

## ご使用前の準備

### ■microSD カードのセットのしかた

- !** 必ずユーザー ID を登録した microSD カードをセットしてください。  
※ 未登録の microSD カードを使用した場合、本体表示画面に「Er 1」と表示され、測定することができません。
- POINT** microSD カードを本体にセットせずに測定した場合、測定はできますが測定データは保存できませんので十分ご注意ください。(ユーザー ID と SD マークも本体に表示されません。)

#### 1 microSD カード挿入口カバーを開ける

microSD カード挿入口カバーにツメを引っ掛けて、窓の矢印の向きに開けます。



#### 2 microSD カードを差し込む

MicroSD カードを挿入口の奥に「カチッ」と音がするまでしっかり差し込みます。



#### 3 microSD カード挿入口カバーを閉める

microSD カード挿入口カバーを元通りに閉めます。



microSD カードの取り出しは、「セットのしかた」と逆の要領でおこなってください。

## 測定のしかた

### 準備

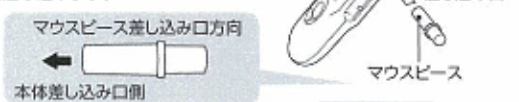
#### 1 マウスピースを取り出す

本体のマウスピース収納部からマウスピースを取り出します。



#### 2 マウスピースを差し込む

本体のマウスピース差し込み口にマウスピースを差し込みます。



### 測定開始

#### 3 ENTER キーを押す

「ビッ」と音が鳴りウォーミングアップが始まり、表示画面に「0」→「00」→「000」と表示されます。

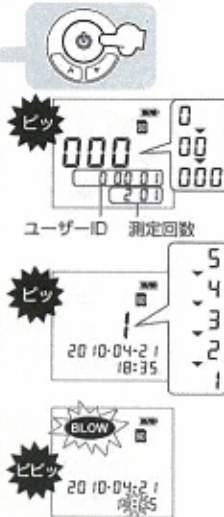
※ 同時にユーザー ID と測定回数が表示されますので、必ず自分のユーザー ID が表示されたことを確認してください。

**POINT** この間しかユーザー ID は表示されませんのでご注意ください。

「ビッ」と音が鳴りカウントダウンが始まります。

※ 通常は「5」から始まりますが、長い間使用していない場合、または前回の測定結果が高い値を示した場合には「20」から始まります。

「ビビッ」と音が鳴り表示画面に「BLOW」が表示され、測定可能状態になります。(5 秒間)



ここまでの途中で測定を中止したい場合、再度 ENTER キーを押すと測定を中止することができます。(測定回数にはカウントされません)

#### 4 マウスピースに息を吹き込む

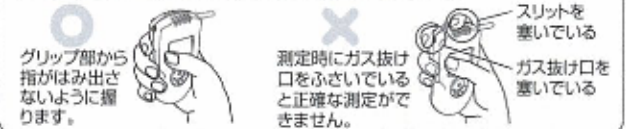
測定可能状態の 5 秒以内にマウスピースをくわえ、息を吹き込みます。



「ビー」音が鳴っている間、一定の強さで息を吹き込みつづけてください。

### MEMO 測定時の正しい持ちかた

測定時に本体を正しく持たないと正確な測定ができません。



#### 5 息を吹き込むのをやめる

「ビビッ」と鳴って音が止まりますので、息を吹き込むのをやめます。



表示画面に測定結果が表示されます。microSD カード書き込みマークが点灯し、約 10 秒経過後に画面の表示が消えますが、この間は絶対に microSD カードを抜かないでください。

以上で測定が終了です。

## 製品仕様

項目	内容
検知方式	半導体ガスセンサー
対象ガス	呼気中アルコール
測定範囲	0.00、0.05~0.25mg/L
サンプリング方式	チェッカー吹き込み口への呼吸吹き込み方式
起動・終了	ENTER キーにより自動スタートおよびオートパワーオフ
測定待ち時間	電源投入後 5 秒または 20 秒の自動切替
吹き込み時間	約 5 秒
LCD 表示	日付、時間、測定待ち時間・測定結果・電池残量など
外部出力	microSD カード
電源	単 4 形アルカリ乾電池×2
電池寿命	約 700 回程度
使用温度範囲	0~40℃ (湿度 80%以下、結露なきこと)
保管温度範囲	-20~60℃ (湿度 80%以下、結露なきこと)
外形寸法	120(H) × 60(W) × 25(D)mm
質量	約 110g (単 4 形アルカリ乾電池 2 本含む)
性能試験評価	(財) 化学物質評価研究機構 (CERI)

※ 仕様・外観は商品改良のため、予告なしに変更することがありますのでご了承下さい。

## アフターサービスについて

- 保障期間は、お買い上げ日から 1 年間、または測定回数 3000 回です。(いずれか早いほうです) 本製品は、定期的にメーカーによる機器の校正を行い測定精度を一定に保つ必要があります。次の条件を満たした場合は、依頼して下さい。
  - 測定回数が 3000 回を超え、測定時のウォーミングアップの表示画面に「CHECK !」が表示された。
  - 購入してから 1 年が経過した。
- ※ 修理または、校正機器との定期交換のご依頼は、販売店までお願いいたします。

## 購入 ワンポイントアドバイス

- ある程度、使用台数に余裕をお持ちいただくか(非常時の予備)もしくは日々の管理業務に支障のない範囲で数回に分けて校正機器との定期交換に出されることをお勧めします。
- microSD カードはドライバーの人数分をご用意下さい。
- マウスピースは 3 個付属していますが、ある程度余分をご用意下さい。

販売店

**M ミドリ安全株式会社**  
 ミドリ安全 東京都渋谷区広尾5-4-3 〒150-8455  
 電話/03(3442)8294 FAX/03(5475)2572

〒530-0001 大阪府大阪市北区梅田1-11-4-1100 大阪駅前第4ビル11F 10  
**株式会社 メルモ** <http://www.o-i-o.jp/>

製造元：テックウェルインターナショナルジャパン株式会社