

- 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	TPRM2018BA-A	検図	設計	製図	名称	TOP動力分電盤	数量
	▲		キャビネット	CMEZ155016SC (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.			

1 2 3 4 5 6 7 8

A

B

C

D

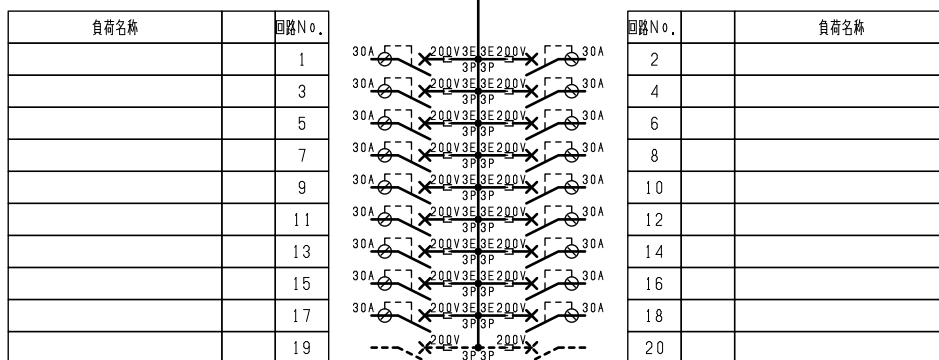
E

F

AC3φ3W 200V

m㎡×3

MCCB3P
225/200A
(NF250-CV)
(36kA)



型式	規格	数量	電圧(V)	備考
NV30-KC AP	PELB3P3E 30/30A (30mA)	18	200	
(スベース)	PMCB3P 30/A	2	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	TPRM2018BA-A		検図	設計	製図	名称	TOP動力分電盤	
▲		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.		