

nico NICONICO 產品保證書

本保證書需填入購買日期及加蓋經銷商店章始生保證效力，未蓋店章、日期前請保留原始發票。

| | |
|-------------------|-------|
| 客戶姓名： | 經銷商店章 |
| 聯絡電話：() | |
| 手 機： | |
| 地 址： | |
| 產品名稱：10吋語音聲控DC循環扇 | |
| 產品型號：NI-DC2410 | |
| 購買日期： 年 月 日 | |

保證內容

- 憑本保證書，自購買日(憑證)起保固1年(非人為損害)。
- 本公司家電產品轉為營利商務用時，改為保固6個月。
- 以上不含使用/操作說明書。
- 非保證範圍：本機以外之配件。
- 小家電產品如：吸塵器、電磁爐、電風扇及電話機等，如需服務請送至服務站或特約經銷商修理。
- 保證期間因下列情形發生故障者，本公司酌收材料工本費：
 - 未依使用說明書使用注意事項內容操作使用者。
 - 自行拆修或改裝者。
 - 未按規定電壓使用致造成機器不良者。
 - 外觀因使用自然汙舊者。
 - 因天災、地變、鼠害、蟲害等所導致者。
- 本公司對各產品均訂有零件之保存期限，若超過期限，本公司盡量以現行生產品類似零件代用修理，如無法代用，尚祈見諒。
- 遇有下列情形之一，本公司得按價收費：
 - 超過保證期間者。
 - 未出示本保證書者。
 - 保證書記載經塗改或內容與現物不符者。
 - 保證書內容購買日期未填寫及未加蓋經銷商店章者，視同失去保證能力。
- 服務再保證：
 - 保證期間內，依保證年限執行，不再給予延長。
 - 保證期間外修理(即收費服務)付費維修之零件將以3個月給予保證。
- 本保證書如有遺失，恕不補發，敬請妥為保存。
- 本產品無到府服務，若發生故障請送回原購買經銷商或聯繫售後服務專線。

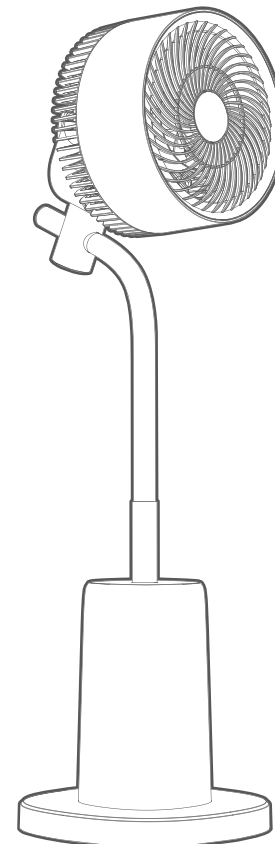
委製/進口商：昶宏股份有限公司
地 址：新北市新莊區中正路653之2號2樓
電 話：(02)29041877
傳 真：(02)29041879

維修服務地址：新北市五股區中興路3段48之13號
維修服務專線：(02)29041876

總代理 昶宏股份有限公司



10吋語音聲控DC循環扇 NI-DC2410



家庭用

使用本產品前，請先詳細閱讀本使用說明書，以便正確的使用本產品。
保證書印製於說明書封底，請要求經銷商填妥購買日期及蓋店章，以確保您的權益。



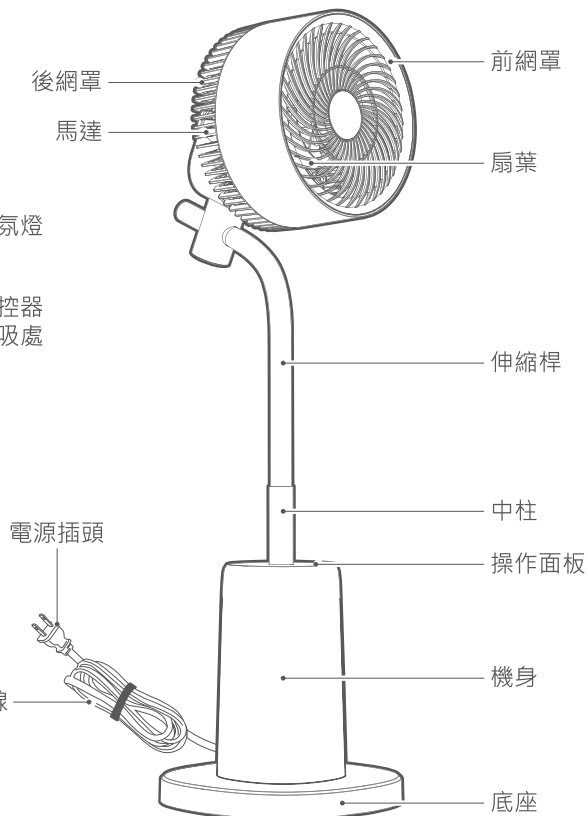
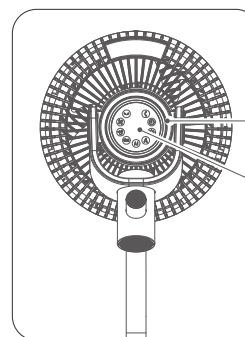
安全注意事項

使用本產品時必須遵守下列安全預防措施：

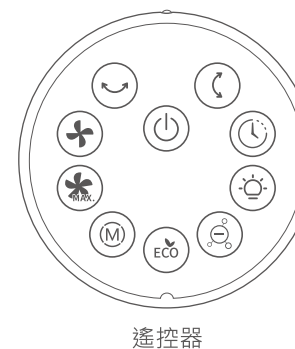
- 使用本產品前，請仔細閱讀說明書；並請使用AC 110V/60Hz之電源插座。
- 嚴禁使用外接計時器或分離遙控系統操作。
- 本產品僅適用家庭使用，請勿將本產品用於商業用途或未指定之其他用途。
- 拔除電源插頭時，請握住插頭部位拔除，切勿直接拉電源線拔除。
- 請保持循環扇本體、電源插頭的乾燥。
- 若發現電源線表層有破損情形時，請勿繼續使用。
- 循環扇運轉中，不得使之傾倒或不正常拿取，會導致故障或破損。
- 嚴禁濕手接觸本產品，以免發生觸電情形。
- 清潔後請先確定本產品徹底乾燥，再繼續使用本產品。
- 長時間不使用、外出時或清潔時，請先拔掉電源線插頭，以免發生危險。
- 請勿置放瓦斯爐等熱源或有浴室濕氣重的地方使用，會造成故障及觸電。
- 循環扇運轉中須有人員在場，不得將手指或異物插入出風口內。
- 請避免大力按壓中柱或調整角度，有可能會造成產品損壞故障。
- 拆下外殼清潔時請注意勿觸碰主機按鍵或遙控器，以免發生危險。
- 除說明書中提到的可拆卸組件外，請勿自行拆解或維修本產品。
- 在拆卸或安裝護網前請確認循環扇已切斷電源。
- 請勿將循環扇放置於不平穩或會滑動的地面使用。
- 請勿長時間對著身體直接吹風，特別是病人、老人與孩童。
- 循環扇運轉中，若本體發生異常的震動，請立即停止使用。
- 請勿覆蓋任何物品於循環扇的前、後網罩，或將循環扇擺置於靠近窗簾等障礙物旁及妨礙擺頭穩定的場所，以免發生意外。
- 噴霧劑(殺蟲劑、整髮用或清除用)請勿直接噴向循環扇，恐會造成觸電、火災意外等。
- 請勿使用汽油或酒精...等，揮發性的去汙劑擦拭本產品。
- 請存放於乾燥的環境，請勿存放於陽光直射、高溫高壓、潮濕悶熱的環境。
- 本產品不預期供生理、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。

各部位名稱

本體



配件



※ 面板螢幕：

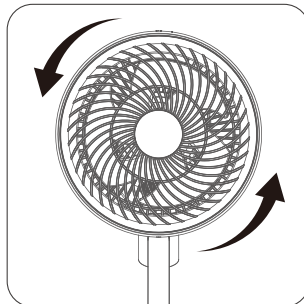


※ 第一次使用前，請先撕開操作面板保護膜，以免影響機身的語音麥克風孔收音效果。

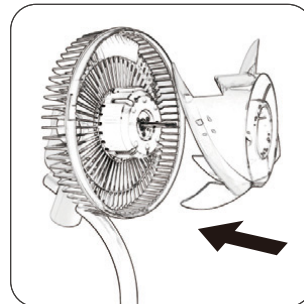
使用方式

扇葉組裝

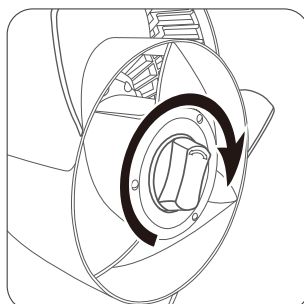
- 開箱小心取出循環扇機體，電源插頭請先不要插上電源插座。
- 機體放穩後，用雙手扶住循環扇的前網罩邊框，逆時針向左旋轉，即可取下前網罩(圖一)。
- 將箱內另附之扇葉取出，先檢視扇葉背面的凹槽；對準馬達其軸心插梢壓入到底(圖二)。再將另附扇葉鎖頭，依逆時針旋轉緊固定(圖三)。
- 最後就可以把前網罩裝回本體，先用雙手扶住前網罩邊框，順時針向右旋轉到底後，再將另附螺絲用螺絲起子鎖回前網罩邊框下方之螺絲孔(圖四)。



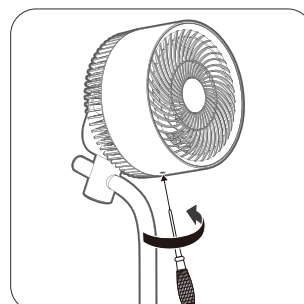
圖一



圖二



圖三



圖四

注意

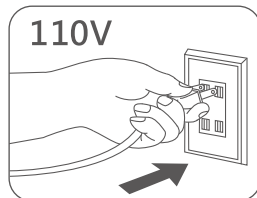
- ※ 扇葉未安裝完成時，請勿插上電源開機，以免發生危險。
- ※ 安裝完成開啟電源後，若有異音請立即關機，並拔掉電源插頭，重新檢查扇葉是否有安裝正確。



使用方式

首次使用

- 請先將電源線插頭插入 110V 的電源插座，嘩一聲面板功能全亮後熄滅，循環扇即可運作。
(註：開機後，螢幕/燈號在無人為操作功能時，20秒後會自動熄滅)
- 調節中柱及風扇頭至適合高度與角度，並通過功能按鍵或遙控器來控制循環扇。



① 開/關鍵

- 插上電源後，按下循環扇面板或遙控器的上「①」即可開啟。運作過程中，再按一下開/關鍵，則可關閉風扇。

⊕ 檔位調整

- 循環扇開啟時，按下循環扇面板或遙控器上的「⊕」按鍵，進行檔位設定，每按一次改變一個檔位，共有 12 檔風量可供選擇。

＊ 冷勁風檔位

- 循環扇開啟時，按下遙控器上的「＊」按鍵，或是通過長按面板上的「②」2秒，亦能開啟最大風量檔位，再按一下遙控器上的冷勁風檔位鍵，或長按面板上的指示燈鍵2秒，則可返回原設定檔位。
- 冷勁風檔位開啟後，螢幕顯示 HI 和相對應燈號亮起。

↔ 左右擺頭

- 循環扇開啟時，按下循環扇面板或遙控器上的「↔」按鍵，可開啟左右擺頭，擺頭角度約為 80°；再按一下左右擺頭按鍵即可取消擺頭。

⟳ 上下擺頭

- 循環扇開啟時，按下循環扇面板或遙控器上的「⟳」按鍵，可開啟上下擺頭，上下角度可選 60° 或者 90°；再按一次上下擺頭按鍵即可取消擺頭。

使用方式

⌚ 定時功能

- 循環扇開啟時，按下循環扇面板或遙控器上的「⌚」按鍵，風扇可在0H~9H範圍內(單位：1小時)，依照所設定的時間自動關機。
- 0H則為關閉定時功能。

Ⓜ 風類模式

- 循環扇開啟時，按下循環扇遙控器上的「Ⓜ」按鍵，即可切換4種模式，並依照「靜音風模式、睡眠風模式、自然風模式、正常風模式」的順序進行切換。

【靜音風】：會以柔和的模式運作，顯示幕顯示「88」並顯示模式燈號。

【睡眠風】：模擬微風徐徐吹來，以微弱的風量自動調整，讓風量是以對人體相對舒適來運作，螢幕顯示相對應之檔位。

【自然風】：模擬戶外大自然風類吹拂，以較強的風量自動調整，讓風量是處於一個較強勁的吹著，螢幕顯示相對應之檔位。

eco 智能ECO檔位

- 循環扇開啟時，按下循環扇遙控器上的「eco」按鍵，檢測環境溫度，自動設定合適的風量。

| | | | | | | | |
|----|-------|---------|---------|---------|---------|---------|-------|
| 室溫 | <24°C | 24~26°C | 26~28°C | 28~30°C | 30~32°C | 32~34°C | >34°C |
| 檔位 | 3 檔 | 4 檔 | 6 檔 | 8 檔 | 9 檔 | 10 檔 | 12 檔 |

负離子功能

- 循環扇開啟時，按下遙控器上的「负離子」按鍵，即可開啟負離子功能；再按一下負離子功能按鍵則可取消負離子功能。

💡 氣氛燈

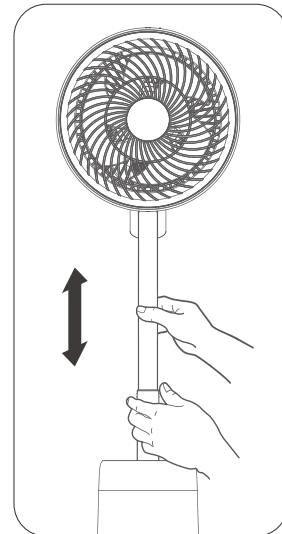
- 循環扇開啟時，按下循環扇面板或遙控器上的「💡」按鍵，即可開始氣氛燈功能，一共有2種亮度(全亮、半亮)可供選擇。

使用方式

高度調節

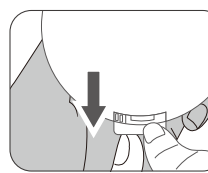
- 若要調節循環扇中柱高度，先用一手握住伸縮桿，手動調整循環扇至適合高度(如右圖)。

※全新時，伸縮桿會偏緊一點，調整時需用點力些。

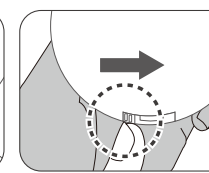


遙控器電池更換

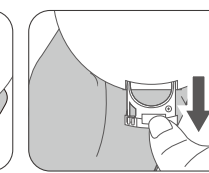
- 用拇指指甲扣住鎖扣彈簧最左側，並向右方按壓(圖一)，此時以食指指甲扣住中間凹槽向下拉(圖二)，即可將電池盤拉出。
- 放入一顆鈕扣鋰電池，電池限使用規格CR2025 3V。
- 請留意電池擺放方向，有文字(正極)面朝上(圖三)。
- 放好電池後推回電池盤，至聽到「喀」聲即安裝完成。



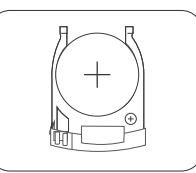
第一次使用前請先拉開絕緣片



圖一



圖二



圖三

注 意

- ※ 請把電池放在兒童觸碰不到的地方。
- ※ 如誤吞電池，需立即諮詢醫生救助。
- ※ 電池不可充電或隨意棄置於火源或鄰近位置。
- ※ 電池應存置於乾燥、陰涼的地方。

使用方式

語音控制

※ 使用前，請先把操作面板保護膜移除，以免影響語音麥克風孔的收音效果。

- 若要語音控制時，須先喚醒循環扇(小花，小花!)，待循環扇有反饋出聲時，首次請先執行開機指令，接續就可下各項指令。
- 下完指令詞條後，若無繼續發指令，10秒後語音控制會進語音待機狀態。
- 請在安靜無吵雜之環境下來使用語音控制，以達最佳效果。
- 語音控制指令如下：

| 序號 | 功 能 | 指 令 詞 條 | 反 饋 詞 條 | 備 註 |
|----|----------|-----------------------------------|---------------------------------|-------------|
| 1 | 語音喚醒 | • 小花，小花! | 很高興為您服務 | 10秒後進入語音待機 |
| 2 | 開機 | • 開機 • 打開風扇 • 開啟風扇 • 開風扇 | 已開機 | |
| 3 | 關機 | • 關機 • 關閉風扇 • 關風扇 | 已關機 | |
| 4 | 風速設定 | • X段風 | 風速X段 | 總共12個檔位 |
| | | • 加大風速 • 風大一點 • 太熱了 • 加速 | 風速已加大 風速已調到最大 (增大到12段時播報) | 每講一次；提高一段風速 |
| | | • 減小風速 • 風小一點 • 太冷了 • 減速 | 風速已減小 風速已調到最小 (遞減到1段時播報) | 每講一次；降低一段風速 |
| | | • X小時定時 • 定時X小時 | 已設置X小時定時關機 | 最多可設置9小時 |
| 5 | 定時關機 | | | |
| 6 | 取消定時關機 | • 取消定時 • 關閉定時 | 定時關機已取消 | |
| 7 | 開啟左右擺頭 | • 左右擺頭 • 開啟左右擺頭 • 打開左右擺頭 | 左右擺頭已開啟 | |
| 8 | 關閉左右擺頭 | • 關閉左右擺頭 • 左右擺頭關閉 | 左右擺頭已關閉 | |
| 9 | 開啟上下擺頭 | • 開啟上下擺頭 • 打開上下擺頭 • 上下擺頭 | 上下60°擺頭已開啟 | |
| 10 | 上下擺頭角度調整 | • 角度大一點 • 角度大 | 上下90°擺頭已開啟 | |
| | | • 角度小一點 • 角度小 | 上下60°擺頭已開啟 | |
| 11 | 關閉上下擺頭 | • 關閉上下擺頭 • 上下擺頭關閉 | 上下擺頭已關閉 | |

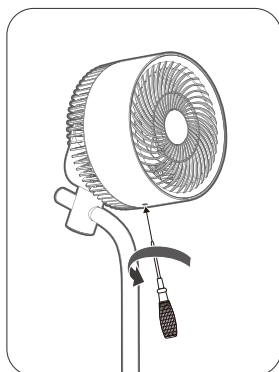
使用方式

| 序 號 | 功 能 | 指 令 詞 條 | 反 饋 詞 條 | 備 註 |
|-----|-----------|--|------------------|------------------------|
| 12 | 開啟氣氛燈 | • 開燈 • 打開氣氛燈 • 開啟氣氛燈 | 氣氛燈已開啟 | 開啟時預設全亮 |
| | | • 亮一點 | 氣氛燈高檔已開啟 | 切換全亮時，本是全亮時播報已調到最亮 |
| | | • 暗一點 | 氣氛燈低檔已開啟 | 切換最暗時，本是最暗時播報已調到最暗 |
| 13 | 關閉氣氛燈 | • 關燈 • 關閉氣氛燈 • 氣氛燈關閉 | 氣氛燈已關閉 | |
| 14 | 開啟冷勁風 | • 打開冷勁風 • 開啟冷勁風 • 冷勁風 | 冷勁風已開啟 | |
| 15 | 關閉冷勁風 | • 關閉冷勁風 • 冷勁風關閉 | 冷勁風已關閉 | 返回之前設定風量 |
| 16 | 開啟靜音風 | • 靜音風 • 開啟靜音風 • 最弱風 • 開啟最弱風 | 靜音風已開啟 | |
| 17 | 關閉靜音風 | • 關閉靜音風 • 靜音風關閉 • 關閉最弱風 • 最弱風關閉 | 靜音風已關閉 | 返回之前設定風量 |
| 18 | 開啟睡眠風 | • 開啟睡眠風 • 打開睡眠風 • 睡眠風 | 睡眠風已開啟 | |
| 19 | 關閉睡眠風 | • 關閉睡眠風 • 睡眠風關閉 | 睡眠風已關閉 | 返回之前設定風量 |
| 20 | 開啟自然風 | • 開啟自然風 • 打開自然風 • 自然風 | 自然風已開啟 | |
| 21 | 關閉自然風 | • 關閉自然風 • 自然風關閉 | 自然風已關閉 | 返回之前設定風量 |
| 22 | 開啟負離子 | • 開啟負離子 • 打開負離子 • 負離子 | 負離子已開啟 | |
| 23 | 關閉負離子 | • 關閉負離子 • 負離子關閉 | 負離子已關閉 | |
| 24 | 開啟智能風 | • 開啟智能風 • 打開智能風 • 智能風 | 智能風已開啟 | |
| 25 | 關閉智能風 | • 關閉智能風 • 智能風關閉 | 智能風已關閉 | |
| 26 | 調整語音聲音(大) | • 聲音大一點 • 音量大一點 • 大聲點 | 聲音已調大 聲音已調到最大 | 聲音調到最大時， 反饋：聲音已調到最大 |
| 27 | 調整語音聲音(小) | • 聲音小一點 • 音量小一點 • 小聲點 | 聲音已減小 聲音已減到最小 | 聲音減到最小時， 反饋：聲音已減到最小 |

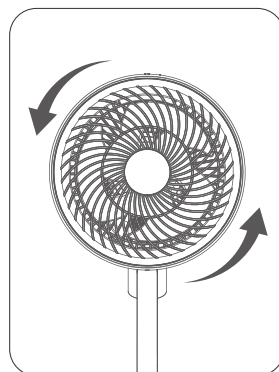
清潔與保養

前網拆卸

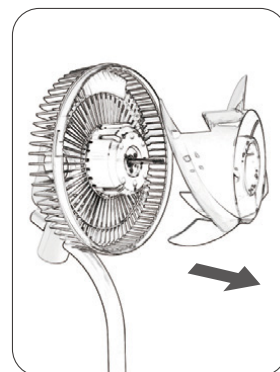
- 請先把電源線插頭從電源插座移除，再進行拆卸與清潔。
 - 用十字螺絲起子卸下前網罩下方的螺絲(圖一)，用手按住風扇前網罩邊框，逆時針向左旋轉打開(圖二)。
 - 扇葉鎖頭順時針鬆開，再將扇葉向外拉出即可(圖三)。
 - 前網罩、扇葉可拆卸取出清洗灰塵，後網罩及機身可用充份擰乾之抹布擦拭。
 - 待前網罩、扇葉靜置確實乾燥後，再依反向順序裝回。
 - 用手按住風扇前網罩，順時針向右旋轉後鎖緊，再用十字螺絲起子鎖回網罩下方之螺絲。



—



一



三

注意事項

- 請務必切斷電源，先將電源插頭從插座上移除後，再進行清潔。
 - 外觀請定期進行清潔，以免灰塵堆積導致機體容易故障。
 - 勿將電源線或主機浸在水中或在水龍頭下沖洗，風扇內部零件不可沾水。
 - 勿用揮發性溶液(如酒精、甲苯、汽油...等)清洗產品本體表面，以免產品變色或將印刷圖案擦除。
 - 使用擰乾的軟布擦拭風扇表面即可。
 - 清潔完畢，必須待產品完全乾燥後，才可組裝與連接電源使用。
 - 如長時間不使用，請將產品收回包裝盒內並放置在乾燥陰涼且安全的地方。

緊急處理方法

本產品發生異常時，請先將電源開關關閉，若在異常情況下持續運轉，容易因發熱等問題，造成火災，觸電等危險。

※ 使用中若發生產品冒煙或起火燃燒時，請盡速將電源插頭拔掉，待狀況排除後，通知原廠服務人員處理。

※ 電源線如有破損時，必須由製造廠商或其服務處具有類似資格的人員更換，以避免發生危險。

※ 如內部機件發生故障，請撥打02-29041876服務專線，或就近經銷商諮詢。

警告

- 機體安裝於特殊環境時(例：易受鹽分，硫礦等物質所侵蝕之地區)，請先知會本公司或經銷商提保護措施，如未知會致而造成機件損害，及影響周遭財物等，本公司不負保固、維修及一切損害之責任。
 - 維修服務需使用原廠零件，如任意更換非公司認可之原廠零組件，以致造成損害，本公司不負保固及損害賠償責任。
 - 本產品如有任何損壞時，必須由本公司服務單位，或具有類似資格的人員來更換，以避免危險。
 - 若有發現液體從電器中洩漏，不宜在繼續使用本產品，並請立即送修。



警言告白



嚴禁在充斥易燃氣體或液體之場所使用，以免發生危險。

嚴禁8歲以下兒童玩耍，以免發生危險。

嚴禁放入水中清洗或玩耍。

常見問題

- 使用上如出現異常時，請立即停止使用，將本產品電源關閉，並把電源線插頭拔下，請洽經銷商或本公司服務單位，請出示保證書及告知故障內容及現象。
- 保證書如遺失恕不補發，請妥為保管。
- 購買時，請經銷商填寫購買日期及蓋店章，保證事項依保證書內記載。
- 超過保證期限者，得酌收成本材料費。
- 下列狀況可能不是故障，請在送修前先檢查清楚。

| 故障現象 | 可能原因 | 處理方法 |
|---------|----------------|--------------|
| 沒有運作 | • 電源線未確實插入電源插座 | • 請重新插好電源線插頭 |
| | • 遙控器沒電 | • 請更換遙控器電池 |
| | • 未按壓到開關按鈕 | • 請重新按壓開關按鈕 |
| 運作中發出異音 | • 扇葉裂開 | • 請送服務站維修 |
| | • 馬達損壞 | • 請送服務站維修 |

電器的廢棄處理

- 本電器不可在使用壽命結束時以家庭廢棄物處理，而是要棄置於回收電機電子家用電器的集中回收處。
- 本電器採用可回收的材質。您可回收二手家用電器，對環境保護盡一份心力。請向當地主管機關詢問相關的回收處資訊。
- 電池含有害物質，可能對環境造成汙染。
- 當您要拋棄本產品時，請先將電池拆下(取出電池前電器應切斷電源)。廢棄的電池請不要與一般家庭廢棄物一起丟棄，應帶到正式的回收點進行回收。



產品規格

| | |
|----------|--|
| 商品名稱 | 10吋語音聲控DC循環扇 |
| 商品型號 | NI-DC2410 |
| 額定電壓 | 110V |
| 額定頻率 | 60 Hz |
| 總額定消耗電功率 | 25 W |
| 淨重 | 約 3.4 kg |
| 外觀尺寸 | 寬 267 x 深 267 x 高 997 mm (最高) 寬 267 x 深 267 x 高 840 mm (最低) |
| 內容物 | 循環扇主機 x 1、遙控器 x 1、 保固說明書 x 1 |
| 原產地 | 中國 |
| 製造年份 | 詳見規格標 |

限用物質含有情況標示

| 設備名稱：循環扇 | | 型號(型式)：NI-DC2410 | | | | |
|----------|------------|------------------|-----------|----------------------------|---------------|-----------------|
| 單元(註) | 限用物質及其化學符號 | | | | | |
| | 鉛 (Pb) | 汞 (Hg) | 鎘 (Cd) | 六價鉻 (Cr ⁺⁶) | 多溴聯苯 (PBB) | 多溴二苯醚 (PBDE) |
| 電源線 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 主馬達 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 同步馬達 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 電路板 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 外殼 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |

備考1. “超出0.1 wt %” 及 “超出0.01 wt %” 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。

備註