

## BroLight Technology社製ファイバ・マルチチャンネル分光器の取り扱いを開始

(株)日本レーザー(本社:東京都新宿区西早稲田 2-14-1、電話 03-5285-0861、社長:近藤宣之)は、BroLight Technology 社(プロライト・テクノロジー社)のファイバ・マルチチャンネル分光器の販売を2017年5月1日から開始した。

### BroLight Technology 社について

BroLight Technology(プロライト・テクノロジー)は、先進物理学及び光計測関連のソリューション設計・開発・サポートを、教育・産業・理化学向けに、手頃な価格で提供している。スタッフは、R&D・教育・製造の各分野で豊富な経験を積んだ、オプティクス・レンズ・エレクトロクス・メカニクスの専門家で構成されており、OEM/ODM 向けのカスタマイズやリデザインで高い能力を発揮している。

取扱い製品は多岐にわたり、先進的物理学用の実験装置、専門的な光学トレーニング用装置、光計測装置を製造しているが、日本レーザーでは特に、低価格な小型ファイバ・マルチチャンネル分光器を積極的に紹介・提案していく。

- 初年度販売目標台数 300 台
- 販売価格 ¥198,000(キャンペーン特別価格[税抜])～

### ファイバ・マルチチャンネル分光器

#### 標準タイプ BIM-60 シリーズ

- 波長分解能:0.35～1 nm (モデルにより異なる)
- サイズ:91x60x34.5 mm, 0.3kg
- 波長域:200-1100 nm (グレーティング選択による)



#### 高分解能タイプ BIM-66 シリーズ

- 波長分解能:0.1～0.3 nm (グレーティング、スリット選択による)
- サイズ:140x110x46 mm, 0.7kg
- 波長域:200-1100 nm (モデルにより異なる)



### 2017年7月末まで《特別価格キャンペーン》実施

- 標準タイプ BIM-60 シリーズ キャンペーン価格:¥198,000(税抜)～
- 高分解能タイプ BIM-66 シリーズ キャンペーン価格:¥438,000(税抜)～

以上

#### 株式会社 日本レーザー

〒169-0051 東京都新宿区西早稲田 2-14-1 URL <http://www.japanlaser.co.jp/>

#### 本リリース製品のお問合せ

#### 営業本部

電話 東京本社:03-5285-0853、大阪支店:06-6323-7286、名古屋支店:052-205-9711

E-Mail: [lase@japanlaser.co.jp](mailto:lase@japanlaser.co.jp)

#### 本リリースについてのお問合せ

#### 販促業務部

橋本 和世

電話 03-5285-0861

E-Mail: [hashimoto@japanlaser.co.jp](mailto:hashimoto@japanlaser.co.jp)