

# 高温接続スタイルのシース熱電対 (デュプレックスワイヤー変換) インチ寸法

オメガ エンジニアリング

タイプN  
エレメントも  
選択可能です

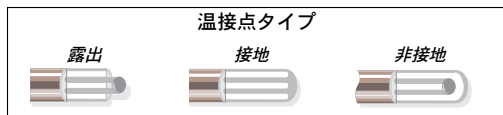
- ✓ 6と12"が標準長さ†
- ✓ 0.010~0.125"のシース外径
- ✓ 304SS、310SS、316SS、321SS、インコネル®  
またはSuper OMEGA CLAD® XLシース
- ✓ 接地型温接点、非接地型温接点、または露出型温接点
- ✓ 40" PFAワイヤー付
- ✓ 環境に配慮したカドミウムなしの  
液晶ポリマー
- ✓ 成形接続スタイル、最大耐熱温度260°C

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

ANSIカラ  
ーコードが  
記載され  
ています。

以下が適用されます

**SUPER**  
OMEGA CLAD® XL  
THERMOCOUPLE WIRE  
MAXIMUM PERFORMANCE SHEATHING  
ELIMINATES HIGH TEMPERATURE DRIFT



ANSIカラーコード/合金	シース外径 インチ	型番 6" 長さ	型番 12" 長さ
<b>J</b> 鉄-コンスタンタン 304 SSシース	0.010"	JMTSS-010(*)-6	JMTSS-010(*)-12
	0.020"	JMTSS-020(*)-6	JMTSS-020(*)-12
	0.032"	JMTSS-032(*)-6	JMTSS-032(*)-12
	0.040"	JMTSS-040(*)-6	JMTSS-040(*)-12
	0.062"	JMTSS-062(*)-6	JMTSS-062(*)-12
	0.125"	JMTSS-125(*)-6	JMTSS-125(*)-12
<b>**K</b> CHROMEQA®-ALOMEGA® 304 SSシース	0.010"	KMTSS-010(*)-6	KMTSS-010(*)-12
	0.020"	KMTSS-020(*)-6	KMTSS-020(*)-12
	0.032"	KMTSS-032(*)-6	KMTSS-032(*)-12
	0.040"	KMTSS-040(*)-6	KMTSS-040(*)-12
	0.062"	KMTSS-062(*)-6	KMTSS-062(*)-12
	0.125"	KMTSS-125(*)-6	KMTSS-125(*)-12
<b>E</b> CHROMEQA- コンスタンタン 304 SSシース	0.010"	EMTSS-010(*)-6	EMTSS-010(*)-12
	0.020"	EMTSS-020(*)-6	EMTSS-020(*)-12
	0.032"	EMTSS-032(*)-6	EMTSS-032(*)-12
	0.040"	EMTSS-040(*)-6	EMTSS-040(*)-12
	0.062"	EMTSS-062(*)-6	EMTSS-062(*)-12
	0.125"	EMTSS-125(*)-6	EMTSS-125(*)-12
<b>T</b> 銅-コンスタンタン 304 SSシース	0.020"	TMTSS-020(*)-6	TMTSS-020(*)-12
	0.032"	TMTSS-032(*)-6	TMTSS-032(*)-12
	0.040"	TMTSS-040(*)-6	TMTSS-040(*)-12
	0.062"	TMTSS-062(*)-6	TMTSS-062(*)-12
	0.125"	TMTSS-125(*)-6	TMTSS-125(*)-12

注: 0.040"外径以上のプローブは、成形接続部分が付属しています。より小さいプローブサイズはステンレス接続部分とともに提供されます。すべてのタイプNプローブはステンレス鋼接続部分とともに提供されます。

\*温接点タイプの指定: E (露出), G (接地) または U (非接地)。†他の長さでも選択可能です。お問い合わせください。

304、310、316、321 SSシースで注文するには、型番の「SS」をそれぞれ「304SS」、「310SS」、「316SS」、または「321SS」に変更します。追加費用は発生しません。2~12"または24"を超える長さは、お問い合わせください。タイプNインコネルシースも選択可能です。型番については、お問い合わせください。

\*\*Super OMEGA CLAD® XLでは、「SS」を「XL」に変更します。追加費用が発生します。

注文例: KMTSS-125U-6、サブミニチュア接続部分プローブ、タイプK、外径0.125"、304ステンレス鋼シース、6"長さ、非接地型温接点。

# 高温接続スタイルのシース熱電対 (デュープレックスワイヤー変換)

## ミリ寸法

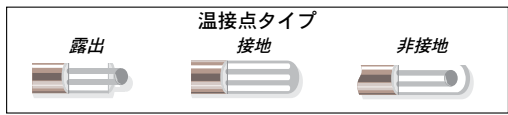
- ✓ 150 mmと300 mmが標準長さ<sup>†</sup>
- ✓ 1mのPFA被覆ワイヤー付
- ✓ 0.25 mm~3.0 mmのシース外径
- ✓ 304SS、310SS、316SS、321SS、インコネル<sup>®</sup> またはSuper OMEGA CLAD<sup>®</sup> XLシース
- ✓ 接地型温接点、非接地型温接点、または露出型温接点
- ✓ 環境に配慮したカドミウムなしの液晶ポリマー
- ✓ 成形接続スタイル、最大耐熱温度260℃

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

タイプN  
エレメントも  
選択可能です

ANSIカラ  
ーコードが  
記載され  
ています。

以下が適用されます  
**SUPER**  
OMEGA CLAD<sup>®</sup> XL  
THERMOCOUPLE WIRE  
MAXIMUM PERFORMANCE SHEATHING  
ELIMINATES HIGH TEMPERATURE DRIFT



ご注文			
ANSIカラーコード/合金	シース 外径 mm	型番 150 mm長さ	型番 300 mm長さ
<b>J</b> 鉄-コンスタンタン 304 SSシース	0.25	JMTSS-M025(*)-150	JMTSS-M025(*)-300
	0.50	JMTSS-M050(*)-150	JMTSS-M050(*)-300
	0.75	JMTSS-M075(*)-150	JMTSS-M075(*)-300
	1.0	JMTSS-M100(*)-150	JMTSS-M100(*)-300
	1.5	JMTSS-M150(*)-150	JMTSS-M150(*)-300
	3.0	JMTSS-M300(*)-150	JMTSS-M300(*)-300
<b>**K</b> CHROMEGA <sup>®</sup> -ALOMEGA <sup>®</sup> 304 SSシース	0.25	KMTSS-M025(*)-150	KMTSS-M025(*)-300
	0.50	KMTSS-M050(*)-150	KMTSS-M050(*)-300
	0.75	KMTSS-M075(*)-150	KMTSS-M075(*)-300
	1.0	KMTSS-M100(*)-150	KMTSS-M100(*)-300
	1.5	KMTSS-M150(*)-150	KMTSS-M150(*)-300
	3.0	KMTSS-M300(*)-150	KMTSS-M300(*)-300
<b>E</b> CHROMEGA <sup>®</sup> コンスタンタン 304 SSシース	0.25	EMTSS-M025(*)-150	EMTSS-M025(*)-300
	0.50	EMTSS-M050(*)-150	EMTSS-M050(*)-300
	0.75	EMTSS-M075(*)-150	EMTSS-M075(*)-300
	1.0	EMTSS-M100(*)-150	EMTSS-M100(*)-300
	1.5	EMTSS-M150(*)-150	EMTSS-M150(*)-300
	3.0	EMTSS-M300(*)-150	EMTSS-M300(*)-300
<b>T</b> 銅-コンスタンタン 304 SSシース	0.50	TMTSS-M050(*)-150	TMTSS-M050(*)-300
	0.75	TMTSS-M075(*)-150	TMTSS-M075(*)-300
	1.0	TMTSS-M100(*)-150	TMTSS-M100(*)-300
	1.5	TMTSS-M150(*)-150	TMTSS-M150(*)-300
	3.0	TMTSS-M300(*)-150	TMTSS-M300(*)-300

注：1.0 mm外径以上のプローブは、成形接続部分が付属しています。より小さいプローブサイズはステンレス接続部分とともに提供されます。すべてのタイプNプローブはステンレス鋼接続部分とともに提供されます。

\*温接点タイプの指定：E (露出)、G (接地) またはU (非接地) †他の長さでも選択可能です。お問い合わせください

304、310、316、321 SSシースで注文するには、型番の「SS」をそれぞれ「304SS」、「310SS」、「316SS」、または「321SS」に変更します。追加費用は発生しません。2~12"または24"を超える長さは、お問い合わせください。タイプNインコネルシースも選択可能です。型番については、お問い合わせください。

\*\*Super OMEGA CLAD<sup>®</sup> XLでは、「SS」を「XL」に変更します。追加費用が発生します。

注文例：KMTSS-M150G-150、サブミニチュア接続部分プローブ、タイプK、外径1.5 mm、ステンレス鋼シース、150 mm長さ、接地型温接点。

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

ご注意:記載の仕様等のご通知無く改定されます。2017.3.8