

報道関係者各位

2026年5月20日  
株式会社東陽テクニカ

## 国内最大級の無線通信の専門展示会 「ワイヤレスジャパン×ワイヤレス・テクノロジー・パーク 2026」に出展 モバイルネットワーク、NTN、自動化を支える最新試験ソリューションを紹介

株式会社東陽テクニカ(本社：東京都中央区、代表取締役 社長執行役員：高野 俊也<sup>こうの としや</sup>、以下東陽テクニカ)は、5月27日(水)からの3日間、東京ビッグサイトで開催される国内最大級の無線通信の専門展示会「ワイヤレスジャパン×ワイヤレス・テクノロジー・パーク 2026」に出展いたします。

本展は、Beyond 5G/6G、5G/ローカル 5G、Wi-Fi 7、IoT 無線、ミリ波/テラヘルツ波など、注目のテクノロジーとソリューションが集結する展示会です。

東陽テクニカは、「モバイルネットワーク」、「NTN(Non-Terrestrial Network)」、「自動化」の3つのテーマで、通信インフラの開発・導入・運用を支援する最新の試験・検証ソリューションを、実機展示やデモンストレーションを交えてご紹介します。

会期2日目の5月28日(木)には、当社の取り扱いメーカーである VIAVI ソリューションズ社が出展社セミナーに登壇し、テスト・測定分野で培ってきたモバイル通信技術を、「AI ネイティブ 6G」向けに発展させる AI テストソリューションについて解説します。



東陽テクニカブースイメージ

### 【イベント概要】

- ◆開催展名：ワイヤレスジャパン×ワイヤレス・テクノロジー・パーク 2026
- ◆会期：2026年5月27日(水)～5月29日(金) 10:00～18:00  
※最終日は17:00まで
- ◆場所：東京ビッグサイト 西3・4ホール (ブース番号：W-51)
- ◆イベント公式サイト：<https://wjwtp.jp/2026/>
- ◆出展情報ページ：<https://www.toyo.co.jp/act/seminar/detail/wtp2026.html>

**【セミナー講演概要】**

- ◆セミナ ー 名：「AI ネイティブ 6G」時代に向けた VIAVI ソリューションズの AI テストソリューション」
- ◆日 時：2026 年 5 月 28 日(木) 14:50～15:10
- ◆講 演 者：VIAVI ソリューションズ株式会社 シニアセールスアカウントマネージャー 田中 孝幸氏
- ◆場 所：セミナー会場 A
- ◆詳細・申込：

<https://prd.event>

[lab.jp/wj2026/seminar/program/detail/4c3f39dea19e59e16a9d4144e7cf344c/WJWTP](https://lab.jp/wj2026/seminar/program/detail/4c3f39dea19e59e16a9d4144e7cf344c/WJWTP)

**【主な出展製品・ソリューション】**

**モバイルネットワーク**

**●基地局評価用 UE シミュレータ「TM500/E500 シリーズ」**

UE シミュレータ※1 の業界標準機として、実際の商用ネットワークに近い状態をラボ環境で高い再現性と規模感で検証可能な試験ソリューションです。音声・データ・映像トラフィックを模擬し、RF 層から上位レイヤまでを一貫して評価することで、ユーザー体感に近い品質を事前に確認できます。4G、5G(FR1、FR2)、O-RAN を含む幅広い基地局評価ニーズに対応します。



**基地局評価用 UE シミュレータ  
「TM500」**

※1 4G や 5G などの携帯電話基地局の性能や動作を評価するために、数千台規模のモバイル端末(UE：スマホなど)の挙動をソフトウェアで模擬する検証装置

**●オールインワン無線解析ソリューション「OneAdvisor 800 ワイヤレス」**

「RF 測定」、「信号解析」、「エリア測定」などの機能を 1 台に集約したフィールド向け測定器です。複数機器や PC を必要とせず、現場で測定から判断、次のアクション決定までを完結できます。再訪問や持ち帰り解析を減らし、復旧や立ち上げのスピード向上に貢献します。人手不足やコスト、時間制約といった現場課題をまとめて解決し、5G 時代の安定した運用を支援します。

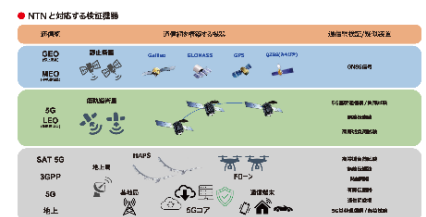


**オールインワン無線解析ソリューション  
「OneAdvisor 800 ワイヤレス」**

**NTN**

**●NTN 試験ソリューション**

低軌道衛星(LEO：Low Earth Orbit)に代表される非地上系通信網(NTN)に向け、GNSS 信号、無線・有線伝搬路、アプリケーション/セキュリティ負荷試験、時刻同期などをラボ内で検証・疑似可能な装置をご提案します。業界標準機を含む豊富なラインアップから、試験対象に応じた柔軟な構成が可能で、NTN サービス提供前の検証や課題抽出を支援します。



**NTN 試験ソリューション**

## 自動化

### ●ネットワーク評価・検証向け自動化ソリューション

ネットワーク評価・検証の効率化に向けて、東陽テクニカが取り扱う自動化ソリューションをご紹介します。テストシナリオの自動実行から結果管理までを一元化し、検証工数の削減と品質向上を実現するソリューションとして、テスト自動化支援ツール「Velocity iTest」および、テストベッド・オーケストレーション&テストケース・マネジメント「Velocity Core」をラインアップしています。さらに、結線切り替えを自動化し、リモートラボ環境の最適化に寄与するL1スイッチもご用意しています。これにより、複雑な配線変更を瞬時に切り替え、遠隔からの効率的なテスト運用を可能にします。これらの製品を組み合わせることで、開発から評価、運用まで幅広いフェーズで活用できます。



テスト自動化支援ツール  
「Velocity iTest」

### <株式会社東陽テクニカについて>

東陽テクニカは、最先端の“はかる”技術のリーディングカンパニーとして、技術革新を推進しています。その事業分野は、脱炭素／エネルギー、先進モビリティ、情報通信、EMC、ソフトウェア開発、防衛、情報セキュリティ、ライフサイエンス、量子ソリューションなど多岐にわたり、クリーンエネルギーや自動運転の開発などトレンド分野への最新計測ソリューションの提供や、独自の計測技術を生かした自社製品開発にも注力しています。新規事業投資やM&Aによる成長戦略のもと国内外事業を拡大し、安全で環境にやさしい社会づくりと産業界の発展に貢献してまいります。

株式会社東陽テクニカ Web サイト：<https://www.toyo.co.jp/>

### ★ 本件に関するお問い合わせ先 ★

株式会社東陽テクニカ 経営企画部 広報・マーケティンググループ

TEL：03-3279-0771(代表)

E-mail：[marketing\\_pr@toyo.co.jp](mailto:marketing_pr@toyo.co.jp)

出展情報ページ：<https://www.toyo.co.jp/act/seminar/detail/wtp2026.html>

※本ニュースリリースに記載されている内容は、発表日現在の情報です。製品情報、サービス内容、お問い合わせ先など、予告なく変更する可能性がありますので、あらかじめご了承ください。

※記載されている会社名および製品名などは、各社の商標または登録商標です。