

# ホックタイプ

- 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
- 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。

## シールドチューブ

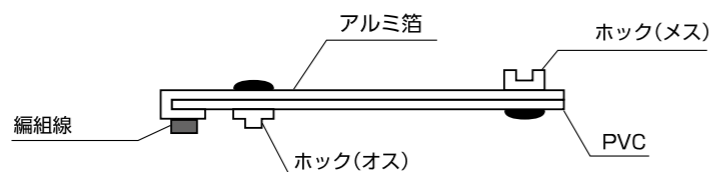
### OLBF 旧品番: OTF

RoHS10 アルミ



・柔軟性タイプ

品番	OLBF
シート部	軟質塩化ビニル + PET フィルム + アルミ箔
サイズ (Φ)	10,15,20,25,30,40,50,70,100
定尺	50M

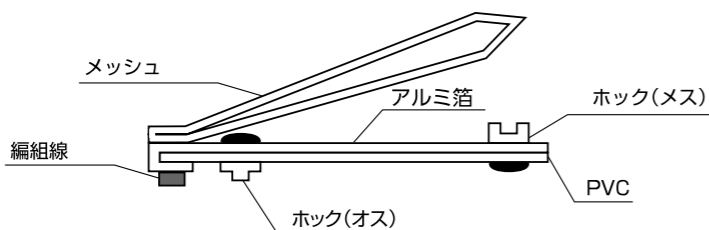


### OLBFX 旧品番: OTFX

RoHS10 アルミ メッシュ



品番	OLBFX
シート部	軟質塩化ビニル + PET フィルム + アルミ箔
サイズ (Φ)	10,15,20,25,30,40,50,70,100
定尺	25M



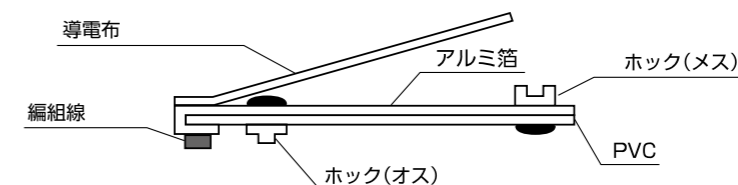
### OLBFS 旧品番: OTFS

RoHS10 アルミ 導電布



- アルミ箔 + 導電布の複合タイプ
- 優れた柔軟性

品番	OLBFS
シート部	軟質塩化ビニル + PET フィルム + アルミ箔
サイズ (Φ)	10,15,20,25,30,40,50,70,100
定尺	25M



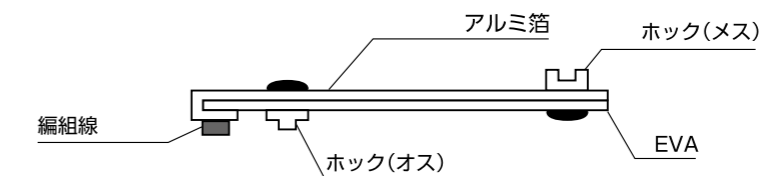
### OTEF

RoHS10 アルミ



- 従来品ホックタイプ (OTF) の環境配慮型 (塩ビフリー)

品番	OTEF
シート部	EVA + PET フィルム + アルミ箔
サイズ (Φ)	10,15,20,25,30,40,50,70,100
定尺	50m



## 配線結束



←リールレス仕様

## OLB / OLG

旧品番：OTB / OTG



**OLB** リールレス仕様可能

品番	OLB
シート部	ポリエステルクロス入り軟質塩化ビニル
サイズ (Φ)	10,15,20,25,30,40,50,70,100
定尺	50m (リールレス：25m × 2)

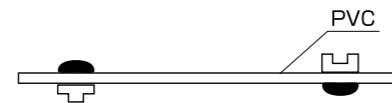
※品番例 (Φ 30 の製品)：OLB 030、OLB 030Z (リールレス仕様)



**OLG** リールレス仕様可能

品番	OLG
シート部	ポリエステルクロス入り軟質塩化ビニル
サイズ (Φ)	10,15,20,25,30,40,50,70,100
定尺	50m (リールレス：25m × 2)

※品番例 (Φ 30 の製品)：OLG 030、OLG 030Z (リールレス仕様)



## OTR (C) P60



- ・シート面は、クロ／グレーのリバーシブルタイプ
- ・配線目的に合わせたカラー選択が可能
- ・リバーシブルタイプにより、在庫の低減が可能
- ・分岐配線の結束に最適
- ・嵌合部 (ホック) は、クロ面は黒／グレー面はグレー
- ・ボタン間隔を60mmにした事で、工数の削減！ 作業効率UP！
- ・リールレス仕様可能

品番	OTR (C) P60
シート部	ポリエステルクロス入り軟質塩化ビニル
サイズ (Φ)	10,15,20,25,30,40,50,70,100
定尺	50m (リールレス：25m × 2)

※品番例 (Φ 30 の製品)：OTR (C) 30 P60、OTR (C) 30Z P60 (リールレス仕様)



## OLT

旧品番：OTT



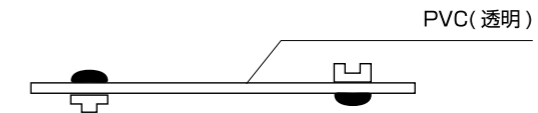
透過性



- ・配線結束後でも内部の確認が可能
- ・リールレス仕様可能

品番	OLT
シート部	軟質塩化ビニル (透明)
サイズ (Φ)	10,15,20,25,30,40,50,70,100
定尺	50m (リールレス：25 × 2)

※品番例 (Φ 30 の製品)：OLT 030、OLT 030Z (リールレス仕様)  
※OLT Φ 100 はリール対応のみ



## OTH (C)



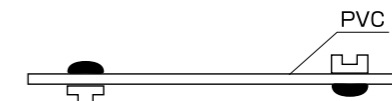
耐候性



- ・配線内容 / 場所、等 目的に合わせた、カラー選択が可能
- ・オフィス / 一般家庭での配線結束 (パソコン等) にも最適
- ・防災 / 耐候性仕様 ●専用工具不要・分岐配線の結束に最適
- ・定尺 50M (リール品)
- ・リールレス仕様可能
- ・嵌合部 (ホック) は白色のみ

品番	OTH (C)
シート部	ポリエステルクロス入り軟質塩化ビニル
サイズ (Φ)	10,15,20,25,30,40,50,70,100
定尺	50m (リールレス：25m × 2)

※品番例 (Φ 30 ブルーの製品)：OTH (C) BU 30、OTH (C) BU 30Z (リールレス仕様)



## OTE



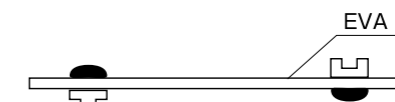
ハロゲンフリー



- ・ハロゲンフリー対応のポリオレフィン系樹脂シート採用
- ・リールレス仕様可能

品番	OTE
シート部	ポリオレフィン系樹脂製シート
サイズ (Φ)	10,15,20,25,30,40,50,70,100
定尺	50m (リールレス：25m × 2)

※品番例 OTE 30、OTE 30Z (リールレス仕様)



## OPE

RoHS10 塩ビフリー 耐熱 耐候性 耐薬品



- 耐熱、耐候性、耐薬品に優れたホックタイプ

品番	OPE
シート部	PTFE (UL94 VTM-0 相当品 /UL 非登録)
サイズ (Φ)	10,15,20,25,30,40,50,70,100
定尺	30m 乱
適応使用温度	-15℃～+260℃ (シート部)

※この製品は定尺内に1箇所の分割部が含まれる場合があります。(最長：10m)



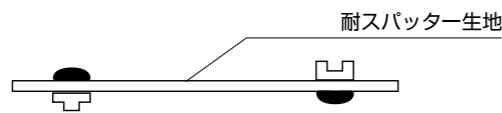
## OTP-R

RoHS10 塩ビフリー 耐スパッター



- 火気使用所での配線結束

品番	OTP-R
シート部	アクリル繊維 + アラミ繊維混紡 (片面シリコン加工)
サイズ (Φ)	10,15,20,25,30,40,50,70,100
定尺	10m
適応使用温度	-25℃～+150℃ (シート部)



## OTO

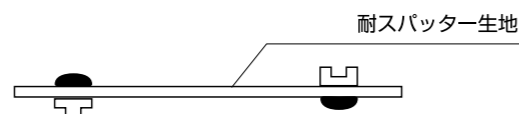
RoHS10 塩ビフリー 耐スパッター



- 火気使用所での配線結束

品番	OTO
シート部	ガラスクロス+シリコン
サイズ (Φ)	10,15,20,25,30,40,50,70,100
定尺	30m 乱
適応使用温度	-20℃～+150℃ (シート部)

※この製品は定尺内に1箇所の分割部が含まれる場合があります。(最長：5m)



## OTSA (S)

RoHS10 塩ビフリー 耐熱 ハロゲンフリー

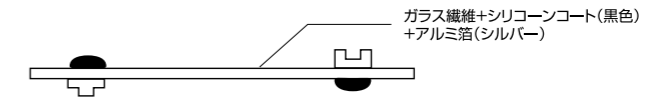


- 熱反射性を有するシートを採用したホック付きチューブ

- 工具を用いずに簡単結束。
- 高温部の結束に最適。
- 熱遮蔽に最適な反射材。

品番	OTSA(S)
シート部	ガラス繊維 + シリコンコート (黒色) + アルミ箔 (シルバー)
サイズ (Φ)	20,25,30,40,50,70
定尺	25 m
適応使用温度	-50℃～+240℃

※この製品は定尺内に1箇所の分割部が含まれる場合があります。(最長：5m)



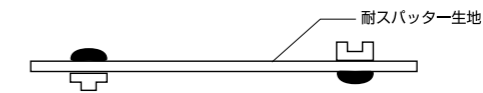
## OTP-R (S)

RoHS10 塩ビフリー ハロゲンフリー 耐スパッター



- 金属ホック付きチューブ
- 火気使用所での配線結束
- 工具を用いずに簡単結束。
- ホックタイプ OTP-R の難燃性ナイロンホックを金属ホックに変更しより耐熱性をアップ。

品番	OTP-R(S)
シート部	アクリル繊維 + アラミ繊維混紡 (片面シリコン加工)
サイズ (Φ)	20,25,30,40,50,70,100
定尺	10m
適応使用温度	-25℃～+150℃



チューブ

ガasket

テープ/  
メッシュ

ZT サーモ  
プロテック

スリーブ

その他