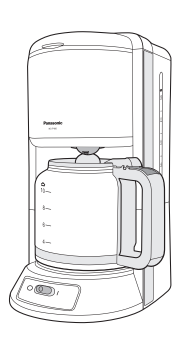
Panasonic

使用说明书

咖啡机 (家庭用)

型号. NC-F400



国家标准: GB 4706.1-2005 GB 4706.19-2008 企业标准: Q/XMJS 016-2016

\Box	
目录	页码
安全注意事项	SC2
重要信息	SCS
各部件名称及操作说明	SC
使用方法	SCT
清洁方法	SCS
故障诊断 / 更换部件	SC11
规格 规格	封底

非常感谢您购买Panasonic的产品。

- •本产品只限于家庭使用。
- •请仔细阅读本使用说明书,以确保正确安全使用本产品。
- •使用前请务必仔细阅读"安全注意事项"及"重要信息"(第SC2~SC5页)。
- •请妥善保管本使用说明书以备将来之用。

安全注意事项

请务必遵守。

为了避免危害使用者以及给他人造成财产损失,特此说明下列务必遵守的事项。

■ 因错误操作产生的危害以及损失的程度, 予以区分说明。

拳牛 表示有可能导致重伤或死亡的潜在危险。

À

注意: 表示有可能导致轻伤或财产损失的潜在危险。

■ 针对务必需要遵守的事项,用以下符号予以区分说明。



表示必须避免的行为。



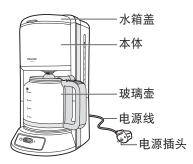
表示必须执行的行为。

♠ 警告

为了避免出现触电、短路引起的火灾、烧伤、烫伤或受伤的危险。



- ●绝对不可自行分解、修理或改装本产品。
- ●请勿损坏电源线或电源插头。 严格禁止以下行为: 请勿损伤、加工将其放置在加热元件附近, 强行弯曲、扭转、拉扯、从尖锐边沿 拉过电源线,在电源线上放置重物,捆扎 电源线以及使用电源线提拉本产品。
- ●电源线或电源插头受损或插入插座松动时,切勿使用本产品。
 - → 如果电源线损坏,为了避免危险,必须 由制造商、维修部或类似部门的专业人员 更换。



- ●请勿用潮湿的手插拔电源插头。(插拔电源插头或打开本产品的开关前,务必确保双手干燥。)
- ●请勿将本产品、电源线和电源插头浸泡在水里或对其喷水。
- 切勿让婴儿或儿童玩耍包装材料。

⚠ 警告

为了避免出现触电、短路引起的火灾、烧伤、烫伤或受伤的危险。



- 请勿让电源线悬挂在桌子或工作台边缘,或使其触碰到高温表面。
- ●切勿触摸或将脸贴近正在冒出蒸汽的部位。
- 请勿在未安装好玻璃壶时使用本产品,或安装非产品所附带的玻璃壶使用本产品。



- ●本产品不打算由儿童或有体力、感官或精神缺陷的人或缺乏经验知识的人 使用,除非有负责他们安全的人对他们进行产品使用有关的监督和指导。 应照看好儿童,确保他们不玩耍本产品。
- 请务必确保婴儿和儿童远离本产品及其电源线。
- 若本产品发生运作异常时,请立即停止使用本产品,并拔出电源插头。 异常或故障示例
 - 电源插头和电源线异常发热。
 - 电源线破损、无法通电。
 - 本体变形、有明显损坏或异常发热。
 - 玻璃壶的把手松动或玻璃壶上出现裂缝。
 - 出现其它异常或故障。
 - → 请立即拔掉电源插头,并与购买点联系或按照保修说明进行检查和修理。
- 确保本产品的标签上指示的电压与当地电源电压一致。还应避免在同一电源插座中插入其它设备,以免电气过热。但如果连接多个电源插头,应确保总功率不超过电源插座的额定功率。
- ●电源插头须完全插入插座内。
- 请定期清除电源插头上的灰尘。
 - → 拔下电源插头,并用干布进行擦拭。

/! 注意

为了避免出现触电、火灾、冒烟、烧伤、烫伤、受伤或财产损失的危险



- ●本产品使用过程中切勿离开。
- 切勿将本产品用于说明书描述以外的任何其它目的。
 - 如果对本产品操作不当或未能遵循相关说明,Panasonic 将不承担任何责任。
- 切勿在使用本产品时或使用后触碰高温表面,如保温板或本体顶部表面。
- ●请勿在玻璃壶未安装到位时移动本产品。
- ●切勿在冲泡咖啡时取出玻璃壶。
- 请勿在下列场所使用本产品。
 - 不平坦的表面、地毯上面、非防水表面或铺有桌布等场所。
 - 可能会被溅到水的地方或热源附近。
 - 靠近水槽等任何开放式水源的附近。
- 切勿通过握住水箱盖来移动本产品。
- 切勿在冲泡咖啡时打开水箱盖。
- ●请勿往缝隙里插入任何物体。
- 切勿在靠近墙壁、家具或封闭空间(如嵌入式橱柜)的场所使用本产品。 (否则可能导致变色或变形。)



- ●拔出电源插头时,务必拿住电源插头。禁止用力拉扯电源线。
- 搬运、移动或清洁本产品前请确保本产品处于冷却状态。
- ●使用时小心不要被电源线绊倒或缠绕。
- ●每次使用之后请务必清洁本产品。
- 不使用本产品时,移动和清洁前务必确保已关闭本产品电源开关并从电源 插座中拔出电源插头。
- 在处理装有热咖啡的玻璃壶时,请不要打开玻璃壶顶盖。可能热的液体会 喷出或滴到您的手上。

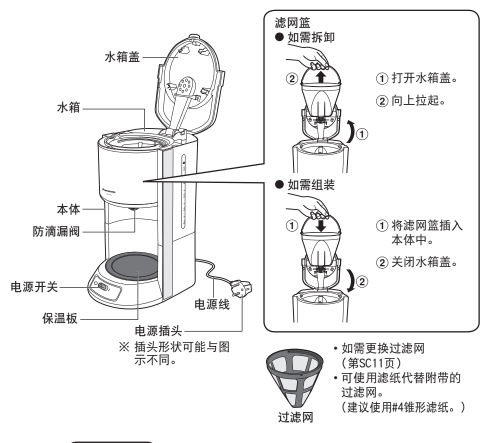
重要信息

- 切勿将牛奶、热水等冷水以外的液体注入水箱。 (否则可能导致故障。)
- 切勿将玻璃壶置于任何热源上或放入微波炉中。 (否则可能导致玻璃壶破裂。)
- 切勿在室外使用本产品。



此符号表示:产品表面高温,触碰时请小心谨慎。

各部件名称及操作说明



使用之前

首次使用或一段时间内未曾使用时,请先 取下包装材料,然后按照下列步骤清洁本 产品。

- ① 清洁所有可拆卸部件。 (第SC9 ~ SC10页)
- ② 安装滤网篮、过滤网和玻璃壶。
 - 请勿放入研磨的咖啡粉。
- ③ 将水注入水箱至刻度8. 然后关闭水箱盖。
- ④ 插上电源插头,然后打开电源开关。
- ⑤ 水箱变空时,关闭电源开关并倒出玻璃 壶中的热水。



使用方法

◀ 安装滤网篮、过滤网、玻璃壶。



咖啡粉放入量

冲泡的咖啡	咖啡粉放入量(平勺)(约)
2 杯	2 1/2 勺
4 杯	4 ¹ / ₂ 勺
6 杯	6 ¹ /₂ 勺
8 杯	8 勺
10 杯	10 勺

1杯=约120 mL

使用方法

- **2** 将冷水注入水箱,然后插上 **3** 冲泡完成后,关闭电源开关并 电源插头并打开电源开关。 **3** 取出玻璃壶。



注

- 注水请勿超出刻度10。
- •请勿将热水注入水箱。 (否则可能会喷出大量蒸汽。)



注

- •咖啡较烫,请慢慢取出玻璃壶。 (否则热咖啡可能会溅出。)
- 在处理装有热咖啡的玻璃壶时,请不要打开 玻璃壶顶盖。热液体可能会溅到或滴到您手 上。(否则可能导致烫伤。)
- 取出玻璃壶时,请朝向把手拉出。
- 如需保温咖啡. 请将电源开关保持在打开
- 为了保持较佳口味,建议不要将咖啡长时 间保温。

如需连续冲泡咖啡

- ① 关闭电源开关。
- ② 重复步骤1~3。
 - 等待5分钟, 然后将水注入水箱。 (如果注水间隔太短,则可能会喷出蒸汽。)

■使用后

- 使用后拔出咖啡机的电源插头。 水箱中有残余水分时
- 启动咖啡机,将水分排放到玻璃壶中,然后倒掉。

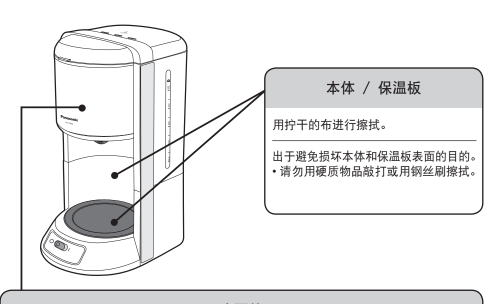
SC8

清洁方法

- ■每次使用之后请清洁本产品。
- ■清洁前,请确保电源插头已从电源插座拔下,并确保本产品已经完全冷却。

注

- 请勿使用汽油、稀释剂、研磨粉、漂白剂、金属刷或尼龙刷。 (否则可能会损坏表面。)
- •请勿使用洗碗机。
- •请勿使用牙签或别针等尖锐物品清洁本产品。
- •请小心操作玻璃壶。 如果玻璃壶破损或破裂,则请勿使用。



滤网篮

用稀释的洗碗皂(中性)和柔软的海绵进行清洗。

防滴漏阀 其作用是避免从滤网篮中渗漏剩 余水滴。



- 1) 将水倒入滤网篮。
- ② 将防滴漏阀向上压并摇晃 2 ~ 3次。

清洁方法

玻璃壶

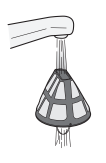
用稀释的洗碗皂(中性)和柔软的海绵进行清洗。



过滤网

用流水进行清洗。

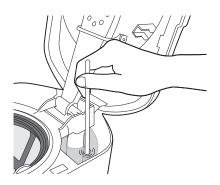
• 请勿使用刷子、洗碗皂或钢丝刷。 (否则可能会划伤过滤网或残留)洗碗皂的气味。



冲泡时间变久时用柠檬酸清洁水箱

水中的钙等矿物质附着在水管和水箱时, 冲泡速度便会变慢。

- ※ 在水中含有较多矿物质的地区,更常发生水垢积聚的情况。
- 1 安装滤网篮和玻璃壶。
- **2** 将水注入水箱至刻度8,然后加入约 20 g (2勺)柠檬酸。 接着用搅棒搅拌均匀并关闭水箱盖。



- 3 插上电源插头, 然后打开电源开关。
- **4** 水箱变空时,关闭电源开关并倒出玻璃 壶中的热水。
- **5** 仅限用水重复步骤1~4,除去柠檬酸的气味。

故障诊断

安排维修之前,请检查下列事项。

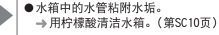
问题

原因和解决方法

研磨好的咖啡粉从过 滤网中溅出。

- ●用附件的计量勺加入的研磨好的咖啡粉超过10勺(平勺)。
 - →请勿用附件的计量勺加入10勺(平勺)以上的研磨好的咖啡粉。
- ●过滤网破损。
 - →更换过滤网。

冲泡速度变慢或咖啡冲不出。



杯子中出现咖啡渣。

- ●曾将过滤网用于细磨咖啡。
 - →请尝试使用滤纸代替过滤网。 (建议使用#4锥形滤纸。)

更换部件

■更换部件可从您所购买产品的供货商或服务中心取得。

部件名称	部件号	
过滤网	CA43-161	

规格

电源	220 V ∼ 50 Hz	
额定功率	920 W	
最高水量	1.3 L	
尺寸(宽×深×高)(约)	17.9 cm × 24.2 cm × 34.4 cm	
重量(近似值)	2.1 kg	
电源线长度(约)	0.9 m	

产品中有害物质的名称及含量

	有害物质						
部件名称	铅(Pb)	汞 (Hg)	镉(Cd)	六价铬 (Cr(VI))	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)	
塑料部件	0	0	0	0	0	0	
金属部件	0	0	×	0	0	0	
电源线、 内部配线	×	0	0	0	0	0	
加热组件	0	0	0	0	0	0	
十十七 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14							

本表格依据SJ/T 11364的规定编制。

- 〇: 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。

售后服务

Panasonic 官方网站: http://panasonic.cn Panasonic 客户咨询服务中心: 400-810-0781

制造商:厦门建松电器有限公司

厦门火炬高新区火炬园创新路 17号

原产地:中国

Panasonic Manufacturing (Xiamen) Co., Ltd.

http://panasonic.cn

© Panasonic Manufacturing (Xiamen) Co., Ltd. 2016

中国印刷 CZ45P161 发行年月: 2016年7月 MD0716E0