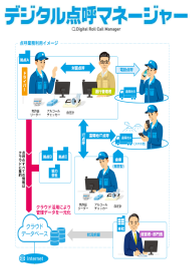


過労運転防止認定機器一覧

①ITを活用した遠隔地における点呼機器

機器名称(型式)	機器の概要	メーカー(問合せ先)	見本
1 デジタル点呼マネージャー	<p>物流会社の関連企業が作った”業務を知っている”システムです。</p> <p>【特徴2】 PCやスマホを使ったIT点呼や対面点呼など”様々な点呼パターンに対応”しています。</p> <p>【特徴3】 点呼業務だけでなく”車両管理業務”や”運転手管理業務”にも対応”しています。</p> <p>【特徴4】 バイタルセンシングによる”ドライバーの体調も見える化”します。</p> <p>【特徴5】 全ての情報をクラウドで一元管理。ダッシュボードやアラート発信など管理者やマネジメント向けの”気の利いた機能”を持っています。</p> <p>(https://dtenko.jp/)</p>	(株)インフォセンス (03-6629-9725)	
2 IT点呼くん (SITCALL00-01)	<p>以下の3つのポイントで『対面から遠隔へ』新しい点呼方法を実現します。</p> <p>●ポイント1 (リアルタイムで遠隔点呼) Webブラウザを利用し、運行管理者がパソコンのカメラを利用して運転者の疾病・過労・睡眠不足等の状況を動画で随時確認できます。</p> <p>●ポイント2 (点呼記録を一括管理) ・乗務前点呼、中間点呼、乗務後点呼の記録を簡単に作成でき、点呼記録の内容を一覧で確認できます。 ・端末のGPSによる場所の確認ができ、点呼の状況は動画として保存することができます。(保存期間は1年以上)</p> <p>●ポイント3 (わかりやすい操作画面) ・確認項目が予め決まっているので、事業所・営業所間での点呼方法・点呼内容のバラツキ防止につながります。 ・指摘事項や必要事項の定型文登録も簡単に行うことができ、メンテナンスしやすい設計です。</p> <p>(http://www.nce.co.jp/service/product/it-call/)</p>	(株)NCE (024-937-1050)	
3 Cagou IT点呼 (カゴウ)	<p>●特長1:クラウド利用 スマートフォンとアルコールチェッカーがあれば、運転手がどこにいても点呼が可能。</p> <p>●特長2:なりすまし防止 顔認証、機器認証技術で、不正利用を防ぎます。</p> <p>●特長3:対面・電話点呼対応 対面点呼、電話点呼も一つの画面で簡単に登録できます。</p> <p>●その他の特長 ・アルコールチェッカーと自動接続 ・免許証確認 ・点呼記録簿出力 ・他システムとの連携</p> <p>(https://www.core.co.jp/service/iot/cagou-alc/)</p>	(株)コア (06-6568-9450)	
4 ALC Guardian NET	<p>遠く離れた事業所とリアルタイムでIT点呼が可能。営業所に設置したアルコール測定器とも連動している為、リアルタイムでアルコール測定結果を管理者のPCに送信し、且つ動画にてIT点呼を実施出来る。執行者の切り替え機能等、便利な機能を搭載し、対面点呼との測定結果も一元管理でき、点呼記録簿の出力も可能。</p> <p>(http://st-alc.com/products/alc_guardian_net.html)</p>	サンコーテクノ(株) (0120-071-735)	
5 デンナプスIT点呼システム (Disynapse IT-RC)	<p>24時間Webカメラ、マイクなどのIT機器を用いてIT点呼実施営業所、被IT点呼実施営業所それぞれが、相手の状況を確認しながら点呼を動画として記録可能としたシステム。点呼した内容は保存され、点呼記録簿の印刷(全日本トラック協会で提示している様式に準拠)が可能。</p> <p>(http://www.jyot.co.jp/itrc.html)</p>	(株)情通 (022-748-0788)	

6	IT点呼キーパー (ITK-CSM)	<p>対面点呼、電話点呼、IT点呼、スマートフォンを利用した点呼が全て行える「総合クラウド型点呼システム」です。</p> <p><ポイント1> 画面操作が簡単で使いやすい。 -大きなボタンと分かりやすい画面設計 -アルコールチェックも簡単 -運行管理者⇄ドライバーの切替可</p> <p><ポイント2> 点呼記録がweb上で確認でき、点呼簿も簡単に作成できます。</p> <p>-点呼簿が簡単に出力可能 -免許証情報を簡単に確認</p> <p><ポイント3> 導入時に専用機器が不要です。 -必要機器はパソコン・webカメラ・アルコール検知器等、標準のインターネット環境のみ (https://www.ittenko-keeper.com/)</p>	<p>テレニシ(株) (0120-105-447)</p>	
7	IT点呼システム Tenko-PRO2 (9040-8200)	<p>離れた場所に居る運転者と運行管理者等をパソコン間でオンライン接続し、音声・映像による点呼を行うシステムです。音声と映像を用いて点呼に必要な確認、指示、伝達事項、指導を実施することが可能となります。また、これらの内容は電子的なデータとして保存することが出来る為、電子点呼記録簿として運用出来ます。(https://www.tokaidenshi.co.jp/products/tenko_pro.html)</p>	<p>東海電子(株) (0120-609-100)</p>	
8	業務用クラウド型 動画点呼システム テレ点呼 (9032-5000)	<p>離れた場所にいる運転者と運行管理者等をスマートフォンとパソコン間でオンライン接続し、音声・映像による点呼を行うシステムです。音声と映像を用いて点呼に必要な確認、指示、伝達、指導を実施することが可能となります。また専用のアルコール検知器を用いて測定したアルコール測定結果はクラウドサーバー上で確認可能です。https://www.tokaidenshi.co.jp/products/Tele_Tenko.html</p>	<p>東海電子(株) (0120-609-100)</p>	
9	Navisia IT点呼サービス	<p>・クラウド型IT点呼システム ・静脈認証で簡単ログイン(パスワードログインも可能) ・ドライバー操作は、全てタッチパネルで可能 ・血圧/体温測定、アルコールチェック後に運行指令の確認を含む点呼を実施 ・点呼簿自動作成 (https://www.navassist.co.jp/products/service/it_tenko.html)</p>	<p>(株)ナブアシスト (027-372-3455)</p>	
10	アルキラー Plus アルキラーW	<p>iPhone・Android対応のスマホ運動型アルコールチェックシステム。「日時」・「検知結果」・「検知中の写真(動画)」・「GPS位置情報」をクラウドで一元管理できます。 また、タブレット端末やパソコンのテレビ電話機能(Zoom・Skype・FaceTime等)を組み合わせて、IT点呼としてもご利用いただけます。 (https://pai-r.com/product/alkillerplus/)</p>	<p>(株)パイ・アール (06-6948-8011)</p>	
11	WebSERVE/物流統合 ソリューション(IT点呼) (A296CP4P)	<p>IC免許証リーダーや動画カメラ・アルコール検知機(選択可)を用いてパソコンにより、対面点呼やリアルタイムに互いの映像・音声(自動録画)でのIT点呼が実現。自動取得の呼気アルコール数値や会話状況、映像により、運転手の健康・疲労状況を確認でき、確実な点呼が可能。点呼結果は一元管理し、点呼記録をいつでも検索・参照・印刷できます。 (https://www.fujitsu.com/jp/solutions/industry/logistics/product/delivery/webserve-h183/)</p>	<p>富士通(株) (03-6712-3734)</p>	