

---

2017年6月30日

東海電子株式会社

平成29年度 全日本トラック協会 助成金について  
～アルコールインターロック及び遠隔地向けアルコール検知器が助成金の対象に～

---

飲酒運転防止に取り組む業務用アルコール検知器メーカーの東海電子株式会社（本社：静岡県富士市 代表：杉本 一成）は、この度、アルコールインターロック及び遠隔地向け携帯型アルコール検知器が全日本トラック協会の補助金対象となりましたことをお知らせ致します。

記

全日本トラック協会では、後方視野確認支援装置、側方視野確認支援装置、呼気吹込み式アルコールインターロック、IT機器を活用した遠隔地点呼に使用する携帯型アルコール検知器等、トラック事業者様が安全装置を導入する場合、購入金額の一部を助成する制度を設けています。

「平成29年度安全装置等導入促進助成事業について」

[http://www.jta.or.jp/yushi\\_jyosei/jyosei/anzen17.html](http://www.jta.or.jp/yushi_jyosei/jyosei/anzen17.html)

当社製品のうち、ALC-Zeroシリーズ（呼気吹込み式アルコールインターロック）とALC-Mobile（IT機器を活用した遠隔地点呼に使用する携帯型アルコール検知器）の2つが対象となっております。

○「ALC-Zeroシリーズ」

[http://www.tokai-denshi.co.jp/products/ALC-ZERO\\_1.html](http://www.tokai-denshi.co.jp/products/ALC-ZERO_1.html)

○「ALC-Mobile II」

[http://www.tokai-denshi.co.jp/products/ALC-Mobile2\\_1.html](http://www.tokai-denshi.co.jp/products/ALC-Mobile2_1.html)

【呼気吹込み式アルコールインターロックについて】

呼気アルコールのゼロを確認することでエンジンの始動が可能となる、車載型のアルコール測定システムです。測定を行い、アルコール数値ゼロを確認しないとエンジンの始動ができない仕組みになっているため、抑止効果の高さから「究極の飲酒運転防止ツール」とも呼ばれています。

欧米のイメージが強い機器ですが、国内でも確実に実績を向上させています。

◆東海電子株式会社「平成28年までのアルコールインターロックの実績」

[http://www.tokai-denshi.co.jp/app/usr/topics/file/325\\_20161031085922\\_topic\\_file.pdf](http://www.tokai-denshi.co.jp/app/usr/topics/file/325_20161031085922_topic_file.pdf)

乗務開始前、終了後のアルコールチェックだけでなく、運行中におけるアルコールチェックも管理することが出来るようになること、つまり、運行中におけるアルコールチェックが見える化されることは、輸送の安全確保に大きな効果を発揮します。

【IT を活用した遠隔地点呼用携帯アルコール検知器】

平成 28 年 7 月に IT 点呼の法令が一部改正されたことにより、遠隔地(運行上やむを得ない場合)からの電話点呼を他の拠点に執行してもらうことが可能となりました。詳しい内容は下記をご参照下さい。

「IT 点呼制度の対象拡大・要件緩和について」 (全日本トラック協会)

[http://www.jta.or.jp/kotsuanzen/anzen/info/anzen\\_kisoku\\_kaitei20160706\\_1.pdf](http://www.jta.or.jp/kotsuanzen/anzen/info/anzen_kisoku_kaitei20160706_1.pdf)

是非、ご活用ください。

★★本件に関するお問い合わせ先、資料請求先★★

東海電子株式会社

〒190-0012 東京都立川市曙町 2-34-13 オリピック第 3 ビル 203 号室

TEL : 042-526-0905 /FAX : 042-526-0906

e-mail : info@tokai-denshi.co.jp

URL : <http://www.tokai-denshi.co.jp>