

- 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はくしプタ付と致します。
- 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
F		TDMT2208BA 組替				TOP幹線分岐盤	
		キャビネット					
		ドア					
		ボデー					
		ハンドル					
		色/仕上げ					
			作成日	縮尺	A3基準 1:10	整理番号	ページ
						内外電機株式会社 図番	欠
						Naigai Energening Inc.	

A

B

C

D

E

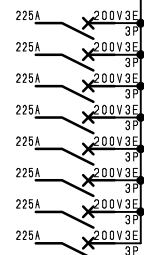
F

AC3φ3W 200V

mm²×3

RST
250A

負荷名称	回路No.
	A
	B
	C
	D
	E
	F
	G
	H



型式	定格	数量	電圧 (V)	備考
NF250-CV	MCCB3P 225/225A	8	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	TDMT2208BA	検図	設計	製図	名称	TOP幹線分岐盤	
▲		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 Energering Inc.		