

安全運転管理者支援システム

# SAFETY STATION

セーフティステーション



安全運転管理者の選任義務違反に対する罰則が5万円以下の罰金から  
**50万円**以下の罰金に引き上げられました（令和4年10月1日から施行）

## 運転者・管理者の負担を軽減！

### 安全運転管理者の業務を自動化

酒気帯び検査

運転日誌自動作成

車両予約

車両管理

直行直帰連携



面倒な日々の手書き作業から解放されたい!

もっと簡単に運用したい!



管理を一元化したい!

管理者も運転者も負担大



### 安全運転管理者の義務

運転者の酒気帯びの有無の確認・記録・保存



運転者の状況把握



運転日誌の備え付けと記録



安全運転確保のための運行計画の作成



運転者に対する安全運転指導



長距離・夜間運転時の交代要員の配置



異常気象時等の安全確保の措置



点呼等による過労・病気  
その他正常な運転をすることができないおそれの有無の確認と必要な指示



これらの業務を自動化できます



運転者

酒気帯び検査



直行直帰連携



車両予約 / 運行報告



管理者

酒気帯び検査記録保存



車両予約 / 運行状況管理



車両管理

- 走行距離
- 給油記録
- 行先入力
- 同行者入力
- メンテナンス
- 免許証有効期限

運転日誌自動作成

日付	2024年11月15日	車種	バス
走行距離	120km	燃料消費量	15L
乗車人数	15名	乗降回数	20回
運行時間	08:00 - 18:00	平均速度	40km/h
異常発生	なし	トラブル発生	なし
乗務員	山田太郎	乗務員	山田太郎
運行状況	正常	運行状況	正常



自動化で運転者も管理者も本来の業務に集中できる環境へ

全ての皆様の業務改善につながります



# SafetyStation 運用イメージ

様々な事業所に合わせたフレキシブルな運用が可能です

## 部署ごとに管理



## 複数拠点を管理



## 携帯端末との連携



データはクラウドで一括管理 管理が一元化できます

## SafetyStation 本体端末

- ・顔認証
- ・検温
- ・アルコール検査
- ・車両選択
- ・確認者選択



## 酒気帯び検査記録簿自動作成

運転者名	種別	車種	車両番号	検査月日	検査時間	アルコール濃度 (mg/L)	体温 (°C)	確認者	運転前/運転後
山田 太郎	車	ハイエース	なにわ400J-1234	2022/5/26	8:00	0.00	36.5	山田 花子	運転前
鈴木 太郎	車	キャラバン	品川400-5678	2022/5/26	8:05	0.00	36.3	山田 花子	運転前
田中 一郎	二輪	カブ1	四日市市3A1256	2022/5/26	8:06	0.00	36.3	山田 一郎	運転前
佐藤 正	二輪	自動車1	-	2022/5/26	8:15	0.00	36.5	佐藤 孝	運転前
近藤 太郎	車	ハイエース	岡山400J-1234	2022/5/26	12:00	0.00	36.4	山田 一郎	運転後
鈴木 太郎	車	キャラバン	愛媛400-5678	2022/5/26	12:30	0.00	36.3	山田 一郎	運転後
田中 一郎	二輪	カブ1	四日市市3A1256	2022/5/26	12:30	0.00	36.3	佐藤 孝	運転後
佐藤 正	二輪	自動車1	-	2022/5/26	12:50	0.00	36.5	佐藤 孝	運転後

酒気帯び検査記録の自動作成は  
本体端末のみで出力可能

## SafetyStation 専用タブレット

- ・車両予約 / 予約状況確認
- ・運行報告の登録と確認

乗車時：免許有効期限表示  
車検有効期限表示  
次回オイル交換時期表示  
前回運転者報告確認

降車時：〈アプリ登録済〉  
登録内容確認

〈アプリ未登録〉  
距離メーター入力  
給油記録入力  
行き先登録  
同行者登録  
不備事項登録



# SAFETY STATION



- ・直行直帰  
アルコールチェック入力
- ・車両予約 (登録 / 確認)
- ・運行報告 (距離メーター入力)  
(車両異常等報告)
- ・運転者情報更新  
(運転免許更新登録)  
(私用車情報登録)  
(顔写真更新)



スマホアプリ

- ・各種マスタ登録  
(社員・車両・行先)
- ・自動車運転日報作成
- ・メンテナンス情報確認
- ・車両予約

自動車運転日報

日付 2022年11月1日 水曜日

車両種別 乗用車  
車両番号 任意の 6-3-17  
乗員名 佐藤 孝

運転者名	出発 時刻	到着 時刻	酒気帯びの有無	体温
① 山田 太郎	18:15	-	0.00mg/L	36.3°
山田 太郎	-	12:30	0.00mg/L	36.5°
② 鈴木 次郎	13:50	-	0.00mg/L	36.3°
鈴木 次郎	-	17:00	0.00mg/L	36.5°
③				



管理 PC

セーフティステーション		FRF-7AL
顔認知精度率		99%
検温予測値測定偏差		≤0.3℃
ストレージ容量		8GB
顔認証登録件数		50000 件
記録件数		20000 件
設置環境		屋内
電源		入力 12V±25% DC
アルコール濃度測定センサー		MKL001 / MKL002
センサー種別		電気化学式センサー
測定時間		10 秒以内
測定環境		-5℃～70℃
測定結果		0.01mg/l 単位
アルコールセンサー使用回数		10,000 回 (最大 2 年)
風圧センサー		無 / 有
Wi-Fi		IEEE802.11g

**本体価格 275,000 円 (税込)**

※製品の仕様は予告なく変更することがあります。



株式会社エレックス  
<https://elx-ltd.com>

