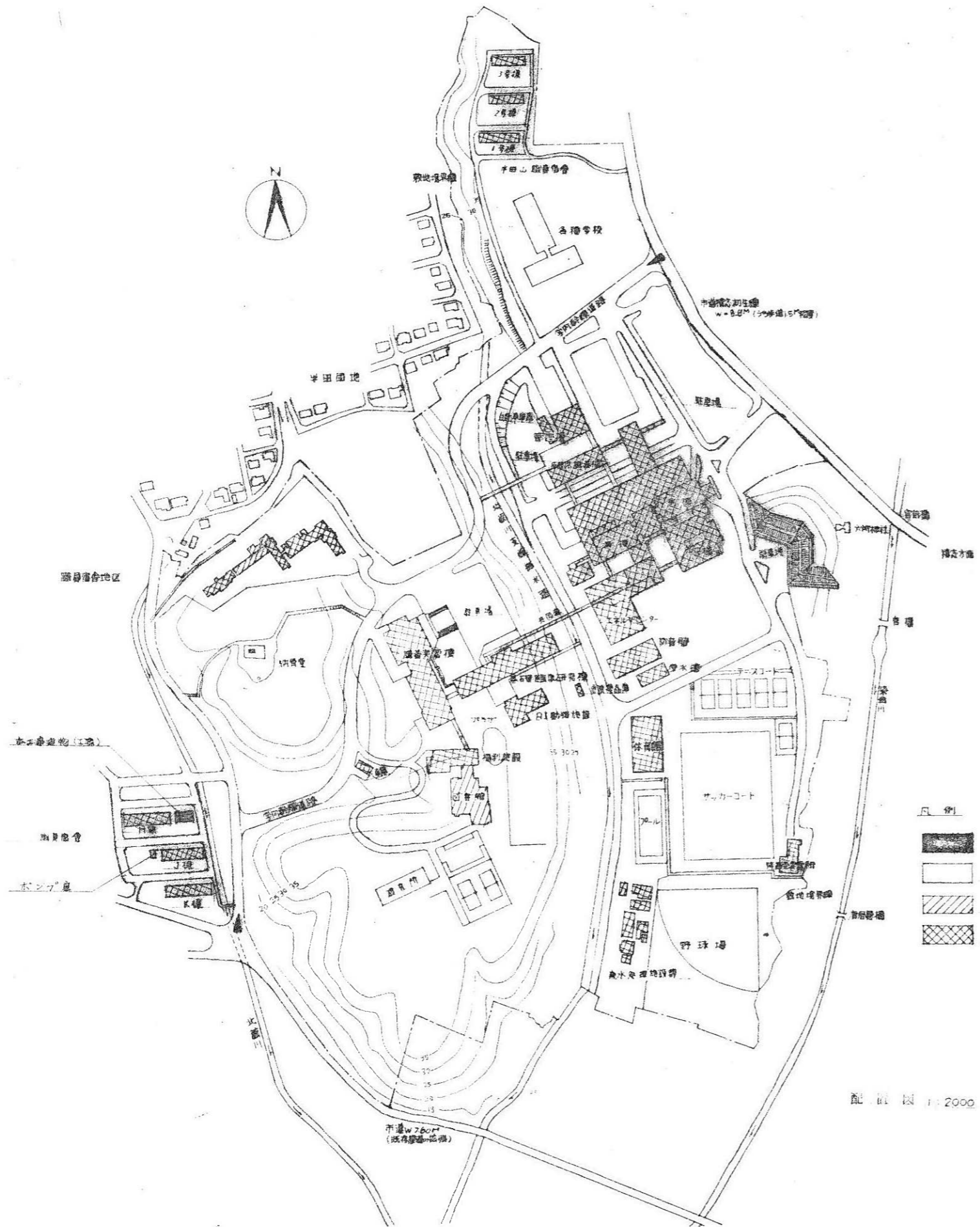


浜松医科大学

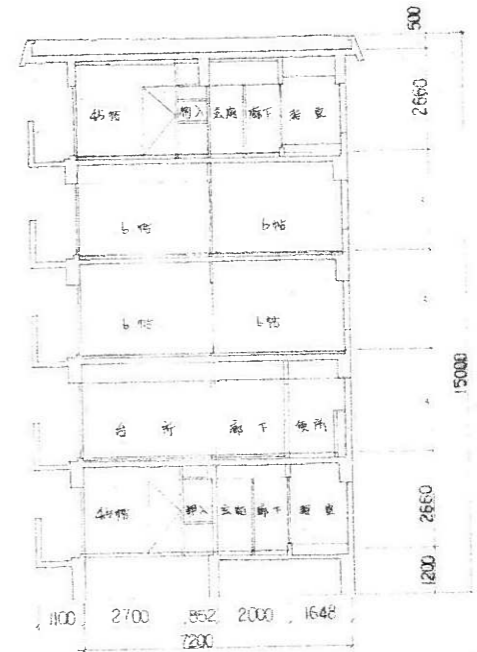
職員宿舎新営電気工事

図		面		リ		ス		ト	
図面番号	図面名称	縮尺		図面番号	図面名称	縮尺			
7-1	図面リスト	1:2000	1:100	7-7	針線敷設工事・階段部分屋梁図・階段断面図・ボツ位置平面図・明軒壁・高輪図・窓図	1:30	1:40	1:50	
7-2	配管図・断面図・案内図	1:2000	1:100						
7-3	外壁図・薪ストーブ・照明設備・1階平面図	1:500	1:200						
7-4	通風設備・1階・5階平面図・系統図・高架水電管柱図等	1:20	1:30	1:100					
7-5	各戸基準階平面詳細図	1:20							
7-6	各戸最上階平面詳細図	1:20							

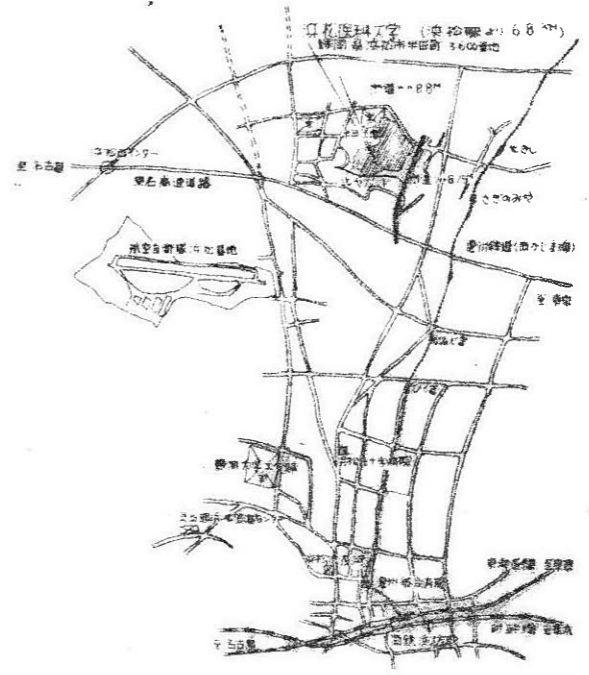
工事名称	浜松医科大学職員宿舎新営電気工事	図面番号	7-1
図面名称	図面リスト	縮尺	1:20
浜松医科大学業務部施設課		図 7-1	



配置図 1:2000

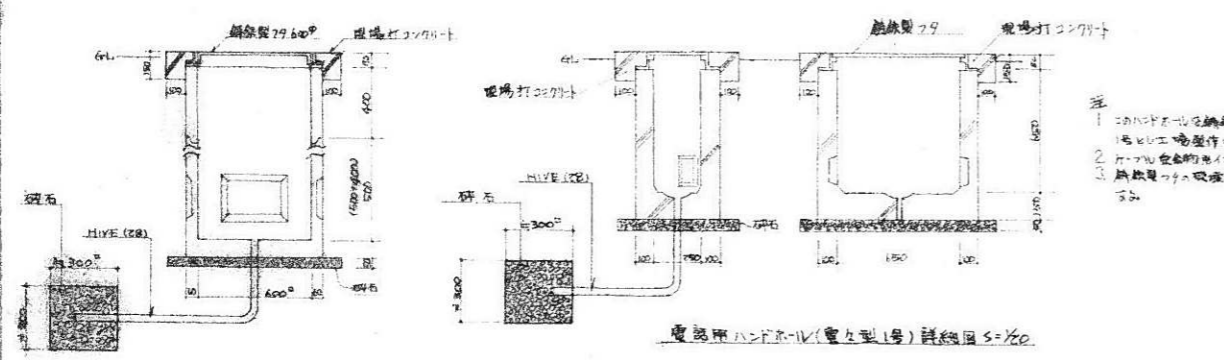


断面図 S-1:100



案内図

工事名称	広島医科大学業務部施設第一号	1-2
図面名称	配置図、断面図、案内図	1/2000 1/1000 1/1000
広島医科大学業務部施設第一号 		

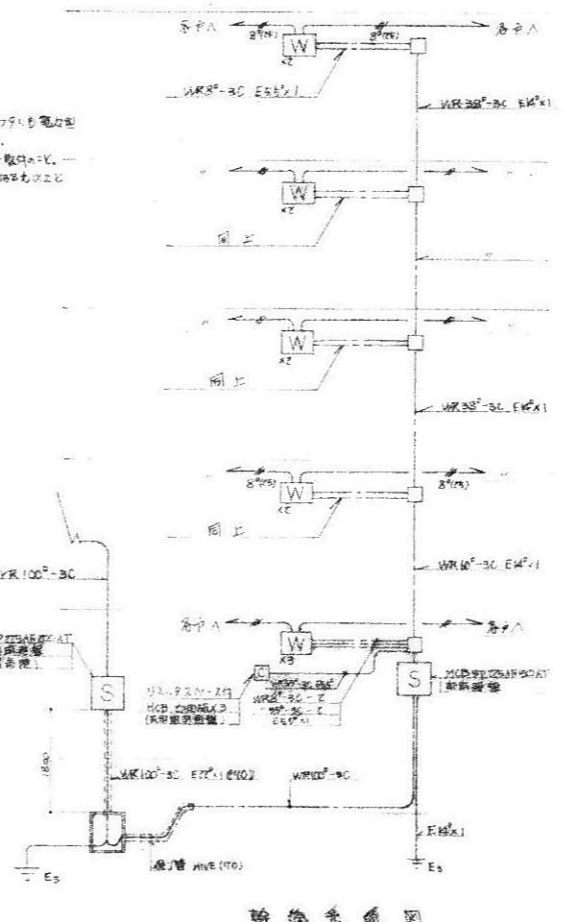


(A)(B) 形ハンドホールド詳細図 S=1/20

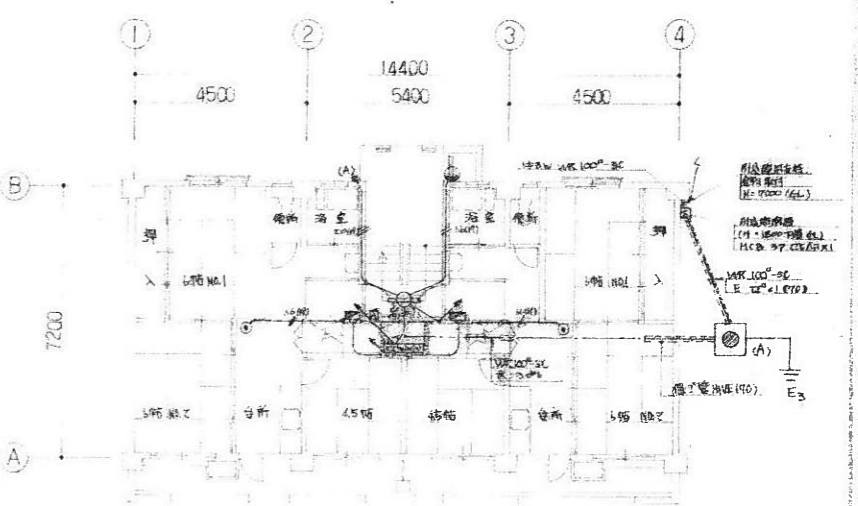
1. ハンドホールドのケーシングは亜鉛メッキの鋼板で、製作時は内側を水密に仕上げる。
2. 軸受はスズを、窓は形、電線、文庫入り、(A) 部は、極細鋼板、水密に仕上げる。厚さは 2.0mm 以上とする。
3. ハンドホールドのケーシング、ケーシングとガラスとの接合部は、水密に仕上げる。
4. ケーシングの内側は、亜鉛メッキとする。
5. (C) 部の内側は、亜鉛メッキとする。

品名	規格	数量	備	備
鋼板 79 60P	鋼板 79 60P	1	詳細図参照	
鋼板 79	鋼板 79	1	詳細図参照	
電池	電池	1	詳細図参照	

注1. 加工時は、図に示す穴の位置と径に厳密に従う。

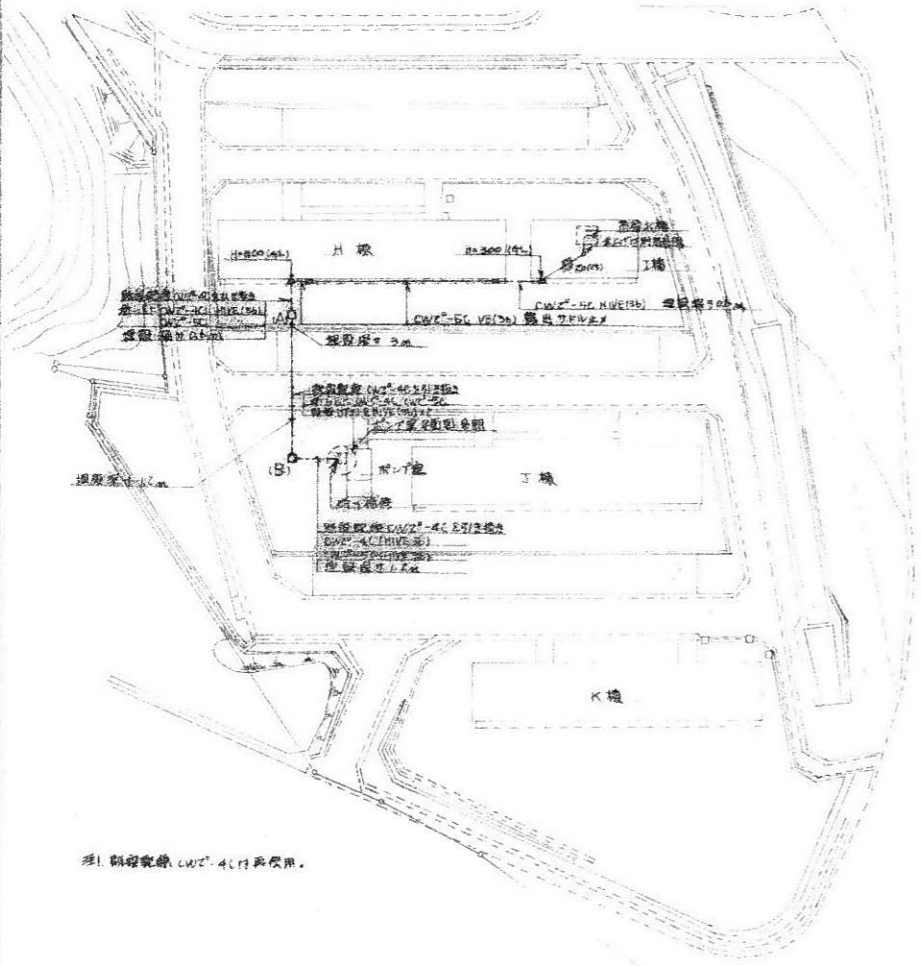


幹線系統図



(I棟) 1階平面図 S=1:100

注1. 本図面に、断熱、非常出口、共用室、遮断器、緊急電源等の設置場所を示す。各Pの符号は別図参照。

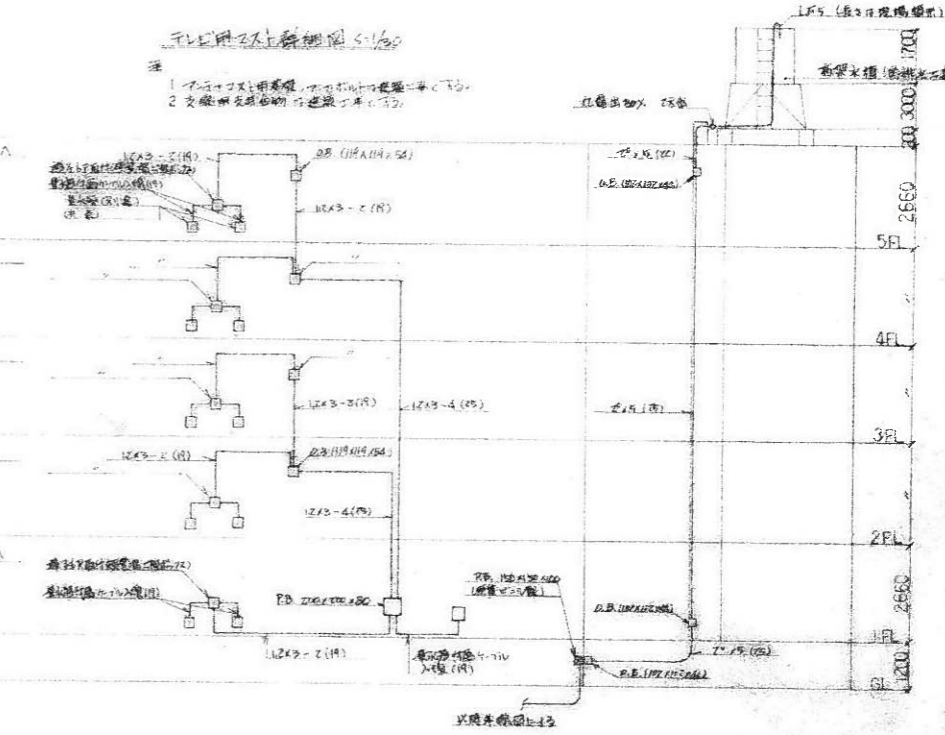
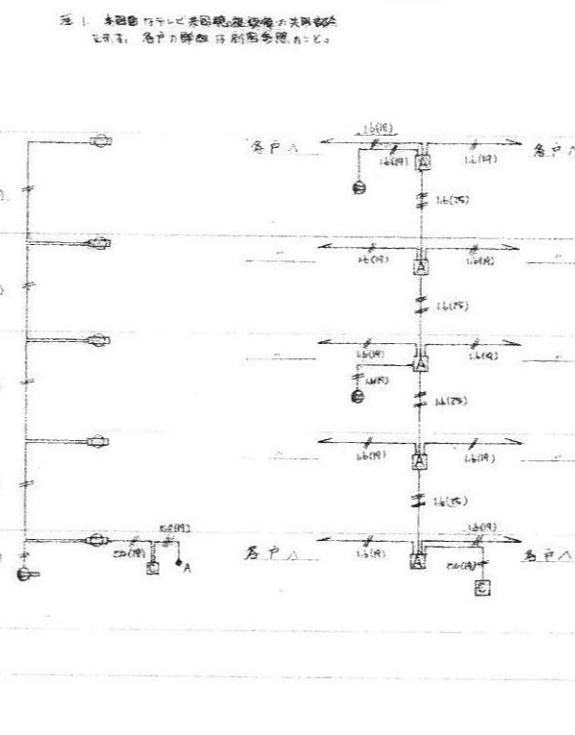
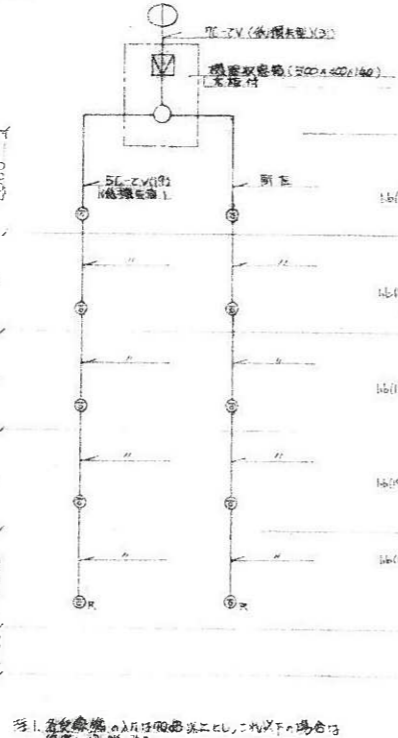
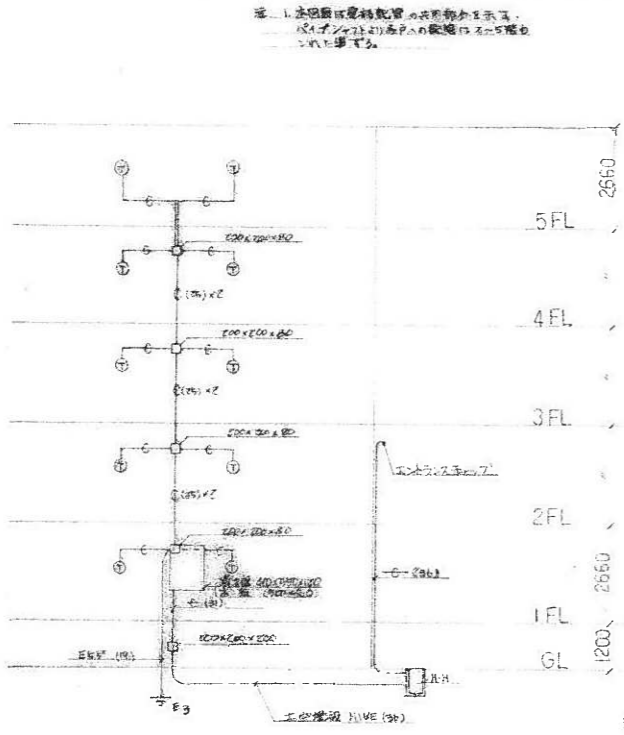
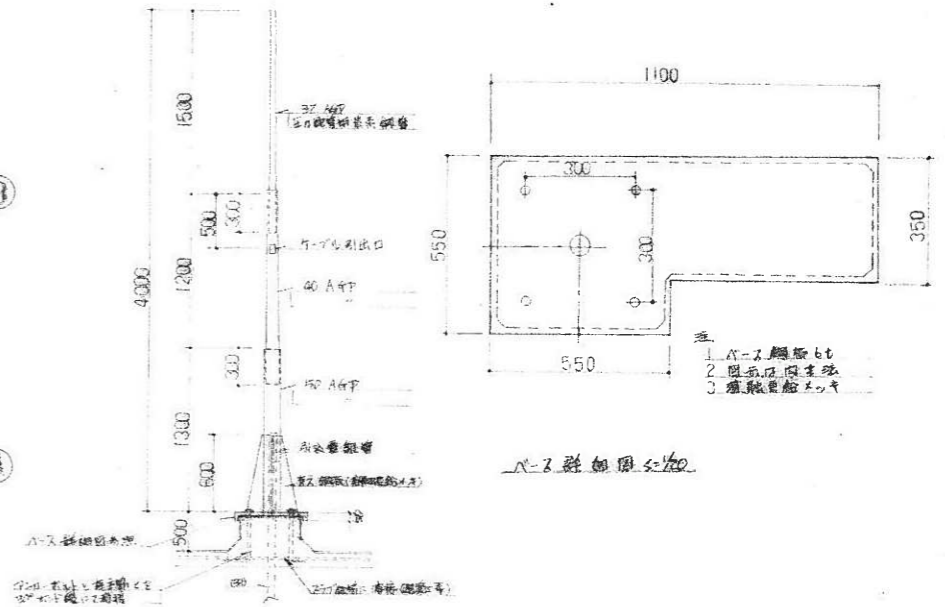
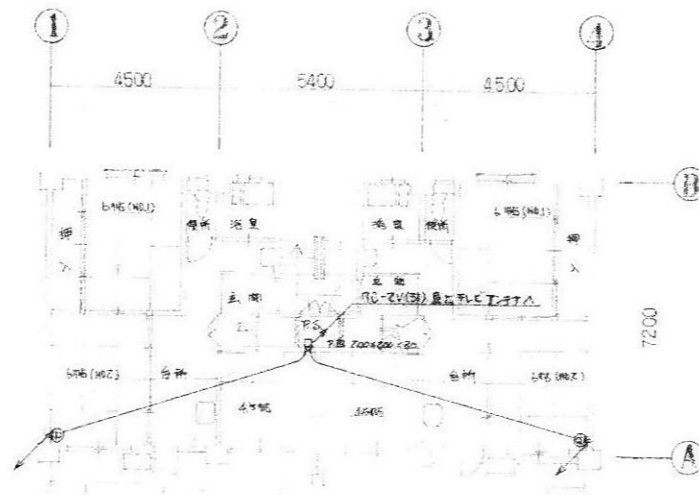
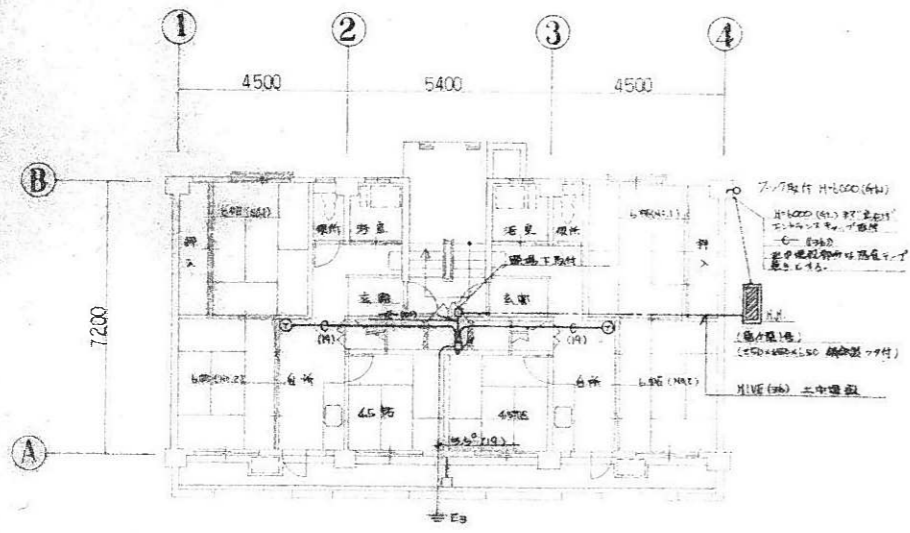


外線図 S=1/500

室名	照明器具		スイッチ		コンセント	転圧	非常出口	非常スイッチ	警報中心	自動消火器	名簿電燈	換気機	備	備
	型式	数量	タイプ	種類										
和室(1)	蛍光灯	100			2P100V									
和室(2)	蛍光灯	100			2P100V									
和室(3)	蛍光灯	100			2P100V									
和室(4)	蛍光灯	100			2P100V									
和室(5)	蛍光灯	100			2P100V									
和室(6)	蛍光灯	100			2P100V									
和室(7)	蛍光灯	100			2P100V									
和室(8)	蛍光灯	100			2P100V									
和室(9)	蛍光灯	100			2P100V									
和室(10)	蛍光灯	100			2P100V									
和室(11)	蛍光灯	100			2P100V									
和室(12)	蛍光灯	100			2P100V									
和室(13)	蛍光灯	100			2P100V									
和室(14)	蛍光灯	100			2P100V									
和室(15)	蛍光灯	100			2P100V									
和室(16)	蛍光灯	100			2P100V									
和室(17)	蛍光灯	100			2P100V									
和室(18)	蛍光灯	100			2P100V									
和室(19)	蛍光灯	100			2P100V									
和室(20)	蛍光灯	100			2P100V									
和室(21)	蛍光灯	100			2P100V									
和室(22)	蛍光灯	100			2P100V									
和室(23)	蛍光灯	100			2P100V									
和室(24)	蛍光灯	100			2P100V									
和室(25)	蛍光灯	100			2P100V									
和室(26)	蛍光灯	100			2P100V									
和室(27)	蛍光灯	100			2P100V									
和室(28)	蛍光灯	100			2P100V									
和室(29)	蛍光灯	100			2P100V									
和室(30)	蛍光灯	100			2P100V									
和室(31)	蛍光灯	100			2P100V									
和室(32)	蛍光灯	100			2P100V									
和室(33)	蛍光灯	100			2P100V									
和室(34)	蛍光灯	100			2P100V									
和室(35)	蛍光灯	100			2P100V									
和室(36)	蛍光灯	100			2P100V									
和室(37)	蛍光灯	100			2P100V									
和室(38)	蛍光灯	100			2P100V									
和室(39)	蛍光灯	100			2P100V									
和室(40)	蛍光灯	100			2P100V									
和室(41)	蛍光灯	100			2P100V									
和室(42)	蛍光灯	100			2P100V									
和室(43)	蛍光灯	100			2P100V									
和室(44)	蛍光灯	100			2P100V									
和室(45)	蛍光灯	100			2P100V									
和室(46)	蛍光灯	100			2P100V									
和室(47)	蛍光灯	100			2P100V									
和室(48)	蛍光灯	100			2P100V									
和室(49)	蛍光灯	100			2P100V									
和室(50)	蛍光灯	100			2P100V									

注. HCBの定格容量が 275 AF の場合 14 KA 以上 50 AF の場合 5 KA 以上とする。

工事名称	松山科学大学 理学部 新館 電気工事	図面番号	1-3
図面名称	外線図 幹線系統図 (I棟平面図)	作成者	野村 隆
株式会社 松山科学大学 理学部 新館 電気工事			



電話配管系統図

テレビ共同視聴設備系統図

換気システム図

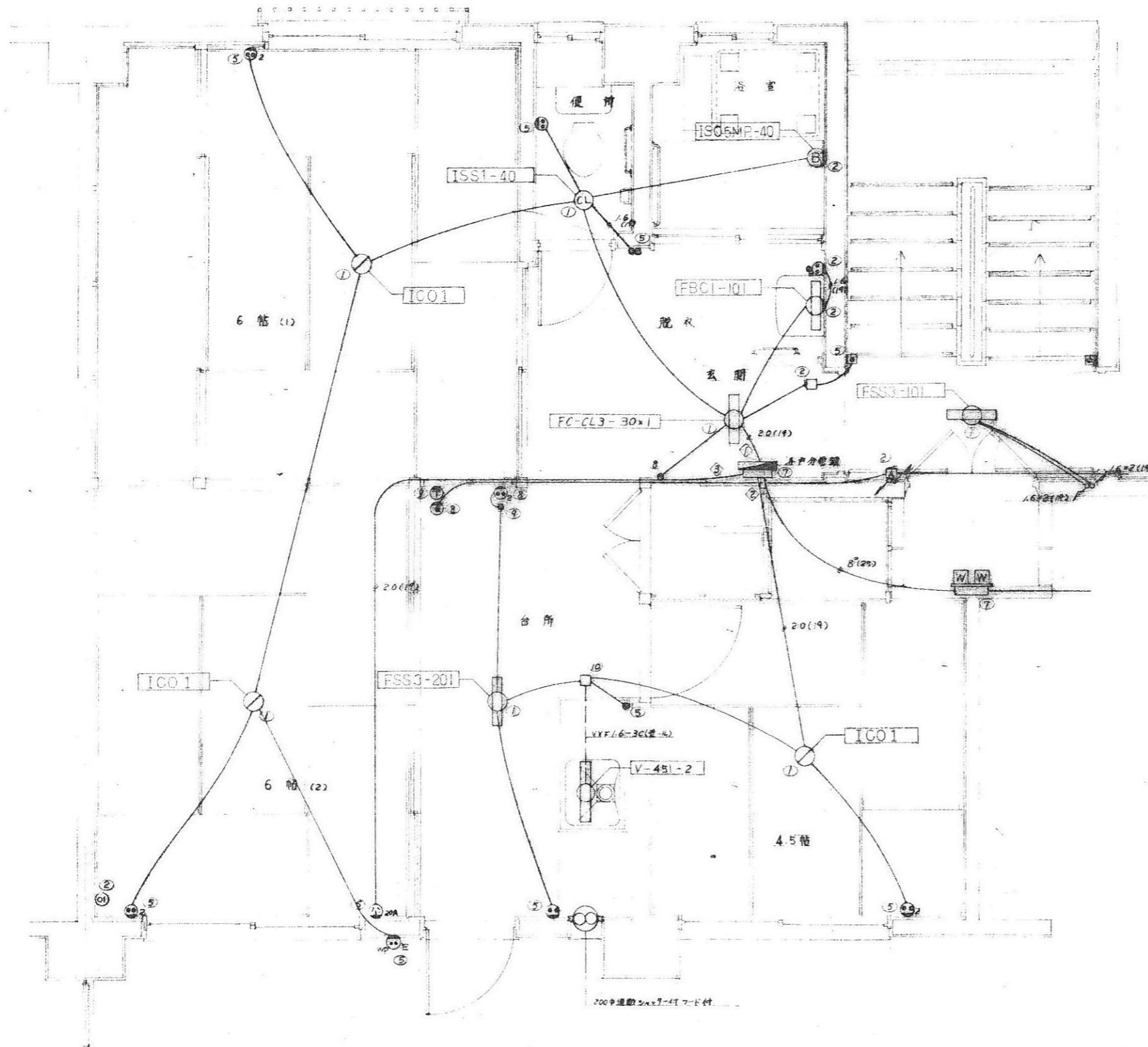
非常警報システム図

遠隔型非常警報システム図

針灸電気治療室 高圧水電圧設備 S=1/50

(I 楼)			
記号	名称	仕様	例
①	コンタクト		名称
②	スイッチ		仕様
③	電圧降下器具		例
④	埋込コンセント (通用形)	TP15A x1	名称
⑤	"	" x2	仕様
⑥	"	3p20A x1	例
⑦	"	3p15A x1	名称
⑧	ベース端子 (通用形)		仕様
⑨	埋込コンセント ()")	1p10A x1	例
⑩	"	3W "	名称
⑪	"	4W "	仕様
⑫	自動点検器 (埋込形)	100V 5A 防滴型付	例

工事名称: 浜松医科大学薬務部施設整備工事
 図面名称: 電気設備、電線配管計画、電線図、高圧水電圧設備
 作成: 〇〇〇
 確認: 〇〇〇
 日付: 〇〇/〇〇/〇〇

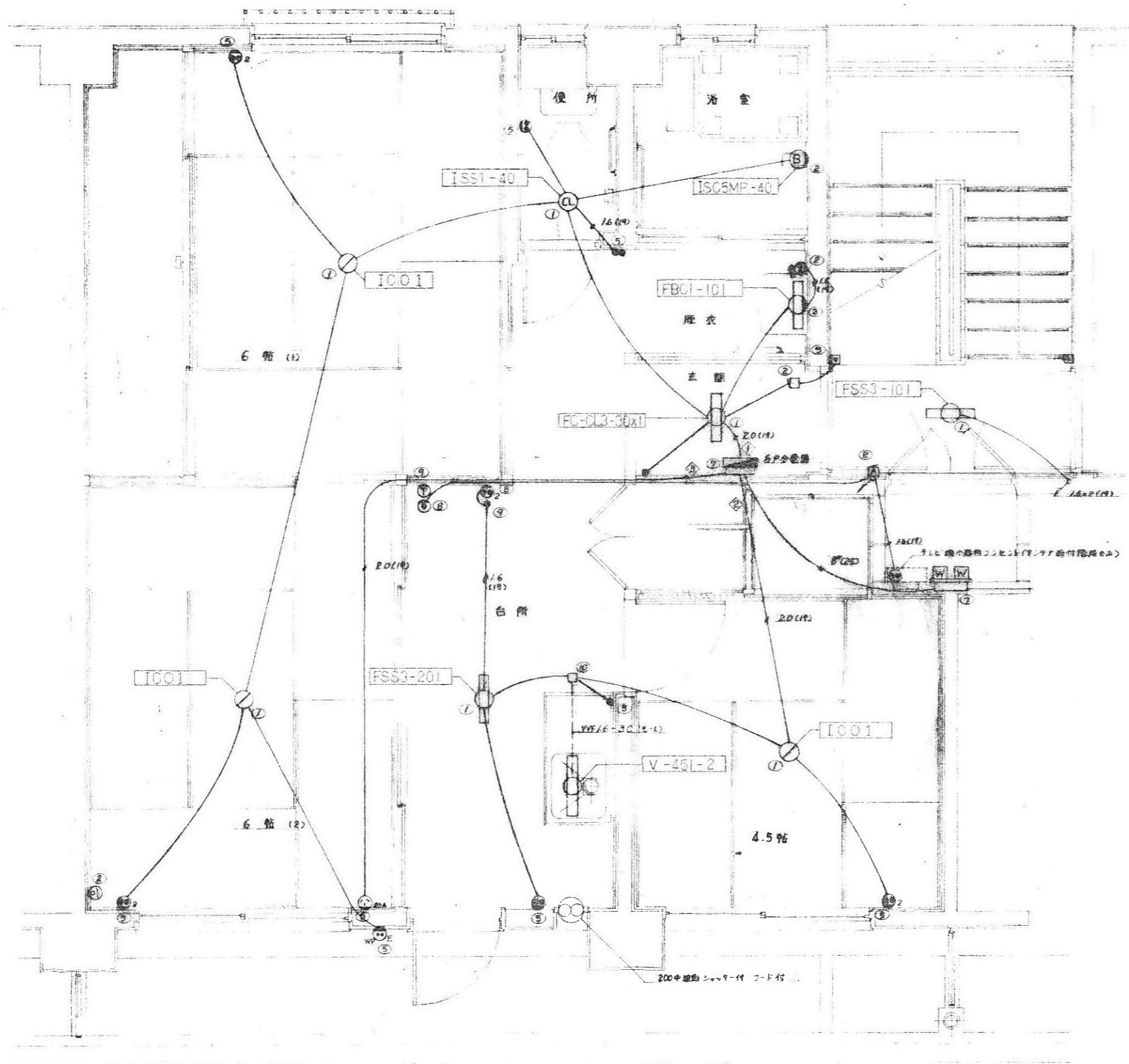


器具取付高さ標準	器具の中心
名 称	取付高さ (mm)
点 滅 器	床 上 1,200
監視用スイッチ	1,600
居室コンセント	99.5mm 200
台所コンセント	床 上 1,050
分 電 盤	2,280
鏡内スイッチ	2,050
鏡LEFLアジャスト	戸 棚 下 取 付
便 所 灯	天 井 取 付
押 入 鏡	床 上 1,400
自動火番番	地 上 2,800
出入口灯	" 2,000
監視ベル	床 上 2,080
電力計取付線	" 2,150
鏡LEFLアジャスト	" 1,800
・ コンセント	" 1,200
便所コンセント	" 200
台所分電盤	" 1,700
浴室プラグ	" 1,800
フーラーコンセント	" 2,000
テレビ取付ユニット	" 200
鏡内スイッチ	戸 棚 上 200
台所スイッチ	床 上 1,200
台所鏡下スイッチ	" 1,050
バランタコンセント	" 1,300

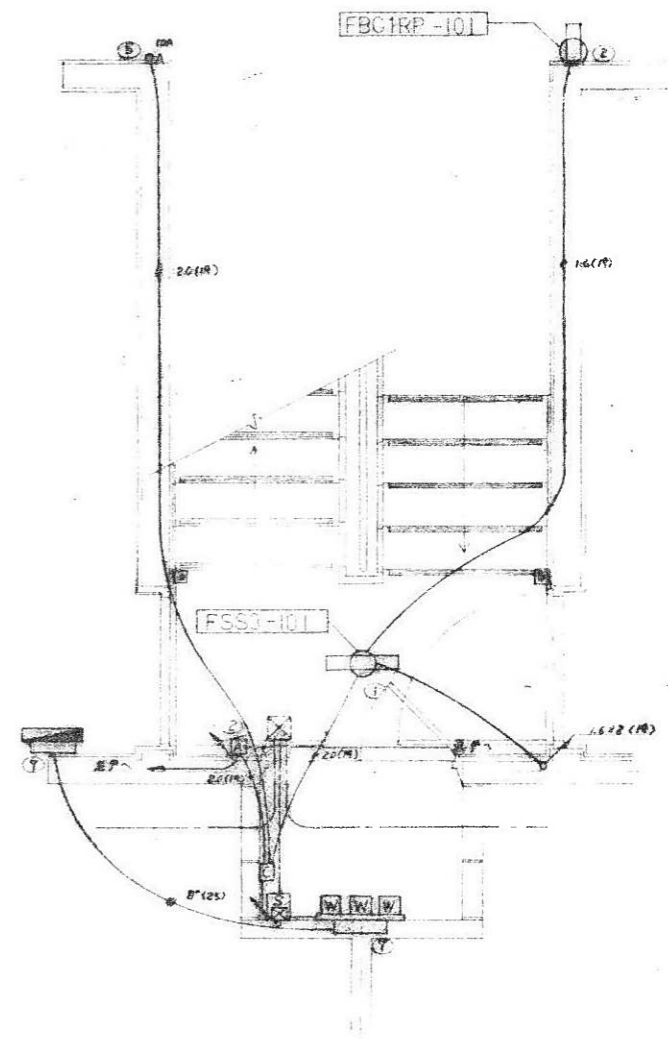
ボックス使用区分	
①	コンパクトボックス 4角型 高さ54mm (薄型カバー)
②	ワイドボックス 4角型 高さ44mm (")
③	" 4角型 高さ54mm (")
④	" 4角型 高さ44mm (")
⑤	スイッチボックス 1.5層 高さ44mm (")
⑥	" 2.5層 高さ44mm (")
⑦	" 5.5層 高さ44mm (")
⑧	" 1.5層 高さ33mm (カバー無し)
⑨	②を標準に用いたカバー
⑩	①を標準にしたケーブル用蓋 7L-1付

基準階平面詳細図 S-1/20
 注: 詳細は配管配線は、1/6×2(19)とする。

工事名称	浜松医科大学附属病院新築工事	図面番号	7-5
図面名称	各戸基準階平面詳細図	縮尺	1/50
浜松医科大学薬務部施設課		作成	YCC

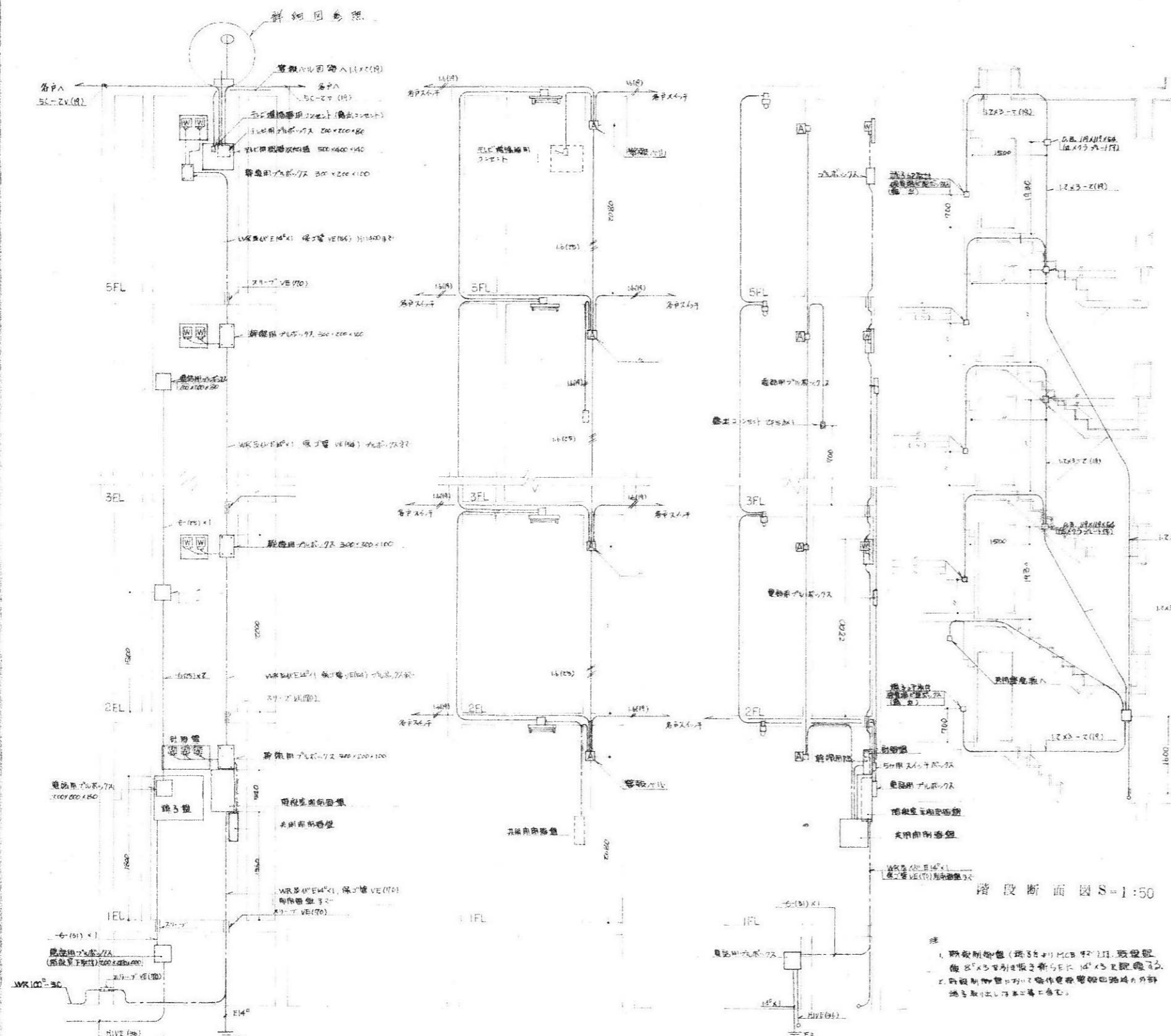


最上階平面詳細図 S=1/20
 注1) 配管の配線は、1.6×2(1R)とする。
 注2) 配管はメッキ配管とLニ登天骨面は、ボックスを天骨面に取付し配管に直立する。



1階平面詳細図 S=1/20

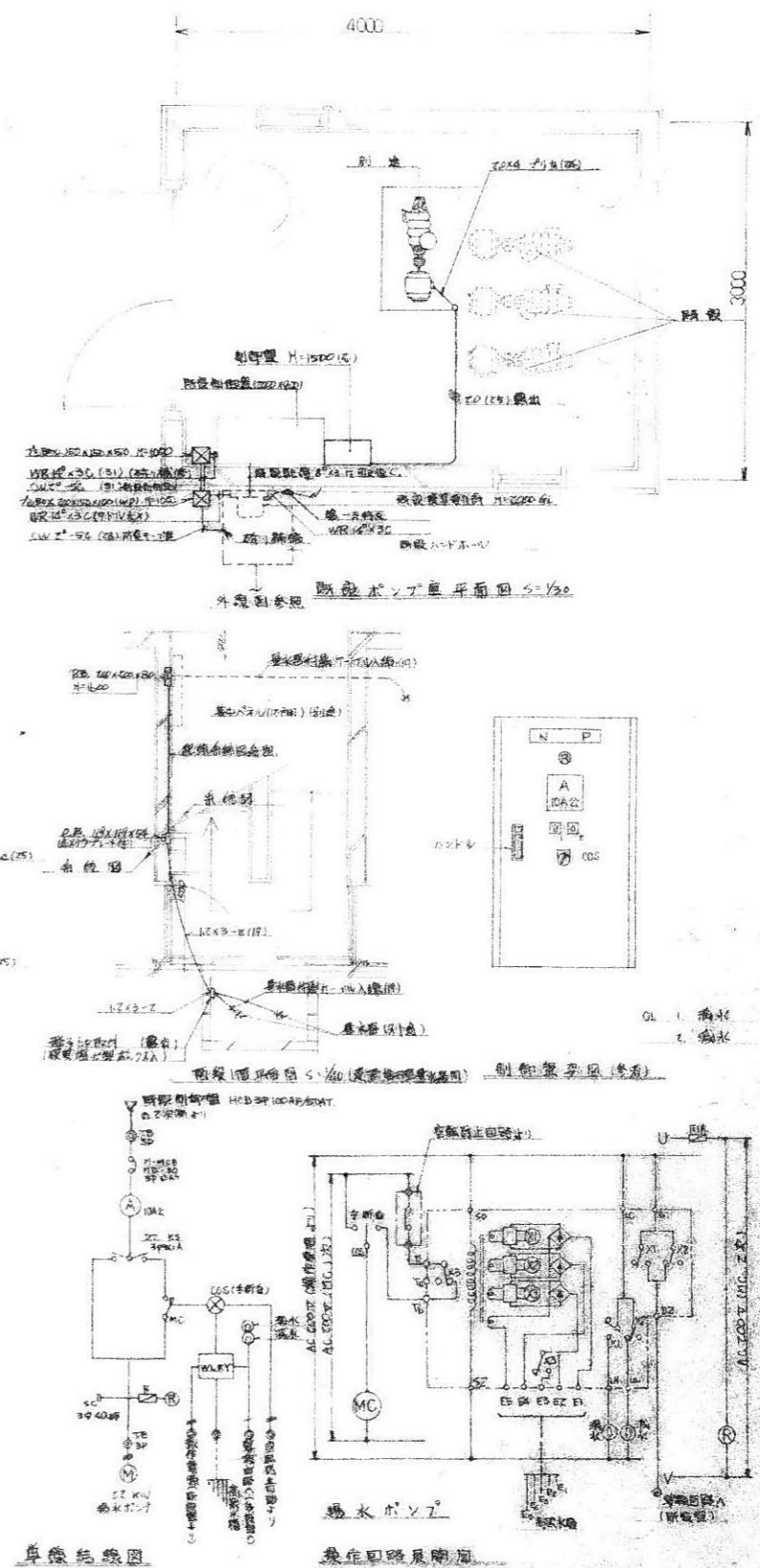
工事名称	浜松医科大学 附属総合診療センター	図面番号	1-6
図面名称	各階最上階平面詳細図	作成者	7*
浜松医科大学 建築部施設課		縮尺	1/20



階段部分展開図 S=1:30

階段部分展開図 S=1:30

階段部分展開図 S=1:30



階段断面図 S=1:50

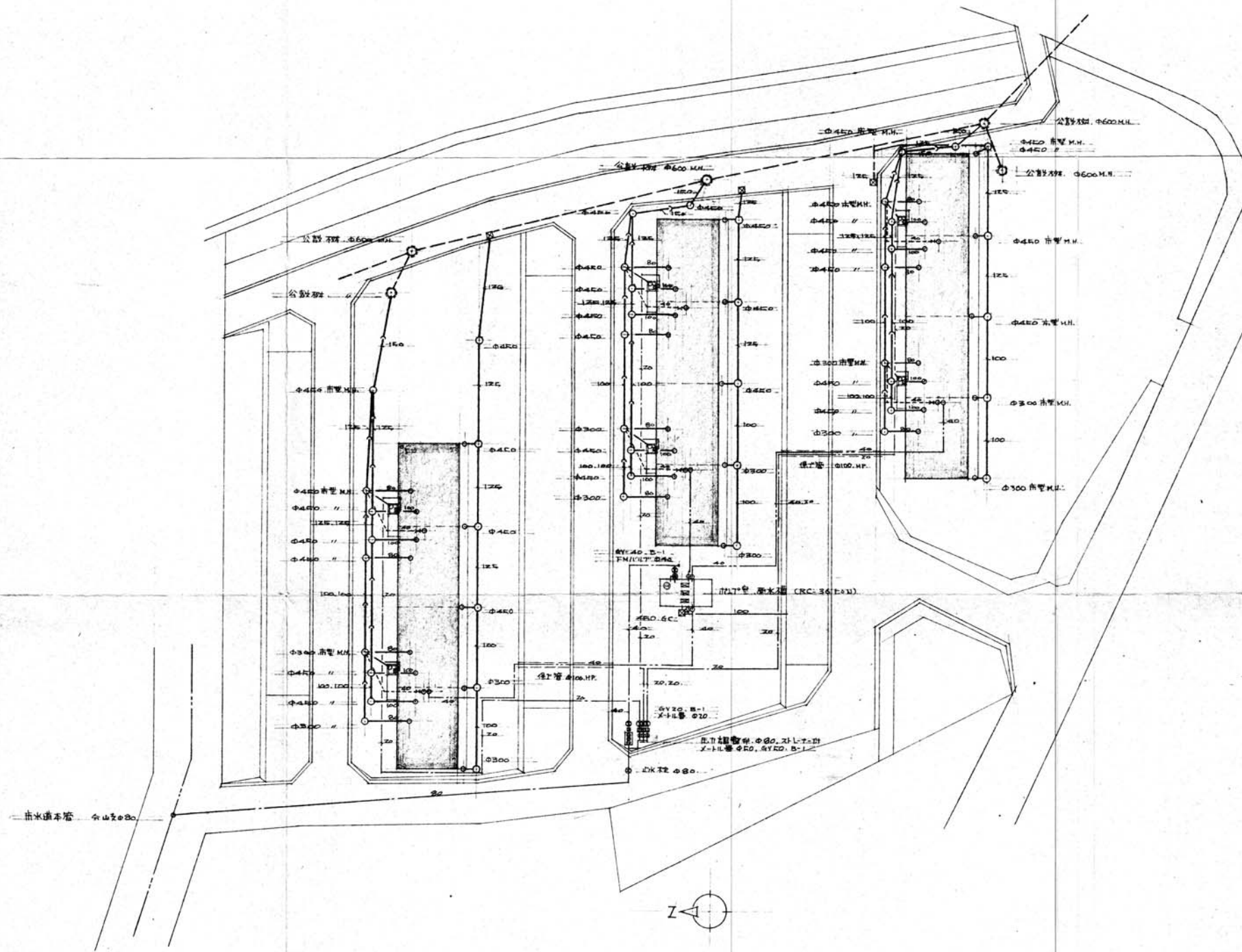
- 1. 階段用照明 (階段+1) MCB 92-111 取付位置
- 2. 階段用照明 (階段+1) MCB 92-111 取付位置

単機系統図

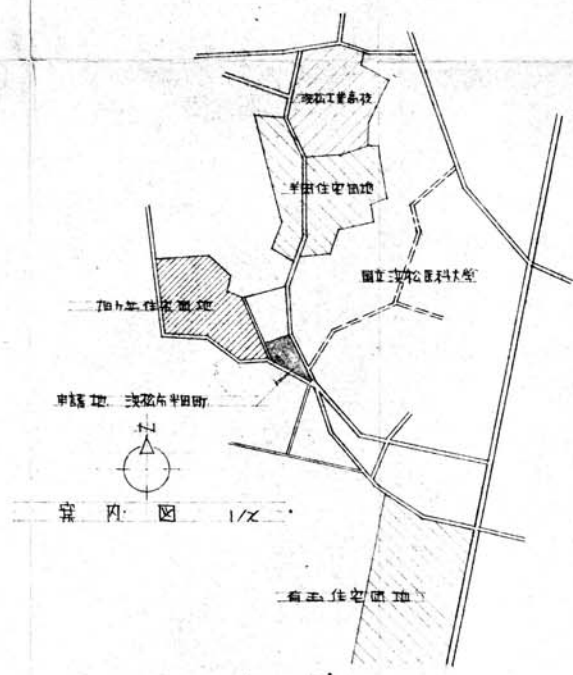
操作回路展開図

設計者	松本 隆夫	校印	7-1
校印	7-1	校印	7-1
校印	7-1	校印	7-1
校印	7-1	校印	7-1

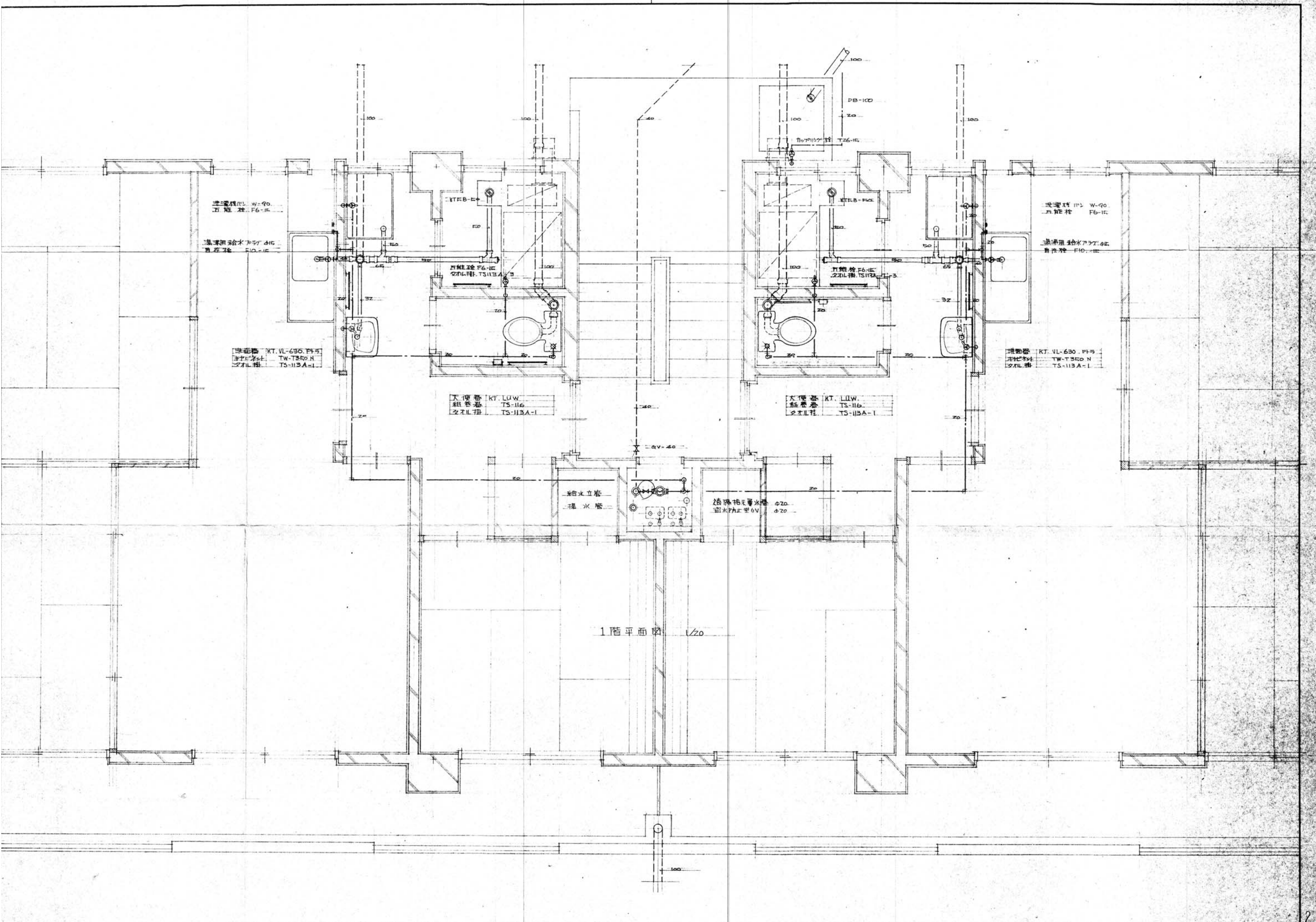
H·J·K棟 給排水図面



屋外配管図 1/300
 給水、排水管、市電線路等は別紙参照
 雨水管、市電線路等は別紙参照



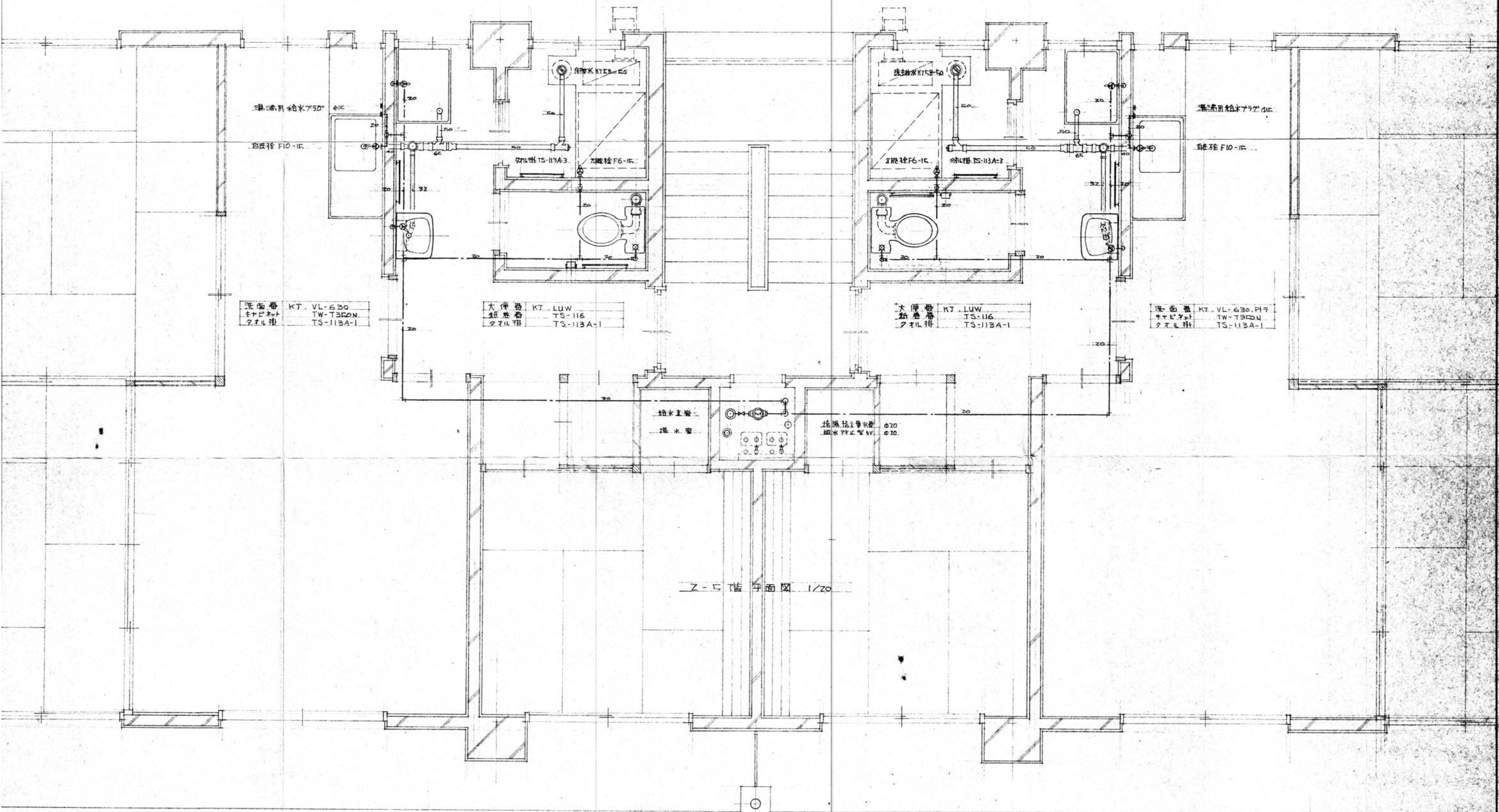
図内 1/2

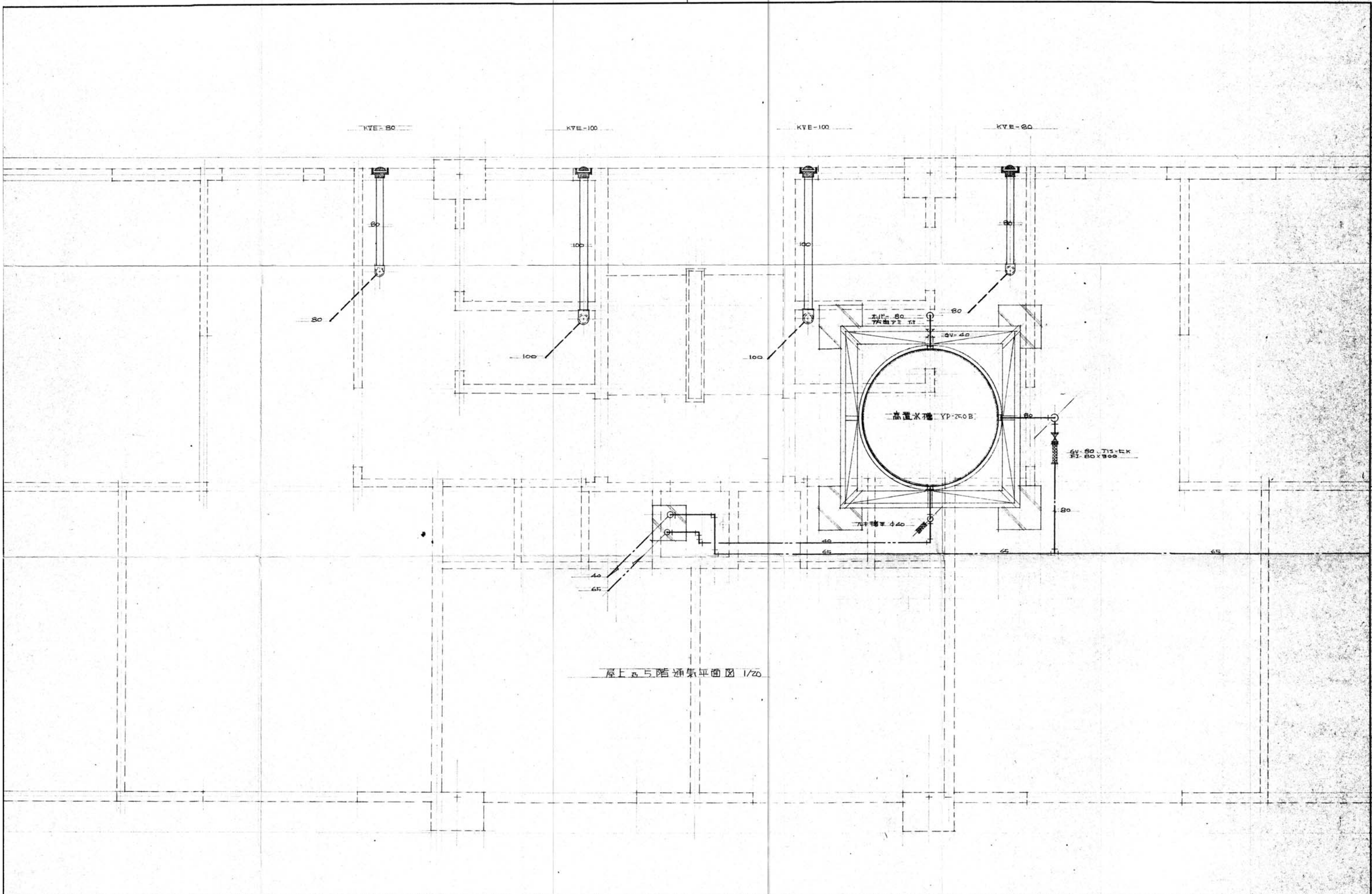


1階平面図 1/20

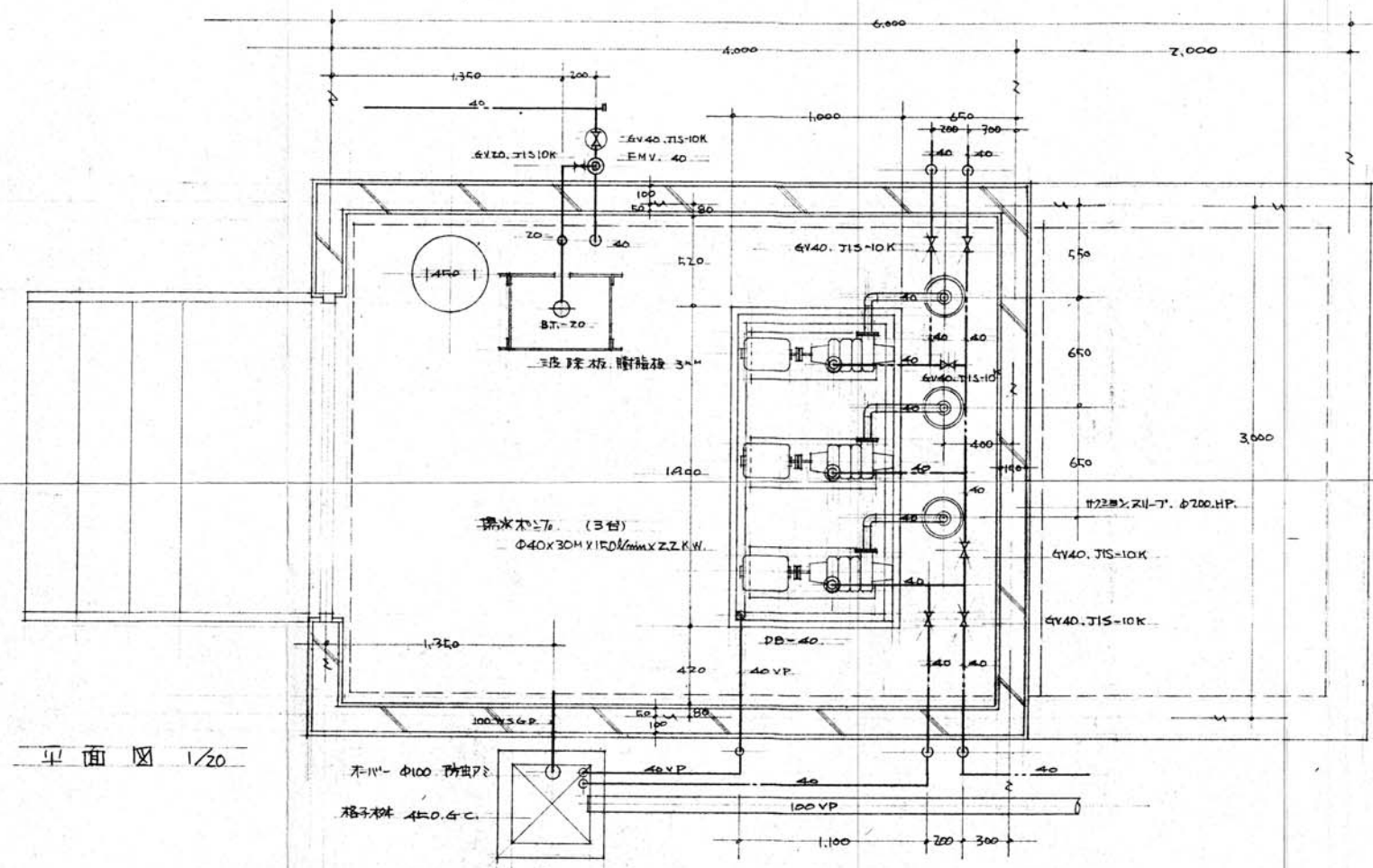
洗面器	W-90
カニ能程	F-16-15

洗面器	W-90
カニ能程	F-6-15

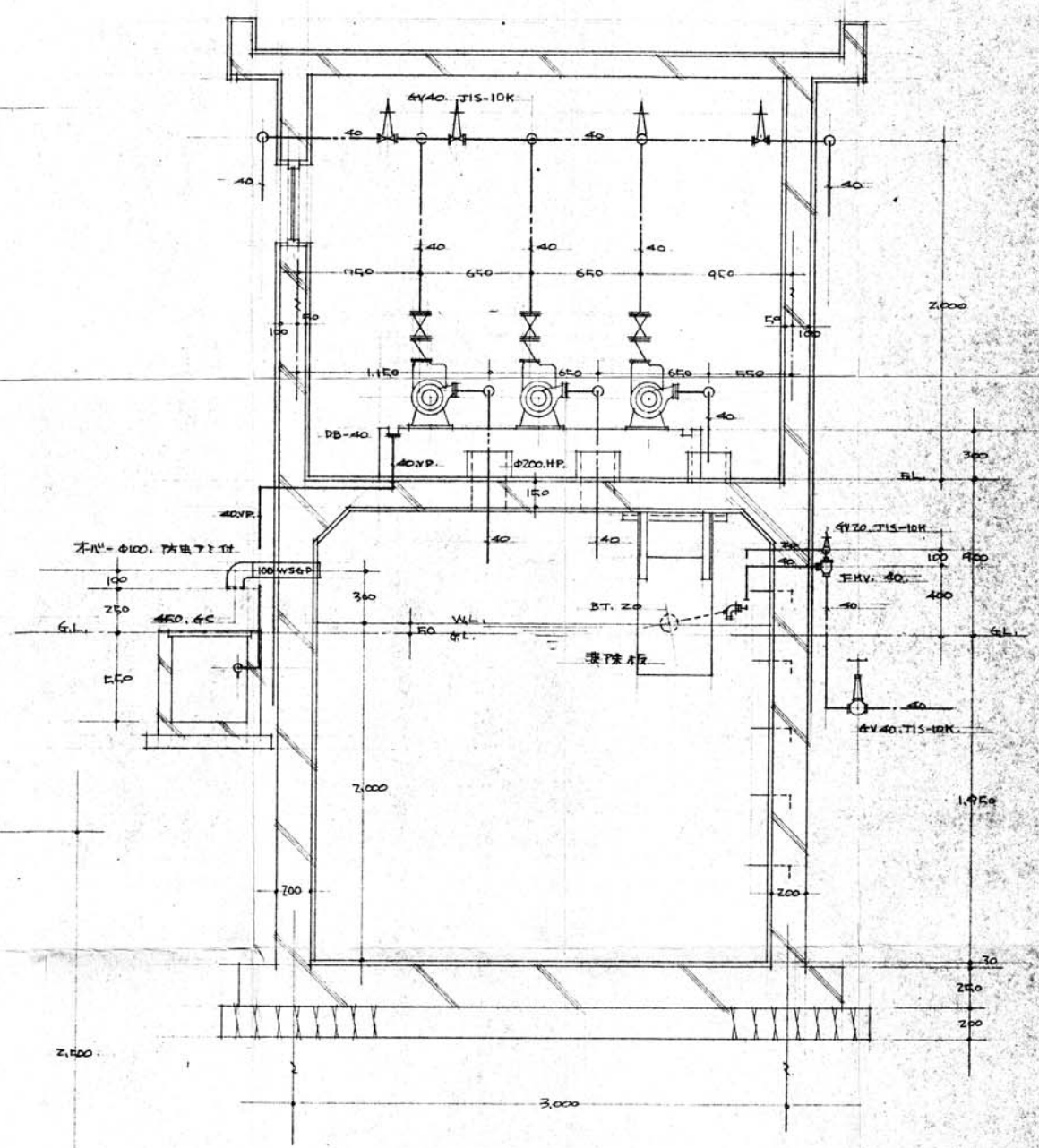




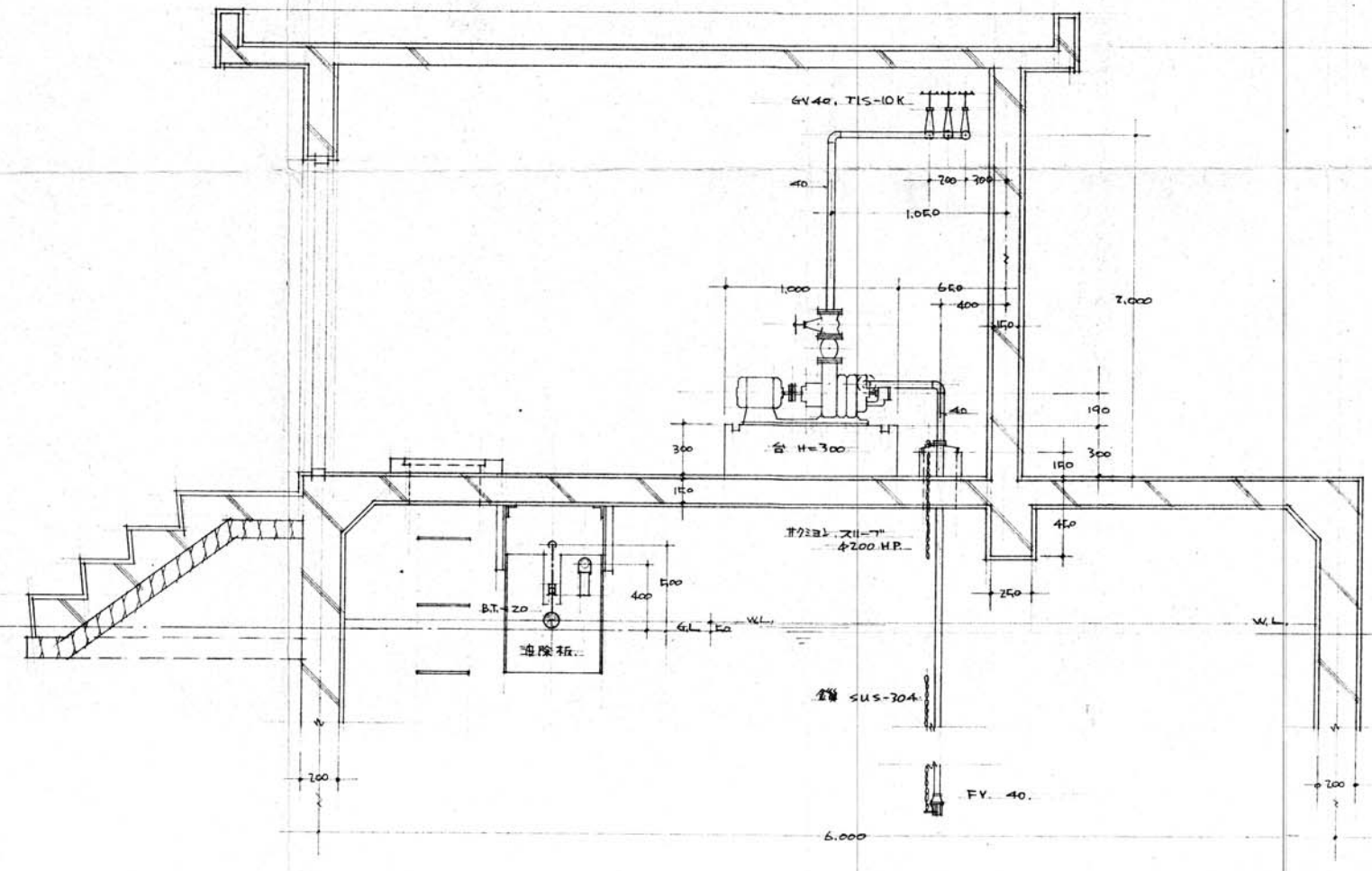
屋上五与階通気平面図 1/20



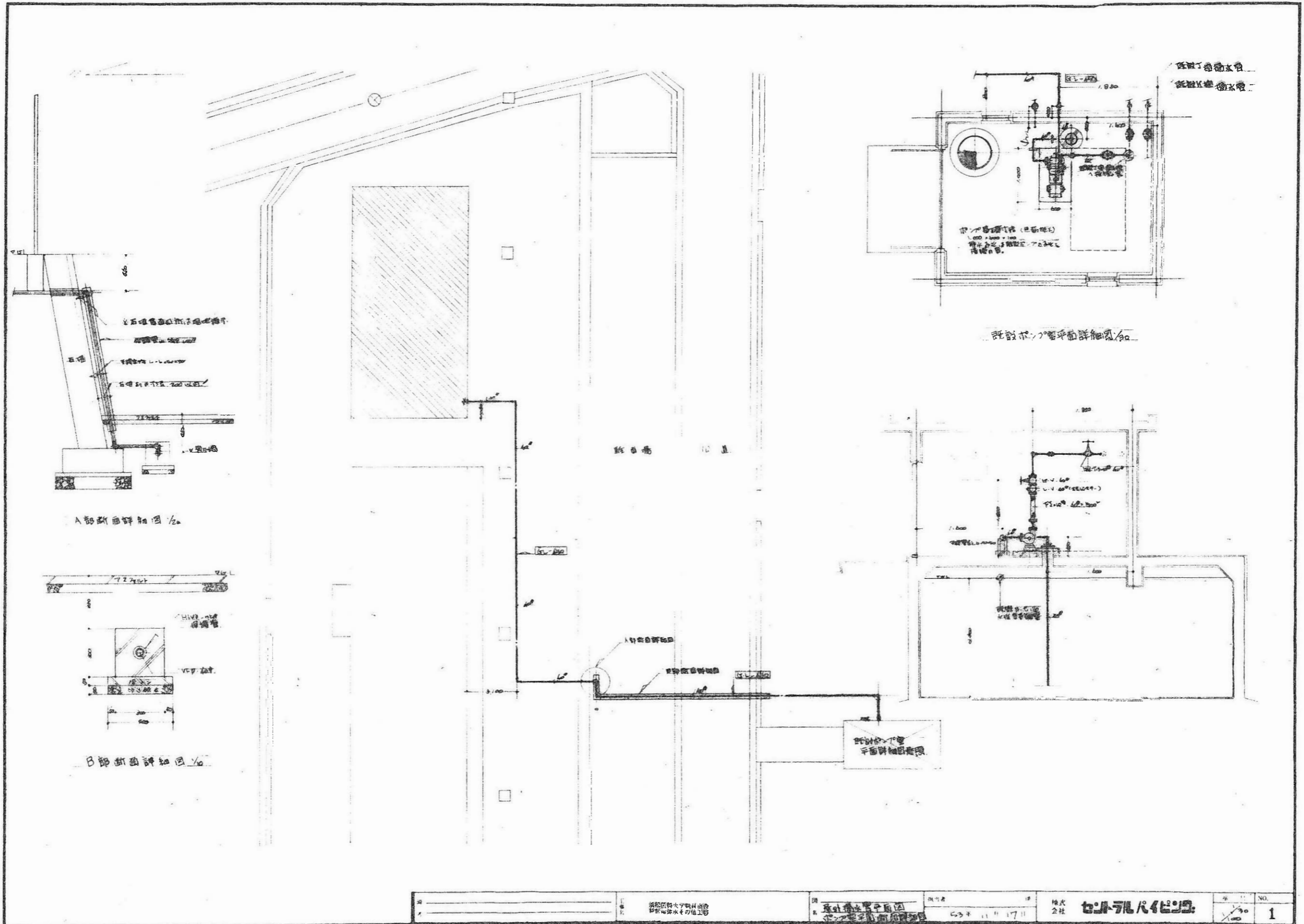
平面图 1/20

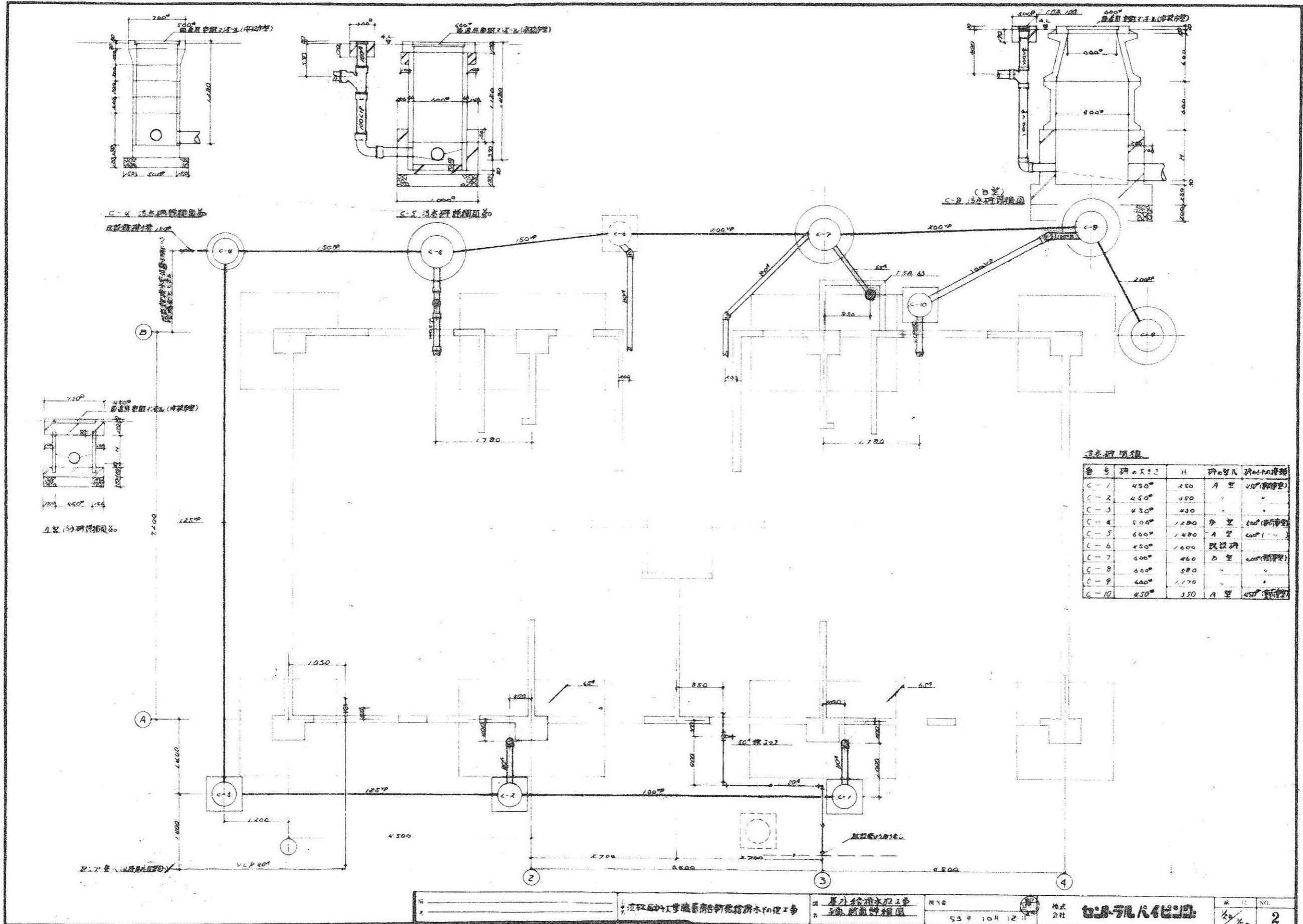


断面图 1/20



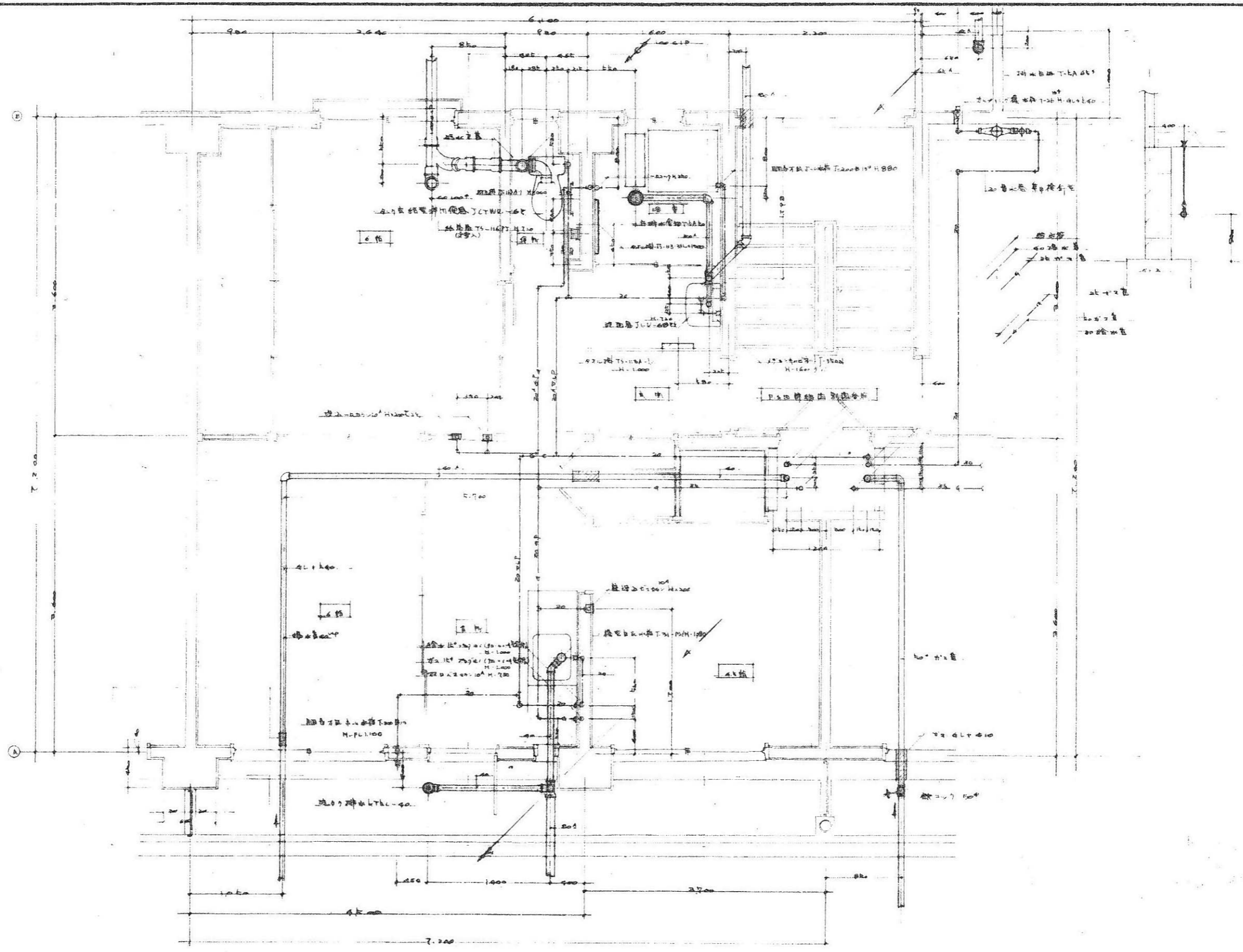
断面图 1/20

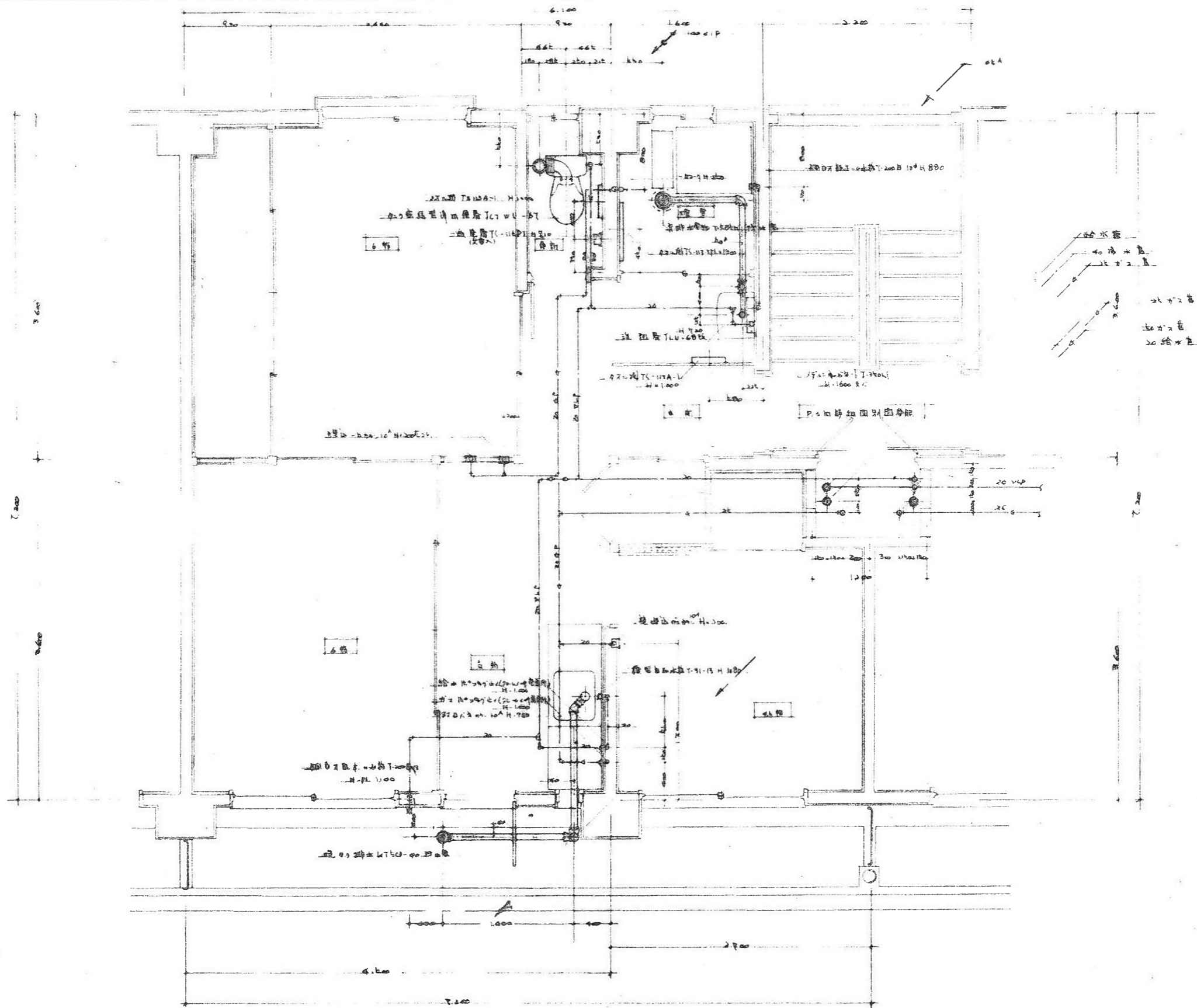


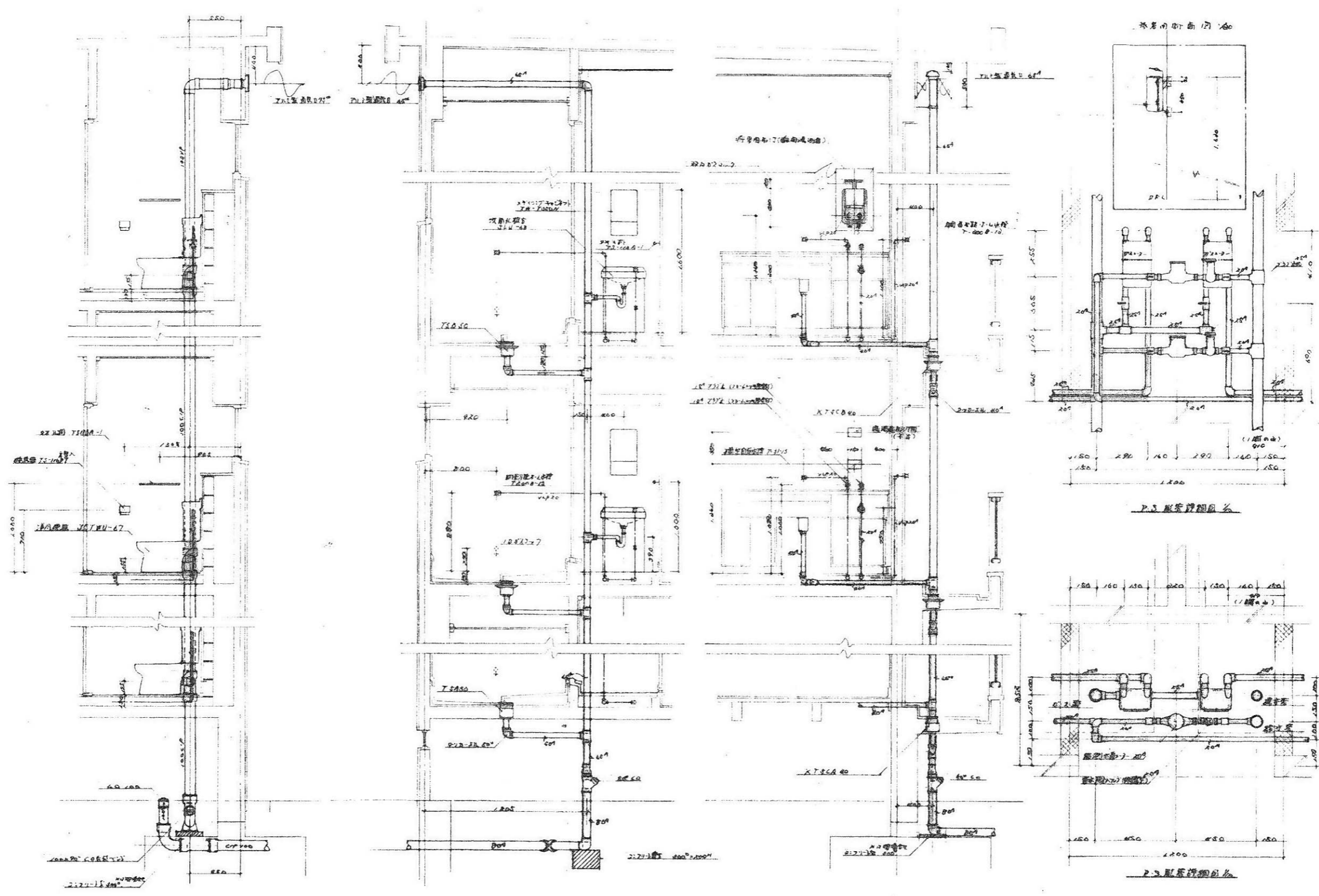


水泵明細

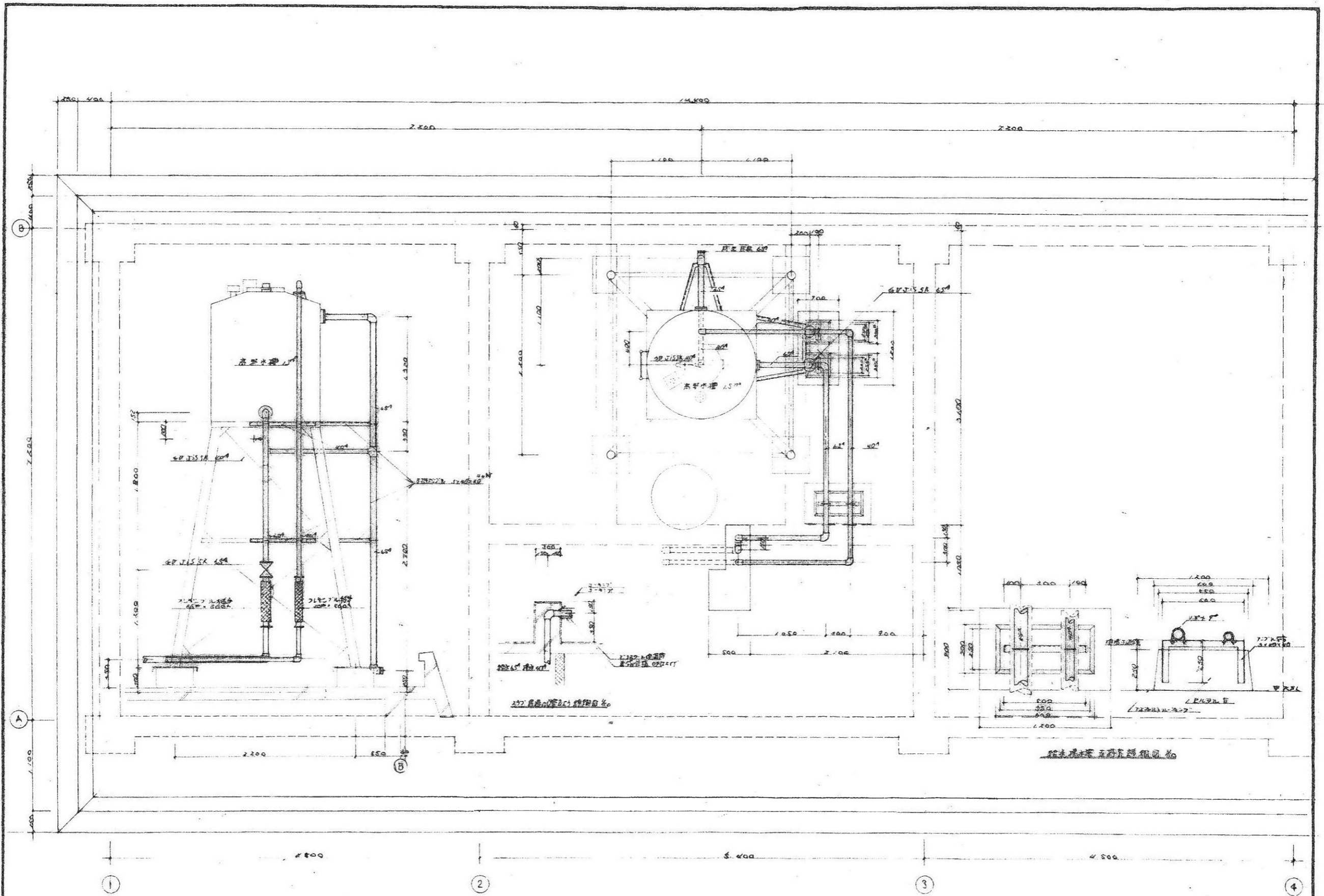
番号	径φX寸	H	材質	ポンプ種類
C-1	450	150	A 型	100 (新製)
C-2	450	150	-	-
C-3	430	430	-	-
C-4	500	1200	B 型	100 (新製)
C-5	600	1400	A 型	100 (新製)
C-6	450	1600	既設機	-
C-7	600	450	D 型	100 (新製)
C-8	600	500	-	-
C-9	600	1170	-	-
C-10	450	150	A 型	100 (新製)



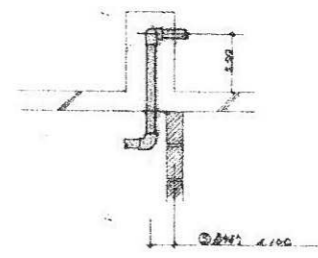
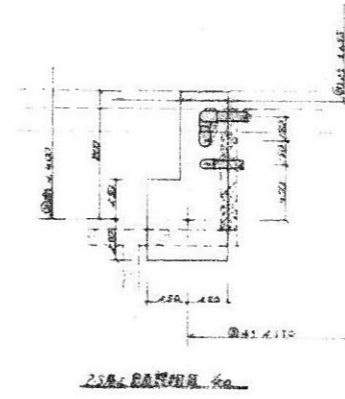
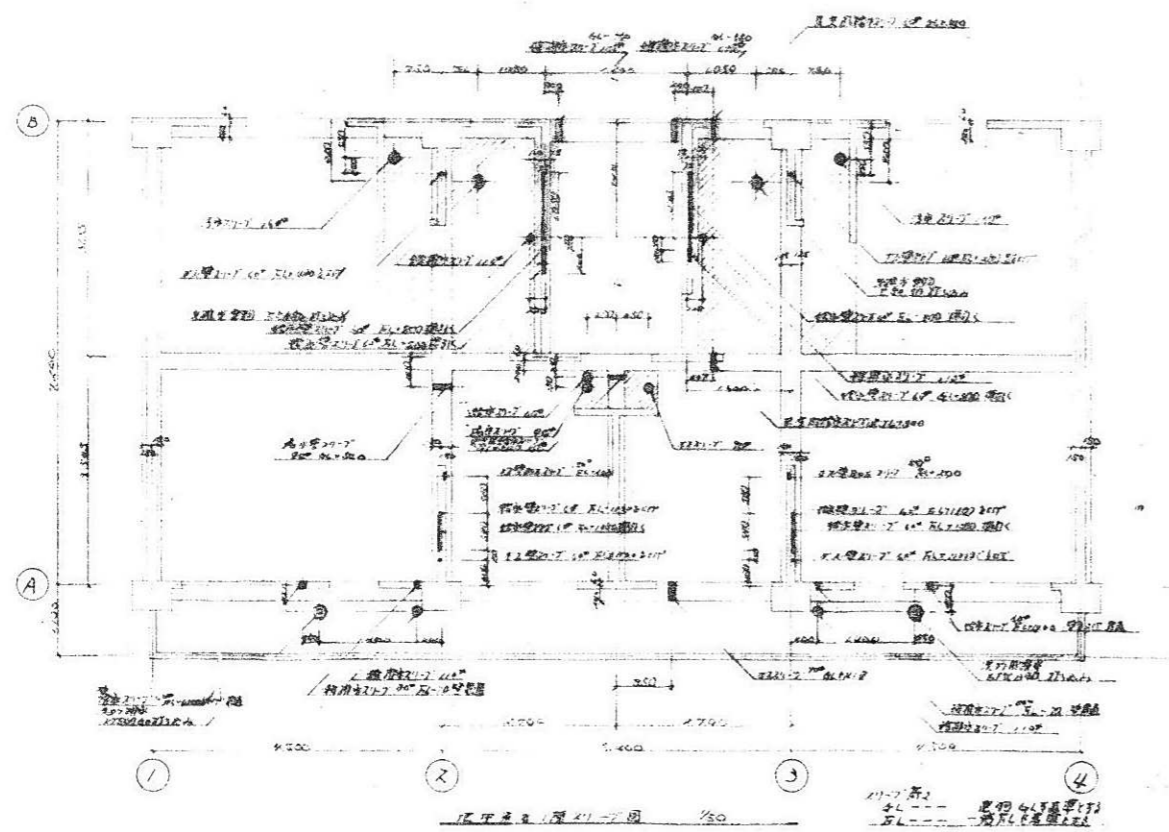
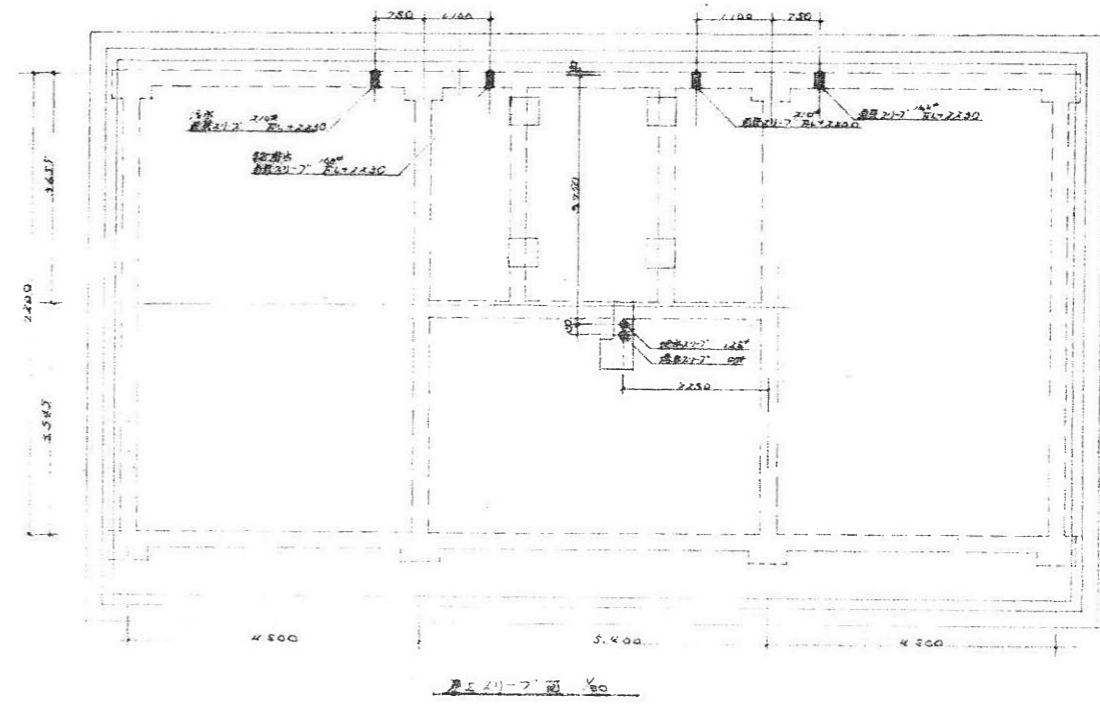
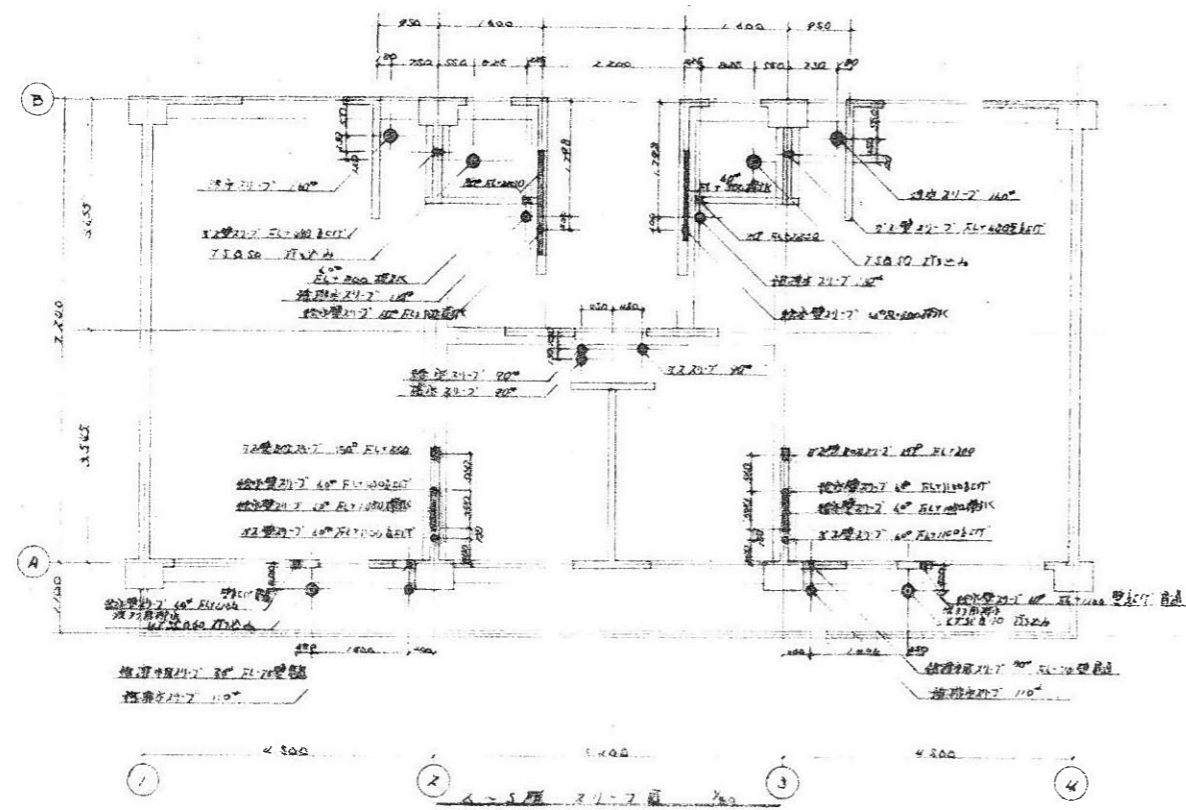


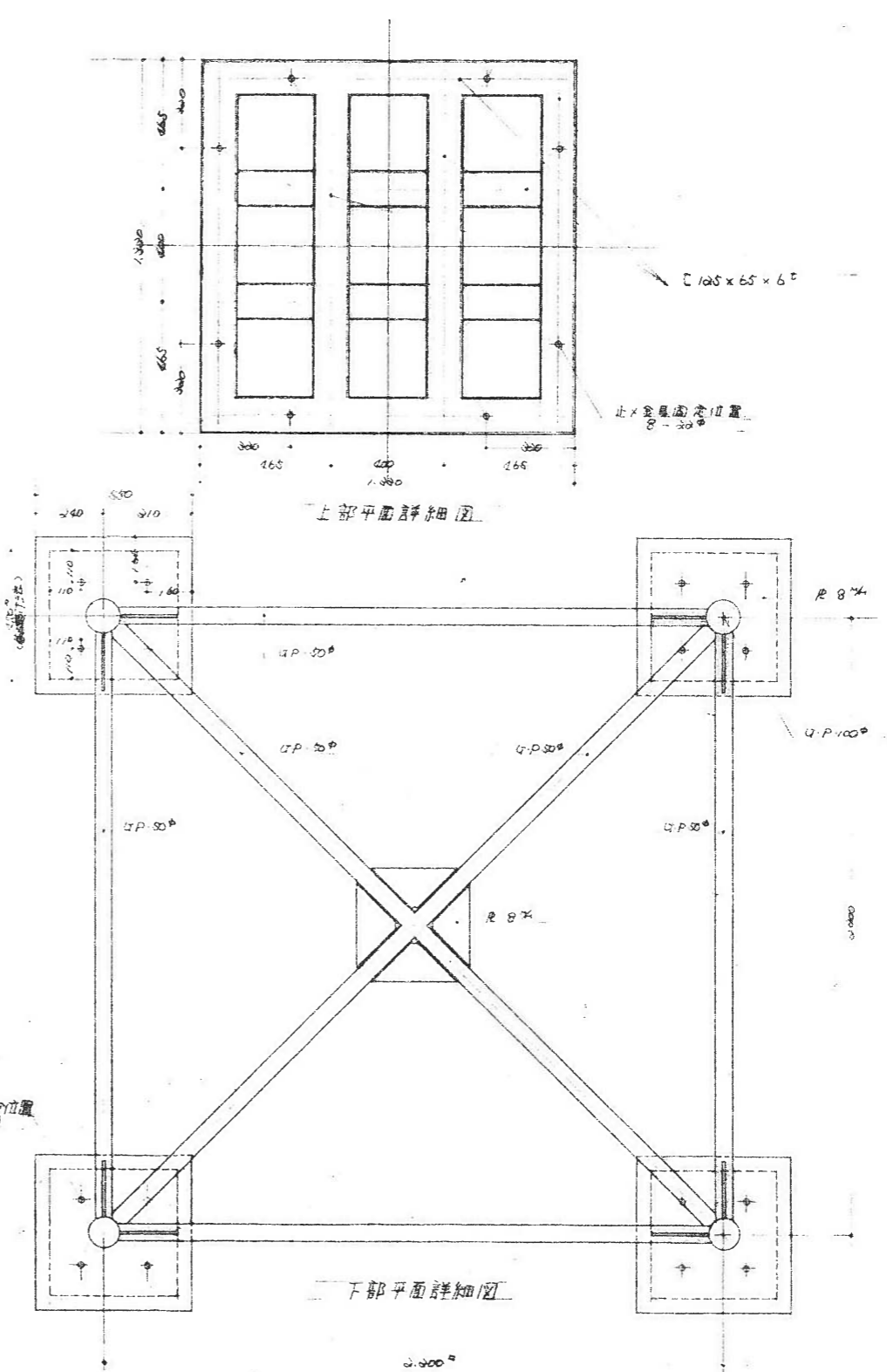
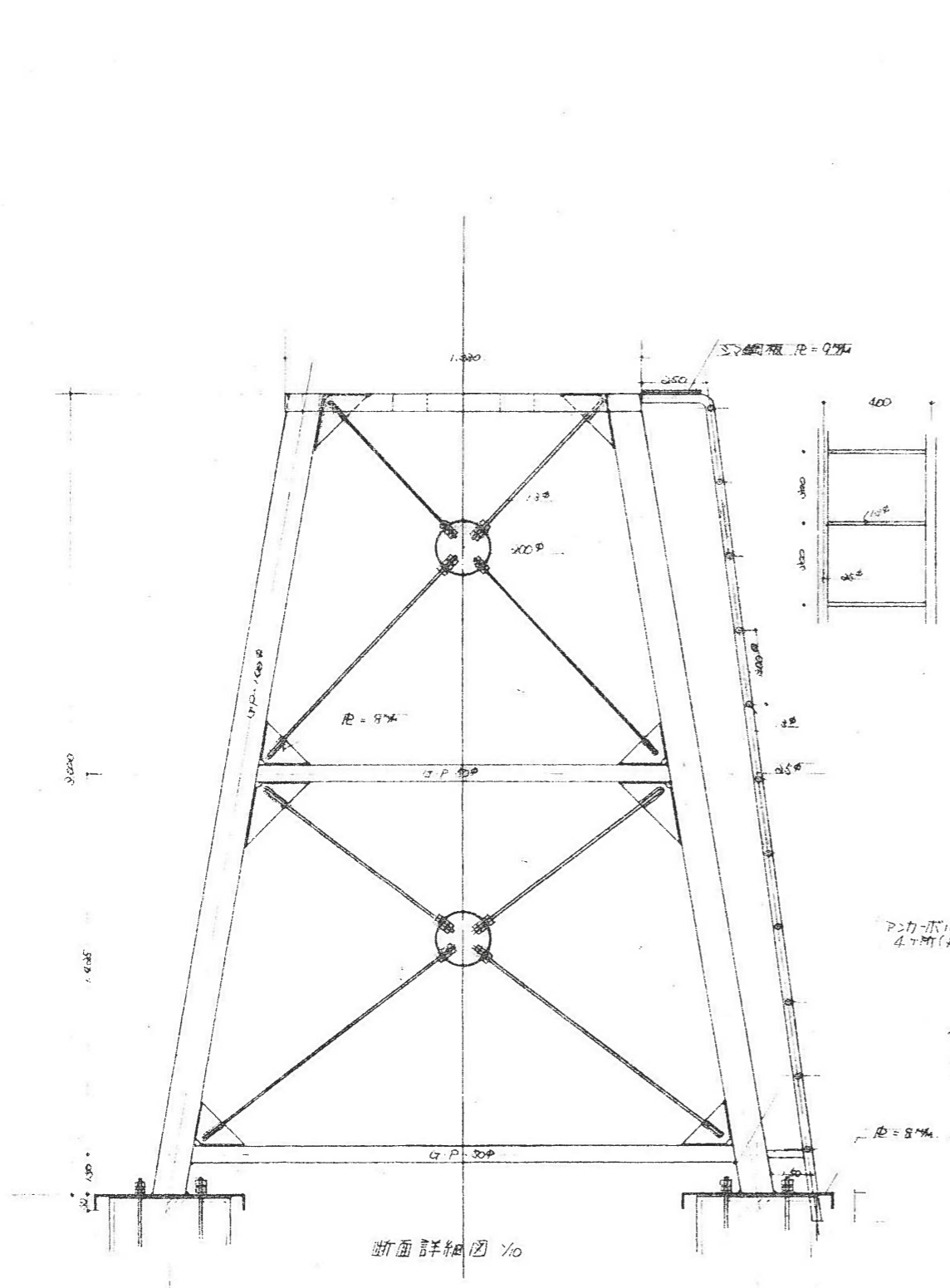


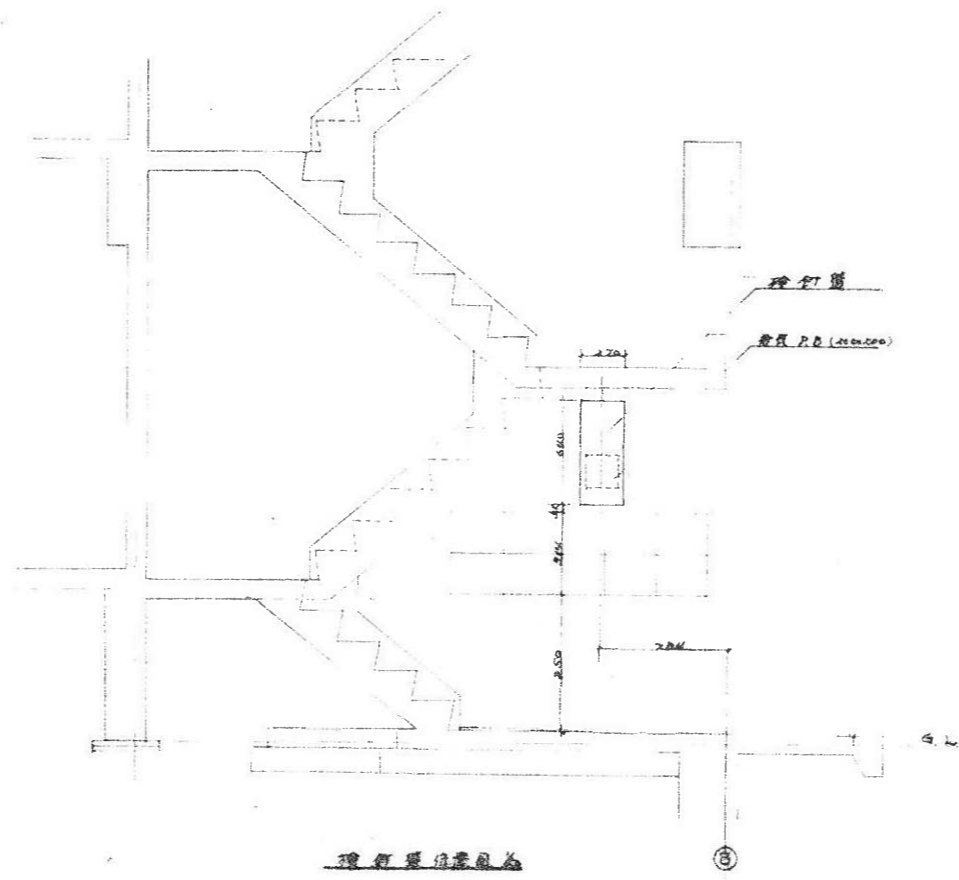
花江屋科大専職員宿舍新築設計工事		本階給水 P.3 詳細図	図 33 年 11 月	株式会社 センチアール	5 1/20
------------------	--	-----------------	-------------	----------------	-----------



東京大学理学部物理化学研究所 物理化学研究室		設計者 吉野 隆	校名 東京大学	図番 53-104-20	形式 蒸気機	縮尺 1/50	NO. 6
---------------------------	--	-------------	------------	-----------------	-----------	------------	----------

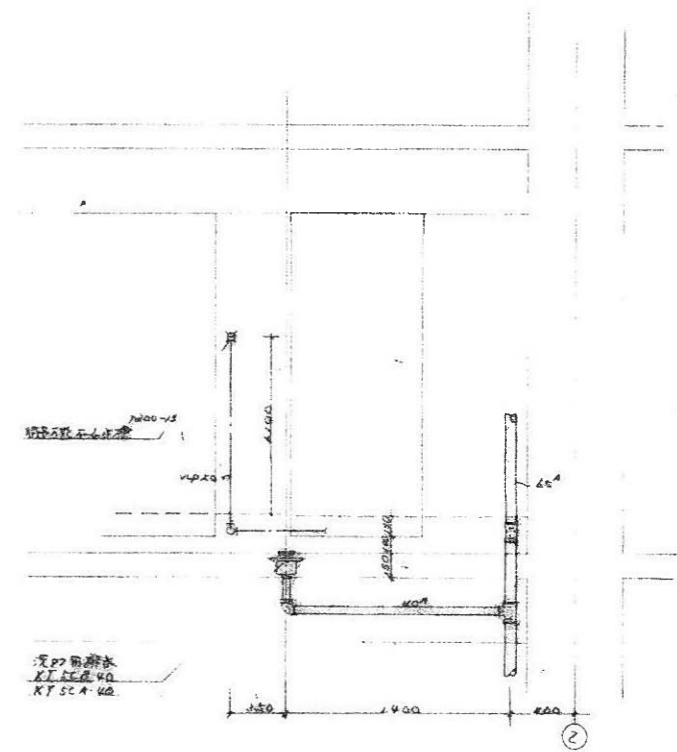






理石樓梯圖

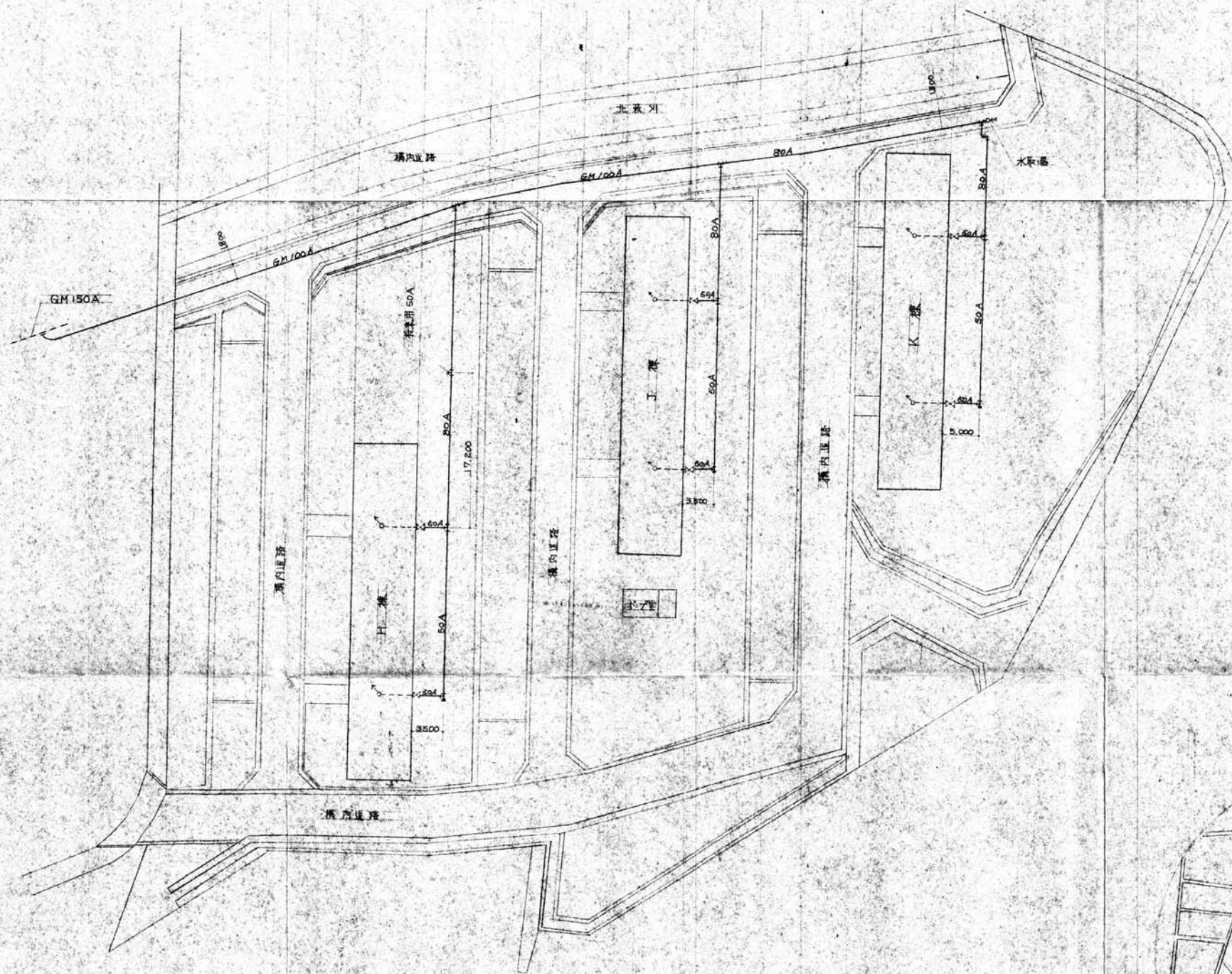
3



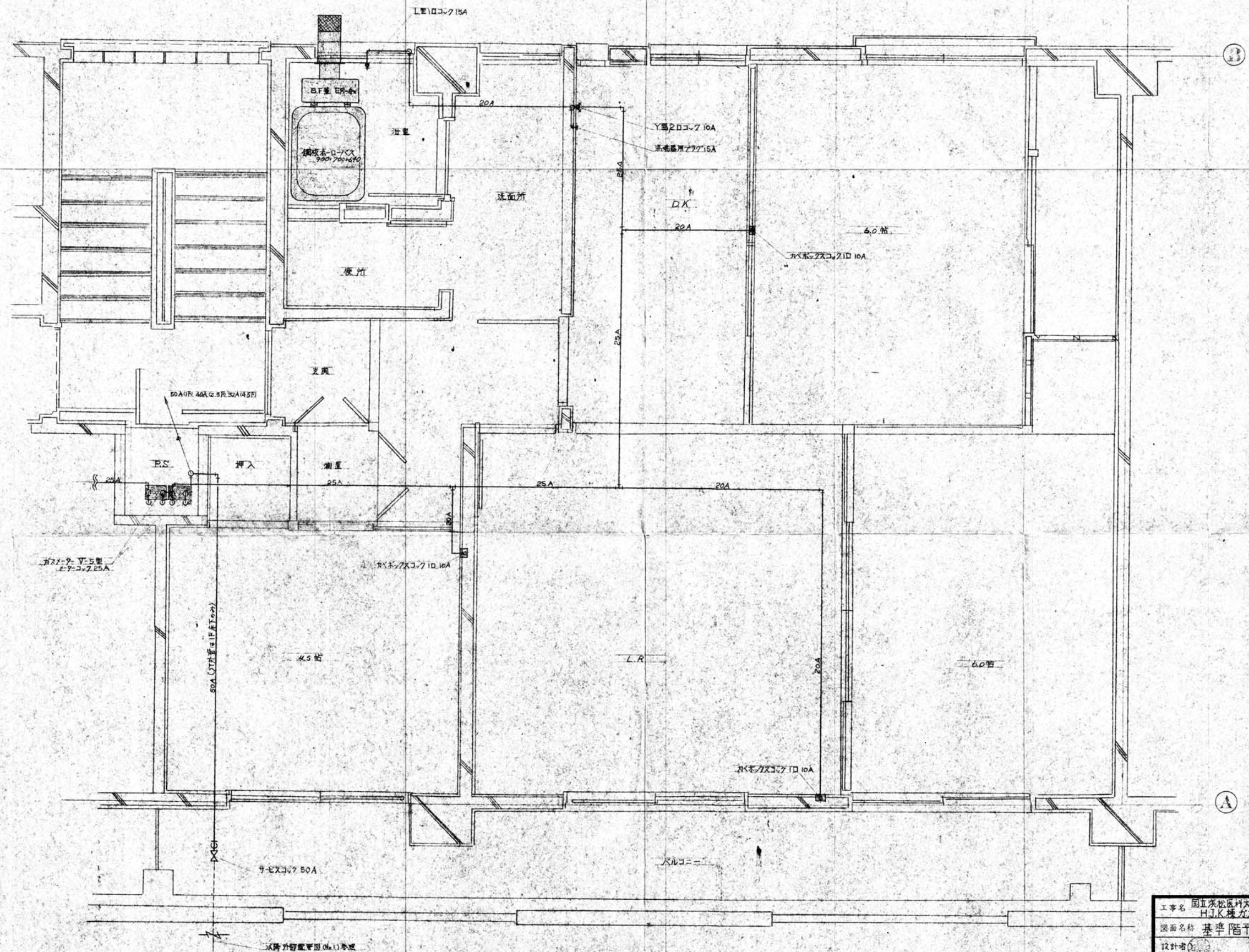
1000-15 理石樓梯圖

2

H・J・K棟 ガス図面



工事名	国立浜松医科大学前舎 H・J・K棟改修工事	工番	No. 1
図面名称	屋外平面図		
設計者	[Logo]		
縮尺	1/500	設計年月日	昭和55年12月 日
課長	[Logo]	係長	[Logo]
中部瓦斯K.K. 浜松営業所 TEL (53) 2145			



工事名	国立浜松医科大学 HJK棟ガス工事	工費	№2
図面名称	基準階平面図		
設計者	[Signature]		
縮尺	1/20	設計年月日	図利日次記月 日
課長	[Signature]	係長	[Signature]
中部瓦斯K.K.浜松営業所 TEL (53)2146			