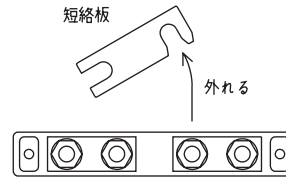


分電盤・制御盤の接地用端子台として最適です。

- ・短絡板が取り外せるため、メガーテストが簡単に行えます。
- ・ベース部はフェノール樹脂（難燃グレードHB相当）成型ですから非常に堅牢です。
- ・RoHS指令に対応しています。



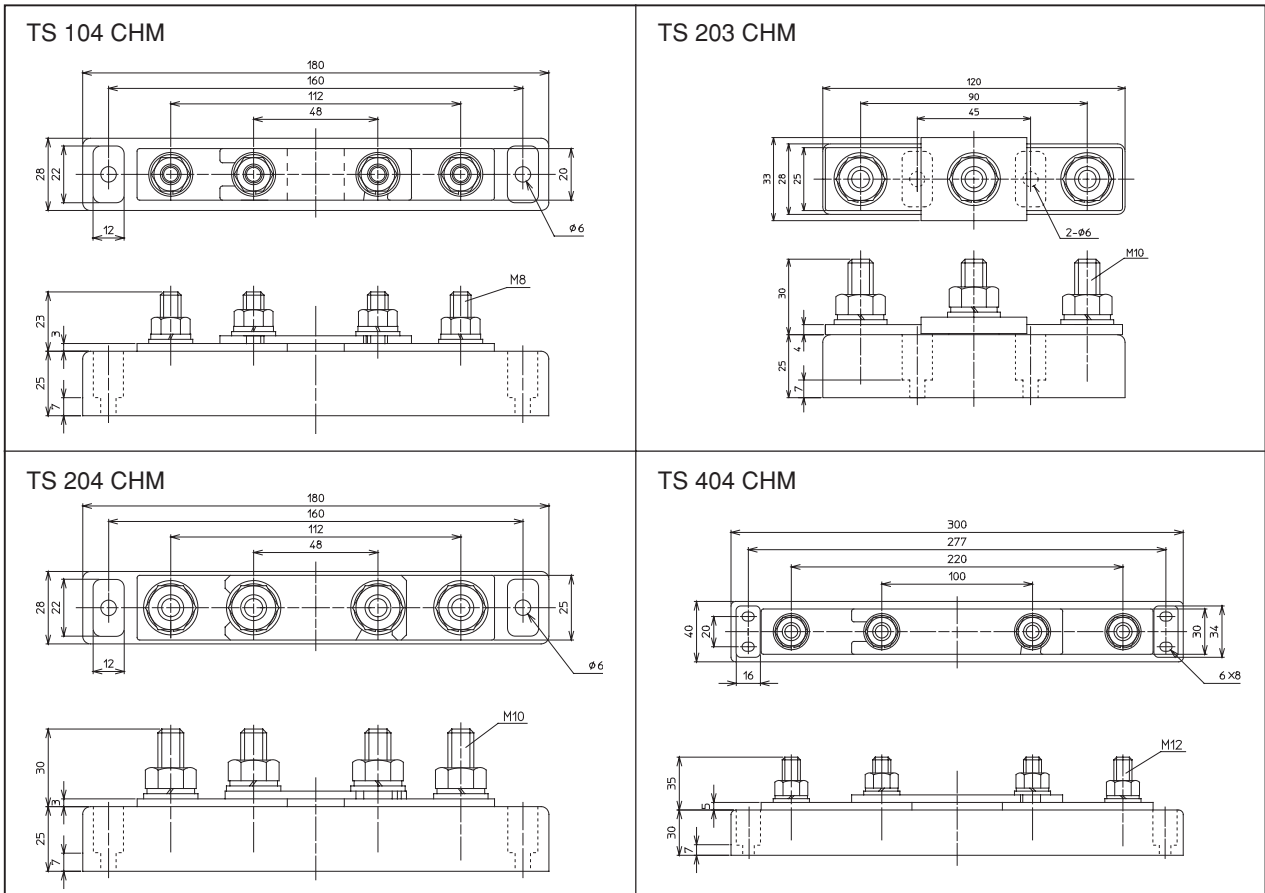
### ■製品一覧

定格絶縁電圧	定格	スタッド本数 - 径	タイプ名	標準価格 (税別)	概略質量
600V	38mm <sup>2</sup> [100A]	4-M8	TS 104 CHM	¥1,980	310g
	100mm <sup>2</sup> [200A]	3-M10	TS 203 CHM	¥2,250	360g
		4-M10	TS 204 CHM	¥2,330	430g
	200mm <sup>2</sup> [400A]	4-M12	TS 404 CHM	¥5,030	1000g

### ■性能・特性

周囲温度	-20~+40℃ (ただし、氷結または結露しないこと)
相対湿度	45~85%
絶縁抵抗	100MΩ以上 (500Vメガー)
商用周波耐電圧	2500V 1分間
本体材質	フェノール

### ■外形寸法 (単位: mm)



セレクションマップ  
セレクションマップ  
クランプロッキング端子台  
インフォメーション

TIFA7-S  
TIFA  
TIFB  
TIFC  
TIFZ  
TIFS  
TIFY  
TIFE  
TIFH  
TIFJ  
インフォメーション

TX  
TXU  
TXW  
TXW-D(F)R  
TFP, TTFP  
TFE  
TTG, TT, TTJ  
TN  
TXJ  
TR  
インフォメーション

TEN, TEU  
T, TC  
TL  
TXM, TXUM,  
TXWM  
TXWM-D(F)R  
TQB  
TFPM, TTFPM  
TTGM  
インフォメーション

TKS15  
TXLU  
TXF  
TXS  
TXG

TS-R  
TS-CHM  
TPC  
TEV  
TZ  
TSK  
TX-G, TXU-G

特殊用途端子台  
端子台アクセサリー  
スタッド支持台  
分岐用銅バー  
エンドプレート  
カバー  
記名シール  
レール  
ストッパー  
組立部品  
レール支え  
ショートバー  
ツール・他

技術資料  
タイプ名の指定方法  
インフォメーション