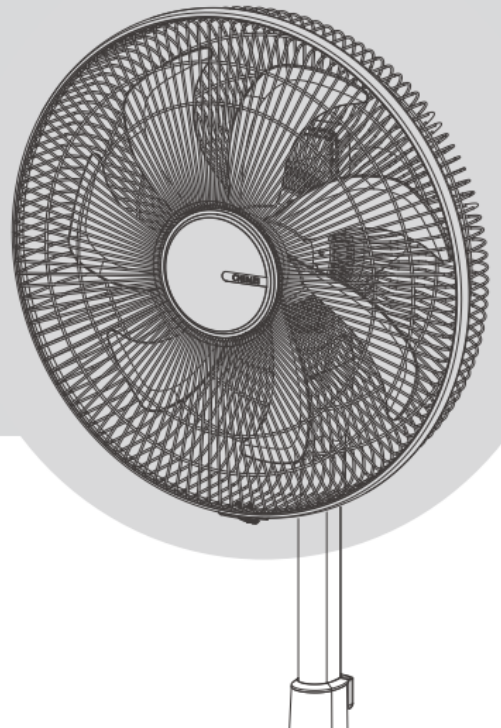


# CHIMEI

DF-14DCST  
DF-16DCST

奇美DC馬達ECO遙控擺頭立扇 使用說明書

在此誠摯的感謝您購買本公司DC馬達風扇  
請於使用前，詳讀本說明書之內容，依正確方式使用，並妥善保存  
商品保證書請要求經銷商填妥購買日期及蓋店章，以確保您的權益

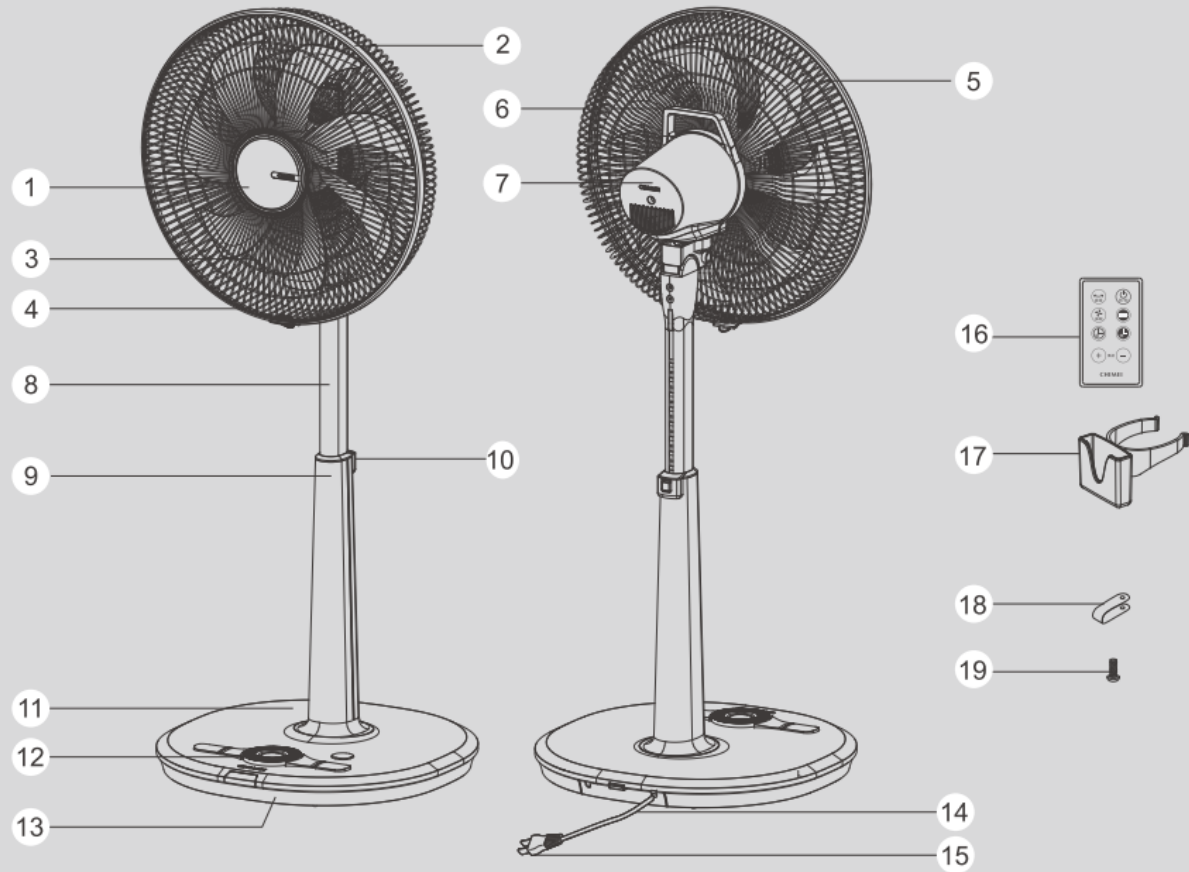


# 目錄

1. 機體各部名稱	1
2. 組裝方式說明	2~3
3. 注意事項說明	4~5
4. 使用方式說明	6~10
5. 遙控器使用說明	11
6. 保養收藏說明	12
7. 簡易故障排除	13
8. 產品規格表/限用物質含有情況標示	14

# 機體各部名稱

- |         |          |
|---------|----------|
| 1 網飾板   | 11 腳台    |
| 2 網框    | 12 控制旋鈕  |
| 3 扇葉    | 13 底座    |
| 4 前網    | 14 電源線   |
| 5 後網    | 15 插頭    |
| 6 前殼    | 16 遙控器   |
| 7 後殼    | 17 遙控器座  |
| 8 伸縮管   | 18 網組固定片 |
| 9 中柱    | 19 固定片螺絲 |
| 10 升降按鈕 |          |



# 組裝方式說明

- 本製品必須自行DIY組立後才可以使用，組立前請勿將電源插頭插入插座，以免造成商品的損壞及引發可能性的危險。

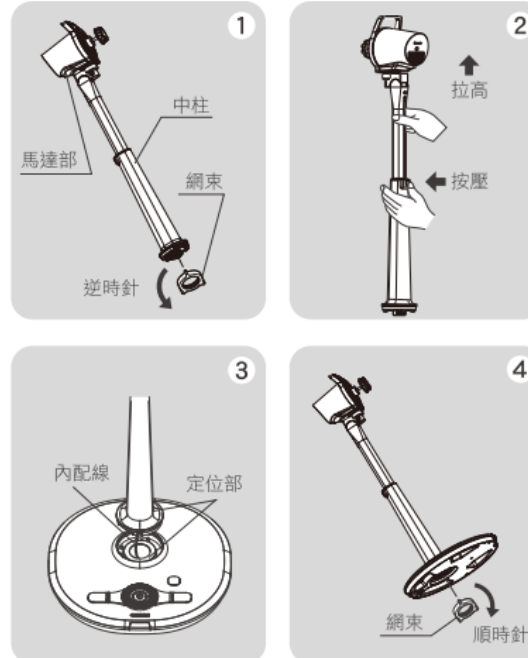
## 中柱與底座的組裝順序

- ① 包裝箱開啓後，請將中柱與馬達部置放於平坦之地面，並將中柱下方的網束以逆時針鬆開，如圖①所示。
- ② 請按壓升降按鍵，將升降管的高度拉至最高，如圖②所示。
- ③ 中柱與底座組合時，依照定位部的位置將中柱與底座完成定位；注意組裝時勿壓住內配線，並將內配線確實置於中柱內，如圖③所示。



組裝時請避免內配線的扭曲及拉扯，以免造成內配線的破損；破損之內配線可能會造成故障及觸電的危險。

- ④ 將組合好之本體與網束結合，並以網束順時針鎖緊，如圖④所示。請將組合完成的本體直立置放，再進行網組與扇葉的組合順序。



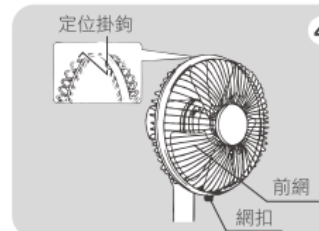
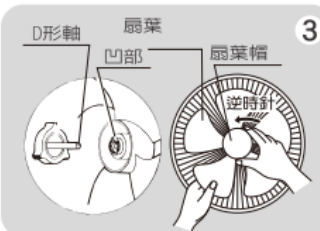
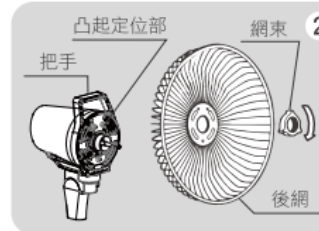
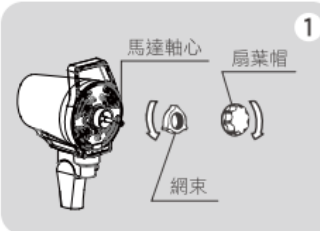
# 組裝方式說明

## 網組與扇葉的組裝順序

- ① 將組裝完成的本體直立置放，再依扇葉帽、網束順序拆解，如圖①所示。
- ② 將後網上3個圓孔，對準馬達前蓋的3個凸起定位部，將後網放入再將網束套入馬達前蓋，依順時針旋轉鎖緊，如圖②所示。
- ③ 將扇葉對準D形軸，再將扇葉完全推入轉軸固定嵌合，再由扇葉帽逆時針旋轉鎖緊，如圖③所示。
- ④ 將網框上方之後網定位掛鉤，對準後網，使後網全部嵌進網框，前後網合為一體後再將網扣扣緊，如圖④所示。



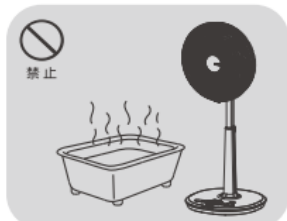
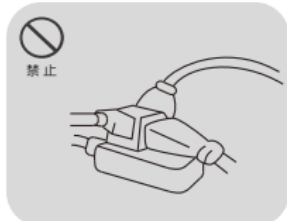
**注意** 當前後網合為一體後，請將網扣往左扣緊，再以螺絲起子將附在網扣上的固定螺絲由下往上，鎖定於網框上。



# 注意事項說明

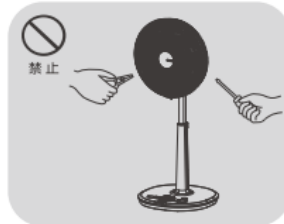
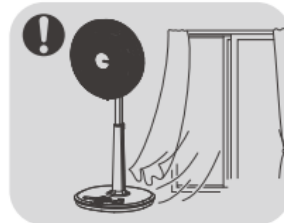
※長時間不使用或外出時，請務必拔掉電源插頭，否則易生故障和危險。

- 使用前請詳閱此使用說明書，並正確的使用，使用方法錯誤將會造成機器之故障及事故之原因。閱讀後請妥善保存。
- 請勿任意改裝風扇機體結構或更換零件，非修理技術人員絕對不可分解或修理，以免發生觸電、短路、火災等危險。
- 請勿將電源線任意加工、彎曲、拉扯、損傷或壓以重物，會造成電源線破損，導致火災、觸電等危險。
- 電源線及插頭等損壞或鬆弛時請勿使用。電源插頭上的灰塵等要定期清除，以免造成觸電、短路或引起火災等危險。
- 當手潮濕時，不可拔插頭，並請勿接觸電器部，以免發生觸電情形。
- 噴霧器（殺蟲劑、整髮用、清除用）請勿直接噴向風扇，會造成觸電、火災意外、塑膠部品破外變質等。
- 風扇請勿放置於幼兒可觸摸到的地方，並且勿讓兒童、老人、行動不方便的人單獨使用，以免引起傷害危險。
- 請勿將手指或金屬棒等物品插入護網中，以免發生危險。
- 請勿攀壓風扇頭部，並嚴禁於運轉中移動風扇或調整風扇升降調整鈕，以免造成振動或傾倒等危險。
- 當移動風扇時，請務必將電源插頭拔下，以免電源線受損及造成火災、觸電等危險。
- 如有下列情形發生，請立刻停止使用，並送至經銷商或電洽本公司處理。
  - (1) 電源線有破損情形。(2) 扇葉有缺角或破裂的情形。(3) 碰撞或摔倒損壞。
- 使用前請確實將電源插頭插好，不可有鬆動或插入不完全的現象，並不可在組裝未完全時插上電源使用。
- 請勿任意長時間對著身體直接吹風，特別是病人、老人與孩童。睡眠時請選用微風並讓風扇擺頭。



# 注意事項說明

- 清潔時須拆卸護網時，在拆卸護網前需確認電扇已切斷電源。
- 風扇請勿放置於不平整或會滑動的場所，以免造成傾倒、破損，產生故障等危險。
- 在廚房等場所使用風扇時，切勿讓風直接吹到瓦斯爐的火焰上，以免造成瓦斯漏氣等現象。
- 請勿在下列場所使用：(1)瓦斯爐附近。(2)潮濕積水的地方，如浴室。(3)機械油成分浮游的地方。
- 使用時，請勿將風扇擺置於靠近窗簾等地方，以免窗簾被吸入護網內。
- 請勿將風扇置於妨礙擺頭穩定的場所，以免發生危險。
- 風扇運轉中，應放置於安全的地方，並請注意勿讓頭髮或繩子捲入扇葉中。
- 風扇運轉中，不得使之傾倒或不正常拿取，會導致故障或破損等。若本體發生異常振動時，請立即停止使用。
- 請勿覆蓋任何物品於護網上，以免影響風力及有可能被扇葉捲入的危險。
- 使用完，請將運轉開/關關閉後再將電源插頭拔起，請勿直接拉扯電源線，一定要從插頭拔起。
- 因使用環境關係，使前網、後網、扇葉易堆積污垢，請於適當時間清潔、保養。
- 本產品為一般家庭使用，不可作其他用途。
- 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。
- 孩童應受監護，以確保孩童不嬉玩電器。



# 使用方式說明

- 使用本產品開機或功能按鍵切換時，內建LED燈號顯示後十秒，其亮度自動減半，以達到節電效果。
- 使用本產品時，可利用本體操作部或遙控器的控制按鍵選擇所需的功能。

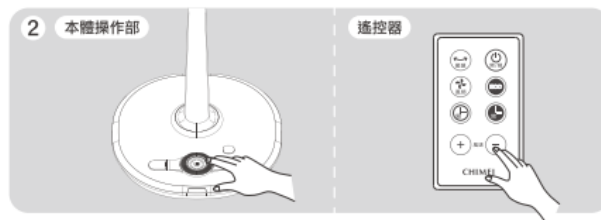
## 1.『開/關』(按鍵+旋鈕)

- \* 當按下此鍵時，以風速第四段啟動，[風量旋鈕]上的LED會顯示4顆燈號，[風類鍵]上的LED會顯示[一般風]燈號，如圖①所示。
- \* 當關機時，LED燈號顯示會全部熄滅，一切動作將停止。



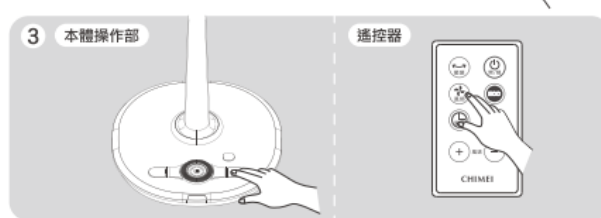
## 2.『風量』調整

- \* 當『旋鈕』順時針旋轉時，遙控器按『+』鍵時，風速增加最大到第七段，LED燈號會依旋轉而亮起該有的段位。
- \* 當『旋鈕』逆時針旋轉時，遙控器按『-』鍵時，風速降低最小到第一段，LED燈號會依旋轉而亮起該有的段位。如圖②所示。
- \* 在風扇運轉狀態下，長按開關鍵約3秒(嗶嗶兩聲)後，即可設定為靜音操作；再長按一次，即回復操作聲響。



## 3.『風類』按鍵

- \* 一般風：開機時即為一般風，且該LED燈號自動顯示。
- \* 自然風：啓動自然風時，且該LED自動顯示，依3-4-5-4-3-.....以每10秒間隔變換風量，燈號顯示隨之改變。
- \* 睡眠風：啓動睡眠風時，且該LED自動顯示，依運轉中的風速以每小時自動降低一段風速直到最低風速止，以最低風速運轉，或人為的切換，如圖③所示。



# 使用方式說明

## 4.『ECO』按鍵

- \* 當ECO功能啟動時，該LED會自動顯示，內置的溫度感知器會自動偵測室溫，會進行風速的調節。感知溫度與各段風速設定，如下所示。

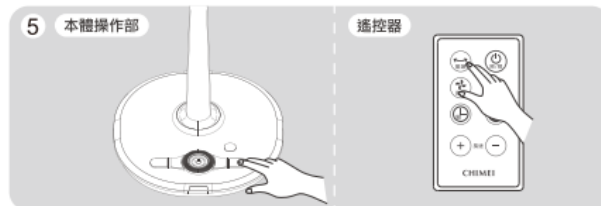
溫度	30°C以上	30~28°C	28~26°C	26~24°C	24~22°C	22~20°C	20°C以下
風速	7	6	5	4	3	2	1

- \* 當ECO功能啟動時，風類鍵與風量旋鈕無法使用，欲跳出ECO功能請按ECO鍵。
- \* 當ECO功能關閉時，該風扇會顯示當時溫度感知器的風速，如圖④所示。
- \* 長按ECO鍵3秒後，操作部的LED燈號顯示會全部自動熄滅，一切動作仍繼續執行。

註:風速變換狀況會因實際使用環境不同而與表列數字有些微差異

## 5.『擺頭』按鍵

- \* 當擺頭功能啟動時，該LED會自動顯示，開始擺頭。
- \* 當擺頭功能停止時，該LED會自動熄滅，停止擺頭，如圖⑤所示。



# 使用方式說明

## 6.『預約開』按鍵

採一小時累進設定，最長可達7小時(依時間倒數計時而變換剩餘時間的燈號)，如圖⑥所示。

\*採用LED 1、2、4 累加之計時方式，如下所示：

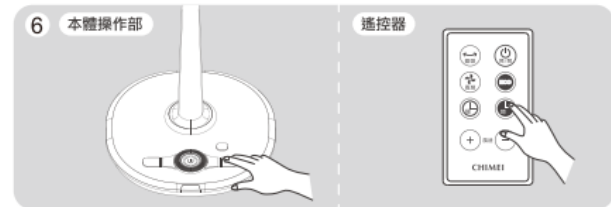
小時 燈號	1	2	3	4	5	6	7
熄 4				亮	熄	亮	熄
熄 2		亮	亮			亮	亮
熄 1	亮		亮		亮		亮

\* 在開機狀態-未啓動[定時關]，則[預約開]無法操作。

\* 在關機狀態-先啓動[預約開]，才可配合[定時關]使用。

\* 在啓動[預約開]時，再啓動[定時關]時，[定時關]的燈號顯示時數會大於[預約開]的時數。

(例) 啓動2小時[預約開]再按[定時關]，燈號顯示為3小時。



同時使用「預約開」及「定時關」功能

預約開	定時關							
	小時	1	2	3	4	5	6	7
1	×	○	○	○	○	○	○	○
2	×	×	○	○	○	○	○	○
3	×	×	×	○	○	○	○	○
4	×	×	×	×	○	○	○	○
5	×	×	×	×	×	○	○	○
6	×	×	×	×	×	×	×	○
7	×	×	×	×	×	×	×	×

# 使用方式說明

## 7.『定時關』按鍵

採一小時累進設定，最長可達7小時(依時間倒數計時而變換剩餘時間的燈號)，如圖⑦所示。

\*採用LED 1、2、4 累加之計時方式，如下所示：

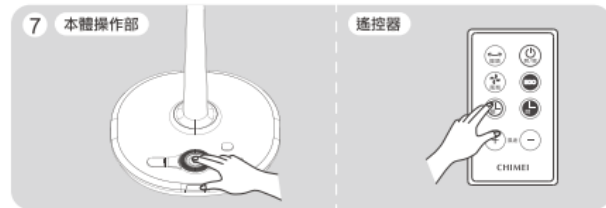
小時 燈號	1	2	3	4	5	6	7
熄 4				亮	熄	亮	熄
熄 2		亮	亮			亮	亮
熄 1	亮		亮		亮		亮

\* 在開機狀態-未啓動[定時關]，則[預約開]無法操作。

\* 在關機狀態-先啓動[預約開]，才可配合[定時關]使用。

\* 在啓動[定時關]，再啓動[預約開]時，[預約開]的燈號顯示時數會大於[定時關]的時數。

(例) 啓動2小時[定時關]再按[預約開]，燈號顯示為3小時。



同時使用「定時關」及「預約開」功能

定時 關	預約開							
	小時	1	2	3	4	5	6	7
1	×	○	○	○	○	○	○	○
2	×	×	○	○	○	○	○	○
3	×	×	×	○	○	○	○	○
4	×	×	×	×	○	○	○	○
5	×	×	×	×	×	○	○	○
6	×	×	×	×	×	×	×	○
7	×	×	×	×	×	×	×	×

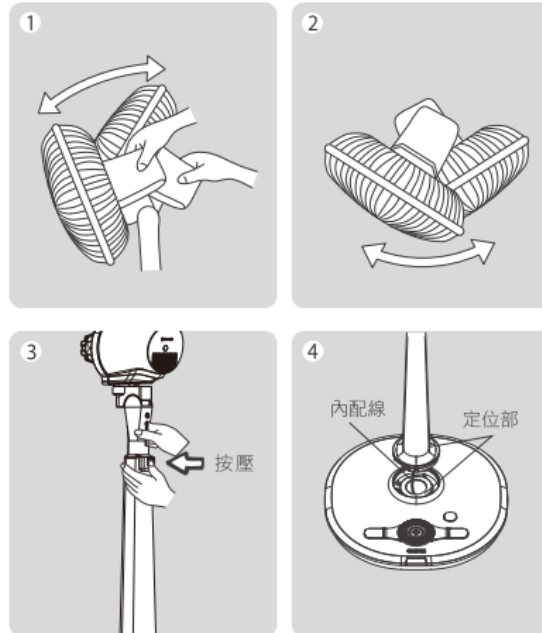
# 使用方式說明

## 8.『風向調整』按鍵

- \* 風向想要上下變換時，請握住馬達部，即可輕易操作上下變換角度，如圖①所示。
- \* 風向想要左右轉換時，請選擇擺頭按鍵操作，即可輕易操作左右變換角度，如圖②所示。

## 9.『高度調整』按鍵

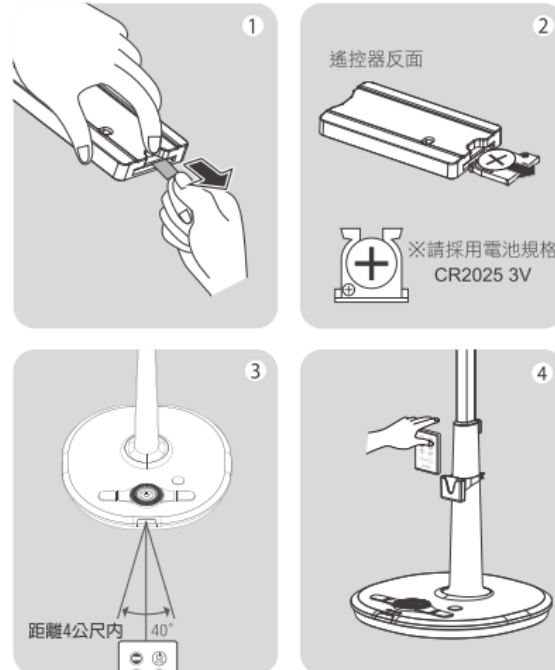
- \* 如需高度調整，請左手按升降按鍵，右手握住伸縮管，依所需的高度調整之，如圖③所示。
- \* 在移動的情形下，請將伸縮管向下固定後才實施。
- \* 在中柱及底座的組合時，請依照定位部確實定位，並將多餘的內配線穿入中柱內部，如圖④所示，以免造成內配線受到壓損，破損之內配線可能會造成火災及觸電的危險。



# 遙控器使用說明

- 本製品購買後，遙控器使用前，以絕緣片隔離與電池接觸，是為了防止電池的消耗；請將絕緣片依圖①方式取出。  
\* 取出絕緣片時，請壓住電池蓋，以防止電池蓋脫落。
- 電池消耗完畢時，請更換新電池；請將電池蓋取出後，將消耗完畢的電池取出，如圖②所示。  
\* 請採用電池規格CR2025 3V；電池正極與電池蓋標示“+”同方向  
\* 消耗完畢的電池應安全地回收電池（請依廢棄物清理法，處理廢棄電池）
- 請將遙控器的發信部對著本體的受信部後，再實施按鍵操作，如圖③所示。  
\* 遙控器跟本體之間不能有障礙物，否則會影響操作。  
\* 遙控器與本體受信部的距離範圍超出4公尺及角度過大時，會影響遙控器的操作。
- 遙控器不使用時，可將遙控器置入附屬的遙控器座，如圖④所示。

 廢電池請回收



# 保養收藏說明

## 清潔與保養

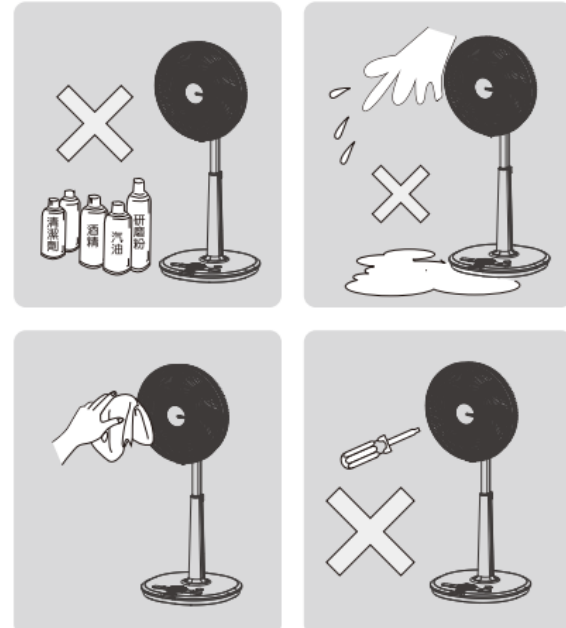
1. 清潔與保養本產品之前，務必拔掉插頭，待電器完全冷卻之後，再進行清潔。
2. 請勿使用漂白水、硬質刷子、溶劑等可能刮傷和腐蝕之清潔劑。
3. 沾污或不易脫落之污垢，請用軟質布沾中性清潔劑清洗或擦拭。

## 收藏前的保養

1. 前後網及扇葉可依組立之相反順序拆卸下來，以軟布沾水或中性清潔劑來擦拭，擦拭乾淨後，再以柔軟的乾布徹底擦乾淨。  
※注意：請勿將機體直接用水沖洗，否則電路會有短路或導電不良的故障。
2. 長期不使用時，請擦拭乾淨後以塑膠袋覆蓋，並儲放於陰涼乾燥的地方。

## 收藏後再使用注意事項

1. 在取出使用前，請檢查前、後網、扇葉、後殼及檢查電源線是否有破損狀況，並將機體上的灰塵清理乾淨，檢查完成後，請進行試運轉後，再正常使用。  
※注意：本產品電源線如有任何損壞時，請致電本公司客服專線，或送至本公司各地服務處或經銷處，由專業技術人員予以檢修，以避免危險。



# 簡易故障排除

## 簡易維修方法

若發現無法使用時，請注意下列情況：

請求修理之前，請再次檢查以下各點	
狀　　況	檢　　查
開關操作正常，扇葉不轉時	* 電源插頭是否確實插入插座中 * 電源插頭是否變形 * 扇葉是否卡住
運轉有異聲時	* 扇葉是否碰到扇網 * 扇葉、扇網是否固定好
遙控器不能運作時	* 遙控器的發信部是否有污垢 * 電池的放置方向是否錯誤 * 電池是否已沒電

\* 如果不是上述情況，請送至經銷點處理。

## 緊急處理方法

使用時若有發生冒煙或起火燃燒現象，請將插頭儘速拔起，並通知奇美客服專線或購買經銷點協助處理。

委製商：新視代科技股份有限公司 台南市仁德區仁德四街11-2號 客服專線:0800-663-000

# DF-14DCST

# DF-16DCST

## 限用物質含有情況標示

產品規格表

型 號	DF-14DCST	DF-16DCST
扇葉尺寸	14吋	16吋
扇 葉	7片	7片
電壓頻率	110V~ 60Hz	110V~ 60Hz
消耗功率	25W	27W
製品重量	4.1kg	4.2kg
外型尺寸	寬420x深405x高820~1015(mm)	寬450x深405x高835~1145(mm)
電 源 線	1.7M以上	1.7M以上
定 時 器	採1hr累進設定, 最長可至7hr	採1hr累進設定, 最長可至7hr
商品原產地	台灣	台灣

單元	限用物質及其化學符號					
	鉛 (Pb)	汞 (Hg)	鎘 (Cd)	六價鉻 $\text{Cr}^{+6}$	多溴聯苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
馬達組	○	○	○	○	○	○
同步馬達	○	○	○	○	○	○
電路板組	—	○	○	○	○	○
遙控器組	○	○	○	○	○	○
塑膠元件	○	○	○	○	○	○
金屬元件	○	○	○	○	○	○
電源線組	○	○	○	○	○	○
配件組	○	○	○	○	○	○

備考1.“○”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2.“—”係指該項限用物質為排除項目。