

高温デュープレックスワイヤ

シリカ系 繊維絶縁



実物大

精度“SLE” Special Limits of Errorがご注文可能です

簡単な識別のために色トレーサー付き

● シリカ系、最大耐熱温度 (過熱使用) 1093℃

シリカは経済的な価格で最大1093℃までの高温保護を提供する高純度 (SiO₂ >99%) の糸です。



Inconel®二重編組または保護管の保護がない摩擦性環境での使用は推奨されません

価格と詳細については jp.omega.com/xc_xs_xt_xl_wire をご覧ください

ぜひご利用ください。
OMEGAは、Inconel 600、304 SSを持つデュープレックスワイヤを二重編組、メッキ銅を二重編組します。Inconel 600およびSSの両方とも、耐久性と摩擦保護が増します。

熱電対タイプ	型番	材質	AWG	最高温度 ℃
E CHROMEPA® コンスタンタン	XS-E-14	シリカ	14	650
	XS-E-20	シリカ	20	540
	XS-E-24	シリカ	24	430
K CHROMEPA®- ALOMEGA®	XS-K-14	シリカ	14	1090
	XS-K-20	シリカ	20	980
	XS-K-24	シリカ	24	870
N OMEGALLOY® OMEGA-P® OMEGA-N® ナイクロシル ニシル	XS-N-14	シリカ	14	1090
	XS-N-20	シリカ	20	980
	XS-N-24	シリカ	24	980
J 鉄-コンスタン タン	XS-J-14	シリカ	14	590
	XS-J-20	シリカ	20	480
	XS-J-24	シリカ	24	370

スプール価格、メートル
7.5 = 300 ごとの価格 x 0.0625
15 = 300 ごとの価格 x 0.1
30 = 300 ごとの価格 x 0.175
60 = 300 ごとの価格 x 0.3
150 = 300 ごとの価格 x 0.5
300 = 300 ごとの価格 x 1

* SPECIAL LIMITS OF ERROR ワイヤを注文するには、スプールの長さの前に、型番にワイヤを注文するには、スプールの長さの前に、型番に“-SLE”を追加します。
注文例：XS-K-24-200、タイプ K ワイヤ、24 AWG Nextel 312 絶縁体
注：被覆と導体に色トレーサーがあります。