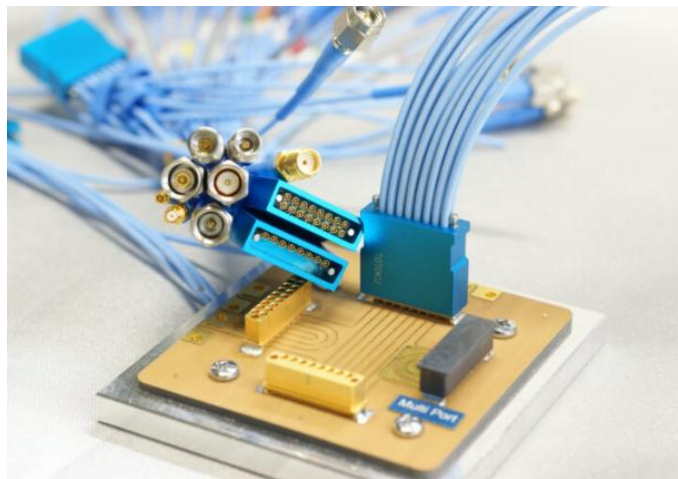


三洋貿易、5G/6G 時代を支える高周波同軸ケーブルをグローバル市場へ展開 ～2025年3月3日～3月6日 MWC Barcelona でお披露目～

三洋貿易株式会社（本社：東京都千代田区、代表取締役社長：新谷正伸、以下「三洋貿易」）は、このたび株式会社 TOTOKU（本社：東京都港区、代表取締役社長：牧謙、以下「TOTOKU」）の高性能同軸ケーブル「RUOTA」、高周波同軸ケーブルアセンブリ「Wavemolle」、および「冷却ケーブル」をグローバル市場に向けて積極的に展開し、さらなる成長をめざします。これらの最先端製品は、2025年3月3日から3月6日までスペイン・バルセロナで開催される [MWC Barcelona 2025](#) にて披露いたします。



高周波同軸ケーブル

「細く、軽く、小さく」を実現する TOTOKU の高性能同軸ケーブル、Wavemolle（高周波同軸ケーブルアセンブリ）、冷却ケーブルは、独自のケーブルおよびコネクタ構造と接続手法により、業界標準を超えるハイ・パフォーマンスを提供します。冷却ケーブルは、ケーブル自体の温度管理を最適化し装置全体の性能を向上させます。高性能同軸ケーブルは、細径軽量ながら伝送信号の品質に優れ安定し、情報の再現性を担保します。Wavemolle は、特に次世代高速データ通信向けテスト測定用途で注目されています。DC～145GHz の超高周波帯まで、位相安定・遅延・耐久のバランス重視で使い易さを追求します。

| 展示会概要

展示会名：MWC Barcelona 2025

日時：2025年3月3日～2025年3月6日



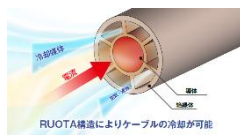
場所：スペイン バルセロナ Fira Gran Via

ブース#：6G61

見所：特許取得済みの中空構造を用いた 5G/6G 向け高周波同軸ケーブルおよび
省エネに貢献する冷却ケーブルを展示

URL：<https://www.mwcbarcelona.com/>

製品概要

| 製品名 | 特長 | 利用環境 | |
|-------------------------------|--|---------------------------------|---|
| 高性能同軸ケーブル 「RUOTA」 | 低損失、省配線スペース、軽量化を実現 | ・半導体検査装置 ・5G/6G など |  |
| 高周波同軸ケーブルアセンブリ 「Wavemolle」 | DC～145GHz の超高周波帯まで利用可能 曲げ/温度変化に対する位相安定に優れます | 次世代高速データ通信 ミリ波レーダーなど |  |
| 冷却ケーブル | ケーブル自体の温度を下げることで省エネを実現 | 高温となる EV 向け急速充電 データセンターなど |  |

※価格はお問い合わせください

TOTOKU について

株式会社 TOTOKU は、素材開発で培った技術などをベースに、電線、ヒータ製品、ケーブル加工品、線材加工品などの分野で、オリジナリティーのある製品開発を推進し、グローバルに事業展開をしています。

<TOTOKU コーポレートサイト>

<https://www.totoku.co.jp/>

三洋貿易について

1947 年設立。ファインケミカル、インダストリアル・プロダクツ、サステナビリティ、ライフサイエンスの 4 分野で市場ニーズの高い製品とサービスの輸出入および販売を手掛けるニッチトップ専門商社です。「Quest for Next = よりよい未来（最適解）を探求する」をスローガンに、高付加価値商品と技術サービスの提供を通じて、世の中の課題解決に貢献し、人と地球の笑顔をつくることを目指します。

<三洋貿易コーポレートサイト>

<https://www.sanyo-trading.co.jp/>

以上

【本ニュースリリースのお問い合わせ先】

三洋貿易株式会社 経営企画部 広報・IR グループ

Tel: 03-3518-1208 E-mail: PublicRelations@sanyo-trading.co.jp

【製品に対するお問い合わせ先】

三洋貿易株式会社 モビリティ第一事業部 東京 1 部 山岡

Tel: 080-5006-7802 E-mail: y-yamaoka@sanyo-trading.co.jp