

サニタリ温度センサ

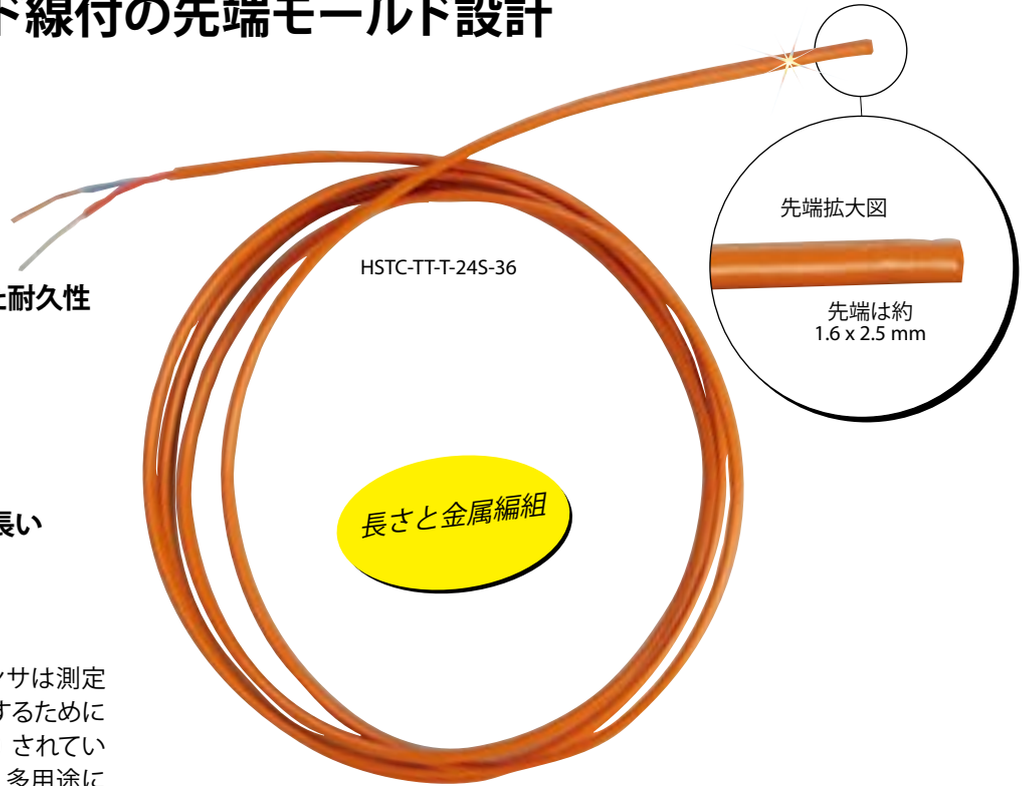
絶縁被覆付熱電対

剥き出し済みリード線付の先端モールド設計

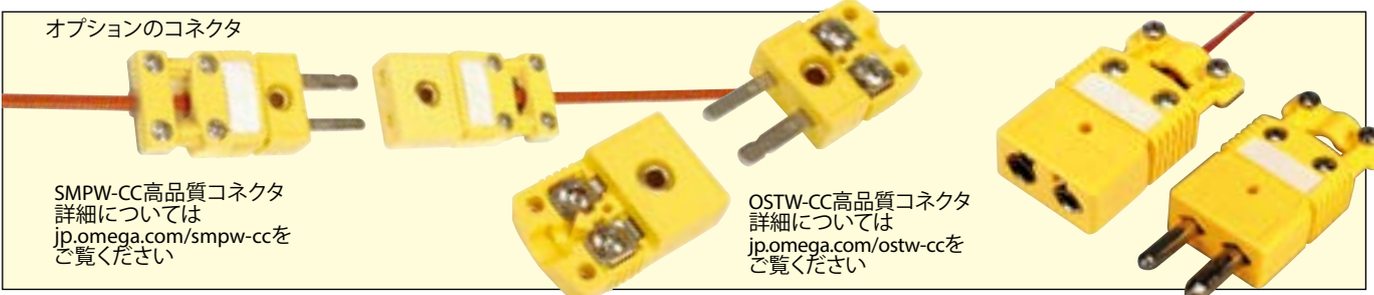


HSTCシリーズ

- 温接点モールドタイプ
- 化学薬品と油に対して優れた耐久性
- 電気絶縁結合点
- 洗浄と殺菌が容易
- 細型では高速応答を提供
- 耐熱温度 250°C
- 標準は 24 AWG の熱電対と
同材質の燃線、20 AWG の長い
燃線の選択も可能



これらの PFA 絶縁熱電対ワイヤセンサは測定温接点に継続的な PFA 保護を提供するためにセンサ先端で密封シール (モールド) されています。このユニークな設計により、多用途に適した小さく、柔軟で、電気絶縁された熱電対。



ご注文: 価格と詳細については jp.omega.com/hstc をご覧ください

型番	説明
HSTC-TT-(*)-24S-36	先端密封熱電対、1 m、端末剥き出し済み
HSTC-TT-(*)-24S-72	先端密封熱電対、2 m、端末剥き出し済み
HSTC-TT-(*)-24S-120	先端密封熱電対、3 m、端末剥き出し済み
HSTC-TT-(*)-24S-36-SMPW-CC	先端密封熱電対、1 m、高品質SMPWオスケーブルクランプ付
HSTC-TT-(*)-24S-72-SMPW-CC	先端密封熱電対、2 m、高品質SMPWオスケーブルクランプ付
HSTC-TT-(*)-24S-120-SMPW-CC	先端密封熱電対、3 m、高品質SMPWオス、ケーブルクランプ付

*タイプ J、K、T、または E を指定してください。
 追加費用で 300 mm の TT 線。フルサイズコネクタ付の熱電対をご注文の際は、型番の「SMPW」を「OSTW」に変更します。
 追加費用はかかりません。より長い 20 AWG 燃線熱電対を注文するには、型番の「24S」を「20S」と置換します。追加費用がかかります。
 注文例: HSTC-TT-K-24S-36-SMPW-CC (PFA 絶縁熱電対、タイプ K (CHROMEGA™-ALOMEGA™)、24AWG 燃線、長さ: 1 m、張力緩和装置付のミニチュアオス型コネクタ)