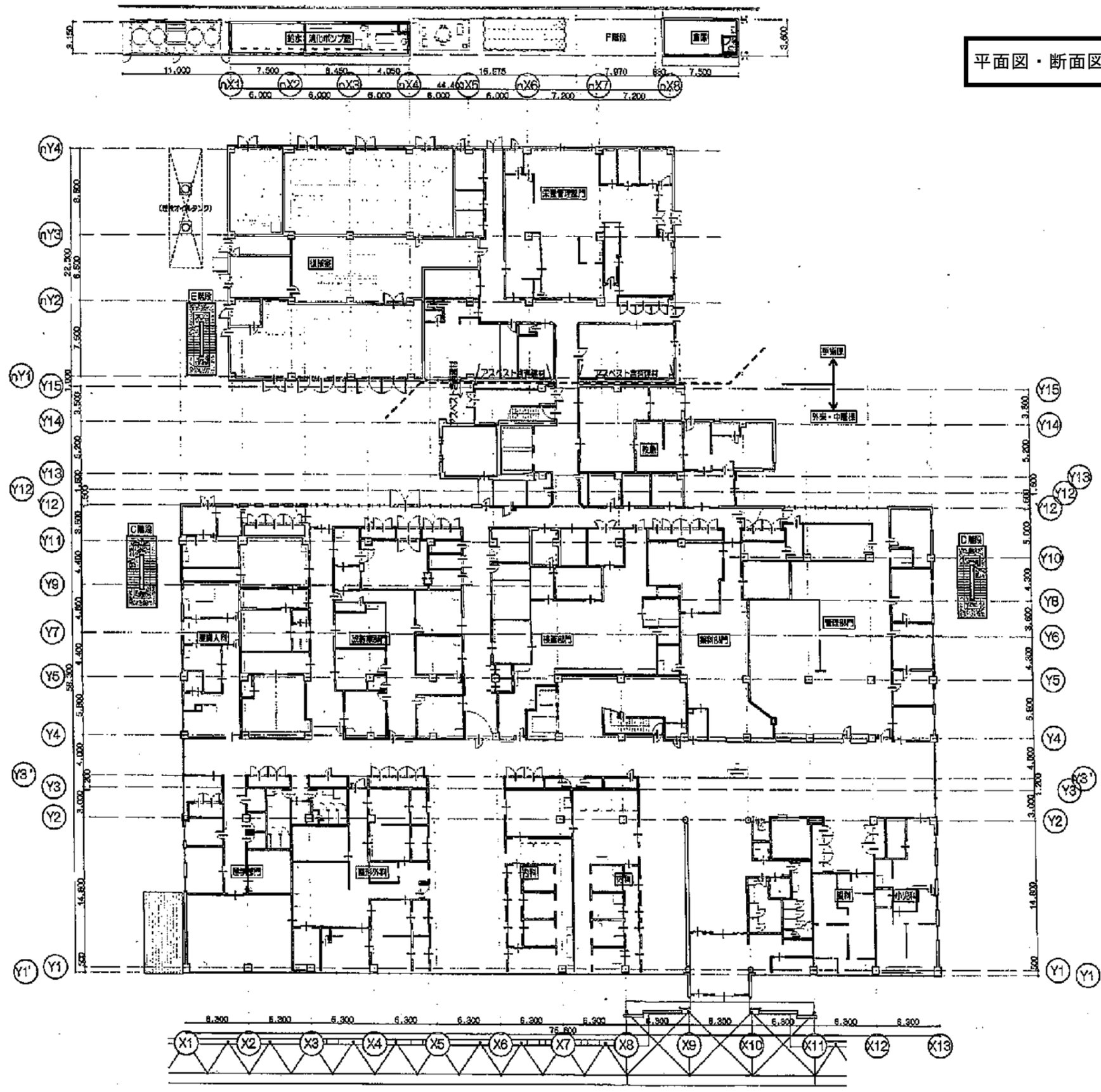
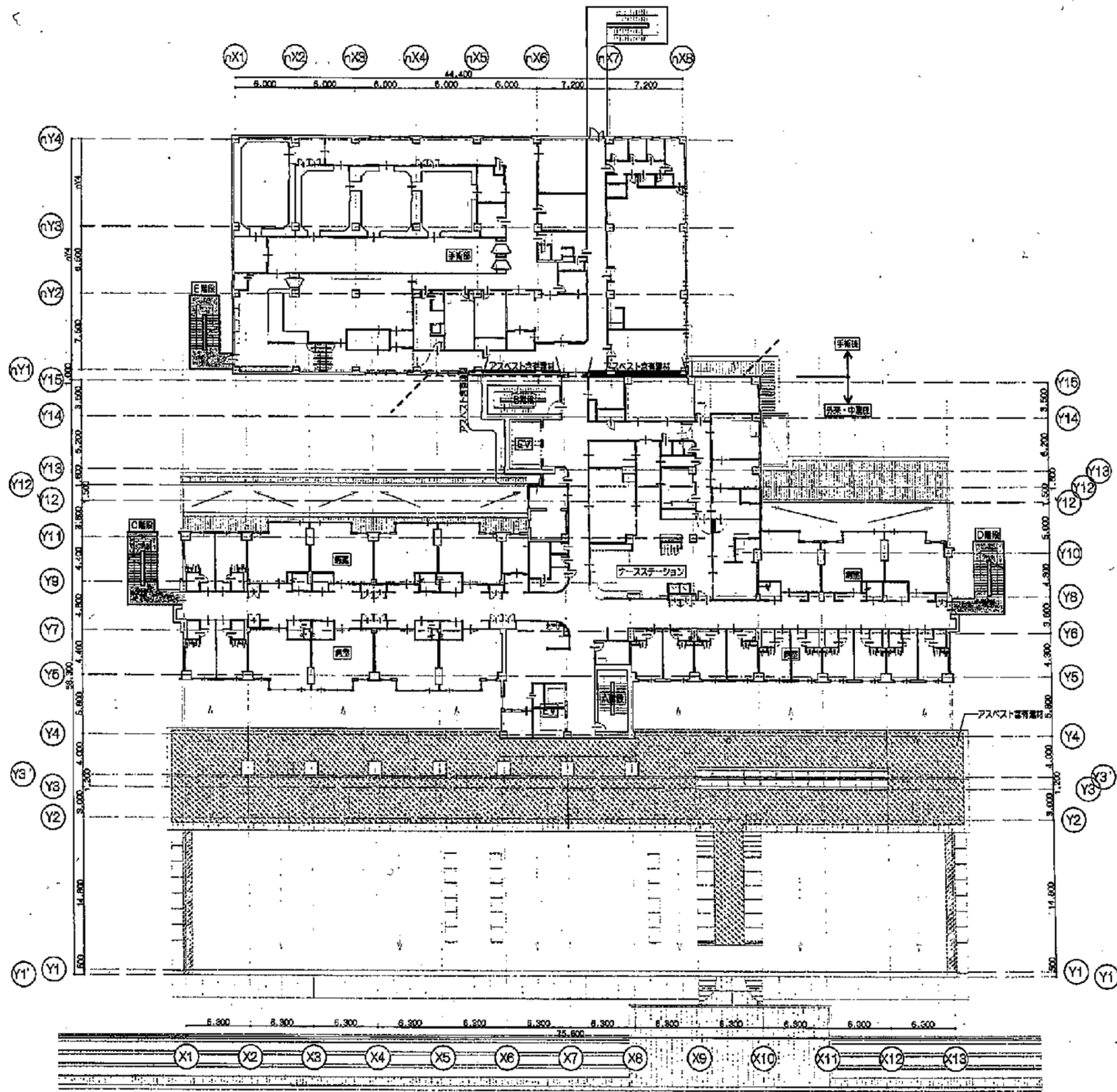


平面図・断面図・基礎伏図・地盤改良伏図



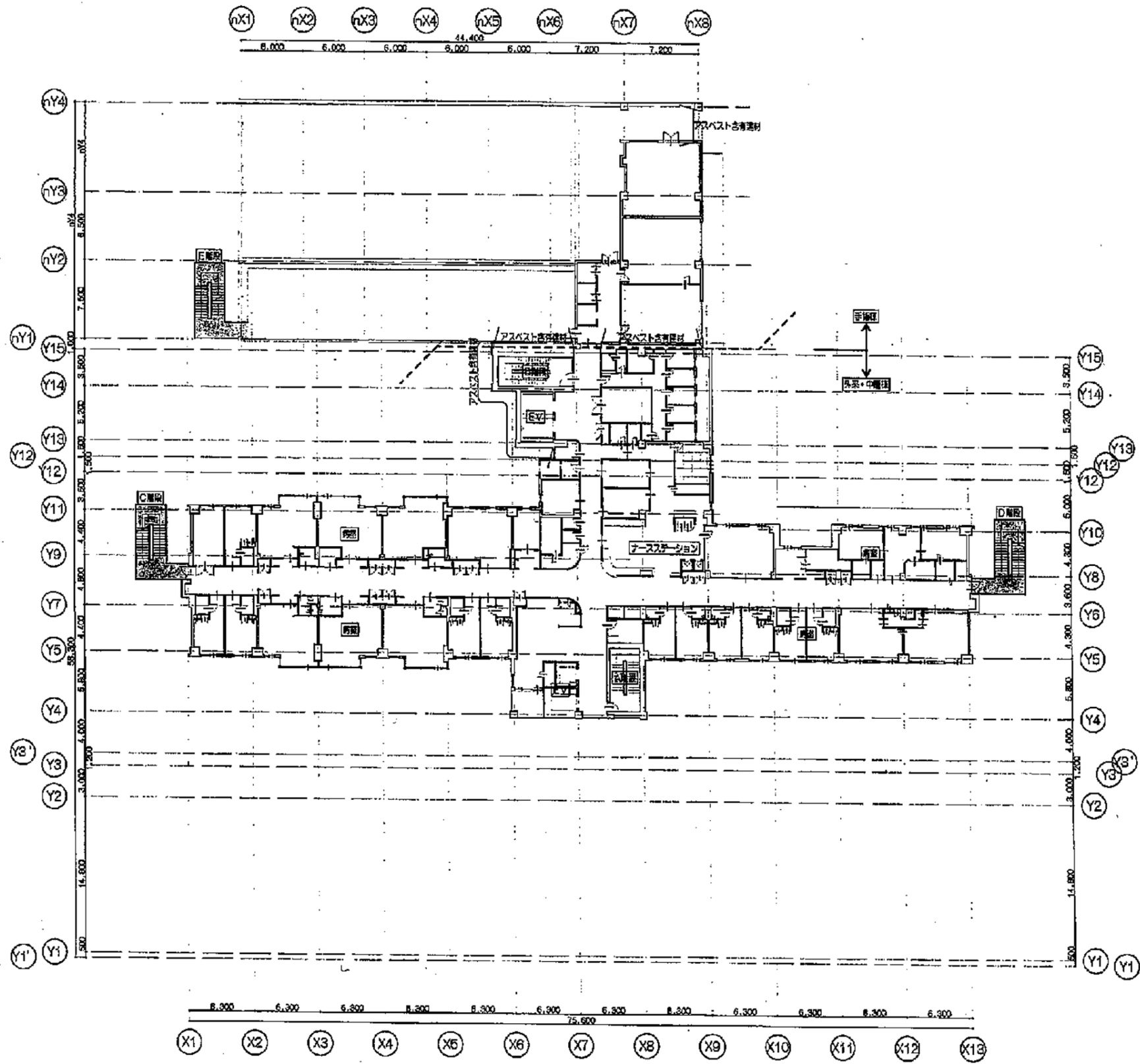
1階平面図 S=1/300

■ 床面
 ハッチング範囲 (床土間) :
 再圧送量 (12~15Mpa) 圧入時
 (本館北側壁、西外壁共)



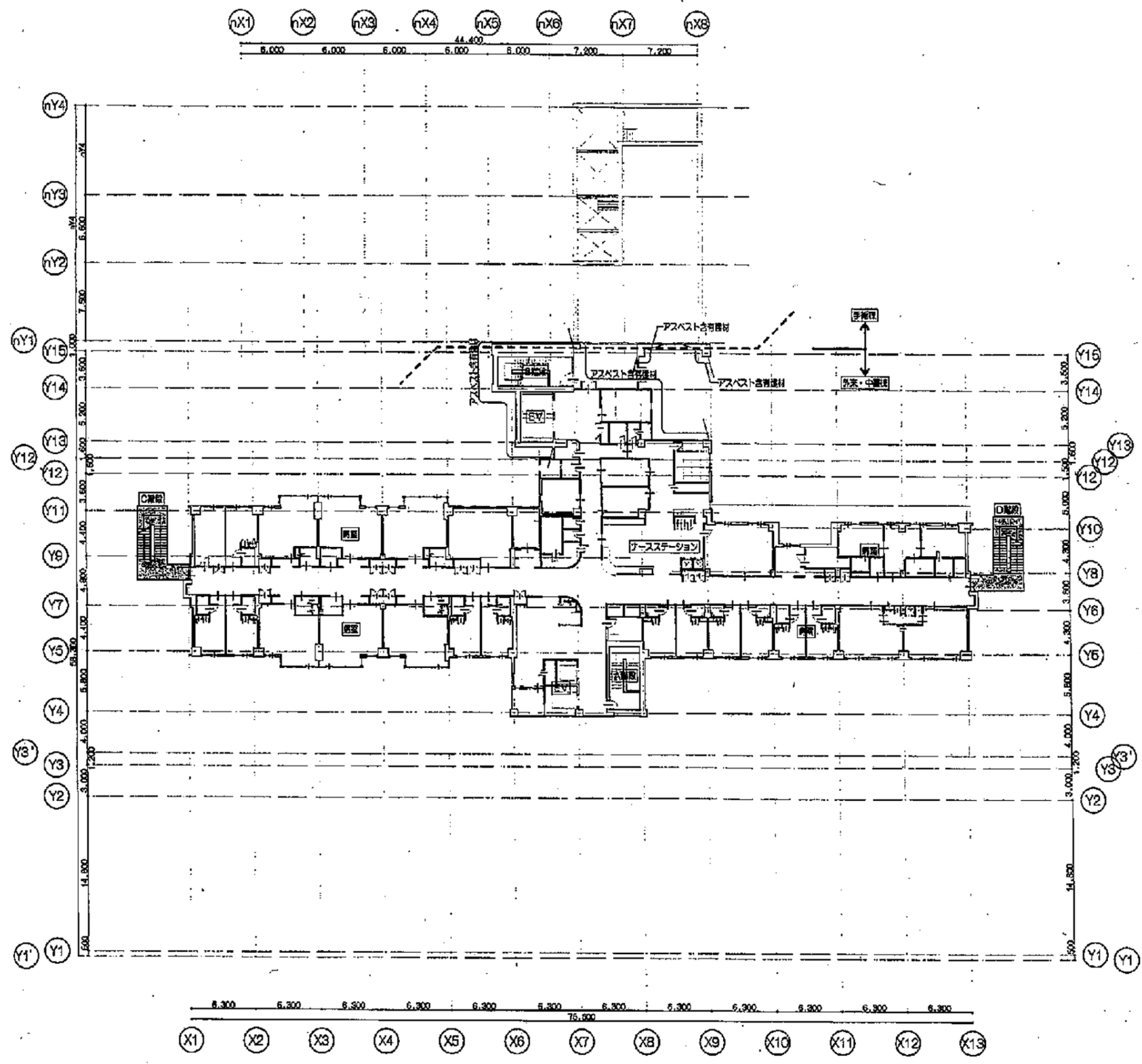
凡例
 ハッチング処理 (黒上塗り)
 鋼筋コンクリート (12-15Mpa) を使用
 (応力分散、変位抑制)

[2階平面図, S=1/300]



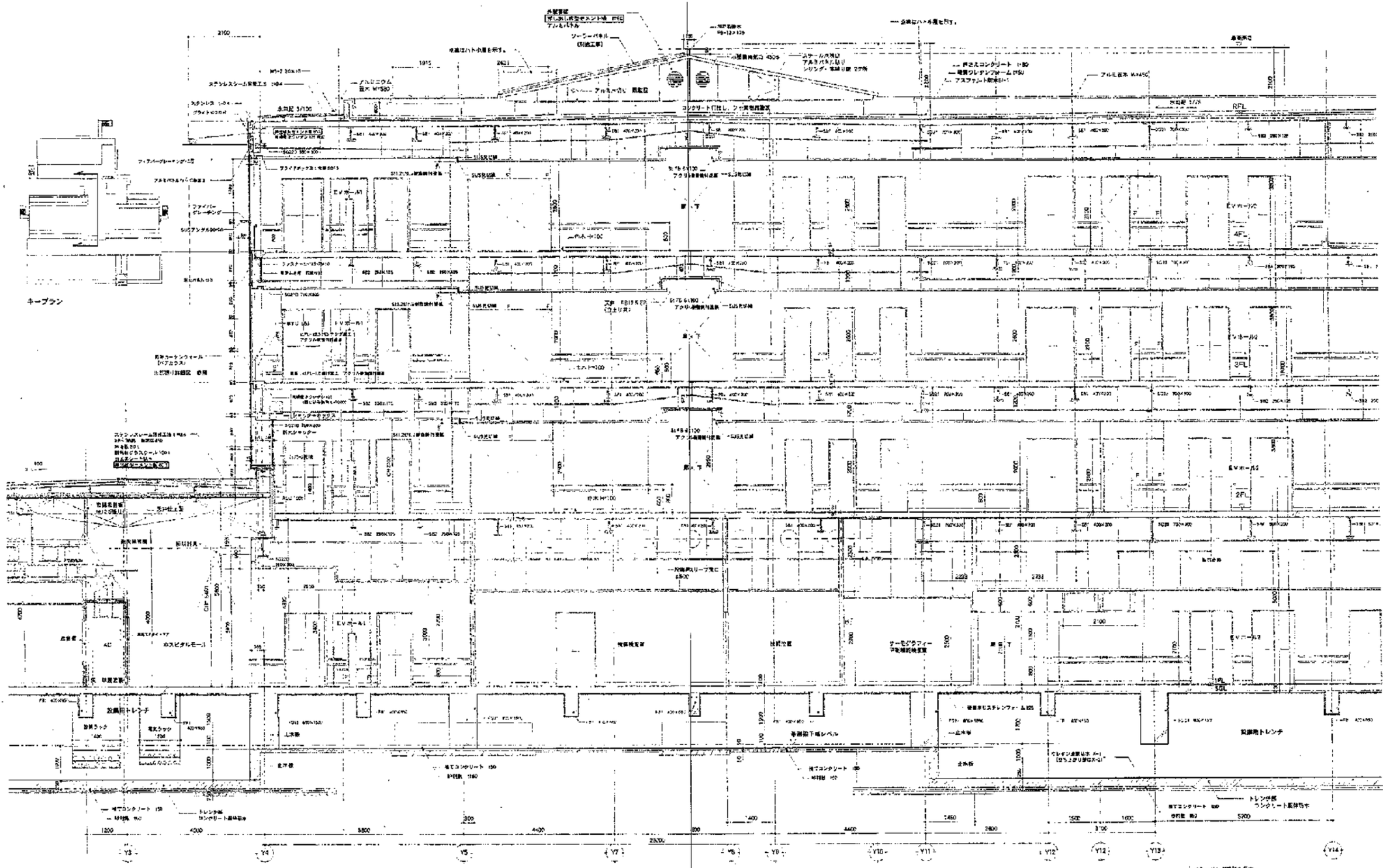
3階平面図 S = 1/300

網尺用
 ハッチングの向き (図上向き)
 高圧ガス (12~15Mpa) 在来機
 (本機は別機、別機用)



4階平面図 S=1/300

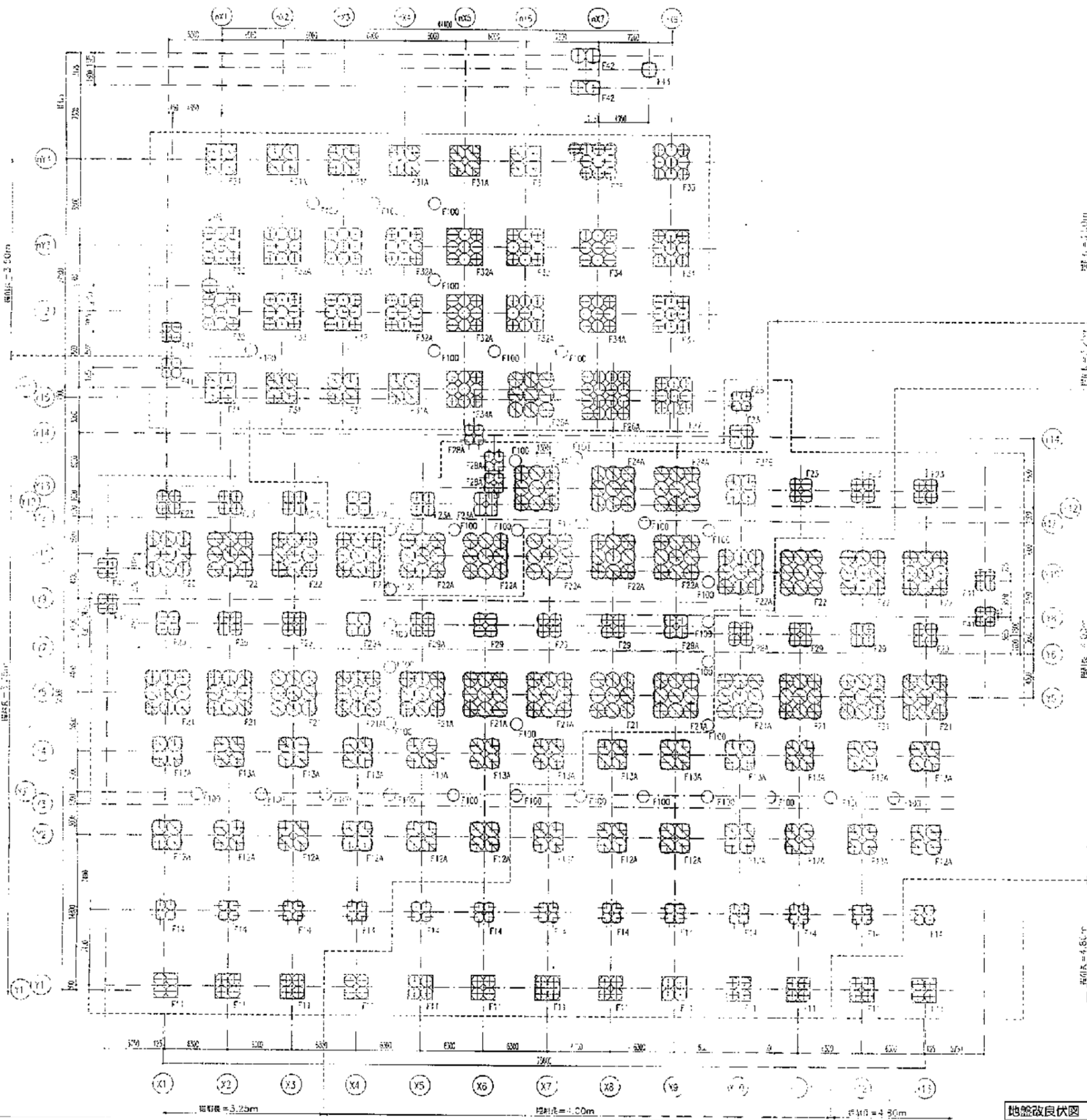
図凡例
 ハッチング部 (欄干等) :
 高圧鉄骨 (12~15Mpa) 実尺
 (天端光線等、窗外構材)



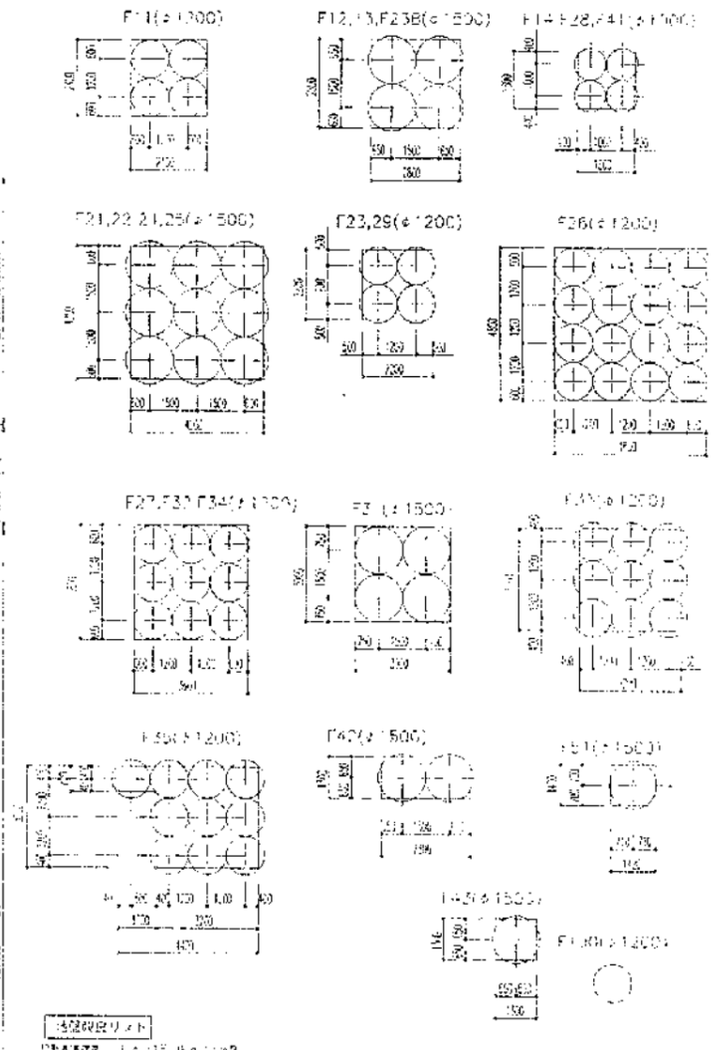
キープラン

■凡例

□ アスベスト含有建材を示す



地盤改良配置図 S=1/150

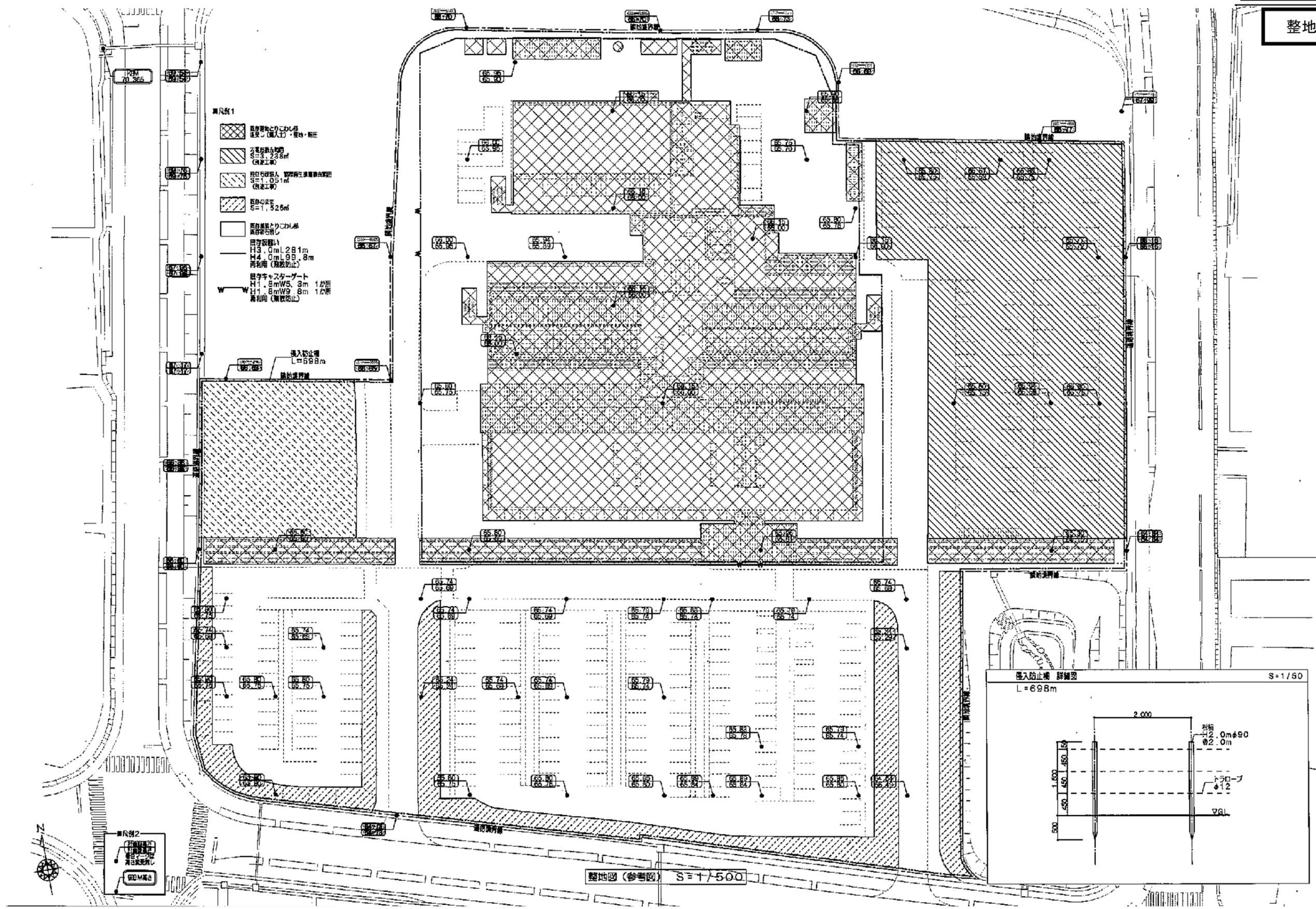


基礎配列リスト

基礎配列リスト (基礎部分) 1:100 (4/20/200)

基礎番号	基礎形状	基礎寸法	基礎深さ	基礎間隔	基礎面積	基礎体積	基礎重量
100	円形	φ1300	1.50	1.50	1.57	3.53	27.0
101	円形	φ1300	1.50	1.50	1.57	3.53	27.0
102	円形	φ1300	1.50	1.50	1.57	3.53	27.0
103	円形	φ1300	1.50	1.50	1.57	3.53	27.0
104	円形	φ1300	1.50	1.50	1.57	3.53	27.0
105	円形	φ1300	1.50	1.50	1.57	3.53	27.0
106	円形	φ1300	1.50	1.50	1.57	3.53	27.0
107	円形	φ1300	1.50	1.50	1.57	3.53	27.0
108	円形	φ1300	1.50	1.50	1.57	3.53	27.0
109	円形	φ1300	1.50	1.50	1.57	3.53	27.0
110	円形	φ1300	1.50	1.50	1.57	3.53	27.0
111	円形	φ1300	1.50	1.50	1.57	3.53	27.0
112	円形	φ1300	1.50	1.50	1.57	3.53	27.0
113	円形	φ1300	1.50	1.50	1.57	3.53	27.0
114	円形	φ1300	1.50	1.50	1.57	3.53	27.0
115	円形	φ1300	1.50	1.50	1.57	3.53	27.0
116	円形	φ1300	1.50	1.50	1.57	3.53	27.0
117	円形	φ1300	1.50	1.50	1.57	3.53	27.0
118	円形	φ1300	1.50	1.50	1.57	3.53	27.0
119	円形	φ1300	1.50	1.50	1.57	3.53	27.0
120	円形	φ1300	1.50	1.50	1.57	3.53	27.0

地盤改良配置図 S=1/300



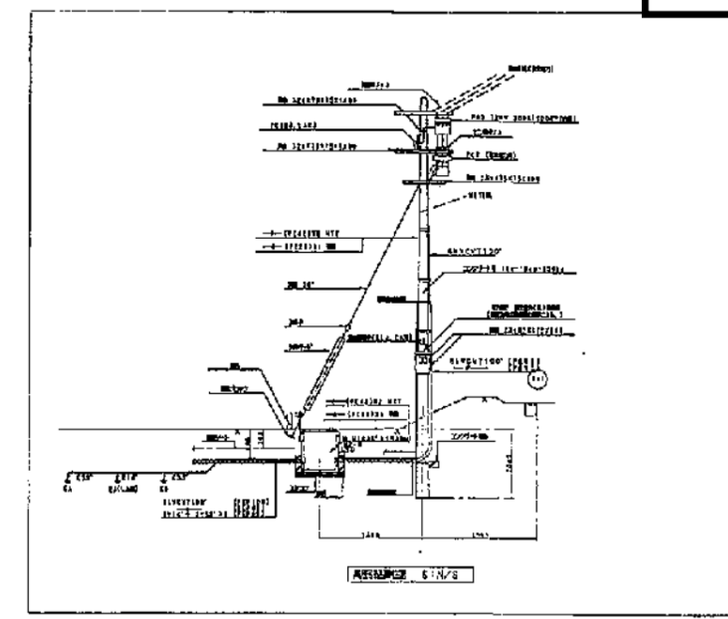
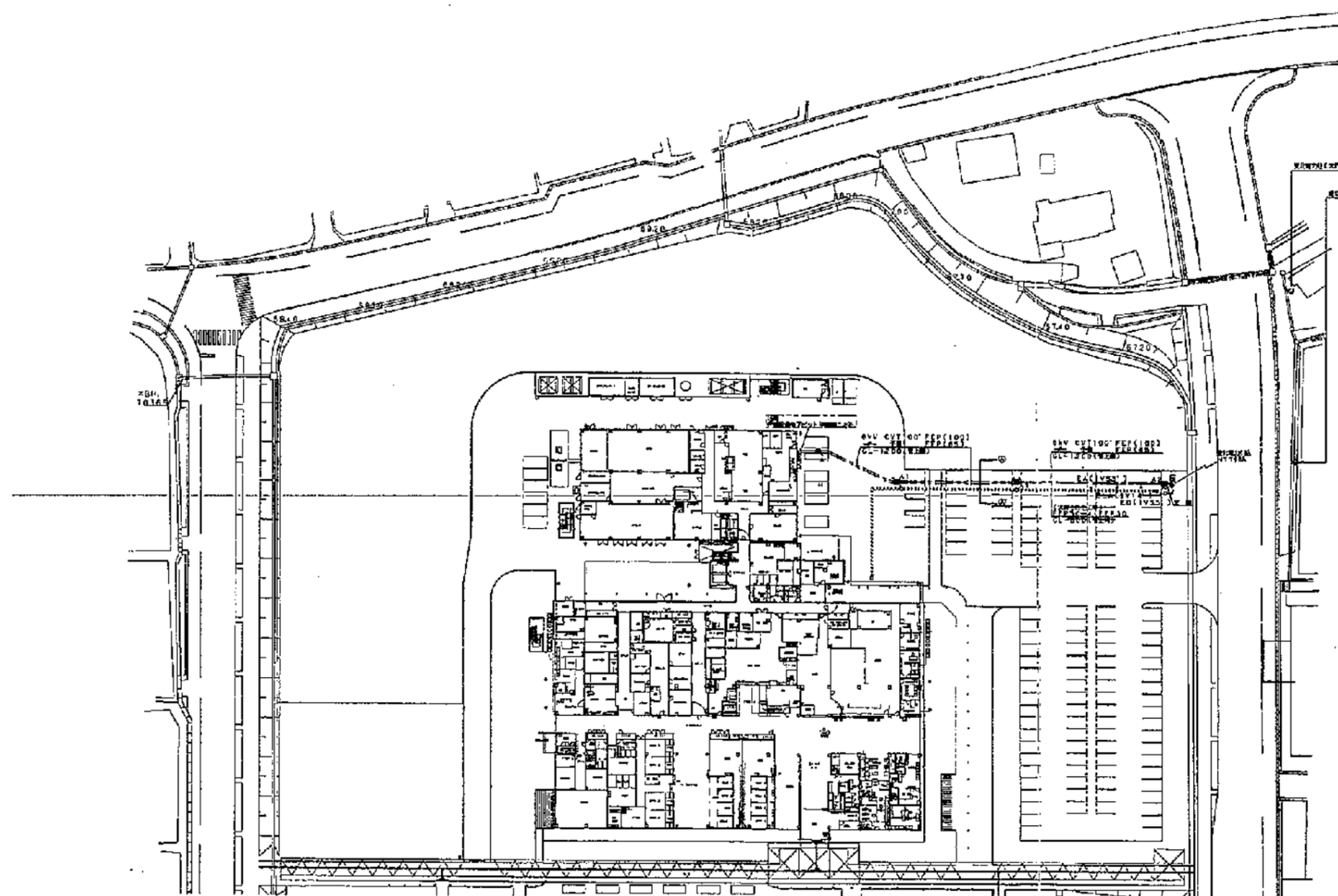
上下水道引込み図

凡例

○	下水不審入孔例
○	公設例
□	若内排水例 (インバート例)
⊔	若内排水例 (トラップ例)
⊗	若内排水例 (芯め例)
≡	排水用硬質塩化ビニル管
≡	ビユーム管
●	埋設標
◎	埋設杭

例リスト

仕組	管径	管種	管長	管高	管深	管位
①	φ150	PPH	2.20	86.00	2.20	86.00
②	φ150	PPH	1.50	85.50	1.50	85.50
③	φ150	PPH	1.50	84.00	1.50	84.00
④	φ150	PPH	1.50	83.00	1.50	83.00
⑤	φ150	PPH	1.50	82.00	1.50	82.00
⑥	φ150	PPH	1.50	81.00	1.50	81.00
⑦	φ150	PPH	1.50	80.00	1.50	80.00
⑧	φ150	PPH	1.50	79.00	1.50	79.00
⑨	φ150	PPH	1.50	78.00	1.50	78.00
⑩	φ150	PPH	1.50	77.00	1.50	77.00
⑪	φ150	PPH	1.50	76.00	1.50	76.00
⑫	φ150	PPH	1.50	75.00	1.50	75.00
⑬	φ150	PPH	1.50	74.00	1.50	74.00
⑭	φ150	PPH	1.50	73.00	1.50	73.00
⑮	φ150	PPH	1.50	72.00	1.50	72.00
⑯	φ150	PPH	1.50	71.00	1.50	71.00
⑰	φ150	PPH	1.50	70.00	1.50	70.00
⑱	φ150	PPH	1.50	69.00	1.50	69.00
⑲	φ150	PPH	1.50	68.00	1.50	68.00
⑳	φ150	PPH	1.50	67.00	1.50	67.00
㉑	φ150	PPH	1.50	66.00	1.50	66.00
㉒	φ150	PPH	1.50	65.00	1.50	65.00
㉓	φ150	PPH	1.50	64.00	1.50	64.00
㉔	φ150	PPH	1.50	63.00	1.50	63.00
㉕	φ150	PPH	1.50	62.00	1.50	62.00
㉖	φ150	PPH	1.50	61.00	1.50	61.00
㉗	φ150	PPH	1.50	60.00	1.50	60.00
㉘	φ150	PPH	1.50	59.00	1.50	59.00
㉙	φ150	PPH	1.50	58.00	1.50	58.00
㉚	φ150	PPH	1.50	57.00	1.50	57.00
㉛	φ150	PPH	1.50	56.00	1.50	56.00
㉜	φ150	PPH	1.50	55.00	1.50	55.00
㉝	φ150	PPH	1.50	54.00	1.50	54.00
㉞	φ150	PPH	1.50	53.00	1.50	53.00
㉟	φ150	PPH	1.50	52.00	1.50	52.00
㊱	φ150	PPH	1.50	51.00	1.50	51.00
㊲	φ150	PPH	1.50	50.00	1.50	50.00
㊳	φ150	PPH	1.50	49.00	1.50	49.00
㊴	φ150	PPH	1.50	48.00	1.50	48.00
㊵	φ150	PPH	1.50	47.00	1.50	47.00
㊶	φ150	PPH	1.50	46.00	1.50	46.00
㊷	φ150	PPH	1.50	45.00	1.50	45.00
㊸	φ150	PPH	1.50	44.00	1.50	44.00
㊹	φ150	PPH	1.50	43.00	1.50	43.00
㊺	φ150	PPH	1.50	42.00	1.50	42.00
㊻	φ150	PPH	1.50	41.00	1.50	41.00
㊼	φ150	PPH	1.50	40.00	1.50	40.00
㊽	φ150	PPH	1.50	39.00	1.50	39.00
㊾	φ150	PPH	1.50	38.00	1.50	38.00
㊿	φ150	PPH	1.50	37.00	1.50	37.00
1	φ150	PPH	1.50	36.00	1.50	36.00
2	φ150	PPH	1.50	35.00	1.50	35.00
3	φ150	PPH	1.50	34.00	1.50	34.00
4	φ150	PPH	1.50	33.00	1.50	33.00
5	φ150	PPH	1.50	32.00	1.50	32.00
6	φ150	PPH	1.50	31.00	1.50	31.00
7	φ150	PPH	1.50	30.00	1.50	30.00
8	φ150	PPH	1.50	29.00	1.50	29.00
9	φ150	PPH	1.50	28.00	1.50	28.00
10	φ150	PPH	1.50	27.00	1.50	27.00
11	φ150	PPH	1.50	26.00	1.50	26.00
12	φ150	PPH	1.50	25.00	1.50	25.00
13	φ150	PPH	1.50	24.00	1.50	24.00
14	φ150	PPH	1.50	23.00	1.50	23.00
15	φ150	PPH	1.50	22.00	1.50	22.00
16	φ150	PPH	1.50	21.00	1.50	21.00
17	φ150	PPH	1.50	20.00	1.50	20.00
18	φ150	PPH	1.50	19.00	1.50	19.00
19	φ150	PPH	1.50	18.00	1.50	18.00
20	φ150	PPH	1.50	17.00	1.50	17.00
21	φ150	PPH	1.50	16.00	1.50	16.00
22	φ150	PPH	1.50	15.00	1.50	15.00
23	φ150	PPH	1.50	14.00	1.50	14.00
24	φ150	PPH	1.50	13.00	1.50	13.00
25	φ150	PPH	1.50	12.00	1.50	12.00
26	φ150	PPH	1.50	11.00	1.50	11.00
27	φ150	PPH	1.50	10.00	1.50	10.00
28	φ150	PPH	1.50	9.00	1.50	9.00
29	φ150	PPH	1.50	8.00	1.50	8.00
30	φ150	PPH	1.50	7.00	1.50	7.00
31	φ150	PPH	1.50	6.00	1.50	6.00
32	φ150	PPH	1.50	5.00	1.50	5.00
33	φ150	PPH	1.50	4.00	1.50	4.00
34	φ150	PPH	1.50	3.00	1.50	3.00
35	φ150	PPH	1.50	2.00	1.50	2.00
36	φ150	PPH	1.50	1.00	1.50	1.00
37	φ150	PPH	1.50	0.00	1.50	0.00
38	φ150	PPH	1.50	-1.00	1.50	-1.00
39	φ150	PPH	1.50	-2.00	1.50	-2.00
40	φ150	PPH	1.50	-3.00	1.50	-3.00
41	φ150	PPH	1.50	-4.00	1.50	-4.00
42	φ150	PPH	1.50	-5.00	1.50	-5.00
43	φ150	PPH	1.50	-6.00	1.50	-6.00
44	φ150	PPH	1.50	-7.00	1.50	-7.00
45	φ150	PPH	1.50	-8.00	1.50	-8.00
46	φ150	PPH	1.50	-9.00	1.50	-9.00
47	φ150	PPH	1.50	-10.00	1.50	-10.00
48	φ150	PPH	1.50	-11.00	1.50	-11.00
49	φ150	PPH	1.50	-12.00	1.50	-12.00
50	φ150	PPH	1.50	-13.00	1.50	-13.00
51	φ150	PPH	1.50	-14.00	1.50	-14.00
52	φ150	PPH	1.50	-15.00	1.50	-15.00
53	φ150	PPH	1.50	-16.00	1.50	-16.00
54	φ150	PPH	1.50	-17.00	1.50	-17.00
55	φ150	PPH	1.50	-18.00	1.50	-18.00
56	φ150	PPH	1.50	-19.00	1.50	-19.00
57	φ150	PPH	1.50	-20.00	1.50	-20.00
58	φ150	PPH	1.50	-21.00	1.50	-21.00
59	φ150	PPH	1.50	-22.00	1.50	-22.00
60	φ150	PPH	1.50	-23.00	1.50	-23.00
61	φ150	PPH	1.50	-24.00	1.50	-24.00
62	φ150	PPH	1.50	-25.00	1.50	-25.00
63	φ150	PPH	1.50	-26.00	1.50	-26.00
64	φ150	PPH	1.50	-27.00	1.50	-27.00
65	φ150	PPH	1.50	-28.00	1.50	-28.00
66	φ150	PPH	1.50	-29.00	1.50	-29.00
67	φ150	PPH	1.50	-30.00	1.50	-30.00
68	φ150	PPH	1.50	-31.00	1.50	-31.00
69	φ150	PPH	1.50	-32.00	1.50	-32.00
70	φ150	PPH	1.50	-33.00	1.50	-33.00
71	φ150	PPH	1.50	-34.00	1.50	-34.00
72	φ150	PPH	1.50	-35.00	1.50	-35.00
73	φ150	PPH	1.50	-36.00	1.50	-36.00
74	φ150	PPH	1.50	-37.00	1.50	-37.00
75	φ150	PPH	1.50	-38.00	1.50	-38.00
76	φ150	PPH	1.50	-39.00	1.50	-39.00
77	φ150	PPH	1.50	-40.00	1.50	-40.00
78	φ150	PPH	1.50	-41.00	1.50	-41.00
79	φ150	PPH	1.50	-42.00	1.50	-42.00
80	φ150	PPH	1.50	-43.00	1.50	-43.00
81	φ150	PPH	1.50	-44.00	1.50	-44.00
82	φ150	PPH	1.50	-45.00	1.50	-45.00
83	φ150	PPH	1.50	-46.00	1.50	-46.00
84	φ150	PPH	1.50	-47.00	1.50	-47.00
85	φ150	PPH	1.50	-48.00	1.50	-48.00
86	φ150	PPH	1.50	-49.00	1.50	-49.00
87	φ150	PPH	1.50	-50.00	1.50	-50.00
88	φ150	PPH	1.50	-51.00	1.50	-51.00
89	φ150	PPH	1.50	-52.00	1.50	-52.00
90	φ150	PPH	1.50	-53.00	1.50	-53.00
91	φ150	PPH	1.50	-54.00	1.50	-54.00
92	φ150	PPH	1.50	-55.00	1.50	-55.00
93	φ150	PPH	1.50	-56.00	1.50	-56.00
94	φ150	PPH	1.50	-57.00	1.50	-57.00
95	φ150	PPH	1.50	-58.00	1.50	-58.00
96	φ150	PPH	1.50	-59.00	1.50	-59.00
97	φ150	PPH	1.50	-60.00	1.50	-60.00
98	φ150	PPH	1.50	-61.00	1.50	-61.00
99	φ150	PPH	1.50	-62.00	1.50	-62.00
100	φ150	PPH	1.50	-63.00	1.50	-63.00
101	φ150	PPH	1.50	-64.00	1.50	-64.00
102	φ150	PPH	1.50	-65.00	1.50	-65.00
103	φ150	PPH	1.50	-66.00	1.50	-66.00
104	φ150	PPH	1.50	-67.00	1.50	-67.00
105	φ150	PPH	1.50	-68.00	1.50	-68.00
106	φ150	PPH	1.50	-69.00	1.50	-69.00
107	φ150	PPH	1.50	-70.00	1.50	-70.00
108	φ150	PPH	1.50	-71.00	1.50	-71.00
109	φ150	PPH	1.50	-72.00	1.50	-72.00
110	φ150	PPH	1.50	-73.00	1.50	-73.00
111	φ150	PPH	1.50	-74.00	1.50	-74.00
112	φ150	PPH	1.50	-75.00	1.50	-75.00
113	φ150	PPH	1.50	-76.00	1.50	-76.00
114	φ150	PPH	1.50	-77.00	1.50	-77.00
115	φ150	PPH	1.50	-78.00	1.50	-78.00
116	φ150	PPH	1.50	-79.00	1.50	-79.00
117	φ150	PPH	1.50	-80.00	1.50	-80.00
118	φ150	PPH	1.50	-81.00	1.50	-81.00
119	φ150	PPH	1.50	-82.00	1.50	-82.00
120	φ150	PPH	1.50	-83.00	1.50	-83.00
121	φ150	PPH	1.50	-84.00	1.50	-84.00
122	φ150	PPH	1.50	-85.00	1.50	-85.00
123	φ150	PPH	1.50	-86.00	1.50	-86.00
124	φ150	PPH	1.50	-87.00	1.50	-87.00
125	φ150	PPH	1.50	-88.00	1.50	-88.00
126	φ150	PPH	1.50	-89.00	1.50	-89.00
127	φ150	PPH	1.50	-90.00	1.50	-90.00
128	φ150	PPH	1.50	-91.00	1.50	-91.00
129	φ150	PPH	1.50	-92.00	1.50	-92.00
130	φ150	PPH	1.50	-93.00	1.50	-93.00
131	φ150	PPH	1.50	-94.00</		



記号	名 称	規 格	備 考
◎	鋼管支柱(コンクリート柱 13φ 18cm 350kg)		
▽	鋼管柱		
□	鋼管柱-2 H2-8	(CRK-602)	
□	鋼管柱-2 H2-9	(CRK-602)	
□	鋼管柱-2 H1-8	(CRK-602)	
□	鋼管柱-2 H1-9	(CRK-602)	
○	鋼管柱		
□	鋼管柱		

注 意
1. 鋼管柱、鋼管柱管脚は、120CEL、NYTRW鋼管柱-600Cとする。
2. 鋼管柱管脚、鋼管柱管脚(PEWI)とする。
3. 鋼管柱管脚は、大径鋼18φを3本とする。
4. NYTRW鋼管柱、大径鋼18φを3本とする。
5. 鋼管柱管脚は、WS005鋼管とする。

