

2018年9月吉日

お客様 各位

スペクトラ・フィジックス株式会社

本社 〒153-0061 東京都目黒区中目黒 4-6-1 HF 中目黒ビルディング
TEL (03) 3794-5511 FAX (03) 3794-5510
大阪支社 〒550-0005 大阪府大阪市西区西本町 3-1-43 西本町ソーラービル
TEL (06) 4390-6770 FAX (06) 4390-2760
spectra-physics@splasers.co.jp
www.spectra-physics.com

謹啓、時下ますますご清栄のこととお喜び申し上げます。

平素は格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。この度、10月17日(水)より幕張メッセにて開催されます

『InterOpto2018』へ下記の通り出展いたしますのでご案内申し上げます。画期的な新製品を加工サンプルと共に展示いたします。皆様お誘い合わせの上、是非弊社ブース(3-M)へお立ち寄りいただけますようお願い申し上げます。 謹白

All about Photonics
INTERNATIONAL OPTOELECTRONICS EXHIBITION 2018
InterOpto® 2018

Oct.17(水)～19(金)

幕張メッセ：ホール 7
ブース番号：3-M

<展示予定製品>



圧倒的なコストパフォーマンスと高出力の 45W UV レーザー Talon 355-45
出力 45W@150kHz パルスエネルギー>300μJ@150kHz パルス幅>35nsec@150kHz



高スループット、最高品質微細加工を可能にするフェムト秒レーザー Spirit 1030-100/70
平均出力 100W 以上、パルスエネルギー100μJ 以上、パルス幅 400fs 以下



産業用途に最適なピコ秒ハイブリッドレーザー IceFyre
50W@1064nm 画期的な高機能とコストパフォーマンス、新技術 TimeShift ps 機能搭載



一体型広帯域波長可変フェムト秒レーザー InSight X3
広帯域波長可変 680-1300nm、1045nm と最大出力 2W 以上を実現



Newport 製品 より精度の高い光学部品、テーブル等
熱安定性光学マウント、6 軸アライナー、薄型光学マウント、グレーティング等

弊社レーザーを使用した最新加工サンプルも展示いたします

- ※ 各種展示品目は変更される場合がございますので、あらかじめ御了承ください。
- ※ 製品情報・展示会詳細は、弊社ウェブサイト(www.spectra-physics.com)からもご覧いただけます。

【SP レーザー微細加工ソリューションセミナー】 聴講無料 展示ホール 7 セミナー会場 B

日時	講演タイトル
10月17日(水)	11:25-12:10 高性能ウルトラショートパルスレーザーの産業応用
	12:15-13:10 ランチビュッフェ (セミナー講師及び弊社営業担当との商談等)
	13:15-14:00 進化する産業用レーザー微細加工

【レーザー輸入振興協会 JIAL セミナー】 聴講無料 展示ホール 7 セミナー会場 B

日時	講演タイトル
10月18日(木)	13:15-14:00 スペクトラ・フィジックスの超短パルスレーザーを中心とした理科学研究用レーザー最新情報