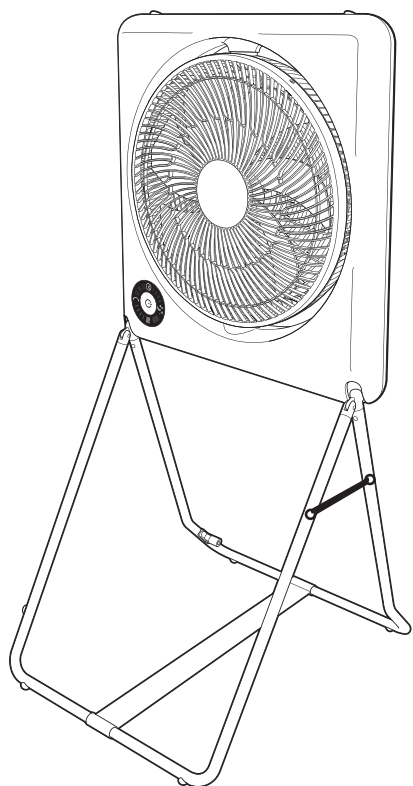


DC摺合式風扇 FLU-254DHK

使用說明書

非常感謝您選購本公司的產品。為保證您正確使用本產品，請務必仔細閱讀本使用說明書。閱讀後請保留作日後參考之用。

本產品只適用於室內



目錄

安全注意事項.....	P1-2
各部件功能說明.....	P3
正確的使用方法.....	P4-9
清潔保養及保存.....	P10-12
簡易故障說明.....	P13



產品規格表

電源	DC 24V AC電源適配器（附屬專用）
耗電量	約13.5W（使用專用AC適配器時）
電壓	220V
頻率	50Hz
AC電源適配器電線長度	約1.8M
產品尺寸	約寬36.5 X深45 X高46-79cm(支架部位展開尺寸)
淨重	約2.4 kg（不包括遙控器，AC適配器）
遙控器電池	硬幣型鋰電池（CR2025）



- 為改進產品，本公司保留更改設計及規格之權利，恕不另行通知。
- 該產品只適用於香港及澳門。
- 本使用說明書之圖片只供參考，實際以工廠生產的規格為準。

安全相關注意事項

- 為保證您正確使用本產品，使用前請務必仔細閱讀本“安全相關注意事項”。
- 本注意事項中記載了與安全相關的重要性內容，請必須嚴格遵守。
- 為方便您隨時取閱，閱讀完畢後請務必妥善保管。

 警告	表示錯誤使用時，預計可能造成死亡或帶來重大人身傷害等安全事故的情況。
 注意	表示錯誤使用時，預計可能造成受傷及帶來財產損失等的情况。 (物質財產損失指的是與房屋·家庭財產·家禽·寵物等有關的損失。)




圖示符號的意思及實例

	⊘ 表示的是“禁止做的事情”。具體的禁止內容將在 ⊘ 裡面或旁邊用圖片和文字進行表示。(左圖表示的是“禁止拆解”。)
	● 表示的是“必須要做的事情”。具體的強制性內容將在 ● 裡面或旁邊用圖片和文字進行表示。 (左圖表示的“必須將電源插頭從插座中拔出”。)

警告

 禁止	不要將本產品連接至額定電壓及額定頻率以外的電源。有可能引發火災·觸電等安全事故。	 禁止	請勿將別針和金屬絲等金屬類異物放入主機的縫隙中。有可能引發觸電·人員受傷等安全事故。	 拔出插頭	不使用時請務必將AC適配器從插座中拔出。有可能因絕緣老化造成觸電·漏電·火災等安全事故。
	禁止使用除附帶的專用AC適配器之外的其他適配器。有可能引發火災·觸電等安全事故。	 使用禁止	發生異常時(產生糊焦味、冒煙等)，請立即拔出AC適配器，並且停止使用。有可能引發火災·觸電等安全事故。		保養維護時，出於安全考慮請將AC適配器從插座中拔出。不拔出時有可能造成觸電·火災·人員受傷等安全事故
	對產品進行保養維護時，禁止將AC適配器插入插座中。有可能引發觸電·人員受傷·火災等安全事故。	 指示	請將AC適配器完全插入插座內。如沒有完全插入，有可能引發觸電·短路·著火等安全事故。	 禁止拆解	禁止分解。同時，禁止委託除修理技術人員以外的其他人員進行修理。有可能引發火災·觸電·人員受傷等安全事故。如需修理請諮詢銷售店鋪或信興服務中心有限公司。
	禁止損傷、損壞、加工、強行折彎、拉伸、擠壓、捆紮電源線，禁止在上面放置重物或夾擊電源線。有可能引發火災·觸電等安全事故。		當AC適配器的引腳及引腳安裝面上有灰塵附著時，請將其擦拭乾淨。在有灰塵附著的狀態下插入AC適配器時，有可能引發短路·火災等安全事故。	 禁止濕手觸碰	請勿用濕的手直接插拔AC適配器。有可能造成觸電等安全事故。
	請勿損傷電源線和AC適配器，禁止在插頭尚未完全插入插座的情況下使用本設備。有可能造成觸電·短路·著火等安全事故。		保養維護後，請充分固定葉片和防護罩。如果沒有完全擰緊，或未正確對其進行安裝，有可能造成人員受傷·設備故障等安全事故。	 禁止沾水	禁止因浸水、灑水等造成設備沾水。有可能造成短路·觸電等安全事故。
	請勿在未安裝葉片和防護罩的情況下運行風扇。有可能造成人員受傷·設備故障等安全事故。		遙控器電池洩漏的液體不慎進入眼睛時，請勿揉搓，應立即用涼水沖洗，並接受醫生的診斷治療。有可能造成失明或留下眼部殘疾。		
	請勿讓兒童單獨使用，或在兒童手能接觸到的地方使用。有可能造成人員受傷·觸電等安全事故。				

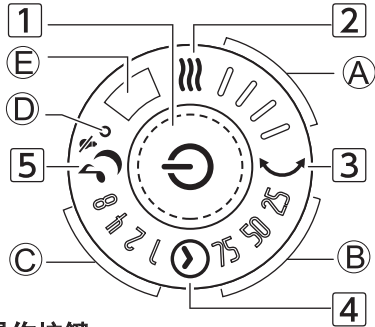
⚠ 注意

 指示	拔出AC適配器時請務必手拿AC適配器將其拔出，禁止拉扯電源線。 有可能造成觸電·短路·電源線被扯斷等安全事故。	 禁止	請勿使用指定產品以外的其他電池。 有可能造成液體洩漏等。	 禁止	請勿使頭髮過於靠近設備。 有可能因頭髮被捲入造成人員受傷等安全事故。
	給遙控器裝入電池時請務必保證⊕⊖極正確。 如果正負極安裝錯誤，不僅會造成設備故障，還有可能因液體洩漏和電池破裂引發安全事故。		請勿將遙控器的電池放置在有日光直射的高溫場所中。 有可能造成液體洩漏和電池破裂·火災等安全事故。		請勿在以下場所中使用。 ● 爐具等火源附近 ● 有易燃氣體的場所 ● 會被雨水和水花濺到的場所 所有可能造成變色·變形·火焰熄滅·火災·觸電等安全事故。
	長時間不使用時，請將電池從遙控器中拔出。 在裝有電池的狀態下長時間閒置時，有可能因液體洩漏造成內部鏽汗，因電池破裂造成火災和人員受傷等安全事故。		請勿長時間持續對著身體吹風。 有可能損害身體健康。		保養維護時請勿使用住宅用清洗劑·稀釋劑·汽油·酒精·去污粉等。 有可能造成變色·變形·觸電·設備故障等。
	廢棄遙控器時，請務必拔出電池。 在裝有電池的狀態下直接廢棄時，有可能引發意外事故。請按照各地方的要求處理電池。		請勿拖拽主機。 有可能損傷地板。		搖頭作業過程中，請勿強行將主機轉向正面。 有可能造成設備損壞·故障·異音等。
	開合支架時請注意手指。有可能造成人員受傷。		請勿將手指等伸入防護罩中或任何轉動的部件中。有可能造成人員受傷等安全事故。		
	設置時請務必完全打開支架，使支架完全接觸地面。 如果設置不到位有可能造成設備翻倒等安全事故。		請勿在不平坦的場所中使用。 有可能造成人員受傷·設備故障等安全事故。		

- 此產品不適合身體、感官或精神功能遲緩，或缺乏經驗與知識的人（包括兒童）使用，除非他們在負責其安全的人的監督或指引下使用。
- 請看管好兒童，確保他們不會以本產品玩耍。
- 本電器只可使用隨附的電源裝置。
- 本電器必須使用對應本電器上的標記的安全特低電壓。

各部件功能說明

操作面板

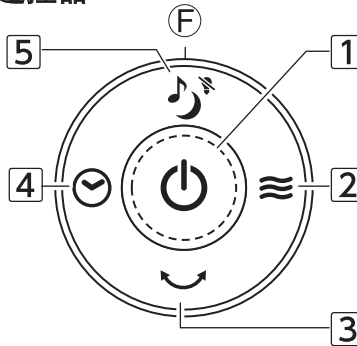


操作按鍵

與主機，遙控器的操作按鍵功能相同。

- ① 電源按鍵
使運轉開始/停止。
- ② 風量按鍵
調整運轉中的風量。
- ③ 擺頭按鍵
開始/角度設定/停止擺頭運轉。
- ④ 定時按鍵
設定預約開機/關機的時間。

遙控器



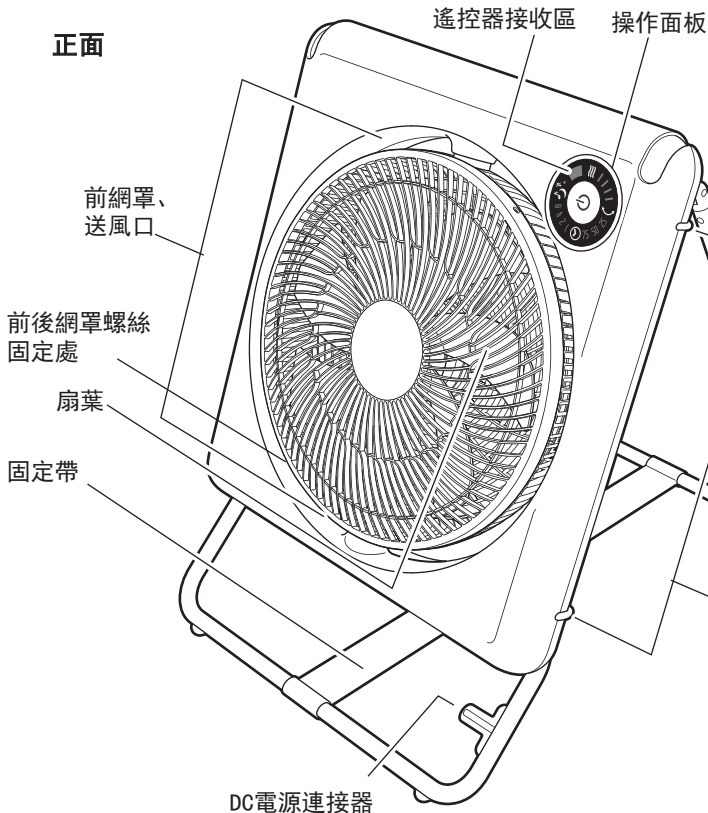
- ⑤ 自然風/睡眠風指示燈
切換自然風/睡眠風功能。
- ※ 長按(3秒以上)可將動作指示燈設定成為熄燈模式。

顯示區

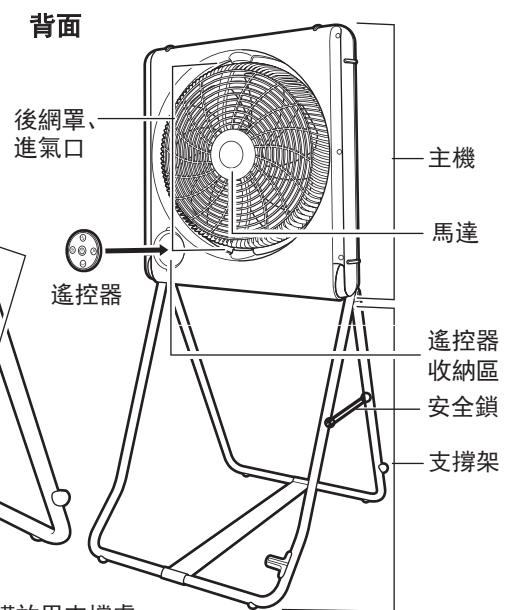
透過操作按鍵周圍的指示燈，可以確認目前的狀況。

- Ⓐ 風量顯示
顯示運轉中的風量。風量愈強顯示指示燈的數量愈增加。
- Ⓑ 擺頭指示燈
擺頭運轉中亮燈，顯示擺頭角度。
- Ⓒ 定時指示燈
閃爍：預約開機 / 亮燈：定時關機顯示預約開機、關機開始作動為止的時間。
- Ⓓ 自然風 / 睡眠風指示燈
自然風模式時亮綠色燈，睡眠風模式時亮紅色燈。
- Ⓔ 遙控器接收面板 (主機)
將遙控器朝向此處進行操作。
- Ⓕ 遙控器發訊區 (遙控器)
請將此處指向主機的遙控器接收區 進行操作。

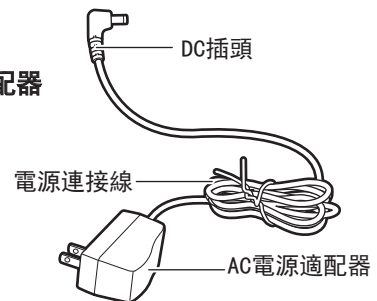
正面



背面



AC電源適配器



正確的使用方法

包裝內零組件一覽

在您購買本產品後，請確認同包裝的零件是否齊全。

主機·····	1個	硬幣型鋰電池（CR2025）·····	1個
遙控器·····	1個	使用說明書·····	1份
AC電源適配器·····	1個	保修卡·····	1張

※請勿掉棄購買本產品時外箱內的包裝材料，在換季收納本產品時仍可用於收納產品。



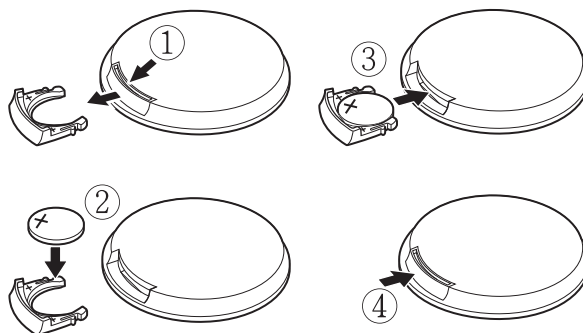
警告

- 請勿在未裝上前網罩、扇葉的狀態下運轉風扇。
- 除非本體處於正確設置的狀態下（在平穩的場所，並將支撐架立起的狀態），否則請勿運轉。

使用前的準備

1. 將電池裝入遙控器

- ① 將電池盒自遙控器主機中抽出
可由遙控器主機的空隙將電池盒抽出來。
- ② 將硬幣型鋰電池裝入電池盒內。裝入時需注意電池的 \oplus \ominus 方向。
電池 \oplus 側請朝上裝入。
- ③④ 將電池盒裝回遙控器主機內。
裝回電池盒時請插入至聽到喀嚓聲響為止。



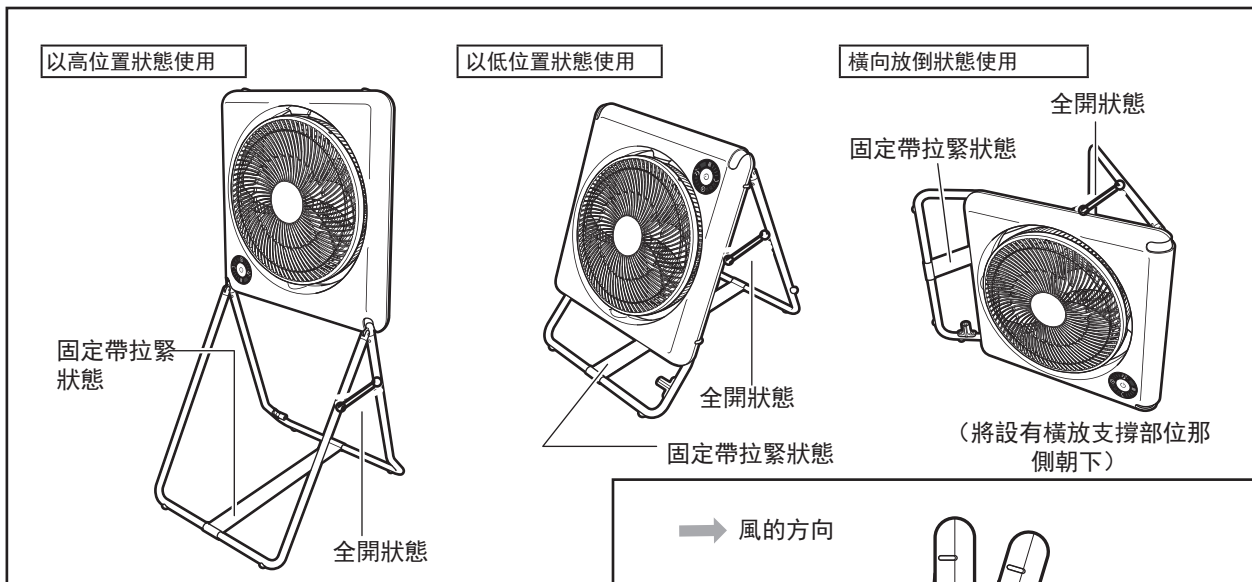
注意

- 為了延長電池的壽命，長時間不使用時，請將電池取下。
- 為避免電池破裂或發生漏液，請依照 \oplus \ominus 方向正確裝入電池。
- 請勿將電池充電、短路、拆解、投入火中或加熱。
- 萬一發生電池漏液時，請擦拭乾淨後更換新的電池。

有效使用範圍

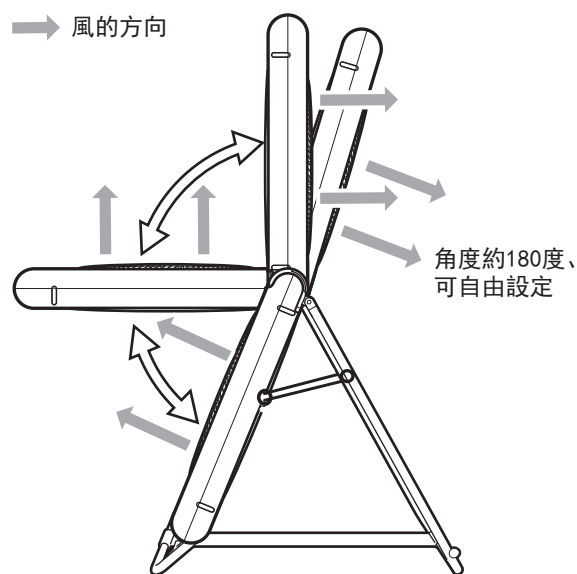
- 距離本體正面直線約5 m
- 距離本體正面左右約30度
- 遙控器與主機之間若有障礙物時，遙控器有可能無法正常操作。

正確的使用方法(續)



2. 請將主機置於水準穩定的寬廣地方，張開支撐架進行設置

使用時，不管是直立使用或者是橫放使用，請務必將支撐架完全張開（全開狀態）、將安全鎖上的螺絲鎖上，固定帶呈現拉緊的狀態再行使用。橫放使用時，請將橫放用支撐部位（操作部位、DC電源連接器）朝下方設置。



⚠ 注意

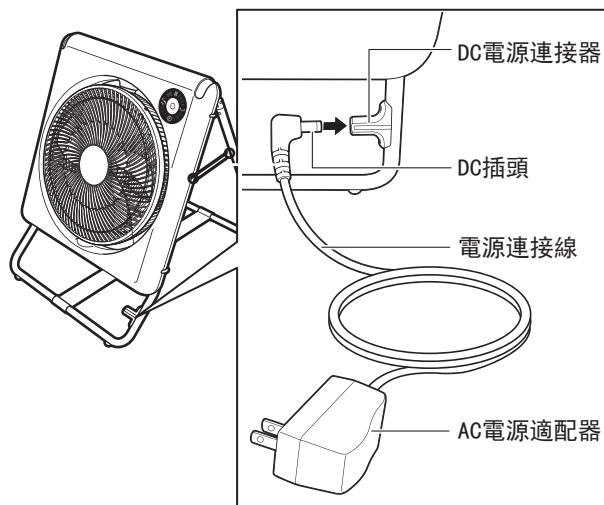
- 請小心手指不要被主機與支撐架夾住。
- 請務必在支撐架完全張開（全開狀態）、將安全鎖上的螺絲鎖上，固定帶拉緊的狀態下使用。
如支撐架未處於全開狀態，請勿使用
- 正確設置支撐架前，請勿開始運轉。

3. 將AC電源适配器的DC插頭插入主機

請將DC插頭確實插入位於支撐架上的DC電源連接器。

⚠ 注意


電源連接線請勿壓在支撐架下方。有可能損傷電源連接線，造成火災、觸電的原因。




4. 將AC電源适配器插入電源插座 插入時會發出嗶嗶聲響。

開始 / 停止運轉

1. 開始運轉


按下主機或是遙控器的  電源按鍵後，將會開始運轉。

- 平常使用時因為有記憶功能的關係，將會以上次停止時的風量、擺頭模式開始運轉。
- 將AC電源適配器插入電源插座後，第一次按下主機或是遙控器的  電源按鍵時，將會以微弱風、無擺頭的模式開始運轉。

⚠ 注意


- 支撐架沒有打開的狀態下，將無法開始運轉。
- 前網罩、送風口及後網罩、吸氣口，請與周圍保持足夠的距離。為了顧及進氣及擺頭的安全性，請確認與周圍保持足夠的距離之後，再開始運轉。

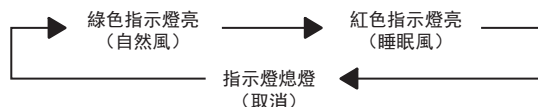
2. 調整風量



請按下主機或遙控器的  風量按鍵來調整風量。




3. 執行自然風 / 睡眠風功能

在運轉中按下主機或是遙控器的  自然風 / 睡眠風按鍵後即可切換功能。



在運轉中長按 (3秒以上) 主機或是遙控器的  自然風 / 睡眠風按鍵，顯示區、運轉指示燈會設定成為  熄燈模式。

記憶功能

按下主機或是遙控器的  電源按鍵，便會以上次運轉時的設定開始運轉 (風量、擺頭)。



※將AC電源適配器自電源插座拔下，會重設為初期設定。

[初期設定] 風量：微弱、擺頭：無。

減光模式

主機或者是遙控器的操作經過約60秒後，亮燈、閃爍的指示燈會自動進入減光模式。再次按下主機或者是遙控器的按鍵進行操作時，減光模式將會解除，指示燈的亮度會恢復一般狀態。

熄燈模式

長按 (3秒以上) 主機的  自然風 / 睡眠風按鍵，即可設定為  熄燈模式，將亮燈、閃爍中的指示燈熄燈。再次按下主機或者是遙控器的按鍵進行操作時，熄燈模式將會解除，指示燈恢復亮燈、閃爍。



微弱 弱 中 強

關於自然風 / 睡眠風功能

自然風 (綠色指示燈亮)

在風量加上強弱，重現自然風的感覺。

可以主機或是遙控器的  風量按鍵進行切換，變化風量模式。

睡眠風 (紅色指示燈亮)

在風量加上強弱，重現自然風的感覺。

可以主機或是遙控器的  風量按鍵進行切換，風量模式變化如下。

(強風時) 強自然風 → 中自然風 → 弱自然風 → 微弱自然風隨著時間的經過而產生變化。

(中風時) 中自然風 → 弱自然風 → 微弱自然風隨著時間的經過而產生變化。

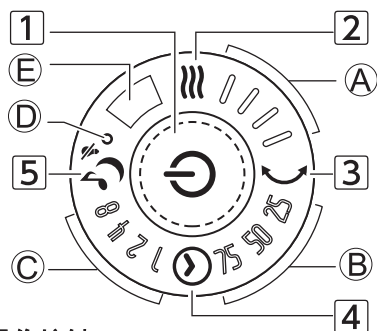
(弱風時) 弱自然風 → 微弱自然風隨著時間的經過而產生變化。

(微弱風時) 弱自然風 → 微弱自然風隨著時間的經過而產生變化。

※ 睡眠風運轉中，即使風量變化，風量指示燈仍維持設定時的顯示，不會有變化。

正確的使用方法(續)

操作面板

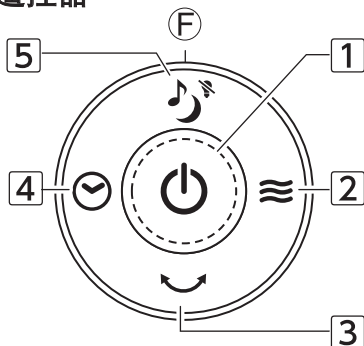


操作按鍵

與主機，遙控器的操作按鍵功能相同。

- 1 電源按鍵
使運轉開始/停止。
- 2 風量按鍵
調整運轉中的風量。
- 3 擺頭按鍵
開始/角度設定/停止擺頭運轉。
- 4 定時按鍵
設定預約開機/關機的時間。

遙控器



顯示區

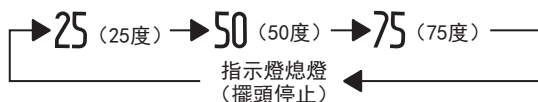
透過操作按鍵周圍的指示燈，可以確認目前的狀況。

- A 風量顯示
顯示運轉中的風量。風量愈強顯示指示燈的數量愈增加。
- B 擺頭指示燈
擺頭運轉中亮燈，顯示擺頭角度。
- C 定時指示燈
閃爍：預約開機 / 亮燈：定時關機顯示預約開機、關機開始作動為止的時間。
- D 自然風 / 睡眠風指示燈
自然風模式時亮綠色燈，睡眠風模式時亮紅色燈。
- E 遙控器接收面板 (主機)
將遙控器朝向此處進行操作。
- F 遙控器發訊區 (遙控器)
請將此處指向主機的遙控器接收區 進行操作。

4. 開始 / 停止擺頭運轉

運轉中按下主機或是遙控器的 擺頭按鍵，將會開始擺頭運轉。

- 只有主機風扇部會開始活動。
- 透過主機的擺頭指示燈，可以確認擺頭運轉的狀態。每次按下 擺頭按鍵，可以變換擺頭的角度，左右擺頭指示燈會切換顯示。

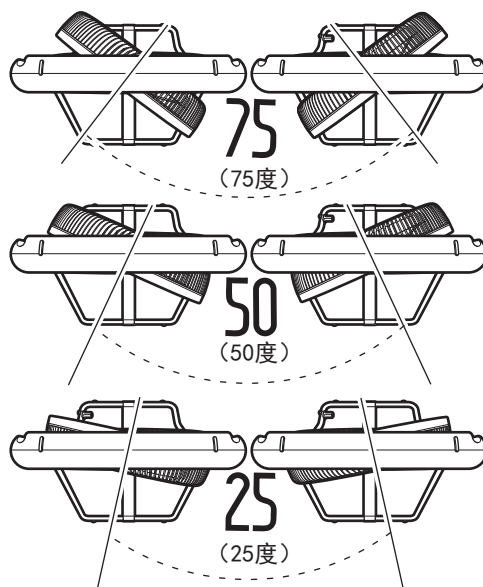


第一次開始擺頭時，因為要確認本機內現在的角度，正確擺頭開始之前會需要一些時間。所需要的時間，會因為擺頭開始的角度而有所不同。

- 想要停止擺頭運轉時，請按下 擺頭按鍵數次，直到確認指示燈熄燈為止。


注意

- 擺頭動作中請勿強行改變方向。
- 基於安全考慮，請在運轉停止的狀態改變方向。
- 強行改變方向有可能造成破損、故障、異音的原因。



可以手動方式改變方向。
可改變的方向為左右各3段、1段約10度、合計約60度。

5. 停止運轉

運轉中按下主機或者是遙控器的  電源按鍵，即可停止運轉。

防止忘記關機功能

距離主機或者是遙控器最後操作經過12小時後，將自動停止運轉。

6. 將AC電源適配器自電源插座拔下



警告

使用後請將AC電源適配器自電源插座拔下。避免成為火災、故障的原因。



注意


- AC電源適配器插入電源插座時，電流會持續流向AC電源適配器及微電腦控制器。



長時間不使用時，為了節電的目的，請將AC電源適配器自電源插座拔下。

- 運轉中如遇停電或AC電源適配器拔除、松脫的情形，所有的設定將被解除，並停止運轉。請重頭開始操作。

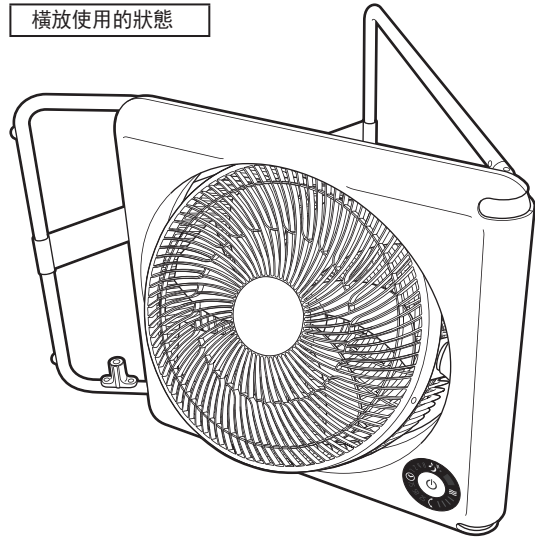
以主機中央為中心進行擺頭的設定方式

擺頭中心的調整方法

在沒有擺頭運轉的狀態，按下  電源按鍵使運轉停止，以手動方式將風扇調整擺頭至最右或最左側，再由停止的位置朝向原來的的位置調整至發出3段聲響為止。

接著按下  電源按鍵開始運轉，最後再按下  擺頭按鍵開始擺頭運轉，即會以主機中央為中心進行擺頭。

橫放使用的狀態



藉由擺頭功能，可以從比使用支撐架更低的位置進行送風。

正確的使用方法(續)

設定定時功能

設定定時關機

設定定時關機後，會在經過設定的時間後自動停止運轉。

1. 在運轉中按下 ⏸ 定時按鍵設定定時關機

在運轉中按下主機或者是遙控器的 ⏸ 定時按鍵，定時指示燈會亮燈，即完成定時關機設定。

定時關機的作動時間，可藉由按下主機或者是遙控器的 ⏸ 定時按鍵進行設定。

- 確認定時指示燈，設定停止運轉為止的時間。
- 定時指示燈會顯示出定時關機設定完成後，距離定時關機功能啟動前的剩餘時間。

2. 取消定時關機

按下主機或者是遙控器的 ⏸ 定時按鍵數次，使定時指示燈熄燈。



警告

使用後請按下 ⏻ 電源按鍵將電源關閉，並將 AC 電源適配器自電源插座拔下。有可能造成火災、故障的原因。

設定預約開機

設定預約開機後，經過設定時間之後，將會自動開始運轉。



注意

請充分確認主機設置於到達預約開機所設定的時間後，即使開始動作也沒有疑慮的環境，再行使用本功能。

請勿在如附近有孩童，或是可能因強風造成主機傾倒，周圍有火氣的環境等等，有可能造成事故原因的環境下使用預約開機功能。

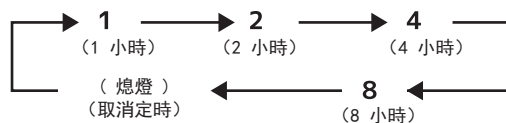
1. 在停止運轉的狀態下，按下 ⏸ 定時按鍵即可設定預約開機的時間

在停止運轉的狀態下，按下主機或是遙控器的 ⏸ 定時按鍵，定時指示燈將開始閃爍，即完成預約開機設定。

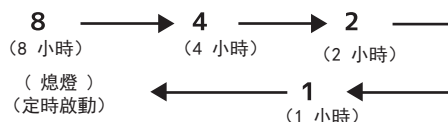
- 上一次使用狀態的風量指示燈會（如有擺頭設定，則擺頭指示燈亦同）開始閃爍（「記憶功能」→第6頁）。

關於定時指示燈

每次按下主機或是遙控器的 ⏸ 定時按鍵，定時指示燈將依序切換如下。



設定定時關機、預約開機之後，隨著時間的經過，定時指示燈將會出現變化，顯示出距離定時功能啟動前的剩餘的時間。



定時顯示在定時關機時會亮燈，預約開機時會閃爍。

※定時關機及預約開機無法同時設定。

預約開機的動作時間可以透過按下 ⏸ 定時按鍵進行設定。

- 設定預約開機後，定時指示燈會顯示距離預約開機功能啟動前的剩餘的時間。

2. 設定預約時間的運轉風量等細項

按下主機或者是遙控器的 ⏸ 風量按鍵，即可設定在預約時間開始運轉的風量。設定的風量指示燈會開始閃爍。

- 按下 ⏸ 擺頭按鍵或 🌬 自然風 / 睡眠風按鍵，可以設定預約時間運轉的送風模式。
- 透過指示燈的閃爍可以確認設定狀態。

防止忘記關機功能

即使以預約開機開始運轉，在連續運轉12小時後，也會自動停止運轉。

運轉開始後，距離最後操作按鍵經過12小時之後，運轉將會停止。

3. 取消預約開機

按下主機或者是遙控器的 ⏸ 定時按鍵數次，直到使定時指示燈熄燈。

清潔保養及保存



警告

清潔保養的時候，務必將AC電源適配器自電源插座拔出。
可能成為觸電、火災、受傷的原因。

希望配合事項

- 絕對禁止使用住宅用清洗劑或稀釋溶劑、天拿水、汽油、酒精、去污粉等等進行清潔。
- 請不要將水淋在主機、AC電源適配器上清洗（可能成為觸電、故障的原因）

清潔保養

主機出現髒污，可以將浸泡在溫水或餐具用中性洗劑（柑橘類除外）中的柔軟抹布擰乾後擦拭，接著再用幹布輕輕地擦乾表面。（請不要用力磨擦。有可能成為損傷的原因）

平常的清潔保養

請用吸塵器清潔前網罩、送風口、後護罩、吸氣口的灰塵。



注意

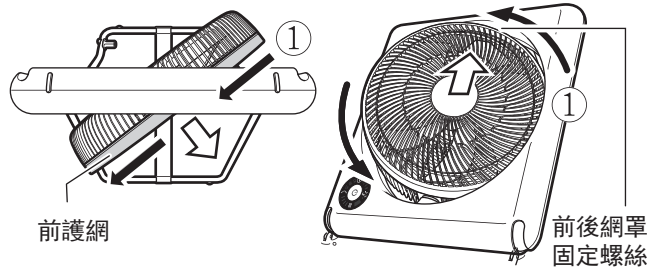
- 清潔保養之後，請務必將扇葉、葉索、前網罩正確裝回主機。
- 尚未裝上前網罩之前，請勿運轉。

內部的清潔保養

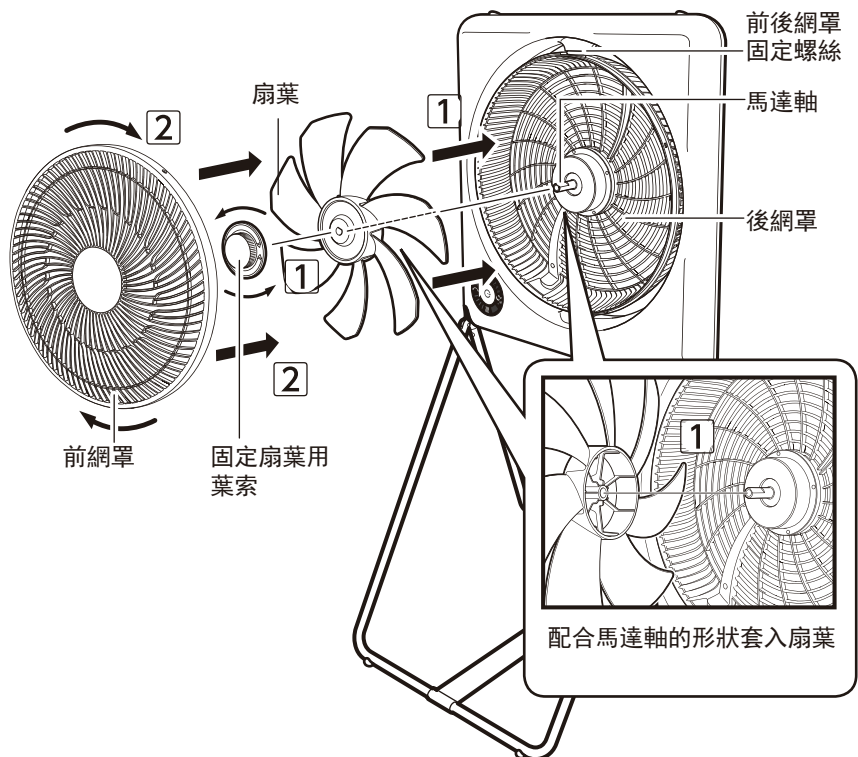
如以下所述的步驟，將前網罩、扇葉取下後，進行內部的清潔保養。

取下各部位零件

依目前的狀態不容易取下前網罩，因此要將風扇部調整至稍微傾斜（也就是擺頭的狀態如下圖），先將前後網罩固定螺絲拆下，再將前網罩向左旋轉（逆時鐘旋轉）後取下。

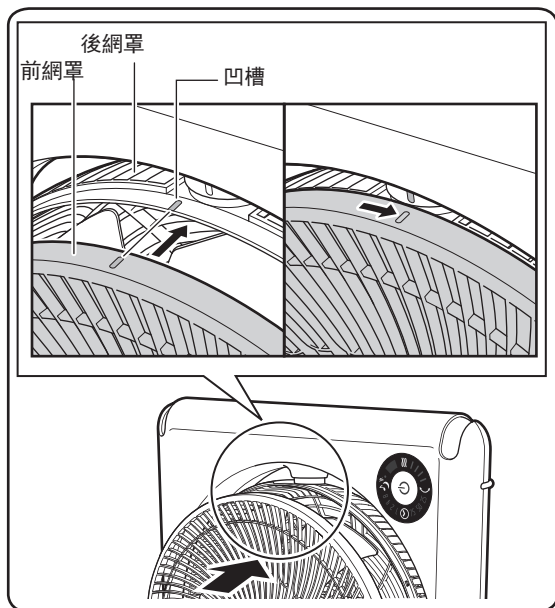


- ② 將固定扇葉用的葉索向右旋轉後取下，接著將扇葉取下。



安裝方法

- 1 配合馬達軸的形狀套入扇葉，再將葉索確實地向左旋轉鎖緊。
- 2 請將前網罩的U型凹槽對準後網罩的U型凹槽位置安裝上去後，向右旋轉（順時針旋轉）。再將前後網罩螺絲鎖回。



保存的方法

折疊支撐架，使體積最小化（請參考第12頁）後再行保存。

前網罩、送風口、後網罩、吸氣口的灰塵，請以吸塵機清潔保養。

- 清潔保養後，請使其充分乾燥。
- 套上塑膠袋，裝入您購買時商品所使用的包裝盒，保存在沒有濕氣的場所。
- 長期保存時，請拆下遙控器的電池。

支撐架的折疊、體積最小化方式

本機在不使用時可以折疊（最小化）以精簡的狀態進行收納。

1. 在扇葉朝向正面的狀態下停止運轉，將AC電源適配器自電源插座拔下，並將DC插頭自主機拆下。
2. 鬆開安全鎖的螺絲，慢慢地將主機部朝向支撐架側放，使主機與支撐架摺合。
3. 將固定帶朝上方向拉出①，再向前方捲繞②，固定在掛鉤上③。

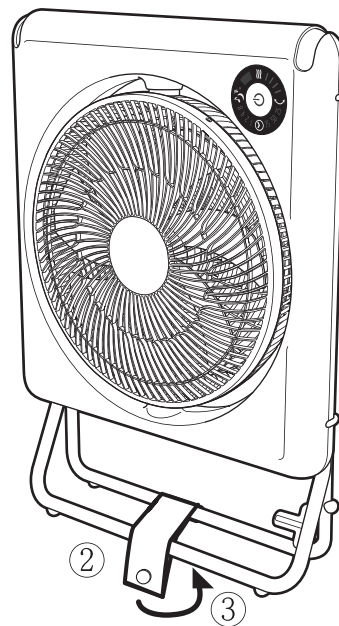
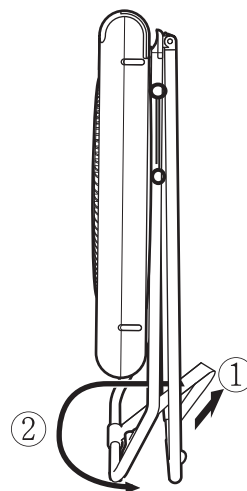
⚠ 注意

折疊前請務必將AC電源適配器自電源插座拔下。

- 收合支撐架時，請注意不要夾到手指。有可能造成受傷或故障的原因。
- 請勿將最小化的風扇長時間直立。請勿存放在幼童伸手可及之處。有可能傾倒造成事故的原因。長期間保存時，請放倒保存，或是置放於不會發生傾倒的場所（如間隙等）。

※ 請勿將最小化的風扇直立靠放在有人的場所。有可能傾倒造成意外事故的可能性。

※ 請將遙控器裝入遙控器收納區，並將AC電源適配器保存在適當的場所。



固定帶的收卷方式

簡易故障說明

⚠ 警告 除修理技術者以外的人，請勿進行分解或修理。

當您感覺「是不是故障了？」的時候，請先確認以下幾點。

症狀	主要原因	處置
電源沒有通電	● AC電源适配器的DC插頭自DC電源連接器鬆脫	將DC插頭插入DC電源連接器
	● AC電源适配器自電源插座鬆脫	將AC電源适配器插入電源插座
風量過小	● 護網堆積過多灰塵	以吸塵器等工具清潔灰塵
扇葉無法活動	● 扇葉沒有正確安裝 ● 扇葉接觸到網罩	正確安裝扇葉與網罩(請參考第10頁「清潔保養與保存」)
顯示部位、指示燈昏暗	● 設定為減光模式	長按(3秒以上)主機或是遙控器的  自然風/睡眠風按鍵，或是停止運轉
突然停止運轉	● 忘記設置關機功能	按下主機或遙控器的操作按鍵，打開電源
發出異音	● 前網罩或扇葉沒有正確安裝	請正確安裝前網罩及扇葉
按下按鍵，指示燈發出閃爍但主機沒有動作	● 設定為預約開機的狀態	● 按下數次  定時按鍵，取消預約開機
擺頭中心偏離正面位置	● 擺頭運轉為手動調整狀態(參考第7頁)	在停止的狀態以手動調整擺頭 1. 朝向右側擺頭，活動至不會發出喀嚓聲響為止 2. 左朝向左側擺頭，活動至發出3階段「喀嚓」聲響為止
遙控器無法進行操作	● 遙控器的電池沒電了	交換新的電池
	● 遙控器的電池裝反了	正確安裝電池
	● 以收納在遙控器收納區的状态直接操作 ● 沒有朝向遙控器接收區進行操作 ● 距離遙控器接收區太遠	● 將發訊區朝向遙控器接收區 ● 靠近遙控器接收區，在有效使用範圍內操作

請仔細檢查長年使用的電風扇

是否有以下這些症狀?

- 電源線或AC電源适配器異常發熱。
- 移動電源線時，有時通電，有時不通電。
- 發出焦臭氣味。
- 發生其他異常、故障。

若出現這些症狀時，為了防止意外事故發生，請立即切斷電源，將電源插頭自電源插座拔下，並請務必與銷售店舖或者信興電器服務中心有限公司聯繫產品檢查事宜。