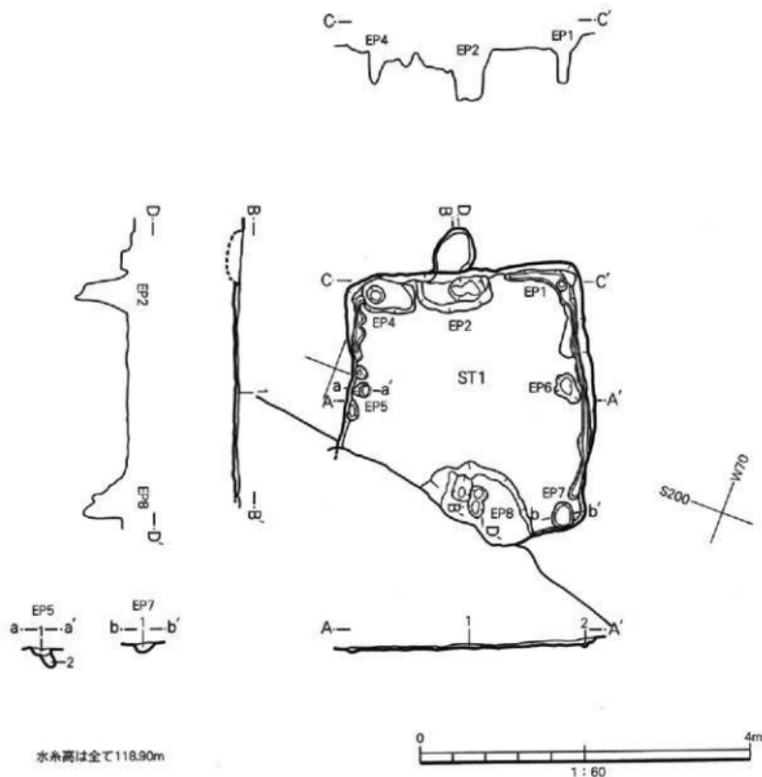
出土遺物 遺物は出土していない。

ST1075 (第35図)

規模 SD1227と重複関係にあり、SD1227に北東隅を切られる。平面形は方形で、長軸2.5m、短軸2.3mを測る。壁の立ち上がりは垂直で、検出面からの深さは130cm前後である。断面形は東側に段が形成されており、入り口など何らかの用途が想定される。床面は平坦で、南西の壁際に径10cm弱のピットが6基検出された。柱穴の深さは5cm未満であり、ごく浅い。

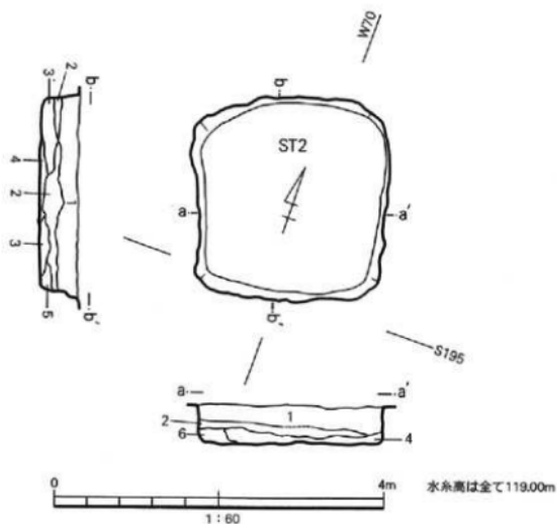
主軸方向 N-8°-W

出土遺物 遺物は出土していない。



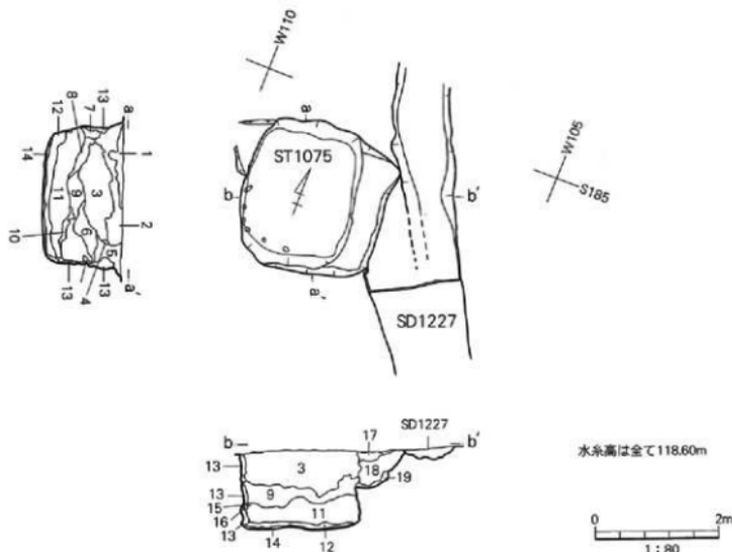
遺構番号	層位	土色	土質	備考
ST1	1	10YR3/2 黒褐色	土	10YR7/4Cより黄褐色土粒・同ブロックを中程度含む。炭化粒、炭化物をやや多く含む。腐食鉄粒をわずかに含む。
	2	10YR2/3 黒褐色	土	10YR6/4明黄褐色粒を中程度含む。
EP5	1	10YR2/2 黒褐色	土	10YR7/4Cより黄褐色土粒(2~3mm大)を中程度含む。炭化粒を少量含む。
	2	10YR2/2 黒褐色	土	10YR7/4Cより黄褐色土粒(2~3mm大)を1より多く含む。
EP7	1	10YR2/2 黒褐色	土	10YR6/4明黄褐色土粒・同ブロックを中程度含む。炭化粒を少量含む。

第33図 吉原 I 遺跡ST1竪穴状遺構・出土遺物



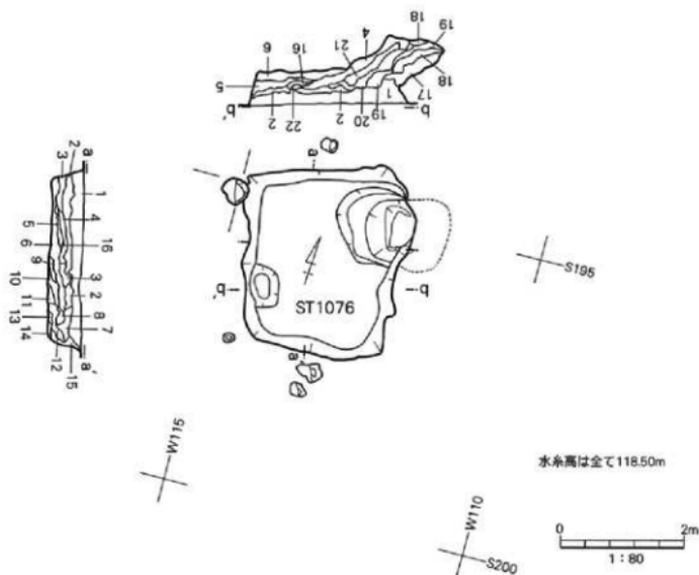
第34図 吉原 I 遺跡ST2竪穴状遺構

遺構番号	層位	土色	土質	備考
ST2	1	10YR2/2 黒褐色	土	10YR5/8明黄褐土粒 (2~3mm大)・同ブロック (5~6mm大) を中程度含む。炭化粒を少量含む。
	2	10YR2/2 黒褐色	土	10YR5/8明黄褐土粒 (2~3mm大)・同ブロック (5~6mm大) を1より多く含む。
	3	7.5YR5/8 明褐色	土	10YR2/2黒褐土ブロック・同粒を少量含む。
	4	10YR3/3 暗褐色	土	10YR6/8明黄褐土ブロック (5~10mm大) を中程度含む。
	5	10YR3/3 暗褐色	土	7.5YR5/8明褐土ブロック (6~7mm大) を少量含む。10YR2/2黒褐土粒・同ブロックを少量含む。
	6	7.5YR5/8 明褐色	土	10YR2/2黒褐土粒 (2~4mm大) を少量含む。



第35図 吉原I遺跡ST1075竪穴状遺構

遺構番号	層位	土色	土質	備考
ST1075	1	10YR2/2 黒褐色	土	7.5YR5/8土粒状(φ4mm)を含む。(1%) 礫(φ1~2mm)含む。
	2	10YR3/3 暗褐色	土	10YR2/2土粒状(φ5~10mm)を含む。(5%) 7.5YR5/8土粒状(φ5mm)を含む。(2%) 10YR7/3細砂粒状(φ5~15mm)を含む。(1%) 礫(φ2~10mm)含む。砂まじる。
	3	10YR3/2 黒褐色	土	10YR2/2土粒状(φ5~15mm)を含む。(5%) 7.5YR5/8土粒状(φ2~25mm)を含む。(2%) 10YR7/3細砂粒状(φ3mm)を含む。(1%) 砂まじる。
	4			2と同様。
	5	10YR3/2 黒褐色	土	10YR5/6砂多量にまじる。7.5YR5/8土粒状(φ2~5mm)を含む。(1%) 10YR2/2土粒状(φ5mm)を含む。(5%) 礫(φ2mm)含む。
	6	10YR4/6 褐色	砂	10YR2/2土、しま状を含む。(10%) 10YR7/3細砂粒状(φ10~20mm)を含む。(2%)
	7	10YR3/2 黒褐色	土	10YR2/2土多量にまじる。にこる。10YR7/3細砂粒状(φ3~5mm)を含む。(1%) 7.5YR5/8土粒状(φ5mm)を含む。(1%) 礫(φ2~5mm)含む。
	8	10YR4/6 褐色	砂	10YR土粒状(φ2mm)を含む。(1%) 10YR7/3細砂粒状(φ1~2mm)を含む。(1%) 7.5YR5/8土粒状(φ2mm)を含む。(1%)
	9	10YR3/2 黒褐色	土	10YR4/6砂、硬にまじる。(30%) 10YR2/2土粒状(φ5mm)を含む。(2%) 10YR7/3細砂粒状(φ10~15mm)を含む。(1%) 7.5YR5/8土粒状(φ10~20mm)を含む。(1%) 礫(φ2cm)含む。
	10	10YR3/2 黒褐色	土	7.5YR5/8土粒状(φ2cm)を含む。(1%) 礫(φ2~5mm)含む。ほぼ均質。10YR4/6砂、硬にまじる。(20%) 10YR2/2土ブロック(φ50mm)を含む。(10%) 10YR7/3細砂粒状(φ5mm)を含む。(1%) 7.5YR5/8土粒状(φ5~10mm)を含む。(1%) 10YR7/3シルトブロック(φ20mm)を含む。(1%)
	12	10YR4/6 褐色	砂	14との間に鉄分層。10YR3/2土まじる。にこる。
	13	10YR3/2 黒褐色	土	ほぼ均質。壁柱の崩落?
	14	10YR5/2 灰黄褐色	砂	ほぼ均質。上下層に鉄分沈殿。
	15	10YR3/2 黒褐色	土	10YR4/6砂多量にまじる。
	16	10YR4/6 褐色	砂	均質。地山崩落。
	17	7.5YR5/8 黄褐色	砂	10YR2/2土まじる。にこる。
	18	10YK2/2 黒褐色	土	7.5YR5/8砂まじる。
	19	10YK3/2 黒褐色	土	10YR4/6土粒多量にまじる。



第36図 吉原 I 遺跡ST1076竪穴状遺構

遺構番号	層位	土色	土質	備考
ST1076	1	10YR2/2 黒褐色	砂質土	地山粒 (10YR5/4)・炭化物少量・砂粒やや少量。
	2	10YR2/3 黒褐色	砂質土	地山ブロック (10YR5/4・φ7cm前後) やや多量・炭化物微量・1層粒全体にあり・砂粒やや少量。
	3	10YR3/2 黒褐色	砂質土	地山粒・ブロック (10YR5/4) 多量・炭化物少量・砂粒やや少量。
	4	10YR5/4 にぶい黄褐色	土質砂	地山粒・ブロック (10YR5/4) 極めて多量・砂粒あり。(地山90%)
	5	10YR2/2 黒褐色	砂質土	地山ブロック (10YR5/4・φ1~3cm) あり・砂粒少量。
	6	10YR2/1 黒色	砂質土	地山粒・ブロック (10YR5/4) やや少量。
	7	10YR2/2 黒褐色	砂質土	地山ブロック (10YR5/4・φ5mm~3cm) 少量・砂粒やや少量。
	8	10YR2/2 黒褐色	土質砂	地山粒 (10YR5/4)・炭化物微量・砂粒やや少量。
	9	10YR2/3 黒褐色	砂質土	地山粒(10YR5/4) やや多量・炭化物微量。
	10	10YR2/2 黒褐色	砂質土	地山粒 (10YR5/4) 少量・砂粒少量。
	11	10YR2/1 黒色	砂質土	炭化物少量・地山粒 (10YR5/4) 微量。
	12	10YR2/1 黒色	土質砂	地山粒(10YR5/4) 微量。
	13	10YR2/2 黒褐色	砂質土	地山ブロック (10YR5/4) 微量。
	14	10YR2/1 黒色	砂質土	地山ブロック (10YR5/4・φ5mm前後) 少量・砂粒少量。
	15	10YR2/2 黒褐色	土質砂	地山ブロック極めて多量。
	16	10YR2/2 黒褐色	砂質土	地山粒 (10YR5/4) やや多量・砂粒多量。
	17	10YR2/2 黒褐色	砂質土	均質・産入なし。
	18	10YR5/4 にぶい黄褐色	土質砂	(天井よりの崩落土)
	19	10YR2/3 黒褐色	砂質土	地山粒やや多量・砂粒やや少量・炭化物微量。
	20	10YR3/4 暗褐色	砂	地山粒極めて多量・砂粒極めて多量。
	21	10YR5/4 にぶい黄褐色	砂	10YR3/1砂質土5%含む。
	22	10YR2/3 黒褐色	砂質土	地山ブロック (10YR5/4・φ1cm前後)やや多量・砂粒やや少量。(2層に近い)
	23	10YR3/3 暗褐色	土質砂	砂粒極めて多量・地山ブロック (10YR6/3) 少量。

S T 1076 (第36図)

規模 平面形は方形で、長軸3.0m、短軸2.8mを測る。壁の立ち上がりはほぼ垂直で、検出面からの深さは60cm前後である。床面は平坦である。北東隅に土坑が1基確認された。土坑は長径1.8m、短径1.2mを測り、壁にオーバーハングして構築されている。貯蔵などの用途に使用されたと思われる。

主軸方向 N-10° -W

出土遺物 遺物は出土していない。

S T 1200 (第37図)

規模 SK1307、SD1306に切られている。平面形は方形で、南北2.6m、東西2.2mを測る。壁の立ち上がりはほぼ垂直で、検出面からの深さは約50cmである。床面は平坦で、柱穴などの遺構は確認されていない。

主軸方向 N-12° -W

出土遺物 覆土上層から天聖元寶(37-1)、棒状鉄製品(37-2)が出土している。

S T 1201 (第38図)

規模 平面形は方形で、長軸3.9m、短軸2.6mを測る。壁の立ち上がりはほぼ垂直で、検出面からの深さは約100cmである。断面形は南側に段が形成され、東西がオーバーハングしている。床面は平坦ではなく、段差が見られる。

主軸方向 N-11° -W

出土遺物 遺物は出土していない。

S T 1323 (第39図)

規模 平面形は長方形で、長軸5.7m、短軸3.5mを測る。壁の立ち上がりは緩やかで、検出面からの深さは約35cmである。床面は平坦で、こぶし大の石が特に西壁際に多く検出された。また、北西壁際覆土には、タニシと思われる貝類の細片が多量に含まれていた。

主軸方向 N-32° -W

出土遺物 覆土から砥石(39-1)、景德元寶(39-2)、建物の飾り金具の一種である入八双金物(39-3)が出土した。

S T 1465 (第40図)

規模 S T 1466に切られている。平面形は方形で、長軸3.9m、短軸2.7mを測る。壁の立ち上がりはほぼ垂直で、検出面からの深さは約80cmである。西側に張り出し部分があり、入り口などの施設と考えられる。南側にも段が形成される。床面は平坦で、土坑が北壁際にオーバーハングして構築されている。

主軸方向 N-35° -W

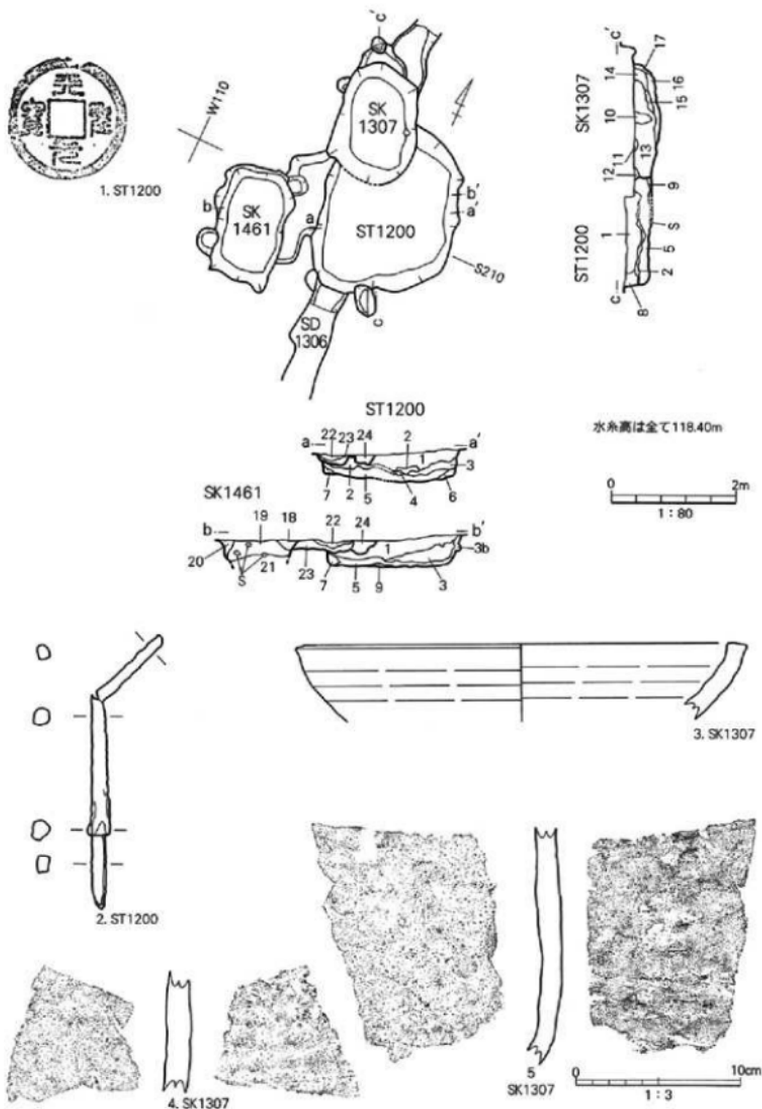
出土遺物 遺物は出土していない。

S T 1466 (第40図)

規模 S T 1465を切る。平面形は方形で、長軸2.7m、短軸1.8mを測る。壁の立ち上がりはほぼ垂直で、検出面からの深さは約100cmである。北、東側に段が形成される。床面は平坦で、柱穴などの遺構は検出されていない。

主軸方向 N-11° -W

出土遺物 遺物は出土していない。



第37図 吉原 I 遺跡ST1200竪穴状遺構・出土遺物

遺構番号	層位	土色	土質	備考
ST1200	1	10YR2/2 黒褐色	砂質土	地山A小ブロック状混入少量。又、地山A砂粒も少量混入。炭化物少量。
	2	10YR2/1 黒色	砂質土	地山A小ブロック状混入少量。又、地山A砂粒も少量混入。
	3	10YR2/1 黒色	砂質土	地山A小ブロック状混入少量。又、地山A砂粒も少量混入。
	4	10YR3/1 黒褐色	砂質土	
	5	10YR2/2 黒褐色	砂質土	地山A小ブロック状少量混入。炭化物小片少量混入。
	6	10YR2/1 黒色	砂質土	地山A砂粒少量混入。礫混入少量。
	7	10YR3/1 黒褐色	砂質土	地山A砂粒少量混入。礫混入少量。
	8	10YR2/1 黒色	砂質土	地山A小土粒少量混入。
	9	10YR2/1 黒色	砂質土	地山A小ブロック状混入少量。
SK1307	10	10YR2/2 黒褐色	砂質土	地山A小土粒少量混入。炭化物片少量混入。
	11	10YR2/2 黒褐色	砂質土	地山A小土粒少量混入。炭化物片少量混入。
	12	10YR2/2 黒褐色	砂質土	地山A小土粒少量混入。炭化物片少量混入。
	13	10YR3/2 黒褐色	砂質土	地山A小土粒混入多量。地山A砂粒も多量にまじる。炭化物片少量混入。
	14	10YR2/2 黒褐色	砂質土	地山A小土粒混入少量。
	15	10YR3/2 黒褐色	砂質土	地山A砂粒多量混入あり。
	16	10YR2/2 黒褐色	砂質土	地山B由来の砂礫多量混入。
	17	10YR2/2 黒褐色	砂質土	地山Aブロック状混入多量。(崩落)
SK1461	18	10YR2/2 黒褐色	土	地山A粒・同ブロックを少量混入。
	19	10YR8/3 浅黄褐色	土	地山A粒・同ブロック、10YR2/2土粒・同ブロックを多く含む。丸礫(1~10cm大)を多く含む。
	20	10YR2/2 黒褐色	土	にぶい色調。地山A粒・同ブロックを少量混入。丸礫を少量混入。
	21	10YR4/6 褐色	砂	丸礫(1~5cm大)を多量に混入。10YR2/1土粒・同ブロックを少量混入する。
SK	22	10YR2/2 黒褐色	砂質土	地山A小ブロック状混入少量。炭化物小片少量。
	23	10YR2/2 黒褐色	砂質土	地山A小ブロック状混入多量。
SD1306	24	10YR3/2 黒褐色	砂質土	地山A小土粒混入微量。炭化物小片少量。
	地山A	10YR5/6 黄褐色	砂	
	地山B	10YR3/3 暗褐色	粗砂+礫	

S T 1226 (第41図)

規模 SD1227に東側を切られる。平面形は方形で、長軸1.8m、短軸1.7mを測る。壁の立ち上がりはほぼ垂直で、検出面からの深さは約85cmである。断面形は底面が袋状に広がりオーバーハンクしている。床面は平坦で、柱穴などの遺構は検出されていない。

主軸方向 N-3°-E

出土遺物 遺物は出土していない。

S T 1528 (第41図)

規模 SD1504に西端を切られるため、全体の規模は不明であるが、平面形は方形で、南北1.8mを測る。壁の立ち上がりはあまり明瞭でなく、検出面からの深さも浅い。床面はやや凹凸があり、柱穴などの遺構は検出されていない。

主軸方向 N-16°-W

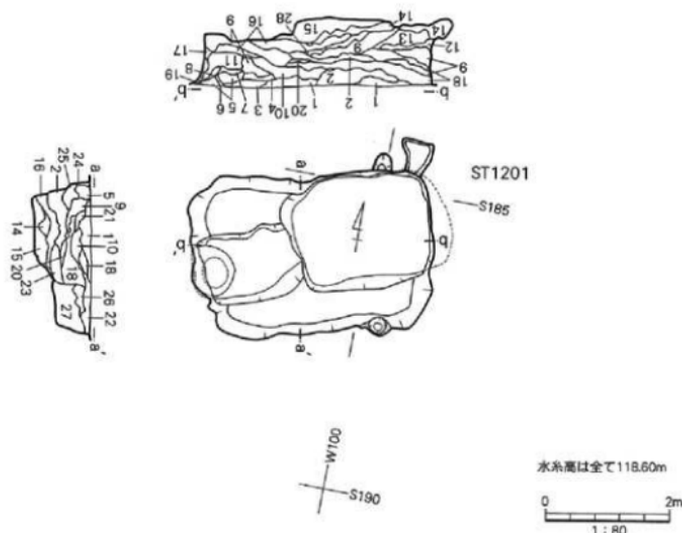
出土遺物 遺物は出土していない。

S T 1526 (第42図)

規模 南半が調査区外となるため、全体の規模は不明であり、SK1377を切っている。平面形は方形を呈すると考えられ、南北1.6m以上を測る。壁の立ち上がりは垂直で、検出面からの深さは約60cmである。床面は平坦で、柱穴などの遺構は検出されていない。

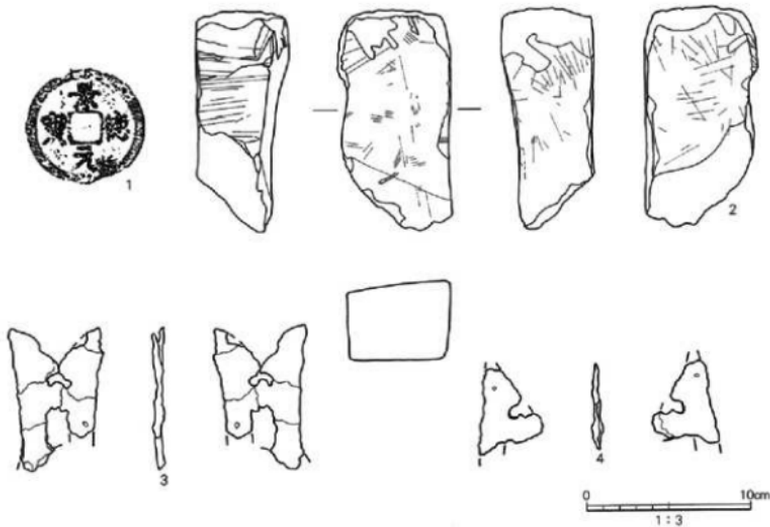
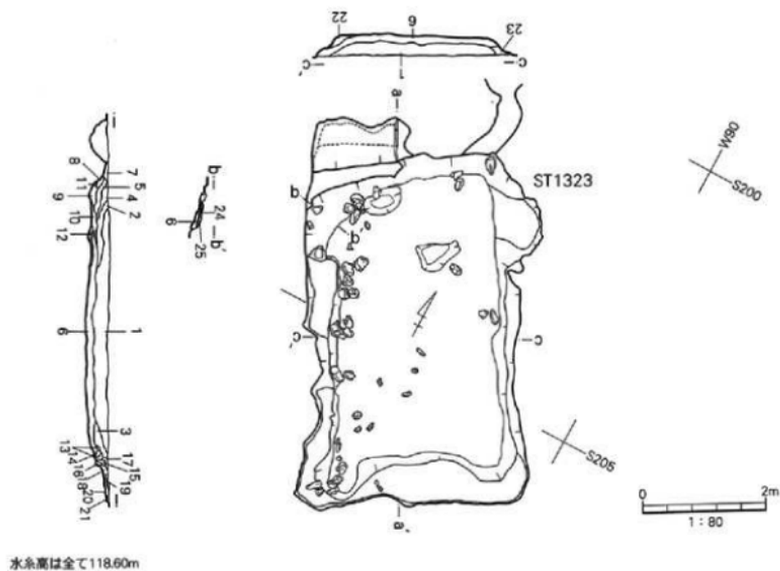
主軸方向 N-17°-W

出土遺物 覆土上層より筭(42-1)が出土した。



第38図 吉原 I 遺跡ST1201竪穴状遺構

遺構番号	層位	土色	土質	備考
ST1201	1	7.5YR3/2 黒褐色	砂質土	φ 1cm前後の埴山ブロック (10YR6/3・10YR6/4・10YR5/6) あり。炭化物微量。砂粒やや多量。
	2	10YR2/2 黒褐色	砂質土	φ 5mm~3cmの埴山ブロック (10YR6/3・10YR6/4・10YR5/6) 極めて多量。埴土層 (2.5YR3/6) 微量。砂粒やや少量。
	3	10YR3/3 暗褐色	砂質土	φ 5mm~3cmの埴山ブロック (10YR6/3・10YR6/4・10YR5/6) 多量。炭化物少量。砂粒少量。
	4	7.5YR3/2 黒褐色	砂質土	φ 5mm~1cmの埴山ブロック (10YR6/3・10YR5/6) やや少量。φ 5mmの玉砂利あり。砂粒少量。
	5	10YR3/3 暗褐色	砂質土	φ 2mm~1cmの埴山ブロック (10YR6/3・10YR6/4・10YR5/6) 極めて多量。砂粒多量。
	6	7.5YR3/2 黒褐色	砂質土	埴山粒 (10YR5/6) 少量。炭化物微量。砂粒あり。
	7	10YR3/3 暗褐色	土質砂	埴山粒 (10YR6/3・10YR6/4) 極めて多量。φ 3mm~1cmの埴山ブロック (10YR5/6)。
	8	10YR2/2 黒褐色	砂質土	埴山粒 (10YR6/4) あり。φ 5mm~1cmの埴山ブロック (10YR5/6) 少量。砂粒不平等。
	9	10YR2/3 黒褐色	砂質土	φ 1cm前後の埴山ブロック (10YR6/3・10YR6/4・10YR5/6) 多量。砂粒やや多量。炭化物多量。
	10	7.5YR2/2 黒褐色	砂質土	埴山粒 (10YR6/3・10YR6/4・10YR5/6) やや少量。砂粒少量。
	11	10YR6/3 にぶい黄褐色	砂	埴山 (10YR6/3) 95%。砂質土 (10YR2/2) 5%。
	12	10YR3/4 暗褐色	砂質土	φ 5mm前後の埴山ブロック (10YR6/3・10YR6/4・10YR5/6) 極めて多量。砂粒少量。
	13	10YR5/6 黄褐色	砂	埴山 (10YR6/3・10YR6/4・10YR5/6) 70%。砂質土 (10YR3/4) 30%。
	14	10YR1/7 黒色	砂質土	φ 1cm~3cmの埴山ブロック (10YR5/6) やや多量。砂粒微量。
	15	10YR4/3 にぶい黄褐色	砂質土	埴山 (10YR4/3) 80%。シルト (10YR2/2) 20%。
	16	10YR2/3 黒褐色	砂質土	φ 5mm~1cmの埴山ブロック (10YR6/3・10YR5/6) 多量。炭化物微量。砂粒少量。
	17	10YR6/3 にぶい黄褐色	砂質土	埴山 (10YR6/3) 70%。砂質土 (10YR2/1) 29%。埴山粒 (10YR5/6) 1%。
	18	10YR6/4 にぶい黄褐色	土質砂	埴山 (10YR6/4・10YR6/3・10YR5/6) 90%。砂質土 (10YR2/2) 10%。
	19	10YR2/2 黒褐色	砂質土	埴山ブロック (10YR5/6) 多量。砂粒微量。
	20	10YR3/2 暗褐色	土質砂	φ 5mm前後の埴山ブロック (10YR6/3・10YR5/6) やや多量。砂粒やや多量。
	21	10YR2/2 黒褐色	砂質土	埴山粒 (10YR6/3) 少量。砂粒少量。
	22	10YR3/3 暗褐色	土質砂	φ 5mm~3cmの埴山ブロック (10YR6/3・10YR6/4・10YR5/6) 多量。φ 5mmの埴土ブロック (5YR4/4) あり。砂粒多量。
	23	10YR6/4 にぶい黄褐色	砂質土	埴山 (10YR6/4・10YR6/3・10YR5/6) 90%。砂質土 (10YR2/2) 70%。砂質土 (10YR3/4) 30%。
	24	10YR2/3 黒褐色	土質砂	φ 5mm前後の埴山ブロック (10YR5/6) 少量。砂粒多量。
	25	10YR2/1 黒色	砂質土	φ 1cm前後の埴山ブロック (10YR5/6) 多量。砂粒やや多量。
	26	10YR2/3 暗褐色	砂質土	φ 5mm~3cmの埴山ブロック (10YR5/6) 多量。砂粒少量。
	27	10YR6/4 にぶい黄褐色	砂質土	埴山 (10YR6/3・10YR6/4・10YR5/6) 80%。砂質土 (10YR1/7) 20%。
	28	10YR2/2 黒褐色	砂質土	φ 5mm~2cmの埴山ブロックやや多量。砂粒多量。



第39図 吉原 I 遺跡ST1323竪穴状遺構・出土遺物

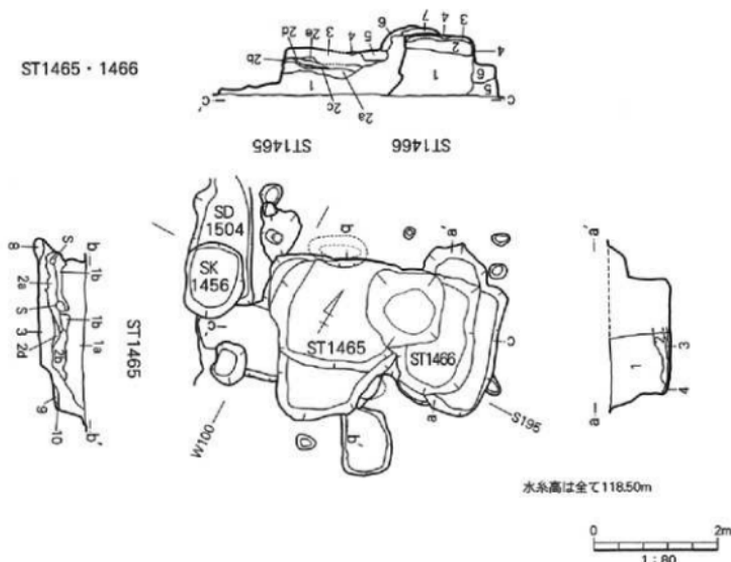
遺構番号	層位	土色	土質	備考
ST1323	1	10YR2/3 黒褐色	砂質シルト	地山砂粒少量混入、炭化物粒少量混入。又、地山由来の礫少量混入。自然堆積の様相を示す。
	2	10YR2/2 黒褐色	砂質シルト	地山砂粒の小BL状混入少量、炭化物粒微量混入。
	3	10YR2/2 黒褐色	砂質シルト	地山砂粒の小BL状混入少量混入。
	4	10YR3/1 黒褐色	砂質シルト	地山砂粒の小BL状混入やや多量、地山砂粒少量混入。
	5	10YR5/8 黄褐色	シルト質砂	地山のBL状混入土。草根による黒褐色土の小土粒が多量に混入。(地山は10YR5/6黄褐色シルト質砂で床面を構成する地山よりも明るい色、やや赤味おびる)
	6	10YR2/2 黒褐色	砂質シルト	地山由来の砂粒少量混入、炭化物粒微量混入。地山砂小BL状混入及び、地山礫岩小粒混入少量。
	7	10YR3/2 黒褐色	砂質シルト	地山砂粒混入多量。
	8	10YR2/2 黒褐色	砂質シルト	地山砂粒微量混入。草根による擾乱あり。
	9	10YR2/3 黒褐色	砂質シルト	地山由来の小土粒少量混入、礫混入有。
	10	10YR2/2 黒褐色	砂質シルト	地山由来の小土粒多量混入。
	11	10YR3/2 黒褐色	砂質シルト	地山A小BL状混入少量。
	12	10YR2/2 黒褐色	砂質シルト	地山A小BL状混入少量。及び、地山砂粒多量混入。
	13	10YR3/2 黒褐色	砂質シルト	地山B小BL状混入少量。
	14	10YR4/3 にぶい黄褐色	砂質シルト	地山砂粒多量混入。(草根擾乱か?)
	15	10YR4/3 にぶい黄褐色	砂質シルト	地山B小BL状混入多量。
	16	2.5YR3/2 暗褐色	砂質シルト	地山A小BL状混入少量、地山砂粒多量混入。
	17	10YR2/2 黒褐色	砂質シルト	地山砂粒少量混入。
	18	10YR3/2 黒褐色	砂質シルト	地山砂粒多量混入。
	19	10YR2/2 黒褐色	砂質シルト	地山B由来の砂粒小BL状混入多量。
	20	10YR2/3 黒褐色	砂質シルト	地山砂粒小土粒少量混入。
	21	2.5Y6/4 にぶい黄色	シルト質砂	地山砂粒BL状混入土、草根による黒褐色土の小土粒が少量混入。
	22	10YR2/2 黒褐色	砂質シルト	地山A、及びB由来の小BLレンズ状混入少量。
	23	10YR2/2 黒褐色	砂質シルト	地山砂粒混入少量、地山A小BL状混入微量混入。
地山A	2.5YR5/4 黄褐色	砂	やや赤味強い。	
地山B	10YR6/4 にぶい黄褐色	砂		
地山C	10YR4/4 褐色	細砂	やや赤味強い。礫を含むブロックもあり。	

BL:ブロック

表2 吉原I遺跡竪穴状遺構計測表

挿入番号	番号	方向	規模(m)		底面までの深さ(cm)	出土遺物	備考
			長軸	短軸			
33	ST 1	N - 23° - W	4.5	3.9	5	瓷器系陶器鉢	
34	ST 2	N - 20° - W	2.5	2.3	35		
35	ST 1075	N - 8° - W	2.5	2.3	130		SD1227←
36	ST 1076	N - 10° - W	3	2.8	60		
37	ST 1200	N - 12° - W	2.6	2.2	50	古銭、鉄製品	
38	ST 1201	N - 11° - W	3.9	2.6	100		
39	ST 1323	N - 32° - W	5.7	3.5	35	砥石、古銭、金属製品	
40	ST 1465	N - 35° - W	3.9	2.7	80		
40	ST 1466	N - 11° - W	2.7	1.8	100		
41	ST 1226	N - 3° - W	1.8	1.7	85		SD1227←
41	ST 1528	N - 16° - W	3	1.8	10		SD1504←
42	ST 1526	N - 17° - W	1.6以上		60	井	

ST1465・1466

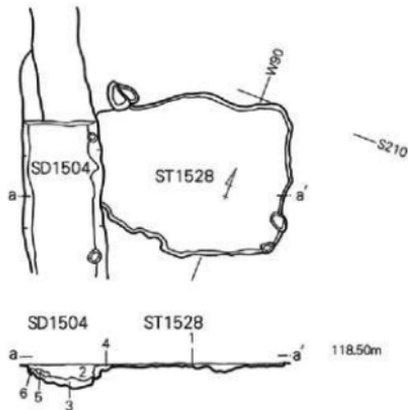


第40図 吉原I遺跡ST1465・1466竪穴状遺構

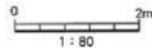
遺構番号	層位	土色	土質	備考
ST1466	1a	10YR2/2 黒褐色	土	10YR5/4細砂粒状(φ10~30mm)を含む。(10%) 10YR5/4粗砂(10~50mm)を含む。(20%) 炭化物粒状(φ5mm)を含む(2%)
	1b	10YR2/2 黒褐色	土	10YR5/4細砂粒状(φ10~30mm)を含む。(5%) 10YR6/4細砂(10~60mm)を含む。(20%) 炭化したようである。
	2a	10YR6/4 にぶい黄褐色	細砂	ブロック状に堆積する。間に10YR6/4砂充填される。10YR2/2土粒状(φ10mm)を含む。(1%) 10YR5/4細砂粒状(φ10~30mm)も含む。(2%)
	2b	10YR2/2 黒褐色	細砂	10YR5/4細砂粒状(φ10~20mm)を含む。(2%) 10YR5/3砂ブロック(φ30mm)を含む。(1%)
	2c			炭化物層。
	3d	10YR6/4 にぶい黄褐色	細砂	10YR2/2土粒状(φ5mm)を含む。(1%) 下方に10YR2/2土堆積。
	3e	10YR6/6 明黄褐色	細砂	10YR2/2土粒状(φ5mm)を含む。(1%)
	3	10YR2/2 黒褐色	土	10YR6/4細砂粒を含む。(10%) 10YR6/6砂粒状(φ20mm)を含む。(5%)
	4	10YR3/2 黒褐色	砂	均質。
	5	10YR2/2 黒褐色	土	10YR6/4細砂ブロック(φ60mm)を含む。(40%) 2.5YR5/3砂ブロック(φ30mm)を含む。(5%)
6	10YR5/4 にぶい黄褐色	砂	10YR6/4細砂粒状(φ16~3cm)を含む。(20%) 10YR2/2土粒状(φ1cm)を含む。(5%) 10YR6/6砂粒状(φ2cm)を含む。(2%)	
7	10YR2/2 黒褐色	土	10YR6/4細砂粒状(φ10~20cm)を含む。(90%) 10YR6/6砂粒状(φ10mm)を含む。(5%)	
8	10YR5/4 にぶい黄褐色	砂	10YR6/4砂粒状(φ30mm)を含む。(5%) 10YR2/2土粒状(φ20mm)を含む。(2%)	
9	10YR2/2 黒褐色	土	10YR6/6砂粒状(φ30mm)を含む。(1%) 10YR6/4細砂粒状(φ20mm)を含む。(1%)	
10	10YR2/2 黒褐色	土	10YR6/6砂粒状表面にまじる。(40%)	
ST1465	1	10YR3/2 黒褐色	土	10YR6/4細砂粒状(φ10~40mm)を含む。(20%) 0YR6/6砂粒状(φ10~30mm)を含む。(10%) 10YR2/2土粒状(φ5~10mm)を含む。(5%)
	2	10YR5/4 にぶい黄褐色	砂	10YR6/4細砂粒状(φ10~30mm)を含む。(20%) 10YR2/2土粒状(φ10~30mm)を含む。(10%) 2.5YR5/3砂粒状(φ20mm)を含む。(1%) 鉄分若干含む。
	3	10YR4/2 灰黄褐色	土	10YR6/4細砂粒状(φ10~30mm)を含む。(20%) 鉄分若干含む。
	4	10YR4/2 灰黄褐色	土	均質。上下に鉄分層堆積。
	5	10YR3/2 黒褐色	土	10YR6/4細砂粒状(φ10mm)を含む。(20%) 10YR2/2土粒状(φ10mm)を含む(7%) 10YR6/6砂粒状(φ10mm)を含む。(2%)
	6	10YR3/2 黒褐色	土	10YR6/4細砂粒状(φ10~30mm)を含む。(90%) 10YR2/2土粒状(φ20~50mm)を含む。(10%) 10YR6/6砂粒状(φ10mm)を含む。(2%)



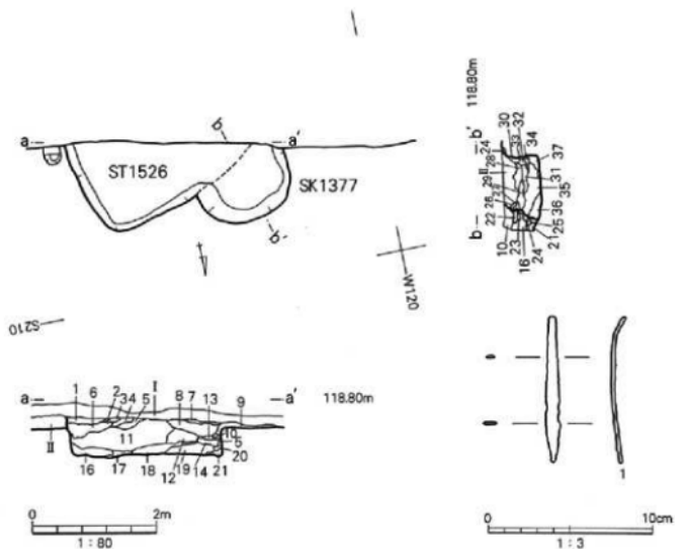
遺構番号	層位	土色	土質	備考
ST1226	1	10YR3/3 暗褐色	砂	10YR2/2土粒状 (φ 10~30mm) に含む。(10%) 10YR4/6土粒状 (φ 5~10mm) に含む。(5%)
SD1227	1	10YR3/2 黒褐色	土	10YR5/3細砂粒状 (φ 10~15mm) に含む。(7%) 10YR4/4砂多量にまじる。礫 (φ 2mm) 含む。一括埋土。
	2	10YR4/4 褐色	砂	均質。



遺構番号	層位	土色	土質	備考
ST1528	1	10YR2/3 黒褐色	土	10YR2/2土粒・同ブロック・堆山粒・同ブロックをやや多く含む。F2~6はSD1504覆土



第41図 吉原 I 遺跡 ST1226・1528 竪穴状遺構



第42図 吉原 I 遺跡ST1526竪穴状遺構

遺構番号	層位	土色	土質	説明
ST1526	1	10YR2/2 黒褐色	砂質土	φ30mm程度の土砂り少量。砂粒微細、土層(5YR6/8) 層厚、土層面あり。
	2	10YR2/1 黒色	砂質土	φ20mm~50mmの黒山ブロック(10YR6/8) 少量。炭化物微量、砂粒少量。
	3	10YR3/1 黒褐色	砂質土	φ20mm~1cmの黒山ブロック(10YR6/8) 全体にあり。φ1cm前後の礫あり、炭化物微量。
	4	10YR3/2 黒褐色	砂質土	φ20mm~1cmの黒山ブロック(10YR6/8) やや少量。炭化物微量。
	5	10YR2/2 黒褐色	砂質土	φ20mm前後の黒山ブロック(10YR6/8) 少量。黒山礫少量、炭化物微量。
	6	10YR3/1 黒褐色	砂質土	φ20mm前後の黒山ブロック(10YR6/8) 少量。φ20mmの土砂りあり、砂粒少量、土層(5YR4/8) 炭化物微量。
	7	10YR2/2 黒褐色	砂質土	φ20mm~1cmの黒山ブロック(10YR6/8) やや少量。黒山礫やや少量。
	8	7.5YR3/2 黒褐色	シルト	φ20mm~4cmの黒山ブロック(10YR6/8) 多量。黒山礫多量、土層(5YR4/8) 層厚、炭化物微量、φ20mmの土砂りあり。
	9	10YR2/2 黒褐色	砂質土	φ20mm前後の黒山ブロック(10YR6/8) 少量。黒山礫やや少量、砂粒微量。
	10	10YR2/2 黒褐色	砂質土	φ20mm前後の黒山ブロック(10YR6/8) 全体にあり。土層(5YR4/8) 微量、炭化物微量。
	11	10YR3/1 黒褐色	シルト	φ20mm~2cmの黒山ブロック(10YR6/8) 多量。黒山礫多量・炭化物微量、砂粒やや多量。
	12	10YR2/2 黒褐色	砂質土	φ20mm~3cmの黒山ブロック(10YR6/8) 極めて多量。黒山礫多量・土層(5YR4/8) 微量、炭化物微量。
	13	10YR2/2 黒褐色	シルト	φ20mm前後の黒山ブロック(10YR6/8) 極めて多量。黒山礫多量。
	14	10YR3/1 黒褐色	シルト	φ20mm~3cmの黒山ブロック(10YR6/8) 極めて多量。黒山礫多量、土層(5YR4/8) あり。
	15	10YR3/1 黒褐色	砂質土	φ20mm前後の黒山ブロック(10YR6/8) やや少量。黒山礫極めて多量。
	16	10YR2/2 黒褐色	砂質土	φ20mm~3cmの黒山ブロック(10YR6/8) 多量。黒山礫やや少量・φ20mm前後の黒山礫、砂粒やや少量、土層(5YR6/8) 微量、炭化物微量。
	17	10YR3/1 黒褐色	砂質土	φ20mm前後の黒山ブロック(10YR6/8) 全体にあり。黒山礫少量、砂粒多量。
	18	10YR3/1 黒褐色	シルト	φ20mm前後の黒山ブロック(10YR6/8) やや少量。黒山礫やや多量。
19	10YR3/1 黒褐色	砂質土	φ20mm~3cmの黒山ブロック(10YR6/8) 極めて多量。黒山礫極めて多量。	
20	10YR2/2 黒褐色	シルト	黒山礫全体にあり。	
21	10YR4/6 褐色	砂		
22	10YR2/2 黒褐色	砂質土	φ20mm~50mmの黒山ブロック(10YR6/8) 極めて多量。炭化物微量。	
23	10YR2/1 黒色	砂質土	φ20mm程度の黒山ブロック(10YR6/8) 含む。	
24	10YR2/1 黒色	砂質土	φ1cmの黒山ブロック(10YR6/8)。炭化物微量。	
25	10YR2/2 黒褐色	砂質土	φ20mm~30mmの黒山ブロック(10YR6/8) 全体にあり。黒山礫やや多量。	
26	10YR2/2 黒褐色	砂質土	φ20mm前後の黒山ブロック(10YR6/8) やや少量。黒山礫少量。	
27	10YR1.7/1 黒色	シルト	黒山礫少量。土層(5YR4/8) 含む。	
28	10YR2/1 黒色	砂質土	φ20mm~2cmの黒山ブロック(10YR6/8) やや少量。炭化物微量・土層(5YR4/8) 微量。	
29	10YR2/2 黒褐色	砂質土	φ50mm前後の黒山ブロック(10YR6/8) 少量。φ50mmの礫(5YR4/8) あり。	
30	10YR2/2 黒褐色	砂質土	φ20mm前後の黒山ブロック(10YR6/8) 全体にあり。黒山礫少量。	
31	10YR2/2 黒褐色	砂質土	φ20mm~1cmの黒山ブロック(10YR6/8) 全体にあり。φ50mmの礫(5YR4/8) あり。	
32	10YR2/1 黒色	砂質土	φ20mm~1cmの黒山ブロック(10YR6/8) やや多量。	
33	10YR2/2 黒褐色	土質砂	黒山礫(10YR6/8) 極めて多量。	
34	10YR2/1 黒色	砂質土	φ20mmの黒山ブロック(10YR6/8) 少量。	
35	10YR2/2 黒褐色	砂質土	φ20mm~2cmの黒山ブロック(10YR6/8) 全体にあり。炭化物少量。	
36	10YR2/2 黒褐色	土質砂	φ20mm~3cmの黒山ブロック(10YR6/8) 所々にあり。土層(5YR4/8)	
37	10YR2/2 黒褐色	土質砂	黒山礫(10YR4/6) 極めて多量。	

(5) 土坑

奈良・平安時代の土坑

本遺跡で、土坑として登録した遺構は200基を超える。その大半が出土遺物、覆土などからみて中世に属する遺構と考えられる。奈良・平安時代の土坑は、掘立柱建物跡が検出された地区にその多くが分布する。

ここでは、奈良～平安時代の遺物が出土し、確実に当該期の土坑であるものについて、以下に個別に概述する。

SK65 (第44図)

規模 A区東端部に位置する。平面形が不整な楕円形を呈する。長径1.5m、短径1.1mを測り、確認面からの深さは約15cmである。

出土遺物 覆土1層から須恵器甕(44-1、2)が出土した。

SK1348 (第44図)

規模 G区南半部に位置する。平面形が楕円形を呈し、長径2.8m、短径1.4mを測る。確認面からの深さは56cmを測る。

出土遺物 覆土下層から、底部にヘラ記号「X」をもつ須恵器坏(44-3)が出土した。

SK207 (第45図)

規模 A区、SB98の北に位置し、SB98EB6に南西部を切られている。平面形は不整形を呈する。径は1.2mを測り、確認面からの深さは30cm弱である。遺構検出段階で、多量の焼土粒、炭と共に土器片が出土した。焼土は覆土上層に認められ、下層には含まない。

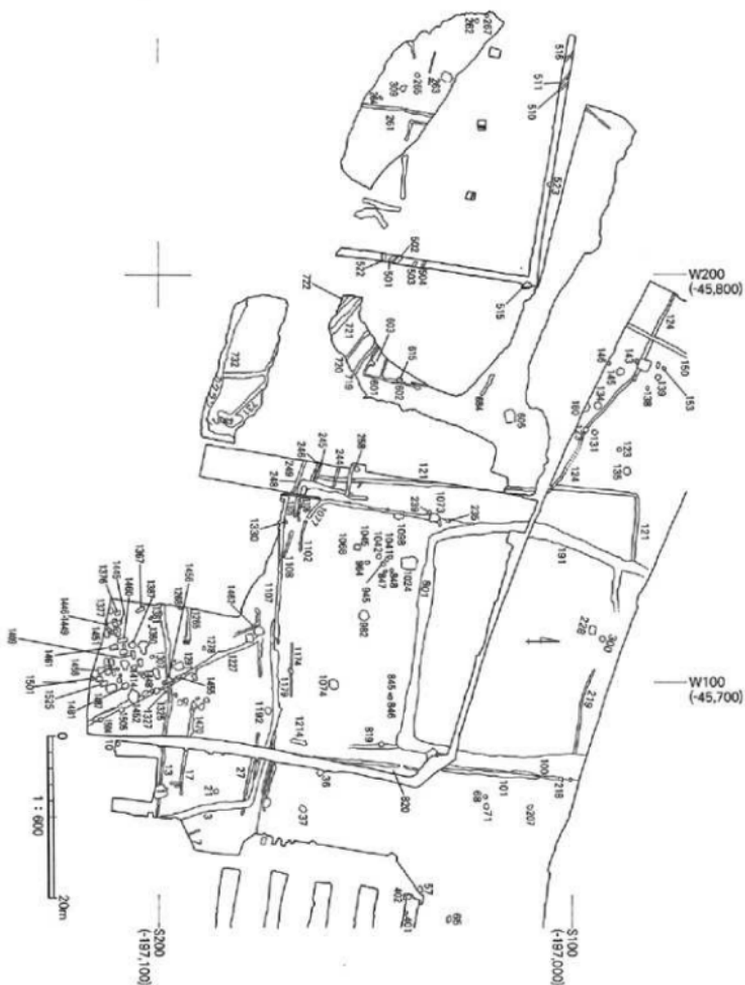
出土遺物 覆土上層から出土した。45-1は体部がやや内湾する非口口成形の土師器坏で、口縁部がナデ、底部外面がヘラケズリ調整されている。その他、内面が黒色処理される土師器坏(45-2)、頸部が沈線で区画される土師器甕が出土した。

中世の土坑・井戸跡

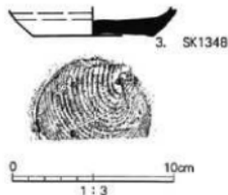
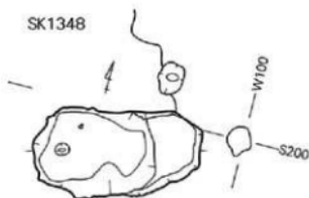
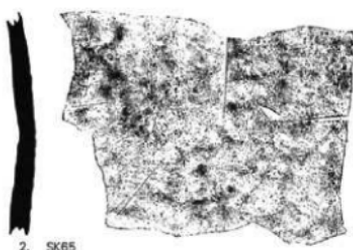
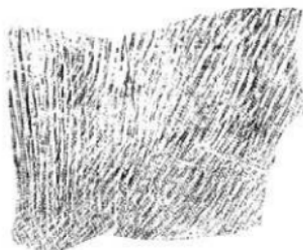
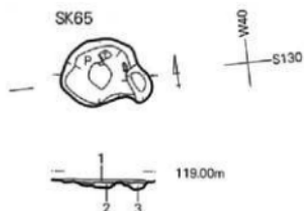
調査区全域にわたり検出されているが、特に中世の掘立柱建物跡、竪穴状遺構が検出されたA区、G区南半に多く、遺跡の西側にかけて希薄になる。

土坑・井戸跡は以下の内容で分類を行う。

	基本平面形	平面規模 (cm)	確認面からの深さ (cm)	壁面	その他
a類	円形・楕円形	径140～250	150～	急	円筒状
b類	円形・楕円形	径90～130	100～	急	円筒状
c類	円形	径140～250	140前後	緩	ロート状
d類	円形・楕円形	径90～180	50～	やや急	
e類	円形・楕円形	径60～160	50未満	緩	
f類	方形	径80～300	20～100		
g類	長方形 長楕円形	径220～240	50前後	急	
h類	上記の分類に入らないもの				



第43図 吉原 I 遺跡主要土坑・溝跡分布図

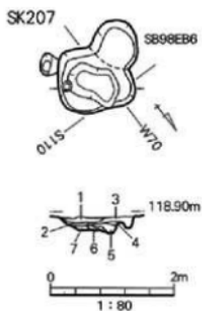


第44図 吉原 I 遺跡SK65・1348土坑・出土土器

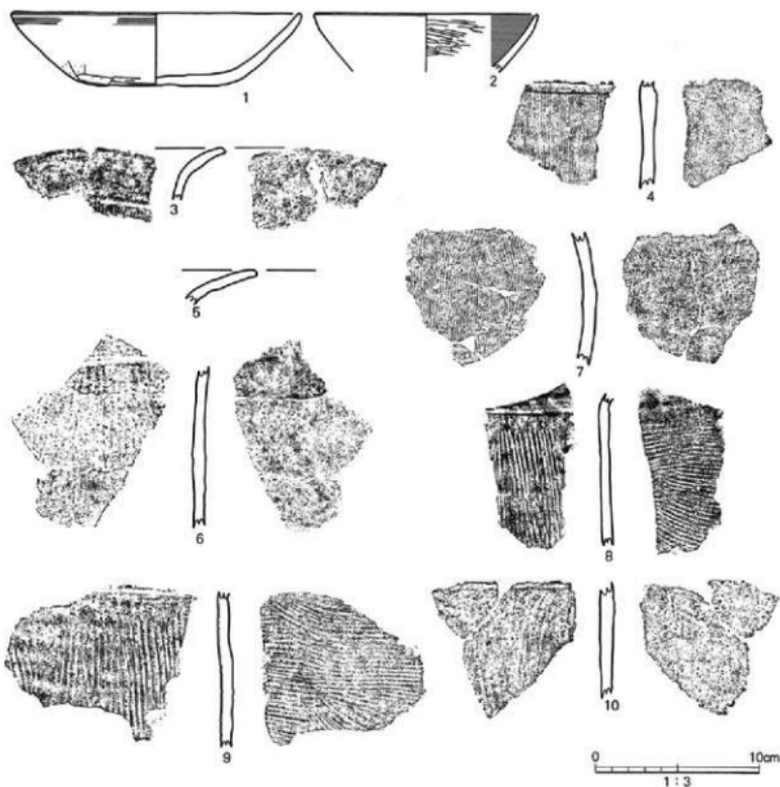
遺構番号	層位	土色	土質	備考	
SK65	1	10YR2/1	黒色	土	層位は(50mm)土や中まで含む。遺構面が直土。やや赤味を帯びる。黒色鉄粒(1~2mm大)を少量含む。10YR2/1黒色土粒(2~3mm大)を少量含む。
	2	10YR2/3	黒褐色	土	
	3	10YR2/1	黒色	粘質土	均一な層。

遺構番号	層位	土色	土質	備考	
SK1348	1	10YR2/2	黒褐色	土質砂	φ1cm前後の礫山ブロック(10YR2/6)や少量。
	2	10YR1.7/1	黒色	粘質土	φ20mm~1cmの礫山ブロック(10YR5/6)所々にあり。炭化物少量。
	3	10YR2/7	黒褐色	土質砂	φ50mm前後の礫山ブロック(10YR5/6)全体にあり。
	4	10YR2/2	黒褐色	砂質土	φ20mm~1cmの礫山ブロック(10YR5/6)やや少量。炭化物微量。
	5	10YR2/2	黒褐色	砂質土	φ20mm~3cmの礫山ブロック(10YR5/6)多量。炭化物微量。
	6	10YR2/6	黒色	砂	地土。
	7	10YR2/2	黒褐色	土質砂	礫山粒(10YR5/6)少量。
	8	10YR2/2	黒褐色	砂質土	礫山粒(10YR5/6)少量。
	9	10YR2/2	黒褐色	シルト	礫山粒(10YR5/6)極めて多量。
	10	10YR2/2	黒褐色	砂質土	φ20mm~1cmの礫山ブロック(10YR5/6)やや少量。
	11	10YR2/1	黒色	粘質土	φ50mmの礫山ブロック(10YR5/6)あり。
	12	10YR2/2	黒褐色	砂質土	φ50mm前後の礫山ブロック(10YR5/6)全体にあり。
	13	10YR2/1	黒色	粘質土	礫山粒(10YR5/6)微量。
	14	10YR2/1	黒色	粘質土	礫山粒(10YR5/6)やや多量。
	15	10YR2/2	黒褐色	砂質土	φ50mm前後の礫山ブロック(10YR5/6)やや少量。
	16	10YR2/2	黒褐色	砂質土	φ50mm~3cmの礫山ブロック(10YR5/6)極めて多量。礫山粒(10YR5/6)極めて多量。

III 吉原 I 遺跡



遺構番号	層位	土色	土質	備考
SK207	1	7.5YR3/3 暗褐色	土	焼土粒 (1~5mm×1)、炭化粒 (1~10mm×1) を多数に含む。10YR5/6粘質土粒・阿ブロックを少量、土器片を多く含む。
	2	10YR3/2 黒褐色	粘質土	10YR5/6粘質土粒 (2~3mm×1) を少量含む。土器片を含む。
	3	10YR2/1 黒色	粘質土	10YR5/6粘質土粒・阿ブロックを中程度含む。土器片を含む。
	4	10YR5/6 黄褐色	土	10YR2/1黒色土をまだら状に中程度含む。
	5	10YR2/1 黒色	粘質土	10YR5/6粘質土をまだら状に中程度含む。10YR1.7/1土ブロックを少量含む。
	6	10YR5/6 黄褐色	土	10YR2/1黒色土ブロックを中程度含む。
	7	10YR2/1 黒色	粘質土	10YR5/6粘質土粒をわずかに含む。



第45図 吉原 I 遺跡SK207土坑・出土土器

a類にはSE139・180・1073・1074・1192・300などがある。円筒状に掘り込まれるが、断面が上部にかけて緩やかに広がるものもある。また覆土中から人頭大の礫が多く出し、礫の中には焼けてススが付着したものも認められた。形状から、素掘りの井戸である可能性が高い。

遺物はSE139から祥符元寶、元豐通寶が覆土上層より出土している。またSE1073からは石臼の受け部と考えられる石製品が出土した。

b類にはSK10・235・262・523、SE258などがある。a類同様、円筒状に掘り込まれるが、やや規模が小さいものを本類とした。井戸跡の可能性はある。

遺物は、SK262から開元通寶が出土した。

c類にはSK263、SK982などがある。確認面での形状はa類に似るが、精査を進めると、ロート状の形状を呈す。a類と同じく、覆土中から人頭大の礫が多く出土する。また、その礫に混じって遺物も出土している。

遺物はSK263から凹石が3点(49-1~3)出土し、そのうちの1点は凹部を除き、ススが付着していた。SK982からは瓷器系陶器壺の体部片(53-1)や砥石(53-2)、長さが約30cmを測る短刀(53-3)が出土した。

d類にはSK126・131・134・145・264・265などがある。断面形は逆台形状や箱型を呈する。覆土状況は自然埋土である。

SK145から、ウマの骨(頭蓋骨)と考えられる獣骨が出土している。骨と一緒に多量の炭化物片も出土している。頭部のみを土坑に廃棄した可能性も考えられる。

e類にはSK123・845・846・1307・1387・1468・1324・1445・1520などがある。確認面での形状はd類に似るが、確認面からの深さが50cmに満たないものを本類とした。

遺物はSK845から、瓷器系陶器甕の底部片(52-1)が出土した。これは73-5と同一個体である。SK1307からは瓷器系陶器鉢の口縁部(37-3)や甕(37-4、5)、SK1387・1445・1520からは咸平元寶(53-1、2)、皇宋通寶(56-1)などの古銭、SK1324からは鉄製品(55-1、2)が出土している。

f類にはSK1291・1462などの大型のものと、SK1446~1448・1455・1456・1461・1471・1481・1487・1525などの小型のものがある。確認面からの深さ及び他の形状により土坑の機能が異なると考えられるが、方形を呈する土坑として一括した。

遺物はSK1462から、砥石などの石製品(54-1、2)、SK1447・1448から古銭、刀子(56-5)、金具(56-6)などの鉄製品、SK1525から須恵器系陶器甕(57-1)、瓷器系陶器甕の口縁部(57-2)、底部(57-4)などが出土している。またSK1456からは、使用により内面が磨耗した須恵器系陶器鉢の底部(58-1)が出土した。

g類にはSK1460・1367・1451などがある。長楕円形や長方形を呈し、長軸が短軸の倍以上になる遺構を本類とした。壁の一部がオーバーハングするものもある。形状や出土遺物から、墓坑の可能性が考えられる。

遺物はSK1460から刀子(55-3)、開元通寶などの古銭が7枚出土している。SK1451からは棒状鉄製品(77-2)が出土した。

f類はa類~g類に分類できないものをまとめる。SK1325~1327のように径が40~60cmと小型で、断面形が楕円状を呈するものや、SK515のように不整形で径が200cmを超えるが、深さが浅いもの