

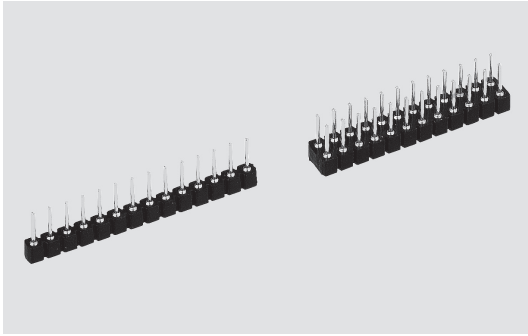


R350 R450

PCBコネクタ2.54mm

PRECI-DIP

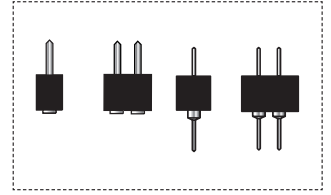
(寸法単位:mm)



ピンコネクタ
ハンダ付タイプ/表面実装

仕様

適合ピン径: $\varnothing 0.47\text{mm}$
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:
R350/R450...01-899シリーズ: 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

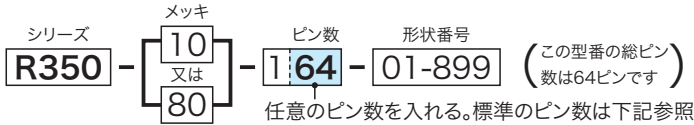
PCBコネクタ2.54mm



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。

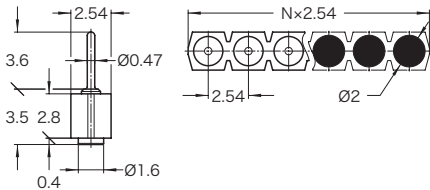
型番
構成例



R350...01-899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



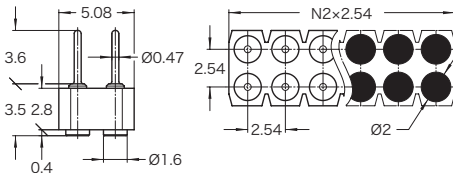
メッキ仕上げ	ピン数		
ピン	64ピン	—	任意のピン数*
0.25 μm 金	R350-10-164-01-899	—	R350-10-1xx-01-899
純錫	R350-80-164-01-899	—	R350-80-1xx-01-899

*xxにピン数を入れて下さい。2~64ピン

R450...01-899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

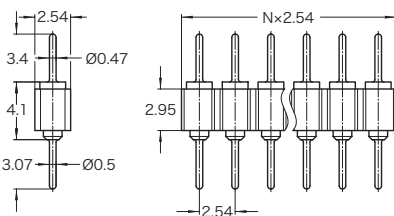


メッキ仕上げ	ピン数		
ピン	—	72ピン	任意のピン数*
0.25 μm 金	—	R450-10-272-01-899	R450-10-2xx-01-899
純錫	—	R450-80-272-01-899	R450-80-2xx-01-899

*xxにピン数を入れて下さい。4~72ピン

R350...00-013シリーズ

1列 ピン数 2~64

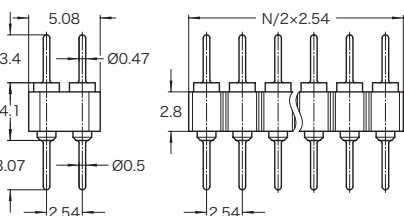


メッキ仕上げ	ピン数		
ピン	64ピン	—	任意のピン数*
0.25 μm 金	R350-10-164-00-013	—	R350-10-1xx-00-013
純錫	R350-80-164-00-013	—	R350-80-1xx-00-013

*xxにピン数を入れて下さい。2~64ピン

R450...00-013シリーズ

2列 ピン数 4~72



メッキ仕上げ	ピン数		
ピン	—	72ピン	任意のピン数*
0.25 μm 金	—	R450-10-272-00-013	R450-10-2xx-00-013
純錫	—	R450-80-272-00-013	R450-80-2xx-00-013

*xxにピン数を入れて下さい。4~72ピン