

工具を用いず簡単に結束可能  
Can be easily installed without the need for tools

# シールドチューブ ホックタイプ

Shield Tube - Snap Type

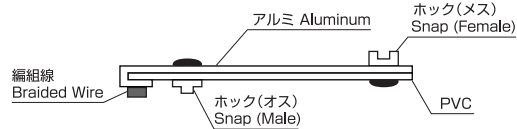
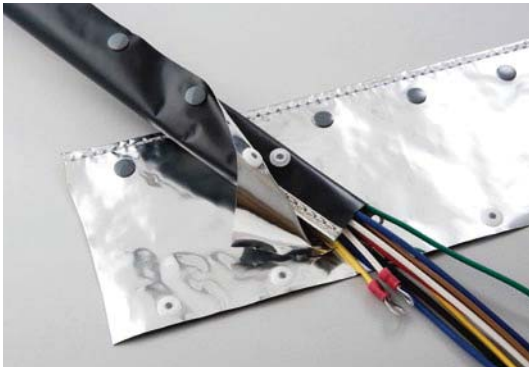
- ▼分岐配線の結束・シールドに最適
- ▼コストパフォーマンスタイプ
- ▼ An ideal wire bundling solution
- ▼ Unbeatable value for the money

標準タイプ以外の遮断材仕様・独自の組み合わせなどのカスタマイズも適宜承ります。  
Everything from non-standard shielding material, to mix-and match combinations, we can customize to fit your needs.

## OTF



アルミ  
Aluminum



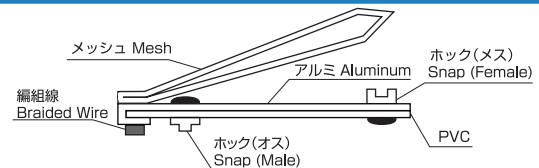
品名 Item Name	<b>OTF</b>
定尺 Standard Length	50m
サイズ(φ) Diameter	10,15,20,25,30,40,50,70,100
シート部 Sheet	難燃性軟質塩化ビニル+PETフィルム+アルミ箔 (10μm) FR flexible PVC+PET film+Al foil (難燃性: UL94 VTM-0相当品/UL非登録) (FR: UL94 VTM-0-equivalent product)
	厚み: 0.24mm Thickness
嵌合部 Closing Mechanism	ホック(ポリアセタール難燃樹脂)/UL94HB Snap (FR polyacetal resin)
アース用編組線 Braided Ground Wire	錫メッキ軟銅線 Tin-plated soft copper wire
表面色 Color	黒 Black
適用使用温度 Operating Temperature	-15 ~ +60°C

## OTFX



アルミ  
Aluminum

メッシュ  
Mesh



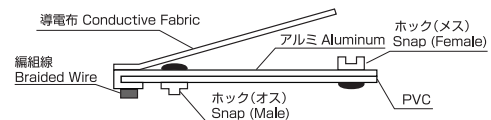
品名 Item Name	<b>OTFX</b>
定尺 Standard Length	25m
サイズ(φ) Diameter	10,15,20,25,30,40,50,70,100
シート部 Sheet	難燃性軟質塩化ビニル+PETフィルム+アルミ箔 (10μm) FR flexible PVC+PET film+Al foil (難燃性: UL94 VTM-0相当品/UL非登録) (FR: UL94 VTM-0-equivalent product)
	厚み: 0.24mm Thickness
嵌合部 Closing Mechanism	ホック(ポリアセタール難燃樹脂)/UL94HB Snap (FR polyacetal resin)
アース用編組線 Braided Ground Wire	錫メッキ軟銅線 Tin-plated soft copper wire
付加遮蔽材 Additional Shielding Material	金属メッシュ (2層) (錫メッキ軟銅線) Metallic Mesh (Dual Layer) (Tin-plated soft copper wire)
表面色 Color	黒 Black
適用使用温度 Operating Temperature	-15 ~ +60°C

## OTFS



アルミ  
Aluminum

導電布  
Conductive Fabric



品名 Item Name	<b>OTFS</b>
定尺 Standard Length	25m
サイズ(φ) Diameter	10,15,20,25,30,40,50,70,100
シート部 Sheet	難燃性軟質塩化ビニル+PETフィルム+アルミ箔 (10μm) FR flexible PVC+PET film+Al foil (難燃性: UL94 VTM-0相当品/UL非登録) (FR: UL94 VTM-0-equivalent product)
	厚み: 0.24mm Thickness
嵌合部 Closing Mechanism	ホック(ポリアセタール難燃樹脂)/UL94HB Snap (FR polyacetal resin)
アース用編組線 Braided Ground Wire	錫メッキ軟銅線 Tin-plated soft copper wire
付加遮蔽材 Additional Shielding Material	ポリエステルクロス (銅+ニッケルメッキ) Polyester cloth (Cu+Ni plated)
表面色 Color	黒 Black
適用使用温度 Operating Temperature	-15 ~ +60°C

# OTEF

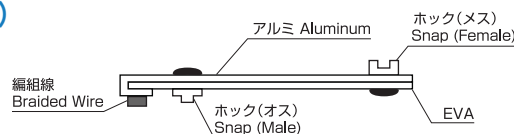
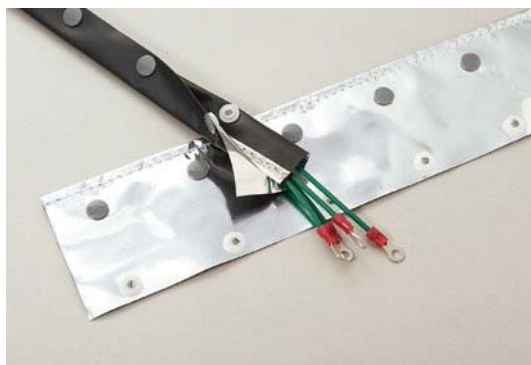


アルミ  
Aluminum

塩ビフリー  
PVC free

## ▼従来品ホックタイプ(OTF)の環境配慮型(塩ビフリー)

▽ Environment-friendly type OTF with PVC-free sheet



品名 Item Name	OTEF
定尺 Standard Length	50m
サイズ(φ) Diameter	10,15,20,25,30,40,50,70,100
シート部 Sheet	難燃性EVA+PETフィルム+アルミ箔(10μm) (難燃性: UL94 VTM-2相当品/UL非登録) FR EVA+PET film+AL foil (FR: UL94 VTM-2 equivalent product) 車材燃試: 「難燃性」 22-961K RRMCT: 「FR」 厚み: 0.24mm Thickness
嵌合部 Closing Mechanism	ホック型(ポリアセタール 難燃樹脂)/UL 94HB Snap (FR polyacetal resin)/UL94 HB
アース用編組線 Braided Ground Wire	錫メッキ軟銅線 Tin-plated soft copper wire
表面色 Color	黒 Black
適用使用温度 Operating Temperature	-15°C ~ +60°C

## シールドジッパーチューブの取扱い方 ~アース線の方法~

### Shield Tubing Installation Guide ~ Grounding method ~

#### アルミ箔タイプの場合 AL foil type

##### 方法① Method 1

アース用編組線を必要な長さだけ残り  
余分なシート部を切り落とします。  
Cut extra length of sheet material  
to get the desired length of the  
braided grounding wire.

アース用編組線を露出させます。  
Expose the grounding wire.

アース用編組線に端子を付けて  
グラウンドに落とします。  
Put a terminal on the grounding  
wire and connect to ground.

#### メッシュ/導電布タイプの場合 Mesh / Conductive Cloth Type

##### 方法② ①でも構いません Method 2 (or 1)

アース用に付加遮へい材(メッシュ or  
導電布)を利用する方法です。=必要  
な長さだけ付加遮へい材を残し余分な  
シート部を切り落とします。  
The shielding material, mesh  
or conductive fabric, in side  
of the tube could be used for  
grounding. Cut extra length of  
sheet material to get the desired  
length of the shielding material.

付加遮へい材(メッシュ or 導電布)  
を露出させます。  
Expose the shielding material,  
mesh or conductive fabric.

露出した付加遮蔽材(メッシュ or 導電  
布)にアースクランプを付けてグラウン  
ドに落とします。  
Apply an earth clamp over the  
shielding material and connect to  
ground.