

1 動力分電盤 結線図(2)

動力盤名 F-1~6 動力盤形状 屋内自立形 設置場所 可動機操作室 F-1-F-6

回路番号	電気方式	負荷名称	出力 KW	入力 KVA	主回路 配線用遮断機	操作・表示						連動 インターロック	配管・配線サイズ	備考	
						操作回路	押し錠 入切	非常	運転・警報ランプ	RL	GL				DL
	1 2W 100V	予備			MCCB-2P 50AF/20AT										
	1 2W 100V	傾斜計装置			MCCB-2P 50AF/15AT										
	1 2W 100V	倉庫内照明・コンセント			MCCB-2P 50AF/15AT										
	1 2W 100V	踏切遮断機・航路案内表示板電源			MCCB-2P 50AF/20AT										
	1 2W 100V	放送アンプ			MCCB-2P 50AF/15AT										
	1 2W 100V	換気扇及びコンセント・出入口照明			MCCB-2P 50AF/20AT										
	1 2W 100V	バース表示板			MCCB-2P 50AF/15AT										
	1 2W 200V	No.1 照明灯(水銀灯)			MCCB-2P 50AF/15AT										MAL.T1
	1 2W 200V	No.2 照明灯(水銀灯)			MCCB-2P 50AF/15AT										MAL.T2
	1 2W 200V	No.3 照明灯(水銀灯)			MCCB-2P 50AF/15AT										MAL.T3
	1 2W 200V	No.4 照明灯(水銀灯)			MCCB-2P 50AF/15AT										MAL.T4
	1 2W 200V	No.5 照明灯(水銀灯)			MCCB-2P 50AF/15AT										MAL.T5
	1 2W 200V	No.6 照明灯(水銀灯)			MCCB-2P 50AF/15AT										MAL.T6
	1 2W 100V	室内照明(100V)			MCCB-2P 50AF/20AT										
	1 2W 200V	予備			MCCB-2P 50AF/15AT										
	1 2W 200V	可動機操作電源			MCCB-2P 50AF/15AT										
	3 3W 200V	油圧ポンプ			MCCB-3P 225AF/225AT										
	1 2W 200V	空調機			MCCB-3P 50AF/20AT										
	1 2W 200V	予備			MCCB-3P 50AF/20AT										
	3 3W 200V	予備			MCCB-3P 50AF/30AT										

名称	大阪南港フェリ-タ-ミナル電気施設図	図番	E-010
図面名称	動力分電盤 結線図-(2)	承認	設計
財団法人 大阪港埠頭公社		検図	製造