

## SFチューブ®

### SF-Aシリーズ



切断面がほつれにくいSFチューブです。

#### 特長

- 新製法により、カット後の切断面がほつれにくくなりました。
- カット作業の効率化に貢献します。
- チューブがつぶれにくいタイプですので、電線の挿入性にすぐれています。
- 編組構造により、屈曲性、弾力性、伸縮性にすぐれています。
- 標準品と難燃品 (UL、CSA 規格認定品) があります。
- 鉄道車両用材料燃焼試験「難燃性」判定品

材質 PET

標準色 標準品：黒  
難燃品 (ハロゲンフリー)：グレー



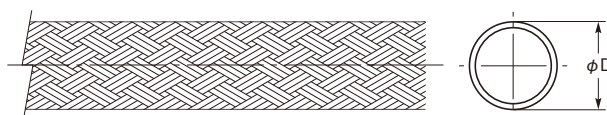
UL1441 認定品 E108566

Cat.No. SF-AU 燃焼定格 VW-1



CSA 規格認定品 LR85455

Cat.No. SF-AU 燃焼定格 VW-1/FT1 定格 125°C



品 番		寸 法 (mm)		包装単位 (m)
標準品	難燃品	束線径	φ D	
SF-A02	UL SF-A02U	2 ~ 9	(3)	100
SF-A05	UL SF-A05U	5 ~ 13	(6)	
SF-A08	UL SF-A08U	8 ~ 21	(9)	
SF-A11	UL SF-A11U	11 ~ 29	(12)	

UL は UL 規格認定品です。

## の字チューブ

### SOシリーズ

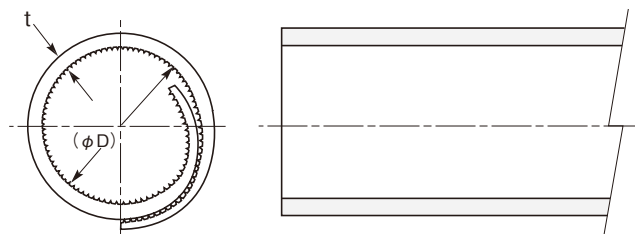


#### 特長

- 配線束、ケーブル等の保護、絶縁用チューブです。
- ラップ状のため、収納範囲が広く、電線の保護作業が簡単です。
- ラップ部が広いので、絶縁性にすぐれています。

材質 軟質PVC

標準色 黒



品 番	寸 法 (mm)		包装単位 (m)
	φ D	t	
※ SO- 4	4	1.5	50
※ SO- 6	6	1.5	
※ SO- 8	8	2.0	
※ SO-12	12	2.0	
※ SO-16	16	2.0	
※ SO-18	18	2.0	
※ SO-24	24	3.0	
※ SO-30	30	3.0	
※ SO-36	36	3.5	
※ SO-42	42	3.5	
※ SO-50	50	4.0	

※印は受注生産品 (数量については別途ご相談ください。)