

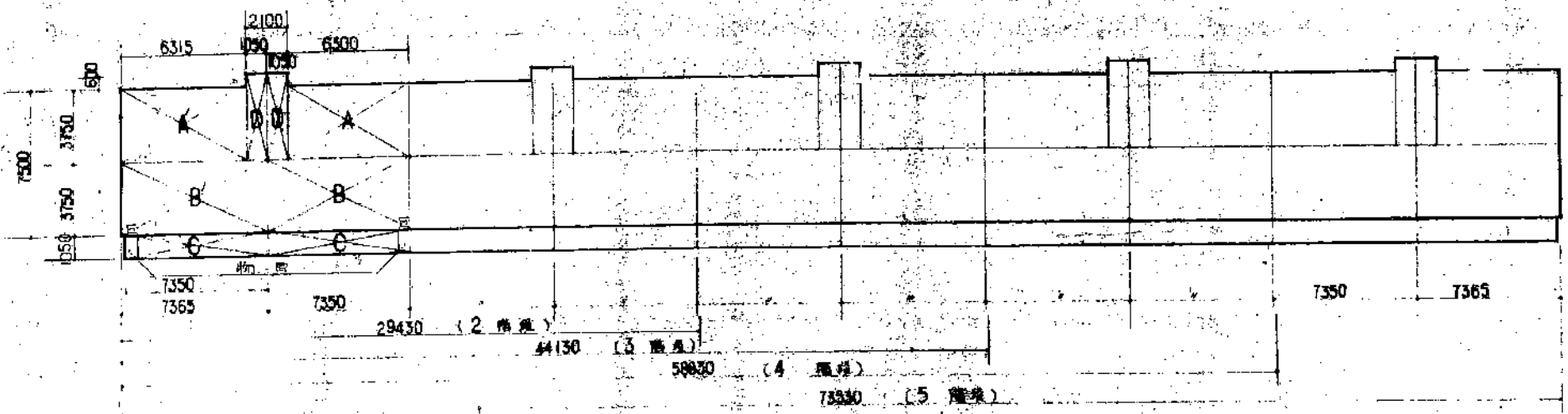
【添付資料17】 F棟の標準図 (住戸面積51.1m<sup>2</sup>)

住戸 51.1M<sup>2</sup>  
AB#49 ~ 52年 まで

公-75-SPC-3 K.A.1 標準設計図

0	表紙 図面リスト			PC 1	PC板支脚準環 -1	PC		PC	
		C 0	一般基礎 基礎状況 RA=40%*	2	" -2	37	TLW 配筋図	55	S TL
A 1	仕様書	C 1	杭基礎 基礎状況 RA=15%*	3	" -3	38	TLW	56	S TL 配筋図
2	面積表	2	" RA=18%*	4	先付部図1 食物その他	39	TLW	57	S TL
3	仕上表	3	" RA=20%*	5	" 2号付用金物	40	TLW 配筋図	58	S TL 配筋図
4	平面図 基礎状況 断面図	4	基礎梁断面表			41	TLW 配筋図	59	S TL
5	立面図	5	基礎柱断面表	7	先付部図-4	42	NW TL	60	S TL 配筋図
6	平面詳細図	6	杭基礎状況表 -1	8	" -5	43	NW TL	61	S TL
7	断面図	7	" -2	9	PC板梁内図	44	TLW TL 配筋図	62	S TL 配筋図
8	階段詳細図	8	" -3			45	TLW TL 配筋図	63	S TL
9	取開図 (1)	9	杭基礎埋込時補強要領図	10	NW TL	46	TLW TL 配筋図	64	S TL 配筋図
10	" (2)	10	基礎詳細図	11	TLW TL 4LE 配筋図	47	TLW TL 配筋図	65	S TL
11	ア-カ-等伏図・床伏図	11	壁断面図	12	TLW TL 4LE 配筋図	48	TLW TL 配筋図	66	S TL 配筋図
12	天井伏図	12	床断面図	13	TLW TL 4LE	49	TLW TL	67	S TL
13	器具表	13	屋根断面図	14	NW TL	50	TLW TL 配筋図	68	S TL
14	内装平面詳細図 (1)	14	ジョイント(壁-壁 水平ジョイント)	15	TLW TL 配筋図	51	TLW TL	69	S TL
16	内装断面詳細図 (1)	15	ジョイント(鉛直 ジョイント -1)	16	TLW TL 配筋図	52	TLW TL 配筋図	70	S TL TL
17	" (2)	16	" (-2)	17	NW TL	53	S TL	71	RS TL
18	内装柱断面図 (1)	17	ジョイント(水平 ジョイント -1)	18	TLW TL 配筋図	54	S TL 配筋図	72	RS TL 配筋図
19	浴所浴室下付パネル詳細図	18	" (-2)	19	TLW TL 配筋図			73	RS TL
20	便所浴室下付パネル詳細図	19	" (-3)	20	NW TL			74	RS TL 配筋図
21	浴室浴室下付パネル詳細図 (1)	20	非構造ジョイント	21	NW TL			75	RS TL
22	" (2)	21	防水層内図	22	SR TL			76	RS TL 配筋図
23	物入れ詳細図	22	浴室排水	23	TLW TL 配筋図			77	RS TL
24	内装小机リスト (1)	23	RS-7 版図	24	TLW TL 配筋図			78	RS TL 配筋図
25	内装造作機リスト図 (1)	24		25	NW TL			79	RS TL
26	内装造作機リスト図 (2)	25		26	TLW TL 配筋図			80	RS TL 配筋図
27	現場取付詳細図 (1)	26		27	TLW TL 配筋図			81	RS TL
28	" (2)	27		28	TLW TL 配筋図			82	RS TL 配筋図
29	" (3)	28		29	NW TL			83	RS TL
30	" (4)	29		30	TLW TL 配筋図			84	RS TL 配筋図
31	" (5)	30		31	TLW TL 配筋図			85	RS TL
32	各種架台詳細図	31		32	TLW TL 配筋図			86	RS TL 配筋図
33	現場設置図	32		33	TLW TL			87	RS TL
34	基礎設備リスト図 -1	33		34	NW TL			88	RS TL 配筋図
35	" -2	34		35	TLW TL 配筋図				
36	窓封閉詳細図	35		36	TLW TL 配筋図			89	S TL

公-75-SPC-3K(A13-1) 標準設計図・  
 縮尺 /  
 日付 50年4月 日  
 社団法人 プレハブ建築協会 監製



1住戸床面積

住居専用部分	居住部分 S <sub>1</sub>	一般住戸		妻側住戸	
		計算式	床面積	計算式	床面積
	A	6300 × 3750	236250 M <sup>2</sup>	A' 6315 × 3750	236812 M <sup>2</sup>
	B	7350 × 3750	275625 M <sup>2</sup>	B' 7365 × 3750	276187 M <sup>2</sup>
	E	675 × 1050	0.70875 M <sup>2</sup>	E 675 × 1050	0.70875 M <sup>2</sup>
	C	6615 × 1050 × 1/3	2.3362 M <sup>2</sup>	C 6675 × 1050 × 1/3	2.3362 M <sup>2</sup>
共通部分	S <sub>2</sub>	D	1050 × 4350	D	45675 M <sup>2</sup>
合計			58.7999 M <sup>2</sup>		58.9123 M <sup>2</sup>

(床面積単位: 小数第5位切捨)

専業主体別1住戸床面積

専業主体	計算式	一般住戸	妻側住戸
公 寓	S <sub>1</sub> + 1/3 S <sub>2</sub> + S <sub>3</sub>	58.79 M <sup>2</sup>	58.91 M <sup>2</sup>
公 館	S <sub>1</sub> + 1/3 S <sub>2</sub> + S <sub>3</sub>	50.81	50.72
公 社	S <sub>1</sub> + S <sub>2</sub> + S <sub>3</sub>	83.47	83.58
共同住宅	S <sub>1</sub> + S <sub>2</sub> + S <sub>3</sub>	56.46	56.57

(床面積単位: 小数第5位切捨)

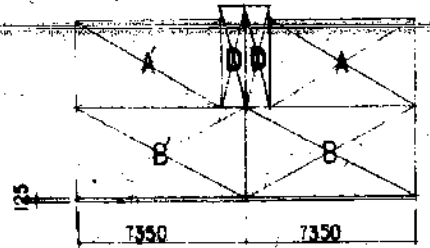
階層別床面積 5階建 (専業主体別)

専業主体	2階建	3階建	4階建	5階建
公 寓	1177.12 M <sup>2</sup>	1765.12 M <sup>2</sup>	2853.12 M <sup>2</sup>	2941.11 M <sup>2</sup>
公 館	1123.30	1783.40	2386.50	2981.60
公 社	1271.50	1965.20	2528.90	3174.70
共同住宅	1130.39	1645.03	2259.67	2824.30

(小紋方以下切捨計算)

庭園面積

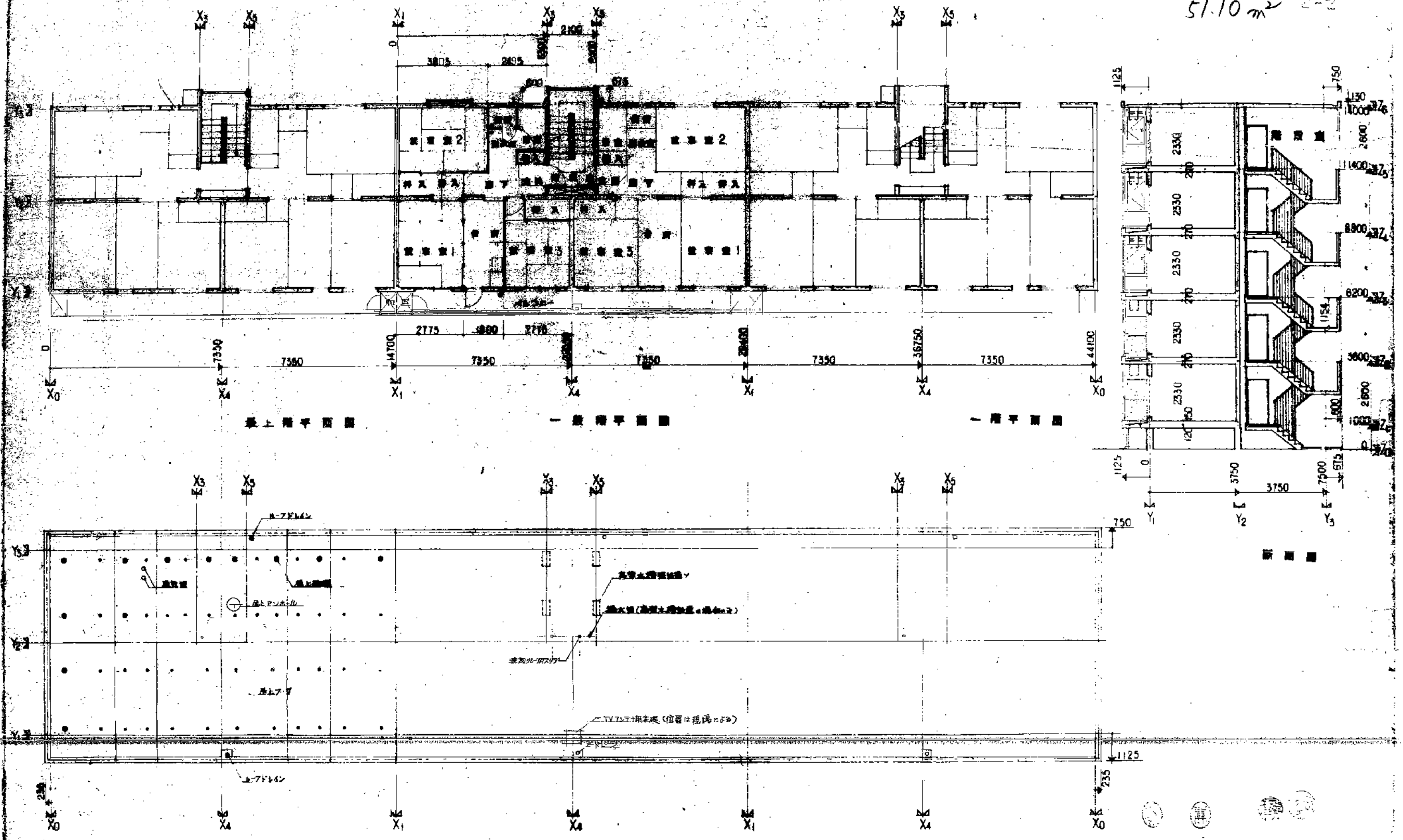
2階建	3階建	4階建	5階建
226.91 M <sup>2</sup>	340.26 M <sup>2</sup>	453.61 M <sup>2</sup>	566.96 M <sup>2</sup>



本-75-5PC-3K(A13-1)標準設計図

面積表	図面番号 131
	縮尺
	日付 年 月 日
社団法人 プレハブ建築協会中部支部	

PC S49~52  
51.10 m<sup>2</sup> 2-2



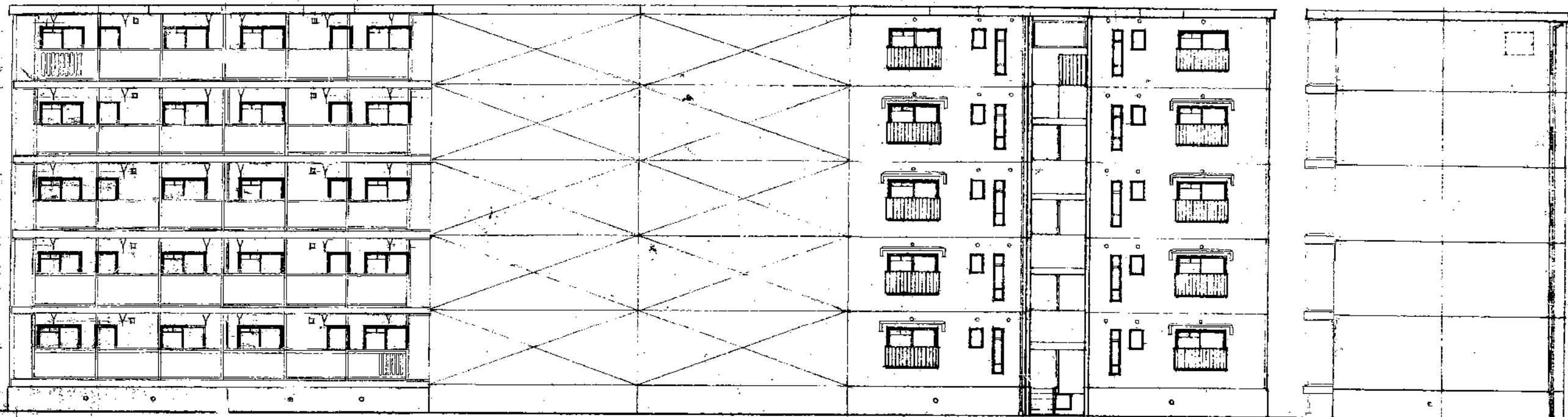
2階平面図

1階平面図

1階平面図

基礎平面図

75-5PC-3K(A13-1)標準設計図		図面番号
平面図	断面図	縮尺 1/10
出典: プレハブ建築協会		

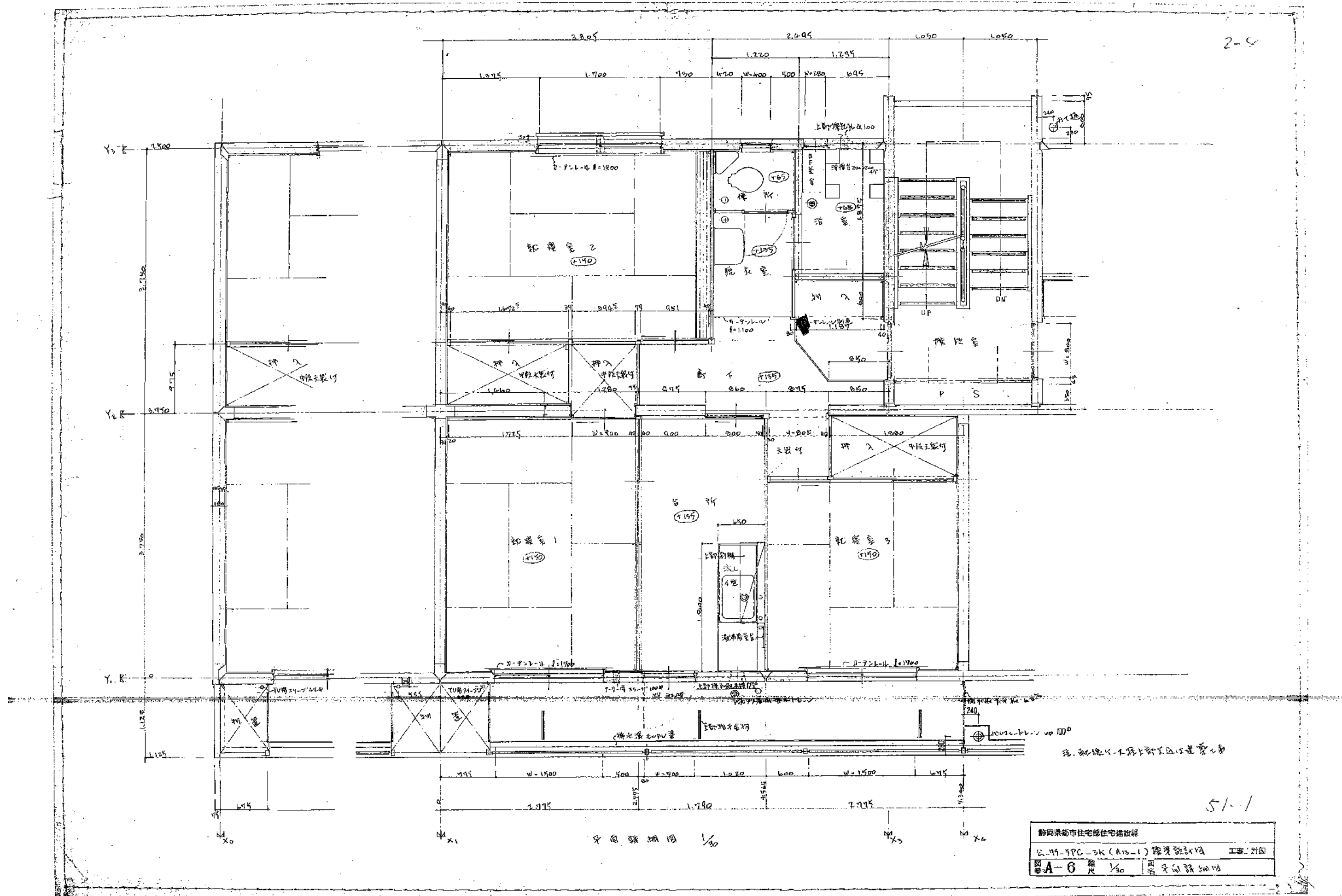


南立面图

北立面图

東立面图

公-55-5PC-3K(A13-1)標準設計図		図面番号
立面图		縮尺 1/100
		日付 年 月 日
社団法人 プレハブ建築協会中部支		

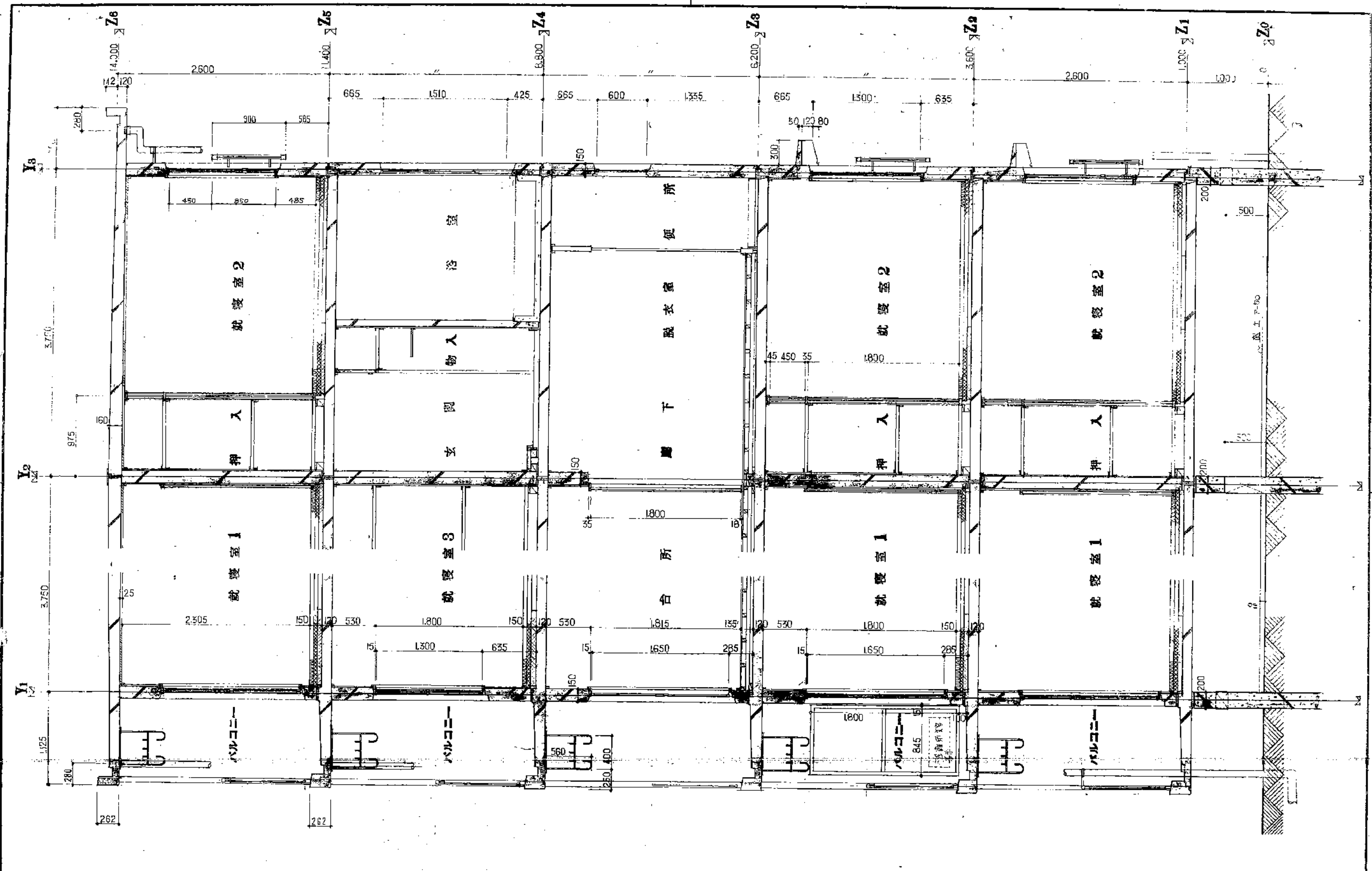


2-5

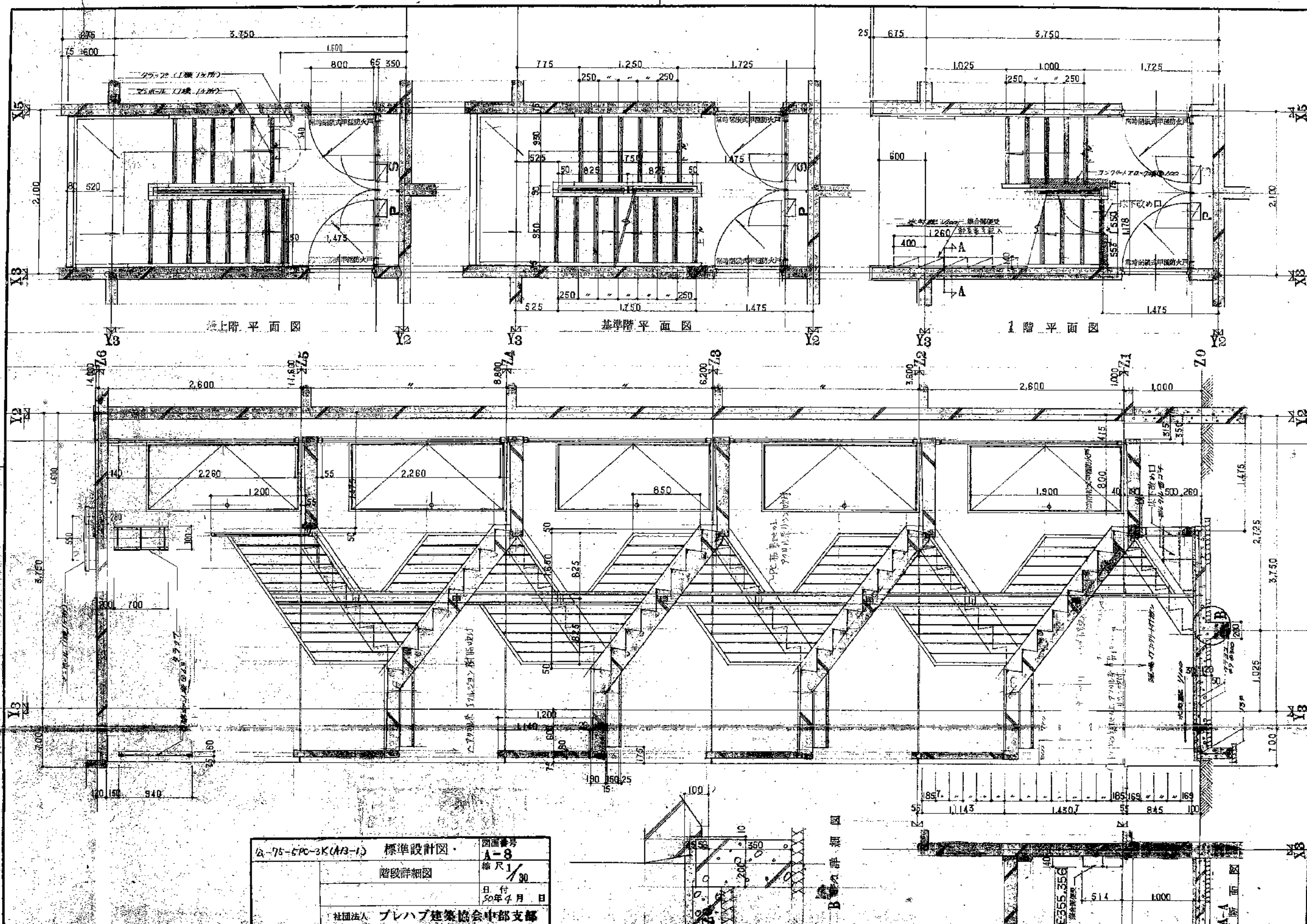
静岡県都市住宅部住宅建設課	
公-99-9PC-3K (A13-1) 建築設計図	工事別図
図番 A-6	図名 平面詳細図

51-1

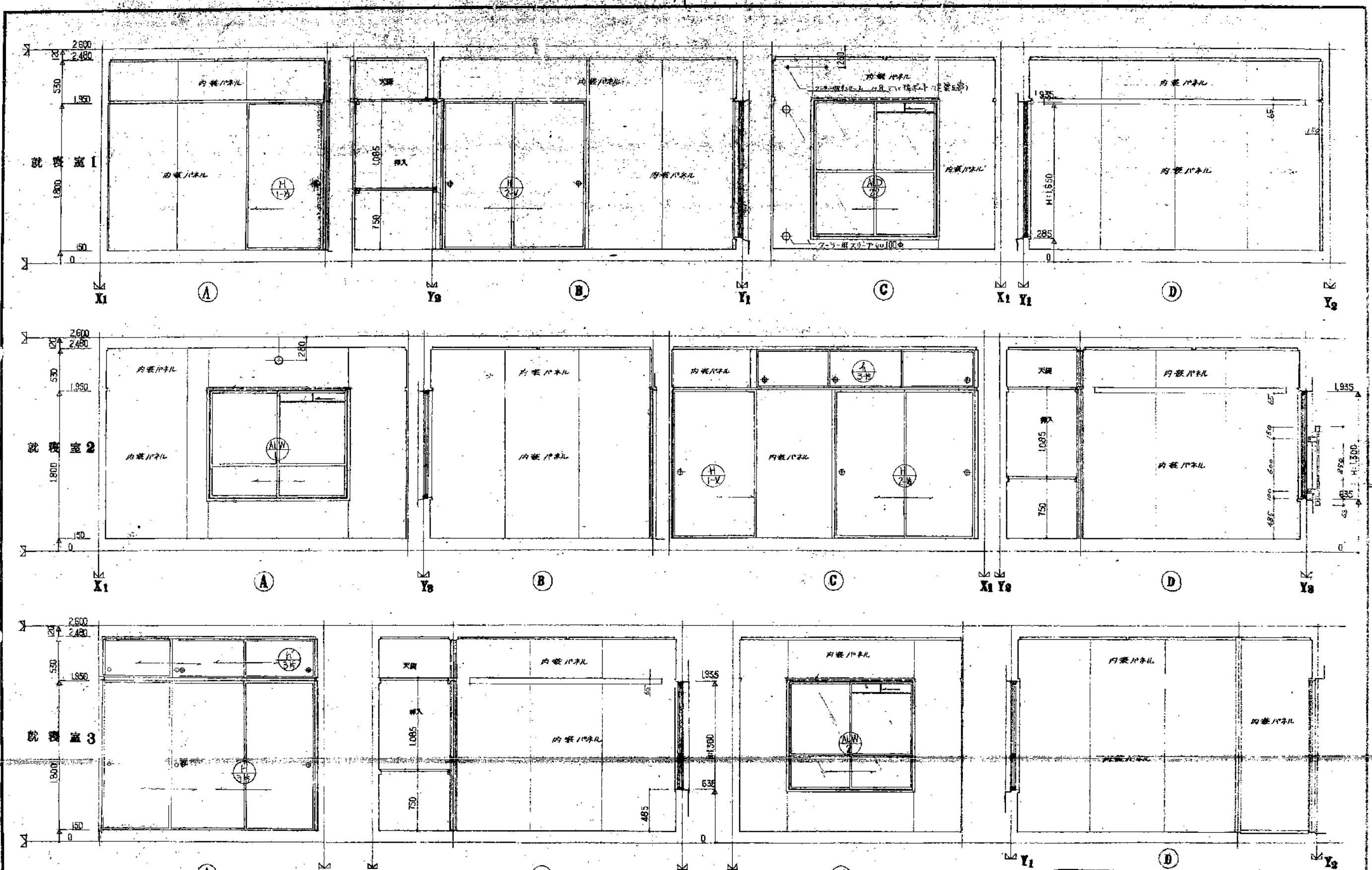
平面詳細図 1/30



公-75-5PC-3K(A3-1)		A-7
短計図		1/30
50年11月		H
社団法人 プレハブ建築協会中部支部		

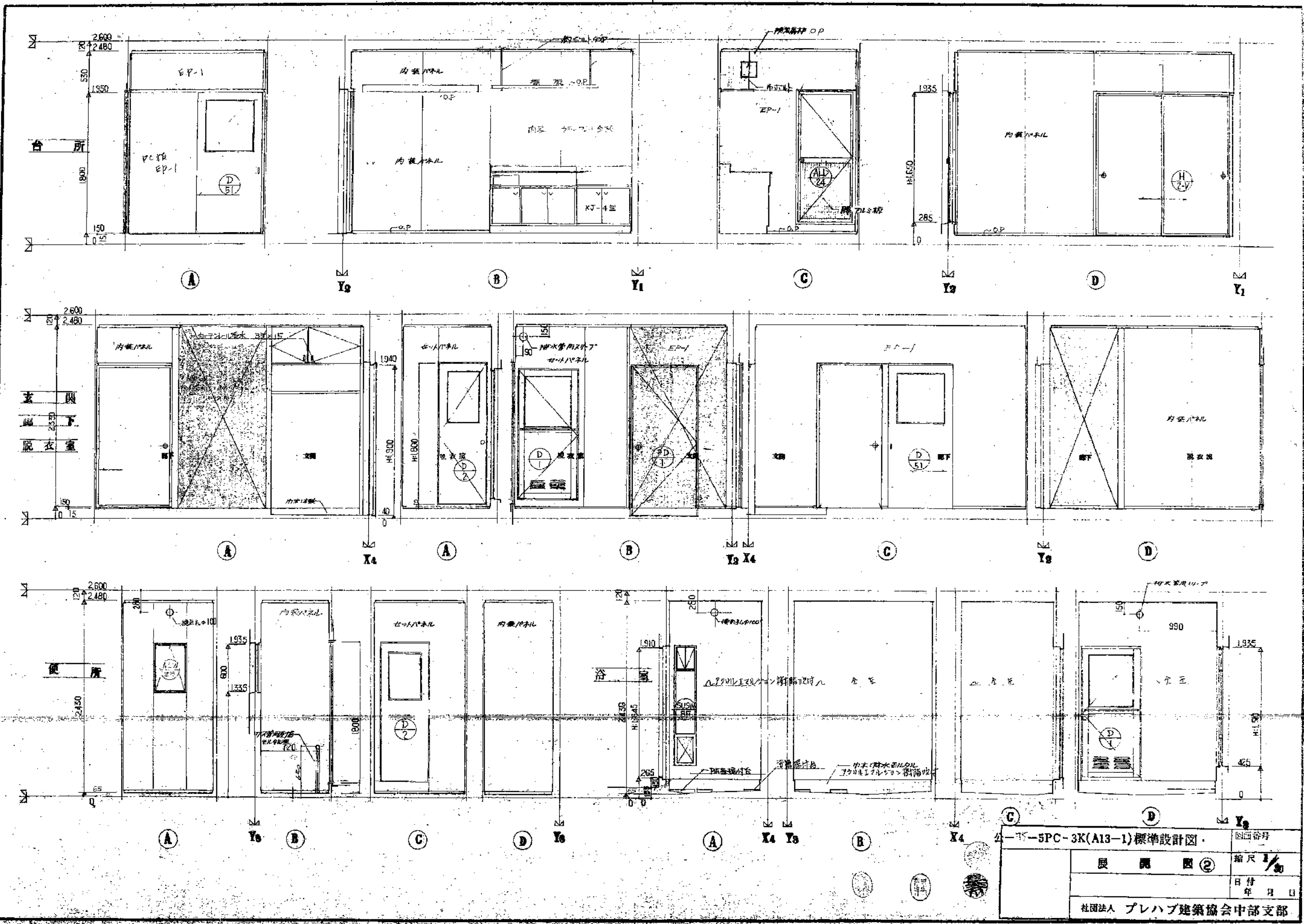


公-75-5PC-3K(A13-1) 標準設計図		図面番号 <b>A-8</b>
階段詳細図		縮尺 1/30
社団法人 プレハブ建築協会中部支部		日付 50年4月 日

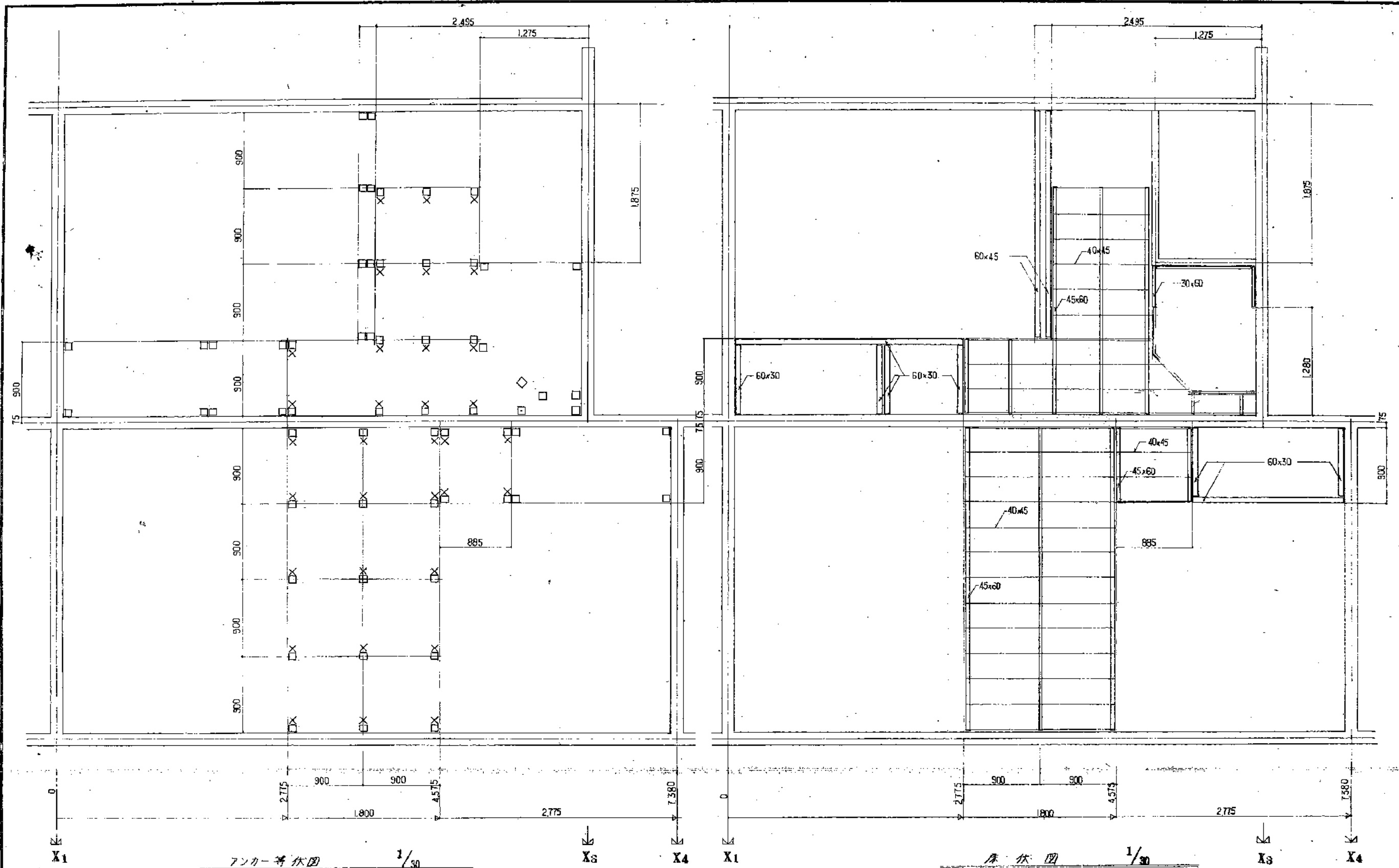


5-5PC-3K(A13-1)標準設計図		図面番号
展開図 ①	縮尺 1/30	日付
プレハブ建築協会中部支部		年 月 日



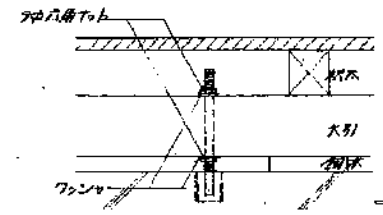


公一K-5PC-3K(A13-1)標準設計図		図番
展開図②		縮尺 1/30
日付		年 月 日
社団法人 プレハブ建築協会中部支部		



<凡例>  
 □ : 鋼材  
 X : ホールインアンカー (埋込み型) 鉄骨に埋め込まれる部分に防錆処理

<註>  
 床版は接着材と重なり併用すること  
 コンクリートに埋め込まれる部分は防錆処理

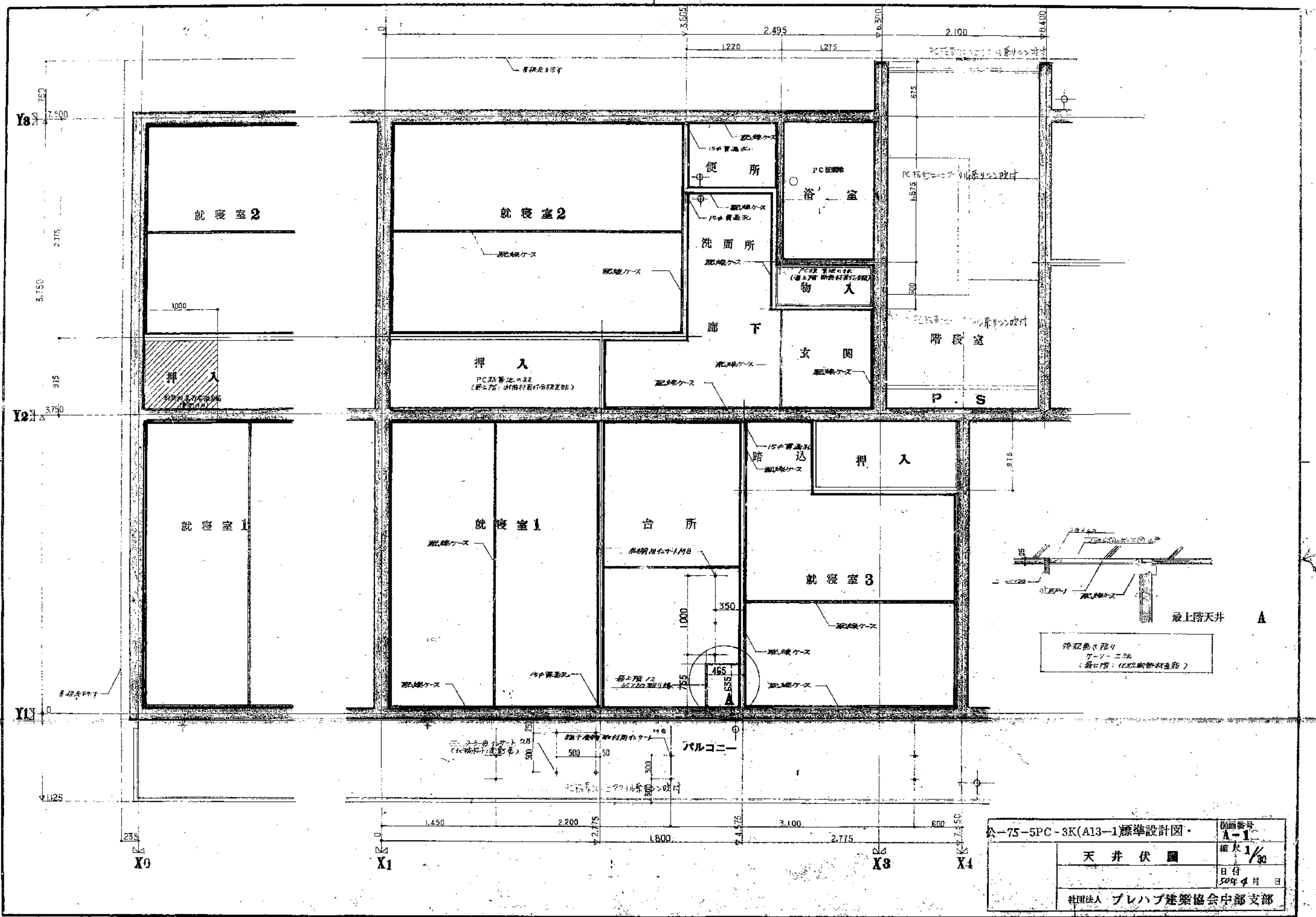


ホールインアンカー取付詳細図 1/30

アンカー等伏図 1/30

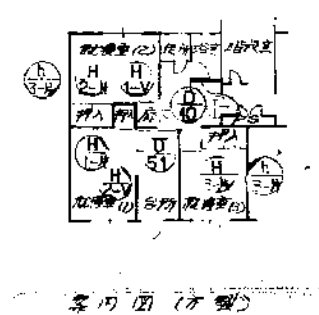
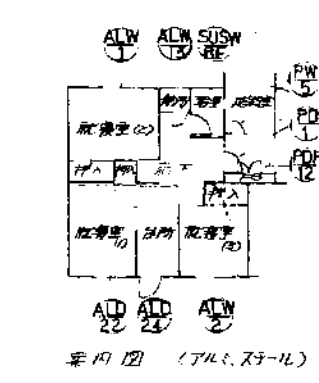
床伏図 1/30

公-75-5PC-3K(A13-1)標準設計図		図面番号 <b>A-11</b>
アンカー等伏図 床伏図		縮尺 1/30
		日付 50年7月 日
社団法人 プレハブ建築協会中部支部		

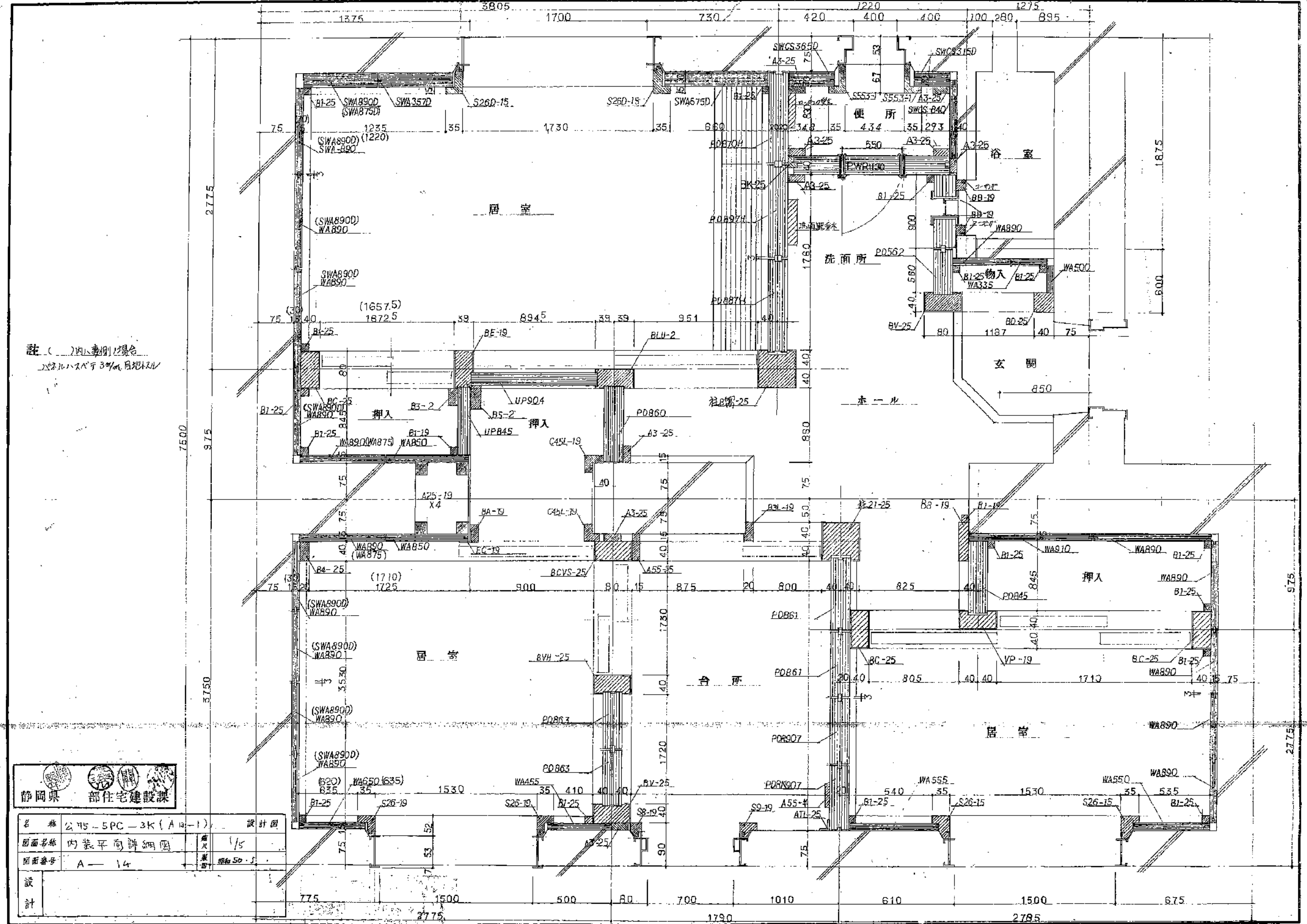


公-75-5PC-3K(A13-1)標準設計図・		図面番号 A-1
天井伏図		縮尺 1/30
		日付 50年4月 日
社団法人 プレハブ建築協会中部支部		

<p>型番 種類</p> <p>ALW 21 引違1772 建具見込 60% 隠具見込 30%</p> <p>特殊重鉛メッキ透明板</p>	<p>型番 種類</p> <p>ALW 22 引違1772 建具見込 60% 隠具見込 30%</p> <p>特殊重鉛メッキ透明板</p>	<p>型番 種類</p> <p>ALW 23 引違1772 建具見込 60% 隠具見込 30%</p> <p>特殊重鉛メッキ透明板</p>	<p>型番 種類</p> <p>ALW 24 引違1772 建具見込 60% 隠具見込 30%</p> <p>特殊重鉛メッキ透明板</p>	<p>型番 種類</p> <p>ALW 25 引違1772 建具見込 60% 隠具見込 30%</p> <p>特殊重鉛メッキ透明板</p>	<p>型番 種類</p> <p>ALW 26 引違1772 建具見込 60% 隠具見込 30%</p> <p>特殊重鉛メッキ透明板</p>
<p>場所・個数</p> <p>1</p>	<p>場所・個数</p> <p>1</p>	<p>場所・個数</p> <p>1</p>	<p>場所・個数</p> <p>1</p>	<p>場所・個数</p> <p>1</p>	<p>場所・個数</p> <p>1</p>
<p>材料・仕上</p> <p>スチール 内装美OP2面入り</p>	<p>材料・仕上</p> <p>スチール 内装美OP2面入り</p>	<p>材料・仕上</p> <p>スチール 内装美OP2面入り</p>	<p>材料・仕上</p> <p>スチール 内装美OP2面入り</p>	<p>材料・仕上</p> <p>スチール 内装美OP2面入り</p>	<p>材料・仕上</p> <p>スチール 内装美OP2面入り</p>
<p>硝子</p> <p>KT7705-219-219 透明板</p>	<p>硝子</p> <p>KT7705-219-219 透明板</p>	<p>硝子</p> <p>KT7705-219-219 透明板</p>	<p>硝子</p> <p>KT7705-219-219 透明板</p>	<p>硝子</p> <p>KT7705-219-219 透明板</p>	<p>硝子</p> <p>KT7705-219-219 透明板</p>
<p>附属金物</p> <p>KT7705-219-219 透明板</p>	<p>附属金物</p> <p>KT7705-219-219 透明板</p>	<p>附属金物</p> <p>KT7705-219-219 透明板</p>	<p>附属金物</p> <p>KT7705-219-219 透明板</p>	<p>附属金物</p> <p>KT7705-219-219 透明板</p>	<p>附属金物</p> <p>KT7705-219-219 透明板</p>
<p>型番 種類</p> <p>ALW 27 引違1772 建具見込 60% 隠具見込 30%</p>	<p>型番 種類</p> <p>ALW 28 引違1772 建具見込 60% 隠具見込 30%</p>	<p>型番 種類</p> <p>ALW 29 引違1772 建具見込 60% 隠具見込 30%</p>	<p>型番 種類</p> <p>ALW 30 引違1772 建具見込 60% 隠具見込 30%</p>	<p>型番 種類</p> <p>ALW 31 引違1772 建具見込 60% 隠具見込 30%</p>	<p>型番 種類</p> <p>ALW 32 引違1772 建具見込 60% 隠具見込 30%</p>
<p>場所・個数</p> <p>1</p>	<p>場所・個数</p> <p>1</p>	<p>場所・個数</p> <p>1</p>	<p>場所・個数</p> <p>1</p>	<p>場所・個数</p> <p>1</p>	<p>場所・個数</p> <p>1</p>
<p>材料・仕上</p> <p>アルミ KT仕様</p>	<p>材料・仕上</p> <p>アルミ KT仕様</p>	<p>材料・仕上</p> <p>アルミ KT仕様</p>	<p>材料・仕上</p> <p>アルミ KT仕様</p>	<p>材料・仕上</p> <p>アルミ KT仕様</p>	<p>材料・仕上</p> <p>アルミ KT仕様</p>
<p>硝子</p> <p>KT7705-219-219 透明板</p>	<p>硝子</p> <p>KT7705-219-219 透明板</p>	<p>硝子</p> <p>KT7705-219-219 透明板</p>	<p>硝子</p> <p>KT7705-219-219 透明板</p>	<p>硝子</p> <p>KT7705-219-219 透明板</p>	<p>硝子</p> <p>KT7705-219-219 透明板</p>
<p>附属金物</p> <p>KT7705-219-219 透明板</p>	<p>附属金物</p> <p>KT7705-219-219 透明板</p>	<p>附属金物</p> <p>KT7705-219-219 透明板</p>	<p>附属金物</p> <p>KT7705-219-219 透明板</p>	<p>附属金物</p> <p>KT7705-219-219 透明板</p>	<p>附属金物</p> <p>KT7705-219-219 透明板</p>



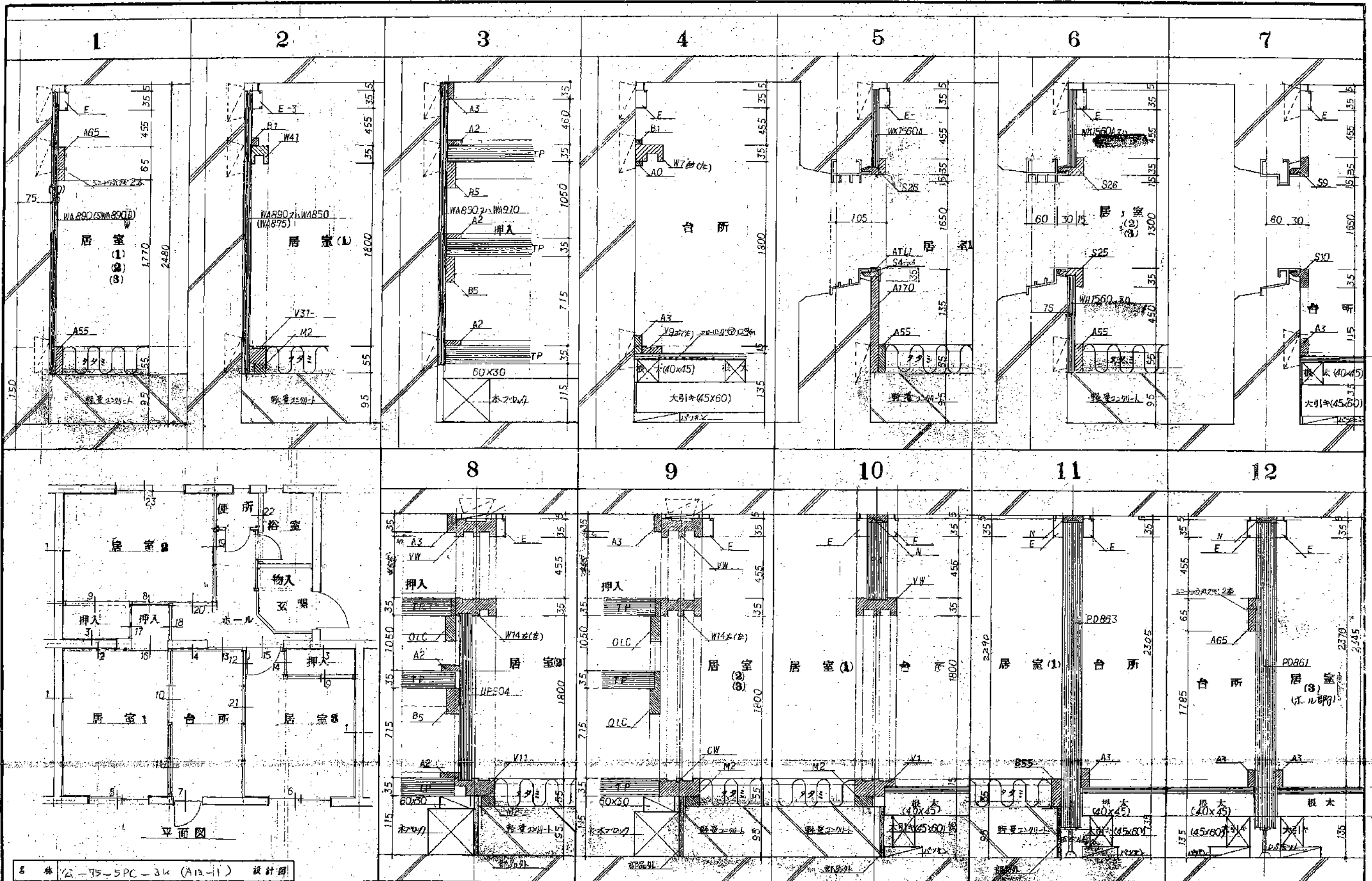
A-13-1標準設計図		図面番号
A-13		縮尺 1/50
建具表		日付 50年9月10日
社団法人 プレハブ建築協会中部支部		



註 ( )内は事例の名称  
 25mmのハズレを3%の目地として

静岡県 部住宅建設課

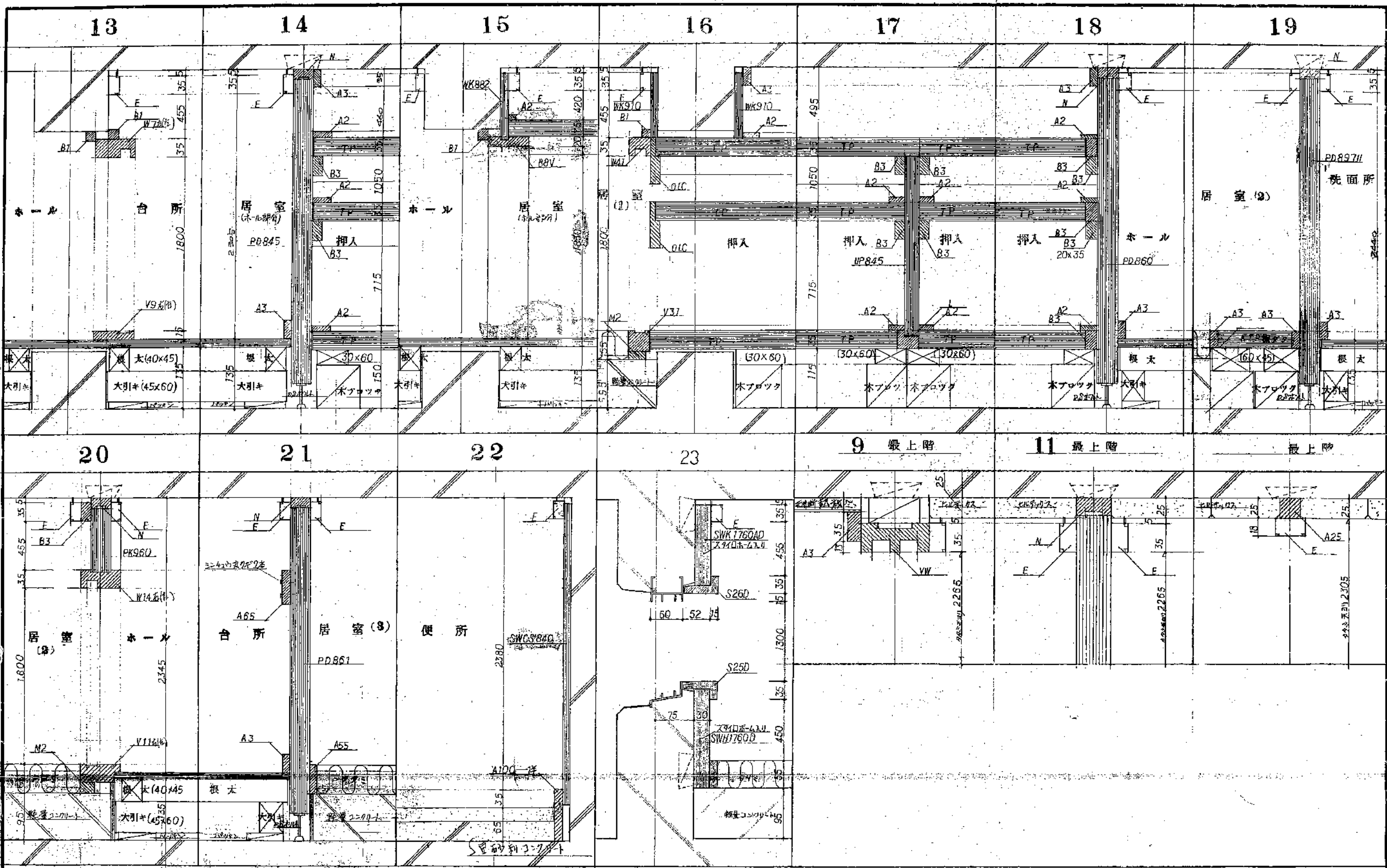
名称	公 75-5PC-3K(A口-1)	設計図
図面名称	内装平面詳細図	縮尺 1/5
図面番号	A-14	規格 S0-J
設計		



名称	公-75-5PC-3K (A13-1) 設計図		
図面名称	内装断面詳細図(1)	層	1/5
面番	A	番	16
設計	昭和50.5		

註 1. 此図は、本設計書の外観図に準じ、内装部を除く。2. 此図は、本設計書の断面図に準じ、内装部を除く。3. 此図は、本設計書の断面図に準じ、内装部を除く。

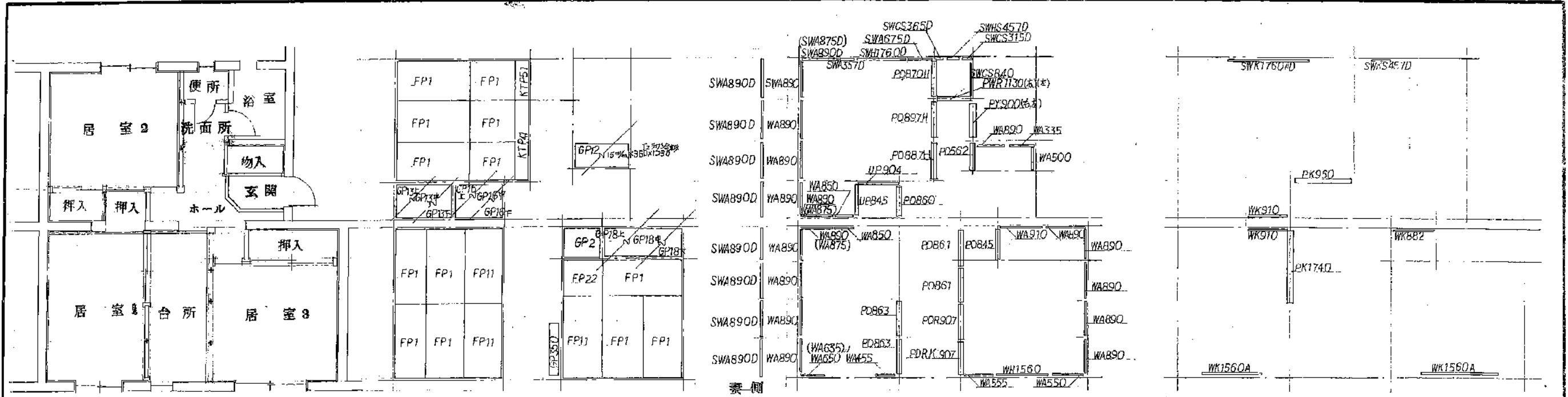




名称	公-75-SPC-3K (A13-1) 設計図		
図面名称	内装断面詳細図(2)	縮尺	V5
図面番号	A-11	層別	4F・5F
設計			

註 1. 本図は、本館、根木等、内装部品の仕様を決定するに用いられる。





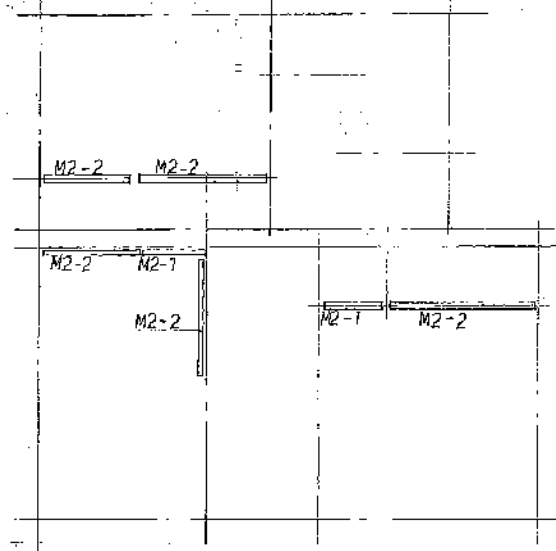
平面図

素側

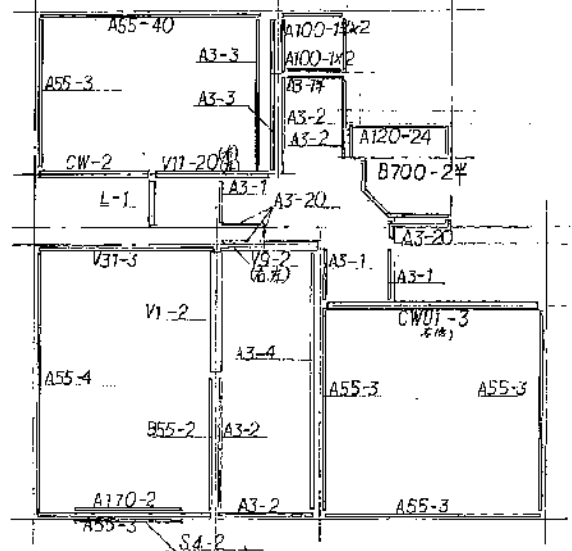
床下床伏図 3955E-23011+打の場合  
FP 4L

壁下床伏図

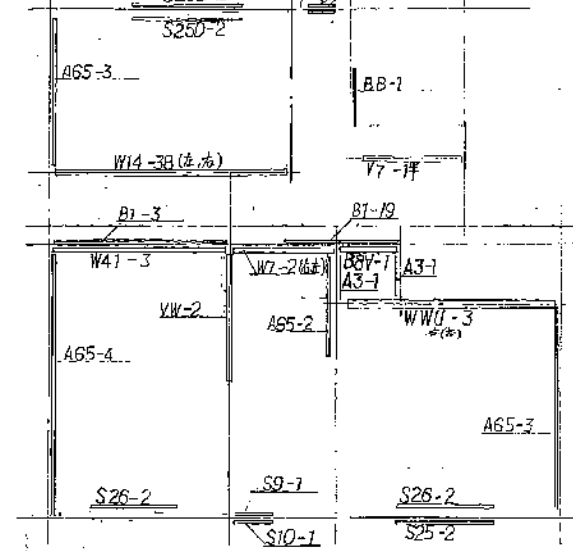
小壁下床伏図



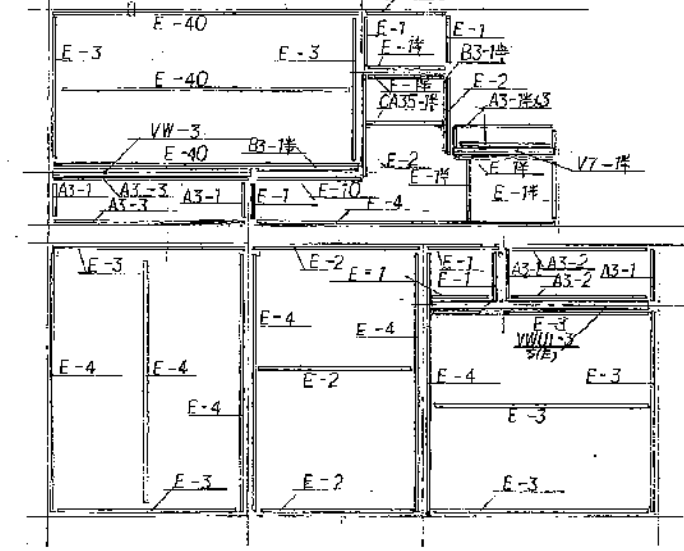
屋根伏図



下部造作材伏図



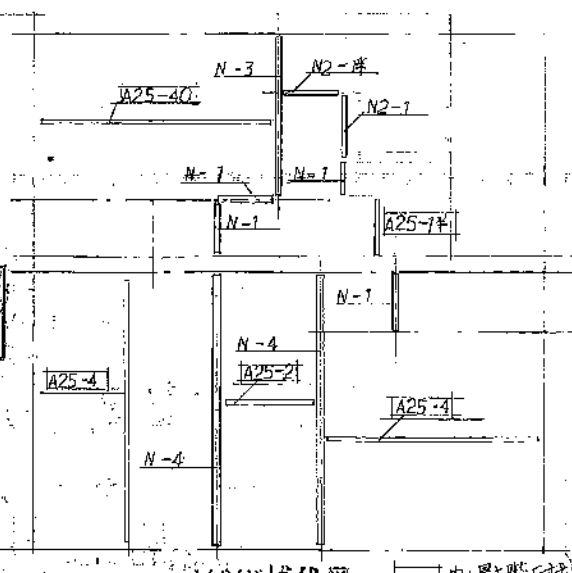
中部造作材伏図



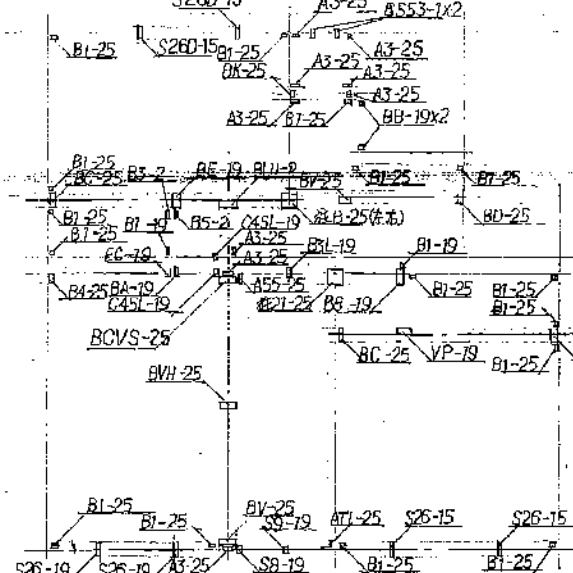
上部造作材伏図

寸法表

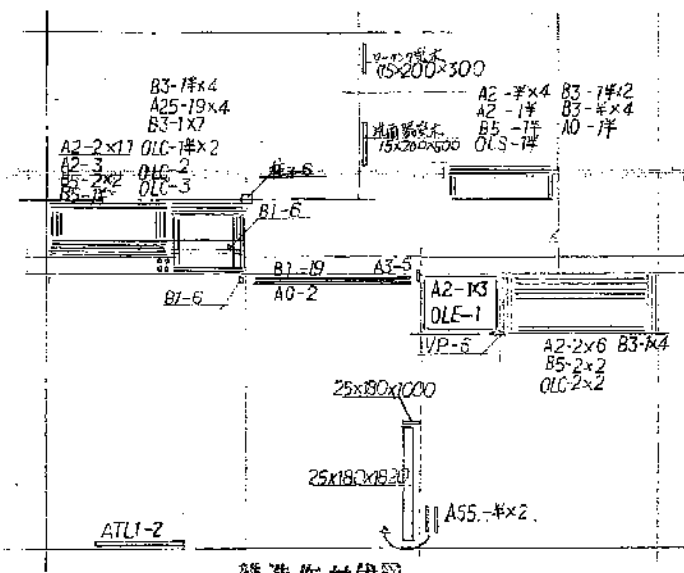
6	600	38	3800
7	500	40	4000
15	1370		
19	1500		
2	1820		
19	1900		
20	2000		
24	2400		
25	2500		
3	2720		
4	3620		



垂直造作材伏図 内上階白根受木



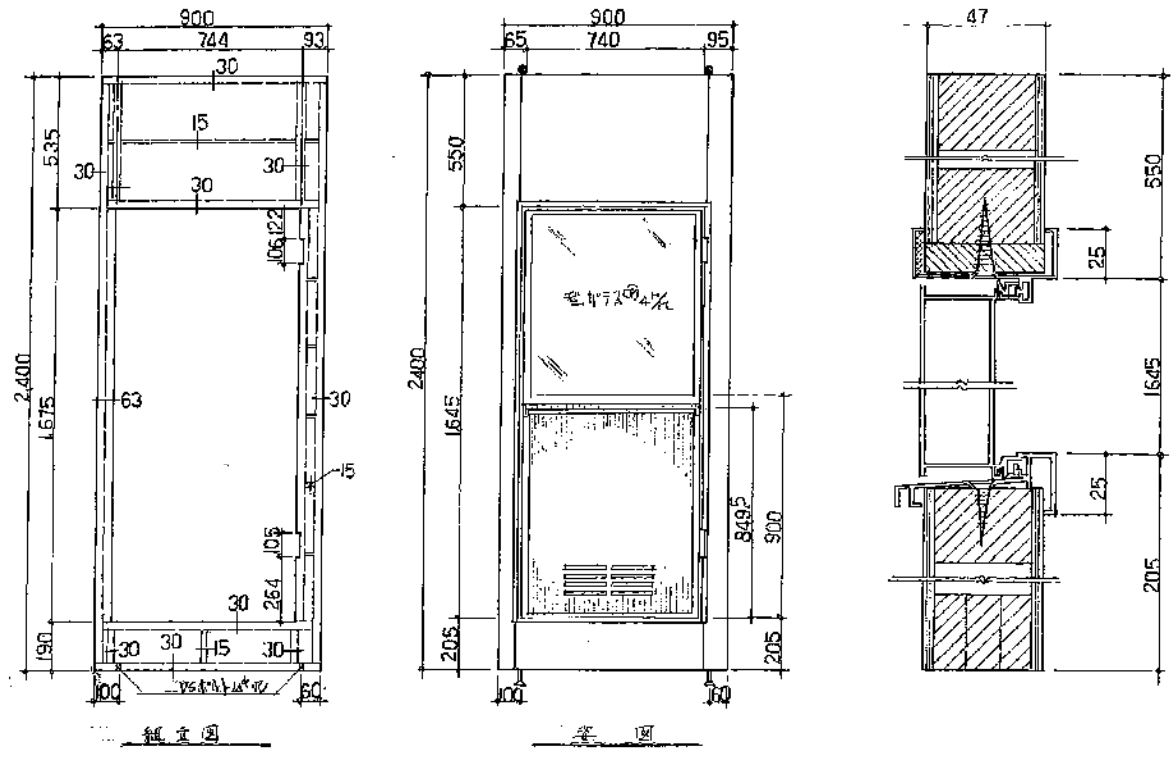
垂直造作材伏図



垂直造作材伏図

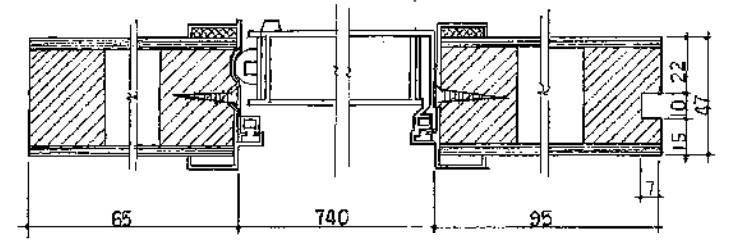
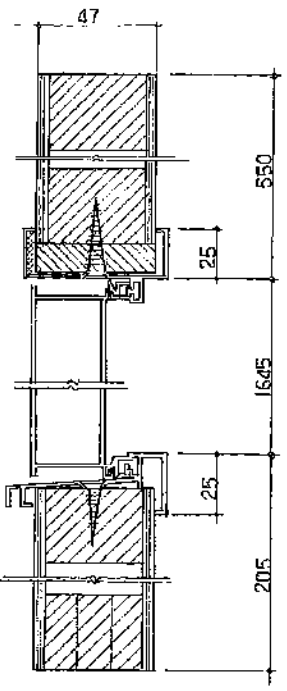
名称	公-95-5PC-2K (A18-1) 設計図		
図面名称	内装組立作図 (1)	縮尺	
図面番号	A-18	製図	昭和50.5
設計			





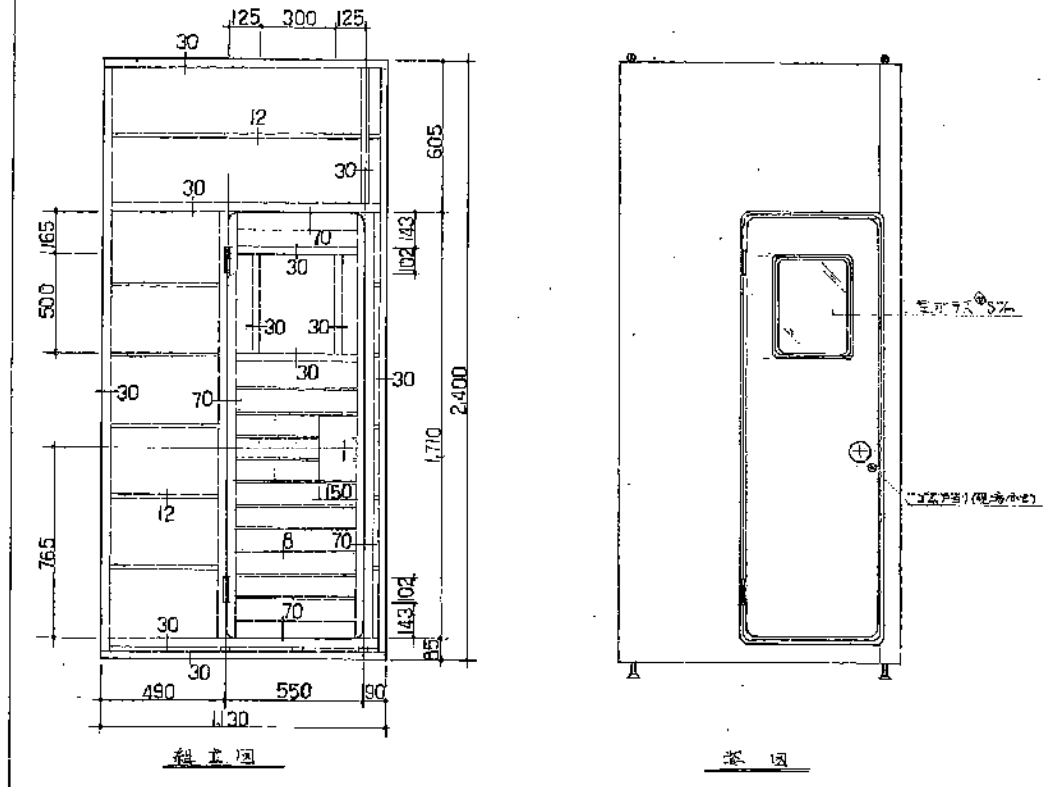
組立図

立面



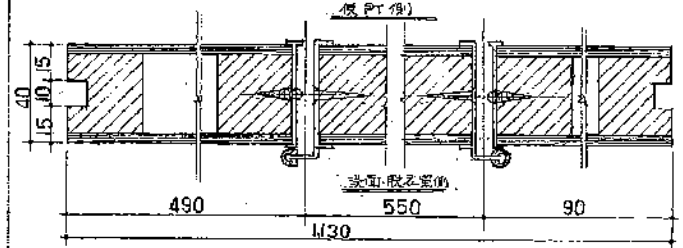
※ 9才用材の場合、  
 ※ 10才用材の場合、

浴室用外開き窓図 1/20



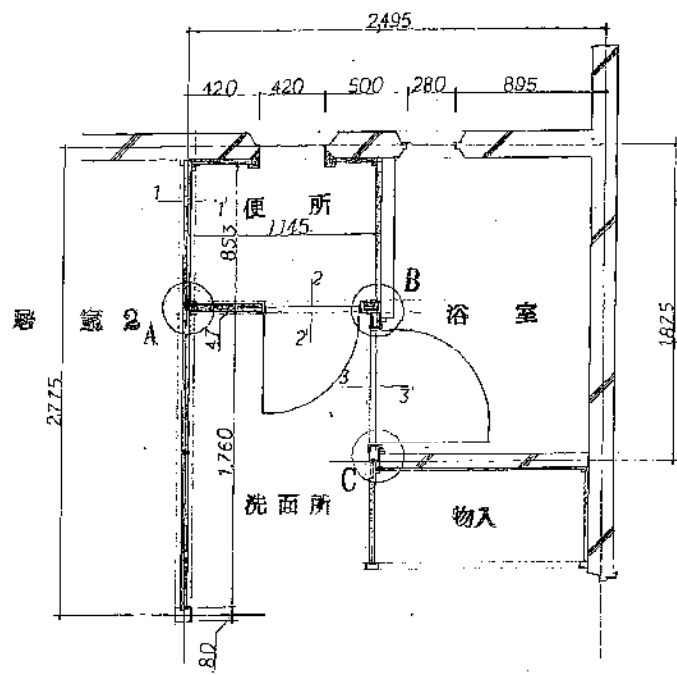
組立図

立面



便所用下付用平開き扉図 1/20

静岡県都市住宅部住宅建設課	
工事設計部	
図 19	大 1/20
浴室用外開き窓図	



平面図

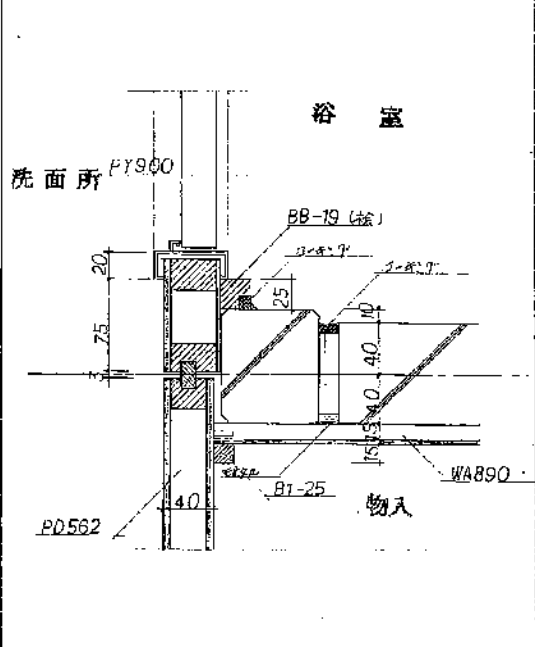
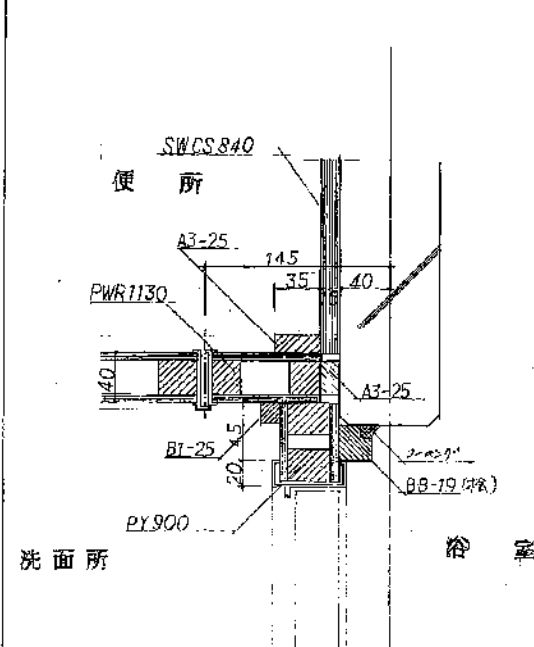
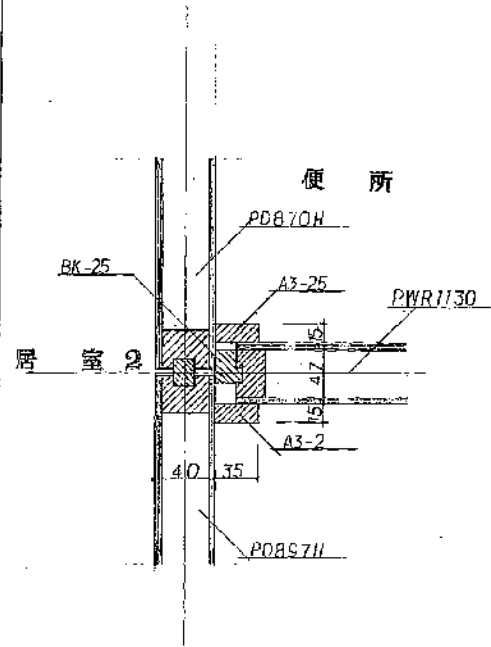
配管

A

B

C

断面図詳細



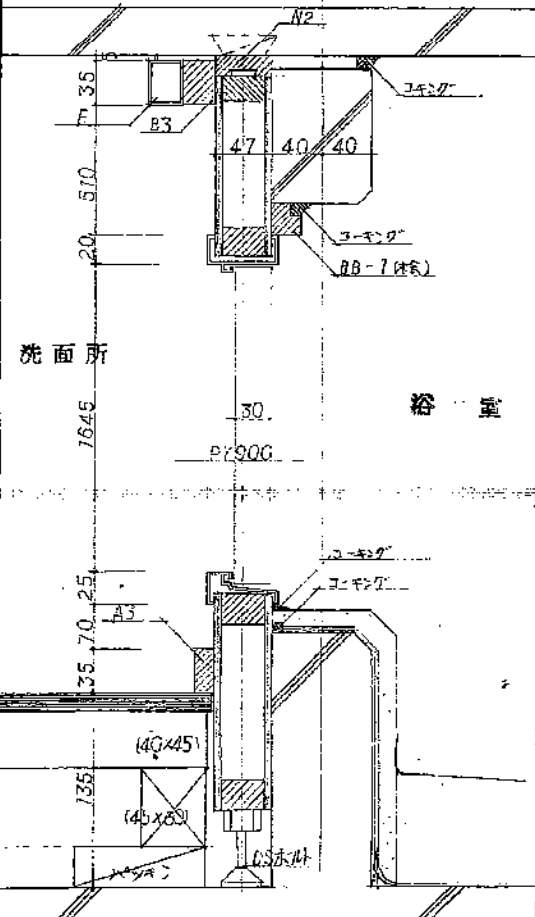
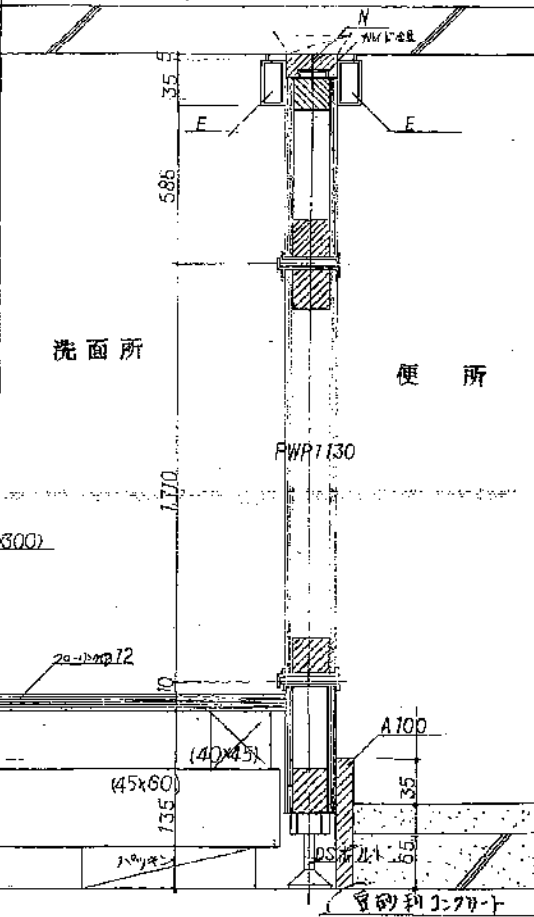
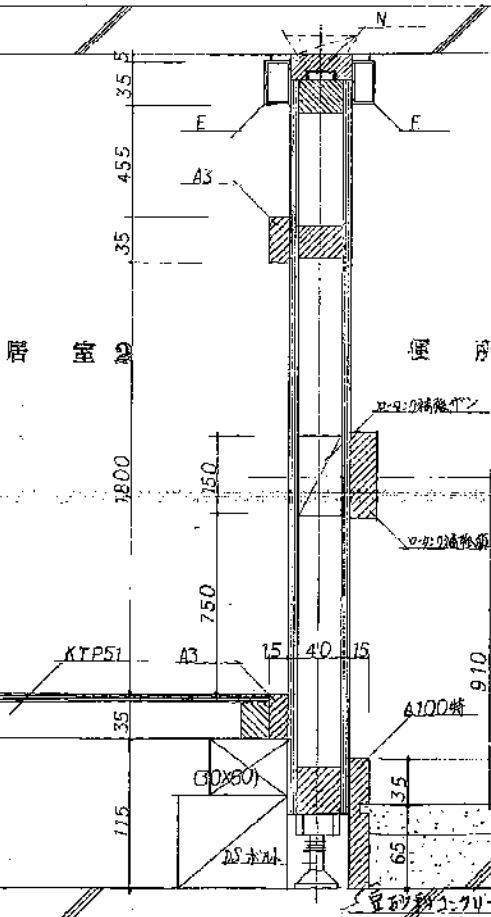
配管

1 — 1

2 — 2

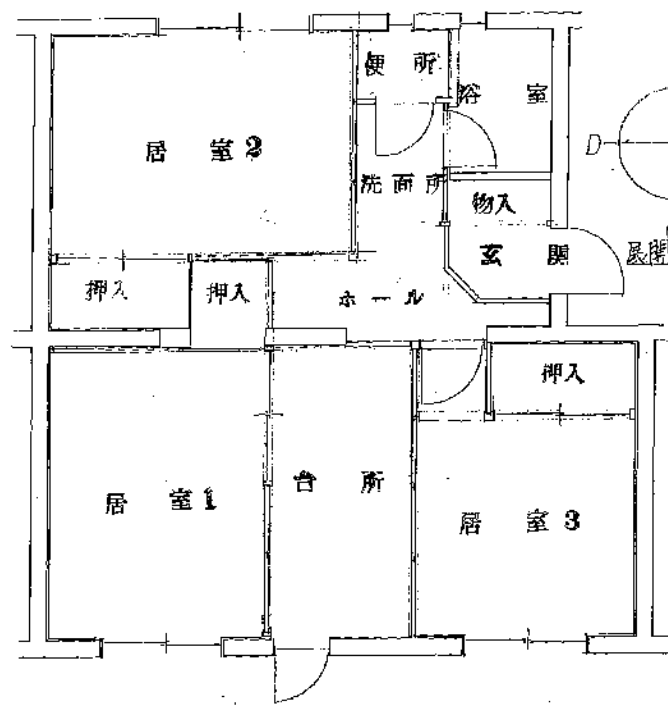
3 — 3

断面図詳細



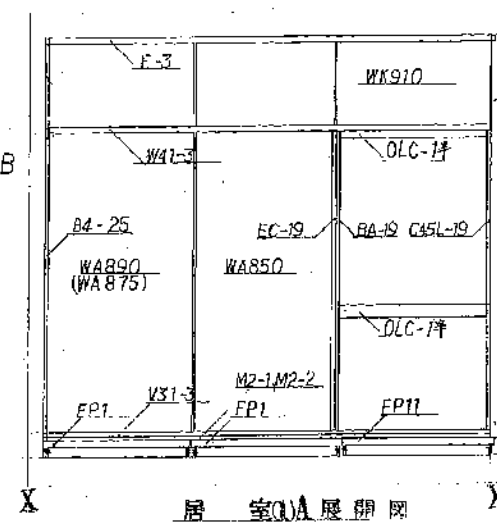
名称	公-75-5PC-3K (A12-1) 設計図	
図面名称	便所浴室の配管詳細図	縮尺
図面番号	A-20	原図
設計	50.5	



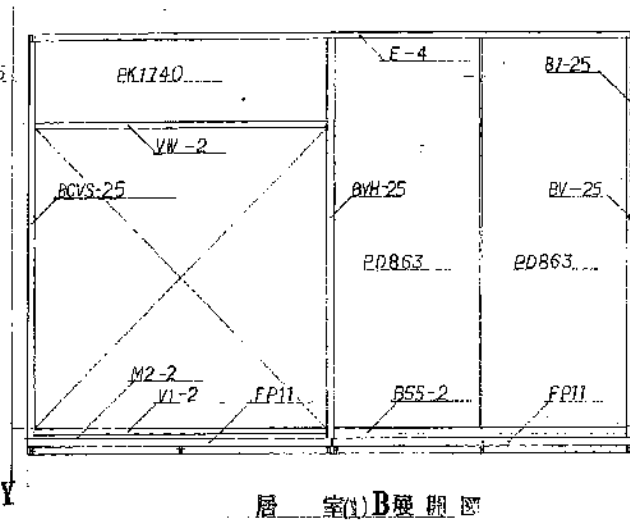


平面図

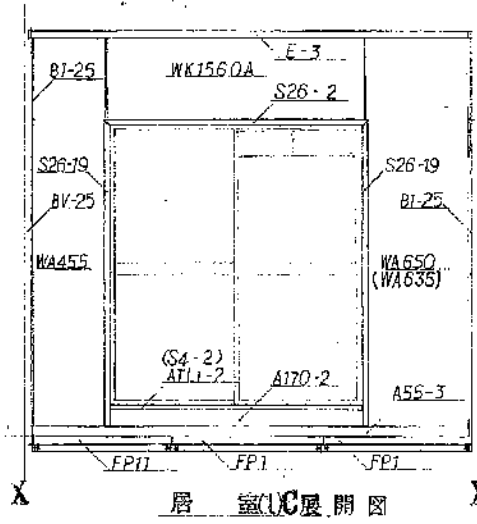
{ } 内装要素  
{ } 内装要素の裏



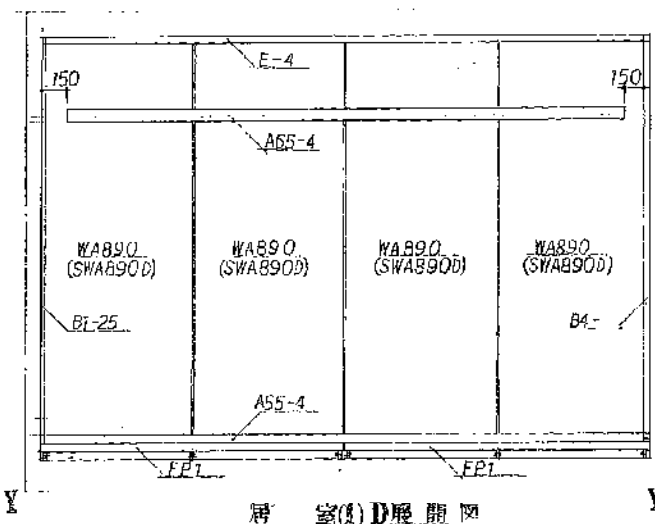
居室A展開図



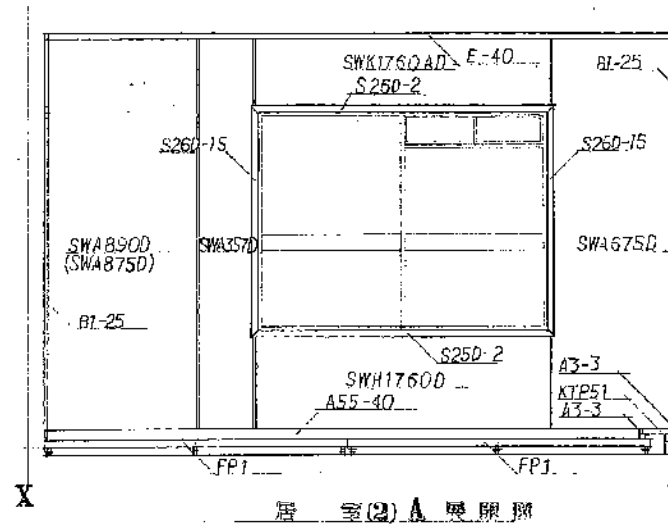
居室(B)展開図



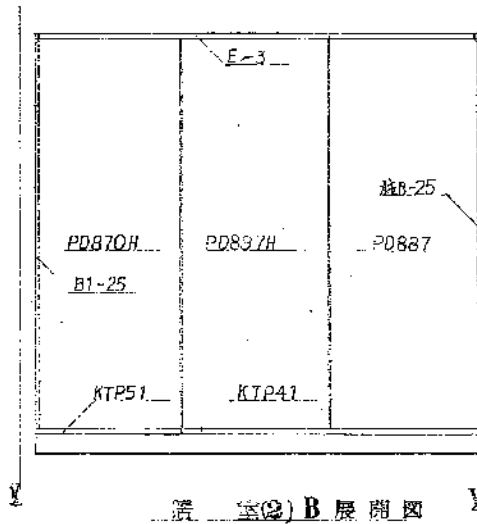
居室(C)展開図



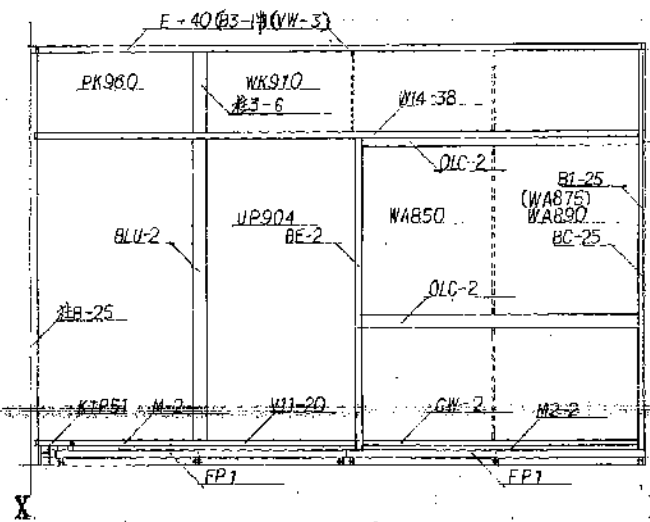
居室(D)展開図



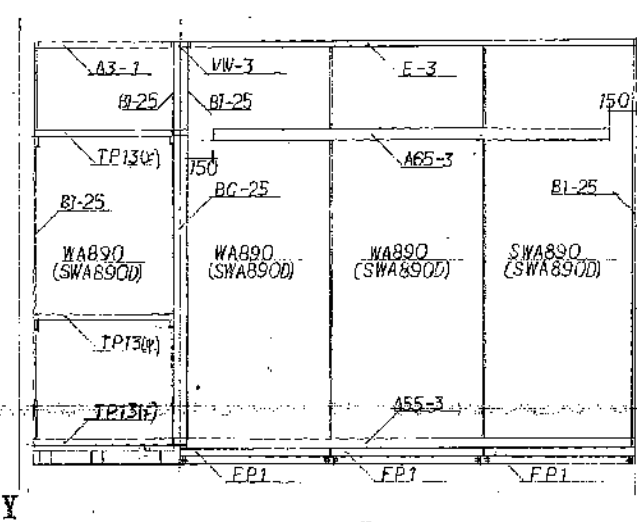
居室(2)A展開図



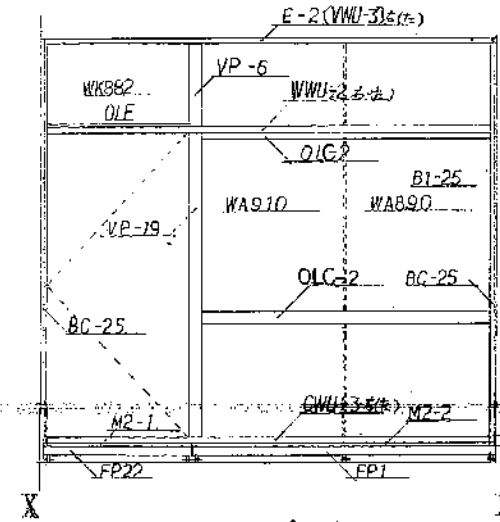
居室(2)B展開図



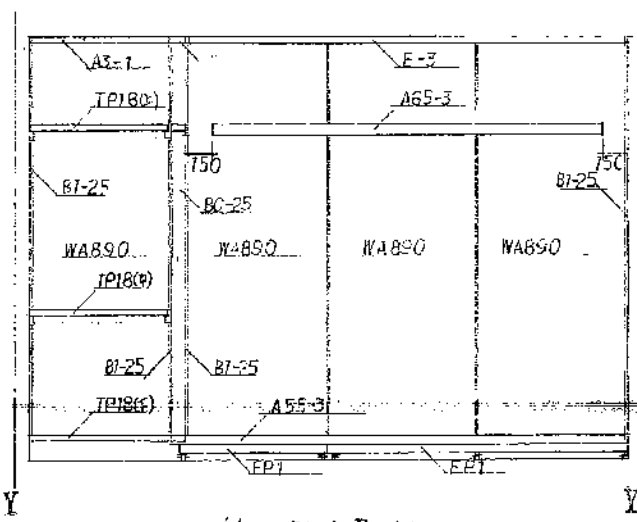
居室(2)C展開図



居室(2)D展開図



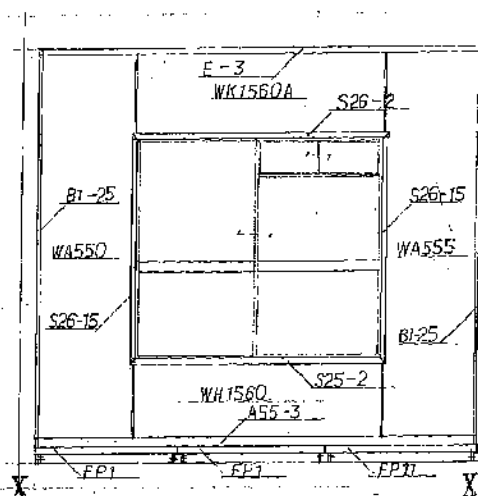
居室(3)A展開図



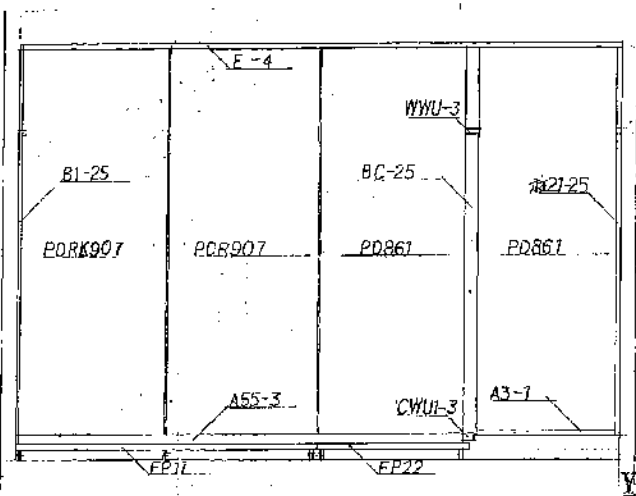
居室(3)B展開図

名称	公-95-5PC-3K(A13-1)設計図	
図面名称	内装組立展開図(1)	縮尺
図面番号	A-21	発行
設計		

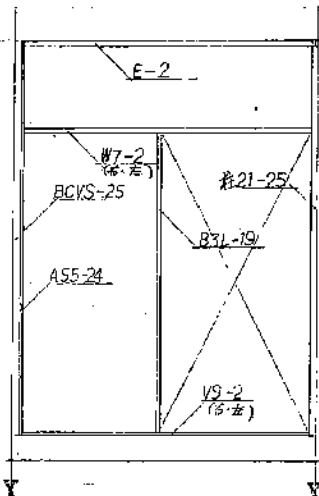




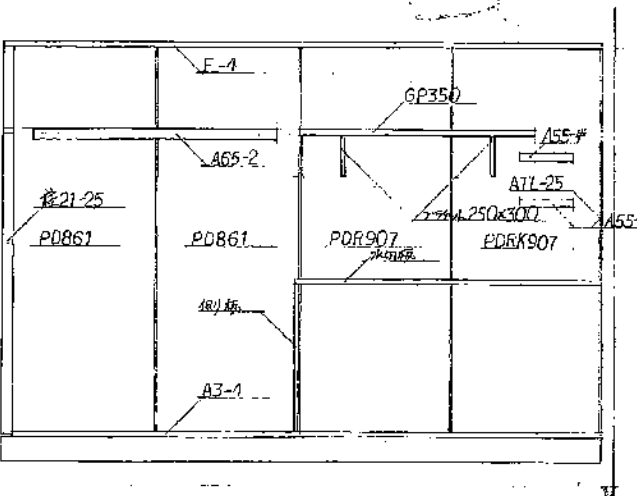
居室C展開図



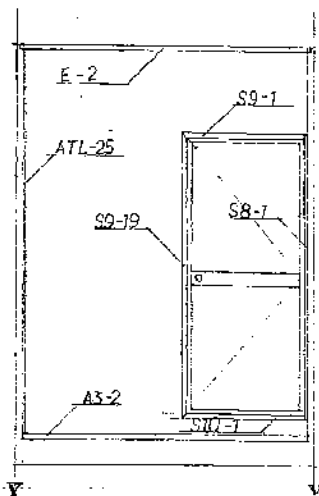
居室D展開図



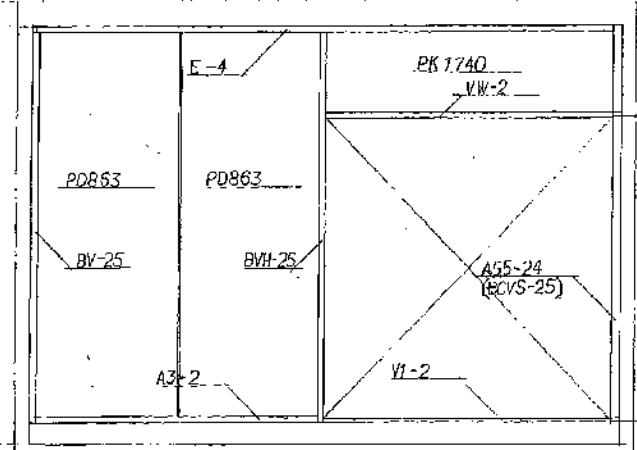
台所A展開図



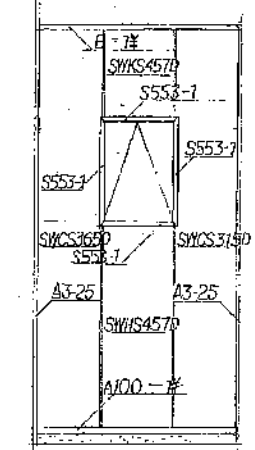
台所B展開図



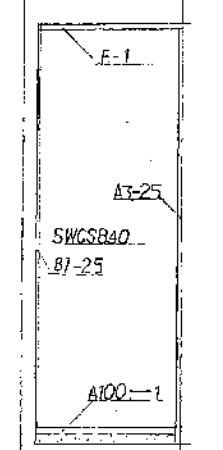
台所C展開図



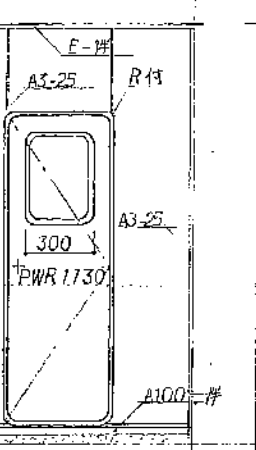
台所D展開図



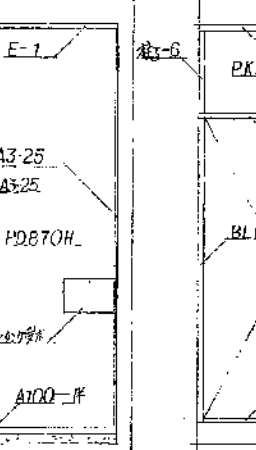
便所A展開図



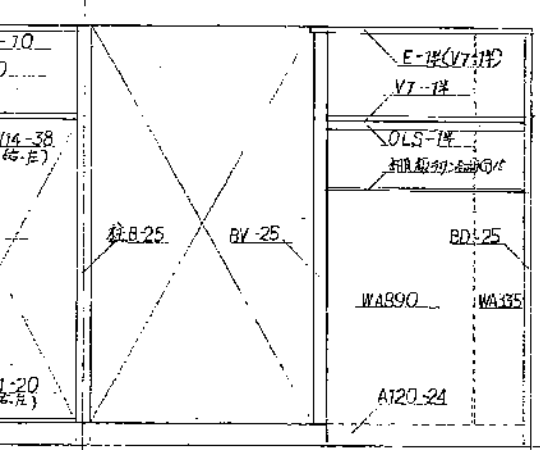
便所B展開図



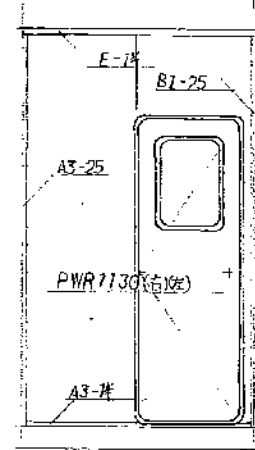
便所C展開図



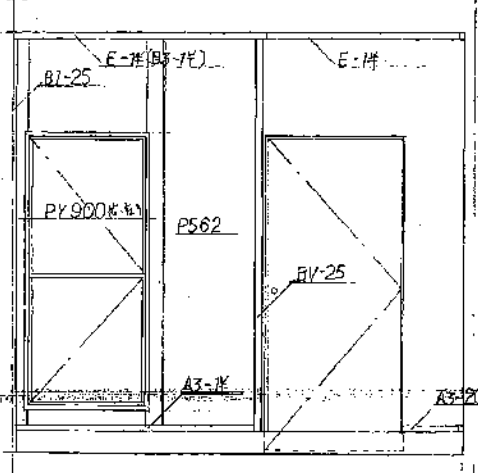
便所D展開図



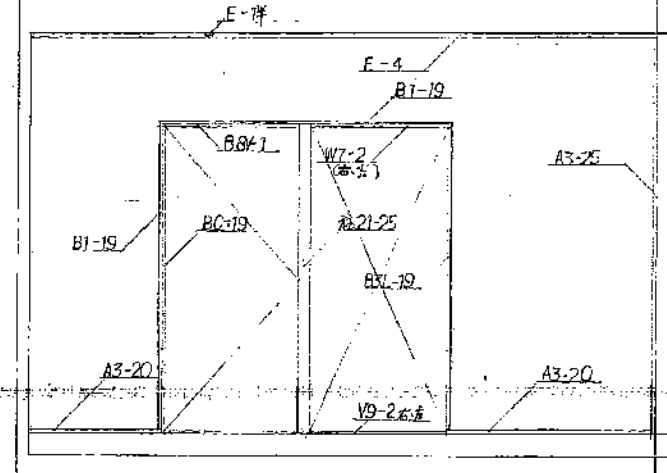
ホール洗面所



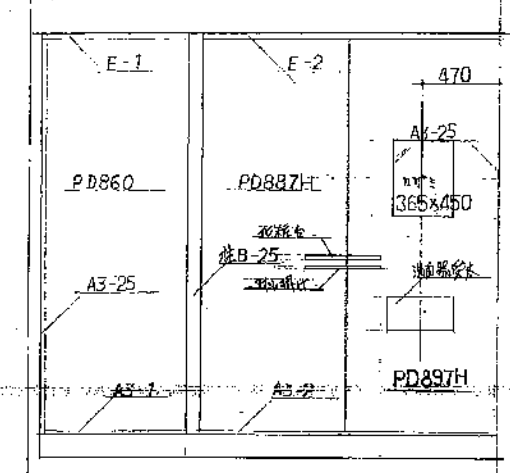
洗面所A展開図



ホール洗面所B展開図



ホール洗面所C展開図

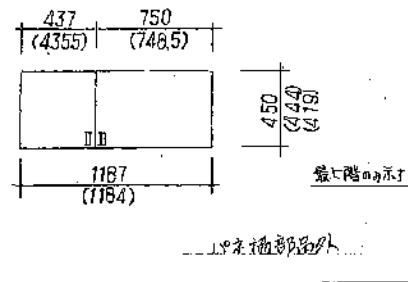


ホール洗面所D展開図

名称	公-15-5PC-3K (A12-1) 設計図		
図面名称	内装細立展開図(2)	縮尺	
図面番号	A-22	原図	昭和50.5.
設計			

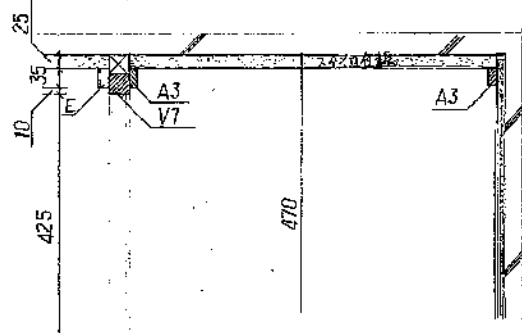


符号	Ⅰ	型式	両開きフラッシュ戸
見込	30%	内法	1187X450 (最上階) 1187X425
		積層	ラワン材1枚
		位上	片面プリント合板 20mm裏面 20mm表
附属金物		加工用釘 4mm 2枚 網目 4mm 5枚	
		工用把子 ステンレス 80mm 2ヶ所	

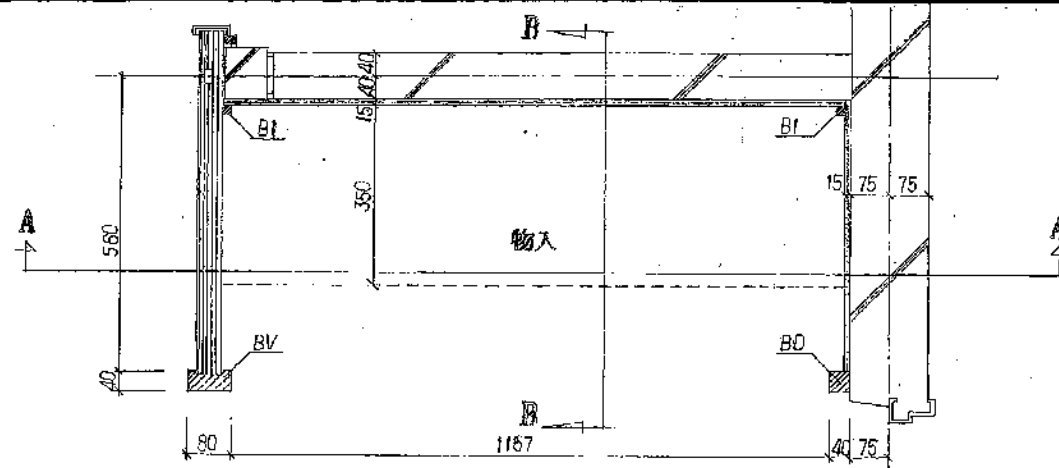


註 物入建具図

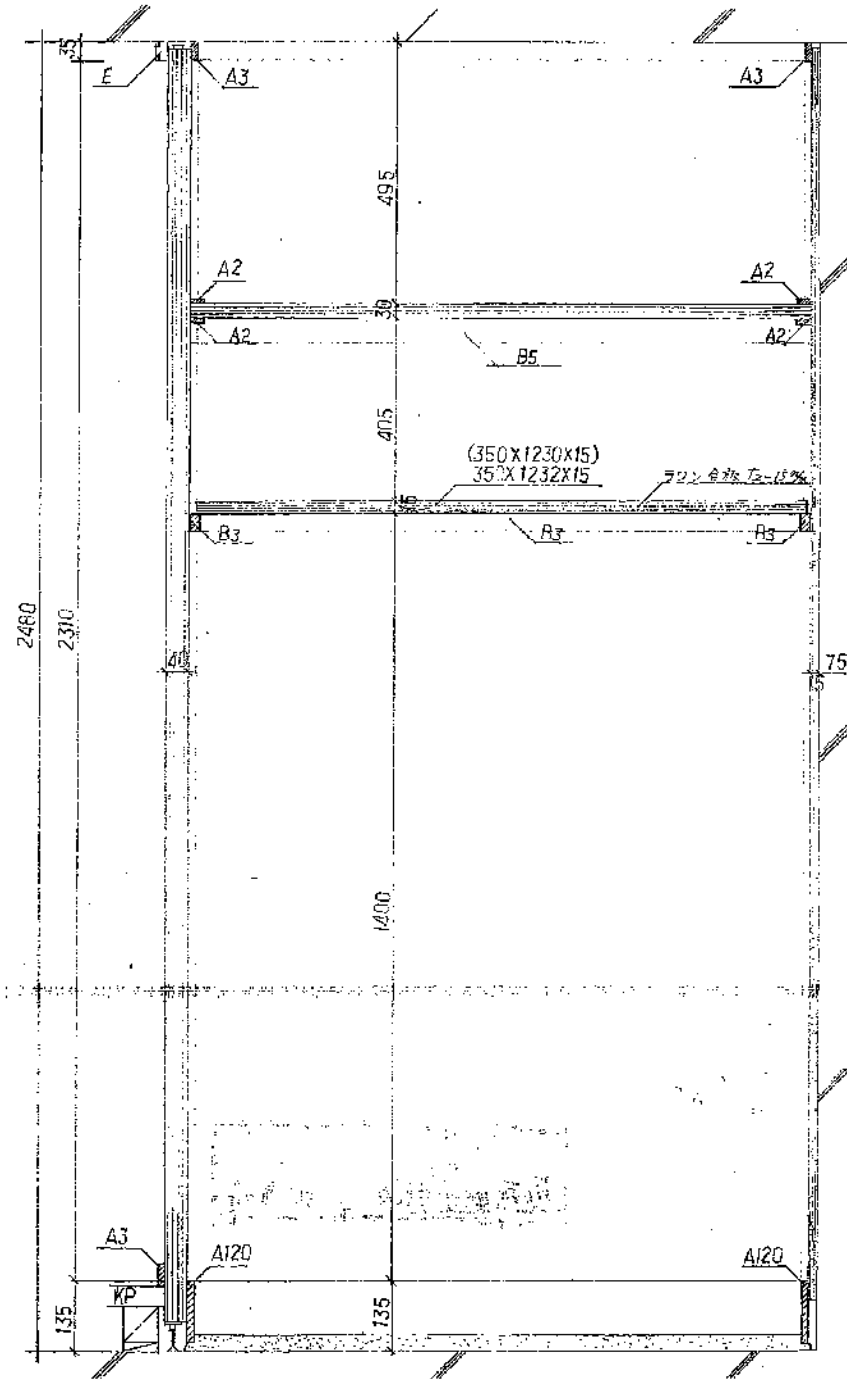
( )内は製作仕様を示す



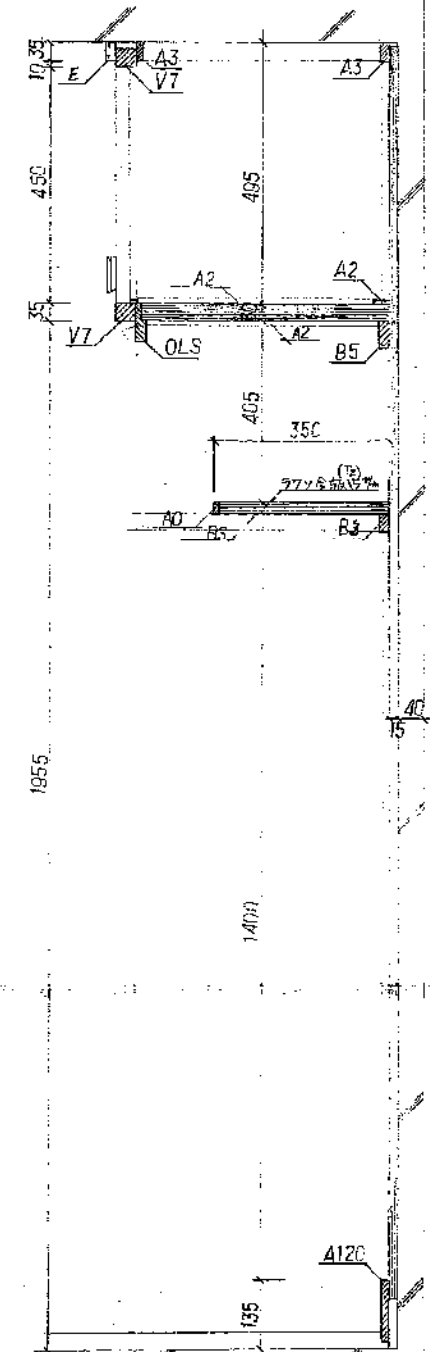
最上階断面詳細図



平面詳細図



A-A断面詳細図



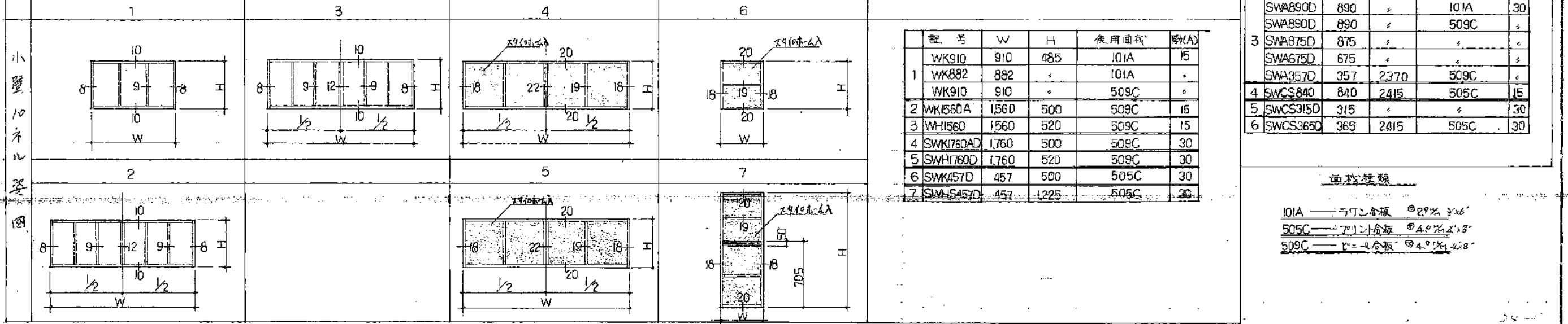
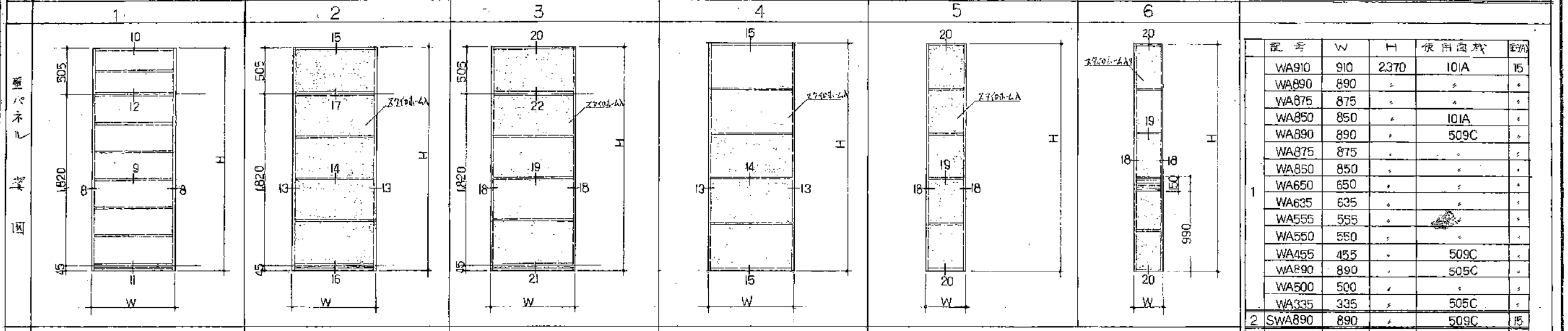
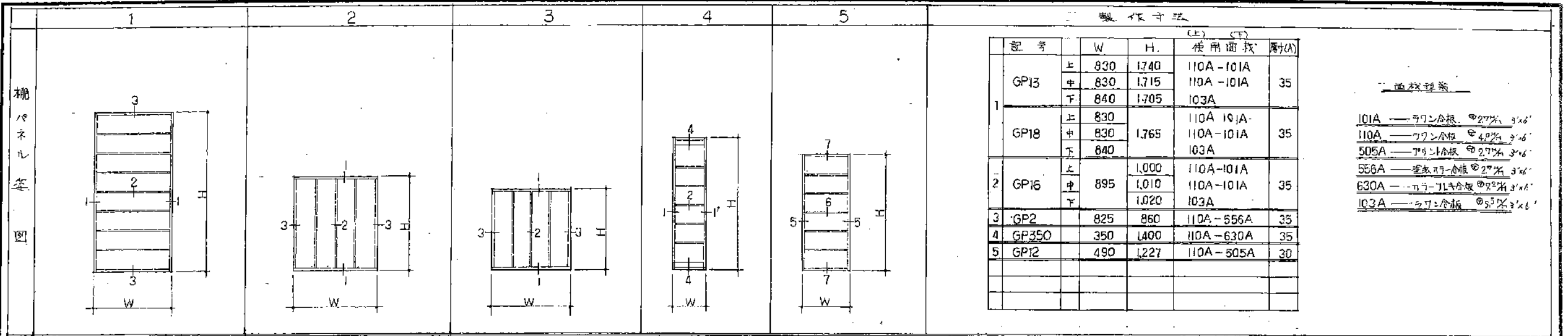
B-B断面詳細図

名称	公-95-5PC-34 (A10-1) 設計図	
図面名称	物入詳細図	縮尺 1/5
図面番号	A-23	昭和50-5...
設計		

註

( )内は製作仕様を示す

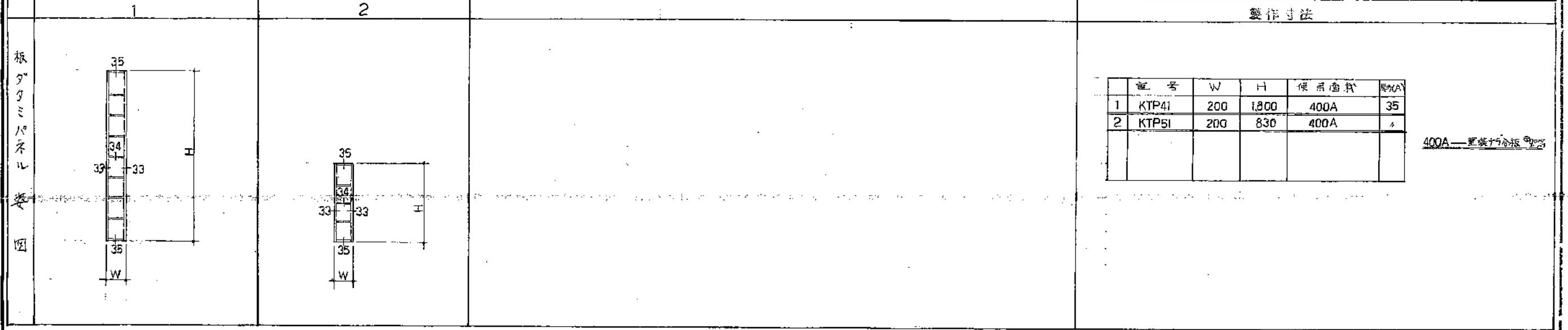
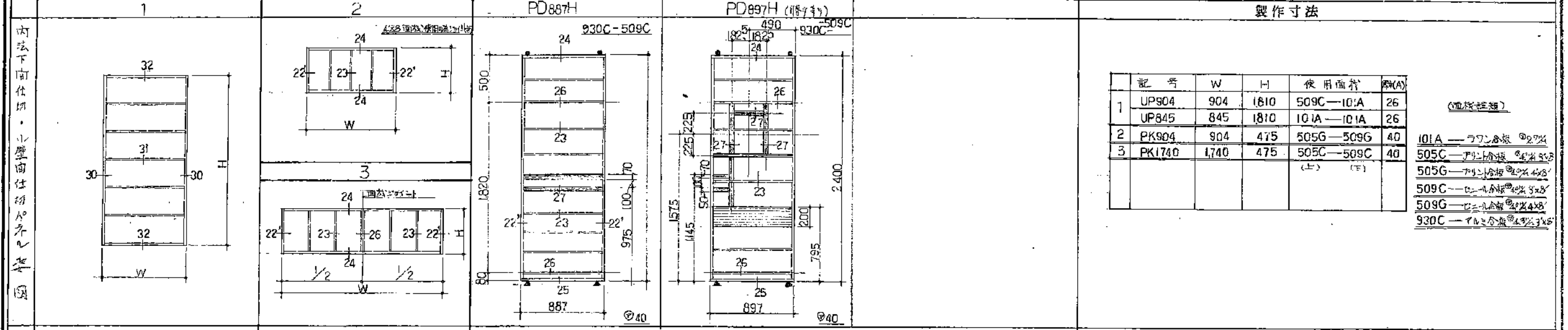
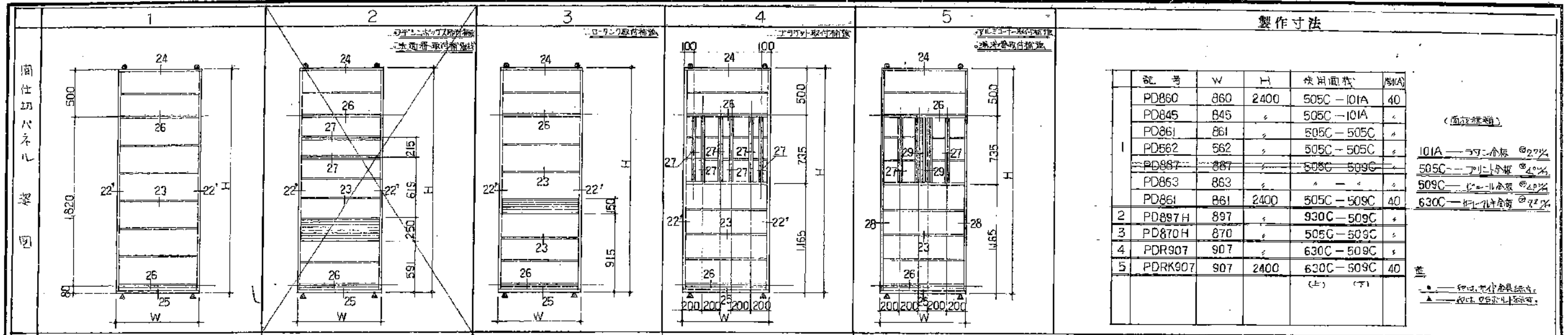




群馬県都市住宅部住宅建設課

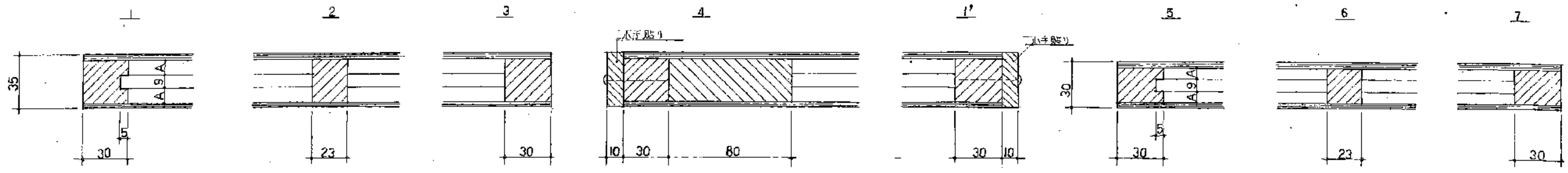
工事設計図

24-11 尺 1-3 図 10-21 図



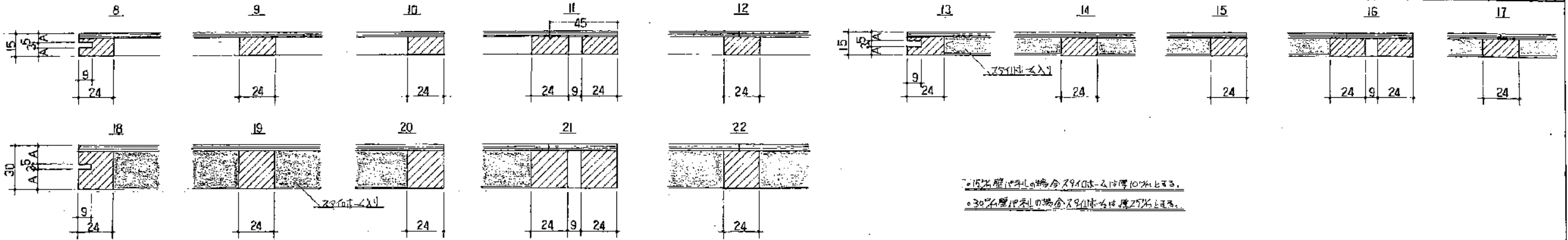
新潟県都市住宅部住宅建設課  
 工業部  
 24-27頁 1-3  
 新潟県建設局

廻心スレ  
コーナー断面図



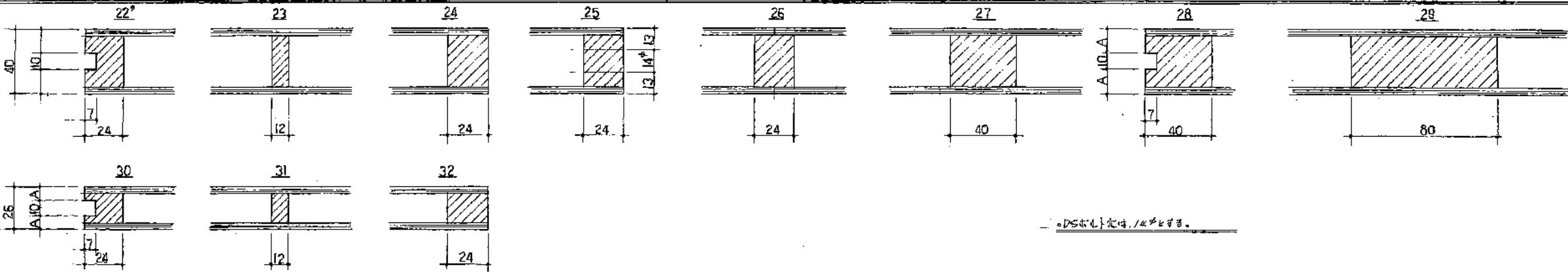
・小片貼りの時、接着剤の塗り忘れに注意。  
 ・水中貼りの見立は必ず図面を参考にしてください。

壁・小壁パネル  
コーナー断面図



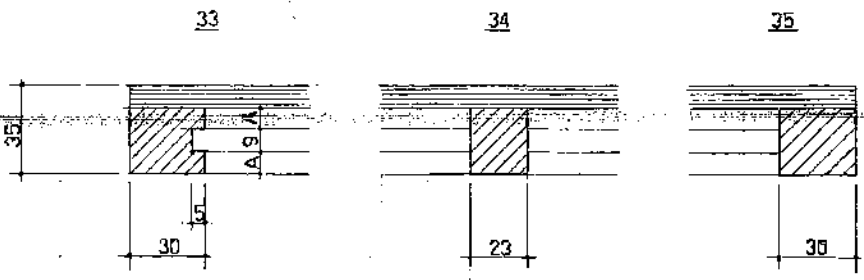
・15%壁パネルの場合ズラし幅は2mm以内とする。  
 ・30%壁パネルの場合ズラし幅は4mm以内とする。

向仕切スレ  
コーナー断面図



・DS板は1mm以内とする。

板ゲタミ  
コーナー断面図



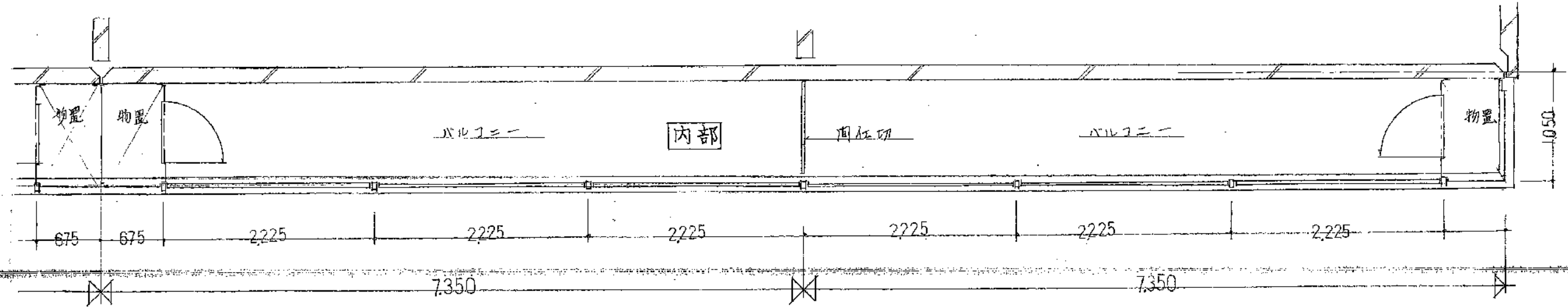
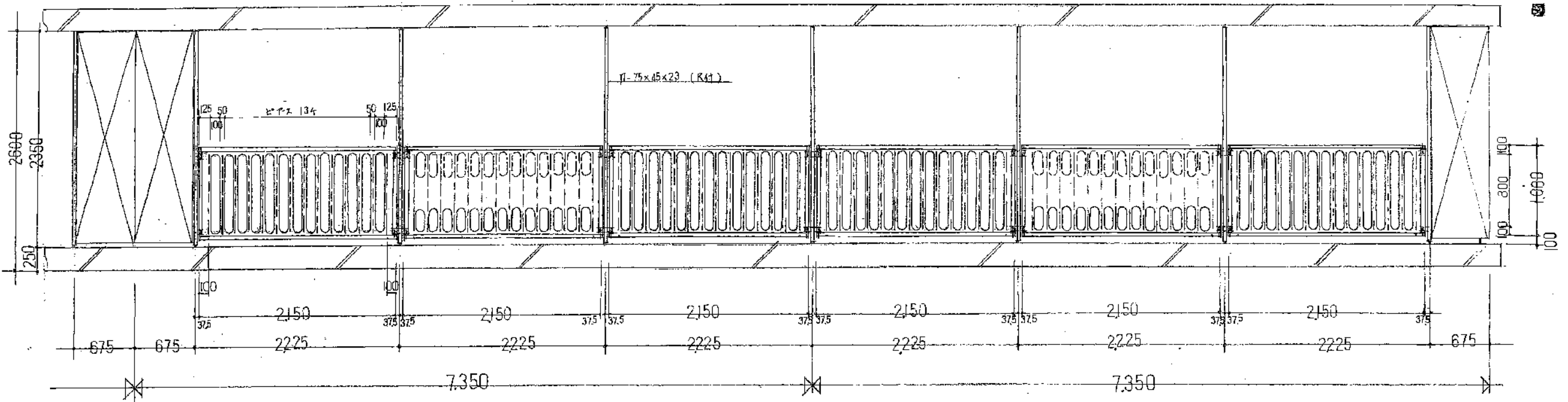
静岡県都市住宅部住宅建設課  
 工務課  
 図 74-(3) 尺 1:2 内装水廻り計画 2022



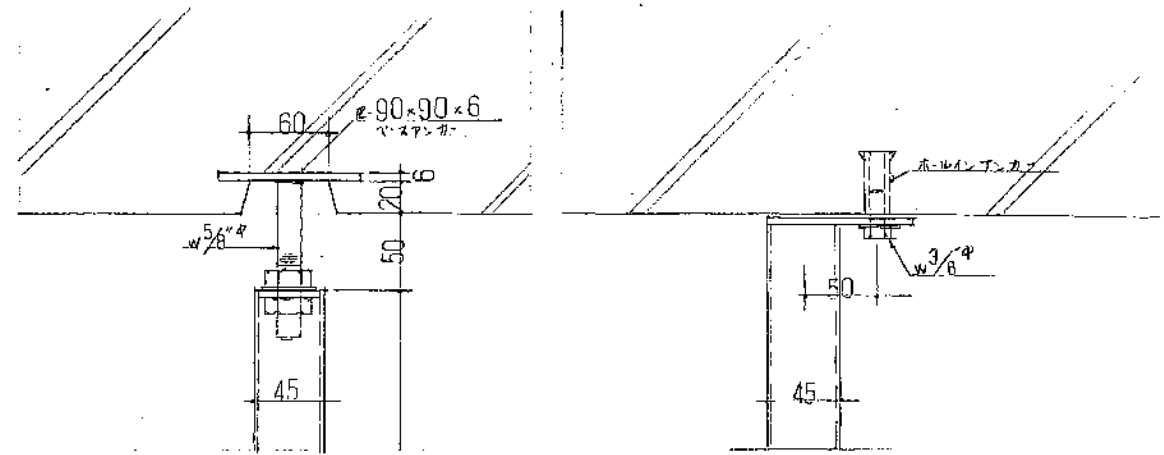
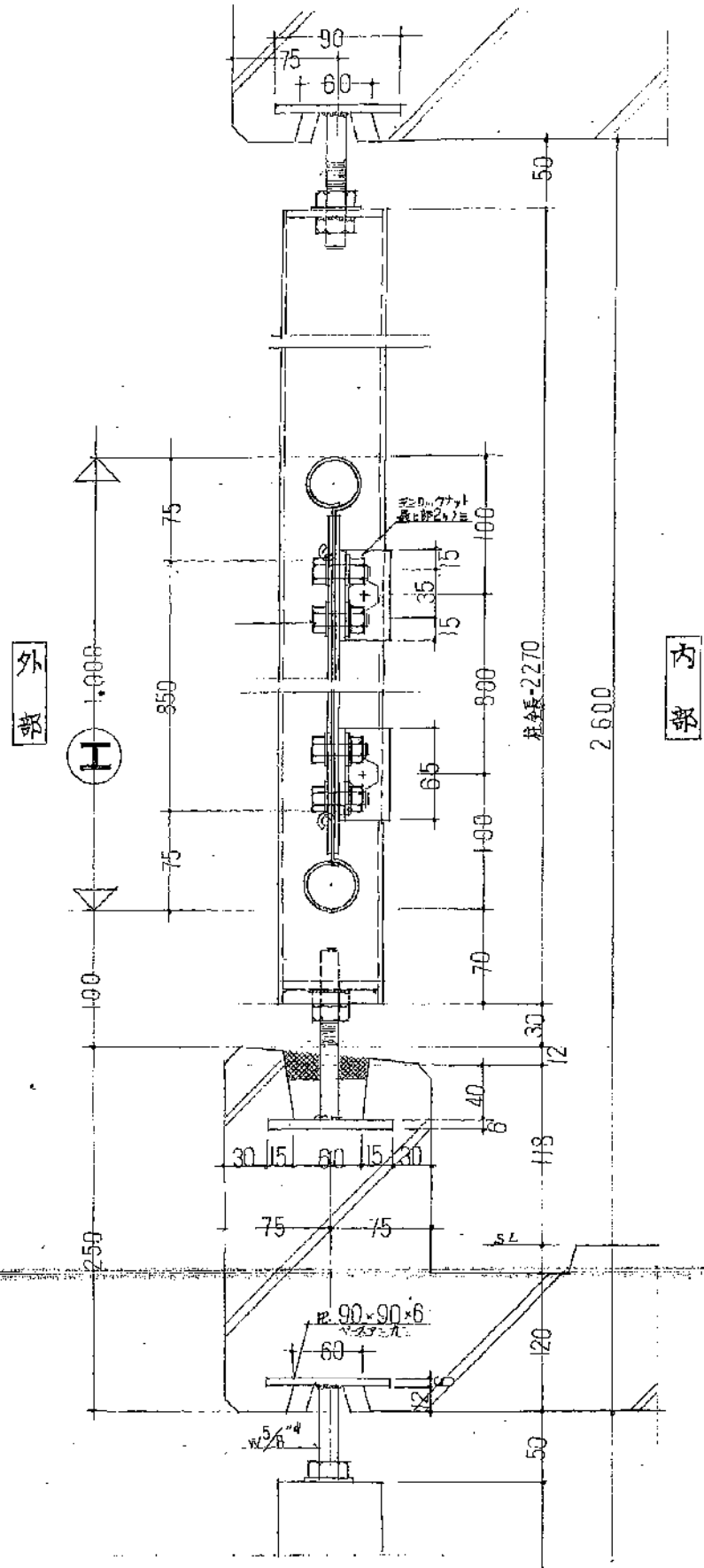
記号	A0	A2	A25	A3	A5	A5	A100	A120	A170	B1
断面図										
記号	B3	B4	B5	B55	B6	BB	B4	BK	BaL	B700
断面図										
記号	CA35	OLC	OLS	M2	N	N2	L	V7	BD	C45L
断面図										
記号	S553	V81		W41		S4		S25(S25D)	S8	
断面図										
記号	S9	S25(S25D)	S10							
断面図				<p>・仕上面の交わる全ての角は糸面取り仕にする</p> <p> 標準仕作材とする</p>						

記号	CW (敷居スベリ付)	VI (敷居スベリ付)	CWU右 (隔手有り 敷居スベリ付)		V9右 (隔手有り 敷居スベリ付)		VI1右 (隔手有り 敷居スベリ付)	
断面図								
記号	W7U右 (隔手有り)		W7右 (隔手有り)		VWU右 (隔手有り)		W14右 (隔手有り 敷居スベリ付)	
断面図								
記号	VW	BC	BV	VP	柱3	柱21	柱B (隔手有り)	
断面図								
記号	BE	BLU	BCVS	BVH				
断面図								
					注( )内は25の寸法使用		<p>-柱上面が変わる場合は全て系面取り仕上げとする</p> <p> は集成造作材とする</p>	

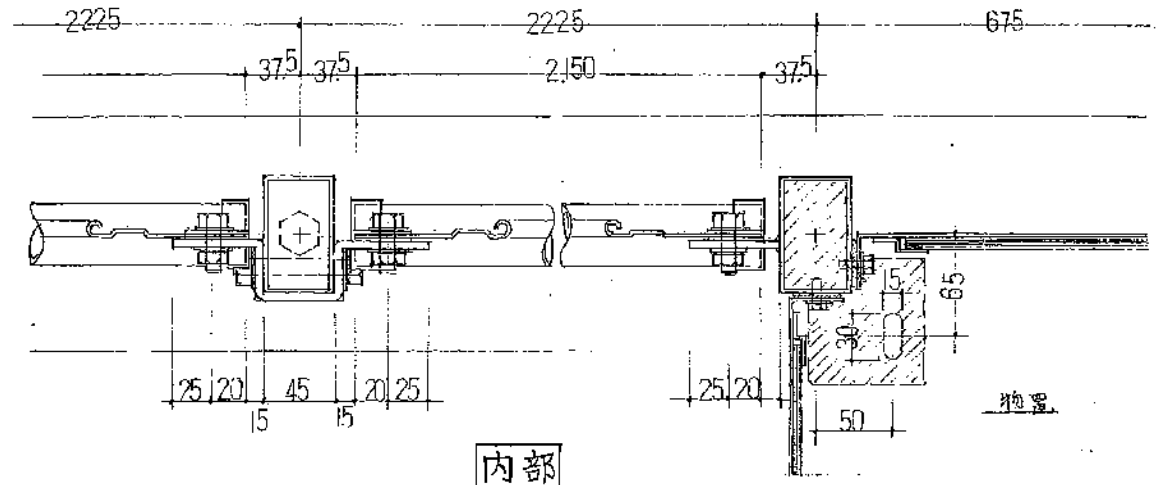
外観図



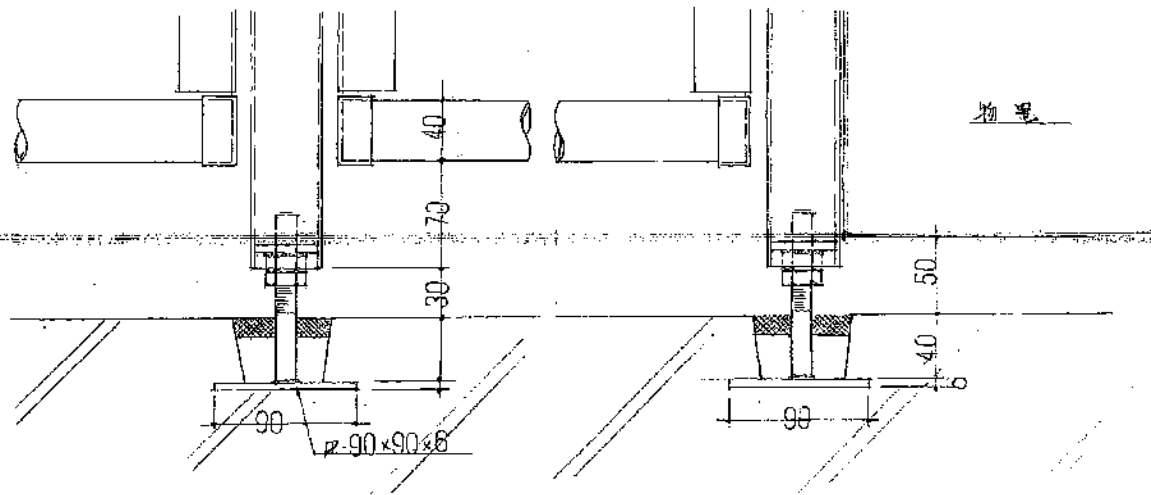
静岡県都市住宅部住宅建設課  
 公-95-6PC-3X(A13-1) 工事設計図  
 図番 27-1 頁 1/30 手摺平面図(正面)



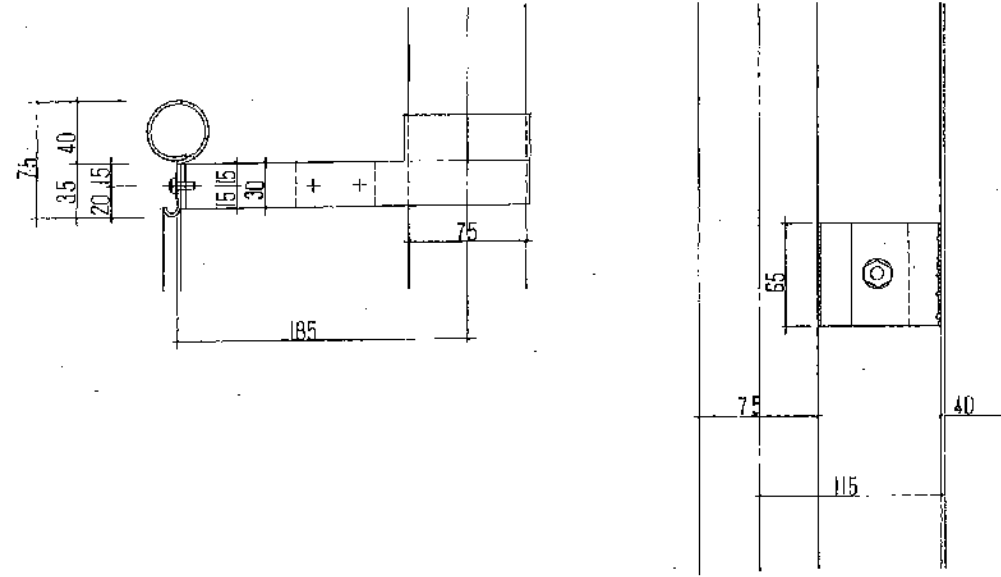
外部



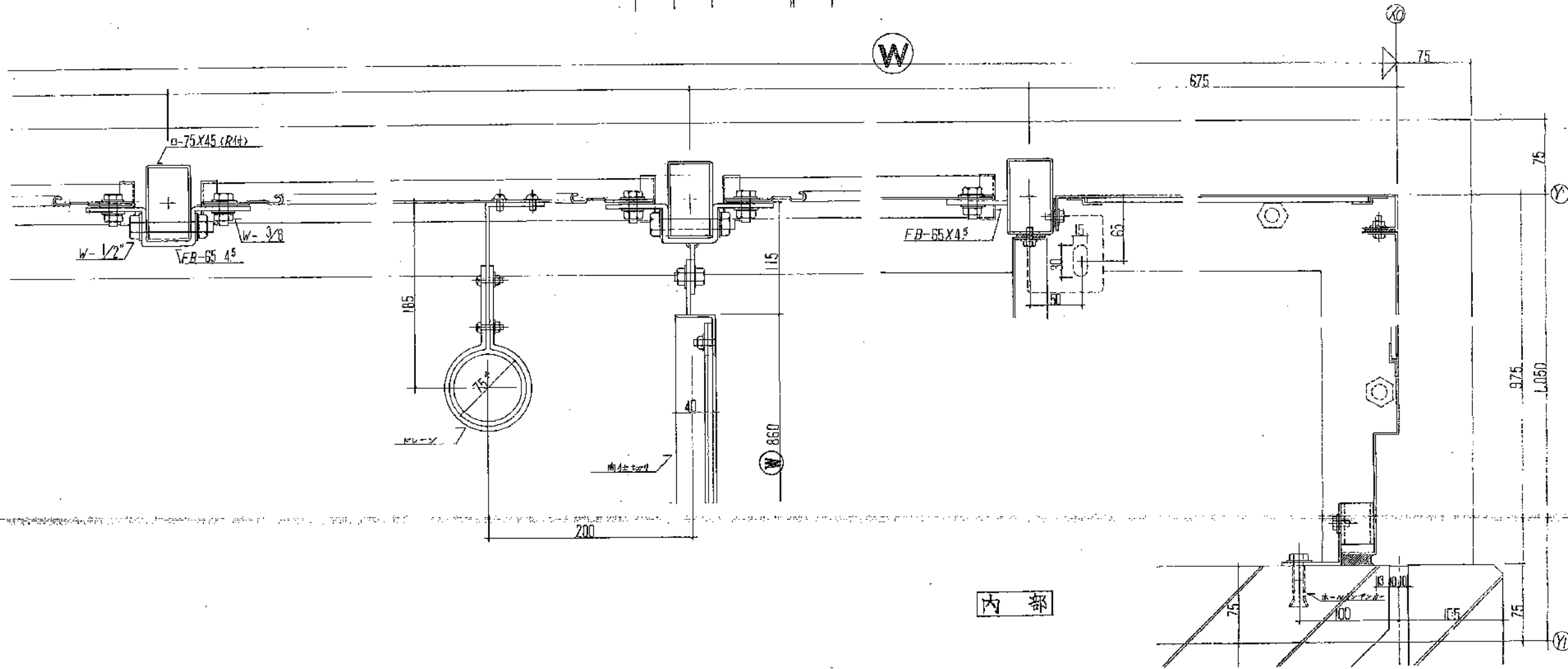
内部



静岡県都市住宅部住宅建設課  
 公-75-5PC-3K(A)-1 工事設計図  
 27-2 第1/3 号 手摺取付詳細図

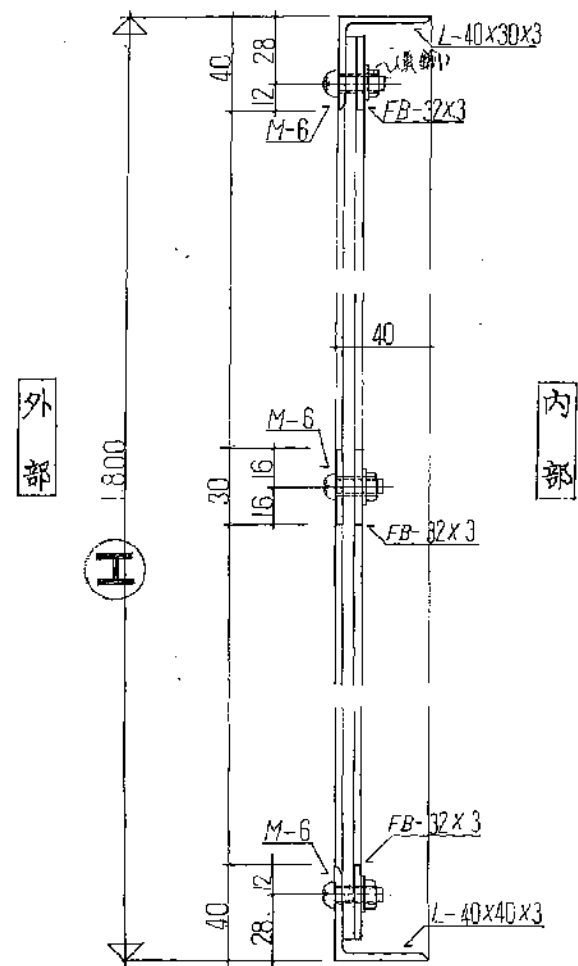


外部



内部

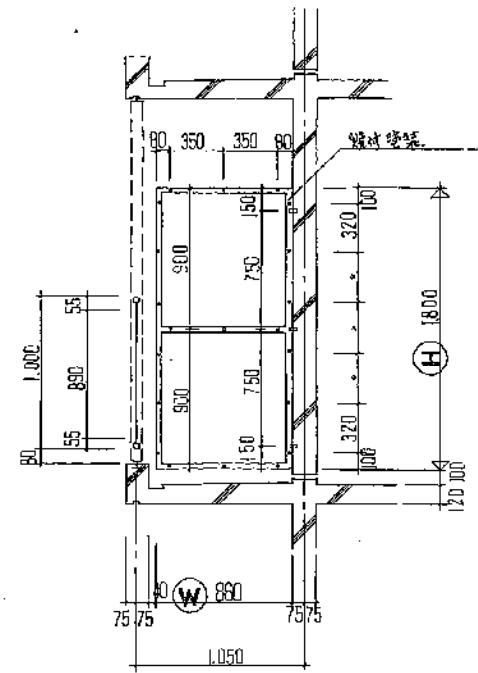
静岡県都市住宅部住宅建設課		工事：計画
公-75-5PC-3K (A13-1)		
27-3	第1/3	図者 手摺 簡板11.12.12



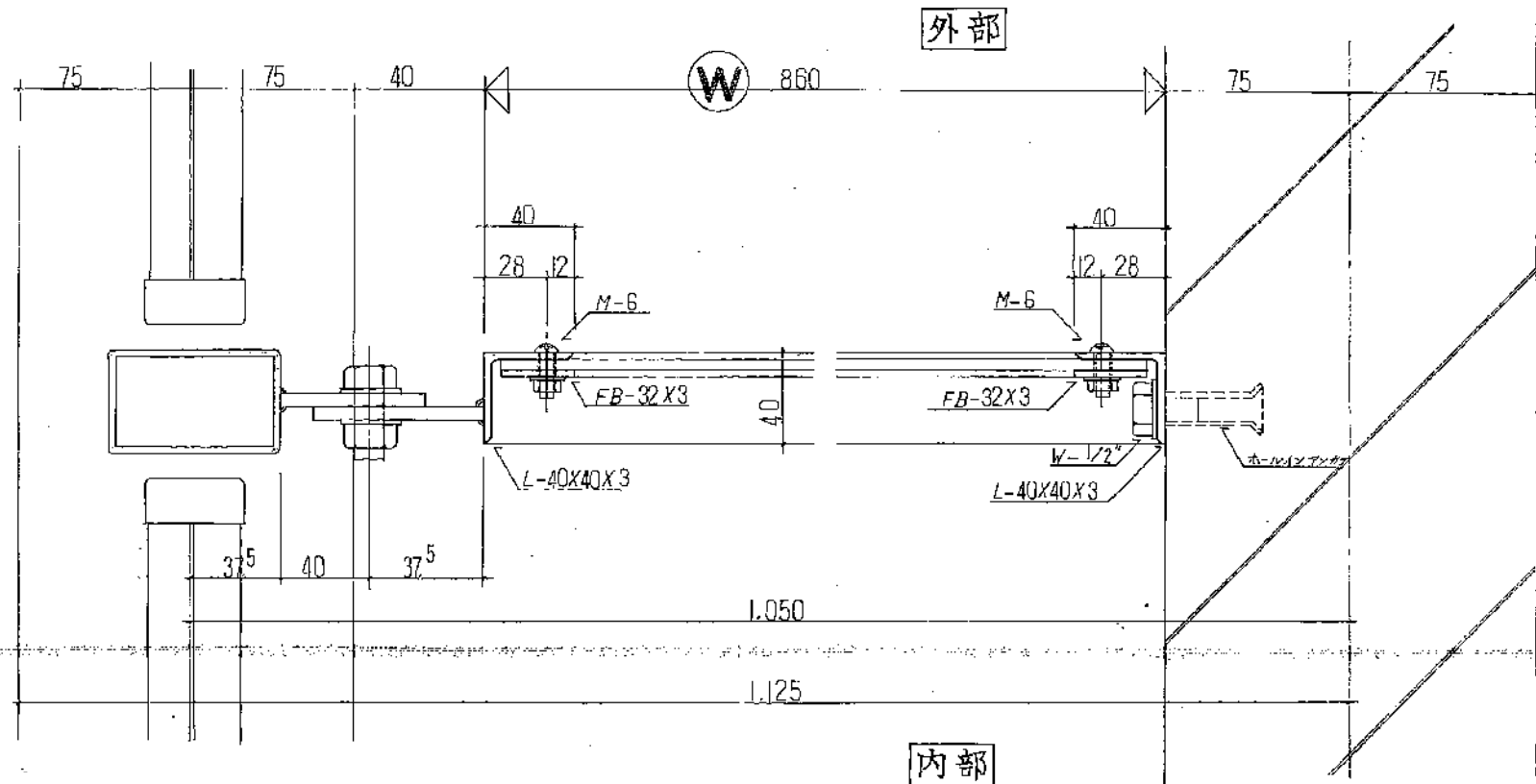
外部

内部

同仕切



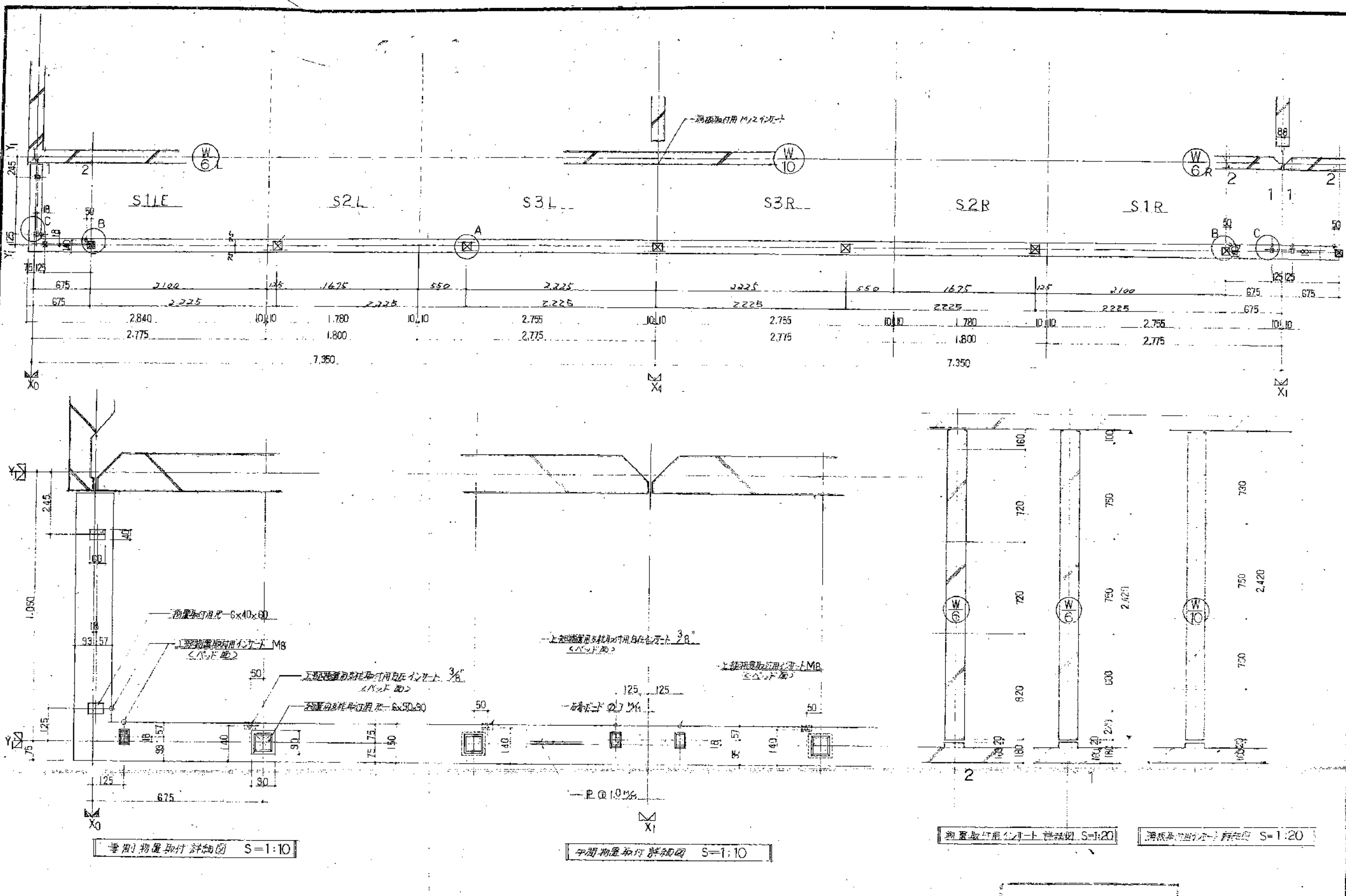
外観図



外部

内部

静岡県都市住宅部住宅建設課		栄
L-75-5PC-3K(A13-1)		工事設計図
図27-4 1/2.30 同仕切用脚1枚詳細図		



基部物置取付詳細図 S=1:10

中間物置取付詳細図 S=1:10

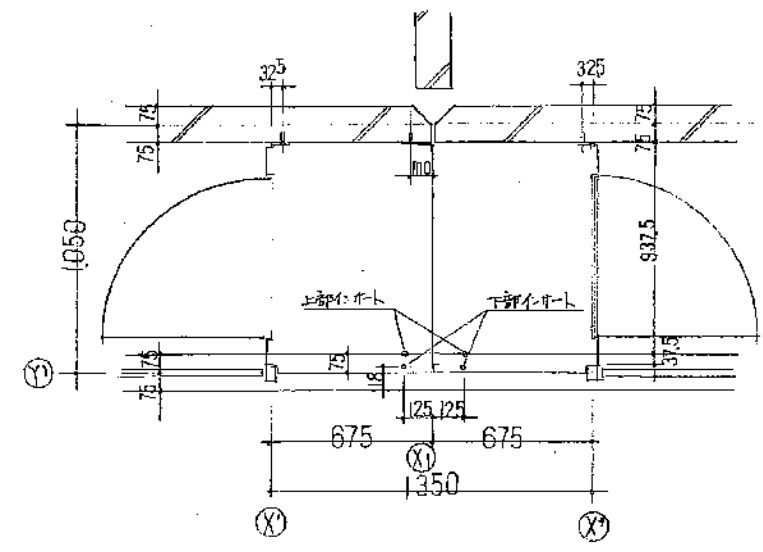
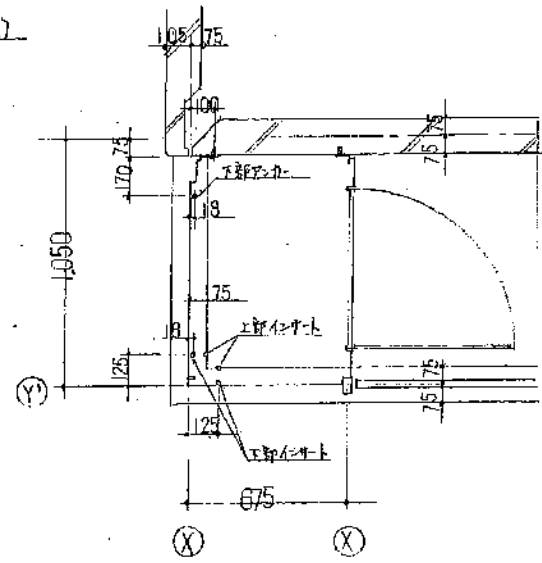
側面取付用窓枠取付詳細図 S=1:20

正面取付用窓枠取付詳細図 S=1:20

入庫番号 023-7	A13-1 静穏型大型手摺取付庫物 設計図	設計者 大井 浩二	設計日 昭和58年7月10日	設計場所 豊田製紙株式会社	設計担当者 大井 浩二	設計日 昭和58年7月10日	設計場所 豊田製紙株式会社
---------------	-----------------------	--------------	-------------------	------------------	----------------	-------------------	------------------

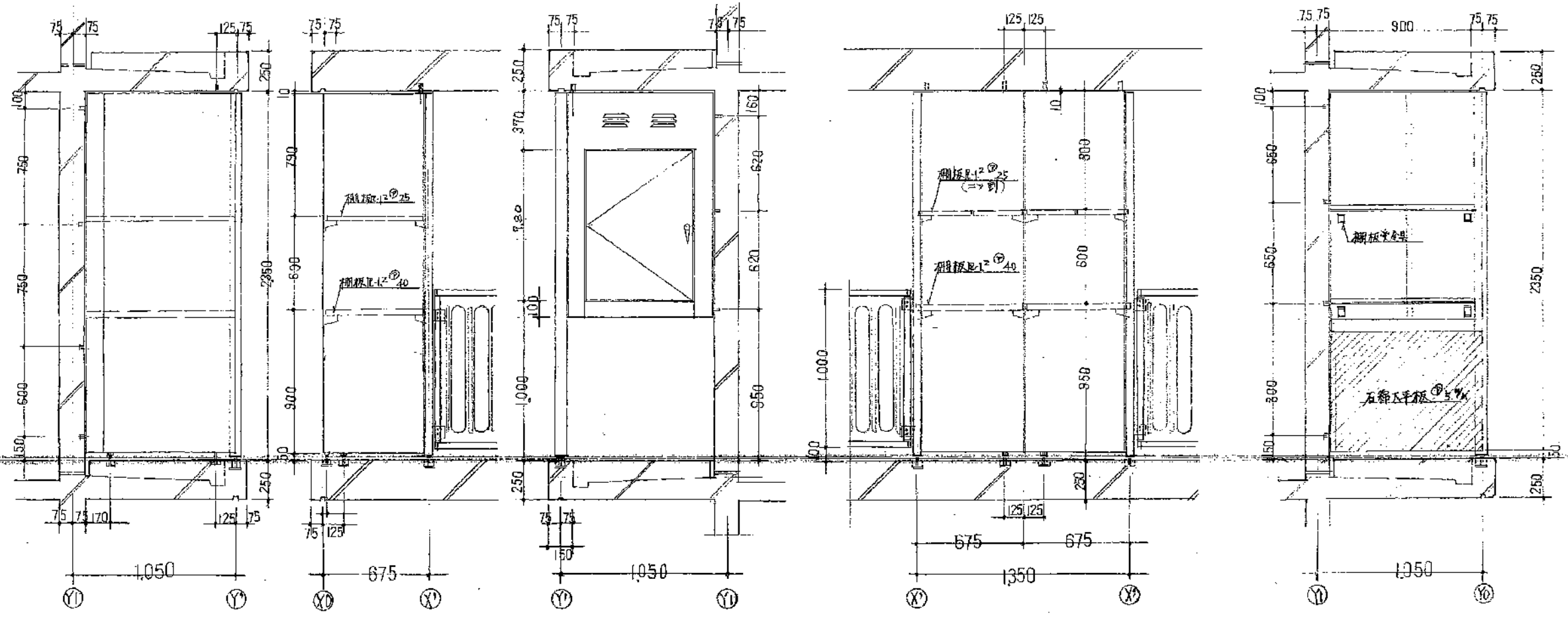
(中間2室専用物置)

(集約1室専用物置)



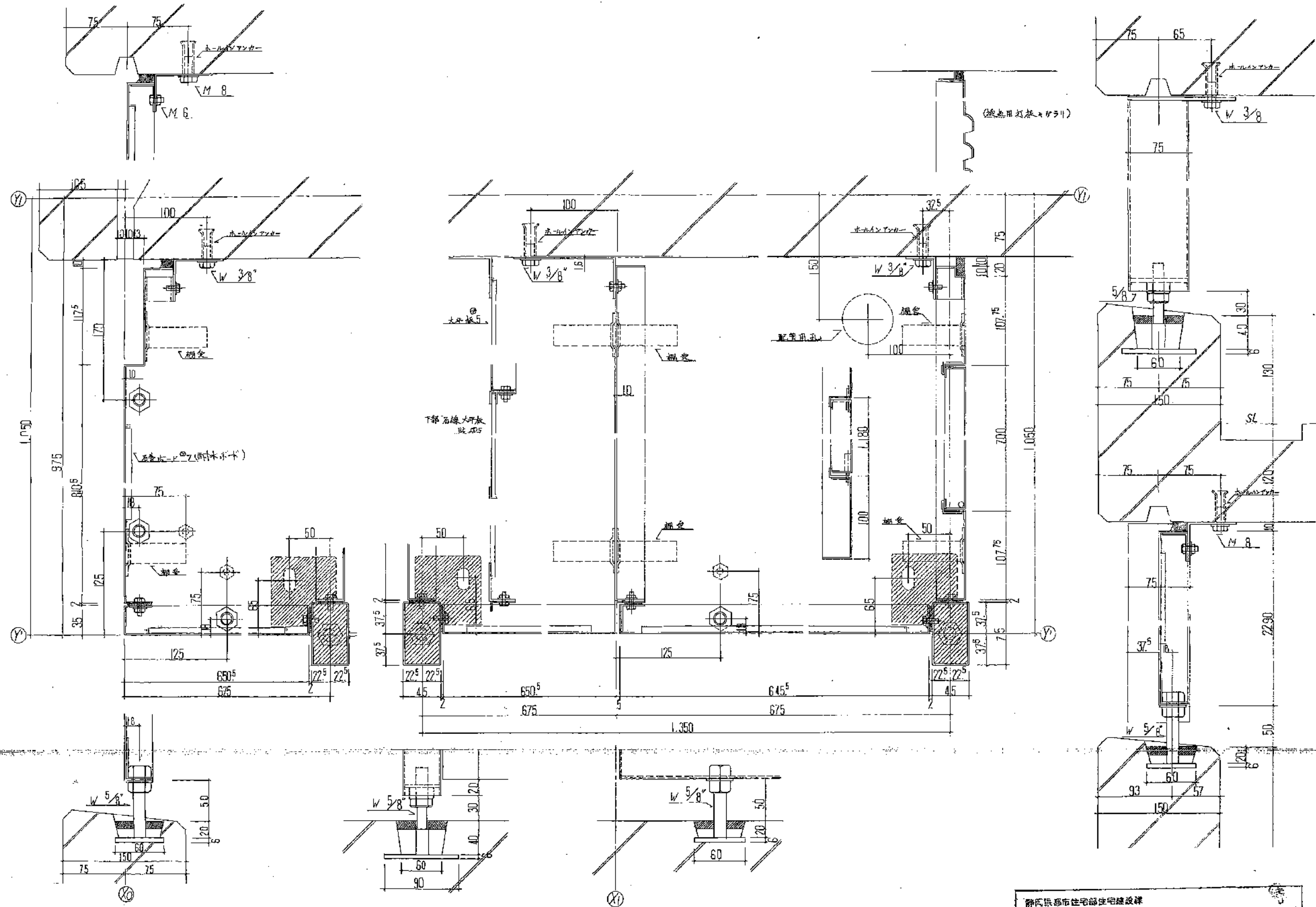
【特記仕様】

1. パネル扉は、硬質、2重構造の向付扉、及び引外し可能な重箱タイプを採用。
  2. 附属金物：並型ハッチ(ステンレス、70-400mm) 防錆加工 壁取付金具(文字面)
  3. パッキン：(防湿剤入り)発泡体厚10.7mm色)
  4. 塗装：パネル扉の内面はプライマーの上塗り指定色白塗付仕上。木目柄は重箱タイプ以外型。PCコート。防錆剤入り。上塗り塗料。石粉入り硬質塗料仕上。
- 以上

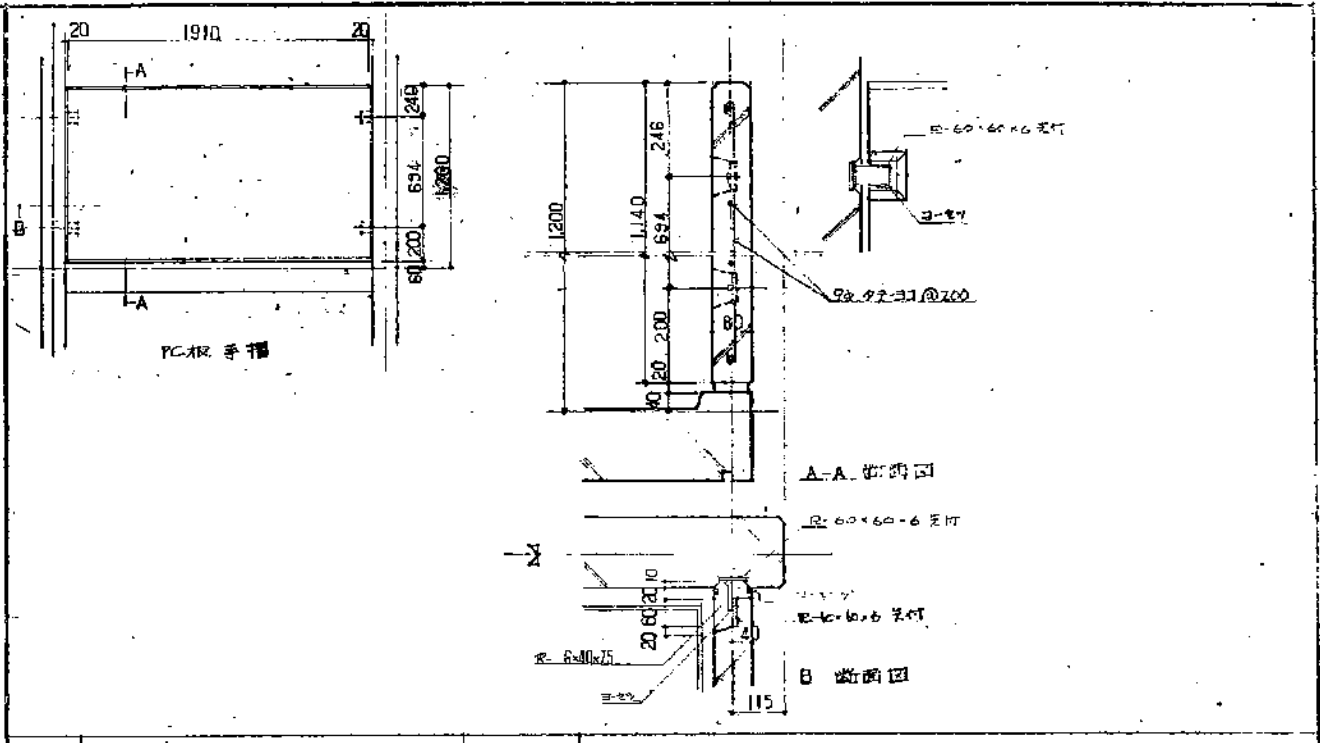
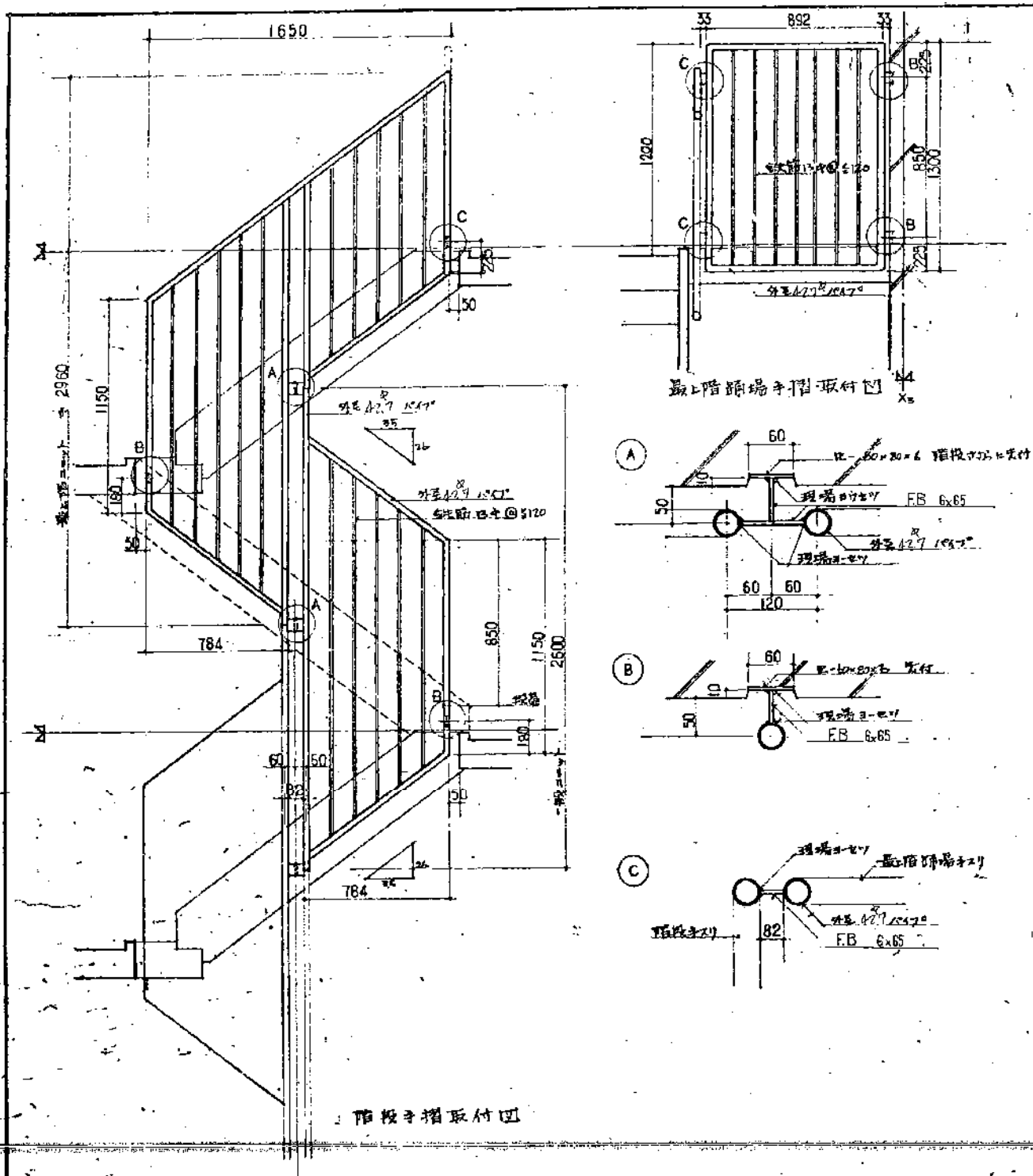


群馬県都市住宅部住宅建設課  
 28-1 第1/20 集約1室専用物置平面断面図  
 28-1 第1/20 集約1室専用物置平面断面図





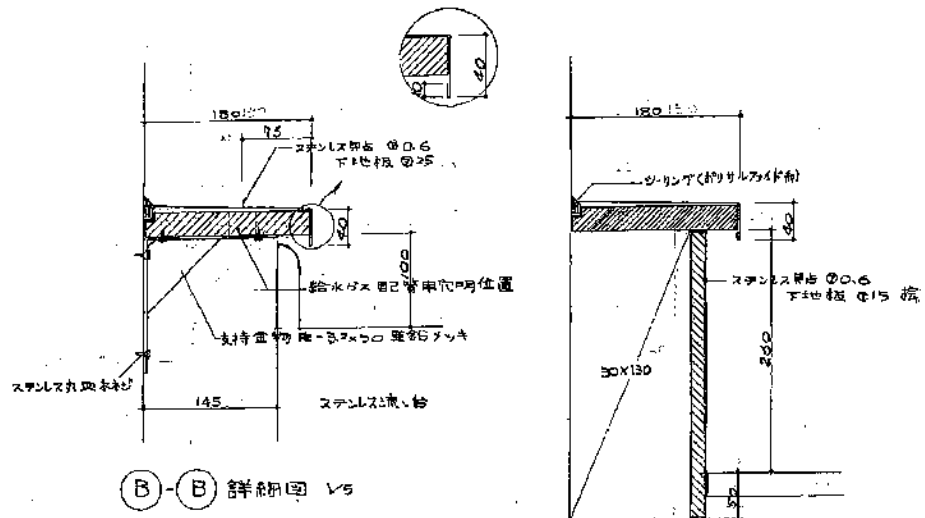
静岡県都市住宅部住宅建設課		
2-46-5PC-3K(A13-1)		工事・計画
28-2	頁1/3	設備詳細図



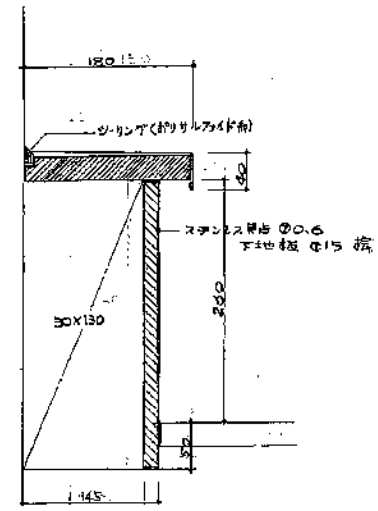
B 踊場手摺 1:30 1:10 建築 O.P

A 階板手摺 1:20 1:5 建築 O.P

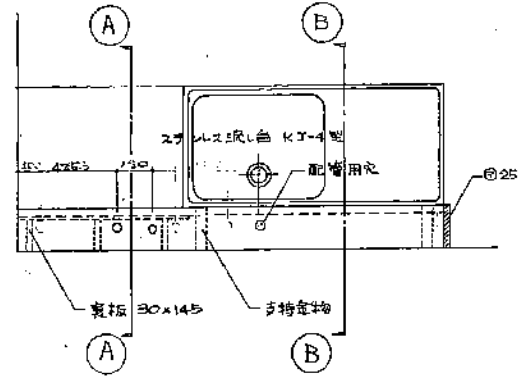
公-25-5PC-3K(A13-1) 標準設計図	図面番号 A-29
現場取付詳細図-3	無尺
社団法人 プレハブ建築協会 中部支部	付 年月 日



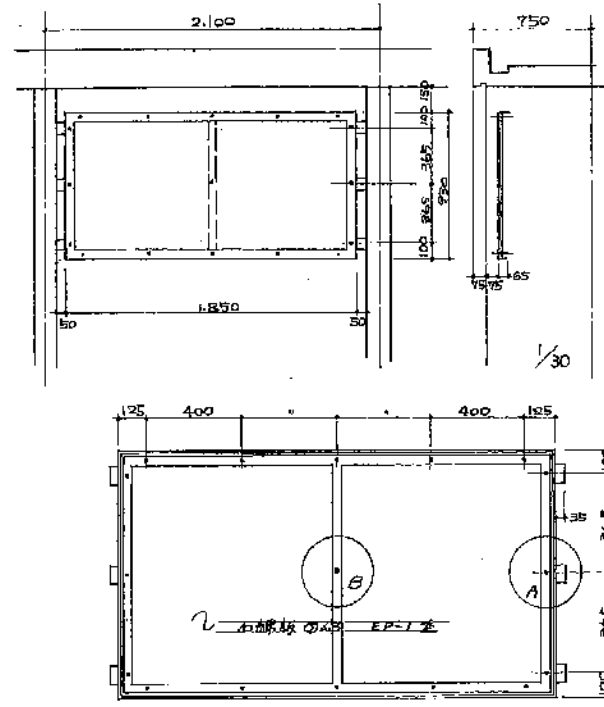
(B) (B) 詳細図 1/5



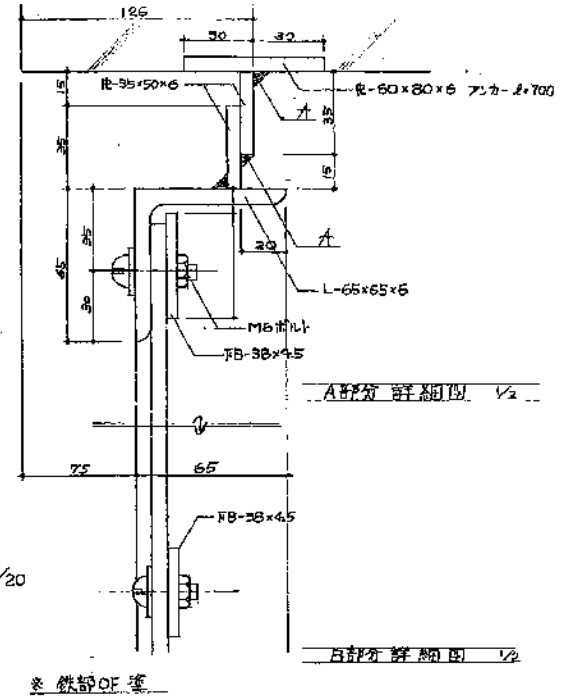
(A) (A) 詳細図 1/5



台所流し台詳細図 1/20



階段 最上階 下り壁 取付図 1/2, 1/20, 1/30



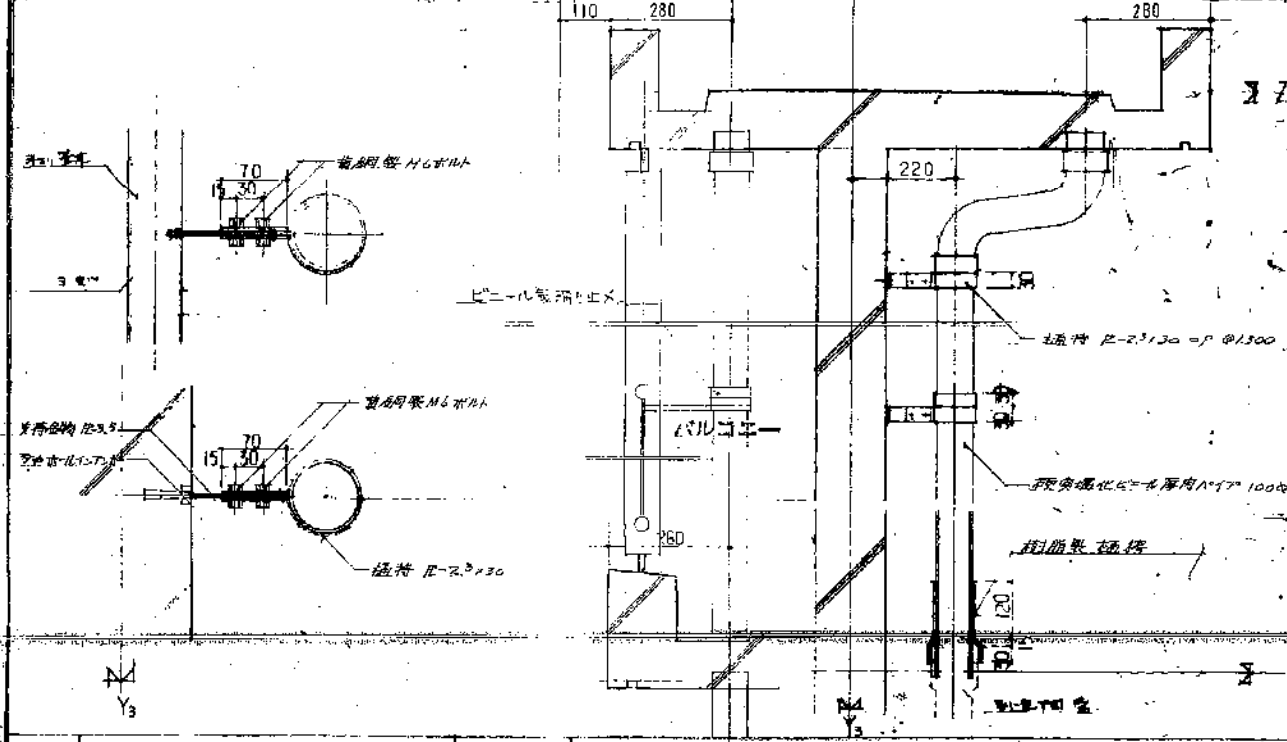
A部分 詳細図 1/2

B部分 詳細図 1/2

※ 鉄部OF塗

静岡県都市住宅部住宅建設課		
公-75-5PC-5K		工事設計図
図書 A-30	縮尺	図書 現場取付部品-4

A



B

壁 種

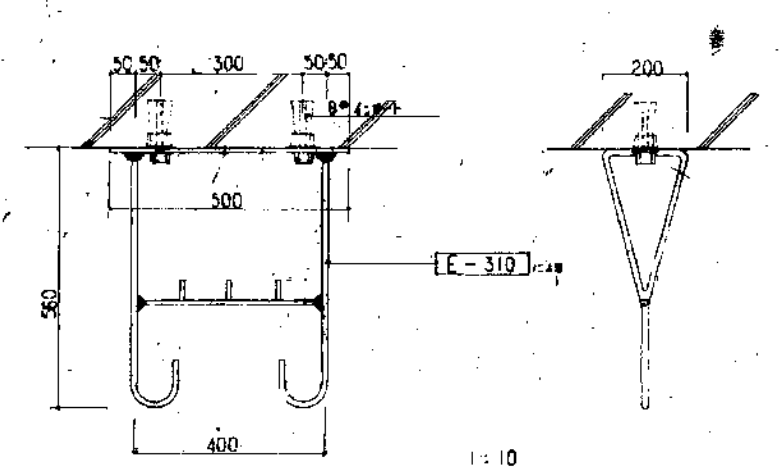
1:10  
1:5

電気 配線

C

バルコニー 欄干 金物

1:10  
1:2

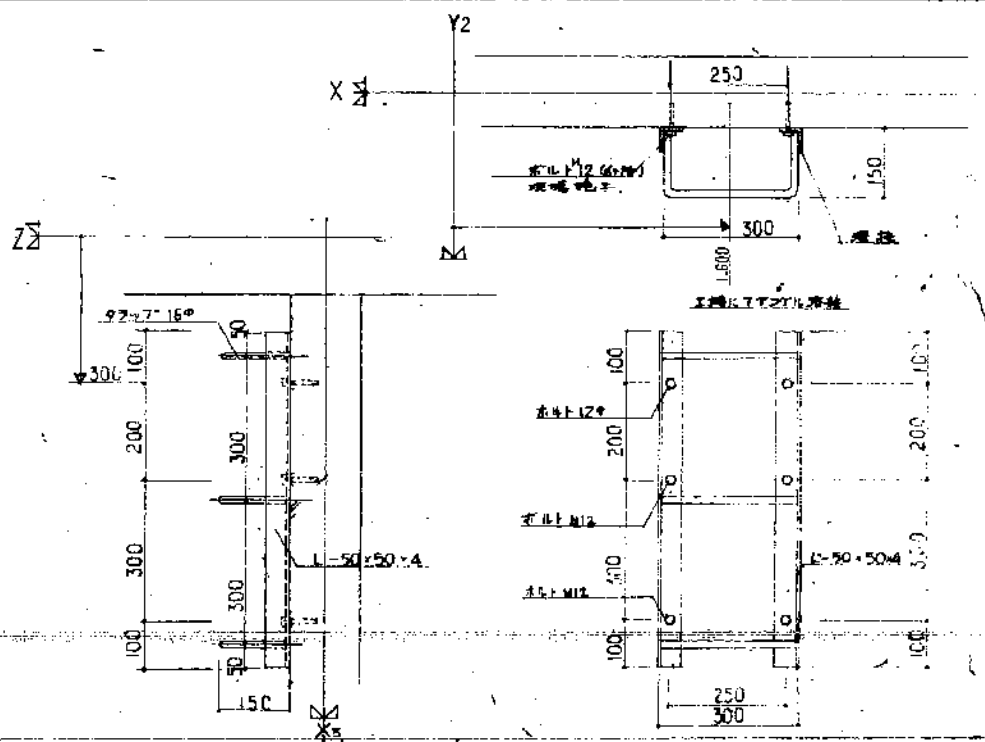


D

タコフ

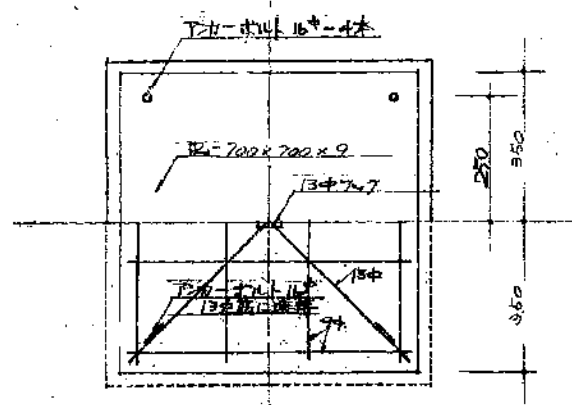
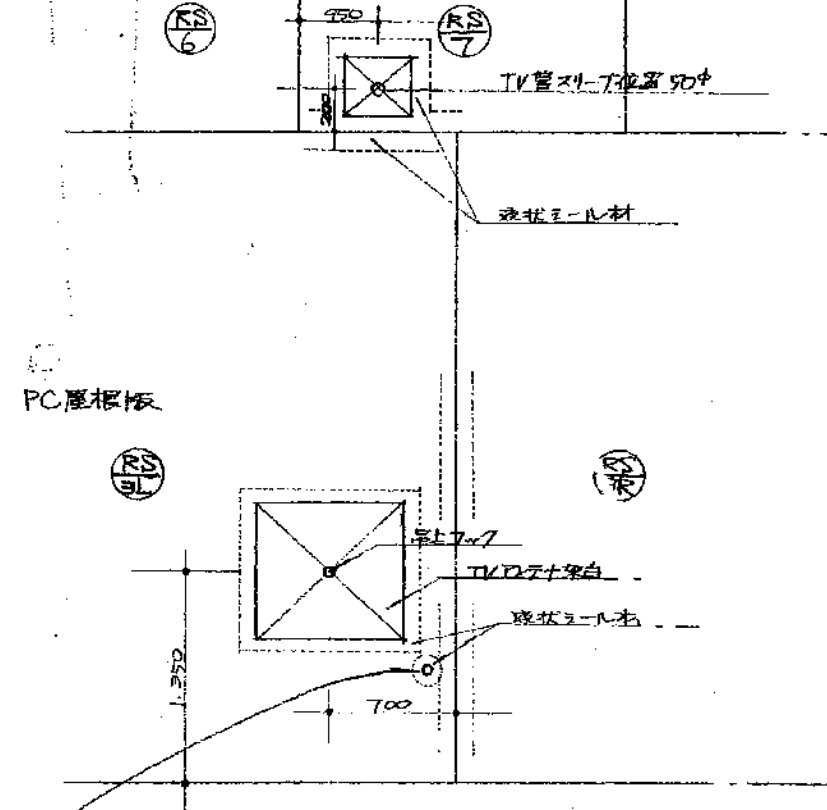
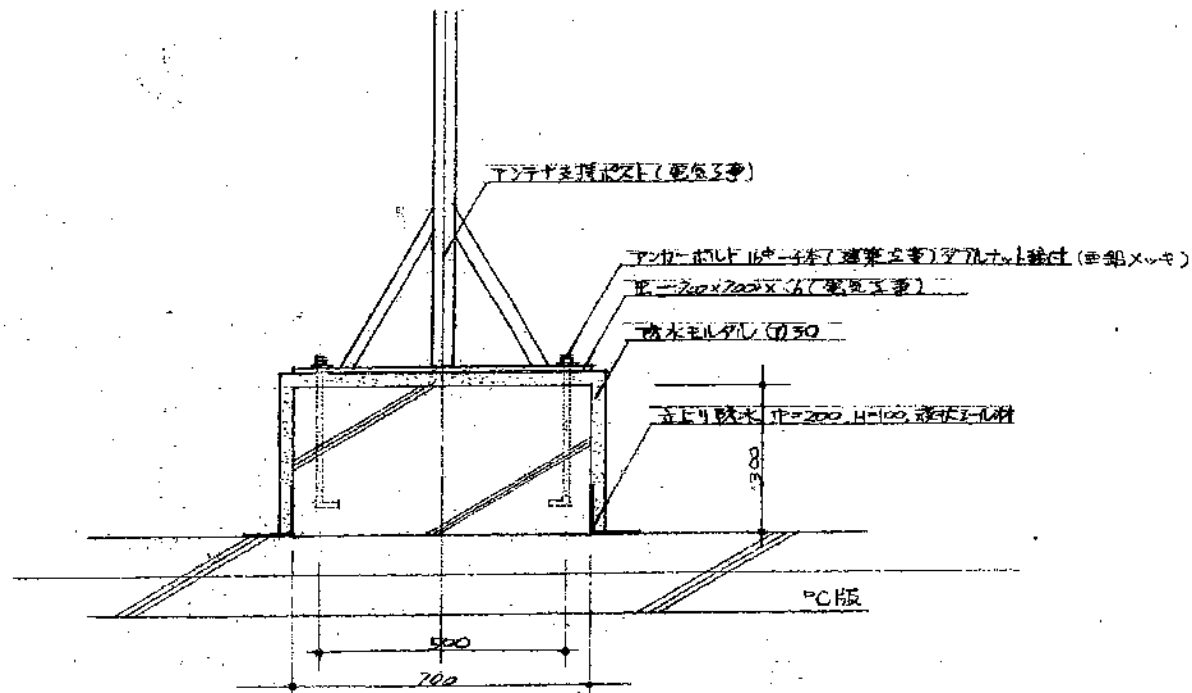
1:10

取付箇所 各種 付録 図面



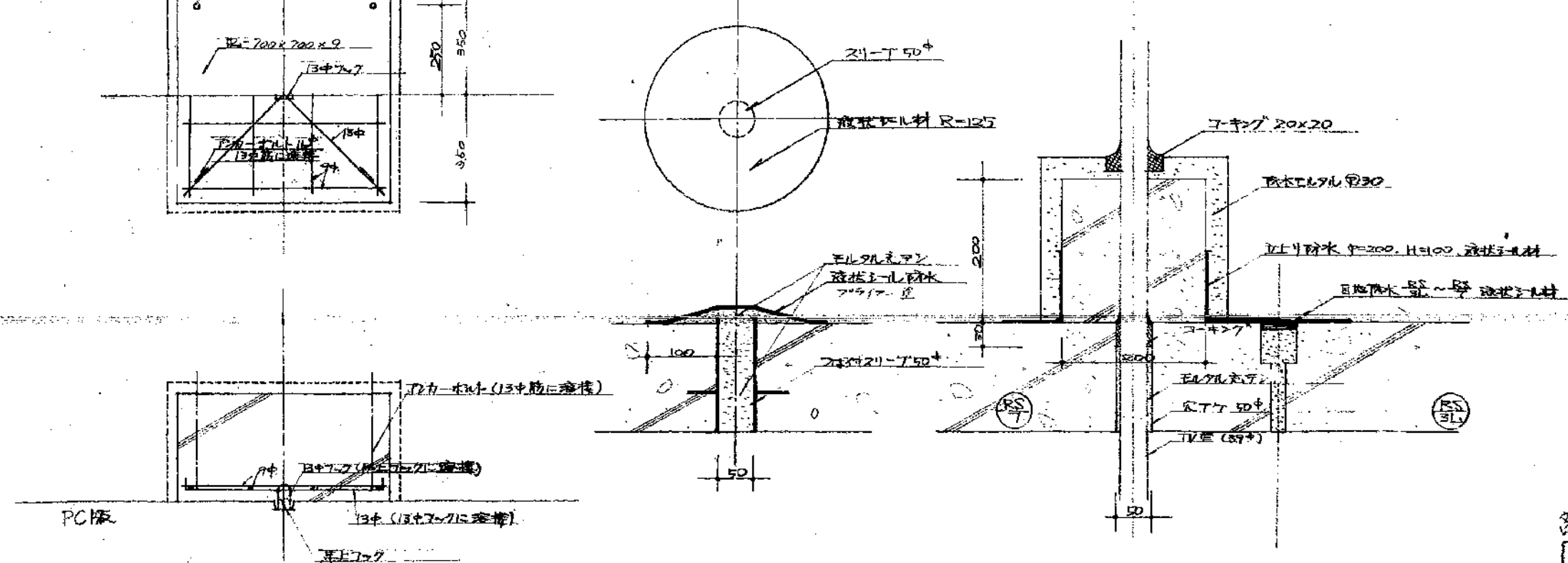
公-W-5PC-333	標準設計図	図面番号
現場取付部品図	縮尺	/
	日付	年 月 日
社団法人 プレハブ建築協会中部支部		

TV/TV+架台詳細図 S:1/10  
 $\phi \geq 700$  H=300

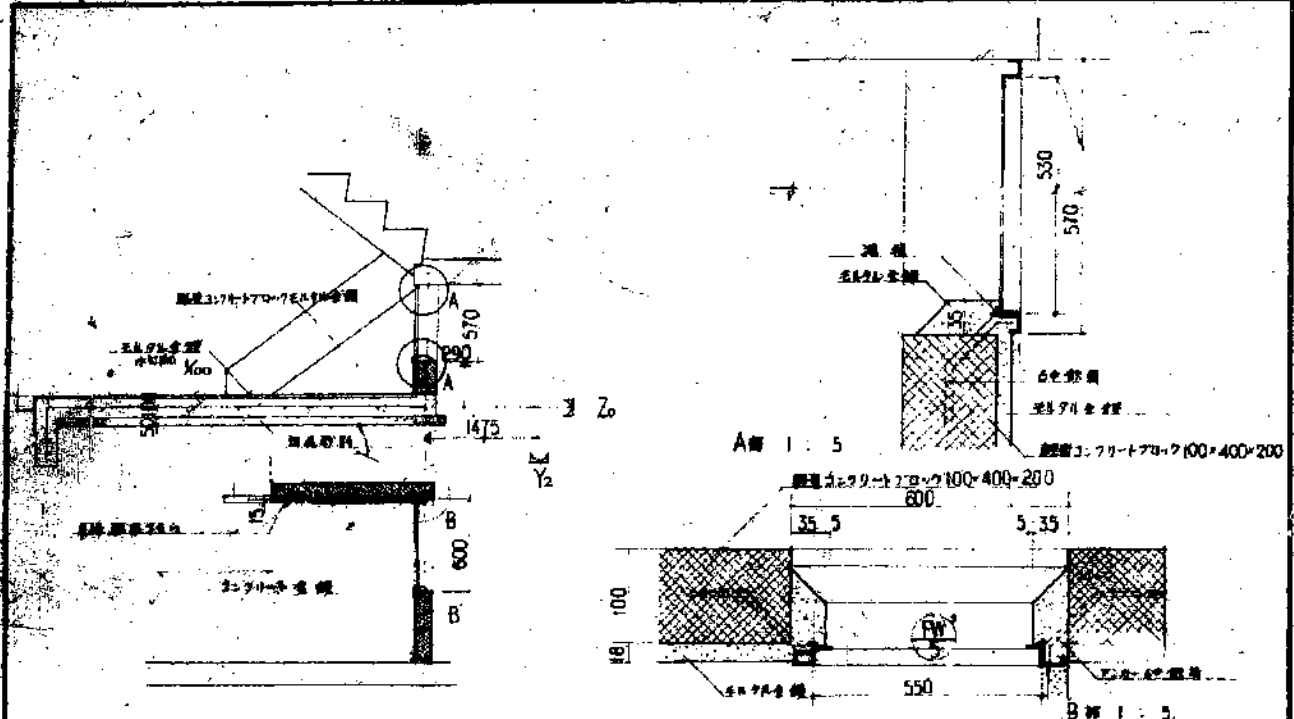


TV管用取付け付スリット取付図 S:1/5  
 (ASJ-L板、パネル一部スリット) (建築工事)

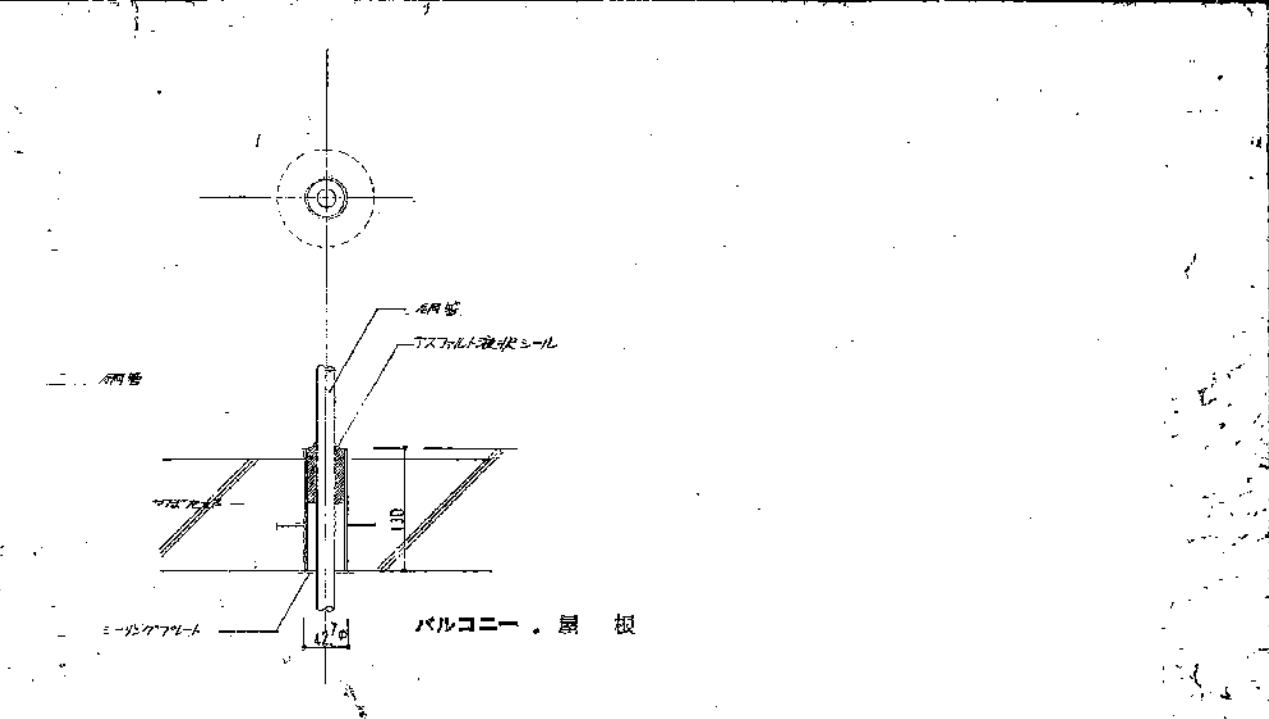
TV管スリット取付部詳細図 S:1/5  
 (建築工事)



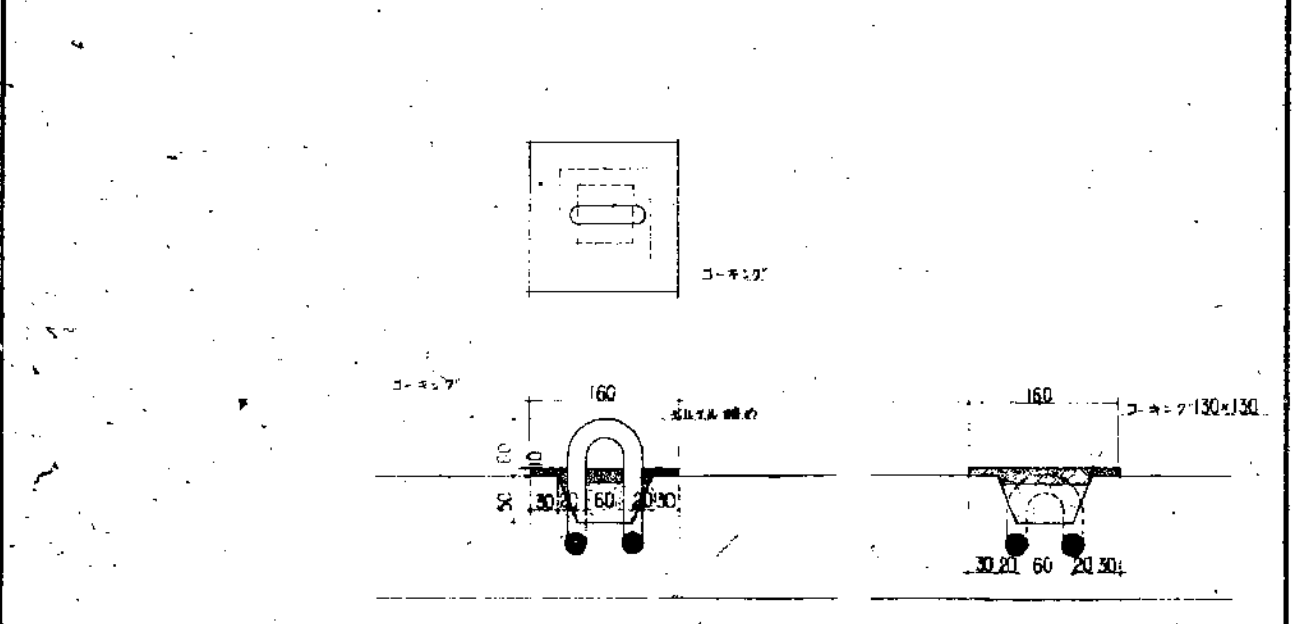
各種架台詳細図 A-32  
 静岡県土木部住宅建設課



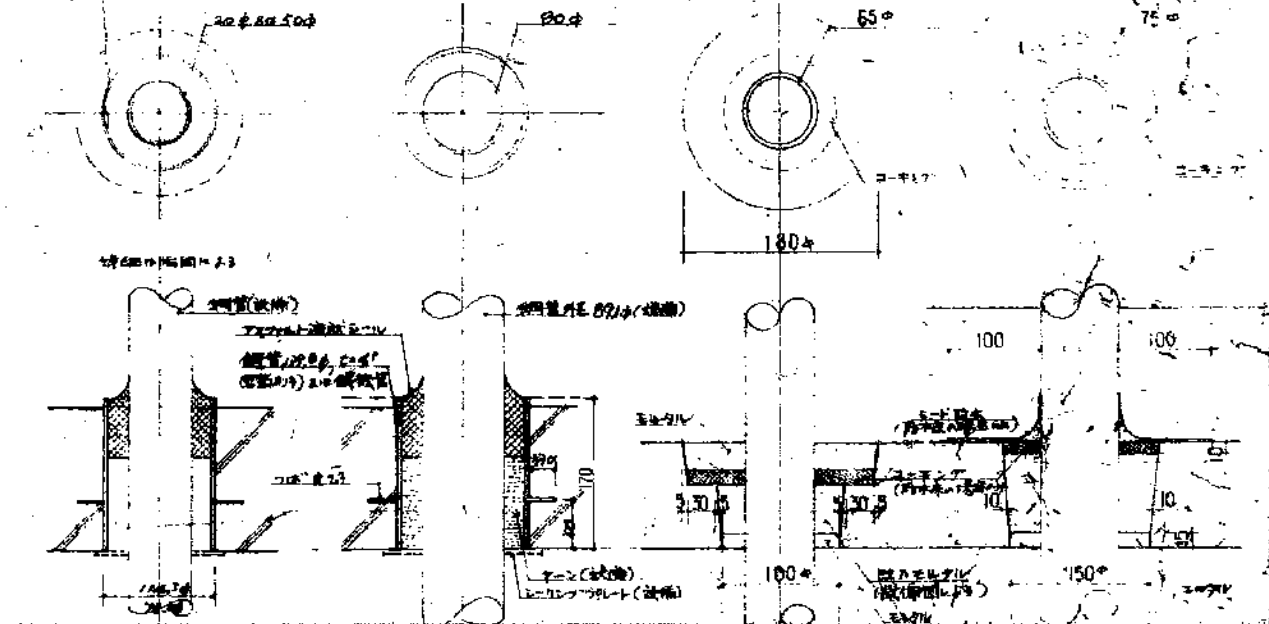
A 階段入り廻り取付 縮尺 1:5 1:5 単正公定仕立標準詳細 [E-615] 参照



C 手すり取付図 縮尺 1:5



B 吊り下り天井取付図 縮尺 1:5



D 管立上り取付図 縮尺 1:5 ① 排水管(下流) ② 上水配管(屋根) ③ 冷温水管(バルコニー) ④ 汚水管(便所、洗面台)

公-55-5PC-22(LA)-1 標準設計 重

現場設置図 2 縮尺

図面番号

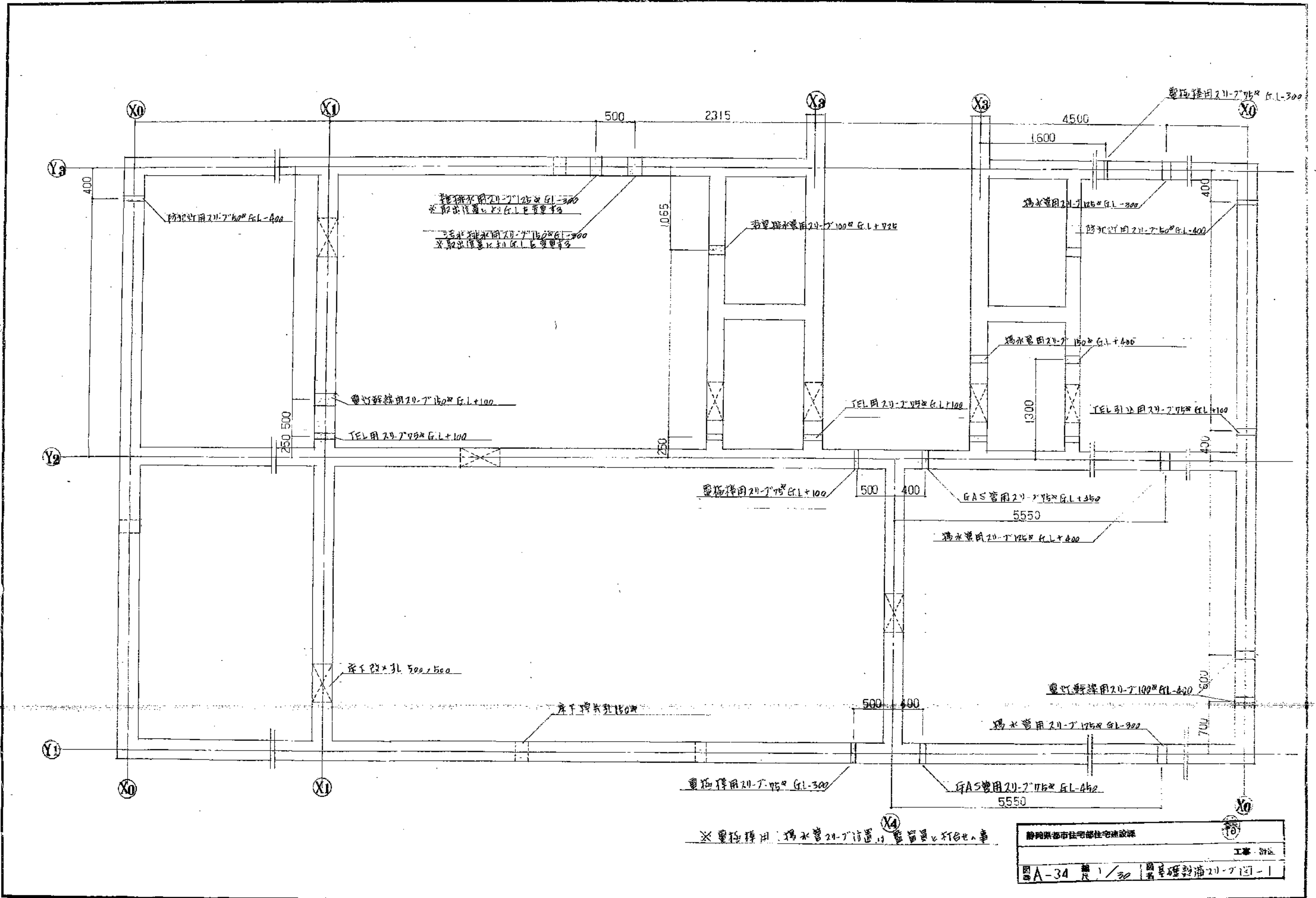
作成者 田中

承認者 田中

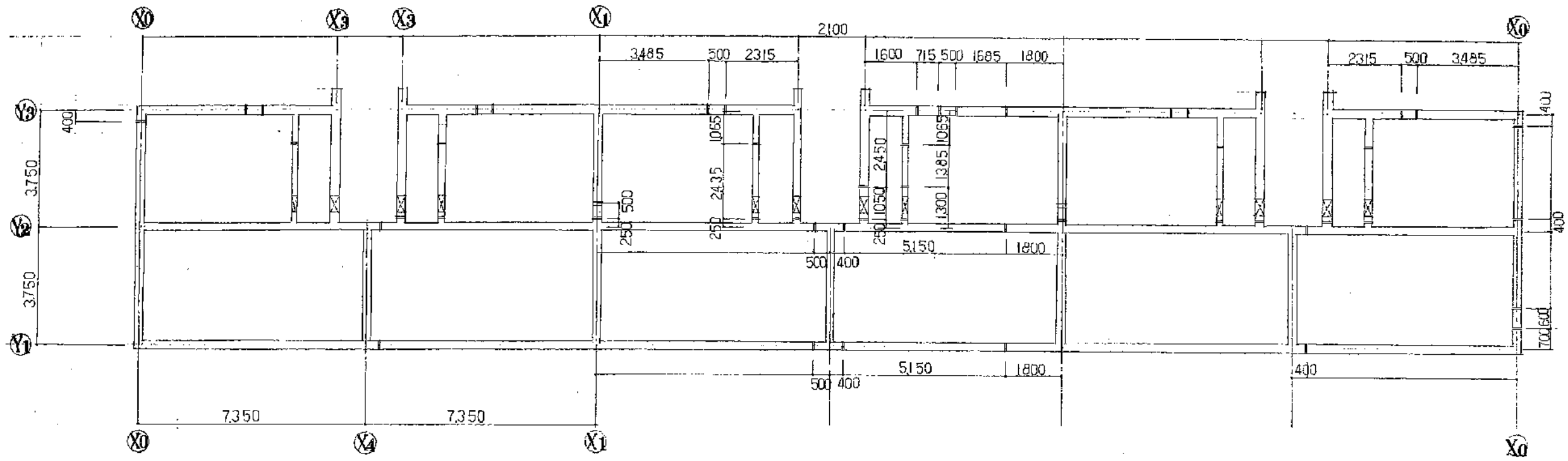
1973.07

7004217E

法人 札幌市建設協会

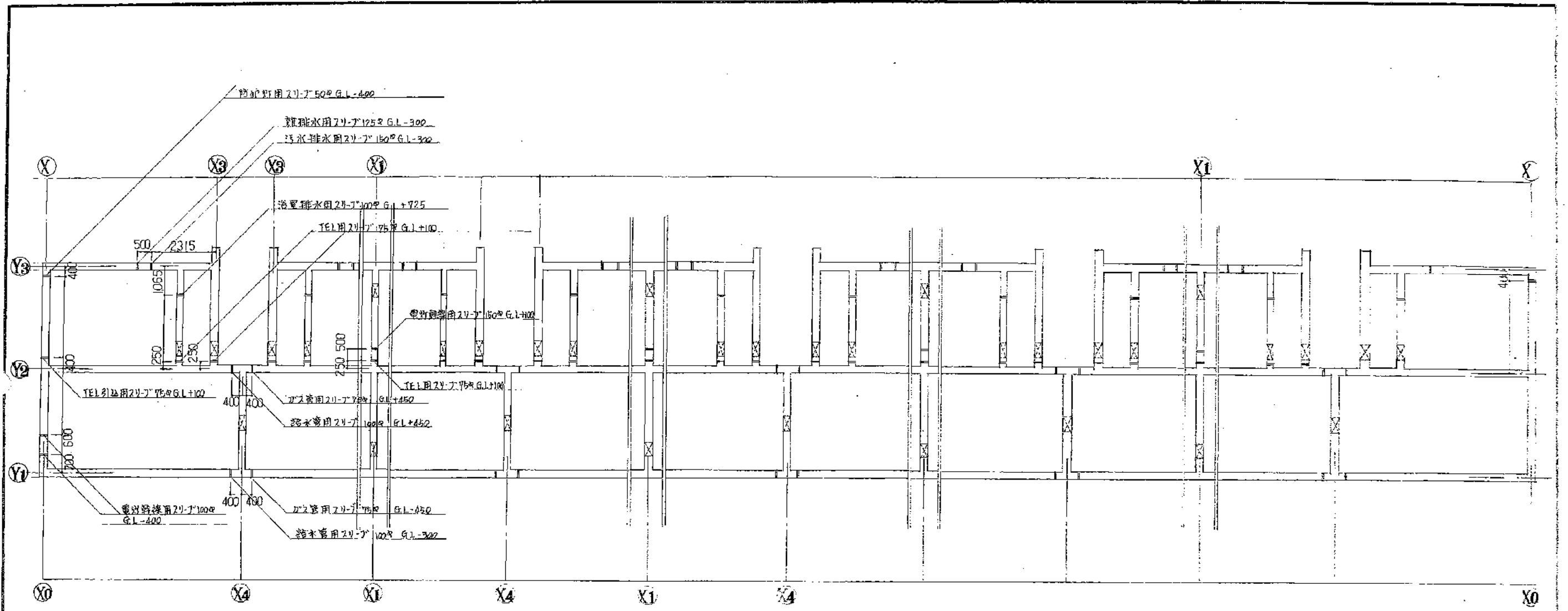


静岡県都市住宅部住宅建設課  
 工事設計  
 図A-34 1/30 建築標準 20-7 131-1

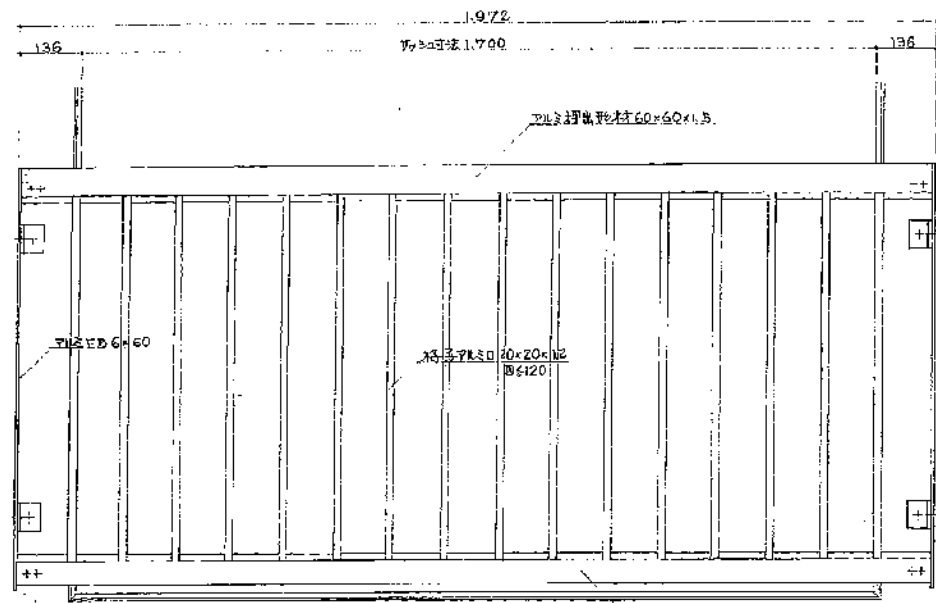


静岡県都市住宅部住宅建設課  
 52 塚島住宅団地A B C 建築 工事設計図  
 図 A-35 縮尺 1/100 設備用24-J12-2

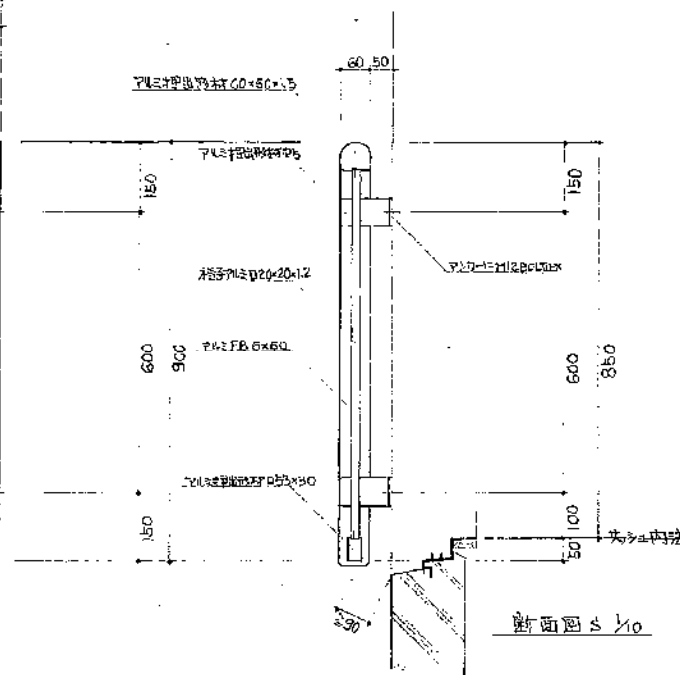




静岡県都市住宅団地建設課		工事設計図	
公-75-57C-3K(A13-1)		図名 基礎設備24-7721-2	
図番 35	縮尺 1/100		



立面図 5/10

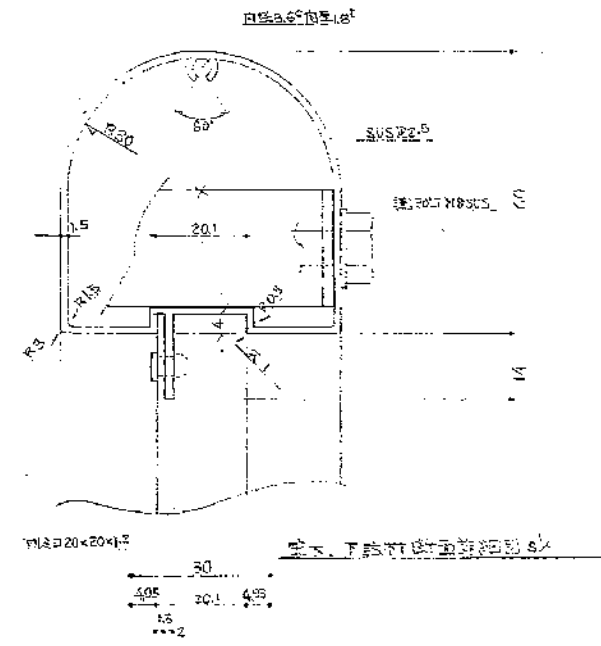


断面図 5/10

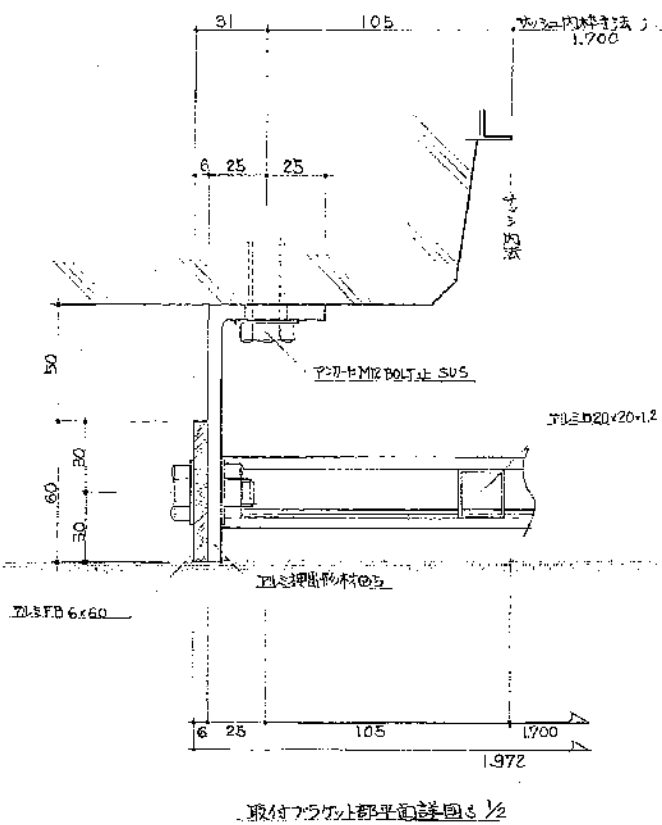
主要部材の材質及び寸法表

扉木	
手取子	
下駄材	75x75x40 SUS304
外枠材	75x75x40 SUS304
内枠材	75x75x40 SUS304
引手	75x75x40 SUS304
取付	75x75x40 SUS304

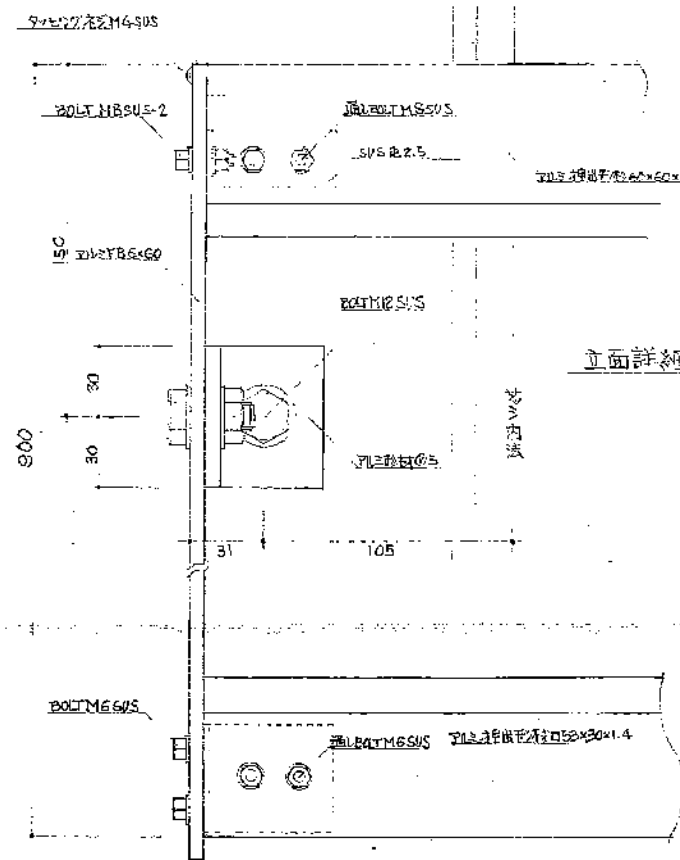
60



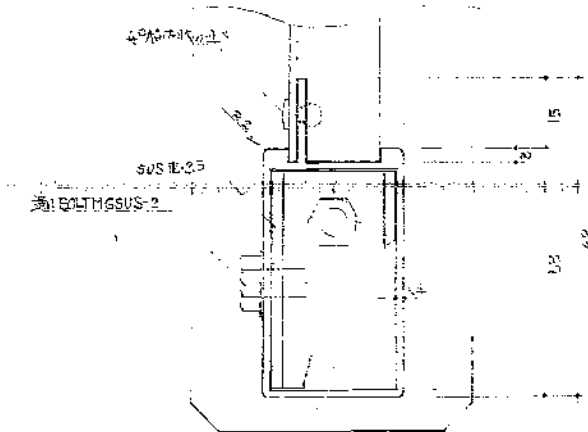
60



取付ブラケット部平面詳細図 5/10



立面詳細図 5/10



株式会社 三菱電機株式会社  
 公-75-5PC-3K (A0-1) 標準設計図 1/10  
 36 1/10/12 扉取付詳細図

# 静岡県公営住宅標準設計建築工事特記仕様書

公-75-5PC-3DK (A13-1)

## 工事概要

工事名称	昭和三十四年度 住宅建設工事
工事場所	市西番地内
種別	種別 建築 建築用コンクリート造 (建設用標準規格46年3月6日 建設省大臣官庁告示第377号)
建物規模	敷地面積 100㎡ 建築面積 100㎡ 延床面積 100㎡ 工期 5月間
工事範囲	設計図書(図面、特記仕様書、概算建築工事仕様書、建築用細則(記載項目)等)。現場説明事項に示す範囲とする。

### 別当工事

電気工事、衛生工事とする。  
本工事施工にあたっては、別途契約の上記工事の内業者と相互に協議し、常に協力的態度で協力を図らなければならない。

### 一般事項

本工事の仕様は、この特記仕様書(図面に記載された特記事項を含む)に記載された事項の旨に於て守るべき事項(PCI)特別仕様書に示す。但し、本仕様書に相背する事項は通用しない。  
設計図の内容に所収の記載と相違する場合は、原則として監理員の指示によるものとし、優先順位は以下のとおりとする。  
6日経理官建築工事標準仕様書、昭和71年2月21日建設省告示第17号

1. 現場説明書
2. 本特記仕様書
3. 設計図、概算設計書
4. 建築用細則(記載項目)等
5. 設計図書(図面)

### 技能士

施工に当り、職名別表に基づき認定された、1級及び2級技能士(木)の技術者により施工を行うこと。

### 提出書類

1. 工程表(要約の場合に要約工程表) 要約の日付5/10日以内 2部
2. 請負代金明細書 全上 1部
3. 現場代理人等通知書 2部
4. 材料検査書 1部
5. 下請負人通知書 2部  
(杭工事、鋼管張設工事、排水工事、アスベストコンクリート等)
6. 工事記録簿 1部
7. 工事工程月報 前月末までのおおよそ(%)を毎月5日までに 2部
8. 工事記録簿裏  
(1) 工事着工前の敷地現況写真  
(2) 工程に応じた主要部分の構造員が彫り  
(3) 施工後有限期間(各程(基礎)目次構造等)  
(4) 以上以外の必要な事項  
上記7箇の写真を別に指定の用紙に説明及び撮影年月日等記入の上、竣工(完成)提出書と同時に提出すること。

### 竣工検査書類

1. 完成検査書 2部 9. 諸仕様書 1部
2. コンクリート圧縮強度検査書 1部 10. 照会紙等 1部
3. 筋コンクリート用鉄筋の強度試験結果表 1部
4. 基礎杭打設結果表 1部
5. 排水検査書 1部
6. 工事記録簿
7. 完成検査書 1部
8. 材料検査書

### 仮設工事

現場には、積込(取壊)の監督員事務所を設置すること。監督員からの指示は、監督員から指示を受けた者が責任を持って実行すること。但し、本仕様書に相背する事項は通用しない。

### 土工事

原則として敷地敷設とし、その他は設計図の内容による。

割取地 玉石 割取地 玉石は10層以内とし、材質は指定なし。目付は割取地を7.5mmマメにより測定する。

### コンクリート工事

#### コンクリート材料

コンクリート材料は、A.C.仕とし、品質はSD-30、SR-24とし、必要に応じて、品質を向上させる。コンクリートの配合は、建築用標準規格(建設用標準規格)に基づき、かつ、必要に応じて、品質を向上させる。コンクリートの配合は、建築用標準規格(建設用標準規格)に基づき、かつ、必要に応じて、品質を向上させる。

#### コンクリートの配合

単位体積重量の配合は、普通コンクリートの場合は270kg/m<sup>3</sup>以上、ポリアイソの場合は290kg/m<sup>3</sup>以上とする。コンクリートの配合は、建築用標準規格(建設用標準規格)に基づき、かつ、必要に応じて、品質を向上させる。

#### コンクリートの検査

各種コンクリート打込みの際には、監督員の指示に基づき、圧縮強度試験を行う。圧縮強度試験は、各層3本以上とし、必要に応じて、品質を向上させる。

#### 鉄骨・配管・コンクリート工事

鉄骨は、SD-30、SR-24とし、必要に応じて、品質を向上させる。配管は、必要に応じて、品質を向上させる。コンクリートは、必要に応じて、品質を向上させる。

#### 電気工事

電気工事の仕様は、別途契約の上記工事の内業者と相互に協議し、常に協力的態度で協力を図らなければならない。

#### 衛生工事

衛生工事の仕様は、別途契約の上記工事の内業者と相互に協議し、常に協力的態度で協力を図らなければならない。

#### 木工事

木工事の仕様は、別途契約の上記工事の内業者と相互に協議し、常に協力的態度で協力を図らなければならない。

コンクリート材料は、A.C.仕とし、品質はSD-30、SR-24とし、必要に応じて、品質を向上させる。コンクリートの配合は、建築用標準規格(建設用標準規格)に基づき、かつ、必要に応じて、品質を向上させる。コンクリートの配合は、建築用標準規格(建設用標準規格)に基づき、かつ、必要に応じて、品質を向上させる。

コンクリートの配合は、建築用標準規格(建設用標準規格)に基づき、かつ、必要に応じて、品質を向上させる。コンクリートの配合は、建築用標準規格(建設用標準規格)に基づき、かつ、必要に応じて、品質を向上させる。

鉄骨は、SD-30、SR-24とし、必要に応じて、品質を向上させる。配管は、必要に応じて、品質を向上させる。コンクリートは、必要に応じて、品質を向上させる。

電気工事の仕様は、別途契約の上記工事の内業者と相互に協議し、常に協力的態度で協力を図らなければならない。

衛生工事の仕様は、別途契約の上記工事の内業者と相互に協議し、常に協力的態度で協力を図らなければならない。

木工事の仕様は、別途契約の上記工事の内業者と相互に協議し、常に協力的態度で協力を図らなければならない。

使用区分	使用箇所	材種	品等
構造材	梁、大引	杉、米、桧、輸入材相当	1等品
		杉、米、桧、輸入材相当	1等品
下地材	礎	杉、米、桧、輸入材相当	1等品
		杉、米、桧、輸入材相当	1等品
造作材	欄	杉、米、桧、輸入材相当	1等品
		杉、米、桧、輸入材相当	1等品

#### 材料品

材料品は、別途契約の上記工事の内業者と相互に協議し、常に協力的態度で協力を図らなければならない。

#### 現況表

現場の現況は、別途契約の上記工事の内業者と相互に協議し、常に協力的態度で協力を図らなければならない。

#### 土工事

土工事の仕様は、別途契約の上記工事の内業者と相互に協議し、常に協力的態度で協力を図らなければならない。

#### 金属工事

金属工事の仕様は、別途契約の上記工事の内業者と相互に協議し、常に協力的態度で協力を図らなければならない。

#### 左官工事

左官工事の仕様は、別途契約の上記工事の内業者と相互に協議し、常に協力的態度で協力を図らなければならない。

#### 組立工事

組立工事の仕様は、別途契約の上記工事の内業者と相互に協議し、常に協力的態度で協力を図らなければならない。

#### 木製建築工事

木製建築工事の仕様は、別途契約の上記工事の内業者と相互に協議し、常に協力的態度で協力を図らなければならない。

#### 塗装工事

塗装工事の仕様は、別途契約の上記工事の内業者と相互に協議し、常に協力的態度で協力を図らなければならない。

#### 内装工事

内装工事の仕様は、別途契約の上記工事の内業者と相互に協議し、常に協力的態度で協力を図らなければならない。

#### その他

その他は、別途契約の上記工事の内業者と相互に協議し、常に協力的態度で協力を図らなければならない。

材料品は、別途契約の上記工事の内業者と相互に協議し、常に協力的態度で協力を図らなければならない。

現況表は、現場の現況を正確に把握するために必要な書類であり、別途契約の上記工事の内業者と相互に協議し、常に協力的態度で協力を図らなければならない。

土工事は、敷地の地質や地形に基づき、適切な施工を行うことが必要であり、別途契約の上記工事の内業者と相互に協議し、常に協力的態度で協力を図らなければならない。

金属工事は、構造材や配管の設置など、別途契約の上記工事の内業者と相互に協議し、常に協力的態度で協力を図らなければならない。

左官工事は、外壁や床の仕上げなど、別途契約の上記工事の内業者と相互に協議し、常に協力的態度で協力を図らなければならない。

組立工事は、鉄骨や配管の設置など、別途契約の上記工事の内業者と相互に協議し、常に協力的態度で協力を図らなければならない。

木製建築工事は、柱や梁の設置など、別途契約の上記工事の内業者と相互に協議し、常に協力的態度で協力を図らなければならない。

塗装工事は、外壁や床の塗装など、別途契約の上記工事の内業者と相互に協議し、常に協力的態度で協力を図らなければならない。

内装工事は、天井や床の仕上げなど、別途契約の上記工事の内業者と相互に協議し、常に協力的態度で協力を図らなければならない。

その他は、別途契約の上記工事の内業者と相互に協議し、常に協力的態度で協力を図らなければならない。

品名	数量	単価	合計
コンクリート	100	10000	1000000
鉄骨	100	10000	1000000
配管	100	10000	1000000
電気	100	10000	1000000
衛生	100	10000	1000000
木工	100	10000	1000000

見積書

現場説明書

材料検査書

工事記録簿

竣工検査書類

仮設工事

土工事

金属工事

左官工事

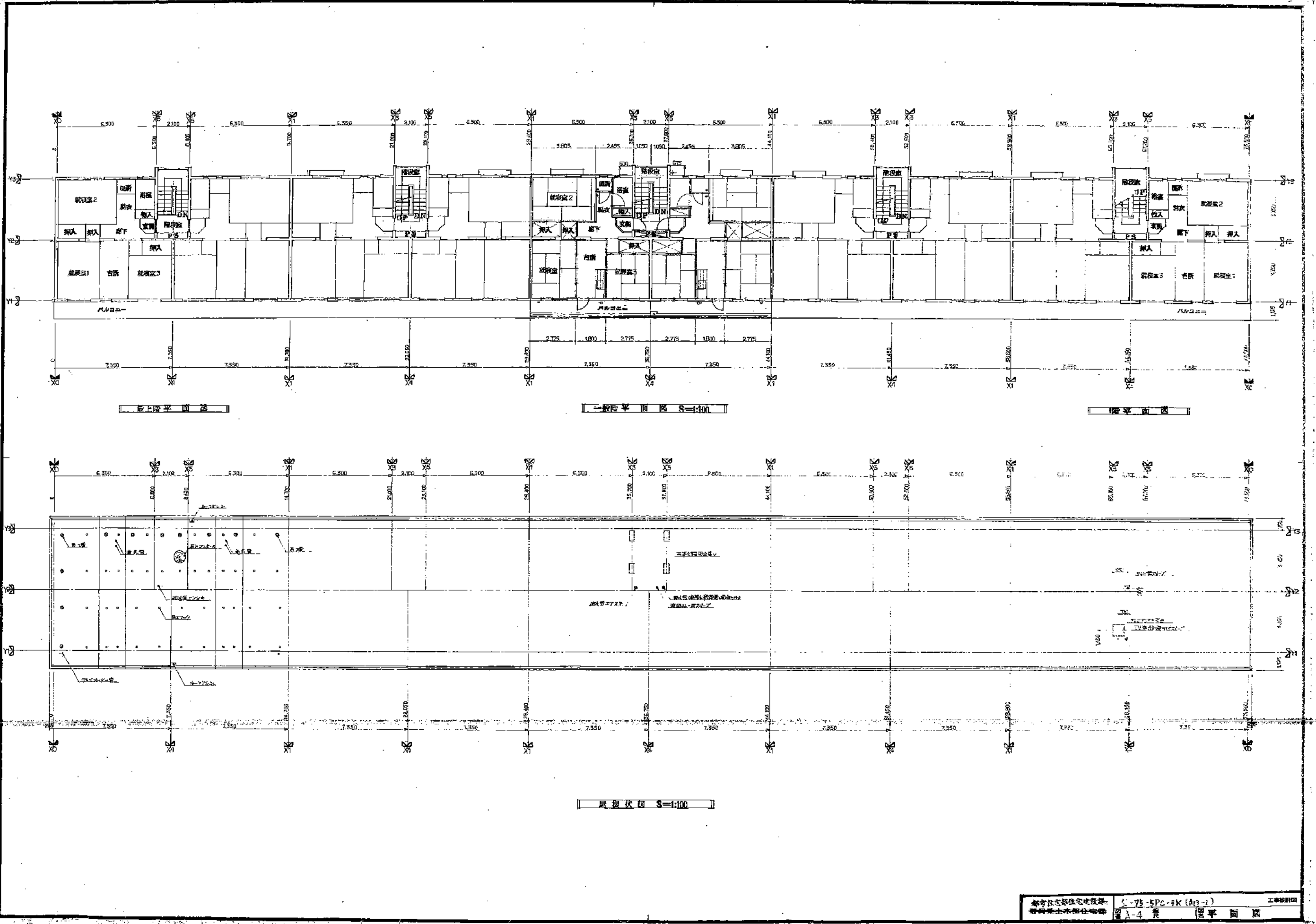
組立工事

木製建築工事

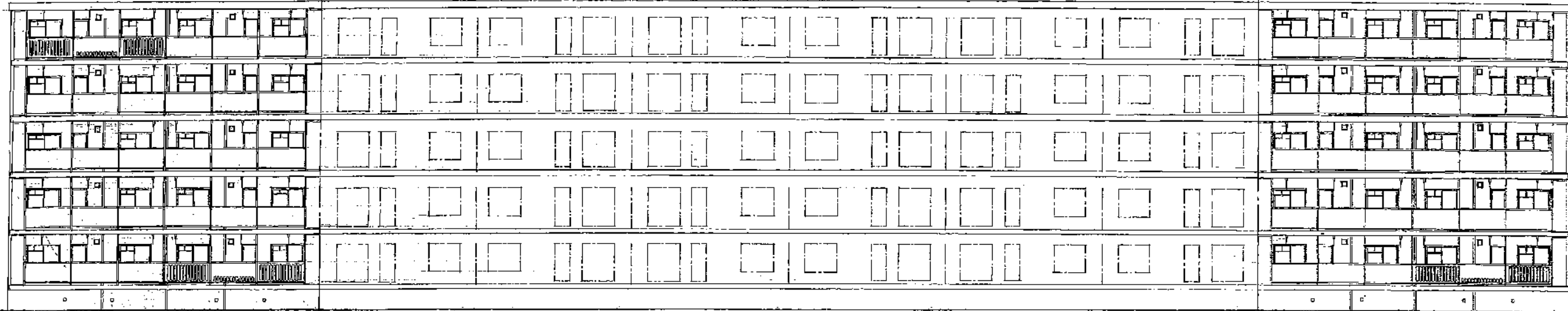
塗装工事

内装工事

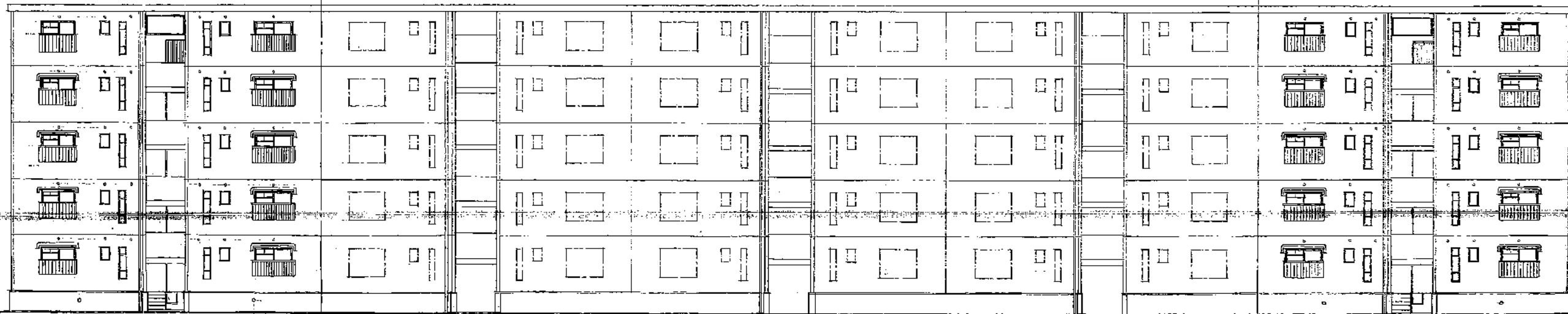
その他



本市住宅建設局  
 設計部  
 圖 A-4 層 平面圖  
 S-75-5PC-3K (A1-1)  
 工程設計部



南立面图 1:100



北立面图 1:100

北京市建筑设计研究院  
 工程名称：北京...  
 图名：立面图  
 比例：1:100  
 日期：...

# 静岡県公営住宅第1種標準設計図

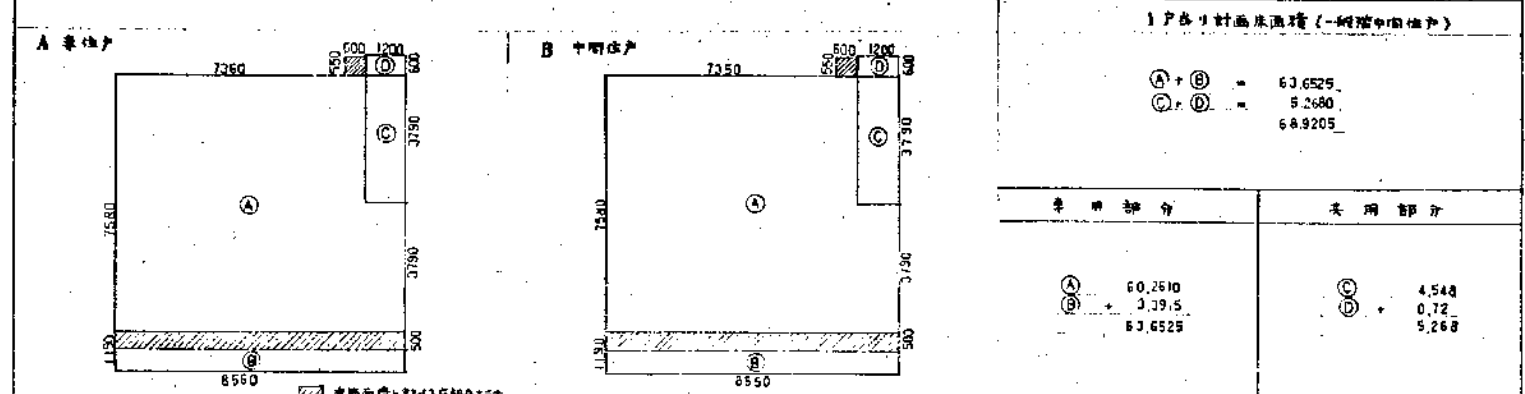
## 静-79-4RS-3DK-GI-1

図目録		
A-1	図面リスト	面積表
A-2	特記仕様書	
A-3	仕上表	
A-4	平面図、各伏図	
A-5	立面図、断面図	
A-6	平面詳細図	
A-7	配管図	
A-8	階段詳細図	
A-9	各部詳細図(1)	
A-10	各部詳細図(2)	
A-11	庫伏図、天井伏図	
A-12	家具配置図表、展開図	
A-13	不機具配置図、詳細図	
A-14	キッチンユニット詳細図	
A-15	パノコ-平面詳細図(1)	
A-16	パノコ-平面詳細図(2)	
A-17	パノコ-階段詳細図	
A-18	内装平面詳細図(内法下)	
A-19	内装平面詳細図(内法上)	
A-20	内装断面詳細図(1)	
A-21	内装断面詳細図(2)	
A-22	内装断面詳細図(3)	
A-23	内装パネル割付伏図	
A-24	内装造作割付伏図	
A-25	内装パネルリスト図(1)	
A-26	内装パネルリスト図(2)	
A-27	内装造作リスト図(1)	
A-28	内装造作リスト図(2)	
A-29	木造瓦割付図	
A-30	標準特記仕様書	
A-31	基礎伏図、リスト、伏図、配筋図、(地耐力15 TON)	
A-32	基礎伏図、リスト、伏図、配筋図、(地耐力20 TON)	
A-33	基礎伏図、リスト、伏図、配筋図、(地耐力25.30 TON)	
A-34	配筋詳細図(1)	
A-35	配筋詳細図(2)	
A-36	配筋詳細図(3)	
A-37	配筋詳細図(4)	
A-38	スラブ配筋図	
A-39	スラブ配置図	
A-40		

戸数別計画面積		面積表 (㎡)	
1戸別計画面積	68,9205	1戸別計画面積	68,9205
型式	4階建3階段 24戸	型式	4階建2階段 16戸
建築面積	420,8656	建築面積	280,6976
延床面積	1570,0528	延床面積	1046,1904

階	住戸部分		共用部分		計	延床面積
	住戸面積	坪数	住戸面積	坪数		
4階	361,7176	20,3558	27,288	4,32	413,524	393,256
3階	361,7176	20,3560	27,288	4,32	413,524	393,256
2階	361,7176	20,3560	27,288	4,32	413,524	393,256
1階	361,7176	20,3560	27,288	0	413,524	393,256
計	1446,8704	81,4272	109,152	12,96	1654,928	1570,0528



種別	住戸部分		共用部分		建築面積
	住戸専用部分	パノコ-部分	階段室	階段出入口部分	
一般層	7580 × 7350 = 55,7886 1200 × 3790 = 4,548 60,3366	8550 × 1180 × 1/2 = 3,954	1200 × 3790 = 4,548	1200 × 6000 = 0,7200	8560 × 9500 = 4,230 0,600 × 0,550 = 0,330 4,610
24戸 2A+4B	2 × 60,3366 = 120,6736 4 × 80,2610 = 321,044 441,7176	2 × 3,954 = 7,908 4 × 3,954 = 15,816 23,724	2 × 4,548 = 9,096 4 × 4,548 = 18,192 27,288	2 × 0,7200 = 1,4400 4 × 0,7200 = 2,8800 4,3200	2 × 4,610 = 9,220 4 × 4,605 = 18,420 (27,640)
16戸 2A+3B	2 × 60,3366 = 120,6736 2 × 80,2610 = 160,522 241,1956	2 × 3,954 = 7,908 2 × 3,954 = 7,908 15,816	2 × 4,548 = 9,096 2 × 4,548 = 9,096 18,192	2 × 0,7200 = 1,4400 2 × 0,7200 = 1,4400 2,8800	2 × 4,610 = 9,220 2 × 4,605 = 9,210 (18,430)

静岡県市住宅部住宅建設課

建築設計 株式会社 石神設計事務所

設計者 4-16

静岡県公営住宅第1種標準設計 静-79-4RS-3DK-GI-1

図面番号 A-1



外部仕上表		内部仕上表		床		巾木		壁紙		天井		床		階段		器具設備	
仕様		仕様		仕上		仕上		仕上		仕上		仕上		仕上		仕上	
基礎	鉄筋コンクリート造	基礎	鉄筋コンクリート造	床	FRP床	巾木	モルタル合板	壁紙	モルタル合板	天井	石膏ボード	床	フローリング	階段	フローリング	器具設備	標準仕様
躯体	鉄筋コンクリート造	躯体	鉄筋コンクリート造	床	FRP床	巾木	モルタル合板	壁紙	モルタル合板	天井	石膏ボード	床	フローリング	階段	フローリング	器具設備	標準仕様
床	FRP床	床	FRP床	床	FRP床	巾木	モルタル合板	壁紙	モルタル合板	天井	石膏ボード	床	フローリング	階段	フローリング	器具設備	標準仕様
壁紙	モルタル合板	壁紙	モルタル合板	床	FRP床	巾木	モルタル合板	壁紙	モルタル合板	天井	石膏ボード	床	フローリング	階段	フローリング	器具設備	標準仕様
天井	石膏ボード	天井	石膏ボード	床	FRP床	巾木	モルタル合板	壁紙	モルタル合板	天井	石膏ボード	床	フローリング	階段	フローリング	器具設備	標準仕様
床	フローリング	床	フローリング	床	FRP床	巾木	モルタル合板	壁紙	モルタル合板	天井	石膏ボード	床	フローリング	階段	フローリング	器具設備	標準仕様
階段	フローリング	階段	フローリング	床	FRP床	巾木	モルタル合板	壁紙	モルタル合板	天井	石膏ボード	床	フローリング	階段	フローリング	器具設備	標準仕様
器具設備	標準仕様	器具設備	標準仕様	床	FRP床	巾木	モルタル合板	壁紙	モルタル合板	天井	石膏ボード	床	フローリング	階段	フローリング	器具設備	標準仕様

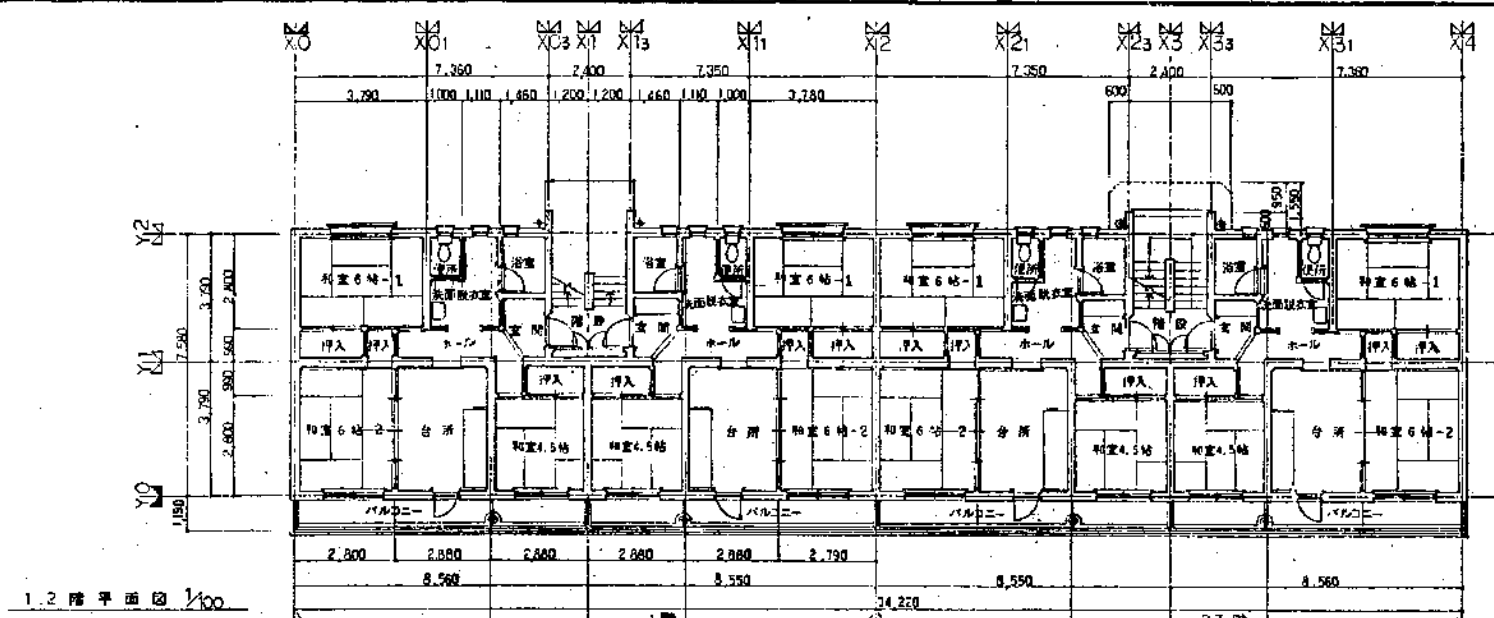
No.	部位	床		巾木		壁紙		天井		仕様	備考
		仕上	塗装	仕上	塗装	仕上	塗装	仕上	塗装		
1	基礎	W									
2	躯体	W									
3	ホール	W									
4	居室	W									
5	洗面	W									
6	風呂	W									
7	キッチン	W									
8	トイレ	W									
9	玄関	W									
10	廊下	W									
11	階段	W									
12	天井	W									
13	床	W									

凡例  
 W 下流下地  
 C コンクリート  
 外部 モルタル合板  
 内部 25

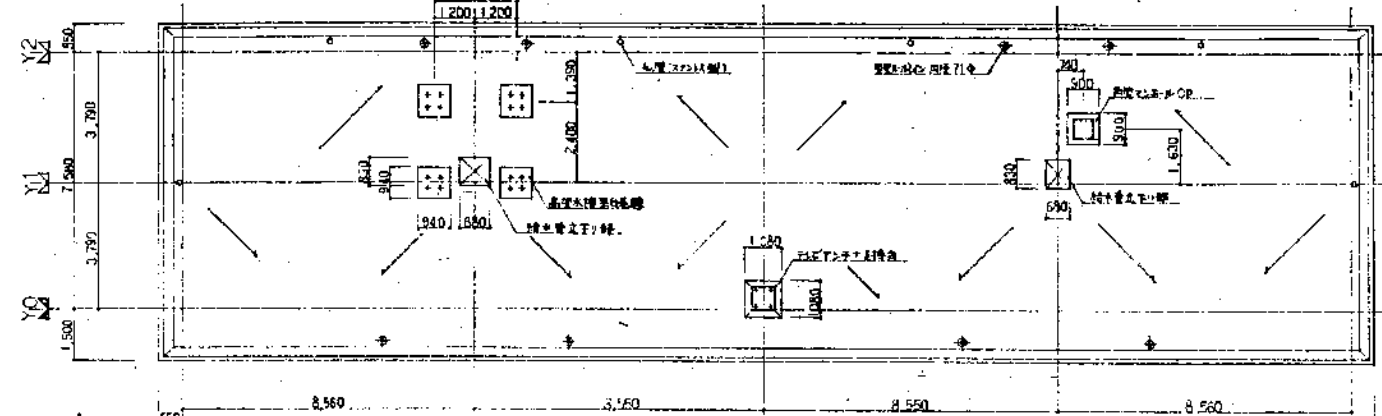
静岡県都市住宅部住宅建設課

建築設計 石神設計事務所	図面番号 4-16	設計者 石神 隆夫	設計日 54年12月26日	図面名 仕上表	A-3
-----------------	--------------	--------------	------------------	------------	-----

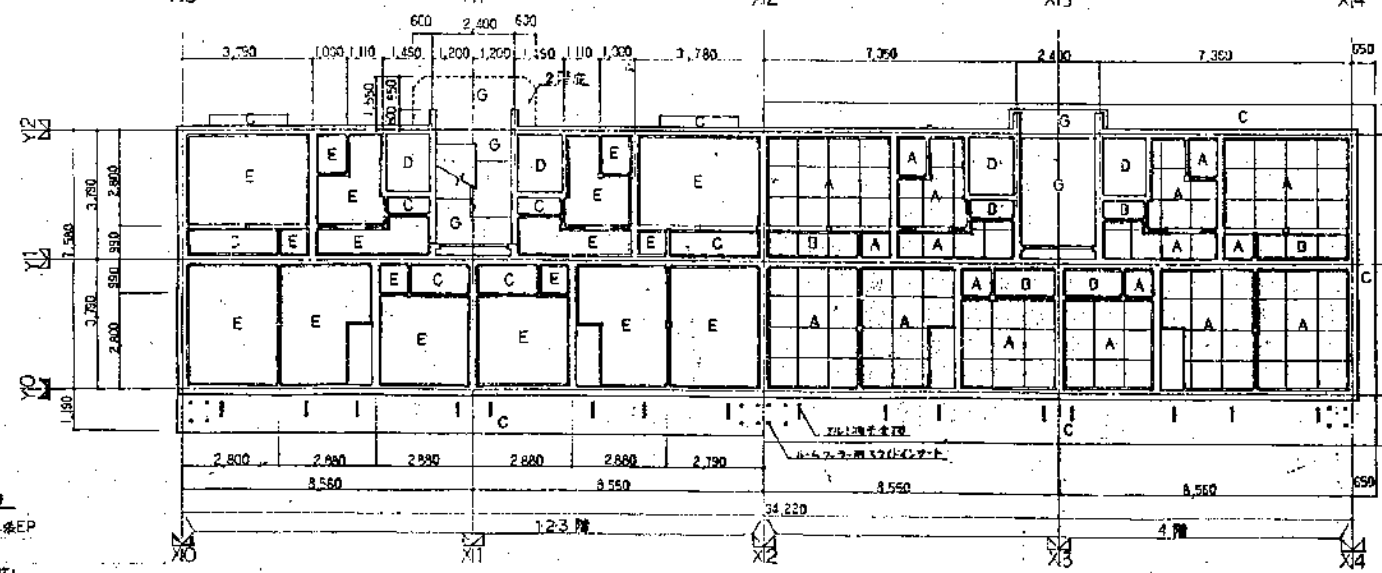




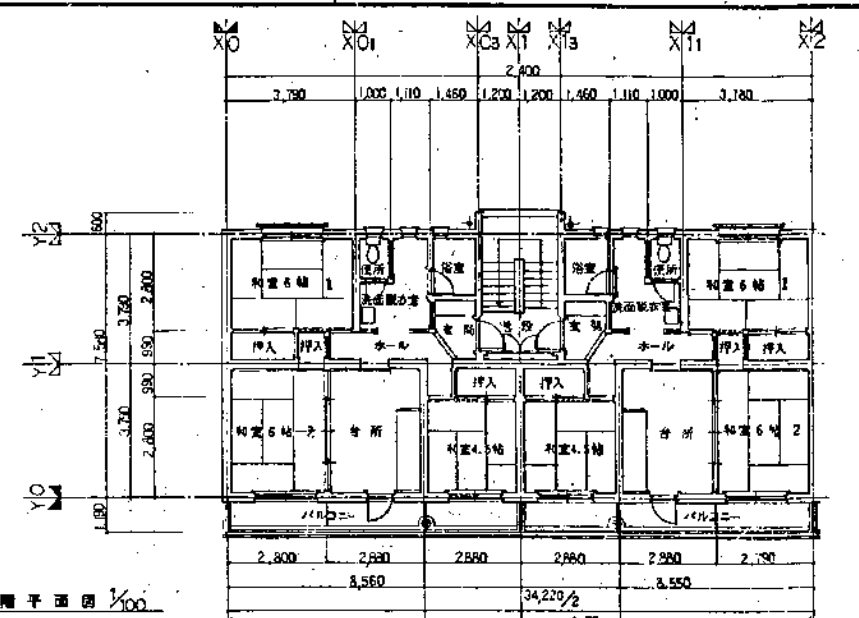
1,2階平面図 1/100



3階平面図 1/100



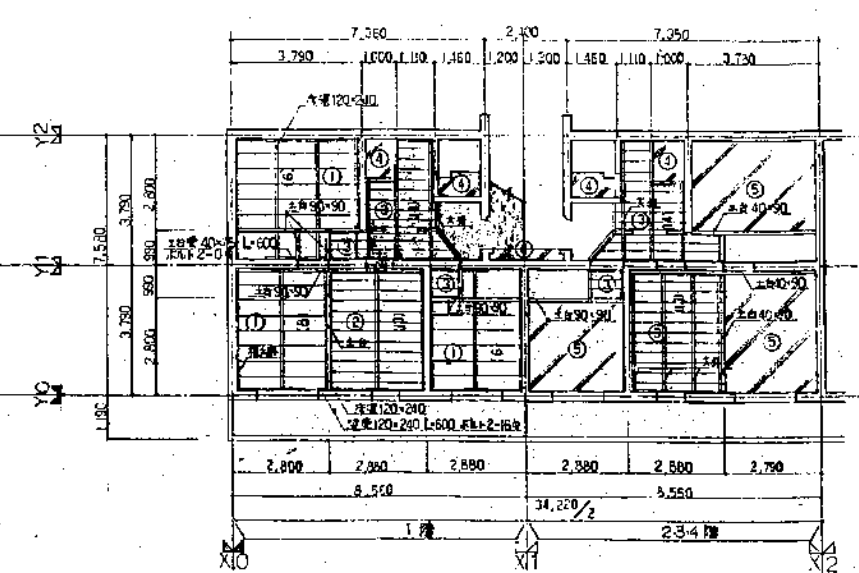
4階平面図 1/100



4階平面図 1/100

- 床・伏仕図比付補
- 1 大引 30×75×900 間隔 900
  - 2 根太脚 40×75 間隔 900
  - 3 根太 ① 40×30 間隔 900  
② 40×30 間隔 300  
③ 35×30 間隔 300
  - 4 浮き床 (1) 浮き床材: 浮き床材  
(2) 浮き床材: 浮き床材 間隔 100mm

床・伏仕図ハ全平面敷キトシテ

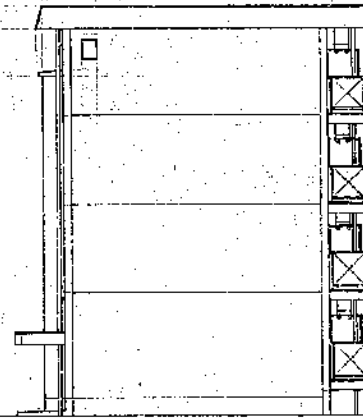


床・伏仕図 1/100

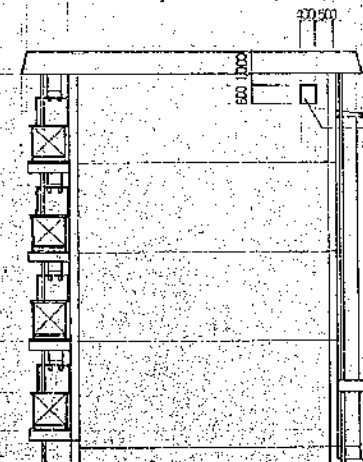
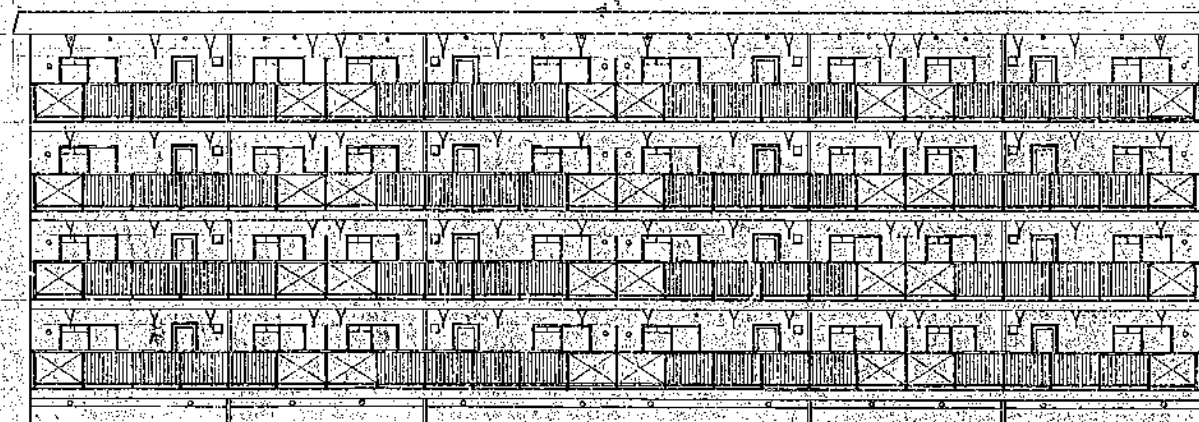
- 天井仕上
- A 石膏ボード貼付後EP
  - B 2.5mm厚石膏
  - C 石膏ボード貼付後EP
  - D 石膏ボード貼付後EP
  - E 石膏ボード貼付後EP
  - F 石膏
  - G 石膏ボード貼付後EP

石神設計事務所  
 〒400-0000 静岡県静岡市清水区石神  
 TEL: 054-241-1111 FAX: 054-241-1112

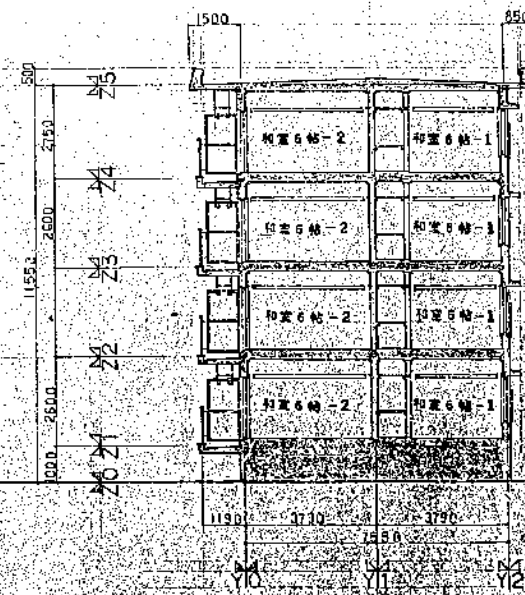
図面番号	4-16	図面名	静岡県公営住宅第1種標準設計	図面年月日	昭和57年3月26日	図面番号	A-4
棟名	静岡県公営住宅第1種標準設計	棟号	静岡-79-4RS-3DK-GI-1	設計者	石神設計事務所	製図者	
平面図	各伏仕	縮尺	1/100	承認者		製図者	



ベランダ部分ハ目隠しネット付  
ソバ、部分ハ格子付

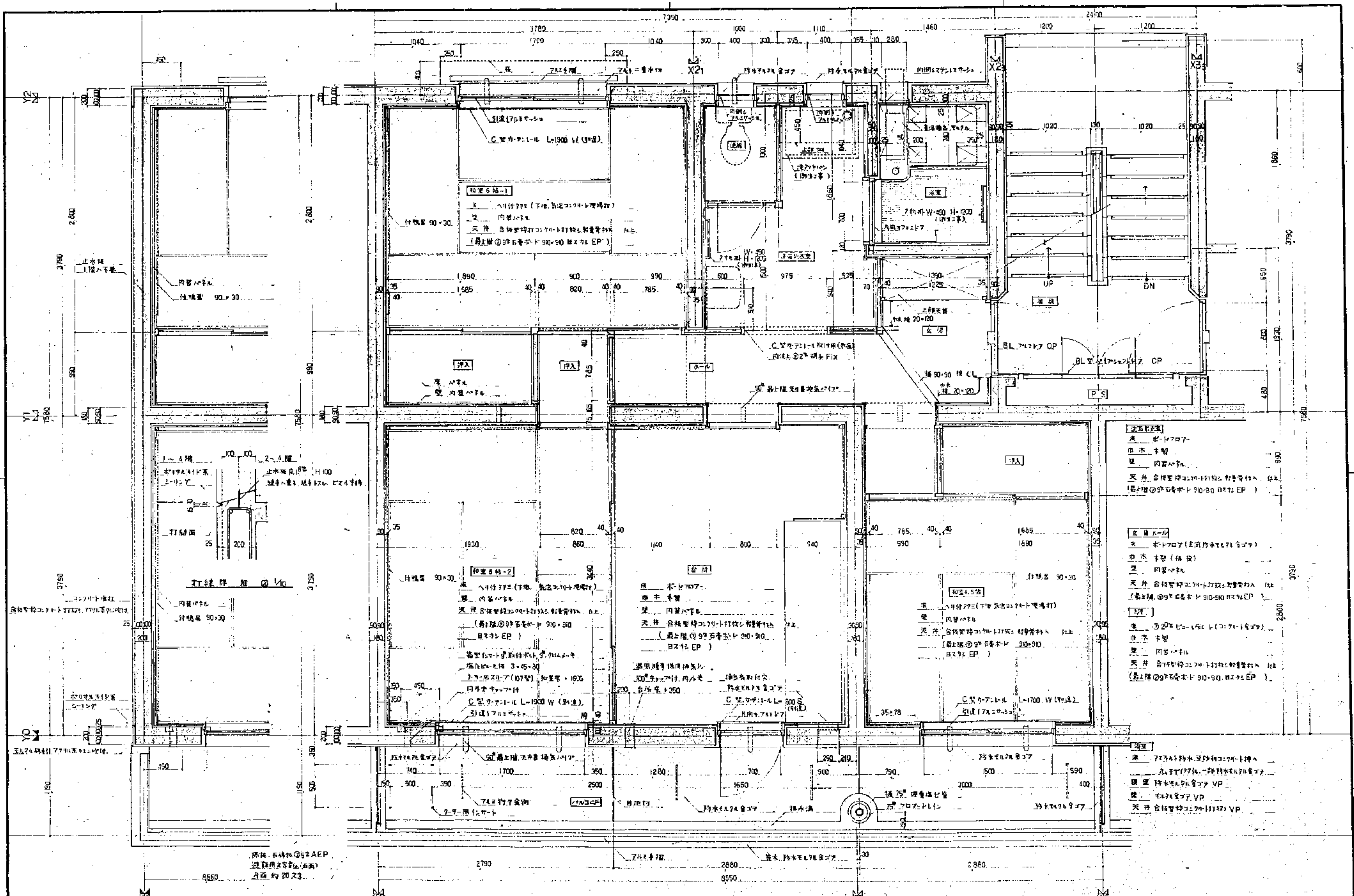


換気口(屋根)  
鉄道取付: 左側/換気口設置: 取付



静岡県都市住宅新築促進法  
静岡県建築士会  
静岡県建築士会  
静岡県建築士会

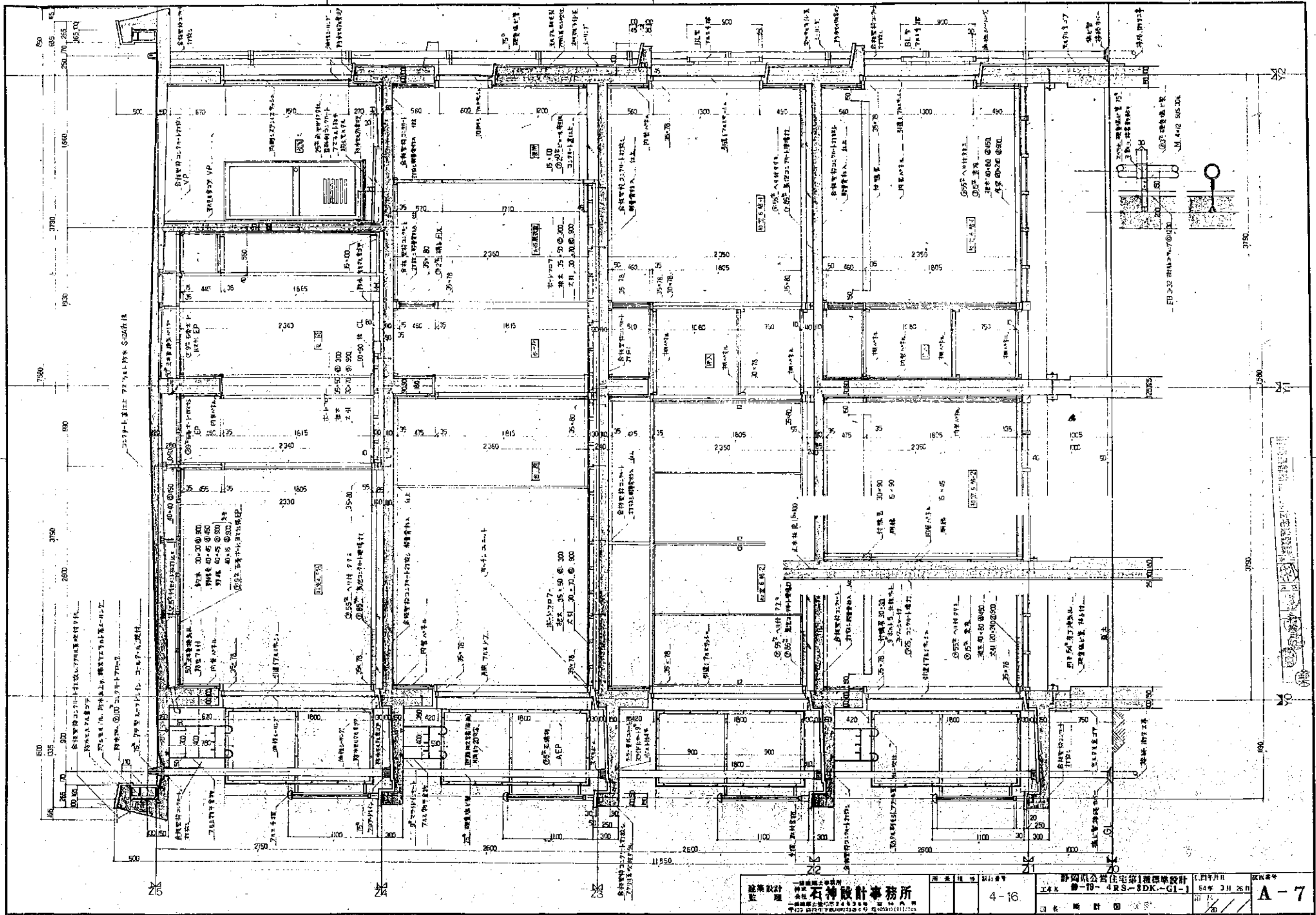
建築設計 監理 <b>石神設計事務所</b> <small>静岡県静岡市清水区大田町1-1-1 電話 0542(42)1111</small>	図面番号 4-16	設計者 石神 隆夫	設計年月日 54年 3月 26日	図面番号 <b>A-5</b>
	静岡県公共住宅第1種標準設計 工事名 第79-4RS-8DK-G1-1		図面番号 40	

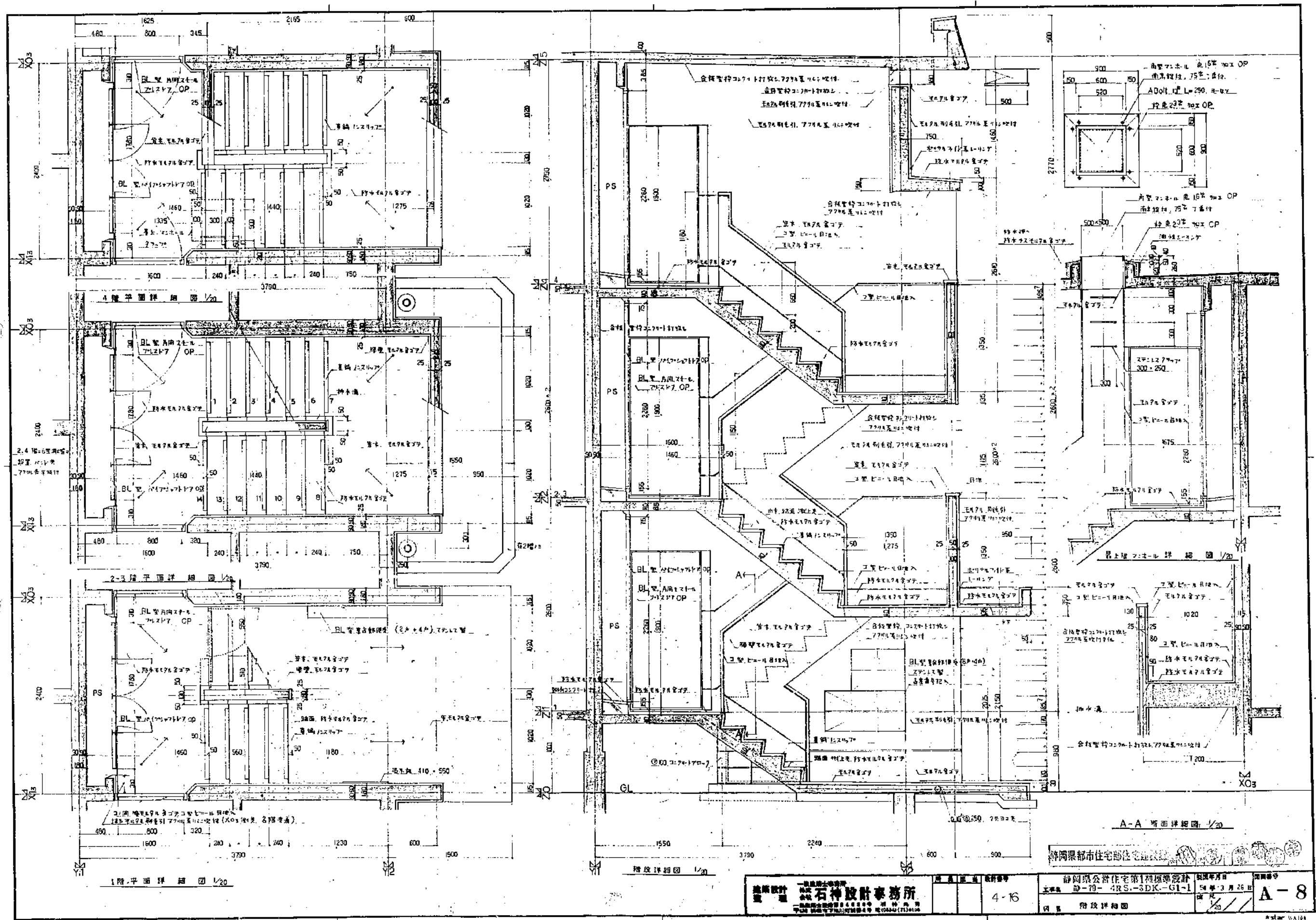


- 1 内装仕上は全室に於て標準仕向 900 以内、構造厚 900 以内、内装仕上は、(A)2A 取付、(B)2B。
- 2 内装仕上は全室に於て標準仕向 900 以内、構造厚 900 以内、内装仕上は、(A)2A 取付、(B)2B。
- 3 天井は全室に於て標準仕向 900 以内、構造厚 900 以内、内装仕上は、(A)2A 取付、(B)2B。

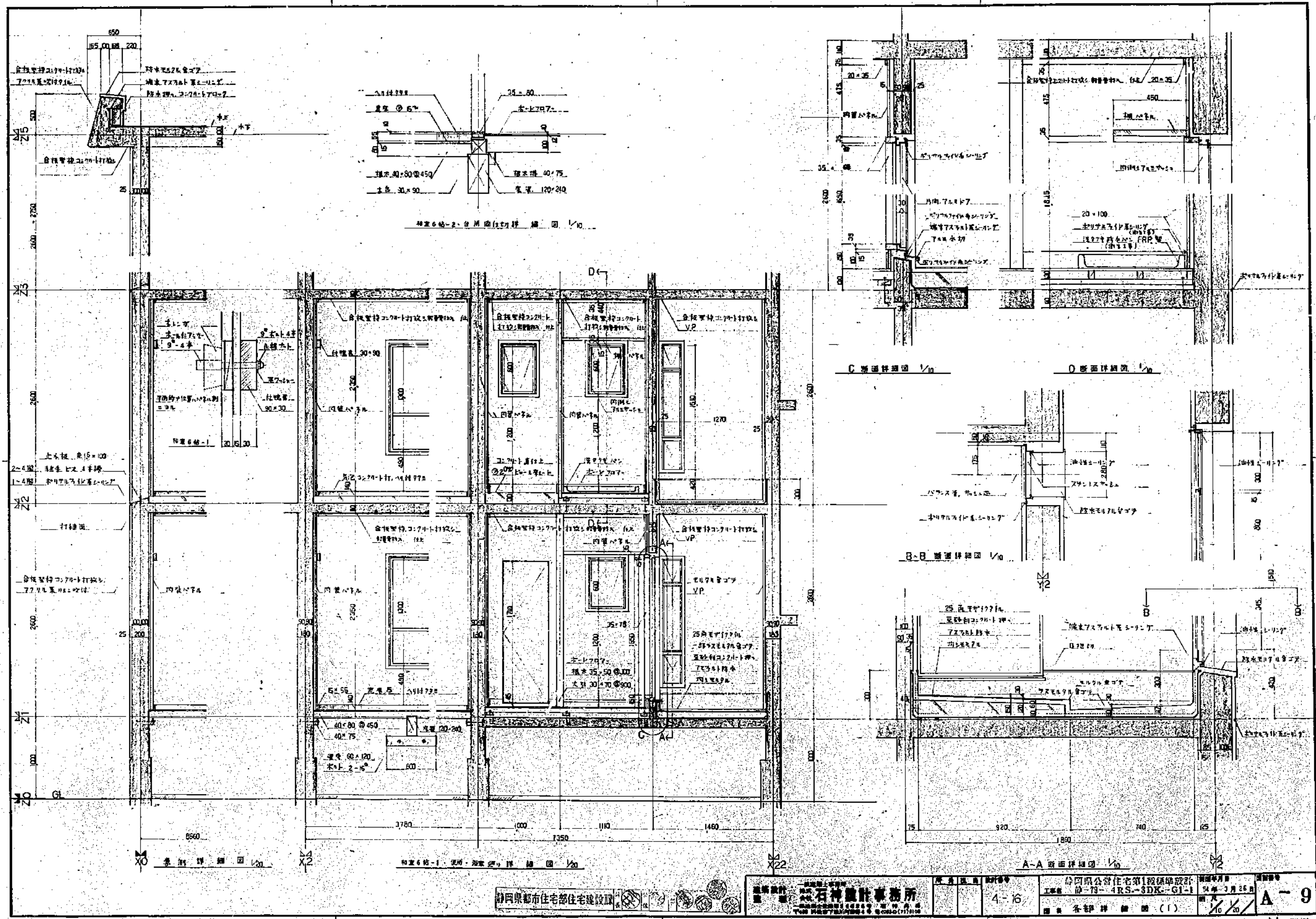
建築設計事務所 石神設計事務所  
 事務所 東京都中央区新富町三丁目1番1号  
 TEL 03-5561-1111 FAX 03-5561-1112  
 建築士事務所 東京都中央区新富町三丁目1番1号  
 TEL 03-5561-1111 FAX 03-5561-1112

常岡県公営住宅第1種標準設計  
 工務部 常-79-4RS-3DK-G1-1  
 54年 3月 26日  
 4-16  
 平面詳細図  
 A-6





建築設計 監理 <b>石神設計事務所</b> <small>東京都中央区銀座4-1-10 石神ビル</small> <small>〒100-0001 東京都中央区銀座4-1-10 電話(03)4321-7100</small>	図面番号 4-16	設計年月日 昭和54年3月26日	図面内容 階段詳細図	図号 <b>A-8</b>
	静岡県公営住宅第1種標準設計 型式 2D-79-4RS-3DK-G1-1 図名 階段詳細図			



和室6帖-1 使用例 詳細図 1/20

和室6帖-2 台所図(使用例) 詳細図 1/10

C断面詳細図 1/10

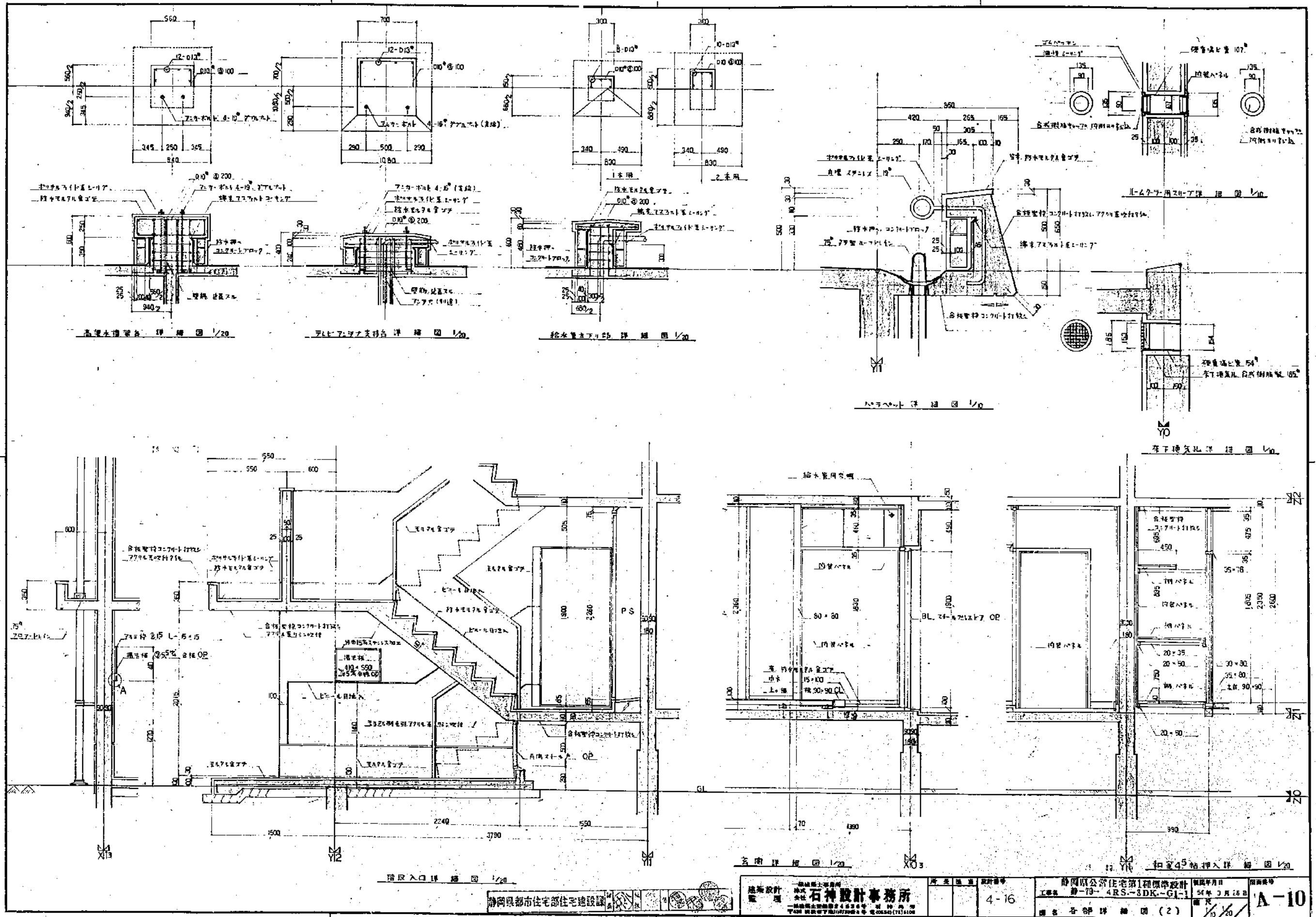
D断面詳細図 1/10

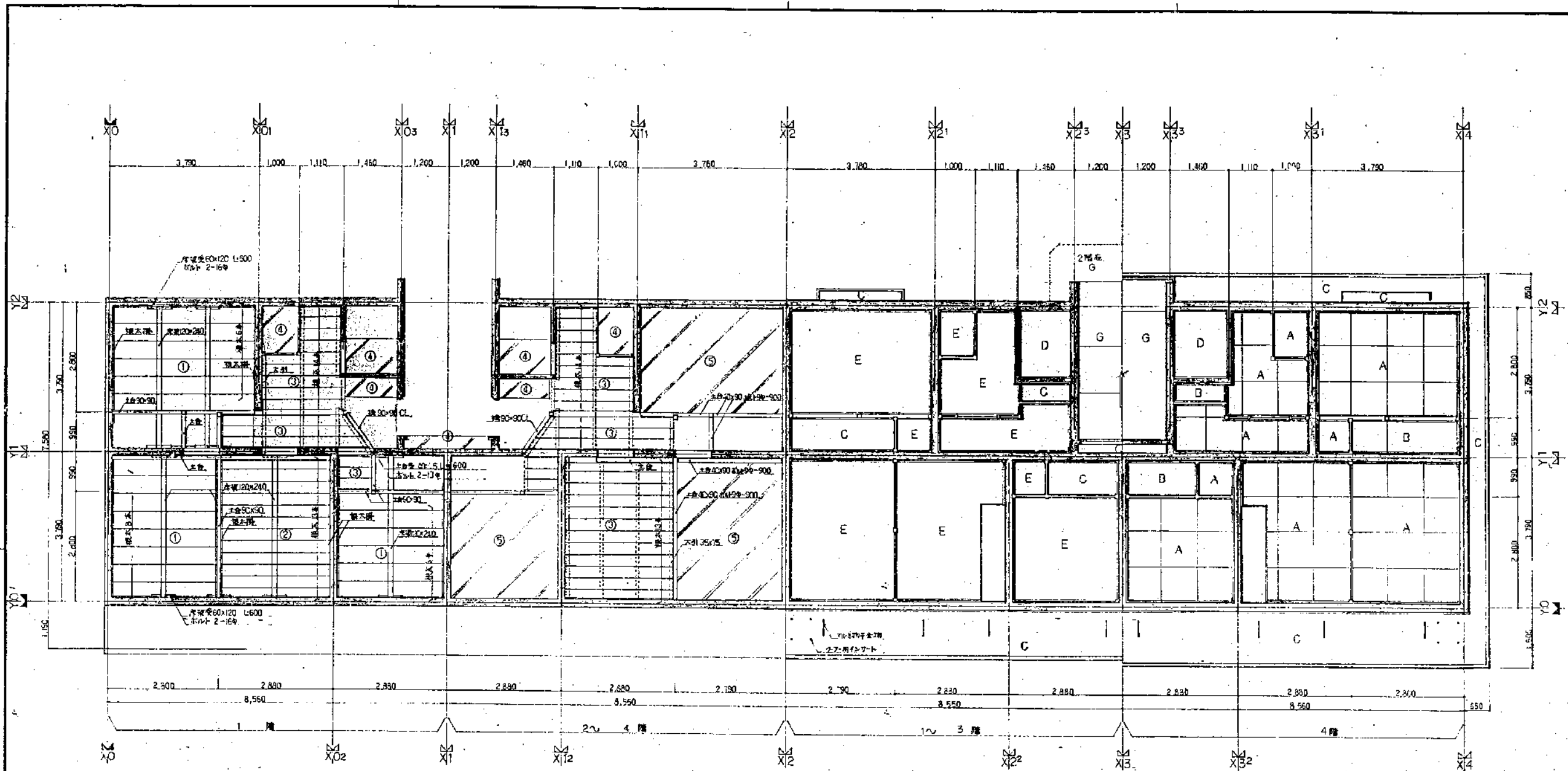
B-B断面詳細図 1/10

A-A断面詳細図 1/10

静岡県都市住宅住宅建設課  
 建築設計 石神設計事務所  
 〒410-0001 静岡県静岡市東区南町1-1-1  
 TEL 054-233-1111 FAX 054-233-1112

図名	4-16	設計者	静岡県公営住宅第1段標準設計 設計-79-4RS-3DK-GI-1	図面番号	A-9
縮尺	1/20	設計年月	昭和53年2月25日	製図者	
備考	図名 各詳細図(1)				





床板図 1/50  
RC造 1階RCスラブ

- 1 大引 30x75 @900 #4-90
- 2 横太引 40x75 #4-90
- 3 横太 ① 40x80 @450  
② 40x100 @300  
③ 35x50 @300
- 4 コアード打 ④ 豆砂利コンクリート  
⑤ 洗砂利コンクリート 比重1.00

本図は全戸共通の構造を示す。

天井伏図 1/50

- A 石膏ボード9x90x90 裏スカルシールEP
- B 2層巾合板張
- C 合板型枠コンクリート打放し
- D 合板型枠コンクリート打放し V/P
- E 合板型枠コンクリート打放し
- F 左書
- G 合板型枠打放しアクリル系リシン付

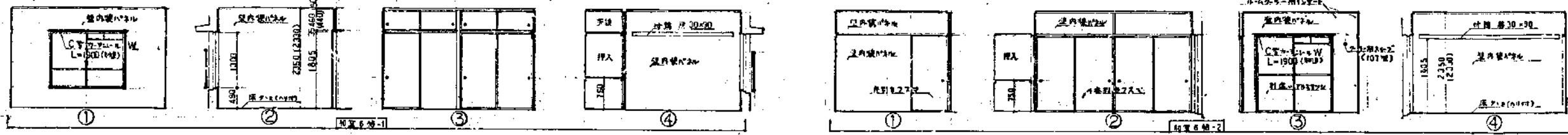
静岡県都市住宅部住宅建設課

建築設計 監理 石神設計事務所 〒426-0001 静岡県静岡市清水区石神 電話 054-241-1111	設計者 石神 誠	設計番号 4-16	静岡県公営住宅第1種標準設計 工事番号 静-79-4RS-3DK-G1-1 竣工年月日 54年3月25日	図面番号 A-11
	図名 床伏図、天井伏図			縮尺 1/50

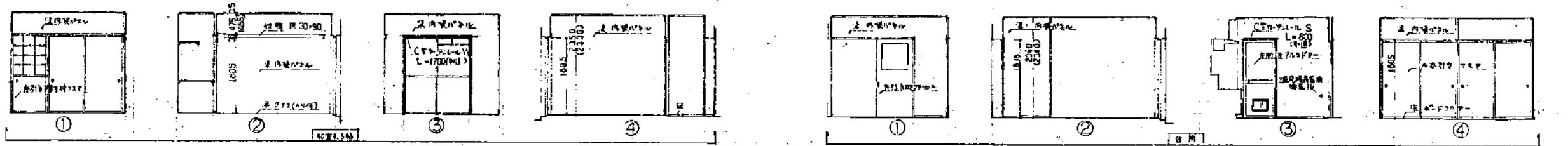
\*water WA144



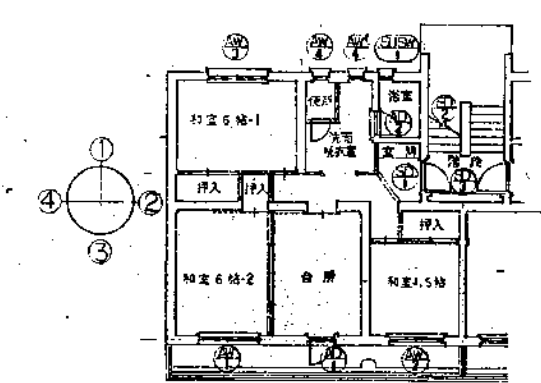
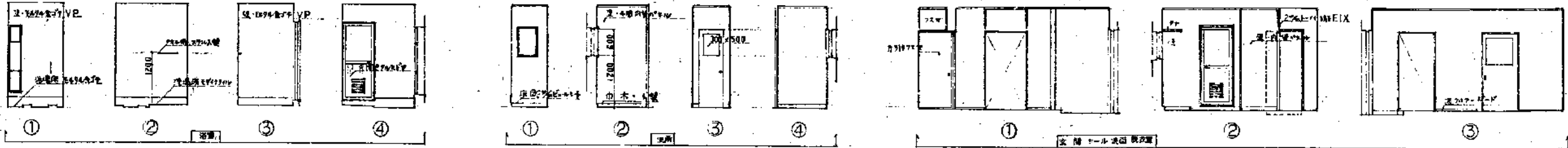
五 井 台 噴 霧 器 コ ー ト 材 質 研 究 会 報 告 書 第 1 号  
 最 上 層 台 間 2 号 フ ー ン ー ト 部 位 断 面 E.P.



五 井 台 噴 霧 器 コ ー ト 材 質 研 究 会 報 告 書 第 1 号  
 最 上 層 台 間 3 号 フ ー ン ー ト 部 位 断 面 E.P.



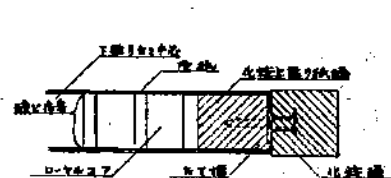
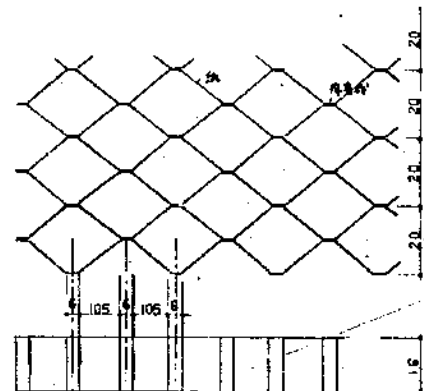
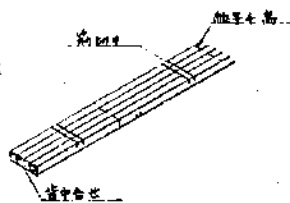
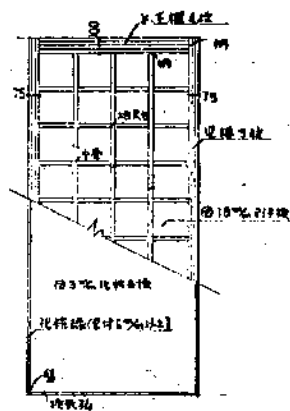
五 井 台 噴 霧 器 コ ー ト 材 質 研 究 会 報 告 書 第 1 号  
 最 上 層 台 間 4 号 フ ー ン ー ト 部 位 断 面 E.P.



建 具 表 平 面 図

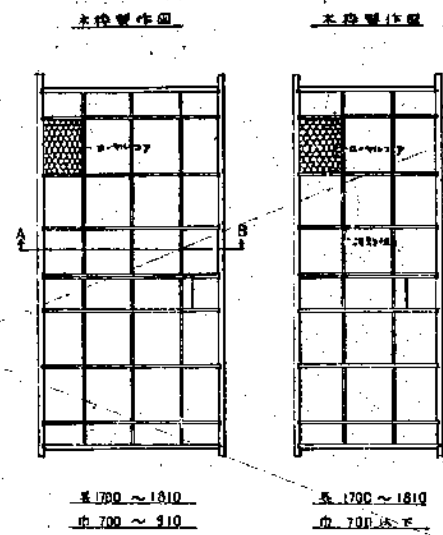
図	①	②	③	④	⑤
断面					
型式	BL 別窓型 フォルディング	BL 別窓型 フォルディング	BL 別窓型 フォルディング	BL 別窓型 フォルディング	BL 別窓型 フォルディング
仕様	居室6号-2	居室4.5号	居室6号-1	居室6号-1	台所
見込	60%	60%	60%	60%	60%
仕 様 品 子	上機3%入り、下機3%入り、小窓5%入り	全 無	全 無	3%入り用子	3%入り用子、障子付用子、障子付用子
全 体	耐震等級1式	全 無	耐震等級1式、二等耐震	耐震等級1式	耐震等級1式
断面					
型式	BL 別窓型 フォルディング	BL 別窓型 フォルディング (内開き)	BL 別窓型 フォルディング	BL 別窓型 フォルディング	BL 別窓型 フォルディング
仕様	居室6号-2	居室4.5号	居室6号-1	居室6号-1	台所
見込	60%	30%	80%	25%	50%
仕 様 品 子	4%入り用子、障子付用子	4%入り用子	O.P.	O.P.	O.P.
全 体	耐震等級1式	耐震等級1式	耐震等級1式、二等耐震	耐震等級1式	耐震等級1式

静岡県都市住宅部住宅設計課  
 静岡県公営住宅第1種標準設計  
 設計者 石神設計事務所  
 図面番号 4-16  
 工務所 静岡-79-4RS-8DK-G1-1  
 51年3月25日  
 A-12

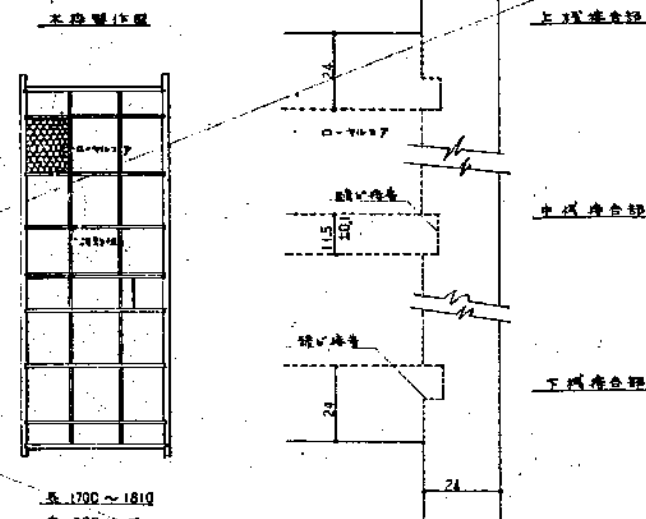


小窓製作断面

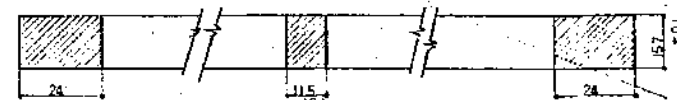
ガラス	125%
窓枠	125%
ガラス	125%
窓枠	125%



大窓製作断面  
高さ 1700 ~ 1810  
巾 700 ~ 810

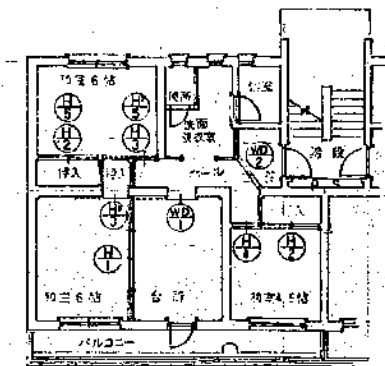


A-B 窓断面 1/1



7A7C6A7F-詳細図 1/20

窓枠断面 1/20 1/1



家具配置平面図 1/100

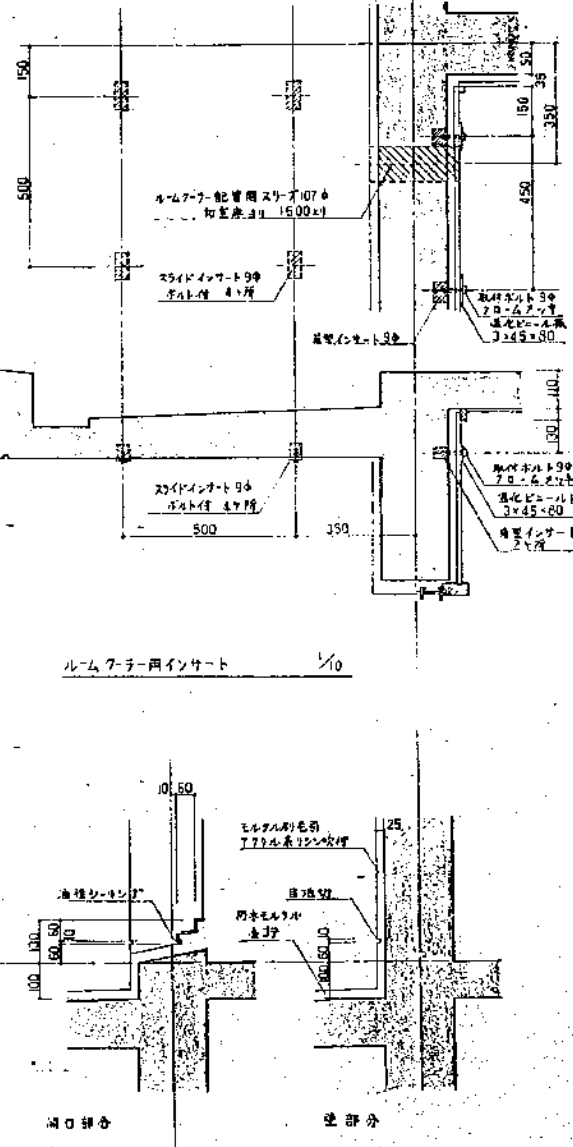
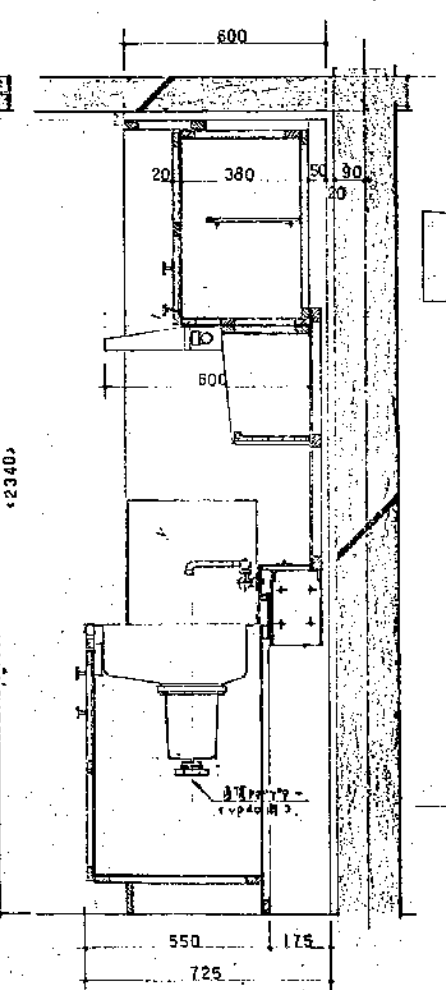
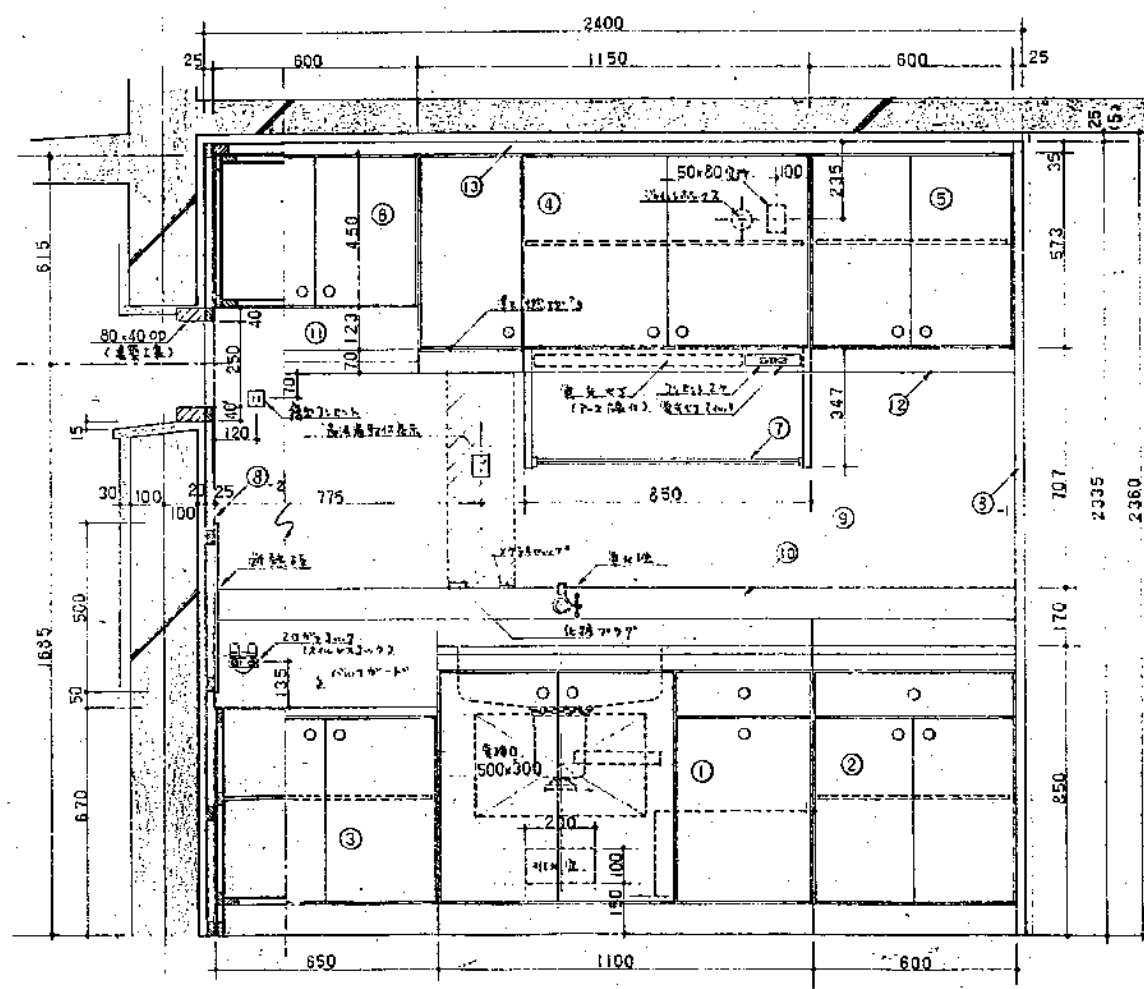
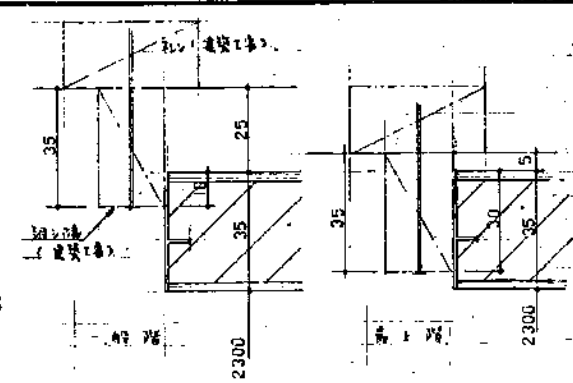
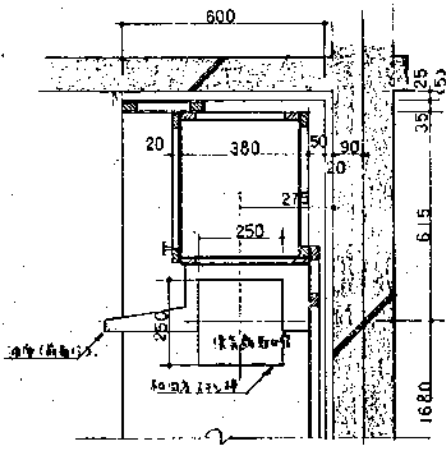
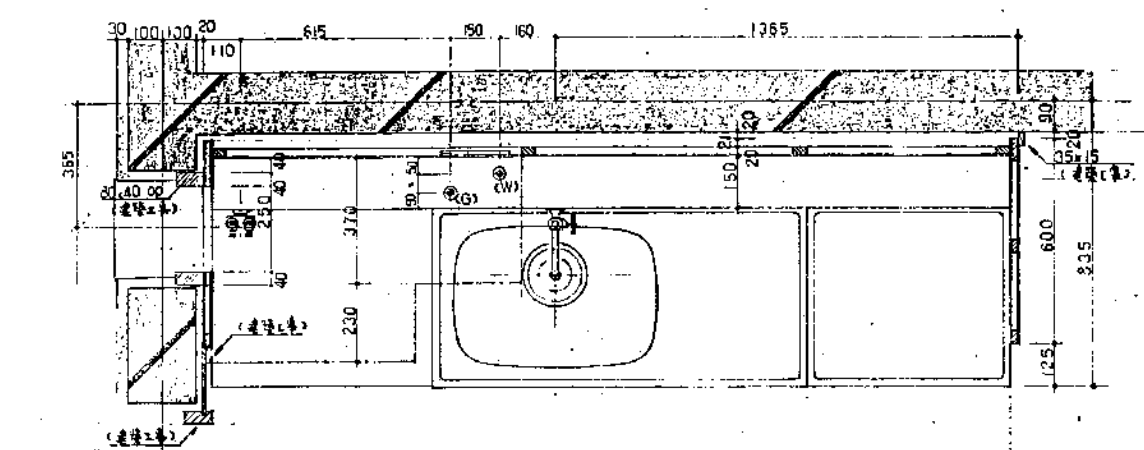
開口	①	②	③	④	⑤
型式	片引きガラス	両面引きガラス	4本引きガラス	引違いガラス	片引きガラス
仕様	1000 x 1165	1000 x 1165	1440 x 1805	1685 x 1805	365 x 900
仕掛	4% 窓下	30%	19.5%	19.5%	19.5%
全高	1050	1050	1805	1805	1805
開口	①	②	③	④	⑤
型式	片引きガラス	引違いガラス	片引きガラス	片引きガラス	片引きガラス
仕様	1024 x 1805	1685 x 1805	1685 x 1805	1685 x 1805	1685 x 1805
仕掛	4% 窓下	19.5%	19.5%	19.5%	19.5%
全高	1805	1805	1805	1805	1805

1/90

建築設計 石神設計事務所

4-16

静岡県都市住宅部住宅設計課  
静岡県公営住宅第1種標準設計  
54年3月26日  
A-13



- ① 洗面台 SUS430077, 洗面器 (No.133)
  - ② 洗面台 SUS430077, 洗面器 (No.133)
  - ③ 洗面台 SUS430077, 洗面器 (No.133)
  - ④ 洗面台 SUS430077, 洗面器 (No.133)
  - ⑤ 洗面台 SUS430077, 洗面器 (No.133)
  - ⑥ 洗面台 SUS430077, 洗面器 (No.133)
  - ⑦ 洗面台 SUS430077, 洗面器 (No.133)
  - ⑧ 洗面台 SUS430077, 洗面器 (No.133)
  - ⑨ 洗面台 SUS430077, 洗面器 (No.133)
  - ⑩ 洗面台 SUS430077, 洗面器 (No.133)
- 洗面台 SUS430077, 洗面器 (No.133)
- 洗面台 SUS430077, 洗面器 (No.133)
- 洗面台 SUS430077, 洗面器 (No.133)
- 洗面台 SUS430077, 洗面器 (No.133)
- 洗面台 SUS430077, 洗面器 (No.133)
- 洗面台 SUS430077, 洗面器 (No.133)
- 洗面台 SUS430077, 洗面器 (No.133)
- 洗面台 SUS430077, 洗面器 (No.133)
- 洗面台 SUS430077, 洗面器 (No.133)
- 洗面台 SUS430077, 洗面器 (No.133)

静岡県都市住宅部住宅設計課

静岡県公営住宅第1種標準設計

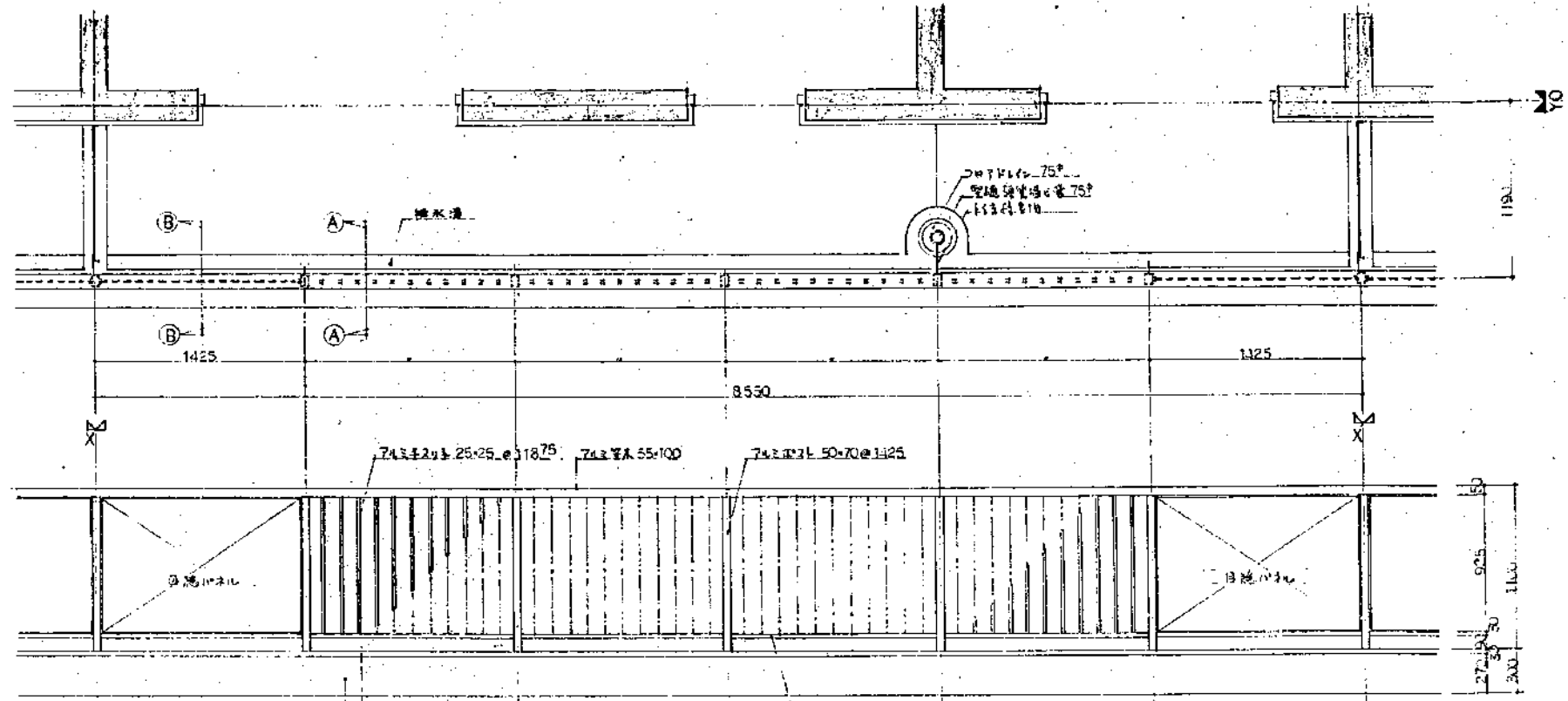
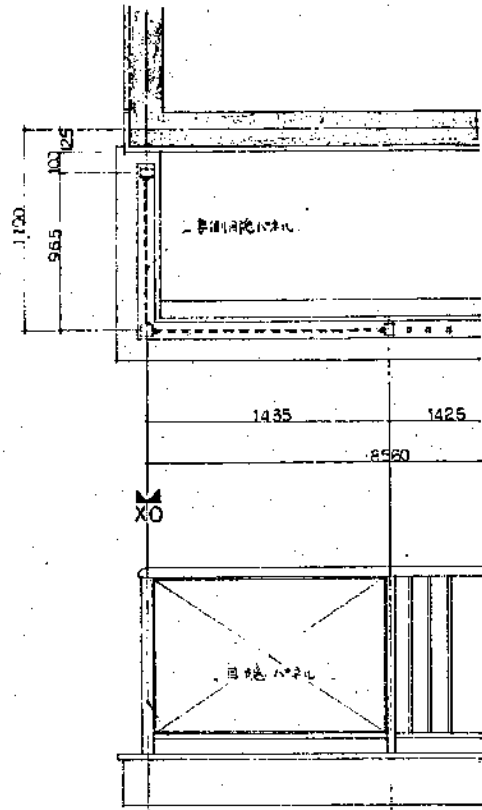
工務部 第19-4RS-3DK-G1

54年4月20日

4-16

キッチンユニット 詳細図

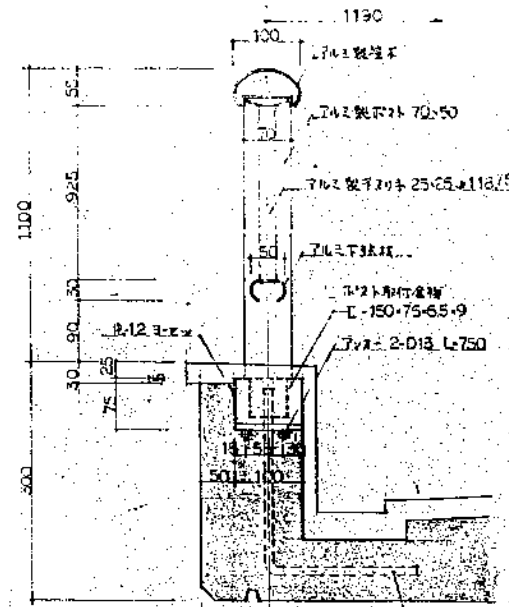
A-14



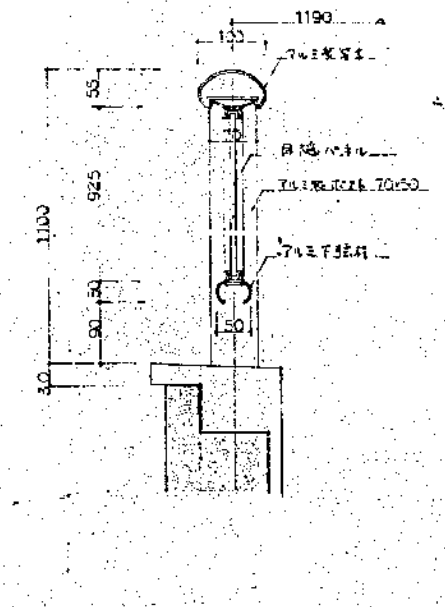
1-1-窓枠 L. 763 70-70

窓枠 L. 763 70-70  
 窓枠 L. 763 70-70  
 窓枠 L. 763 70-70

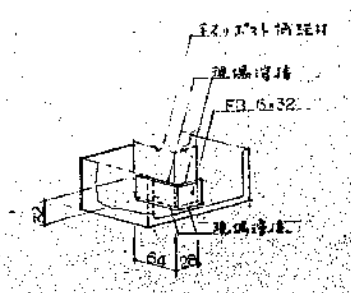
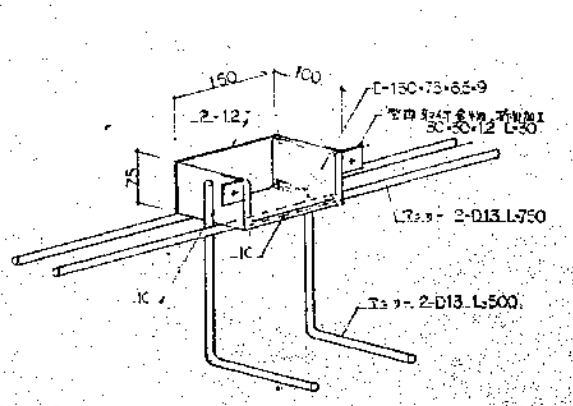
窓枠 L. 763 70-70



A-A 断面詳細図 1/5



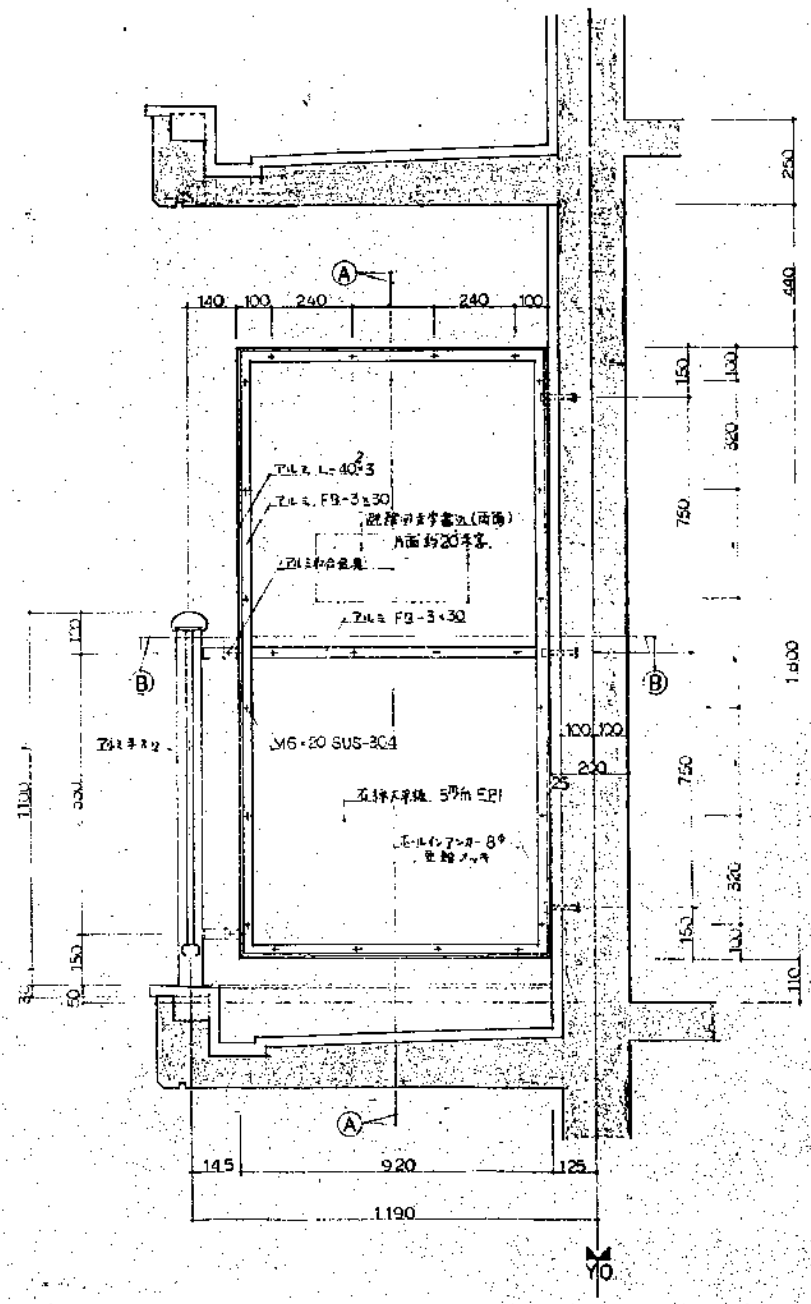
B-B 断面詳細図 1/5



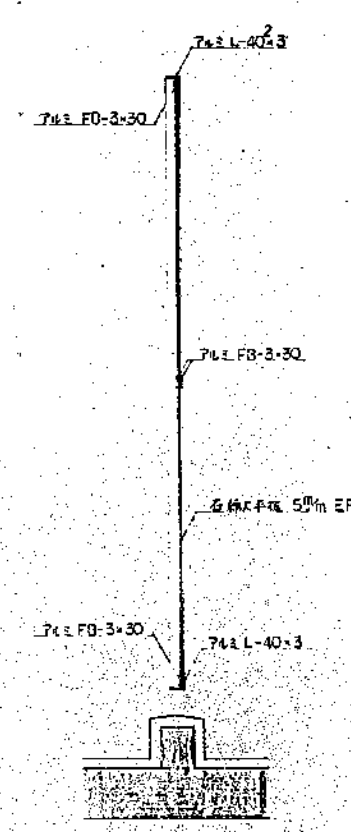
静岡県都市住宅部住宅建設課

建築設計 石神設計事務所 〒430 浜松市下町1丁目1番4号 電話053(77)8128	4-16	静岡県公営住宅第1種標準設計 工事番号 静-79-4RS-3DK-G1-1 54年3月26日	図面番号 <b>A-15</b> 1/20
--	------	--	-----------------------------

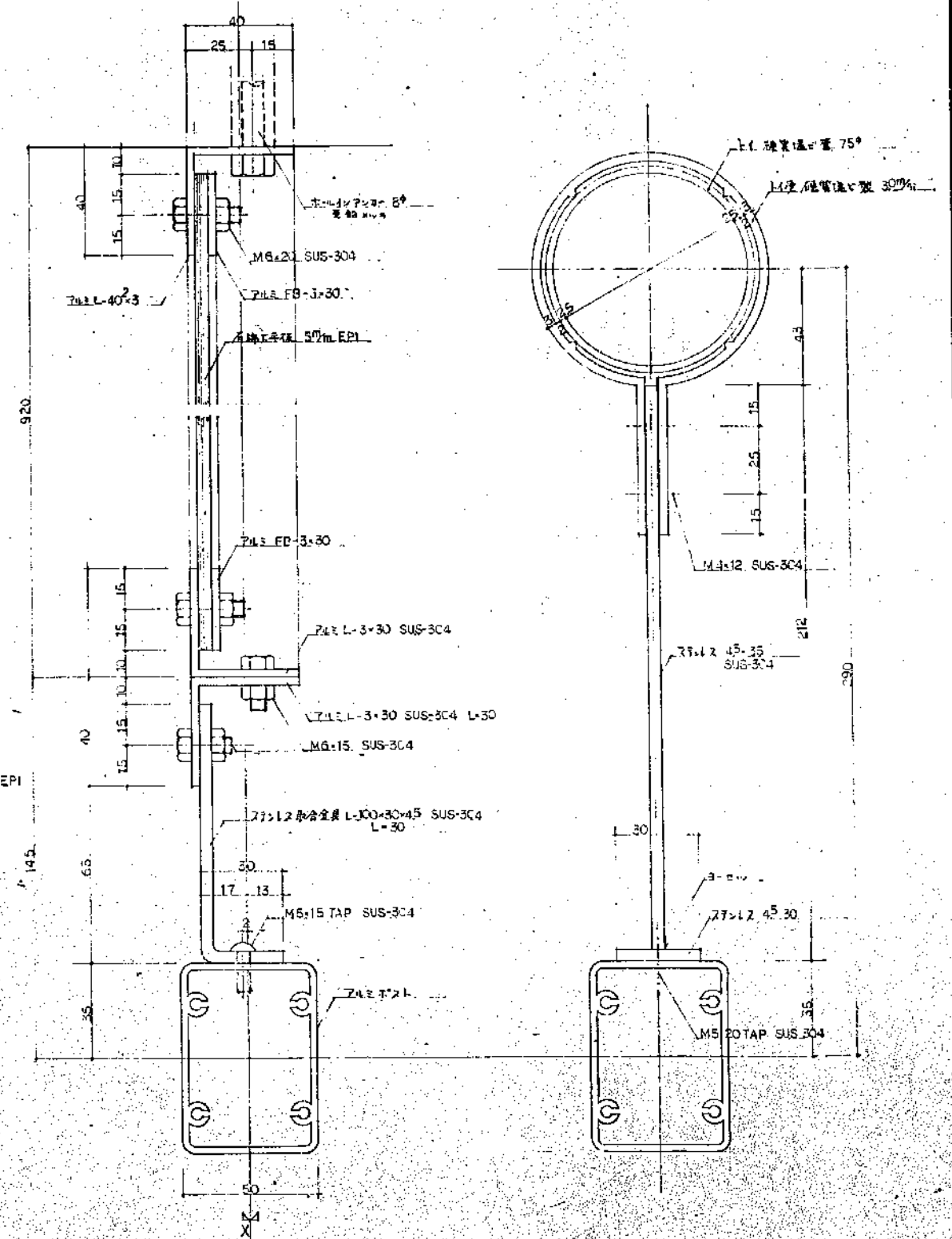




キッチン平面図 1/20

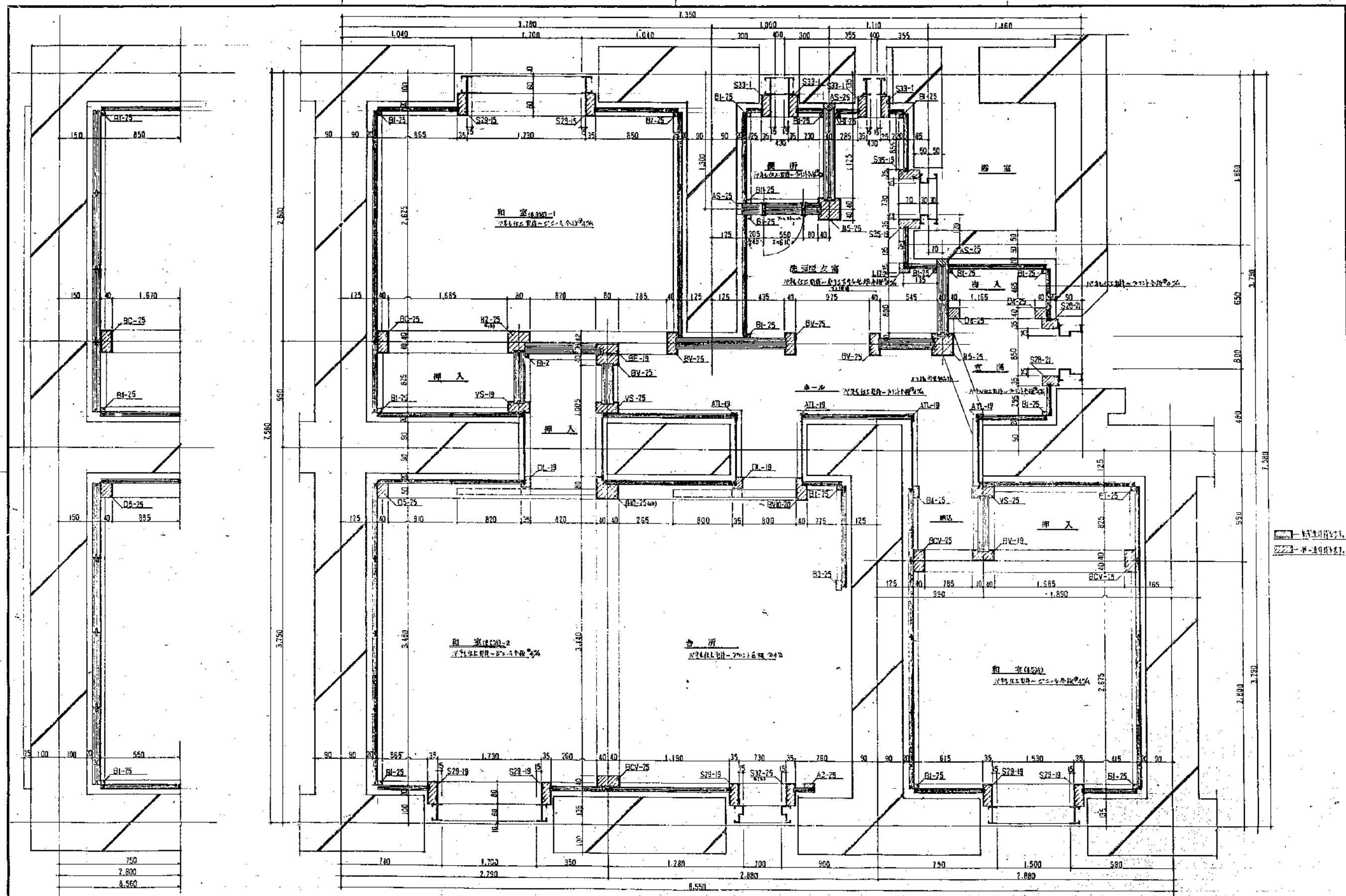


A-A 断面詳細図 1/20



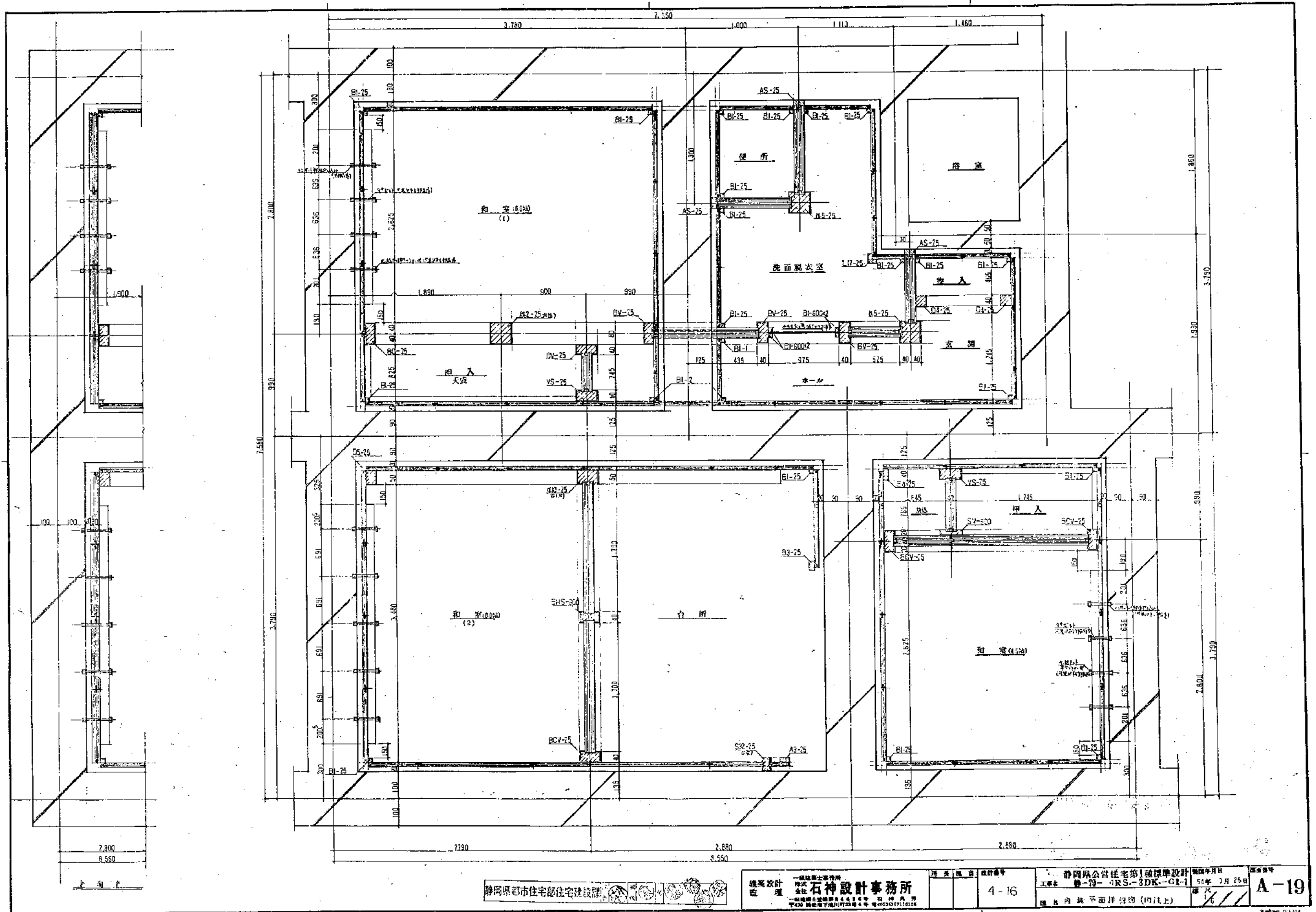
B-B 断面詳細図 1/1

静岡県都市住宅部住宅建設課 	建築設計 <b>石神設計事務所</b> 〒410-0801 静岡県静岡市清水区石神1-1-1 TEL: 054-252-1111 FAX: 054-252-1112	図面番号 4-16	静岡県公営住宅第1種標準設計 工事名 静-19-4RS-3DK-G1-1 図名 1/20 断面詳細図	図面年月日 54年3月25日	図面番号 <b>A-17</b>
		設計者 4-16	図面 1/20 断面詳細図	縮尺 1/20	製図者 WA104



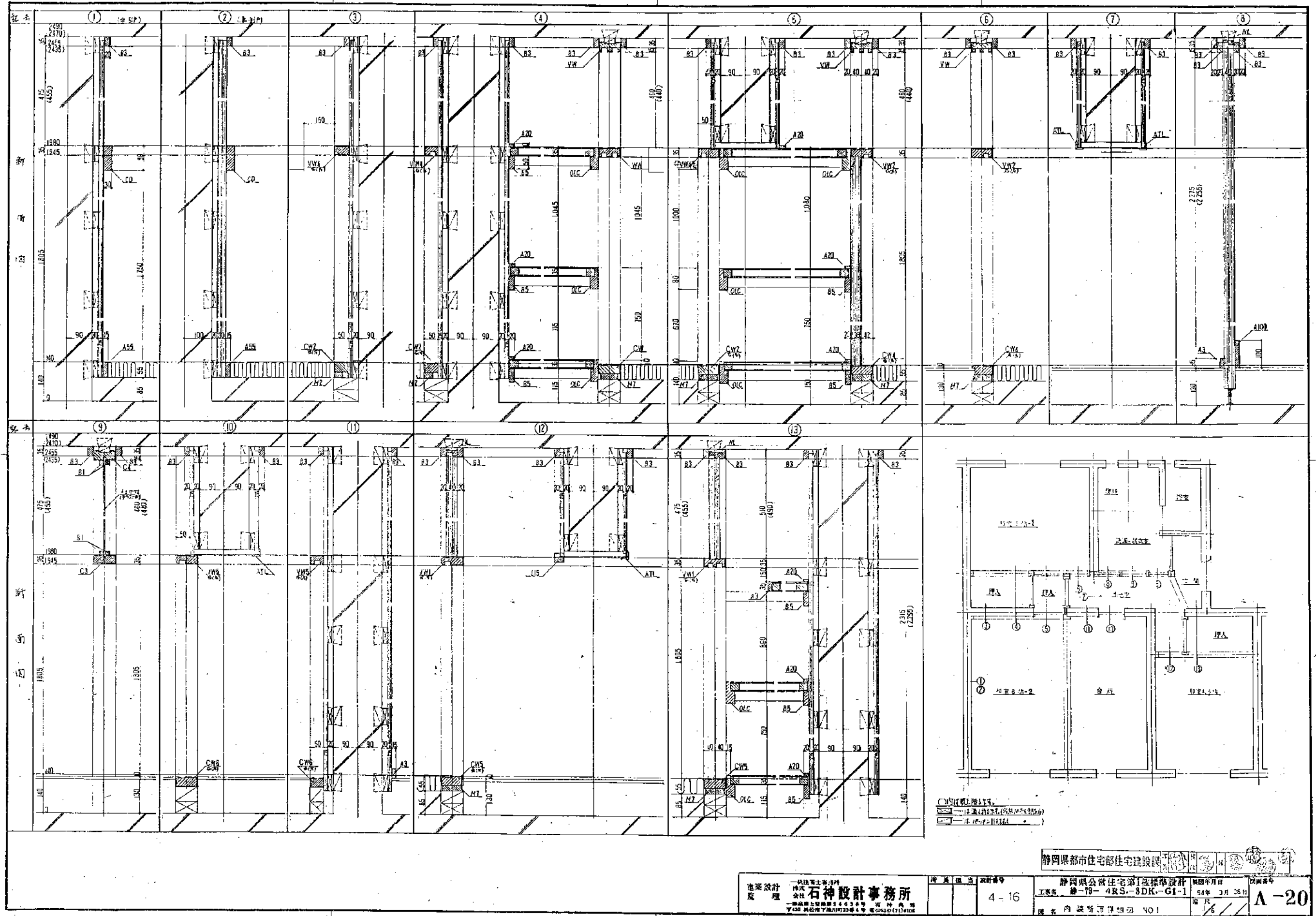
750  
2,800  
8,560

静岡県都市住宅部住宅建設課 	建築設計 <b>石神設計事務所</b> 〒420-0801 静岡県静岡市東区藤原1-1-1 TEL: 054-233-1111 FAX: 054-233-1112	4-16	静岡県公営住宅局 1 級標準設計 工号 静-79-4RS-3DK-G1-1 54年 3月 26日 図名 1 階平面詳細図 (M:1/2)	図番 <b>A-18</b>
	製図者 石神 浩二 校核者 石神 浩二 縮尺 1/20			



静岡県都市住宅部住宅建設課 建築設計 石神設計事務所 〒430 静岡県下川町2-4 電話0530(7)1115	設計番号 4-16	設計年月日 54年 3月 25日	図面番号 A-19
	静岡県公営住宅第1種標準設計 工率表 静-79-GRS-3DK-G1-1 図内は平面図(内注上)		





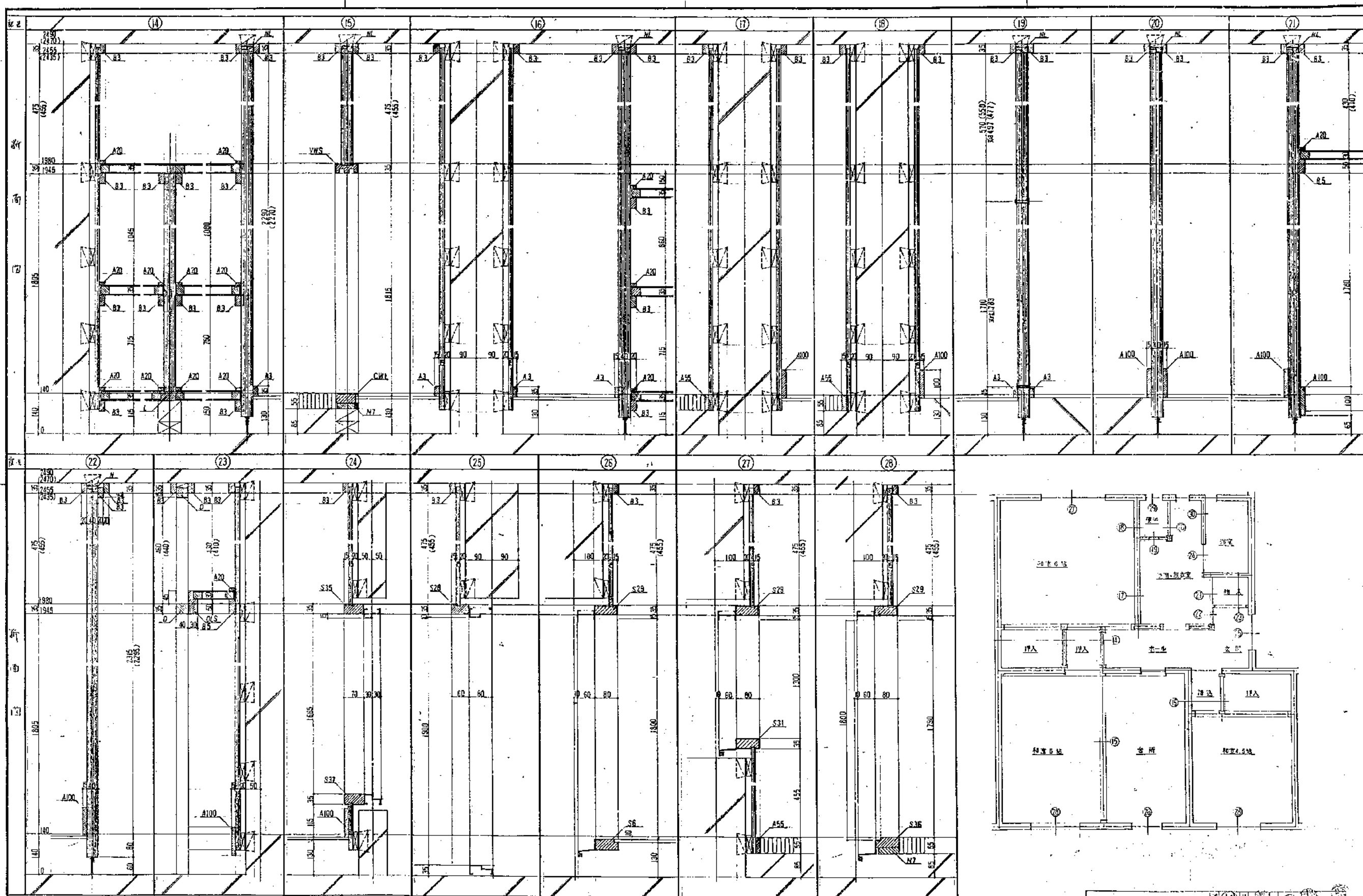
静岡県都市住宅部住宅建設課

静岡県公営住宅第1級標準設計 昭和34年3月26日 図面番号 A-20

工務部 第79-4RS-3DK-G1-1 図面番号 4-16

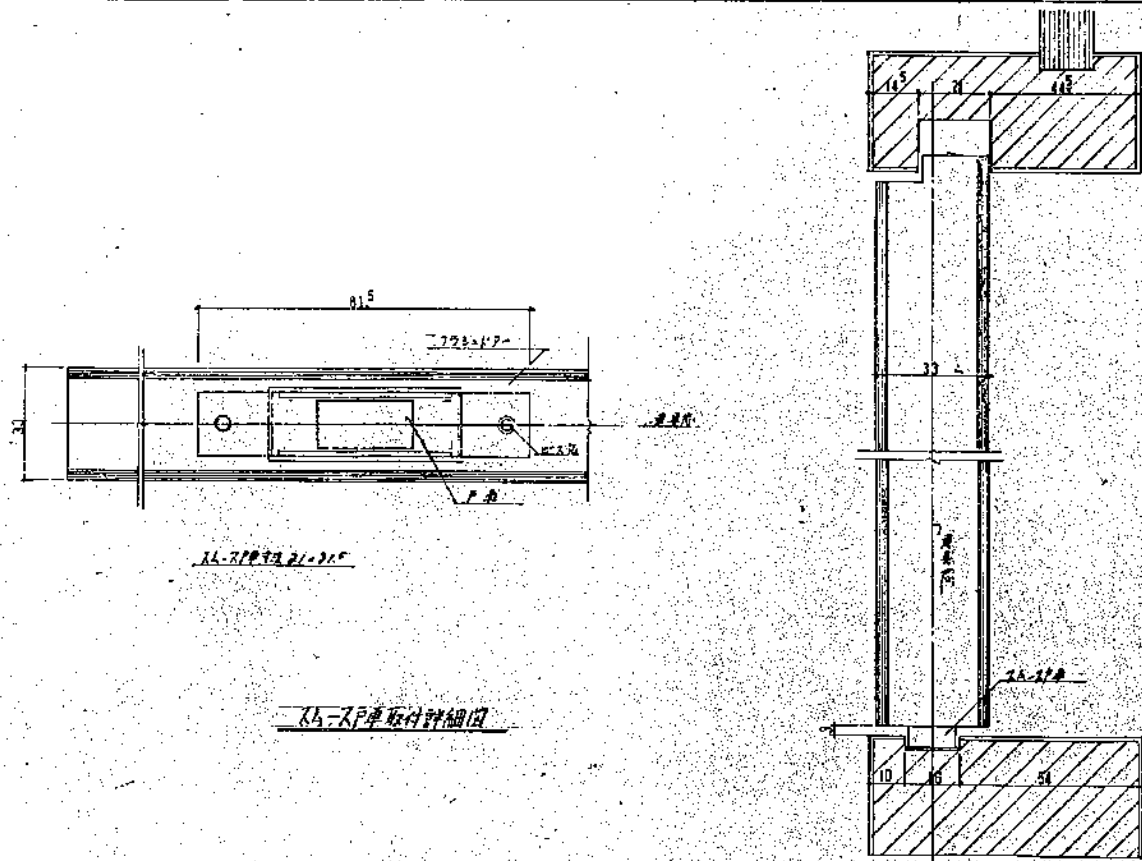
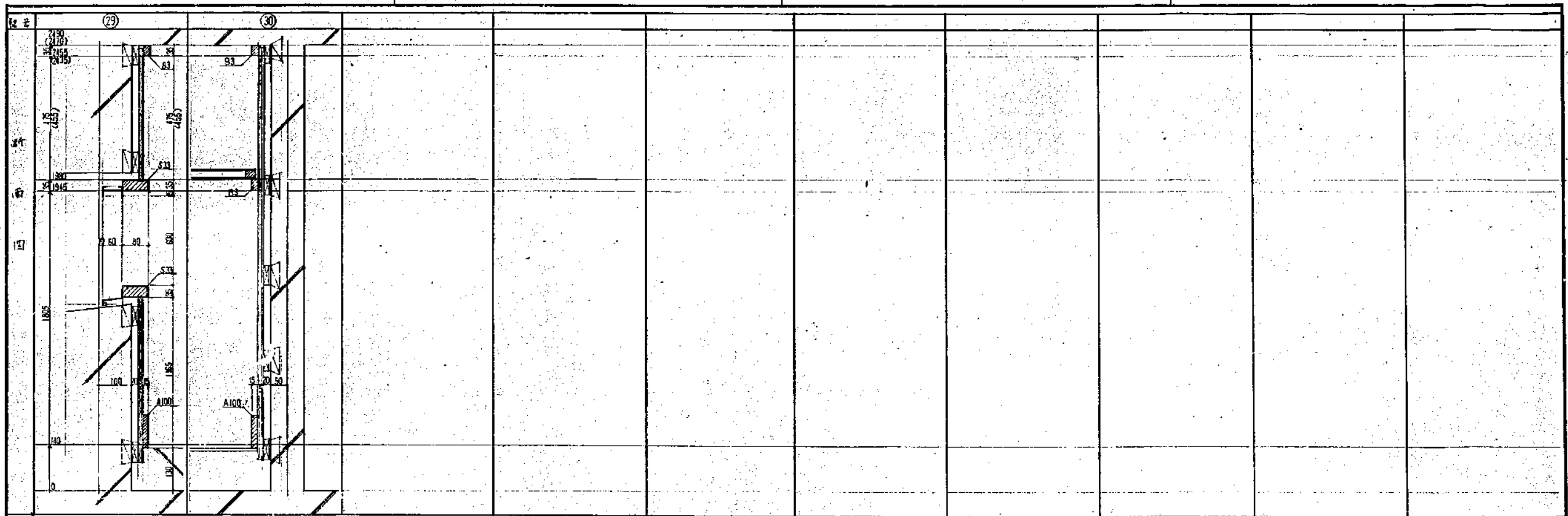
設計者 石神設計事務所

設計者 内務省国庫院 401



静岡県都市住宅建設課 静岡県公営住宅第1種標準設計 工事名 静-79-4RS-3DK-G1-1 図名 内装面詳細図 NO.2		図面番号 54年3月25日 1/6	4-16 A-21
---	--	-------------------------	--------------

建築設計  
 監理  
 一級建築士事務所  
**石神設計事務所**  
 一級建築士事務所  
 〒420 静岡県静岡市東区藤原2-1-1  
 TEL: 054-233-1108

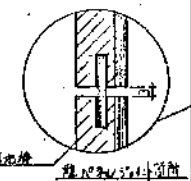
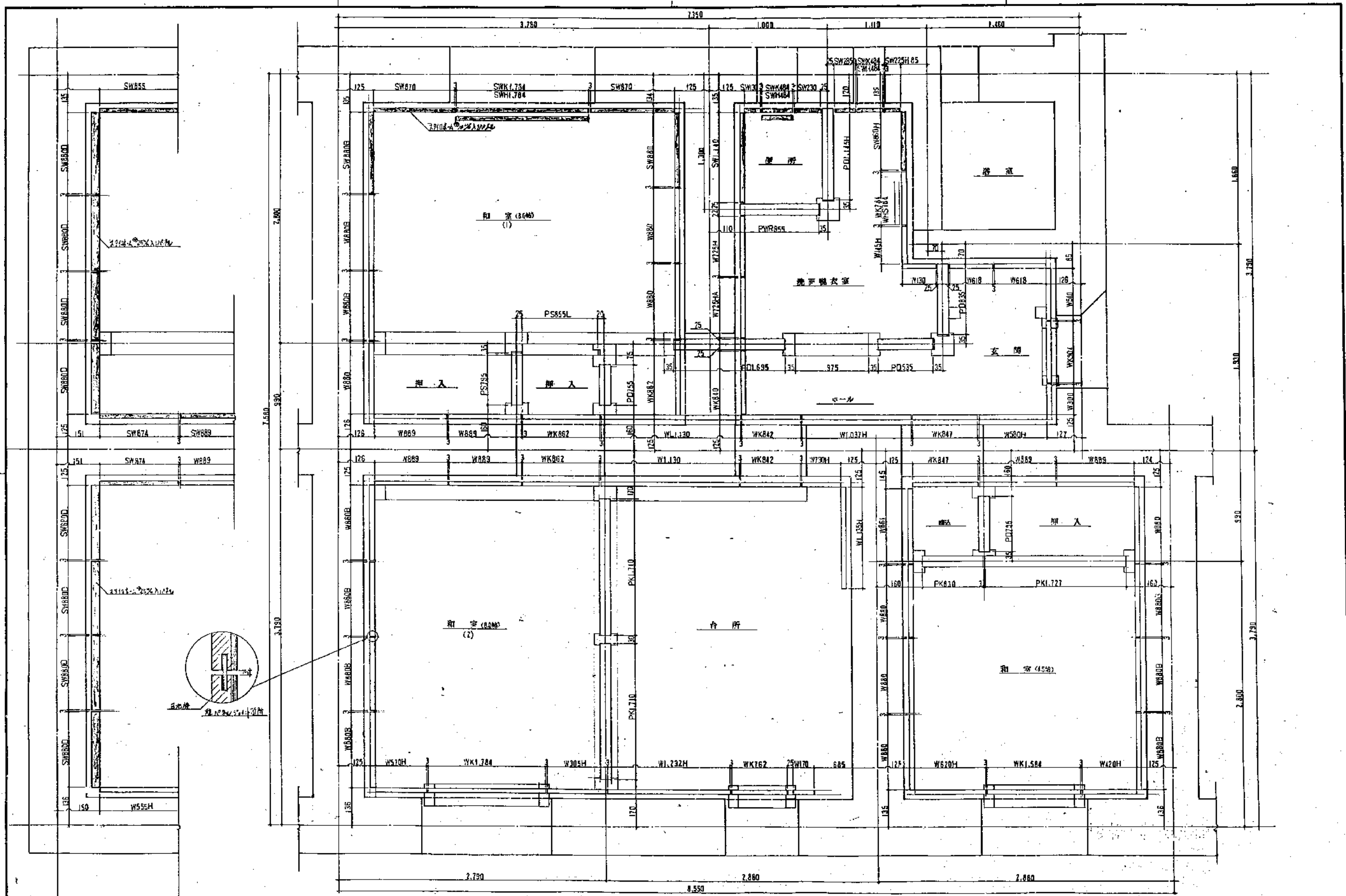


11-21073.21-31F

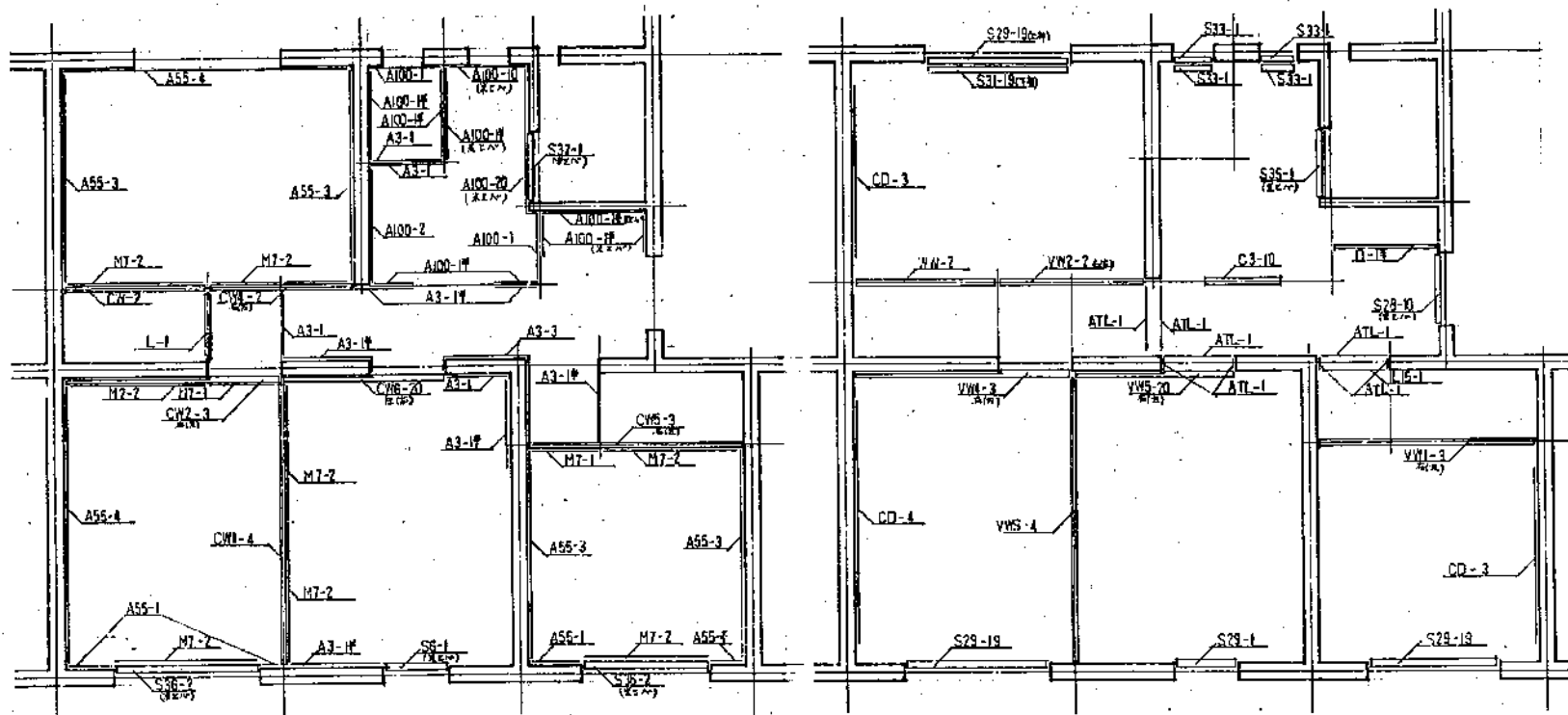
11-21073.21-31F

静岡県都市住宅部住宅建設課

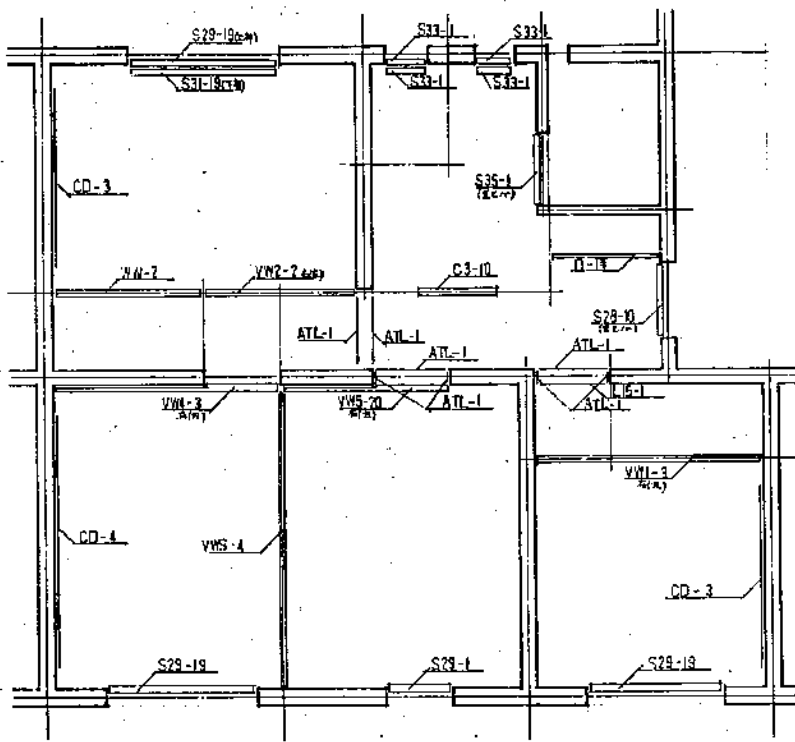
建築設計 監理 <b>石神設計事務所</b> <small>静岡県静岡市清水区大宮町4丁目1番地 電話 054-831-1111</small>	図面番号 4-16	設計年月日 54年 3月 25日	図面番号 <b>A-22</b>
---	--------------	---------------------	---------------------



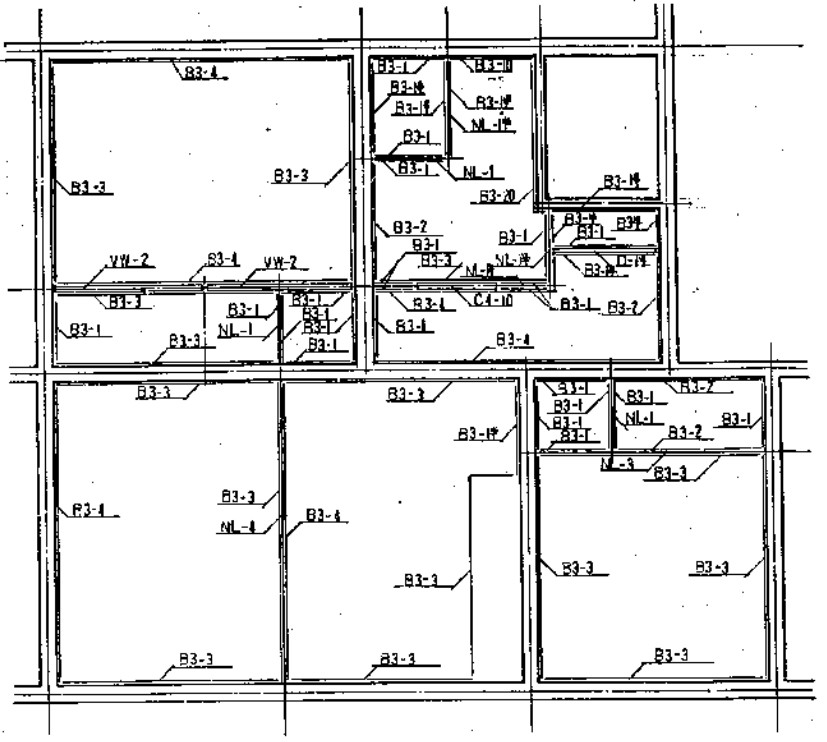
静岡県都市住宅部住宅建設課 建築設計 監理 石神設計事務所 <small>〒430 静岡県下田町下田4番 電話(0534)710706</small>	4-16	静岡県公営住宅第1種標準設計 工務課 静-79-4RS-8DK-G1-I 竣工 54年 3月 25日	図面番号 A-23
		竣工 54年 3月 25日	図面番号 A-23



下部居住部分 図



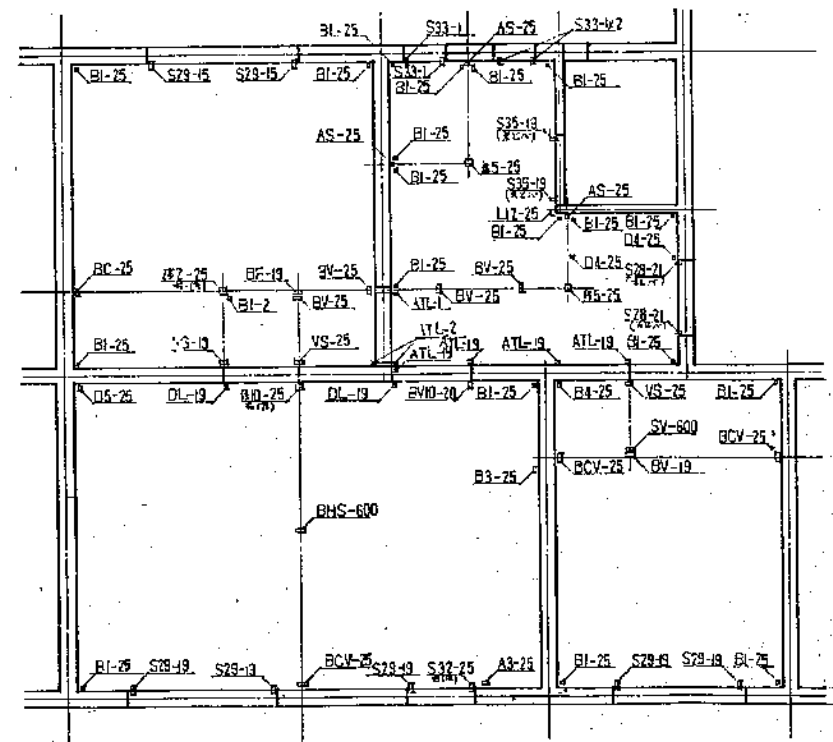
中部居住部分 図



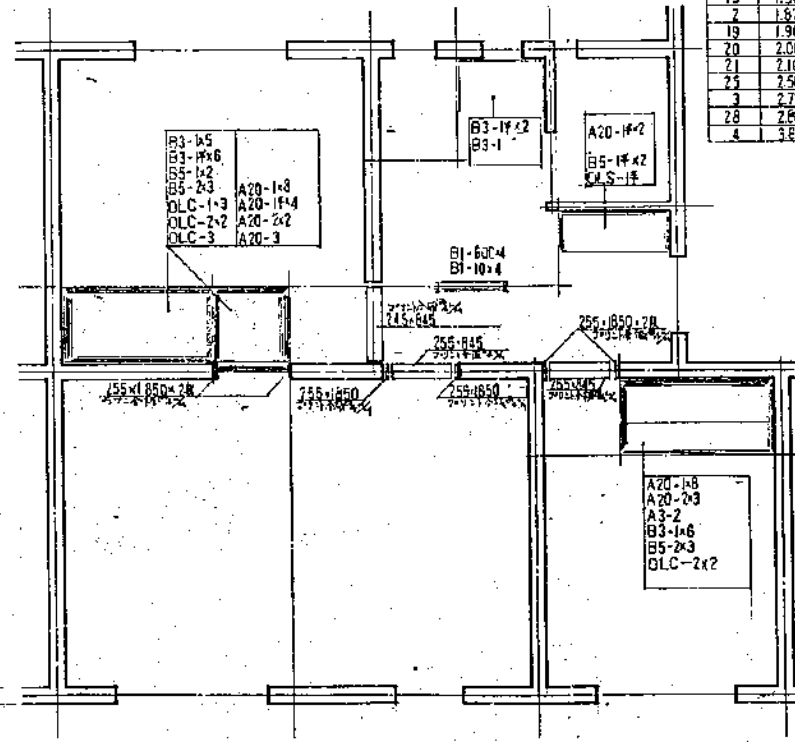
上部居住部分 図

例 B3-4  
 床面積  
 床面積

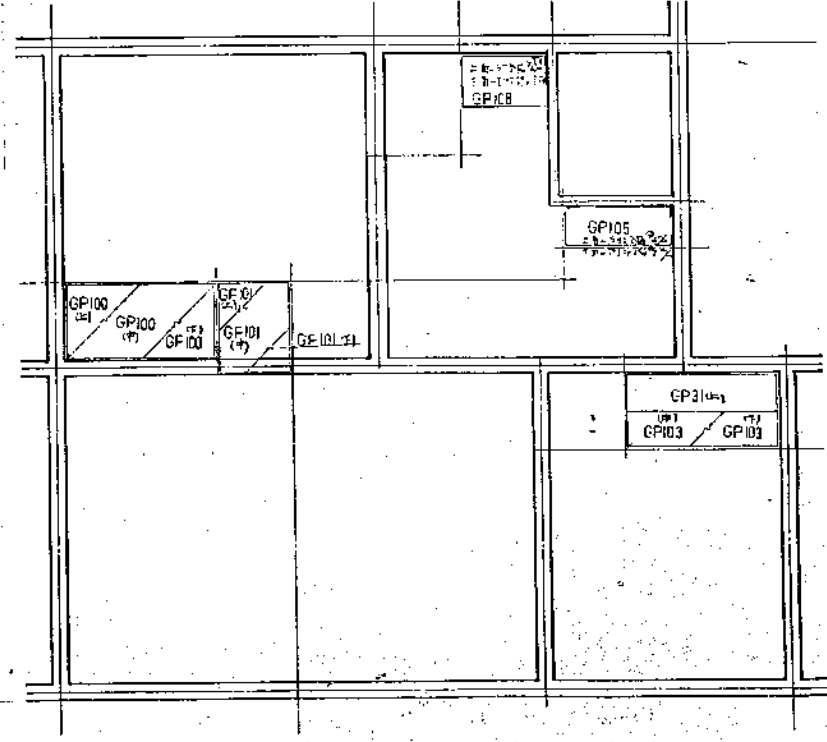
階数	面積
1	910
10	1,000
14	1,370
15	1,500
2	1,570
19	1,900
20	2,000
21	2,100
25	2,500
3	2,720
28	2,800
4	3,220



下部居住部分 図

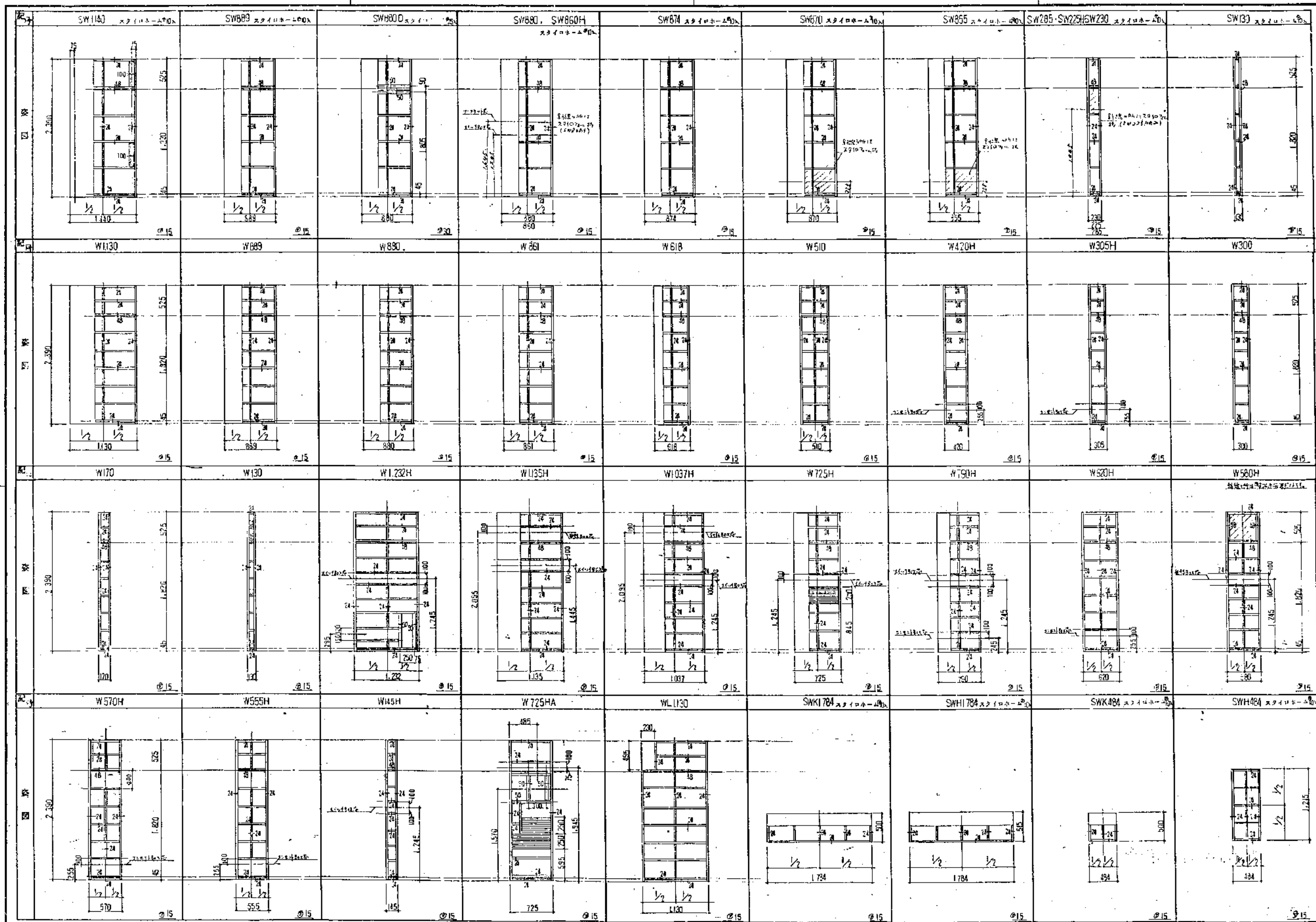


中部居住部分 図



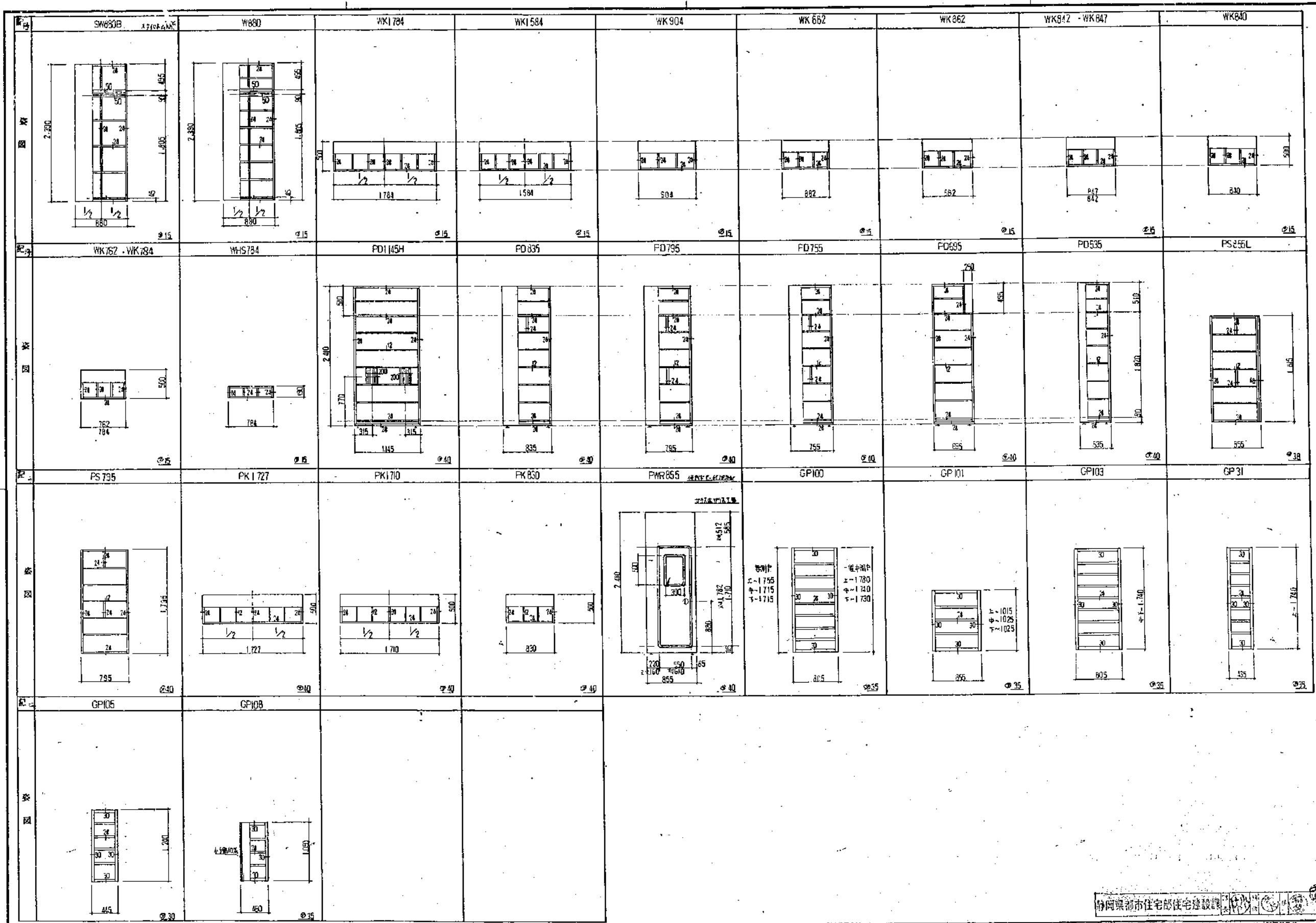
上部居住部分 図

静岡県都市住宅部住宅建設課 建築設計 石神設計事務所 4-16 静岡県公営住宅部166号地設計 44年3月28日 A-24



註  
 半開時は  
 巾木のドア厚  
 を示す。



静岡県都市住宅部住宅建設課 建築設計 監理 石神設計事務所 代表取締役 石神 浩 〒420 静岡県静岡市東区藤原 4-1-1 TEL 054-233-1111 FAX 054-233-1112	図面番号 4-16	静岡県公共住宅第1種建設設計 工事番号 静-79-1RS-3DK-GI-1 図名 内装バリエーション NO.1	図面年月日 54年 3月 25日	図面番号 <b>A-25</b>
		4-16	54年 3月 25日	A-25



注  
標準等は  
パネルの寸法  
を表示。

建築設計 監理 <b>石神設計事務所</b> <small>一級建築士事務所 〒420 静岡県静岡市東区4-3-3 電話 054-221-1122 4号 054-221-1122</small>	図面番号 4-16	静岡県公営住宅第1種標準設計 工務部 第-79-4RS-3DK-G1-1 図名 内装パネリスト図 NO2	図面年月日 54年 3月 26日	図面番号 <b>A-26</b>
	<small>※スケッチ WA104</small>			

配号	A20	A3	A95	A100	L100	B1	L17	B3	B4	B5
配号	B55	B31L	B51	CD	AS	DL	SV	L15	OLC	OLS
配号	D	D3	D4	D5	M2	M7	NL	S6 (床下)	S28 (床下)	S36 (床下)
配号	S35 (床下)	S37 (床下)								
配号	BC	BV	BF	VS	BHS	C3	C4	CY 敷設スベリ材	CW1 敷設スベリ材	VW
配号	WV 敷設スベリ材	VWS	VW1左	VW1右	VW1左	VW2左 敷設スベリ材	VW2右 敷設スベリ材	VW3左 敷設スベリ材	VW3右 敷設スベリ材	
配号	VW4左	VW4左	VW5左	VW5右	VW5左	VW5右	BV10	S33		

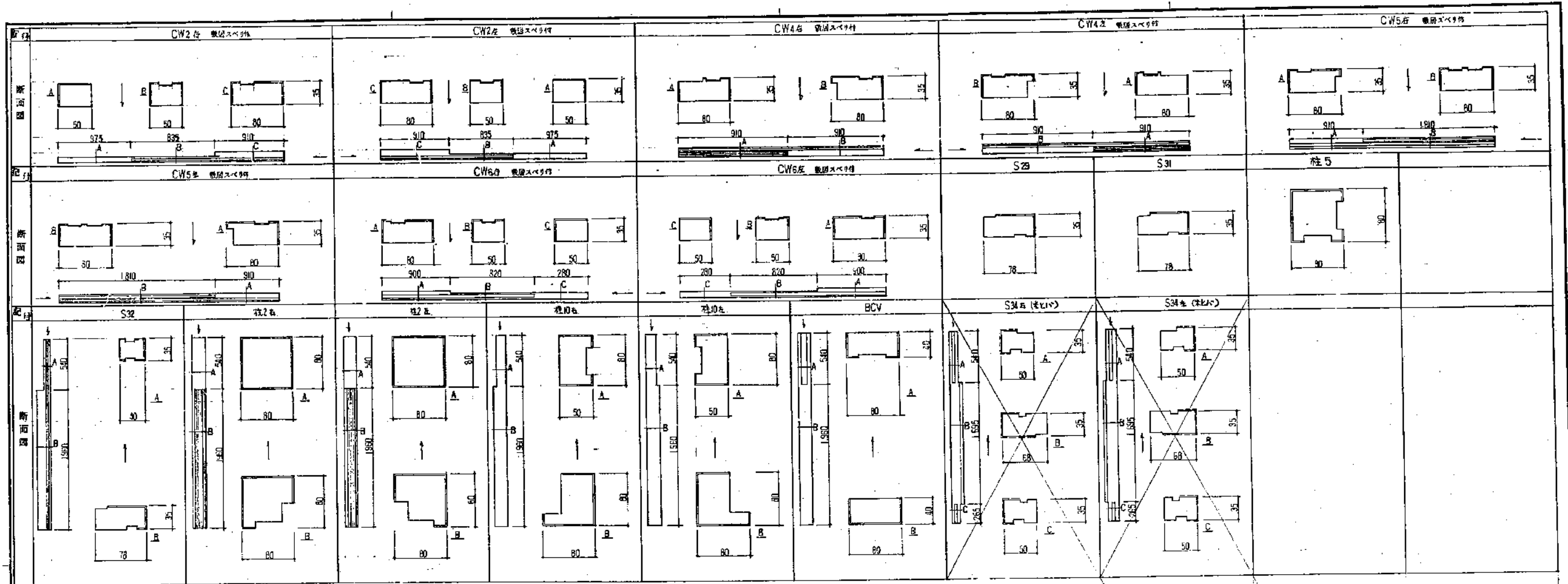
※注  
 は集成造作材を示す。  
 は単一造作材及び仕上面を示す。

建築設計  
 株式会社 石神設計事務所  
 〒426 静岡県下田町22番4号 電話(0550)7714105

所長 担当 設計番号  
 4-16

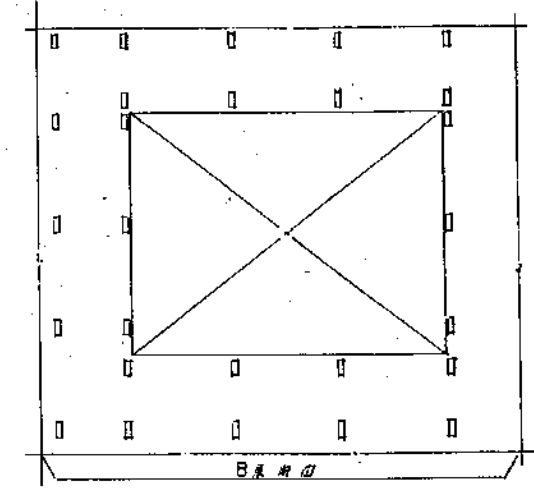
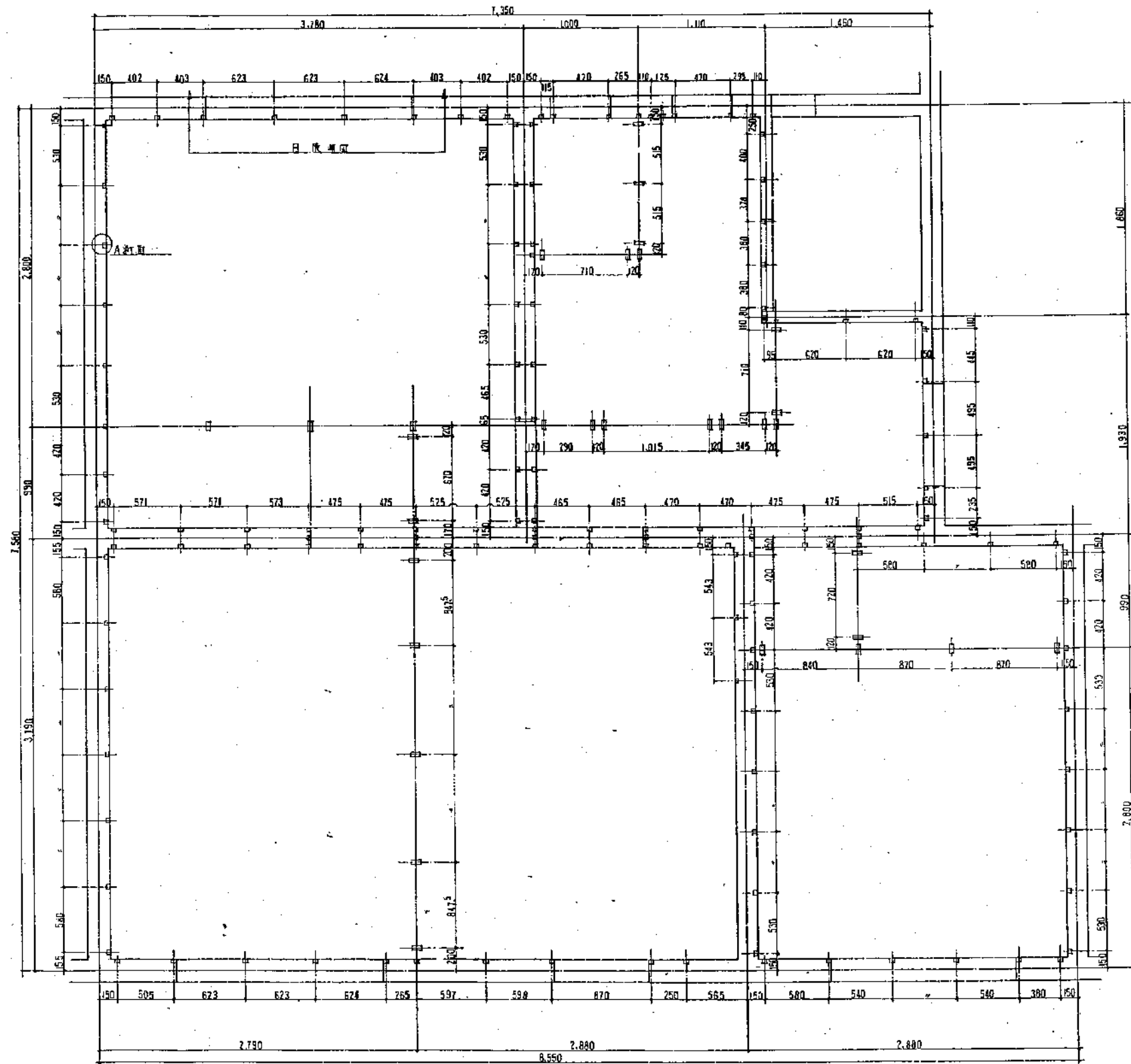
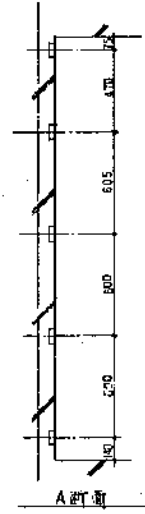
静岡県都市住宅部住宅建設課  
 静岡県公営住宅第1種標準設計  
 工事名 静-79-4RS-3DK-G1-1  
 設計年月日 54年 3月 26日  
 図面番号 A-27  
 図名 内装部材リスト 図 NO1  
 製図者 石神 洋一





※ 註  
 □ は壁式 配管材を示す。  
 □ は壁一筋の配管材を示す。

建築設計 監理 一級建築士事務所 <b>石神設計事務所</b> 一級建築士事務所 2442号 石神内 〒430 浜松市下区川町33番4号 電話0534(7)8108	所長 担当 設計番号 4-16	静岡県都市住宅部住宅建設課 静岡県公営住宅第1種建設設計 工事名 第79-4RS-3DK-G1-1 図名 内装図(柱)2.1.図 NO.2	製図年月日 54年 3月 26日 図尺 1/5	図番 <b>A-28</b>
	静岡県都市住宅部住宅建設課			



本図は、1/200の縮尺で描かれたものである。

建築設計 監理 株式会社 石神設計事務所 <small>〒460 岡崎市下町4番4号 電話(0534)71-4188</small>	所長 藤原 政行	設計者 4-16	静岡県都市住宅部住宅建設課 静岡県 静岡市 藤原 政行	静岡県 静岡市 藤原 政行
	建築士 藤原 政行 <small>〒460 岡崎市下町4番4号 電話(0534)71-4188</small>	設計者 藤原 政行 <small>〒460 岡崎市下町4番4号 電話(0534)71-4188</small>	設計者 藤原 政行 <small>〒460 岡崎市下町4番4号 電話(0534)71-4188</small>	設計者 藤原 政行 <small>〒460 岡崎市下町4番4号 電話(0534)71-4188</small>