ローノイズ、高温ミニチュアコネクター GMPガラス充填ナイロン耐熱温度-29~220°C (-20~425°F)

HGMP液晶ポリマー耐熱温度-29~260°C (-20~500°F)

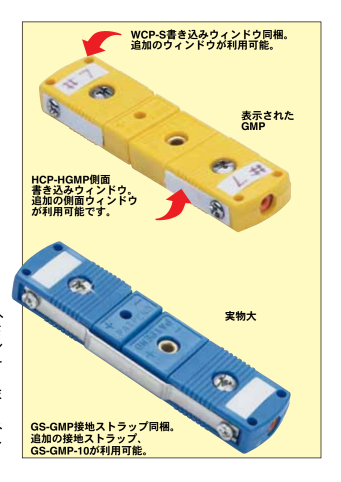
HGMPおよびGMPシリーズ

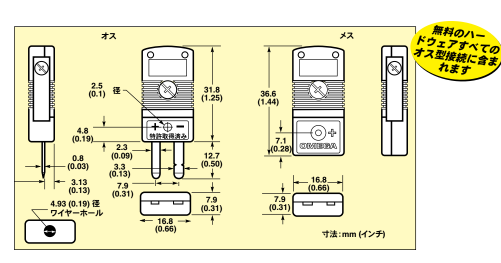
™ MONOGRAM® SERIES

- ✓ コネクター接地は電子ノイズエラー 対して保護します
- ✓ 簡単に識別可能な書き込みウィンドウ
- ✓ 上級な機械接続は、振動やワイヤー の移動による信号の損失を防ぎます
- ✓ 高純度の熱電対合金ピンとソケット
- ✓ 最大20 AWGサイズまでの標準また はソリッドワイヤーを受け入れます

6

OMEGA® GMPおよびHGMPミニチュアローノイズ コネクターは、OMEGA®プローブや延長ワイヤーへ 接地ワイヤーを簡単に接続できるようにデザインさ れています。 20 AWG撚りシールドケーブルのドレ インワイヤーまたは編組線のシールドは、内部ハー ドウェアによって適切にクリンプし、保持します。 高精度を保証する優れた熱および電気特徴を持ちま す。 各コネクターには、前面と側面に書き込みウ ィンドウ、接地ワイヤーの電気接続を維持し、コネ クター間の機械的なリンクを強化する外部接地スト ラップが含まれます。





圧着スタイルブラス およびステンレスス チールブッシング

0.020~0.125"および 1.5と3.0 mm寸法のプローフ にフィットするサイズをご用 意しています。 jp.omega.com をご覧ください

9





STCTX内蔵4~20 mAトラ ンスミッター。jp.omega.com/ sprtx-stctxをご覧ください

特許取得済み

コネクターのデザインは、 OMEGA Engineering, Inc. の登録商標です。

フールプルーフコネクター。内部および側面ネジにはコンビネーションヘッドがあるため、プラスドライバーまたはマイナスドライバーを使用できます。これは固定式のため、抜けることは ありません。

ご注文:価格と詳細についてはjp.omega.com/gmpをご覧ください						
熱電対		コネクターに 使用される補償合金				
タイプ†		+	-	シェルの色	型番	
K	CHROMEGA®-ALOMEGA®	CHROMEGA®	ALOMEGA®	黄	GMP-K-(*)	
T	銅-コンスタンタン	銅	コンスタンタン	青	GMP-T-(*)	
J	鉄-コンスタンタン	鉄	コンスタンタン	黒	GMP-J-(*)	
E	CHROMEGA®-コンスタンタン	CHROMEGA®	コンスタンタン	紫	GMP-E-(*)	
R/S	Pt/13%Rh-Pt	銅	合金#11	緑	GMP-R/S-(*)	
C	W/5% Re-W/26%Re	CPX	CNX	赤	GMP-C-(*)	
U	非補償型	銅	銅	白	GMP-U-(*)	
N	OMEGALLOY®	OMEGA-P®	OMEGA-N®	オレンジ	GMP-N-(*)	
K	CHROMEGA®-ALOMEGA®	CHROMEGA®	ALOMEGA®	黄	HGMP-K-(*)	
T	銅-コンスタンタン	銅	コンスタンタン	青	HGMP-T-(*)	
J	鉄-コンスタンタン	鉄	コンスタンタン	黒	HGMP-J-(*)	
E	CHROMEGA®-コンスタンタン	CHROMEGA®	コンスタンタン	紫	HGMP-E-(*)	
R/S	Pt/13%Rh-Pt	銅	RNX/SNX	緑	HGMP-R/S-(*)	
С	W/5% Re-W/26%Re	CPX	CNX	赤	HGMP-C-(*)	
U	非補償型	銅	銅	白	HGMP-U-(*)	

OMEGA-N®

オレンジ

N 付属品

OMEGALLOY®

型番	説明
HCP-S	HGMPコネクター面の書き込みウィンドウ
WCP-S	GMPコネクター面の交換可能な書き込みウィンドウ
HCP-HGMP	HGMPコネクター面の書き込みウィンドウ
WCP-GMP	GMPコネクター面の交換可能な書き込み挿入
GS-GMP-10	接地ストラップ

OMEGA-P®

注:各プローブは、面 や横側に書き込みウィ ンドウが付いた状態で 提供されます。 接地ストラップは、そのウィンドウを交換 し、コネクター 経由の電気接続を維持 します。

HGMP-N-(*)

*注文するには、コネクターペアに "MF"、オス型コネクターにのみ "M"、またはメス型コネクターにのみ "F"と指定します。 †J、K、T、E、R、S、BはANSI指定です。 OMEGALLOY。は、一般的にNicrosil-Nisilと呼ばれます。 ANSIカラーモデルを示します。

注: タイプU (非補償) コネクターボディは、タイプB熱電対 (Pt/6%Rh-Pt/30%Rh) とともに使用されます。

注文例: GMP-K-MF、ガラス充填ナイロン、タイプK、コネクターペア. HGMP-J-M、高温、低ノイズ、 タイプJ、オス型コネクター、 HGMP-K-F、高温、低ノイズ、タイプK、メス型コネクター。