

配置図 (解体前) 1/200

※特記なき樹木・石は残置

工事名	旧秋神保育園、秋神研修センター解体工事		
図名	秋神研修センター 配置図 (解体前)		
縮尺	A2 : 1/200 A3 : x71%	番号	55 枚の内 25 号
設計年月日	令和 7 年 8 月		
設計	有限会社 小林建築設計事務所 1級建築士登録第175199号 小林 一輝		
高 山 市			



設計概要

1	工事名称	秋神地域研修センター新築工事			
2	工事場所	大野郡 朝日村 秋神地内			
3	求積表	敷地面積	2350.213 M <sup>2</sup> ( 710.94 坪)		
		建築面積	415.28 M <sup>2</sup> ( 125.62 坪)		
		延面積	484.82 M <sup>2</sup> ( 146.66 坪)		
		床面積	階	1	2
M <sup>2</sup>	341.63		143.19	484.82	
坪	103.34		43.32	146.66	
4	地域	防火	—— 地域	用途	—— 地域
5	建ぺい率	%	容積率	%	
	造	主体	鉄骨造 2階建		
		基礎	鉄筋コンクリート造		
		床版	鉄筋コンクリート造 一部 木造床組(コバシ根太)		
		屋根	鉄骨造、一部 鉄筋コンクリート(CSA)造 シート防水⑩ 軽歩行用舗装		
7	設備	給排水衛生、ガス設備、暖房設備			
8	工事範囲				
9	別途工事				
10	備考				

外部仕上表

1	屋根	長尺瓦葺き ⑩ <sup>1</sup> 瓦セメント板②5、スライム②5、アスルトフェルト20kg/㎡下葺
2	軒天	LGS下地 軟質石膏板貼⑧% (一部有孔ボード使用)【ア】AEP
3	庇	
4	外壁	セメント中堅押出成形板貼 ⑩ <sup>1</sup> 【ア】
		弾性吹付タイル凸模様【ア】
5	すそ廻り	モルタル金コテ押エ (一部リブラス下地)
6	犬走り	コンクリート金コテ押エ
7	雨樋	前樋: 尺1 <sup>1</sup> 如エ受け金物FB-50×4 <sup>1</sup> 加工、 下樋: WGP 100A、 取組金物FB-50×4 <sup>1</sup> 加工、 前樋、下樋共にFE塗装
8	建具	アルミ合金製建具、(カラー、メカ標準色ヨリ指定)

※【ア】アスベスト含有建材を示す

地理院地図  
Vector



工事名	旧秋神保育園、秋神研修センター解体工事		
図名	秋神研修センター 案内図・外部仕上表		
縮尺	-	番号	55枚の内27号
設計年月日	令和7年8月		
設計	有限会社 小林建築設計事務所 1級建築士登録第175199号 小林 一輝		
高 山 市			

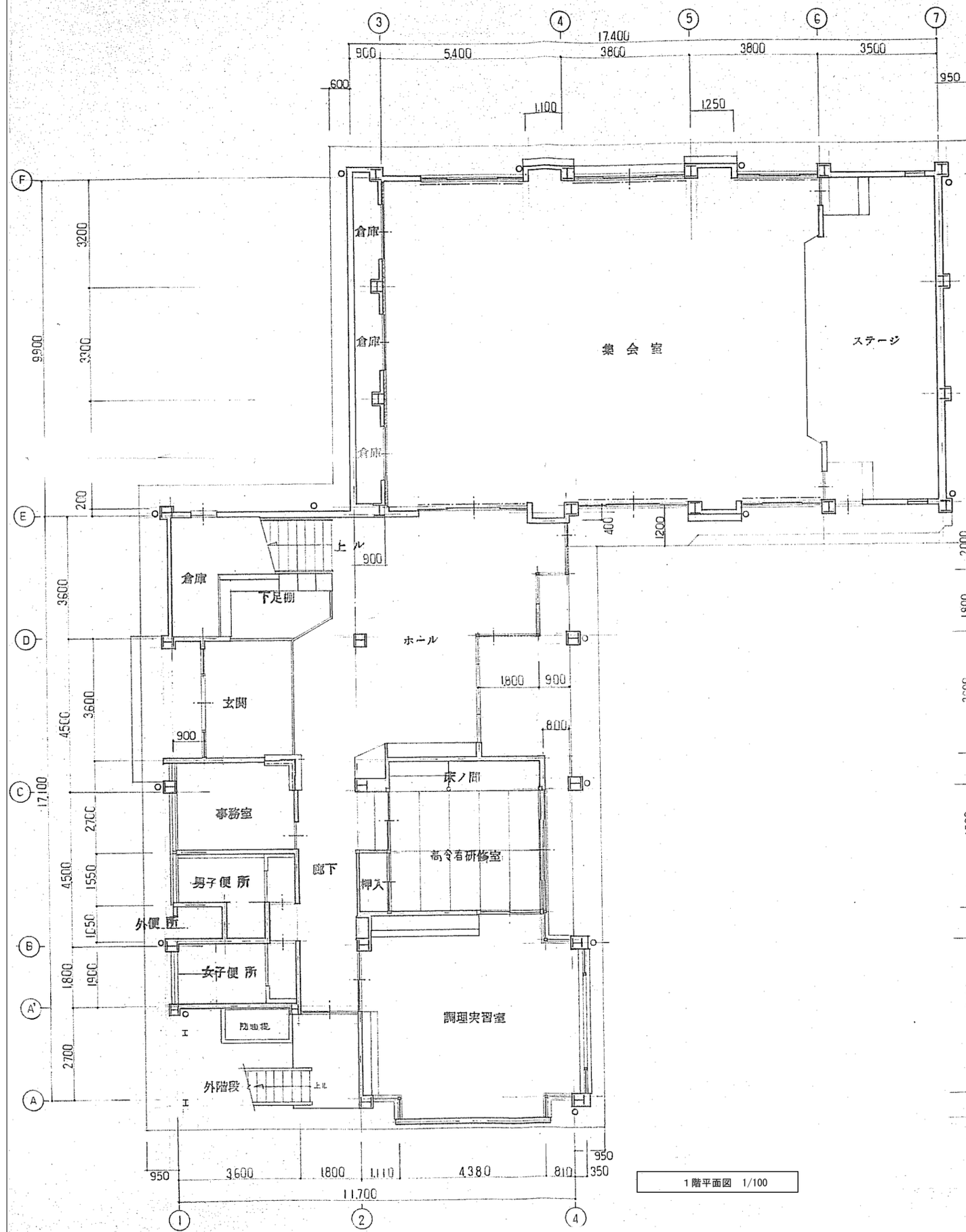
内 部 仕 上 表

階	室 名	床		巾 木		腰		壁		天 井		廻 り 縁		備 考		
		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	玄関	150 <sup>□</sup> T (扉裏裏面、扉裏裏面、扉裏裏面)		7B H・100~130 上り幅 7B H・100、50		アクリル系MF樹脂カキ落とし【ア】				【ア】 PB⑨ 假り乳PB⑨(準不燃 2017号) 木製ルバー(スチール) 30×60 @ 60	EP CL			下足棚		
	ホール 廊下	MJ下下地 ハイナル貼		木製 H・75 水ル集面 77×77木 H・75	OSCL	VPB⑫ 70×75貼 AA【ア】 (壁装材料才0003号)				化粧PB⑨(910×910) 準不燃 2016号 一部PB⑨(910×910) 準不燃 2016号【ア】				テコ見切 T型		
	集会室	コンパネ⑫下地 左側10% ルバーカット貼 @ 25 (スチール、何種品)		木製 H・75	OSCL	VPB⑫ 70×75貼 B (壁装材料才0003号) 【ア】-一部有乳PB⑫(準不燃 2017号)	EP			【ア】 PB⑨ 粘貼、岩綿吸音板貼、不燃才10015号 ソラコート吹付 715、70×67.5貼、不燃才1021号				全上		
	ステージ	コンパネ⑫下地 715×75貼(77×75)		全上		VPB⑫ 70×75貼 AA【ア】 (壁装材料才0003号)				PB⑨ 粘貼、岩綿吸音板貼、不燃才10015号 ソラコート吹付 715、70×67.5貼、不燃才1021号	EP			全上	指示用L-ル、 ステージ縦帳処分	
	高令者 研修室	コンパネ⑫下地 スチール @ 45		寄セ		RB⑦ 灰壁(ショウ壁)【ア】 不燃才1015号				化粧PB⑨(910×910) 準不燃 2016号 杉並貼 難燃天井板 敷目板貼 難燃(個)才3127号(木115)				40×40、30×30		
	床ノ間	地板 ケヤキ貼 見付 40	PW			全上				全上				40×40	締り丸木⑫20、着目掛杉貼、鉄部板杉、 地板、天板、側板ケヤキ貼 PW	
	押入	幅合板 @ 6 (中段共)		雑布摺		幅合板 @ 4				幅合板 @ 4%				40×40		
	階段	式台 ケヤキ貼 見付 40 敷居ミノ彫込(桧理木)	PW	木製 H・60		RB⑦ 灰壁【ア】 不燃才1015号				PB⑨ 木製ルバー 杉杉	EP					
	調理実習室	MJ下 LVS @ 2.3【ア】		木製 H・75	OP	VPB⑫ 70×75貼 AA 壁装材料才0003号 一部 100 <sup>□</sup> T 貼(アクリル系MF樹脂)				化粧PB⑨(910×910) 準不燃 2016号					テコ見切 T型	テコ、扉P71、フド(SUS)
	事務室	MJ下 LVS @ 2.3【ア】		全上	OSCL	VPB⑫ 70×75貼 AA【ア】 壁装材料才0003号				全上					全上	
	便所(男3、女3、外)	50 <sup>□</sup> MT		雑 SUS		100 <sup>□</sup> T 貼			VPB⑫ 70×75貼 AA【ア】	AB @ 6 不燃才1061号【ア】	AEP				全上	
	手洗	MJ下 LVS @ 2.3【ア】		木製 H・75 (一部)	OP	全上 -一部 VPB⑫ 70×75貼 AA【ア】			全上	全上					全上	
	倉庫(階段下)	MJ下		アクリル系MF樹脂		設置下地現ワシ 一部 AB @ 6 貼 (南西曲面)【ア】				設置現ワシ						
	倉庫(集会室)	IRV @ 9 (天板共)		木製 H・75	OSCL	PB⑫	EP			PB⑨	EP			40×40	-一部天板、棧	
2 階	一般 研修室	コンパネ⑫下地 スチール @ 45		寄セ		RB⑦ 灰壁【ア】 不燃才1015号				杉並貼 難燃天井板 敷目板貼 難燃(個)才3127号(木115)				40×40 30×30		
	床ノ間	地板 ケヤキ貼 見付 40	PW			全上			全上				40×40	締り丸木⑫20、着目掛杉貼、鉄部板杉、 地板、天板、側板ケヤキ貼 PW		
	階段	式台 ケヤキ貼 見付 40 敷居ミノ彫込(桧理木)		木製 H・60		PB⑦ 灰壁【ア】 不燃才1015号				PB⑨ 木製ルバー 杉杉	EP				付 鴨居	
	押入	幅合板 @ 6 (中段共)		雑布摺		幅合板 @ 4				幅合板 @ 4				40×40		
	青年 研修室	コンパネ⑫下地 ハイナル貼		木製 H・75	OSCL	VPB⑫ 70×75貼 AA【ア】 壁装材料才0003号				化粧PB⑨(910×910) 準不燃 2016号					テコ見切 T型	B.B.(スチール製才材、1800×1000)
	図書室	全上		全上		全上				全上					全上	
	物入	IRV @ 9		雑布摺		IRV @ 4				IRV @ 2.7				40×40		
	ホール 廊下	コンパネ⑫下地 ハイナル貼		木製 H・75	OSCL	VPB⑫ 70×75貼 AA【ア】 壁装材料才0003号 一部 RB⑦ 灰壁(前面)、不燃才1015号				化粧PB⑨(910×910) 準不燃 2016号					テコ見切 T型 前面 40×40	-一部鴨居
湯沸	コンパネ⑫下地 LVS @ 2.3【ア】 SUS 見切全物				※27、29、72、73、74、75、76、77、78、79、80、81、82、83、84、85、86、87、88、89、90、91、92、93、94、95、96、97、98、99、100 <sup>□</sup> T 貼				PB⑦ 準不燃 2001号	AEP			40×40	OP		
物入	幅合板 @ 6% (中段共)		雑布摺		幅合板 @ 4				幅合板 @ 4				40×40			
階段室	MJ下下地 ハイナル貼		ソフト中木 H・75		VPB⑫ 70×75貼 AA【ア】 壁装材料才0003号				化粧PB⑨(910×910)					テコ見切 T型	手摺壁柱木、クモ集成 CL ビニール貼	

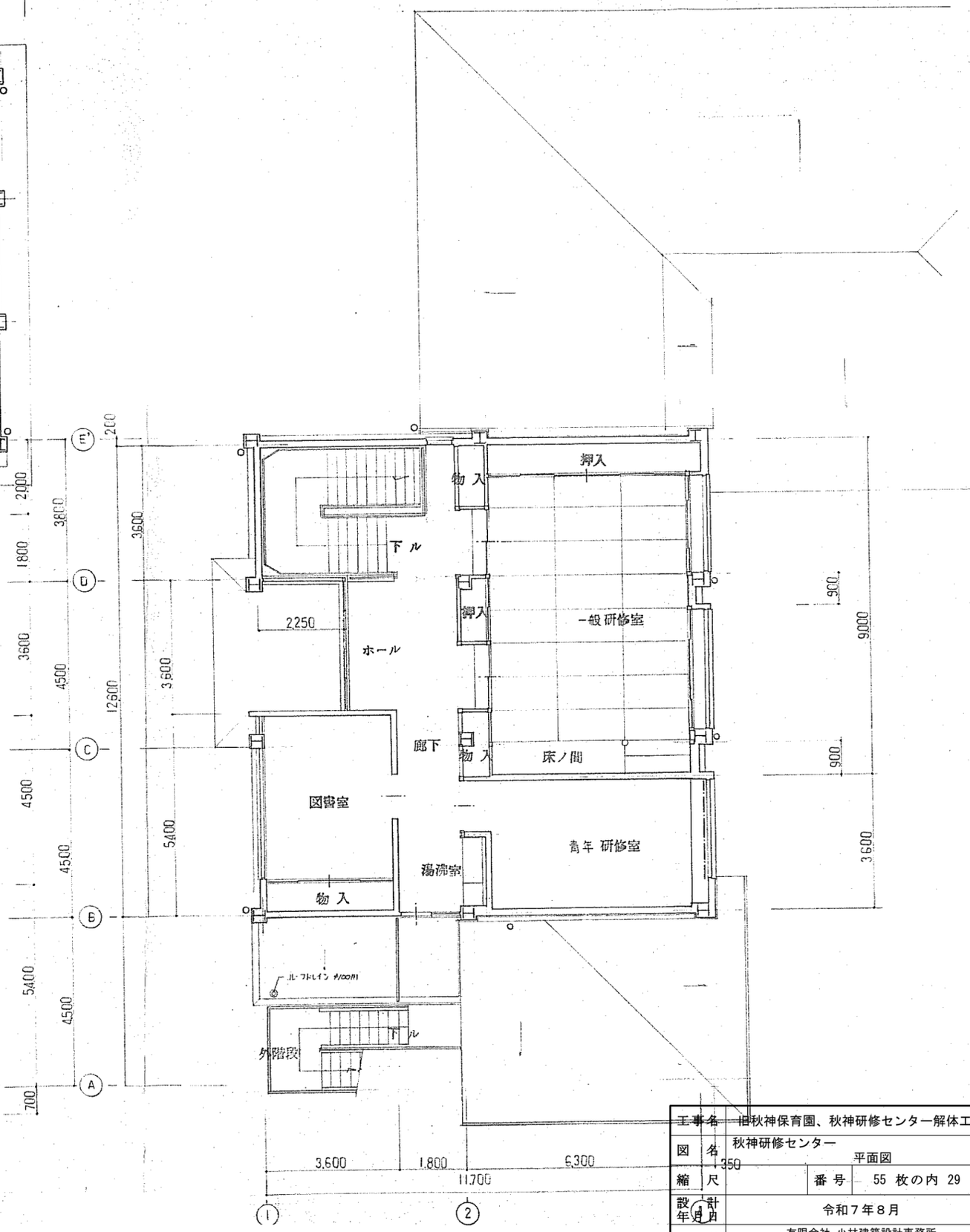
- |                  |                    |             |                                     |                    |                              |
|------------------|--------------------|-------------|-------------------------------------|--------------------|------------------------------|
| W.P 水性ペイント       | OSCL オイルステンクリヤラッカー | P.W ポリウレタン  | RV(I) 耐水ラワンベニヤ                      | 化粧PB、化粧石膏ボード(虫くい柄) | MJ下 モルタル塗全コテ押エ               |
| OP オイルペイント       | O.S.W オイルステンワックス   | C.L クリヤラッカー | RV(II) ラワンベニヤ                       | 単不燃 2016号          | P アラスター                      |
| EP エマルジョンペイント    | W ワックス拭キ           | Y.O ワトコオイル塗 | PB 石膏ボード @9、準不燃 2001号、@12、準不燃 2016号 |                    | T タイル貼                       |
| J.S ジュラクサテン吹付    | V.P 合成樹脂ペイント       | F.E 7メチルエチル | RB ラスボード                            |                    | R セメントリシン吹付                  |
| O.S.V オイルステンワニス塗 | Z.C ソラコート吹付        |             | PV プリント合板                           |                    | A.R アクリルリシン                  |
|                  |                    |             | AB 化粧カネシマ板                          |                    | V.T ビニールタイル                  |
|                  |                    |             |                                     |                    | L.V.S. 長尺ビニールシート(7.30×7.07m) |

※【ア】アスベスト含有建材を示す

工事名	旧秋神保育園、秋神研修センター解体工事		
図名	秋神研修センター 内部仕上表		
縮尺	番号	55 枚の内 28 号	
設計年月日	令和7年8月		
設計	有限会社 小林建築設計事務所 1級建築士登録第175199号 小林 一輝		
高 山 市			



1階平面図 1/100



2階平面図 1/100

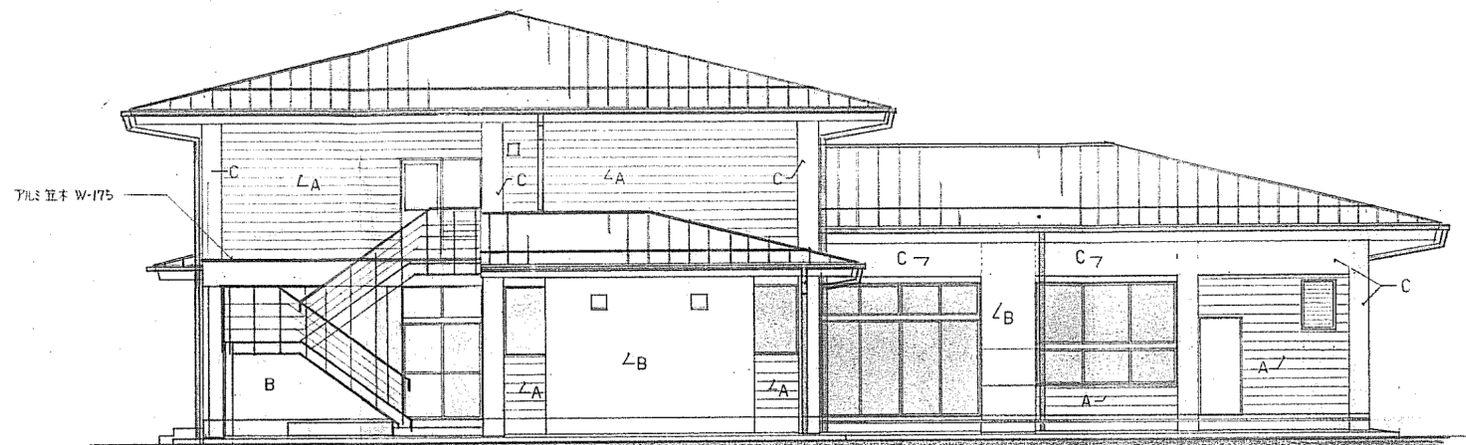
工事名	旧秋神保育園、秋神研修センター解体工事		
図名	秋神研修センター 平面図		
縮尺	1/350	番号	55枚の内 29号
設計年月	令和7年8月		
設計	有限会社 小林建築設計事務所 1級建築士登録第175199号 小林 一輝		
高 山 市			



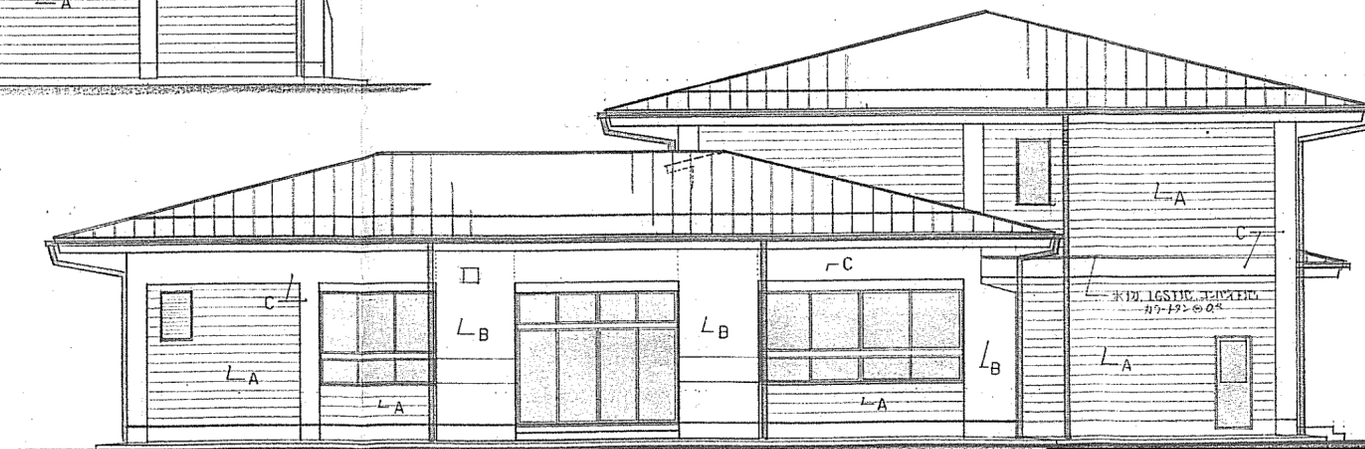
北立面図



南立面図



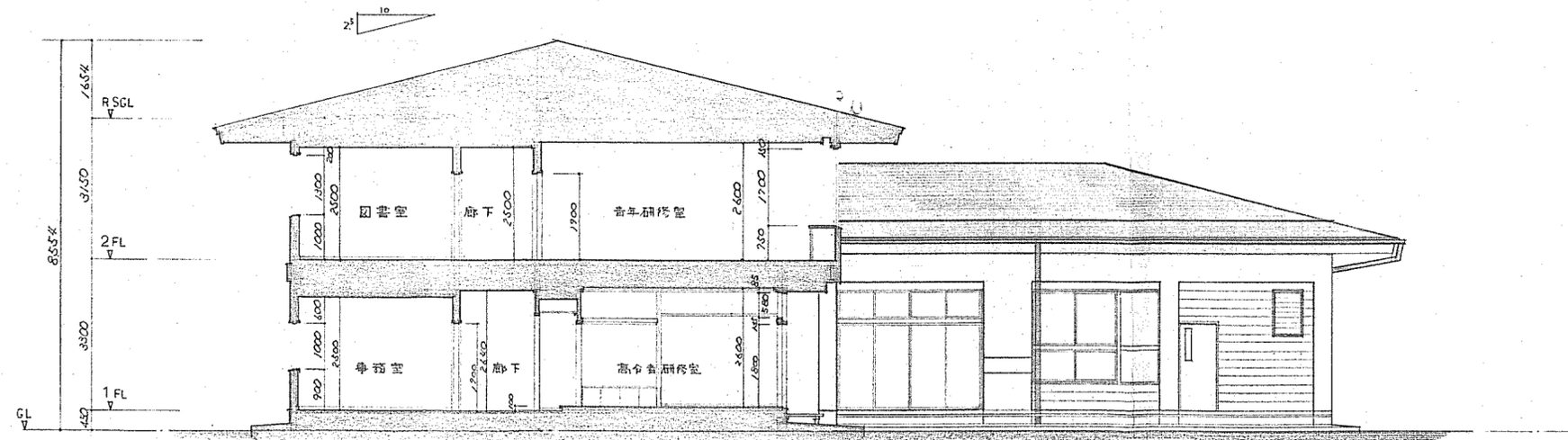
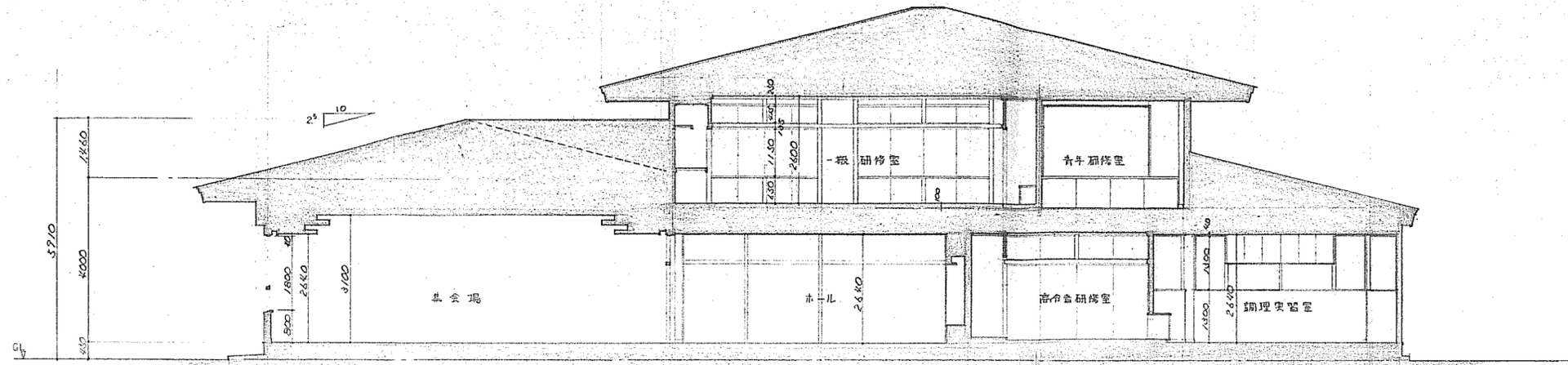
西立面図



東立面図

- 屋根: 木セメント板@25. スチ-ル板@25. アクリル系ト-ポコート品 下塗  
長尺カラ-トク@0.2. 互持葺 (基本なし)
- A: セメント 中空押出成形材@15 ココ貼. ココ目地付 吹付タイル
- B: セメント 中空押出成形材@15 タテ貼 (役物=専用部品使用) 吹付タイル
- C: LGS下地. セメント 中空押出成形材@15タテ貼. 吹付タイル
- 木本: Mコト. 柱壁 リアラ下地Mコト. 但し. スレンのある場合コンクリ-ト打放し.
- 島カラ-トク: 木下地 カラ-トク巻 @0.35.
- 種: 軒樋: 尺-15加工. 150×10. 安全物 FB-50×4<sup>3</sup>加工 @100以内 FE.  
タテ樋: WGP 100A 抱金物 @1200以内 FE.
- 雪止メア-ン: L-50×50. 亜鉛メッキ品 (市販品) 1段

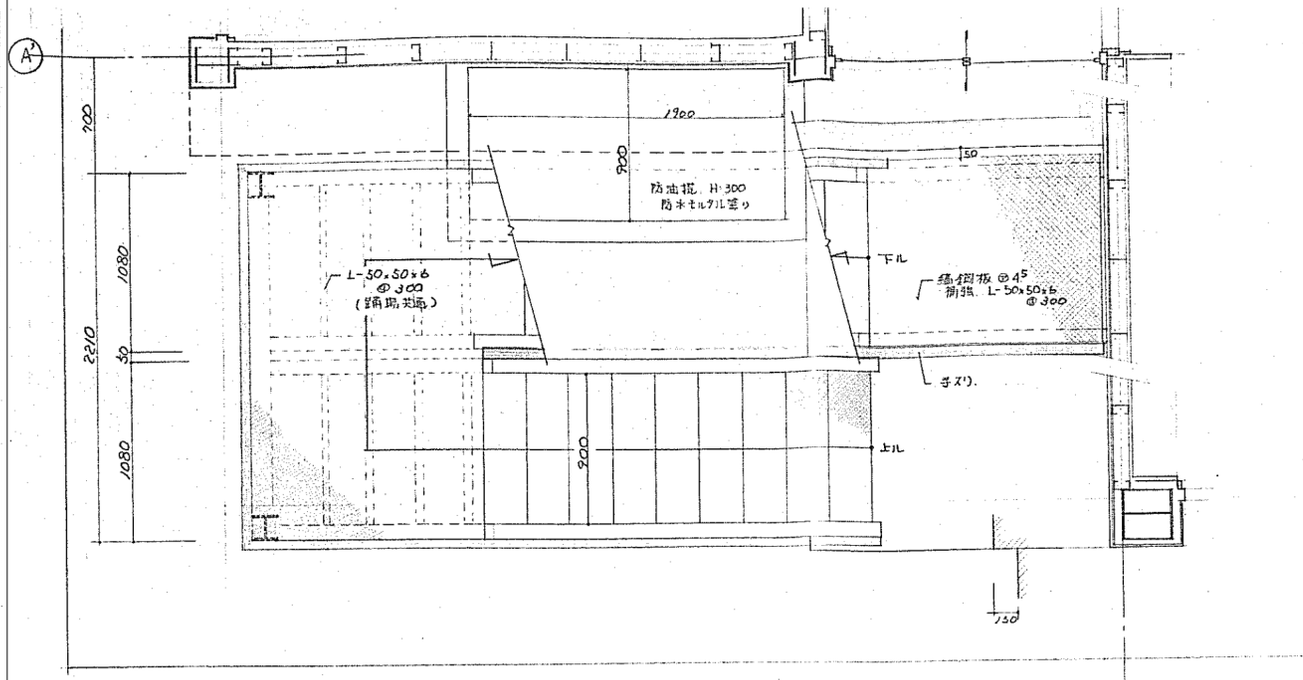
工事名	旧秋神保育園、秋神研修センター解体工事		
図名	秋神研修センター 立面図		
縮尺	番号	55枚の内 30号	
設計年月日	令和7年8月		
設計	有限会社 小林建築設計事務所 1級建築士登録第175199号 小林 一輝		
高山市			



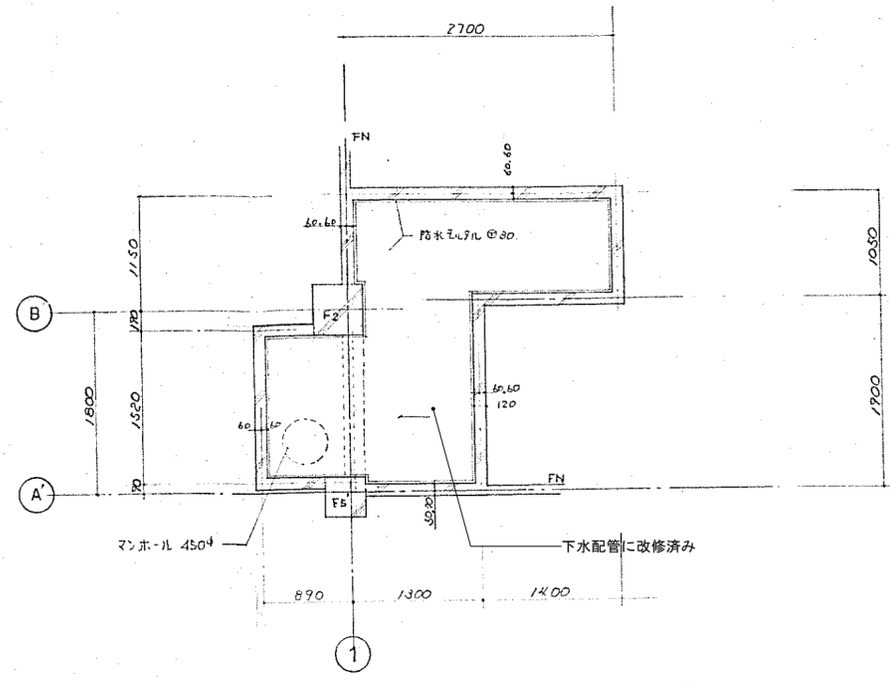
工事名	旧秋神保育園、秋神研修センター解体工事		
図名	秋神研修センター 断面図		
縮尺	番号	55 枚の内 31 号	
設計年月日	令和 7 年 8 月		
設計	有限会社 小林建築設計事務所 1級建築士登録第175199号 小林 一輝		
高 山 市			



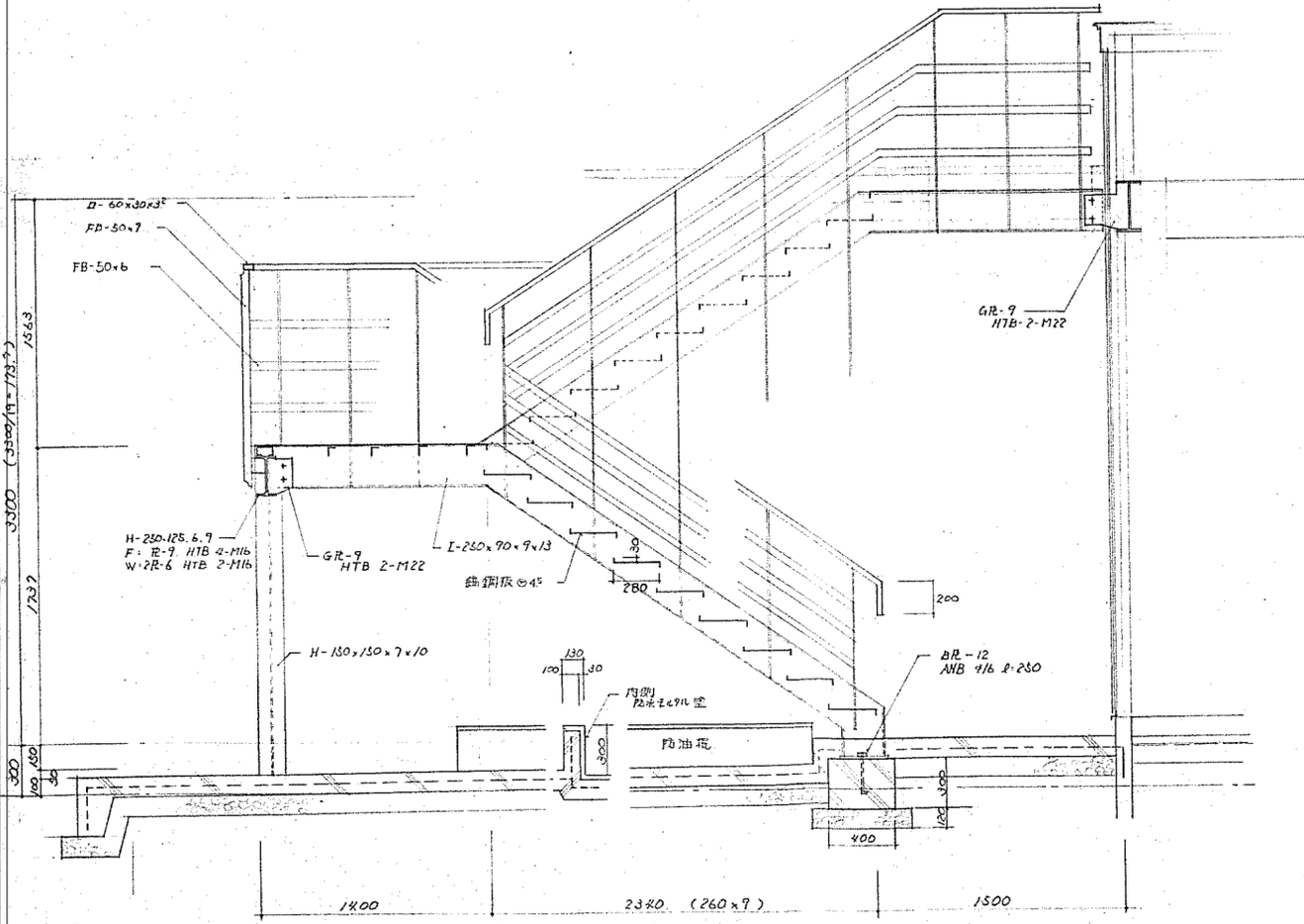




2

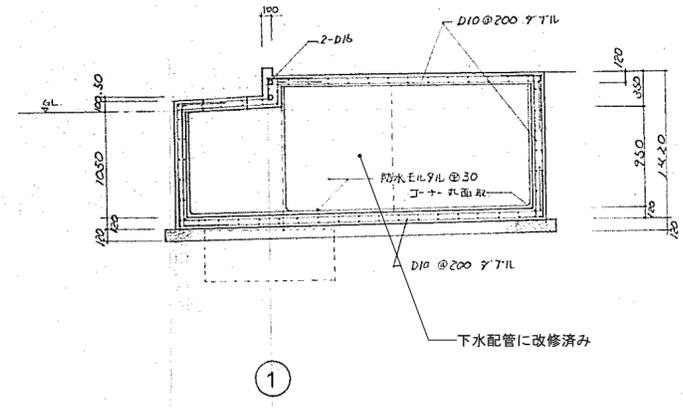


1



外階段詳細図 1/50

\* 鉄部 防錆処理のうえFE 2回塗

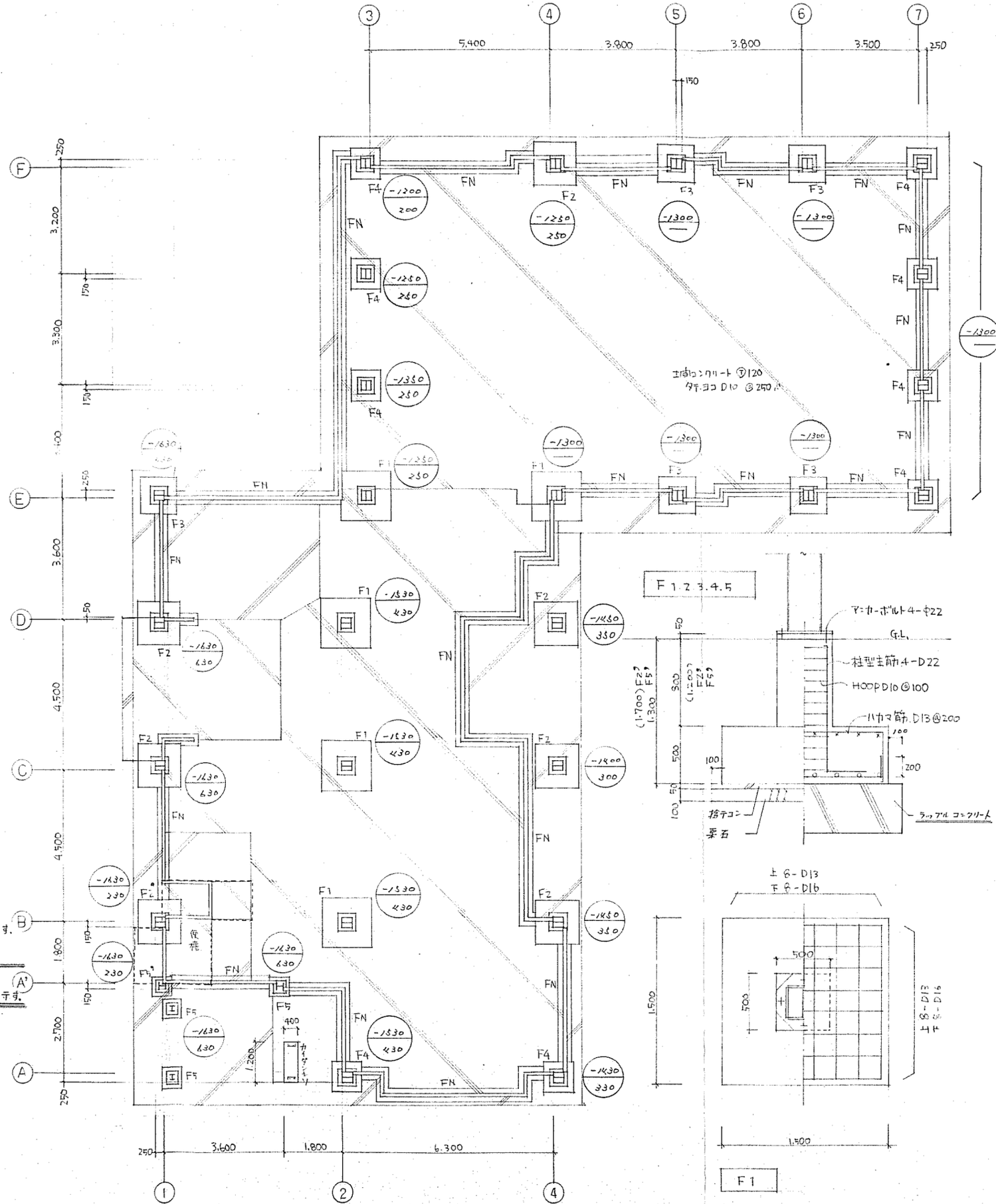


1

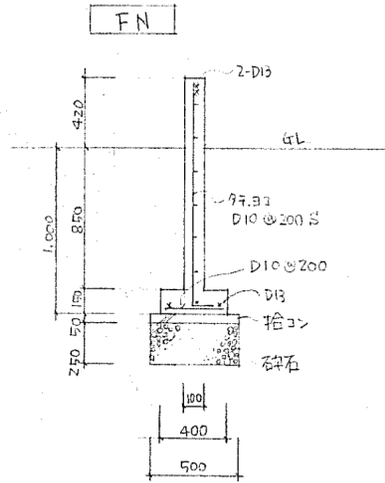
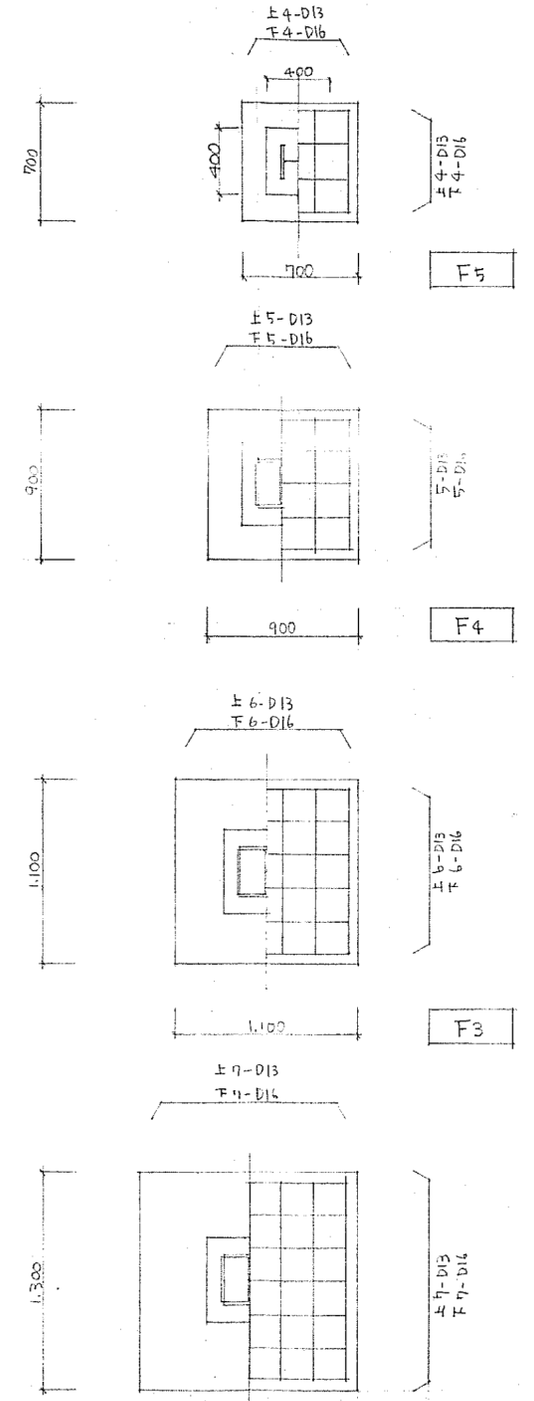
便槽詳細図 1/50

工事名	旧秋神保育園、秋神研修センター解体工事		
図名	秋神研修センター 外階段詳細図		
縮尺	番号	55枚の内 34号	
設計年月日	令和7年8月		
設計	有限会社 小林建築設計事務所 1級建築士登録第175199号 小林 一輝		
高 山 市			

基礎伏図



基礎詳細図



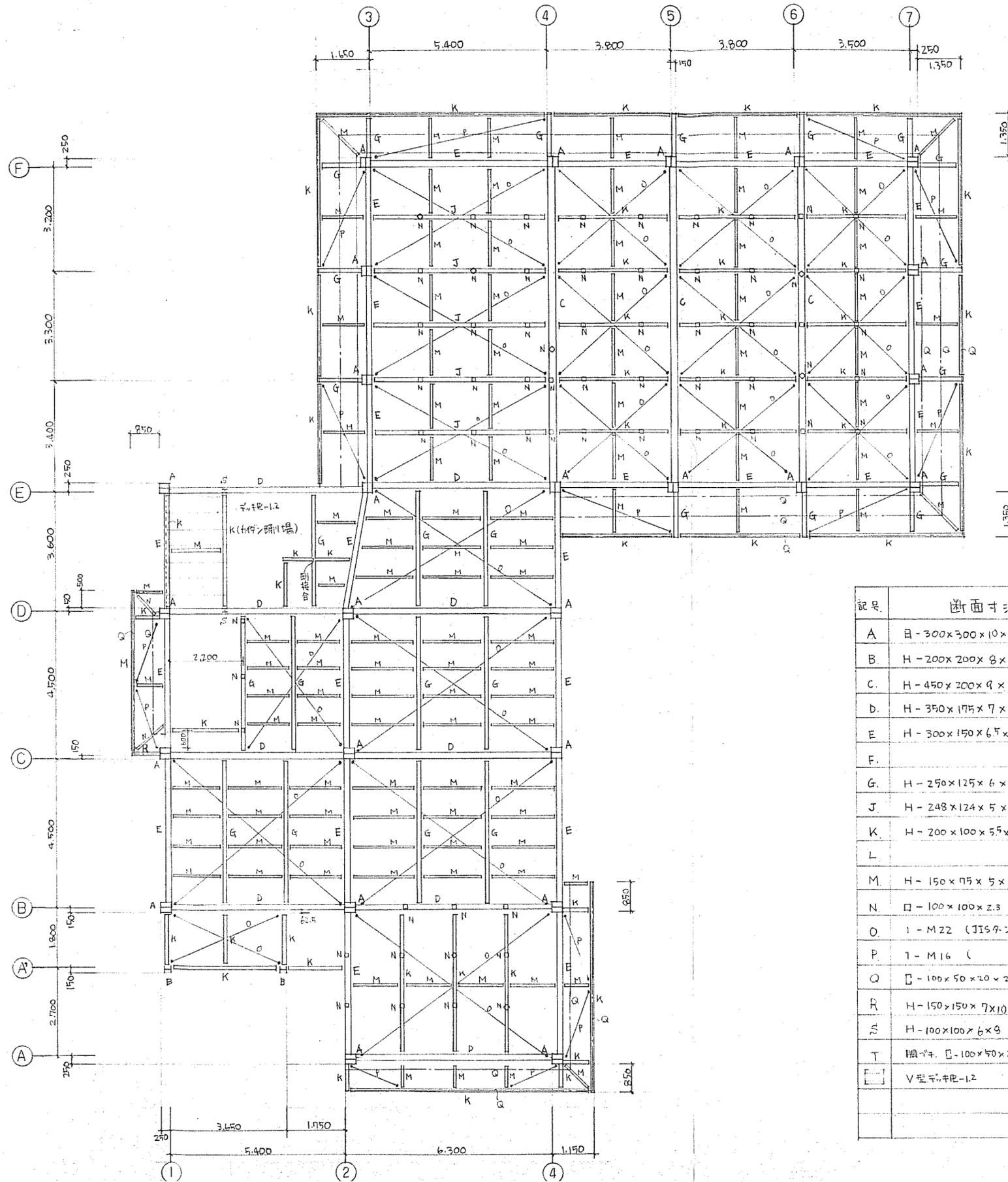
※ 基石厚さは 250mm 以上とし現況と一致

設計GL～現況GLまでのH法は既設  
コンクリートのH法は既設  
配入は既設のコンクリートとする

※ H法のH法は 制作工 根代後の高サとする

工事名	旧秋神保育園、秋神研修センター解体工事		
図名	秋神研修センター 基礎伏図		
縮尺	番号	55 枚の内 35 号	
設計年月日	令和7年8月		
設計	有限会社 小林建築設計事務所 1級建築士登録第175199号 小林 一輝		
高 山 市			

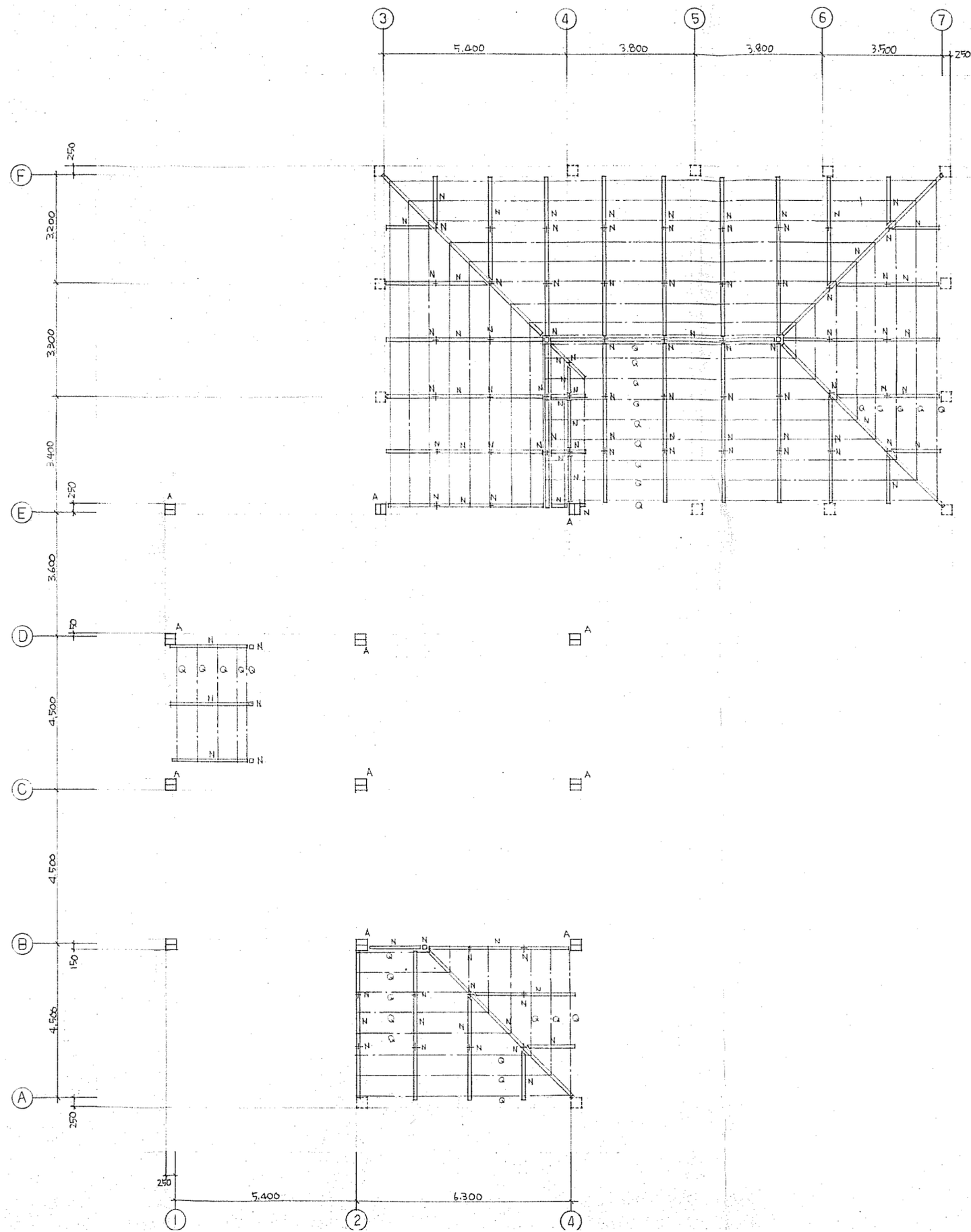
2階梁伏図



記号	断面寸法
A	H-300×300×10×15×(9)
B	H-200×200×8×12
C	H-450×200×9×14
D	H-350×175×7×11
E	H-300×150×6.5×9
F	
G	H-250×125×6×9
J	H-248×124×5×8
K	H-200×100×5.5×8
L	
M	H-150×115×5×7
N	□-100×100×2.3
O	1-M22 (JISタンバール筋が11)
P	1-M16 ( " " )
Q	□-100×50×20×2.3 ( @ 600 )
R	H-150×150×7×10
S	H-100×100×6×9
T	鋼材: □-100×50×20×2.3 ( @ 450 )
	V型吊り梁-12

工事名	旧秋神保育園、秋神研修センター解体工事
図名	秋神研修センター 2階梁伏図
縮尺	番号 55 枚の内 36 号
設計年月日	令和7年8月
設計	有限会社 小林建築設計事務所 1級建築士登録第175199号 小林 一輝
高 山 市	

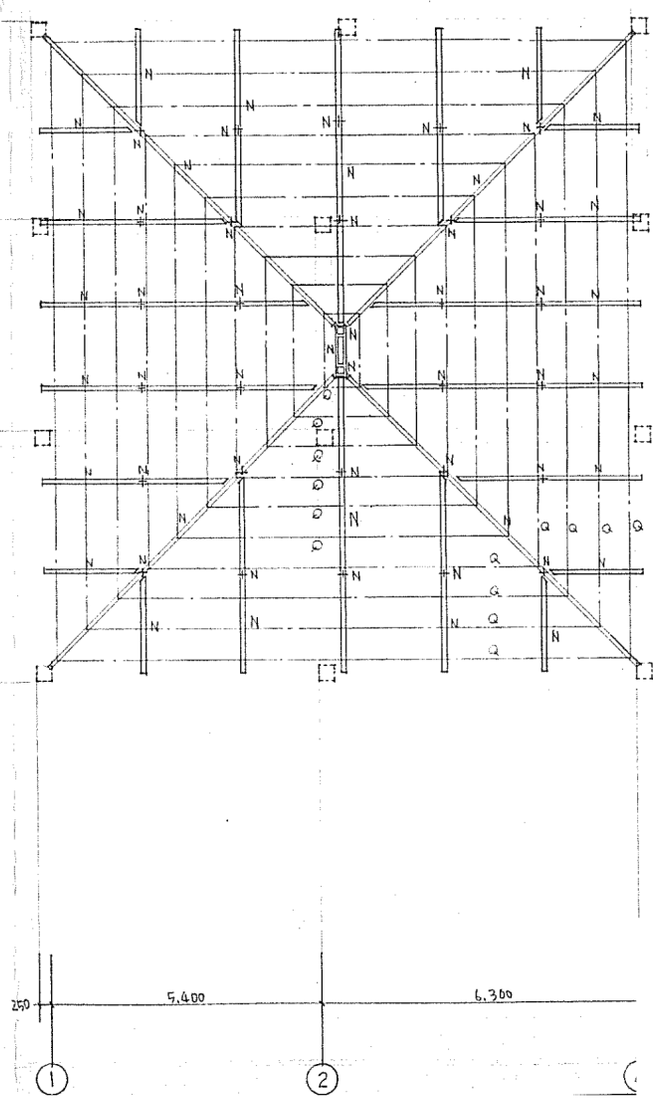
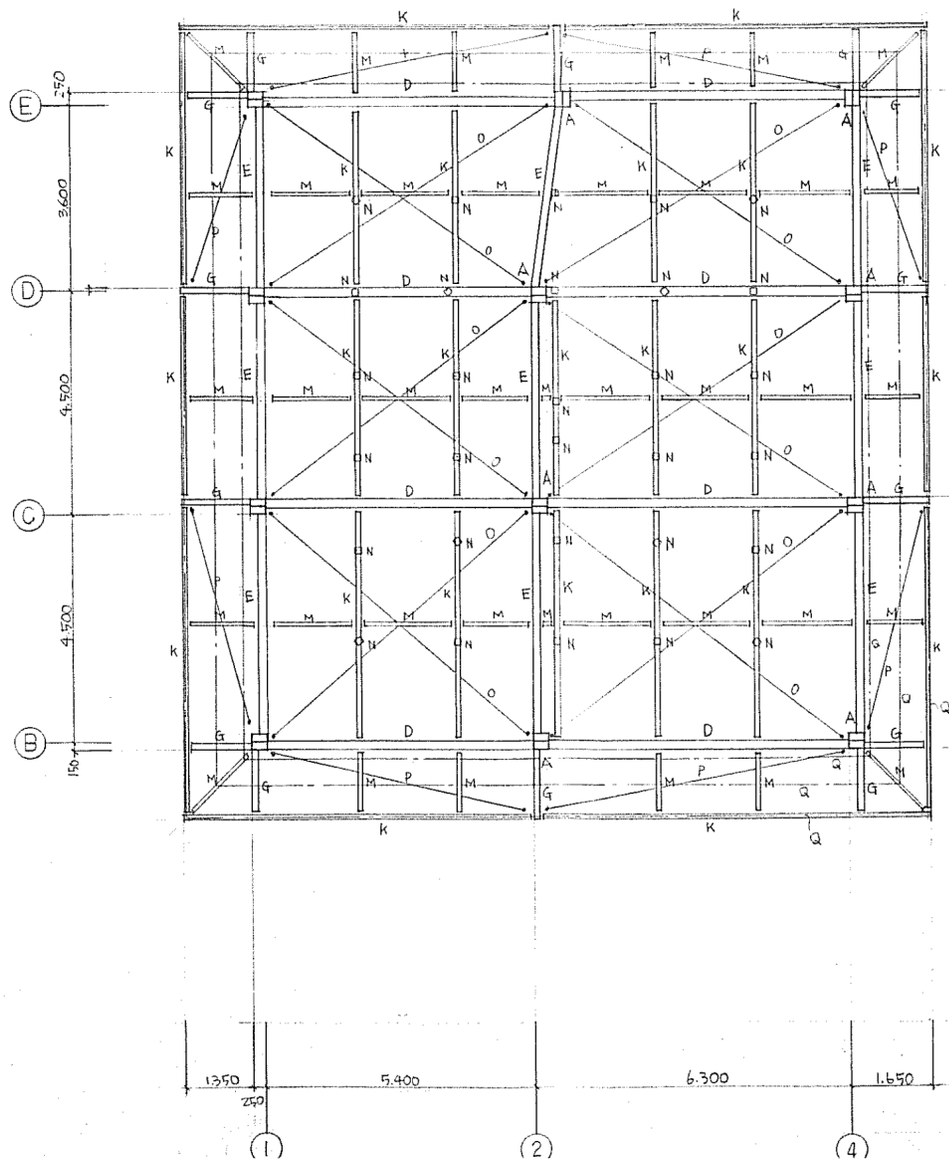
2階小屋伏図



工事名	旧秋神保育園、秋神研修センター解体工事		
図名	秋神研修センター 2階小屋伏図		
縮尺	番号	55枚の内 37号	
設計年月日	令和7年8月		
設計	有限会社 小林建築設計事務所 1級建築士登録第175199号 小林 一輝		
高 山 市			

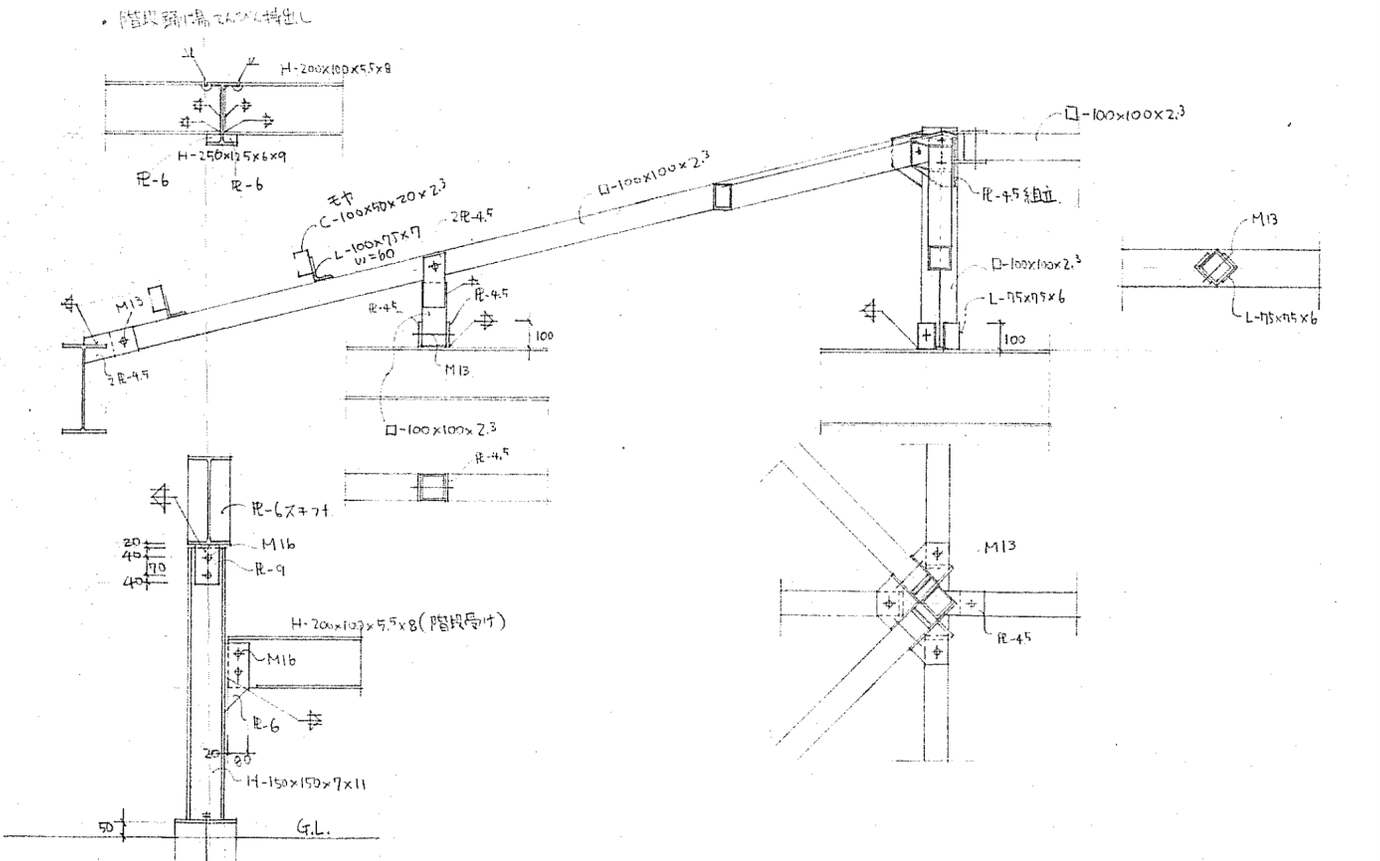
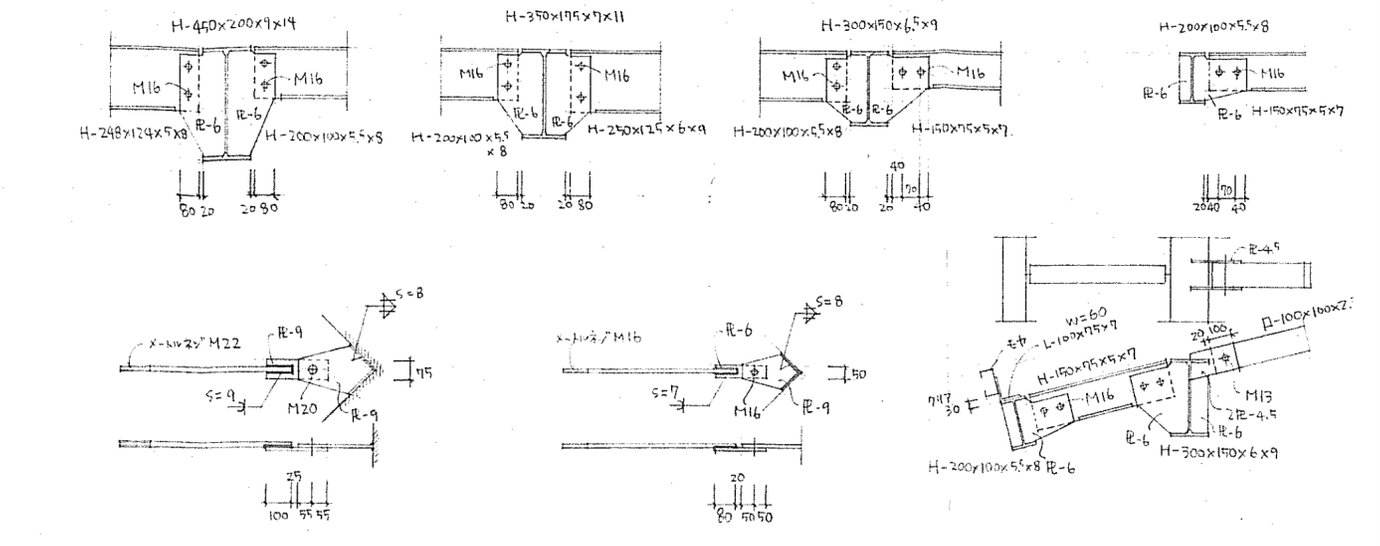
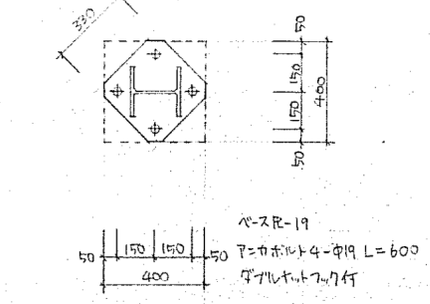
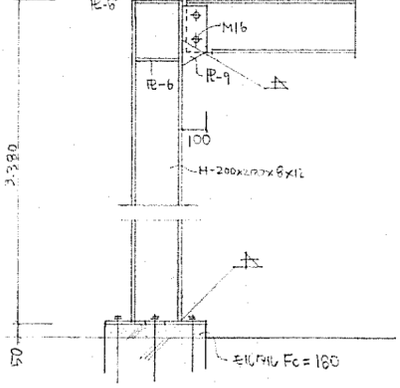
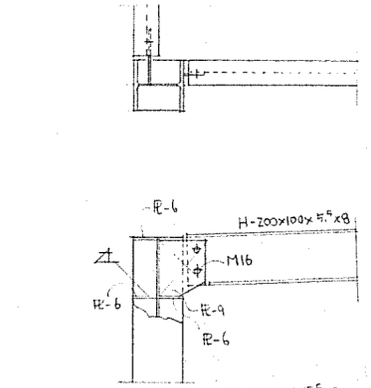
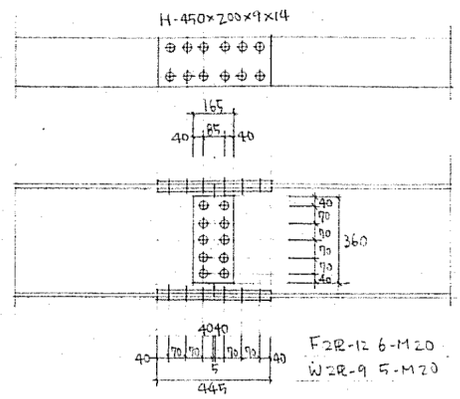
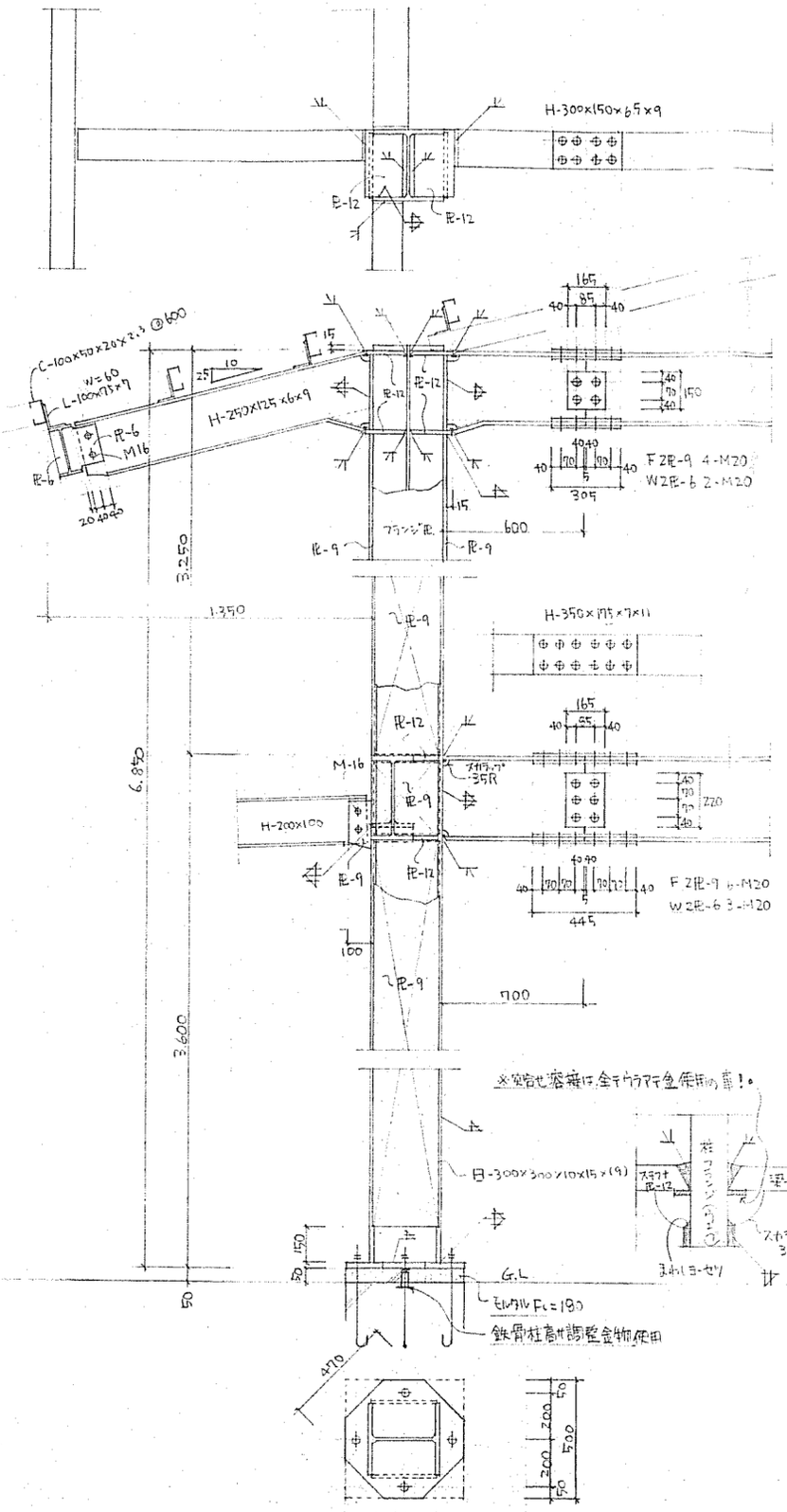
屋根梁伏図

小屋伏図



工事名	旧秋神保育園、秋神研修センター解体工事		
図名	秋神研修センター 小屋梁伏図		
縮尺	番号	55 枚の内 38 号	
設計年月日	令和 7 年 8 月		
設計	有限会社 小林建築設計事務所 1級建築士登録第175199号 小林 一輝		
高 山 市			

鉄骨詳細図



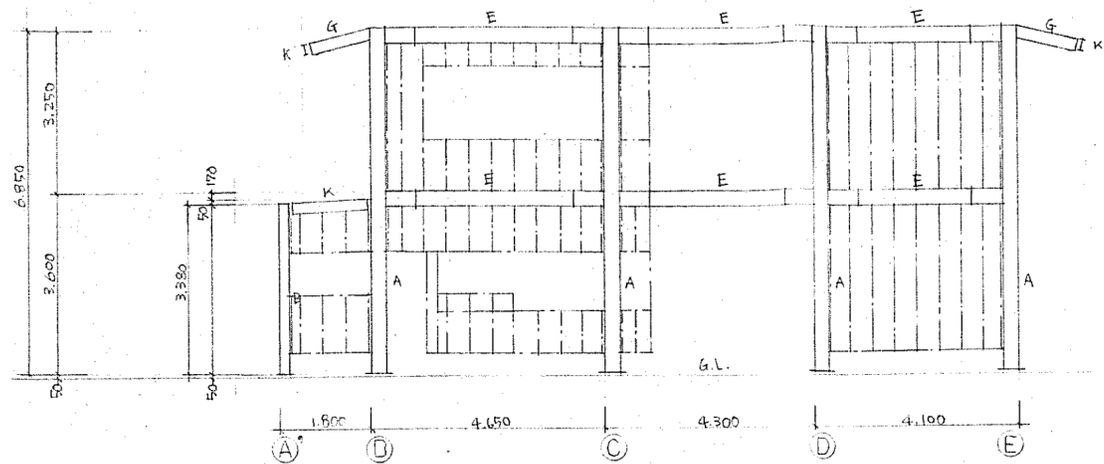
1'-2R-22  
F=70ボルト 4-φ22 L=800  
97ボルト 7-φ19

1'-2R-19  
F=70ボルト 4-φ19 L=600  
97ボルト 7-φ19

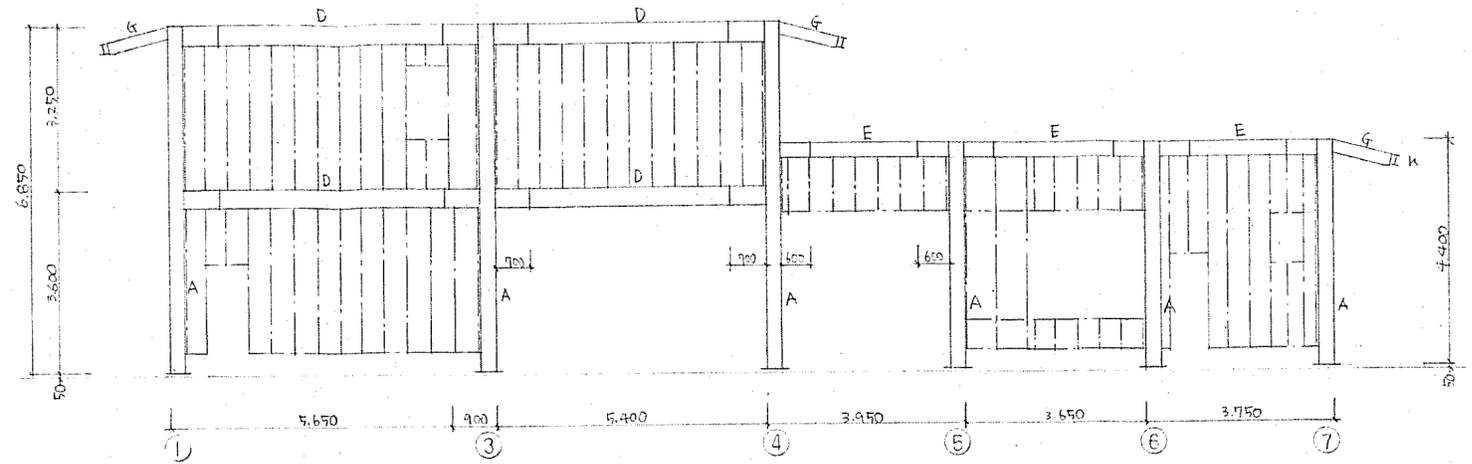
1'-2R-16  
F=70ボルト 2-16φ L=500  
97ボルト 7-φ19

工事名	旧秋神保育園、秋神研修センター解体工事		
図名	秋神研修センター 鉄骨詳細図		
縮尺	番号	55枚の内 39号	
設計年月日	令和7年8月		
設計	有限会社 小林建築設計事務所 1級建築士登録第175199号 小林 一輝		
高 山 市			

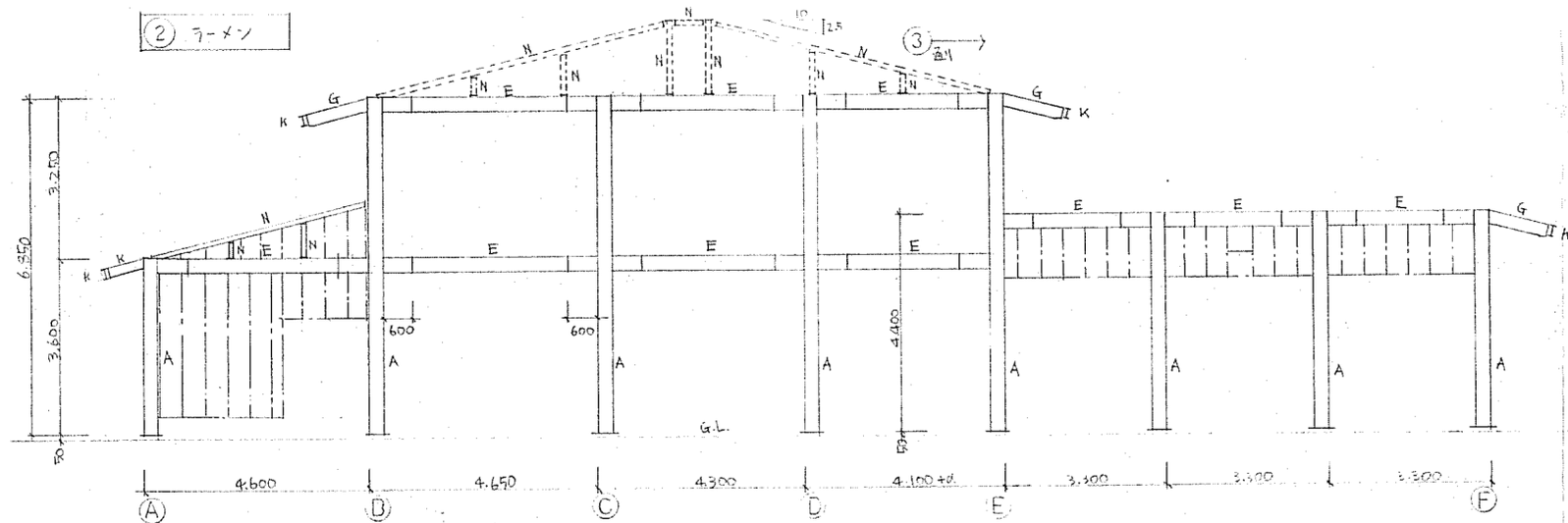
① ㊦-㊦



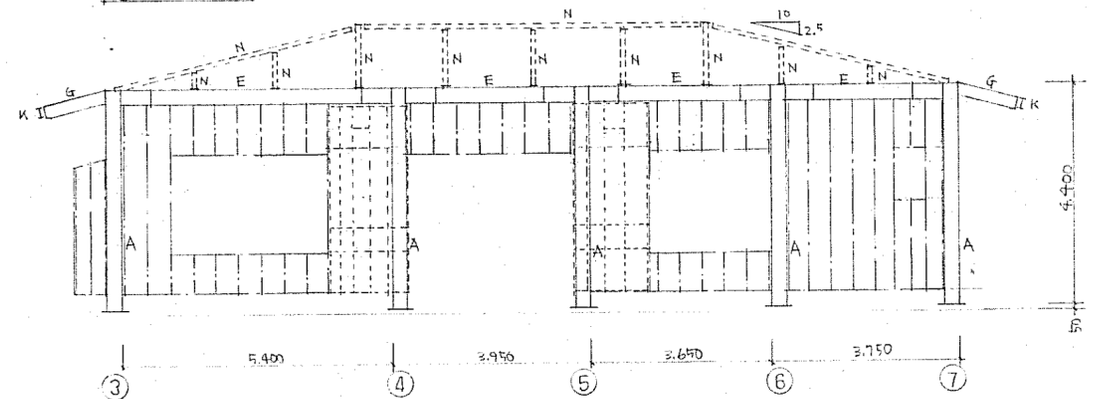
⑤ ㊦-㊦



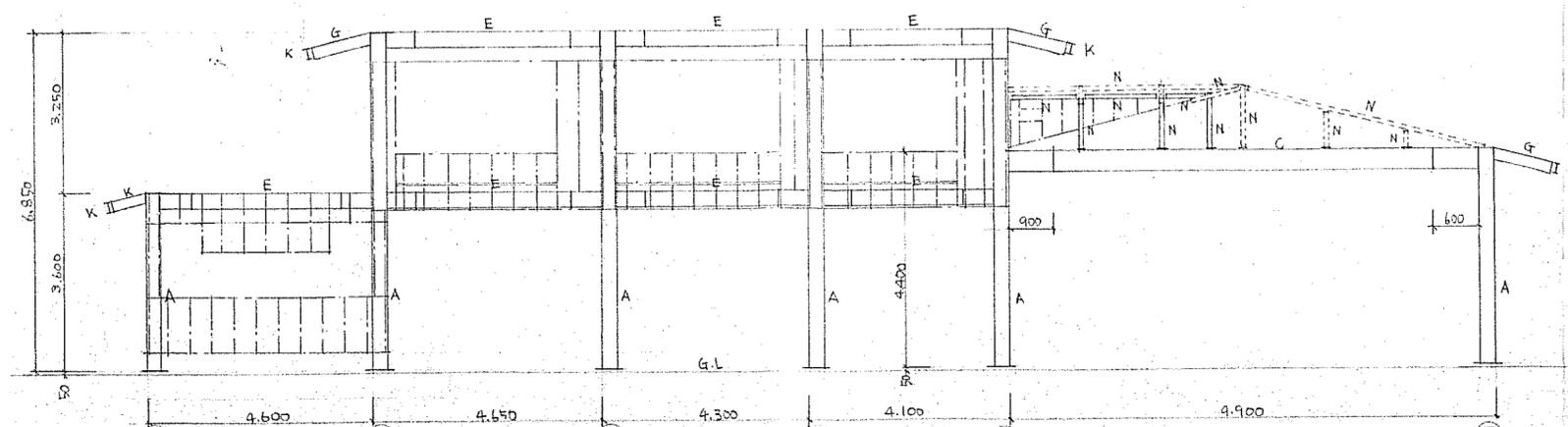
② ㊦-㊦



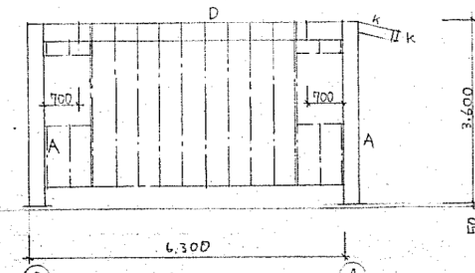
⑥ ㊦-㊦



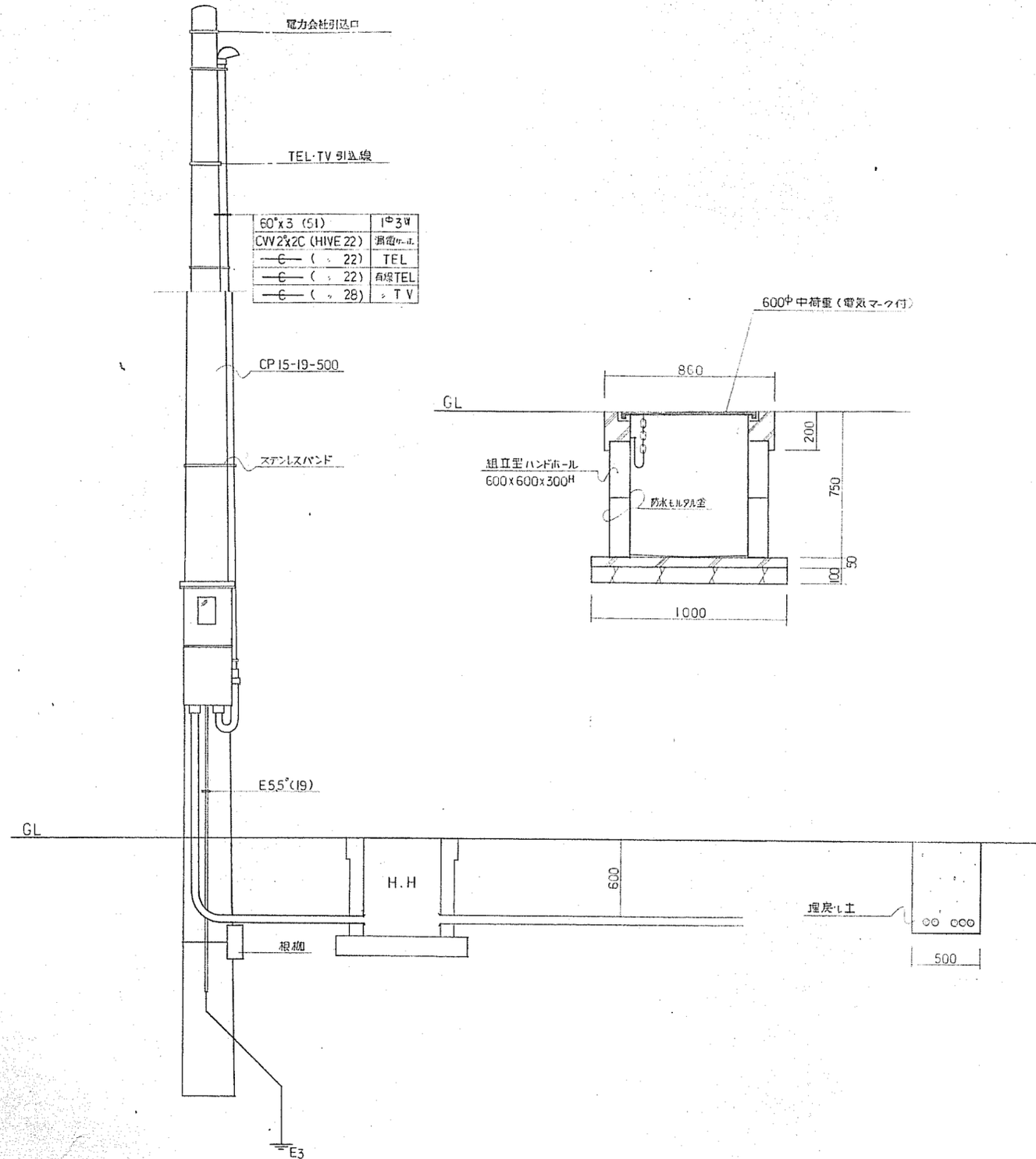
④ ㊦-㊦



③ ㊦-㊦

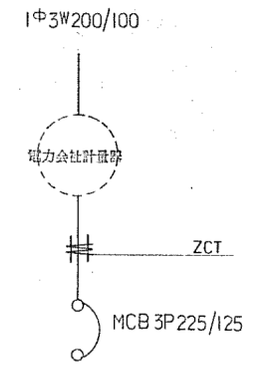


工事名	旧秋神保育園、秋神研修センター解体工事		
図名	秋神研修センター 軸組図		
縮尺	番号	55枚の内40号	
設計年月日	令和7年8月		
設計	有限会社 小林建築設計事務所 1級建築士登録第175199号 小林 一輝		
高 山 市			



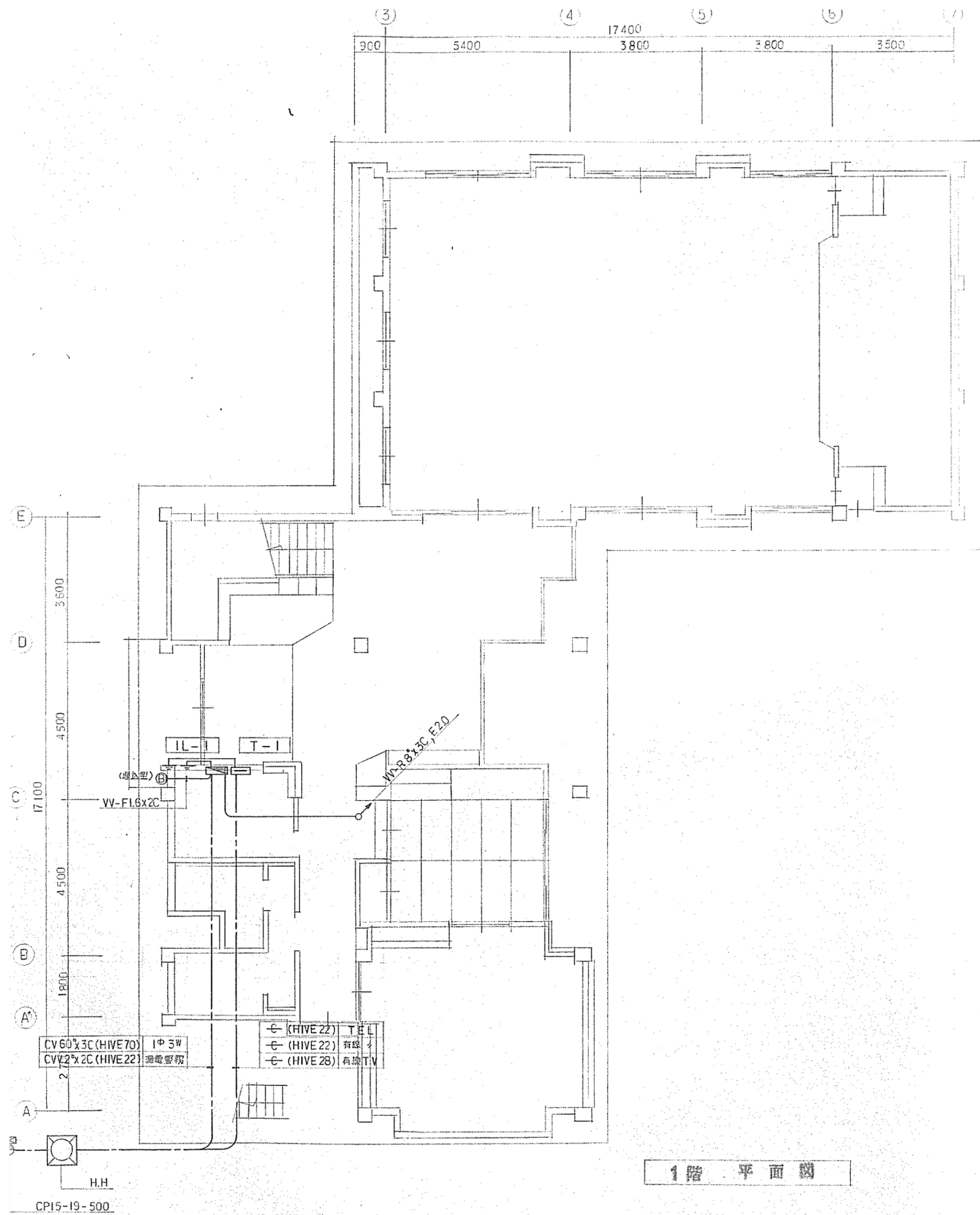
60°x3 (51)	IΦ34
CWV2&2C (HIVE 22)	鋼管
—C— (φ22)	TEL
—C— (φ22)	有線TEL
—C— (φ28)	TV

装柱図 1/30

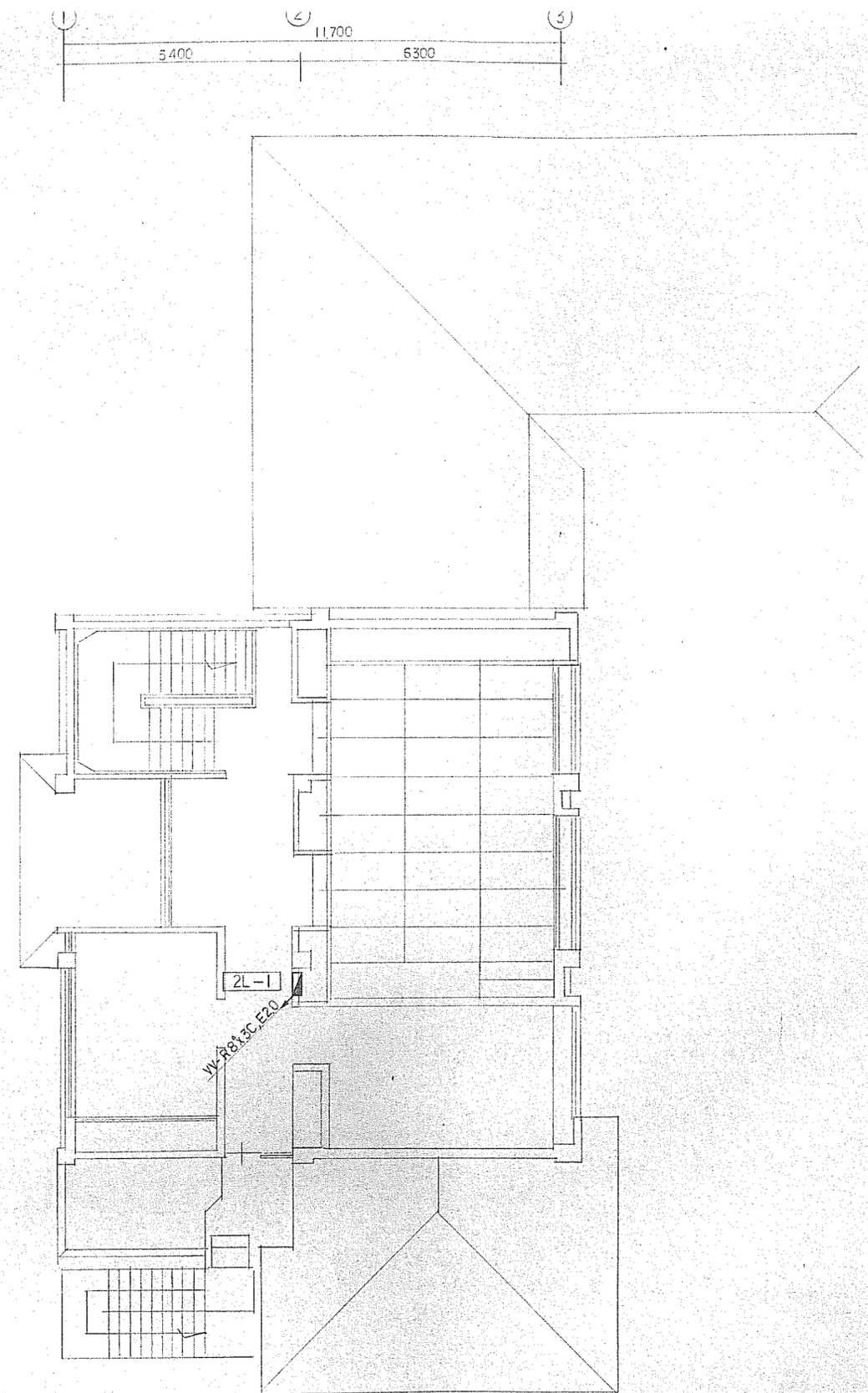


引込開閉器盤

工事名	旧秋神保育園、秋神研修センター解体工事		
図名	秋神研修センター 電気設備 引き込み装柱図		
縮尺	番号	55 枚の内 41 号	
設計年月日	令和7年8月		
設計	有限会社 小林建築設計事務所 1級建築士登録第175199号 小林 一輝		
高 山 市			



1階平面図



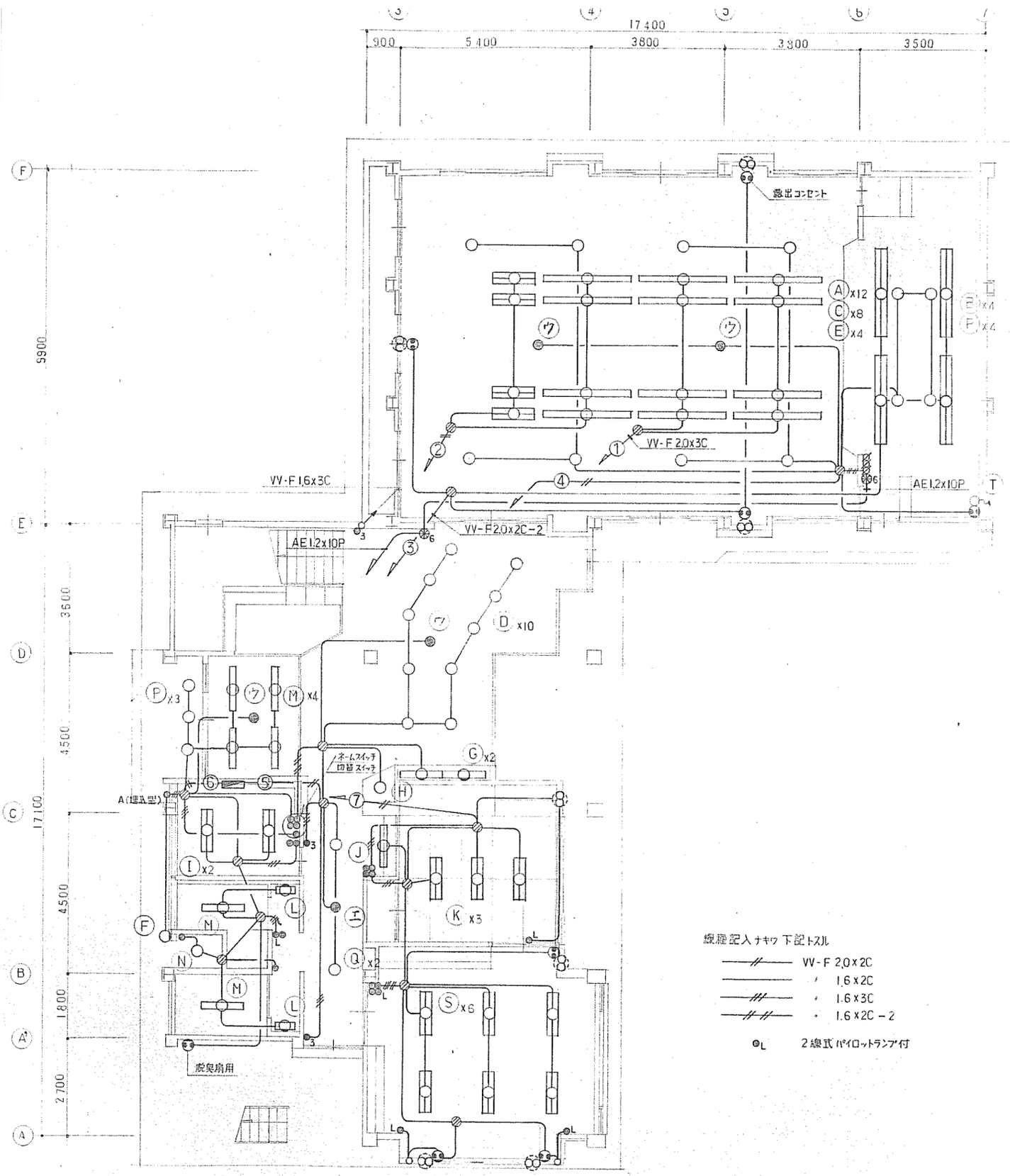
工事名	旧秋神保育園、秋神研修センター解体工事		
図名	秋神研修センター 電気設備 幹線設備図		
縮尺	番号	55枚の内 42号	
設計年月日	令和7年8月		
設計	有限会社 小林建築設計事務所 1級建築士登録第175199号 小林 一輝		
高 山 市			

ア	非常時ミニ電球 6V 10W
	LB 91655
イ	非常時ミニ電球 6V 20W
	LB 92655
ウ	非常時ミニ電球 6V 40W
	LB 94655
エ	非常時ミニ電球 9.6V 20W
	ケンピュニ 2B695KM
○	

ア	FL 110W	カ	FL 40W x 2
	FA 81270 UH		コンフォート 424 SUH
イ	FL 110W x 2	キ	FL 15W
	FA 82008 SNH		HW 6511TGL
ウ	IL 80W	ク	FL 40W
	ダウンライトユニ D 3241 ML		埋込 415K NH
エ	IL 30W	ケ	IL 40W
	ダウンライトユニ D 5140 MS		LW 56203T
オ	FL 40W x 2	コ	FCL 30W
	FA 42075K SNH		HW 875T GL
カ	FL 15W	ク	IL 80W
	HW 6671T GL		NL 78273N
キ	FL 40W	ケ	IL 50W
	FA 41286K NH		NL 78271N
ク	IL 50W	コ	FL 15W
	ダウンライトユニ D 5137MM		HW 183GPL
ケ	FL 40W x 2	ク	FL 40W x 2
	埋込 C 421 SNH		FA 42590K SUH
コ	FL 40W	ケ	FUL 18W
	FA 41085KNH		HW 1030W GPL

※蛍光灯・電球処分

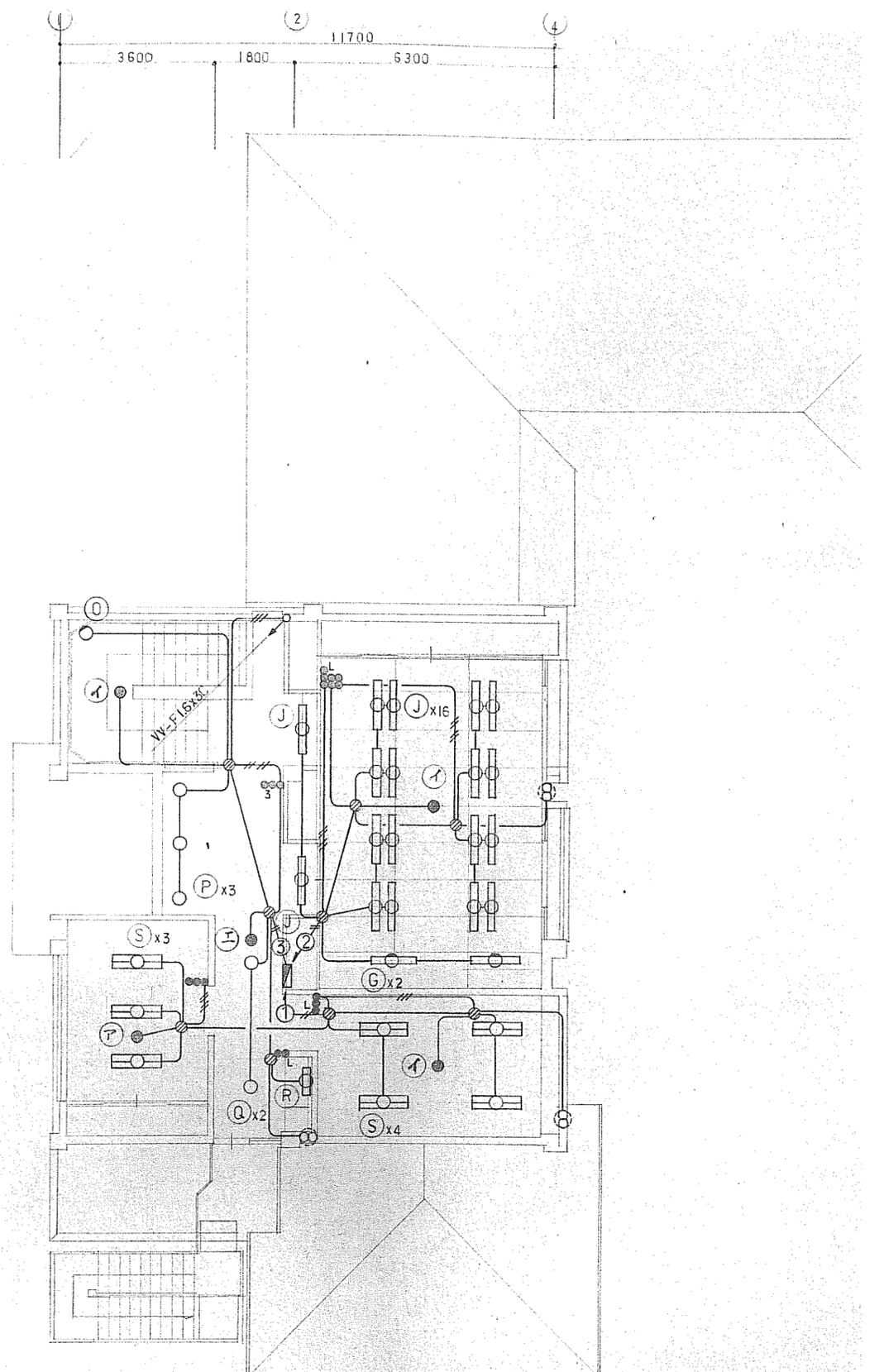
工事名	旧秋神保育園、秋神研修センター解体工事		
図名	秋神研修センター 電気設備 照明器具一覧表		
縮尺	-	番号	55 枚の内 43 号
設計年月日	令和 7 年 8 月		
設計	有限会社 小林建築設計事務所 1 級建築士登録第 175199 号 小林 一輝		
高 山 市			



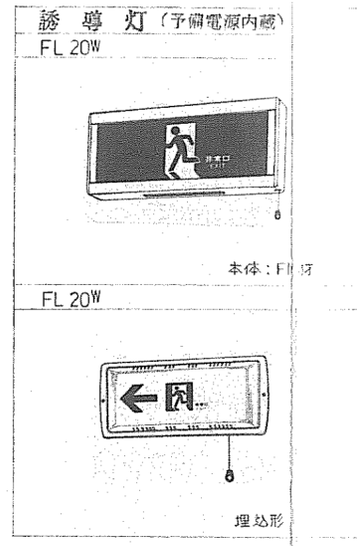
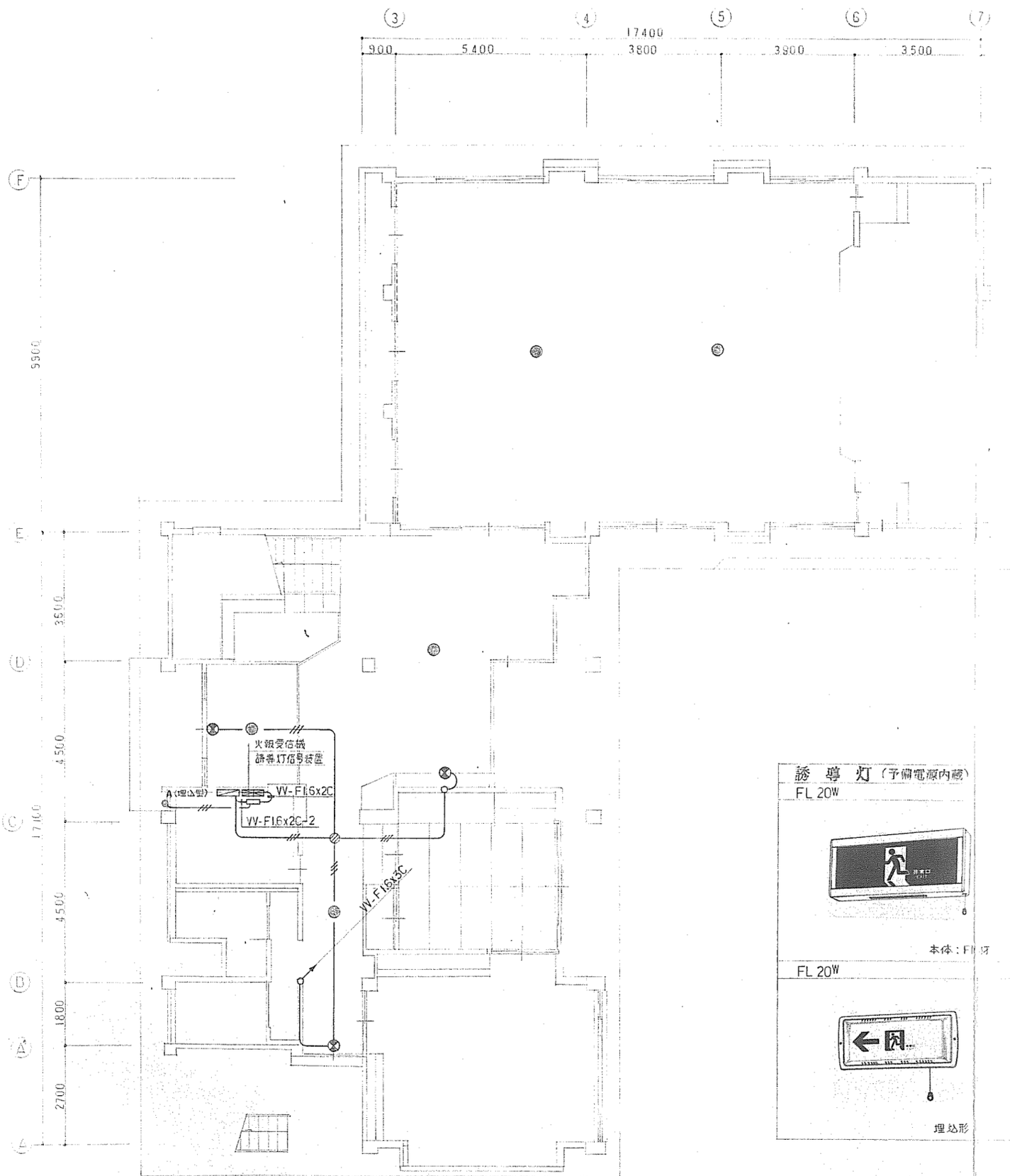
線径記入ナキワ下記トスル

- W-F 2.0x2C
- 1.6x2C
- 1.6x3C
- 1.6x2C-2
- L 2線式ハイロートランプ付

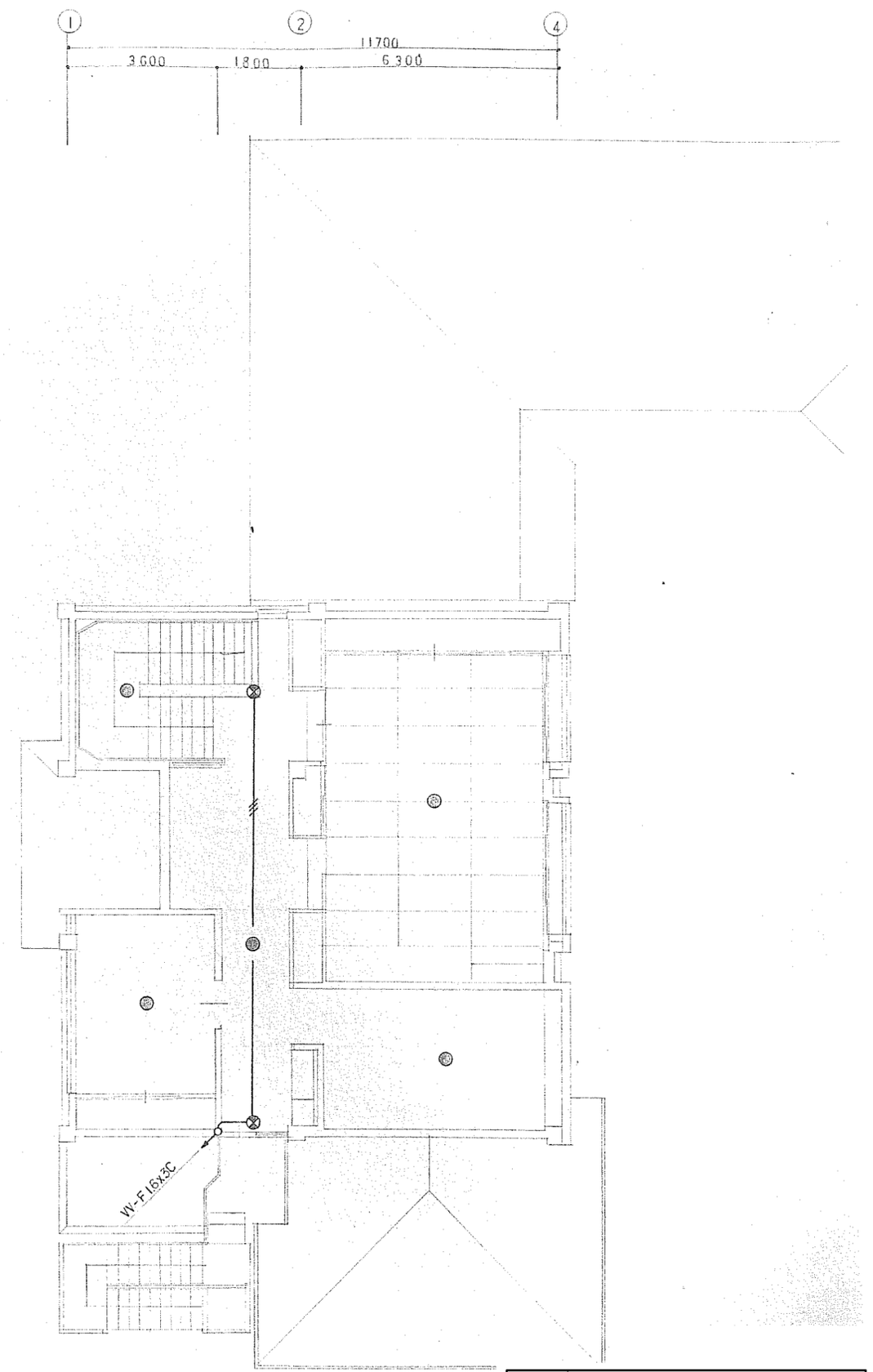
1階 平面図



工事名	旧秋神保育園、秋神研修センター解体工事		
図名	秋神研修センター 電気設備 照明設備図		
縮尺	番号	55枚の内 44号	
設計年月日	令和7年8月		
設計	有限会社 小林建築設計事務所 1級建築士登録第175199号 小林 一輝		
高 山 市			

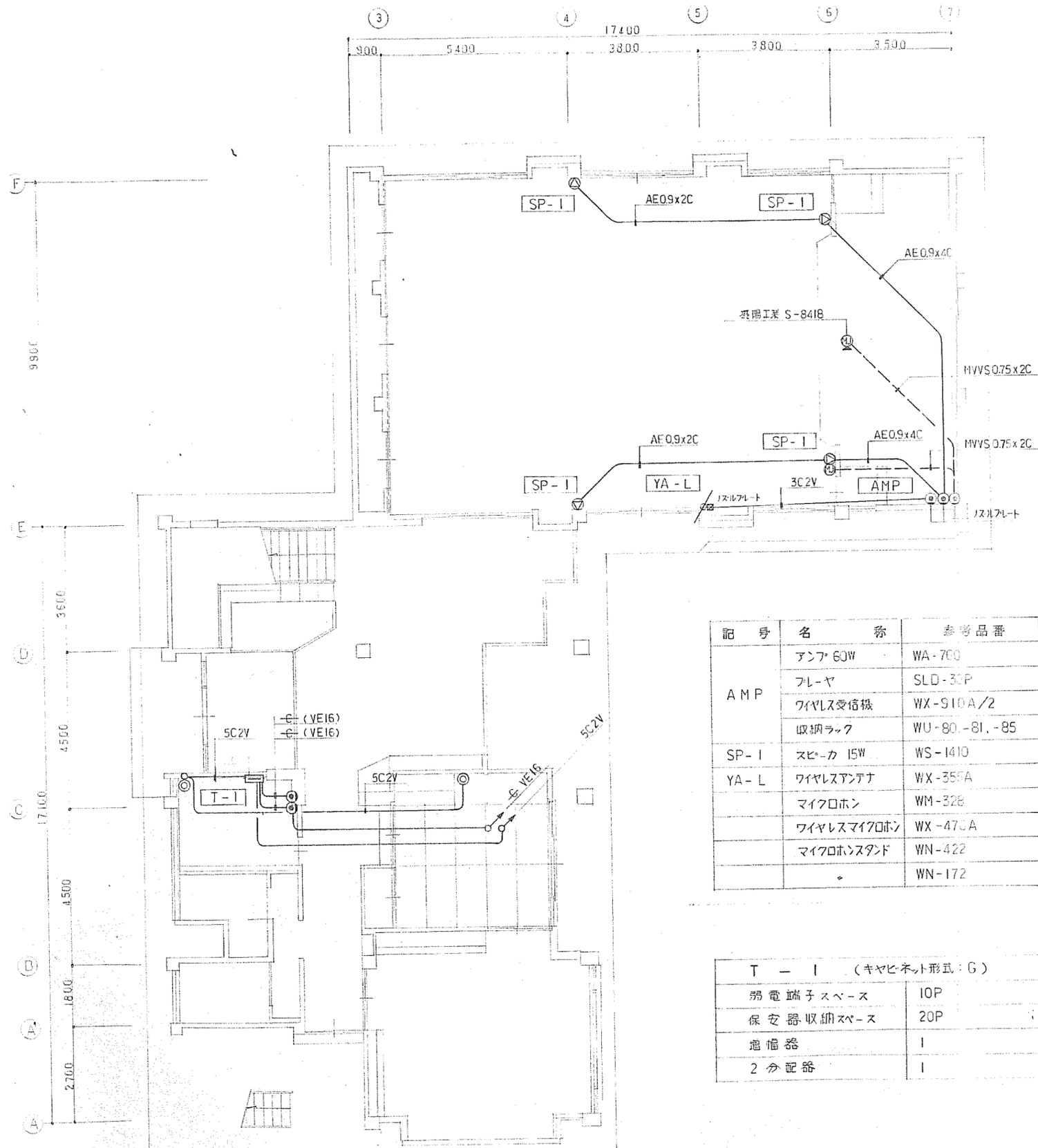


1階 平面図



工事名	旧秋神保育園、秋神研修センター解体工事		
図名	秋神研修センター 電気設備 誘導灯設備図		
縮尺	番号	55 枚の内 45 号	
設計年月日	令和7年8月		
設計	有限会社 小林建築設計事務所 1級建築士登録第175199号 小林 一輝		
高 山 市			

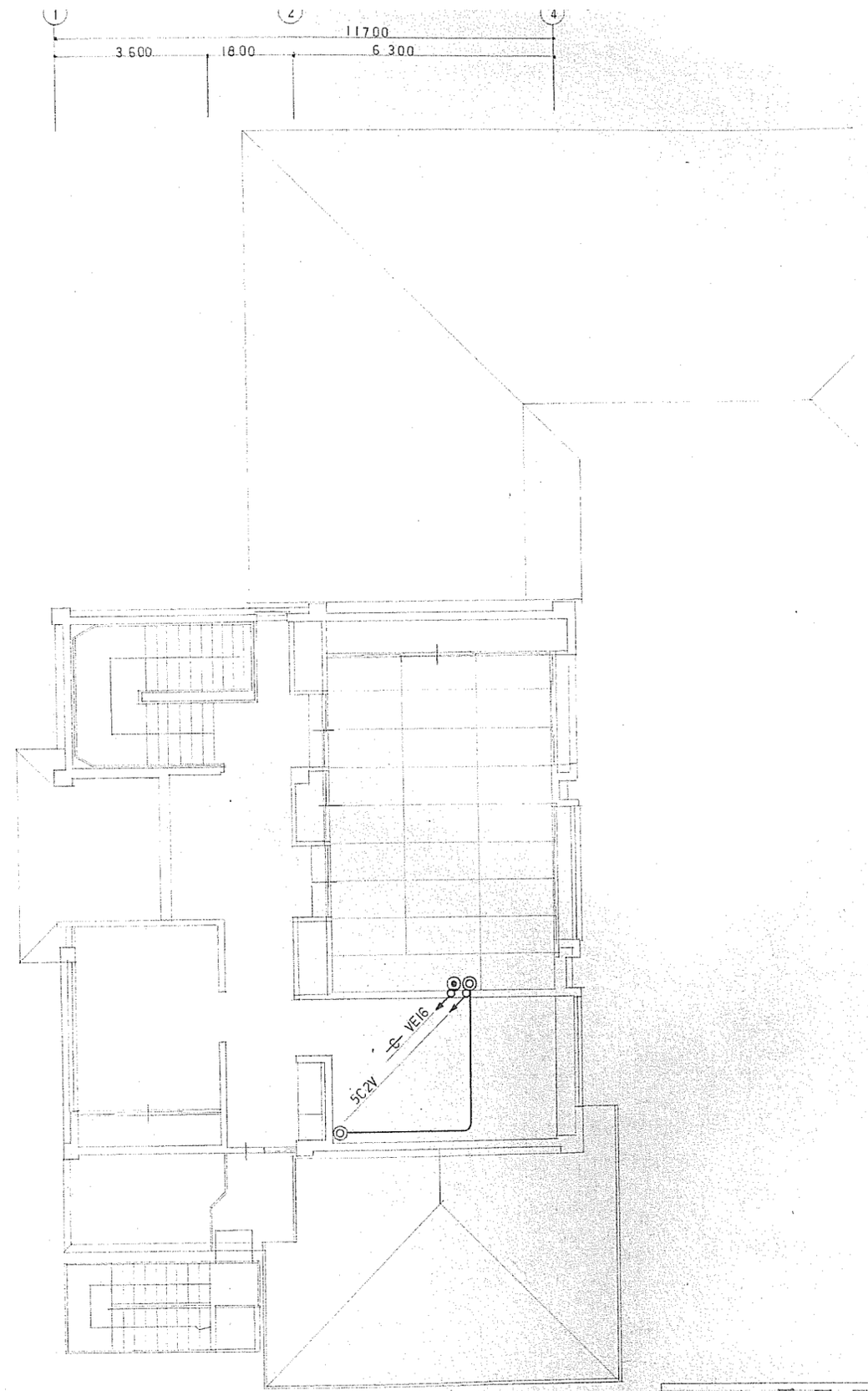




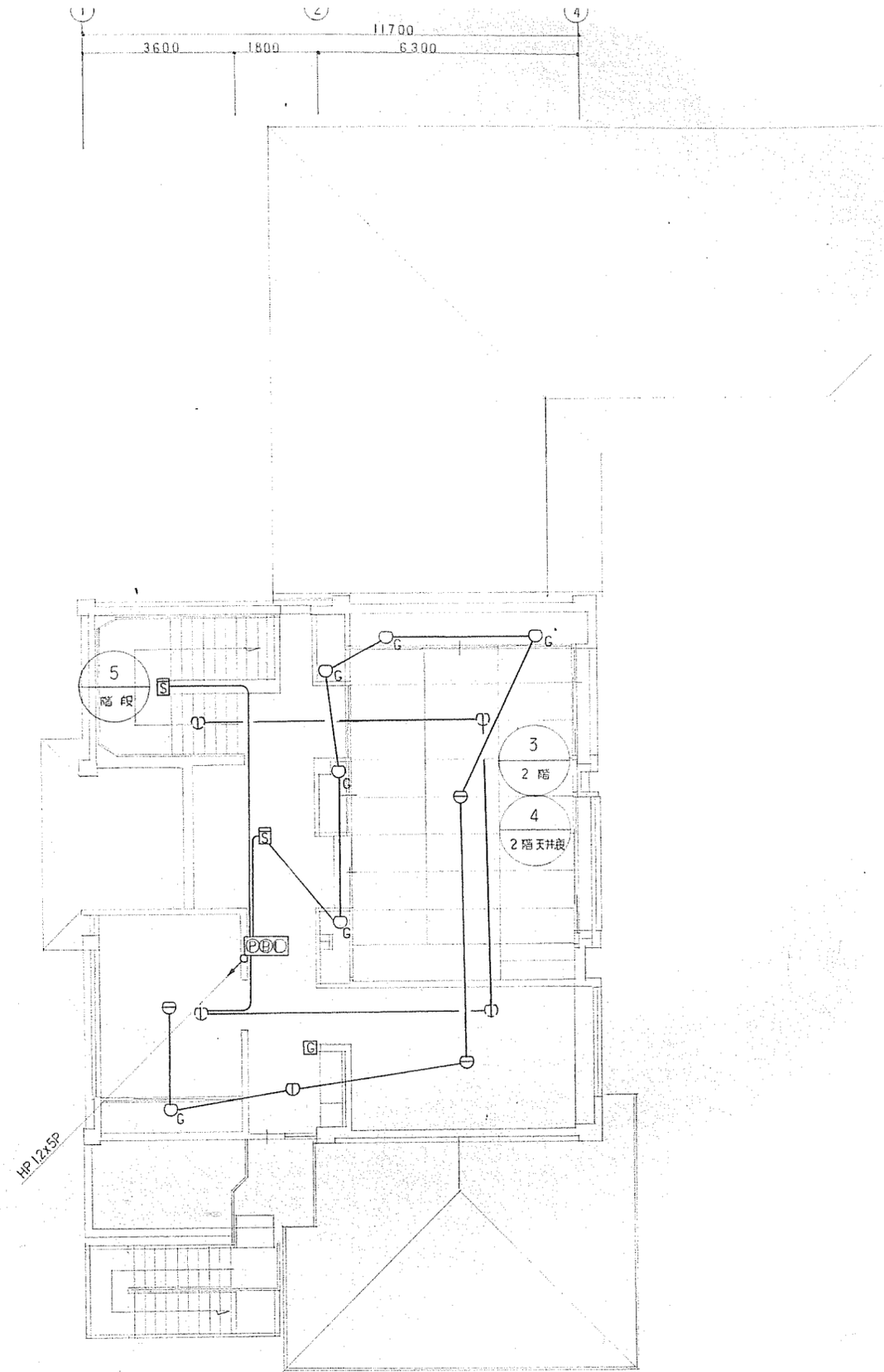
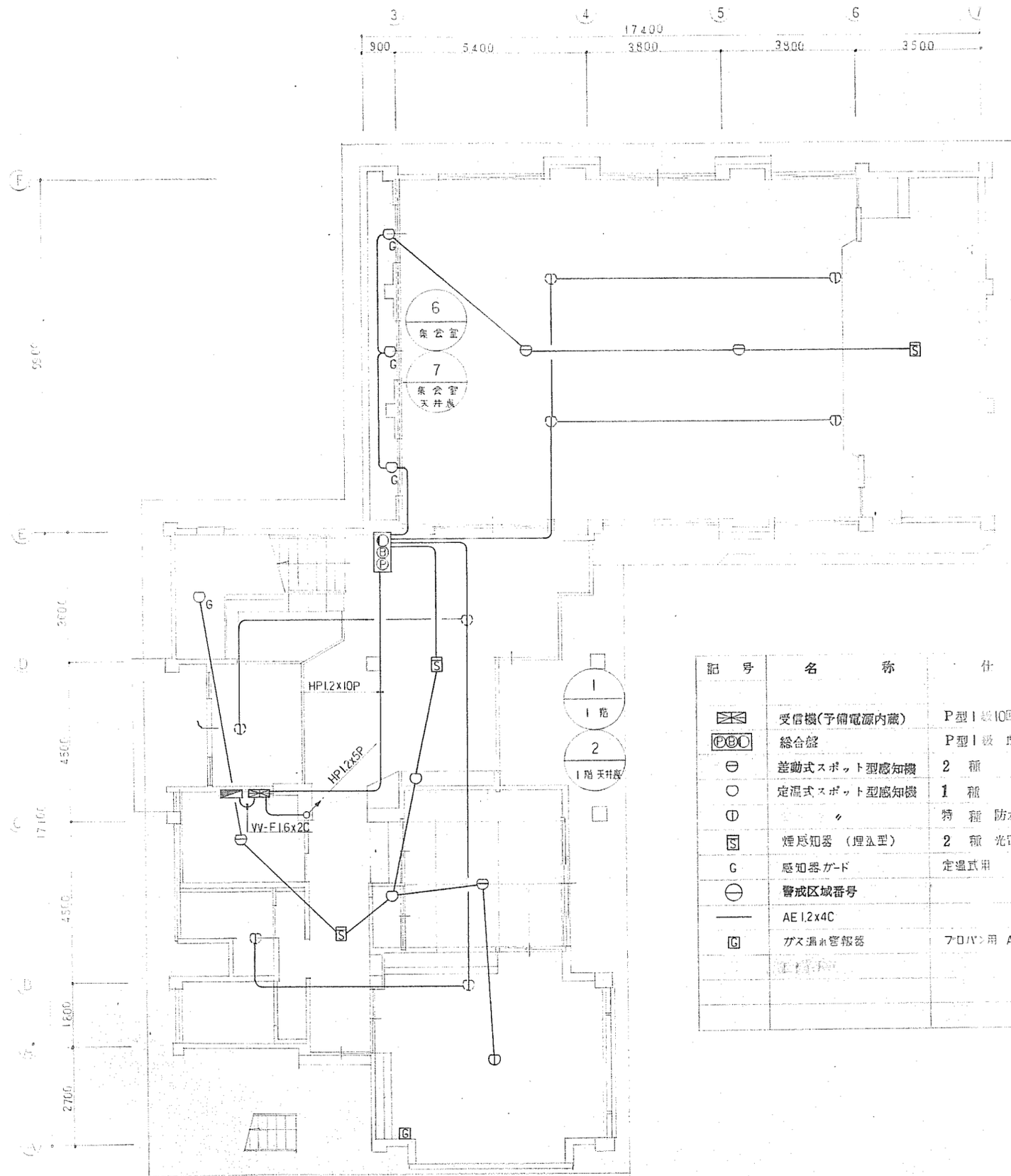
記号	名称	参考品番	数
AMP	アンプ 60W	WA-700	1
	フレイヤ	SLD-30P	1
	ワイヤレス受信機	WX-910A/2	1
	収納ラック	WU-80,-81,-85	1
SP-1	スピーカ 15W	WS-1410	4
YA-L	ワイヤレスアンテナ	WX-355A	1
	マイクロホン	WM-328	2
	ワイヤレスマイクホン	WX-470A	1
	マイクホンスタンド	WN-422	1
		WN-172	1

T-1 (キャビネット形式: G)	
弱端子スペース	10P
保安器収納スペース	20P
増倍器	1
2分配器	1

1階 平面図



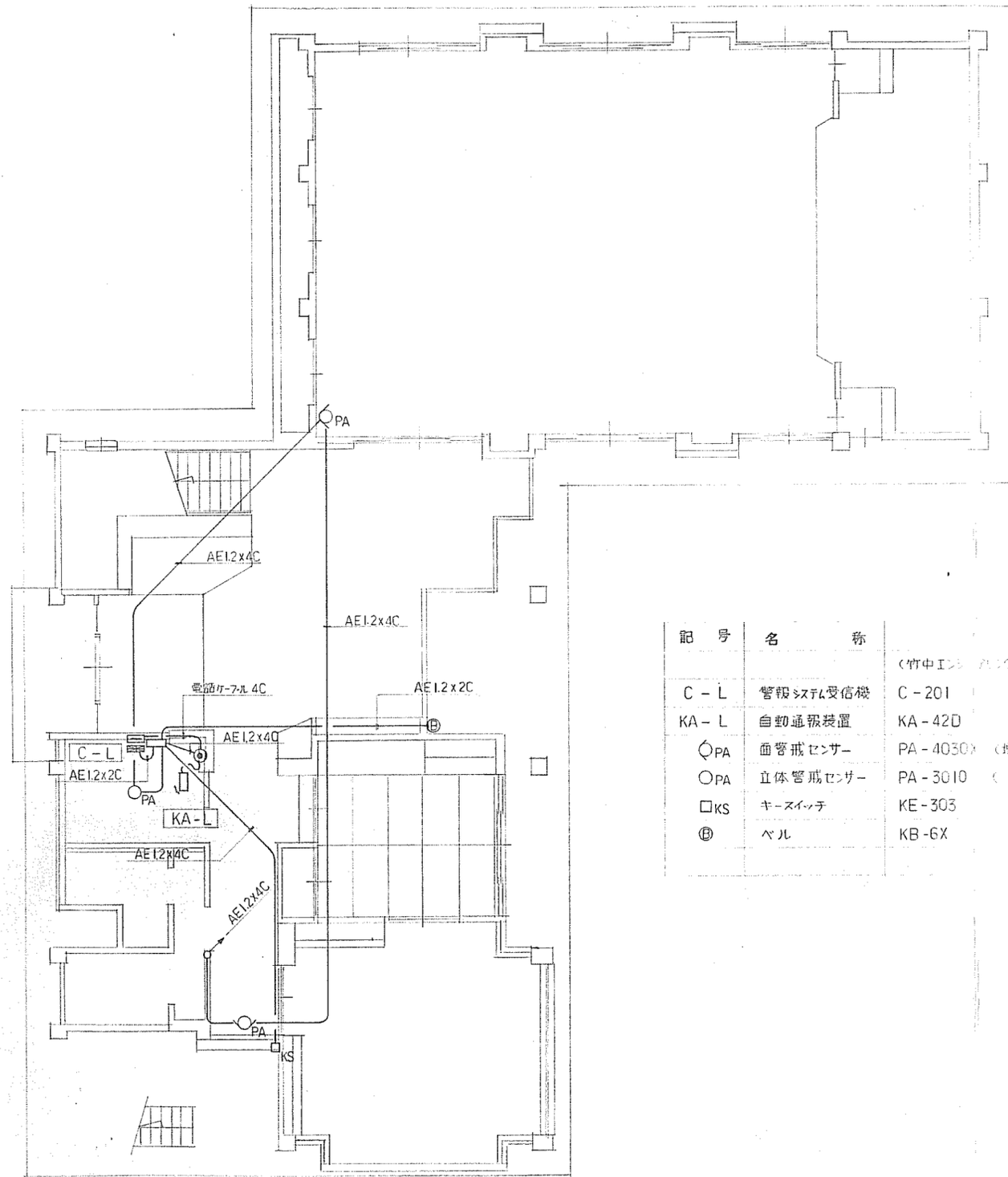
工事名	旧秋神保育園、秋神研修センター解体工事		
図名	秋神研修センター 電気設備 弱電設備図		
縮尺	番号	55枚の内 47号	
設計年月日	令和7年8月		
設計	有限会社 小林建築設計事務所 1級建築士登録第175199号 小林 一輝		
高 山 市			



記号	名称	仕様
☒	受信機(予備電源内蔵)	P型1級10回線 埋込型
☐	総合盤	P型1級 埋込型
⊖	差動式スポット型感知機	2 種 確認灯付
○	定温式スポット型感知機	1 種 確認灯付
⊕	〃	特 種 防水型 確認灯付
☒	煙感知器 (埋込型)	2 種 光電式 確認灯付
G	感知器カード	定温式用
⊖	警戒区域番号	
—	AE1.2x4C	
☒	ガス漏れ警報器	70バ>用 AC100V用

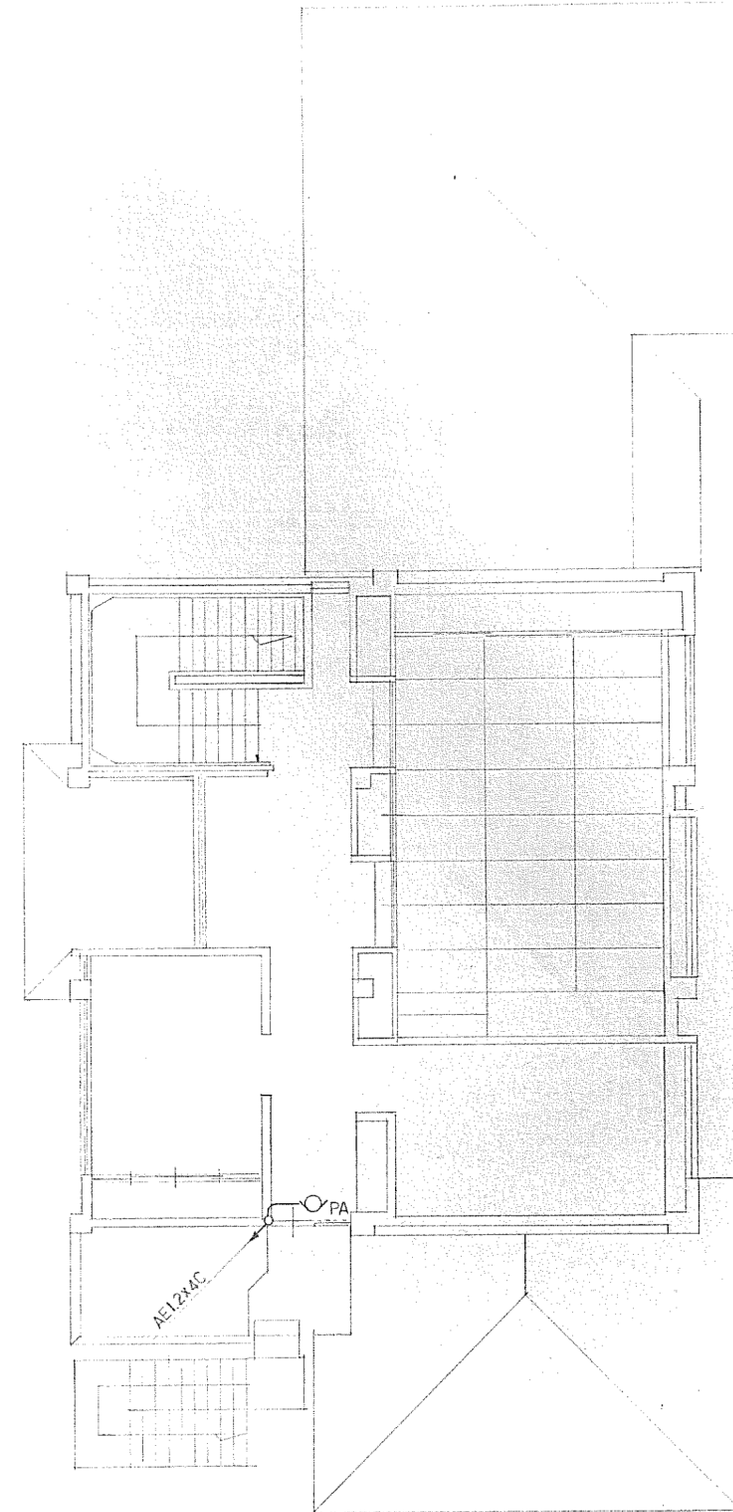
1階 平面図

工事名	旧秋神保育園、秋神研修センター解体工事		
図名	秋神研修センター 電気設備 自動火災報知設備図		
縮尺	番号	55 枚の内 48 号	
設計年月日	令和7年8月		
設計	有限会社 小林建築設計事務所 1級建築士登録第175199号 小林 一輝		
高 山 市			



記号	名称	数
C-L	警報受信機 （竹中インテック製）	1
KA-L	自動通報装置	1
○PA	面警戒センサー	3
○PA	立体警戒センサー	1
□KS	キースイッチ	1
⊕	ベル	1

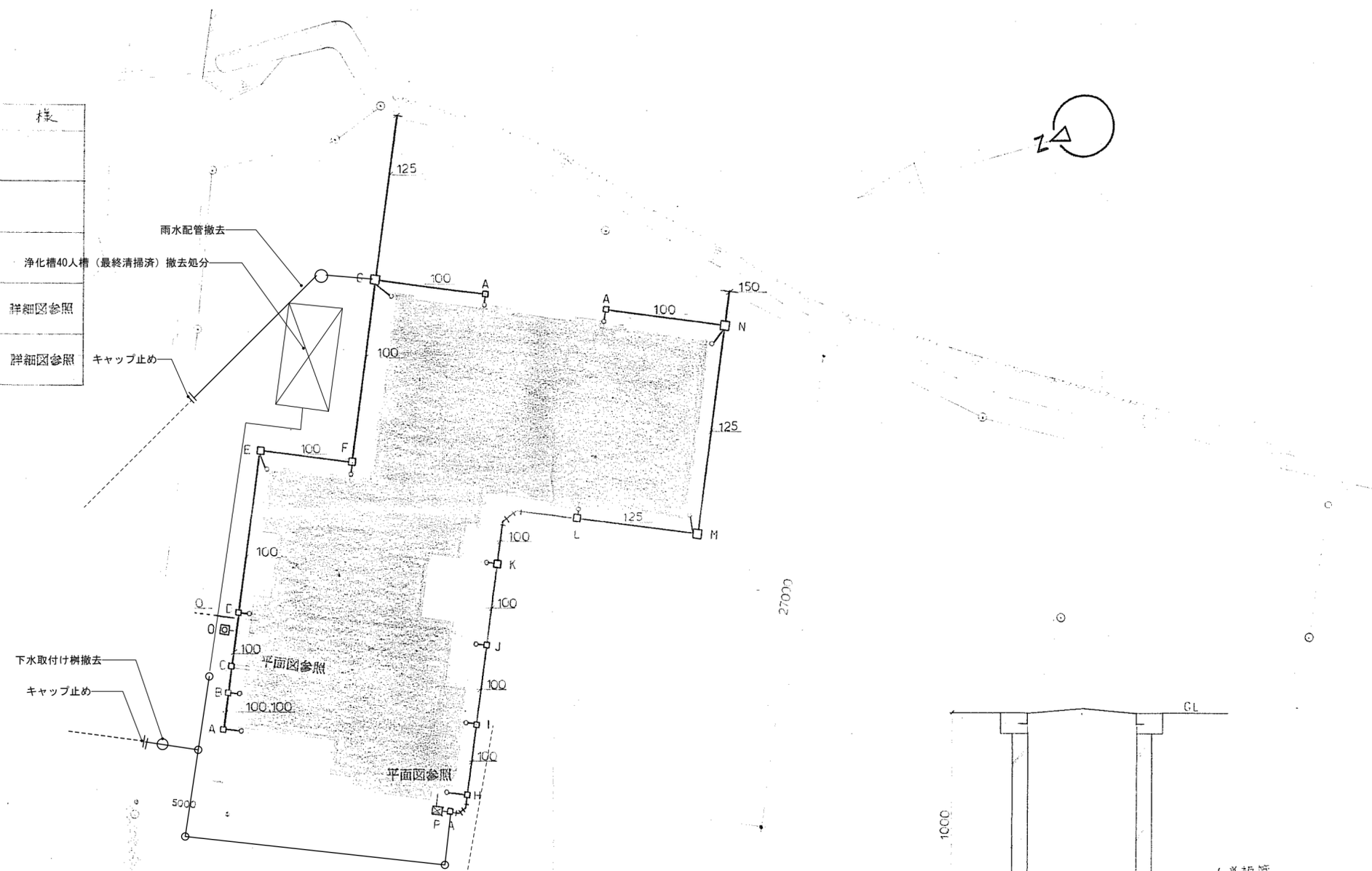
1階 平面図



工事名	旧秋神保育園、秋神研修センター解体工事		
図名	秋神研修センター 電気設備 自動防犯設備図		
縮尺	番号	55枚の内 49号	
設計年月日	令和7年8月		
設計	有限会社 小林建築設計事務所 1級建築士登録第175199号 小林 一輝		
高 山 市			

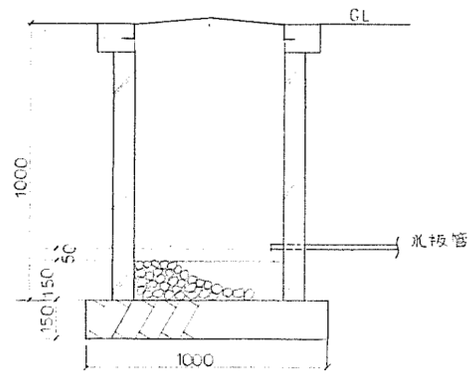
外部 弁 類

記号	名称	寸法	管底	泥溜	蓋	仕様
A~D H~J	排水弁	300 X 300	300~450	150	コンクリート管 二ツ割	公園型
E~F K~L	排水弁	450 X 450	450~600	150	〃	〃
G M~N	排水弁	600 X 600	610~1200	150	〃	〃 浄化槽40人槽 (最終清掃済) 撤去処分
O	浸透枳	600 X 600			M H B	詳細図参照
P	グリストラップ	ステンレス製 750 X 400 X 850 <sup>H</sup>			蓋 SS4-1 防錆青塗装	詳細図参照

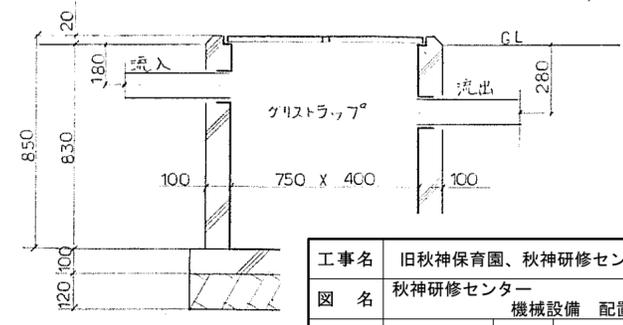


凡例

記号	名称	備考
——	給水管	
---	給水管	
——	排水管	
----	通気管	
—G—	ガス管	
—O—	油管 (往)	
—OR—	油管 (還)	
⊕	床上掃除口	
⊗	排水金具	
⊠	給水栓	
⊞	バルブ類	
♂	単口ガスロック	
⊞	散水栓	
⊞	浸透枳	
□	排水弁	



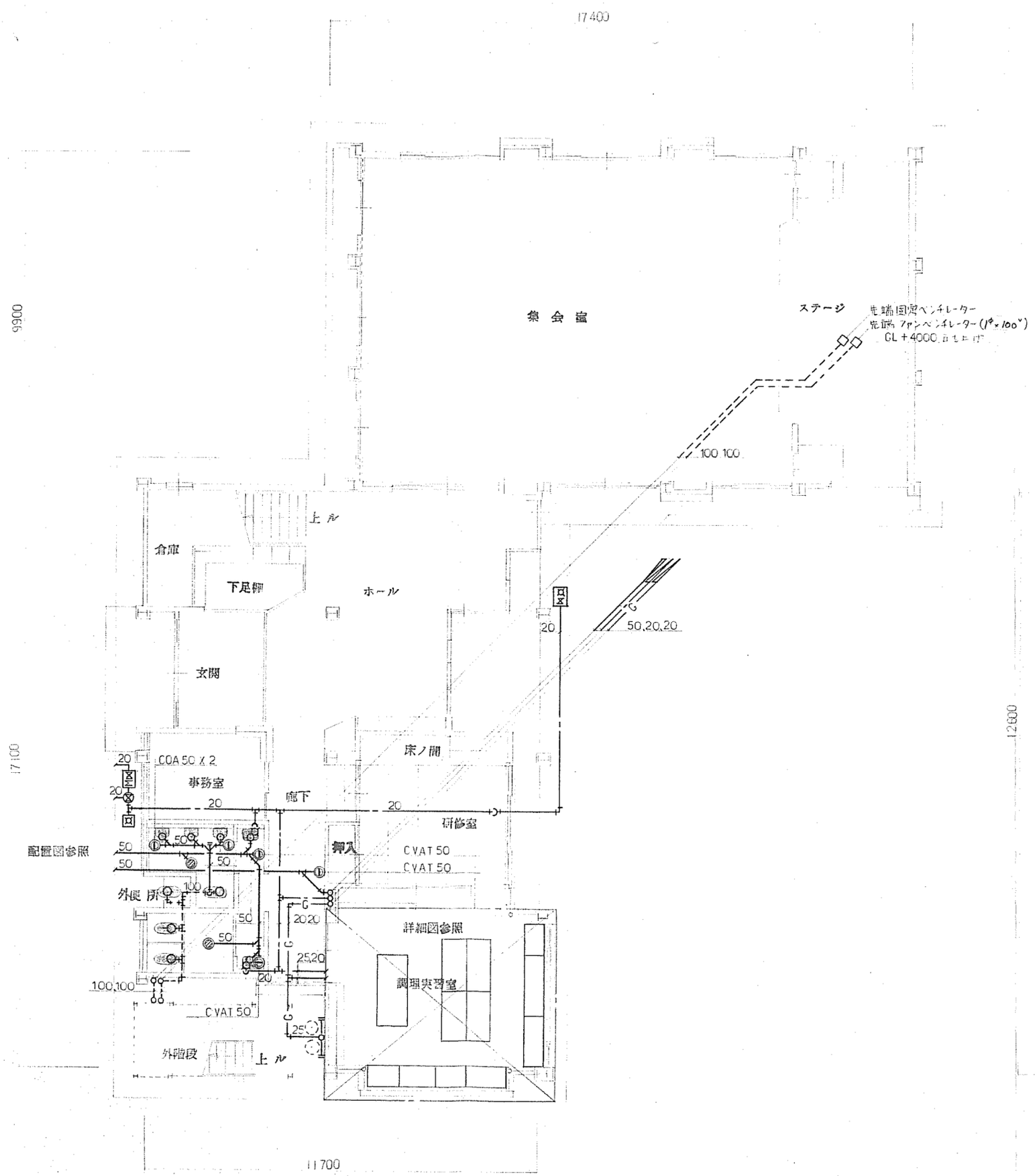
浸透枳 詳細図



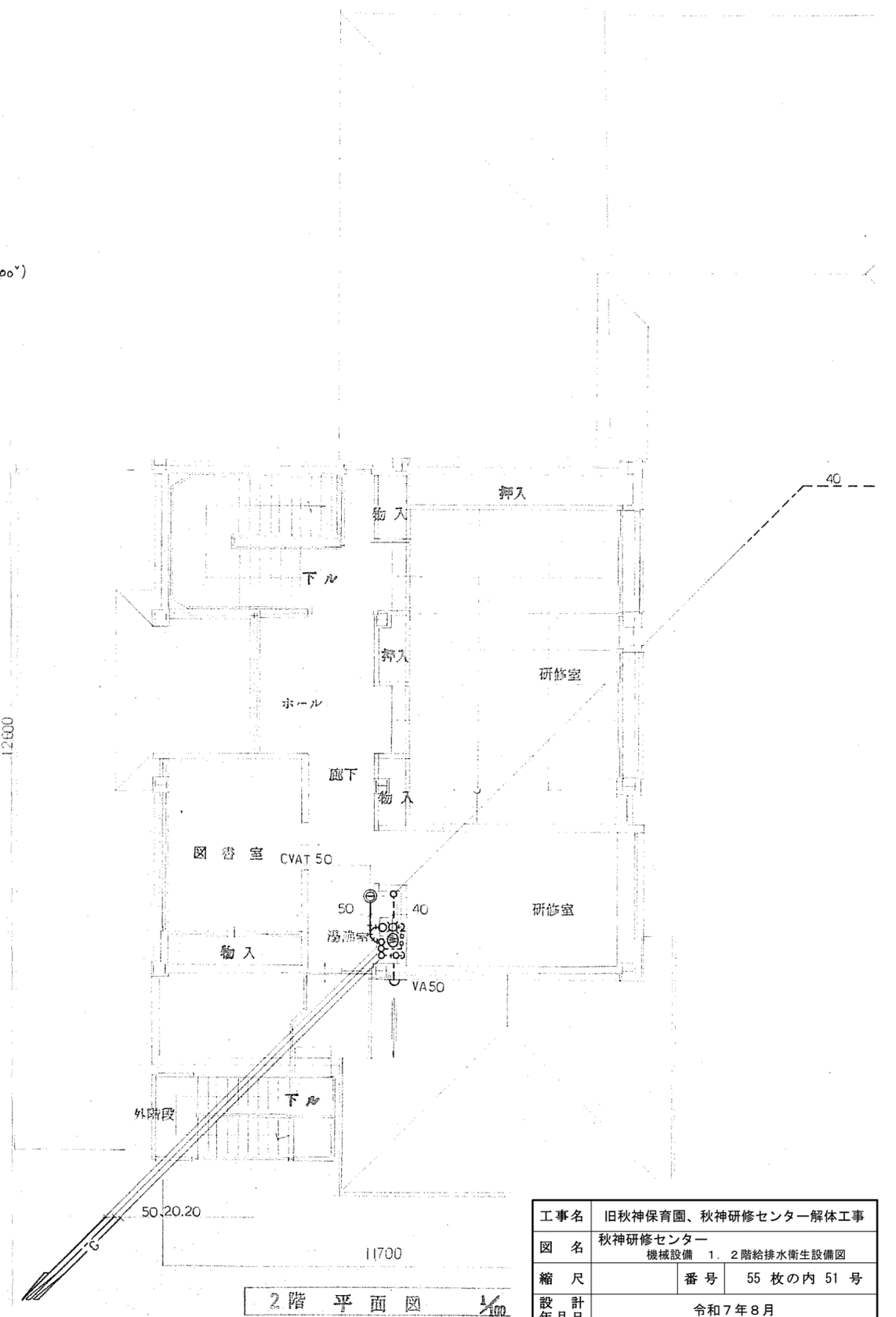
グリストラップ

配置図 1/200

工事名	旧秋神保育園、秋神研修センター解体工事		
図名	秋神研修センター 機械設備 配置図		
縮尺	番号	55 枚の内 50 号	
設計年月日	令和7年8月		
設計	有限会社 小林建築設計事務所 1級建築士登録第175199号 小林 一輝		
高 山 市			



1階 平面図 1/100



2階 平面図 1/100

工事名	旧秋神保育園、秋神研修センター解体工事		
図名	秋神研修センター 機械設備 1. 2階給排水衛生設備図		
縮尺	番号	55枚の内 51号	
設計年月日	令和7年8月		
設計	有限会社 小林建築設計事務所 1級建築士登録第175199号 小林 一輝		
高 山 市			

機器一覧表

記号	名称	仕様	電気容量	備考
OT-1	オイルタンク	貯油量450L 鋼板製板厚2.0mm 給油口、送油口x2、返油口、 通気口、ドレン口、油量計		防油堤 建築工事
OP-1	オイルポンプ	接続口径 8φ x 20φ H x 8mm 外形寸法 250 x 131 x 320H	1φ x 100V x 22W	
HAF-1	石油蒸気機	床置型、強制給排方式、暖房能力5200kcal以上、灯油消費量0.73ℓ/h、タンク別置型、油切	570W	(点火時)安全装置付
HAF-2	"	" " " 8,500 " " 1.5 " " "	190W	"
HAF-3	"	" " " 8,500 " " 1.5 " " "	190W	"
HAF-4	"	" " " 8,500 " " 1.5 " " "	190W	"
HAF-5	"	" " " 8,500 " " 1.5 " " "	190W	"
HAF-6	"	" " " 5,500 " " 0.73 " " "	570W	(点火時)"
HAF-7	"	" " " 5,300 " " 0.73 " " "	570W	( " )" "
HAF-8	"	" " " 5,250 " " 0.73 " " "	570W	( " )" "
HAF-9	石油蒸気機	" " " 5,250 " " 0.73 " " "	570W	( " )" "

機器一覧表

記号	名称	仕様	電気容量	備考
F-1	換気扇	電気式シロッコ-250φ x 500mm <sup>3</sup> 以上 x 35ホーン以下 全風量カバー付、木格、エアーカバー (銅板製)	1φ x 100V x 305W	
F-2	"	" 250φ x 500 " x 35 " " " ( " )	305W	
F-3	"	" 250φ x 630 " x 40.5 " " " ( " )	35W	
F-4	"	" 200φ x 300 " x 41.5 " スタンド格子付 ( " )	305W	
F-5	"	" 300φ x 1130 " x 44 " 全風量 ( " )	35.5W	
F-6	"	" 300φ x 1130 " x 44 " " ( " )	35.5W	
F-7	"	" 300φ x 1130 " x 44 " " ( " )	35.5W	
F-8	"	" 200φ x 600 " x 41 " スタンド ( " )	30.5W	
F-9	"	" 200φ x 320 " x 41.5 " " 格子付 ( " )	30.5W	
F-10	換気扇	" 250φ x 750 " x 39 " " " ( " )	39W	

衛生器具一覧表

名称	記号	金具
和風便器	C-2	非水洗型 TS116R
兼用便器	C-110	非水洗型 TS116R
小便器	U-330	非水洗型 NU4A P8
手洗器	L-5D	T205U T4AU T22L TA2S

外部		
量水器	(本工事)	20 1
伸縮止水栓		20 1
量水器	高山市型	1
不凍結止水栓	800L 3輪ロ-HH	20 1
同上	B-1	1
散水栓	T27U	13 2
不凍結止水栓	800L	20 1
同上	B-3	2

2F 湯沸所		
給水栓	T130ARU (H-9-A) 2113	1
湯沸器	5号 元止x式	1
止水栓	T4AU	13 1
単口ガスロック		2
流し台	1050L	1
ガス台	600L ホクワガード付	1
ガスコンロ	2口コンロ	1
フリ棚	900L	1

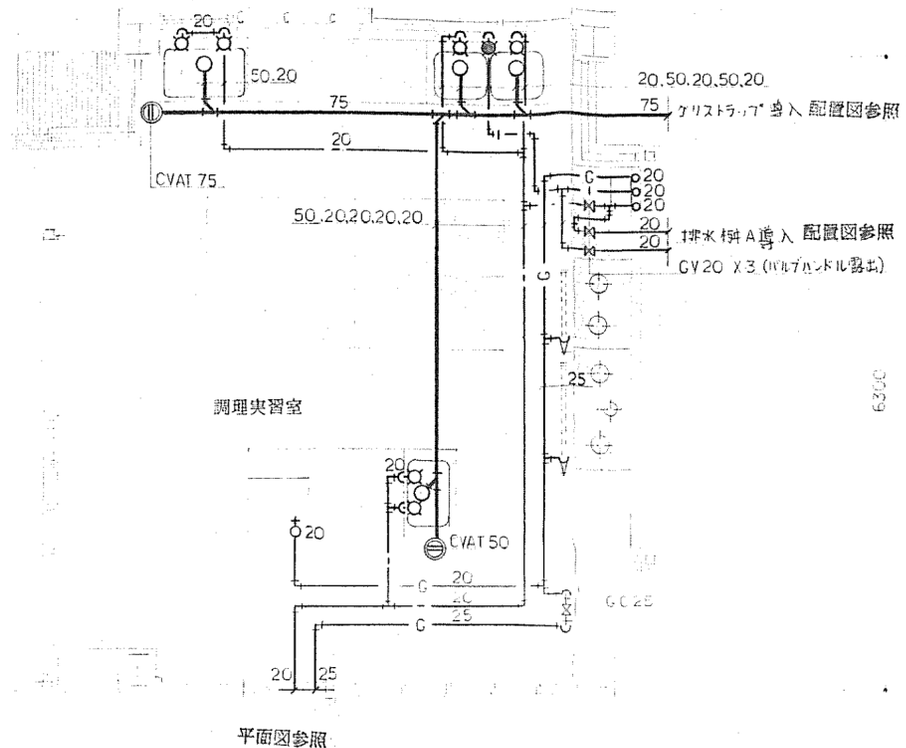
ホソベ置場		
集合装置	50kgホソベ 1+1	1
調整器	8.7kg以上	1
ガスメーター	5灯用 (複用品)	1
ホソベ保護カバー		1
転倒防止チェーン		2
危険表示板		1
ガスロック	GC	25 1

1F 男子便所		
和風便器	C-2	1
小便器	U-330	3
手洗器	L-5D	1
化粧鏡	TS-119AS3	1
排水金具	C	50 1
排臭ユニット		1

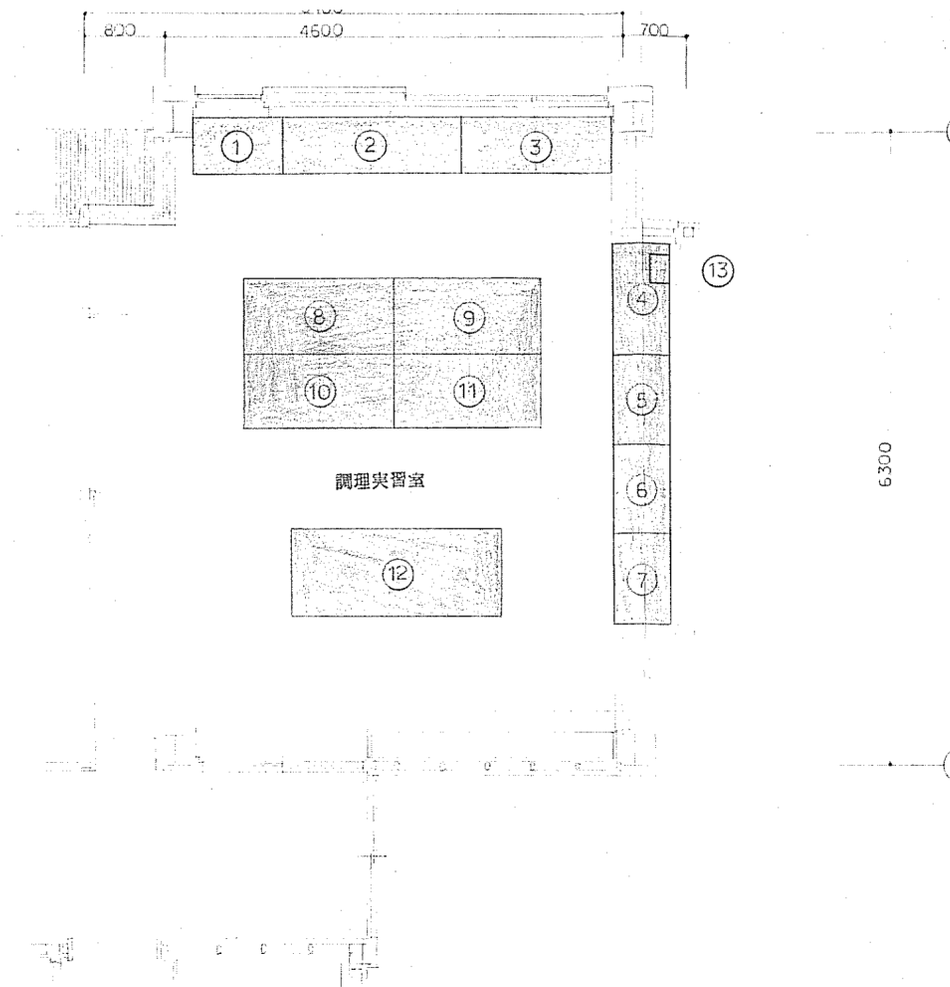
1F 女子便所		
和風便器	C-2	2
手洗器	L-5D	1
化粧鏡	TS-119AS3	1
排水金具	C	50 1
排臭ユニット		2

1F 外部便所		
兼用便器	C-110	1
排臭ユニット		1

工事名	旧秋神保育園、秋神研修センター解体工事		
図名	秋神研修センター 機械設備 衛生器具・機器表		
縮尺	番号	55 枚の内 52 号	
設計年月日	令和7年8月		
設計	有限会社 小林建築設計事務所 1級建築士登録第175199号 小林 一輝		
高 山 市			



詳細図 1/50



詳細図 1/50

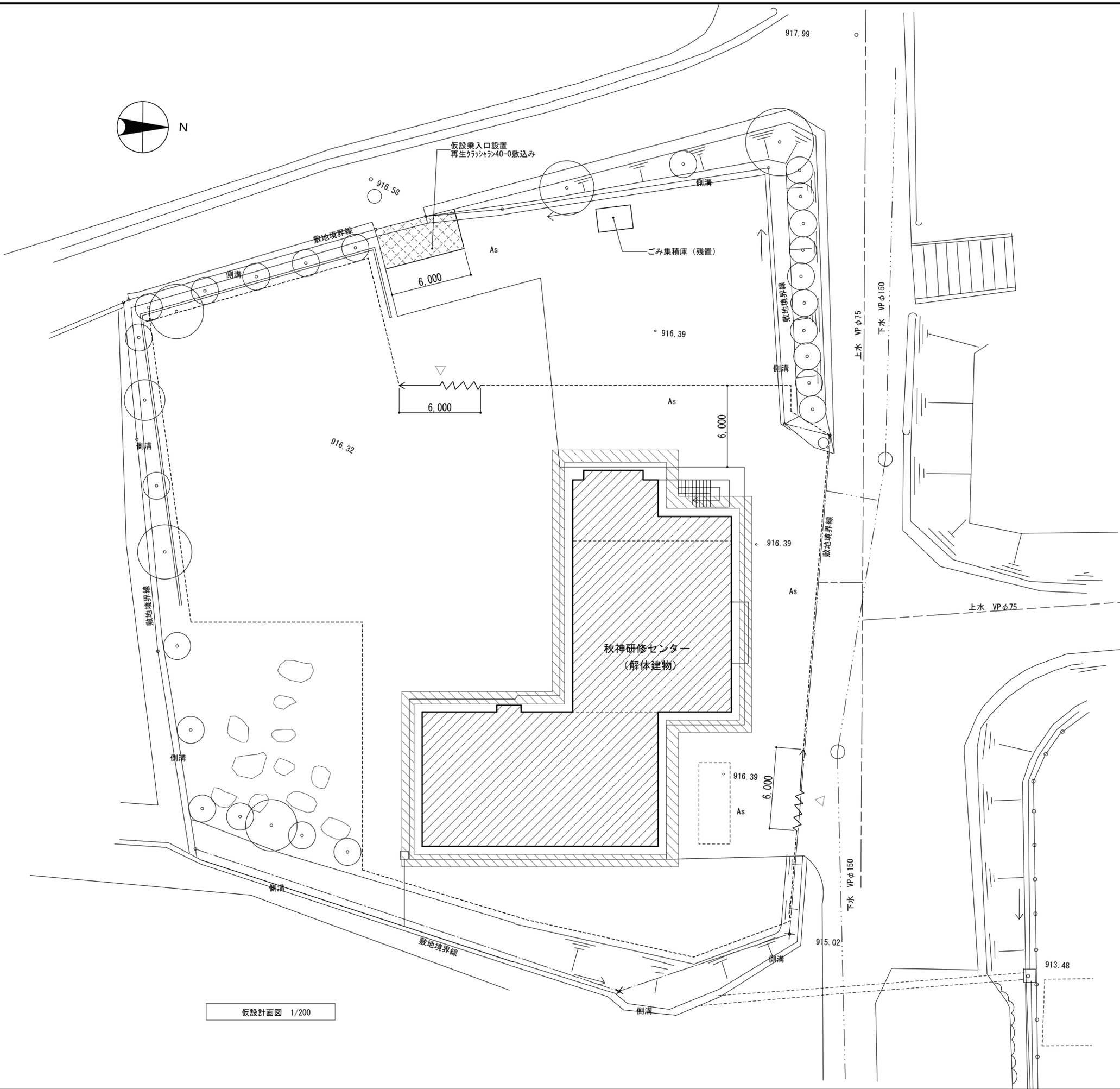
機器一覧表

名 称	W x D x H	数量	給 水	給 湯	排 水	ガ ス	電 気 容 量	備 考
① 一槽流し台	900 x 600 x 800	1	T13CARU <sup>13</sup> <sub>X2</sub>		50 x 1			下部スリットボード付
② 調理作業台	1800 x 600 x 800	1						" "
③ 二槽流し台	1500 x 600 x 800	1	T13CARU <sup>13</sup> <sub>X2</sub>	T13CARU <sup>13</sup> <sub>X1</sub>	50 x 2			" "
④ 調理作業台	1200 x 600 x 800	1						" "
⑤ ガステーブル	900 x 600 x 800	1				25 <sup>A</sup> GC x 1 (18000kcal/h)		" "
⑥ "	1200 x 600 x 800	1				25 <sup>A</sup> GC x 1 (21000kcal/h)		" "
⑦ 調理作業台	900 x 600 x 800	1						" "
⑧ "	1500 x 600 x 800	1						
⑨ "	" x " x "	1						
⑩ "	" x " x "	1						
⑪ "	" x " x "	1						
⑫ 教師用料理実習台	2100 x 900 x 800	1	YK200 <sup>X13</sup> <sub>X2</sub>		50 x 1	単口ガス <sup>7</sup> <sub>X1</sub> (0.55kcal/h)	100V	ガスレンジ付
⑬ 場 滌 器	5号先上	1	T4AU	T4AU		単口ガス <sup>2</sup> <sub>X1</sub> (0.82kcal/h)		

(給水・給湯は全て1/2インチとする。)

工事名	旧秋神保育園、秋神研修センター解体工事		
図 名	秋神研修センター 機械設備 機器一覧表詳細図		
縮 尺	番号	55 枚の内 53 号	
設 計 年月日	令和7年8月		
設 計	有限会社 小林建築設計事務所 1級建築士登録第175199号 小林 一輝		
高 山 市			





【凡例】

-  : 解体建築物
-  : 仮囲い(シート張り H2000)
-  : キャスターゲート W6000 H1800
-  : くさび緊結式足場 W=900 防音シート
-  : 工事用出入口を示す

仮設計画図 1/200

工事名	旧秋神保育園、秋神研修センター解体工事		
図名	秋神研修センター 仮設計画図		
縮尺	A2 : 1/200 A3 : x71%	番号	55 枚の内 55 号
設計年月日	令和 7 年 8 月		
設計	有限会社 小林建築設計事務所 1級建築士登録第175199号 小林 一輝		
高 山 市			