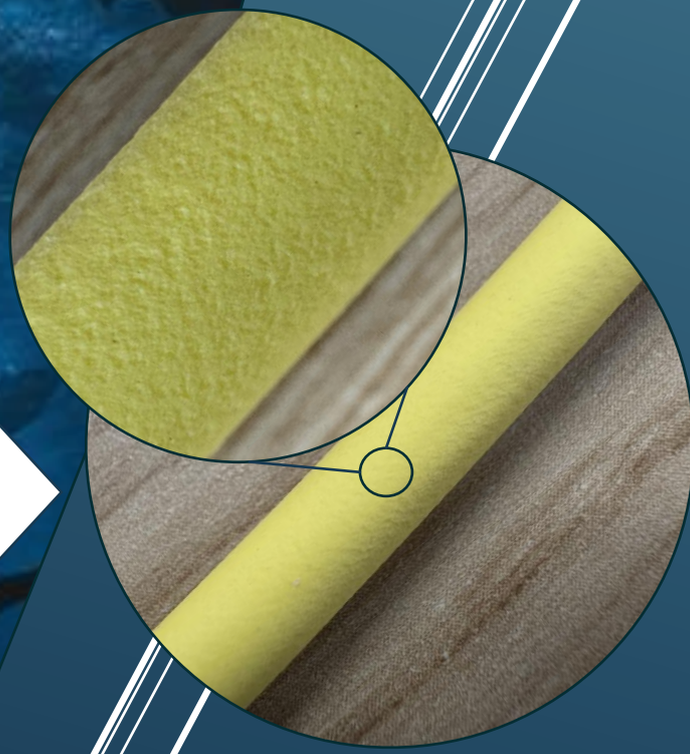
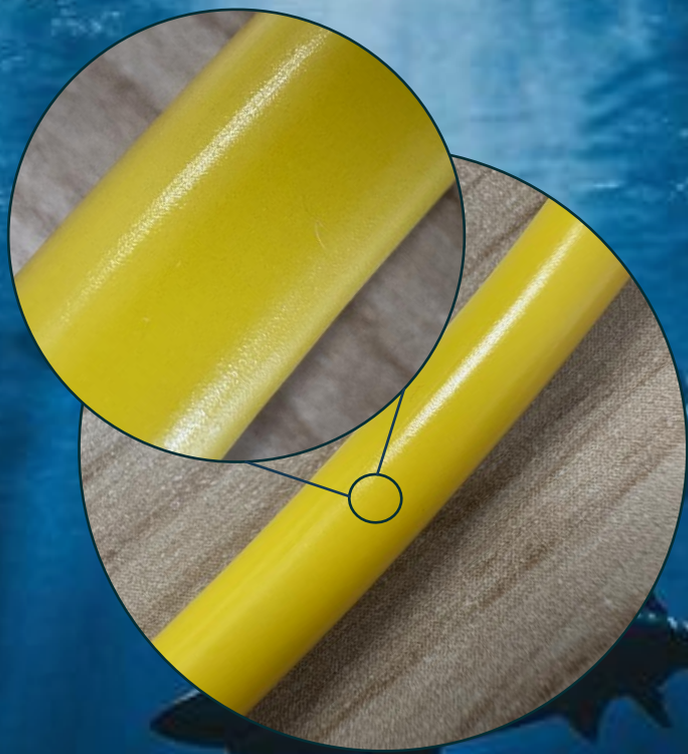


表面のざらつき(シャークスキン)で ケーブル同士の滑りがよい！ 効率的な作業を実現！



従来のケーブル

- ・被覆の摩擦が大きい、滑りにくい
- ・ケーブル同士が引っ掛かりやすい



ケーブル敷設が容易でないため
作業性△

HS-FR

- ・被覆の摩擦が少ない、滑りやすい
- ・ケーブル同士が引っ掛かりにくい



作業性がUPします！

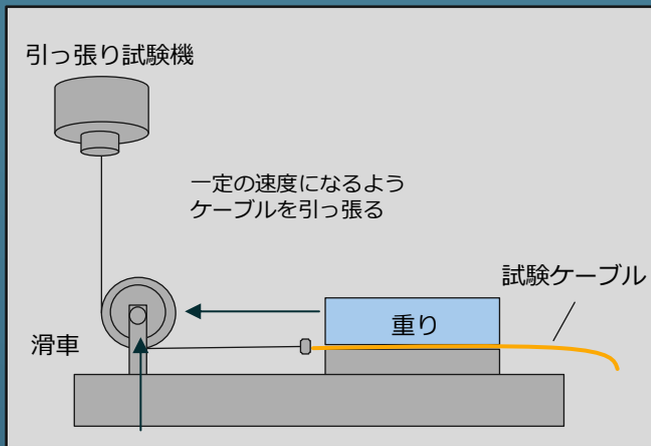
比較

引っ張り試験による摩擦力の比較

従来の被覆よりも**約45%**静摩擦力が軽減！
さらに、**約26%**最大荷重を軽減！

※従来のケーブルの数値を1とし、基準値としておいた場合となります。

	従来のケーブル	HS-FR
静摩擦力(N/mm)	1	0.55
最大荷重(N)	1	0.74



※実際の試験の様子



ケーブル敷設や**引き回し作業**が
格段にスムーズになります。

高強度 + シャークスキンを実現した結果...

光ケーブル敷設コストの比較例

※従来のケーブルの数値を100とし、基準値としておいた場合
※あくまでも一例となります。

トータルコストが約25%削減

