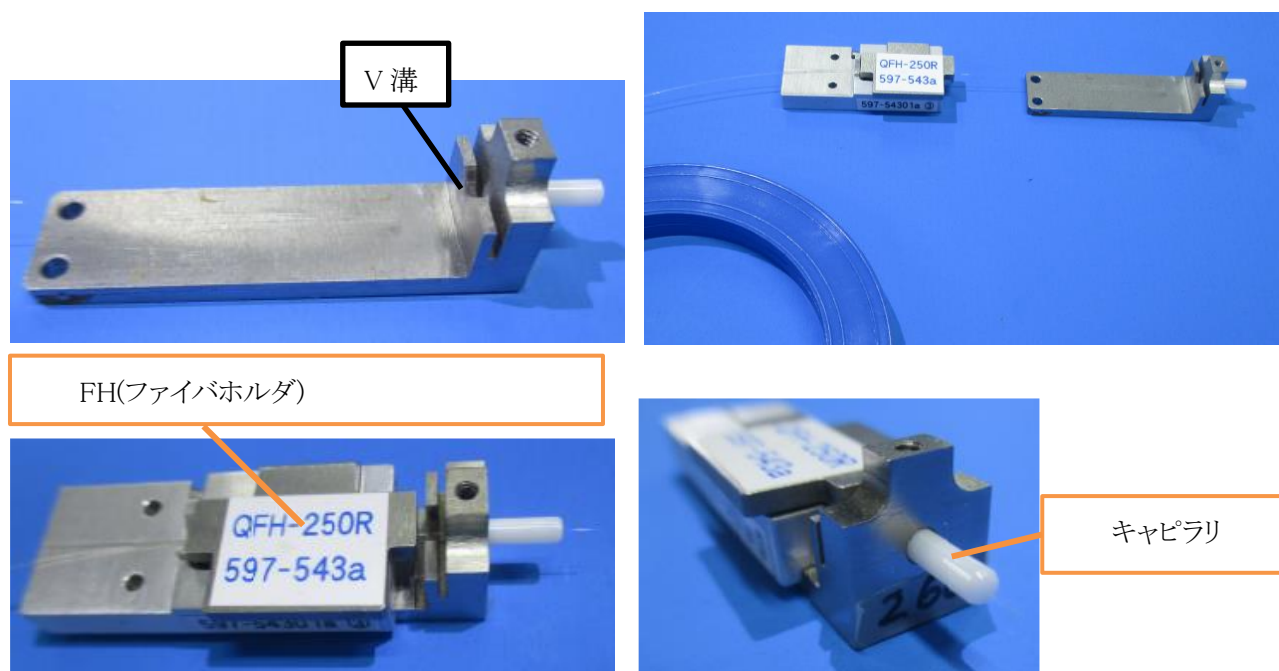


	<b>ベアファイバアダプタ_QHK-1</b>	
--	-------------------------	--

**【QHK-1 の特徴】**

- ファイバホルダ FH(注1)で被覆を剥いたりクリーブした後、ファイバを挿入し光学検査等に使用可。
- 様々な内径のキャピラリー(フランジの無いフェルール)をねじ止めするだけで使用出来ます。
- キャピラリーは、SC 型(外径φ2.5)と SMA 型(外径φ3.172)の二通りあります。
- ファイバがホルダから長く出ても V 溝がガイドしフェルール穴に楽に入ります。
- 通した後は、マグネットでガッチリ固定しますので、作業中に動く心配は有りません。
- 重さは 14g(キャピラリー含む)、ファイバホルダ(11~12g)を合わせると 25~26g になります。
- 様々な太さの光ファイバの光学検査に使用出来ます。



注1:弊社製(QFH-250(R,L)の他、フジクラ製 FH-100-250 などが使用出来ます。

**【構造】** 市販のFH(ファイバホルダ①)と併用してベアファイバアダプタとして機能します。

※フジクラ製 FH-100-250 以外は、ファイバの位置が合わない場合が有ります。

**【使用方法】QHK-1** 本体にキャピラリーを取付けてお届けしますので、お手元の FH(ファイバホルダ)を取り付けて使用して下さい。

注意:ファイバとキャピラリーの穴位置が合わないタイプもありますので、その際は弊社の FH をご用命下さい。

※特注の弊社製ファイバホルダ(QFH)も用意しています。

快適な IT 社会の実現に貢献します！ 光ファイバ接続関連専門メーカー

QUARTEC CORP.



**株式会社カルテック ライコア事業部**

〒509-0206 岐阜県可児市土田 1353-5

TEL / FAX 0574-27-3322 / 0574-28-1010

<https://www.quartec.co.jp>

【**拡張性**】キャピラリを交換すれば、様々な外径の光ファイバに適用出来ます。

※キャピラリ外径はφ2.5(SC)とφ3.172(SMA)の2種類有り、内径は0.08～2.0mm の範囲で多数用意しています。

※キャピラリは、ネジで固定してあります。

【**参考**】どの測定器にもご使用頂けます。

※クリーバ(ファイバカッター)は、お手持ちのフジクラ製・古川電工製・住友電工製をご利用ください。

※特殊サイズの被覆剥きには、弊社の「万能被覆リムーバ\_QHS-1」をご利用下さい。

【**デモ機**】 貸出可(1 週間)。

快適な IT 社会の実現に貢献します！ 光ファイバ接続関連専門メーカー

QUARTEC CORP.



**株式会社カルテック ライコア事業部**

〒509-0206 岐阜県可児市土田 1353-5

TEL / FAX 0574-27-3322 / 0574-28-1010

<https://www.quartec.co.jp>