

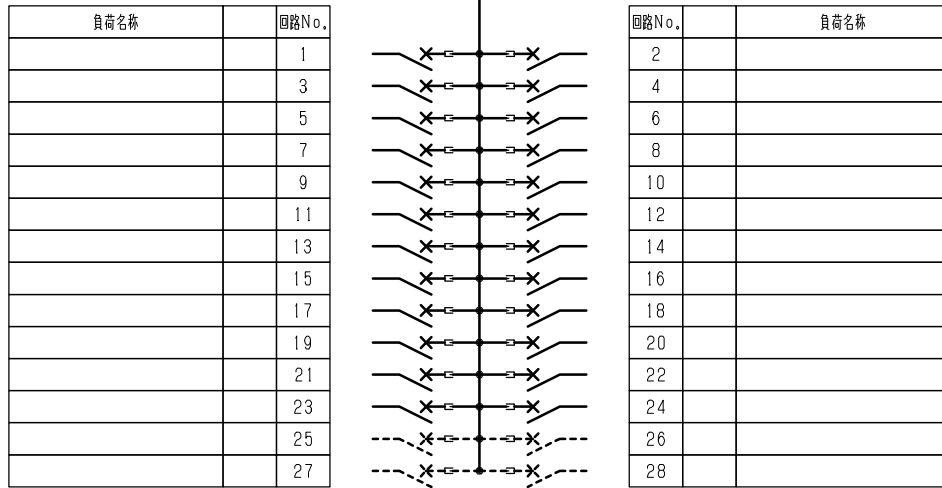
- 注1) 取付孔は設けておりません。  
取付孔が必要な場合、参考位置にφ10孔加工をお願いします。
- 注2) 用途名板は記入シートで、弊社タイプ打ちは致しておりません。  
負荷名称が必要な場合はご指示願います。
- 注3) 分岐CBスペースについてはダミーBOXと致します。
- 注4) 各部の詳細については、別途詳細図をご請求願います。
- 注5) 機器等変更することがありますので、あらかじめご了承下さい。

F	変更履歴	特記事項	品番	MZQM2524BA2508	検図	設計	製図	名称	TOP電灯動力混合分電盤	数量
	▲		キャビネット	CMCZ119516SC (屋内露出壁掛)				作成日		ページ
	▲		ドア	t1.6 (スチール)				縮尺	A3基準	
	▲		ボデー	t1.6 (スチール)					1:10	
	▲		ハンドル	スイングハンドル中 (キー200)						
			色/仕上げ	ナイガイクリーム色 (2.5Y9/1近似色)						
								内外電機株式会社 Naigai Energering Inc.	図番	欠

AC1φ3W 100/200V

mm<sup>2</sup>×3

NMCB3P  
250/250A  
(NF250-NCV)  
(36kA)



型式	定格	数量	電圧 (V)	備考
BH-C1 AP (NR)	PMCB2P1E 50/ 20A	12	100	
BH-C1 AP (NT)	PMCB2P1E 50/ 20A	12	100	
(スペース)	PMCB2P 50/ A	4	100	

注1) 凸印記入箇所はロックカバー付  
 注2) 電圧、極数表示なきものは2P・1E・100V  
 注3) 容量表示なきものは20A  
 注4) 感度表示なきものは30mA

変更履歴	特記事項	品番	検図	設計	製図	名称	
▲		MZQM2524BA2508					
▲		シーケンス記号					
▲			作成日			整理番号	ページ
▲						内外電機株式会社 Naigai Energeting Inc.	図番 次

1 2 3 4 5 6 7 8

A

B

C

D

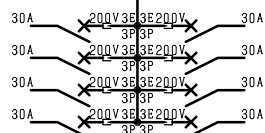
E

AC3φ3W 200V

mm<sup>2</sup>×3

MCCB3P  
250/250A  
(NF250-CV)  
(36kA)

負荷名称	回路No.
	1
	3
	5
	7



回路No.	負荷名称
2	
4	
6	
8	

型式	定格	数量	電圧 (V)	備考
NF30-KC AP	PMCB3P3E 30 / 30A	8	200	

注1) 凸印記入箇所はロックカバー付  
 注2) 電圧、極数表示なきものは2P・1E・100V  
 注3) 容量表示なきものは20A  
 注4) 感度表示なきものは30mA

変更履歴	特記事項	品番	検図	設計	製図	名称
△		MZQM2524BA2508				
△		シーケンス記号				
△			作成日			整理番号
△						内外電機株式会社 図番
						Naigai Engineering Inc.
						次