

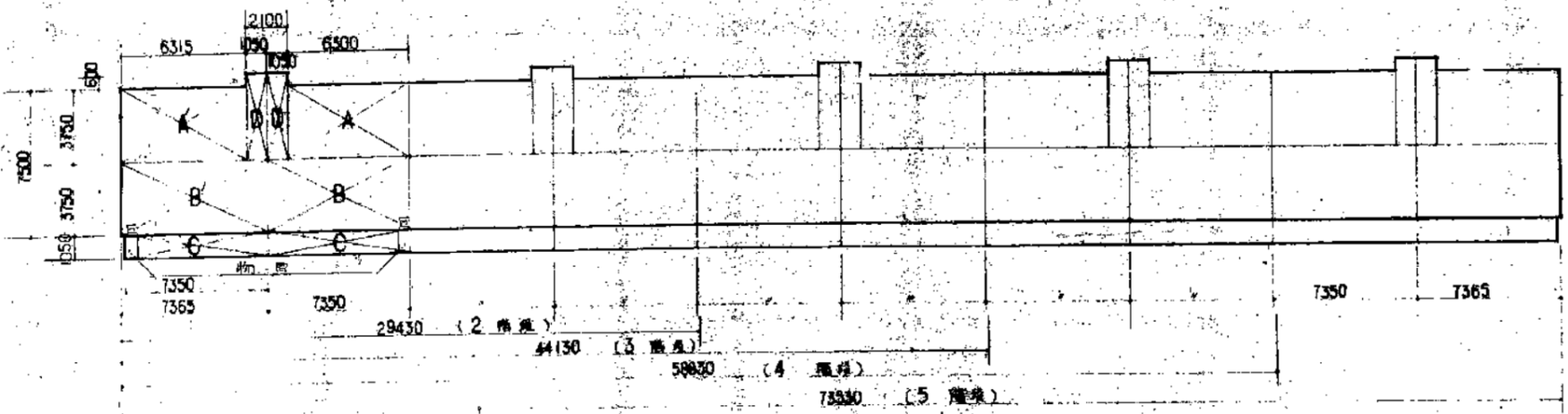
【 添付資料17 】 F棟の標準図 (住戸面積51.1m<sup>2</sup>)

住戸 51.1M<sup>2</sup>  
AB棟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板と鋼骨梁 -1	PC		PC	
		C 0	一般基礎 基礎状況図 RA=40% <sup>1</sup> /本	2	" -2	37	7W 配筋図	55	S
A 1	仕様書	C 1	杭基礎 基礎状況図 RA=15% <sup>1</sup> /本	3	" -3	38	7W 配筋図	56	S 配筋図
2	面積表	2	" RA=18% <sup>1</sup> /本	4	先制部図1 食物その他	39	7W 配筋図	57	7L 配筋図
3	仕上表	3	" RA=20% <sup>1</sup> /本	5	" 2号付用金物	40	7W 配筋図	58	7L 配筋図
4	平面図 基礎状況 断面図	4	基礎梁断面表	7	先制部図-4	41	7W 配筋図	59	S 配筋図
5	立面図	5	基礎柱断面表	8	" -5	42	NW 配筋図	60	7L 配筋図
6	平面詳細図	6	杭基礎状況表 -1	9	PC板梁内図	43	NW 配筋図	61	7L 配筋図
7	断面図	7	" -2	10	"	44	7W 配筋図	62	S 配筋図
8	階段詳細図	8	" -3	11	NW 配筋図	45	7W 配筋図	63	S 配筋図
9	取開図 (1)	9	杭基礎埋込時補強要領図	12	7W 配筋図	46	7W 配筋図	64	S 配筋図
10	" (2)	10	基礎詳細図	13	7W 配筋図	47	7W 配筋図	65	S 配筋図
11	ア-カ-等 伏図・床伏図	11	壁板図	14	7W 配筋図	48	7W 配筋図	66	S 配筋図
12	天井伏図	12	床板図	15	7W 配筋図	49	7W 配筋図	67	S 配筋図
13	器具表	13	屋根板図	16	7W 配筋図	50	7W 配筋図	68	S 配筋図
14	内装平面詳細図 (1)	14	ジョイント(壁-壁 水平ジョイント)	17	7W 配筋図	51	7W 配筋図	69	S 配筋図
16	内装断面詳細図 (1)	16	ジョイント(鉛直 ジョイント -1)	18	7W 配筋図	52	7W 配筋図	70	S 配筋図
17	" (2)	17	" (-2)	19	7W 配筋図	53	7W 配筋図	71	S 配筋図
18	内装柱立伏図 (1)	18	ジョイント(水平 ジョイント -1)	20	7W 配筋図	54	7W 配筋図	72	S 配筋図
19	浴所浴室下付パネル詳細図	19	" (-2)	21	7W 配筋図	55	7W 配筋図	73	S 配筋図
20	浴所浴室上付パネル詳細図	20	ジョイント(水平 ジョイント -2)	22	7W 配筋図	56	7W 配筋図	74	S 配筋図
21	門扉詳細図 (1)	21	ジョイント(水平 ジョイント -3)	23	7W 配筋図	57	7W 配筋図	75	S 配筋図
22	" (2)	22	非構造ジョイント	24	7W 配筋図	58	7W 配筋図	76	S 配筋図
23	物入れ詳細図	23	防水条内図	25	7W 配筋図	59	7W 配筋図	77	S 配筋図
24	内装小机リスト <sup>1</sup>	24	浴室防水	26	7W 配筋図	60	7W 配筋図	78	S 配筋図
25	内装造作材リスト図 (1)	25	RS-7版図	27	7W 配筋図	61	7W 配筋図	79	S 配筋図
26	内装造作材リスト図 (2)	26		28	7W 配筋図	62	7W 配筋図	80	S 配筋図
27	現場取付詳細図 (1)	27		29	7W 配筋図	63	7W 配筋図	81	S 配筋図
28	" (2)	28		30	7W 配筋図	64	7W 配筋図	82	S 配筋図
29	" (3)	29		31	7W 配筋図	65	7W 配筋図	83	S 配筋図
30	" (4)	30		32	7W 配筋図	66	7W 配筋図	84	S 配筋図
31	" (5)	31		33	7W 配筋図	67	7W 配筋図	85	S 配筋図
32	各種架台詳細図	32		34	7W 配筋図	68	7W 配筋図	86	S 配筋図
33	現場減型図	33		35	7W 配筋図	69	7W 配筋図	87	S 配筋図
34	基礎設備列-1	34		36	7W 配筋図	70	7W 配筋図	88	S 配筋図
35	" -2	35							
36	窓封閉詳細図	36							

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 × 1.050	0.70875 M <sup>2</sup>	E 675 × 1.050	0.70875 M <sup>2</sup>
	バルコニー S <sub>2</sub>	C 6615 × 1.050 × 1/3	2.3362 M <sup>2</sup>	C 6675 × 1.050 × 1/3	2.3362 M <sup>2</sup>
共通部分	S <sub>3</sub>	D 1050 × 4350	4.5675 M <sup>2</sup>	D 1050 × 4350	4.5675 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>3</sub>	56.46	56.57

(床面積単位: 小数第5位切捨)

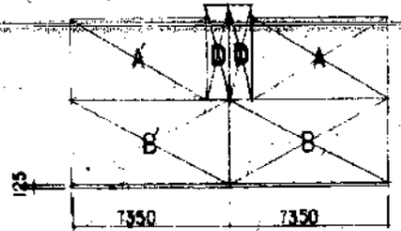
階層別床面積 5階建 (専業主体別)

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	2981.50
公 社	1271.50	1965.20	2528.90	3174.70
共同住宅	1130.39	1845.03	2259.67	2824.30

(小紋方以下切捨計算)

庭園面積

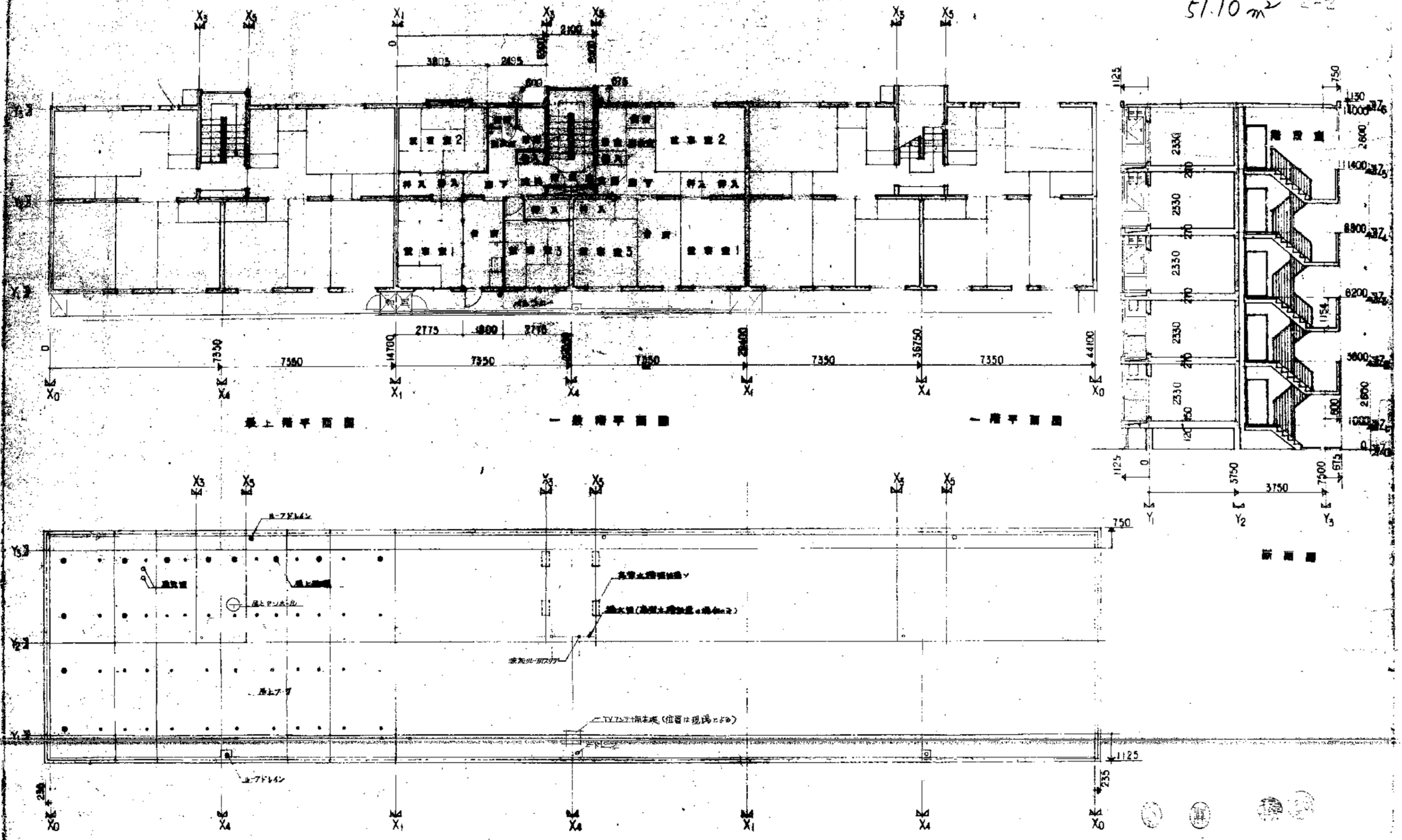
2階建	3階建	4階建	5階建
226.91 M <sup>2</sup>	340.26 M <sup>2</sup>	453.61 M <sup>2</sup>	566.96 M <sup>2</sup>



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



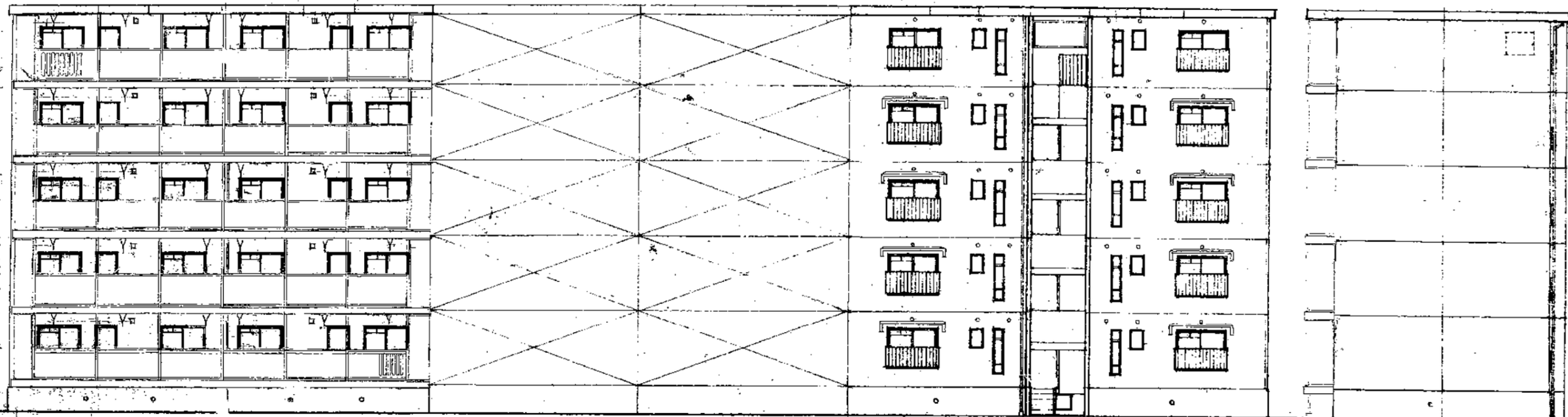
最上階平面図

1階平面図

0階平面図

建築設備

75-5PC-3K(A13-1)標準設計図		図面番号
平面図	断面図	縮尺 1/100
出図: プレハブ建築協会中		



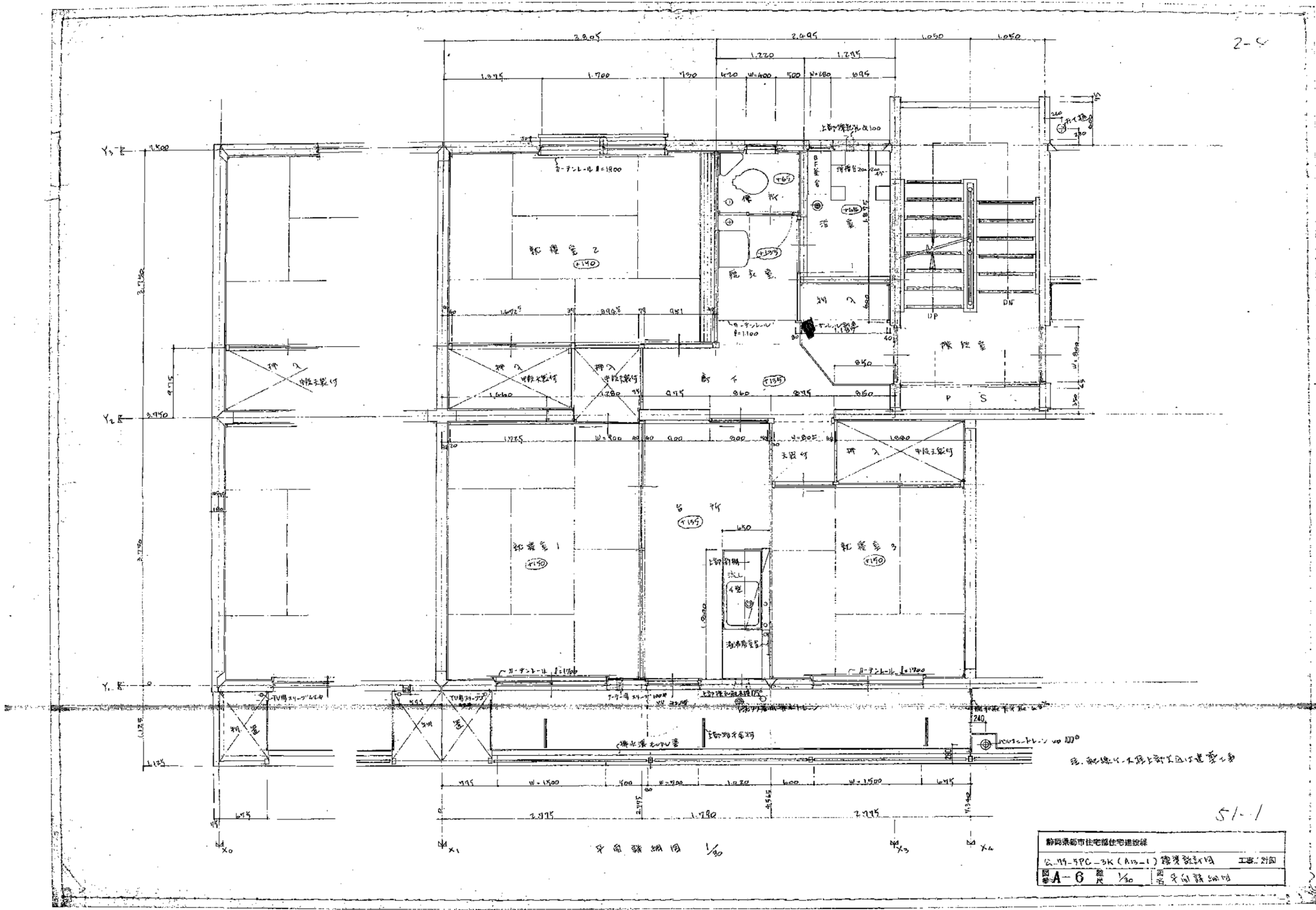
南立面图

北立面图

東立面图

公-5-5PC-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		

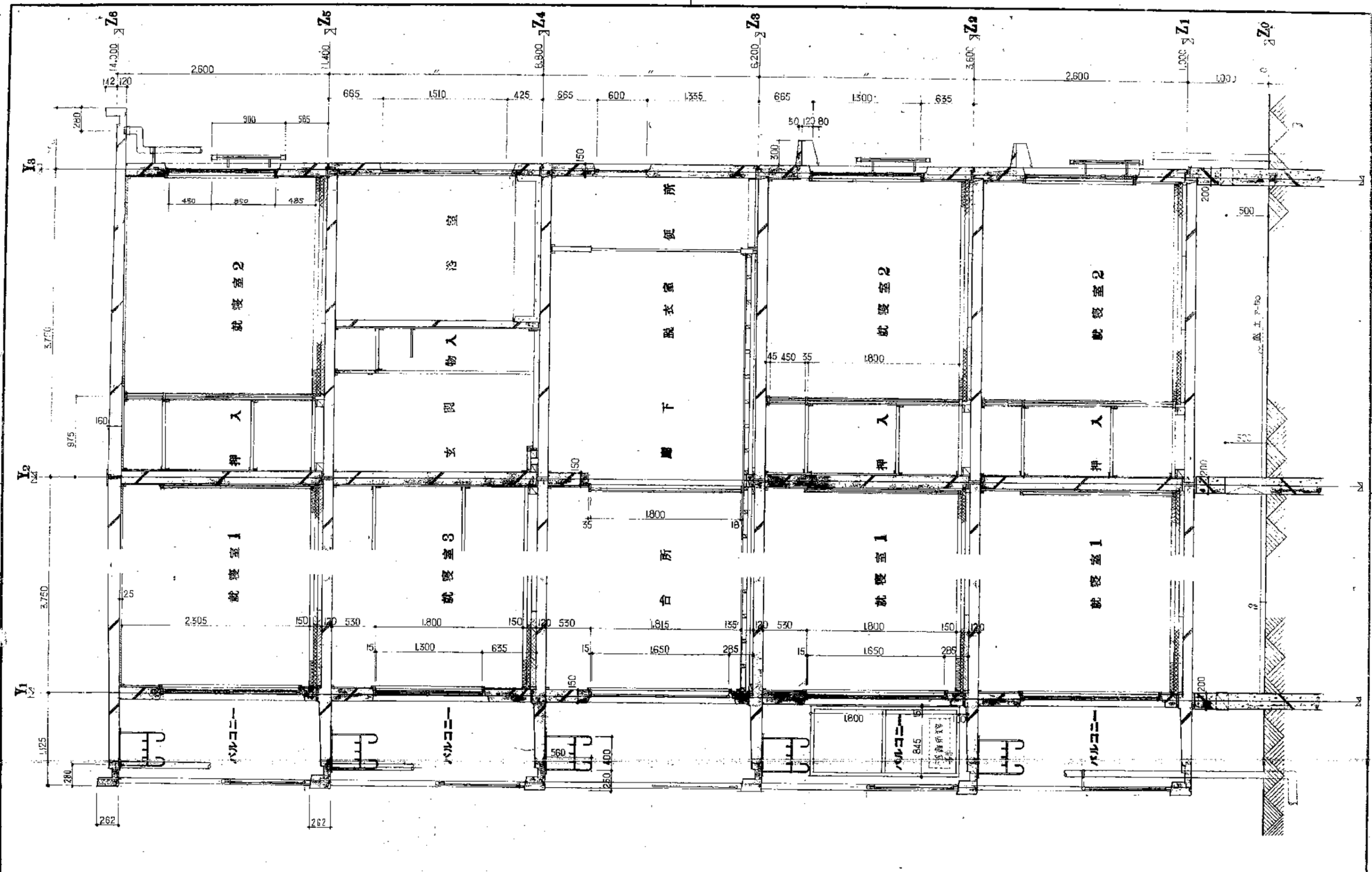
2-5



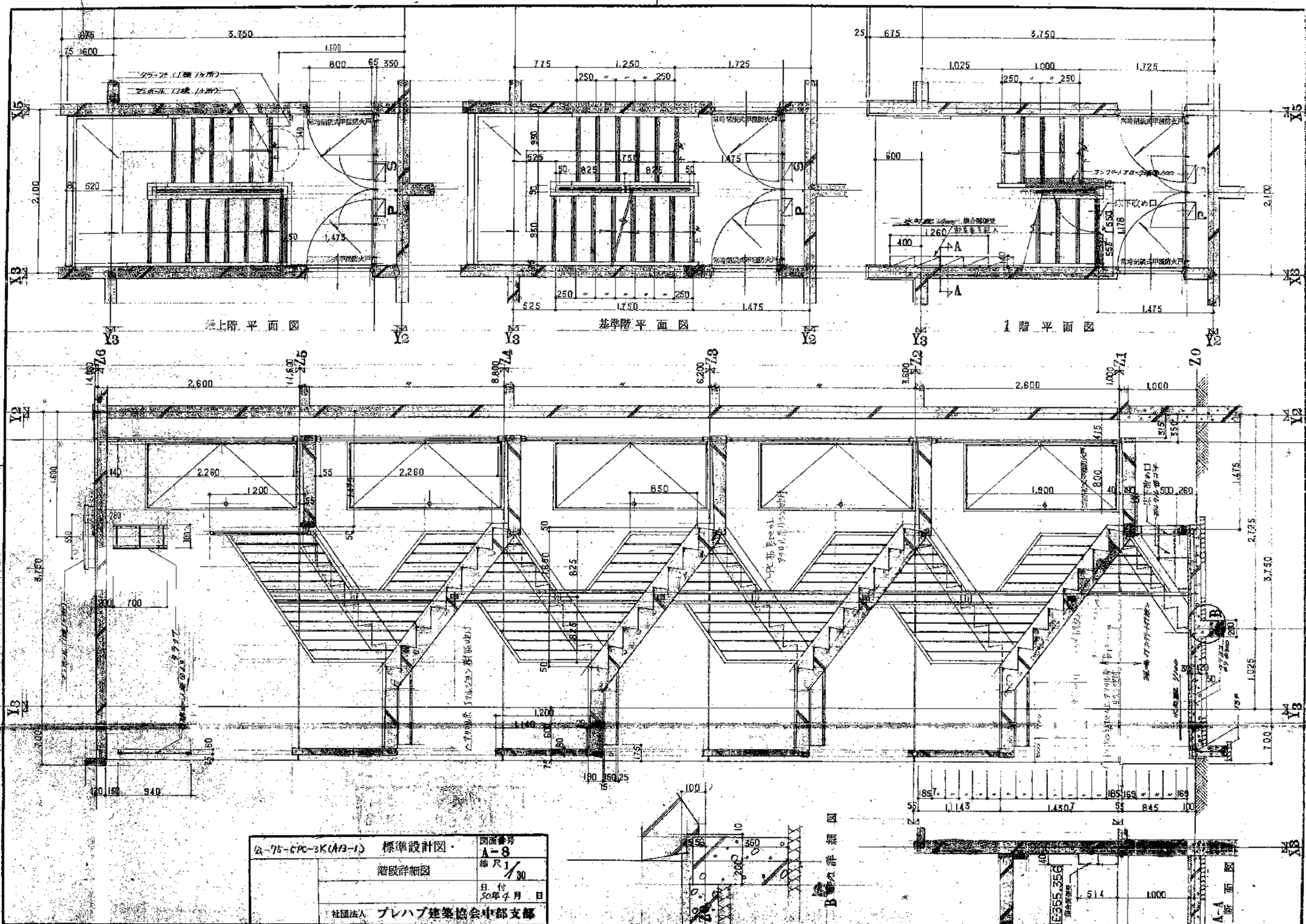
平面詳細図 1/30

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

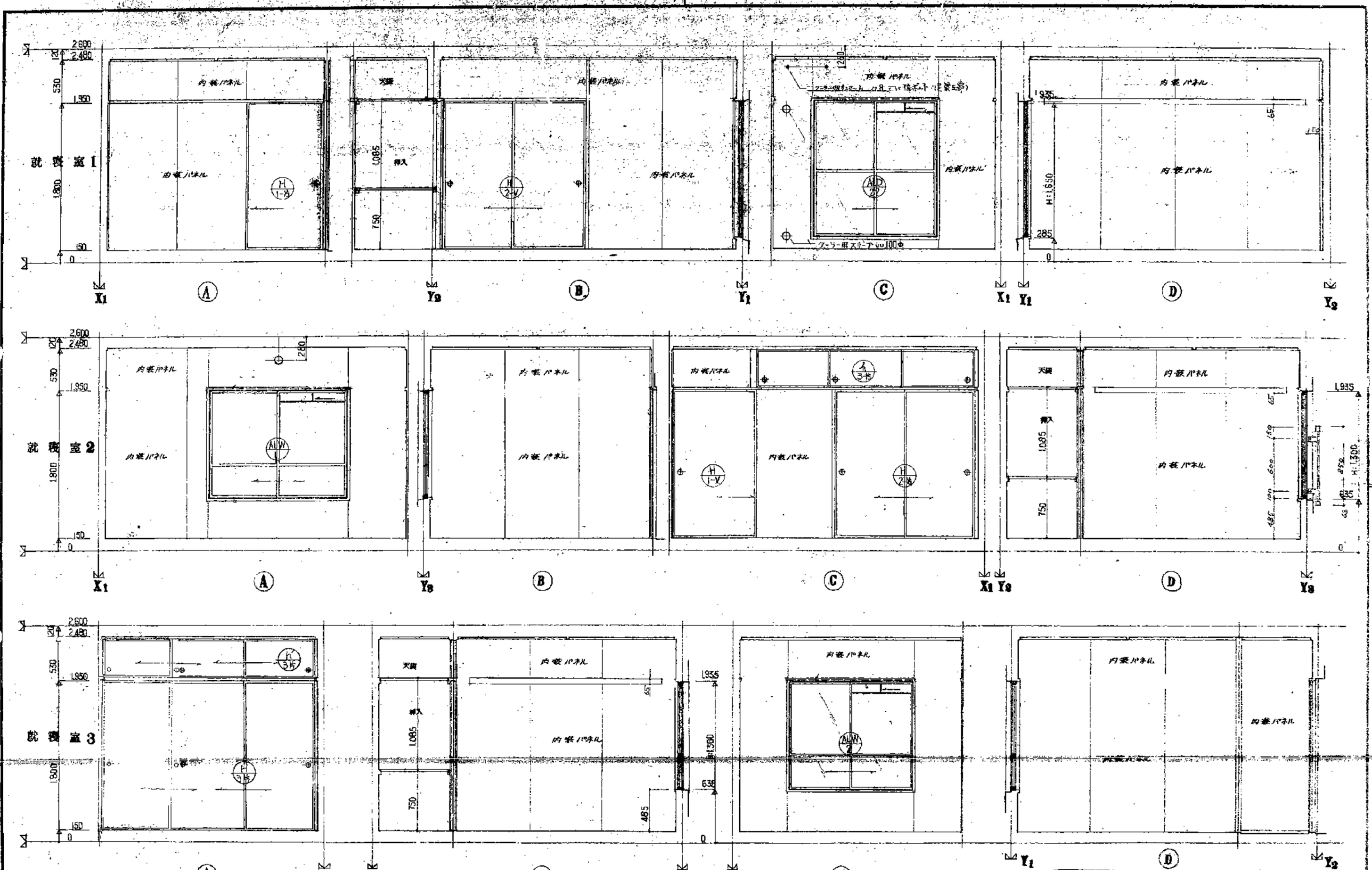
51-1



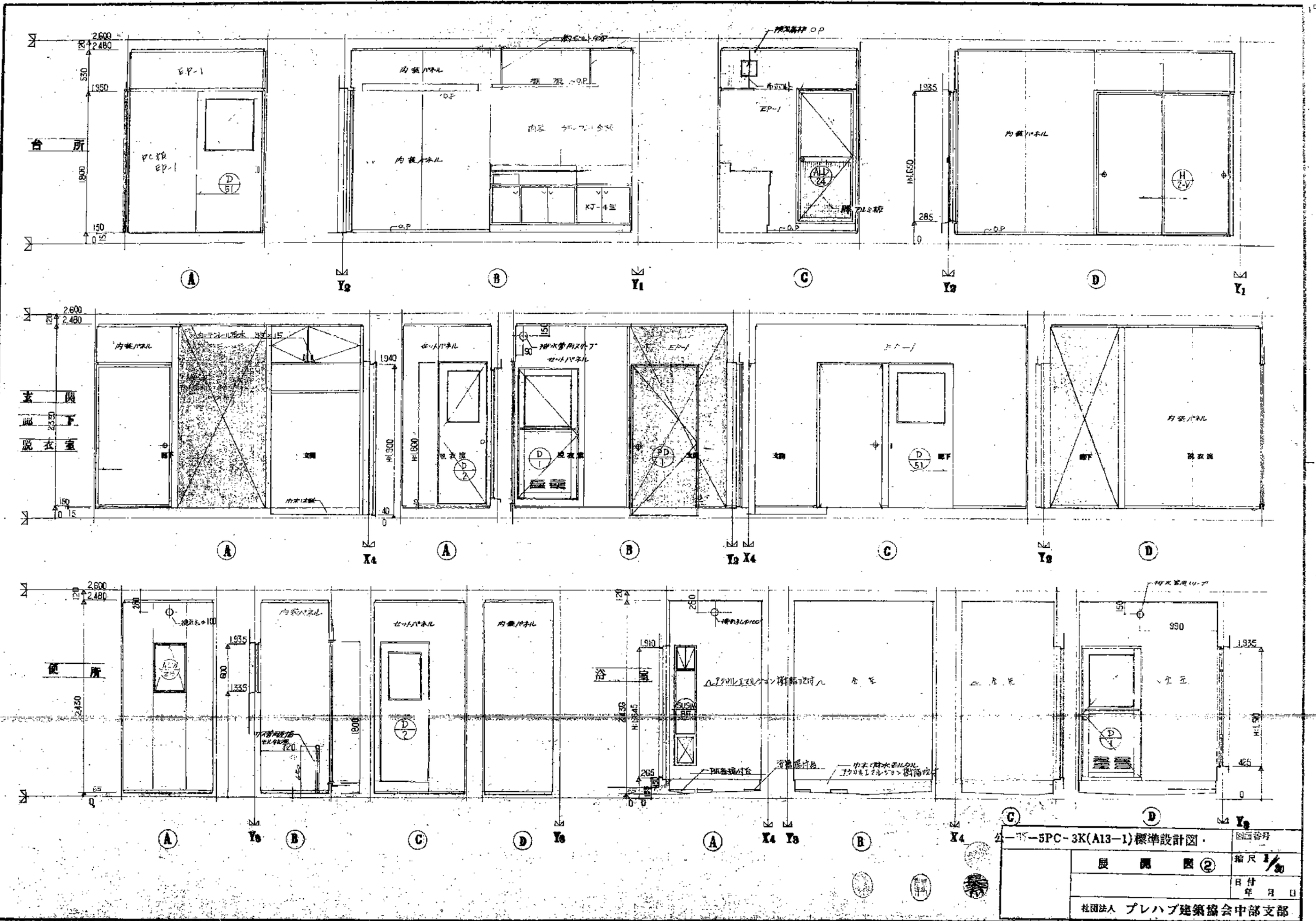
公-75-5PC-3K(AB-1)		A-7
短計図		1/30
50年11月		H
社団法人 プレハブ建築協会中部支部		



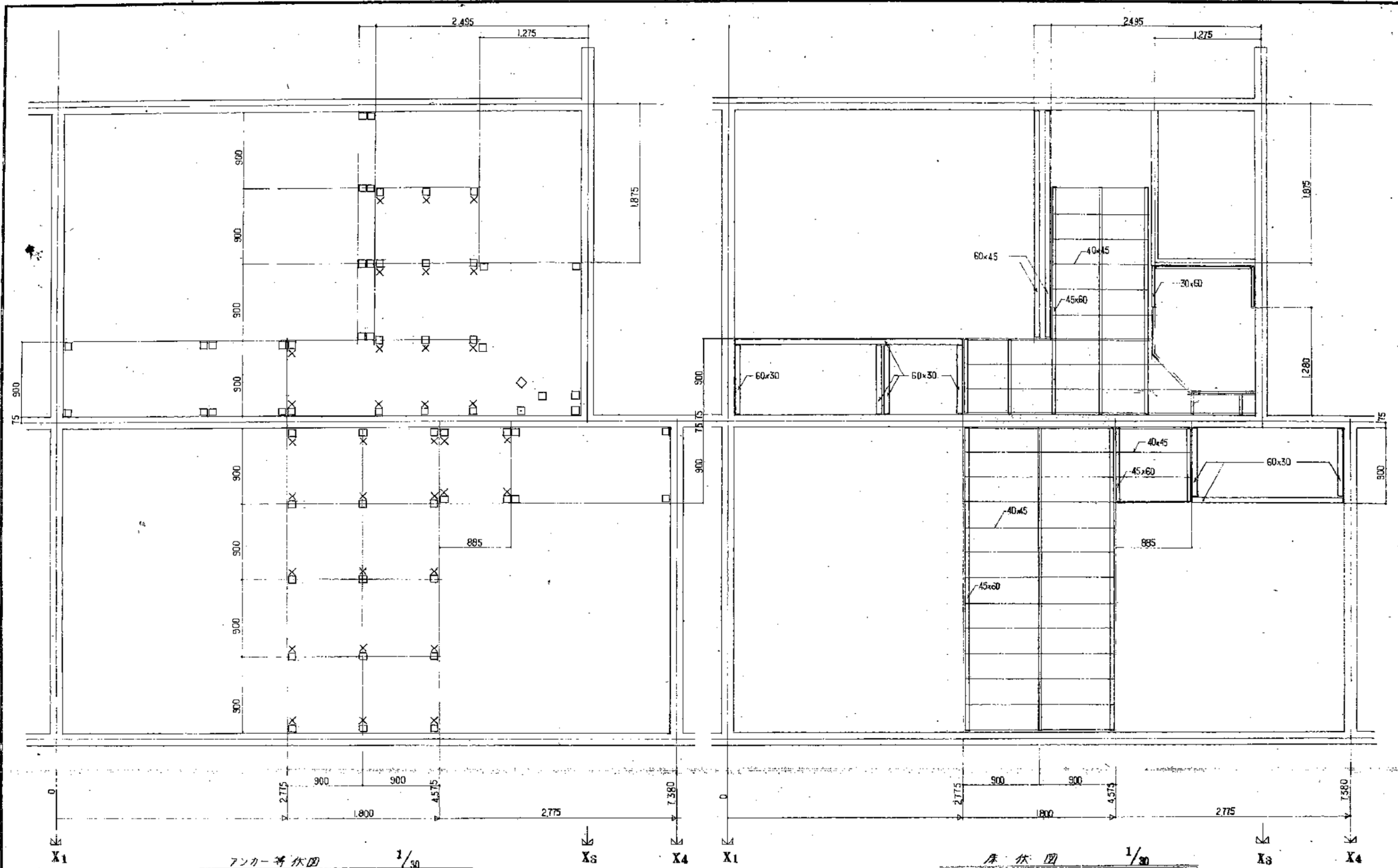
公-75-5PC-3K(A13-1) 標準設計図		図面番号 <b>A-8</b>
階段詳細図		縮尺 1/30
社団法人 プレハブ建築協会中部支部		日付 50年4月 日



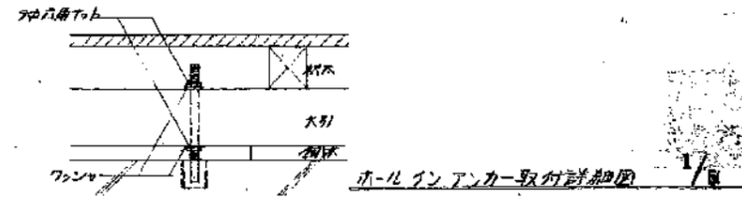
5-5PC-3K(A13-1)標準設計図		図面番 1-1
展開図 ①		縮尺 1/30
		日付 年 月 日
社団法人 プレハブ建築協会中部支部		



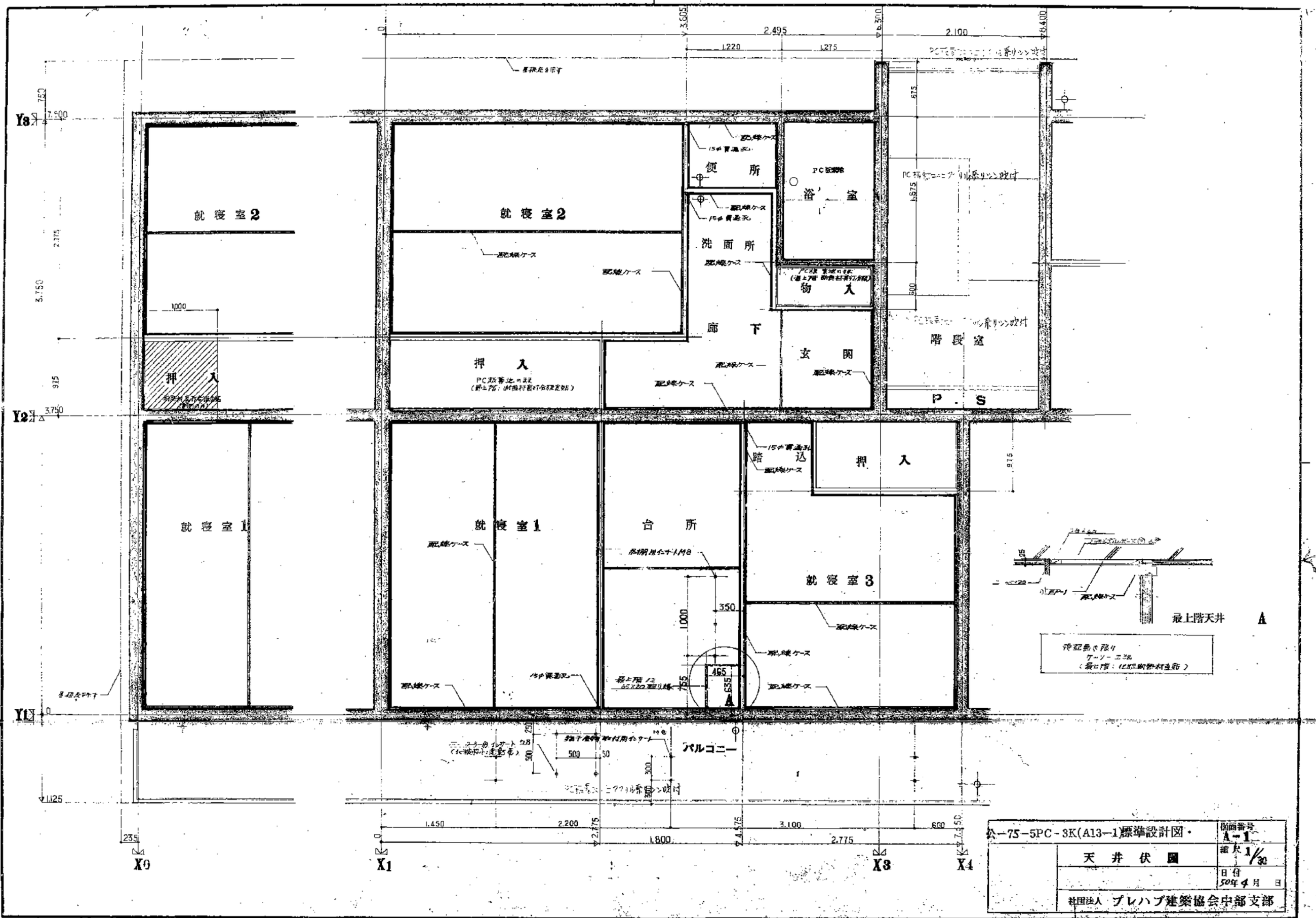
公一K-5PC-3K(A13-1)標準設計図		図番
展開図②		縮尺 1/30
		日付 年 月 日
社団法人 プレハブ建築協会中部支部		



<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

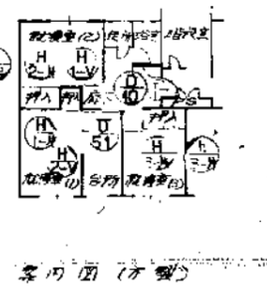
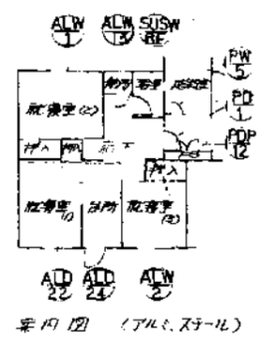


公-75-5PC-3K(A13-1)標準設計図		図面番号 <b>A-11</b>
アンカー等伏図 床伏図		縮尺 1/30
		日付 50年7月 日
社団法人 プレハブ建築協会中部支部		

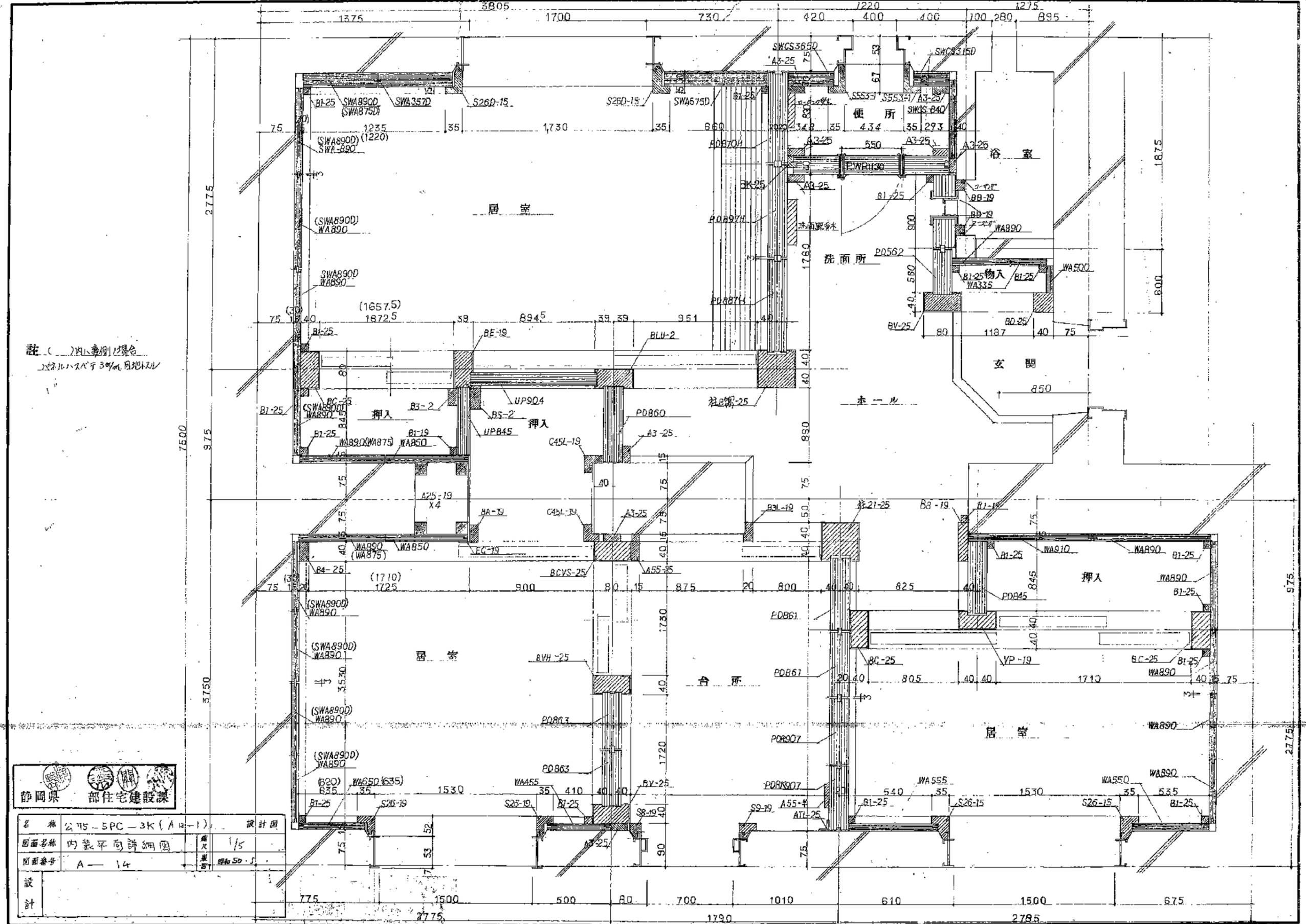


公-75-5PC-3K(A13-1)標準設計図・		図面番号 A-1
天井伏図		縮尺 1/30
		日付 50年4月 日
社団法人 プレハブ建築協会中部支部		

<p>品名 種類</p> <p>ALW 21 引違ハズマ 建具見込 60%</p>	<p>品名 種類</p> <p>ALW 22 引違ハズマ 建具見込 60%</p>	<p>品名 種類</p> <p>ALW 23 引違ハズマ 建具見込 60%</p>	<p>品名 種類</p> <p>ALW 24 引違ハズマ 建具見込 60%</p>	<p>品名 種類</p> <p>ALW 25 引違ハズマ 建具見込 60%</p>	<p>品名 種類</p> <p>ALW 26 引違ハズマ 建具見込 60%</p>
<p>特殊重鋳メッキ透明板</p>	<p>特殊重鋳メッキ透明板</p>	<p>特殊重鋳メッキ透明板</p>	<p>特殊重鋳メッキ透明板</p>	<p>特殊重鋳メッキ透明板</p>	<p>特殊重鋳メッキ透明板</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>硝子</p> <p>KT外周アクリル樹脂塗布式(KT19)</p>					
<p>附属金物</p> <p>KT7705-519-1組 組付金物</p>					
<p>品名 種類</p> <p>ALW 27 引違ハズマ 建具見込 60%</p>	<p>品名 種類</p> <p>ALW 28 引違ハズマ 建具見込 60%</p>	<p>品名 種類</p> <p>ALW 29 引違ハズマ 建具見込 60%</p>	<p>品名 種類</p> <p>ALW 30 引違ハズマ 建具見込 60%</p>	<p>品名 種類</p> <p>ALW 31 引違ハズマ 建具見込 60%</p>	<p>品名 種類</p> <p>ALW 32 引違ハズマ 建具見込 60%</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>硝子</p> <p>複ガラス 4mm</p>					
<p>附属金物</p> <p>KT7705-519-1組 組付金物</p>					
<p>品名 種類</p> <p>ALW 33 引違ハズマ 建具見込 60%</p>	<p>品名 種類</p> <p>ALW 34 引違ハズマ 建具見込 60%</p>	<p>品名 種類</p> <p>ALW 35 引違ハズマ 建具見込 60%</p>	<p>品名 種類</p> <p>ALW 36 引違ハズマ 建具見込 60%</p>	<p>品名 種類</p> <p>ALW 37 引違ハズマ 建具見込 60%</p>	<p>品名 種類</p> <p>ALW 38 引違ハズマ 建具見込 60%</p>
<p>場所・個数</p> <p>1</p>					
<p>材料・仕上</p> <p>アルミ</p>					
<p>硝子</p> <p>複ガラス</p>					
<p>附属金物</p> <p>引違ハズマ</p>					

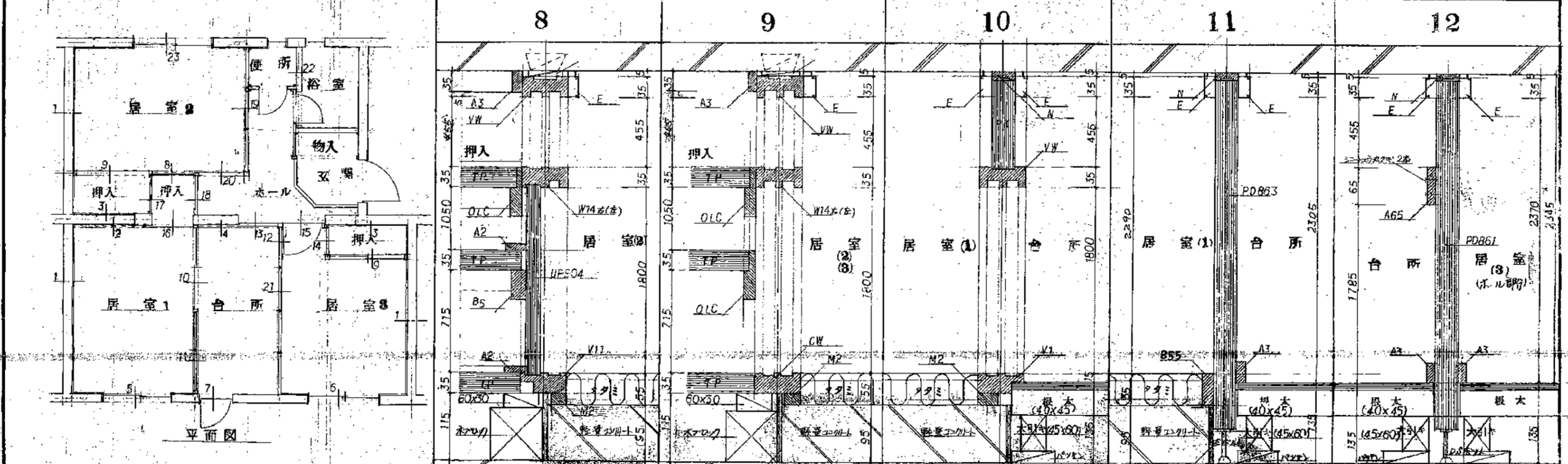
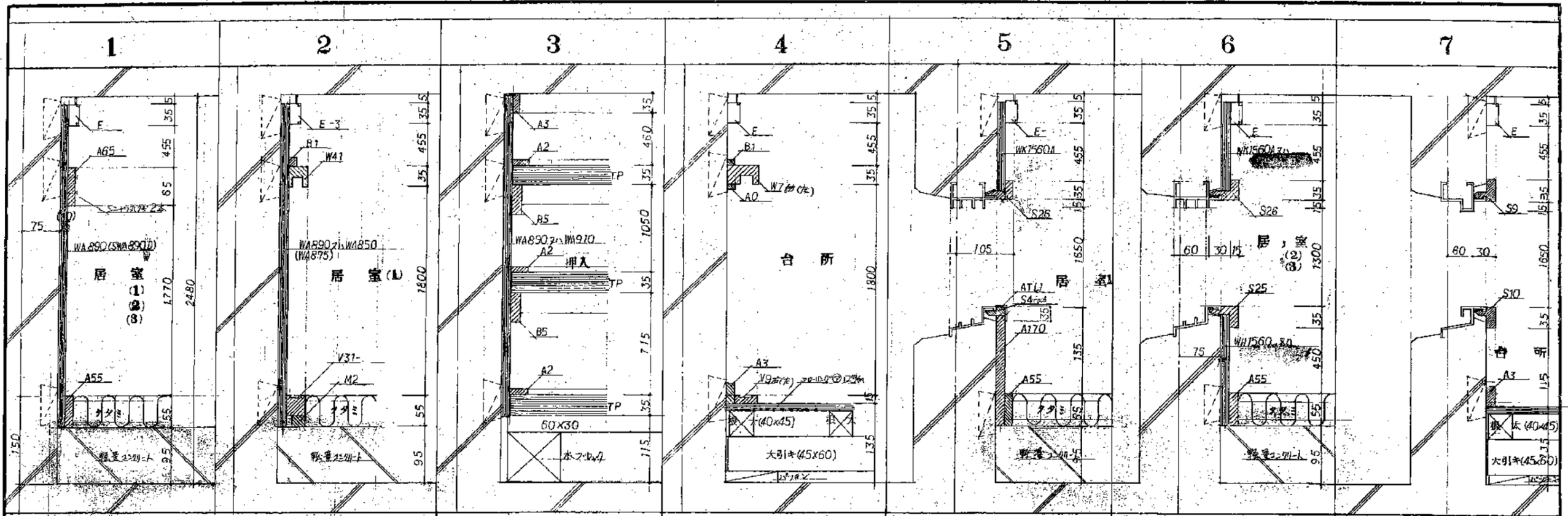


A-13-1標準設計図		図面番号	A-13
建具表		縮尺	1/50
		日付	50年9月10日
社団法人 プレハブ建築協会中部支部			



静岡県 部住宅建設課

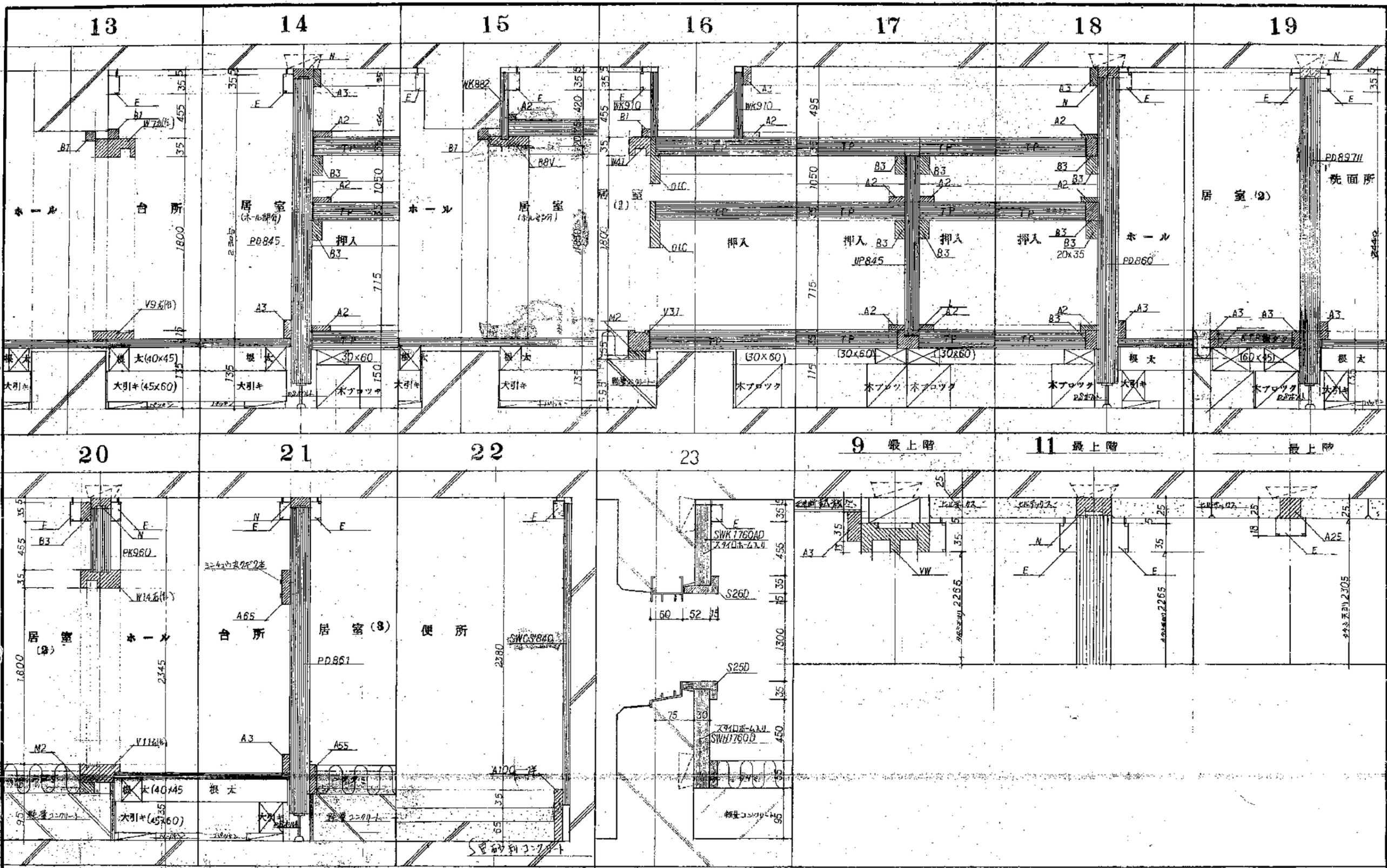
名称	公 75-5PC-3K(A口-1)	設計図
図面名称	内装平面詳細図	縮尺 1/5
図面番号	A-14	規格 50-J
設計		



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

註 1. 此図は、本図に示す構造部材の断面図を示す。2. 本図は、本図に示す構造部材の断面図を示す。

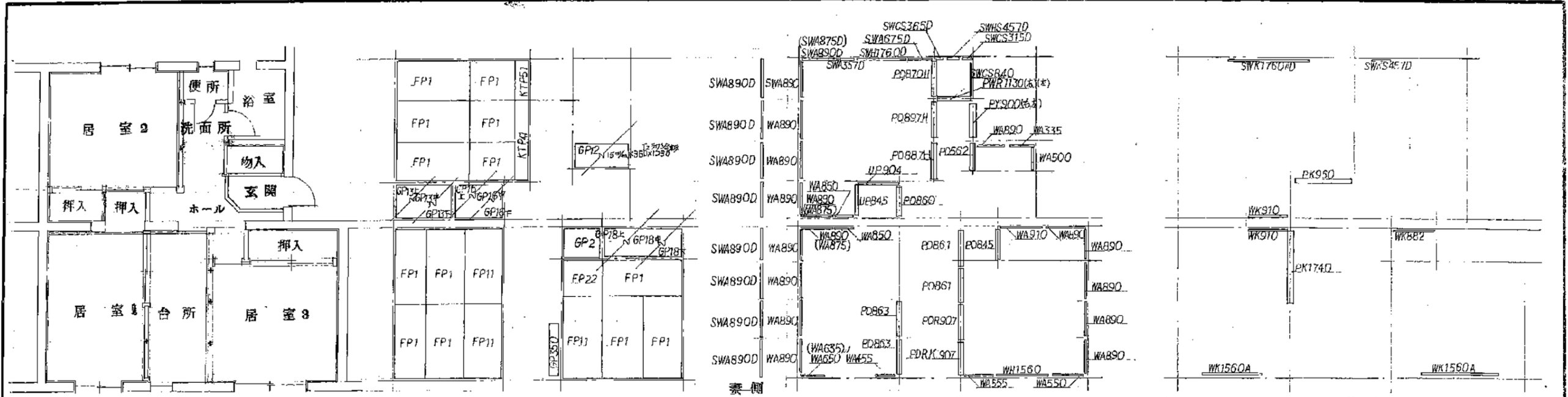




名称	公-75-SPC-3K (A13-1) 設計図	
図面名称	内装断面詳細図(2)	層別 V5
図面番号	A-11	昭和50.5
設計		

註 1. 本図は、本館、根木等、及び、不図部を除く。  
 2. 本館、根木等、及び、不図部は、別図に示す。





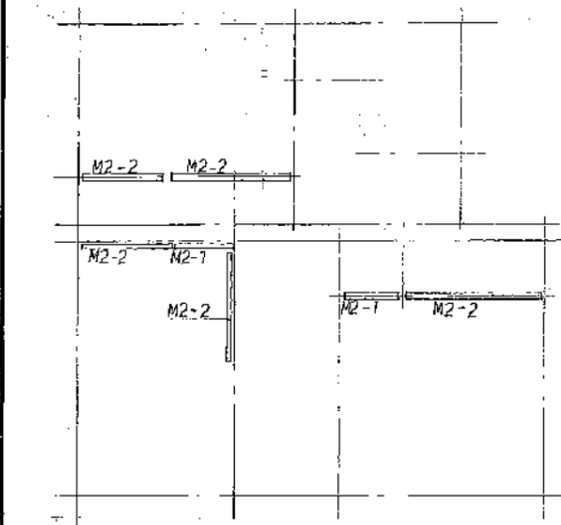
平面図

床下配筋図 395F5-23011+12の場合

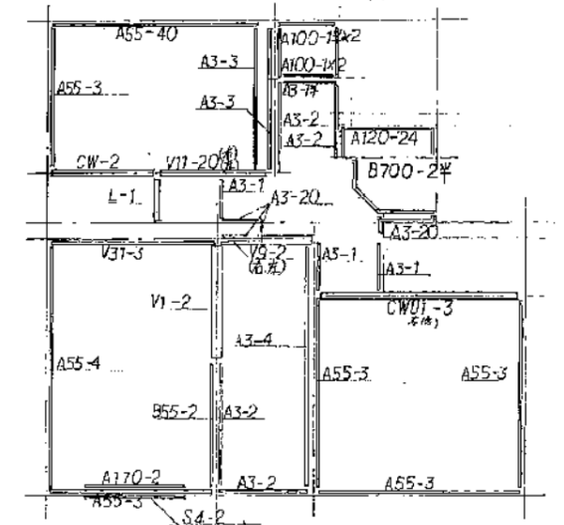
素側

壁下配筋図

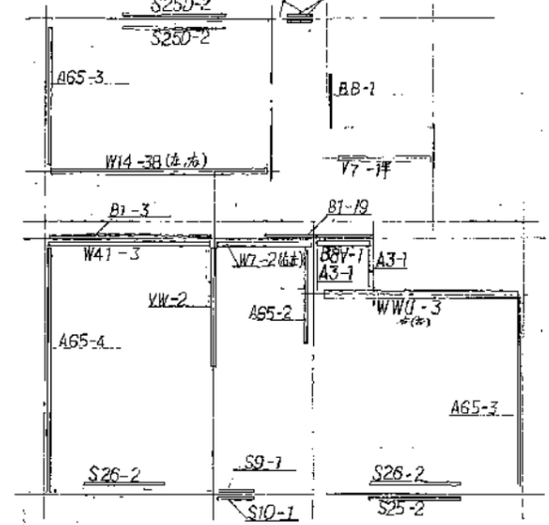
小壁下配筋図



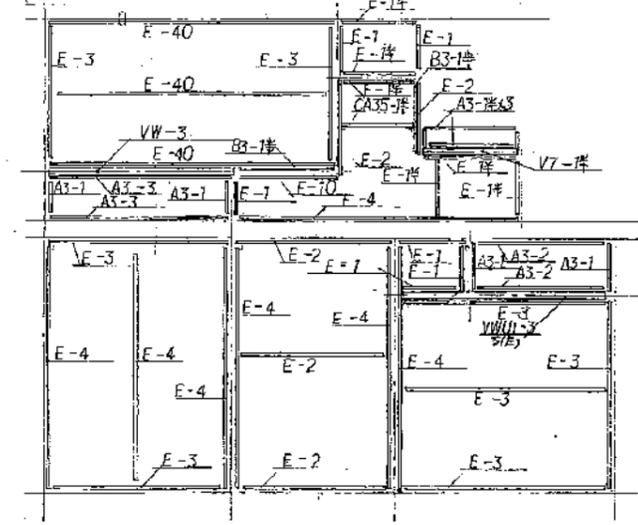
躯体伏図



下部造作材伏図



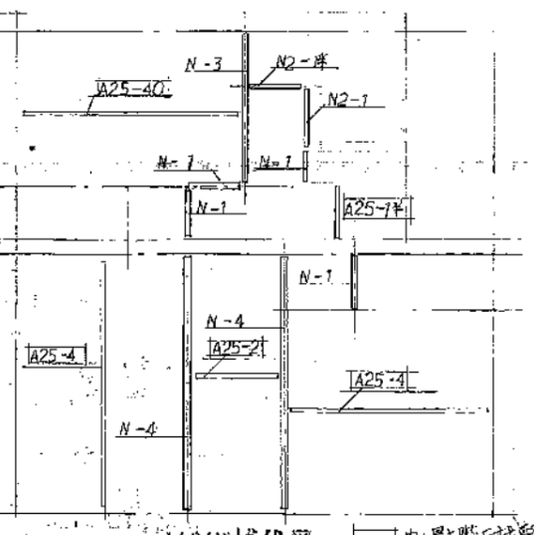
中部造作材伏図



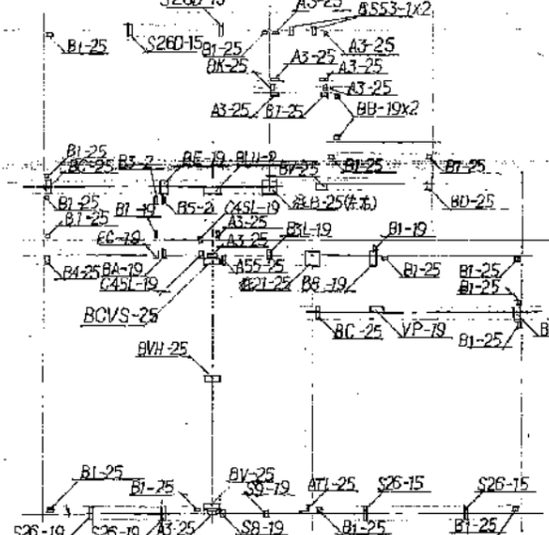
上部造作材伏図

寸法表

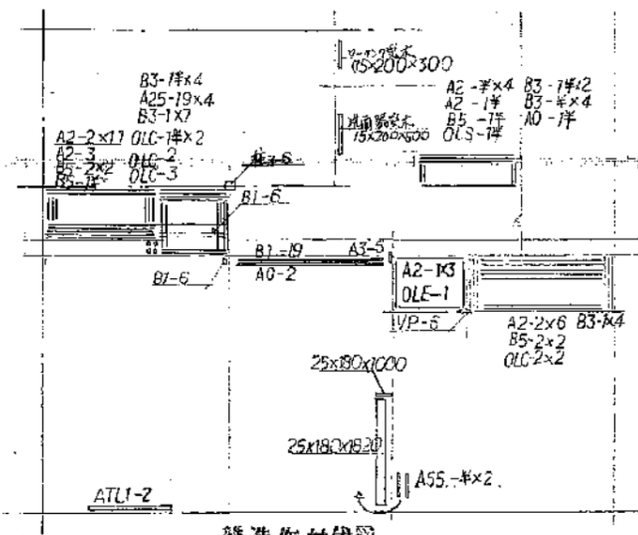
6	600	38	3800
7	500	40	4000
15	1370		
19	1500		
2	1820		
19	1900		
20	2000		
24	2400		
25	2500		
3	2720		
4	3620		



垂直造作材伏図

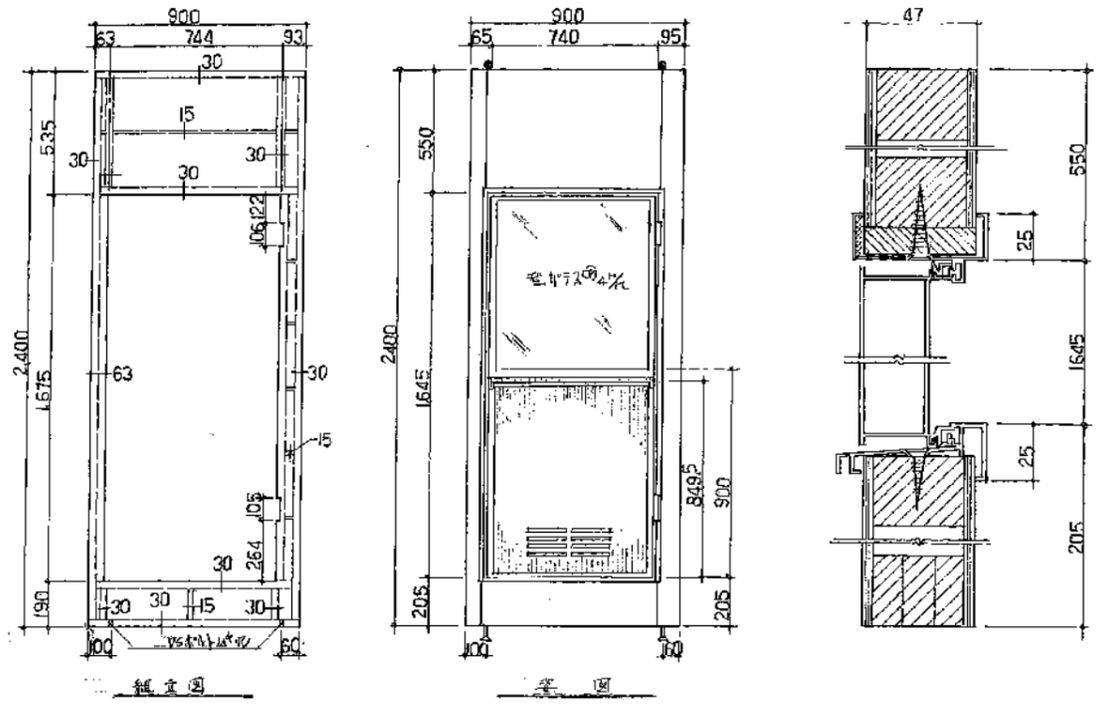


垂直造作材伏図



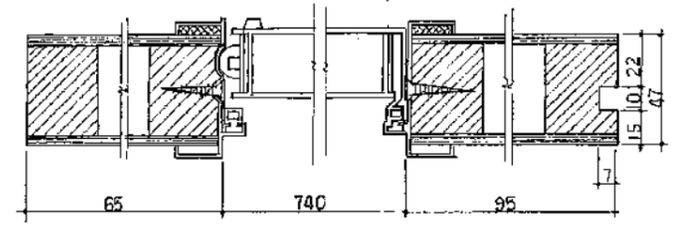
垂直造作材伏図

名称	公-95-5PC-2K(A10-1)設計図
図面名称	内装組立作図(1)
図面番号	A-18
設計	



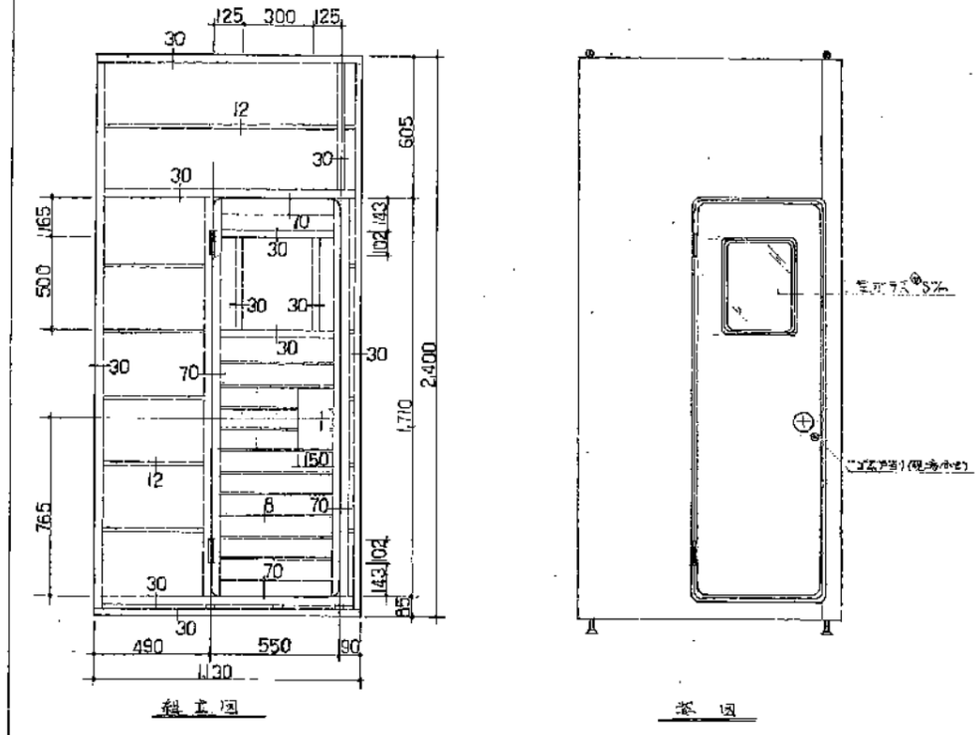
組立図

立面



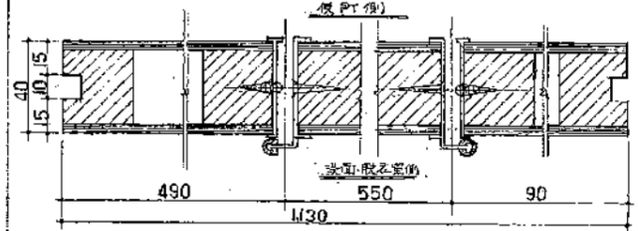
※ガラスは別仕様図。  
※ガラスは設置側取付。

浴室セキ外開窓図 1/20



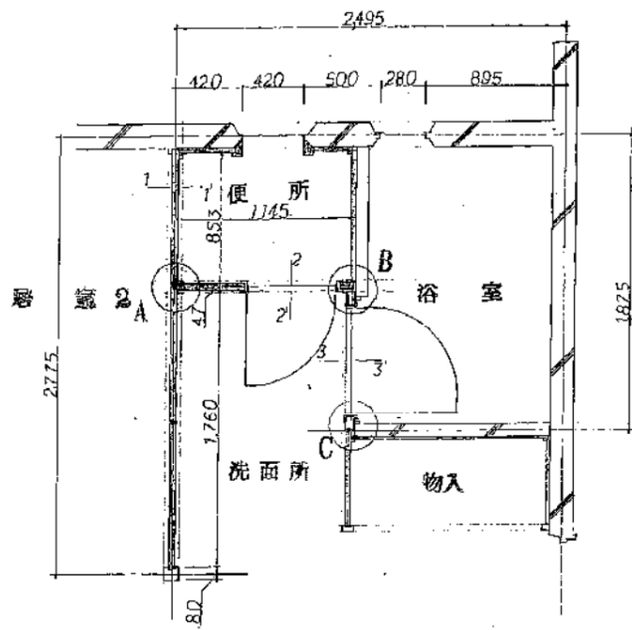
組立図

立面



便所下付戸開閉器図 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
浴室セキ外開窓図	

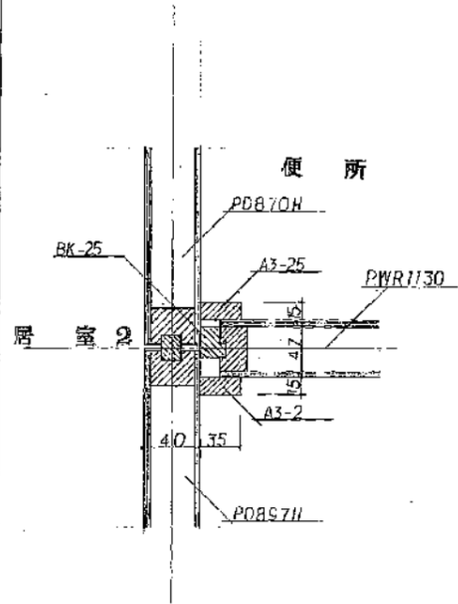


平面図

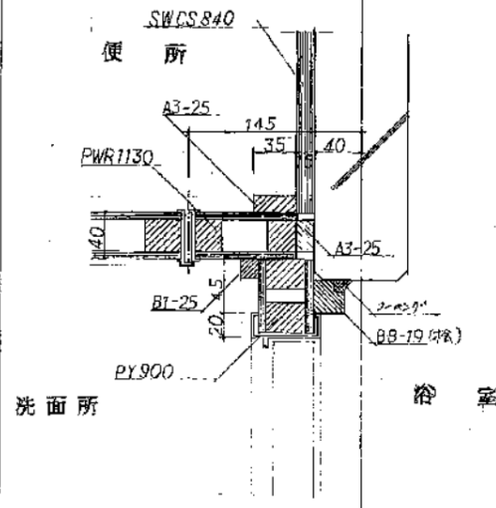
配管

断面図詳細

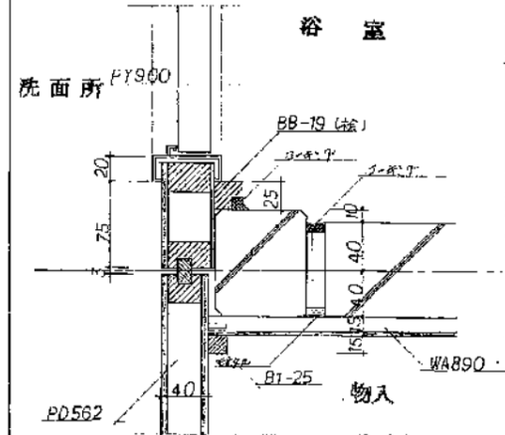
A



B



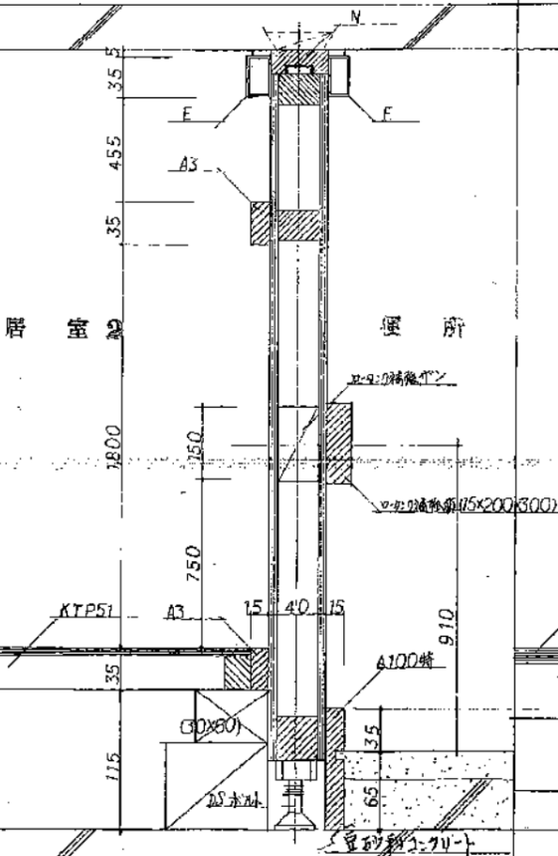
C



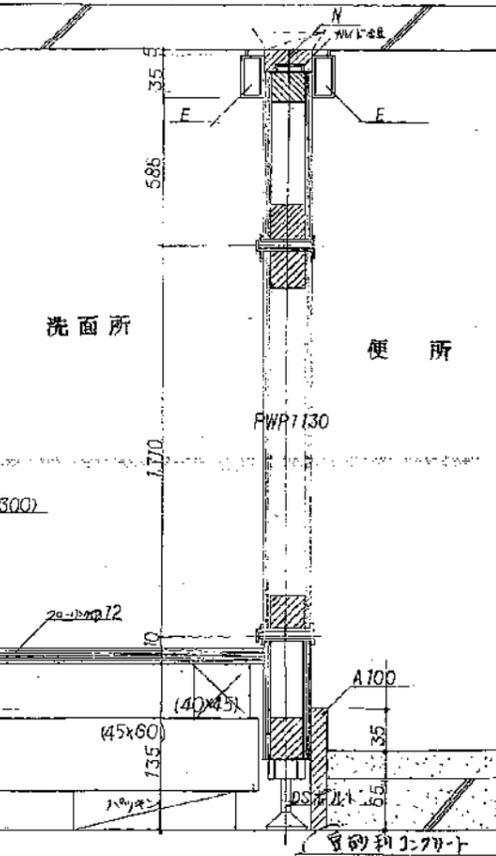
配管

断面図詳細

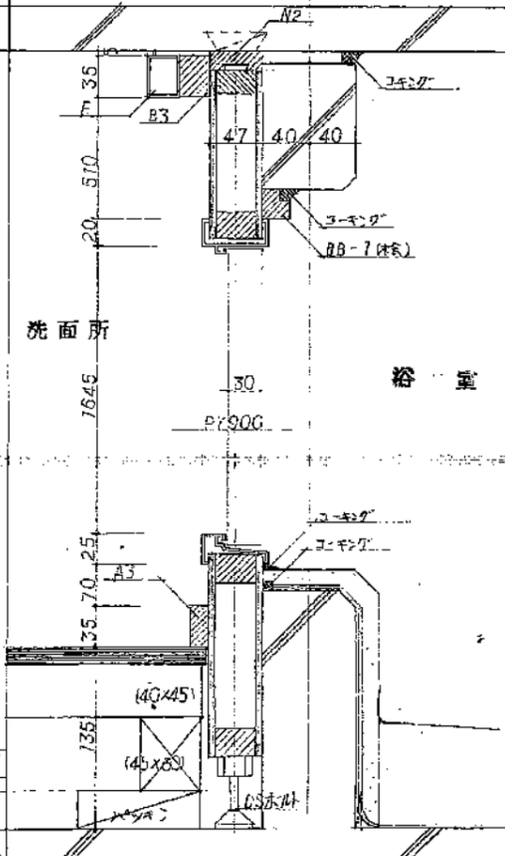
1 — 1



2 — 2

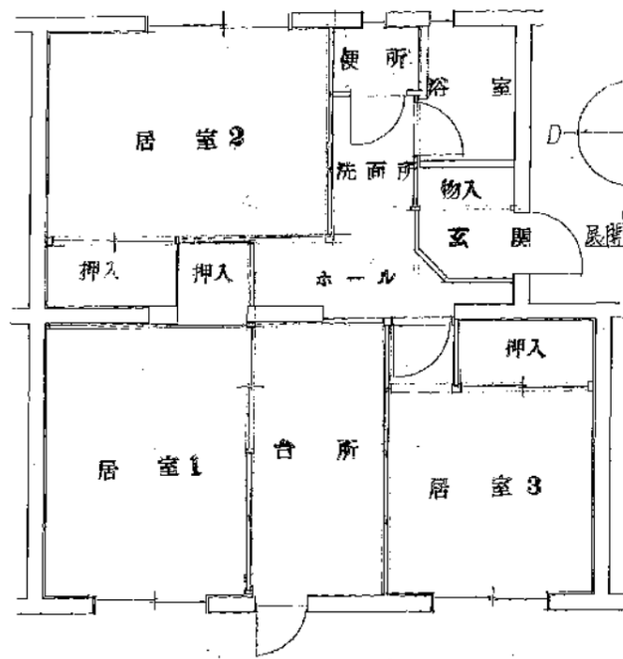


3 — 3



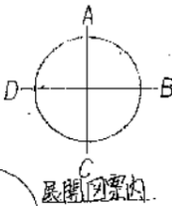
名称	公-75-5PC-34 (A12-1) 設計図	
図面名称	便所浴室の配管詳細図	縮尺
図面番号	A-20	原図
設計	50.5	



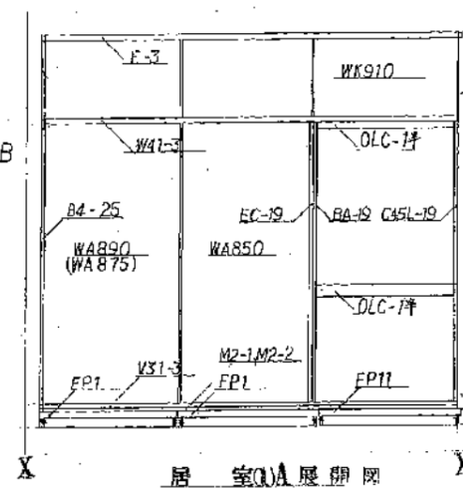


平面図

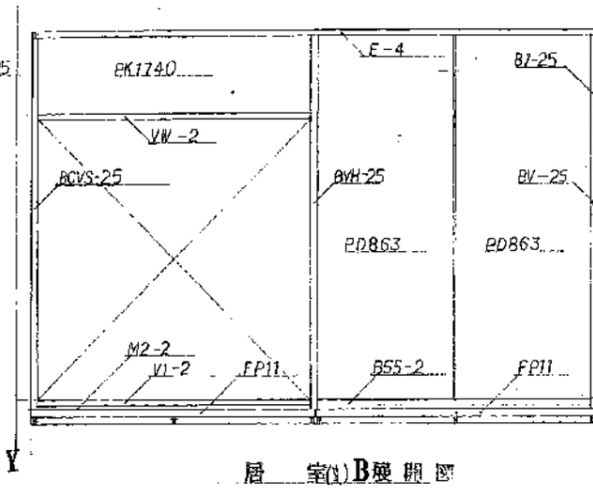
{ } 内は妻 側  
{ } 内はE線の裏



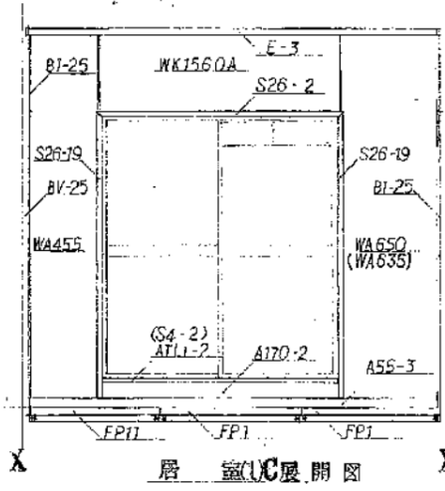
展開図案内



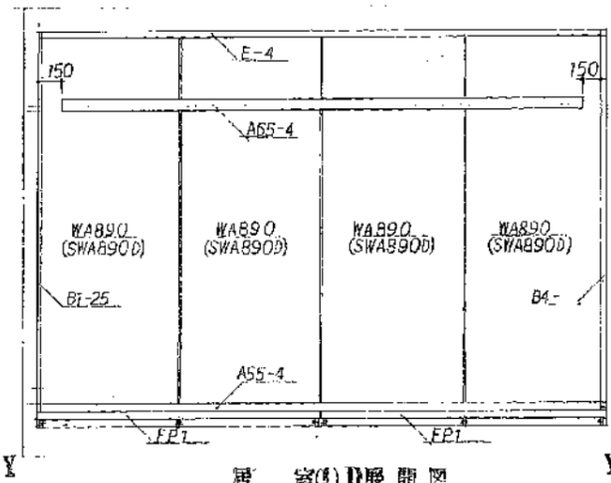
居室A展開図



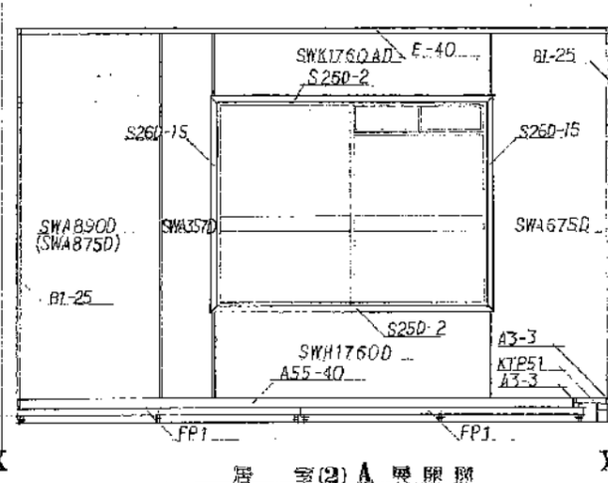
居室B展開図



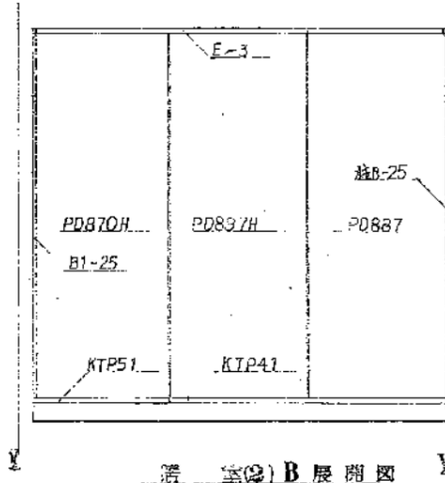
居室C展開図



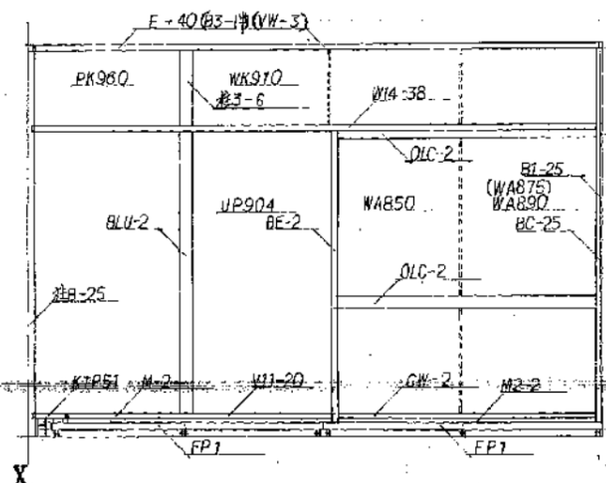
居室D展開図



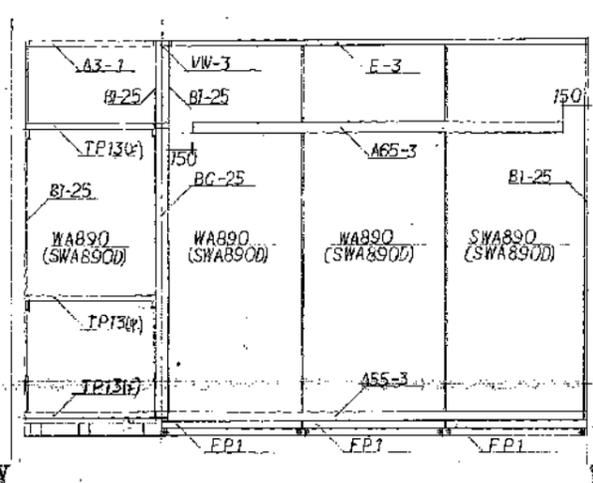
居室A展開図



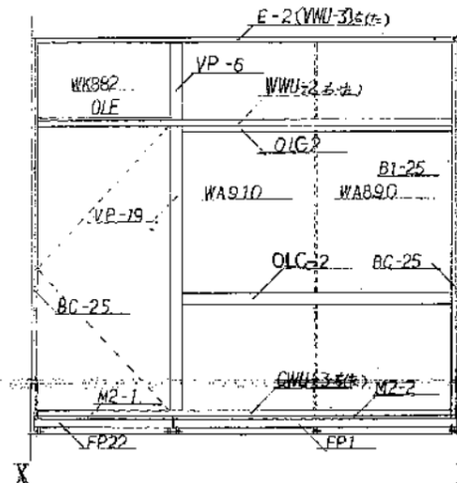
居室B展開図



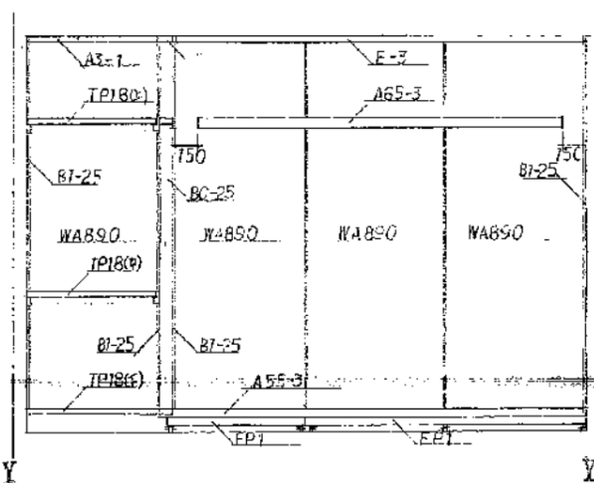
居室C展開図



居室D展開図



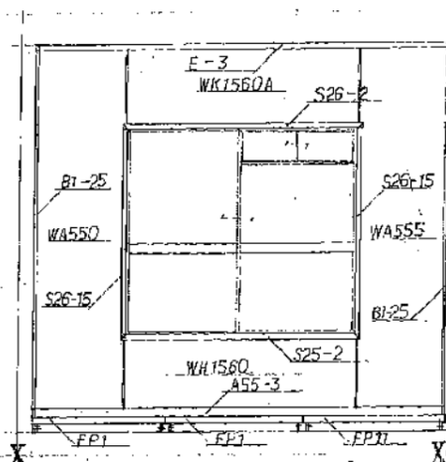
居室A展開図



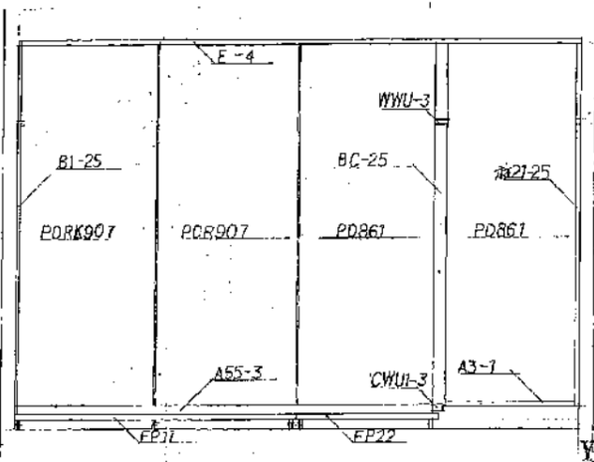
居室B展開図

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	昭和50-5
設計			

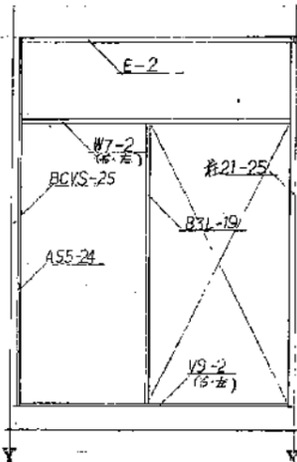




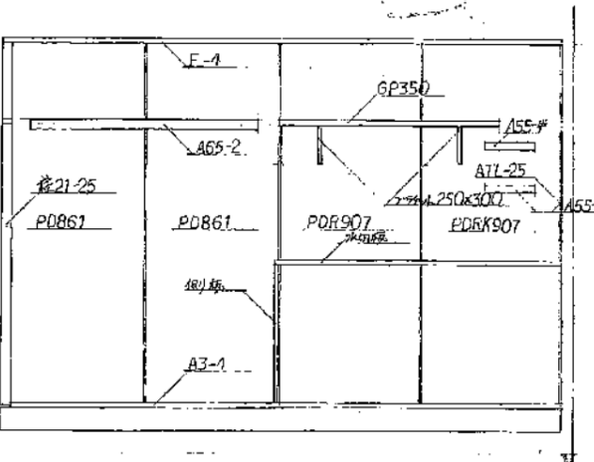
居室C展開図



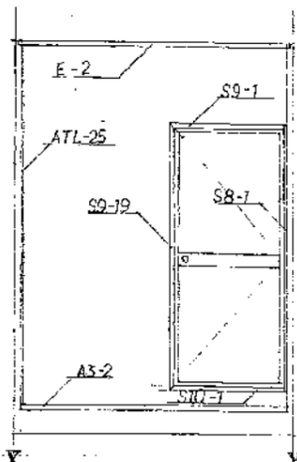
居室D展開図



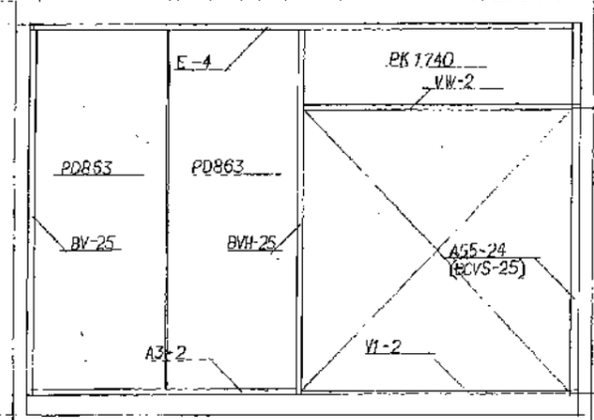
台所A展開図



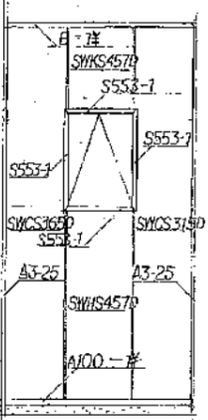
台所B展開図



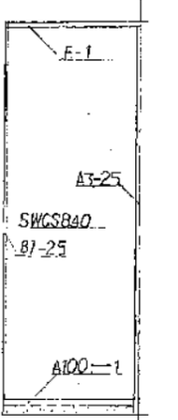
台所C展開図



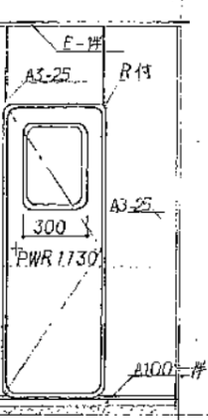
台所D展開図



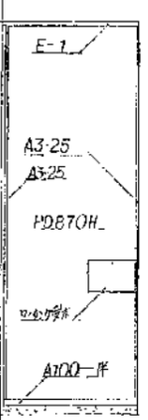
便所A展開図



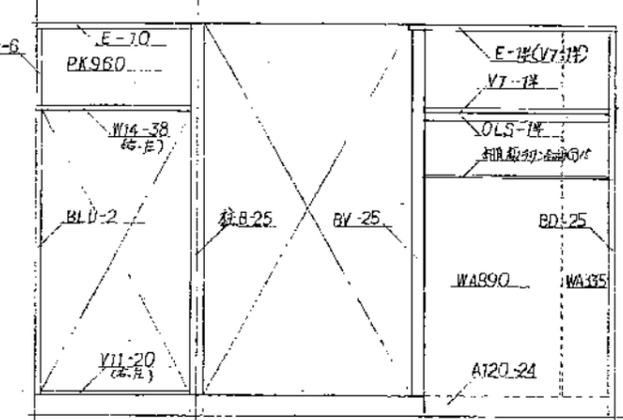
便所B展開図



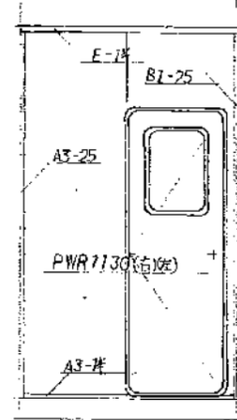
便所C展開図



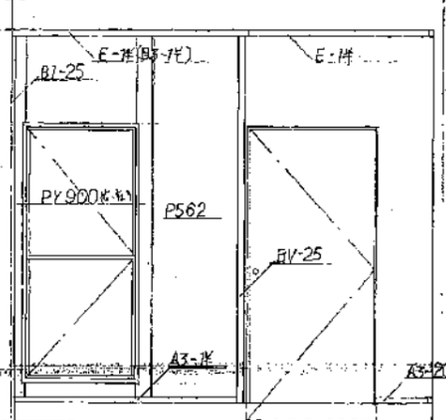
便所D展開図



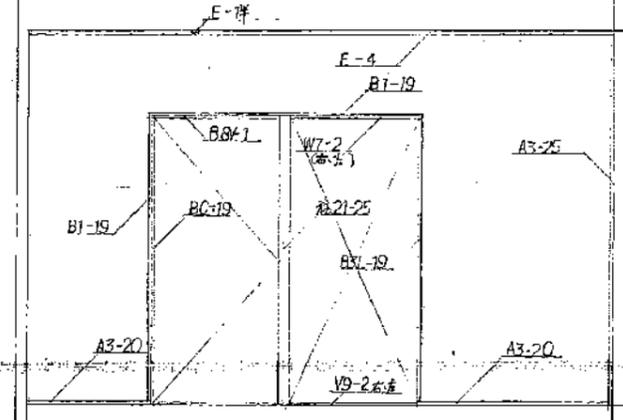
ホール洗面所



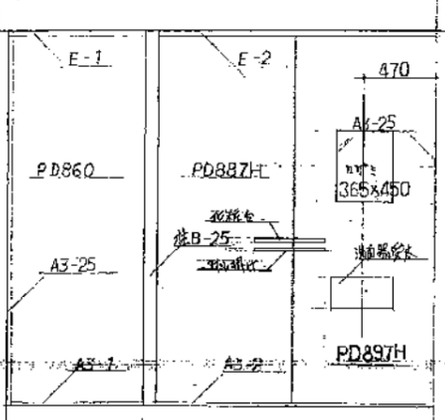
洗面所A展開図



ホール洗面所B展開図



ホール洗面所C展開図

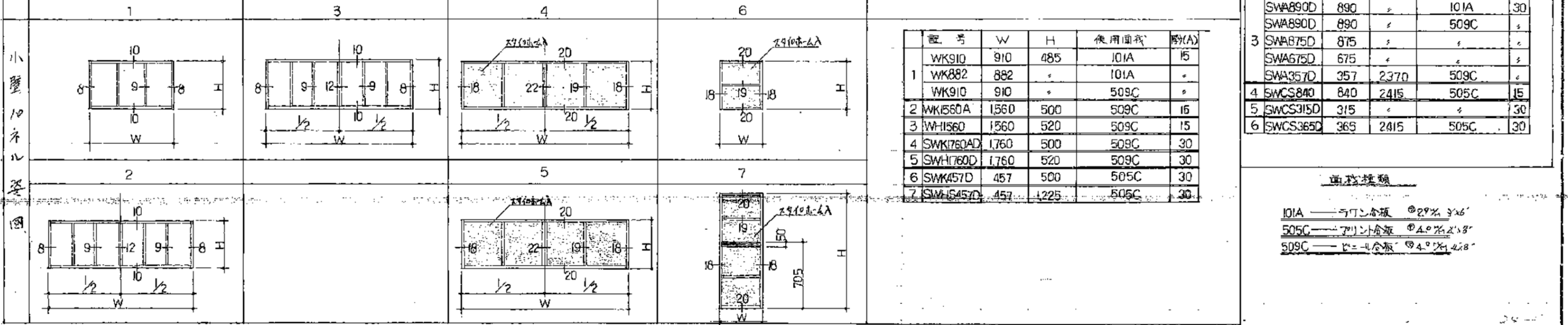
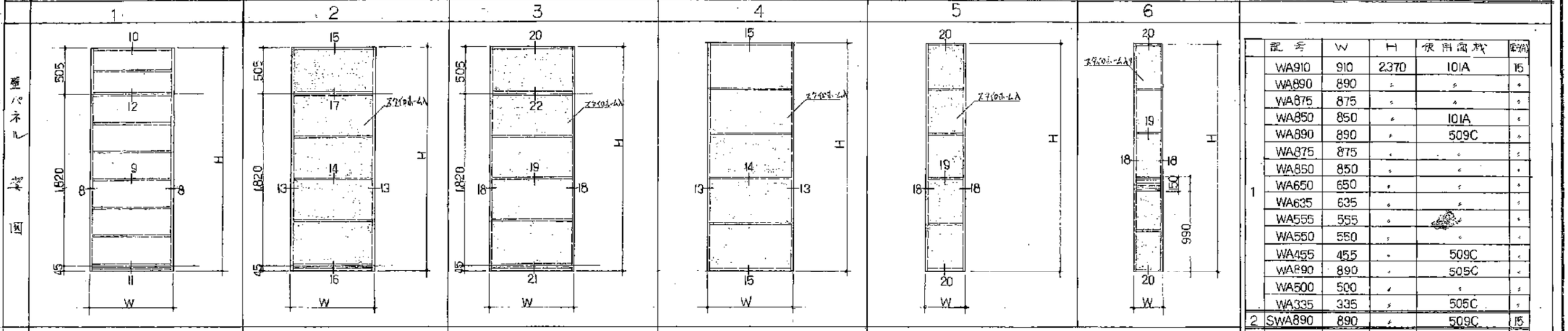
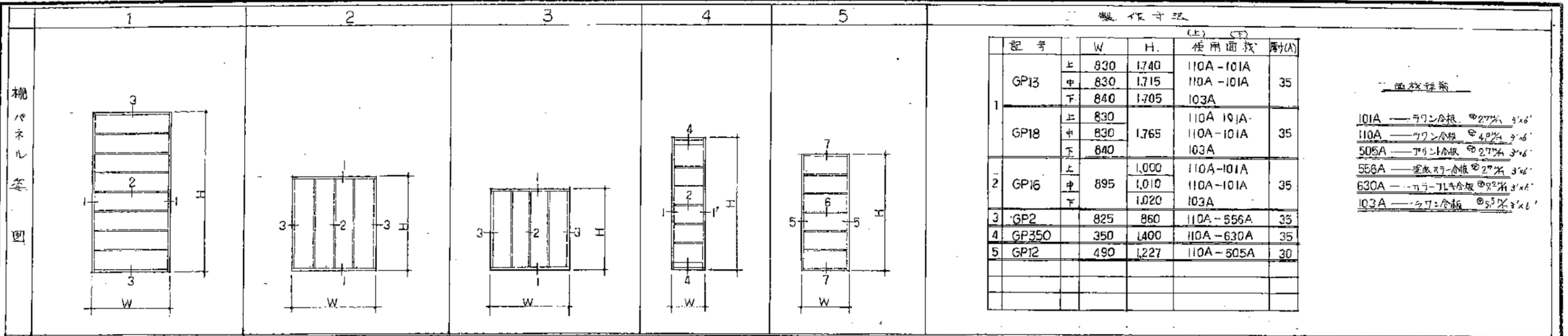


ホール洗面所D展開図

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			







群馬県都市住宅部住宅建設課

工事設計部

24-11 図 1-3 小置パネル架図 No.1

面仕切パネル  
梁  
図

製作寸法

記号	W	H	使用面材	厚(A)
PD860	860	2400	505C-101A	40
PD845	845	2400	505C-101A	40
PD861	861	2400	505C-505C	40
PD862	862	2400	505C-505C	40
PD887	887	2400	509C-509C	40
PD863	863	2400	505C-509C	40
PD861	861	2400	505C-509C	40
PD897H	897	2400	930C-509C	40
PD870H	870	2400	505C-509C	40
PDR907	907	2400	630C-509C	40
PDRK907	907	2400	630C-509C	40

(注) (上) (下)

● 面材、地台合板  
▲ 面材、地台合板

内法下面仕切・小壁面仕切パネル  
梁  
図

製作寸法

記号	W	H	使用面材	厚(A)
UP904	904	1810	509C-101A	26
UP845	845	1810	101A-101A	26
PK904	904	475	505G-509G	40
PK1740	1740	475	505C-509C	40

(注) (上) (下)

101A—ラワン合板 厚27mm  
505C—アクリル合板 厚40mm  
505G—アクリル合板 厚40mm  
509C—ビニル合板 厚40mm  
930C—アクリル合板 厚40mm

板ダミパネル  
梁  
図

製作寸法

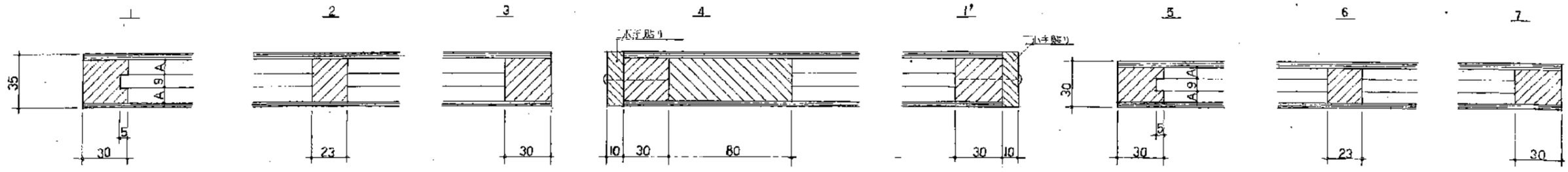
記号	W	H	使用面材	厚(A)
KTP41	200	1800	400A	35
KTP51	200	830	400A	35

400A—厚紙合板 厚35mm

静岡県都市住宅部住宅建設課  
  
 図 24-171R153

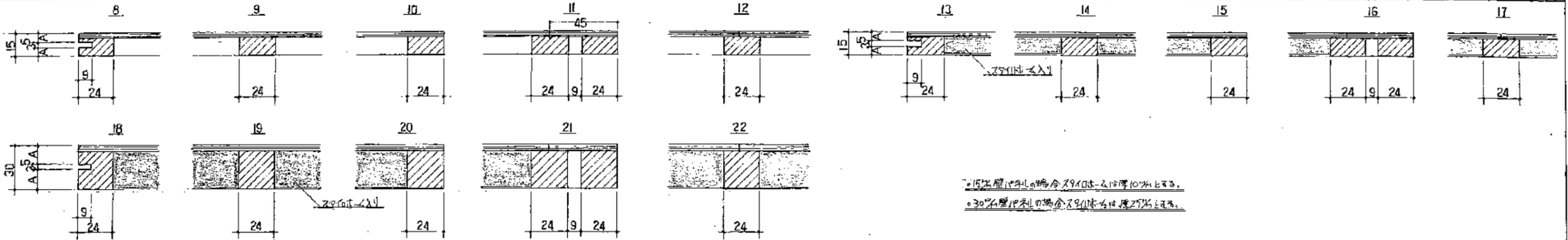
★TWA 208  
添付資料 17-23

廻心スレ  
コーナー断面図



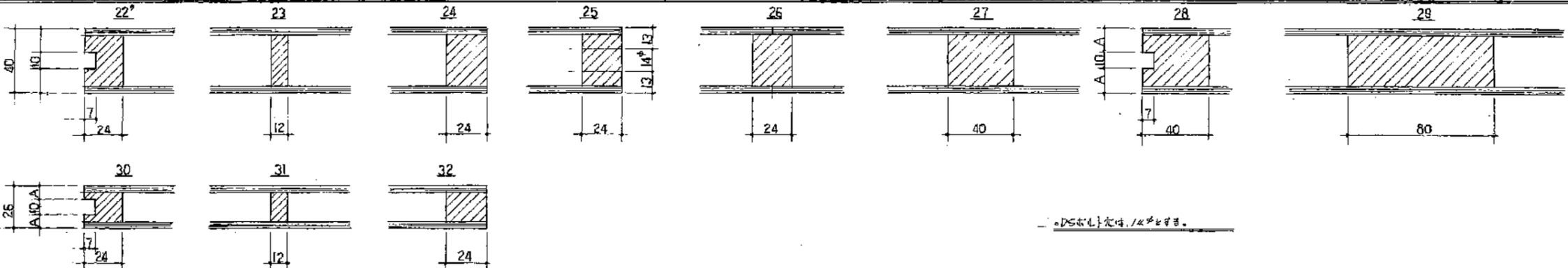
・木片貼りの時、接着剤の塗り忘れに注意。  
・水中貼りの見立は必ず正確に取付させる。

壁・小壁パネル  
コーナー断面図



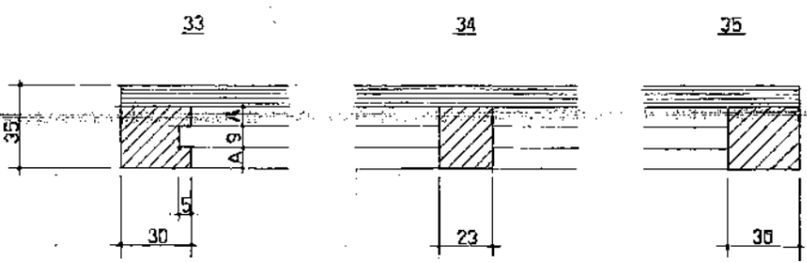
・15%壁パネルの場合、スリットは2mm厚に設定する。  
・30%壁パネルの場合、スリットは2mm厚に設定する。

向仕切スレ  
コーナー断面図



・DS板は、1/4寸とする。

板ゲタミ  
コーナー断面図

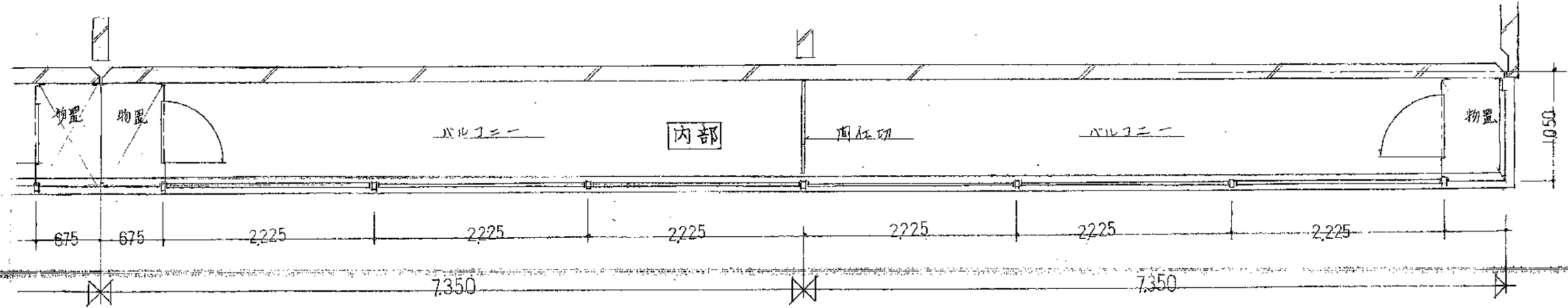
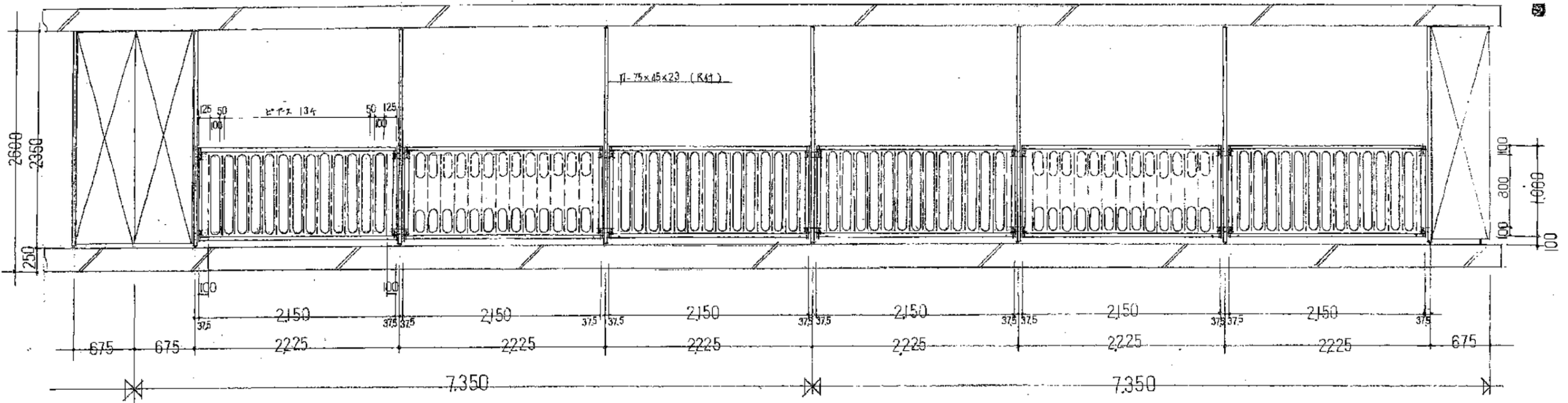


静岡県都市住宅部住宅建設課  
 工事 部  
 図 74-(3) 尺 1:2 内装水廻り計画 202

記号	A0	A2	A25	A3	A5	A5	A65	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>											
<p>25 1.3.3 社内製造仕様書 No.1</p>											

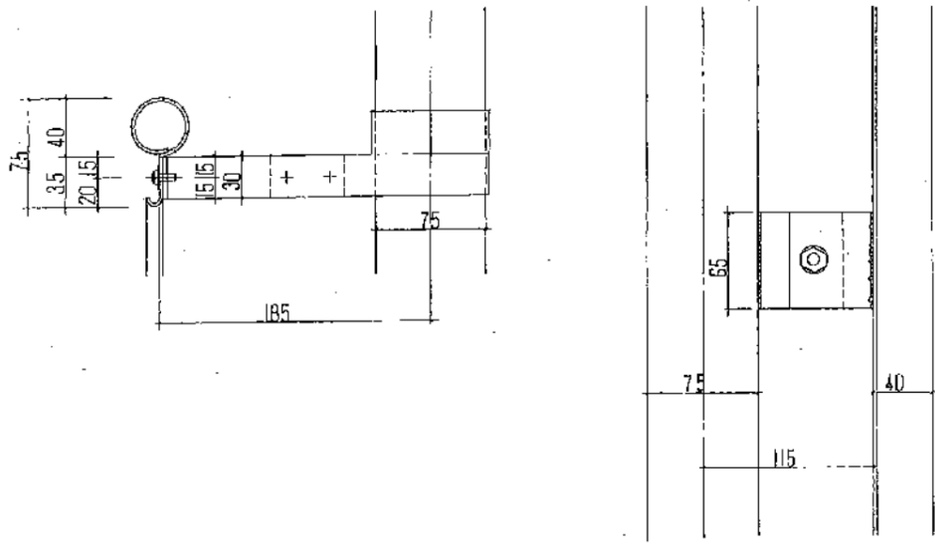
記号	CW (敷居スベリ付)	VI (敷居スベリ付)	CWU右 (隔手有り 敷居スベリ付)		V9右 (隔手有り 敷居スベリ付)		VI1右 (隔手有り 敷居スベリ付)		
断面図									
記号	W7U右 (隔手有り)		W7右 (隔手有り)		VWU1右 (隔手有り)		W14右 (隔手有り 敷居スベリ付)		
断面図									
記号	VW	BC	BV	VP	柱3	柱21	柱B (隔手有り)		
断面図								<p>-柱上面が変わる場合は全て系面取り仕上げとする</p> <p>□ は集成造作材とする</p>	
記号	BE	BLU	BCVS	BVH					
断面図									

外観図

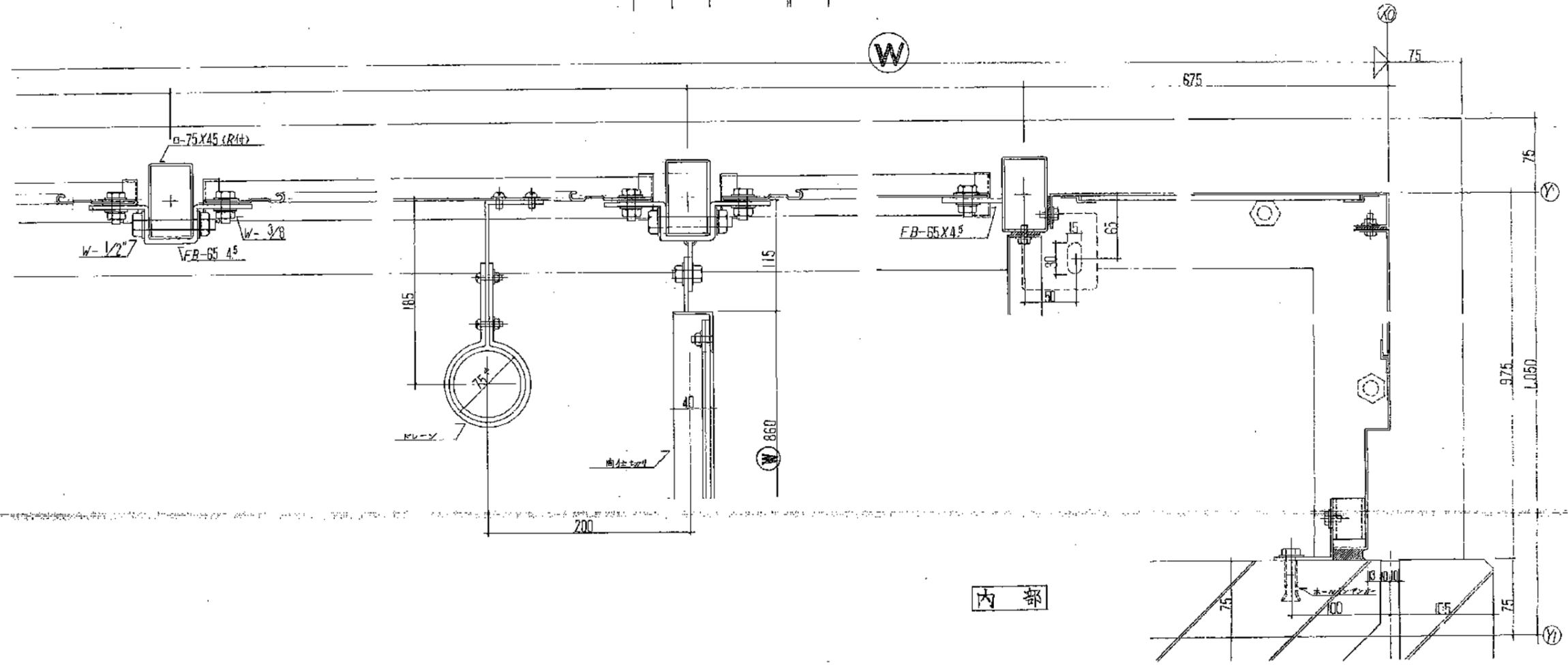


静岡県都市住宅部住宅建設課  
 公-95-62C-3X (A13-1) 工事設計図  
 図番 27-1 頁 1/30 手摺平面図(正面)



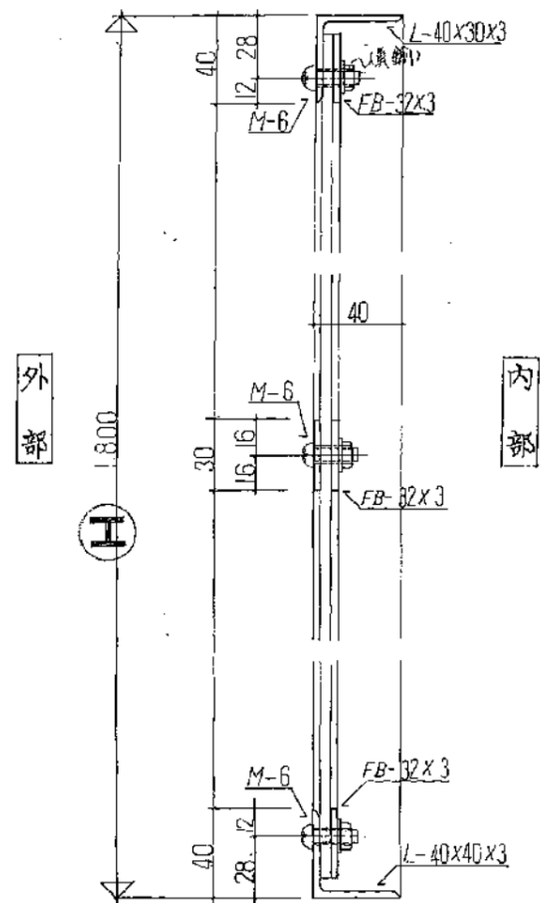


外部

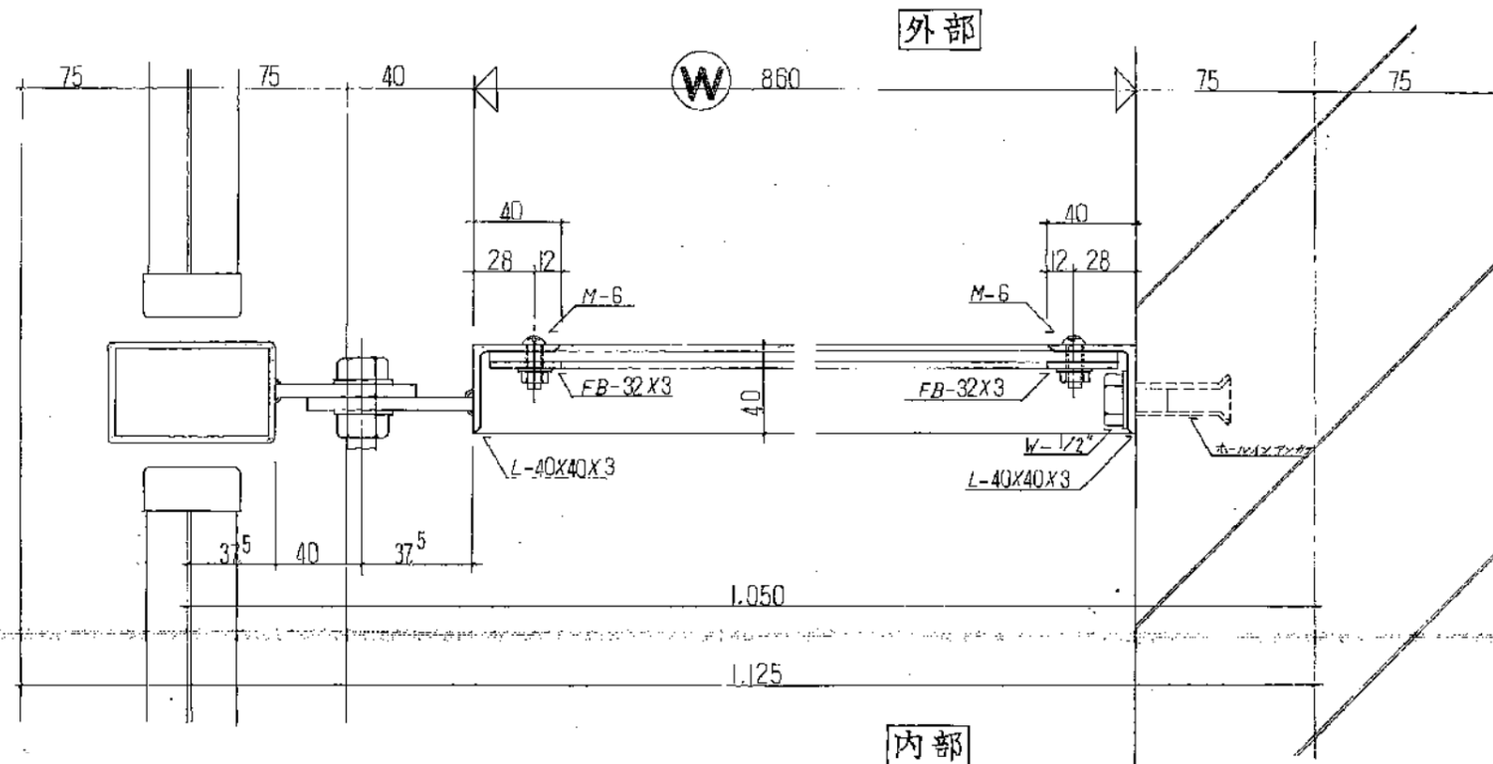
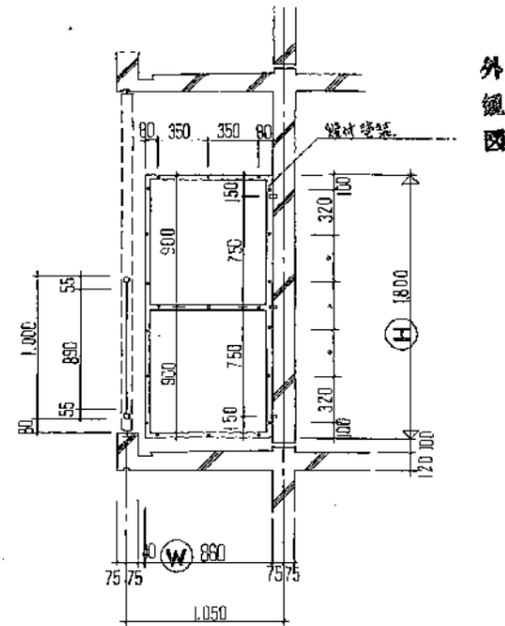


内部

静岡県都市住宅部住宅建設課		工事: 計画
公-75-5PC-3K (A13-1)		
27-3	第 1 / 3	図者 手摺 簡板 11.11.12



同仕切

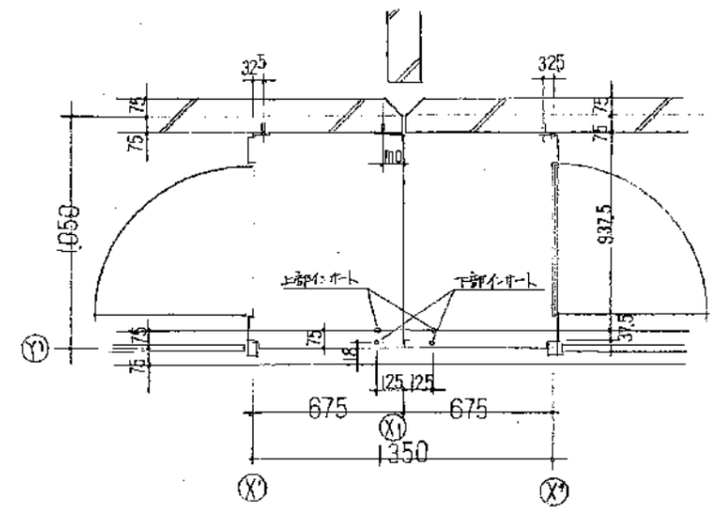
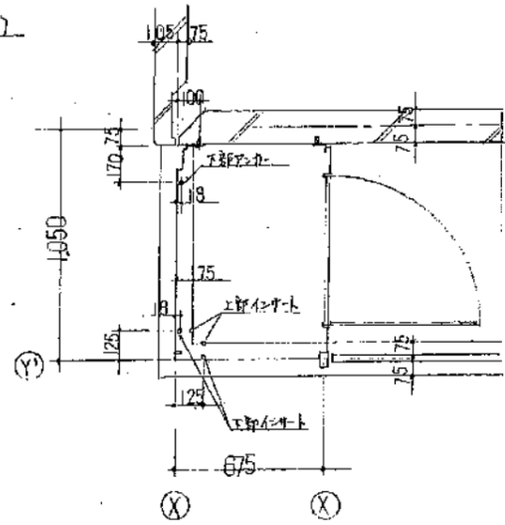


静岡県都市住宅部住宅建設課	印
2-75-5PC-3K(A13-1)	工事設計図
図27-4 1/2.30 同仕切用障子板詳細図	



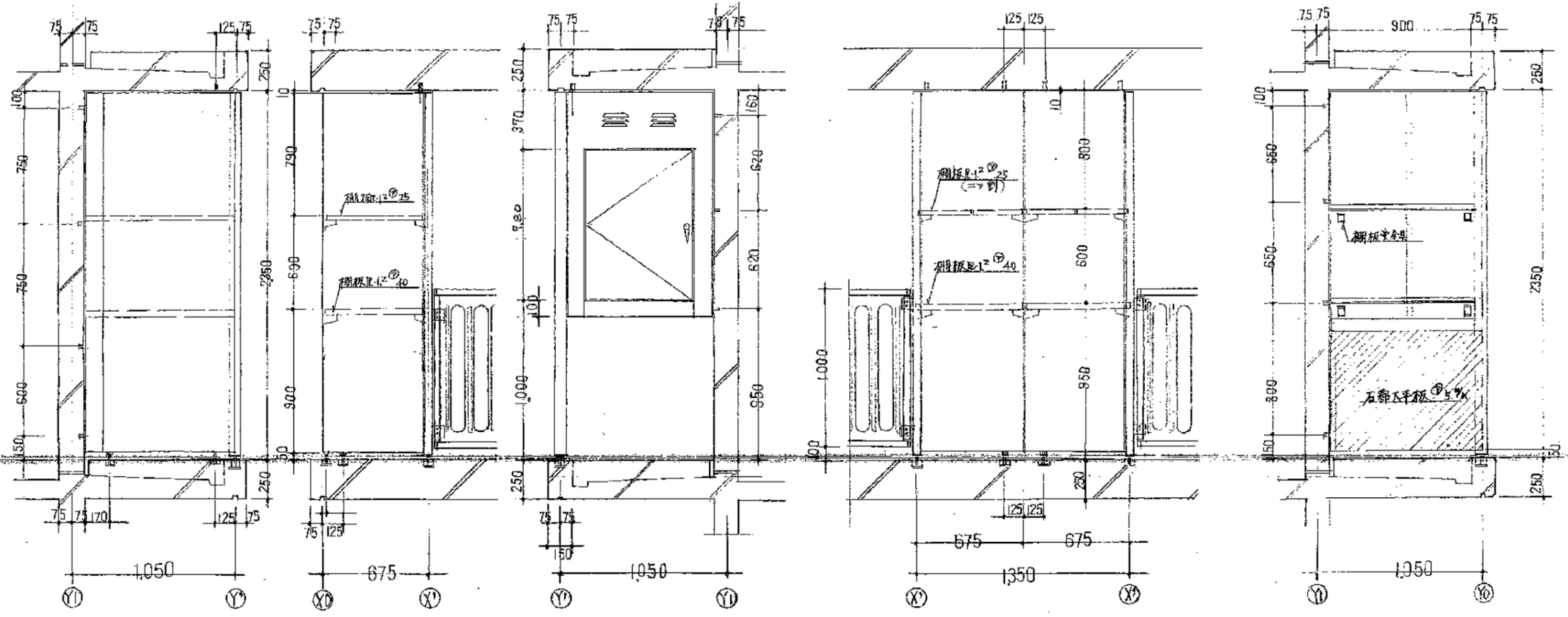
(中間2室専用物置)

(集約1室専用物置)

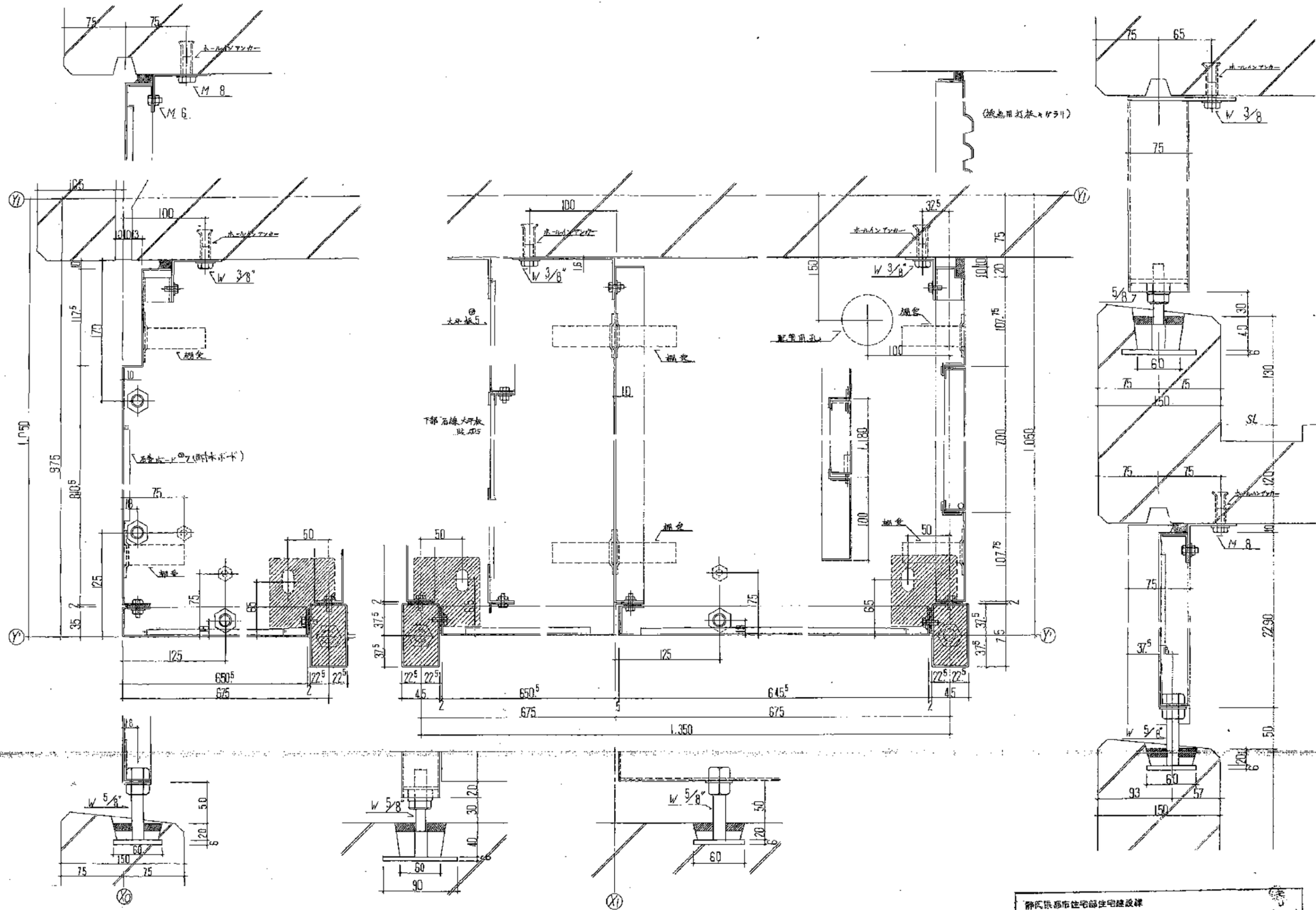


【特記仕様】

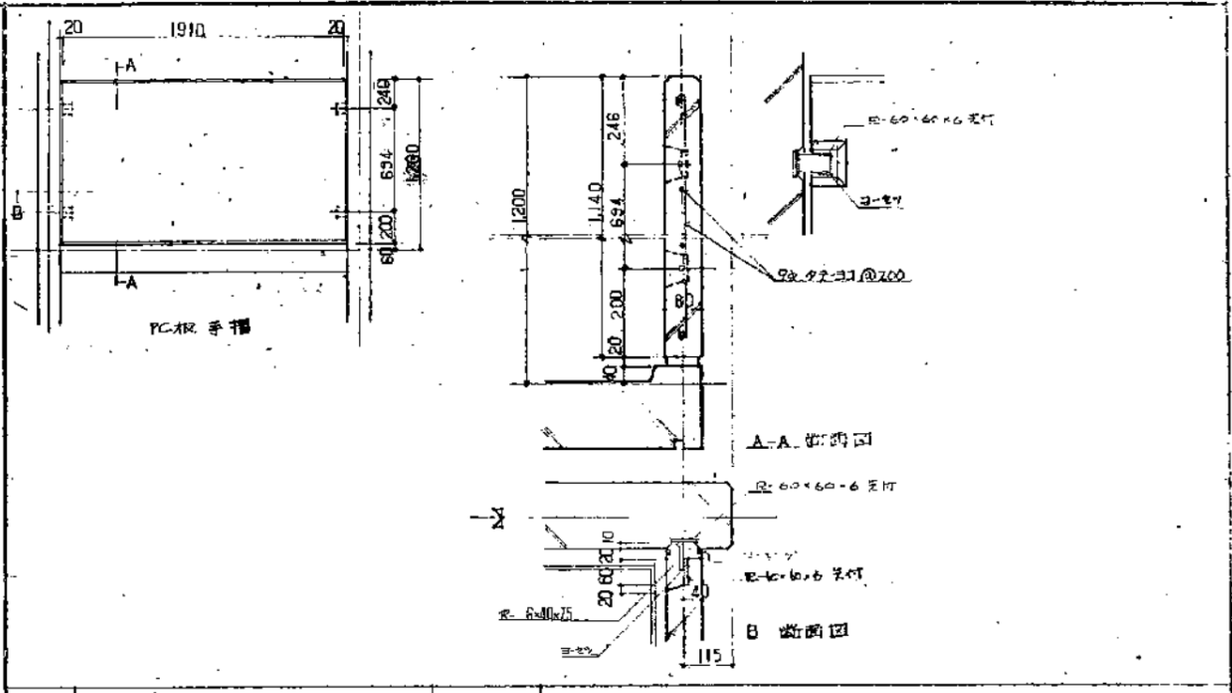
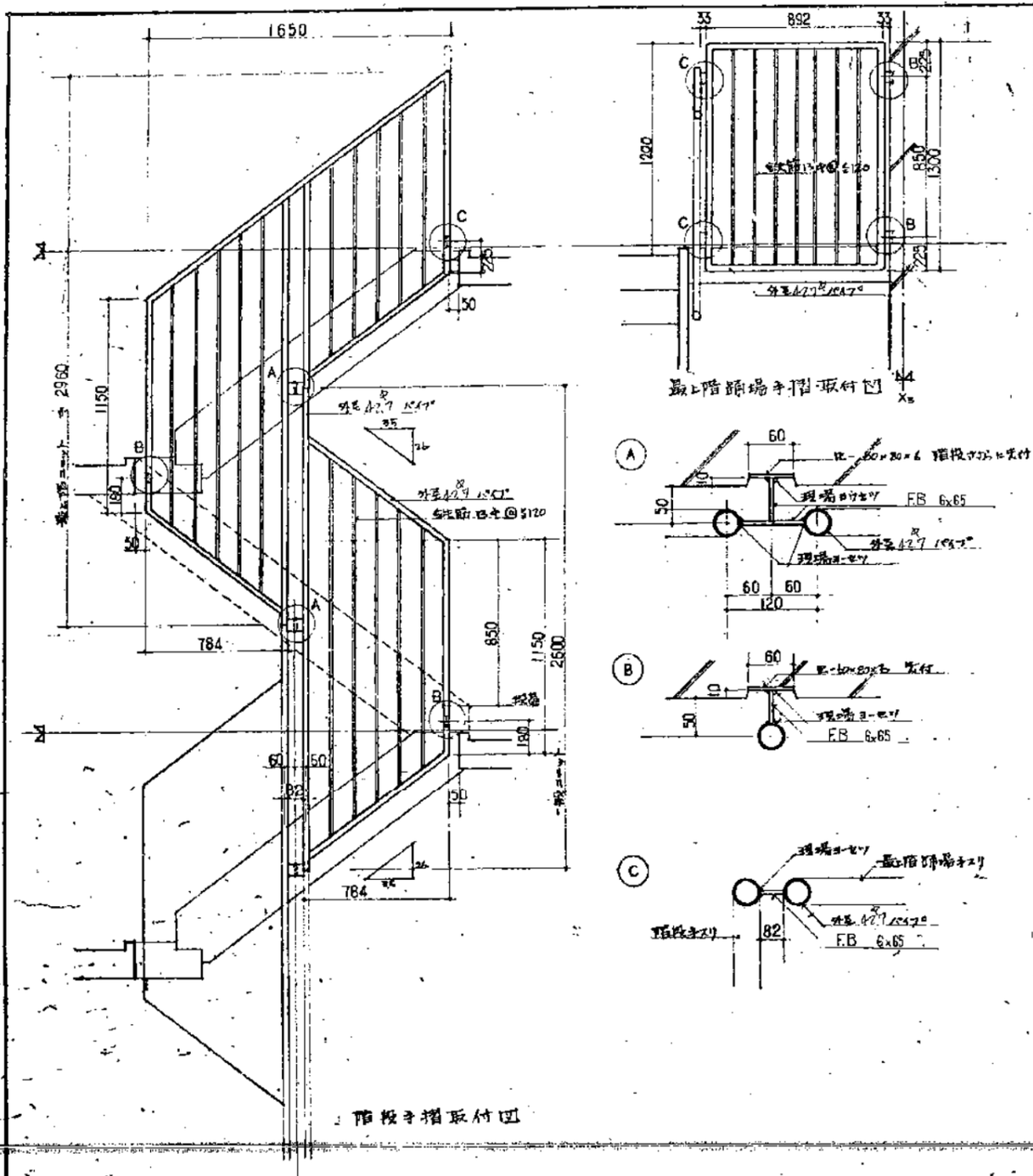
1. パネル単位、扉板、2室専用向付扉板、及び戸外類は亜鉛メッキ材採用。
2. 附属金物：亜鉛メッキ(ステンレス加工)付  
防錆加工 亜鉛メッキ板(文字面)
3. パッキン：(防湿剤入り)発泡体厚10.7mm色)
4. 塗装：パネル扉板の外面はプライマーの上へ耐指色色付仕上。  
木目、メッキ類は亜鉛メッキ、木目型、メッキは防錆剤付上塗り塗料。  
石材系平扉板は塗装はしません。  
以上



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  
 工事設計  
 2-46-5PC-3K(A13-1)  
 28-2 第1/3 図物置詳細図



A	階段手摺	1:20 1:5	理取 OP
---	------	-------------	-------

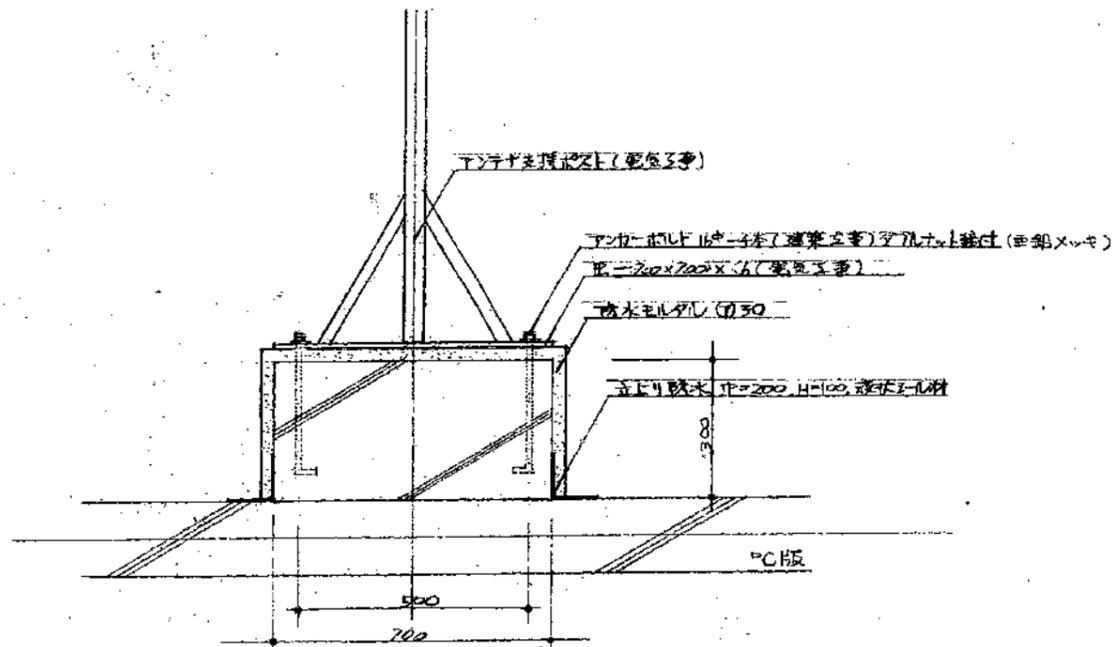
B	踊場手摺	1:30 1:10	理取 OP
---	------	--------------	-------

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

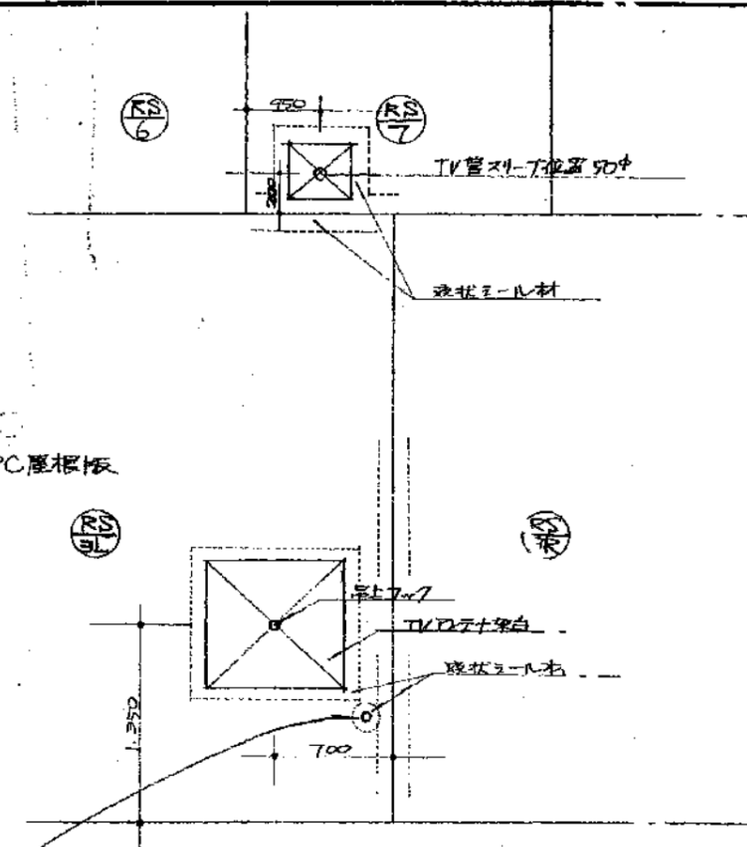




TV/TV+架台詳細図 S:1/10  
 $\phi \geq 700$  H=300

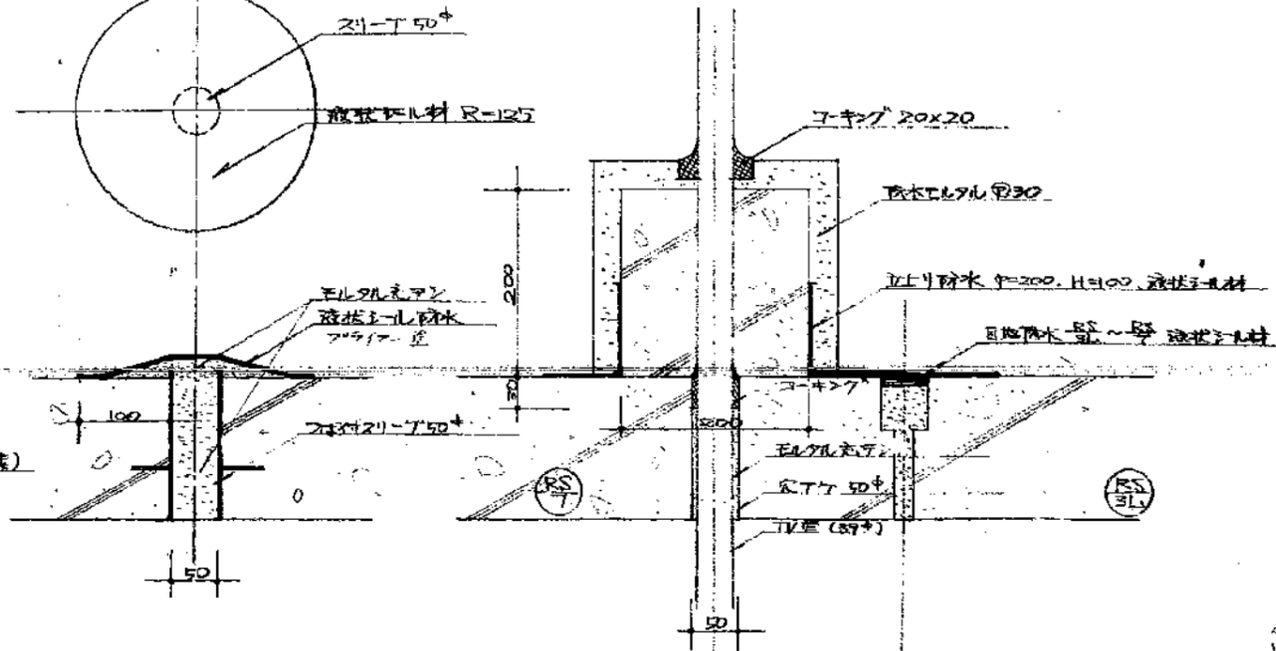
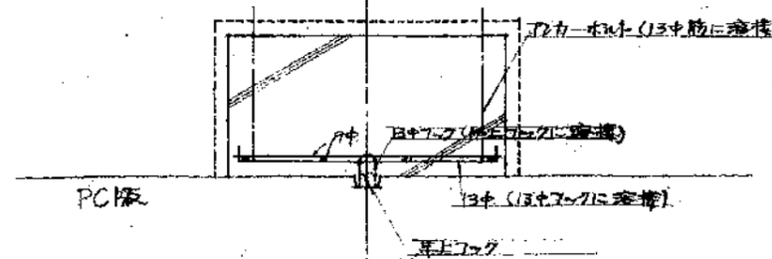
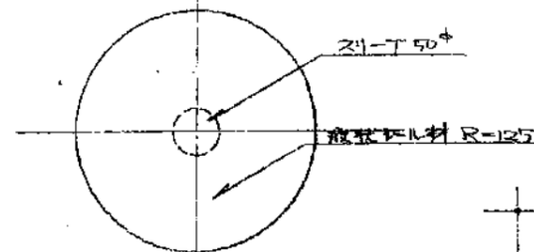
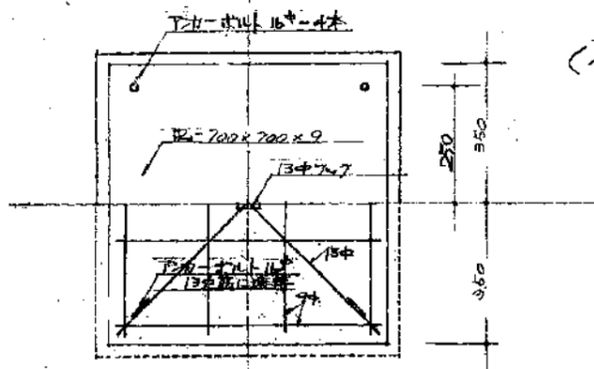


PC屋根板



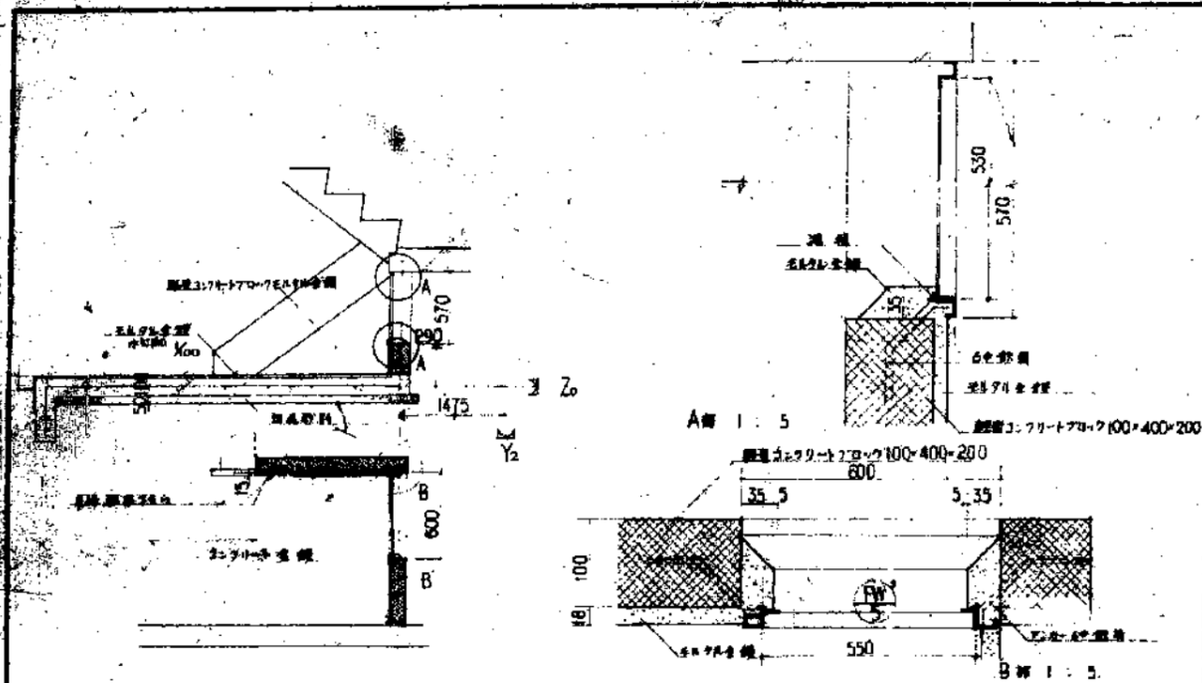
TV管用取付け付スリット取付図 S:1/5  
 (ASJ-L板、バネコー部スリット) (建築工事)

TV管スリット取付部詳細図 S:1/5  
 (建築工事)

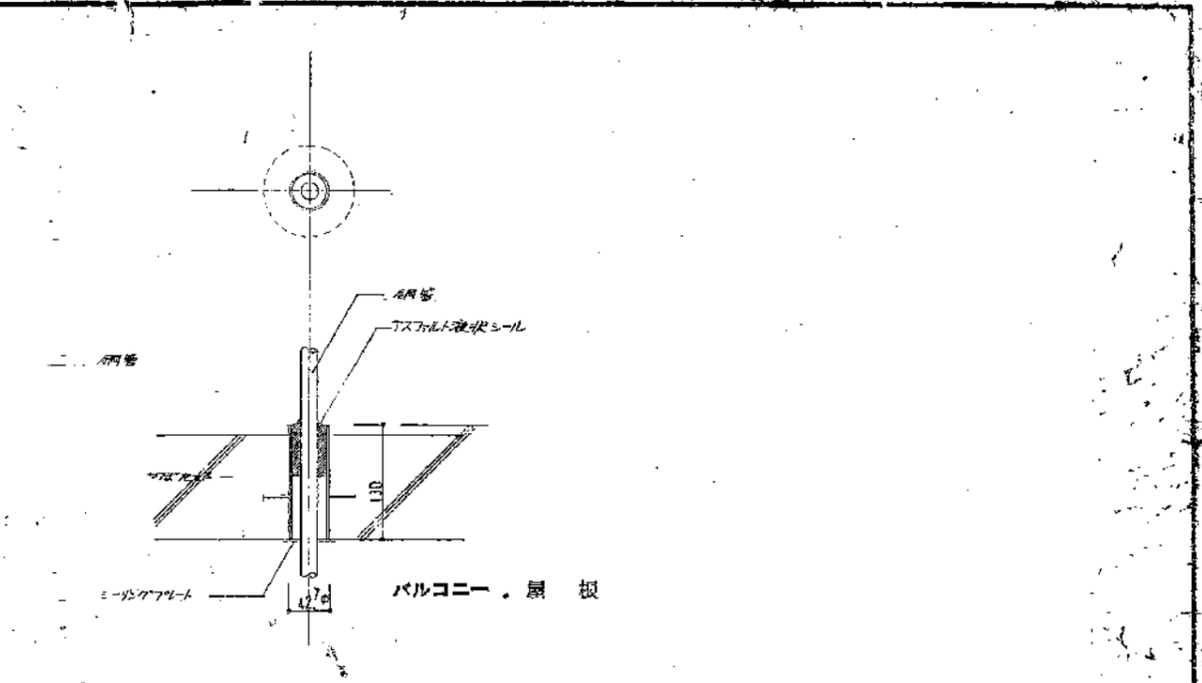


各種架台詳細図 A-32

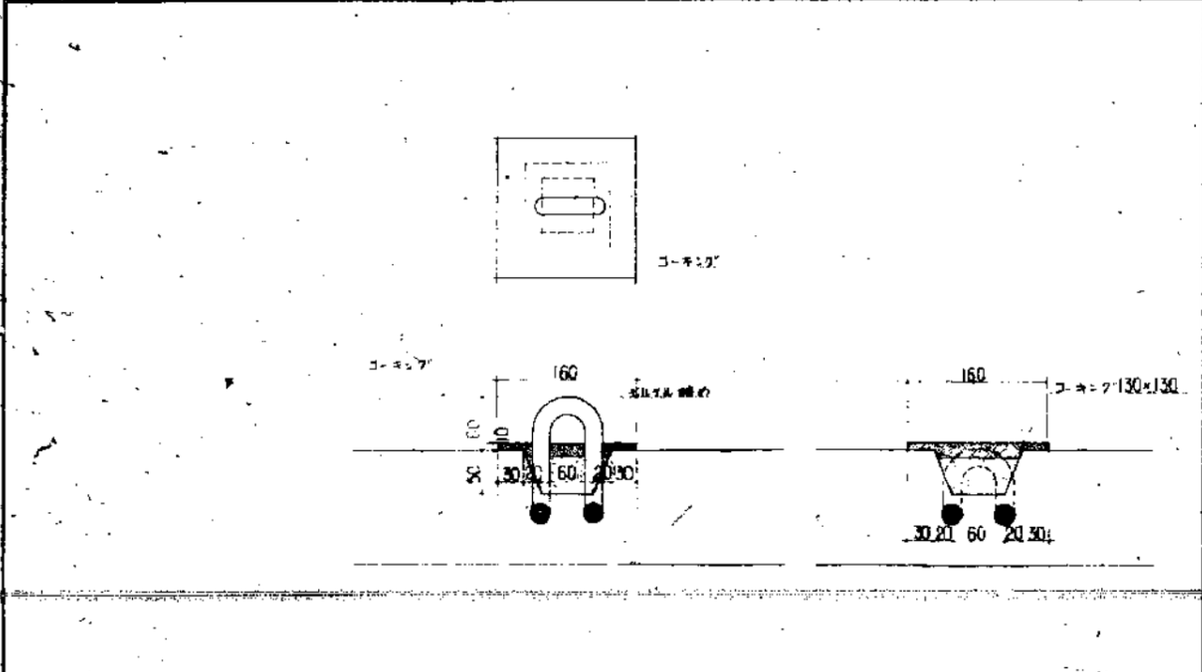
静岡県土木部住宅建設課



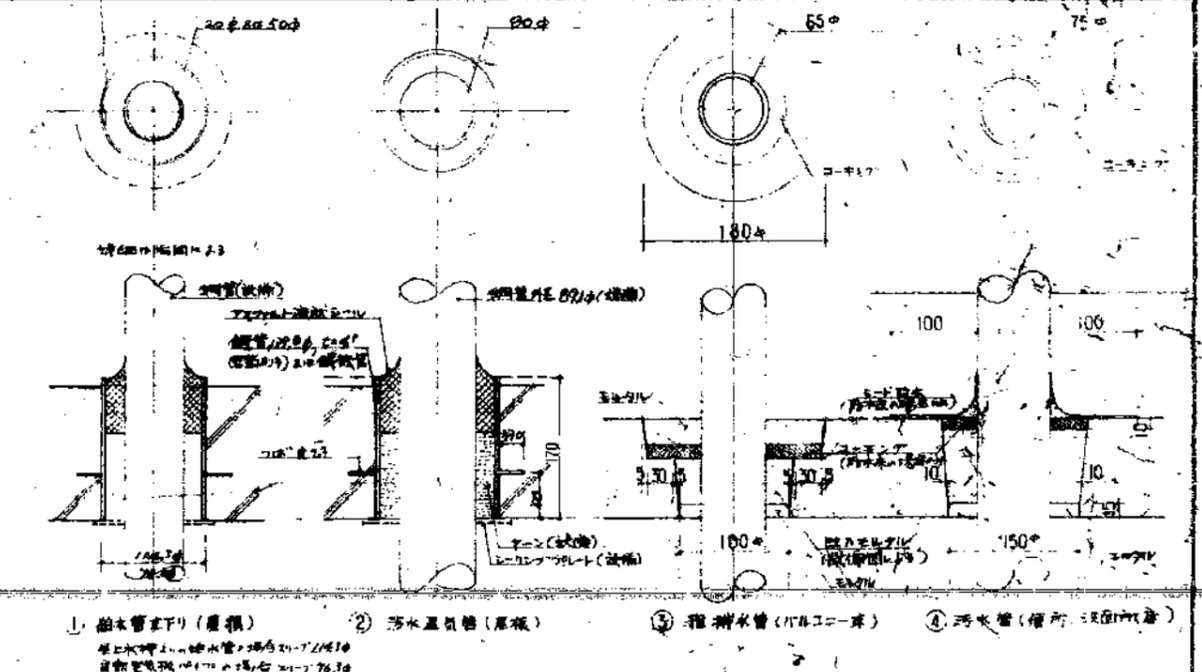
A 階段入り廻り取付 1:30  
 B 吊钩吊上り処理図 1:5  
 単行公文社建築設計部 E-615



C TV 壁処理図 1:5

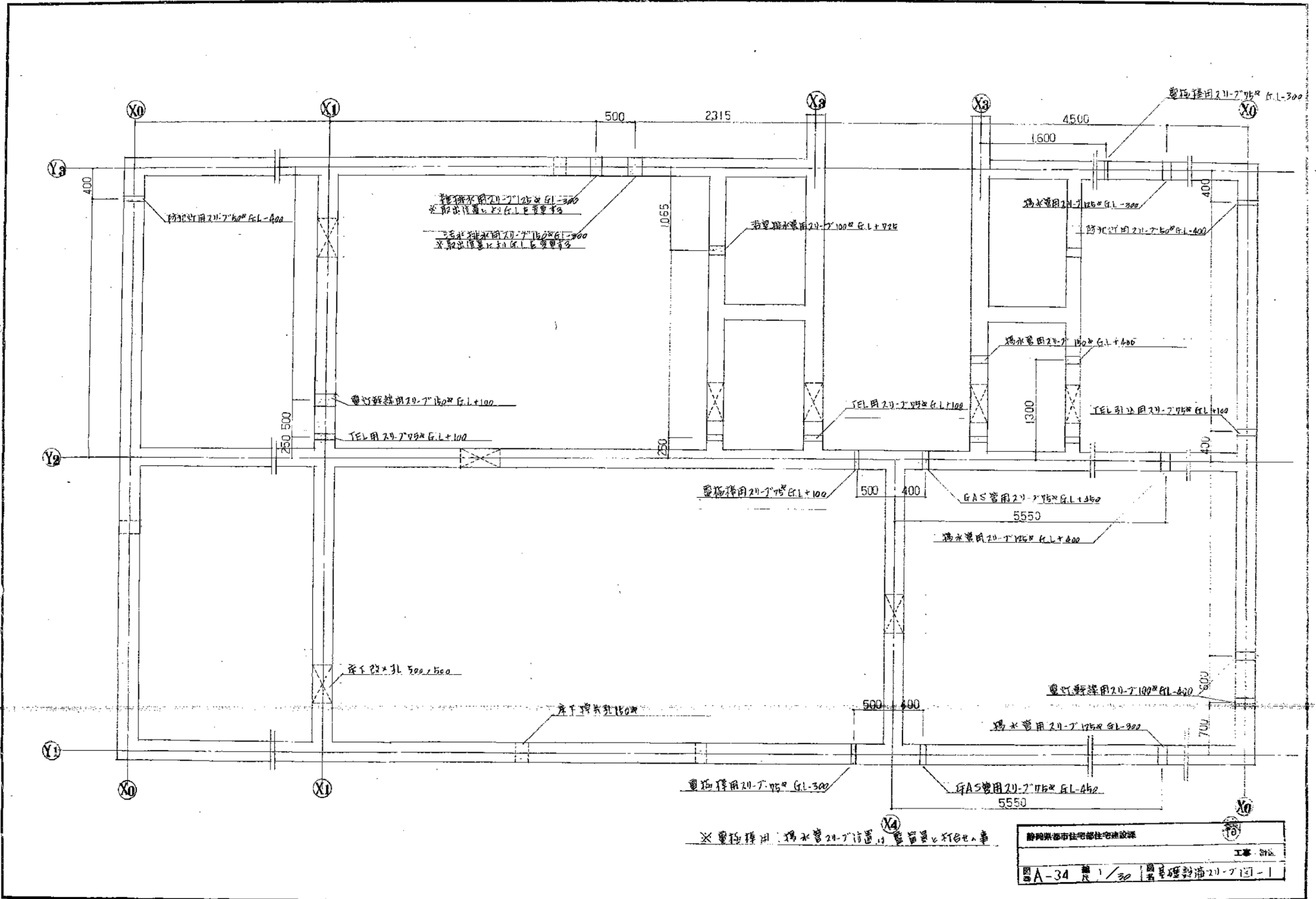


B 吊钩吊上り処理図 1:5

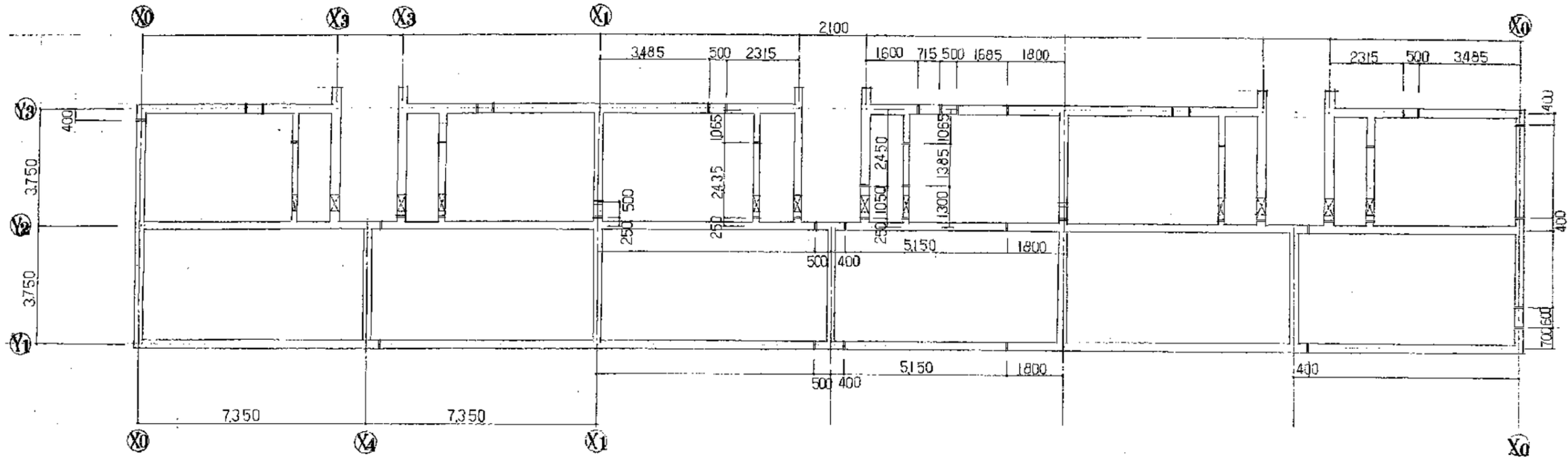


D 管立上り処理図 1:5  
 ① 排水管下り (屋根) ② 汚水管上り (屋根) ③ 排水管 (バルコニー) ④ 汚水管 (便所・洗面台)

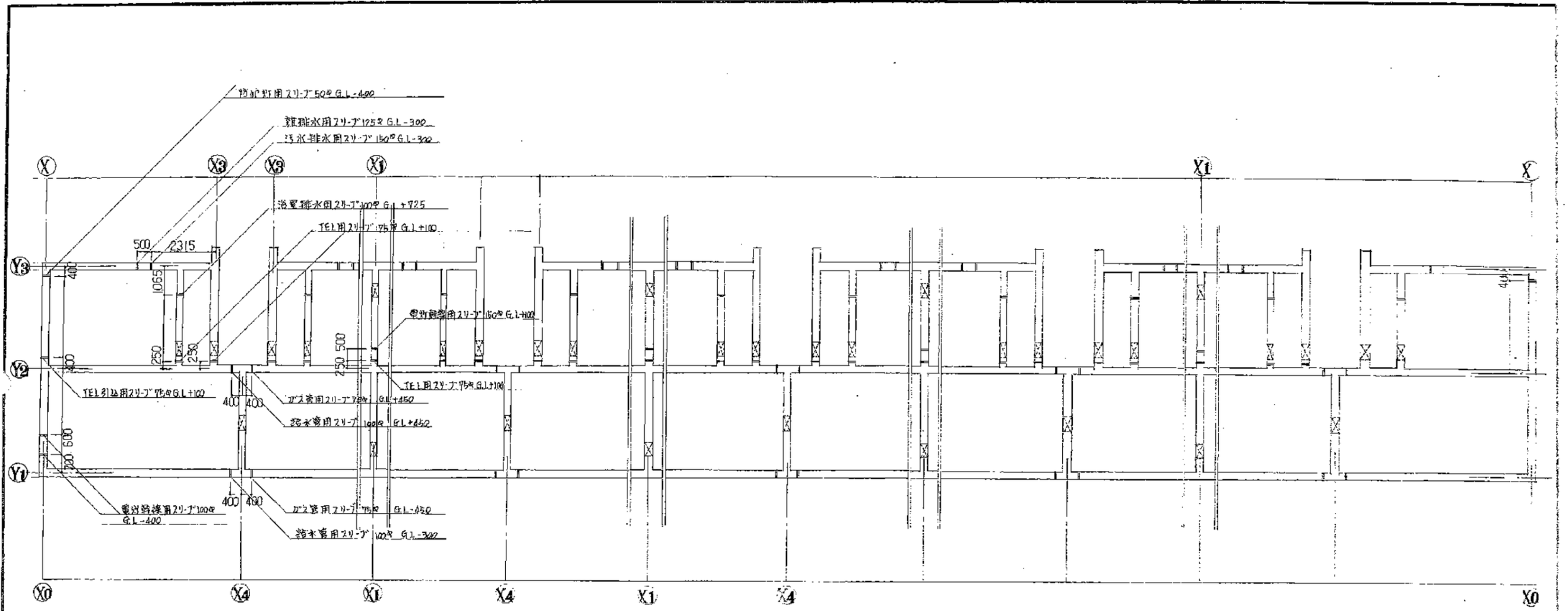
公一第5PC-22(LA)標準設計 監  
 現場監理図 2 縮尺  
 図面番号  
 1950年  
 700221E  
 1950年  
 700221E



静岡県都市住宅部住宅建設課	
工事・設計	
図A-34	1/30 建築標準計画20-7.75-1



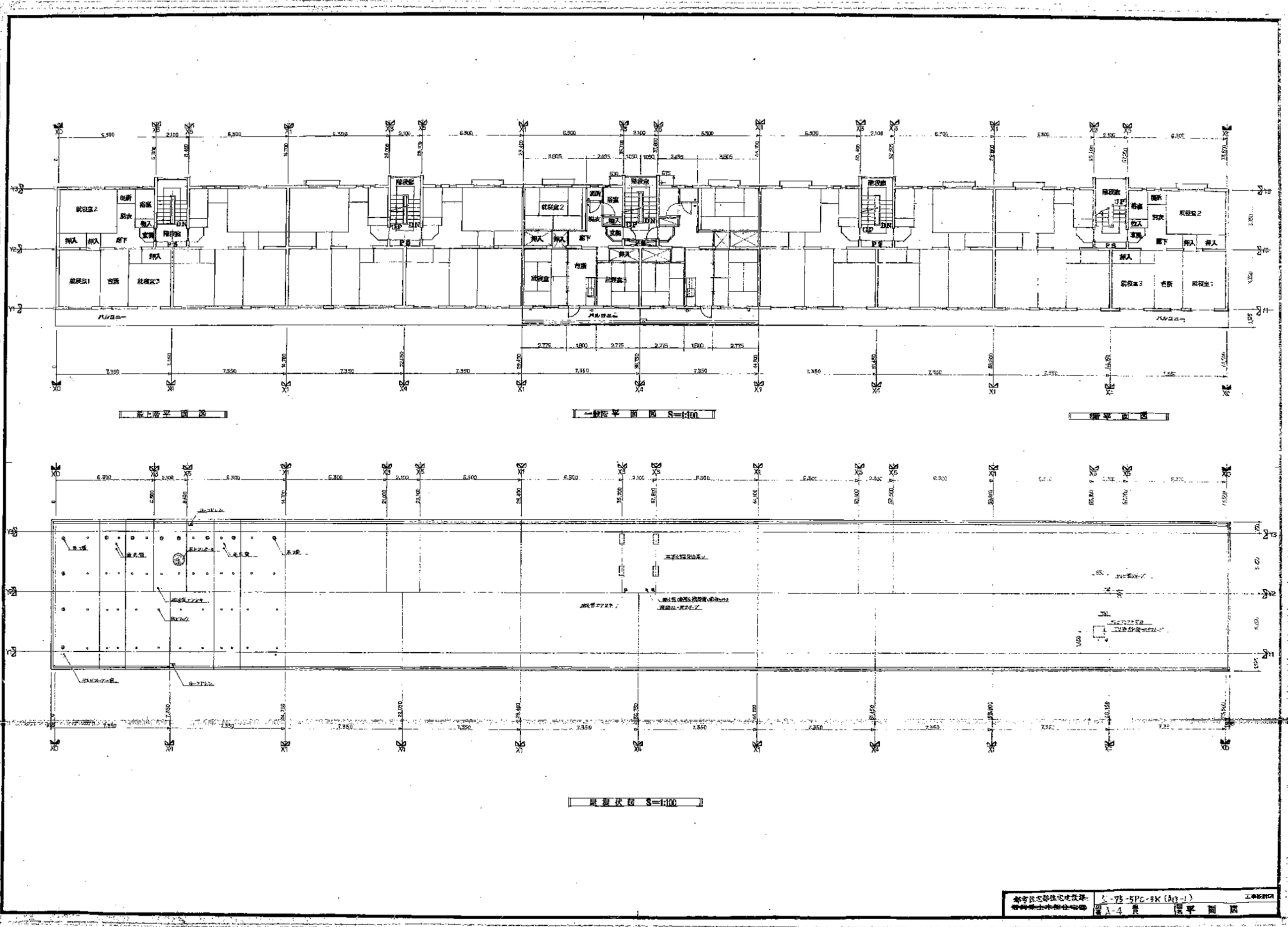
静岡県都市住宅部住宅建設課		12
52 塚島住宅団地A・B区建築		工事設計図
図番 A-35	縮尺 1/100	設用 24-丁 図-2



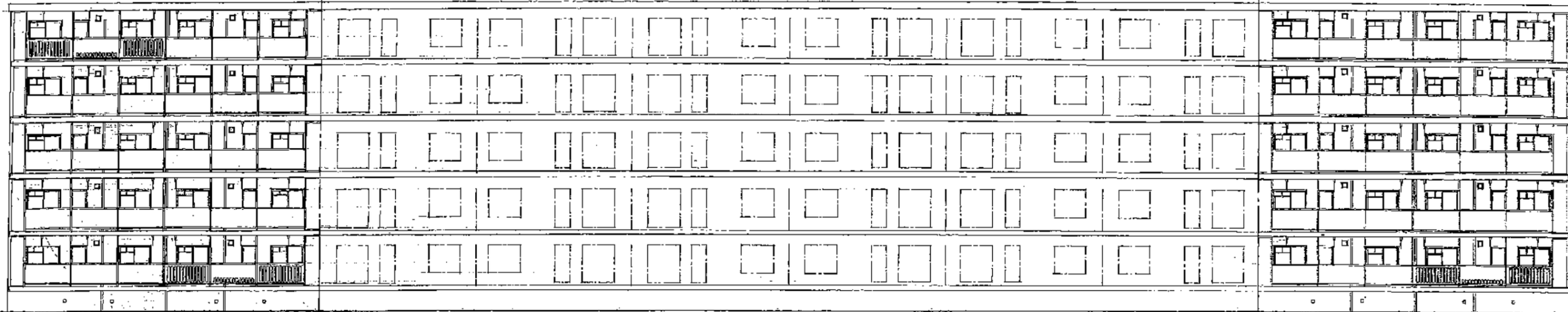
静岡県高松市住宅団地建設課		工務部
公-75-57C-3K(A13-1)		図名
図番 35	縮尺 1/100	基礎設備24-7721-2



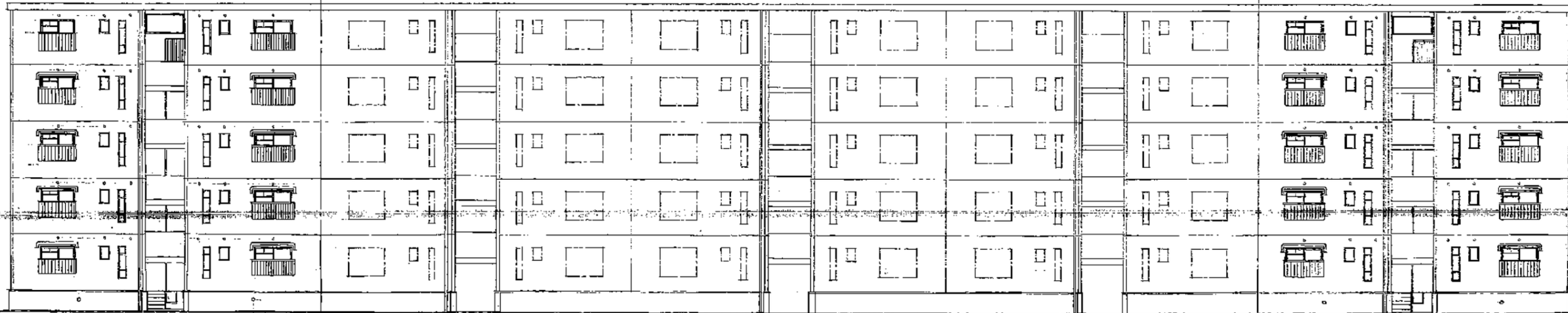




本市住宅建設委員會  
 建築師事務所  
 圖 A-4 頁  
 圖 平面圖  
 工程設計部



北立南面 1:100



北立南面 1:100

北京市住宅局住宅设计所  
 设计人：王...  
 审核人：...  
 日期：...  
 图号：...  
 工程名称：...

# 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	図目録リスト 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	不燃器具表、詳細図
A-14	キッチンユニット詳細図
A-15	パナール平面詳細図(1)
A-16	パナール平面詳細図(2)
A-17	パナール断面詳細図
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		68,9205		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										
区画面積	1570,0528	区画面積	1046,1904										
7階建面積	4階	361,7176	20,3558	(27,280)	4,322	413,624	39,3256	(241,1956)	13,5738	(18,192)	(2,88)	275,8414	262,2676
	3階	361,7176	20,3560	27,280	4,32	413,624	39,3256	241,1956	13,5738	18,192	2,88	275,8414	262,2676
	2階	361,7176	20,3560	27,280	4,32	413,624	39,3256	241,1956	13,5738	18,192	2,88	275,8414	262,2676
	1階	361,7176	20,3560	27,280	0	413,624	39,0056	241,1956	13,5738	18,192	0	272,9614	259,3876
		1445,8104	814,272	109,152	12,96	1654,236	1570,0528	364,7524	54,2352	7,3768	364	1100,4556	1046,1904

建築面積注( )内数字は床面積に算入される。

A 単体戸

B 中間住戸

1戸当り計画床面積(一般層) (㎡)

Ⓐ + Ⓑ = 60,2610

Ⓒ + Ⓓ = 5,2680

68,9205

	住戸専用部分	パナール部分	階段室	階段出入口部分	建築面積増加分
一般層	7580 × 7350 = 55,7886 1200 × 3790 = 4,5480 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 <small>一級建築士事務所 静岡県静岡市東区4-8-20 石神ビル                  〒420 清水町下町4-20 電話0543(71)8108</small>	図 4-16	静岡県公営住宅第1種標準設計 静-79-4RS-3DK-GI-1 図名 図面目録、面積表	図面番号 <b>A-1</b>
--	--------	--	--------------------

特記仕様書

工事概要
工事名称
工事場所
施工程序

昭和64年度
1棟 4階建 270坪 16戸 壁式鉄筋コンクリート造
敷地面積
建築面積 280.6976
延床面積 1046.1904

工期
概要
用途

昭和 年 月 日から 昭和 年 月 日まで 7ヶ月間
設計図書(図面、特記仕様書、詳細建築工事実施仕様書、内訳明細書の記載事項)及び設計内容説明事項に示す範囲とする。
電気工事、衛生工事
本工事施工にあたっては別途契約する上記工事の関係者と相互に協議し常に協力的な態度で取組むこととする。

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ほかは全て詳細建築工事実施仕様書に依り、但し本工事に関係する事項は適用しない。
特記の内容に明記がない場合、又は相違する場合は原則として監理員の指示のほか、次の優先順序とする。
1. 現場説明書又は設計内容説明事項
2. 本特記仕様書
3. 設計図、標準設計図
4. 公定仕様標準設計図書
5. 詳細建築工事実施仕様書

技師
提出書類

施工にあたっては職業訓練法に基づき認定された1級又は2級技師又はこれと同等以上の技能者により施工するよう努むる。
現場代理人等通達書 2部
請負代金内訳書 1部
工事進捗表 (契約の日から5日以内) 2部
材料検査記録簿 2部
下地検査記録簿 2部
1. 建築工事 2. 電気工事 3. 金属製建築工事 4. 防水工事 5. 杭打工事
工事記録簿 1部
工事工程月報 前月末までの出来高(%)と毎5日ごと
工事記録簿 2部
1. 工事着手前の敷地現況写真
2. 工事にかかわる部分の構造及び配筋
3. 竣工後確認困難な各種(基礎)及び構造体
4. 配筋の位置
上記の事項は工事進捗記録簿(50%以上の完成)に説明及び撮影年月日時を記入の上、整理して完成届出書と同時に提出すること。
完成届出書 2部
1. コンクリート圧縮強度試験表
2. 鉄筋コンクリート肉厚測定の強度試験結果表
3. 基礎杭打結果表
4. 防水検査表
5. 工事記録簿
6. 完成届出書(カラー写真)
7. 材料検査簿

仮設工事
監督箇所
各種規則

監督員の指示による。
監督規則、掘削規則、掘削地内(特定建設作業に定規する場合は法第14号の届出を要する。)、
直轄河川使用等3法に定める場合はその許可を受けること。

土工
地上処理
棄土処理
杭、材料

原則として積込敷均しとし(監督員の指示に依り)その地は設計書の内容に依る。
割取土、玉石は1層張りとし、その間を均し目盛り24mmをこなし、9cm以下の空けを認めない。
設計仕様書に依る。
杭の支持力の現況より本杭の長さ等必要とする場合は適宜に監督員の指示を受ける。
杭の許容支持力は建築基準法施行令第93条に基く。
杭のメーカー、配管、長さ、打込順序、最終地下水位と整理し報告書に基いて、杭打完了日より10日以内に監督員に提出する。

鉄筋コンクリート工事
鉄筋
型枠
コンクリートの配合
コンクリート試験

検査はJIS G 3112 鉄筋コンクリート用棒鋼(SD-30)とする。
一般型枠、打設用型枠は合板型枠とする。
鉄筋コンクリートの所定強度はFC 28 210%以上、無筋コンクリートの場合はFC 28 135%以上とする。
単位体積重量の最小値普通コンクリートの場合は270%以上、本工事の場合は280%以上とする。
各部コンクリート打込み厚は75mm(コンクリート150mm)毎に試験体2本(1組、直交)をつつ、かつ1日に適宜の間隔をおき3回任意のバッチ

気泡コンクリート

○ 組換工事
○ 防水工事
アスファルト防水

○ タイル工事
○ 木工事
木造

製成品
合板
ボードフロー

○ 内装パネル工事
材料
部品の保管

現場養生
組立工事

パネル工事
○ 金属工事
手摺

○ 左官工事
モルタル

○ 鋼骨構造工事
アルミステールラック

○ 木製建具工事
○ 塗装工事

○ 内装工事
釘
タコ
長尺板シート
軽集積材

○ 吹付工事
○ その他

より計6本の骨材を標準JISA 1108により2回4週の高圧強度試験を行う。
セメント、砂、発泡剤を配合した比重10の現場打ち軽集積コンクリートメーカーの責任施工とする。
(空気量17.6%、セメント350kg/m<sup>3</sup>、水セメント比55%、SP579kg/m<sup>3</sup>の発泡剤1.8%とする)
標準配合の場合の配合率は標準配合率に20%以内とする。
種類はC種とし厚さ100mmとする。

Table with 4 columns: 品名, 単位, 数量, 備考. Lists materials like アスファルトプライマー, 特殊ニス, etc.

使用材料は下記の製品とする。
アスファルト: アスファルト SRコート
特殊ニス: フラスコート2号
特殊ニス: フラスコート2号
特殊ニス: フラスコート2号

タイルはJISA 5751 建築用油性エポキシ樹脂系接着剤を併用し、タイルはJIS A 5754 建築用タイル
アクリル樹脂系とする。
タイル工は共通仕様書による。

Table with 4 columns: 使用割合, 使用箇所, 仕様, 備考. Lists construction details like 構造材, 下地, etc.

使用製成品は日本製林規格認定工場のJAS合格品又は監督員が同等と認めた製成品とする。
日本製林規格JASのラワン普通合板2種合格品とする。
日本製林規格JASの天然木化粧合板1種合格品とする。

木製内装パネル部品の「内装パネル共通仕様書」に依る。
パネル製品は倉庫等保管に依り保管し、汚染等が認められる場合は、搬入された部材については各部品ごとに整理して平積にし部品の管理抽出を容易にする。平積に際しては「さび」が発生しないよう鋼板等により防錆処理を行う。
パネル部品の組立、敷居、建具取付、床材については組立後汚染等の防止に、紙張りとパネルとの間に防汚紙を貼付し、防汚紙の貼付方法は、組立後、汚染防止に必要に応じて、防汚紙を貼付する。
造作材の仕上がりは、組立後、防汚紙を貼付し、防汚紙を貼付する。防汚紙の貼付方法は、組立後、汚染防止に必要に応じて、防汚紙を貼付する。
パネルの組立は、組立順序に従って、所定の水準高さを保ち、かつ、防汚紙を貼付する。防汚紙の貼付方法は、組立後、汚染防止に必要に応じて、防汚紙を貼付する。

パネル工事は監督員の承認に依る。
造作材は組立し、製品は監督員の承認に依る。

合板型枠使用の場合は施工前に許容強度を確保するための処理を完了し、E400の「すく」に対して充分留意する。
付着剤を使用する場合は監督員の承認を受ける。また、水下地のコンクリートは木型で施工する。

BL型(建設大臣認定優良住宅部品)認定メーカーとする。オプションカラー指定の場合は監督員の承認を受ける。
フスマ
防汚剤 コンクリートに塗布する部分(土台)にはK2470 (タコシート)を使用する。

石膏ボードは打釘はステンレス SUS 304、フリスレボヤロは同色カラー釘を使用する。
JISA 590に依る2種品とし防汚紙2層とする。(1層目は化粧板の下2層目は化粧板の内側) 線下板は防汚加工済みの品を使用すること。
便所床はビニルシートを2%以上の製品は監督員の承認に依る。

吹付材 フラスコートをタコシートに監督員の承認を受ける。
1階床組下部の防汚剤は防汚剤メーカーの他の階の防汚剤と同等の施工とする。
1階床組下部の防汚剤は防汚剤メーカーの他の階の防汚剤と同等の施工とする。

石神設計事務所
建設設計
住所: 東京都中央区本町2-1-1
電話: 03-5561-1111

外部仕上表		市外		市外		市外		市外		市外		市外	
用途概要		仕上		仕上		仕上		仕上		仕上		仕上	
基礎	鉄筋コンクリート造	モルタル塗											
壁	鉄筋コンクリート造 内装一部不造	モルタル塗											
床	鉄筋コンクリート造 1階木造一部鉄筋コンクリート造	モルタル塗											
屋根	鉄筋コンクリート造	モルタル塗											
開口	バルコニー 鉄筋コンクリート造	モルタル塗											

内部仕上表		市外		市外		市外		市外		市外		市外		市外	
階	用途	仕上		仕上		仕上		仕上		仕上		仕上		仕上	
		仕上	塗装	仕上	塗装	仕上	塗装	仕上	塗装	仕上	塗装	仕上	塗装	仕上	塗装
1	階段室	W		モルタル塗											
2	玄関	W		モルタル塗											
3	ホール	W		モルタル塗											
4	居室	W		モルタル塗											
6	洗面	W		モルタル塗											
8	台所	W		モルタル塗											
9	和室6帖(1)	W		モルタル塗											
10	和室6帖(2)	W		モルタル塗											
11	和室4.5帖	W		モルタル塗											
12	洋室	W		モルタル塗											
13	天窓	W		モルタル塗											

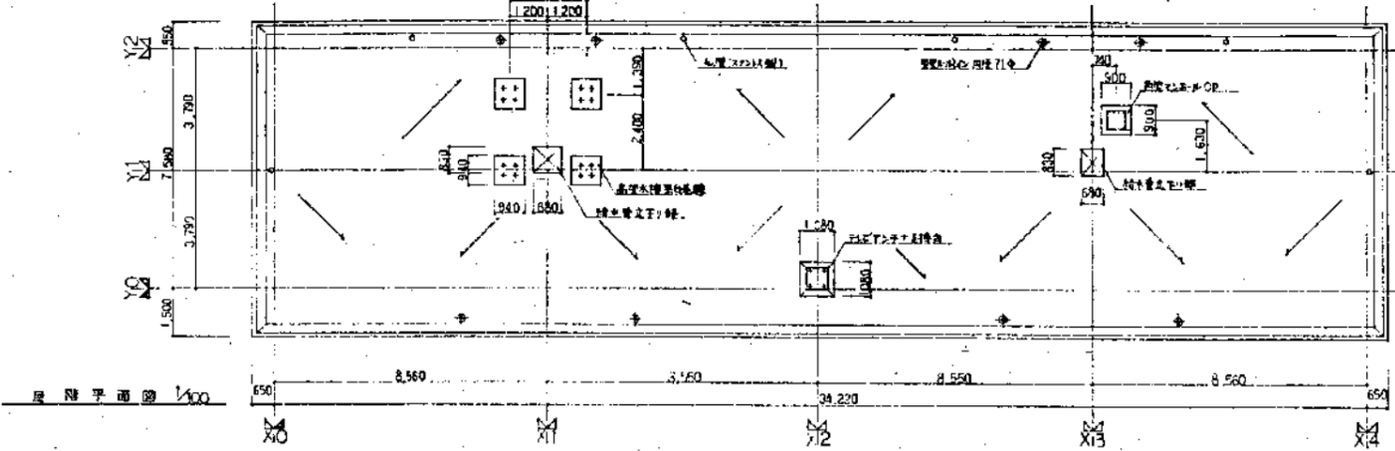
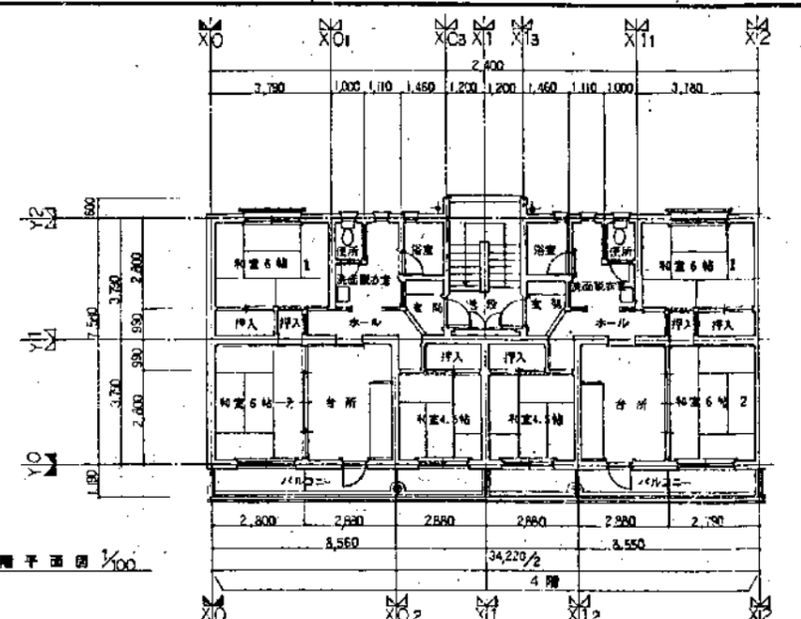
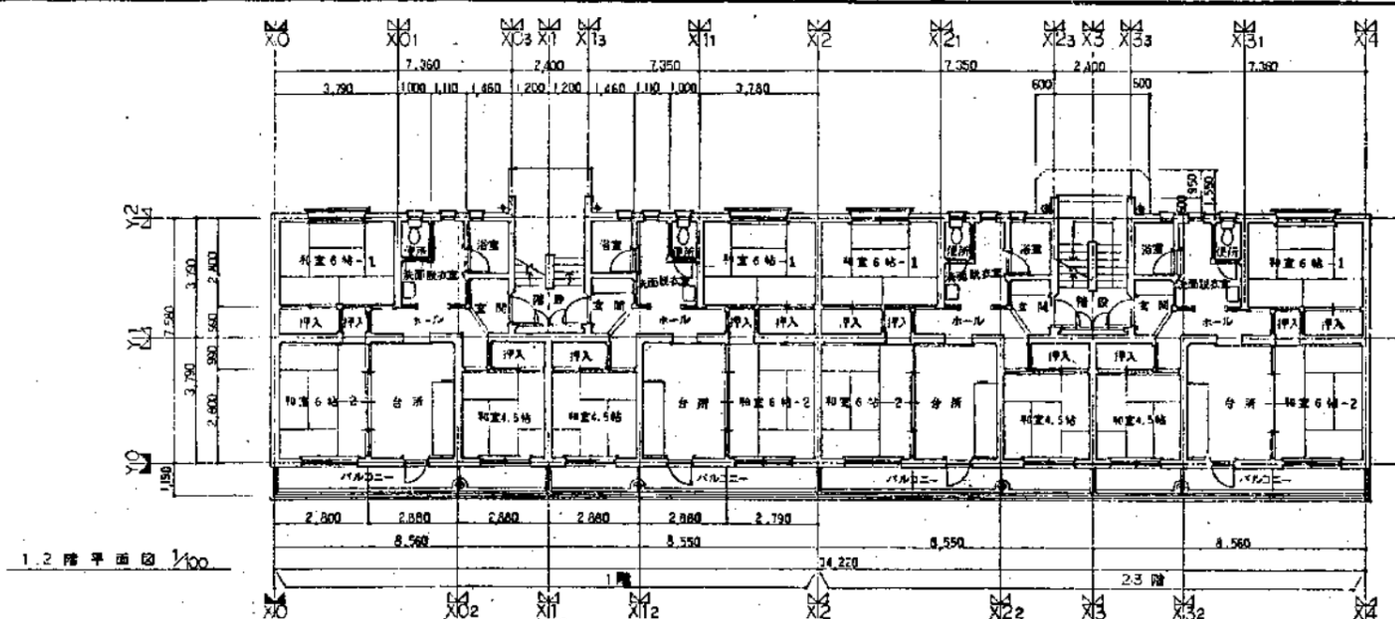
凡例  
 W 下流下地  
 C コンクリート地  
 外部 モルタル塗  
 内部

静岡県都市住宅部住宅建設課

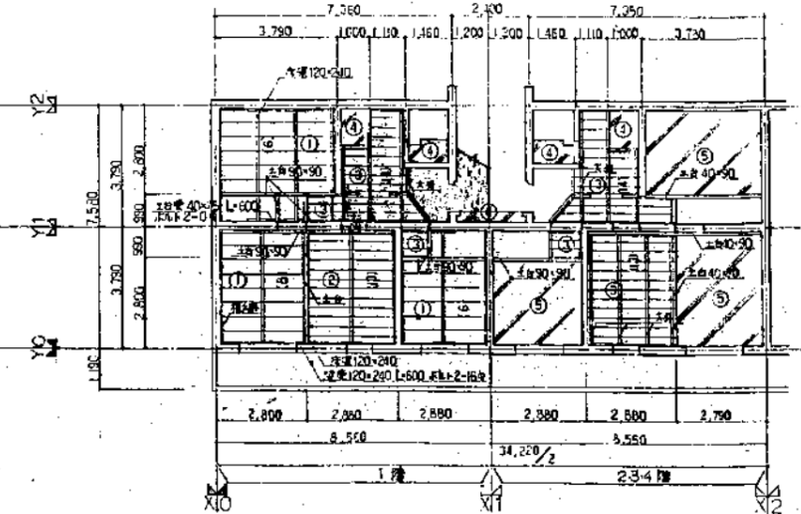
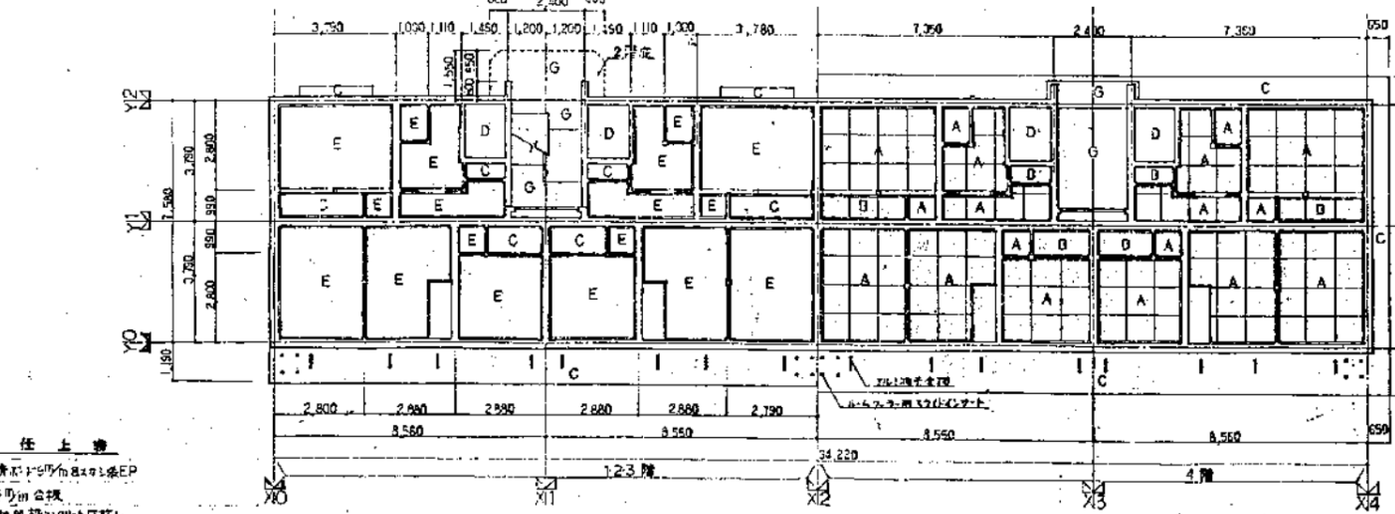
建築設計 株式会社 石神設計事務所  
 〒410-0001 静岡県静岡市東区大井町4-1-1  
 電話 054-231-1111

図面番号 4-16  
 設計者 石神 浩一  
 設計日 54年12月26日  
 図面名 仕上表

静岡県公営住宅第1種標準設計  
 住戸 4RS-8DK-G1-1  
 図面番号 A-3



- 床・伏仕図比付補
- 1 大引 30×75×900 間隔 900
  - 2 根太 40×75 間隔 130×900
  - 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(1) 70×70  
② 浮き床材(2) 70×70 重量 1.0t/m<sup>2</sup>
- ※1階床下全室断熱材付



- 天井仕上表
- A 石膏ボード貼付後EP
  - B 25mm合板
  - C 金属製浮き床材付EP
  - D 金属製浮き床材付EP
  - E 金属製浮き床材付EP
  - F 石膏
  - G 合成樹脂化粧珪藻土タイル貼付

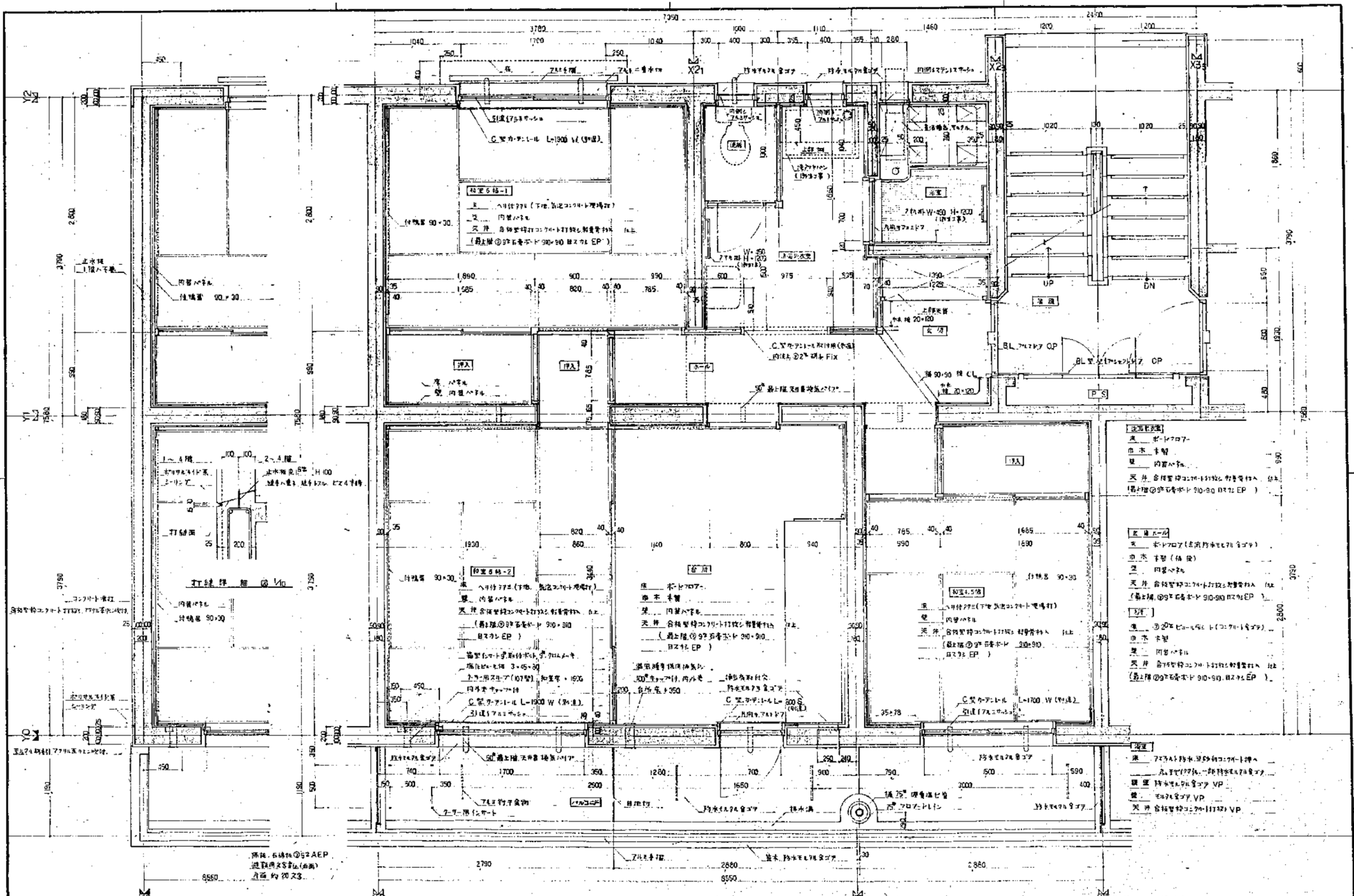
静岡県都市住宅部建築課

建築設計 石神設計事務所

〒410-0000 静岡県静岡市清水区大田町1-1-1 電話 054-421-1111

図面番号	4-16	設計者	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
図名	1,2,4階平面図・各伏図						





- 1 内装工事完成後に付設する向 600 円外、掃帚の付 900 円外、掃除機 (A22A型) 1台。
- 2 初年度に付、900 円外、掃除機 1台。
- 3 本仕様は、標準仕様と異なる。

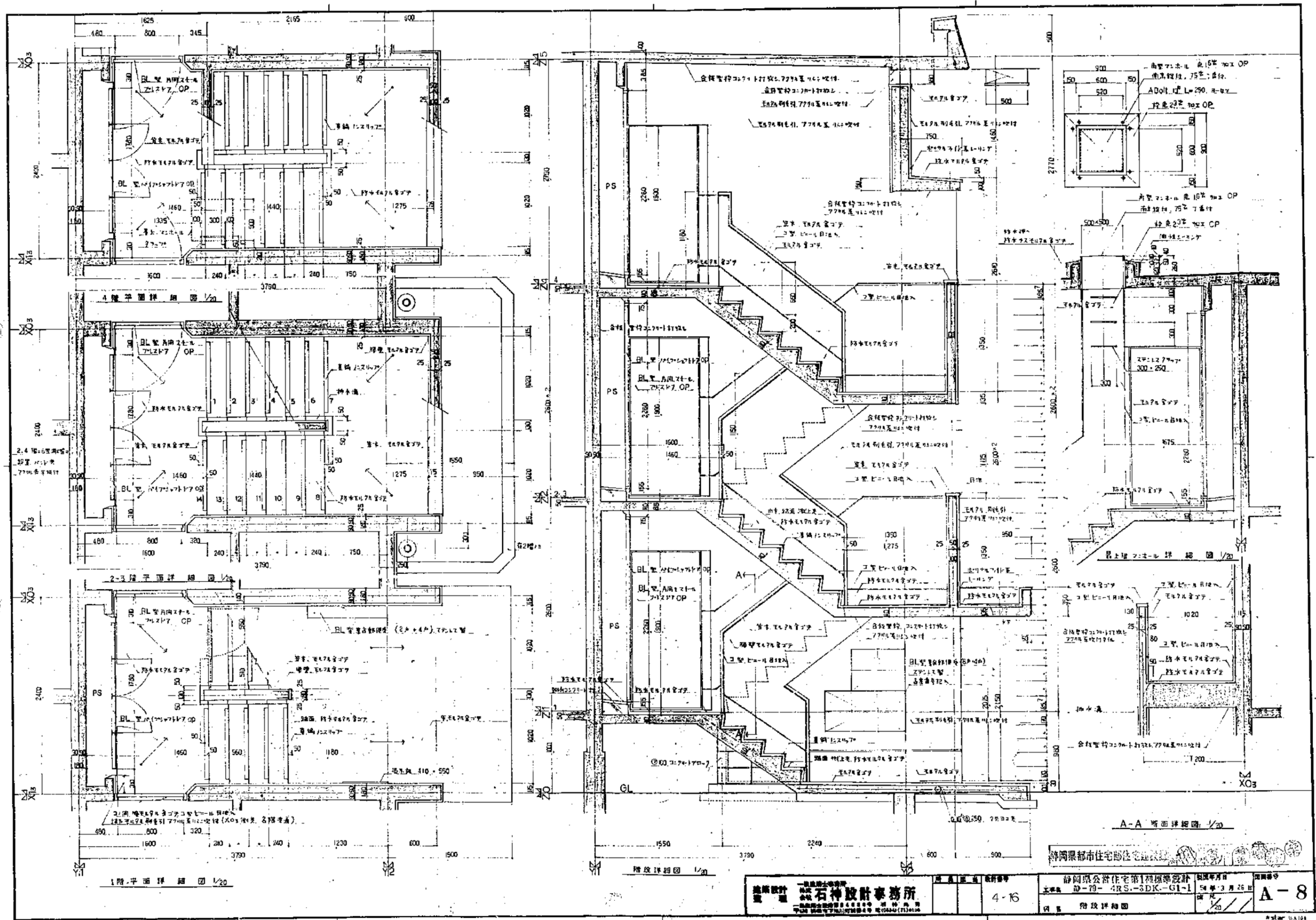
建築設計事務所  
**石神設計事務所**  
 〒100-0001 東京都千代田区千代田 1-10-1  
 TEL: 03-5561-1111 FAX: 03-5561-1112

4-16  
 平面詳細図

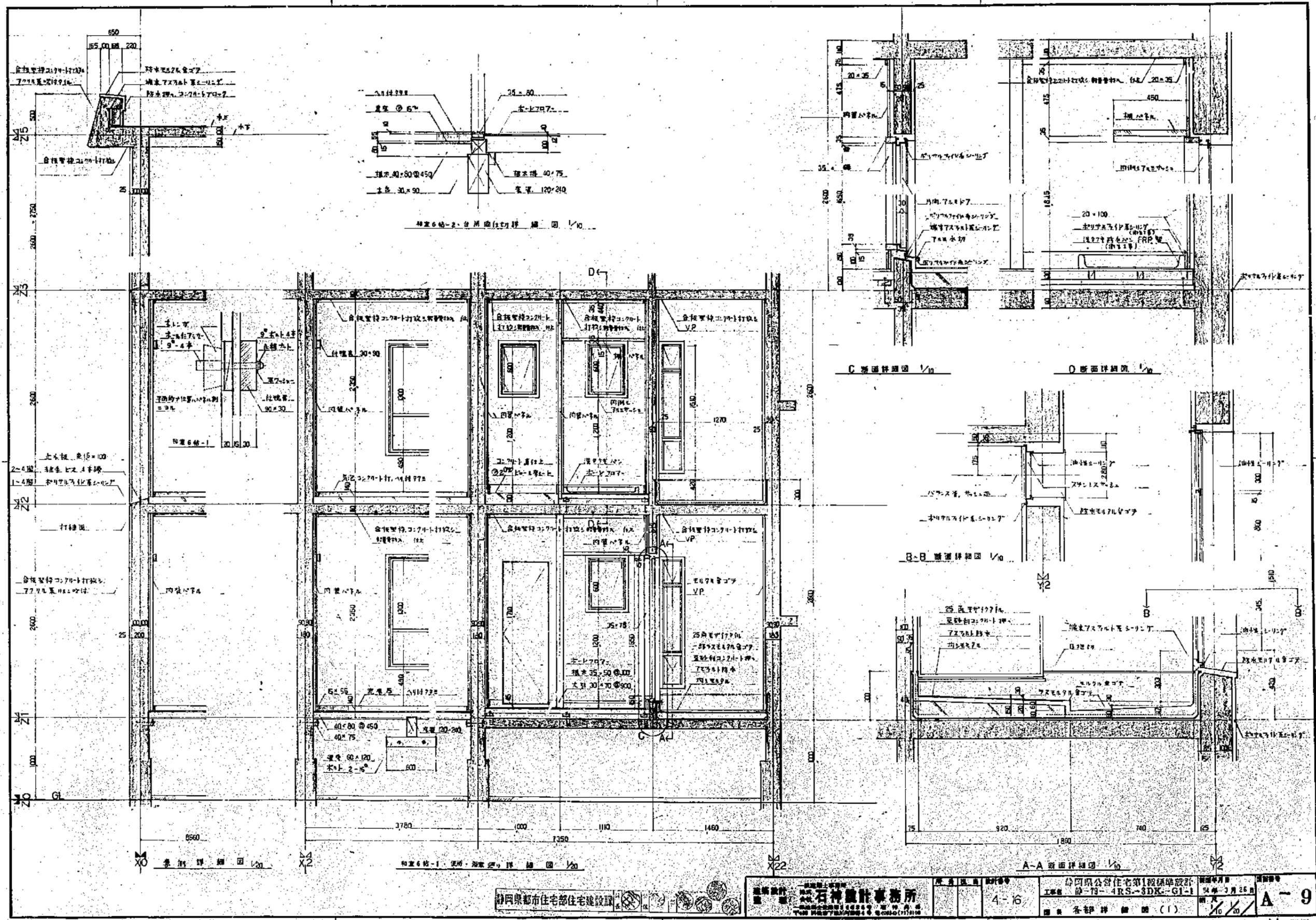
常陸県公営住宅第1種標準設計  
 工務部 第-79-4RS-3DK-G1-1  
 54年 3月 26日

**A-6**





建築設計 監理 <b>石神設計事務所</b> <small>〒100 東京都千代田区千代田1-10-10 石神ビル</small> <small>TEL 03-5561-1111 FAX 03-5561-1112</small>	図面番号 4-16	設計年度 昭和54年3月26日	図面内容 階段詳細図	図面番号 <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			縮尺 1/20



和室6帖-1 使用・浴室等 詳細図 1/20

和室6帖-2 台所図(柱付)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

設計事務所 石神設計事務所

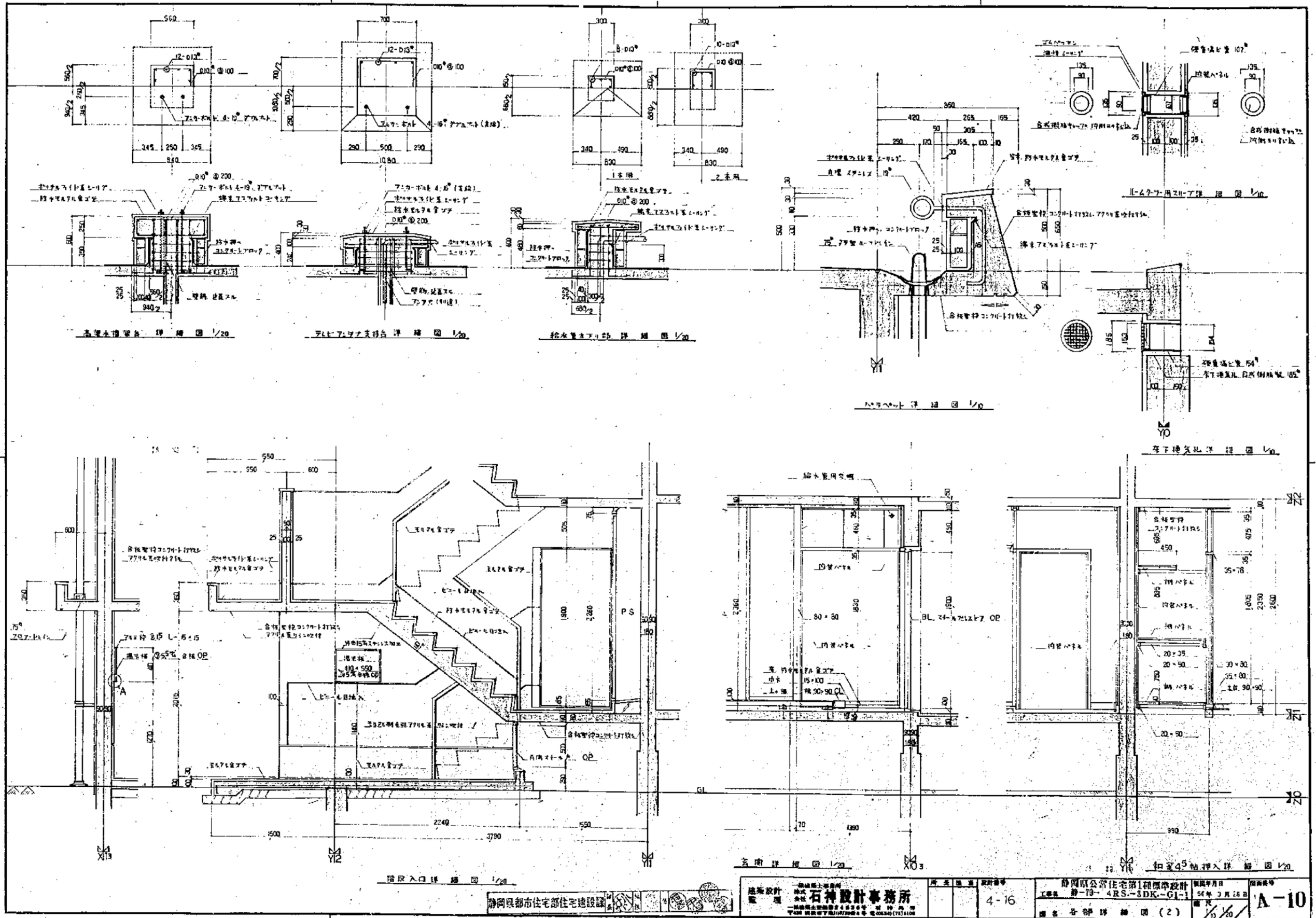
4-16

静岡県都市住宅第1種標準設計

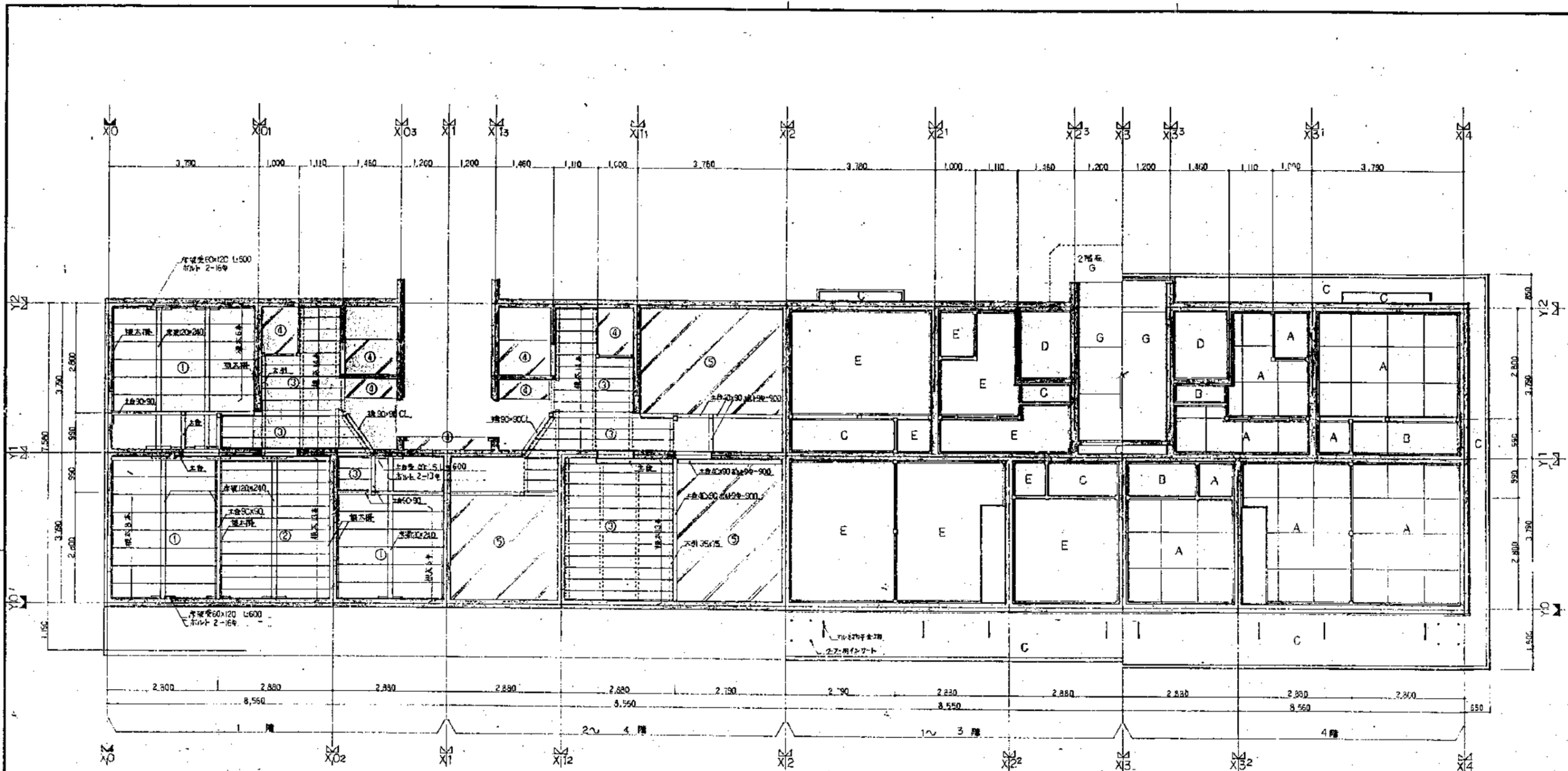
和室6帖-1 4RS-3DK-GI-1

図集 各詳細図(1)

図番 A-9



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 静岡市下町1-10-2 電話 0542(71)1008		4-16	静岡市公営住宅第1種標準設計 工務部 静-79-4RS-3DK-G1-1 54年3月15日 図名 各部詳細図(2)	図面番号 <b>A-10</b> 1/20 10
---	--	------	--	-----------------------------------



床伏図 1/50  
RC造 1階RCスラブ

- 1 ..... 大引 30x75 @900 #4 900-900
- 2 —— 横太引 40x75 #4 900-900
- 3 —— 横太 ① 40x80 @450  
② 40x100 @300  
③ 35x50 @300
- 4 □ コア付打 ④ 豆砂利コンクリート  
⑤ 洗砂コンクリート 比重1.00

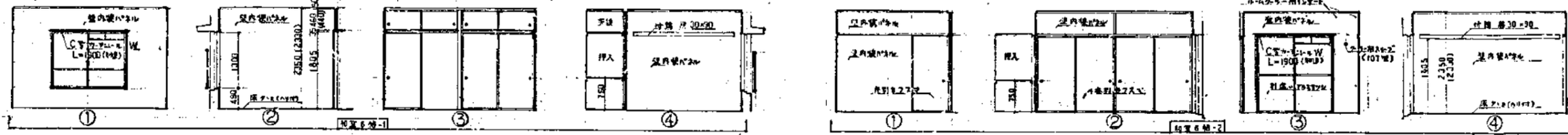
ホリタ具ハ全ク仕立入ニテ品トスル

天井伏図 1/50

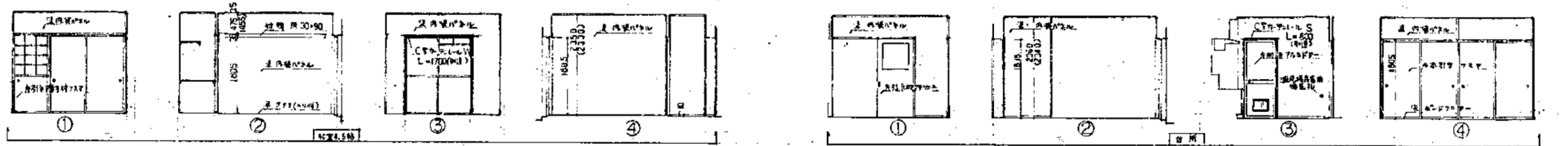
- A 石膏ボード9x90x90 裏スカルシ埃EP
- B 2層巾合板張
- C 合板型枠コンクリート打放し
- D 合板型枠コンクリート打放し V/P
- E 合板型枠コンクリート打放し
- F 左書
- G 合板型枠打放しアクリル系リシン付

建築設計 株式会社 石神設計事務所 〒100 東京都千代田区千代田 4-3-3 TEL 03-5561-1111 FAX 03-5561-1112	設計者 石神 誠 4-16	静岡県都市住宅部住宅建設課 静岡県立住宅第一種標準設計 工事番号 静-79-4RS-3DK-G1-1 54年3月25日	図面番号 A-11
	追加床伏図、天井伏図		

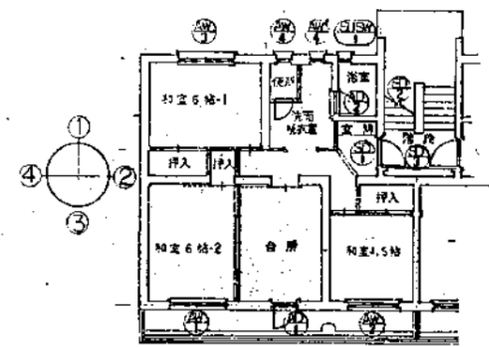
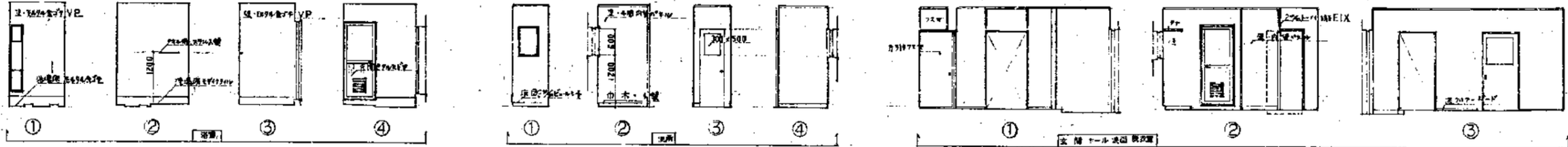
五 井 台 噴 霧 器 コ ー ト 材 質 研 究 会 報 告 書 第 1 号  
 最 大 風 速 4.0 m/s の フ ー ス タ ー 式 の 噴 霧 器 試 験 報 告 書



五 井 台 噴 霧 器 コ ー ト 材 質 研 究 会 報 告 書 第 2 号  
 最 大 風 速 4.0 m/s の フ ー ス タ ー 式 の 噴 霧 器 試 験 報 告 書



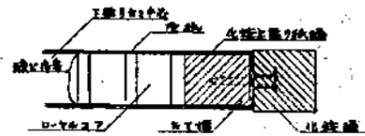
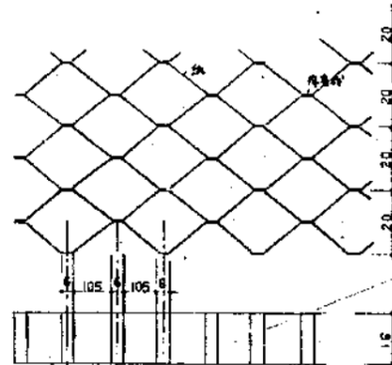
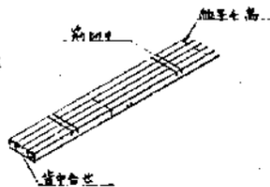
五 井 台 噴 霧 器 コ ー ト 材 質 研 究 会 報 告 書 第 3 号  
 最 大 風 速 4.0 m/s の フ ー ス タ ー 式 の 噴 霧 器 試 験 報 告 書



建 具 表 平 面 図

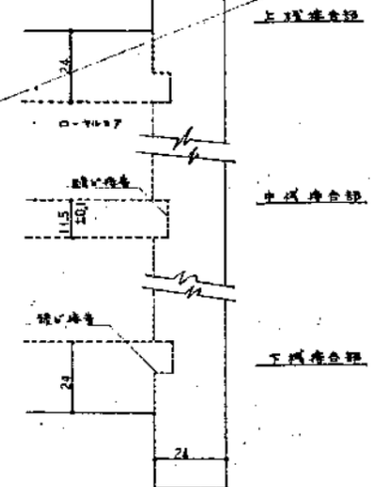
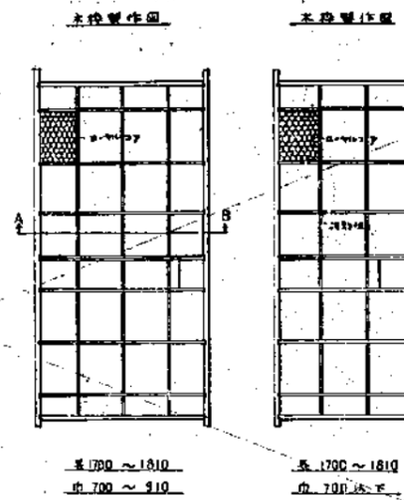
図	①	②	③	④	⑤
型 式	BL 別窓型 フルガラス	BL 別窓型 フルガラス	BL 別窓型 フルガラス	BL 別窓型 フルガラス	BL 別窓型 フルガラス
目 次	60%	60%	60%	60%	60%
仕 様 品 子	上横3%、下横3%、左右3%、中央3%	全 無	全 無	3% スリガラス	3% スリガラス、横3%、縦3%
全 体	耐風圧 1.5 kPa	耐風圧 1.5 kPa	耐風圧 1.5 kPa	耐風圧 1.5 kPa	耐風圧 1.5 kPa
図					
型 式	BL 別窓型 フルガラス	BL 別窓型 フルガラス	BL 別窓型 フルガラス	BL 別窓型 フルガラス	BL 別窓型 フルガラス
目 次	60%	30%	80%	25%	50%
仕 様 品 子	4% スリガラス、横3%、縦3%	4% スリガラス	O.P.	O.P.	O.P.
全 体	耐風圧 1.5 kPa	耐風圧 1.5 kPa	耐風圧 1.5 kPa	耐風圧 1.5 kPa	耐風圧 1.5 kPa

静岡県建設住宅部住宅設計課  
 静岡県公営住宅第1種標準設計  
 工費表 第-79-4RS-8DK-G1-1  
 51年3月25日  
 設計 石神設計事務所  
 4-16  
 A-12



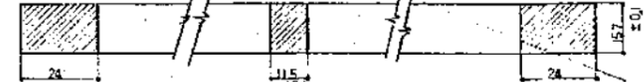
小窓製作断面

ガラス	125%
窓枠	125%
ガラス	125%
窓枠	125%

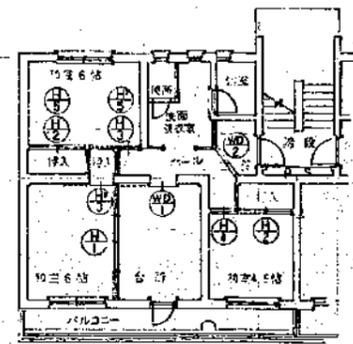


7A7C2AF7-詳細図 1/20

窓枠断面 1/20 1/1



A-B 断面 1/1



床面平面図 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	白	両面	4本引き	引違い	白
ガラス	33%	30%	19.5%	19.5%	19.5%
仕掛	4% 窓下	4% 窓下	新色ガラス貼	新色ガラス貼	新色ガラス貼
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			
仕様	白	両面			
ガラス	19.5%	19.5%			
仕掛	4% 窓下	4% 窓下			
全高	1050	1050			

1/90

建築設計 石神設計事務所

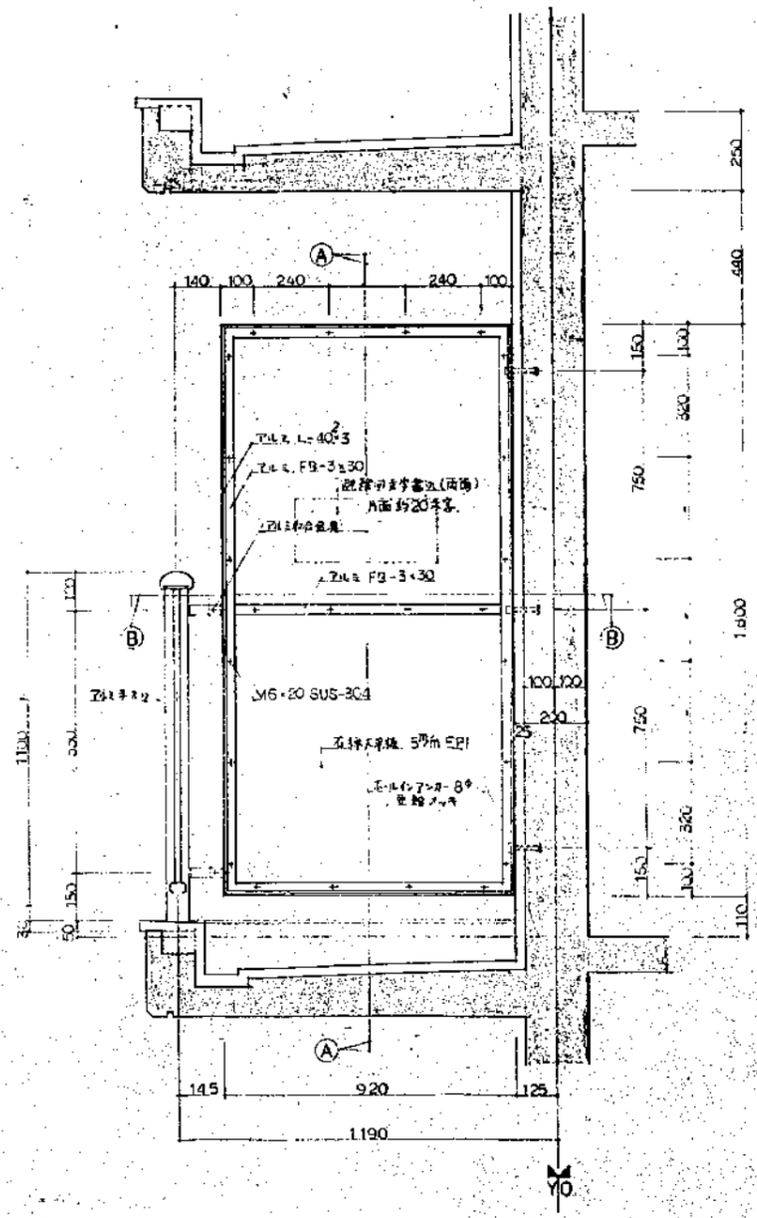
4-16

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

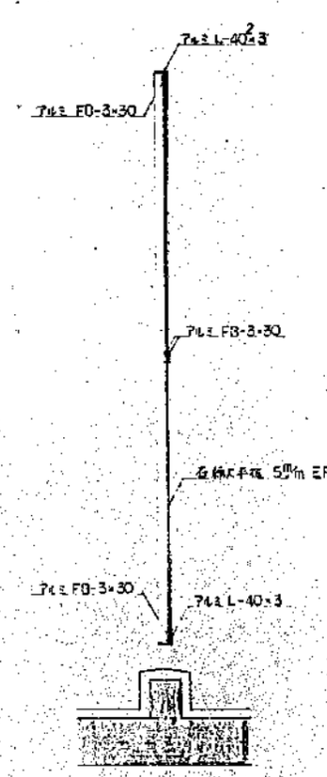




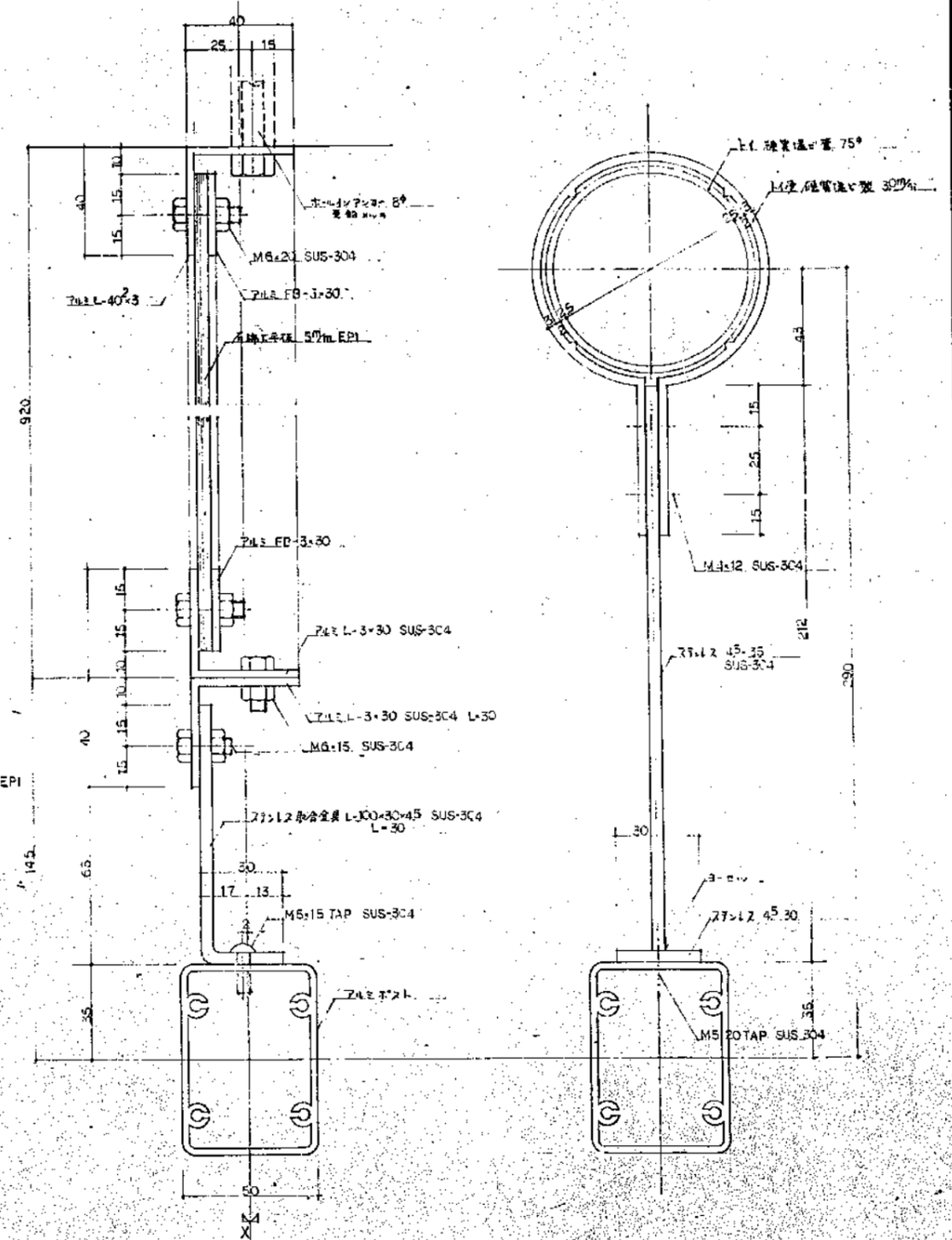




キッチン平面図 1/20



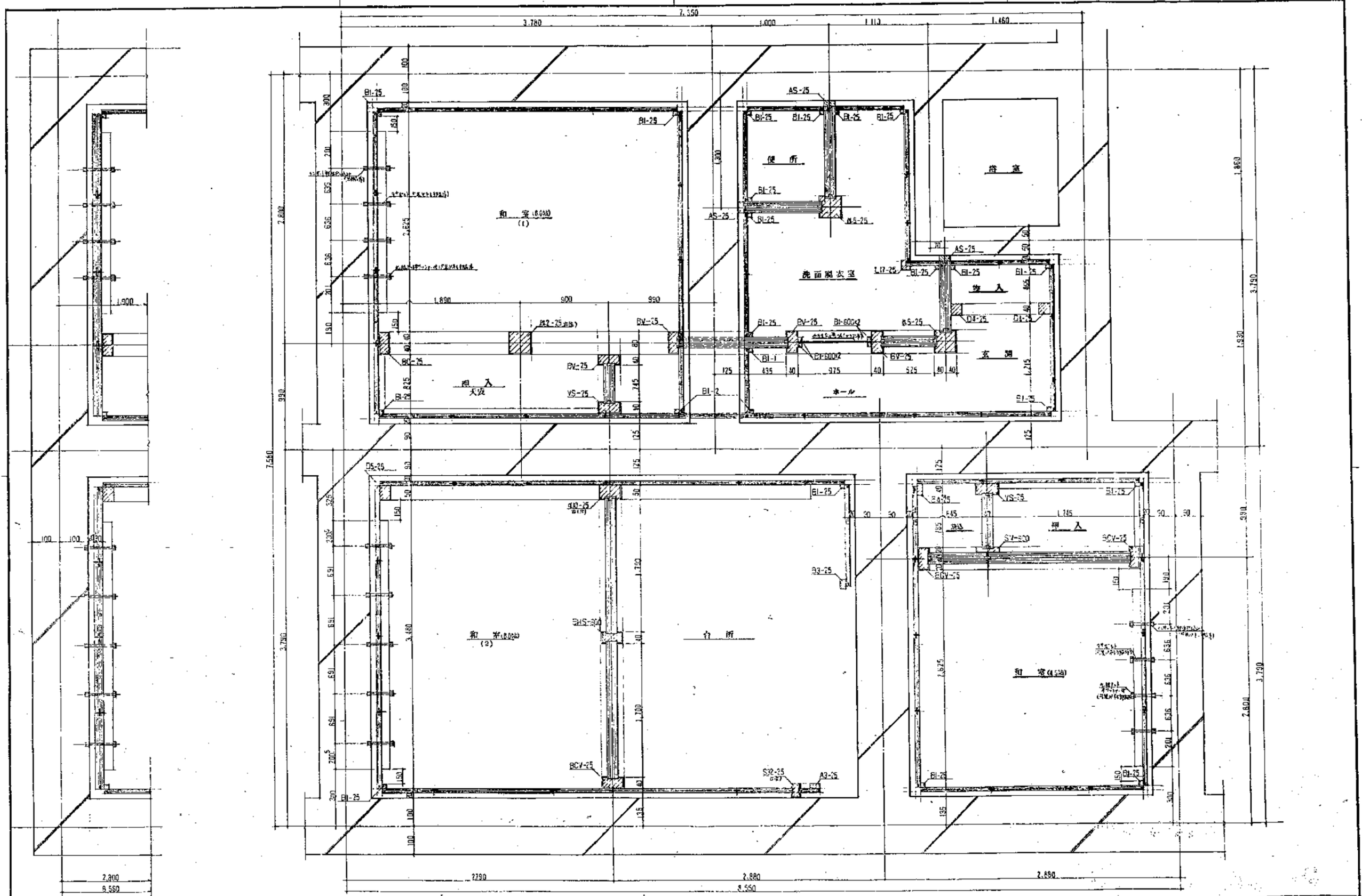
A-A 断面詳細図 1/20



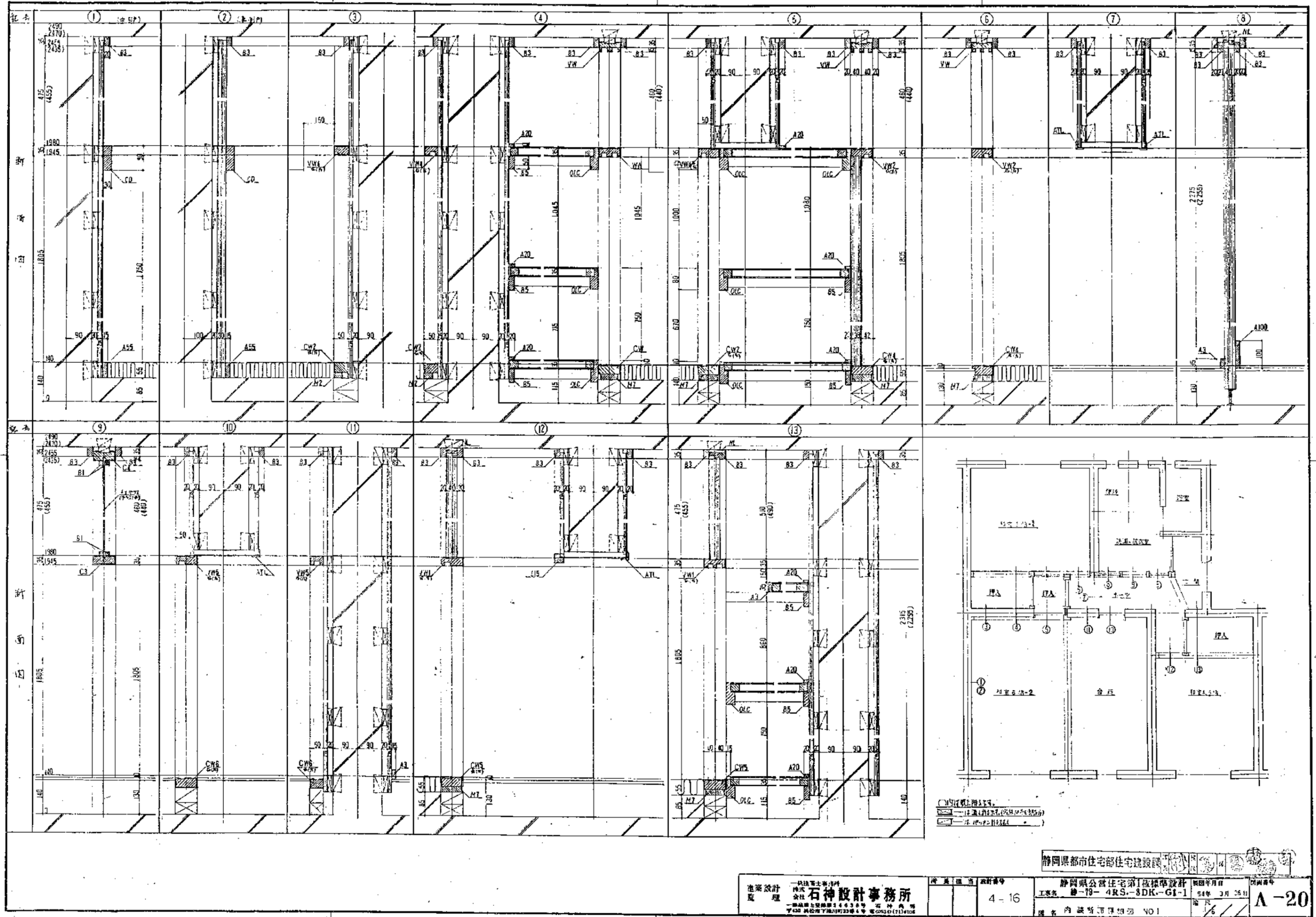
B-B 断面詳細図 1/1

静岡県都市住宅部住宅建設課 建築設計 石神設計事務所 〒420 静岡市東区藤原4-4-10 (054) 221-1111	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 キッチン平面図	図面年月日 54年3月25日	図面番号 A-17
	製図者 WA104			



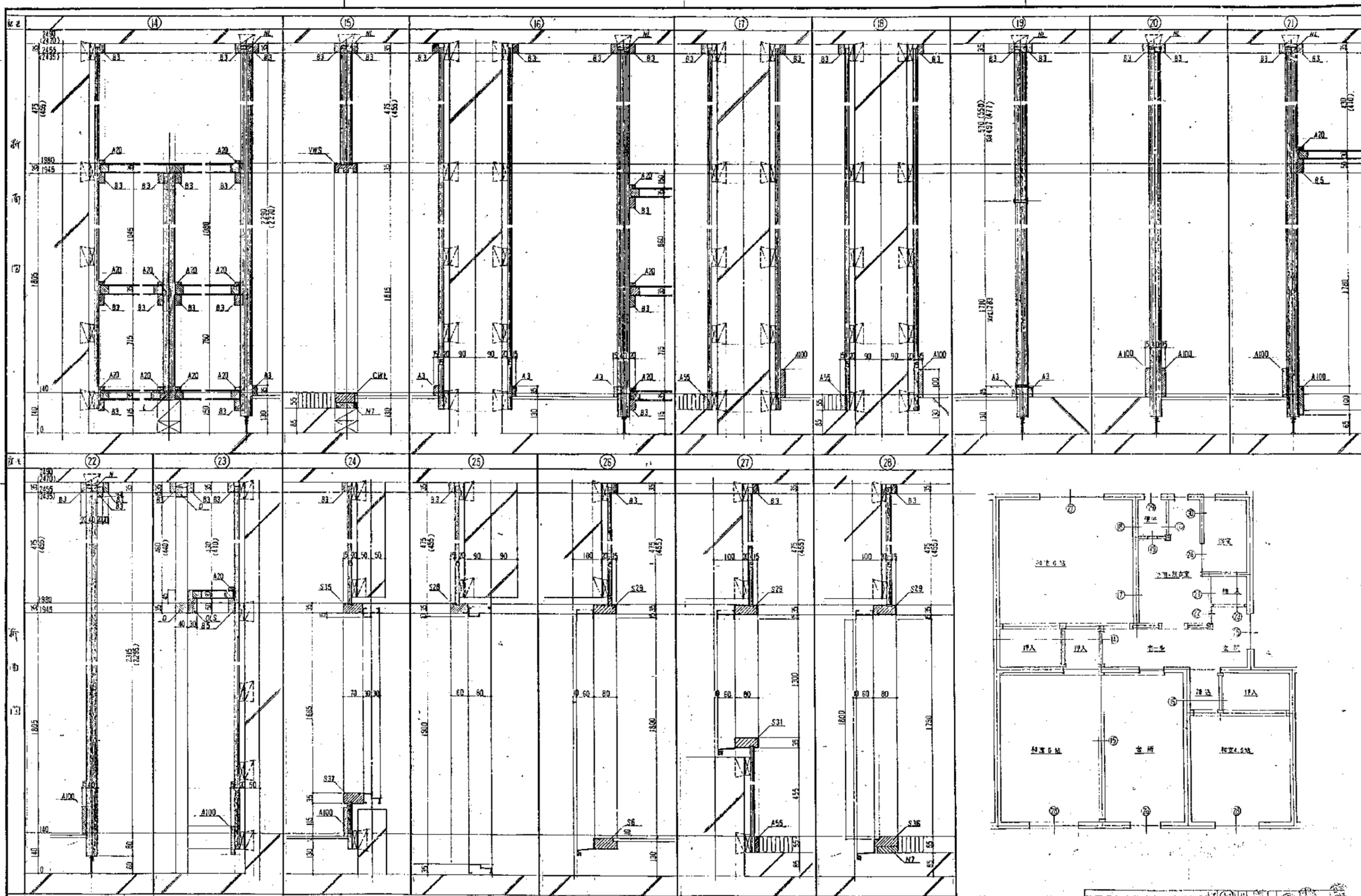


静岡県都市住宅部住宅建設課 	<b>建築設計事務所</b> <b>石神設計事務所</b> <small>一級建築士事務所 441-0001 石神 勇          〒430 静岡県下川町2-4-4 電話0530(7)1111</small>		図面番号 <b>4-16</b>	設計年月日 54年 3月 25日	図面番号 <b>A-19</b>
	静岡県都市住宅部住宅建設課 静岡県公営住宅第1種標準設計 工事名 静-79-GRS-3DK-GI-1 図名 内装平面詳細図(内注上)				



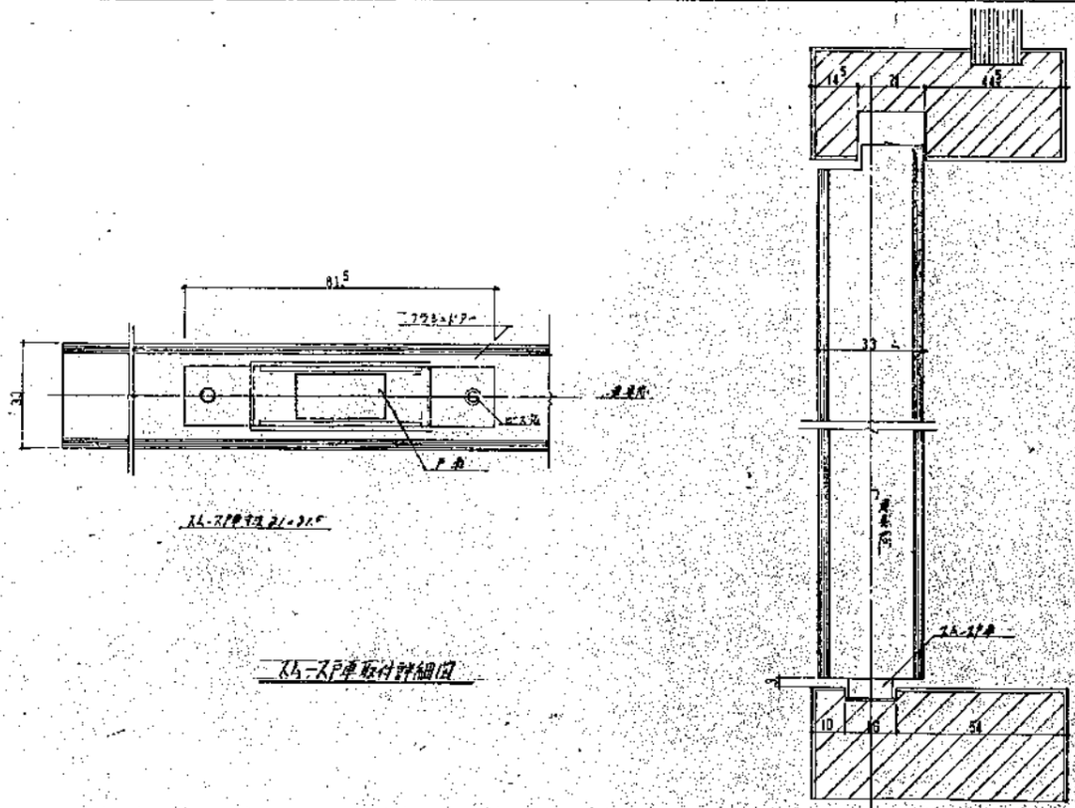
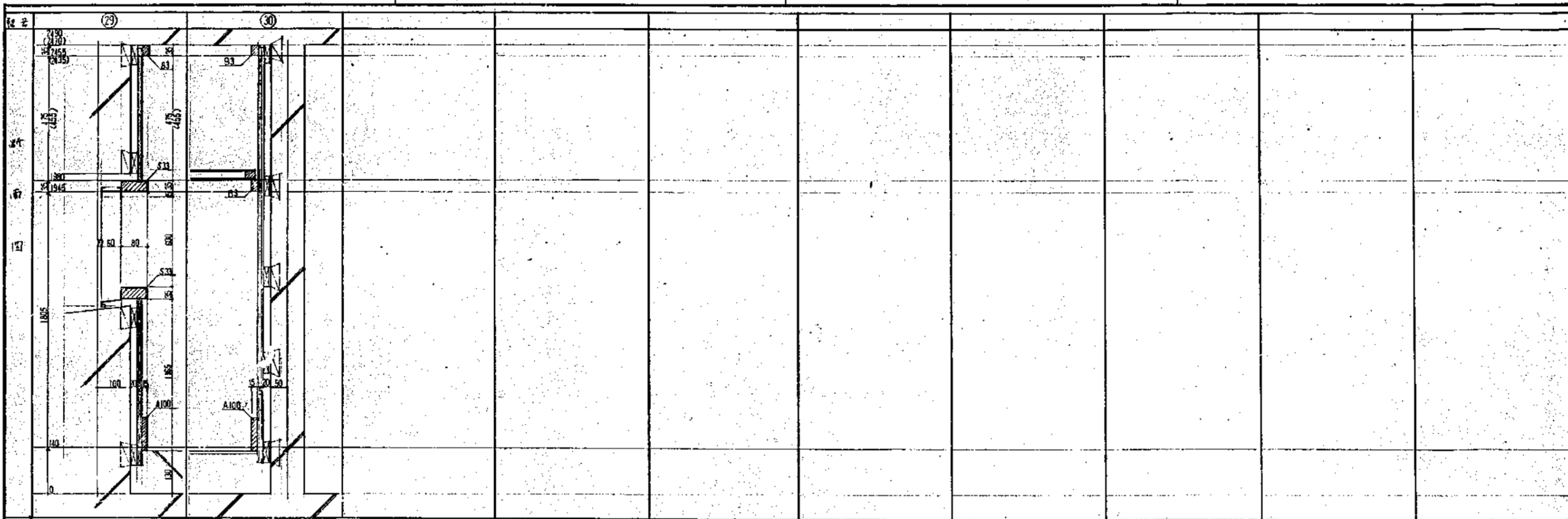
静岡県都市住宅部住宅建設課

建築設計 監理 <b>石神設計事務所</b> <small>一級建築士事務所          〒420 浜松市東区西町22番4号 電話 053-2(1)1100</small>	図面番号 4-16	静岡県公営住宅第1期標準設計 工事名 第79-4RS-3DK-G1-1	図面年月日 54年 3月 26日	図面番号 <b>A-20</b>
		設計者 内務省建築研究所 NO1	設計者 石神 良一	



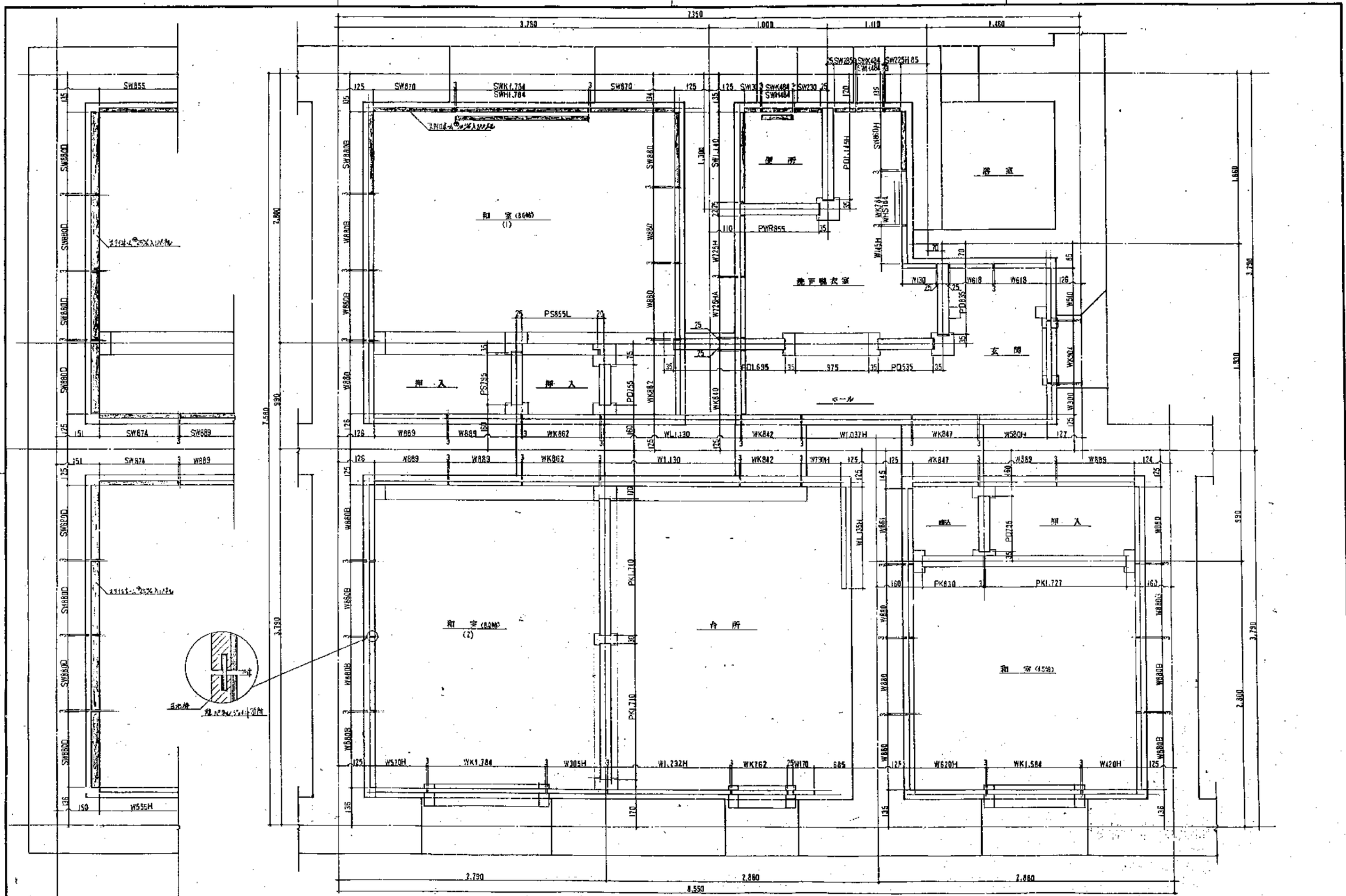
静岡県都市住宅建設課  
 静岡県公営住宅第1種標準設計  
 工事名 静-79-4RS-3DK-G1-1  
 図名 内装面詳細図 NO.2  
 4-16  
 54年3月25日  
 A-21

建築設計  
 石神設計事務所  
 〒430 静岡県静岡市東区大井町1724番地 電話 423-1108



静岡県都市住宅部住宅建設課

建築設計 監理 株式会社 石神設計事務所 〒420 静岡県静岡市清水区石神町4-1-1 TEL 054-243-1111 FAX 054-243-1112	図名 4-16	設計者 静岡県公営住宅第1種標準設計 工事名 静-79-4RS-3DK-G1-1 図名内装部詳細図 NO.3	図面年月日 54年 3月 25日	図面番号 A-22
---	------------	---	---------------------	--------------

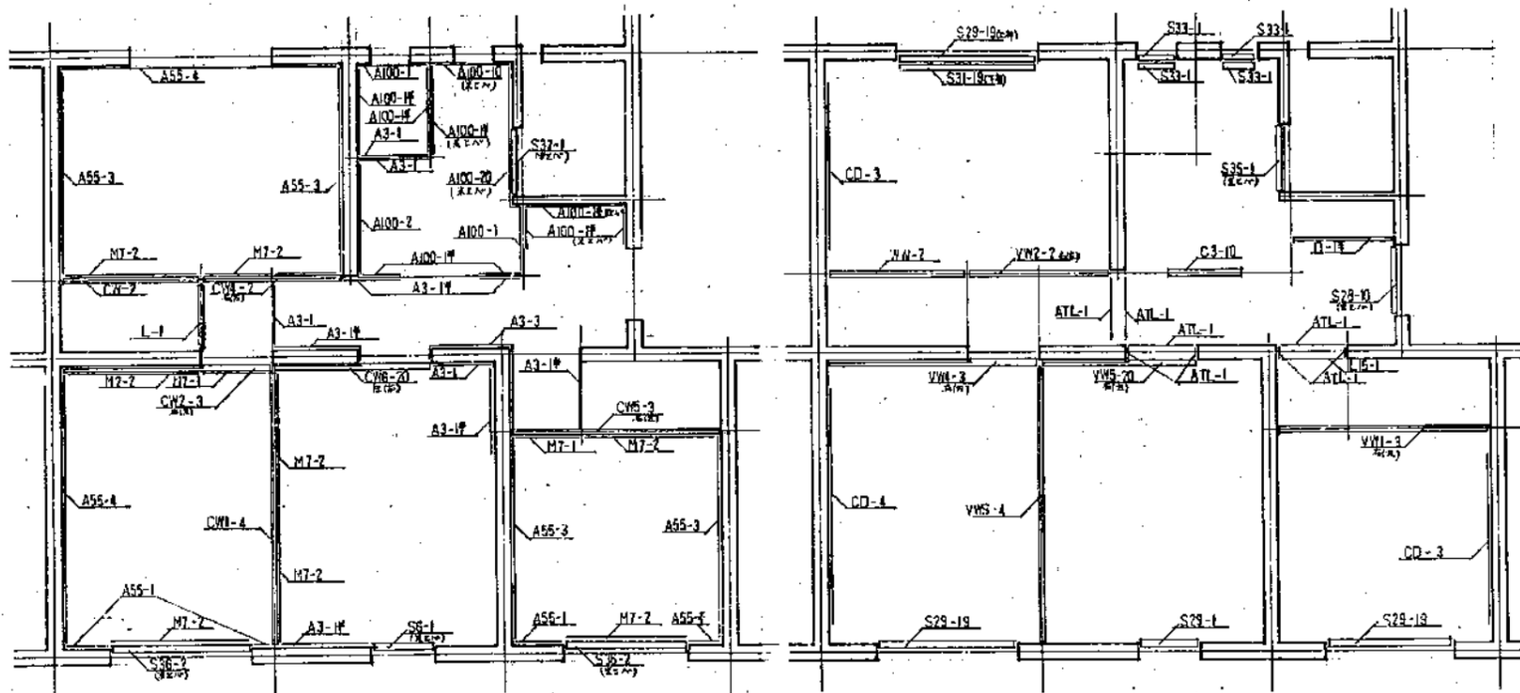


静岡県都市住宅部住宅建設課

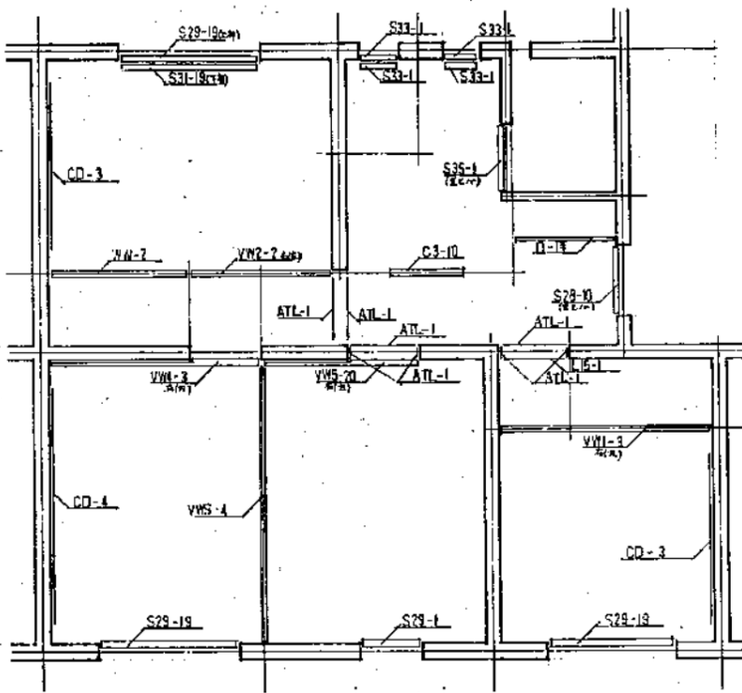
建築設計  
監理  
石神設計事務所

4-16

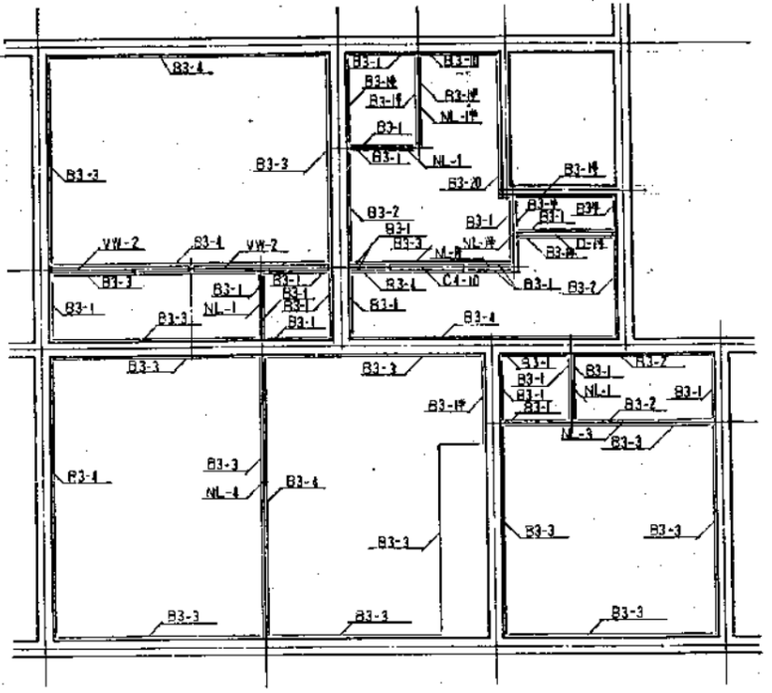
静岡県公営住宅第1種標準設計  
工事名 静-79-4RS-8DK-G1-I  
図面番号 A-23  
54年 3月 25日



下部居住棟 図



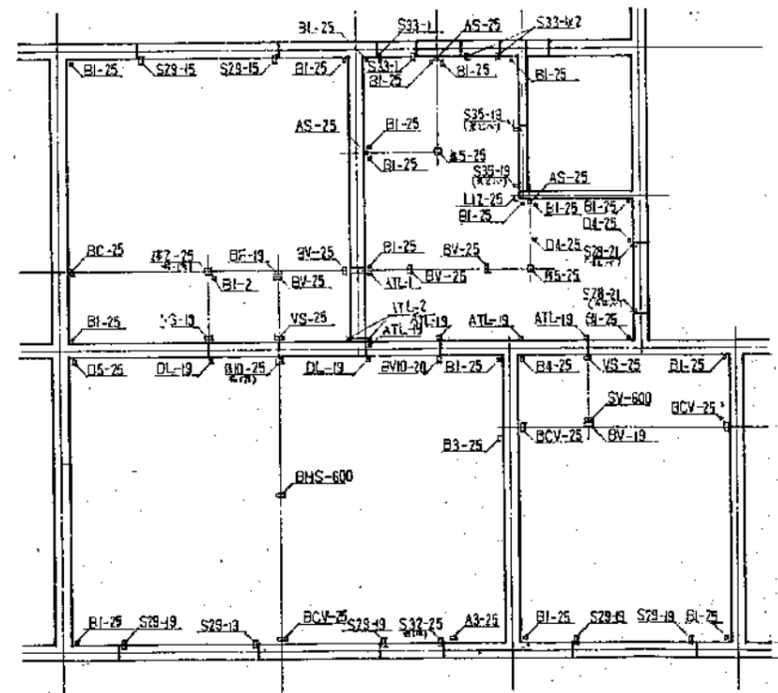
中部居住棟 図



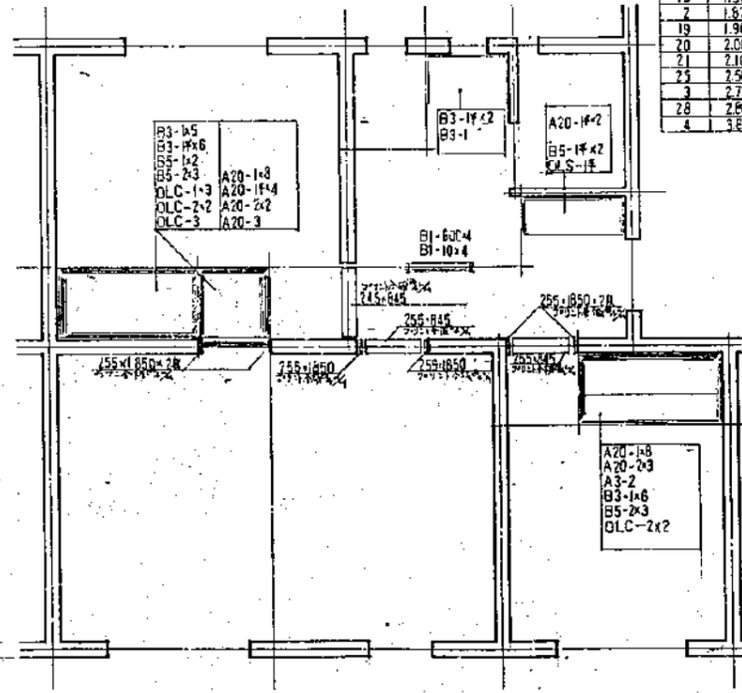
上部居住棟 図

例 B3-4  
 床高2.00m  
 床高2.00m

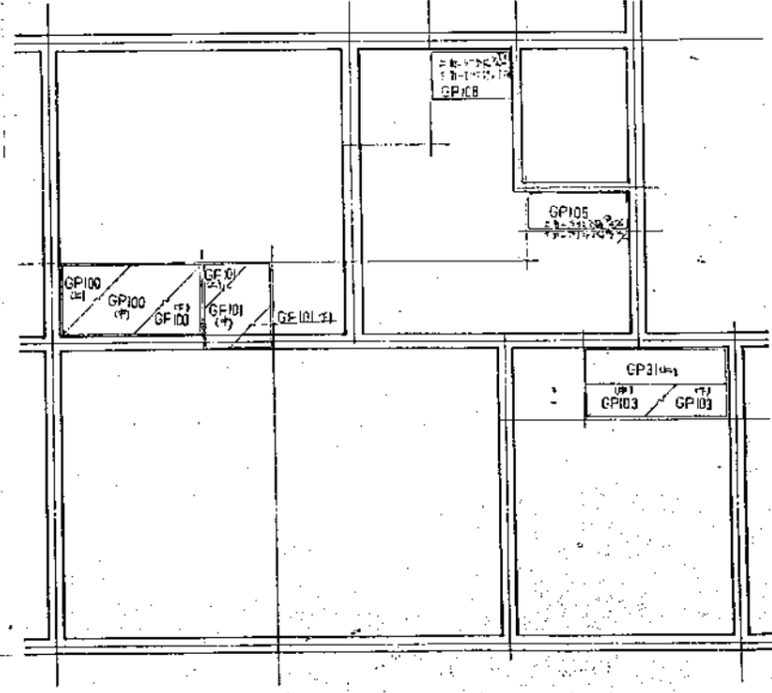
階数	面積 (㎡)
600	600
1	910
10	1,000
14	1,370
15	1,500
2	1,570
19	1,900
20	2,000
21	2,100
25	2,500
3	2,720
28	2,800
4	3,220



下部居住棟 図

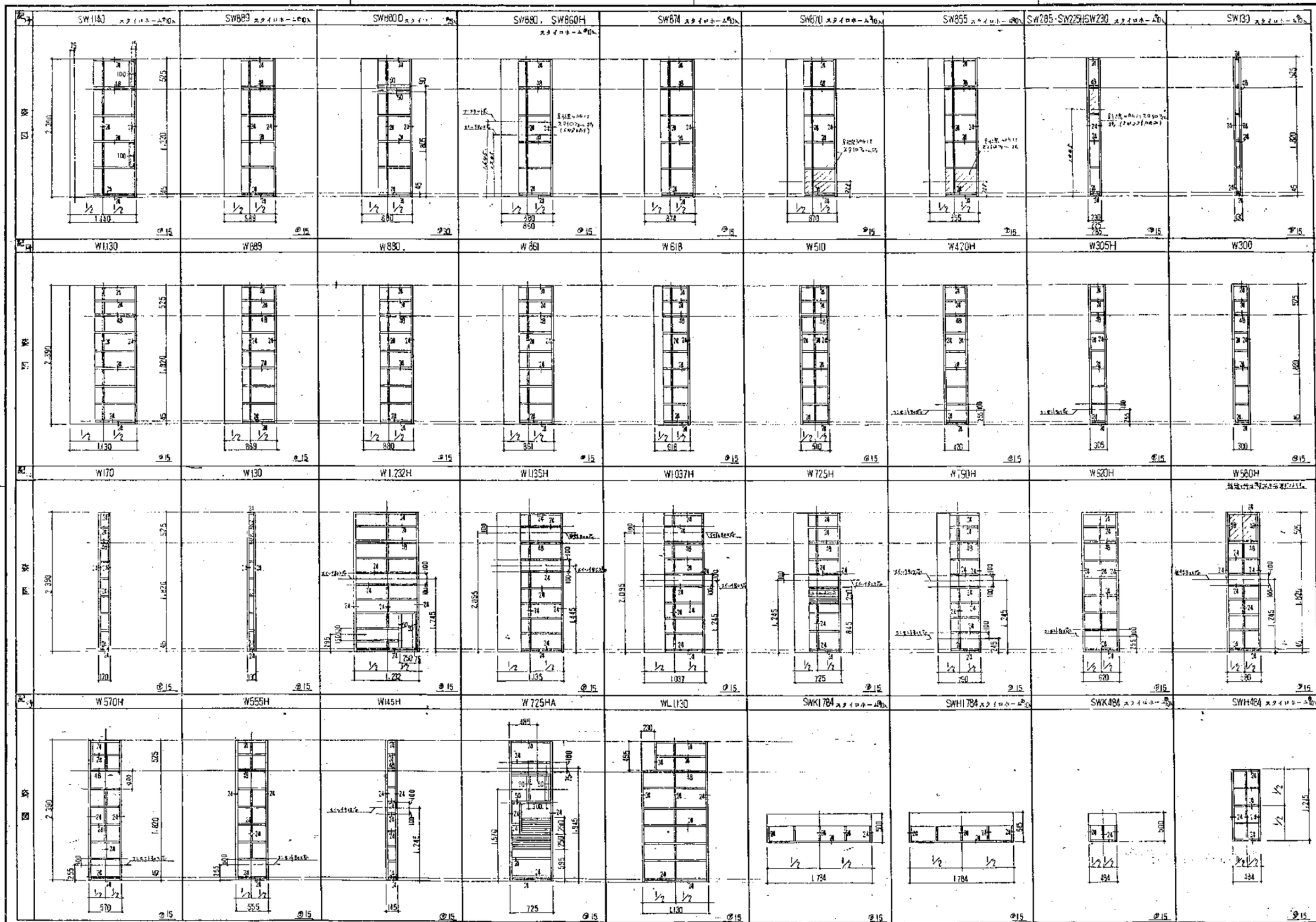


中部居住棟 図



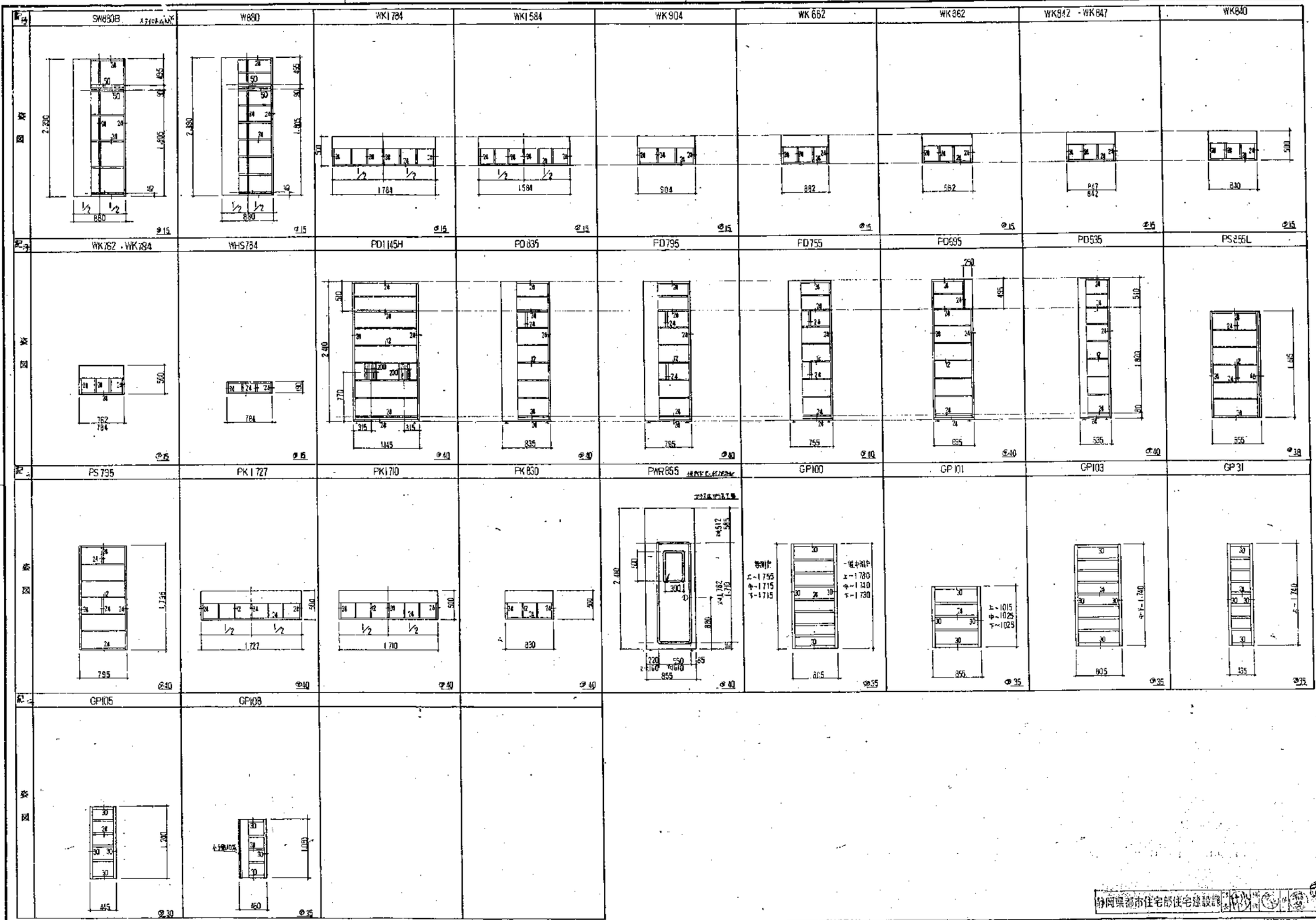
上部居住棟 図

静岡県都市住宅建設課 建築設計 石神設計事務所 4-16 静岡県公営住宅第16団地設計 4RS-3DK-G1-1 54年 3月 28日 A-24



註  
 半開時  
 パネルの寸法  
 を示す。

静岡県都市住宅部住宅建設課 建築設計 監理 株式会社 石神設計事務所 〒420 静岡県静岡市東区東三丁目1番1号 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>
		図面年月日 54年 3月 25日	図面番号 A-25	



注  
標準等は  
パネルの寸法  
を表示。

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 東京都中央区本町2-1-1 〒100-0014 電話 03-5561-1111	図面番号 4-16	設計者 藤岡 公一	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>
	静岡県都市住宅部住宅建設課				

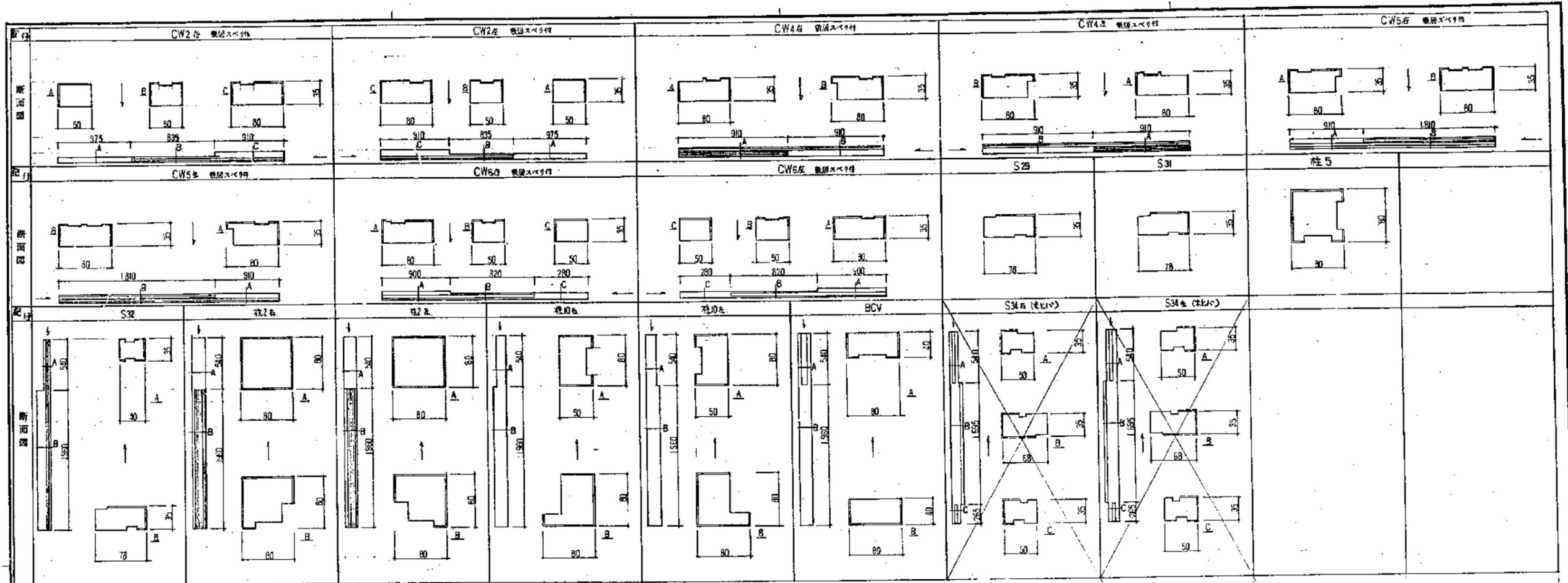
配号	A20	A3	A95	A100	L100	B1	L17	B3	B4	B5
配号	B55	B31L	B51	CD	AS	DL	SV	L15	OLC	OLS
配号	D	D3	D4	D5	M2	M7	NL	S6 (床下)	S28 (床下)	S36 (床下)
配号	S35 (床下)	S37 (床下)								
配号	BC	BV	BF	VS	BHS	C3	C4	CY 敷設スベリ材	CW1 敷設スベリ材	VW
配号	WV 敷設スベリ材	VWS	VW1左	VW1右	VW1左	VW2左 敷設スベリ材	VW2右 敷設スベリ材	VW2左 敷設スベリ材	VW2右 敷設スベリ材	
配号	VW4左	VW4左	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 静岡県下川町22番4号 電話(0534)7714105

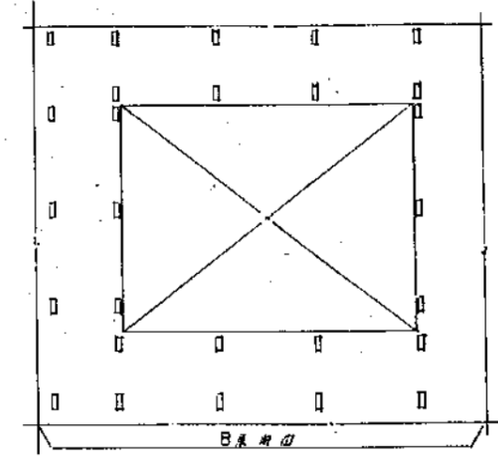
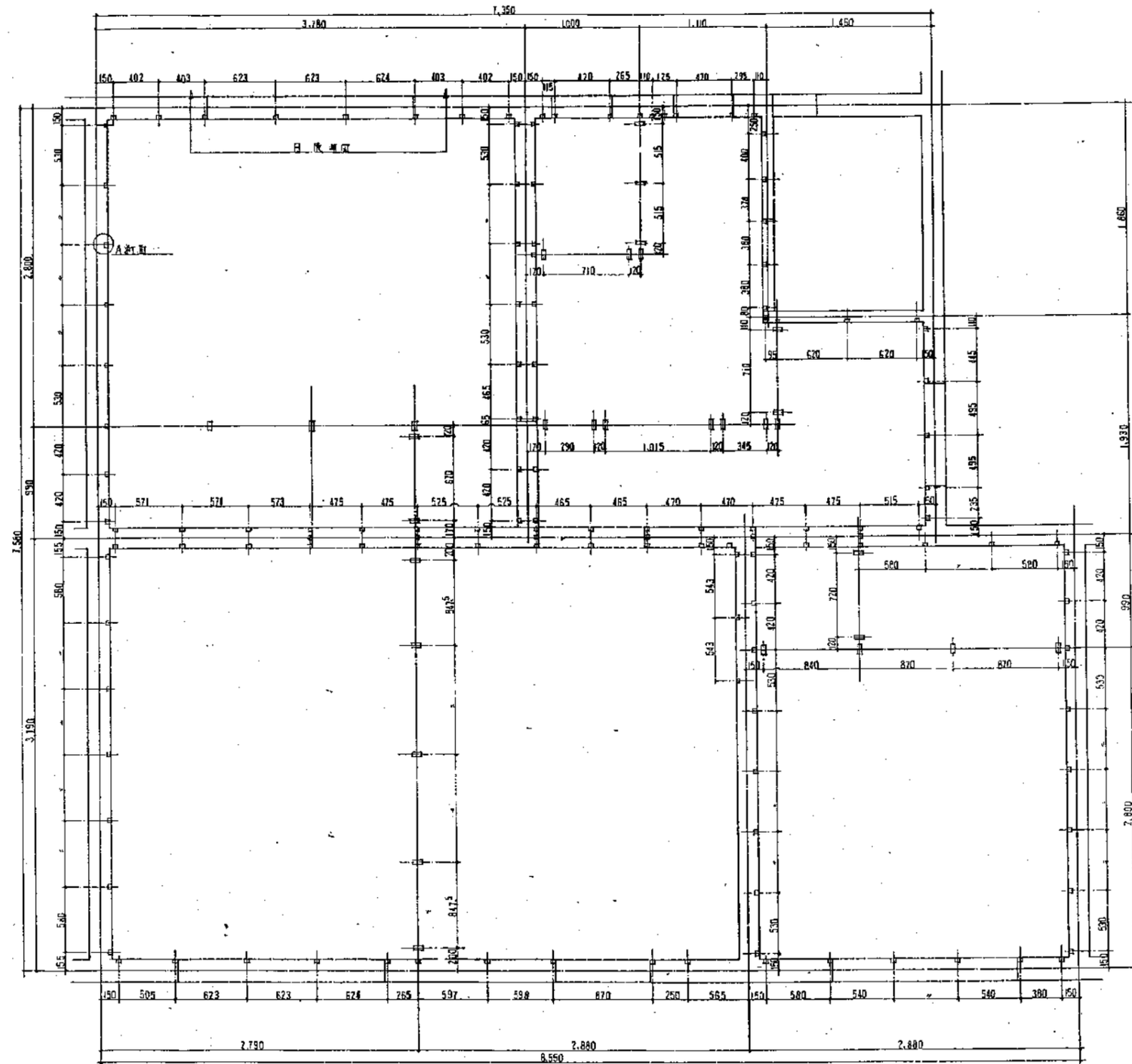
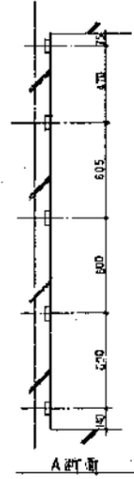
所長 担当 設計番号  
 4-16

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  
 縮尺 1/5  
 製図者 WA104



\* 註  
 は壁式 断材を示す。  
 は壁一重の断材を示す。

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)711810	所長 担当 設計番号 4-16	静岡県公営住宅第1種建築設計 工事名 第79-4RS-3DK-G1-1 図名 内装断材付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 事務所 <b>石神設計事務所</b> <small>〒400 岡崎市下町4番 電話(0534)71-4188</small>	所長 藤田 誠	設計者 藤田 誠	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 第-79-4RS-3DK-GI-1 本棟瓦割付図	図面番号 54年 3月 26日 20	<b>A-29</b> <small>*社名 WA104</small>
	4-16				