



- 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	製品幅	定尺 (m/巻)	箱寸法 長さ×幅×高さ(mm)	重量 ※箱重量含む
KPTH-3N	3φ	10φ	7mm	200m	180×180×225	1900g
KPTH-7N	7φ	14φ	10mm	150m	180×200×225	1650g
KPTH-10N	10φ	20φ	17mm		180×180×225	1930g
KPTH-13N	13φ	30φ	20mm	100m	180×180×225	1200g
KPTH-16N	16φ	40φ	23mm		205×205×225	1800g

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