

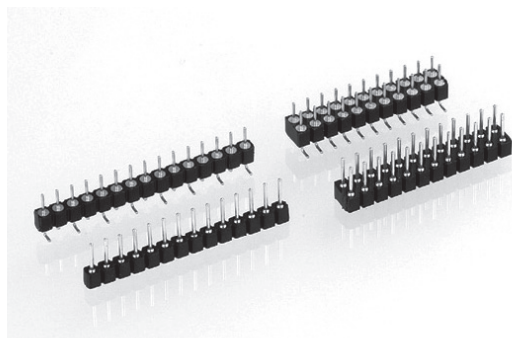


R800 R802

表面実装PCBコネクタ2.54mm

PRECI-DIP

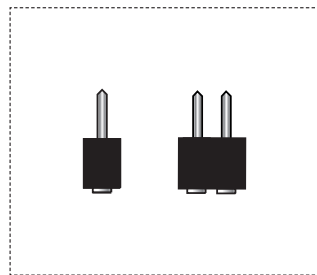
(寸法単位:mm)



PCBピンコネクタ
表面実装用

仕様

適合ピン径: $\varnothing 0.76\text{mm}$
機械的寿命: 500回(最低)
定格電流: 3A
耐電圧: 1,000Vrms(最低)
SMDコプラナリティー: 0.1mm(最大)



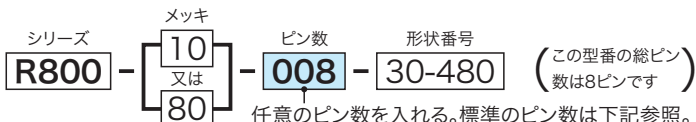
適合レセプタクルシリーズ
R801/R803/R805/8FM



任意のピン数にカットして販売。

下記の標準ピン数以外をご希望される場合の型番は、ピン数を変更するだけです。

型番構成例

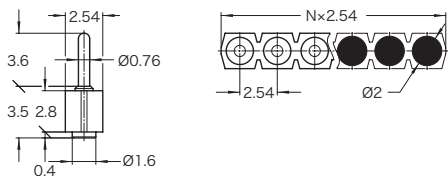


R800...30-480シリーズ

🔍 テープ&リールも可(157ページ参照)

表面実装 1列 **ピン数** 2~64

メッキ仕上げ	ピン数		
ピン $\varnothing 0.76$	64ピン	—	任意のピン数*
0.25 μm 金	R800-10-064-30-480	—	R800-10-xxx-30-480
純錫	R800-80-064-30-480	—	R800-80-xxx-30-480



■自己調整浮動コンタクトで基板の凸凹に合わせて実装出来ます

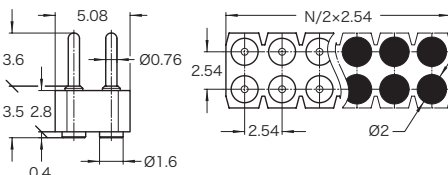
※xxxにピン数を入れて下さい。2~64ピン

R802...30-480シリーズ

🔍 テープ&リールも可(157ページ参照)

表面実装 2列 **ピン数** 4~64

メッキ仕上げ	ピン数		
ピン $\varnothing 0.76$	64ピン	—	任意のピン数*
0.25 μm 金	R802-10-064-30-480	—	R802-10-xxx-30-480
純錫	R802-80-064-30-480	—	R802-80-xxx-30-480



■自己調整浮動コンタクトで基板の凸凹に合わせて実装出来ます

※xxxにピン数を入れて下さい。4~64ピン