

# TE Connectivity

## サーモカップルコネクタ Kタイプ



### ■特長

- Kタイプ熱電対用2極コネクタ。  
(+端子:クロメル / -端子:アルメル)
- 熱電対、補償導線の接続を飛躍的に容易にするスプリングターミナルコンセプトを採用。
- 嵌合するだけで確実なロックが可能なプッシュオンロックを採用。
- 小型、高信頼性デザインを実現。
- IP20対応。
- 嵌合後、不慮のコネクタ外れを防止する金属ロックとロックボタン形状を採用。
- フリーハンギングタイプ、パネルマウントタイプをラインナップ。

### ■用途

- 半導体製造装置
- 射出成形装置
- 各種工作機械

### ■仕様

項目	製品仕様	
熱電対タイプ	Kタイプ	
極数	2 Pos	
使用温度範囲	-20℃～220℃*	
材料	コンタクト	+側:クロメル / -側:アルメル
	ハウジング	熱可塑性樹脂、黄色
	ストレインリリーフ	ステンレススチール
ワイヤー結線方式	スプリングターミナル	
適用電線サイズ	AWG#32～#20	

\*使用温度範囲150℃-220℃で連続使用する場合、コネクタへのワイヤー再結線・再使用はできません。

品名コード	型式	詳細
39567	1-2299959-1	レセプタクルコネクタ
39568	1-2299960-1	中継タブコネクタ
39570	2-2299960-1	パネルタブコネクタ
39571	2295226-1	オープナー
39572	2295205-1	ストレインリリーフ
39573	2295225-1	グロメット