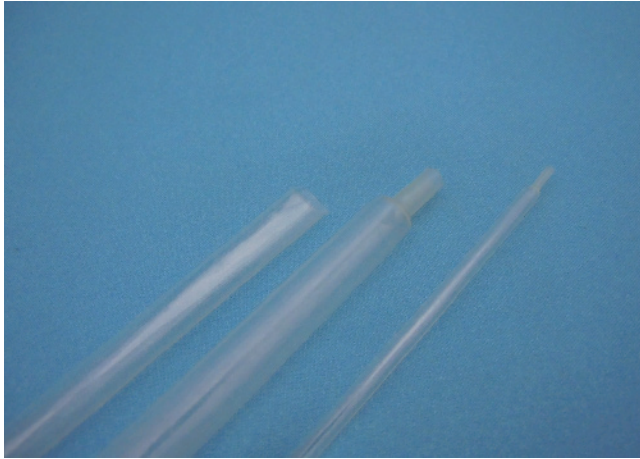


HC150チューブ

熱収縮チューブ



耐熱150℃、肉薄PVDF熱収縮チューブ

- 耐熱・難燃性に優れた熱収縮チューブです。また耐薬品性があります。
- 工業燃料、溶剤や化学薬品から中の線材などを保護します。
- 透明色タイプは透明度が高く、保護したハーネス上に施された刻印などが鮮明に見えます。

150℃, MODIFIED THIN WALL FLEXIBLE PVDF TUBING

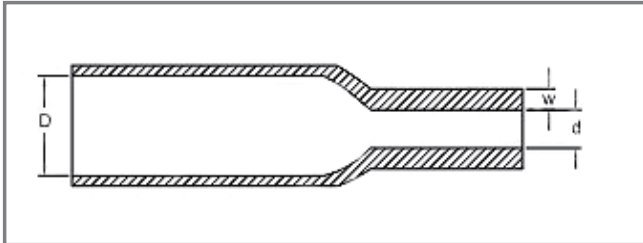
スペック

材質	ポリフッ化ビニリデン樹脂
最低完全収縮温度	150℃
使用温度範囲	-55~150℃
標準色	黒 透明
規格	RoHS

技術データ

特性	試験方法	特性値
引張強度	ASTM D2671	≥30 MPa
伸び率	ASTM D2671	≥150%
熱による劣化後の伸び率	180℃, 168hrs.	≥100%
熱衝撃	250℃, 4hrs.	亀裂なし
低温屈曲性	-55℃, 4hrs	亀裂なし
燃焼性	VW-1	Pass
抵抗値	IEC 93	≥10 ¹³ Ω.cm
銅の安定性	180℃, 168hrs	Pass

外形図



使用例/カスタム例



- ✓ 黒も標準色
標準色は黒と透明の2種類で用意しています。

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		
HC150-1.6	1.6	0.8	0.26		200
HC150-2.4	2.4	1.2	0.26		200
HC150-3.2	3.2	1.6	0.26		200
HC150-4.8	4.8	2.4	0.26		100
HC150-6.4	6.4	3.2	0.26		100
HC150-9.5	9.5	4.8	0.30		100

単位：mm