

minish

# スライドキッチンスケール

家庭用調理はかり

## 取扱説明書・保証書

DKSS-13

このたびは、当社製品をお買い上げいただきまして、まことにありがとうございます。

正しくご使用いただくために必ずこの取扱説明書をよくお読みください。

なお、お読みになられた後もいつでも見られるように大切に保存してください。



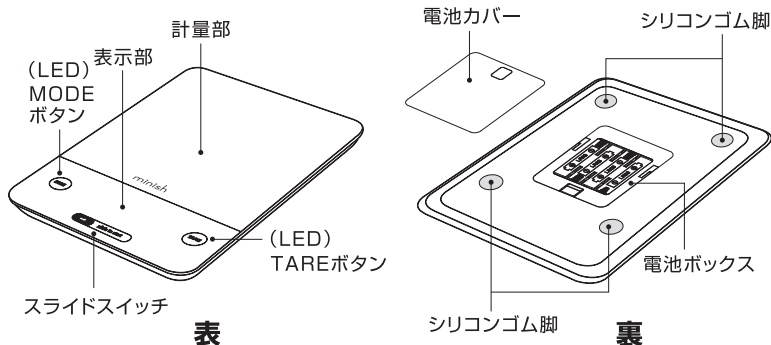
## 製品仕様

品名	スライドキッチンスケール	使用範囲	20g~2000g
品番	DKSS-13	最大計量	2000g
電源	単4形乾電池×4本(別売)	最小計量	1g
オートパワーオフ	約30秒	質量	約520g
		大きさ	(約)幅160×奥行220×高さ22mm

※本製品は家庭で使用されることを目的として作られたものです。  
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できません。

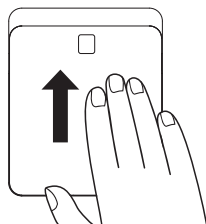
# 各部の名称・組み立てかた

## 各部の名称



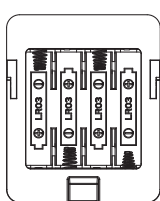
## 電池の入れ方

1



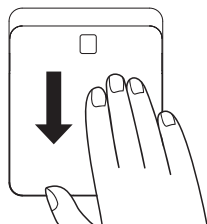
矢印の方向に電池カバーを押し上げてはずします。

2



図の通り電池ボックス内の指示にしたがい、 $\oplus$ と $\ominus$ を正しく入れてください。

3



電池を正しく入れたあと、電池カバーを矢印の方向にカチッと音がするまで閉めてください。

注

※充電式(ニカド・ニッケル水素など)電池を使用しますと、機器が持つ性能を発揮できないことがあります。(機器の点灯が暗い・機器が異常動作するなど)

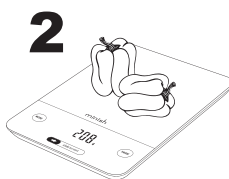
※ニッケル系乾電池(オキシライド乾電池など)は絶対に使用しないでください。

# 正しい使いかた

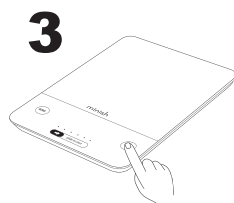
## 通常のはかりかた



スライドスイッチ部分を左はしから指のはらで右へ**ゆっくり**すべらせながら押します。(LEDが6つ点灯したのを確認できれば電源がONになります。)



表示部に「0g」と表示されたのを確認してから、計量物を本体計量部に載せると重量が表示されます。



計量物を降ろしてTAREボタンを長押し、電源を切ります。

※20g以下のものをはかりたい場合は、20g以上の容器に入れて、つぎ足し計量をせずに加算してください。

## つぎ足し計量(容器の重さを引いたはかり方)



スライドスイッチ部分を左はしから右へ**ゆっくり**すべらせながら押し、LEDが6つ点灯したのを確認できれば電源がONになります。

0g



68g



0g



275g



0g

表示部に「0g」と表示されたのを確認してから、容器を載せます。


TAREボタンを押し、表示を「0g」にします。


容器の重さを差し引いた中身だけの重量をはかれます。


さらに「TARE」ボタンを押し、繰り返し追加計算もかんたんにできます。


# 正しい使いかた


## ホールド機能(量ったものを移動させても表示はそのままにできる)

**1**  スライドスイッチ部分を左はしから右へゆっくりすべらせながら押し、LEDが6つ点灯したのを確認できれば電源がONになります。

**2**  表示部に"0g"と表示されたのを確認してから計量物を載せ、計量できたことを確認します。

**3**  MODEボタンを押し、重量が点滅したのを確認します。

**4**  計量物を降ろした後も点滅しながら重量を表示し続けます。

**5**  別のものを計量したい場合は再度MODEボタンを押し、表示部に0gが表示されたから計量してください。

※ホールド機能を使用している間は、つぎ足し計量はできません。

### オートパワーオフ機能

電源をONにして何もしない状態が約30秒続くと自動で電源がOFFになります。

## お手入れと保存



### 注意



- お手入れの際は、化学研磨剤入りの洗剤やスポンジを使用しないでください。
- お手入れには、アルコール、シンナー、ベンジンなどは使わない。変色、変形の原因になります。

### 《長期保存のしかた》


- 長期間ご使用にならない場合は、サビやカビが発生しますので必ず完全に乾いてから湿気のない場所へ保存してください。
- 保存の際は、スケールを立てずに水平の状態でご保存してください。
- スケールの上にものを置いたままにしないでください。故障の原因になります。
- 長期間使用しない場合は、電池をはずして保存してください。

## 安全上の注意


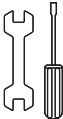




- ご使用になる前に、この「安全上のご注意」をよくお読みのうえ、正しくお使いください。
- ここに示した注意事項は安全に関する重大な内容を記載していますので、必ず守ってください。
- お読みになったあとは、お使いになる方がいつでも見られるところに、必ず保存してください。

 <b>警告</b>	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想定される内容を示します。
 <b>注意</b>	誤った取扱いをすると、 人が傷害を負ったり物的損害の発生が想定される内容を示します。 (物的損害とは、家屋・家財・家畜・ペット等にかかわる拡大損害を示します。)






### 図記号の意味と例

	⊘は、「してはいけないこと」を意味しています。具体的な禁止内容は、 ⊙の近くや中に絵や文章で示しています。 (左図の場合は、「分解禁止」を示します。)
---	---

## 警告

 分解禁止		分解しない。また、修理技術者以外の人は修理しない。 火災・感電・けがの原因になります。修理はお買い上げの 販売店またはドウシシャお客様相談室（裏表紙をご参照 ください）にご相談ください。
 禁止		子供だけで使わせたり、幼児の手の届くところでは使わない。 けが・感電の原因になります。
 禁止		本体を水につけたり、水をかけたりしてぬらさない。 ショート・感電の原因になります。

**注意**

 <p><b>変形や破損など、異常があるときは使用しない。</b> 感電の原因になります。</p> <p>禁止</p>	 <p><b>傾いたり平らでないテーブルの上で使用しないでください。</b></p> <p>禁止</p>
 <p><b>製品を落としたり、強い衝撃を与えない。</b> 感電・けが・故障・破損の原因になります。</p> <p>禁止</p>	 <p><b>高温になる場所に置かないでください。</b></p> <p>禁止</p> <p>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。火気や電子レンジ・オープン、ストーブの近くや直射日光があたるところに放置しないでください。</p>
 <p><b>高温・低温のものを直接本体に載せて計量しないでください。</b></p> <p>禁止</p>	

《乾電池についての注意（電池を誤使用すると発熱・破裂・液漏れの恐れがあります。下記に注意してください。）》


- ニッケル系乾電池（オキシライド乾電池など）は絶対に使用しないでください。
- 古い電池と新しい電池、いろいろな種類の電池を混ぜて使わないでください。
- ＋（プラス）マイナス（マイナス）を正しくセットしてください。
- ご使用後は必ずスイッチを切り電池をはずしてください。  
電池を入れたままにしておくことで液漏れの恐れがあり危険です。
- ショートさせたり、充電、分解、加熱、火の中に入れてたりしないでください。
- 万一、電池から漏れた液が目に入ったときはすぐに大量の水で洗い、医師に相談してください。  
皮膚や服についた時は水で洗ってください。
- 電池の交換は保護者の方が行ってください。
- 電池は幼児の手の届かない所に置いてください。
- 電池を廃棄する場合には、お住まいの自治体の指示に従い廃棄してください。

## 修理・サービスを依頼する前に

**警告**

- 修理技術者以外の人は、分解したり修理をしない。

「故障かな?」と思ったときは次の点をお調べください。

 <p>をスライドしても何も表示しない</p>	<p>■電池は正しく入っていますか? 電池の「+」「-」を正しく入れてください。</p> <p>■電池が消耗していませんか? 新しい電池と交換してください。</p> <p>■スライドスイッチ部分は左から指のほうでゆっくりすべらせ、LEDが6つ点灯するのを確認しながら押してください。</p>	<p>■エラー表示の説明</p> <table border="1"> <tr> <td>EEEE</td> <td>容器と計量物を合計した重さが最大計量の2000gを超えると表示されます。</td> </tr> <tr> <td>unSt</td> <td>傾いたり平らでない場所で計測しようとした際に表示されます。</td> </tr> <tr> <td>out2</td> <td>電源がOFFの状態でも2000g以上のものをのせた後、電源をONにすると表示されます。</td> </tr> <tr> <td>Lo</td> <td>電池の電力残量が少ないときに表示されます。</td> </tr> </table>	EEEE	容器と計量物を合計した重さが最大計量の2000gを超えると表示されます。	unSt	傾いたり平らでない場所で計測しようとした際に表示されます。	out2	電源がOFFの状態でも2000g以上のものをのせた後、電源をONにすると表示されます。	Lo	電池の電力残量が少ないときに表示されます。
EEEE	容器と計量物を合計した重さが最大計量の2000gを超えると表示されます。									
unSt	傾いたり平らでない場所で計測しようとした際に表示されます。									
out2	電源がOFFの状態でも2000g以上のものをのせた後、電源をONにすると表示されます。									
Lo	電池の電力残量が少ないときに表示されます。									

- こげ臭い匂いがする。
  - その他の異常・故障がある。
- このような症状のときは、事故防止のため、電池ボックスから電池を抜いて、必ず販売店またはドゥシヤお客様相談室にご相談ください。

# アフターサービスについて

## ●製品の保証について

- 1.この製品には保証書がついています。  
保証書は販売店にて所定事項を記入してお渡しいたしますので、内容をよくお読みのうえ大切に保存してください。
- 2.保証期間はお買い上げの日から本体1年間です。  
保証期間中でも有料修理になることがありますので、保証書をよくお読みください。
- 3.保証期間後の修理は販売店またはドウシシャお客様相談室にご相談ください。  
修理によって機能が維持できる場合は、ご要望により有料修理いたします。

## ●修理を依頼されるときは



**警告**

- 故障のときは、ただちに使用をやめて電池を抜き、お買い上げの販売店にこの製品をお持ち込みのうえ修理をお申しつけください。
- ご自分での修理はしないでください。たいへん危険です。

## 精度保証範囲について

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重さに対し、下記の範囲で精度を保証いたします。

はかる量	精度
20gから500gまではかる場合	±2g
500gを越え2000gまではかる場合	±3g

(使用場所の温度23℃±5℃の場合)

※日本の各地域の重力値には若干の差がありますので、地域により計量値に若干の差が生じます。

アフターサービスについてわからないことは…

お買い上げの販売店、またはドウシシャお客様相談室にお問い合わせください。

## 株式会社ドウシシャ

(東京本社) 〒108-8573 東京都港区高輪2-21-46

(大阪本社) 〒542-8525 大阪市中央区東心斎橋1-5-5

故障・修理についての  
ご相談に関しては…

⇒ お客様相談室【受付時間】9:00～17:00(祝日以外の月～金)  
〒556-0023 大阪市浪速区稲荷1-6-25

www.doshisha.co.jp ☎0120-104-481

※商品名、品番をご確認の上、お電話をいただきますようお願い致します。

※お電話をいただいた際にお話いただく情報は、お客様へのアフターサービスにおいて利用させていただきますので、ご了承ください。

輸入発売元  株式会社ドウシシャ