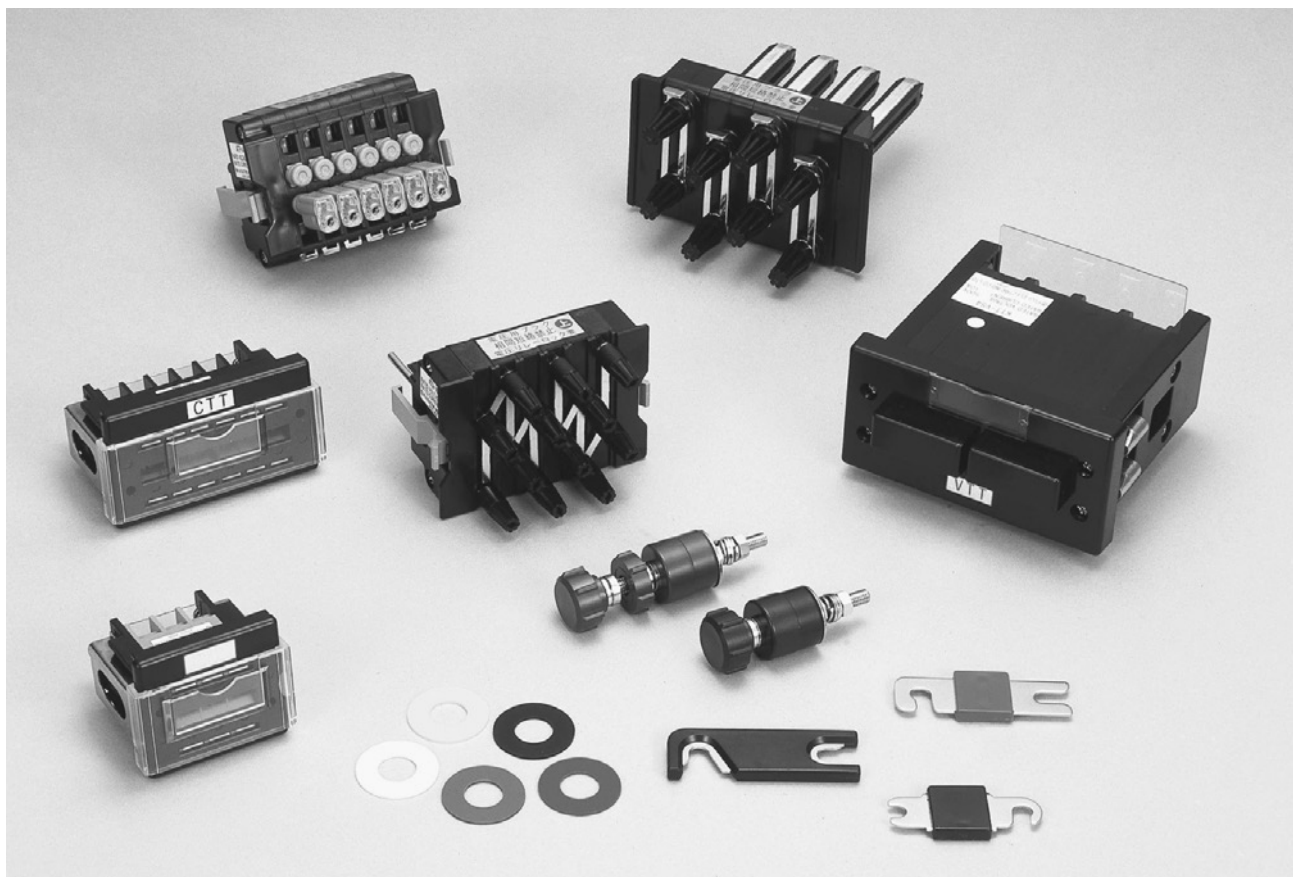


# 試験用端子



## 特長

### ■指示較正や試験作業の簡略化

計器や継電器を接続した状態で、指示較正や試験が行えるため、作業が大幅に省力化されます。

### ■幅広い用途

5Aから30Aまでの電流容量と仕様目的に応じてスタッド式や挿入式など用途は豊富です。

### ■安全な構造

CT回路用は回路が開放しない構造になっており、挿入式はPT、CT回路用とも誤挿入防止構造になっていますので安全です。

### ■高絶縁性、難燃性

ハウジングの材料は、高性能エンジニアリングプラスチックを使用していますので絶縁性、難燃性、耐衝撃性にすぐれています。

### ■熱帯地域向保護処理

熱帯地域のきびしい気候条件下での使用に耐えられるように特別な保護処理を施した製品も用意しています。定格・性能および寸法などは標準製品と同じです。

## 仕様（定格・性能）

仕様	形式	B形	K形	A形
定格絶縁電圧		250V	500V	250V
定格通電電流		10A ※	10A	5A
最大接続電線		8mm <sup>2</sup>	5.5mm <sup>2</sup>	2mm <sup>2</sup>
耐電圧		AC2,500V/1分間		AC2,000V/1分間
雷インパルス		±7kV以上/1.2/50μs		±3kV以上/1.2/50μs
使用周囲温度		-5~+40℃		-25~+65℃
絶縁抵抗		絶縁抵抗計 (DC1,000V) 1,000MΩ		絶縁抵抗計 (DC500V) 1,000MΩ以上
過負荷耐量		AC200A/1秒		

※一般貫通端子台としての使用電流：30A（準拠規格により定格が異なります）

## 形式構成

[B形試験用端子]

### B-PTT B ネットタイ

基本形式

記号	構造/用途
PTT	一段構造
CTT	二段構造
C	カバー(無色透明)
SV	短絡片
SB	
LB	

記号	マンセル近似色	色
4/1.5	7.5BG4/1.5	青緑(灰)
3/3.5	7.5BG3/3.5	青緑
R	7.5R4.5/14	赤
Y	2.5Y8/12	黄
B	N1.5	黒

記号	仕様
なし	標準仕様
ネットタイ	熱帯仕様

[K形試験用端子]

### K TT-A W 3-B M MR

基本形式

テストターミナル

記号	前面カバー
なし	取外構造
M	スライド構造

記号	仕様
なし	標準仕様
MR	熱帯仕様

用途	
記号	仕様
A	電流用
V	電圧用

構造	
記号	接触部構造
S	接触子一重構造(電圧用のみ)
W	接触子二重構造

記号	マンセル近似色	色
4/1.5	7.5BG4/1.5	青緑(灰)
B	N1.5	黒

記号	極数	記号	極数
1	1極(電流用のみ)	4	4極
2	2極	6	6極
3	3極	8	8極(電流用のみ)

※前面カバースライド構造は、1極タイプのラインナップしておりません。

[K形試験用プラグ]

### K TP-A 3 MR

基本形式

記号	仕様
なし	標準仕様
MR	熱地仕様

記号	プラグ先端導電部
TP	短仕様
TQ	長仕様

用途	
記号	仕様
A	電流用
V	電圧用

記号	極数	記号	極数
1	1極(電流用のみ)	4	4極
2	2極	6	6極
3	3極	8	8極(電流用のみ)

[A形試験用端子,A形試験用プラグ]

### A TT-A 3

基本形式

記号	仕様
TT	テストターミナル
TP	テストプラグ
TQ	テストプラグ(ねじ式)

記号	仕様
A	電流用(回路開放防止)
V	電圧用(電源混触防止)
VL	電圧用(回路開放防止)

記号	極数	記号	極数
2	2極	6	6極
3	3極	8	8極
4	4極		

●スタッド式

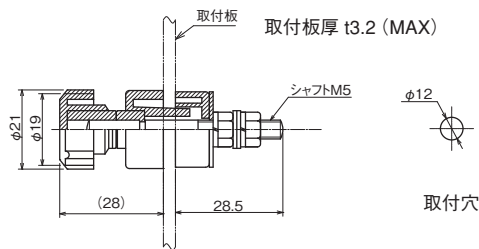
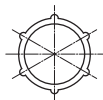


試験用端子

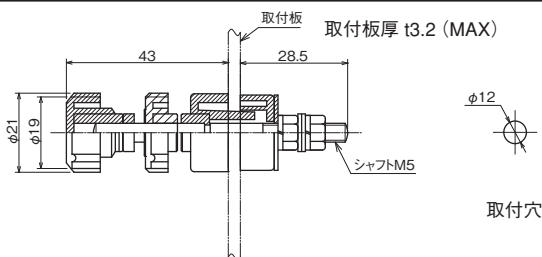
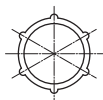
# B形

## 標準仕様品

### B-PTT



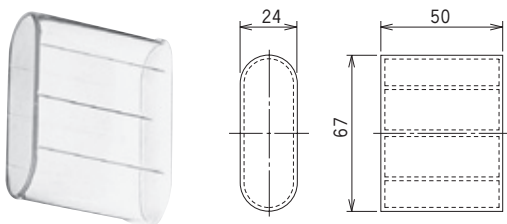
### B-CTT



## アクセサリ (別売)

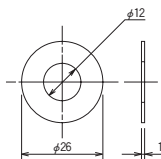
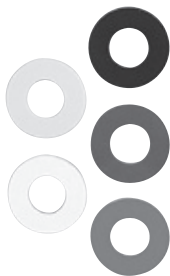
### 保護カバー(表面)

#### ●Bカバー [B-C]



※Bカバーは40mmピッチで本体を取り付けた場合にご使用いただけます。  
またショートバーのB-LBを取り付けた場合は、Bカバーの取り付けはできません。

### カラーリング

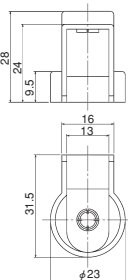


色	形式名
青	Bカラーリング BL
白	Bカラーリング W
赤	Bカラーリング R
黄	Bカラーリング Y
黒	Bカラーリング B
緑	Bカラーリング G

(販売単位:100)

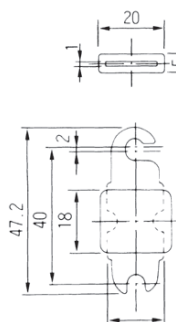
### 保護カバー(裏面)

#### ●B-CVB



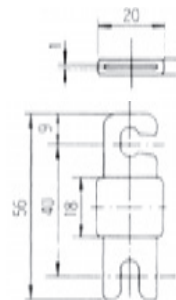
### ショートバー

#### ●B-SV



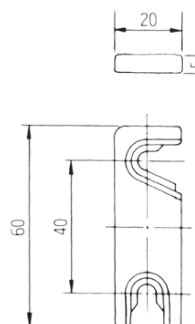
形式	記号	色(マンセル近似色)
B-SV	4/1.5	7.5BG4/1.5
	3/3.5	7.5BG3/3.5
	R	7.5R4.5/14
	Y	2.5Y8/12
	B	N1.5

#### ●B-SB



形式	記号	色(マンセル近似色)
B-SB	4/1.5	7.5BG4/1.5
	3/3.5	7.5BG3/3.5
	R	7.5R4.5/14
	Y	2.5Y8/12
	B	N1.5

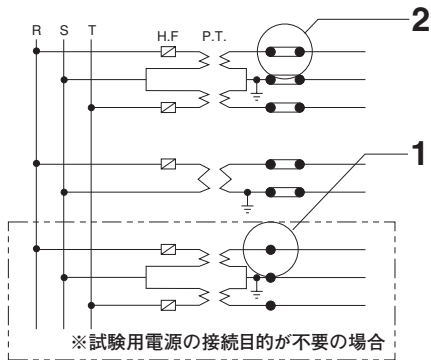
#### ●B-LB



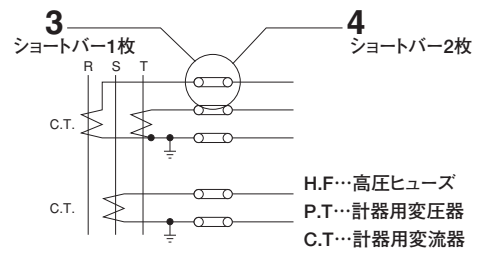
形式	記号	色(マンセル近似色)
B-LB	4/1.5	7.5BG4/1.5
	3/3.5	7.5BG3/3.5
	R	7.5R4.5/14
	Y	2.5Y8/12
	B	N1.5

## ご使用例

### PTT



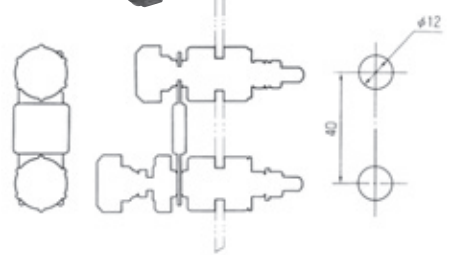
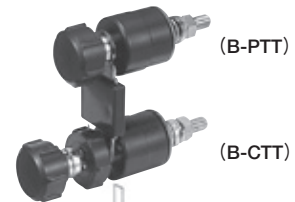
### CTT



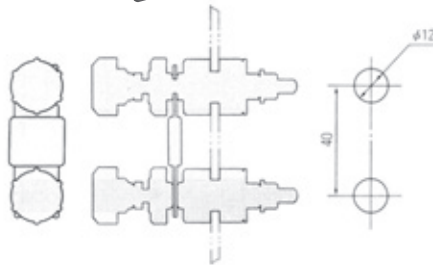
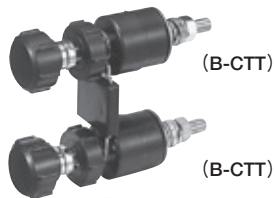
1



2



3



4

