

コンパクトスケール3kg

KS-309 / KS-311

取扱説明書・保証書

このたびは、当社製品をお買い上げ頂き、ありがとうございました。この製品を末長くご愛用いただくために、この説明書をよくお読みいただき、正しくお使いいただきますようお願い申し上げます。なお、この説明書は手元に保存し、必要に応じてご覧ください。

輸入発売元 **株式会社ドリテック**
〒333-0801 埼玉県川口市東川口2-3-1ハイエスト2F
☎ 0120-875-019
(月～金 10:00～12:00、13:00～16:00 祝祭日を除く)
<http://www.dretec.co.jp>

保証規定

- 次のような場合には、保証期間内でも有料修理になります。
 - ※ 誤ったご使用、不注意、不当な修理、改造、天災、地変等による故障または損傷。
 - ※ ご使用上に生じる外観の変化。
 - ※ 本保証書に販売店、およびお買上げ年月日の記載がない場合、あるいは字句を書き換えられた場合。
 - ※ 本保証書のご提示がない場合。
- 有料修理の場合、修理品の運賃、修理部品代、技術料はお客様にてご負担願います。
- 電池は保証対象外です。
- お客様にご記入いただいた保証書の控えは、保証期間内のサービス活動及びその後の安全点検活動のために記載内容を利用させていただく場合がございますので、ご了承ください。また法令の定めのある場合を除き、事前のご同意をいただくことなく、上記の利用目的以外には使用しません。
- お買い上げ後1年間の保証期間内に、取扱説明書にそった正常なご使用状態で故障した場合には本保証書をご持参、ご提示の上、お買い上げ店にご依頼ください。無料で修理、調整いたします。
- この保証書は本書に明示した期間において無料修理をお約束するものです。この保証書によって、保証書を発行している者及びそれ以外の事業者に対するお客様の法律上の権利を制限するものではありません。

保証書

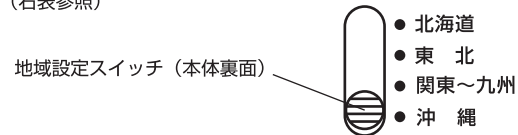
本保証書記載内容によりこの製品を保証いたします。

保証期間：お買い上げ日より1年以内

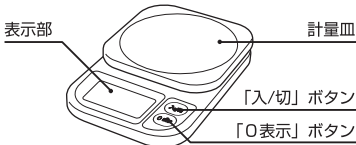
| |
|--------------------|
| お名前 ご住所 |
| お電話番号 |
| お買い上げ年月日 お買い上げ店 |

地域設定の方法

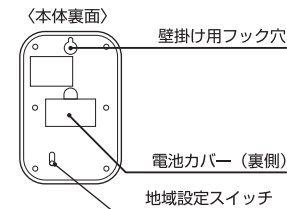
日本の各地域の重力値には若干の差があります。高精度のはかりは、この影響により誤差が発生することがあります。このはかりにはその誤差を修正する機能が付いております。ご使用になる前に、本体の裏面にある地域設定スイッチを、お住まいの地域に合わせてからご使用ください。(右表参照)



各部の名称




| | |
|-------|---|
| 地域表示 | 該当する都道府県 |
| 北海道 | 北海道 |
| 東北 | 青森、秋田、岩手、山形、宮城、福島 |
| 関東～九州 | 新潟、栃木、茨城、群馬、埼玉、東京、千葉、神奈川、富山、長野、山梨、石川、福井、岐阜、静岡、愛知、滋賀、三重、京都、大阪、奈良、和歌山、兵庫、鳥取、岡山、島根、広島、山口、香川、徳島、愛媛、高知、福岡、大分、長崎、佐賀、熊本、宮崎、鹿児島 |
| 沖縄 | 沖縄 |




ご使用方法

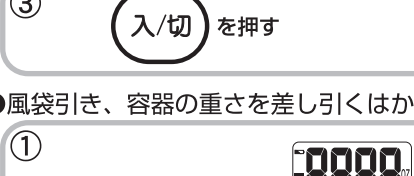
●通常のはかり方

- 

① 「入/切」を押す

「入/切」ボタンを押して電源を入れます。
※ 平らな安定したすべらない場所でご使用ください
※ 「入/切」ボタンを押すとはかり表示部にすべての文字、マークが表示されます。約3秒後に「0.0g」の表示になります。(左図参照)
※ 「0.0g」以外の数字が表示されましたら「入/切」ボタンでいったん電源を切ってから再度電源を入れてください。
※ 電源を入れるときは計量皿の上には何ものせないでください。
※ このとき表示部左側に「ZERO」の文字が表示されます。
- 


② 計量物をのせる

計量物を計量皿にのせると重さが表示されます。
※ 「0.0g」の表示を確認してから計量物をのせてください。
※ 計量物は計量皿の中心に置いてください。
※ 最大表示範囲は3008gです。
※ 最大表示範囲以上の重さの物をはかると「E E E E」と表示されます。
- 


③ 「入/切」を押す

計量物を降ろして「入/切」ボタンを押して電源を切ります。

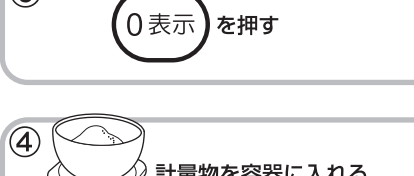
●風袋引き、容器の重さを差し引くはかり方

- 

① 「入/切」を押す


「入/切」ボタンを押して電源を入れます。
※ 平らな安定したすべらない場所でご使用ください
※ 「入/切」ボタンを押すとはかり表示部にすべての文字、マークが表示されます。約3秒後に「0.0g」の表示になります。(左図参照)
※ 「0.0g」以外の数字が表示されましたら「入/切」ボタンでいったん電源を切ってから再度電源を入れてください。
※ 電源を入れるときは計量皿の上には何ものせないでください。
※ このとき表示部左側に「ZERO」の文字が表示されます。
- 

② 容器をのせる


容器をのせると容器の重さが表示されます。
※ 容器は計量皿の中心に置いてください。
- 

③ 「0表示」を押す

「0表示」ボタンを押して表示を「0.0」にします。
※ このとき表示部左側に「TARE」(風袋引き)の文字が表示されます。

- 

④ 計量物を容器に入れる

計量物を容器に入れると計量物だけの重さをはかることができます。
※ 容器の重さと計量物の重さを合わせて最大表示範囲を超えるると「E E E E」が表示されます。
- 

⑤ 「入/切」を押す

容器、計量物を降ろすとマイナス「-」表示されます。
「入/切」ボタンを押して電源を切ります。

お手入れ方法

- 1) 本体の汚れはかたく絞ったふきんで拭き取ってください。汚れがひどいときは中性洗剤をつけて拭き取ってください。
- 2) お手入れの際、シンナー・ベンジン・ガソリン・灯油・アルコールなどは使わないでください。変色、変質するおそれがあります。

電池交換

- 1) 裏面の電池カバーを取りはずします。
- 2) 古い電池を抜き取り、同ブランドの新しい電池を「+」、「-」を間違えないように入れてください。アルカリ電池とマンガン電池の併用はしないでください。
- 3) 電池カバーをパチッと音がするまで押し込んで閉じます。

※ご使用中に表示部に「Lo」が表示されたときは、速やかに新しい電池と交換してください。

※本製品に組み込まれている電池は動作確認用電池ですので、電池寿命は短い場合があります。

精度保証範囲

●本製品は計量法で定められた技術基準に基づいて製造、検査しております。ご使用の場合ははかられた重さに対し、下記の範囲で精度を保証いたします。

| (使用場所の温度20℃±5℃の場合) | |
|----------------------|-------|
| はかる量 | 精度 |
| 0.0～750.0gの範囲ではかる場合 | ±1.0g |
| 750.5～1000gの範囲ではかる場合 | ±1.5g |
| 1001～2000gの範囲ではかる場合 | ±3g |
| 2002～3000gの範囲ではかる場合 | ±6g |

●本製品は家庭で使用されるために作られたものです。品物の売買取引や、公にその物の重さを証明する場合には使用しないでください。

▲製品についてのお願ひ事と注意

はかりは精密機器です。落下させたり、強い衝撃を与えないでください。故障の原因になります。

計量物はしずかに計量皿にのせてください。故障の原因になります。

保管する際は、計量皿の上に物をのせたり、計量皿に負荷をかけないようにしてください。故障の原因になります。

平らな安定したすべらない場所でご使用ください。不安定な場所での使用は正しい重が表示されなかったり、転倒や落下の危険があります。

はかりのすき間に指を入れないでください。けがをする恐れがあります。

高温になる場所に置かないでください。機器の表面が劣化するほか、火災の原因になることがあります。ストーブの近く、直射日光の当たるところには放置しないでください。

湿気や磁気が多い場所に置かないでください。故障の原因になります。

加熱、分解、改造、水中での使用はしないでください。故障の原因になります。

乾電池についての注意

下記のことを必ず守ってください。電池の使い方を間違えますと、液漏れや破裂のおそれがあり機器の故障、けがの原因となります。

- 1) 「+」、「-」を正しく入れてください。
- 2) 使い終わった電池はすぐに器具から取り出してください。
- 3) ショート、分解、加熱、火に入れないでください。発熱、液漏れ、破裂の原因になります。
- 4) 電池は幼児の手の届かない所に置いてください。万一、飲み込んだ場合には、直ちに医師に相談してください。
- 5) 電池を廃棄する場合および保存する場合には、テープなどで絶縁してください。他の金属や電池とまじると発火、破裂の原因になります。
- 6) 万一、電池の液が目に入ったときは、すぐに多量のきれいな水で洗い流し、必ず医師の治療を受けてください。

主な仕様

| | |
|----------|--|
| 最大計量 | 3000g |
| 最小表示 | 0.0～1000g：0.5g 1001～2000g：1g 2002～3000g：2g |
| 安定所要時間 | 約2秒 |
| 使用電池 | DC3V 単3形乾電池×2本 |
| オートパワーオフ | 約4分 |
| 消費電流 | 5mA |