

取扱説明書



1. ケーブルの被覆を除去する

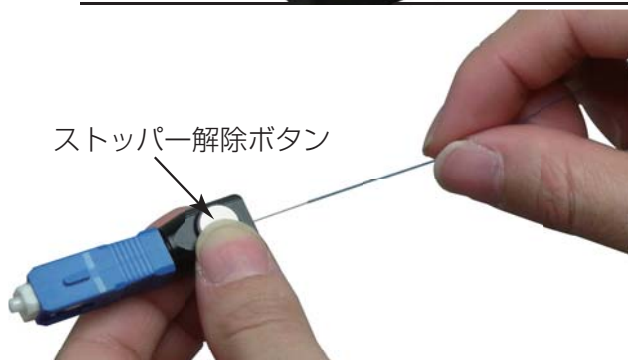
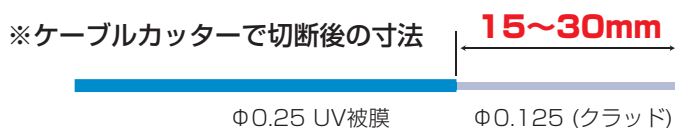
ケーブルの被膜をストリッパー等で、UV被膜を除去し、光ファイバーケーブルのクラッド（ $\Phi 0.125\text{mm}$ 径）を出します。

（ストリップ長は、下記2のケーブルカッターとの相性で適切な長さで被覆を除去して下さい）



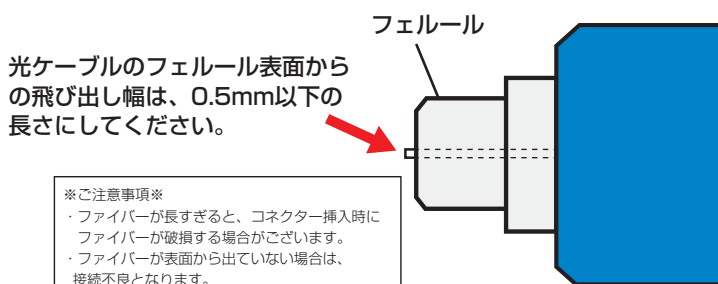
2. ケーブルカッターで端面を直角にします

ケーブルの端面を垂直に切断する為に、ケーブルカッター等で末端を垂直にカットします。カット後の寸法は、下記の範囲になる様に、切断してください。



3. コネクタ本体にケーブルを挿入

コネクタ本体のストッパー解除ボタンを押しながら、ケーブルを挿入していきます。押すとケーブルが動き、離すと固定されます。

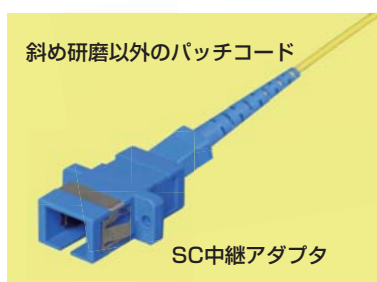


4. 挿入位置の調整

コネクタ本体の先端から、下記の程度の長さが出ている様に調整します。先端から出ていない場合は、接続不良となりますので、ご注意下さい。

5. 機器への接続の前に

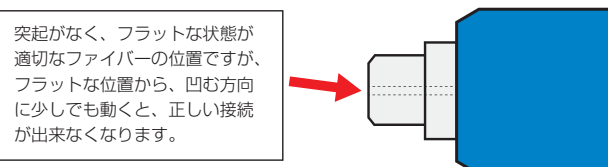
コネクタの先端から少し出た光ケーブルを調整し、フェルルの表面と合わせる作業を行います。まずは、写真の様な、SCアダプタとパッチコードを組合わせた物に、同コネクタを接続します。



接続する事で、飛び出した光ファイバーが後退し、フェルル表面の位置とフラットになります。

6. 機器への接続

機器と接続する際には、ケーブルに張力が掛からない様に、慎重に接続してください。ケーブルは簡易的なストッパーで固定されている為、ケーブルに張力がかかると、適切な位置がずれる恐れがあります。



※万が一、ファイバーがコネクタ内部で折れた場合は、別のケーブルを差込み、中で留まっているファイバーの折れた破片を押し出して下さい。