



低煙、ハロゲンフリー、 難燃熱収縮チューブ

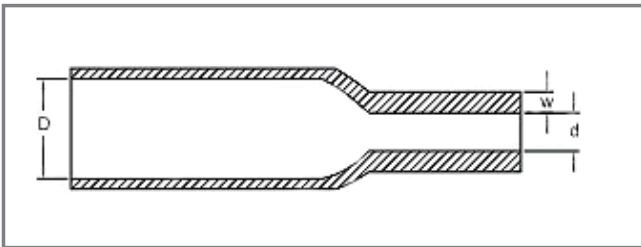
- マーキングに最適な、熱収縮チューブです。刻印中によじれたりせず、装着時も抜け落ちず、位置決めが容易に出来ます。
- 元々チューブに表面に刻印がされていないため、刻印が鮮明に浮かび上がり、容易に消えません。
- 難燃性、絶縁性柔軟性に優れた低温収縮チューブです。

ENVIRONMENT FRIENDLY, FLEXIBLE FLAME RETARDANT HEAT SHRINKABLE TUBING

スペック

材質	ノンハロゲンポリオレフィン
使用温度範囲	-55~125℃
規格	UL (File No. E314714) VW-1 600V
標準色	黒 白

外形図



技術データ

特性	試験方法	特性値
引張強度	ASTM D2671	最小12 MPa
伸び率	ASTM D2671	最小400%
軸方向の収縮	UL224	0±5%
熱による劣化後の引張強度・伸び率	158℃, 168hrs.	>11MPa >200%
燃焼性	VW-1	Pass
抵抗値	ASTM D2671	>10 ¹⁴ Ω・cm
銅腐食性	UL224	腐食なし

使用例/カスタム例

- ✓ 色、サイズのカスタムメイド、印字（マーキング）のサービスも承ります。

サイズ

型番	収縮前		収縮後		包装単位 (m/巻)
	D 内径(最小)	d 内径	W 肉厚	W 肉厚	
SETC-1.5	1.5	0.75	0.33	0.33	200
SETC-2.0	2.0	1.0	0.42	0.42	200
SETC-2.5	2.5	1.25	0.42	0.42	200
SETC-3.0	3.0	1.5	0.42	0.42	200
SETC-3.5	3.5	1.75	0.42	0.42	200
SETC-4.0	4.0	2.0	0.42	0.42	200
SETC-5.0	5.0	2.5	0.51	0.51	100
SETC-6.0	6.0	3.0	0.54	0.54	100
SETC-8.0	8.0	4.0	0.54	0.54	100
SETC-10.0	10.0	5.0	0.54	0.54	100
SETC-11.0	11.0	5.5	0.54	0.54	100
SETC-12.0	12.0	6.0	0.54	0.54	50
SETC-13.0	13.0	6.5	0.62	0.62	50
SETC-16.0	16.0	8.0	0.62	0.62	50
SETC-18.0	18.0	7.5	0.75	0.75	50
SETC-20.0	20.0	10.0	0.85	0.85	50
SETC-25.0	25.0	12.5	0.85	0.85	50
SETC-30.0	30.0	15.0	0.85	0.85	50

単位：mm