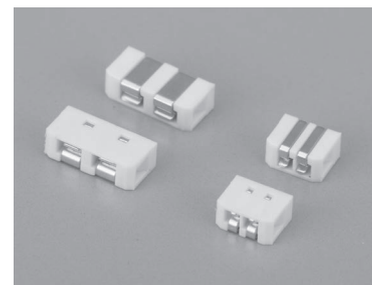


表面実装用平行連結コネクタ

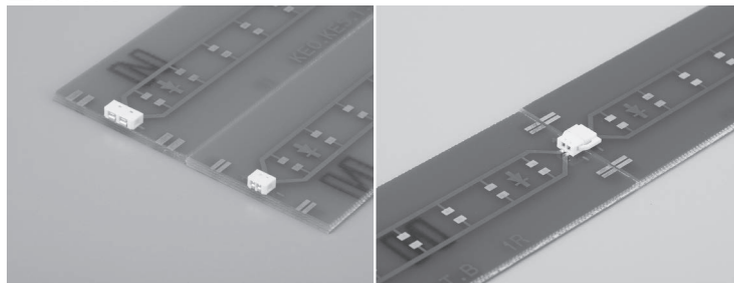
D.PAT
RoHS対応

品番 KES シリーズ

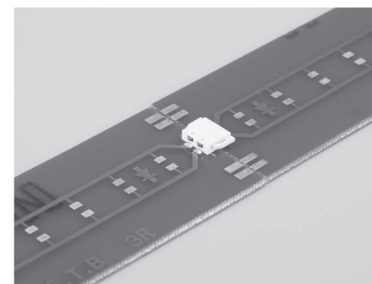
- 表面実装用基板同士を平行に連結する事が出来るコネクタです。
- 相手側は KEO シリーズになります。
- ロック機構がついているので抜けにくくなっています。
- 材質……樹脂部…46 ナイロン白色 (UL94V-0)
金属部…リン青銅
- 処理…ニッケル下地金メッキ
- 定格電流…2A (KES-1R-2P)
3A (KES-3R-2P)
- 定格電圧…48V、AC、DC
- 絶縁抵抗…500M Ω以上
- 絶縁耐圧… 500V AC、DC 1分間 (KES-1R-2P)
1000V AC、DC 1分間 (KES-3R-2P)
- 接触抵抗…20m Ω以下
- 挿抜耐久性…50 回
- 使用温度範囲…- 40 ~ + 100℃
- 適合オスピン…KEO シリーズ



■使用例



KES-1R-2P と KEO-1R-2P の組み合わせ

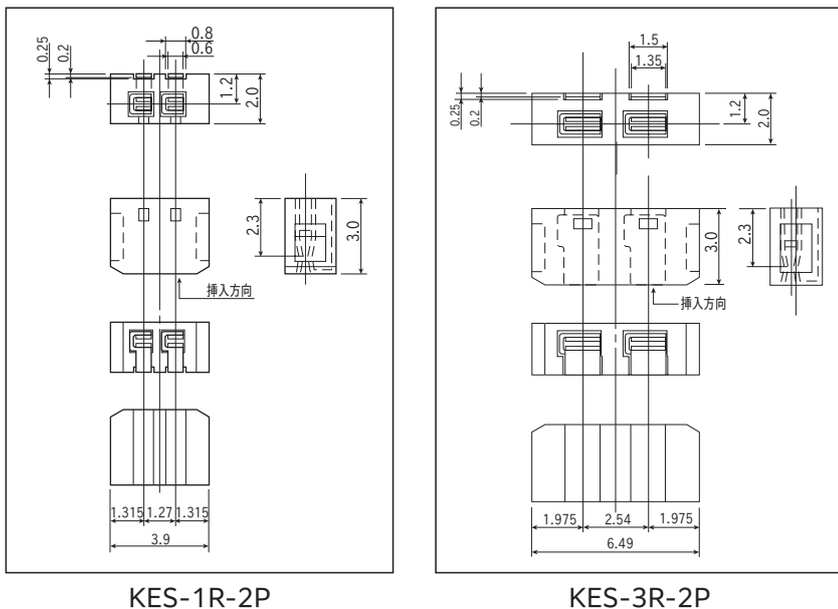


KES-3R-2P と KEO-3R-2P の組み合わせ

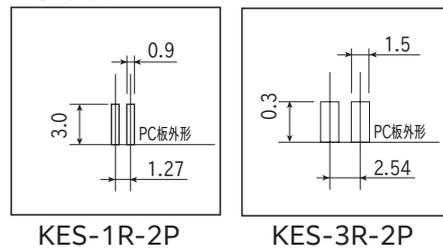
■御注文方法

品番	梱包状態
KES-1R-2P	バラ (1 パック 100 個入)
KES-1R-2P-T	リール (1 リール 800 個入)
KES-3R-2P	バラ (1 パック 100 個入)
KES-3R-2P-T	リール (1 パック 800 個入)

■寸法図

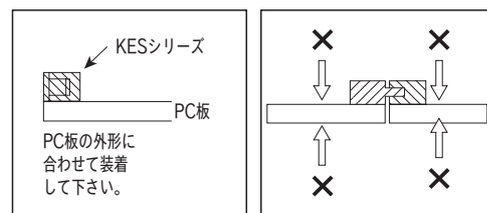


■推奨ランド



■推奨メタルマスク厚…100 ~ 120μ

■取付位置



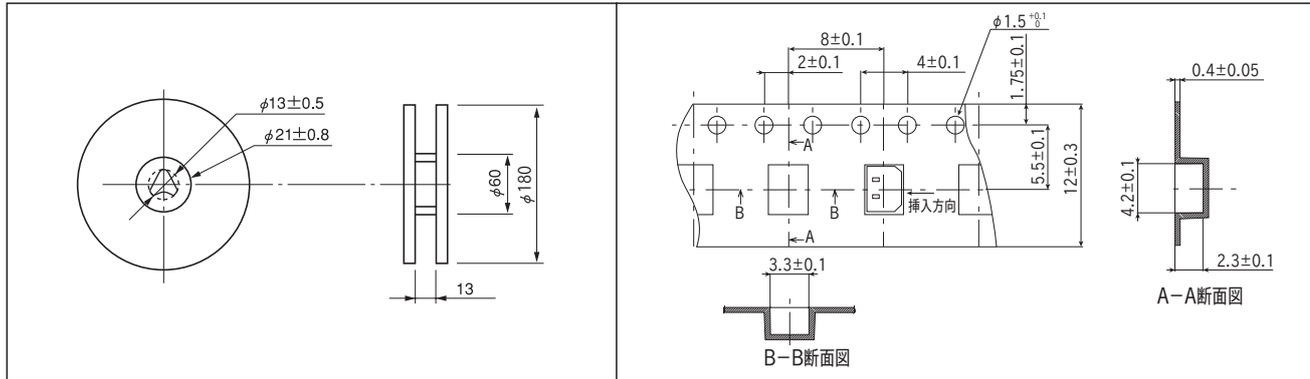
■使用上の御注意

- 小さく出来ている為、上下方向に力を加えると破損します。上下方向に力が働かないように PC 板をネジ止め等で固定して下さい。
- KEO シリーズと、かん合する時は、しっかりと合わせてはめ込んで下さい。無理にはめ込むとアームが破損します。
- 位置決めが難しい為、一枚の PC 板に 1 個だけ使用して下さい。
- リフロー時、白色がやや変色しますが、性能には問題ありません。

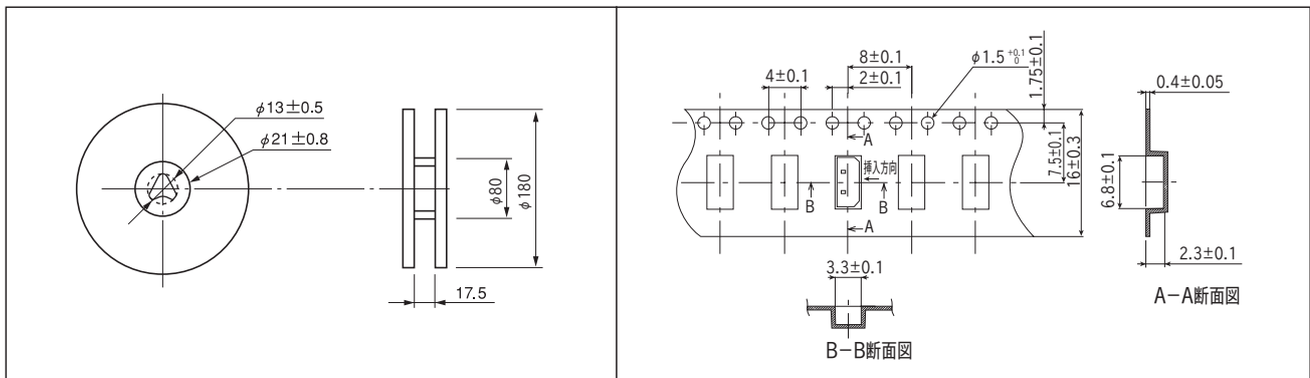
KES,KEO

リール寸法図

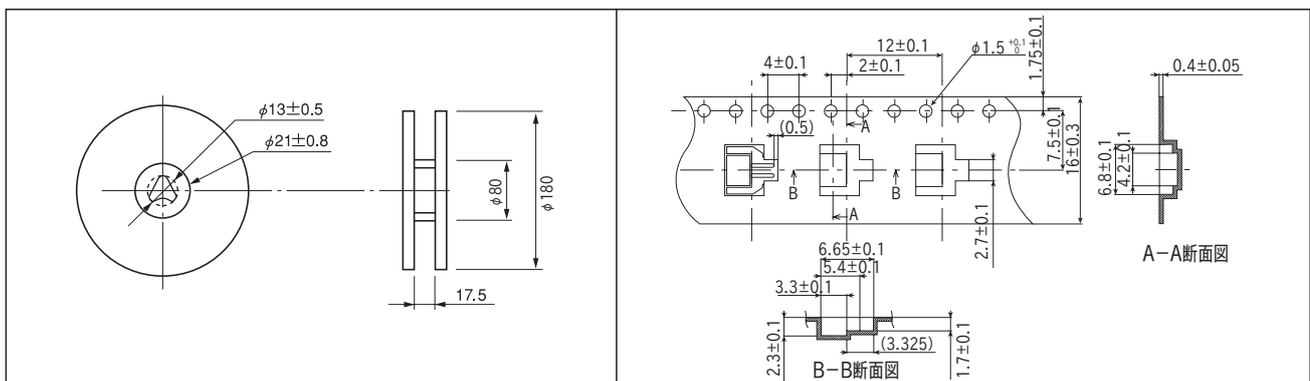
■ KES-1R-2P リール寸法図



■ KES-3R-2P リール寸法図



■ KEO-1R-2P リール寸法図



■ KEO-3R-2P リール寸法図

