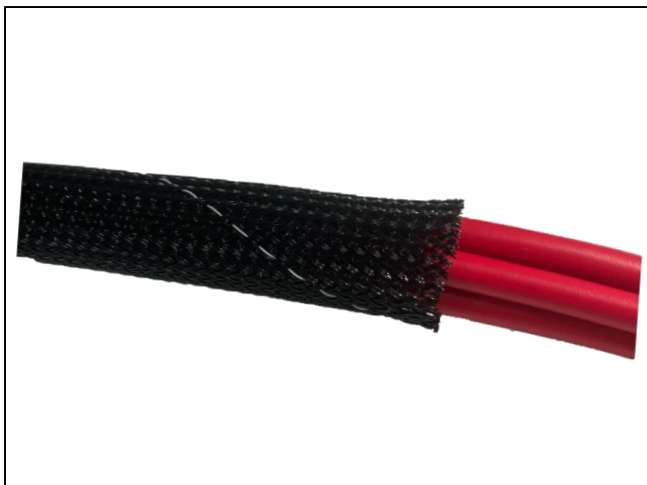




RoHS指令適合製品



- 特長**
- ・カット後の切断面がほつれにくい構造です。
  - ・伸縮性に優れ、圧縮すると2～3倍に広がります。
  - ・メッシュタイプの為内部に湿気や熱がたまりません。
  - ・燃焼試験VW-1適合相当です。

**使用温度** -30℃～120℃

**材質** ポリエステル

**カラー** ブラック（白糸編込み有り）

## 型式一覧

難燃性試験VW-1適合相当

品名	最小径	最大径	定尺 (m/箱)	箱寸法 長さ×幅×高さ(mm)	重量 ※箱重量含む
KFITH-3N	3φ	10φ	200m	253×185×190	1750g
KFITH-7N	7φ	14φ	150m		1900g
KFITH-10N	10φ	20φ			2500g
KFITH-13N	13φ	30φ	100m		2150g
KFITH-16N	16φ	40φ			2400g

## 使用方法

- ・先端部分を折り返すことにより挿入口を開口します。
- ・開口した挿入口より電線等を通します。

## 用途

- ◆ロボット・FA装置等の配線の結束と保護。
- ◆制御盤内・配電盤内・分電盤内の配線の結束と保護。
- ◆OA機器・コンピューター端末機周辺の配線の結束と保護。

## お問合せ先