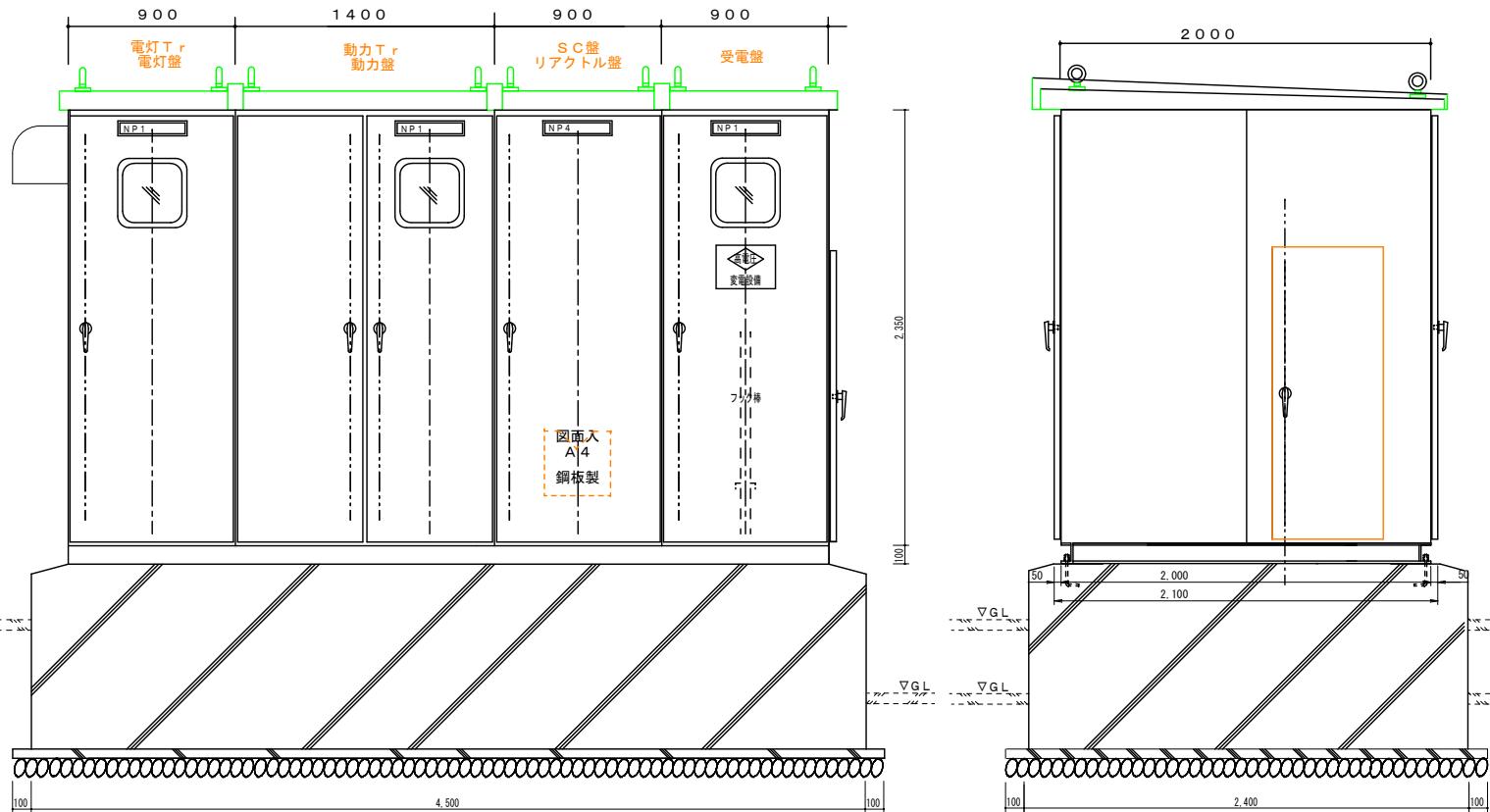
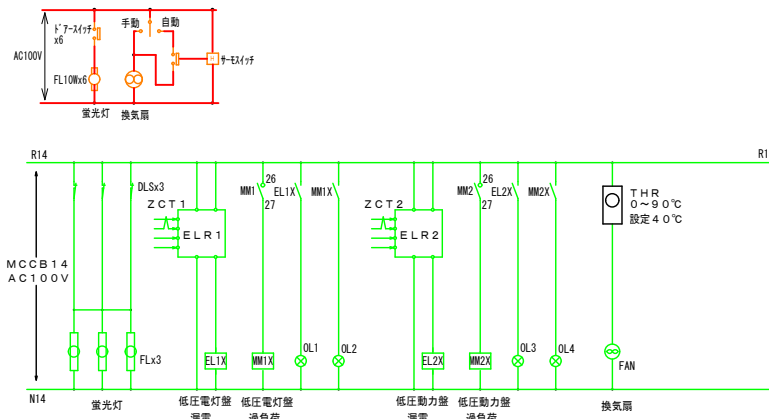


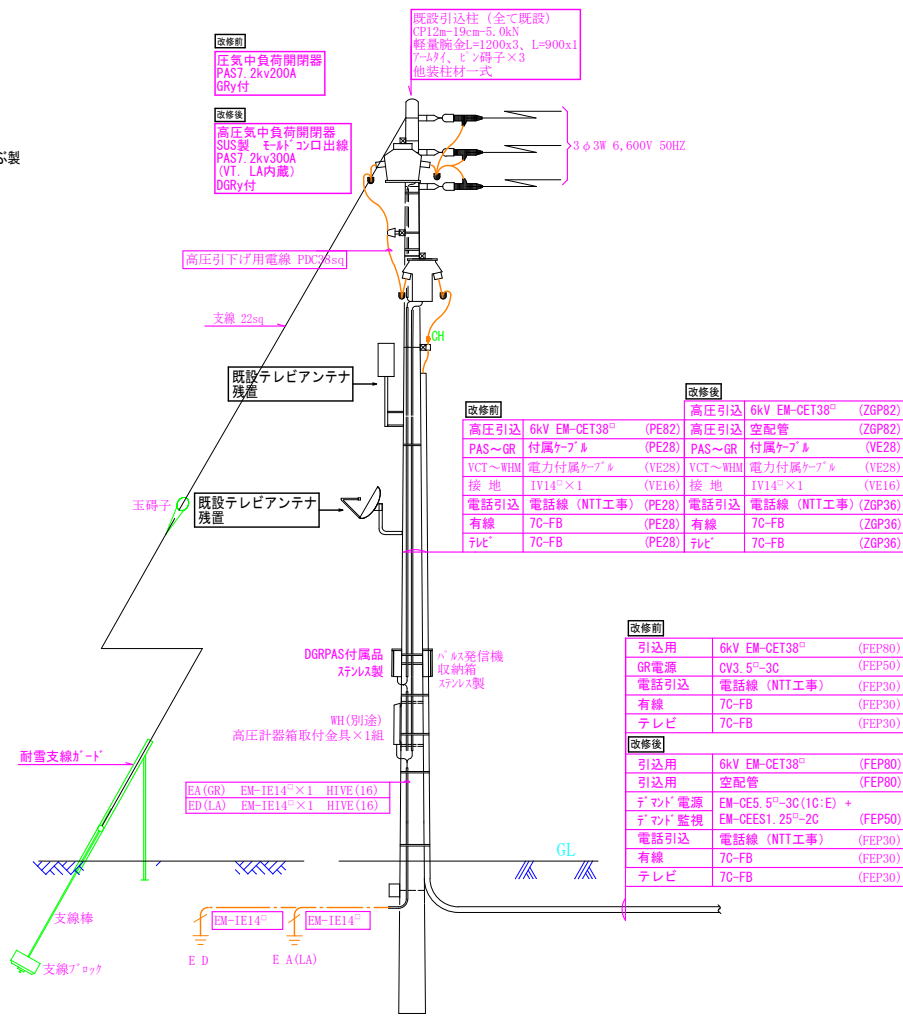
設備番号	設備名称	負荷容量	配線ケーブル			変換容量			ケーブルサイズ		
			種類	P	A/F	A/T	種類	P	A/F	A/T	種類
L-1	LP-1	27.30kVA	MC	3P	225	150	MC	3P	225	150	EM-CET 60 ⁰
L-2	LP-1	27.30kVA	MC	3P	225	150	MC	3P	225	150	EM-CET 22 ⁰
L-3	LP-1	27.30kVA	MC	3P	225	150	MC	3P	225	150	EM-CET 22 ⁰
L-4	LP-1	27.30kVA	MC	3P	225	150	MC	3P	225	150	EM-CET 22 ⁰
L-5	LP-1	27.30kVA	MC	3P	225	150	MC	3P	225	150	EM-CET 22 ⁰
L-6	LP-1	27.30kVA	MC	3P	225	150	MC	3P	225	150	EM-CET 22 ⁰
L-7	LP-1	27.30kVA	MC	3P	225	150	MC	3P	225	150	EM-CET 22 ⁰
L-8	LP-1	27.30kVA	MC	3P	225	150	MC	3P	225	150	EM-CET 22 ⁰

設備番号	設備名称	負荷容量	配線ケーブル			変換容量			ケーブルサイズ		
			種類	P	A/F	A/T	種類	P	A/F	A/T	種類
P-1	LP-1	43.4kW	MC	3P	225	225	MC	3P	225	225	EM-CET 100 ⁰
P-2	LP-1	33.95kW	MC	3P	225	175	MC	3P	225	175	EM-CET 60 ⁰
P-3	LP-1	27.0kW	MC	3P	100	100	MC	3P	100	100	EM-CET 22 ⁰
P-4	LP-1	27.0kW	MC	3P	225	175	MC	3P	225	175	EM-CET 100 ⁰
P-5	LP-1	27.0kW	MC	3P	225	175	MC	3P	225	175	EM-CET 100 ⁰
P-6	LP-1	27.0kW	MC	3P	225	175	MC	3P	225	175	EM-CET 100 ⁰
P-7	LP-1	27.0kW	MC	3P	225	175	MC	3P	225	175	EM-CET 100 ⁰
P-8	LP-1	27.0kW	MC	3P	225	175	MC	3P	225	175	EM-CET 100 ⁰



キュービクル参考姿図

- キュービクル (JIS 4620) 規格品
- 壁寸法は参考寸法とする。
- 制作にあたりメーカーと協議の上、監督員の承諾を得決定の事。
- 所内照明 (ドアスイッチ連動) 付-10台
- メンテ用コンセント 2P15A x 2E付 2か所
- ELCB、MCCBは表面取付型とする。
- 屋外防水型 (ベースは溶融亜鉛メッキ製)
- アンカーは箱抜き式で計算 (M-16φ) 溶融亜鉛どぶ製



高圧引込柱 参考装柱図

高圧受変電設備単線結線図