

# DRETEC

## Body scale

# DACCO

ボディースケール「ダッコ」

家庭用

## 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けますようお願い申し上げます。なお、この説明書はお手元に保管し、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

〒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

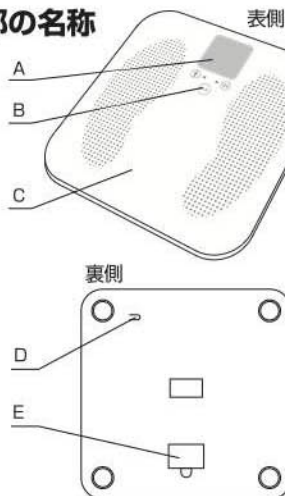
- 次のような場合には、保証期間内でも有料修理になります。
  - ※ 誤ったご使用、不注意、落下、不当な修理、分解、改造、天災地変等による故障または損傷。
  - ※ ご使用上に生じる外観の変化。
  - ※ 本保証書に販売店、およびお買上げ年月日の記載がない場合
  - ※ 本保証書に販売店、およびお買上げ年月日の記載がない場合
  - ※ 本保証書のご提示がない場合。
  - ※ 一般家庭以外（例として、業務用としての使用）に使用された場合の故障および損傷。
- 有料修理の場合、修理品の運賃、修理部品代、技術料はお客様にてご負担願います。
- 電池は保証対象外です。
- お客様にご記入い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し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、正常なご使用状態が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

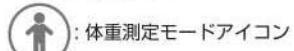
本保証書記載内容によりこの製品を保証いたします。  
対象部品：本体  
保証条件：持込修理  
保証期間：お買上げ日より1年以内  
本製品の修理は本保証書をご持参、ご提示の上、お買上げ店へご相談ください。

保証書	お買上げ年月日
保証書	お買上げ店
保証書	お名前
保証書	ご住所
保証書	お電話番号

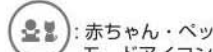
## 各部の名称



- A：表示部  
B：設定ボタン  
C：本体（測定台）  
D：地域設定ボタン  
E：電池カバー



：体重測定モードアイコン



：赤ちゃん・ペット体重測定モードアイコン

付属品

- ・取扱説明書(保証書付)
- ・動作確認用電池（リチウム電池CR2032×2個）(付属の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)

図1



「G3」の表示

## 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。高精度の体重計は、この影響により誤差が発生することがあります。この体重計にはその誤差を修正する機能が付いております。

- 1) 設定ボタンに触れてください。「188.88kg」が表示されます。
  - 2) 「0.00」と表示されてから、本体の裏面にある地域設定ボタンを押すと「G3」と表示されます。(図1参照) 押すたびに「G4」、「G1」、「G2」と切り換わり、「G3」に戻ります。初期設定は「G3」となっております。右表を参照し、お住まいの地域に合わせてからご使用ください。約3秒後に「0.00」に戻ります。
- ※ 初めにご使用になる場合、また電池交換をした場合は地域設定が必要になりますので、お住まいの地域に合わせてからご使用ください。

## 製品特長

- 赤ちゃん・ペットの体重もはかれます  
自身の体重を差し引いて抱っこした赤ちゃん・ペットの重さもはかれます。
- 表示単位50g  
5kgから100kgまで50g単位、100kgから150kgまで100g単位ではかれます。  
※ 但し、測定者と赤ちゃん・ペットの体重の合計が100kgになると、赤ちゃん・ペットの体重が100kg以下であっても100g単位となります。
- タッチスイッチ機能  
設定ボタンに触れるだけで体重測定モード / 赤ちゃん・ペット体重測定モードの切替ができます。
- ホールド機能（表示固定方式）  
体重計によって身体を安定させてから約3秒経つと、表示している測定値を固定します。
- オートパワーオフ機能  
測定値表示固定後、約5秒後に電源が自動的に切れます。
- ローバッテリー表示  
電池が消耗すると表示部に「Lo」と表示され、電源が自動的に切れます。

## 表示方法

- 測定値は上下2段に表示されます。(図2、図3参照)

## ご使用場所について

- 平らな硬い床などでご使用ください。
- 畳やじゅうたんなどのやわらかい場所の上ではかった場合は正確な測定ができません。そのような場所で使用する場合は平らな硬いプレートなどを下に敷いてから測定してください。

## ご使用方法

- ご使用方法  
※ 初めにお使いになるときは、本体裏側の電池カバーを取りはずし、右図のように絶縁シートを取り除いてください。(図4、図5参照)

### 体重のはかり方

- 1) 設定ボタンに触れてください。「188.88kg」が表示されます。
- 2) 表示が「0.00kg」になったら、設定ボタンに触れ、体重測定モードを選択し、(設定ボタンに触れるたびにモードの切替ができます。選択しているモードのアイコンが点滅します) 測定台に静かにのってください。アイコンが点灯し、「kg」が表示されると測定終了です。測定が終了するまで、直立したまま極力動かさず安定した状態を保ってください。
- 3) 測定値表示固定後、約5秒間測定値を固定表示し、その後電源が自動的に切れます。  
※ 電源ON後、約15秒以内に表示が安定しないと自動的に電源が切れます。

### 赤ちゃん・ペット等のはかり方

- 1) 設定ボタンに触れてください。「188.88kg」が表示されます。
- 2) 表示が「0.00kg」になったら、設定ボタンに触れ、赤ちゃん・ペット体重測定モードを選択し、(設定ボタンに触れるたびにモードの切替ができます。選択しているモードのアイコンが点滅します) 測定台に静かにのってください。アイコンが点灯し、「kg」が表示され、測定値表示固定されます。
- 3) 測定値表示固定後、約5秒以内に測定台からおりてください、測定台からおりると「0.0」または「0.00」と表示され、アイコンが早く点滅します。約10秒以内に赤ちゃんやペットを抱いて測定台にのってください。アイコンが点灯し、「kg」が表示されると測定終了です。測定が終了するまで、直立したまま極力動かさず安定した状態を保ってください。
- 4) 測定値表示固定後、のったままである約5秒間測定値を固定表示し、その後電源が自動的に切れます。  
※ 測定者の体重とペット・赤ちゃんの体重を合わせて最大表示範囲を超えるると「———」が表示されます。  
※ 測定中、約15秒以内に表示が安定しないと自動的に電源が切れます。

### ● お手入れのしかた

- ・水または家庭用中性洗剤を柔らかい布につけて、拭いてください。その際は布を固く絞り、拭いた後にさらに乾いた柔らかい布で、残った水分を拭き取ってください。
- ・ベンジンやシンナー、中性洗剤以外の洗剤は使用しないでください。また、熱湯の使用も避けてください。
- ・水洗いは絶対にしないでください。故障の原因になります。

## ● 製品仕様

品番	BS-169
本体寸法	約310mm(縦)×310mm(横)×20mm(高)
本体重量	約1900g
最大計量	150kg
表示単位	5~100kg：50g 100~150kg：100g ※ 但し、赤ちゃん・ペット体重測定モードで重量の合計が100kgを超えるると100g単位での測定となります。
最小表示	体重測定モード：5kg 赤ちゃん・ペット体重測定モード：1kg
計量範囲	5~150kg
電源	DC 6V (リチウム電池CR2032×2個)
消費電流	約9mA
電池寿命	約1年 (1日4回測定した場合、室温25℃)

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	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
G4	沖縄

図2



52.05kgの表示

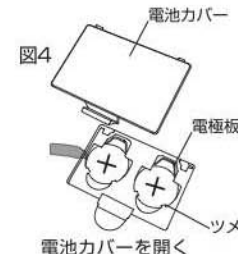
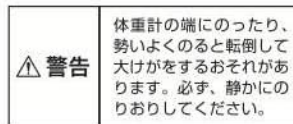
体重測定モード

図3



4.5kgの表示

赤ちゃん・ペット  
体重測定モード



電池カバーを開く



絶縁シートを取り除く

## 電池交換 (使用電池：リチウム電池 CR2032×2個)

電池が消耗すると表示部に「Lo」と表示され、電源が自動的に切れますので、新しい電池と交換してください。

- 1) 裏側の電池カバーを取り外します。(図4参照)
- 2) 電池を電極側にスライドさせてから上にあげて抜き取ります。このときマイナスドライバー等の先が突っ込んだものを使うと簡単に取り出すことができます。新しい電池の極性(+-)を間違えないように入れてください。(平らな面+を上にして、電池ケースのツメが電池の上に来るようにセットしてください)
- 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。  
※ 新しい電池と古い電池、種類の違う電池を同時に使用しないでください。液漏れ、発熱、破裂などをおこし、ケガをすることがあります。  
※ 付属の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。新品電池使用時：約1年(1日4回測定した場合、室温25℃)  
※ 電池を廃棄する場合はお住まいの自治体の指示に従ってください。

## ⚠ 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。また火中に投げしないでください。発熱、液漏れ、破裂の原因になります。
- 電池は幼児児の手が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。
- 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。

## 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、はかられた体重に対し、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)

はかる重さ	精度
5kgを超え75kgまではかる場合	±100g
75kgを超え100kgまではかる場合	±150g
100kgを超え150kgまではかる場合	±300g

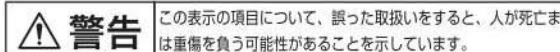
0~5kgまでは精度保証範囲外になります。

- 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。

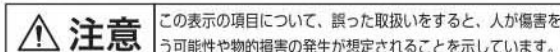
## 精度を保つためには

- 本製品は精密に作られています。良い状態を保つために次のことをよく守ってご使用ください。
- 使用場所は直射日光の当たらない場所や暖房器具などの熱風が直接当たるところには置かないでください。
- 1) 温度変化の激しいところでの使用は避けてください。
- 2) 湿気の特に多い場所や水気のある場所には置かないでください。
- 3) 振動の激しいところに保管しないでください。
- 4) 上に物を載せたまま保管しないでください。
- 5) 長い間お使いにならない場合は電池を抜いてから保管してください。
- 6) 立てかけて保管しないでください。

## 安全上のご注意



- 病院や診療所など業務用には使用しないでください。業務用としての機能は備えておりません。
- 濡れた床や滑りやすい材質の床(タイル面など)では使用しないでください。転倒したり、滑ったりなど大けがをすることがあります。
- 体重計に飛びのったり、体重計の上で飛び跳ねたりしないでください。転倒して大けがをすることがあります。
- 体の不自由な方がお使いになるときは、介助者に援助してもらおう、手すりなどを利用してご使用ください。
- 体重計の端にのると、バランスが悪く転倒して大けがをすることがあります。



- 体重計は平らで安定した場所に設置してください。不安定な場所では転倒の危険がありますので使用しないでください。
- 入浴後に濡れた身体で体重計にのらないでください。滑って転倒し大けがをすることがあります。また、本体が濡れると故障の原因となります。
- 持ち運びには注意してください。特にお子様などには持ち運びをさせないでください。落として大けがをすることがあります。
- ガラス面に重いものを落としたり、本製品をかいたものにぶついたり落としたりすると、ガラスが破損し破片が飛び散り大けがをすることがあります。
- 電池の交換時に極性(+-)の方向を間違わないように注意してください。液漏れや破損のおそれがあり機器の故障、けがの原因となります。
- 体重計のすき間に指を入れないでください。けがをすることがあります。
- 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。また、ストーブなどの加熱器具の近くや直射日光の当たるところには置かないでください。
- ご使用にならないときは本製品の上に物をのせないでください。
- 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。
- 本製品を裏返しの状態で保管したり測定台に物をのせた状態で保管しないでください。タッチセンサーが作動することがあります。