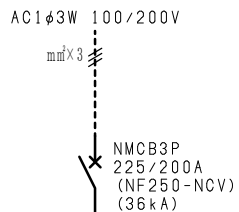
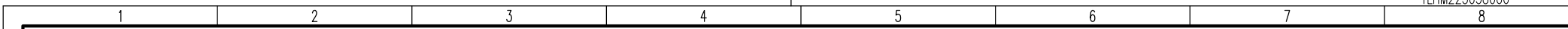


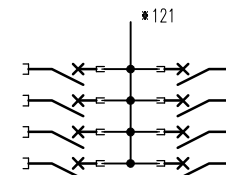
- 注1) 取付孔は設けておりません。  
取付孔が必要な場合、参考位置にφ10孔加工をお願いします。
- 注2) 用途名板は記入シートで、弊社タイプ打ちは致しておりません。  
負荷名称が必要な場合はご指示願います。
- 注3) 分岐C BスペースについてはダミーBOXと致します。
- 注4) 各部の詳細については、別途詳細図をご請求願います。
- 注5) 機器等変更することがありますので、あらかじめご了承下さい。



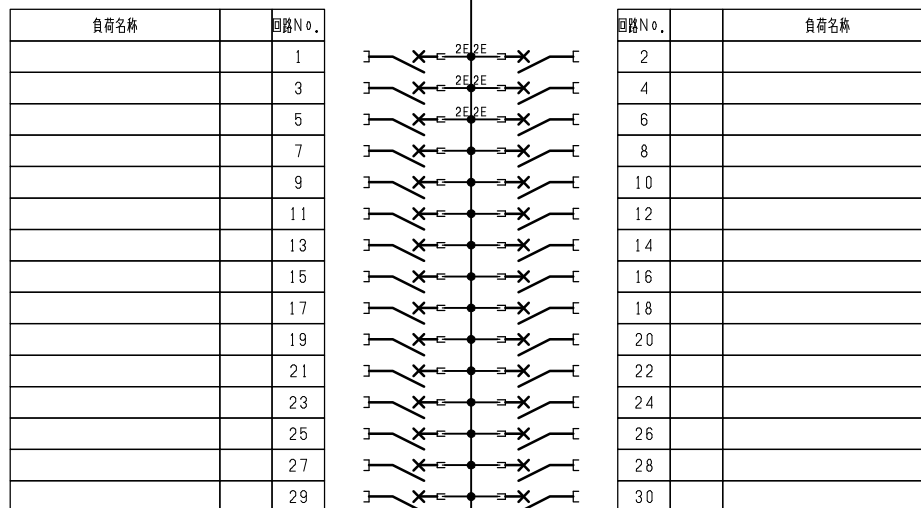
変更履歴	特記事項	品番	検図	設計	製図	名称	数量
▲		TLHM2038LA				TOP電灯分電盤	
▲		キャビネット CMEZ175016SC (屋内露出壁掛)					
▲		ドア t1.6 (スチール)	作成日	縮尺 A3基準		整理番号	ページ
▲		ボデー t1.6 (スチール)		1:10			
▲		ハンドル スイングハンドル中 (キー200)				内外電機株式会社 図番	欠
▲		色/仕上げ ナイガイクリーム色 (2.5Y9/1近似色)				Naigai Energening Inc.	



負荷名称	回路No.
	31
	33
	35
	37



回路No.	負荷名称
32	
34	
36	
38	



型式	定格	数量	電圧 (V)	備考
NPS-22	PSCB2P2E 30 / 20A	6	100	電圧指定
NPS-12R	PSCB2P1E 30 / 20A	16	100	
NPS-12T	PSCB2P1E 30 / 20A	16	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	TLHM2038LA	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 Engering Inc.	図番	欠

1 2 3 4 5 6 7 8

A

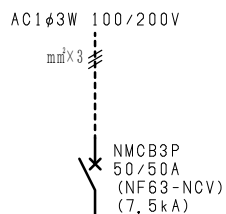
B

C

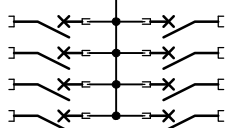
D

E

F



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

変更履歴	特記事項	品番 TLHM2038LA	検図	設計	製図	名称 TOP電灯分電盤	
▲		シーケンス記号				整理番号	ページ
▲			作成日				
▲						内外電機株式会社 図番	欠
▲						Naigai Energering Inc.	