

上田市丸子 農産物直売加工センター 「あさつゆ」 照明 LED 化 改修工事

図面リスト			
No	図面名	No	図面名
E-01	電気設備工事 特記仕様書	A-01	平面図（参考図）
E-02	改修 照明器具姿図	A-02	立面図（参考図）
E-03	改修 電灯設備 附近見取図・配置図	A-03	断面図（参考図）
E-04	改修 電灯設備（照明）平面図		
E-05	改修 電灯設備（非常灯・誘導灯）平面図		
E-06	撤去 電灯設備 附近見取図・配置図		
E-07	撤去 電灯設備（照明）平面図		
E-08	撤去 電灯設備（非常灯・誘導灯）平面図		
E-09	改修 照明器具参考姿図		

上田市丸子 農産物直売加工センター「あさつゆ」照明LED化改修工事 特記仕様書

I 工事概要

1. 工事場所 上田市御嶽堂54-1

2. 建物概要

建物名称	構造	階数(階)	延面積(m ²)	消防法施行令別表第一の区分	備考
上田市丸子 農産物直売加工センター「あさつゆ」	鉄骨造	地上01 地下0	550.51		

3. 工事種目

(○印のついたものを適用する。)

工事種目	項目	建物別及び屋外			
		あさつゆ	○	・	・
電灯設備		○	・	・	・
動力設備		・	・	・	・
電熱設備	幹線、分岐	・	・	・	・
雷保護設備	幹線、分岐	・	・	・	・
受電箱設備		・	・	・	・
電力制御設備		・	・	・	・
静止形電源設備	直流電源装置	・	・	・	・
発電設備		・	・	・	・
構内情報通信網設備	LAN用配管	・	・	・	・
構内交換設備	電話設備	・	・	・	・
情報表示設備	時計設備	・	・	・	・
映像・音響設備		・	・	・	・
扩声設備		・	・	・	・
誘導支援設備	インターホン・トイレ呼び出し設備	・	・	・	・
テレビ共同受信設備		・	・	・	・
監視カメラ設備		・	・	・	・
駐車場監制設備		・	・	・	・
防犯・入退室管理設備	予備配管	・	・	・	・
自動火災報知設備		・	・	・	・
自動閉鎖設備		・	・	・	・
非常警報設備	非常放送装置	・	・	・	・
ガス漏れ警報設備		・	・	・	・
中央監視制御設備		・	・	・	・
構内電線路		・	・	・	・
構内通信線路		・	・	・	・
昇降機設備		・	・	・	・

4. 図面目録 (○)別紙参照 ()下記の通り

番号	番号	図面名称
1	11	
2	12	
3	13	
4	14	
5	15	
6	16	
7	17	
8	18	
9	19	
10	20	

II 工事仕様

1. 共通仕様

(1) 図面及び特記仕様書に記載されてない事項は、国土交通省大臣直属官房営繕部の「公共建築工事標準仕様書(電気設備工事編)(最新年度版)」(以下、「標準仕様書」という)、「公共建築工事標準仕様書(電気設備工事編)(最新年度版)」(以下、「改修標準仕様書」という)及び「公共建築設工事標準規格(電気設備工事編)(最新年度版)」(以下、「標準規」という)による。

(2) 機械設備工事及び建築工事を本工事に含む場合、機械設備工事及び建築工事はそれぞの工事仕様書を適用する。

2. 特記仕様

特記仕様は別紙「特記仕様書(共通事項)」によるほか次の各項目による。

(1) 項目は、番号に印の付いたものを適用する。

(2) 特記事項は、○印の付いたものを適用する。

項目	特記事項
① 機材等	本工事に使用する設備機材等は、設計図書に規定するもの又は、これらと同等なものとする。 ただし、これらと同等のものとの場合は、監督職員の承諾を受ける。
② 機材の品質・性能証明	下表に示す機材等(○印のもの)の製造者等は次①から⑤のすべての事項を満たすものとし、この証明となる資料または外部機関が発行する品質及び性能等が評価されたことを示す書面を提出し監督員の承諾を受ける。

材料・機材名	材料・機材名
○ LED照明器具	・
・	○ その他、監督員の指示によるもの
○ (社)公共建築協会による「建築材料・機材等品質性能評価事業」における評価対象となる電気設備機材	

1) 品質及び性能に関する試験データが整備されていること。
2) 生産施設及び品質の管理が適切に行われていること。
3) 安定的な供給が可能であること。
4) 法令等が定める場合は、その許可・認可・認定または免許を取得していること。
5) 製造または施工の実績があり、その信頼性があること。
6) 販売、保守等の営業体制が整えられていること。

項目	特記事項
① 機材等	本工事に使用する設備機材等は、設計図書に規定するもの又は、これらと同等なものとする。 ただし、これらと同等のものとの場合は、監督職員の承諾を受ける。

項目	特記事項
② 機材の品質・性能証明	下表に示す機材等(○印のもの)の製造者等は次①から⑤のすべての事項を満たすものとし、この証明となる資料または外部機関が発行する品質及び性能等が評価されたことを示す書面を提出し監督員の承諾を受ける。

項目	特記事項
③ 材料・機材名	材料・機材名

項目	特記事項
④ (社)日本建築協会による「建築材料・機材等品質性能評価事業」における評価対象となる電気設備機材	

項目	特記事項
⑤ (社)日本建築協会による「建築材料・機材等品質性能評価事業」における評価対象となる電気設備機材	

項目	特記事項
⑥ (社)日本建築協会による「建築材料・機材等品質性能評価事業」における評価対象となる電気設備機材	

項目	特記事項
⑦ (社)日本建築協会による「建築材料・機材等品質性能評価事業」における評価対象となる電気設備機材	

項目	特記事項
⑧ (社)日本建築協会による「建築材料・機材等品質性能評価事業」における評価対象となる電気設備機材	

項目	特記事項
⑨ (社)日本建築協会による「建築材料・機材等品質性能評価事業」における評価対象となる電気設備機材	

項目	特記事項
⑩ (社)日本建築協会による「建築材料・機材等品質性能評価事業」における評価対象となる電気設備機材	

項目	特記事項
⑪ (社)日本建築協会による「建築材料・機材等品質性能評価事業」における評価対象となる電気設備機材	

項目	特記事項
⑫ (社)日本建築協会による「建築材料・機材等品質性能評価事業」における評価対象となる電気設備機材	

項目	特記事項
⑬ (社)日本建築協会による「建築材料・機材等品質性能評価事業」における評価対象となる電気設備機材	

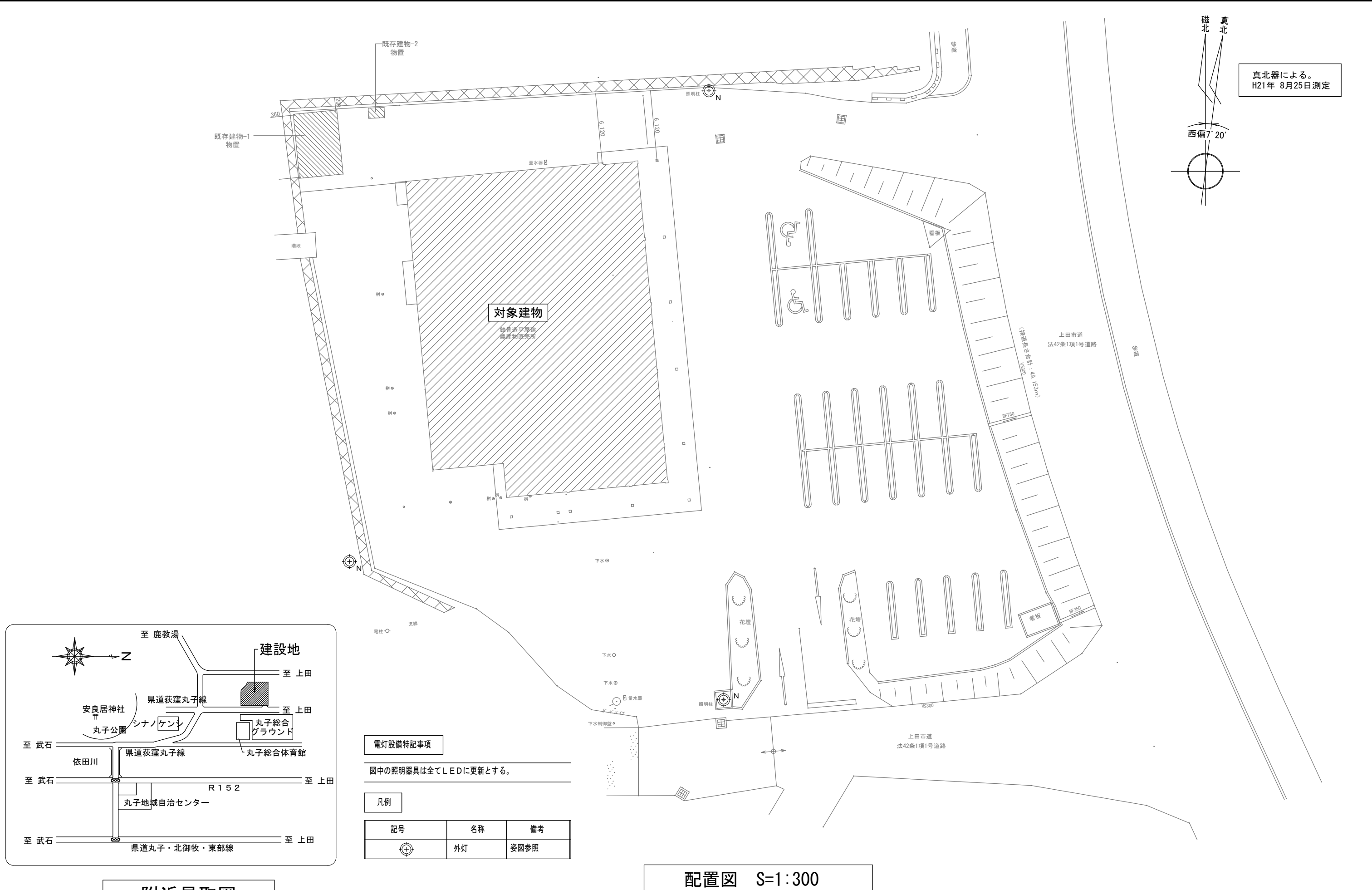
項目	特記事項
⑭ (社)日本建築協会による「建築材料・機材等品質性能評価事業」における評価対象となる電気設備機材	

項目	特記事項
⑮ (社)日本建築協会による「建築材料・機材等品質性能評価事業」における評価対象となる電気設備機材	

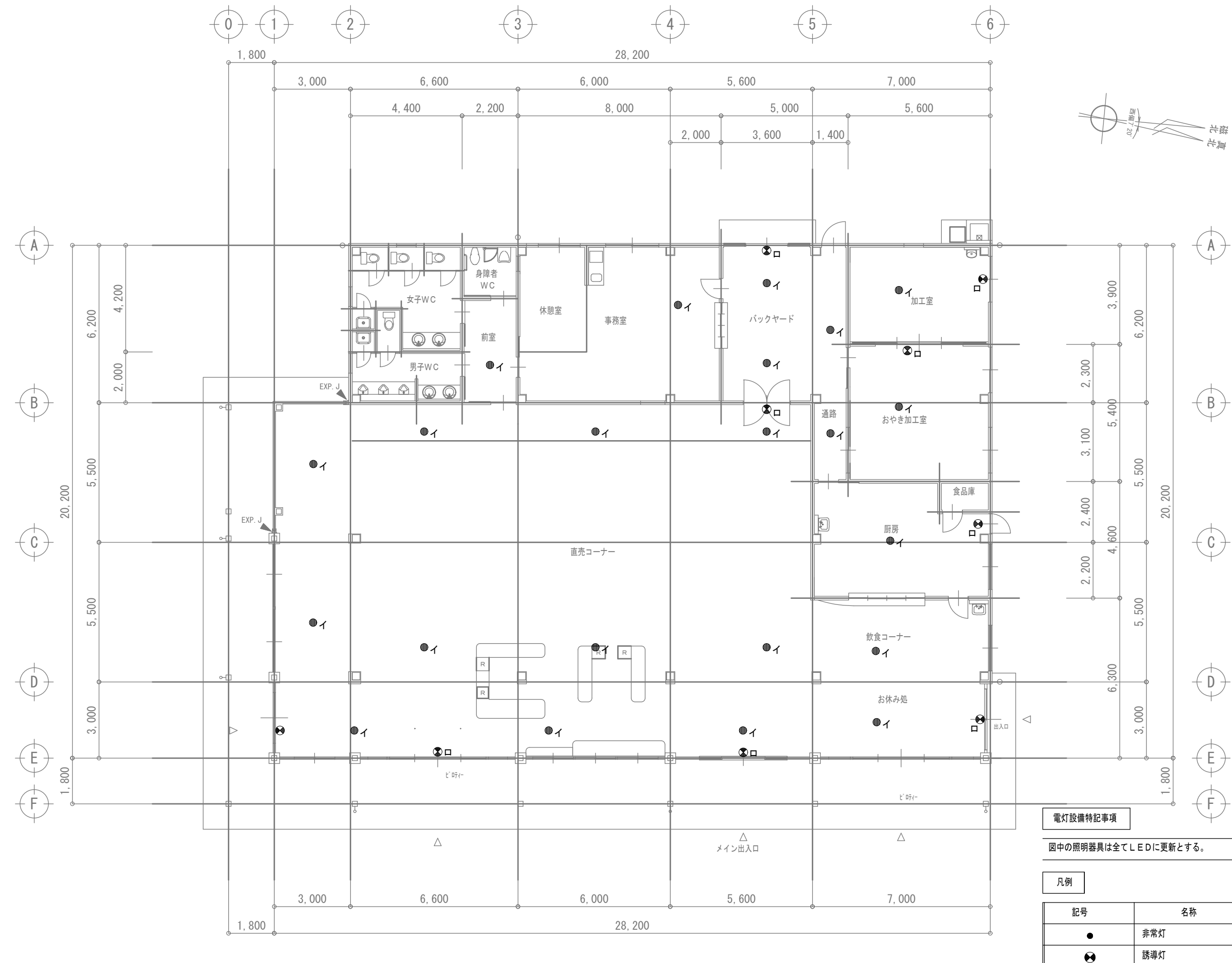
項目	特記事項
⑯ (社)日本建築協会による「建築材料・機材等品質性能評価事業」における評価対象となる電気設備機材	

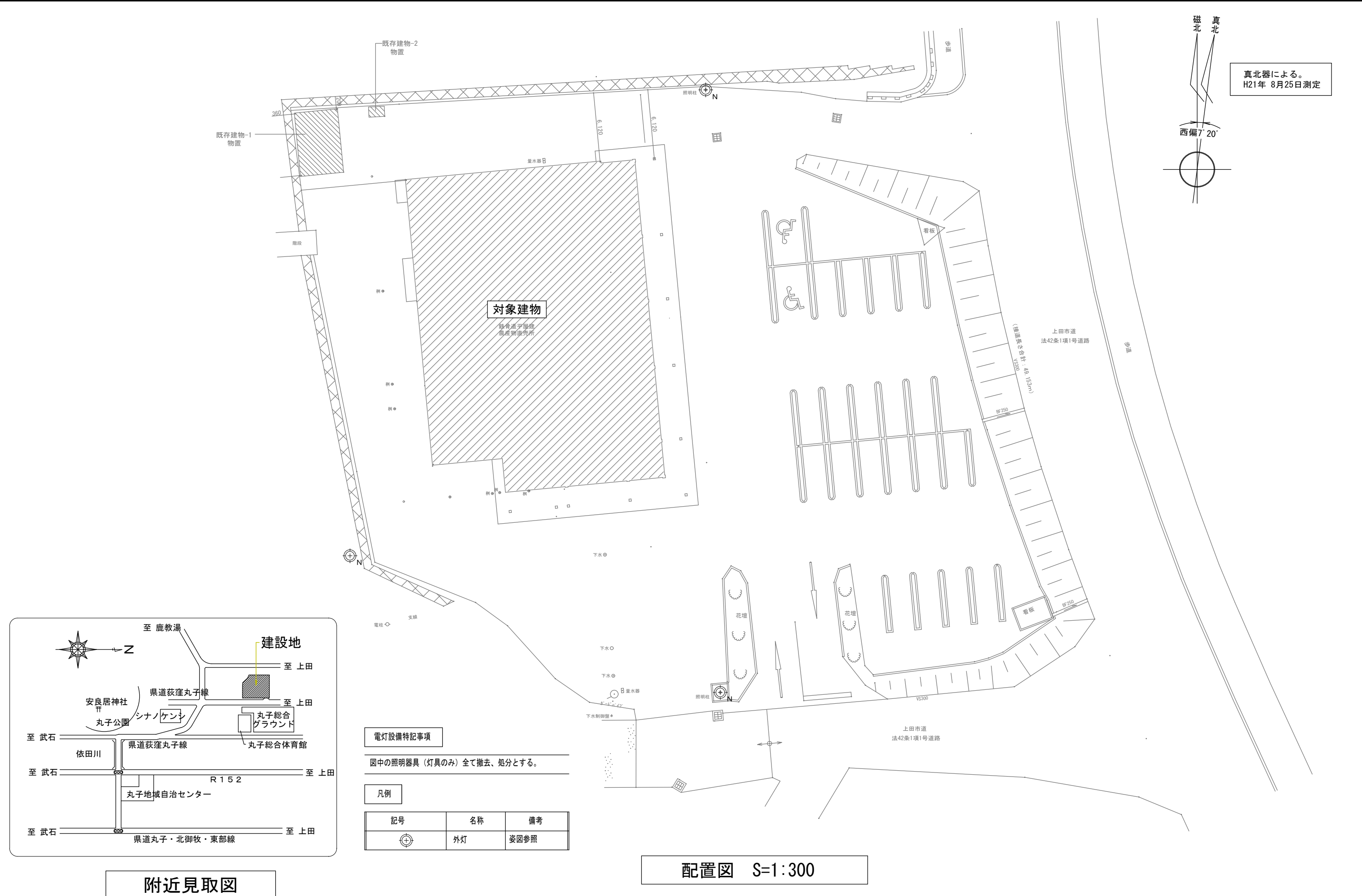
項目	特記事項

<tbl_r cells="2" ix="1" maxcspan="1" maxr

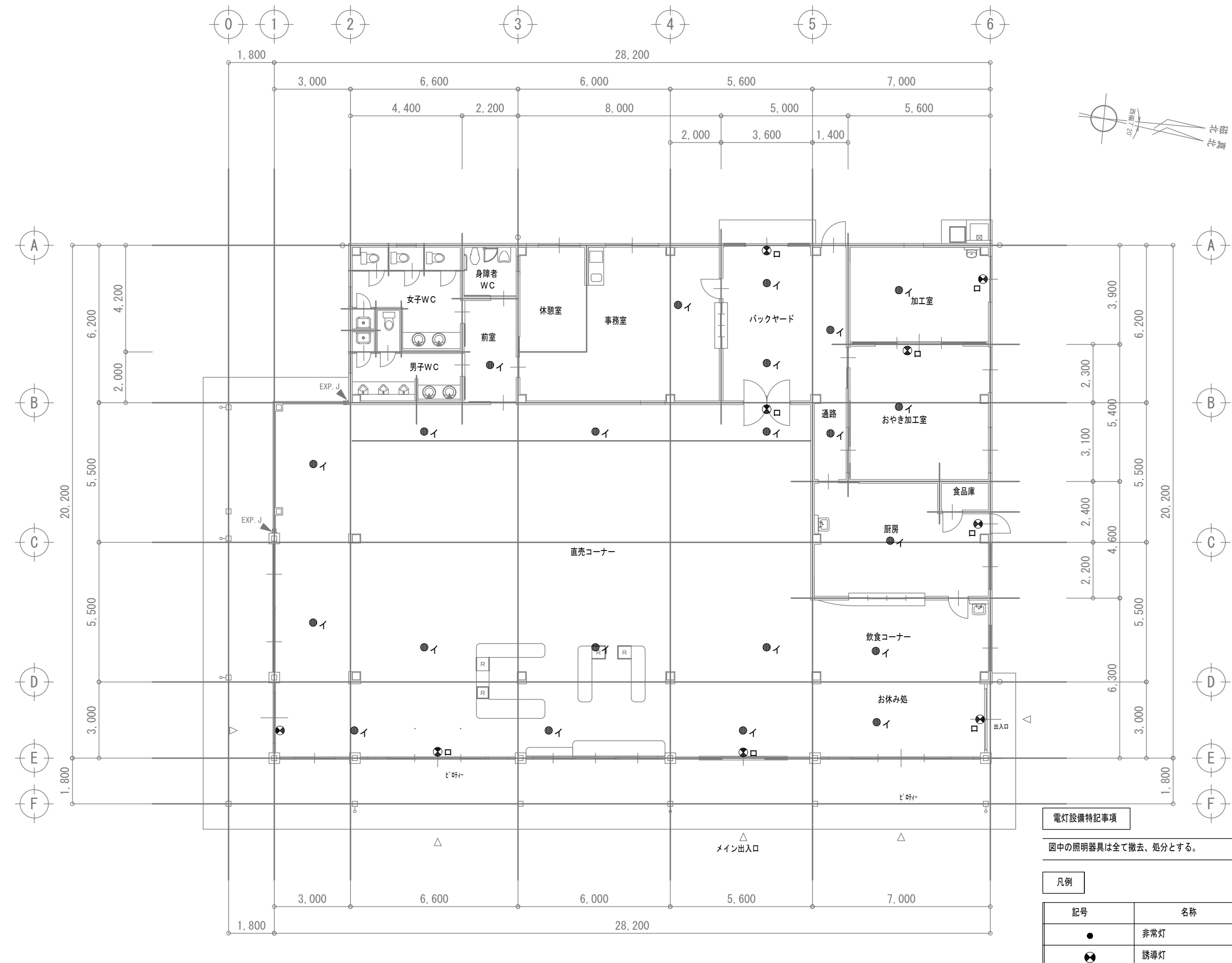


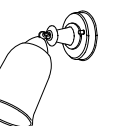
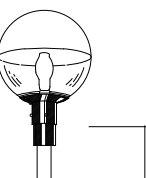
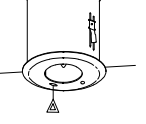


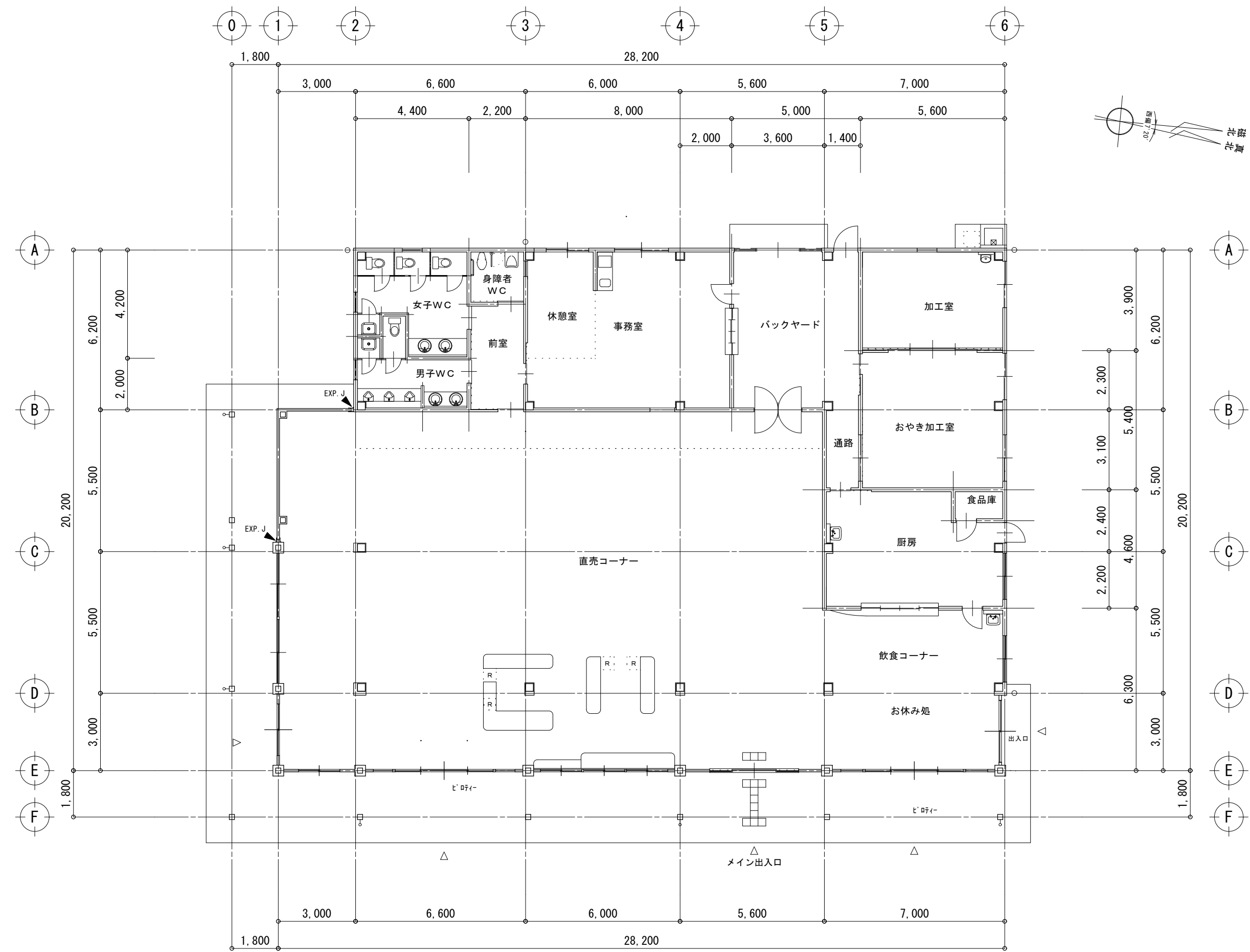


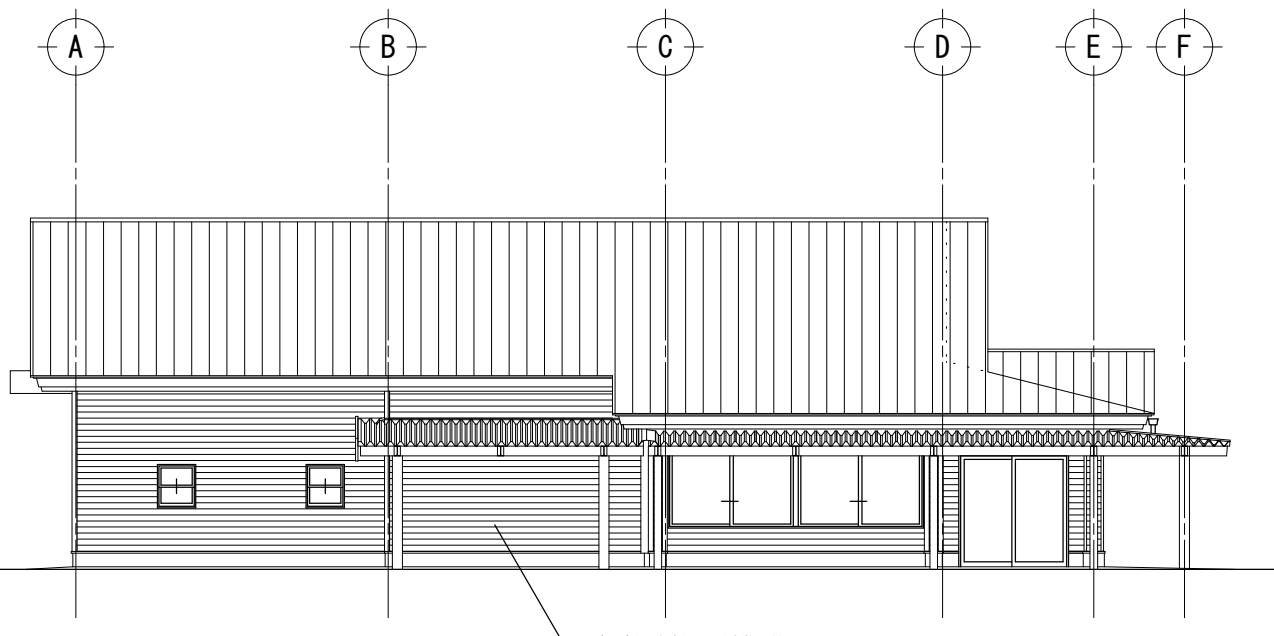




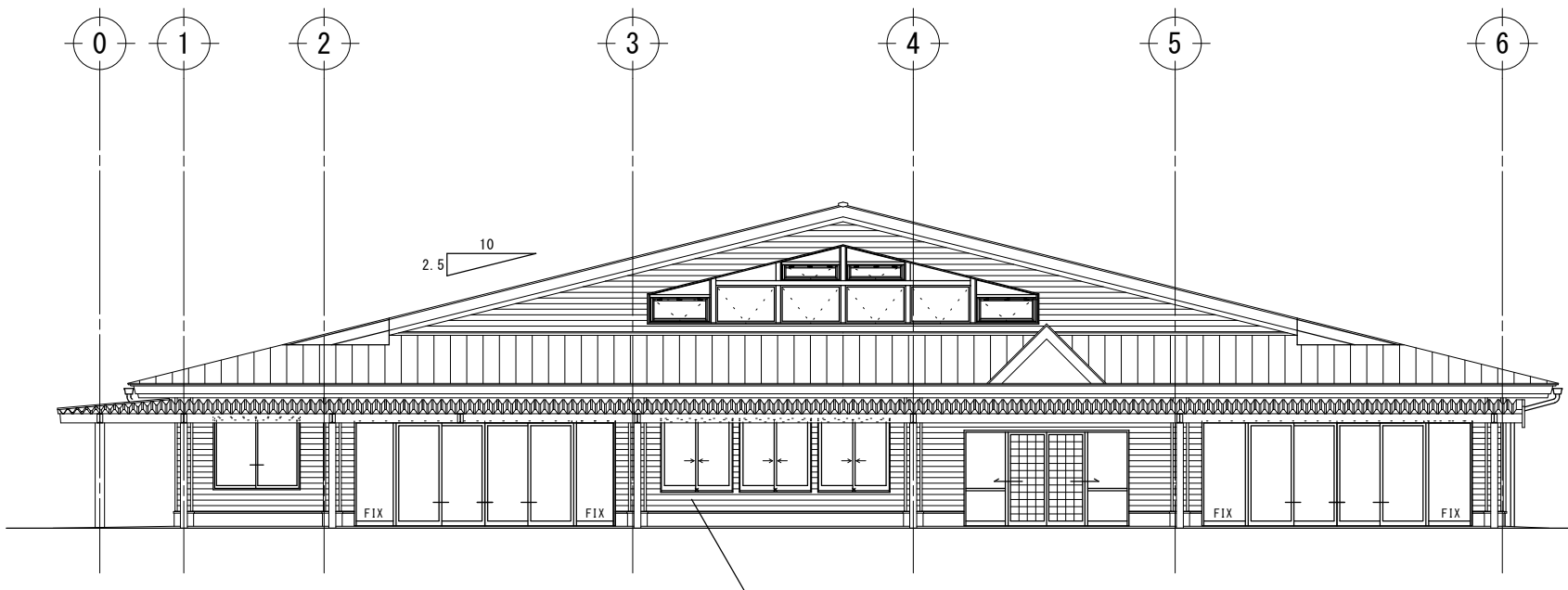


富士型		富士型 防湿・防雨型		埋込下面開放型		プラケット		ポールライト	
A	FL20W×1 FSS4-201	E	FHF32W×2 FSS9MP-322PN	H	FHF32W×2	K	FEA12W×1	N	NH180W×1 (200V) HST5A-180NH
C	FHF32W×2 FSS9-322PN								
									
FHT-42386		FHR-42412K		BFB-1402Z					
トラフ型 防湿・防雨型		シーリングライト		反射笠型 防湿・防雨型		ダウンライト			
B1	FHF63W×1 FSS8PM-631PN	CL	FHD85W×1	HK322WP	FHF32W×2	L2	FDL27W×1 FRS11-D271		
			プラスイッチ付 電球色						
								(HG-43811RK)	
FHT-42386		FHR-42412K		BFB-1402Z					
埋込下面開放型		富士型		コーナーライト		スポットライト		非常灯	
C1	FHF32W×2 FRS-322PN	F	FHF32W×2	I	FHF32W×2	M	ビーム100W×1	イ	JB13W×1
									電池内臓型
									
FHT-42633		FHT-42902NK		IB30031		IEM-13221			
富士型 防湿・防雨型		埋込下面開放型		ペンダントライト		トラフ型 防湿・防雨型		高輝度誘導灯	
D	FHF32W×1 FSS9PM-321PN	G	FHF32W×1	J	FHT42W×3	T321WPS	FHF32W×1 FSS8MPS-321PN	□	避難口誘導灯 C級 壁付
A1	FHF32W×2 FSS9PM-322PN				セード、チェーン共				電池内臓型
									
FHR-41857		SN-43000-PM		FHT-41088K		FBK-10301-PS1+ET-10332			

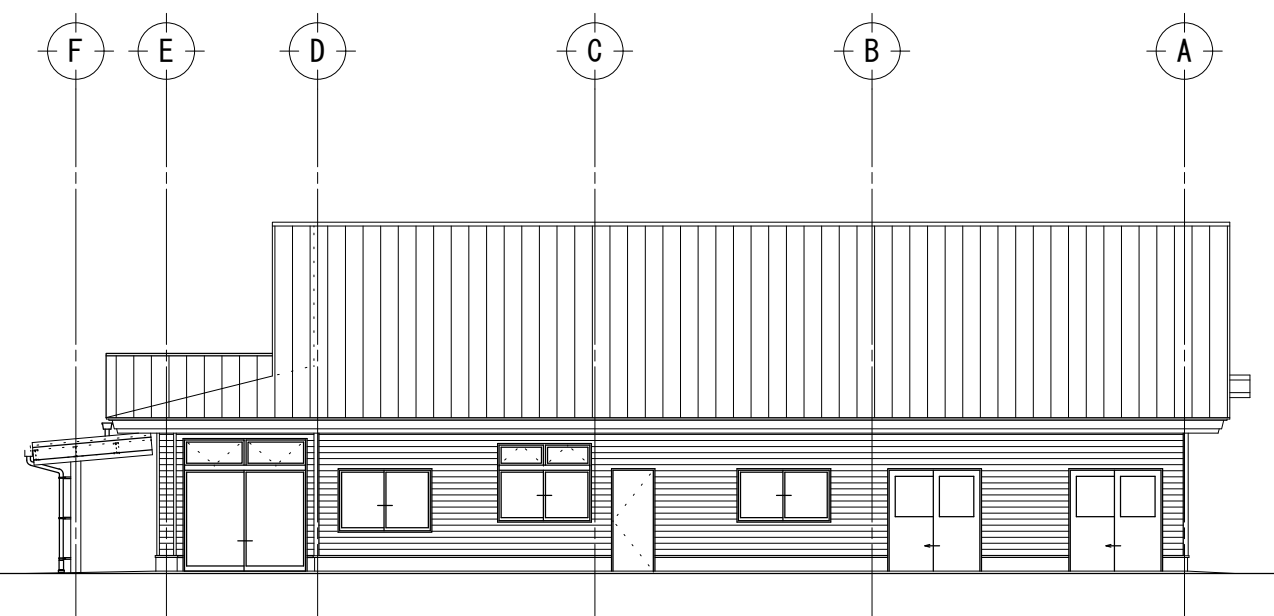




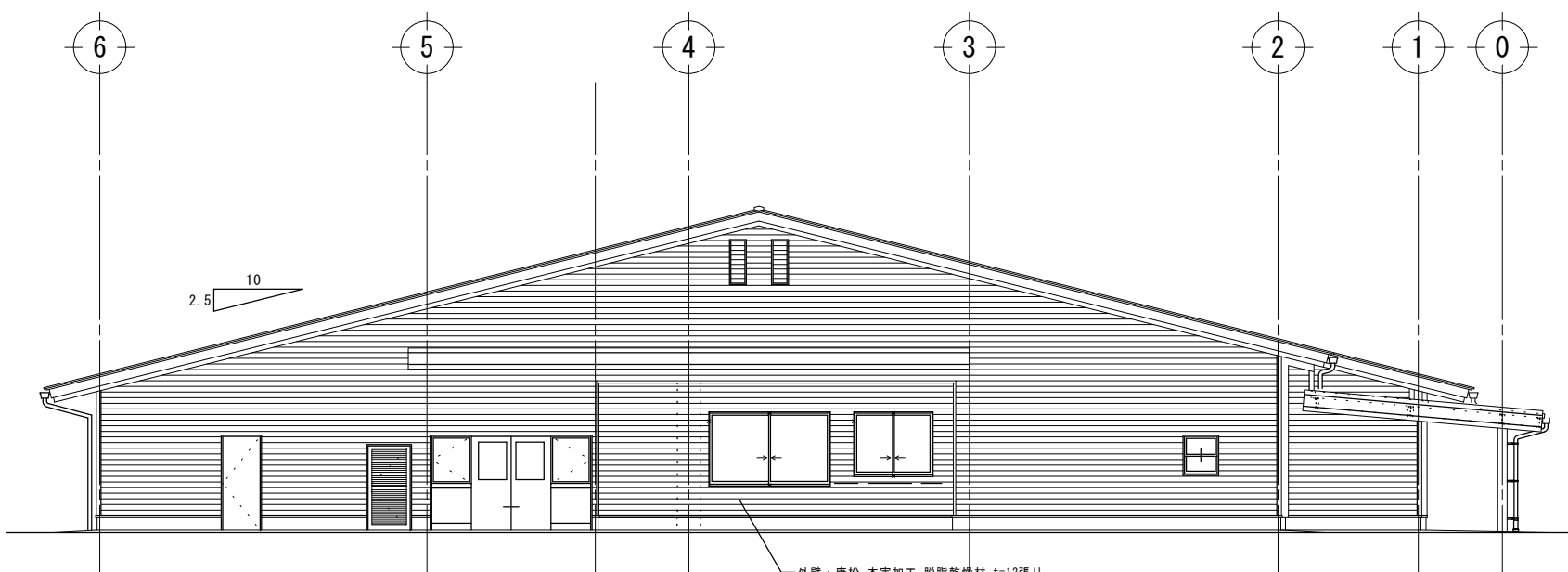
南立面図



東立面図



北立面図



西立面図



上田市役所 都市建設部 建築課

事業年度

R-7

工事名

丸子農産物直売加工センター あさつゆ 照明LED化改修工事

図名

立面図（参考図）

SCALE
S=1/150(A3)

NO.
A-02

