

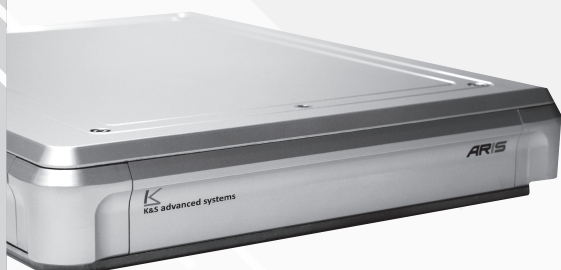
# SEM・TEM・SPM・AFMの 分解能を最大限に引き出す！

**K**  
K&S advanced systems

## アクティブ除振台 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自由度アクティブ制御

- モジュラータイプ  
定盤、SEM、TEM、重量物に最適！
- テーブルトップタイプ  
卓上型 SEM、AFM、レーザー顕微鏡、精密機器設置に最適！



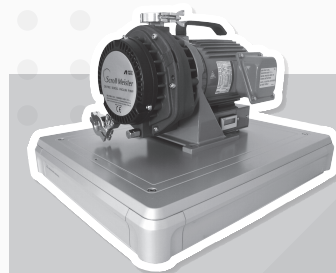
## 安定・低価格 エアー不要でコンパクト

**K**  
K&S advanced systems

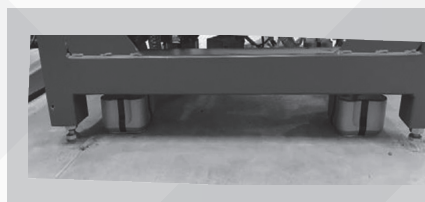
## パッシブ除振台 SOTO Series

光学顕微鏡を振動から守る！

- 特許技術による高い除振性能
- シンプルでコンパクトなデザイン
- 気圧の変化による影響なし



真空ポンプ、  
コンプレッサーからの  
振動をカット！



光学底盤の除振、  
空気ばねからの置き換え

**TII** 株式会社 東京インストルメンツ  
**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