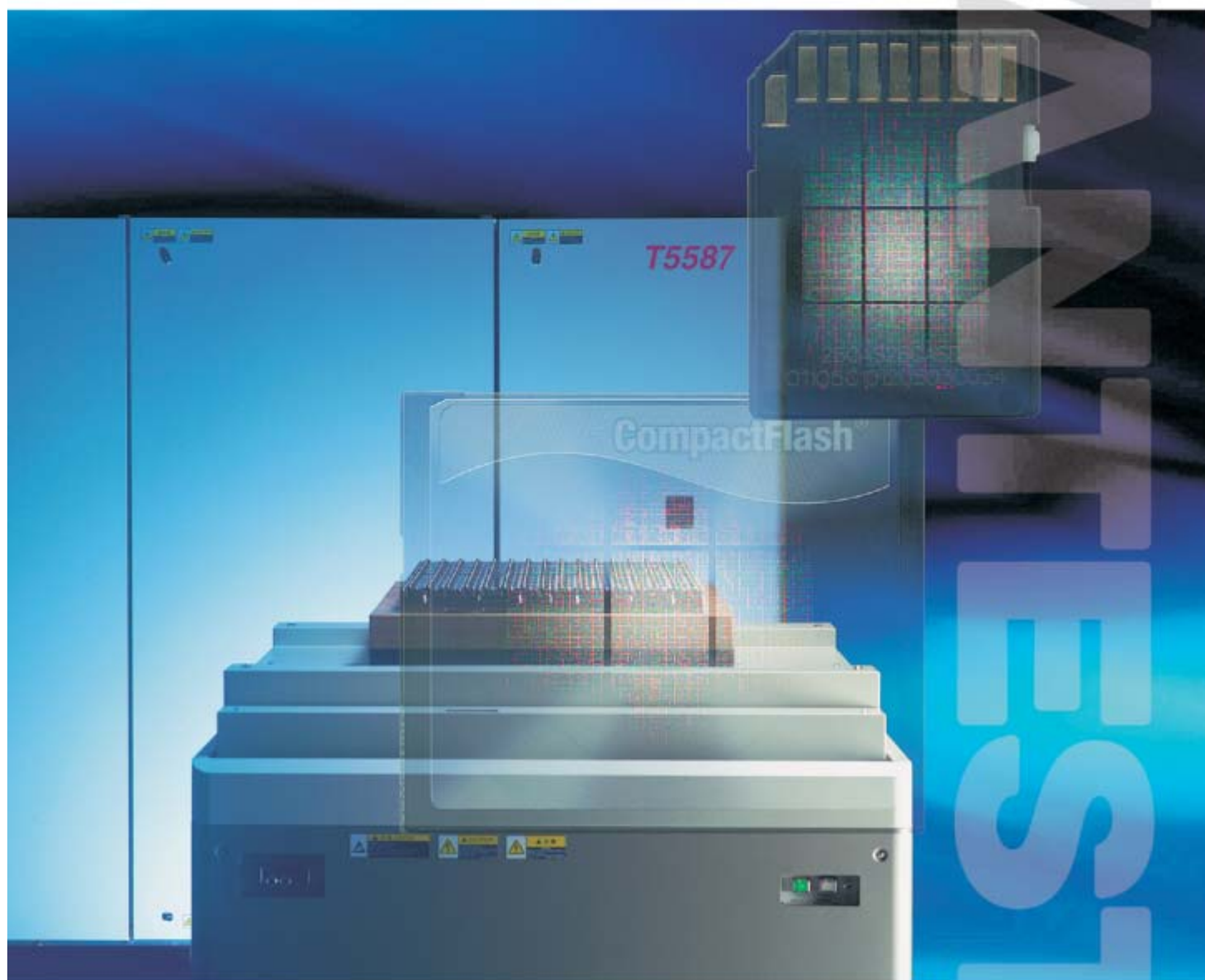


T5587

フレキシブルな測定が可能な高スループット・テスト



小型・多機能が進む携帯電話やノートPC。それに伴い、メモリ・デバイスの高速化、大容量化が一段と加速しています。また、市場要求の多様化により、DRAMやフラッシュ混載デバイス、マルチ・チップ・パッケージ(MCP)などのニーズが高まっています。T5587は、最高400Mbpsの試験速度と512個同時測定による高スループットを実現。さらに、フラッシュ測定機能の強化により、多彩なニーズに柔軟に応えます。

最大512個同時測定を実現

さらなるスループット向上の期待に応えるため、T5587は最大512個の同時測定を実現しました。

フラッシュ・メモリも高速試験

T5587は、400Mbpsの高速試験が可能です。また、NANDタイプの同時測定においても、バッド・ブロック・マスク機能やデータ転送の高速化により、テスト時間の大幅な短縮化を実現しています。

マルチ・ランゲージ対応OS FutureSuite®を採用

OSにマルチ・ランゲージ対応のFutureSuiteを採用。従来のATL言語に加え、高級言語であるC言語でのプログラミングが可能です。

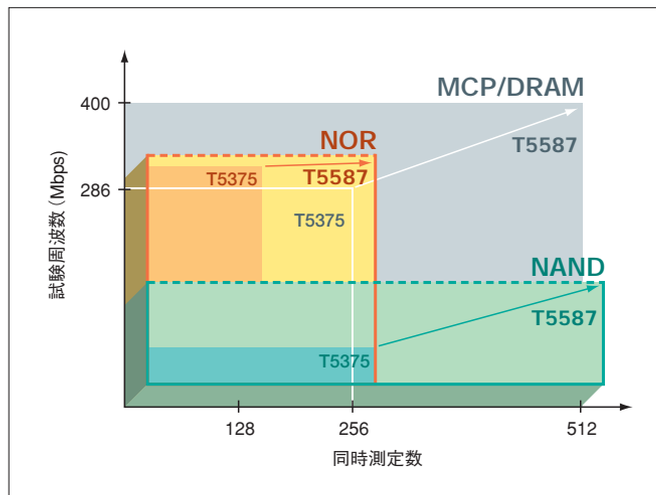
T5587の主な仕様

対象デバイス:	DDR-SDRAM、FLASHメモリ
同時測定:	最大512個/システム
試験速度:	200MHz/400Mbps

※詳細につきましては弊社担当営業にお問い合わせください。

FutureSuiteは、株式会社アドバンテストの、日本、米国およびその他の国における登録商標または商標です。

- 本製品を正しくご利用いただくため、お使いになる前に必ず取扱説明書をお読みください。
- ユーザー各位のご要望、当社の品質管理の一層の高度化などにもなっており、おことわりなしに仕様の一部を変更、向上させていただくことがあります。



ADVANTEST®

<http://www.advantest.co.jp>

株式会社アドバンテスト

本社事務所

〒100-0005 千代田区丸の内1-6-2
新丸の内センタービルディング
TEL:03-3214-7500 (代)

第1/第3アカウント販売部

〒100-0005 千代田区丸の内1-6-2
新丸の内センタービルディング
TEL:03-3214-7501

第2アカウント販売部

〒564-0062 吹田市垂水町3-34-1
TEL:06-6368-9280

名古屋オフィス

〒464-0850 名古屋市中千種区今池4-1-29
ニッセイ今池ビル
TEL:052-731-5990

大分オフィス

〒870-0116 大分市大字常行125
TEL:097-523-6500

Overseas Subsidiaries

Advantest America, Inc.
3201 Scott Boulevard, Suite,
Santa Clara, CA 95054, U.S.A
Phone: +1-408-988-7700

Advantest (Europe) GmbH
Stefan-George-Ring 2,
D-81929 Munich, Germany
Phone: +49-89-99312-0

Advantest (Singapore) Pte. Ltd.
438A Alexandra Road,
#8-03/06 Alexandra Technopark
Singapore 119967
Phone: +65-6274-3100

Advantest Taiwan, Inc.
No.1 Alley 17, Lane 62,
Chung-Ho Street, Chu-Pei,
Hsin-Chu Hsien, Taiwan R.O.C. 302
Phone: +886-3-5532111

Advantest Korea Co., Ltd.
22BF, Kyobo KangNam Tower,
1303-22, Seocho-Dong, Seocho-Ku,
Seoul #137-070, Korea
Phone: +82-2-3478-9400

Advantest (Suzhou) Co., Ltd.
D1 Bldg., Suhong Workshop, No.81
Suhong West Road, Suzhou
Industrial Park, Suzhou, China 215021
Phone: +86-512-6256-8318

このカタログはエコマーク認定の再生紙を使用しています。