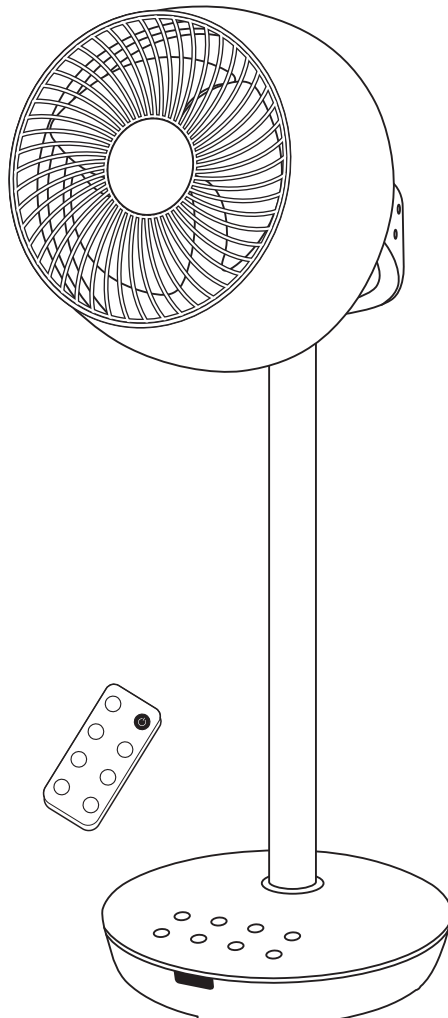


solac



sOlac

DC直立式8吋3D空氣循環扇

SFO-F05W



目錄

產品規格.....	1
產品介紹.....	2
使用方式	3
清潔保養與保存.....	7
設計上標準使用期間	9
故障排除	9
注意事項	10
限用物質含有情況聲明	11
保證書	12

產品規格

產品型號：SFO-F05W

額定電壓：110V / 60Hz

額定功率：DC直流18 W

葉片數：3片

風扇模式：8段風速

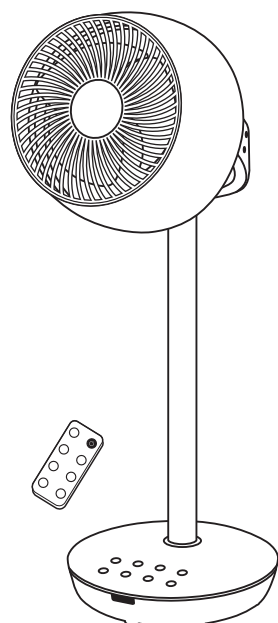
擺頭角度：左右60度、上下100度

電源線長度：1.6m

產品淨重：2.3kg

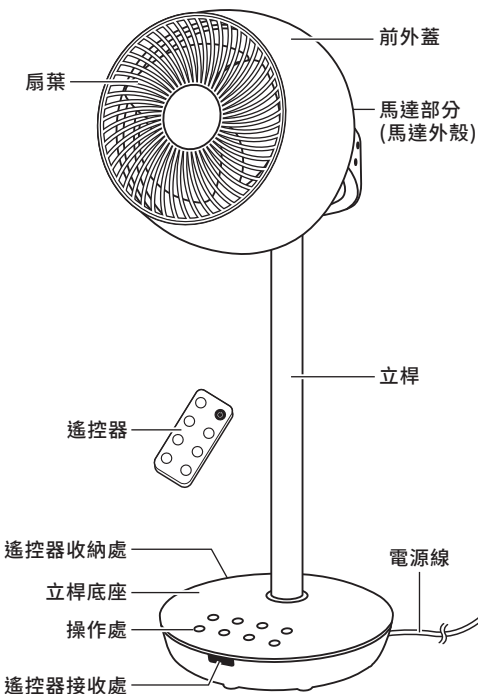
產品尺寸：W266×D345×H732 mm

產品產地：中國



產品介紹

本體



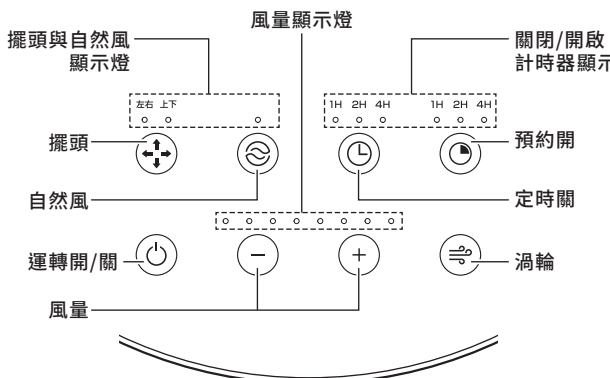
配件



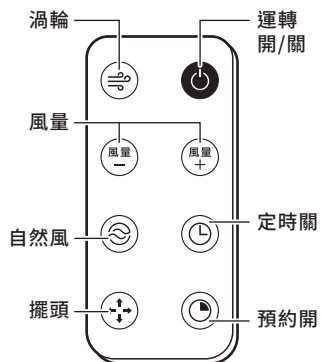
注意

電池會隨產品從工廠出貨，可能會因為自放電而縮短壽命。(耗材不另外提供)

本體：操作處放大圖



遙控器：操作處放大圖



• 插圖與實際商品可能有些許差異。

使用方式

- 請確實將電源插頭插入交流110V插座中。

操作 注意

- 電源插頭插入插座後，部分的操作部可能會稍微變熱(約比室溫高10°C)。
還為有極為細小的聲音，這並非異常狀況。(因為待機電流流入控制回路)
- 為了減輕刺眼的狀況，顯示燈在操作不久後會變暗。

運轉「開/關」鍵

按下此按鍵會開始運轉。再按壓一次就會停止。

※ 注意：長時間不使用時，請將電源插頭拔離插座。

• 配備防忘關自動OFF功能(8小時自動OFF計時器)

本商品配備防忘關自動OFF功能(8小時自動OFF計時器)。距離最後一次操作經過8小時後，運轉會自動停止。透過本功能停止時，定時關顯示燈的 [4H] 會閃爍。

想再次啟動時，請按壓運轉「開/關」。此外，防忘關自動OFF功能無法解除。

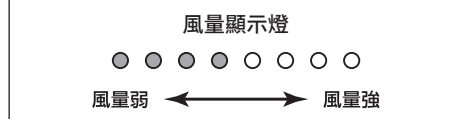
• 配備記憶功能

- 運轉「關」後，再按一次轉「開/關」，會恢復到「關」之前的狀態開始運轉。
- 定時器時間與渦輪風不會被記憶。
- 拔掉電源插頭，記憶就會消失。

「風量」鍵

每按壓一次即可切換風量。

- 想增強風量時請按「+」，降低風量時請按「-」。
- 風量有8段。
- 風量顯示燈會依風量等級亮燈。



「擺頭」鍵

按下此按鍵會開始擺頭。

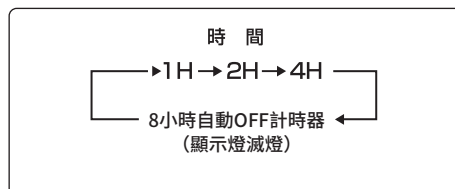
每按壓一次即可切換擺頭角度。



「定時關」鍵

按壓此按鍵可設定定時關閉運轉。

- 每按壓一次，即可切換定時關閉的設定時間。
- 定時關顯示燈會顯示剩餘的時間。
- 設定時間過後，運轉會自動停止。
- 使用定時關，機器會在設定時間停止運轉。



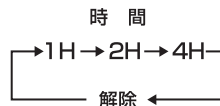
※此商品配備防忘關自動OFF功能(8小時自動OFF計時器)。即便未設定定時關閉，距離最後一次操作8小時後，運轉會自動停止。此外，本功能無法解除。

使用方式

「預約開」鍵

此按鍵可設定預約開啟運轉。

- 運轉停止中按壓「預約開」，每按壓一次就會如圖所示切換預約開的設定時間。
- 請在預約開顯示燈的閃爍期間內，依喜好設定「風量」和「擺頭」的狀態。預約開顯示燈轉為亮燈後，再按一次「預約開」會轉為閃爍，此時可再次變更設定。
- 預約開顯示燈會顯示還有多久會開始運轉。
- 設定時間過後，運轉會自動開始。



⚠ 注意

- 設定「預約開」後，可能會在無人狀態下開始運轉，敬請留意。
- 因開啟計時器而啟動後，若經過3小時都未進行操作，為了確保安全運轉會自動停止。(3小時自動OFF計時器)

同時設定「定時關」和「預約開」

※「定時關」和「預約開」的同時設定，必須在運轉中進行。

1. 運轉中請用「定時關」設定停止運轉的時間。
2. 再用「預約開」設定風扇因「定時關」停止後再次啟動的時間。
(例)想在運轉2小時後關閉，並於停止4小時後開始運轉時，「定時關」先設為2小時，再將「預約開」設為4小時。

⚠ 注意

「定時關」的設定時間是指因「預約開」停止後再次啟動的時間。

「渦輪」鍵

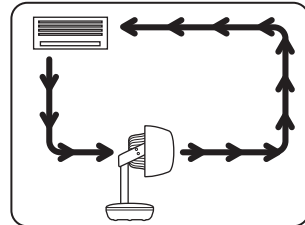
運轉中按下此按鍵會變成渦輪風。

- 以渦輪風量運轉3分鐘後，會自動回復渦輪運轉前的風量。
 - 渦輪運轉中再次按下「渦輪」，會直接復歸渦輪運轉前的風量。
- ※ 何謂渦輪風量：以最大風量使用時的風量。透過增加轉速，實現更強大的風力。

使用方式

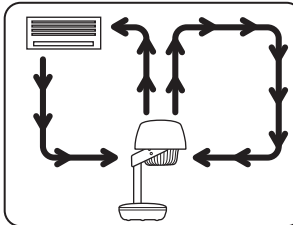
設置場所

請在無障礙物的平坦地板或桌上使用。



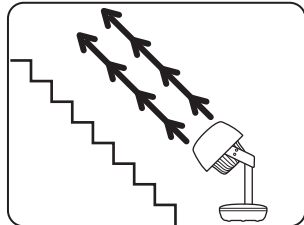
● 冷氣時的循環

讓滯留在地板的冷空氣擴散和循環。

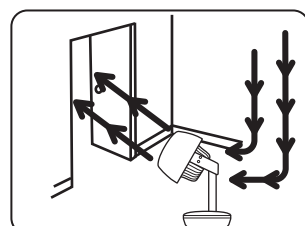


● 暖氣時的循環

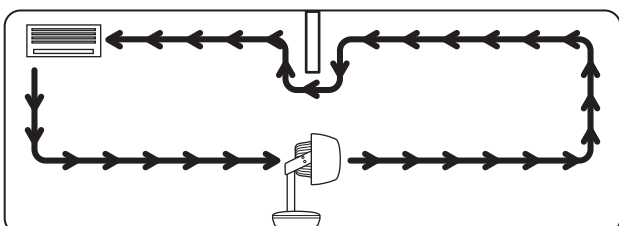
對天花板送風，讓滯留在上方的暖氣擴散和循環。



● 對著樓梯或挑空處



● 房間換氣



● 雙房間循環

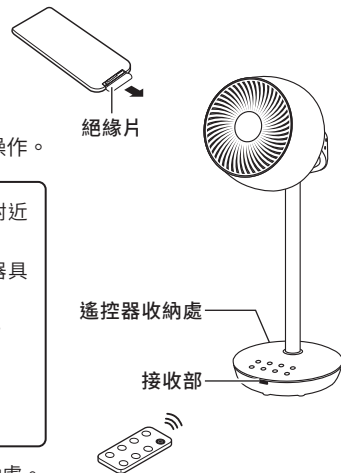
※ 想讓空氣更加擴散時，請調整吹風方向。

使用方式

遙控器

1. 請抽出絕緣片。

電池於工廠出貨前已經安裝，使用前請抽出絕緣片。



2. 朝接收部按壓遙控器按鍵。

操作距離為接收部正面約2m內。請正對遙控器接收處進行遙控操作。

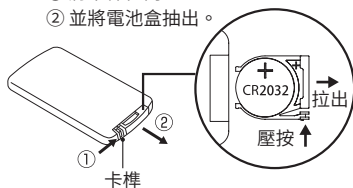
⚠ 注意	<ul style="list-style-type: none">本機的遙控器可能會啟動其他遙控產品，在其他產品附近操作時請多加留意。在陽光直射、使用變頻照明器具或電子瞬間點燈照明器具的房間內，接收部可能會接收不到遙控器訊號。遙控器請勿踩踏、摔落和潑水。可能導致損壞或故障。發訊部和接收部之間請勿放障礙物。遙控器的操作距離在50cm以內依然無法啟動風扇時，請更換新電池。
-------------	--

※為了避免遙控器遺失，建議將遙控器收納在操作處側面的遙控器收納處。

3. 電池更換

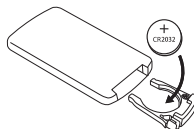
(1) 將遙控器反過來，抽出電池盒。

- ① 將卡榫往內壓，
- ② 並將電池盒抽出。

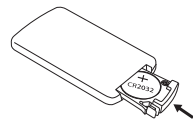


(2) 新電池請正確放入電池盒。

正極(+)面請務必朝上。



(3) 將電池盒朝電池方向推入。



※長時間不使用時，請取出電池。（避免漏液造成故障）

※電池請用鋰電池CR2032 DC3V。其他電池可能會影響遙控器的操作。

⚠ 注意

請留意不要讓嬰幼兒或孩童誤食電池及電池盒。

清潔保養與收納



※清潔保養時務必停止運轉，並手握電源插頭將其拔離插座。
※可能導致觸電或受傷。

清潔保養

【本體、扇葉和外蓋的髒汙】

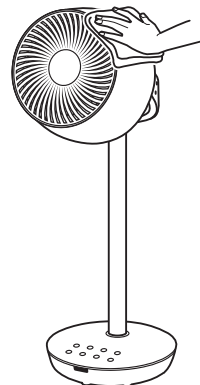
- 髒汙和油垢請用沾了溫水或中性清潔劑的布擦拭後，再用柔軟的布乾擦。

【電源插頭的清潔保養】

- 電源插頭請用乾布擦拭。

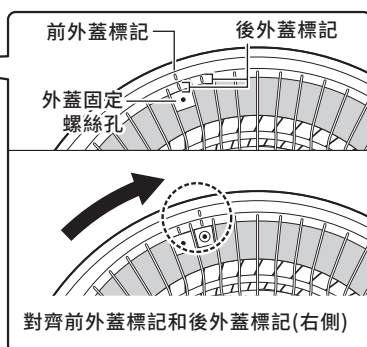
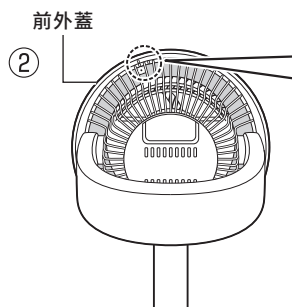
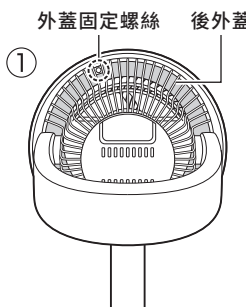


- 擦拭請勿使用汽油、稀釋劑、揮發油、鹼性清潔劑、煤油、粗製苯、酒精或牙膏粉。此外，請勿噴灑殺蟲劑。
- 可能導致樹脂或塗裝部分變色或變質。
- 請勿用化學抹布擦拭或長時間接觸風扇。
- 可能會導致變質或塗裝剝落。

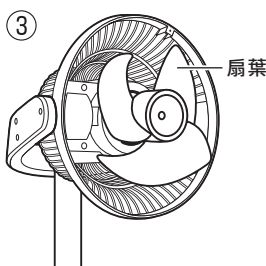


扇葉的清潔保養

- ① 用十字起子鬆開後外蓋的螺絲 (1處)。
- ② 順時鐘方向旋轉，讓前外蓋標記和後外蓋標記 (右側) 對齊，然後取下前外蓋。(扇葉無法取下)
- ③ 請清潔保養扇葉和外蓋。



對齊前外蓋標記和後外蓋標記(右側)

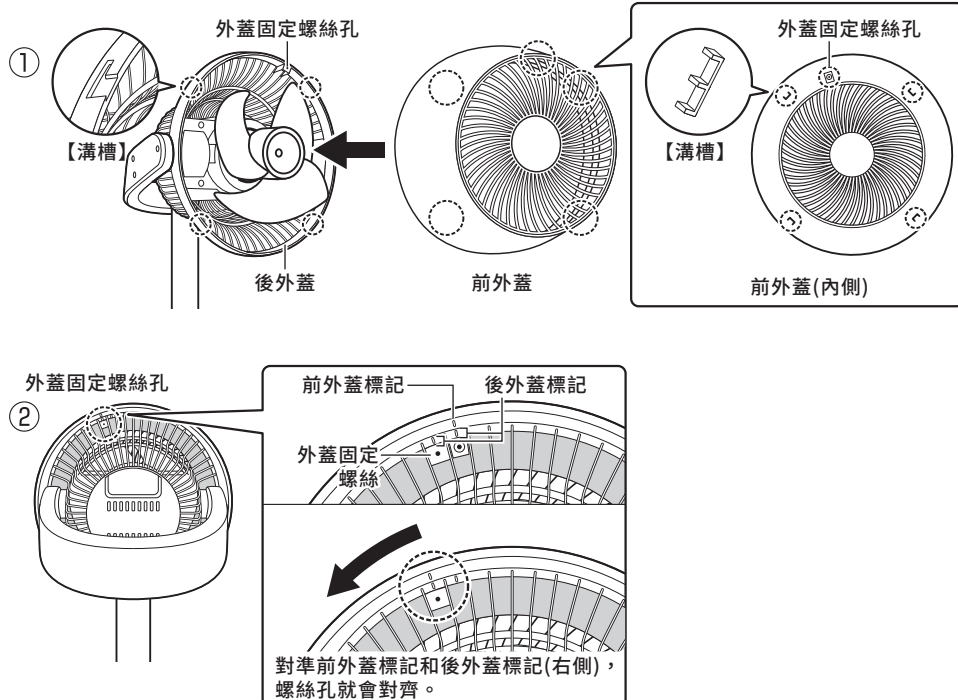


- 請注意拆下的螺絲不要遺失。
- 拆裝時，請注意不要夾到手指。
- 請勿撕掉扇葉上的注意貼紙。此為法律規定，目的是為了防止意外發生。

清潔保養與收納

清潔保養後的組裝方式

- ① 將前外蓋內側的卡榫，對準後外蓋的溝槽掛上。
- ② 轉動對準前外蓋標記和後外蓋標記(左側)，並確實卡入。
- ③ 對齊螺絲孔後，用十字起子鎖上螺絲。



⚠ 注意

- 卡入前外蓋和後外蓋時，請注意螺絲孔(1處)的位置。
- 清潔保養後，請擦乾本體再使用。

收納

清潔保養後，請注意以下幾點進行收納。

- 請將沾附在本體或扇葉的髒汙或油污擦拭乾淨。否則可能導致樹脂變色或損壞。
- 收納時，可放入購買時的外箱或用塑膠袋包覆。
- 請收納在陽光不會直射和濕氣較少的地方。

設計上標準使用期間

- 本產品的設計上標準使用期間為6年。

【注意】

※設計上標準使用期間是指在下述的標準使用條件下，適當使用並妥善維護管理時可安全使用無虞的標準期間。此外，這不同於免費保固期間(自購買日算起1年)。

保固內容等詳細內容，請參閱封底的保證書。

※依使用頻率、使用環境和設置場所異於下述標準使用條件時，或用於業務用等與原本目的不同之處時，可能會比此處記載的設計上標準使用期間更早發生經年劣化。

△注意	使用時間超過設計上標準使用時間，可能會因經年劣化造成起火或受傷等意外。
------------	-------------------------------------

- 風扇的標準使用條件

項目	條件
1. 使用環境	溫度/濕度 30°C/65%
2. 使用條件	電源電壓/頻率 110V/60Hz
	設置場所 標準設置
3. 使用頻率	運轉時間(1天) 8小時/天
	運轉次數 5次/天
	運轉天數 110天/年
	開關操作次數 550次/年
	擺頭運轉時 100%

※依日本工業規格JIS-C9921-1

故障排除

發生異常時請先調查以下項目後，再洽詢原購買店。

項目	條件
按壓運轉「開/關」鈕後，扇葉不會轉動。	<ul style="list-style-type: none">電源插頭是否有確實插入插座？扇葉是否被外蓋卡住？
扇葉轉動時有異常聲音。	<ul style="list-style-type: none">扇葉上是否有大量的灰塵？外蓋是否確實裝好？扇葉是否被外蓋卡住？
無法用遙控器操作。	<ul style="list-style-type: none">扇葉上是否有大量的灰塵？外蓋是否確實裝好？扇葉是否被外蓋卡住？

進行上述處理還是無法恢復正常時，請吩咐原購買店進行檢查和修理。

- 請勿自行進行修理或改造，以免發生危險。

※ 修理需要特殊技術。

注意事項

1. 使用本產品前，請詳細閱讀本說明書及使用注意事項，並請正確使用本產品，以保證您自身及他人的安全，避免財產上的損失。
2. 本產品輸入電壓為AC110V/60Hz，請確認後再使用。
3. 不要使用潮濕的手拔出或插入插頭，以免發生危險。
4. 在拆裝或調校產品的任何部件之前，請務必斷開電源。
5. 如果電源軟線損壞，為了避免危險，必須由製造商的專業人員更換，請與本公司客服聯繫，切勿自行拆卸修理，以免發生危險。
6. 使用過程中如產品需維修，請與本公司客服部聯繫，或直接到本公司指定的維修點進行修理，切勿自行拆卸，以免發生危險。
7. 必須按照使用說明指示操作本風扇，否則可能引致產品損壞、短路、火警或人命損傷。
8. 打開包裝，檢查風扇。如發現產品有損壞，請勿使用及即時聯絡供應商。
9. 包裝物料並非玩具，不可讓小孩玩耍。
10. 使用風扇前，請確定規格標貼上所示的額定電壓與當地供電電壓相同。如有疑問可向供應商查詢。
11. 本機不是為體質、感覺或智力有障礙人士(包括小孩)或缺乏經驗及知識者使用，除非他們曾經接受負責安全人士的監督或指示，大人應指導小孩不可把玩電器。
12. 請使用獨立插座。使用萬能插頭或拖板，容易發生危險。
13. 拔除插頭時不可拉扯電源線，必須緊握插頭，把插頭拔出。
14. 切勿將任何異物放入風扇內或阻擋風扇出風口及入風口，皆因以上一切行為均可能導致風扇損壞。
15. 非使用風扇時請拔除插頭，切斷電源。警告：開/關鍵不應作為切斷電源的用途。
16. 本風扇不適用於室外及作業用途。
17. 如須移動風扇，請先拔除插頭切斷電源。
18. 本產品含有可回收材料，不可把本產品作為未分類廢物。請聯繫當地就近指定回收點。
19. 不可在潮濕或有積水的環境使用，不可將風扇擺放於浴缸或大型溶器上面。
20. 切勿將風扇擺放在發熱源頭或火源附近。
21. 請保持清潔以維持風扇處於良好狀態(詳細請參閱清理及維護部份)。
22. 警告：清理前必須先拔除電源插頭。若電源線損壞，必須交由制造商或其代理指定維修服務中心檢查及修理。

限用物質含有情況聲明

產品中限用物質及其化學符號的名稱及含量

設備名稱 Equipment name		型號(型式) 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)	
塑膠類組件	○	○	○	○	○	○	
金屬類結構件	○	○	○	○	○	○	
線材	○	○	○	○	○	○	
PCB	○	○	○	○	○	○	
電機	○	○	○	○	○	○	
遙控器	○	○	○	○	○	○	
緊固零件	○	○	○	○	○	○	

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 0.1wt%」and「exceeding 0.01wt%」indicate that the percentage content of the restricted substance exceeds the reference percentage value of presence condition.

備考2.「○」係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

- 本公司產品皆經過嚴密檢查與試驗，請安心使用。
- 感謝您選購本產品，自購買日期起一年內，在正常使用下故障，本公司免費維修。
- 本機內部任何零件，如非本公司技術人員裝修，而使機器故障，本公司將不負保證責任。
- 保固期間被如有下列之情況亦酌收材料工本費：
 - 未使用說明說或本公司人員所示範之正確使用方法，不論是故意或過失因素發生之故障。
 - 改造或變更原來構造時，所發生之故障。
 - 因火災或其他天災及其他人為因素等，所發生故障。
 - 經查證非本公司銷售之機器，無發提供保證書、有效發票正本及經銷商蓋章印者。
 - 消耗品、附件等，雖在有效保固期間，恕不免費保證。(電池屬耗材，不另外提供)
 - 若遺失本保證書，恕不補發。

sOlac DC直立式8吋3D空氣循環扇

SFO-F05W

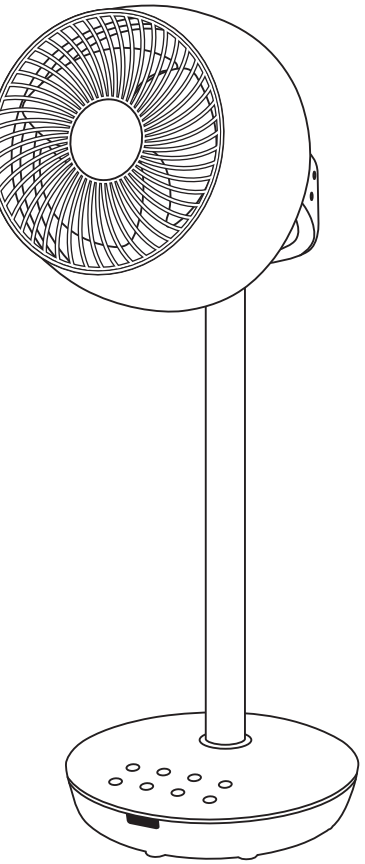
購買日期： 年 月 日

(保固期限為自購買日期一年內)

機身序號：

經銷商蓋章處

(本保固書須經經銷商蓋章並填寫日期須與機號相同方始生效)



進口/委製商：群光電子股份有限公司

地址：新北市三重區光復路二段69號

客服電話：0800-828-772

<http://www.chiconyitd.com/tw/>