

ユーザーレポート ～0の証明～

USER REPORT

IT点呼を導入し、効率的な安全運行管理を実現

鈴与自動車運送株式会社

■ 鈴与自動車運送株式会社

静岡県の清水港を本拠とする鈴与自動車運送株式会社は、Gマーク取得の貨物自動車運送業向けIT点呼システム Tenko-PROを導入、安全運行の確保に不可欠な対面式点呼の効率化を果たした。さらに、システムに組み込まれた高精度アルコール測定 ALC-PRO IIによって飲酒管理も徹底している。



対面式点呼を本社で集中執行

寺尾副本部長：当社の最大事業は海上コンテナ輸送です。清水港を中心に、京浜、御前崎、豊橋、名古屋、阪神地区の主要港に営業拠点を置いています。この他の主な輸送メニューとして、鋼材や鉄骨、各種プラント機械を運ぶ重量貨物輸送、製紙原材料や鉱物、肥料などを扱うバルク貨物輸送があります。

当社では各営業所でGマークを取得しており、業務の効率化のために Tenko-PROを導入しました。県外の拠点である京浜、豊橋、名古屋の営業所は人員が少なく、対面式点呼を行う安全運行管理者に大きな負担がかかります。本社と営業所をネットワークで介する Tenko-PROなら、本社で集中して点呼執行できるため手間や時間を節約できます。

IT点呼を始めてからはドライバーの意識も変わり、出発時間が以前にも増して正確になりました。また、これまで接する機会が少なかった出先のドライバーとのコミュニケーションが増えたのも良いことだと感じています。



飲酒管理もいちだんと厳格に

寺尾副本部長：Tenko-PROには、高精度アルコール測定 ALC-PRO IIが組み込まれています。これまで簡易なハンデタイプを使っていましたが、測定値にあいまいさがあり

ました。運送事業者のアルコールチェックが義務化され安全対策が厳しく求められる中、正確な測定値を本社で把握し、記録を管理できるようになったのは大きなメリットです。

国土交通大臣が認めた東海電子製を信頼して導入に踏み切りましたが、東日本大震災の発生時にはTenko-PROを使って東京や名古屋の営業所と連絡を取ることができたり、期待以上の成果があったと思います。

昨年、創業60年を迎えた鈴与自動車運送株式会社。長い歴史は同社に寄せられる信頼を語っており、それは安全運行への不断の取り組みがあってこそ得られたものだ。Tenko-PROによって安全輸送はさらにレベルアップするだろう。

ご利用機器 IT点呼システム パソコン連動記録型測定器
Tenko-PRO ALC-PRO II

取材ご協力

鈴与自動車運送株式会社

営業本部 副本部長 寺尾 栄一 様
総務部企画管理課 課長 杉井 勝 様

〒424-0206 静岡県静岡市清水区
興津清見寺町1375-51
TEL 054-369-3131
FAX 054-369-3437
URL <http://www.suzuyojidousha.co.jp/>

