

ベアファイバアダプタ 180-BFA



製品特長

◎ 「たわみ」で実現した低損失接続！ セットが簡単でキズが付かない接続！

- ・ 裸ファイバに「たわみ」を与えることで、光ファイバコードと低損失の接続が実現しました。
- ・ 従来品では、「裸ファイバの位置合せを目視や専用工具でセット」、「挿入力が制限できずファイバ端面にキズが付く」といった問題点を、180-BFA では「たわみ」接続で解消しました。
- ・ 「たわみ」接続で OTDR・光通話機・安定化光源を安心して使用できます。



◎ 光ファイバ施工前に伝送レベルを確認！

- ・ 光ファイバ工事のサプライス前に伝送レベルの確認が可能です。

◎ 光パワーメータにも使用が可能！

- ・ スライド機構で、光パワーメータのセンサー面を汚したりキズつけることなく低損失の接続が実現しました。



◎ 各種コネクタに対応！

- ・ 変換アダプタ(付属・別売)で各種コネクタに接続できます。もちろん、既設のファイバのコネクタにも対応可能です。

製品仕様

	光ファイバコード		光パワーメータ
	SM	GI	
接続損失	0.3dBTyp	0.2dBTyp	直接接続
反射減衰量※1	-15dB 以下		—
光コネクタ	接続部:FC 型コネクタ 中継アダプタ(付属・別売)で各種コネクタに対応		
適合光ファイバ	UV 心線φ250μm (光ファイバ径φ125μm)		
接続光ファイバ	SM Fiber FC/FC, FC/SC, GI Fiber FC/FC, FC/SC		
寸法・質量	75(W) X 15(D) X 25(H), 25g (180-BFA1)		
付属品	ケース・ SC-FC 型中継アダプタ・ 交換フェルール 2 本・ 取扱説明書		
使用範囲	光パワーメータ、OTDR・光通話機・安定化光源・可視光源		

※1.裸ファイバの端面カットが適切におこなわれた時の値です。

グレイテクノス株式会社
〒110-0005 東京都台東区上野 1-6-5 小島ビル 2F
電話:03-5807-6081 Fax:03-5807-6082
email:customer@graytechnos.com
http://www.graytechnos.com/