

### ミットヨがエレクトロテスト ジャパンに出展

株式会社ミットヨ（本社：川崎市高津区、代表取締役社長：沼田 恵明）は、2025年1月22日(水)から1月24日(金)まで、東京ビッグサイトにて開催される展示会「第39回エレクトロテスト ジャパン」に出展し測定機のソリューションなどを紹介します。

## 第39回 エレクトロテスト ジャパン

### エレクトロニクス検査・試験・測定展

エレクトロテスト ジャパンは RX Japan 株式会社が主催するエレクトロニクス製品の検査・試験・測定をメインとした展示会です。ミットヨブースでは『高度化する“はかる”に挑む 画像測定のみットヨ』をコンセプトに掲げ電子・電気・半導体製品の生産性向上を実現する各種ソリューションを紹介します。

ご来場の際には、事前に主催者ホームページより来場事前登録（登録無料）をお願いいたします。

#### ●開催概要

展示会名	第39回エレクトロテスト ジャパン
会期	2025年1月22日(水)～23日(金) 10:00～17:00
会場	東京ビッグサイト
小間番号	E17-32(東2ホール)
入場料	無料(事前登録制)
主催者	RX Japan 株式会社
主催HP	<a href="https://www.nepconjapan.jp/tokyo/ja-jp/about/et.html">https://www.nepconjapan.jp/tokyo/ja-jp/about/et.html</a>

● 出展製品

・ 非接触 3D 計測システム クイックビジョン

WLI Pro シリーズ

└ 3D 計測システムによる半導体先端パッケージ基板の測定をご提案いたします。



・ CNC 画像測定機 クイックビジョン Pro

シリーズ

└ パワー半導体等の高速測定による生産性向上のご提案をいたします。



・ 白色光干渉光学ユニット WLI-Unit

・ 白色干渉測定用対物レンズ WLI Plan Apo

シリーズ

└ 白色光干渉による 3D 形状測定を手軽に導入いただけるご提案をいたします。



・ 焦点距離可変レンズ TAGLENS

└ 全焦点撮影を可能にした TAGLENS に赤外線対応の顕微鏡システムを組み合わせ透過観察をご提案致します。



※このニュースリリースの内容は発表時点の情報になります。  
最新の情報と異なる場合がございますのでご了承ください。

以 上