



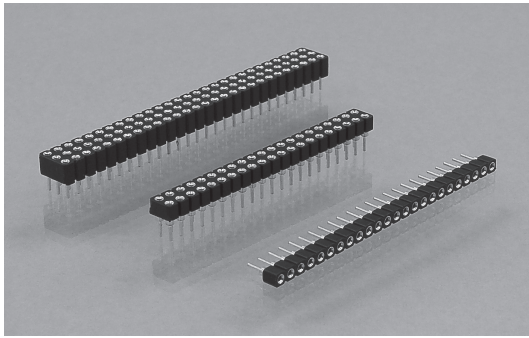
R801 R803

R805

PCBレセプタクル2.54mm

PRECI-DIP

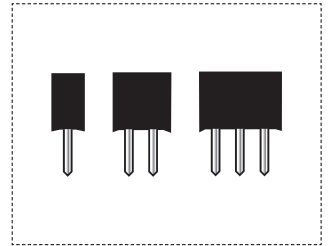
(寸法単位:mm)



PCBレセプタクル
ハンダ付タイプ

仕様

適合ピン径: $\varnothing 0.70 \sim 0.90\text{mm}$, $\varnothing 0.635\text{mm}$
 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 Ω (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

PCBコネクタ2.54mm



任意のピン数にカットして販売。

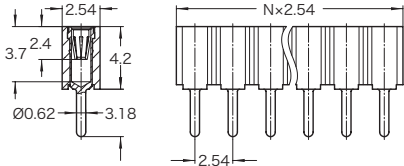
下記の標準ピン数以外をご希望される
 場合の型番は、ピン数を変更するだけ
 です。

型番 構成例

シリーズ メッキ ピン数 形状番号
R801 - **83** - **016** - **10-012** (この型番の総ピン数は16ピンです)
 任意のピン数を入れる。標準のピン数は下記参照。

R801...10-012シリーズ

スタンドオフタイプ低背型
1列 ピン数 2~32



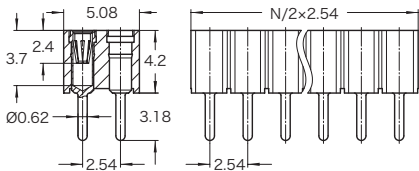
メッキ仕上げ	ピン数		
スリーブ 0.75 μm 金	20ピン	32ピン	任意のピン数*
純錫	R801-83-020-10-012	R801-83-032-10-012	R801-83-xxx-10-012

■スタンドオフタイプの低背型シングルインライン・レセプタクル
 ■高さ4.2mm。最大32ピン

xxxにピン数を入れて下さい。2~32ピン

R803...10-012シリーズ

スタンドオフタイプ低背型
2列 ピン数 4~64



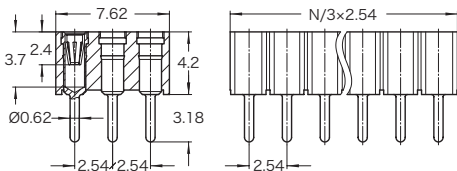
メッキ仕上げ	ピン数		
スリーブ 0.75 μm 金	64ピン	—	任意のピン数*
純錫	R803-83-064-10-012	—	R803-83-xxx-10-012

■スタンドオフタイプの低背型ダブルインライン・レセプタクル
 ■高さ4.2mm。最大64ピン

xxxにピン数を入れて下さい。4~64ピン

R805...10-012シリーズ

スタンドオフタイプ低背型
3列 ピン数 9~96



メッキ仕上げ	ピン数		
スリーブ 0.75 μm 金	—	96ピン	任意のピン数*
純錫	—	R805-83-096-10-012	R805-83-xxx-10-012

■スタンドオフタイプの低背型トリプルインライン・レセプタクル
 ■高さ4.2mm。最大96ピン

xxxにピン数を入れて下さい。9~96ピン