

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	MXCE0516BN0505	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	CMEZ906016SC (屋内露出壁掛)	作成日	縮尺	A3基準	整理番号		ページ
	▲		ドア	t1.6 (スチール)			1:10			
	▲		ボデー	t1.6 (スチール)						
	▲		ハンドル	スイングハンドル小 (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 Engineering Inc.	図番	欠

1 2 3 4 5 6 7 8

A

B

C

D

E

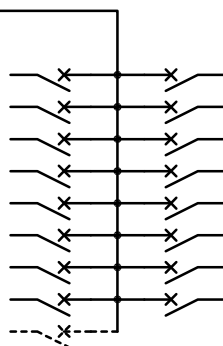
F

AC1φ3W 100/200V

mm<sup>2</sup>×3

NELB3P  
50/50A  
(NV63-NCV)  
(7.5kA)  
(30mA)

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



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

型式	定格	数量	電圧(V)	備考
F52CN	CMCB2P1E 50/20A	16	100	
(スペース)	CMCB2P 50/A	1	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	MXCE0516BN0505	検図	設計	製図	名称	整理番号	ページ
△		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

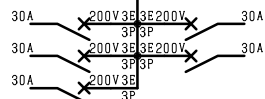
E

AC3φ3W 200V

mm<sup>2</sup>×3

ELCB3P  
50/50A  
(NV63-CV)  
(7.5kA)  
(30mA)

負荷名称	回路No.
	1
	3
	5



回路No.	負荷名称
2	
4	

型式	定格	数量	電圧(V)	備考
BH-K	KMCB3P 50/30A	5	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	MXCE0516BN0505	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 Energeting Inc.	図番 欠