

可節約能源並配合新一代環保對策

可發揮節能效果之 數位式行車紀錄器

DTG4

節能裝置構造之簡化。

可追求更高的節能效果及安全性。

油價不斷高升，為了解決運輸業所面臨的問題，
搭載了適用的全新機能。



可發揮節能效果並合乎環保對策之新一代

擁有諸多長處之矢崎「數位式行車紀錄器」

以長年所培養的經驗，從收集各種資料到分析指導，為追求更有效果的運用，以多樣的功能，對安全駕駛之管理及運送品質提升提供支援。

Plan

【計畫】

<運輸之各種目標值之計畫>

- 緊急加速之限制
- 怠速熄火之徹底實施



Do

【實施】

<最適節能駕駛之即時指導>

- 急速起動及急加速之防止
- 怠速熄火之徹底實施



請遵守公司規定的速限

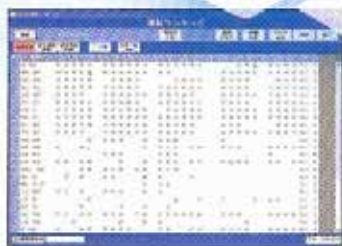


Action

【改善】

<管理者實施之確實安全駕駛指導>

- 管理者之指導
- 節能講習會等

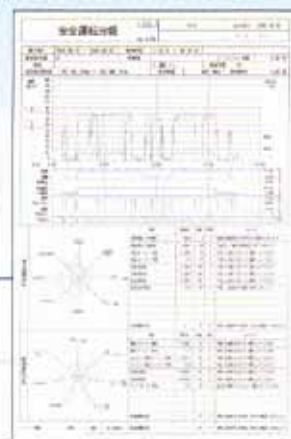


Check

【評價】

<利用解析機能進行資料之分析與評價>

- 連續的行車狀態評價

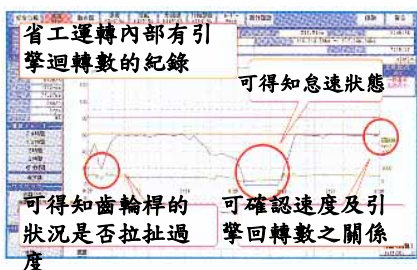


豐富的解析功能提供最適當的節能方法及安全駕駛指導

利用所收集之各種「節能」「安全」「效率」駕駛指導的有利資料進行解析，追求更完善的安全駕駛指導。

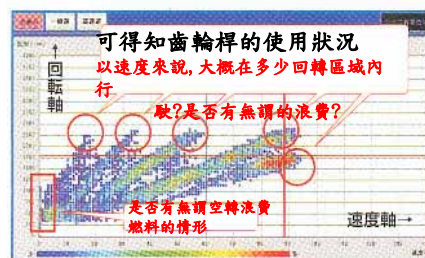
速度・引擎回轉數圖

將速度及回轉資料每0.5秒作掌握，到駕駛換檔的習慣均可確認。



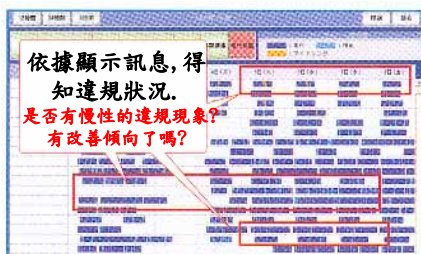
引擎回轉分布圖

依據速度及回轉資料之分布圖，可將每速度單位之使用回轉及換檔習慣圖表化。



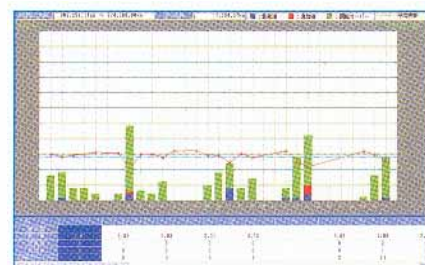
甘特圖

實車/空車狀態、評價等級、速度、回轉過度、怠速、急速發動、急速加速或減速等都可以影像顯示之。



診斷圖

可顯示因急速發動、急速加速或減速與燃料費用的變動關係圖表。



「矢崎數位式行車紀錄器」就是做的到!

New

新一代進化型之節能數位式行車紀錄器之最新機能!

業界首次

節能駕駛效果更加提升

依據與油門開度檢測器(選購配備)之連動,可調整出最適用車輛燃料費用之最佳換檔狀況及油門操作方式,並以聲音及顯示器做即時指示。

另,搭配新式AI(人工智慧)功能,可依照每種不同車況,學習操作狀態,導引出最佳之駕駛狀態。*不需長時間監看!

油門操作

(常時綠燈/依指示熄燈)

換檔操作指示

(常時綠燈/依指示亮紅燈) ■ CF卡片



■ AI表示器 ※選購機器



■ DTG4本體

請將檔桿
往上拉!

油門踩
過度了!



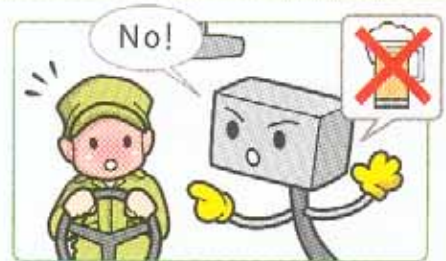
業界首次

雙重確認防止飲酒駕駛

依據與酒精檢測器之連動,尚未測定酒精值或超過基準值而車輛開出車庫時,會以聲音警示之。

測定結果也會記錄在卡片上,在安全駕駛日報上作出標記。

・東海電子(株)製(ALC-PROII) ※SD ADVICE



業界首次

考慮道路傾斜狀況之公正評價

依據與坡道檢測器之連動,測定道路之上下坡度,對引擎回轉狀況可做出更確定的判定。



接近危險地點通知功能

一旦接近車禍多發地點及危險地段,會以聲音提醒駕駛人。喚起駕駛者之注意,防範事故於未然。

事故多發地點

學校區域

視線不良場所

etc.



G 檢測器連動

自G檢測器(選配)取得車輛動作資料,在萬一時,可與車速一起分析車輛詳細之動態。

危險徵兆警報機能

以我社長年以來累積之「交通事故前後之速度變化」資料為基準,可檢測危險徵兆,搭配了警報記錄機能。

DTG4系統構成



ASP服務

豐富的選擇項目及機能
可從一台進行網路解析

車輛動態管理系統

- 行車機器使用服務
- 貨主情報使用服務

網路解析系統

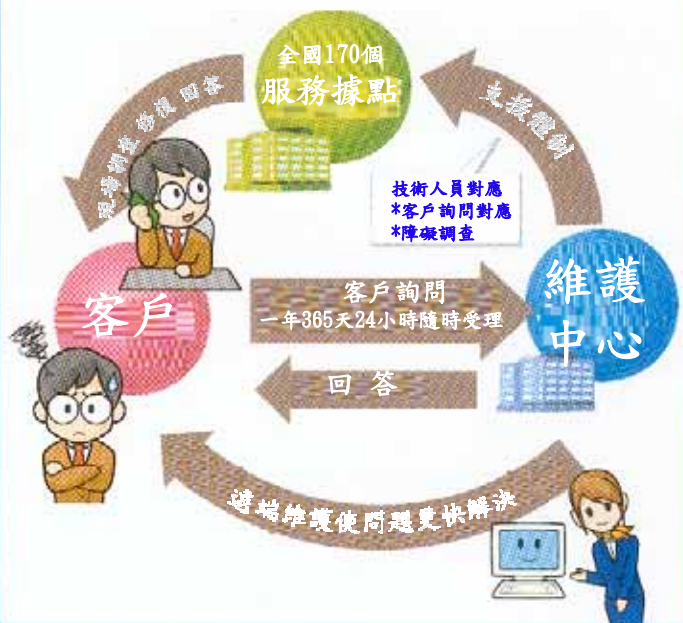
- 安全管理服務
- 運行管理服務
- 溫度管理服務

<車輛動態管理系統概要>



系統維護服務

只需交給「數位行車記錄器維護服務」，
一年365天24小時，全國支援OK!



樺崎實業股份有限公司

<http://www.tco.com.tw>

E-mail: huahchi@seed.net.tw

台北市復興北路514巷19號

電話: 02-2502-1210 傳真: 02-20503890