

扫描二维码
关注松下服务官方微信平台



在线人工客服
一键报修报装
服务进度查询
获取新品咨询

Panasonic®

使用说明书

家庭用

微电脑电饭煲

型号 SR-DX071-W

SR-DX071-K

执行标准：

GB 4706.1-2005 GB 4343.1-2018
GB 4706.19-2008 GB 17625.1-2012
GB 4706.14-2008



本使用说明书中的图片以SR-DX071-K为例

非常感谢您购买Panasonic的产品

- 本产品只限于家庭使用。
- 使用产品前, 请仔细阅读本使用说明书, 以确保正确安全使用本产品。
- 特别要留意【安全注意事项】(第2~3页)。
- 请妥善保管本使用说明书, 以便日后查阅。

保留备用

内含保修证

目次

| | |
|----------------|-------|
| 安全注意事项 | 2 ~ 3 |
| 零件名称 | 4 |
| · 本体/操作面板 | 4 |
| 准备工作 | 5 |
| 关于各功能 | 6 |
| · 烹调米饭/冷饭加热/保温 | 6 |
| · 其他烹调功能 | 7 |
| 预约 | 8 |
| 食谱 | 9 |
| 清洁保养 | 10 |
| 是否真正出现故障? | 11 |
| 规格 | 12 |
| 食品接触材料列表 | 13 |
| 保修证 | 封底 |

使用前

使用方法

困惑时

该说明书的最终解释权归本公司所有

安全注意事项

请务必遵守!

为防止造成人身伤害、财产损失,请务必遵守以下安全注意事项。

■因错误操作所产生的危害及损害程度,如下区分说明。



警告

表示如不避免,则可能导致死亡或严重伤害的某种潜在危害情况。



注意

表示如不避免,则可能导致轻微或中度伤害的某种潜在危害情况。

■希望遵守的内容分类,用下列图标来区分说明。



此类图标表示不能进行,“禁止”的内容。



此类图标表示务必执行,“强制”的内容。



警告

本产品应使用单相两极带接地的电源插座,并保证其可靠接地!未安装接地装置,可能会引起箱体等其他金属部件带有感应静电。



(以免发生故障或漏电时有触电的危险。)

请务必遵守下记内容。

(以免导致火灾,触电、烫伤、受伤等。)



●请勿将金属等异物插入散热孔或间隙中。



散热孔

●使用中请勿靠近蒸汽阀门。特别是孩童,要格外注意。



蒸汽阀门

●禁止淋水、直接用水清洗本体或把电饭煲浸在水中。

●请勿擅自改装、拆分或修理本电饭煲。

正确使用电源线及插头。



- 请勿损伤电源线或电源插头,请勿强行加工、弯曲、扭曲、拉伸或置于高温处、将重物放在上面或捆成一束。
- 插头破损、插座松动时,请勿使用。
- 禁止湿手插、拔插头。
- 请勿将水或其他液体溅到本体插头上。
- 请勿让任何人舔本体插头,特别要留意婴幼儿。(以免导致触电或受伤。)



●单独使用额定电压为220 V的插座。

(以免与其他电器并用,因发热而引起火灾。)

●务必要将本体插头、电源插头切实插到底。

●定期除去插头上的灰尘等。

(以免灰尘聚积过多,因湿气等导致绝缘不良,从而引起火灾。)

→拔下本体插头、电源插头,并用干布擦掉插头上的灰尘。



本产品并非设计给身体、感观或心智功能不足者(包括孩童)、或缺乏经验及知识者使用,除非有能确保其安全者给予监督或指导,才能使用本产品。请注意避免让孩童戏玩本产品。

(以免造成火灾或导致受伤。)



发生异常・故障时,请立即停止使用,并拔掉电源插头。

(以免造成冒烟・起火、触电。)

异常・故障例

- 电源线・插头异常发热。
- 电源线损伤或碰到线后发生间歇性断电。
- 本体发生变形或异常发热。
- 本体冒烟或发出焦味。
- 本体的一部分破裂、松动或晃动。
- 不锈钢内衬盖翘曲或铝锅变形。

→请立即前往就近的Panasonic认定维修店进行检查・维修。

安全注意事项

请务必遵守!

！ 注意

请注意下记内容。



- 使用过程中, 请勿移动电饭煲。避免碰到开盖按钮, 导致面盖打开或者碰到操作按钮导致电饭煲停止工作。(以免引起蒸汽烫伤或使里面的汤水溢出。)
- 禁止使用非专用铝锅及变形后的铝锅。(以免发生过热等异常现象。)
- 使用中, 请勿打开面盖。(以免影响烹调效果或造成烫伤。)
- 使用中或刚使用后请勿接触高温部分。(以免导致烫伤。)

本体内部温度
很高。特别是
不锈钢内衬盖、
铝锅、发热盘
等金属部。



请勿在此类场所中使用。



- 靠近热源或高湿环境中, 更不要将铝锅直接放于明火上。(以免导致触电、漏电或铝锅损伤。)
- 不平稳的台面上或不耐热的垫子上。(以免导致火灾。)
- 靠近墙壁或家具处。(以免导致家具等变色或变形。)



- 请勿将本产品外接定时器或在独立的遥控控制系统的方式下运行。(以免发生故障。)



取出铝锅前或不使用时, 应拔下插头。

- (以免不小心按下操作按钮, 导致本体内部的温度升高, 造成烫伤。)

正确使用电源线。



- 禁止使用非本产品自带的电源线, 并禁止把本电源线转用到其他地方。请勿使用转接线。(以免导致起火。)

如果电源线损坏, 必须用专用电源线或从制造厂或维修部买到的专用组件来更换。



- 拨电源插头时, 务必要手持插头部分, 禁止拉拽电源线。



(以免因电源线损伤引起断路, 从而导致起火、触电。)

请在电饭煲充分冷却后再进行清洗。



- (以免碰到高温部, 引起烫伤。)

使用注意事项

请按说明书所示, 正确加入米量、水量并正确选择功能。(以免引起米汤溢出、饭煮不熟或出现饭焦等。)

请勿把需要烹调的食物直接倒入没有放入铝锅的本体内。

请勿在地毯、电热地毯, 台布(乙烯塑料制)等不耐高温的物品上使用电饭煲。(以免烹调不良或发生火灾。)

使用之前务必去掉铝锅保护袋。

(以免烹调不良或发生火灾。)

使用中请勿将布或其他物品盖在面盖上。

(以免面盖变形、变色或发生故障。)

避免在直射阳光下使用。

(以免引起变色。)

请勿使用尖锐的金属制品盛饭。

(以免刮伤铝锅涂层, 导致涂层脱落。)

请及时清洁粘在铝锅、发热盘、感温器组件上的饭粒等异物。



- 请勿将电饭煲倾斜, 翻转。
- 进行清洁之前, 请关闭电饭煲的电源, 并拔掉插头。

若米汤等从蒸汽阀口溢出, 请先拔掉电源插头, 切断电源, 用干布擦去电源插头、本体插头等部位的米汤后, 方可继续使用。

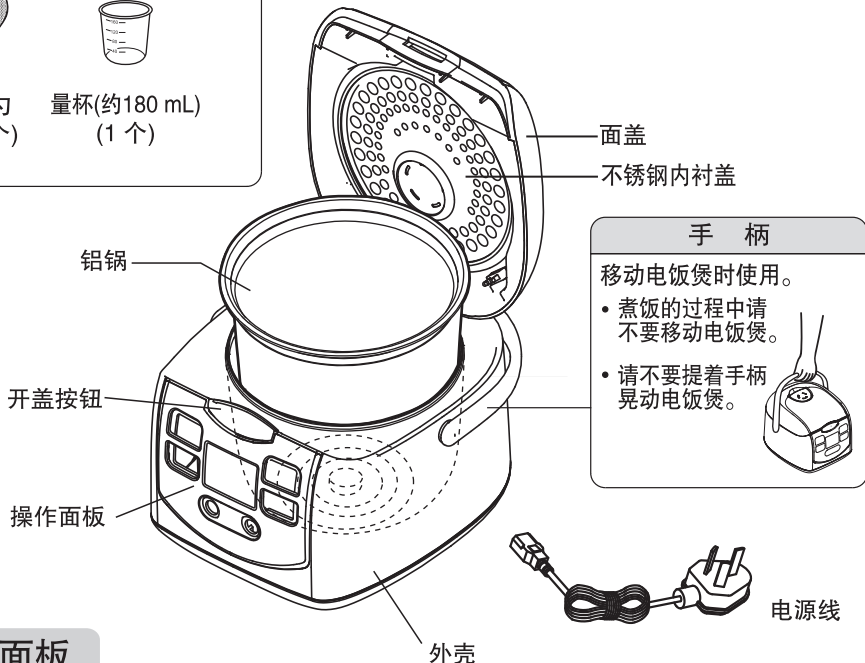
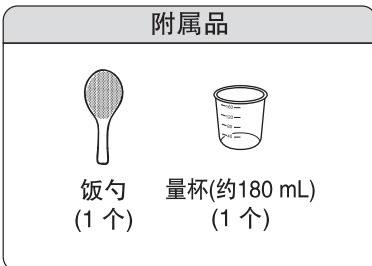
本产品属于家庭用电饭煲, 请勿用于商业或工业用途以及烹调以外的其他用途。

使用中如发生停电, 则可能会影响烹调效果。

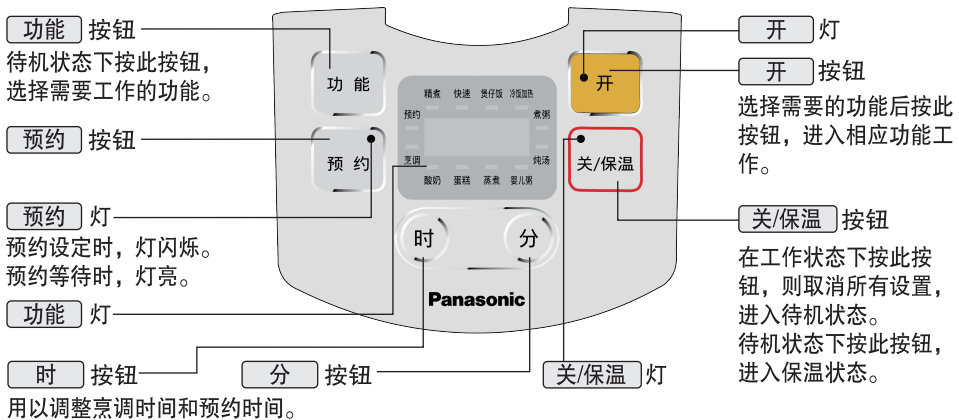
零件名称

本体

首次使用时，请清洗铝锅、蒸汽阀、附属品。



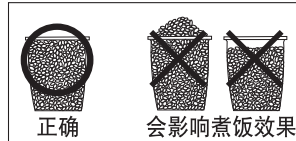
操作面板



准备工作

1 用附属的量杯量米

- 1量杯大约180 mL(150 g)。
- 1次可煮的米量 P12。

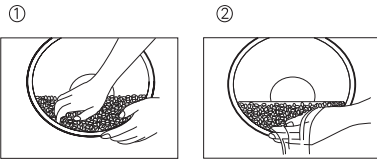


2 将米洗至水清

- ①加入充分的水，快速搓洗后立即倒掉水。
- ②重复数次[洗米→用水冲洗]，将米洗至水清为止。

注意事项

- 为避免擦伤铝锅表面的不粘涂层，请勿直接用铝锅洗米。
- 请把米洗干净。否则，会有产生锅巴的可能，而且残留的米糠会影响米饭的味道。



3 将洗好的米放入铝锅

根据需要加水至相应的水位线，并擦干铝锅外表面。

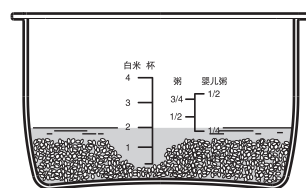
- 加水时要看刻度线，与其保持在同一高度。
- 选择“炖汤”功能炖汤时，食材加水的容量不能超过粥的最大水位线。

煮什锦饭和糯米饭时，请按下表加水。

| 米量 (量杯) | 水量(量杯) | |
|------------|--------|-------|
| | 什锦饭 | 糯米饭 |
| 1 | 1 1/2 | 1 1/4 |
| 2 | 2 3/4 | 2 |
| 3 | 4 | 3 |

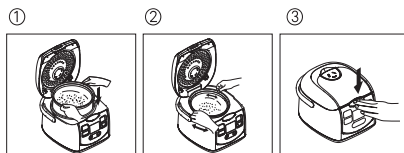
※以上水量可根据个人喜好适当增减。

〈例〉煮2量杯的白米时，将米淘洗干净，把米加入锅内，加水至标有“杯”侧的水位刻度“2”处。



4 将铝锅装入本体后，闭合面盖

- 为使锅底和发热盘能紧密贴附，请将铝锅按箭头所示方向转动2-3次。
- 关闭面盖时，请确认发出“咔嗒”的闭合音。
- 确认蒸汽阀是否安装到位。 P10蒸汽阀)



5 插上插头

- 请先插上本体插头，再插电源插头，并确认两者均已插到底。



关于各功能

烹调米饭/冷饭加热/保温

■温馨提示

- 煮什锦饭、糯米饭时，请选择“精煮”，水量 P5。
- 用快速煮饭时，因时间缩短，米饭会稍硬或有锅巴产生。
- 用精煮功能会使米饭更好吃。
- 加入冷饭时，请不要超出最大冷饭量（2刻度线）。
- 建议冷饭加热的次数为一次，以免影响米饭的口感。
- 请不要加热什锦饭和糯米饭。

◆用“精煮”功能煮饭时

1 按 按钮，选择“精煮”。 ◆指示灯闪烁

- 所选择的功能指示灯闪烁。



2 按 按钮

■烹调时间(参考)

| | |
|-----|------|
| 精煮 | 约48分 |
| 快速 | 约34分 |
| 煲仔饭 | 约48分 |

- 左表时间为电压220 V，室温20 °C，水温20 °C，米量为中间量（2杯）时，烹调所需的参考时间。
- 烹调时间根据电压、室温、水温、水量、米量、米质的不同会稍有变化。
- 什锦饭、糯米饭的烹调时间根据使用食材的不同而有变化。
- 烹调米饭时，在烹调结束前约10分中开始显示剩余时间。进入焖煮阶段后，会根据饭量自动调整显示的剩余炊饭时间。如：有时可能会从“9分”一下子跳到“7分”，而不是逐分递减。

3 烹调结束，翻松米饭

- 蜂鸣器响后，烹调结束，自动转入保温状态。
为防止米饭粘在一起，请尽快翻松米饭。

*冷饭加热：

- 请将锅内的冷饭搅拌均匀，使之平整。
- 不管冷饭量多少，加热时间都约15分钟。
- 冷饭加热时，请参照右记水量表的标准加水。

| 冷饭量 (刻度线) | 水量(量杯) |
|--------------|--------|
| 1/2 | 1/4 |
| 1 | 1/2 |
| 2 | 1/2 |

保 温

- 所有功能在烹调结束后都将自动转为保温。→

但是一部分功能不建议保温，烹调结束后请尽快按「关/保温」按钮。

- 保温时间请勿超过5小时。保温超过24小时后进入待机状态。

- 米饭以在保温5小时以内食用为佳，以免米饭变色或变味。

- 保温时，铝锅的边缘部有时会出现少量水珠。

- 保温时铝锅中如放有饭勺等盛饭用具则会影响米饭的味道。

| 功 能 | 保 温 | 保 温 后 的 结 果 |
|------------------------|-----|-------------|
| 精煮、快速 | ○ | 正常保温 |
| 煲仔饭、煮粥、炖汤、蒸煮、婴儿粥、蛋糕、酸奶 | × | 影响口感或有异味 |

关于各功能 其他烹调功能

■温馨提示

- 烹调中打开面盖，会增加结露量。
- 水量、米量不正确，可能会导致米汤从蒸汽阀中溢出。
- 如保温时间过长，粥将会变稠。
- 炖汤时，如超过“粥”最大水位线，可能会造成溢出。（P12规格）
- 每次使用完毕后，应取下蒸汽阀进行清洗，以免产生异味。
- “烹调”指示灯亮表示所选择的功能可以调整烹调时间。

◆用2小时煮粥时

1 按  按钮，选择“煮粥”。

- 所选择的功能指示灯闪烁。

◆指示灯闪烁



2 按  或  按钮，设定烹调时间。

- 按【时】按钮调整“小时”，按【分】按钮调整“分钟”。

■烹调时间(参考)

| 菜单 | 烹调时间设定范围 | 最小设定单位 | 烹调时间显示 |
|----|---------------------|--------|--------------|
| 煮粥 | 1小时~2小时(起始时间为1小时) | 30分 | 到2小时后又回到1小时 |
| 炖汤 | 1小时~4小时(起始时间为1.5小时) | 30分 | 到4小时后又回到1小时 |
| 蒸煮 | 5分~60分(起始时间为5分) | 1分 | 到1小时后又回到5分 |
| 蛋糕 | 40分~60分(起始时间为50分) | 1分 | 到1小时后又回到40分 |
| 酸奶 | 6小时~12小时(起始时间为8小时) | 30分 | 到12小时后又回到6小时 |

3 按  按钮，烹调开始，结束后按  按钮。

- 蜂鸣器响后烹调结束，将自动转入保温状态，为避免因保温而使粥变稠，请尽快按「关/保温」按钮。

※注意事项：

◆蒸煮：

- 如选择了较长的蒸煮时间（如蒸40分钟以上），请加4杯水，以免水被蒸干。水沸腾后，剩余时间以1分钟为单位递减。
- 水在烹调结束前就被蒸干时，蜂鸣器响3分钟，期间若不加水，则所有灯常亮，液晶显示“Er”，需按“关/保温”解除。

◆蛋糕：

- 蛋糕糊最大量不超过300g（蛋糕粉、牛奶、鸡蛋等的总重量），烘烤最大量时请将烹调时间设定为60分钟，以免蛋糕不熟。

预约

■温馨提示

- 烹调煲仔饭、糯米饭和什锦饭时，请勿使用预约功能，以免食材变质或影响性能。
- 夏季等高温天气，预约时间请勿超过8小时，以免米粒等变质。
- 可预约功能：精煮、快速、煮粥、婴儿粥。

◆用预约功能在8小时后完成“精煮”时

1 按  按钮

◆指示灯闪烁



- 所选择的功能指示灯闪烁。

2 按  按钮

◆指示灯闪烁



- 预约煮粥时，需先按P7步骤2设定烹调时间，再按「预约」按钮。
- 显示屏内“预约”闪烁时，可设定预约时间。

3 按  和  按钮，设定预约时间。

◆液晶显示



- 【时】以1小时为单位增加，【分】以10分钟为单位增加。
- 长按【时】和【分】按钮，时间可快速前进。

4 按  按钮，预约烹调开始。

◆指示灯点亮



食谱

注意：
· 根据加入米饭内的不同食材，饭的底部可能有烧焦的现象。
· 煮红豆粥时，红豆的皮可能会堵塞蒸汽阀口，而使面盖自动弹开，请格外注意！
· 煮银耳汤等会变浓稠的食材时，请使用“炖汤”功能，最大烹调量到“粥”最大水位线，以免溢出。

※1杯(量杯)：约150 g

鲜香菇饭

食材： 调味料：

| | | | |
|-----|--------|----|-------|
| 白米 | 1 杯 | 香油 | 3 mL |
| 鲜香菇 | 4 个，切丝 | 酱油 | 10 mL |
| 鸡肉丝 | 20 g | 白糖 | 3 g |
| 芹菜末 | 15 g | 盐 | 2 g |

黑胡椒粉 适量

做法：

- 1) 将米洗净后倒入铝锅，加水至“白米”的“1”刻度线，并浸泡约15分钟。
- 2) 将所有调味料充分混合后，加入香菇丝、鸡肉丝拌匀，然后均匀地铺在1)的米上并闭合面盖。
- 3) 按「功能」按钮，选择“煲仔饭”，再按下「开」按钮。烹调完成，按「关/保温」按钮。
- 4) 打开面盖，拌入芹菜末，闭合面盖，利用余温焖5分钟即可。

蛋糕（低筋粉版）

食材：

| | | | |
|------|------|----|-------|
| 低筋面粉 | 60 g | 黄油 | 15 g |
| 鸡蛋 | 2 个 | 牛奶 | 20 mL |
| 白糖 | 60 g | | |

做法：

- 1) 将鸡蛋的蛋清和蛋黄分开到两个盆中（无水无油），在蛋黄中加入15 g白糖，搅拌至顺滑无颗粒。
- 2) 在蛋清中加入剩余白糖，用打蛋器打发至筷子可直立在蛋清上不倒，将蛋黄加入到蛋清中，左右搅拌均匀。
- 3) 分次在蛋黄糊中加入过筛的低筋面粉，搅拌至顺滑无颗粒。再向蛋糕糊中加入融化的黄油、牛奶，搅拌至顺滑无颗粒。
- 4) 在铝锅中抹上适量黄油，将蛋糕糊倒入铝锅，闭合面盖，按「功能」按钮，选择“蛋糕”，烹调时间设置为60分钟，再按下「开」按钮。
- 5) 烹调结束后，按「关/保温」按钮，取出铝锅后冷却2分钟后再倒转铝锅把蛋糕倒入盘中。

酸奶

食材：

| | | | |
|----|--------|----|------|
| 酸奶 | 25 mL | 白糖 | 10 g |
| 牛奶 | 125 mL | | |

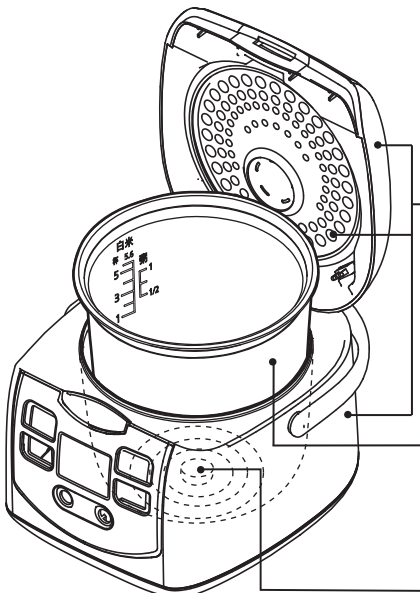
做法：

- 1) 将玻璃杯、勺子用热水消毒（用95 °C以上的热水泡5分钟）。
 - 2) 将酸奶、牛奶、砂糖放入冷却后的玻璃杯，并用勺子充分搅拌。
 - 3) 用保鲜膜将玻璃杯口密封。
 - 4) 向铝锅放入500 mL水，再放入3)的杯子，并闭合面盖。
 - 5) 按「功能」按钮，选择“酸奶”，烹调时间设定为6小时，再按下「开」按钮。
- ※ · 酸奶的浓稠度可通过调整酸奶和牛奶的比例，或烹调时间来调整。
白糖的量也可根据个人喜好调整。
· 冷却后，请放入冰箱进行保存。

清洁保养

注意事项

- 清洁保养前，务必拔掉电源插头，等本体冷却后再进行清洁。
- 清洁时，切勿将电饭煲浸入水中，不要使用香蕉水、汽油、酒精、去污粉、硬质刷等擦拭。
- 请勿使用洗碗机。



本体·不锈钢内衬套·面盖(密封部)

用拧干的抹布擦拭。

- 不锈钢内衬盖上的油污如不及时洗净，则会粘附在不锈钢内衬盖上，很难洗掉。每次使用后都要及时擦洗干净。
- 金属部品受热，其表面可能会出现变色或斑纹现象，但不影响使用。
- 请勿拉扯内衬盖密封圈。

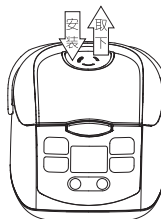
铝锅

- 用稀释后的餐具洗涤剂和海绵及水清洗。擦干铝锅外侧表面的水份。
- 涂氟面可能会出现变色或斑纹现象，但不影响健康及使用。
- 根据使用频率，铝锅外层表面会出现摩擦后产生的痕迹，但这种情况并不影响使用性能。

感温器组件、发热盘

- 有粘附物时，请用纤细砂纸(600号左右)轻拭或用干布擦拭。

蒸汽阀



• 取下方法

握住蒸汽阀的后侧向上拉。(取下后旋转就可将其分解；安装时，顺时针旋转，直到卡在其上。)

• 安装方法

蒸汽阀口向后，对准位置后，将其插入。

附属品



饭勺
(1个)



量杯(约 180 mL)
(1个)

※用稀释后的餐具清洗剂和海绵清洗。

是否真正出现故障？

请检查下列项目

| 发生下列情况时 检查项目 | 米饭 | | | | 锅巴过于焦黑 | 饭在保温中 | | | 按 钮 操 作 | 使 用 中 出 现 下 列 声 音 |
|----------------------|----|-------------|----|------|--------|-------|----|----|------------------|--|
| | 偏硬 | 未煮熟 (夹生) | 偏软 | 米汤溢出 | | 发出异味 | 变色 | 干燥 | | |
| •米量或水量不正确 | ● | ● | ● | ● | | | | | | •烹调中发出「咔嗒、咔嗒」的声音，是调整火力的声音，并非故障。 |
| •米未淘洗干净 | | | | ● | ● | ● | | | | •烹调中发出「叭」的声音，是铝锅底部(外侧)的水滴受热膨胀后产生的破裂声，并非故障。 |
| •铝锅底凹凸不平 | ● | ● | | | ● | | | | | |
| •铝锅外侧或感温器组件上粘有异物 | ● | ● | ● | | ● | ● | | | | |
| •面盖未盖妥 | ● | | | ● | | | | ● | | |
| •用预约功能烹调什锦饭 | | ● | | | ● | ● | ● | | | |
| •放入油脂烹调 | ● | ● | | | | ● | | | | |
| •烹调结束后，没有翻松米饭 | ● | | ● | | | | | | | |
| •保温5小时以上 | ● | | | | | ● | ● | ● | | |
| •保温的饭量过少 | | | | | | | | | | |
| •饭勺插于饭中保温 | | | | | | ● | | | | |
| •冷饭保温 | | | | | | ● | ● | ● | | |
| •没有盖紧面盖 | | | | | | ● | ● | | | |
| •铝锅没有洗干净 | | | | | | | | | | |
| •烹调中拔掉插头或碰触了「关/保温」按钮 | | ● | | | | | | | | |
| •功能选择错误 | ● | ● | ● | ● | ● | | | | | |

当出现这样的显示时

错误显示



请检查

- 尝试拔下电源插头，再重新插入。
如仍出现“E※”，则表示存在故障。
→请咨询Panasonic认定维修店，并告知错误代码。
(“E”后的数字)

规格

| | | |
|-------------------|-----------|---------------------------|
| 型 号 | | SR-DX071-W/SR-DX071-K |
| 额定电压 | | 220 V~ |
| 额定频率 | | 50 Hz |
| 额定输入功率 | | 400 W |
| 铝锅的额定容积 L | | 2.0 |
| 煮饭容量 (米量)L [杯] | 精煮 | 0.09~0.72 [0.5 ~ 4] |
| | 快速 | 0.09~0.36 [0.5 ~ 2] |
| | 煲仔饭 | 0.09~0.135 [0.5 ~ 0.75] |
| 煮粥容量 (米量)L [杯] | 煮粥 | 0.045~0.09 [0.25 ~ 0.5] |
| | 婴儿粥 | 300 |
| 汤的最大烹调容量(食材+水)L | | 0.96※ |
| 电源线长度(约)m | | 0.9 |
| 产品重量(约)kg | | 2.5 |
| 尺寸 (约)cm | 宽 | 23.3 |
| | 长 | 27.1 |
| | 高 | 20.3 |
| 能 效* | 能效等级 | 3级 |
| | 热效率值(%) | 76 |
| | 待机功率(W) | 1.8 |
| | 保温能耗(W·h) | 40 |

- 带※表示汤的最大烹调容量，为“粥”的最大水位线。
- 电源线的更换，故障的修理请与Panasonic认定维修店联系。
- 设计和规格若有变更，恕不另行通知。

(*)能效部分的数据依据GB 12021.6-2017测试，此处记载的数据为该等级的规格值。

产品中有害物质的名称及含量

| 部件名称 | 有害物质 | | | | | |
|-----------|-------------|-------------|-------------|------------------|-----------------|-------------------|
| | 铅 (Pb) | 汞 (Hg) | 镉 (Cd) | 六价铬 (Cr(VI)) | 多溴联苯 (PBB) | 多溴二苯醚 (PBDE) |
| 外装构成品 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 内部构成品 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 电气零件/控制零件 | × | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 附属品类 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |

本表格依据SJ/T 11364的规定编制

○：表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在GB/T 26572规定的限量要求以下。

×：表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出GB/T 26572规定的限量要求。

注：表中标有“X”的所有部件都符合欧盟RoHS指令，因全球技术水平限制而无法实现有害物质的替代。

食品接触材料列表

请根据说明书要求正常使用本产品。

本产品食品接触用材料及部件符合GB 4806.1-2016以及相应材料食品安全国家标准要求，具体信息如下：

| 序号 | 部件名称 | 材质中文名称 | 执行标准 | 特殊使用条件 |
|----|--------|------------------------|---|----------------------------|
| 1 | 蒸汽阀座 | 聚丙烯 (PP) | GB 4806.7-2016 食品接触用塑料材料及制品 | |
| | 蒸汽阀盖 | | | |
| 2 | 内衬盖密封圈 | 硅橡胶 | GB 4806.11-2016 食品接触用橡胶材料及制品 | |
| | 蒸汽口密封圈 | | | |
| | 蒸汽阀密封圈 | | | |
| 3 | 蒸汽阀装饰盖 | 不锈钢SUS304 | GB 4806.9-2016 食品接触用金属材料及制品 | |
| | 不锈钢内衬盖 | | | |
| 4 | 铝锅 | 铝 (AL 1100) +聚四氟乙烯涂层 | GB 4806.9-2016 食品接触用金属材料及制品 GB 4806.10-2016 食品接触用涂料及涂层 | 清洁时禁止破坏表面涂层，使用温度不得高于250 °C |
| 5 | 量杯、饭勺 | 聚丙烯 (PP) | GB 4806.7-2016 食品接触用塑料材料及制品 | |

杭州松下厨房电器有限公司

浙江省杭州经济技术开发区松乔街2号10幢

原产地：中国 邮编：310018

Panasonic顾客咨询服务中心：4008-811-315

Panasonic官方网站：<http://panasonic.cn>

© Panasonic Corporation 2020

S0420-0 中国印刷
发行：2020年04月

Panasonic

保修证

保修条款

有关保修期内Panasonic商品的保修(无偿修理)，从购入之日起开始实施。

1. 保修期内的商品只可在Panasonic认定维修店进行保修；保修时，请出示本保修证及购机发票。

以下两点需特别注意：

- a. 本保修证遗失后不再补发，请妥善保管；
- b. 本保修证仅限于中华人民共和国国内有效(香港、澳门、台湾三地区暂不可使用)。

2. 自购入之日起在以下期间内，在正常使用中发生故障的情况下进行保修。

- a. 整机〔壹〕年内无偿；
- b. 附属品(饭勺、量杯)有偿提供。

3. 属下列情况之一者，即使在保修期内，也不能以保修对待，但是可以实行收费修理：

- a. 未按商品使用说明书要求使用、维护、保管而造成损坏的；
- b. 因不正确操作、电源不正常、破损(如：摔落等)而造成损坏的；
- c. 不经Panasonic认定维修店维修人员拆动造成损坏的；
- d. 不能出示本保修证及有效购机发票的；
- e. 保修证上记录的信息与商品实物标识不符或者涂改的；
- f. 因不可抗力因素(如雷电、地震、火灾、水灾等)造成损坏的。

4. 本保修条款只适用于消费者个人为生活消费需要而购买使用的场合，不适用于经营性等使用。

【商品信息】

商品名称：微电脑电饭煲 产地：中国

商品型号： 机身号码：

【保修回执】以下回执是保修的重要依据，请勿自行撕下

商品型号： 机身号码：

保修结算4

商品型号： 机身号码：

保修结算3

商品型号： 机身号码：

保修结算2

商品型号： 机身号码：

保修结算1

商品型号： 机身号码：

促销员留存

[销售记录] 此处所载信息仅于商品保修时作核对之用，本公司不对该信息进行收集记录。

销售日期: _____ 发票号码: _____

销售店
(盖章)

顾客姓名: _____ 联系电话: _____

顾客地址: _____ 邮编: _____

销售店名称: _____ 销售店电话: _____

销售店地址: _____ 邮编: _____

[维修记录]

维修店名称: _____ 联系电话: _____ 送修日: _____

维修店地址: _____ 邮编: _____

故障内容: _____ 故障原因: _____

维修内容: _____

维修员签字: _____ 交验日期: _____

维修店名称: _____ 联系电话: _____ 送修日: _____

维修店地址: _____ 邮编: _____

故障内容: _____ 故障原因: _____

维修内容: _____

维修员签字: _____ 交验日期: _____

维修店名称: _____ 联系电话: _____ 送修日: _____

维修店地址: _____ 邮编: _____

故障内容: _____ 故障原因: _____

维修内容: _____

维修员签字: _____ 交验日期: _____

本保质证因含有消费者个人信息，请妥善自行保管。

Panasonic客户咨询服务中心: 4008-811-315

Panasonic官方网站: <http://panasonic.cn>

松下家电(中国)有限公司