

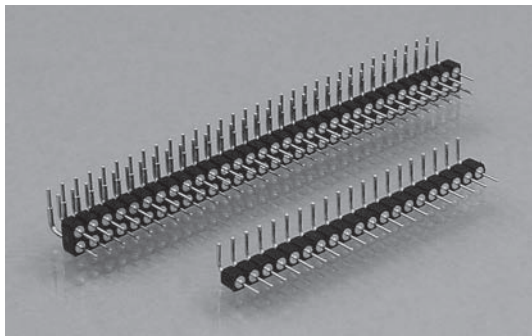


R399 R499

PCBコネクタ2.54mm

PRECI-DIP

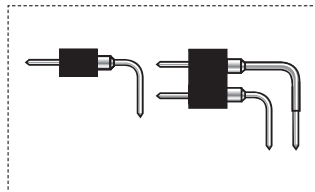
(寸法単位:mm)



直角型ピンコネクタ
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)

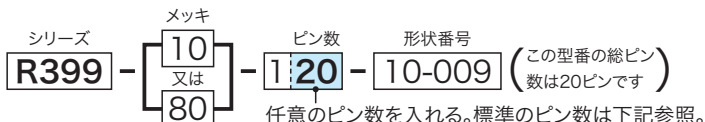


適合レセプタクルシリーズ
R310/R410/R311/R411/R314/R414/R315/
R415/R316/R416/R322/R422/R323/R423/
R326/R426/R346/R446/R399/R499/R712/
R714/R801/R803/R805



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。

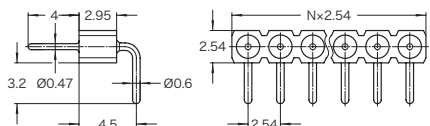
型番
構成例



R399...10-009シリーズ

直角型 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	R399-10-120-10-009	R399-10-132-10-009	R399-10-164-10-009
純錫	R399-80-120-10-009	R399-80-132-10-009	R399-80-164-10-009

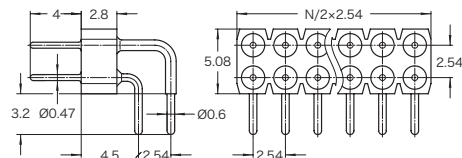


■直角型シングルインラインピンヘッダーで、基板と基板を直角に接続するのに有効です。またソケットの形状により水平に接続することも可能です

R499...10-009シリーズ

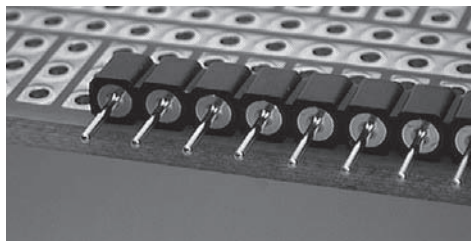
直角型 1列 ピン数 4~72

メッキ仕上げ	ピン数		
ピン	20ピン	32ピン	64ピン
0.25µm 金	R499-10-220-10-009	R499-10-232-10-009	R499-10-264-10-009
純錫	R499-80-220-10-009	R499-80-232-10-009	R499-80-264-10-009



■直角型ダブルインラインピンヘッダー

基板と基板を垂直及び水平に接続するライトアングルヘッダー



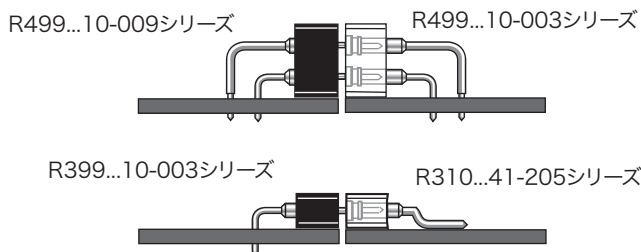
シングルインラインの
基板実装



ダブルインラインの
基板実装

基板の接続例 (下の例以外に様々な組合せが出来ます)

水平の取付



垂直の取付

