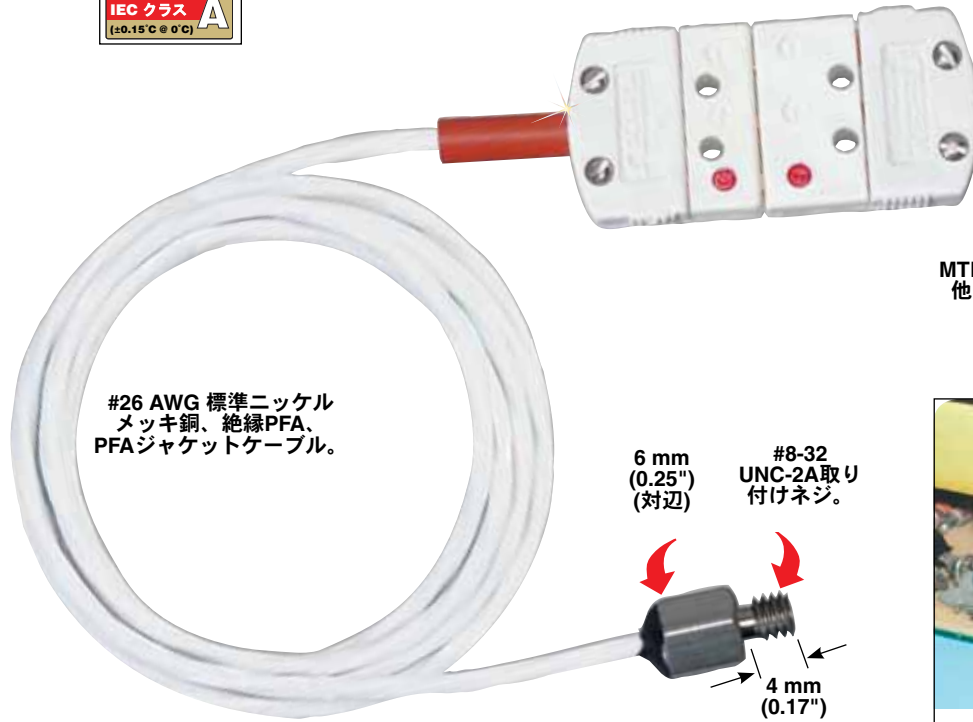


ミニチュアハウジングRTDセンサー (測温抵抗体) RTD-850

オメガ エンジニアリング

限られたスペースで使用できるスタッドマウント構成

- ✓ 狭い場所に取り付け可能な、
#8-32ネジ使用のステンレス
鋼ハウジング
- ✓ 高精度、100 Ω、クラス“A” DIN
白金素子標準
- ✓ ほとんどの機器に接続できる
3線の構成



#26 AWG 標準ニッケル
メッキ銅、絶縁PFA、
PFAジャケットケーブル。

6 mm
(0.25")
(対辺)

#8-32
UNC-2A取り
付けネジ。

4 mm
(0.17")

MTPコネクタが付属しています。
他のコネクタも入手可能です。



温度制御が必要な狭いスペースに
最適です。

ご注文:

型番	変換素子	ケーブル	最高温度
RTD-850-TA3F	100 Ω クラス“A” DIN	長さ1 m (40") PFA絶縁	230°C (450°F)
RTD-850-SPRTXM1	100 Ω クラス“A” DIN	長さ1 m (40") PFA絶縁	230°C (450°F)
RTD-850	100 Ω クラス“A” DIN	長さ1 m (40") PFA絶縁	230°C (450°F)

入手できる端末: 標準でミニチュアコネクタが付属します。耐久型コネクタの場合は、“-OTP”を型番末尾に加えてください。追加費用がかかります。オーディオコネクタの場合は、“-TA3F”を型番末尾に加えてください。追加費用がかかります。

注文例: RTD-850-OTP、100 Ω クラス“A” DIN、耐久型コネクタ。

RTD-850-SPRTX(M1)、100 Ω クラス“A” DIN、4~20 mAトランスミッター。

販売: (オメガ熱電対コネクタ及び熱電対、RTD、データロガー、温度計、圧力センサー、ロードセル)

株式会社パシフィックテクノロジー 〒273-0005 千葉県船橋市本町6-18-5 アサヒ船橋ビル602

TEL: 047-426-1650 FAX: 047-426-1652 E-mail:sales@pac-tech.com ホームページ:www.pac-tech.com/

ご注意: 記載の仕様等は、ご通知無く変更されます。2017.3.8