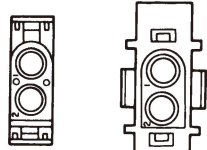


# 高電流用メイテンロック・コネクタ

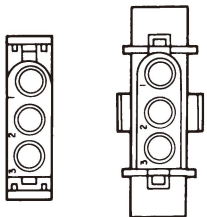
## ハウジング

材質：94V-2 ナイロン、自然色

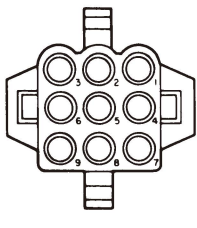
回路番号の配列（裏側）



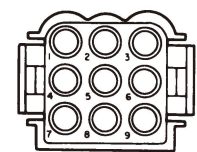
プラグ      キャップ



プラグ      キャップ



プラグ

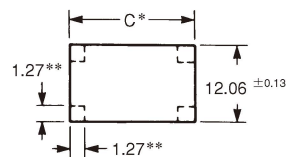


キャップ

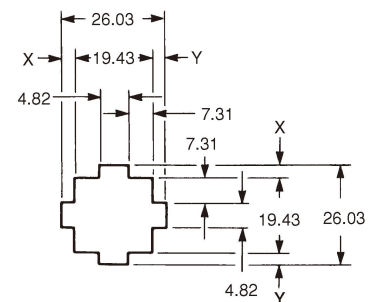
## パネル切抜寸法

2 極（キャップ側）

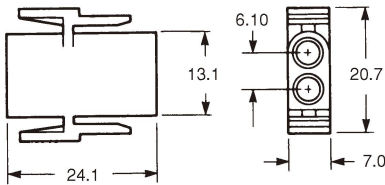
3 極（キャップ側）



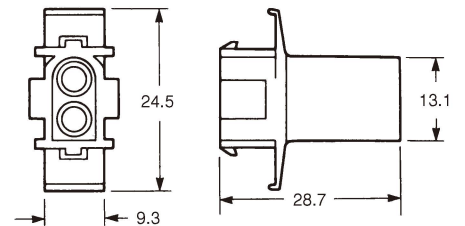
9 極（プラグ側）



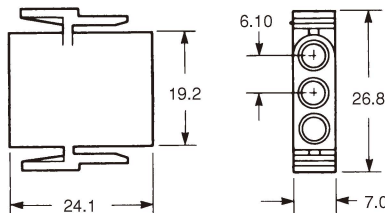
## 2、3および9極 パネル取付



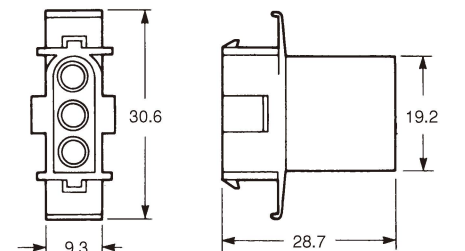
ソケット・ハウジング（プラグ）  
型番：1-350344-0  
794699-1（高温用、黒色、150℃）



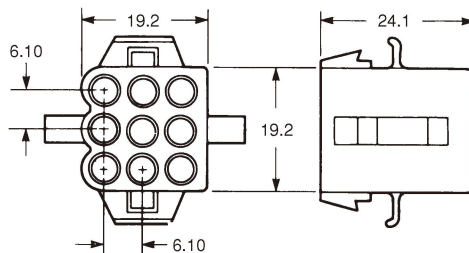
ピン・ハウジング（キャップ）  
型番：1-350345-0



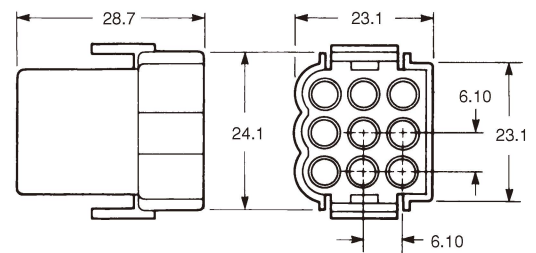
ソケット・ハウジング（プラグ）  
型番：1-350346-0



ピン・ハウジング（キャップ）  
型番：1-350347-0  
794061-1（高温用、黒色、150℃）



ソケット・ハウジング（プラグ）  
型番：1-480672-0



ピン・ハウジング（キャップ）  
型番：1-480673-0  
794683-1（高温用、黒色、150℃）

\*C = 2 極 18.42    3 極 24.51

\*\*ハウジングをパネルに装填する場合、ガタツキをなくすため、オプションとして1.27mm角の四隅（点線部）を残した状態で切抜くことも可能です。

注：1. 適用パネル厚は1.02~1.78mm。

2. XおよびY寸法は相互に0.13mm以内でなければならない。

3. ハウジングは、パネル穴あけと同じ方向から挿し込まれるようにする。