

# ハロゲンフリーで難燃性の薄肉熱収縮チューブ

# TU27HFシリーズ

# UL224 VW-1認定品

- 薄肉で柔軟性があり、作業性に優れた架橋ポリオレフィン製 です。
- 難燃性UL224 VW-1認定品です。
- 塩素や臭素などのハロゲン系物質を含有していない、 ハロゲンフリーで難燃性の熱収縮チューブです。



## 📘 製品概要

標準グレード

屋内使用

接着剤なし

2:1

● 色:黒

● 材質:架橋ポリオレフィン



### 【基本特性】 ※保証値ではありません。

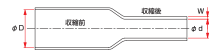
収縮温度	90℃以上			
収縮比	2:1			
長さ方向収縮率	±5%			
連続使用温度範囲	-55℃~+125℃			

#### 【代表値】※保証値ではありません。

引張強度	10.4MPa以上
伸び	200%以上
絶縁耐力	19.7kV/mm以上
体積抵抗	10 <sup>14</sup> Ω·cm以上

#### 【規格】

·UL224 温度定格125℃、電圧定格600V、VW-1(E547029)



※チューブ表面に製品名や仕様などの表示はありません。

Article-No.	型番	内径(mm)		適用電線	厚み(mm)		 
		収縮前 <b>φ</b> D	収縮後(最大) φd	サイズの目安 <i>φ</i> (mm)	収縮後W (最小値)	チューブの形状	販売単位 (m)
300-06500	TU27HF-2.4-BK	2.4	1.2	1.4~2.1	0.42	円形	300
300-06501	TU27HF-4.8-BK	4.8	2.4	2.8~4.3	0.51	円形	300
300-06502	TU27HF-6.4-BK	6.4	3.2	3.8~5.7	0.54	円形	300
300-06503	TU27HF-9.5-BK	9.5	4.8	5.7~8.5	0.54	フラット	150
300-06504	TU27HF-12.7-BK	12.7	6.4	7.6~11.4	0.62	フラット	150
300-06505	TU27HF-19.1-BK	19.1	9.5	11.4~17.1	0.75	フラット	60
300-06506	TU27HF-25.4-BK	25.4	12.7	15.2~22.8	0.85	フラット	60
300-06507	TU27HF-38.1-BK	38.1	19.1	22.9~34.3	0.96	フラット	30

弊社商品、サービスについてのご質問・ご要望はウェブサイト、または弊社営業オフィスまでお問合せください。

# ヘラマンタイトン株式会社

#### ■東京オフィス -

lacksquare

- 51-0073 東京都渋谷区笹塚 1-48-3 住友不動産笹塚太陽ビル 6F
- ●関東営業課/TEL:03-5790-3113 FAX:03-6675-3255 ●オートモーティブ事業部/TEL:03-5790-3125 FAX:03-6683-7883

- 〒 980-0811 宮城県仙台市青葉区一番町 1-9-1 仙台トラストタワー 18F ●東北営業課/ TEL: 022-722-1057 FAX: 022-722-1058

ヘラマンタイトンウェブサイト www.hellermanntyton.co.jp

## ISO9001 · ISO14001 認証取得

- ■名古屋オフィス‐
- ●中部営業課/TEL:052-229-1052 FAX:052-687-1453 ●オートモーティブ事業部/TEL:052-229-1053 FAX:052-687-3115

- 〒 532-0003 大阪市淀川区宮原 3-3-31 上村ニッセイビル 12F ●関西営業課/ TEL: 06-6395-8610 FAX: 06-6485-4897 ●オートモーティブ事業部/ TEL: 06-6395-8427 FAX: 06-6485-4897
- ■福岡オフィス-
- 〒 812-0013 福岡市博多区博多駅東 2-6-1 九勧筑紫通ビル 3F ●九州営業課/TEL: 092-481-8780 FAX: 092-481-8778
- ●写真商品色は、実際の色と異って見える場合があります。●改良のため、仕様ならびに外観・寸法などは予告なく変更する場合がございます。●本誌は、2025年5月現在のものです。