

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

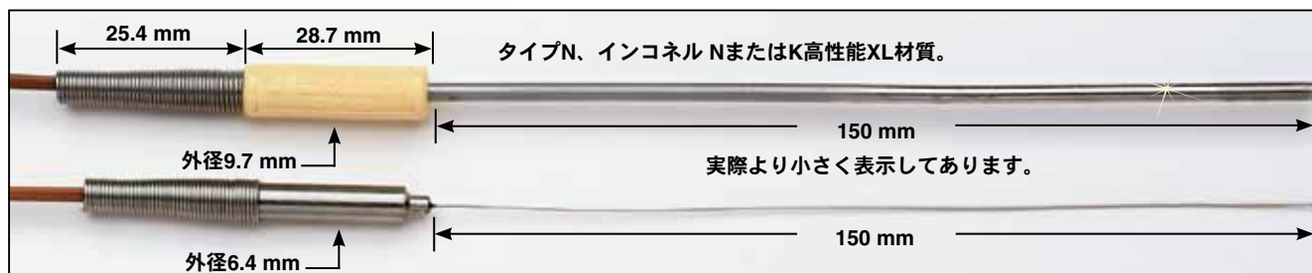
- ✓ 150 mmと300 mmが標準長さ[†]
- ✓ 1mのPFA被覆ワイヤー付
- ✓ 0.25 mm～3.0 mmのシース外径
- ✓ 304SS、310SS、316SS、321SS、インコネル[®]
またはSuper OMEGA CLAD[®] XLシース
- ✓ 接地型温接点、非接地型温接点、または露出型温接点
- ✓ 環境に配慮したカドミウムなしの
液晶ポリマー
- ✓ 成形接続スタイル、最大耐熱温度260℃

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

ANSIカラ
ーコードが
記載され
ています。

タイプN
エレメントも
選択可能です

以下が適用されます



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
J 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
**K CHROMEGA [®] -ALOMEGA [®] 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
E CHROMEGA [®] 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
T 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[®] 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