2.54mmピッチで巾が5.08、7.62、10.16mmの部分を連結してショートする事が出来ます。(例、ICの部分)

ワンタツチで最大20ラインの信号切替えができます。

高さは2mm、色々な使い方で御利用下さい。

材質

ピン部......ベリリウム銅 ニッケル下地金メッキ

樹脂部.....PBT樹脂(UL94V-0)

定格電流.....1A

定格電圧.....125V AC,DC

接触抵抗.....50m 以下

絶縁抵抗.....500M 以上

絶縁耐圧.....1000V AC,DC1分間

プリント板適合スルーホール穴......0.85~0.90 TH仕上り径

プリント板適合板厚.....0.8~1.6t

使用温度範囲..... - 40~ + 125

使用湿度範囲.....0~85%RH(但し結露しないこと。)

使用回数......50回以下(同一スルーホール穴に対して)

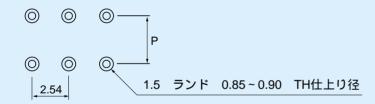
挿抜力(1ピン当り)

スルーホール穴挿入力抜去力0.85600g以下100g以上0.9300g以下30g以上

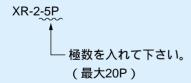
品番

品番	Р	Α	В
XR-2	5.08	4.58	9.08
XR-3	7.62	7.12	11.62
XR-4	10.16	9.66	14.16

推奨ランド径



御注文方法



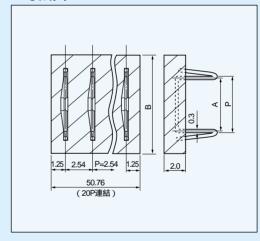
206ページの使用上の御注意を読んで御利用下さい。



使用例



寸法図



使用上の御注意

連結数が多い場合、抜くのに 相当な力が必要です。 片側を上げてから抜くように して下さい。