

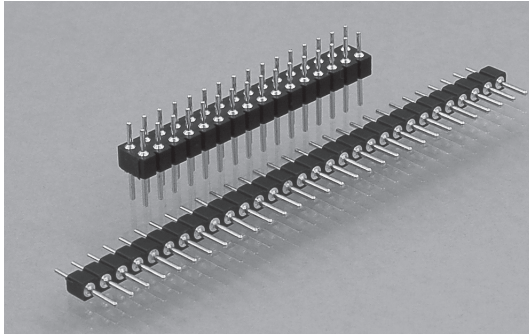


R800 R802

PCBコネクタ2.54mm

PRECI-DIP

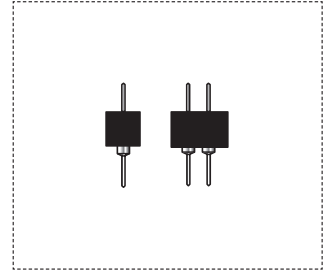
(寸法単位:mm)



PCBピンコネクタ
ハンダ付タイプ

仕様

適合ピン径: $\phi 0.76\text{mm}$
機械的寿命: 500回(最低)
定格電流: 3A
耐電圧: 1,000Vrms(最低)



適合レセプタクルシリーズ
R801/R803/R805/8FM

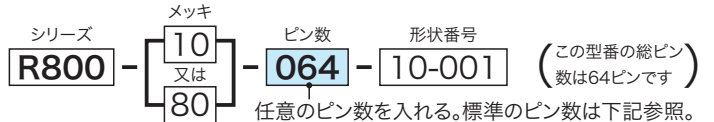
PCBコネクタ2.54mm



任意のピン数にカットして販売。

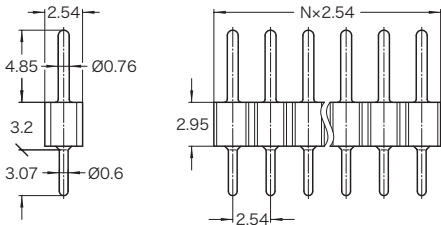
下記の標準ピン数以外をご希望される場合の型番は、ピン数を変更するだけです。

型番
構成例



R800...10-001シリーズ

1列 ピン数 2~64



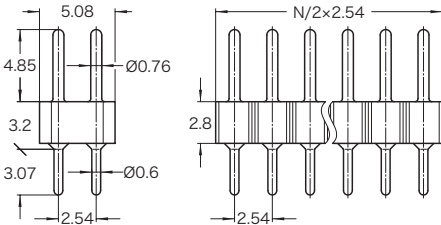
メッキ仕上げ	ピン数		
ピン	64ピン	—	任意のピン数*
0.25 μm 金	R800-10-064-10-001	—	R800-10-xxx-10-001
純錫	R800-80-064-10-001	—	R800-80-xxx-10-001

■PCB用シングルインライン・ピンコネクタで、レセプタクルに接合する側が $\phi 0.76\text{mm}$ 、基板側が $\phi 0.60\text{mm}$ のピンヘッダです。基板用インターフェースに最適です

*xxxにピン数を入れて下さい。2~64ピン

R802...10-001シリーズ

2列 ピン数 4~72



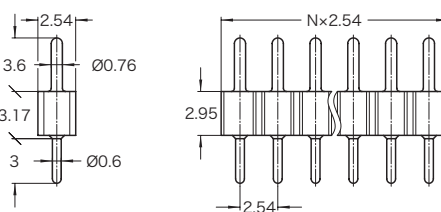
メッキ仕上げ	ピン数		
ピン	—	72ピン	任意のピン数*
0.25 μm 金	—	R802-10-072-10-001	R802-10-xxx-10-001
純錫	—	R802-80-072-10-001	R802-80-xxx-10-001

■R800...10-001シリーズと同じピンを使用しているダブルインライン・ピンコネクタ

*xxxにピン数を入れて下さい。4~72ピン

R800...10-002シリーズ

1列 ピン数 2~64



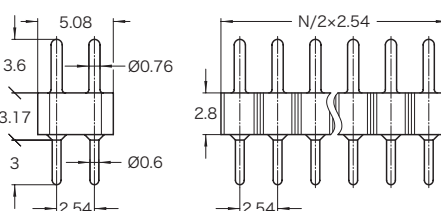
メッキ仕上げ	ピン数		
ピン	64ピン	—	任意のピン数*
0.25 μm 金	R800-10-064-10-002	—	R800-10-xxx-10-002
純錫	R800-80-064-10-002	—	R800-80-xxx-10-002

■R800...10-001よりレセプタクル側のピン長さが短いタイプのシングルインライン・ピンコネクタ

*xxxにピン数を入れて下さい。2~64ピン

R802...10-002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	—	R802-10-072-10-002	R802-10-xxx-10-002
純錫	—	R802-80-072-10-002	R802-80-xxx-10-002

■R800...10-002と同じピンを使用したダブルインライン・ピンコネクタ

*xxxにピン数を入れて下さい。4~72ピン