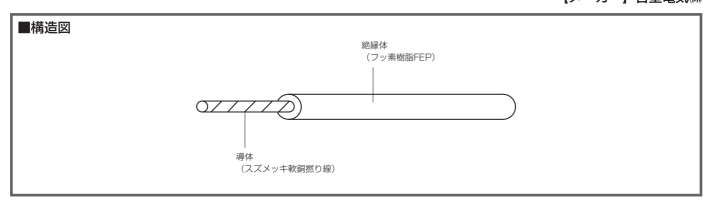
600V FEP絶縁 単芯電線

耐熱·耐薬品 FEP

【メーカー】日星電気㈱



■定格

電圧:600V 連続使用温度:200℃

■特長

超耐熱フッ素樹脂(FEP)電線で、-60℃から200℃まで適用 出来ます。

耐油性、耐薬品性、耐寒性、柔軟性、機械特性に優れています。

■用途

コンピュータ、計測、制御、電気機器の内部配線に最適です。 電源ラインに使用出来ます。

■仕様·特性表

導体		絶縁体		最一大	最小	耐電圧	標準長		
サイズ (SQ)	構成 (本/mm)	外径 (mm)	外径 (約mm)	公差 (mm)	最 大 導体抵抗 (at20℃) (Ω/km)	最 小 絶縁抵抗 (at20℃) (MΩ·km)	AC(水中) (V/1min)	际华区 (m)	色
0.3	12/0.18	0.72	1.22	+0.10	64.4				
0.5	19/0.18	0.90	1.40	-0.04	40.7				赤·黒·青
0.75	30/0.18	1.10	1.70		25.8	1500	2000	100	小·無·肖 白·緑·黄
1.25	50/0.18	1.50	2.10	+0.12	15.5	1500	2000	100	透明
2	37/0.26	1.80	2.40	-0.06	9.91				延明
3.5	45/0.32	2.50	3.10		5.38				

■商品番号(品名コード)

商品番号	サイズ (SQ)	色
22232		赤
22233		黒
23424		青
22234	0.3	白
22236		緑
22235		黄
23425		透明
22237		赤
22238		黒
23426		青
22239	0.5	白
22241		緑
22240		黄

商品番号	サイズ (SQ)	色
22242		赤
22243		黒
22244	0.75	白
22246	0.75	緑
22245		黄
59593		青
22206		赤
22207		黒
22208	1.25	白
22211	1.25	緑
22210		黄
59594		青

商品番号	サイズ (SQ)	色
22212		赤
22215		黒
22218	2	白
22225		緑
22221		黄
59595		青
22226		赤
22227		黒
22229	3.5	白
22231	3.0	緑
22230		黄
59596		青

※仕様表等のデータは参考値です。商品のご採用にあたっては弊社営業担当にお問い合わせの上、メーカーの仕様書等によるご確認をお願いします。