

のじぎく兵庫国体に伴う 特設近似的弓道場新築工事 竣工図

総図			構造物			給排水衛生設備区					
A-01	表紙・図面リスト	-	A-25	家具詳細図(2)	1:20	S-01	基礎伏図	1:150	M-01	指定仕様書(1)	-
A-02	特記仕様書・耐震見取図	1:5,000	A-26	家具詳細図(3)	1:20	S-02	基礎断面図	1:30	M-02	特記仕様書(2)	-
A-03	既況図	1:800	A-27	家具詳細図(4)	1:20	S-03	小屋伏図(陸揚)	1:150	M-03	配管図	1:300
A-04	大見図	1:800	A-28	スライド建具詳細(1)参考図	1:3	S-04	小屋伏図(合掌)	1:150	M-04	(衛生)平面図	1:50,200
A-05	図様表	1:300	A-29	スライド建具詳細(2)参考図	1:3	S-05	鉄組図(1)	1:100	M-05	(空調・換気)平面図	1:200
A-06	全体配置図	1:1,000	A-30	スライド建具詳細(3)参考図	1:3	S-06	軸組図(2)	1:100			
A-07	仕上表	-	A-31	ハンガードア詳細 参考図	1:3	S-07	軸組図(3)	1:100			
A-08	平面図・屋根伏図	1:200	A-32	ハイレブンス詳細 参考図	1:2	S-08	軸組図(4)	1:100			
A-09	立面図	1:200	G-01	外構平面図(1)	1:400	S-09	鉄骨詳細図(1)	1:30			
A-10	断面図	1:200	G-02	外構平面図(2)	1:400	S-10	鉄骨詳細図(2)	1:30			
A-11	矩形図(1)	1:30	G-03	外構詳細図(1)	1:20・50	S-11	鉄骨詳細図(3)	1:30			
A-12	矩形図(2)	1:30	G-04	外構詳細図(2)	1:20・50	S-12	鉄骨詳細図(4)	1:30			
A-13	矩形図(3)	1:30	G-05	外構詳細図(3)	1:100・50	S-13	鉄骨詳細図(5)	1:30			
A-14	平面詳細図(1)	1:50	G-06	敷土平面図	1:800	S-14	開放部鉄骨詳細図	1:30			
A-15	平面詳細図(2)	1:50				S-15	配材リスト	1:30			
A-16	平面詳細図(3)	1:50									
A-17	展開図(1)	1:100									
A-18	展開図(2)	1:50									
A-19	展開図(3)	1:50									
A-20	展開図(4)	1:100									
A-21	建具リスト・大井伏図	1:200									
A-22	建具表(1)	1:50									
A-23	部分詳細図(1)	1:5									
A-24	家具詳細図(1)	1:20									

A 共通事項

本設計図面に記載されていない事項は、全て国土交通省大臣官庁官庁建設部監修「建築・電気設備機械設備工事共通仕様書、同施工管理指針、同標準図(平成13年版)及び、関係法令等に準拠して行うこと。

B 一般事項

1. 建築材料等

建築材料製造所、製品及び施工業者などは、特記されたもの、又は、同等以上とする。

2. 軽微な変更

現場の納まり及び施工技術等の問題でおきる軽微な変更については、市担当者の指示による。

3. 提出書類

契約書類一式、工事関係書類(実施工程表、下請業者設定申請書、主要機材承諾書、コンクリート配合計画書、残土処分証明書、ミルシート(鉄筋・鉄骨)各種施工図及び承認図、工事写真、工事日報、各種保証書、取扱い説明書、搬引渡書及び同受領書)その他、必要書類を適宜遅延なきよう必要部数提出すること。

4. 工事写真

写真は、工種及び工程毎に施工が適切であったことを証明(主に不可欠部分)するために主要機材の品質、施工状況、出来形が明確に判断できるように黒板等を利用して、撮写と造写の撮影に心掛けること。

5. 共生材の処理

兵庫県建設廃棄物適正処理指導要綱(マニフェストシステム)に基づき処理する。指定副産物の処分地は、土砂の特記指定処分地と共に下記処分地を原則とする。

6. その他

- ① 塗装工事の施工に当たって塗料の希釈材としてシンナー等有機溶剤を利用する場合は、これらの希釈材が盗難により取用される危険があるため、これらの材料を工事現場に放置することなく保管を厳重に行い盗難の防止に努めること。尚、盗難にあった場合は、直ちに届け出ること。
② 工事における近隣対策は請負業者の責任において、適切な対策及び措置を施すこと。尚、次の事項については、特に注意すること。
-騒音、道路の通行、工事現場から発生するホコリ等、車両の出入りにかかわる道路の汚れ。
③ 地中障害物が発生した場合は、請負業者の責任において、適切な処置及び処分すること。
④ 施工に際しては現場を十分調査し、監督員と協議の上施工すること。
⑤ 工用資材の搬入、土砂やコンクリートがら等の搬出に際しては関係法令等を遵守し過量積等がないよう十分注意すること。
⑥ 本工事に関係ない官公庁等に提出義務のあるものは請負業者の責任において、遅延なきよう行うこと。また、これにかかる費用は請負業者の負担とする。
⑦ 安全対策について、万一事故が発生した場合は、市担当員に速やかに連絡し、請負業者の責任において処置すること。
⑧ 生コンの過載積及び加水はしないこと。

C

1. 建設発生土の処理

陸上残土(土砂)は、関係法令を遵守し請負業者の責任で適正処理とする。根切及び掘取り土は全て場外処分とし、埋戻し及び盛土は全て購入土またはクラッシャーランとする。保安要員については、主要資材搬入時には必ず配備し、通行に支障をきたす恐れがある場合には、増員をはかり、通行人等の安全を確保すること。

2. 土工等

3. 工事期間中の安全対策

D その他

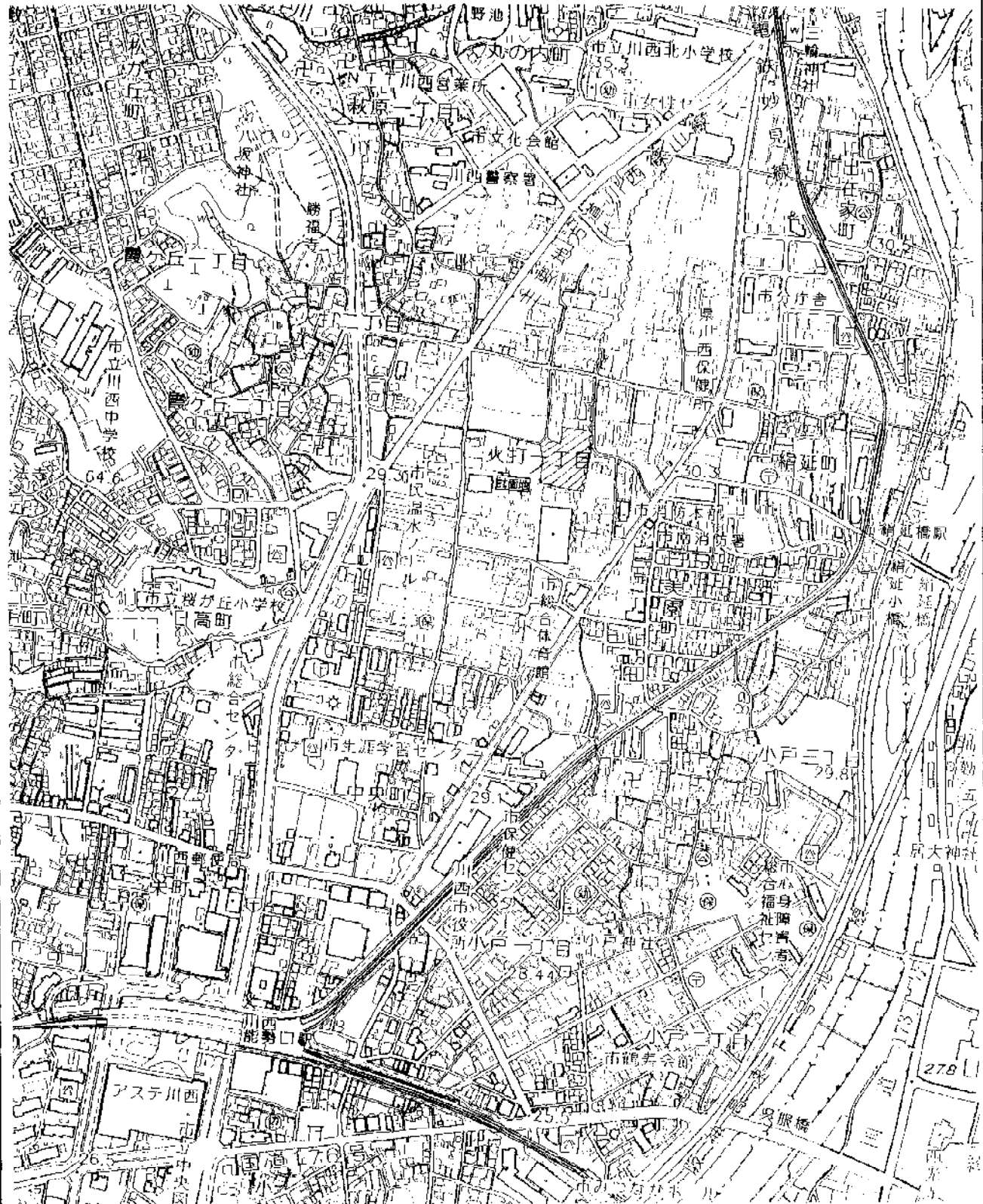
建材については、ホルムアルデヒド放散等級がF☆☆☆☆の規定に適合する物を使用すること。(合板、木質系フローリング、断熱材、塗料、接着剤等)

E 主要機材

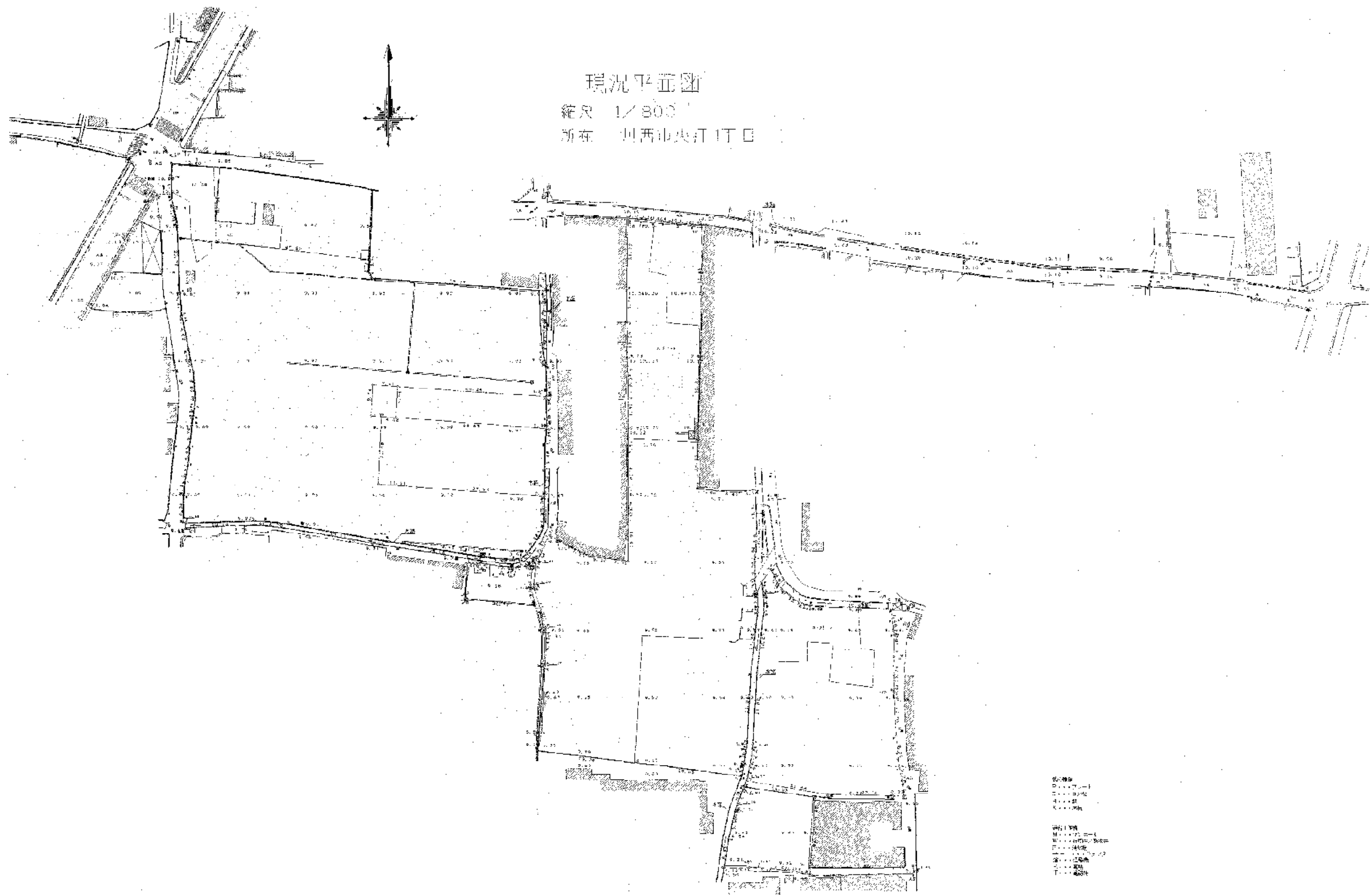
(参考)

- ・ 建築リサイクル法に基づき届出を行うこと。
・ プレハブ本体・・・大和工務リース リード
・ 屋根什物・・・岡ダイム・ワカイ パーフェクトルーフ
・ 大型片51戸・・・東エシャッター㈱ イスターカーテン
・ コンパクトキッチン・・・タカラスタンダード㈱ ニューアーバニーED型

* 上記については全て同等品以上とする。
プレハブ本体に含まれる項目:
新増(鉄骨・木構パネル・外装サッシ(折りたたみ式パネルシャッターを除く)・基礎下地・新天仕上げ・小庇)
的増(鉄骨・木構パネル・外装サッシ・基礎下地・新天仕上げ)

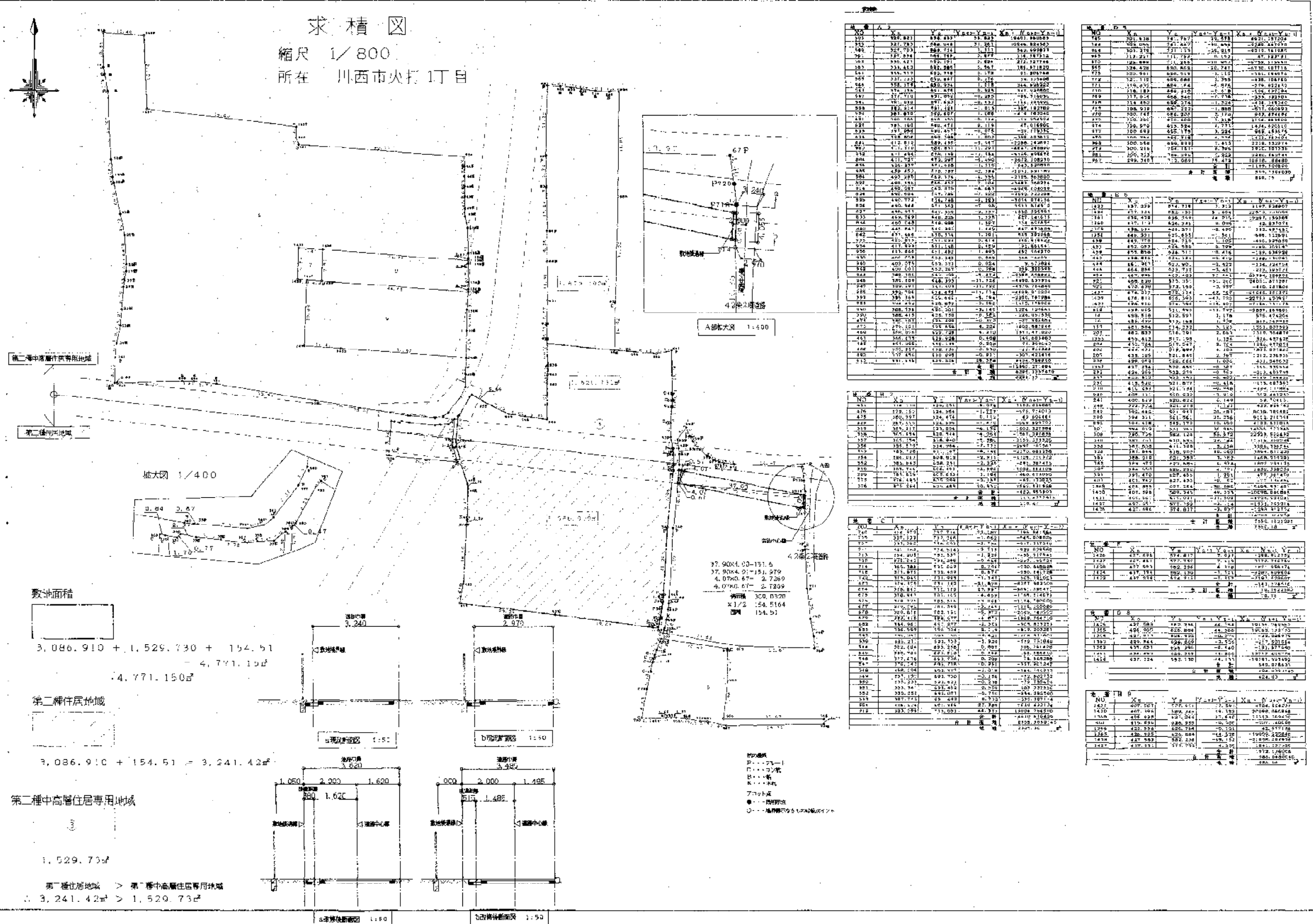


現況平面圖
 縮尺 1/300
 所在 四川省重慶市

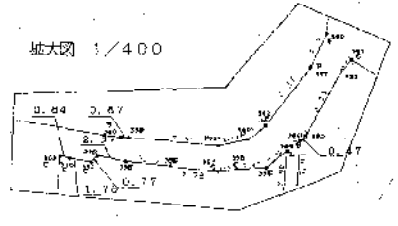
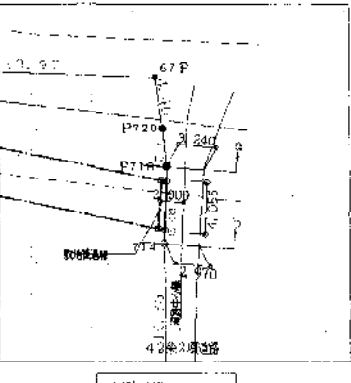


- 房屋
- 围墙
- 道路
- 沟渠
- 水井
- 电杆
- 电线路
- 电话线
- 其他

重慶市建築設計院
 院址：重慶市中二路
 電話：二二二二
 重慶市建築設計院
 院址：重慶市中二路
 電話：二二二二



求精図
縮尺 1/800
所在 川西市火打1丁目



敷地面積

$3,086.910 + 1,529.730 + 154.51$
 $= 4,771.150 \text{ m}^2$

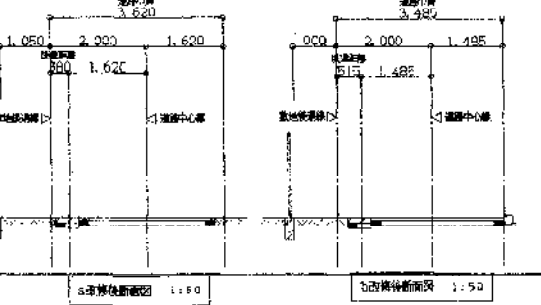
第一種住居地域

$3,086.910 + 154.51 = 3,241.42 \text{ m}^2$

第二種中高層住居専用地域

$1,529.73 \text{ m}^2$

第一種住居地域 > 第二種中高層住居専用地域
 $3,241.42 \text{ m}^2 > 1,529.73 \text{ m}^2$



階の名称
 ○ 1F
 △ 2F
 □ 3F
 ● 4F
 ○ 5F
 △ 6F
 □ 7F
 ● 8F
 ○ 9F
 △ 10F
 □ 11F
 ● 12F
 ○ 13F
 △ 14F
 □ 15F
 ● 16F
 ○ 17F
 △ 18F
 □ 19F
 ● 20F

No	X	Y	F	Area
101	100.000	100.000	0.00	100.0000
102	100.000	100.000	0.00	100.0000
103	100.000	100.000	0.00	100.0000
104	100.000	100.000	0.00	100.0000
105	100.000	100.000	0.00	100.0000
106	100.000	100.000	0.00	100.0000
107	100.000	100.000	0.00	100.0000
108	100.000	100.000	0.00	100.0000
109	100.000	100.000	0.00	100.0000
110	100.000	100.000	0.00	100.0000

No	X	Y	F	Area
111	100.000	100.000	0.00	100.0000
112	100.000	100.000	0.00	100.0000
113	100.000	100.000	0.00	100.0000
114	100.000	100.000	0.00	100.0000
115	100.000	100.000	0.00	100.0000
116	100.000	100.000	0.00	100.0000
117	100.000	100.000	0.00	100.0000
118	100.000	100.000	0.00	100.0000
119	100.000	100.000	0.00	100.0000
120	100.000	100.000	0.00	100.0000

No	X	Y	F	Area
121	100.000	100.000	0.00	100.0000
122	100.000	100.000	0.00	100.0000
123	100.000	100.000	0.00	100.0000
124	100.000	100.000	0.00	100.0000
125	100.000	100.000	0.00	100.0000
126	100.000	100.000	0.00	100.0000
127	100.000	100.000	0.00	100.0000
128	100.000	100.000	0.00	100.0000
129	100.000	100.000	0.00	100.0000
130	100.000	100.000	0.00	100.0000

No	X	Y	F	Area
131	100.000	100.000	0.00	100.0000
132	100.000	100.000	0.00	100.0000
133	100.000	100.000	0.00	100.0000
134	100.000	100.000	0.00	100.0000
135	100.000	100.000	0.00	100.0000
136	100.000	100.000	0.00	100.0000
137	100.000	100.000	0.00	100.0000
138	100.000	100.000	0.00	100.0000
139	100.000	100.000	0.00	100.0000
140	100.000	100.000	0.00	100.0000

No	X	Y	F	Area
141	100.000	100.000	0.00	100.0000
142	100.000	100.000	0.00	100.0000
143	100.000	100.000	0.00	100.0000
144	100.000	100.000	0.00	100.0000
145	100.000	100.000	0.00	100.0000
146	100.000	100.000	0.00	100.0000
147	100.000	100.000	0.00	100.0000
148	100.000	100.000	0.00	100.0000
149	100.000	100.000	0.00	100.0000
150	100.000	100.000	0.00	100.0000

No	X	Y	F	Area
151	100.000	100.000	0.00	100.0000
152	100.000	100.000	0.00	100.0000
153	100.000	100.000	0.00	100.0000
154	100.000	100.000	0.00	100.0000
155	100.000	100.000	0.00	100.0000
156	100.000	100.000	0.00	100.0000
157	100.000	100.000	0.00	100.0000
158	100.000	100.000	0.00	100.0000
159	100.000	100.000	0.00	100.0000
160	100.000	100.000	0.00	100.0000

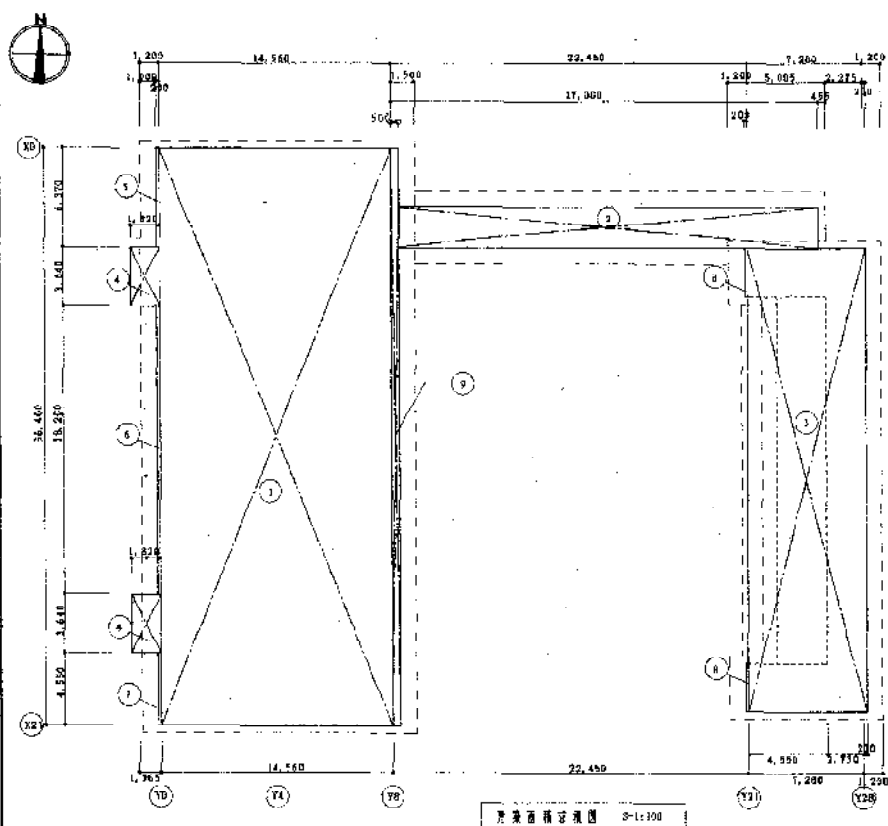
No	X	Y	F	Area
161	100.000	100.000	0.00	100.0000
162	100.000	100.000	0.00	100.0000
163	100.000	100.000	0.00	100.0000
164	100.000	100.000	0.00	100.0000
165	100.000	100.000	0.00	100.0000
166	100.000	100.000	0.00	100.0000
167	100.000	100.000	0.00	100.0000
168	100.000	100.000	0.00	100.0000
169	100.000	100.000	0.00	100.0000
170	100.000	100.000	0.00	100.0000

No	X	Y	F	Area
171	100.000	100.000	0.00	100.0000
172	100.000	100.000	0.00	100.0000
173	100.000	100.000	0.00	100.0000
174	100.000	100.000	0.00	100.0000
175	100.000	100.000	0.00	100.0000
176	100.000	100.000	0.00	100.0000
177	100.000	100.000	0.00	100.0000
178	100.000	100.000	0.00	100.0000
179	100.000	100.000	0.00	100.0000
180	100.000	100.000	0.00	100.0000

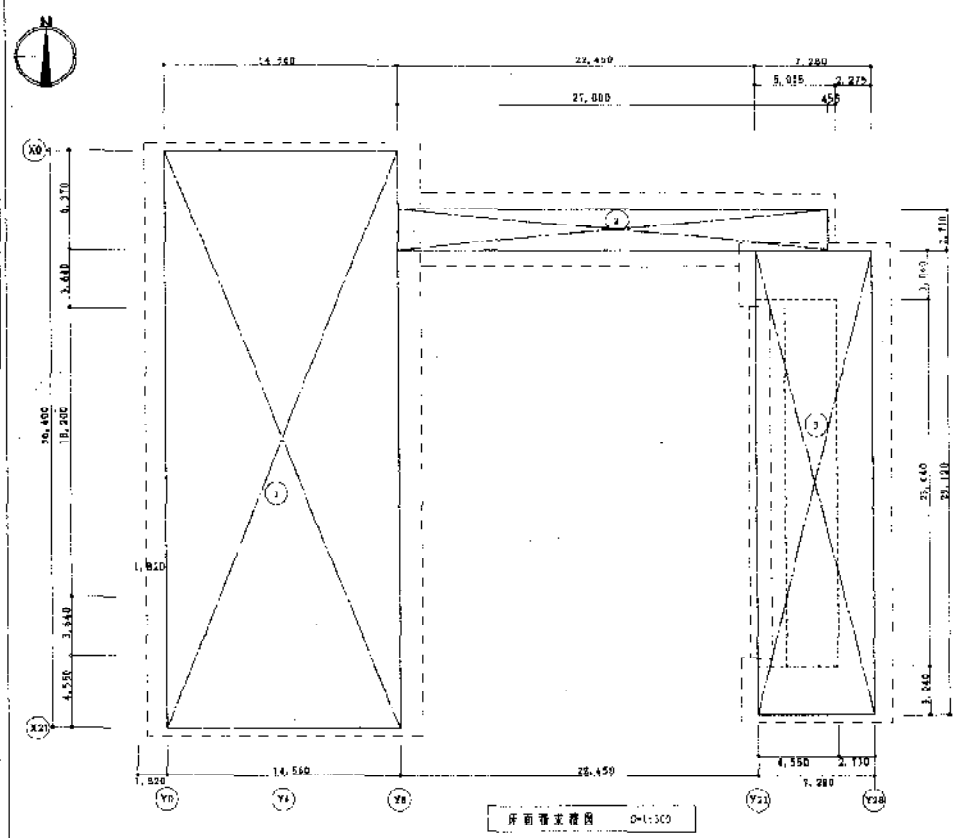
No	X	Y	F	Area
181	100.000	100.000	0.00	100.0000
182	100.000	100.000	0.00	100.0000
183	100.000	100.000	0.00	100.0000
184	100.000	100.000	0.00	100.0000
185	100.000	100.000	0.00	100.0000
186	100.000	100.000	0.00	100.0000
187	100.000	100.000	0.00	100.0000
188	100.000	100.000	0.00	100.0000
189	100.000	100.000	0.00	100.0000
190	100.000	100.000	0.00	100.0000

No	X	Y	F	Area
191	100.000	100.000	0.00	100.0000
192	100.000	100.000	0.00	100.0000
193	100.000	100.000	0.00	100.0000
194	100.000	100.000	0.00	100.0000
195	100.000	100.000	0.00	100.0000
196	100.000	100.000	0.00	100.0000
197	100.000	100.000	0.00	100.0000
198	100.000	100.000	0.00	100.0000
199	100.000	100.000	0.00	100.0000
200	100.000	100.000	0.00	100.0000

No	X	Y	F	Area
201	100.000	100.000	0.00	100.0000
202	100.000	100.000	0.00	100.0000
203	100.000	100.000	0.00	100.0000
204	100.000	100.000	0.00	100.0000
205	100.000	100.000	0.00	100.0000
206	100.000	100.000	0.00	100.0000
207	100.000	100.000	0.00	100.0000
208	100.000	100.000	0.00	100.0000
209	100.000	100.000	0.00	100.0000
210	100.000	100.000	0.00	100.0000



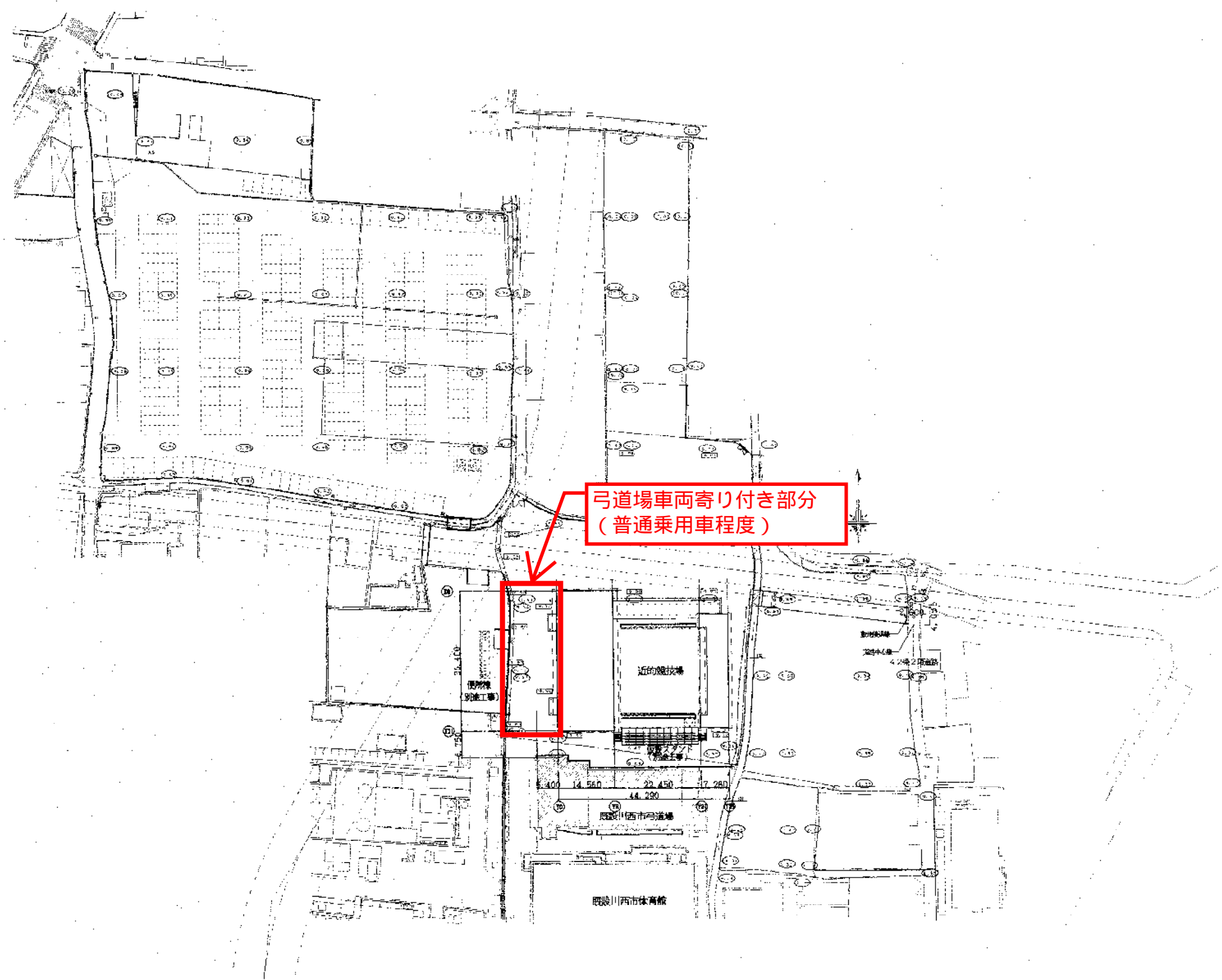
平面構造図		
No.	寸法	計
①	36,400 x 14,560	529,984
②	2,730 x 26,500	72,345
③	29,120 x 7,480	217,817
④	3,640 x 1,820 x 2	13,248
⑤	4,970 x 0,220	1,124
⑥	18,200 x 0,220	3,640
⑦	4,510 x 0,220	992
⑧	3,040 x 0,220 x 2	1,216
⑨	35,400 x 0,530	18,288
合計		858,636
床面積		858,636



平面構造図		
No.	寸法	計
①	36,400 x 14,560	529,984
②	2,730 x 27,000	73,710
③	29,120 x 7,280	211,992
合計		815,686
床面積		815,686

No.	内容

備考



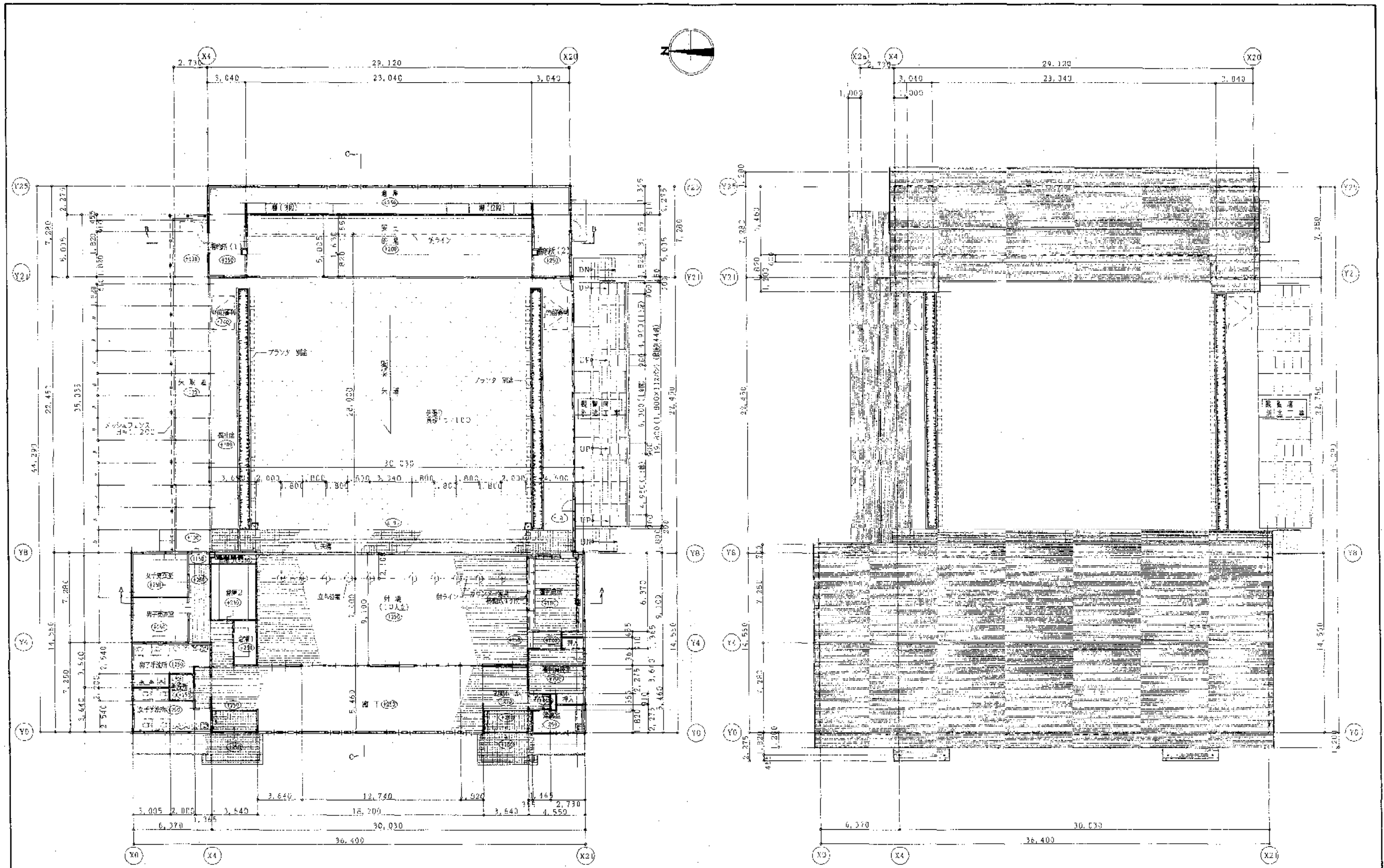
弓道場車両寄り付き部分
(普通乗用車程度)

配置図 1/800

訂 正		備考	作成日	2024年 09月12日	工事名	のびろく兵庫国体に伴う特設近防弓道場新築工事	図番	A-06
			図名	配置図	縮尺	1/800		
			会社名	株式会社 聖建築事務所 神戸支店	〒250-0206	神戸市中央区	栄町	2-1-1
			TEL	078-321-2710				

外壁仕上表		特記事項 記号説明		屋根・庇・軒裏		外壁・パラペット		洋風・洋装		竹人・樋・手摺・木切・換気口等		備考		
位置	下地	仕上	位置	下地	仕上	位置	下地	仕上	位置	下地	仕上	位置	下地	仕上
玄関前	MO	磁器質100角タイル貼	射場	野地版:コンパネ t=12の上	射場 W	サイディングボード t=12 外装薄付材E	サッシ	アルミ製	射場	角形カマ 軒樋 W=120	フッ素	アルミ製 取付品=1,200 1,500 1,800		
射場前	MO	磁器質100角タイル貼	射場	野地版:コンパネ t=12の上 アスファルト・ルーフィング94C 屋根:カラーガルバリウム鋼板 t=0.35 文字簿	射場 W	サイディングボード (塗膜品) t=18 2重巻 (薄板・化粧仕面)		射場外部塗具:横引頭タタミ戸	壁	カラー VPP5φ・90φ	花壇	化粧CB t=150		
天		芝生	射場	野地版:コンパネ t=12の上 アスファルト・ルーフィング94C 屋根:カラーガルバリウム鋼板 t=0.35	射場 W	サイディングボード t=12 外装薄付材E								
矢取		土間コンクリート t=100 (ワイヤメッシュφ6@50)を2層 大走り・基礎立上り	射場	野地版:コンパネ t=12の上 アスファルト・ルーフィング94C 屋根:カラーガルバリウム鋼板 t=0.35	射場 W	サイディングボード (塗膜品) t=18 2重巻 (薄板・化粧仕面)					スロープ	床:コンクリート・板引込仕上 立上り:コンクリート打込仕上		
基礎立上り	CON	モルタル最上仕上											安土	土:真砂土・石灰・土壌改良剤 表土:川砂・腐葉・なまじ土・黒土

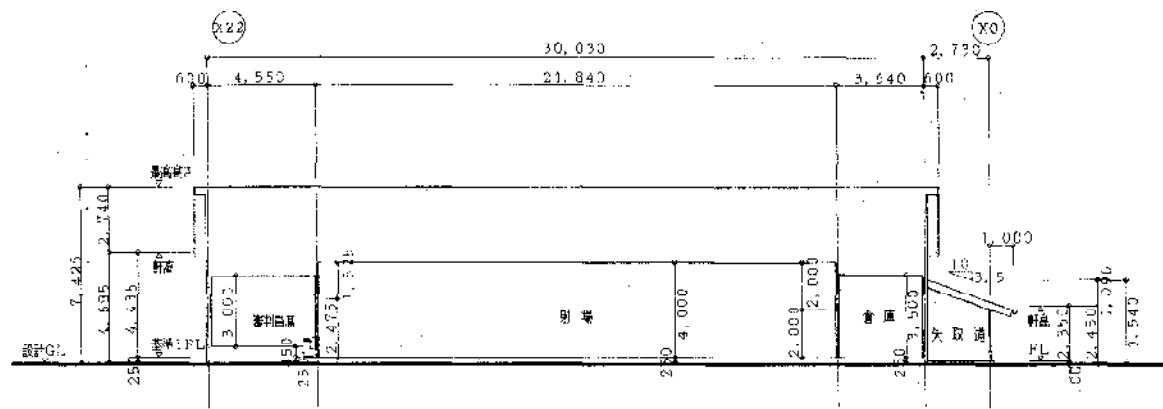
内部仕上表		特記事項 記号説明		床		巾木		壁・腰壁		天井		廻縁		備考	
棟名	室名	CH	隔室	下地	仕上	下地	高さ	下地	仕上	下地	仕上	廻縁	備考		
射場	玄関	4,000	+250	MO下地	磁器質 100角タイル貼	木製OSCL	H=95	W 外壁面:GW	上層壁:ラワン合板 t=12の上 ビニールクロス貼 (薄板H=2, 500) アワン合板 t=12の上 シタ合板 t=5, 500L 目隠し	LGS 天井裏:GW	石こうボード(ア)9, 5の上ビニールクロス貼	壁ビ	下足箱		
	玄関ホタル	4,000	+250	W床組	耐水合板 t=15の上 大規模フローリング t=15	木製OSCL	H=95	W 外壁面:GW	上層壁:ラワン合板 t=12の上 ビニールクロス貼 (薄板H=2, 500) アワン合板 t=12の上 シタ合板 t=5, 500L 目隠し	LGS 天井裏:GW	石こうボード(ア)9, 5の上ビニールクロス貼	壁ビ	SUS壁止り框		
	浴室	4,000	+250	W床組	耐水合板 t=15の上 大規模フローリング t=15	木製OSCL	H=95	W 外壁面:GW	上層壁:ラワン合板 t=12の上 ビニールクロス貼 (薄板H=2, 500) アワン合板 t=12の上 シタ合板 t=5, 500L 目隠し	LGS 天井裏:GW	石こうボード(ア)9, 5の上ビニールクロス貼	壁ビ	小型靴 洗面(子箱)・床下中程排水(5ヶ所)		
	洗面台	3,000	+100	W床組	耐水合板 t=15の上 大規模フローリング t=15	木製OSCL	H=100	W 外壁面:GW	上層壁:ラワン合板 t=12の上 ビニールクロス貼 (薄板H=2, 500) アワン合板 t=12の上 シタ合板 t=5, 500L 目隠し	LGS 天井裏:GW	石こうボード(ア)9, 5の上ビニールクロス貼	壁ビ	洗面台・箱・木製立上り箱・天井点検口		
	洗面台	3,000	+100	W床組	耐水合板 t=15の上 大規模フローリング t=15	木製OSCL	H=100	W 外壁面:GW	上層壁:ラワン合板 t=12の上 ビニールクロス貼 (薄板H=2, 500) アワン合板 t=12の上 シタ合板 t=5, 500L 目隠し	LGS 天井裏:GW	石こうボード(ア)9, 5の上ビニールクロス貼	壁ビ	洗面台・箱・木製立上り箱・天井点検口		
	押入	3,300	+700	W床組	ラワン合板 t=12	細巾着		W 外壁面:GW	ラワン合板 t=9		LGS 天井裏:GW	ラワン合板 t=9	木製	特殊	
	浴室	2,500	+250	W床組	耐水合板 t=15の上 大規模フローリング t=15	ビニール床	H=100	W 外壁面:GW	耐水合板 t=15の上 ビニールクロス貼 (薄板H=2, 500) アワン合板 t=12の上 シタ合板 t=5, 500L 目隠し	LGS 天井裏:GW	化粧カルシウム板(ア)6 VE	壁ビ	流し台W=1,600・調理台W300・水切り箱・浴室机		
	廊下	4,000	+250	W床組	耐水合板 t=15の上 大規模フローリング t=15	木製OSCL	H=100	W 外壁面:GW	上層壁:ラワン合板 t=12の上 ビニールクロス貼 (薄板H=2, 500) アワン合板 t=12の上 シタ合板 t=5, 500L 目隠し	LGS 天井裏:GW	石こうボード(ア)9, 5の上ビニールクロス貼	壁ビ	欠張板(5ヶ所)・木製立上り(2ヶ所)・入立(2ヶ所)		
	階段	4,100	+150	MO下地	磁器質 100角タイル貼	木製OSCL ビニール床	H=100 H=100	W 外壁面:GW	上層壁:ラワン合板 t=12の上 ビニールクロス貼 (薄板H=2, 500) アワン合板 t=12の上 シタ合板 t=5, 500L 目隠し	LGS 天井裏:GW	石こうボード(ア)9, 5の上ビニールクロス貼	壁ビ	SUS上り框		
	合室1	3,700	+250	W床組	耐水合板 t=15の上 大規模フローリング t=15	ビニール床	H=100	W 外壁面:GW	ラワン合板 t=12の上 ビニールクロス貼	LGS 天井裏:GW	化粧石こうボード(ア)9, 5	壁ビ	造作家具, 窓名札		
	合室2	3,700	+250	W床組	耐水合板 t=15の上 大規模フローリング t=15	ビニール床	H=100	W 外壁面:GW	ラワン合板 t=12の上 ビニールクロス貼	LGS 天井裏:GW	化粧石こうボード(ア)9, 5	壁ビ	造作家具, 窓名札, 欠張板(1ヶ所)		
	合室3	2,800	+250	W床組	耐水合板 t=15の上 大規模フローリング t=15	ビニール床	H=100	W 外壁面:GW	ラワン合板 t=12の上 ビニールクロス貼	LGS 天井裏:GW	化粧石こうボード(ア)9, 5	壁ビ	手摺, 窓名札		
	使所	2,500	+250	WT地	耐水合板 t=15の上 大規模フローリング t=15	ビニール床	H=100	W 外壁面:GW	耐水合板 t=15の上 ビニールクロス貼	LGS 天井裏:GW	化粧カルシウム板(ア)6 VE	壁ビ	手摺, 窓名札		
	女子便所	2,500	+250	WT地	耐水合板 t=15の上 大規模フローリング t=15	ビニール床	H=100	W 外壁面:GW	耐水合板 t=15の上 ビニールクロス貼	LGS 天井裏:GW	化粧カルシウム板(ア)6 VE	壁ビ	手摺, 窓名札		
	男子便所	2,500	+250	WT地	耐水合板 t=15の上 大規模フローリング t=15	ビニール床	H=100	W 外壁面:GW	耐水合板 t=15の上 ビニールクロス貼	LGS 天井裏:GW	化粧カルシウム板(ア)6 VE	壁ビ	手摺, 窓名札		
女子更衣室	2,500	+250	WT地	耐水合板 t=15の上 大規模フローリング t=15	ビニール床	H=100	W 外壁面:GW	耐水合板 t=15の上 ビニールクロス貼	LGS 天井裏:GW	化粧石こうボード(ア)9, 5	壁ビ	窓名札(造作家具)・窓名札, 天井点検口			
男子更衣室	2,500	+250	WT地	耐水合板 t=15の上 大規模フローリング t=15	ビニール床	H=100	W 外壁面:GW	耐水合板 t=15の上 ビニールクロス貼	LGS 天井裏:GW	化粧石こうボード(ア)9, 5	壁ビ	窓名札(造作家具)・窓名札			
的場	的場	2,800 ~2,150	+300		真砂土・石灰・土壌改良剤 表土:川砂・腐葉・なまじ土・黒土			W 外壁面:GW	サイディングボード t=12 外装薄付材E 透湿防水シート	LGS	化粧カルシウム板(ア)6 VE	壁ビ	金具ロック(2ヶ所)		
	看的所(1)	2,500	+250	DC	コンクリート直貼り(日地以上)	ビニール床	H=60	W 外壁面:GW	ラワン合板 t=12	LGS 天井裏:GW	化粧カルシウム板(ア)6 VE	壁ビ	天井点検口(450角)・視孔蓋取付, 矢印(7ヶ所)		
	看的所(2)	2,800	+250	DC	コンクリート直貼り(日地以上)	ビニール床	H=60	W 外壁面:GW	ラワン合板 t=12	LGS 天井裏:GW	化粧カルシウム板(ア)6 VE	壁ビ	視孔蓋取付		
	倉庫	2,800	+250	DC	コンクリート直貼り(日地以上)	ビニール床	H=60	W 外壁面:GW	ラワン合板 t=12	LGS 天井裏:GW	化粧カルシウム板(ア)6 VE	壁ビ	掃き出し		



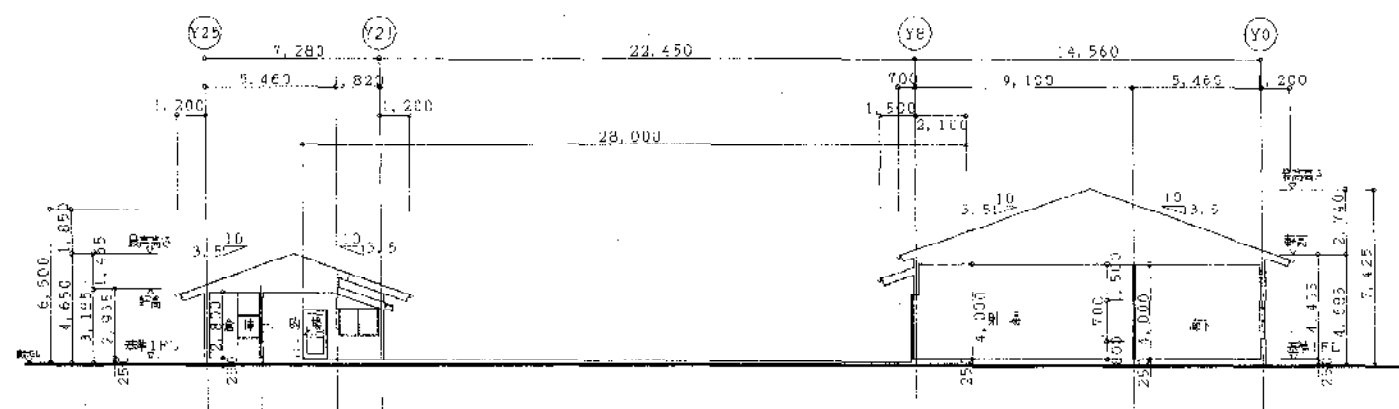
1階平面図 S=1:200

図根伏図 S=1:200

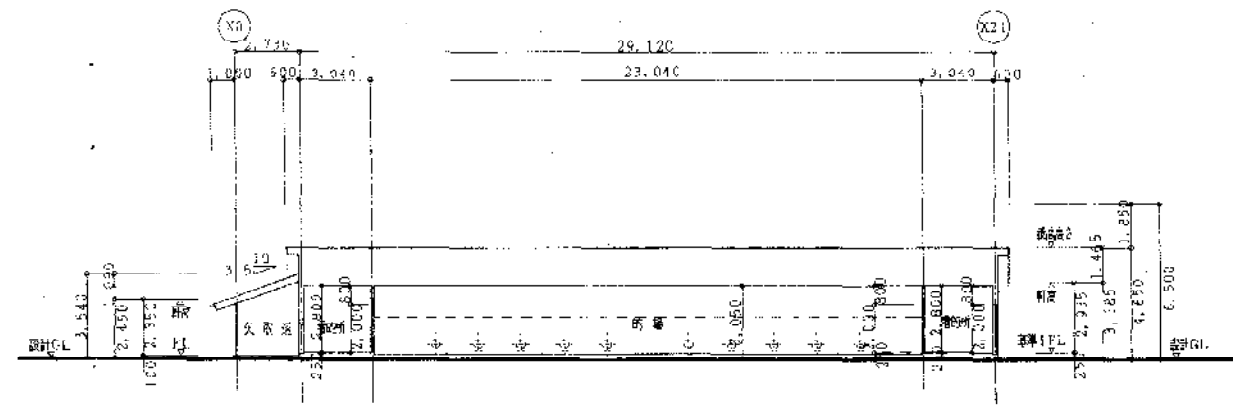
訂 正 欄	備考			図 番 A-08 縮 尺 1/200
	図 名 2004年 3月15日	工事名 のこまく兵庫線に準ずる近畿地方有線放送工事	図 名 近畿放送局 平面・屋根伏図 (10人立)	
代 表 者 氏 名 〇〇〇	設 計 者 氏 名 〇〇〇	設 計 者 氏 名 〇〇〇	設 計 者 氏 名 〇〇〇	設 計 者 氏 名 〇〇〇
株式会社 近畿建設事務所 神戸支店 KANSAI ARCHITECTS OFFICE CO., LTD. KOBE BRANCH				〒650-0001 神戸市中央区 〇〇〇〇〇〇 TEL 078-341-2710



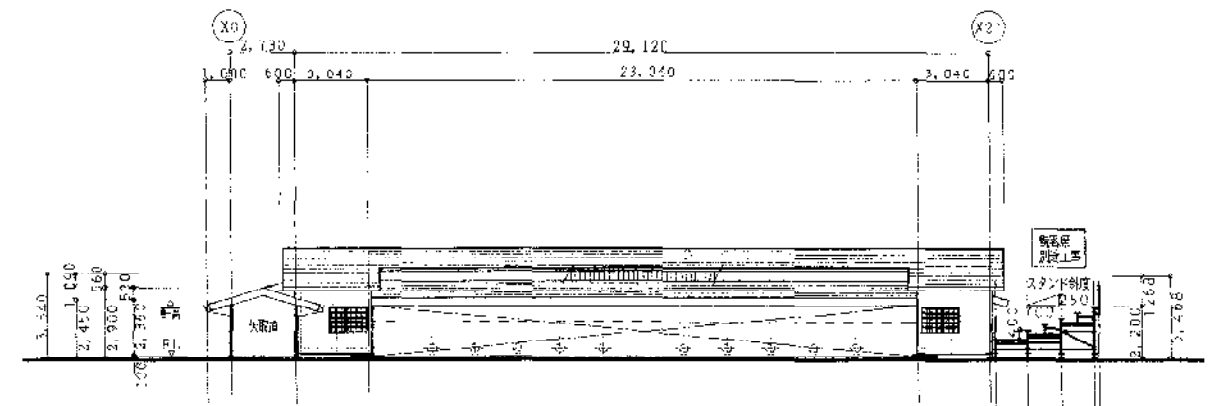
A-A 断面図 5-1:200



C-C 断面図 5-1:200



B-B 断面図 5-1:200



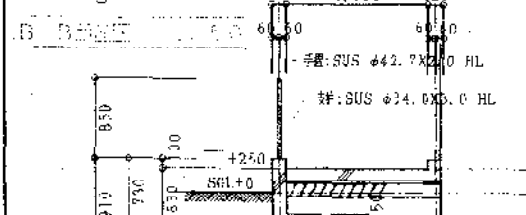
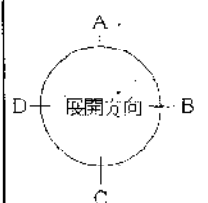
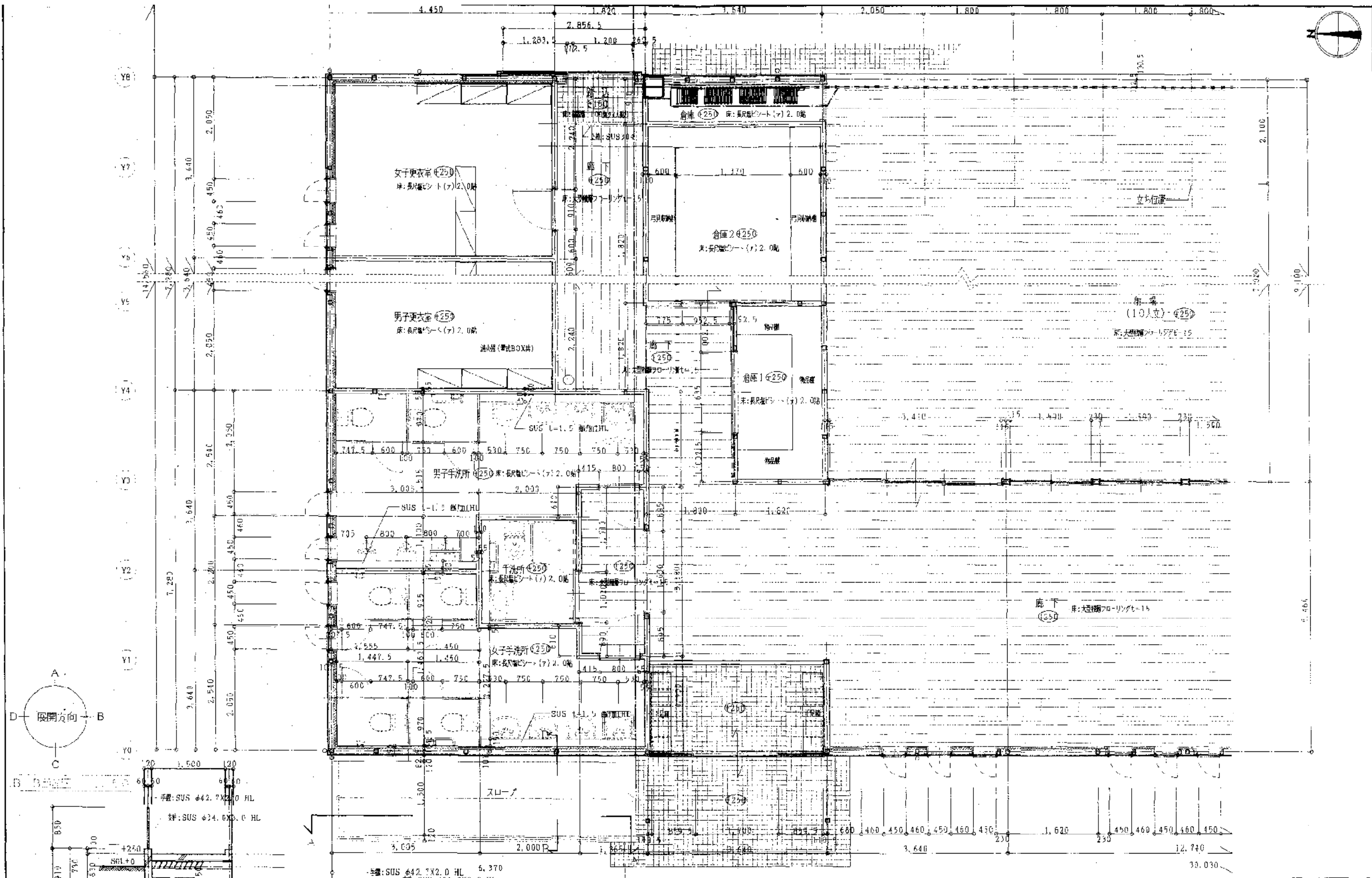
D-D 断面図 5-1:200

設計									
監理									
施工									

備考									

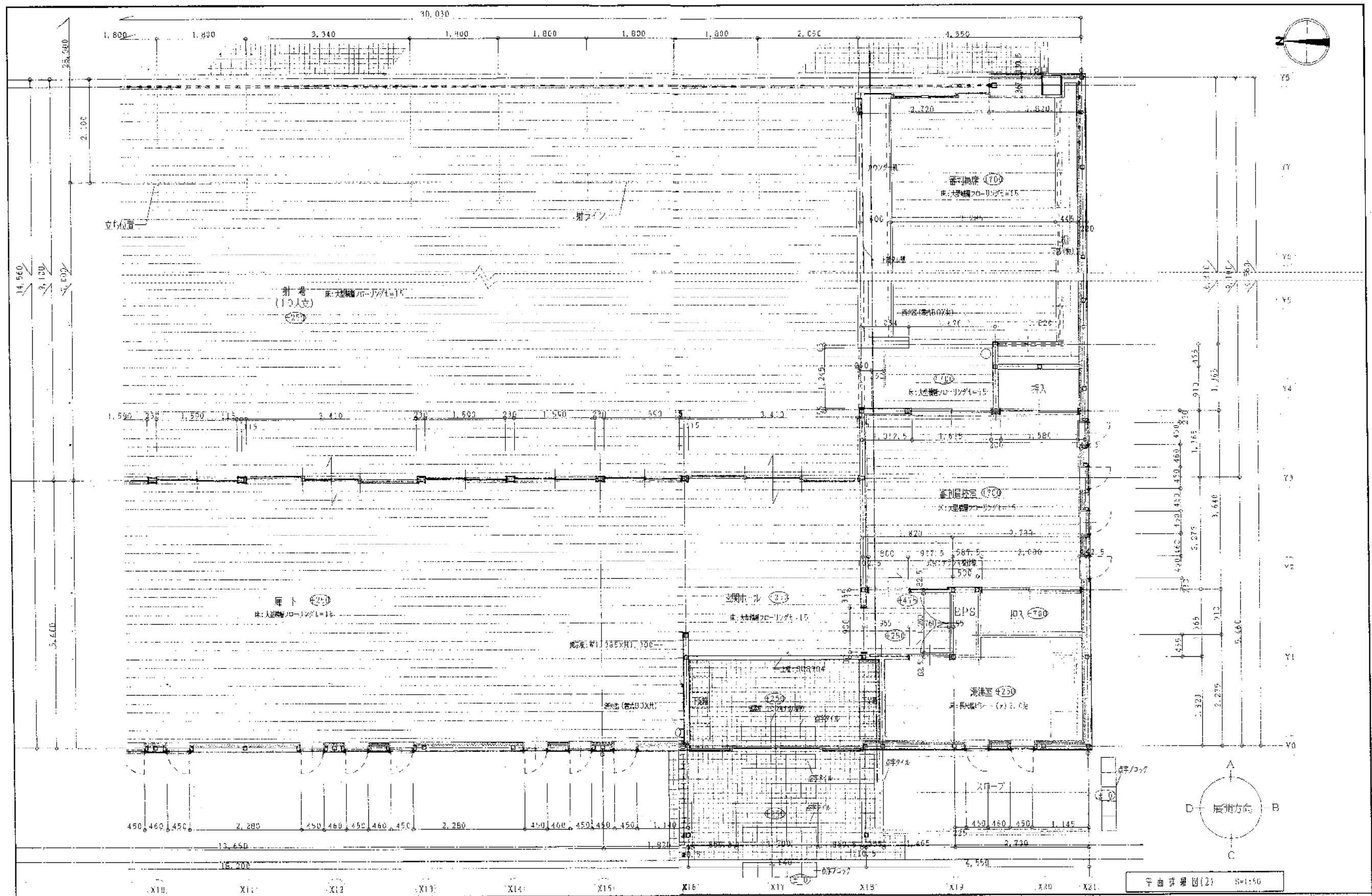
年月日	2004年 3月15日	図名	のしざく兵庫国庫に伴う行政的資料用建機新築工事	図番	A-10
設計者		図尺	1/200		
校核者		図種	近郊的住宅 断面図		
作成者		図名	近郊的住宅 断面図		
図名	近郊的住宅 断面図		図種	近郊的住宅 断面図	
図尺	1/200		図種	近郊的住宅 断面図	
図名	近郊的住宅 断面図		図種	近郊的住宅 断面図	
図尺	1/200		図種	近郊的住宅 断面図	
図名	近郊的住宅 断面図		図種	近郊的住宅 断面図	
図尺	1/200		図種	近郊的住宅 断面図	

株式会社 建築事務所 神戸支店
 SHIBU ARCHITECTS OFFICE CO., LTD. KOBE BRANCE
 〒650-0001 神戸市中央区 1-1-1
 TEL 078-32-2112



平面図 (1) 5-1:50

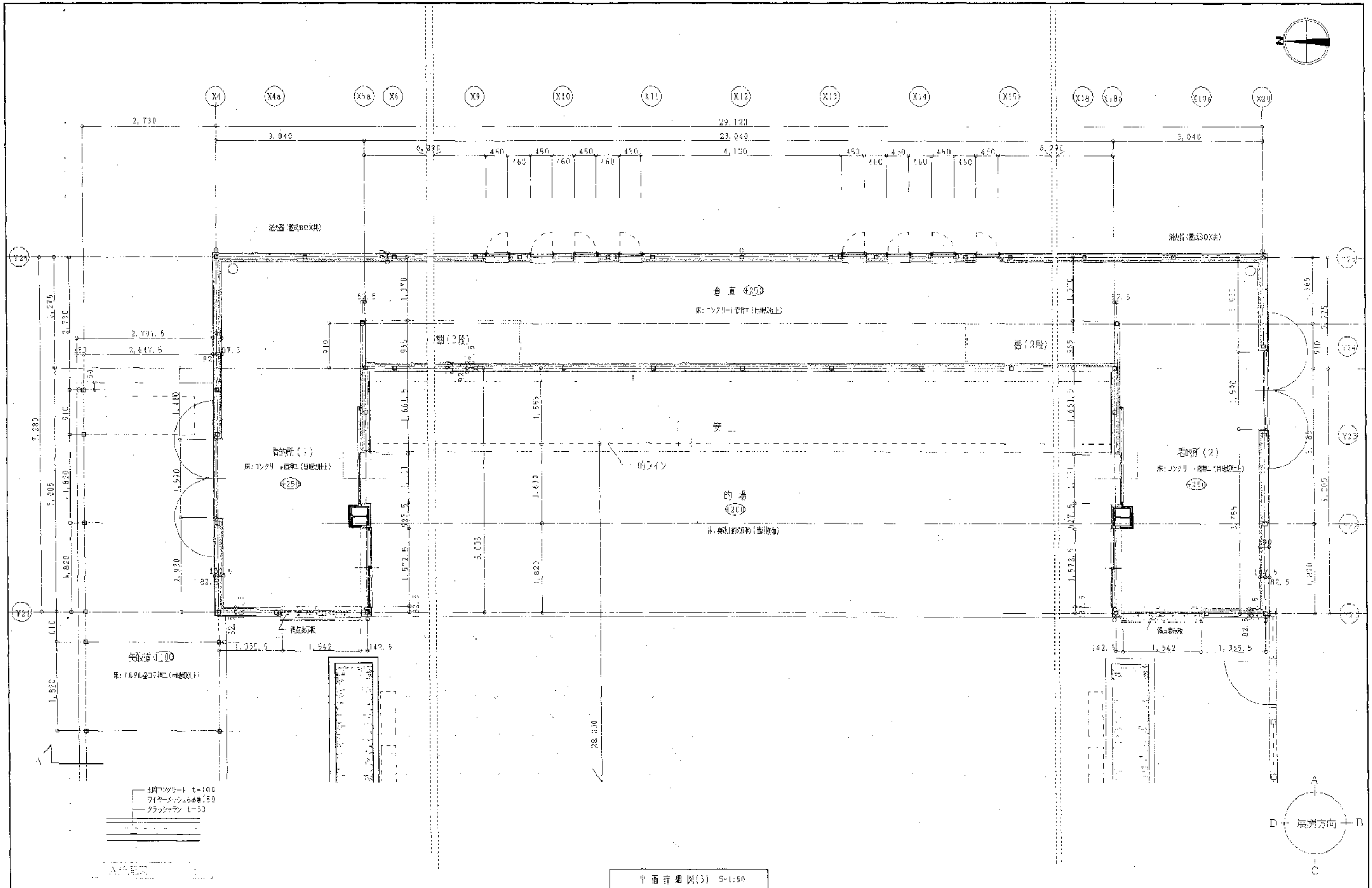
図名 2004年 H H のびく兵庫国体に伴う特設近付道路橋歩道工事 近付競技場 中庭詳細図(1)	図号 A-14 1/50
設計 株式会社 空 建築事務所 神戸支店 RIJISE ARCHITECTS OFFICE CO. LTD. KOBE BRANCH	設計者 神戸市中央区東川崎町1丁目1番25号 078-341-2710



平面図 (2) 1/50

図	名	備考	縮尺	作成	校閲	承認	日付	枚数	枚数
1	平面図 (2)		1/50						
2									
3									
4									
5									
6									
7									
8									
9									
10									
11									
12									
13									
14									
15									
16									
17									
18									
19									
20									
21									
22									
23									
24									
25									
26									
27									
28									
29									
30									

のじきく兵庫国に任)特設的与道場新築!事
 近的改修機 平面詳細図 (2)
 株式会社 建築事務所 神戸支店
 KOBUEI ARCHITECTS OFFICE CO., LTD. KOBUEI BRANCH
 TEL. 078-521-2110



BY					
BY					
BY					
BY					

図名	中面計 図(3)
縮尺	1:1.50
作成	
校核	
承認	

2024. 05. 15

のびく 兵庫県神戸市特設特別区画整理事業

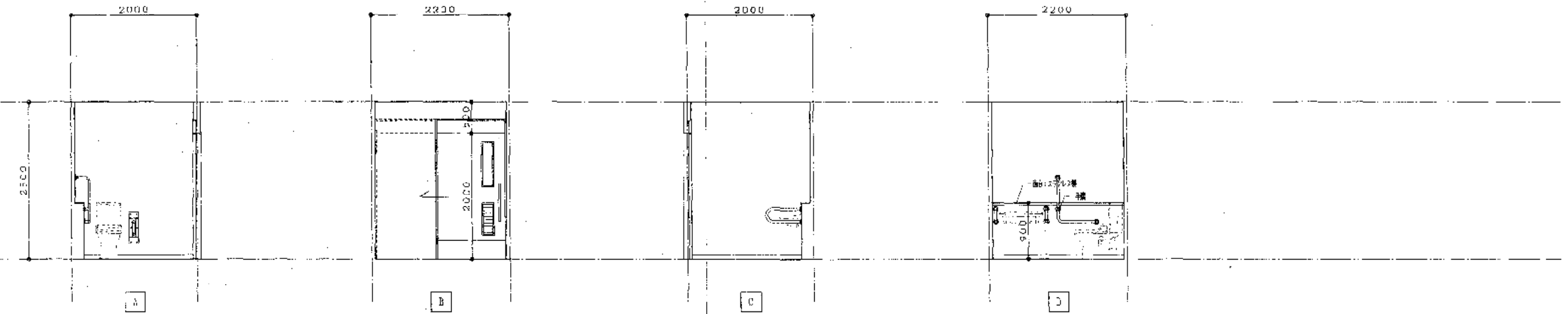
近所蔵持場 平面詳細図 (3)

株式会社 近所蔵持場 建築事務所 神戸支店

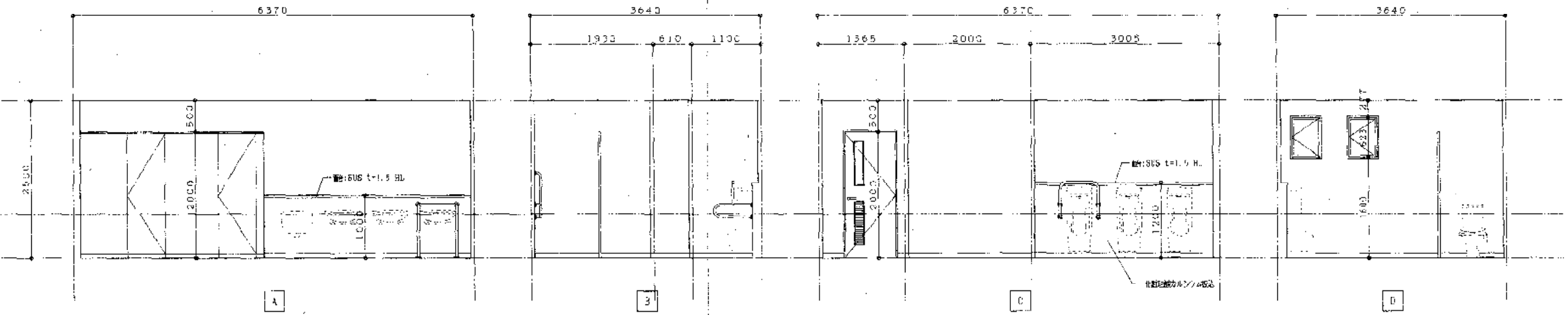
近所蔵持場 建築事務所 神戸支店

近所蔵持場 建築事務所 神戸支店

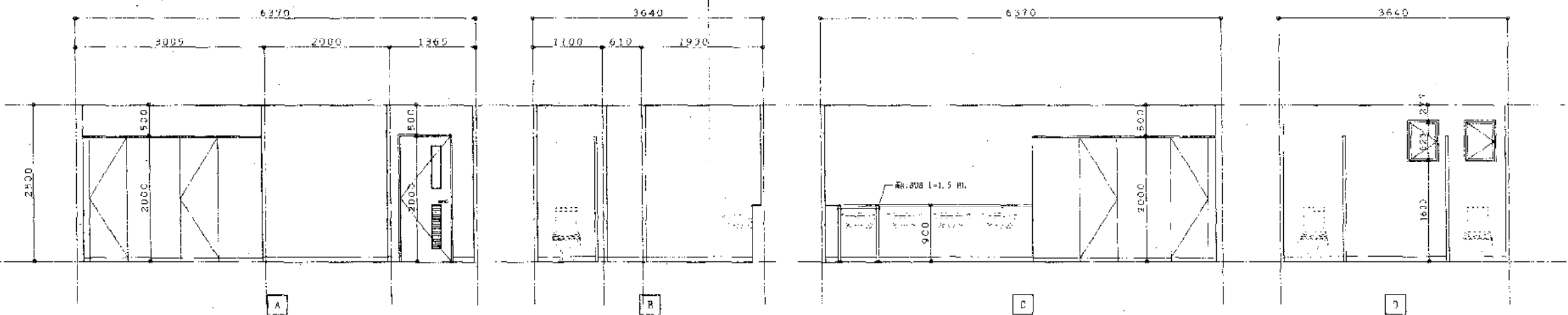
図名	
尺	長機セット L=2
巾	2000 B=100
高	2100
形	機組の向き L=VZ



図名	
尺	長機セット L=2
巾	2000 B=100
高	2100
形	機組の向き L=VZ



図名	
尺	長機セット L=2
巾	2000 B=100
高	2100
形	機組の向き L=VZ



図名	
尺	
巾	
高	
形	

備考	

図名	近所緑地場 機組 (3)	図号	A 19
尺		縮尺	1/50
作成者	山口 建築事務所 神戸支店	承認者	
会社	RIJISE ARCHITECT'S OFFICE CO., LTD. KOBE BRANCH	TEL	078-321-2710

呼号	AD 2	AD 3	AD 4	AD 5	AW 1	AW 2	AW 2a	AW 4	AW 4a	SS
位置・数量	廊下 1	廊下 (2) 1	廊下 (1) 1	廊下 (1) 2	廊下 (1) 2	廊下 (1) 2	廊下 (1) 2	廊下 (1) 2	廊下 (1) 2	廊下 (1) 2
仕上・見込	アルミ 枠70	アルミ 枠70	アルミ 枠70	アルミ 枠70	アルミ 枠70	アルミ 枠70	アルミ 枠70	アルミ 枠70	アルミ 枠70	アルミ 枠70
硝子	PG 5	FWG 6.8 (上部のみ)	FWG 6.8	FWG 6.8 (上部のみ)	PG 5	FWG 6.8	FWG 6.8	FWG 6.8	FWG 6.8	FWG 6.8
金物	スプレー (塗装不可)、引手、シリンダー錠 (内装用)、アルミ製飾り硝子	スプレー、DC、レバーハンドル、シリンダー錠 (内装用)、ガラスステンレス、F型アルミパネル	スプレー、DC、レバーハンドル、シリンダー錠 (内装用)、ガラスステンレス、F型アルミパネル	スプレー、DC、レバーハンドル、シリンダー錠 (内装用)、ガラスステンレス、F型アルミパネル	スプレー (塗装不可)、引手、下蓋アルミパネル、シリンダー錠 (内装用)	スプレー、引手、調整戸車、調整戸車	スプレー、引手、調整戸車、調整戸車	スプレー、引手、調整戸車、調整戸車	スプレー、引手、調整戸車、調整戸車	スプレー、引手、調整戸車、調整戸車
備考	防犯金物一式	防犯金物一式	防犯金物一式	防犯金物一式						
呼号	SD 1	SD 2	WD 2	WD 3	WD 4	WD 5	WD 6	WD 7	WD 8	WD 9
位置・数量	洗面所 1	洗面所 1	洗面所 2	洗面所 2	洗面所 1	洗面所 1	洗面所 1	洗面所 1	洗面所 1	洗面所 1
仕上・見込	化粧板 枠40	化粧板 枠SOP	化粧板 SCP (枠共)	化粧板 SCP (枠共)	化粧板 SOP (枠共)	化粧板 SOP (枠共)	化粧板 SOP (枠共)	化粧板 SOP (枠共)	化粧板 SOP (枠共)	化粧板 SOP (枠共)
硝子	TP 4	FG 4	FG 4	FG 4	FG 4	FG 4	FG 4	FG 4	FG 4	FG 4
金物	引手、シリンダー錠 (内装)、ガラスステンレス	引手、表示付調整戸車、大型サムターン、ガラスステンレス	T錠、レバーハンドル、DC、ガラスガラリ (木製スプレーSOP)	T錠、レバーハンドル、DC、シリンダー錠 (内装)、ガラリ (木製スプレーSOP)	フック、レール、引手、調整戸車、シリンダー錠 (内装)、ガラリ (木製スプレーSOP)	フック、レール、引手、調整戸車、シリンダー錠 (内装)、ガラリ (木製スプレーSOP)	フック、レール、引手、調整戸車、シリンダー錠 (内装)、ガラリ (木製スプレーSOP)	フック、レール、引手、調整戸車、シリンダー錠 (内装)、ガラリ (木製スプレーSOP)	フック、レール、引手、調整戸車、シリンダー錠 (内装)、ガラリ (木製スプレーSOP)	T錠、引手、ガラス錠
備考	防犯金物一式 SD 1' はE型ドアとする。	防犯金物一式 ガラリ付 (A 3) (別添)								
呼号	WD 1	WD 2	WD 3	WD 10	WD 11	WW 1	WW 2	TP 1	TP 2	TP 3
位置・数量	洗面所 1	洗面所 1	洗面所 1	洗面所 1	洗面所 1	洗面所 1	洗面所 1	洗面所 1	洗面所 1	洗面所 1
仕上・見込	化粧板 CL (枠共)	化粧板 CL (枠共)	化粧板 CL (枠共)	化粧板 SOP	化粧板 SOP	化粧板 CL (枠共)	化粧板 CL (枠共)	化粧板 CL (枠共)	化粧板 CL (枠共)	化粧板 CL (枠共)
硝子	TP 5	TP 5	TP 5	TP 5	TP 5	TP 5	TP 5	TP 5	TP 5	TP 5
金物	SUSフック、レール、引手、調整戸車、調整戸車、木製飾り硝子	SUSフック、レール、調整戸車、引手	SUS引き、マグネットタッチ、引手	SUSフック、レール、調整戸車、引手	SUSフック、レール、調整戸車、引手	SUSフック、レール、調整戸車、引手	SUSフック、レール、調整戸車、引手	SUSフック、レール、調整戸車、引手	SUSフック、レール、調整戸車、引手	SUSフック、レール、調整戸車、引手
備考										
呼号	AW 2	AW 3	AW 4	AW 5	AW 6	AW 7	AW 8	AW 9	AW 10	AW 11
位置・数量	洗面所 1	洗面所 1	洗面所 1	洗面所 1	洗面所 1	洗面所 1	洗面所 1	洗面所 1	洗面所 1	洗面所 1
仕上・見込	アルミ 枠70	アルミ 枠70	アルミ 枠70	アルミ 枠70	アルミ 枠70	アルミ 枠70	アルミ 枠70	アルミ 枠70	アルミ 枠70	アルミ 枠70
硝子	PG 5	FWG 6.8 (上部のみ)	FWG 6.8	FWG 6.8 (上部のみ)	PG 5	FWG 6.8	FWG 6.8	FWG 6.8	FWG 6.8	FWG 6.8
金物	スプレー (塗装不可)、引手、シリンダー錠 (内装用)、アルミ製飾り硝子	スプレー、DC、レバーハンドル、シリンダー錠 (内装用)、ガラスステンレス、F型アルミパネル	スプレー、DC、レバーハンドル、シリンダー錠 (内装用)、ガラスステンレス、F型アルミパネル	スプレー、DC、レバーハンドル、シリンダー錠 (内装用)、ガラスステンレス、F型アルミパネル	スプレー (塗装不可)、引手、下蓋アルミパネル、シリンダー錠 (内装用)	スプレー、引手、調整戸車、調整戸車	スプレー、引手、調整戸車、調整戸車	スプレー、引手、調整戸車、調整戸車	スプレー、引手、調整戸車、調整戸車	スプレー、引手、調整戸車、調整戸車
備考	防犯金物一式	防犯金物一式	防犯金物一式	防犯金物一式						

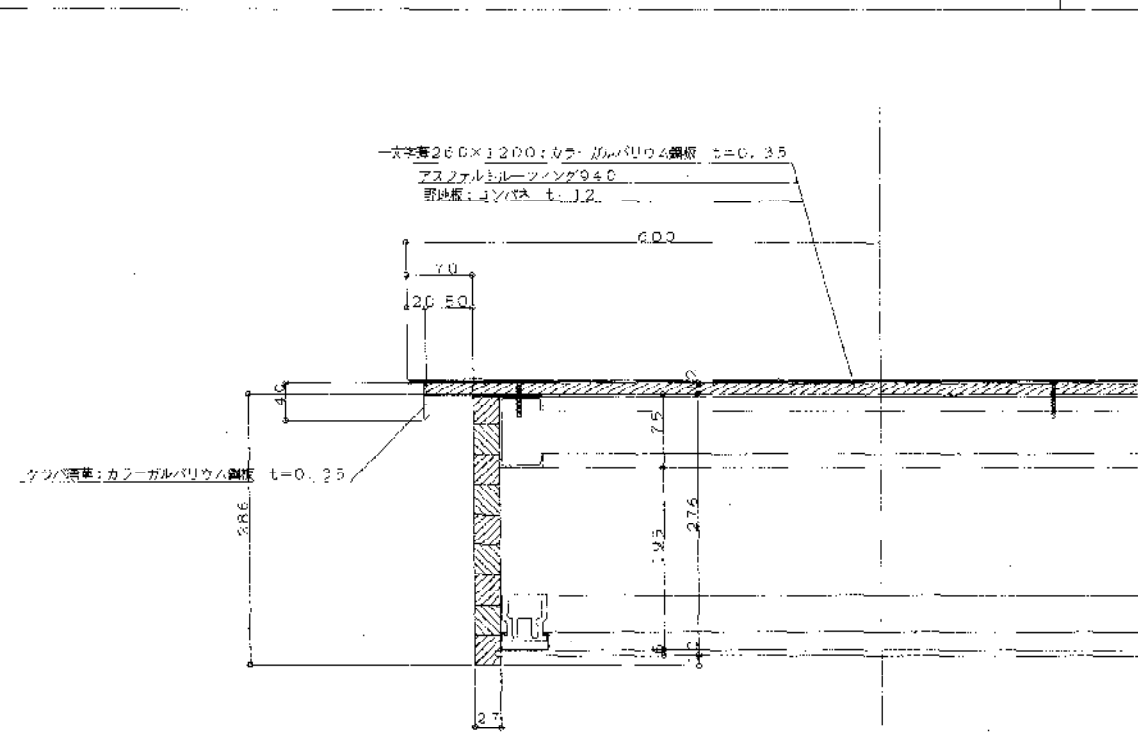
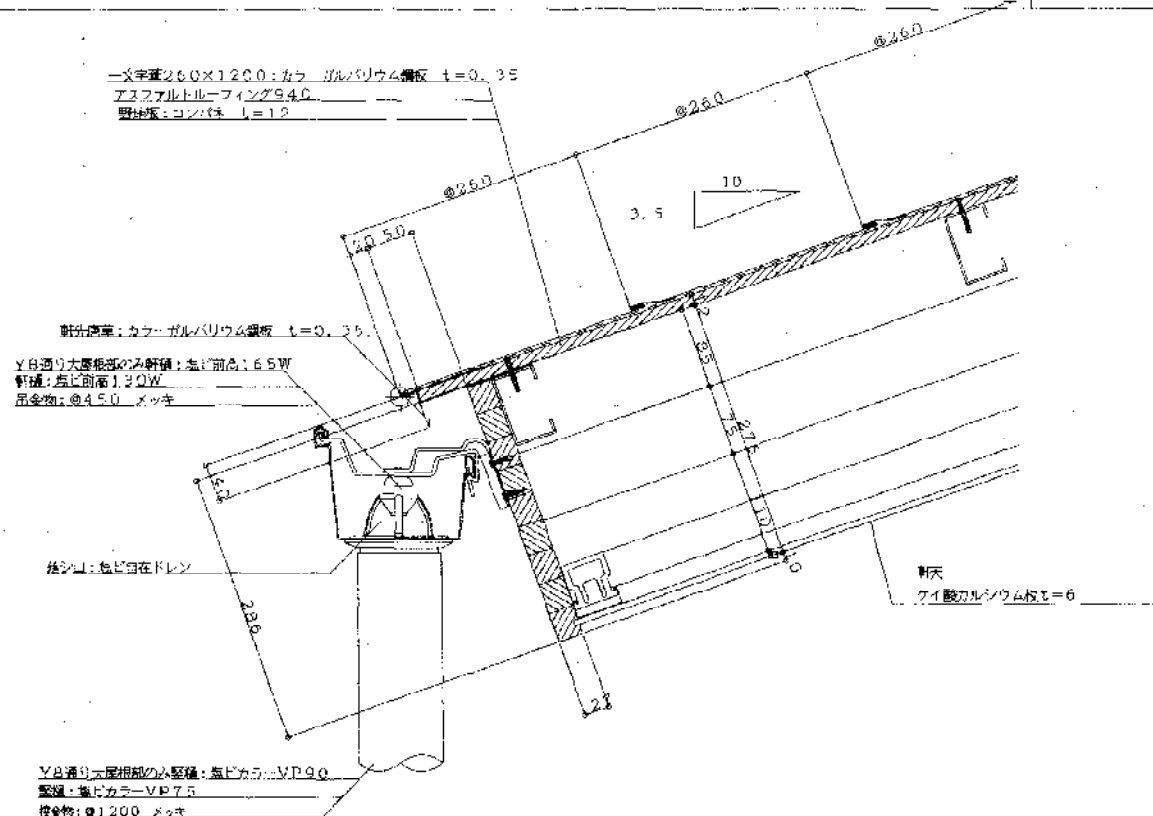
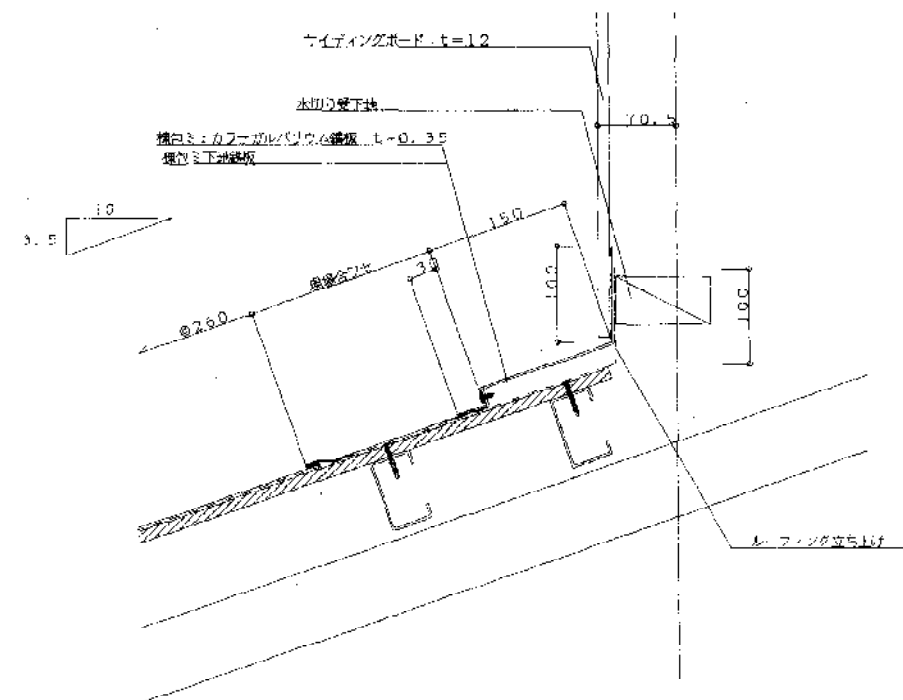
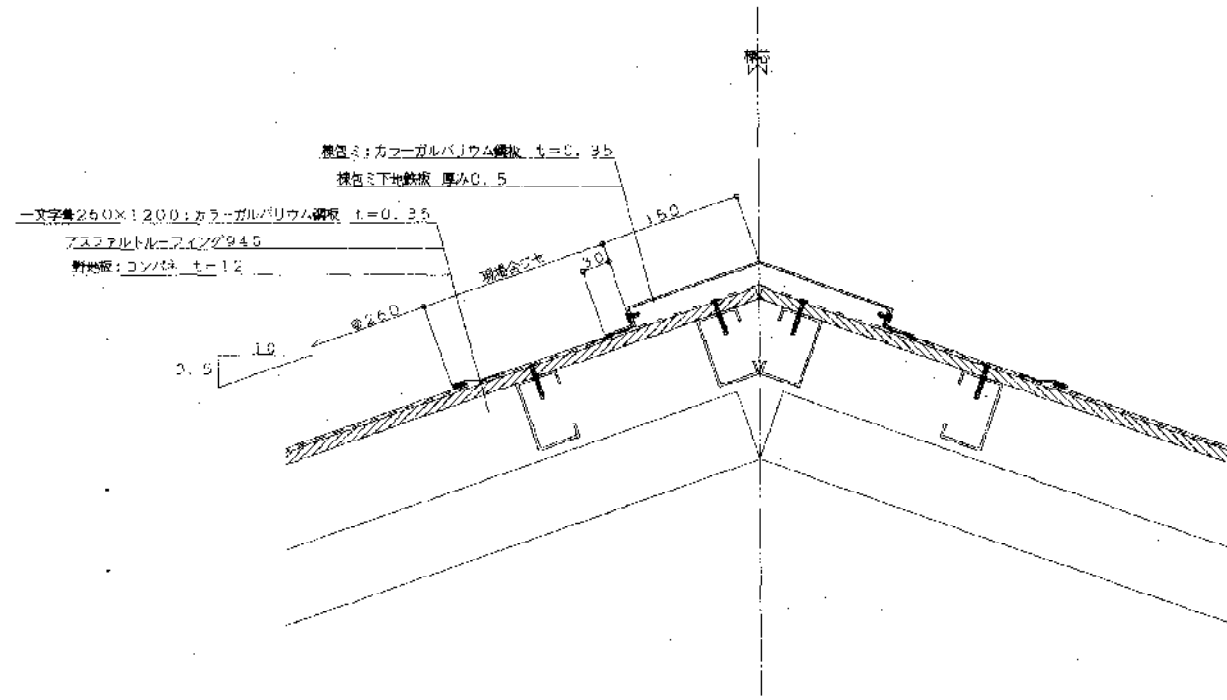
呼号: AW 2, AW 3, AW 4, AW 5, AW 6, AW 7, AW 8, AW 9, AW 10, AW 11
 位置・数量: 洗面所 1
 仕上・見込: アルミ 枠70
 硝子: PG 5, FWG 6.8 (上部のみ), FWG 6.8, FWG 6.8 (上部のみ)
 金物: スプレー (塗装不可)、引手、シリンダー錠 (内装用)、アルミ製飾り硝子
 備考: 防犯金物一式

呼号: SD 1, SD 2, WD 2, WD 3, WD 4, WD 5, WD 6, WD 7, WD 8, WD 9
 位置・数量: 洗面所 1
 仕上・見込: 化粧板 枠40, 化粧板 枠SOP, 化粧板 SCP (枠共), 化粧板 SCP (枠共), 化粧板 SOP (枠共), 化粧板 SOP (枠共), 化粧板 SOP (枠共), 化粧板 SOP (枠共), 化粧板 SOP (枠共)
 硝子: TP 4, FG 4, FG 4, FG 4, FG 4, FG 4, FG 4, FG 4, FG 4, FG 4
 金物: 引手、シリンダー錠 (内装)、ガラスステンレス, 引手、表示付調整戸車、大型サムターン、ガラスステンレス, T錠、レバーハンドル、DC、ガラスガラリ (木製スプレーSOP), T錠、レバーハンドル、DC、シリンダー錠 (内装)、ガラリ (木製スプレーSOP), フック、レール、引手、調整戸車、シリンダー錠 (内装)、ガラリ (木製スプレーSOP), フック、レール、引手、調整戸車、シリンダー錠 (内装)、ガラリ (木製スプレーSOP), フック、レール、引手、調整戸車、シリンダー錠 (内装)、ガラリ (木製スプレーSOP), T錠、引手、ガラス錠
 備考: 防犯金物一式 SD 1' はE型ドアとする。 防犯金物一式 ガラリ付 (A 3) (別添)

呼号: WD 1, WD 2, WD 3, WD 10, WD 11, WW 1, WW 2, TP 1, TP 2, TP 3
 位置・数量: 洗面所 1
 仕上・見込: 化粧板 CL (枠共), 化粧板 CL (枠共), 化粧板 CL (枠共), 化粧板 SOP, 化粧板 SOP, 化粧板 CL (枠共), 化粧板 CL (枠共), 化粧板 CL (枠共), 化粧板 CL (枠共)
 硝子: TP 5, TP 5, TP 5, TP 5, TP 5, TP 5, TP 5, TP 5, TP 5, TP 5
 金物: SUSフック、レール、引手、調整戸車、調整戸車、木製飾り硝子, SUSフック、レール、調整戸車、引手, SUS引き、マグネットタッチ、引手, SUSフック、レール、調整戸車、引手, SUSフック、レール、調整戸車、引手, SUSフック、レール、調整戸車、引手, SUSフック、レール、調整戸車、引手, SUSフック、レール、調整戸車、引手, SUSフック、レール、調整戸車、引手, SUSフック、レール、調整戸車、引手, SUSフック、レール、調整戸車、引手
 備考:

呼号: AW 2, AW 3, AW 4, AW 5, AW 6, AW 7, AW 8, AW 9, AW 10, AW 11
 位置・数量: 洗面所 1
 仕上・見込: アルミ 枠70
 硝子: PG 5, FWG 6.8 (上部のみ), FWG 6.8, FWG 6.8 (上部のみ)
 金物: スプレー (塗装不可)、引手、シリンダー錠 (内装用)、アルミ製飾り硝子
 備考: 防犯金物一式

呼号: AW 2, AW 3, AW 4, AW 5, AW 6, AW 7, AW 8, AW 9, AW 10, AW 11
 位置・数量: 洗面所 1
 仕上・見込: アルミ 枠70
 硝子: PG 5, FWG 6.8 (上部のみ), FWG 6.8, FWG 6.8 (上部のみ)
 金物: スプレー (塗装不可)、引手、シリンダー錠 (内装用)、アルミ製飾り硝子
 備考: 防犯金物一式



訂					
正					

備考					
----	--	--	--	--	--

図名	射撃場屋根構造部分詳細図(1)	図号	A-23
縮尺	1/5	設計	2004年 7月15日
作成	設計	校核	
会社	株式会社 聖 建築事務所 神戸支店	〒251-0295 神戸市東灘区野崎1-2-5	TEL 078-321-2710
支店	XIIBI ARCHITECTS OFFICE CO., LTD. KOBE BRANCH		

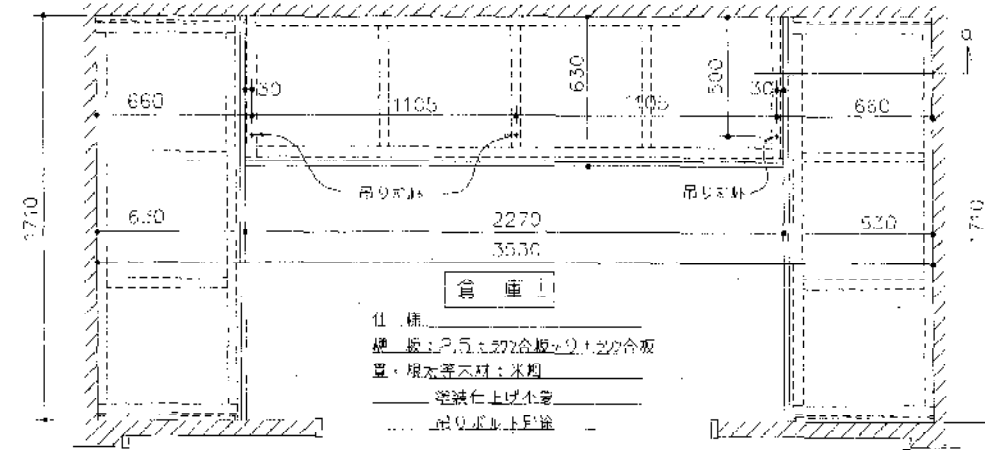
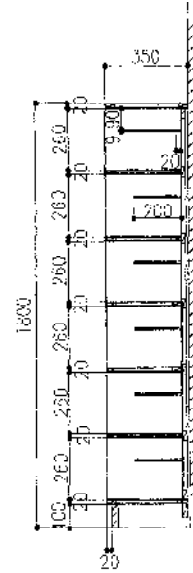
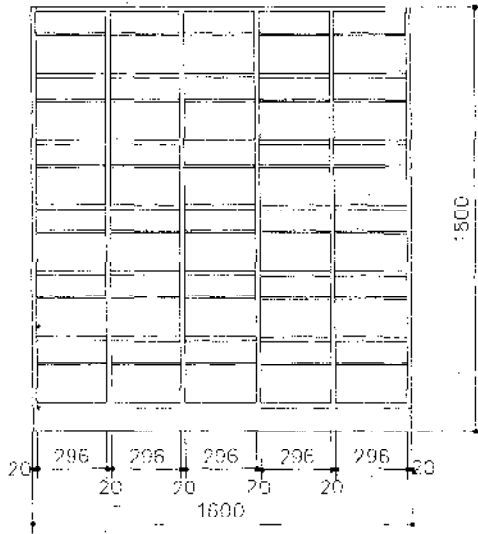
1 玄関ホール 下足箱

5台

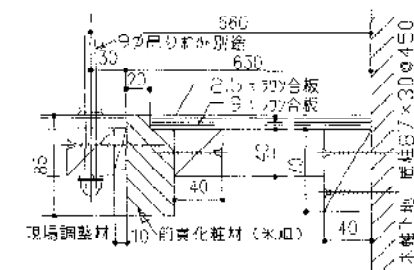
倉庫1 物品棚

1ヶ所

仕様
 既成床(削板・中仕切り)：ポリ合板 t=2.5mm (LP-303)
 天井：削板・黄板：ポリ合板 t=2.5mm (LP-303)
 中脚・脚板：削板(IC-303R)
 台輪：スワン2S(現場塗装)
 木口板(20)：ポリ合板同色貼り
 壁面への取付けは、化粧材/付木止め材



倉庫1
 仕様
 壁板：ポリ合板 t=2.5mm (LP-303)
 脚・脚板等木材：木口
 塗装仕上げ不要
 取付木止め材

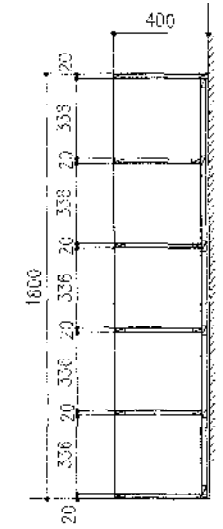
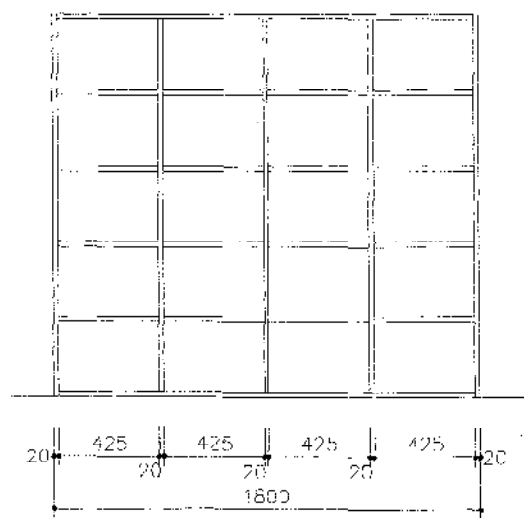
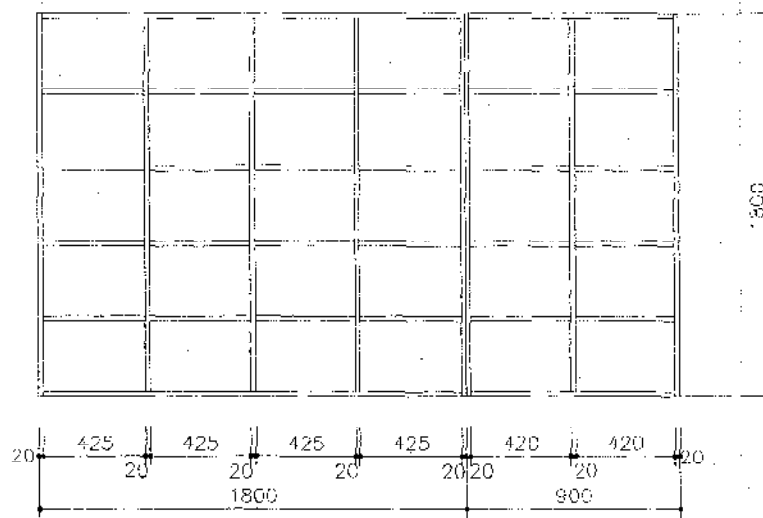
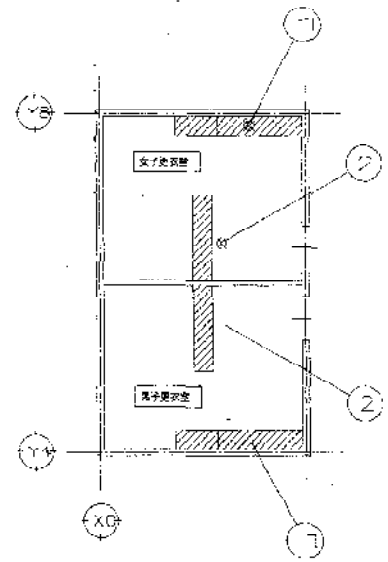


3図面図 1/10

3 男?更衣室 ロッカー

高1ヶ所

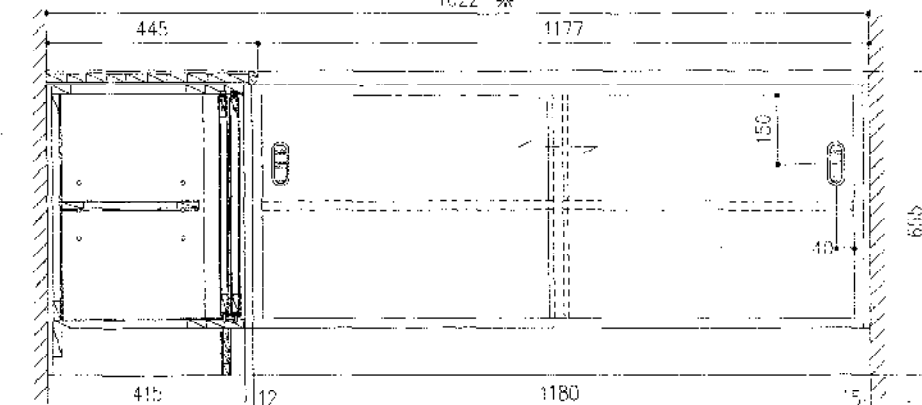
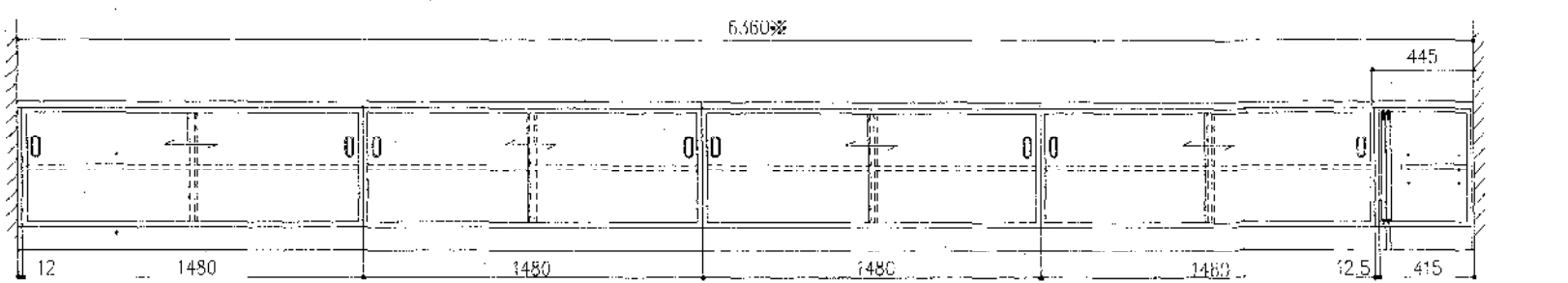
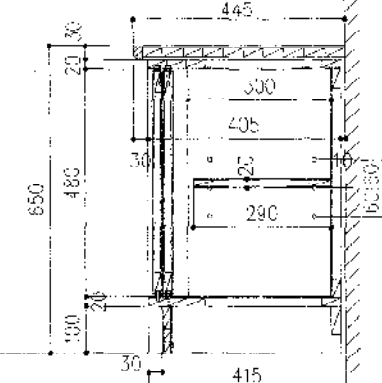
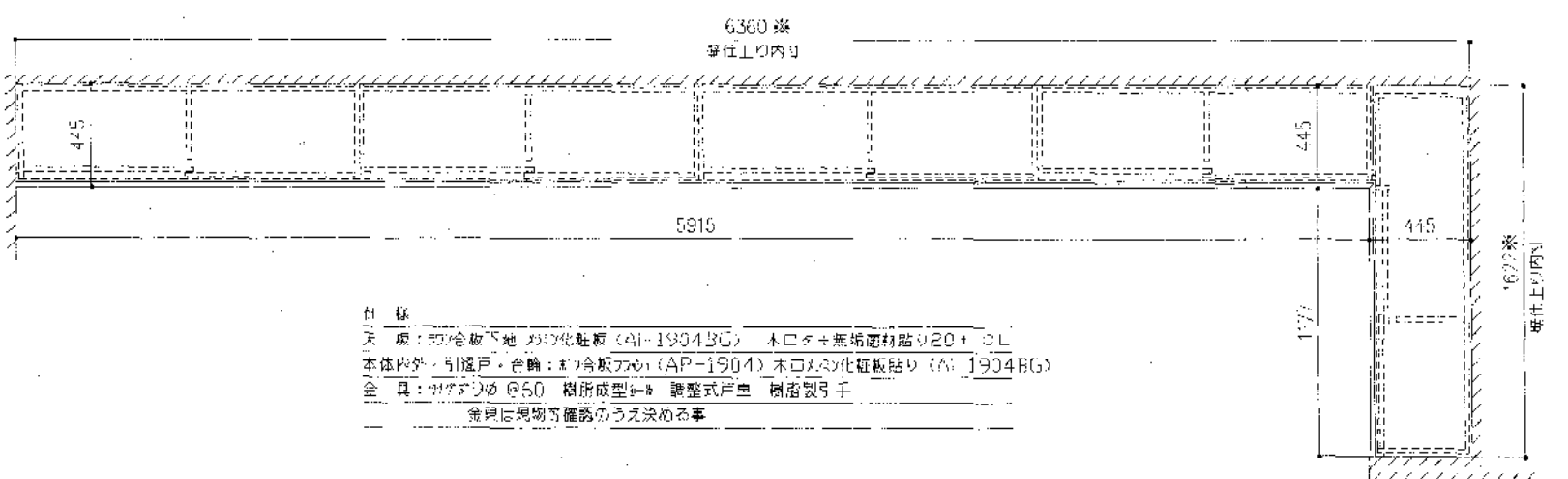
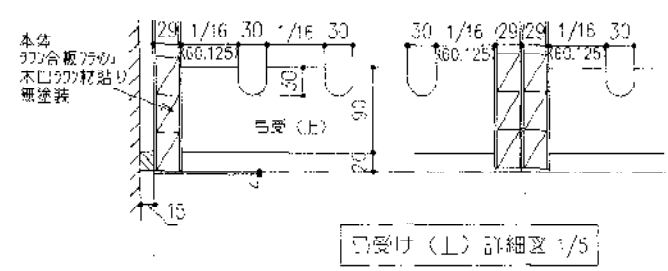
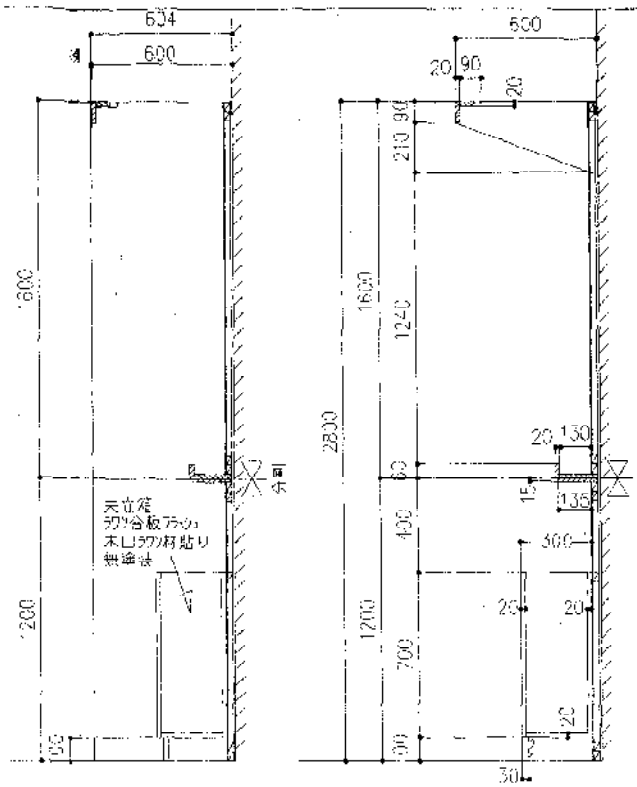
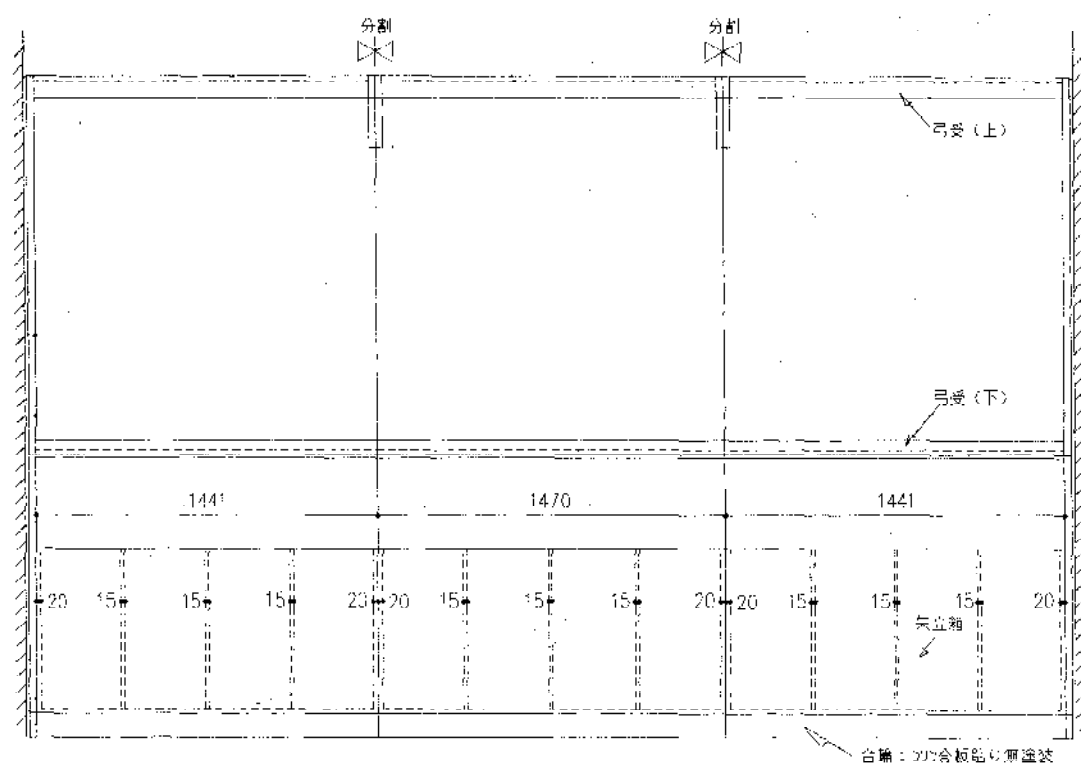
仕様
 内外とも：ポリ合板 t=2.5mm (LP-5012)
 木口板：削板(IC-531P)

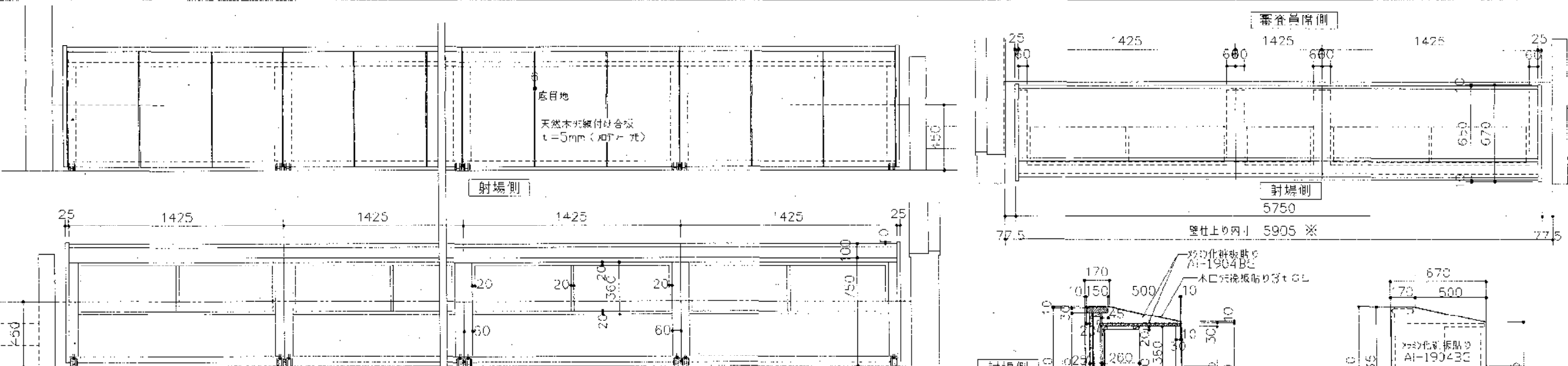


1

2

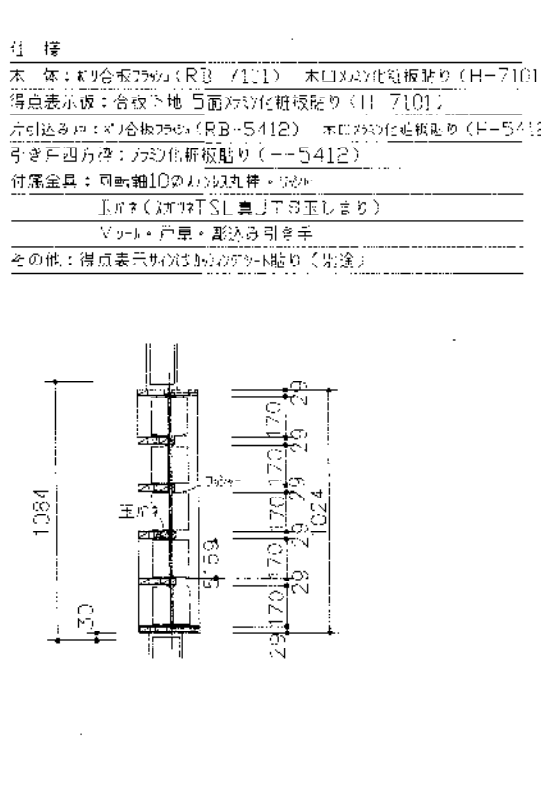
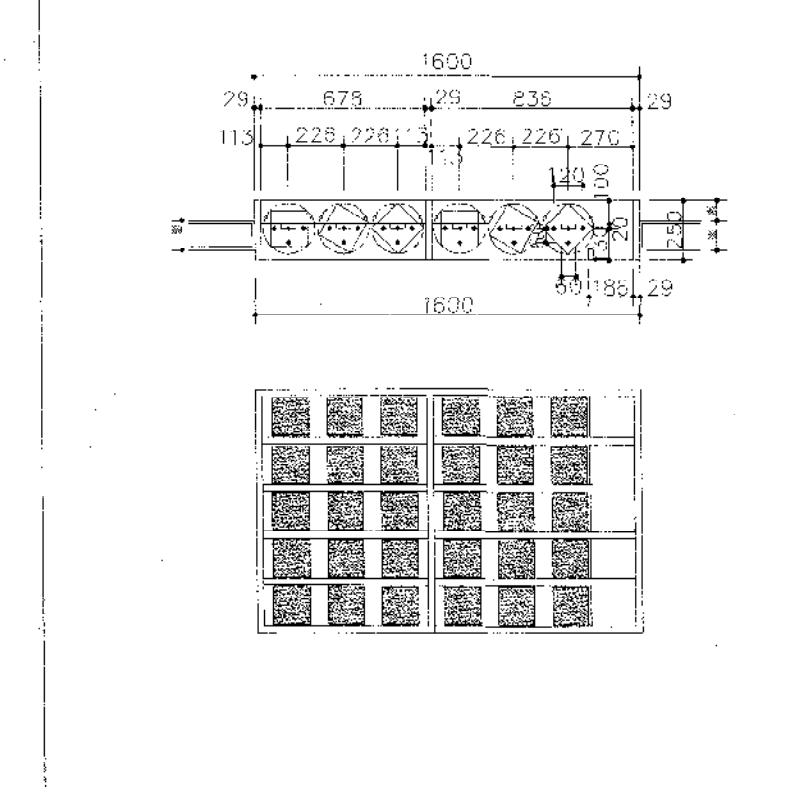
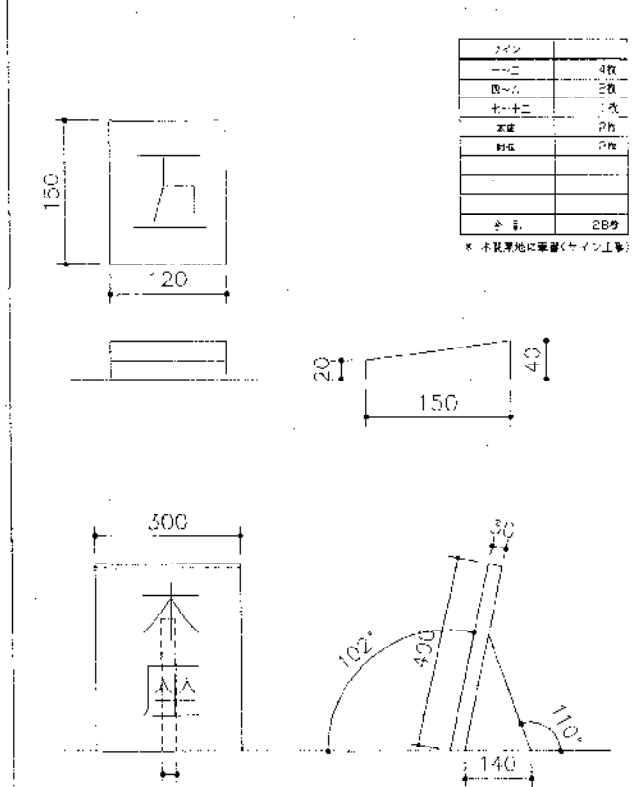
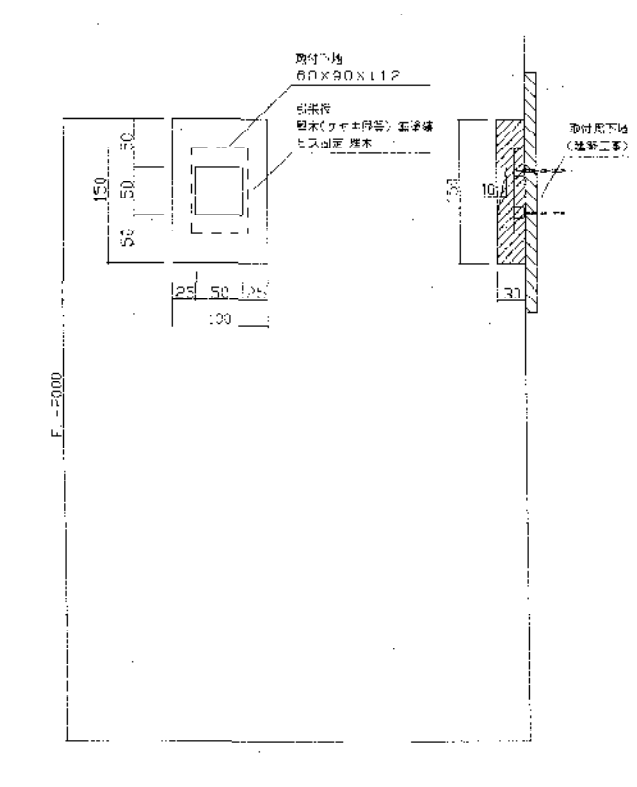
6						作成日 2004年3月15日	図名 近所高技機家具詳細図(1)	図番 A-24
II						設計者 藤聖 建築事務所 神戸支店 FUJISHI ARCHITECTS OFFICE CO.,LTD. KOBE BRANCH	図面番 220	TEL 078-921-2710



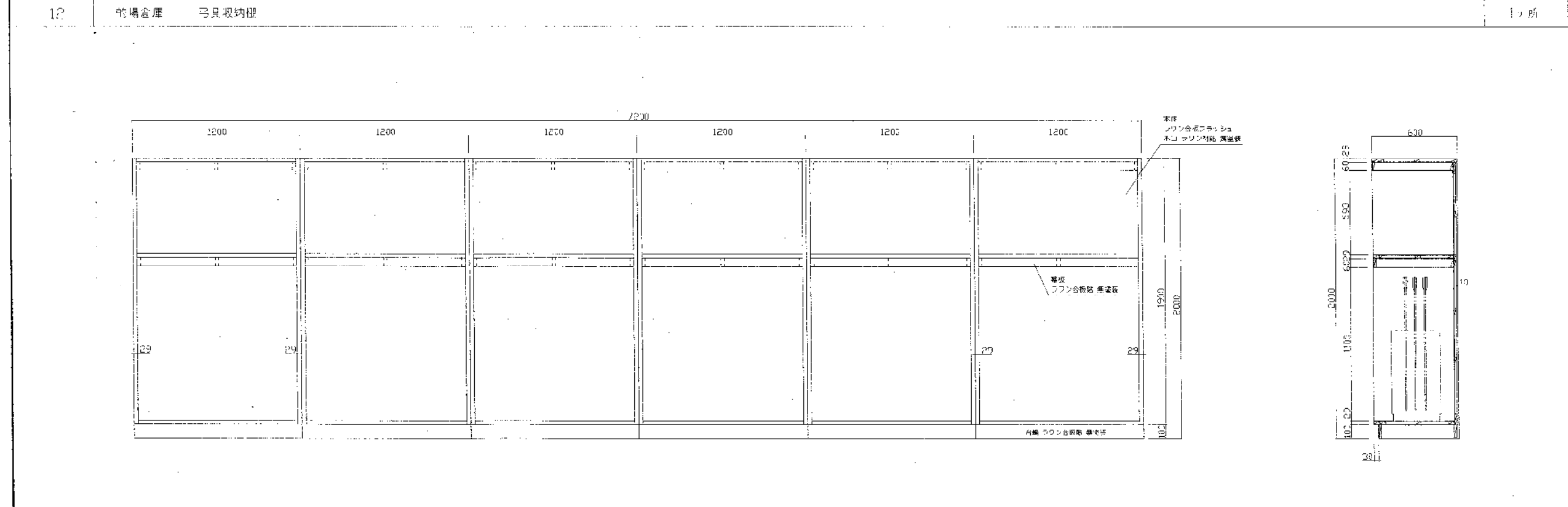
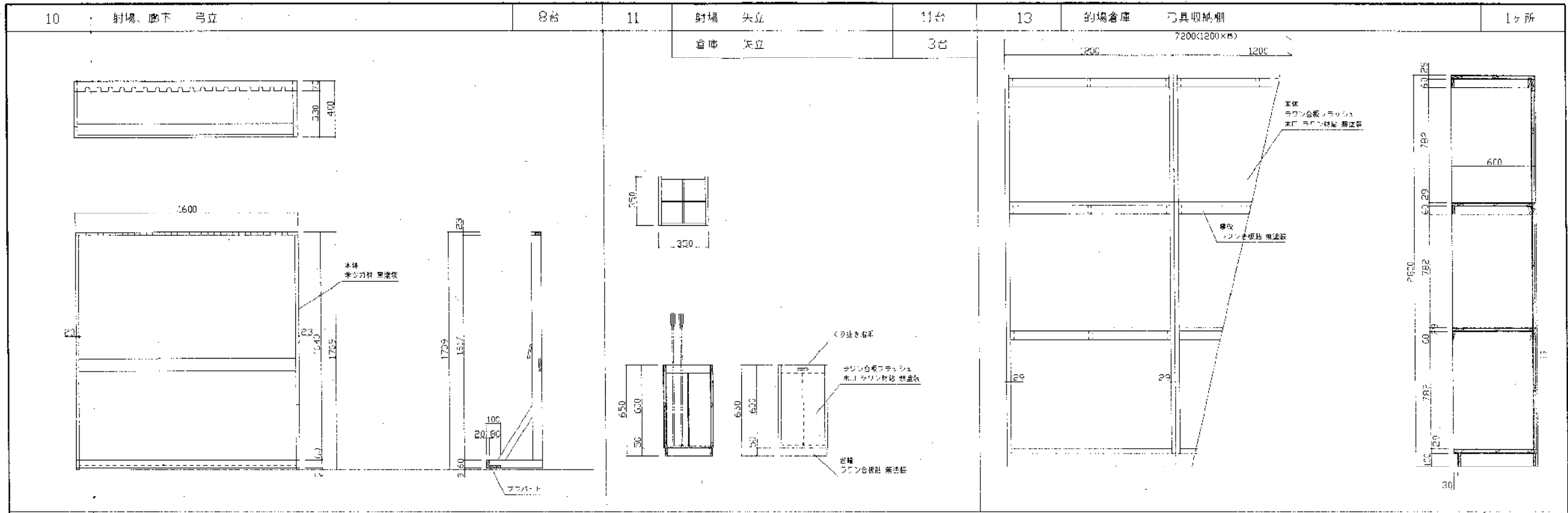


仕様
 上部天板：アモロ材貼り
 下部天板：合板下地、化粧板貼り(AI-1904BG) 木口アモロ材貼り20mm CL
 肘板(両端のみ)：化粧板貼り(AI-1904BG) 木口アモロ材貼り3mm CL
 扉本体外部：天然木アモロ材貼り5mm(カバネ付)
 扉内装飾：化粧板貼り(AI-1904BG)
 本体内部及び裏面：アモロ材貼り(AI-1904) 木口化粧板貼り(AI-1904BG)
 付属金具：H-63 審査員席用はしり付

7	引張板	6枚	S=1/5	8	柵	リスト参照	S=1/5,1/10	9	看板所 得点表示板	2台
---	-----	----	-------	---	---	-------	------------	---	-----------	----

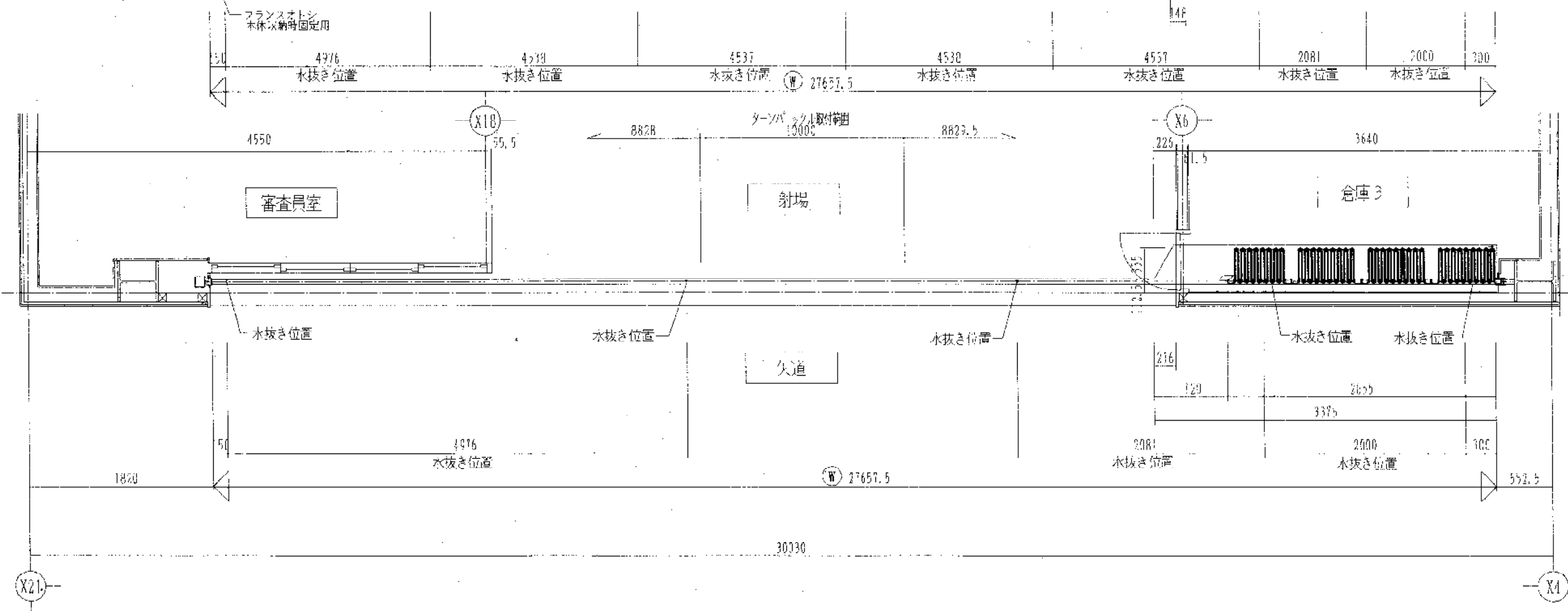
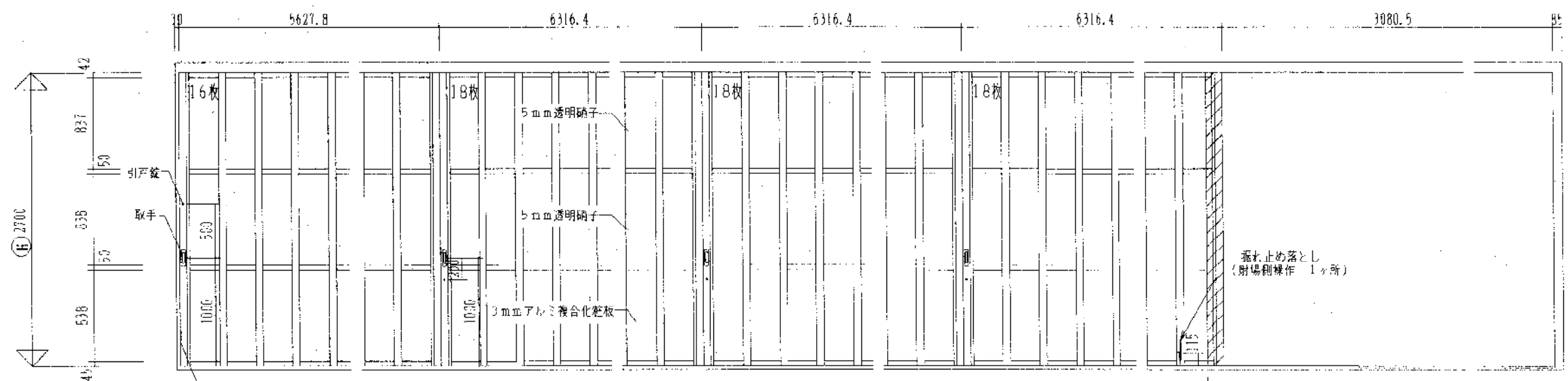


仕様
 本体：化粧板貼り(RB-7101) 木口化粧板貼り(H-7101)
 得点表示板：合板下地 5面化粧板貼り(H-7101)
 左引込み板：化粧板貼り(RB-5412) 木口化粧板貼り(H-5412)
 引き戸内装飾：化粧板貼り(H-5412)
 付属金具：H-10の丸型引手
 上板(引手)SL裏にアモロ材貼り
 ヴォール・戸車・裏込め引手
 その他：得点表示板は30mm角に貼り(別添)

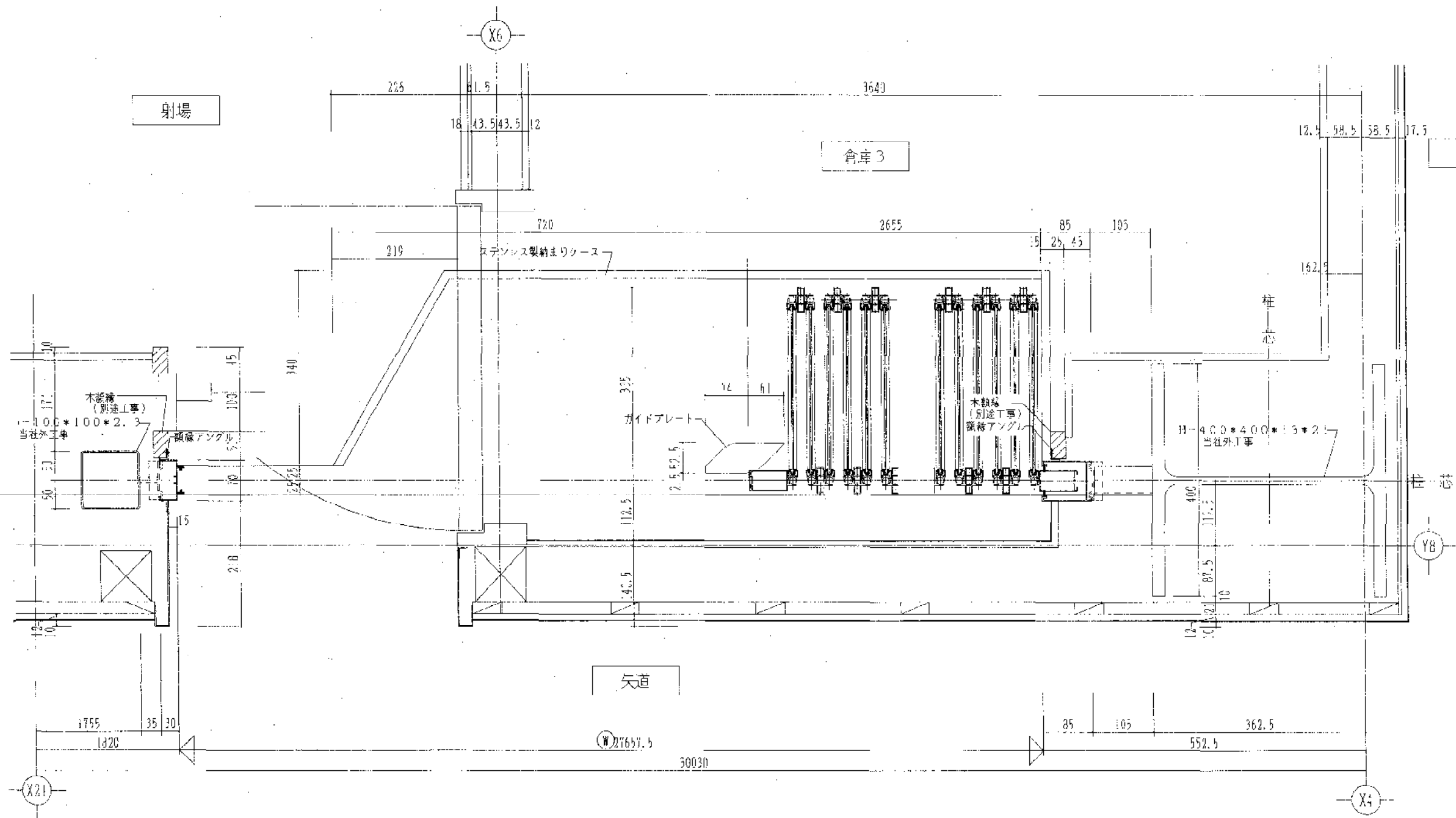


			備考

作成日	2004年 3月 5日	工事名	○じぎく近所団体に伴う特設近所の近所前築工事	図番	A-27
設計		図書	近的な技術 家具詳細図 (4)	枚数	1/20
作成者		図法		株式会社 建築事務所 神戸支店	〒250-0295 神戸市東灘区 住吉 5-1-1
		表示		KEBE ARCHITECTS OFFICE CO., LTD. KEBE BRANCH	TEL. 078-821-2710



符号	W	H	数量・ピッチ	枚数	落シ	ジョイント	色	ステンカラー色	仕様	5mm透明硝子
AS	27657.5	2700	1	344.3	70			下部	型式 [規格]・特殊:40型 嵌込材	中段 5mm透明硝子
								レール	材質 アルミ・EUS:1.5t	下段 3mmアルミ複合化粧板
								下部	型式 [規格]・特殊:無し	型式 美和:SL- 5 × 5 個
								材料	材質 アルミ・SUS:1.5t	COAL: PSS- 5 × 5 個
								水抜き	抜方 縦抜き・横抜き: 7ヶ所	MK MK・GMK ()

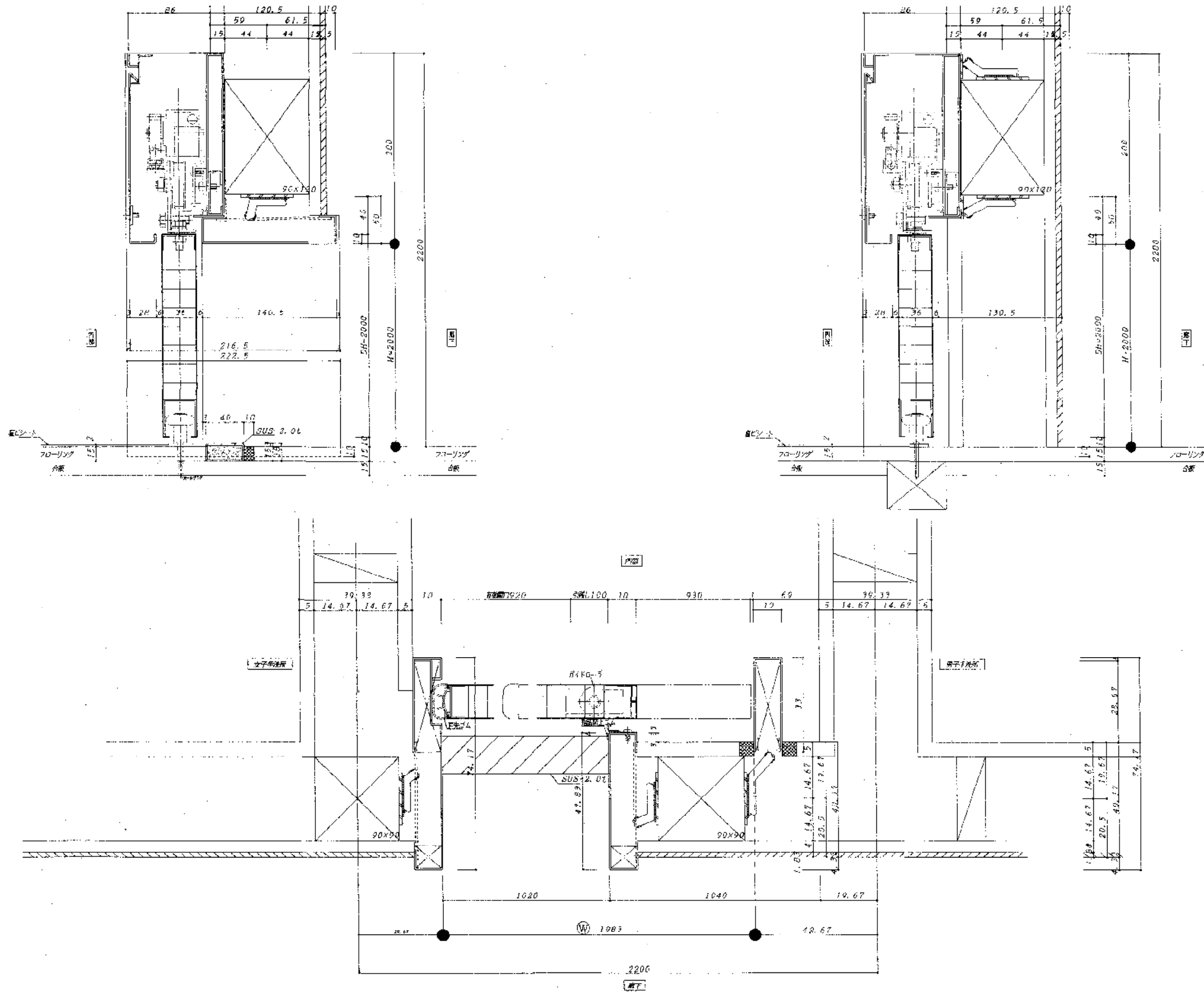


訂					
天					

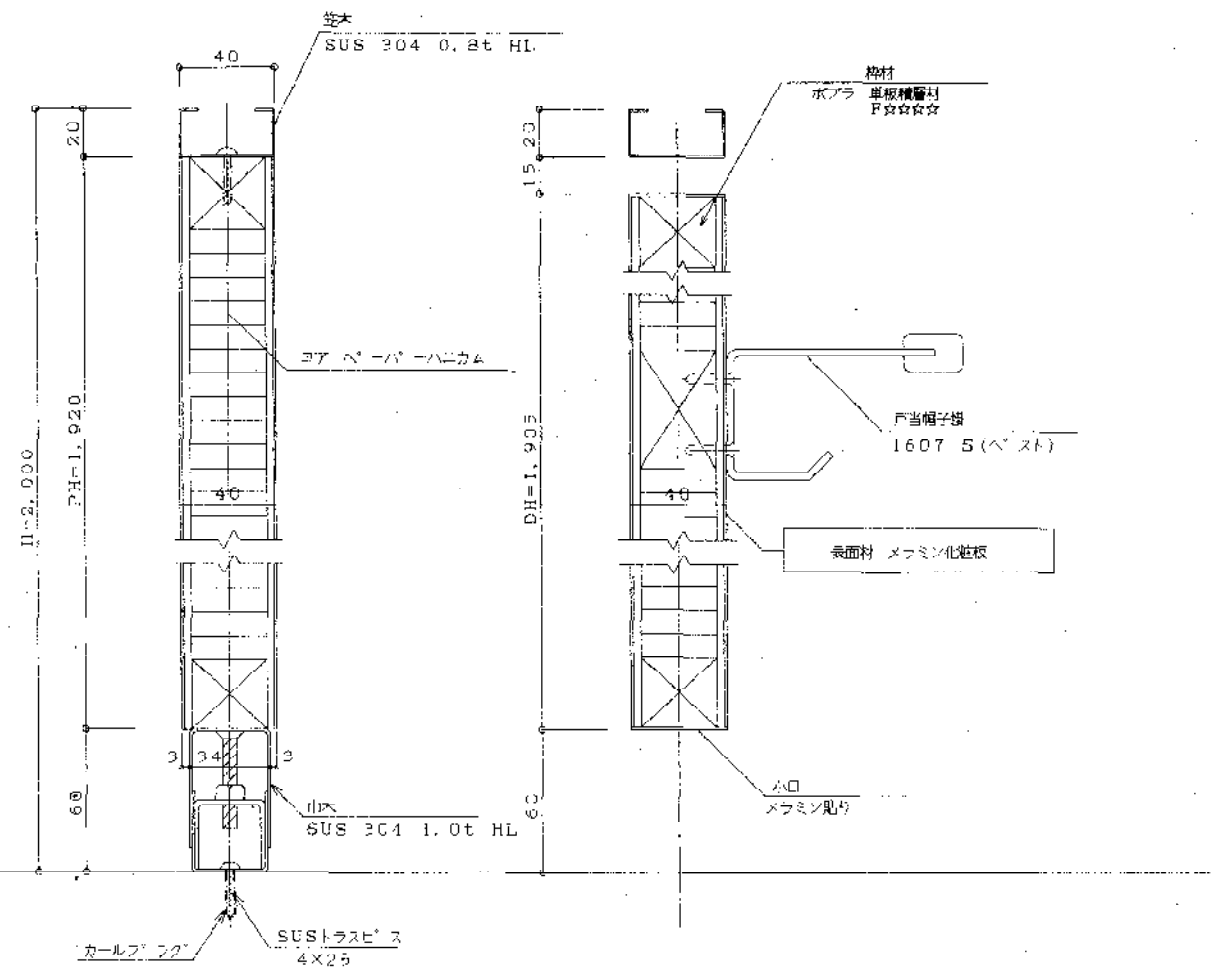
備考

図番	2004年 3月15日	工事名	のじまく兵庫国体に伴う特設近の射場新築工事	図番	A-30
図名		内容	近の競技場 スライド 建具詳細(3) (参考区)	縮尺	1/1
作成		確認		設計	
会社	株式会社 聖 建築事務所 神戸支店			〒270-0202 神戸市東灘区 2-2-25	
	KISHI ARCHITECTS OFFICE CO., LTD. KOBE BRANCH			TEL 078-321-2310	

SD-2 詳細図

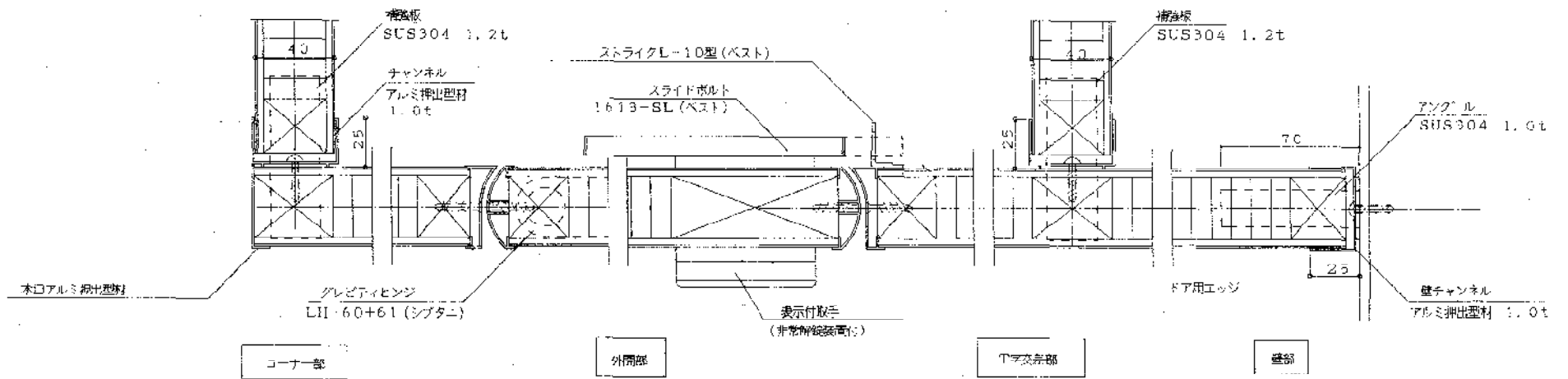
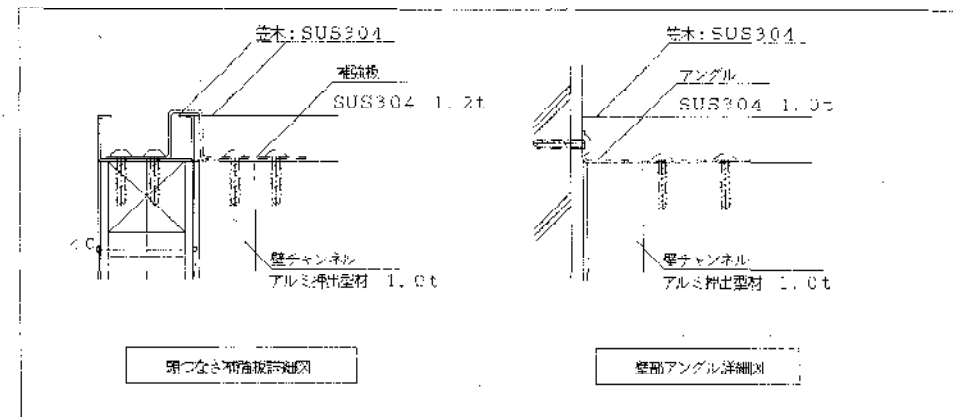
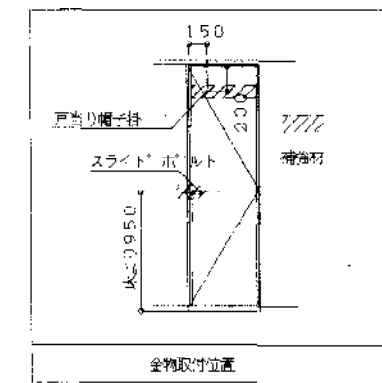


訂		備考	図番 2004K 281.02	工名 のびきく兵庫国体に伴う行設近の可道機新築工事	図名 前開式ハンガーの断面詳細図(参考図)	図号 A-91
	正					
株式会社 聖 建築事務所 神戸支店 HIGASHI ARCHITECTS OFFICE CO., LTD. KOBE BRANCH			〒210-0822 神戸市中央区東川崎町1丁目4番25号 建築事務所 聖 事務所 TEL 078-521-5116			



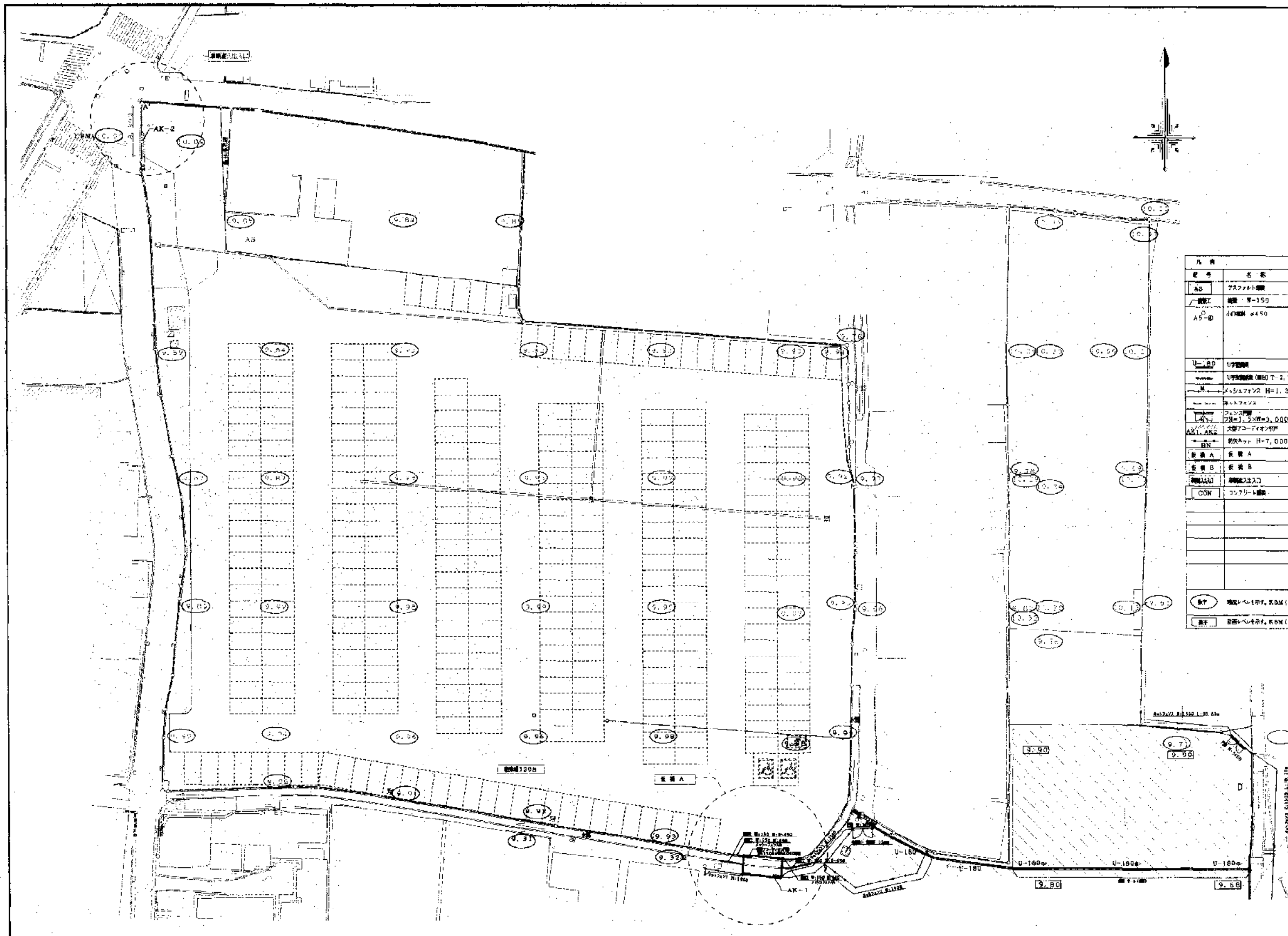
パネル部分

ドア部

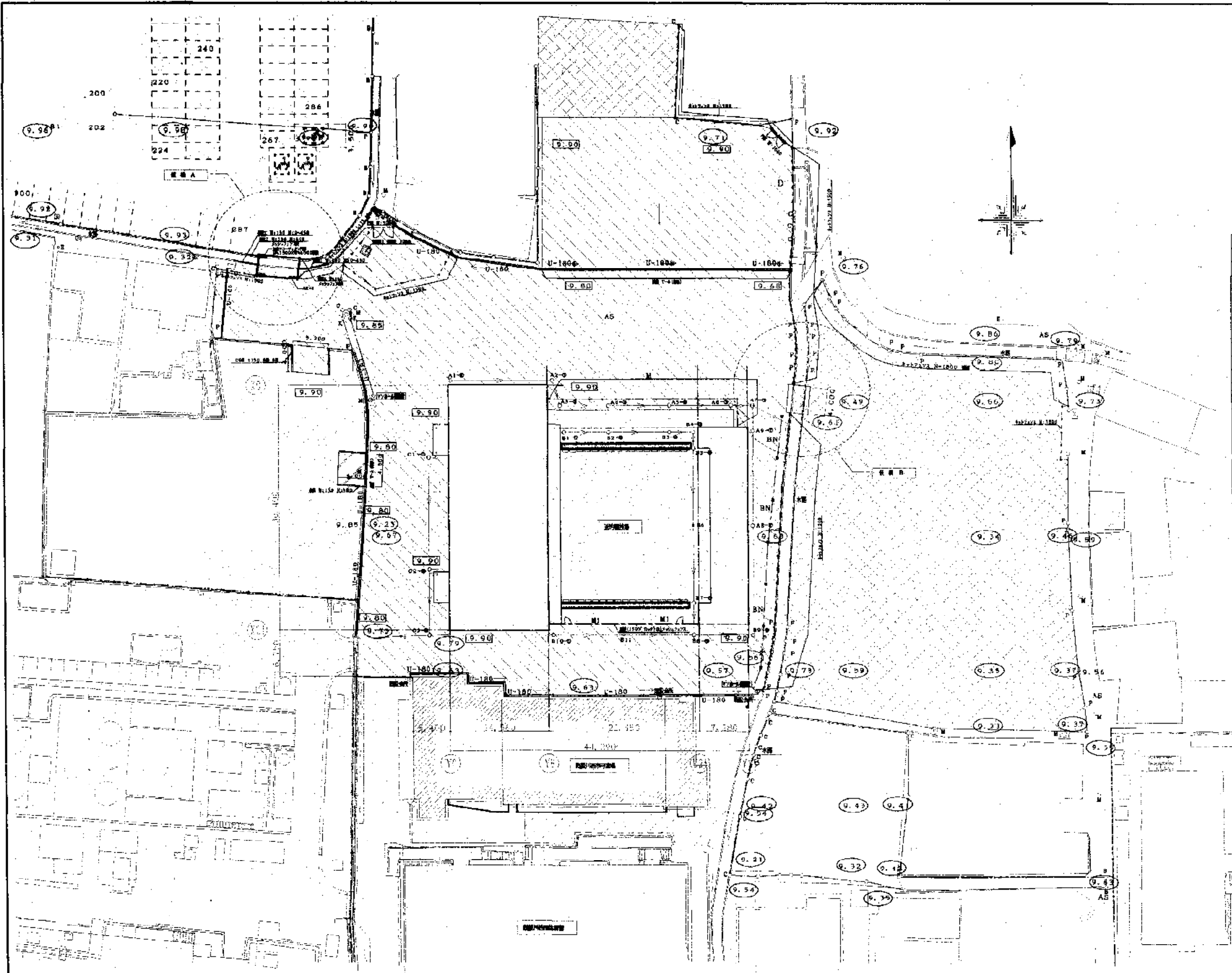


図名	トイレブース 断面詳細図 (参考図)
図番	A-32
縮尺	1/2
作成	聖 建築事務所 神戸支店
校核	SHIJI ARCHITECTS OFFICE CO., LTD. KOBE BRANCH
図面	〒270-0255 千葉県市川市 1-1-1
備考	TEL 070 321 0710

図名	のびく兵庫に伴う特設的引渡場新築工事	図番	A-32
図番	トイレブース 断面詳細図 (参考図)	縮尺	1/2
作成	聖 建築事務所 神戸支店	図面	〒270-0255 千葉県市川市 1-1-1
校核	SHIJI ARCHITECTS OFFICE CO., LTD. KOBE BRANCH	備考	TEL 070 321 0710



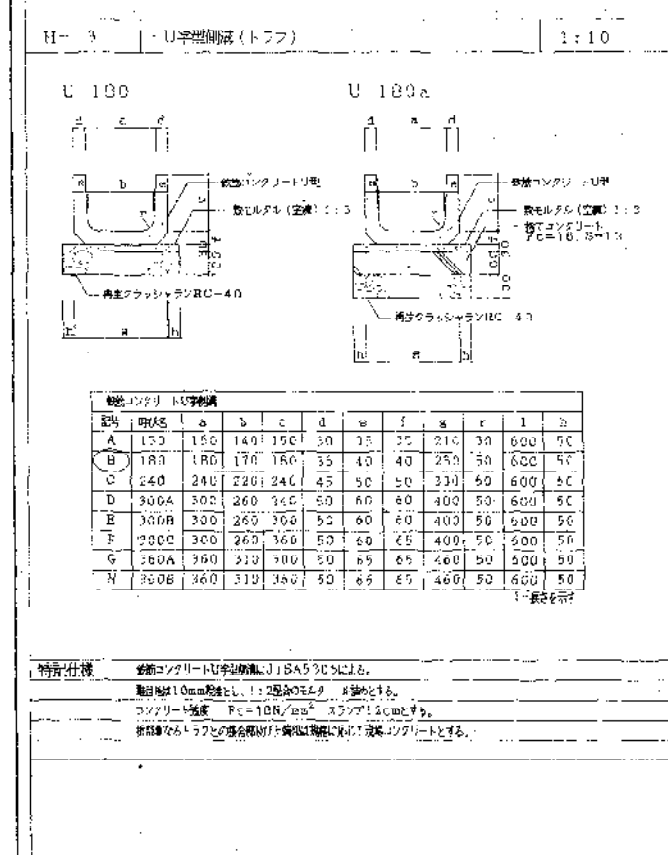
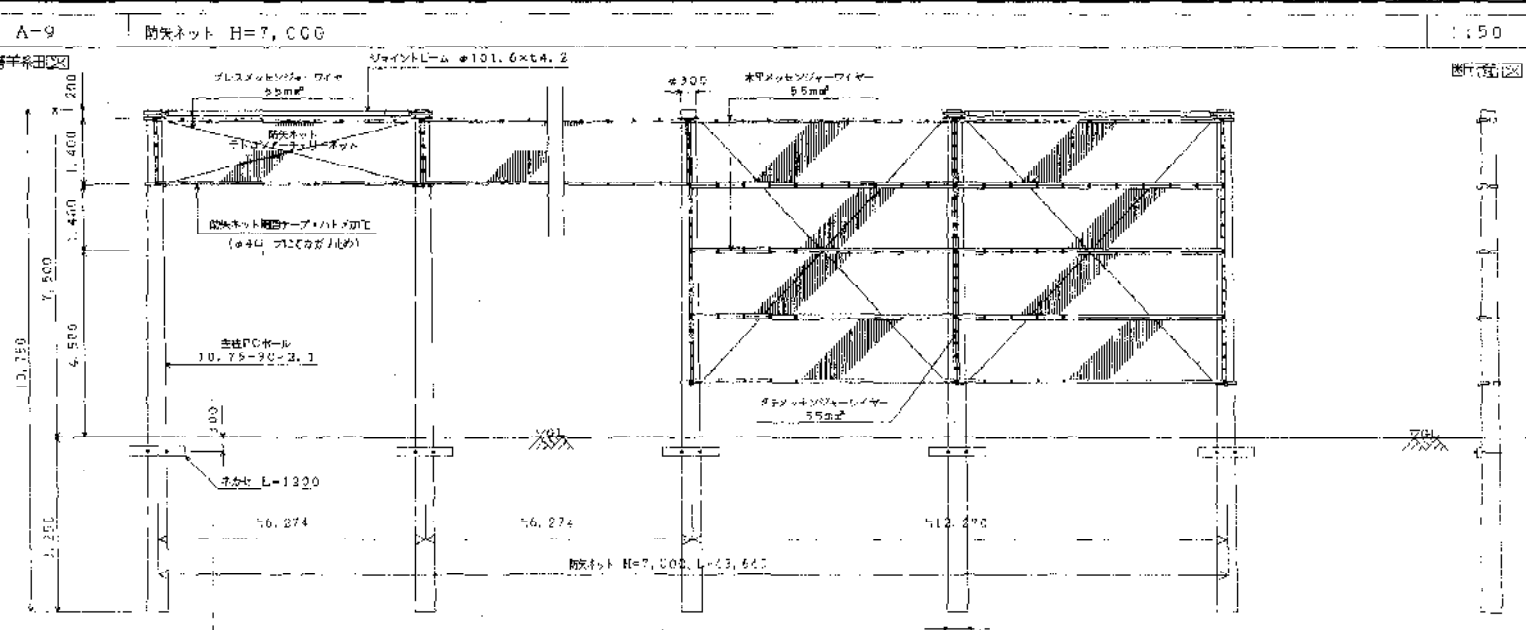
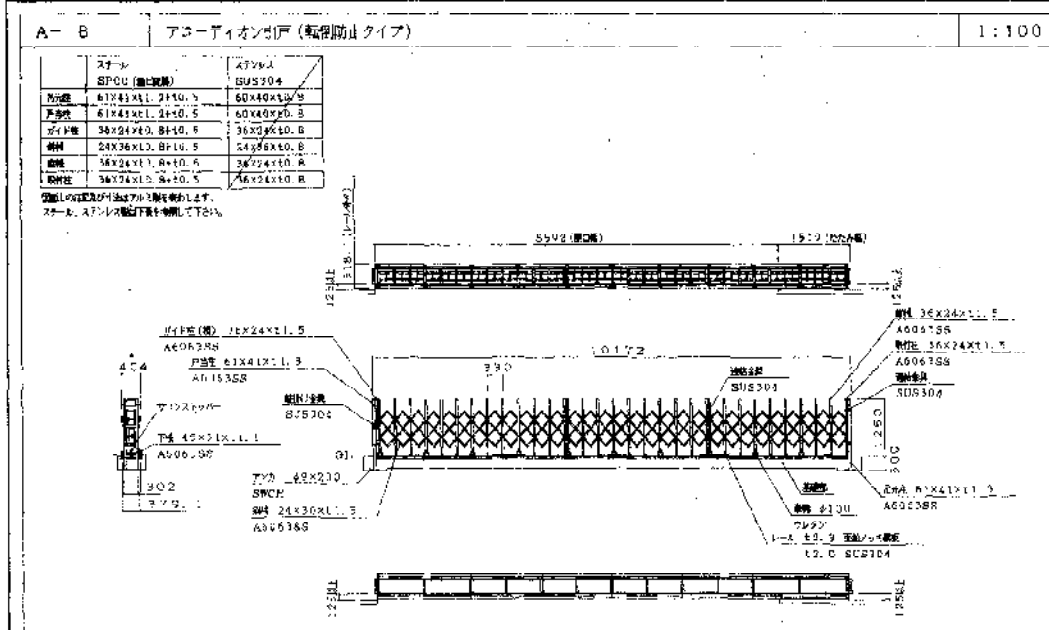
凡例	記号	名称	詳細	備考
	AS	アスファルト舗装	A-1-(B)	道路一部舗装
	U-100	コンクリート舗装	A-2	
	U-180	ウレタン舗装	H-3	
	U-100	ウレタン舗装 (厚み T=2, T=6)		
	U-100	アスファルト H=1.3	A-6A	駐車場
	U-100	アスファルト	A-6B	車庫
	U-100	コンクリート	A-6B	
	U-100	コンクリート (厚み T=3,000)	A-7 (AK)	
	U-100	コンクリート (厚み T=3,000)	A-8 (AK)	
	U-100	コンクリート (厚み T=7,000)	A-9	
	U-100	コンクリート	A-10	
	U-100	コンクリート	A-11	
	U-100	コンクリート	A-12	
	U-100	コンクリート	A-13	
	○	地盤レベルを示す。RBM (10.00)		
	□	道路レベルを示す。RBM (10.00)		

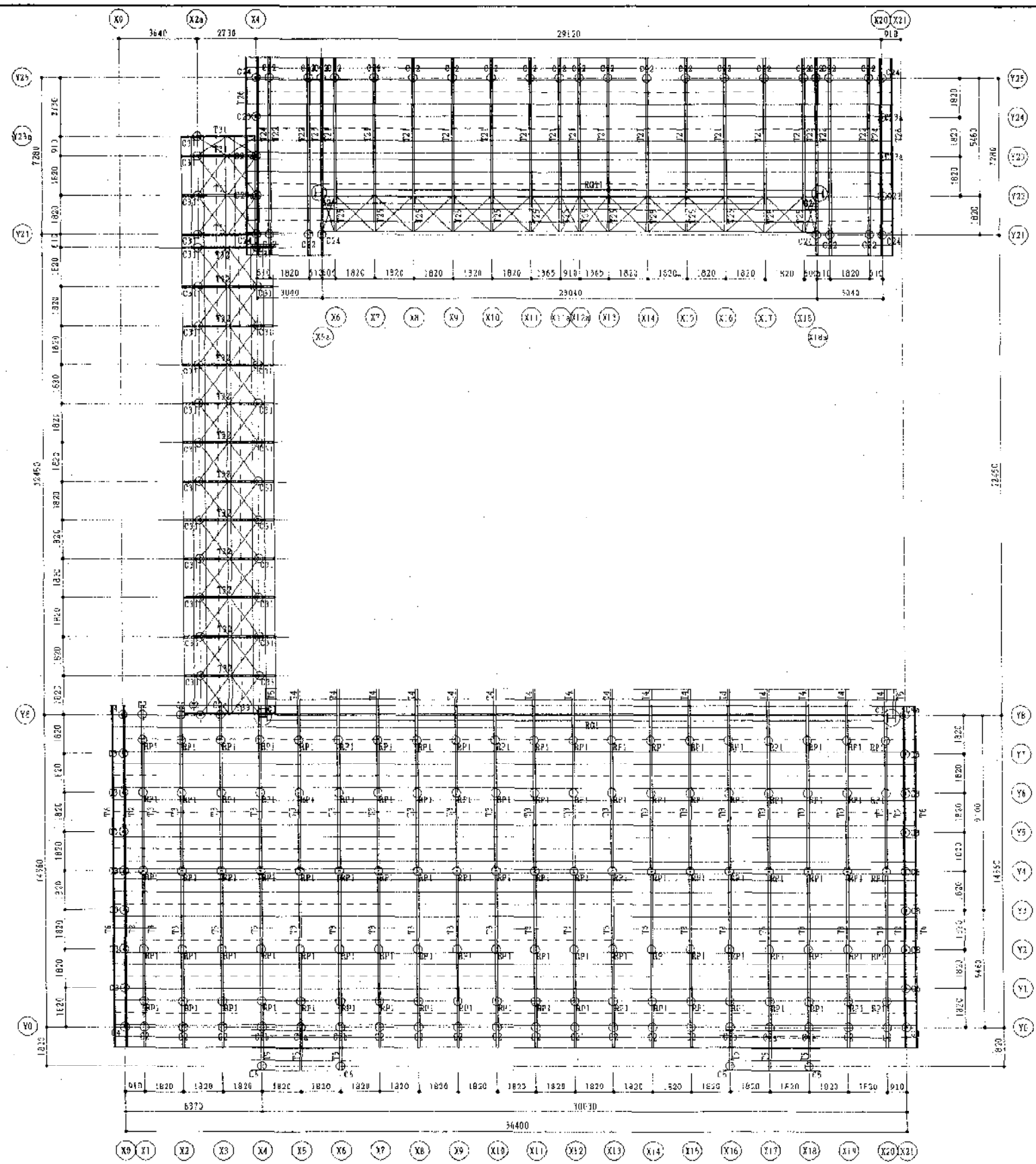


記号	名称	詳細記号	備考
AS	アスファルト舗装	A-1 (B)	道路、歩道等
舗装	舗装 W=150	A-2	
A5-φ	小口管 φ450	-φ:H= 500~ 600 -φ:H= 601~ 750 -φ:H= 701~ 800 -φ:H= 801~ 900 -φ:H= 901~ 1,000	
U-180	U字溝幅	H 3	
---	1/2寸鋼管 (縦) C=8, T=6		
M	メッシュフェンス H=1.2	A-6A A-6B	1/2寸鋼管 1/2寸鋼管
---	ポットフェンス	A-6B	
---	コンクリート 幅=1.5x厚=3.000	A-6B	
AK1-AK2	大管700φ/小管400φ	A-7 (AK1) A-8 (AK2)	
---	防犯ネット H=7,000	A-9	
建屋 A	建屋 A	A-10	
建屋 B	建屋 B	A-11	
出入口	車庫出入口	A-12	
CON	コンクリート舗装		
	厚さ t=100 + 敷設土 t=50		
	砂敷き t=150		
	縦筋アスファルト舗装		
○	現況+66cmを以て、E.P.M (10.00)		
■	計画+66cmを以て、E.P.M (10.00)		

<p>A-1 アスファルト舗装 (1) 1:30</p> <p>(A) 上層より ① 厚さ100mm アスファルト (7) 30 (アスファルト下層) ② 厚さ100mm 砕石 RC-40 (7) 100</p> <p>(B) 上層より ① 厚さ100mm アスファルト (7) 50 (JAAあり) (アスファルト下層) ② 厚さ100mm 砕石 RC-40 (7) 150</p> <p>(C) 上層より ① 厚さ100mm アスファルト (7) 50 (アスファルト下層) ② 厚さ100mm 砕石 RC-40 (7) 250</p> <p>特記仕様 ① 砕石はJIS規格品を使用する。 ② アスファルトの厚さは必ずしも指定通りとする。 ③ 砕石の層間は必ずしも指定通りとする。 ④ 砕石の層間は必ずしも指定通りとする。 ⑤ 砕石の層間は必ずしも指定通りとする。</p> <p>使用区分 (A) 歩行者歩道 (B) 小車道 (乗用車が進入可能な道路) (C) 中車道 (乗用車が進入する道路) (D) 人車路 (歩行者専用)</p>	<p>A-2 壁壁 1:20</p> <p>特記仕様 コンクリート基礎... コンクリート基礎... コンクリート基礎...</p> <p>使用区分 (A) その他 (B) 歩行者歩道</p>	<p>A-3 境界ブロック (1) 1:10</p> <p>(イ) 境界ブロック 敷きレール (厚さ: 10mm) 厚さ100mm 砕石 RC-40</p> <p>(ロ) 境界ブロック 敷きレール (厚さ: 10mm) 厚さ100mm 砕石 RC-40</p> <p>特記仕様 境界ブロックは... 境界ブロックは... 境界ブロックは...</p> <p>使用区分 (A) その他 (B) 歩行者歩道</p>	<p>A-6 メッシュフェンス 1:30</p> <p>A-6A A-6a</p> <p>特記仕様 メッシュフェンス... メッシュフェンス... メッシュフェンス...</p> <p>使用区分 (A) その他 (B) 歩行者歩道</p>
---	--	---	---

<p>A-4B ネットフェンス・両側扉付 1:50</p> <p>H=1200</p> <p>H=1500</p> <p>H=1800</p> <p>特記仕様 ネットフェンス... ネットフェンス... ネットフェンス...</p> <p>備考 1. 網目径は... 2. 網目径は...</p>	<p>両側扉付 II: 500X5000</p> <p>PC-A1500 W3200 PC-A1500</p> <p>特記仕様 両側扉付... 両側扉付... 両側扉付...</p> <p>備考 1. 網目径は... 2. 網目径は...</p>	<p>A-7 プローテクトネット (両側扉付タイプ) 1:100</p> <p>特記仕様 プロテクトネット... プロテクトネット... プロテクトネット...</p> <p>備考 1. 網目径は... 2. 網目径は...</p>	<p>特記仕様 プロテクトネット... プロテクトネット... プロテクトネット...</p> <p>備考 1. 網目径は... 2. 網目径は...</p>
--	---	--	---



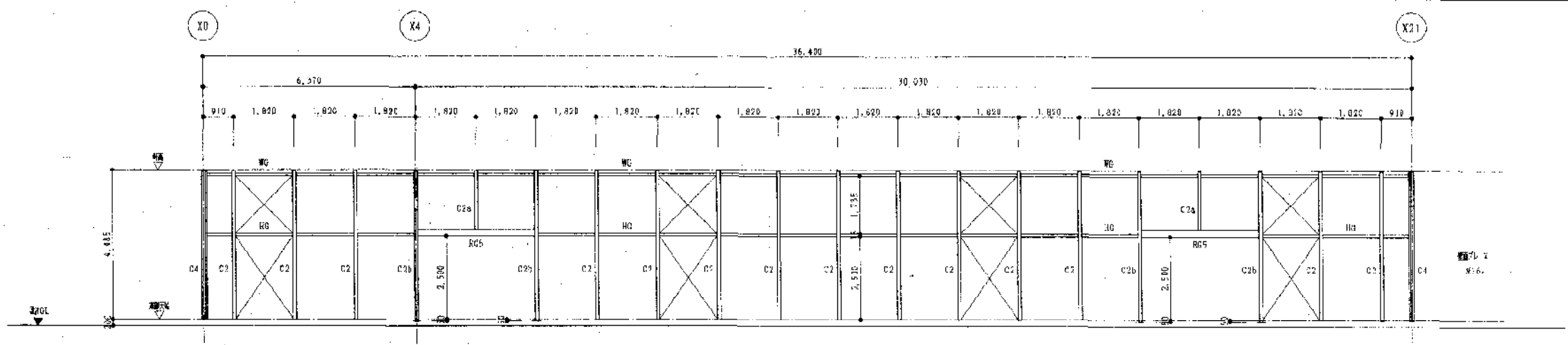


水屋伏図 (台形) S-1:150
 縮尺 1/150

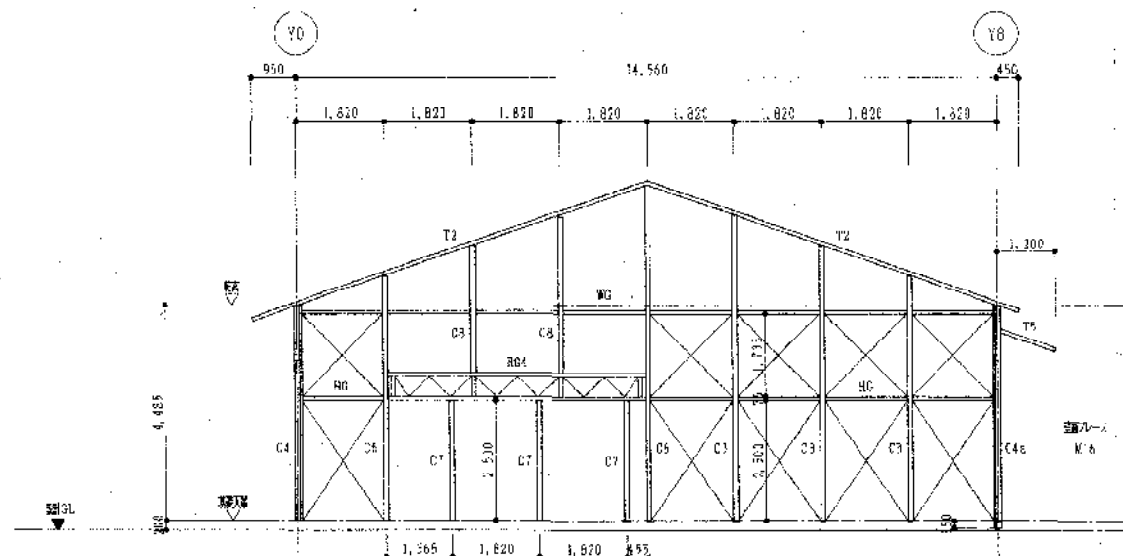
Ⅰ			
Ⅱ			

備考
 1. 本図は、設計図書に準じて作成されたものである。

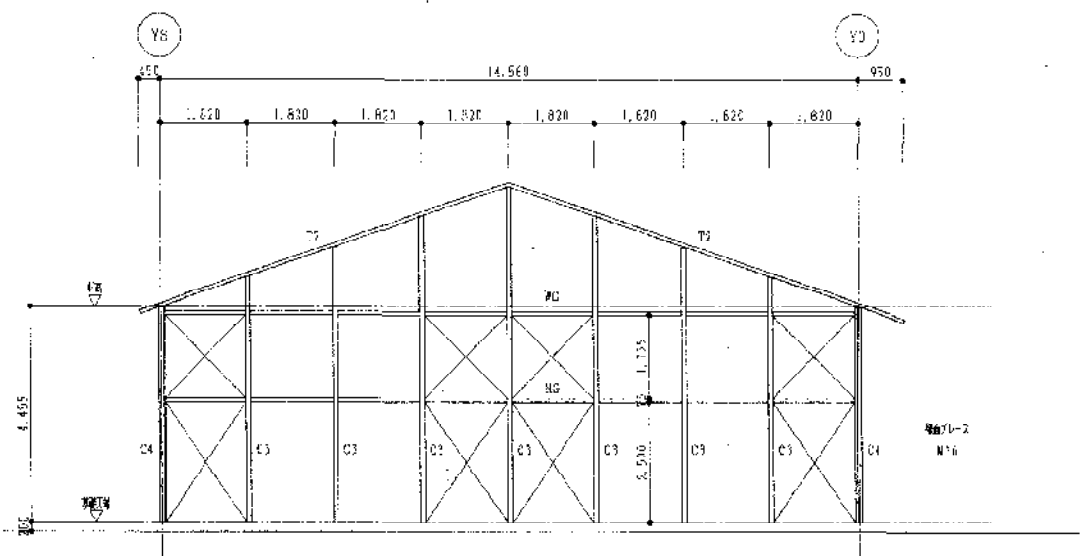
図番	2004A007100	工事名	のびく兵庫国体に伴う特設近郊遊場新築工事	図番	S-04
設計		署名	近郊遊場 小園伏図 (台形)	縮尺	1/150
作成者		会社	星 建築事務所 神戸支店	神戸市中央区東川崎町1丁目1番22号	
		会社	HIZURI ARCHITECTS OFFICE CO., LTD. KOBEBRANCH	電話番号 078-431-2710	



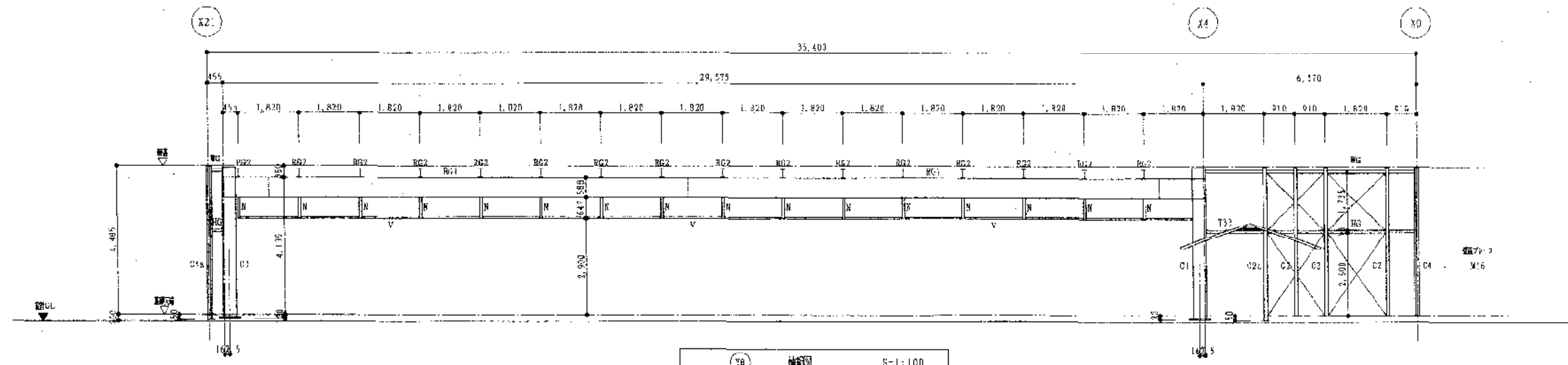
⑩ 軸組図 S-1:100



⑫⑪ 軸組図 S-1:100

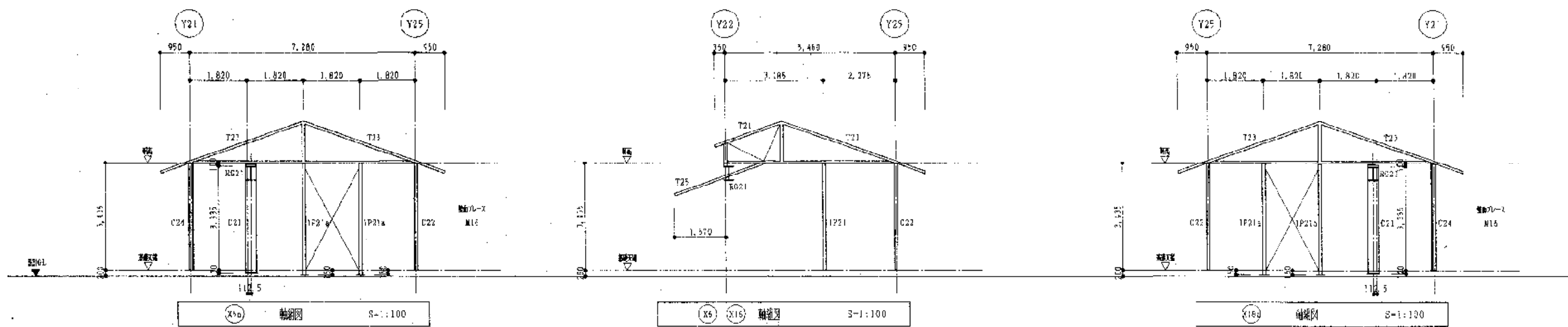


⑫⑩ 軸組図 S-1:100



⑫⑧ 軸組図 S-1:100

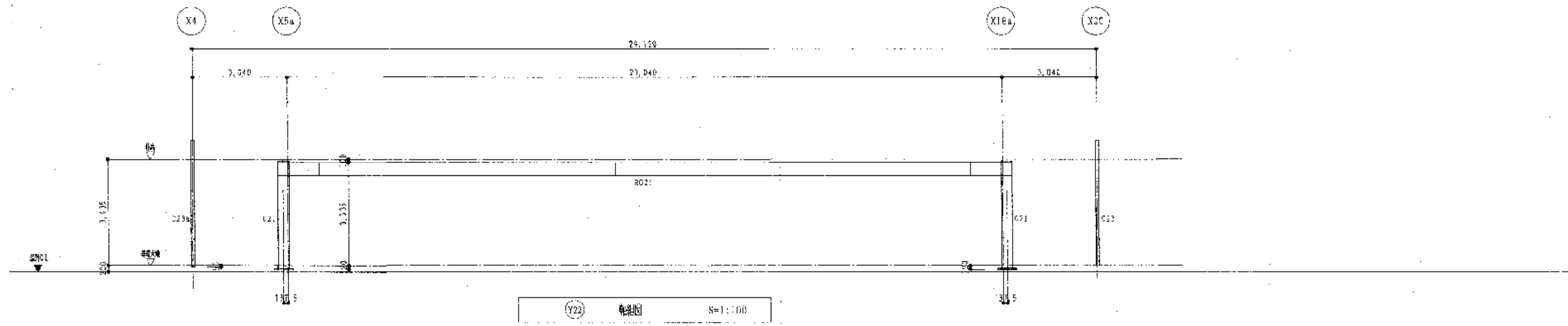
訂	図名	のびく兵庫国体に伴う施設近の増設新築工事	図番	S-05
	図尺	近の増設編 軸組図 (1)	縮尺	1/100
印	作成	高橋 真司	校核	高橋 真司
	設計	高橋 真司	監理	高橋 真司
備考		株式会社 高橋 真司 建築事務所 神戸支店 HIZUMI ARCHITECTS OFFICE CO., LTD. KOBEN BRANCO 〒210-0854 神戸市中央区南長狭町1-2-5 TEL. 078-321-2710		



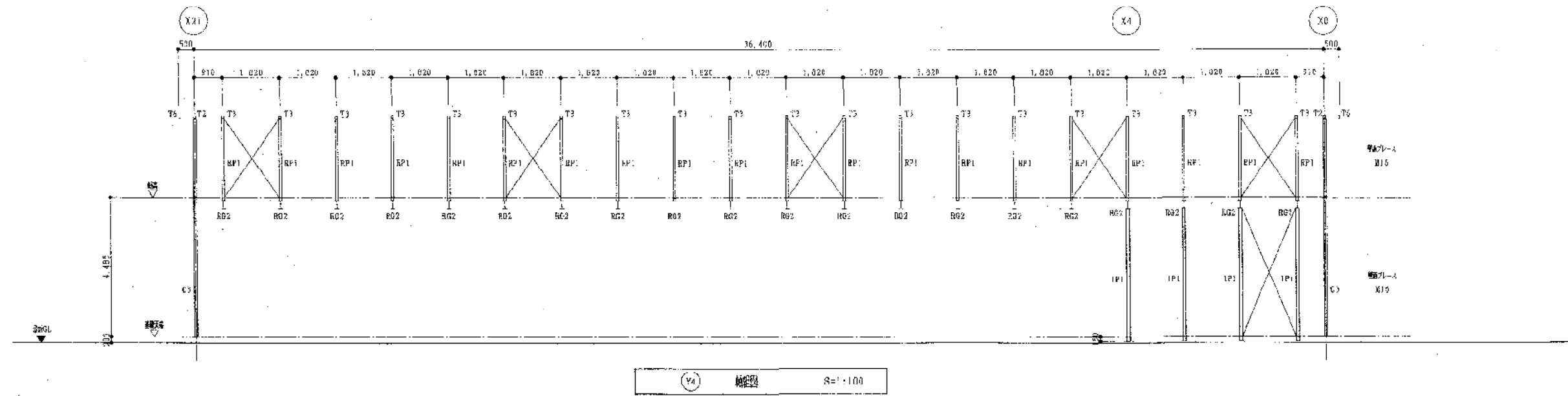
X9a 軸組図 S=1:100

X9 X9b 軸組図 S=1:100

X9c 軸組図 S=1:100



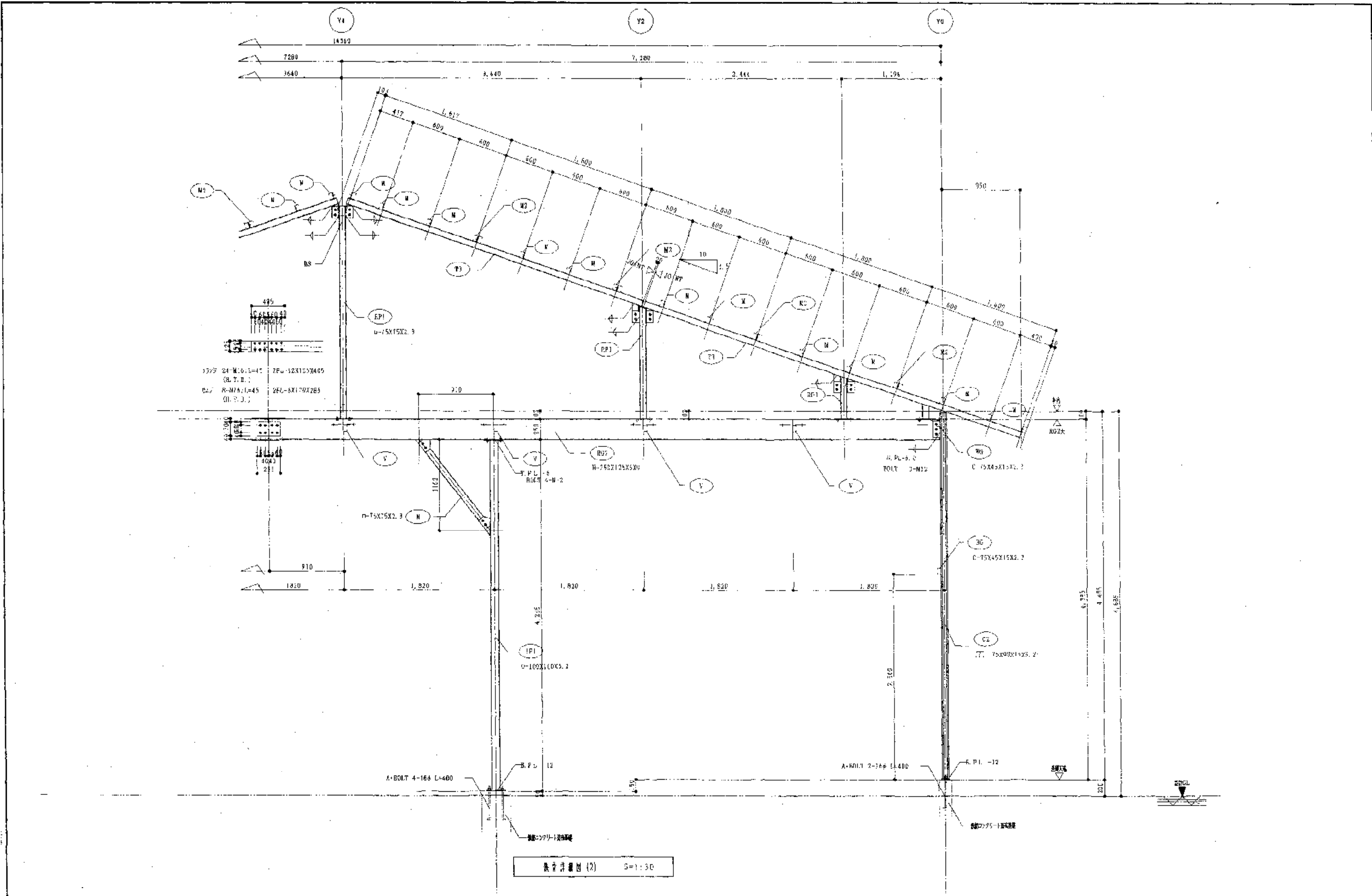
Y22 軸組図 S=1:100



Y4 軸組図 S=1:100

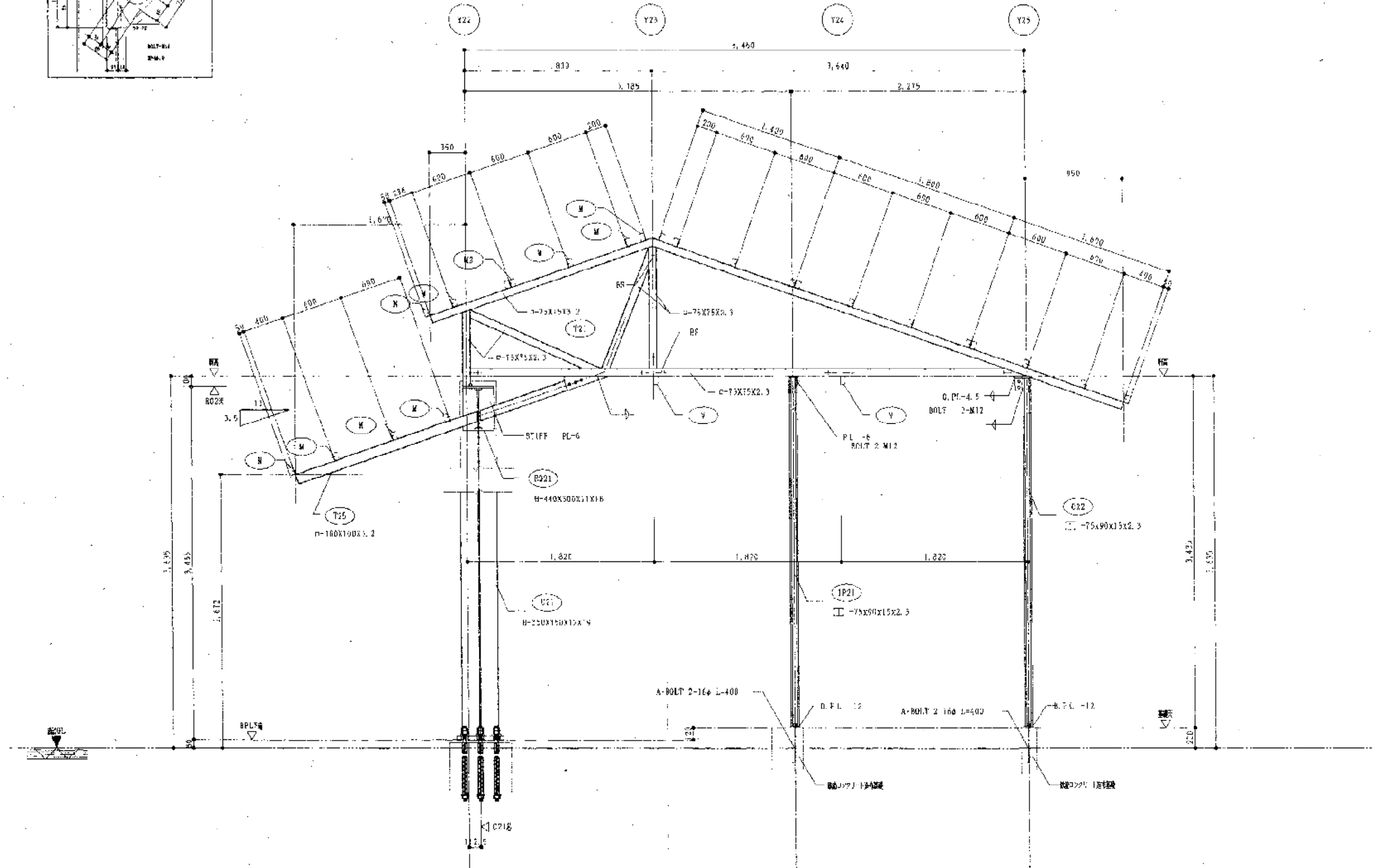
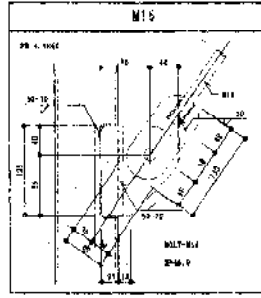
設計	
校核	
監理	
備考	

図番	2004M0810R	工名	のじさく兵庫団体に伴う有設近の汚濁処理工事	図名	S-C2		
図名	近の汚濁処理 軸組図(4)					縮尺	1/300
設計	株式会社 建築事務所 神戸支店					〒250-0201 神戸市中央区	
監理	HIFARI ARCHITECTS OFFICE CO., LTD. KOBE BRANCH					TEL	078-321-2710



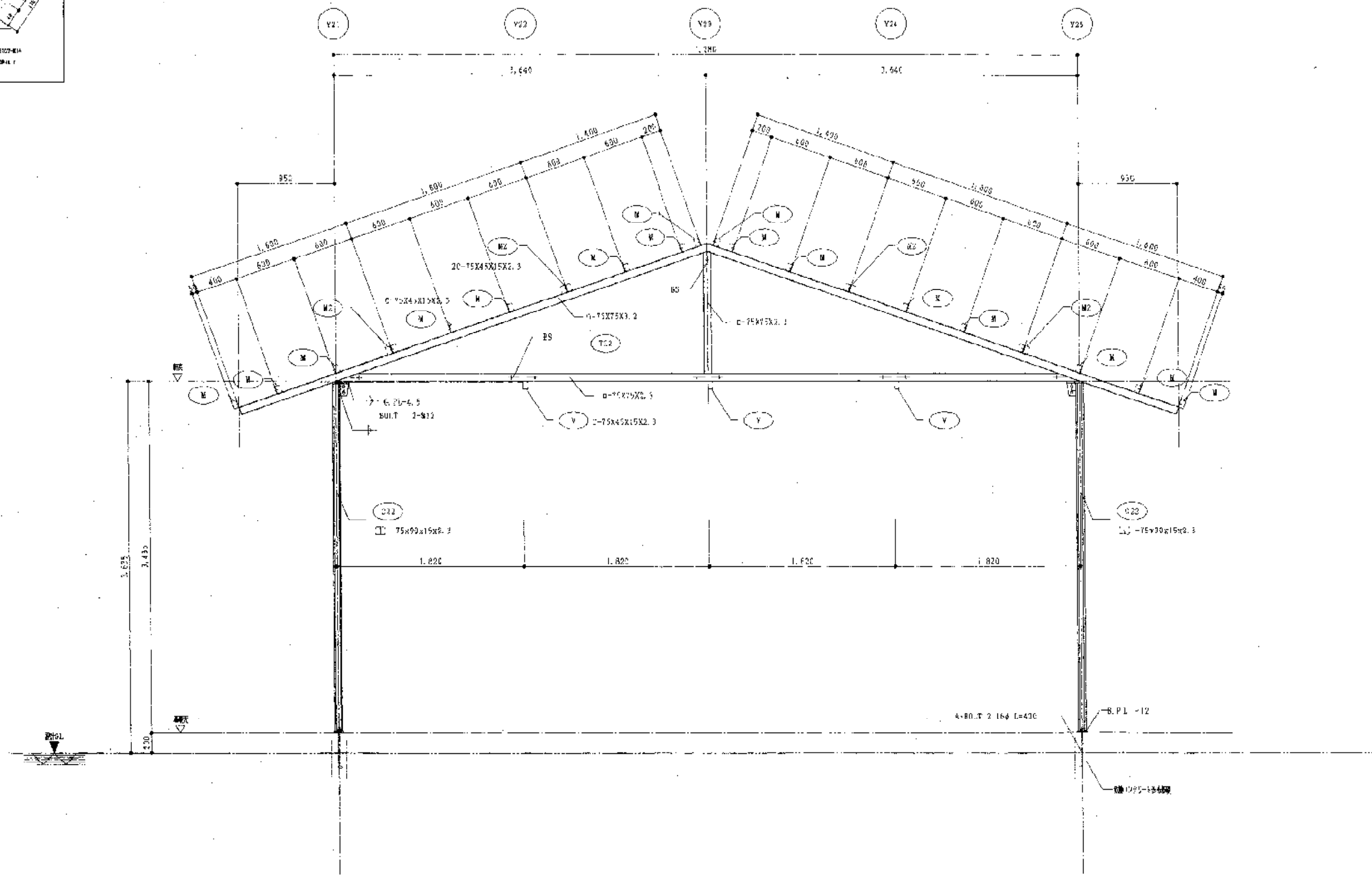
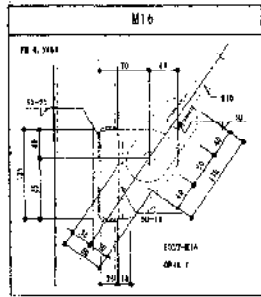
鉄骨構造図 (2) 1/30

訂	1				備考	設計 2nd/2018/11/14 校訂 作成 山口 建築事務所 神戸支店 HIJIRI ARCHITECTS UPPICE CO., LTD. KOBE BRANCH 〒650-0025 神戸市中央区東川崎町1丁目1番1号 TEL 078-121-2712	工事名 のびろく兵庫定体に伴う施設改修工事 図番 5-10 枚数 1/30
	2						
工							



鉄骨構造図 (3) S=1:30

PT	図名	鉄骨構造図 (3)	縮尺	S=1:30	図番	S-11
	枚数	1/40	設計	2004.10.29	校核	2004.10.29
止	設計	建築事務所 神戸支店	校核	建築事務所 神戸支店	設計	建築事務所 神戸支店
	校核	建築事務所 神戸支店	設計	建築事務所 神戸支店	校核	建築事務所 神戸支店

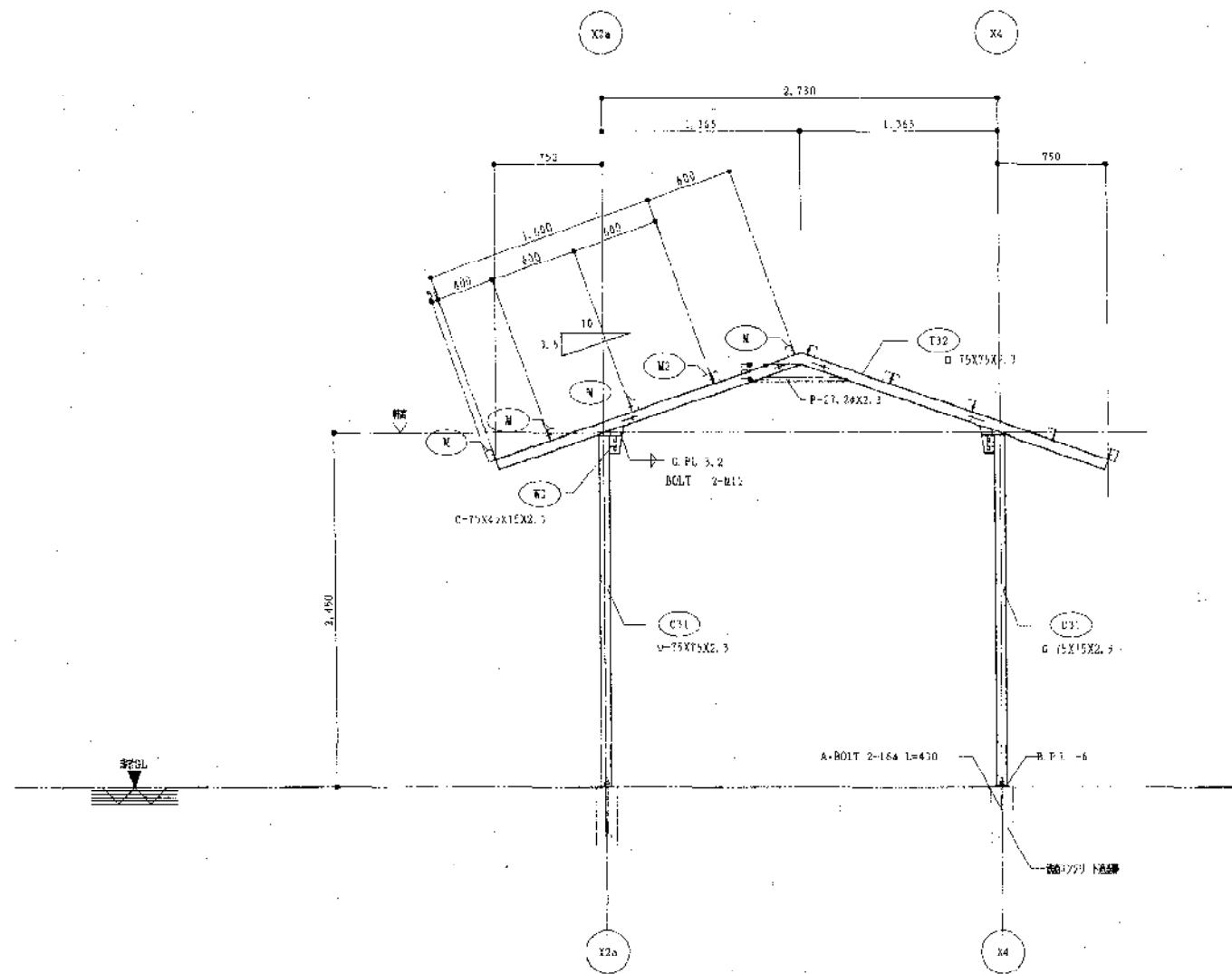


構造詳図(4) S=1:30

訂					
正					

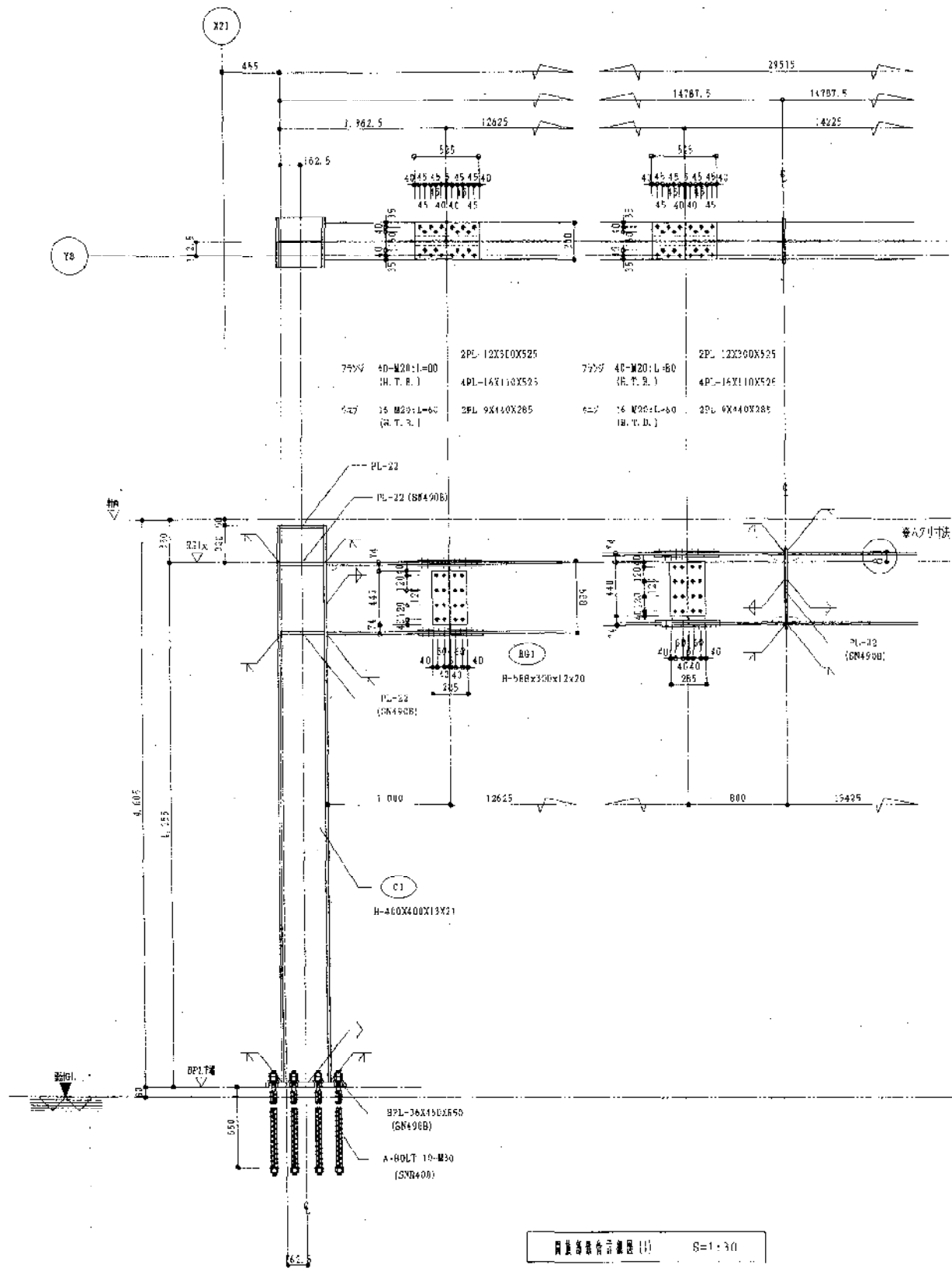
備考	
----	--

図番	2004年08月10日	工種	のじやく兵庫園林に伴う特設近の同通場新築工事	図番	S-12
図名		図名	頂的梁文場 構造詳図(4)	縮尺	1/30
作成		作成	空 建築事務所 神戸支店	設計	空 建築事務所 神戸支店
校核		校核	HISAKI ARCHITECTS OFFICE CO., LTD KOBE BRANCH	TEL	078 551 2113

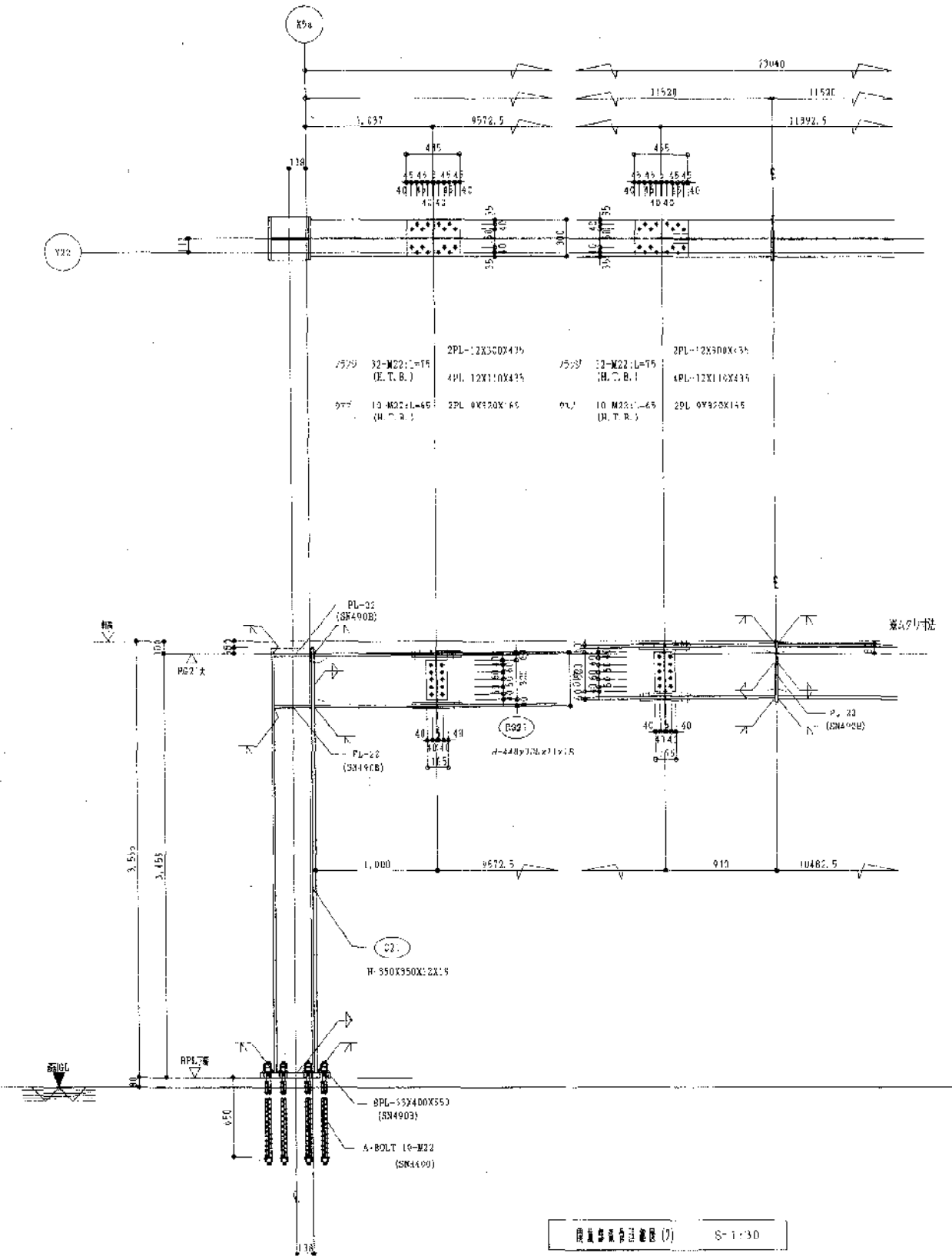


構造詳細図 (5) S-1:30

訂正				備考	作業日	2004年05月19日	工事名	のじきく兵庫国体に伴う特設的馬場新築工事	図番	S-13
					図名	近体観望場 鉄骨詳細図 (5)	図尺	1/30		
					設計		株式会社	建築事務所 神戸支店	〒210-0801 神奈川県横浜市中区	
							MIJIBI ARCHITECTS OFFICE CO., LTD.	KOBE BRANCH	TEL. 078-341-2710	



鋼梁鋼柱接合部詳細図 (1) S=1/30



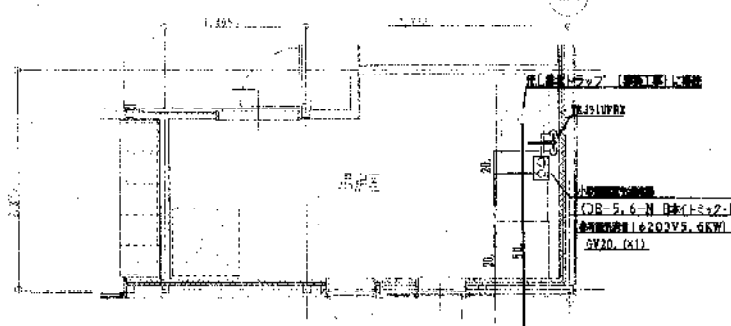
鋼梁鋼柱接合部詳細図 (2) S=1/30

ET					
ET					
ET					

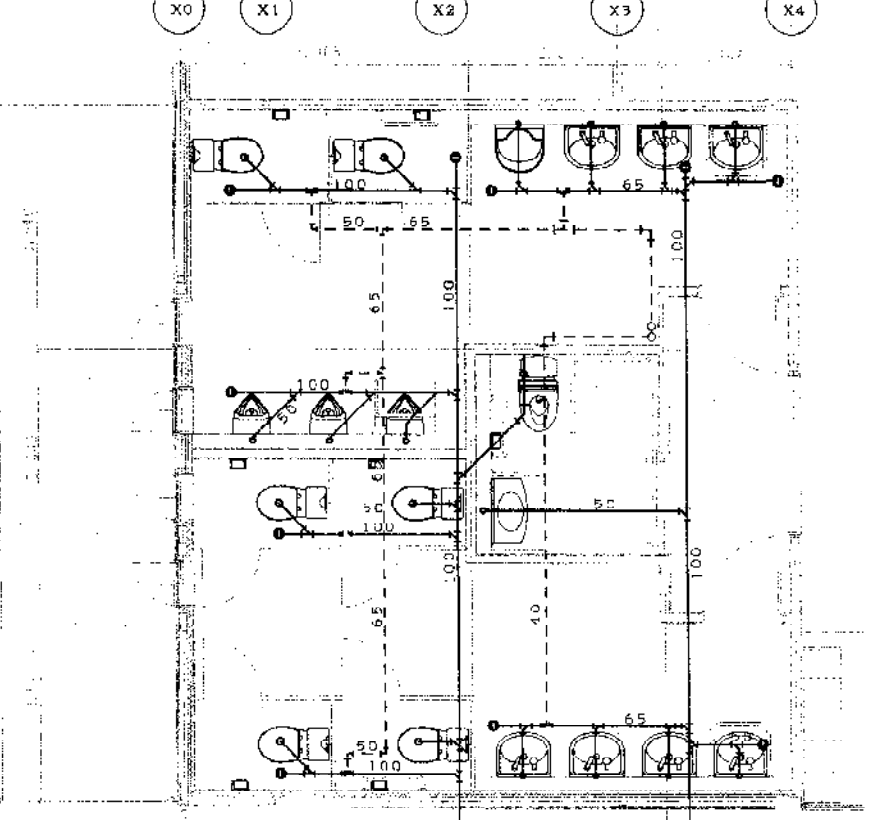
図名	のじごく兵庫国体に伴う特設的町営球場工事	図番	S-14
設計	近野建築事務所 構造設計部	縮尺	1/30
作成者	近野建築事務所 神戸支店		
校核者	近野建築事務所 神戸支店		
承認者	近野建築事務所 神戸支店		
作成日	2010年08月19日		
図面番	21040008R19E		
事務所	近野建築事務所 神戸支店		
〒250-0258	神戸市中央区南長狭町1-1-1		
TEL	078-321-1710		

備註欄具行器具表

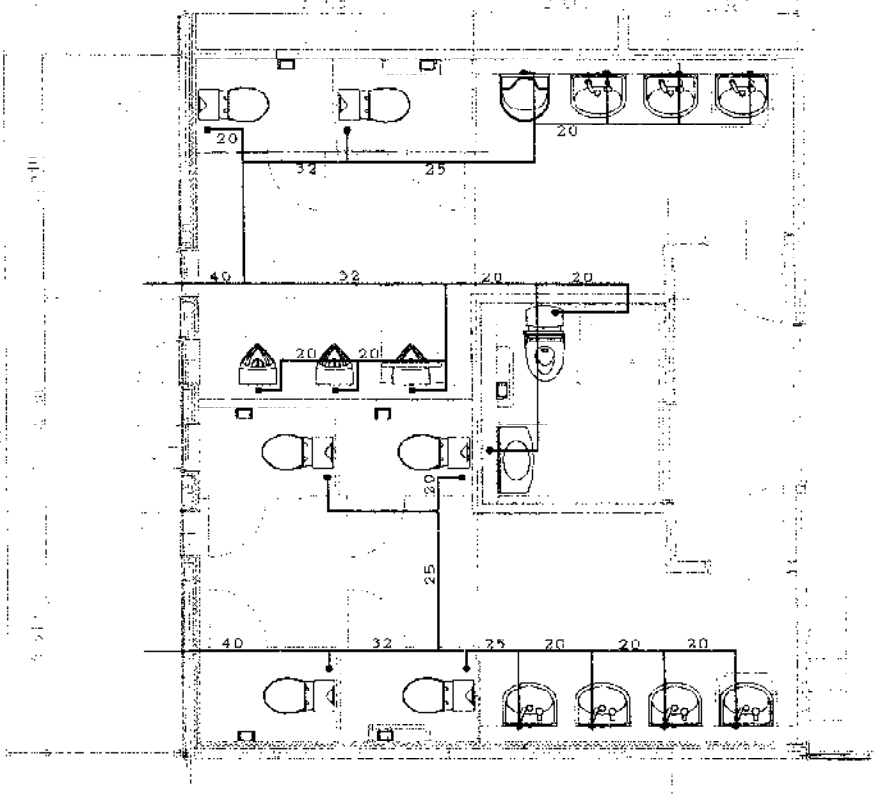
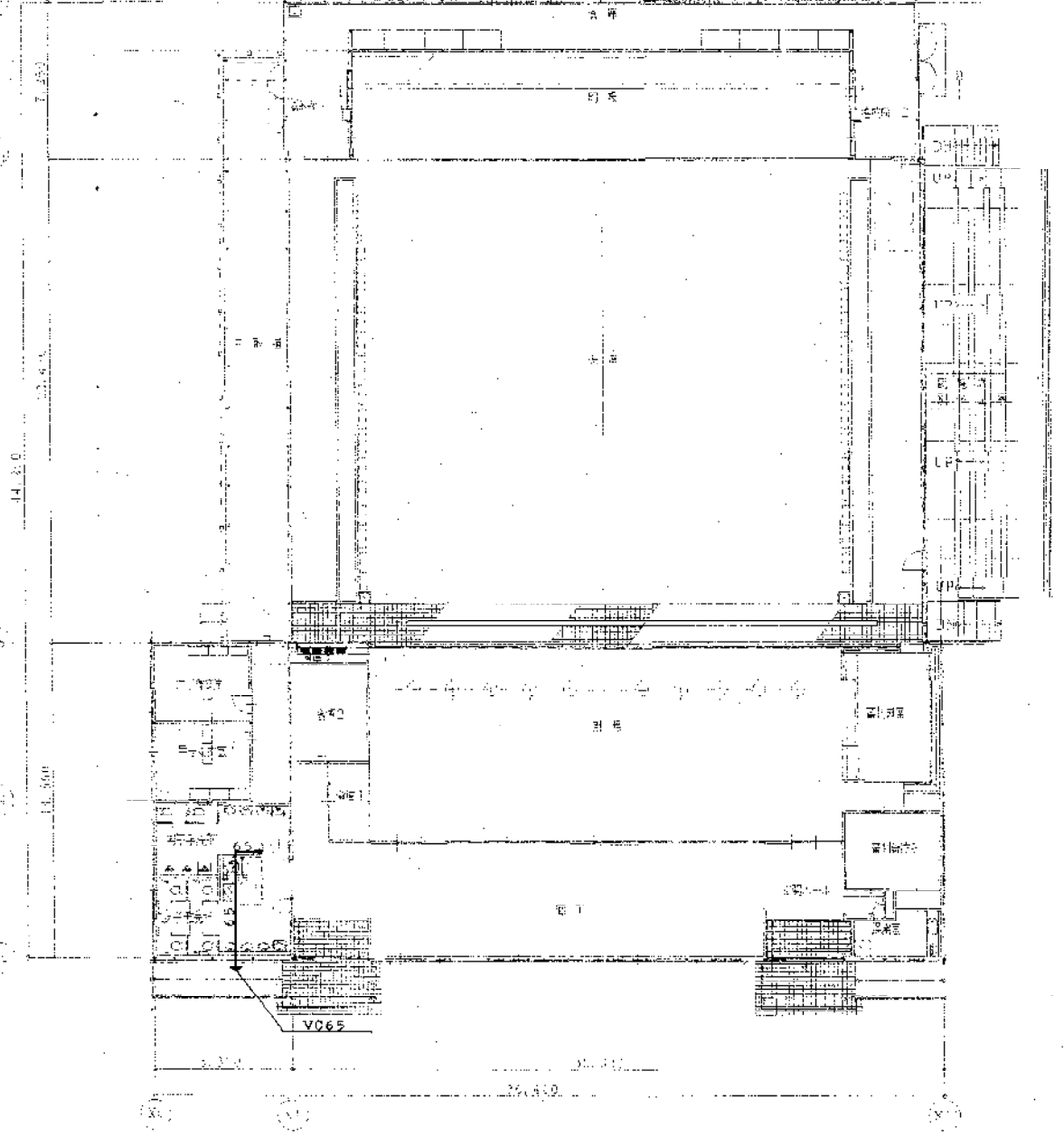
名称	型番	行器具	男子 人数	女子 人数	洗面 人数	小便 人数	大便 人数	合計
洋電機器	CS490	SS431BACL, TCP222, T53PR75 TS116MD,	2	4				6
洗面機	SK507	T318NR13, TK40P, T9R, T8C, THY227U	1					1
多目的便器	CS20AB	SH30BA, TCP412, VB6R, T8590 TS116MD, T95AX			1			1
洗面器	L250DM	TBL70BX, T68MP, TL250D, TS126AR	4	4				8
洗面機	L270CM	T7P12, TL220D, TS126AD RBAS120Y1AK, TL347C, T1122J			1			1
小便器	UFS800CB		3					3
混合水栓	TKJ31UP3				1			1
取水栓	T28KNH13					3		3
化粧鏡	TS119RAR3		4	4				8
化粧鏡	TS119RR20					1		1



湯洗室平面詳細図 1/50



便所排水平面詳細図 1/50

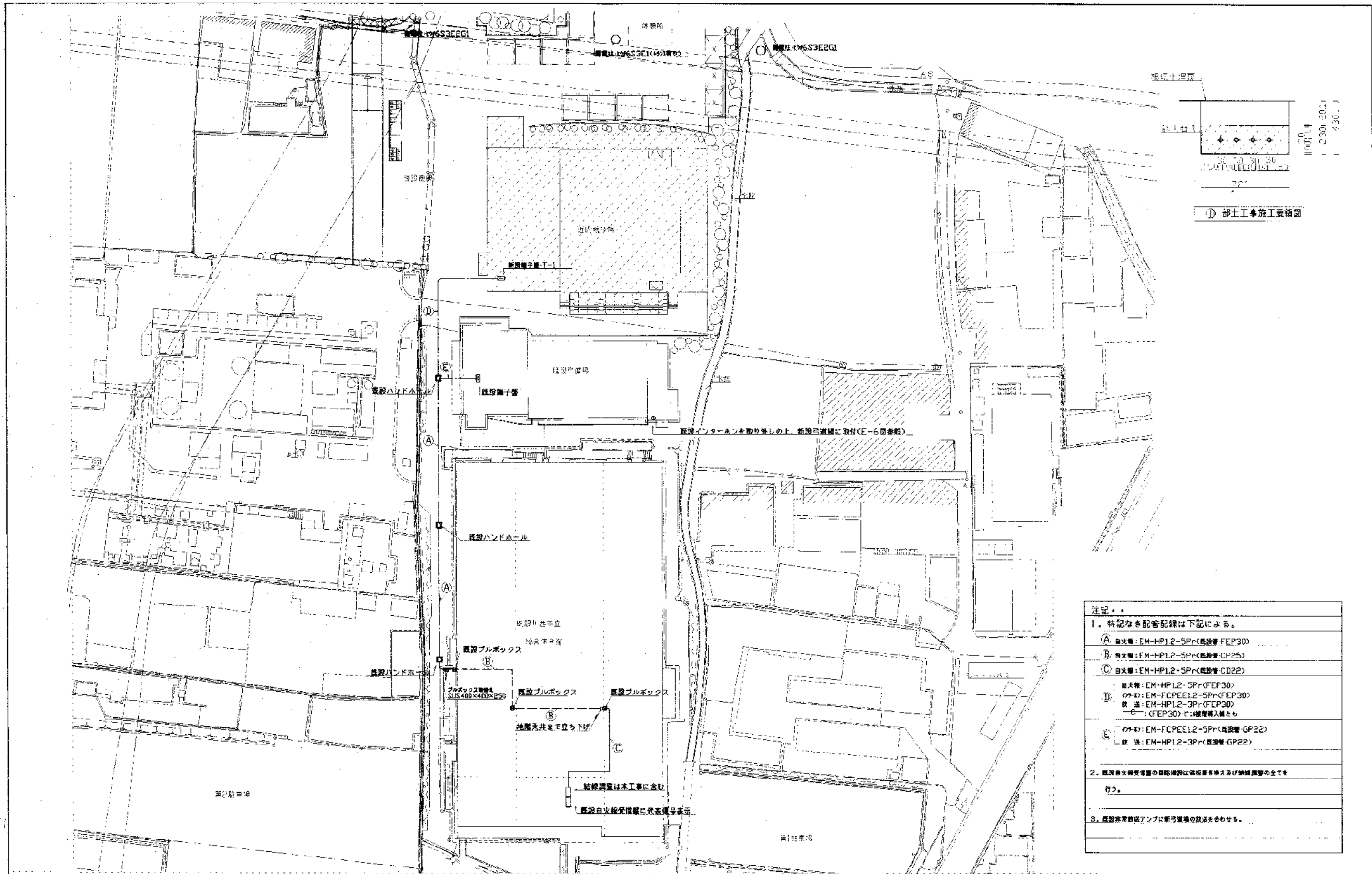


便所給水平面詳細図 1/50

訂								
正								

備考

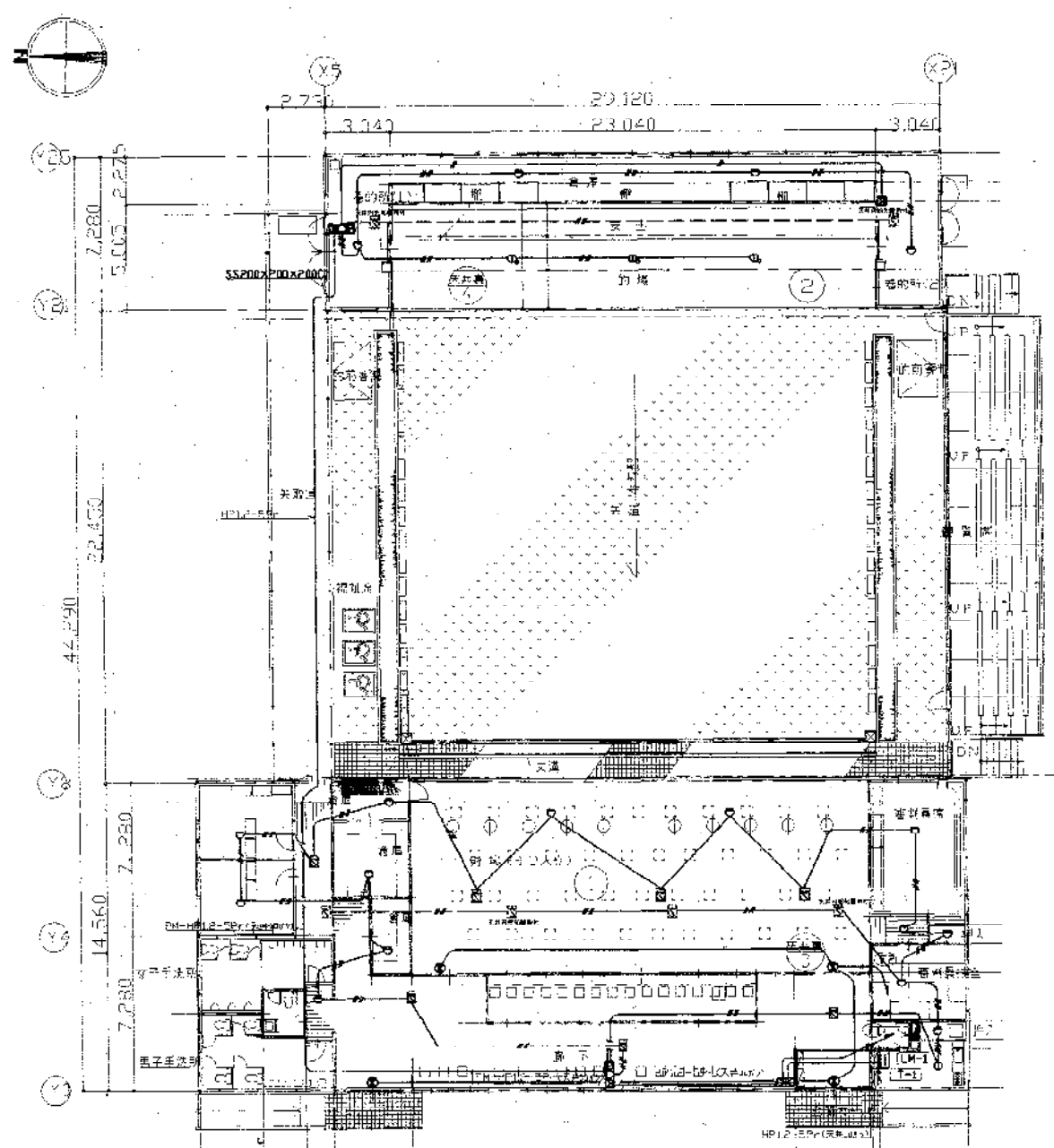
作成日 2004年 月 日
 設計 〇〇〇
 代筆者 〇〇〇
 工事名 〇〇〇
 図名 (巻別) 平面図
 縮尺 1/50
 図番 M-4
 1/200
 〇〇〇
 〇〇〇
 〇〇〇
 〇〇〇
 〇〇〇



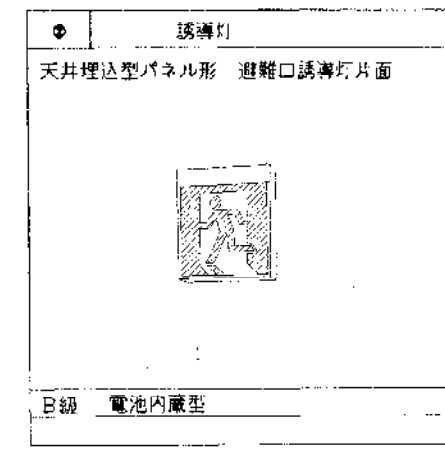
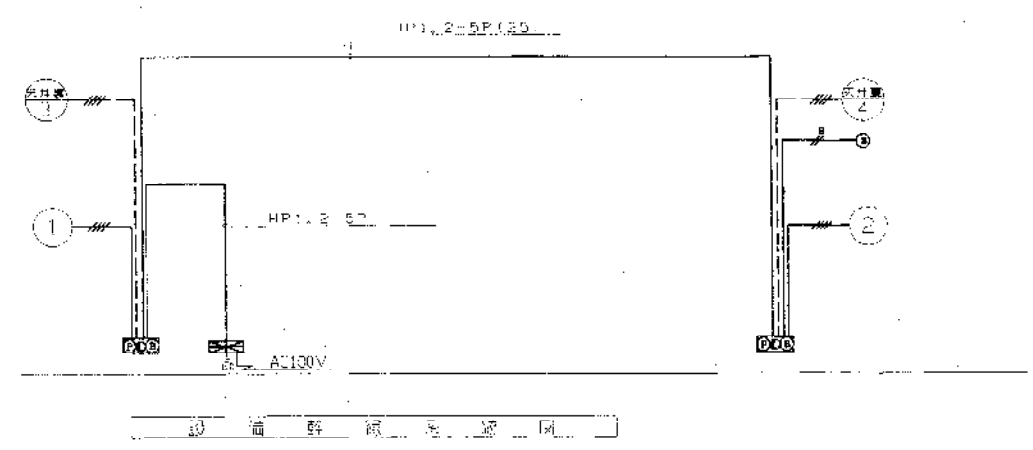
① 部土工事施工要領図

- 注記・
1. 特記なき配管配線は下記による。
 - A 自注：EM-HP12-5Pr(既設管-FEP30)
 - B 自注：EM-HP12-5Pr(既設管-CP25)
 - C 自注：EM-HP12-5Pr(既設管-CD22)
 - D 自注：EM-HP12-5Pr(FEP30)
 の外：EM-FCPEE12-5Pr(FEP30)
 既注：EM-HP12-3Pr(FEP30)
 ○ E：(FEP30)の増設購入とも
 - F 自注：EM-FCPEE12-5Pr(既設管-GP22)
 の外：EM-HP12-3Pr(既設管-GP22)
 2. 既設自火検知器の取付場所は取付位置を確保し及び検知器の全てを
 行う。
 3. 既設非常用照明ランプは既設照明の取付位置を合わせる。

訂 正	備考	作成日 2004年 月 日	工事名 のびるく兵庫福祉センター新設給排水設備工事	図 番 E-3
		設計	部 名 配管図	縮 尺 1/500
		代表者 橋本 昭	委託 堀川 建設 株式会社	神戸市中央区加納町8丁目2番25号 堀川建設神戸支店 電話
			HJIRY ARCHITECTS OFFICE CO.,LTD. KOBE BRANCH	TEL 078-321-2710



〈自火報〉平面図・・・ 1/200



- 注記・
- 特記なき設備配線は下記による。
 配線種別: EN-EEF2.0-2C(90x90) 配線径: EN-AE12-40UR(φ12)
 配線色: 赤線は火報専用線とする。
 - 器具凡例は下記による。但し、誘導灯は上記要領参照のこと。
 □ --- 自火報P型之収受信盤ら回線・露出形
 ■ --- 自火報複合装置・露出形
 ○ --- 差動式スポット型感知器2種・露出形
 ⊕ --- 定温式スポット型感知器1種・露出形
 ⊗ --- 光電式スポット型感知器2種・露出形
 - 地区警報装置は一斉鳴動とする。
 - 端子盤仕様は弱電設備参照の事。