

マイクログライド同様、ケーブル内部のワイヤ送給路にローラーを使用し送給抵抗の低減化を実現した次世代型フレコンです。

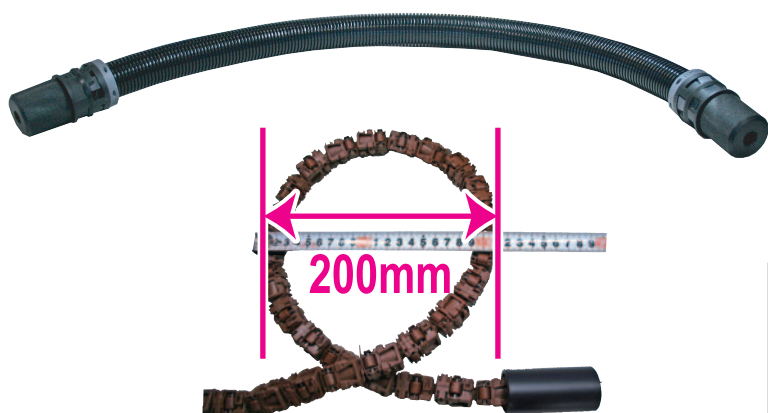
各パーツがブロック毎に分割・継ぎ足しが可能で、長さ調節を自在に行なえます。※1

※1:1ブロック(37mm)単位での調節となります

イージーグライド

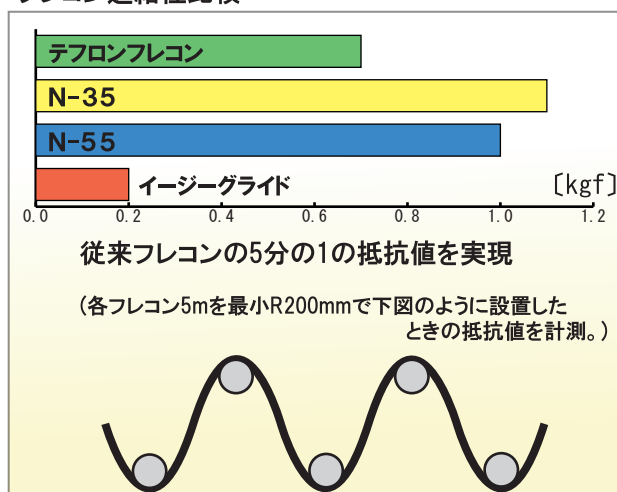
① 抜群の送給性

直径200mmまでの急激な曲がりでも送給可能



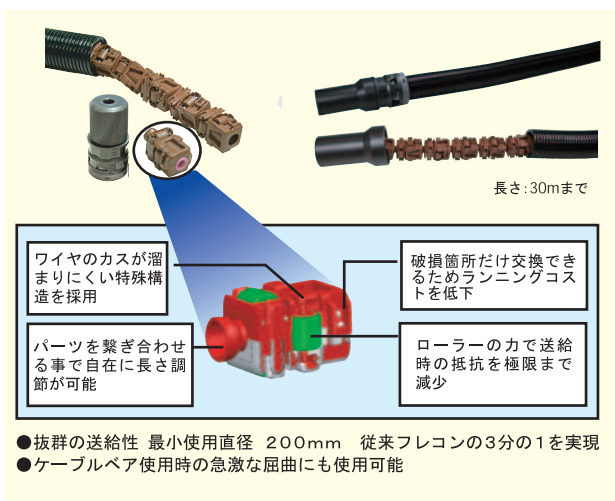
重量(1m当たり)	0.56kg
ローラー数(1m当たり)	128(4個×32)
推奨最大使用長	30m
推奨最小曲げ直径	250mm(ワイヤ送り込み時)
	200mm(ワイヤ送給時)
最高使用温度	65℃
適用ワイヤ径	φ0.6~φ2.0

フレコン送給性比較



② 長さ調節が可能

各ブロック毎に分割・継ぎ足しが可能。ブロックを継ぎ足すことで使用場所にあわせて取付が可能



③ ケーブルベアへの使用が可能

