

報道関係各位

2023年3月30日

防塵・防水仕様 通信型ドライブレコーダー（モビリティカメラ）を販売開始
～二輪や船舶、電車などのモビリティで利用可能な製品を追加ラインアップ～

東京エレクトロン デバイス株式会社（本社:横浜市神奈川区、代表取締役社長:徳重 敦之、以下 TED）は、株式会社 JVC ケンウッド（以下 JVC ケンウッド）社の防塵・防水仕様の通信型ドライブレコーダーを新たなラインアップとして 2023 年 3 月 30 日より販売開始します。

製品紹介 URL : https://esg.teldevice.co.jp/iot/azure/solution/detail_jvckenwood.html



近年、製造業や物流業における DX が進展し、クラウド上でリアルタイムに位置情報や走行データを収集し、運行管理や安全運転管理などに活用するテレマティクスサービスのニーズが高まっています。今後、自動車だけでなく、さまざまな移動体（モビリティ）への導入が検討される中、風雨や塵・埃にさらされるような環境下でも利用可能な防塵・防水仕様の JVC ケンウッド社製通信型ドライブレコーダーの取り扱いを開始し、テレマティクスサービス向け製品のラインアップを拡充します。

■防塵・防水仕様の特長

JIS 防塵保護等級 6 級・防水保護等級 7 級（IP67）相当の高い保護仕様により、従来製品では対応が難しかったバイク、電動自転車、鉄道、ロボット、機械（建機、農機）など、砂埃や雨がかかる過酷な状況下でも利用可能です。

■テレマティクスサービス向け通信型ドライブレコーダーの概要

本製品は汎用 OS の採用で独自アプリケーションの組み込みを可能とし、衝撃検知や運転支援機能などのアプリケーションもオプションとして追加できます。また、ソフトウェア開発キット（SDK）により、フリートマネジメントシステムをはじめ、さまざまなシステムとのデータ連携も容易にし、IoT・AI を活用するテレマティクスサービスの開発を短期間・低コストで実現し

ます。

URL : https://esg.teldevice.co.jp/iot/azure/solution/detail_jvckenwood.html

TED では、オートモーティブ分野に加えて、屋内外で走行するさまざまなモビリティへのテレマティクスサービスの普及を促進し、MaaS ビジネスの発展に貢献してまいります。

【東京エレクトロン デバイス株式会社について】

東京エレクトロンデバイスは、半導体製品や IT ソリューション等を提供する「商社ビジネス」と、お客様の設計受託や自社ブランド商品の開発を行う「メーカー機能」を有する技術商社です。

URL : <https://www.teldevice.co.jp/>

<本件に関する報道関係からのお問合せ先>

東京エレクトロン デバイス株式会社 総務部広報グループ 堀田・山下

Tel : 045-443-4004、 Fax : 045-443-4050

お問い合わせフォーム : <https://www.teldevice.co.jp/cgi-bin/form/contact.php>

<本製品に関するお客様からのお問合せ先>

東京エレクトロン デバイス株式会社

EC BU クラウド IoT カンパニー IIoT ソリューション部 原

お問い合わせフォーム : https://iot.teldevice.co.jp/azure/contact/2_09.html

※ このニュース リリースに記載されている会社名、製品名は、各社の登録商標または商標です。