

WIZ'A

GTDS-30K

本製品は簡易用です。
業務用、精密計量には使用しないで下さい。

簡易用デジタルはかり30kg 取引証明以外用

取扱説明書

このたびは **WIZ'A** 簡易用デジタルはかりをお買い上げ頂きまして、誠にありがとうございます。
使用前に必ずこの取扱説明書をお読みになり、本製品の特徴・能力・使用方法などについて十分理解した上で、正しくご利用くださるようお願いいたします。尚、この取扱説明書は大切に保管して下さい。

目 次

1. 使用上の注意事項	1ページ
2. 製品用途・特徴	2ページ
3. 本製品の各部名称	2ページ
4. 梱包内容	2ページ
5. 商品仕様	3ページ
6. 電池の入れ方	3ページ
7. ACアダプターの取付け方法	3ページ
8. 操作方法	4ページ
9. オートOFF機能について	4ページ
10. 校正について	5ページ
11. 保管について	5ページ

*この取扱説明書の記載内容は改良の為、予告なく変更することがございます。

*この取扱説明書の記載内容について、無断で転用することを禁じます。

1. 使用上の注意事項

本書における使用上の注意事項は、△ 警告と△ 注意に区別して記載していますが、それぞれ次の意味を表します。いずれも重要な内容ですのでよくお読みになり理解してから使用して下さい。

△ 警告:誤った取扱いをしたときに、使用者が死亡、重傷または後遺症を負う可能性が想定される場合の注意。

△ 注意:誤った取扱いをしたときに、使用者が傷害を負うか、または物的損害を被る可能性が想定される場合の注意。

!**警 告**

- 本製品を分解、改造は絶対にしないで下さい。
- 本製品に異常があれば使用しないで販売店もしくは発売元に連絡して下さい。
- 専用アダプターはアダプター部とプラグ部を持って抜き差しして下さい。
- 専用アダプターはコードを伸ばした状態で使用して下さい。発火の原因になります。
- 使用中に焦げ臭かったり、煙ができるなどの異常が発生したときは、直ちに使用を中止してコンセントから専用アダプターを抜いて下さい。
- 使用しないときは、専用アダプター、電池を本製品から必ず抜いて下さい。

!**注 意**

- 本製品は精密機器です。衝撃、落下などしないように取扱いには注意して下さい。
- 使用は平でかつ広い場所で行って下さい。
- 直射日光にあたる場所、高温、ほこりの多い場所では使用しないで下さい。
- 本製品は防水構造ではありません。絶対に水をかけたりしないで下さい。
又、水や液状の計量に使用しないで下さい。
- 磁石、磁気をおびた物の計量には使用しないで下さい。
又、磁気を帯びたものを近づけないでください。故障の原因になります。
- 調理、体重などの計量には使用しないで下さい。
- 保管は直射日光のあたる場所や雨、湿気の多い場所に保管しないで下さい。
子供の手の届かない場所に保管して下さい。
- 本来の用途以外に使用しないで下さい。

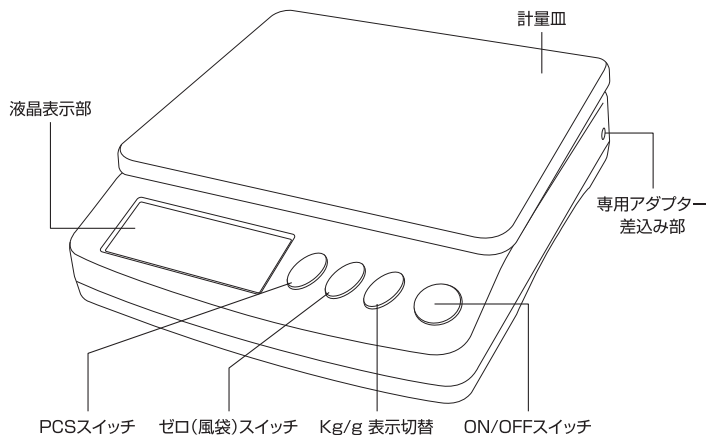
計量時のお願い

- 本製品の構造上計量皿の中央部が一番誤差が少なくなります。
使用時は出来るだけ中央部で計量をして下さい。

2. 製品用途・特徴

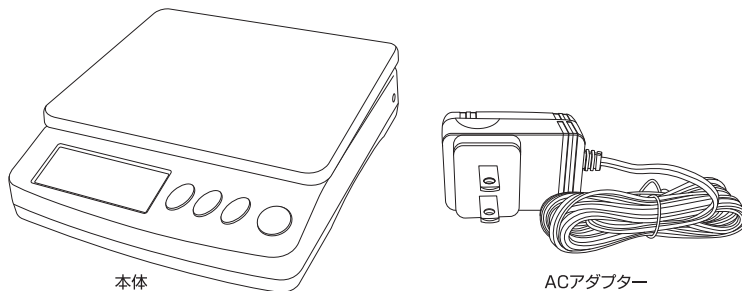
- 簡易的な計量に!
- 大きなデジタル表示で数値がみやすい!
- 最小目盛1gで使いやすい
- 風袋引き計量が出来る!
- 計数機能搭載!
- オートOFF機能搭載

3. 本製品の各部名称



4. 梱包内容

※各部品、数量が入っているか確認して下さい。

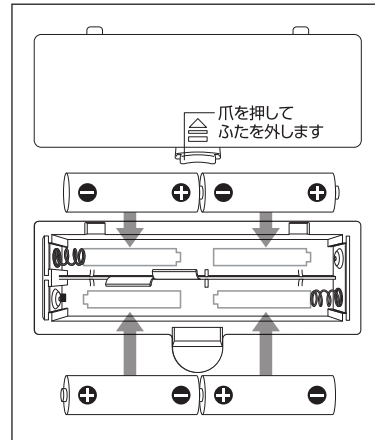


5. 商品仕様

品番	簡易デジタルはかり GTDS-30K	
	取引証明以外用	
最大計量	30Kg/30000g	
最小表示	0.001Kg/1g	
計量 精度	1Kg以下	±2g
	1Kg~10Kg	±2g~±20g
	10Kg~30Kg	±20g~±60g
オートオフ	約15秒~3~5~10~15~30分	
電源	単三電池 4本(別売)	
	ACアダプター	
計量皿サイズ	たて約194mm×234mm	
本体質量	約940g	

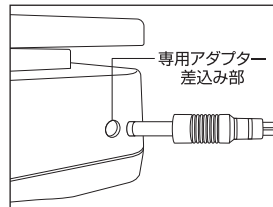
6. 電池の入れ方

- ①本体裏側の電池ケースの爪を押してふたを取って下さい。
- ②単三電池を図の方向に差込んで下さい。
※電池は付属していません。
- ③ふたを取り付けて下さい。
- ④電池を新しい物と交換する時は、4本同時に交換をして下さい。
※電池が少なくなるとLbを表示されますので新しい電池と交換して下さい。



7. ACアダプターの取付け方法

- ①ACアダプターのプラグ部を本体のプラグ差込み口に差込んで下さい。
- ②アダプターをコンセントに差込んで下さい。
- ③アダプターのコードは伸ばした状態で使用して下さい。発火の原因になります。



8. 操作方法

8-1 基本操作

- ① スイッチを押して下さい。
30000gと表示され次に0g又は0.000Kgに切替わります。
※0g・0.000Kg以外の数値が表示されたら スイッチを押して0にして下さい。
- ② スイッチを押して計量しやすいgもしくはKgにモードを選んで下さい。
- ③ 計量したい物を計量皿の中央部に置いて計量して下さい。

8-2 風袋引きの操作方法

- ① スイッチを押して下さい。
30000gと表示され次に0g又は0.000Kgに切替わります。
※0g・0.000Kg以外の数値が表示されたら スイッチを押して0にして下さい。
- ② スイッチを押して計量しやすいgもしくはKgにモードを選んで下さい。
- ③ 容器(風袋)を計量皿の中央部に置いて下さい。
その状態で スイッチを押して表示を0にして下さい。
- ④ 計量したい物を計量皿の中央部に置いて計量して下さい。

8-3 計数機能の操作方法

- ① スイッチを押して下さい。
30000gと表示され次に0g又は0.000Kgに切替わります。
※0g・0.000Kg以外の数値が表示されたら スイッチを押して0にして下さい。
- ② スイッチを押して計量しやすいgもしくはKgにモードを選んで下さい。
- ③ 容器(風袋)がある場合は8-2の操作を行って下さい。
- ④ 計測数量(25・50・75・100個)を計量皿の中央部に置いて下さい。
- ⑤ スイッチを長押して下さい。表示部にPCSが点滅します。
- ⑥ スイッチで計測数量を25・50・75・100を選んで下さい。
- ⑦ スイッチを押して"PASS"が表示されたらセット完了です。
- ⑧ 計測物を計量皿の中央部にゆっくりと置いて下さい。
- ⑨ 概算の数量(PCS)が表示されます。

※計測数量は大まかな個数となります。

9. オートOFF機能について

※乾電池使用時のみ

- ①一定時間作動しない状態が続くと自動に電源が切れます。
- ②設定時間は約3分、5分、10分、15分、30分、15秒(OFF)が設定できます。
- ③設定方法は スイッチを長押しして下さい。
- ④OFF・3・5・10・15・30のいずれかが表示されます。
- ⑤ スイッチを押して設定したい時間(数字)に合わせます。
- ⑥ スイッチを押して下さい。設定が完了します。

10. 校正について

校正には必ず分銅が必要です。分銅が無い場合は校正をしないで下さい。
正確な計量を行う為に、定期的に校正を行うことをおすすめします。

校正の方法

- ① スイッチを押して下さい。
- ② スイッチを長押しして30000gが表示されます。
- ③もう一回 スイッチを押すとCALの文字が表示後10000gが点滅します。
- ④10000gの分銅を置き3~4秒後に30000gが点滅します。
- ⑤30000gの分銅を置き3~4秒後にPASSが表示されます。
- ⑥ スイッチを押して電源を落とすと校正が完了します。

11. 保管について

- 保管、使用しないときは、専用アダプター、電池を本製品から必ず抜いて下さい。
- 保管は直射日光のあたる場所や雨、湿気の多い場所に保管しないで下さい。
子供の手の届かない場所に保管して下さい。

**輸入発売元
アークランド サカモト 株式会社**

〒955-0091 新潟県三条市上須頃445番地

TEL.0256-33-6010

受付時間:土、日、祝日を除く 9:30 ~ 12:00 / 13:00 ~ 17:00 MADE IN CHINA

修理、修理見積、部品購入などに関しては、販売店へ問い合わせて下さい。弊社では対応出来ませんのでご了承下さい。

※個人情報の取り扱いについて

弊社では、問合せの対応の為、利用目的をお知らせの上、個人情報を収集させて頂きます。

頂いた情報は適切に管理して利用目的以外には利用致しません。又、正当な理由がないかぎり、第三者への開示は致しません。