

## ドライバーの高血圧リスクに点呼で対応 話題の「IT点呼キーパー」が血圧計3社と連携

弊社が開発する貨物・旅客事業者向け総合クラウド点呼システム「IT点呼キーパー」は、点呼における安全確保の徹底と業務品質の向上を目的として、自動血圧計の3社4機種と連携しました。対面点呼やIT点呼を行う際に血圧測定を行うことで、ドライバーや運行管理者が、自己申告の体調管理だけでなく、客観的な管理を行う事が可能になり、脳や心臓疾患等による事故を未然に防止する効果が期待できます。連携可能な自動血圧計は3社4機種となり、以下のような製品構成となります。



クラウド型点呼システム

当社IT点呼キーパー



連携可能な自動血圧計

オムロン  
ヘルスケア社製  
自動血圧計「健太郎」  
HBP-9020-JP  
HBP-9030 (写真掲載分)

エー・アンド・デイ社製  
全自動血圧計シリーズ  
「診之助Slim」  
TM-2657

タニタ社製  
自動血圧計  
「業務用全自動血圧計」  
BP-900

オムロンヘルスケア株式会社(代表取締役社長 荻野 勲/京都府向日市寺戸町九ノ坪53番地)  
株式会社エー・アンド・デイ(代表取締役 森島 泰信/東京都豊島区東池袋3丁目23番14号)  
株式会社タニタ(代表取締役 谷田 千里/東京都板橋区前野町1-14-2)

※サービス連携可能日は12月2日(月)からになります。

※当社都合により、予告無しに製品仕様を変更する場合がございます。あらかじめご了承ください。

### < 本件に関するお問い合わせ先 >

テレニシ株式会社 サポート窓口

TEL.0120-105-447

受付時間/月曜～金曜(9:00～18:00)※祝日を除く

Mail: systemkaihatsu-sec@g.tele-nishi.co.jp

### < 会社概要 >

会社名: テレニシ株式会社

代表者: 代表取締役 辻野 秀信

創業: 平成2年11月27日

所在地: 大阪府大阪市中央区城見1丁目2番27号  
クリスタルタワー14階

URL: <https://www.tele-nishi.co.jp>



# IT TENKO KEEPER

## CLOUD TENKO SYSTEM

### 「IT点呼キーパー」の開発背景について

「IT点呼キーパー」は、2013年にドライバーによる飲酒運転防止を目的として開発されました。アルコールチェッカーを使用した主な点呼方法として対面点呼、電話点呼、IT点呼、スマホ点呼があります。これら4つの点呼を完全デジタル化し統合することで、運行管理者の管理負担を軽減し、ドライバーの安全確保向上に努めてまいりました。

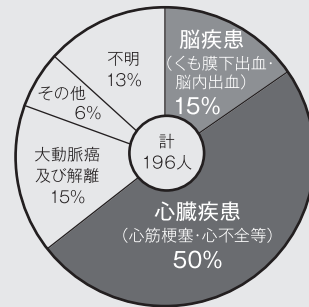
### 血圧計3社との連携によるメリット

近年において、運送業界におけるドライバーの高齢化が急速に進みつつあり、運転者の健康起因による交通事故が相次いで発生しています。事故原因に結びつきやすい健康リスクはいくつかありますが、脳・心臓疾患発症の要因として高血圧があげられます。そこで弊社の「IT点呼キーパー」に3社の自動血圧計と連携することで、点呼時に運転者の健康管理を口頭での報告による自己申告だけではなく、数値に基づく客観的な管理が行えるようになります。

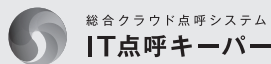
### 「安全確保」のための「業務効率向上」

貨物も旅客も、運送業では常に安心して安全な輸送サービスを安定的に供給する責務があります。「IT点呼キーパー」は、日々の点呼の精度と業務効率の向上によって、社会インフラである運送業に関わる皆様のより確実な「安全の確保」を目指します。

健康起因により死亡した運転者の  
疾病別内訳(平成24~28年)



健康起因事故発生状況と健康起因事故防止のための取組  
(国土交通省)をもとにテレニシ株式会社作成  
<https://www.mlit.go.jp/common/001210258.pdf>



www.ittenko-keeper.com