

ドライバーの安全運転と健康管理への次なるステップアップ！

単体での使用はもちろんの事、スマートフォンと接続したモバイル型、専用アプリを利用しメールでの情報送信可能！

中間点呼にも利用可能な小型ハンディーモデルの登場です！



電気化学式センサー搭載アルコール検知器

AC-018

高性能

高性能電気化学式センサーを搭載
 アルコール選択性に優れた
 精度の高い測定が可能

簡単

スタートボタンを押して吹くだけ！

仕様 Bluetooth 機能搭載

センサータイプ	電気化学式センサー
吹き込み方式	専用マウスピース使用
バッテリー	単4アルカリ乾電池 2本
電池寿命	約400~500回 (microSDカード使用時は若干少なくなります)
起動時間	約5秒 ~ 120秒
分析時間	約5秒以内 (0.25mg/L、環境温度24℃の場合)
精度(誤差)	±5% (0.25mg/Lの場合)
測定範囲	0.000、0.050 ~ 2.000mg/L (0.050mg/L未満は0.000mg/Lで表示)
測定単位	0.005mg/L単位
結果表示時間	10秒
自動電源OFF	待機時間約1分後
使用環境	0 ~ 40℃ (90%RH以下 結露なきこと)
保管環境	-10 ~ 50℃ (90%RH以下 結露なきこと)
センサー校正時期	2000回もしくは1年ごと
本体メモリ	100件
外部メモリ	microSDカード対応 (1件で約4kバイト使用)
重量	82.7g (乾電池を含む)
サイズ	105 (縦) × 51 (横) × 17 (厚み) mm
インターフェイス	Bluetooth (Version 4.1)
主な材質	ABS樹脂 アクリル PC UVコート
CEマーク	EMC指令

本体メモリ
&
microSD
カード対応

測定記録は本体メモリに加え
 microSD カードに保存可能！

- ・本体メモリ最大 100 件保存
- ・microSD カードを使い PC でのデータ管理も可能
- ※ microSD カードは SDHC をお使いください。

安心

センサーメンテナンス可能

(センサー交換時期)

- ・1年
- ・使用回数 2,000 回
- ※上記項目のいずれかを満たした時

スマホ対応

iOS・Android 端末に対応
 iPhone/iPad 使用可

測定記録・統合管理ソフトウェア (AC-INT)

複数拠点の「アルコール測定記録」を統合し管理可能。

さらに無料スマートフォン・アプリ「どこでも AC」を利用した遠隔地での測定記録を受信出来ます。(AC-018 のみ iOS/iPhone・iPad の利用が可能)



ご注意

道路交通法第 65 条では「何人も酒気帯びで車両等を運転してはならない」と定められています。

アルコール検知器の製造者及び販売者などは、この商品を使用するしないに関わらず酒気帯び、飲酒運転等による交通事故及び、損害事件に対して一切の責任を負いません。

ご注文・お問い合わせはFAXで！

会社名 _____ 担当者様 _____

〒 _____

ご住所 _____

Eメールアドレス _____

TEL _____ FAX _____

ご注文・お問い合わせ内容 _____ 1502

※お問い合わせは、必要事項をご明記の上FAXでご連絡ください。

FAX : 072-924-0812

発売元

株式会社 東洋マーク製作所
大阪府八尾市跡部本町1-1-27