

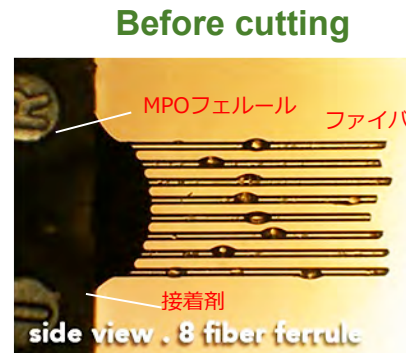
Fibersect.multi (PHENIX FIBER OPTICS社製)

PHENIX FIBER OPTICS社と共同開発を行ったFibersect.multiは世界初のMPOフェルール用ファイバーカッターです。研磨工数の削減と不良削減に役立つ事ができます。レーザー方式とは異なる方式のため、フェルールにダメージを与えることなく、カット可能です。ボタンを1回押すだけで、最大72心まで加工が可能です。

MPOフェルール研磨で世界的に定評のあるDomaille社研磨機と合わせてお使いになる事をお勧め致します。長年経験のある技術者が取扱い、サポート致します。デモ機の準備がございます。

MPO研磨革命!!

研磨工数と不良をカット



After cutting



MPO用ファイバーカッター

特長

- ボタンを1回押すだけの簡単操作。
- 最大72心まで対応。
- FLAT (0 deg) および ANGLED(8deg) 対応。
- Flushカット(フェルール先端からの距離0mm対応。)
- 手のひらサイズでコンパクト。

仕様

項目	仕様
加工時間(sec)	2~10
ファイバ加工可能長(mm)	0~12
加工後ファイバ長さ(μm)	0~635
電源	100~240Vac,50~60Hz(バッテリー付)
寸法(mm)	108(W)x146(D)x76(H)
重量(kg)	0.9kg
アダプタ交換時間(sec)	30