

荷物用はかり

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。ご使用前に、この取扱説明書を最後まで必ずお読みいただき、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

⚠ 取り扱い上のご注意

- ・はかりは精密機器なので、落下させたり、強い衝撃を与えない。
- ・計量物はゆっくりと吊り下げる。
急に負荷をかけると故障の原因になります。
- ・人の体重をはかったり、明らかに40kg以上ある計量物をはからない。
- ・高温になる場所に置かない。
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。ストロブの近く、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。
- ・加熱、分解、改造、水中での使用はしない。

保証規定

- 次のような場合には、保証期間内でも有償修理になります。
- ※ 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、およびお買い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。
- 有償修理の場合、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。
- 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。無償で修理、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償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。
- 取り扱い上のご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。

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

⚠ 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。
- 万一、電池のアルカリ性溶液が皮膚や衣服に付着した場合はきれいな水で洗い流し、目に入ったときはきれいな水で洗った後、直ちに医師の治療を受けてください。
- 万一飲み込むと電池分解反応により消化器が損傷するため非常に危険です。絶対に飲み込みませんよう、乳幼児の手の届くところには置かないでください。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。
 - ※ 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。

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。

精度範囲

はかる量	精度
2～10kg以下	±0.1kg
10kgを超え40kg以下	測定した重量の±1%

(使用場所の温度20℃±5℃の場合)

- 本製品で測定した重量は目安となります。荷造り・配送の際の参考としてください。
- 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。

製品仕様

品番	LS-104
品名	荷物用はかり
最小表示	0.1kg
計量範囲	2～40kg
使用電池	リチウム電池 CR2032×1個
消費電流	10mA以下
電池寿命	約1年(1日1回はかった場合)
オートパワーオフ	約1分

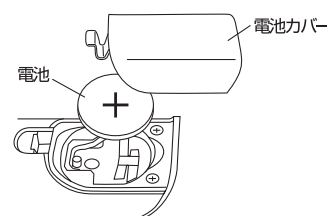
※製品の仕様は改良などのため予告なく変更することがありますのでご了承ください。

電池交換 (使用電池：リチウム電池 CR2032×1個)

電池容量が少なくなってきましたと、電池マークと「Lo」が表示されます。電池交換の目安にしてください。電池交換は以下の手順でおこなってください。

- 1) 裏面の電池カバーを取りはずします。[図1]
- 2) 古い電池を取り出します。取りはずしにくい場合はマイナスドライバー等先の細いものを使い取り出してください。その際はケガに注意してください。[図2]
- 3) 新しい電池の極性（+・-）を正しく入れます。（+を上にしてください）
※電池の極性を間違えると液漏れ等が発生するおそれがありますので、ご注意ください。
※電池セットが不完全だと正常に使用できない場合があります。
- 4) 電池カバーを閉じます。
※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、表示期間より電池寿命は短い場合があります。

[図1]

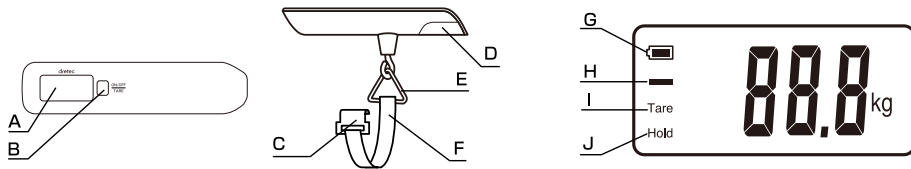


[図2]



電池側面図
+ (上)
- (下)

各部の名称



- A : 表示部
 B : ON/OFF/TAREボタン
 C : フック
 D : 電池カバー
 E : 止め金具
 F : ストラップ
 G : 電池マーク
 H : マイナスマーク
 I : Tare マーク
 J : Hold マーク

ご使用前に電池カバーをはずし、絶縁シートを引き抜いてください。

ご使用方法

●通常のはかり方

① ON/OFF/TARE を押す

ON/OFF/TAREボタンを押して電源を入れます。
 ※ON/OFFボタンを押すと「ピッ」と鳴り、表示部が全表示します。約3秒後に「ピッ」と鳴り「0.0kg」の表示になります。(左図参照)
 ※電源を入れるときは、何も吊り下げないでください。

② ストラップを荷物に取り付ける

ストラップを荷物に取り付けます。
 ※荷物の取手などにストラップを回し込み、止め金具部分にフックをかけます。

③ はかる

ゆっくりと垂直に持ち上げます。
 ※「0.0kg」の表示を確認してからゆっくりと持ち上げてください。
 ※重量が確定すると「ピッ」と鳴って、表示が固定され、画面左下に「Hold」が表示されます。
 ※最小表示は2kgです。2kg未満は計量できません。
 ※最大表示は40kgです。最大表示を超える計量物をはかると「ピピピ・・・」と連続で音が鳴り「Err」と表示されます。
 ※本体が斜めになると正確にはかれない場合があります。

④ ON/OFF/TARE を押す

荷物を下ろし、ON/OFF/TAREボタンを押すと「0.0kg」に戻ります。さらに約3秒長押しすると、電源が切れます。
 ※操作をしないと約1分後に自動で電源が切れます。

●風袋引き、荷物などの重さを差し引くはかり方

① 通常のはかり方と同じように容器だけの計量を行います。

※「0.0kg」の表示を確認してから風袋(中身を入れていない容器や包装)をはかります。
 ※重量が確定すると「ピッ」と鳴り、表示が固定され、画面左下に「Hold」が表示されます。
 ※2kg未満の容器は風袋引きできません。

② ON/OFF/TARE を押す

容器を下ろさずに、ON/OFF/TAREボタンを押して「0.0kg」に戻します。
 ※画面左下に「Tare」が表示されます。

③ はかる

ゆっくりと中身を入れます。
 ※重量が確定すると「ピッ」と鳴り、表示が固定され、画面左下に「Hold」と「Tare」が表示されます。
 ※中身だけの重量が表示されます。
 ※最大表示は風袋を入れて、40kgです。
 最大表示を超える計量物をはかると「ピピピ・・・」と連続で音が鳴り「Err」と表示されます。
 ※2kg未満の重量は風袋引きできません。

④ ON/OFF/TARE を押す

荷物を下ろし、ON/OFF/TAREボタンを押すと「0.0kg」に戻ります。さらに約3秒長押しすると、電源が切れます。
 ※操作をしないと約1分後に自動で電源が切れます。