

安装时注意事项

- △ 安装工作最好请有经验的专业技术人员来进行。
- 安装面要有足够的支撑强度，请安装在能承受产品重量的地方(产品净重:18kg)。
- 要尽量避免风管弯曲过度或反复弯曲的现象，否则会严重影响排烟效果。



- 波纹导风管不宜太长，导风管弯曲时会使风压损失很大，影响吸烟排气效果。
- 为了保证吸烟排气效果，使用的灶具宽度最好在吸烟烟机宽度之内，灶具中心与吸烟烟机中心一致。
- 安装时须尽量保证机身左右水平，以确保油能很快聚集到集油杯里。
- 在密封性良好的建筑物中使用吸烟烟机时，应在对面的墙壁上开设一空气入口，或将门稍开一些，保证空气流通。
- 为确保安全和安装顺利，请使用随机附件进行安装。(特别是膨胀螺钉，必须使用随机附件，否则吸烟烟机有掉下的危险)

日常使用及维护

扇叶清洗

- 如图方向松开过滤网上的两颗螺丝。(图4)
- 按旋盖上的指示方向松开左右旋盖，取出扇叶。(图5)

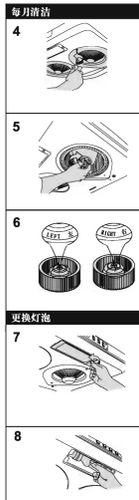
- 注意：右旋盖为顺时针，左旋盖为逆时针。
- 清洗完成后按相反顺序安装各部件。
 - 扇叶有左右之分，安装时请按上面的标记进行区分。(图6)

更换灯泡

- 打开灯罩之前，务必先拔出电源插头。
- 1. 如图方向拧开固定灯罩的手拧螺丝，打开灯罩。(图7)
- 2. 更换灯泡，请使用额定电压为220V，功率为40W或40W以下的灯泡。(图8)

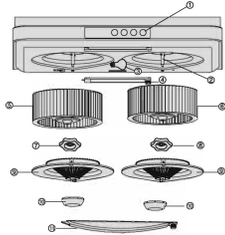
电源线更换

- △ 警告：如果电源线损坏，必须用专用软线或从其制造厂或维修部买到的专用组件来更换。



日常使用及维护

部件



- ① 开关面板
- ② 马达
- ③ 灯泡
- ④ 灯罩
- ⑤ 左扇叶
- ⑥ 右扇叶
- ⑦ 左旋盖
- ⑧ 右旋盖
- ⑨ 扇叶护罩
- ⑩ 过滤网油杯
- ⑪ 集油杯

清洁

- 每天清洁
- 每天清除抽油烟机表面的油珠和油层。(图1)
- 油杯清洁
- 当油杯中的油将满时，请清洁油杯。
 - 当拆卸和安装时请小心，因为带油的表面很滑。
1. 拧开集油杯上的螺丝，并双手托住油杯，防止废油漏出，倒掉废油加以清洗。(图2)
 2. 拿稳过滤网油杯，先往上推再稍逆时针旋转，然后往下拉即可取出过滤网油杯。(图3)
- 过滤网油杯取出时，油杯支座表面可能会有油，请立即清洁油杯支座，防止废油滴下来。

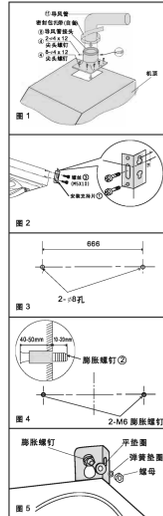


安装方法

请按以下步骤安装吸烟烟机：

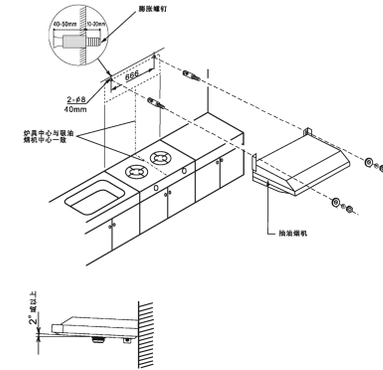
1. 用8个尖头螺钉(φ4X12)将导风管接头固定在机身顶部。然后将导风管插入导风管接头槽内(插入约35mm)，再用两颗尖头螺钉(φ4X12)将导风管与导风管接头固定好。(图1)
2. 用4粒M5X10的螺钉将安装支持片分别固定在机体的左右边角上。(图2)
3. 按安装示意图所示尺寸在墙上钻2个φ8的孔(图3)(建议孔深大于50mm)
4. 在2个φ8的孔中分别打入M6的膨胀螺钉，其埋入深度为40-50mm。(图4)
5. 抬起机体，将膨胀螺钉套进安装支持片的悬挂孔中，然后用平垫圈、弹簧垫圈、螺母将安装支持片固定好。(图5)

- △ 钻孔时应避开墙内预埋的电线和钢筋网。
- △ 请务必将螺母紧固，确保机体牢固安装，否则吸烟烟机有掉下的危险。



安装方法

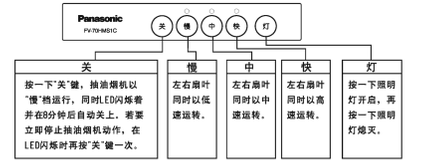
- △ 注意 临时挂好油烟机之后，请旋紧固定螺丝钉，使油烟机不致于倾斜。抽油烟机安装后，在垂直方向有约2度的倾角。



安装方法示意图

日常使用及维修

开关面板操作

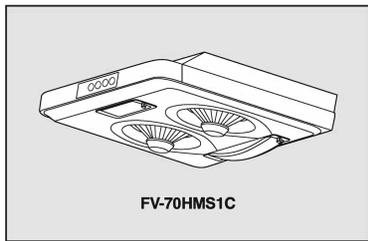


清洁

- △ 警告：当清洁吸烟烟机时，务必先拔掉电源线插头。(图1)
- △ 警告：为避免意外发生，清洁时请戴上手套。
- 清洁周期
 1. 油杯要定期清理，以防止油溢出。
 2. 根据用油量决定清洗频率。
 - 建议：① 机身表面每周至少清洗一次。
 - ② 扇叶每三个月清洗一次。
- 请使用中性的厨房清洁剂，切勿使用汽油、酸性物质、苯、溶剂或任何其他化学药剂(因为某些清洁剂会使涂层脱落)。(图2)
- 清洁时应防止电机、控制开关等电气部件进水。(图3)



Panasonic 吸油烟机 使用说明书 FV-70HMS1C



附保修证

感谢您选用松下吸油烟机！
使用产品前，请仔细阅读本使用说明书，并妥善保管好。
购机时请填写产品保修证，并经商店填写盖章后妥善保管好保修证以作保修时使用。
执行标准：GB4706.28-1999
Q/GPS 003-2005

广东松下环境系统有限公司
广东省佛山市顺德区(容桂)期桂南路2号 邮政编码: 528306
传真: (0757)28391550 电话: (0757)28391633
X0803-9128 7HMS142021C

包装附件清单

随吸烟烟机产品包装箱有以下附件，开箱后请清点是否齐全。

代号	图样	名称	数量
①		安装支持片	2
②		固定安装支持片的膨胀螺钉(包括垫圈、弹簧垫圈及螺母)	2
③		固定安装支持片螺钉	4
④		固定导风管吊钩的螺钉(Φ4)即安装在导风管吊钩组合上的螺钉(2颗)	10
⑤		灯泡(存放于包装泡沫中)	1
⑥		过滤网油杯	2
⑦		集油杯	1
⑧		导风管接头组合	1
⑨		说明书	1
⑩		保修证	1
⑪		导风管	1

■ 对无视觉内容，错误地使用，会引起的危害或损伤的程度，用下列符号进行分类、说明。

- △ 警告 有此标记的栏目，是有导致死亡或重伤可能的内容。
- △ 注意 有此标记的栏目，是有导致轻伤或有产生物质损害可能的内容。

■ 本说明书对希望遵守的内容和种类，用下列符号进行分类、说明。

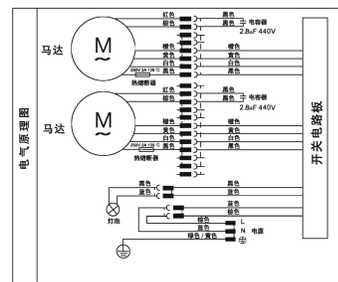
- ⊘ 这样的符号，指的是不可以做的“禁止”的内容。
- Ⓜ 这样的符号，指的是必须实行的“强制”的内容。
- ⚠ 这样的符号，指的是敬请当心“提示注意”的内容。

规格及电气原理图

额定电压 (V~)	额定频率 (Hz)	灯泡功率 (W)	主电机额定输入功率(W)	噪声 (dB)	排气量 (m³/min)(风量7m/min时)	风压 (Pa)	净重 (kg)
220	50	不大于40	慢	72	42	6.7	18
		中	98	47	8.3	55Pa	
		快	147	54	12.5	120Pa	

注：噪声值为A计权平均声压级，是本公司检查的数值，有+3、-7的公差范围。A计权声功率级为声压级加14分贝。排气量及风压是本公司检查的数值，有±10%的公差范围。
* 上述参数如有变动恕不另行通知。
* E级绝缘

电气原理图



常见故障的识别与处理

如您在使用中发生异常，请停止使用，拔掉电源线插头，并检查确认以下内容。有必要时请与我公司售后服务中心联系。

状况	原因及处理方法	使用工具
灯及马达没响应	查看电源线插头与插座是否接触良好，机体外部电线是否有损坏。	手动、目视
灯亮马达不转	1. 用手转动扇叶，查看扇叶能否自由转动，是否有异物卡死的现象。 2. 用手转动马达轴，若马达轴转动自如，则是电容器已损坏，须更换电容器。 3. 若发现马达外能闻到一股焦煊的臭味，则可能是马达已烧坏，须更换马达。	手动、目视
机体震动大	1. 检查确认吸烟烟机是否按说明书安装步骤要求将吸烟烟机安装好。 2. 检查机体碰触处有无开裂现象。	目视
吸烟排气效果差	1. 查看是否吸烟烟机与灶面距离太大，吸烟烟机与灶面距离最好为80cm。 2. 若吸烟烟机周围环境门窗通风太多，则空气对流太大，请适当关闭门窗。 3. 若吸烟烟机周围密封不严，则空气对流太大，请适当打开门窗或在吸烟烟机对面开设进气口。 4. 拆开导风管与接头的连接，查看接头开关能否正常闭合正常或是否有异物阻止开关的正常闭合。 5. 查看导风管是否有破损，造成漏风现象。 6. 查看固定扇叶的螺旋盖有无拧紧，若发现松动，请重新拧紧。	目视、卷尺

■ 保修证

购机时请填写产品保修证，并经商店填写盖章后妥善保管好保修证以作保修时使用。

使用时注意事项

- ⚠ 警告
 - ⊘ 禁止炉火直接烘烤吸烟烟机。
 - ⊘ 煤气炉不能空烧。吸烟烟机周围环境的温度不能超过40℃。吸烟烟机与自动热水器的侧向安装距离应在50cm以上。(图1)
 - ⊘ 非专业人员请勿改动内部接线。
 - ⊘ 吸烟烟机排出的废气，不允许排放到用于排出燃烧煤气或其他燃料的烟管使用的热的烟道中。
- ⚠ 注意
 - ⊘ 请勿使用220V以外的电源。
 - ⊘ 油杯收集的废油已严重变质，不可食用。
 - ⊘ 必须安装在燃气灶正上方，并高出炉面约65cm以上，推荐高度为65-80cm之间。(图2)
 - ⊘ 如果不按说明书规定的方法清洗，吸烟烟机有起火危险。
 - ⚠ 检查吸烟烟机是否安装牢固。(图3)
 - ⚠ 油锅着火时，请立即关闭吸烟烟机(吸烟烟机的运行会助燃火势)，采用有效的灭火方法灭火。(图4)
 - ⚠ 使用煤气炉时，请打开吸烟烟机。(图5)
 - ⚠ 必须提供合适的通风口。
 - ⚠ 本机系家用电器，避免在特殊环境中使用。
 - ⚠ 本机若长期不使用时，请将电源线插头从插座中拔出。

