

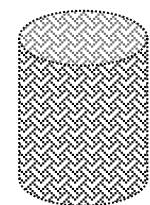
## 1. サイズ

呼称

KPTH(型式)－(最小径)N

品番	最小径Amm	最大径Bmm	折径幅Cmm	定尺／巻Em
KPTH-3N	3.0	10.0	約7mm	200
KPTH-7N	7.0	14.0	約13mm	150
KPTH-10N	10.0	20.0	約17mm	150
KPTH-13N	13.0	30.0	約20mm	100
KPTH-16N	16.0	40.0	約23mm	100

※折径幅には、バラツキがあります。



A~B



C

## 2. 材料及び構造

ポリエステル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て伸縮する。

項目	試験値	試験方法・その他
材質	P E T	
引っ張り強さ kg f	2.3	
粘度性 g/d	3.8	
伸び率 %	35.0	
収縮率 %	8.0	100°C/30秒 熱湯
	17.0	150°C/30秒 熱風
難燃性	VW-1相当	UL224-VW-1 準拠

※1 kg f = 9.8 N

## 3. 色相

ブラック(白糸編み込み有り)

#### 4. 燃焼性

UL224-VW1適合相当

#### 5. 連続使用温度

-30~+120°C

#### 6. 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

#### 7. 梱包形態

品番	幅 (mm)	高さ(mm)	長さ (mm)	重量 (g)
KPTH-3N	180.0	180.0	225.0	1,900
KPTH-7N	180.0	200.0	225.0	1,650
KPTH-10N	180.0	180.0	225.0	1,930
KPTH-13N	180.0	180.0	225.0	1,200
KPTH-16N	205.0	205.0	225.0	1,800



写真:KPTH-7