



3 ケ-ブル配線表

盤名称(自)	盤名称(至)	電気方式	Cable No.	ケ-ブル・サイズ	施行区分
C-3'パス変電室 L12 冷凍 低圧盤-1	210Vリーファコンセント A-1	3φ3W 210V	3P2L12-K1	600V CV 15-3C	ケーブル撤去
	A-2		3P2L13-K2	600V CV 15-3C	
	A-3		3P2L13-K3	600V CV 15-3C	
	A-4		3P2L13-K4	600V CV 15-3C	
	A-5		3P2L12-K5	600V CV 15-3C	
	A-6		3P2L12-K6	600V CV 15-3C	
	A-7		3P2L12-K7	600V CV 15-3C	
	A-8		3P2L12-K8	600V CV 15-3C	
	A-9		3P2L12-K9	600V CV 15-3C	
C-3'パス変電室 L13 冷凍 低圧盤-2	100Vコンセント A-1	1φ2W 105V		600V CV 1-3C	
	接地幹線 E3ELB			IV 1	
	210Vリーファコンセント B-1	3φ3W 210V	3P2L13-K1	600V CV 15-3C	ケーブル撤去
	B-2		3P2L13-K2	600V CV 15-3C	
	B-3		3P2L13-K3	600V CV 15-3C	
	B-4		3P2L13-K4	600V CV 15-3C	
	B-5		3P2L13-K5	600V CV 15-3C	
	B-6		3P2L13-K6	600V CV 15-3C	
	B-7		3P2L13-K7	600V CV 15-3C	
C-4'パス変電室 L A 2 冷凍 低圧盤-1	210Vリーファコンセント A-1	3φ3W 210V	4P2LA2-K1	600V CV 15-3C	ケーブル撤去
	接地幹線 E3ELB			IV 1	
	210Vリーファコンセント B-1	3φ3W 210V	4P2LA3-K1	600V CV 15-3C	ケーブル撤去
	100Vコンセント B-1,3,5,7	1φ2W 105V	4L1LB5-G8	600V CV 1-3C	
	接地幹線 E3ELB			IV 1	
	440Vリーファコンセント C-1	3φ3W 440V	4P4LA1-K1	600V CV-T 15	新設ケーブル
	C-2		4P4LA1-K2	600V CV-T 15	
	C-3		4P4LA1-K3	600V CV-T 15	
	C-4		4P4LA1-K4	600V CV-T 15	
C-4'パス変電室 L A 3 冷凍 低圧盤-2	440Vリーファコンセント D-1	3φ3W 440V	4P4LA1-K5	600V CV-T 15	新設ケーブル
	D-2		4P4LA1-K6	600V CV-T 15	
	D-3		4P4LA1-K7	600V CV-T 15	
	D-4		4P4LA1-K8	600V CV-T 15	
	100Vコンセント B-1,3	1φ2W 105V	4L1LB5-G8	600V CV 1-3C	
	接地幹線 E3ELB			IV 1	

