

# ポケットデジタルスケール

この度は、アストロプロダクツ製品をお買上頂きまして、誠にありがとうございます。ご使用前に、この取扱説明書をよくお読みになり、安全にお使いいただけますよう、お願いいたします。

本製品は、計量法で定められた「特定計量器」ではありません。取引や証明に使用することができません。

## 1. 商品仕様・説明

### 【1-1. 商品仕様】

- 商品コード：2001000010219
  - 商品型番：AP011021
  - 本体サイズ：L128×W78×H20mm
  - 重量：105g（電池含まず）
  - ひょう量：500g
  - 最小表示：0.1g
  - 精度：±0.1g
  - 計量単位：g
  - 使用電池：単4乾電池×2本（テスト用電池付属）
- ※製品改良のため、主要機能および形状などは、予告なく変更する場合がありますので、ご了承ください。

### 【1-2. 商品説明】

- 視認性のよいLEDバックライト採用のデジタルスケールです。
- オートOFF（約1分含）、風袋引き機能付き

## 2. 安全に使用していただくために

- この取扱説明書は、安全に関わる重要な注意事項を、「▲警告」、「▲注意」のマークを使用し表現しています。製品を安全にお使いいただき、あなたや他の人々への危害や財産への損害を、未然に防止するためのものですので、必ず守ってください。
- 本製品を使用する前に、取扱説明書に記載されている各項目をよく読み、理解し厳守してください。取扱説明書をなくしたり、汚したりせず使用者が任意に読むことができるよう、大切に保管してください。
- 警告、注意事項の意に反して、安全義務を怠り、規定外の使用による機器の破損やケガなどに関しては、当社では一切の責任を負いかねますので、ご了承ください。

**▲警告** この表示内容を無視し誤った使い方をすると、死亡や重傷などの、重大な傷害を負う恐れがあることを示しています。

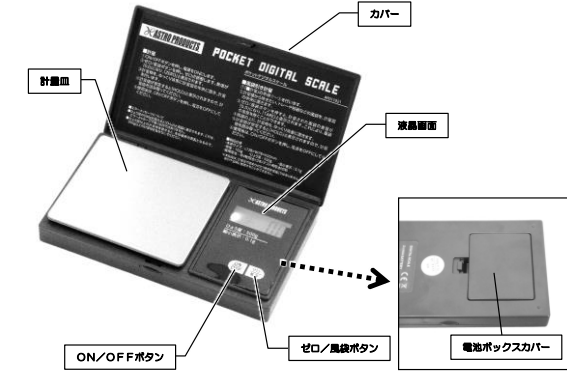
- 使用前には、必ず取扱説明書を熟読し、本製品の正しい取り扱い方法をよく理解してください。取り扱い知識が不十分な場合、重大な事故の原因となります。
- 警告、注意事項をよく守り、安全に十分配慮し使用してください。取り扱いを誤ると、重大な事故の原因となります。
- 修理技術者以外の人は、本取扱説明書に記載されていない、本体の分解、修理、改造はしないでください。予期せぬ作動をする恐れがあり、本体や計量物の破損、人体への傷害、物品への損害など、重大な事故の原因となります。
- 過労と思われるときや、飲酒や薬物を服用しているときには使用しないでください。判断力が鈍り、人体への傷害や事故の原因となります。
- 妊娠中の方、幼児や子供、負傷中の方は使用しないでください。正しく使用できない恐れがあり、人体への傷害や事故の原因となります。
- 本製品は、重さを測るための計量器具です。指定されている計量方法以外での使用や、計量目的以外での使用は、本体や計量物の破損、人体への傷害、物品への損害など、重大な事故の原因となるので、止めてください。
- 本製品を他人に貸すときは、取扱説明書と一緒に渡してください。取り扱いを誤る恐れがあり、人体への傷害や事故の原因となります。
- 誤った使用方法により生じた、本体や計量物の破損、人体への傷害、物品への損害、その他のいかなる損害に対しても、当社では一切の保証並びに責務を負いかねますので、ご了承ください。
- 使用者以外、使用場所に近づけないでください。特に、子供や幼児は、危険な行動をとることがあるので、絶対に近づけないでください。
- 使用前や定期的に、損傷や破損などの異常がないか、よく点検してください。点検を怠ると、本体破損や事故の原因となります。
- 本体に異常を感じた場合は、ただちに使用を中止し、お買い求めの販売店、またはカスタマーサービスまで、お問い合わせください。人体への傷害や事故の原因となるので、異常な状態で使用することは、止めてください。
- 本製品を安全に使用するため、使用環境に合わせて、安全手袋、耳栓やイヤーマフ、安全帽、安全靴、作業ツナギや長袖長ズボンを、着用してください。
- 次の服装は、周囲に引っ掛かる恐れや、巻き込まれる恐れがあり、人体への傷害や事故の原因となるので、止めてください。
  - ①長髪を束ねたりせずに、そのままの状態にしている。
  - ②ネックレスなどの装身具を身に付けている。
  - ③サイズの極端に大きい服装を着用している。
- 次の環境下での使用は、本体破損や周囲への損害、人体への傷害など、重大な事故の原因となるので、止めてください。
  - ①ガソリン、軽油、灯油などの燃料がある場所
  - ②火気の側や、急激に温度上昇する場所
  - ③揮発性の高い溶剤などがある場所
  - ④腐食性ガスの発生する場所
  - ⑤通気が悪く、換気のできない場所
  - ⑥暴風雨、降雪、強風、雷などの悪天候時
  - ⑦水中や海中
  - ⑧使用上障害となる物があり、整理整頓されていない場所
- 落下など、強い衝撃が加わった場合は、必ず各部に異常がないか点検してください。本体に異常を感じた場合は、すみやかに使用を中止してください。異常に気が付いた場合は、お買い求めの販売店、またはカスタマーサービスまで、お問い合わせください。
- ひょう量500g以内で使用してください。ひょう量を超えての使用は、本体破損や事故の原因となります。
- 1g以下の値も表示されますが、数値を保証するものではありません。計量るときは、必ず1g以上で測定してください。

**▲注意** この表示内容を無視し誤った使い方をすると、人的傷害および製品の故障や、その他、物的損害が発生する恐れがあることを示しています。

- 計量前には、必ずゼロ点調整を行ってください。ゼロ点の狂いは、誤差の原因となります。
- 計量物は、ゆっくりと計量皿の上に置いてください。強く置いたり、落下させて置かないでください。
- 計量皿の上に、液体を直接載せて計量しないでください。必ず、容器に液体を入れて計量してください。
- 計量物は、計量皿の中央に置いて計量してください。計量皿の中央以外に置くと、誤差の原因となります。
- 計量皿の上に、計量物を置いて放置しないでください。
- 電子レンジや携帯電話などの、電磁波を発生する機器を計量しないでください。誤差の原因となります。
- 磁石を計量皿の上に載せたり、近づけないでください。誤差や、本体故障の原因となります。
- オートOFF機能が備わっていますが、使用後は速やかに電源をOFFにしてください。
- 本製品は、防滴、防水仕様ではありません。雨降りや湿気の多い場所では、使用しないでください。
- 高温、直射日光下、高熱発生器具（レンジ、オーブン、ストーブなど）の近くで使用しないでください。
- 周辺温度が40℃以上になると、本体が故障する恐れがあるので、周辺温度に注意してください。
- 電池のプラスマイナスの向きに、注意してください。発熱や液漏れの原因となります。
- 付属されている電池は、テスト用電池です。新品の電池より早く消耗したり、著しく電池残量が低下している場合があります。
- 古い電池と新しい電池を、混ぜて使用しないでください。発熱や電池の液漏れ原因となります。
- 保管するときは、電池を取り出してください。保管環境によっては、液漏れを起こす恐れがあります。
- 高温多湿、結露する場所、ホコリの多い場所、振動のある場所では、保管しないでください。常温で、清潔な場所に保管してください。

## 3. 使用方法

### 【3-1. 各部名称】



### 【3-2. 各部説明】

- 計量皿
  - 計量物載せる皿
- カバー
  - 計量皿や液晶画面を保護します。
- 液晶画面
  - 計量値を表示
- ON/OFFボタン
  - 電源ボタン
- ゼロ/風袋ボタン
  - ゼロ点調整ボタン
  - 風袋引きボタン
- 電池ボックスカバー
  - 電池ボックスのカバー

## 4. 使用方法

### 【4-1. 各部名称】

- 初回使用前には、付属のテスト用電池を電池ボックスに入れてから使用してください。このとき、プラスマイナスの向きを間違わないよう注意してください。

### 【4-2. 計量】

- 1) ON/OFFボタンを押し、電源をONにします。
- 2) ゼロ/風袋ボタンを押し、ゼロ点調整します。数値が「0.0」になり、「ZERO」と表示されます。
- 3) 計量物を、ゆっくり慎重に計量皿の中央に置き、計量を行います。
- 4) 計量値が安定すると、「HOLD」と表示されますので、計量値を読み取ってください。
- 5) 使用後は、ON/OFFボタンを押し、電源をOFFにします。
- 6) なお、約1分程放置すると自動で電源がOFFになります。

### 【4-3. 風袋引き計量】

- 1) 【4-2. 計量】の手順1～2を行います。
- 2) 計量値から除きたい、トレーや容器などの風袋を、計量皿の中央に置きます。
- 3) ゼロ/風袋ボタンを押すと、計量された風袋の重量が「0.0」になり、「TARE」と表示されます。これにより、風袋の重量を除くことができます。
- 4) 風袋の上に、計量物を、ゆっくり慎重に置きます。
- 5) 計量値が安定すると、「HOLD」と表示されますので、計量値を読み取ってください。
- 6) 使用後は、ON/OFFボタンを押し、電源をOFFにします。なお、約1分程放置すると自動で電源がOFFになります。

### 【4-4. エラーメッセージについて】

- ひょう量500gを超える「O-Ld」と液晶に表示されます。これは、エラーメッセージであり故障ではありません。
- ひょう量以上の計量物載せると、本体破損の原因となるので、500g以上の計量物載せないでください。

## 5. 廃棄について

- 本製品を廃棄する場合は、お住まいの各自自治体のゴミ廃棄方法に従って、廃棄してください。
- 指定された廃棄方法以外で、本製品を廃棄しないでください。

## 6. 故障について

- 故障と思われる場合は、お手数ですがお買い上げの販売店、またはカスタマーサービスまで、お問い合わせください。
- 修理技術者以外の人は、絶対に分解、または修理を行わないでください。

## 7. 所有者・使用者責任

- 所有者および使用者は、当該商品を使用する前に、この取扱説明書をよく読み、理解しなければなりません。
- 資格を持ち、製品の構造および構成している部品をよく理解し、十分な経験のある人が責任を持って、当該商品を使用した作業を行うようにしてください。
- 警告、注意事項は、特によく理解するようにしてください。
- 所有者および使用者は、今後の作業のうえで、取扱説明書の内容を常に把握し、維持するように、努めてください。
- 説明書については、いつでも読むことができるように、よい状態で保管してください。

## 8. アフターサービス

### 【8-1. 個人情報のお取り扱い】

- ご提示いただいた、ご住所、お名前などの個人情報は、相談のためのみに、利用させていただきます。
- 個人情報は、適切に管理し、修理業務を委託する場合や、正当な理由がある場合を除き第三者に開示、提供することはありません。

### 【8-2. お問い合わせ先】

#### 1. カスタマーサービス

- 商品についてのお問い合わせは、下記の番号までご連絡ください。
  - TEL：048-501-7873
  - 受付時間：平日 9:00～18:00

#### 2. 販売元

- 株式会社ワールドツール
  - 〒369-1106 埼玉県深谷市白草台2909-50
  - ホームページ：http://www.astro-p.co.jp

※住所、電話番号、受付時間が、予告なく変更になることがありますので、ご了承ください。  
 ※上記電話番号が利用できない場合は、各地域の販売店へご連絡ください。