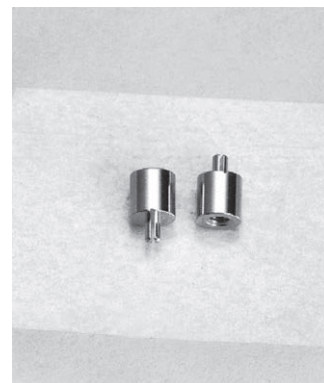
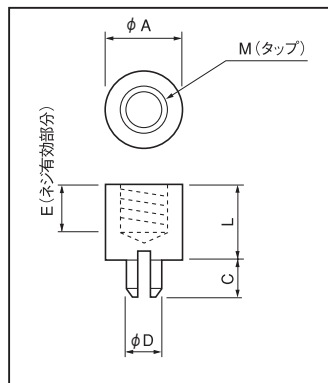
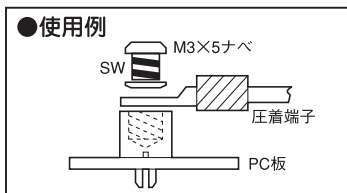


圧着端子取付用端子

PB シリーズ (1パック 1000 本入)

RoHS対応

- 電源線を圧着端子でマザーボード等に供給する場合等に御利用下さい。
- 御使用はスルーホール基板に限ります。
- ランド径は PB-1、PB-2 では $\phi 7$ 以上、PB-3、PB-4 では $\phi 8$ 以上にして半田付は必ず部品面まであがるようにして下さい。(締め付けトルク…6kgf-cm 以下)
- 材質……黄銅
- 処理……G……ニッケル下地金メッキ
S……ニッケル下地スズメッキ
- 定格電流……30A



品番	メッキ	A	L	C	D	E	M(タップ)	プリント板 取付穴	プリント板 ランド径	プリント板板厚
PB-1-G	金	6	6	3.3	2.02	3.5	M3	$\phi 2.0 \sim 2.1$	$\phi 7$	1.6, 2.0
PB-1-S	スズ	6	6	3.3	2.02	3.5	M3	$\phi 2.0 \sim 2.1$	$\phi 7$	1.6, 2.0
PB-2-G	金	6	6.5	5	3.02	3.5	M3	$\phi 3.0 \sim 3.1$	$\phi 7$	3.2
PB-2-S	スズ	6	6.5	5	3.02	3.5	M3	$\phi 3.0 \sim 3.1$	$\phi 7$	3.2
PB-3-G	金	7	8	3.3	3.02	5	M4	$\phi 3.0 \sim 3.1$	$\phi 8$	1.6, 2.0
PB-3-S	スズ	7	8	3.3	3.02	5	M4	$\phi 3.0 \sim 3.1$	$\phi 8$	1.6, 2.0
PB-4-G	金	7	8	5	3.02	5	M4	$\phi 3.0 \sim 3.1$	$\phi 8$	3.2
PB-4-S	スズ	7	8	5	3.02	5	M4	$\phi 3.0 \sim 3.1$	$\phi 8$	3.2

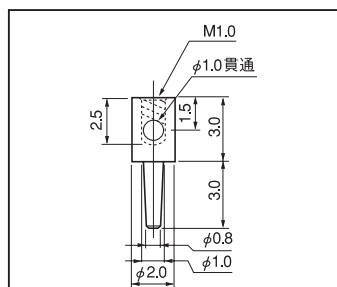
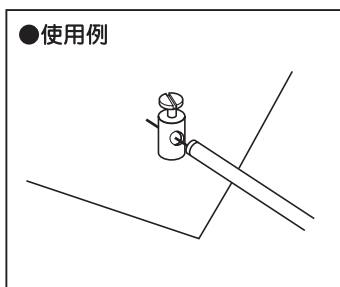
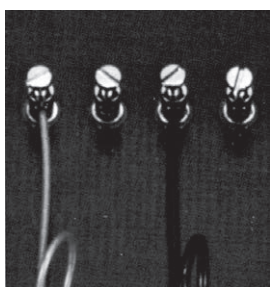
■ 高さ違いのタイプは、□ PB シリーズを御使用下さい。

小型電線取付用ターミナル

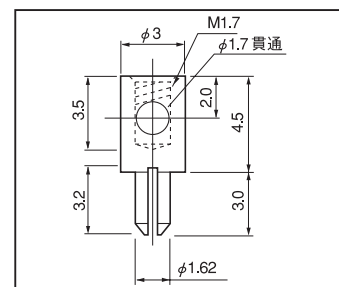
MM シリーズ (1パック 100 本入)

RoHS対応

- 細い線をプリント基板に取付けたり、はずしたりする時に使用します。
- 数の少ない線をプリント基板に取付ける時、任意の場所に取付けられるのでパターン設計が大変楽です。
- 材質……黄銅
- 処理……ニッケル下地金メッキ
- 定格電流……MM-1-1……10A
MM-2-1……20A
- ネジ……M1.0 ナベ⊖ニッケルメッキ (MM-1-1)
M1.7 ナベ⊕ニッケルメッキ (MM-2-1)
- プリント板取付穴径…… $\phi 1.0$ (MM-1-1)
 $\phi 1.6$ (MM-2-1)
- 取付可能電線径…… $\phi 0.8$ 以下 (MM-1-1)
 $\phi 1.5$ 以下 (MM-2-1)
- ネジ付です。



品番 MM-1-1



品番 MM-2-1