

(メディア関係各位)



平成 29 年 9 月 11 日

株式会社トワード

運行管理プラットフォーム「Dac-SAM/tr」のサービスを提供開始

株式会社トワード（本社：佐賀県神埼郡、代表取締役：友田健治、以下、トワード）は、運行管理プラットフォーム「Dac-SAM/tr（ダックサム ティーアール）（以下、本サービス）を平成 29 年 10 月よりサービスの提供を開始します。

本サービスはパイオニア株式会社（本社：東京都文京区、代表取締役 兼 社長執行役員：小谷進、以下、パイオニア）の協力の元、パイオニアのクラウド型運行管理サービス「ビークルアシスト」をベースとした運行管理プラットフォームです。

業務用車載端末を通信回線でサーバーと接続し、車両の動態管理、メッセージによる業務指示や運行コースの送信・進捗管理の他、危険運転の把握や自動日報作成等高度な運行管理・支援が行えます。また、本サービスは、様々なサービスメニューを追加可能な拡張性の高い法人向け運行管理プラットフォームになっていることに加え、対応車載端末についても、スマートフォンやタブレットのように必要に応じてアプリを追加できる高い開発自由度をもったパイオニアの業務用カーナビ「B.PRO カーナビ（ビープロカーナビ）」を採用しました。

この拡張性により、今後、導入企業様の用途に合わせて柔軟な導入が実現できる他、運送事業者でもある当社のノウハウを活かし、当社が追加開発するサービスメニューも利用可能となります。例えば、当社の SaaS 型物流統合システム「Net-SAM」を同時に利用することで、物流センターに保管されている商品アイテムの出荷データ等を本サービスに連動させることができるため、商品の物流センター入庫から店舗到着までのデータを一元管理できるようになります。

今後は当社が取得している特許技術「波状運転指数」、温湿度管理、ハンディターミナル等の追加サービスメニューについてもパイオニアと順次、共同で開発を進めていく計画です。本サービス及び B.PRO カーナビの利用を広げることで、安全運転及び温湿度サポートの差別化を図るとともに、導入企業様の車両運行業務に関わる様々な課題解決に努めてまいります。

本サービスは、平成 29 年 9 月 13 日（水）より東京ビッグサイトで開催される「フードディストリビューション 2017」に出展いたします。

以上

※Dac-SAM (Data Acquisition Communicator Service & Management)

※特許技術「運転評価方法及びシステム（特許第 3944549 号）」

【B.PRO カーナビ 商品形態】



オンダッシュタイプ



メインユニットタイプ

【Dac-SAM /tr の動態管理画面】



株式会社トワード

1951年設立。食品関連物流に特化したロジスティクス事業を展開し、1997年には外食産業初となる三温度帯同時配送を実現。情報システム分野においても、現場を熟知したシステムインテグレーターとして自社開発システム「SAMシリーズ」のサービスを提供。2007年に運転評価方法及びシステムで特許（特許第3944549号）を取得し、同年に第1回「ハイ・サービス日本300選」を全国の物流会社及び九州の企業で初受賞。

株式会社トワード ホームページ：<http://www.towardls.co.jp/>



パイオニア株式会社

1938年創業。「より多くの人と、感動を」という企業理念のもと、カーエレクトロニクス事業を軸に、市販GPSカーナビゲーションシステムなど数々の「世界初」の製品を提供しています。最新の技術と他にない発想を活かし、常に最先端のカーライフ提案を行う同社のカーエレクトロニクス製品、サービスは、市販市場のみならず業務用市場においても高く評価されています。また、自動運転地図や走行空間センサー「3D-LiDAR」など自動運転関連の開発も積極的に行っており、来る自動運転社会になくはならない会社を目指しています。

パイオニア株式会社 ホームページ：<http://pioneer.jp>

【ニュースリリースに関するお問い合わせ先】

株式会社トワード 経営管理本部 太田

TEL：0952-52-8300 FAX：0952-53-5459