

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

## IPCA Expo 2024 への出展について

ニデックアドバンステクノロジー株式会社（以下、当社）は、2024年9月11日（水）～9月13日（金）にインドのグレート・ノイダで開催されるインドの電子回路（電子基板・電子実装及び専門加工）並びに電子回路製造機械・装置及びプロセス材料に関する技術と情報の交流に焦点を当てた国際展示会である「IPCA Expo 2024」に出展します。



今回は当社にとって初めてのインド展示会への出展となり、当社の主力商品ある半導体パッケージ用自動検査装置やプリント基板用自動検査装置をはじめ、最先端の検査ソリューションをワンストップで提案いたします。

去年9月にプレスリリースをしましたモータ/E-Axle用テストベンチ「TDAS シリーズ」のほか、電動車両の設計と解析を支援するためのソフトウェアシミュレーションツール「E-Transport Simulator」も紹介いたします。

また、当社は2024年6月にインド カルナータカ州 ベンガルールに子会社「NIDEC ADVANCE TECHNOLOGY INDIA PRIVATE LIMITED」を設立し、9月1日より営業を開始いたしました。今後は日本とインドの両拠点が一丸となって技術サービス・サポート体制を強化してまいります。

### 〈出展概要〉

- ・会 期：2024年9月11日(水)～9月13日(金)
- ・会場：INDIA EXPO CENTRE & MART
- ・公式サイト：<https://electronica-india.com/en/>
- ・ブース：H12.O38

## 〈出展内容〉

- ・サーバ・通信・車載・PC・スマートフォン向け基板検査装置「STAR RECシリーズ」
- ・半導体パッケージ用自動検査装置「GATSシリーズ」
- ・FPC 検査装置「NRFEIS シリーズ」
- ・光学式外観検査装置 各種シリーズ
- ・モータ/E-Axle 用テストベンチ「TDASシリーズ」
- ・xEV モデリングシミュレーター「E-Transport Simulator」
- ・半導体ウェハ検査用プローブカード



基板検査装置「STAR RECシリーズ」



モータ/E-Axle用テストベンチ「TDASシリーズ」