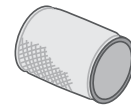


# 自选配件

■ 更换用集尘脱臭过滤网  
型号：F-ZXMS30C



■ 更换用加湿过滤网  
(不附带过滤网框架和过滤网压板)  
型号：F-ZXCE50C



过滤网购买请联系客户咨询服务中心400-810-0781。

## 产品中有害物质的名称及含量

部品名称	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)
外部部件	○	○	○	○	○	○
内部部件	○	○	○	○	○	○
电器部件	×	○	○	○	○	○
附属部件	○	○	○	○	○	○

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，但对于显示×的情况，Panasonic按照EU RoHS采用了容许的豁免指标并符合EU RoHS的标准。

## 出现下列情况时，请联系客户咨询服务中心或经销商维修

检查指示灯亮起，风量指示灯全部闪烁。  
产品发生故障。请拔出电源插头，联系客户咨询服务中心或经销商维修。

客户咨询服务中心电话：400-810-0781

### 广东松下环境系统有限公司

广东省佛山市顺德高新区（容桂）朝桂南路2号 邮政编码：528306

电话：(0757)28391633

传真：(0757)28391550

网址：<http://panasonic.cn>

原产地：中国

©Panasonic Corporation 2016-2017

中国印刷

发行：2017年10月

P0416-1107 3C6VD8950AC

# Panasonic®

## 使用说明书

## 加湿空气净化器

型号 F-31C6VD

本产品为室内专用

### 目录

安全注意事项	2~4
设置与使用要求	4
主要部件名称	5
设置	6~7
使用方法	8~10
• 运转关/开	8
• 净化·加湿·风量	9
• 省电·睡眠·儿童安全锁	10
维护保养	11~13
• 清洁方法	11~13
• 更换过滤网	13
• 长期闲置时	13
更多信息	14~15
常见问题解答	16
故障排除	17~18
检测报告	18
规格	19
自选配件	末页

确认与设置

使用方法

维护保养

其他信息



### 附保修证

感谢您选用Panasonic产品。

使用和维护产品前，请仔细阅读本使用说明书。

使用前请务必先阅读“安全注意事项”。(第2~4页)

不遵照本说明书进行操作有可能导致受伤或财产损失。

请妥善保管好此说明书以备日后参考。(保留备用)

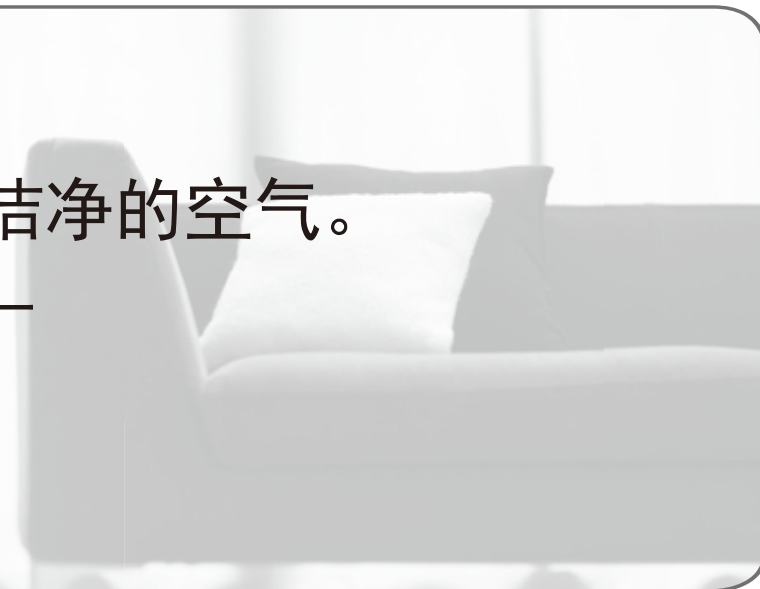
购机时请认真填写保修证，并经销售店填写盖章后妥善保管以作日后保修用。

执行标准：GB4706.45 GB4706.48 Q/GPS 004

## “加湿净化功能”

给您带来湿润、洁净的空气。

- 加湿净化功能二合一
- 机身设计纤细紧凑

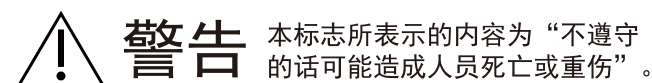


## 安全注意事项

请务必遵守

为了避免对您或其他人造成伤害或财物损害，请务必遵守安全注意事项。

■ 以下标志是根据错误使用所产生的危险或受伤程度进行分类。



**警告** 本标志所表示的内容为“不遵守的话可能造成人员死亡或重伤”。



**注意** 本标志所表示的内容为“不遵守的话可能造成人身轻伤或财物损害”。

■ 以下标志为务必遵守的指示种类。（下列标志为例子。）



此标志表示禁止事项。



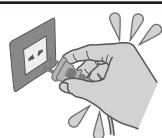
此标志表示强制事项。



**警告**

- 移动或存放时禁止拉扯电源线。  
(否则电源线可能会损坏，导致火灾或触电。)
- 禁止损坏电源线或电源插头。
  - 禁止切割、改装、过度扭曲、拧绞、挤压电源线、使电源线靠近热源以及在电源线上压放重物等。  
(否则电源线可能会损坏，导致火灾或触电。)
- 禁止使用额定电压(220V~ 50Hz)以外的电源。  
(否则电源线可能会过热，导致火灾。)
- 禁止使用氯类以及酸性的洗涤剂。  
(洗涤剂中散发出的有毒气体损害健康。)
- 禁止将手指或金属物放入进风口、出风口等缝隙处。  
(否则可能会接触到产品内部，导致触电或受伤。)

- 禁止用湿手接触电源插头。  
(否则可能会触电。)



- 禁止弄湿机身。  
(否则可能会短路，导致火灾或触电。)



- 禁止擅自拆开或改装本产品。  
(否则产品可能会异常动作或起火，导致火灾或触电。)
- 需要维修时请联系客户咨询服务中心或经销商。

## 规格

型号	F-31C6VD					
额定电压·频率	220V~ 50Hz					
运转模式	空气净化			加湿空气净化		
风量调节	急速(净烟)	中	低	急速(净烟)	中	低
消耗功率(W) <sup>*1</sup>	27	7	4	25	9	6
加湿量(mL/h) <sup>*2</sup>	— <sup>*3</sup>	— <sup>*3</sup>	— <sup>*3</sup>	300	160	90
颗粒物洁净空气量(CADR <sub>颗粒物</sub> )	160m <sup>3</sup> /h(急速档)(根据GB/T 18801-2015测定)					
水箱容量	约2.1L					
电源线长度	2.0m					
产品尺寸	宽度360mm X 深度208mm X 高度560mm					
产品重量	7.8 kg					

※1 运转状态为“关”时的耗电量为约0.75W。(插上电源插头的状态)

※2 加湿量是在室内温度约20℃，湿度约30%条件下的测试值。  
根据室内温度及湿度的不同，加湿量会有所变化。(第16页Q3)

※3 水箱有水状态下，用其水进行少量加湿。(水箱中的水减少些许)  
注：本产品不能去除香烟中的一氧化碳。

# 故障排除

可能发生的状况	请确认以下内容
⑫ 检查指示灯亮起	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 产品是否翻倒了？                             <ul style="list-style-type: none"> <li>→ ① 拔出电源插头。</li> <li>② 扶起主机。(擦掉附着的水)</li> <li>③ 停置半日以上不使用。 (倘若内部进水,必须要等完全晾干后才能使用。)</li> <li>④ 再次接通电源,开始运转。</li> </ul> </li> <li>■ 是否对产品施加摇晃、倾斜、撞击等动作？                             <ul style="list-style-type: none"> <li>→ 拔出电源插头,再重新插上。</li> </ul> </li> <li>■ 产品上是否放置了磁铁或金属物品？                             <ul style="list-style-type: none"> <li>→ 拿开物品,拔出电源插头,再重新插上。</li> </ul> </li> </ul>

首先请确认以下内容,执行此操作后仍无法修复时,请拔出电源插头联系客户咨询服务中心或经销商进行维修。

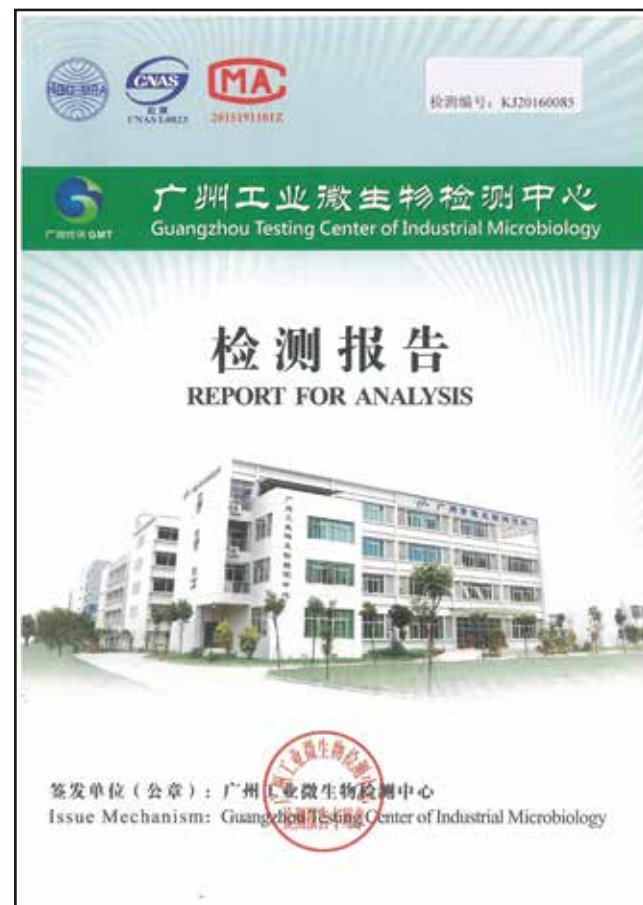
风量指示灯全部闪烁	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 产品发生故障。</li> <li>→ 请拔出电源插头,联系客户咨询服务中心或经销商进行维修。</li> </ul>
-----------	--

# 检测报告

## 空间除菌性能<sup>※1</sup>

测试微生物	作用时间	试验编号	空气中细菌总数 (cfu/m <sup>3</sup> )	除菌率 (%)
白色葡萄球菌	开始	1	1.42X10 <sup>5</sup>	-
		2	1.47X10 <sup>5</sup>	-
		3	1.51X10 <sup>5</sup>	-
	1小时后	1	8.90X10 <sup>2</sup>	99.22
		2	1.03X10 <sup>3</sup>	99.13
		3	1.12X10 <sup>3</sup>	99.08
平均				99.14

※1 在30m<sup>3</sup>取样空间中,急速运转产品1小时后,测定浓度变化。(广州工业微生物检测中心)



# 安全注意事项

请务必遵守

## 警告

- !
  - 当有以下任何情况出现时,请立即停止使用该产品并拔出电源插头。(否则可能会导致触电、起火或冒烟。)  
<异常·故障的例子>
    - 移动电源线时,产品运转停止。
    - 如果任何控制按钮故障。
    - 如果断路器起作用或保险丝烧毁。
    - 如果电源线或电源插头异常发热。
    - 如果您发觉有烧焦的异味或异常的声音或振动。
    - 如果有其他任何异常现象或故障。
  - 立即停止运转,拔出电源插头,联系客户咨询服务中心或经销商进行检查、维修。
  - 请定期清洁电源插头。  
(如果电源插头上有灰尘,湿气可能会破坏电源插头的绝缘部分,导致火灾。)
  - 拔出电源插头,用干布擦净。
  - 产品长期不使用时,应拔出电源插头。
- !
  - 在对电器进行维护保养之前,务必确保断开电源。  
(否则产品可能会突然运转,导致触电或受伤。)
  - 请将电源插头完全插入电源插座。  
(如果电源插头没有完全插牢,可能会电源线过热导致火灾或触电。)
  - 禁止使用已损坏的电源插头或松动的电源插座。
  - 如果电源软线损坏,为了避免危险,必须由制造商、其维修部或类似部门的专业人员更换。  
(否则可能会导致火灾或触电。)

## 注意

- ⊘
  - 禁止放置本产品于以下场所。
    - 不平稳的场所。  
(否则产品可能会翻倒,导致受伤或产品损坏。)
    - 高温、高湿或会弄湿产品的场所,例如浴室。  
(否则产品可能会漏电,导致火灾或触电。)
    - 厨房等排放油烟的场所。  
(否则产品可能会破裂,导致受伤。)
    - 使用油、可燃性气体或可能出现泄漏的场所。  
(否则吸入产品内可能会起火,导致火灾。)
    - 风口正对动植物的场所。  
(否则可能会导致动物不适、植物风干。)
  - 禁止使用汽油或其他挥发性混合溶剂擦拭产品,以及把杀虫剂喷到产品上。  
(否则产品可能会破裂或短路,导致受伤、火灾或触电。)
  - 烟熏型杀虫剂使用时禁止运转产品。  
(否则产品内可能会积聚药物,然后从风口排出,危害身体健康。)
  - 使用杀虫剂后,应先让房间彻底通风,然后才可运转产品。
  - 禁止坐、靠本产品。  
(否则产品可能会翻到,导致受伤或产品损坏。)
  - 有小孩的家庭要多加注意。
  - 禁止推倒或倒置本产品。  
(否则水洒出可能会导致火灾、触电或沾湿家具等。)
  - 禁止使用开孔或破损了的水箱。  
(否则水洒出可能会沾湿家具等。)
- ⊘
  - 禁止将点燃的香烟、香火等可燃物接近产品。  
(否则易燃物可能会被吸入产品内起火,导致火灾。)
  - 禁止使用以下各种水。
    - 40℃以上的热水或者加入洗涤剂的水。  
(否则可能会导致水箱变形。)
    - 加入化学药品、芳香剂、酒精、空气清新剂等的水。  
(否则可能会导致水箱破损,沾湿家具等。)
    - 净水器的水、碱离子水、矿物质水以及井水。  
(因为霉菌及杂菌繁殖较多,可能会危害身体健康。)
  - 当身体感觉不适时,请立即咨询医生。
- !
  - 请手持电源插头部位拔出电源插头。  
(否则电源线可能会损坏,导致火灾或触电)
  - 与燃烧器具一起使用时,需保持空气流通。  
(否则可能会导致一氧化碳中毒。)
  - 本产品不能去除一氧化碳。
  - 要一直保持水箱中的水及机体内部清洁。
    - 经常用新的自来水更换水箱中的水。
    - 要定期清洁保养主机内部。  
(当内部被污渍以及水锈污染后,因霉菌和杂菌繁殖而产生恶臭,同时因个人体质不同也可能危害身体健康。)
  - 当身体感觉不适时,请立即咨询医生。

确认与设置



# 安全注意事项

请务必遵守



### 注意



■ 取出水盘时，请缓慢将水盘拉出。  
(快速拉出水盘时，水可能会洒出，沾湿家具等。)

■ 进行水盘的排水时，请务必取出水盘后排水，不能从机体上直接排水。  
(否则产品可能会短路，导致火灾或触电。)



■ 移动产品时

- 应停止运转，取出水箱，倒掉水盘中的水。  
(否则水洒出可能会沾湿家具等。)
- 请握住两侧把手移动产品，请勿握住前面板或水箱把手移动产品。  
(否则产品可能会滑落导致受伤。)



■ 本产品不适合有残疾、智障或精神障碍的人士或缺乏经验、常识者(包括儿童)维护使用，除非在负责他们安全的人士的看护或指导下使用。在维护保养期间，儿童应该有人进行看护，以防将产品当做玩具。

## 设置与使用要求

■ 请勿设置本产品于以下场所。

- 阳光直射或正对空调出风口等受热的场所。  
(否则可能会导致变形、变质、变色或产品故障。)
- 电视机及收音机等物体附近。  
(否则可能会导致影像紊乱以及杂音。)
- 距离1m以上放置。
- 窗边等可能挡住湿度感应器的场所。  
(否则可能会导致湿度感应器工作不正常。)

■ 请勿与电视机、收音机等设备使用同一电源插座。

- (电源插头插入时有可能产生影像紊乱以及杂音。)
- 请将电源插头插到其他电源插座上。

■ 请勿在主机上放置物体。

- (否则产品可能会误操作或故障。)
- 特别注意不要放置磁铁或金属物品。  
(可能会与产品操作面板内的磁铁感应，导致检查指示灯点亮，产品无法操作。)

■ 有可能发生冰冻时，请倒掉水箱和水盘中的水。

- (在结冰状态下运转，产品可能会发生故障。)

■ 在同一场所长时间使用时。

- 产品周围的墙壁以及地板会脏污，建议进行产品维护保养时改变设置场所。

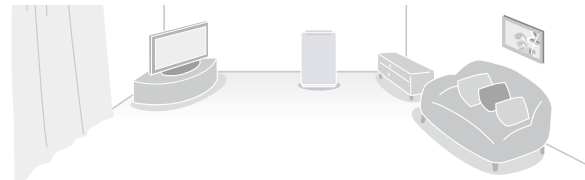
在这些场所使用，非常有效!

■ 针对花粉等室内扬尘，将本产品放置在地上。

由于花粉、灰尘等容易落到地板附近，建议将本产品放在房间中平坦的地面上。

■ 为了使房间里的空气有效循环。

请将本产品设置在其左右与上方距离墙壁、家具、窗帘等约30cm以上的场所，否则污染物难以吸入机体。为了更有效地使用本产品，请保持产品背部距离墙壁至少1cm。



# 故障排除

首先请确认以下内容，执行此操作后仍无法修复时，请拔出电源插头联系客服咨询服务中心或经销商进行维修。

可能发生的状况	请确认以下内容
① 即使是持续运转，空气污染度指示灯一直为“红色”	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 受到浴室等热气、喷雾产生的气体影响，指示灯可能会变红。</li> <li>■ 是否混入了沙尘等外部的污染物?</li> </ul>
② 自动运转无法停止	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ “空气净化·风量自动”运转时，即使室内空气洁净也会“静音”运转。</li> <li>■ “全自动”、“加湿空气净化、风量自动”运转时，即使室内空气洁净也会根据室内湿度运转。</li> </ul>
③ 空气有污浊，但空气污染度指示灯显示仍为“蓝色”	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 请确认产品是否在污染物难以吸入机体的场所?(第4页)</li> </ul>
④ 难以去除空气中的污物	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 集尘脱臭过滤网是否脏污?(第11页)</li> <li>→ 维护保养后仍然无改善时，则更换新的过滤网。(末页)</li> </ul>
⑤ 有响声	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 水从水箱流动落下时，有可能产生“滴滴”声，属正常现象，并非异常。</li> <li>■ 防霉组件安装是否正确?(第12页)</li> </ul>
⑥ 出风量少	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 集尘脱臭过滤网和加湿过滤网是否脏污?(第11、13页)</li> <li>→ 维护保养后仍然无改善时，则更换新的过滤网。</li> </ul>
⑦ 产品的气味让人感觉不适	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 主机、前面板、水箱、水盘、防霉组件、过滤网是否脏污?(第11~13页)</li> <li>→ 如果清洁后仍无改善，则更换新的过滤网。(末页)</li> <li>(本产品不能去除香烟中的一氧化碳)</li> <li>■ 是否有经常更换水箱里水?(第3页)</li> <li>■ 不需要加湿时，请倒掉水箱及水盘中的水。</li> <li>■ 在浓烈气味的房间内使用过吗?如果在有芳香剂、香烟、烤肉或浓烈气味场所中使用，可能会缩短过滤网的使用周期。</li> <li>→ 在这种环境下使用时，建议同时打开房间的换气系统或适当开窗通风。若维护保养后仍有异味吹出，请更换集尘脱臭过滤网。</li> </ul>
⑧ 水箱水量不减少，且不加湿，但运转指示灯为亮起状态	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 加湿过滤网是否脏污?(第13页)</li> <li>■ 加湿过滤网安装是否正确?(第13页)</li> <li>→ 安装露出时，可能会产生异音，以及不加湿。</li> <li>■ 水盘有无安装到位(安装直至底部)?</li> <li>■ 防霉组件是否安装正确?(第12页)</li> <li>■ 湿度指示灯是否显示“70%以上”?</li> <li>→ “全自动”或“加湿空气净化、风量自动”设置的情况下，为确保适宜的湿度，湿度在70%以上时将停止加湿。(室内空气洁净时，将变为待机状态。)</li> </ul>
⑨ 湿度不增加	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 是否进行了通风换气，地板上是否铺有地毯?</li> <li>→ 铺有地毯时，根据通风状态、地板以及墙壁材质的不同，有时湿度可能难以提升。</li> </ul>
⑩ 水盘内侧有结露	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 停止运转后以及房间较为寒冷时，有可能发生结露，属正常现象并非异常。</li> </ul>
⑪ 水箱中有水，但加水指示灯闪烁或亮起	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 水盘有无安装到位(安装至底部)?</li> <li>■ 产品是否倾斜了?</li> <li>→ 请将产品设置在水平且平稳的台面或地面上。</li> </ul>

其他信息

# 常见问题解答

咨询或送去维修之前，请先确认以下情况。

**Q1** 加湿过程中，为什么风较冷？

**A** 加湿运转时，因为湿气从含水的加湿过滤网散发出来会吸收空气中的热量，所以吹出比室温低的风。

**Q2** 加湿过程中，为什么无蒸汽？

**A** 此并非使水沸腾的方法，而是采用含水的加湿过滤网上遇风而产生湿气的的方法，因此产生的不是蒸汽。

**Q3** 加湿量为什么较少？

**A** 与在梅雨季节湿度较高时以及寒冷的天气，衣服不易晾干原理相同，根据房间的温度和湿度不同加湿量会有所变化。温暖易干燥的时候加湿量将增多。

**Q4** 湿度指示灯为什么一直显示为“红色”？

**A** 放置场所不同，存在无法正确感知湿度的情况。  
→ 改变放置场所(第4页)

### 提示事项

- 请将湿度指示作为参考。
- 有时与家庭用湿度计的显示不同。
- 根据温度的变化，湿度值会产生变化。
- 空气流通情况不同，湿度也会不同。

**Q5** 加湿过滤网为什么变色？

**A** 根据水质的不同有时可能发生变色，并非性能上的问题。

**Q6** 窗户以及墙壁为什么会结露？

**A** 即使房间湿度适中，在温度较低的窗户以及墙壁等上也会发生结露。

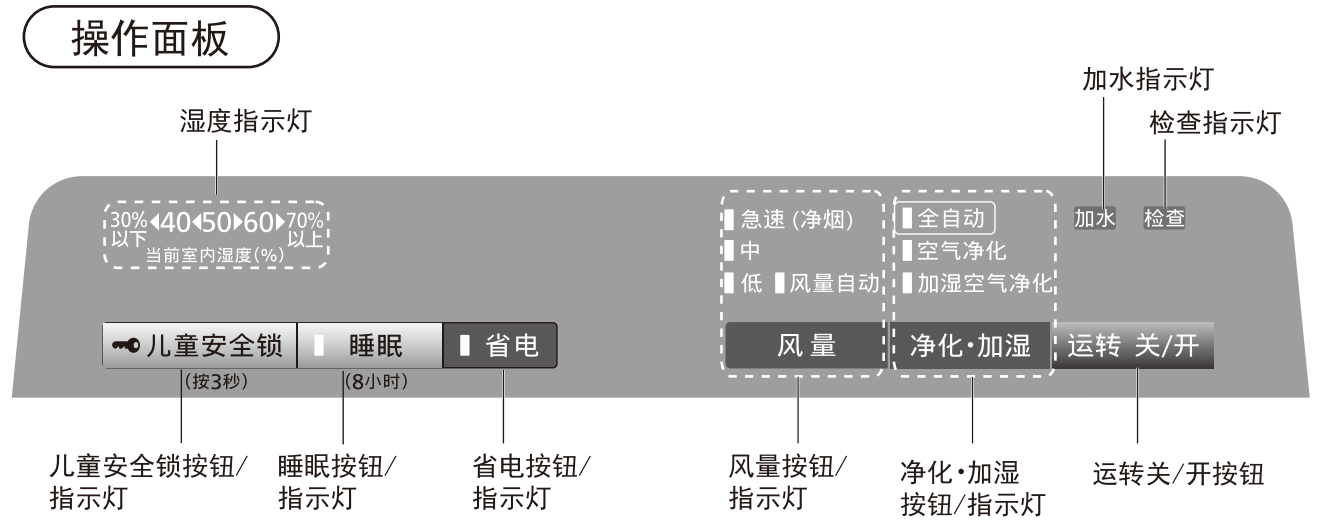
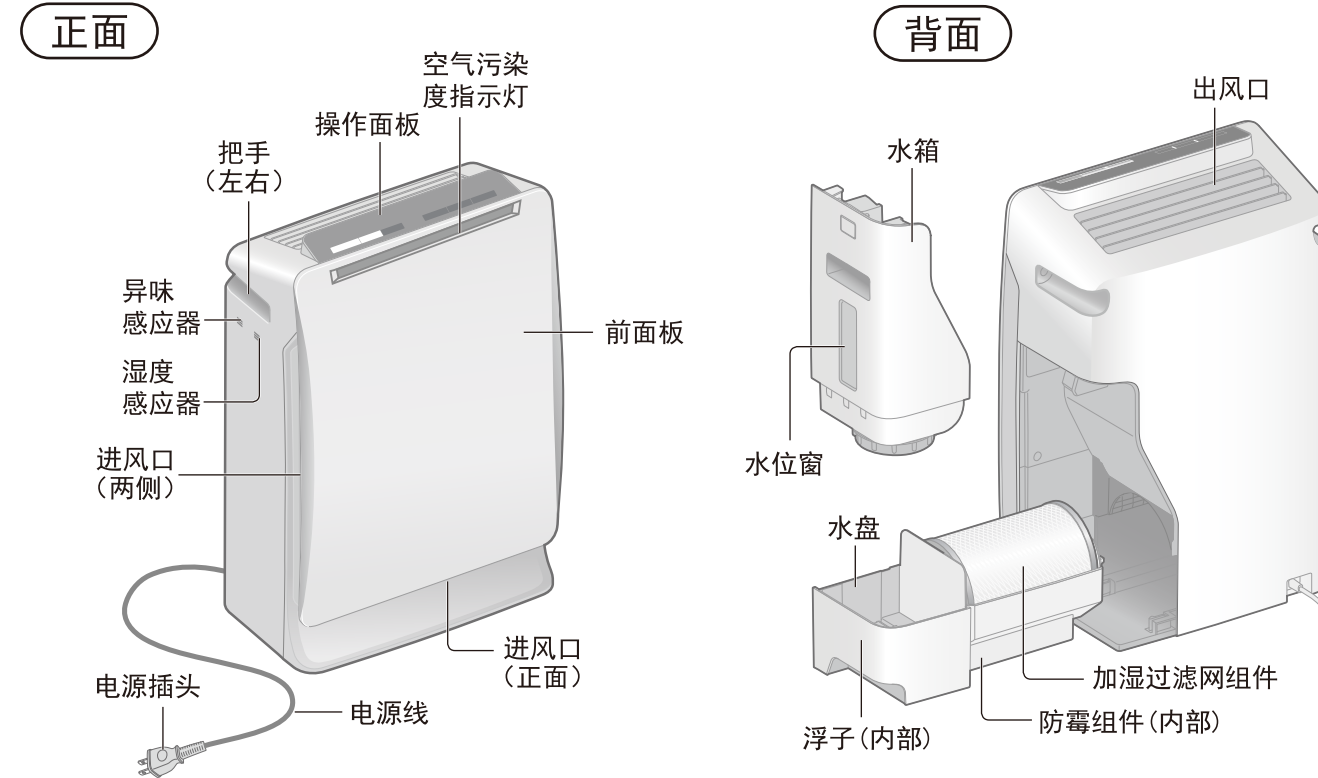
**Q7** 空气污染度指示灯为什么不发生变化？

**A** 感应器的灵敏度较低或较高，容易引起此类问题。请调整感应器灵敏度。(第14页)

**Q8** 如何使空气污染度指示灯熄灭？

- 产品运转状态下，同时按住 **风量** 和 **净化·加湿** 按钮约3秒，空气污染指示灯熄灭。
- 再次按下约3秒，空气污染指示灯重新亮起。

# 主要部件名称



**空气污染度指示灯**  
利用异味感应器探测空气污染，通过空气污染度指示灯进行提示。感应器灵敏度可重新设置。(第16页Q8)

- 蓝色：表示干净
  - 红色(小)：表示有点脏
  - 红色(大)：表示脏
- 通过灯光闪烁、亮起提示是否检测到污染。

**异味感应器**  
异味感应器感应烟味等异味。感应器灵敏度可调节。(第14页)

**检查指示灯**  
指示灯亮起时，请参考第18页。

**湿度指示灯**  
显示当前室内大概的湿度值，可能会与家中湿度计显示的数值有差异。

- 30%以下 40 50 60 70%以上 当前室内湿度(%)
- 温度较低时(红灯亮起)
- 温度较高时(红灯亮起)
- 温度适宜时(绿灯亮起)

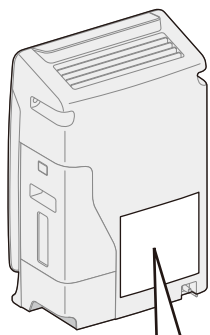
**加水指示灯**

- 灯闪烁：提示加湿空气净化模式时水箱中没水。(停止运转)
- 灯亮起：提示全自动模式时水箱中没水。(停止加湿)需继续加湿时，请加水(第7页)，再按两次 **运转关/开** 按钮，将重新开始运转。

确认与设置

## 开机准备

### 1 填写开始使用日期



更换用集尘脱臭过滤网  
型号 F-ZXMS30C

开始使用日期

更换用加湿过滤网  
型号 F-ZXCE50C

开始使用日期

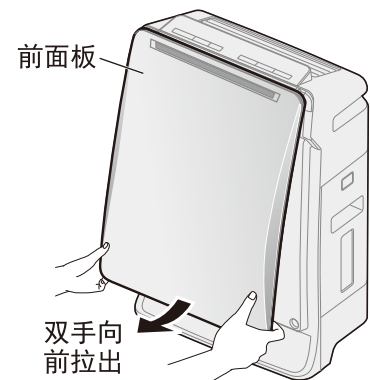
#### 提示事项

设置前请务必先阅读“安全注意事项”。(第2~4页)

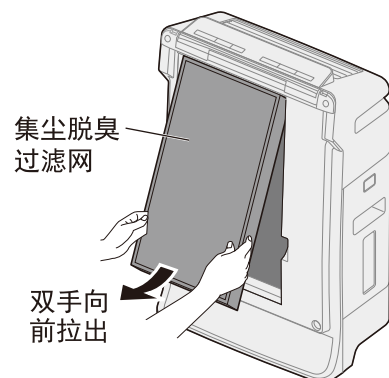
## 安装过滤网

### 2 从塑料袋中取出集尘脱臭过滤网

① 拆下前面板。



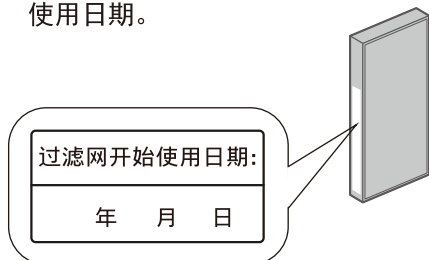
② 拆下过滤网。



③ 从塑料袋中取出集尘脱臭过滤网。

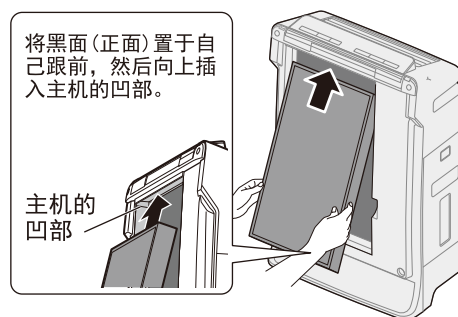


④ 在集尘脱臭过滤网的标签上填写开始使用日期。

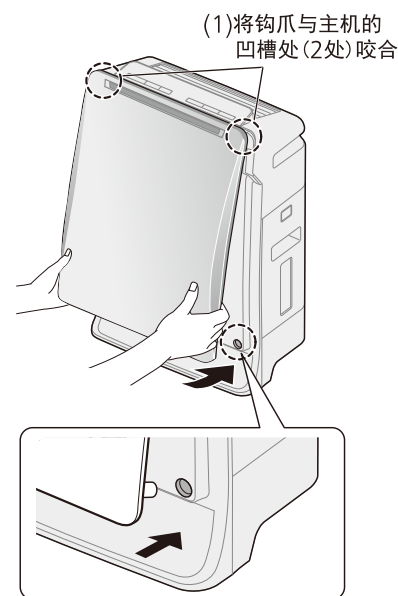


### 3 安装过滤网和前面板

① 安装集尘脱臭过滤网。  
(有内外的区分, 无上下的区分。)



② 安装前面板。



(2)将突起部分插入主机的孔(2处)中, 并按压到底。

#### 提示事项

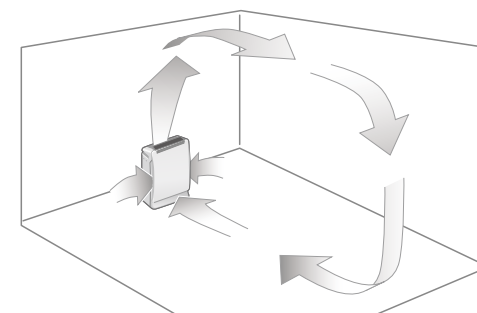
使用前请务必安装好前面板。

## 关于省电模式

指每小时检测房间内空气污染物的“侦测模式”和通过掌握每天污染物产生时间的规律, 在污染扩大之前先行运转产品的“学习模式”共同组合而成的自动运转模式。检测到空气洁净时, 自动停止运转, 同时通过先行运转, 在污染扩大前进行有效清除, 从而缩短运转时间节省电力。

### 侦测模式

空气变洁净后会自动停止运转。运转中止50分钟后, 以中速风量运转10分钟。



- 在侦测模式期间(包括运转中止时), 若检测到污染物时将以最佳的风量进行运转。
- 在“全自动”、“加湿空气净化”设置情况下, 即使室内空气洁净, 也会根据室内湿度运转。

### 学习模式

记录运转过程中空气污浊的时间段以及污浊程度, 次日将在所记录的污浊产生时间前5分钟进行预防运转。(记录每天更新, 但是拔出电源插头后之前的记录会全部清除。)



# 更多信息

## 关于集尘脱臭过滤网

能够抑制细菌。(过滤网表面的黑色网具有抗菌作用。)

检测机构: 广州工业微生物检测中心

检测方法: 通过吸收法确认抗细菌率 (GB21551.2-2010附录B吸收法)

检测对象: 大肠杆菌AS1.90与金黄色葡萄球菌AS1.89

检测结果: 抑制99%以上 (大肠杆菌AS1.90>99.99%, 金黄色葡萄球菌AS1.89>99.99%)

## 关于异味感应器

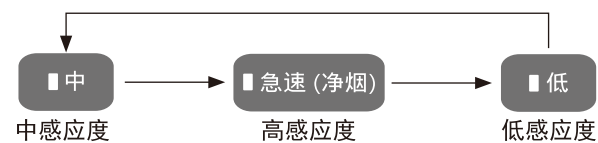
检测空气污染物, 通过空气污染物指示灯显示污染程度。

在“全自动”模式或“风量自动”运转时, 根据检测的污染物, 选择最佳的风量净化空气。

感应器	感应范围	有可能感应
异味感应器	• 香烟、香火、烹饪、宠物的气味 • 化妆品、酒精、喷雾剂类等	• 蒸汽 (水蒸汽)、油烟 • 开关门时的风或急剧的温度变化等

■ 感应器的灵敏度可调节。(出厂时的设置为“中感应度”)

① 产品停止运转的状态下, 同时按下 **省电** 和 **风量** 按钮约3秒, 此时指示灯依次闪烁, 如下:



② 达到所需设定模式时, 请松开按钮。

### 提示事项

■ 在靠近加热器的场所使用时因室内空气的流动, 感应器的工作状况有可能会发生变化。

■ 不能够感应细菌以及病毒。

# 设置

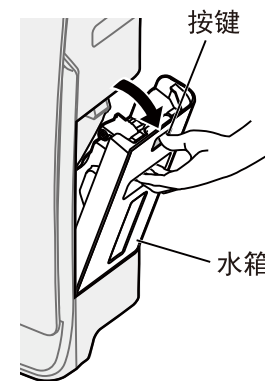
## 加水至水箱

## 接通电源

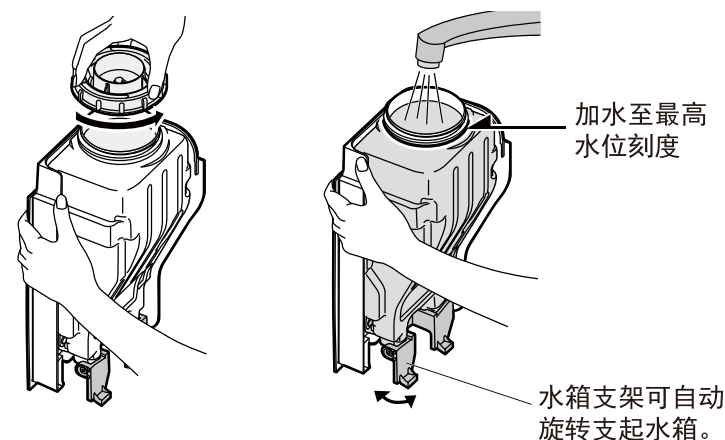
### 4 取出水箱加水, 并安装水箱。 (空气净化模式运转时, 则不需要加水。)

■ 务必确保电源插头为拔出状态。

① 按下按键, 取出水箱。



② 拧开水箱加水。

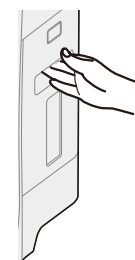


③ 拧紧水箱盖。

拧紧时用手扶住水箱, 避免水箱倾倒。

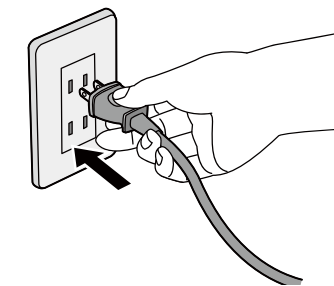
④ 将水箱装回主机。

将水箱倒置即水箱盖朝下装入主机。



在水箱提手处  
向内按压, 直  
到听见“咔哒”  
一声。

### 5 插入电源插头。 (插入前, 擦干电源插头 以及手上沾有的水。)



■ 因为异味感应器以插入电源插头时的空气洁净度作为基准, 建议当室内空气洁净时(如没有烟味时)插入电源插头。(异味感应器的基准会根据室内的空气洁净度自动更新。)

■ 按下 **运转关/开** 按钮, 空气污染物指示灯闪烁约5秒。

■ 请务必使用自来水。

(因为一般都经过了氯化处理, 杂菌难以繁殖。)

■ 禁止使用以下各种水。

• 40°C以上的水或者加入洗涤剂的水。  
(否则可能会导致水箱变形。)

• 加入化学药品、芳香剂、酒精、空气清新剂等的水。  
(否则可能会导致水箱破损, 沾湿家具等。)

• 净水器的水、碱离子水、矿物质水以及井水。  
(因为霉菌及杂菌繁殖较多, 可能会危害身体健康。)

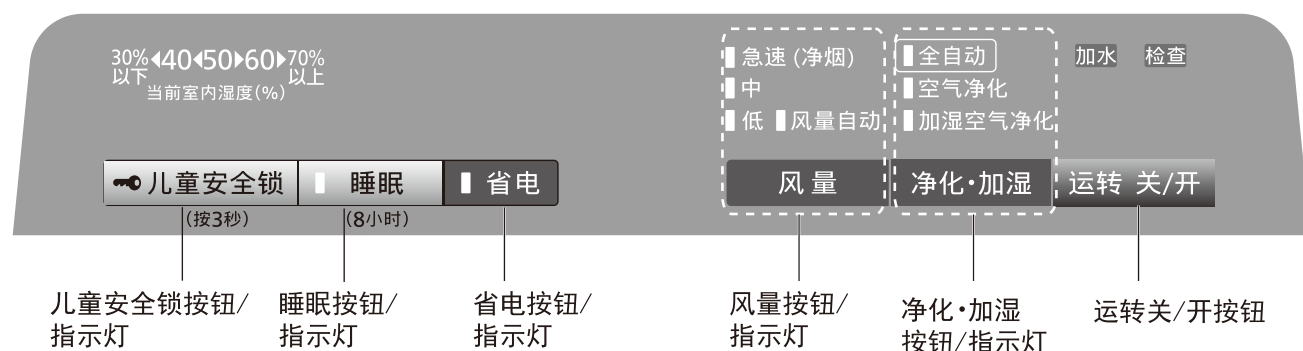
→ 当身体感觉不适时, 请立即咨询医生。

### 提示事项

■ 不得已情况下使用井水(可饮用)时, 请增加清洁水盘、加湿过滤网组件、防霉组件的次数。

■ 一满箱水约可运转6个小时。  
(急速运转且室内温度约20°C、湿度约30%的条件下。)

### 操作面板



### 运转关/开



开始或停止运转产品。

按下按钮产品开始运转。  
初次运转时以全自动模式运转，之后以上次停止运转时的模式运转。

■ 再次按下此按钮，产品停止运转。

#### 提示事项

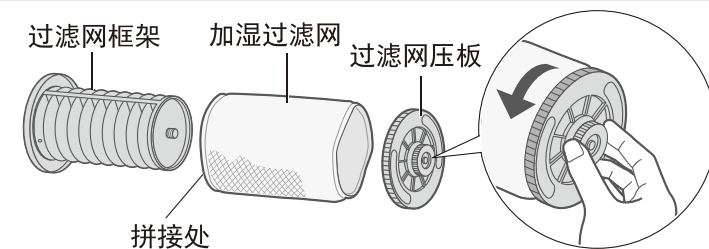
电源插头初次或重新插入电源插座后，启动运转时，风量自动指示灯会闪烁(约2分钟)，提示异味感应器处于准备状态，准备好后，风量自动指示灯将自动熄灭。

## 清洁方法

### 加湿过滤网组件 <约每月1次\*1>

#### 1 拆卸

- ① 将过滤网压板从过滤网框架上拧下。
- ② 将加湿过滤网取出。



#### 2 清洗

##### ■ 加湿过滤网

用清水或温水(约40℃以下)按压清洗。

- 请勿用刷子刷洗或用洗衣机清洗。
- 请勿使用干燥机干燥。(可能导致缩小)
- 当污渍或气味难以去除时，请放入加有中性厨用洗涤剂或柠檬酸的温水中浸泡30分钟左右，然后用清水冲洗2~3次。



##### ■ 水洗过滤网框架和过滤网压板。

#### 提示事项

- 请务必使用中性厨用洗涤剂或柠檬酸。碱性洗涤剂等可能会造成变形，导致性能下降。
- 柠檬酸与温水的比例为20g:3L。

#### 3 安装

- ① 从拼接处(使蓝色线成为内侧)，将加湿过滤网装入过滤网框架。
  - ② 将过滤网压板拧在过滤网框架上，并拧紧。
- 确保加湿过滤网两端在过滤网框架及过滤网压板内侧，不能外露。(否则可能会导致加湿量变小)

※1 由于水质的不同，污渍状况也会有所变化，所以即使在1个月以内，气味难闻或水箱中的水减少很慢时，也应进行维护保养。

## 更换过滤网

(自选配件：末页)

	集尘脱臭过滤网	加湿过滤网
更换周期	约24~194个月1次*2	约10年1次*3 (假定1天运转8小时)

- 更换过滤网前，请在新集尘脱臭过滤网的标签上填写开始使用日期。
- 更换过滤网后，请在随附的标签上记录开始使用日期，并将其粘贴在产品背面，覆盖旧的使用日期。(第6页)

#### 提示事项

- 达到更换周期的过滤网即使清洁干净也不可再使用，请将它作为不可燃垃圾处理。
- 更换加湿过滤网时，请勿扔掉过滤网框架及过滤网压板。
- 如果在有芳香剂、香烟或烤肉等气味浓烈的环境下(特别是酒店)使用，异味有可能会附着在过滤网上，当过滤网的吸附能力达到饱和后，气味也会因吸附过盈而随风再次被吹出。当发生以上情况时，请对集尘脱臭过滤网进行维护保养；若保养后仍有异味吹出，请更换集尘脱臭过滤网。另外，若经常在气味浓烈的环境下使用，建议定期针对室内开窗进行通风换气。

※2 根据GB/T 18801-2015测试得出产品的颗粒物累积净化量为53157mg，产品使用面积为15m<sup>2</sup>，且室外颗粒物质量浓度为100~400μg/m<sup>3</sup>的情况下，假定产品每天运转12小时所净化处理的颗粒物质量为9~71mg时，计算得出集尘脱臭过滤网的更换周期约为24~194个月1次。具体请根据实际使用环境更换集尘脱臭过滤网。

※3 根据水质的不同使用寿命会有所变化，出现以下情况时请立即更换。

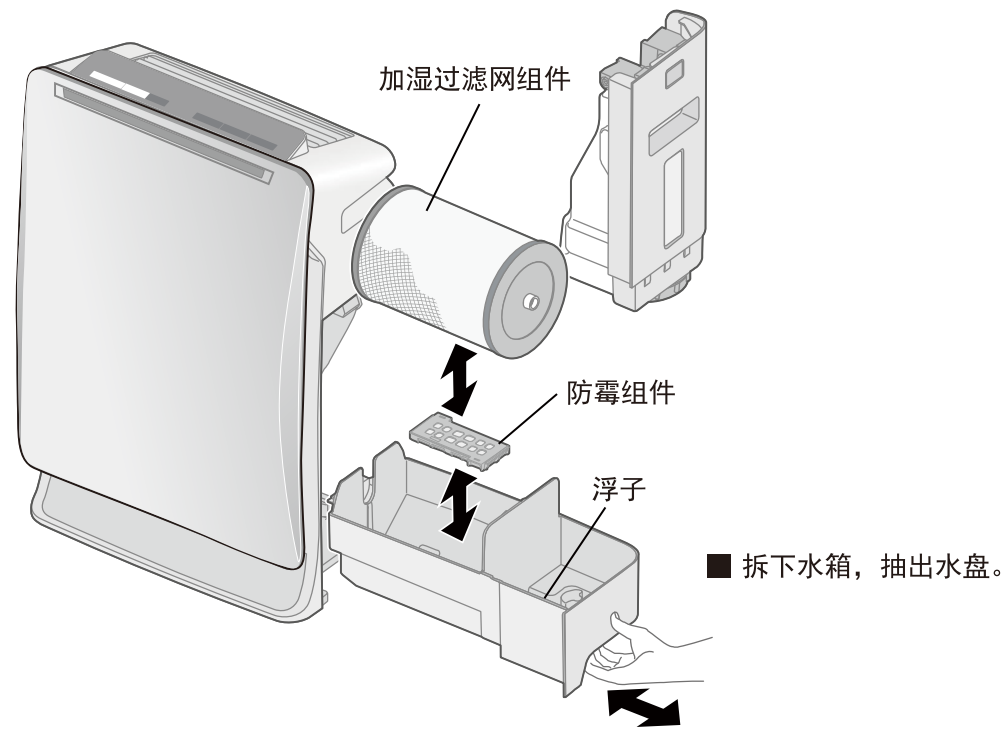
- 清洁后也无法去除气味。
- 水箱中的水没有减少。
- 损伤严重。

## 长期闲置时

1. 拔出电源插头。(因为停止工作时也耗电。)
2. 请倒掉水箱和水盘中的水，并对产品进行维护保养。
3. 彻底擦干内部。(否则因生锈可能导致产品发生故障。)
- 加湿过滤网组件要在背阴处晾干。(防霉)
4. 盖上塑料袋并存放于干爽处。(倒置或平放可能会导致产品发生故障。)



## 清洁方法



### 水箱 <每天>

#### 进行水洗

- 对于顽固污渍, 将抹布放入温水或加有中性厨用洗涤剂的液体中浸湿, 然后擦洗去除污渍。



### 水盘 <约每月1次\*1>

#### 进行水洗 (取出防霉组件后)

- 用棉签及牙刷去除细微处的污渍。
- 请勿取下浮子。
- 对于顽固污渍, 将抹布放入温水或加有中性厨用洗涤剂的液体中浸湿, 然后擦洗去除污渍。

### 防霉组件 <约每月1次\*1>

#### 用加有中性厨用洗涤剂的温水进行浸泡清洗

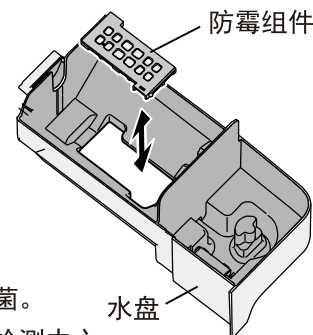
- 请放入加有中性厨用洗涤剂的温水中浸泡30分钟左右, 然后再用清水冲洗2~3次。
- 请勿拆清洗以及使用刷子刷洗。
- 安装时尽量保持水平, 放入水盘的凹部。

#### 提示事项

- 防霉组件中有时会出现粉末, 并不影响使用。
- 防霉剂伴随使用会变小, 并不影响防霉性能。
- 防霉剂有其特殊的气味, 对人体无害。

- 防霉组件中的防霉剂能抗霉菌。

试验机构: 广州工业微生物检测中心  
 试验方法: 利用抗霉菌性能试验方法进行确认 (GB21551.2-2010附录C)  
 试验结果: 防霉等级0级。(0级-不长, 即显微镜(放大50倍)下观察未见生长)



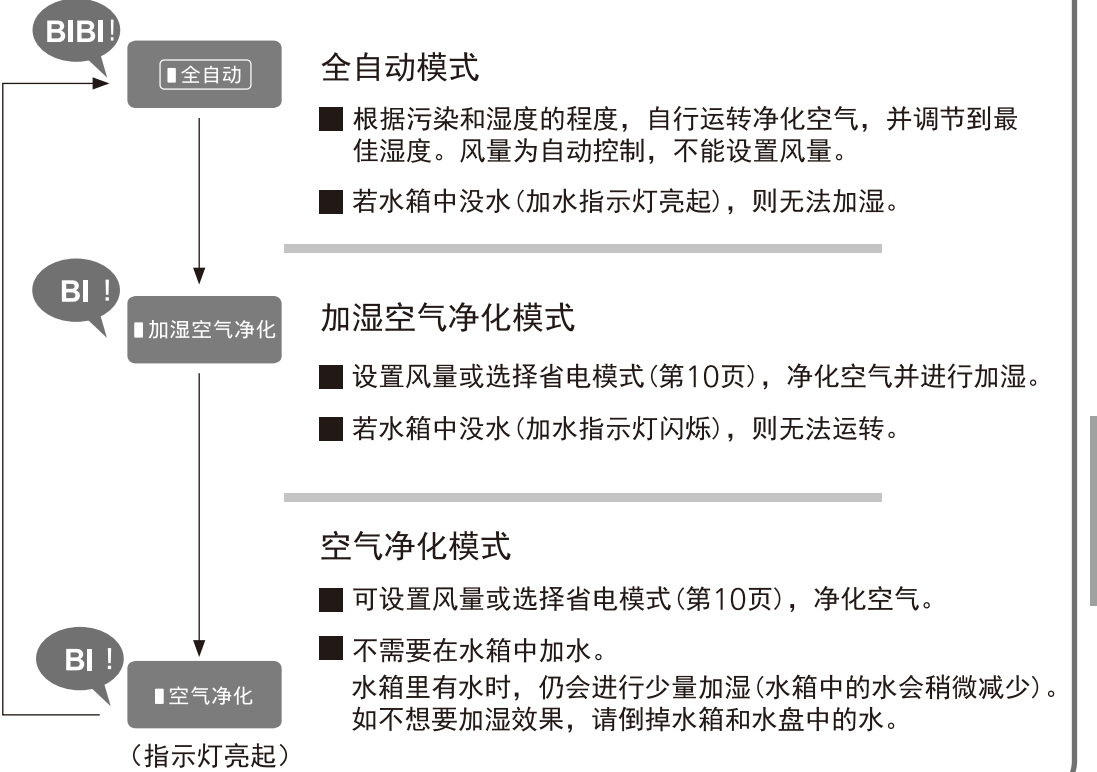
\*1 由于水质的不同, 污渍状况也会有所变化, 所以即使在1个月以内, 气味难闻或水箱中的水减少很慢时, 也应进行维护保养。

### 净化·加湿

#### 净化·加湿

#### 选择运转模式。

每按一下, 指示灯将按下图顺序进行切换。

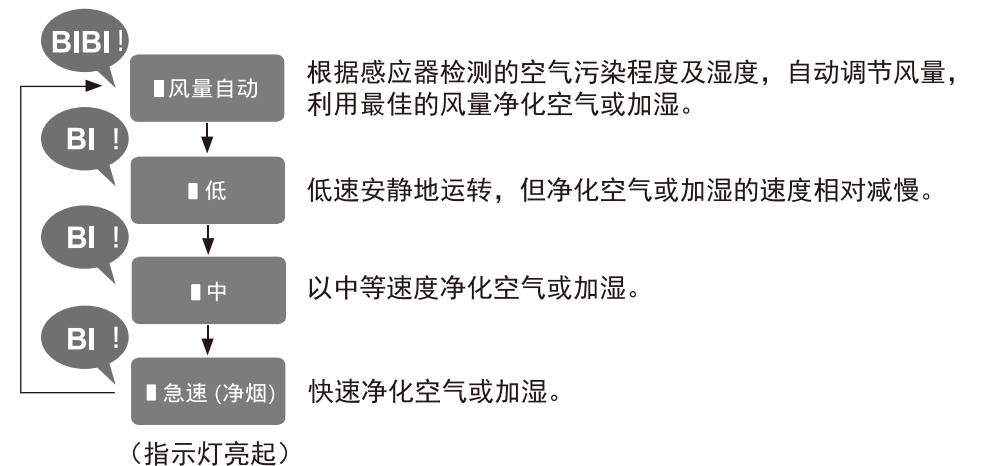


### 风量

#### 风量

#### 选择合适的风量净化空气或加湿。

每按一下, 指示灯将按下图顺序进行切换。



### 省电

■ 省电

(指示灯亮起)

选择省电模式。

- 按下按钮，进入省电模式。  
省电模式是由“侦测模式”和“学习模式”组合而成的省电智能运转。(第15页)
- 再次按下此按钮，取消省电模式。(省电指示灯熄灭)  
(当“空气净化模式”或“加湿空气净化模式”运转时，也可通过按 **风量** 或 **睡眠** 按钮进行取消。)

### 睡眠

■ 睡眠

(指示灯亮起)

选择睡眠模式(8小时)。

- 按下按钮，进入睡眠模式，空气污染物指示灯及风量指示灯熄灭，操作面板上指示灯变暗，并以低速运转。8小时后，产品自动停止运转。
- 再次按下此按钮，取消睡眠模式。(睡眠指示灯熄灭)

### 儿童安全锁

■ 儿童安全锁

(长按3秒钟)  
(指示灯亮起)

防止儿童误操作。

- 长按此按钮3秒，儿童安全锁设置完成。  
设置后，按此按钮以外的其他按钮将无法操作，并发出“BI-BI-”的声音。
- 再次长按3秒，取消儿童安全锁设置。(儿童安全锁指示灯熄灭)

### 提示事项

- 在对本产品进行维护保养之前，请务必拔出电源插头。
- 请勿使用如下所示的洗涤剂。  
(仅加湿过滤网可使用氧类漂白剂。)



- 使用经过化学处理的抹布时，请务必按说明操作。
- 进行维护时，禁止随意摆放拆卸的零件。  
(否则可能会绊倒路人或造成零件损坏。)



### 注意



进行水盘的排水时，请务必取出水盘后排水，不能从机体上直接排水。  
(否则产品可能会短路，导致火灾或触电。)

- 集尘脱臭过滤网未安装时，请勿运转本产品。  
(否则将失去除尘及脱臭效果，灰尘进入产品内可能造成故障。)
- 加湿过滤网未安装时，请勿运转本产品。  
(否则将失去加湿效果。)
- 防霉组件未安装时，请勿运转本产品。  
(否则将失去防霉效果。)

## 清洁方法

### 集尘脱臭过滤网

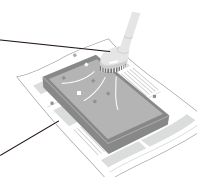
<约2周1次>

用吸尘器等去除黑面(正面)的灰尘

安装及拆卸方法见第6页。

毛刷吸嘴或缝隙吸嘴

垫上报纸等物品



- 吸尘时请勿用力按压，否则过滤网可能会受损。
- 白面(背面)无需维护保养。
- 请勿水洗。

### 前面板及主机

<约每月1次>

使用充分拧干的软布擦拭污渍  
安装及拆卸方法见第6页。

- 请勿使用粗布擦拭或过度用力擦拭，否则会损伤表面。
- 请使用干布擦拭电源插头。