

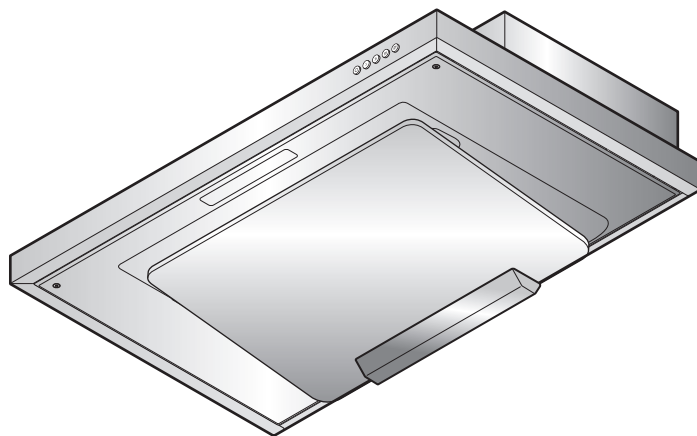
-FUJIOH-

排油煙機

MADE IN
JAPAN
日本製

FR-FS2590VP

使用說明書



目 錄

安全注意事項	2 ~ 4	維修保養	14 ~ 17
使用須知	4	維修保養注意事項	15
準備	5 ~ 6	拆卸 / 安裝需要清洗的零部件	15
零部件名稱	5	清潔	17
操作按鍵	6	其他資訊	18 ~ 19
安裝	7 ~ 14	規格	18
安裝前的準備和檢查	7	電路圖	18
安裝前的準備工作	9	維修與保固	19
排油煙機的安裝	10	限用物質含有情況標示	19
將卸下的零部件重新組裝起來 ...	13	保證書	20
運行檢查	14		

致各零售店及安裝單位：
在安裝施工結束後，務必請將本
使用說明書呈交顧客。

感謝購買本公司排油煙機。
安裝／操作排油煙機之前，請詳閱此說明書。
閱讀後，請妥善保管此說明書。

1F02 3181



* 1 F 0 2 3 1 8 1 *

■ 安全注意事項

- 安裝和操作前，請閱讀以下安全注意事項，以便正確、安全地使用排油煙機。
- 這些安全注意事項旨在確保您能正確使用本產品，以防對自己或他人造成危險或傷害。根據危險性和損害程度，安全注意事項分為「警告」和「注意」兩個等級。因這些注意事項對於安全至關重要，因此務必加以注意並嚴格予以遵守。



如未遵守，有可能造成嚴重傷害。



如未遵守，有可能造成人身傷害或物品損害。

! 警告



四口爐灶
以下

- 本排油煙機設計為可安裝在至多四個爐口或四口爐灶之上。



禁止拆卸、
進行維修或
改裝

- 切勿試圖拆卸、進行維修或改裝。

應請專業的技術人員進行操作。否則，可能造成火災、觸電或異常情況。



禁止使用

- 嚴禁在交流電壓超過 110V 的地區使用。

否則可能造成火災或觸電。



組裝注意
事項

- 必須由專業技術人員進行電力佈線。

佈線不當可能會造成漏電或火災危險。



安裝注意
事項

- 應至少由 2 人進行安裝作業。

排油煙機的重量約為 18kg。



安裝注意
事項

- 為了確保與主電源全極斷開，應該在固定佈線中設定斷路器。



拔下電源
插頭

- 維修保養時，務必從插座上拔下電源插頭，或關閉斷路器。此外，請勿用濕手接觸電源插頭或斷路器。

否則可能會導致觸電或人身傷害。



除塵

- 應定期清潔電源插頭，以免積塵。

否則可能會造成火災或觸電。



嚴禁噴水

- 嚴禁向任何電氣零部件噴水。

否則可能會造成火災或觸電。



嚴禁進行
操作

- 發生煤氣洩露時，嚴禁打開排油煙機。

否則可能會導致煤氣爆炸。



注意通風

- 排油煙機應安裝在通風良好的位置。

使用自然排氣式爐具時，通風不良會導致一氧化碳中毒。



嚴格執行

- 熱煙道用於將燃燒燃氣或其他燃料產生的煙氣排出室外，因此不得將排油煙機產生的空氣排入熱煙道中（本條規定不適用於可將空氣排放回室內的排油煙機）。

⚠ 警告

安全注意事項



注意調整

- 隨時調整排氣。



監督要求

- 體質虛弱者、感官能力不足或精神狀況較差者（包括兒童）或缺乏經驗或知識的人員，不適宜使用本產品，除非有專人負責其安全並為其提供與本產品使用相關的監督或指導。應對兒童嚴加看管，切勿讓其玩弄本產品。



注意通風

- 排油煙機與多個燃燒燃氣或其他燃料的器具一起使用時，請確保室內通風良好。



經常清潔

- 如果未按說明進行清潔，可能會引發火災。



嚴禁燒烤

- 禁止在排油煙機下方進行燒烤。

⚠ 注意



安裝注意事項

- 請將本產品安裝在堅固的位置。
否則，排油煙機可能掉落，並造成人身傷害或物品損害。



捏住電源插頭端部，
拔掉插頭

- 斷開電源時，應捏住電源插頭，切勿拉扯電線。
否則可能會損壞電線，並引發火災或觸電。



拔掉插頭

- 長時間不使用排油煙機時，務必從插座上拔下電源插頭，或斷開斷路器。
否則可能會導致絕緣性能受損，並引起火災或觸電。



禁止使用

- 切勿在浴室等潮濕場所使用本產品（應在浴室使用排氣扇）
否則可能會造成火災或設備故障。



組裝注意事項

- 應將維修時拆下的零部件牢固地組裝好。
否則，可能會發生零部件脫落或排油煙機本身掉落，進而導致人身傷害或物品損害。



組裝注意事項

- 必須根據有關標準或規定安全佈線。
佈線不當可能導致火災或觸電。



禁止觸摸

- 切勿在烹飪過程中觸摸濾油網或周圍零部件。
否則可能會導致濾油網或零部件脫落，甚至導致燙傷或受傷。



禁止觸摸

- 排油煙機運轉時，切勿將手指或其他物品插入其中。
否則可能導致機器故障或人身傷害。



禁止操作

- 鍋具著火時應立即關閉排油煙機。
否則排油煙機會助長火勢，造成危險。



安裝注意事項

- 當排油煙機正好位於爐具上方時，爐具的上邊緣與排油煙機下邊緣之間的距離應為 650mm ~ 850mm。如果爐具使用說明書規定更大間距，則必須加以考慮。

⚠ 注意

安全注意事項



禁止放置
物品

- 請勿在排油煙機上放置任何物品。

否則可能導致火災、機器故障或因物品掉落導致受傷。



戴工作手套

- 維修保養時務必戴上工作手套。

否則可能會被尖銳邊角劃傷。



更換受損
電線

- 如果電線受損，必須由製造商、服務代理機構或擁有同等資格的人員予以更換，以免造成危險。



禁止

- LED 燈亮著時，請勿直視。



注意

- 當油杯內油量達到一半時，請及時清理，以防止油溢出或移除油杯時油杯內有油滴落。



安裝注意
事項

- 為防止本產品掉落，使用塑膠膨脹管時，請配用相應規格的鑽頭，以確保無縫貼合。



嚴格執行

- 須遵守排氣排放的相關規定。

使用須知

● 烹飪時，請打開排油煙機。

否則，排油煙機可能會因溫度升高而損壞或發生故障。

● 切勿在未放置任何炊具的情況下使用燃氣爐。

否則，排油煙機可能會因機身溫度過高而發生故障。

● 使用電磁爐時，排油煙機的排油煙性能可能會因側風的影響而降低。

此外，如果在低溫環境使用排油煙機，其表面可能會結露。

此時，應先將排油煙機擦拭乾淨，然後再予使用。

● 避免空調直吹。

否則，空調直吹可能會導致排油煙性能下降。

在開放式空間中，尤其是電磁爐不產生上升氣流時，排油煙機性能很容易受到影響。

● 排油煙機運行過程中，應確保良好的通風環境。

排油煙機對面牆體上應預留足夠的進風口，或將廚房門適當打開。

否則，排油煙性能可能會下降，或可能產生異常噪音、振動。

● 確保熱水器與排油煙機之間至少間隔 500mm。

由於熱水器周圍的溫度較高，因此應與排油煙機保持 500mm 以上的距離。

切勿將排油煙機安裝在熱水器的上方。否則，排油煙機可能會因溫度升高而損壞或發生故障。

● 切勿在整流板拆下的情況下使用排油煙機。

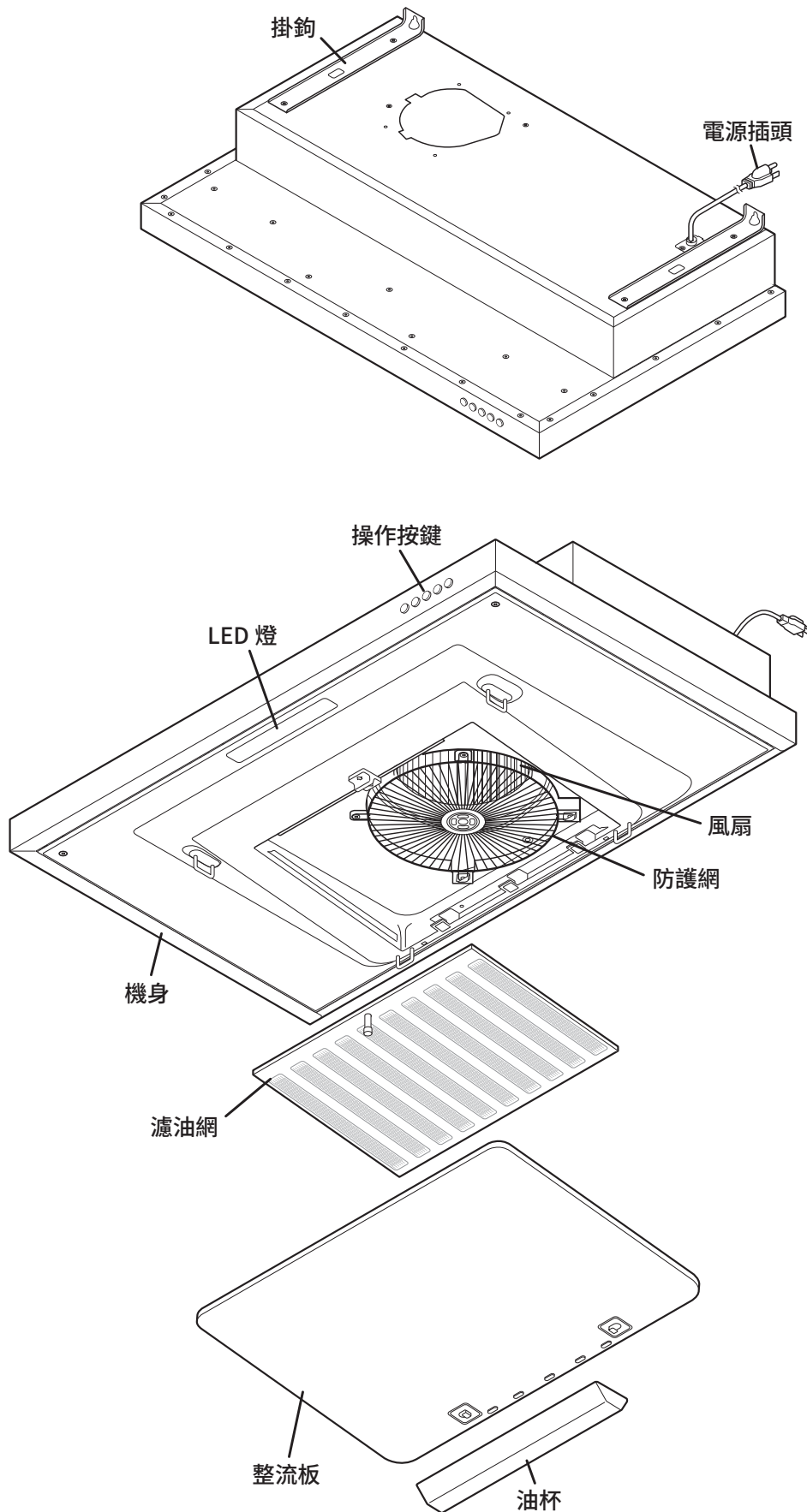
否則，排油煙性能可能會下降。

● 處理廢舊排油煙機時，將其處理到他人無法繼續使用的狀態後再廢棄。

■ 準備

零部件名稱

準
備



■ 裝箱清單

名稱	用途	數量
主機	—	1
排氣口	連接主機和排氣管	1
墊圈木螺絲 (Ø5.1×25)	安裝主機	6
墊圈木螺絲 (Ø5.1×45)	安裝主機	4
吊掛螺絲 (Ø 5×35)	安裝主機	3
固定螺絲 (M4×8)	安裝排氣口	4
固定掛鉤 (小)	安裝主機	2
油杯	收集使用過後的油	1

操作按鍵



- | | |
|-------|----------------|
| ○ 按鈕 | 關閉風扇 |
| › 按鈕 | 用於輕油烹飪 (蒸煮等) |
| » 按鈕 | 用於中油烹飪 (清炒蔬菜等) |
| »» 按鈕 | 用於重油烹飪 (炸魚等) |
| ※ 按鈕 | 開關燈 |

■ 安裝

安裝前的準備和檢查

⚠ 注意

1. 安裝排油煙機時應小心謹慎，避免接觸建築物的任何金屬零部件（牆壁上的金屬網等）。
2. 切勿將排油煙機機身嵌入牆內。否則，可能會導致主機漏電。
3. 熱煙道用於將燃燒氣體或其他燃料產生的煙氣排出室外，因此不得將排油煙機產生的空氣排入熱煙道中（本條規定不適用於可將空氣排放回室內的排油煙機）。
4. 請將排油煙機保持前后及左右方向水平安裝。
如果未水平安裝，可能會導致吸油煙性能降低，或機身內部的污垢（油污）從各部位縫隙滴落至烹飪器具上。
5. 當排油煙機正好位於爐具上方時，爐具的上邊緣與排油煙機下邊緣之間的距離應為 650mm~850mm。
如果爐具使用說明書規定更大間距，則必須加以考慮。
6. 使用寬度小於排油煙機寬度的燃氣爐。
7. 避免使用規格被更改的排油煙機，例如操作按鍵被改裝。
8. 切勿將排油煙機安裝在潮濕區域或其他潮濕房間，否則可能會導致觸電或損壞。
9. 切勿將排油煙機安裝在環境溫度超過 40°C 的位置，否則可能會導致機器故障。
10. 為防止傷手，安裝排油煙機時請戴上工作手套。
11. 如果電線受損，應由製造商或其服務代理機構或擁有同等資格的人員進行更換，以防發生任何危險。

檢查安裝面的強度

安裝面應具有足夠的強度來支撐排油煙機。應將排油煙機安裝在能夠牢固持久地支撐排油煙機重量的位置。

【產品重量 18kg】

■ 安裝在板牆上

- 如果板牆厚度超過 20mm，則可直接將排油煙機安裝到牆上。
- 如果板牆厚度小於 20mm，則應埋入增強板，再將排油煙機安裝到此板上。

■ 安裝在混凝土 / 瓷磚牆上

- 在牆內預埋增強板，或使用塑料膨脹管或類似零部件。

電源插頭

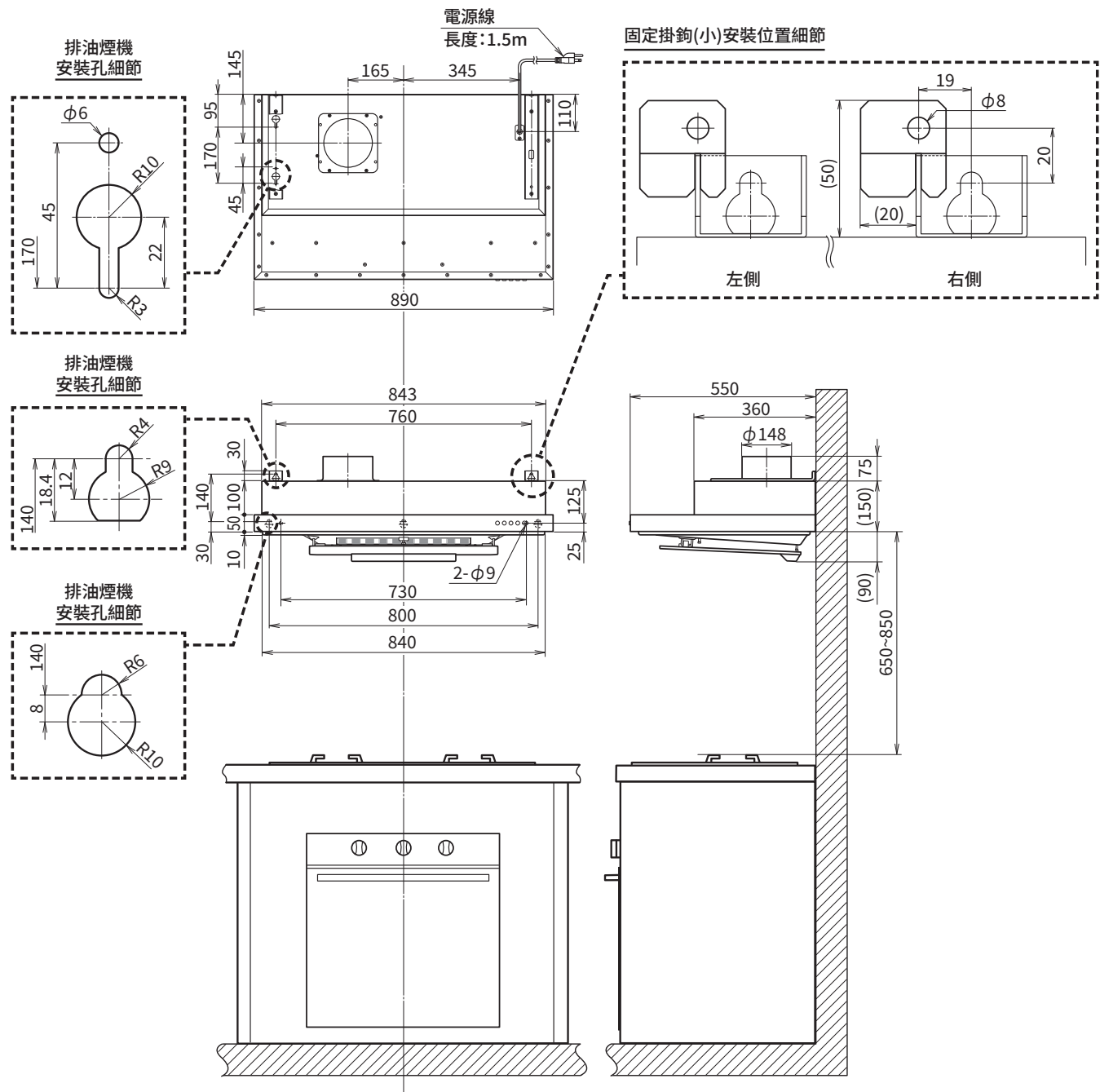
務必使用排油煙機專用的牆壁插座。

檢查附件

從包裝箱中取出主機和附件，並檢查裝箱清單上的附件是否齊全。

安
裝

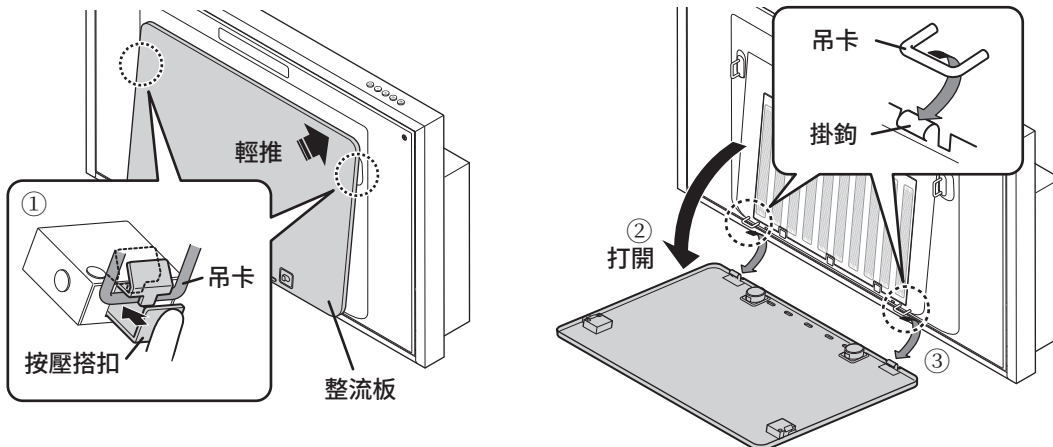
確認安裝位置 (單位: mm)



安裝前的準備工作

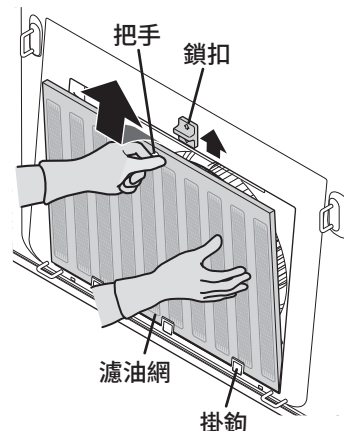
1 卸下整流板

- 1) 用雙手撐住整流板，輕輕向前推。按下整流板左右搭扣，使其分離 (①)。
 - 2) 用雙手撐住整流板，慢慢將其分離 (②)。
 - 3) 在右圖所示位置舉起整流板後端，將其從排油煙機的吊卡上卸下 (③)。
- * 確保同時卸下左右兩處。否則會造成金屬零部件變形。



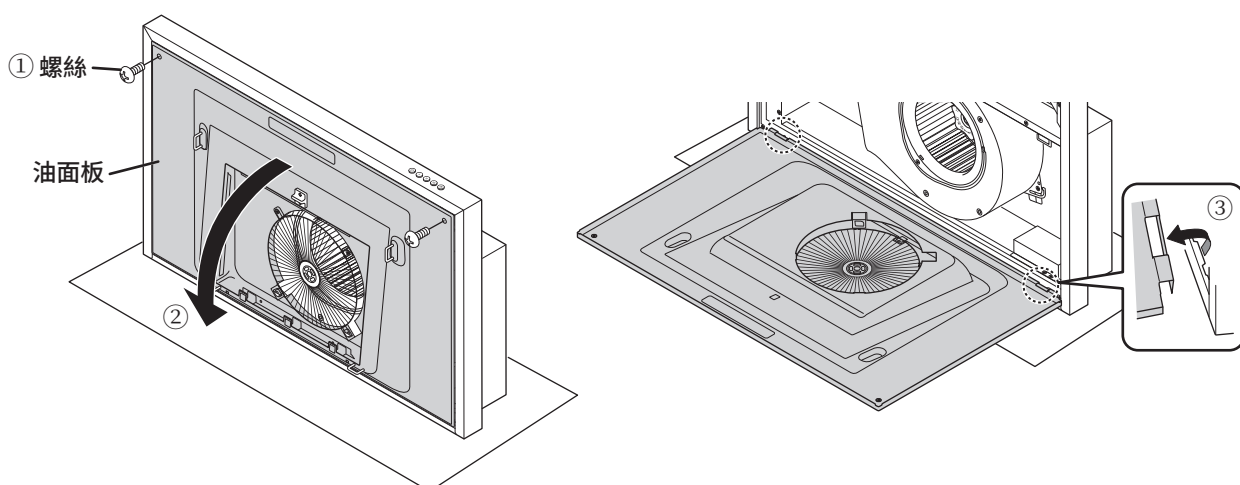
2 卸下濾油網

- * 請僅在「上側安裝」時執行此操作。
 握住濾油網把手，向上滑動鎖扣，將其拆下。
 取出濾油網，使其上移，同時用手支撐，使其不掉落，
 然後將其從主機底部的三個掛鉤上卸下。



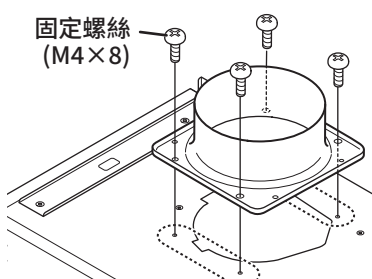
3 卸下油面板

- * 請僅在「上側安裝」時執行此操作。
- 1) 將油面板固定至機身的兩個螺絲擰鬆 (①)。
 - 2) 用雙手撐住油面板，慢慢將其分離 (②)。
 - 3) 在右下圖所示位置舉起油面板後端，將其從機身上卸下 (③)。



4 固定排氣口

用提供的固定螺絲 (M4×8) 將提供的排氣口固定好。



排油煙機的安裝

■ 掛牆式

1 將螺絲擰入牆

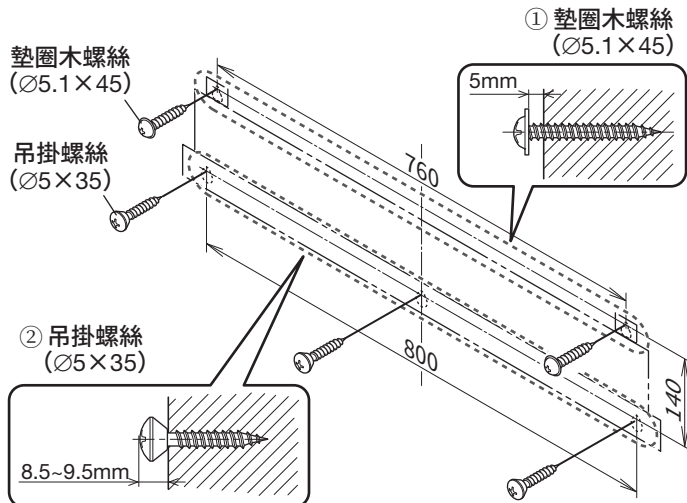
- 1) 參考右圖和第 8 頁的「確認安裝位置」，在固定用螺絲孔位置 (①) 擰進墊圈木螺絲 ($\varnothing 5.1 \times 45$)2 個，擰至距離牆面有 5mm 縫隙。

注意

如需加固，請與安裝服務商聯繫接洽。

- 2) 固定用螺絲孔位置 (②) 擰逆吊掛螺絲 ($\varnothing 5 \times 35$)3 個，牢固擰緊。

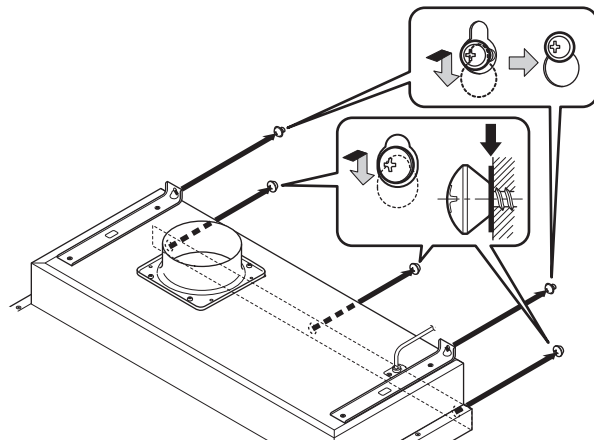
* 吊掛螺絲擰至不要嵌入牆面的程度。
如果嵌入牆面有可能不可安裝排油煙機。



2 安裝機體

- 1) 安裝的墊圈木螺絲和吊掛螺絲處分別與掛鉤及機體背面的固定用螺絲孔掛好。

- 2) 將 1-1) 的墊圈木螺絲牢固擰緊。



- 3) 將附屬配件的固定掛鉤 (小) 插入掛鉤中。
插入位置請參考右圖和第 8 頁的「固定掛鉤 (小) 安裝位置細節」。

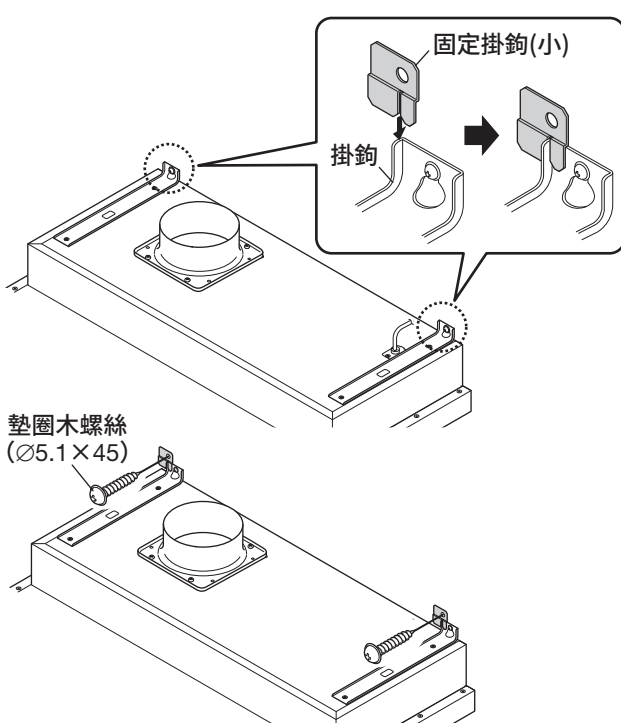
- 4) 用手將固定掛鉤 (小) 的溝槽穩穩地壓緊在掛鉤的上表面。

- 5) 在維持狀態 4) 的同時，將墊圈木螺絲擰進固定掛鉤 (小) 孔以固定固定掛鉤 (小)。

注意

如果在固定掛鉤 (小) 和掛鉤之間留有縫隙的狀態進行固定，機身可能會因此浮起，進而從螺絲脫落，甚至掉落下來。

* 安裝完成後，請用雙手從下方托住機身並向上推動，確認機身已確實固定牢固。



連接排氣管和排氣口

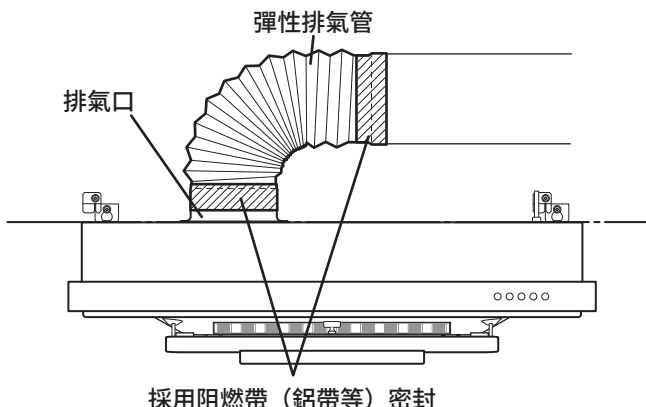
將彈性排氣管或類似零部件與提供的排氣口相連接。

使用阻燃帶，如鋁帶等（不隨機提供）固定提供的排氣口，並保證其氣密性。

注意

排氣管越長，通風效果越差。

完成此操作後，繼續第 13 頁的「將卸下的零部件重新組裝起來」。

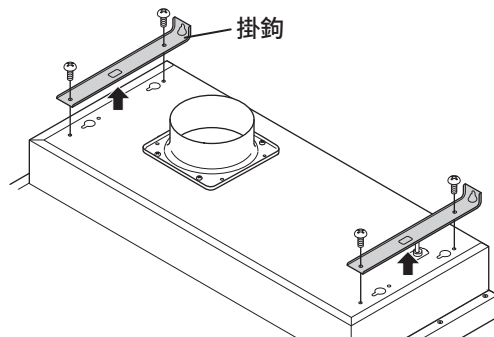


安
裝

■ 上側安裝

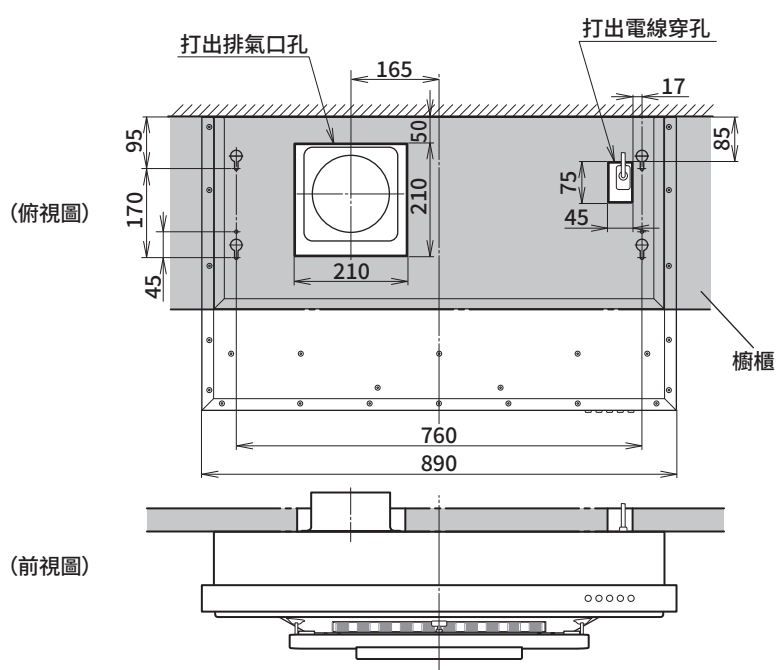
從排油煙機上卸下掛鉤

卸下連接在排油煙機上兩側的掛鉤。



在安裝面（櫥櫃）上打孔

參考下圖，在安裝面（櫥櫃）上打孔，用於穿過電線和當作排氣口。



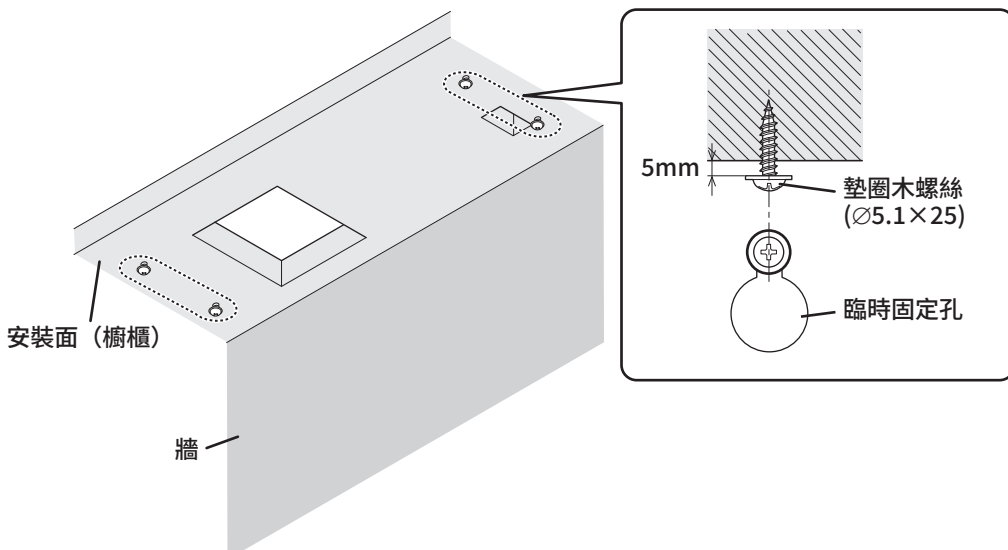
3

將墊圈木螺絲擰入安裝面

參考第 8 頁的「確認安裝位置」，將提供的墊圈木螺絲 ($\varnothing 5.1 \times 25$) 插入主機上側鎖孔的安裝面。在牆壁和螺絲頭之間留出約 5mm 的間隙，以便懸掛排油煙機。

注意

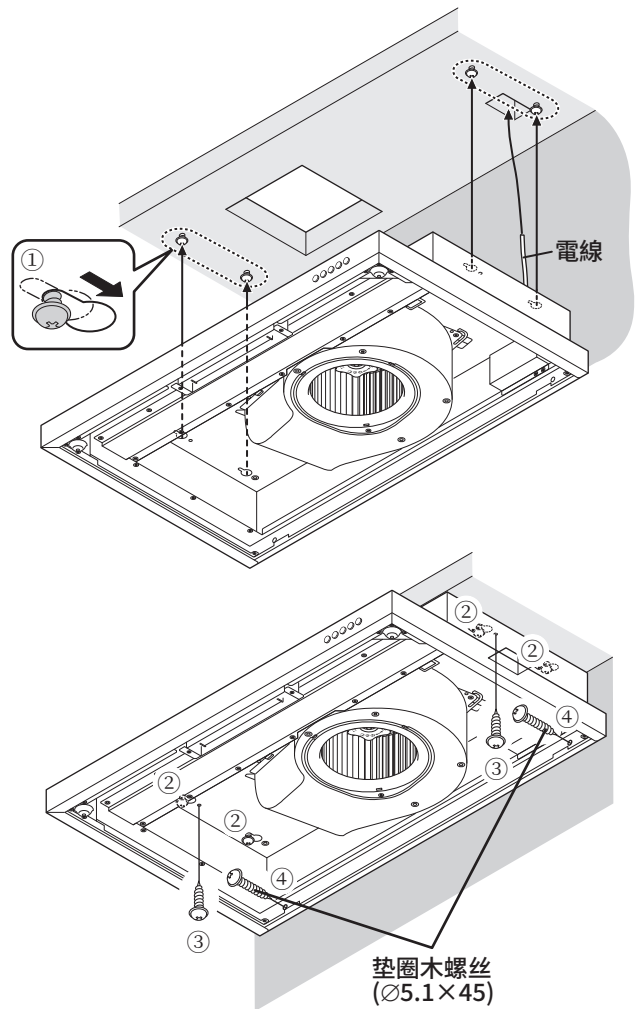
如需加固，請與安裝服務商聯繫接洽。



4

在安裝面上安裝排油煙機（櫥櫃）

- 1) 如右側所示，將排油煙機上側的臨時固定孔對準上述安裝好的螺絲插上去，並將臨時固定孔滑至螺絲的底端 (①)。
* 牢牢端住排油煙機，確保排油煙機在此過程中不會掉落。
- 2) 將 4 個提供的墊圈木螺絲 ($\varnothing 5.1 \times 25$) 完全擰入臨時固定孔中 (②)。
- 3) 將提供的 2 個墊圈木螺絲 ($\varnothing 5.1 \times 25$) 擰入排油煙機上側的 2 個圓孔中，位置如右圖所示 (③)。
- 4) 將提供的 2 個墊圈木螺絲 ($\varnothing 5.1 \times 45$) 擰入主機後側的孔中，位置如右圖所示 (④)。



5

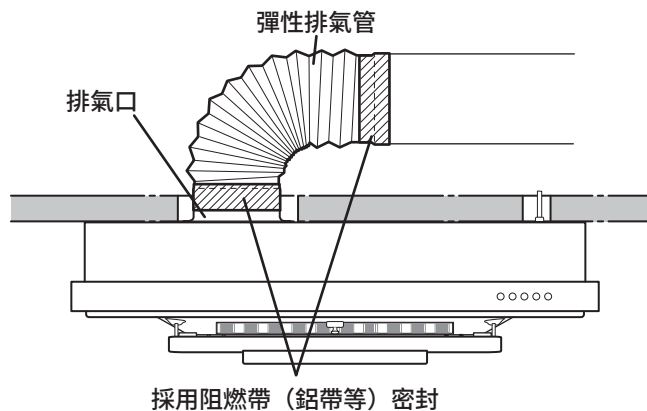
連接排氣管和排氣口

將彈性排氣管或類似零部件與提供的排氣口相連接。

使用阻燃帶，如鋁帶等（不隨機提供）固定提供的排氣口，並保證其氣密性。

注意

排氣管越長，通風效果越差。



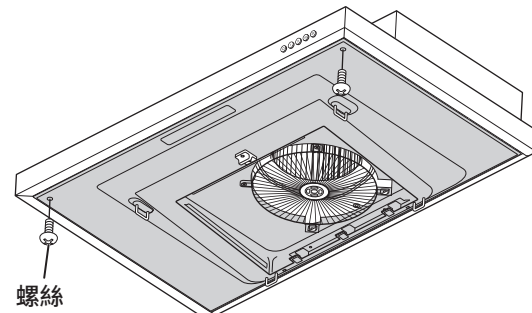
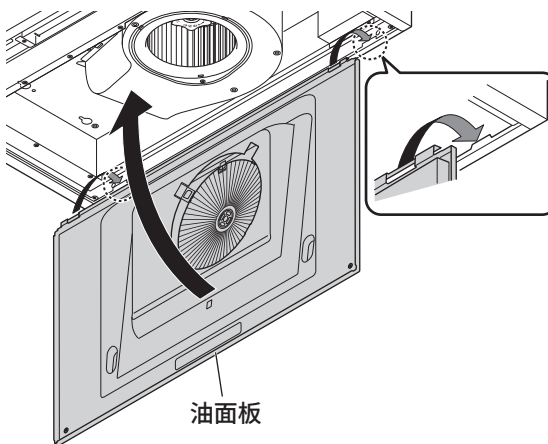
安裝

將卸下的零部件重新組裝起來

1

安裝油面板

* 請僅在「上側安裝」時執行此操作。
將油面板的後端卡住凹槽，然後抬起其前部。
握住油面板，用 2 個螺絲將其固定。



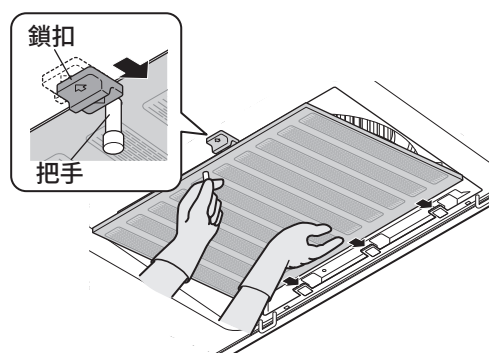
2

安裝濾油網

* 請僅在「上側安裝」時執行此操作。
將主機搭扣插入濾油網後側，然後將濾油網前側推到主機上。向後滑動鎖扣，將濾油網固定就位。

注意

安裝濾油網時，務必用手握住濾油網。
否則，濾油網可能會掉落，並導致人員受傷。

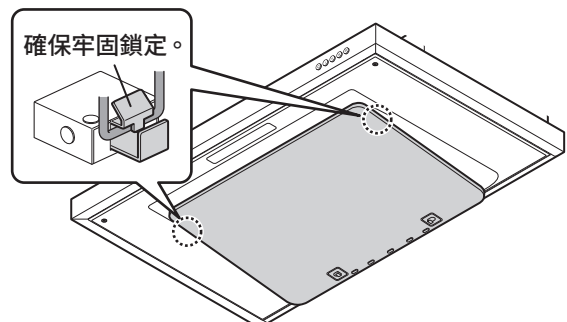
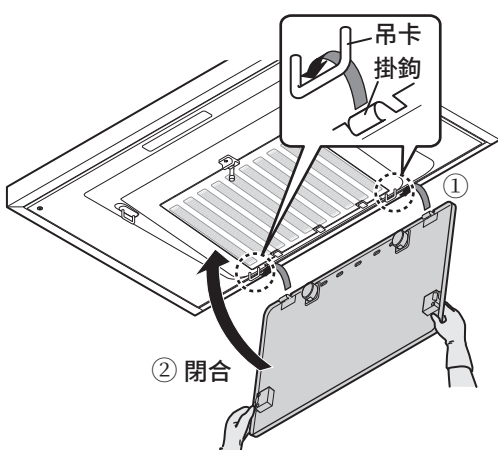


3 安裝整流板

- 1) 將整流板後端的左右掛鉤牢固吊掛在排油煙機的吊卡（①）上。
 - 2) 雙手一邊撐住整流板，一邊向上舉起前端直到發出「咗噠」聲，然後將其固定（②）。
- 安裝完成後，上下拉動一下整流板，確保其不會掉落。

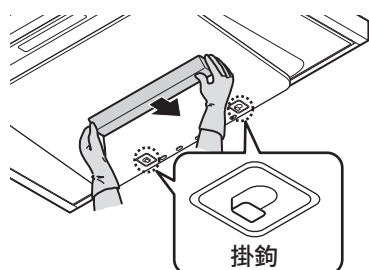
注意

為避免因未鎖好而導致固件脫落，請務必保證整流板固定到位。



4 安裝油杯

將提供的油杯安裝到整流板上。將提供的油杯的 2 個凸出部對準整流板的安裝掛鉤，插入，向後滑動，並將其固定。



運行檢查

請安裝隨機附帶的油杯。

關閉配電盤上的斷路器，然後將電源插頭插到插座上。

將斷路器打開後，再將排油煙機打開，檢查其運行情況。有關操作按鍵和運行狀態，請參考第 6 頁說明。

- 排油煙機運轉時，檢查風扇各檔位是否正常。
- 請檢查有無異常雜音或者振動。

■ 維修保養

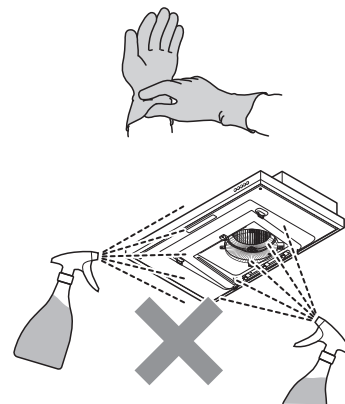
因排油煙機容易附著油污，因此應經常清潔排油煙機（尤其是每月至少清潔一次濾油網。如果一戶每天至少做兩頓飯，則應每兩週就清潔一次濾油網）。

如果長時間不清潔，排油煙機上將會積聚大量油污，形成難以去除的油脂硬塊。

油杯、排油煙機四周、整流板如有油污，應及時清潔（清潔頻率：約每月一次）。

維修保養注意事項

- 清潔排油煙機前，務必從插座上拔下電源插頭，或關閉斷路器。
- 為安全起見，清潔濾油網等零部件時，應戴好橡膠手套。
- 特別注意，防止將水潑到電機、操作按鍵、接插件之類的電氣零部件上。請勿向電氣零部件噴灑任何類型的洗滌劑。否則會造成故障。
- 請勿用例如稀釋劑之類的溶劑、苯類、拋光粉等清潔塗漆表面、油面板等，否則會使這些零部件失去光澤或造成劃痕。
- 請勿用硬毛刷之類的物品擦洗各零部件，否則會使零部件受損。
- 如果不按照說明書規定進行清洗，排油煙機可能存在起火危險。



拆卸 / 安裝需要清洗的零部件

請按照與拆卸時相反的步驟，安裝各零部件。

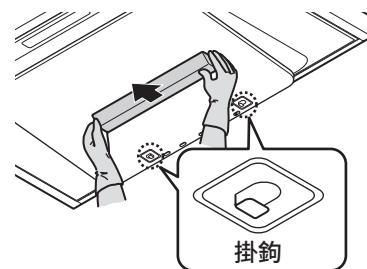
油杯

■ 拆卸

將 2 個突出部從整流板掛鉤中拉出，以拆下油杯。拆卸時，確保油杯內的油不會溢出或灑出。

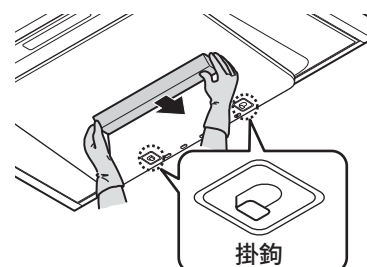
注意

短時間內可能不會積聚大量廢油脂，這取決於使用頻率，這屬於正常現象。



■ 安裝

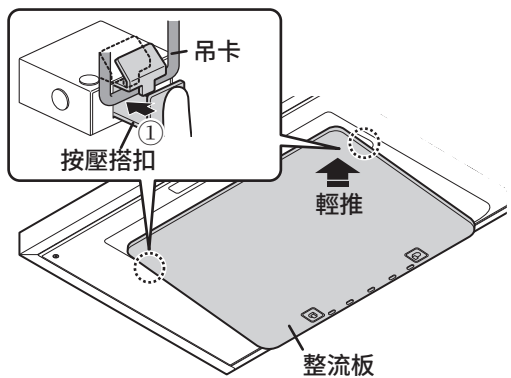
將油杯安裝到整流板上。將油杯的 2 個突出部與整流板的安裝掛鉤對齊。插入突出位置，向後滑動油杯並將其固定。



整流板

■ 拆卸

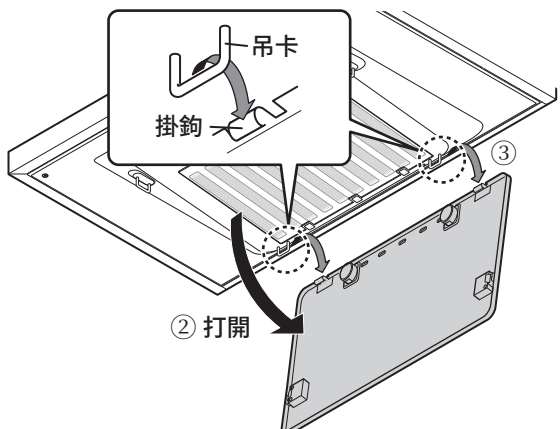
- 1) 用雙手撐住整流板，同時輕輕上推。按壓整流板的左右的搭扣，將其卸下 (①)。



維修保養

- 2) 用雙手支撐打開整流板，同時慢慢地將其卸下 (②)。
- 3) 將整流板後端抬起，位置如右下圖所示，將其從排油煙機的吊卡上卸下 (③)。

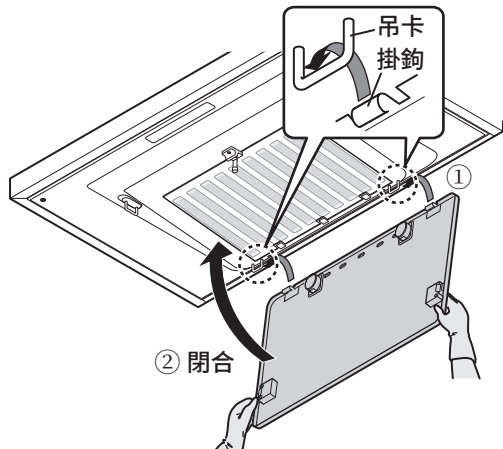
* 請一定同時卸下左右兩處。否則會造成金屬零部件變形。



■ 安裝

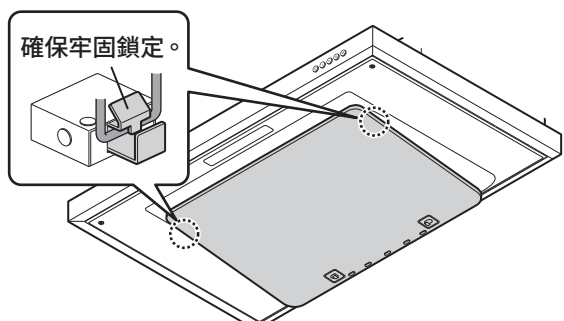
- 1) 將整流板後端的左右掛鉤牢固吊掛在排油煙機的吊卡上 (①)。

- 2) 雙手一邊撐住整流板，一邊向上舉起前端直到發出「咗噠」聲，將其固定 (②)。
- 安裝後，上下拉動一下整流板，確認其安裝牢固不會脫落。



注意

為避免因未鎖好而導致固件脫落，請務必保證整流板固定到位。



濾油網

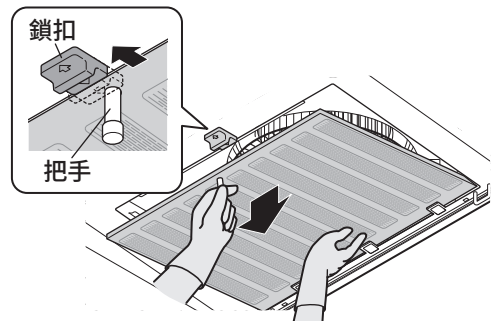
■ 拆卸

握住濾油網的把手，向前滑動鎖扣，將其拆下。

向前移動拉出濾油網，同時用手撐住，確保其不會掉落，然後將其從主機底部的三個掛鉤上拆下。

注意

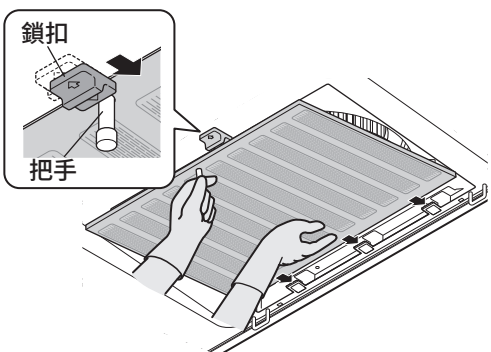
拆卸濾油網時，務必用手握住。
否則，濾油網可能會掉落，進而導致受傷。



■ 安裝

將主機掛扣插入濾油網後側，然後將濾油網前側推到主機上。

向後滑動鎖扣，將濾油網固定到位。



清潔

機身

使用中性清潔劑和軟布進行清潔。

嚴禁使用有機溶劑。清潔後，用沾水的濕布擦拭排油煙機，去除所有殘留的清潔劑，最後用乾布徹底擦掉所有水分。

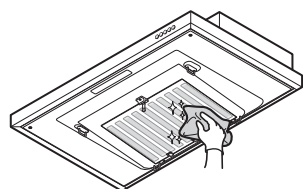
油杯 / 整流板 / 濾油網

使用中性清潔劑和軟布進行清潔。

嚴禁使用有機溶劑。清潔後，用水沖洗乾淨，去除所有殘留的清潔劑，最後用乾布徹底擦掉所有水分。

注意

清潔整流板時，應將其放在平坦表面上，避免導致任何變形。



風扇

關於風扇的清潔，請諮詢富士皇或代理商。

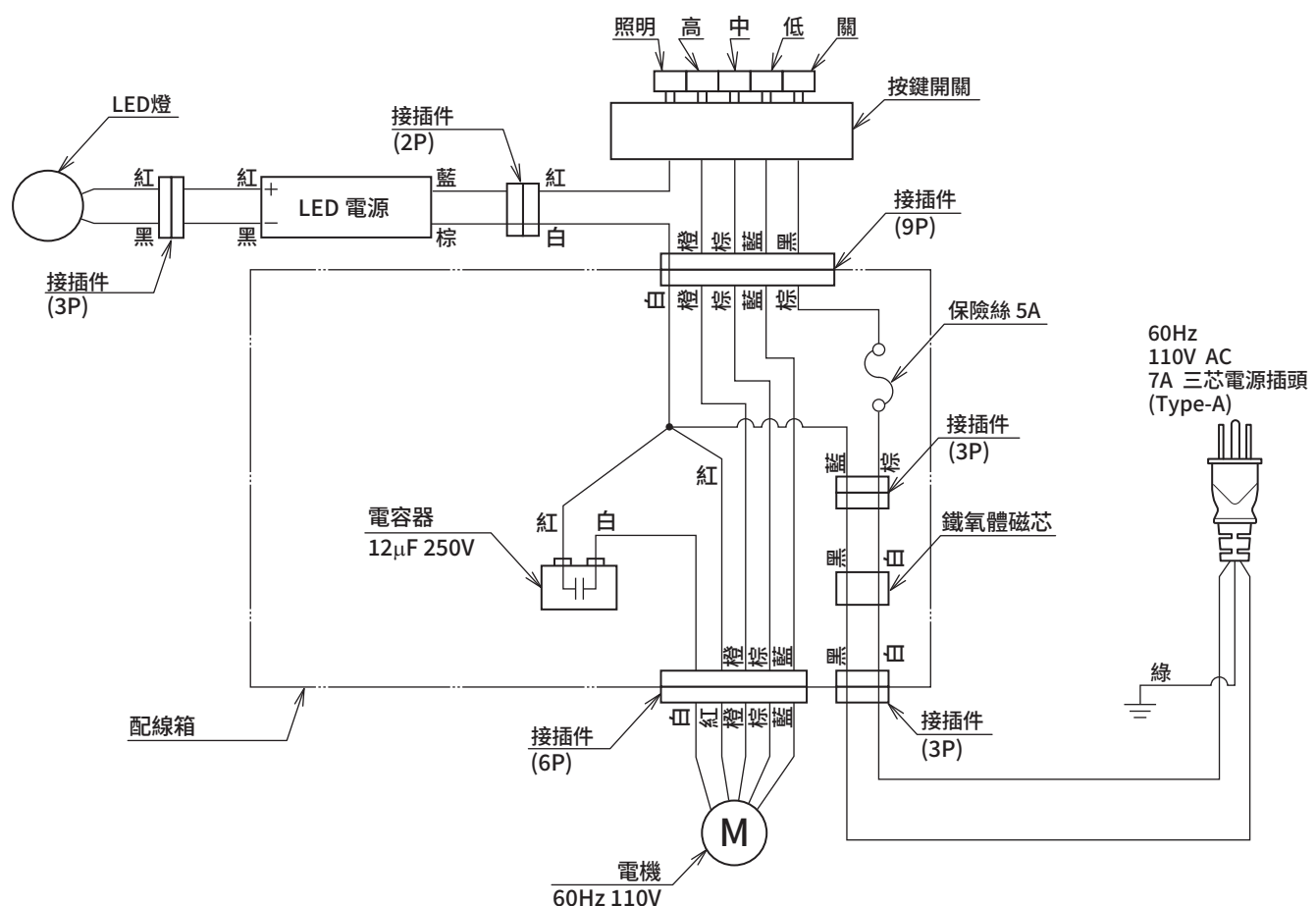
■ 其他資訊

規 格

額定電壓 (V)	檔位	額定頻率 (Hz)	耗電功率 (W)	風量 (m ³ /min)	噪音 (dB)
110	高檔	60	140	11.5	55

* 消耗功率含照明燈 3.5W

電路圖



維修與保固

申請維修：

在操作過程中如果發生異常，應立即關掉排油煙機進行檢查：

- 1) 保險絲是否熔斷了？
- 2) 電源插頭與插座的連接是否正確？

若確認不是上述問題，請立即拔出電源插頭，與當初購買本機時的銷售商聯繫。

與銷售商聯繫時，需說明產品型號及購買日期。



- 本型號機停止生產後仍可提供維修所需性能零部件的最低保證期為 5 年。

性能零部件是指維持排油煙機正常使用功能所必需的基本零部件。

對於相同類型可互換零部件的提供保證期可再延長 4 年。

在對使用不產生影響的前提下，我們將按照您的要求選用這些零部件進行維修。

- 為提高排油煙機性能，有可能在不預先通知的情況下進行產品零部件的更新。

限用物質含有情況標示

根據 CNS1566 3 第 5 節，本產品中所含限用物質的名稱和含量如下所示。

設備名稱：排油煙機，型號（型式）：FR-FS2590VP Equipment name Type designation(Type)						
單元 Unit	限用物質及其化學符號 Restricted substances and its chemical symbols					
	鉛 Lead (Pb)	汞 Mercury (Hg)	鎘 Cadmium (Cd)	六價鉻 Hexavalent chromium (Cr ⁶⁺)	多溴聯苯 Polybrominated biphenyls (PBB)	多溴二苯醚 Polybrominated diphenyl ethers (PBDE)
1. 機身	○	○	○	○	○	○
2. 整流板	○	○	○	○	○	○
3. 油杯	○	○	○	○	○	○
4. 操作按鍵	○	○	○	○	○	○
5. LED 燈	○	○	○	○	○	○
6. 防護網	○	○	○	○	○	○
7. 風扇	○	○	○	○	○	○
8. 電源插頭	○	○	○	○	○	○
9. 濾油網	○	○	○	○	○	○

備考 1. “超出 0.1wt%” 及 “超出 0.01wt%” 係指限用物質之百分比含量超出百分比含量基準值。

Note 1：“Exceeding 0.1 wt %” and “exceeding 0.01 wt %” indicate that the percentage content of the restricted substance exceeds the reference percentage value of presence condition.

備考 2. “○” 系指該項限用物質之百分比含量未超出百分比含量基準值。

Note 2：“○” indicates that the percentage content of the restricted substance does not exceed the percentage of reference value of presence.

備考 3. “-” 係指該項限用物質為排除項目。

Note 3：The “-” indicates that the restricted substance corresponds to the exemption.

保證書

購買日期：	年月日	保證內容：
機型：		(一) 購買日起一年內，在正常使用下發生故障，本公司保證維修。
型號：		(二) 服務員登府時，請出示保證書，如遺失或毀損致無法辨認時，須繳服務費用。
服務電話：0800-535-168		(三) 在下列狀況，雖在保證期間，恕不免費維修： 1. 由於天災地變而發生損毀者。 2. 由於不當使用，或使用者過失以致故障者。 3. 安裝後移動或運送所發生之故障。 4. 自行改裝所發生之故障。
公司印鑑	經銷印鑑	(四) 保證期間外，調整修理之服務應付服務技術費用。
(五) 本保證書須蓋經銷店之店章保證及購買日期始生效。		
附記 本保證書無購買日期或未蓋本公司、經銷店章無效		



全球網站
<https://global.fujioh.com>

FUJIOH MARKETING TAIWAN CO., LTD.
台灣富士皇股份有限公司
台中市大雅區民生路三段36北巷32號3樓之1
TEL: 0800-535-168



全球網站