

## 当社製の防塵・防水仕様<sup>※1</sup>の通信型ドライブレコーダーが NECネクサソリューションズの「2輪車安全教育支援サービス」に採用

株式会社 JVC ケンウッドは、当社製の防塵・防水仕様<sup>※1</sup>の通信型ドライブレコーダー（モビリティカメラ）（2023年1月18日報道発表）が、NEC ネクサソリューションズ株式会社（以下、「NEC ネクサソリューションズ」）が提供する「2輪車安全教育支援サービス」に採用されたことをお知らせします。

※1： JIS 防塵保護等級 6 級・防水保護等級 7 級（IP67）相当

### ■ 防塵・防水仕様<sup>※1</sup>の通信型ドライブレコーダーの概要

このたび採用された通信型ドライブレコーダーは、防塵・防水仕様<sup>※1</sup>により、バイクや自転車などの二輪をはじめ、船舶や電車、建設機械の外表面への設置など、風雨や塵・埃などにさらされる環境下での使用に対応します。また、当社開発の Software Development Kit（SDK）により、既存のシステムともデータを容易に連携できるため、短期間での IoT・AI ベースのテレマティクスサービス開発を可能とします。



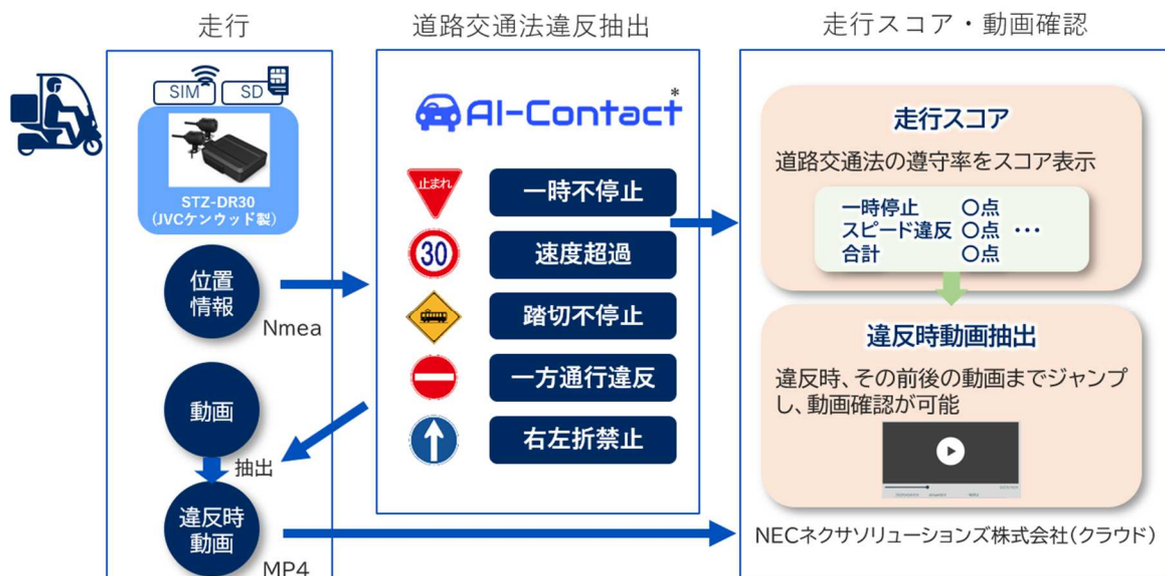
＜採用された通信型ドライブレコーダー＞

### ■ 「2輪車安全教育支援サービス」の概要

近年、コロナ禍を機に、飲食業界などにおける宅配やデリバリーの需要が高まる一方で、二輪車の交通事故が多く発生しており、その対策が強く求められています。NEC ネクサソリューションズが提供する「2輪車安全教育支援サービス」は、宅配やバイク便などの配達事業を展開する企業に向けて、自動二輪車を業務利用するドライバーへの安全運転教育をサポートするサービスです。

本サービスでは、当社製の通信型ドライブレコーダーでドライバーの位置情報を把握し、道路交通法違反を検出するとともに<sup>※2</sup>、道路交通法の遵守率を表示した走行スコアと、違反運転のあった場所周辺の走行動画を抽出してクラウド上で表示することにより、ドライバーに対する客観的評価と上長による教育にも活用できます。本サービスにより、事業者は、的確かつ効率的な教育が可能となります。

※2： 道路交通法違反については、ジェネクス株式会社の道路交通法違反検出エンジン「AI-Contact」を利用します。



\*： AI-Contactはジェネクス株式会社が提供するサービスです

今後も当社は、本デバイスを軸に、IoT 製品やエッジ AI 製品なども組み合わせながら、二輪や船舶、電車など幅広いモビリティ分野に向けてドライバーに安全・安心を提供するテレマティクスソリューションを提案していきます。

■ 関連URL : NECネクサソリューションズ「2 輪車安全教育支援サービス」  
<https://www.nec-nexs.com/sl/motorcycle/>

<商標について>

・記載されている会社名、製品名は各社の商標または登録商標です。

本件に関するお問い合わせ先

【報道関係窓口】	株式会社JVCケンウッド 企業コミュニケーション部 広報・IRグループ TEL : 045-444-5232 〒221-0022 神奈川県横浜市神奈川区守屋町三丁目12番地
【営業窓口】	株式会社JVCケンウッド テレマティクスサービス事業部 企画営業2部 E-mail: info_dxps2@jvckenwood.com 〒221-0022 神奈川県横浜市神奈川区守屋町三丁目12番地

本資料の内容は発表時のものです。最新の情報と異なる場合がありますのでご了承ください。

[www.jvckenwood.com](http://www.jvckenwood.com)