

## アルコール検知器

2022年4月から白ナンバー事業者には段階的に以下の業務が求められます。

- 運転(業務)の前後に運転者に対して**対面で酒気帯びの有無を確認し記録**すること
- 直行又は直帰など**遠隔地の運転者**に対しては**電話で酒気帯びの有無を確認し記録**すること

全業種対象  
準備をお手伝  
いします。

2022年  
4月1日～

事業者が運転手の酒気帯びの有無を目視などで確認し、**記録を1年間保存**する

2022年  
10月1日～

- **アルコール検知器を常備・使用し測定結果をデジタルデータや日誌等で1年間保存**する
- **アルコール検知器を常時有効保持**すること(保管上の注意、日常点検、定期メンテナンス、呼びなど)

池田事務器  
2台使用中  
豊田・岡崎

### iOS対応機器 AC-018

専用スマホアプリで結果をメール送信！  
遠隔地にも最適なハンディーモデル！

- ハンディータイプ
- 電気化学式
- Bluetooth搭載
- iOS/Android対応
- microSDカード対応
- PC管理

- スマホアプリ&PCで管理できる
- iOS/Androidに対応
- 高性能電気化学式センサー搭載
- 日時・測定記録を本体メモリーに加えmicroSDカードに保存可能
- 安価で合理的なりビルト品交換

¥35,000 (税別)

《製品仕様》  
センサータイプ：電気化学式  
吹込方式：専用マウスピース使用  
電源：単4形アルカリ乾電池×2  
電池寿命：約400～500回(Bluetooth通信未使用時)  
精度：±0.020mg/L(0.150mg/Lに対して)  
測定範囲：0.000,0.050～2.000mg/L  
0.005mg/L単位で表示  
寸法：H105×W51×D17(mm)  
定期メンテナンス：リビルト品交換方式、[使用期間]1年  
[使用回数]10,000回のいずれかで  
本体メモリー：100件(microSDカードへの保存も可能)  
主な適合規格：CEマーク、EN規格申請中

### ハンディタイプアルコール検知器 AC-016

携帯用として電話点呼・自己管理に最適な  
安価な超小型・軽量タイプ！

- ハンディータイプ
- 電気化学式
- EN規格取得



《製品仕様》

センサータイプ：電気化学式  
吹込方式：専用マウスピース  
電源：単四形アルカリ乾電池×2  
電池寿命：約500回  
精度：±0.02mg/L(0.15mg/Lに対して)  
測定範囲：0.00mg/L,0.05～2.00mg/L  
寸法：H100×W44×D15(mm)  
保証期間：1年  
(使用回数によるセンサー交換は保証対象外)  
定期メンテナンス：[使用回数]1年  
[使用回数]1000回  
[アルコール反応回数]200回

- 厳格に基準化された高度な技術規格であるEN規格を取得
- アルコールに対する選択性に優れた電気化学式センサーを搭載
- ボタンを押してマウスピースに息を吹き込むだけの簡単操作

¥13,000 (税別)

### Wセンサーアルコール検知器+パソコン専用ソフト AC-011ST2

Wセンサー搭載で多人数をより早く  
正確に、最高基準の測定精度を実現！

- すえ置きタイプ
- 半導体式/電気化学式  
ダブルセンサー
- 連続使用人数50人
- PC管理
- microSDカード対応



《製品仕様》

センサータイプ：ダブルセンサー(半導体式/電気化学式)  
吹込方式：フィルターユニット(市販ストロー6mm直径)  
電源：AC100V専用ACアダプタ  
起動時間：約2分程度  
検知時間：約3秒以上  
測定範囲：0.000mg/L,0.050～2.000mg/L  
(0.005mg/L単位で表示)  
寸法：H310×W320×D130(mm)  
重量：3500g  
保証期間：1年  
定期メンテナンス：[半導体センサー]使用回数5000回  
[電気化学式センサー]1年または  
使用回数2000回  
■半導体センサー1個予備付

- 専用管理ソフトで日時、測定値などPC上でデータ管理
- Wセンサー搭載で測定精度の正確性と定期メンテナンスコストの低減化を実現
- 利用者数50人程度の人数の多い営業所におすすめ

¥150,000 (税別)

お問い合わせは  
ICT担当川村もしくは担当営業まで  
[kawamura@ikj.co.jp](mailto:kawamura@ikj.co.jp)  
070-1254-1791

株式会社池田事務器  
豊田市御幸本町1丁目-193番地

TEL 0565-28-0518  
FAX 0565-27-8451



# コロナ対策商品

## マスク検知&顔認証 タブレット型非接触温度計



### 0.2秒の高速測定

計測時間はわずか0.2秒！大きな施設やイベント会場でも密を作らずスムーズに測定することができます

### マスク検知機能搭載

マスクのありなしを検知し、音声でお知らせします。

### 22,400人の顔データを記録

あらかじめ顔画像を登録しておくことで温度測定と同時に顔認識をすることができます。登録は簡単に一括登録ができ、記録の書き出しも可能です。

Lee USERS 7 ACE  
レック ユーザーズセブン エース

¥198,000 (税別)

#### オプション



デスクトップ型  
スタンド45cm  
¥22,000 (税別)



スティック型  
スタンド110cm  
¥28,600 (税別)

ディスプレイ	7インチ
OS	Linux
レンズ	4.5mm
顔データ記憶量	22,400人
保存枚数	100,000枚以上
イメージセンサー	1/2.7" CMOS
有効ピクセル	200万画素 (1920×1080)
測定時間	0.2秒
顔認識距離	0.5~2m
温度測定距離	1m
温度測定範囲	30~45℃
温度精度	±0.3℃
動作温度範囲	10℃~40℃
イーサネット	RJ45 10M/100M
消費電力	20W(最大)
寸法	123.5(W)× 84(H)× 361.3(L) mm
重量	2.1kg

## おでこ 手のひらでもOK! やさしく音声案内する非接触温度計



測定し直してください

ハンタッチ  
チェッカーズ

非接触型  
温度計

どーぞ君

¥32,780 (税別)

[警告温度] [音量] [バックライト有無] など本体で簡単設定することが可能です。高温時は「測定しなおしてください」と音声でやさしく教えてくれるので安心。壁掛けや三脚に取り付けてもOKなので、場所を選ばず使用することができます。

精度	±0.2℃(35~42℃)
測定距離	5cm~10cm
表示	LCD画面
接続端子	USB Type-C(充電用)
電源	リチウムイオン充電電池(18650)内蔵 (PSE)
動作環境温度	10℃~40℃(推奨: 15℃~35℃)
測定範囲	33℃~42℃ (人体温度測定時)
測定時間	0.5秒
定格	DC5V/500mA
寸法	125mm×138mm×169mm
重量	約340g (電池含まず)
温度測定履歴	99件
カウント数	9999件 (カウント計測モード)
信号出力	正常温度時導通あり (200Ω) 異常温度時導通なし
接点出力	あり

運転前の  
アルコールチェックに!



アルコール検知器

千ウ検  
ハ千公

アルコール  
検知

義務化  
2022年10月

近日リリース予定

#### 注意事項

本製品は、薬事認証を取得した医療機器ではありません。本製品で測定されるものは体表温であり、一般的な体温計で計測される体温とは異なります。また計測によりウィルスの感染を判断するものではありません。本製品による測定でエラーが出た場合、体温計での再検温をお願いします。