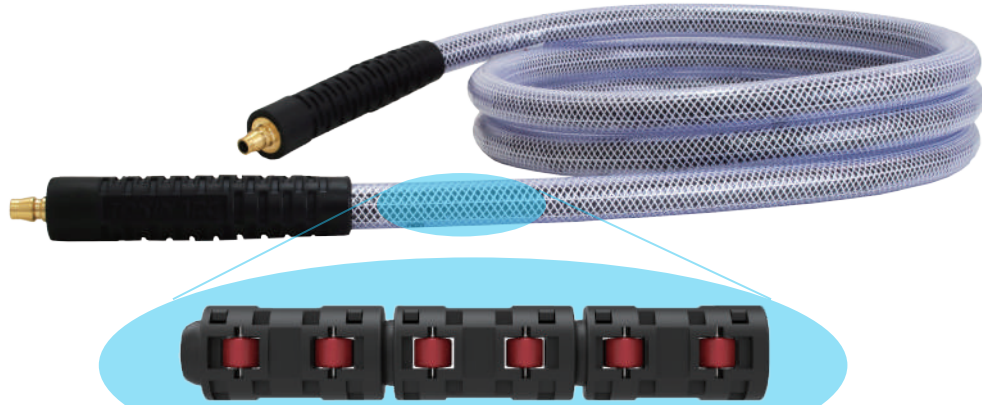


新型ローラー式フレキシブルコンジットケーブル

スマートグライド

内部パーツの構造を設計から見直しワイヤ交換時のメンテナンス時間を大幅削減



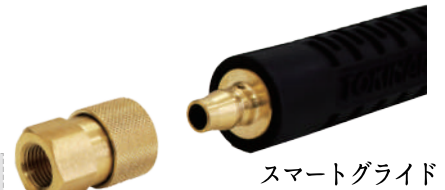
内部構造を見やすくするためにローラー部分の色を実物と変えています

極小の摩擦抵抗が抜群の送給性を実現

ローラー式フレコンの先駆者である「イージーグライド」の発売開始から10年。イージーグライドで培ったノウハウをつぎ込み、より現場での使い勝手を考慮し開発を進め誕生したのがこの「スマートグライド」です。ワイヤの送給性に問題を抱える現場の不安を解消する製品です。

このような現場に最適

- ▶ 設備レイアウトに余裕が無くフレコンの屈曲が大きい
- ▶ フレコン経路が長く、ワイヤ交換に時間を要している
- ▶ 長尺でワイヤカスによるフレコンの交換が多い
- ▶ ロボットセルなどの非常に狭いスペース向け



スマートグライド

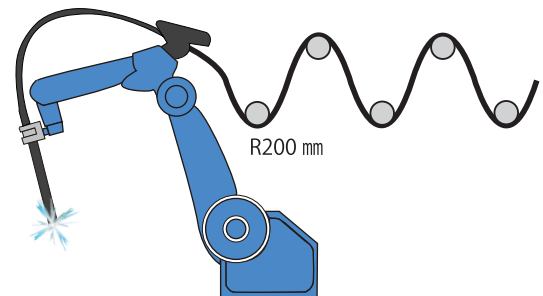
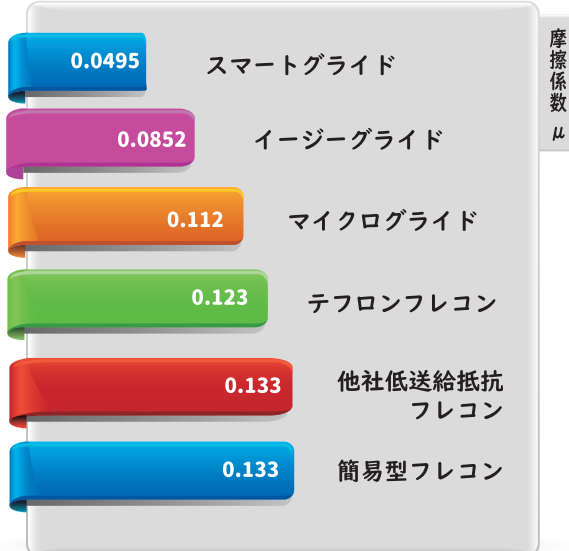


019PP54
PPフレコン D変換金具
Dフレコンとしてご使用の場合は
PPフレコンD変換金具(別売)を
あわせてご使用ください

019PP53
PPフレコンカブラメス継手
PPフレコンカブラメス継手は別売となります

最小の送給抵抗を実現

試験方法 各フレコン3mを直径約600mmで巻きワイヤ引張力を測定



重量 (1mあたり)	0.51 kg	
最大使用長	20m	
推奨曲げ半径	ワイヤ挿入時	R250 mm
	ワイヤ送給時	R200 mm
適用ワイヤ径	Φ0.9 ~ Φ1.6	