

# NEOVE

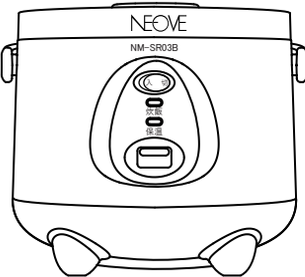
# 取扱説明書

## メカ式ジャー炊飯器

品番 NM-SR03B

### 家庭用

この商品は海外ではご使用になれません。  
FOR USE IN JAPAN ONLY



※取扱説明書中のイラストは製品と異なる場合があります。

#### もくじ

- ◎安全上のご注意 . . . . . 1~2
- ◎各部の名称とはたらき . . . . . 3~4
- ◎使いかた . . . . . 5~6
- ◎お手入れの方法 . . . . . 7
- ◎故障かな?と思った時 . . . . . 8
- ◎製品仕様 . . . . . 9
  - 炊きあがりの目安時間
- ◎保証規定 . . . . . 巻末
  - アフターサービスについて
  - ご注意
  - 保証書

●このたびは弊社製品「NM-SR03B」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。  
ご使用前に重要な安全に関する記載がされている本書を必ずお読みいただき、正しく安全にご使用ください。「保証書」は大切に保管してください。

付属品



取扱説明書/  
保証書



しゃもじ



計量カップ

# 安全上のご注意

ご使用になる前に次の「安全上のご注意」をよくお読みのうえ、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おります。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、必ずお守りください。

## 絵表示の例



⊘ 記号は、禁止の行為であることを告げるものです。  
図の中や近くに具体的な禁止内容(左図の場合は分解禁止)が表記されています。



● 記号は行為を強制したり指示したりする内容を告げるものです。  
図の中や近くに具体的な指示内容(左図の場合は電源プラグをコンセントから抜く)が表記されています。

※ 誤った使い方による危険や損害の程度を区分してご案内いたします。



## 警告

この表示を無視して、誤った取り扱いをすると、死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を示しています。

	<p>改造しない。また、修理技術者以外の人は分解しない。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 火災、感電、けがの原因になります。</li> <li>● 異常、故障時にはすぐに電源プラグを抜いて使用を中止し、お買い上げの販売店または弊社のサービスセンターにご相談ください。</li> </ul>		<p>本体すき間から指を入れたりピンや針金などの異物を入れない。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 感電やけがなどの原因になります。</li> </ul>
	<p>電源コードは傷んだまま使用しない。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● コードを傷つけたり、無理に曲げたり、引っ張ったり、ねじったり、束ねて通電したり、高温部に近づけたり、重いものをのせたり、挟みこんだり、加工したりしないでください。</li> <li>● 電源コードが破損し、ショートによる発熱、発火や感電の恐れがあります。</li> </ul>		<p>電源プラグはコンセントの根元まで確実に差し込む。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 感電、ショート、発火の原因になります。</li> </ul>
	<p>電源プラグを抜くときはコードを持たずに先端の電源プラグを持って引き抜く。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 電源コードが破損し、ショートによる発熱、発火や感電の恐れがあります。</li> </ul>		<p>本体を水に浸けたり、水をかけたりしない。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● ショート、感電やけがの原因になります。</li> </ul>
	<p>ぬれた手で電源プラグを抜き差ししない。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 感電やけがの原因になります。</li> </ul>		<p>お手入れの時は本体の電源を切り、電源プラグを抜いてから行う。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 感電、不意な作動によるけがの原因になります。</li> </ul>
	<p>電源プラグの汚れやほこりは定期的に取り除く。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 本製品はトラッキング対策の電源プラグを使用しておりますが、汚れやほこりは湿気などで絶縁不良となり、火災の原因になります。</li> </ul>		<p>お手入れの際はシンナー、クレンザー、化学雑巾、ナイロンたわしなどは使わない。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 樹脂や塗装部分が変色、変質する原因になります。</li> </ul>



## 警告

この表示を無視して、誤った取り扱いをすると、死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を示しています。

	<p>不安定な場所や、熱に弱い敷物の上、または電器製品の上では使用しない。 ●けが・やけど・火災の原因になります。</p>		<p>使用時以外は電源プラグをコンセントから抜く。 ●絶縁劣化による感電、漏電、火災の原因になります。</p>
	<p>専用内釜以外は使用しない。 ●過熱、異常動作の原因になります。</p>		<p>包装用ポリ袋はお子様の手の届かない場所に保管する。 ●誤ってかぶったり、体に巻きついたりして窒息、死亡の原因になります。</p>
	<p>お子様だけで使用させたり、幼児の手の届くところで使用しない、設置・保管しない。 ●やけど、感電、けがの原因になります。</p>		

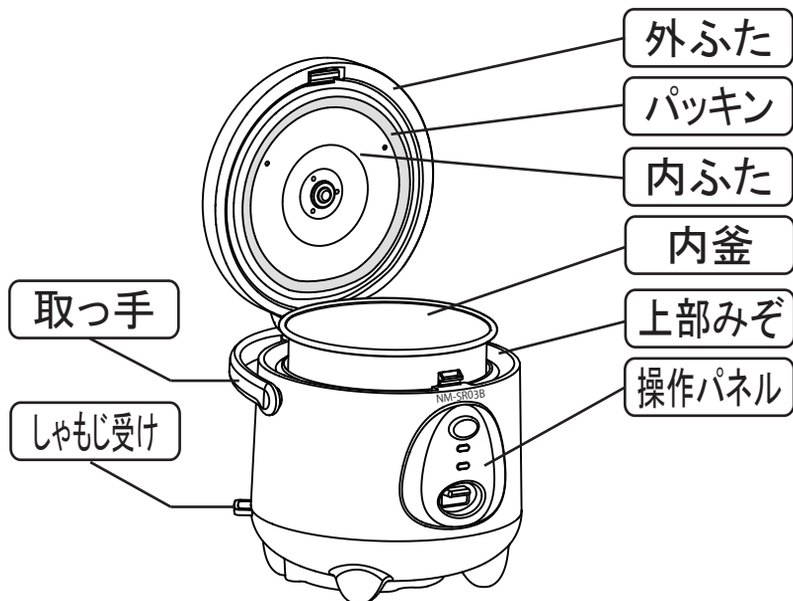


## 注意

この表示を無視して、誤った取り扱いをすると、障害を負う可能性及び物的損害の発生が想定される内容を示しています。

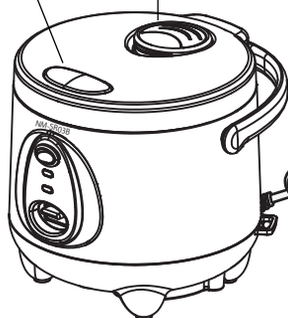
	<p>外ふたに付いているパッキンは外さない。 ●外ふたのパッキンは取り外せません。無理に外そうとすると本体故障の原因になります。</p>		<p>壁や家具の近くでは使用しない。 ●蒸気または熱で壁や家具を傷め、変色・変形の原因になります。キッチン用収納棚等でお使いの時は、中に蒸気がこもらないようにします。</p>
	<p>本体を持ち運ぶ時は、開閉ボタンに触らない。 ●外ふたが開いてやけどやけがをする原因になります。</p>		 <p>30cm以上 離す 壁</p>
	<p>蒸気口に手をふれない。 ●やけどの恐れがあります。</p>		<p>倒したり、落としたり、ぶつけたり、強い衝撃を加えたりしない。 ●感電・けが・故障・破損の原因になります。</p>
	<p>ふきんなどをかけて、炊飯・保温をしない ●外ふた変形の原因になります。</p>		
	<p>運転中は持ち運ばない。 ●けがの原因になります。</p>		<p>本製品は家庭専用です。 ●業務用途としての使用はしないでください。</p>

# 各部の名称とはたらき



蒸気口

開閉ボタン

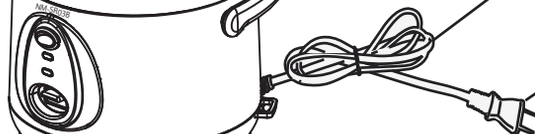


し注意

- ・使用中、使用後の本体は大変熱くなっております。持ち運びの際は必ず取っ手をお持ちになり、操作パネル、開閉ボタン、取っ手以外にお手を触れないでください。
- ・外ふたに付いているパッキンは外さないでください。無理に外そうとすると本体故障の原因になります。

電源コード

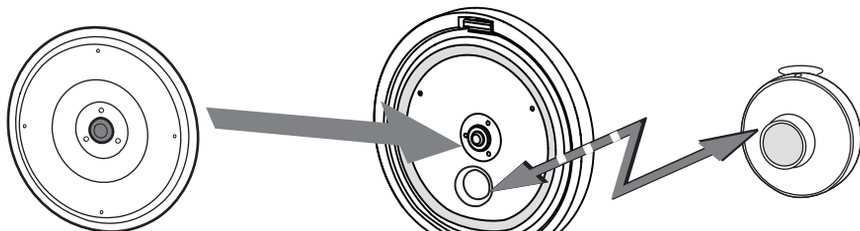
電源プラグ



し注意

- ・電源プラグを抜くときはコードを持たずに先端の電源プラグを持って引き抜いてください。
- ・電源プラグはコンセントの根元まで確実に差し込んでください。
- ・電源コードを束ねているビニールタイは必ず外してください。

# 各部の名称とはたらき



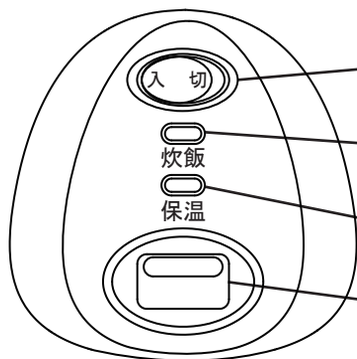
## 内ふた

- ・必ず取り付けて炊飯してください。ふきこぼれの原因になります。
- ・外して洗えます。

## 蒸気口

- ・確実に取り付けてください。炊飯中・炊飯直後は、高温になっていますので、触れないでください。
- ・内ふたを外してから、蒸気口を内側から押すとはずれます。

# 操作部



## 主電源

**ご注意** 主電源を「入」にすると本機は保温状態になります。ご使用にならないときは必ず「切」にしてください。

## 炊飯ランプ

- ・炊飯中にランプが点灯します。

## 保温ランプ

- ・保温状態、または主電源を「入」にすると点灯します。

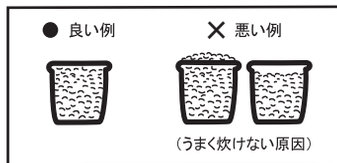
## 炊飯スイッチ

- ・下に押し込むと炊飯を開始します。通常は上にあがっています。

# 使いかた

## 1. お米を正しく量って洗う

- 付属の計量カップで量ります。  
1カップは約1合(約180ml)です。
- たっぷりの水でさっとかき混ぜ、水がきれいになるまで、手早く洗います。

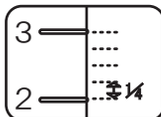


## 2. 水加減をして、内釜を炊飯器本体にセットする

- お米のカップ数と合った内釜の目盛まで水をいれます。
- 白米、無洗米それぞれ水位線があります。
- お好みのかたさに水加減をします。  
やわらかめ・・・水を少し多め  
かため・・・水を少し少なめ

※水加減は目盛の1/4を目安にしてください。水を多く入れ過ぎるとふきこぼれの原因になります(図1)

- 内釜の外側や炊飯器本体に付着した米粒や水滴などは、必ず拭き取ってください。
- 内釜を左右に回して、お米がかたよらないように水平にならしてください。



水加減の範囲の目安  
(図1)



必ず水滴や汚れを  
拭き取ってください。

注意

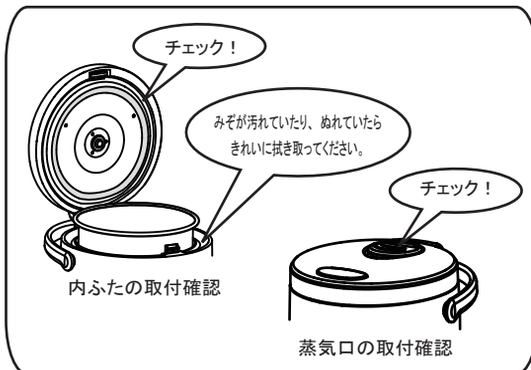
- 水を多く入れ過ぎるとふきこぼれにより本体の破損や感電、発火の原因になります。
- 内釜の外側や本体内部の水滴や汚れは必ず拭き取ってください。炊飯中の異音や、故障、発火の原因になります。

## ※炊飯ポイント

炊飯を開始する前にしっかりと水につけて(ひたして)おくと、よりおいしく炊飯できます。お米が水を吸うとお米が白くなります。(夏は30分程度、冬は1時間程度)

## 3. 外ふたをしっかりと閉じる

- 内ふた、蒸気口を必ず取り付けてください。
- パッキンや本体上部のみぞがぬれていたり、汚れていたらきれいに拭き取ってください。
- 外ふたは「カチッ」と音がするまでしっかり閉めてください。



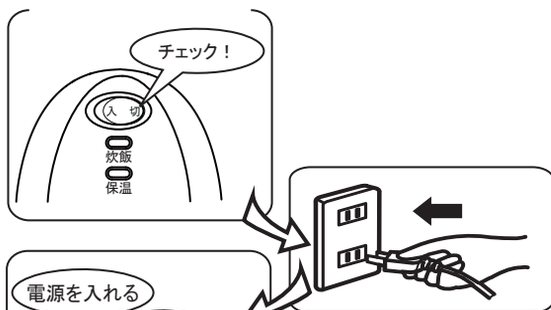
注意

- 必ず内ふた、蒸気口を取り付けてください。
- 外ふたのパッキンや本体上部のみぞに汚れや米粒などの異物を挟まないようにご注意ください。うまく炊飯できなかったり、ふきこぼれの原因となり、本体の破損、感電及び発火の原因になります。

# 使いかた

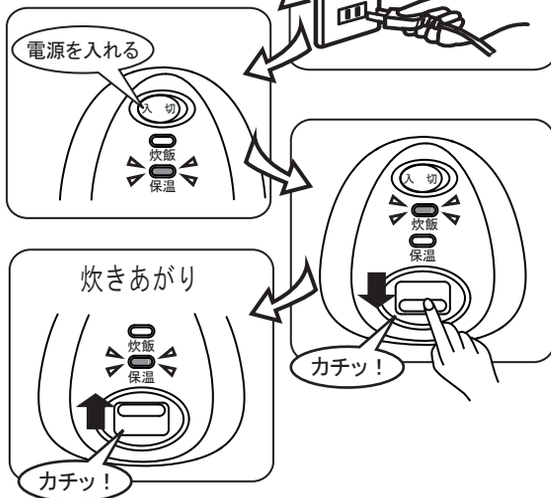
## 4. 電源コードを接続する

- 電源コードを接続する前に、本体の主電源が「切」になっていることを確認してください。
- 電源プラグを持ってコンセントに差し込んでください。



## 5. 炊飯を開始する

- 本体主電源を「入」にしてください。同時に保温状態になりますので保温ランプが点灯します。
- 炊飯スイッチを「カチッ」と音がするまでしっかり押し込んでください。炊飯ランプが点灯したら炊飯が開始します。
- 炊きあがりますと、炊飯スイッチが元に戻り、保温ランプが点灯します。むらしのため15分ほど上ふたを開けないでください。



## 6. 炊飯が終わったら、ほぐして保温

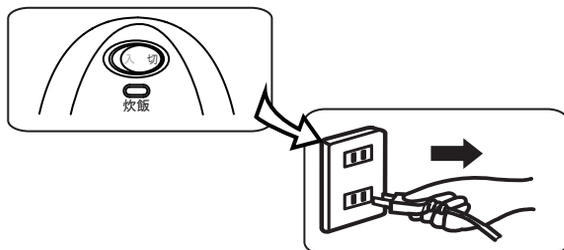
- ご飯が炊きあがりましたら、ご飯全体をしゃもじでほぐしてください。

注意

- ・12時間以上の保温はしないでください。変色や異臭発生、腐敗の原因になります。
- ・主電源を切るか電源コードを抜かない限り、本機は保温モードになります。長時間の保温にならないように充分にご注意ください。
- ・底の方にお焦げが出来るやすいので、炊きあがりましたらしゃもじでよくほぐしてください。

## 7. 使用後

- 本体電源を「切」にします。
- 電源プラグをコンセントから抜きます。



注意

- ・本体が充分に冷えたら、7ページの「お手入れの方法」をお読みになったうえで、お手入れを行ってください。

# お手入れの方法

❗ 主電源を「切」にし、電源プラグをコンセントから抜き、本体が冷えてから行ってください。

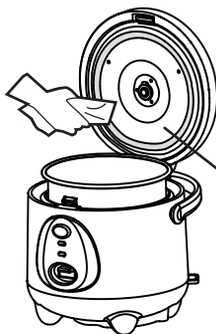
## ●お手入れ時のお願い

次のものは使用しないでください。

- ・台所用中性洗剤以外の洗剤、漂白剤、ベンジン・シンナーなど  
変色、割れ、劣化、腐食、異臭発生の原因になります。
- ・磨き粉、化学雑巾、金属たわし・ナイロンたわし、ブラシ、メラミンスポンジ、  
スポンジのナイロン面、研磨剤入りの洗剤  
表面が傷つく原因になります。

## 本体・外ふた

- 固く絞ったふきんで拭いてください。
- 本体内側もふきんで汚れを拭き取ります。



### ⚠ 注意

- ・台所用洗剤は使わないでください。
- ・外ふた内側金属面やパッキンは、  
汚れたまま使うと、汚れがおち  
にくくなりますので、お使いのたび  
に拭いてください。

内ふたは使用のつど外して  
洗ってください。  
※外ふたパッキンは取外しできません。

## 内釜・内ふた・蒸気口等

- 薄めた台所用中性洗剤とスポンジなどで洗い、水をよく拭き  
取ります。

※内釜・・・フッ素樹脂加工を傷めないように、丁寧に洗って  
ください。また洗い桶の代わりに使用しないでください。

※内ふた・・・手前に引いて、外してください。  
本体に取り付けたまま洗わないでください。

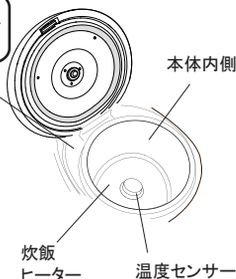
※蒸気口・・・上下に分けて中もきれいに洗い流してください。



## 炊飯ヒーター面

- 米粒や汚れが付いた場合は固く絞ったふきんなどで  
きれいに拭き取ってください。  
汚れがこびりついても無理に削ったり、洗剤等を  
使わないでください。

つゆがたまるときは、  
使用のつど拭き取って  
ください。



## 電源コード

- 乾いた布で、ほこりやゴミを拭き取ってください。
- 電源プラグはいつも、ゴミやほこりがついていないようお手入れをしてください。

# 故障かな？と思った時

故障かな？と思ったら修理依頼される前に、次のことをお確かめ下さい。

こんな症状のときには もう一度お調べください。	ご飯が炊けない	炊きあがったごはんが				保温中のごはんが		炊飯中に	
		かたい・芯が残る	やわらかい・べとつく	ひどいお焦げになる	炊飯時間が長い	かたくなる	黄ばむ・においが強い	ふきこぼれる	外ふたのまわりから多量の蒸気が漏れる
主電源が「入」になっていますか？	●								
電源コードが正しく接続されていますか？	●								
水かげん、お米の量は正確ですか？		●	●	●	●	●		●	●
内釜の裏側や炊飯ヒーター、温度センサーに異物が付いていませんか？		●	●	●	●	●			
炊飯後、ご飯をよくほぐしましたか？		●	●			●			
お米を十分に洗いましたか？							●	●	
12時間以上保温していませんか？				●		●	●		
蒸気口、内ふたは付いていますか？						●		●	
冷えたご飯の保温や、ご飯の継ぎ足しをしていませんか？						●	●		
外ふたのパッキンと内釜の間に米粒等の異物が挟まっていますか？		●				●	●	●	●

安全に長くご愛用いただくために、日頃から点検を行ってください。

 <p><b>愛情点検</b></p>	<p>こんな症状がありませんか？</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>●電源コードや差し込みプラグがふくれるなどの変形や変色、損傷している。</li> <li>●電源コードの一部や差し込みプラグがいつもより熱い。</li> <li>●電源コードを動かすと通電したり、しなかったりする。</li> <li>●炊飯器本体がいつもと違って異常に熱くなったり、こげくさい臭いがする。</li> </ul>	<p>ご使用中止</p> <p>事故を防止するため、ご使用を中止し、弊社サービスセンターにご連絡ください。</p>
---	---	---

# 製品仕様

型番	NM-SR03B	区分名	E
電源	AC100V 50/60Hz	最大炊飯容量	0.54L(3合)
質量	(約)1.75kg	消費電力	炊飯時:280W
蒸発水量	(約)2.6g	大きさ	(約)幅236×奥行215×高さ195mm
参考 データー	年間消費電力量		(約)50.50KWh
	1回当たりの炊飯時消費電力量		(約)106.7Wh
	1時間当たりの保温時消費電力量		(約)23.96Wh
	1時間当たりのタイマー予約時消費電力量		0
	1時間当たりの待機時消費電力量		0
付属品	しゃもじ、計量カップ、取扱説明書		

## ●炊き上がりの目安時間

容量	1合	2合	3合
時間	20分～25分	25分～30分	30分～35分

※上記の目安時間は炊飯の時間です。

※むらしのため炊き上がった後15分ほど保温のままにしてください。