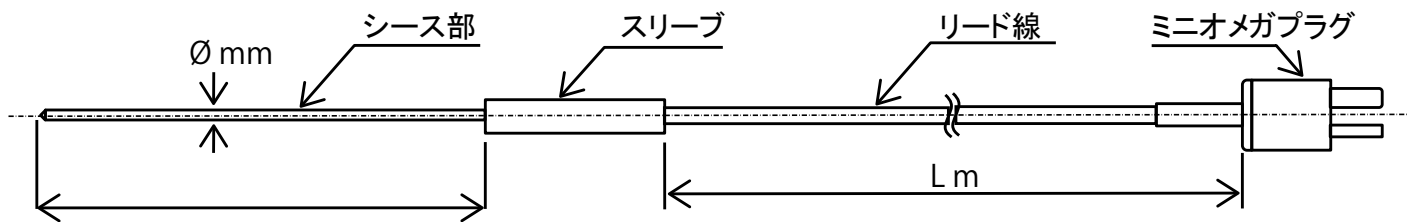
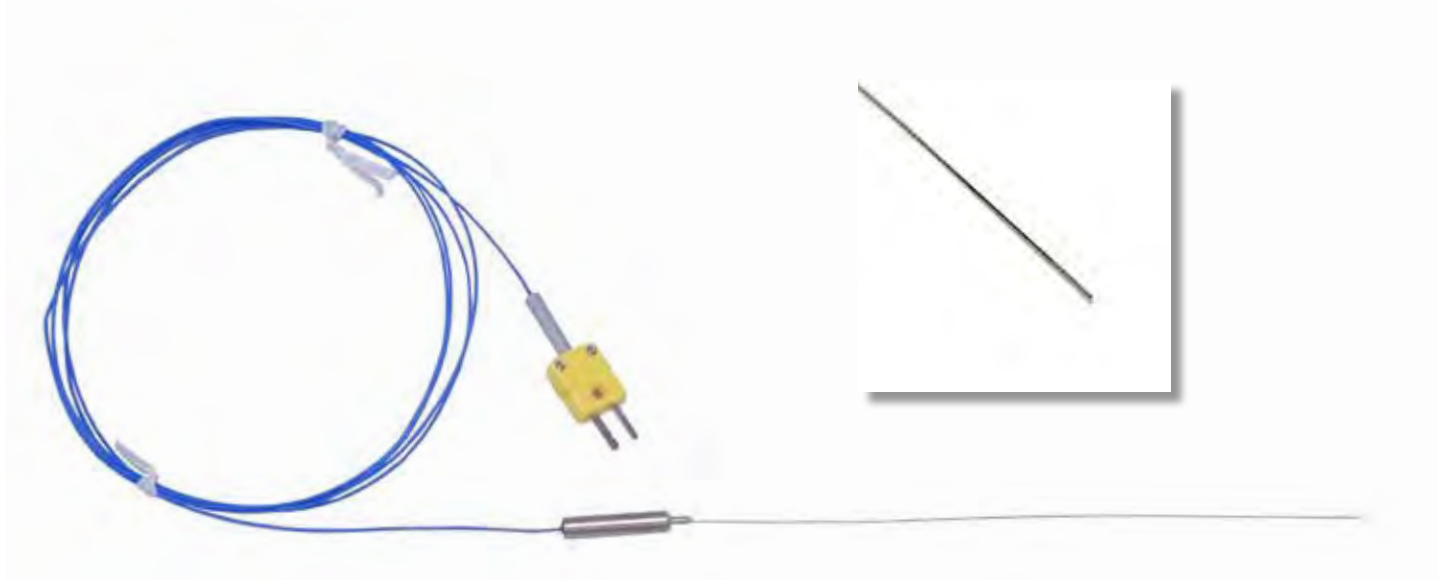


# 温度センサー TJK シリーズ 極細シース K 熱電対

**SATOTECH**

国内生産品



★極細K熱電対は、小さな測定対象や、狭い場所の計測に適した温度センサです。

★細いことにより高い応答性が得られます。

型式	シース部 径 mm	シース部 長さ mm	リード部 被覆材質	端子形状※1	常用限度温度	特性
TJK-LS1501P	Ø0.15	100	フッ素樹脂	SMP	350℃	■シース部材質：Ø0.15 は SUS316 Ø0.25 及び Ø0.5：インコネル ■耐熱性、耐酸性、耐アルカリ性 ■ SUS304 材に比べより耐蝕性あり ■ JIS1605-1995 CLASS：2
TJK-LS1502P		200				
TJK-LS1503P		300				
TJK-LS2501P	Ø0.25	100				
TJK-LS2502P		200			400℃	
TJK-LS2503P		300				
TJK-LS5001P	Ø0.5	100			600℃	
TJK-LS5002P		200				
TJK-LS5003P		300				

※1：端末、リード線の長さの変更ができます。（例：ムキ出しNP、Y端子-YM3・YM4・YM5、丸穴端子-RM3・RM4・RM5）

※2：リード部Lは、2メートル長の場合の標準価格とする。

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

<http://www.ureruzo.com>

<http://satosokuteiki.com>

このカタログの記載内容は2016年9月現在のものです。