



■製品名称

- ①マウスピース ②LCD ディスプレイ
③電源ボタン ④アラームスピーカー ⑤電池フタ

使用方法

- 2 秒程度電源ボタンを押すと電子音が鳴り LCD ディスプレイが起動します。
- ディスプレイに「Warm up」の文字が表示され、予熱モードに入ります (約 15 秒)。
- 予熱が終わると電子音が鳴り、ディスプレイに「Blow」の文字が表示されます。約 10 秒のカウントダウンの間に 2～3 秒間息を吹きかけてください。
- 測定が終わると電子音が鳴ります。ディスプレイに測定結果が表示され、20 秒後に電源は自動的に OFF の状態になります。
- 測定結果が 0.100 mg/L を超えるとアラーム音が鳴ります。注意レベルによって音が変わります。

\\ピピッ!ピピッ!//



\\ピピピピピピ!//

0.100～は **Caution(注意)** 音はピピッ!ピピッ!0.250～は **Danger(危険)** 音はピピピピピピ!

※購入時は何度か電源を押して予熱をしてください。製品内には常に様々な気体が入ります。使用後は軽く振って中の空気を出したり、埃を拭き取るなど清潔な状態を保つようにしてください。

※電池は別売りです。本体裏の電池フタを外し、指定の電池を正しくセットしてからご使用ください。

製品仕様

センサー：高感度半導体アルコールセンサー
測定範囲：0.000 ～ 0.995 mg/L (BrAC)
アラームポイント：0.100 mg/L (BrAC)
精度：±0.050mg/L
反応時間：<5s
予熱時間：<20s
使用電圧：単 4 形アルカリ乾電池 2 本 (電池別売)
使用電流：≤120mA
使用温度：0℃～35℃ (結露がないこと)
保管温度：-10℃～50℃ (結露がないこと)
ディスプレイ：緑/ブルーバックライト LCD

参照 BAC：血中アルコール濃度
BrAC：呼気中アルコール濃度

使用上のご注意

●連続して使用する場合 (別の人が測定するなど) は、次の測定までに 3 分間程度あけてください。正しい測定結果とならない場合があります。●農薬やアルコール、腐食性の気体など、汚染された気体のある環境では、保管・使用しないでください。●改造・分解しないでください。●本製品の測定結果だけで運転の可否を判断しないでください。本製品の使用を動機とするアルコール影響下の交通事故・飲酒運転などの道路交通法違反について一切責任を負いません。●本製品の仕様は予告なく変更することがあります。