

クイック脱着熱電対

取外し可能ミニチュアコネクタ付き

インチ寸法

- 耐熱温度180°Cのガラス充填ナイロンコネクタボディ
- 304、310、316、321 SS、インコネル、または、スーパー OMEGACLAD® XLシースが注文可能
- 標準長さ6および12"を用意
- シースの外径0.010~0.125"
- 接地、非接地、または露出温接点
- カラーコードSMPミニチュアコネクタ終端
- 組み合わせコネクタ、ケーブルクランプ、およびロッククリップが付属
- LCPおよびセラミックコネクタが注文可能
- 注文による長さも可能
- Cal-5が注文可能

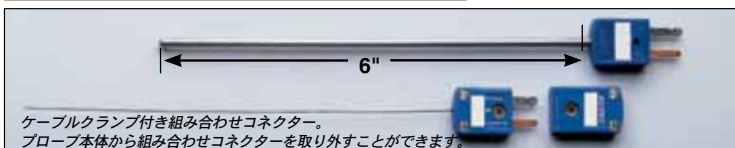


書き込みウィンドウ



ANSIカラーコードが記載されています。
IECカラーコードの対応になるには、omega.comをご覧ください。

販売中！
タイプKおよびタイプNで最高温度、最高の安定性のXLシース



書き込みウィンドウは、OMEGAエンジニアリング株式会社の登録商標です。
特許取得済み
アメリカおよび国際特許と出願中特許で保護された製品です。

ミニチュアコネクタ付き熱電対アセンブリ

ご注意: 記載の仕様等は、ご通知無く変更されます。2017.3.21

熱電対/ANSIカラーコード	シース外径 インチ	型番 6"長さ	型番 12"長さ
鉄-コンスタンタン 304 SSシース J	0.010 0.020 0.032 0.062 0.125	SICSS-010(*)-6 SICSS-020(*)-6 SICSS-032(*)-6 SICSS-062(*)-6 SICSS-125(*)-6	SICSS-010(*)-12 SICSS-020(*)-12 SICSS-040(*)-12 SICSS-062(*)-12 SICSS-125(*)-12
CHROMEQA®-ALOMEGA® 304 SSシース K	0.010 0.020 0.032 0.040 0.062 0.125	SCASS-010(*)-6 SCASS-020(*)-6 SCASS-032(*)-6 SCASS-040(*)-6 SCASS-062(*)-6 SCASS-125(*)-6	SCASS-010(*)-12 SCASS-020(*)-12 SCASS-032(*)-12 SCASS-040(*)-12 SCASS-062(*)-12 SCASS-125(*)-12
CHROMEQA®-ALOMEGA® Super OMEGACLAD® XL シース K	0.010 0.020 0.032 0.040 0.062 0.125	SCAXL-010(*)-6 SCAXL-020(*)-6 SCAXL-032(*)-6 SCAXL-040(*)-6 SCAXL-062(*)-6 SCAXL-125(*)-6	SCAXL-010(*)-12 SCAXL-020(*)-12 SCAXL-032(*)-12 SCAXL-040(*)-12 SCAXL-062(*)-12 SCAXL-125(*)-12
OMEGA-P®-OMEGA-N® スーパー-OMEGACLAD® XL シース N	0.020 0.032 0.040 0.062 0.125	SNNXL-020(*)-6 SNNXL-032(*)-6 SNNXL-040(*)-6 SNNXL-062(*)-6 SNNXL-125(*)-6	SNNXL-020(*)-12 SNNXL-032(*)-12 SNNXL-040(*)-12 SNNXL-062(*)-12 SNNXL-125(*)-12
CHROMEQA®-コンスタンタン 304 SSシース E	0.010 0.020 0.032 0.040 0.062 0.125	SCXSS-010(*)-6 SCXSS-020(*)-6 SCXSS-032(*)-6 SCXSS-040(*)-6 SCXSS-062(*)-6 SCXSS-125(*)-6	SCXSS-010(*)-12 SCXSS-020(*)-12 SCXSS-032(*)-12 SCXSS-040(*)-12 SCXSS-062(*)-12 SCXSS-125(*)-12
銅-コンスタンタン 304 SSシース T	0.020 0.032 0.040 0.062 0.125	SCPSS-020(*)-6 SCPSS-032(*)-6 SCPSS-040(*)-6 SCPSS-062(*)-6 SCPSS-125(*)-6	SCPSS-020(*)-12 SCPSS-032(*)-12 SCPSS-040(*)-12 SCPSS-062(*)-12 SCPSS-125(*)-12

注: プローブはすべて、組み合わせコネクタおよびケーブルクランプを含みます。他の長さもご用意しています。

温接点タイプの指定: 「E」(露出), 「G」(接地), または「U」(非接地)。

インコネルのシースで注文する場合は、(0.010外径タイプ)およびT(プローブ以外)、型番中の「SS」を「IN」に変更してください。追加費用はかかりません。310、316、または321 SSシースを注文する場合は、型番中の「SS」をそれぞれ「310SS」、「316SS」、または「321SS」に変更してください。追加費用はかかりません。

スーパー-OMEGACLAD® XL (最高温度と安定性評価のタイプKおよびタイプN)を注文する場合は、型番中の「SS」を「XL」に変更してください。

注文例: SCAIN-125G-6、サブミニチュアクイック脱着プローブ、タイプK、外径0.125"、インコネルシース、長さ6"、接地型。

SCA321SS-062U-6、サブミニチュアクイック脱着プローブ、タイプK、321ステンレス鋼シース、外径0.062"、非接地温接点、長さ6"。

SCAXL-125G-6、サブミニチュアクイック脱着プローブ、タイプK、CHROMEQA®-ALOMEGA®、スーパー-OMEGACLAD® XLシース、外径0.125"、接地型、長さ6"。

販売: 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/