

2024年12月吉日

お得意様各位

株式会社ニューリー・土山
代表取締役社長 野口 雅人

「第39回 エレクトロテスト・ジャパン」 展示会ご招待のご案内

拝啓 貴社ますますご清栄のこととお慶び申し上げます。
平素より弊社商品には格別のご愛顧を賜り、厚く御礼申し上げます。

さて、弊社は来る**2025年1月22日(水)～24日(金)の3日間**、
東京ビッグサイトで開催されます『**第39回 エレクトロテスト・ジャパン**』へ出展致します。
皆様方には是非共ご来臨賜り、弊社がご提案させていただきます製品の数々をご高覧頂きたく、
ここに展示会へご招待させていただきます。

ご多忙の折、誠に恐縮ではございますが、是非共、弊社ブースへお立ち寄り頂きますよう
弊社一同、貴殿のご来臨を心よりお待ちしております。

電子版展示会招待状(e招待券)ダウンロード URL

<https://www.nepconjapan.jp/tokyo/ja-jp/register.html?code=1243392142061201-GQ3>

敬具

記

- 日時: 2025年1月22日(水)、23日(木)、24日(金)
10:00～17:00
- 展示会場所: 東京ビッグサイト 東展示棟
- 出展小間番号: 東展示ホール E9-22 (東2・インタ-ネプコン・ジャパン エリア)
- 展示製品テーマ: 「人手不足に革新を—自動検査システムで未来を創る」
- 主な展示構成:
 1. **エアレス・電動化 インラインプレス機**
 - ・電動化によりCO2排出量及び消費電力削減を実現した新しいプレス機
 2. **フライングファンクションテスター**
 - ・FCT検査を治具レスで実現
 3. **n=1 Checker**
 - ・従来の目視支援機能に加えOCR機能を追加し部品搭載状態(型式文字・方向)を自動照合
 4. **LV-NAVI**
 - ・少量多品種生産向けAOI/ICT検査を治具レスで実現
 - ・SMTチップ部品をプローブにてインピーダンス自動計測
 5. **狭ピッチコネクタ-接続治具**
 - ・極小コネクタ-(最小0.2mmピッチ)へのプローブ接触可能な検査治具
 - ・フレキシコネクタ-などのIoT、ウェアラブル向け検査治具に効果
 6. **その他(効率化、自動化、省力化)検査製品**

以上の出展を予定させて頂いております。