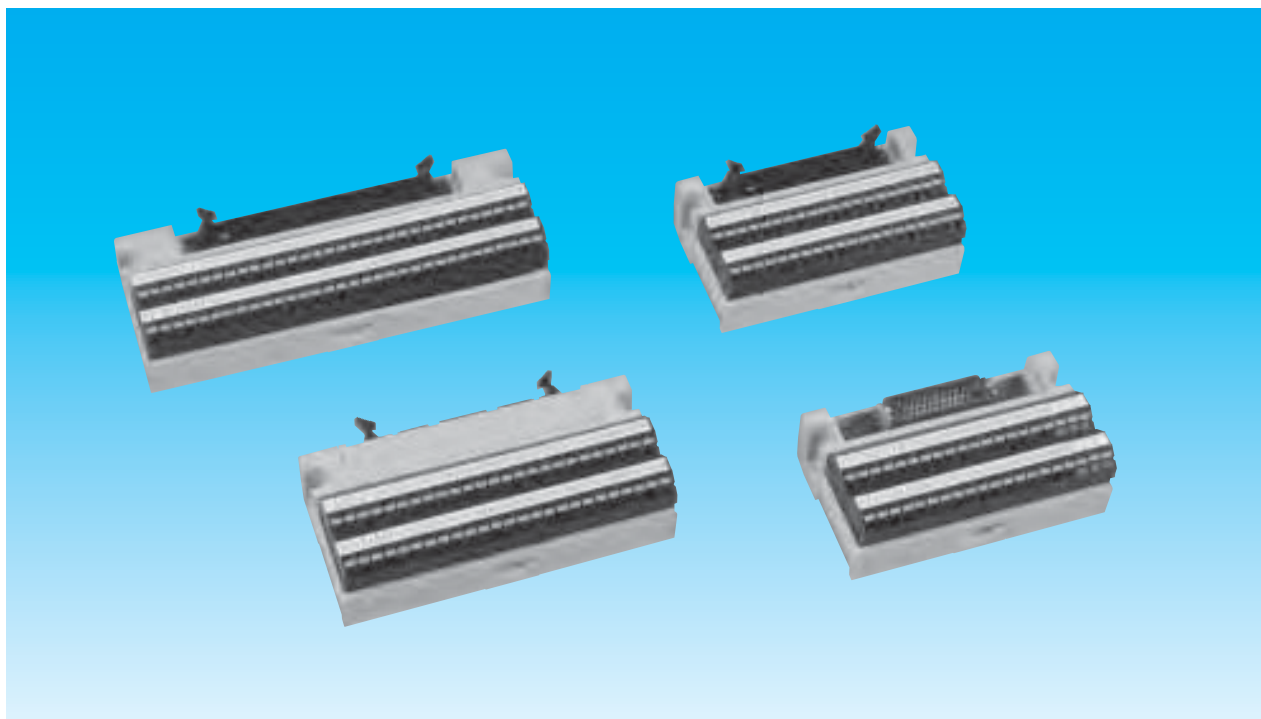


# PM5DWseries

PM5DW



## ■特長

- 端子台を2列に配置することにより全長寸法が1/2になるハーフサイズタイプです。
- 極数は34極、37極、40極、50極、64極の5種類から選択できます。
- コネクタの取り付け方向は垂直タイプ、水平タイプおよび裏面タイプの3種類。(裏面タイプはDINレールに搭載できません。)

## ■ご注文に際して

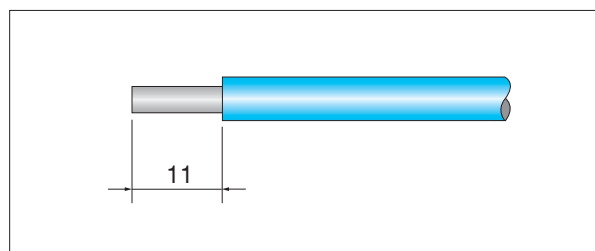
**PM5DW - 40 V 6**  
基本形式      ① ② ③

- ① 端子台極数                   : 34,37,40,50,64  
 ② コネクタ取り付け方向: V…垂直タイプ  
                                   H…水平タイプ  
                                   B…裏面タイプ  
 ③ 搭載コネクタ               : 形式記号  
 (14ページの「搭載コネクタ一覧表」よりご選択ください。)

## ■一般仕様

端子台極数	34,37,40,50,64
端子ピッチ	5.0mm
適合電線	単線:φ1.6mm より線:1.25mm <sup>2</sup>
定格電圧	125V
定格電流	1A
商用周波耐電圧 (50/60Hz)	AC500V・1分間(充電部相互間) AC2000V・1分間(対アース間)
絶縁抵抗	1000MΩ以上 充電部—アース間 (DC500Vメガ)
耐振動性	10~55Hz/複振幅1.5mm
耐衝撃性	491m/s <sup>2</sup> (50G) 以上
周囲温度(動作)	-20~+55℃
周囲温度(保管)	-25~+85℃
相対湿度	45~85% R.H.
電線引抜強度	50N
取り付け方法	DINレールまたは直接取り付け
操作用適合工具	マイナスドライバ (刃幅:2.6mm 軸径:φ3)

## ■電線のストリップ長

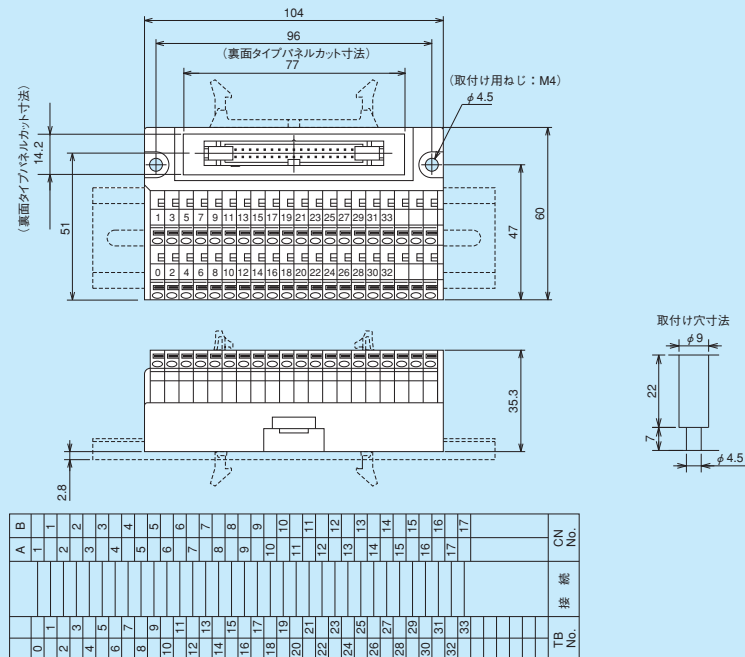


# スクリーンレス式5.0mmピッチ 2列タイプ

PM5DW

## 標準コネクタ搭載タイプ

### PM5DW-34V/H/B

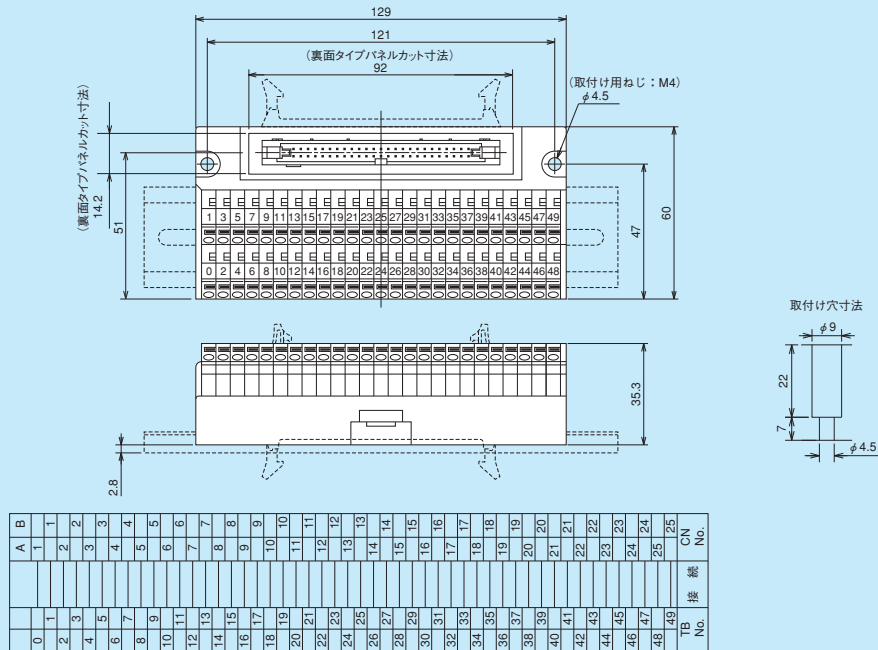


# PM5DWseries

PM5DW

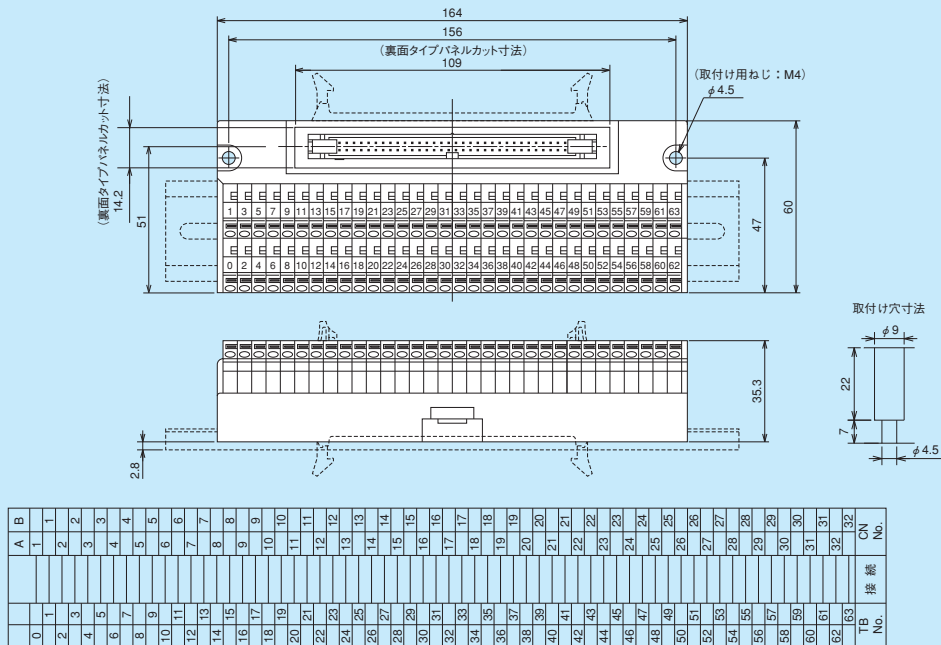
## 標準コネクタタイプ

### PM5DW-50V/H/B



※裏面タイプはコネクタピンの内側列と外側列を入れ替えます。

### PM5DW-64V/H/B



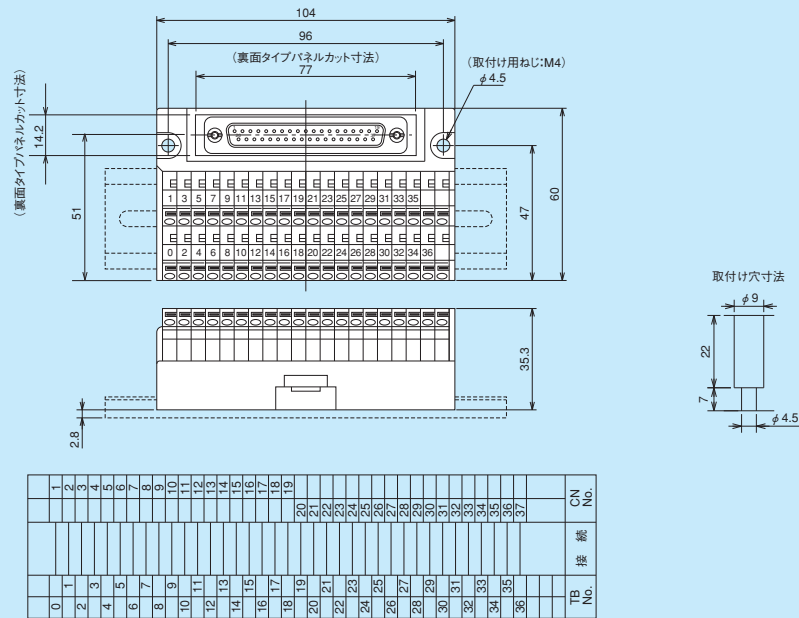
※裏面タイプはコネクタピンの内側列と外側列を入れ替えます。

# スクリーンレス式5.0mmピッチ 2列タイプ

PM5DW

## D サブコネクタタイプ

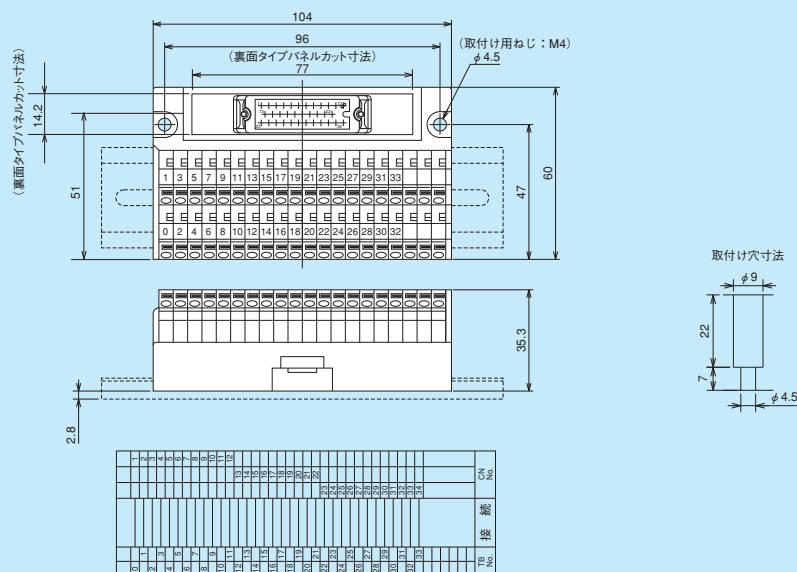
PM5DW-37V3A/B3A (JAE 製コネクタ形式 : DC-37P-T-N)  
PM5DW-37V4A/B4A (ヒロセ製コネクタ形式 : SDCB-37P)



\*幅寸法が43mmとなる「1列タイプ」もご用意いたしております。詳しくは19ページをご覧ください。

## 本多通信工業製 MR 形コネクタタイプ

PM5DW-34V8/B8 (雄コネクタ形式 : MR-34RMD2)  
PM5DW-34V8-F/B8-F (雌コネクタ形式 : MR-34RFD2)



\*幅寸法が43mmとなる「1列タイプ」もご用意いたしております。詳しくは20ページをご覧ください。

PM5DW

## ■本多通信工業製 MR 形コネクタタイプ

PM5DW-50V8/B8 (雄コネクタ形式：MR-50RMD2)

PM5DW-50V8-F/B8-F(雌コネクタ形式：MR-50RFD2)

