

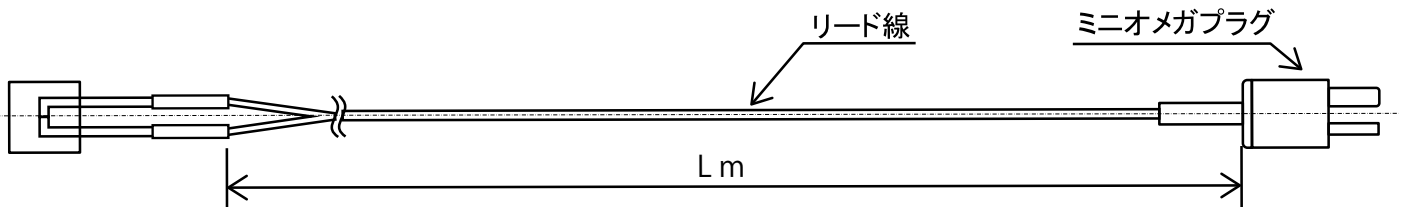
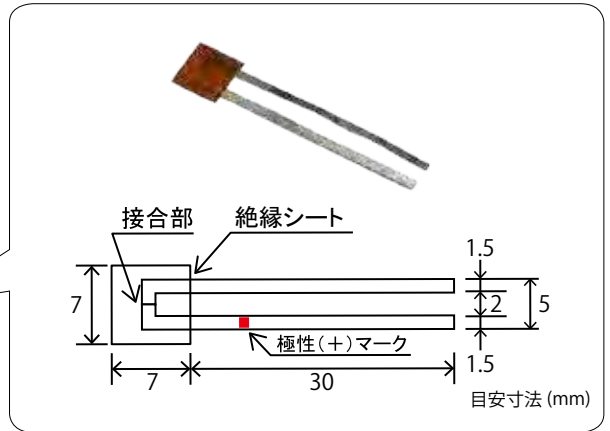
サーモカップルセンサS /サーモカップルシートS

SATOTECH

国内生産品

サーモカップルセンサS TJK-SCP07F/TJT-SCP07F

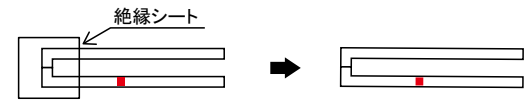
サーモカップルシートS TJK-SCP07/TJT-SCP07



※TJK-SCP07Fはリード線が付いているため、極性マークはつきません。

- ★被測物の表面に接着・貼付が可能!
※接着剤・テープ・圧着してご利用ください。
- ★厚みが薄く、応答性が速い!
(絶縁シート: 約 0.2mm、シート: 約 0.07mm)
- ★-40 ~ 200°Cで使用できる熱電対センサ!
(絶縁シートを剥がせば 300°C)

※被測温物が絶縁物の場合には絶縁シート (ポリイミド) をはがしてもご使用可能です。



使用例①

サーモカップルシート

★印の2点にサーモカップルシートを接着
熱伝導の特性を測定する

使用例②

サーモカップルシート

物体の間の温度を測定する

使用例③

サーモカップルシート

テープなどで貼り付け

型式	熱電対タイプ	シート寸法	シート材質	被覆材質	端子形状※1	リード線長※2	常用限度	特性
TJK-SCP07Fxx-y	K熱電対	7×7mm	ポリイミド	フッ素樹脂	[型式のxx部]	[型番のy部]	200°C	■ JIS 1602-1995 CLASS : 2
TJT-SCP07Fxx-y	T熱電対				P : ミニプラグ Y3: Y端子M3 Y4: Y端子M4 NP: ムキだし	1: 1m 2: 2m 3: 3m 4: 4m 5: 5m 10: 10m		

※1 端子形状の変更対応可能(P: ミニプラグ, NP: ムキだし, Y3: Y端子M3, Y4: Y端子M4, R3: 丸型端子M3, R4: 丸型端子M4など)
※2 リード線長の変更対応可能

測定器の総合商社
株式会社 佐藤商事
SATO SHOUJI INC.

〒211-0063 川崎市中原区小杉町 1-403 武蔵小杉タワープレイス 5 階

☎: 044-738-0622

FAX : 044-738-0623

<https://ureruzo.com> <https://satosokuteiki.com/>

このカタログの記載内容は 2022年 10月現在のものです。