



# J-BAC認定品（認定番号：JB10002-40）、MEMS半導体センサー式 アルコール検知器 AC002

J-BAC認定品、多数の県警や大手物流企業導入、MEMS半導体センサー式  
測定時刻、電池残量、センサー寿命、使用回数等表示、**BLE搭載で専用アプリ連動すれば一元管理**（※別途申込）、データメモリ付き



**alsol™**  
ALCOHOL TESTER  
アルコール検知器  
AC002

- 軽量コンパクト
- 大画面液晶
- 5秒吹き込みだけ
- 一目でわかる測定結果
- メモリー機能搭載
- 自動電源オフ

アルコール検知器の測定値は、飲酒の有無を判断するための一つの判断材料であり、運転の可否を判断するものではありません。

アルコール検知器協議会正会員企業



**gloox**  
呼気中のアルコール濃度を簡単計測

マウスピースを使用していない  
直接吹き付け方式なので  
非接触で衛生的

緑・黄・赤でひと目に分かる  
カラーLCDディスプレイ採用



吹き込み口はスライド式

裏面：吹き抜け口、電源ボタン、カーソルキー、電池ボックス、ストラップホール

正面：スライド蓋付吹きかけ口、ディスプレイ

液晶表示部

- センサー寿命
- 電池残量
- 年月日
- 時間表示
- MEM88
- メモリ
- 測定値結果
- カウントダウン
- Bluetooth
- 測定単位

- 1

酒気帯びの確認

➔

MEMS半導体センサー式、J-BAC認定品、  
精度良く簡単にアルコールチェック
- 2

1年間の記録保管

➔

1年間、全営業所・部署の点呼記録を  
専用クラウドに一括保存、ダウンロード可能
- 3

アルコール検知器の  
常時有効性保持

➔

アプリやクラウドで事前の交換時期案内で  
適正なタイミングで本機を買い替え可能

販売名	アルコール検知器 AC002	検知方式	MEMS半導体センサー
品番	GX-AC002	センサー寿命	使用開始後1年経過、または、 2,000回になった場合（早い方）
JAN	4573567199020		
材質	ABS、PC樹脂	呼気中アルコール濃度測定範囲	0.00～1.00mg/L（0.05表示単位。ただし、0.05未満は0.00表示）
エラー表示	ある（※ないタイプもある） （吹き込まない、または、吹き込み時間・呼気量不足の場合、「ERR」表示）	使用回数表示	毎回の起動時、使用回数を画面で表示されます
電源	単4形乾電池×2本（別売）	ランプ色表示機能	合格（緑）、酒気帯び（黄）、飲酒（赤） という3レベルのランプ色表示で一目で判明する
付属品	取扱説明書、収納袋	表示ディスプレイ	LCD
寸法	幅29.2×高さ121×奥行15.2mm	重量	約30g（乾電池含まない場合。個体差あり）
使用温度範囲	5度～35度（結露なきこと）	Bluetooth機能	あり
保管温度範囲	0度～40度（結露なきこと）	ソフト連携	ALSOLアプリとASLOL.JP管理システム