

人の可能性を照らせ。



2021年11月12日  
株式会社 QDレーザ

## 光とレーザーの科学技術フェア 2021 へ出展のお知らせ

株式会社 QDレーザは、2021年11月に開催される「光とレーザーの科学技術フェア 2021」に新製品の小型マルチカラーレーザー光源、産業・通信用高性能半導体レーザーおよびエピタキシャルウェハ製品を出展いたします。

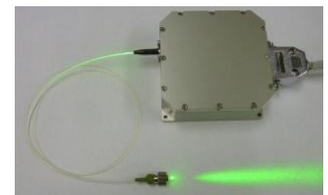
### 【展示内容】



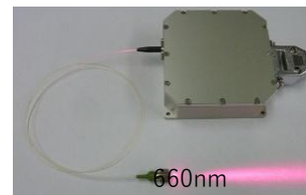
小型マルチカラーレーザー  
光源サイズ (80 x 80 x t30mm)



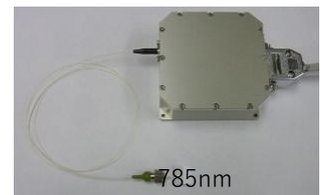
488nm



561nm



660nm



785nm

- ・ バイオメディカル検査装用 405-905nm 小型マルチカラーレーザー光源(動展示)
- ・ バイオメディカル用 532-594nm 小型可視レーザー
- ・ センサ用 640-940nm 高出力レーザー
- ・ 精密加工用ファイバレーザー用 1064nm DFB レーザ
- ・ Si フォトニクス用 1310nm 量子ドットレーザー
- ・ 高品質エピタキシャルウェハ・ファウンドリサービス

■展示会名：光とレーザーの科学技術フェア 2021

<https://www.optronics.co.jp/fair/>

■日時：2021年11月17日(水)~11月19日(金) 10:00~17:00

■開催場所：東京都立産業貿易センター 浜松町館

■ブース#：4R-19

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