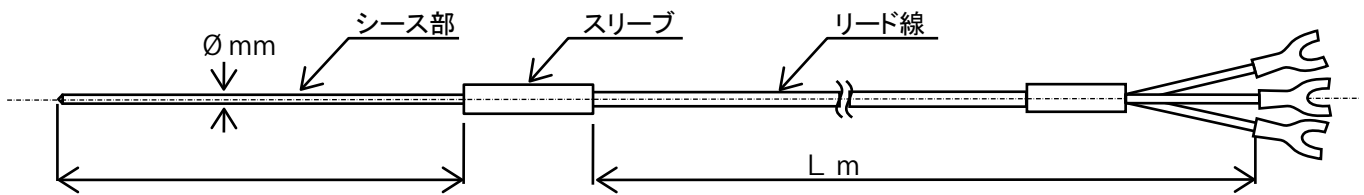


# 測温抵抗体

## シース型 サニタリー仕様

**SATOTECH**

国内生産品



★サニタリー仕様で食品・飲料・薬品のラボに

★保護管は、SUS316、鏡面(#400 研磨)仕上げ!

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	常用限度温度	特性
TJP-LP3210Y4	∅3.2	100	ビニール	Y 端子 M4	-100 ~ 400℃	■シース部材質：SUS316 ・耐熱・耐磨耗・耐アルカリ性。 ・SUS304 に比べ腐食性が強い。 ・鏡面 (# 400 研磨) 仕上げ ■ JIS C1604-1997 ■ CLASS : A ■ 3 線式
TJP-LP3215Y4		150				
TJP-LP3220Y4		200				
TJP-LP3230Y4		300				
TJP-LP3235Y4		350				
TJP-LP4810Y4	∅4.8	100				
TJP-LP4815Y4		150				
TJP-LP4820Y4		200				
TJP-LP4830Y4		300				
TJP-LP4835Y4		350				
TJP-LP6410Y4	∅6.4	100				
TJP-LP6415Y4		150				
TJP-LP6420Y4		200				
TJP-LP6430Y4		300				
TJP-LP6435Y4		350				
TJP-LP8010Y4	∅8.0	100				
TJP-LP8015Y4		150				
TJP-LP8020Y4		200				
TJP-LP8030Y4		300				
TJP-LP8035Y4		350				

※1：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。