

高温ミニチュアのクイック脱着熱電対 プローブアッセンブリコネクタ (ミリ寸法)



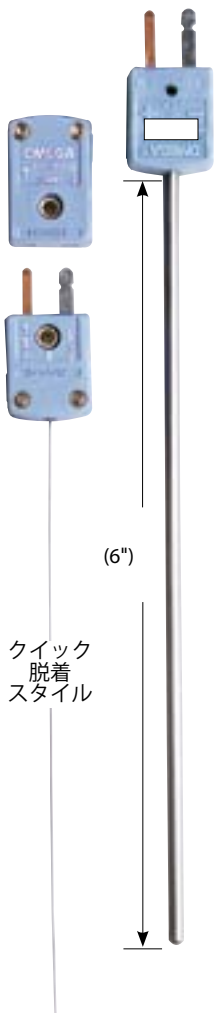
- コネクタボディ耐熱温度 260°C
- 環境に優しいカドミウムフリー液晶ポリマ
- 外径 0.25mm~ 3.0mm シース寸法のミニチュアプローブ
- 150mm および 300mm
- 接地、非接地、露出温接点を持つ 304 SS およびインコネルシース
- 校正対応可
- 別売のメス型コネクタで簡単に識別可能な書き込みエリア
- Cal-5 対応可能

KタイプおよびNタイプで
最高温度、最高の安定性の
XL シース

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

熱電対タイプ/材質	シース外径 (mm)	型番 (長さ: 150mm)	型番 (長さ: 300mm)
鉄- コンスタンタン 304 SS シース J	0.25	HJMQSS-010(*)-6	HJMQSS-010(*)-12
	0.5	HJMQSS-020(*)-6	HJMQSS-020(*)-12
	0.8	HJMQSS-032(*)-6	HJMQSS-032(*)-12
	1.0	HJMQSS-040(*)-6	HJMQSS-040(*)-12
	1.6	HJMQSS-062(*)-6	HJMQSS-062(*)-12
	3.2	HJMQSS-125(*)-6	HJMQSS-125(*)-12
CHROMEQA ⁻ ALOMEGA ⁻ 304 SS シース K**	0.25	HKMQSS-010(*)-6	HKMQSS-010(*)-12
	0.5	HKMQSS-020(*)-6	HKMQSS-020(*)-12
	0.8	HKMQSS-032(*)-6	HKMQSS-032(*)-12
	1.0	HKMQSS-040(*)-6	HKMQSS-040(*)-12
	1.6	HKMQSS-062(*)-6	HKMQSS-062(*)-12
	3.2	HKMQSS-125(*)-6	HKMQSS-125(*)-12
CHROMEQA ⁻ コンスタンタン 304 SS シース E	0.25	HEMQSS-010(*)-6	HEMQSS-010(*)-12
	0.5	HEMQSS-020(*)-6	HEMQSS-020(*)-12
	0.8	HEMQSS-032(*)-6	HEMQSS-032(*)-12
	1.0	HEMQSS-040(*)-6	HEMQSS-040(*)-12
	1.6	HEMQSS-062(*)-6	HEMQSS-062(*)-12
	3.2	HEMQSS-125(*)-6	HEMQSS-125(*)-12
銅- コンスタンタン 304 SS シース T	0.5	HTMQSS-020(*)-6	HTMQSS-020(*)-12
	0.8	HTMQSS-032(*)-6	HTMQSS-032(*)-12
	1.0	HTMQSS-040(*)-6	HTMQSS-040(*)-12
	1.6	HTMQSS-062(*)-6	HTMQSS-062(*)-12
	3.2	HTMQSS-125(*)-6	HTMQSS-125(*)-12

メス側コネクタ付



* 温接点を指定します: 「G」(接地)、「E」(露出)または「U」(非接地) ※他の長さもご用意しています。カスタマーサービスにお問い合わせください。

** 最高温度と安定した定格については、「SS」または「IN」を「XL」に変更します。追加コストが必要となります。プローブにコネクタが付属した 1 mm およびそれ以上の寸法のプローブ。取り外し可能なコネクタが付いた小さいサイズ。Inconel シースをご注文の際は、型番の「SS」を「IN」に変更します。例: HKMQIN-040G-6、追加費用はかかりません。321 SS シースをご注文の際は、型番の「SS」を「321SS」に変更します。例: HKMQ321SS-125E-12、追加費用はかかりません。

注文例: HKMQSS-125U-12、サブミニチュアクイック脱着プローブ、タイプ K、ステンレススチールシース、外径: 3 mm、非接地温接点、長さ: 300 mm

クイック脱着スタイル