

人の可能性を照らせ。



2024年10月22日  
株式会社 QD レーザ

## interOpto2024 出展&新製品デモ機展示のお知らせ

株式会社 QD レーザ レーザデバイス事業部は、2024年10月29日～31日にパシフィコ横浜にて開催される interOpto2024-光とレーザーの科学技術フェア-に出展し、この度サンプル受注を開始しました 532, 561, 594nm 小型可視レーザーの新製品「Lantana」のデモ機を展示いたします。「Lantana」は小型可視レーザーとドライバを内蔵したオールインワン型のユニットです。サイズ 53cc と超小型で、バイオメディカル用装置の小型化や設計自由度の向上に貢献いたします。

- 展示会名: interOpto2024-光とレーザーの科学技術フェア-
- 日時: 2024年10月29日(火)～10月31日(木)10:00～17:00
- 開催場所: パシフィコ横浜 展示ホール C
- 入場方法: 完全事前登録制(<https://www.optronics.co.jp/interopto/visitors/register/>)
- ブース番号: D-02(展示ホール C 内、中央の出入り口より左方向)
- サイト URL: <https://www.optronics.co.jp/interopto/>

### ■ 展示内容:



- ・バイオメディカル用  
532, 561, 594nm 小型可視レーザー(動展示)  
小型可視レーザードライバ内蔵 BOX ユニット「Lantana」(動展示)  
405-905nm 小型マルチカラーレーザー光源(動展示)
- ・センサ用 640-905nm 高出力 FP レーザ(動展示)
- ・微細加工/半導体検査装置向けファイバレーザ用 1 $\mu$ m 帯 ピコ秒/ナノ秒/CW DFB レーザ
- ・シリコンフォトニクス用 1310nm 帯 量子ドットレーザ
- ・高品質エピタキシャルウエハ・ファウンドリサービス

皆様のご来訪をお待ちしております。

【本件に関するお問い合わせ先】  
株式会社 QD レーザ レーザデバイス事業部  
メール:[sales@qdlaser.com](mailto:sales@qdlaser.com)

以上