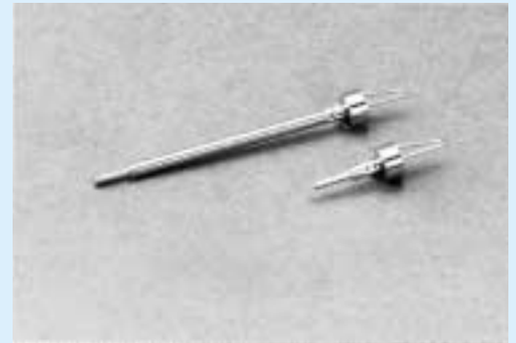
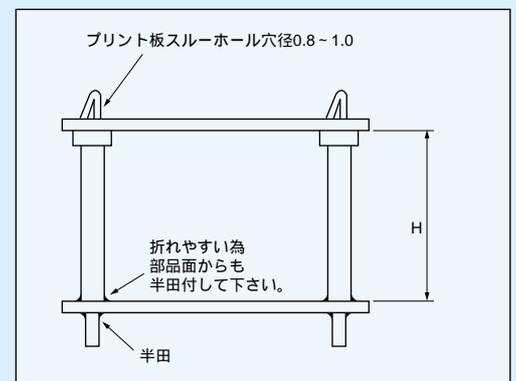


- プリント基板を二段重ねする時に御利用下さい。
- プリント基板をチェックする時の検査治具にも御利用できます。
- 相手側はスルーホール穴(0.8~1.0)に差し込むだけで電氣的接触を得ることができます。
- 材質
ボディ.....黄銅
コンタクト部...ベリリウム銅
- 処理...ニッケル下地金メッキ
- 定格電流...1A
- 定格電圧...125V AC,DC
- 接触抵抗...30mΩ以下
- プリント板取付穴(半田付側)...0.8
- プリント板適合スルーホール穴(コンタクト側)...0.8~1.0
- プリント板適合板厚(コンタクト側)...0.8~3.2t
- 使用温度範囲... -40~+125
- 使用湿度範囲...0~85%RH(但し結露しないこと。)
- 使用回数...50回以下(同一スルーホール穴に対して)
- 挿抜力(1ピン当り)

| スルーホール穴 | 挿入力 | 抜去力 |
|---------|--------|-------|
| 0.8 | 200g以下 | 50g以上 |
| 0.9 | 100g以下 | 30g以上 |
| 1.0 | 100g以下 | 20g以上 |



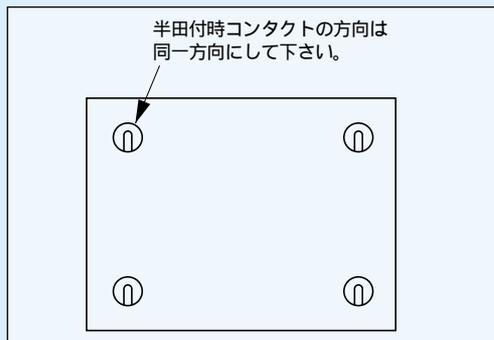
使用例



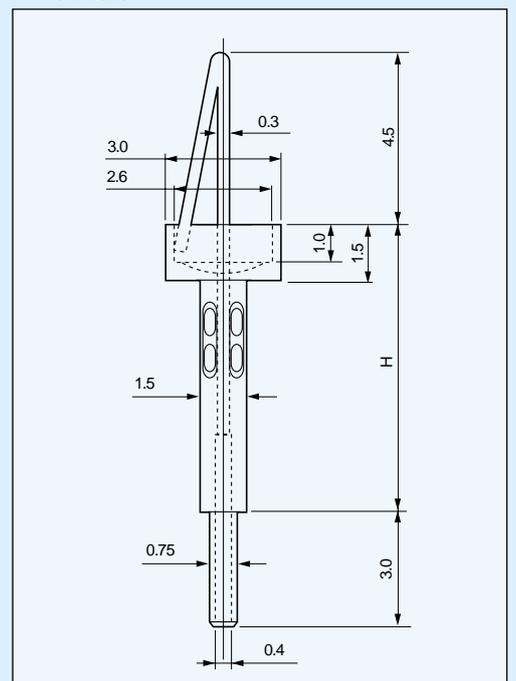
品番

| 品番 | H |
|-------|----|
| XE-4 | 4 |
| XE-5 | 5 |
| XE-6 | 6 |
| XE-7 | 7 |
| XE-8 | 8 |
| XE-9 | 9 |
| XE-10 | 10 |
| XE-11 | 11 |
| XE-12 | 12 |
| XE-13 | 13 |
| XE-14 | 14 |
| XE-15 | 15 |
| XE-20 | 20 |

●取付時の御注意



寸法図



使用上の御注意(192ページ2項~5項)を読んで御使用下さい。

半田付時の御注意

- 部品面からも半田を上げて下さい。(折れやすい為)
- 推奨ランド径
0.8 TH穴径 2.5 ランド径

使用上の御注意

- 折れやすい為、横方向の力を加えないで下さい。

コンスルー