

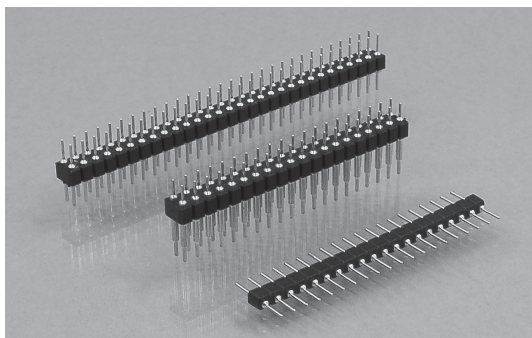


R350 R450  
R351 R451

# PCBコネクタ2.54mm

PRECI-DIP

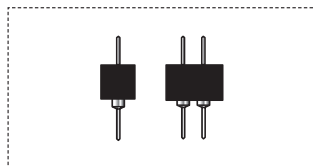
(寸法単位:mm)



ピンコネクタ  
ハンダ付タイプ

**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)

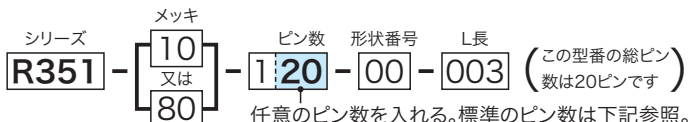


適合レセプタクルシリーズ  
R351/R451: R310/R410/R311/R411/R314/  
R414/R315/R415/R316/R416/R346/R446/  
R399/R499/R801/R803/R805  
R350/R450: R322/R422/R323/R423/  
R326/R426/R712/R714



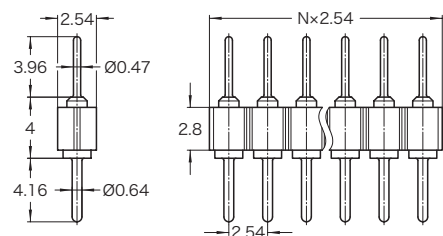
任意のピン数にカットして販売。  
下記の標準ピン数以外をご希望される  
場合の型番は、ピン数を変更するだけ  
です。

**型番  
構成例**



## R350シリーズ

1列 ピン数 2~64

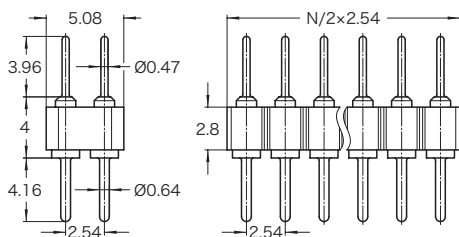


メッキ仕上げ	ピン数		
ピン	20ピン	32ピン	64ピン
0.25µm金	R350-10-120	R350-10-132	R350-10-164
純錫	R350-80-120	R350-80-132	R350-80-164

■R350シリーズはØ0.47mmのピンヘッダーを有したシングルインライン・ストリップで、基板と基板の接続やジャンパー用のヘッダーなどに幅広く使用されます

## R450シリーズ

2列 ピン数 4~72

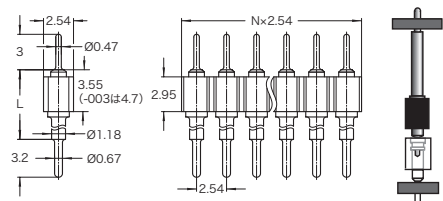


メッキ仕上げ	ピン数		
ピン	20ピン	32ピン	64ピン
0.25µm金	R450-10-220	R450-10-232	R450-10-264
純錫	R450-80-220	R450-80-232	R450-80-264

■R450シリーズはR350シリーズと同じピンを使用しているダブルインライン・ストリップです

## R351シリーズ

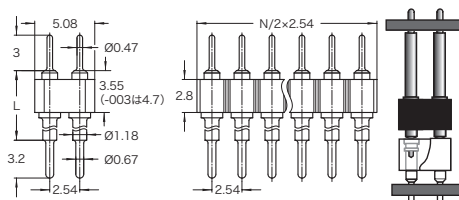
1列 ピン数 3~64



メッキ仕上げ	L長 (mm)	ピン数		
ピン	(mm)	20ピン	32ピン	64ピン
0.25µm金	6.2	R351-10-120-00-003	R351-10-132-00-003	R351-10-164-00-003
純錫	6.2	R351-80-120-00-003	R351-80-132-00-003	R351-80-164-00-003
0.25µm金	8.4	R351-10-120-00-004	R351-10-132-00-004	R351-10-164-00-004
純錫	8.4	R351-80-120-00-004	R351-80-132-00-004	R351-80-164-00-004
0.25µm金	15.3	R351-10-120-00-005	R351-10-132-00-005	R351-10-164-00-005
純錫	15.3	R351-80-120-00-005	R351-80-132-00-005	R351-80-164-00-005

## R451シリーズ

2列 ピン数 4~72



メッキ仕上げ	L長 (mm)	ピン数		
ピン	(mm)			64ピン
0.25µm金	6.2	—	—	R451-10-264-00-003
純錫	6.2	—	—	R451-80-264-00-003
0.25µm金	8.4	—	—	R451-10-264-00-004
純錫	8.4	—	—	R451-80-264-00-004
0.25µm金	15.3	—	—	R451-10-264-00-005
純錫	15.3	—	—	R451-80-264-00-005