

報道関係者各位

2024年7月5日

株式会社昭和サイエンス
SWCC株式会社

Vision China 2024 出展のお知らせ

SWCC株式会社の子会社である株式会社昭和サイエンス（本社：神奈川県川崎市、代表取締役社長 廣田 敦司。以下、「当社」）は、2024年7月8日（月）～10日（水）に、中国の上海新国際博覧中心（Shanghai New International Expo Center）で開催される「Vision China 2024」に出展いたします。

本展示会には、約300社のマシンビジョン分野の企業が出展し、最新技術と革新的な製品やソリューションの紹介が行われます。当社では、Active除振台（当社製品名：VAAV）の販促に注力しており、近年、WaferおよびMaskの微細化に伴い振動制御を行ったことで、従来よりも品質が向上しております。

当社は、本展示会を通じて、当社ならびにActive除振台のPRを行い、半導体検査装置への採用に向けた中国での販路拡大を積極的に目指してまいります。

【展示会 Vision China 2024 の概要】

上海新国際博覧中心（Shanghai New International Expo Center）

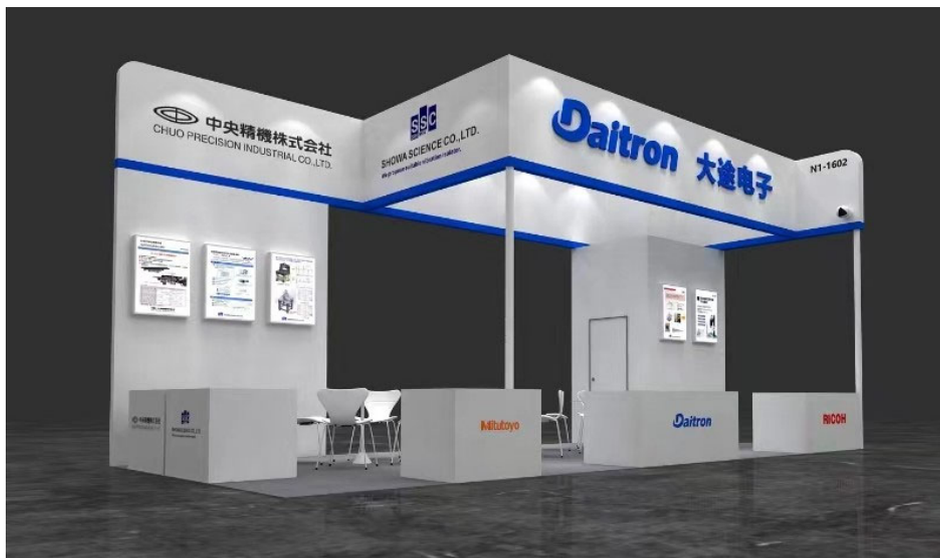
中国上海浦東新区龍陽路 2345 号

当社ブース：No. E1.1602 * 入場無料

昭和サイエンスの出展品紹介サイト

http://www.visionchinashow.net/txw_sh/nr/cont.aspx?itemid=600&id=4588

展示会（Vision China 2024）オフィシャルサイト

http://www.visionchinashow.net/txw_sh/

なお、展示会の出展にあたっては、当社の中国国内の販売店である大途電子（上海）有限公司との協同出展となります。

【注目の出展品】

- ・ 卓上型アクティブ除振台 SAT



【特長】

- ・ 共振点無く、全周波数帯域に優れた除振性能を有します。
- ・ 低周波の微振動にも優れた除振性能を有し、水平方向低周波で揺れている免震建屋内でも安定した除振効果を発揮します。

【用途】

- ・ 白色干渉計。共焦点レーザー顕微鏡。原子間力顕微鏡（AFM）。走査型プローブ顕微鏡（SPM）

■ 株式会社昭和サイエンス

1974年の創業以来、超精密機器が設置環境から受ける振動障害を取り除く「除振」技術を駆使した除振システムを提供する除振台を製造・販売しています。現在では、除振システム事業、建築防振工事事業、建築設備防振事業、船舶制振工事事業、検査装置事業、光学・精密機器事業にも幅を広げ、顧客の要望に応じて幅広く除振・防振ソリューションを提供するSWCCグループ会社です。

以上

【本件に関するお問い合わせ先】

株式会社昭和サイエンス 第一営業部
TEL 044-223-0571 sales@ssvi.co.jp

SWCC株式会社 経営戦略部広報グループ
TEL: 044-223-0530 inq-sonota@swcc-g.com