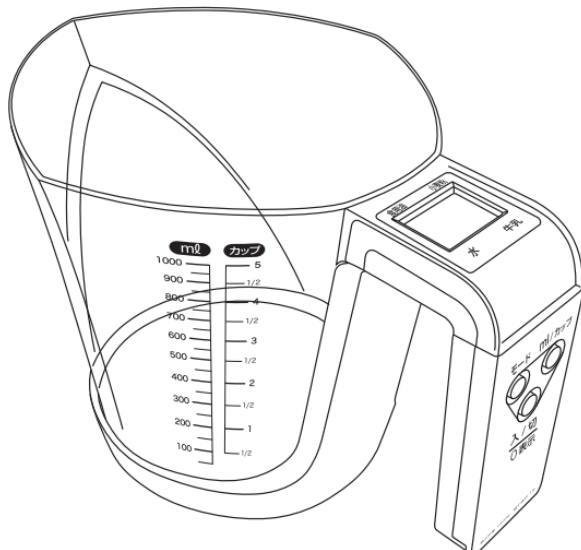


# Digital Measuring Cup Farine

デジタル計量カップ「ファリーヌ」

1kg

CS-100



## 取扱説明書 保証書付

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。

ご使用の前に、この取扱説明書を最後までよくお読みいただき、正しく安全にご使用ください。お詠みになった後は、いつでも見られるよう大切に保管してください。

## 目 次

製品についてのお願い事と注意	1
電池交換	2
ご使用の前に	2
各部の名称	3
ご使用方法	3～5
故障かな?と思ったら	6
お手入れ方法	6
精度保証範囲	6
オートパワーオフ機能	6
主な仕様	6

## ▲ 製品についてのお願い事と注意

平らな安定したすべらない場所で使用してください。

・不安定な場所での使用は正しい重さが表示されなかったり、落下の危険があります。

本製品は精密機器です。落下させたり、強い衝撃を与えないでください。

・故障の原因になります。

計量物をゆっくりと計量部または計量カップにのせて（入れて）ください。

・強く落とすと故障の原因になります。

計量部は平らではありません。付属の計量カップ以外をのせる際はご注意ください。

・不安定な状態での使用は正しい重さが表示されなかったり、計量物が落下するなどの危険があります。

電子レンジや食器洗い乾燥機は使用しないでください。

冷凍庫では使用しないでください。

・冷凍庫に入れて使用すると破裂するおそれがあります。

本体は洗えません。本体に水をかけたり、水につけたりしないでください。また、高温・低温の計量物を直接のせないでください。

・変形や故障のおそれがあります。

計量カップの中で電動式ミキサーなどを使用しないでください。また、ヘラや泡立て器を使って計量カップの中の計量物を混ぜる時などは、計量カップを本体からはずしてください。

・計量部に負荷がかかり、変形や故障のおそれがあります。

計量カップの目盛りは目安です。

・計量物により表面張力が異なるため、若干の誤差が生じることがあります。

計量カップの目盛りは、お手入れ時の摩擦などで消えることがありますのでご注意ください。

・お手入れの方法については6ページの「お手入れ方法」を参照ください。

はかりのすき間（特に本体と計量カップの間）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。

少量の粉などはかかる場合は、表示が変化しない場合があります。

・Og表示中にカップにゆっくりと少しずつ粉などを入れると、表示が変化しない場合があります。少し多めに入れて後から減らすか、カップに入れるスピードを速くしてください。

保管する際は、計量部の上に計量カップ以外の物をのせたり、計量カップに物を入れたままにするなど、計量部に負荷をかけないようにしてください。

・異常表示など故障の原因になります。

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。

ストーブの近く、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、水中や火中で使用しないでください。

・故障の原因になります。

一般家庭用以外で使用しないでください。

## ▲ 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。

## ▲ 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。

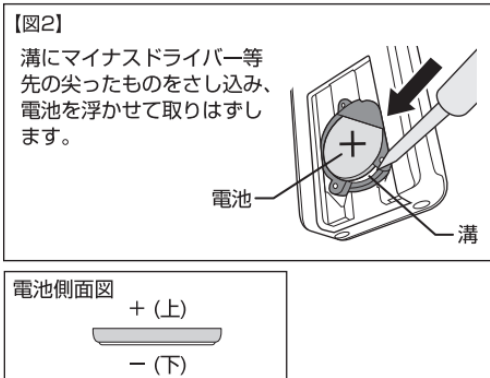
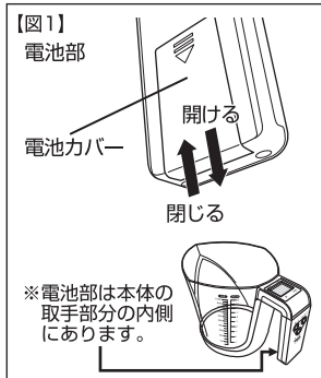
※ 電池の極性（+・-）を正しく入れてください。

※ 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。

## 電池交換

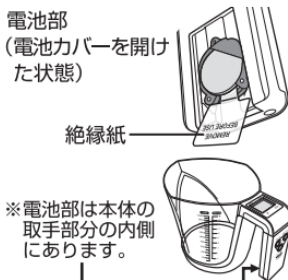
- 1) 電池部の電池カバーをスライドさせて取りはずします。(図1参照)  
※電池交換を行う際は、計量カップを取りはずしてください。
- 2) 古い電池を抜き取り、新しい電池(CR2032)の極性(+-)の向きを間違えないように入れます。(+を上にしてください。)  
※電池が取り出しづらい場合は、マイナスドライバー等の先が尖ったものを使い、図2のようにして取り出してください。  
※電池を取りはずした際に、電池が飛び出すことがありますのでご注意ください。  
※電池の極性を間違えると液漏れ等が発生するおそれがありますのでご注意ください。  
※電池セットが不完全だと正常に使用できない場合があります。  
※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。
- 3) 電池カバーをスライドさせて閉じます。(図1参照)  
※ご使用中に表示が薄くなったり、表示部に「Lo」が表示されたときはすみやかに新しい電池と交換してください。  
※本製品は新しい正常な電池を組み込んだ場合、約1年間作動します。  
(1日2回、1回約2分使用した場合：室温20°C)  
※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、電池寿命は短い場合があります。



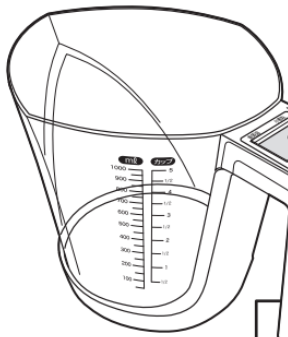
## ご使用の前に

※ご使用の前に電池部の電池カバーを開け、絶縁紙を抜き取ってください。(右図参照)

※初めてお使いの際は、計量カップを台所用中性洗剤を含ませたやわらかいスポンジで洗い、水でよくすすぎ洗いをし、乾かしてからご使用ください。(本体は洗えません。)



# 各部の名称



## 操作部の名称



### 「モード」ボタン

計量物にあわせて計量モードを切り替えます。

### 「ml／カップ」ボタン

ml単位とCUP単位\*で表示を切り替えます。

\*ml・CUP単位は目安としてご使用ください。

### 「入／切／0表示」ボタン

電源を入れるまたは切るとき、風袋引きをするときに使います。



※計量カップのセット方法  
計量カップを本体の上に被せる  
ようにしてセットしてください。

## ご使用方法

### ●通常のはかり方 (g計量)

- ① 計量カップを本体にセットし、「入／切／0表示」ボタンを押して電源を入れます。(計量カップを使わずにかかる場合は、計量カップをセットする必要はありません)。

※平らな安定したすべらない場所でご使用ください。

※電源を入れると、はかり表示部にすべての文字・マークが表示され、約3秒後に「0g」の表示になります。(右図参照)

※表示部に「0g」以外の数字が表示されましたら「入／切／0表示」ボタンを3秒以上押し続け、一度電源を切ってから再度電源を入れてください。

※電源を入れるときは、計量カップ以外は計量部に何ものせない(入れない)でください。



- ② 計量物を計量カップ(または計量部)にのせる(入れる)と重さが表示されます。

※表示部に「0g」が表示されていることを確認してから計量物をのせてください。

※計量カップを使わずにかかる場合、計量物は計量部の中心にのせてください。

※本製品は約2分間何も操作をしないと自動的に電源がオフになります。

(オートパワーオフ機能)



- ③ 計量物を計量カップ（または計量部）から取りのぞき、「入／切／〇表示」ボタンを3秒以上押し続けて電源を切れます。

## ●先にはかった計量物の重さを差し引くはかり方（風袋引き）

- ① ご使用方法の「●通常のはかり方(g計量)」の手順①②と同じようにして計量物の重さをはかります。

- ② 「入／切／〇表示」ボタンを押して表示を「0g」にします。

※表示部の左下に「T」が表示されます。（右図参照）

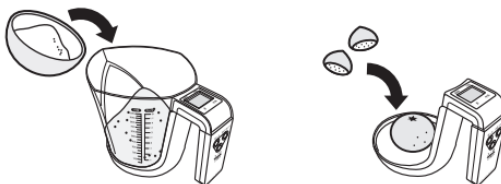


- ③ 追加したい計量物をのせます。

追加した計量物だけの重さをはかることができます。

※先にはかった計量物と追加した計量物の重さの合計が最大表示（1008g）を超えると「Err」が表示されます。

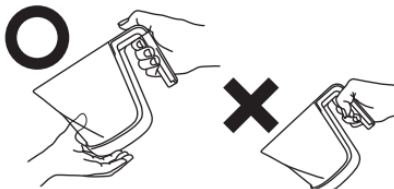
※本製品は約2分間何も操作をしないと自動的に電源がオフになります。  
(オートパワーオフ機能)



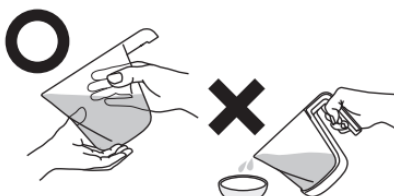
- ④ 計量物を計量カップ（または計量部）から取りのぞき、「入／切／〇表示」ボタンを3秒以上押し続けて電源を切れます。

※計量物を取りのぞくと、表示部にはマイナス「-」が表示されます。

## ご使用時の注意



本体ごと移動させる時は、必ず計量カップと本体両方を持ってください。  
移動中に計量カップがはずれたり、本体が落下するおそれがあります。



計量カップの中身を他所へ移すときは必ず本体からはずしてください。  
本体が落下したり、故障するおそれがあります。

## ●付属の計量カップを使った水・牛乳・食用油・小麦粉のはかり方 (ml/CUP計量)

- ① 計量カップを本体にセットし、「入/切/O表示」ボタンを押して電源を入れます。

※平らな安定したすべらない場所でご使用ください。

※電源を入れると、はかり表示部にすべての文字・マークが表示され、約3秒後に「0g」の表示になります。(右図参照)

※表示部に「0g」以外の数字が表示されましたら「入/切/O表示」ボタンを3秒以上押し続け、一度電源を切ってから再度電源を入れてください。

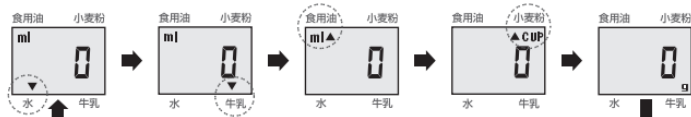
※電源を入れるときは、計量カップには何ものせない(入れない)でください。



約3秒後

- ② 「水」「牛乳」「食用油」「小麦粉」からはかりたいものを選び、「モード」ボタンを押して▲印を合わせて計量モードを選択してください。

※モードボタンを1度押すごとに、計量モードが「水(ml)」→「牛乳(ml)」→「食用油(ml)」→「小麦粉(CUP)」→「ノーマル(g)(▲表示なし)」の順に切り換わります。



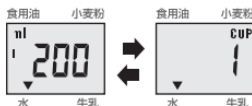
- ③ 選択した計量物を計量カップに入れると重さが表示されます。



※表示部に「0ml (CUP)」が表示されていることを確認してから計量物をのせてください。

※本製品は約2分間何も操作をしないと自動的に電源がオフになります。(オートパワーオフ機能)

「水」「牛乳」「食用油」のいずれかを選択した場合、「ml/カップ」ボタンを押すと、計量物の計量単位をml単位とCUP単位に変換して表示します。



※「ml/カップ」ボタンを1度押すごとに、計量物の計量単位がml単位とCUP単位\*に切り換わります。

◀ 例) 計量モード「水」を選択した場合

本製品の重量とカップの比重換算について

※目安としてご使用ください。

※材料の種類などの条件によって異なります。

水 : 200g=200ml=1CUP

牛乳 : 206g=200ml=1CUP

食用油 : 180g=200ml=1CUP

小麦粉 : 104g=1CUP

- ④ 計量物を計量カップから取りのぞき、「入/切/O表示」ボタンを3秒以上押し続けて電源を切ります。

\*ml・CUP単位は目安としてご使用ください。

# 故障かな？と思ったら

症状	原因・対応
電源が入らない	電池が正しくセットされているか確認してください。 (電池の入れ方については2ページの「電池交換」参照)
	電池が消耗している場合があります。新しい電池に交換してください。 (電池の交換については2ページの「電池交換」参照)
	絶縁紙が抜き取られているか確認してください。 (絶縁紙については2ページの「ご使用の前に」参照)
表示部に「Err」が出る	すべての計量物の重さが最大表示(1008g)を超えると表示されます。故障の原因になりますので、すぐに計量物を取り除いてください。
表示部に「Lo」が出る	電池の残量が少なくなると表示されます。すみやかに新しい電池と交換してください。(電池の交換については2ページの「電池交換」参照)

## お手入れ方法

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。

- ・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。

計量カップの汚れは台所用中性洗剤を含ませたやわらかいスポンジでよく洗い、水でよくすすぎ洗いをし、乾かしてください。※本体は洗えません。

- ・磨き粉や、ナイロン・金属たわし、化学ぞうきんなどは使用しないでください。
- ・食器洗い乾燥機は使用しないでください。

## 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重さに対し、下記の範囲で精度を保証いたします。

(使用場所の温度20°C±5°Cの場合)

はかる量	精度
0~250g以下	±2g
250g超え1000g以下	±3g

- 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。

- 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。

## オートパワーオフ（自動電源オフ）機能

本製品は、約2分間何も操作をしないと、むだな電源消費を防ぐために自動的に電源がオフになります。再び使用するときは、再度電源を入れ直してください。

## 主な仕様

### 本体

品番	CS-100
品名	デジタル計量カップ「ファリーヌ」1kg
計量範囲	0~1000g
最小表示	1g
安定所要時間	約3秒
動作温度範囲	0~40°C
使用電池	リチウム電池CR2032×1個
オートパワーオフ	約2分

### 計量カップ

容量	1000ml
材質	ポリプロピレン
耐熱温度	120°C
耐冷温度	-30°C

### 取り扱い上の注意

- 火のそばに置かないでください。
- 電子レンジ、食器洗い乾燥機、冷凍庫では使用しないでください。

## ■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、字句を書き換えた場合。
  - ※ 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。
- お買い上げ後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頂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

16-01

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)