

おかげさまで  
**15**万台  
突破!

日々の安全な業務を  
簡単・リーズナブルにチェックできる  
**アルコールチェッカー**



**市販のストローが  
使えて衛生的!**  
(4mmストロー)

付属のマウスピース(10個入)に  
市販のストローを挿して使えるため、  
衛生的かつ消耗品の心配ナシ!

オススメ  
**2**



**パソコン不要!**

本体に99件メモリー機能付

わずらわしいパソコンとの接続が必要ありません。  
測定結果は本体ですべて確認できて転記などに最適です。

オススメ  
**3**

本体の  
**約半額で新品に交換!** センサー交換サービス

リピート率88%の低価格なサービスにより常に高精度を維持し、  
ランニングコストが抑えられます。

**FA-900**

日本製ガスセンサー使用  
【業務用】高精度アルコールチェッカー



当社はアルコール協議会加盟企業です



認定番号  
JB10002-45



# 白ナンバー事業者の飲酒検査義務化に対応

2023年12月1日より5台以上の車か、定員11人以上の車を1台保有する事業所(白ナンバー社有車)の安全運転管理者は運転の前後にドライバーが酒気帯びか否かをアルコール検知器で確認(アルコールチェック)し、測定記録を1年間保存することが義務づけられます。

## 国家公安委員会が定める機能を有した アルコール検知器協議会(J-BAC)認定機器

アルコール検知器の技術や品質の向上、ならびに普及啓発によって業界地位の向上を図り、飲酒問題の根絶に寄与することを目的としたアルコール検知器協議会(J-BAC)の認定機種として第三者機関により行われる厳しい審査項目をクリアした信頼性の高い機器です。

## アルコールチェック管理を紙からクラウドへ

株式会社AloTクラウドの「スリーゼロ」を使用すればスマートフォンで撮影した測定結果をOCR機能で自動認識し、検査中の写真と共に時刻・測定位置をクラウドへアップロード。測定結果の運転日報を自動作成し、検査の実施漏れを予防できます。

※「スリーゼロ」は株式会社AloTクラウドのサービスです。詳細は「スリーゼロ」にお問い合わせください。



### FA-900

日本製ガスセンサー使用

【業務用】

高精度アルコールチェッカー

### 基本仕様

検知方式	半導体ガスセンサー
対象ガス	呼気中アルコール
表示結果範囲	0.00, 0.05~0.25mg/L サンプルング方式
サンプルング方式	呼気直接吹き込み方式
測定時間	約5秒
表示画面内容	日付・時間・測定待ち時間・測定結果・電池残量・メモリーデータ・センサー交換メッセージ
LED表示	—
データメモリー数	99件(99件以降1件目より上書き保存)
電源	単4アルカリ乾電池 2本
機能	オートパワーオフ機能(最後のスイッチ操作後30秒後)・データメモリー機能
電池寿命	約800回
使用温度範囲	0℃~40℃(湿度80%以下結露なきこと)
保管温度範囲	-20℃~60℃(湿度80%以下結露なきこと)
外形寸法	W45mm×H155mm×D25mm
重量	約100g(電池含む)
付属品	単4形電池×2本・ストラップ1本・マウスピース1箱(10個入)
センサー交換	センサー交換サービス(有償) ※「ご購入後1年経過」又は「SensorCheck表示(3000回)」どちらか早い方

※アルコールチェッカーのセンサーには寿命があります。見かけ上の動作に問題がなくても感度が変わってしまったり、アルコールを検知しなくなっている場合もありますのでご注意ください。  
※センサー交換マークが表示された場合又は購入から1年以上経過している場合は、センサー交換もしくは新しい製品との交換を行ってください。

開発・製造元

株式会社藤田電機製作所

〒259-0124

神奈川県中部二宮町山西945番地

TEL:0463-71-0651

商品についてのお問合せは 株式会社藤田電機製作所 営業部まで

〒259-1132 神奈川県伊勢原市桜台2-28-1 TEL 0120-25-3601(代) FAX 0463-95-1225



商品についての詳細は WATCH LOGGER ホームページ <https://f-log.jp>

20230609