

# PCX-COM



## 【形式構成】

### PCX-COM

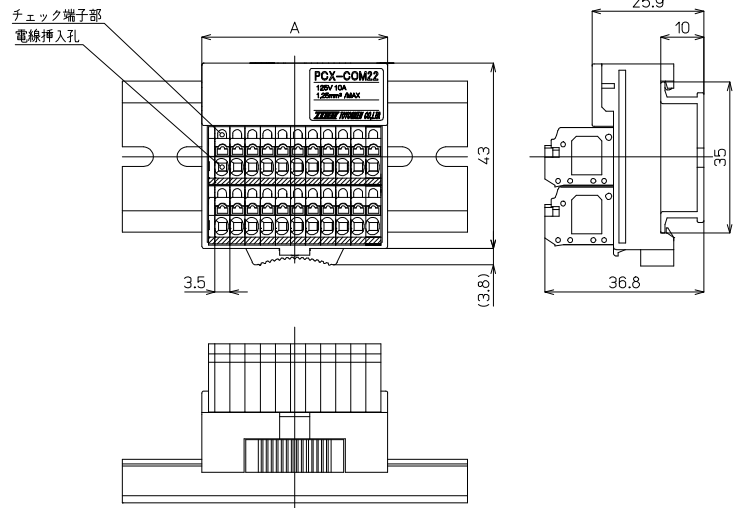
**仕様**

- 22…22極 下段-COM / 上段+COM
- 22P…22極 全極+COM
- 22N…22極 全極-COM
- 36…36極 下段-COM / 上段+COM
- 36P…36極 全極+COM
- 36N…36極 全極-COM



## 【寸法図】

### PCX-COM22



形式	A寸法
PCX-COM22	43
PCX-COM36	67.5

形式	海外規格	質量	標準価格(税抜)
PCX-COM22	UL/cUL,TÜV	約45g	3,100円
PCX-COM22P			
PCX-COM22N			
PCX-COM36	UL/cUL,TÜV	約69g	4,070円
PCX-COM36P			
PCX-COM36N			

## 【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

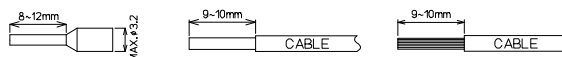
0.14mm<sup>2</sup>~0.75mm<sup>2</sup>  
AWG26~AWG18  
DIN46228-4準拠

### 単線

φ0.5~φ1.3

### より線

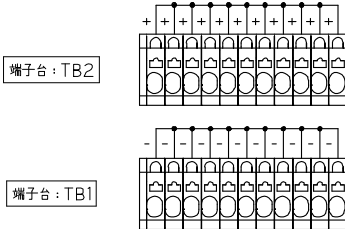
0.08mm<sup>2</sup>~1.5mm<sup>2</sup>  
AWG28~AWG16



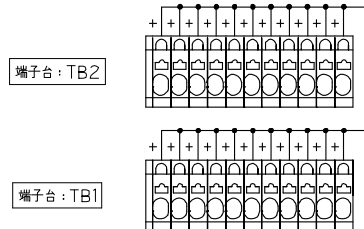
※注意：単線・より線の絶縁被覆外径φ3.2以上の電線は使用できません。  
フェルール(棒圧着端子)の使用方法は各メーカーの指示に従うこと。

## 【記名板・結線図】

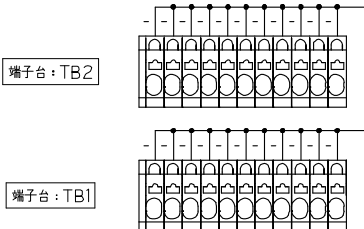
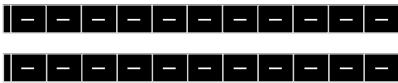
### PCX-COM22



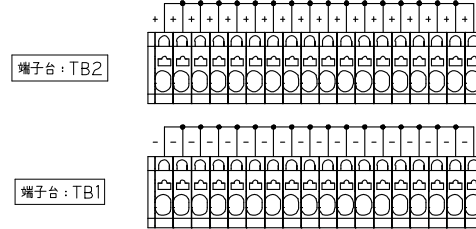
### PCX-COM22P



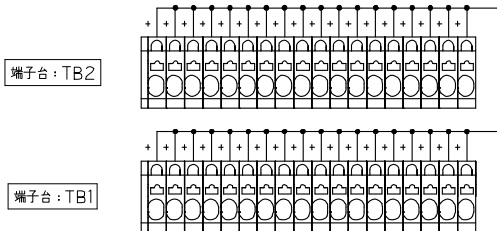
### PCX-COM22N



### PCX-COM36



### PCX-COM36P



### PCX-COM36N

