

# 取扱説明書

## モノタロウ アルコールチェッカー

注文コード:06070045

このたびは、アルコールチェッカーをお買い上げいただき、誠にありがとうございます。  
ご使用前に本書を必ずお読みのうえ、正しく安全にご使用ください。また、いつでも取り出せる場所に必ず保管してください。

### 1 安全にお使いいただくために

ここに書かれた注意事項は、人体への危害や財産への損害を未然に防止するための内容です。  
いずれも安全にお使いいただくためには重要ですので、必ずお守りください。

△警告 この表示は、注意事項を無視して誤った使い方をした場合に、「死亡または重傷を負うおそれがある」内容です。

△注意 この表示は、注意事項を無視して誤った使い方をした場合に、「ケガや傷害を負うこと、製品の破損やそれに伴う財産の損害が発生するおそれがある」内容です。

#### ご使用上の注意

【はじめに】飲酒運転は法律で禁止されています。飲んだ量にかかわらずお酒を飲んでの運転は、法律で禁止されています。

本製品は飲酒運転の可否を判断するものではありません。

誤った使用方法により人的傷害や製品の破損、その他の物的損害が生じた場合、一切の補償、責任を負いません。  
また、本製品の分解・改造・修理は、決して行わないでください。

#### △警告

- 道路交通法第65条第1項には、「何人も、酒気を帯びて車両等を運転してはならない。」と遵守事項が定められています。  
本製品の測定データは飲酒有無を判断するための一つの判断材料であって、運転の可否を判断するものではありません。  
測定結果に基づいて、車両の運転や機器の操作などを行って良いか否かの判断に対して、  
本製品の製造者、及び販売に携わる関係者は一切責任を負いません。
- 本製品を使用した、呼気中アルコール濃度を人と競うような行為は絶対におこなわないでください。  
故意にアルコール濃度を高めるような行為をおこなった場合、死亡や重体など思わぬ事故につながるおそれがあります。

#### △注意

- 本製品を業務用として使用しないでください。
- 分解、改造は絶対におこなわないでください。また水洗いも絶対にしないでください。
- 過度な衝撃や振動をあたえないでください。故障の原因となります。
- 次のような場所では保管しないでください。故障や誤動作の原因となるおそれがあります。
  - 直射日光の当たる場所 ■温度、湿度の変化が大きい場所 ■ほこりの多い場所 ■強い匂いのある場所(香水や化粧品など)
- 次のような場所では正確に測定できなかつたり、故障や誤動作につながつたりするおそれがあります。
  - 高温多湿な場所 ■低温な場所・風が強い場所 ■匂いが強い場所 ■周りの空気が汚れている場所
- 次のようなことはしないでください。故障の原因となります。
  - 電池の極性(+,-)を間違える ■スプレーなどを本体に吹きかける ■タバコの煙を本体に直接かける ■薬品などで本体を拭く  
■新しい電池と古い電池、種類の違う電池を同時に使用する ■充電式の電池を使用する ■マンガン乾電池を使用する

#### ご使用にあたり知っておいていただきたいこと

- 飲酒後すぐはお酒が口に残っていたり、体内に吸収されていなかつたりするため、20分以上経過してから測定してください。  
正しい測定結果が得られない場合があります。
- 唾液や水などがセンサー内部に入らないようにしてください。
- 食事、喫煙、オーラルケア用品を使用した直後に測定しないでください。  
お酒を飲んでいなくても、アルコール成分を含んだものや強いにおいを含んでいるものを口にした後は、  
センサーが反応することがあります。うがいをするもしくは20分以上経過してから、はかってください。
- 吹きかける時間が短かつたり、吹入口へ正確に吹込めなかつたりしたときは正確に測定できない場合があります。
- 長期間使用していなかつた場合は、電池を入れ直したり、何度か測定を繰返したりしてください。
- 測定条件により測定数値が変動します。一回だけではなく数回測定し、目安としてください。

## 2 特長

- 息を吹きかけるだけで簡単に呼気中アルコール濃度を測定することができます。(測定数値はあくまで目安です)
- 測定結果はデジタル表示でお知らせします。また、結果は約10秒間表示され、その後自動的に電源が切れます。

## 3 各部の名称



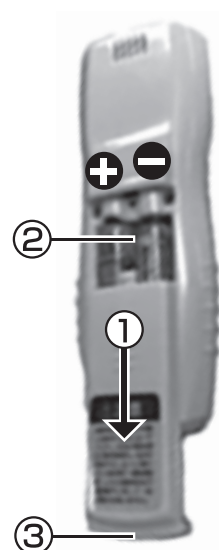
<本体正面>

<本体裏面>

## 4 準備

### 1.電池カバーを取り外す

①を押しながら外します。



### 2.乾電池を入れる

②単4アルカリ電池2本を  
+,-正しい方向に入れます。

### 3.電池カバーを取り付ける

③の位置のツメを  
2カ所合わせてください。

### ●電池交換について

電池交換サインが点灯したらお早めに  
新しい電池を2本一緒に交換してください。  
また、長期間使用しないときは電池を取外してください。

## 5 使い方

### ■ 測定方法

#### 1.電源ボタンを押す

- 「ピッ」とブザーが鳴り、表示部にウォームアップ時間が表示され、カウントダウンします。
- 表示されたカウントダウンが長くなる場合や、2回続けてカウントダウンする場合がありますが異常ではありません。  
適正な検出をするためにセンサーの温度を制御しています。

#### 2.吹入口正面から息を吹きかける

- カウントダウンが終わり「[」の文字が表示されたら吹入口の正面に口を近づけ(約5mm)一定のリズムでゆっくり息を吹きかけます。  
「ピー」とブザーが鳴るまで息を吹きかけてください。
- 測定範囲は0.00~1.00mg/Lです。結果は10秒間表示して自動的に電源が切れます。

## 6 製品仕様

検知方式	半導体ガスセンサー
測定範囲	0.00~1.00mg/L
分解能	0.01mg/L
アラーム設定レベル	0.15mg/L
ウォームアップ時間	約30秒
測定時間	約8秒

使用環境温度	0~+40°C、80%RH以下(但し、結露のないこと)
寸法	約W103×H37×D20mm
重量	約50g(電池含む)
電源	単4アルカリ乾電池2本(別売り)
付属品	取扱説明書

### ■ センサー寿命

本製品はセンサーの特性上、購入後1年以上経過、または使用回数700回以上になると、精度が落ちます。  
継続してご使用いただく場合、本製品の買換えをお勧めします。