

# 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
- ◆ 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 ±0.25 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

〒108-0014

東京都港区芝 5 丁目 32 番 12 号 7 階

TEL 03-5324-2584

E-Mail: [information@aug-inc.com](mailto:information@aug-inc.com)