

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩ ⑪ ⑫

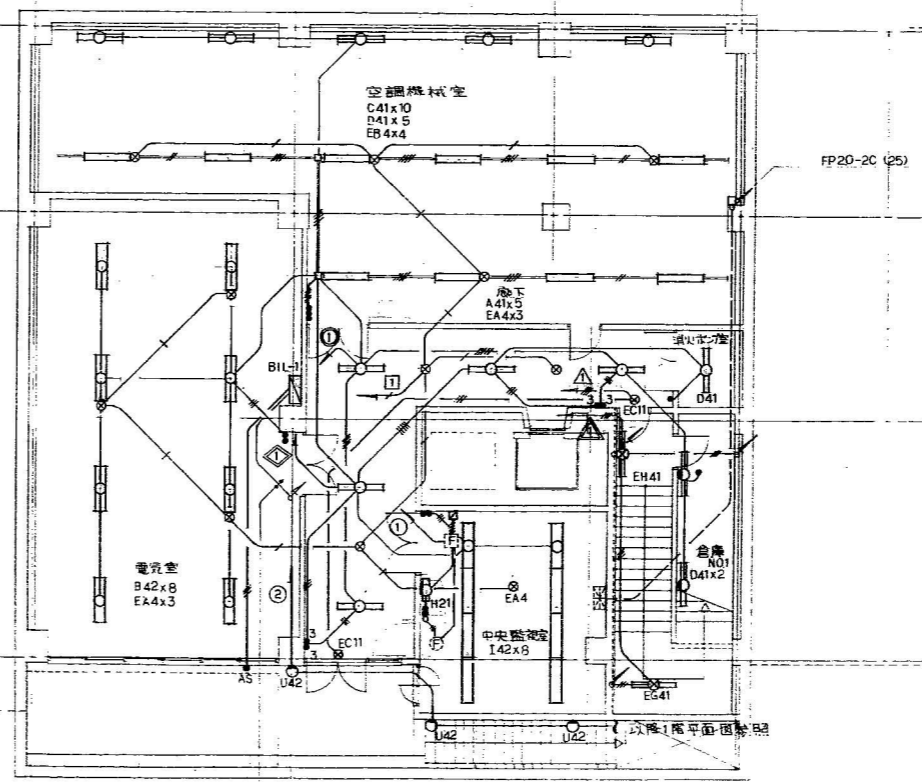
7000 7000 7000 7000 7000 7000 7000 5000 4000 12000

12000

29000

12000

12000



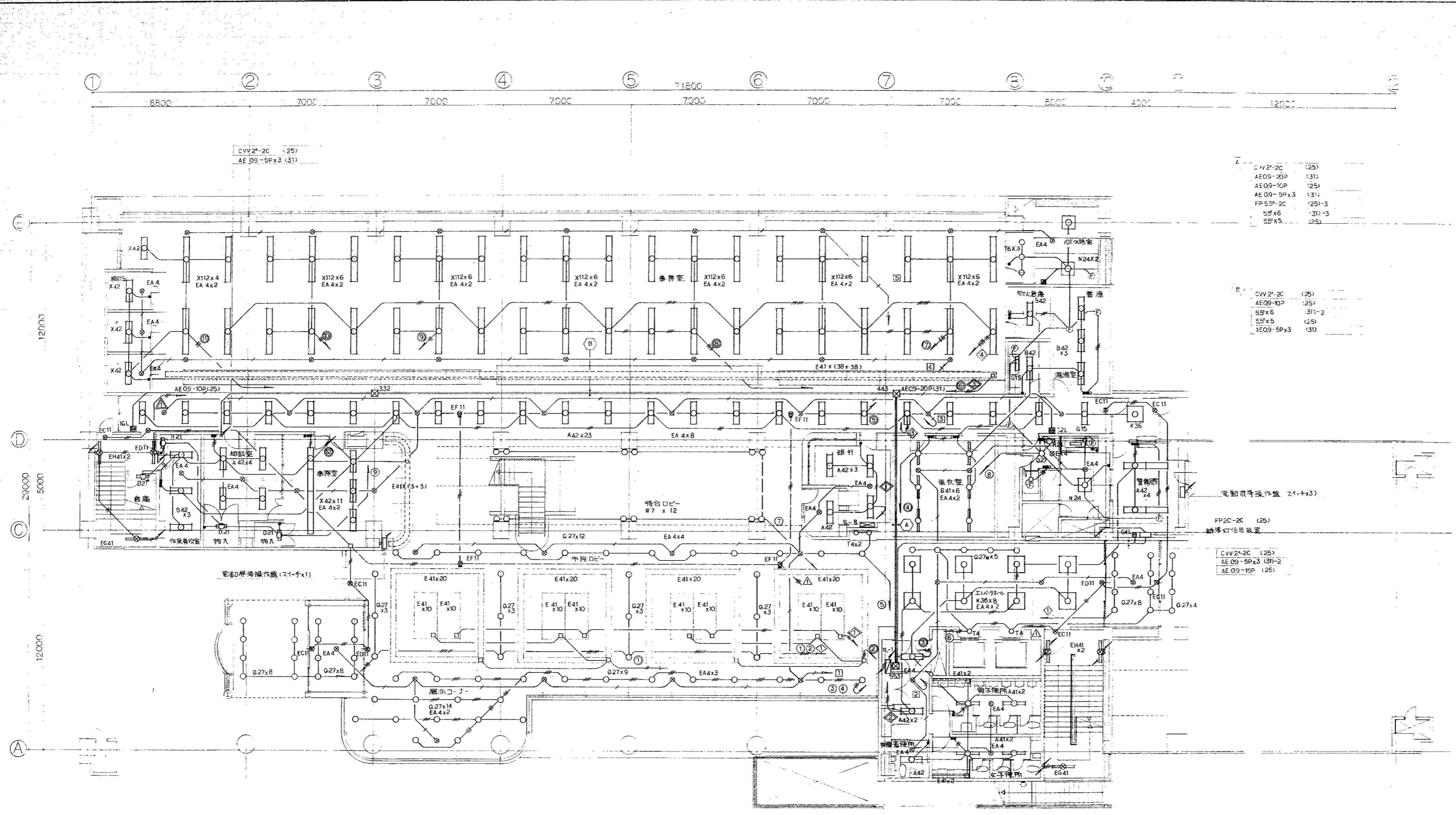
工事名称 (東京)P区総合支所新築 電気設備 工事

打合せ事項

図面名 B1階 配線設備図

縮尺 1:100

図章 E/19



CVV2<sup>2</sup>-2C (25)  
AE 09-5P x 3 (31)

CVV2<sup>2</sup>-2C (25)  
AE09-20P (31)  
AE09-10P (25)  
AE 09-5P x 3 (31)  
FP 5P-2C (25)-3  
5P x 6 (31)-3  
5P x 5 (25)

CVV2<sup>2</sup>-2C (25)  
AE09-10P (25)  
5P x 6 (31)-2  
5P x 5 (25)  
AE09-5P x 3 (31)

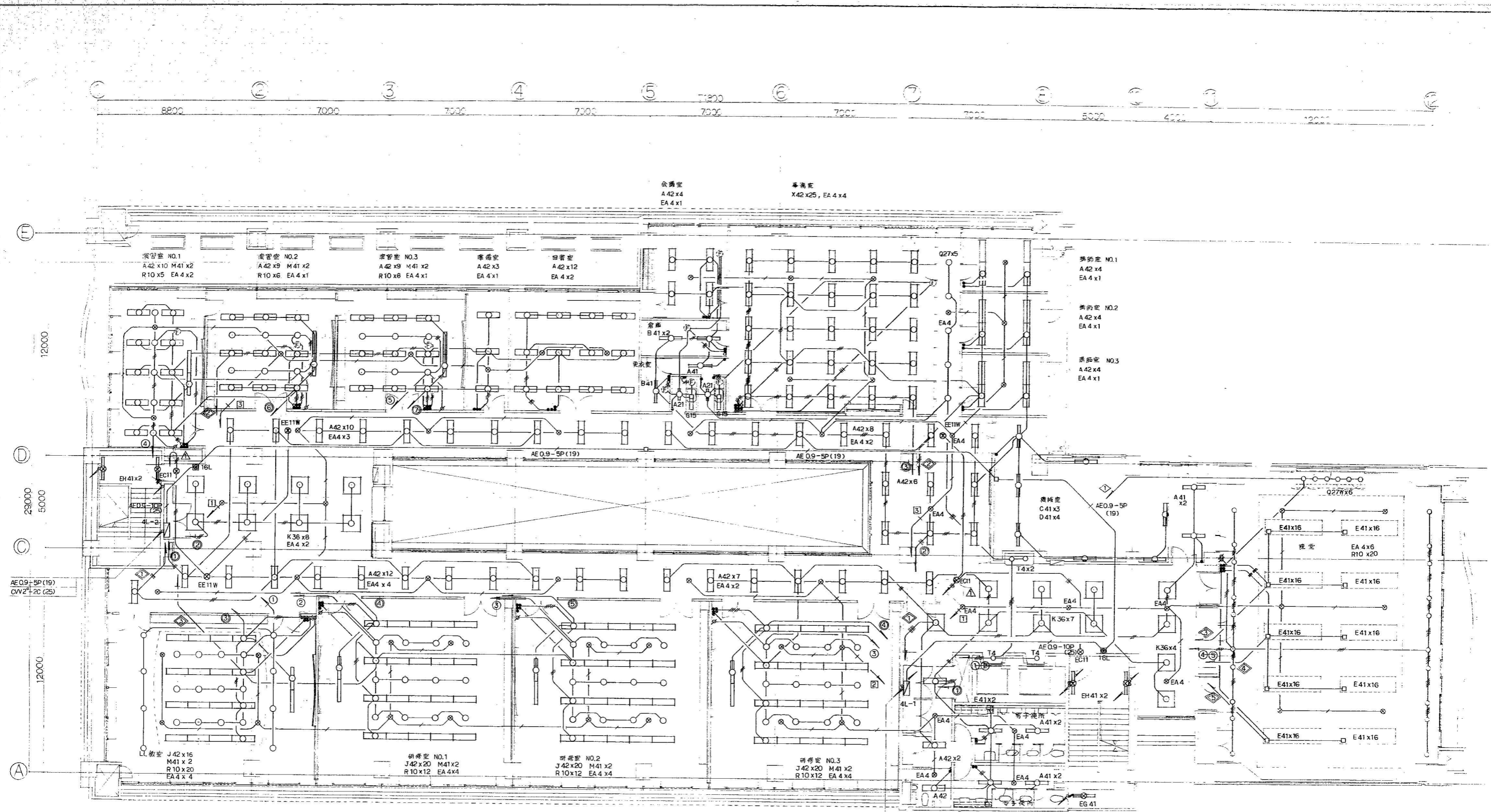
FP2C-2C (25)  
特殊LED信号装置

CVV2<sup>2</sup>-2C (25)  
AE 09-5P x 3 (31)-2  
AE 09-15P (25)

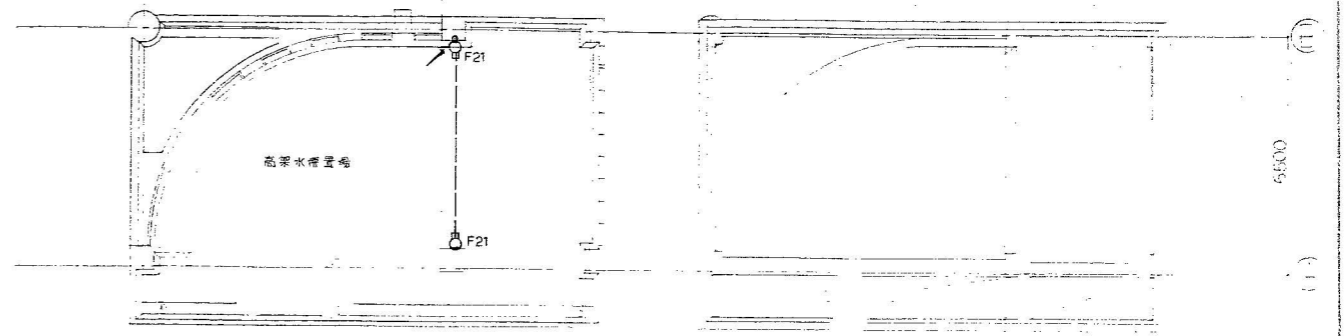
CVV2<sup>2</sup>-2C (25)





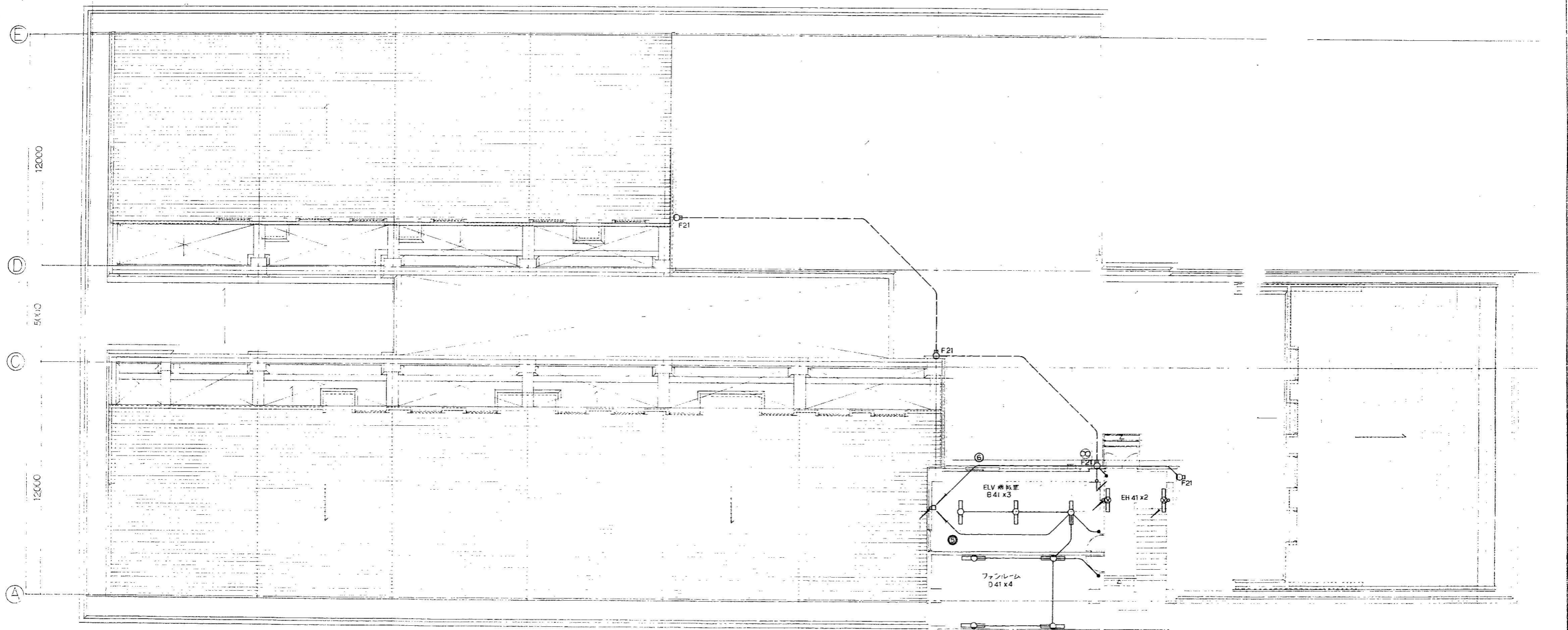


工事名称	(株)PR総合支所新築 電気設備工事	図面名	4階 電灯設備図	縮尺	1:100	図章	E/23
------	--------------------	-----	----------	----	-------	----	------



① 8300 ② 7000 ③ 7000 ④ 7000 ⑤ 7000 ⑥ 7000 ⑦ 7000 ⑧

⑦ 8000 ⑧ 4000 ⑨ 4000











4L-1へ  
2.0x4 (25)

工事名称 (仮称)F区総合支所新築 電気設備 工事	図面番号 4L-1	内容 R ■ 電灯設備図	縮尺 1:100	日付 E/24	設計者 (Blank)
------------------------------	--------------	-----------------	-------------	------------	----------------

A	蛍光灯埋込型器具	B	蛍光灯直付型器具	C	蛍光灯直付型器具	D	蛍光灯直付型器具	E	蛍光灯直付型器具	F	蛍光灯直付型器具	G	棚下灯
A 42	FL 40W×2	B 42	FL 40W×2	C 42	FL 40W×2	D 41	FL 40W×1	E 41	FL 40W×1	F 21	FL 20W×1	G 15	FL 15W×1
A 41	FL 40W×1	B 41	FL 40W×1	C 41	FL 40W×1	D 21	FL 20W×1						
A 21	FL 20W×1	B 42W	FL 40W×2 防ホコリステンレス	C 21W	FL 20W×1 防ホコリ ステンレス								
		B 41W	FL 40W×1										
	官電筒仕様		官電筒仕様		官電筒仕様		官電筒仕様		官電筒仕様		BSF, W3タイプ		
H	蛍光灯直付型器具	I	蛍光灯埋込型器具	J	蛍光灯埋込型器具	K	蛍光灯埋込型器具	L	蛍光灯埋込型器具	M	黒板灯	N	蛍光灯直付型器具
H 21	FL 20W×1	I 42	FL 40W×2	J 112	FL 110W×2	K 36	FL 32W×6	L 42	FL 40W×2	M 41	FL 40W×1	N 24	FL 20W×4
				J 42	FL 40W×2	K 48	FL 40W×8						
	クロームメッキ カバー 乳白アクリル	本体 ルーバー	SPC * (鏡面仕上)	本体 反射板 ルーバー	SPC, プラミン焼付仕上 アルミ (銀色鏡面仕上) 150°	本体 パツフル パネル	SPC アルミ 乳白アクリル	本体 パネル	SPC, プラミン焼付仕上 乳白アクリル	本体 反射板	SPC, プラミン焼付仕上 アルミ鏡面仕上 (45°新形) 官電筒仕様	本体 カバー	乳白アクリル
O	殺菌灯	P	HID灯	Q	蛍光灯埋込型器具	R	白熱灯埋込型器具	S	蛍光灯埋込型器具	T	白熱灯埋込型器具	U	白熱灯直付型器具
O 15	GL 15W x 1	P 25	MF 250W 照射器具換装専用	Q 27	FDL 27W x 1	R 10	IL 100W x 1	S 27	FDL 27W x 1	T 4	RF 40W x 1	U 42	IL 40W x 2
				Q 27W	ウォールウォッシャー					T 6	IL 60W x 1		
	反射板 鏡面仕上	反射板 鏡面仕上	反射板 鏡面仕上	反射板 鏡面仕上	反射板 鏡面仕上	反射板 鏡面仕上	反射板 鏡面仕上	本体 反射板 乳白仕上	本体 反射板 乳白仕上	本体 パツフル アルミ	本体 カバー	アクリルエポキシ塗料 乳白ガラス	
V	蛍光灯直付型器具	W	蛍光灯直付型器具	X	蛍光灯埋込型器具	Y		Z					
V 13	FPL 13W x 1	W 7	HG1 70W	X 42	FL 40W×2								
				X 112	FL 110W x 2								
	木製 カバー 乳白アクリル	本体 カバー	電鍍鋼板乳白 乳白ガラス	本体	SPC, プラミン焼付仕上 OARルーバー仕様FL 40W×1埋込可能型								

照明器具仕様  
 1. 蛍光灯器具(70W)以上はランプ安定器とも  
 電圧カシを使用のこと。  
 2. FL40w 以上は200V定格入力安定器としその他は  
 100V定格入力安定器を使用する

EA	非常照明器具	EB	非常照明器具	EC	避難口誘導灯	ED	避難口誘導灯	EE	室内通路誘導灯	EF	廊下通路誘導灯	EG	階段通路誘導灯
EA 4	非常用ミニ灯 40W x 1 電線別置	EB 4	非常用ミニ灯 40W x 1 電線別置	EC 11	FL 10W x 1 バッテリー内蔵型	ED 11	FL 10W x 1 バッテリー内蔵型	EE 11W	FL 10W x 1 バッテリー内蔵型	EF 11	FL 10W x 1 バッテリー内蔵型	EG 41	FL 40W x 1 バッテリー内蔵型
EA 4W													
													
	防火性能認定委員会認定品	防火性能認定委員会認定品		防火性能認定委員会認定品	防火性能認定委員会認定品		防火性能認定委員会認定品		防火性能認定委員会認定品		防火性能認定委員会認定品		防火性能認定委員会認定品
EH 41	階段通路誘導灯												
	FL 40W x 1 バッテリー内蔵型												
													
	防火性能認定委員会認定品												

工事名称  
 (仮称) 〇〇地区庁舎新築 電気設備 工事