

RoHS対応

PAT.P

表面実装用角度フリー導通ピン [FAL-0.6]

- プリント基板の角度を自由に導通させる為のオスピンです。
- 相手側ソケットFAC-0.6が適合します。
- 材質…リン青銅
- 処理…ニッケル下地金メッキ

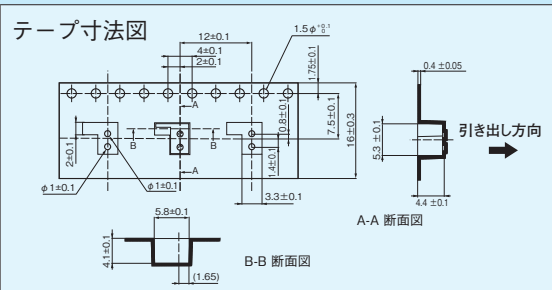
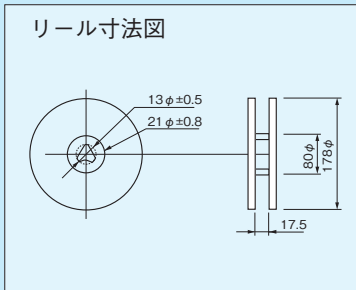
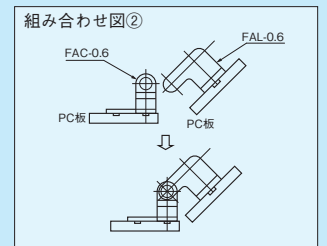
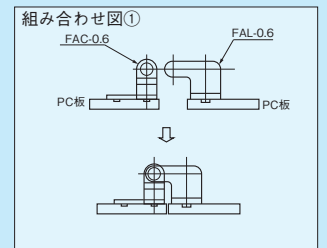
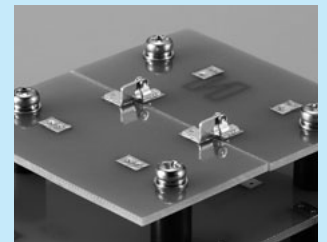
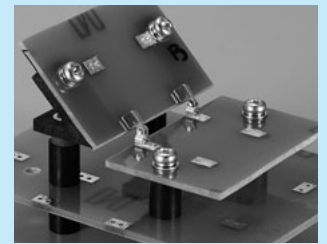
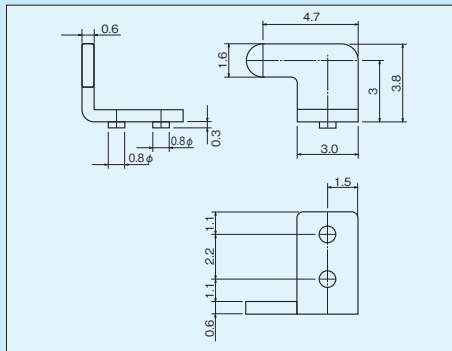
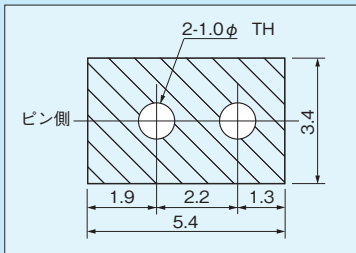
■仕様 (FAC-0.6を連結させた場合)

定格電流……10A
 接触抵抗……20mΩ以下
 挿抜回数……100回以下
 使用温度範囲…-40~+125℃

■品番

品番	梱包状態
FAL-0.6	バラ (1パック100本入)
FAL-0.6-T	リール (1リール250本入)

■推奨ランド径



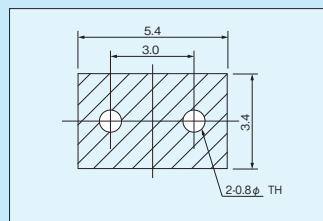
RoHS対応

PAT.P

表面実装用角度フリー導通ソケット [FAC-0.6]

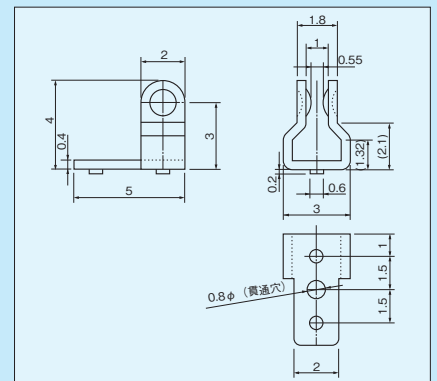
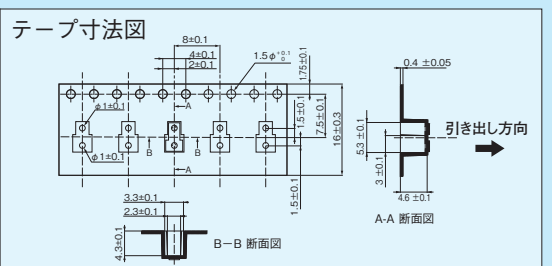
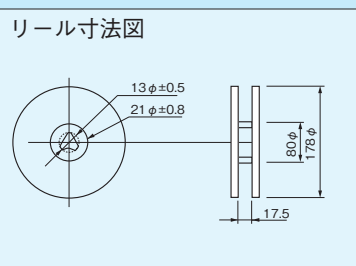
- 上記のFAL-0.6と組み合わせることによりプリント基板の角度を自由に導通させることができます。
- 材質……リン青銅
- 処理……ニッケル下地金メッキ

■推奨ランド径



■品番

品番	梱包状態
FAC-0.6	バラ (1パック100本入)
FAC-0.6-T	リール (1リール250本入)



※本製品は導通を目的とし、基板どうしを固定できるものではありません。

表面実装用