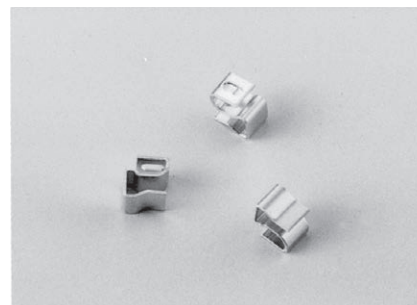


サイドソケット

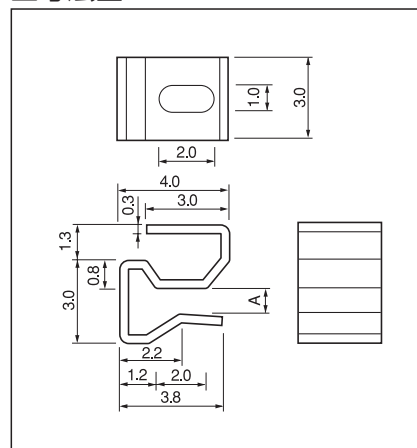
EC シリーズ (1 パック 100 本入)

RoHS対応

- 表面実装用基板のサイドにあるランド (パッド) から信号ライン、GND ラインを取出せるソケットです。
- 上部穴の部分に電線を半田付し、プリント基板の横から挿入し固定して下さい。
- プリント基板の板厚によって 6 種類用意しています。
- 材質……リン青銅
- 処理……EC -□- G…ニッケル下地金メッキ
EC -□- S…ニッケル下地スズメッキ
- 定格電流……8A
- 接触抵抗……20m Ω以下
- 挿入力……800g 以下
- 抜去力……100g 以上
- 挿抜耐久性……100 回
- 使用温度範囲……- 40 ~ + 150℃



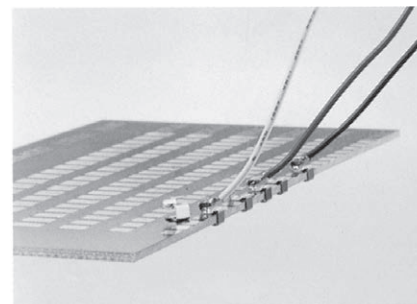
■寸法図



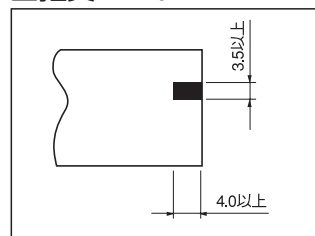
■品番

品番	A	適合プリント板板厚	メッキ
EC-0.2-G	0.1	0.2	金
EC-0.2-S	0.1	0.2	スズ
EC-0.6-G	0.4	0.6	金
EC-0.6-S	0.4	0.6	スズ
EC-0.8-G	0.6	0.8	金
EC-0.8-S	0.6	0.8	スズ
EC-1.0-G	0.8	1.0	金
EC-1.0-S	0.8	1.0	スズ
EC-1.2-G	1.0	1.2	金
EC-1.2-S	1.0	1.2	スズ
EC-1.6-G	1.4	1.6	金
EC-1.6-S	1.4	1.6	スズ

■使用例



■推奨ランド



- 両面、片面ランドどちらでも OK です。
(半田、金メッキランドに限る)
(銅メッキランドには使用しないで下さい。
ただし半田する場合は問題ありません。)