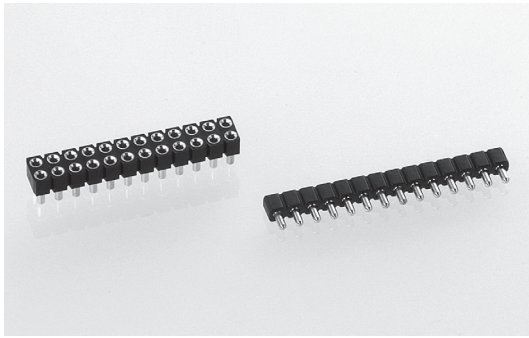


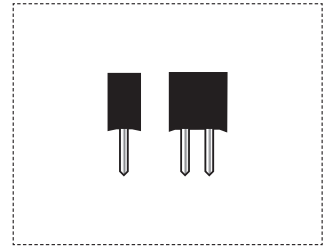
(寸法単位:mm)



PCBレセプタクル  
ハンダ付タイプ

仕様

適合ピン径:  $\varnothing 0.70 \sim 0.90\text{mm}$ ,  $\square 0.635\text{mm}$   
 挿抜力: 挿入力 1.2N typ./引抜き力 0.6N typ.  
 (研磨したスチールゲージを使用  $\varnothing 0.76\text{mm}$ )  
 機械的寿命: 500回(最低)  
 定格電流: 3A  
 接触抵抗: 10m $\Omega$ (最大)  
 耐電圧: 1,000Vrms(最低)



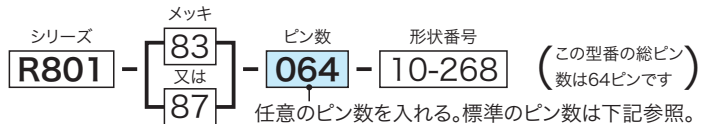
適合ピンシリーズ  
 R350/R450/R800/R802/  
 R804/R890/R892/R894



任意のピン数にカットして販売。

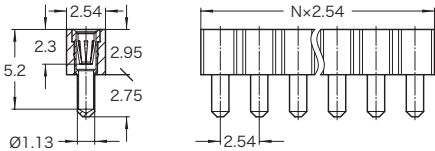
下記の標準ピン数以外をご希望される  
 場合の型番は、ピン数を変更するだけ  
 です。

型番  
構成例



R801...10-268シリーズ

1列 ピン数 2~64

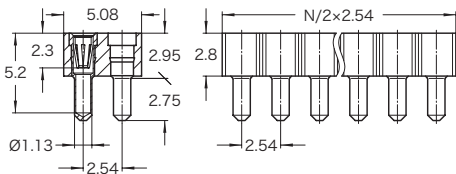


メッキ仕上げ		ピン数		
スリーブ 0.13	コンタクト 0.635	64ピン	—	任意のピン数 <sup>**</sup>
純錫	0.75 $\mu\text{m}$ 金	R801-83-064-10-268	—	R801-83-xxx-10-268
純錫	金 フラッシュ	R801-87-064-10-268	—	R801-87-xxx-10-268

※xxxにピン数を入れて下さい。2~64ピン

R803...10-268シリーズ

2列 ピン数 4~72



メッキ仕上げ		ピン数		
スリーブ 0.13	コンタクト 0.635	72ピン	—	任意のピン数 <sup>**</sup>
純錫	0.75 $\mu\text{m}$ 金	R803-83-072-10-268	—	R803-83-xxx-10-268
純錫	金 フラッシュ	R803-87-072-10-268	—	R803-87-xxx-10-268

※xxxにピン数を入れて下さい。4~72ピン