

### PG 事業部が新製品 2 機種を発表

Mycronic AB（マイクロニック、本社：スウェーデン、日本法人：マイクロニックテクノロジーズ株式会社、東京都調布市、代表取締役社長：呉 健治）PG 事業部は本日、ディスプレイ用フォトマスクの最高性能要件を満たす次世代マスク描画装置 Prexision 8000 Evo と、コスト効率の高い半導体用フォトマスク座標測定装置 MMX を発表しました。

Prexision 8000 Evo は、マイクロニックの最先端ディスプレイ用マスク描画装置です。従来機の Prexision 800 Evo と比較して、描画速度を維持しながら解像度を 10 パーセント向上させました。標準構成の Prexision 8000 Evo の価格帯は 4,000 万～4,500 万 US ドルです。

MMX は、描画パターンの位置を測定し、製造される半導体フォトマスクの品質保証を可能にする新装置です。MMX は、半導体用マスク描画装置 SLX のプラットフォームとマイクロニックの既存のディスプレイ用フォトマスク座標測定装置 Prexision-MMS をベースにしています。MMX の価格帯は 200～400 万 US ドルで、市場規模は年間 2～4 台と推定されます。

マイクロニック 描画装置担当上級副社長 Charlott Samuelsson のコメント：

「このたび刺激的な新製品を製品ラインナップに加えられたことで、お客様への提案の幅を広げることができることを大変光栄に思います。Prexision 8000 Evo は、将来のディスプレイの開発において、当社のお客様とそのお客様を効果的にサポートします。MMX は、費用対効果の高い方法で、精度と生産性のバランスを取ることに寄与します。」

マイクロニックの PG 事業部はディスプレイ製造用および半導体製造用のマスク描画装置とマスク座標測定装置を提供しています。

\*\*\* 本件に関するお問い合わせ先 \*\*\*

マイクロニックテクノロジーズ株式会社  
広報担当 梁瀬 恵美子  
Tel: 042-433-9403 Fax:042-443-0015  
E-mail: info\_jp@mycronic.com

Mycronic AB  
Sven Chetkovich, Director Investor Relations  
Tel: +46 70 558 39 19  
E-mail: sven.chetkovich@mycronic.com

#### **Mycronic AB について**

Mycronic AB はエレクトロニクス産業において高い精度と柔軟性を必要とする製造装置の開発、製造、販売を行っているスウェーデンのハイテク企業です。本社はストックホルム北の Täby にあり、中国、フランス、ドイツ、日本、シンガポール、韓国、オランダ、イギリス、アメリカ、ベトナムに現地子会社を持ちます。ホームページ：www.mycronic.com