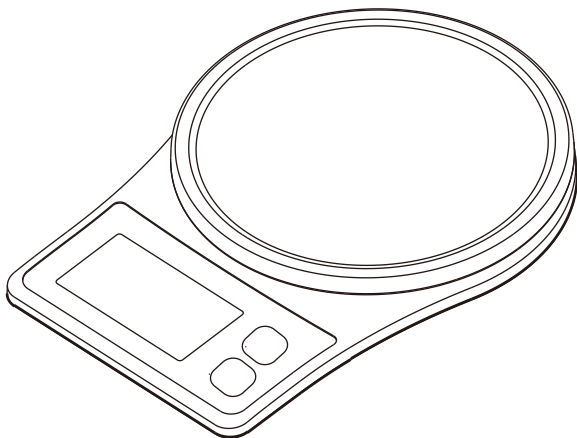


取扱説明書 **保証書付**
デジタルクッキングスケール
KJ-216







誤った使い方をしますと、重大な事故につながるおそれがあります。この取扱説明書をよくお読みいただき、正しく安全にご使用ください。また、必要な時にはすぐに取り出せるよう、身近に大切に保管してください。


※本書に記載されているイラストはイメージ図です。

安全上のご注意



本書では、お使いになる人や他の人への危害、財産への損害を未然に防止するため、お守りいただきたいことを次のように説明しています。本文をよくお読みいただき、本器を正しく安全にお使いください。

 警告	この表示の欄は、「死亡または重傷を負うおそれのある」内容です。
 注意	この表示の欄は、「傷害を負うおそれまたは物的損害が発生するおそれのある」内容です。
 禁止	してはけない「禁止」内容です。
 必ず守る	「必ず守っていただく」内容です。

警告


 禁止	<ul style="list-style-type: none"> ● 分解や改造は、絶対にしないでください。感電やけがのおそれがあります。また、精度の保証ができません。 ● 電池は火中に投じないでください。破裂してけがをするおそれがあります。
---	---


注意

 禁止	<ul style="list-style-type: none"> ● 充電式の電池は使用しない。公称電圧が1.2V以下の充電式電池は、本器の動作に必要な電圧が得られないため、誤動作、故障するおそれがあります。 ● 電池の「」は正しく入れてください。 ● 新しい電池と使用済み電池、種類の違う電池を同時に使用しない。液もれや発熱、破裂のおそれがあり、けが、本器が破損、故障するおそれがあります。 ● はかりのすき間など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。 ● 手や本器が濡れた状態で本器を取り扱う際は滑らないようにご注意ください。落下して破損、けがのおそれがあります。
---	--

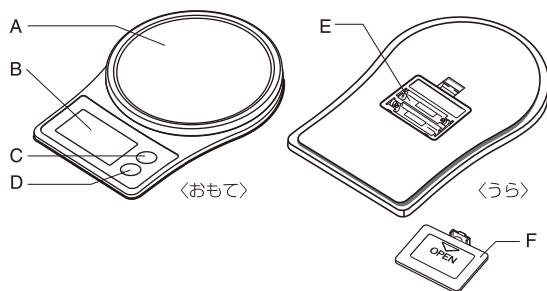
お願い

この内容を守らないと正しい計量ができなくなります。また、本器が破損、故障するおそれがあります。

 禁止	<ul style="list-style-type: none"> ● 過度の衝撃や振動を与えないでください。 ● 高温・低温の計量物を直接計量皿に載せないでください。 ● 輸送する場合は、本器が入っていた箱をご使用ください。 ● お手入れの際、熱湯やベンジン、シンナー、漂白剤などの薬品は、使用しないでください。 ● 静電気や電磁波を発している場所（IH調理器の上や電子レンジの中など）で使用しないでください。誤動作や故障するおそれがあります。
---	---

 必ず守る	<ul style="list-style-type: none"> ● 平らですべらず、がたのない所でご使用ください。 ● 10℃以上の温度差のある場所に移動した場合は、2時間以上放置してからご使用ください。 ● 直射日光の当たる場所や高熱発生器具（電子レンジ、オーブン、ストーブなど）の近く、または空調機の風が直接当たる所には置かないでください。 ● 極度に高温や低温な場所、および温度変化の激しい場所での使用・保管は避けてください。 ● 長期間使用しない場合は、電池をはずして保管してください。 ● 0g表示中に粉などをゆっくり少しずつ載せると表示が変化しない場合があります。少し多めに載せて、後から減らしてください。またははかりに載せるスピードを速めにしてください。（目安:載せ始めてから1秒以内に最小表示以上載せる）
---	---

各部の名称



A	計量皿
B	表示部
C	切ボタン
D	入/0表示ボタン
E	電池ボックス
F	電池フタ

付属品の確認

以下の付属品が同梱されているか、ご確認ください。

取扱説明書(保証書付) 本書

お試用電池:単4形乾電池(R03)×2本

不足している物がございましたら、弊社お客様サービス相談室までご連絡ください。

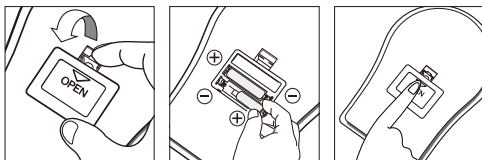
準備する

◆電池の入れかた

本体裏の電池フタをあけ、電池ボックスの中の指示にしたがって、「 $\oplus \cdot \ominus$ 」を正しく入れてください。

※「 $\oplus \cdot \ominus$ 」の方向を間違えると液もれなどにより、故障のおそれがあります。

※付属のお試用電池は工場出荷時に納められたものですので、寿命が短くなっている場合があります。



◆電池の交換

電池が消耗すると表示部に「 $L0$ 」が表示されます。この場合は「切」を押して電源を切った後、使用推奨期限内の新しい単4形乾電池 2本と交換してください。

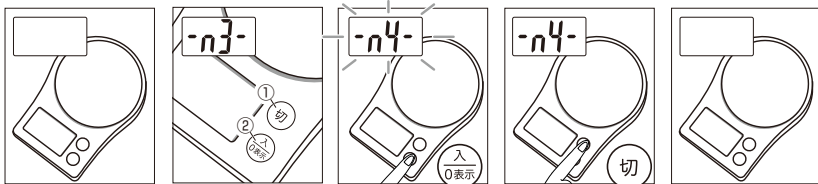
※使用済みの乾電池はお住まいの市区町村の廃棄方法に従って処分してください。

◆地域の設定方法

高精度のはかりは、使用地域により重力の影響を受け、誤差を生じる場合があります。本器をご使用になる地域を設定することにより、この誤差を解消することができます。地域番号は下表を参照してください。

※工場出荷時は「 $n3$ 」に設定されています。

(例) $n4$ に設定する場合



電源オフ時に

①「切」を押しながら
②「 ON/OFF 」を押し、両方のボタンを離す

「 ON/OFF 」

を押して番号を
変更する

「入
0表示」

「切」を押して
決定する

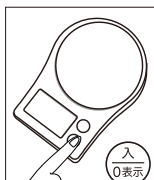
自動的に表示が
消える

地域番号	都道府県
$n1$	北海道
$n2$	青森、岩手、宮城、秋田、山形、福島
$n3$	茨城、栃木、群馬、埼玉、千葉、東京、神奈川、新潟、富山、石川、福井、山梨、長野、岐阜、静岡、愛知、三重、滋賀、京都、大阪、兵庫、奈良、和歌山、鳥取、島根、岡山、広島、山口、徳島、香川、愛媛、高知
$n4$	福岡、佐賀、長崎、熊本、大分、宮崎、鹿児島
$n5$	沖縄

はかりかた

◆通常計量

※電源を入れるときは計量皿の上に何も載せないでください。



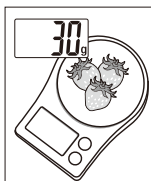
入/0表示
を押す

8888

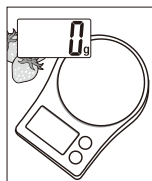
安定すると

0g

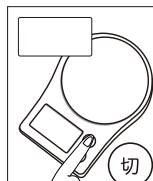
が表示される



計量物を載せる



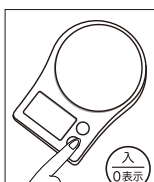
計量物を降ろす



切
を押すと表示が
消える

◆追加計量(0表示機能)

※電源を入れるときは計量皿の上に何も載せないでください。



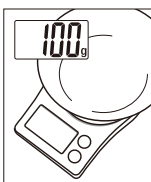
入/0表示
を押す

8888

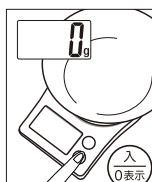
安定すると

0g

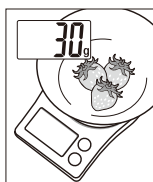
が表示される



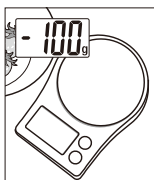
容器を載せる



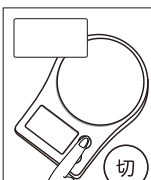
入/0表示
を押すと容器の
重さが差し引かれる



計量物を載せると
計量物の重さだけ
が表示される



容器・計量物を
降ろす



切
を押すと
表示が消える

※容器の重さと計量物の重さの合計が最大計量
(2000g)を超えると EEEE が表示されます。
-1000g以下になると ---- が表示されます。

◆オートパワーオフ

本器は、電池を節約するために、同じ表示が約6分続くと自動的に電源が切れる、オートパワーオフ機能を備えています。

「故障かな?」と思ったら

	を押しても何も表示されない	<ul style="list-style-type: none"> ▶ 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。 ▶ 電池は正しく入っていますか? 電池の「\oplus・\ominus」を正しく入れてください。
	または と表示される	<ul style="list-style-type: none"> ▶ 過度の衝撃や落下などにより、正しい計量ができない状態です。修理が必要ですので、弊社お客様サービス相談室にご相談ください。故障の内容によっては保証期間内でも有料になる場合がありますので、予めご了承ください。
	が表示される	<ul style="list-style-type: none"> ▶ 計量場所の環境をご確認ください。 振動や風、電波の影響を受けない場所で計量してください。
	が表示される	<ul style="list-style-type: none"> ▶ 電池が消耗しています。電源を切った後、使用推奨期限内の新しい単4形乾電池 2本と交換してください。

計量精度

JIS(家庭用はかり)に定められた技術基準で製造し、厳重な検査の上出荷しております。ご使用の場合は、はかられた重さに対して下表の範囲まで精度を保証します。

計量範囲	計量精度
0gから500gまで	±2g
500gを超え2000gまで	±3g

(使用温度:23℃±5℃ 湿度:50%±20%の場合)

このはかりは、ご家庭で使用していただくためにつくられたものです。品物の売買取引や公にその物の目方を証明する場合は、ご使用にならないください。

仕様

品番	KJ-216
計量範囲	0~2kg
最小表示	1g
電源	DC3V 単4形乾電池(R03)×2本
オートパワーオフ	約6分

※デザイン及び仕様は予告なく変更することがあります。

無料修理規定

1. 取扱説明書などの注意書きに従った正常な使用状態で保証期間内に故障した場合には、無料修理をさせていただきます。
2. 保証期間内に故障して無料修理をお受けになる場合には、弊社お客様サービス相談室にご連絡のうえ、本器と保証書をお送りください。
3. ご贈答品などで保証書に必要な事項が記入されていない場合には、弊社お客様サービス相談室にご相談ください。
4. 保証期間内でも次の場合には、有料修理になります。
 - イ. 使用上の誤りおよび不当な修理や改造による故障および損傷
 - ロ. お買い上げ後の落下などによる故障および損傷
 - ハ. 火災、地震、水害、落雷、ガス害、塩害その他の天災地変、公害や異常電圧による故障および損傷
 - ニ. 一般家庭以外（例えば、業務用としての長時間使用、船舶への搭載）に使用された場合の故障および損傷
 - ホ. 保証書の提示がない場合
 - ヘ. 保証書にお買い上げの年月日、お客様名、販売店名の記入のない場合、あるいは字句を書き替えられた場合
5. 保証書は日本国内においてのみ有効です。
6. 保証書は、再発行いたしませんので紛失しないように大切に保管してください。
※保証書に明示した期間、条件のもとにおいて無料修理をお約束するものです。従ってこの保証書によって、お客様の法律上の権利を制限するものではありませんので、保証期間後の修理についてご不明の場合は、弊社お客様サービス相談室にお問い合わせください。

アフターサービスについて

1. 保証書について
保証書は、必ず「販売店名、お買い上げ日」などの記入をお確かめになり、保証内容をよくお読みいただき、大切に保管してください。
保証期間は、お買い上げ日より1年間です。
2. 修理を依頼されるとき
・保証期間中は、弊社お客様サービス相談室にご連絡のうえ、本器と保証書をお送りください。
・保証期間が過ぎているときは、弊社お客様サービス相談室にご相談ください。
修理によって本器の機能が維持できる場合は、ご希望により有料修理させていただきます。
3. ご不明な点は弊社お客様サービス相談室にお問い合わせください。

保証書

販売店様へ _____

ご購入時に貴店にて、保証書の所定事項(お買い上げ日、販売店様欄に捺印)をご記入のうえ、お客様にお渡しください。

お客様へ _____

本書は、無料修理規定により無料修理を行うことをお約束するものです。お買い上げの日から下記保証期間中に故障が発生した場合は、本書をご提示のうえ、弊社お客様サービス相談室に修理をご依頼ください。

※お客様の個人情報は、修理完了品の発送にのみ使用させていただきます。この間、お客様の個人情報は、第三者が不当に触れることのないよう、弊社規定に基づき、責任を持って管理いたします。

品 名	デジタルクッキングスケール KJ-216		
保証期間	お買い上げ日より1年		
お買い上げ日	年 月 日		
お 客 様	ご住所		
	お名前	様	
	電 話	()	
販 売 店	ご住所・店名	®	
	電 話	()	



JIS B 7613
JQ0313011



経済産業省令
適合マーク

輸入元 株式会社 **タニタ**

本社・お客様サービス相談室 〒174-8630 東京都板橋区前野町1-14-2

ホームページアドレス <http://www.tanita.co.jp>

お問い合わせ先

フリー
ダイヤル

0120-133821

携帯電話からはフリーダイヤルに繋がりません。
携帯電話からのお問い合わせはナビダイヤルをご利用ください。

ナビ
ダイヤル

0570-783551

通話料はお客様負担となりますのでご了承ください。

受付時間 / 9:00 ~ 18:00 (祝日を除く月~金)

タニタ サービスセンター 〒014-0113 秋田県大仙市堀見内字下田茂木添28-1