

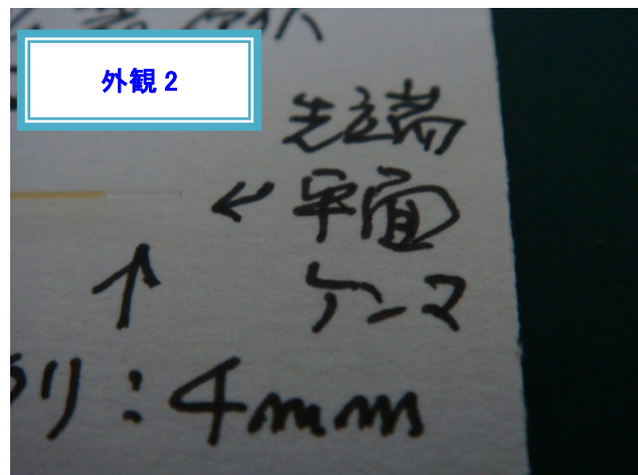
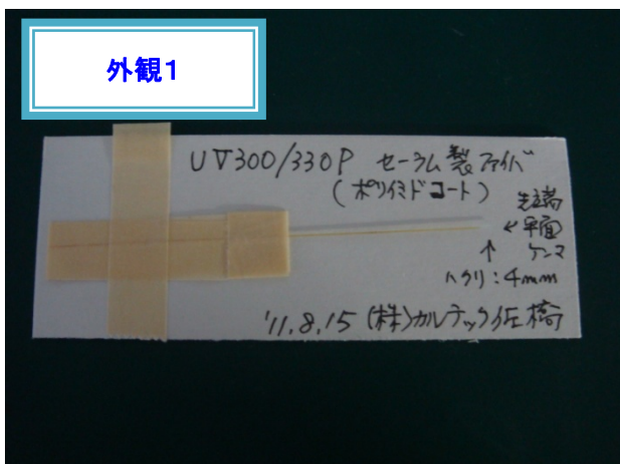
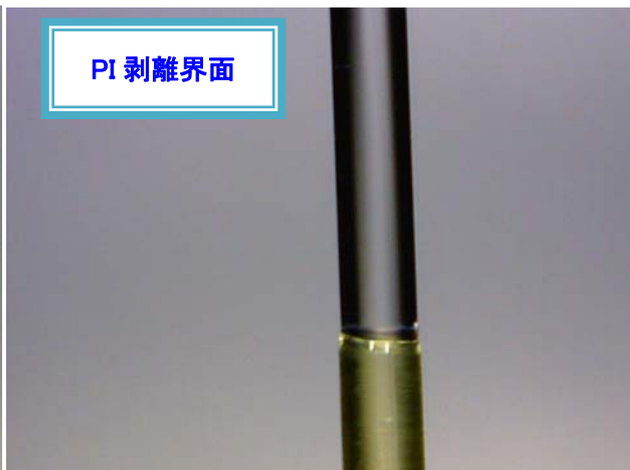
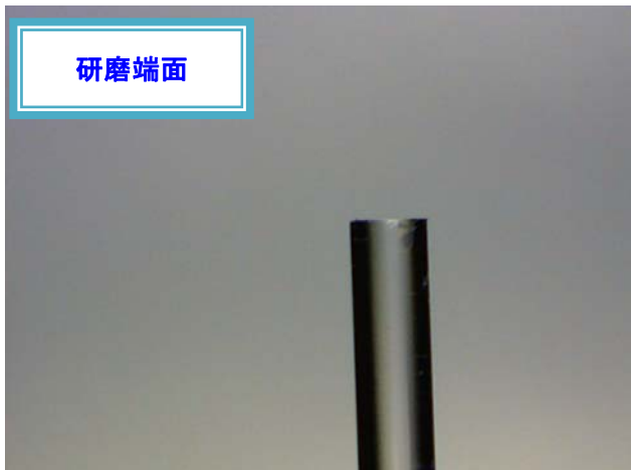
PI(ポリイミド)コートファイバの被覆剥離と端面研磨

★特長

- 1. 端面研磨は平面度の高い平面研磨。
- 2. PI(ポリイミド)被覆の剥離界面の切れの良さ。界面幅 $\leq 0.15\text{mm}$
- 3. 剥離長さは、最大15mm (25mm は開発中です)

【高い仕上がりの平面研磨】

【界面の幅は 0.15mm 以下】



写真はどれも UV300/330P 、PI コートファイバです。

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