
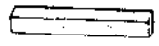

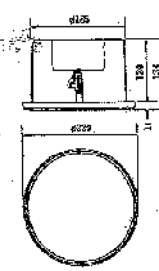
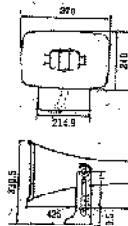
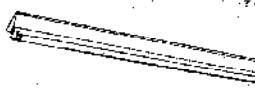
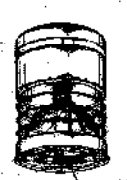
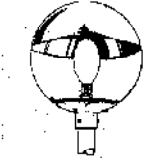
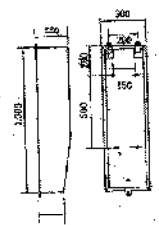


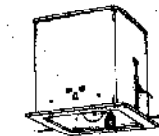

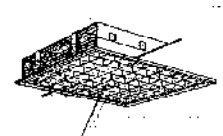
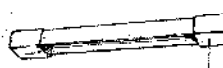




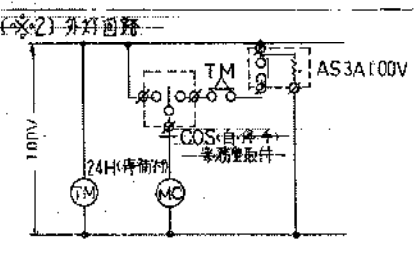
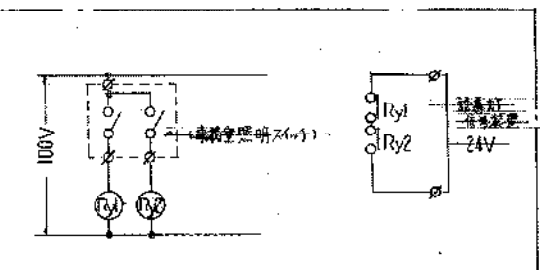
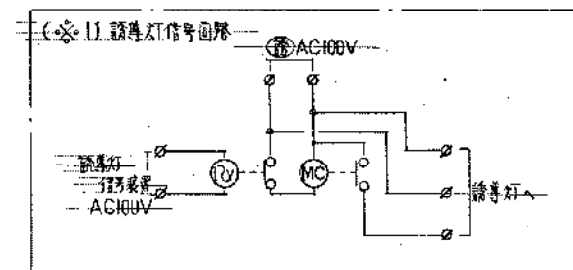
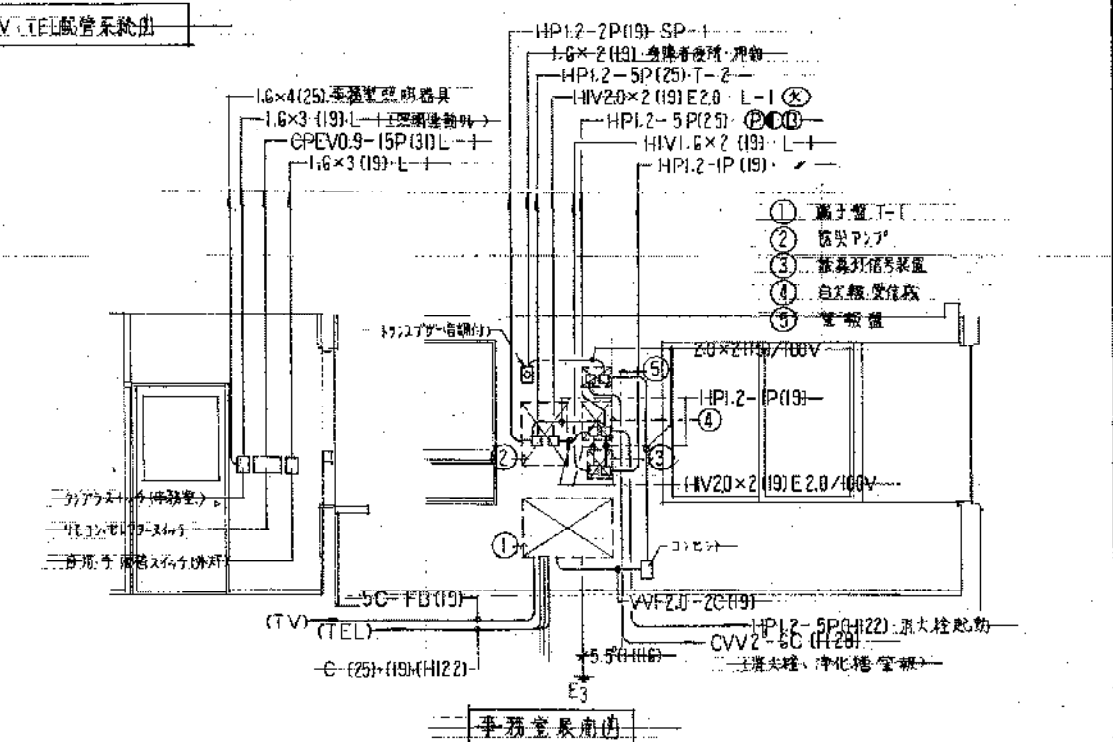
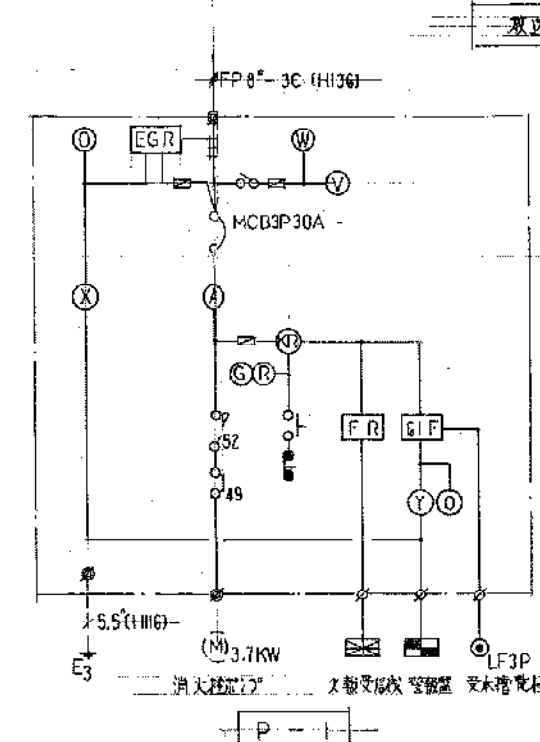
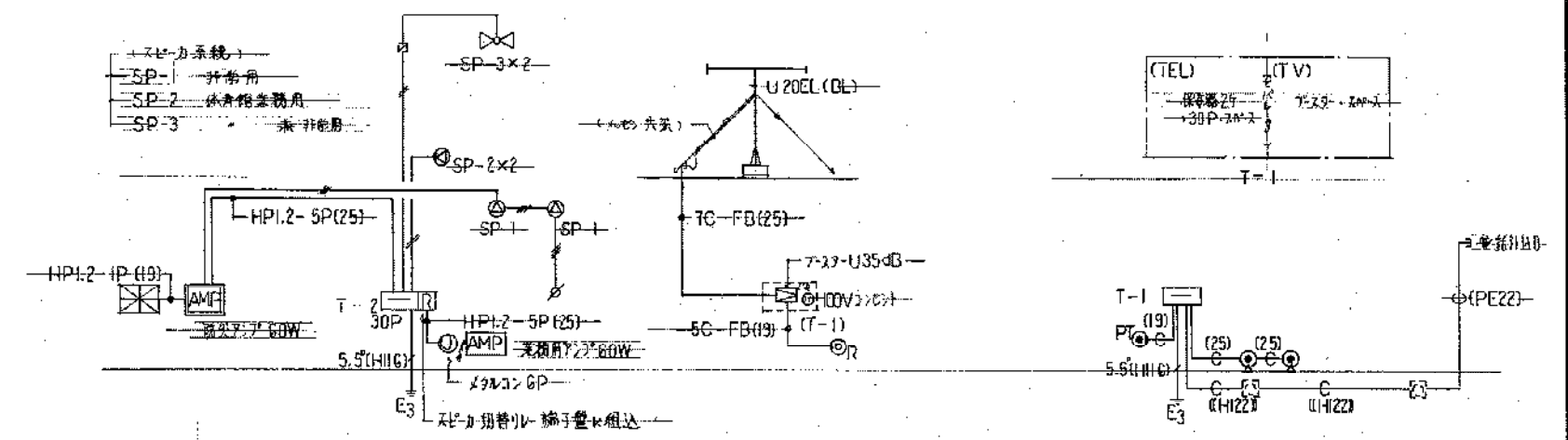
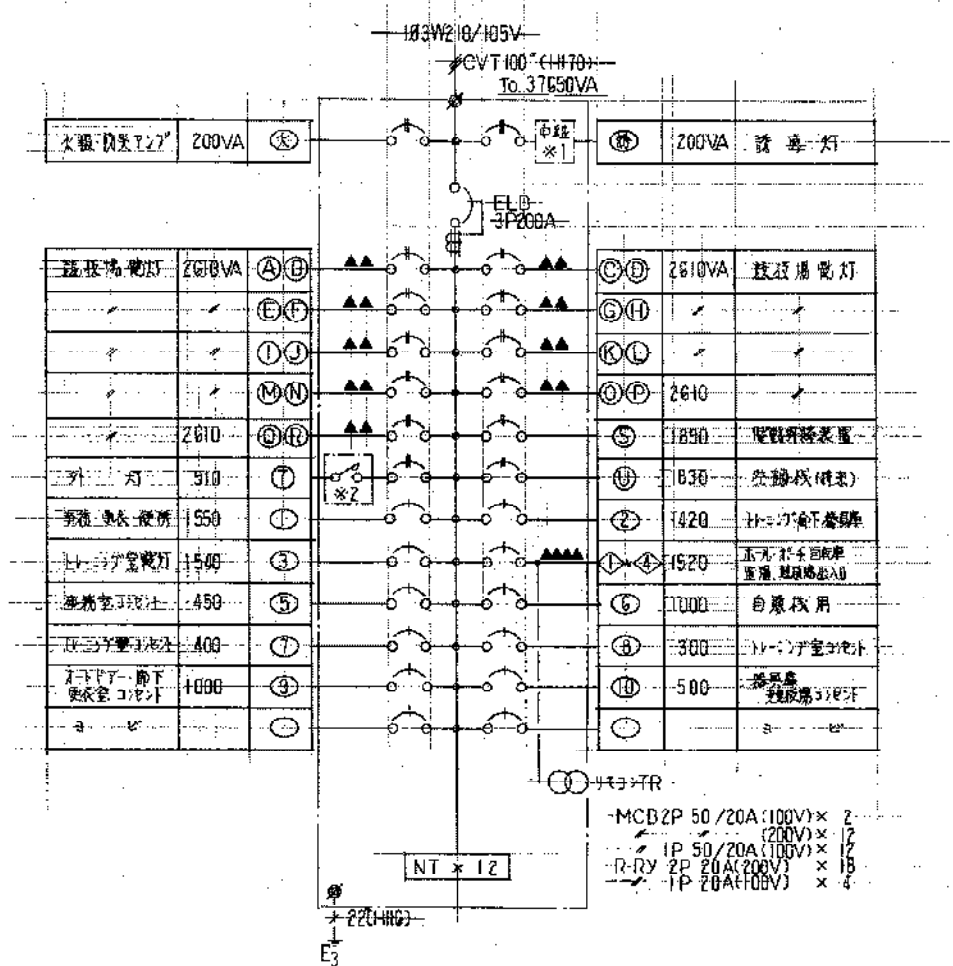


A1	FL40W×2	Ⓧ	E	FL20W×1GH WP	Ⓧ	I	FL50W		SP-1	天井埋込スピーカー	SP-3	マグネットホン	
A2	FL40W×1	電圧内蔵 50%							定 格	入力120V出力 3.3KΩ 10KΩ	定 格	入力120V出力 1.0KΩ 2.0KΩ	
		A1-25個 A2-2個			3個			4個			3個		2個
B1	FL40W×1	Ⓧ	F1	MF400W		J1	HF300W (200V) 高効率	Ⓧ	SP-2	壁掛形スピーカー			
B2	FL20W×2 GH	Ⓧ	F2	MF400W×2 (100V/250W (特種要求品付))		J2	HF100W (C-)	Ⓧ	定 格	入力120V出力 670Ω 1.0KΩ			
		B1-9個 B2-1個			F1-48個 F2-6個			J1-2個 J2-2個			2個		
				変圧器は依動動電流型とす。			4.5Mカラーボール 5+2+2+2+2+2+2						
				自動消火装置 (取付可能重量1.5Kg) 別子付 駆動電圧 200V 35W 別子付 駆動電圧 100V 35W 別子付 駆動電圧 300V 12A 別子付 4									
C1	FL40W×1	バリアフリー対応	G1	FL20W×1	電圧内蔵 (付着灯) 対応	K	FL20W	電圧内蔵	AMP	壁掛形天花型 (連動型)			
C2	FL20W×1GH WP (SUS) 対応		G2		(三)バリアフリー				定 格 電力	60W (10層+1番)	F1	天井埋込スピーカー (低騒音型) 200Ω SUS対応タイプ (27×VUI50Ω)	
		C1-4個 C2-2個			G1-4個 G2-1個			2個	非熱光源	電圧型三端子LED光源等電圧 NICB350 350mA 24V 3.5mA 5HR 1000lm	F2		
D	FL20W×1GH	Ⓧ	H	FL20W×4GH		L	FL15W×1	調光器付	AMP	業務用デスク (卓上型)			
		4個			10個			1個	定 格 電力	60W (5層+1番)			
				調光器付 (銀色塗装仕上)					附 属 品	卓上型用電源ケーブル2本 27×VUI50Ω 1本 卓上型用電源ケーブル2本			

※ FL40W以上のスピーカー出力は45W  
※ 参考寸法は420mm



工事名称 豊橋市北西部地区体育館(仮称)建設  
に伴う電気設備工事  
図面名称 照明器具、放送機器等  
換気扇仕様  
年月日 6年 7月 日 8-3  
相 尺 N S  
今井建築設計事務所 一級建築士登録第73646号  
豊橋市札木町13番地 ☎0532-52-9



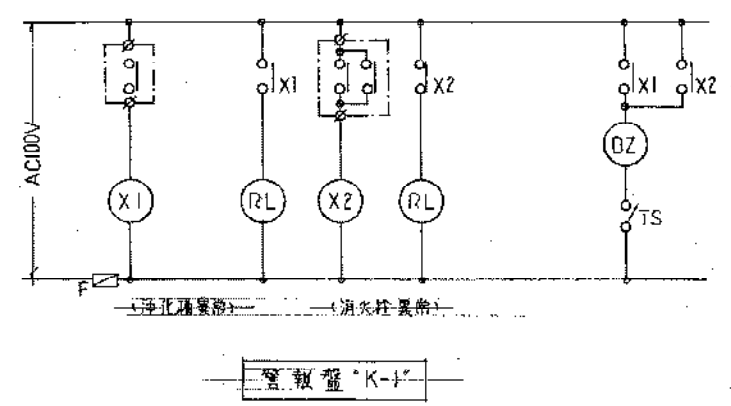
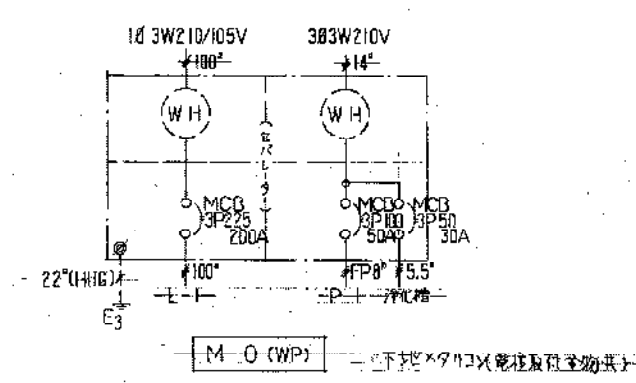
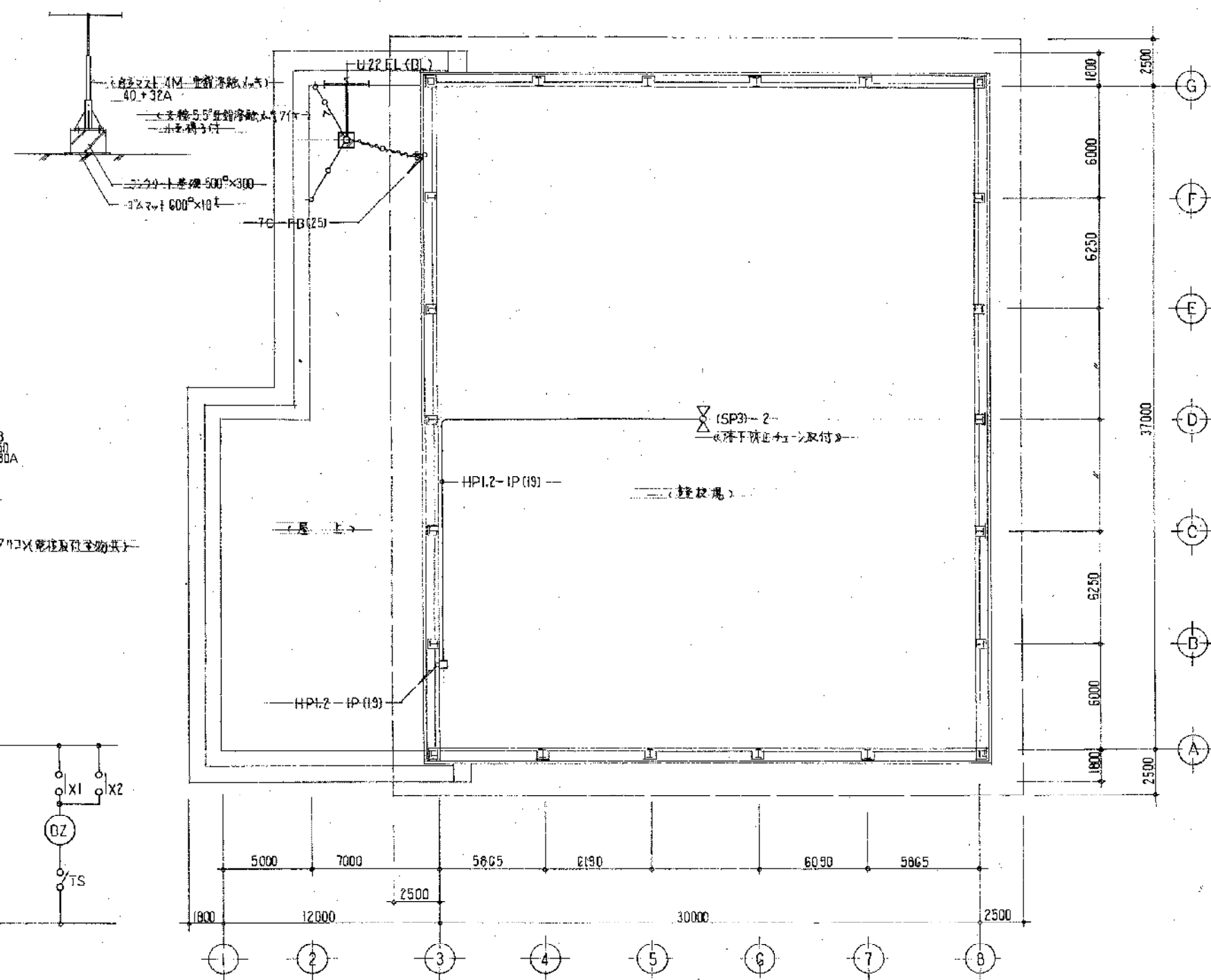
工事名称 豊橋市北西部地区体育館(仮称)建設  
 に伴う電気設備工事

年月日 63年 7月 日  
 図面名称 盤結線図 弱電系統図  
 事務室展開図

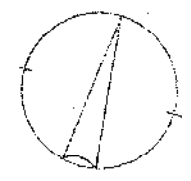
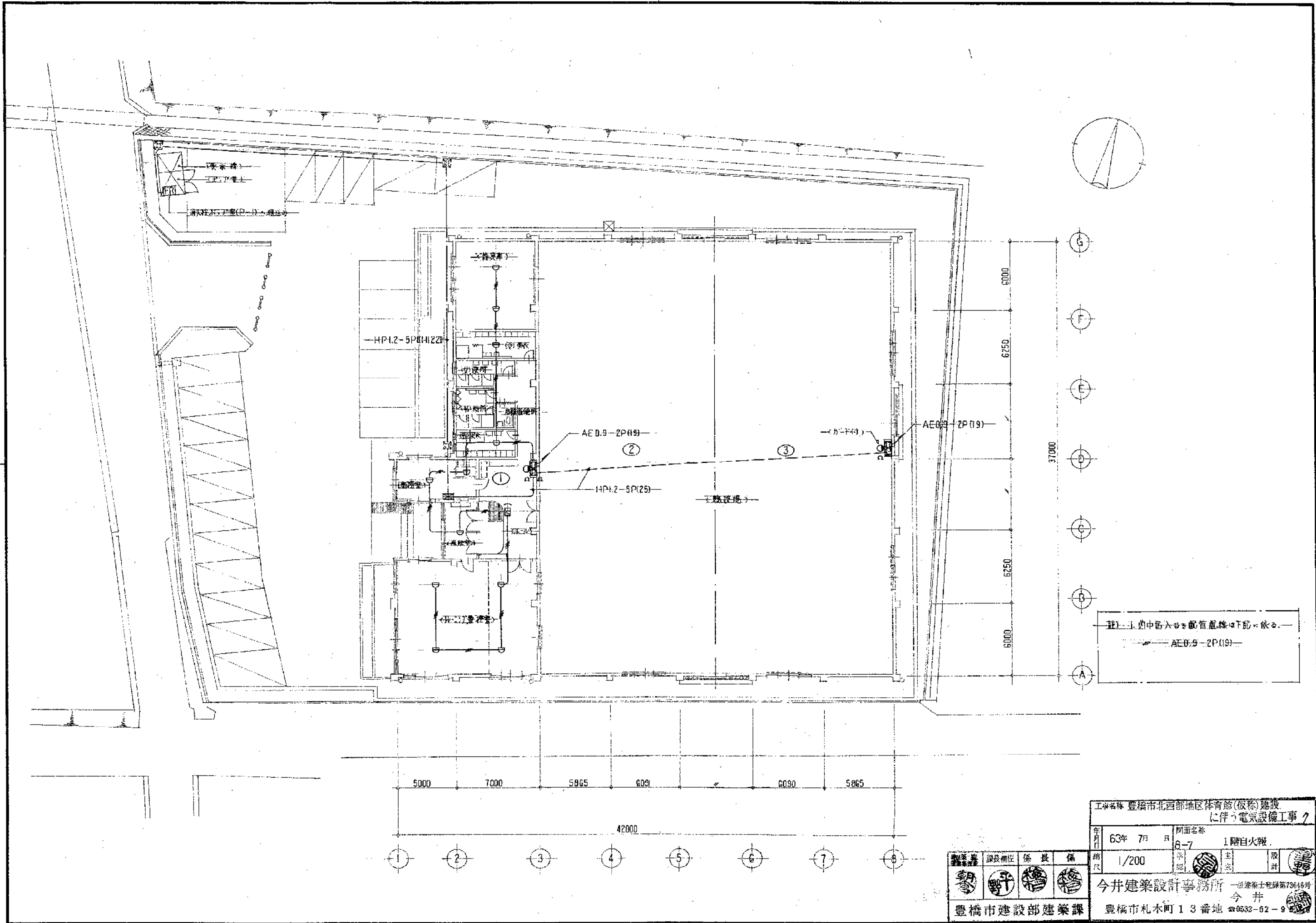
縮尺 1/50  
 承認 主 監 計

今井建築設計事務所 一級建築士登録第73646号  
 豊橋市建設部建築課 豊橋市札木町13番地 ☎0532-52-9





工事名称 豊橋市北西部地区体育館(仮称)建設に伴う電気設備工事		図面名称 2階弱電・盤結線図	
年月日 83年 7月 8日	縮尺 1/200	承認	設計
今井建築設計事務所 一級建築士登録第73646号		今井	
豊橋市建設部建築課		豊橋市札木町13番地 0532-52-9000	



G  
F  
E  
D  
C  
B  
A




37000

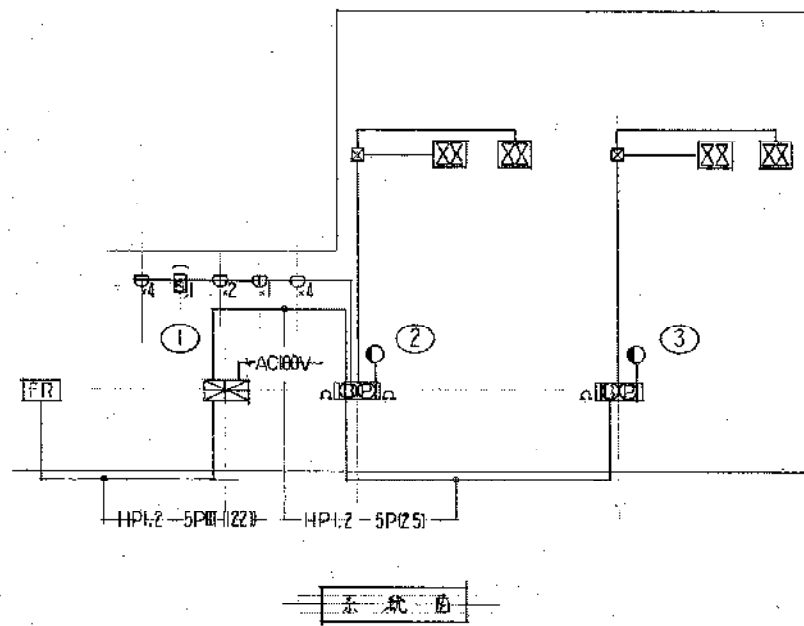
5000 7000 5865 6090 6090 5865

42000

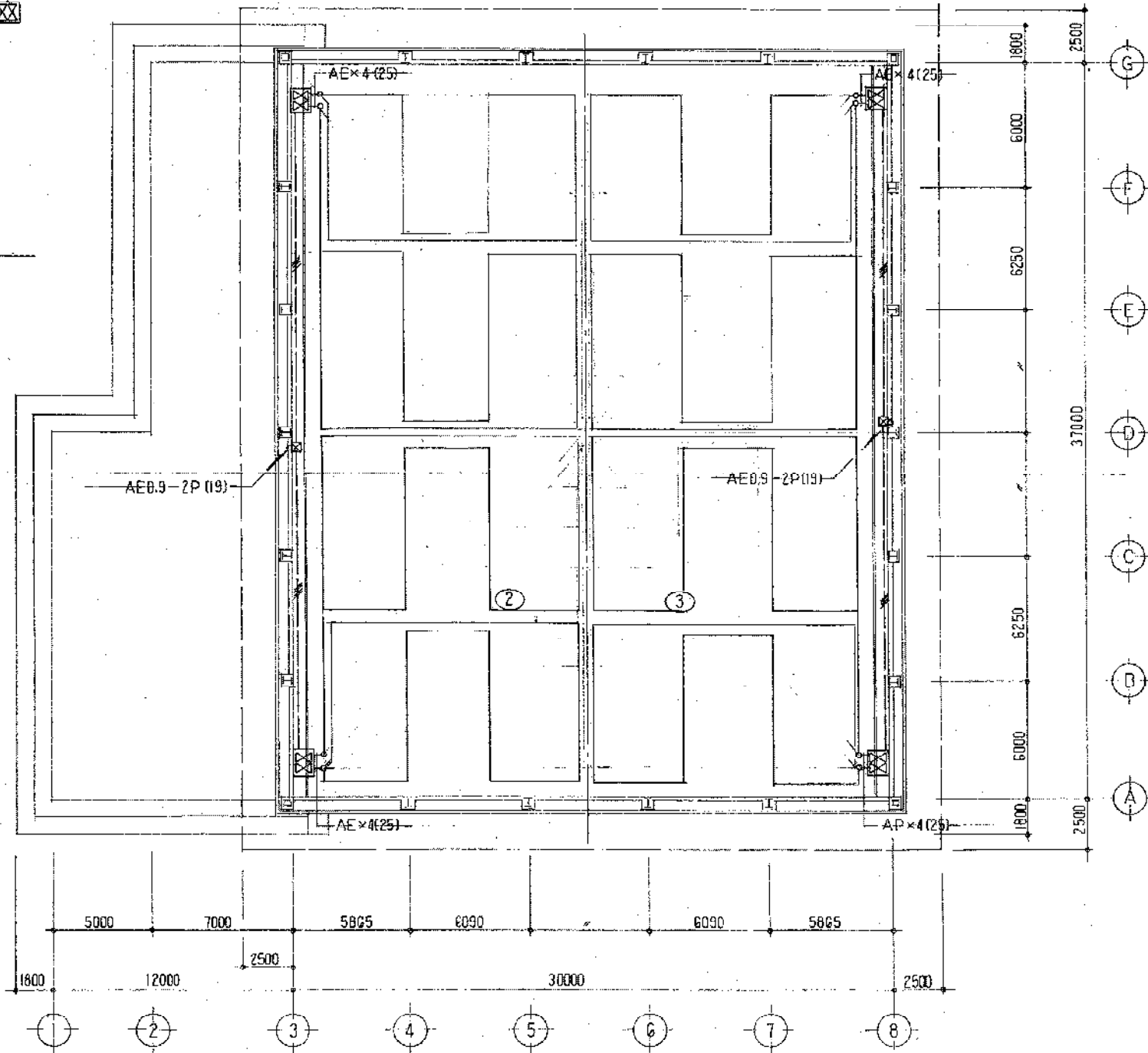
① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧

註) 1. 図中器入等配管配線は下記に依る。  
 AE0.9-2P(19)

工事名称 豊橋市北西部地区体育館(仮称)建設 に伴う電気設備工事			
年月日	63年 7月 日	図面名称	8-7 1階自火報
縮尺	1/200	主 監	設 計
  	今井建築設計事務所 一級建築士登録第73616号 今井		
豊橋市建設部建築課		豊橋市札木町13番地 ☎0532-62-9	



記号	名称	仕様	備考
⊗	変圧機	P2-3L	
⊙	ブレーカ	DC24V 20mA 1500	
⊕	スイッチ	AC30V 2W	
⊖	変圧機	P2	
□	器具収納箱	別冊	
⊖	差動式火災警報器	2種	
⊖	変圧機	1種(排水)	
⊗	差動式火災警報器		
⊖	煙感検知器	広域式2種(埋込)	
FR	消火栓検知器	7-1次(P1盤内埋込)	
⊖	警報区番号	1~3	
⊖	警報抵抗	10KΩ	



工事名称 豊橋市北西部地区体育館(仮称)建設に伴う電気設備工事			
年月日 63年 7月 8日	図面名称 8-8 2階白火報、凡例、系統	縮尺 1/200	
設計者 今井	監理者 今井	豊橋市建設部建築課	
豊橋市建設部建築課 豊橋市札木町13番地 ☎0532-52-9			