

アルコールチェッカーEK915

(MEMS 半導体式ガスセンサー)

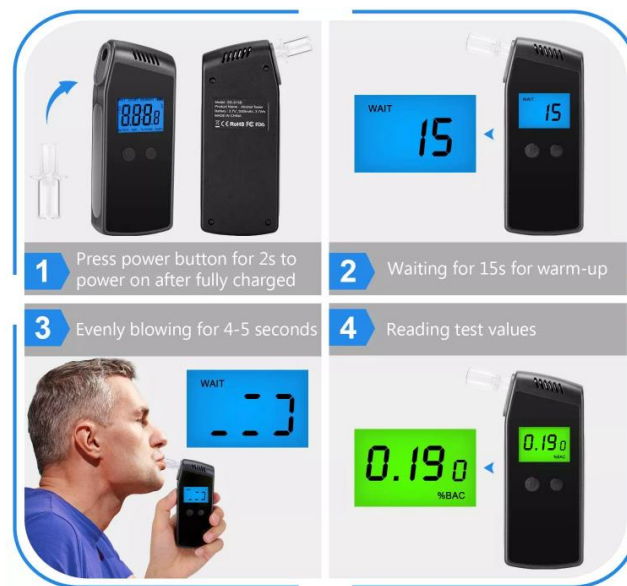


- ◆ BAC（血中アルコール濃度）測定
高精度 MEMS 半導体式ガスセンサー使用
- ◆ 32 件の測定データを保存
- ◆ 計測結果は緑・黄・赤の三色表示
- ◆ 保存計測結果を 6 種類の単位で表示
 - * %BAC
 - * ‰BAC
 - * mg/L（日本）
 - * g/L
 - * mg/100ml
 - * ‰PROM
- ◆ 米国食品医薬局（FDA：Food and Drug Administration）

測定結果表示



簡単な測定方法



測定結果はアラーム音と緑・黄・赤の三色表示で判りやすく通知

緑：規定内

黄：注意

赤：危険

各レベルの閾値は変更できます。

1. 電源ボタンを 2 秒間押して起動します。
2. センサーが温まるまで 15 秒間待ちます。
3. 4～5 秒間息を吹込みます。
4. 測定結果が表示されます。

パッケージ



Alcohol Tester



10 Pieces Mouthpiece



User Manual



Micro USB Cable



Storage Bag

内容物

EK915 本体

キャリングケース

USB 充電用ケーブル

マウスピース (10 ケ)

説明書

仕様

製品名	アルコールテスター	型式	EK915
材質	ABS 樹脂	センサー-	MEMS 半導体式ガスセンサー
外形寸法	126 x 51 x 23mm	重量	118g
ウォーム アップ時間	15 秒	吹込み時間/ 反応時間	5 秒/5 秒
測定レンジ	0~0.190 %BAC 0~1.90 ‰BAC 0~0.95 mg/L 0~1.90 g/L 0~190mg/100mL 0~1.90 ‰PROM	精度	±0.05 %BAC ±0.5 ‰BAC ±0.05 mg/L ±0.5 g/L ±50 mg/100mL ±0.5‰PROM
規格	CE、RoHS、FCC	測定結果保存	直近 32 回
バッテリー	1000mah Li イオンバッテリー	マウスピース	10 ケ付属



株式会社オーグ

<https://www.aug-inc.com/>