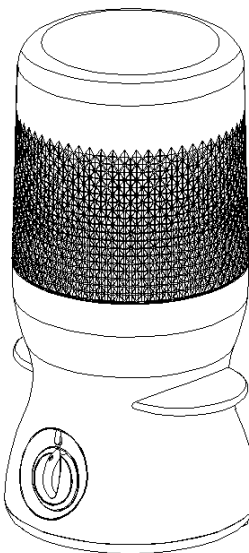


**RIGHT TIME**

CSS-11B

## 取扱説明書

かんたん！  
**YOGHOURT  
MAKER**  
ヨ・グルトメ・カ-



この度は、弊社の製品をお買い上げいただきまして  
誠にありがとうございます。  
お使いになる前に必ずこの「取扱説明書」をよくお読みの上  
正しくお使いください。  
お読みになった後は、大切に保管してください。

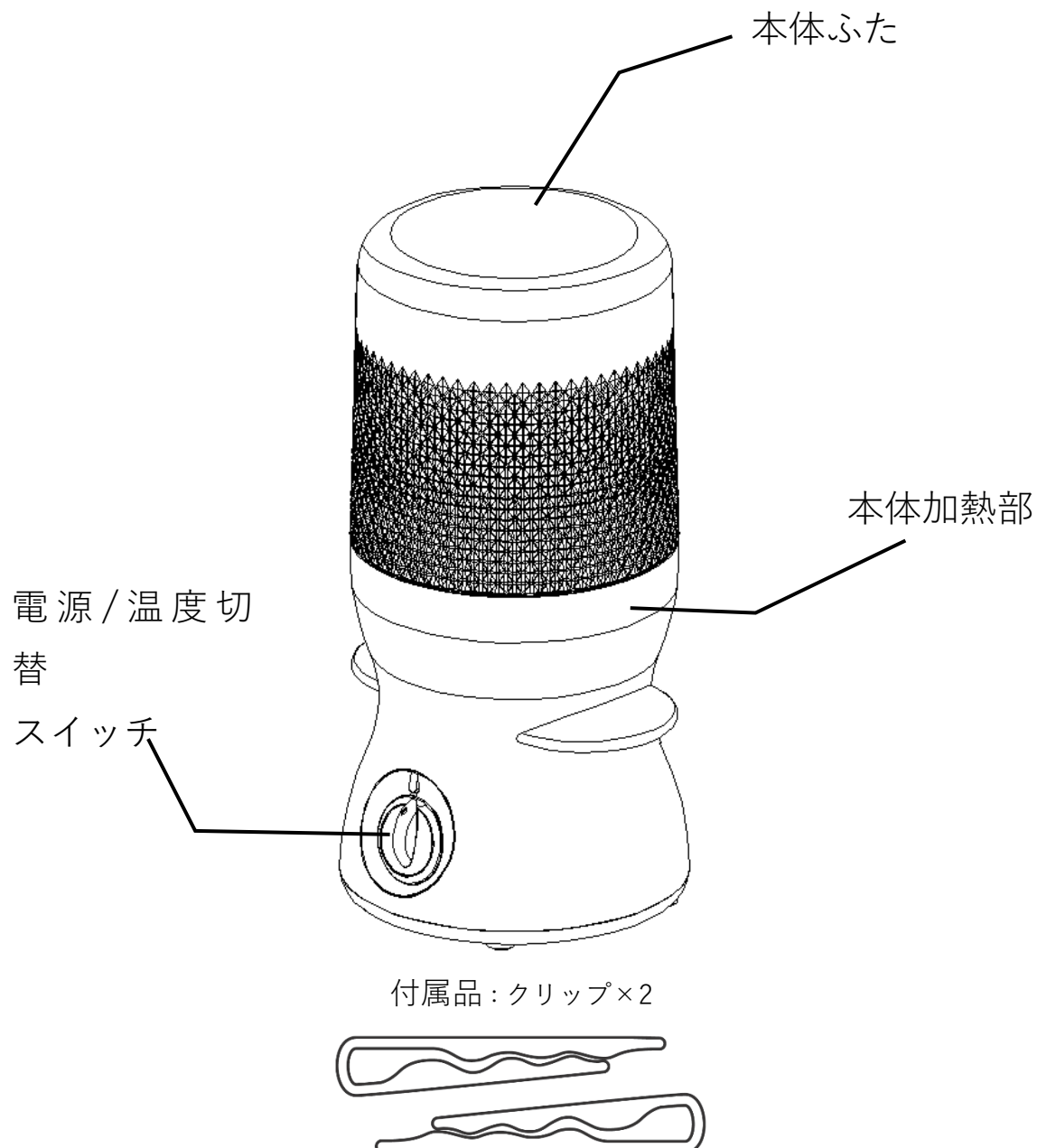
## もくじ

特長	1 ページ
各部名称	2 ページ
取扱い上のご注意	3 ページ
使用上のご注意とお願い	3 ページ
安全上のご注意	4~5 ページ
ご使用前の準備	6 ページ
ご使用方法	7~8 ページ
お手入れ方法	8 ページ
発酵がうまくいかない場合	9 ページ
故障かな？と思ったら	10 ページ
保管方法	10 ページ
仕様	10 ページ
アフターサービス	11 ページ
保証書	

## 特長

- スタイリッシュな外観でありながら、様々な発酵食品を作ることができる便利な1台。
- ダイヤルを回すだけのシンプル操作。
- 25°C、40°C、60°Cの3段階で温度設定ができます。
- ヨーグルトを作る際は種菌を入れて500mlの牛乳パックごと製品に入れ温度設定するだけ。簡単に自家製発酵食品を作ることができます。
- 自家製だからこそ、保存料などを使わない体に気を遣った発酵食品をお楽しみいただけます。

## 各部名称



## 取扱い上のご注意

- 使用後は適切にお手入れし、よく乾燥させてください。  
カビ、サビ、故障の原因となります。
- ボトルのふちまで水等を満たした状態で使用しないで下さい。  
こぼれた際本体内部に内容物が入り、故障・火災の原因となります。
- スチールたわし・磨き粉等を使用しないでください。  
故障・製品のゆがみ・思わぬ事故の原因となります。
- 酸性またはアルカリ性の洗剤の使用は避けてください。  
腐食や変質の原因となります。
- 急激な衝撃を与える場合に水等をかけて急冷しないでください。  
製品の故障・ゆがみや、やけど等の怪我など思わぬ事故の原因となります。
- 本体に直接水や食材等を入れないでください。  
製品の故障・ゆがみや、やけど等の怪我など思わぬ事故の原因となります。  
必ずボトルや牛乳パックなどをご使用ください。
- 48時間以上連続で使用しないでください。  
変形・故障・火災の原因となります。

## 使用上のご注意とお願い

- 直射日光の当たるところや暖房器具の近くに置かないでください。  
変形・変質や湖沼の原因となります。
- 本体の上に物を載せたり、乗ったりしないでください。  
転倒による本体の破損・故障の原因となります。
- フォークや鋭利なものでボトルや本体を傷つけないでください。  
傷んだり割れたりして食材が漏れたり、うまく発酵されないことがあります。

本製品は25~60℃の温度範囲で、設定した温度を保つための製品です。

調理した食品自体の品質を保証するものではありません。

雑菌混入等の品質管理はお客様ご自身で十分にご注意ください。

本製品には冷却機能はありません。

夏季など設定温度以上の環境でご使用になる場合、

うまく発酵されないことがありますのでご注意ください。

# 安全上のご注意



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。



誤った取扱いをすると、人が障害を負ったり、物的損害の発生が想定される内容を示します。

絵表示の例



このような表示は  
「禁止」を示します。



このような表示は  
「強制」を示します。



修理技術者以外の人は、絶対に分解したり改造・修理を行わないでください。



発火したり異常動作して怪我をすることがあります。  
改造禁止

本体を水につける、水をかける、直接水を入れるなどはしないでください。



本体内部に水が入り込み、火災・感電・ショートの原因となります。

電源コードを傷つけないでください。



加工したり、引っ張ったり、上に物を乗せると破損して火災・感電の原因となります。

電源プラグは根元まで確実に差し込んでください。



電源コードや電源プラグが異常に発熱し、溶けたり変形したりして感電・ショート・発火の原因となります。

お手入れは必ず電源プラグを抜いてから行ってください。



感電して怪我をすることがあります。

異臭がするなどのときは、運転を停止して電源プラグを抜いてください。



そのまま運転を続けると火災・感電の原因となります。運転を停止し、お買い上げの販売店または弊社サポートへご連絡ください。

使用中は本体から離れないでください。



怪我や火災の原因となります。

電子レンジでの使用はしないでください。

幼児の手の届くところでのご使用はおやめください。



怪我の原因となります。

定期的に電源プラグのホコリを掃除してください。



ホコリがたまると湿気などで絶縁不良となり、火災の原因になります。

電源は100Vのコンセントをご使用ください。



火災・感電の原因となります。

濡れた手で電源プラグを抜き差ししないでください。



感電して怪我をすることがあります。

ペットなどの動物を近づけないでください。



電源コードを噛んだり、排せつ物などがかかる、漏電・感電や故障・火災の原因となります。作動中はやけど・怪我の原因となります。

小さなお子様や体の不自由な人だけで使用しないでください。



故障・怪我・感電の原因となります。

用途以外の使い方をしないでください。



怪我・故障・火災の原因となります。

48時間以上連續で使用しないでください。

 変形・故障・異臭・怪我の原因となります。	 変形・故障・火災の原因となります。
--	---

 • 乳幼児・高齢者のご使用の際は、常にそばにいてあげて十分にご注意ください。 • 乳幼児・お子様や突発的な動きが予想される方が使用者になる場合は、必ず保護者がつき、安全を確認した状況で使用してください。 • 本機は本来の目的以外で使用せず、小さなお子様などに遊ばせないでください。
--

 <b>注意</b>	
金属たわしや研磨剤などは使用しないでください。  プラスチックに傷がつき、雑菌の繁殖の原因となります。	使用中に本体を持ち上げたり移動したりしないでください。  怪我・やけど・転倒の原因となります。
空運転しないでください。  故障、変形の原因となります	火器の近くで使用しないでください。  変形・故障・怪我の原因となります。
不安定な場所では使用しないでください。  転倒したり中身がこぼれたりして、故障・破損・怪我の原因となります。	食器洗浄機・食器乾燥機で洗浄しないでください。  故障・変形の原因となります。
熱に弱い敷物や家具の上では使用しないでください。  変色・変形や怪我の原因となります。 (例)じゅうたん、畳、ふとん、ビニール製の敷物、プラスチック製の家具など。	付属のクリップを冷凍庫に入れないと怪我の原因となります。 
本体を冷蔵庫・冷凍庫に入れないと怪我の原因となります。	容器に食品以外のものを入れないと腐敗の原因となります。 
耐熱性の容器以外で調理しないでください。  変形・破損・故障の原因となります	熱湯・高温の食材の取り扱いに注意してください。  やけどや怪我のおそれがあります。
熱湯消毒していない容器やスプーンなどは使用しないでください。  うまく発酵できなかったり、腐敗の原因となります。	本体のふたや容器のふたを外した状態で稼働させないでください。  故障の原因となります。また、中身がこぼれ、やけどの原因となります。

## ご使用前の準備

1. 別途用意したボトル・ボトルキャップ・スプーンを洗浄します。

食器用の中性洗剤で洗ってください。

※食器洗浄機対応のものか確認してください。

対応していないものは入れないでください。

2. ボトル・ボトルキャップ・スプーンを熱湯消毒します。

ボトルがひたるサイズの器に沸騰したお湯とボトル・ボトルキャップ・スプーンを入れ、数分間そのままにして消毒します。

牛乳パックを使用して発酵させる際はスプーンとクリップを熱湯消毒してください。

雑菌が混ざると上手に発酵されません。

使用の度に必ず熱湯消毒を行い、消毒後はすみやかに使用してください。

熱湯消毒後はそのまま使用してください。

殺菌していないふきんなどで拭かないでください。

発酵がうまくいかなかったり、腐敗することがあります。

✗ 電子レンジは使用しないでください！

✗ 煮沸消毒はしないでください！

やけどに注意してください。



小さなお子様の手の届かないところで  
熱湯消毒を行ってください。

## ご使用方法（ヨーグルトの作り方）

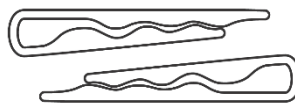
1. 消毒後の容器に市販の粉末種菌またはプレーンヨーグルトを入れ、牛乳をゆっくりと入れていきます。  
熱湯消毒したスプーンで泡立たないように底までゆっくりとかき混ぜ、種菌と牛乳が均一に混ざるようにします。  
熱湯消毒済みの容器のキャップを閉め、準備完了です。

- 牛乳とヨーグルトは常温か調理温度にまで温めてから保温を開始してください。
- 材料を手で触る際は入念に手洗いをしてから作業してください。
- 種菌や市販のヨーグルトが牛乳と十分に混ざっていないと、出来上がったヨーグルトが容器の底にたまり、ダマになることがあります。
- 市販の粉末種菌を使用する際は、用法をよく読み適切な使用方法でご使用ください。
- ヨーグルト種菌を入れてふたを閉じる際、牛乳があふれる場合は牛乳を減らしてください。

2. 本体に容器をセットし、ふたをします。
3. 電源コードをコンセントに差し込みます。
4. 電源/温度切替スイッチのダイヤルを回し、温度を設定します。

牛乳パックをそのままボトルの代わりに  
ご使用いただけます。

その際は牛乳パックの口を付属の  
クリップで留めてください。



△  
注意 本体に直接材料を入れないでください。  
必ずボトルや牛乳パックなどの容器を使用して  
保温してください。

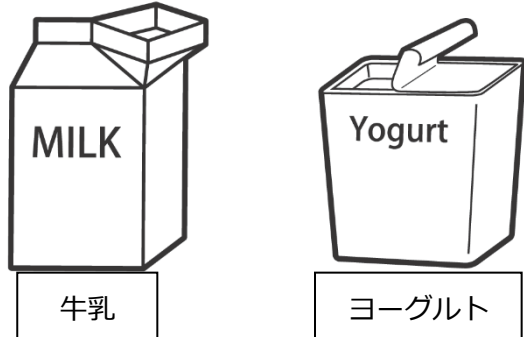
## ご使用方法（設定温度と分量の目安）

### 【ボトル容器使用の場合】

牛乳 · · · · · · · · · · 400ml

ヨーグルト · · · · · · · · 40g

◇発酵時間 · · · · · 7 時間



### 【牛乳パック(500ml)使用の場合】

牛乳 · · · · · · · · · · 500ml

ヨーグルト · · · · · · · · 50g

◇発酵時間 · · · · · 7 時間

カスピ海ヨーグルト	25℃
プレーンヨーグルト	40℃
甘酒・塩麹	60℃

市販の粉末種菌を使う場合は、発売元の説  
って作業してください。

明に従

牛乳やヨーグルトは未開封の新しいものを使用してください。

## お手入れ方法

お手入れは必ず電源プラグをコンセントから抜いて行ってください。

本体の温度が十分に下がってからお手入れを行ってください。

### 本体のお手入れ

ふきんできれいに拭き掃除してください。汚れがひどいときは水に溶かした洗剤を柔らかい布などに  
しみこませ、固く絞って拭いた後に乾いた布で水分を十分に拭き取ってください。  
水洗いは絶対にしないでください。



漂白剤、ベンジン、シンナーは使用しないでください。

歯磨き粉、クレンザー、金属製のたわしは使用しないでください。

注意 汚れや水分が残っていると、サビやカビの原因となりますので  
十分に水気を取り、乾かしてください。

## 発酵がうまくいかない場合

### 材料は新鮮ですか？

材料の牛乳やヨーグルトなどが古い場合や、自家製の種菌を繰り返し使ったりすると  
菌の力が弱くなり十分に固まりません。

### 容器やスプーンは熱湯消毒しましたか？

正しく消毒がされていないと雑菌が増えてしまい正しく固まりません。  
雑菌が増えた場合は食べずに捨ててください。種菌としても使用できません。

### 材料はしっかりと混ぜ合わせましたか？

まんべんなく混ぜないと十分に発酵されません。  
必ず材料と種菌をしっかりと混ぜ合わせてから発酵させてください。

### 発酵中にふたを開けたりかき混ぜたり振ったりしませんでしたか？

発酵中は触ったり揺らしたりせずに水平で安定した場所で稼働させてください。

### 適切な温度・時間で発酵させましたか？

短すぎると十分に発酵されません。  
長すぎると食材によって酸味が強くなったり、水分が発生したりしてうまく発酵されません。  
適切な温度で稼働してください。

### 加工乳を使用していませんか？

使用する牛乳は成分無調整のものを使用してください。低温殺菌牛乳や加工乳などはヨーグルト作りには使用できません。

### 麹やヨーグルト、塩、種菌などの材料が固まっていませんか？

固まらないようにほぐし、全体にまんべんなく混ぜてから調理してください。

### 室温が設定温度以上になっていますか？

低温の調理をする際、本体より室温のほうが高い場合、うまく発酵されない場合があります。  
調理する際は、本体は設定温度より気温が低い屋内で使用してください。

## 嫌なにおいがしたり、色がおかしい場合

雑菌が混入している恐れがありますので食べないでください。

種菌としても使用できませんのすぐに処分してください。

## 故障かな？と思ったら

修理サービスを依頼される前に、下の表に従って点検してください。

症 状	調べるところ	対処方法
電源が入らない	電源プラグがコンセントに差し込まれていない。	電源プラグをしっかりと差し込んでください。

## 保管方法

長期間保管する場合は、お手入れしたあと陰干ししてよく乾燥させてから高温多湿の場所を避けて保管してください。お子様の手の届くところには保管しないでください。

## 仕様

品番	CSS-11B
ブランド	RIGHT TIME
品名	かんたん！ヨーグルトメーカー
電源	AC100V 50Hz／60Hz
消費電力（約）	22W
寸法（約）	175×155×315mm
重量（約）	800g
電源コード（約）	1.5m
温度（約）	25°C、40°C、60°C
連続使用可能時間（約）	48 時間
材質	本体：耐熱 PC、ABS カバー：AS クリップ：PS
セット内容	本体、カバー、クリップ×2、説明書（保証書付）