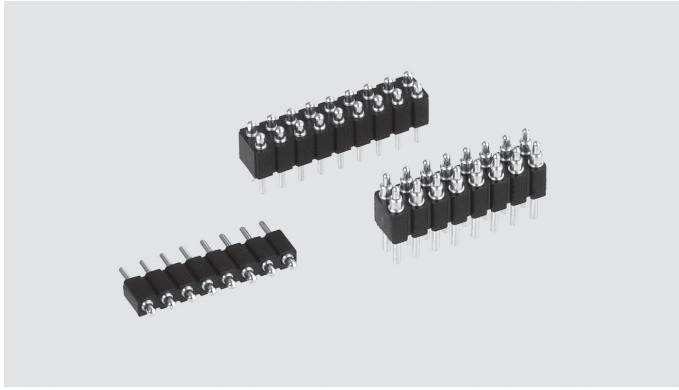


(寸法単位:mm)



ソルダーテール付スプリングコネクタ

ソルダーテールが付いて基板スルーホールにハンダ付が可能なスプリングコネクタ



標準ピン使用(100・101ページ参照)

仕様

インシュレーター: ガラス封入熱可塑性樹脂ポリエステル、UL94 V-0、黒色、PCT-GF30FR
 ピストン/パレル: 真鍮 CuZn36Pb3(C36000)
 スプリング: ピアノ線 DIN 17223、金メッキ
 最大ストローク: 1.4mm
 スプリング力: 0.25N(初期値)、0.85N(1/2ストローク時)
 機械的寿命: 50,000サイクル
 電流値: 3.5A(最大)
 接触抵抗値: 10mΩ(静止状態で1/2ストローク状態で測定)



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。

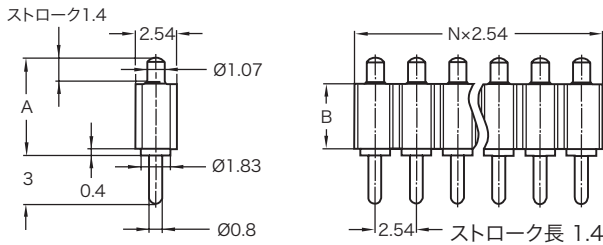
型番構成例

シリーズ メッキ ピン数 形状番号 ピンの長さ
R811 - **S1** - **0xx** - **10** - **YYY** (YYYに長さコードを入れて下さい)
 任意のピン数を入れる。標準のピン数は下記参照。

ピンの長さ(YYY)		
長さコード(YYY)	最大(A)	モールド高さ(B)
014	6	4
015	6.5	4
016	7	4
017	7.5	4

R811-S1...-10...101シリーズ

1列 ピン数 2~64 標準ピン数 64

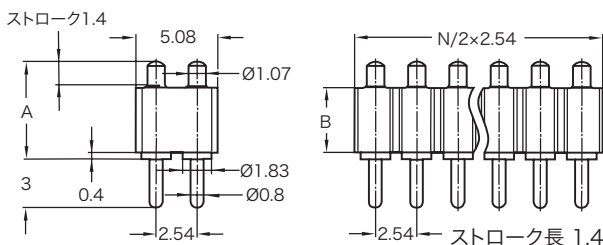


メッキ仕上げ		ピン数	
パレル	ピストン	64ピン	任意のピン数
0.25μm 金	0.5μm 金	R811-S1-064-10-YYY	R811-S1-xxx-10-YYY

xxxにピン数を入れて下さい。2~64ピン。
 YYYに長さコードを入れて下さい。
 例: R811-S1-064-10-014

R813-S1...-10...101シリーズ

2列 ピン数 4~72 標準ピン数 72

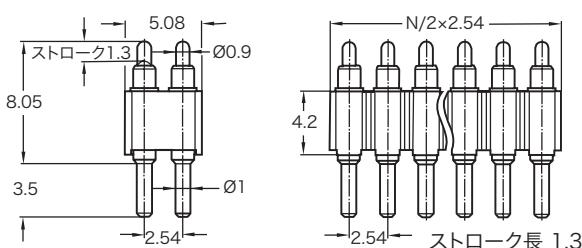


メッキ仕上げ		ピン数	
パレル	ピストン	72ピン	任意のピン数
0.25μm 金	0.5μm 金	R813-S1-072-10-YYY	R813-S1-xxx-10-YYY

xxxにピン数を入れて下さい。4~72ピン。
 YYYに長さコードを入れて下さい。
 例: R813-S1-072-10-014

R813-SS...-10-474101シリーズ

2列 ピン数 4~64 標準ピン数 64



メッキ仕上げ		ピン数	
パレル	ピストン	64ピン	任意のピン数
0.5μm 金	0.5μm 金	R813-SS-064-10-474	R813-SS-xxx-10-474

xxxにピン数を入れて下さい。4~64ピン。
 例: R813-SS-064-10-474