

ローノイズ熱電対プローブ

標準サイズコネクタ付 (ミリおよびインチ寸法)

各プローブには保護接地用ストラップとロッククリップが含まれます。追加のストラップ、モデルGS-GST-10

シールド燃線については、jp.omega.com をご覧ください

ANSIカラーコードが記載されています。
IECカラーコードのご注文は jp.omega.com をご覧ください

ぜひご利用ください
高温定格
プローブ標準
サイズコネクタ

業界基準に準拠
SPECIAL LIMITS
OF ERROR (SLE)
および EN 60584-2:
許容差クラス1

- 耐熱温度 180°Cのコネクタボディ
- 接地用ストラップ接続は電子ノイズから保護します
- 接地用ストラップによって機械の固定性が加わります
- 簡単に識別可能な書き込みエリア
- 標準スタイルのプローブとコネクタとの互換性
- コネクタの接続、ケーブルクランプ、書き込みウィンドウ接地用ストラップ同梱
- 304、310、316、321 SS、Inconel または Super OMEGACLAD® XL シースが利用可能

OMEGA® ローノイズ熱電対プローブとコネクタは、プローブのシースからコネクタを通して、計測機器まで電気接続を維持します。このシステムは、高精度の測定を保証し、電子ノイズに対して保護します。外部ストラップは、接地ワイヤの電気接続を維持し、2つのコネクタ間の機械的接続も強化します。メス型コネクタは、簡単に識別可能なハンディの書き込みエリア機能を備えています。

追加の交換 書き込みウィンドウ

型番	説明
WCP-L	GSTコネクタ面
WCP-GST	コネクタ/プローブ面

割引率一覧表

1~10ユニット	0%
11~24ユニット	10%
25~49ユニット	20%
50以上	カスタマーサービス にご相談ください

プローブは実寸で示されます。



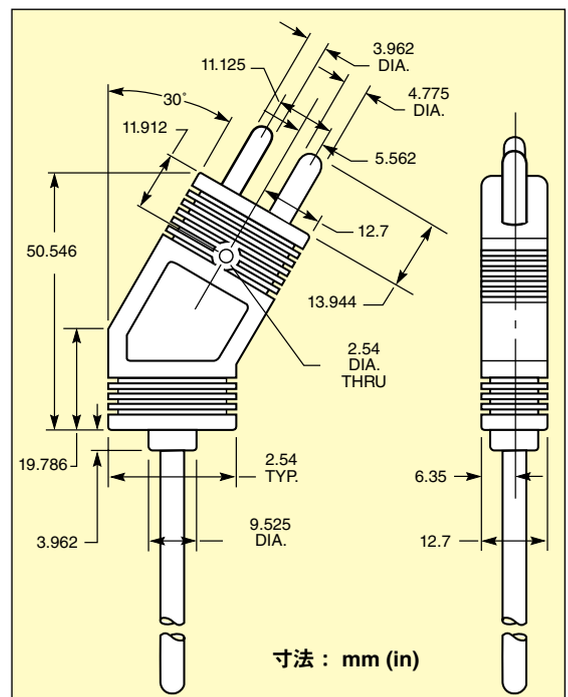
メス側コネクタ付属

外部接地用ストラップを必要としないアプリケーションに関して、プラスチック書き込みウィンドウは各プローブとコネクタに付属しており、追加の書き込みエリアが提供されます。注：ウィンドウは、接地用ストラップと同時に使用できません。

310 SS、316 SS または 321 SS シースで利用可能です。“310SS”、“316SS”または“321SS”の型番“SS”を個別に交換注文するには、追加費用はかかりません。

注文例：GKQ321SS-14G-18、低ノイズクイック脱着プローブ、タイプ K、321SS シース、外径 1/4”、接地点、長さ 18 インチ。高温で環境に優しい液晶ポリマコネクタとともにローノイズ標準熱電対プローブを注文するには、型番の最初に“H”を追加します。これには追加費用がかかります。

注文例：GKQSS-316G-12、ローノイズクイック脱着プローブ、タイプ K、304SS シース、外径 3/16”、接地型、長さ 12 インチ。



ローノイズ標準サイズ熱電対プローブ

(インチおよびミリ寸法)



SUPER
OMEGA CLAD™ XL
THERMOCOUPLE PROBES

ANSIカラーコードが記載されています。
IECカラーコードのご注文は jp.omega.com をご覧ください

業界基準に準拠
SPECIAL LIMITS OF ERROR (SLE)
および EN 60584-2:
許容差クラス 1

追加の交換 書き込みウィンドウ

型番	説明
WCP-L	GSTコネクタ面
WCP-GST	コネクタ/プローブ面

各プローブには、保護接地用ストラップ、ロッククリップ、メス型コネクタを含みます。追加のストラップ、モデルGS-GST-10



インチ寸法 - 標準サイズコネクタ付クイック脱着プローブ

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

熱電対タイプ/材質	シース in	型番 長さ: 12in	型番 長さ: 18in	型番 長さ: 24in
鉄- コンスタンタン Inconel シース J	1/16 1/8 3/16 1/4	GJQIN-116(*)-12 GJQIN-18(*)-12 GJQIN-316(*)-12 GJQIN-14(*)-12	GJQIN-116(*)-18 GJQIN-18(*)-18 GJQIN-316(*)-18 GJQIN-14(*)-18	GJQIN-116(*)-24 GJQIN-18(*)-24 GJQIN-316(*)-24 GJQIN-14(*)-24
鉄- コンスタンタン 304 SS シース J	1/16 1/8 3/16 1/4	GJQSS-116(*)-12 GJQSS-18(*)-12 GJQSS-316(*)-12 GJQSS-14(*)-12	GJQSS-116(*)-18 GJQSS-18(*)-18 GJQSS-316(*)-18 GJQSS-14(*)-18	GJQSS-116(*)-24 GJQSS-18(*)-24 GJQSS-316(*)-24 GJQSS-14(*)-24
CHROMEQA® ALOMEGA® Inconel シース K	1/16 1/8 3/16 1/4	GKQIN-116(*)-12 GKQIN-18(*)-12 GKQIN-316(*)-12 GKQIN-14(*)-12	GKQIN-116(*)-18 GKQIN-18(*)-18 GKQIN-316(*)-18 GKQIN-14(*)-18	GKQIN-116(*)-24 GKQIN-18(*)-24 GKQIN-316(*)-24 GKQIN-14(*)-24
CHROMEQA® ALOMEGA® 304 SS シース K	1/16 1/8 3/16 1/4	GKQSS-116(*)-12 GKQSS-18(*)-12 GKQSS-316(*)-12 GKQSS-14(*)-12	GKQSS-116(*)-18 GKQSS-18(*)-18 GKQSS-316(*)-18 GKQSS-14(*)-18	GKQSS-116(*)-24 GKQSS-18(*)-24 GKQSS-316(*)-24 GKQSS-14(*)-24
CHROMEQA® コンスタンタン Inconel シース E	1/16 1/8 3/16 1/4	GEQIN-116(*)-12 GEQIN-18(*)-12 GEQIN-316(*)-12 GEQIN-14(*)-12	GEQIN-116(*)-18 GEQIN-18(*)-18 GEQIN-316(*)-18 GEQIN-14(*)-18	GEQIN-116(*)-24 GEQIN-18(*)-24 GEQIN-316(*)-24 GEQIN-14(*)-24
CHROMEQA® コンスタンタン 304 SS シース E	1/16 1/8 3/16 1/4	GEQSS-116(*)-12 GEQSS-18(*)-12 GEQSS-316(*)-12 GEQSS-14(*)-12	GEQSS-116(*)-18 GEQSS-18(*)-18 GEQSS-316(*)-18 GEQSS-14(*)-18	GEQSS-116(*)-24 GEQSS-18(*)-24 GEQSS-316(*)-24 GEQSS-14(*)-24
銅- コンスタンタン Inconel シース T	1/16 1/8 3/16 1/4	GTQIN-116(*)-12 GTQIN-18(*)-12 GTQIN-316(*)-12 GTQIN-14(*)-12	GTQIN-116(*)-18 GTQIN-18(*)-18 GTQIN-316(*)-18 GTQIN-14(*)-18	GTQIN-116(*)-24 GTQIN-18(*)-24 GTQIN-316(*)-24 GTQIN-14(*)-24
銅- コンスタンタン 304 SS シース T	1/16 1/8 3/16 1/4	GTQSS-116(*)-12 GTQSS-18(*)-12 GTQSS-316(*)-12 GTQSS-14(*)-12	GTQSS-116(*)-18 GTQSS-18(*)-18 GTQSS-316(*)-18 GTQSS-14(*)-18	GTQSS-116(*)-24 GTQSS-18(*)-24 GTQSS-316(*)-24 GTQSS-14(*)-24

* 温接点タイプを指定します。“G”(接地)、“E”(露出)、または“U”(非接地)。
接続コネクタ、ケーブルクランプ、接地用ストラップ、ロッククリップが付属しています。追加の接地用ストラップ、GS-GST-10 (追加費用がかかります)。
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。その他のシースをご注文の際は、型番の“SS”をInconelの“IN”(追加費用はかかりません)、310 SSの“310SS”(追加費用はかかりません)、または Super OMEGA CLAD® の“XL”(12、18、24”プローブごとに追加費用がかかります)に変更します。

注文例: GKQSS-116U-12、クイック脱着プローブ、タイプ K、304SS シース、外径 1/16”、非接地温接点、長さ 12”

ローノイズ標準サイズ熱電対プローブ

(ミリ寸法)



ANSIカラーコードが記載されています。
IECカラーコードのご注文は jp.omega.com をご覧ください

業界基準に準拠
SPECIAL LIMITS OF ERROR (SLE)
および EN 60584-2:
許容差クラス1



実物大

各プローブには、保護接地用ストラップ、
接合コネクタ、ロッククリップを含みます。
追加のストラップ、モデルGS-GST-10

一番人気のミリサイズプローブ
長さ：300, 450, 600 mm

インチサイズプローブに関しては、
前のページをご覧ください

ミリ寸法 - 標準サイズコネクタ付クイック脱着プローブ

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

熱電対タイプ/材質	シース寸法mm	型番 長さ:300 mm	型番 長さ:450 mm	型番 長さ:600 mm
鉄- コンスタンタン Inconel シース J	1.5	GJQIN-M15(*)-300	GJQIN-M15(*)-450	GJQIN-M15(*)-600
	3.0	GJQIN-M30(*)-300	GJQIN-M30(*)-450	GJQIN-M30(*)-600
	4.5	GJQIN-M45(*)-300	GJQIN-M45(*)-450	GJQIN-M45(*)-600
	6.0	GJQIN-M60(*)-300	GJQIN-M60(*)-450	GJQIN-M60(*)-600
鉄- コンスタンタン 304 SS シース J	1.5	GJQSS-M15(*)-300	GJQSS-M15(*)-450	GJQSS-M15(*)-600
	3.0	GJQSS-M30(*)-300	GJQSS-M30(*)-450	GJQSS-M30(*)-600
	4.5	GJQSS-M45(*)-300	GJQSS-M45(*)-450	GJQSS-M45(*)-600
	6.0	GJQSS-M60(*)-300	GJQSS-M60(*)-450	GJQSS-M60(*)-600
CHROMEQA®- ALOMEGA® Inconel シース K	1.5	GKQIN-M15(*)-300	GKQIN-M15(*)-450	GKQIN-M15(*)-600
	3.0	GKQIN-M30(*)-300	GKQIN-M30(*)-450	GKQIN-M30(*)-600
	4.5	GKQIN-M45(*)-300	GKQIN-M45(*)-450	GKQIN-M45(*)-600
	6.0	GKQIN-M60(*)-300	GKQIN-M60(*)-450	GKQIN-M60(*)-600
CHROMEQA®- ALOMEGA® 304 SS シース K	1.5	GKQSS-M15(*)-300	GKQSS-M15(*)-450	GKQSS-M15(*)-600
	3.0	GKQSS-M30(*)-300	GKQSS-M30(*)-450	GKQSS-M30(*)-600
	4.5	GKQSS-M45(*)-300	GKQSS-M45(*)-450	GKQSS-M45(*)-600
	6.0	GKQSS-M60(*)-300	GKQSS-M60(*)-450	GKQSS-M60(*)-600
CHROMEQA®- コンスタンタン Inconel シース E	1.5	GEQIN-M15(*)-300	GEQIN-M15(*)-450	GEQIN-M15(*)-600
	3.0	GEQIN-M30(*)-300	GEQIN-M30(*)-450	GEQIN-M30(*)-600
	4.5	GEQIN-M45(*)-300	GEQIN-M45(*)-450	GEQIN-M45(*)-600
	6.0	GEQIN-M60(*)-300	GEQIN-M60(*)-450	GEQIN-M60(*)-600
CHROMEQA®- コンスタンタン 304 SS シース E	1.5	GEQSS-M15(*)-300	GEQSS-M15(*)-450	GEQSS-M15(*)-600
	3.0	GEQSS-M30(*)-300	GEQSS-M30(*)-450	GEQSS-M30(*)-600
	4.5	GEQSS-M45(*)-300	GEQSS-M45(*)-450	GEQSS-M45(*)-600
	6.0	GEQSS-M60(*)-300	GEQSS-M60(*)-450	GEQSS-M60(*)-600
銅- コンスタンタン Inconel シース T	1.5	GTQIN-M15(*)-300	GTQIN-M15(*)-450	GTQIN-M15(*)-600
	3.0	GTQIN-M30(*)-300	GTQIN-M30(*)-450	GTQIN-M30(*)-600
	4.5	GTQIN-M45(*)-300	GTQIN-M45(*)-450	GTQIN-M45(*)-600
	6.0	GTQIN-M60(*)-300	GTQIN-M60(*)-450	GTQIN-M60(*)-600
銅- コンスタンタン 304 SS シース T	1.5	GTQSS-M15(*)-300	GTQSS-M15(*)-450	GTQSS-M15(*)-600
	3.0	GTQSS-M30(*)-300	GTQSS-M30(*)-450	GTQSS-M30(*)-600
	4.5	GTQSS-M45(*)-300	GTQSS-M45(*)-450	GTQSS-M45(*)-600
	6.0	GTQSS-M60(*)-300	GTQSS-M60(*)-450	GTQSS-M60(*)-600

* 温接点タイプを指定します。“G” (接地)、“E” (露出)、または“U” (非接地)。50 ~ 300 mm の長さには追加費用はかかりません。接合コネクタ、ケーブルクランプ、接地用ストラップとともに提供される各プローブ。追加の接地用ストラップ、GS-GST-10 (追加費用がかかります)。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。その他のシースをご注文の際は、型番の“SS”をInconelの“IN” (追加費用はかかりません)、310 SSの“310SS” (追加費用はかかりません)、または Super OMEGA CLAD® の“XL” (300、450、600 mm プローブに追加費用がかかります)に変更します。

注文例：GKQSS-M15U-300、クイック脱着プローブ、タイプ K、304SS シース、外径 1.5 mm、非接地温接点、長さ 300 mm