

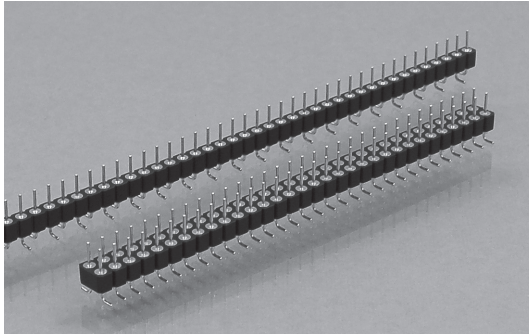


R350 R450

# PCBコネクタ2.54mm

PRECI-DIP

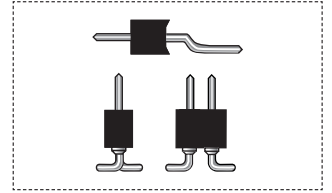
(寸法単位:mm)



ピンコネクタ  
表面実装ハンダ付タイプ

### 仕様

適合ピン径: Ø0.47mm  
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)



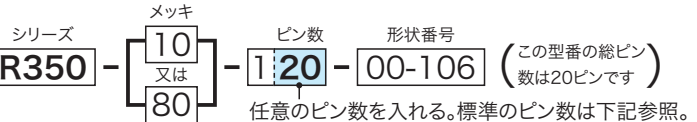
適合レセプタクルシリーズ  
R310/R410/R311/R411/R314/R414/R315/  
R415/R316/R416/R322/R422/R323/R423/  
R326/R426/R346/R446/R399/R499/R712/  
R714/R801/R803/R805

PCBコネクタ2.54mm



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



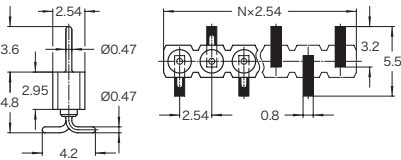
任意のピン数を入れる。標準のピン数は下記参照。

## R350...00-106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    3~64

メッキ仕上げ	ピン数		
ピン	20ピン	32ピン	64ピン
0.25µm 金	R350-10-120-00-106	R350-10-132-00-106	R350-10-164-00-106
純錫	R350-80-120-00-106	R350-80-132-00-106	R350-80-164-00-106



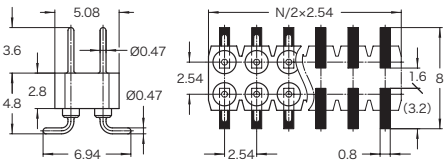
■R350シリーズと同じピンを使用しており、表面実装が出来るように足の部分が直角に曲げられ、列の方向に対して直角に交互に足が位置されています

## R450...00-106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    4~72

メッキ仕上げ	ピン数		
ピン	20ピン	32ピン	64ピン
0.25µm 金	R450-10-220-00-106	R450-10-232-00-106	R450-10-264-00-106
純錫	R450-80-220-00-106	R450-80-232-00-106	R450-80-264-00-106



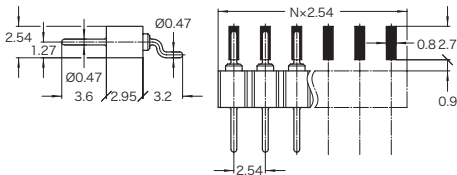
■R450シリーズはR350と同じピンを使用したダブルインライン・ヘッダー

## R350...00-206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	20ピン	32ピン	64ピン
0.25µm 金	R350-10-120-00-206	R350-10-132-00-206	R350-10-164-00-206
純錫	R350-80-120-00-206	R350-80-132-00-206	R350-80-164-00-206



■R350シリーズと同じピンを使用しており、表面実装タイプのシングルインライン・ヘッダー。基板と水平方向に取付けられます

### 基板の接続例 (下の例以外に様々な組合せが出来ます)

