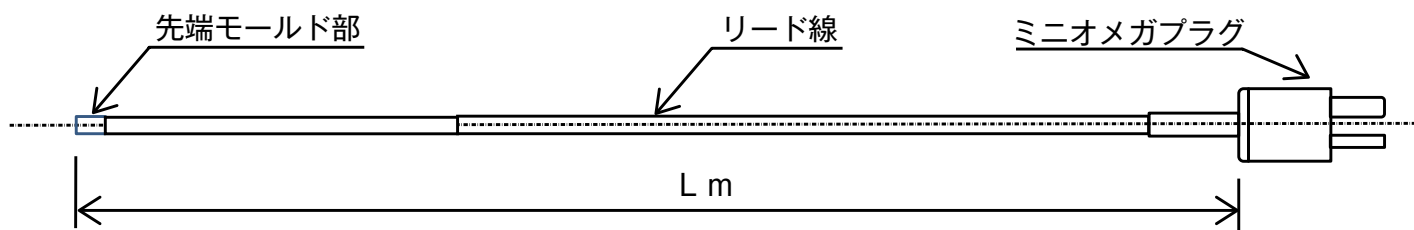
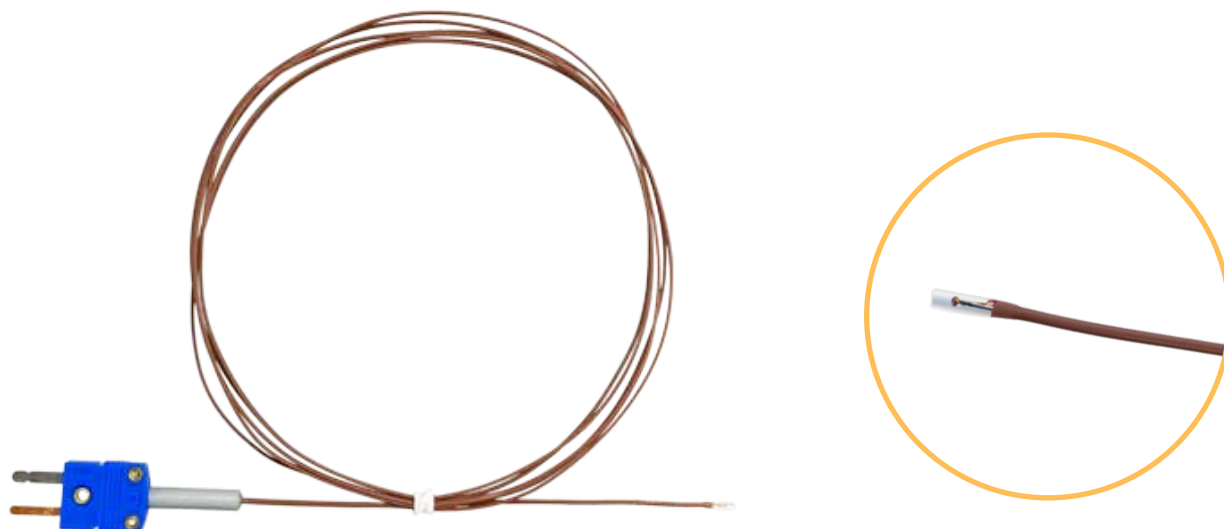


温度センサー TJTシリーズ フッ素樹脂先端モールドT熱電対

JSENSOR

日本製

完全防水、耐薬品。耐蝕性、気密性にも優れ、様々な環境、雰囲気下で使用可能。
水中や土中、電氣的に絶縁の必要な箇所、小スペースでの温度計測等に。



型式	素線径 mm	長さ	被覆材質	端子形状	常用限度温度	特性
TJT-CM10Fxx-y	Ø0.1	型番のy部 1: 1m 2: 2m 3: 3m 4: 4m 5: 5m 10:10m	フッ素樹脂	型番のxx部	200°C	JIS 1602-1995 CLASS : 2
TJT-CM20Fxx-y	Ø0.2			P:ミニプラグ		
TJT-CM32Fxx-y	Ø0.32			Y3:Y端子M3		
TJT-CM65Fxx-y	Ø0.65			NP:ムキだし		

※端子、リード線長の変更対応可能 (例: Y端子M3.5・Y端子M4、丸穴端子等)



測定器の総合商社

株式会社 佐藤商事

SATO SHOUJI INC.

〒211-0063 神奈川県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 2024年 12月現在のものです。