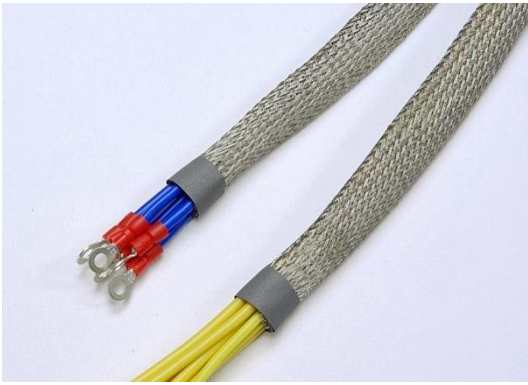


# 興和化成 ノイズプロテクトスリーブ【KPTS】

<https://www.kowa-kasei.co.jp>



RoHS指令適合製品



- 特長**
- ・導電性の糸を編むことにより優れたシールド効果を発揮します。
  - ・伸縮性に優れており、圧縮すると口径が約1.5倍～4倍に広がります。
  - ・屈曲性に優れ、可動部分のシールド対策に適しています。
  - ・サイズは最小径3～19φまで4サイズあり、配線にピッタリな被覆が可能です。
  - ・柔軟な材質でどんな形状にもフィットし、スマートな外観を作りあげます。
  - ・メッシュタイプの為、内部に湿気や熱がたまりません。

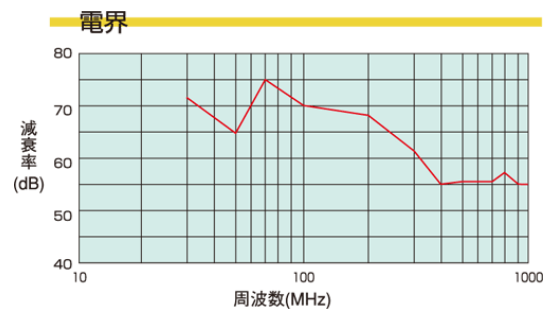
**使用温度** -20℃～60℃

**材質** ・芯材：ガラス繊維 表面：錫メッキ銅箔

## 型式一覧

品番	最小径	最大径	幅	定尺
KPTS-3	3φ	12φ	6mm	100m
KPTS-6	6φ	22φ	15mm	
KPTS-12	12φ	28φ	19mm	
KPTS-19	19φ	32φ	25mm	

## シールド効果表



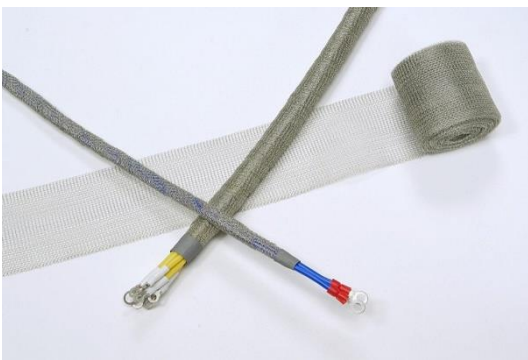
※上記データは吸収クランプ法による測定値で保証値ではありません。

# 興和化成 ノイズプロテクトメッシュ【KSMT】

<https://www.kowa-kasei.co.jp>



RoHS指令適合製品



- 特長**
- ・ケーブルやワイヤーハーネスに当製品を1/2ずつ巻重ねることにより優れたシールド効果を発揮します。
  - ・細いワイヤーを筒編み後、二つ折りしており柔軟性に富みます。
  - ・ワイヤーにメッキを施してありますので耐蝕性も優れます。
  - ・メッシュタイプの為、内部に湿気や熱がたまりません。

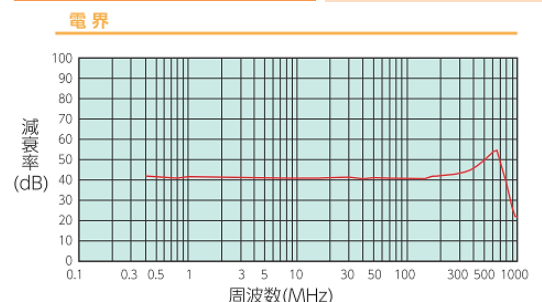
**使用温度** -20℃～60℃

**材質** ・錫メッキ軟銅線 (0.12mm)

## 型式一覧

品番	幅	定尺
KSMT-13	13mm	10m
KSMT-25	25mm	
KSMT-38	38mm	
KSMT-50	50mm	

## シールド効果表



※上記データはKEC法による測定値で保証値ではありません。

## お問合せ先

本社

愛知県豊田市大林町8丁目20番地

TEL:0565-26-4880

FAX:0565-27-4122