



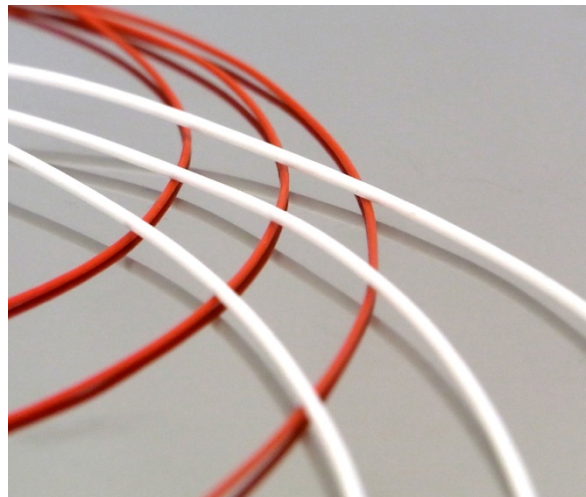
TELEDYNE/REYNOLDS
(テレダイン・レイノルズ社:アメリカ)

■ “Micro-Flex” (マイクロフレックス)
高柔軟性/高電圧テフロンケーブル

・小型高圧トランスや、機器内部の高電圧配線に最適！
3kVDC～25kVDC PFA樹脂絶縁ワイヤ

テレダイン・レイノルズ社“Micro-Flex”ケーブルは、テフロン的一种であるPFA (パーフルオロアルコキシエチレン) 樹脂を絶縁体に使用し、非常に細いワイヤ径ながら、高い耐電圧と優れた耐久性を両立させた高電圧ケーブルです。

このケーブルは小型高電圧トランスの2次側や、高電圧を使用する小型機器内部の配線に非常に便利な製品で、機器内部のレイアウトの高い自由度を与える柔軟性と安全性を兼ね備えております。



製品は通常のPFA絶縁ケーブルのほか、PFA絶縁材にシリコンゴムでコーティングを行いポッティングを容易にした製品もございます。ご用途に応じてご用命下さい。

● “Micro-Flex” PFA絶縁高電圧ケーブル

型式	耐電圧 [kVDC]	中心導体		中心導体材質	中心導体径	ケーブル外径
		AWG	構成			
178-5132 (在庫品/即納)	3	29	51/46	SPC	0.33mm	0.48mm
178-5135 (在庫品/即納)	5	29	51/46	SPC	0.33mm	0.64mm
178-5138 (在庫品/即納)	13.5	28	41/44	SPC	0.37mm	1.07mm
178-5141	18	24	41/40	SPC	0.58mm	1.27mm
178-5577	25	16	41/32	SPC	1.50mm	3.17mm

コムクラフト在庫品ワイヤの色 : 178-5132 : 赤 178-5135 : 青 178-5138 : 白

● ” Micro-Flex ” シリコンコーティングタイプ

型式	耐電圧 [kVDC]	中心導体		中心導体材質	中心導体径	ケーブル外径 (コーティング厚含む)
		AWG	構成			
178-5134	3	29	51/46	SPC	0.33mm	0.79mm
178-5137	5	29	51/46	SPC	0.33mm	0.89mm
178-5140	13.5	28	41/44	SPC	0.37mm	1.32mm
178-5143	18	24	41/40	SPC	0.58mm	1.52mm

● ケーブル色について

基本色は”Natural Color”となります。
その他ご用命の場合には右記の色コードをお見積り依頼の際にお申し付け下さい。
(在庫品ワイヤの色は上記をご参照ください)

-1 Brown	-2 Red
-3 Orange	-4 Yellow
-5 Green	-6 Blue
-7 Violet	-8 Grey
-9 White	-10 Natural

お問合せ、ご用命はお気軽に・・・