

湯淺畜場移転新築工事
設計図

藤井一級建築設計事務所

工程名称	工程概况	工程内容	工程材料	工程数量	工程说明
工程名称	湖南长沙湘江新区	湘江新区	湘江新区	湘江新区	湘江新区
工程概况	湘江新区	湘江新区	湘江新区	湘江新区	湘江新区
工程内容	湘江新区	湘江新区	湘江新区	湘江新区	湘江新区
工程材料	湘江新区	湘江新区	湘江新区	湘江新区	湘江新区
工程数量	湘江新区	湘江新区	湘江新区	湘江新区	湘江新区
工程说明	湘江新区	湘江新区	湘江新区	湘江新区	湘江新区
工程名称	湖南长沙湘江新区	湘江新区	湘江新区	湘江新区	湘江新区
工程概况	湘江新区	湘江新区	湘江新区	湘江新区	湘江新区
工程内容	湘江新区	湘江新区	湘江新区	湘江新区	湘江新区
工程材料	湘江新区	湘江新区	湘江新区	湘江新区	湘江新区
工程数量	湘江新区	湘江新区	湘江新区	湘江新区	湘江新区
工程说明	湘江新区	湘江新区	湘江新区	湘江新区	湘江新区
工程名称	湖南长沙湘江新区	湘江新区	湘江新区	湘江新区	湘江新区
工程概况	湘江新区	湘江新区	湘江新区	湘江新区	湘江新区
工程内容	湘江新区	湘江新区	湘江新区	湘江新区	湘江新区
工程材料	湘江新区	湘江新区	湘江新区	湘江新区	湘江新区
工程数量	湘江新区	湘江新区	湘江新区	湘江新区	湘江新区
工程说明	湘江新区	湘江新区	湘江新区	湘江新区	湘江新区

No. 1

湖南长沙湘江新区 工程设计图

MAP 地形图

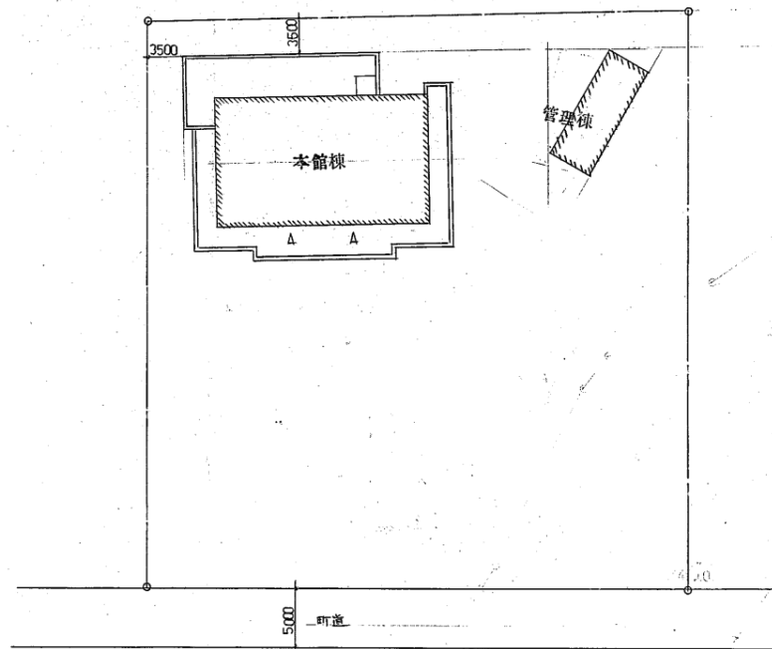
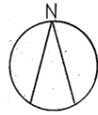
FILE NO. SCALE

DESIGNER DATE

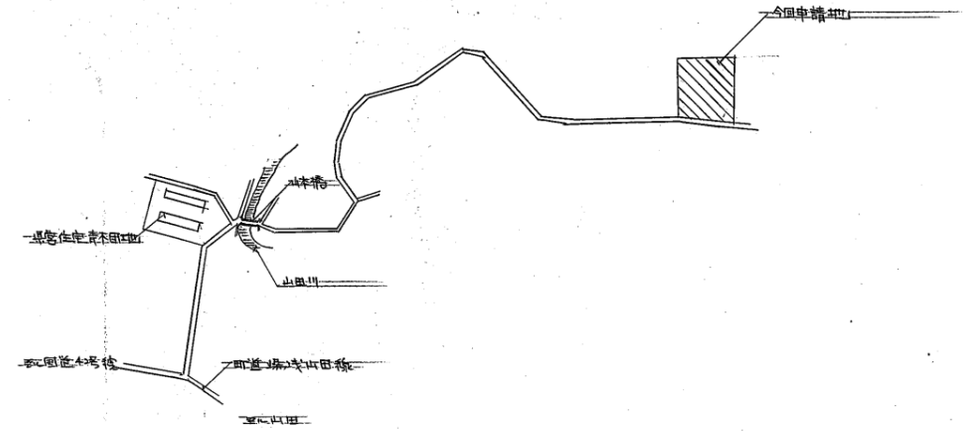
藤井一級建築設計事務所

藤井一級建築師事務所 藤井 藤井 藤井

TEL

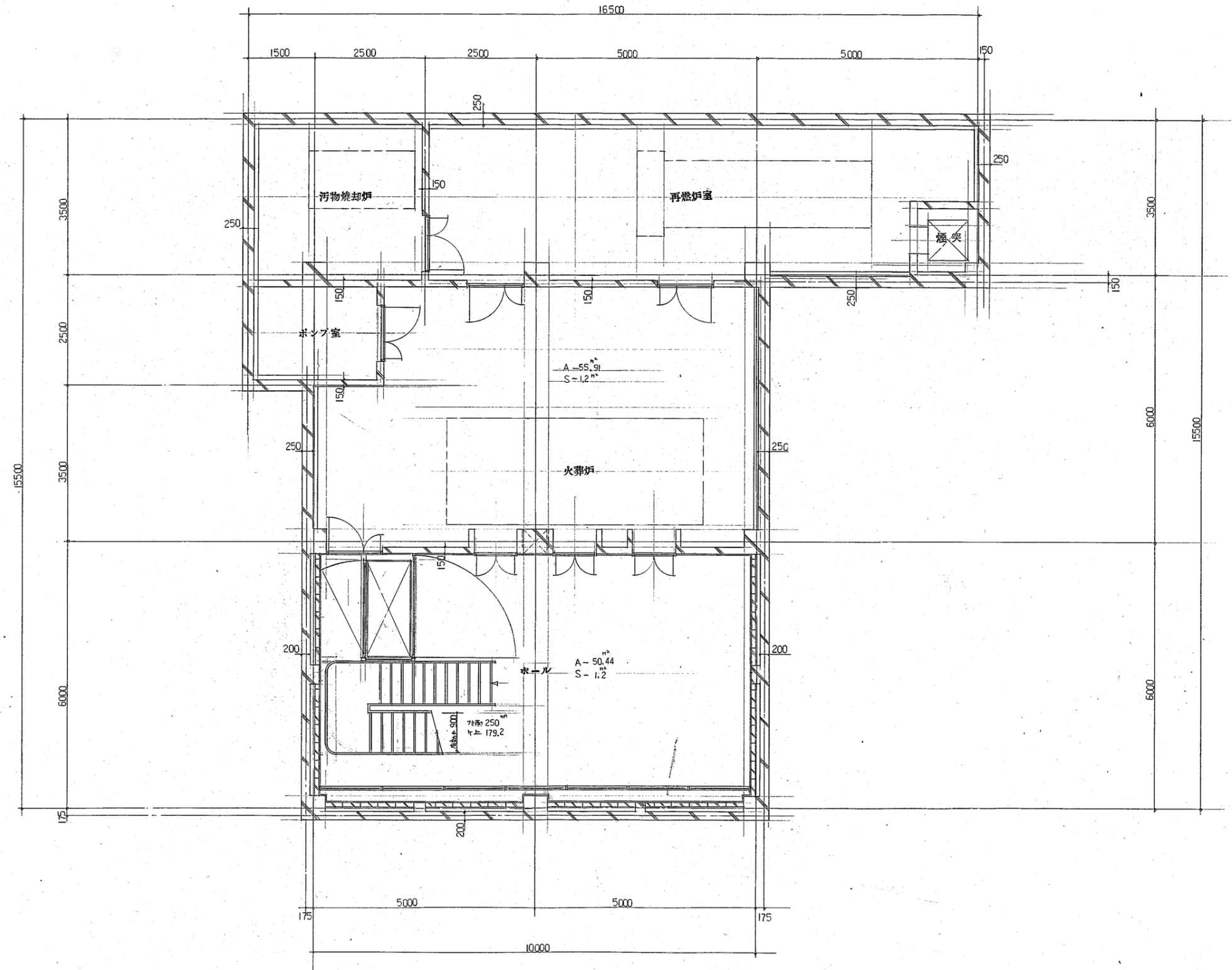
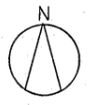


敷地配置図 1 : 300



附近見取図

No. 2		湯浅斎場移転新築 工事設計図	
MAP 附近見取図		敷地配置図	
FILE NO.	SCALE	DESIGNER	DATE
藤井 一級建築設計事務所		藤井 嘉吉	
一級建築士登録才 62453号		TEL	
一級建築士事務所登録才 (4) 1826号			



地下1階平面図 1:50

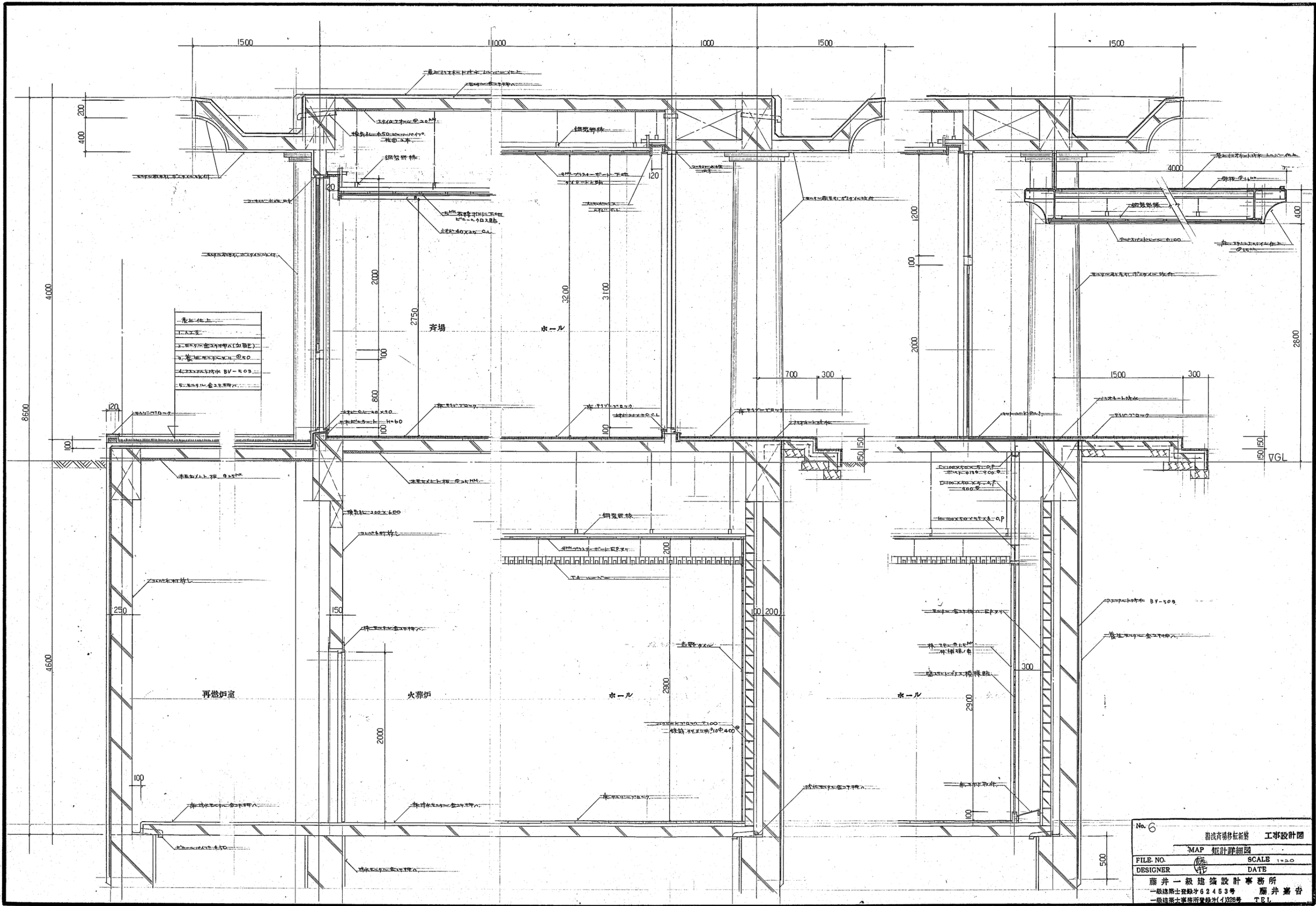
地下1階床面積	187.142
1階床面積	200.400
延面積	387.542

No. 3 湯浅斎場移転新築 工事設計図

MAP地下1階平面図

FILE NO.	SCALE 1:50
DESIGNER	DATE

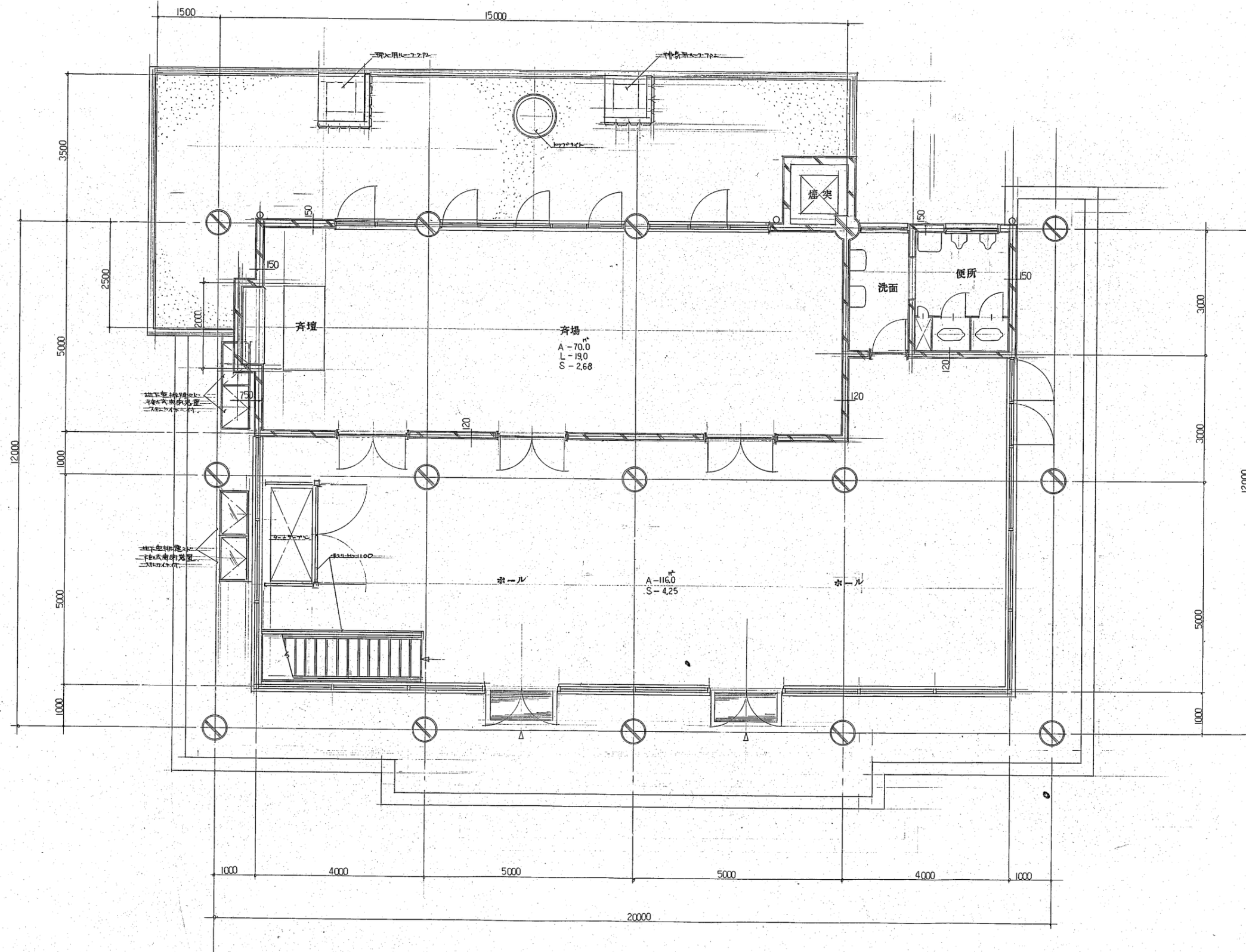
藤井一級建築設計事務所
 一級建築士登録番号 62453号 藤井 嘉吉
 一級建築士事務所登録番号 11828号 TEL



屋上
1. 土
2. 50mm厚 EPS断熱材(加断熱)
3. 100mm厚軽量コンクリート
4. 100mm厚軽量コンクリート BV-50B
5. 50mm厚 EPS断熱材

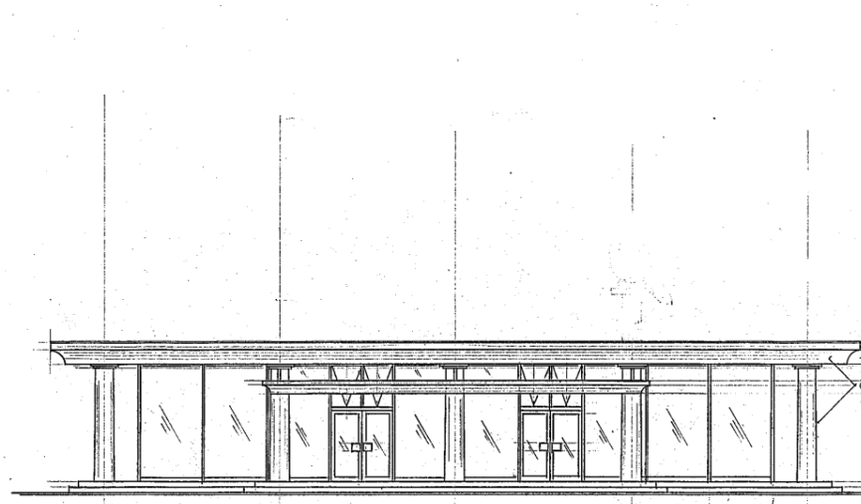
No. 6 瀬川斎場移転新築 工事設計図
MAP 鉅計詳細図

FILE NO.	SCALE 1:200
DESIGNER	DATE
藤井一級建築設計事務所	
一級建築士登録号 62463号 藤井 嘉吉	
一級建築士事務所登録号 41328号 TEL	

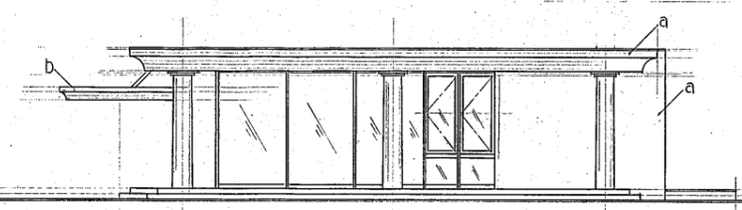


1 階平面図 1 : 50

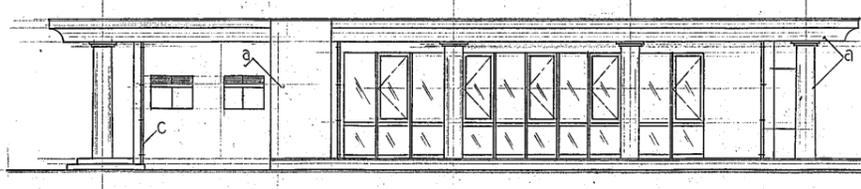
No. 4		湯浅斉場移転新築 工事設計図	
MAP 階平面図		SCALE 1 : 50	DATE
FILE NO.		DESIGNER	
藤井一級建築設計事務所			
一級建築士登録番号 62453号 藤井嘉吉			
一級建築士事務所登録番号 4026号 TEL			



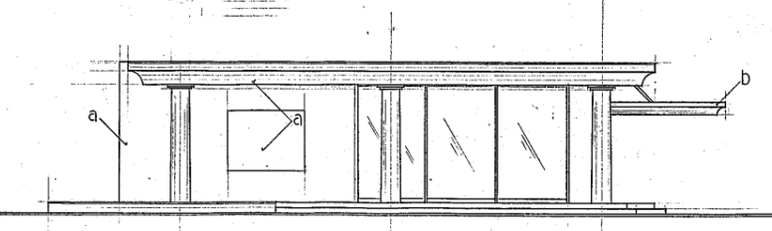
南立面图 1:100



东立面图 1:100



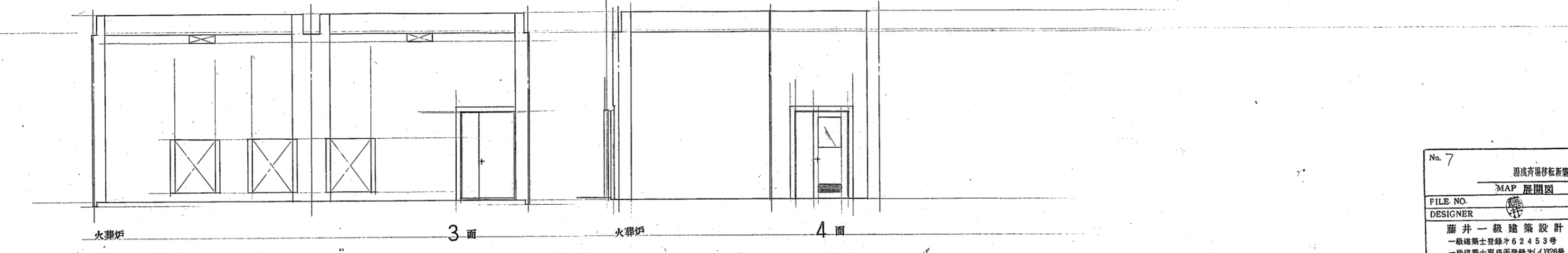
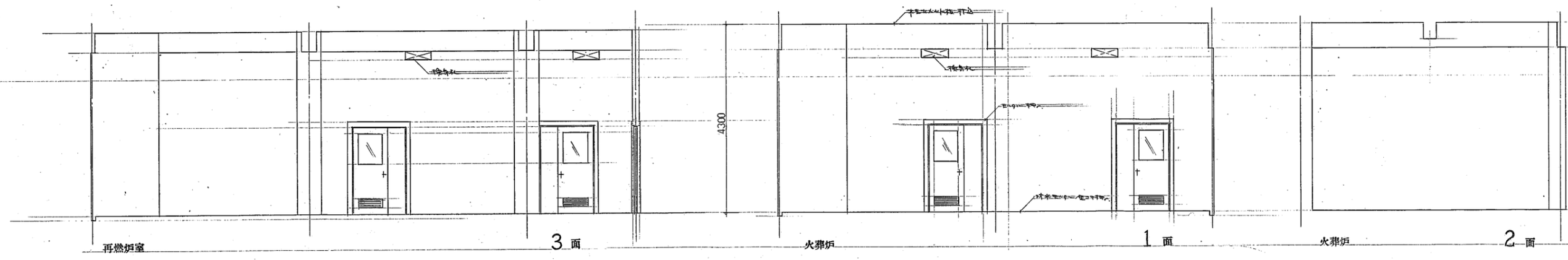
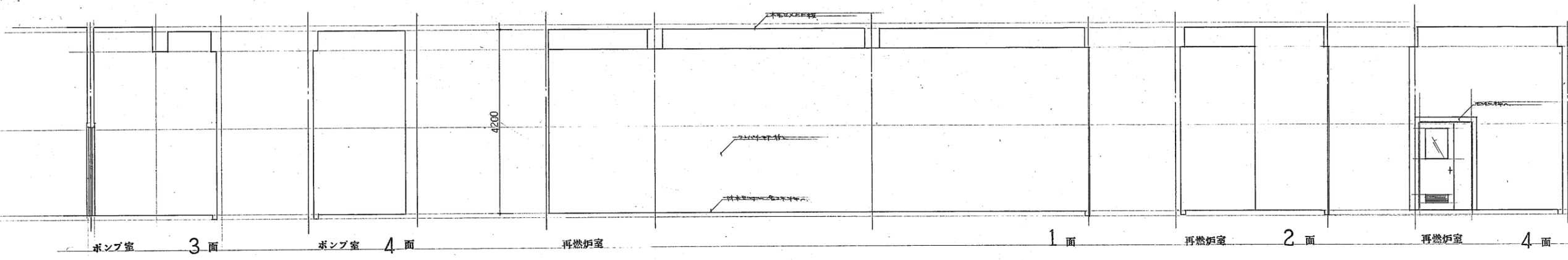
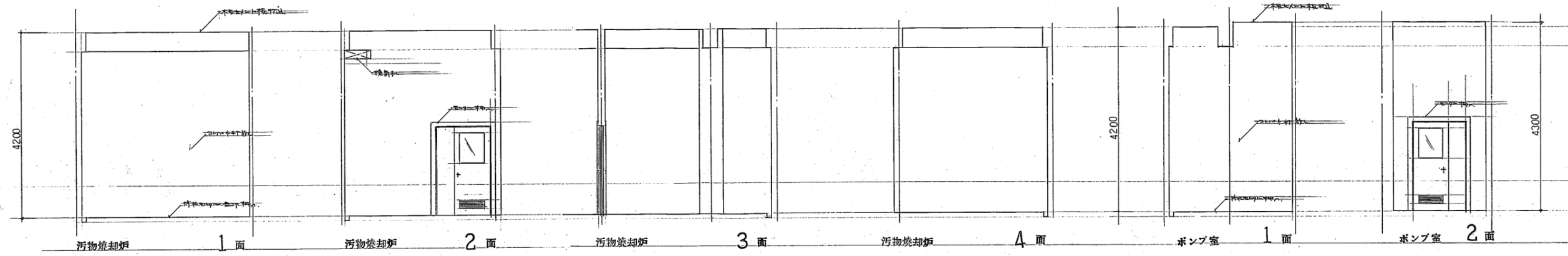
北立面图 1:100



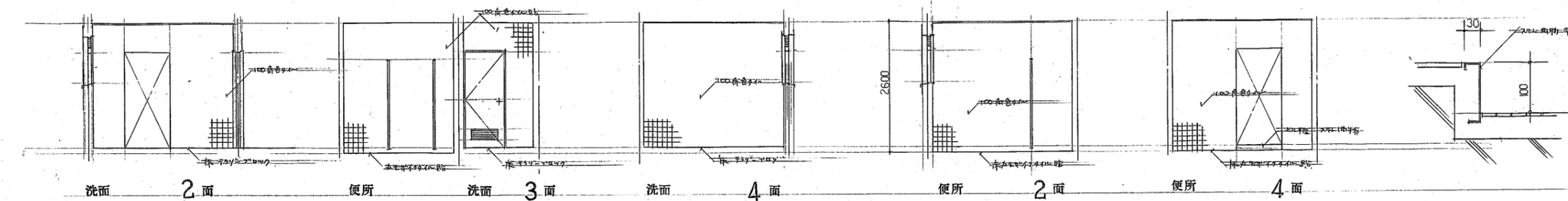
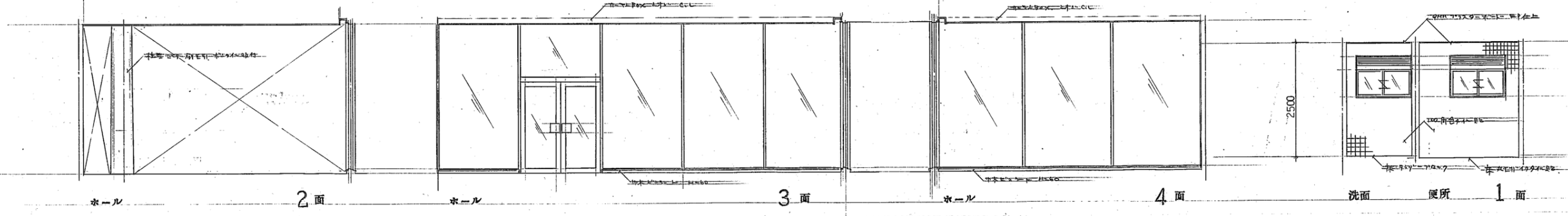
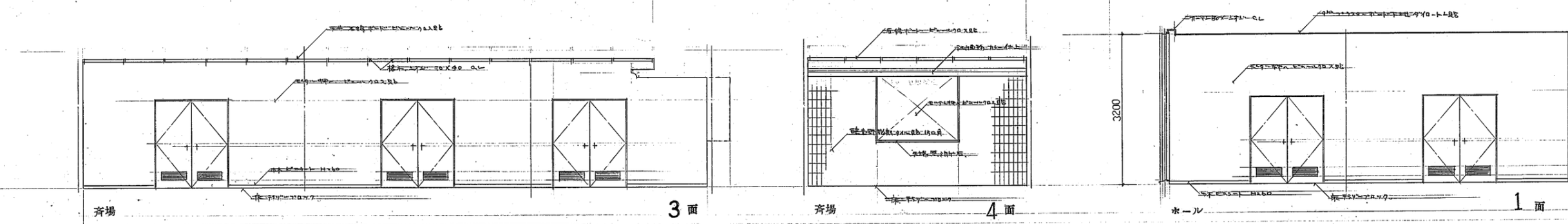
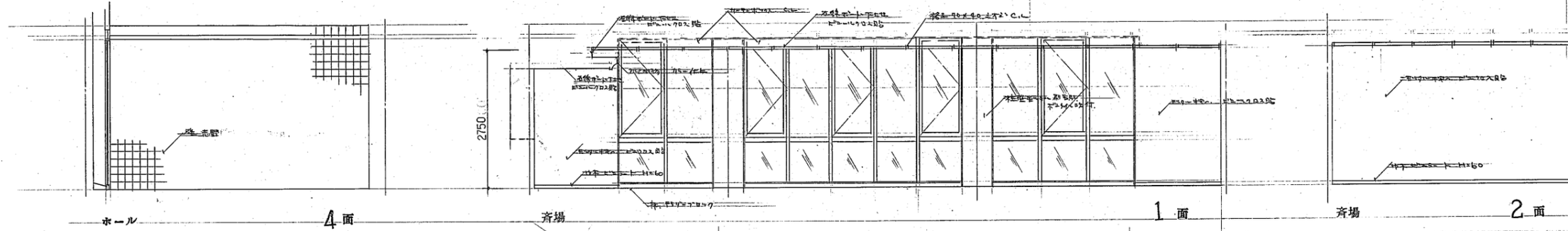
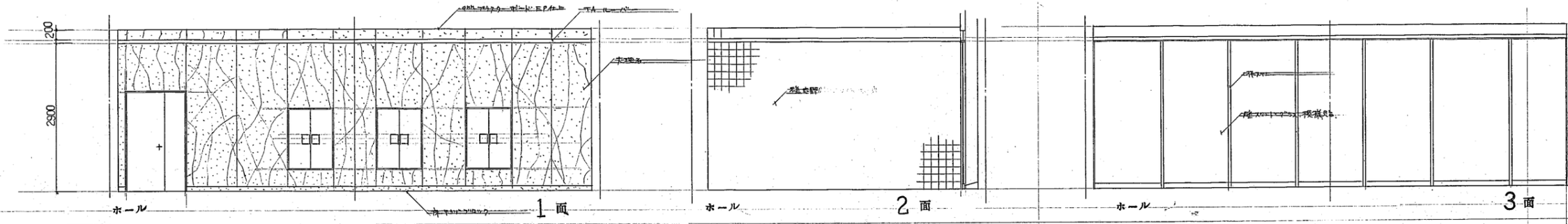
西立面图 1:100

a	建筑总平面图
b	建筑平面图
c	建筑剖面图

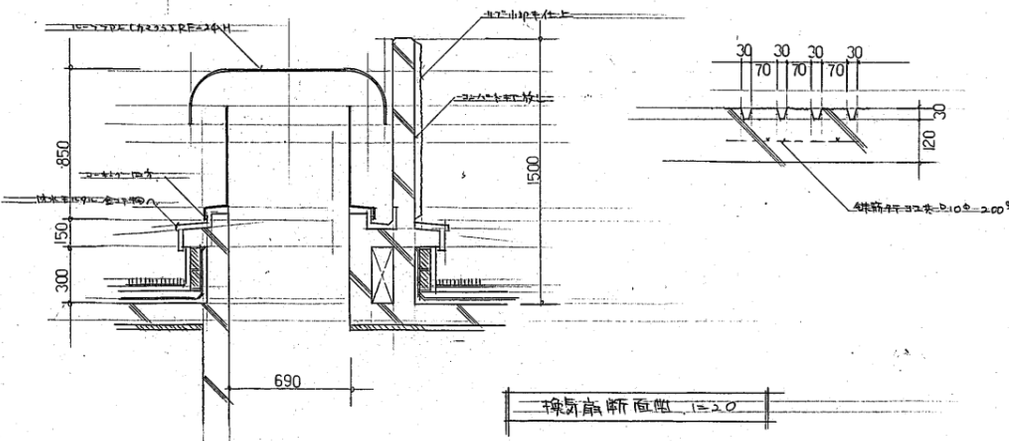
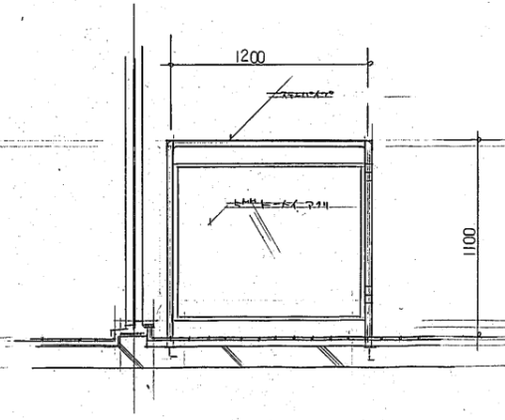
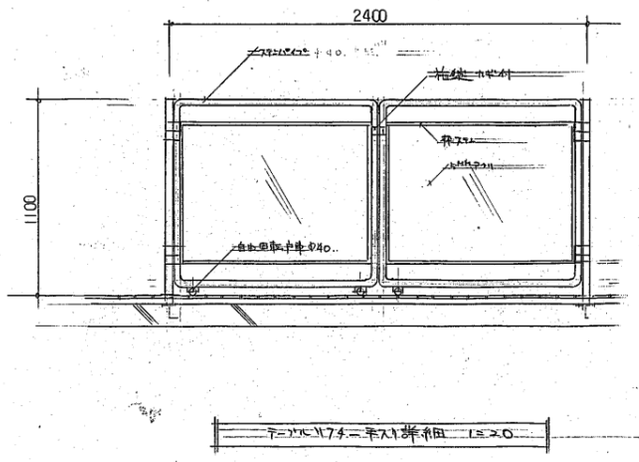
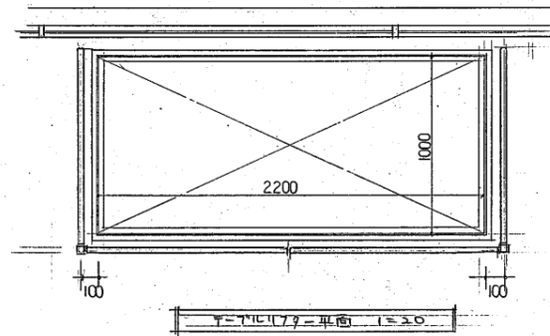
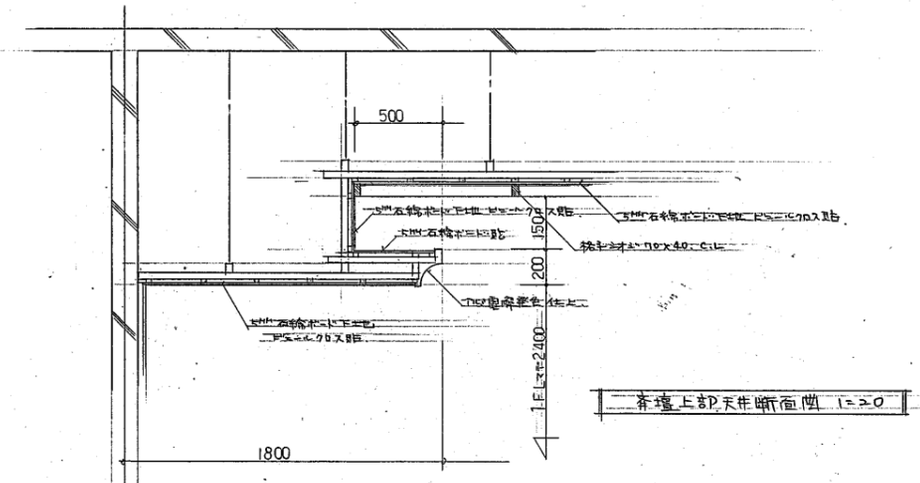
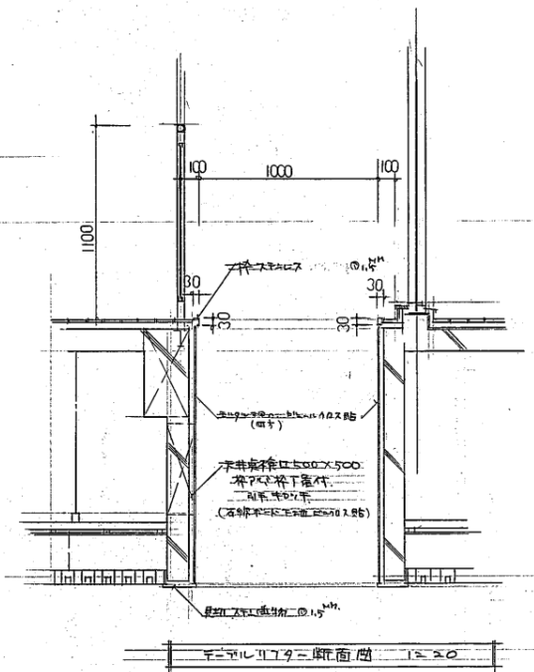
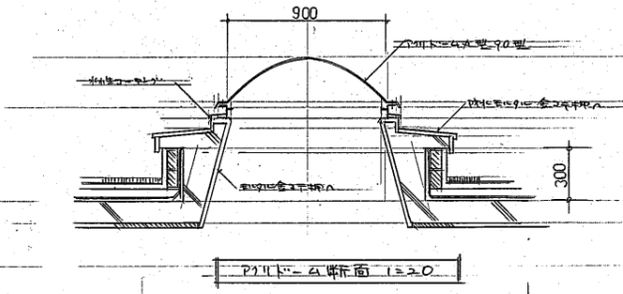
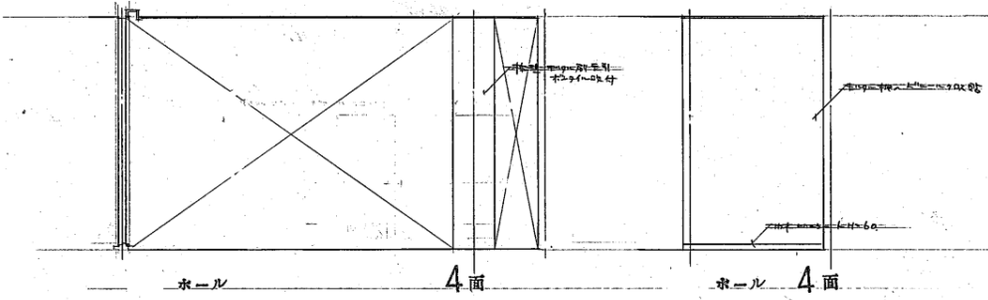
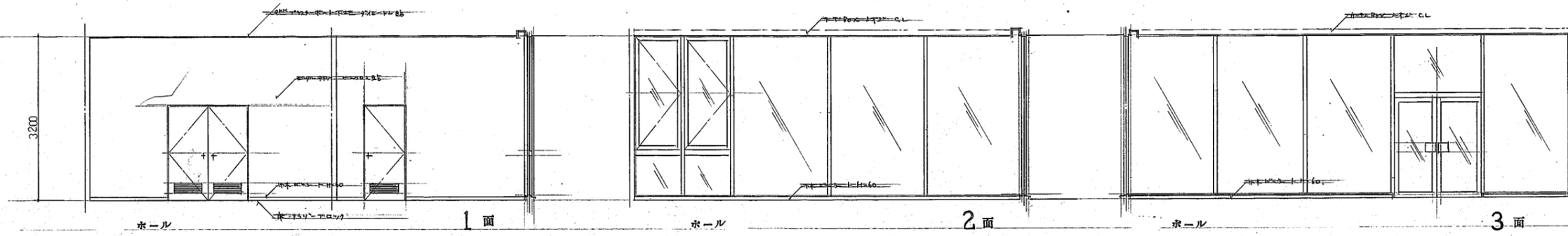
No. 5	
明法高明修板新案 工事设计图	
MAP 立面图	
FILE NO.	SCALE 1:100
DESIGNER	DATE
藤井一級建築設計事務所	
一級建築士登録号 62453号 藤井嘉吉	
一級建築士事務所登録号 41326号 TEL.	



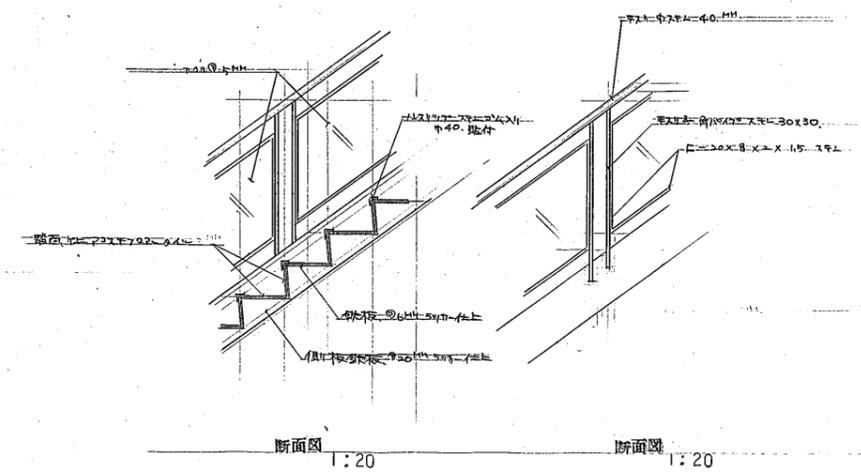
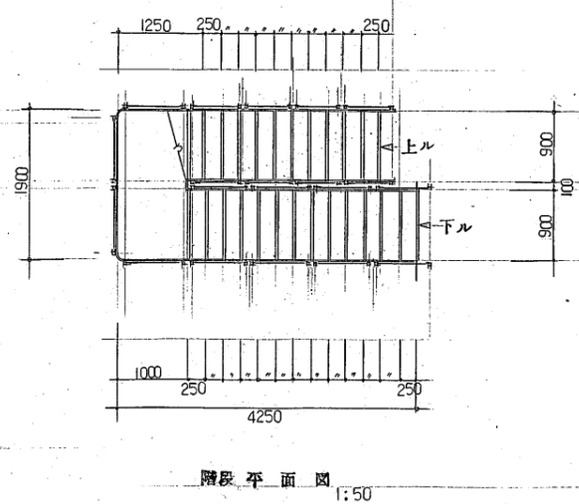
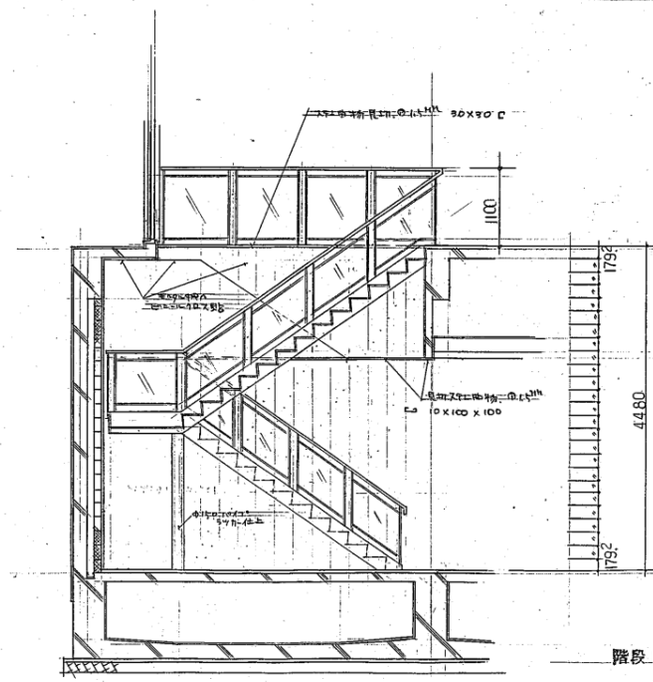
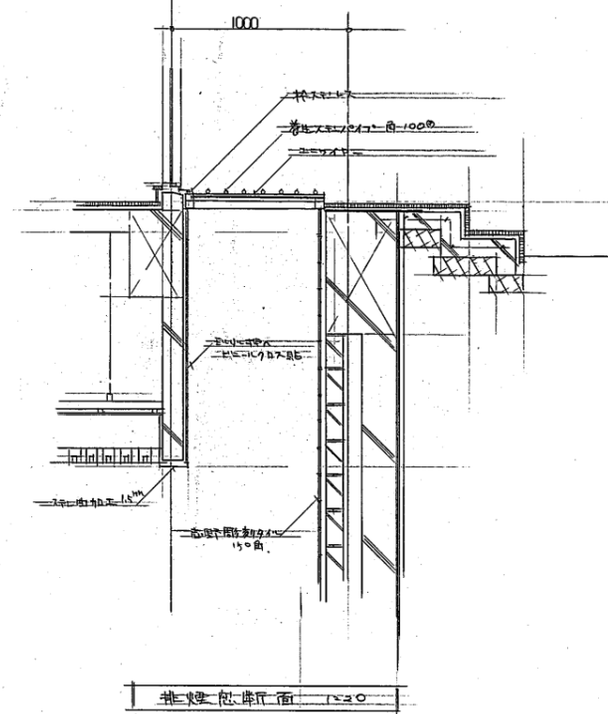
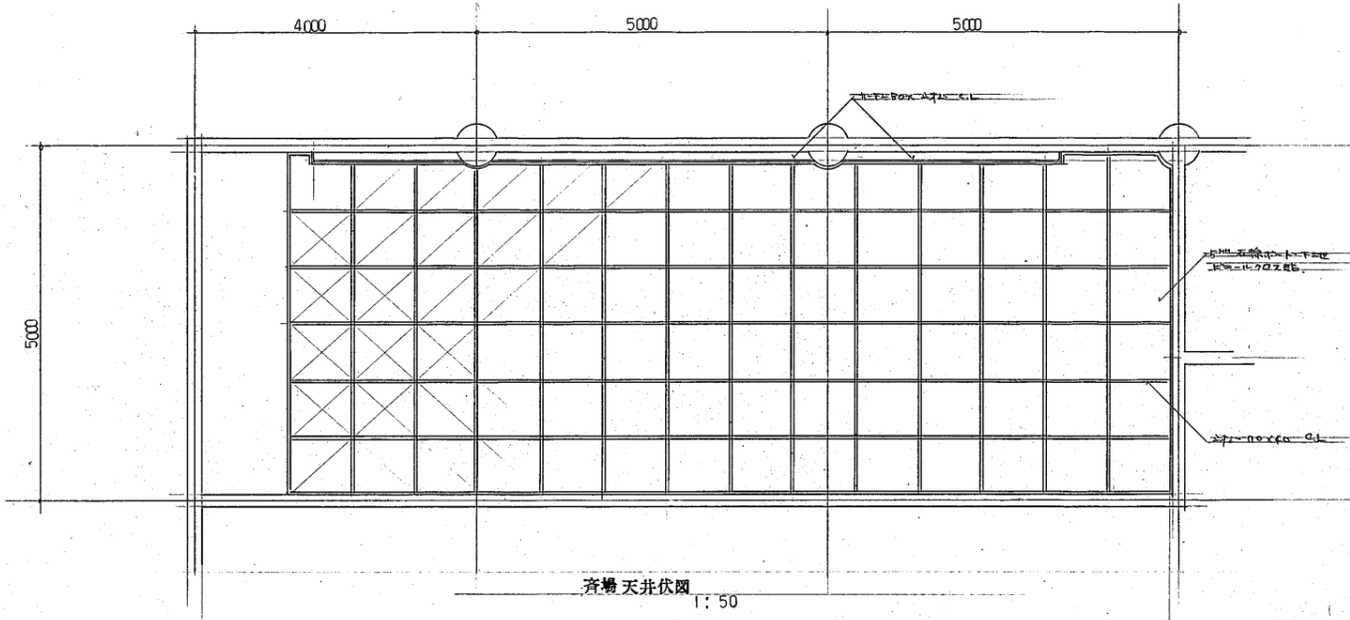
No. 7
 湖濱斎場移転新築 工事設計図
 MAP 展開図
 FILE NO. SCALE 1:50
 DESIGNER DATE
 藤井一級建築設計事務所
 一般建築士登録才62453号 藤井嘉吉
 一般建築士事務所登録才(4)1826号 TEL



No. 8
 遊戯者場移転新築 工事設計図
 MAP 展覧図
 FILE NO. SCALE 1:100
 DESIGNER DATE
 藤井一級建築設計事務所
 一級建築士登録才62453号 藤井 嘉吉
 一級建築士事務所登録才1828号 TEL



No. 9		湖濱斎場移転新築 工事設計図	
MAP展開図		断面図	
FILE NO.	SCALE 1:20 1:20	DESIGNER	DATE
藤井一級建築設計事務所			
一級建築士登録番号 62453号 藤井 嘉吉			
一級建築士事務所登録番号 (1)326号 TEL			



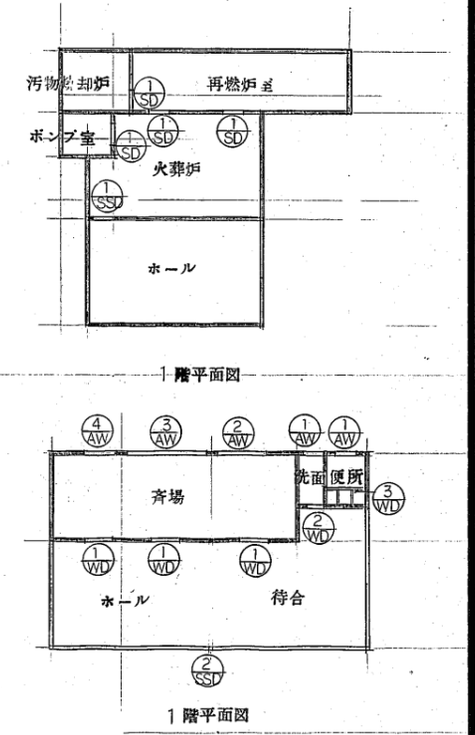
No. 10		階段天板新築 工事設計図	
FILE NO.	MAP	SCALE	DATE
DESIGNER			
藤井一級建築設計事務所			
一級建築士登録号 62453号 藤井 嘉吉			
一級建築士事務所登録号 (イ) 826号 TEL			

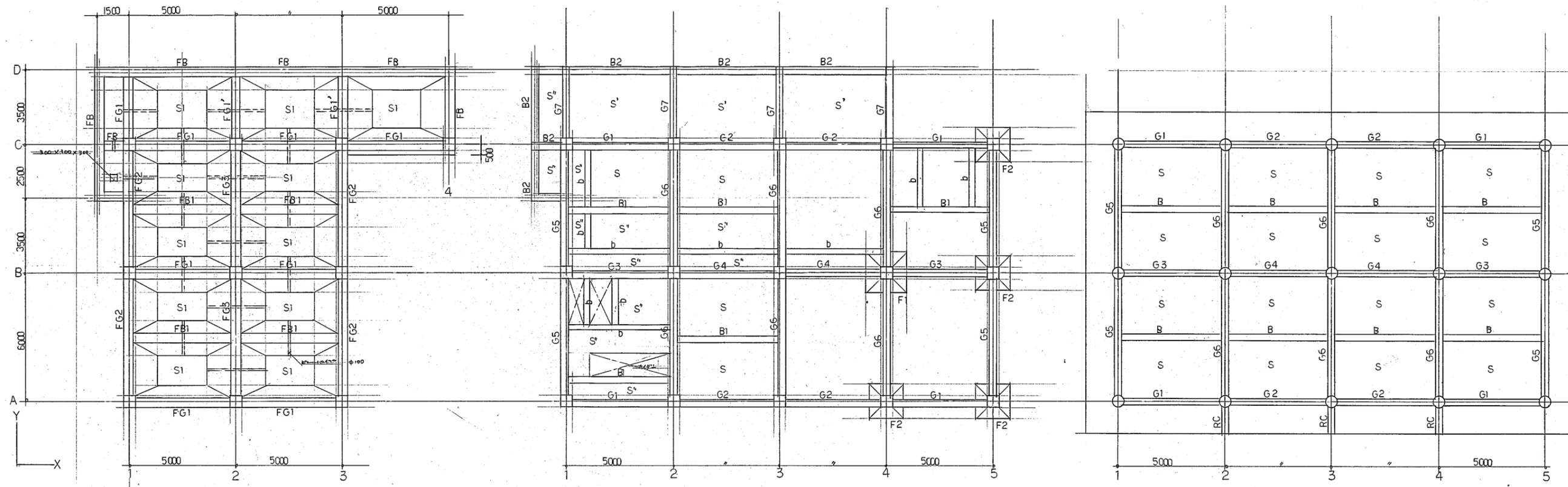
符号	SD-1	SSD-1	SSD-2	AW-1	AW-2		
形状及寸法							
使用ヶ所	火葬炉 汚物焼却炉 再燃炉室 ポンプ室	火葬炉	ホール 待合	洗面 便所	斎場		
数量	4	1	1	2	1		
仕上	スチロール O.P	片側スチロール O.P 片側ステンレスメッシュ	ステンレス P.L.S 横溝ノボ	アルミ	アルミ電線管色		
金物	丁番 フタスクリ ロック錠 トリプルロック	金	フタスクリ エッジガード 押板 T-6700 フタスクリ ポール押板 T-6700 HSH-1 型	フタスクリ	金物一式		
硝子			8mm フロートガラス	8mm フロート	フロート		
符号	AW-3	AW-4	SSW-1	WD-1	WD-2	WD-3	
形状及寸法							
使用ヶ所	斎場	斎場	庇上	斎場 待合	洗面	便所	
数量	1	1	2	3	1	1	
仕上	アルミ電線管色	金	ステンレス P.L.S	ステンレス C.L	ステンレス C.L	アルミ電線管	
金物	金物一式	金	金	金	金	金	
硝子	フロート	フロート	フロート	フロート	フロート	フロート	

- 注
- 金物ハ全ク見本提出ノ上決定ス
 - 全周免震具本脚免震具ノ仕様等詳細ハ別紙ノ内記シテ有リ
 - 金物マスタニ準付下ス
 - 2層ホタル 四方P.L.S付
 - 4層P.L.Sハ全クガラス色トス
 - ガラスノ見本提出ノ上決定ス
 - 下層ステンレス 3枚付
 - ガラスハ全ク入替下ス
- SSD 庇見込 40 MM SD 庇見込 86 MM
SD 〃 40 MM SSD 〃 100 MM
WD 〃 38 MM AW 〃 70 MM

室内 仕上表

室名	床	巾木	壁	天井	備考
汚物焼却炉	片側ステンレスメッシュ 片側木目		コンクリート打	木目メッシュ打 25MM	
再燃炉室	金		金	金	
ポンプ室	金		金	金	
火葬炉	金		金	金	
ホール	ステンレス	100	大理石 ステンレス 横溝ノボ 窓野彫刻付	塩化ビニル T.A.R.A.S 9MM フロート	
斎場	金	木目 P.L.S HSH-1 型	柱間木目 P.L.S HSH-1 型付 窓野彫刻付 木目 P.L.S HSH-1 型付 窓野彫刻付 木目 P.L.S HSH-1 型付 窓野彫刻付	塩化ビニル 4MM 木目 P.L.S HSH-1 型付 窓野彫刻付 塩化ビニル 4MM 木目 P.L.S HSH-1 型付 窓野彫刻付	7-2 Box 2社 C.L 新設汚物 P.L.S 金
ホール	金	金	柱間木目 P.L.S HSH-1 型付 木目 P.L.S HSH-1 型付 窓野彫刻付	9MM フロート 付下ス 付下ス	7-2 Box 2社 C.L
待合	金	金	金	金	金
洗面	金		100色色付	9MM フロート 付下ス 付下ス E.V.21	
便所	ステンレスメッシュ		金	金	

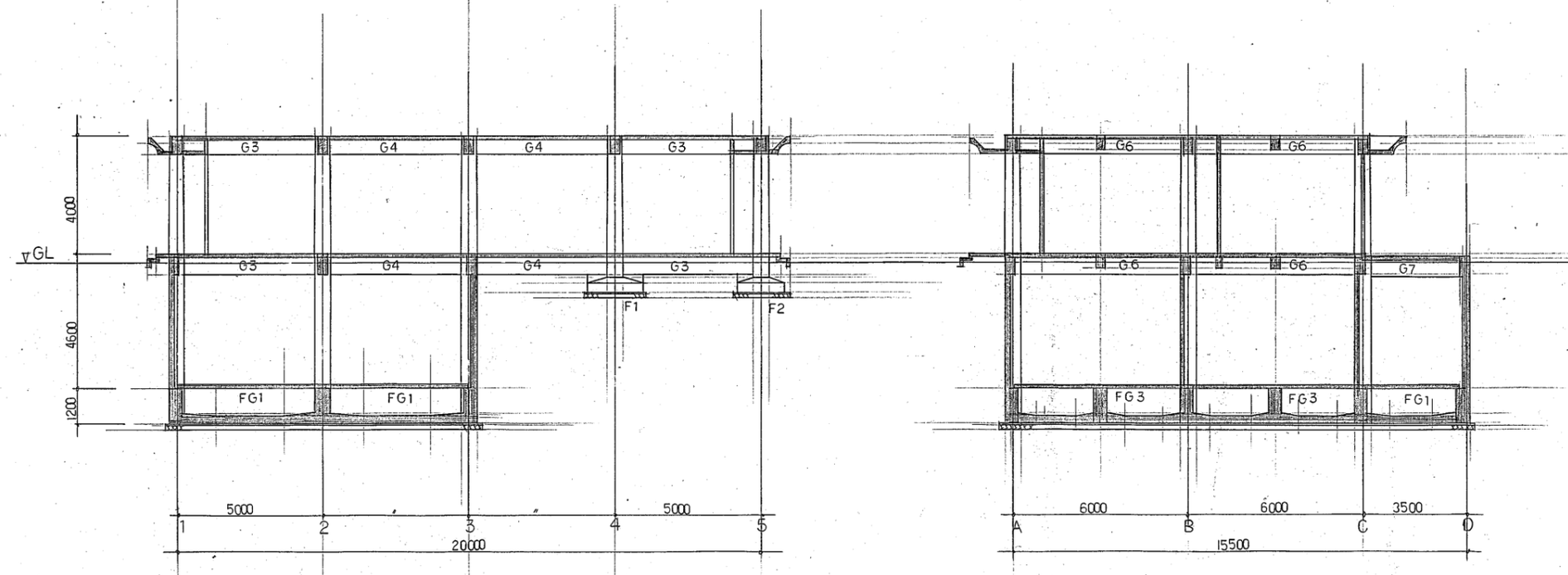




基礎伏図 1:100

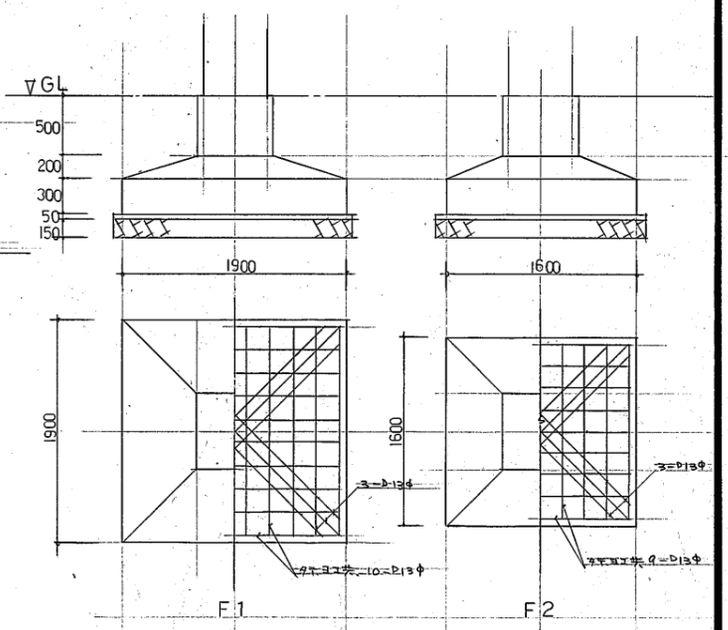
1. 階梁伏図 1:100

R. 階梁伏図 1:100



B. 通り軸組図 1:100

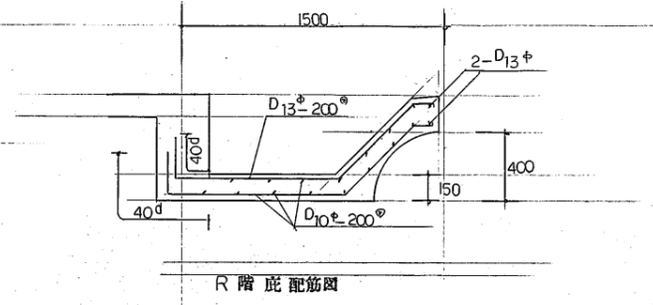
2. 通り軸組図 1:100



12
湖濱青島移転新築 工事設計図
MAP 構造
FILE NO. SCALE 1:100 1/30
DESIGNER DATE
藤井一級建築設計事務所
一級建築士登録才62453号 藤井嘉吉
一級建築士事務所登録才1826号 TEL

梁 配筋図

R	符号	RG 1, 3			RG 2, 4		RG 5, 6			RC		RB	
	WXH	300 x 600			300 x 600		350 x 600			300 x 600		300 x 500	
	ヶ所	外端	中央	内端	端部	中央	外端	中央	内端	端部	先端		
	形状 及 寸法												
	上筋 下筋 SIT ヶ所	3-D19 ⁺ 3-D19 ⁺ D10 ⁺ -200 [°] 2-D10 ⁺	2-D19 ⁺ 3-D19 ⁺ D10 ⁺ -200 [°] 止 600 [°]	3-D19 ⁺ 2-D19 ⁺ D10 ⁺ -200 [°] 止 600 [°]	3-D19 ⁺ 2-D19 ⁺ D10 ⁺ -200 [°] 止 600 [°]	2-D19 ⁺ 3-D19 ⁺ D10 ⁺ -200 [°] 止 600 [°]	3-D22 ⁺ 3-D22 ⁺ D10 ⁺ -180 [°] 2-D10 ⁺	2-D22 ⁺ 3-D22 ⁺ D10 ⁺ -180 [°] 止 540 [°]	4-D22 ⁺ 3-D22 ⁺ D10 ⁺ -180 [°] 止 540 [°]	3-D19 ⁺ 3-D19 ⁺ D10 ⁺ -200 [°] 止 600 [°]	3-D19 ⁺ 3-D19 ⁺ D10 ⁺ -200 [°] 止 600 [°]	3-D19 ⁺ 2-D19 ⁺ D10 ⁺ -200 [°] 止 600 [°]	2-D19 ⁺ 3-D19 ⁺ D10 ⁺ -200 [°] 止 600 [°]

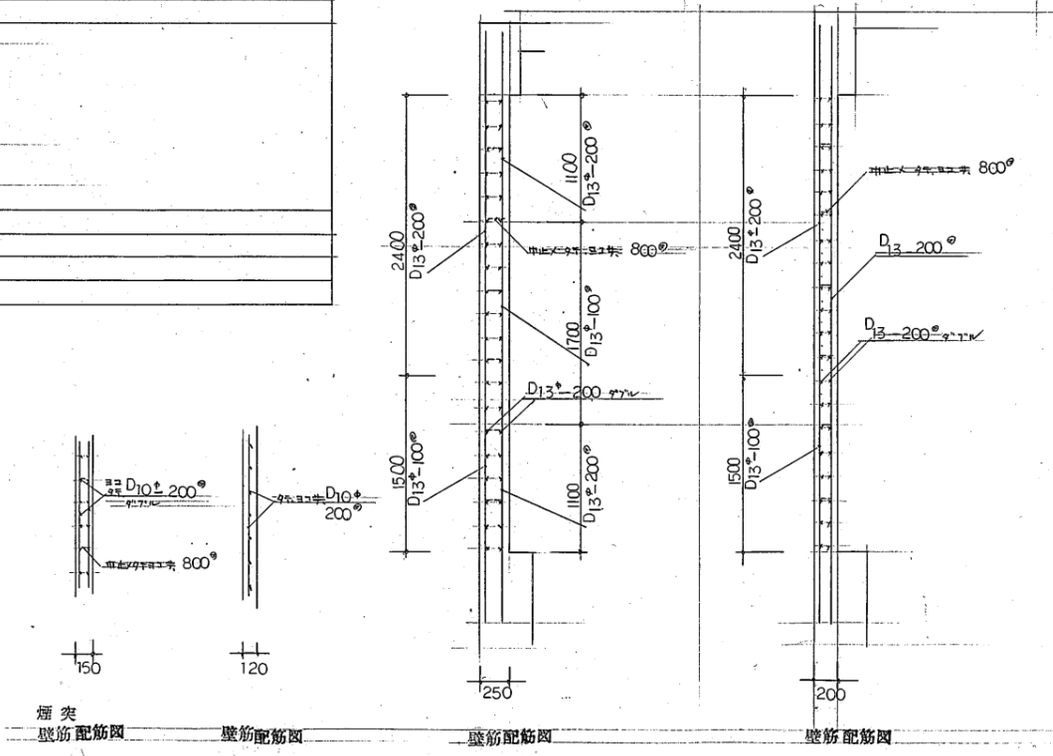


2	符号	2G 1, 3			2G 2, 4		2G 5, 6			2G 7		1B1		1B2		1b	
	WXH	350 x 700			350 x 700		350 x 700			350 x 600		300 x 500		350 x 600		250 x 400	
	ヶ所	外端	中央	内端	端部	中央	外端	中央	内端	端部	中央						
	形状 及 寸法																
	上筋 下筋 SIT ヶ所	3-D22 ⁺ 3-D22 ⁺ D10 ⁺ -180 [°] 2-D10 ⁺	3-D22 ⁺ 3-D22 ⁺ D10 ⁺ -180 [°] 止 540 [°]	3-D22 ⁺ 3-D22 ⁺ D10 ⁺ -180 [°] 止 540 [°]	3-D22 ⁺ 3-D22 ⁺ D10 ⁺ -180 [°] 止 540 [°]	3-D22 ⁺ 3-D22 ⁺ D10 ⁺ -180 [°] 止 540 [°]	3-D22 ⁺ 3-D22 ⁺ D10 ⁺ -180 [°] 止 540 [°]	3-D22 ⁺ 3-D22 ⁺ D10 ⁺ -180 [°] 止 540 [°]	4-D22 ⁺ 3-D22 ⁺ D10 ⁺ -180 [°] 止 540 [°]	3-D22 ⁺ 3-D22 ⁺ D10 ⁺ -180 [°] 止 540 [°]	3-D22 ⁺ 3-D22 ⁺ D10 ⁺ -180 [°] 止 540 [°]	3-D19 ⁺ 2-D19 ⁺ D10 ⁺ -200 [°] 止 540 [°]	3-D19 ⁺ 3-D19 ⁺ D10 ⁺ -200 [°] 止 540 [°]	3-D19 ⁺ 3-D19 ⁺ D10 ⁺ -180 [°] 止 540 [°]	3-D19 ⁺ 3-D19 ⁺ D10 ⁺ -180 [°] 止 540 [°]	2-D19 ⁺ 2-D19 ⁺ D10 ⁺ -200 [°] 止 540 [°]	2-D19 ⁺ 2-D19 ⁺ D10 ⁺ -200 [°] 止 540 [°]

F	符号	FG 1, 2			FB		FG 3			FG'1		
	WXH	450 x 1200			450 x 1200		500 x 1200			500 x 1200		
	ヶ所	外端	中央	内端	端部	中央	外端	中央	内端	C端	中央	D端
	形状 及 寸法											
	上筋 下筋 SIT ヶ所	3-D22 ⁺ 4-D22 ⁺ D13 ⁺ -250 [°] 4-D13 ⁺	4-D22 ⁺ 3-D22 ⁺ D13 ⁺ -250 [°] 止 750 [°]	3-D22 ⁺ 5-D22 ⁺ D13 ⁺ -250 [°] 止 750 [°]	3-D22 ⁺ 3-D22 ⁺ D13 ⁺ -250 [°] 止 750 [°]	3-D22 ⁺ 3-D22 ⁺ D13 ⁺ -250 [°] 止 750 [°]	4-D22 ⁺ 5-D22 ⁺ D13 ⁺ -250 [°] 止 750 [°]	7-D22 ⁺ 4-D22 ⁺ D13 ⁺ -250 [°] 止 750 [°]	4-D22 ⁺ 8-D22 ⁺ D13 ⁺ -250 [°] 止 750 [°]	4-D22 ⁺ 8-D22 ⁺ D13 ⁺ -250 [°] 止 750 [°]	5-D22 ⁺ 4-D22 ⁺ D13 ⁺ -250 [°] 止 750 [°]	4-D22 ⁺ 4-D22 ⁺ D13 ⁺ -250 [°] 止 750 [°]

F 柱	符号	C1	
	B x D	柱間 550	柱頭 500
	形状 及 寸法		
	主筋	8-D19 ⁺	
	HOOP	D10 ⁺ -100 [°]	

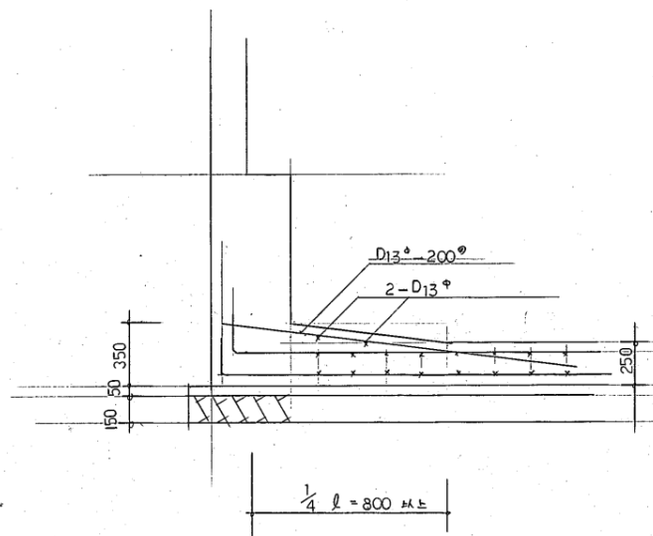
地下 F 柱	符号	C1					
	B x D	550 x 550					
	形状 及 寸法						
	主筋	12-D19 ⁺					
	HOOP	D10 ⁺ -100 [°]					
	D.HOOP	D10 ⁺ -300 [°]					
	地下スラブ	符号	スラブ リスト				
		符号	厚サ	鉄筋	短辺方向	長辺方向	
		IS'	120	上筋 下筋	端部 中央	端部 中央	
		RS	120	上筋 下筋	端部 中央	端部 中央	



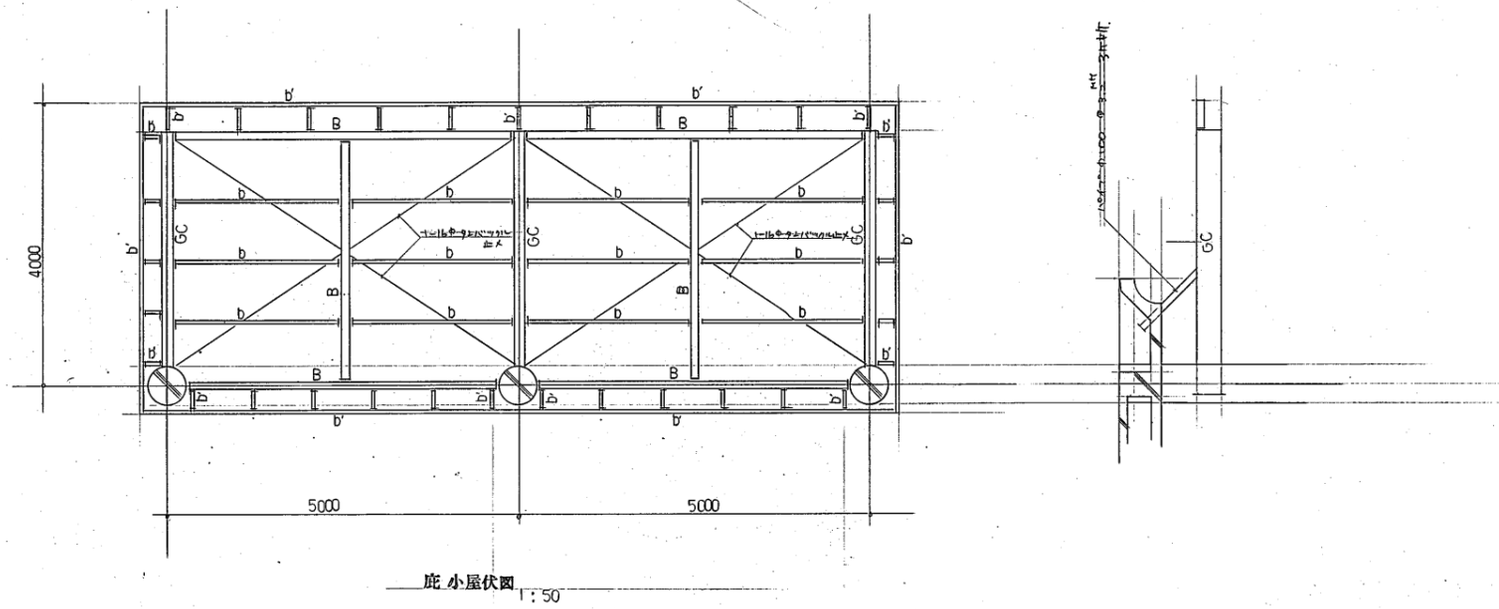
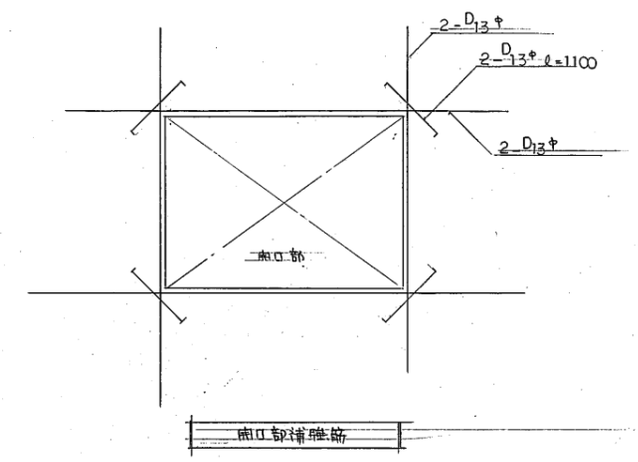
註 鉄筋のやり方取組に付
 1. スラブ筋/梁筋/下筋 4. 壁筋/出筋
 2. 柱筋/出筋/細線/出筋 5. 壁筋/出筋
 3. 梁筋/出筋/梁筋/下筋筋 6. 貫通筋/欄干筋

1. 鉄筋 - SP. 30
2. スラブ - FRC=210

No.13 瀬井一級建築設計事務所 工事設計図
 MAP 構造
 FILE NO. SCALE
 DESIGNER DATE
 瀬井一級建築設計事務所
 一級建築士登録番号 62453号 瀬井 嘉吉
 一級建築士事務所登録番号 4328号 TEL



基礎スラブリスト						
符号	厚サ	鉄筋	短辺方向		長辺方向	
			端部	中央	端部	中央
S1	350 250	上筋	$D_{13}\phi - 200$	$D_{13}\phi - 200$	$D_{13}\phi - 200$	$D_{13}\phi - 200$
		下筋	$D_{13}\phi - 200$	$D_{13}\phi - 200$	$D_{13}\phi - 200$	$D_{13}\phi - 200$
		上筋				
		下筋				
		上筋				



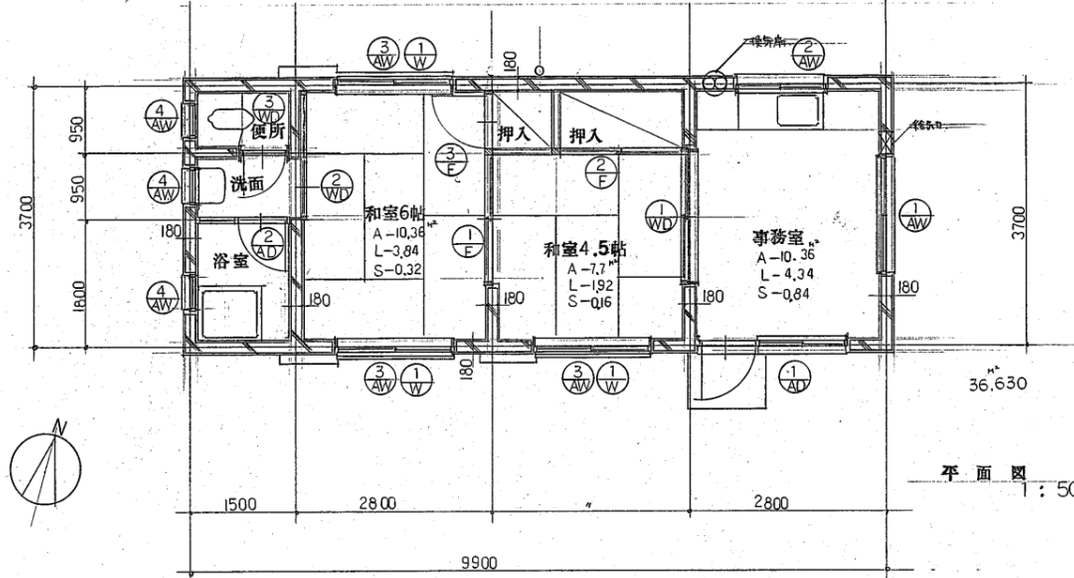
梁リスト				
符号	GC	B	b	b'
形状 及 寸法				
断面	H-350x175x7x11	H-200x100x5 ⁵ x8	H-100x50x4x6	C-100x50x20x2 ³

No. 14 湖成斉陽移転新築 工事設計図

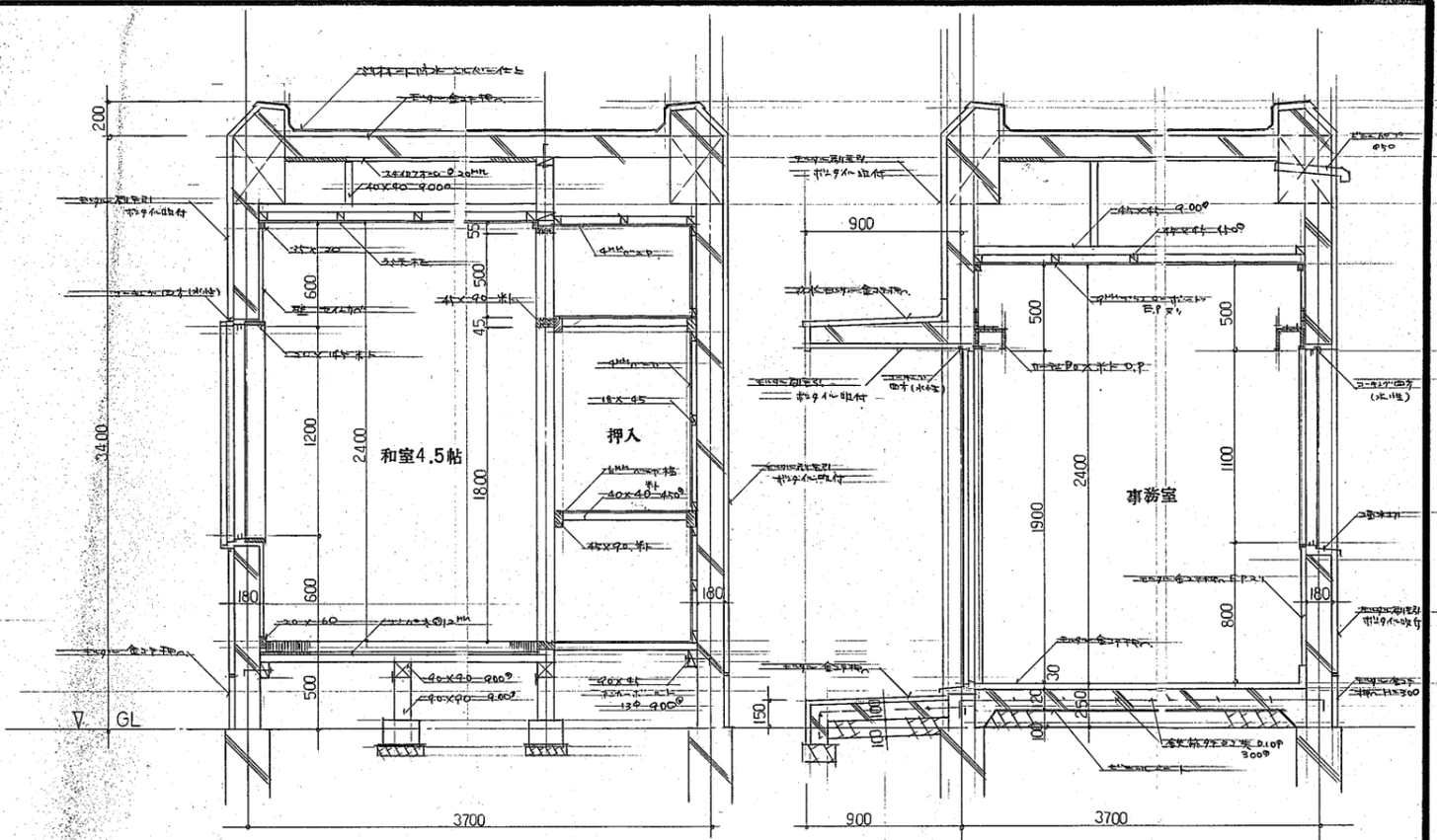
MAP 構造

FILE NO.	SCALE
DESIGNER	DATE

藤井一級建築設計事務所
 一級建築士登録才62453号 藤井 嘉吉
 一級建築士事務所登録才1326号 T.F.I.

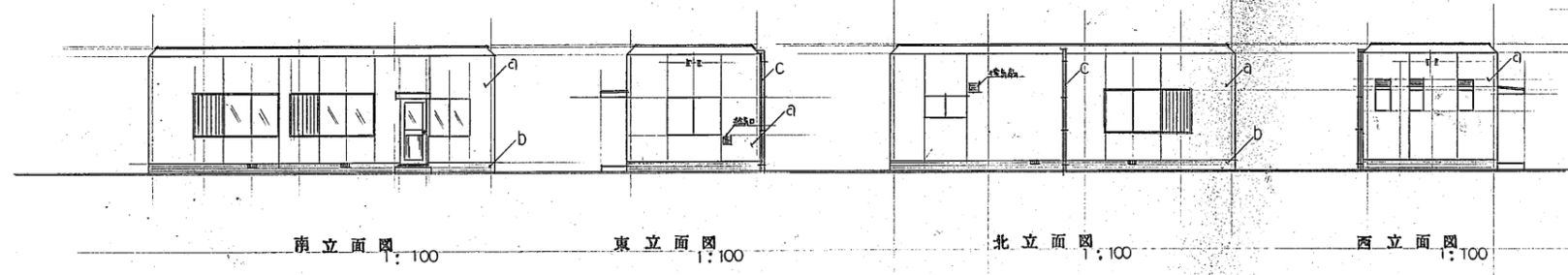


平面図 1:50



矩計詳細図 1:20

矩計詳細図 1:20

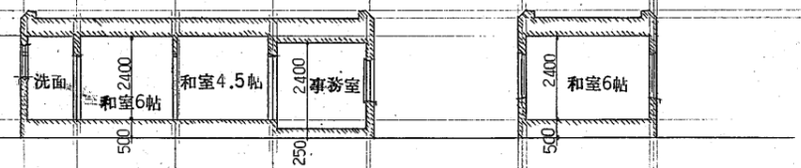


南立面図 1:100

東立面図 1:100

北立面図 1:100

西立面図 1:100



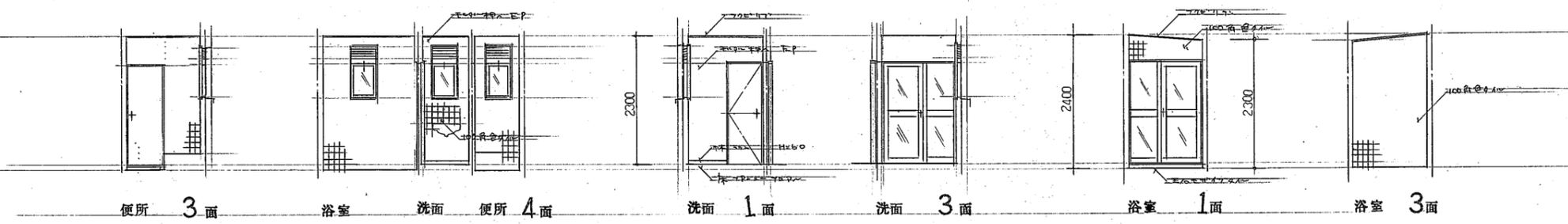
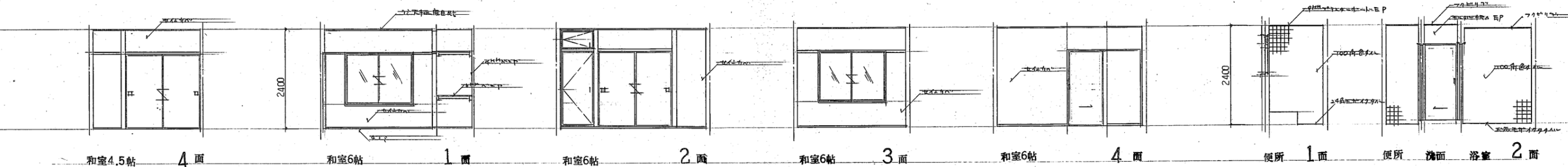
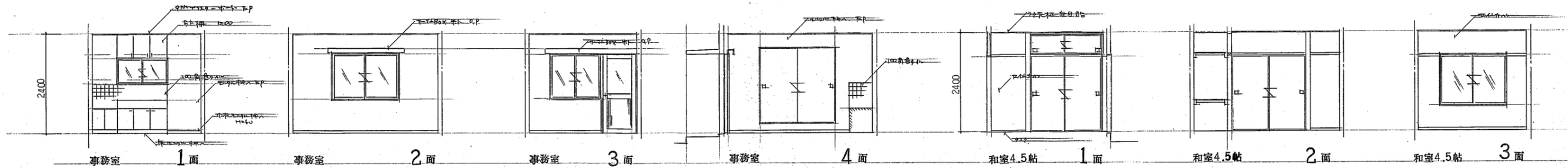
断面図 1:100

断面図 1:100

a	（目視確認） 床下空間確保、高さが400mm確保
b	床下空間確保、高さが400mm確保
c	床下空間確保、高さが400mm確保

室内仕上表						
室名	床	巾木	腰壁	壁	天井	備考
事務室	床下空間確保、高さが400mm確保	床下空間確保、高さが400mm確保	100角色付	床下空間確保、高さが400mm確保	床下空間確保、高さが400mm確保	換気扇、防虫剤
和室4.5帖	床下空間確保、高さが400mm確保	床下空間確保、高さが400mm確保		100角色付	5%天板	
和室6帖	床下空間確保、高さが400mm確保	床下空間確保、高さが400mm確保		100角色付	5%天板	
洗面	床下空間確保、高さが400mm確保	床下空間確保、高さが400mm確保	100角色付	100角色付	5%天板	
浴室	床下空間確保、高さが400mm確保	床下空間確保、高さが400mm確保	100角色付	100角色付	5%天板	
便所	床下空間確保、高さが400mm確保	床下空間確保、高さが400mm確保			5%天板	
押入	床下空間確保、高さが400mm確保	床下空間確保、高さが400mm確保			5%天板	

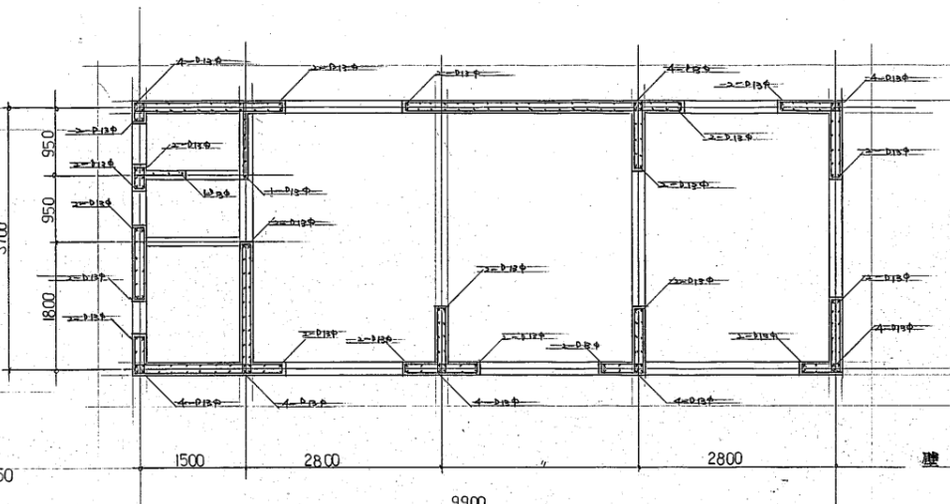
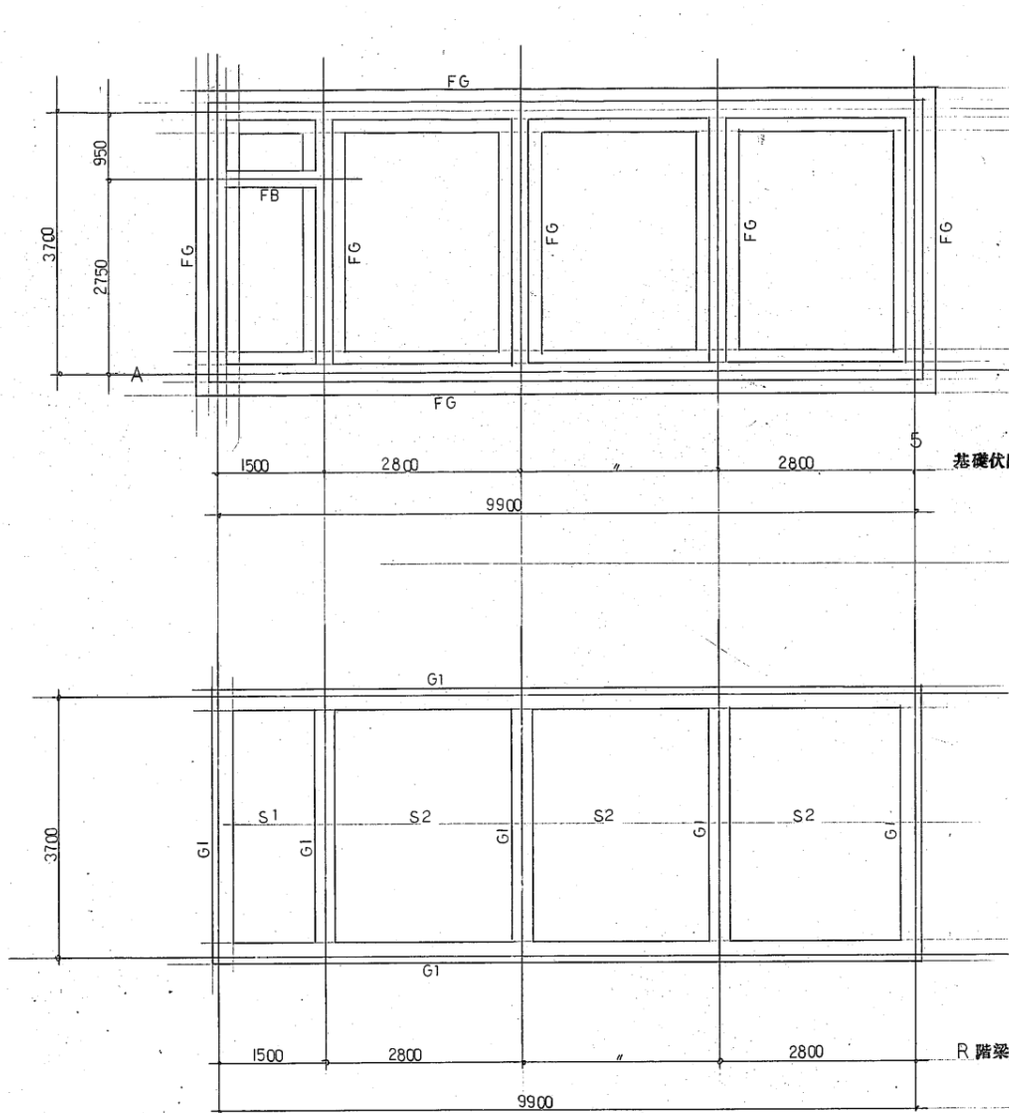
No.15 藤井一級建築設計事務所 工事設計図
 MAP 平面図
 FILE NO. SCALE
 DESIGNER DATE
 藤井一級建築設計事務所
 一級建築士登録番号 62453号 藤井 嘉吉
 一級建築士事務所登録番号 1826号 TEL



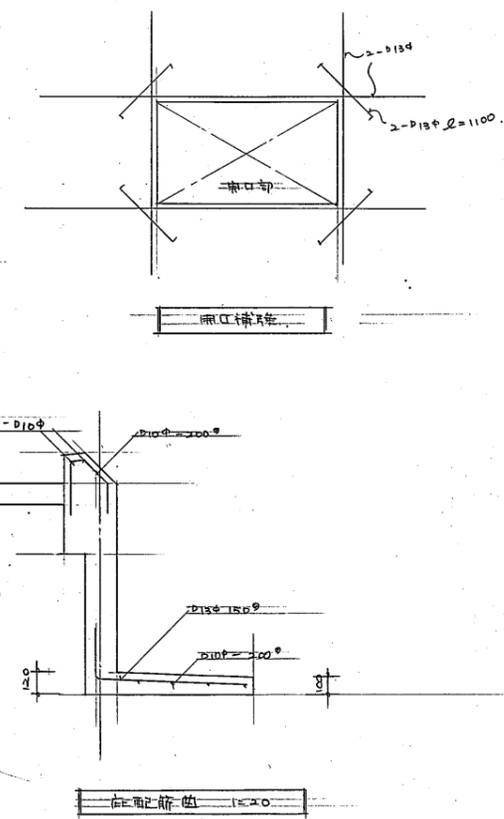
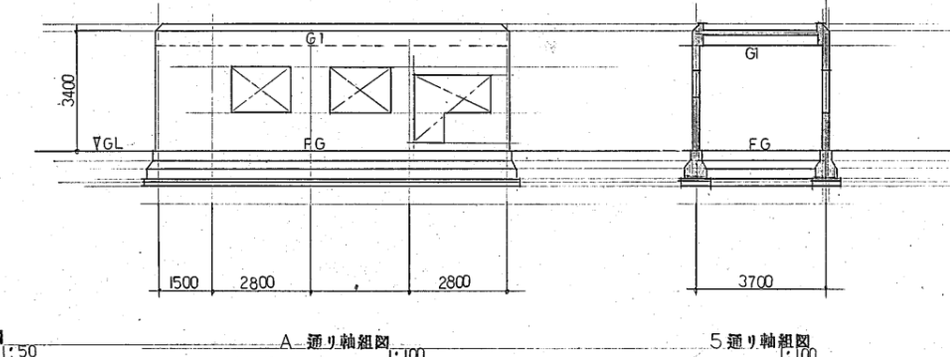
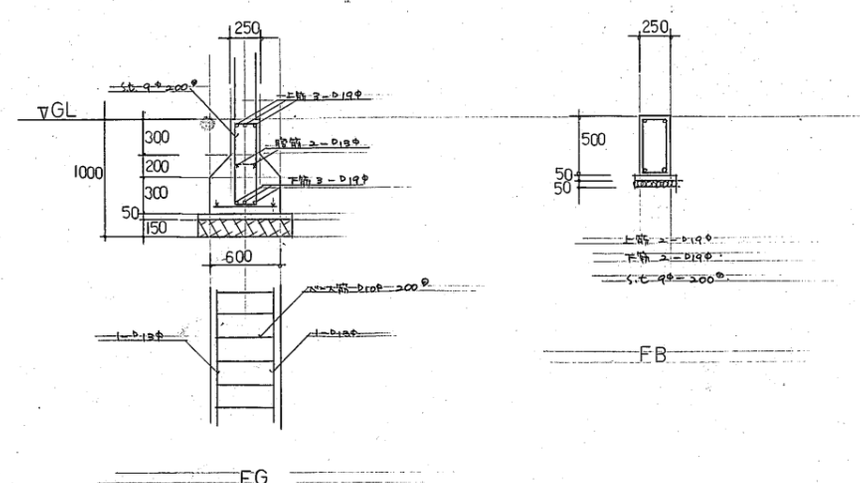
符号	AD-1	AD-2
型式及寸法		
使用ヶ所	事務室	浴室
数量	1	1
仕上	FR	合左
金物	FR用金物	FR用金物
硝子	透明硝子	透明硝子

符号	AW-1	AW-2	AW-3	AW-4	W-1	WD-1	WD-2	WD-3	F-1	F-2	F-3
型式及寸法											
使用ヶ所	事務室	事務室	和室4.5帖 和室6帖	洗面 浴室 便所	和室4.5帖 和室6帖	和室4.5帖	洗面	便所	和室6帖	和室4.5帖	和室6帖
数量	1	1	3	3	3	1	1	1	1	1	1
仕上	FR	FR	合左	FR	FR	FR	合左	FR	FR	合左	合左
金物	FR用金物	FR用金物	FR用金物	FR用金物	FR用金物	FR用金物	FR用金物	FR用金物	FR用金物	FR用金物	FR用金物
硝子	透明硝子	透明硝子	透明硝子	透明硝子	透明硝子	透明硝子	透明硝子	透明硝子	透明硝子	透明硝子	透明硝子

No.16
 湯浅斎場移転新築 工事設計図
 MAP展開図
 FILE NO. _____ SCALE _____
 DESIGNER _____ DATE _____
 藤井一級建築設計事務所
 一級建築士登録番号 62453号 藤井 嘉吉
 一級建築士事務所登録番号 (1)320号 TEL _____



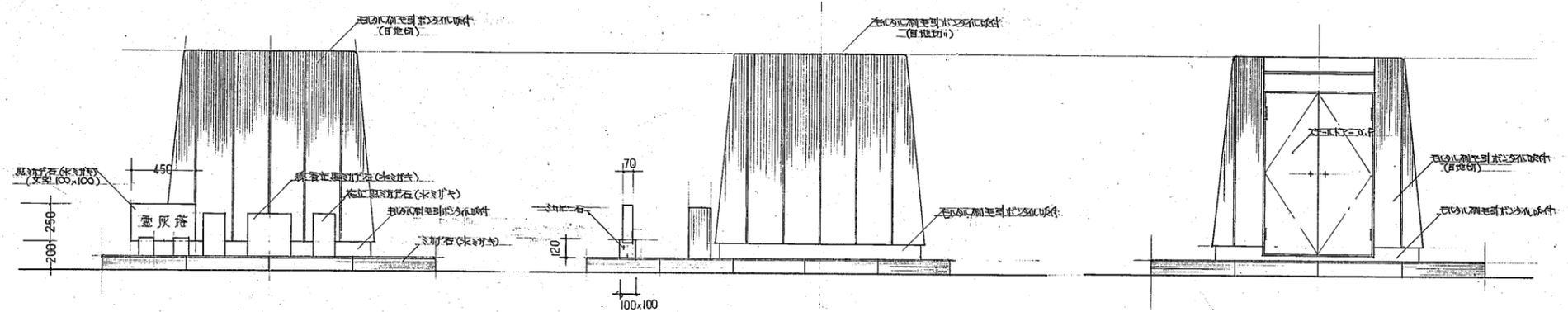
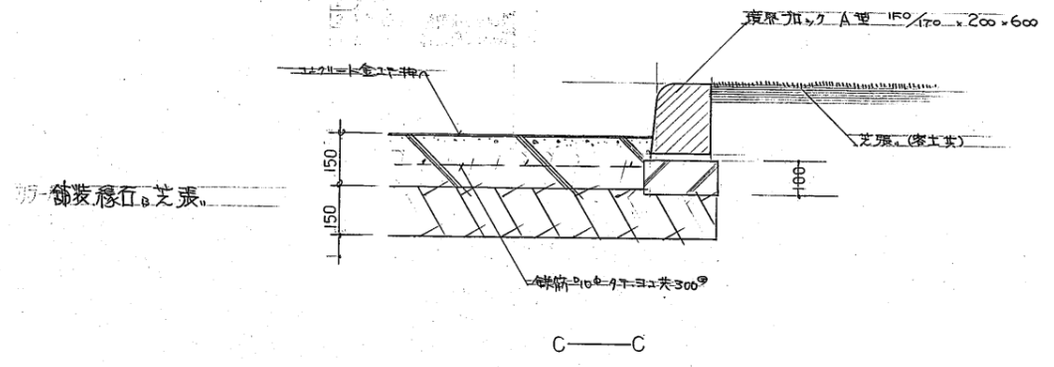
鉄筋	φ180	φ10φ	φ200	φ200
	φ120	φ10φ	φ250	φ200
	φ120	φ10φ	φ200	φ200
	φ10φ	φ200	φ200	φ200



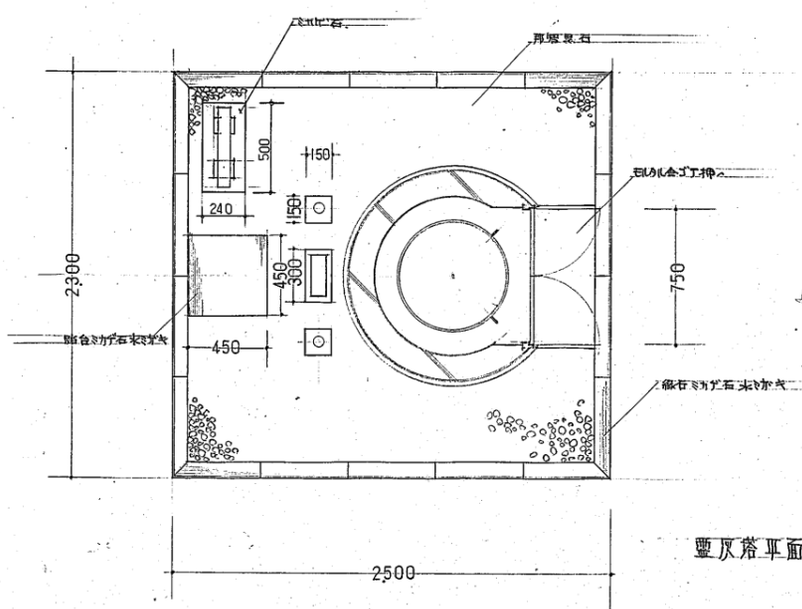
スラブリスト						
符号	厚サ	鉄筋	短辺方向		長辺方向	
			端部	中央	端部	中央
S-1	120	上筋	D10φ @ 200	D10φ @ 200	D10φ @ 200	D10φ @ 200
		下筋	D10φ @ 200	D10φ @ 200	D10φ @ 200	D10φ @ 200
S-2	120	上筋	D10φ @ 200	D10φ @ 400	D10φ @ 250	D10φ @ 500
		下筋	D10φ @ 400	D10φ @ 200	D10φ @ 500	D10φ @ 250

符号	RG 1
型状 及 寸法	
上筋	φ10φ @ 200
下筋	φ10φ @ 200
S:T	φ10φ @ 200

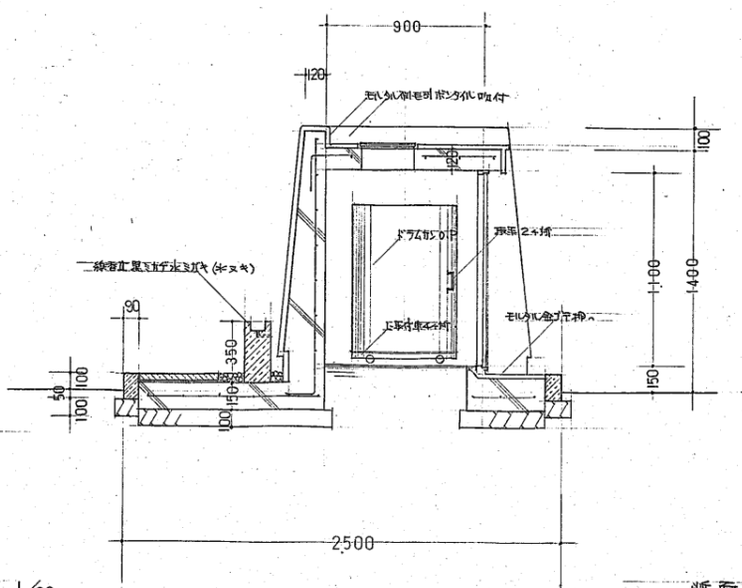
No.17 函根岩場移転新築 工事設計図
MAP 補遺図
FILE NO. SCALE
DESIGNER DATE
藤井一級建築設計事務所
一級建築士登録番号 62453号 藤井 嘉吉
一級建築士事務所登録番号 41326号 TEL



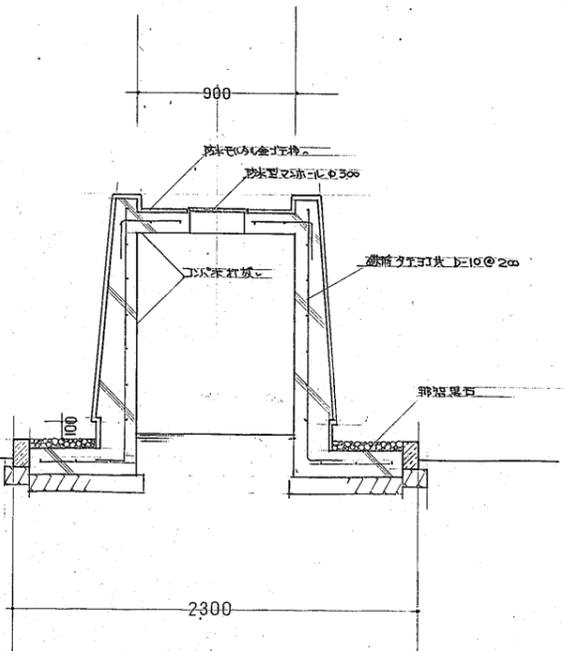
二 灰坑蓋立面図 1/20



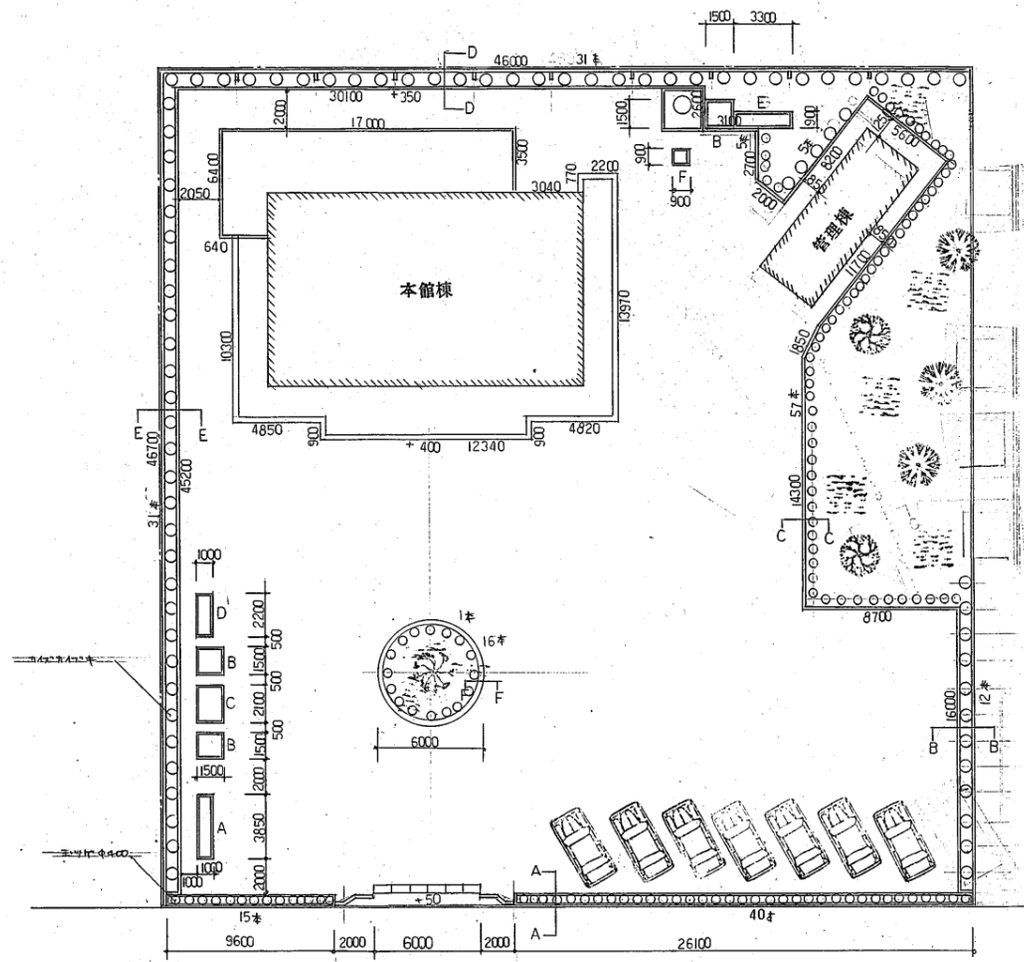
三 灰坑蓋平面図 1/20



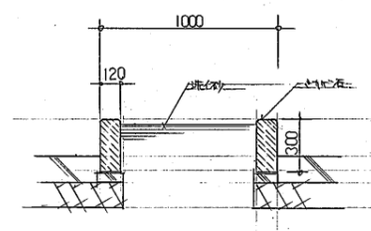
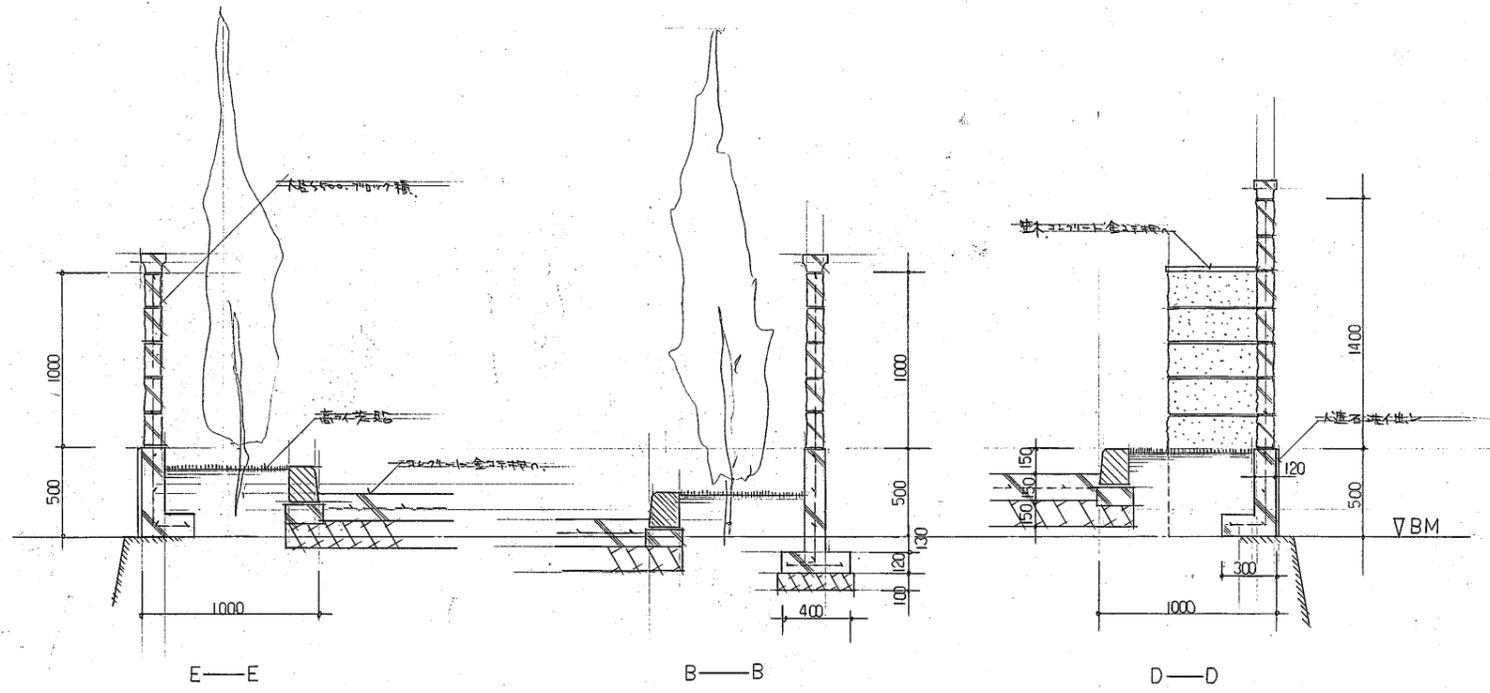
四 断面図 1/20



No.	藤井一級建築設計事務所 工事設計図	
FILE NO.	MAP 外印五巻	SCALE
DESIGNER		DATE
藤井一級建築設計事務所		
一級建築士登録第62453号 藤井嘉吉		
一級建築士事務所登録第14326号 TEL		

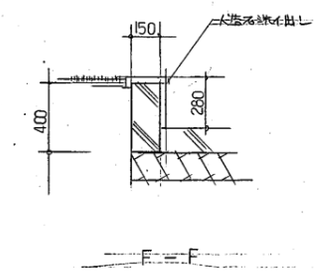


敷地配置図 1:200



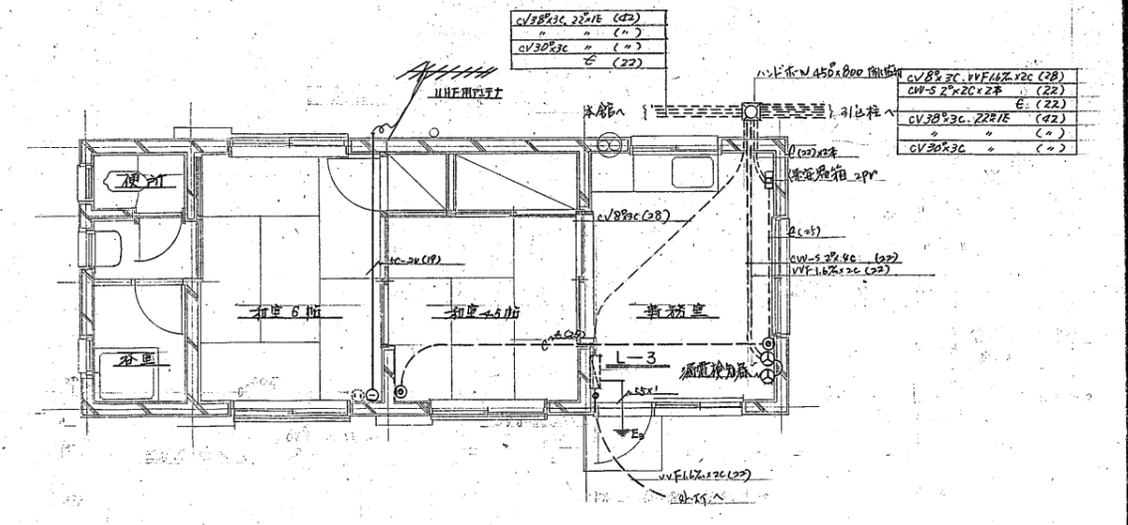
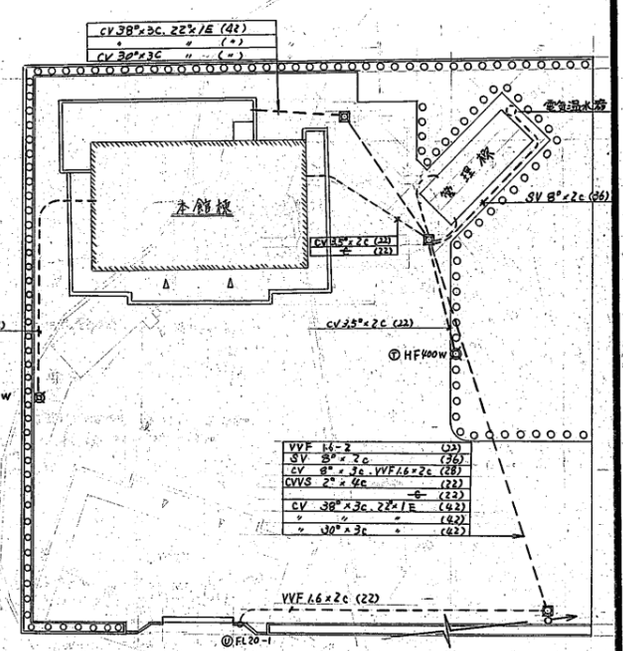
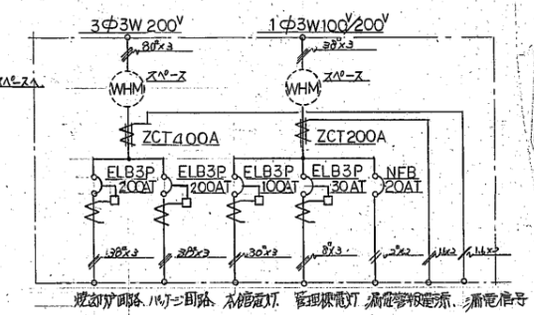
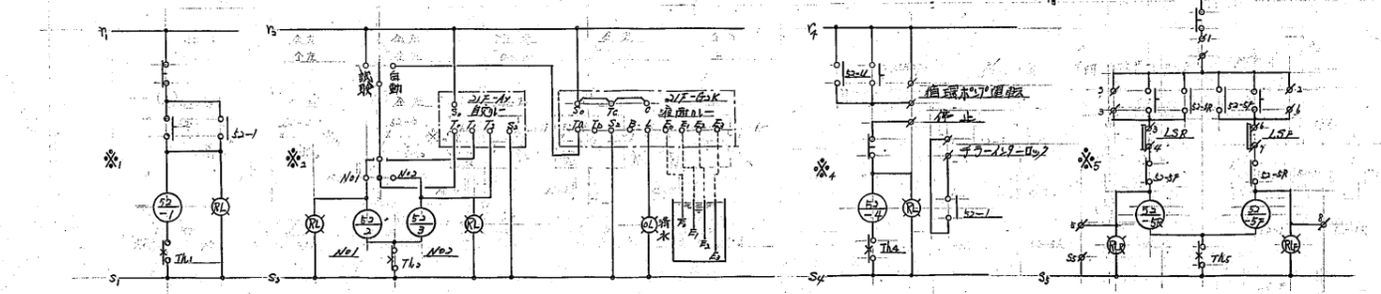
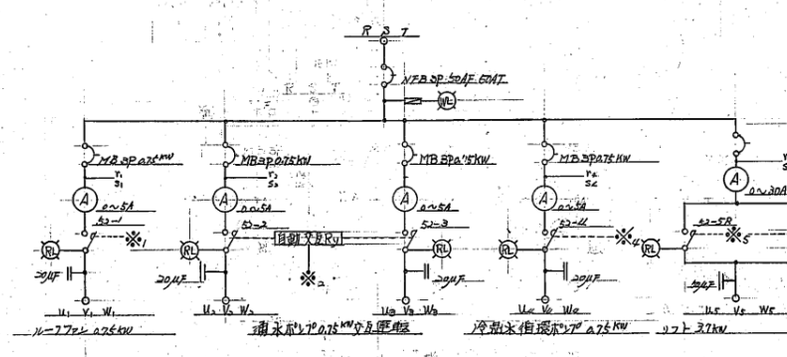
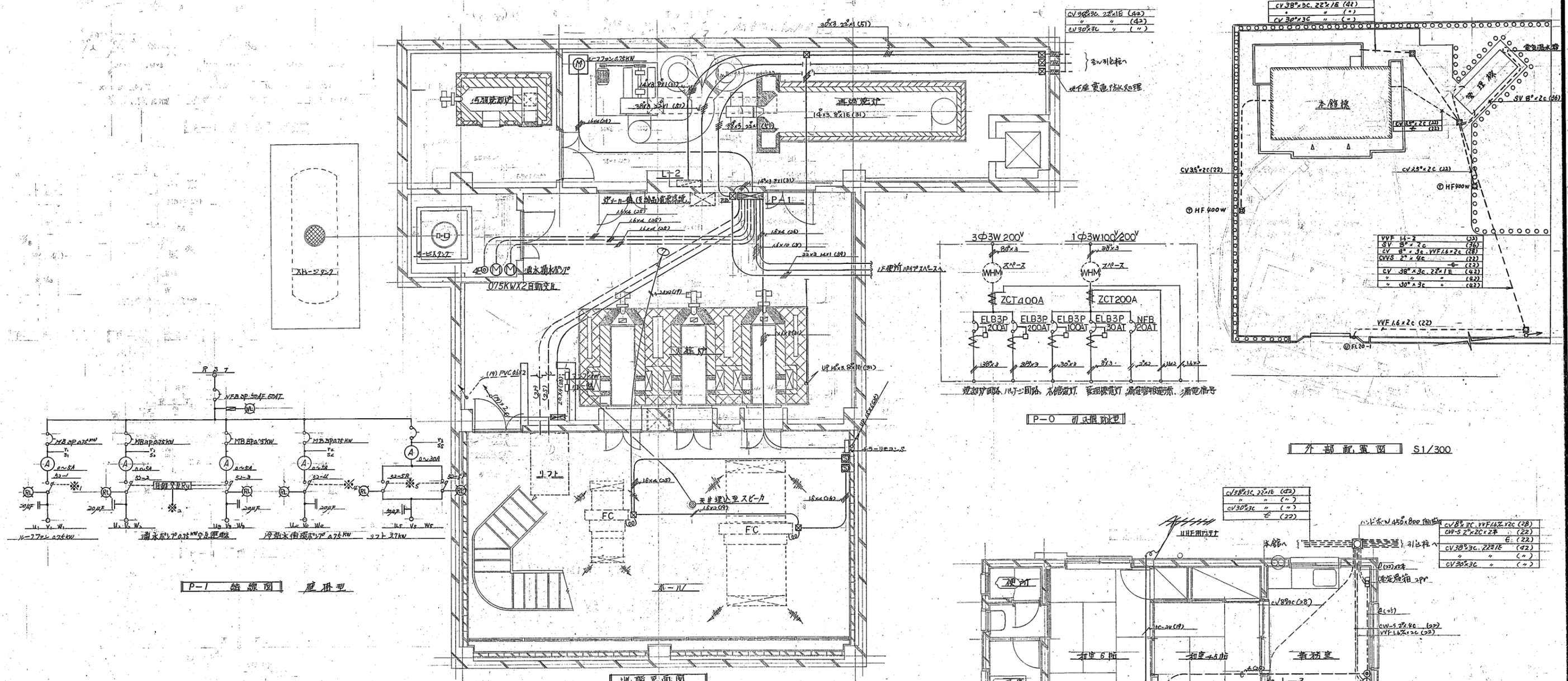
敷石断面図

番号	寸法	数量
A	3850 × 1000	1
B	1500 × 1500	3
C	2100 × 1500	1
D	2200 × 1000	1
E	3300 × 900	1
F	900 × 900	1
ローソク臺下		20



F—F

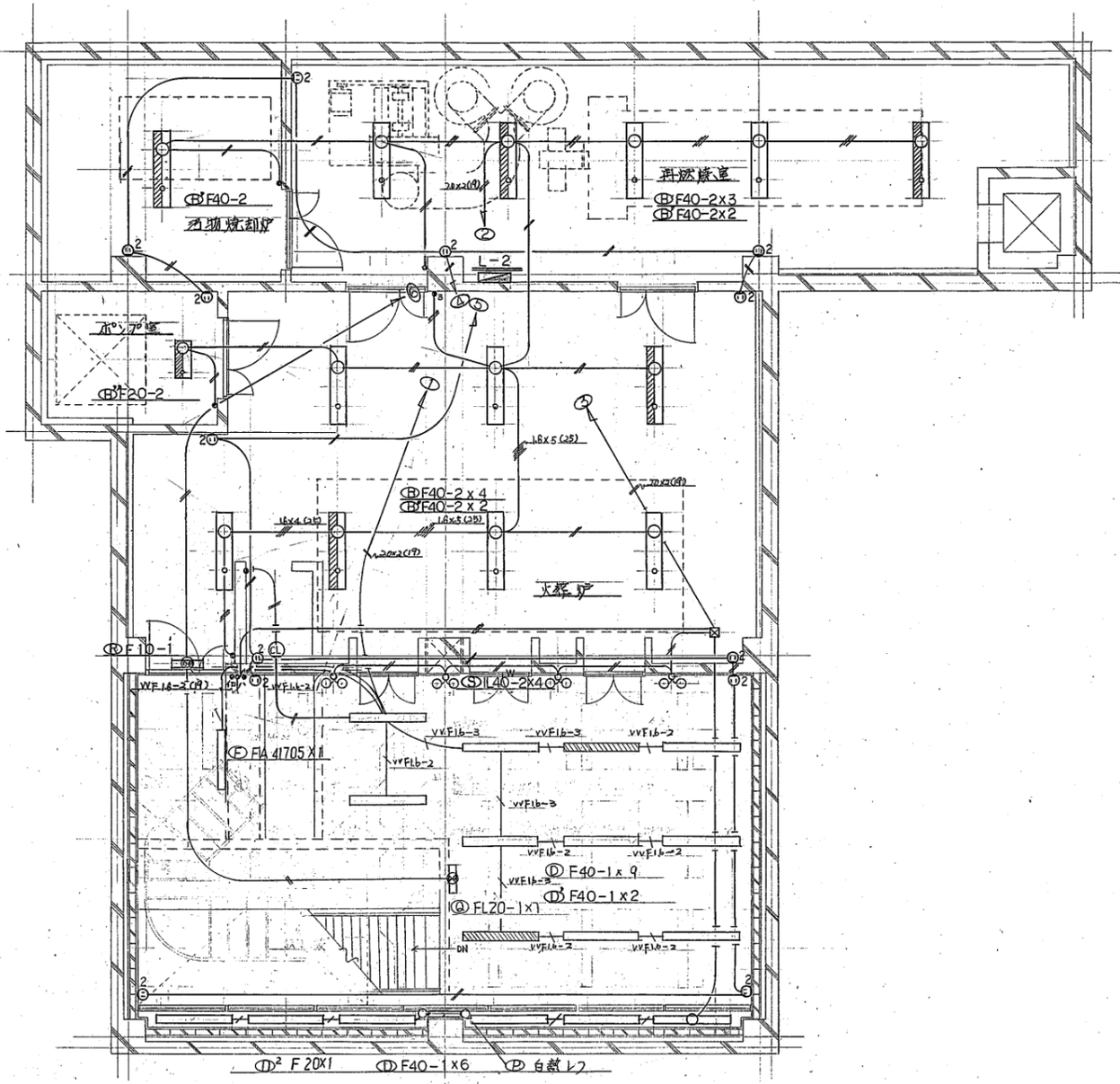
No. 湖濱斎場移転新築 工事設計図
 MAP 敷地配置図
 FILE NO. SCALE
 DESIGNER DATE
 藤井一級建築設計事務所
 一級建築士登録才62453号 藤井嘉吉
 一級建築士事務所登録才1326号 TEL



No. 2	調音機器移転新築 工事設計図
MAP 電気設備工事	SCALE
FILE NO.	DATE
DESIGNER	DATE
藤井一級建築設計事務所 一級建築士登録番号 62453号 藤井嘉吉 一級建築士事務所登録番号 1836号 T.E.I.	

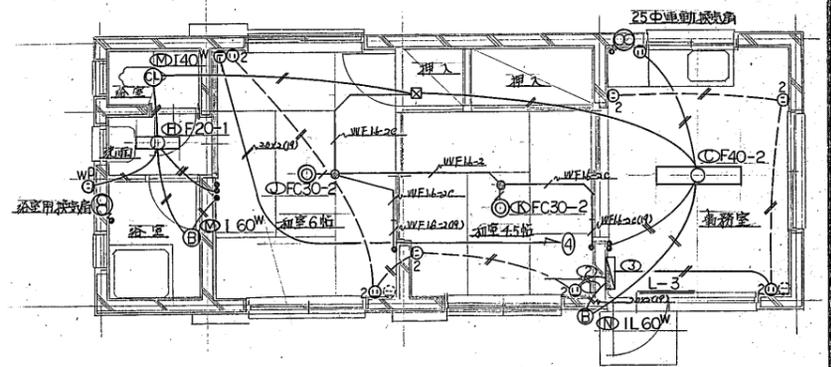
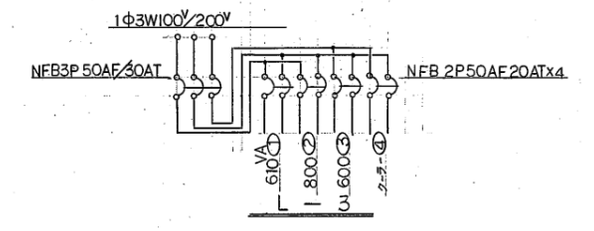
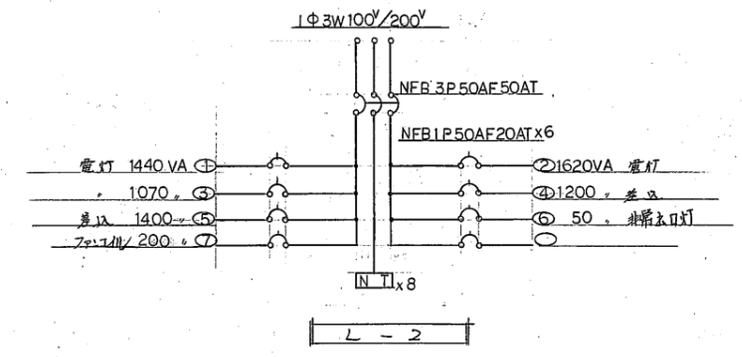
Ⓐ F40-2	Ⓜ F40-2 Ⓜ F40-2 非常時照明灯 Ⓜ F20-2	Ⓞ F40-2
Ⓜ F40-1 Ⓜ F40-1 非常時照明灯	Ⓜ F20-2	Ⓞ FA 41705-NH
Ⓞ IL 20W 非常時照明灯	Ⓜ F20-1	Ⓞ FC 40-1
Ⓞ FC 30-2	Ⓜ FC 30-2	Ⓞ IL 60W
Ⓞ IL 60W wp	Ⓞ IL 100W 非常時照明灯	Ⓞ IL 60W
Ⓞ 白熱L7	Ⓞ FL 20-1 中型	Ⓞ FL 10-1 小型
Ⓞ HL 400W 高圧	Ⓞ IL 40-2	Ⓞ F20-1

非常時照明灯は、以上高圧電圧200V以下で使用し、
非常時照明灯は、自産品を使用



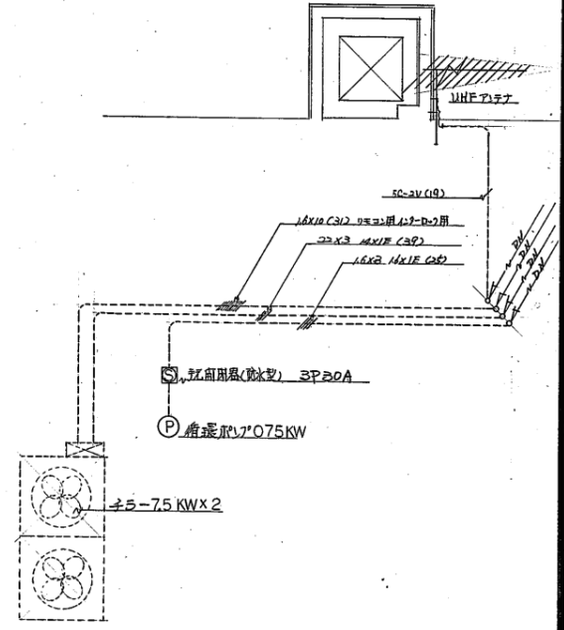
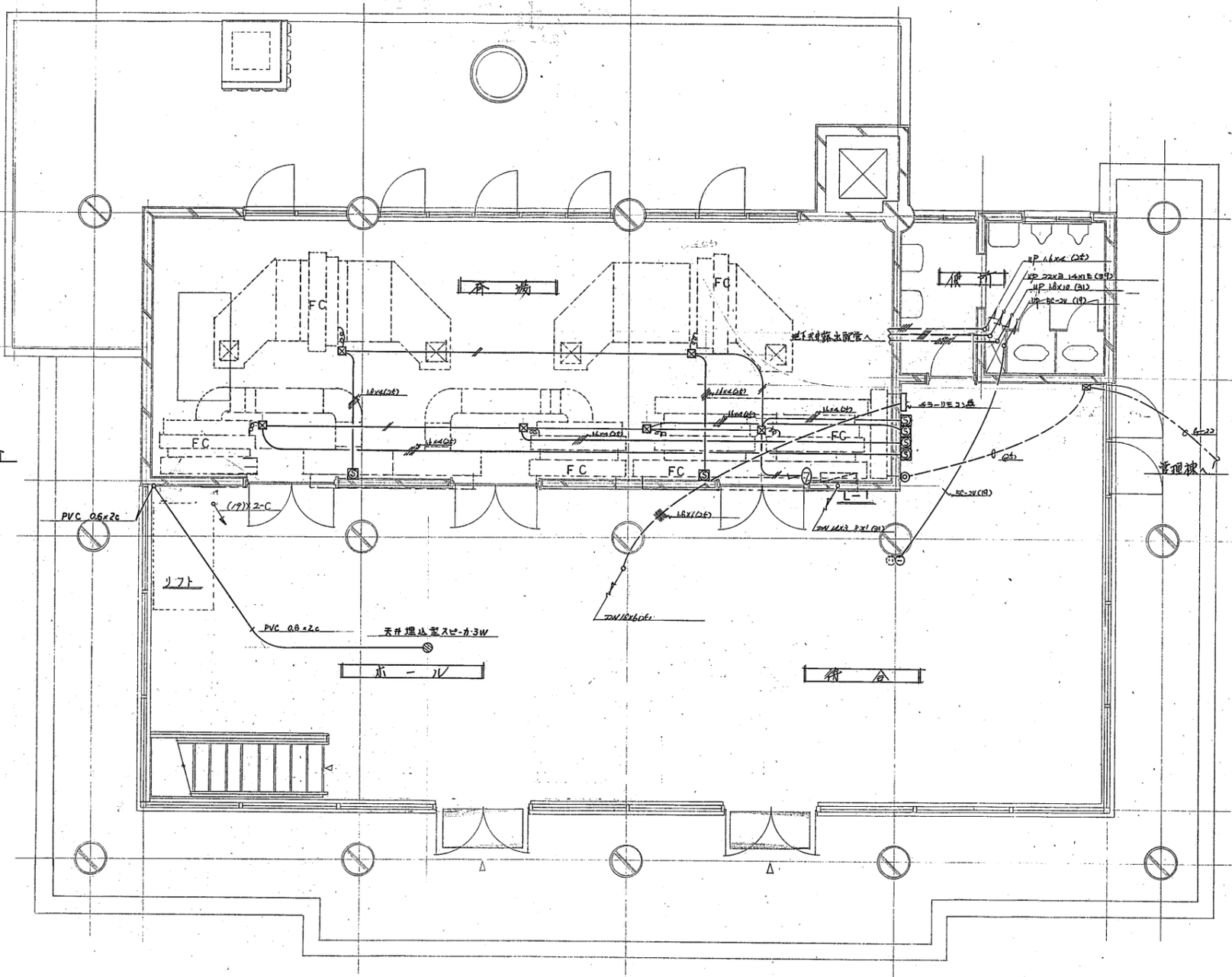
現階平面図 S 1/50

- 配線リスト
- Ⓜ F40-2 1.8x2 (19)
 - Ⓞ F40-1 1.8x3 (19)
 - Ⓞ F20-2 1.8x3 (19)
 - Ⓞ F20-1 2.0x2 (19)

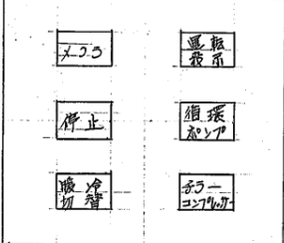


管理棟 S 1/50

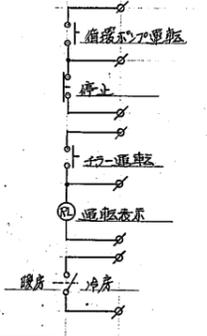
- 配線リスト
- Ⓞ F40-2 1.8x2 (19)
 - Ⓞ F20-1 1.8x3 (19)
 - Ⓞ F20-2 2.0x2 (19)



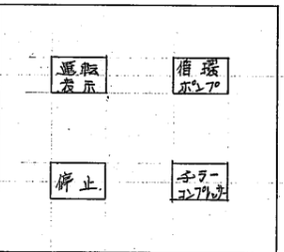
屋上平面図



2階エレベーターBox内角取付



手動リフト用 地階取付



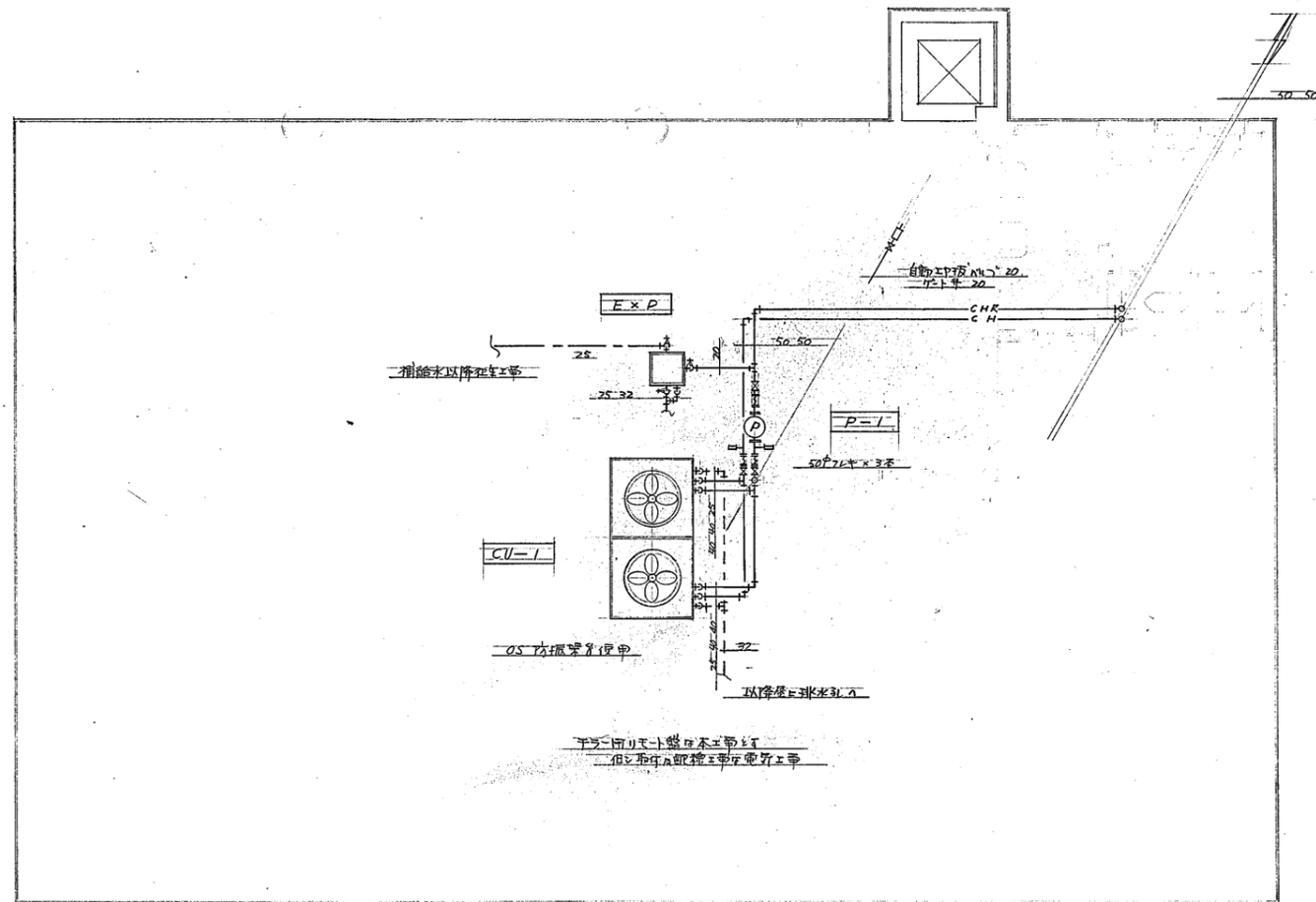
2階エレベーターBox内角取付



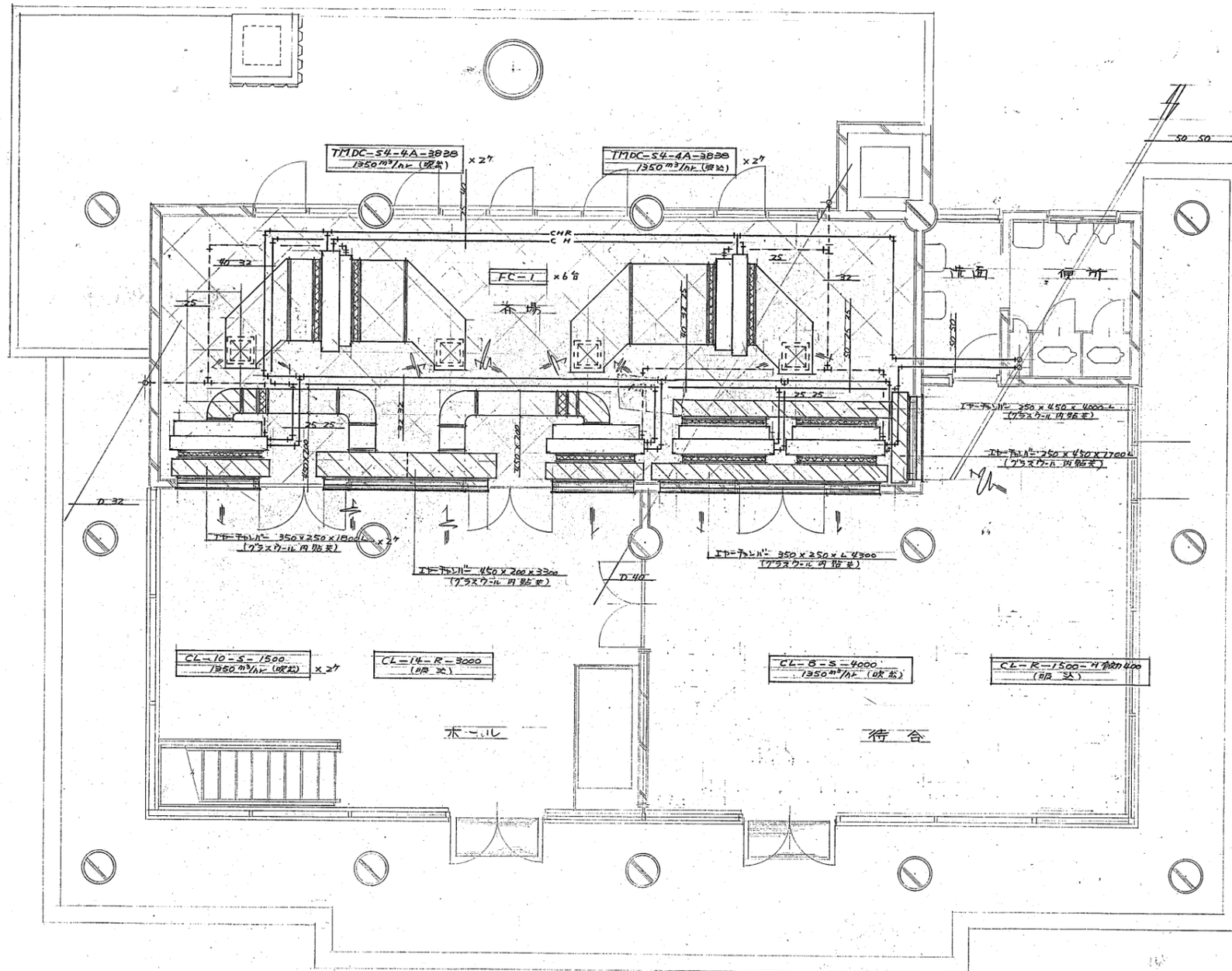
手動リフト用 1階取付

1階平面図

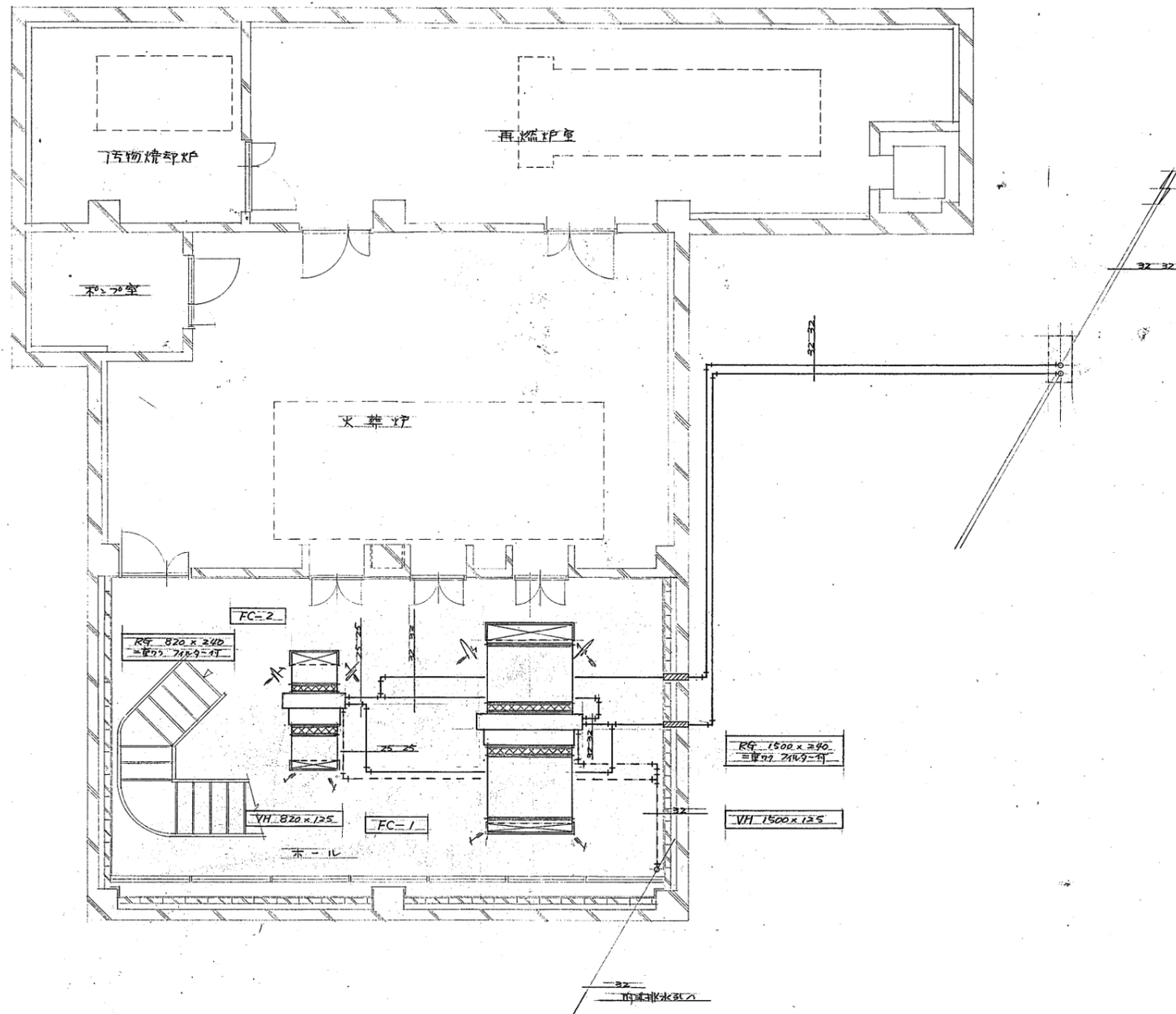
No.4	
羽浜高層移転新築 工事設計図	
MAP 電気設備工事	
FILE NO.	SCALE
DESIGNER	DATE
藤井一級建築設計事務所	
一級建築士登録番号 62453号 藤井 嘉吉	
一級建築士事務所登録番号 1326号 TEL	



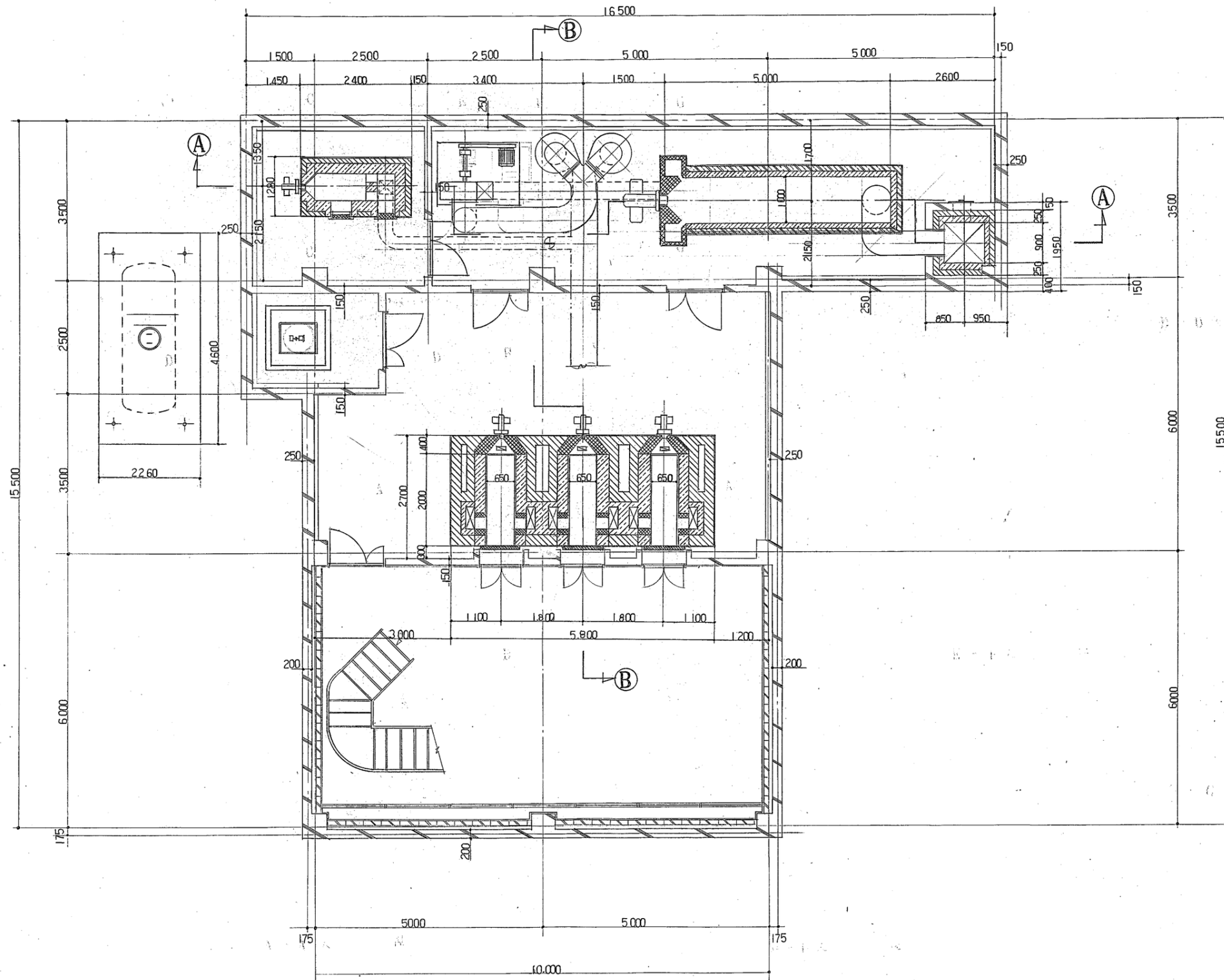
No. 2	湯浅商場移転新築 工事設計門
FILE NO.	MAP 空調和設備工事
DESIGNER	SCALE
DATE	DATE
藤井一級建築設計事務所	
一級建築士登録番号 62453号	藤井嘉吉
二級建築士登録番号 11826号	TEL



No. 3	遊園地移転新築 工事設計図
MAP 空調和設備工事	
FILE NO.	SCALE
DESIGNER	DATE
藤井一級建築設計事務所	
一級建築士登録番号 62453号 藤井 嘉吉	
二級建築士登録番号 41828号 TEL	



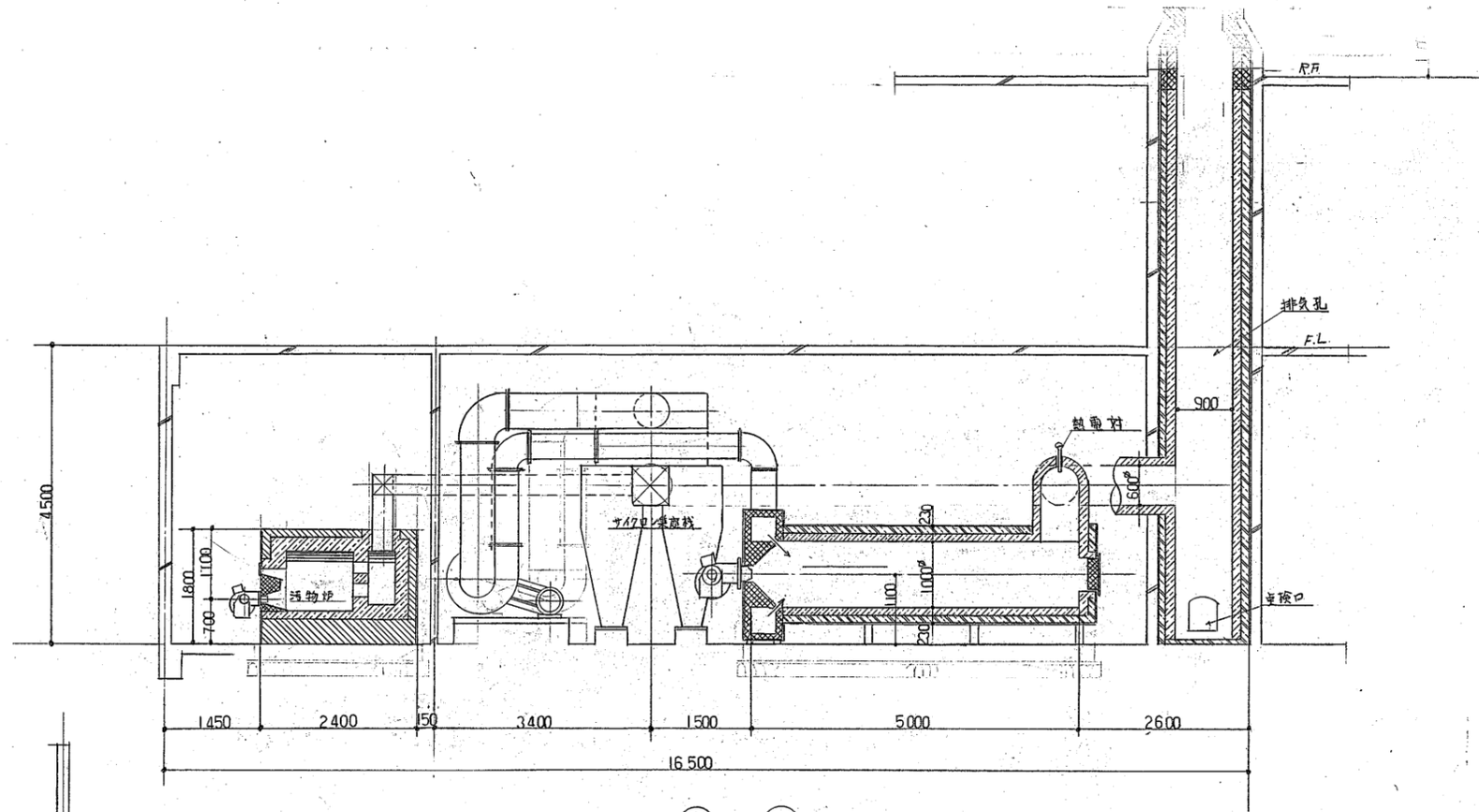
No. 4	
湖濱斎場移転新築 工事設計図	
MAP 空調和設備工事	
FILE NO.	SCALE
DESIGNER	DATE
藤井一級建築設計事務所	
一級建築士登録第 2453 号 藤井 嘉吉	
〒100 東京都千代田区千代田 1-13-26 TEL	



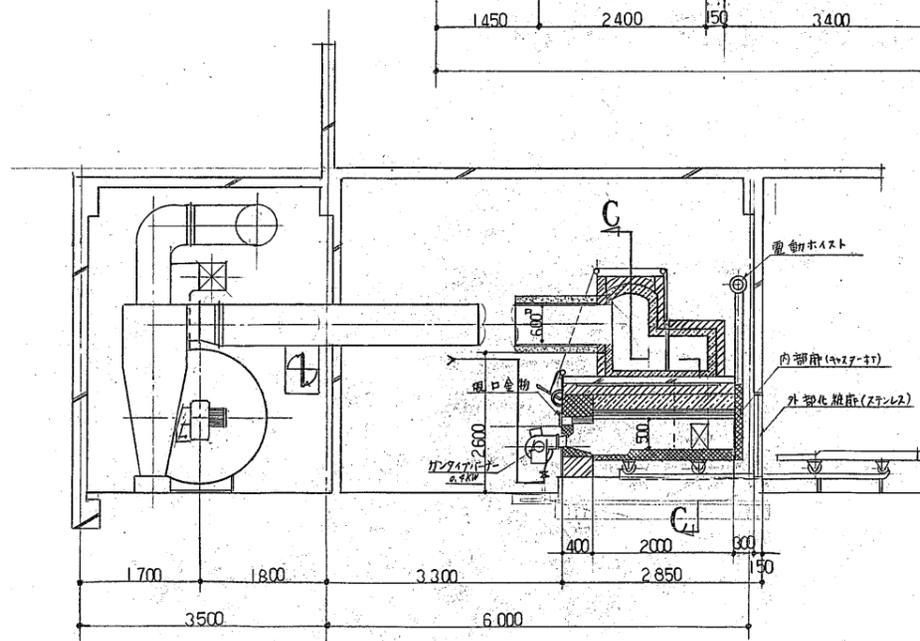
地下1階平面図

地下1階床面積	187.142
1階床面積	200.400
延面積	387.542

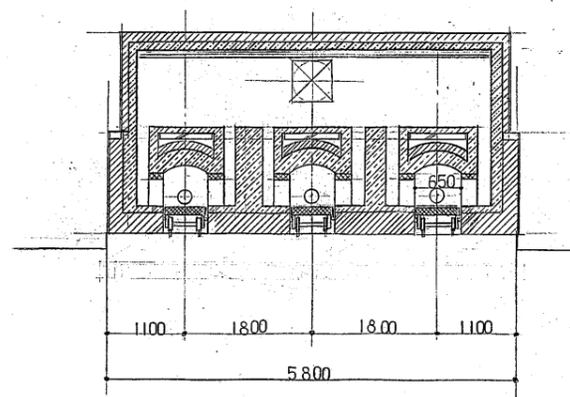
No.	瀬田青嶋彩板建築 工事設計院		
FILE NO.	MAP	伊室	SCALE 1/50
DESIGNER	DATE		
藤井一級建築設計事務所			
一級建築士登録才62453号 藤井嘉吉			
一級建築士事務所登録才(1)326号 TEL			



① - ① 断面図

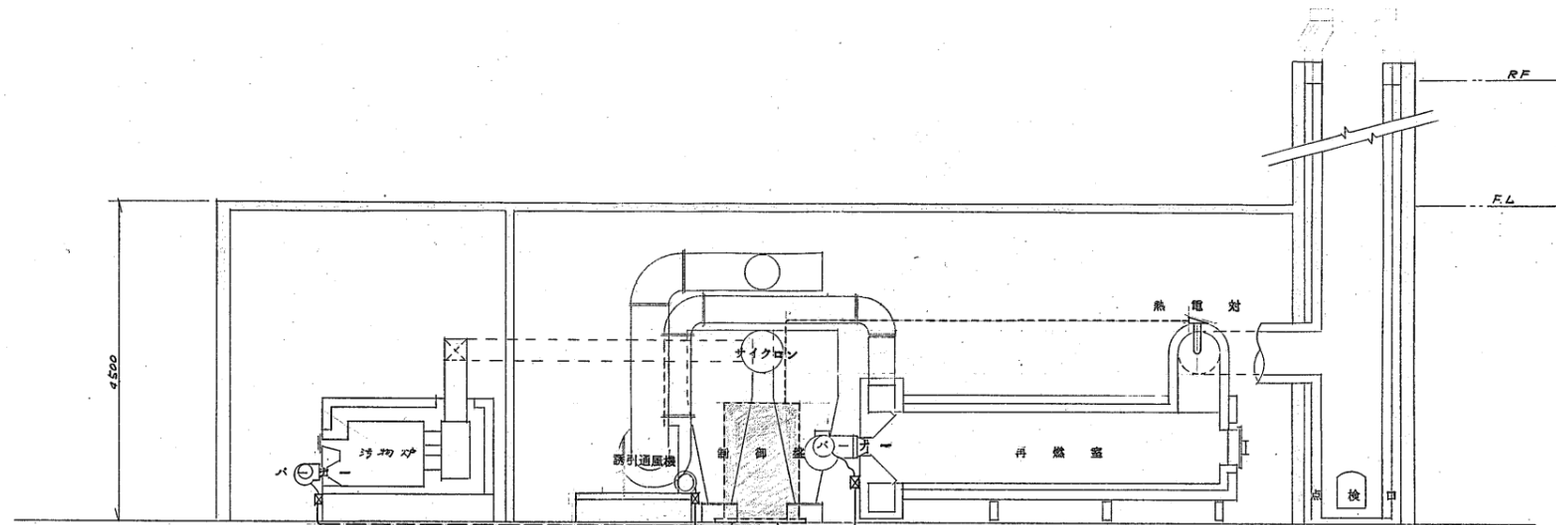


② - ② 断面図

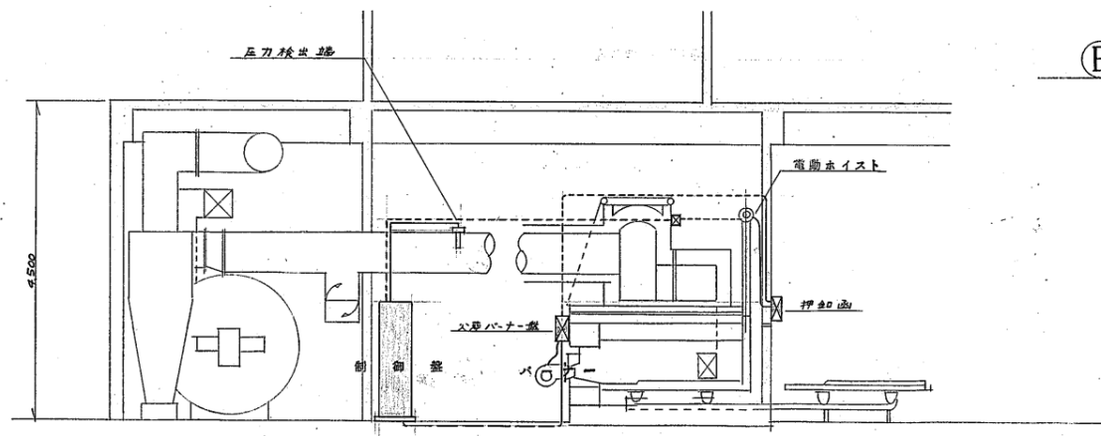


③ - ③ 断面図

No.	湯沢寄場砂転載新築 工事設計図		
FILE NO.	MAP 炬室	SCALE	1/50
DESIGNER		DATE	
藤井一級建築設計事務所			
一級建築士登録才62453号 藤井嘉吉			
一級建築士事務所登録才(1)326号 TEL			

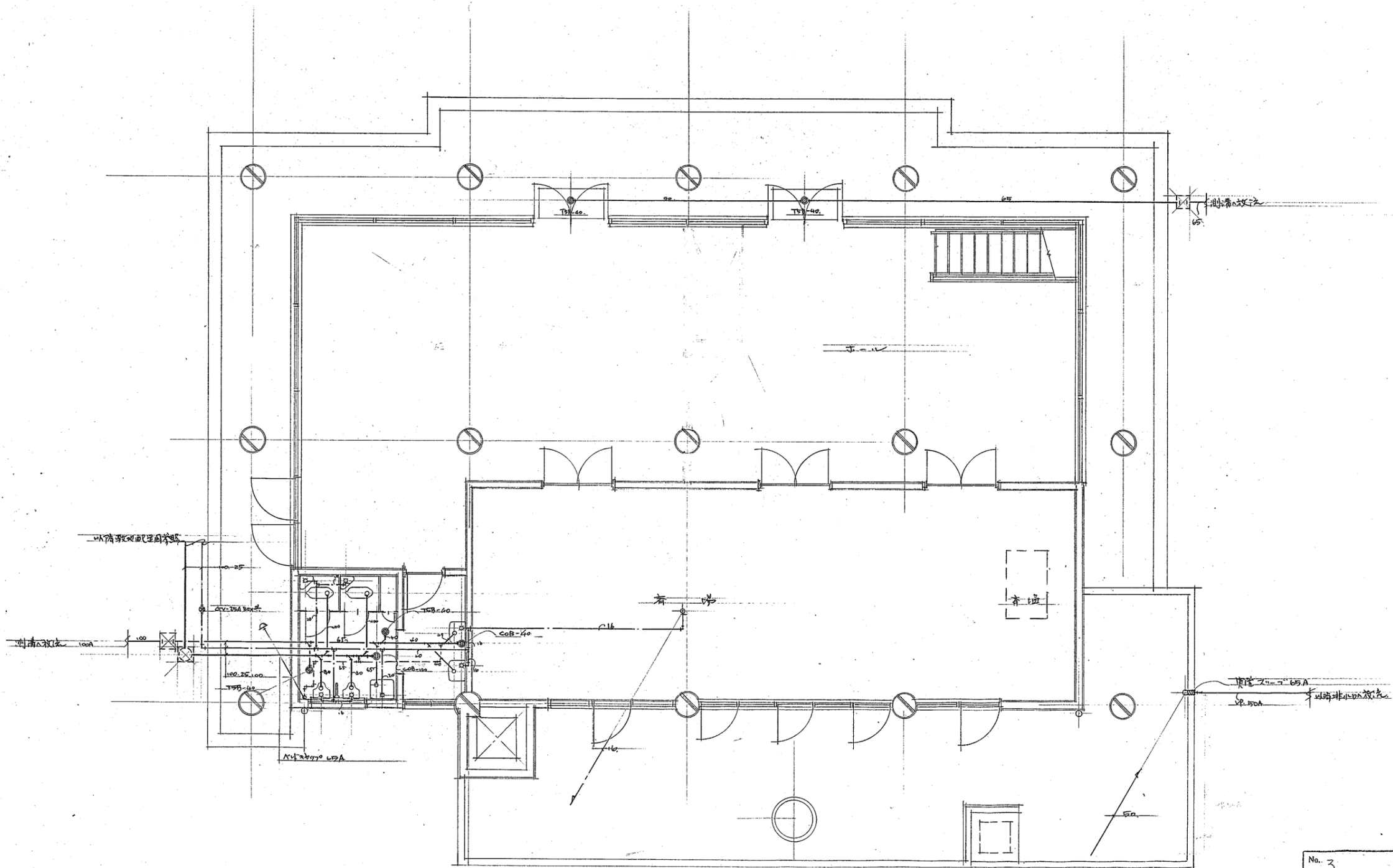


② - ② 断 面 図



① - ① 断 面 図

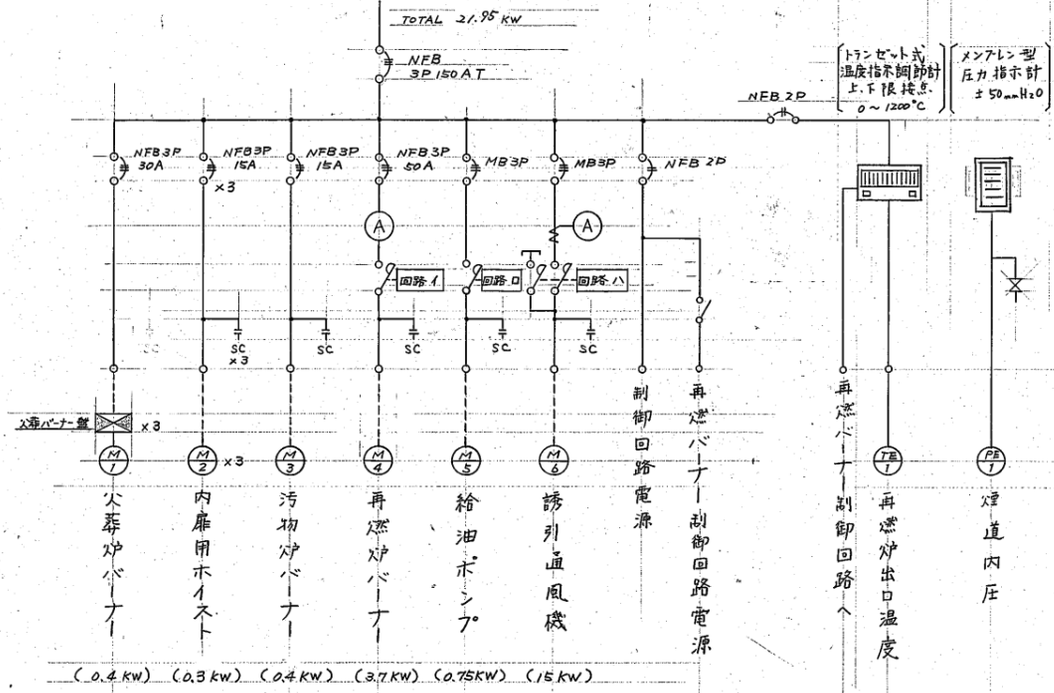
No.	湖濱青島修葺新築 工事設計図
FILE NO.	MAP 炉室電気設備工事
DESIGNER	SCALE
DATE	DATE
藤井一級建築設計事務所	
一級建築士登録号 62453号 藤井嘉吉	
一級建築士事務所登録号 41326号 TEL	



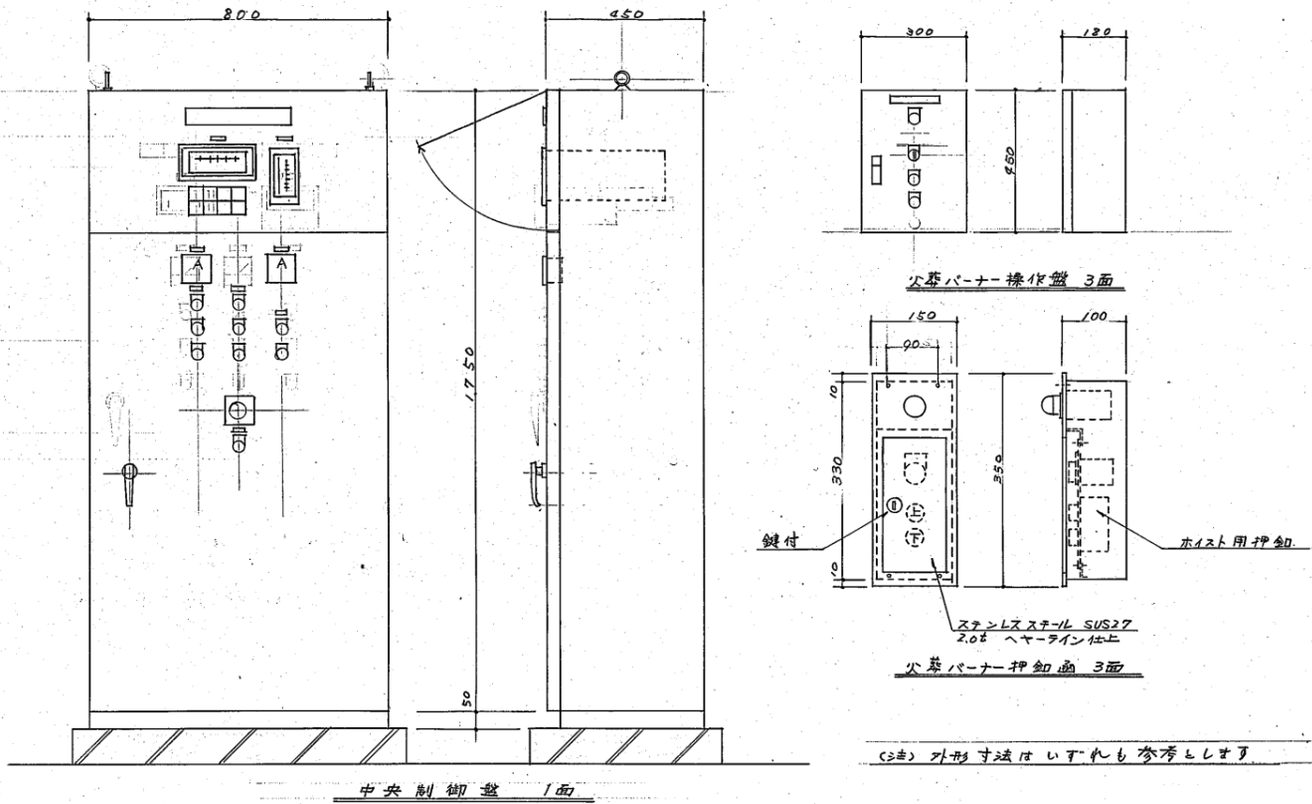
1階平面図 5:50

No. 3	測清汚穢設備工事設計図
FILE NO.	MAP 給排水衛生設備工事
DESIGNER	SCALE
DATE	DATE
藤井一級建築設計事務所	
一級建築士登録号 62453号 藤井嘉吉	
一般建築士事務所登録号 4326号 TEL	

中央制御盤結線図

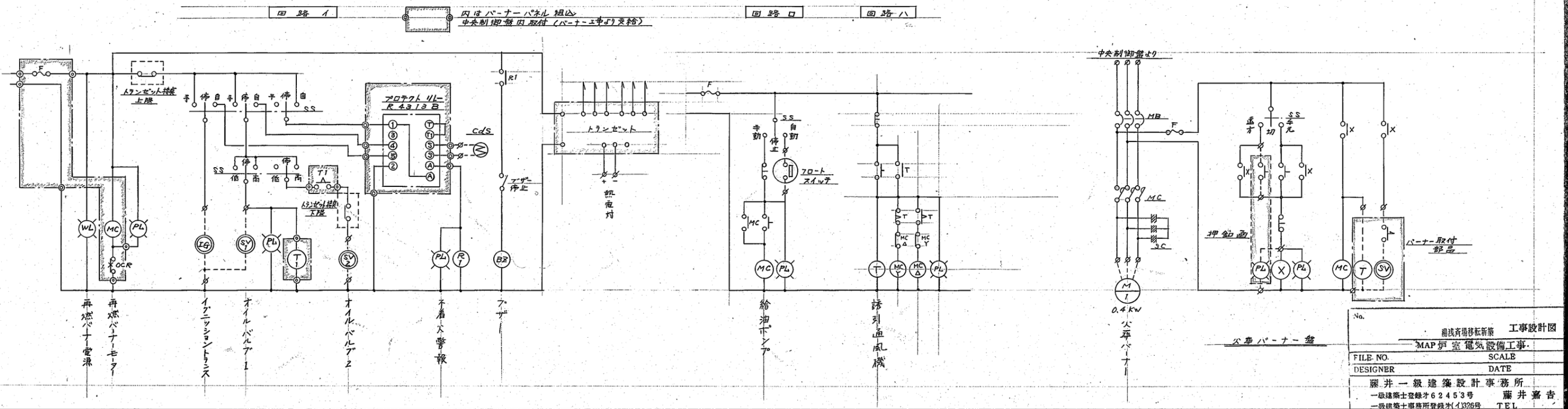


制御盤外形図

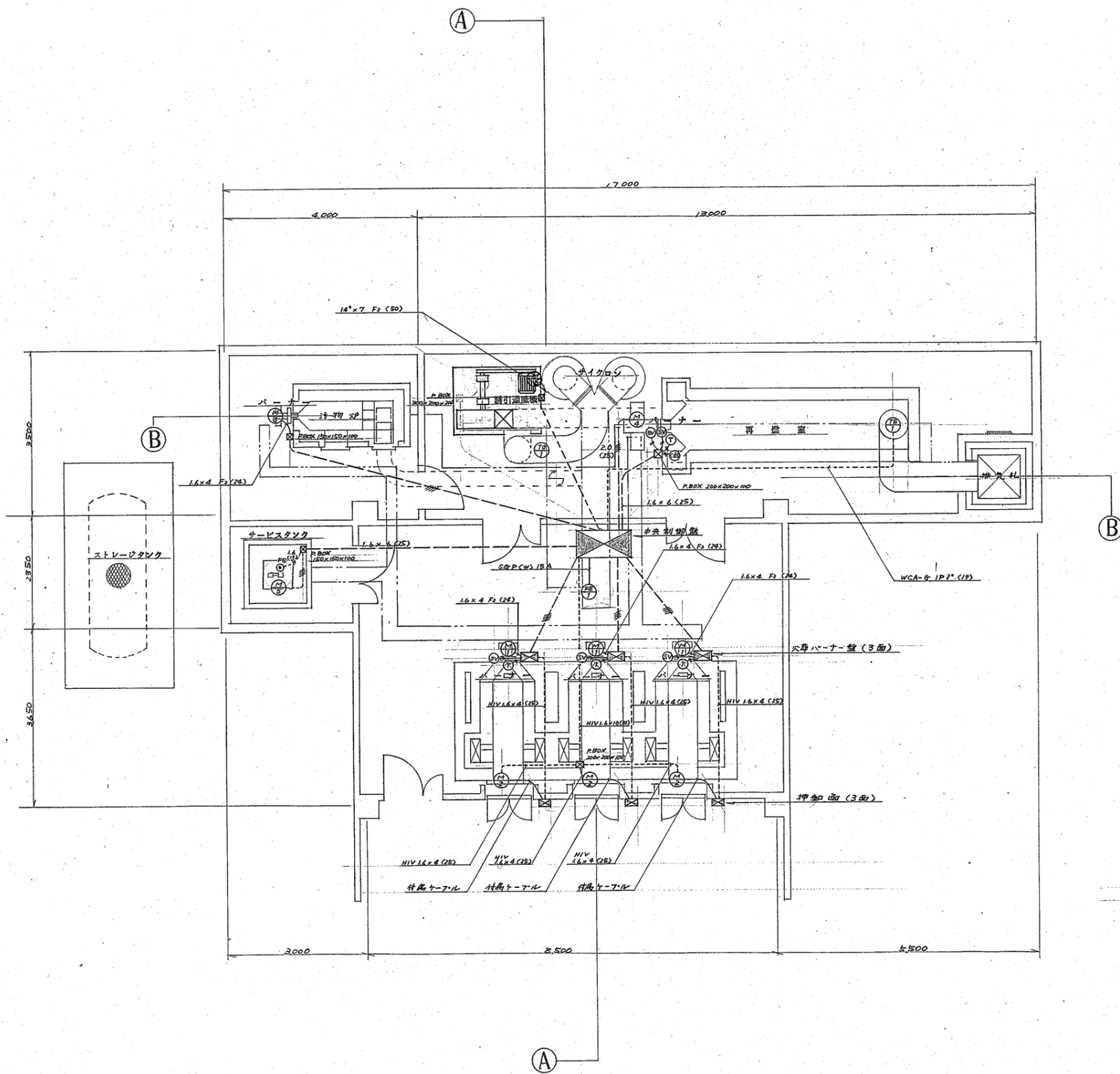


(中央制御盤回路図)

(公華バーナー盤、押鈕画回路図) x3回路



No.	湯浅斎場移転新築 工事設計図
FILE NO.	MAP 炉室電気設備工事
DESIGNER	SCALE
DATE	DATE
藤井一級建築設計事務所	
一級建築士登録号 62453号 藤井嘉吉	
一級電気工事士登録号 41326号 TEL	



番号	名称	台数	容量(kW)	操作方法		備考
				遠方	自動現場	
1	大車炉バーナー	3	0.4	○	○	
2	内扉用ボイスト	3	0.3		○	
3	汚物炉バーナー	1	0.4		○	
4	再燃炉バーナー	1	3.7	○	○	
5	給油ポンプ	1	0.75		○	
6	誘引通風機	1	15.0	○		

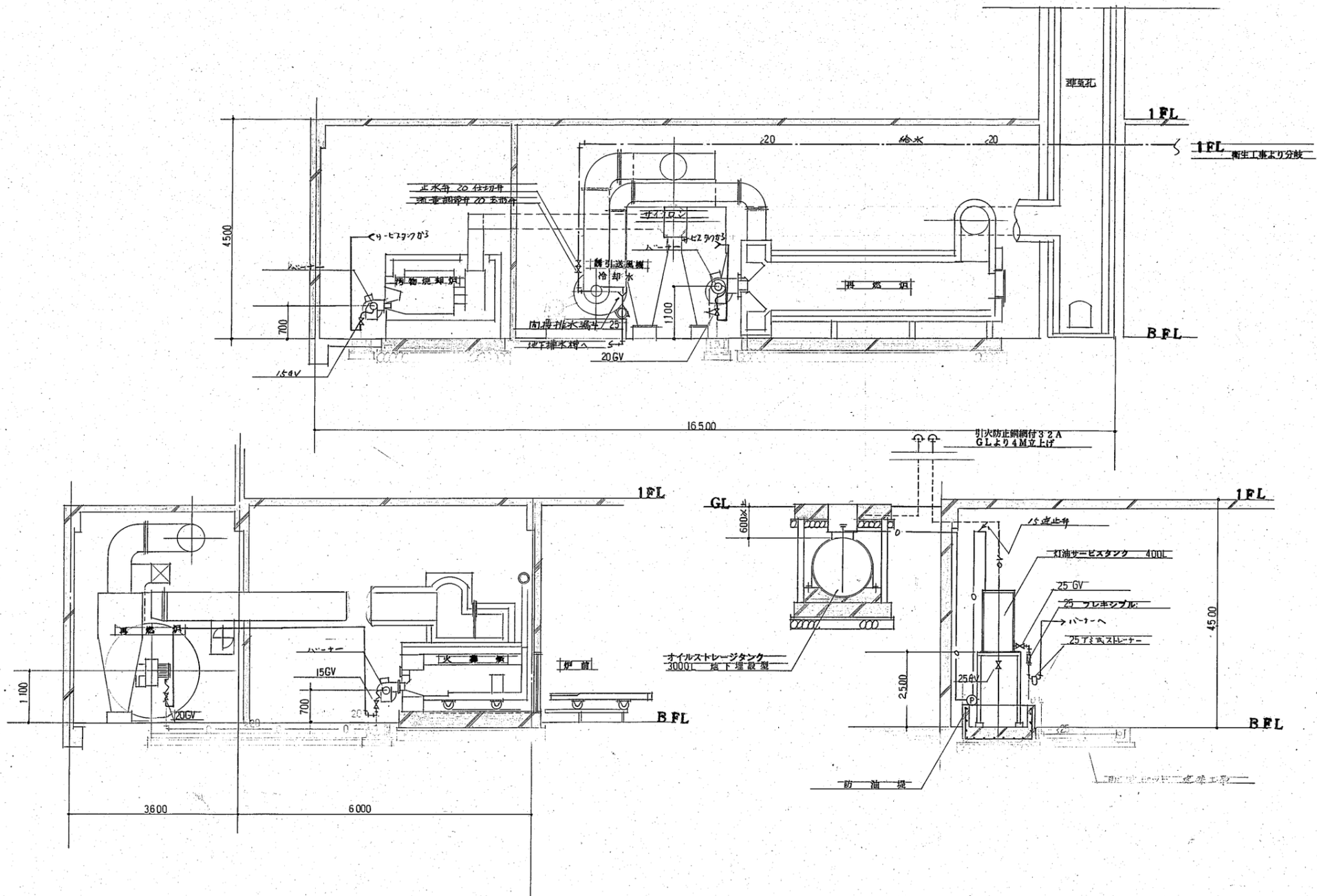
記号	名称	備考
⊕	温度測定端	熱電対 CA
⊖	〃	水銀膨張式温度計
⊙	圧力測定端	
⊗	電動機	
⊠	制御盤	結線図に依る
⊞	70Vボルト	
⊕	電磁弁	
⊕	着火トランス	
⊕	炎検出器	
⊕	70Vトランス	
—	配管配線	70V力配線
—	〃	床いんべい
—	〃	露出

(注) 記入の配管配線は下記に依る。

— 1.6 x 2 Fz (15)

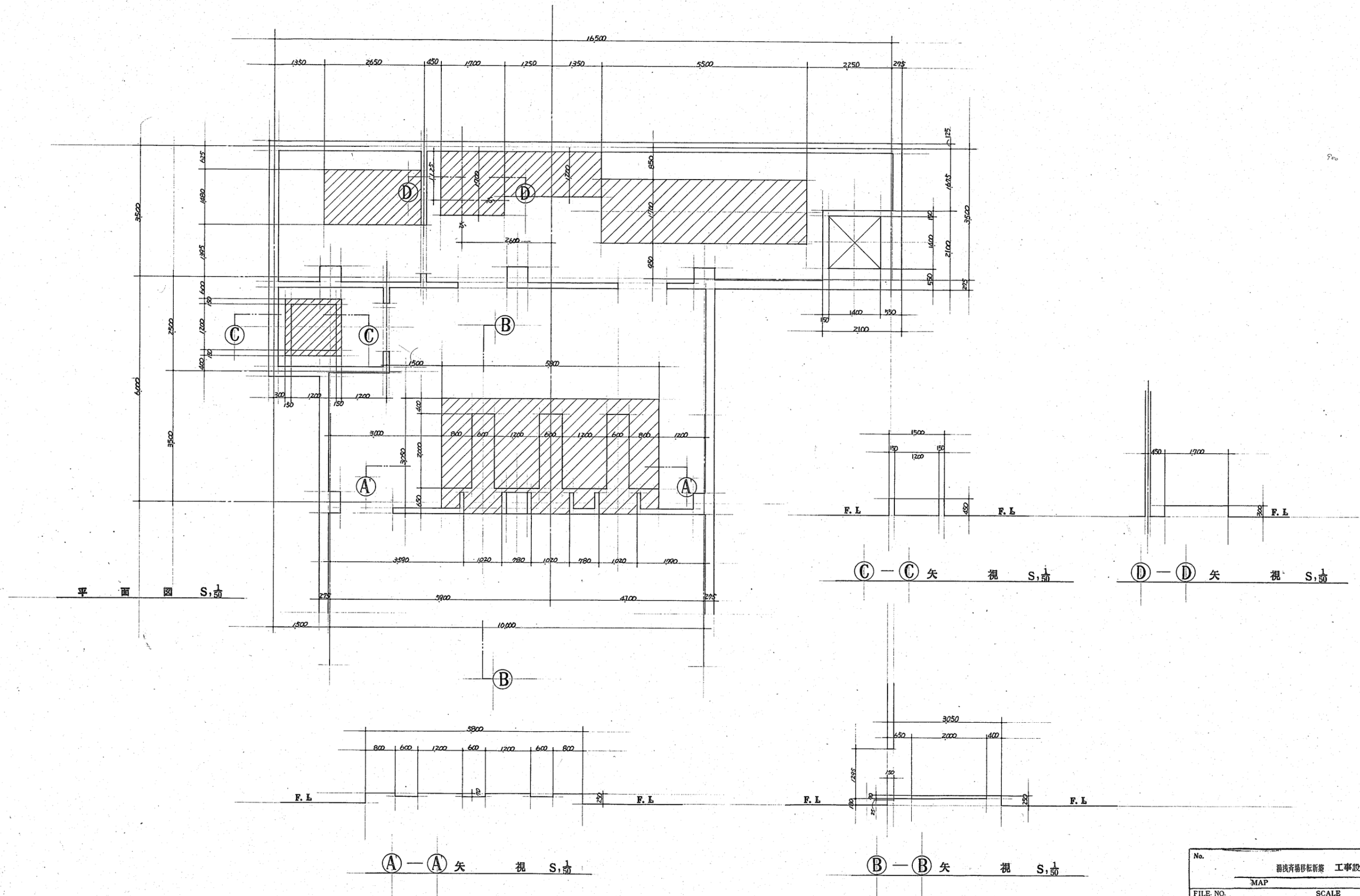
— 1.6 x 4 (25)

No.	鍋島製鉄所新築 工事設計図
MAP 炉室 電気設備工事	
FILE NO.	SCALE
DESIGNER	DATE
藤井一級建築設計事務所	
一級建築士登録番号 62453号 藤井 嘉吉	
一級建築士事務所登録番号 1326号 TEL	



断面図 S.5

No.	図機音器移転新築 工事設計図
FILE NO.	MAP 炉室 設備工事
DESIGNER	SCALE
DATE	DATE
藤井一級建築設計事務所	
一級建築士登録才62453号 藤井嘉吉	
一級建築士事務所登録才1326号 TEL	



平面圖 S, 1/50

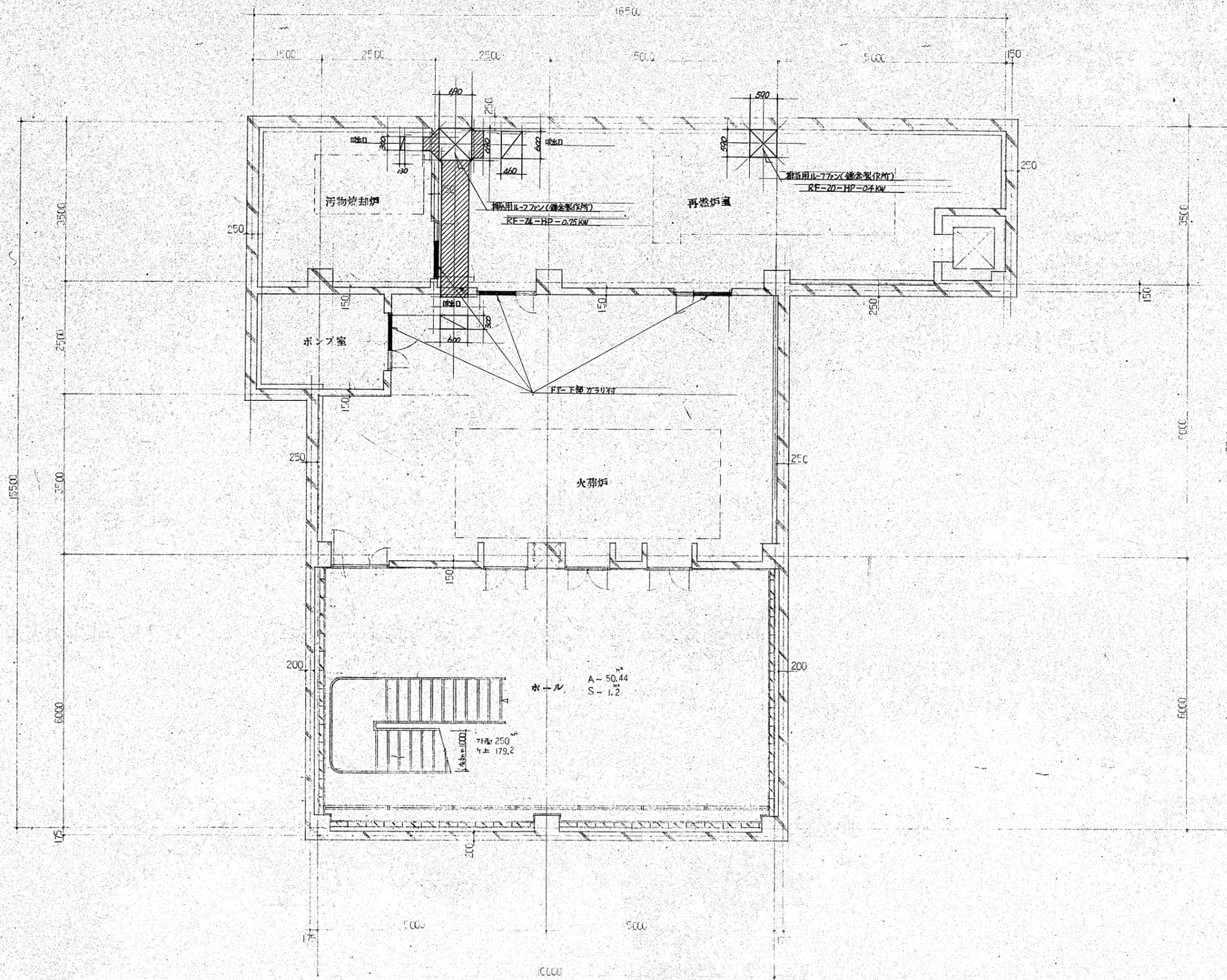
③-③ 矢視 S, 1/50

④-④ 矢視 S, 1/50

①-① 矢視 S, 1/50

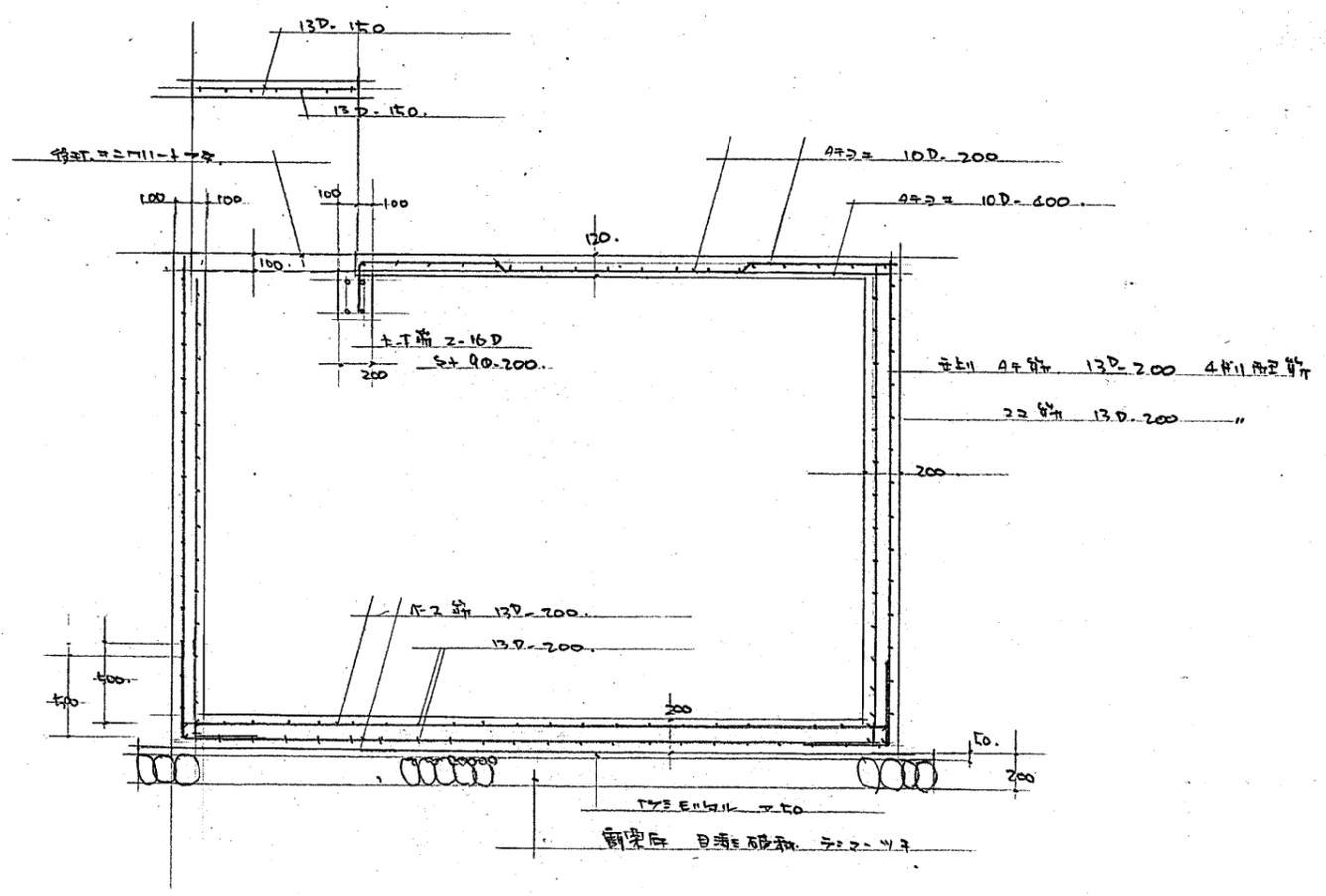
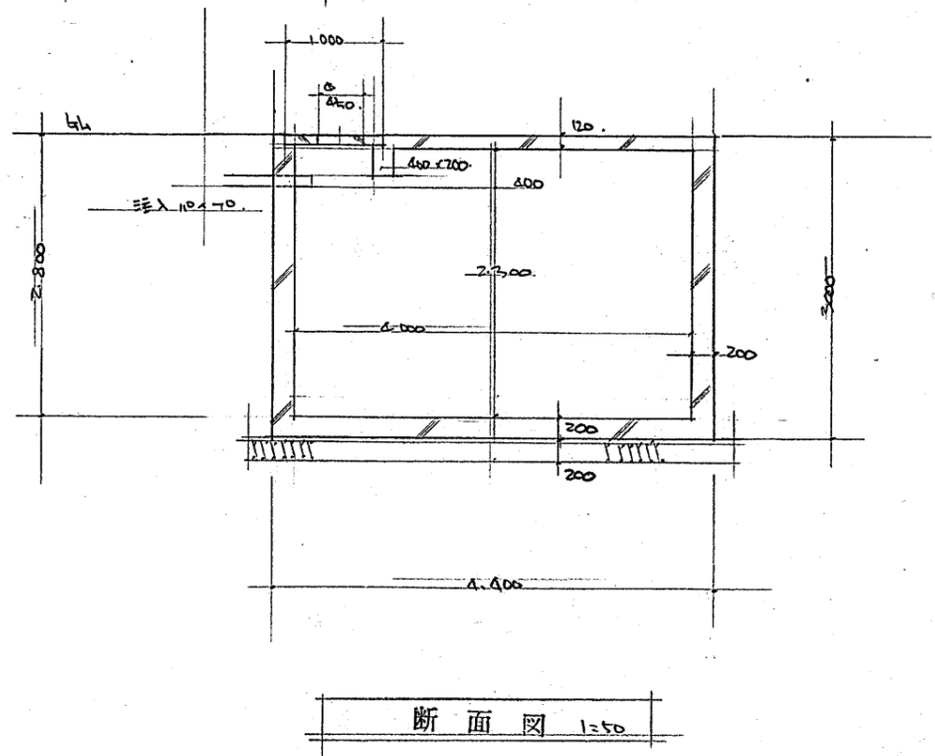
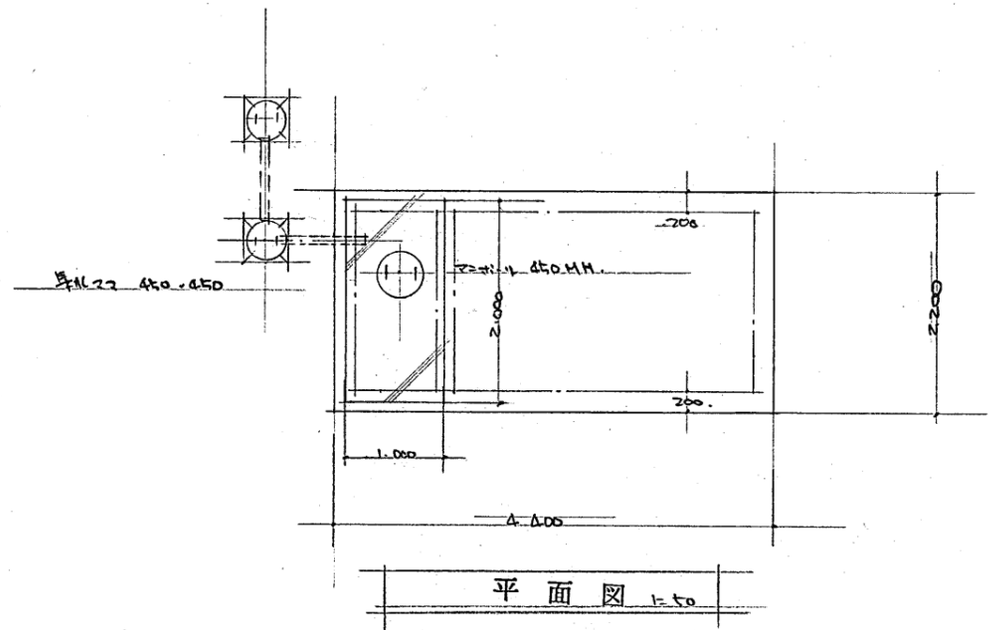
②-② 矢視 S, 1/50

No.	湖濱青島移転新築 工事設計図	
FILE NO.	MAP	SCALE
DESIGNER		DATE
藤井一級建築設計事務所		
一級建築士登録才62453号 藤井嘉吉		
一級建築士事務所登録才(4)326号 TEL		



地下1階床面図 1:50

No.		海武汽機株式会社 工事設計図	
MAP地下1階床面図		FILE NO.	SCALE 1:50
地下1階床面図	187-142	DESIGNER	DATE
1階床面図	200-400	藤井一級建築設計事務所	
庭園図	357-542	一級建築士登録号 62453号 藤井嘉吉	
		一級建築士事務所登録号 (4328号) TEL	



断面詳細圖 1:50

NO	FILE NO	SCALE	
MAP	DESIGNER	DATE	

給排水衛生設備工事特記仕様書	
工事名称	商業施設新築 工事
工事場所	
工事項目	A. 給排水衛生設備工事
	1 給水設備工事
	2 汚水排水通気設備工事
	3 衛生器具設備工事
	4 給湯設備工事
	5 フロアパン放設備工事
	6
	7
	1 給水設備工事
	図示の如く直圧にて管理棟を火葬場へ供給する
	使用管 ——— 屋外露出部分 ビニルパイプ鋼管(黒)(VLP) (敷地敷設区画内部分)
	屋内部分 ハルビナイロ(HP)
	使用管類 ——— 口径50%以下全次茶籠子型 TIS50%
	2 汚水排水通気設備工事
	本工事は汚水排水の分流方式にて汚水は汚水槽にて貯溜し組取り兼排水口
	図示の如く分岐して各放流管へ放流の如く。
	使用管 ——— 一般使用用塩化ビニル管(VP) 通気管(VM) 器具廻り鉛管使用の如く
	3 衛生器具設備工事
	図示は便宜上中間製品の吊架を使用し、図示所定の各器具を堅固に取り付ける。
	4 給湯設備工事
	図示の如く電気温水器を利用し浴槽等に給湯用所へ供給する。
	使用管 ——— 樹脂ビニルパイプ(HIT)
	5 フロアパン放設備工事
	図示の如く管理棟の外放し工事を行う。使用管 ——— 亜鉛鍍鋼管(白ス)
塗装工事	配管の見掛け部分は指定色O.P.I.E.F.T.の上 3mm~4mm厚のビニルテープを貼る。
水圧試験	配管途中適宜の時又は埋設前及び配管終了後は1管筒の径寸の5% 10%以上の水圧にて加圧する。 又配管終了後は各枝管と衛生器具の連絡口その他開口部を閉じ 管系の最高部に満水放置試験を行う。
保温工事	給水 給湯管
	屋内パイプ部 グラスウール+ポリエチレン 50%
	屋外露出部 グラスウール+断熱材+O.P.I.E.F.T.
	屋外露出部 グラスウール+断熱材+O.P.I.E.F.T.

一般事項	1 工事着手前に保真地建築主設備関係者へ充分協議打合せの上 施工図にて作成し、承認を得る後着手する。
	2 本工事に伴う各官庁関係の書類手続、それに伴う費用は一切請負業者が負担する。
	3 本工事に用いる一般仕様書は日本建築家協会編による建築設備共通仕様書を採用する。
	4 本工事に於ける仕様書並図面に明記の如く施工する。尚、必要と思われる部分は保真地に指示を行う。
工事区分	建築工事との区分
	1 建築設備に要する梁壁床等の貫通に際しては、挿入のシロアタシ補修と共に設備工事を行う。又、必要に構造体の補強は建築工事にて行う。
	2 設備工事に要する各機械のコンクリート基礎、及び梁等の設備工事を行う。又、必要に構造体の補強は建築工事にて行う。
	3 天井壁等に設ける各薬検口、便器配管等、各排水口、作給排水等の建築工事を行う。
	電気工事との区分
	1 ポンプ類に際しては配管配線
	2 各水槽、液面レベル、渣滅水表等、電極棒、電気配管、電気配線、防犯灯等一切の電気工事
メーカー	電気温水器 大阪変圧器 三菱電気 清水化学 ポンプ類 川本ポンプ 洋原製作所 衛生器具 東 陶 伊 奈 衛生金具 水栓類 弁類 北 沢 大 和 排水金具 大阪北本 関西精工 厨房器具 北川工業 大 和 亜鉛鍍鋼管 新日鉄 住友金属 ビニルパイプ 久保田 積水 三菱 ビニルパイプ 鉛管 芳 沢 同 洋 継手類 理 研
別途工事	1 電気工事 1. 2 2 2 2 2 2 湧水 岩処理 3 雨水 排水立管 4 給水引込工事並分理金

No. 1	商業施設新築 工事設計図
FILE NO.	MAP 給排水衛生設備工事
DESIGNER	藤井 篤吉
SCALE	
DATE	
藤井一級建築設計事務所 一級建築士登録番号 62463号 藤井 篤吉 一級建築士事務所登録番号 1326号 TEL	

