



盤名称(自)	盤名称(至)	電気方式	Cable-No.	ケーブル・サイズ	備考	
No. 1 MCB盤	リーファ・コンセント	3φ3W 210V	A-2P-01	CV-T 20	REM-31 6x11KW	
	.....	.....	A-2P-02	CV-T 20	REM-31 6x11KW	
	.....	.....	A-2P-03	将来工事	REM-31 6x11KW	
	.....	.....	A-2P-04	CV-T 20	REM-31 6x11KW	
	.....	.....	A-2P-05	CV-T 20	REM-32 6x11KW	
	.....	.....	A-2P-06	CV-T 20	REM-32 6x11KW	
	.....	.....	A-2P-12	将来工事	REM-31 6x11KW	
	.....	.....	A-2P-13	将来工事	REM-32 6x11KW	
	.....	.....	A-2P-07	CV-T 20	REM-14 6x11KW	
	.....	.....	A-2P-08	CV-T 20	REM-14 6x11KW	
	.....	.....	A-2P-14	将来工事	REM-14 6x11KW	
	.....	.....	A-2P-09	CV-T 20	REM-13 6x11KW	
	.....	.....	A-2P-10	CV-T 20	REM-13 6x11KW	
	.....	.....	A-2P-15	将来工事	REM-13 6x11KW	
	No. 2 MCB盤	リーファ・コンセント	3φ3W 440V	A-4P-01	CV-T 20	REM-33 12x11KW
.....		.....	A-4P-02	CV-T 20	REM-33 12x11KW	
.....		.....	A-4P-10	将来工事	REM-32,33 12x11KW	
.....		.....	A-4P-03	CV-T 20	REM-33 12x11KW	
.....		.....	A-4P-04	CV-T 20	REM-34 12x11KW	
.....		.....	A-4P-11	将来工事	REM-33,34 12x11KW	
.....		.....	A-4P-05	CV-T 20	REM-34 12x11KW	
.....		.....	A-4P-06	CV-T 20	REM-35 12x11KW	
.....		.....	A-4P-12	将来工事	REM-34,35 12x11KW	
.....		.....	A-4P-07	CV-T 20	REM-35 12x11KW	
.....		.....	A-4P-08	CV-T 20	REM-36 12x11KW	
.....		.....	A-4P-13	将来工事	REM-35,36 12x11KW	
.....		.....	A-4P-09	CV-T 20	REM-36 12x11KW	
No. 3 MCB盤		.....	.....	A-4P-21	CV-T 20	REM-37 12x11KW
	.....	.....	A-4P-14	将来工事	REM-36,37 12x11KW	
No. 3 MCB盤	リーファ・コンセント	3φ3W 440V	A-4P-22	CV-T 20	REM-12 12x11KW	
	.....	.....	A-4P-23	CV-T 20	REM-11 12x11KW	
	.....	.....	A-4P-30	将来工事	REM-12 12x11KW	
	.....	.....	A-4P-24	CV-T 20	REM-10 12x11KW	
	.....	.....	A-4P-25	CV-T 20	REM-9 12x11KW	
	.....	.....	A-4P-31	将来工事	REM-10 12x11KW	
	.....	.....	A-4P-26	CV-T 20	REM-29 12x11KW	
	.....	.....	A-4P-27	CV-T 20	REM-28 12x11KW	
	.....	.....	A-4P-32	将来工事	REM-29 12x11KW	
	.....	.....	A-4P-28	CV-T 20	REM-27 12x11KW	
	.....	.....	A-4P-29	CV-T 20	REM-26 12x11KW	
	.....	.....	A-4P-33	将来工事	REM-27 12x11KW	
	接地端子盤	リーファ・コンセント	E3E	接地幹線 IV3	.....	.....
	所内盤	水中ポンプ	3φ3W 220V	A-2P-51	CV - 4C	EM-10 0.25KW
弱電端子盤 1T-1G	弱電端子盤 T-A	A-C-01	CVV - 4C	警報・管理棟	.....	
.....	.....	A-C-02	HP 1.2・5Pr	自火報・管理棟	.....	

財団法人 神戸港埠頭公社 図面番号 5/21 課長 係長 照査 設計

平成4・5年度  
六甲アイランドC6・7バ・スケール布設その他工事

図面リスト 縮尺 分類  
リーファコンセント 1/300 番号  
配線図(1/2) 冊 コマNo. 要求No.

平成 年 月 日作製

5cm 図版

A-4P  
CV-T  
E3E  
440V  
11KW