



## 株式会社アドバンテスト

〒100-0005 東京都千代田区丸の内1丁目6番2号  
新丸の内センタービルディング  
TEL:03-3214-7500  
広報・IR課 担当/小林 良健

報道関係 各位

株式会社アドバンテスト

## 欧州企業で初 車載用半導体大手が「T2000」を採用

株式会社アドバンテスト(本社:東京都千代田区 社長:丸山利雄)は、このたび、ドイツの車載用半導体大手 ELMOS Semiconductor AG (本社:ドルムトン市、社長:Dr. Anton Mindl、以下エルモス社)との間で、エルモス社の車載用半導体のテストにおいて当社のテスト・システム「T2000」を使用する契約を締結いたしました。

昨今の自動車の高機能化やハイブリッド化などに伴い、半導体の車への搭載量は増加の一途を辿っています。また、車載用半導体は安全性の観点から高い信頼性を要求されるため、そのテストに関してもより厳しい精度が求められております。当社は、2008年8月に車載用半導体向けテストメーカー大手のドイツ法人 Credence Systems GmbH(現 Advantest Europe GmbH)を買収し、「T2000」のモジュールを軸にした車載用半導体に向けたテストの開発に注力してきました。この度、車載用半導体のリーディング・カンパニーであるエルモス社に当社のテスト・システム「T2000」を選定いただいたことは、当社の製品の高い信頼性と技術力が評価されたものと考えております。今回の選定を機に、エルモス社と協力してより信頼性の高い効率的なテスト・ソリューションの確立を目指してまいります。

「T2000」は、業界初のオープン・アーキテクチャーを採用したモジュール方式のテスト・システムです。「T2000」は、モジュール・ラインアップの豊富さと、高密度実装技術により実現した多数個同時測定を兼ね備えた、他社に例のないテスト・システムであり、様々なデバイスの試験に容易に対応することが可能です。「T2000」は、変化の激しい半導体の試験ニーズにもフレキシブルに対応でき、半導体の開発、製造を行うあらゆるお客様にとって最適のテスト・システムです。現在は、CPU(中央演算処理装置)、SoC、MCU(マイコン)、ASIC(特定用途向け半導体)、アナログ、RF などの半導体の試験を行うメーカー各社に採用いただいております。

本件に関する問い合わせ

株式会社アドバンテスト 社長室 広報・IR課 小林

03-3214-7500

\*本ニュースリリースに掲載されている情報は、発表日現在の情報であり、時間の経過または様々な事象により予告無く変更される可能性がありますので、あらかじめご了承ください。