

- 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。



変更履歴	特記事項	品番	検図	設計	製図	名称	数量
▲		TLRM2520BA				TOP電灯分電盤	
▲		キャビネット					
▲		CMEZ105016SC (屋内露出壁掛)					
▲		ドア	作成日	縮尺	A3基準	整理番号	ページ
▲		ボデー		1:10			
▲		ハンドル				内外電機株式会社 図番	欠
▲		色/仕上げ				Naigai Energering Inc.	

1 2 3 4 5 6 7 8

A

B

C

D

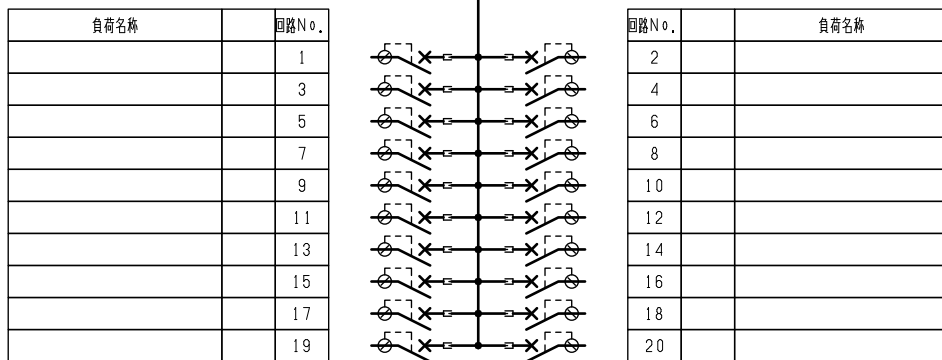
E

F

AC1φ3W 100/200V

m㎡×3

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



型式	定格	数量	電圧(V)	備考
BV-C1 AP(NR)	PELB2P1E 50/ 20A ( 30mA)	10	100	
BV-C1 AP(NT)	PELB2P1E 50/ 20A ( 30mA)	10	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	TLRM2520BA		検図	設計	製図	名称	TOP電灯分電盤	
		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	図番	欠
								Naigai Engineering Inc.		