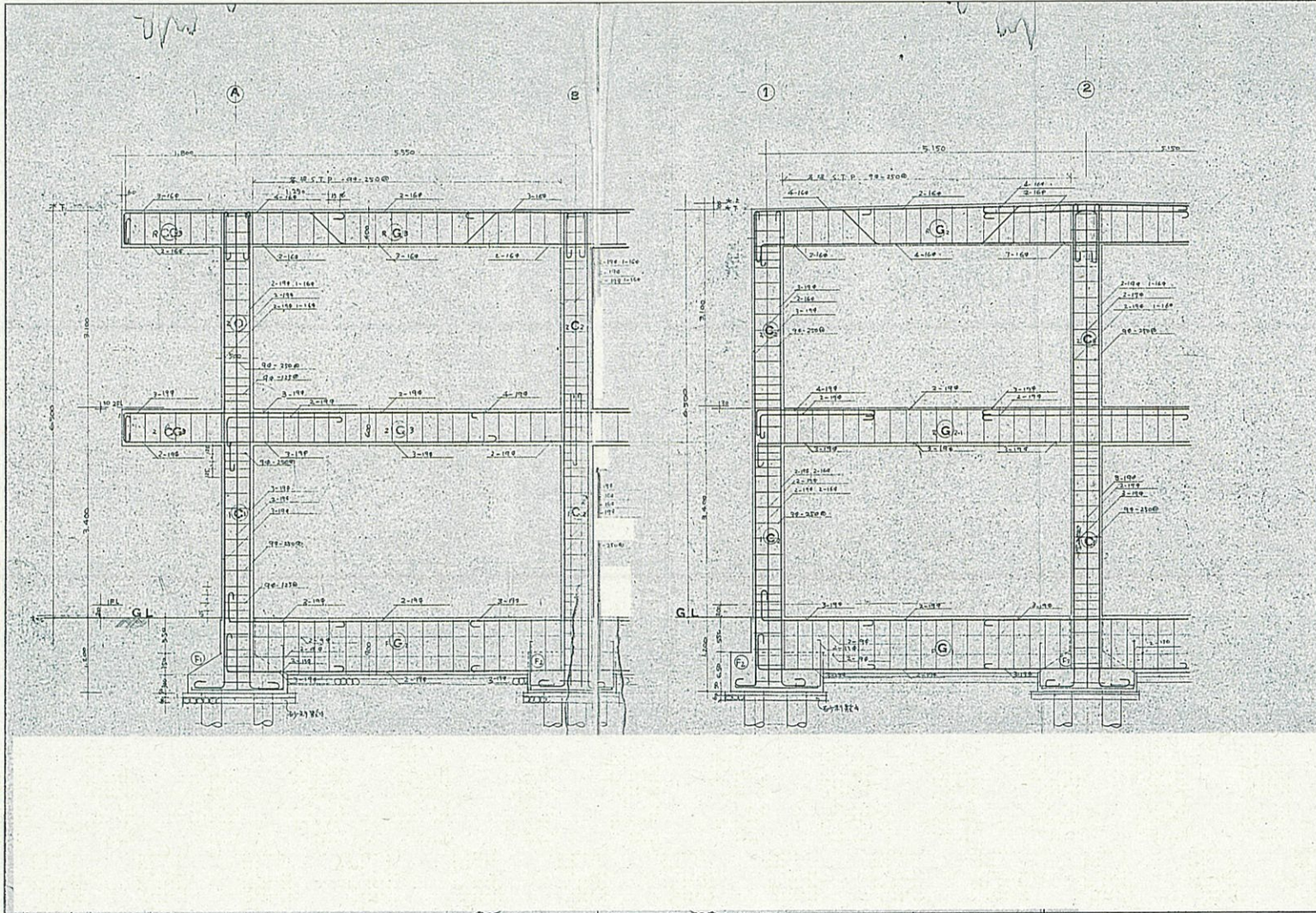


特記	製図	物件名	木曾川水系土地改良調査管理事務所 富川支所庁舎解体撤去その他	工事設計図	図面番号	(A-12) 28 枚の内 12	株式会社アーキテクトウイング設計事務所
	訂正	図名	構造図 庁舎(解体) 伏図・柱リスト(新築時)	縮尺	A2 : 1/50	一級建築士事務所 い-30 第10527号	管理 一級建築士第248095号 山田基弘



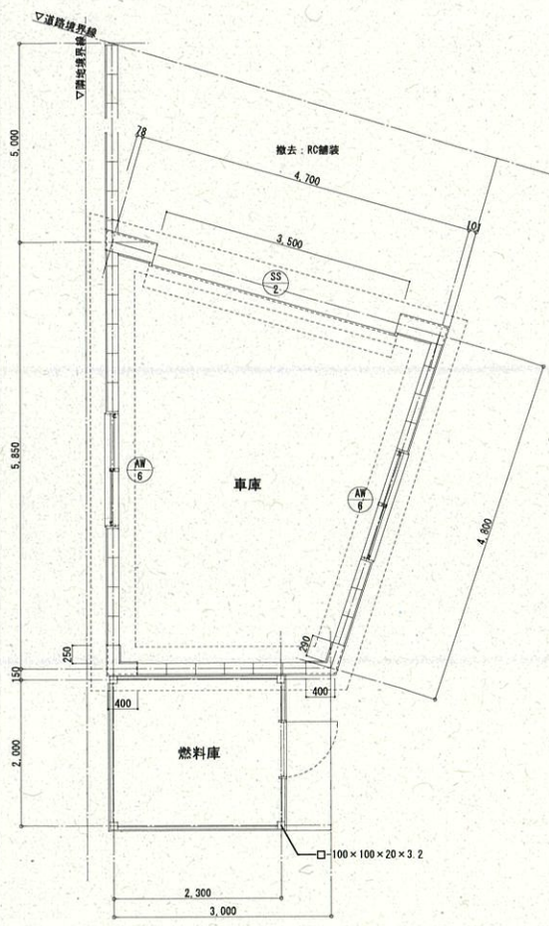
特記

製図
訂正

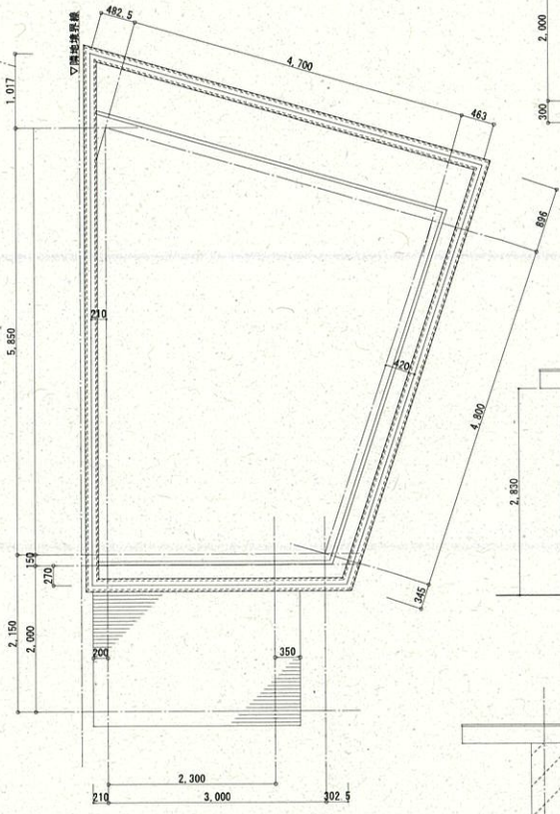
物件名 木曾川水系土地改良調査事務所 工事設計図
宮川支所庁舎解体撤去その他
図名 構造図 庁舎(解体) 構造詳細図(新築時)

図面番号 (A-14)
28 枚の内 14
縮尺 A2 : 1/50

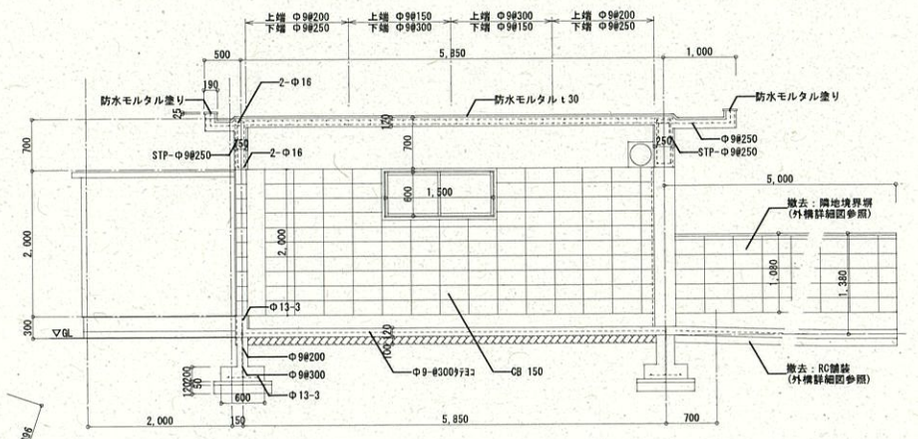
株式会社アーキテクトウイング設計事務所
一級建築士事務所 管理 一級建築士第248095号
い-30 第10527号 建築士 山田基弘



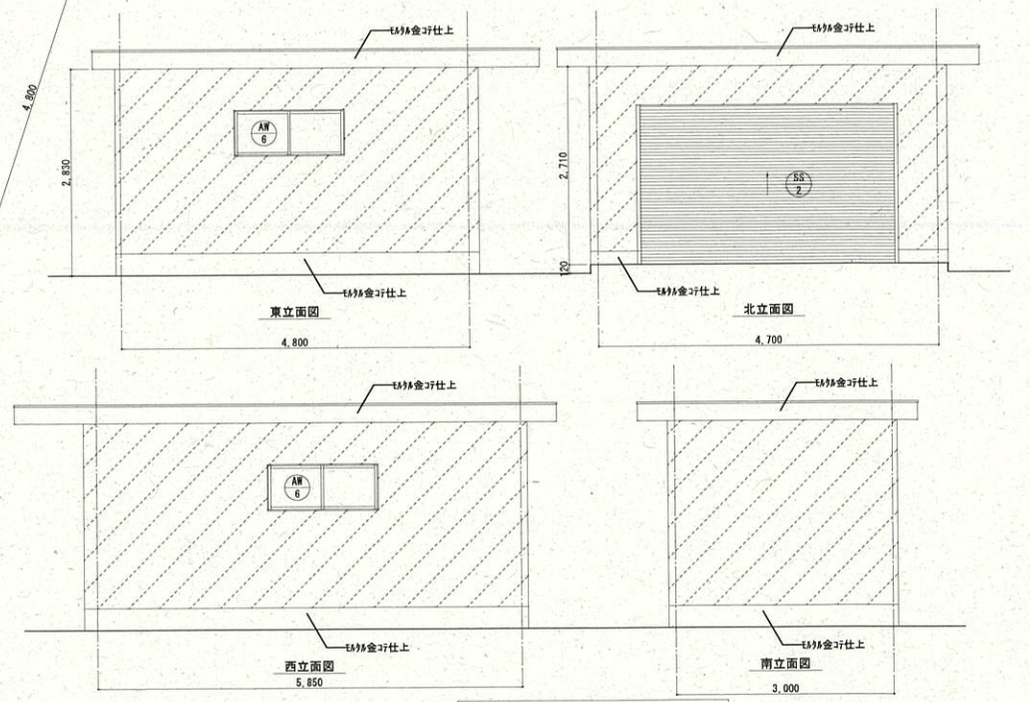
【解体】車庫② 平面図



【解体】車庫② 屋根伏図



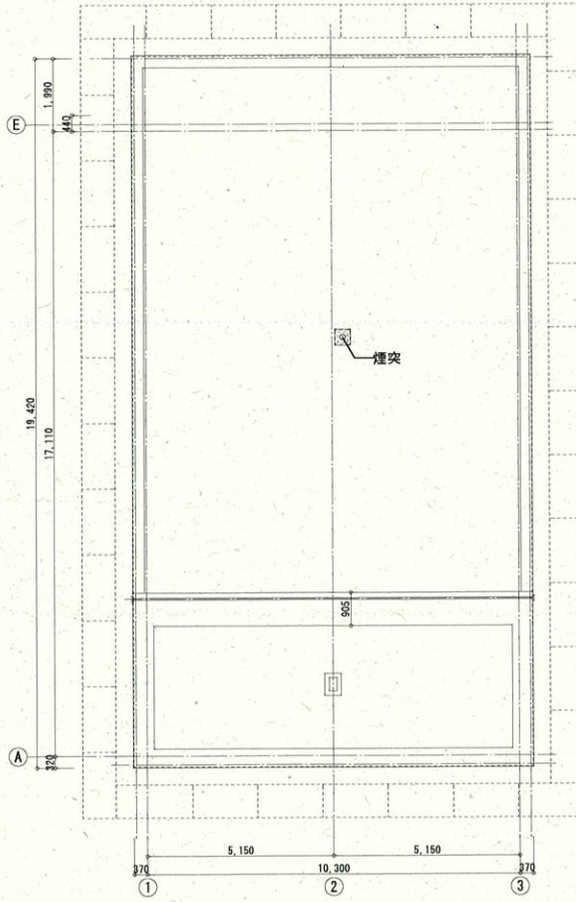
【解体】車庫② 断面詳細図



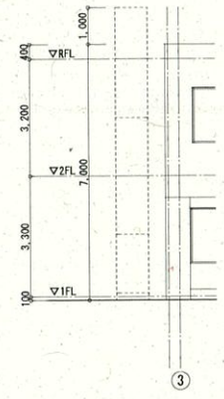
【解体】車庫② 立面図

とらう系復原塗材をします。

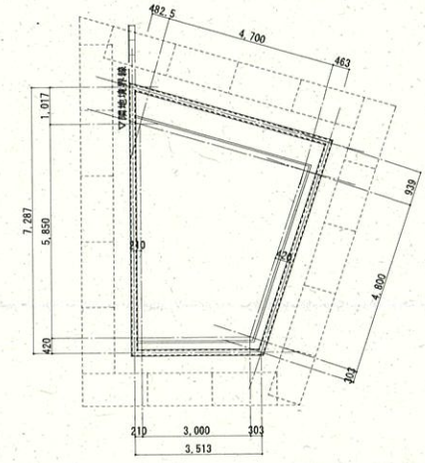
特記	物件名	木曾川水系土地改良調査管理事務所 富川支所庁舎解体撤去その他	工事設計図	図面番号	(A-16) 28 枚の内 16	株式会社アーキテクトウイング設計事務所
	製図 訂正	図名	付属建物(解体) 詳細図(1)	縮尺	A2: 1/50	一級建築士事務所 い-30 第10527号 管理 一級建築士第248095号 建築士 山田基弘



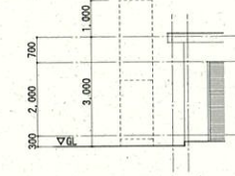
倉舎① 仮設計面図(平面)



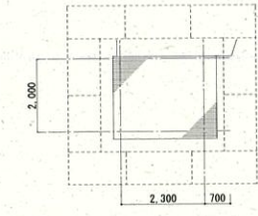
倉舎① 仮設計面図(高さ)



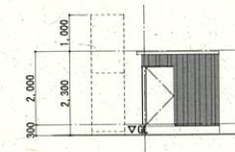
車庫② 仮設計面図(平面)



車庫② 仮設計面図(高さ)



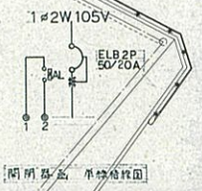
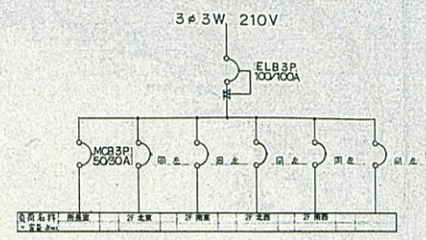
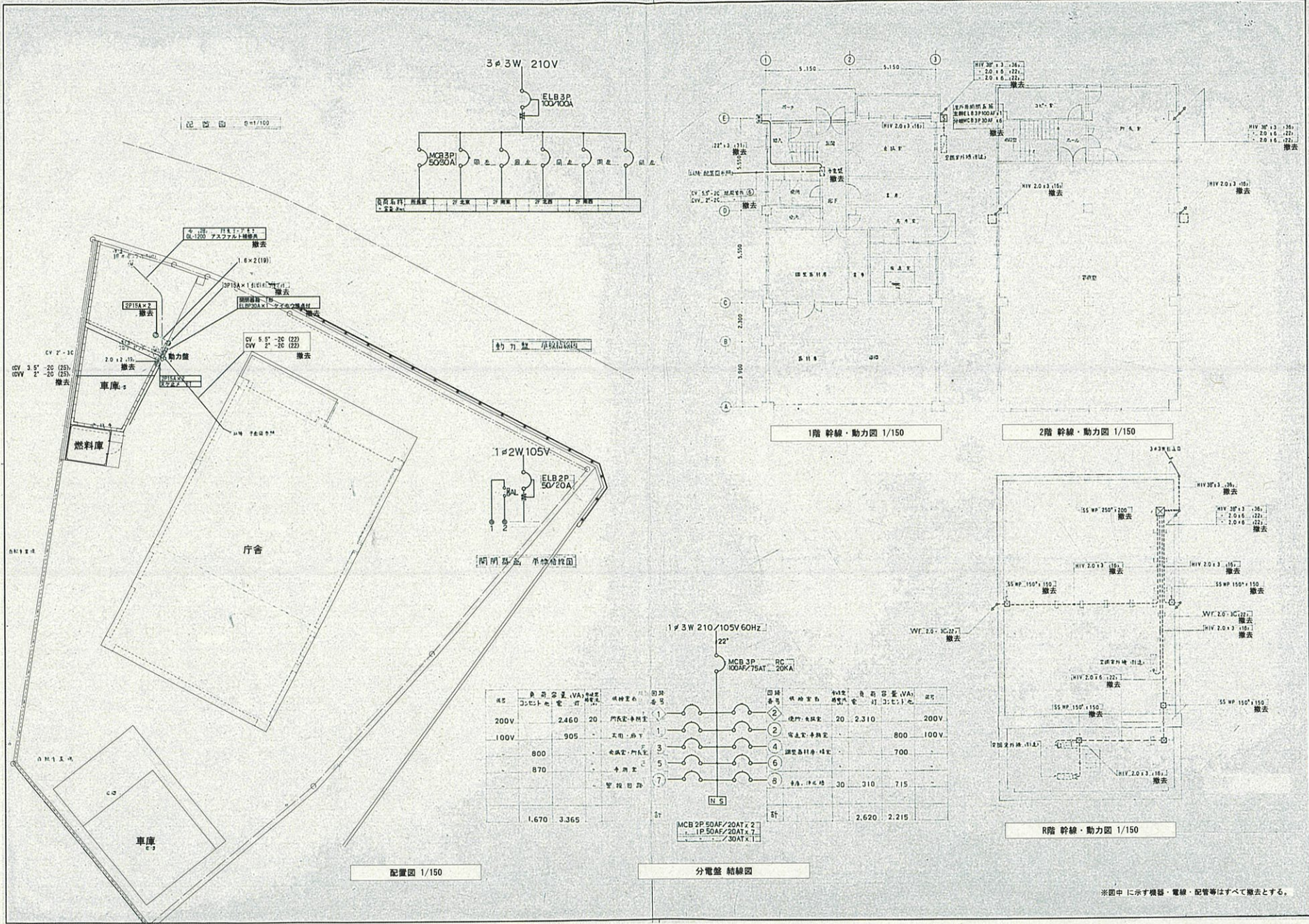
燃料庫④ 仮設計面図(平面)



燃料庫④ 仮設計面図(高さ)

----- 仮設足場をしめす。

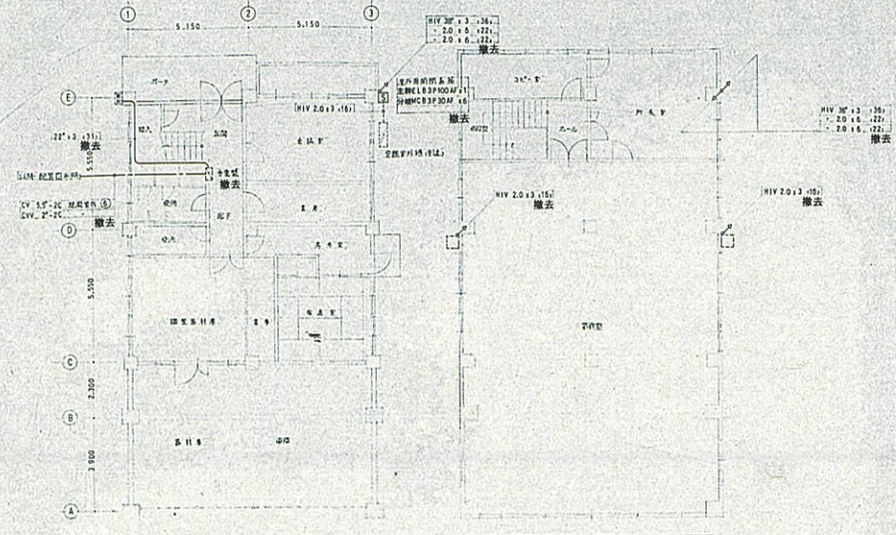
特記	製図	物件名	木曾川水系土地改良調査管理事務所 宮川支所庁舎解体撤去その他	工事設計図	図面番号	(0-01) 28 枚の内 20	株式会社アーキテクトウイング設計事務所
	訂正	図名	仮設参考図	縮尺	A2 : 1/100	一級建築士事務所 い-30 第10527号	管理 一級建築士第248095号 建築士 山田基弘



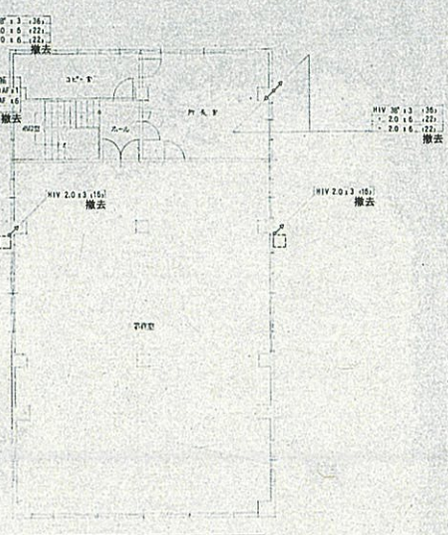
1 # 3W 210 / 105V 60Hz

回路番号	供給機器	消費容量 (VA)	電圧
1	照明器具	2,460	200V
2	使用電機	2,310	200V
3	電気器具	800	100V
4	電気器具	700	100V
5	電気器具	870	100V
6	電気器具	310	715
7	電気器具	310	715
計		2,620	2,215

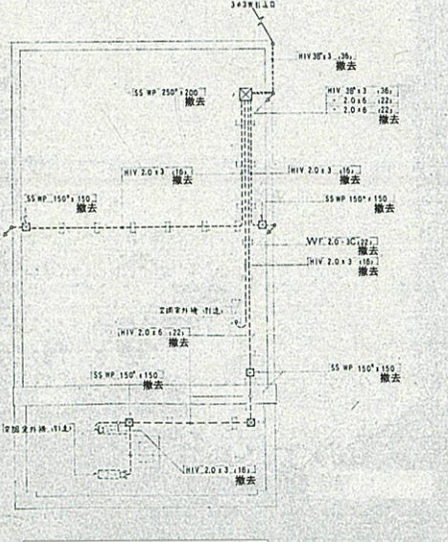
分電盤 結線図



1階 幹線・動力図 1/150

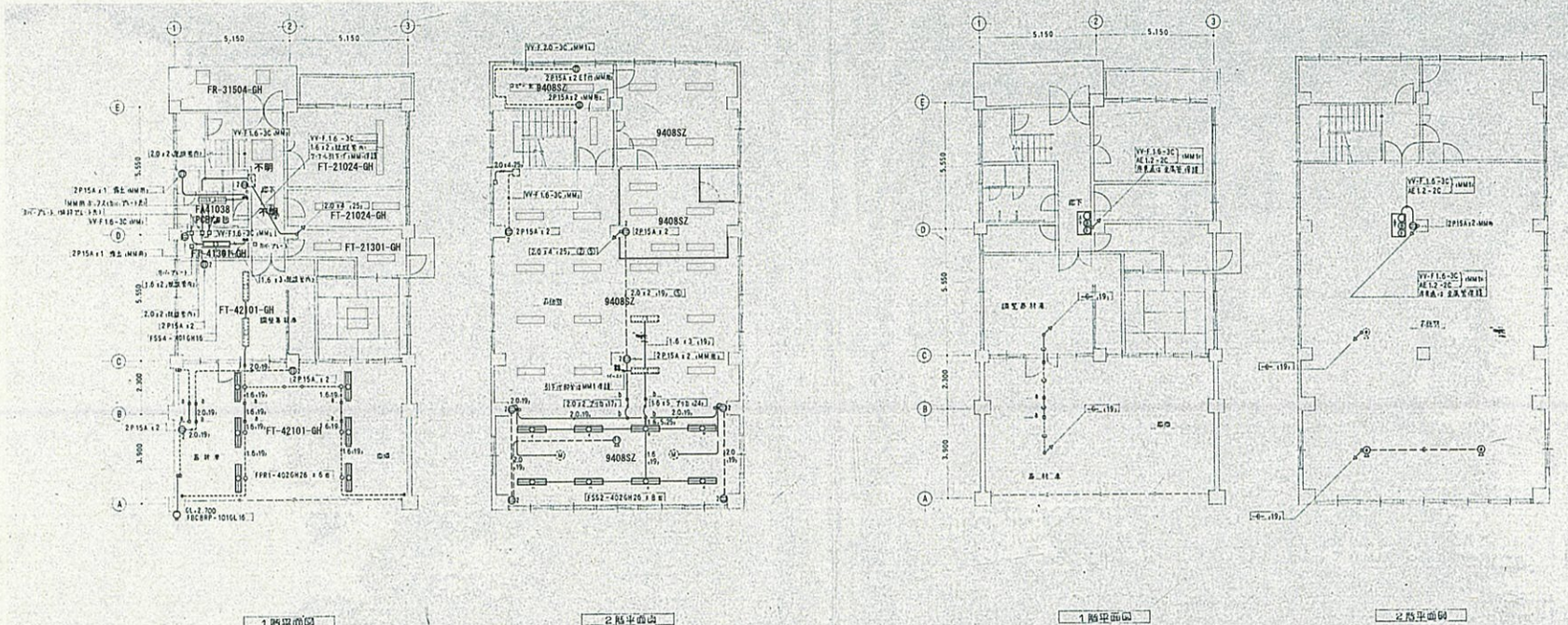


2階 幹線・動力図 1/150



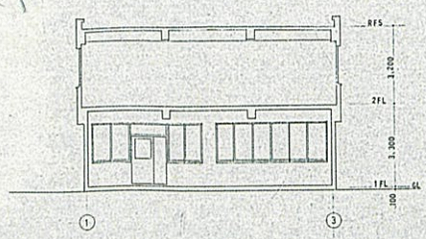
R階 幹線・動力図 1/150

※图中に示す機器・電線・配管等はすべて撤去とする。



電灯コンセント設備図 1/150

電話配管・非常警報設備図 1/150



主要機器一覽表

品名	型式記号(注)	数量	備考(注)	製造者名	備考
動力引込機	東洋電機	1	有電圧降下	東芝電機(株)	
電灯機			1/照明		
消火用品			手廻り		
非常警報機	東芝電機		非常/照明用	東芝電機(株)	
			1/照明機		

特記事項

■中記入の配管・配線は(注)以下の通りとする。

■V.V.1.6×2 (19)

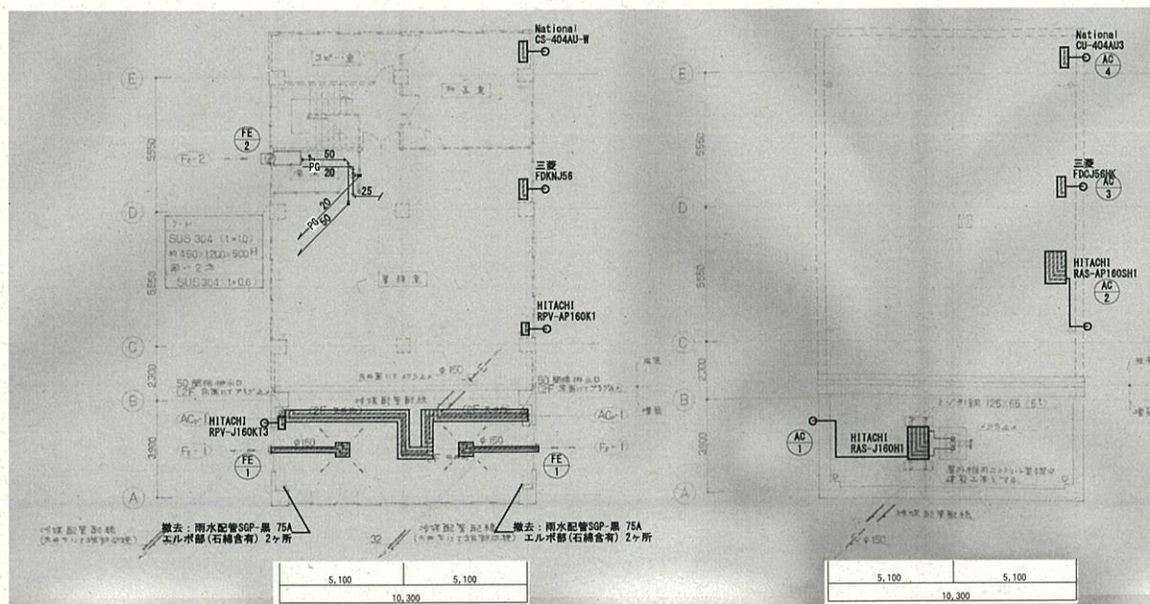
■TEL (19)

■P. BOX 100×80

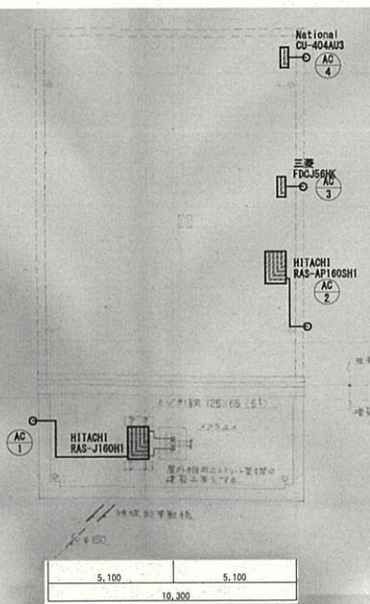
■D. アクトレイトボックス 中置

※図中に示す機器・電線・配管等はすべて撤去とする。

特記	製図 訂正	物件名	木曾川水系土地改良調査管理事務所 富川支所庁舎解体撤去その他	工事設計図	図面番号	(E-02) 28 枚の内 22	株式会社アーキテクトウイング設計事務所
		図名	電気設備(撤去) 電灯コンセント設備図	縮尺	A2 : 1/150	一級建築士事務所 い-30 第10527号	管理 一級建築士第248095号 建築士 山田基弘

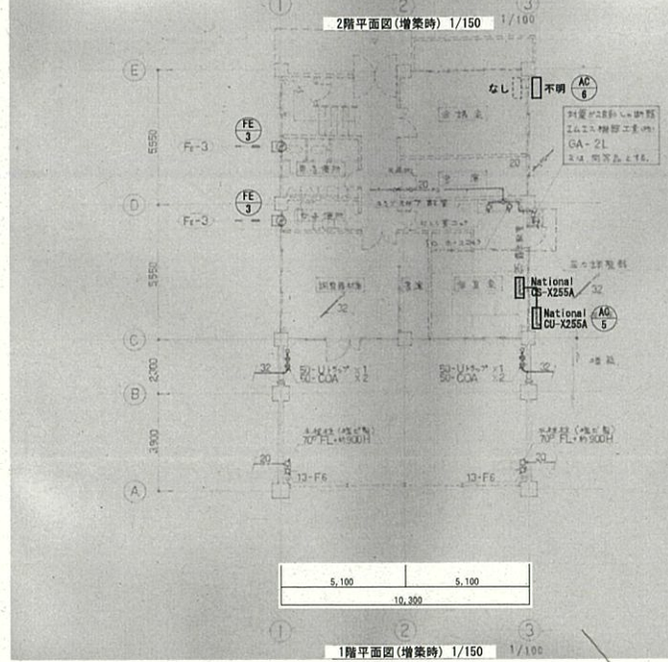


2階平面図(増築時) 1/150

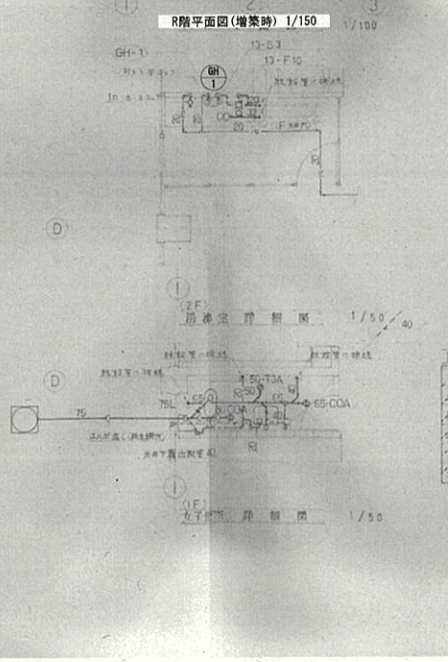


R階平面図(増築時) 1/150

撤去機器名称	記号	仕様	数量	備考
パッケージ形空調和機	AC-1	HITACHI RAS-J160H1(室外機) 床置き 冷房能力 16.0 kw / 電源3φ200V60Hz	1	HITACHI RAS-J160H1(室外機) HITACHI RPY-J160K13(室内機)
パッケージ形空調和機	AC-2	空冷ヒートポンプ式 床置き 冷房能力 14.0 kw / 電源3φ200V60Hz	1	HITACHI RAS-AP160SH1(室外機) HITACHI RPY-AP160K1(室内機)
パッケージ形空調和機	AC-3	ルームエアコン 床置き 冷房能力 5.0 kw / 電源3φ200V60Hz	1	三菱 FDKJ56K(室外機) 三菱 FDKJ56(室内機)
パッケージ形空調和機	AC-4	ルームエアコン 床置き 冷房能力 4.0 kw / 電源3φ200V60Hz	1	National CU-404AU3(室外機) National CS-404AU-II(室内機)
パッケージ形空調和機	AC-5	ルームエアコン 床置き 暖房能力 3.2 kw / 電源3φ200V60Hz	1	National CU-X255A(室外機) National CS-X255A(室内機)
パッケージ形空調和機	AC-6	ルームエアコン(室外機)	1	不明
換気扇	FE-1	天井埋込み型 240m ³ /h 消費電力 1φ 100V アルミ製ウエザークカバー付	2	
換気扇	FE-2	シャッター式(換気フード付) 540m ³ /h φ200 消費電力 1φ 100V アルミ製ウエザークカバー付	1	
換気扇	FE-3	有圧型 570m ³ /h φ200 消費電力 1φ 100V アルミ製ウエザークカバー付	2	
瞬間ガス湯沸かし器	GH-1	元止式、5号	1	



1階平面図(増築時) 1/150



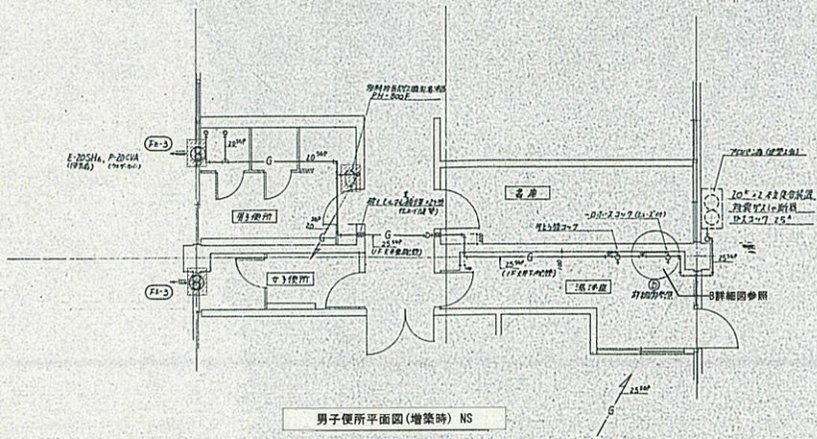
R階平面図(増築時) 1/50

名 称 記 号 数 量 備 考
 石膏ボード VC 2114
 換気フード VL 506
 換気扇 VL 506
 換気扇 VL 506
 換気扇 VL 506

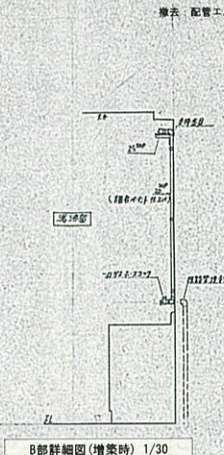
注記: 1.増築部分の設備は、既存の設備と同一仕様とする。
 2.増築部分の設備は、既存の設備と同一仕様とする。

※図中に示す機器・配管等はすべて撤去とする。

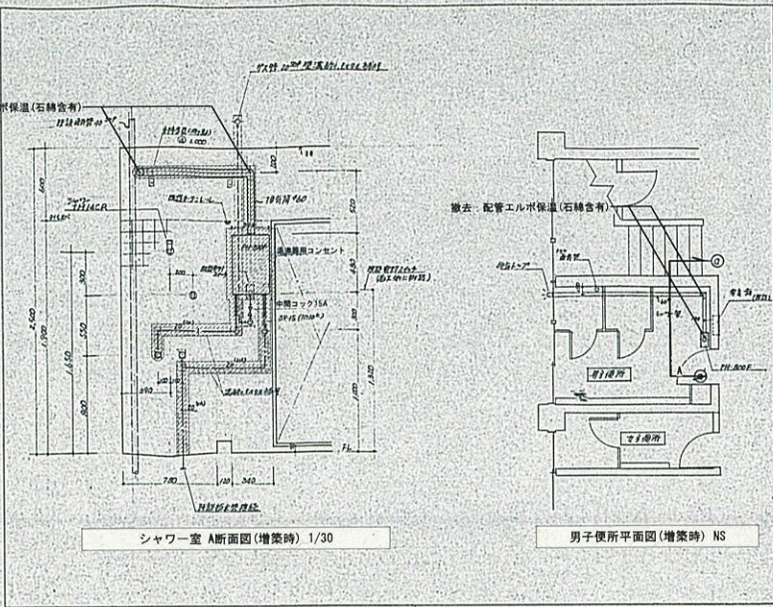
特記	製図	物件名	木曾川水系土地改良調査管理事務所 宮川支所庁舎解体撤去その他	工事設計図	図面番号	(B-01) 28 枚の内 23	株式会社アーキテクトウイング設計事務所
	訂正	図名	機械設備(撤去)換気・給排水設備	縮尺	A2: 1/150	一級建築士事務所 い-30 第10527号	管理 一級建築士第248095号 山田基弘



男子便所平面図 (増築時) NS



B部詳細図 (増築時) 1/30



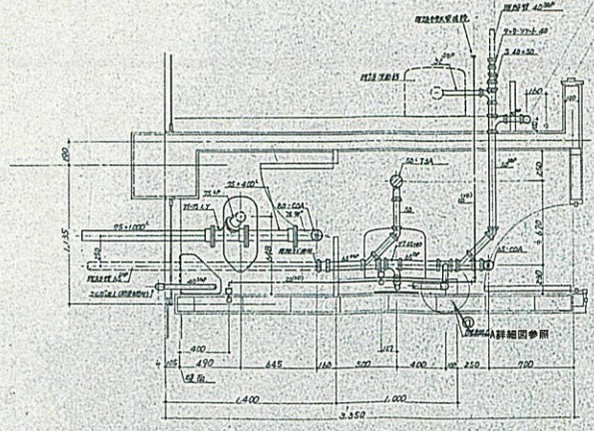
シャワー室 A断面図 (増築時) 1/30

男子便所平面図 (増築時) NS

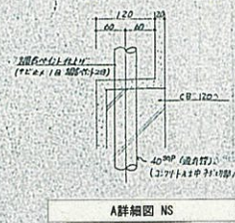
シャワー室の湯沸器取付位置

器具表

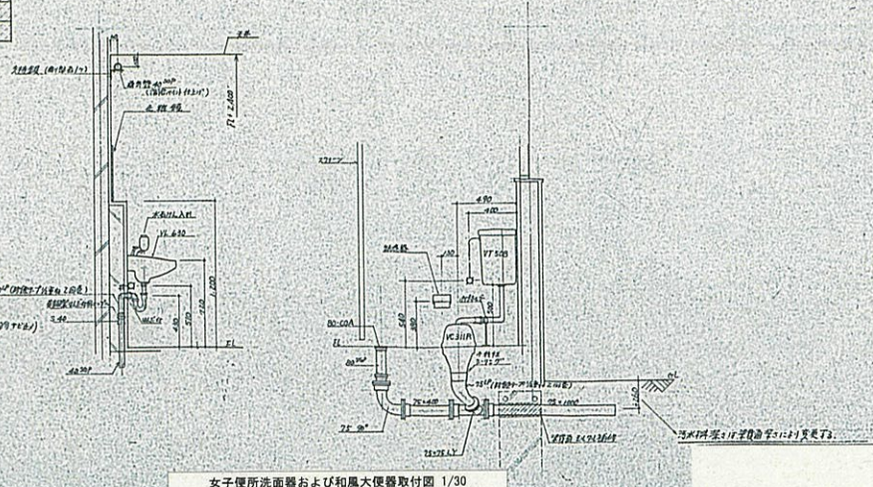
品名	規格	数量	単位	備考
和風大便器	VC 311R	1	個	C.750V
洗面化粧台	VT 508	1	台	S.570S
洗面器	VL 630	1	個	L.230
水栓	VS 119F-AV3	1	個	
水栓付水入れ	VS 126AS	1	個	



女子便所詳細図 (増築時) 1/30

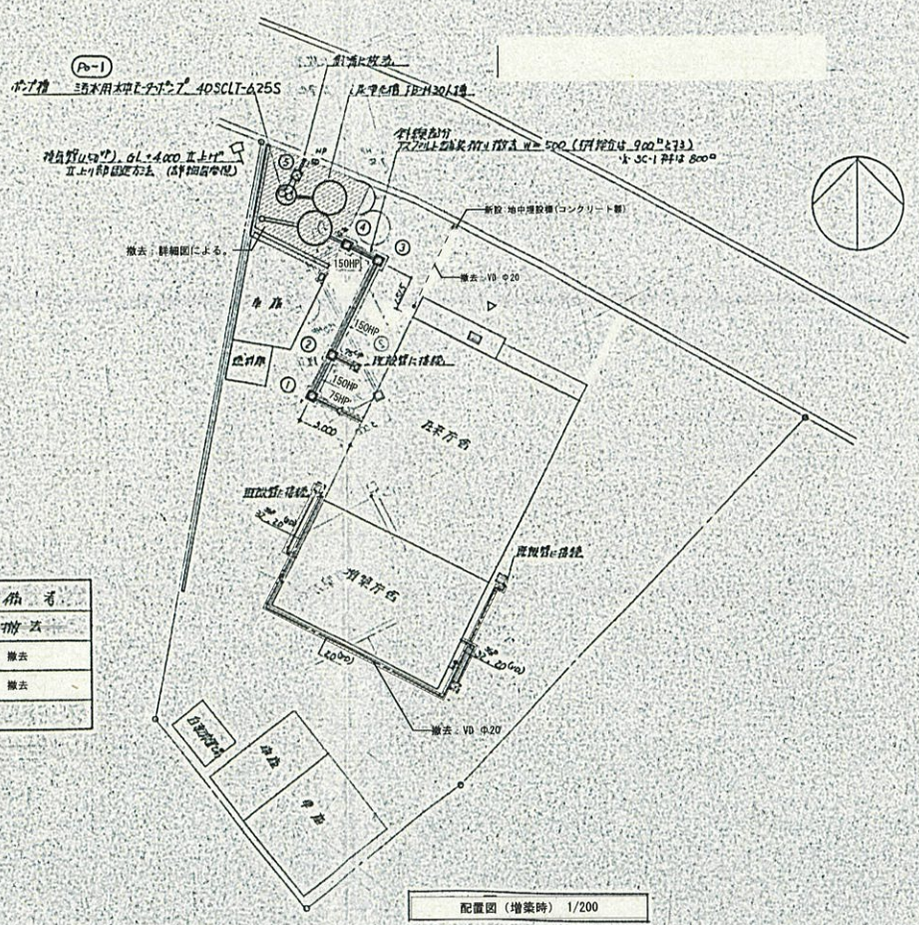
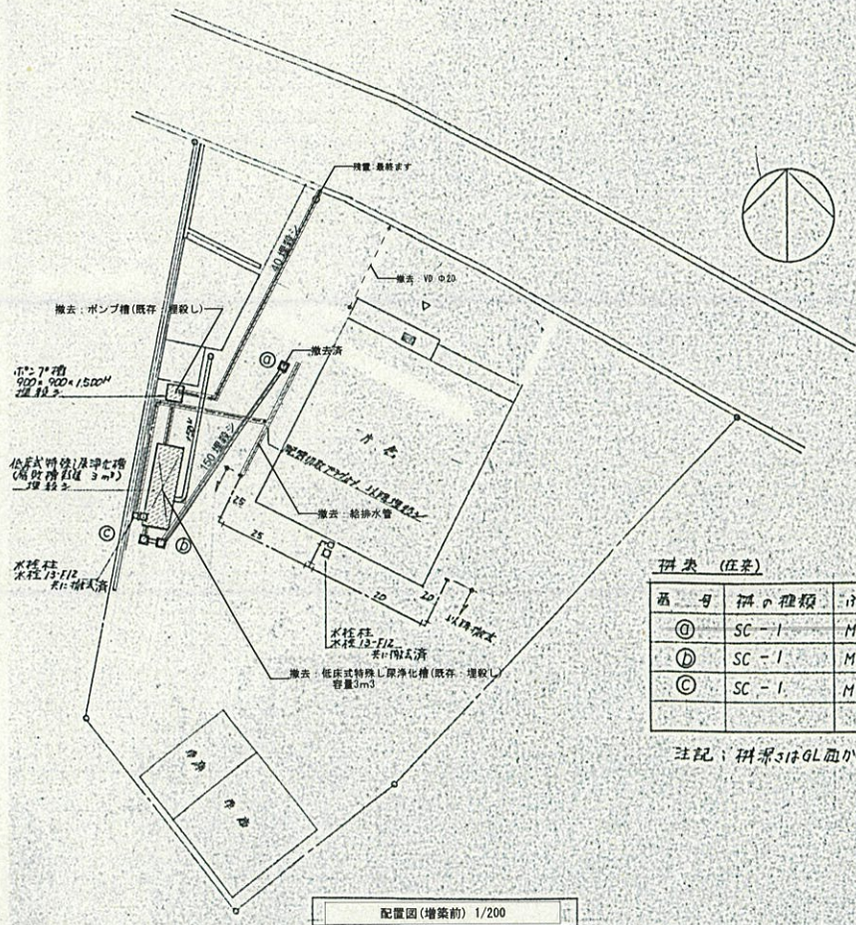


A詳細図 NS



女子便所洗面器および和風大便器取付図 1/30

※図中に示す機器・電線・配管等はすべて撤去とする。



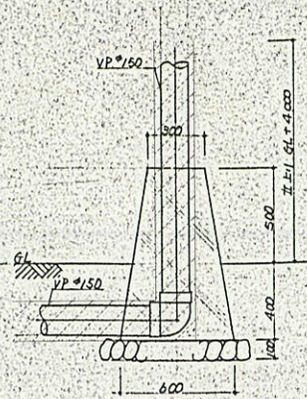
附表 (圧入)

番号	井の種類	径	深さ	備考
㊸	SC-I	MHB-35	H=320	撤去
㊹	SC-I	MHB-35	H=440	撤去
㊺	SC-I	MHB-35	H=450	撤去

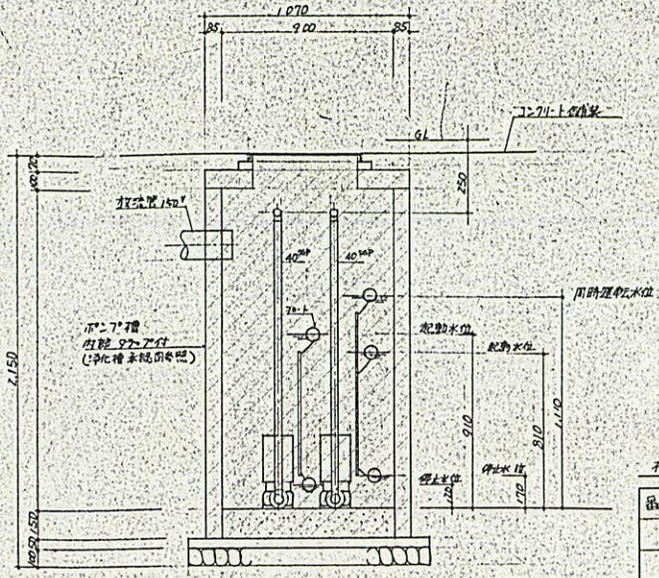
注記：井深はGL面からの約井深とする。

撤去範囲をします。
※図中に示す機器・配管等はすべて撤去とする。

臭気管固定方法



埋設管 (φ150) GL+4000以上付



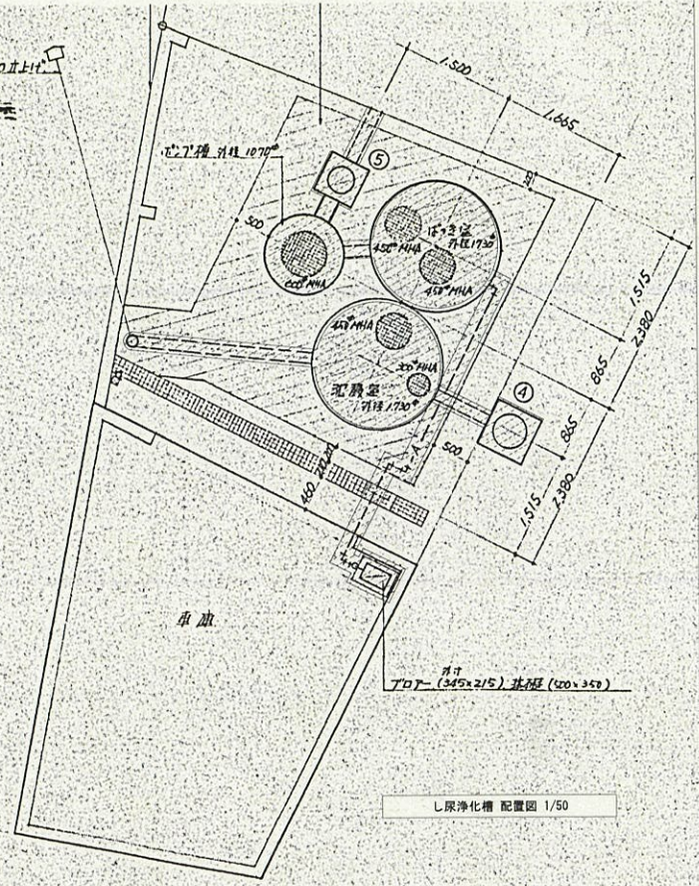
ポンプ槽 断面図 1/20

注記：ポンプ槽内の鋼管はターレットに付着して腐蝕する回妻りとする。

種類

品目	種類	寸法	深さ	備考
①	SC-1	MHA-35	H=GL-495	撤去
②	SC-2	MHA-45	H=-540	撤去
③	SC-2	MHA-45	H=-615	撤去
④	SC-2	MHA-45	H=-660	撤去
⑤	RC-1	MHA-35	H=360	撤去

注記：埋深はGLからの寸法とする。



し尿浄化槽 配置図 1/50

撤去範囲をします。
※図中に示す機器・配管等はすべて撤去とする。