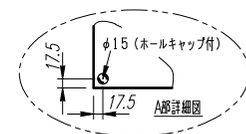


注1) 取付孔は設けておりません。  
取付孔が必要な場合、参考位置にφ10孔加工をお願いします。  
注2) 用途名板は記入シートで、弊社タイプ打ちは致していません。  
負荷名称が必要な場合はご指示願います。  
注3) 分岐CBスペースについてはダミーBOXと致します。  
注4) 各部の詳細については、別途詳細図をご請求願います。  
注5) 機器等変更することがありますので、あらかじめご了承下さい。



変更履歴	特記事項	品番	検図	設計	製図	名称	数量
▲		TLHE2026LA				TOP電灯分電盤	
▲		キャビネット					
▲		CMEZ165016SC (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
▲		ポスター			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				Naigai Energering Inc.	
▲		ナイガイクリーム色 (2.5Y9/1近似色)					

1 2 3 4 5 6 7 8

A

B

C

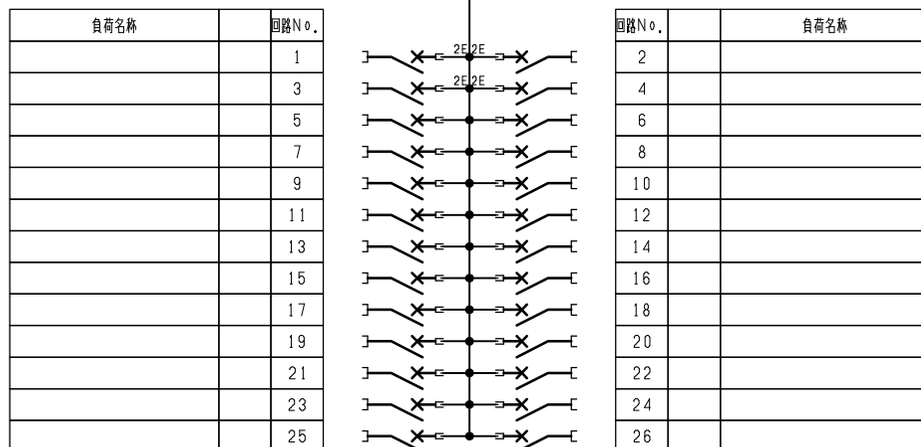
D

E

AC1φ3W 100/200V

mm<sup>2</sup>×3

NELB3P  
225/200A  
(NV250-NCV)  
(36kA)  
(100mA)



型式	定格	数量	電圧 (V)	備考
NPS-22	PSCB2P2E 30 / 20A	4	100	電圧指定
NPS-12R	PSCB2P1E 30 / 20A	11	100	
NPS-12T	PSCB2P1E 30 / 20A	11	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

F	変更履歴	特記事項	品番 シーケンス記号	TLHE2026LA	検図	設計	製図	名称	TOP電灯分電盤	
					作成日			整理番号		ページ
								内外電機株式会社 Naigai Energering Inc.	図番	

1 2 3 4 5 6 7 8

A

B

C

D

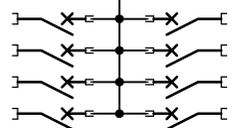
E

AC1φ3W 100/200V

m㎡×3

NMCB3P  
50/50A  
(NF63-NCV)  
(7.5kA)

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
NPS-12R	PSCB2P1E 30/20A	4	100	
NPS-12T	PSCB2P1E 30/20A	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

F	変更履歴	特記事項	品番	TLHE2026LA	検図	設計	製図	名称	TOP電灯分電盤	
			シーケンス記号					作成日		ページ
								整理番号		
								内外電機株式会社 Naigai Energering Inc.	図番	欠