

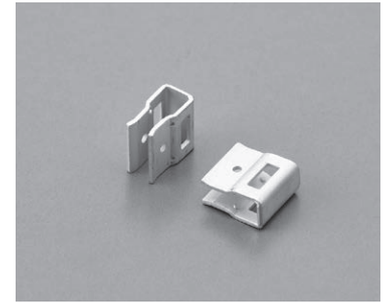
## 束線バンド取付用端子（側面タイプ）

D.PAT

DB-6 シリーズ（1パック 100 本入）

RoHS対応

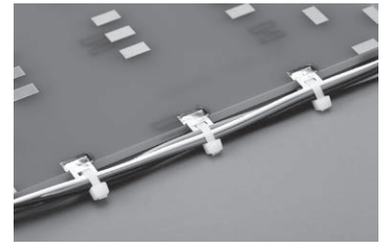
- 電線をプリント基板の側面に取付ける事ができます。
- DB-6 シリーズをプリント基板にはめ込み半田付します。  
次に電線を束線バンドで固定します。
- プリント基板上のバラバラになった配線を側面から出す事により、すっきりと配線出来ます。
- プリント基板板厚：1.6mm、2.0mm、3.2mmの3種類用意しています。
- 材質…リン青銅
- 処理…ニッケル下地スズメッキ



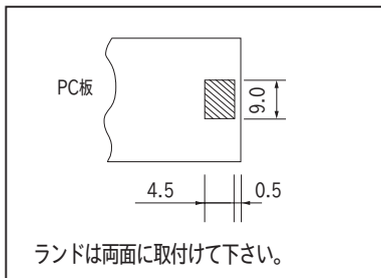
### ■品番

品番	A	B	C	適合プリント基板板厚
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

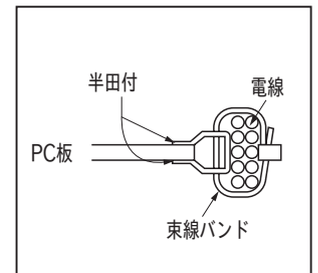
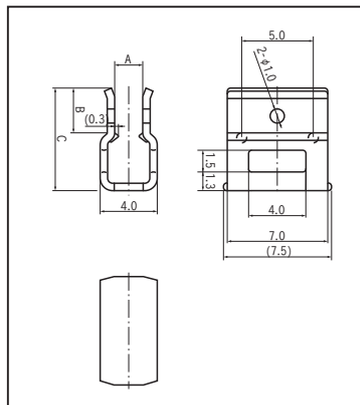
### ■使用例



### ■推奨ランド



### ■寸法図



## 束線バンド取付用端子（上部タイプ）

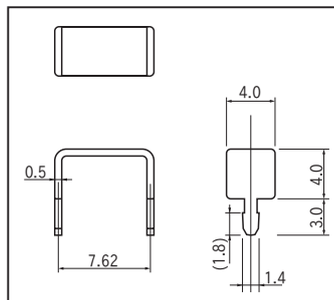
D.PAT

品番 DA-8（1パック 100 本入）

RoHS対応

- 基板上的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

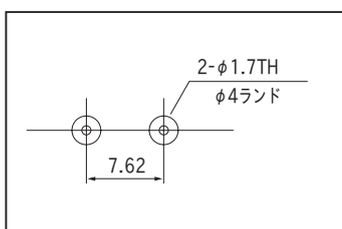
### ■寸法図



### ■品番 DA-8

### ■使用例

### ■推奨ランド



### ■使用例

