

埋設ケーブル位置測定器【MPL】オプション品

# 立上り管用外部コイル

クランプしにくい小径のケーブルに



電柱に貼り付いている光ケーブル（鋼線テンションメンバあり）や細いケーブル向けに小型外部コイルを改良しました。



細いケーブルには装着が困難・・・



隙間が狭くてもフックが掛かります

## 立上り管用外部コイル

- 周波数 38kHz
- 定格ケーブル長 5m

※各電力会社様の仕様により、種類があります。

## 操作手順

- ① 操作棒に外部コイルを取り付ける
- ② フックをバンドの隙間に引っかける
- ③ 固定ベルトを装着後、ベルトを締め付けて電柱と操作棒を固定する



**TSC** 高千穂産業株式会社

<https://www.takachiho-sc.co.jp>

本社 〒462-0041 愛知県名古屋市長区浪打町1-44 TEL052-915-1111  
 東日本支社 〒103-0025 東京都中央区日本橋茅場町1-11-9 TEL03-6667-0868  
 山本ビル8F

西日本支社 大阪営業所  
 〒550-0012 大阪府大阪市西区立売堀2-1-11 TEL06-6536-1730  
 名古屋営業所

〒482-0041 愛知県岩倉市東町江東10-1 TEL0587-37-7771  
 岩倉工場 〒482-0041 愛知県岩倉市東町江東10-1 TEL0587-37-7771