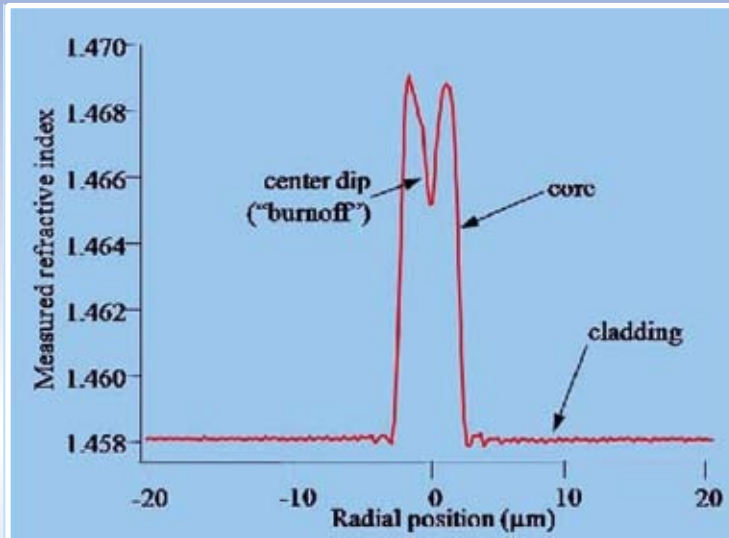


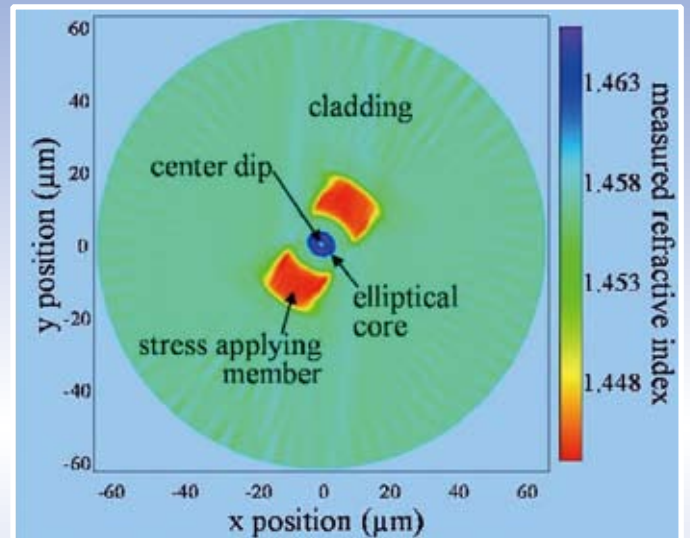
ファイバーアナライザー

光ファイバー屈折率分布測定装置

シリカ、非シリカ、プラスチックなど様々な材質のファイバーを測定可能



Sample 1-Dimensional Index Profile of Step-index fiber



Sample 2-Dimensional Index Profile of a PM fiber

ファイバーの端面処理を施す必要のない、
全く新しいファイバー屈折率分布測定装置です。

特長

- 高精度・高分解能
- 様々な種類のファイバーを測定可能
 - ・ シングルモードファイバー
 - ・ マルチモードファイバー
 - ・ 微細構造ファイバー
 - ・ PM ファイバー
 - ・ 希土類ドープファイバー
 - ・ クラッド励起ファイバー
 - ・ ラージモードエリアファイバー
 - ・ 高デルタファイバー
 - ・ プラスチックファイバー 等
- 非破壊測定 ; ファイバーをクリーブする必要なし

