

SPシリーズ 被覆無し極細熱電対線 シングル線

オメガ エンジニアリング
OMEGA Engineering

◎ 線直径 0.013 mm~3.25 mm
熱電対のタイプによる

◎ 巻き長さ
50 フィート(15 m), 100 フィート(30 m),
500 フィート(150 m), 1000 フィート(300 m)



タイプ	材質	公称線径 mm	部品番号	材質	公称線径 mm	部品番号
K	クロメル	0.013	SPCH-0005-50	アルメル	0.013	SPAL-0005-50
		0.02	SPCH-001-50		0.02	SPAL-001-50
		0.05	SPCH-002-50		0.05	SPAL-002-50
		0.07	SPCH-003-50		0.07	SPAL-003-50
		0.13	SPCH-005-50		0.13	SPAL-005-50
		0.25	SPCH-010-50		0.25	SPAL-010-50
		0.38	SPCH-015-50		0.38	SPAL-015-50
		0.51	SPCH-020-50		0.51	SPAL-020-50
J	鉄	0.02	SPIR-001-50	コンスタンタン	0.02	SPCI-001-50
		0.05	SPIR-002-50		0.05	SPCI-002-50
		0.07	SPIR-003-50		0.07	SPCI-003-50
		0.13	SPIR-005-50		0.13	SPCI-005-50
		0.25	SPIR-010-50		0.25	SPCI-010-50
		0.38	SPIR-015-50		0.38	SPCI-015-50
		0.51	SPIR-020-50		0.51	SPCI-020-50
T	銅	0.02	SPCP-001-50	コンスタンタン	0.02	SPCC-001-50
		0.05	SPCP-002-50		0.05	SPCC-002-50
		0.07	SPCP-003-50		0.07	SPCC-003-50
		0.13	SPCP-005-50		0.13	SPCC-005-50
		0.25	SPCP-010-50		0.25	SPCC-010-50
		0.38	SPCP-015-50		0.38	SPCC-015-50
		0.51	SPCP-020-50		0.51	SPCC-020-50
E	クロメル	0.013	SPCH-0005-50	コンスタンタン	0.013	SPCC-0005-50
		0.02	SPCH-001-50		0.02	SPCC-001-50
		0.05	SPCH-002-50		0.05	SPCC-002-50
		0.07	SPCH-003-50		0.07	SPCC-003-50
		0.13	SPCH-005-50		0.13	SPCC-005-50
		0.25	SPCH-010-50		0.25	SPCC-010-50
		0.38	SPCH-015-50		0.38	SPCC-015-50
		0.51	SPCH-020-50		0.51	SPCC-020-50
N	OMEGA-P ニクロシル	0.07	SPOP-003-50	OMEGA-N ニシル	0.07	SPON-003-50
		0.13	SPOP-005-50		0.13	SPON-005-50
		0.25	SPOP-010-50		0.25	SPON-010-50
		0.51	SPOP-020-50		0.51	SPON-020-50
		0.81	SPOP-032-50		0.81	SPON-032-50

部品番号の末尾の-50 は長さ 15 m の場合です。ほかの長さの場合は変更になります。

コンスタンタンは 2 種類あるので、熱電対のタイプにご注意ください。

組み合わせで有効でない部品番号もあります。お見積り依頼をお願い致します。

線径 0.013 mm は、長さ 15 m のみ。上記線径以外はお問い合わせください。

ご注意:上記の仕様等をご通知なく改定されます。2010.4.27

輸入および販売 熱電対、熱電対コネクタ、RTD(測温抵抗体)ほか
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丁目18番5号 アサヒ船橋ビル602
TEL: 047-426-1650 FAX: 047-426-1652 E-mail: sales@pac-tech.com http://www.pac-tech.com