

平成30年10月2日

各位

会社名 株式会社ジェイテックコーポレーション  
代表者名 代表取締役社長 津村尚史  
(コード番号：3446 東証マザーズ)  
問合せ先 取締役 管理部長 平井靖人  
(TEL. 072-643-2292)

### 半導体製造装置メーカーからの試作開発の受注について

当社は、オプティカル事業において、独自の表面ナノ加工技術 EEM や表面ナノ計測技術 RADS/MSI を用い、放射光施設やX線自由電子レーザー施設向けのX線ミラーを製造販売しております。

今後は、宇宙・半導体・医療分野など新しい産業分野へグローバル展開を図ってまいります。その際に必要となる、PCVM（プラズマ加工法）や CARE（触媒基準エッチング法）等の新しい表面ナノ加工技術や、新しいナノ計測技術の実用化開発も推進しております。

当社では、これらナノレベルの表面創成技術を用いて、オプティカル事業、ライフサイエンス・機器開発事業に続く新しい第3の事業を目指し、半導体・医療向けのX線顕微鏡用の光学素子や水晶振動子用ナノ加工装置の開発などを手掛けておりますが、今回初めて、海外の半導体製造装置メーカーから光学素子の試作開発を受注いたしました。

今後も次世代半導体製造装置などの成長分野へ積極的にグローバル展開を推進してまいります。

なお、試作開発品の納品は今期中の予定ですが、2019年6月期の業績への影響は軽微であり、来期以降の見通しについて大きく影響を与える場合は速やかに開示してまいります。

以上