

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。 皆様方に是非共ご来臨賜り、弊社がご提案させて頂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頂きます。

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申し上げております。

## 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)

 $10:00 \sim 17:00$ 

■ 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: 「人手不足に革新を一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. フライングプ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. 狭ピッチコネクター接続治具
  - ·極小コネクタ- (最小 0.2 mm ピッチ) へのプローブ接触可能な検査治具
  - ・フレキコネクターなどの loT、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。