







# 【形式構成】

# **PCN7**□-2M□□

使用圧着端子タイプ 無···Y形圧着端子 R…丸形圧着端子

極数 20…20極 34…34極

コネクタ端子形状 A…オス

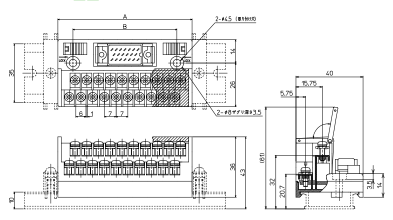
50…50極





# 【寸法図】

## PCN7-2M



形式	A寸法	B寸法
PCN7-2M20A	80	62
PCN7-2M20B	80	62
PCN7-2M34A	128	108
PCN7-2M34B	128	108
PCN7-2M50A	184	144
PCN7-2M50B	184	144

形式	搭載コネクタメーカー/形式	海外規格	質量	標準価格(税抜)
PCN7-2M20A	本多通信工業: MR-20RMD2 (+) (オス)	TÜV	約78g	3,740円
PCN7-2M20B	本多通信工業: MR-20RFD2 (+) (メス)	TÜV	約80g	3,900円
PCN7-2M34A	本多通信工業: MR-34RMD2 (+) (オス)	TÜV	約124g	4,820円
PCN7-2M34B	本多通信工業: MR-34RFD2 (+) (メス)	TÜV	約127g	5,040円
PCN7-2M50A	本多通信工業: MR-50RMD2 (+) (オス)	TÜV	約178g	7,320円
PCN7-2M50B	本多通信工業: MR-50RFD2 (+) (メス)	TÜV	約182g	8,240円

# 【一般仕様】

定格絶縁電圧	AC DC125V						
定格通電電流	1A						
絶縁抵抗	100MΩ以上 DC500Vメガ						
耐電圧	AC600V / 1分間						
適合電線	1.25mm² / MAX						
端子ネジ	PCN7 M3×9.5L						
	PCN7R M3×7L						
締付トルク	1.2N•m						
周囲温度	−15℃~+60℃ (氷結又は結露しないこと)						
	(小心人は心路しないこと)						

## 適合圧着端子





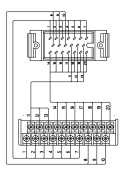


# 【記名板•結線図】

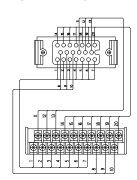
#### PCN7-2M20 ☐



### **PCN7-2M20A**



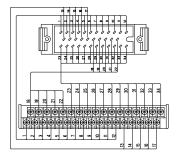
### **PCN7-2M20B**



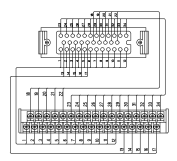
#### PCN7-2M34□

18	3 1	9 2	20 2	1 2	22 2	23 2	4 2	5 2	6 2	7 2	8 2	9 3	0 3	1 3	2 3	3	34
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	ZM3¢

### **PCN7-2M34A**



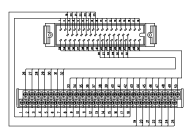
#### **PCN7-2M34B**



## PCN7-2M50



## **PCN7-2M50A**



## PCN7-2M50B

