

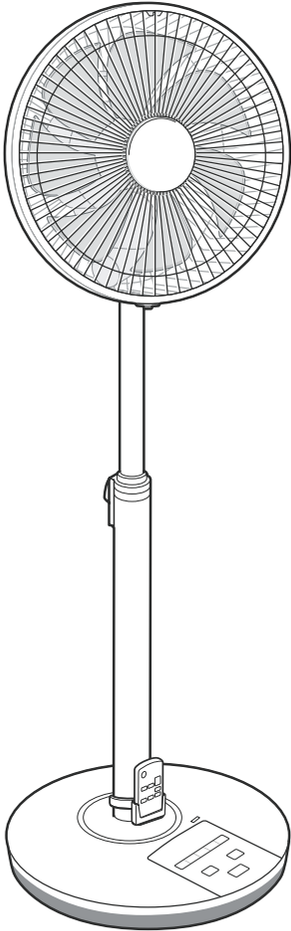
Panasonic®

使用说明书

电风扇（家庭用）

30CM 电风扇

型号 **F-CM338C**



有保修证

非常感谢您购买松下产品。

- 请认真阅读说明书后，正确安全使用。
- 使用前，请务必阅读「安全注意事项」（2-5页）。
- 妥善保存保修证和使用说明书。
- 执行标准：GB4706.1 GB4706.27
GB4343.1 GB17625.1

目录	页
安全上的注意事项·····	2
使用上的注意事项·····	5
组装方法·····	6
<hr/>	
各部件的名称·····	8
使用方法·····	9
·高度调节方法·····	11
·左右 / 上下风向调节·····	11
便捷功能	
·定时开/关·····	12
·温控运行·····	15
遥控器使用方法·····	16
遥控器电池更换的方法·····	16
<hr/>	
清理方法·····	17
收纳方法·····	18
故障排除·····	19

确认·准备

使用方法

必要时

安全注意事项

请务必遵守这些指示

为避免导致使用者受伤或财产损坏的可能，请务必遵守下列注意事项。

■ 以下标志是根据错误使用所产生的危险或受伤程度而分类。



警告

表示如不遵守该指示，可能造成死亡或严重受伤。



注意

表示如不遵守该指示，可能造成人身伤害或物品损坏。

■ 以下标志为需要遵守的指示种类。（下列标志为例子）



此标志表示
为禁止事项



此标志表示
为强制事项



此标志表示为必须
小心进行的事项



警告

■ 请务必使用配套的AC适配器



可能引起触电、火灾、故障。

■ 切勿擅自拆散，修理或改造本产品



可能着火或运行异常，
引起触电火灾或受伤。

→请立即联络Panasonic顾客咨询服务中心。

■ 出现异常故障时，请立刻停止使用本产品，并拔除电源插头

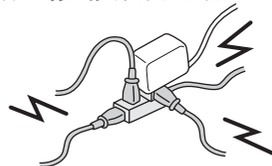


〈异常例・故障例〉

- 插入电源后，不运行。
- 运转时发出异常声音。
- 移动电源线时运转停止。
- 运行慢或不规则运行。
- 发出焦味。
- 电机部，电源插头或电线部异常发热。

→请立即联络Panasonic顾客咨询服务中心。

■ 请勿使用超过额定功率的插座或配线器材及只能使用交流220V的电压



若使用电源延长线等超过额定功率可能导致发热，造成火灾。

■ 风叶及保护网未安装时，请勿开启本产品的电源



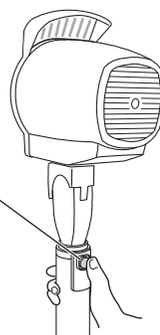
此举动可能导致受伤
或产品受损。

■ 组装或收纳时，风叶及保护网未安装，请勿按高度调节按钮



高度调节按钮

马达部或升降杆可能会瞬间
松脱，并导致身体受伤。





警告

不要使电源线和插头受损

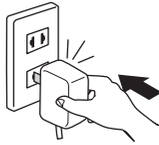
请勿损伤或改造, 请勿强行扭曲、折曲或拉扯, 请勿放在发热器具附近或负重, 请勿捆成一札。

 使用受损的电源线或插头, 可能导致短路等并造成触电或火灾。

● 请联络Panasonic顾客咨询中心。

电源插头完全插入插座内

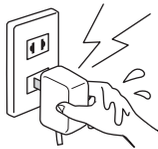
 不完全插入时, 可能导致触电或发热而导致火灾。



● 请勿使用损坏的插头以及松动的插座。

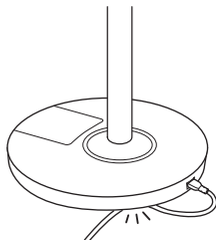
不要湿手连接或拔除电源插头

 此举动可能引起触电。



下脚座切勿夹到电源线

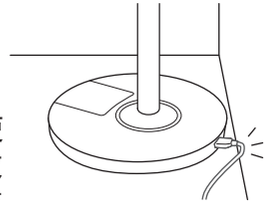
 此举动可能使电源线受到损伤导致短路并造成触电或火灾。



电源线插头请勿折弯



电源线插头折弯会使插头受损, 可能导致短路等并造成触电或火灾。



请勿把本产品浸入水或沾水



可能导致短路并造成触电或火灾。

请勿把本产品放置在发热器具旁边



塑料部件可能熔化而起火。

移动或收起本产品时请勿拉扯电源线



此举动可能会导致电源线断线, 引起短路并造成触电或火灾。

电源线在被拉扯的状态下请勿使用

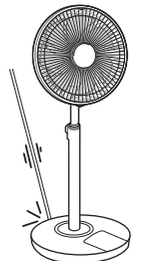
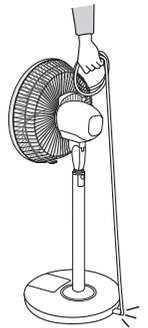


此举动可能会导致电源线断线, 引起短路并造成触电或火灾。

请勿拿把手提起摆动产品



此举动可能导致受伤或产品受伤。



安全注意事项

请务必遵守这些指示



警告

- 组装/保养/收纳本产品时确保拔除电源插头



如果没拔除电源插头会导致触电和不小心开启风扇使人受伤。

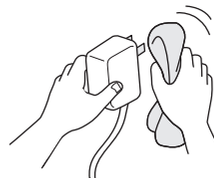
- 不能触碰到接头部



碰到接头部会导致触电。



- 定期抹去电源插头上的灰尘



若电源插头积聚了灰尘，潮湿的空气等可能导致绝缘不良而起火。

- 拔除电源插头，然后用干布擦拭。
- 长期不使用时请拔除电源插头。

关于锂电池

- 把锂电池放在幼童碰不到的地方



幼童可能意外吞下。出现此情况，请立即就医。

- 请勿将电池扔入火中，勿加热，拆解及改造。



此举动可能因发热，破裂造成漏液及受伤。



注意

- 禁止在以下场所使用本产品

- 暴露在易燃气体或靠近燃气灶等火源的场所



可能导致熄火、起火、爆炸、短路等，并造成触电或火灾。

- 温室或塑料大棚、浴室等

高温(40°C以上)高湿的场所

- 屋外等，有雨或水淋到的场所

- 沙尘多的场所

- 5°C以下低温的场所



可能会出现短路，导致触电或火灾。

- 周围有障碍物或不平稳的场所



会使本产品摔倒，使人受伤。

- 杀虫剂、油或药品使用的场所

- 工场等使用化学药品的场所。
- 工业使用芳香剂或精油的场所。

- 阳光直射等有强紫外线照射的场所



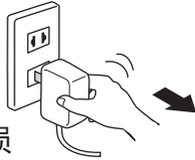
- 塑料零件劣化，使本产品破损，本产品可能会掉落，导致受伤。
- 可能会造成短路，导致触电或火灾。

⚠ 注意

■ 拔除电源插头时，握住电源插头拔除，而不是拉电源线拔除插头



此举动可能使电源线损坏，导致短路并造成触电或火灾。



■ 请不要让本产品长时间对着身体吹风



此举动可能导致与健康有关的问题。

■ 只可使用本品附带的遥控器操作



意外的不当操作，导致身体不适或受伤。

■ 通电时，不要长时接触AC适配器



可能造成低温烫伤。

※关于低温烫伤:即使比体温稍微高点的温度，皮肤长时接触，也会发生烫伤。

(婴幼儿，老人或伤残人士，智力障碍人士等)

■ 不要将手指放进本产品的保护网或任何可动的零部件内



此举动可能导致受伤。



让本产品长时间对着身体吹风，可能会使他们身体感到不适或脱水。

■ 只能使用厨房用的中性洗涤剂，以外的洗涤剂切勿使用

■ 请勿使用破损的风叶



此举动可能导致受伤。



此举动可能使风叶破裂，导致受伤
此举动可能使塑料部品变质，变色。

■ 请勿拖拉此产品



此举动可能损坏地板。

■ 此产品不适合身体，器官或精神功能迟缓，或缺乏经验与知识的人(包括儿童)使用，除非他们在负责其安全的人的监督或指引下使用。

■ 请看好儿童，确保他们不会以本产品玩耍。

■ 本电器只可使用随附的电源装置。

■ 本电器必须使用对应本电器上的标记的安全特低电压。

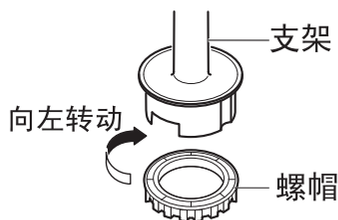
使用上的注意事项

- 在收纳电源时，确认电源线材没有受损。
→ 电源线材若有损伤的情况下请停止使用，并与Panasonic客户咨询服务中心联络。
- 在使用中电源线若出现故障或损坏，必须由制造商、其维修部的专业人员更换。
- 不要遮盖本产品接受信号部。(否则遥控器无法操作)
- 遥控器不能接触液体，不能摔落及踩踏。(导致遥控器故障)
- 将本产品放置在离开电视机，收音机或其它影音器材1米以上的地方使用，否则会导致图像或声音收到干扰。
- 将本产品放置于无障碍的空间使用:如避开窗帘等会被转入的空间。

组装方法

组装支架

① 取掉支架底部的螺帽



② 底座的▼刻印和支架上的▲刻印相吻合, 慢慢放入



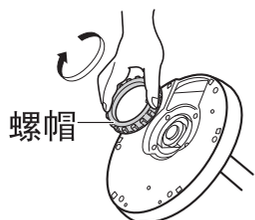
③ 横着放

支架和底座不可偏, 慢慢横向摆好。



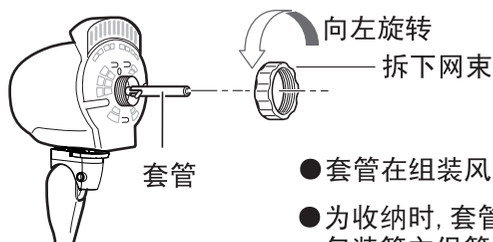
为安全起见, 消费者不可私自拆卸防拆螺丝。

④ 如图所示, 向右旋转螺帽固定支架与底座

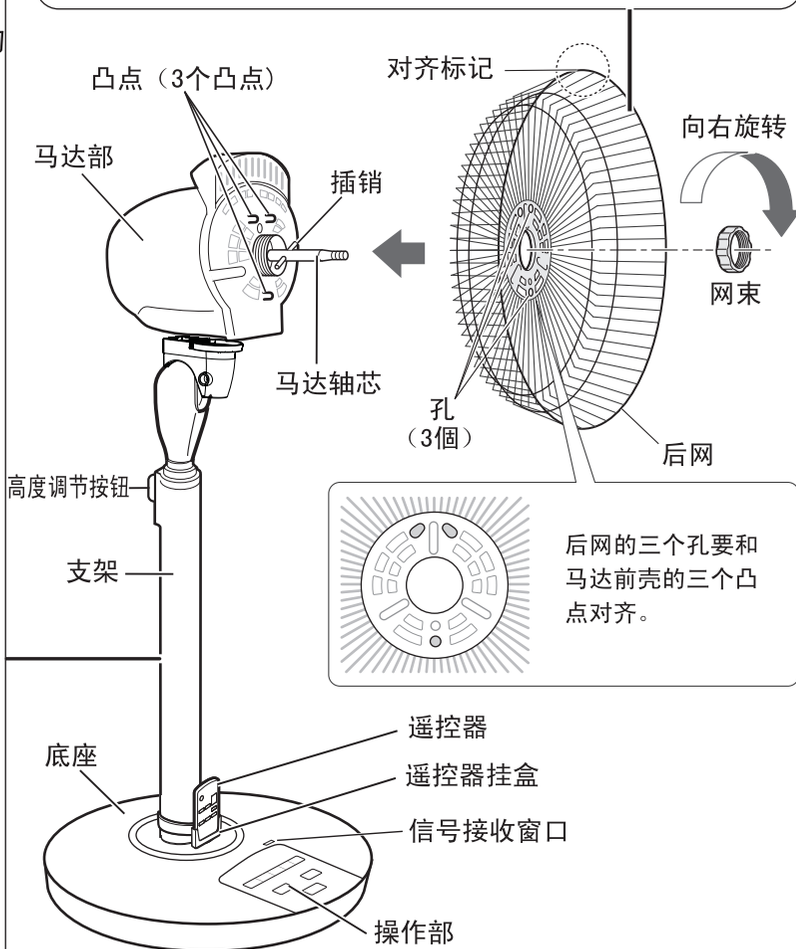


用力把螺帽旋紧到位, 不能松动。

组装后网



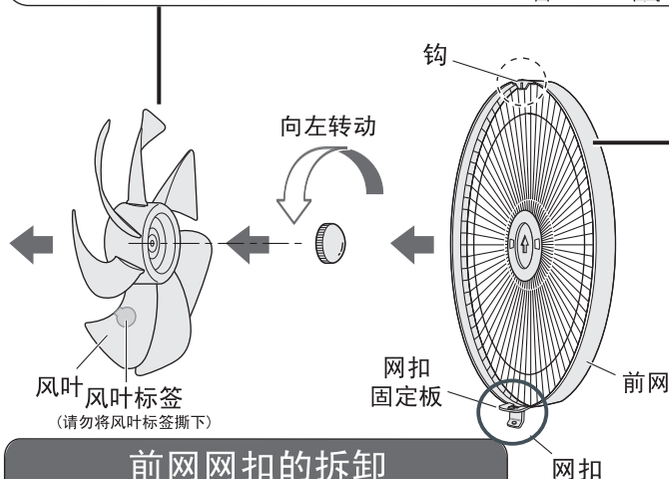
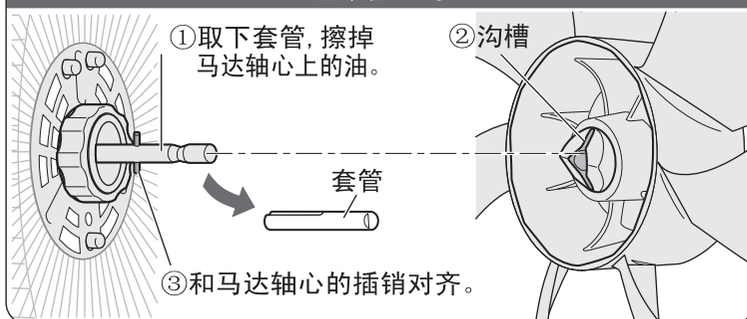
- 套管在组装风叶前取下来。
- 为收纳时, 套管请放回包装箱内保管。



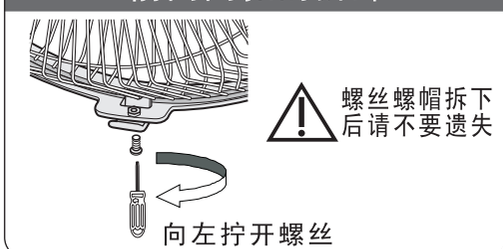
注意事项

- ① 网束和叶束在使用时, 一定要拧紧。
- ② 为了保管收纳, 包装箱、内部缓冲材料、保护盖等。请妥善保管。

组装风叶

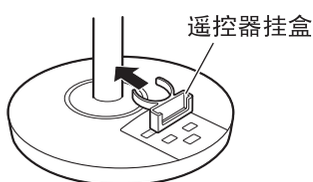


前网网扣的拆卸



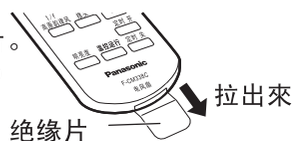
组装遥控器挂盒的方法

- 把遥控器挂盒插入到支架上。(如图示)



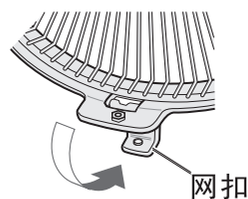
使用遥控器前

- 从遥控器上取下绝缘片。(绝缘片请一定要取出)

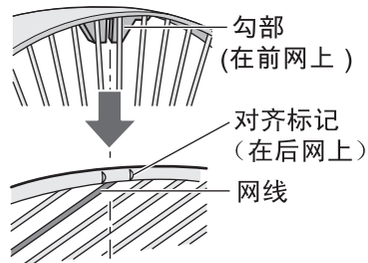


组装前网

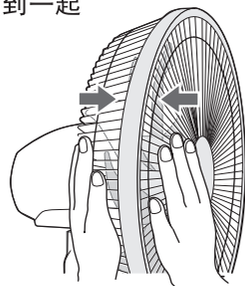
- ①打开前网扣



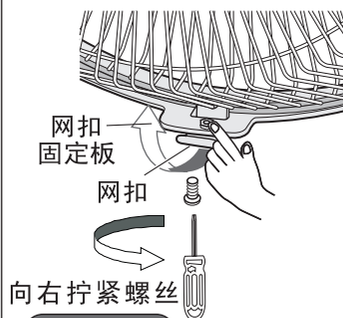
- ②前网上的钩部放到后网上中间的网线上



- ③两手把前后网全部都嵌入组装到一起



- ④网扣固定前后网，手指压着螺帽再用螺丝进行固定，防止前网松脱

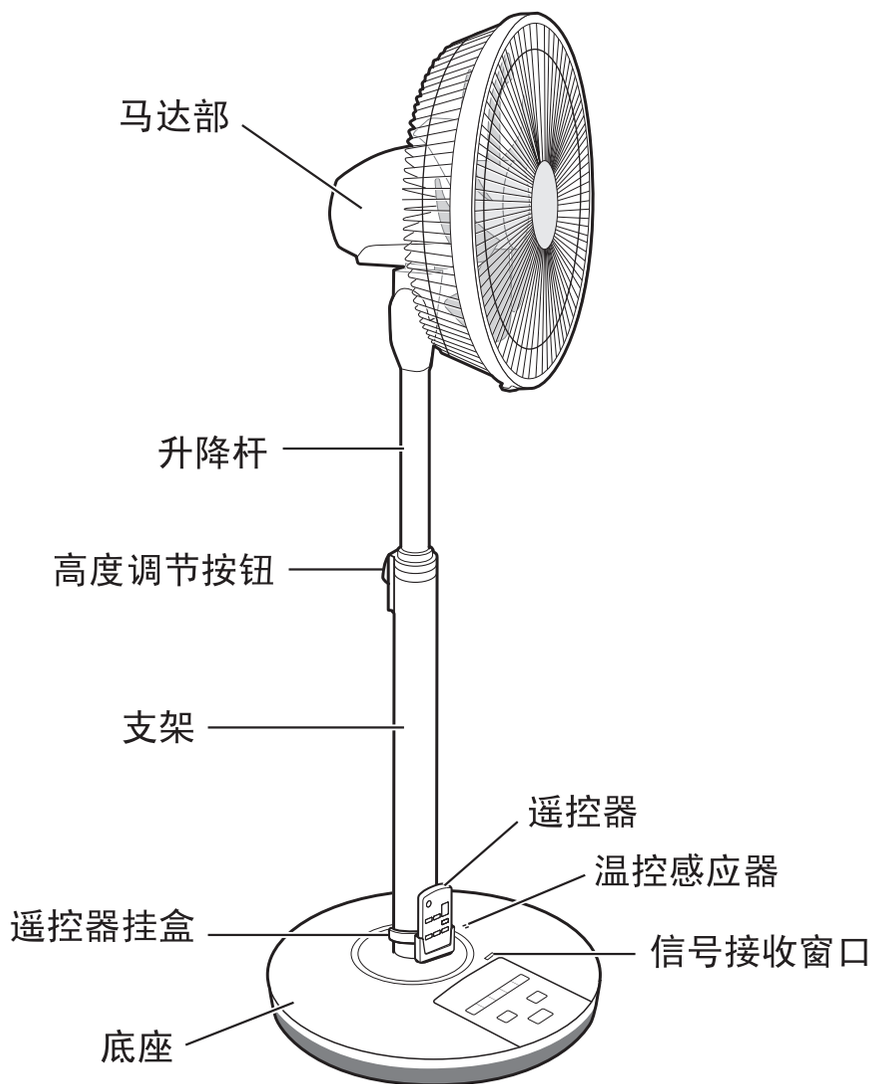


注意事项

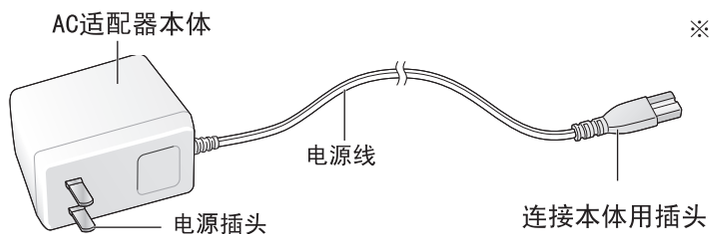
- 使用时，请注意将前网的全环嵌入以及网扣组装到位，不能松动。

各部件名称和使用方法

本体

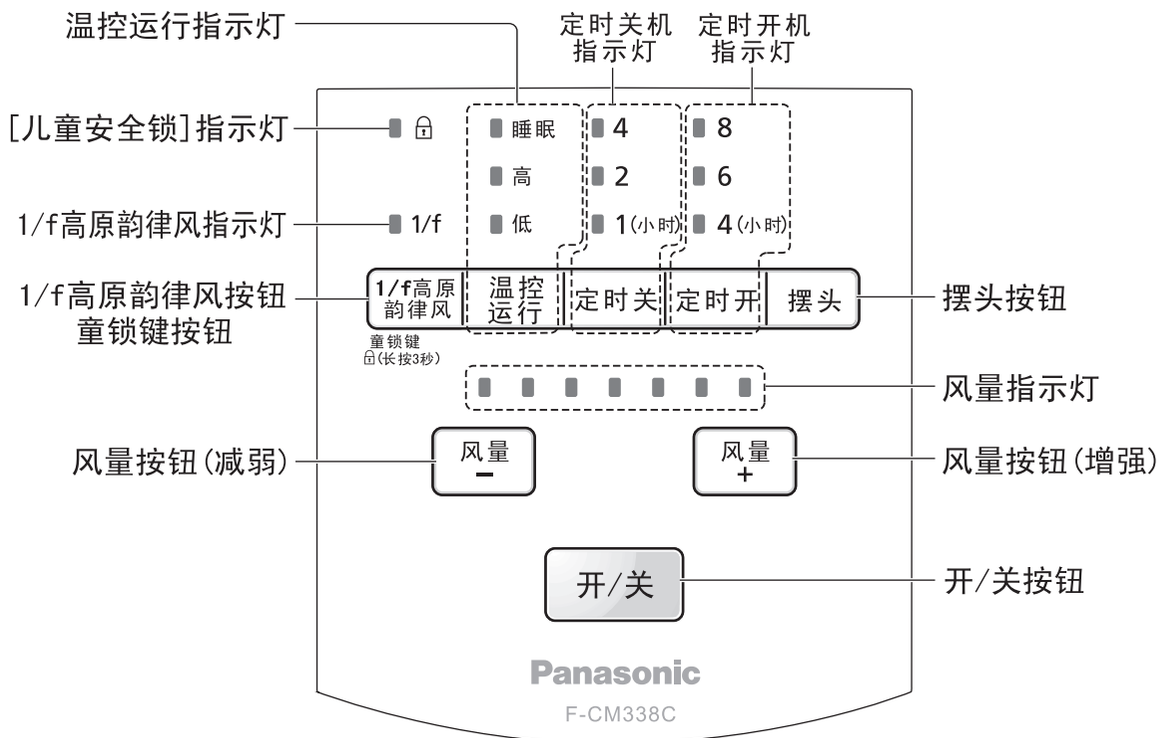


AC适配器



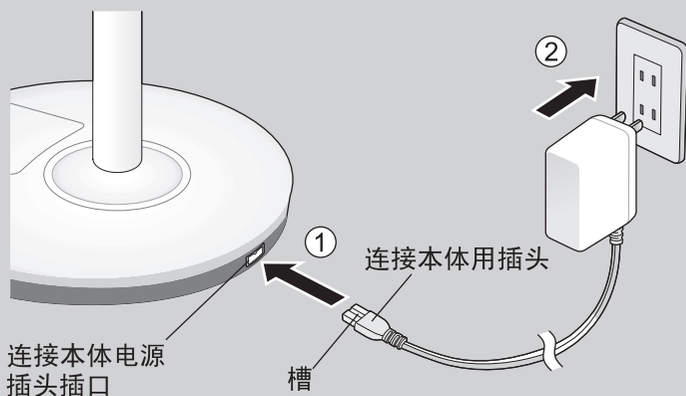
※ 请一定使用厂家配置的AC适配器。
另外，配置的AC适配器只能限于
本产品使用，请勿使用在其它电器上。

操作铭板



运转前

- ① 底座后侧的机体连接用插口插上连接本体，插头一定要插到位。
● 连接到本体用的插头，槽方向朝上。
- ② 将电源插头插入插座口。

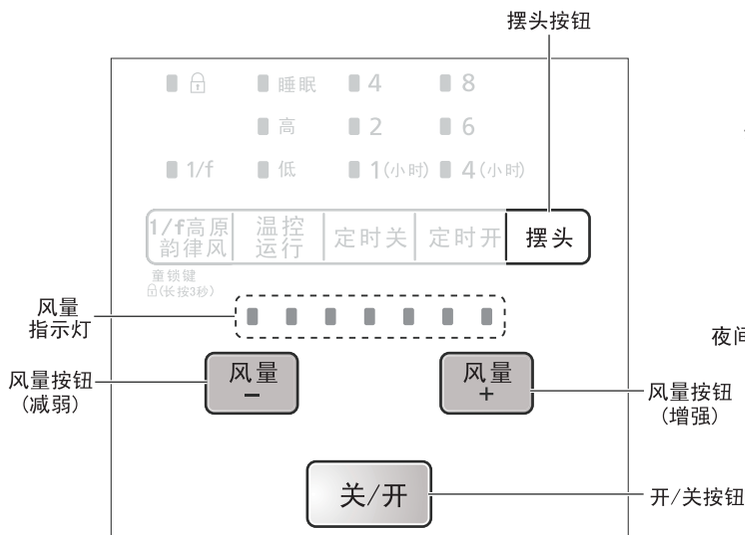


说明

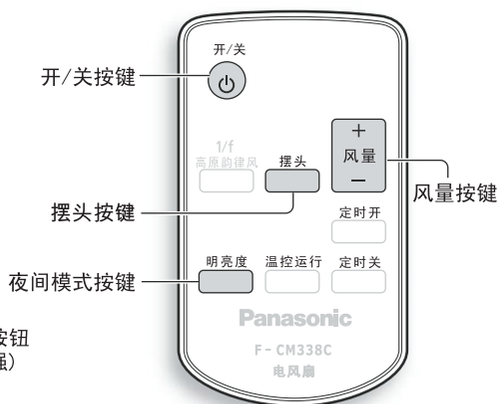
- 为防止费电, 以及休息时较冷, 请使用关机定时功能。
- 和空调一起使用可提高暖气和冷气的效果。
- 长按任何按钮8秒, 电风扇停止运转。
- 不长时间使用时。
为了节约用电、运转在「关」的状态, 请从插座上拔下适配器。
(运转「关」的状态下也会耗费「0.5W」的电力。)

各部件名称和使用方法

操作铭板



遥控器



运转开/关

操作铭板

开/关

遥控器



- 按开/关按钮,「开」、「关」之间相互切换。
- 插入AC适配器后,按开/关按钮,风量「1」运转。
- 不按开/关按钮时,风量、摆头、开/关定时、温控运行等操作不可进行。

记忆

- 运转「关」后、按运转开/关按钮以停止前的运转状态运转(风量、摆头、1/f高原韵律风、温控运行)。(定时的时间不能记忆)
- AC适配器拔除,记忆功能解除。

风量

操作铭板

风量 -

减弱

风量 +

增强

遥控器

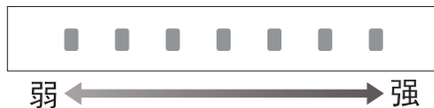


增强

减弱

- 风量有7个档位可调节。(每个档位有LED灯显示)
- 按风量+/-按钮,风量会增强/减弱。

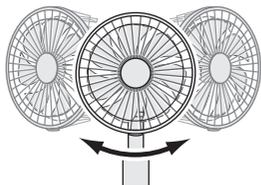
(风量)「1」「2」「3」「4」「5」「6」「7」



摆头

摆头

- 按一次按钮风扇左右摆头。
- 再按一次摆头按钮, 摆头停止。



明亮度控制

操作铭板

遥控器

摆头

长按2秒
LED灯亮度降低

明亮度



- 睡觉时, 若灯的亮度影响到睡眠请调暗。
- 再按一次, LED灯亮度恢复。

高度调节方法

升降杆



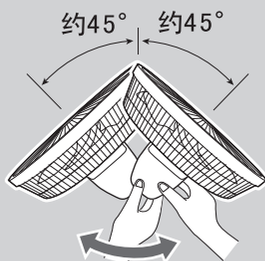
高度调节按钮

- 按高度调节按钮, 升降杆升起。固定解除, 根据喜好来调节高度。
- 按到最低时, 升降杆可以固定。其他位置都不可固定。

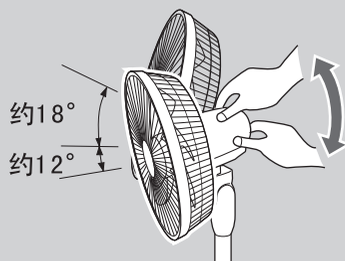
注意

- 拿着搬运时, 把升降杆按到听到的「咔嗒」声音为止确定固定好。
- 升降杆难升起时, 高度调节按钮也较难按时, 按下升降杆然后手同时按高度调节按钮, 再升起升降杆。

左右风向调节



上下风向调节



注意

可动部位不可把手指伸入



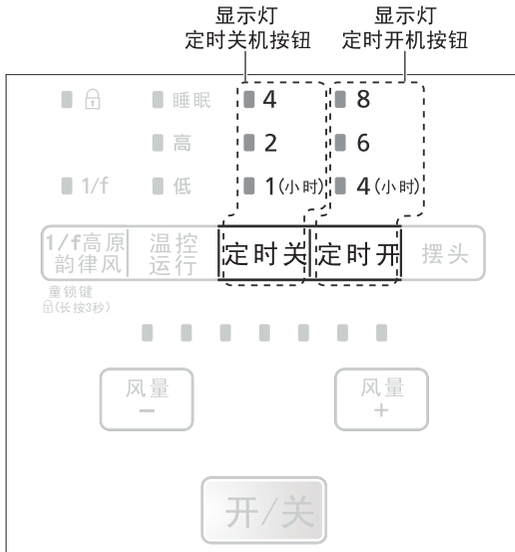
可能会使人受伤

提示

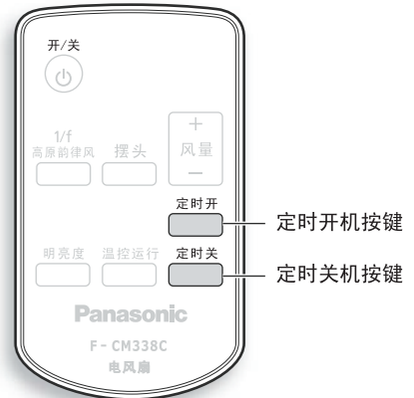
- 左右摆头以本体在中心时, 可从左右任何一端开始, 用手摆动, 从未端开始慢慢返回到「咔嗒」「咔嗒」「咔嗒」响3-4次音的位置为止。

各部件名称和使用方法

操作铭板



遥控器



定时关机按钮

定时关

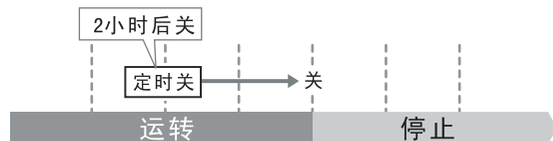
- 风扇运行, 到了设定时间运转停止。
- 每次按下定时关机按钮, 定时小时会切换。(灯亮)
- 随着时间经过灯切换, 剩余时间可看到。
- 只有在运转中才可以设定。(停止时不可设定)



解除(灯灭)

设定例

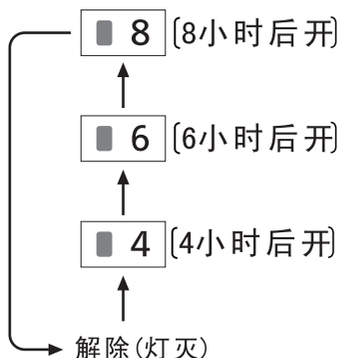
「2小时后关」设定 ▶ 2小时后关运转停止



定时开机按钮

定时开

- 风扇停止运行,到了设定时间运转开启。
- 按的同时,定时时间切换。(灯亮)
- 随着时间的流逝,指示灯的切换,剩余的时间可以看到。
- 只有在开机中才可以设定。(关机中不可设定)
- 开机定时停止中、风量、摆头、童锁、1/f高原韵律风、温控运行等在运转中可以设定。



设定例

「4小时后开」设定 ▶ 运转「停止」▶ 再按按钮时 4个小时后再开,还运转

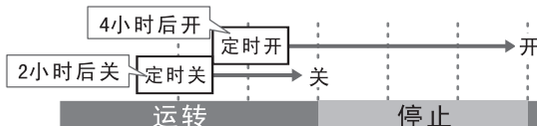


定时关机和定时开机的组合

定时关 + 定时开

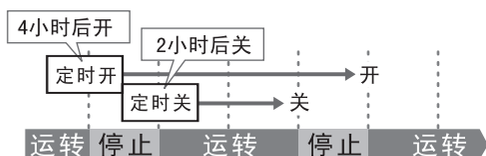
- 定时关机和定时开机组合可设定。
- 按定时关机按钮设定时间,到了开始设定的时间后运转停止,按定时开机按钮设定时间,到了开始设定的时间后开始运转。

设定例 设定「2小时后关机」后,再设定「4小时后开机」



※按「定时开机」按钮后,4小时后运转再开。

设定例 设定「4小时后开机」后、设定「2小时后关机」



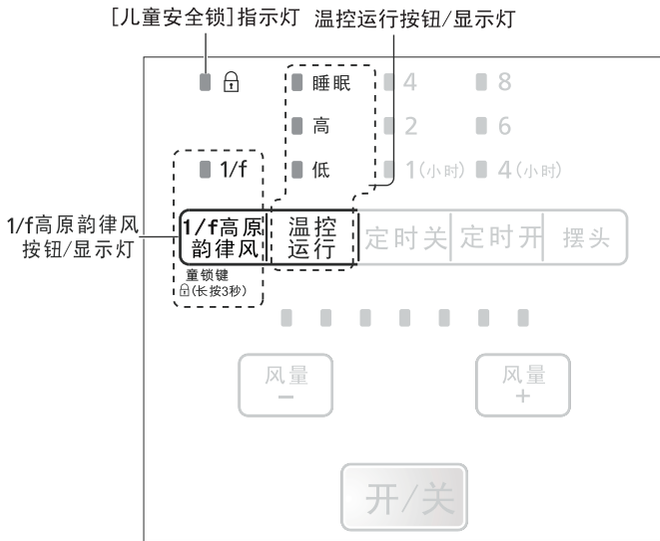
※定时开机停止中,按定时关按钮
定时关按钮优先。



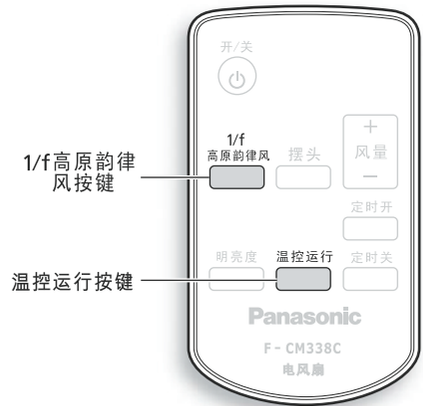
※定时开机的时间剩余比定时关机设定时间短时,定时开机解除。

各部件名称和使用方法

操作铭板



遥控器



童锁键开启

1/f高原
韵律风

长按1/f高原韵律风按钮3秒
童锁键开启

童锁键
(长按3秒)



(灯亮)

- 再次按约3秒解除童锁键。
- 只有在本体操作铭板上可进行操作。
- 运行时童锁键开启时、
只有解除童锁键,「关」按钮
可以操作其它按钮都不可以操作。
(关机后,再启动时,需先解除童锁键)
- 关机时童锁键开启时、
若不解除童锁键,其它操作不可进行。

1/f高原韵律风

1/f高原
韵律风

童锁键
(长按3秒)

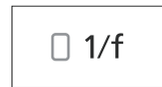
- 按高原韵律风按钮时「开」和「关」之间
进行切换。

1/f高原韵律风「开」

1/f高原韵律风「关」



(灯亮)



(灯灭)

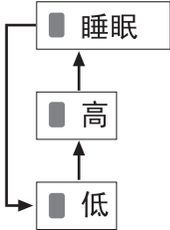
1/f高原韵律风

能自动的对风量进行微调,送出自然
舒适的微风。

温控运行

温控运行

- 按温控运行按钮的同时，运转模式切换。（灯亮）
- 解除温控运行运转时，按「风量」按钮。



低模式/高模式情况下

- 温控运行可感知室内温度然后自动运转。
运转模式和风量根据下表设定。
- ※ 室温根据场所不同也不一样。可能和室内的温度计不同。

室温 (°C)		~24	25	26	27	28	29	30	31	32~
风量	运行模式：低	停止	2	3	4	5	6	-	-	-
	运行模式：高	停止				2	3	4	5	6

- 室温下降，风量切换时，还转大约5分钟后开始切换。

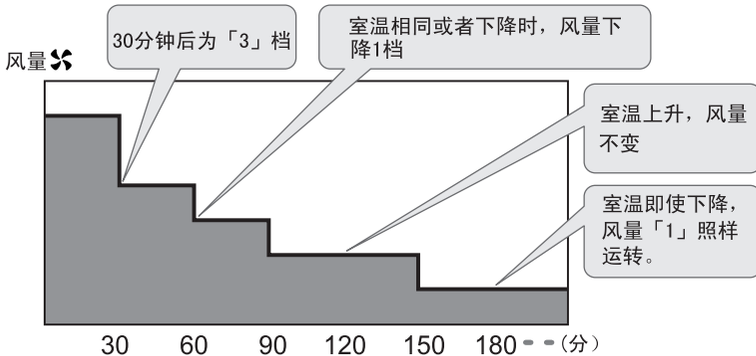
注意

- 低/高模式的「停止」状态后，并不是运转(关)的状态。
风扇不使用时请关运转开关。

休息模式时

- 温控运行时，根据室温调节风量。
- 每30分钟测量室温，室温一样，或者下降时，风量降1档。
(室温上升时，风量不变化)
- 风量「4」-「7」设定时，30分钟后风量为「3」档，以后根据室温风量下降。
- 当风量到达「1」时，会继续以风量「1」运行。
(设置自动停止运转时，请使用关机定时)

设定例



注意

- 睡眠模式，运转中按「风量」按钮，睡眠模式解除，转换为连续运转。

变更「风量」时，再次设定睡眠模式。

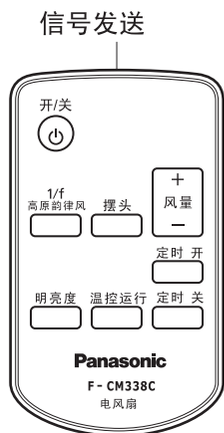
提示

- 休息模式运转停止后，按运转开/关按钮，前面设定的风量下开始睡眠模式。
若在定时开机时，定时完成后，风量会按之前的风量继续运转。
- 低/高模式在「停止」状态，若设定睡眠模式在风量「1」档开始运转。
- 设定睡眠模式时，全部灯会降低亮度。
→ 想灯亮点时，请参考 (P. 11)

提醒

- 请勿堵塞温控感应的位置，否则温控会失效。

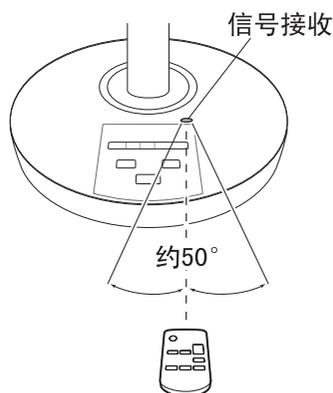
遥控器使用方法



遥控器对着信号接受部进行操作，操作可能距离约4.5m，左右约50°以内。

注意

- 如遥控器不能正常工作，请更换电池。
- 本体的接受信号部，请不要让阳光和照明灯具的强光直射。
- 不使用遥控器时，请放入遥控器挂盒。



遥控器电池更换方法

1 把遥控器反过来，取出电池座

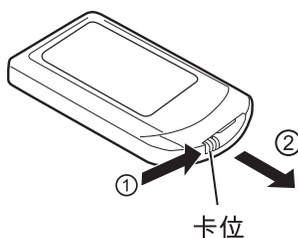
- ① 用指甲向右侧扳动卡位。
- ② 按箭头方向拉出。

2 使用完的电池取出，把新电池放到电池座上

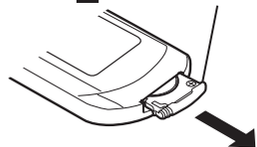
- ⊕ 在上面。

3 把电池座还原回去

1 〈背面〉



2 〈电池座〉



3



提示

- 请购买CR2025的锂电池。
- 电池的⊕⊖请勿弄错。
- 请勿给电池座施加过大的力。
- 长时间不用时请取出电池。
- 使用完的电池依各地区垃圾分类方式处理。



警告

- 锂电池放在幼儿接触不到的地方。
⊘ 可能导致误食。
如有误食，请及时就医。
- 请勿将电池扔入火中，勿加热，拆解及改造。
⊘ 此举动可能因发热，破裂造成漏液及受伤。

清理方法

和组装方法（P. 6）的顺序相反进行分解。

- ① 从插座拔下AC适配器，从本体上拔下本体连接插头
- ② 取下前、后网、风叶。
- ③ 使用厨房中用的中性洗涤剂及浸湿后的抹布擦拭脏污。

注意

- 运转刚停止时，马达轴心发热，请勿直接接触。
- 网子、风叶、叶束以外，请勿用水洗。
- 树脂部品很容易弄伤，请勿用干布用力擦。
- 请放干后再收纳。

注意

厨房用的中性洗涤剂以外的请勿使用。



- 可能会造成风叶开裂、损伤。
- 可能会造成塑胶部品变质、变色等。

警告

风叶保护网未紧固，请勿按高度调节按钮。



电机或升降杆可能会瞬间松脱，导致身体受伤。

取前网方法

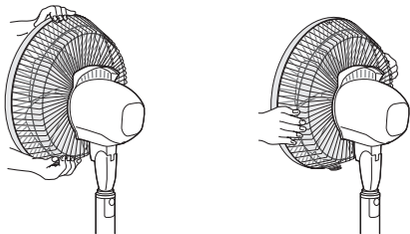
确认运行已停止

- ① 先拧开螺丝再取下网扣。

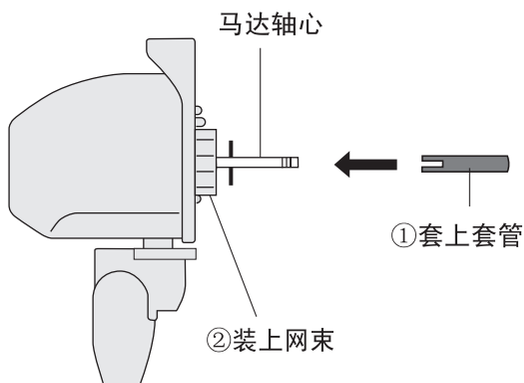


※注意：螺丝及螺帽切勿遗失

- ② 抓住上面用手拉。
- ③ 用两手取下前网。



马达轴心的整理（收纳）



是否故障？

请先确认下面的内容，如不能修好时，务必先把AC适配器及本体插头拔下、再送到服务点修理。

发生以下情况	请确认
① 按开/关按钮启动时风叶不转动	<ul style="list-style-type: none"> ● AC适配器是否完全及正确地连接？ ● 保护网是否变形或碰到风叶？ ● [儿童安全锁]是否开启？(P.14) ● 是否是温控运行下「停止」的状态？(P.15)
② 风叶转动时发出异常声音	<ul style="list-style-type: none"> ● 风叶及保护网是否安装正确？(P.6) ● 保护网是否变形或碰到风叶？ ● 运转开始和停止时，风量的变更时可能会发出轻微的声音，非异常
③ 按钮后电风扇没有运作	[儿童安全锁]是否开启？(P.14)
④ 遥控器不能操作	<ul style="list-style-type: none"> ● 保护胶纸是否拿走？(P.7) ● 电池是否安装正确？(P.16) ● 电池是否有电 (P.16)
⑤ 温控运行打开，和温度计显示不一样时	● 室温因地方不同有差异，可能和室内的温度计略有差异。(P.15)
⑥ 电风扇停止运转	● 按住任何按钮8秒，电风扇会基于安全理由而关闭。按一下开/关按钮，电风扇便会恢复运作。
⑦ 所有[风速]指示灯都灭	<ul style="list-style-type: none"> ● 电风扇运作时是否有异物碰到风叶，使它停止运转？ → ① 拔除AC适配器的电源。 ② 拿走使转动停止的异物。 ③ 连接AC适配器，然后再次开启电源。
⑧ [温控运行]指示闪烁	<ul style="list-style-type: none"> ● 温控运行发生故障。 → 联络Panasonic客户咨询服务中心。

※ 如果以上情况未能解决请联络Panasonic客户咨询服务中心。

服务部

部品品名	风叶	叶束	遥控器	AC适配器
部品番号	CM339C008	CM339C007	CM338C091	FFE1080117C

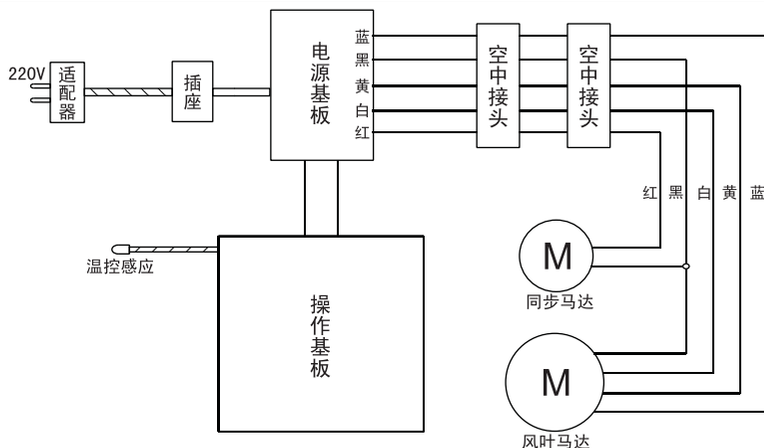
Panasonic客户咨询服务中心

400-810-0781 (固定电话)

Panasonic官方网站:<http://Panasonic.cn>

松下电器(中国)有限公司

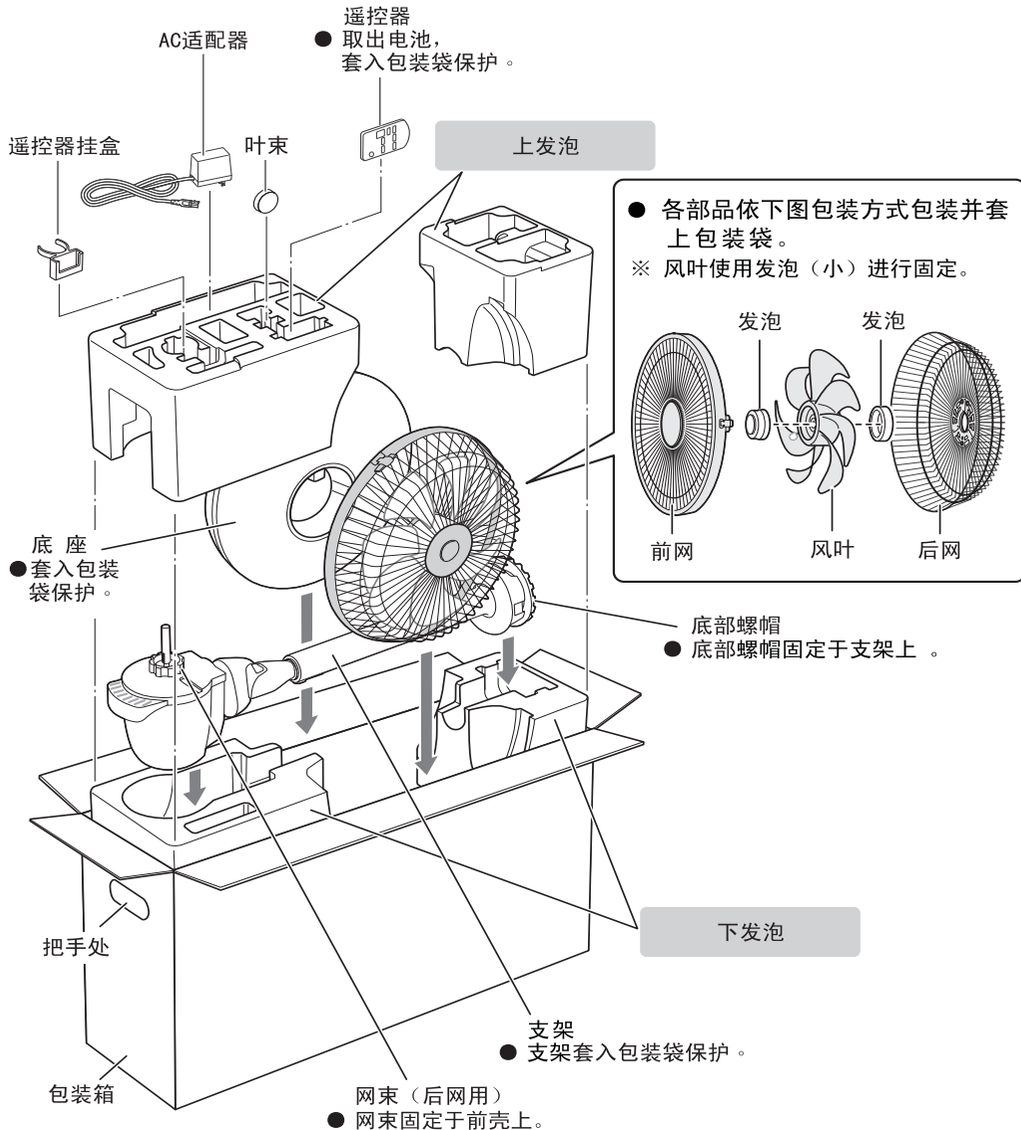
产品电路图



必要时

收纳方法

和「组装方法」(P.6)的顺序相反取下,收纳。



规格

● 风量是「7」时的数值

品名	电压 (v)	频率 (Hz)	功率 (w)	转数 (r/min)	风速 (m/sec)	摆头角度 (度)	电源线 (m)	重量 (kg)	外形尺寸 (mm)
F-CM338C	交流 220	50	19	1100	2.4	(左右)90	1.8	4.5	高 793~963 长 370 宽 370

- 电风扇连接至电源但不开机, 耗电量大约0.5W。
- 此产品设计为中国大陆使用。电源电压和电源频率不同, 其它国家不可使用, 此外, 也无法进行售后服务。

松下电器(中国)有限公司

地址:北京市朝阳区景华南街5号远洋光华中心C座3层、6层

客户咨询服务中心:400-810-0781

官方网站:<http://panasonic.cn>