

- 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。



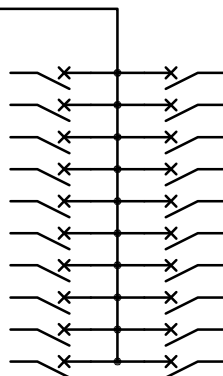
F	変更履歴	特記事項	品番	MZCE2520WR2514	検図	設計	製図	名称	TOP電灯動力混合分電盤	数量
			キャビネット	CMCZ139516SC (屋内露出壁掛)						
			ドア	t1.6 (スチール)	作成日	縮尺	A3基準	整理番号		ページ
			ボデー	t1.6 (スチール)		1:10				
			ハンドル	スイングハンドル中 (キー200)				内外電機株式会社	図番	欠
		色/仕上げ	ナイガイクリーム色 (2.5Y9/1近似色)				Naigai Energening Inc.			

AC1φ3W 100/200V

mm<sup>2</sup>×3

NELB3P  
250/250A  
(NV250-NCV)  
(36kA)  
(100mA)

負荷名称	回路No.
	1
	3
	5
	7
	9
	11
	13
	15
	17
	19



回路No.	負荷名称
2	
4	
6	
8	
10	
12	
14	
16	
18	
20	

型式	定格	数量	電圧 (V)	備考
F52CN	CMCB2P1E 50/20A	20	100	

(お断り) 使用機器は予告なくメーカー・仕様など変更することがありますのであらかじめご了承ください。

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	整理番号	ページ
△		MZCE2520WR2514						
△		シーケンス記号						
△			作成日					
△						内外電機株式会社	図番	次
						Naigai Energeting Inc.		

1 2 3 4 5 6 7 8

A

B

C

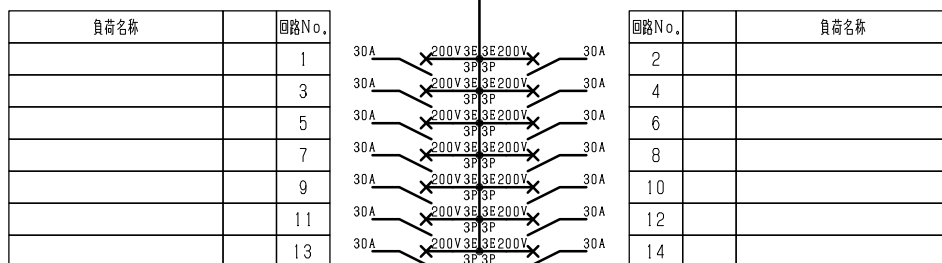
D

E

AC3φ3W 200V

mm<sup>2</sup>×3

ELCB3P  
250/250A  
(NV250-CV)  
(36kA)  
(100mA)



型式	定格	数量	電圧 (V)	備考
BH-K	KMCB3P 50/30A	14	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

F	変更履歴	特記事項	品番	MZCE2520WR2514	検図	設計	製図	名称	
			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 Engineering Inc.	図番