

2023年11月29日

各位

会社名 ニデックアドバンステクノロジー株式会社  
代表者名 代表取締役社長 山崎 秀和  
所在地 京都府向日市森本町東ノ口1-1  
ニデックパークC棟

## SEMICON JAPAN 2023 出展について

ニデック株式会社のグループ会社であるニデックアドバンステクノロジー株式会社とニデック SV プローブ株式会社は、2023年12月13日(水)～12月15日(金)に東京ビッグサイトで開催される SEMICON Japan 2023 に出展します。



今回の展示会では、半導体検査用の各種プローブカードをはじめ、2023年9月にプレスリリースされたばかりのEV用トラクションモータシステム(E-Axle)用テストベンチ「TDAS シリーズ」や「半導体ウェハバンプ光学検査システム」など多様な最先端の検査ソリューションを One stop Solution で提供できる強みをアピールします。

特に、現在需要が高まっている電気自動車 (EV)や 5G、AI などの市場に対して、これまで培ってきた検査技術をベースに、最新の検査ソリューションを提供。未来に貢献する新製品・新技術を紹介します。

ニデックアドバンステクノロジーは今後も、電子を読み時代を読むことを体現し実績を積み重ねて参ります。

〈出展内容〉

ニデックアドバンステクノロジー株式会社 : <https://www.nidec.com/jp/nidec-advancetechnology/>

ブース : 2Hall 2718

- ・EV用トラクションモータシステム(E-Axle)用テストベンチ「TDAS シリーズ」
- ・IGBT/SiC モジュール 絶縁/静特性/動特性検査装置「NATS シリーズ」
- ・パワーデバイス検査向け熱電対プローブ
- ・高周波インピーダンス測定器
- ・半導体パッケージ基板電気検査装置、2D/3D 光学式検査装置
- ・半導体ウエハ 2D/3D/SD 光学式検査装置
- ・その他

〈SEMICON JAPAN 2023〉公式サイト : <https://expo.semi.org/japan2023/Public/Enter.aspx>

会期 : 2023年12月13日(水)～12月15日(金)

会場 : 東京ビッグサイト 東展示棟 ブース : 2Hall 2718