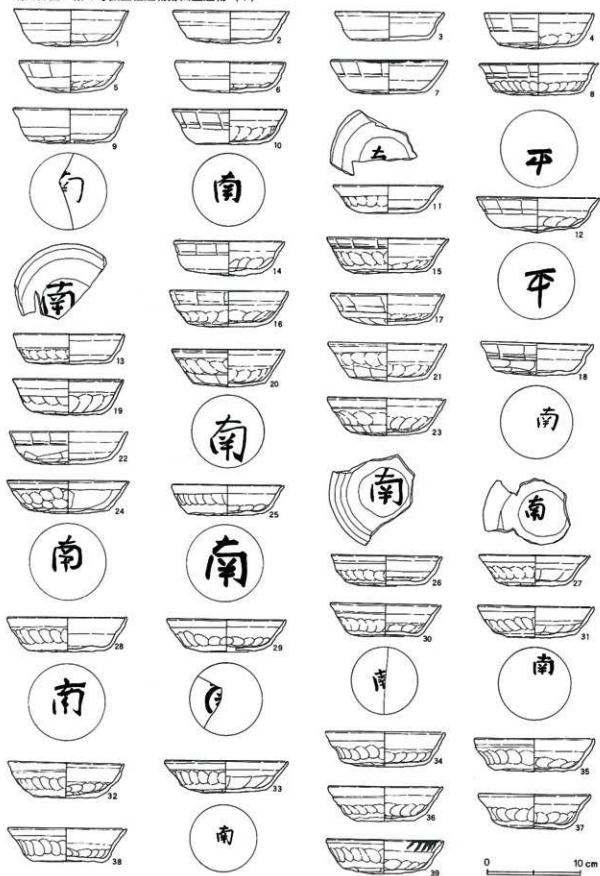
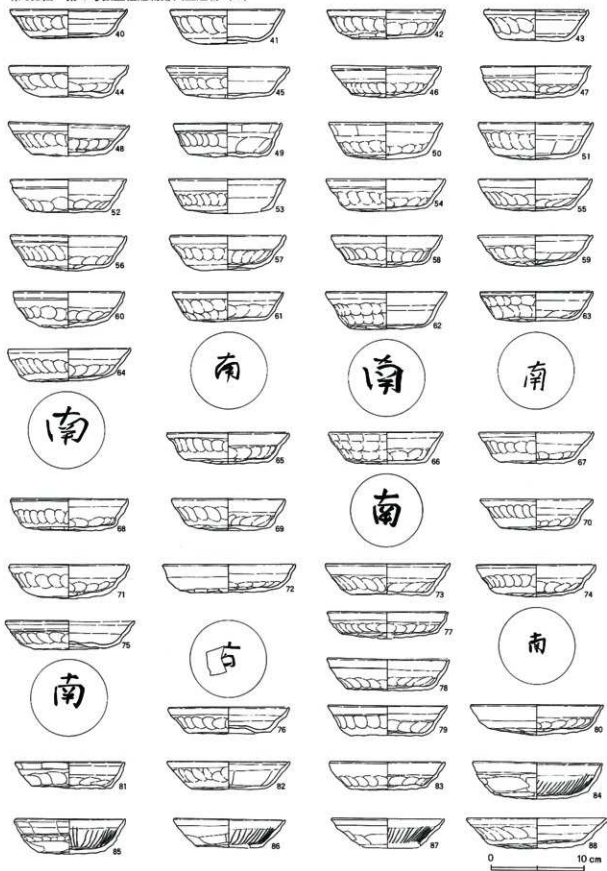


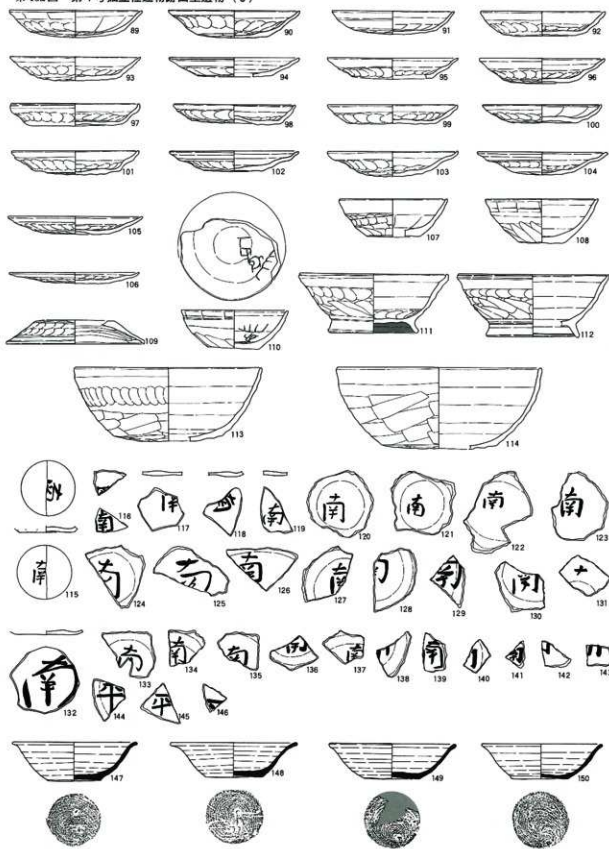
第460图 第4号掘立柱建物跡出土遺物(1)



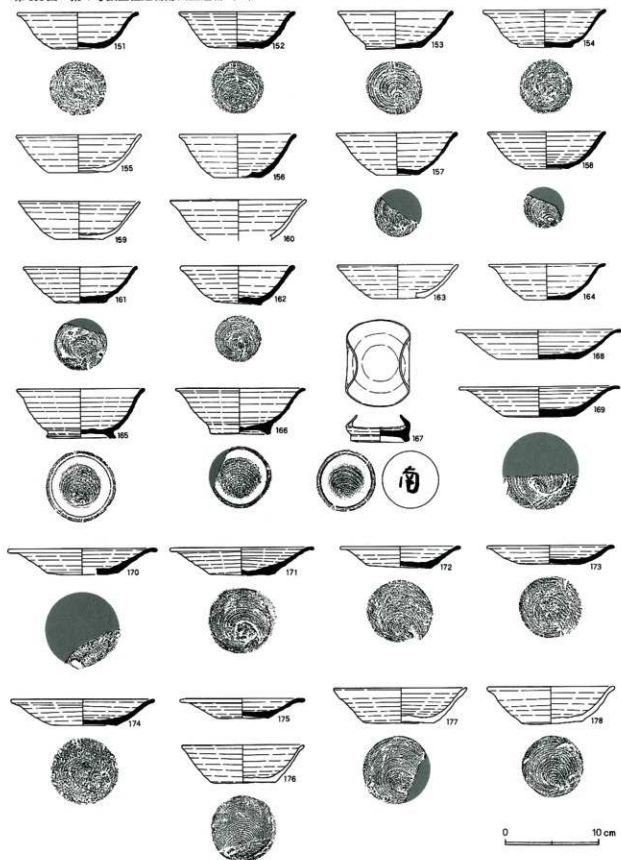
第461图 第4号独立柱建物跡出土遺物(2)



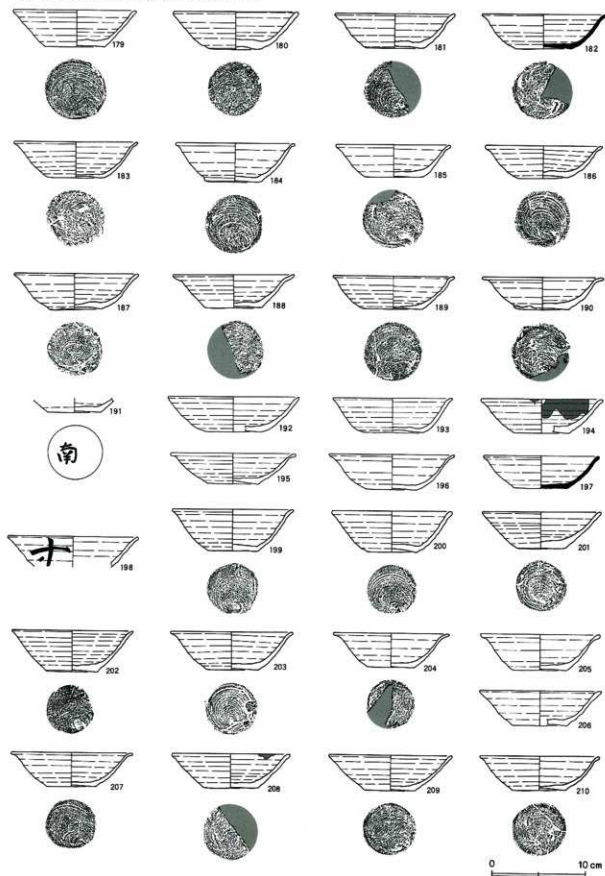
第462图 第4号孤立柱建物跡出土遺物(3)



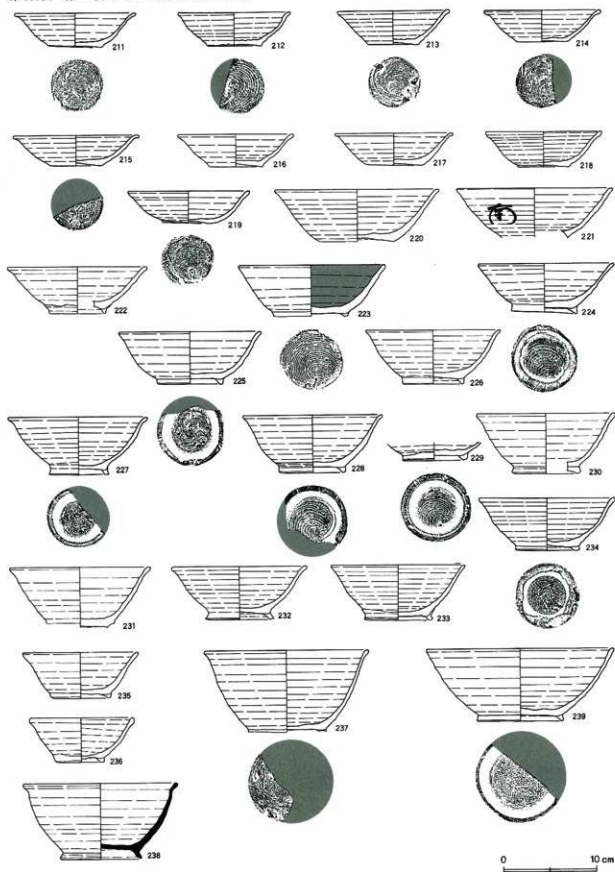
第463图 第4号掘立柱建物跡出土遺物(4)



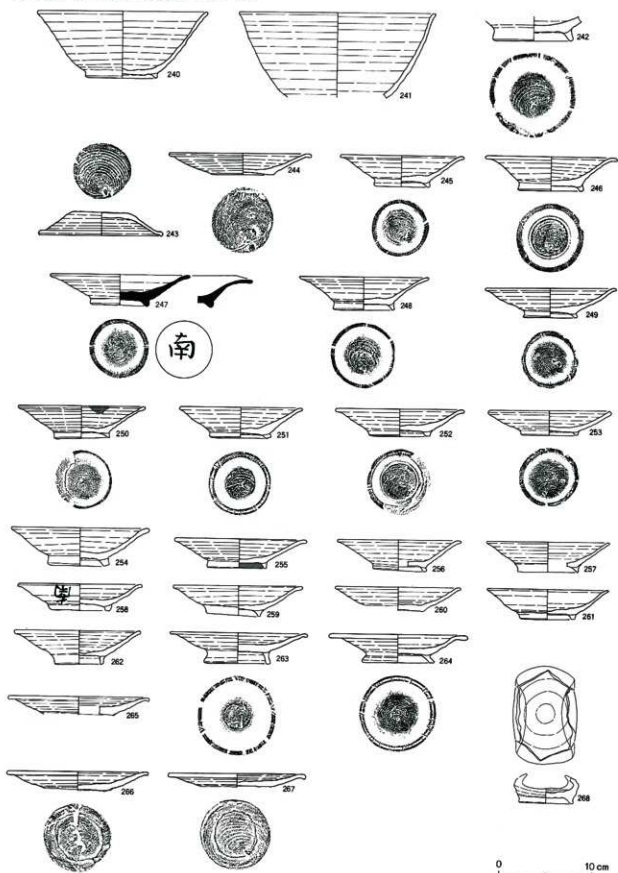
第464图 第4号掘立柱建物跡出土遺物(5)



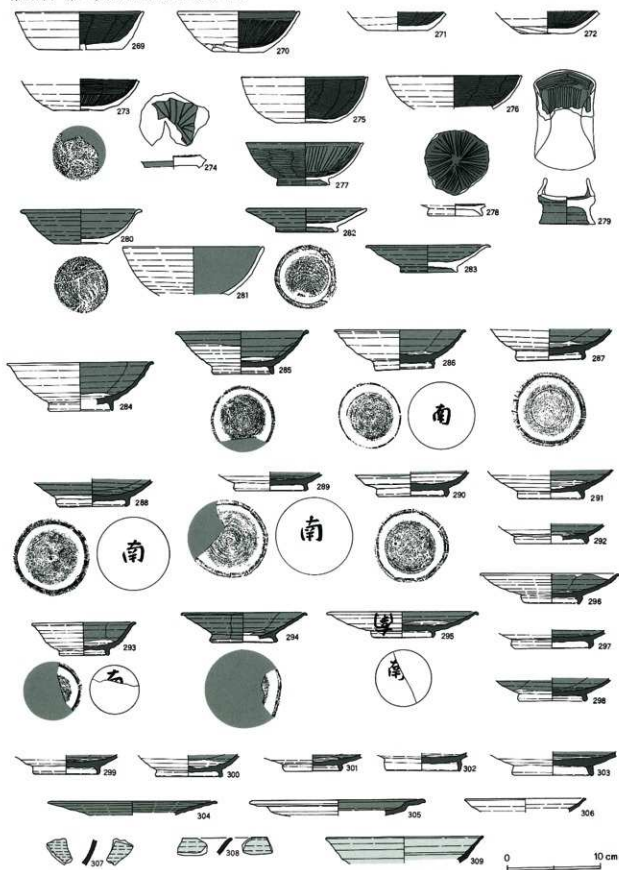
第465图 第4号据立柱建物跡出土遺物(6)



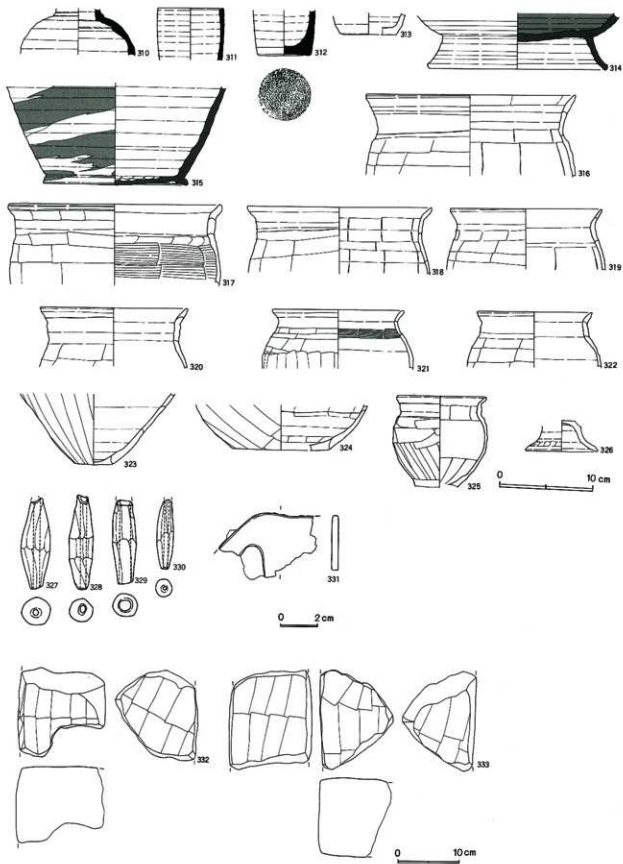
第466图 第4号掘立柱建物跡出土遺物(7)



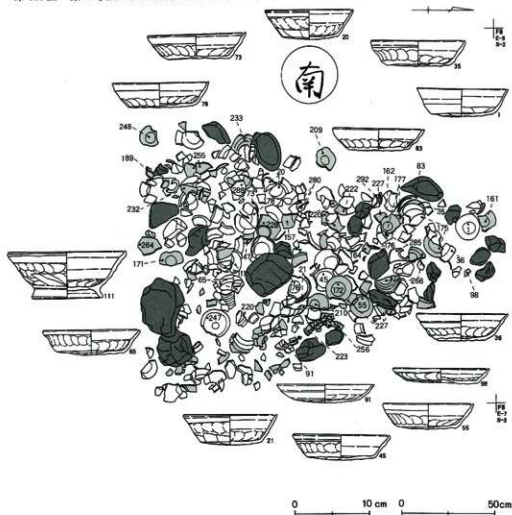
第467图 第4号掘立柱建物跡出土遺物(8)



第468图 第4号掘立柱建物跡出土遺物(9)



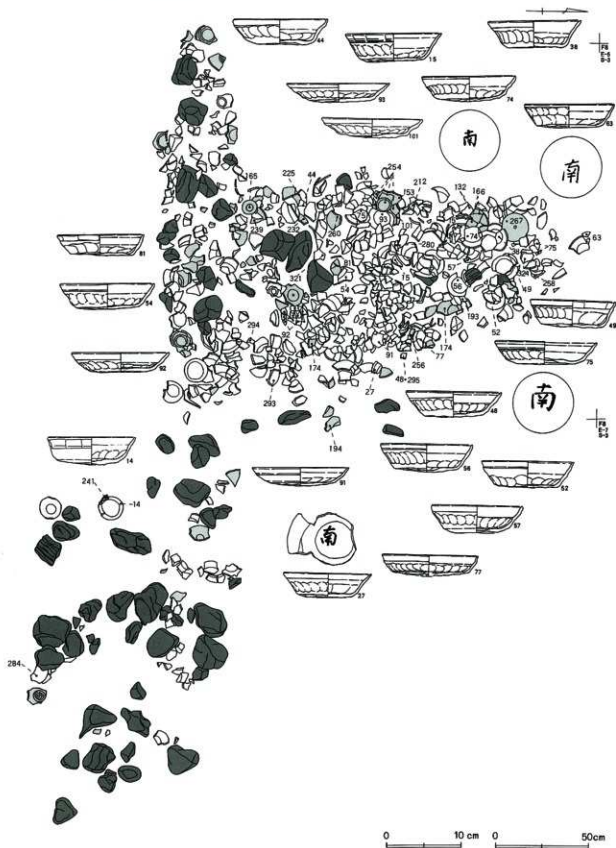
第469图 第4号掘立柱建物跡遺物出土状態(8) - 土師器坏(1) -



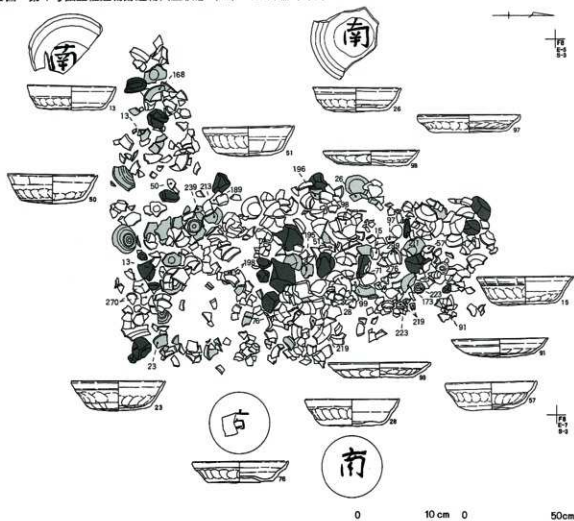
第390表 第4号掘立柱建物跡出土遺物観察表(1)

番号	器種	種別	口径	器高	胴	底径	胎土	烧成	轆轤	色调	残存	出土位置その他
1	坏	A V	H	122	6.8	6.8	B, E	普通		黄 褐	100	
2	坏	A IV	H	122	3.4	8.0	B, D, E, H	普通		橙	70	墨書
3	坏	A IV	H	117	3.1	8.2	B, D, E	普通		淡 橙	60	内面墨書
4	坏	A IV	H	116	3.8	7.6	B	普通		黄 橙	70	
5	坏	A IV	H	110	3.4	7.2	B, D	良好		黄 橙	30	
6	坏	A IV	H	116	3.3	8.0	B, D	普通		黄 白	50	墨書
7	坏	A IV	H	124	3.6	7.9	B, E	良好		黄 橙	40	
8	坏	A IV	H	127	3.4	6.4	B, D, E	普通	褐		100	
9	坏	A IV	H	119	3.6	8.4	B, D	普通		黄 橙	80	P-18-4 SO-2
10	坏	A IV	H	121	3.7	6.8	B, E	良好		黄 橙	60	内面墨書
11	坏	A IV	H	118	3.0	6.0	B, D, E	良好		黄 橙	30	墨書
12	坏	A IV	H	131	3.7	8.5	B	良好		黄 橙	80	墨書
13	坏	A IV	H	118	3.2	8.4	B, D	普通		黄 褐	40	墨書
14	坏	A VI	H	116	3.6	8.3	B, D	普通	暗 黄	褐	100	
15	坏	A IV	H	129	3.8	7.6	B, D	普通		黄 橙	60	
16	坏	A IV	H	125	3.9	6.1	B, D	良好		黄 橙	90	
17	坏	A IV	H	120	3.3	6.5	B	普通		黄 褐	70	
18	坏	A II	H	119	3.2	8.1	B, D	普通		黄 橙	70	P-18-4 (SO-3, P2) 被熱

第470图 第4号孤立柱建物跡遺物出土状態(9) -土師器环(2)-



第471图 第4号掘立柱建物跡遺物出土状態(10) -土師器坏(3)-



第391表 第4号掘立柱建物跡出土遺物観察表(2)

番号	器種	種別	口径	器高	鈎	底径	胎土	烧成	轆轤	色调	残存	出土位置その他			
19	坏	A	IV	H	11.5	3.9		5.9	B, D	普通	暗黄	橙	60	内面墨書	
20	坏	A	II	H	12.0	4.0		7.7	B, D	普通	黄	橙	70		
21	坏	A	IV	H	12.5	4.1		8.2	B, D	普通	黄	橙	80		
22	坏	A	II	H	12.5	3.5		5.5	D	普通	黄	橙	30		
23	坏	A	II	H	12.6	4.0		7.2	D	普通	暗黄	橙	40		
24	坏	A	IV	H	13.0	3.5		8.7	D	良好	暗黄	橙	40		
25	坏	A	IV	H	12.0	3.2		7.0	B, D	良好	暗黄	褐	100		墨書
26	坏	A	IV	H	11.9	3.2		8.4	B, D	普通	黄	橙	50		墨書
27	坏	A	IV	H	11.9	3.3		7.1	D	良好	黄	橙	40		墨書
28	坏	A	IV	II	12.7	3.7		8.0	D	普通	黄	褐	60		墨書
29	坏	A	VI	H	12.6	3.5		5.5	B, D	良好	橙	褐	30	墨書	
30	坏	A	IV	H	11.8	3.5		7.1	B, D	普通	黄	橙	50	墨書	
31	坏	A	VI	H	12.3	3.3			B, D	良好	黄	褐	60	墨書	
32	坏	A	IV	H	12.4	3.7		6.5	B, D	良好	黄	橙	70		
33	坏	A	IV	H	12.9	3.4		8.4	B, D	普通	淡黄	褐	80		
34	坏	A	IV	H	12.7	3.7		8.0	B, D	普通	淡黄	橙	70		
35	坏	A	V	H	12.7	3.5		8.6	D	普通	淡黄	褐	100		
36	坏	A	VI	H	12.3	3.7		6.2	B, D	普通	黄	橙	30		
37	坏	A	VI	H	11.9	3.6		6.6	D	普通	黄	橙	80		
38	坏	A	V	H	12.6	3.5		7.6	B, D	普通	黄	褐	90		

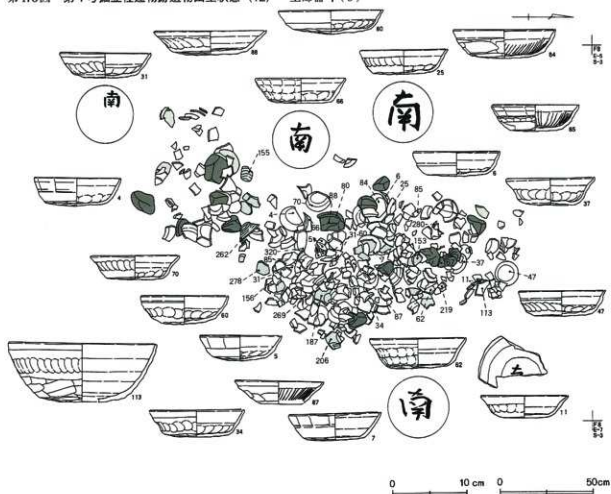
第472図 第4号掘立柱建物跡遺物出土状態(11) -土師器環(4) -



第392表 第4号掘立柱建物跡出土遺物観察表(3)

番号	器種	種別	口径	器高	銅	底径	胎土	焼成	糖釉	色調	残存	出土位置その他
39	環	A V	H	125	3.6	8.8	B, D	普通	通	黄 橙	60	内面墨書 P-11
40	環	A IV	H	123	3.1	8.1	B, C, E, H	普通	通	黄 橙	90	
41	環	A VI	H	120	3.7	6.1	B, C, E	普通	通	淡黄 橙	60	
43	環	A VI	H	109	3.3	7.0	B, E, H	普通	通	淡黄 橙	60	
44	環	A VI	H	127	3.3	6.0	B, J	良好	好	黄 褐	90	
45	環	A V	H	130	3.4	9.0	B	普通	通	黄 褐	80	
46	環	A IV	H	115	7.8	7.8	B, D	普通	通	黄 褐	100	
47	環	A IV	H	118	3.4	6.9	B, E, H	良好	好	黄 褐	100	
48	環	A IV	H	128	3.4	7.8	B, D, E, H	普通	通	黄 褐	100	
49	環	A V	H	114	3.6	8.4	B, E, H	普通	通	黄 橙	90	
50	環	A V	H	121	3.9	8.3	B, E, H	普通	通	黄 橙	40	
51	環	A IV	H	121	4.0	5.6	B, E, H	普通	通	黄 橙	60	
52	環	A IV	H	123	3.5	8.0	B, E	良好	好	黄 橙	90	
53	環	A V	H	124	3.3	8.5	B, E, H	普通	通	淡 橙	20	
54	環	A IV	H	126	3.4	7.2	B, C, E, H	良好	好	黄 褐	60	
55	環	A IV	H	120	3.4	7.7	B, E, H	普通	通	黄 褐	100	
56	環	A IV	H	124	3.7	8.5	B	良好	好	淡 黄 橙	60	
57	環	A VI	H	121	3.6	5.7	B, D, G	普通	通	黄 橙	80	
58	環	A V	H	119	3.4	7.6	B	良好	好	黄 褐	50	

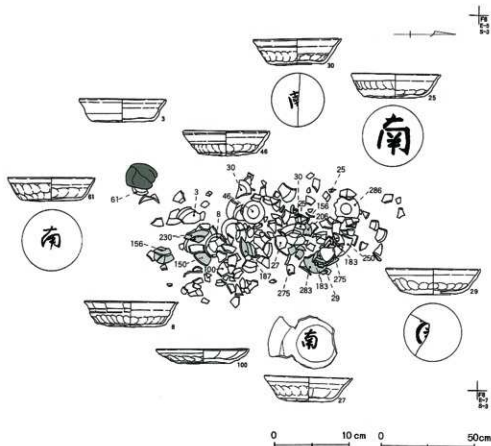
第473図 第4号掘立柱建物跡遺物出土状態(12) -土師器坏(5)-



第393表 第4号掘立柱建物跡出土遺物観察表(4)

番号	器種	種別	口径	器高	跨	底径	胎土	焼成	機軸	色調	残存	出土位置その他		
59	坏	A	IV	H	12.2	3.3		5.6	R, D	普通	淡黄	橙	60	
60	坏	A	IV	H	11.8	3.9		5.8	R, D	普通	黄	褐	90	
61	坏	A	IV	H	11.9	3.1		7.5	R, H	良好	赤	橙	40	墨書
62	坏	A	IV	H	12.9	4.0		8.5	D	普通	淡	橙	70	墨書
63	坏	A	IV	H	12.1	3.2		9.1	B, C, D, E, H	普通	淡	橙	70	墨書
64	坏	A	V	H	13.0	3.5		7.0	C, D, E, H	普通	黄	褐	40	墨書
65	坏	A	IV	H	12.9	3.3		8.8	B, D, E, H	普通	黄	橙	90	
66	坏	A	IV	H	12.2	3.3		8.4	普通	普通	黄	橙	60	内面墨書
67	坏	A	IV	H	12.1	3.3		6.8	R, D	普通	黄	橙	100	
68	坏	A	V	H	12.3	3.4		8.9	D	良好	黄	橙	100	
69	坏	A	V	H	12.1	3.3		6.4	B, D	良好	黄	橙	90	
70	坏	A	IV	H	11.9	3.3		5.5	R, E, H	普通	黄	橙	60	
71	坏	A	IV	H	12.6	3.6		7.0	B	普通	黄	褐	90	
72	坏	A	IV	H	14.1	3.0		8.1	C	普通	黄	褐	40	
73	坏	A	V	H	13.3	3.3		8.3	B	普通	黄	褐	100	
74	坏	A	IV	H	12.6	3.4		8.0	B, E, H	普通	黄	橙	70	墨書
75	坏	A	VI	H	13.7	3.0		7.8	B, D	良好	淡黄	褐	50	墨書
76	坏	A	V	H	12.8	2.8		8.7	D	良好	黄	褐	90	墨書
77	坏	A	IV	H	13.0	2.8		10.4	D	普通	黄	橙	40	
78	坏	A	IV	H	13.2	3.4		8.6	良好	普通	黄	褐	80	

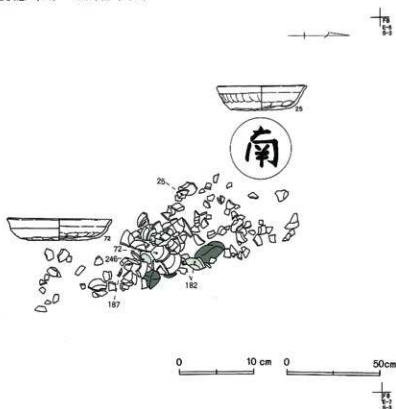
第474图 第4号掘立柱建物跡遺物出土状態(13) -土師器坏(6) -



第394表 第4号掘立柱建物跡出土遺物観察表(5)

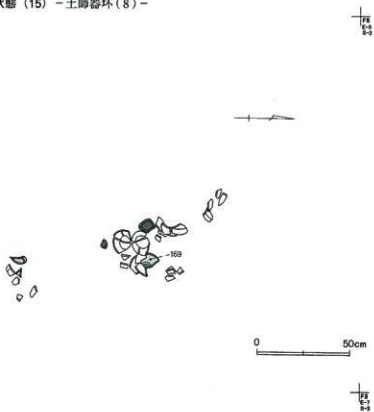
番号	器種	種別	口径	器高	舞	底径	胎土	焼成	轆轤	色調	残存	出土位置その他
79	坏	A V	H	12.8	3.1	7.9	D	普通	通	黄 橙	90	
80	坏	A IV	H	14.0	3.3	8.1	B, D	普通	通	黄 橙	60	
81	坏	A IV	H	11.7	2.8	8.5	D	普通	通	淡 黄 橙	90	
82	坏	A IV	H	13.1	3.0	7.9	C, D	良好	好	黄 橙	40	墨書
83	坏	A IV	H	12.5	3.0	8.4	D	普通	通	黄 橙	70	
84	坏	(暗文)	H	13.7	6.8	6.8	D	良好	好	黄 褐	60	暗文「+」字
85	坏	(暗文)	H	11.6	6.2	6.2	D	良好	好	黄 橙	60	暗文「+」字
86	坏	(暗文)	H	11.9	6.6	6.6	D	普通	通	黄 橙	10	放射状暗文ベルト内
87	坏	(暗文)	H	11.9	3.1	5.6	D	普通	通	黄 橙	10	放射状暗文
88	皿		H	15.1	7.1	7.1	D	普通	通	黄 褐	80	
89	皿		H	14.1	2.9	7.9	D	普通	通	黄 赤 橙	90	
90	皿		H	13.7	2.9	6.3	D	普通	通	黄 褐	30	
91	皿		H	13.0	2.5	7.5	D	良好	好	黄 橙	70	
92	皿		H	13.1	2.6	6.0	D	普通	通	黄 白	80	
93	皿		H	13.9	4.7	4.7	D	普通	通	黄 褐	80	
94	皿		H	13.8	2.0	6.7	B, D	良好	好	黄 橙	30	
95	皿		H	13.8	2.2	8.0	D	普通	通	黄 白	20	
96	皿		H	13.2	2.7	6.2	B, D	良好	好	黄 橙	60	
97	皿		H	13.6	2.4	8.6	D	良好	好	黄 橙	90	
98	皿		H	12.9	7.3	7.3	D	普通	通	黄 橙	40	墨書
99	皿		H	13.7	9.4	9.4	D	普通	通	黄 橙	50	

第475図 第4号掘立柱建物跡遺物出土状態(14) -土師器坏(7) -



第395表 第4号掘立柱建物跡出土遺物観察表(6)

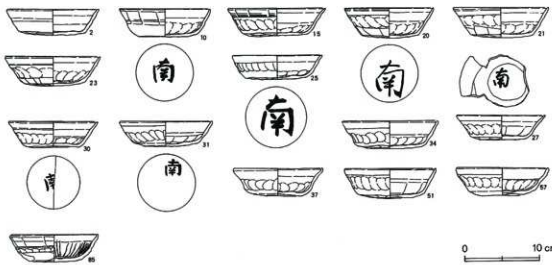
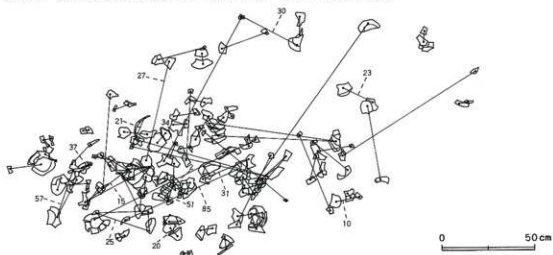
番号	器種	種別	口径	器高	鈎	底径	胎土	焼成	轆轤	色調	残存	出土位置その他
100	皿	H	12.5	1.9		6.2	D	普通		暗橙	50	
101	皿	H	13.4	6.4		6.4	D	普通		黄橙	60	
102	皿	H	13.6	2.2		6.2	D	良好		淡栗	40	
103	皿	H	13.9	2.6		4.7	D	普通		橙	70	
104	皿	H	13.6	2.4		3.2	D	良好		黄橙	40	ベルト内
105	皿	H	14.2	1.9		7.2	B, D	良好		淡橙	60	
106	皿	H	13.8	1.1		4.8	D	良好		淡橙	90	
107	坏	B	11.4	4.1		5.6	D	普通		黄橙	20	
108	坏	B	11.9	4.6		4.6	D	良好		黄橙	100	
109	盖	H	14.6	2.5		8.3	D	良好		黄橙	40	
110	坏	B	11.2	4.0		5.3	D	普通		黄橙	50	内面残面
111	高台付坏	H	15.8	9.4		9.4	D	良好		黄橙	70	
112	高台付坏	H	16.0	9.7		9.7	D	普通		黄	40	
113	碗	H	20.0	8.0		8.0	B, D	普通		橙	40	
114	碗	H	21.7	9.9		9.9	D	普通		橙	50	
115	坏	A				7.6	D	普通		橙		P-5
116	坏	A					D	普通		橙		P-5 破片となつてから被熱
117	坏	A					D	普通		暗赤褐	10	墨書破片
118	坏	A					D	良好		褐灰	10	墨書破片
119	坏	A					B, D	良好		暗茶褐	10	墨書破片
120	坏	A					D, G	普通		橙		P-5
121	坏	A					B	普通		橙		P-5
122	坏	A					B, D	普通		橙		P-5
123	坏	A					B, K	普通		橙		P-5



第396表 第4号掘立柱建物跡出土遺物観察表 (7)

番号	器種	種別	口径	器高	胴	底径	胎土	焼成	軸軸	色調	残存	出土位置その他
124	環	A	H				B, K	普通		淡橙		P-5
125	環	A	H				D	普通		淡橙		P-5
126	環	A	H				D	普通		淡橙		P-5
127	環	A	H				B, E	普通		淡橙		P-5
128	環	A	H				B, E	普通		淡橙		P-5
129	環	A	H				B, D	普通		淡橙		P-4 被熱
130	環	A	H				B, D	普通		淡橙		P-5 被熱激しい
131	環	A	H				B, D	普通		淡橙		P-5 被熱激しい
132	環	A	H			6.4	D	良好		淡橙		底部のみ墨書
133	環	A	H				B	普通		淡橙		P-4, P-29
134	環	A	H				B, I	普通		淡橙		P-12
135	環	A	H				B, E, G	普通		淡橙		P-22, P-29
136	環	A	H				B, E	普通		淡橙		P-4
137	環	A	H				B, E, I	普通		淡橙		P-10, P-29
138	環	A	H				B, E, H	普通		淡橙		P-29
139	環	A	H				B, E, H	普通		淡橙		
140	環	A	H				B	普通		淡橙		
141	環	A	H				B, E, I	普通		淡橙		
142	環	A	H				B, E, I	普通		淡橙		
143	環	A	H				B, E, H	普通		淡橙		
144	環	A	H				B, E, H	普通		淡橙		P-5
145	環	A	H				B, E, H	普通		淡橙		P-5
146	環	A	H				B, E, H	普通		淡橙		P-5
147	碗	S		13.0	4.1		B, E, H	良好		灰	95	

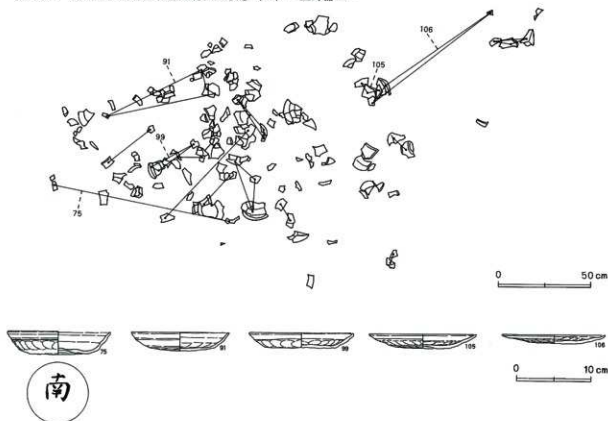
第477図 第4号掘立柱建物跡遺物出土状態(16) - 土師器環の接合関係 -



第397表 第4号掘立柱建物跡出土遺物観察表(8)

番号	器種	種別	口径	器高	胴	底径	胎土	焼成	輪轆	色調	残存	出土位置その他	
148	碗	S	132	3.7		6.0	B, E, I	良好		灰	50		
149	碗	S	132	3.7		5.9	B, E	良好		灰	50		
150	碗	S	125	3.7		5.8	B, D	良好		灰	90		
151	碗	S	126	3.8		5.6	B, E, I	良好		褐灰	70		
152	碗	S	121	3.8		5.5	B, D	良好		暗青灰	80	F-8-2, 3	
153	碗	S	122	4.0		5.8	B	良好		灰	70		
154	碗	S	128	3.9		5.6	B	良好		褐灰	75		
155	碗	NS	132	4.0		6.3	B, E, I	普通		灰	40		
156	碗	S	123	4.6		5.0	B, D	良好		灰	50		
157	碗	S	127	4.5		4.6	B	良好		黄灰	40	F-8-3	
158	碗	S	124	3.9		4.5	B	良好		灰	20	F-8-3	
159	碗	NS	125	4.0		5.1	B	良好		灰	白	40	
160	碗	NS	142				B, E, I	普通		灰	白	25	
161	碗	S	120	3.8		4.8	B	良好		灰	50		
162	碗	S	118	4.0		4.9	B, D	良好		灰	50		
163	碗	H, S	128	3.6		5.6	B, E	普通		にぶい	黄	25	F-8-3
164	碗	S	124	3.8		4.9	B	良好		黒	褐	50	
165	碗	S	135	6.8		6.8	B	良好		灰	40		

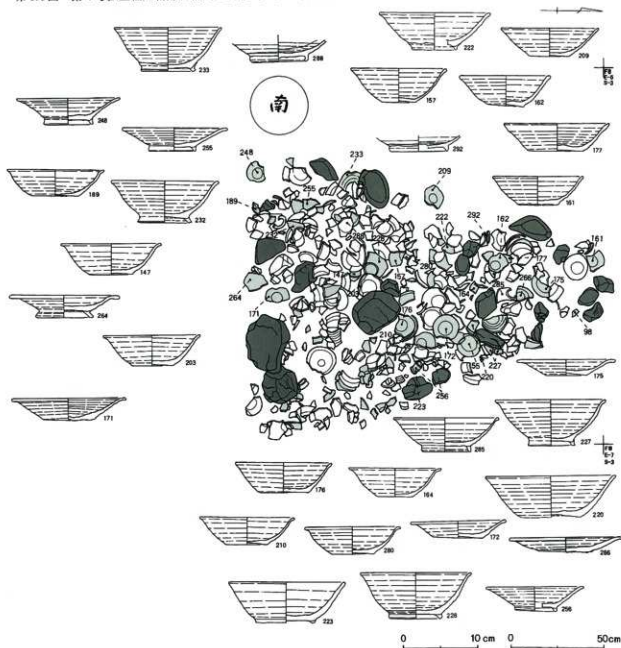
第478図 第4号掘立柱建物跡遺物出土状態(17) -土師器皿-



第398表 第4号掘立柱建物跡出土遺物観察表(9)

番号	器種	種別	口径	器高	胴	底径	胎土	焼成	輪轆	色調	残存	出土位置その他
166	碗	S	13.1	5.8		5.8	B, D	良好		灰	50	
167	耳	皿	4.8	1.5		5.3	B	良好		灰 乳	70	墨書
168	皿	S	17.4	3.1		7.0	B	良好		灰	50	
169	皿	S	17.0	7.7		3.2	B, E	良好		暗緑 灰	50	
170	皿	S	15.6	2.8		7.5	B, E	良好		褐 灰	35	
171	皿	S	15.0	7.1		7.1	B, D	良好		褐 灰	80	
172	皿	S	12.3	2.2		6.7	B, C	良好		灰	95	
173	皿	S	13.0	2.0		6.0	B, D	良好		灰	95	F-8
174	皿	S	15.1	2.8		6.8	B	良好		灰	80	
175	皿	S	12.0	2.1		5.5	B	良好		灰	60	
176	碗	NS	12.8	4.0		6.5	B, E	良好		灰 黄	80	F-8-3
177	碗	NS	14.1	3.7		7.3	B, D	良好		灰 白	60	
178	碗	HS	13.3	4.0		6.5	B, E	良好		にふい 橙	80	
179	碗	NS	12.9	3.9		6.3	B, E, I	良好		灰 白	60	
180	碗	NS	13.1	4.0		5.2	B, D	普通		灰 白	40	
181	碗	NS	12.7	3.6		5.9	B, E	良好		にふい 黄	40	
182	碗	S	12.9	3.7		5.8	B, C	良好		褐 灰	60	
183	碗	NS	13.0	3.8		5.4	B, D	良好		灰	80	
184	碗	HS	12.5	4.1		5.3	B, E	良好		灰 褐	50	
185	碗	HS	12.1	3.4		6.0	B, D, I	良好		褐 灰	75	F-8-2
186	碗	HS	12.2	3.5		5.1	B, C, I	良好		にふい 橙	80	
187	碗	NS	12.8	3.9		5.3	B, E	良好		黄 灰	95	
188	碗	NS	12.7	3.5		5.7	B, E	良好		灰 白	30	F-8-2
189	碗	NS	12.6	3.5		6.2	B, E	良好		灰	70	

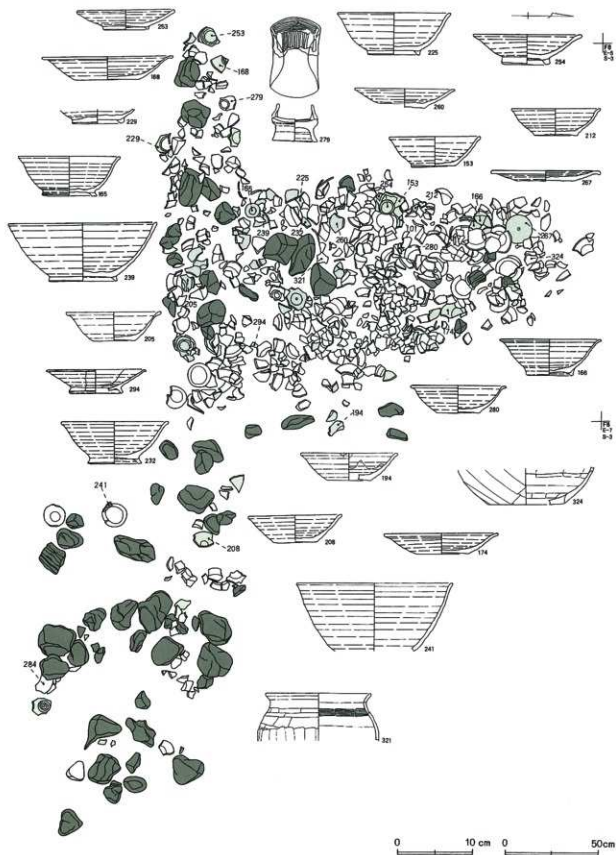
第479図 第4号掘立柱建物跡遺物出土状態(18) -須恵器・黒色土器(1) -



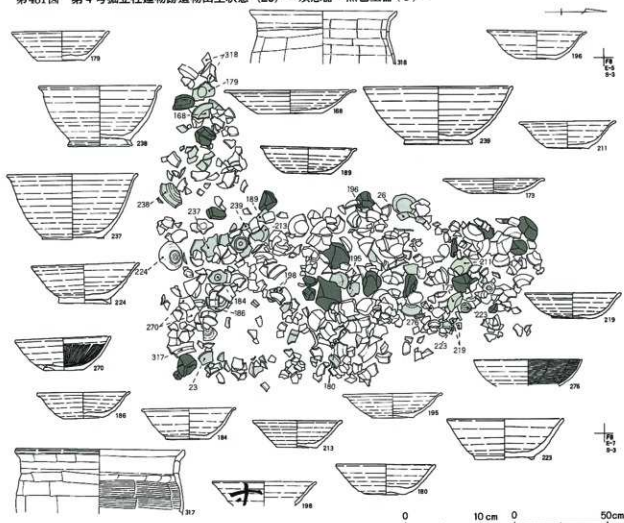
第399表 第4号掘立柱建物跡出土遺物観察表(10)

番号	器種	種別	口径	器高	鋳	底径	胎土	焼成	施装	色調	残存	出土位置その他
190	椀	NS	12.5	3.4		5.3	B, D	良 好		灰 白	40	F-8-2
191	椀	NS				5.6	B, D	良 好		灰 白	100	福書
192	椀	NS	13.9	3.7		5.9	B, E	普 通		オリブ灰	20	
193	椀	NS	12.8	3.6		6.3	B	良 好		褐 灰	40	
194	椀	NS	12.7	5.9		5.9	B, D	良 好		灰 白	25	
195	椀	NS	13.0	3.2		5.5	B, E	良 好		灰	25	
196	椀	NS	13.2	3.7		5.5	B, D	良 好		黄 灰	25	
197	椀	S	12.1	3.5		5.7	B, D	良 好		灰	50	F-8-2
198	椀	NS	13.8				B, E	良 好		褐 灰	10	福書
199	椀	HS	12.8	4.4		5.4	B, D	良 好		にぶい 黄	70	
200	椀	HS	12.7	4.3		5.3	B	良 好		淡 黄	30	
201	椀	NS	12.5	3.9		5.0	B	良 好		灰 白	60	F-8

第480图 第4号掘立柱建物跡遺物出土状態(19) - 須恵器・黒色土器(2) -



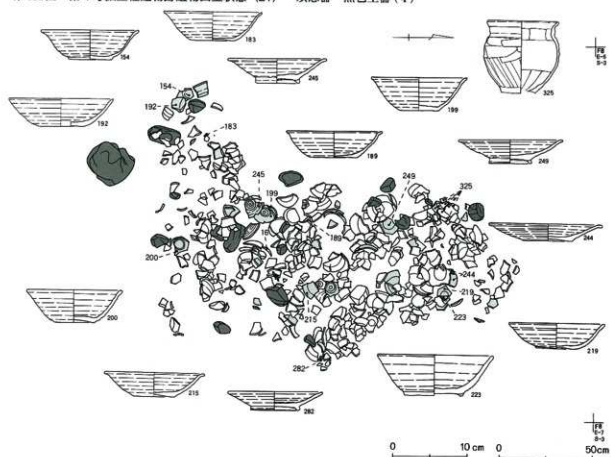
第481図 第4号掘立柱建物跡遺物出土状態(20) -須恵器・黒色土器(3)-



第400表 第4号掘立柱建物跡出土遺物観察表(11)

番号	器種	種別	口径	器高	跨	底径	胎土	焼成	機械	色調	残存	出土位置その他
202	椀	NS	129	4.3		5.3	R, D	良	好	黄 灰	60	
203	椀	NS	127	4.0		5.5	R, D	良	好	灰 白	100	
204	椀	NS	120	3.6		5.1	R, E	良	好	灰 白	40	
205	椀	HS	125	3.8		5.7	B, C, H	良	好	黄	30	
206	椀	NS	129	3.7		5.8	R, D, I	良	好	灰 白	40	
207	椀	NS	125	3.6		5.3	R, E	良	好	灰 白	70	
208	椀	HS	123	3.6		5.7	R, C	良	好	灰 白	50	
209	椀	NS	130	3.7		5.4	R, D	良	好	灰 白	70	
210	椀	NS	126	3.6		5.3	B	良	好	黄 灰	75	
211	椀	NS	127	3.7		5.7	R, E	良	好	黄 灰	45	
212	椀	NS	117	3.5		5.7	R, D, E	良	好	灰	50	
213	椀	HS	118	5.3		5.3	R, C	良	好	黄 灰	50	
214	椀	NS	123	3.4		5.1	R, E	良	好	黄 灰	50	F-8-3
215	椀	NS	131	3.2		5.6	B	良	好	灰	30	
216	椀	NS	122	3.4		5.7	R, E	良	好	灰	50	ベルト内
217	椀	HS	124	3.4		5.9	R, D	良	好	にふい黄 黄	75	F-8-3
218	椀	NS	121	3.7		5.2	B	良	好	灰 白	30	F-8-2
219	椀	NS	128	3.4		4.9	B, H	良	普通	黄	80	
220	高台付椀	NS	17.4	6.1		7.0	R, C	良	好	灰オリープ	50	
221	高台付椀	NS	16.3				R, D	良	好	黄 灰	15	墨書

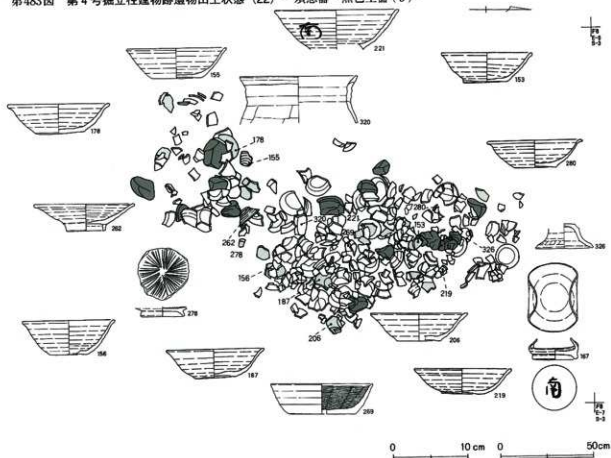
第482図 第4号掘立柱建物跡遺物出土状態(21) - 須恵器・黒色土器(4) -



第401表 第4号掘立柱建物跡出土遺物観察表(12)

番号	器種	種別	口径	器高	胴	底径	胎土	焼成	輪轆	色調	残存	出土位置その他
222	高台付碗	NS	14.7	5.0		5.9	B, D	普通		灰白	25	
223	高台付碗	NS	15.5	5.7		7.8	D	良好		灰白	95	
224	高台付碗	HS	14.0	5.2		6.9	B, C	良好		灰黄	90	
225	高台付碗	NS	15.0	5.5		6.7	B	良好		褐灰	50	
226	高台付碗	NS	14.3	5.7		6.2	D, K	普通		灰白	10	F-8-3
227	高台付碗	NS	14.6	6.1		6.1	D	良好		灰黄	90	F-8-2
228	高台付碗	HS	14.7	6.1		6.5	D	良好		灰黄	50	
229	高台付碗	HS		6.4		6.4	D	良好		灰白	20	
230	高台付碗	NS	14.6	6.4		6.6	D	普通		褐灰	30	
231	高台付碗	NS	14.9	6.7		6.7	B, D	良好		褐灰	40	F-8-3
232	高台付碗	NS	13.9	5.6		6.1	D	良好		灰白	50	
233	高台付碗	NS	14.3	5.8		6.8	D	良好		灰白	50	
234	高台付碗	NS	14.3	5.5		6.3	B, D	良好		黄灰	60	F-8-2
235	高台付碗	HS	12.3	4.9		5.8	B, D	普通		にぶい黄	40	F-8
236	高台付碗	HS	10.8	4.7		5.1	B, D	良好		浅黄	100	F-8 風倒木
237	高台付碗	NS	17.1	9.1		8.4	B, D	良好		灰	40	F-8 土器集積
238	高台付碗	S	15.8	8.0		8.4	B, D	良好		灰	40	
239	高台付碗	HS	19.9	7.7		8.8	B, D	良好		浅黄	40	
240	高台付碗	NS	17.8	7.1		7.2	B, D	良好		灰白	60	
241	高台付碗	HS	20.8				B, D	良好		浅黄	20	F-8-3
242	高台付碗	HS				7.9	B, I	普通		淡黄	15	F-8-3
243	蓋	NS	12.9	2.5		5.8	B, E, H	良好		にぶい	80	

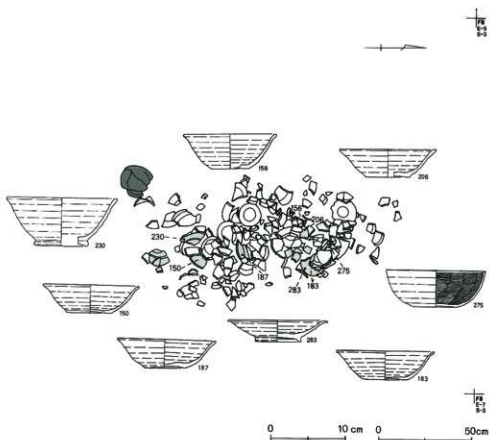
第483図 第4号掘立柱建物跡遺物出土状態(22) - 須恵器・黒色土器(5) -



第402表 第4号掘立柱建物跡出土遺物観察表(13)

番号	器種	種別	口径	器高	鈎	底径	胎土	焼成	糖輪	色調	残存	出土位置その他
244	皿	NS	14.8	2.3		6.6	B, E, H	良好		灰白	80	
245	高台付皿	NS	12.8	3.3		5.4	B, E, H	良好		暗灰	50	
246	高台付皿	HS	13.6	3.6		6.5	B	良好		外-灰黄	40	
247	高台付皿	S	14.7	3.2		5.9	B, D, K	良好		灰白	70	墨書
248	高台付皿	NS	13.6	3.5		6.1	B, D	良好		灰白	50	
249	高台付皿	HS	13.6	3.1		5.4	B, D, K	良好		灰黄	50	
250	高台付皿	NS	13.2	5.6		5.6	B, D	良好		灰白	75	
251	高台付皿	HS	12.7	3.3		5.6	B, D, K	良好		灰黄	75	F-8-3
252	高台付皿	HS	13.5	2.9		5.6	B, D	良好		灰黄	50	
253	高台付皿	HS	12.7	2.6		5.7	B, D	良好		灰黄	50	
254	高台付皿	HS	14.5	4.0		5.7	B, D	良好		灰白	70	
255	高台付皿	NS	13.5	3.1		6.1	B, D, K	普通		灰黄	55	
256	高台付皿	NS	12.9	3.2		5.4	B, D	良好		灰黄	60	E-8-3
257	高台付皿	NS	13.0	3.2		6.2	B, D	普通		灰白	30	F-8-3
258	高台付皿	NS	13.0	2.8		6.2	B, D, K	良好		灰黄	100	墨書
259	高台付皿	HS	13.5	3.1		5.5	B, D	良好		灰	80	F-8-3
260	高台付皿	NS	12.8	2.8		5.7	B, K	良好		灰白	70	
261	高台付皿	NS	12.6	3.2		5.3	B, D	普通		灰白	30	
262	高台付皿	NS	13.2	3.6		4.8	B, D	良好		灰白	90	墨書
263	高台付皿	NS	14.2	3.2		6.3	B, D	良好		灰	80	F-8-3
264	高台付皿	HS	14.3	3.0		7.4	B, D	良好		黒(一部に)	50	
265	高台付皿	NS	14.7	2.5		6.5	B, D	普通		灰黄	30	F-8

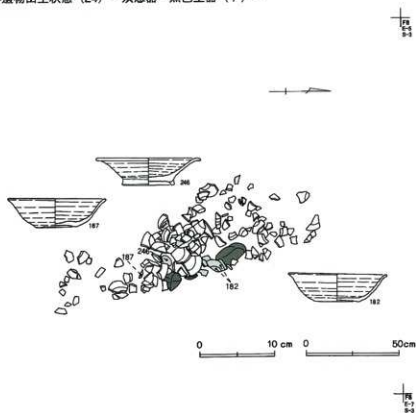
第484図 第4号掘立柱建物跡遺物出土状態(23) -須恵器・黒色土器(6) -



第403表 第4号掘立柱建物跡出土遺物観察表(14)

番号	器種	種別	口径	器高	径	底径	胎土	焼成	轆轤	色調	残存	出土位置その他
266	高台付皿	NS	14.7	2.5		6.7	D	良好	好	灰黄	90	
267	高台付皿	NS	14.3	2.0		6.7	B, I	良好	好	灰黄	100	
268	耳					5.4	B, D, F, G	良好	好	黄土	80	
269	碗	黒色	13.5	4.1		8.7	B, F, G	良好	好	内黒	50	
270	碗	黒色	12.9	4.3		5.5	B, D, E, H	良好	好	内内	80	
271	碗	黒色				6.4	B, D, E, H	良好	好	内内	10	
272	碗	黒色				5.6	B, D, E, H	良好	好	外黄	20	
273	碗	黒色				5.3	B, D, E, H	良好	好	内白	30	F-8-3 内面黒色処理
274	高台付碗	黒色					B	良好	好	内内	10	
275	碗	黒色	13.4	4.9		5.8	B	良好	好	内内	30	
276	高台付碗	黒色	14.3				B, K	良好	好	外黄	20	
277	高台付碗	黒色	12.3	4.6		5.5	B, K	良好	好	黒	50	
278	高台付碗	黒色				5.1	B, K	良好	好	黒	10	
279	耳	黒色				5.8	B	良好	好	黒	60	全面黒色処理
280	碗	黒色	12.3	3.6		5.7	B	良好	好	黒	90	
281	高台付碗	黒色	14.9				B	良好	好	黒	30	
282	高台付皿	黒色	12.3	2.5		6.2	B	良好	好	黒	50	
283	高台付皿	黒色	12.9	2.8		6.0	B	良好	好	黒	80	
284	高台付碗	K	15.6	5.1		6.7	B, J	良好	好	淡灰白	20	
285	高台付碗	K	14.0	4.5		6.4	B, C, E	良好	好	淡灰白	60	墨書
286	高台付碗	K	13.9	4.3		6.2	B, C	良好	好	淡灰白	80	墨書輪調淡青緑
287	高台付碗	K				6.9	D	良好	好	淡灰白	30	F-8-3 墨書
288	高台付碗	K				7.0	B	良好	好	灰白	30	墨書

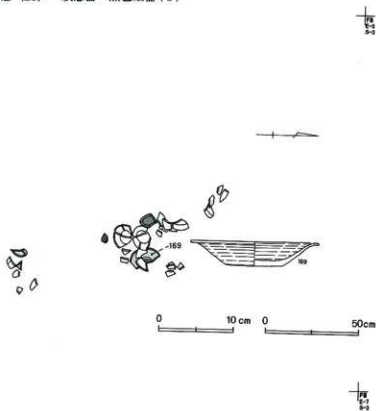
第485図 第4号掘立柱建物跡遺物出土状態 (24) 一須恵器・黒色土器 (7) 一



第404表 第4号掘立柱建物跡出土遺物観察表 (15)

番号	器種	種別	口径	器高	胴	底径	胎土	焼成	韃轡	色調	残存	出土位置その他
288	高台付椀	K				7.4	C, E, H	良好		淡灰白	30	F-8-3 墨書
290	高台付椀	K				7.3	B, D, E, H	良好		淡灰白	30	
291	高台付椀	K				6.8	B, D, E, H	良好		灰白	30	
292	高台付椀	K				7.5	B, E	良好		灰白	10	
293	高台付椀	K	10.8	3.5		5.0	B, E, G	良好		淡灰白	40	墨書
294	高台付皿	K	13.1	3.1		6.7	B, E, G	良好		淡灰白	20	被熱痕跡あり
295	高台付皿	K	15.8	2.7		6.4	B, E, G	良好		灰白	50	墨書輪調淡灰緑
296	高台付皿	K	14.6	3.2		5.7	B, E, G	良好		淡灰白	40	
297	高台付皿	K				7.9	B, D	良好		灰白	20	F-8-3
298	高台付皿	K				7.1	B, D	良好		淡灰白	30	F-7-1 被熱し軸がかかる
299	高台付皿	K				6.8	B, E, H	良好		淡灰白	30	墨書 残存部に被熱痕なし
300	高台付皿	K				6.9	B, E, H	良好		灰白	20	F-8-3
301	高台付皿	K				5.9	B, E, H	良好		灰白	20	F-8-4
302	高台付皿	K				7.9	B, E, H	良好		灰白	20	
303	高台付皿	K				8.3	B, E, H	良好		淡灰白	20	
304	段皿	K	17.6				B, D, E	良好		灰白	10	
305	三足盤	K	18.0				A, B, H	普通		淡灰色	10	
306	高台付皿	K	12.6				B, E	良好		灰白	10	
307	高台付椀	M					B, D, E	普通		淡緑	5	
308	高台付椀	M					B, E, H	普通		淡緑	5	
309	椀	M					B, H	普通		灰白	10	墨書
310	淨瓶	S					B, E, H	良好		灰白	10	
311	コップ形	S	6.9				B, E, H	良好		灰白	10	F-8-3

第486図 第4号獨立柱建物跡遺物出土状態(25) - 須恵器・黒色土器(8) -



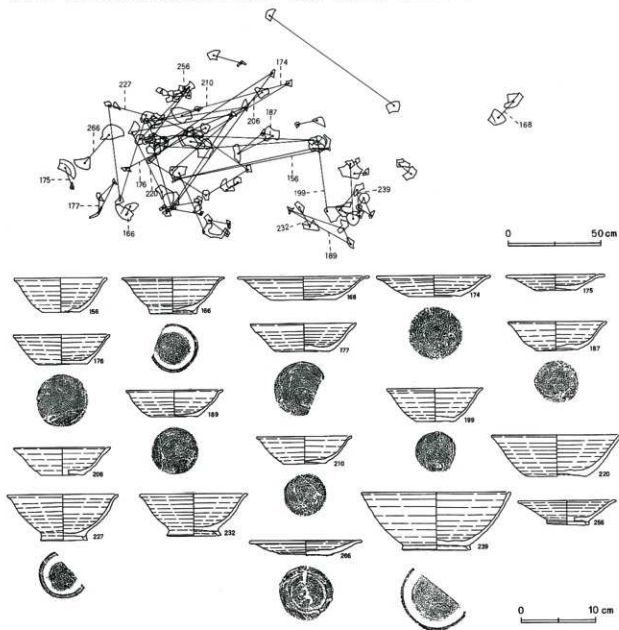
第405表 第4号獨立柱建物跡出土遺物観察表(16)

番号	器種	種別	口径	器高	胴	底径	胎土	焼成	施装	色調	残存	出土位置その他
312	コップ形	S				5.4	B	良好		灰白	100	F-8-4
313	小瓶	NS				5.8	B	良好		淡灰白	10	F-8
314	四耳壺	K				15.3	B	良好		灰白	20	F-8
315	長頸壺	K				18.6	B	普通		灰白	50	墨書 輪溝淡灰緑
316	土師変AⅡc	H	22.3				B, D	良好		浅黄橙	30	F-8-4
317	土師変BⅢc	H	22.3				B, D	良好		にぶい橙	20	
318	土師変BⅡa	H	19.6				B, D	良好		浅黄褐	15	
319	土師変AⅡb	H	16.1				B, D	良好		にぶい橙	70	
320	土師変BⅢc	H	15.5				B, D	良好		外-赤灰	20	
321	土師変AⅠa	H	14.0				B, D	良好		浅黄橙	25	
322	土師変BⅡa	H	12.1				B, D	良好		にぶい橙	30	
323	壺底部	H				4.0	B, D	良好		浅黄橙	60	F-8-3
324	壺底部	H				10.5	B, D	良好		外-黒	30	
325	台付壺	H	9.4	4.7		4.7	B	普通		暗茶褐	70	底部外面黒色処理
326	壺BⅡb	H				7.4	B, D	良好		褐灰	100	

第406表 第4号獨立柱建物跡出土土器観察表

番号	色調	残存率	長さ	径	穴径	重さ(g)	型式	欠損分類	写真番号	出土位置その他
327	にぶい橙	100	9.8	1.5	0.3	8.5	C1	Ic	203	
328	にぶい黄褐	100	5.0	1.3	0.3	6.7	C2	Ic	503	
329	灰赤	80		1.3	0.6	5.6	C2	Ia	504	
330	にぶい黄橙	90		0.9	0.2	2.6	C2	Ic	505	

第487図 第4号掘立柱建物跡遺物出土状態(26) - 須恵器・黒色土器の接合関係(1) -



が片付けられたと考えられる。柱掘方内に充填された土は、砂利混じりの土で、非常に堅く締められていた。底の柱痕跡は、わかりにくく、充填された土もそれほど硬く締められていなかった。南庇柱列は、P 9・10・11・12にみられるように複数存在し、第1号掘立柱建物跡と同様の補助柱穴の跡と考えられる。

棟方向は、N-8°-Eを指す南北棟であった。規模は、身舎だけでも5.28m×4.9mを測り、四面の庇を含めると9.5m×8.79mとなる。柱心間距離は、

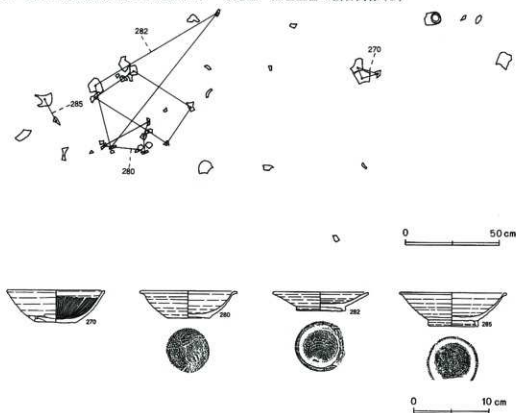
図の通りである。

遺構の切り合いは前に述べたように、第46号竪穴式住居跡と第1号井戸跡・第208号土壇より古く、第47号竪穴式住居跡・第183号土壇より新しい。また古墳時代前期の第1号溝よりも新しい。

出土遺物は、柱穴からは、わずかな土器片が出土しているだけであるが、土器堆積層から夥しい土器が出土している。

土師器杯(1~83, 107~110, 115~146)皿(106)

第488図 第4号掘立柱建物跡遺物出土状態(27) - 須恵器・黒色土器の接合関係(2) -



蓋(109) 椀(113・114)、暗文土器杯(84~87)、須恵器椀(147~164、176~219) 皿(168~175・244) 耳皿(167・268) 高台付椀(165・166・220~242) 高台付皿(245~267) 蓋(243) 小形壺(311~313)、黒色土器杯(269~273・280) 椀(275・276) 高台付椀(277・278) 高台付皿(282・283) 耳皿(279)、灰釉陶器高台付椀(284~293) 高台付皿(294~303) 段皿(304) 三足盤(305) 長頸壺(314)、四耳壺(315)、緑釉陶器高台付椀(307・308) 稜椀(309)、土師器甕(316~326)、土鍾(327~330)、鉄製品(331)、凝灰岩切石(332~333) が出土した。

第4号掘立柱建物跡に収納された土器について

1から83・107・108・110・115から146は、土師器の杯である。

18・20・22・23は、杯AⅡである。

2から13・15から17・19・21・24から28・30・32から34・40・42・46から48・51から53・55・56・59から

63・65から67・70から72・74・77・78・80から83は、杯AⅣである。

1・35・38・39・45・49・50・54・58・64・68・69・73・76・79は、杯AⅤである。

14・29・31・36・37・41・43・44・57・75は、杯AⅥである。

107・108・110は、杯Bである。115から146は、杯Aである。

84から87は、暗文土器の杯である。88から106は、土師器の皿である。111・112は、土師器の高台付杯である。113・114は、土師器の椀である。

7・23・116から143は底部内面、9・18・115は底部内面と外面、10・20・24・25・28・30・31・33・61から64・66・74・75は底部外面に墨書「南」がみられる。

8・12は底部外面、144から146は底部内面に墨書「平」がみられる。29・72は底部外面に墨書がみられる。文字は判読できない。

110は底部内面にヘラ記号「島」か数画の鳥か馬が

みられる。

29・53・86・87・94・95・107・112から114は底部、109は天井部が欠損している。115から146は底部破片である。7は口縁部に、39は口縁部内面に黒色の付着物が確認できる。油煙の痕跡と考えられる。111は底部外面のみ黒色処理が施されている。

147から164・176から219は、碗である。147から154・156から158・161・162・164・182・197は、須恵器（S）である。

155・159・160・176・177・179から181・183・187から190・192・193・194から196・198・201から204・206・207・209から212・214から216・218・219は、須恵器（NS）である。

163・178・184から186・199・200・205・208・213・217は、須恵器（HS）である。165・166・220から242は、高台付碗である。165・166・238は、須恵器（S）である。

220から223・225から227・230から234・237・240は、須恵器（NS）である。224・228・229・235・236・239・241・242は、須恵器（HS）である。

243は、須恵器（NS）の蓋である。167・268は、耳皿である。167は、須恵器（S）である。268は、須恵器（NS）である。168から175・224は、皿である。168から170・172から175は、須恵器（S）である。171・244は、須恵器（NS）の皿である。

245から267は、高台付皿である。247は、須恵器（S）である。245・248・250・255から257・260から263・265から267は、須恵器（NS）である。246・249・251から254・259・264は、須恵器（HS）である。

167・191・247は底部外面、221は体部外面に墨書「南」がみられる。198は体部外面に墨書がみられる。文字は半読できない。

156・160・163・170・192・194・198・206・221・222・230・241・256・257・265は底部、220・223・231・237・260は高台、268は耳が欠損している。191・229・242は底部のみである。

194は口縁部、208・250は内面口縁部、223は内面全

面に黒色の付着物が確認できる。油煙の痕跡と考えられる。255は黒色の付着物が底部外面に確認できる。

269から273・275・280は、黒色土器の碗である。274・276から278・281は、黒色土器の高台付碗である。279は、黒色土器の耳皿である。282・283は、黒色土器の皿である。

271・272・274・278は底部のみである。273は口縁部、276・281は底部、279は耳が欠損している。

284から293は、灰釉陶器の高台付碗である。286・288・289・293は底部外面に墨書「南」がみられる。294から303・306は、灰釉陶器の高台付皿である。295は外面の底部と体部に墨書「南」がみられる。304は、灰釉陶器の段皿である。305は、灰釉陶器の三足盤である。

284・294・304から306は底部、287・291・298は口縁部が欠損している。288から290・292・297・299から303は底部のみである。

307・308は、緑釉陶器の高台付碗である。309は、緑釉陶器の椀である。307は体部破片である。308は口縁部破片である。309は底部が欠損している。

310は、須恵器（S）の浄瓶である。311・312は、須恵器（S）のコップ形土器である。313は、須恵器（NS）の小瓶である。310は胴部のみ、313は底部のみである。311は底部、312は口縁部が欠損している。

314は、灰釉陶器の四耳壺である。315は、灰釉陶器の長頸壺である。314・315は底部のみである。

316から324・326は、土師器の甕である。316は、甕AⅢcである。317・320は、甕BⅢcである。318は、甕BⅢaである。319は、甕AⅢbである。321は、甕AⅠaである。322は、甕AⅡaである。326は、甕BⅡbである。325は、小型甕BⅡbである。

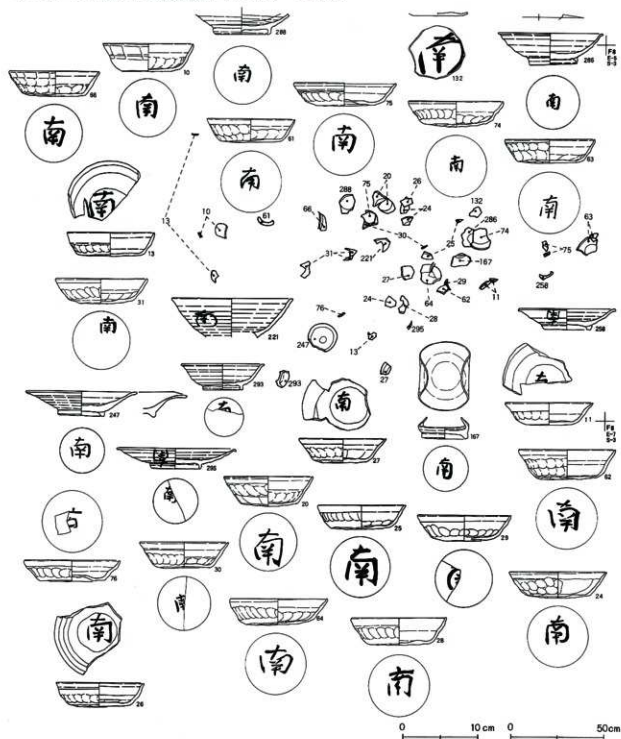
316から322は胴部中位以下、325は底部が欠損している。323・324は底部のみ、326は脚部のみである。

327から330は、土師である。

331は、板状鉄製品である。

332・333は、切石である。

第489図 第4号掘立柱建物跡遺物出土状態(28) - 墨書土器-



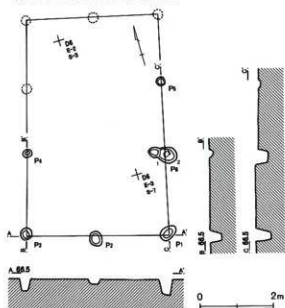
第5号掘立柱建物跡 (第490図)

D-5・6グリッドで確認された。第5号掘立柱建物跡の周辺は、小穴の集中する場所で、当該柱穴の確認に手間取った。梁行き2間×桁行き2間以上(3間)の建物(三間屋)が検出された。北側は、調査区外に

延ると考えた。

柱穴は、円形の掘りかたであった。覆土は、焼土と炭化物を含む黒色土で、柱痕跡は確認できなかった。柱穴は、長径0.4m×短径0.33m×深さ0.26mと小形であった。

第490図 第5号掘立柱建物跡



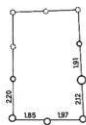
棟方向は、N-13°-Eを指す南北棟であった。規模は、4.05 (5.88) m × 3.82 mを測る。柱心間距離は、図の通りである。

遺構の切り合いはとくにみられないが、小穴が多数存在するため、複数の建物跡がさらに予測される。

出土遺物は、柱穴からわずかに土師器・須恵器の破片が出土した。

第6号掘立柱建物跡 (第491図)

D-5・6グリッドで確認された。第6号掘立柱建物跡の周辺は、小穴の集中する場所で、当該柱穴の確認に手間取った。梁行き2間×桁行き4間の建物 (四間屋) が検出された。P12・13・14は、棟持柱の柱穴と考えられる。



柱穴は、円形の掘りかたであった。覆土は、焼土と炭化物を含む黒色土で、柱痕跡は確認できなかった。柱穴は、長径

0.42 m × 短径0.35 m × 深さ0.34 mで大きさは不揃いであった。

棟方向は、N-31°-Eを指す南北棟であった。規模は、5.43 m × 3.38 mを測る。柱心間距離は、図の通りである。

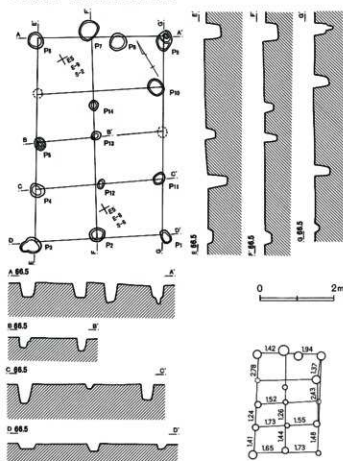
遺構の切り合いは、第26号住居跡より古く、南隣のP1は、第2号柵列のP2と共有していた (前後関係は不明)。小穴が多数存在するため、複数の建物跡がさらに予測される。

出土遺物は、柱穴からわずかに土師器・須恵器の破片が出土した。

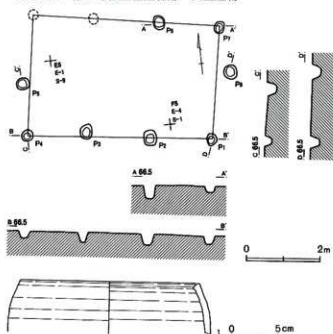
第7号掘立柱建物跡 (第492図)

E-5、F-5グリッドで確認された。第7号掘立柱建物跡の周辺は、小穴の集中する場所で、当該柱穴の確認に手間取った。梁行き2間×桁行き3間の建物

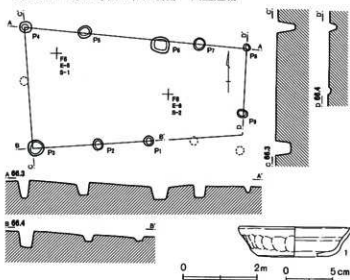
第491図 第6号掘立柱建物跡



第492図 第7号掘立柱建物跡・出土遺物



第493図 第8号掘立柱建物跡・出土遺物



(四間屋)が検出された。ただし北西の柱穴2つは確認できなかった。

柱穴は、円形の掘りかたであった。覆土は、焼土と炭化物を含む黒色土で、柱痕跡は確認できなかった。柱穴は、長径0.35m×短径0.32m×深さ0.27mと小形であった。

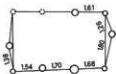
棟方向は、N-84°-Wを指す東西棟であった。規模は、4.94m×3.00mを測る。柱心間距離は、図の通りである。

遺構の切り合いは、第3号掘立柱建物跡と重複するが、柱穴の切り合いはない。小穴が多数存在するため、複数の建物跡がさらに予測される。

出土遺物は、
須恵器甕(1)

の他、柱穴から
わずかに土師器・須恵器の
破片が出土した。

1は、須恵器(HS)の鉢である。口縁部のみである。



第8号掘立柱建物跡(第493図)

F-6・7グリッドで確認された。第7号掘立柱建物跡の周辺は、小穴の集中する場所で、当該柱穴の確認に手間取った。梁行き2間×桁行き4間の建物(四間屋)が検出された。ただし南東と西の柱穴3つは確認できなかった。

第407表 第7号掘立柱建物跡出土遺物観察表

番号	器種	種別	口径	器高	鈎	底径	胎土	焼成	韃韃	色調	残存	出土位置その他
1	鉢	HS	18.8				B, E, H	良好		淡黄橙	60	

第408表 第8号掘立柱建物跡出土遺物観察表

番号	器種	種別	口径	器高	鈎	底径	胎土	焼成	韃韃	色調	残存	出土位置その他
1	坏	A IV	H	11.6	2.7	5.4	B, E, H	良好		黄橙	40	墨書

柱穴は、円形の掘りかたであった。覆土は、焼土と炭化物を含む黒色土で、柱痕跡は確認できなかった。柱穴は、長径0.35m×短径0.31m×深さ0.29mと小形であった。

建物の北側に第22号溝が東西に走り、その北側には、第2号櫓列がやはり東西に走っていた。

棟方向は、N-86°-Wを指す東西棟であった。規模は、5.96m×3.22mを測る。柱心間の距離は、図の通りである。

遺構の切り合いは、第37号竪穴式住居跡より古く、第130・131・135・142・186土壌より新しい。さらに複数の建物跡が予測される。

出土遺物は、土師器環(1)の他、柱穴からわずかに土師器・須恵器の破片が出土した。

1は、土師器の環A Nである。底部が欠損している。



柱穴は、円形の掘りかたであった。覆土は、焼土と炭化物を含む黒色土で、柱痕跡は確認できなかった。柱穴は、長径0.55m×短径0.54m×深さ0.3mと小形であった。

建物の北側に第22号溝が東西に走り、その北側には、第3号櫓列が、南側には、第4号櫓列東西に走っていた。棟方向は、N-88°-Wを指す東西棟であった。規模は、3.39m×2.18mを測る。柱心間の距離は、図の通りである。

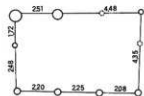
遺構の切り合いはみられないが、小溝が西側柱列に接して走っていた。また周囲には、小穴も多く複数の建物跡が、さらに予測される。

出土遺物は、土師器環(1)の他、柱穴からわずかに土師器・須恵器の破片が出土した。

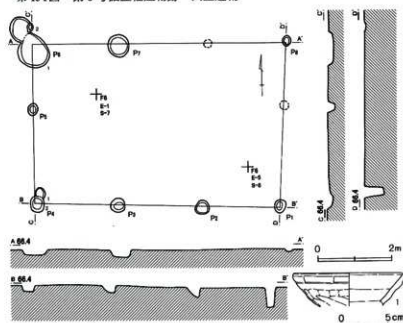
1は、土師器の環Bである。底部が欠損している。

第9号掘立柱建物跡(第494図)

F-5・6、G-6グリッドで確認された。第9号掘立柱建物跡の周辺は、小穴が集中し、当該柱穴の確認に手間取った。梁行き2間×桁行き3間の建物(三間屋)が検出された。ただし北西の柱穴2つは確認できなかった。



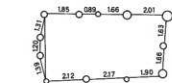
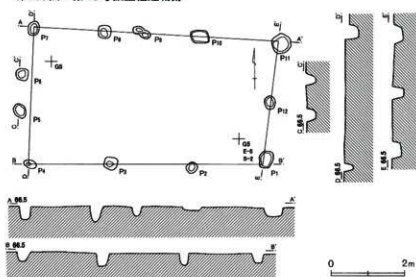
第494図 第9号掘立柱建物跡・出土遺物



第409表 第9号掘立柱建物跡出土遺物観察表

番号	器種	種別	口径	器高	鈎	底径	胎土	焼成	輪轆	色調	残存	出土位置その他
1	環	B	H	11.8			B, E, H	普通		黄	燈	100

第495図 第10号掘立柱建物跡



一方が、補助柱穴と考えられる。またP9も桁行きの補助柱穴と考えられる。

建物の北側には、第3号柵列が、南側には、第4号柵列が東西に走っていた。

棟方向は、N-88°-Wを指す東西棟であった。規模は、6.52m×3.63mを測る。柱心心

第10号掘立柱建物跡（第495図）

F-5・6、G-6グリッドで確認された。第10号掘立柱建物跡の周辺は、小穴が集中し、当該柱穴の確認に手間取った。梁行き2間×桁行き3間の建物（三間屋）が検出された。

柱穴は、円形の掘りかたであった。覆土は、焼土と炭化物を含む黒色土で、柱痕跡は確認できなかった。柱穴は、長径0.41m×短径0.41m×深さ0.26mと小形であった。

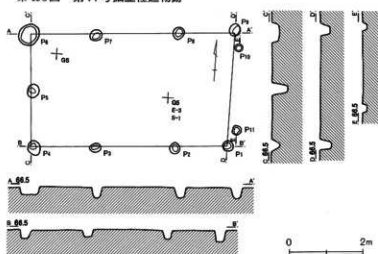
西側の柱列は、棟柱穴の部分に二つの柱穴があり、

間の距離は、図の通りである。

遺構の切り合いは、第11・12・13号掘立柱建物跡と激しく重複していたが、調査時には、前後関係を把握できなかった。ただし第11号掘立柱建物跡は、規模・棟方向とも当建物と共通するため、同規模の立て替えと考えられる。また周囲には、小穴も多く、さらに複数の建物跡が予測される。

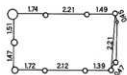
出土遺物は、柱穴からわずかに土師器・須恵器の破片が出土した。

第496図 第11号掘立柱建物跡



第11号掘立柱建物跡（第496図）

F-4・5、G-4・5グリッドで確認された。第11号掘立柱建物跡の周辺は、小穴が集中し、当該柱穴の確認に手間取った。梁行き2間×桁行き3間の建物（三間屋）が検出された。ただし東妻の棟持ち柱穴は、



確認できなかった。

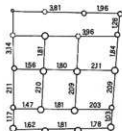
柱穴は、円形の掘りかたであった。覆土は、焼土と炭化物を含む黒色土で、柱痕跡は確認できなかった。柱穴は、長径0.44m×短径0.39m×深さ0.28mと小形であった。

東妻の隅柱に接して、補助柱穴（P10・11）が一對みられた。

建物の北側には、第3号柵列が、南側には、第4号柵列が東西に走っていた。

棟方向は、N-87°-Wを指す東西棟であった。規模は、5.43m×3.02mを測る。柱心間隔の距離は、図の通りである。

遺構の切り合いは、第10・12・13号掘立柱建物跡と激しく重複していたが、調査時には、前後関係を把握できなかった。ただし第10号掘立柱建物跡は、規模・棟方向とも当建物と共通するため、同規模の立て替えと考えられる。また周囲には、小穴も多く、さらに複数の建物跡が予測される。



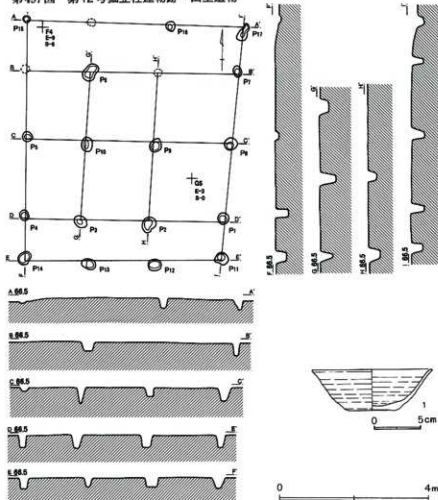
出土遺物は、柱穴からわずかに土師器・須恵器の破片が出土した。

第12号掘立柱建物跡（第497図）

F-4・5、G-4・5グリッドで確認された。第12号掘立柱建物跡の周辺は、小穴が集中し、当該柱穴の確認に手間取った。梁行き2間×桁行き3間の身舎に南北一對の底の付く建物（三間二面屋）が検出された。ただし北側の柱穴三つを確認できなかった。

身舎の棟筋には、柱筋を揃え、二つの柱穴（P9・

第497図 第12号掘立柱建物跡・出土遺物



第410表 第12号掘立柱建物跡出土遺物観察表

番号	器種	種別	口径	器高	脚	底径	胎土	焼成	輪軸	色調	残存	出土位置その他
1	椀	H S	12.6	4.4		4.9	B, D, E, H	普通		淡	橙	70

10) がみられた。屋内に作られた棟持ち柱か、床束と考えられるが、規模が、他の柱穴と共通することから、前者としておきたい。庇は、南・北の桁行きの柱と揃って存在した。

柱穴は、円形の掘りかたであった。覆土は、焼土と炭化物を含む黒色土で、柱痕跡は確認できなかった。身舎の柱穴は、長径0.38m×短径0.27m×深さ0.27m、庇の柱穴は、長径0.29m×短径0.24m×深さ0.24mとほぼ等しく、小形であった。

建物の北側には、第3号柵列が、南側には、第4号柵列が東西に走っていた。

棟方向は、N-87°-Wを指す東西棟であった。規模は、5.43m×3.02mを測る。柱心間距離は、図の通りである。

遺構の切り合いは、第3・10・11・13号掘立柱建物跡と激しく重複していたが、調査時には、前後関係を把握できなかった。また第35・65号土壌より新しい。周囲には、小穴も多く、さらに複数の建物跡が予測される。

出土遺物は、須恵器環(1)の他、柱穴からわずかに土師器・須恵器の破片が出土した。

1は、須恵器(HS)の椀である。

第13号掘立柱建物跡(第498図)

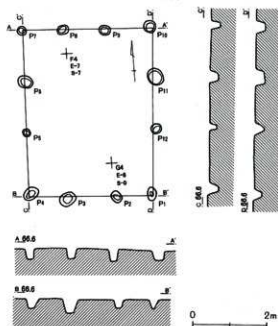
F-4、G-4グリッドで確認された。第13号掘立柱建物跡の周辺は、小穴が集中し、当該柱穴の確認に手間取った。梁行き3間×桁行き3間の建物(三間屋)が検出された。

柱穴は、円形の掘りかたであった。覆土は、焼土と炭化物を含む黒色土で、柱痕跡は確認できなかった。柱穴は、長径0.33m×短径0.33m×深さ0.29mと小形であった。

建物の北側には、第3号柵列が、南側には、第4号柵列が東西に走っていた。

棟方向は、N-4°-Eを指す南北棟であった。規模は、4.47m×3.50mを測る。柱心間距離は、図の通りである。

第498図 第13号掘立柱建物跡



遺構の切り合いは、第3・11・12号掘立柱建物跡と激しく重複していたが、調査時には、前後関係を把握できなかった。また第30・35・37土壌より新しい。周囲には、小穴も多く、さらに複数の建物跡が予測される。

出土遺物は、柱穴からわずかに土師器・須恵器の破片が出土した。

第14号掘立柱建物跡(第499図)

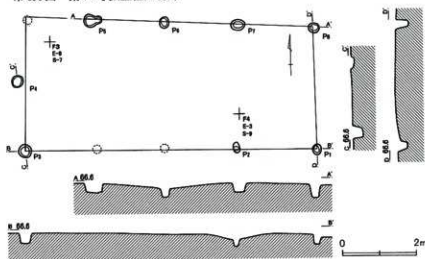
F-3・4、G-3・4グリッドで確認された。第14号掘立柱建物跡の周辺は、小穴が集中し、当該柱穴の確認に手間取った。梁行き2間×桁行き4間の建物(四間屋)が検出された。ただし南側と北隅の柱は、中世の竪穴状遺構に破壊され、確認できなかった。

柱穴は、円形の掘りかたであった。覆土は、焼土と炭化物を含む黒色土で、柱痕跡は確認できなかった。柱穴は、長径0.34m×短径0.27m×深さ0.21mと大変小形であった。

建物の北側には、第3号柵列が、東西に走っていた。



第499図 第14号掘立柱建物跡



棟方向は、 $N-90^{\circ}-W$ を指す南北棟であった。規模は、 $7.74\text{m} \times 3.25\text{m}$ を測る。柱心間距離は、図の通りである。

遺構の切り合いは、第3・15・16号掘立柱建物跡と激しく重複していたが、調査時には、前後関係を把握できなかった。また周囲には、小穴も多く、さらに複数の建物跡が予測される。

出土遺物は、柱穴からわずかに土師器・須恵器の破片が出土した。

第15号掘立柱建物跡（第500図）

F-3・4、G-3・4グリッドで確認された。第15号掘立柱建物跡の周辺は、小穴が集中し、当該柱穴の確認に手間取った。

梁行き2間×桁行き3間の建物（三間屋）が検出された。ただし南東隅の柱は、確認できなかった。

棟持ち柱に相当する柱穴は、隅柱を結ぶ線より外側に出ていた。

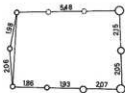
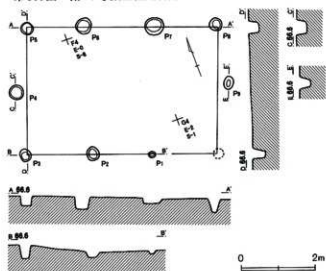
柱穴は、円形の掘りかたであった。覆土は、焼土と炭化物を含む黒色土で、柱痕跡は確認できなかった。柱穴は、長径 $0.35\text{m} \times$ 短径 $0.32\text{m} \times$ 深さ 0.22m と小形であった。

棟方向は、 $N-70^{\circ}-W$ を指す東西棟であった。規模は、 $5.04\text{m} \times 3.36\text{m}$ を測る。柱心間距離は、図の通りである。

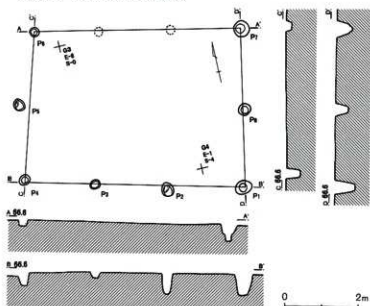
遺構の切り合いは、第14・16・17号掘立柱建物跡と激しく重複していたが、調査時には、前後関係を把握できなかった。また周囲には、小穴も多く、さらに複数の建物跡が予測される。

出土遺物は、柱穴からわずかに土師器・須恵器の破片が出土した。

第500図 第15号掘立柱建物跡



第501図 第16号掘立柱建物跡



第16号掘立柱建物跡 (第501図)

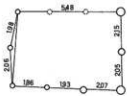
F-3、G-3・4グリッドで確認された。第16号掘立柱建物跡の周辺は、小穴が集中し、当該柱穴の確認に手間取った。梁行き2間×桁行き3間の建物(三間屋)が検出された。ただし北側の柱2つは、確認できなかった。

棟持ち柱に相当する柱穴は、隅柱を結ぶ線より外側に出ていた。

柱穴は、円形の掘りかたであった。覆土は、焼土と炭化物を含む黒色土で、柱痕跡は確認できなかった。柱穴は、長径0.35m×短径0.35m×深さ0.362mと小形であった。

棟方向は、N-76°-Wを指す東西棟であった。規模は、5.85m×4.20mを測る。柱心間隔の距離は、図の通りである。

遺構の切り合いは、第14・15・17・18・19号掘立柱建物跡と激しく重複し、また中世の堅穴状遺構にも破



壊されていた。調査時には、前後関係を把握できなかった。周囲には小穴も多く、さらに複数の建物跡が予測さ

れる。

出土遺物は、柱穴からわずかに土師器・須恵器の破片が出土した。

第17号掘立柱建物跡 (第502図)

F-3、G-3・4グリッドで確認された。第17号掘立柱建物跡の周辺は、小穴が集中し、当該柱穴の確認に手間取った。梁行き2間×桁行き3間の建物(三間屋)が検出された。ただし西側の柱2つは、確認できなかった。

棟持ち柱に相当する柱穴は、隅柱を結ぶ線より外側に出ていた。

柱穴は、円形の掘りかたであった。

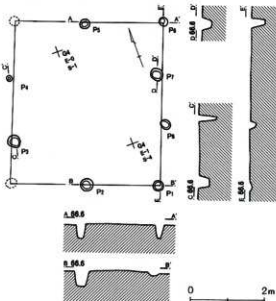
覆土は、焼土と炭化物を含む黒色土で、

柱痕跡は確認できなかった。柱穴は、長径0.25m×短径0.26m×深さ0.27mと小形で不揃いであった。

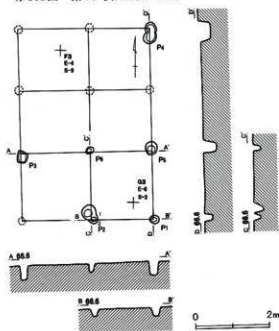
棟方向は、N-22°-Eを指す南北棟であった。規模は、4.32m×3.94mを測る。柱心間隔の距離は、図の通



第502図 第17号掘立柱建物跡



第503図 第18号掘立柱建物跡



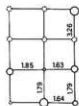
りである。

遺構の切り合いは、第14・15・19号掘立柱建物跡と激しく重複し、また中世の竪穴状遺構にも破壊されていた。調査時には、前後関係を把握できなかった。第36号土壌より新しい。周囲には小穴も多く、さらに複数の建物跡が予測される。

出土遺物は、柱穴からわずかに土師器・須恵器の破片が出土した。

第18号掘立柱建物跡（第503図）

F-3、G-3グリッドで確認された。第18号掘立柱建物跡の周辺は、小穴が集中し、当該柱穴の確認に手間取った。梁行き2間×桁行き3間の建物（三間屋）が検出された。ただし北半分の柱5つと南西隅の柱は、確認できなかった。



棟筋には、柱筋を揃え、柱穴（P6）がみられた。屋内に作られた棟持ち柱か、床束と考えられる。他の柱穴と規模が共通することから、前者としておきたい。

柱穴は、円形の掘りかたであった。覆土は、焼土と炭化物を含む黒色土で、柱痕跡は確認できなかった。柱穴は、長径0.3m×短径0.33m×深さ0.28mと小形で不揃いであった。

棟方向は、N-3°-Wを指す南北棟であった。規模は、5.08m×3.48mを測る。柱心心間の距離は、図の通りである。

遺構の切り合いは、第13号竪穴式住居跡より新しい。また調査時には、前後関係を把握できなかったが、第16・19号掘立柱建物跡と激しく重複していた。また中世の竪穴状遺構にも破壊されていた。周囲には小穴も多く、さらに複数の建物跡が予測される。

出土遺物は、柱穴からわずかに土師器・須恵器の破片が出土した。

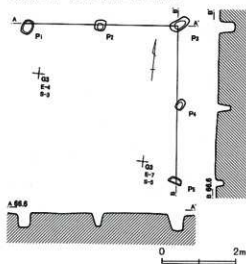


第19号掘立柱建物跡（第504図）

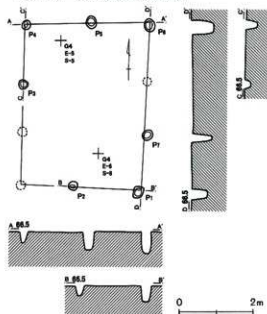
G-3グリッドで確認された。第19号掘立柱建物跡の周辺は、小穴が集中し、当該柱穴の確認に手間取った。梁行き2間×桁行き2間以上（三間屋か）の建物が検出された。ただし南半分は、砂利採集のため攪乱を受け、確認できなかった。

柱穴は、円形の掘りかたであった。覆土は、焼土と

第504図 第19号掘立柱建物跡



第505図 第20号掘立柱建物跡



炭化物を含む黒土で、柱痕跡は確認できなかった。
柱穴は、長径0.43m×短径0.24m×深さ0.32mと小形であった。

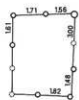
棟方向は、N-5°-Wを指す南北棟であった。規模は、4.15m以上×3.96mを測る。柱心間隔の距離は、図の通りである。

遺構の切り合いは、調査時に前後関係を把握できなかったが、第16・17・18号掘立柱建物跡と激しく重複していた。また中世の堅穴状遺構にも破壊されていた。周囲には小穴も多く、さらに複数の建物跡が予測される。

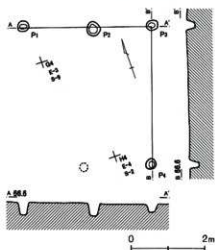
出土遺物は、柱穴からわずかに土師器・須恵器の破片が出土した。

第20号掘立柱建物跡 (第505図)

G-4グリッドで確認された。第20号掘立柱建物跡の周辺は、小穴が集中し、当該柱穴の確認に手間取った。梁行き2間×桁行き3間の建物(三間屋)が検出された。ただし西側は、激しく重複で、柱穴が確認できなかった。



第506図 第21号掘立柱建物跡



柱穴は、円形の掘りかたであった。覆土は、焼土と炭化物を含む黒土で、柱痕跡は確認できなかった。
柱穴は、長径0.27m×短径0.3m×深さ0.38mと小形であった。

棟方向は、N-3°-Eを指す南北棟であった。規模は、4.49m×3.27mを測る。柱心間隔の距離は、図の通りである。

建物の北側には、第3号槽列が東西に走っていた。遺構の切り合いは、北側を14号堅穴式住居跡に破壊され、また調査時に前後関係を把握できなかったが、第21・22・23号掘立柱建物跡と激しく重複していた。周囲には小穴も多く、さらに複数の建物跡が予測される。

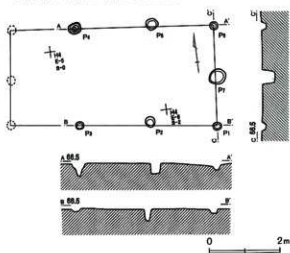
出土遺物は、柱穴からわずかに土師器・須恵器の破片が出土した。

第21号掘立柱建物跡 (第506図)

G-4、H-4グリッドで確認された。第21号掘立柱建物跡の周辺は、小穴が集中し、当該柱穴の確認に手間取った。妻側の棟持ち柱は確認できなかったが、梁行き(2)間×桁行き2間以上(3間)の建物(三間屋)が検出された。ただし西・南側は、砂採集のための攪乱で



第507図 第22号掘立柱建物跡



破壊されていた。第21号掘立柱建物跡は、ほぼ同位置に立て替えられた第23号掘立柱建物跡と、ほぼ等しい規模の建物と推定した。

柱穴は、円形の掘りかたであった。覆土は、焼土と炭化物を含む黒色土で、柱痕跡は確認できなかった。柱穴は、長径0.34m×短径0.31m×深さ0.28mと小形であった。

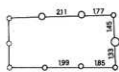
棟方向は、N-71°-Wを指す東西棟であった。規模は、3.69m以上×3.41mを測る。柱心間隔の距離は、図の通りである。

遺構の切り合いは、調査時に前後関係を把握できなかったが、第20・22・23号掘立柱建物跡と激しく重複していた。周囲には小穴も多く、さらに複数の建物跡が予測される。

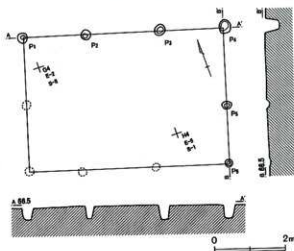
出土遺物は、柱穴からわずかに土師器・須恵器の破片が出土した。

第22号掘立柱建物跡 (第506図)

G-4、H-4グリッドで確認された。第22号掘立柱建物跡の周辺は、小穴が集中し、当該柱穴の確認に手間取った。西妻側の柱列は確認できなかったが、梁行き2間×桁行き3間の建物(三間屋)が検出された。西・南側は、



第508図 第23号掘立柱建物跡



砂利採集のための攪乱で破壊されていた。北側の桁行きは、第6号櫛列に接している。

柱穴は、円形の掘りかたであった。覆土は、焼土と炭化物を含む黒色土で、柱痕跡は確認できなかった。柱穴は、長径0.34m×短径0.32m×深さ0.22mと小形であった。

棟方向は、N-83°-Wを指す東西棟であった。規模は、3.83m×2.78mを測る。柱心間隔の距離は、図の通りである。

遺構の切り合いは、調査時に前後関係を把握できなかったが、第21・23号掘立柱建物跡と激しく重複していた。また西側は、中世の堅穴状遺構にも破壊されていた。周囲には小穴も多く、さらに複数の建物跡が予測される。

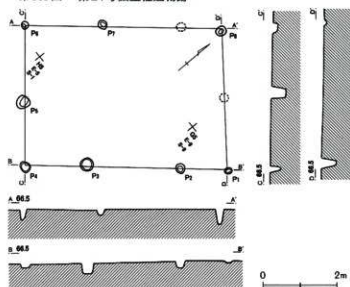
出土遺物は、柱穴からわずかに土師器・須恵器の破片が出土した。

第23号掘立柱建物跡 (第508図)

G-4、H-4グリッドで確認された。第23号掘立柱建物跡の周辺は、小穴が集中し、当該柱穴の確認に手間取った。西妻側・南桁側の柱列は、砂利採集のための攪乱で破壊され確認できなかった。梁行き2間×桁行き3間の建



第509図 第24号掘立柱建物跡



物（三間屋）と推定した。

しかも第23号掘立柱建物

跡は、第21号掘立柱建物

跡をほぼ同位置に立て替

えたと推定した。北側の

桁行きは、第6号柵列に接している。

柱穴は、円形の掘りかたであった。覆土は、焼土と炭化物を含む黒色土で、柱痕跡は確認できなかった。

柱穴は、長径0.3m×短径0.27m×深さ0.25mと小形であった。

棟方向は、N-73°-Wをさす東西

棟であった。規模は、5.53m×3.76

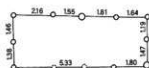
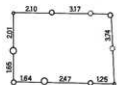
mを測る。柱心間隔の距離は、図

の通りである。

遺構の切り合いは、調査時に前後

関係を把握できなかったが、第20・

21・22号掘立柱建物跡と激しく重複



していた。また西側は、中世の竪穴状遺構にも破壊されていた。周囲には小穴も多く、さらに複数の建物跡が予測される。

出土遺物は、柱穴からわずかに土師器・須恵器の破片が出土した。

第24号掘立柱建物跡（第509図）

G-5・6、H-5グリッドで確認された。

第24号掘立柱建物跡の周辺は、小穴が

集中し、当該柱穴の確認に手間取った。梁

行き2間×桁行き3間の建物（三間屋）が

検出された。

柱穴は、円形の掘りかたであった。覆土

は、焼土と炭化物を含む黒色土で、柱痕跡

は確認できなかった。柱穴は、長径0.28m×短径0.25m×深さ0.24mと小形であった。

棟方向は、N-40°-Eをさす南北棟であった。規

模は、5.38m×3.75mを測る。柱心間隔の距離は、図

の通りである。

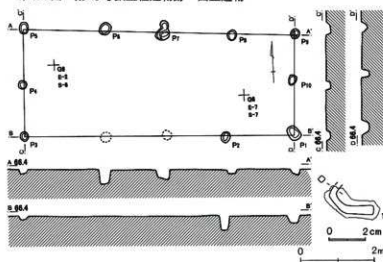
遺構の切り合いは、第81号土壇より新しい。周囲に

は小穴も多く、さらに複数の建物跡が予測される。

出土遺物は、柱穴からわずかに土師器・須恵器の破

片が出土した。

第510図 第25号掘立柱建物跡・出土遺物



第25号掘立柱建物跡（第510図）

G-5グリッドで確認された。第25号掘立柱建物跡の周辺は、小穴が集中し、当該柱穴の確認に手間取った。梁行き2間×桁行き4間の建物（四間屋）が検出された。

柱穴は、円形の掘りかたであった。覆土は、焼土と炭化物を含む黒色土で、柱痕跡は確認できなかった。柱穴は、長径0.33m×短径0.26m×深さ0.25mと小形であった。

棟方向は、N-87°-Wを指す東西棟であった。規模は、7.18m×2.85mを測る。柱心間距離は、図の通りである。

遺構の切り合いは、第154号土壌よりも古い。周囲には小穴も多く、さらに複数の建物跡が予測される。

出土遺物は、柱穴から用途不明の鉄製品（1）が出土した他、わずかに土師器・須恵器の破片が出土した。

1は、屈曲する棒状鉄製品である。

第26号掘立柱建物跡（第511図）

G-7、H-7グリッドで確認された。第26号掘立柱建物跡は、第9・10号区画溝によって柱穴が破壊されていたため、大変わかりにくかった。梁行き3間×桁行き3間の建物（方三間屋）が検出された。

柱穴は、円形の掘りかたであった。覆土は、焼土と炭化物を含む黒色土で、柱痕跡は確認できなかった。柱穴は、長径0.51m×短径0.46m×深さ0.33mと小形であった。

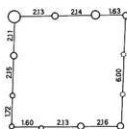
棟方向は、N-11°-Eを指す。規模は、6.01m×5.93mを測る。柱

心間距離は、図の通りである。

遺構の切り合いは、第9・10号区画溝よりも古い。

出土遺物は、柱穴から須恵器環（1）が出土した他、わずかに土師器・須恵器の破片が出土した。

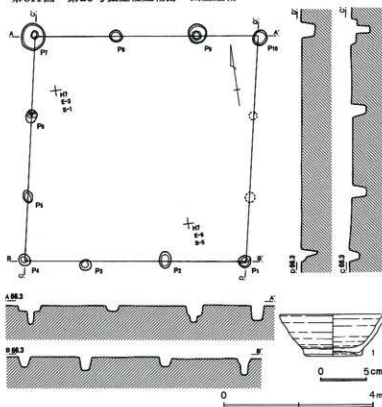
1は、須恵器（HS）の高台付碗である。



第27号掘立柱建物跡（第512図）

I-6・7、J-6・7グリッドで確認された。第27号掘立柱建物跡の周辺は、小穴が集中し、当該柱穴の確認に手間取った。梁行き2間×桁行き3間の建物（三間屋）が検出された。

第511図 第26号掘立柱建物跡・出土遺物



第411表 第26号掘立柱建物跡出土遺物観察表

番号	器種	種別	口径	器高	胴底径	胎土	焼成	磁化	色調	残存	出土位置その他
1	高台付碗	HS	9.6	4.4	5.7	B, E, H	普通		黄褐	100	

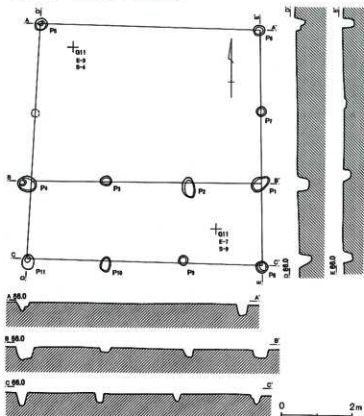
柱穴は、円形の掘りかたであった。覆土は、焼土と炭化物を含む黒色土で、柱痕跡は確認できなかった。柱穴は、長径0.66m×短径0.38m×深さ0.37mと小形であった。

棟方向は、N-1°-Wを指す南北棟であった。第6・12号区画溝に挟まれ、両区画溝の機能していたときに構築されたものか。規模は、8.05m×4.23mを測る。柱心心間の距離は、図の通りである。

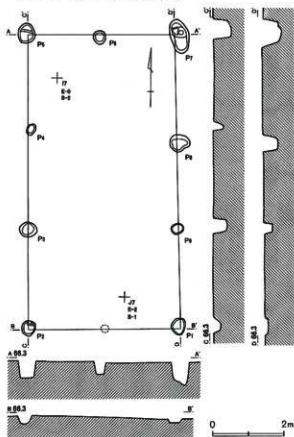
遺構の切り合いは、第20号溝と建物とは、重複するもの遺構の切り合いはみられない。

出土遺物は、わずかに土師器・須恵器の破片が出土した。

第513図 第28号掘立柱建物跡



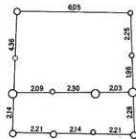
第512図 第27号掘立柱建物跡



第28号掘立柱建物跡 (第513図)

G-11、H-11グリッドで確認された。第28号掘立柱建物跡の間隙は、小穴が集中し、当該柱穴の確認に手間取った。梁行き2間×桁行き3間の身舎に、南庇を付属した建物(三間一面屋)が検出された。なお北側の桁行きの柱列と、西側の棟持ち柱が、確認できなかった。

柱穴は、円形の掘りかたであった。覆土は、焼土と炭化物を含む黒色土で、柱痕跡は確認できなかった。柱穴は、長径0.39m×短径0.35m×深さ0.28mと小形であ



った。

棟方向は、N-89°
-Wを指す東西棟であ
った。規模は、6.41 m
×4.35 mの身舎に、
2.27 m幅の庇が付き、
全体で6.41 m×6.62 m

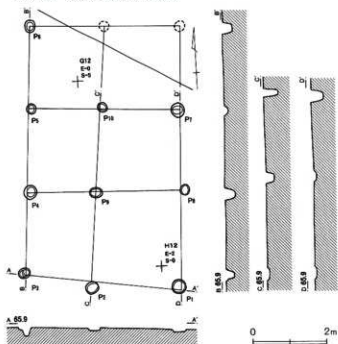
の建物となる。柱心間
の距離は、図の通り
である。

遺構の切り合いは、第29号掘立柱建物跡より古く、また30号掘立柱建物跡と重複するものの、前後関係は不明である。建物は、重複するものの遺構の切り合いはみられない。

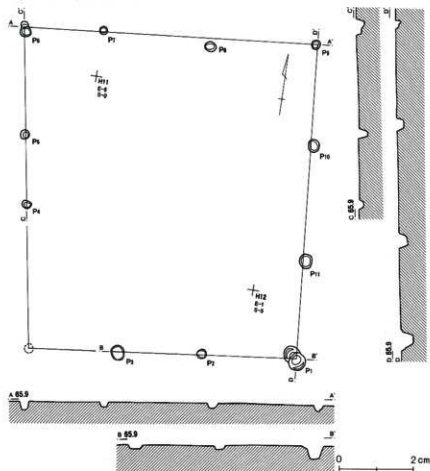
出土遺物は、わずかに土師器・須恵器の破片が出土した。



第514図 第29号掘立柱建物跡



第515図 第30号掘立柱建物跡

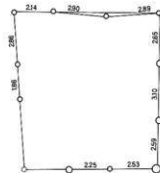


第29号掘立柱建物跡

(第514図)

G-11・12、H-11・12グリッドで確認された。第29号掘立柱建物跡の周辺は、小穴が集中し、当該柱穴の確認に手間取った。梁行き2間×桁行き3間の建物(三間屋)が検出された。P9・10は、棟持柱の柱穴と考えられる。北側は、調査区外となる。

柱穴は、円形の掘りかた



であった。覆土は、焼土と炭化物を含む黒色土で、柱痕跡は確認できなかった。柱穴は、長径0.38m×短径0.32m×深さ0.24mと小形であった。

棟方向は、N-4°-Eを指す南北棟であった。規模は6.59m×4.16mの建物となる。柱心間隔の距離は、図の通りである。

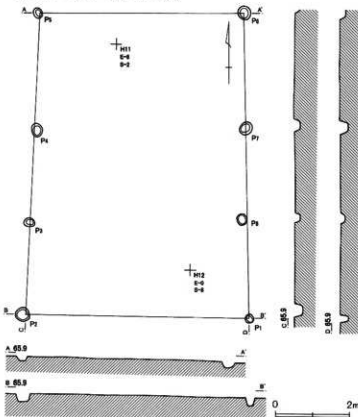
遺構の切り合いは、第28号掘立柱建物跡より新しく、また30号掘立柱建物跡と重複するものの、前後関係は不明である。建物は、重複するものの遺構の切り合いはみられない。

出土遺物は、わずかに土師器・須恵器の破片が出土した。

第30号掘立柱建物跡 (第515図)

G-11・12、H-11・12グリッドで確認された。第30号掘立柱建物跡の周辺は、小穴が集中し、当該柱穴の確認に手間取った。梁行き3間×桁行き3間の建物(方三間屋)が検出された。

第516図 第31号掘立柱建物跡



柱穴は、円形の掘りかたであった。覆土は、焼土と炭化物を含む黒色土で、柱痕跡は確認できなかった。柱穴は、長径0.36m×短径0.33m×深さ0.22mと小形であった。

棟方向は、N-5°-Wを指す。規模は、8.32m×7.87mを測る。柱心間隔の距離は、図の通りである。

遺構の切り合いは、第28・29・31号掘立柱建物跡と重複するが、前後関係は、わからなかった。

出土遺物は、わずかに土師器・須恵器の破片が出土した。

第31号掘立柱建物跡 (第516図)

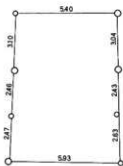
H-11・12グリッドで確認された。第31号掘立柱建物跡の周辺は、小穴が集中し、当該柱穴の確認に手間取った。棟持ちの柱穴は確認できなかったが、梁行き2間×桁行き3間の建物(三間屋)と推定した。

柱穴は、円形の掘りかたであった。覆土は、焼土と炭化物を含む黒色土で、柱痕跡は確認できなかった。柱穴は、長径0.31m×短径0.31m×深さ0.19mと小形であった。

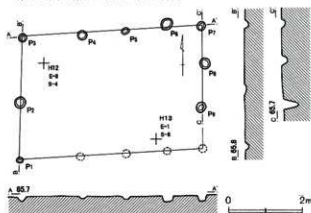
棟方向は、N-1°-Wを指す南北棟であった。規模は8.1m×5.93mの建物となる。柱心間隔の距離は、図の通りである。

遺構の切り合いは、第30号掘立柱建物跡と重複するものの、前後関係は不明である。

出土遺物は、わずかに土師器・須恵器の破片が出土した。



第517図 第32号掘立柱建物跡



第32号掘立柱建物跡（第517図）

H-11・12グリッドで確認された。第32号掘立柱建物跡の周辺は、小穴が集中し、当該柱穴の確認に手間取った。南側の桁行きの柱列は、確認できなかった。棟持ちの柱穴は確認できなかったが、小形の梁行き2



間×桁行き4間の建物（四間屋）と推定した。

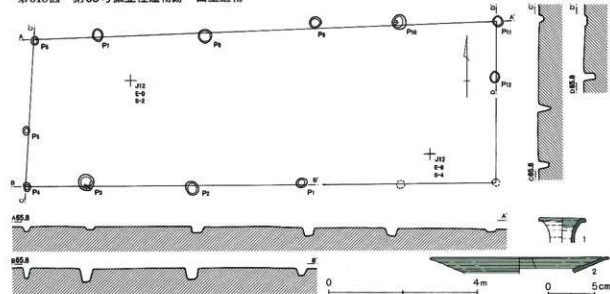
柱穴は、円形の掘りかたであった。覆土は、焼土と炭化物を含む黒色土で、柱痕跡は確認できなかった。柱穴は、長径0.26m×短径0.22m×深さ0.24mと小形であった。

棟方向はN-86°-Eを指す東西棟であった。規模は4.81m×3.24mの建物となる。柱心間隔の距離は、図の通りである。

遺構の切り合いは、第347・356号土塼、第150号竪穴式住居跡より古い。

出土遺物は、わずかに土師器・須恵器の破片が出土した。

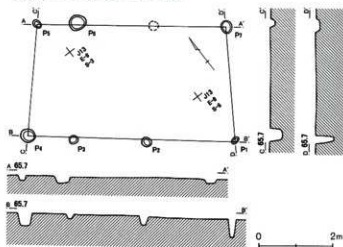
第518図 第33号掘立柱建物跡・出土遺物



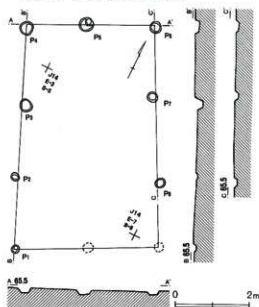
第412表 第33号掘立柱建物跡出土遺物観察表

番号	器種	種別	口径	器高	鈎	底径	胎土	焼成	轆轤	色調	残存	出土位置その他
1	小瓶	K	18.4				B, E, H	良好		暗黄褐	100	墨書
2	段皿	K	18.4				B, E, H	普通		淡黄橙	60	

第519図 第34号掘立柱建物跡



第520図 第35号掘立柱建物跡



第33号掘立柱建物跡 (第518図)

J-11・12グリッドで確認された。第33号掘立柱建物跡の周辺は、小穴が集中し、当該柱穴の確認に手間取った。南側の柱穴二つは、確認できなかったが、梁行き2間×桁行き5間の小形の建物(五間屋)と推定した。

柱穴は、円形の掘りかたであった。覆土は、焼土と炭化物を含む黒色土で、柱痕跡は確認できなかった。柱穴は、長径0.32m×短径0.31m×深さ0.22mと小形であった。

棟方向はN-88°-Eを指す東西棟であった。規模は12.36m×3.88mの建物となる。柱心間隔の距離は、図の通りである。

遺構の切り合いは、第37号土塼、第18号区画溝、第1号畝状遺構と重複するものの、前後関係は明らかとならなかった。

出土遺物は、柱穴から灰釉陶器の小瓶の口縁部(1)、段皿(2)の他、わずかに土師器・須恵器の破片が出土した。

1は、灰釉陶器の小瓶である。2は、灰釉陶器の段皿である。1は口縁部のみである。2は底部が欠損している。



る。

第34号掘立柱建物跡 (第519図)

J-13グリッドで確認された。第34号掘立柱建物跡の周辺は、小穴が集中し、当該柱穴の確認に手間取った。北側桁行きの柱穴一つは、確認できなかった。梁行き1間×桁行き3間の小形の建物(三間屋)と推定した。

柱穴は、円形の掘りかたであった。覆土は、焼土と炭化物を含む黒色土で、柱痕跡は確認できなかった。柱穴は、長径0.33m×短径0.3m×深さ0.31mを測るが、不揃いで概して小形であった。

棟方向は、N-51°-Wを指す南北棟であった。規模は5.56m×3.06mの建物となる。柱心間隔の距離は、図の通りである。

遺構の切り合いはみられないが、棟方向が、第18・19号区画溝と一致していた。

出土遺物は、柱穴からわずかに土師器・須恵器の破片が出土した。



第35号掘立柱建物跡 (第520図)

J-14グリッドで確認された。第35号掘立柱建物跡の周辺は、小穴が集中し、当該柱穴の確認に手間取った。南妻側の柱二つは、確認できなかったが、梁行き2間×桁行き3間の小形の建物(三間屋)と推定した。

柱穴は、円形の掘りかたであった。覆土は、焼土と炭化物を含む黒色土で、柱痕跡は確認できなかった。柱穴は、長径0.29m×短径0.3m×深さ0.14mを測るが、不揃いで概して小形であった。

棟方向は、N-51°-Wを指す南北棟であった。規模は5.97m×3.82mの建物となる。柱心間隔の距離は、図の通りである。

遺構の切り合いは、第2号畝状遺構より古い。

出土遺物は、柱穴からわずかに土師器・須恵器の破片が出土した。

屋か倉・堂)と推定される。いうことになるであろう。確認されなかったが、柱穴は、円形の掘りかたであった。覆土は、焼土と炭化物を多量に含む黒色土で、柱痕跡は確認できなかった。柱穴は、長径0.75m×短径0.7m×深さ0.36mを測り、比較的大形であった。

棟方向は、N-10°-Wを指す。規模は7m×6.63mの建物となる。柱心間隔の距離は、図の通りである。

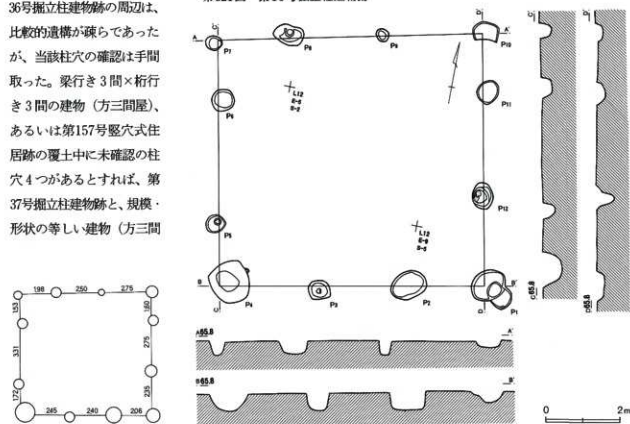
遺構の切り合いは、第157号竪穴式住居跡より新しい。

出土遺物は、柱穴からわずかに土師器・須恵器の破片が出土した。

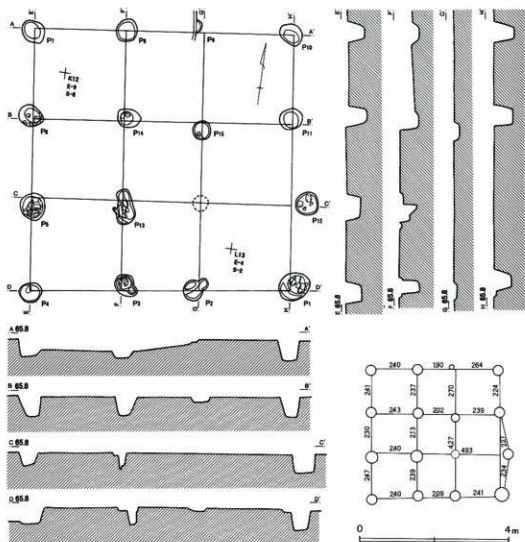
第36号掘立柱建物跡 (第521図)

L-12・13、M-12・13グリッドで確認された。第36号掘立柱建物跡の周辺は、比較的遺構が疎らであったが、当該柱穴の確認は手間取った。梁行き3間×桁行き3間の建物(方三間屋)、あるいは第157号竪穴式住居跡の覆土中に未確認の柱穴4つがあるとすれば、第37号掘立柱建物跡と、規模・形状の等しい建物(方三間

第521図 第36号掘立柱建物跡



第522図 第37号掘立柱建物跡



第37号掘立柱建物跡（第522図）

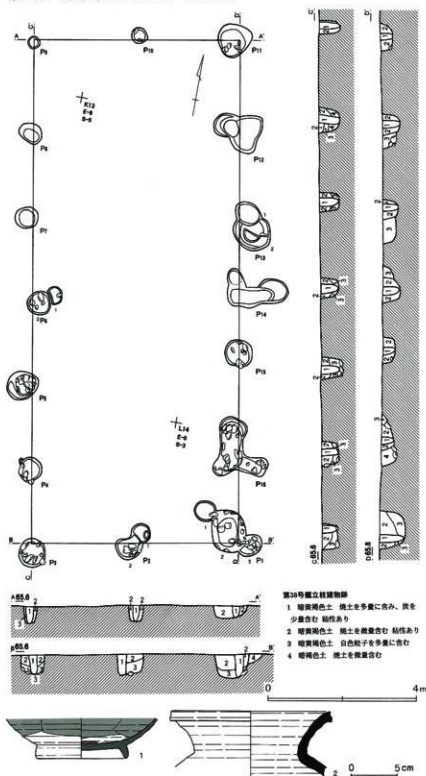
K-12・13、L-12・13グリッドで確認された。第37号掘立柱建物跡の周辺は、比較的遺構が疎らだが、東側の柱穴列は、第38号掘立柱建物跡に切られ、確認に手間取った。梁行き3間×桁行き3間の建物と判断した。ただし柱筋を掘え屋内に四つの柱穴（P13・14・15）を確認し、方三間の総柱の建物（倉庫）か、これを床束とする方三間堂か屋と推定した。（方三間屋）、あるいは第157号竪穴式住居跡の覆土中に未確認の柱穴4つがあるとすれば、第37号掘立柱建物跡と、規模・形状の等しい建物（方三間屋か倉・堂）と推定される。いうことになるであろう。確認されなかったが、柱穴

は、円形の掘りかたであった。焼土と炭化物を多量に含む黒色土と拳大の礫が、柱痕跡と掘りかたの間隙を埋めていた。長径0.7m×短径0.06m×深さ0.32mを測り、比較的大形であった。

棟方向は、N-7°-Wを指す。規模は6.91m×6.96mの建物となる。柱心心間の距離は、図の通りである。

遺構の切り合いは、第158号竪穴式住居跡・第38号掘立柱建物跡より新しい。

出土遺物は、柱穴からわずかに土師器・須恵器の破片が出土した。

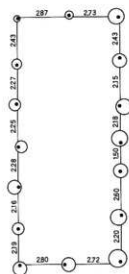


第38号掘立柱建物跡
 1 暗黄褐色土、焼土を多量に含み、炭を少量含む、粘りあり
 2 暗黄褐色土、焼土を少量含む、粘りあり
 3 暗黄褐色土、白色灰子を少量に含む
 4 暗褐色土、焼土を少量含む

第38号掘立柱建物跡 (第523図)

J-13グリッドで確認された。第38号掘立柱建物跡の周辺は、比較的遺構が疎らだが、東側の柱穴列は、第37号掘立柱建物跡に切られ、また東側桁行きの柱列は、補助柱穴や抜き取り痕跡があり、確認に手間取った。梁行き2間×桁行き6間の大形の建物(六間屋)と推定した。

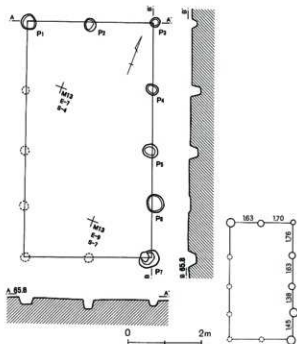
柱穴は、円形の掘りかたであった。大量の焼土と炭化物が、柱痕跡に入り込み、また拳大の礫が、柱痕跡と掘りかたの間隙を埋めていた。柱穴は、長径0.73m×短径0.67m×深さ0.5mを測るが、概して大形であった。



第413表 第38号掘立柱建物跡出土遺物観察表

番号	器種	種別	口径	器高	口径	底径	胎土	焼成	輪轆	色調	残存	出土位置その他
1	高台付碗	K				9.4	E, E, H	良	好	灰白	80	P13
2	碗	S	16.4			9.4	R, E, H	普	通	灰	40	墨書

第524図 第39号掘立柱建物跡



東側行きの柱穴には、補助柱穴が確認できた。

棟方向は、 $N-10^{\circ}-W$ を指す南北棟であった。規模は13.3m×5.53mの建物となる。柱心間距離は、図の通りである。

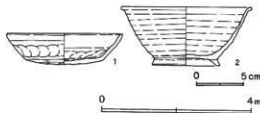
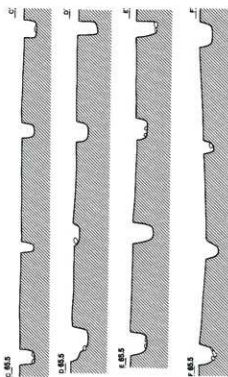
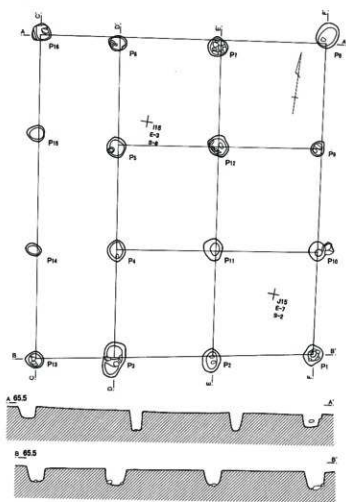
遺構の切り合いは、第159号竪穴式住居跡・第37号掘立柱建物跡より古い。

出土遺物は、柱穴から灰釉陶器の高台付椀（1）、須恵器の甕（2）の他、わずかに土師器・須恵器の破片が出土した。

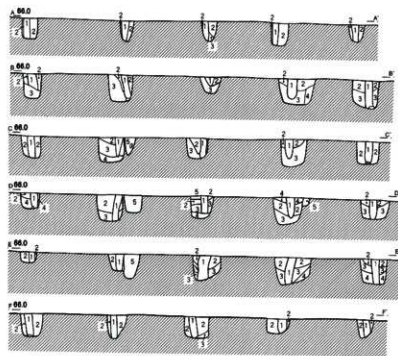
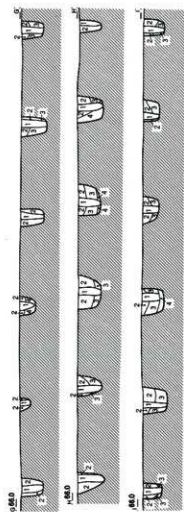
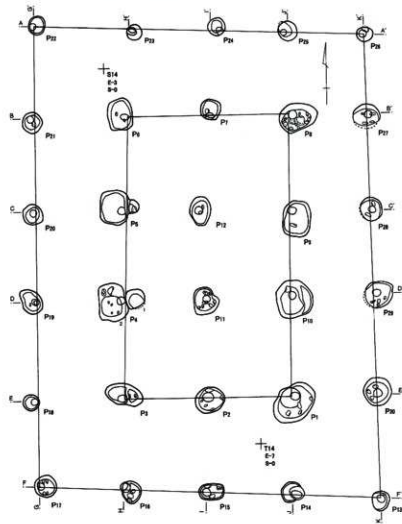
1は、灰釉陶器の高台付椀である。口縁部が次損している。

2は、須恵器（S）の甕である。胴部上位以下が次損している。

第525図 第40号掘立柱建物跡・出土遺物



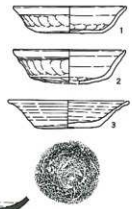
第527図 第42号掘立柱建物跡・出土遺物



第42号掘立柱建物跡

- 1 軽褐色土 黄土、炭を少量含み、目録石を部分的に含む 粘粒あり
- 2 軽褐色土 目録石を少量含む
- 3 軽黄褐色土 白色粒子、砂利を少量含む 粘粒あり
- 4 軽褐色土 砂利を多量に含む 粘粒あり
- 5 黒色土 砂利、小石を多量に含む

0 4m



0 5cm