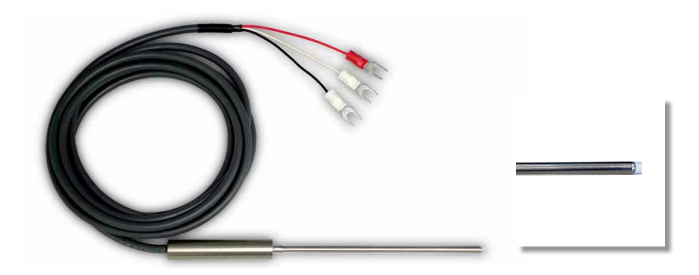
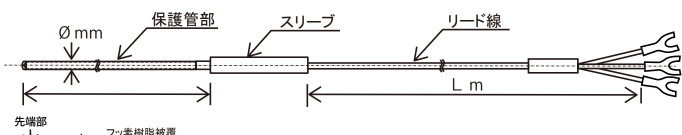


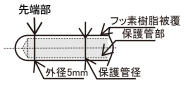


耐薬品フッ素樹脂保護管モールド白金測温抵抗体

保護管部をフッ素樹脂でモールドすることで、強酸性、強アルカリ、耐薬品に使用可能。ラボなどの実験用途に最適。







● 国内生産品

型番	保護管径	常用温度	保護管長	保護管部 材質	端子形状	特性
TJP-LNM16xxyy	Ø1.6mm	-30~+150℃	 型番のxx部] 10 : 100mm		[型番のyy部]	・リード線:ビニール被膜
TJP-LNM32xxyy	Ø3.2mm	-100∼+200℃	15 : 150mm 20 : 200mm 30 : 300mm 40 : 400mm 50 : 500mm	SUS316 フッ素樹脂被膜	Y3:Y端子M3 Y4:Y端子M4 NP:ムキだし	· JIS C1604-1997 CLASS:A · 3線式
TJP-LNM48xxyy	Ø4.8mm					

※リード線長:2m標準(変更対応可能)



〒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/