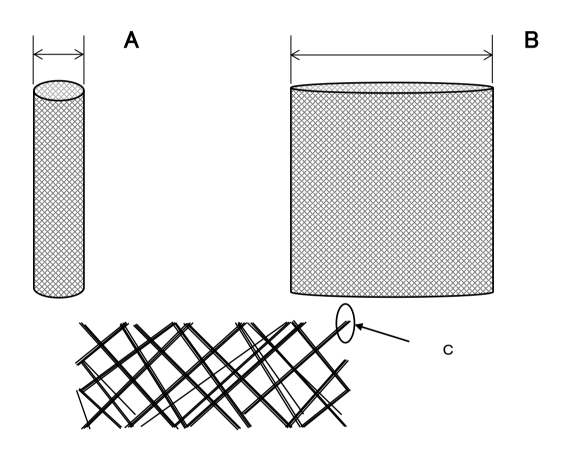
1. サイズ

呼称

KFIT(型式)-(最小径)(N:難燃タイプ)

品番	最小径A	最大径B	本 数C	線径	収容数
KFIT-3(N)	3.0	12.0	1	0.25	200m
KFIT-6(N)	6.0	24.0	3	0.25	150m
KFIT-10(N)	10.0	27.5	4	0.25	150m
KFIT-12(N)	12.0	33.0	3	0.25	100m
KFIT-19(N)	19.0	45.0	3	0.25	100m
KFIT-30(N)	30.0	55.0	3	0.25	100m
KFIT-40(N)	40.0	75.0	5	0.25	25m
KFIT-50(N)	50.0	90.0	5	0.25	25m

[※]折径幅には、バラツキがあります。



2. 材料及び構造

PET製の糸を格子状に編み、チューブ状にしたもので、被覆する物に合わせ伸縮する構造

項 目	試験値	
材 質	PET	
引っ張り強さ N	600	
伸び率 %(通常タイプ)	75.0	
伸び率 %(難燃タイプ)	58.6	

4. 難燃性

UL1441規格認定品(難燃タイプ) NO.E205682

4. 連続使用温度

-30~+120°C

5. 環境負荷物質

本製品には、下記に記載された改正RoHS(RoHS2)指令対象物質を使用しておりません 改正RoHS(RoHS2)指令対象物質

- ・ 鉛及びその化合物
- 水銀及びその化合物
- カドミウム及びその化合物
- ・ フタル酸2-エチルヘキシル
- フタル酸ジ-nブチル

- ・ 六価クロム及び化合物
- ポリ臭素化ビフェニル
- ・ ポリ臭素化ジフェニルエーテル
- フタル酸ブチルベンジル
- フタル酸ジイソブチル

6. 安全規格

鉄道車両用材料燃焼試験合格(車材燃試·難燃性)

7. 梱包形態

製品は、紙製ボビン巻き 段ボール収納

品 番	L(mm)	W(mm)	H(mm)
KFIT-3(N)	120	230	120
KFIT-6(N)	180	230	180
KFIT-10(N)	210	230	210
KFIT-12(N)	150	230	150
KFIT-19(N)	180	230	180
KFIT-30(N)	205	230	205
KFIT-40(N)	160	230	150
KFIT-50(N)	160	230	150