

Rano

品番 MJ-0638

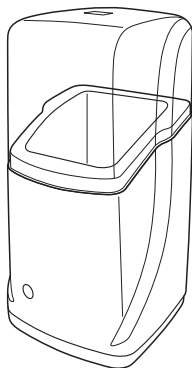
型番 MYM-8D

ラノー
ヨーグルトメーカー

取扱説明書

保証書付 裏表紙に
あります

この度は、お買い求め頂きまして誠にありがとうございました。ご使用前に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使用者がいつでも見られるところに必ず保管してください。



仕 様

品 番	MJ-0638
型 番	MYM-8D
品 名	ラノー ヨーグルトメーカー
定 格	AC100V - 8W (50/60Hz)
容 量	約500ml~1000ml 牛乳パック(底面が約7cm角のもの)
コードの長さ	約1.4m
外形寸法	約(幅)125×(奥行)125×(高さ)280mm
総重量	約660g
付 属 品	計量カップ

安全上のご注意

- 本製品は一般家庭用です。業務用にはお使いにならないでください。
- ご使用になる前に、この「安全上のご注意」をよくお読みの上、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。
- 表示と意味は次のようになっています。

⚠ 警告 誤った取り扱いをすると、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。

⚠ 注意 誤った取り扱いをすると、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。

図記号の 説明



⊘ は、禁止（してはいけないこと）を示します。
具体的な禁止内容は、図記号の中や近くに絵や文章で指示します。



● は、強制（必ずすること）を示します。
具体的な指示内容は、図記号の中や近くに絵や文章で指示します。

*傷害とは、治療に入院や長期の通院を要しない、けが・やけど・感電などをさします。

*物的損害とは、家屋・家財にかかわる拡大損害を示します。

⚠ 警告



修理技術者以外の人は、絶対に分解・改造は行わないでください。

※発火したり、異常動作してけがをすることがあります。



本体の丸洗いはもちろんのこと、水につけたり、水をかけたりしないでください。

※ショート・感電の恐れがあります。



AC100V以外では使用しないでください。

※やけど・感電・けがをする恐れがあります。



電源コードを破損させたり、加工（無理に曲げる・引っ張る・ねじる・たばねる・重いものを載せる・挟みこむなど）しないでください。

※電源コードが傷ついて、火災・感電の原因になります。



電源コードや電源プラグが傷んだり、コンセントの差込みがゆるいときは使わないでください。

※感電・ショート・発火の原因になります。



ぬれた手で電源プラグを抜き差ししないでください。














※感電の原因になります。



子供だけで使わせたり、幼児の手の届くところで使わないでください。

※やけど・感電・けがをする恐れがあります。

⚠注意

-  電源プラグは、根元まで確実に差込んでください。
※差込みが不完全な場合、感電・発熱による火災の原因になります。
-  電源プラグに、ピンやゴミを付着させないでください。
※感電・ショート・発火の原因になります。
-  使用時以外は、電源プラグをコンセントから抜いてください。
※けがややけど、絶縁劣化による感電・漏電火災の原因になります。
-  電源プラグを抜くときは、電源コードを持たずに必ず先端の電源プラグを持って引き抜いてください。
※感電やショートして発火することがあります。
-  電源コードを火気などに近づけないでください。
※コードの被覆が溶けて絶縁不良になる恐れがあります。
-  強い衝撃を与えないでください。本体カバーなどに亀裂が生じた場合は使用しないでください。
※破損して感電やけが、やけどの原因になります。
-  不安定な場所や熱に弱い敷物の上で使用しないでください。
※火災の原因になります。
-  熱消毒（計量カップ・かくはん用のスプーンなど）をするときは、熱湯の取り扱いに注意してください。
※熱湯に触れると、やけどの原因になります。
-  牛乳パック以外のものを本体収納部に入れないでください。また、本体収納部に直接牛乳を入れないでください。
※故障の原因になります。
-  牛乳パックが入っていない状態で通電することは絶対にしないでください。
※故障の原因になります。
-  異常・故障時にはすぐに使用を中止してください。
※火災、感電、けがの恐れがあります。お買い上げの販売店または、当社に点検・修理を依頼してください。
《異常・故障例》
 - 電源コードや電源プラグが異常に熱い。
 - 電源コードを折り曲げると通電したりしなかったりする。
 - いつもより異常に熱い、こげ臭い。
 - 触れるとビリビリ電気を感じる。
-  業務用として使用しないでください。
※性能が低下する恐れがあります。
-  火気の近くで使用しないでください。
※本体の変形や破損、やけどの原因になります。

ご使用前に

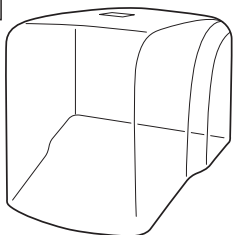
- 作業は清潔な場所で行ってください。
- 本体は水を含ませよく絞った柔らかい布などできれいに拭いてください。
- 本体を水平な場所で、壁やコーナーから20cm以上離れた場所に置いてください。
- 本製品は、種菌(市販のプレーンヨーグルトやヨーグルト菌)を牛乳パックの中に入れ、増殖させてヨーグルトを作ります。そのため、雑菌は禁物です。手をよく洗い清潔にしてから使用してください。
- ヨーグルトに触れる物は熱消毒してください。(熱消毒の仕方10ページ参照)
- 牛乳の量によりますが、ヨーグルトができあがるまで約5~10時間かかります。
- 本製品には、タイマー機能・ON/OFFスイッチを備えておりません。電源プラグをコンセントに差込むと、通電を開始し、電源プラグを抜くと電源が切れます。
- ご使用后、電源プラグの抜き忘れにご注意ください。
- できあがるまでは、本体を揺すったり、中をかき混ぜたりしないでください。また、頻繁にカバーを開けたり、牛乳パックを開いたりしないでください。ヨーグルトが均一にかたまらない場合があります。

ヨーグルトは

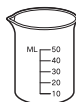
牛乳に乳酸菌を加え、適温に一定時間保ち、発酵させて牛乳の中のタンパク質をかたまらせたものです。乳酸菌には高い整腸作用と、体内でビタミンB群を生成する働きがあり、タンパク質・カルシウムが牛乳より消化・吸収しやすい状態で含まれていて、栄養価の高い健康食品とされています。

各部の名称

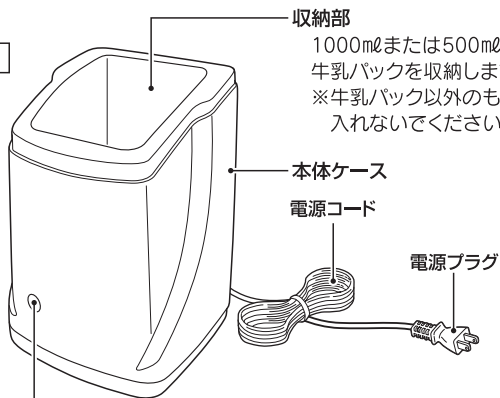
カバー



計量カップ



本体



収納部

1000mlまたは500mlの
牛乳パックを収納します。
※牛乳パック以外のものを
入れないでください。

本体ケース

電源コード

電源プラグ

通電ランプ

通電時はランプが点灯します。
※ヨーグルトのでき具合を表すものではありません。

材料の準備

新鮮な牛乳

- 成分無調整の牛乳
(1000mlまたは、500mlの牛乳パック)

- 低脂肪牛乳、低温殺菌牛乳、カルシウム強化、加工乳、乳製飲料ではヨーグルトができません。
冷蔵庫で保存した未開封の新鮮な牛乳を使ってください。



ヨーグルトの種菌

- プレーンヨーグルトまたは、ヨーグルト菌(活性乳酸菌)

- 「殺菌」の表示があるヨーグルトは種菌として使用できません。
- 種菌にするヨーグルトは、新鮮なプレーンヨーグルト(無糖・無添加)を使ってください。
- 果実や寒天が入っているヨーグルトは種菌として使用できません。
- カスピ海ヨーグルトやケフィアなど、発酵温度がプレーンヨーグルトと大きく異なるものはつくれません。
- 自家製のヨーグルトを種菌として使用した場合、ヨーグルト菌の活動が鈍くなり、うまくできないことがあります。
- 牛乳パックの使い回しはしないでください。雑菌の混入や漏れる原因となります。

