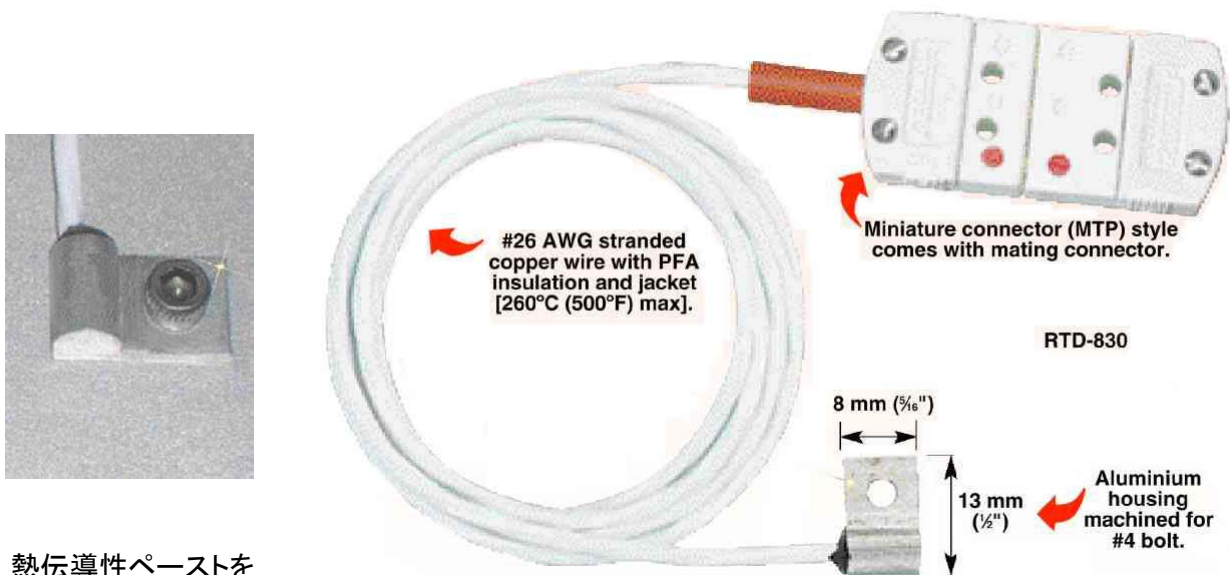


RTD-830

表面取付 RTD センサー
ボルト取付穴付

オメガ エンジニアリング
(OMEGA Engineering)

- ・ アルミ ハウジングのため高速応答
- ・ 平面取付、約 2.9 mm(0.115")直径 ボルト取付穴付
- ・ 高精度 100Ω クラス"A"DIN 白金素子
温度係数 0.00385 Ω/Ω/°C
- ・ 3 線 構造 3 極小型コネクタ(MTP)付
- ・ 1 m テフロン(PFA)絶縁ケーブル
- ・ 使用温度範囲 -60~230°C



熱伝導性ペーストを
取付面との間に入れて
ボルトで留めて下さい
(200°C迄)、接着剤で固定も可能

ご注文の場合は部品番号をご指定ください。	
部品番号	
RTD-830	表面取付 RTD センサー、ボルト取付穴付
OT-201-2	熱伝導性ペースト、56 グラム、使用温度 -40~200°C
OB-200-2	接着剤、56 グラム、260°C迄、2 成分樹脂

ご注意:上記の仕様等はご通知なく改定されます。2010.4.7

輸入および販売 (熱電対、熱電対コネクタ、RTDほか)
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丁目18番5号 アサヒ船橋ビル602
TEL: 047-426-1650 FAX: 047-426-1652
E-mail: sales@pac-tech.com <http://www.pac-tech.com>