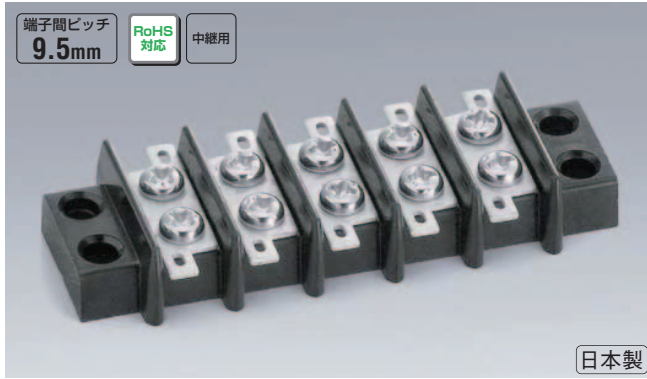


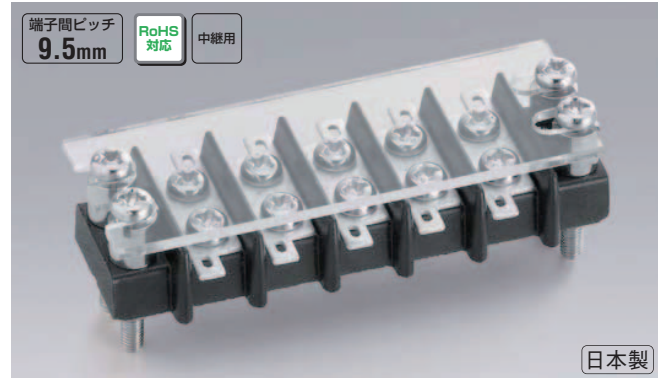
ML-3391



仕様

定格	250V-6A
絶縁抵抗	DC500V, 100MΩ以上 / 耐電圧 AC2000V (1分間)
極数 (P)	1~20
主絶縁材	フェノール (UL94V-0)
端子ネジ	M3×6
本体色	B (黒)
取付方式	ネジ止め
使用上の注意	①20P以外の極数は、切断加工により製作されるため、若干の跡、段が付きます。

ML-3391-C

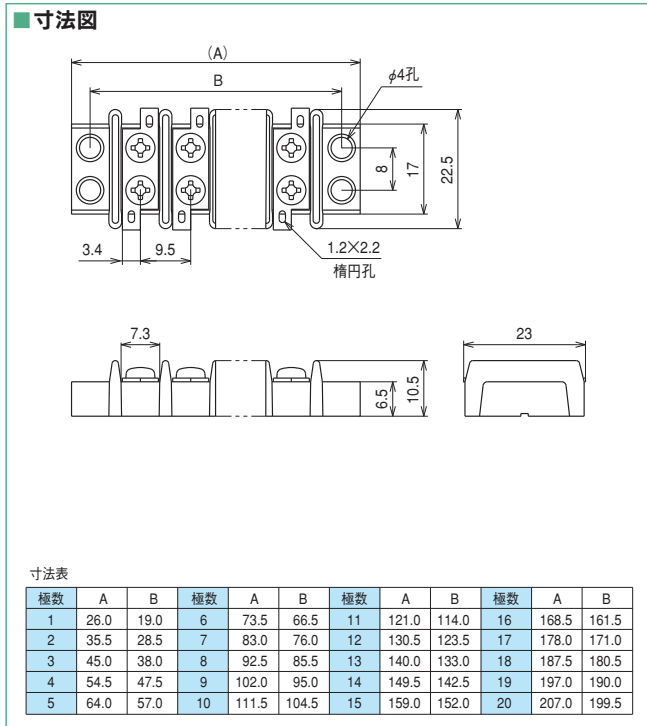


仕様

定格	250V-6A
絶縁抵抗	DC500V, 100MΩ以上 / 耐電圧 AC2000V (1分間)
極数 (P)	1~20
主絶縁材	本体:フェノール (UL94V-0)、カバー:P.V.C. (UL94V-0)
端子ネジ	M3×6
本体色	B (黒)
取付方式	ネジ止め
商品概要	①ML-3391とML-1000-C5 (カバー)、ML-1000-WB3-S×4 (取付部品)をセットにした商品です。(バラ出荷となります)
使用上の注意	①20P以外の極数は、切断加工により製作されるため、若干の跡、段が付きます。

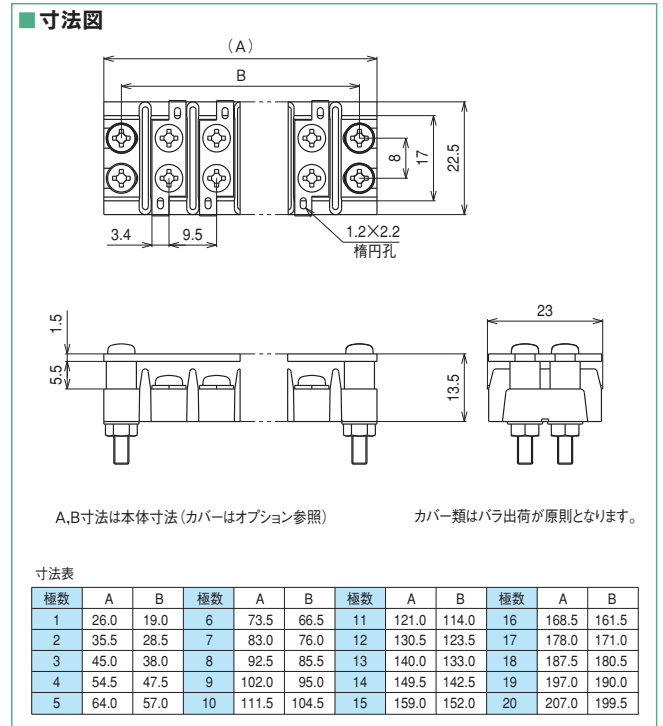
発注型番 ▶ ML-3391-極数

ご注文例 ▶ ML-3391-2P (2Pでご注文の場合)



発注型番 ▶ ML-3391-C-極数

ご注文例 ▶ ML-3391-C-2P (2Pでご注文の場合)



中継型端子台
2列型

端子台
スクリューレス

端子台

ヒューズホルダー

表示灯

ツマミ

コンセント・コネクタ

スイッチ

ターミナル・チップジャック

その他

中止品