

A & Dは、ホームページの中に 自動車関連の計測・制御・シミュレーションシステムの特設サイトを公開いたしました。

株式会社エー・アンド・デイ（本社：東京都豊島区、代表取締役執行役員社長：森島 泰信）は、ホームページの中に、自動車関連の計測・制御・シミュレーションシステムの特設サイトを公開いたしました。

各製品のご紹介内容を充実させ、アプリケーションを豊富に掲載するとともに、デザインを先進的に見やすく刷新いたしました。

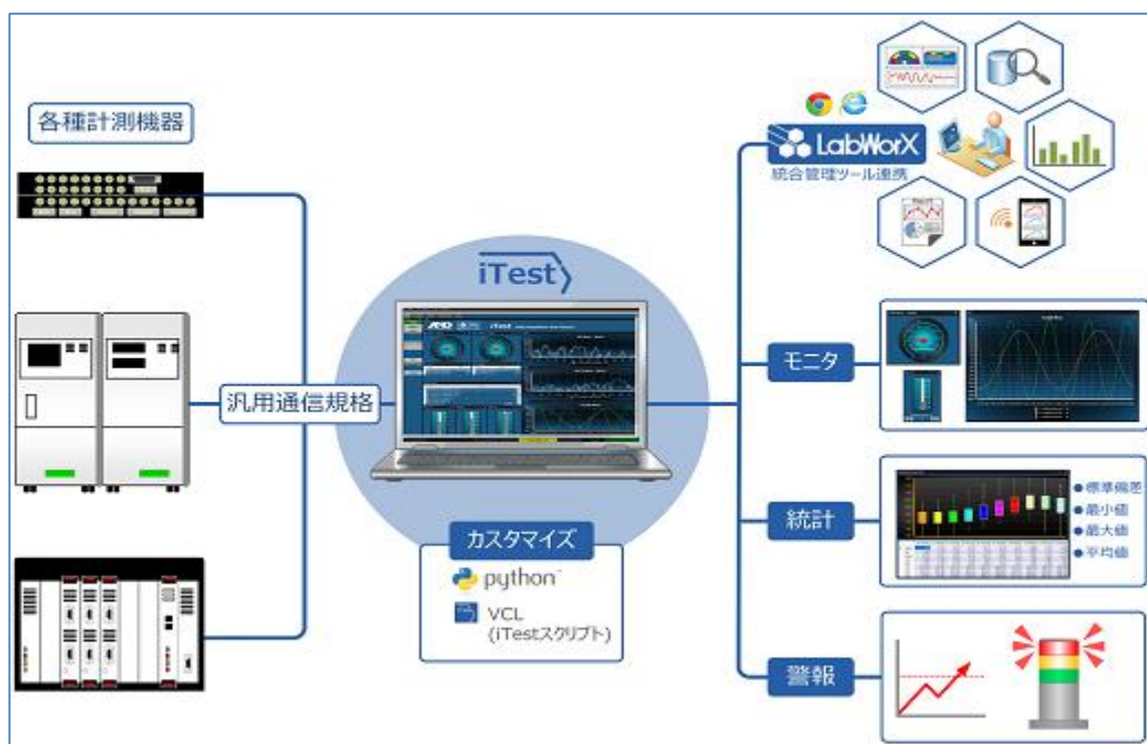
【1. 主な製品紹介の充実】

(1) PTT (Power Train Testing) 製品『iTest』

iTestは、警報監視、データロギング、操作GUIなど、DAC (Data Acquisition) システムに必要な機能を標準装備しています。

ユーザー様はこれらの機能をコーディングする必要がないため、容易にアプリケーションを構築することができます。

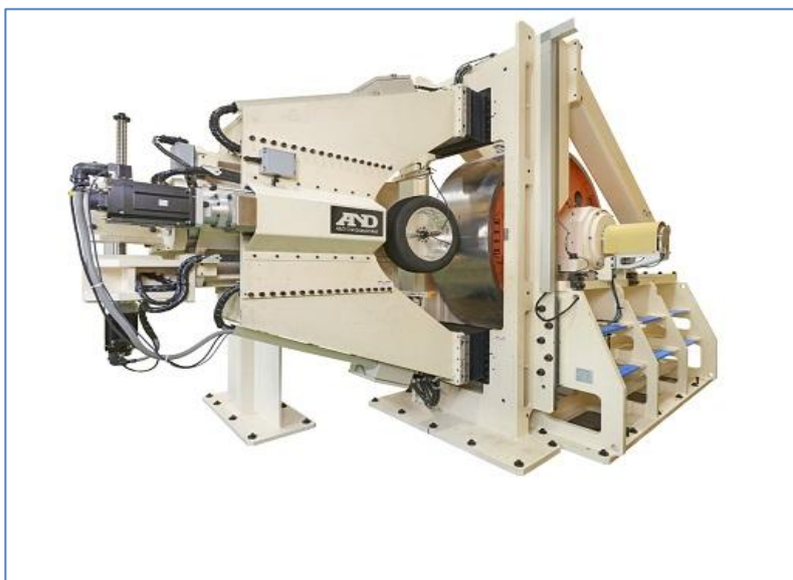
また、iTestを用いたシステムは、リモートモニタや遠隔管理サーバー (LabWorX) との連携動作が可能です。



(2) 動的面圧計測ドラム試験機

ドラムに内蔵されたFMS（小型3分力センサ）により、動的なタイヤ接地圧分布を計測できる新世代ドラム式試験機です。

曲率半径の大きなΦ3.2m鋼製ドラムと高精度タイヤスタンドの組み合わせにより、平坦路に近い環境で、タイヤと路面間に発生したさまざまな力を測定できます。



(3) 新型HILS プラットフォーム HELIOS

複数GPUや複数筐体間連携のための拡張性が高いHILSプラットフォームです。

制御用I/Oボードにフェール回路をオンボード搭載し、故障模擬のために外部BOXを必要としません。

全I/Oボードに自己診断機能を標準搭載し、試験中に問題が発生した時に原因の切り分けができます。また、使用前点検にも活用できます。



【2. 特設サイトのURL】

<https://aanddtech.com/?lang=ja>



【3. 特設サイト公開日】

2019年3月1日

会社概要

会社名 : 株式会社エー・アンド・デイ
本店所在地 : 〒170-0013 東京都豊島区東池袋3-23-14
代表者 : 代表取締役執行役員社長 森島 泰信
設立 : 1977年5月
資本金 : 6,388百万円
市場情報 : 東証1部 7745
事業内容 : 電子計測器、産業用重量計、電子天びん、医療用電子機器、試験機、工業計測機器、その他電子応用機器の研究開発・製造・販売

画像URL

https://www.aandd.co.jp/adhome/whatsnew/2019/0313_dsp/dsp_01.jpg

https://www.aandd.co.jp/adhome/whatsnew/2019/0313_dsp/dsp_02.jpg

https://www.aandd.co.jp/adhome/whatsnew/2019/0313_dsp/dsp_03.jpg

https://www.aandd.co.jp/adhome/whatsnew/2019/0313_dsp/dsp_04.jpg

<本件に関するお問い合わせ先>

AANDD 株式会社 **エー・アンド・デイ**

TEL : 048-593-3518 営業技術部 吉田、佐藤

(取材・問い合わせ専用です。広告営業はお控えください)

<https://www.aandd.co.jp>