

ボストン・セミ・イクイップメント社 未来向けモデル EG2001 ウェハ・プローブ・プラットフォーム “オデッセイ” を発表

マサチューセッツ州ビレリカにて 2105 年 7 月 23 日発表 - [ボストン・セミ・イクイップメント社](#) (BSE) は本日、2~8 インチウェハおよびカスタムジオメトリウェハ向けのオデッセイ新モデルを発表。オデッセイは EG2001 の検証済メカニズムを採用し、強化したソフトウェアと電子装置によりサポート、EG2001 との完全互換性を有するプラットフォームを提供することにより、現行および将来のプローブ要件を満たすことができる。

[ボストン・セミ・イクイップメント社](#) の EVP である Colin Scholefield 氏は次のように述べている

「オデッセイは高速大量処理可能な PC ベースのプラットフォームで、精密度は 3 ミクロンに達する。その特徴はタッチスクリーンインターフェース、統合ウェハマッピング・ソフトウェアおよび測定データを永久保存できる PROMS。オデッセイは高性能で確実、且つフレキシブルにウェハプローブ・アプリケーションに対応できるコストパフォーマンスに優れた製品です」

オデッセイは EG2001 と完全互換性をもつようデザインされており、既存の EG2001 環境と手軽に統合させることができる。PC ベースのコントロールシステムは現行さらに将来のマーケット要件を満たすことができるよう強化されており、オデッセイのモジュラー構造は変化し続ける要件に簡単に対応でき拡張も可能。ボストン・セミ・イクイップメント社のプローブエンジニアリングチームは顧客特定の要件に合わせカスタムソリューションを開発する。

ボストン・セミ・イクイップメント社のウェハプローブソリューションはいずれも豊富な経験を有するサービス技術者が顧客をサポート、日々、業界最高レベルのサポートを提供している。

ボストン・セミ・イクイップメント社について

Boston Semi Equipment LLC (略称 BSE) は世界各地の半導体製造企業及び OSAT に装置とサービスを提供。当社のソリューションは半導体のテスト、ハンドリング、検査、及び製造に関する顧客のニーズに対応。顧客が最大のアップタイムを維持できるよう幅広いサービス及びサポート製品を提供。我々の目標は顧客の装置コスト低減に貢献することである。詳しい情報はこちらから： www.bostonsemiequipment.com

###

BSE 担当者

Colin Scholefield
ボストン・セミ・イクイップメント
Colin.Scholefield@bsegroup.com
電話： +1 781 273 0090

メディア担当者

Amy Smith
Impress Labs
amy@impresslabs.com
電話： +1 401 369 9266