

# 芦野団地市営住宅 (No. 9 号棟) 建替建設 (電気設備) 工事

## 設 計 図

図 面 リ ス ト			
E-00	表紙・図面リスト	E-06	電灯分岐設備 平面図 単線結線図
E-01	特記仕様書 - 1	E-07	コンセント分岐設備 平面図 単線結線図
E-02	特記仕様書 - 2	E-08	照明器具等姿図・参考立面図
E-03	工事区分表	E-09	構内交換・テレビ共聴設備 平面図
E-04	全体配置図・付近案内図	E-10	誘導支援・住宅用火災報知設備 平面図
E-05	電灯幹線設備 平面図 参考立面図 単線結線図		

備考欄	〒037-0044 青森県五所川原市字元町47-6	管 理 建 築 士				縮 尺	工事名称 芦野団地市営住宅 (No. 9 号棟) 建替建設 (電気設備) 工事	NO. E - 0 0
	K&N 建築デザイン事務所	一級建築士事務所 事務所登録番号 第 5 6 4 号				A2=1/NS		
	TEL 0173 (34) 4505 FAX 0173 (34) 4343	一級建築士 登録番号 1 2 3 0 5 6 号 今 信 次				設計年月日		
						2025. 5		
							図面名称 表紙・図面リスト	





[illegible]

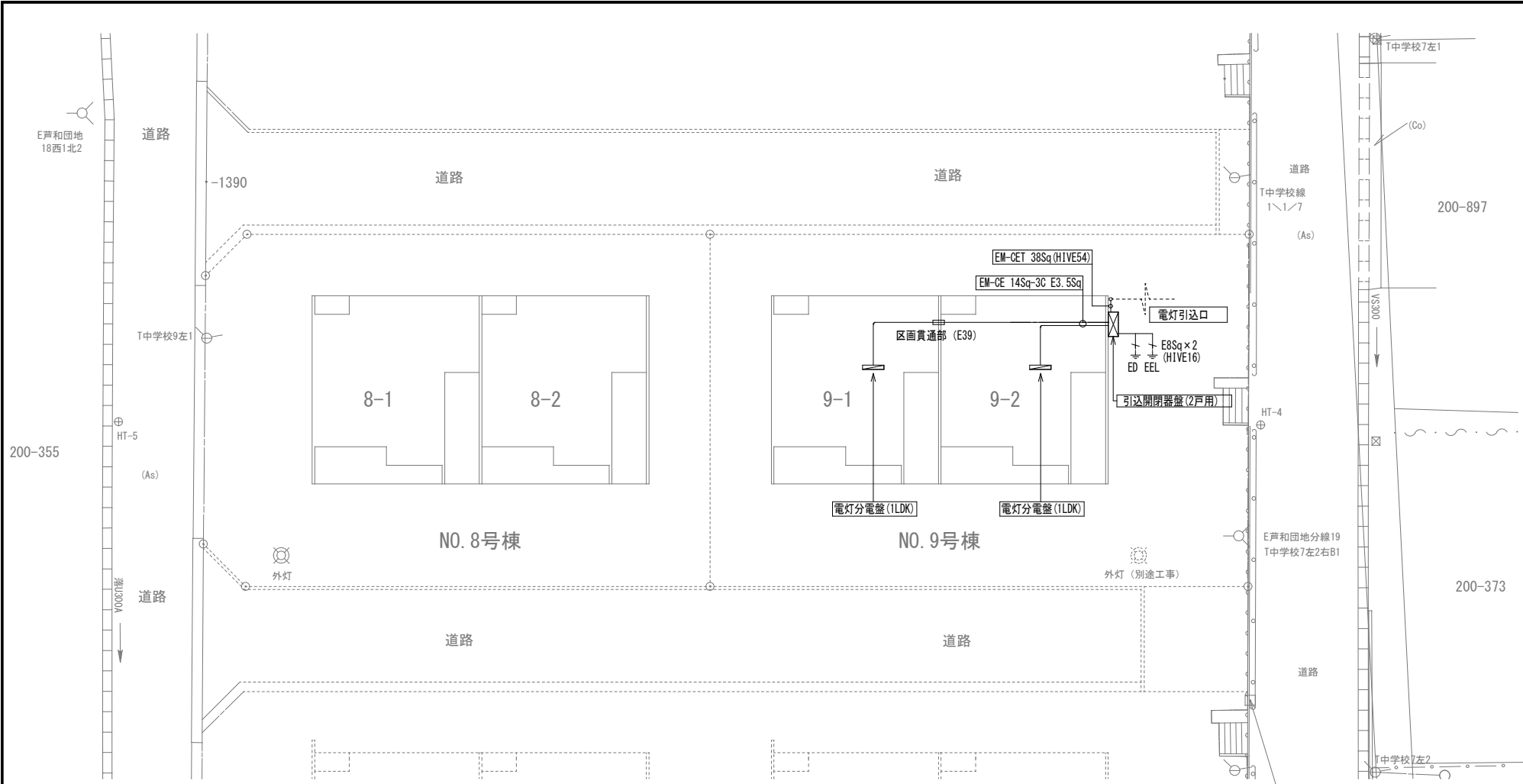


全体配置図 S = 1 / 800

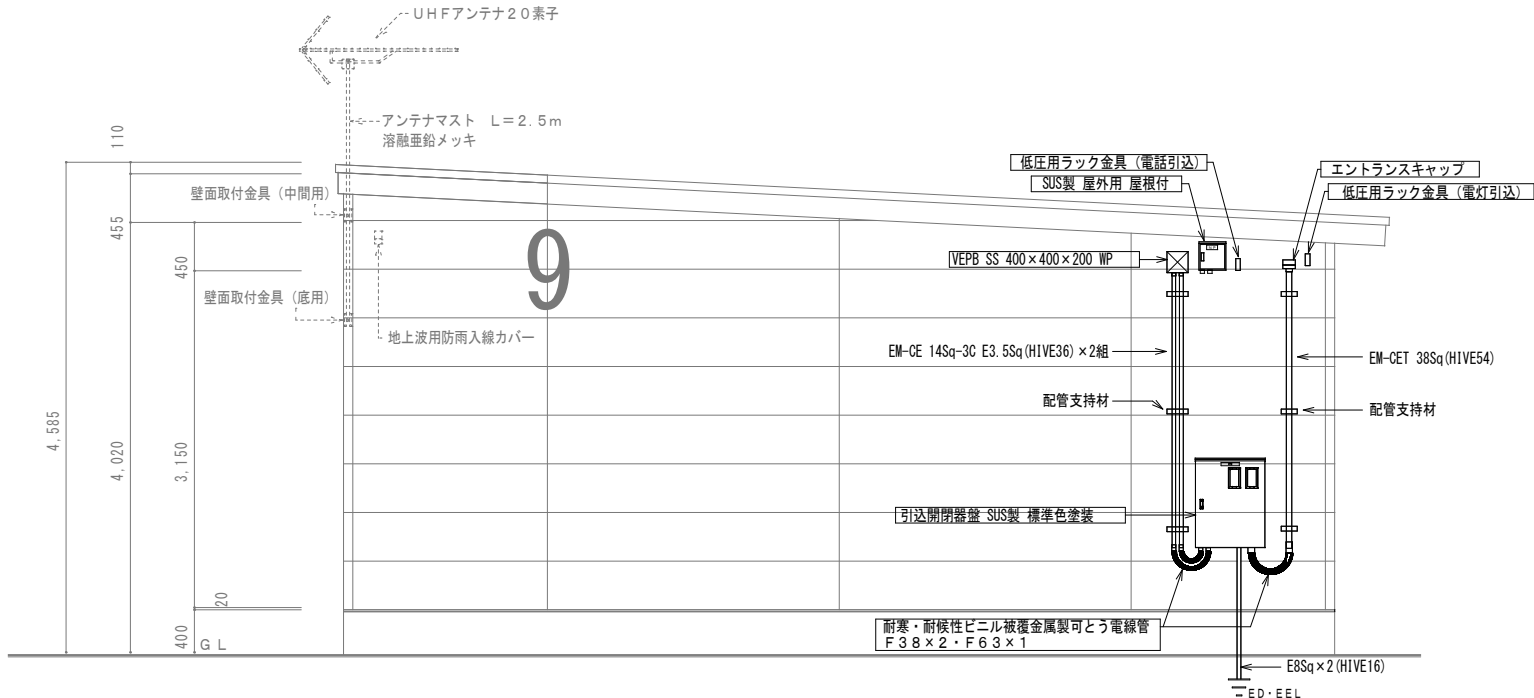


付近案内図

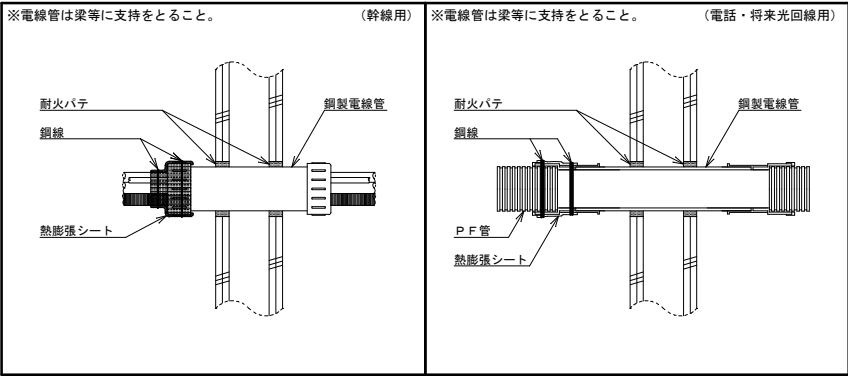
備考欄	〒037-0044 青森県五所川原市字元町47-6	管 理 建 築 士	承認	設計	担当	縮 尺	工事名称 芦野団地市営住宅(No. 9号棟)建替建設(電気設備)工事	No. E - 0 4
	KON 建築デザイン事務所	一級建築士事務所 事務所登録番号 第564号				A2=1/800		
		一級建築士 登録番号123056号 今 信次				設計年月日		
		TEL 0173 (34) 4505 FAX 0173 (34) 4343				2025. 5		



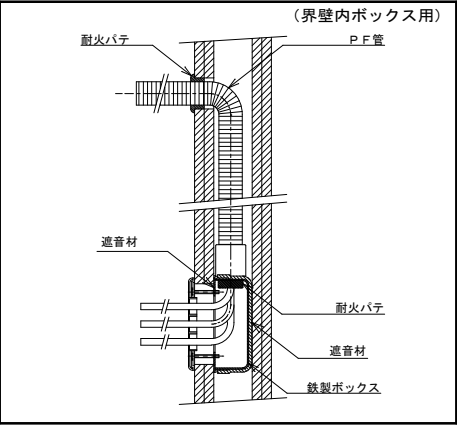
電灯幹線設備 S = 1 / 2 0 0



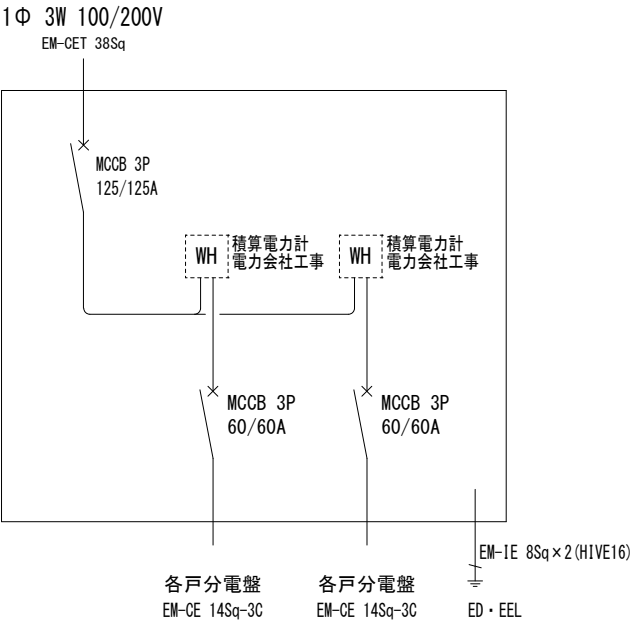
9号棟 電灯・電話引込参考図 S = 1 / 5 0



防火区画貫通処理(片側工法)参考図 NO SCALE



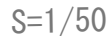
界壁内ボックス遮音処理参考図 NO SCALE



9号棟引込開閉器盤（2戸用）

※屋外露出 壁掛型 SUS製 メーカー標準色塗装  
※接地端子は、盤体用及びELCB負荷用（回路分）の2端子を設置  
（ELCB用接地端子は、盤体と絶縁）

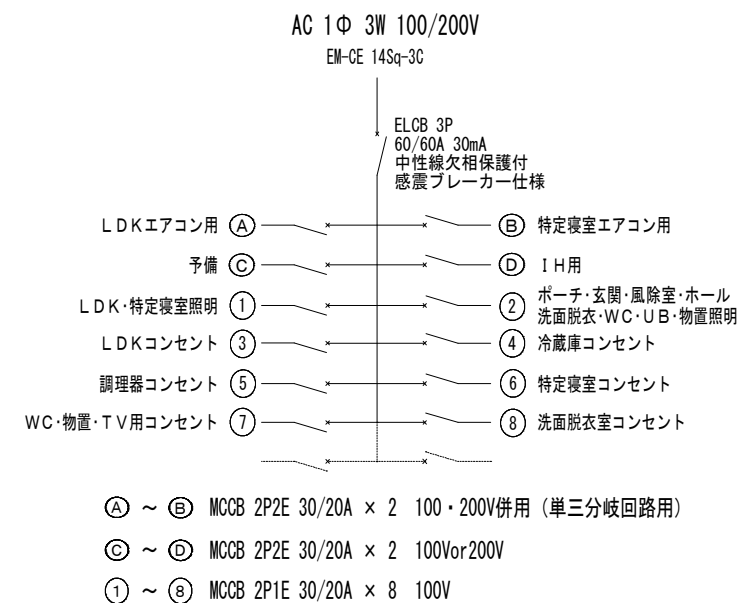
備考欄	〒037-0044 青森県五所川原市字元町47-6 K&N 建築デザイン事務所 TEL 0173 (34) 4505 FAX 0173 (34) 4343	管理建築士 一級建築士事務所 事務所登録番号 第564号 一級建築士 登録番号123056号 今 信次	承認	設計	担当	縮尺 A2=1/200 1/50 設計年月日 2025.5	工事名称	芦野団地市営住宅(No.9号棟)建替建設(電気設備)工事	N.O. E - 0 5
							図面名称		
							電灯幹線設備 平面図 参考立面図 単線結線図		



記 号	名 称	仕 様
	各戸分電盤	単線結線図参照 H = F L + 2. 0 0 0 (上端)
	埋込スイッチ	1 P H 1 5 A × 1 (ネーム無) 金属製プレート取付 H = 1. 3 5 0
	埋込スイッチ	ワイドハンドル型 片切 位置表示灯付 ※ 1 H = F L + 1. 9 5 0
	埋込スイッチ	ワイドハンドル型 片切 確認表示灯付
	自動点滅器	AC 1 0 0 V 3 A
	引掛けシーリング	参考姿図参照
	センサースイッチ	参考姿図参照
	センサースイッチ	参考姿図参照
	同上制御スイッチ	参考姿図参照
	天井扇	建築・機械設備工事
	空調換気扇	機械設備工事
	ジョイントボックス	透明 大
	支給スイッチ	建築・機械設備工事 取付・配線本工事 ※ 2 建築支給スイッチ H = F L + 1. 1 0 0 ※ 3 機械支給スイッチ H = F L + 1. 1 0 0 (※ 2・3は防気カバー取付)
	スイッチボックス	合成樹脂製スイッチボックス 1 個用 洗面化粧台電源線入線用
	露出コンセント	抜け止め 2 P 1 5 A ・ E × 1 + E T レンジフード電源用

※界壁に面するスイッチボックスは、鋼製とし遮音シートを施すこと

・特記なき配管配線は下記に依る			
F2	EM-EEF	1.6 — 2C	天井内
F3	"	1.6 — 3C	天井内
	"	2.0 — 3C	天井内
F6	"	1.6 — 3C × 2	天井内



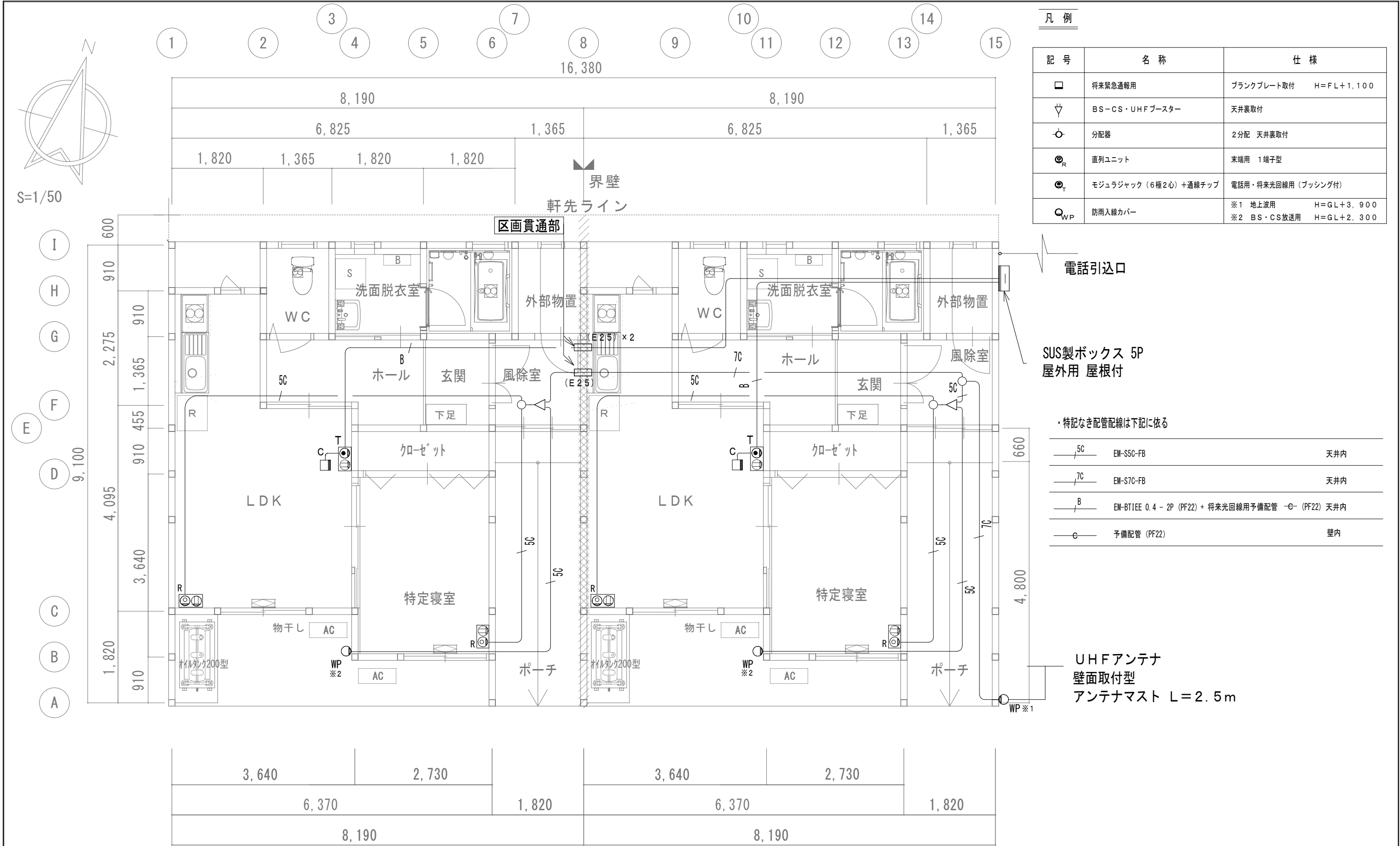
電灯分電盤 (1 L D K)

露出型 樹脂製 扉付  
スマートブレーカ仕様









凡 例

記 号	名 称	仕 様
□	将来緊急通報用	ブランクプレート取付 H=FL+1,100
▽	BS-CS・UHFブースター	天井裏取付
分配器	分配器	2分配 天井裏取付
直列ユニット	直列ユニット	末端用 1端子型
モジュラジャック（6極2心）+通線チップ	モジュラジャック（6極2心）+通線チップ	電話用・将来光回線用（ブッシング付）
防雨入線カバー	防雨入線カバー	※1 地上波用 H=GL+3,900 ※2 BS・CS放送用 H=GL+2,300

電話引込口

SUS製ボックス 5P  
屋外用 屋根付

・特記なき配管配線は下記に依る

5C	EM-S5C-FB	天井内
7C	EM-S7C-FB	天井内
B	EM-BTIEE 0.4 - 2P (PF22) + 将来光回線用予備配管	1C (PF22) 天井内
予備配管 (PF22)	予備配管 (PF22)	壁内

UHFアンテナ  
壁面取付型  
アンテナマスト L=2.5m

構内交換・テレビ共聴設備図 S = 1 / 50

