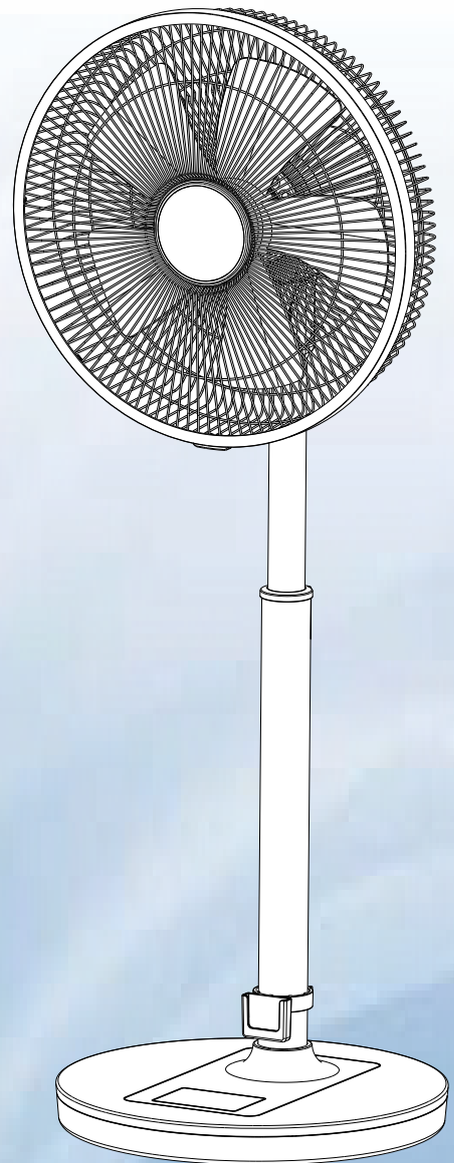


**SANLUX**  
台灣三洋

使用說明書

# DC直流馬達電風扇

型號:EF-142DRA



■ 本產品限台灣區域使用 ■

For use in Taiwan only

本公司產品設計為一般家庭使用範圍，營業或公用場所高頻率使用，不在本公司之正常保固範圍內。

使用本產品前，務必詳讀本說明書，  
以避免不當使用造成的故障或危險。

# 使用上的安全注意事項

- 使用前請詳細閱讀「安全上注意事項」並正確使用。
- 電器不得藉由外接計時器或分離遙控系統操作。
- 若忽視標示內容，使用時發生危害及損害的程度，以下列的標示區分說明。
- 本電器不預期供生理、感知、心智能力、經驗或知識不足之使用者(包含孩童)使用，除非在對其負有安全責任的人員之監護或指導下安全使用。

 <b>警告</b>	此標示欄的內容為「假定有死亡或受傷的可能性」。
 <b>注意</b>	此標示欄的內容為「有受傷及僅有物品損壞的可能性」。
 <b>注意</b>	本產品設計之安全使用年限為5年。
	若超過設計安全使用期限，因年久部品恐劣化及積灰塵和欠缺保養，導致發生起火等事故之可能性。

## 圖列表示

		
「警告或提醒注意」的內容。	不能做，「禁止」的內容。	必須實行「注意」的內容。

## 警告

 禁止分解	<b>不可改裝。此外，非修理技術人員絕對不可分解及修理</b> <ul style="list-style-type: none"><li>●會造成火災、觸電、受傷。</li><li>●修理需向購買的販賣店或廠商指定的場所詢問。</li></ul>	 禁止	<b>勿將電源線損壞或使之破損、加工、過度彎曲、拉扯、扭轉或放置重物等動作。</b> <ul style="list-style-type: none"><li>●會造成電源線破損，導致火災、觸電的危險。</li></ul>
 拔下插頭	<b>保養時，請務必將插座上的電源線插頭拔起，此外，手潮濕時不可拔插頭</b> <ul style="list-style-type: none"><li>●會造成觸電、受傷。</li></ul>	 禁止	<b>不可使用110V以外的電壓</b> <ul style="list-style-type: none"><li>●會造成損壞、火災及觸電。</li></ul> <p>(電壓、電流請參考規格表標示數值)</p>
 禁止	<b>電源線及電源插頭損壞或鬆弛時請勿使用。</b> <ul style="list-style-type: none"><li>●電源線或插頭損傷是造成漏電、燒損的原因。</li><li>●有短路、觸電、受傷或火災危險。</li></ul>	 注意	<b>要定期清除電源插頭的灰塵</b> <ul style="list-style-type: none"><li>●插頭上若塵埃堆積，會因濕氣造成絕緣不良，引起火災。</li></ul>
 禁止	<b>請勿將本產品移至正常使用外的場所及其他用途功能使用</b> <ul style="list-style-type: none"><li>●本產品除依說明書所規定之規定外，不得使用於其他用途，以避免機件產生損壞或發生危險。</li></ul>	 禁止	<b>請勿放置在不安定的位置</b> <ul style="list-style-type: none"><li>●因地震或外力影響，極容易摔落而造成受傷之危險並使產品損壞。</li></ul>

# ⚠ 注意



注意

產品在長期開機運轉或使用中，需有人在場，如長時間不使用或人員離開、外出請將電源線拔起。

- 待機時仍有部份在通電狀態，會因絕緣劣化或漏電而造成火災。



注意

外出或夜間睡眠時，應切斷電源再拔下電源插頭。

- 可避免線路老化，因而發生火災意外，並可節省能源。



注意

當使用者如需暫時離開時，一定要將電源開關關閉，再拔下電源插頭

- 因高發熱之產品使用時，可能使衣服、棉被燒焦而引起火災的危險。



禁止

勿讓產品吸入或投入可燃性物品和在機械油成分浮游處不得使用

- 會造成龜裂、異味及火災意外。



拔下插頭

長時間或外出不使用時請拔掉電源插頭，否則易生故障和危險。

- 待機時仍有部份在通電狀態，會因絕緣劣化或漏電而造成火災，請小心。



禁止水淋

浴室等濕氣重的地方不要使用

- 會造成絕緣不良，成為漏電或故障。



注意

使用前請確實將電源線插頭插好

- 插頭確實與插座緊密貼合不可有鬆動或插入不完全。

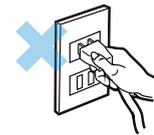


注意

請單獨使用110V 15A以上的插座切勿使用破損的電源線或插頭

- 使用110V以外的電源或電流不足的插座，是引起火災的主要原因。

220V



禁止

不可對產品噴灑揮發油、塗料、殺蟲劑。

- 會造成觸電、火災意外。



禁止

請勿使用多頭電源線插座

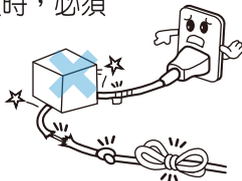
- 請勿使用延長線插座或與其他電器共用電源插座會有過熱，引起火災的危險。



禁止

電源線請勿踐踏

- 電源線或插座損傷是造成漏電、燒傷的原因，若電源線損壞時，必須由製造商或其服務處的人員更換，以避免危險。



禁止觸摸

請勿用沾濕的手拔電源線插頭

- 電源插頭需拔除時，不要用沾濕的手拔插頭，有觸電的危險。



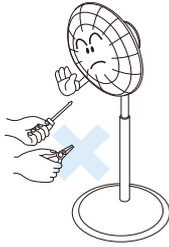
# 使用上的安全注意事項



禁止分解

請勿任意改造機體結構或更換零件

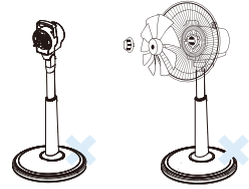
- 容易發生短路、觸電、火災的危險。



注意

不可在組裝未完全的情況下插接電源或開啟電源。

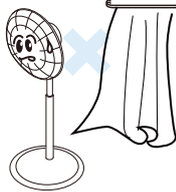
- 容易引起扇網、扇葉的飛出及發生危險和故障原因。



注意

請放置在通風、平穩、不緊靠著窗簾或牆壁的地方使用

- 避免因高溫而影響其機能。
- 以免窗簾捲入，扇葉破損彈出而造成危險。



禁止

身體不適者(病人、嬰兒、老人等)或人員熟睡時，請勿長時間對著電風扇直吹，應使風扇轉動或反射吹風

- 以免長時間吹風過冷有礙健康。



禁止水淋

避免靠近流理台等濕氣多及不穩固的場所使用

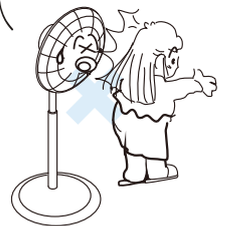
- 易造成生鏽、絕緣不良、漏電或因傾倒而發生燙傷的危險。



禁止

運轉中請注意勿讓頭髮、繩子或窗簾等捲入扇葉中

- 以避免異物等捲入危險使扇葉馬達無法運轉而故障。



禁止

請勿放置接近火源及易燃物(如窗簾)等附近使用，恐有變色、變形、故障的危險。



禁止觸摸

運轉中切勿調整電風扇角度及高低鈕或移動電風扇；且嚴禁將湯匙等異物或手指伸入。

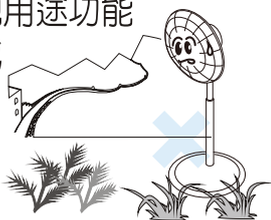
- 以免造成振動或傾倒，使扇葉碎裂而造成危險。



注意

本產品僅供一般家庭使用

- 請勿將本品移至家用以外的場所使用或作其他用途功能使用，是造成安全事故的主要原因。



禁止

整機請勿用水沖洗

- 易造成生鏽、絕緣不良、漏電危險。



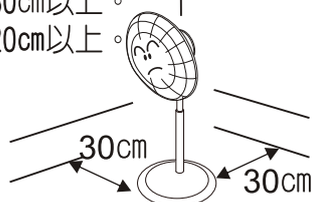
# 使用上的安全注意事項



## 請選擇通風良好的地方並與易燃物保持安全距離

注意

- 與牆壁至少30cm以上。
- 與家具至少20cm以上。



## 勿讓電風扇吸入、投入可燃性物 請勿在機械油成份浮游處使用

禁止

- 避免使人員吸入有害物質的危險。



## 應放置於安全的地方使用

注意

- 以免人員進出撞倒或被電線絆倒，而發生故障或人員受傷的危險。



## 請勿覆蓋任何物品在扇網上

禁止

- 以避免散熱不良而導致機體變形、絕緣不良、漏電的危險。



## 請勿放置於幼兒可觸摸的地方或任何由兒童、老人及行動不方便者單獨使用

禁止

- 容易發生傾倒、摔落、故障、人員受傷等意外。



## 請勿強力衝擊本體 或刮削拋擲機體

禁止

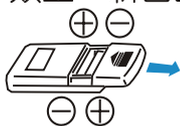
- 易造成機體凹凸不平，與部品間無法緊密貼合，而產生故障、無法操作狀況。
- 請特別小心！



## 使用遙控器機種應注意事項

注意

- 電池安裝時正負極須放置正確，以避免漏液及氣爆的危險。
- 長時間不使用時，請將電池取出存放；不同廠牌、類型、新舊的電池，請勿混合使用。



## 季節性收藏或清洗過後， 請確實保養工作並風乾 裝回原位

禁止

- 以免造成生鏽、絕緣不良、漏電的危險。



拔下插頭

## 移動產品時務必將電源插頭 和其連接線拔下

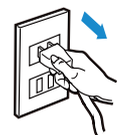
- 若未拔下易使電源線受損及造成觸電、火災的危險。
- 使用中請勿任意搬動，恐有掉落的危險。



拔下插頭

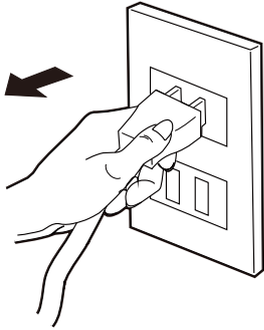
## 長時間不使用或清潔保養時 請拔下電源插頭

- 待機時仍有部份在通電狀態，會因絕緣劣化或漏電而造成火災。
- 請小心！

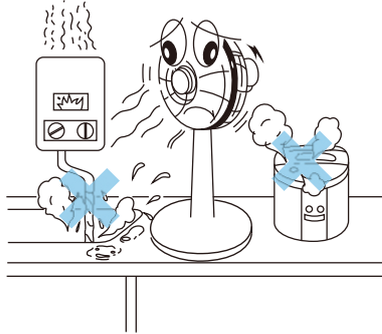


# 為安全請務必遵守使用方法

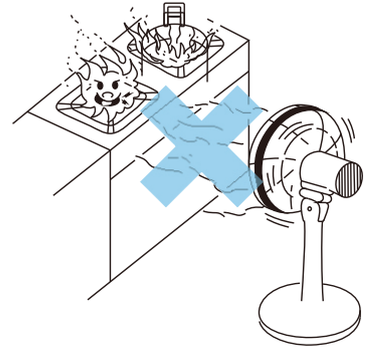
- 使用完畢在拔下插頭時不可拉扯電源線，一定要從插頭處拔下。



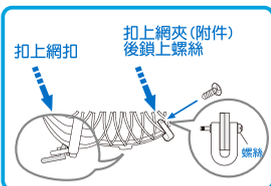
- 在火源附近或高溫(約40°C以上)場所和廢紙金屬屑多或重油污多及會被水淋或雨淋等場所，請勿使用。



- 電風扇請勿直接對著爐火或瓦斯爐吹。



- 為了維護使用上的安全前後網組裝完成後一定要鎖上固定螺絲。
- 以免電扇碰撞、倒下使扇網分開打碎葉片等意外及人員受傷。

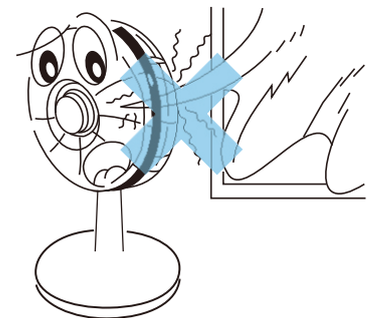


組合完成後，網扣一定要扣緊，取出(附件包)網夾套入前後網後，確實鎖緊螺絲。(為安全一定要拴緊)

- 電風扇旋轉時，請勿將手指或棒狀等異物插入以免受傷，尤其是有小孩子的家庭。
- 請小心！



- 請放置在較安定的地方，並遠離危險地方如窗簾等，可能被吸入網內之處所使用。



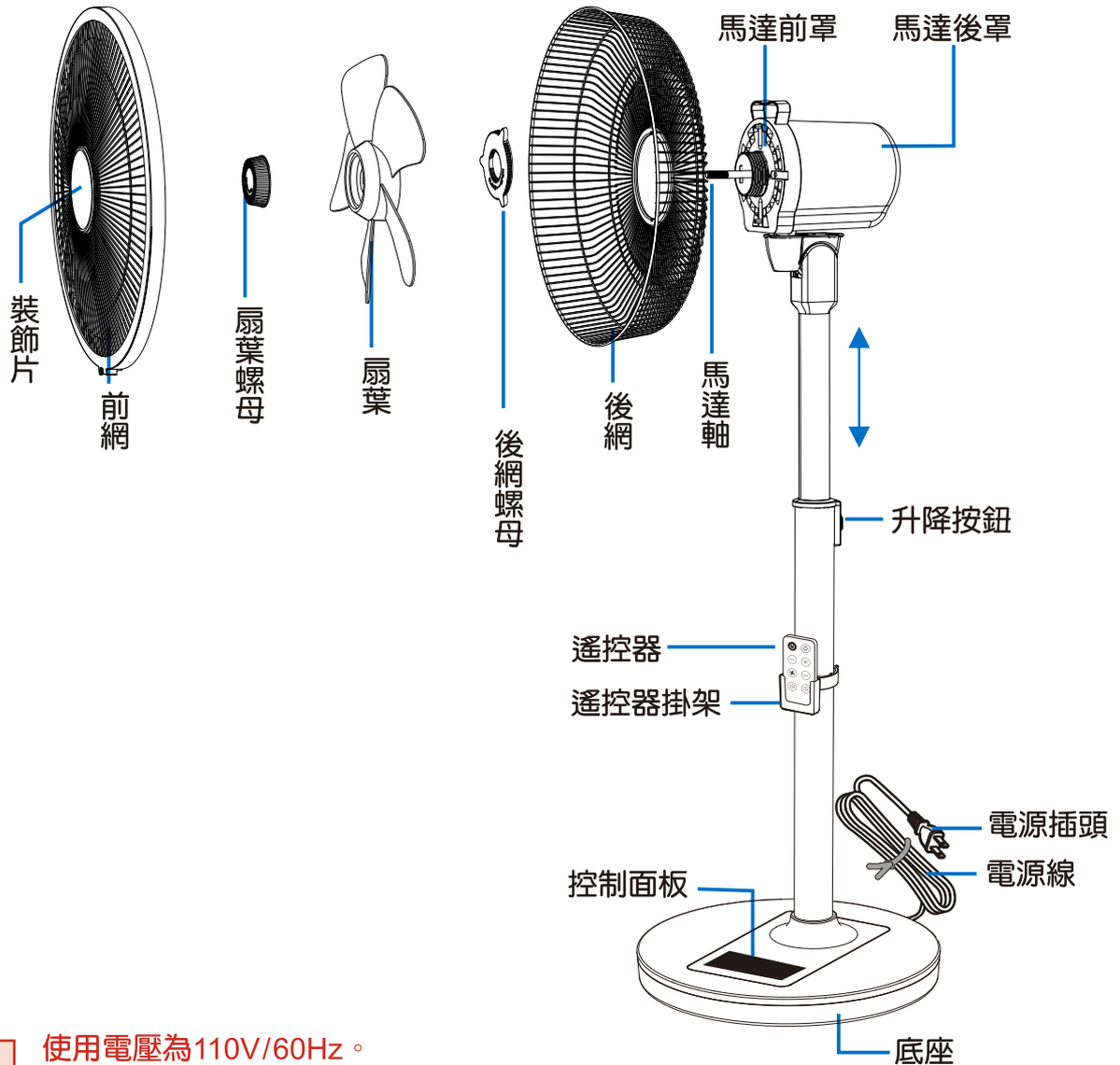
## 注 意 事 項

- 使用前，請確認後網、扇葉、前網、塑膠螺帽等是否已組裝妥，才通電。
- 請勿在電風扇周圍附近放置(如乙醚、揮發油、酒精、接著劑等)易燃物品或在機械油成分浮游處使用，會造成部品龜裂、有異味及火災等意外。
- 噴霧器、殺蟲劑、整髮劑、清潔劑等不可直接噴向產品，會造成塑膠部品變質。
- 使用電風扇時，請選擇水平、穩固的場所，以避免產品傾倒、破損、故障意外。
- 使用電風扇時，請特別注意您的小孩。
- 請勿讓電風扇受到陽光直接或間接的照射，會造成機體及部品塑膠質變或龜裂。

# 各 部 位 名 稱

## 注意

未組裝完成前，請勿(觸動或壓)升降固定按鈕，因為無負載會快速彈出，容易造成人體撞傷或周遭物品的損壞請特別注意！



## 注意

使用電壓為110V/60Hz。  
組立未完成前，請勿插接電源，防止意外發生。

## 使用上應注意事項

1. 為了自身及產品的安全電風扇組裝完成後前後網的網扣一定要固定位(網夾+螺絲)也一定要鎖上。
2. 組立底座時電源線不要捲在管座、底座間。
3. 使用前請確認底座、後網、扇葉、前網、“固定網扣、網夾+螺絲”等已組裝妥，才能通電。
4. 請勿放置於幼兒可觸摸的地方或任何由兒童、老人及行動不便者使用，容易發生傾倒、摔落、故障、人員受傷等意外。

## 收藏時應注意事項

1. 不使用或季節收藏時，請先切斷電源。
2. 不使用或收藏前請確實保養工作，於風乾後按原組裝步驟，反方向拆卸收好，放回原包裝箱，置於乾燥陰涼處收藏好。
3. 防止馬達軸生銹，組立時拆下的軸套，請重新套上。
4. 收藏時，馬達軸與首部同方向，並將馬達軸心向上。

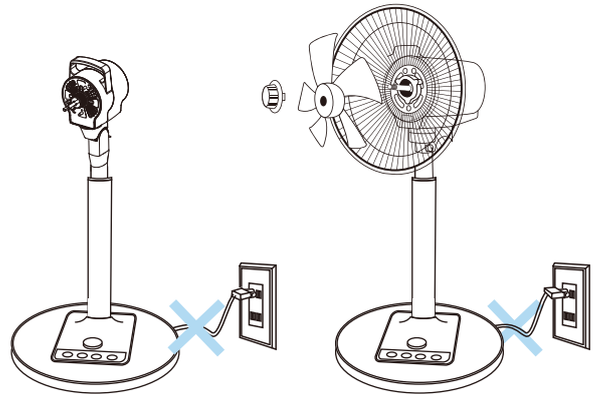
# 組 合 方 法

- 請於包裝拆卸後按下列組合方式依序組合。
- 包裝箱請妥善收藏尤其是包裝箱，於必要時方便您的收藏。

## 組合前應注意事項

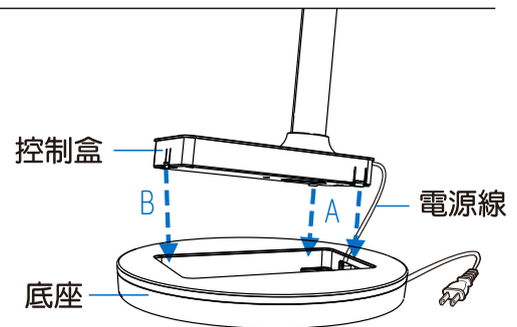
- ※ 扇葉帽請確實旋緊，以避免馬達轉動時，造成扇葉飛出的危險。
- ※ 扇葉、扇網未組裝完成，請勿插電使用，以免因馬達轉動造成危險。

**注意** 組立未完成前，請勿插接電源。



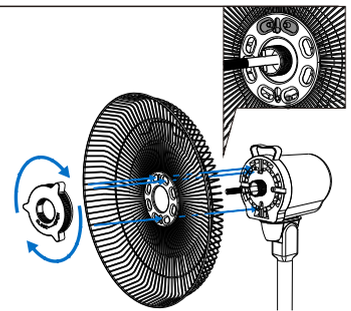
## 第一步 裝底座

- \* 先將電源線穿過底座後方缺口，然後將控制盒處於與底座基本平行的位置，按先後將後兩個卡位和前卡位放進底座方槽內，再整體將控制盒往下按，確實把控制盒的三個卡位都扣入底座對應的缺口內。



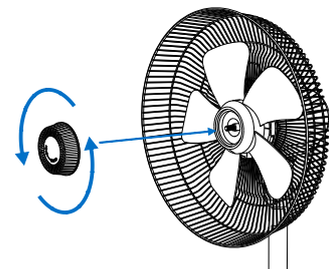
## 第二步 後網組裝

- \* 依順時針方向旋出扇葉螺母，逆時針方向旋出後網螺母後，將後網缺口對準馬達前罩定位柱套入。
- \* 依順時針方向用後網螺母鎖緊固定。



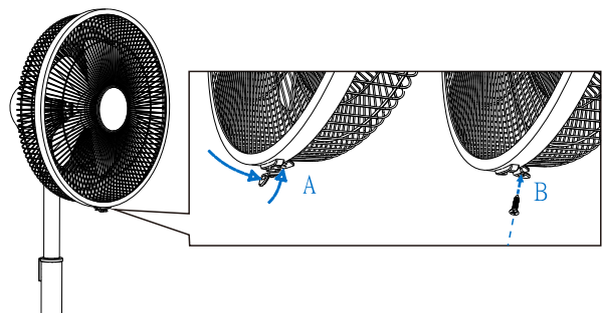
## 第三步 扇葉組裝

- \* 將扇葉插入馬達軸心，扇葉背部凹槽對準軸心插銷壓入到底，且須完全吻合。
- \* 依逆時針方向將扇葉螺母鎖緊入馬達軸心，並確定固定。



## 第四步 前網組裝

- \* 先將前網的邊框內槽對準扣在後網的前邊沿上，確認後網的前邊沿扣進前網邊框內槽位後，再把前網邊框下方的活動扣位按箭頭方向扣進孔內，並確實扣到位；然後鎖上螺絲。



# 使 用 方 法

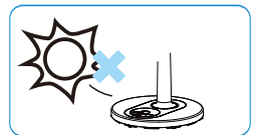
## 遙控器

- 對應機體控制面板指示燈功能設定。



### 遙控器操作時應注意事項

- 遙控器需在5公尺範圍以內使用，太遠可能造成操作不順或不動作。
- 遙控器不可重力衝擊、掉落或被水弄濕。
- 遙控器發射的部位確實對準受信部，如方位不正確時，不會有動作。
- 遙控器的發射部與本體受信部若有障礙物時，遙控器不會有動作。
- 強烈的燈光照射或太陽光之下，易使發射信號變弱，會造成遙控距離變短或無動作。
- 當遙控器電池消耗過量時，遙控距離會變短(應檢查更換新電池)。



電源開關鍵：開啟電源或關閉電源。

電源開關



面板顯示鍵：開啟或關閉面板顯示燈光。

面板顯示



風量-



風量+

風量“-”鍵：電源開啟後減少風量。

風量“+”鍵：電源開啟後增加風量。

- 風量共1~9速可調整，每按一下“+”鍵增加一階風速。  
每按一下“-”鍵減少一階風速。



模式選擇

模式選擇鍵：用來切換 (正常風) -- (自然風) -- (睡眠風) 模式。



擺頭

自動擺頭鍵：開啟或關閉自動擺頭功能。



定時開

定時開機鍵：在關機狀態下，設定開機時間，按一下增加1小時，可設定時間為1~8小時。



定時關

定時關機鍵：在開機狀態下，設定關機時間，按一下增加1小時，可設定時間為1~8小時。

### 遙控器電池安裝

- 電池產生液體，請勿再使用。
- 請使用鈕釦型電池CR2025一顆。
- 請將遙控器背面尾端小白鍵先向左壓，再往外拉出電池盒。
- 裝上新電池CR2025一顆(請注意電池的+、-極)。
- 電池盒推入遙控器。



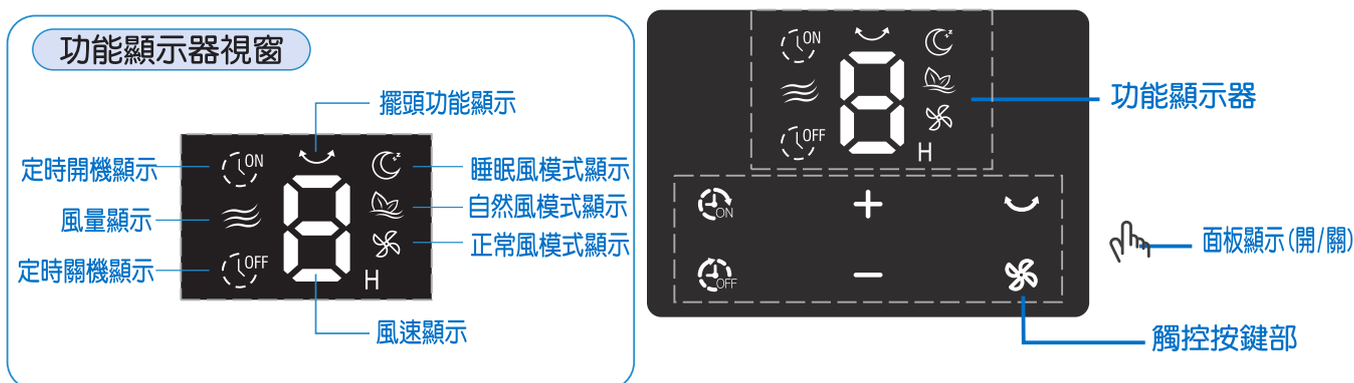
尾端小白鍵

廢電池請回收

★ 注意：長時間不使用或風扇收藏時，請將遙控器電池取下，防止電池漏液破遙控器功能。

# 使 用 方 法

## ■ 控制面板圖示 (觸控與功能顯示)



### 觸控功能顯示說明

※ 插入電源後，蜂鳴器“Bi”一聲，功能顯示器顯示“-”，風扇進入待機狀態。



#### 短觸--開關燈

短觸底座上蓋上的圖形“”，6個按鍵燈點亮，這時可進行功能操作（操作完畢再輕觸“”，按鍵燈熄滅，或者操作完畢過10秒後，按鍵燈也會自動熄滅，不影響正在的功能運行）。（遙控器“”鍵為面板顯示燈開關）

#### 長觸--功能關機

若長觸“”（約3秒）即停止功能運行，處待機狀態。  
（遙控器“”鍵為開關機用）



#### 風量加減鍵

觸碰“+”或“-”鍵啟動預設第1速開機，功能顯示器風量圖示“”亮並顯示1速、再碰“+”鍵顯示2速，以此類推最高9速；觸碰“-”鍵則為依次遞減，最低至0速（“-”）關停。



#### 定時開機鍵

在待機狀態下，先點亮按鍵燈，再觸碰此鍵進行設置定時開機，功能顯示器亮“”；以1累計可設置預約開機時間為1~8小時；功能顯示器顯示對應的設置時間。



#### 定時關機鍵

在運行狀態下，觸碰此鍵進行設置定時關機，功能顯示器亮“”；以1累計可設置預約關機時間為1~8小時；風扇運行過程中功能顯示器交替顯示風速及關機餘下時間。



#### 模式選擇鍵

觸碰此鍵風類模式依“”（正常風）--”（自然風）--”（睡眠風）”順序循環轉換，對應的圖示點亮。  
若選擇“”（睡眠風）”模式，60秒後功能顯示器所有顯示自行熄滅。



#### 左右自動擺頭鍵

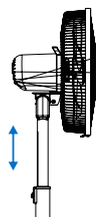
觸碰此鍵為左右擺頭，功能顯示器對應圖示點亮，左右擺頭角度範圍90°；再觸停止擺頭，功能顯示器對應圖示熄滅。

#### 手動擺頭調節

用手撥動風扇頭部進行水平方向手動擺頭，擺頭角度左右各30°；垂直方向手動擺頭，擺頭角度上下各13°。

#### 手動高度調節

按壓升降按鍵，可對風扇高度進行調節，可調節範圍約170mm。



# 使 用 方 法

## ■ 模式選擇功能說明

### (正常風)

- 有1~9段風速可選擇，風速固定運轉。。

### (自然風)

風扇以96秒為一個循環，依據選擇的風速，週期性大小變化(風速大小變化，間隔3-9秒。)

例(1)：當風量選擇為“9”速時，風速變化依下方方式，重覆循環運轉。

→ 9-8-7-9-8-9-1-8-9-7-9-8-9-1-7-9-7

例(2)：當風量選擇為“5”速時，風速變化依下方方式，重覆循環運轉。

→ 5-4-3-5-4-5-1-4-5-3-5-4-5-1-3-5-3

※設定自然風時功能顯示窗的指示風量，並不會因為風扇風速變化而有所變動，此自然風的功能主要是由電腦內部來控制。

### (睡眠風)

風扇以96秒為一個循環，依據選擇的風速，週期性大小變化(風速大小變化，間隔3-9秒)。持續30分鐘後，最高風速會自動下降1速，如果原來是6速，過了30分鐘後變為5速，約每過30分鐘後，自動降低1速，直到最低速，保持此行程運轉不會停止。。

例(1)：當風量選擇為“9”速時，風速變化依下方方式，重覆循環運轉。

→ 9-8-7-9-8-9-1-8-9-7-9-8-9-1-7-9-7

運轉30分鐘後，最大風速向下減小1速(降為8速)，約過30分鐘後，自動降低1速，持續降到1速的自然風變化依下方方式，以此行程持續重覆循環運轉。

→ 2-1-2-1-3-1-2-1-2-1-2-1-3-1-2-1-2

※設定睡眠風時功能顯示窗的指示風量，並不會因為風扇風速變化而有所變動，此睡眠風的功能主要是由電腦內部來控制，每半小時降一速，直到最低速，保持此行程運轉。

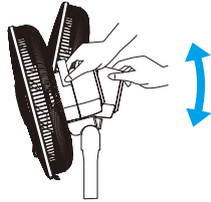
註1.：上述設定可按“模式選擇”或“開/關”鍵來解除。

註2.：正常風自然風與睡眠風狀態下可配合定時設定來達到自動開關電源的目的。

# 使 用 方 法

## 風向調整

- 於自動擺頭或朝單一方向送風時，均可作手動調整送風方向至需要之方向，以改變其擺頭送風方向。



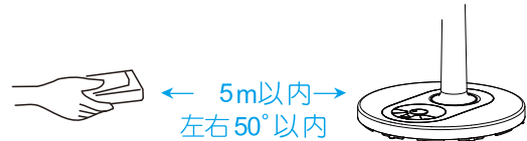
## 高度調整

- 操作時，須用另一手輕扶升降管往下壓，再按下升降固定按鈕，方可使其浮貼上升。（安全性要求防止突跳）

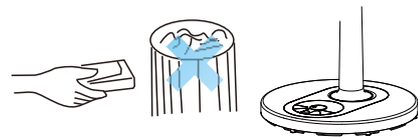


## 遙控器操作時應注意事項

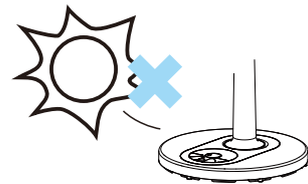
- 遙控器需在5公尺範圍以內使用，太遠可能造成操作不順或不動作。
- 遙控器不可重力衝擊、掉落或被弄濕。
- 遙控器的發射部位確實對準受信部，如方向不正確時，不會有動作。



- 遙控器的發射部與本體受信部若有障礙物時，遙控器不會有動作。



- 強烈的燈光照射或太陽光之下，易使發射信號變弱，會造成遙控距離變短或無動作。



- 當遙控器電池消耗過量時，遙控距離會變短（應檢查更換新電池）。

## 請注意

- 長時間不使用時，請將電線拔下。
- 且勿讓孩童操作調整送風方向以免發生意外。

# 保 養 方 法

1. 為防止危險，保養時請先將插頭拔起。



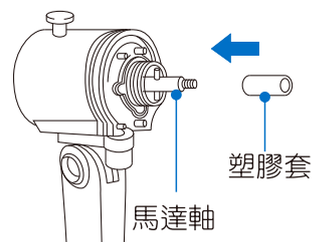
2. 前網、扇葉、後網拆裝保養時，請依組立時反順序拆下。



3. 扇葉、本體等保養，請使用軟布沾溫水或中性清潔劑擦拭乾淨後然後再用乾布擦乾。

絕對禁止使用揮發性溶劑（汽油、香蕉水…）、鹼性肥皂水、熱水等來擦拭機體以免造成塑膠或塗裝部品受損、變質。

4. 馬達軸擦拭乾淨後，為防止生鏽，請使用潤滑油塗在上面並套上塑膠套，且儲存於濕氣少的地方。

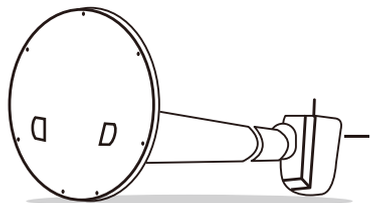


# 收 藏 方 法

- 不使用時，請按原組立安裝步驟，反方向拆卸收好，放回原包裝箱，置於乾燥陰涼處。

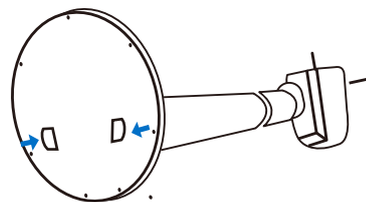
## 1. 將馬達軸心向上仰放

- 馬達軸心向下俯放是故障之原因。



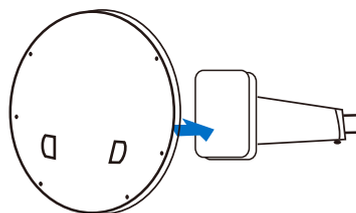
## 2. 底座卡扣

- 扶住底座與管座，捏住卡扣與底座分離。



## 3. 將底座取下

- 扶住底座與管座，慢慢分開後，收藏入包裝箱



# 限用物質含有情況標示

設備名稱：DC直流馬達電風扇，型號：EF-142DRA

單元	限用物質及其化學符號					
	鉛 (Pb)	汞 (Hg)	鎘 (Cd)	六價鉻 (Cr <sup>+6</sup> )	多溴聯苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
塑膠類組件	○	○	○	○	○	○
金屬類結構件	○	○	○	○	○	○
線材	○	○	○	○	○	○
PCB	○	○	○	○	○	○
電機	○	○	○	○	○	○
遙控器	○	○	○	○	○	○
標籤貼紙	○	○	○	○	○	○
緊故零件	○	○	○	○	○	○

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。

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。

備考3. “-”係指該項限用物質為排除項目。

# 緊急處理方法

- 萬一本產品發生異常時，請先將電源開關關掉，再拔掉電源插頭並停止使用，速送各地服務站檢查處理。
- 假如是內部機件發生故障時，切勿自行拆解修理，必須由製造廠或其服務處的人員，進行更換以避免危險。

## 故障排除

- 本機若有異常時，請按下列方式逐項檢查，狀況仍無法改善，請關閉電源，拔掉電源插頭，並停止使用，待機體冷卻後，速送各地服務站檢查處理。

狀況	可能原因	處理方法
開關操作正常 扇葉不轉	<ul style="list-style-type: none"><li>● 電源線或插頭變形破損？</li><li>● 電源線插頭是否插好？</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>● 更換電源線組。</li><li>● 將電源線插頭插上。</li></ul>
扇葉旋轉有異音	<ul style="list-style-type: none"><li>● 扇葉是否碰到扇網？</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>● 檢查扇葉是否固定好。</li></ul>

 **注意** ● 若電源線損壞時，必須由製造廠或其服務處的人員作更換，以避免危險。

## 規格

型號	EF-142DRA
扇葉尺寸	14吋(35.5cm)
輸入電壓/頻率	110V 60Hz
總額定消耗電功率	25W
風速(m/min)	1.3~5.7m/s
定時開關	0-8小時，最長8小時
電源線長度	約1.8M
產品淨重(kg)	約4.5kg
機體尺寸(mm)	L360*W360*H900~1070mm

# 保 證 書

- ◎ 本公司之產品皆經過嚴密檢查與試驗，請安心使用。
  - ◎ 承蒙選用本產品不勝感激，自購買日期起壹年內，在正常使用下故障，本公司負責免費維修。
  - ◎ 本機內部之任何零件，如非本公司技術人員裝修，而使機器故障，本公司不負保證責任。
- ※ 保證期間內如有下列之場合時亦酌收材料工本費 ※
- ① 未依使用說明書或本公司人員所示正確之使用方法使用，不論是故意或過失因素發生之故障。
  - ② 因天災地變、蟲鼠禍公害、雷電擊及未按規定電壓使用所導致故障或損毀者。
  - ③ 安裝後自行移動、運送或改裝所發生之碰傷或故障。
  - ④ 損耗品、附件、麥克風、遙控器、錄音機及錄放影機磁頭、電腦磁碟機磁頭。
  - ⑤ 使用於營業及公共場所，或特殊環境如硫磺區、海邊高鹽份等容易腐蝕地區。
  - ⑥ 本保證書記載事項，未填入購買日期、記載不實、空白、損毀、遺失或塗改致字跡無法辨認者。
- ◎ 小家電產品如需服務自行送至服務站維修，謝謝。

DC直流馬達電風扇	
保證期間	自購買日起壹年
購買日期	
客	姓名 先生、女士
	地址
戶	電話
經	店名、地址
銷	
商	

# 各 地 服 務 站

經 銷 商：中 華 大 雄 股 份 有 限 公 司

北 部 維 修 服 務 專 線

地址：新北市深坑區北深路3段141巷5號

電 話：0 2 - 2 6 6 2 - 4 3 4 3 傳 真：0 2 - 2 6 6 2 - 0 8 1 6

中 部 維 修 服 務 專 線

地址：台中市南區福新街148號

電 話：0 4 - 2 2 6 1 - 0 9 7 8 傳 真：0 4 - 2 2 6 1 - 0 9 8 6

南 部 維 修 服 務 專 線

地址：高雄市三民區大福街40巷12號

電 話：0 7 - 3 9 5 - 7 1 4 7 傳 真：0 7 - 3 9 5 - 7 4 8 5

製造號碼貼付處：

委製廠商：

**台灣三洋電機股份有限公司**

台北市松江路266號10樓 TEL:(02)25210251

進口商：意豐電子實業有限公司 台北市信義路4段391號6樓 (02)27220809

RoHS網址 <http://www.sanlux.com.tw/s1504/rohs.asp>

商品原產地：中國