

## ボタンチューブ

**(Ro)** RoHS指令適合製品

### 特長

- ワンタッチボタンによる嵌合のため工具無しで簡単に着脱できます。
- サイズは10φ~100φまで9サイズあり、配線にピッタリな被覆が可能です。
- 着脱が簡単なので配線変更・点検が容易です。
- 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上げます。
- 部分的な着脱ができ、配線の分岐も可能です。
- リバーシブルタイプはブラック、グレーが目的・用途に合わせて自在に使用できます。
- リバーシブルタイプはブラック、グレーの在庫が同時にでき、在庫低減に効果的です。

品番	呼径	定尺	材質・特性
TSK-10	10φ	25m	・シート部 ポリエステルクロス入り 難燃性塩化ビニール  ・嵌合部 ワンタッチボタン (ポリアセタール樹脂)
TSK-15	15φ		
TSK-20	20φ		
TSK-25	25φ		
TSK-30	30φ		
TSK-40	40φ		
TSK-50	50φ		
TSK-70	70φ		
TSK-100	100φ		

シート部 **RoHS** 認定品 難燃タイプ  
VTM-O NO.E242175

品番	呼径	定尺	材質・特性
TSKL-10	10φ	50m	・シート部 ポリエステルクロス入り 難燃性塩化ビニール  ・嵌合部 ワンタッチボタン (ポリアセタール樹脂)
TSKL-15	15φ		
TSKL-20	20φ		
TSKL-25	25φ		
TSKL-30	30φ		
TSKL-40	40φ		
TSKL-50	50φ		
TSKL-70	70φ		
TSKL-100	100φ		

シート部 **RoHS** 認定品 難燃タイプ  
VTM-O NO.E242175

### カラー

- リバーシブルタイプ(ブラック&グレー)
- グレー

### 梱包及び梱包単位

〈25m〉

- コンパクトなダンボールケースに納めてあり、ご使用の際には取り出し口より引き出してご使用いただけます。

〈50m〉

- ボビン巻きでダンボールケースに納めてあり、ご使用の際には取り出し口より引き出してご使用いただけます。

### 使用温度

- 15℃~70℃

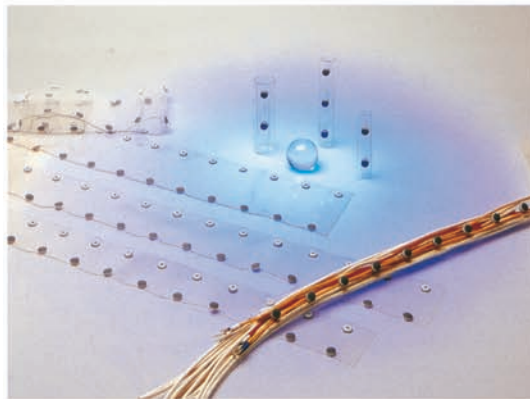
### 呼称方法

〈25m〉

- リバーシブルタイプ (R) の場合  
TSK- (呼径) R 例:呼径20φの場合  
TSK-20R
- グレー(G) の場合  
TSK- (呼径) G 例:呼径30φの場合  
TSK-30G

〈50m〉

- リバーシブルタイプ (R) の場合  
TSKL- (呼径) R 例:呼径20φの場合  
TSKL-20R
- グレー(G) の場合  
TSKL- (呼径) G 例:呼径30φの場合  
TSKL-30G



## ボタンチューブ クリアタイプ

**(Ro)** RoHS指令適合製品

### 特長

- シート面が透明なため配線内部の確認が可能です。
- 従来のスナップチューブ同様、工具なしで簡単に結束ができ、しかも着脱が自在です。
- 着脱が簡単なので配線変更・点検が容易です。
- 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上げます。
- サイズが豊富で配線にピッタリな被覆が可能です。

### カラー

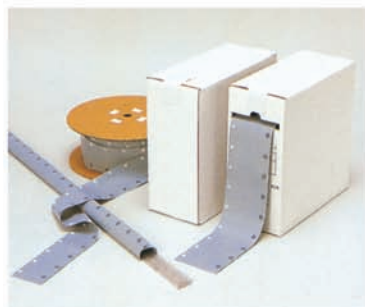
- クリア

### 使用温度

- 15℃~70℃ 受注生産品

品番	呼径	定尺	材質・特性
TSK-10C	10φ	25m	・シート部 難燃性塩化ビニール  ・嵌合部 ワンタッチボタン (ポリアセタール樹脂)
TSK-15C	15φ		
TSK-20C	20φ		
TSK-25C	25φ		
TSK-30C	30φ		
TSK-40C	40φ		
TSK-50C	50φ		
TSK-70C	70φ		
TSK-100C	100φ		

■ECOボタンチューブ



※詳細につきましてはECOボタンチューブ (P.20) をご参照ください。