

大天場公園移転整備（電気設備）工事

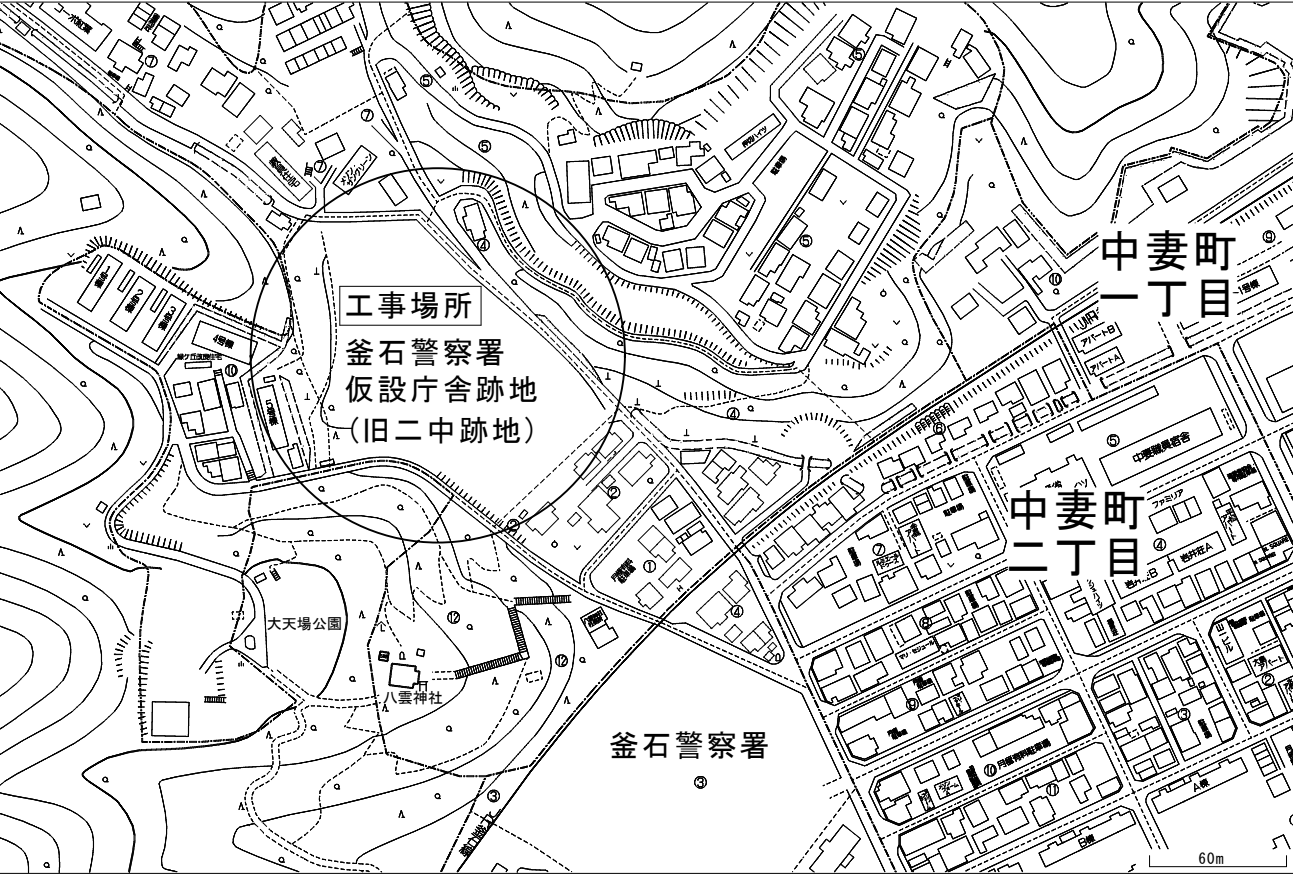
図 面 リ ス ト		
図面番号	図 面 名	縮 尺
E-00	表紙・図面リスト	—
E-01	電気設備工事 特記仕様書	—
E-02	案内図・分電盤単線結線図・照明器具姿図	—
E-03	電気設備配線平面図	1/400（A3）
E-04	【参考図】詰所配線平面図	1/40（A3）
E-05	【参考図】ユニットトイレ電気設備図	1/30（A3）



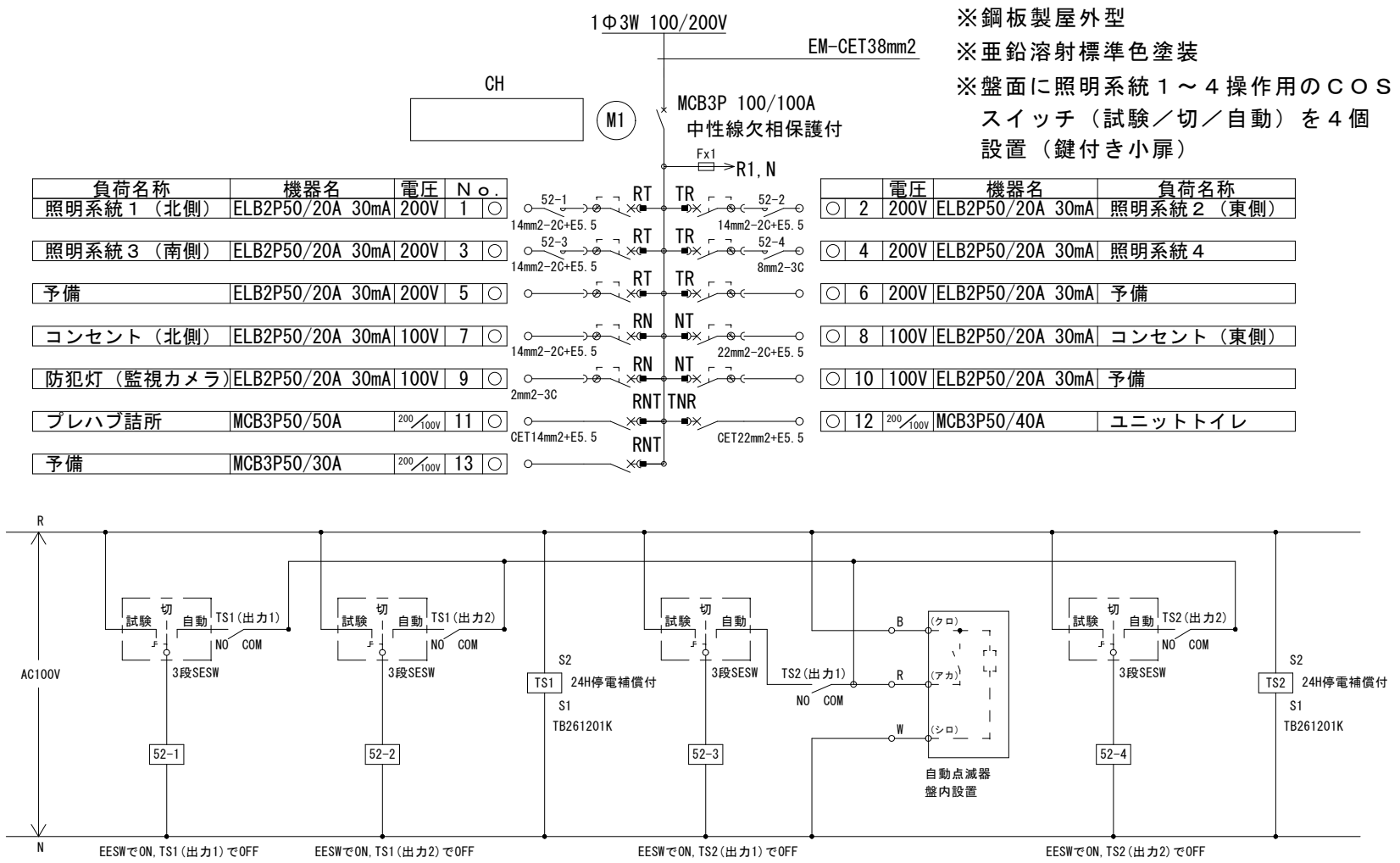
[illegible]

案内図

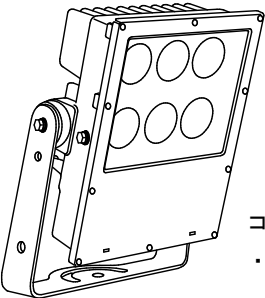
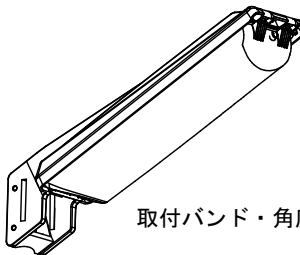
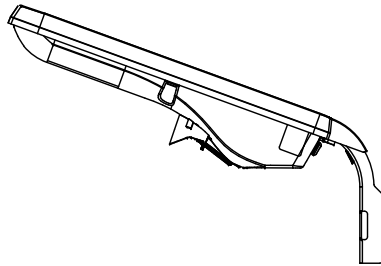
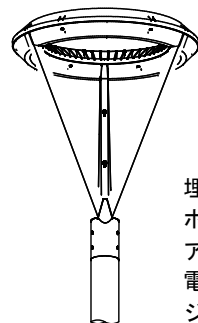

工事場所：八雲町４８－４



分電盤単線結線図



照明器具姿図

A	LED投光器 MH1000形相当	B	LED防犯灯	C	LED防犯灯（監視カメラ付き）	D	LEDポール照明	E	LEDソーラー照明
<div><p>19台</p><p>コンクリート柱取付用金物 ・取付バンド2本共</p><p>光束29900lm, 消費電力254W 昼白色, 5000K, Ra70 NYS10355LF2同等品以上</p></div>	<div><p>10台</p><p>取付バンド・角度可変金物共</p><p>昼白色、5500K、Ra80 防雨型、明るさセンサなし NNY20383LE7同等品以上</p></div>	<div><p>1台</p><p>本体：ASA（耐候性樹脂） 32GBSDカード共 LM20LC同等品以上</p></div>	<div><p>1基</p><p>埋込ベースプレート式 ポール：PM53-403BG/A24/MS アンカー 電源装置 ジョイントユニット共</p><p>昼白色、5000K 本体：アルミダイカスト E5019SA9N同等品以上</p></div>	<div><p>1基</p><p>LED灯具：アルミダイカスト ACコンセント・USBコンセント アンカーボルト共</p><p>MDCS-L1D5-ACU 同等品以上</p></div>					



金石市建設部都市計画課

課長主幹課長補佐設計

工事名 大天場公園移転整備（電気設備）工事

図面名 案内図・分電盤単線結線図・照明器具姿図

令和2年月 縮尺

E-02



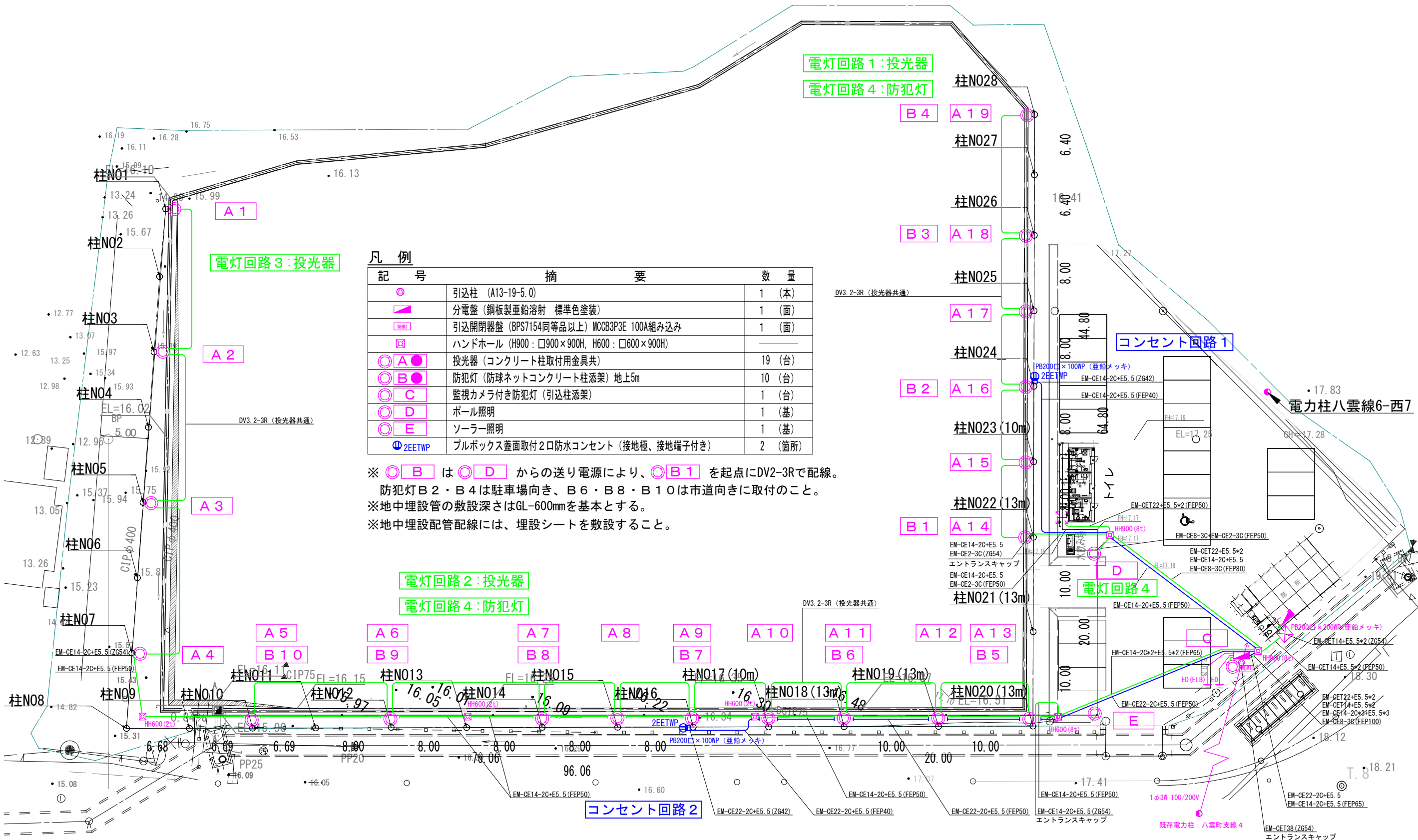
課長	主幹	課長補佐	設計

工事名 大天場公園移転整備（電気設備）工事

令和 2 年 月

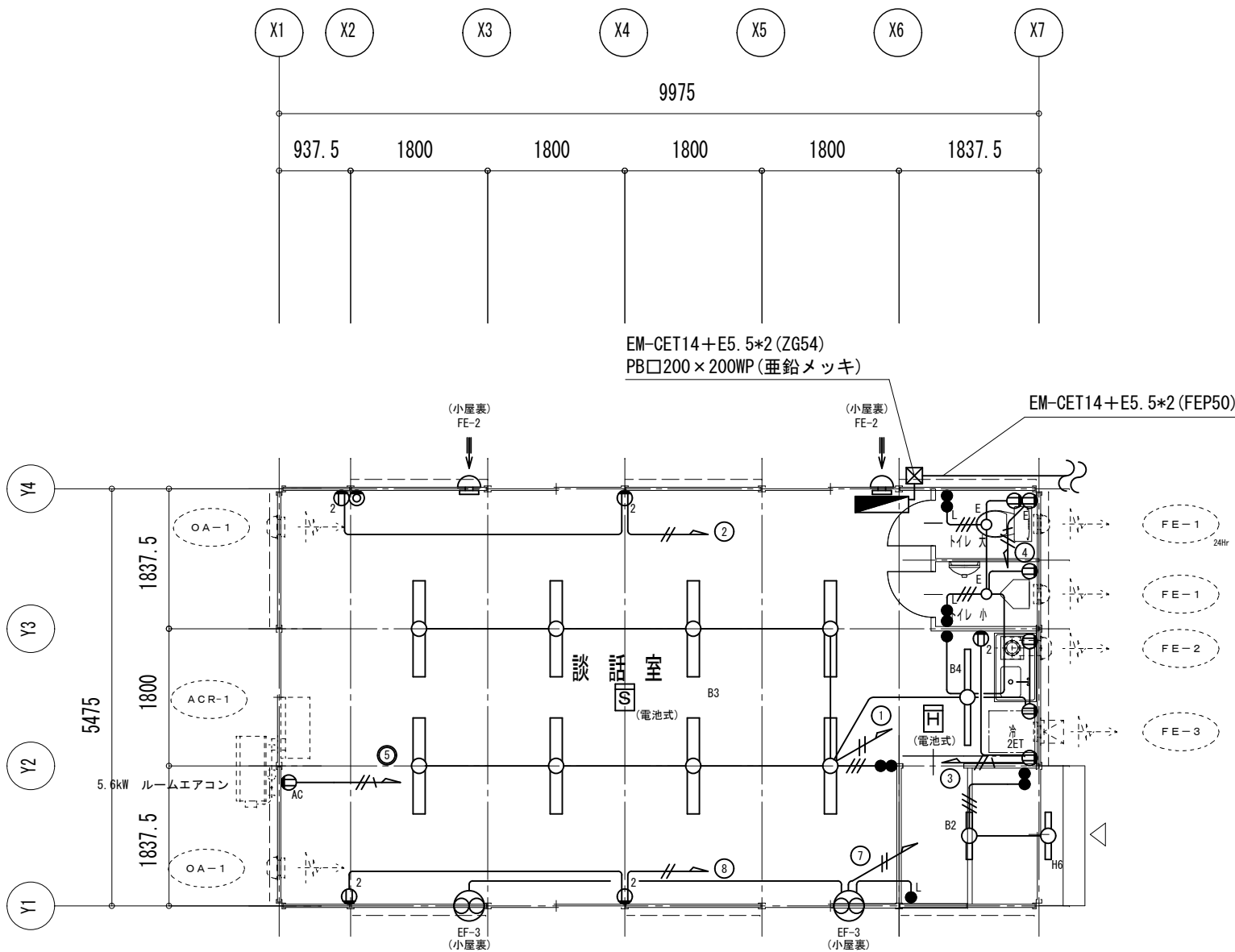
縮尺 1/400

図面名 電気設備配線平面図



参考図









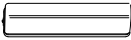

※詰所本体工事・電気工事は別途。（建築主体工事）
※本工事は屋外分電盤からの配管・配線と詰所分電盤への電源接続まで。












テレビアンテナは
屋根馬付き八木アンテナを撤去し、
平面型アンテナを新設のこと。

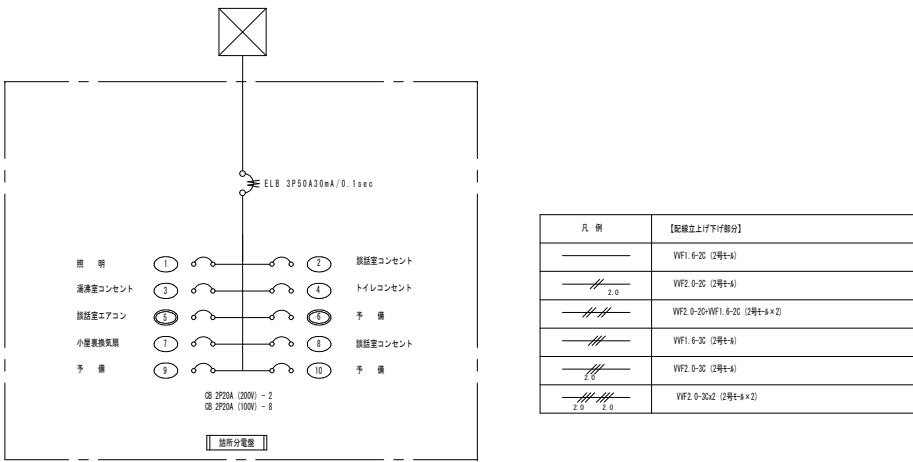
詰所配線平面図 S : 1 / 40

撤去照明

照明器具姿図								
B2	FL20W×1 逆富士型		B3	FHF32W×2 逆富士型		B4	FHF32W×1 逆富士型	
	1台			8台			1台	
取付	天井付付		取付	天井付付		取付	天井付付	
								
H6	FL20W×1 防湿防雨形		E	IL40W×1				
	1台			2台				
取付	壁付付		取付	直付付				
								

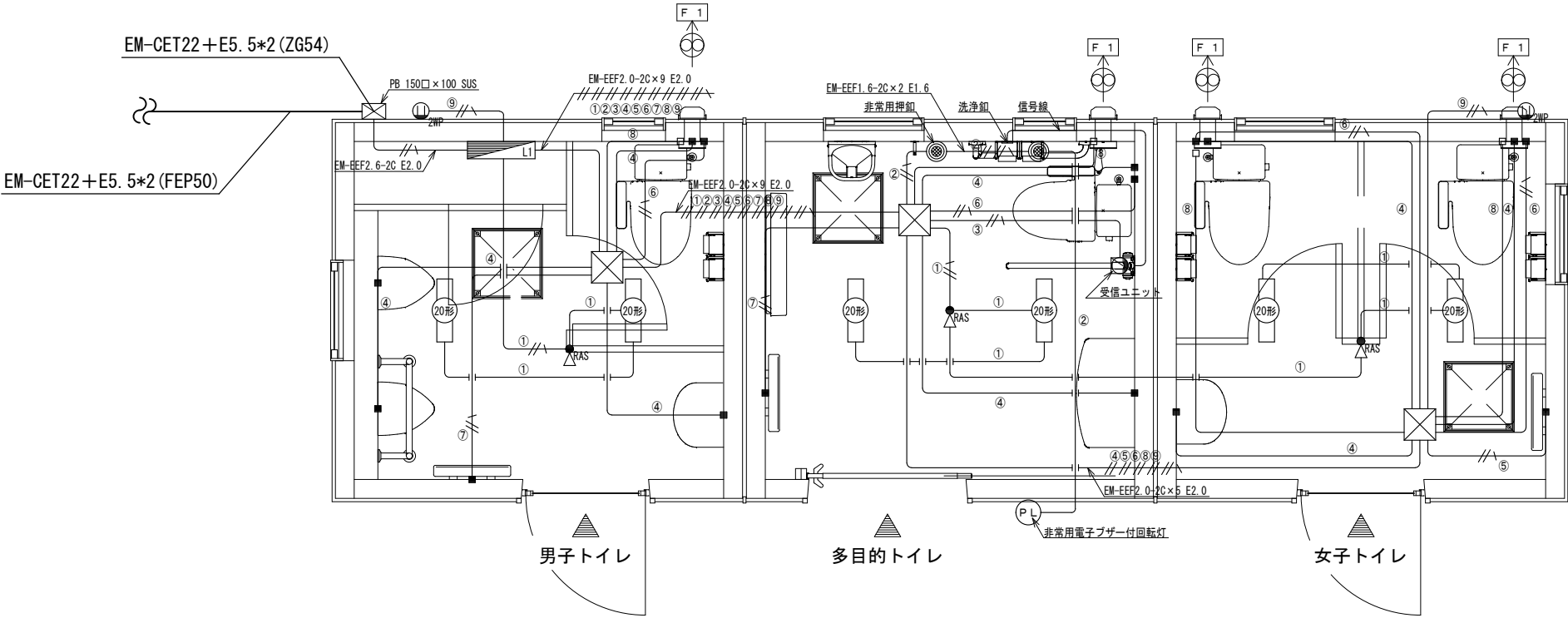
新設照明

照明器具姿図					
B2	LED照明 直付型20形	B3	LED照明 直付型40形（2灯相当）	B4	LED照明 直付型40形（1灯相当）
	1台		8台		1台
取付	天井付け	取付	天井付け	取付	天井付け
					
一般タイプ、800lmタイプ 消費電力6W、定格出力型、電圧100～242V		一般タイプ、5200lmタイプ 消費電力31.9W、定格出力型、電圧100～242V		一般タイプ、2500lmタイプ 消費電力16.3W、定格出力型、電圧100～242V	
XLX200AENJ LE9同等品以上		XLX450AENT LE9同等品以上		XLX420AENT LE9同等品以上	
H6	LDL20W×1 ウォールライト	E	LED電球8.8W×1 シーリングライト		
	1台	○	2台		
取付	壁付け	取付	直付け		
 適合ランプ共 防湿・防雨型 ボルトフリー（100～242V） 壁面（縦向き・横向き）取付専用		 適合ランプ共 天井直付型・壁直付型			
NNFW21825 LE9同等品以上		NNN51800同等品以上			



参考図

※ユニットトイレ本体工事・電気工事は別途。（建築主体工事）
※本工事は屋外分電盤からの配管・配線と既設プルボックスへの電源接続まで。



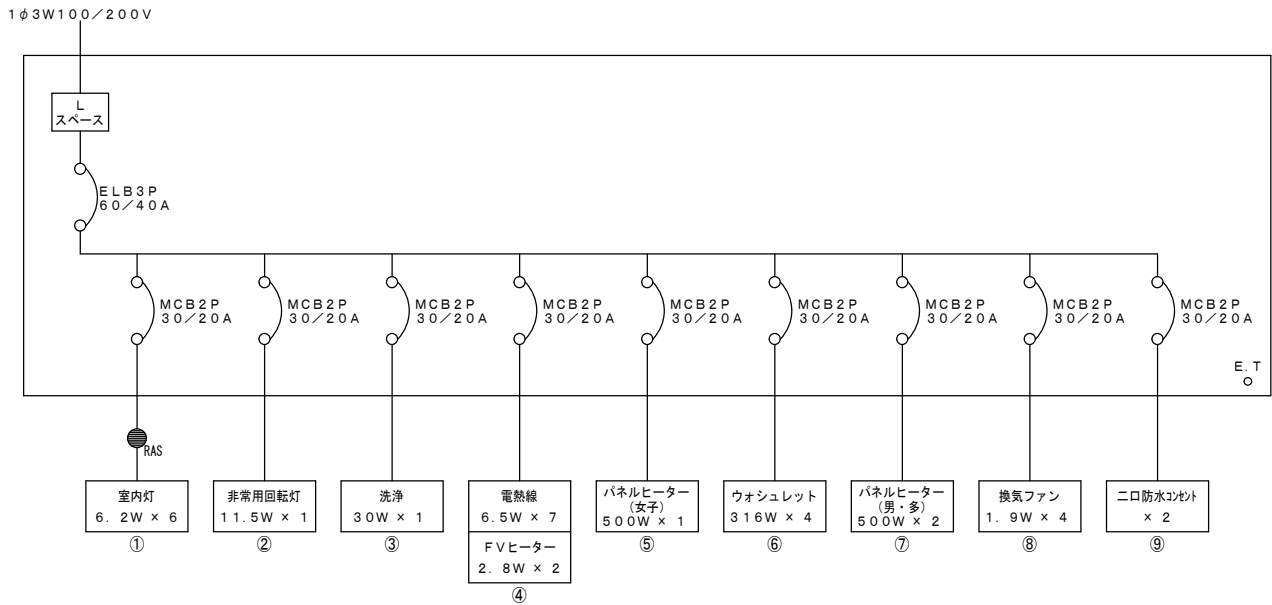
電気設備図 S = 1 / 3 0

[凡 例]

	EM-EEF1. 6-3C
	EM-EEF2. 0-3C
	内部P. B 200×200×200 WPVE製

[特 記]

- ※ 室内灯は天井取り付けとする。
- ※ アースの必要なものに関しては全て接地工事施工とする。
- ※ 電気配線実線部は既製品の本体に含む。
- ※ 電線はエコケーブルを使用する。



盤結線図

姿図

室内灯（20形）	N	非常用電子ブザー付回転灯	N
天井取付・LED	6	（11.5W）赤	1
記 号		記 号	

記 号	名 称	備 考	N
L 1	分電盤	スチール製キャビネット・鍵付	1
	熱線センサ付自動スイッチ	室内灯用（天井取付）	3
	非常用押釦	6A300V AC	2
■	直結電源	カバープレート付	16
□	直結電源	換気ファン用	4
F 1	室内換気ファン（φ100）	人感センサ付	4
	ステンレスパイプフード	防虫網付	4
	パネルヒーター	500W イタズラ防止カバー付	3
①	一口コンセント	洗浄用	1
②	二口防水コンセント		2
	受信ユニット用ボックス		1
	外部P. B	ステンレス製	1

