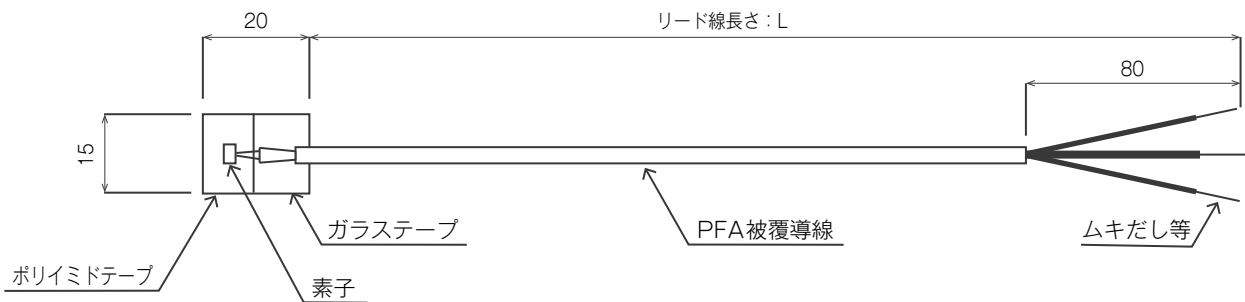
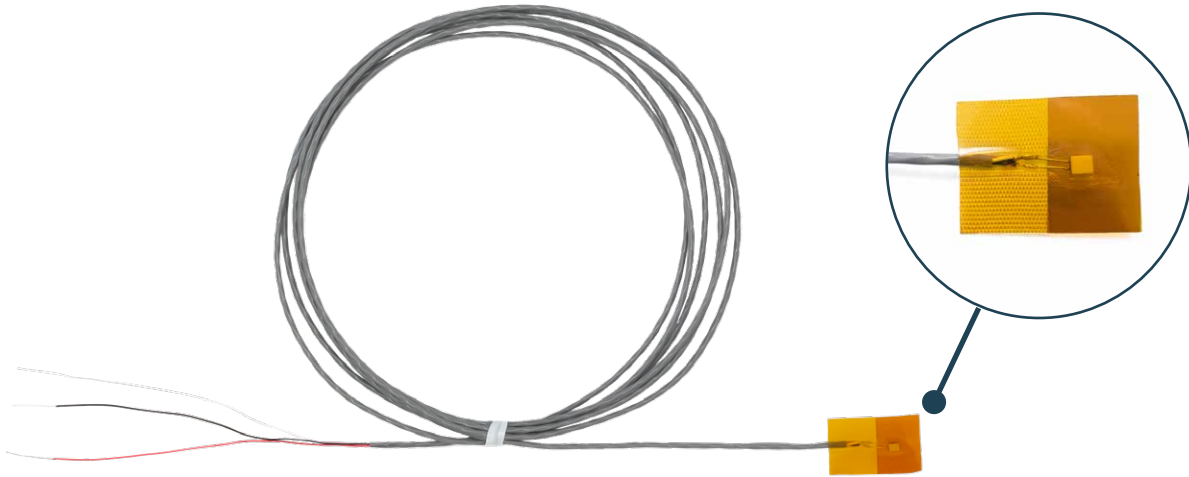


フィルム型白金測温抵抗体 (Pt100温度センサ) 【国産】

白金測温抵抗体フラットタイプの Pt100 センサー 3線式 表面貼り付け温度測定、隙間温度測定に最適



- フラットタイプの Pt100 センサー 3線式
- 表面貼り付け温度測定、隙間温度測定に
- ポリイミドテープなど耐熱テープで貼り付けて使用
- 常用限度温度：200℃
- リード線被膜：フッ素樹脂
- リード線長さ、端子形状は、ご希望に合わせて変更可能

- 販売価格については、お問い合わせください。

仕様

型番	TJP-SF1520*
常用限度	200℃
感温部厚さ	約 1.1mm ※感温素子を含む
リード線被覆材質	フッ素樹脂
リード線長さ	1/2/3/4/5/10m (変更対応可能)
端子形状	Y端子、剥きだし (変更対応可能)
許容誤差	classA

カタログ上の注意 ●掲載商品の仕様および外観は、改良のため予告なく変更される場合があります。●本カタログに使用している画像は、機能をわかりやすくご理解いただくためのイメージ図も含まれております。実際の動作中の表示とは異なる場合もありますのでご注意ください。●実際の色とは、印刷の関係で少し異なる場合があります。

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/>