




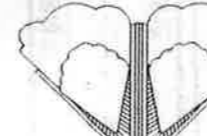
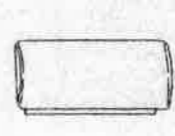
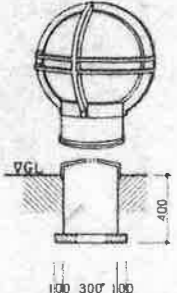
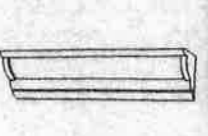


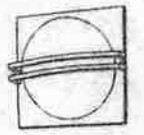








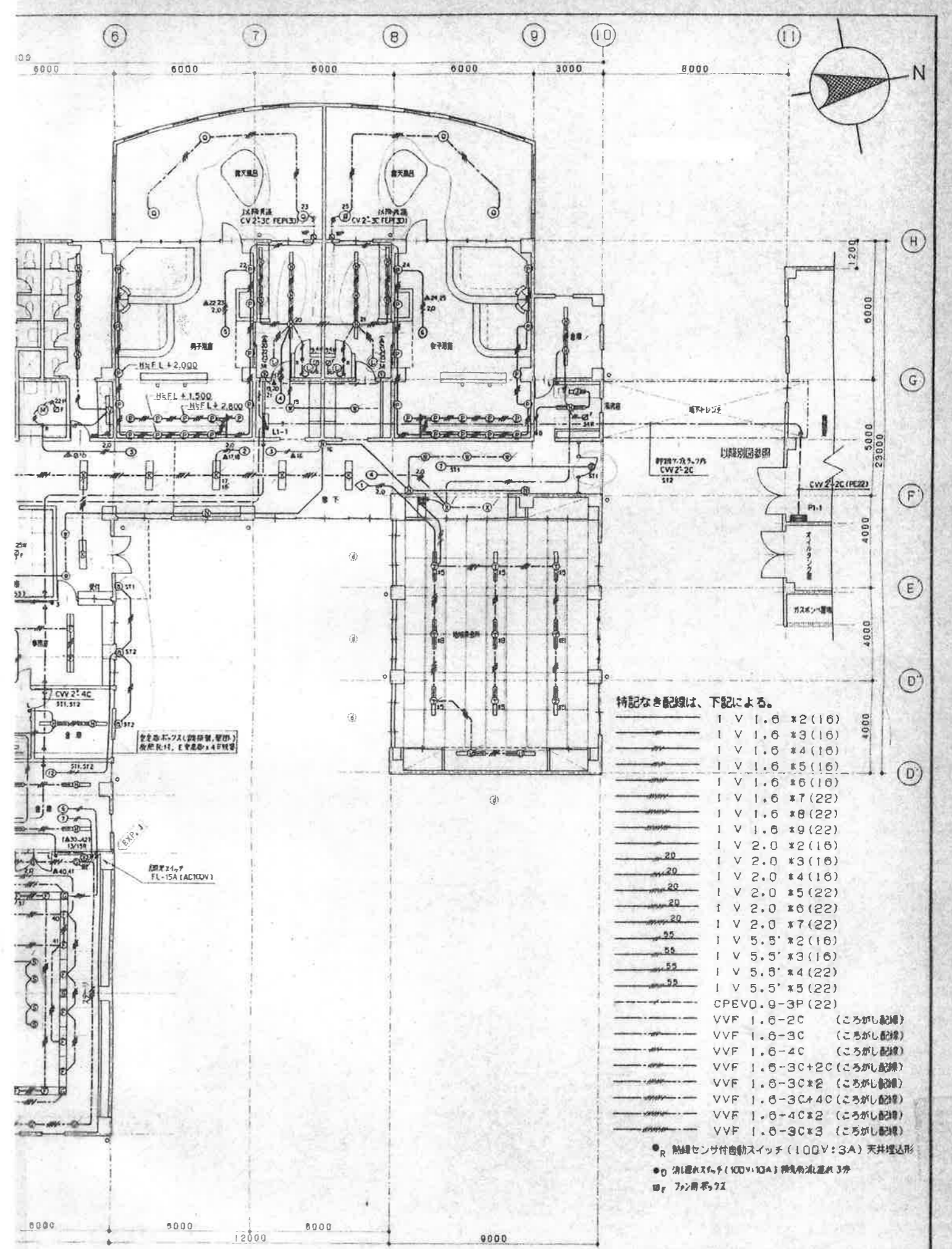
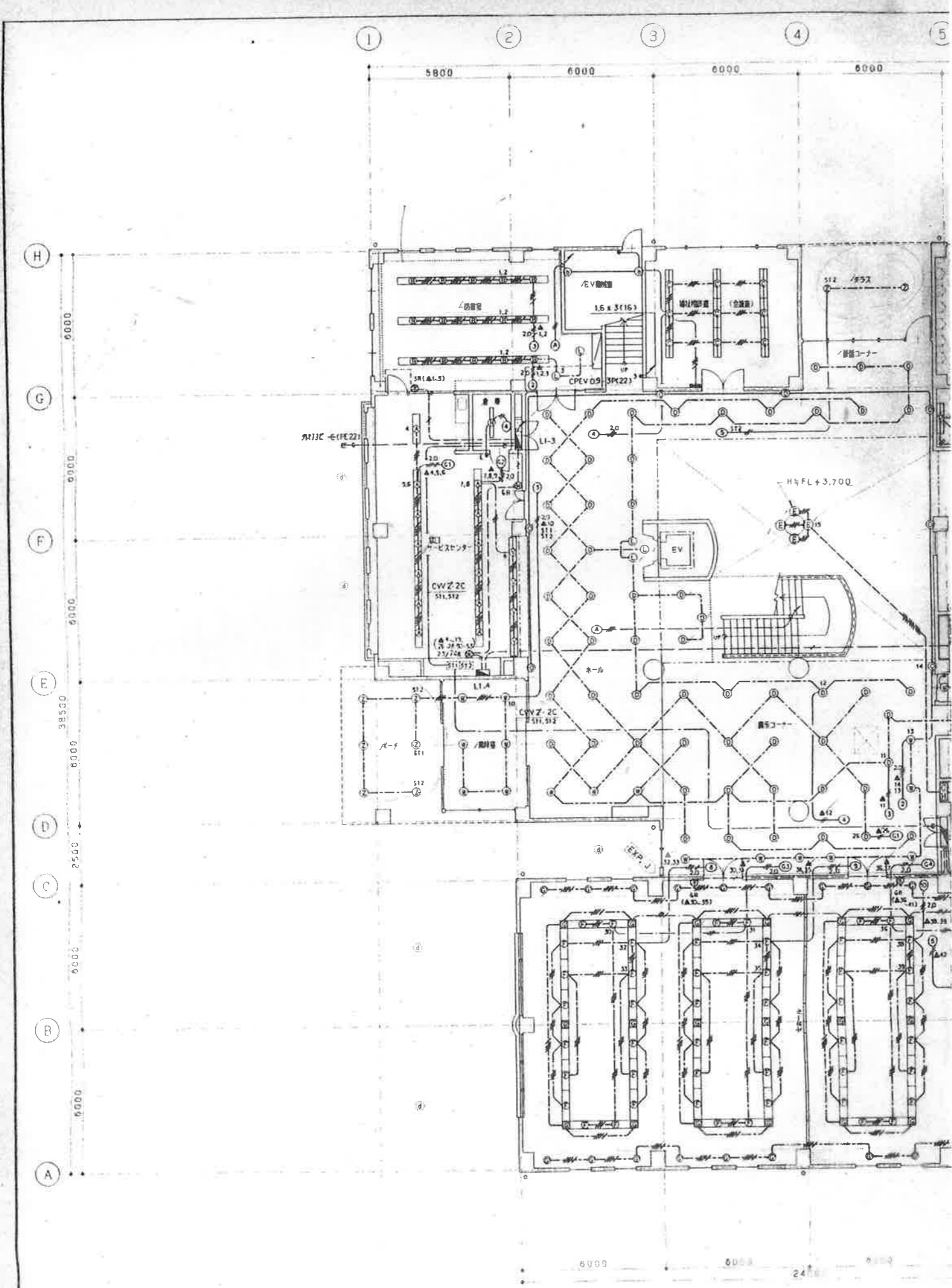
市庁舎等の設備更新に関する
サウンディング形市場調査
(対象施設図面)

施設名 南部市民センター

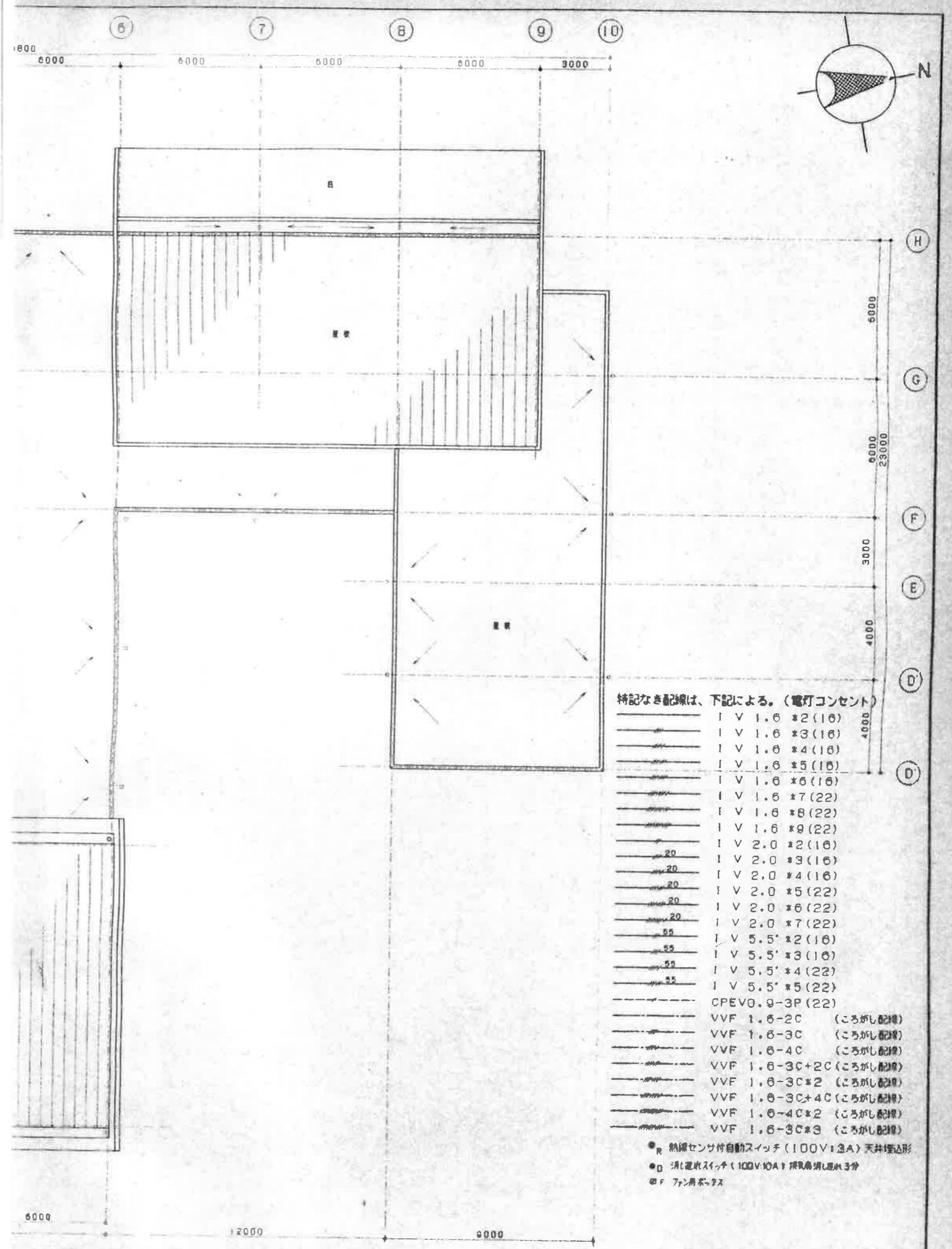
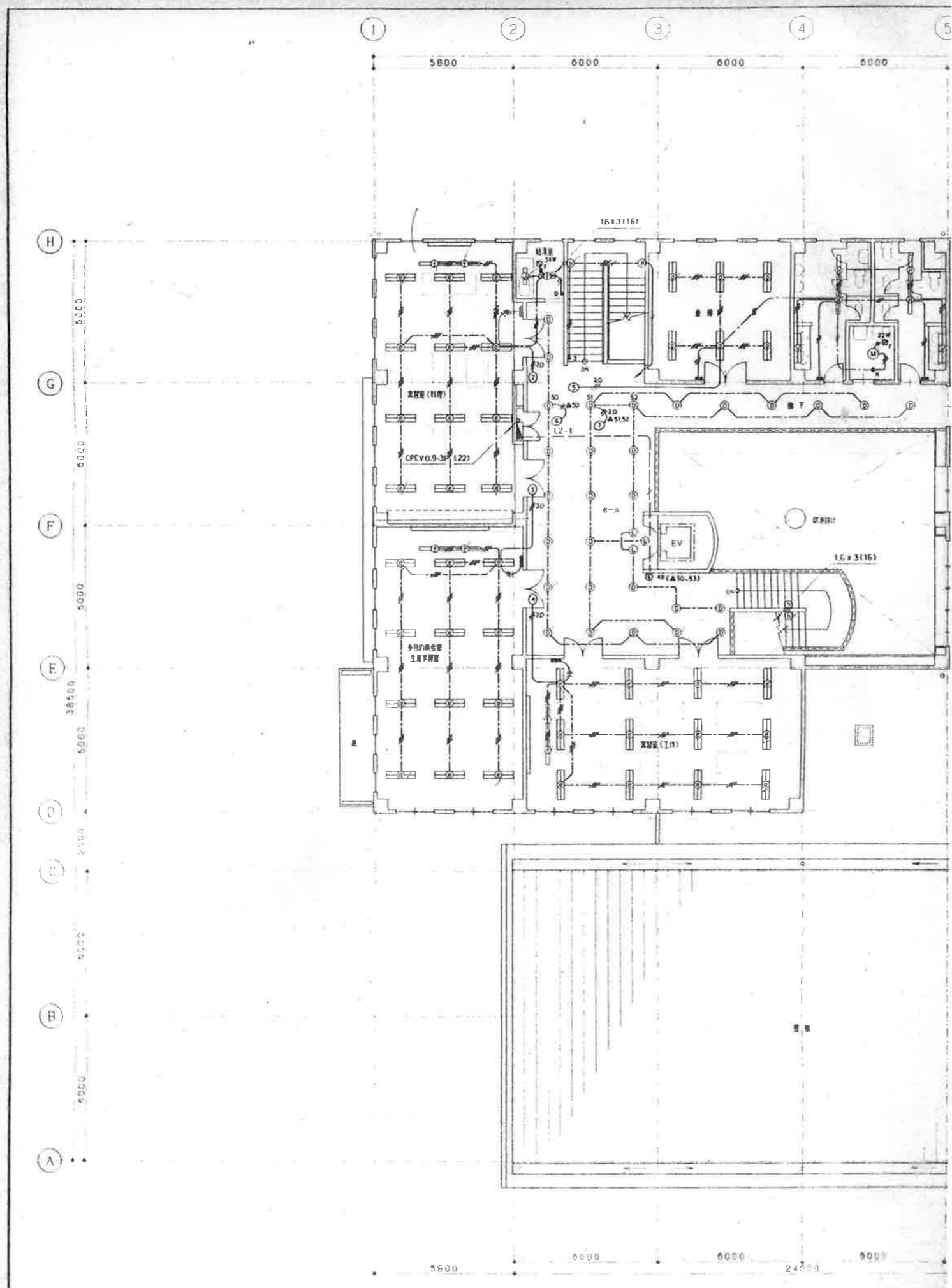
図面名 電気設備図面 (照明)

A FL40W*3 FM 2点滅式  鋼板製、白色、斜光角30°	B FL40W*3 FM 2点滅式  鋼板製、白色、乳白アクリルパネル	C FL40W*2 FM  鋼板製、白色、斜光角30°	D FL32W*1 DL  アルミ製、銀蒸着仕上げ	E HQ115  本体：鋼板製、 上面ガラス付 ランプ：色温度色 安定器：一般高圧
J FL20W*1 流し元灯 主照明に連動する事。  FRS2-201	K FL40W*3 FM 2点滅式  アルミ製バックル、白色、乳白アクリルパネル	L FL18W*1 DL  FRS11-D181	M FCL40W*1 CL 別置形センサーにより点滅  乳白アクリルグローブ	N FL13W  木製、曲がり木、黒塗 強化和紙張り
S JD85W*1 DL ユニバーサル形スポットライト  電球色、200V	T FL40W*1 CL 電球色、200V  FSS4-401	U FL40W*1 CL 電球色、200V  FSS4-401	V FL40W*2 CL  FSS4-402	W FL27W*1 DL ウォールウォッシュター  和風、木製枠
b IL40W*1 WL  アルミ製、ガード・ガラスグローブ付	d FL27W*1 GL 次期工事  FRSBA-402(タイプ) 34501m仕様	e FL40W*2 RM  FRS10A-401	f FL40W*1 RM 埋込形、黒板灯 寸  FRS2-402	g FL40W*1 RM  FRS2-402
n FL20W*1 WM 大形 (電池内蔵)  SH1-FBC10P-201	q FL10W*1 WM 中形・道路 (電池内蔵) H=FL+1000以下(上端)  SH1-FBC10-101	r FL10W*1 CL 中形 (電池内蔵)  SH1-FBF10P-101	t FL10W*1 PP 中形 (電池内蔵)  SH1-FFP OP-10	u FL10W*1 PP 大形 (電池内蔵)  SH1-FFP OP-201
<p>特記事項 ・電圧は[200V]と記入あるものは、[100V]である。曲[100V]電球は、[100V]仕様とする。 ・DL(ダウンライト)ランプは電球色とする。</p> <p>訂正事項</p>				

L BR 特注 200V H350 寸形  塗装 ・下面フロストガラス 1K*フロスト形 1A→0.95A	F FL40W*2 FM  鋼板製、鏡面仕上げ(クラスII)	G FL27W*1 DL FとIとIプレート付 G' FL27W*1 DL プレートなし 調光式  反射板、銀蒸着仕上げ	H FL40W*1 RM  FRS2-401	I FL20W*1 RM  FRS2-201
BR	O IL60W*2 BR  調光しガラスセード・金色古味仕上げ	P FL27W*1 WL 防湿、防雨形  飛塵防止形 ガラス乳白グローブ、アルミ製タイキャスト	Q FL13W*1 GL 据え置き式(コンクリート基礎共)防雨形  ガラス乳白グローブ、アルミ製タイキャスト VGL H300 D400	R FL40W*1 ML フレタン枠(指定色塗装、調光し) アクリルパネル(乳白) 
DL	X FL18W*1 DL ウォールウォッシュター 	Y	Z FL18W*1 DL 斜下取り付け用  下面ガラス付	a FCL30W*1 WL 防雨形  アルミ製本体 SUS製ガード付、ガラス乳白
RM	h FL27W*1 BR 階段誘導灯兼非常用照明(電池内蔵)  乳白曲面ガラス	i FL40W*1 PP 吊り長さは、現場指示とする。  FPR1-401	j HICA250W*1 PL 次期工事 200V 	m HICA250W*2 PL 次期工事 200V 
未埋込 中形 (電池内蔵)	● JE13W*1 DL 非常用照明(電池内蔵)  K1-IRS4-110	● JE30W*1 DL ● VP 非常用照明(電池内蔵)  K1-IRS4-J23(高所用タイプ)他 WP仕様は、防湿形ガラスガードカバー付タイプ		
<p>所定 標準 特注 N, T, S I 事名 南部地域市民センター建設(電気設備)工事 図面名 照明器具姿図 設計年月日</p> <p>No. B-12 27</p>				



- 特記なき配線は、下記による。
- I V 1.6 * 2 (16)
 - I V 1.6 * 3 (16)
 - I V 1.6 * 4 (16)
 - I V 1.6 * 5 (16)
 - I V 1.6 * 6 (16)
 - I V 1.6 * 7 (22)
 - I V 1.6 * 8 (22)
 - I V 1.6 * 9 (22)
 - I V 2.0 * 2 (16)
 - I V 2.0 * 3 (16)
 - I V 2.0 * 4 (16)
 - I V 2.0 * 5 (22)
 - I V 2.0 * 6 (22)
 - I V 2.0 * 7 (22)
 - I V 5.5 * 2 (16)
 - I V 5.5 * 3 (16)
 - I V 5.5 * 4 (22)
 - I V 5.5 * 5 (22)
 - CPEV0.9-3P (22)
 - VVF 1.6-2C (こしがし配線)
 - VVF 1.6-3C (こしがし配線)
 - VVF 1.6-4C (こしがし配線)
 - VVF 1.6-3C+2C (こしがし配線)
 - VVF 1.6-3C*2 (こしがし配線)
 - VVF 1.6-3C+4C (こしがし配線)
 - VVF 1.6-4C*2 (こしがし配線)
 - VVF 1.6-3C*3 (こしがし配線)
- R 熱線センサー付自動スイッチ (100V:3A) 天井埋込形
 ● Q 消火器用スイッチ (100V:10A) 特殊消火器用 3分
 □ P ファン用スイッチ



特記なき配線は、下記による。(電灯コンセント)

- I V 1.6 *2 (16)
- I V 1.6 *3 (16)
- I V 1.6 *4 (16)
- I V 1.6 *5 (16)
- I V 1.6 *6 (16)
- I V 1.6 *7 (22)
- I V 1.6 *8 (22)
- I V 1.6 *9 (22)
- I V 2.0 *2 (16)
- I V 2.0 *3 (16)
- I V 2.0 *4 (16)
- I V 2.0 *5 (22)
- I V 2.0 *6 (22)
- I V 2.0 *7 (22)
- I V 5.5' *2 (16)
- I V 5.5' *3 (16)
- I V 5.5' *4 (22)
- I V 5.5' *5 (22)
- CPEVO.9-3P (22)
- VVF 1.6-2C (こちがし配線)
- VVF 1.6-3C (こちがし配線)
- VVF 1.6-4C (こちがし配線)
- VVF 1.6-3C+2C (こちがし配線)
- VVF 1.6-3C*2 (こちがし配線)
- VVF 1.6-3C+4C (こちがし配線)
- VVF 1.6-4C*2 (こちがし配線)
- VVF 1.6-3C*3 (こちがし配線)

- R 熱線センサ付自動スイッチ (100V:3A) 天井埋込形
- D 消火スイッチ (100V:10A) 消火用押しボタン
- F ファン用ボタンス

特記事項	
訂正事項	

所	包	製	縮	尺	1/100	工	名	南部地域市民センター建設電気設備工事	No.	E-14
設	計	年	月	日		図	名	2階 電灯設備図		27