

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まことにありがとうございます。ご使用の前に、この取扱説明書を最後まで必ずお読みください。正しく安全にご使用ください。

お読みになったあとは、いつでも見られるように大切に保管してください。

輸入元 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。
- お買い上げ後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。
- 安全上の注意を守らないことにより損害が生じた場合、当社は一切責任を負いません。

お客様の個人情報の利用目的

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、上記の利用目的以外には使用いたしません。

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。

対象部品：本体

保証条件：持込修理

保証期間：お買い上げ日より1年以内

本製品の修理は本保証書をご持参、ご提示の上、お買い上げ店へご相談ください。

お買い上げ年月日

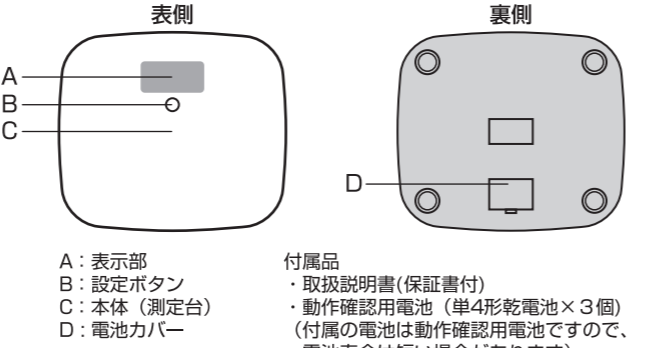
お買い上げ店

お名前

ご住所

お電話番号

各部の名称



- 付属品
- ・取扱説明書(保証書付)
 - ・動作確認用電池（単4形乾電池×3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）

製品仕様

品番	BS-170
品名	ボディスケール「ダッコ」
本体寸法	約幅280×奥行245×高さ26mm
本体重量	約622g(電池重量を含む)
計量範囲	5～150kg ※但し、赤ちゃん・ペット体重測定モードでの下限値は0.5kgからとなります。
最小表示	5～100kg以下 : 0.05kg 100kg超え150kg以下 : 0.1kg ※但し、赤ちゃん・ペット体重測定モードで重量の合計が100kgを超えると100g単位での測定となります。
消費電流	約22mA以下
使用電池	DC4.5V(単4形乾電池×3個)[動作確認用電池付]
電池寿命	約1年(1日3回はかった場合)

※製品の仕様は改良などのため予告なく変更することがありますのでご了承ください。

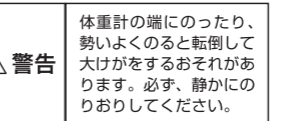


図1 52.05kgの表示



図2 4.5kgの表示



図3

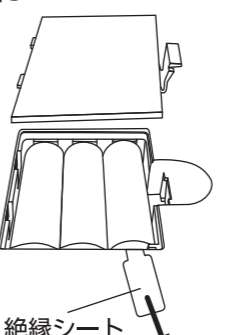
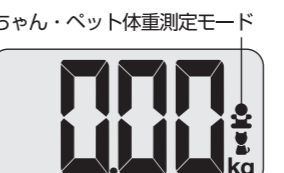


図4



電池交換（使用電池：単4形乾電池×3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、3個とも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3参照）
 - 2) 古い電池を抜き取ります。このときマイナスドライバー等の先が尖ったものを使うと簡単に取り出することができます。
 - ※新しい電池の極性（+・-）を間違えないように入れてください。
 - 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。
 - ※漏れ、発熱、破裂などを起こし、ケガをするおそれがあります。
 - ※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3回測定した場合、室温20°C±5°C）
 - ※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。
 - ※ニッケル水素充電池は使用できません。

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、漏液、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。
- 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。
- 付属の電池は充電式ではありません。充電すると絶縁物や内部構造を損傷させたりして電池を漏液、発熱、破裂させるおそれがあります。

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。
 - ※長時間使用しない場合は電池を取り出しておいてください。
 - ※電池の使用、保管時に発熱、変形など今までと異なることに気づいたときは使用しないでください。
 - ※電池を水で濡らさないでください。

計量精度

- 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。

はかる量	精度
5～75kg以下	±0.1kg
75kg超え100kg以下	±0.15kg
100kg超え150kg以下	±0.3kg

（使用場所の温度20°C±5°Cの場合）

- 本製品は家庭で使用す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。
- 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。

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。
- 使用する場所と保管する場所
 - 1) 直射日光の当たる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。
 - 2) 温度変化の激しいところでの使用は避けてください。
 - 3) 湿気の多い場所や水気のある場所には置かないでください。
 - 4) 振動の激しいところに保管しないでください。
 - 5) 上に物を載せたまま保管しないでください。
 - 6) 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。

安全上のご注意

- 警告** この表示の項目について、誤った取扱いをすると、人が死亡または重傷を負う可能性があることを示しています。

- 病院や診療所など業務用で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おそれがあります。
- 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おそれがあります。
- 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うか、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おそれがあります。
- 測定部表面が滑りやすいので注意してゆっくりのってください。

- 注意** この表示の項目について、誤った取扱いをすると、人が傷害を負う可能性や物的損害の発生が想定されることを示しています。

- 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おそれがあります。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。特に子供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おそれがあります。
- 本製品に重いものを落としたり、かたいものにぶつけたり落としたりすると、破損し破片が飛び散り大けがをするおそれがあります。
- 電池の交換時も極性（+・-）の方向を間違わないように注意してください。
- 体重計のすぐ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。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放置しないでください。
- 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。故障の原因になります。
- 湿気や磁気の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。タッチスイッチが作動することがあります。