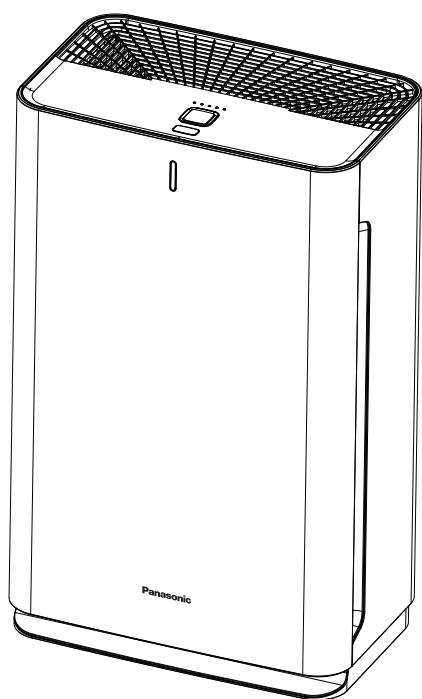


使用说明书 空气净化器

型号 F-61C7PD

本产品为室内专用



请您扫描左方二维码，进入网站填写满意度调查表，留下您宝贵的意见！
成功提交调查表后，您将有机会获得由本公司寄出的纪念品一份！

目录

安全注意事项	3~4
设置与使用要求	4
主要部件名称	5
设置	6~7
使用方法	7
• 运转 开/关	7
• 亮度调节	7
维护保养	8~9
• 清洁方法	8
• 更换过滤网	9
• 长期闲置时	9
更多信息	9
常见问题解答	10
故障排除	10
检测报告	11
规格	11
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

感谢您选购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3~4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 Q/GPS 004

高效“集尘脱臭过滤网”给您带来清新洁净的空气

■ 集尘脱臭过滤网高效去除PM2.5、甲醛

■ 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，请务必遵守说明书中的安全注意事项。

■ 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(220 V~ 50 Hz)以外的电源。

(否则电源线可能会过热，导致火灾。)

■ 禁止将手指或金属物等异物放入进风口、出风口或缝隙中。

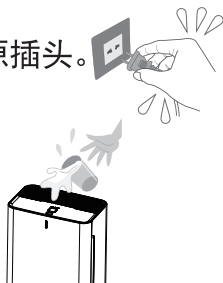
(否则可能会接触到产品内部，导致触电或受伤。)

■ 禁止用湿手接触电源插头。

(否则可能会导致触电。)

■ 禁止弄湿机体。

(否则产品可能会短路，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。



■ 当有以下的所有情况出现时，请立即停止使用本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、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。

■ 维护保养产品前，请务必拔出电源插头。

(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，可能会使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。)

■ 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。



■ 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，然后从出风口排出，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。)

⚠ 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。)
- 浴室等高温、高湿或会弄湿产品的场所。
(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。)
- 油或可燃性气体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。)

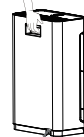


■ 请手持电源插头部位拔出电源插头。

(否则电源线可能会损坏, 导致火灾或触电。)

■ 请握住产品背面把手, 不可握住前面板移动产品。

(否则可能会发生滑落, 导致受伤。)



■ 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。

■ 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

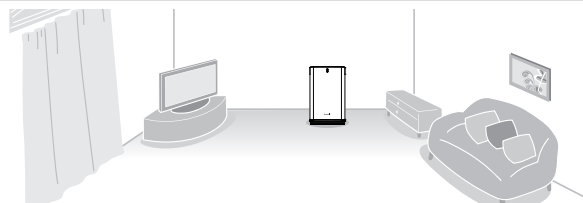
在这些场所使用, 非常有效!

■ 针对PM2.5、室内扬尘等。

由于PM2.5、灰尘等容易落到地板附近, 建议将本产品放在房间平坦的地面上。

■ 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30 cm以上的地方, 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1 cm。



■ 请勿设置本产品于以下场所。

- 阳光直射、被空调吹到或受热等场所。
(否则可能会造成变形、老化、变色或误动作。)
 - 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1 m以上设置。

■ 在同一场所长时间使用时。

产品周围的墙壁及地板会脏污, 进行产品维护保养时, 建议改变设置场所。

■ 请勿在产品上放置物品。

(否则产品可能会误动作或故障。)

■ 请勿在产品进风口和出风口处放置障碍物。

(否则可能会影响产品性能。)

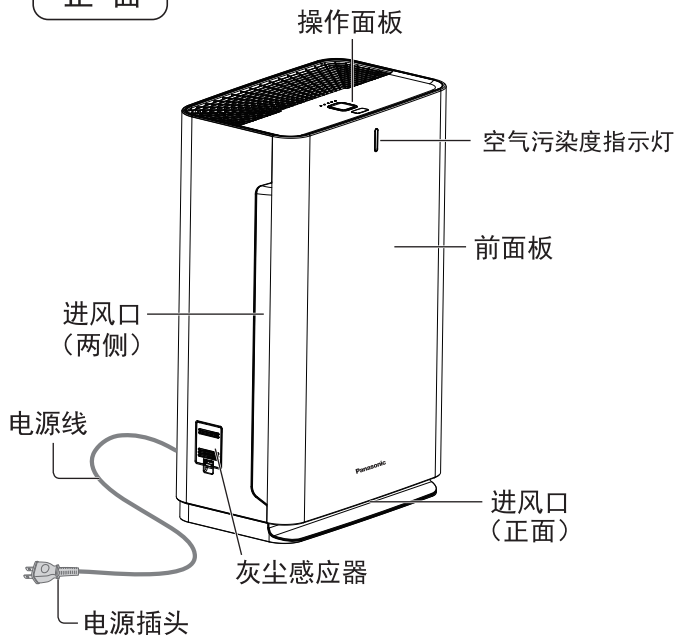
■ 请勿与电视机、收音机等设备使用同一电源插座。

(电源插头插入时有可能产生影像紊乱以及杂音。)

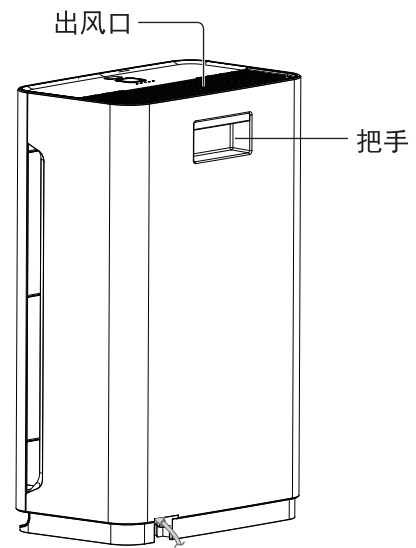
→ 请将电源插头插到其他电源插座上。

主要部件名称

正面



背面



■ 空气污染度指示灯

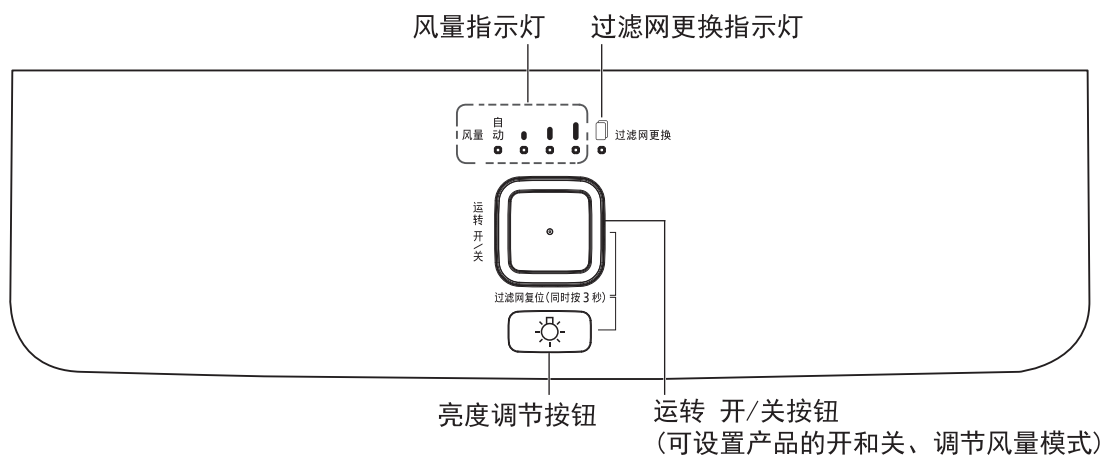
显示灰尘感应器检测的空气污染程度。

- 蓝色：表示干净
- 紫色：表示有点脏
- 红色：表示脏

■ 灰尘感应器

灰尘感应器检测室内扬尘等空气污染物，感应器灵敏度可调节。(第9页)

操作面板

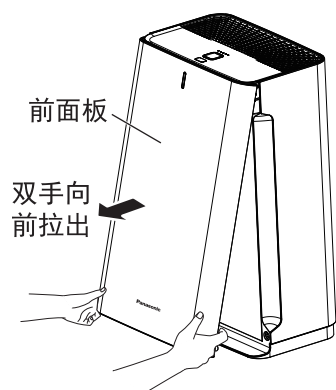


设置

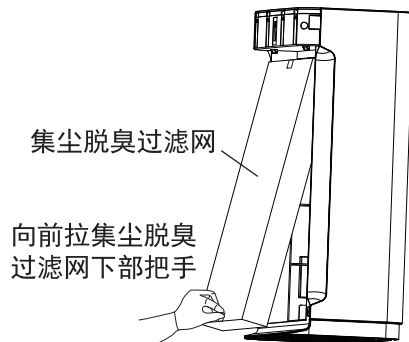
开机准备

1 从包装塑料袋中取出集尘脱臭过滤网并填写开始使用日期。

① 拆下前面板。



② 取出集尘脱臭过滤网。



提示事项

初次使用时，请连同包装塑料袋一起取出集尘脱臭过滤网。

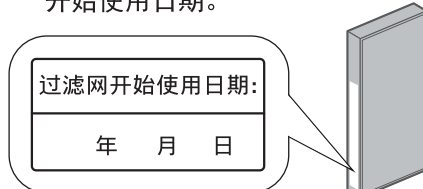
③ 从包装塑料袋中取出集尘脱臭过滤网。



提示事项

开机准备前请务必先阅读第3~4页。

④ 在集尘脱臭过滤网的标签上填写开始使用日期。

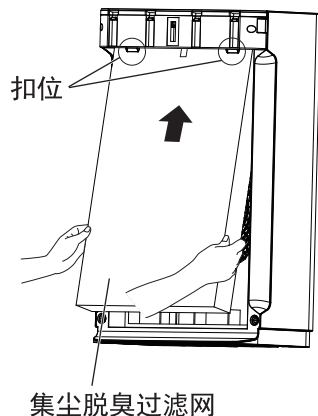


安装过滤网

2 安装集尘脱臭过滤网和前面板。

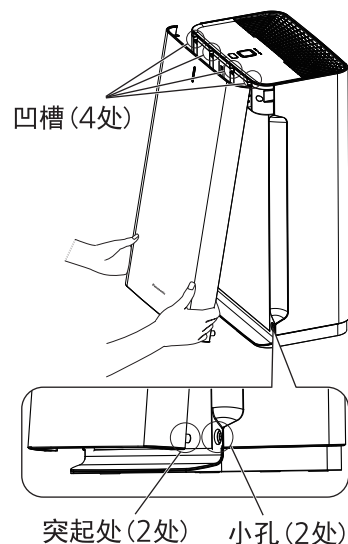
① 安装集尘脱臭过滤网。

将集尘脱臭过滤网斜向上插入到扣位里面，再将过滤网下部推入。（有内外之分，黑色面朝外；无上下之分。）



② 安装前面板。

将前面板顶部钩爪对准机体顶部凹槽(4处)扣入，再将前面板底部的突起处插入产品上的小孔(2处)，并且向下按压到底。



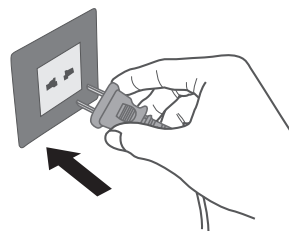
提示事项

使用前请务必安装前面板。

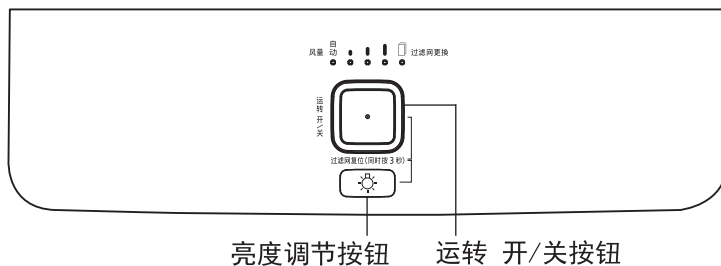
设置

接通电源

- 3** 插入电源插头。
(插入前, 请擦干电源插头及手上沾的水。)



使用方法

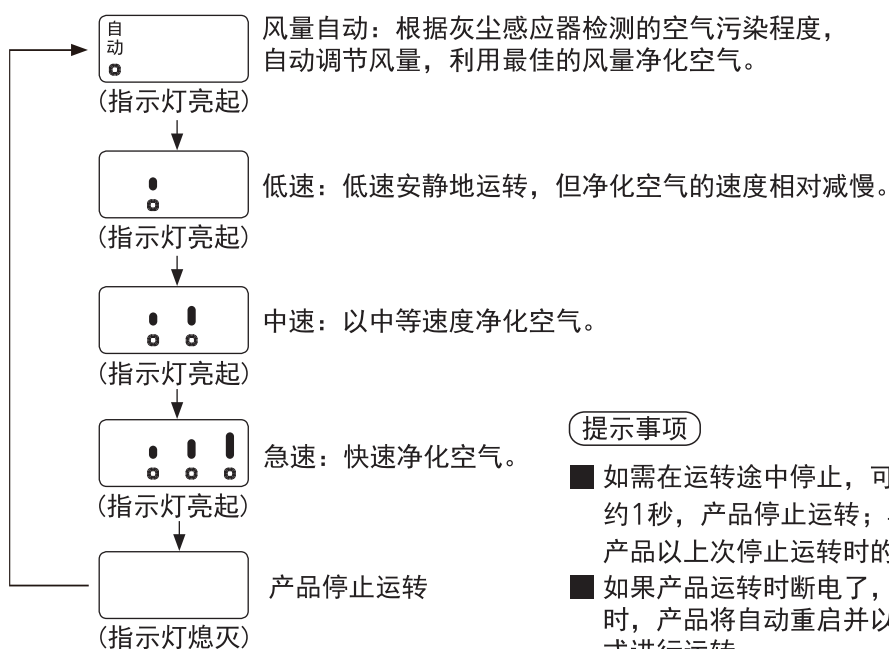


运转 开/关



开始或停止运转产品, 选择合适的风量净化空气。

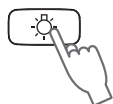
按下按钮产品开始运转。每按一下, 指示灯将按下图顺序进行切换。
初次运转时以风量自动模式运转。



提示事项

- 如需在运转途中停止, 可长按 按钮约1秒, 产品停止运转; 再次运转时, 产品以上次停止运转时的模式运转。
- 如果产品运转时断电了, 当再次来电时, 产品将自动重启并以断电时的模式进行运转。

亮度调节



调节风量指示灯和空气污染度指示灯的亮度。

产品运转时, 按下按钮, 风量指示灯变暗, 空气污染度指示灯熄灭。

- 再按一下, 风量指示灯变亮, 空气污染度指示灯重新亮起。

提示事项

- 产品开始运转时, 风量指示灯和空气污染度指示灯都处于亮起状态。

维护保养



警告



维护保养产品前，请务必拔出电源插头。
(否则产品可能会突然运转，导致触电或受伤。)

提示事项

- 集尘脱臭过滤网未安装时，请勿使用本产品。
(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。)
- 请勿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。)

■ 请勿使用如下所示的洗涤剂。



■ 使用经过化学处理的抹布时，请务必按说明操作。

清洁方法

出风口 <约每月1次>

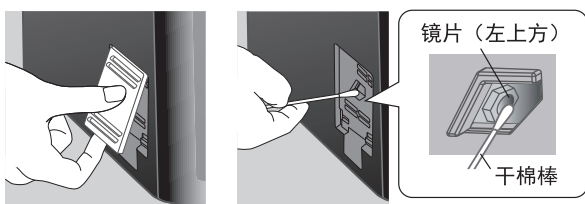
先用吸尘器等去除灰尘，再用充分拧干的软布擦拭污渍

- 请勿使用粗布擦拭或过度用力擦拭，否则会损伤表面。
- 清洁后，晾干机体再运转产品。

灰尘感应器 <约3个月1次>

用干棉棒去除镜片上的污渍

- ① 拆下灰尘感应器盖，如下图所示。
- ② 使用如图所示的干棉棒进行擦拭。



- 定期擦拭镜片。
(带有湿气以及被香烟的烟油污染后，有可能无法进行正常感应。)
- 请勿将干棉棒插入到镜片以外的其他部位。
- 看不清楚时可用灯光照射。
- 请务必在拔出电源插头的状态下进行操作。

前面板及机体 <约每月1次>

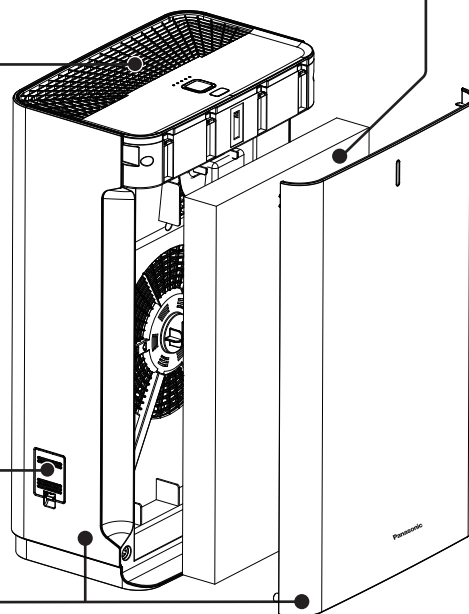
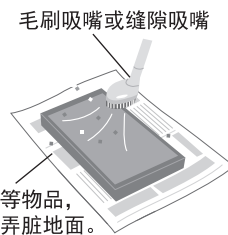
使用充分拧干的软布擦拭污渍
安装及拆卸方法见第6页。

- 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。

集尘脱臭过滤网 <约2周1次>

用吸尘器等去除黑色面(正面)的灰尘
安装及拆卸方法见第6页。

- 过滤网易受损，吸尘时请勿用力按压。
- 白色面(背面)无需进行维护保养。
- 请勿水洗。





维护保养

更换过滤网

(自选配件：末页)

	集尘脱臭过滤网
更换周期	过滤网更换指示灯亮起时*

※ 根据使用环境污染程度等的不同，过滤网更换指示灯亮起的时间也会不同。滤网更换指示灯是根据滤网对固体颗粒物的收集情况而设定的，当固体颗粒物的收集达到一定的程度后收集能力降低时，将提示滤网更换。指示灯对气味是没有设置更换提示的。

- 更换集尘脱臭过滤网前，请在新集尘脱臭过滤网的标签上记录开始使用日期。(第6页)
- 更换过滤网后，请插入电源插头，再同时按下  和  按钮约3秒，过滤网更换指示灯熄灭则重置完成。(如果在过滤网更换指示灯未亮起时更换过滤网，请进行上述操作，重置过滤网更换周期，否则无法正确提示更换后的过滤网的更换周期；如果没有更换过滤网，请勿进行上述操作，否则会重置过滤网更换周期。)

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。
- 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，即使过滤网更换指示灯没有亮起也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。

长期闲置时

- 1.停止运转产品，并拔出电源插头。(因为停止工作时也耗电。)
- 2.需进行维护保养。
- 3.放入塑料袋和纸箱中，并存放于干爽处。(倒置或平放可能会导致产品发生故障。)

更多信息

关于集尘脱臭过滤网

- 集尘脱臭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：通过吸收法确认抗菌率(GB 21551.2-2010附录B吸收法)
 检测对象：大肠杆菌AS 1.90与金黄色葡萄球菌AS 1.89
 检测结果：抑制99%以上(大肠杆菌AS 1.90>99.99%，金黄色葡萄球菌AS 1.89>99.99%)




关于灰尘感应器

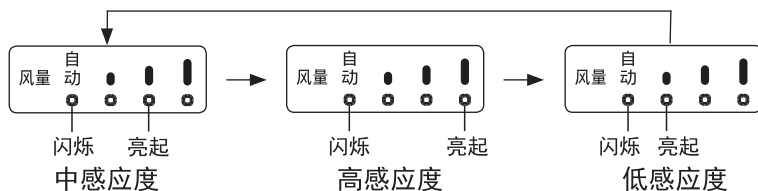
检测空气污染物，通过空气污染度指示灯显示污染程度。
 在“风量自动”运转时，根据检测的污染物，自动选择最佳的风量净化空气。

感应器	感应范围	有可能感应
灰尘感应器	<ul style="list-style-type: none"> • PM2.5(0.7~2.5 μm大小的悬浮颗粒物) • 室内扬尘(灰尘、壁虱的尸体、排泄物、霉菌孢子、花粉等) • 烟(香烟、香火等的烟) 	<ul style="list-style-type: none"> • 油烟、雾状的水滴

提示事项

- 在靠近加热器的场所使用时因室内空气的流动，灰尘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。

- 感应器的灵敏度可调节。(出厂设置为“中感应度”)
 产品停止运转的状态下(待机状态)，按下  按钮约5秒，此时风量“自动”指示灯闪烁且另一风量指示灯亮起。在此状态下按  按钮，每按一下，风量指示灯将按下图顺序进行切换。选择完成后约15秒或按一下  按钮，将自动保存设置，设置完成。



常见问题解答

咨询或送去维修之前，请先确认以下情况。

Q1 空气污染度指示灯为什么不发生变化？

A 感应器灵敏度较低或较高时容易出现此现象。请调节感应器灵敏度。（第9页）

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户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">■ 受到浴室等热气、喷雾产生的气体影响，指示灯可能会变红。■ 沙尘较多的场合。■ 灰尘感应器是否脏污？（第8页）
② 自动运转无法停止	<ul style="list-style-type: none">■ 自动设置情况下，即使室内空气洁净也会“低速”运转。
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">■ 请确认产品是否在污染物难以吸入机体的场所？（第4页）■ 灰尘感应器是否脏污？（第8页）
④ 难以去除空气中的污物	<ul style="list-style-type: none">■ 集尘脱臭过滤网是否脏污？（第8页） → 维护保养后仍然无改善时，则更换新的过滤网。
⑤ 出风量少	<ul style="list-style-type: none">■ 集尘脱臭过滤网是否脏污？（第8页） → 维护保养后仍然无改善时，则更换新的过滤网。
⑥ 产品的气味让人感觉不适	<ul style="list-style-type: none">■ 机体、前面板、过滤网是否脏污？（第8页） → 如果清洁后仍无改善，则更换新的过滤网。 (本产品不能去除香烟中的一氧化碳)■ 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。 → 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，即使过滤网更换指示灯没有亮起也请更换集尘脱臭过滤网。

如遇以下情况，请立即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">■ 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进行维修。
------------	---

检测报告

空间除菌性能^{※1}

测试微生物	作用时间	试验编号	空气中细菌总数 (cfu/m ³)	除菌率 (%)	
白色葡萄球菌	开始	1	1.17X10 ⁵	-	
		2	1.10X10 ⁵	-	
		3	1.23X10 ⁵	-	
	1小时后	1	7	99.99	
		2	7	99.99	
		3	7	99.99	
	平均				99.99

※1 在30 m³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)



规格

型号	F-61C7PD		
额定电压·频率	220 V~ 50 Hz		
风量模式	急速	中速	低速
消耗功率 (W) ^{※1}	41	9	4
颗粒物洁净空气量 (CADR _{颗粒物})	326 m ³ /h (急速档) (根据GB/T 18801-2015测定)		
电源线长度	2.0 m		
产品尺寸	宽度340 mm X 深度208 mm X 高度550 mm		
产品重量	6.1 kg		

※1 运转状态为“关”时的耗电量为0.5 W。(插上电源插头的状态)

注：本产品不能去除香烟中的一氧化碳。

自选配件

■ 更换用集尘脱臭过滤网

型号: F-ZXPS60C



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

- 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 2017

中国印刷

发行：2017年10月

P0417-1107 6C7PD8950AC