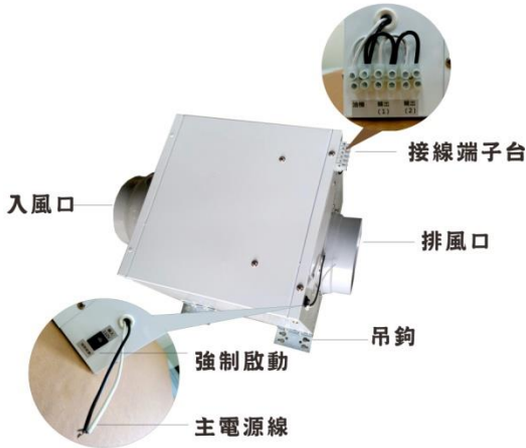


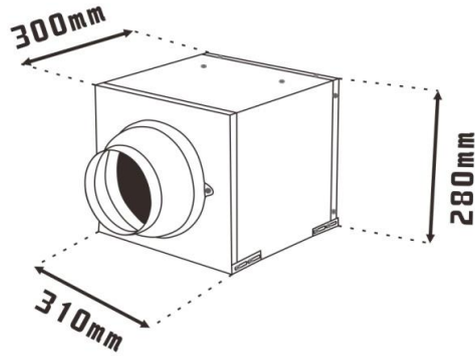
一. 產品特性

1. 接線即用，安裝方便。
2. 依用途可單機使用，或連接排油煙機使用。
3. 可採立式或橫向安裝，不受環境限制。
4. 適用於各款式排油煙機。

二. 外觀名稱、尺寸



外觀(圖 1)



尺寸(圖 2)

三. 安裝方向

1. 橫式安裝(圖 3): 先將兩邊吊鉤外翻，並依安裝環境選擇入風口朝左或入風口朝右後，使用適當螺絲穿過吊鉤鎖緊，風機組即可吊掛於牆面上。
2. 立式安裝(圖 4): 先將兩邊吊鉤外翻，並依安裝環境選擇入風口朝上或入風口朝下後，使用適當螺絲穿過吊鉤鎖緊，風機組即可吊掛於牆面上。



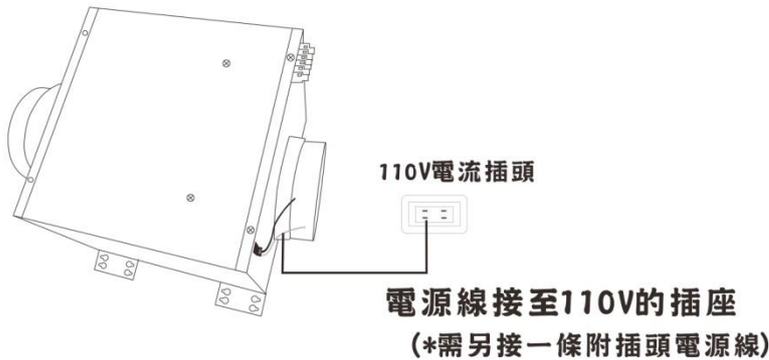
橫式(圖 3)



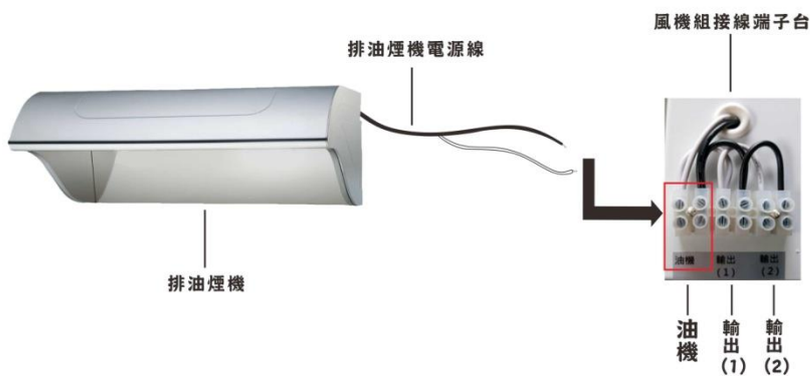
直式(圖 4)

四. 接線方式

1. 將此風機組上的主電源線(黑/白)接至 110V 來源處。(圖 5)
2. 排油煙機上的電源線則連接至風機組接線端子檯標註油機處。(圖 6)
3. 接線端子檯上另兩組輸出 1 及輸出 2，可做延長插座使用，但電流總乘載量(含油機)不得超過 500W。



(圖 5)



(圖 6)

五. 作動方式

1. 當排油煙機啟動時，風機組即開始偵測輸出功率，其功率持續穩定輸出在 $90W \pm 20\%$ 時，風機組即開始運轉作動。
2. 使用後關閉排油煙機電源，而風機組則會啟動延遲關機功能，繼續運轉十分鐘後停止，回歸至待機狀態中。
3. 風機組單機使用時，請將強制啟動開關往上切，風機組即可運轉啟動。須注意使用強制啟動時，則無連動功能。**※附註:**單機使用時，亦可先將強制啟動開關開啟，然後再由主電源線處裝設一電源切換開關，藉以控制風機組的啟動、停止。

六. 規格表

額定電壓/頻率	110 V / 60 Hz
機體尺寸(長×寬×高)	300mm × 310mm × 280mm
傳動方式	單馬達
排風量(出風口)	$21 \text{ m}^3 / \text{min}$
馬達耗電量	350W
電流總乘載量	500W