

小型プローブ ミニチュアコネクタ付



標準のミニチュアコネクタ

- ハンディタイプ機器と接続可能
- 標準の 150 mm 長さ*
- 外径 3.2 mm 304 ステンレス鋼シース
- 成形接続部分の最大耐熱温度は 180°C
- 接続部に熱電対タイプを表示
- 300 mm コイル式ケーブル
1.2 m まで延長選択可能 (伸長は 5 倍)
- SMPW オス型コネクタ端子
- 接地型温接点



*他の長さでも選択可能です。カスタマーサービスにお問い合わせください。

ミニチュアコネクタ部分は簡単にほとんどのハンディタイプ熱電対メータに直接差し込めます。カラーコード付コイル式ケーブルは 300 mm から 1.2 m まで延長可能です。ハンディタイプメータに最適な接地型温接点プローブは、ベンチトップメータと発振機のある用途にも適しています。J、K、T、または E エlement が選択可能です。

使いやすい
定番モデル!



HH11B ハンディタイプ
デジタル温度計付き
KTSS-HH プローブの
詳細は、jp.omega.com/hh11b をご覧ください。

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

| 熱電対タイプ/材質 | 型番 |
|---------------------------------|---------|
| 鉄- コンスタンタン J | JTSS-HH |
| CHROMEGA™- ALOMEGA™ K | KTSS-HH |
| CHROMEGA™- コンスタンタン E | ETSS-HH |
| 銅- コンスタンタン T | TTSS-HH |

注: ホットエンド接続部分で接地されます。国内販売製品の温度表示は°C となります。
注文例: KTSS-HH はタイプ K 熱電対プローブ、長さ 150 mm、外径 3.2 mm で RSC ケーブル 300mm (1.5m まで伸長可能)、成形されたミニチュアオス型熱電対コネクタ付