



0.45L 型
型号

RC-DZ4K

微电脑电磁电饭煲 **家用**
使用说明书 附带菜式

交流电 220V 专用
请不要用于交流电 220V 以外的电源插座。

衷心感谢您购买东芝微电脑电磁电饭煲。

- 本产品仅限家用。(请勿作为商用产品使用)
- 请仔细阅读使用说明书, 正确而安全地使用本产品。
- 阅读完毕后, 请务必将本使用说明书妥善存放在可随时查阅之处。
- 请务必收取好保证书。

请务必阅读“安全注意事项”和“请注意”(第 2 ~ 5 页), 正确而安全地使用本产品。

目录

| | | |
|---------|-----------------------|----|
| 使用前 | 安全注意事项..... | 2 |
| | 请注意..... | 5 |
| | 各部位名称..... | 6 |
| | · 内盖和蒸汽口的拆装 | 8 |
| | · 打开, 关闭外盖的方法 | 9 |
| | · 煮饭时间的显示 | 9 |
| | · 声音 | 9 |
| 想煮饭时 | 米饭的煮法 | |
| | 基本程序..... | 10 |
| | · 煮出可口米饭的要点 | 11 |
| | 煮饭模式..... | 12 |
| | · 煮饭容量和煮饭时间估算 | 12 |
| | · 大米、煮饭方法的设定方法 | 13 |
| | 正确使用各种煮饭方法..... | 14 |
| | 预约煮饭的方法..... | 16 |
| | · 调整现在时间(时钟)的方法 | 17 |
| | 保温(再加热)..... | 18 |
| 菜式..... | 19 | |
| 保养 | 保养..... | 22 |
| | · 煮沸清洁 | 22 |
| 这种时候 | 煮得不好, 这种时候怎么办..... | 23 |
| | 错误显示..... | 26 |
| | · 停电时 | 26 |
| | · 锂电池 | 26 |
| | 规格..... | 27 |
| | 关于售后服务..... | 27 |

安全注意事项

为了安全请务必遵守

为防止给您的人身及财产安全造成损害，为了您可以安全正确地使用本产品，本说明书记载了以下重要内容。

■ 针对不遵守记载事项的使用方法造成的危害和损害程度分类进行说明。



警告

有造成“死亡”和“重伤”的可能性的内容



注意

有发生“轻伤”和“房屋及财产等损失”的可能性的内容

■ 针对需要遵守的内容分类进行说明。



“禁止”的内容



“遵守指示”的内容



“督促注意”的内容



警告

以防止火灾、烫伤、触电、漏电、短路等为目的



以下人士请勿使用本产品

- 儿童
- 肉体上、知觉上或智力上能力不足者
- 缺乏经验和知识者

请在儿童无法触及的地方使用本产品，请不要让儿童将本产品作为玩具。



不要不当使用本产品或用于使用说明书记载之外的用途

可能引起火灾、烫伤、受伤或触电。
东芝对不当使用本产品或用于使用说明书记载之外的用途时所产生的后果概不承担责任。



发生异常或故障时立即停止使用

请立即拔下电源插头，向您购买产品的商店咨询

〈异常和故障举例〉

- 电源插头或电源线发热异常。
- 本体发出焦味。
- 本体的一部分破裂、松动或咯咯作响。
- 内锅、外盖或内盖变形或破损。
- 煮饭时，底部风扇不转。



不要进行拆解、修理或改造

禁止拆解

请您向购买电饭煲的商店咨询。



禁止浸水

请不要用水清洗本体，电源插头或电源线不要让机体沾上水或向本体浇水

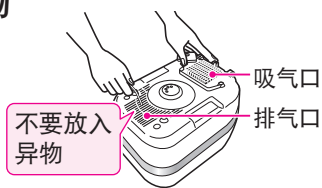


不要用水浇泼



不要在本体底部的吸气口、排气口或缝隙内放入异物

特别是大头针和铁丝等金属物



**不允许儿童使用，请在儿童无法触及的地方使用本产品
请特别注意在煮饭过程中或饭刚煮好时看好您的小孩**



煮饭过程中，请不要打开外盖、移动或挪动机体

※ 您购买的产品可能与使用说明书中记载的图解有不同之处。



警告

以防止火灾、烫伤、触电、漏电、短路等为目的

正确使用电源插头、电源线和电源插座



不要让电源插头(电源一侧及本体一侧)附着大头针或垃圾

电源插头(电源侧及本体侧)与电源线破损或电源插座松动时,请勿使用
请务必更换专用电源线。

不要使用专用电源线以外的电源线

不要将电源线用于其他设备

不要损坏电源线,强行弯折、拉扯、扭曲电源线,捆绑通电,使电源线靠近高温部位,在电源线上放置重物,挤压或加工电源线

不要舔电源插头(电源一侧及本体一侧)

请注意不要让婴幼儿误舔。



手湿时
禁止触碰

不要用湿手拔插电源插头(电源一侧及本体一侧)

确保触摸电源插头之前手是干的。



单独使用 220V 交流电、额定电流为 10A 以上的电源插座。

如与其他设备合用插座,可能会因发热而引起火灾。

如需使用延长电源线,请单独使用额定电流为 10A 以上的电源插座

电源插头(电源一侧及本体一侧)确实已完全插入

定期去除电源插头(电源一侧及本体一侧)上的灰尘

如灰尘等积聚,就会产生湿气等,绝缘性会变得不好,可能会引起火灾。请使用干布擦掉。

不要将电源线置于儿童可触及的地方

不要将电源线垂于桌子或柜台边。若拉扯电源线,产品会从桌子或柜台跌落,可能会引起受伤。

小心不要绊倒或勾到使用中的电源线

可能会引起受伤或因电源线破损而引起火灾或触电。

使用确实已接地的电源插座

本产品的电源插头只能插入接地的电源插座。若未完全接地,可能会因故障或漏电而引起触电。



禁止接触

蒸汽口温度很高
不要将手或脸靠近蒸汽口

对婴幼儿请特别注意。



确实安装了蒸汽口

按压关闭外盖直至发出“咔嗒”的声响



不要用于使用说明书记载之外的用途

可能会造成蒸汽或内容物涌出,因溢锅造成烫伤或受伤。

(不可进行的烹饪方法举例)

- 炖煮后分量会变多的膏状点心、豆类和面类等料理
- 使用会急剧产生泡沫的小苏打等制作的料理
- 会形成糊状的咖喱或炖菜等用的调味粉等具有粘性的料理
- 使用大量的油的料理
- 豆类、酱类等容易溢出的料理
- 将食材装在塑胶袋中用电饭煲加热的料理

安全注意事项

为了安全请务必遵守



注意

以防止受伤、烫伤、触电、漏电、火灾、房屋损失为目的

不要在这些地方使用



**容易溅到水的地方
或靠近火的地方**
也请注意附件。



不稳定的场所或不耐热的垫子上
可能会引起受伤、烫伤或火灾。

可能会堵住吸气口、排气口的物品上
纸、布、地毯、塑胶袋等。

锡纸或电热毯上
锡纸等物品可能会发热。



墙壁或家具等附近

放置在厨房用置物架上时，请注意通风使蒸汽散出。
可能会损坏墙壁或家具，造成变色、变形。

承重强度不足的滑轮桌

请使用承重强度为 10kg 以上的桌子。

外盖无法完全打开的地方

可能会造成烫伤或破损。

不耐热的窗帘附近

为防止受伤烫伤



禁止接触

**在使用中和使用后短时间内不要触摸
内盖、内框圈、内锅、蒸汽口、散热板、
框等高温部位**
另外，翻松米饭时也请注意不要用手触摸内胆



**挪动本体时，不要碰到按钮
请勿拿着盖移动**

不要空煮
会造成故障、过热或异常工作。



**取出内锅还是热的时候，请用干布或
厚手套**
请勿用手触摸热锅

**保养时，需拔掉电源插头，待本体冷
却后再进行保养**
蒸汽口可能会积有热开水。

**煮饭后，打开外盖时小心蒸汽和内盖
上滴下的高温水滴**

为了让您安全地使用



**使用医疗用起搏器者，需向医生详细
咨询**
本产品在工作时可能会对起搏器造成影响。



不要使用已变形或非专用的内锅
可能会因过热或异常动作而造成烫伤或受伤。

**不要使蒸汽朝向电源插头或其他电气
设备**
使用厨房用置物架等物品的情况下请特别注意。

**金属制的小物品或锡箔等进入内锅放
置槽时不要使用。**
锡箔等会发热。



**将本体与电源插座断开时，握住电源插
头（电源一侧及本体一侧）拔出**
可能会因触电或短路而引起火灾。



拔掉插头

**不使用电饭煲时，将电源插头（电
源一侧）从电源插座中拔出**
可能会因绝缘恶化而引起触电或漏电火灾。



注意

以防止受伤、烫伤、触电、漏电、火灾、房屋损失为目的

为了防止喷出



加水量较多的，粥、粗粮米请勿使用
(Quick) 等其他煮饭模式煮饭
煮粥时请选择 (Congee) 模式

加水不要超出水位刻度太多
标准为刻度上下 2mm 以内。

请注意

为防止故障和错误运作请遵守以下事项

放置场所及周围环境

不要放置在阳光直射处或油类飞溅处
会造成变色或变形。

清洁本体和本体周围

吸气口、排气口等维持电饭煲功能的部位，如进入了灰尘或
小虫，会造成故障。

不要靠近容易受磁力影响的物品

银行卡、IC 卡等物品中储存的内容可能会被消除。
电视、收音机和电话等可能会出现杂音。

不要在室外使用

使用前

整体使用

不要在附着有异物或水滴的情况下使用

使用时，如果不擦去内锅的外面或温度感应器、内盖垫圈等
处附着的异物，会无法顺利完成煮饭，或导致故障发生。

不要在电磁炉上使用

会造成故障。

定期确认本体底部的吸气口、排气口，去除灰尘等

如本体摔过、出现裂痕或咯咯作响，应停止使用
请向商店要求检查和维修。

外盖，特别是蒸汽口处不要盖上抹布和毛布等

蒸汽无法散出，会造成显示部分变模糊，外盖、蒸汽口和
操作部分变形、变色或故障。



关于内锅

不要将内锅放在燃气灶上用火烧、或是放在电磁炉上或微波炉中使用
会造成变形、变色或故障。

不要将内锅磕碰或掉落至硬物上

可能会造成内锅外侧的损坏、变形。

勿损伤内锅内面的氟树脂涂层

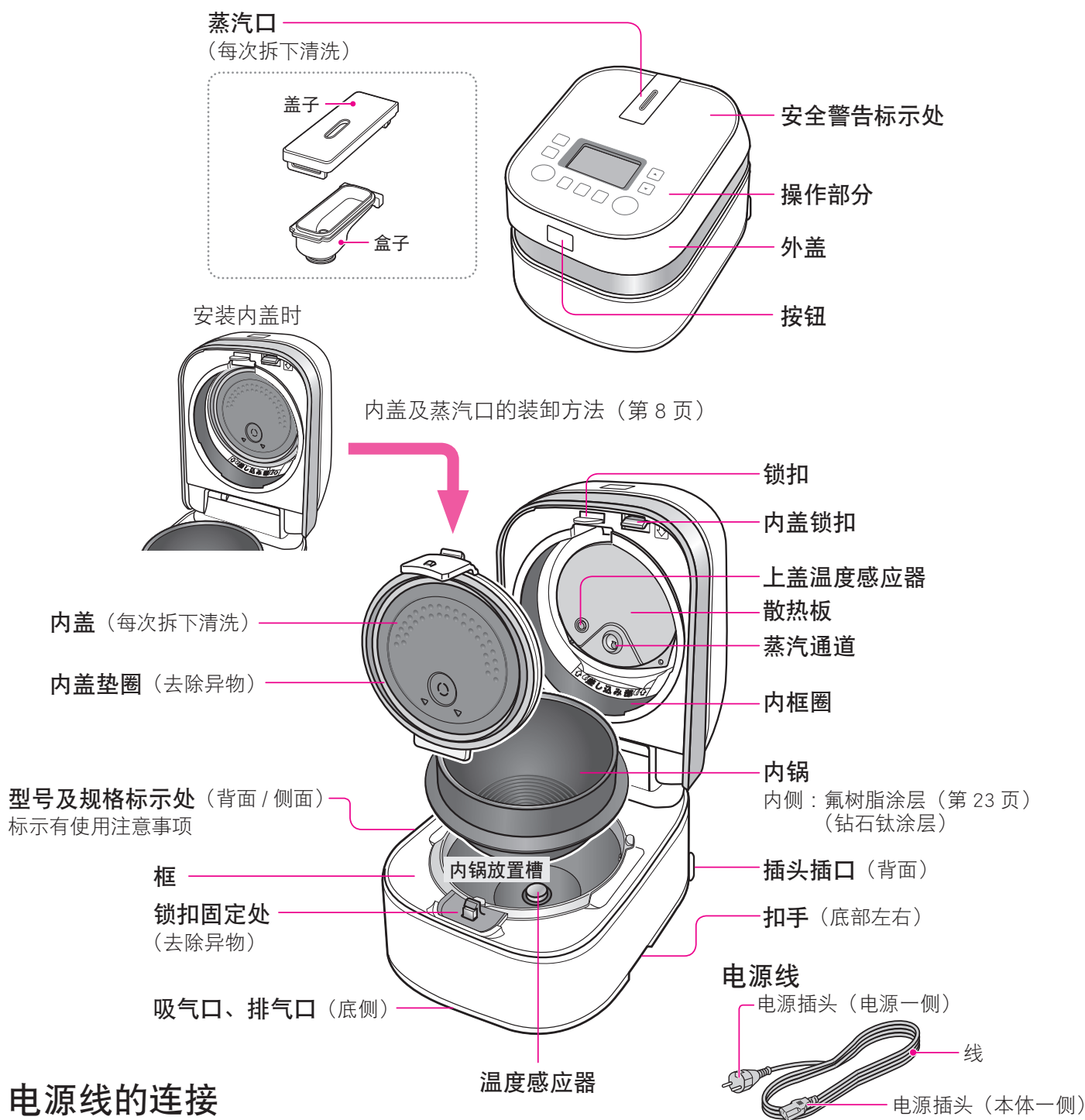
否则会导致内锅内面的氟树脂涂层剥落。(详见第 23 页)

各部位名称

- 初次使用前，请清洗内锅、内盖、蒸汽口和附件。
- 刚开始使用时可能会有塑胶等的气味，随着使用会逐渐消失。

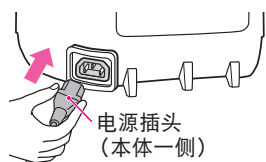
本体

各部的保养方法（第22页）



电源线的连接

- 1 将电源插头（本体一侧）插入本体背面的插头插口



❗ 请将电源插头确实插到底。

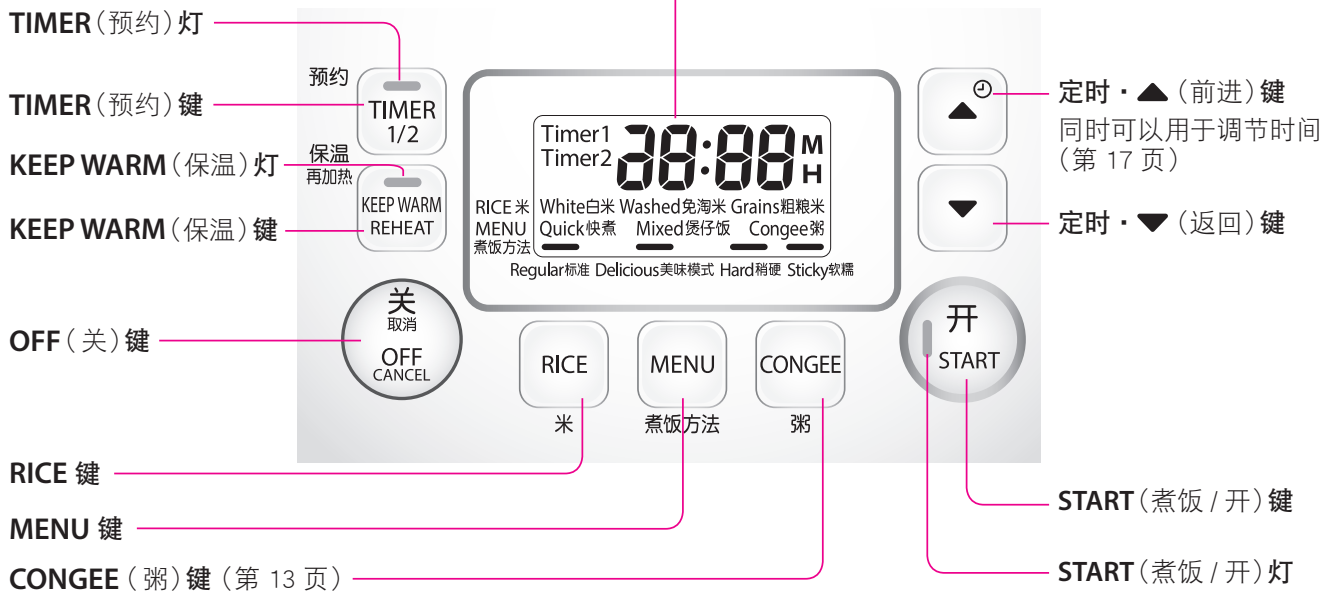
- 2 将电源插头（电源一侧）拆入电源插座



操作部分

START、OFF 键上的凸出标记和按键附近附带日语盲文。

显示部分 (时钟为 24 小时显示方式)
全显示的状态



为了能够在拔出电源插头后时钟也能继续运行且能记住煮饭模式，内部安装有锂电池。使用时会消耗锂电池。(详情请见第 26 页)

附件

量杯



(约 180ml)



(约 90ml)

饭勺



饭勺架



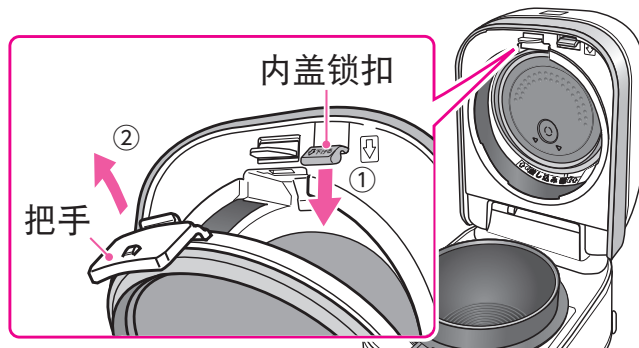
可直立插放或横向搁放饭勺。

内盖和蒸汽口的拆装

拆卸内盖

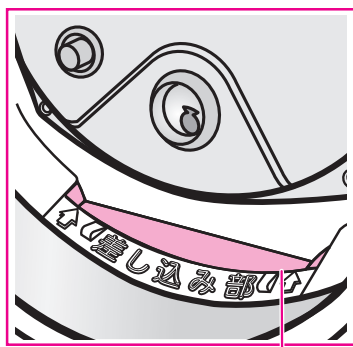
- ① 向下推内盖锁扣。(内盖向跟前倾斜)
- ② 抓住把手向上拉出内盖。

在内盖被拆掉的状态下，为防止您在无内盖的情况下煮饭，此时外盖无法合上。

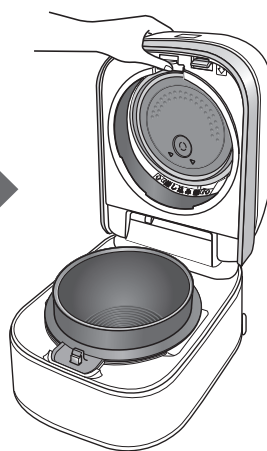
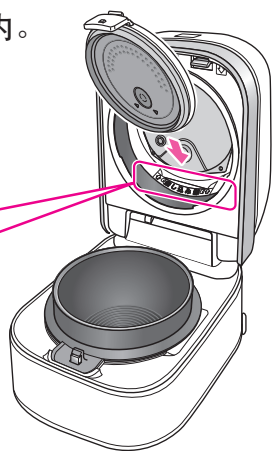


内盖的安装方法

- ① 从上方将内盖斜插入插槽内。

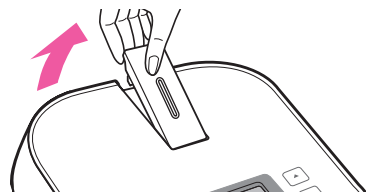


插槽内



- ② 推压把手，直至盖侧发出“咔嚓”声。

本体上拆下蒸汽口

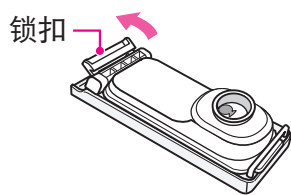


向上拉

- 安装时，请按压装上。

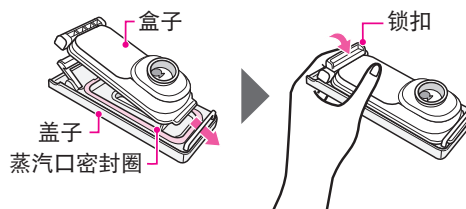
打开

抓着盒子和盖子，打开锁扣



关闭

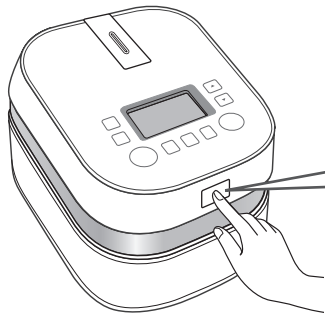
将盒子的别扣插入盖子的小孔中，关牢锁扣。



- 当盖内侧的蒸汽口密封圈发生脱出时，请压入，使其不从槽中露出。

打开, 关闭外盖的方法

■ 打开外盖



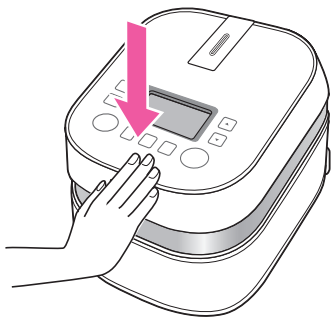
请勿从上方按压外盖, 您只需按下按钮听到“咔嗒”一声开锁声音, 外盖即被打开。

在保温等情况下, 由于本体是热的, 因此比冷却时花的时间要久一点。

请勿从上方按压外盖,
您只需按下按钮即可打开外盖。

■ 关闭外盖

按下前侧中央处



为了防止忘记装上内盖, 如内盖未安装则无法关上外盖。

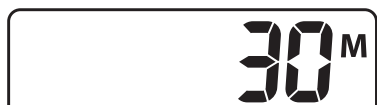
❗ 关闭外盖前, 请确认锁扣固定处没有异物 (第 10 页)

❗ 按压直至发出“咔嗒”的声响

在保温等情况下, 由于本体是热的, 因此会觉得比冷却时关闭也要慢一点。

煮饭时间的显示 (剩余时间显示)

距离煮饭完成的时间



每 5 分钟 改变显示

↓ 转为焖饭过程后

每 1 分钟 改变显示

在转为焖饭过程之前, 为了调整显示时间, 显示时间或者会提前或者会停止。

请将显示时间当成大致时间。

声音

■ 使用过程中的声音 (使用过程中会发出声音)

“吱…”的声音 … 感应加热的通电声。(保温过程中偶尔也会发出“吱…”的声音)

“嗡嗡…”的声音 … 将内部热量散出的风扇旋转声。

“咻…”的声音 … 蒸汽从蒸汽口喷出的声音。

■ 蜂鸣器声音

不能改变、消除蜂鸣器声音的音量

米饭的煮法 基本程序

准备 接电源线 (第 6 页)

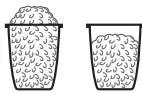
基本程序

1 量米 使用附带的量杯

【正确的例子】



【错误的例子】

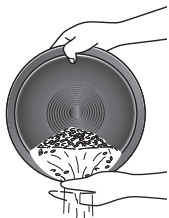


1 平杯 = 约 180ml

1 平杯 = 约 90ml

- 使用烹饪用的量杯 (200ml) 可能会出现误差。

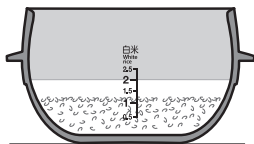
2 动作快捷地洗米 直至水变澄清



可使用内锅
淘米

- ① 加入足量的水充分搅拌后立即将水倒掉。
 - ② 反复“搅拌”和“用水冲洗”，直至水变澄清。
- 不要用打蛋器等在内锅里洗米。

3 选择水位刻度 根据所用杯数来调节水量



将米摊平，放在水平处

煮白米时按照“White rice”的水位刻度来调节。
(其他水位刻度…第 12 页)

- 请根据喜好增减水量。
(! 大约在刻度上下 2mm 以内)
- 按下 **START** 键，就会自动进入开始泡米，故煮饭前无需泡米。

4 擦去附着的水滴、异物，装好内锅，关闭锅盖



擦去内锅外侧的水分

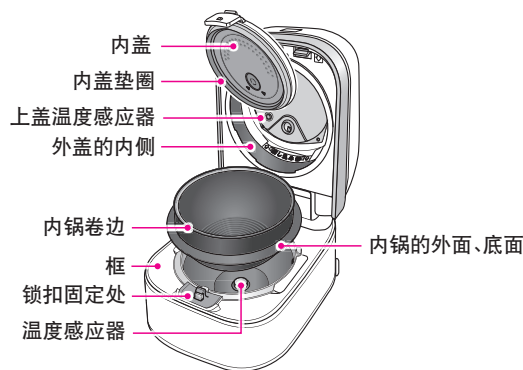
按下前侧中央处



按压直至发出“咔嚓”的声响

以下各部附着有异物、水滴等时，请将其擦拭干净。

- 如果附着有异物、水滴，则无法顺利煮饭、导致盖关不上、漏汽等问题发生。



5 设定、确认煮饭模式 开始煮饭



按下 **START** 键

内锅不放好无法开始。

- 按下 **START** 键后 **START** 亮灯，显示距离煮饭完成的时间。
(转为焖饭过程之前每 5 分钟 改变显示。)

蜂鸣器响起即为煮饭完成 **KEEP WARM** 亮灯

- ▶ 使用后按下 **OFF** 键，并拔掉电源插头

! 取出内锅，请务必按下 **OFF** 键，切断电源。

在“无需保温立即煮饭”和“连续煮饭”时，请在内锅放置槽和内盖温度降低后开始煮饭。(有可能煮不好饭。)

煮出可口米饭的要点



量米时装至与量杯口相平



不要摇动量杯

摇晃量杯后，会装入过多的米。

附带的量杯

不要用热水洗米 洗米时间不宜太久

如用热水洗米或洗米时间太久，会闻到大米带有糠粉气味。

轻柔地洗米， 不要把大米弄碎

让米粒互相之间轻轻摩擦。（碎米粒会使米饭变粘）

根据喜好增减水量

| | |
|---------------|-------|
| 喜欢较硬的米饭 | 比刻度稍少 |
| 喜欢较软的米饭 | 比刻度稍多 |
| 新米 | 比刻度稍少 |
| 胚芽米 | 以刻度为准 |
| 陈米 梅雨季节~夏季 | 比刻度稍多 |

不同品牌、不同产地、不同保存方法的大米，其状态有所不同，请根据喜好调整水量。

煮饭完成后马上翻松

使用干燥的抹布或烘焙手套压住内锅从下向上翻松，每次翻松 4 分之 1 左右。防止米饭结块和变粘。



保温时间（不宜太久）

在“保温时间可能会很长”、“米饭量少”、“煲仔饭”等情况下，最好用保鲜膜包起来冷冻保存。

大米

- 使用新鲜白米，每次购买约 2 周~ 1 个月左右能吃完的量。
- 请将大米放入封闭容器内，并放置在阴暗处保存。

洗米后不要用筲箕沥干放置

洗米后避免用筲箕沥干放置。



会让大米破裂、煮出的米饭变粘

不适合煮饭的水

硬度较高的
矿泉水



（会使米饭干硬）



pH9 以上的
碱离子水

（会使米饭变黄变粘）

水温在 30℃ 以下

夏季预约煮饭时等最好使用冷水。

（水温高会使米饭煮出来不可口或产生气味）

夏季冷水



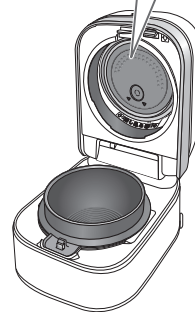
想煮饭时

使用后，当本体已经冷却时，立即进行保养

洗干净后用清洁的抹布擦干水分。（如放着不洗会产生气味）

内盖和蒸汽口也要洗干净后保存

切断保温后，不要将米饭一直放置在电饭煲中。（会产生气味）



煮饭模式

煮饭容量和煮饭时间估算



根据要煮的大米类型来选择“煮饭模式”和“水位刻度”。

- 请根据喜好来选择白米、免淘米的煮饭方法。(第 14 页)
- 煮饭方法要点请参阅 (第 15 页)。

| 要煮的大米类型 | | 煮饭模式 | | 水位刻度 | 煮饭容量 单位:杯 | 煮饭时间估算 单位:分 () 显示煮饭时间 | |
|---------------------------|------|-----------------------|-----------|---------------------------------|-----------------------------|---------------------------------|-----------------|
| | | 大米 | 煮饭方法 | | | | |
| 米饭 (白米 (免淘米)) | 美味模式 | White 或 Washed* | Delicious | White rice / Pre-washed rice | 白米 0.5 ~ 2.5 免淘米 0.5 ~ 2 | 50 ~ 55 (55) | |
| | 稍硬 | | Hard | | | 45 ~ 50 (50) | |
| | 软糯 | | Sticky | | | 55 ~ 60 (60) | |
| | 快煮 | | Quick | | | 25 ~ 35 (30) | |
| | 标准 | | Regular | | | 55 ~ 60 (60) | |
| 煲仔饭 | | White 或 Washed* | Mixed | Sweet rice | 1★~2★ | 40 ~ 50 (45) | |
| 糯米饭 | | | Mixed | | 1 ~ 2.5 | | |
| 寿司饭 | | | Hard | | Sushi rice | 白米 0.5 ~ 2.5 免淘米 0.5 ~ 2★ | 45 ~ 50 (50) |
| 粥 | | | Congee | | Congee | 0.5 | 85 ~ 95 (90) |
| 粗粮米 发芽糙米 捣精米 胚芽米 | | | Grains | | — | White rice / Pre-washed rice | 0.5 ~ 2★ |

★：内锅水位线的最小量、最大量和可煮饭的量不一样。



*：如选择了 (Washed)，煮饭时间会延长 5 分钟左右。(显示的煮饭时间也会延长 5 分钟)

● 实际的煮饭时间会根据饭量、水温、水量等发生 10 分钟左右的变化。请将煮饭时间当成估算时间。
(煮饭条件是电压 220V、室温及水温为 23°C 并调整为标准水量的情况下)

● 要煮较稀的粥时，请减少米量。

加水量请勿高于水位线“Congee”的最大刻度“0.5”。

大米、煮饭方法的设定方法

| 操作 | 选米 | 选煮饭方法 |
|----|--|--|
| 1 | <p>RICE 按下</p>  <p>RICE 米 White 白米 Washed 免淘米 Grains 粗粮米 MENU 煮饭方法</p> <p>Regular 标准 Delicious 美味模式 Hard 稍硬 Sticky 软糯</p> <p>每次按下 RICE， 显示屏就会按照 White → Washed → Grains 顺序闪烁、变换。</p> | <p>MENU 按下</p>  <p>RICE 米 White 白米 Quick 快煮 Mixed 煲仔饭 Congee 粥 MENU 煮饭方法</p> <p>Regular 标准 Delicious 美味模式 Hard 稍硬 Sticky 软糯</p> <p>每次按下 MENU， 显示屏就会按照 Regular → Delicious → Hard → Sticky → Quick → Mixed → Congee 顺序闪烁、变换。</p> |
| 2 | <p>START 按下 煮饭开始</p> <p>♪ 哔 ♪ 哔哔哔哔——</p> <p>灯亮 START</p> <p>下述煮饭模式的设定会被记住，下一次使用相同煮饭模式煮饭时，不需要再次调整设定。</p> <ul style="list-style-type: none"> • White Washed 的 Regular Delicious Hard Sticky Congee • Grains | |


《Congee》，用 **CONGEE** 简单选择

想煮饭时

简单设定 ♪

1 **CONGEE** 按下

按下 1 次，**《Congee》** 即被选中




RICE 米 | White 白米 | Congee 粥
MENU 煮饭方法

- 记住的米被选中。

↓

再按下 1 次，米会切换



RICE 米 | Washed 免淘米 | Congee 粥
MENU 煮饭方法

- 每次按下 **CONGEE** 键，米的 **White** 和 **Washed** 会切换。

2 **START** 按下 煮饭开始

♪ 哔
♪ 哔哔哔哔——

- **START** 灯亮。

正确使用各种煮饭方法



〈White〉 〈Washed〉 的米饭

请根据喜好来选择煮饭方法。

标准的煮饭方法



购买时的设定。

该模式部和您的口味时，请尝试 **Delicious • Hard • Sticky** 模式。

想要煮得特别可口



煮出大米的美味。

请尝试 **Delicious**，再根据喜好和米的种类来选择煮饭方法。



- **Hard**：想要吃颗粒分明、稍硬的米饭。
- **Sticky**：想吃较粘的软米饭。
- 根据个人喜好，还可以这样做：
 - 想要煮的稍硬一些 → 加水稍低于水位线。
 - 想要煮的稍软一些 → 加水稍高于水位线。煮饭前泡一下米。

着急，想快些煮饭



想要快速煮饭时

- 为了优先煮饭时间，煮出的米饭可能会稍硬、水分偏多。如果遇到这种情况，请在煮饭前用水浸泡大米，煮完转为保温模式之后也不要打开外盖，稍微焖一会儿。
- 下列情况不要使用 〈Quick〉 模式。
煲仔饭 / 粥 / 糯米饭 / 白米和免淘米之外的大米 / 粗粮米

煮饭方法要点

请先尝试一下，根据喜好调整水量。
煮饭模式请参阅（第 12 页）。

⚠ 注意



- 加水量较多的，粥、粗粮米请勿使用〈Quick〉等其他煮饭模式煮饭
(如使用其他模式，可能会造成溢锅和烫伤)
- 加水勿过多高于水位线
(加水标准：刻度的 2mm 以下)

免淘米（不用淘洗可煮饭的米）

- 加水后从底部翻动，使大米和水混合。如水变成白色混浊状，请清洗 1~2 次。（防止米饭不可口、米粒过紧变焦或溢锅）
- 请加水至水位刻度“Pre-Washed rice”，将煮饭模式的米选为〈Washed〉开始煮饭。

煲仔饭和糯米饭 ➡ “什锦饭”“红豆糯米饭”（第 19 页和第 20 页）

- 制作要点请参阅“放入配料和调味料时”。（第 19 页）
- 混合糯米和白米煮制“糯米饭”时，加水量应稍高于“Sweet rice”的水位线。
(加水标准：每 1 杯白米约 60ml)

粥

- 请使用〈Congee〉模式。
- 煮好之后再加入盐等调味。（一开始就调味可能会无法煮好）
- 根据不同的米质、水温及淘洗方法等，蒸汽口可能会出现少量米汤。
- 不能用米饭做粥。

⊘ 煮“七草粥”等粥类时，不要一开始就放入青菜（会造成蒸汽出口堵塞、蒸汽无法散出、烫伤或破损）
将青菜煮过后再加入到煮好的粥里。

粗粮米

- 请使用〈Grains〉模式。（煮饭量限到 2 个量杯。）
- 混入白米的粗粮份量请遵照市面上销售的粗粮的标示。
(没有标示的情况下，请尝试以与白米的比例为 1:10 的份量来加入粗粮) 可以使用免淘米煮饭。
- 快速清洗白米至水清，加水量根据白米的杯数加至“White rice”的水位线。免淘米加至“Pre-washed rice”的水位线。请根据个人喜好增减水量。
- 蒸汽口容易弄脏，请务必在煮饭后清洗蒸汽口内部。

如混入的杂粮容易浮在水面上，需浸泡 2~3 小时，待杂粮类沉入水底后再煮饭。
(否则会造成蒸汽出口堵塞、蒸汽无法散出、变形或破损)

捣精米

- 请使用〈Grains〉模式。
- 如果清洗捣精米，会出现很多米糠，请将其清洗干净。
- 根据糙米的加工程度，名称不一样。“3 分精米”接近于糙米，“7 分精米”接近于白米。

发芽糙米

- 请使用〈Grains〉模式。
- 推荐白米 1 杯加发芽糙米 0.5 杯的比例。只用发芽糙米也可煮饭。

煮混有粗粮的米饭时的煮饭模式

- 混到白米中 → 〈Grains〉
- 混到白粥中 → 〈White / Congee〉

预约煮饭的方法



在预约设定的时间完成煮饭。
可记忆 2 个完成煮饭的预约时间，因此可灵活使用
“Timer1” 早餐用，“Timer2” 晚餐用等，非常方便。

| | | |
|-----------|--|--|
| <p>准备</p> | <p>确认是否与现在时间相吻合</p> <hr/> <p>洗米，加减水，将内锅放入本体内，关闭外盖</p> | <ul style="list-style-type: none"> ● 如与现在时间不吻合，则无法在预约的时间完成煮饭。 ● 如未将内锅放入，则无法进行预约。 |
| <p>操作</p> | <p>1 按下，选择 “Timer1”，“Timer2”</p> <p>2 用于设定煮饭完成的时间</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content;"> <p>时钟为 24 小时显示方式</p> <p>早上7点 7:00</p> <p>晚上7点 19:00</p> </div> <p>【早上 7:30 完成煮饭的例子】</p> | <ul style="list-style-type: none"> ● 每次按下 TIMER 键，显示会在 “Timer1” 和 “Timer2” 之间切换。 ● 以每 10 分钟为 1 个单位进行设定。 ● 持续按下返回、前进键，就会进入快进。 <p>※约 1～2 小时以内的预约会立即开始煮饭。</p> <div style="border: 1px solid gray; padding: 5px; margin-top: 10px;"> <p>电饭煲会记忆预约时间，因此，下次要使用同一预约时间煮饭时，可省略操作。</p> </div> |
| | <p>3 确认煮饭模式</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 选好要煮的类型，设定煮饭模式。 <p> 设定。（详情请见第 13 页）</p> | <p>! 煮粥时请务必将煮饭模式设置为 〈Congee〉。</p> <p>（如使用其他煮饭模式，可能会造成溢锅和烫伤）</p> |
| | <p>4 按下 预约完成</p> <p>♪ 哔、哔、哔、哔</p> <p>灭灯 开 灯亮</p> <p>➔ 到了预约时间即完成煮饭</p> | <div style="border: 1px solid gray; padding: 5px; margin-bottom: 10px;"> <p>若未按下 START 会有 “♪ 哔、哔、哔、哔” 的提示音。（预约设定未完成）</p> </div> <ul style="list-style-type: none"> ● 开始煮饭后，START 亮灯。（长亮直至煮饭完成） ● 开始煮饭后，显示距离煮饭完成的时间。（详情请见第 9 页） |

要取消预约时
操作错误时



预约煮饭时请注意

■ “×” 表示不可预约煮饭（可能会造成米饭变质、腐坏或腐蚀内锅）

| 白米 | 免淘米 | 粥 | 煲仔饭 | 粗粮米 | 发芽糙米 |
|----|-----|---|-----|-----|------|
| ○ | ○ | ○ | × | × | × |


■ 不要进行 14 小时以上的预约（夏天不要超过 8 小时）

长时间预约会造成大米发酵和产生气味。

须知

- 如煮出的米饭偏软，请根据喜好减少水量。
- 预约煮饭时，大米的淀粉质会沉淀，因此底部的米饭可能会带有淡淡的黄褐色。通过彻底淘洗大米可以减轻这种现象。
- 室温和水温较低时或水量较多时，煮饭完成时间可能会有 10 分钟左右的延迟。

预约中 想要查看现在时间时

预约中按下 

仅按下时，会显示现在时间

同时

煮饭完成的时间，搭配声音来进行通知

- ♪ 哔哔：开始和结束的信号
- ♪ 哔罗罗：5 小时
- ♪ 哔：1 小时
(不到 1 小时算作 1 小时)

想煮饭时

调整现在时间（时钟）的方法

时钟为 24 小时显示方式

(晚上 12 点…0:00 / 中午 12 点…12:00)

1 插入电源插头， 按压“2 秒以上”

时间显示会闪烁。

2 用于调整时间

持续按下时，就会进入快进，以 10 分钟为单位变化。

3 按下即可结束

显示的闪烁停止。

● 煮饭、保温、预约过程中无法调整时钟。

● 时间调整时操作音如下。

0 点 …………… ♪ 哔罗罗

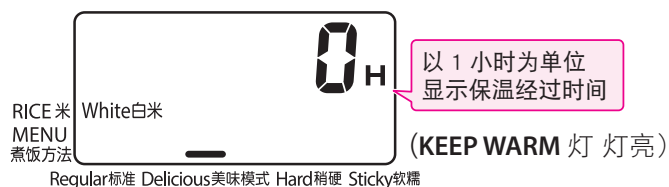
12 点 …………… ♪ 哔罗罗、哔罗罗

每 10 分钟 …… ♪ 哔—（快进时不响）

每 1 小时 …… ♪ 哔哔

保温（再加热）

煮饭完成后会自动变成保温模式。



- 为了在保温时保持米饭的可口，会根据使用条件自动控制保温温度。
- 停止保温时，按下 **OFF** 键。
(KEEP WARM 灯灯灭，显示内容切换为现在时间)
- 取出内锅即自动切断保温。

保温时请注意

请遵守保温时间（会产生气味或米饭干燥、变色）

标示“×”的模式也可进入保温模式，但请不要进行保温。（否则会造成米饭变质、腐坏或腐蚀内锅）
粗粮米、捣精米、发芽糙米可以保温，但是与白米相比，其香味或颜色容易变化，建议尽快食用或冷冻保存。

| White · Washed | Grains | Congee | Mixed |
|----------------|-------------|--------|-------|
| ○ (24 小时以内) | ○ (12 小时以内) | × | × |

使用环境恶劣的情况下，（如寒冷地带或高温区域）请尽早食用。

- 不要把饭勺留在锅内保温（会产生气味）
- 不要保温冷饭（会产生气味）
- 不要切断保温，当把米饭留在锅内时（会产生气味）

※内锅周围的米饭呈糊状或有气味时，请查阅第 24 页的保温米饭“有气味”、“呈糊状”。

超过了保温时间后，显示会闪烁



▶ 停止保温

按下 **OFF** 键取出饭
※〈Grains〉在 13 小时以后开始闪烁。

要从关闭状态开始保温时

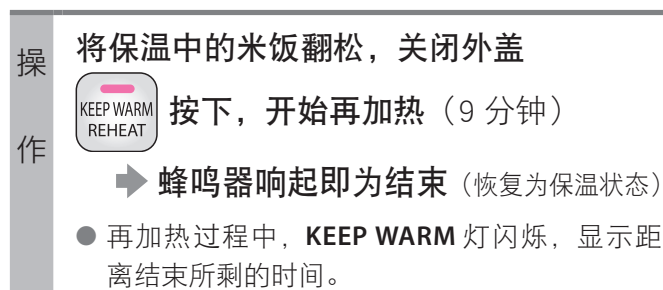


保温中 想要查看现在时间时

保温中按压

仅按压时，会显示现在时间

要将保温中的米饭再加热时



《中途停止再加热时》

按下 **KEEP WARM** 键，恢复为保温状态

- 不要进行以下的再加热。
 - 反复再加热（会造成干燥、发黄）
 - 冷饭再加热（会产生气味）
- 如米饭量太多，则无法充分加热。（应大约在锅内的一半以下）

保温的诀窍

- 如不想让保温中的米饭变糊，请不要使饭粒残留在内锅侧面。此外，请时不时地翻动一下米饭。
- 在“保温时间可能会很长”、“米饭量少”、“煲仔饭”等情况下，最好用保鲜膜包起来冷冻保存。

菜式

- 使用附带的量杯量米。(1杯=约180ml、约90ml)
- 大勺子1勺=15ml, 小勺子1勺=5ml。

什锦饭

煲仔饭
不超过2杯

材料 (2~3人份)

| | | |
|--------|------------|---------|
| 大米 | 2杯 | |
| 胡萝卜 | 40g | |
| 水煮竹笋 | 40g | |
| 干香菇 | 2片 | |
| 鸡脯肉 | 40g | |
| 油炸豆腐 | 10g(约1/4块) | |
| A | 酒 | 小勺子2勺 |
| | 盐 | 小勺子2/3勺 |
| | 酱油 | 小勺子2勺 |
| | 调味汤粉 | 小勺子1/3勺 |
| 泡过香菇的水 | | |

- 1 动作快捷地洗米, 直至水澄清, 在足量的水中浸泡30分钟。
- 2 将干香菇泡发, 切丝, 油炸豆腐余水, 切丝。胡萝卜切丝, 水煮竹笋切薄片, 鸡肉切碎。
- 3 泡好的米用笊篱沥干, 放入内锅。加入A, 再加入泡过香菇的水和普通的水, 直至“White rice”的水位刻度2, 充分混合。
- 4 将切好的配料铺在米上, 呈环状, 关闭外盖。



- 5 将煮饭模式调整为〈White / Mixed〉, 按下START键。
- 6 变为保温状态后, 将所有米饭翻松。

放入配料和调味料时 煮煲仔饭的要点

- 遵守最大煮饭量。(第12页)
 - 洗米后, 将米在水中浸泡约30分钟。
糯米饭为1小时左右。(放入调味料后, 大米就很难吸水了)
糯米在洗米后用笊篱沥干30分钟。
 - 浸泡后, 用笊篱将米沥干。用笊篱沥干后不要放置。
(淀粉质沉淀后很容易变焦)
 - 加入调味料后再加入水至水位, 从底部充分搅拌混合。
 - 立即开始煮饭。
(如经过一段时间, 调味料会沉淀, 无法煮好)
 - 配料…切细, 不要与米混合。
呈环状铺在米上。
…每杯米最多搭配70g配料。(干燥豆类最多30g)
- ※白米、免淘米: 〈Mixed〉模式
粗粮米、粥: 各自的煮饭模式

- ⊘ 不要使用〈Quick〉模式
- ⊘ 青菜不要一开始就放入
煮饭完成后再加入煮好的青菜。
(会造成配料堵塞蒸汽出口)
或烫伤
- 不要保温或预约煮饭。
(会造成饭变色、腐坏或腐蚀内锅)
- 尽快清洗内盖。(否则会生锈)
- 如搭配市面上销售的微波炉用食材、或用水之外的液体(如蕃茄汁等)来煮饭, 可能会无法煮好。

想煮饭时

菜式 (续上)

寿司饭

材料 (2~3 人份)

- 大米…………… 2 杯
- 调味醋 (事先混合好)
 - 醋…………… 大勺子 4 勺
 - 砂糖…………… 大勺子 1 半勺
 - 盐…………… 小勺子 1 勺

- 1 动作快捷地洗米，直至水澄清，加水至“**Sushi rice**”的水位刻度 2，关闭外盖。
- 2 将煮饭模式调整为〈**White / Hard**〉，按下 **START** 键。
- 3 用浸有醋水的抹布擦拭寿司桶，将煮好的米饭转移至寿司桶。
- 4 将调味醋在米饭上淋遍，以切的方式使之与米饭混合。用团扇扇至米饭呈现光泽。
※ 请不要在内锅里将调味醋与米饭混合。

寿司饭

白米加水不超过 2.5 杯、免淘米不超过 2 杯



Cooking Memo

- 趁米饭还是热的时候与调味醋混合，可以使调味醋充分融入米饭内。
- 使用寿司桶，多余的水分会被桶吸收，这样米饭就不太会变成糊状。
- 用冷却的海带泡水代替水来煮饭，可以增添美味。

红豆糯米饭

材料 (2~3 人份)

- 糯米…………… 2 杯
- 豇豆 (或红豆)…………… 30g
- 糯米中混合白米煮饭时，加水量应稍高于水位线。(加水标准：每 1 杯白米约 60ml)

- 1 动作快捷地洗糯米，直至水澄清，用笊沥干 30 分钟。
- 2 将豇豆放入足量的水中煮，快要沸腾时把热水倒掉。加入 400ml 新的冷水，用小火煮开，之后一直用 8~9 成左右的火力直至煮好。豇豆变得用手指能捏动后，将豇豆和煮豇豆的水分开冷却。
- 3 内锅放入米。加入冷却后的煮豇豆的水，再加入普通的水，直至“**Sweet rice**”的水位刻度 2，充分混合。
- 4 将煮过的豇豆铺在米上，呈环状，关闭外盖。

糯米饭

不超过 2.5 杯



- 5 将煮饭模式调整为〈**White / Mixed**〉，按下 **START** 键。
- 6 变为保温状态后，将所有米饭翻松。

⚠ 注意

放入的配料、调味料和水分不要超过内锅水位刻度的“Congee 0.5”线

(如放入过多会造成溢锅或烫伤)

鸡粥

粥
不超过 0.5 杯

材料 (2~3 人份)

| | |
|-----|---------|
| 大米 | 0.5 杯 |
| 鸡脯肉 | 50g |
| 姜 | 一片 |
| 葱 | 半根 |
| 酒 | 大勺子半勺 |
| 水 | 500ml |
| 盐 | 小勺子 1/4 |
| 鸭儿芹 | 适量 |

- 1 将充分洗过的鸡肉、水、切成段的葱、捣碎的姜、酒放入锅中用中火去沫后煮成汤，用笊篱沥过后冷却。
- 2 将步骤 1 中的鸡肉切成 1cm 的丁，洒满盐。
- 3 动作快捷地洗米，直至水变澄清，盛到笊篱中沥水。
- 4 将步骤 3 中的米和步骤 1 中的汤放入锅内，加水至“Congee”的水位刻度 0.5，充分混合。
- 5 将煮饭模式调整为〈White / Congee〉，按下 START 键。



- 6 变为保温状态后，加入步骤 2 中的鸡肉稍作搅拌。
- 7 盛入餐具，根据喜好加入鸭儿芹。

想煮饭时

保养

请注意 如不洗干净就使用，会产生气味，因此请始终保持清洁。

⚠ 注意

保养时，需拔掉电源插头，待本体冷却后再进行保养。否则会造成烫伤

不要使用以下物品（否则会造成变形、腐蚀、变色、裂纹或划伤）

- 餐具洗涤干燥机、餐具干燥机
- 厨房用中性洗涤剂之外的洗涤剂
- 汽油、稀释剂、酒精、去污粉、漂白剂
- 刷帚、三聚氰胺海绵等容易造成划伤的物品

内锅、内盖、蒸汽口、饭勺每次使用后、量杯、饭勺架脏污后

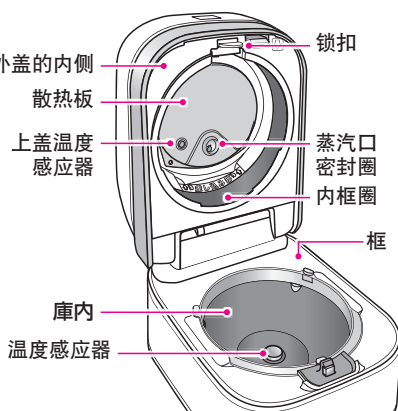
使用海绵和厨房用中性洗涤剂清洗 加入调味料煮饭后，尽快清洗内盖，否则会生锈。

■ 本体·温度感应器

使用拧干的抹布擦拭异物或脏污

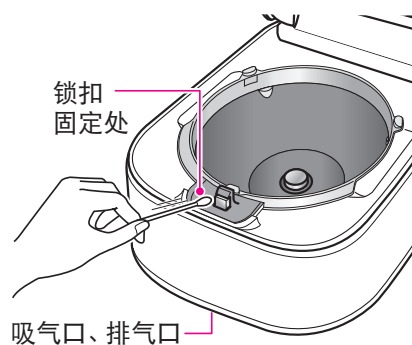
- 勿整个清洗本体。
- 勿向操作部或盖子上淋水、外盖的内侧或向库内加水。
- 勿用力拉拽蒸汽口垫圈。（因固定无法脱落）

温度感应器上沾有污垢时用细砂纸（600号左右）轻轻摩擦，再用拧干的干净抹布擦去污垢。

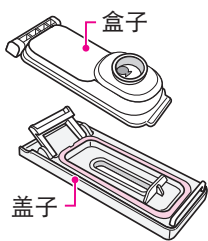


■ 锁扣固定处，吸气口，排气口（本体底部）

用棉棒等清除异物或灰尘。



■ 蒸汽口 每次使用后 清洗蒸汽口里面，擦干水分



- 蒸汽口里面的污垢会使米饭产生气味和溢锅。
- 在蒸汽口里面会积存蒸汽冷却后的水。如果积存着水的话，打开外盖时可能会滴水。
(使用后由于蒸汽口里面的水是热的，待本体冷却后进行保养)
- 拆装的方法请参阅第8页。

■ 内盖 每次使用后 用竹签或牙签清除附着的异物

- 内盖垫圈因固定、无法脱落。
- 拆装的方法请参阅第8页。

煮沸清洁（1周1次左右）如发现有气味时也请使用这种方法来清洁

- 1 在内锅中放入水，关闭外盖。
(至水位刻度“White rice”的1)
- 2 煮饭模式选择为〈White / Quick〉，按下 START 键到保温之前约需 50 分钟。（实际所花时间比显示时间长）
- 3 变成保温状态后按下 OFF 键，待本体冷却后保养内盖、蒸汽口、内锅等各个部位，并使之干燥。

- 不要放入除水以外的任何物品（洗涤剂）。
- 不要连续煮沸清洁。
- 有的气味可能无法完全去除。

关于内锅

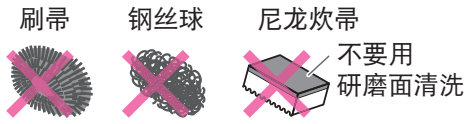
不要将内锅放在燃气灶上用火烧、或是放在电磁炉上或微波炉中使用
会造成变形、变色或故障。

不要将内锅磕碰或掉落至硬物上
可能会造成内锅外侧的损坏、变形。

为了防止内锅内侧的“氟树脂涂层”划伤或剥落，请注意以下事项

请注意划伤、盐分、酸和洗涤剂！

- 不要将餐具放入内锅，将内锅作为清洗桶使用。
- 不要使用刷帚类和餐具洗涤剂干燥机来清洗。
- 不要用去污粉、漂白剂等清洗。（用厨房用中性洗涤剂清洗）
- 煮煲仔饭时不要保温。（如使用了调味料应马上清洗）
- 不要使用醋。
- 不要用饭勺用力刮。不要用筴笋敲打。
- 不要使用金属制的汤勺或起泡器类。



随着使用时间的增加，氟树脂面可能会出现颜色不均的现象，但并不会对煮饭、保温性能或卫生方面产生影响。另外，即使万一氟树脂进入人体，也不会对人体造成任何影响（损害）。请放心使用。

※ 内锅外侧的涂层即使划伤，在煮饭和保温方面也没有问题，可正常使用。
使用内锅洗米时，在内锅下方垫上抹布等，可以使内锅外侧的底部不易划伤。

煮得不好，这种时候怎么办

请在申请修理前进行一次调查。若调查后仍不知道原因，请您向购买电饭煲的商店询问。（第 27 页）

| 这种时候 | | 调查原因（参考页） |
|------|-----------------------|---|
| 米饭 | 软 呈糊状 结块 不好吃 | <ul style="list-style-type: none"> ● 请减少用水量，在〈Hard〉模式下煮饭。 ● 请在煮饭完成后马上将米饭整体翻松。 ● 如使用新米请减少煮饭用的水量。 ● 煮饭前浸泡大米或预约煮饭会使煮出的米饭偏软。 ● 洗米时用力搓米或用筴笋沥干放置，都会使大米裂开，造成米饭变粘呈糊状。 ● 是否使用了热水或 pH9 以上的碱离子水？ |
| | 硬 松散 不好吃 | <ul style="list-style-type: none"> ● 请添加用水量，在〈Sticky〉模式下煮饭。 ● 请提前将大米浸泡之后再煮饭。 ● 是否使用了硬度较高的矿泉水？ |
| | 焦 ※ 淡黄褐色的微焦不是故障。 | <p>在以下的情况下容易变焦。</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 洗米不充分时。 ● 浸泡时间较长时。预约煮饭时。 ● 煮免淘米时。清洗 1～2 次可减轻变焦现象。 ● 使用胚芽米煮饭，或煮煲仔饭等加入调味料时。 ● 温度感应器或上盖温度感应器等，带有脏痕或者异物时。 |
| | 煮得不好 不好吃 | <ul style="list-style-type: none"> ● 是否在内锅放置槽或内盖未冷却的情况下就煮饭了？请冷却后开始煮饭。 ● 用〈Quick〉模式煮出的饭会水分偏多、稍硬。（第 14 页）请尝试〈Delicious〉。 ● 内盖是否被异物堵塞、外盖温度感应器、温度感应器、内盖垫圈、内锅边缘、吸气口 / 排气口是否附着有异物？（第 10 页） ● 内锅或内盖是否变形？是否忘记安装内盖或蒸汽口？ ● 煮饭过程中是否停过电？ |

保养

这种时候

煮得不好，这种时候怎么办（续上）



| 这种时候 | | 调查原因（参考页） |
|-------|--|---|
| 米饭 | 煲仔饭 煮得不好 | <ul style="list-style-type: none"> ● 否把配料和大米混在了一起？ 其他原因请参阅“放入配料和调味料时”（第 19 页）。 |
| 保温的米饭 | 有气味 ※有气味时，请务必进行煮沸清洁，经过清洗保养后再使用。（第 22 页） | <ul style="list-style-type: none"> ● 是否进行了以下的保温？ 长时间保温、煲仔饭、冷饭的保温、把饭勺放在锅内保温、反复长时间保温 ● 粗粮米、捣精米、发芽糙米可以保温，但是与白米相比，其香味或颜色容易变化，建议尽快食用或冷冻保存。 ● 内盖、蒸汽口和本体是否有污垢？ 特别是内盖和蒸汽口，请在每次煮饭后都拆下清洗，并擦干水分。（第 22 页） ● 是否洗米不充分或进行了长时间的预约煮饭？（第 17 页） ● 是否在切断保温后仍将米饭留在锅内？ 保温过程中取出了内锅又放了回去，误按下了 OFF 键，因长时间停电而切断了电源。 |
| | 半凉半热 | <ul style="list-style-type: none"> ● 请在食用之前进行再加热。（第 18 页） |
| | 呈糊状 | <ul style="list-style-type: none"> ● 请减少用水量煮饭后再保温。 ● 请在煮饭完成后马上将米饭整体翻松。 ● 请将米饭聚拢，不要让饭粒残留在内锅侧面，并不时翻动一下米饭。 |
| | 干燥 变色 | <ul style="list-style-type: none"> ● 内盖垫圈、内锅边缘、本体的框上是否附着有异物？ ● 内锅外侧和温度感应器上是否附着有异物？ ● 蒸汽口是否已确实安装好？ ● 是否反复进行了长时间的保温或再加热？ |
| 外盖的开关 | 很难关闭 无法关闭 | <ul style="list-style-type: none"> ● 内盖是否已安装好？为了防止忘记装上内盖，如内盖未安装则无法关上外盖。 ● 内盖下方的插入部分，是否确实已插入？（第 8 页） ● 锁扣和锁扣固定处是否附着有异物？（第 22 页） ● 内盖上是否有异物堵塞？（第 22 页） |
| | 煮饭过程中外盖打开 | <ul style="list-style-type: none"> ● 请按压外盖前侧中央处，直至发出“咔嚓”的声响。 ● 锁扣和锁扣固定处是否附着有异物？（第 22 页） |
| 预约 | 马上就开始了煮饭 无法在预约时间煮饭 无法预约 | <ul style="list-style-type: none"> ● 1～2 小时以内的预约会立即开始煮饭。 ● 是否弄错了上午和下午？时钟为 24 小时显示方式。 ● 设定的现在时间是否有错？ ● 锂电池是否电量耗尽？（第 26 页） ● 室温和水温较低或水量较多时，煮饭完成时间可能会延迟 10 分钟左右。 ● 设定预约时是否放入了内锅？ ● 是否忘记设定预约，或是最后忘记按下 START 键？ |
| 煮饭和保温 | 蒸汽泄漏 ※请在煮饭完成后再确认。 | <ul style="list-style-type: none"> ● 内盖垫圈、内锅边缘、本体的框上是否附着有异物？（第 10 页） ● 内盖、锁扣或锁扣固定处是否附着有异物？（第 22 页） ● 内盖垫圈是否有损伤，内盖或内锅是否变形？ ● 内盖确实已安装？（第 8 页） |
| | 蒸汽口的喷出口附近有水滴 | <ul style="list-style-type: none"> ● 蒸汽冷却后会变成水滴附着。并非异常。 |
| | 内盖和内锅上有水滴 | <ul style="list-style-type: none"> ● 为了防止米饭干燥，在内盖和内锅上可能附有水滴，并非异常。 |

| 这种时候 | | 调查原因 (参考页) |
|---------|----------------------|--|
| 煮饭和保温 | 打开外盖时, 垫圈等部位会滴落汤汁 | <ul style="list-style-type: none"> ● 根据打开外盖的时机和室温等的条件, 有时汤汁会滴落在框等部位上, 请将其擦去。 ● 盖子没有完全打开时、或手扶着轻轻打开时, 冷凝水有时会流入内锅 (米饭), 而不流入框中。 ● 如果在米饭未盛出状态下切断保温、或拔出电源插头放置, 内盖冷却发生结露, 会附着很多冷凝水。 ● 温度感应器和内锅外侧是否附着有异物? |
| | 溢锅 溅出 | <ul style="list-style-type: none"> ● 是否米量太少、水量太多或洗米不充分? ● 粥的煮饭模式没错吗? (第 12 页) ● 上盖温度感应器、温度感应器是否附着有异物? ● 蒸汽口内是否有污垢? ● 是否已安装好蒸汽口和内盖? ● 内盖上是否有异物堵塞? (第 22 页) |
| | 内锅内形成薄膜 | <ul style="list-style-type: none"> ● 糯米纸状的薄膜是因大米中的糖分 (淀粉质) 溶解后干燥而形成的, 并非异常。 |
| | 中央部分下陷 | <ul style="list-style-type: none"> ● 这是由于内锅本身采用发热感应加热特有的煮饭方式而引起的, 并非异常。请将米饭整体翻动一下。 |
| 显示 · 按键 | 无法进行按键操作 | <ul style="list-style-type: none"> ● 电源插头是否已插入? 内锅是否已放置好? ● 显示部分是否出现了“C10”或“F01”等显示? (第 26 页) |
| | 灯灭掉了 中途停止了 | <ul style="list-style-type: none"> ● 如在使用过程中取出内锅, 则电源切断。 ● 误按下了 OFF 键或长时间停电会使电源切断。 |
| | 剩余时间显示 与实际煮饭时间不同 | <ul style="list-style-type: none"> ● 有时会与实际的煮饭时间不同, 并非故障。详情请见“关于煮饭时间的显示”(第 9 页)。 |
| | 已保温时间闪烁 | <ul style="list-style-type: none"> ● 这是长时间保温的提醒。请停止保温。(第 18 页) |
| | 蜂鸣器响起, C00、F00 的显示出现 | <ul style="list-style-type: none"> ● 请参阅第 26 页“错误显示”。 |
| | 显示消失 0:00 闪烁 | <ul style="list-style-type: none"> ● 固定在本体内部的锂电池电量耗尽。(第 26 页) |
| 其他 | 使用中发出声音 | <ul style="list-style-type: none"> ● 请参阅第 9 页的“使用过程中的声音”。 ● “呼呼”是风扇工作的声音, “吱”是通电的声音, “咻~”是蒸汽喷出的声音。 |
| | 有塑料等的气味 | <ul style="list-style-type: none"> ● 刚开始使用时可能会有气味, 随着使用会逐渐消失。通过换气或煮沸清洁来消除气味。(第 22 页) |
| | 塑料零件上有的部位呈线状或波浪状 | <ul style="list-style-type: none"> ● 是塑料成形的痕迹, 不是异常。不影响煮饭或保温。 |
| | 外盖与本体之间有缝隙 | <ul style="list-style-type: none"> ● 外盖与本体之间多少会有缝隙, 但内盖垫圈会起到密闭的作用。 |
| | 内锅外侧的涂层有划伤或污垢 | <ul style="list-style-type: none"> ● 随着使用次数的增多, 内锅外侧的涂层会有划伤或污垢, 但在煮饭和保温方面没有问题, 可正常使用。 |
| | 插拔电源插头时有火花 | <ul style="list-style-type: none"> ● 插拔电源的时候, 有时会有小火花。感应加热方式的固有情况, 并非故障。 |
| | 煮饭过程中断路器跳闸 | <ul style="list-style-type: none"> ● 与其他电气产品同时使用时, 有时会超过断路器的额定电流。请使用单独的电源插座。 |

这种时候

错误显示

从插座拔出电源插头，并按照下述步骤进行处理。

| | | |
|--------------------|---|--|
| <p>E 10</p> | <ul style="list-style-type: none"> ● 请清除本体底部的吸气口、排气口的灰尘。 ● 请不要将电饭煲放在纸，布，毛毯，塑胶袋等柔软物品的上面，和容易堵塞吸气口，排气口的地方使用。 | <p>重新启动时</p> <p>处理后，连接电源线，</p>  <p>按下</p> <p>(错误显示解除)</p>  <p>请等待内锅放置槽、内锅及内盖冷却后再重新启动。</p> |
| <p>E 11</p> | <ul style="list-style-type: none"> ● 请清除温度感应器或内锅底部附着的饭粒等异物或污垢。 ● 水量是否太多了？（请减少水量） ● 是否与其他设备共用了同一个插座？ →请单独使用交流 220V、额定电流为 10A 以上的电源插座。 | |
| <p>E 14</p> | <ul style="list-style-type: none"> ● 防止零部件受到高压电损坏的错误显示。 | |
| <p>E 15</p> | <ul style="list-style-type: none"> ● 是否使用了非专用内锅？ →请使用专用内锅。 | |

| | |
|-------------------------|---|
| <p>F 01~F 14</p> | <p>“F13”时，煮饭、保温指示灯闪烁，报警持续鸣响。</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 电路板和温度感应器等故障显示。 请立即停止使用，拔下电源插头，并咨询销售本产品的销售商。 |
|-------------------------|---|

出现以下情况时，请您购买电饭煲的商店咨询。

- 未放入内锅而将水和米放入了本体时。
- 内锅、内盖、蒸汽口的密封圈、电源线破损或丢失时。
- 塑料零部件或垫圈类出现损伤时。（经过几年时间的使用可能会出现损伤）

停电时

来电后，继续煮饭或保温。

但可能会出现煮得不好、切断电源、预约的完成时间延迟等情况。

※ 中途拔下电源插头或断路器跳闸时也一样。

锂电池

固定在本体内部的锂电池用于在拔下电源插头时驱动时钟、记忆煮饭模式等。

锂电池电量耗尽后

拔下电源插头后显示消失，就无法记忆时间和煮饭模式等。

将电源插头插入电源插座，按下 OFF 键时，0:00 停止闪烁，可以照常使用。

（预约煮饭时，请将时钟调整为现在时间后再使用）

➔ 更换电池时，请您购买电饭煲的商店咨询。（收费）

电池固定在本体内部，顾客自己无法更换。

规格

| | |
|----------|--------------------|
| 种类 | 电饭煲（带保温功能） |
| 电源 | 交流 220V 50-60Hz 通用 |
| 消耗电力（煮饭） | 1000W |
| 消耗电力（保温） | 平均 28W ※ |

| | | |
|-------|---|--------|
| 外形尺寸 | 宽 | 22.0cm |
| | 深 | 28.9cm |
| | 高 | 20.1cm |
| 本体质量 | | 4.1kg |
| 电源线长度 | | 1.2m |

※是每小时保温时的用电量。（室温 23℃，电压 220V 下，最大煮米量。）


●设计时没有考虑在海拔 2000m 以上的场所使用。

| 要煮的大米类型 | 煮饭容量（杯数） | 要煮的大米类型 | 煮饭容量（杯数） |
|---------|-----------------------------|---------------------------|----------|
| 白米 | 0.5 ~ 2.5 | 粥 | 0.5 |
| 免淘米 | 0.5 ~ 2 | 粗粮米 发芽糙米 捣精米 胚芽米 | 0.5 ~ 2 |
| 煲仔饭 | 1 ~ 2 | | |
| 糯米饭 | 1 ~ 2.5 | | |
| 寿司饭 | 白米 0.5 ~ 2.5 免淘米 0.5 ~ 2 | | |

*关于煮饭模式，详见第 12 页“[煮饭模式]”。

关于售后服务

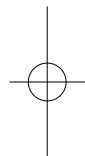
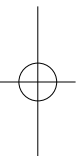
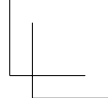
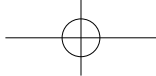
- 该产品的保证书另附。
- 必须确认保证书是否已记载了购买日期，销售店名等内容，并仔细阅读内容后妥善保管。
- 关于售后服务的问题和要求，请您向购买电饭煲的商店咨询。
关于在中国大陆的售后服务，请与包装盒内的【东芝小家电产品全国指定特约维修网点名录】中的特约维修店联系。
另外、保证期内的故障，依据保证书的内容免费修理。
过了保证期后的修理为收费修理。
维修时产生的全部费用（运费、包装费、部品费、修理费用等）由客户承担。

| | |
|---|--|
|  <p>爱情点检</p> | <p>对长年使用的电饭煲进行检查！</p> <p>请在定期确认“安全注意事项”和“请注意”的前提下使用。 错误的使用方法和长年的使用都会因热、潮湿、灰尘等的影响而使零部件劣化，还有可能会发生故障或事故。</p> |
| | <p>是否有这样的症状？</p> <p>请清除电源插头和电源插座上堆积的灰尘。</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 电源插头或电源线发热异常。 ● 本体发出焦糊味。 ● 本体的一部分出现破裂、歪曲或咯咯作响。 ● 内锅、外盖、内盖变形或破损。 ● 在煮饭过程中，底部的风扇不转。 ● 出现其他异常或故障。 |

请停止使用

为了防止故障或事故的发生，请停止使用，从电源插座上拔下电源插头，并请务必向您购买电饭煲的商店或特约维修网点进行有关检查和修理的咨询。
请顾客勿自行修理。

这种时候



东芝家电技术株式会社

邮政编码959-1393 日本新潟县加茂市大字后须田2570-1

