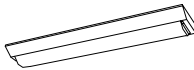
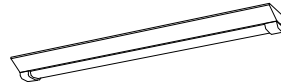


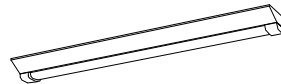
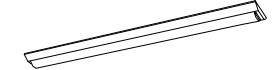
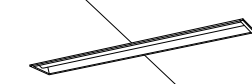
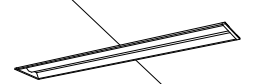
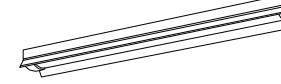


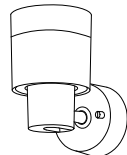

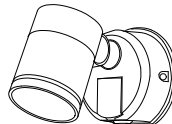
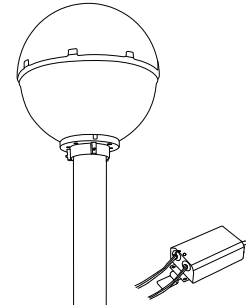
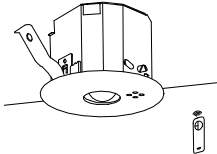
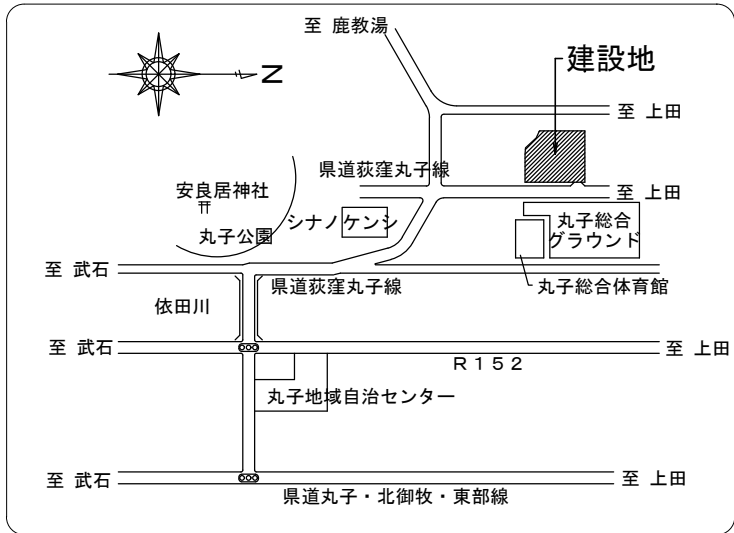
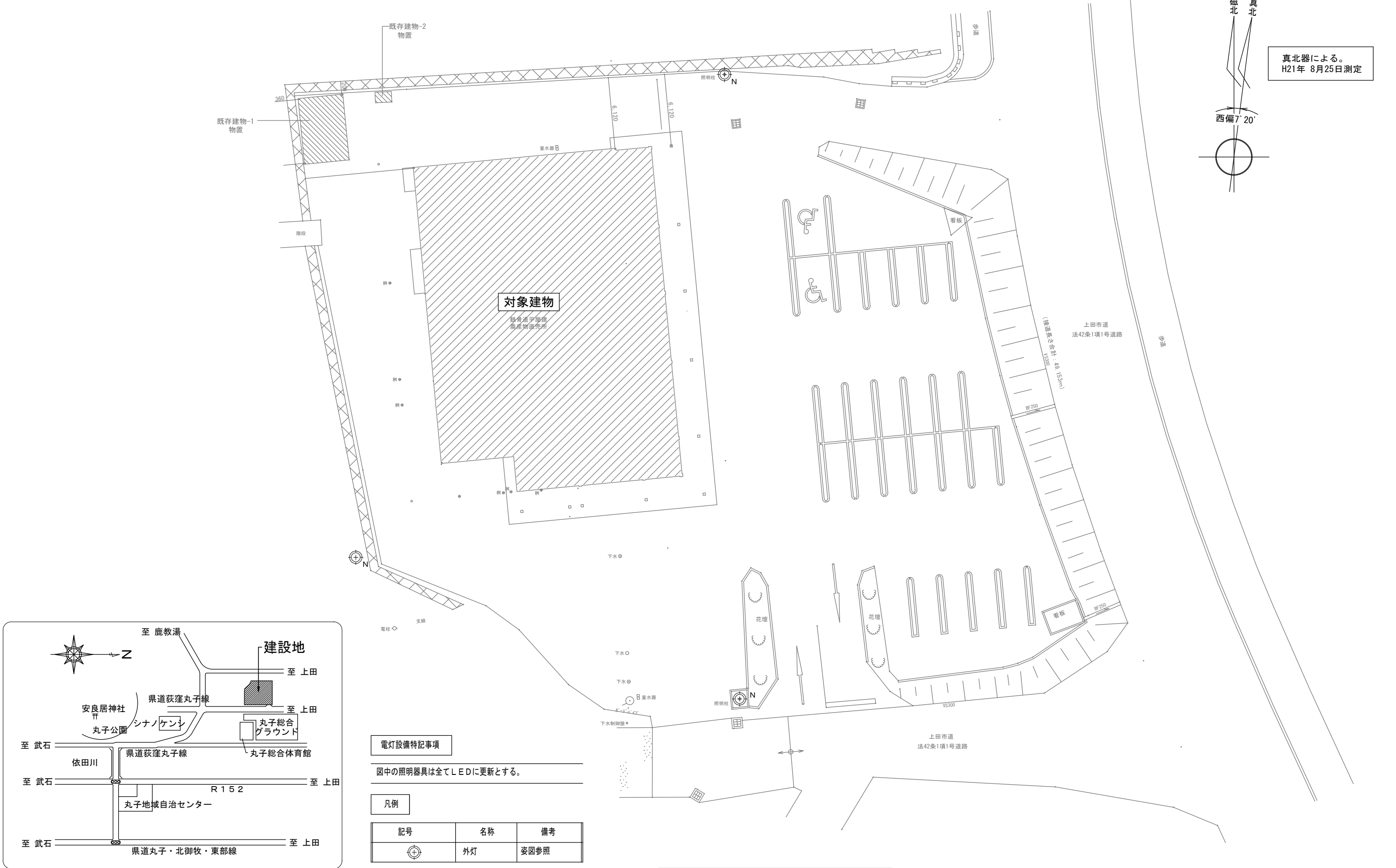


上田市丸子 農産物直売加工センター 「あさつゆ」照明LED化 改修工事

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		

A	ベースライト直付型20形 W150			A1	ベースライト直付形40形 W230	防湿・防雨型	B1	ベースライト直付型40形	防湿・防雨型	C	ベースライト直付型40形 W150			C1	ベースライト埋込型40形 下面開放型 W220			CL	LEDシーリングライト	φ500																																																																																			
	昼白色（5000K）、Ra83				IP23防湿型、昼白色（5000K）、Ra83			IP23防湿型、昼白色（5000K）、Ra83			昼白色（5000K）、Ra83				昼白色（5000K）、Ra83				昼光色（6500K）、Ra83/電球色（2700K）、Ra83																																																																																				
(4台)								一般タイプ、800lmタイプ 消費電力5.9W、定格出力型、電圧100～242V 本体：銅板（白色粉末塗装） ライトバー（カバー）：ポリカーボネート（乳白） 光束維持時間40000時間（光束維持率85%） 電源装置はライトバー側に内蔵				A社 直付XF×200AEN LE9				(4台)								一般タイプ、5200lmタイプ 消費電力32.5W、定格出力型、電圧100～242V 本体：亜鉛銅板（クロムフリー・高反射白色粉末塗装） 防湿型・防雨型ライトバー：ポリカーボネート（乳白）+アクリルコーティング 光源寿命40000時間（光束維持率85%） 電源装置はライトバー側に内蔵				A社 直付XLW452DENZ LE9				(1台)								器具光束5499lm、消費電力41.3W、電圧100V LED内蔵、電源ユニット内蔵、ソフトターン方式、カチットF 光源寿命40000時間（光束維持率70%） カバー：アクリル（乳白つや消し） リモコンで〈100%～5%〉調光、専用リモコン送信器同梱																																																															
D	ベースライト直付形40形 W150	防湿・防雨型	E	ベースライト直付形40形 W230	防湿・防雨型	F	ベースライト直付型40形 W150		G	ベースライト埋込型40形 下面開放型 W150		H	ベースライト埋込型40形 下面開放型 W190		HK322WP	ベースライト直付型40形 反射笠付型	防湿・防雨型																																																																																						
	IP23防湿型、昼白色（5000K）、Ra83			IP23防湿型、昼白色（5000K）、Ra83			昼白色（5000K）、Ra83			昼白色（5000K）、Ra83			昼白色（5000K）、Ra83			昼白色（5000K）、Ra83			IP23防湿型、昼白色（5000K）、Ra83																																																																																				
(1台)								一般タイプ、2500lmタイプ 消費電力16.3W、定格出力型、電圧100～242V 本体：亜鉛銅板（クロムフリー・高反射白色粉末塗装） 防湿型・防雨型ライトバー：ポリカーボネート（乳白）+アクリルコーティング 光源寿命40000時間（光束維持率85%） 電源装置はライトバー側に内蔵				A社 直付XLW422AENZ LE9				(5台)								一般タイプ、5200lmタイプ 消費電力32.5W、定格出力型、電圧100～242V 本体：亜鉛銅板（クロムフリー・高反射白色粉末塗装） 防湿型・防雨型ライトバー：ポリカーボネート（乳白）+アクリルコーティング 光源寿命40000時間（光束維持率85%） 電源装置はライトバー側に内蔵				A社 直付XLW452DENZ LE9				(12台)								一般タイプ、5200lmタイプ 消費電力31.9W、定格出力型、電圧100～242V 本体：銅板（白色粉末塗装） ライトバー（カバー）：ポリカーボネート（乳白） 光束維持時間40000時間（光束維持率85%） 電源装置はライトバー側に内蔵				公共型番 LSS9-4-48				(2台)								リニューアル用、一般タイプ、2500lmタイプ 消費電力16.3W、定格出力型、電圧100～242V 本体：亜鉛銅板、反射板：銅板（高反射白色粉末塗装） ライトバー（カバー）：ポリカーボネート（乳白） 光束維持時間40000時間（光束維持率85%） 電源装置はライトバー側に内蔵				A社 埋込XF×429PEN LE9				(5台)								リニューアル用、一般タイプ、5200lmタイプ 消費電力31.9W、定格出力型、電圧100～242V 本体：亜鉛銅板、反射板：銅板（高反射白色粉末塗装） ライトバー（カバー）：ポリカーボネート（乳白） 光束維持時間40000時間（光束維持率85%） 電源装置はライトバー側に内蔵				A社 埋込XF×459REN LE9				(8台)								一般タイプ、5200lmタイプ 消費電力32.5W、定格出力型、電圧100～242V 本体：亜鉛銅板（クロムフリー・高反射白色粉末塗装） 防湿型・防雨型ライトバー：ポリカーボネート（乳白）+アクリルコーティング 光源寿命40000時間（光束維持率85%） 電源装置はライトバー側に内蔵				A社 直付XLW452KENZ LE9											
I	ベースライト直付型40形 コーナーライト		J	LEDベースペンダント 550形	φ406	K	LEDスポットライト	拡散タイプ	L2	LEDダウンライト 100形	拡散タイプ	M	LEDスポットライト	防雨型	N	LEDモールライト																																																																																							
					拡散タイプ		(100形電球1灯器具相当)						(80形電球1灯器具相当)	拡散タイプ		(水銀灯250形1灯器具相当)																																																																																							
	昼白色（5000K）、Ra83			昼白色（5000K）、Ra85			昼白色（5000K）、Ra83			昼白色（5000K）、Ra85			昼白色（5000K）、Ra83			昼白色（5000K）、Ra70																																																																																							
(8台)								一般タイプ、5200lmタイプ 消費電力31.9W、定格出力型、電圧100～242V 本体：亜鉛銅板、反射板：銅板（高反射白色粉末塗装） ライトバー（カバー）：ポリカーボネート（乳白） 光束維持時間40000時間（光束維持率85%） 電源装置はライトバー側に内蔵				A社 直付XF×450CEN LE9				(24台)								LED内蔵クワンコ（ひと粒）タイプ、電源ユニット内蔵、一般光色タイプ 光束維持時間：60000時間（光束維持率80%） 器具光束：5300lm、消費電力：48.1W、電圧：100～242V 本体：アルミダイカスト（ホワイトつや消し仕上）、レンズ：アクリル（透明） フランジ：プラスチック（ホワイト）、セード：アクリル（透明つや消し） 天井直付型、セード径：φ406、高：1511				A社 NNN17510K LE9+NNN89990				(3台)				(LEDランプ：LLD4000N CE1)								LEDフラットランプφ70 クラス700 1灯（口金GX53-1） 器具光束640lm、消費電力7.7W、電圧100V セード：プラスチック（乳白） 可動範囲上下92度、回転方向360度				A社 スポットライトXAS3004N CE1				(6台)				埋込穴φ150、埋込高65								LED内蔵クワンコ（ひと粒）タイプ、電源ユニット内蔵、一般光色タイプ 光源遮光角15度、光束維持時間40000時間（光束維持率85%） 器具光束：1035lm、消費電力：7W、電圧：100～242V 反射板（上部）：プラスチック（ホワイト） 反射板（下部）：銅板（銀色鏡面仕上） 枠：銅板（ホワイトつや消し仕上）、埋込穴φ150				A社 ダウンライトXND1069SN LE9				(3台)								器具光束540lm、消費電力9.3W、電圧100V ネジ込み方式、PaPIRs・明るさセンサ付 アルミダイカスト（オフブラック） パネル：アクリル（透明） 可動範囲上下90度、回転方向330度 点灯照度調整機能付				A社 LGWC47024 CE1				(灯具のみ3台)								LED内蔵、電源ユニット別置、リニューアル用 光束6700lm、消費電力47.6W、電圧100～242V 光束維持時間6万時間（光束維持率85%） 本体：アルミダイカスト（オフブラック）、グローブ：アクリル 防まつ型（灯具のみ） 上方光束比20%以下、耐風速60m/s 落下防止ワイヤー付、耐雷サージ：15KV				A社 モールライトXYG2402N LE9			
イ	LED非常灯専用型リモコン自己点検機能付	電池内蔵型				ロ	LED C級 避難口誘導灯	電池内蔵型				T321WPS	ベースライト直付型40形	防湿・防雨型																																																																																									
								片面型						(SUS)																																																																																									
	φ100低天井用（～3m）、30分間タイプ						一般型（20分間）						IP23防湿型、昼白色（5000K）、Ra83																																																																																										
(22台)								LED内蔵、非常時・非常灯用LED点灯／常時消灯 非常灯評定番号：LAL E-004 レンズ：ガラス、カバー：銅板：（ケールホワイトつや消し仕上） 電圧：100～242V、蓄電池：ニッケル水素電池 点検スイッチ付、自己点検スイッチ付 充電モニタ（緑）付、リモコン：FSK90910K（別売）				保守率0.92				器具取付け高さ				2. 3m	2. 4m	2. 5m	2. 6m	3. 0m	単体配置				A1	4. 5m	4. 6	4. 7	4. 7	4. 9	直線配置				A2	10. 0m	10. 2	10. 6	10. 8	11. 9	四角配置				A4	7. 9m	8. 2	8. 4	8. 7	9. 6	公共型番 K1-LRS11-2				公共型番 SH1-FBF20-C				公共型番 LSS1MP/RP-4-22																																								



電灯設備特記事項		
図中の照明器具は全てLEDに更新とする。		
凡例		
記号	名称	備考
	外灯	姿図参照

配置図 S=1:300



電灯設備特記事項

図中の照明器具は全てLEDに更新とする。

凡例

記号	名称	備考
○ — ○	直管LED灯	姿図参照
◎ ⊕ ○	ダウンライト・ペンダント・シーリングライト	姿図参照
○ ▷	ブラケット・スポットライト	姿図参照



上田市役所 都市建設部 建築課

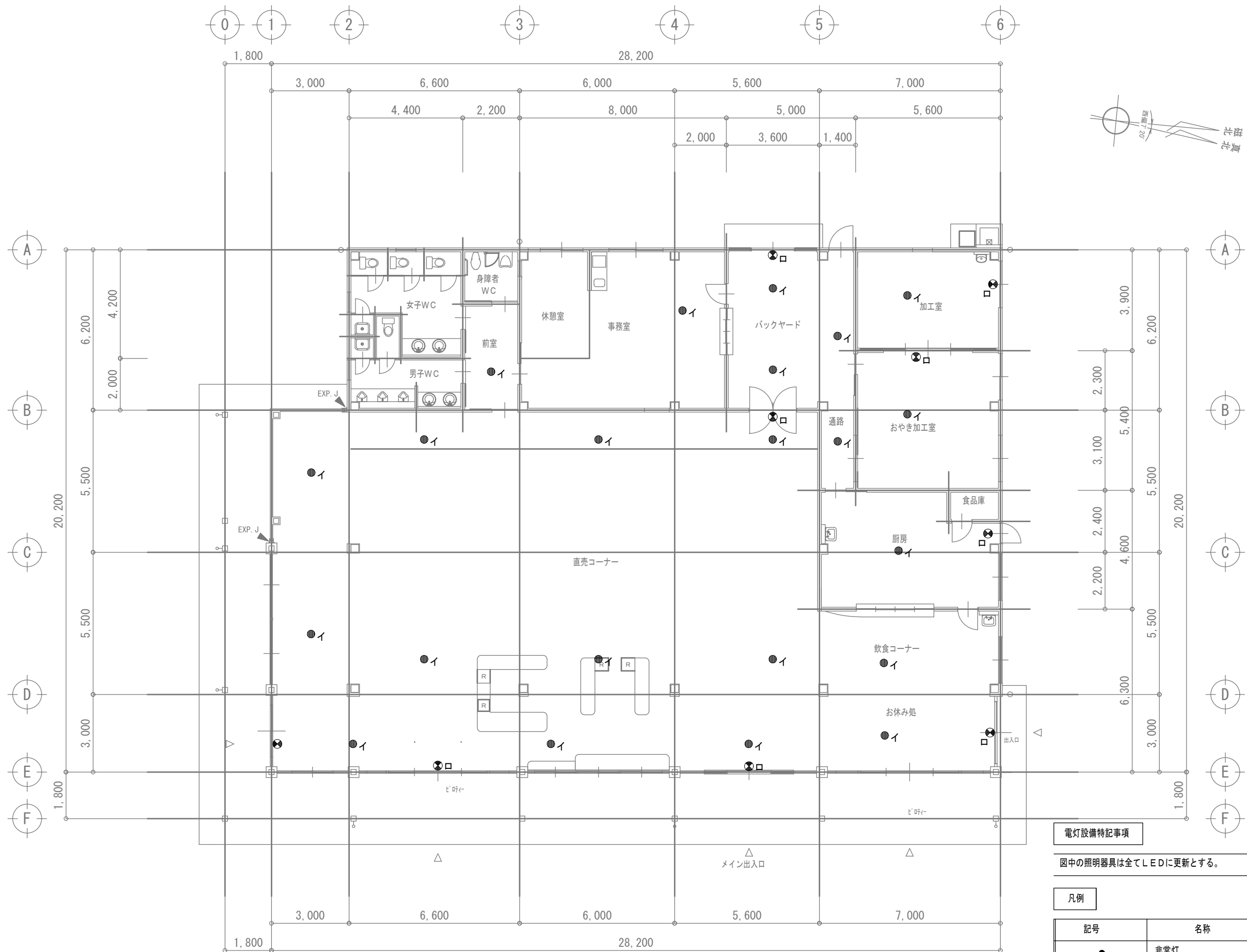
事業年度
R-7

工 事 名
図 名

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
改修 電灯設備（照明）平面図

SCALE
S=1/150 (A3)

NO.
E-04



電灯設備特記事項

図中の照明器具は全てLEDに更新とする。

凡例

記号	名称	備考
●	非常灯	姿図参照
⦿	誘導灯	姿図参照



上田市役所 都市建設部 建築課

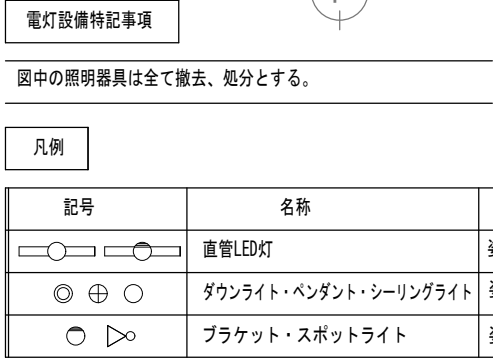
事業年度
R-7

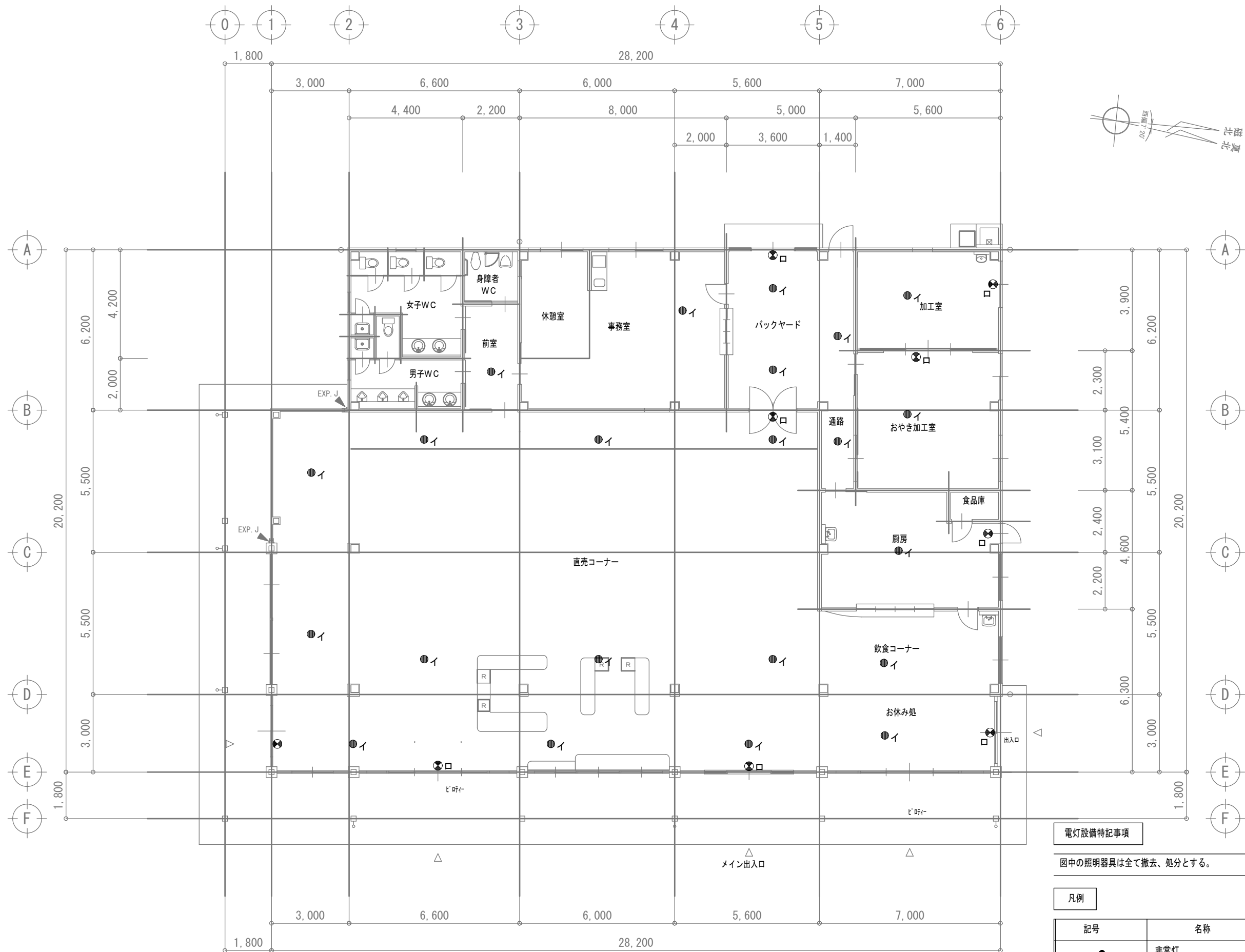
工 事 名
図 名

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
改修 電灯設備（非常灯・誘導灯）平面図

SCALE
S=1/150 (A3)

NO.
E-05



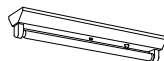

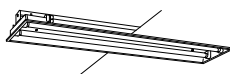
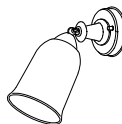
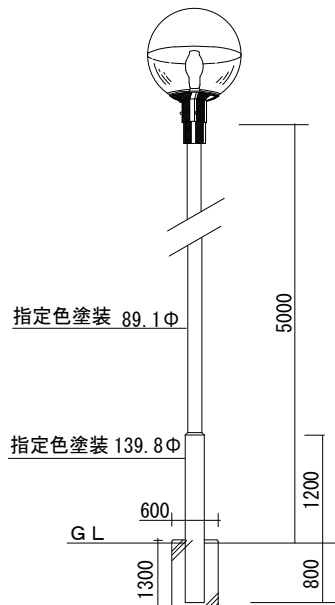



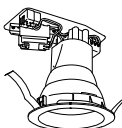
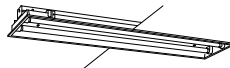

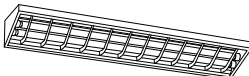

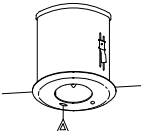

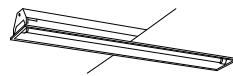





電灯設備特記事項

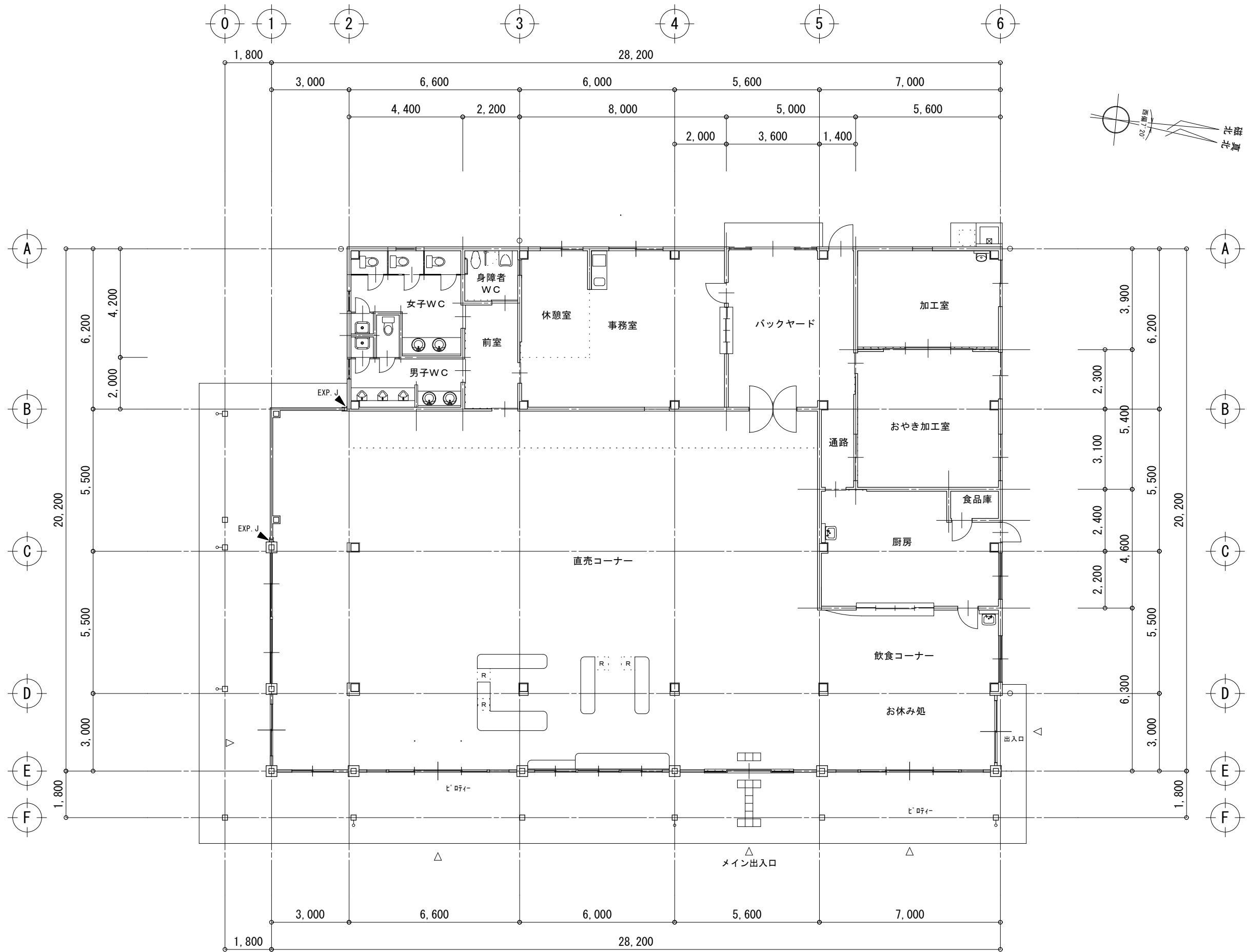
図中の照明器具は全て撤去、処分とする。

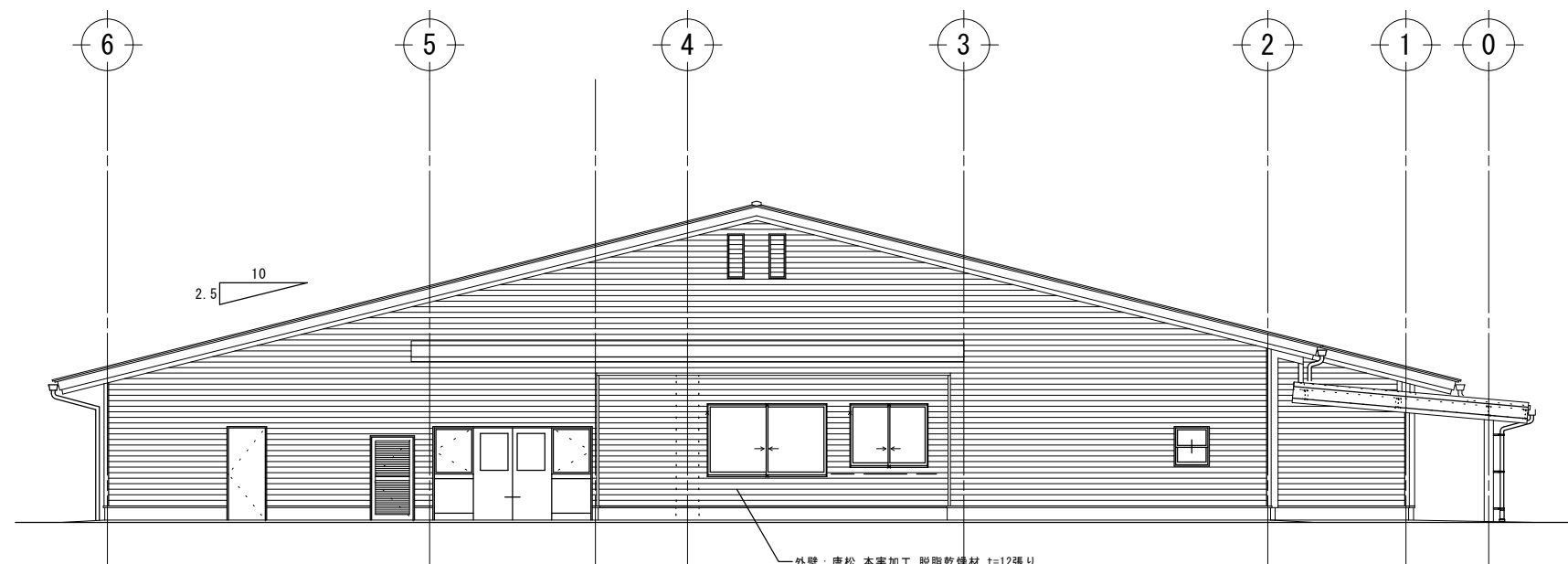
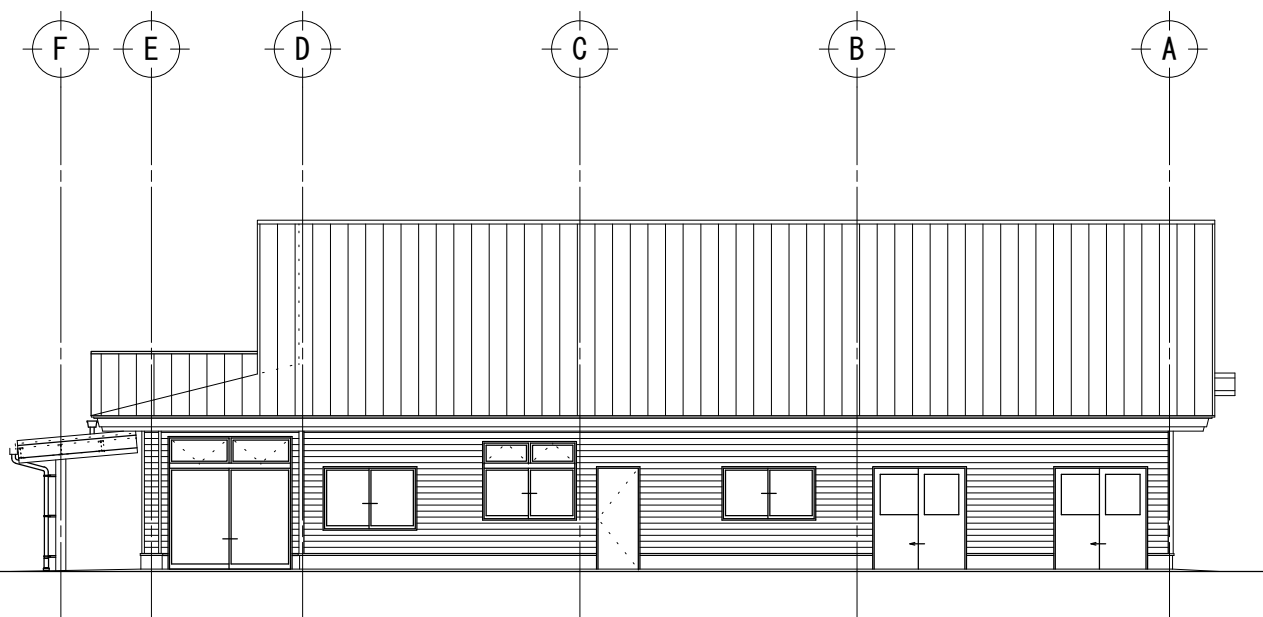
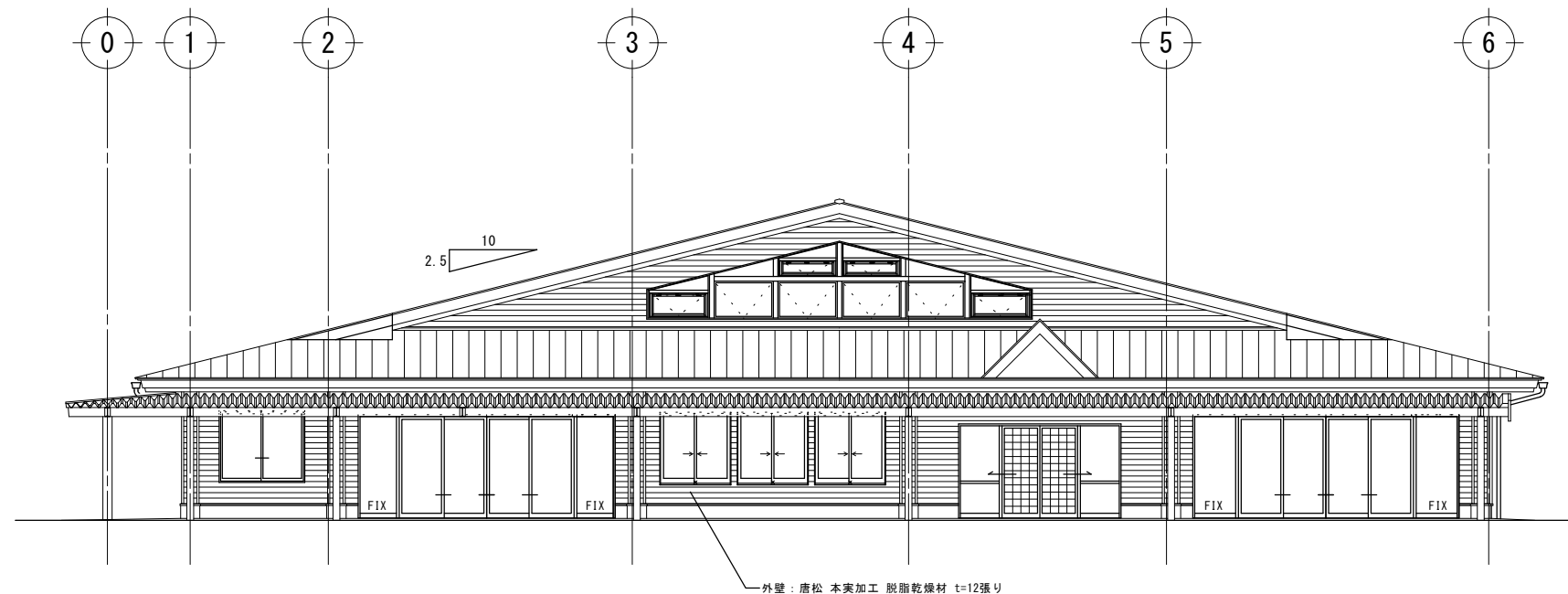
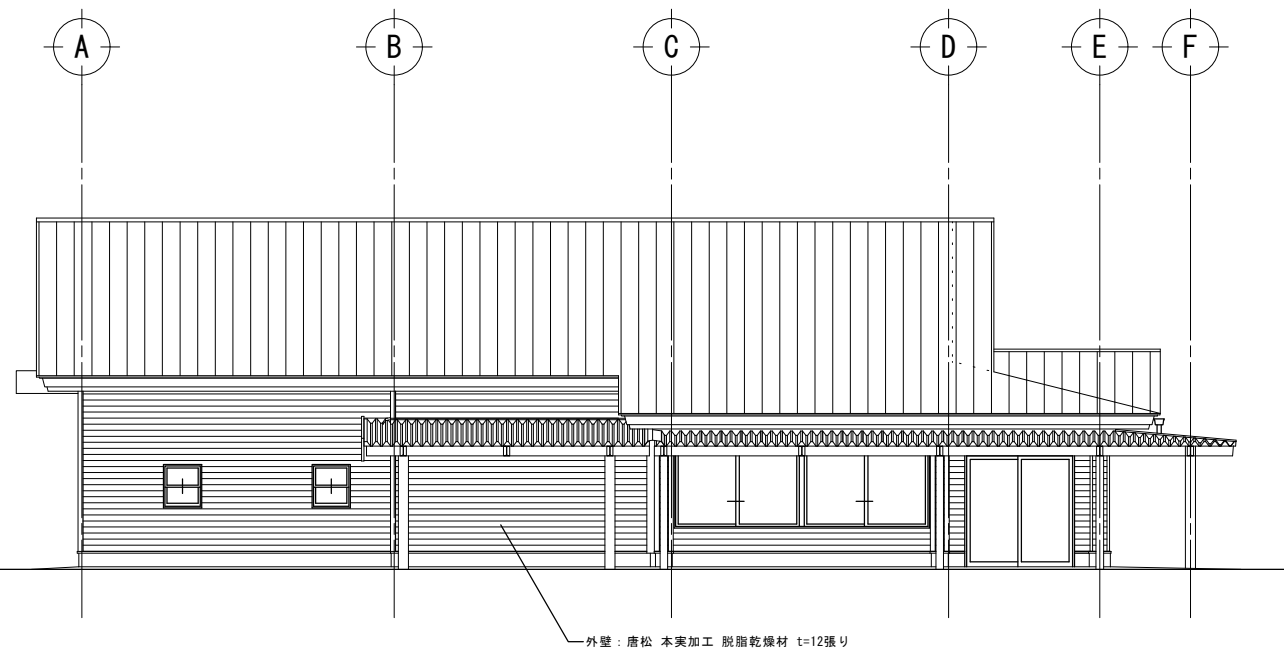
凡例

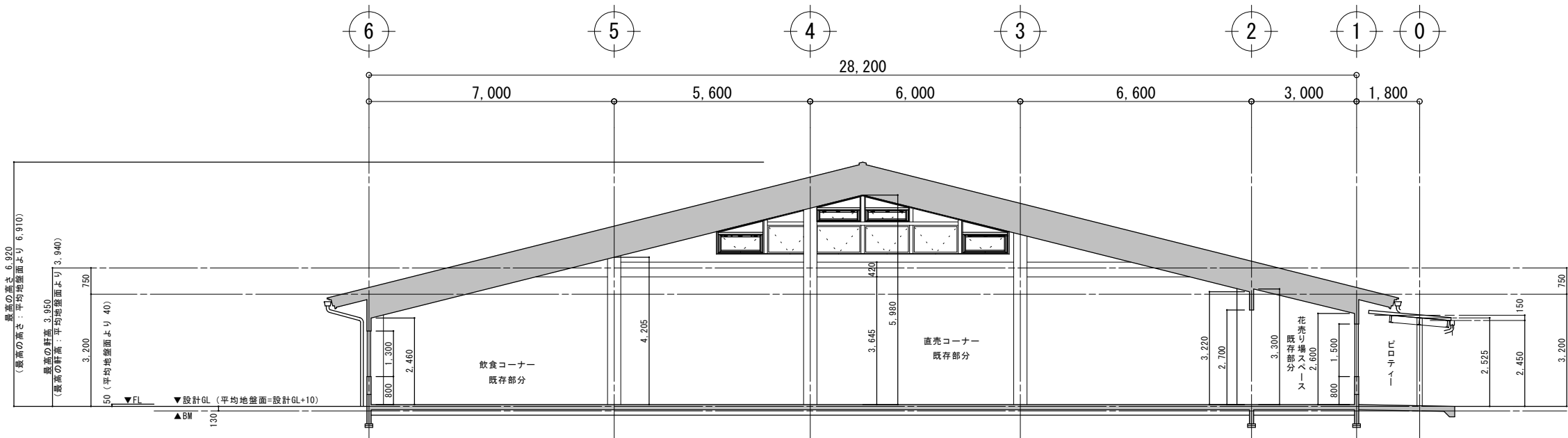
記号	名称	備考
●	非常灯	姿図参照
⦿	誘導灯	姿図参照

富士型			富士型 防湿・防雨型			埋込下面開放型			ブラケット			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				
				ブルスイッチ付 電球色										
												(HG-43811RK)		
									FLD-2777 (V)-EL					
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	ロ	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		

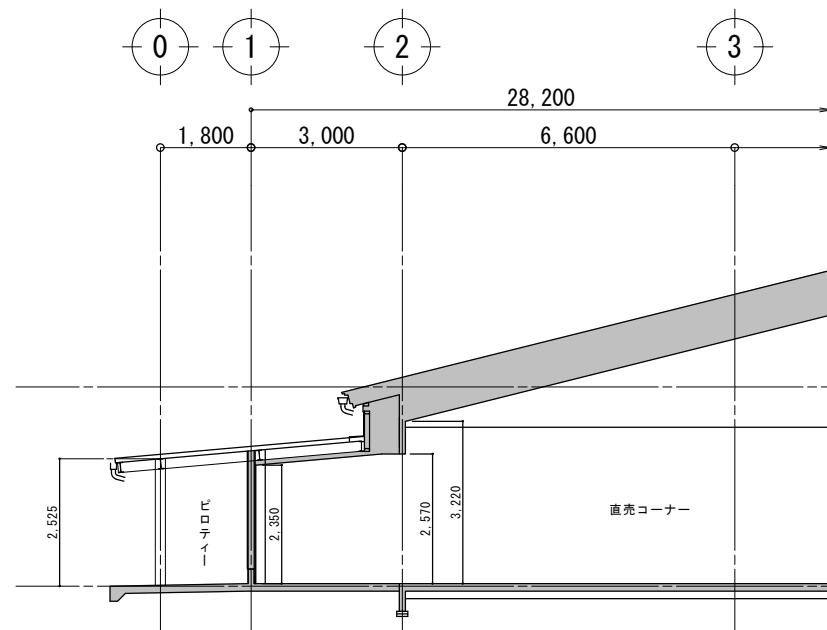




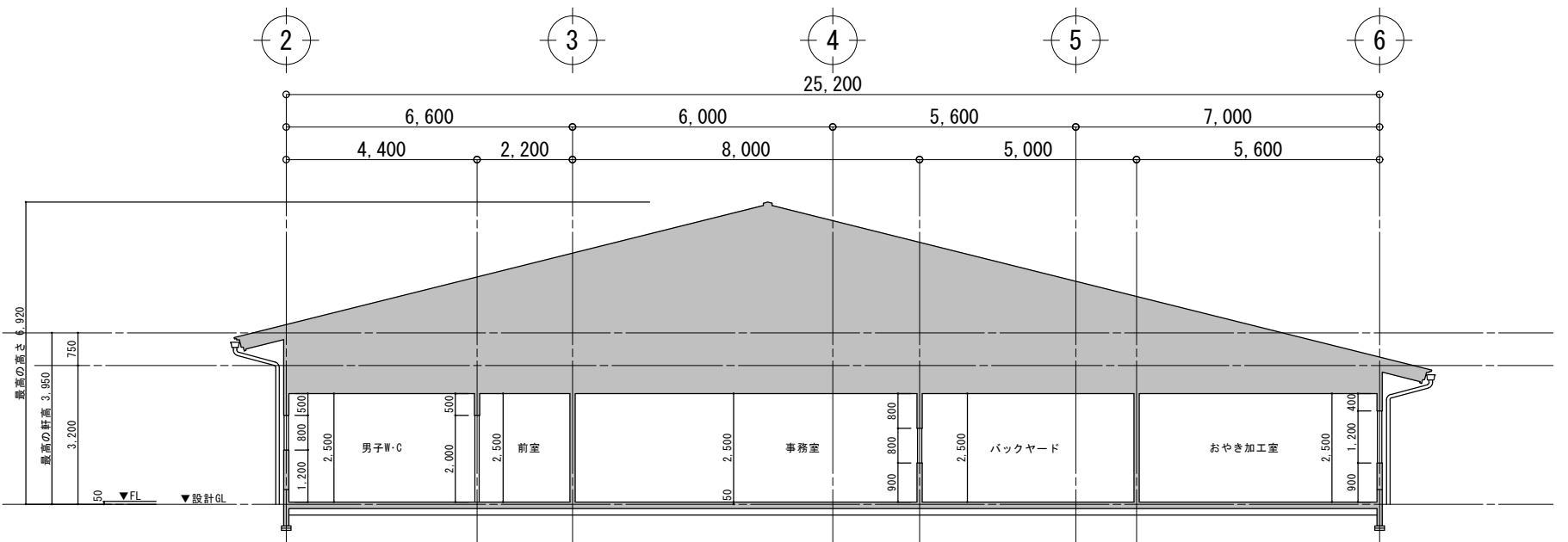




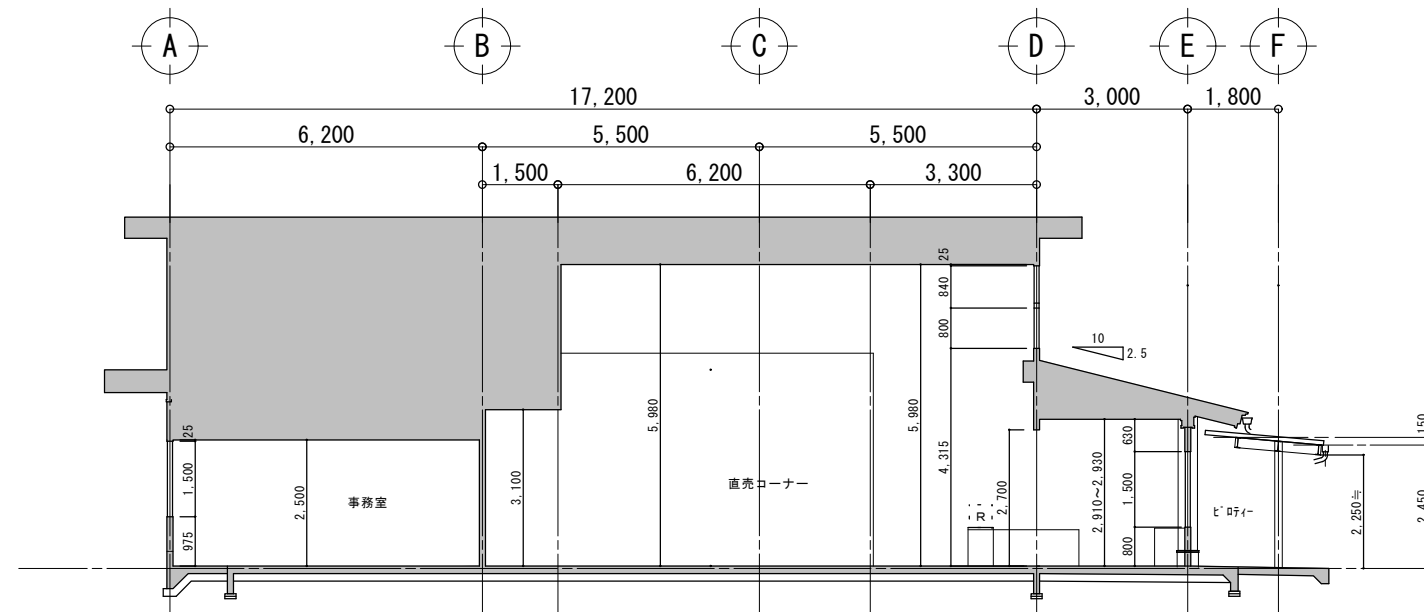
D通り 断面図



C通り 断面図



B通り 断面図



4通り 断面図

