

# PCN7□-1□20



## 【形式構成】

### PCN7□-1□20

**使用圧着端子タイプ**

無…Y形圧着端子  
R…丸形圧着端子

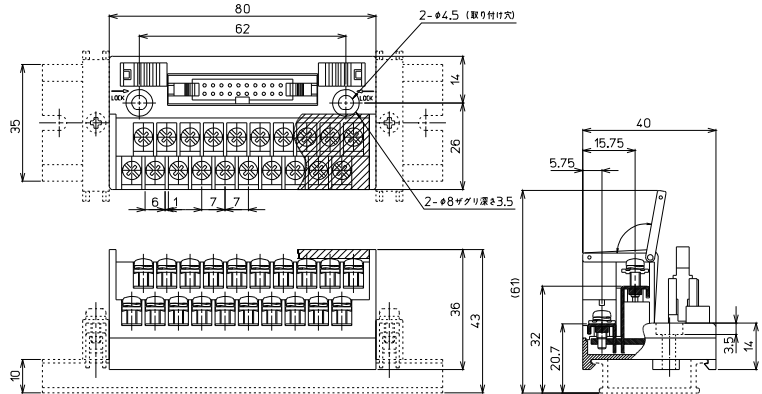
**搭載コネクタ**

H…MIL/ヒロセ電機  
T…MIL/オムロン  
J…MIL/日本航空電子工業



## 【寸法図】

### PCN7-1□20



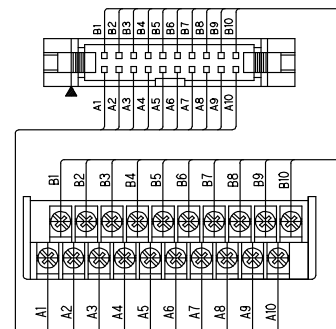
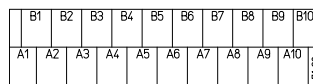
形式	搭載コネクタメーカー/形式	海外規格	質量	標準価格(税抜)
PCN7-1H20	ヒロセ電機: HIF3BA-20PA-2.54DSA (63)	UL, TÜV	約76g	3,720円
PCN7-1T20	オムロン: XG4A-2031	UL/cUL, TÜV	約77g	3,720円
PCN7-1J20	日本航空電子工業: PS-20PE-D4T1-LP1	TÜV	約86g	3,720円

## 【一般仕様】

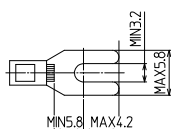
定格絶縁電圧	AC DC125V
定格通電電流	1A
絶縁抵抗	100MΩ以上 DC500Vメガ
耐電圧	AC600V / 1分間
適合電線	1.25mm <sup>2</sup> / MAX
端子ネジ	PCN7 M3×9.5L PCN7R M3×7L
締付トルク	1.2N・m
周囲温度	-15℃~+60℃ (氷結又は結露しないこと)

## 【記名板・結線図】

### PCN7-1□20



## 適合圧着端子



※接続ケーブルはP706参照