



## デジタルクッキングスケール

**1140 ミード**

**1142 ミード DX (ボール付き)**

**1145 ミード・B (ブックケース付き)**

**取扱説明書 保証書付**

このたびは、タニタデジタルクッキングスケールをお買い上げいただき、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、取扱説明をよくお読みください。お読みになられた後も大切に保存してください。

なお、安全にご使用いただくために、下記の点にご注意ください。



### 注意

誤った取り扱いをしたときに、人が傷害を負う可能性や物的損害の発生が想定される内容を示しています。

- はかりは、平らで、すべらない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。
- はかりのすき間や穴に指を入れないでください。ケガをするおそれがあります。
- 乾電池を交換するときは、「+・-」の方向を十分注意してください。間違えると乾電池の破裂、発熱、液漏れによる火災やケガ、やけどの原因になります。

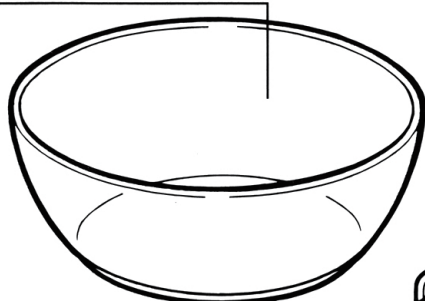


## 取り扱い上のご注意

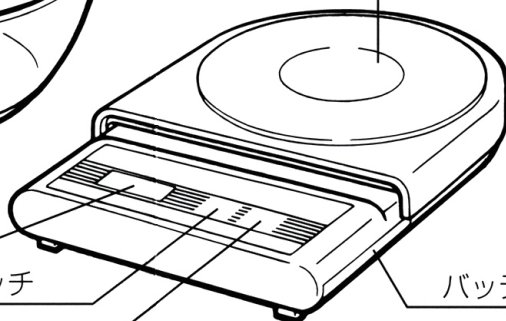
- 1.絶対に分解しないでください。
- 2.強い衝撃や振動を与えないでください。
- 3.直射日光や高熱発生器具（レンジ、ストーブ等）の近くでのご使用は避け  
てください。
- 4.20℃以上温度差のある場所に移動させた場合、2時間以上放置してから  
使用してください。
- 5.汚れた場合、スポンジか布に家庭用の中性洗剤を含ませて汚れを落として  
ください。（水、薬品、油はかけないでください）
- 6.長期間使用しない場合は、乾電池をはずし湿気、ほこりの少ない場所に  
保管してください。
- 7.輸送する場合は、本製品の入っていた梱包箱を使用してください。

## 各部の名称

深皿容器



計量皿



表示部

"ON/TARE" (風袋引き)スイッチ

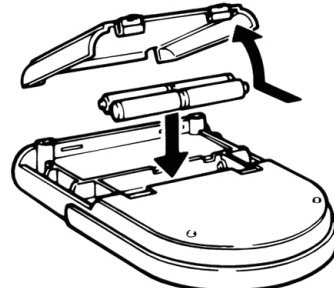
"OFF"スイッチ

※1142ミードDX以外は深皿容器は付いていません。

## 正しい使い方

### ◆乾電池の入れ方

本体裏の蓋を開け、バッテリーボックスの中の指示にしたがって「+・-」を正しく入れてください。「+・-」の方向を間違えると液漏れ等が発生するおそれがあります。

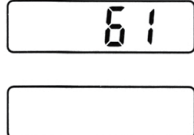


## ◆通常計量

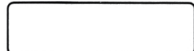
1.  [ON TARE] スイッチを押し電源をいれる。



2. 計量物を載せると重さが表示されます。

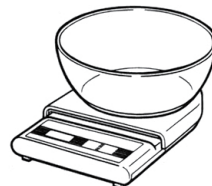


3. 計量物を降ろし  [OFF] スイッチを押すと表示が消えます。

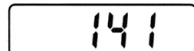


## ◆正味計量（風袋引き）

1.  [ON TARE] スイッチを押し電源をいれる。



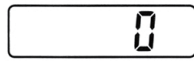
2. 容器を載せると容器の重さが表示されます。



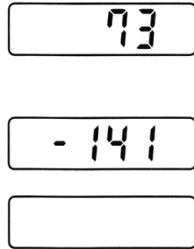
3.  [ON TARE] スイッチを押す。



4. 計量物を載せると計量物だけの重さが表示されます。



5. 計量物と容器を降ろすと容器の重さがマイナス表示され、 [OFF] スイッチを押すと表示は消えます。



※容器の重さと計量物の重さを合わせて最大計量（1000g）を超えると **EEEE** が表示されます。

## ◆オートパワーオフ

同じ表示が2分以上続くと自動的に電源が切れます。

## ◆乾電池の交換

表示部に **1.0** の表示がでたら **OFF** スイッチを押して電源を切った後、新しい乾電池と交換してください。乾電池は4本とも同時に使用推奨期限内の新しい単4(R03)乾電池と交換してください。また、アルカリ電池とマンガン電池の併用はおやめください。（液漏れなどにより故障の原因になります。）

## 精度の保証範囲

◆計量法に定められた技術基準で製造し、厳密な検査のうえ出荷しております。ご使用の場合は、はかられた重さに対して下記の範囲まで精度を保証します。

はかる量	精度保証
500gまではかる場合	±2g
500をこえ1000gまではかる場合	±4g

◆このはかりは、家庭で使用して頂くためにつくられたもので品物の売買取引や、公にその物の目方を証明する場合は、このはかりをご使用にならないでください。

# 仕様

型 式	1140・1142・1145 デジタルクッキングスケール	
最 大 計 量	1000g	
最 小 表 示	0~500g	500~1000g
	1g	2g
安 定 所 要 時 間	約2秒	
電 源	DC6V 単4 (R03) ×4	
消 費 電 流	最大 2mA	
オートパワーオフ	約2分	

検査合格印

総合検査



通産省令  
適合マーク



株式会社 **タニタ**

本社・東京営業所 〒174-8630 東京都板橋区前野町1-14-2  
 大阪営業所 〒577-0013 東大阪市長田中1-147  
 名古屋営業所 〒460-0011 名古屋市中区大須1-24-51  
 福岡営業所 〒816-0082 福岡市博多区麦野4-2-6  
 仙台営業所 〒983-0852 仙台市宮城野区榴岡1-6-8  
 札幌営業所 〒007-0834 札幌市東区北34条東22-1-35

☎ 03 (3558)8111(代表)  
 ☎ 06 (6784)2811(代表)  
 ☎ 052(201)6391(代表)  
 ☎ 092(575)5761(代表)  
 ☎ 022(299)7161(代表)  
 ☎ 011(786)5611(代表)

お問い合わせ先



フリーダイヤル

**0120-133821**

受付時間 / 9:00~17:00 (土・日・祝祭日は除く)

お客様サービス相談室 〒174-8630 東京都板橋区前野町1-14-2

## 無料修理規定

- 1、取扱説明書等の注意書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連絡の上、商品と保証書をお送りください。
  - 3、ご贈答品等で本保証書に必要事項が記入していない場合には、弊社お客様サービス相談室へご相談ください。
  - 4、保証期間内でも次の場合には、有料修理になります。
    - イ、使用上の誤り及び不当な修理や改造による故障及び損傷
    - ロ、お買い上げ後の落下等による故障及び損傷
    - 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及び損傷
  - 二、一般家庭以外（例えば、業務用の長時間使用、船舶の搭載）に使用された場合の故障及び損傷
  - 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、再発行致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。

# 保証書

## 販売店様へ

ご販売時に貴店にて、保証書の所定事項(お買い上げ日、販売店様欄に捺印)をご記入の上、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期間中故障が発生した場合は、本書をご提示の上、弊社お客様サービス相談室に修理をご依頼ください。

品名	No.1140・No.1142・No.1145		
保証期間	本体	お買い上げ日より1年間	
お買い上げ日	年	月	日
販売店	住所・店名 電話 ( ) <span style="float: right;">印</span>		
お客様	ご住所 お名前 電話 ( )	様	