

表面実装用垂直型連結端子〔AHSシリーズ〕(1パック10本入)

PAT

表面実装用基板にプリント基板を垂直に取付ける時に
使用します。

両サイドのピンは位置決めピンになります。

(位置決めピンも電氣的に結合されていますのでSMT
ピンと同様に回路接合できます。)

ピッチは、2.54mm、1.27mm

材質...樹脂部...PPS黒色 (UL94V-0)

ピン部...リン青銅

処理...ニッケル下地金メッキ

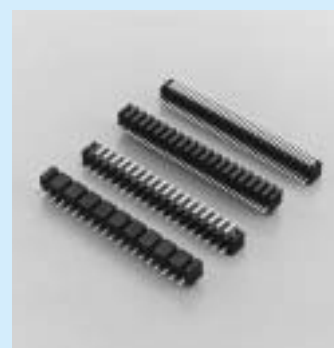
電流容量.....3A

絶縁抵抗.....500M 以上

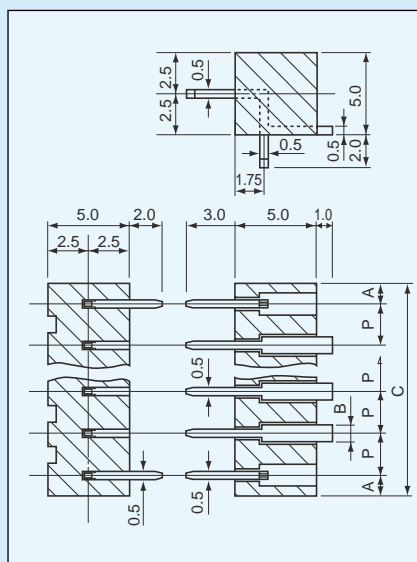
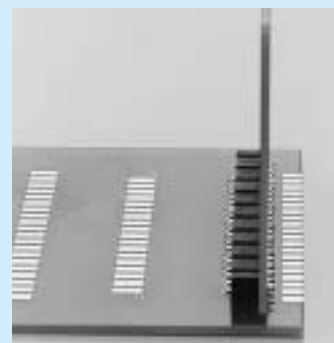
絶縁耐圧..... 500V AC,DC1分間 (AH-1-1)

1000V AC,DC1分間 (AH-3-1)

使用温度範囲... - 40 ~ + 125



使用例



品番

品番	A	B	C	P	最大連結数
AHS-1-1	1.27	0.7	52.07	1.27	40
AHS-3-1	1.27	1.0	50.8	2.54	20

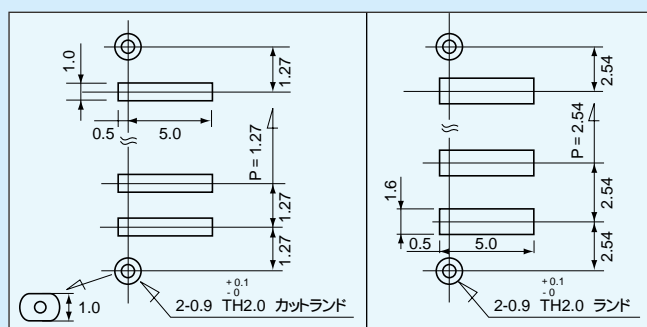
御注文方法

AHS - 1 - 1 - 10P

↑
御希望の極数を入れて下さい。
(位置決めピンを含んだ極数を入れて下さい。)
(面実装ピンが8P、2Pが位置決めピンになります。)

- 位置決めピンなしでも製作できます。(御相談下さい。)

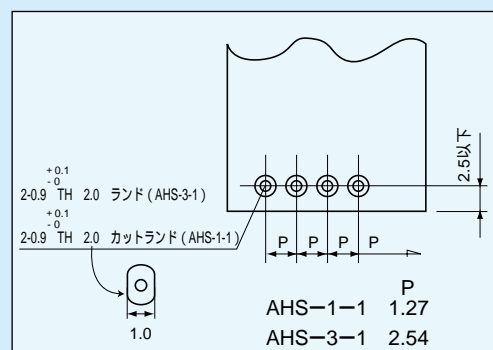
推奨ランド径



AHS-1-1

AHS-3-1

推奨ランド径(相手側)



使用上の御注意

大きな基板、重量のある基板を取付ける場合は、両サイドに取付ブラケット
(313ページ参照)を御使用下さい。

表面実装用