



ニュースリリース

平成18年12月1日

## 300mm ウェーハプローバ最終世代対応機 「UF3000EX」の販売を開始

株式会社東京精密(代表取締役社長 CEO 兼 COO:鈴木貞勝)は、300mm ウェーハプローバの最新鋭機「UF3000EX」を12月6日より開催される『セミコン・ジャパン2006』(幕張メッセ国際展示場ホール5、12/6~8)東京精密ブース(小間 No.5C-909)にて実機出展し、販売を開始いたします。

常に業界をリードしてきたウェーハプローバのトップメーカー:東京精密の「UF3000EX」は、従来の常識や概念を超えた設計思想のもとに、微細化メモリー及びロジックの両デバイステストに対して高精度かつ高品質でプロービングが可能であり、また、300mm最終世代迄適用可能な精度や基本性能を有する非常に投資効果の高いフルオートプローバとして開発いたしました。特長は次のとおりです。

### UF3000EXの特長

1. 新アルゴリズムによる高速ウェーハハンドリングとダイレクトドライブによる高速・高静粛XYステージの相乗効果により驚異的なスループットを実現。
2. プロービングコンタクト性能を左右するZステージは、ウェーハテスト時間を短縮するプローブカードのマルチ化や一括コンタクト時代の幕開けに相応しい世界最高水準の耐荷重と高精度を確保。
3. ウェーハステージのポジション変化を徹底的に排除するトポロジー最適化構造設計により最高のコンタクトを提供。
4. インспекション機能の強化や高速化、高低温テスト環境対応等も更に充実。
5. 15インチカラーディスプレイ搭載による視認性・操作性の向上、ウェーハアライメント画像のカラー処理化・超倍率機能、ウェーハハンドリングナビゲーション等により操作性が飛躍的に向上。

以上

株式会社東京精密

東京都三鷹市下連雀 9-7-1 〒181-8515 TEL. 0422-48-1011

