

RoHS対応

束線バンド取付用端子(側面タイプ)〔DB-6シリーズ〕 (1パック100本入)

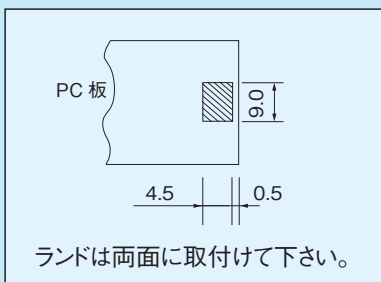
PAT.P

- 電線をプリント基板の側面に取付ける事ができます。
- DB-6シリーズをプリント基板にはめ込み半田付します。
次に電線を束線バンドで固定します。
- プリント基板上のバラバラになった配線を側面から出す事により、すっきりと配線出来ます。
- プリント基板板厚:1.6mm、2.0mm、3.2mmの3種類用意しています。
- 材質…リン青銅
- 処理…ニッケル下地スズメッキ

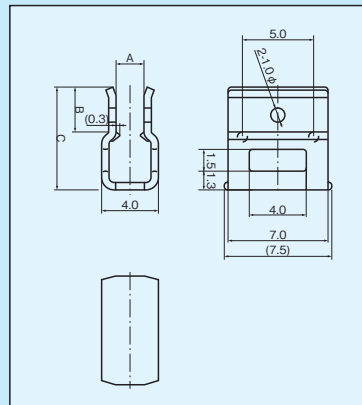
■品番

品番	A	B	C	適合プリント基板板厚(mm)
DB-6-1.6	1.5	3.5	7.5	1.6
DB-6-2	1.9	3.5	7.5	2.0
DB-6-3.2	3.1	3.3	7.6	3.2

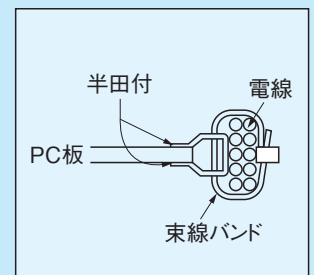
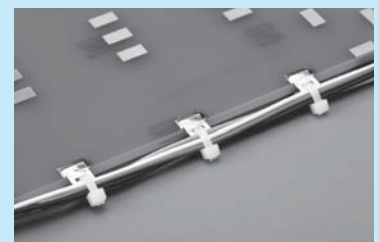
■推奨ランド径



■寸法図



■使用例



RoHS対応

束線バンド取付用端子(上部タイプ)〔品番DA-8〕 (1パック100本入)

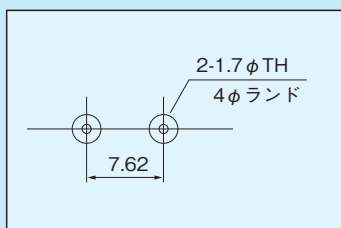
PAT.P

- 基板上の電線を束線バンドで固定する事ができます。
- DA-8をプリント基板に取付けて半田付し、その上に電線をのせ束線バンドで固定します。
- 材質…リン青銅
- 処理…ニッケル下地スズメッキ

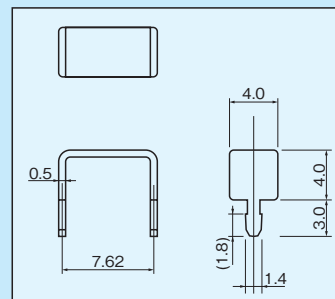
■品番

DA-8

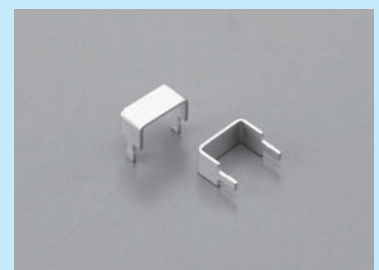
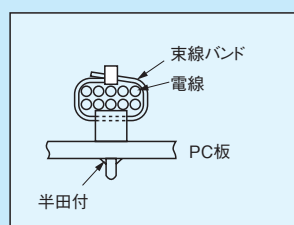
■推奨ランド径



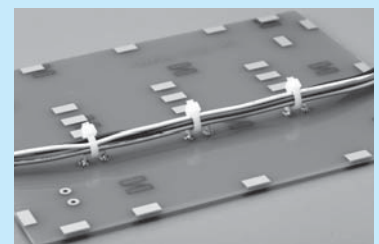
■寸法図



■使用例



■使用例



束線バンド取付用