

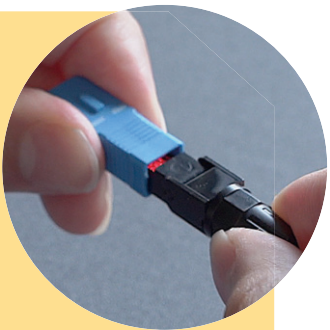
困った
ケーブルの
長さが
足りないな



オフィス、工場、施設内など

現場で簡単に加工できる 光ファイバケーブル

コネクタ付き光ファイバケーブルの長さ調整をしたい時はありませんか?
ファストコネクタを使用すれば、研磨、融着といった手間が省け、
現場で簡単に加工できます。



加工方法は、簡単4ステップ!

STEP
1

光ファイバケーブルの
外皮を剥く



ケーブル外皮 → 2-3mm
バッファ外皮 → 900μm
UV外皮 → 250μm

STEP
2

クリーニングペーパーで
拭き取る



外皮を剥いたケーブル先端部分に
付着したゴミを除去します。
(WET→DRYの順に)

STEP
3

クリーバーで
先端をクリープする



光ファイバ
コード
適応
マルチ・
シングルモード
両対応

タングステン切断刃が
ケーブルの芯線をカットします。

STEP
4

光ファイバケーブルに
ファストコネクタを
取付ける



光ファイバコードをコネクタに
差し込み固定するだけ
取付けできます。

加工に必要なもの

1 外皮むき工具

HKB-TL37 ¥5,000(税抜価格)



2 クリーニングペーパー

HKB-AC-CL5 ¥1,880(税抜価格)



4 光ファイバファストコネクタ

共通仕様 ■コネクタ研磨:UPC ■入数:4個



SCコネクタ

■規格: OS2



HKB-AC-FSCSM

¥2,800(税抜価格)

■規格: OM4-OM3



HKB-AC-FSCMM

¥2,800(税抜価格)

LCコネクタ

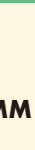
■規格: OS2



HKB-AC-FLCSM

¥7,800(税抜価格)

■規格: OM4-OM3



HKB-AC-FLCMM

¥7,800(税抜価格)

3 光ファイバクリーバー HKB-TL36 ¥15,500(税抜価格)



収納ケース付き

■適応ファイバ:
0.25mmファイバ素線
0.9mmファイバ芯線
3×2mmドロップケーブル
■ファイバ切断刃:タングステン
■刃寿命:48,000回
■切断角度:<1.5°

5 加工ができたら テスターで確認



光ファイバ
ケーブルの
品質確認

STEP
5 加工ができたら
テスターで確認

5 光ファイバテスター

LAN-TCT5670MS
(ライトソース)
¥90,800(税抜価格)



LAN-TCT7100

(パワーメーター)

¥24,800(税抜価格)



※掲載価格は全て税抜価格です。

最新情報は弊社WEBサイトで <https://www.sanwa.co.jp/>

サンワサプライ株式会社

岡山サプライセンター/〒700-0825 岡山県岡山市北区田町1-10-1 TEL.086-223-3311 FAX.086-223-5123
東京サプライセンター/〒140-8566 東京都品川区南大井6-5-8 TEL.03-5763-0011 FAX.03-5763-0033
札幌 TEL.011-611-3450 仙台 TEL.022-257-4638 名古屋 TEL.052-453-2031
大阪 TEL.06-6395-5310 広島 TEL.082-264-2716 福岡 TEL.092-471-6721

SN2410-02