

バックライト付 ふち体重計

バックライト付ふち体重計
BS-162

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、正しくお使いください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
 - ※ 文字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。
 - 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。

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。

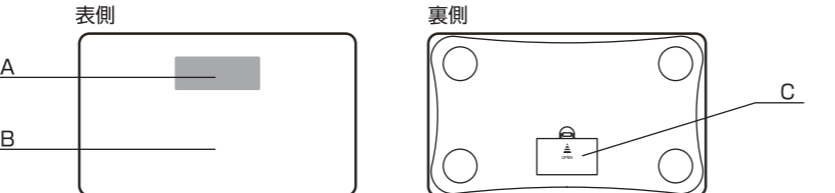
保
証
書

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



製品特長

- 場所をとらないコンパクトサイズ
(本体サイズ: 約幅230×奥行135×高さ22mm)
- 表示が見やすいバックライト付
- のると自動で測定開始
のるだけ体重の測定を開始します。
- 表示単位100g
5kgから150kgまで100g単位で測定。

表示方法

- 測定値は図のように表示され、同時にバックライトが青く点灯します。（図1参照）

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。
- 畳やじゅうたん等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ので、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。

初期設定

本製品には初期設定機能があります。初期設定とは平らな面上で本体に何も物がのっていない状態を0.0kgと認識するための設定です。したがって初めてお使いになるとき、電池交換をしたとき、本体を移動したときや置き方を変えたときは必ず下記の手順で初期設定を行ってください。

●初期設定方法

測定台を足で踏み、0.0kgが表示され、約10秒後表示が消えると初期設定は終了です。

ご使用方法

※ご使用前に表示部のダミーシールをはがしてください。

●ご使用方法

※初めて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、図2のように絶縁シートを取り除いてその後、上記初期設定を行ってからご使用ください。

1) 測定台に静かにのってください。

※ 5kg以上、10kg未満を測定する場合、10kg以上の重量をかけ、電源をONにしてから測定してください。

2) 測定値が2回点滅し、固定されると測定終了です。（図1参照）

※ 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) 測定値表示後、約10秒間測定値を表示し、その後電源が自動的に切れます。

※ 測定開始から表示が安定しない場合、約30秒で電源が自動的に切れます。

●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浸して、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。

電池交換

（使用電池：リチウム電池CR2032×2個）
電池が消耗していると表示部に「Lo」と表示され、電源が自動的に切れますので、2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はずします。

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。電池おさえを破損しないように、電池を一度奥まで押してから行ってください。（図3参照）

※ 電池を取り出す際に、電池が飛び出すことがありますのでご注意ください。

※ 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) 新しい電池を入れ、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。

※ 電池を入れる時は、図4の矢印のように斜めの角度から電池を入れてください。その際、電池おさえを破損しないように、電池を一度奥まで押してから行ってください。

※ 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。

新品電池使用時の電池寿命：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。

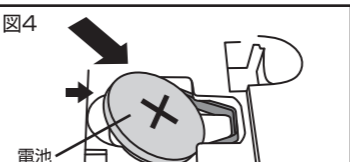
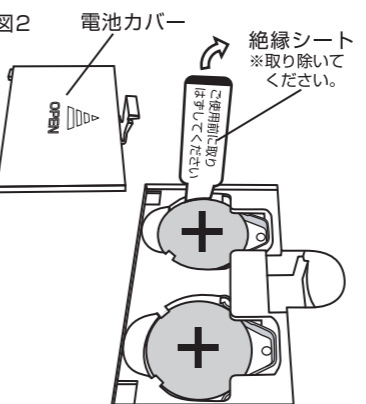
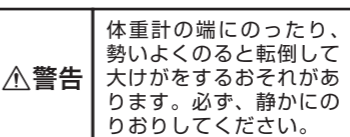
電池についての警告

- 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。
- 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に造られていません。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。

A : 表示部
B : 本体（測定台）
C : 電池カバー（裏側）

付属品
・取扱説明書
・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 52.5kgの表示



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。
- ※ 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。

故障かな？と思ったら

- 電源が入らない
 - ・絶縁シートが取り除かれているか確認してください。（図2参照）
 - ・電池が正しく入っているか確認してください。
 - ・電池が消耗している可能性があります。電池をすべて新しいものに交換してください。

●正しく測定ができる

- ・初期設定を再度行ってください。
- ・体重が150kgを超える場合は測定できません。表示部にエラー表示「Err」が出る場合があります。
- ・硬い安定した床の上に本製品を設置してありますか。
- ・測定値が2回点滅し、固定されるまでの間は測定値を表示しています。
- ・電池が消耗している可能性があります。電池を新しいものに交換してください。
- ・測定中はなるべく動かないでください。数値が確定しません。

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。

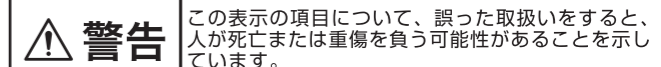
かかる重さ	精度	日本の各地域の重力値には若干の差があります。 高精度のはかりは、この影響により誤差が発生することがあります。
5~75kg以下	±0.2kg	●本製品は家庭で使用するために作られたものです。品物の売買取引や、公にその物の重さを証明する場合には使用しないでください。
75kg超え150kg以下	±0.3kg	●本製品は精密に作られています。良い状態を保つために次のことをよく守ってご使用ください。 使用する場所と保管する場所 <ol style="list-style-type: none"> 1) 直射日光の当たる場所や暖房器具などの熱風が直接当たるところには置かないでください。 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。 4) 振動の激しいところに保管しないでください。 5) 上に物をの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。

精度を保つためには

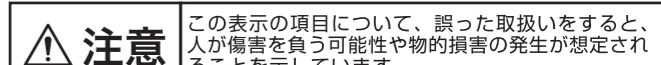
●本製品は精密に作られています。良い状態を保つために次のことをよく守ってご使用ください。
使用する場所と保管する場所

- 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。
- 4) 振動の激しいところに保管しないでください。
- 5) 上に物をの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



- 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おうか、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。



- 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。滑って転倒して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おそれがあります。
- 本製品に重いものを落したり、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。
- 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。
- 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。

製品仕様

||
||
||