

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

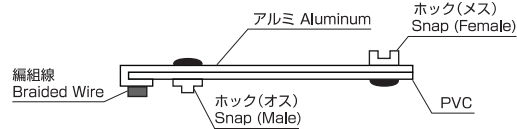
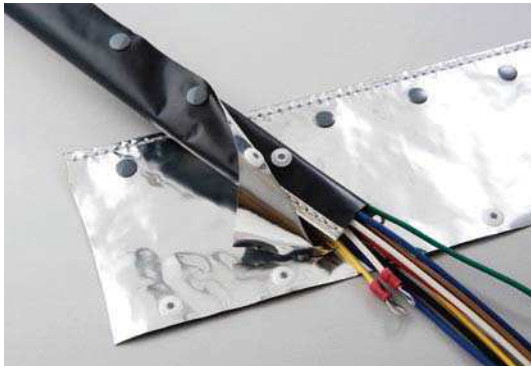
- ▼分岐配線の結束・シールドに最適
- ▼コストパフォーマンスタイプ
- ▼ An ideal wire bundling solution
- ▼ Unbeatable value for the money

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



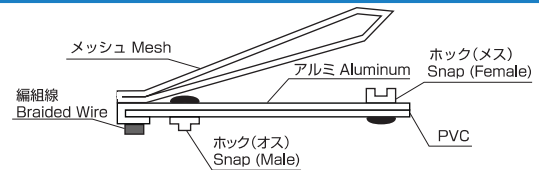
品名 Item Name	OTF
定尺 Standard Length	50m
サイズ(φ) Diameter	10,15,20,25,30,40,50,70,100
シート部 Sheet	軟質塩化ビニル+PETフィルム+アルミ箔(10μm) Flexible PVC + PET film + Al foil UL94 VTM-0相当品/UL非登録 (UL94 VTM-0-equivalent product) 厚み:0.24mm Thickness
嵌合部 Closing Mechanism	ホック(ポリアセタール樹脂) /UL94HB Snap (FR polyacetal resin)
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



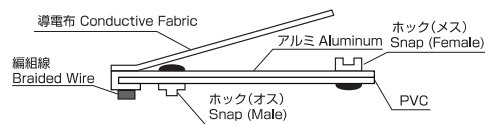
品名 Item Name	OTFX
定尺 Standard Length	25m
サイズ(φ) Diameter	10,15,20,25,30,40,50,70,100
シート部 Sheet	軟質塩化ビニル+PETフィルム+アルミ箔(10μm) Flexible PVC + PET film + Al foil UL94 VTM-0相当品/UL非登録 (UL94 VTM-0-equivalent product) 厚み:0.24mm Thickness
嵌合部 Closing Mechanism	ホック(ポリアセタール樹脂) /UL94HB Snap (FR polyacetal resin)
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



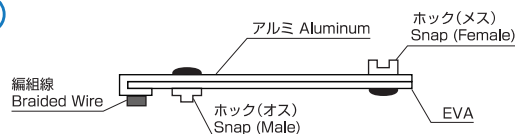
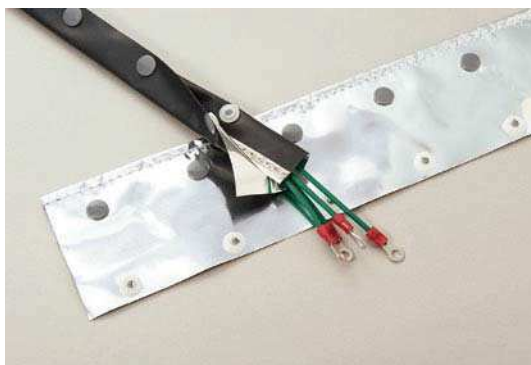
品名 Item Name	OTFS
定尺 Standard Length	25m
サイズ(φ) Diameter	10,15,20,25,30,40,50,70,100
シート部 Sheet	軟質塩化ビニル+PETフィルム+アルミ箔(10μm) Flexible PVC + PET film + Al foil UL94 VTM-0相当品/UL非登録 (UL94 VTM-0-equivalent product) 厚み:0.24mm Thickness
嵌合部 Closing Mechanism	ホック(ポリアセタール樹脂) /UL94HB Snap (FR polyacetal resin)
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



▼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



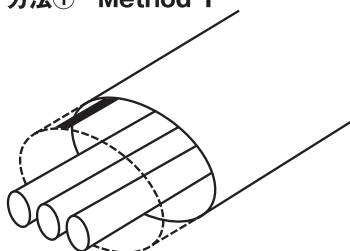
品名 Item Name	OTEF
定尺 Standard Length	50m
サイズ(φ) Diameter	10,15,20,25,30,40,50,70,100
シート部 Sheet	難燃性EVA+PETフィルム+アルミ箔(10μm) (UL94 VTM-2相当品/UL非登録) FR EVA+PET film+Al foil (UL94 VTM-2-equivalent product) 車材燃試:「難燃性」22-961K RRMCT:「FR」 厚み:0.24mm Thickness
嵌合部 Closing Mechanism	ホック型(ポリアセタール樹脂)/UL94HB Snap (FR 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~

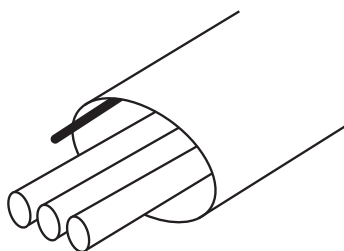
Shield Tubing Installation Guide ~ Grounding method ~

アルミ箔タイプの場合 AL foil type

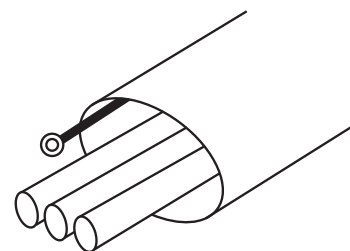
方法① Method 1



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.



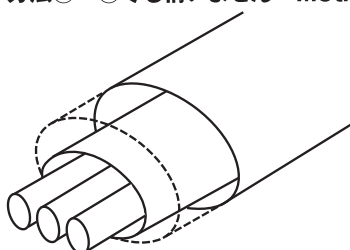
アース用編組線を露出させます。
Expose the grounding wire.



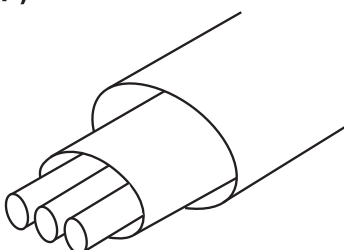
アース用編組線に端子を付けて
グラウンドに落とします。
Put a terminal on the grounding
wire and connect to ground.

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

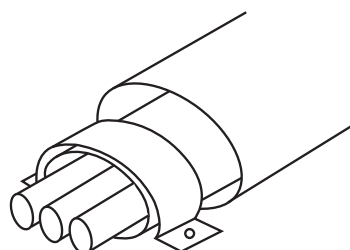
方法② ①でも構いません Method 2 (or 1)



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.