

革新的!! SEM・TEM・SPM・AFM に後付けで使える

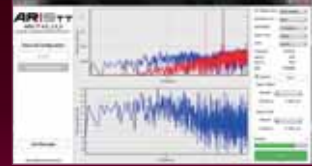
アクティブ除振台

モジュラータイプ

定盤、SEM、TEM、重量物に最適!

テーブルトップ

AFM、レーザー顕微鏡、精密機器設置に最適!



ARIS Series

- オシロ、スペアナ内蔵
- 除振性能をリアルタイムチューニング & 監視
- 6軸アクティブ制御

高速・安定・低価格

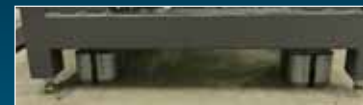
光学定盤、大型装置にも後から組み込める

パッシブ除振台

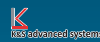
光学顕微鏡を振動から守る!



真空ポンプ、チラーを載せて
振動をカット!



重量制限無し! 光学定盤や
大型装置に組込めるモジュラータイプ



SOTO Series

- セットリング時間 0.3秒以下
- 設置台数無制限、1台につき耐荷重 300 ~ 500 kg
- 空気ばね式除振台からの置き換え可能

TII 株式会社 東京インスツルメンツ
TOKYO INSTRUMENTS, INC.

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

本社: 〒134-0088 東京都江戸川区西葛西 6-18-14 T.I.ビル
TEL: 03-3686-4711 FAX: 03-3686-0831

大阪営業所: 〒532-0003 大阪市淀川区宮原 4-1-46 新大阪北ビル
TEL: 06-6393-7411 FAX: 06-6393-7055