



## NEWS RELEASE

報道資料

2009年6月24日

(日本時間)

### アプライド マテリアルズとアクセリスが戦略的サービス契約を締結

アプライド マテリアルズ (Applied Materials, Inc., Nasdaq: AMAT、本社: 米国カリフォルニア州サンタクララ、会長兼 CEO マイケル・スプリンター) は6月22日(現地時間)、米アクセリステクノロジーズ社 (Axcelis Technologies, Inc.、以下アクセリス) との間で、同社半導体製造装置の日本における独占サービスプロバイダー契約を締結したことを発表しました。このサービスプログラムにより、アクセリスのお客様は日本でアプライド マテリアルズの広範なサポートインフラを利用して装置の性能と生産性の最適化を図ることができます。

アクセリスの会長兼 CEO、メアリー・ピューマ氏は次のように語っています。「優れたサービスで定評のあるアプライド マテリアルズと協業できることを喜ばしく思います。アクセリスはこの契約を通じ、現在および将来の日本のお客様に最高の満足度を保証するとともに、半導体業界に世界クラスの製造技術をお届けする、という本来の業務にさらに集中することができます」

アプライド グローバル サービスのシニアバイスプレジデント兼ジェネラルマネージャー、マンフレッド・カーシュバムは次のように述べています。「アプライド マテリアルズは、ほとんどの半導体製造工場に専門のサービスチームを配置し、全世界の半導体メーカーから高い評価と信頼を獲得しています。今後はアクセリスとそのお客様にも、この世界クラスのサービスを提供していきます。アプライド マテリアルズの最先端サービスソリューションは、他社製品にも容易に適用でき、ファブ業務の簡素化、効率化、廃棄物削減に貢献します。このサービスプログラムは、両社の強みを結集し、相互のお客様に利益をもたらす未来のビジネスモデルといえます」

アプライド マテリアルズは本契約に従い、アクセリス社製の今後導入されるイオン注入装置、高速熱処理装置、キュアリング装置、洗浄装置を対象とした各種のサービスプログラムを日本で提供します。日本および海外に配置されたアプライド マテリアルズの認定エンジニアが、遠隔診断技術 ExpertConnect™ をはじめとする広範な技術と、既存ロジスティクスを活用して、予防的保守、修理、スペアパーツ管理、パーツ洗浄・コーティング、解析などのサービスを実施します。

アクセリステクノロジーズ (Axcelis Technologies, Inc.、Nasdaq:ACLS) は、米国マサチューセッツ州ベバリー市に本社を置き、半導体業界に革新的かつ生産性の高いソリューションを提供しています。イオン注入装置および洗浄装置の設計、製造、ライフタイムサポートを通じて、各種のプロセス支援アプリケーションの開発に取り組んでいます。

ホームページ : [www.axcelis.com](http://www.axcelis.com)

アプライド マテリアルズは、半導体チップ、フラットパネル、太陽電池、フレキシブルエレクトロニクス、省エネガラスの製造におけるイノベティブな装置、サービスおよびソフトウェア製品を幅広く提供する Nanomanufacturing Technology™ ソリューションのグローバルリーダーです。アプライド マテリアルズは、人々のライフスタイルを向上させるナノマニュファクチャリングテクノロジーを提供します。

詳しい情報はホームページ : <http://www.appliedmaterials.com> でもご覧いただけます。

\*\*\*\*\*  
このリリースは6月22日米国においてアプライド マテリアルズが行った英文プレスリリースをアプライド マテリアルズ ジャパン株式会社が翻訳の上、発表するものです。

アプライド マテリアルズ ジャパン株式会社 (本社 : 東京都、代表取締役社長 : 渡辺徹) は 1979 年 10 月に設立。大阪支店ほか 12 のサービスセンターを置き、日本の顧客へのサポート体制を整えています。

このリリースに関する詳しいお問い合わせは下記へ

アプライド マテリアルズ ジャパン株式会社  
〒108-8444 港区海岸 3-20-20 ヨコソーレインボータワー  
社長室 : 大橋 百合 (Tel: 03-6812-6801 / Fax: 03-6812-6831)  
ホームページ : <http://www.appliedmaterials.com>

---