



2024年3月1日

各 位

会 社 名 株式会社 QD レーザ  
代表者名 代表取締役社長 菅原 充  
(コード番号：6613 東証グロース)  
問合せ先 取締役 CFO 経営企画室長 幸野谷 信次  
(TEL. 044-333-3338)

## 営業外費用(固定資産除却損)の計上に関するお知らせ

当社は、2024年3月期 第4四半期会計期間(2024年1月1日~2024年3月31日)において、営業外費用(固定資産除却損)を計上することとなりましたので、下記の通りお知らせいたします。

### 記

#### 1. 営業外費用(固定資産除却損)の内容

研究開発用結晶成長装置として保持していた MBE 装置<sup>※</sup>1号機につきましては、稼働から16年経過し老朽化したことに加え、量産用 MBE 装置<sup>※</sup>2号機を研究開発として併用運用することで業務上支障がなく、将来の使用見込がなくなりました。設置している借用エリア返却の要請も鑑み、解体・廃棄費用として固定資産除却損 12,410千円を営業外費用に計上する予定です。

#### 2. 業績に与える影響

業績予想につきましては、2024年2月14日公表の「2024年3月期通期業績予想の修正及び営業外収益の計上に関するお知らせ」に変更はありません。また、監査法人による会計監査前の数値であるため、様々な要素により記載の数値とは異なる可能性があります。

#### 語句説明

※MBE装置：分子線エピタキシーという方法で基板に物理蒸着を行う結晶成長装置です。分子線エピタキシーのことを英語でMolecular Beam Epitaxyというため、略してMBE装置と呼んでいます。MBE装置は、宇宙空間並みの超高真空下で原料を加熱し、発生した分子線を基板に到達させて結晶成長を行う装置であり、当社の半導体レーザ製品の特性を決める重要な装置です。

以 上