## 



| No | 機能      |            | 内容                      | 通信型 | カード型 | 備考 |
|----|---------|------------|-------------------------|-----|------|----|
| 1  | デジタコ機能  | デジタコ日報     | 国土交通省のデジタコ認定された帳票       | 0   | 0    |    |
|    |         | 運輸日報       | トラック運送事業で作成が必要な運転日報     | 0   | 0    |    |
| 2  | 安全管理機能  | 運転診断書      | ブレーキ、ハンドル、右左折操作など5項目で診断 | 0   | 0    |    |
|    |         | 指導書        | 事故に繋がる危険な運転操作を16パターンで分析 | 0   | 0    |    |
|    |         | バック診断書     | バック時の安全確認の実施を3秒ルールで診断   | 0   | 0    |    |
|    |         | ふんわりアクセル診断 | 発進時や加速時におけるエコドライブ操作を診断  | 0   | 0    |    |
| 3  | 映像管理機能  | イベント映像通知   | 危険運転判定し、メールで通知。映像も確認可   | 0   |      |    |
|    |         | ライブ映像      | 車戦器が撮影している状況をリアルタイムで確認  | 0   |      |    |
|    |         | ビデオ映像取得    | 車載器に保存されている映像データを取得     | 0   |      |    |
|    |         | スマホ・居眠り検知  | ドライバーのスマホ操作及び居眠りを検知     | Δ   |      |    |
| 4  | 動態管理機能  | 現在位置表示     | 現在位置を30秒毎に更新。渋滞状況も確認可   | 0   |      |    |
|    |         | 走行履歷表示     | 過去の走行履歴を15分毎に表示。        | 0   |      |    |
| 5  | 一覧·集計機能 | ランキング表     | 運転診断得点や危険挙動件数のランキング表    | 0   | 0    |    |
|    |         | 走行・安全の一覧   | 走行時間や走行距離、運転診断の一覧、集計    | 0   | 0    |    |
| 6  | データ転送機能 | 運行状況データ転送  | 行先情報、走行情報、作業情報をデータ転送    | 0   | 0    |    |
|    |         | 運行状況CSV出力  | 行先情報、走行情報、作業情報をCSV出力    | 0   | 0    |    |
| 7  | 時間管理機能  | 拘束時間管理     | 改善基準に対応した時間管理表          | 0   | 0    |    |
| 8  | 拡張機能    | 配送ルート機能    | 適正な配送ルートの計画と案内、店舗カルテ    | Δ   |      |    |
|    |         | 輸送品質管理機能   | 車両のリアルタイム管理及び誤配送防止      | Δ   |      |    |
|    |         | 業務効率向上機能   | 店着予実管理及び電子書式化           | Δ   |      |    |
|    |         | 運転者管理機能    | 運転状態や作業状態の管理            | Δ   |      |    |
|    |         | 労務管理機能     | 拘束時間や連続運転時間の管理          | Δ   |      |    |

△は、オプション機能です。



文書番号;EA0338②(2021年7月)

(注)仕様・機能が変更される場合があります。

# トラック・バス・乗用車 全ての車両の

# 安全な輸送品質を支援

事故予防·安全管理 燃費向上·COz削減 運行管理·業務効率化

1





の同時実現が可能な革命的な車載器です



運転特性(クセ)を把握して「毎日」の運転習慣を改善。

## フルHD(ハイビジョン)対応ドラレコと デジタコー体型**車載機**



## 1. セイフティレコーダは事故予防に特化した車載機です。

他社ドライブレコーダーより優れているポイント 映像に加えて車の挙動を詳細に記録し安全運転度を診断をします。

#### (1)ジャイロセンサー機能 (特許取得)

カーブ・右左折等のハンドル操作を詳細に記録します。交差点診断、車線変更診断で事故を減らすことができます。

前後のみ 0.5秒間隔記録



ジャイロセンサーでハンドル操作 を正確に診断できるのは、 セイフティレコーダだけです。

<他社デジタコ> <セイフティレコーダ>

#### (2)安全運転診断ソフト (特許取得)

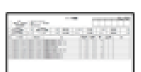
速度超過や急操作だけでなく低速域を含めたすべての運転操作を評価する診断ソフトが 他社と違うと評価いただいています。



安全運転度合いを100点で評価し、評価ポイントを分 かりやすく自動でコメントします

## <運転診断結果>

(3)バック事故予防機能(バック診断をしているのはセイフティレコーダだけです) バック時の距離、速度、安全確認時間を計測し、事故率の高いバック事故を 無くします。





バック時の安全運転度合を診断できます ※ローソン様で年間バック事故 0 を達成いただきました。

<バック日報> <バック映像>

(3)車両と運転者のデータを簡単に集計できます 運行データをクラウドで集計し、安全運転度を簡単に分析できます。

個人毎の運転傾向 がわかります。



運転者の安全運転度 ランキングです。

<個人別月報>

くランキング表>

## 映像関連機能(動態管理、ライブ画像確認)

#### 現在位置·車両状態表示

オフィスに居ながら社用車の現在位置 を確認できます。現在位置は**30秒**毎 に更新されます。

車両の状態(走行中・アイドリング中・停止中) を表示。デバイスのエラーも表示されます。





#### オフィスに居ながら、パソコンの管理画面から重載器の撮影している状況をリアルタイムで確認が可能となります。

#### Step 1 車両を選択

車載機を搭載した全車両を選べます

## Step 2 ライブ画像

ライブ映像ボタンをクリック

## Step3 ライブ画像を確認

車載カメラの映像をリアルタイムに見ることができる



2秒間に1枚の画像を取得しコマ送りで確認することができます。 1度の取得要求に対し最大60枚=120秒間分の画像で確認する事ができます。

## 映像関連機能(走行軌跡、危険・事故映像の確認)

#### 走行軌跡の確認

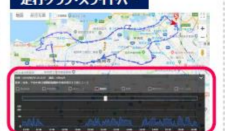




登録車両の位置情報を秒単位で計測し、150m毎にプロットを地図上に表示。 ※走行軌跡表示は、15分毎に更新されます

#### 過去1年分の走行軌跡 走行グラフ・スライドバー





危険運転の確認 / メール通知 ☑

