

書 様 仕 記 特 事 工 備 設 氣 電

2204#14101

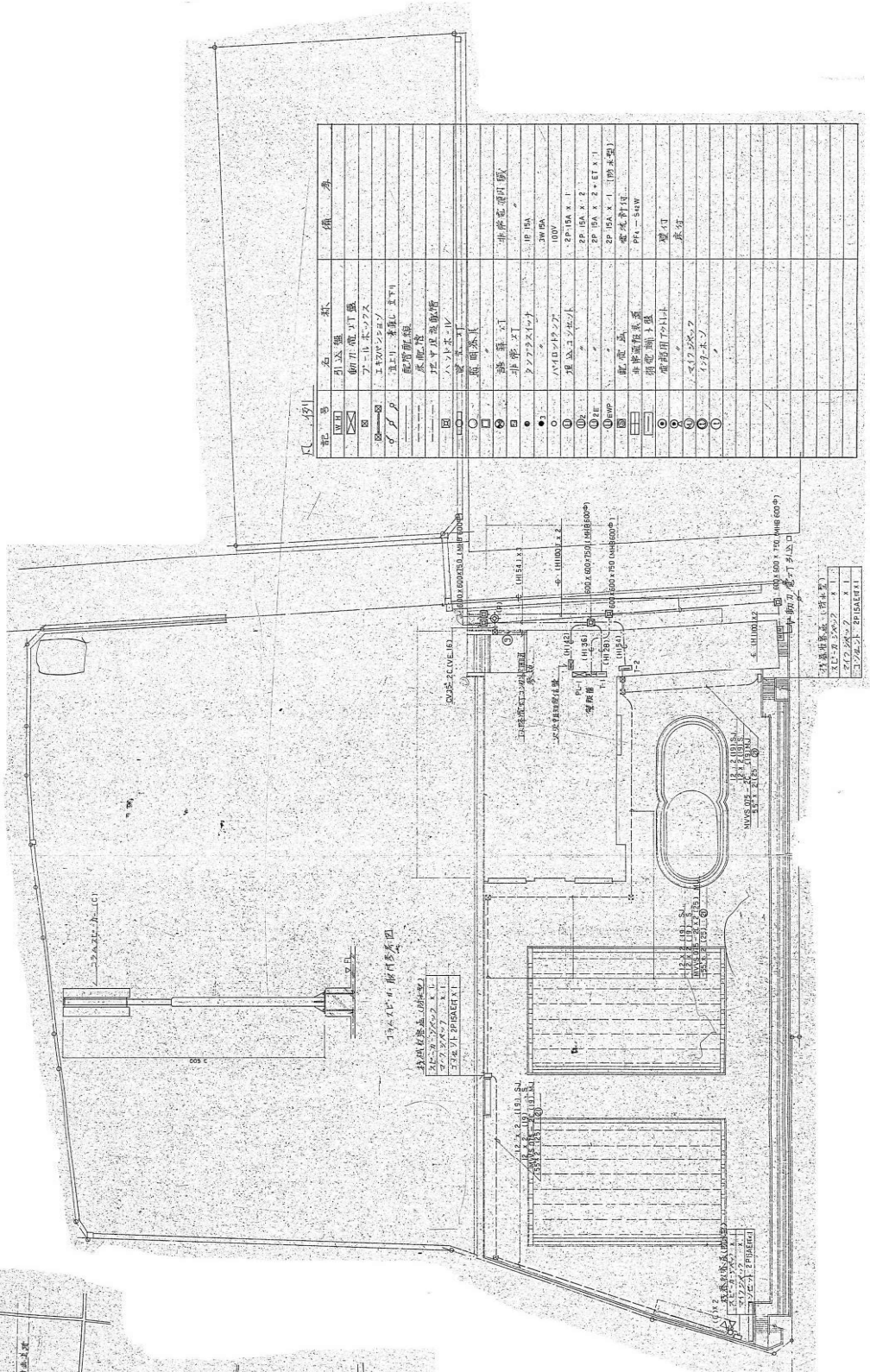
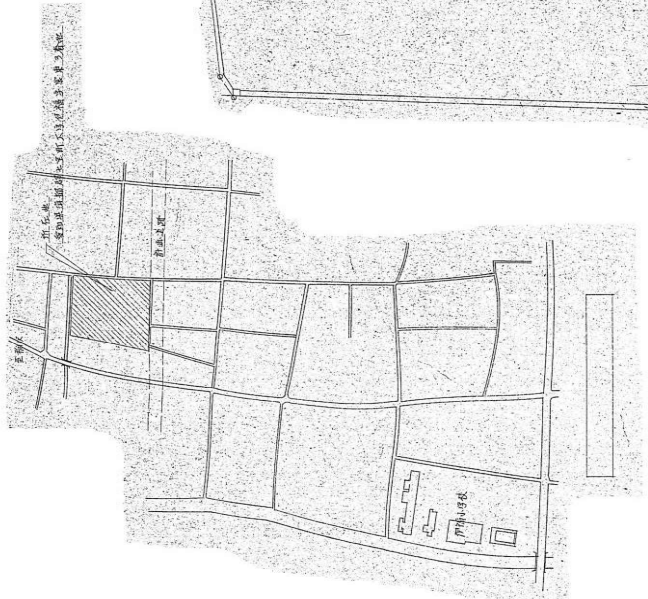




項 目		特 殊 記 事		項 目		特 殉 事		項 目		特 殉 事		項 目		特 殉 事	
電 構機の接続	* 恒回路の監視性地	地線の経路変化の表示	* 行う	* 行わない		* 図示による		* 逆変換器の出力電気方式	* 三相組合式	* 三相4線式		* 図示による		備 考	
9節 1.1 施工機材等	* キューピクル式電池・電圧及び高圧スイッチギヤ等の温度上昇防止装置							* キューピクル式の排水装置							
2節 2.1.1 施工機材等	* 特別高圧リップギヤ等の取付け							* 排氣方式の排水装置							
2節 2.1.2 施工機材等	* 水平管及び給油直角度							* 保安装置	* 外部給油装置						
2節 2.2.1 施工機材等	* UPS・常時ひらく給電方式	* ライブリブリケイ方式		* 図示による				* 保安装置の空気の吸排気装置	* 排氣装置						
2節 2.2.2 施工機材等	* 停電時間							* 共通台帳	* 電力小工具						
2節 2.2.3 施工機材等	* 水平管及び給油直角度							* 燃料装置	* 油箱						
2節 2.2.4 施工機材等	* 送電時間							* 燃料装置の空気の吸排気装置	* 排氣装置						
4節 2.3.1 施工機材等	* 電力平差用蓄電池	* ハーフセル機能 (①・②・③・④)						* 送電時間	* 平衡度						
4節 2.3.2 施工機材等	* 電力平差用蓄電池	* ハーフセル機能 (①・②・③・④)						* 送電時間	* 平衡度						
4節 2.3.3 施工機材等	* 電力平差用蓄電池	* ハーフセル機能 (①・②・③・④)						* 送電時間	* 平衡度						
4節 2.3.4 施工機材等	* 交換装置及び蓄電池装置	* 携帯機器						* 送電時間	* 平衡度						
4節 2.3.5 施工機材等	* 交換装置及び蓄電池装置	* 交換装置						* 送電時間	* 平衡度						
4節 2.3.6 施工機材等	* 交換装置及び蓄電池装置	* 送電時間						* 送電時間	* 平衡度						
4節 2.3.7 施工機材等	* 交換装置及び蓄電池装置	* 送電時間						* 送電時間	* 平衡度						
4節 2.3.8 施工機材等	* 交換装置及び蓄電池装置	* 送電時間						* 送電時間	* 平衡度						
4節 2.4.1 施工機材等	* 分岐電源は44V-48V							* 送電時間	* 平衡度						
4節 2.4.2 施工機材等	* 機 械	* 機械に於ける本体間に過渡するもの						* パックアップ機能	* 新安定期制機能						
4節 2.4.3 施工機材等	* 機 械	* 送する見る機械						* 電気式	* 電気式						
4節 2.4.4 施工機材等	* 機 械	* 送する見る機械						* 電気式	* 電気式						
4節 2.4.5 施工機材等	* 機 械	* 送する見る機械						* 電気式	* 電気式						
4節 2.4.6 施工機材等	* 機 械	* 送する見る機械						* 電気式	* 電気式						
4節 2.4.7 施工機材等	* 機 械	* 送する見る機械						* 電気式	* 電気式						
4節 2.4.8 施工機材等	* 機 械	* 送する見る機械						* 電気式	* 電気式						
4節 2.4.9 施工機材等	* 機 械	* 送する見る機械						* 電気式	* 電気式						
4節 2.4.10 施工機材等	* 機 械	* 送する見る機械						* 電気式	* 電気式						
4節 2.4.11 施工機材等	* 機 械	* 送する見る機械						* 電気式	* 電気式						
4節 2.4.12 施工機材等	* 機 械	* 送する見る機械						* 電気式	* 電気式						
4節 2.4.13 施工機材等	* 機 械	* 送する見る機械						* 電気式	* 電気式						
4節 2.4.14 施工機材等	* 機 械	* 送する見る機械						* 電気式	* 電気式						
4節 2.4.15 施工機材等	* 機 械	* 送する見る機械						* 電気式	* 電気式						
4節 2.4.16 施工機材等	* 機 械	* 送する見る機械						* 電気式	* 電気式						
4節 2.4.17 施工機材等	* 機 械	* 送する見る機械						* 電気式	* 電気式						
4節 2.4.18 施工機材等	* 機 械	* 送する見る機械						* 電気式	* 電気式						
4節 2.4.19 施工機材等	* 機 械	* 送する見る機械						* 電気式	* 電気式						
4節 2.4.20 施工機材等	* 機 械	* 送する見る機械						* 電気式	* 電気式						
4節 2.4.21 施工機材等	* 機 械	* 送する見る機械						* 電気式	* 電気式						
4節 2.4.22 施工機材等	* 機 械	* 送する見る機械						* 電気式	* 電気式						
4節 2.4.23 施工機材等	* 機 械	* 送する見る機械						* 電気式	* 電気式						
4節 2.4.24 施工機材等	* 機 械	* 送する見る機械						* 電気式	* 電気式						
4節 2.4.25 施工機材等	* 機 械	* 送する見る機械						* 電気式	* 電気式						
4節 2.4.26 施工機材等	* 機 械	* 送する見る機械						* 電気式	* 電気式						
4節 2.4.27 施工機材等	* 機 械	* 送する見る機械						* 電気式	* 電気式						
4節 2.4.28 施工機材等	* 機 械	* 送する見る機械						* 電気式	* 電気式						
4節 2.4.29 施工機材等	* 機 械	* 送する見る機械						* 電気式	* 電気式						
4節 2.4.30 施工機材等	* 機 械	* 送する見る機械						* 電気式	* 電気式						
4節 2.4.31 施工機材等	* 機 械	* 送する見る機械						* 電気式	* 電気式						
4節 2.4.32 施工機材等	* 機 械	* 送する見る機械						* 電気式	* 電気式						
4節 2.4.33 施工機材等	* 機 械	* 送する見る機械						* 電気式	* 電気式						
4節 2.4.34 施工機材等	* 機 械	* 送する見る機械						* 電気式	* 電気式						
4節 2.4.35 施工機材等	* 機 械	* 送する見る機械						* 電気式	* 電気式						
4節 2.4.36 施工機材等	* 機 械	* 送する見る機械						* 電気式	* 電気式						
4節 2.4.37 施工機材等	* 機 械	* 送する見る機械						* 電気式	* 電気式						
4節 2.4.38 施工機材等	* 機 械	* 送する見る機械						* 電気式	* 電気式						
4節 2.4.39 施工機材等	* 機 械	* 送する見る機械						* 電気式	* 電気式						
4節 2.4.40 施工機材等	* 機 械	* 送する見る機械						* 電気式	* 電気式						
4節 2.4.41 施工機材等	* 機 械	* 送する見る機械						* 電気式	* 電気式						
4節 2.4.42 施工機材等	* 機 械	* 送する見る機械						* 電気式	* 電気式						
4節 2.4.43 施工機材等	* 機 械	* 送する見る機械						* 電気式	* 電気式						
4節 2.4.44 施工機材等	* 機 械	* 送する見る機械						* 電気式	* 電気式						
4節 2.4.45 施工機材等	* 機 械	* 送する見る機械						* 電気式	* 電気式						
4節 2.4.46 施工機材等	* 機 械	* 送する見る機械						* 電気式	* 電気式						
4節 2.4.47 施工機材等	* 機 械	* 送する見る機械						* 電気式	* 電気式						
4節 2.4.48 施工機材等	* 機 械	* 送する見る機械						* 電気式	* 電気式						
4節 2.4.49 施工機材等	* 機 械	* 送する見る機械						* 電気式	* 電気式						
4節 2.4.50 施工機材等	* 機 械	* 送する見る機械						* 電気式	* 電気式						
4節 2.4.51 施工機材等	* 機 械	* 送する見る機械						* 電気式	* 電気式						
4節 2.4.52 施工機材等	* 機 械	* 送する見る機械						* 電気式	* 電気式						
4節 2.4.53 施工機材等	* 機 械	* 送する見る機械						* 電気式	* 電気式						
4節 2.4.54 施工機材等	* 機 械	* 送する見る機械						* 電気式	* 電気式						
4節 2.4.55 施工機材等	* 機 械	* 送する見る機械						* 電気式	* 電気式						
4節 2.4.56 施工機材等	* 機 械	* 送する見る機械						* 電気式	* 電気式						
4節 2.4.57 施工機材等	* 機 械	* 送する見る機械						* 電気式	* 電気式						
4節 2.4.58 施工機材等	* 機 械	* 送する見る機械						* 電気式	* 電気式						
4節 2.4.59 施工機材等	* 機 械	* 送する見る機械						* 電気式	* 電気式						
4節 2.4.60 施工機材等	* 機 械	* 送する見る機械						* 電気式	* 電気式						
4節 2.4.61 施工機材等	* 機 械	* 送する見る機械						* 電気式	* 電気式						
4節 2.4.62 施工機材等	* 機 械	* 送する見る機械						* 電気式	* 電気式						
4節 2.4.63 施工機材等	* 機 械	* 送する見る機械						* 電気式	* 電気式						
4節 2.4.64 施工機材等	* 機 械	* 送する見る機械						* 電気式	* 電気式						
4節 2.4.65 施工機材等	* 機 械	* 送する見る機械						* 電気式	* 電気式						
4節 2.4.66 施工機材等	* 機 械	* 送する見る機械						* 電気式	* 電気式						
4節 2.4.67 施工機材等	* 機 械	* 送する見る機械						* 電気式	* 電気式						
4節 2.4.68 施工機材等	* 機 械	* 送する見る機械						* 電気式	* 電気式						
4節 2.4.69 施工機材等	* 機 械	* 送する見る機械						* 電気式	* 電気式						
4節 2.4.70 施工機材等	* 機 械	* 送する見る機械						* 電気式	* 電気式						
4節 2.4.71 施工機材等	* 機 械	* 送する見る機械						* 電気式	* 電気式						
4節 2.4.72 施工機材等	* 機 械	* 送する見る機械						* 電気式	* 電気式						
4節 2.4.73 施工機材等	* 機 械	* 送する見る機械						* 電気式	* 電気式						
4節 2.4.74 施工機材等	* 機 械	* 送する見る機械						* 電気式	* 電気式						
4節 2.4.75 施工機材等	* 機 械	* 送する見る機械						* 電気式	* 電気式						
4節 2.4.76 施工機材等	* 機 械	* 送する見る機械						* 電気式	* 電気式						
4節 2.4.77 施工機材等	* 機 械	* 送する見る機械						* 電気式	* 電気式						
4節 2.4.78 施工機材等	* 機 械	* 送する見る機械						* 電気式	* 電気式						
4節 2.4.79 施工機材等	* 機 械	* 送する見る機械						* 電気式	* 電気式						
4節 2.4.80 施工機材等	* 機 械	* 送する見る機械						* 電気式	* 電気式						
4節 2.4.81 施工機材等	* 機 械	* 送する見る機械						* 電気式	* 電気式						
4節 2.4.82 施工機材等	* 機 械	* 送する見る機械						* 電気式	* 電気式						
4節 2.4.83 施工機材等	* 機 械	* 送する見る機械						* 電気式	* 電気式						
4節															

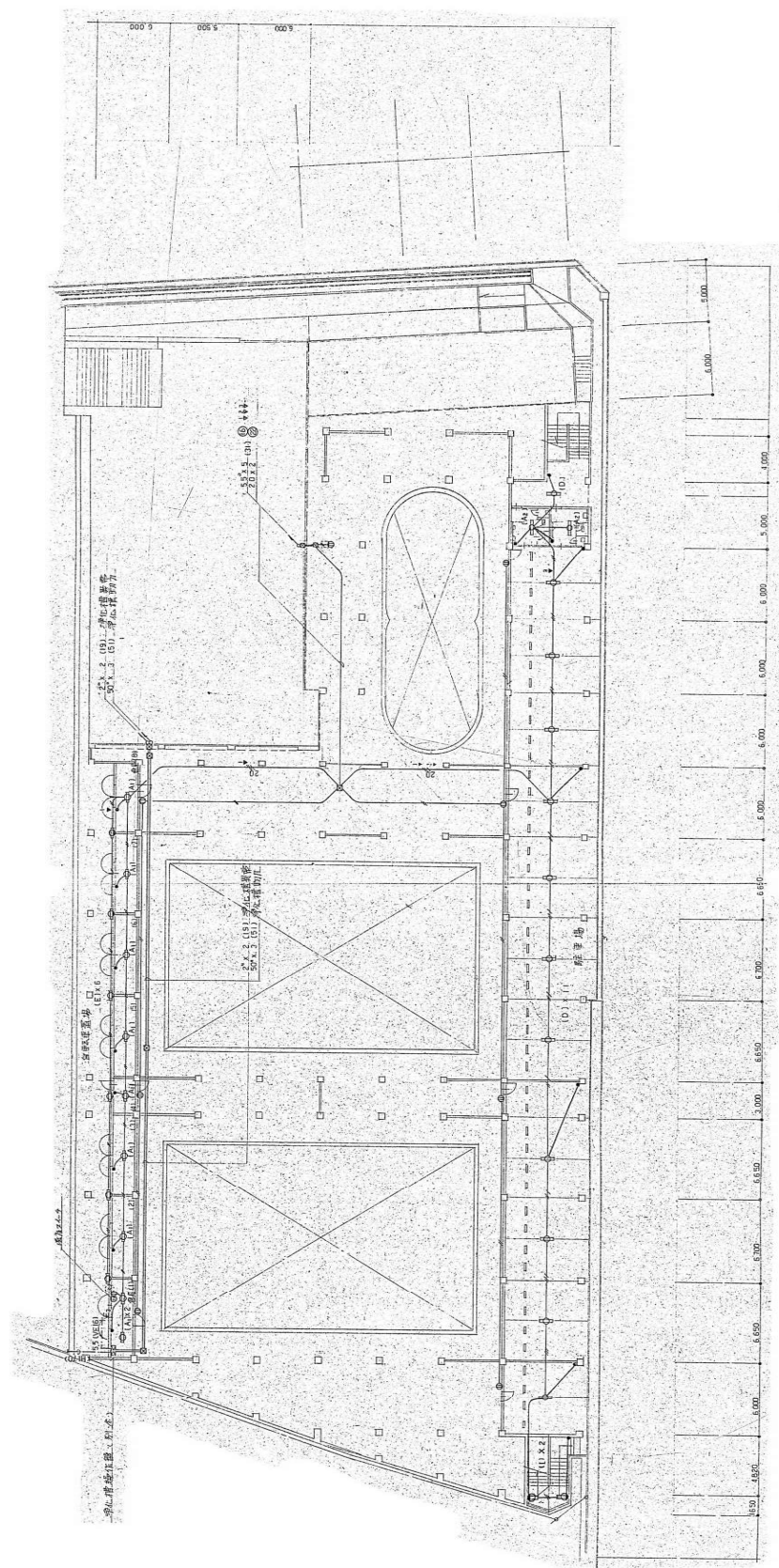






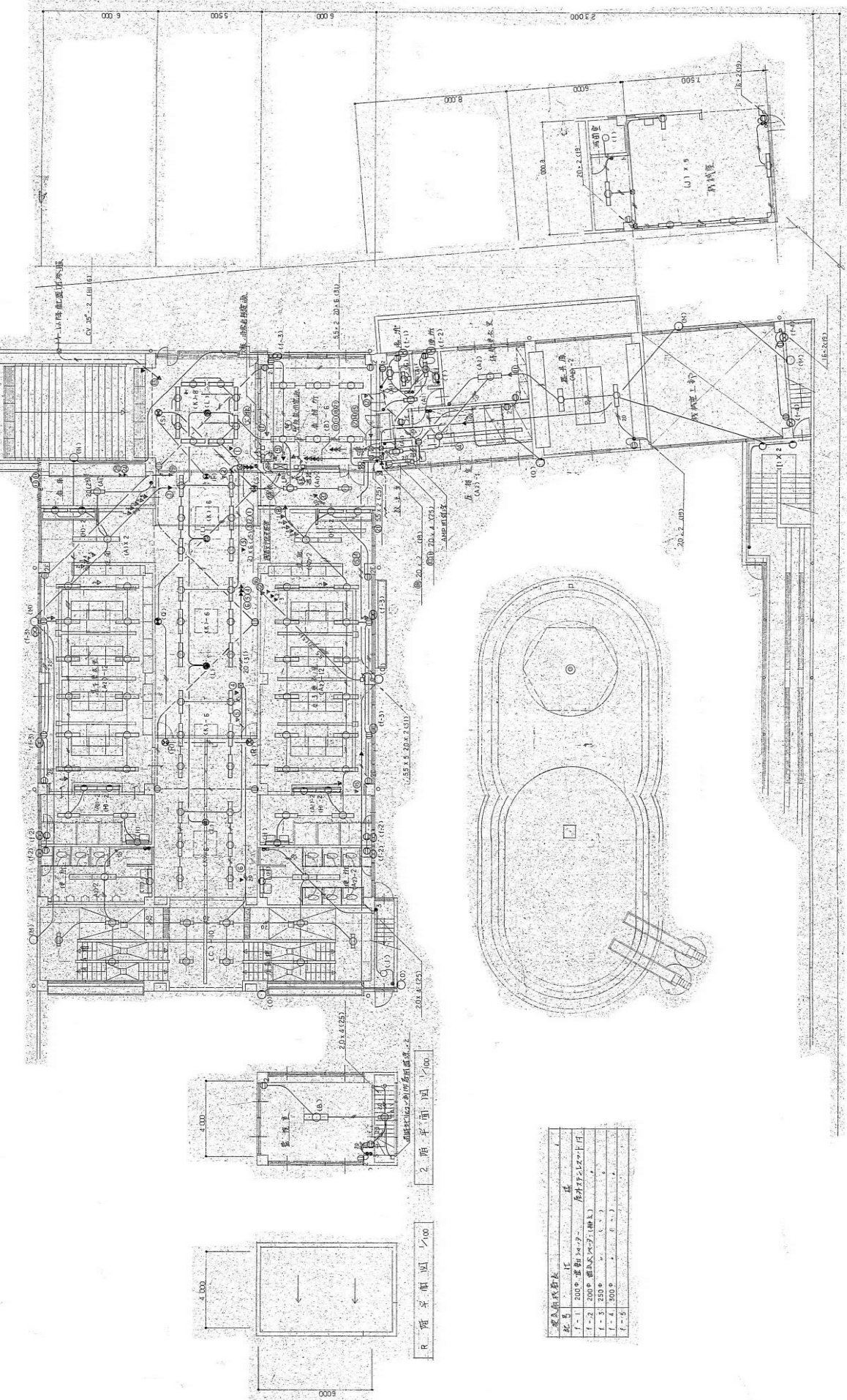
名 称	七宝一フル保育園施工		
圖 画	電気設備配線図		
製 作	設計 設計令和7年3月	監理 監理令和7年3月	監修 監修令和7年3月
訂 正			
株式会社岩崎電機技術事務所 電話：951-5405 総務課 1級建築士登録第340519号 岩崎英一郎			

工事内容  
1. プール及び管理棟解体に伴い電気設備の全てを撤去。



名 称	七宝ツール保険整備工事	担当者	日付	内 容
図 画	照明設備ノーツ平面図	8月1日(200/A1)		E-8
製 作	設計 令和3年3月	田中		Sei-1/400/A3
計 画	正	年 月 日		
説 明	株式会社岩崎英一郎 事務所			1級建築士登録第3405-9号 岩崎英一郎

工事内容  
1. ブール及び管理棟解体に伴い照明設備の全てを撤去。



1. 管理機器に伴い照明設備・コンセント設備の全てを撤去。

一階平面図 1/100

名 称	七重ゴルフ練習場施工書	図面	照明設備・コンセント設備 1階平面図	縮尺	1/100(A1)
規格	1/100	寸法	20.0 x 2.00	寸法	20.0 x 2.00
部品名	1-1 200φ 壁掛マスター 1-2 200φ 壁掛けマスター 1-3 250φ 1-4 300φ 1-5 350φ	部品名	16 x 2 (12) 20 x 2 (10) 6 x 3 (9) 6 x 4 (12) 16 x 5 (25)	部品名	20 x 2 (19) 20 x 3 (15) 20 x 4 (25) 20 x 5 (25)
部品番号		部品番号	16 x 2 (12) 20 x 2 (10) 6 x 3 (9) 6 x 4 (12) 16 x 5 (25)	部品番号	20 x 2 (20) 20 x 3 (16)
部品名		部品名		部品名	

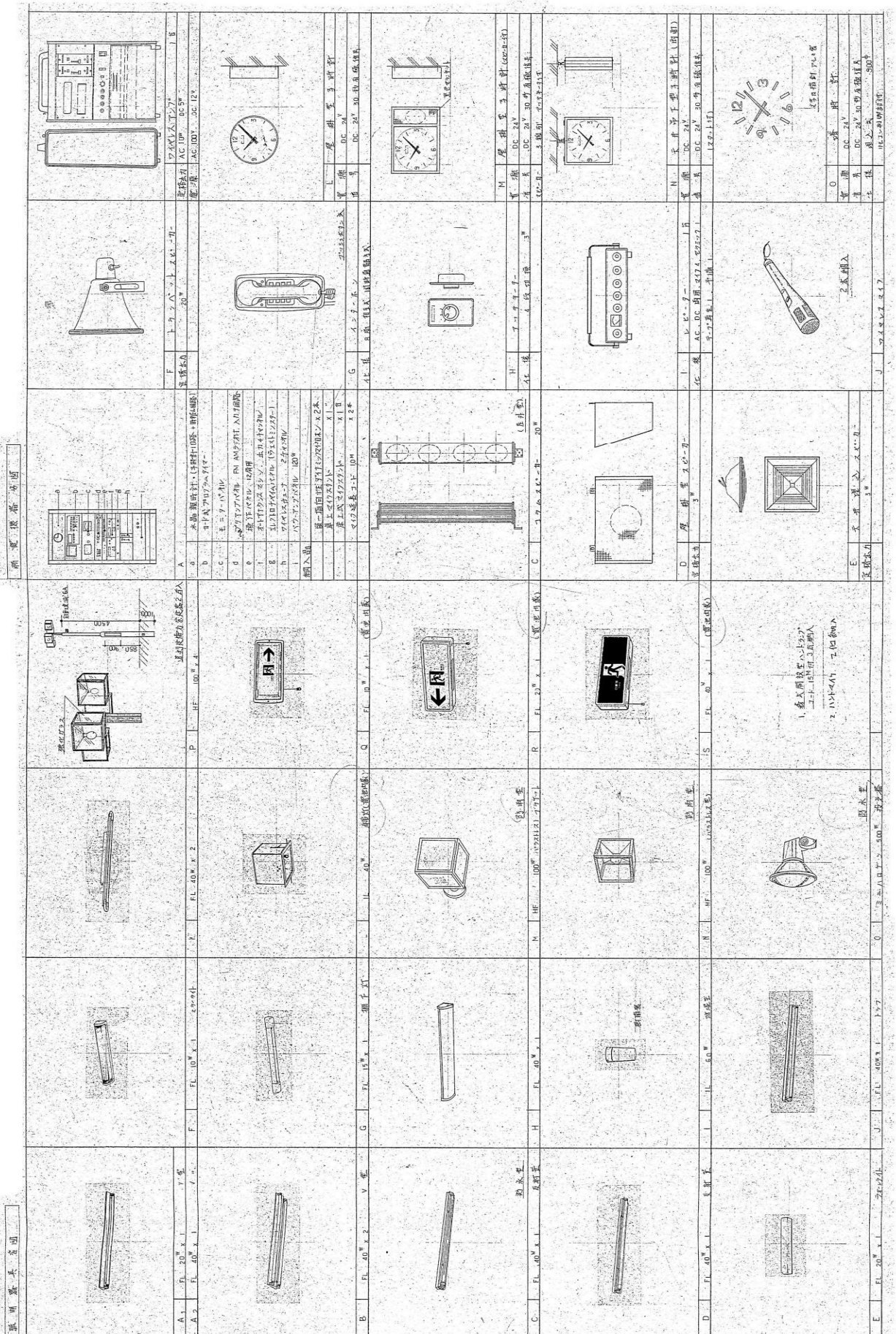
E - 9

設計・監理 株式会社岩崎設計事務所 1級建築士登録第340510号 岩崎英一郎

監修・管理 株式会社岩崎設計事務所 1級建築士登録第340510号 岩崎英一郎

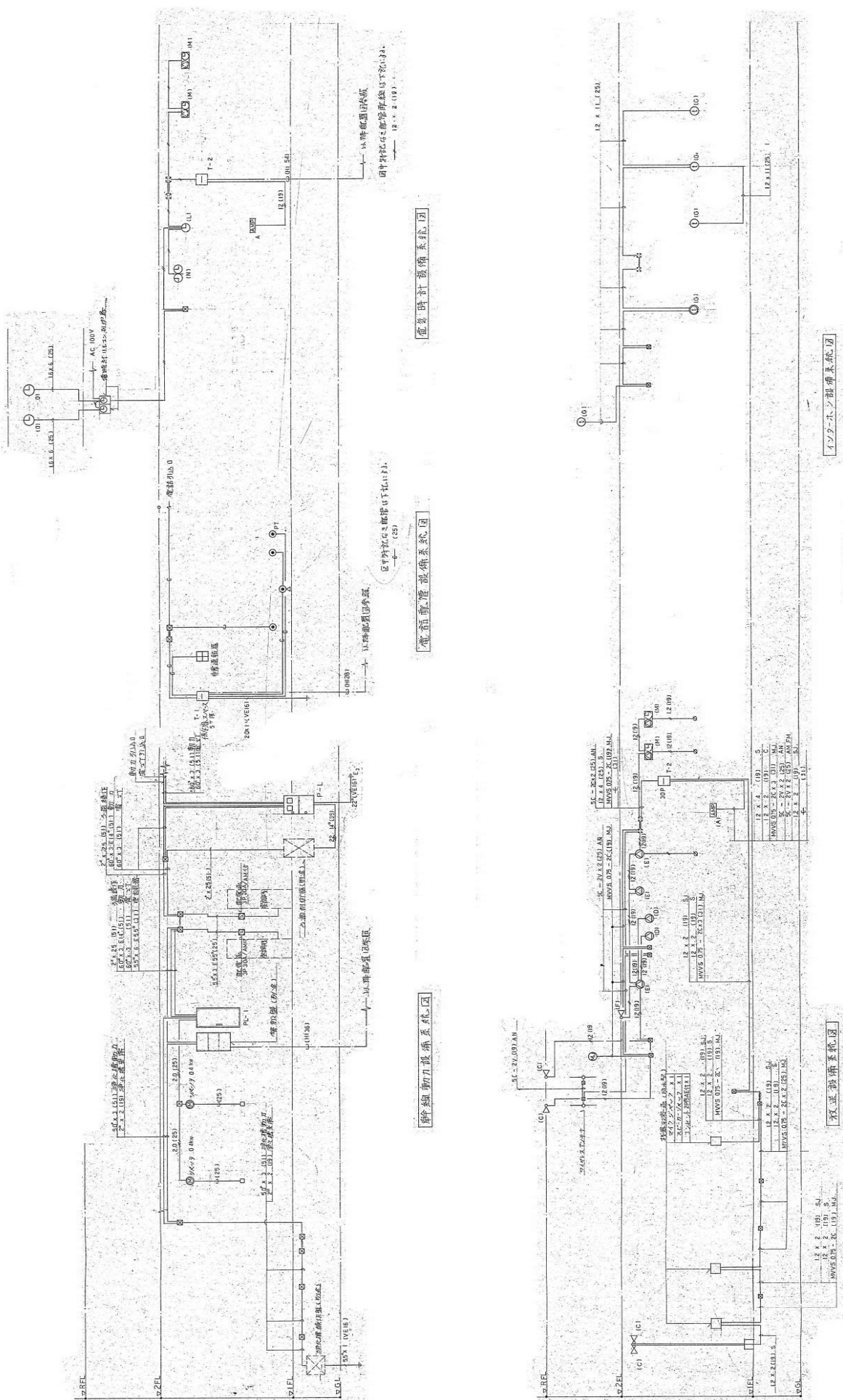
國學研究

西漢書



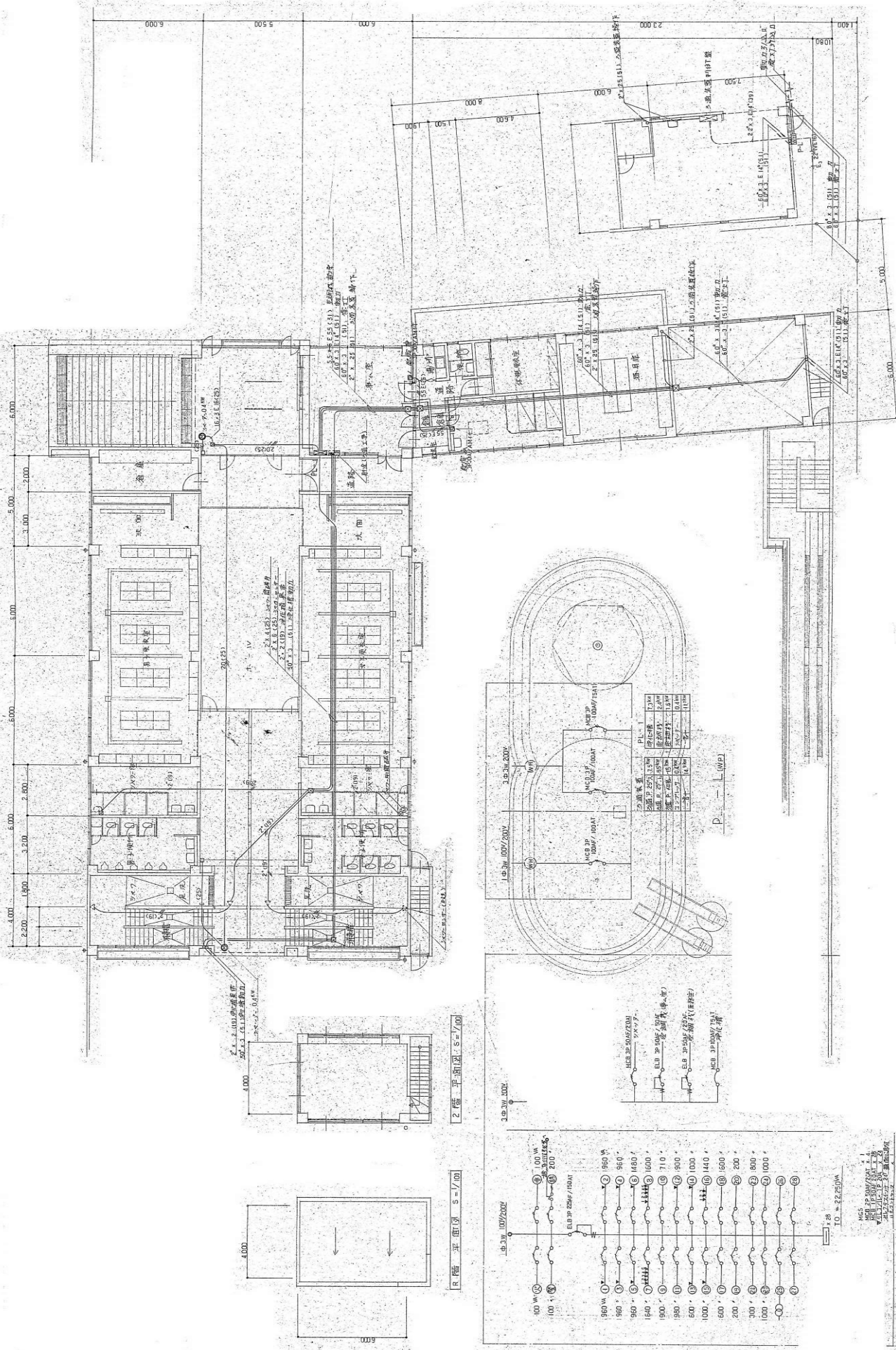
七宝フル称体館工事						備考No.	E-10
名 称	照明器具室・張替換器室	規格	NoScale(A1)	NoScale(A3)			
四 面	照明器具室・張替換器室						
製 作	設計 令和 年 月 日	田島					
計 正		年 月 日					
設 定・監 督	株式会社岩崎設備計画事務所						
	1級建築士・岩崎英一郎						
	登録第340519号						

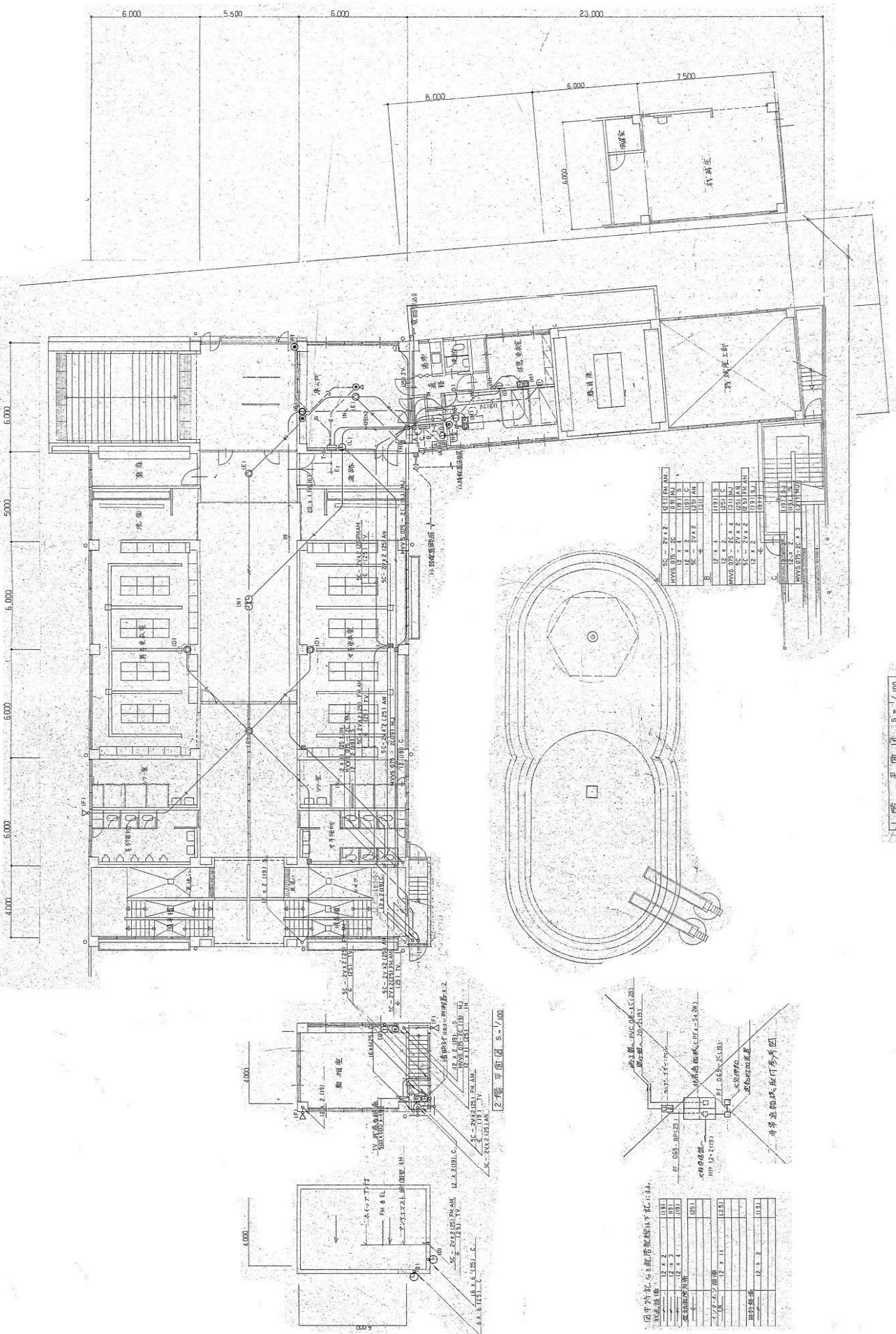
工事内容  
1. 全て撤去。



E-1-1					
图名: E-1-1					
图名: 七宝—“一”隔墙板施工					图号: E-1-1
图面各视图系统					编 号: NoScale (A1)
制 作	图号: B-1-10	余留门	3	月	当
打 正	图号: B-1-11	正	月	日	
设计人: 钟华	校对人: 建筑师所	审核人: 岩墙英	批准人: 岩墙英	会签人: 岩墙英	日期: 9月15日
设计人: 钟华	校对人: 建筑师所	审核人: 岩墙英	批准人: 岩墙英	会签人: 岩墙英	日期: 9月15日

工事内容  
1. 全て撤去。

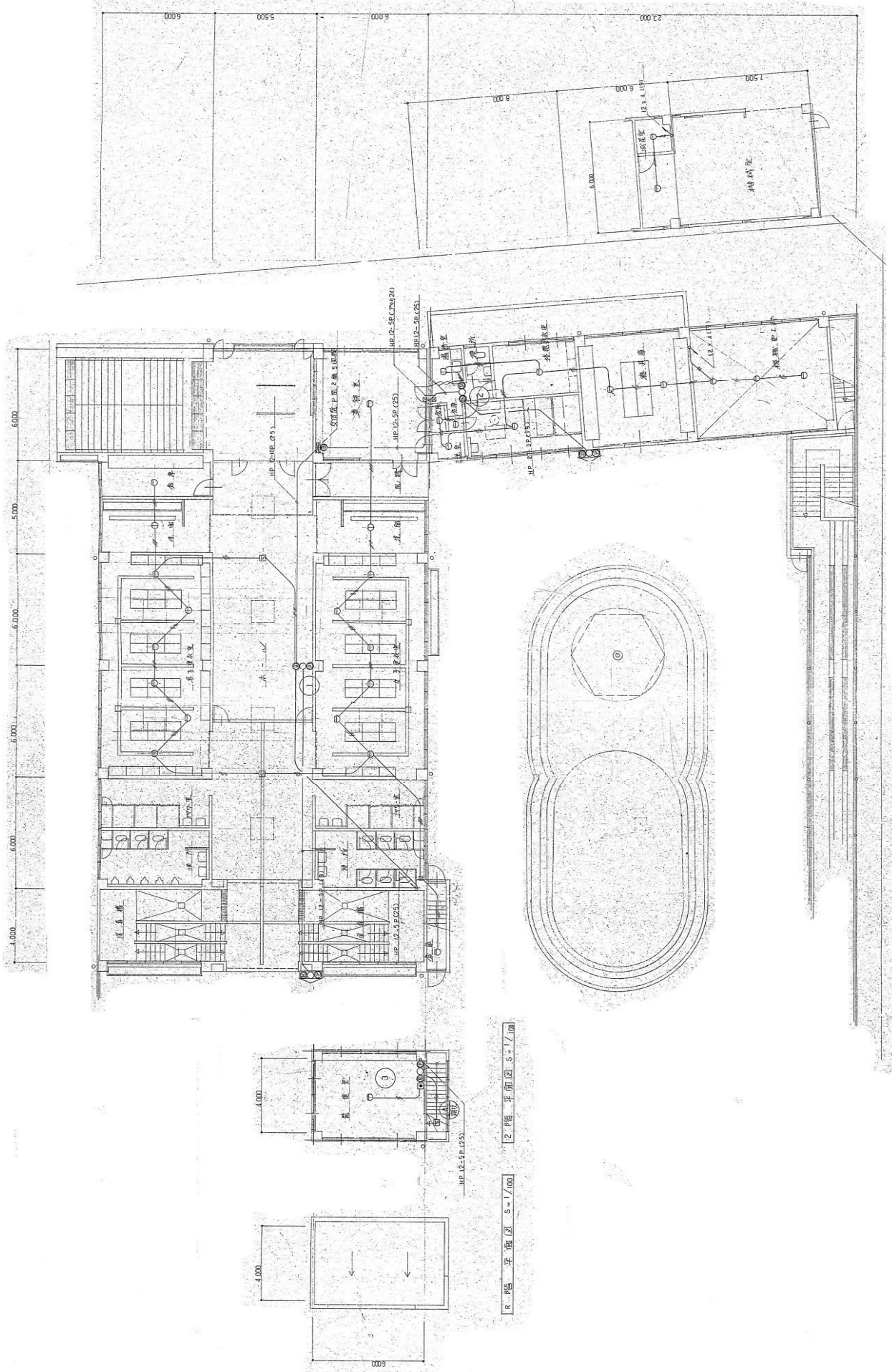




名 称	七宝一厂保底修理工事			備考	備考	備考	備考
圖 面	錫電弧焊1噸半圓弧			尺寸	S=1/16(0.11)		
製 作	設計圖 令印	年 3	月 日	出圖	S=1/20(0.05)		
訂 正					月	日	
设计：鑑定：施工：監督：試驗：事務所：1. 級鍍鋅土工鋼筋3405/9号，岩繪英一郎 株式会社岩繪監督所							

## 工事内容

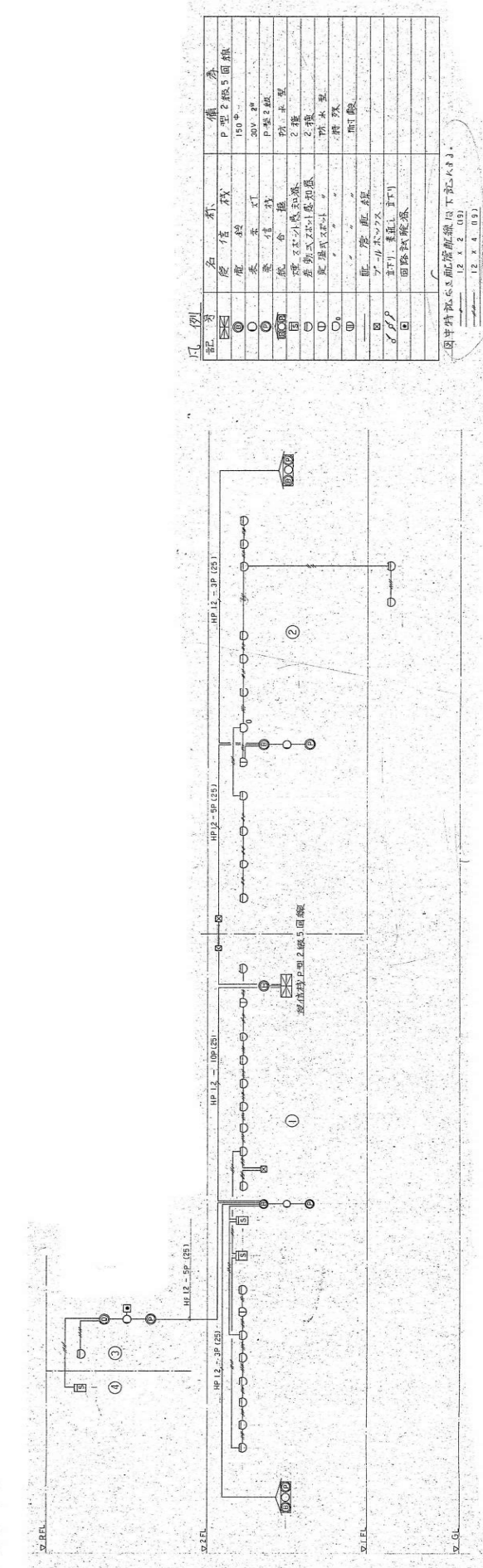
1. 管理棟解体に伴い弱電設備の全てを撤去。



名 称	七宝フルボディ施工事務所	图面	自動火災報知設備平面図	縮尺	1/100(A1)
圖面	説明	令和7年3月	日	担当	S-1200-A3
製 作					
訂 正					

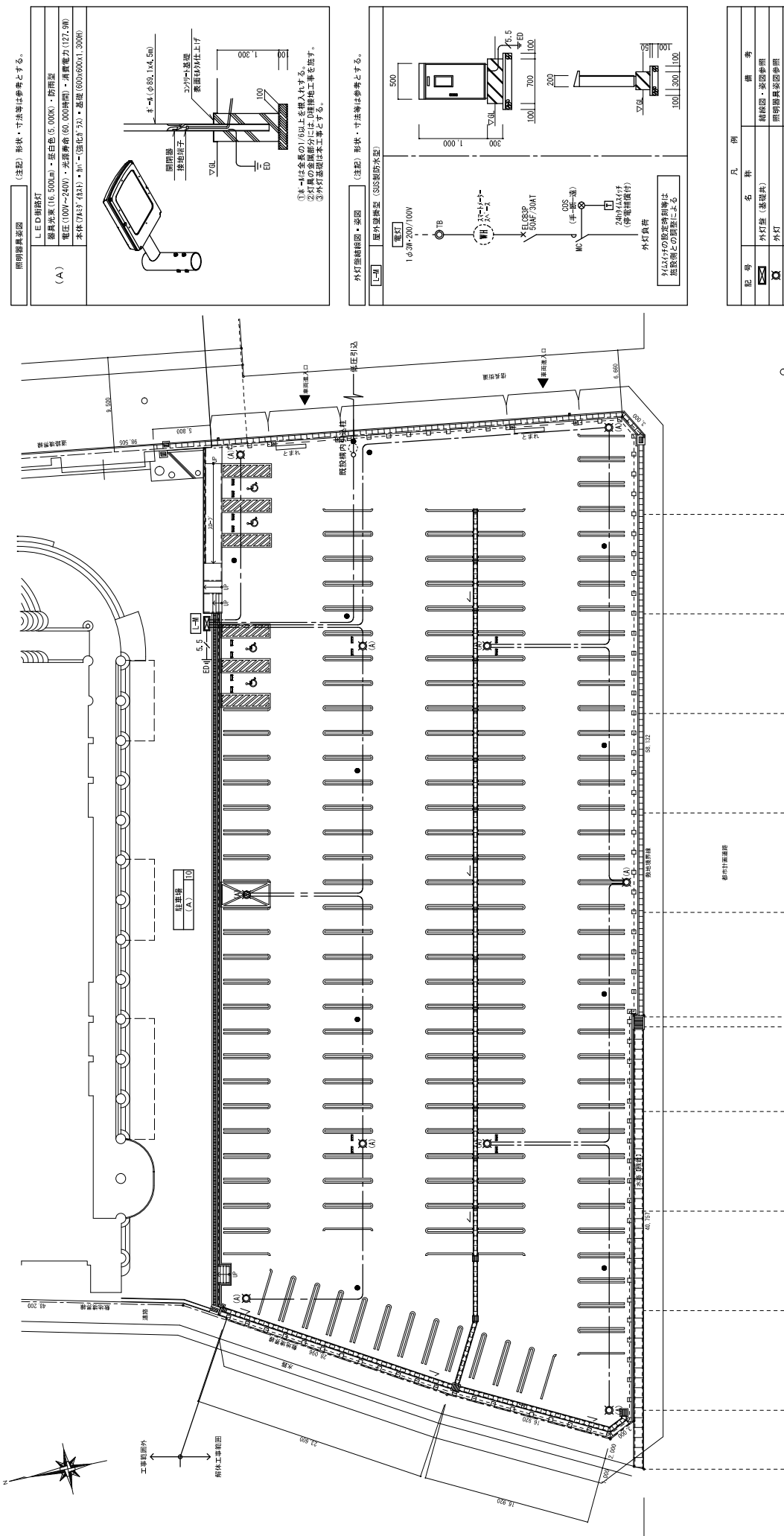
工事内容  
1. 管理解体に伴い自動火災報知設備の全てを撤去。

工程	平成14年3月	S=1/100
----	---------	---------



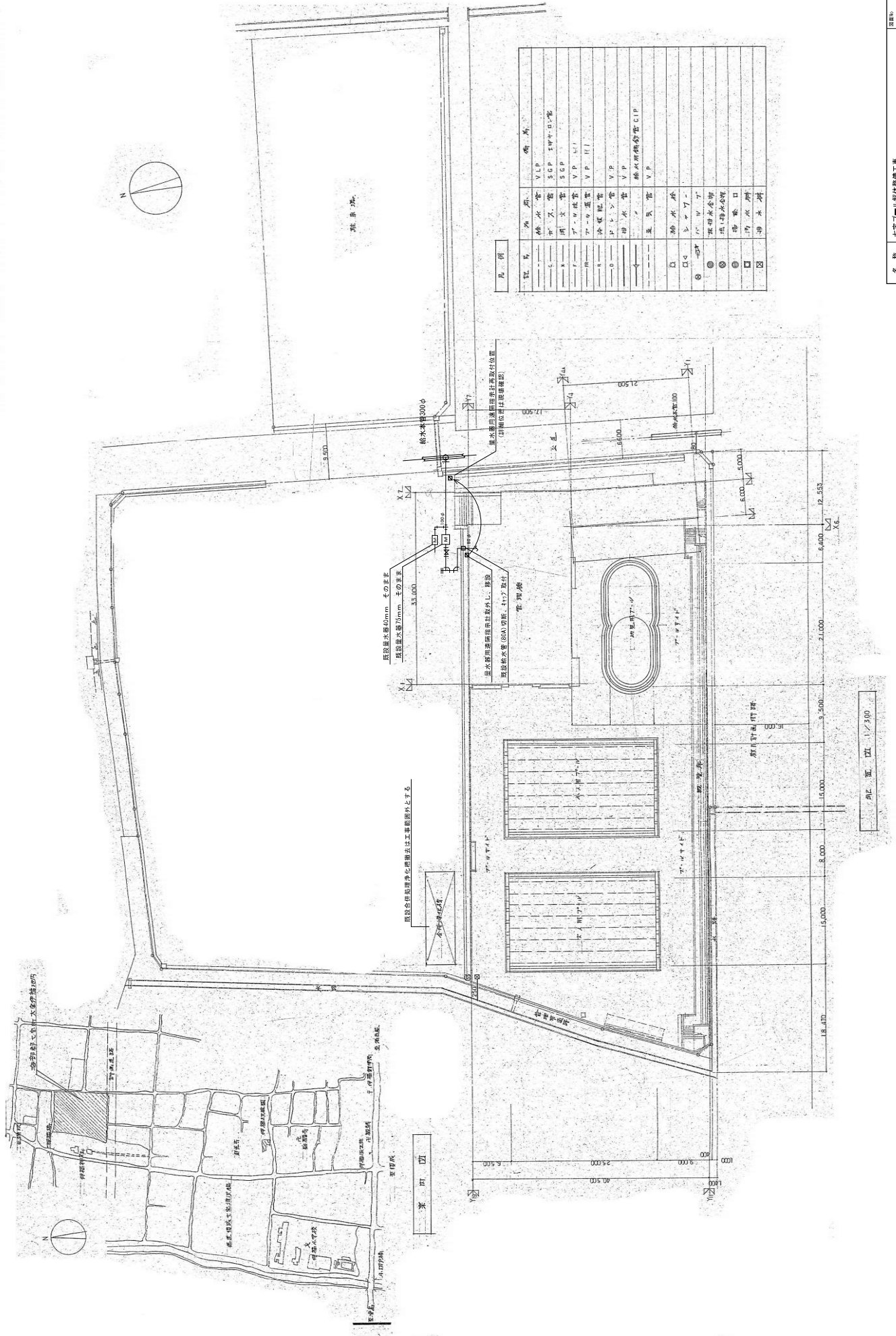
圖面名稱						比例尺	E—1 5
名 称	七三〇—氣體壓縮工車						
圖 面	自動火災報警設備系統圖	編號	NoScale(41)				
製 作	設計	年	NoScale(43)				
訂 正	正	月	日				
註 意	株式会社昭和設計事務所	1 級建築士登録第340519号、岩崎英一郎					

工事内容  
1. 全て撤去。

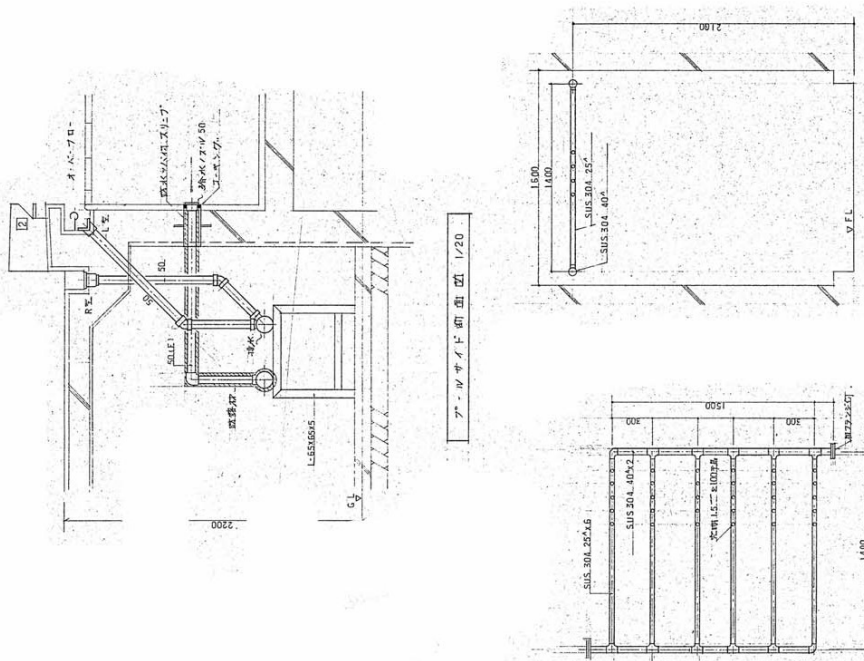


名 称	七三ツール保全整備工事			施工日	E—16	
図 面	電気配管外構図			監理者	S=1/200(A1) S=1/400(A3)	
要 作	設計図 令和3年3月	日	担当			
訂 正		年 月 日				
設計者・監修者	株式会社岩崎設備工事所					
	1級建築士登録第340519号 岩崎英一郎					

注記2. 土工事に於いて掘削・埋戻しは本工事とし、表層土上げは建築工事とする。



名 称 七宝ノーリー保修機工事  
圖 面 給水衛生設備 配管圖一案内図  
製 作 施工図 令和 7 年 3 月 日 当  
訂 正  
設 計・監修 株式会社建築設計事務所 1 横浜市港北区新横浜3405番地1号 岩崎英一郎



トランクルム7. 斎山詩集四ノ二十(癸未年)

トノギリシャツ 平面詳細図 1/20 (参考用)

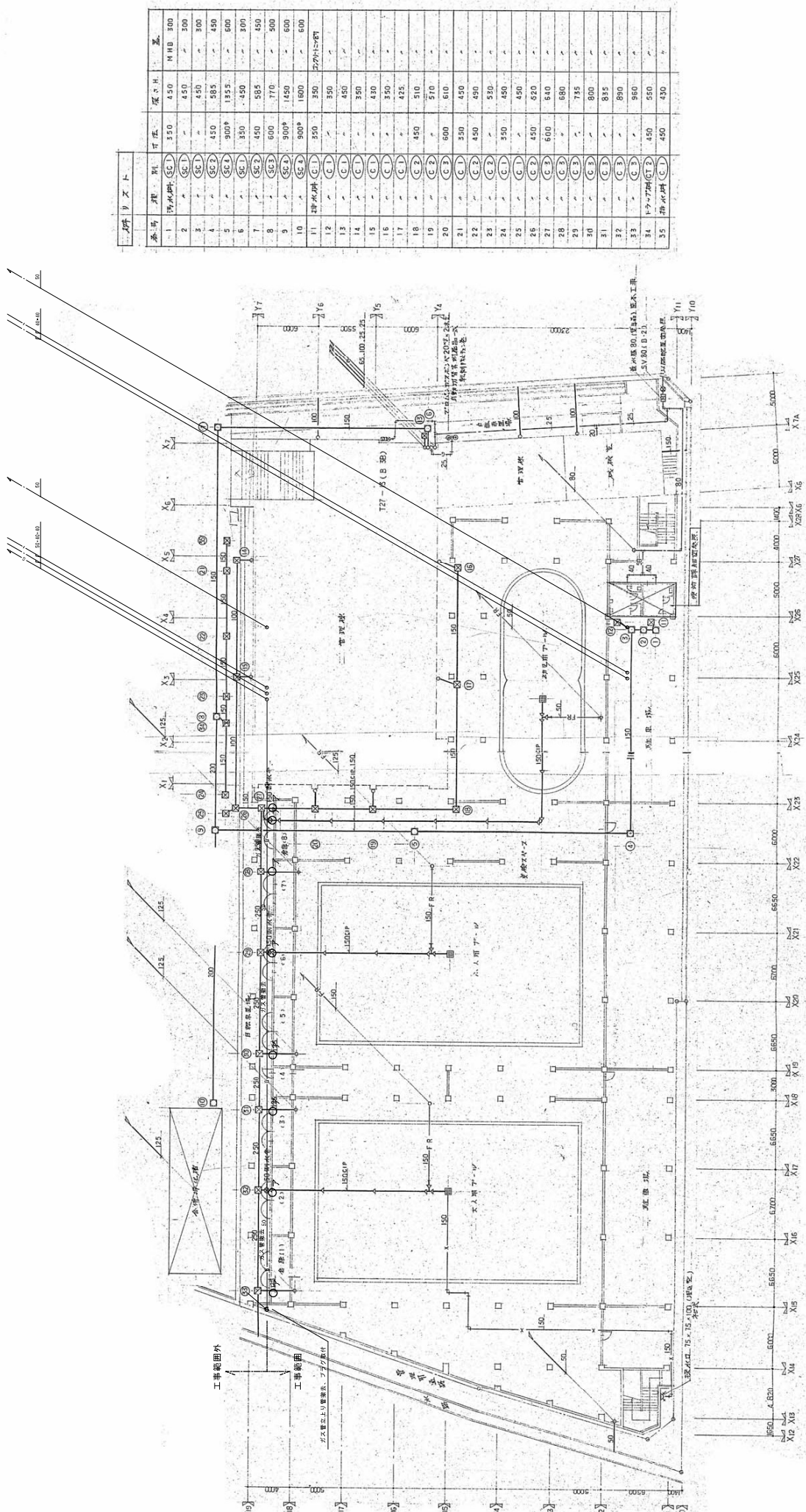
工事内容

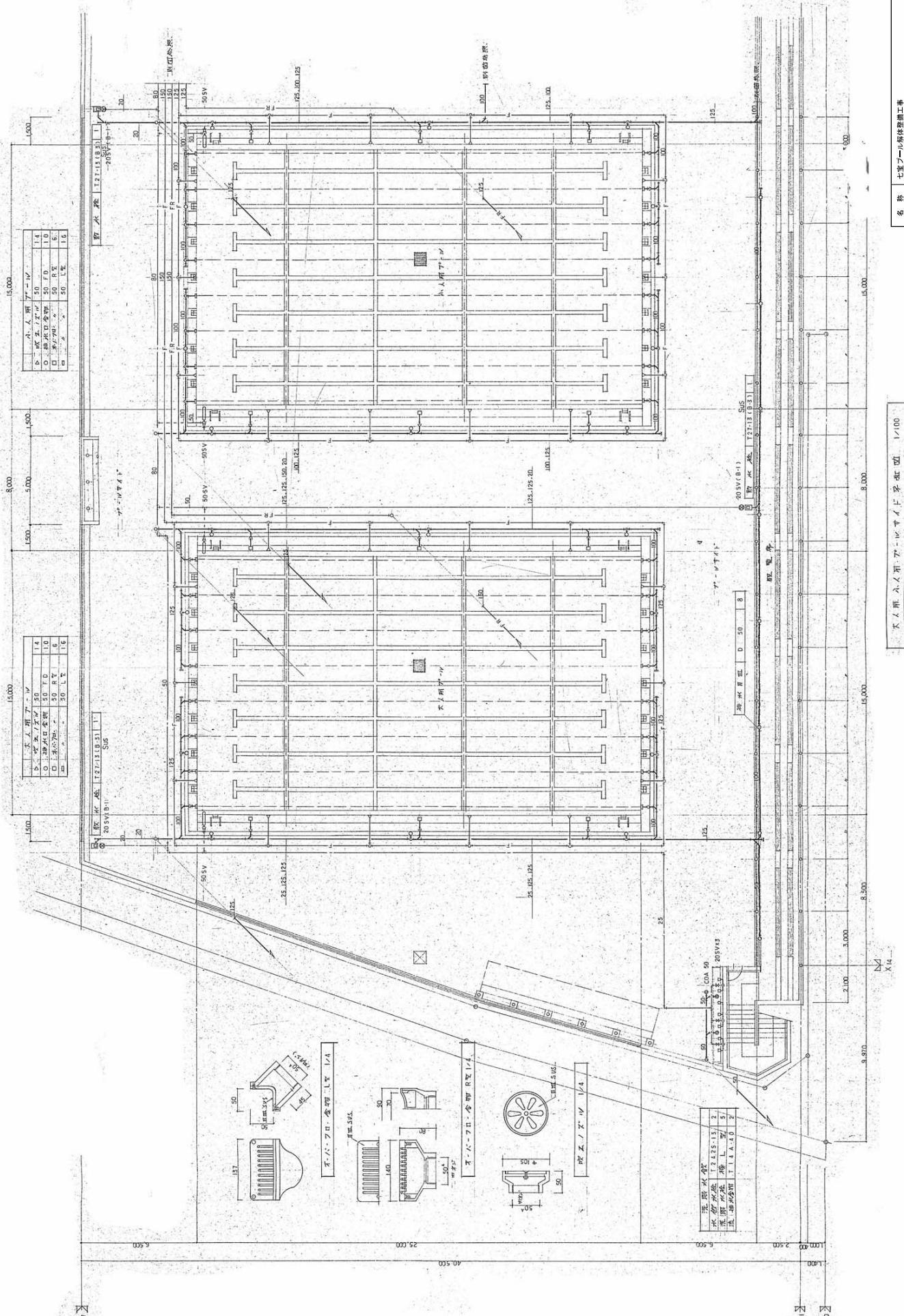
M-2					
名 称 七宝ノーブル床笠空工事					
圖 面 卫生器具及び機器断面詳細図					
規格 No.	設計图	年 令	月 日	田中	S-1/20(A)
製 作	命令	7	3	日	S-1/40(A3)
計 算	正			月	日
説明	主計	株式会社鶴鳴設計事務所	設計士	岩崎英一郎	監修

名 称	セミフルボルト施工用 給排水衛生設備 (±0.00) 平面図	縮尺	1/200 (A1)
図 面	給排水衛生設備 (±0.00)	年	令和 7 年 3 月 日 相当
製 作	株式会社岩崎設計事務所	月	5/400 A3
訂 正	設計・監理 株式会社岩崎設計事務所	日	月 日

M-3

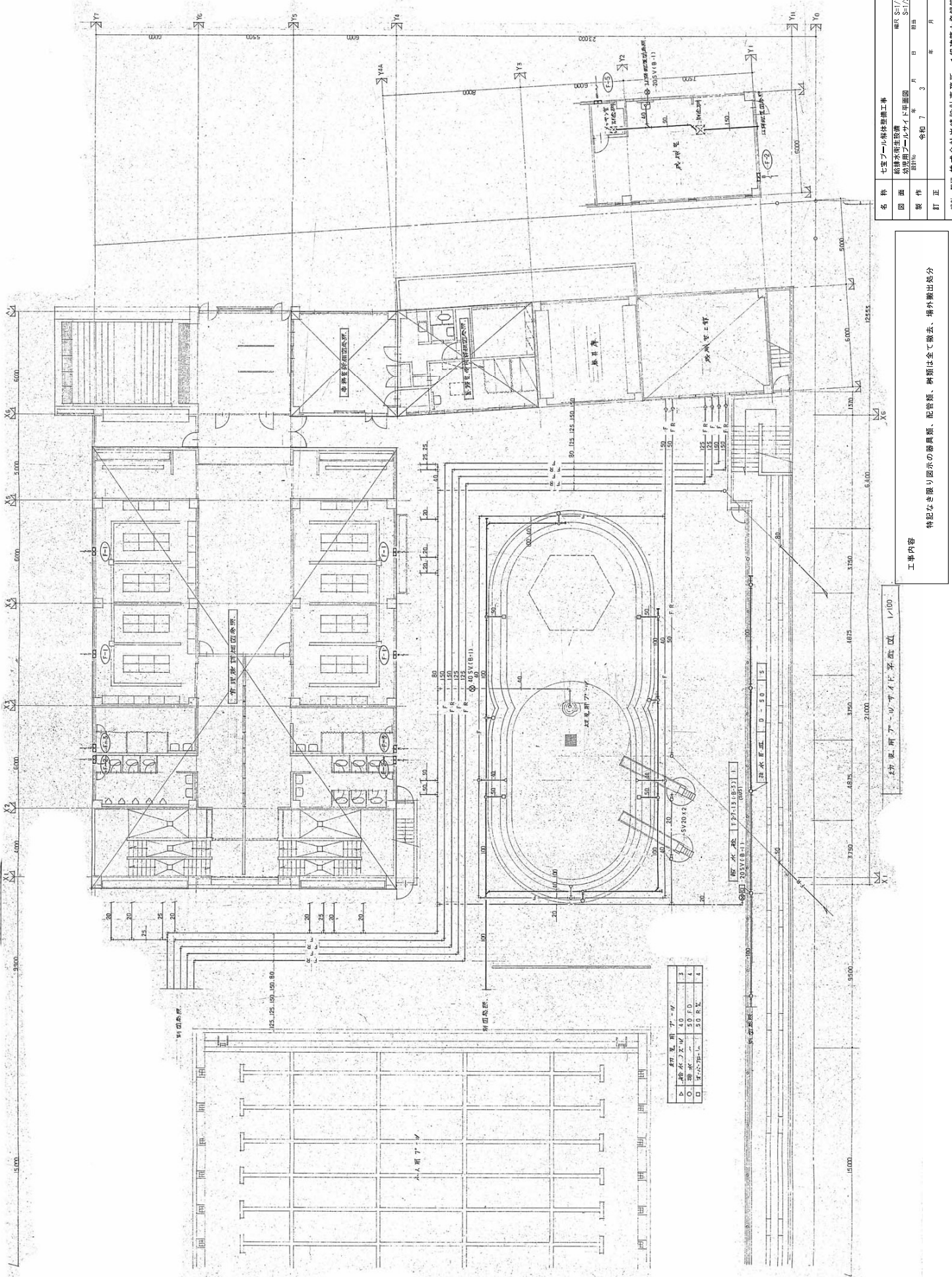
工事内容	7 ...既設排水管切取、穴埋め補修
O	...既設排水管切取、穴埋め補修 特記なき限り図示の器具類、配管類、構造は全て撤去、場外搬出処分





規格No.	M-4
名 称	七宝ブーム解体整備工具
図 面	絶縁排水栓取扱い平面図
製 作	セイタツ 会社名 令和7年3月 日
訂 正	
説 明	株式会社岩崎製作所 電話番号: 03-34051515 岩崎 誠一郎

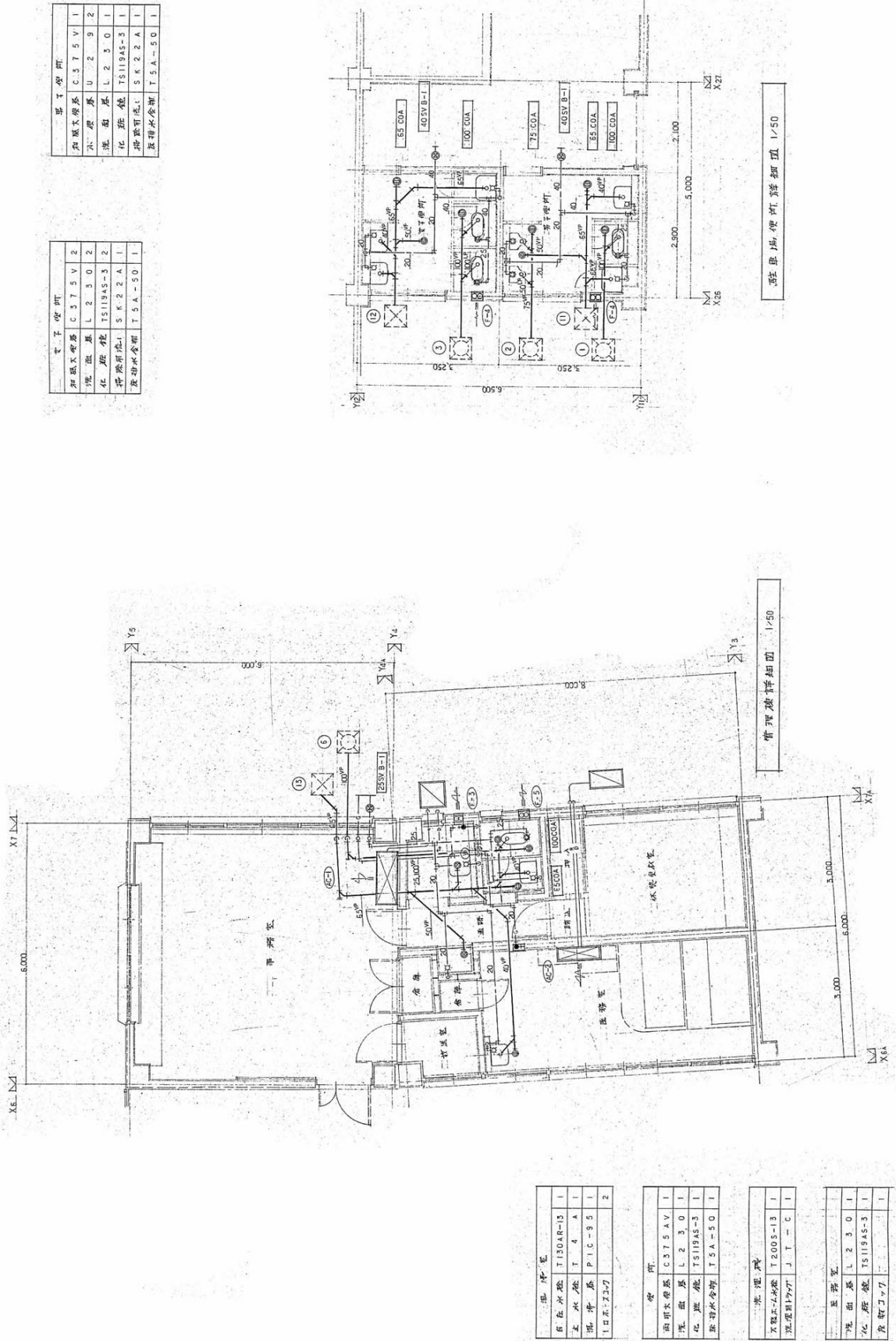
特記なき限り図示の部品類、配管類、構類は全工場で、場外搬出区分

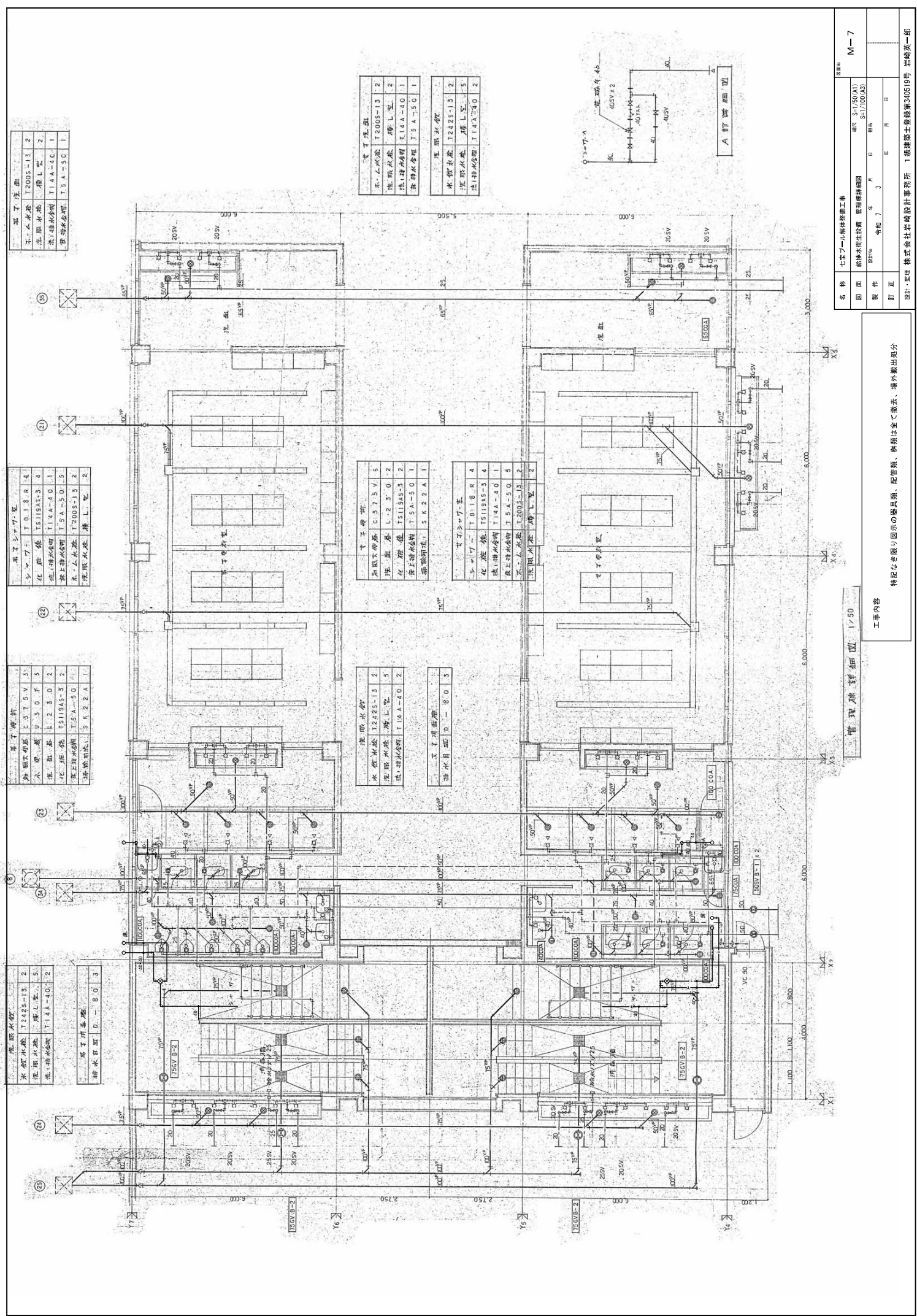


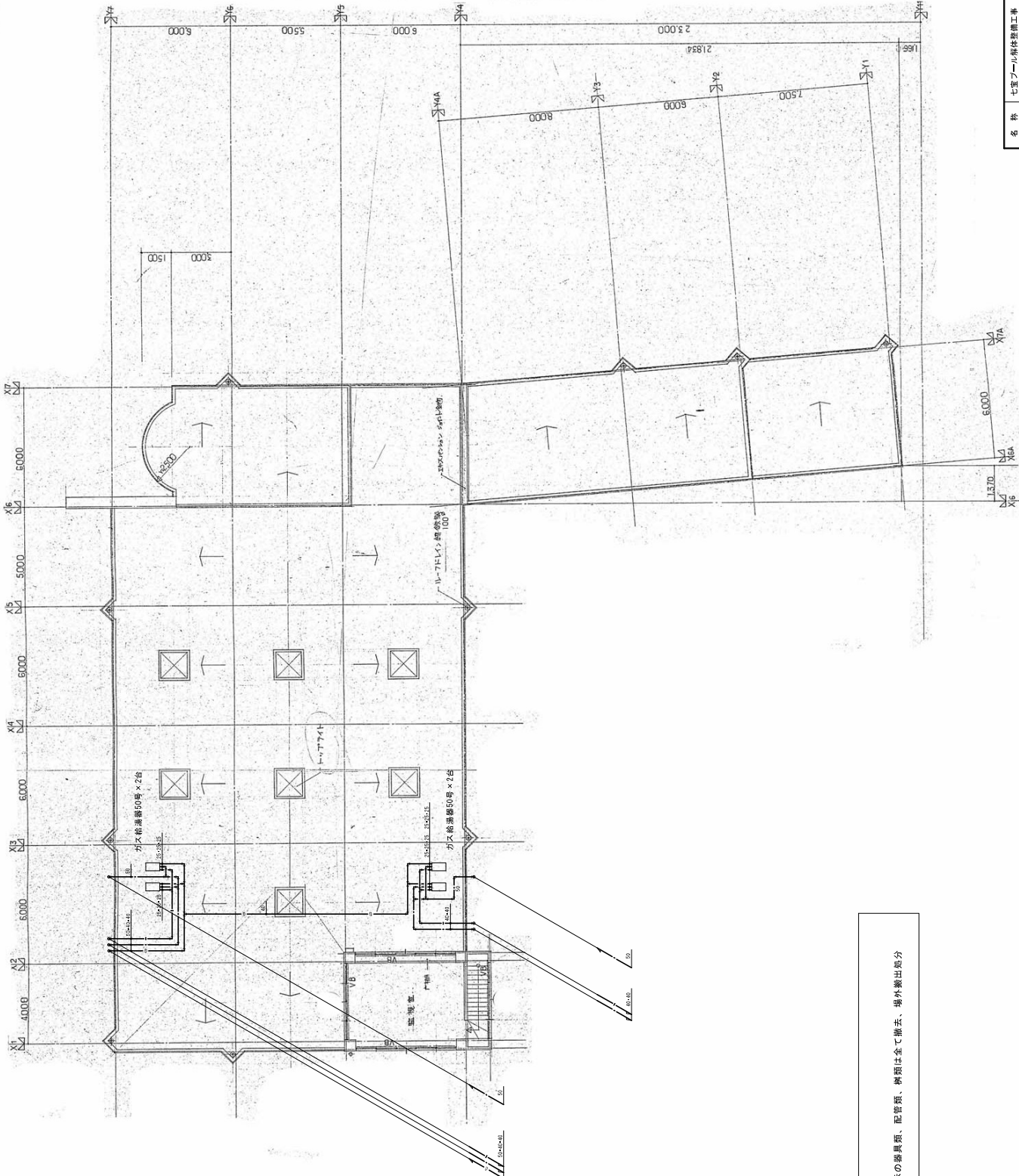
名 称 七宝ホール新築工事  
図 面 施工水栓栓止メカニズム面図  
規 格 500×500  
作 制 2015年7月3日 相当  
正 訂 2015年7月3日

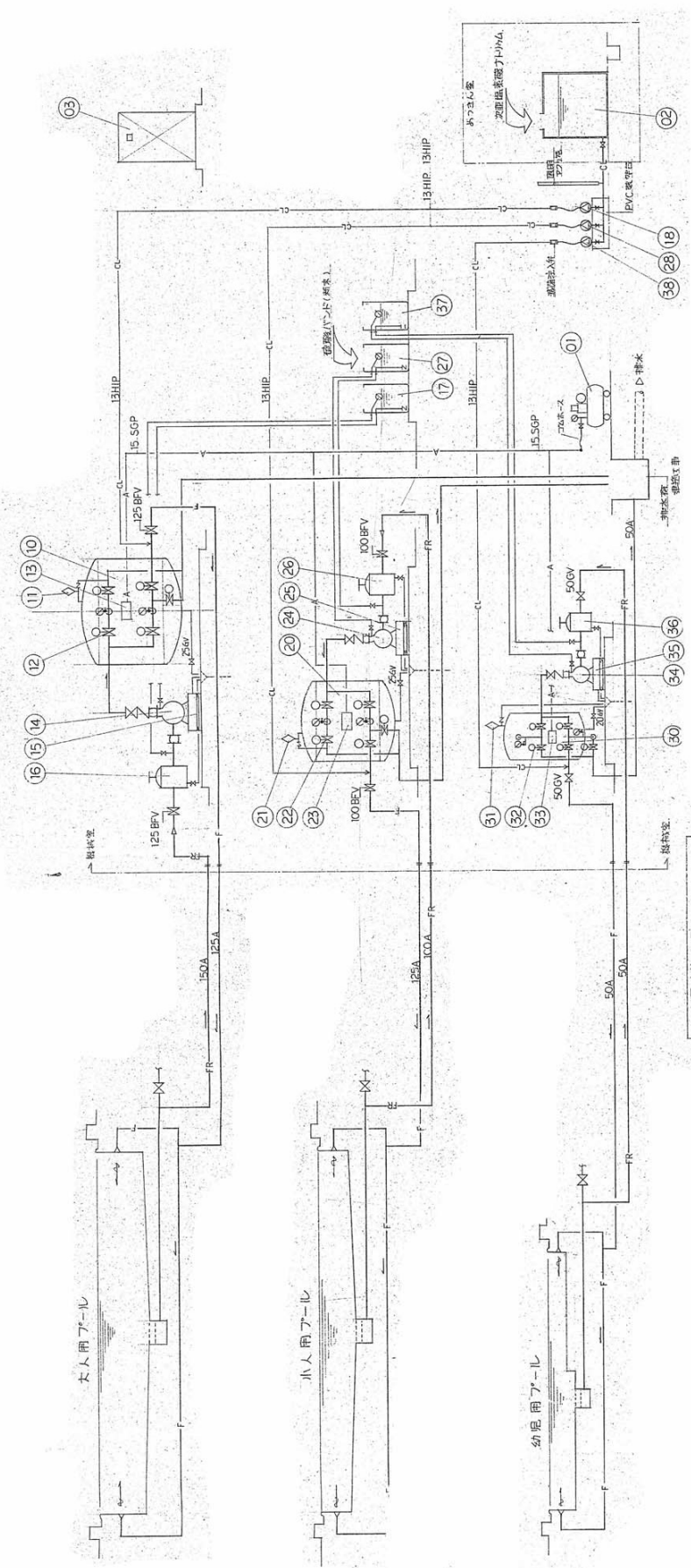
工事内容

設計・監理 株式会社岩崎設計事務所 1級建築士登録第540519号 岩崎英一郎







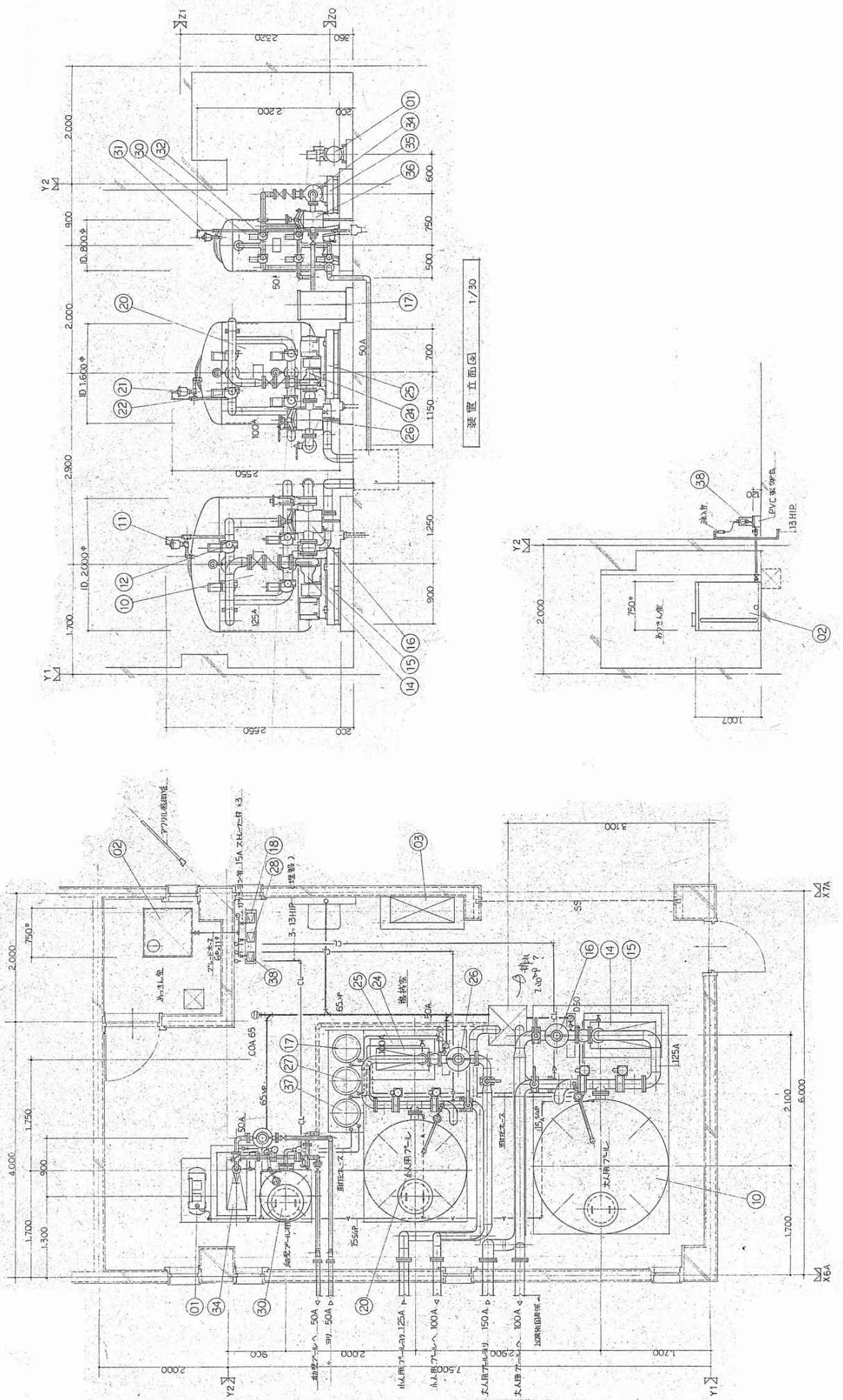


卷之三

特記な  
工事内容

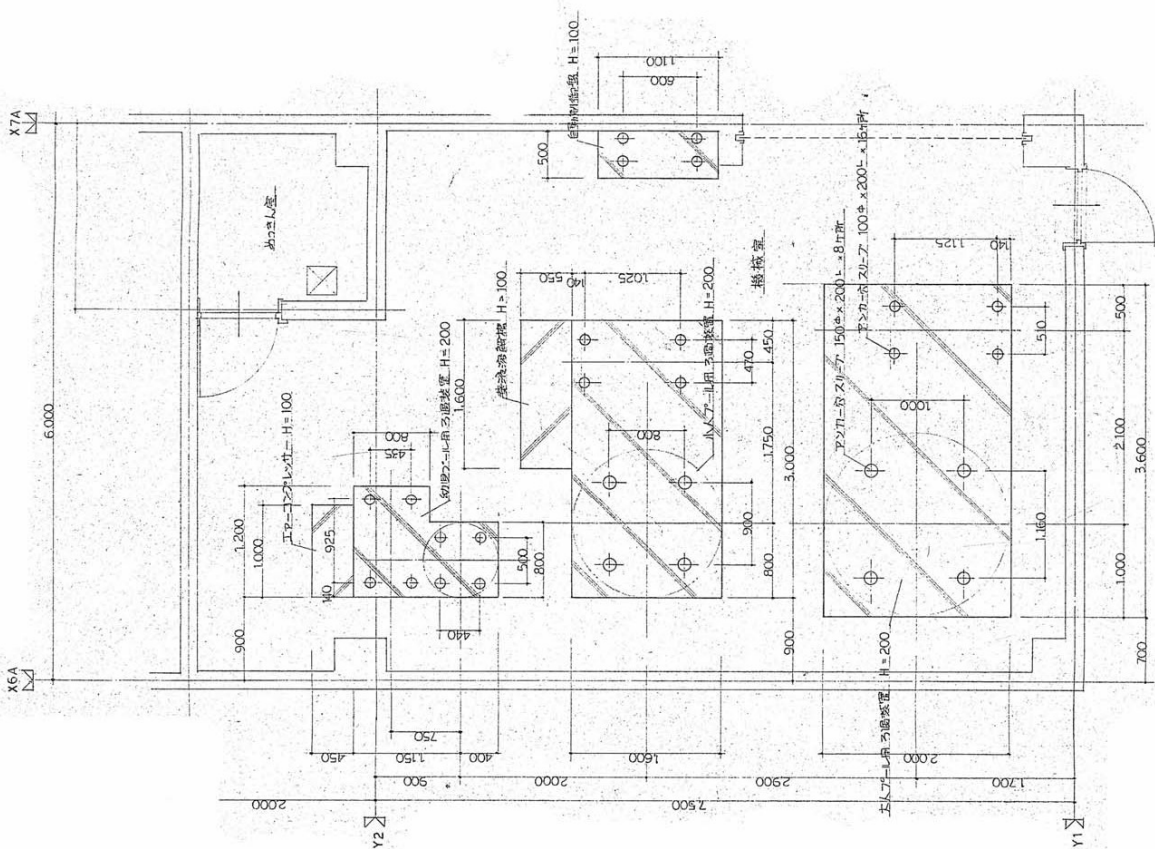
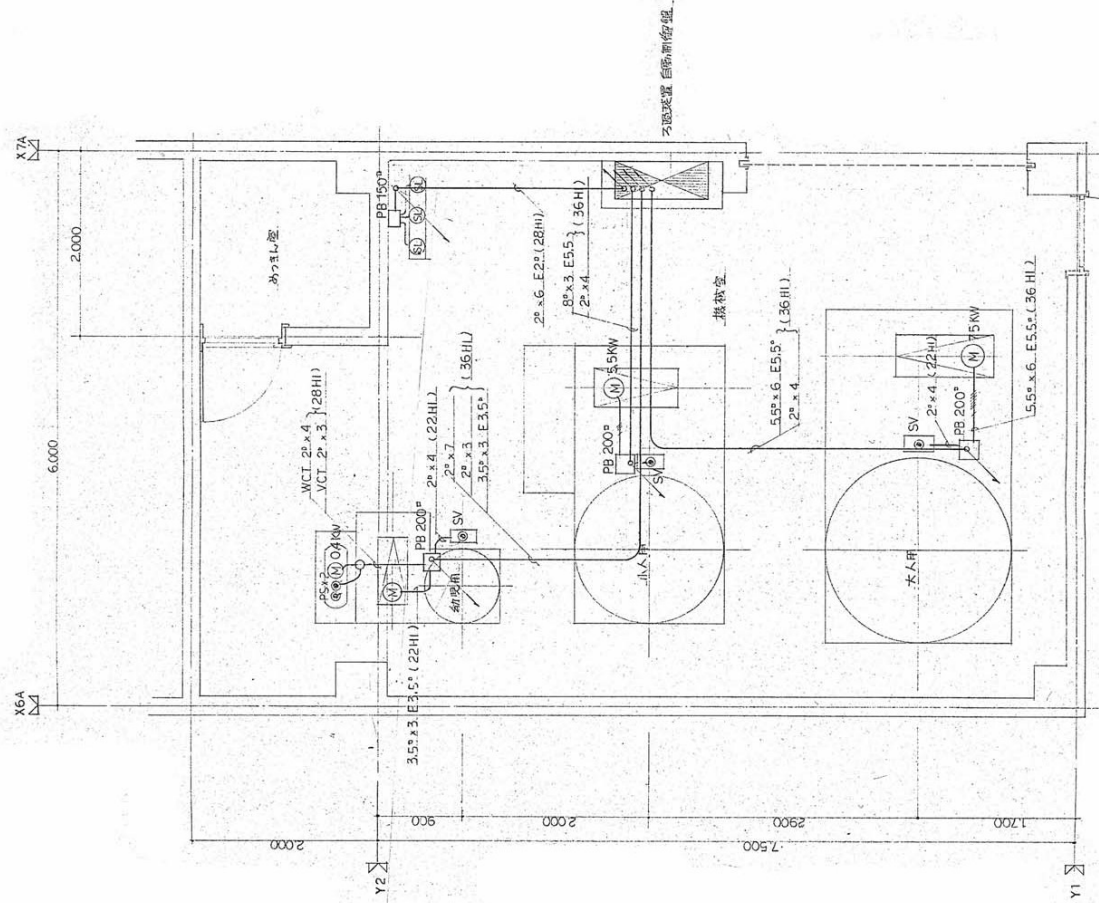
特配なき限り図示の器具類、配管類、料類は全て撤去、場外搬出処分  
※ランジバンクンはアベスト倉庫のため、法令に適合して廃する。  
レベル3 取扱工事特種社社員 (3) 6.5.1 等同様の処理とする。

圖面名			M—9		
名 称	七至一層隔牆及牆面 工程圖	備註	編號	—	(A)
圖 面	乙級辦公室系統圖				
製 作	設計圖 命稿	7 3	日	當	
訂 正			年	月	日
說 明	新規 規式社會辦公室設計事務所	1-級建築工程設計事務所	1-級建築工程設計事務所	1-級建築工程設計事務所	1-級建築工程設計事務所
		岩崎英一郎			



名 称	七宝一フル保険整修工事		
図 面	久遠通社責任者面会図		
規 格	幅80cm 高さ130cm 厚さ5mm 木板		
製 作	設計 会社名	令和7年 3月	日 付
訂 正			
設計・監理会社	岩崎英一郎 岩崎英一郎 岩崎英一郎		
施工会社	岩崎英一郎 岩崎英一郎 岩崎英一郎		
監査会社	岩崎英一郎 岩崎英一郎 岩崎英一郎		
資料番号	M-10		

16



名 称 七宝ホール新体操施工書

図 面 2F透視基礎図・配管図

規 格 S-1/20(M1)

作 制 令和 7 年 3 月 日

監 理 M-1-1

会 社 佐藤英一郎

工事内容 特記なき限り図示の器具類、配管類、配管類は全て撤去、境外搬出処分

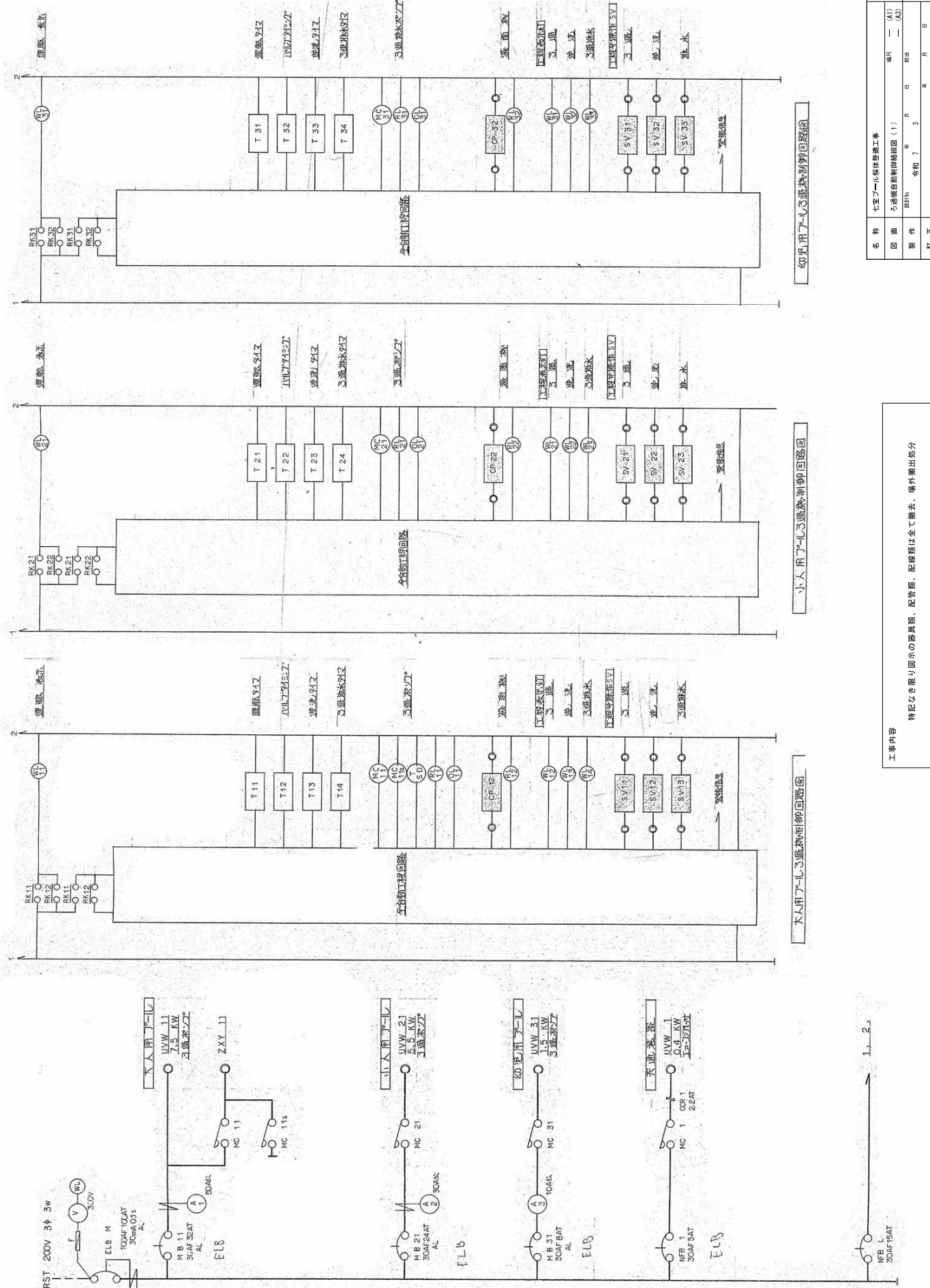
基盤削去は建築工事とする。

基礎図 1/30

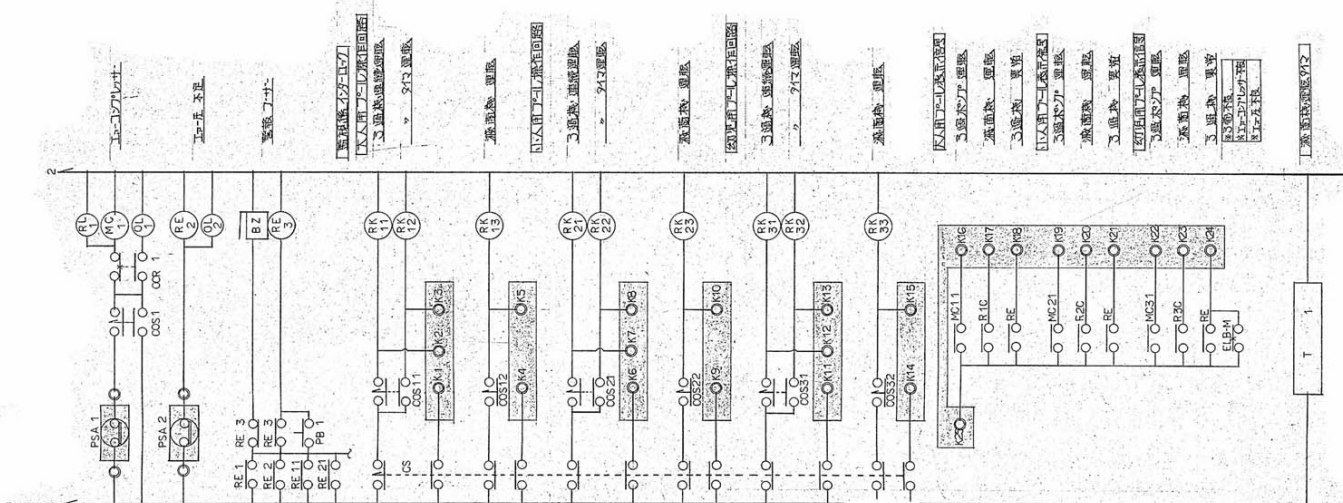
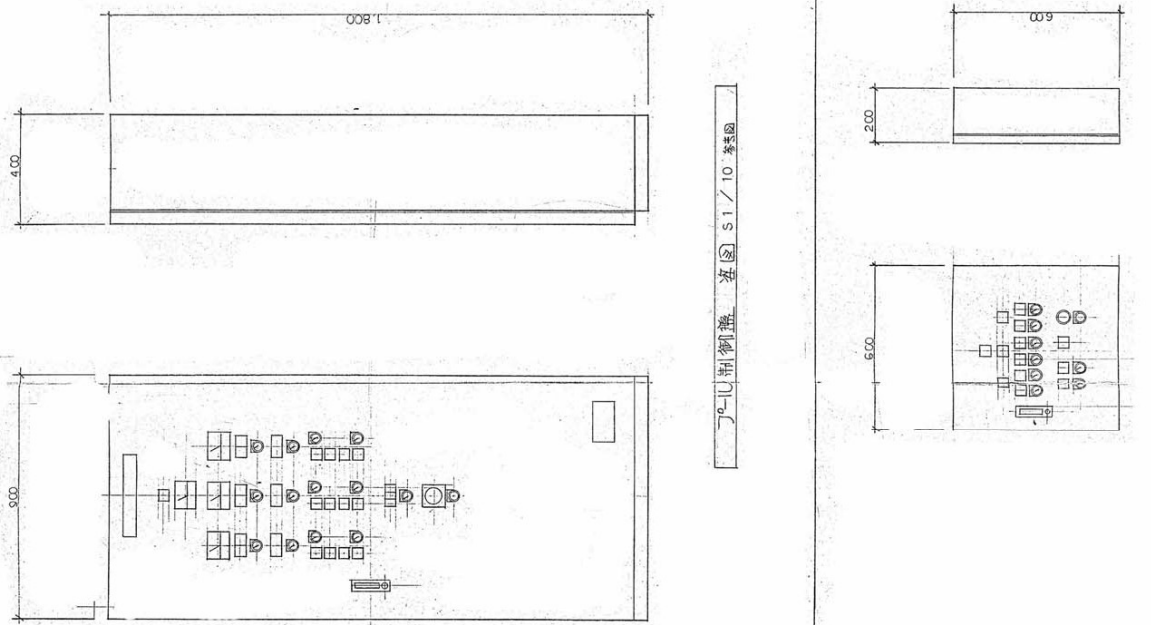
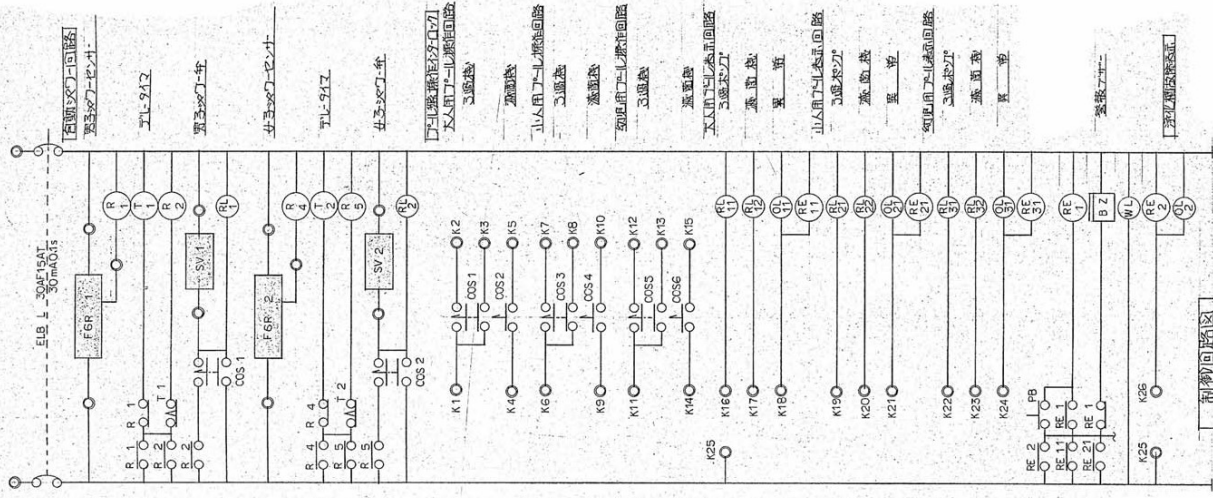
配 総 1/30

× 並進方式で示す。柱の太さ H=120mm にて示す。配管は、各部ブレーパー。  
× PB1 機械室上、スラブ上に設置する。

柱材や床材等の運送搬入



岩崎英一郎 1級建築士登録第340519号



卷一 目次

1

特記なき限り図示の器具類、配管類、配線類は全て撤去、場外搬出処分

七宝ノール解体整備工事

M-13

= (A3)

10