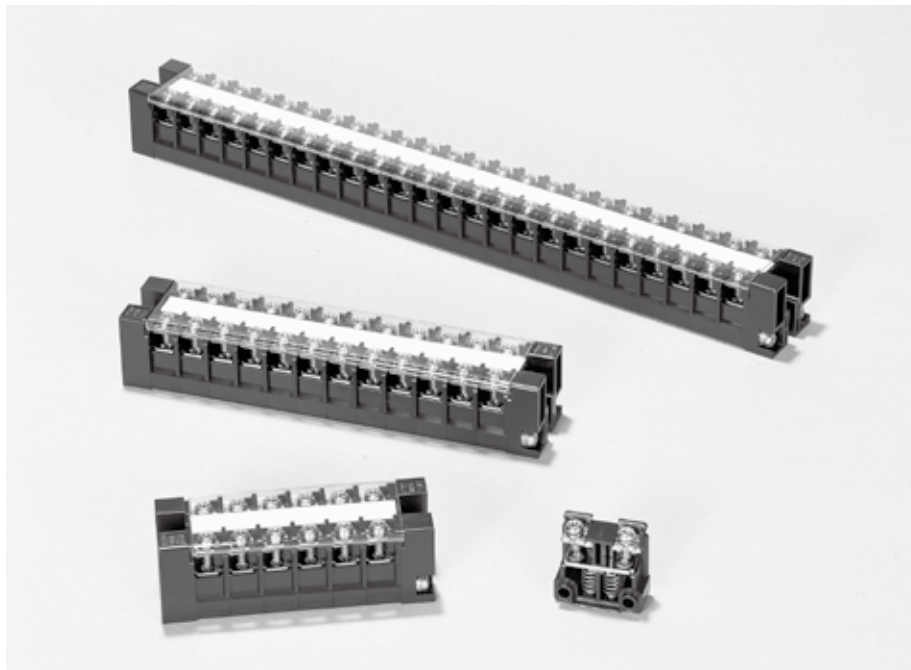




TSX形



特長

- 最小限のサイズで、ねじアップ端子台を実現しました。
- シャフト組立方式専用で、ローコスト化を実現しました。
- 基本性能はTX形に準じた設計で、スムーズなねじアップ機構です。

仕様（定格・性能）

仕様	形式	TSX-5.5
定格絶縁電圧		600V
定格通電電流		30A
最大接続電線		5.5mm ²
ねじサイズ		M4×8.5
耐電圧		AC2,500V/1分間
雷インパルス		±6kV/各様3回 (1.2/50 μs)
使用周囲温度		-20~+50℃
保存温度		-40~+85℃
使用状態（標高）		2,000m以下

端子台で注文方法

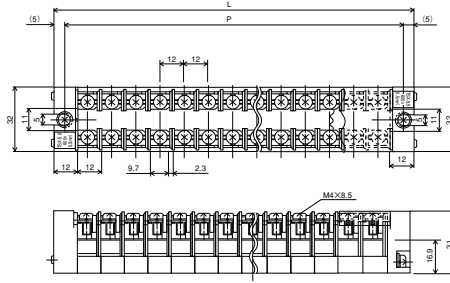
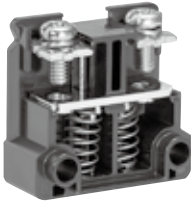
TSX形はシャフトの組立品のみの販売となりますので、下記の形式組み合わせでご注文ください。

TSX-5.5 × 12
形式名 極数

標準仕様品

TSX-5.5 (30A)

適合電線 2.0~5.5mm² (M4)

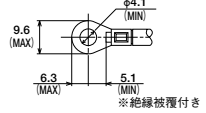


●適合アクセサリ

標準記号板 TUM-2

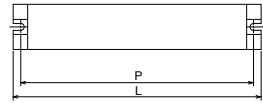
カバー TUC-1

●適合圧着端子



組立寸法表

TSX形シャフト式



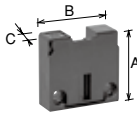
形式	2極		4極		6極		8極		10極		12極		14極		16極		18極		20極		21極		24極	
	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L
TSX-5.5	38	48	62	72	86	96	110	120	134	144	158	168	182	192	206	216	230	240	254	264	266	276	302	312

アクセサリ

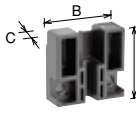
側板 (エンドプレート)

※組立品のみ販売となりますので単品販売は行いません。

●TSXE-5.5A



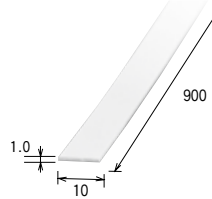
●TSXE-5.5B



形式名	TSXE-5.5A, TSXE-5.5B
A寸法	31
B寸法	32
C寸法	12

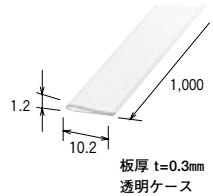
記号板 (マークバンド)

(販売単位: 100)



マークケース

(販売単位: 100)



カバー

(販売単位: 20)

●TUC-1カバー



ショートバー

(販売単位: 10)

被覆あり	2極	SB12CB-2
	12極	SB12CB-12
寸法		