

熱電対 デュープレックスワイヤー

全二重絶縁体

標準は ANSI カラーコード IECカラーコードのご注文はお問い合わせください。

“SLE” Special Limits of Errorが注文可能です

K 全二重絶縁体
CHROME-GA[®]-ALOMEGA[®]
全二重ANSIタイプK

ANSI カラーコード： プラス線、黄；マイナス線、赤；全体、茶
OMEGA は、デュープレックスワイヤーを製造するときに、再処理されたPFA またはPVCを使用しません。 長さ:7.5 m, 15 m, 30 m, 60 m,150 m, 300 m

絶縁体	AWG	型番	ワイヤーのタイプ	絶縁体		最高温度		公称サイズ mm (インチ)	重量 ⁺ kg/300 m (lb/1000')
				導体	全体	°C	°F		
セラミック*	14	XC-K-14	ソリッド	Nextel セラミック	Nextel セラミック	1090	2000	3.6 x 5.0 (0.140 x 0.200)	18 (38)
	20	XC-K-20	ソリッド			980	1800	3.4 x 4.8 (0.135 x 0.190)	8 (16)
	20	XT-K-20	ソリッド			980	1800	2.7 x 3.9 (0.105 x 0.155)	7 (15)
	20	XL-K-20	ソリッド			980	1800	2.4 x 3.4 (0.095 x 0.135)	7 (14)
	24	XC-K-24	ソリッド			870	1600	2.9 x 4.4 (0.115 x 0.175)	6 (12)
	24	XT-K-24	ソリッド			870	1600	2.2 x 3.4 (0.088 x 0.132)	5 (11)
	24	XL-K-24	ソリッド			870	1600	2.0 x 3.0 (0.078 x 0.116)	5 (10)
溶融シリカ*	20	XR-K-20	ソリッド	Refrasil	Refrasil	870	1600	2.9 x 4.6 (0.115 x 0.180)	6 (14)
シリカ*	14	XS-K-14	ソリッド	シリカ	シリカ	1090	2000	3.6 x 5.0 (0.140 x 0.200)	16 (35)
	20	XS-K-20	ソリッド			980	1800	2.7 x 3.9 (0.105 x 0.155)	6 (12)
	24	XS-K-24	ソリッド			870	1600	2.2 x 3.4 (0.088 x 0.132)	5 (10)
高温ガラス**	20	HH-K-20	ソリッド	高温ガラス	高温ガラス	704	1300	1.5 x 2.7 (0.060 x 0.105)	4 (9)
	24	HH-K-24	ソリッド	704	1300	1.4 x 2.3 (0.055 x 0.090)	3 (5)		
ガラス	20	GG-K-20	ソリッド	ガラス編組	ガラス編組	482	900	1.5 x 2.1 (0.060 x 0.095)	4 (9)
	20S	GG-K-20S	7 x 28	ガラス編組		482	900	1.5 x 2.5 (0.060 x 0.100)	4 (9)
	24	GG-K-24	ソリッド	ガラス編組		482	900	1.3 x 2.0 (0.050 x 0.080)	3 (5)
	24S	GG-K-24S	7 x 32	ガラス編組		482	900	1.3 x 2.2 (0.050 x 0.085)	3 (5)
	26	GG-K-26	ソリッド	ガラス編組		482	900	1.1 x 1.9 (0.045 x 0.075)	2 (4)
	28	GG-K-28	ソリッド	ガラスラップ		482	900	1.0 x 1.4 (0.040 x 0.055)	2 (3)
	30	GG-K-30	ソリッド	ガラスラップ		482	900	0.9 x 1.3 (0.037 x 0.050)	2 (3)
	36	GG-K-36	ソリッド	ガラスラップ		482	900	0.8 x 1.1 (0.033 x 0.045)	1 (2)
ステンレス鋼 オーバー ブレイド入り ガラス	20	GG-K-20-SB	ソリッド	ガラス	ステンレス鋼 ブレイドオー バーガラス	482	900	2.3 x 3.0 (0.090 x 0.120)	6 (14)
	20S	GG-K-20S-SB	7 x 28			482	900	2.3 x 3.2 (0.090 x 0.127)	7 (15)
	24	GG-K-24-SB	ソリッド			482	900	2.2 x 3.0 (0.085 x 0.117)	5 (11)
	24S	GG-K-24S-SB	7 x 32			482	900	2.0 x 2.8 (0.080 x 0.110)	5 (11)
Kapton ヒューズ付き ポリイミド テープ	20	KK-K-20	ソリッド	ヒューズ付き ポリイミド テープ	ヒューズ付き ポリイミド テープ	260	500	1.5 x 2.5 (0.060 x 0.100)	5 (11)
	20S	KK-K-20S	7 x 28			260	500	1.5 x 2.7 (0.060 x 0.105)	5 (11)
	24	KK-K-24	ソリッド			260	500	1.3 x 1.9 (0.050 x 0.075)	3 (6)
	24S	KK-K-24S	7 x 32			260	500	1.3 x 2.2 (0.050 x 0.085)	3 (6)
	30	KK-K-30	ソリッド			260	500	1.0 x 1.4 (0.040 x 0.055)	3 (5)
PFA ガラス	30	TG-K-30	ソリッド	PFA	ガラス編組	260	500	0.9 x 1.2 (0.034 x 0.047)	1 (2)
	36	TG-K-36	ソリッド			260	500	0.7 x 1.0 (0.028 x 0.038)	1 (2)
	40	TG-K-40	ソリッド			260	500	0.7 x 0.9 (0.026 x 0.035)	1 (2)
Neoflon PFA (高 性能)	20	TT-K-20	ソリッド	PFA	PFA	260	500	1.7 x 3.0 (0.068 x 0.116)	5 (11)
	20	TT-K-20S	7 x 28			260	500	1.9 x 3.2 (0.073 x 0.126)	5 (11)
	22	TT-K-22S	7 x 30			260	500	1.7 x 3.4 (0.065 x 0.133)	4 (9)
	24	TT-K-24	ソリッド			260	500	1.4 x 2.4 (0.056 x 0.093)	3 (6)
	24	TT-K-24S	7 x 32			260	500	1.6 x 2.6 (0.063 x 0.102)	3 (6)
	30	TT-K-30††	ソリッド			260	500	0.6 x 1.0 (0.024 x 0.040)	1 (2)
	36	TT-K-36††	ソリッド			260	500	0.5 x 0.8 (0.019 x 0.030)	1 (2)
	40	TT-K-40††	ソリッド			260	500	0.4 x 0.7 (0.017 x 0.026)	1 (2)
PFA ポリマー、 ソイスト とシールド 導体付き	20	TT-K-20-TWSH	ソリッド	PFA ポリマー	PFA ポリマー とシールド	260	500	3.7 (0.15)	9 (20)
	20S	TT-K-20S-TWSH	7 x 28			260	500	3.8 (0.15)	9 (20)
	24	TT-K-24-TWSH	ソリッド			260	500	2.7 (0.11)	4 (9)
	24S	TT-K-24S-TWSH	7 x 32			260	500	2.9 (0.12)	4 (9)
Neoflon FEP	20	FF-K-20	ソリッド	FEP	FEP	200	392	1.7 x 3.0 (0.068 x 0.116)	5 (11)
	24	FF-K-24	ソリッド			200	392	1.7 x 3.0 (0.056 x 0.092)	3 (6)
FEP ポリマー ソイスト とシールド 導体付き	20	FF-K-20-TWSH	ソリッド	FEP ポリマー	FEP ポリマー とシールド	200	392	3.7 (0.15)	9 (20)
	20S	FF-K-20S-TWSH	7 x 28			200	392	3.8 (0.15)	9 (20)
	24	FF-K-24-TWSH	ソリッド			200	392	2.7 (0.11)	4 (9)
	24S	FF-K-24S-TWSH	7 x 32			200	392	2.9 (0.12)	4 (9)
TFEテープ ポリマー	20	TFE-K-20	ソリッド	TFEテープ ポリマー	ヒューズ付き TFEテープ ポリマー	260	500	1.5 x 2.5 (0.060 x 0.100)	5 (11)
	20S	TFE-K-20S	7 x 28			260	500	1.5 x 2.7 (0.060 x 0.105)	5 (11)
	24	TFE-K-24	ソリッド			260	500	1.3 x 1.9 (0.050 x 0.075)	3 (6)
	24S	TFE-K-24S	7 x 32			260	500	1.3 x 2.2 (0.050 x 0.085)	3 (6)
ポリビニル	24	PP-K-24	ソリッド	ポリビニル (ポリビニル)	(リップコード)***	105	221	1.4 x 2.3 (0.050 x 0.086)	3 (5)
	24	PP-K-24S	7 x 32			105	221	2.0 x 3.4 (0.082 x 0.134)	3 (5)

† スプールとワイヤーの重量は、次に高いkg (lb) に四捨五入されます (梱包材質は含まれません)。 竹 全体の色は透明です。
 †† SPECIAL LIMITS OF ERRORワイヤーを注文するには、スプールの長さの前に、スプールの長さの前に、型番に“-SLE”を追加します。
 *被覆と導体に色トレーサーがあります。
 HHワイヤーにはプラスの脚にトレーススレッドがあり、マイナスの脚は赤、全体にはトレーススレッドがあります。 *2本の絶縁リードが一緒になっていますが、オーバーラップはありません。
 追加のタイプK絶縁体ワイヤーを注文可能です。 ヒューズ付きテープ絶縁体TFE-KとKK-Kシリーズをご覧ください。
 注文例: XC-K-20-SLE-1000、1000' (300 m) タイプK全二重絶縁体特別最大許容差デュープレックスワイヤー。



ANSI カラーコード：+線:青、-線:赤、外被覆:茶

OMEGA エンジニアリングは、熱電対ワイヤを製造するときに、再処理されたPFAまたはPVCを使用しません。

ご注文：								
絶縁タイプ	AWG	型番	ワイヤタイプ	絶縁体		最高温度 °C	サイズ mm	重量 kg/300 m
				導体	全体			
ガラス	20	GG-T-20	ソリッド	ガラス編組	ガラス編組	260	1.5 x 2.4	4
	20	GG-T-20S	7 x 28	ガラス編組		260	1.5 x 2.5	4
	24	GG-T-24	ソリッド	ガラス編組		200	1.3 x 2.0	3
	24	GG-T-24S	7 x 32	ガラス編組		200	1.3 x 2.2	3
	26	GG-T-26	ソリッド	ガラス編組		200	1.1 x 1.9	2
	28	GG-T-28	ソリッド	ガラスラップ		200	1.0 x 1.4	2
	30	GG-T-30	ソリッド	ガラスラップ		150	0.9 x 1.3	2
ガラス ステンレス スチール 編組	20	GG-T-20-SB	ソリッド	ガラス	ガラス編組 上にSS編組	260	2.2 x 3.0	6
	20S	GG-T-20S-SB	ソリッド			260	2.2 x 3.0	5
	24	GG-T-24-SB	ソリッド			200	2.2 x 3.0	5
	24S	GG-T-24S-SB	ソリッド			200	2.2 x 3.0	5
Kapton ポリイミド テープ	20	KK-T-20	ソリッド	ヒューズ付 ポリイミド テープ	ヒューズ付 ポリイミド テープ	260	1.5 x 2.5	5
	24	KK-T-24	ソリッド			260	1.3 x 1.9	3
	30	KK-T-30	ソリッド			260	1.0 x 1.4	3
PFA ガラス	30	TG-T-30	ソリッド	PFA	ガラス編組	150	0.9 x 1.2	1
	36	TG-T-36	ソリッド			150	0.7 x 1.0	1
	40	TG-T-40	ソリッド			150	0.7 x 0.9	1
Neoflon PFA (高性能)	20	TT-T-20	ソリッド	PFA	PFA	260	1.7 x 3.0	5
	20	TT-T-20S	7 x 28			260	1.9 x 3.2	5
	22	TT-T-22S	7 x 30			260	1.7 x 3.4	4
	24	TT-T-24	ソリッド			200	1.4 x 2.4	3
	24	TT-T-24S	7 x 32			200	1.6 x 2.6	3
	30	TT-T-30*	ソリッド			150	0.6 x 1.0	1
	36	TT-T-36*	ソリッド			150	0.5 x 0.8	1
40	TT-T-40*	ソリッド	150	0.4 x 0.7	1			
PFA ポリマー w/ツイスト状 およびシールド 導体	20	TT-T-20-TWSH	ソリッド	PFA ポリマー	PFA ポリマーと シールド	260	3.7	9
	20S	TT-T-20S-TWSH	7 x 28			260	3.8	9
	24	TT-T-24-TWSH	ソリッド			260	2.7	4
	24S	TT-T-24S-TWSH	7 x 32			260	2.9	4
Neoflon FEP	20	FF-T-20	ソリッド	FEP	FEP	200	1.7 x 3.0	5
	24	FF-T-24	ソリッド			200	1.4 x 2.4	3
FEP ポリマー w/ツイスト状 およびシールド 導体	20	FF-T-20-TWSH	ソリッド	FEP ポリマー	FEP ポリマーと シールド	200	3.7	9
	20S	FF-T-20S-TWSH	7 x 28			200	3.8	9
	24	FF-T-24-TWSH	ソリッド			200	2.7	4
	24S	FF-T-24S-TWSH	7 x 32			200	2.9	4
TFEテープ ポリマー	20	TFE-T-20	ソリッド	TFEテープ ポリマー	ヒューズ付 TFEテープ ポリマー	260	1.5 x 2.5	5
	20S	TFE-T-20S	7 x 28			260	1.5 x 2.7	5
	24	TFE-T-24	ソリッド			260	1.3 x 1.9	3
	24S	TFE-T-24S	7 x 32			260	1.3 x 2.2	3
ポリビニール	24	PP-T-24	ソリッド	ポリビニール	ポリビニール (リップコード)**	105	1.9 x 3	5
	24	PP-T-24S	7 x 32			105	1.9 x 3.1	5
	24	PR-T-24	ソリッド			105	1.3 x 2.2	3

ヒューズ付テープ絶縁TFE-Tシリーズをご覧ください。
 ** 2本の絶縁リードが一緒になっていますが、オーバージャケットはありません。
 スプールとワイヤの重量は、次に高いkgに四捨五入されます(梱包素材は含まれません)。
 ※ 全体のカラーは透明です。特別精度ワイヤを注文するには、「-SLE」をスプールの長さの前に型番に追加します。
 ※ ご注文単位はフィートとなり、次の長さにてご注文いただけます。
 25フィート(約7.6m)、50フィート(約15m)、100フィート(約30m)
 200フィート(約60m)、500フィート(約150m)、1000フィート(約300m)

J 全二重絶縁鉄-コン
スタンタン
全二重
ANSI タイプJ

ANSI カラーコード：プラス線、白；マイナス線、赤；全体、茶

OMEGAは、プラス線を製造するときに、再処理されたPFA 長さ:7.5 m, 15 m, 30 m, 60 m,150 m, 300 m
またはPVCを使用しません

絶縁	AWG	型番	ワイヤーのタイプ	絶縁		最高温度		公称 サイズmm (インチ)	重量t kg/300 m (lb/1000')
				導体	全体	°C	°F		
セラミック*	14	XC-J-14	ソリッド	Nextel セラミック	Nextel セラミック	590	1100	3.6 x 5.0 (0.140 x 0.200)	18 (38)
	20	XC-J-20	ソリッド			480	900	3.4 x 4.8 (0.135 x 0.190)	8 (16)
	20	XT-J-20	ソリッド			480	900	2.7 x 3.9 (0.105 x 0.155)	7 (15)
	20	XL-J-20	ソリッド			480	900	2.4 x 3.4 (0.095 x 0.135)	7 (14)
	24	XC-J-24	ソリッド			370	700	2.9 x 4.4 (0.115 x 0.175)	6 (12)
	24	XT-J-24	ソリッド			370	700	2.2 x 3.4 (0.088 x 0.132)	5 (11)
	24	XL-J-24	ソリッド			370	700	2.0 x 3.0 (0.078 x 0.116)	5 (10)
シリカ*	14	XS-J-14	ソリッド	シリカ	シリカ	590	1100	3.6 x 5.0 (0.140 x 0.200)	16 (35)
	20	XS-J-20	ソリッド			480	900	2.7 x 3.9 (0.105 x 0.155)	6 (12)
	24	XS-J-24	ソリッド			370	700	2.2 x 3.4 (0.088 x 0.132)	5 (10)
高温 ガラス**	20	HH-J-20	ソリッド	高温 ガラス	高温 ガラス	480	900	1.5 x 2.7 (0.060 x 0.105)	4 (9)
	24	HH-J-24	ソリッド			370	700	1.1 x 2.2 (0.055 x 0.090)	3 (5)
ガラス	14	GG-J-14	ソリッド	ガラス編組	ガラス編組	480	900	1.5 x 2.4 (0.060 x 0.095)	4 (9)
	20	GG-J-20	ソリッド			480	900	1.5 x 2.5 (0.060 x 0.100)	4 (9)
	20	GG-J-20S	7x28			480	900	1.3 x 2.0 (0.050 x 0.080)	3 (5)
	24	GG-J-24	ソリッド			370	700	1.3 x 2.2 (0.050 x 0.085)	3 (5)
	24	GG-J-24S	7x32			370	700	1.1 x 2.0 (0.045 x 0.075)	2 (4)
	28	GG-J-28	ソリッド			370	700	1.0 x 1.4 (0.040 x 0.055)	2 (3)
	30	GG-J-30	ソリッド			320	600	0.9 x 1.3 (0.037 x 0.050)	2 (3)
	36	GG-J-36	ソリッド			320	600	0.8 x 1.1 (0.033 x 0.045)	1 (2)
ステンレス鋼 オーバー ブレイド入り ガラス	20	GG-J-20-SB	ソリッド	ガラス	SSブレイド オーバーガラス	482	900	2.3 x 3.0 (0.090 x 0.120)	6 (14)
	20S	GG-J-20S-SB	7x28			482	900	2.3 x 3.2 (0.090 x 0.127)	7 (15)
	24	GG-J-24-SB	ソリッド			482	900	2.2 x 3.0 (0.085 x 0.117)	5 (11)
	24S	GG-J-24S-SB	7x32			482	900	2.0 x 2.8 (0.080 x 0.110)	5 (11)
Kapton ヒューズ付き ポリイミド テープ	20	KK-J-20	ソリッド	ヒューズ付き ポリイミド テープ	ヒューズ付き ポリイミド テープ	260	500	1.5 x 2.5 (0.060 x 0.100)	5 (11)
	20S	KK-J-20S	7x28			260	500	1.5 x 2.7 (0.060 x 0.105)	5 (11)
	24	KK-J-24	ソリッド			260	500	1.3 x 1.9 (0.050 x 0.075)	3 (6)
	24S	KK-J-24S	7x32			260	500	1.3 x 2.2 (0.050 x 0.085)	3 (6)
	30	KK-J-30	ソリッド			260	500	1.0 x 1.4 (0.040 x 0.055)	3 (5)
PFAと ガラス	30	TG-J-30	ソリッド	PFA	ガラス編組	260	500	0.9 x 1.2 (0.034 x 0.047)	1 (2)
	36	TG-J-36	ソリッド			260	500	0.7 x 1.0 (0.028 x 0.038)	1 (2)
	40	TG-J-40	ソリッド			260	500	0.7 x 0.9 (0.026 x 0.035)	1 (2)
Neoflon PFA (高 性能)	20	TT-J-20	ソリッド	PFA	PFA	260	500	1.7 x 3.0 (0.068 x 0.116)	5 (11)
	20	TT-J-20S	7x28			260	500	1.9 x 3.2 (0.073 x 0.126)	5 (11)
	22	TT-J-22S	7x30			260	500	1.7 x 3.4 (0.065 x 0.133)	4 (9)
	24	TT-J-24	ソリッド			260	500	1.4 x 2.4 (0.056 x 0.093)	3 (6)
	24	TT-J-24S	7x32			260	500	1.6 x 2.6 (0.063 x 0.102)	3 (6)
	30	TT-J-30††	ソリッド			260	500	0.6 x 1.0 (0.024 x 0.040)	1 (2)
	36	TT-J-36††	ソリッド			260	500	0.5 x 0.8 (0.019 x 0.030)	1 (2)
	40	TT-J-40††	ソリッド			260	500	0.4 x 0.7 (0.017 x 0.026)	1 (2)
PFA ポリマー、 ツイスト とシールド 導体付き	20	TT-J-20-TWSH	ソリッド	PFA ポリマー	PFAポリマー とシールド	260	500	3.7 (0.15)	9 (20)
	20S	TT-J-20S-TWSH	7x28			260	500	3.8 (0.15)	9 (20)
	24	TT-J-24-TWSH	ソリッド			260	500	2.7 (0.11)	4 (9)
	24S	TT-J-24S-TWSH	7x32			260	500	2.9 (0.12)	4 (9)
Neoflon FEP	20	FF-J-20	ソリッド	FEP	FEP	200	392	1.7 x 3.0 (0.068 x 0.116)	5 (11)
	24	FF-J-24	ソリッド			200	392	1.7 x 3.0 (0.056 x 0.092)	3 (5)
FEP ポリマー、 ツイスト とシールド 導体付き	20	FF-J-20-TWSH	ソリッド	FEP ポリマー	FEPポリマー とシールド	200	392	3.7 (0.15)	9 (20)
	20S	FF-J-20S-TWSH	7x28			200	392	3.8 (0.15)	9 (20)
	24	FF-J-24-TWSH	ソリッド			200	392	2.7 (0.11)	4 (9)
	24S	FF-J-24S-TWSH	7x32			200	392	2.9 (0.12)	4 (9)
TFEテープ ポリマー、	20	TFE-J-20	ソリッド	TFEテープ ポリマー	ヒューズ付きTFE テープポリマー	260	500	1.5 x 2.5 (0.060 x 0.100)	5 (11)
	20S	TFE-J-20S	7x28			260	500	1.5 x 2.7 (0.060 x 0.105)	5 (11)
	24	TFE-J-24	ソリッド			260	500	1.3 x 1.9 (0.050 x 0.075)	3 (6)
	24S	TFE-J-24S	7x32			260	500	1.3 x 2.2 (0.050 x 0.085)	3 (6)
ポリビニル	24	PR-J-24	ソリッド	ポリビニル	(リップコード)***	105	221	1.3 x 2.2 (0.050 x 0.085)	3 (5)
	24	PP-J-24S	7x32			105	221	2.0 x 3.4 (0.082 x 0.134)	3 (5)

*被覆と導体に色トレーサーがあります。 **HHワイヤーにはプラスの脚にトレーススレッドがあり、マイナスの脚は赤、全体にはトレーススレッドがあります。

***2本の絶縁リードが一緒になっていますが、オーバージャケットはありません。

†スプールとワイヤーの重量は次に高いポンド数に繰り上げられます (パッキング材料は含まれません)。

†† 全体の色は透明です。

††† SPECIAL LIMITS OF ERRORワイヤーを注文するには、スプールの長さの前に、スプールの長さの前に、型番に“-SLE”を追加します。

注文例: GG-J-24-SLE-1000, 1000' (300 m) タイプJ全二重絶縁SPECIAL LIMITS OF ERRORプラス線。



注: 公表の価格は媒体作成時の時価に基づいており、ニッケルサーチャージ、クロムおよび貴金属の市場の変動によって、価格が変更になる場合があります。

標準は ANSI カラーコード
IECカラーコードのご注文は、お問い合わせください。

“SLE” Special Limits of Errorが注文可能です

E 全二重絶縁 CHROME[®]-コンスタンタン 全二重ANSI タイプE



ANSI カラーコード：プラス線、紫；マイナス線、赤；全体、茶

OMEGAは、デュブレックスワイヤーを製造するときに、再処理されたPFAまたはPVCを使用しません。

長さ:7.5 m, 15 m, 30 m, 60 m,150 m, 300 m

絶縁	AWG	型番	ワイヤーのタイプ	絶縁		最高温度		公称サイズmm (インチ)	重量† kg/300 m (lb/1000')
				導体	全体	°C	°F		
セラミック*	14	XC-E-14	ソリッド	Nextel セラミック	Nextel セラミック	650	1200	3.6 x 5.0 (0.140 x 0.200)	18 (38)
	20	XC-E-20	ソリッド			540	1000	3.4 x 4.8 (0.135 x 0.190)	8 (16)
	20	XT-E-20	ソリッド			540	1000	2.7 x 3.9 (0.105 x 0.155)	7 (15)
	20	XL-E-20	ソリッド			540	1000	2.4 x 3.4 (0.095 x 0.135)	7 (14)
	24	XC-E-24	ソリッド			430	800	2.9 x 4.4 (0.115 x 0.175)	6 (12)
	24	XT-E-24	ソリッド			430	800	2.2 x 3.4 (0.088 x 0.132)	5 (11)
	24	XL-E-24	ソリッド			430	800	2.0 x 3.0 (0.078 x 0.116)	5 (10)
シリカ*	14	XS-E-14	ソリッド	シリカ	シリカ	650	1200	3.6 x 5.0 (0.140 x 0.200)	16 (35)
	20	XS-E-20	ソリッド			540	1000	2.7 x 3.9 (0.105 x 0.155)	6 (12)
	24	XS-E-24	ソリッド			430	800	2.2 x 3.4 (0.088 x 0.132)	5 (10)
高温ガラス**	20	HH-E-20	ソリッド	高温ガラス	高温ガラス	540	1000	1.5 x 2.7 (0.060 x 0.105)	4 (9)
	24	HH-E-24	ソリッド			430	800	1.4 x 2.3 (0.055 x 0.090)	3 (5)
ガラス	20	GG-E-20	ソリッド	ガラス編組	ガラス	482	900	1.5 x 2.1 (0.060 x 0.095)	4 (9)
	20	GG-E-20S	7 x 28			482	900	1.5 x 2.5 (0.060 x 0.100)	4 (9)
	24	GG-E-24	ソリッド			430	800	1.3 x 2.0 (0.050 x 0.080)	3 (5)
	24	GG-E-24S	7 x 32			430	800	1.3 x 2.2 (0.050 x 0.085)	3 (5)
	26	GG-E-26	ソリッド			430	800	1.1 x 1.9 (0.045 x 0.075)	2 (4)
	30	GG-E-30	ソリッド			320	700	0.9 x 1.3 (0.037 x 0.050)	2 (3)
	36	GG-E-36	ソリッド			320	700	0.8 x 1.1 (0.033 x 0.043)	1 (2)
ステンレス鋼 オーバーブレイド入りガラス	20	GG-E-20-SB	ソリッド	ガラス	ガラス上のSSブレイド	482	900	2.3 x 3.0 (0.090 x 0.120)	6 (14)
	20	GG-E-20S-SB	7 x 28			482	900	2.3 x 3.2 (0.090 x 0.127)	7 (15)
	24	GG-E-24-SB	Solid			430	800	2.2 x 3.0 (0.085 x 0.117)	5 (11)
	24	GG-E-24S-SB	7 x 32			430	800	2.0 x 2.8 (0.080 x 0.110)	5 (11)
Kapton ポリイミドテープ	20	KK-E-20	ソリッド	ヒューズ付きポリイミドテープ	ヒューズ付きポリイミドテープ	260	500	1.5 x 2.5 (0.060 x 0.100)	5 (11)
	24	KK-E-24	ソリッド			260	500	1.3 x 1.9 (0.050 x 0.075)	3 (6)
	30	KK-E-30	ソリッド			260	500	1.0 x 1.4 (0.040 x 0.055)	3 (5)
Neoflon PFA (高性能)	20	TT-E-20	ソリッド	PFA ポリマー	PFA ポリマー	260	500	1.7 x 3.0 (0.068 x 0.116)	5 (11)
	20	TT-E-20S	7 x 28			260	500	1.9 x 3.2 (0.073 x 0.126)	5 (11)
	22	TT-E-22S	7 x 30			260	500	1.7 x 3.4 (0.065 x 0.133)	4 (9)
	24	TT-E-24	ソリッド			260	500	1.4 x 2.4 (0.056 x 0.092)	3 (6)
	24	TT-E-24S	7 x 32			260	500	1.6 x 2.6 (0.063 x 0.102)	3 (6)
	30	TT-E-30††	ソリッド			260	500	0.6 x 1.0 (0.024 x 0.040)	1 (2)
	36	TT-E-36††	ソリッド			260	500	0.5 x 0.8 (0.019 x 0.030)	1 (2)
PFA ポリマー、ツイストとシールド 導体付き	20	TT-E-20-TWSH	ソリッド	PFA ポリマー	PFA ポリマーとシールド	260	500	3.7 (0.15)	9 (20)
	20S	TT-E-20S-TWSH	7 x 28			260	500	3.8 (0.15)	9 (20)
	24	TT-E-24-TWSH	ソリッド			260	500	2.7 (0.11)	4 (9)
	24S	TT-E-24S-TWSH	7 x 32			260	500	2.9 (0.12)	4 (9)
	24S	TT-E-24S-TWSH	7 x 32			260	500	2.9 (0.12)	4 (9)
Neoflon FEP	20	FF-E-20	ソリッド	FEPポリマー	FEPポリマー	200	392	1.7 x 3.0 (0.068 x 0.116)	5 (11)
	24	FF-E-24	ソリッド			200	392	1.4 x 2.4 (0.056 x 0.092)	3 (6)
FEP ポリマー、ツイストとシールド 導体付き	20	FF-E-20-TWSH	ソリッド	FEPポリマー	FEPポリマーとシールド	200	392	3.7 (0.15)	9 (20)
	20S	FF-E-20S-TWSH	7 x 28			200	392	3.8 (0.15)	9 (20)
	24	FF-E-24-TWSH	ソリッド			200	392	2.7 (0.11)	4 (9)
	24S	FF-E-24S-TWSH	7 x 32			200	392	2.9 (0.12)	4 (9)
	24S	FF-E-24S-TWSH	7 x 32			200	392	2.9 (0.12)	4 (9)
TFEテープ ポリマー	20	TFE-E-20	ソリッド	TFEテープポリマー	ヒューズ付きTFEテープポリマー	260	500	1.5 x 2.5 (0.060 x 0.100)	5 (11)
	20S	TFE-E-20S	7 x 28			260	500	1.5 x 2.7 (0.060 x 0.105)	5 (11)
	24	TFE-E-24	ソリッド			260	500	1.3 x 1.9 (0.050 x 0.075)	3 (6)
	24S	TFE-E-24S	7 x 32			260	500	1.3 x 2.2 (0.050 x 0.085)	3 (6)
ポリビニル	24	PR-E-24	ソリッド	ポリビニル	ポリビニル	105	221	1.4 x 2.3 (0.050 x 0.086)	3 (5)

* 被覆と導体に色トレーサーがあります。
 ** HHワイヤーにはプラスの脚にトレーススレッドがあり、マイナスの脚は赤、全体にはトレーススレッドがあります。
 † スプールとワイヤーの重量は次に高いポンド数に繰り上げられます (パッキング材料は含まれません)。
 †† 全体の色は透明です。
 ††† SPECIAL LIMITS OF ERRORワイヤーを注文するには、スプールの長さの前に、型番に“-SLE”を追加します。
 注文例：GG-E-24-SLE-1000,1000' (300 m) タイプE全二重絶縁特別最大許容差デュブレックスワイヤー。

注：公表の価格は媒体作成時の時価に基づいており、ニッケルサーチャージ、クロムおよび貴金属の市場の変動によって、価格が変更になる場合があります。

H