

コモン端子台 / スプリングロック式 / PCXVシリーズ

PCXV-COM□

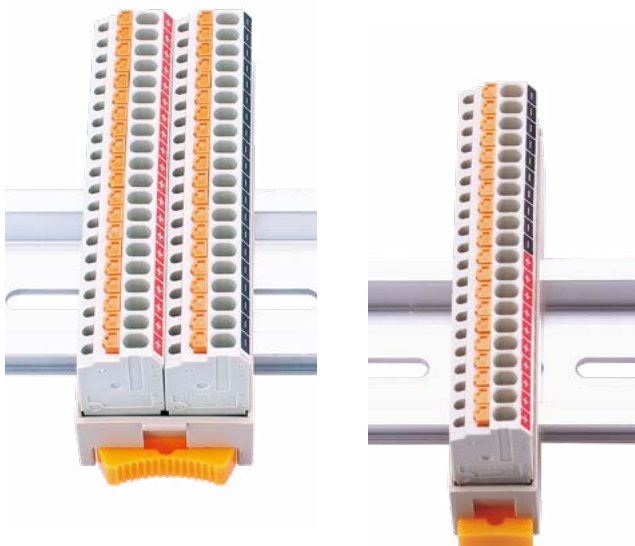


【形式構成】

PCXV-COM□

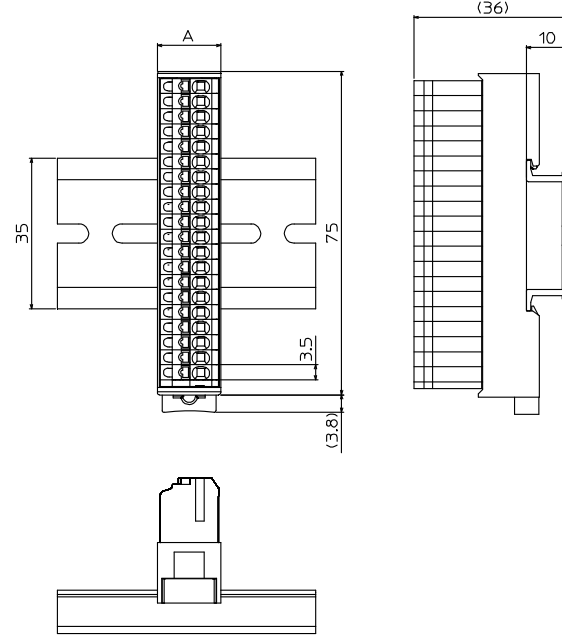
仕様

20…20極 右側-COM10P / 左側+COM10P
20P…20極 全極+COM
20N…20極 全極-COM
40…40極 右側-COM / 左側+COM
40P…40極 全極+COM
40N…40極 全極-COM



【寸法図】

PCXV-COM□



形 式	A寸法
PCXV-COM20	14.8
PCXV-COM40	28.5

形 式	海外規格	質量	標準価格(税抜)
PCXV-COM20			
PCXV-COM20P		約34g	2,850円
PCXV-COM20N	UL/cUL,TÜV		
PCXV-COM40			
PCXV-COM40P		約64g	4,260円
PCXV-COM40N			

【一般仕様】

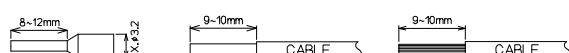
定格絶縁電圧	AC DC125V
定格通電電流	10A
絶縁抵抗	100MΩ以上 DC500Vメガ
耐電圧	AC500V / 1分間
周囲温度	-15°C~+60°C (氷結又は結露しないこと)
相対湿度	45~85%

適合電線

フェルール
0.14㎟~0.75㎟
AWG26~AWG18
DIN46228-4準拠

単線
 $\phi 0.5\text{~} \phi 1.3$

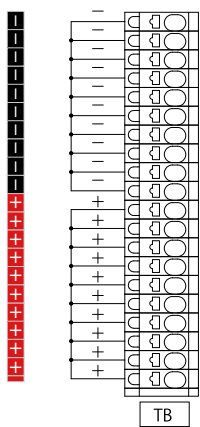
より線
0.08㎟~1.5㎟
AWG28~AWG16



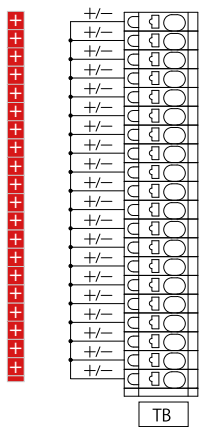
※注意：単線・より線の絶縁被覆外径 $\phi 3.2$ 以上の電線は使用できません。
フェルール(棒圧着端子)の使用方法は各メーカーの指示に従うこと。

【記名板・結線図】

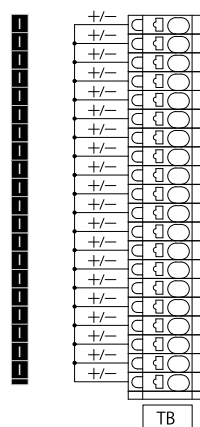
PCXV-COM20



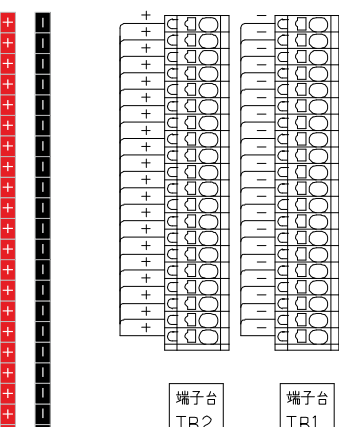
PCXV-COM20P



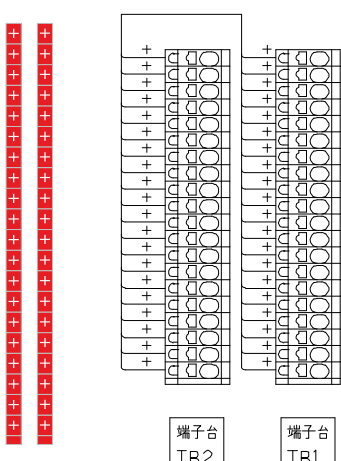
PCXV-COM20N



PCXV-COM40



PCXV-COM40P



PCXV-COM40N

