

細径通線器の御供に！

# 細径通線器用撚り返しキャップ

## 概要

細径通線器と低摩擦細径インドアをジョイントする工具です。通線時に本工具を装着することで光ファイバーにストレスを与えずに作業できるため、安全性・品質が向上します。



## 特長

- ◆ 装着する事で細径インドアに撚りが入りません。
- ◆ 穴を使用することでケーブルグリップに装着可能です。
- ◆ キャップを回すことで簡単に装着可能です。
- ◆ R60mmまでの曲がり配管にも対応可能です。



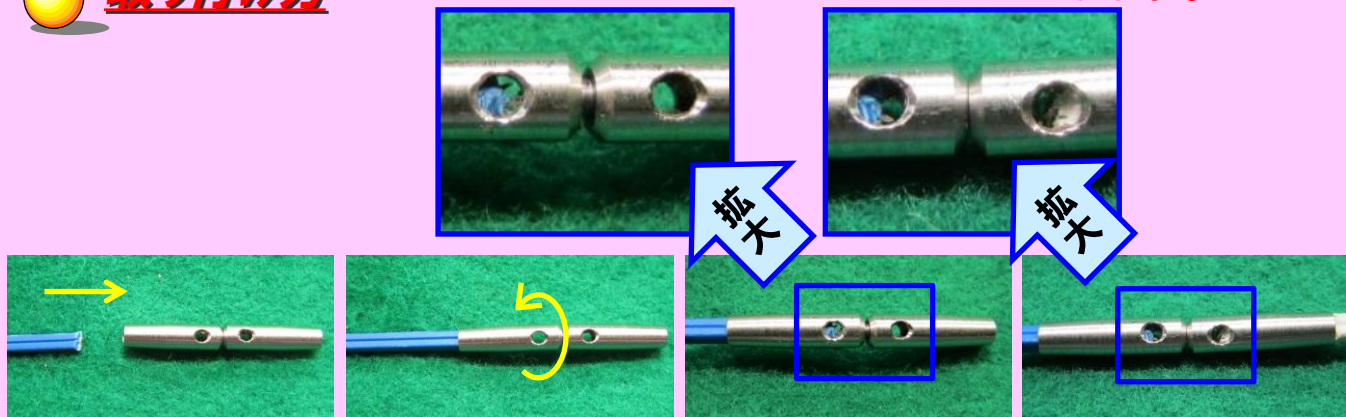
## 仕様

- 《全長》  $\phi 3.2\text{mm} \times L 25\text{mm}$
- 《材質》 ステンレス(SUS304)
- 《重量》 約 3g



## 取り付け方

(※)細径通線器先が穴から見える位置まで入れる。



①キャップへ挿入

②キャップを回す

③穴から見える(※)

④逆側も同様

問い合わせ先:  **NDS株式会社**

NTT事業本部 テクノロジー総合センター 技術開発部門  
〒484-0864 愛知県犬山市字番前58番1  
TEL: (0568) 69-0356 FAX: (0568) 68-3414

製造・販売元: 東名通信工業株式会社

〒492-8274  
愛知県稲沢市天地光田町100-3  
TEL: (0587) 23-3534 FAX: (0587) 23-5944