



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 (*******)、データメモリ付き









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、吹き込む時間・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