

導入後もしっかり/アフターフォロー/ オールテレコムあんしんサポート体制

テレコムでは機器の取り付けから導入後のアフターフォローまで
すべてを社内にて完結できる一貫体制を整えています。



お打ち合わせ

現状をお伺いし工事日程をお打ち合わせします。



車両への機器の取付

弊社スタッフが車両への機器の取付や万が一不具合が
発生した場合の修理もすぐに対応いたします。
新しい車への載せ換え作業もいたします。



説明会開催

システムに早く慣れてスムーズに運用して
いただけるようドライバー様や事務所担当者様へ
説明会を開催しています。



サポート

導入後、ドライバーへ効果的な
声かけ方法などの改善提案を具体的に行い
コンサルティングいたします。



Dr.ライセンス

AI

×

事故削減 サポートプログラム

AI搭載通信型ドライブレコーダーで

自分の運転を **乗って、見て、振り返る。**

大型車両でも取付可能



Dr.ライセンスはレンタルプランもございます。お気軽にお問い合わせください。

株式会社 **テレコム**

東京本社 東京都大田区平和島4-1-23 JSプログレビル11階 TEL 03-3762-5091
千葉支店 千葉県千葉市中央区今井1-19-12 MKビル1F TEL 043-305-0831
東北支店 宮城県仙台市泉区泉中央3-1-2 泉中央SSビル101 TEL 022-344-7189

<https://dr-license.jp/>

Dr.ライセンス ホームページ

202506

TELCOM
Communication Consultant

自分の運転を **乗**って、**見**て、**振**り返る習慣で ドライバーの安全運転意識が自然と高まる!

Dr.ドライバーズ を活用した管理者とドライバーの業務の流れをご紹介します。
安全に対する意識付けを習慣化することで、ドライバーは自分の運転を改善することができます。

習慣1 乗る

管理者 & ドライバー

毎回 出庫時の点呼でドライバーと目標確認

出庫時に目標設定を都度ドライバーと会話します。
アルコールチェックも同時に行ない、問題なければドライバーを送り出します。



AI

×

事故 削減

サポート プログラム

習慣3 振り返る

はい! 気を付けます。 今月の目標は車間距離にしましょう!



管理者 & ドライバー

毎月1回 ドライバーと管理者で 目標設定を決める

ドライバーと管理者で運転の改善すべき点を話し合い目標設定を行います。
毎月10分程度、安全運転に対する意識づけを行なうことで、ドライバーに気づきを与え、改善を促すことができます。

習慣2 見る

ドライバー

毎回 運行終了後は 必ず自分の運転をチェック

ドライバー向けの管理画面はスマホですぐにチェックできます。毎回自分の運転を把握することで運転が上達します。



管理者

適宜

管理者は結果を確認

一週間に数回、ドライバーの結果を確認し危険な運転をチェックします。



車に乗ったら、自分の運転を振り返りする時間をもつことが大切じゃ



AI

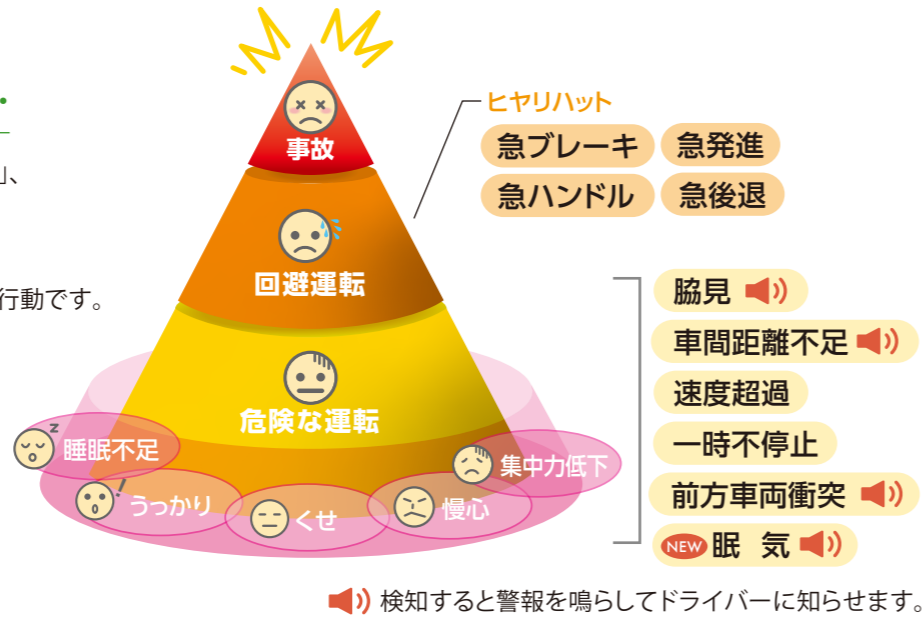
事故削減 サポートプログラム



自分の危険な運転行動を可視化し「振り返り」機会を与えることで、ドライバーに気づきを与え事故の未然防止を支援するサービスです。最新のAIで今まで確認することが難しかった危険な運転行動をリアルタイムに察知してお知らせします。

交通事故が起きる状態とは…

1つの事故の裏には、その数十倍の「回避運転」、数百倍もの「危険な運転」が潜んでいます。回避運転は、いわゆる「ヒヤリハット」。急ブレーキや急ハンドルで事故を回避する運転行動です。しかし、回避できたからといっても、事故と紙一重であることは変わりありません。Dr.ライセンスは軽度な「危険な運転」を検知し、日々改善することで、「回避運転」を減らし、事故削減に貢献します。



「危険な運転」をAIが自動検知

Dr.ライセンスは、これまでのドライブレコーダーやデジタルタコグラフでは検知が難しかった脇見運転や車間距離不足、一時不停止、急後退を含む、10種類の運転行動をAIが検知します。

- 急ブレーキ 急発進 急ハンドル 急後退
- 脇見 車間距離不足 速度超過 一時不停止 前方車両衝突 NEW 眠気

Dr.ライセンスのしくみ

AIで運転状況を解析

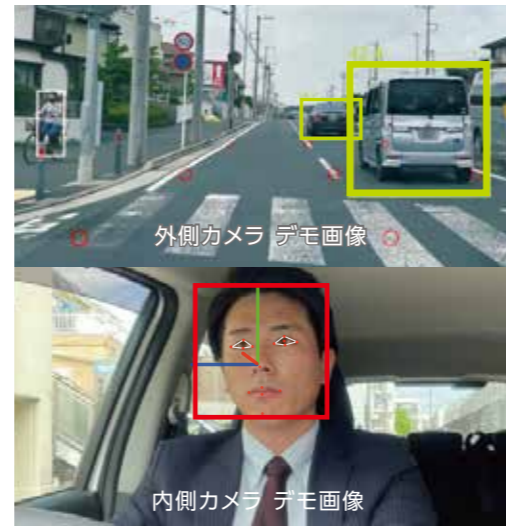
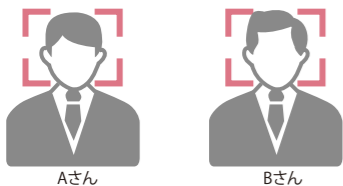
外向きカメラで他の車両や歩行者を認識、車内カメラではドライバーの顔や視線の向きを解析し危険な運転を検知します。

AI顔認証

AIがドライバーの顔を覚えるので、どの車両を運転してもドライバー別のレポートを作成します。

GPS・地図情報

加速度センサーやGPS、地図情報を連動させて運転状況を分析します。一日の走行ルート車両別に確認が可能です。



わかりやすい管理画面で「振り返り」がすぐできる!!

管理者向け管理画面では、目標未達成者、危険な運転数など注視すべきドライバーが一目でわかります。ドライバー向け管理画面では、スコアが一目でわかり、検出された動画を見て自身の運転を振り返ることにより当事者意識を持たせることができます。

短時間で振り返られることがポイントじゃ!



管理者向け画面

ドライバー向け画面

トータルサポート

アルコールチェックと運転結果が一元管理



出先でアルコールチェックした結果と顔写真をスマートフォンアプリからDr.ライセンスに自動連携。管理者向け画面でアルコールチェックの記録も確認可能。ドライバー、管理者の運用負担を軽減できます。



ネオブルーとDr.ライセンスが連携している様子をYouTubeでご覧いただけます。

連携できるアルコール検知器

CENTRAL 中央自動車工業株式会社

NEO BLUE

Bluetooth®対応でスマホに連動。クラウドサービスに連携できるアルコール検知器。



導入後も効果が出るように継続的にサポートするぞ!



「フィードバック帳票」でドライバーの運転状況をチェック

月に一度、危険な運転状況を見やすくまとめて指導分析しやすい帳票を発行します。ドクターからのコメントには、改善すべき点がわかりやすく記載されており、運転の振り返りや効果的な安全運転指導に役立てることができます。

月1回



その他の機能



遠隔動画取得機能

トラブルがあったときは、発生時刻や場所を指定し、遠隔で動画を取得できます。



ライブマップ機能

管理者がいつでも事務所から、車両の位置情報を確認できます。



ハザードマップ機能

設定したエリアに進入した際に、あらかじめ登録しておいた飛び出しや車高など音声案内で注意喚起するので急なドライバー変更があっても安心。



眠気警報

過去の動画から「まばたきの状態や視線、顔の表情、頭部の動きなどから推定した眠気度」を評価し、眠気として検知いたします。これまで捉えきれなかった居眠り運転に至る前の眠気の検知が可能になります。



警報/ヒヤリハット通知

危険発生時には警報でドライバーにお知らせ、管理者にもメール通知、双方リアルタイムで危険発生を共有します。

車両管理表

2023年06月分

車名	登録番号	登録種別
車両番号	登録種別	登録種別
運転日数		
走行距離		

月報/日報機能

車両別/ドライバー別の走行データをもとに、月報/日報を自動生成。ダウンロードもでき帳票管理を大幅に効率化。



プライバシーモード

車内内向きカメラの映像には自動でぼかしを入れたり、音声を非録音にする等、ドライバーに配慮したカスタマイズが可能です。

毎週

大好評!!

週次サマリーメール

毎週月曜日に管理者へ運転結果をまとめたレポートをメール送信します。ドライバーへの声掛けの内容がわかります。

