

dretec

Digital Scale Barquette デジタルスケール「バルケット」

5kg

KS-513

取扱説明書・保証書

このたびは、当社製品をお買い上げいただき、ありがとうございます。
この取扱説明書には、重要な注意事項と製品の取り扱い方を記載しております。よくお読みの上、各機能を十分にご理解いただき、本製品を末永くご愛用ください。なお、この取扱説明書がお読みになられたあと、ご使用時にいつでも見られますよう大切に保管してください。

輸入発売元 株式会社ドリテック

〒343-0824 埼玉県越谷市流通団地2-3-9

URL : <http://www.dretec.co.jp>

お客様相談センター

0120-875-019

(受付時間：月～金 10:00～12:00, 13:00～16:00)

祝祭日および当社指定休日を除く)

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、落下、不当な修理、分解、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、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。
- ※ 一般家庭以外（例として、業務用としての使用）に使用された場合の故障および損傷。
- 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およ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、上記の目的以外には使用いたしません。
- お買上げ後1年間の保証期間内に、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およ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。
- 本書は日本国内においてのみ有効です。
(This warranty is valid only in Japan.)
- 保証書は再発行いたしませんので、紛失しないよう大切に保管してください。

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。


対象部品：本体 保証条件：持込修理

保証期間：お買上げ日より1年以内

本製品の修理は本保証書をご持参、ご提示の上、お買上げ店へご相談ください。

保 証 書	お買上げ年月日
	お買上げ店
	お名前
	ご住所
	お電話番号

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、新しい電池の極性(+・-)の向きを間違えないように入れてください。
 - 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。
- ※ご使用中に電池が消耗しますと表示部左上に「」のマークが表示されます。交換の目安にしてください。ご使用中に「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。
- ※電池は新しいものと古いものを混ぜないでください。また、2本とも同じ種類の電池を使用してください。
- ※ニッケル水素充電電池(1.2V)も使用できます。
- ※本製品は新しい正常な電池を組み込んだ場合、約1年間作動します。(1日2回、1回3分使用した場合：室温20℃)
- ※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。
- ※電池交換をすると地域設定が初期値の「G3」に戻りますので、再度地域設定を行なってください。(地域設定の方法は裏面の「地域設定の方法」を参照)
- ※電池を廃棄するときは、お住まいの自治体の指示に従ってください。

精度範囲

(使用場所の温度20℃±5℃の場合)

はかる量	精度
5gを超え1250gまではかる場合	±3g
1250gを超え3000gまではかる場合	±4g
3000gを超え5000gまではかる場合	±6g

製品についてのお願い事と注意

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。
- 計量物をゆっくりと計量皿にのせてください。
- ・強く落とすと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。

- ・異常表示など故障の原因になります。
- 計量皿はガラス製です。計量皿の上に重いものを落としたり、かたいものにぶついたり落下させたりしないでください。

計量皿を長時間水につけたり、食器洗い乾燥機などの使用はしないでください。(※本体は水洗いできません。)

- ・破損の原因になります。
- 平らな安定したすべらない場所で使用ください。

不安定な場所での使用は正しい重さが表示されなかったり、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。
- ・けがをするおそれがあります。

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。また、湿気や磁気の多い場所に置かないでください。

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。

電池についての警告

- ショートさせたり、分解、加熱はしないでください。また、火中に投じないでください。発熱、液漏れ、破裂の原因になります。
- 電池は乳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。
- アルカリ電池の場合、万一、アルカリ性溶液が皮膚や衣服に付着した場合には、きれいな水で洗い流し、目に入った時には、きれいな水で洗い直ちに医師の治療を受けてください。
- 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。

電池についてのご注意

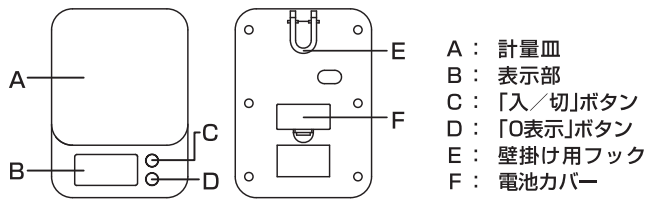
下記のことを必ず守ってください。電池の使い方を間違えますと、液漏れや破裂のおそれがあり機器の故障、けがの原因となります。

- ※ 電池の極性(+・-)を正しく入れてください。
- ※ 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。
- ※ 長期間使用しない場合は電池を取り出しておいてください。

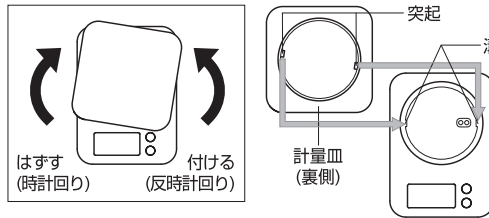
主な仕様

品番	KS-513
品名	デジタルスケール「バルケット」5kg
計量範囲	5～5000g
表示単位	1g
安定所要時間	約3秒
使用電池	単4形乾電池×2個
オートパワーオフ	約4分

各部の名称



※計量皿を時計回りに回転させると取りはずすことができます。取り付ける際は、計量皿裏側の突起と本体の溝の位置を合わせてはめ込み、反時計回りにカチッととまるまで回してください。



※ご使用前に電池カバーを開け、絶縁紙を抜き取ってください。

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ふきんに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・ガンリン・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。

地域設定の方法

地域設定の初期値はG3に設定されていますので、それ以外の地域(図1参照)にお住まいの方は、初めてご使用になる前、または電池交換をした際に、必ず下記手順で地域設定を行ってください。日本の各地域の重力値には若干の差があります。高精度のほからは、この影響により誤差が発生することがあります。このほからはその誤差を修正する機能が付いております。

① (入/切) に触れる



「入/切」ボタンに触れて電源を入れます。同時にバックライトが点灯します。(約10秒間)

- ※平らな安定したすべらない場所でご使用ください。
- ※「入/切」ボタンに触れる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「0g」の表示になります。(左図参照)
- ※約3秒後に「0g」以外の数字が表示されましたら「入/切」ボタンに触れて一度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。

【図1】

地域表示	該当する都道府県
G1	北海道
G2	青森、秋田、岩手、山形、宮城、福島
G3 (初期値)	それ以外の地域
G4	沖縄

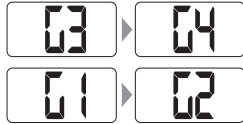
② (0表示) に触れながら (入/切) に触れる
すぐに両ボタンから指をはなす

「0表示」ボタンに触れながら「入/切」ボタンに触れ、その後すぐに両ボタンから指をはなします。

※両ボタンから指をはなすと、表示部に「G3」と表示されます。(右図参照)



③ (入/切) に触れて選択する



お住まいの都道府県の該当する地域表示(図1参照)を設定します。

- ※「入/切」ボタンに触れると、表示部の地域表示が「G3」→「G4」→「G1」→「G2」の順番で表示されます。
- ※お住まいの地域表示を表示させます。

④ (0表示) に触れる



「0表示」ボタンに触れて設定します。
※設定が終わると「0g」の表示に戻ります。

ご使用方法

●通常のはかり方

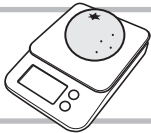
① (入/切) を押す



「入/切」ボタンに触れて電源を入れます。同時にバックライトが点灯します。(約10秒間)

- ※平らな安定したすべらない場所でご使用ください。
- ※「入/切」ボタンに触れる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「0g」の表示になります。(左図参照)
- ※約3秒後に「0g」以外の数字が表示されましたら「入/切」ボタンに触れて一度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。

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。

- ※「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。
- ※最大表示は5008gです。最大表示を超える計量物をはかると「EEEE」と表示されます。
- ※重量表示が変動している間は自動的にバックライトが点灯します。

③ 計量物をおろし (入/切) に触れる

計量物をおろして「入/切」ボタンに触れて電源を切ります。

●風袋引き、容器の重さを差し引くはかり方

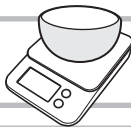
① (入/切) に触れる



「入/切」ボタンに触れて電源を入れます。

- ※平らな安定したすべらない場所でご使用ください。
- ※「入/切」ボタンに触れる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「0g」の表示になります。(左図参照)
- ※約3秒後に「0g」以外の数字が表示されましたら「入/切」ボタンに触れて一度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。

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。

- ※「0g」の表示を確認してから容器をのせてください。
- ※容器は計量皿の中心に置いてください。

③ (0表示) に触れる



「0表示」ボタンに触れて表示を「0g」にします。

※画面左側に「TARE」と表示されます。(左図参照)

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を超えると「EEEE」が表示されます。
- ※重量表示が変動している間は自動的にバックライトが点灯します。

⑤ 容器、計量物をおろし (入/切) に触れる

容器、計量物をおろすとマイナス「-」表示されます。「入/切」ボタンに触れて電源を切ります。