

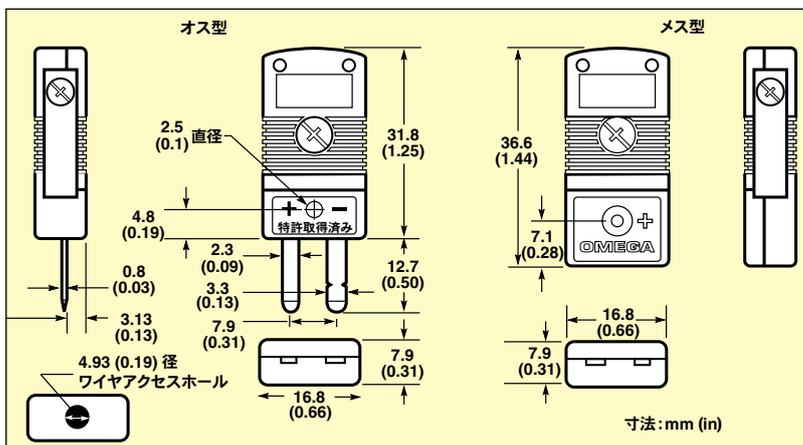
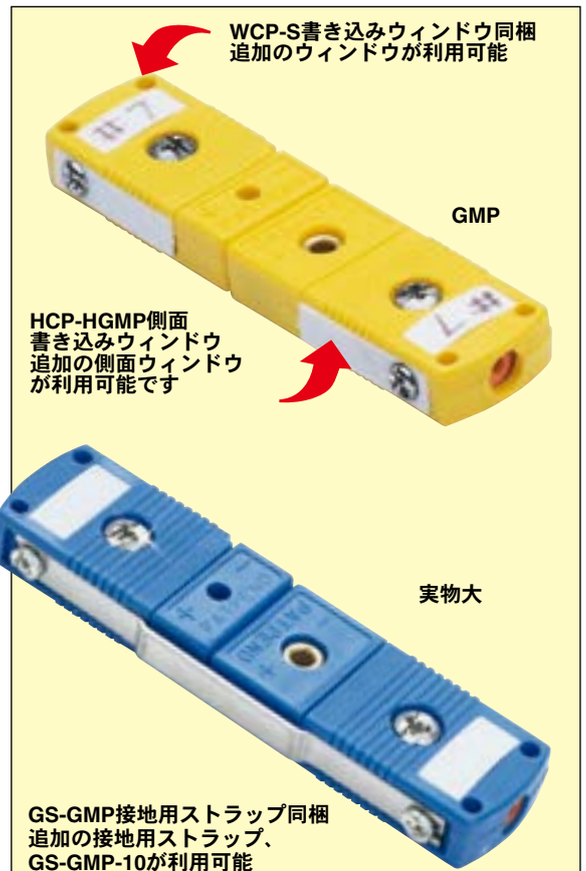
# ローノイズ、ミニチュアコネクタ

GMPガラス充填ナイロン耐熱温度-29~180°C  
 HGMP液晶ポリマ耐熱温度-29~260°C

## HGMPおよびGMPシリーズ

- 接地用ストラップは電子ノイズの影響を低減します。
- 簡単に識別可能な書き込みウィンドウ付
- 振動による緩みを防ぐ構造
- 高純度の熱電対合金ピンとソケット
- 最大 20 AWG (Ø0.8) までの標準またはソリッドワイヤを接続できます

OMEGA® GMPおよびHGMPミニチュアローノイズコネクタは、OMEGA®プローブや延長ワイヤへ接地ワイヤを簡単に接続できるようにデザインされています。シールド線は内部で別固定できます。高精度を保証する優れた熱および電気特性を持ちます。各コネクタには、前面と側面に書き込みウィンドウ、接地ワイヤの電気接続を維持し、コネクタ間の機械的なリンクを強化する外部接地用ストラップが含まれます。



圧着スタイルプラス  
 およびステンレス  
 チールプッシング



0.020~0.125"および  
 1.5と3.0 mm寸法のプローブ  
 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

### 注文オプション

EMI 保護用トランスミッタおよびフェライトコア

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



EMI 保護に対してフェライトコアを持つ PCLM-SMP-FT ケーブルクランプ。コネクタは別売りです

実物大



コネクタ付属品  
jp.omega.com  
をご覧ください

### 割引率一覧表

1-10.....	0%
11-49.....	5%
50-99.....	10%
100-999.....	15%
1000-4999.....	20%
5000以上.....	25%

最大20 AWGサイズまでの燃線と単線が接続可能



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

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

熱電対タイプ	熱電対タイプ材質	コネクタに使用される補償合金		シェルカラー	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-(* )
C	W/5% Re-W/26%Re	CPX	CNX	赤	HGMP-C-(* )
U	非補償型	銅	銅	白	HGMP-U-(* )
N	OMEGALLOY®	OMEGA-P®	OMEGA-N®	オレンジ	HGMP-N-(* )

### 付属品

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

注：各ブローブは、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。接地用ストラップは、横のウィンドウを交換し、コネクタ経由の電気接続を維持します。

\* ご注文の際は、オス型コネクタは "M"、メス型コネクタは "F" を指定してください。

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。

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