

Newsletter At-A-Glance:

- エレクトロフォース部門工場移転
- 人工心臓弁耐久試験装置DuraPulse™Systems新ユーザーご紹介
- 簡易バイオリアクター

展示会・学会情報

MD&M West

Feb. 9 – 11, 2016



MD&M Westが2月9日～11日にアナハイムで開催されます。弊社もブース830にて人工心臓弁耐久試験装置を展示します。是非お立ち寄り下さい。

TA エレクトロフォース部門の工場移転

新工場に移転により、工場・ラボスペース拡張

TAエレクトロフォース部門の工場が、昨年末に既存の工場の近くに移転しました。この移転により、ラボスペース、トレーニングルーム、工場スペースが拡張されました。米国ミネソタ州へお越しの際は、是非弊社へ訪問して頂ければ幸いです。



このプレスリリース、新住所等は、[こちら](#)をご参照下さい。

Orthopaedic Research Society

March 5-8, 2016



世界の整形外科関係の研究者が集うORS学会が3月5日～8日に米国オーランドで開催されます。エレクトロフォースもブース405にて展示致します。是非お立ち寄り下さい。

新ユーザーご紹介

新しいお客様にDuraPulse人工心臓弁耐久試験装置を納入



- ケンブリッジ大学 (英国)、工業化学・バイオテクノロジー部門、構造材料グループ: 6ステーションタイプ
- メイヨー・クリニック (米国、ミネソタ州)、心血管疾患ラボ: 4ステーションタイプ
- Exponent (米国、ペンシルバニア州): 特注品

本試験装置の詳細は [こちら](#) をご参照下さい。

SPIE

March 20-24, 2016

SPIE. SMART
STRUCTURES
NDE

簡易バイオリアクター

今まで、お客様ご自身で手作りされていた事が多いバイオリアクターを製品化しました。工具不要で、簡単に組立・接続が出来ます。そして、オートクレーブでの滅菌も出来ますので、繰り返し使用可能です。

< 特徴 >

- 目視可能な透明なバイオリアクター
- 6台まで増設可能
- 治具類が標準装備
- オートクレーブで滅菌可能
- インキュベーターに設置可能

本試験装置の詳細は [こちら](#) をご参照下さい。

日本国内お問い合わせ先

ティー・エイ・インストゥルメント・ジャパン株式会社
エレクトロフォース 大野 敦哉
〒141-0031 東京都品川区西五反田5-2-4 レキシントン・プラザ西五反田
電話: 03-5759-8500 Fax: 03-5759-8508
E-mail: AOno@tainstruments.com
URL:www.tainstruments.co.jp

米国ラスベガスにて、SPIE（国際光工学会）のSmart Structures /NDE会議が3月20日～24日に開催されます。3100型材料試験機を展示します。是非お立ち寄り下さい。
