

光施工の効率化

通線ロッドワンタッチツール

概要

らせん状ハンガ内への架設作業に使用する各パーツの接続を全てワンタッチ化することができる物品です。ドロップ光ファイバ架設作業等の効率化を図ることができます。

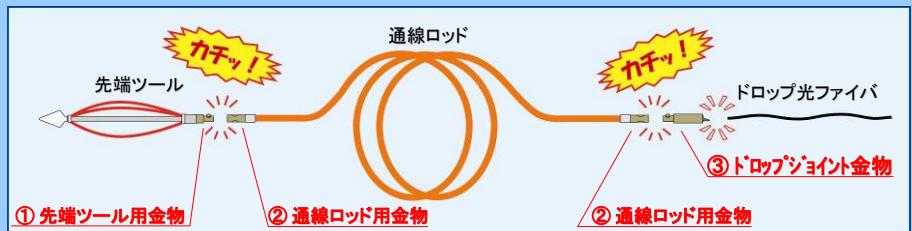


特長

- ◆ 全ての着脱作業をワンタッチで行うことができ作業性が向上します。
- ◆ 凹凸が少なく引っ掛かりにくい構造です。
- ◆ ドロップ光ファイバを差し込むだけで把持することができ、面倒なビニールテープ巻きが不要となり、材料の無駄を削減します。

構成物品

主材質：SUS303



品名	① 先端ツール用金物	② 通線ロッド用金物	③ ドロップジョイント金物
写真			
用途	「先端ツール」と「通線ロッド」をワンタッチで接続する。 ※先端ツールに取付。	「通線ロッド」と「先端ツール」および「ドロップ光ファイバ」をワンタッチで接続する。 ※通線ロッドの両端に取付。	差し込むだけで「ドロップ光ファイバ」を把持し、「通線ロッド」にワンタッチで接続する。
諸元	Φ13×60mm 40g	Φ13×40mm 15g	Φ13×100mm 55g

問い合わせ先： **NDS** 日本電話施設株式会社

経営管理本部 技術開発部
〒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：株式会社テレック吉安

〒461-0012
愛知県名古屋市中区相生町82番地
TEL:(052)931-3308 FAX:(052)931-3911