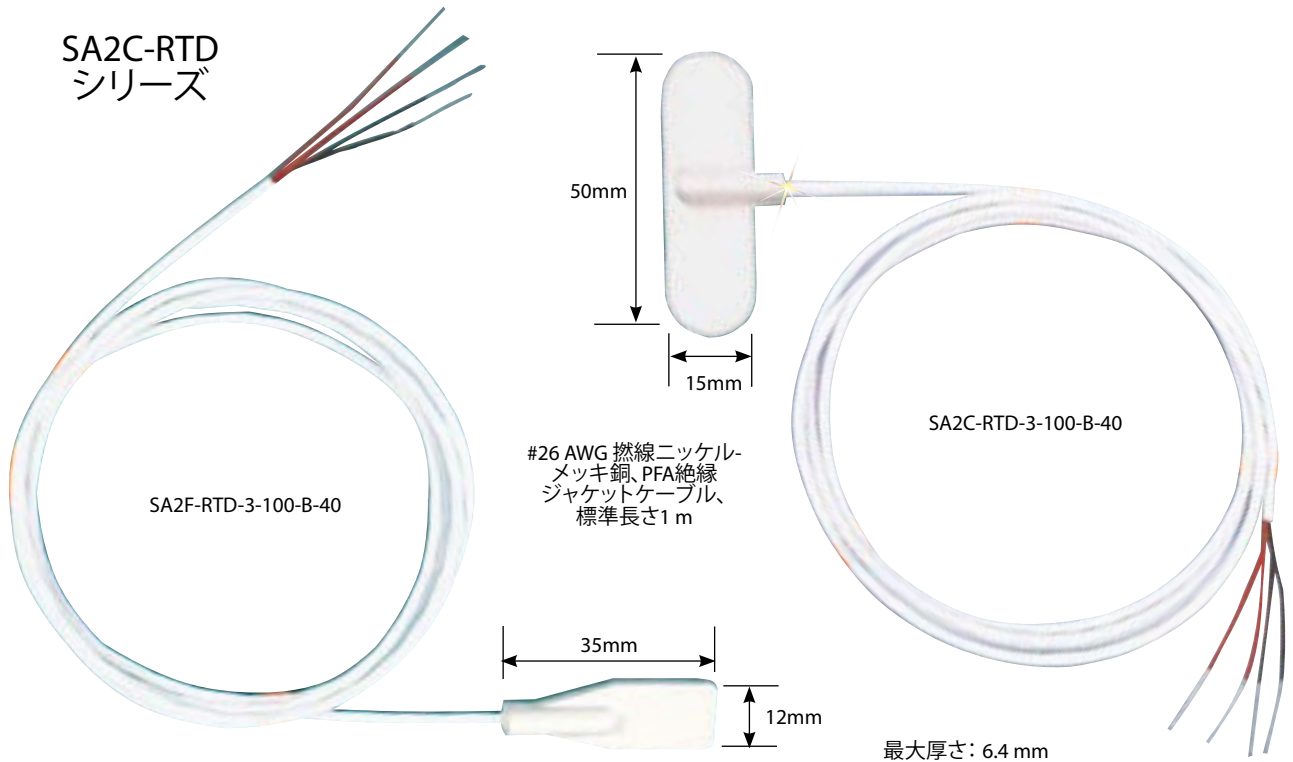


※国内販売製品の温度表示は℃となります。

フレキシブル成型 RTD (測温抵抗体) 表面センサ

- どんな形にも取り付けられるフレキシブルセンサ
- 温度範囲: -50 ~ 200℃
- 高精度 100 Ω、クラス「B」DIN 白金素子
- 容易に取り付け可能なセンサ裏面接着式
- 2つの構成が可能
- 標準剥き出しリード、コネクタ付オプションで利用可能
- PFA 絶縁ケーブル
- 標準 4 線式リード線



ご注文: 価格と詳細については jp.omega.com/sa2c_sa2f-rtd をご覧ください

型番	抵抗	ワイヤ数	ワイヤの長さ
SA2C-RTD-3-100-B-40	100 Ω、クラス「B」DIN白金	4線	1 m
SA2C-RTD-3-100-B-80	100 Ω、クラス「B」DIN白金	4線	2 m
SA2C-RTD-3-100-B-120	100 Ω、クラス「B」DIN白金	4線	3 m
SA2F-RTD-3-100-B-40	100 Ω、クラス「B」DIN白金	4線	1 m
SA2F-RTD-3-100-B-80	100 Ω、クラス「B」DIN白金	4線	2 m
SA2F-RTD-3-100-B-120	100 Ω、クラス「B」DIN白金	4線	3 m

オプション: より長いケーブルについては、型番の「-120」を必要な長さに変更します。フィートあたりの追加費用がかかります。クラス「A」素子については、型番の「-B」を「-A」に変更します。これには追加費用がかかります。ミニチュアコネクタの場合は、「-MTP」を型番に加えます。追加費用がかかります。TA3F オーディオコネクタについては、「-TA3F」を型番に加えます。追加費用がかかります。

HH804Uメータについては、jp.omega.com/hh804_805 をご覧ください

OM-DAQPRO-5300 ハンディタイプデータロガーについては、jp.omega.com/om-daqqro-5300 をご覧ください

