

# Panasonic®

靈動勒洛三  
角，邊角無「屑」可擊！

讓打掃變得輕鬆愉快

## 使用說明書 智慧型吸塵器（家用型） 型號 MC-RS767T



### 頁次 目錄

2	各部位名稱
4	• 請確認附屬品
4	<b>安全注意事項</b>
8	• 緊急處理方法
9	使用上的請求
9	使用前準備
11	• 事先整理房間
11	• 設置充電座
12	充電
12	<b>打掃</b>
14	• 自動清潔模式
14	• 精細清潔模式
14	• 邊緣清潔模式
14	• 集中清潔模式
14	• 弓形清潔模式
15	還能如此操作
15	• 使用遙控器
16	預約
16	清理垃圾（維護保養）
18	維護保養
21	<b>故障了嗎？</b>
25	產品廢棄
26	規格
27	售後服務據點一覽表

使用前

使用・維護保養

困惑時

### 另附保證書

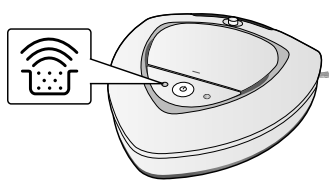
衷心感謝您購買本公司的智慧型吸塵器。  
本說明書的插圖形狀、顏色可能與實物有所不同，請您以購買的  
實物為準。  
充電及使用本產品前請詳細閱讀本使用說明書，以便正確操作，  
延長使用壽命。  
特別是在使用前請務必仔細閱讀**【安全注意事項】(第4~8頁)**。  
閱讀後，請妥善保管本說明書，以便隨時查閱。**〔保留備用〕**

# 各部位名稱

## ► 一鍵操作

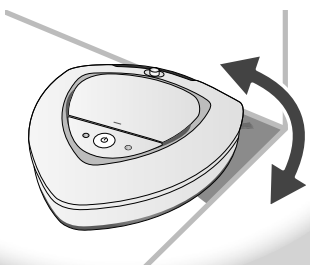
可從充電座或任意位置  
開始打掃！

微塵感知燈感應  
肉眼不易看到的垃圾！

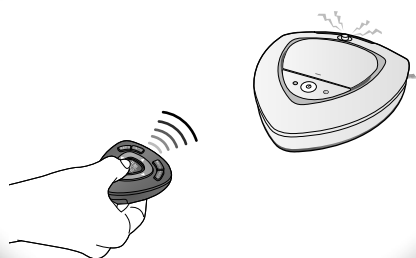


垃圾很多時，自動反復來回行走，  
仔細打掃。

特殊三角，讓邊刷  
輕鬆伸到牆角。  
牆角垃圾無處遁形！



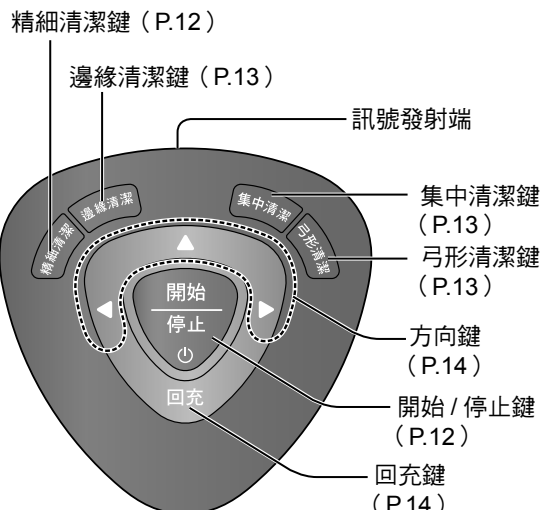
使用遙控器輕鬆開始打掃！



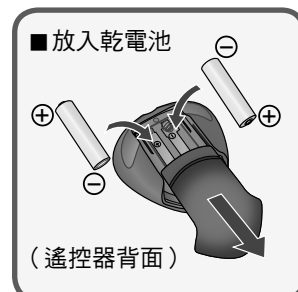
請確認附屬品

\_\_\_\_\_ 為附屬品

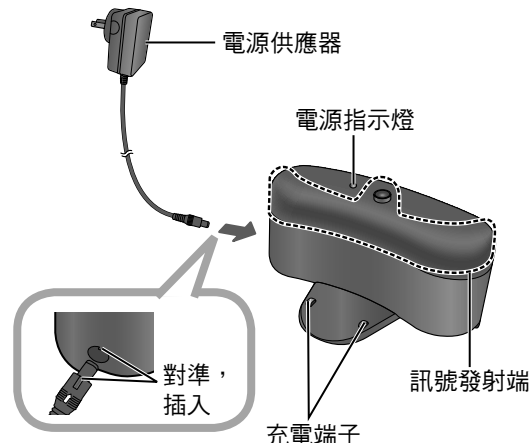
遙控器

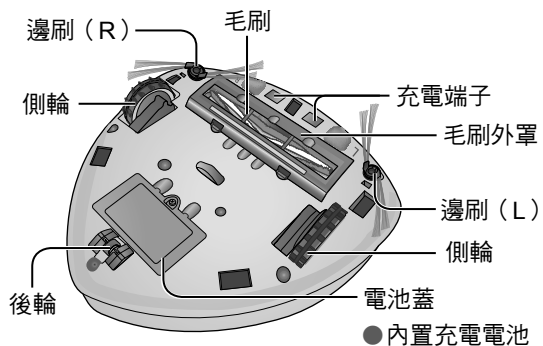
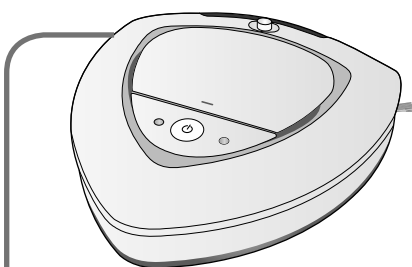


乾電池 (4 號)

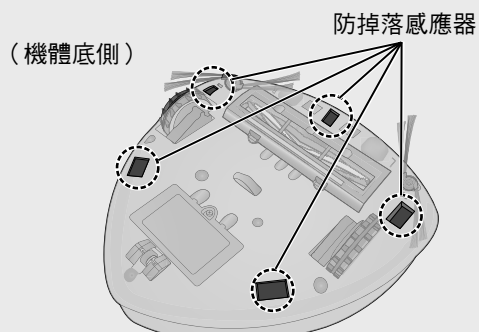
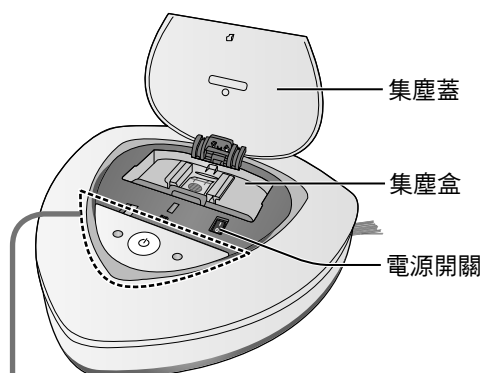
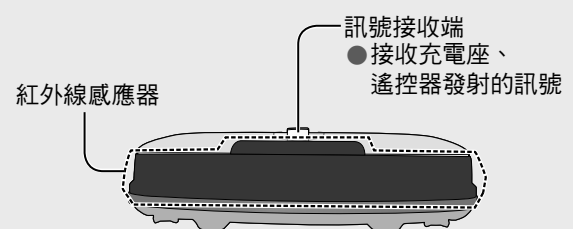
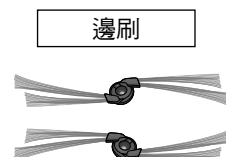
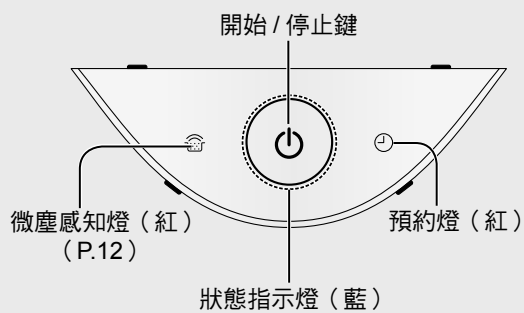


電源供應器・充電座



**機體****感應器部**

- 透過紅外線感應器與防掉落感應器感應障礙物，並自動避開障礙物。  
[根據條件的不同，有時可能無法感應障礙物  
(P.21 ~ 22)]

**操作部**

# 安全注意事項

請務必遵守

以下內容將說明必須遵守的事項，以防止對人體或財物造成損害。

■本書以下列圖示區分與說明因使用方式不當而可能造成之危害與損害程度。



表示如不避免，則將會導致死亡或嚴重傷害的某種緊急危害情況。



表示如不避免，則可能導致死亡或嚴重傷害的某種潛在危害情況。

■本書以下圖示區分與說明希望顧客遵守的內容種類。



表示嚴禁執行的內容。



表示務必執行的內容。



## 危険

為了防止發熱、起火、觸電、破裂而引起的受傷…



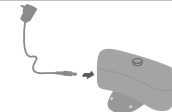
### 請勿以不當方式使用

- 本吸塵器內置有專用充電電池，請勿用於其他電器
- 請勿投入火中或加熱
- 請勿用釘子扎、衝擊，請勿擅自拆卸、改造等
- 請勿用金屬等接觸接插端子而使其短路；  
    請勿與項鍊、髮卡等金屬製品一起搬運、保管
- 請勿在火源附近或炎熱天氣下等高溫環境充電、使用、放置
- 請勿與水等液體接觸（以免漏液、發熱、起火、破裂、觸電等）



### 充電時，請使用配套的專用電源供應器及充電座

(以免觸電、起火、發熱、受傷等)



充電電池



## 警告

為了防止火災、燙傷、觸電等意外…



### 請勿以潮濕的手接觸電池

(以免發熱、起火、觸電)



### 電池漏液不小心進入眼睛時，請立刻用清水沖洗（切勿用手揉擦）

(以免失明)

● 請立刻前往醫院就醫



## 注意

為了防止發生起火與人員受傷等事故…



### 請勿以不當方式使用

- 請勿置於高溫或陽光直射的地方（以免發熱、破裂、起火）
- 請勿在上面放置物品，或置於容易掉落的地方（以免發熱、起火、觸電、受傷）



### 電池漏液不小心沾到身體或衣服時，請立刻用清水沖洗

(以免皮膚發炎或受傷)



### 吸塵器（電池）請收納、保管於乾淨、乾燥的地方

(以免電池受潮而導致發熱、起火或觸電)

## ⚠ 警告

為了預防火災、燙傷、觸電等意外…



### 請勿吸火種或可燃物

(以免引發爆炸或火災)

香菸、印表機碳粉、  
汽油、稀釋劑等



### 運轉中，請勿碰觸毛刷、側輪、邊刷

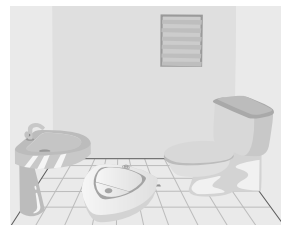
(以免受傷、燙傷)

- 特別注意不可讓兒童碰觸



### 防掉落感應器上請勿黏貼膠帶或封印貼紙等

(以免無法感應導致吸塵器掉落，引起受傷、火災、觸電)



### 請勿以不當方式使用

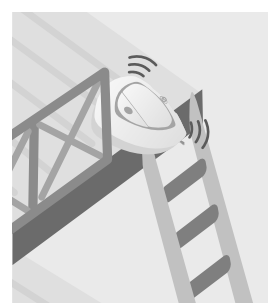
- 請勿水洗（可水洗的附屬品、部品除外）
- 請勿使用於浴室等潮濕環境
- 請勿自行分解、修理、改造【維護保養（P.20）  
邊刷的取下、安裝除外】(以免引發火災、觸電)
- 請勿以潮濕的手插拔電源插頭（以免觸電）
- 請勿損傷電源線或電源插頭，請勿強行加工、彎曲、扭曲、拉伸或置於高溫處、將重物  
放在上面或捆成一束（以免引發觸電、短路、火災）  
→損傷需修理時，請與原購買經銷店或 Panasonic 直屬服務站洽詢。
- 充電座、電源供應器、電源插頭或電源線損壞時，請勿使用（以免因發熱、起火而引發  
火災）
- 請勿用金屬接觸機體、充電座的充電端子而使其短路（以免因短路引發漏液、發熱、  
起火）
- 請勿用針或金屬片插入機體或充電座內部（以免發熱、起火、觸電）
- 請勿跌落、衝擊、進水（以免觸電、起火、異常發熱）
- 本產品不能由體弱、感覺能力減弱、智力減弱或缺乏經驗、知識的人（包括兒童）使用  
(除非在對其安全負責的人的監督或指導下使用)



### 請勿用於以下場所

(以免機體、充電座掉落引發受傷、火災、觸電)

- 無防護欄的躍層或走廊等懸空環境
- 玄關、臺階或陡坡等
- 機體無法迴旋的狹窄地方
- 冰箱上方等又窄又高的地方 等



### 機體上請勿站立或放置重物，請勿撞擊

(以免受傷)



### 集塵蓋打開時，請勿拿著集塵蓋提起、搬運吸塵器

(以免機體掉落引發受傷)

# 安全注意事項（續） 請務必遵守

機體  
• 電源供應器  
• 充電座

## ⚠ 警告

為了預防火災、燙傷、觸電等意外…



### 應照顧好兒童，確保他們不玩耍本吸塵器

（以免引發火災、觸電或受傷等）



### 請以正確方式使用電源插頭

- 插頭務必插入插座至最深處

（若插入鬆動的插座內，或未完全插入時，將引發觸電事故，或因發熱而引發火災）

- 必須在插座、配線器具等額定值範圍內，必須使用交流電 110 V

（以免與其他機器共用插座而超過額定值，因發熱而引發火災）

- 長時間不使用時，請拔掉電源插頭

（以免因絕緣劣化而導致觸電、漏電、火災等）

- 維護保養時請務必拔掉插頭（以免觸電）

- 定期以乾布擦拭插頭上的灰塵

（以免插頭累積過多灰塵後，因濕氣等因素造成絕緣不良，進而引發火災）



### 請以正確方式使用電源供應器及充電座

- 本電源供應器及充電座僅限於對本吸塵器進行充電（以免觸電、起火、發熱、受傷等）

- 本電源供應器及充電座僅適用於室內或謹防雨淋（以免觸電、起火等）



### 請遵守以下事項

- 請將寵物關入籠舍或移到其他地方

（以免發生事故、觸電、受傷）

- 防掉落感應器髒污時，請及時維護保養

（以免掉落導致受傷）

- 維護保養時、兒童或寵物無人看管時，請關閉電源開關

（以免觸電、受傷）



### 機體觸碰容易引發事故的物體請移到他處

（以免發生事故、火災、受傷）

- 點燃的蠟燭、香菸或花瓶等

（以免機體觸碰而掉落、翻倒）

- 電風扇等操作部與機體差不多高的電器

（以免機體觸碰而無意啟動電器）

## 緊急處理方法



### 發生異常、故障時，請立刻停止使用，關閉電源開關，

### 拔掉電源供應器電源插頭

（以免引發冒煙、起火或觸電）

#### 異常及故障例

- 電池電量未耗盡，但是按“開始 / 停止鍵”

卻不會運轉

- 拉動電源插頭或電源線時，電源指示燈時

而亮燈時而不亮

- 運轉中，發出異常聲音

- 機體發生變形，異常發熱

- 發出燒焦的氣味

→請速與原購買經銷店或 Panasonic 直屬服務站洽詢

## ⚠ 注意

為了防止發生起火與人員受傷等事故…



請勿接近火源、熱源，並避免陽光直射

(以免引發火災或變形)



運轉中，請勿窺視吸塵器

(以免跌倒、受傷)



運轉中，桌子、架子等上面請勿放置物品

(以免機體碰撞而掉落導致受損)



請勿以不當方式使用

- 毛刷外罩、側輪、後輪、邊刷等磨損時，或附著沙子、小石等異物時，  
請勿使用 (以免刮傷地板表面)

→使用前請進行檢查，若有磨損請與原購買經銷店或 Panasonic 直屬服務站洽詢。



- 請勿生拉硬拽機體  
(以免刮傷地板表面)

- 拔掉電源插頭時，請勿拉扯電源線  
(以免觸電、短路而引發起火)



請勿用於易損的地板 (如剛打蠟的地板、大理石地板等)、地毯等

(以免破損、損傷)

→破損時，請停止使用。



請勿用於已經受損的地板、地毯或舊的榻榻米等

(以免擴大受損、損傷範圍)

### 環保



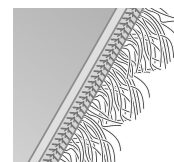
- 廢棄產品 (包括充電電池、乾電池) 時，請勿將其與一般生活垃圾堆放在一起  
(以免污染環境)

→請交給資源回收單位處理



### 請遵守以下事項

- 請事先清理易損物品、或吸入後會造成麻煩的物品以及長繩、電線、網線、帶有穗邊的地毯、墊子或坐墊等。無法清理的地方請避開  
(以免破損、損傷)



- 請經常進行維護保養 (P.16 ~ 20)  
(以免發熱、受損等)



### 搬運吸塵器時，請停止運轉，並用雙手穩穩拿住

(以免掉落引發受傷、故障、地板表面受損)

- 請注意搬運時不要觸碰到操作部



- 請注意手指等不要夾到側輪、毛刷中

# 安全注意事項（續） 請務必遵守

乾電池（遙控器中）

## ！警告

為了預防火災、燙傷、觸電等意外…



乾電池請置於嬰幼兒碰不到的地方

（以免發生事故或受傷）

● 萬一誤吞乾電池，請立刻諮詢專業醫生

## ！注意

為了防止發生起火與人員受傷等事故…



請勿以不當方式使用

- 請勿投入火中或加熱
- 請勿以潮濕的手更換乾電池
- 請勿混用新舊、品牌或種類不同的乾電池  
(以免漏液、發熱、破裂、起火)



請遵守以下事項

- 請務必遵守乾電池中所規定的  
注意內容
- 請使用有效期內的乾電池
- 請對準 $\oplus/\ominus$ 極，正確安裝乾電池
- 長時間不使用時，請取出乾電池
- 乾電池耗盡後，請馬上取出
- 廢棄或保存乾電池時，請用膠帶等黏貼端子部，  
進行絕緣處理（以免因乾電池發熱、破損、漏液  
而引起周圍污損）

# 使用上的請求

本吸塵器為家用型吸塵器，請勿用於商業或工業用途以及吸塵以外的其他用途。

## ■ 請勿吸入以下物體（以免引發故障或發出異味）

- 除濕劑 • 大量粉末（建築垃圾或滅火器的粉末等） • 沾有寵物等排泄物的物品
- 玻璃、別針、縫衣針、牙籤 • 較長的繩索 • 水分或液體 • 潮濕物品 • 地毯的流蘇（穗子）
- 保鮮膜、塑料膜等通氣性差的物品 • 有黏性的物品（捕蠅黏貼紙等）

## ■ 有大量沙子、寵物砂、小石等物的場所或室外請勿使用（以免故障）

→本吸塵器適用於木地板、瓷磚或短毛硬地毯〔厚度（含毛長）7 mm 以下〕等平坦的室內環境

## ■ 請勿使側輪變形（以免誤動作）

## ■ 毛刷上請勿上油（以免破損）

## ■ 請勿堵塞吸入口、排氣口（以免過熱而導致變形）

## ■ 表面堅硬、凹凸不平的混凝土地板請勿使用（以免毛刷外罩、邊刷、側輪、後輪等磨損）

## ■ 家庭保全系統啟動時請勿使用（以免誤觸家庭保全系統而發出警報）

- 啟動保全系統的時間內請勿設定預約清潔。

## ■ 機體、充電座的各感應器、訊號發射端、訊號接收端，請勿黏貼膠帶、封印紙，也不要用布等覆蓋或阻擋 (以免動作不良或發生故障)

## ■ 請勿在極熱或極冷的環境下使用（以免機身內充電電池無法正常工作）

→建議在 0 °C ~ 40 °C 的環境下使用（充電請在 5 °C ~ 35 °C 內）

## ■ 為免電源線等捲入、絆住吸塵器，請將充電座沿牆壁邊緣放置，並事先整理掉其他電器的電源線、繩子等 (以免電源線捲入引發故障或動作不良)

## ■ 經型式認證合格之低功率射頻電機，非經許可，公司，商號或使用者均不得擅自變更頻率，加大功率或變更 原設計之特性及功能。

## ■ 低功率射頻電機之使用不得影響飛航安全及干擾合法通信；經發現有干擾現象時，應立即停用，並改善至無 干擾時方得繼續使用。前項合法通信，指依電信法規定作業之無線電通信。低功率射頻電機須忍受合法通信 或工業，科學及醫療用電波輻射性電機設備之干擾。

# 使用前準備

## 事前整理房間

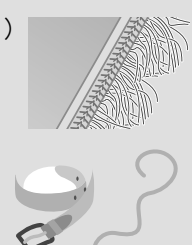
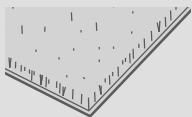


### 為了吸塵器能有效的打掃，請做好以下準備

- 請事先整理房間
- 請將物品移至其他房間
- 請在需保護的物品前放置可作為防護欄的重物

#### 容易捲入、纏繞毛刷、邊刷、側輪、後輪的物體

- 毛又長（約 7 mm 以上）  
又軟的地毯、墊子等
- 玄關地墊等較薄的墊子
- 防滑墊等有黏性較薄的墊子
- 坐墊、地毯等的流蘇（穗子）
- 桌布、窗簾等垂到地上  
的部分
- 電線、網線等
- 繩子、皮帶等細長物
- 紙、布、塑膠袋等
- 掃帚等



#### 誤吸後會造成麻煩的物品； 容易損傷地板的物品等

- 香菸、蚊香、蠟燭等火種
- 容易吸入的小東西
- 硬幣、小石、金屬、  
塑膠等固體
- 寵物的排泄物、液體等
- 置於地上的玻璃瓶、陶器等容易損壞的物品
- 有黏性的物體（捕蠅黏貼紙）
- 飾品等貴金屬



- 陽光從窗戶等透到地面時，請拉上厚的窗簾（以免誤動作）

#### 機體碰觸容易翻倒的物體

- 衣帽架等細長的較輕的家具



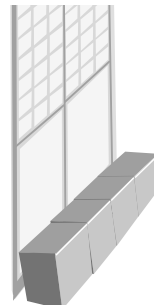
#### 妨礙吸塵器行走的物體

- 有腳的家具（桌椅等）
- 坐墊、書本、雜誌等
- 電熱毯開關處等
- 門檻、臺階類等
- 鞋類



#### 機體觸碰容易誤動作的物體

- 操作部與機體差不多高的電器



#### 最好不要接近的地方

- 容易破損的家具、牆壁等  
(拉門、屏風等)
- 機體容易阻滯、無法動彈的段差、  
高低不平處
- 落地玻璃窗、鏡子等
- 樓梯、玄關等
- 取暖爐等發熱的機器
- 停止運轉時，構不到無法取出的  
地方（不易移動的家具底下等）

## 下列場所無法使用（可能會發生纏繞，無法正常行走等情況）

- 毛長大於 7 mm 的地毯
- 玻璃、鏡子、大理石等鏡面地板  
(以免機體誤動作、故障，或損傷地毯、地板表面)
- 寬度約 35 cm 的狹窄空間
- 約 1.5 cm 以上的段差（根據使用狀況，1.5 cm 不到的段差可能也無法攀越）  
(以免吸塵器移動途中停止或阻滯擋置在段差、高低不平處)

使  
用  
前

# 使用前準備（續）

## 設置充電座

充電座請靠牆放置

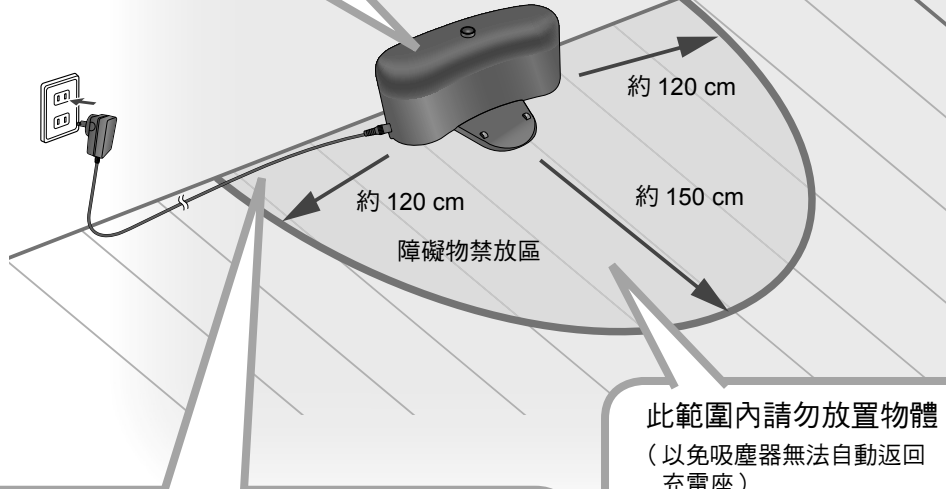
（以免充電座被吸塵器  
推著移動）



### 設置場所…

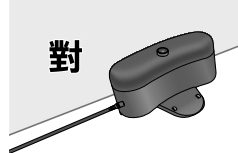
- 經常使用吸塵器的房間
- 木地板等平坦無凹凸的地方
- 寬敞無障礙物的地方

插入電源後，電源指示燈  
亮燈（紅色）

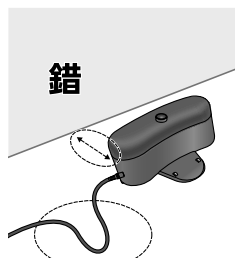


電源線請勿捆紮，並沿著牆壁伸展拉直

對



錯



### 告知

- 有時吸塵器機體可能無法正確接收充電座、遙控器發出的訊號。（P.24）
- 陽光（含透過磨砂玻璃的陽光）照射時。
  - 正在使用其他發射紅外線的機器時。
  - 機體在充電座前方約 1.5 m 的範圍內使用遙控器操作時。

# 充電

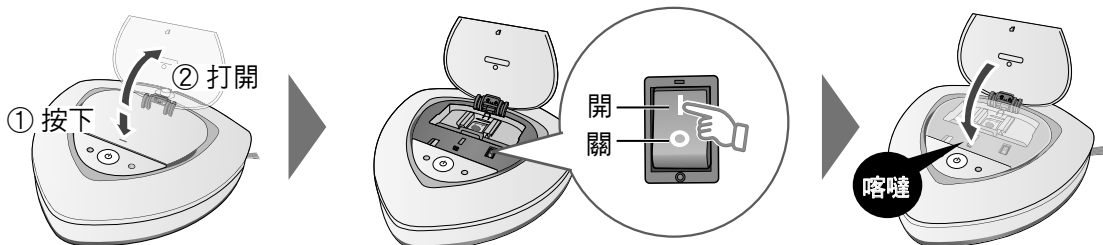
您購買吸塵器時，電池並未充滿，因此使用前請務必先充電  
(充滿電約需 2.5 ~ 5 小時)



## 為了延長電池使用壽命

- 超過 1 個月不使用時，請充滿電，關閉電源開關後保存，且半年至少充電 1 次（電池電量不足時進行保存，會影響電池性能，減少其壽命）
- 請在 5 °C ~ 35 °C 的室溫下充電。（為能正確充電，避免使用時間變短或充電時間變長，請勿在溫度過低處或陽光直射等高溫處充電）

## 1 打開電源開關

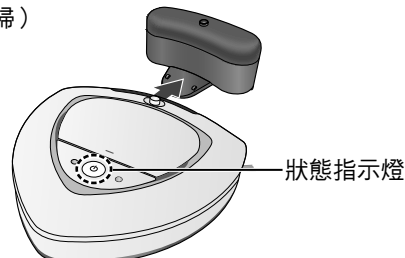


### 請求

- 一般使用情況下，請一直開著電源開關。  
(關閉電源開關，將無法充電和預約打掃)

## 2 機體置於充電座上

(狀態指示燈會漸漸由暗轉亮、再由亮轉暗，一直循環)



使用  
前

### ■燈的含義

	狀態指示燈
充電中	漸漸由暗轉亮、再由亮轉暗，一直循環（藍色）
充電結束	常亮（藍色）

●充電異常時，請參照  
“故障了嗎？”（P.23）

### 請求

- 狀態指示燈不亮或立刻熄滅時，請拿起機體，重新置於充電座。（若正確安放，狀態指示燈會漸漸由暗轉亮、再由亮轉暗，一直循環）
- 超過半年不用時，電池可能因過放電而導致使用時間變短，因此使用前請務必先充電。
- 為避免對電視機、電話等產生干擾（如產生雜音），充電時請距離這些電器 1 m 以上。

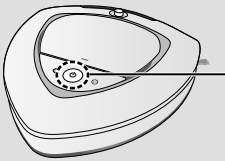
### 告知

- 電池溫度會因環境溫度、使用時間等使用條件而發生變化。電池溫度若較高或較低時，會自動休眠直到達到適宜充電的溫度為止，才繼續充電，因此充電時間可能會變長。
- 充電時機體、充電座的溫度會升高，此為正常現象，並非異常。
- 使用時間會因電池溫度、使用狀態等而發生變化。
- 電源供應器、充電座插入電源後，即使不充電也會有 1 W 左右的消耗功率。

# 打掃

**打開電源開關，進入休眠狀態後…**

長按機體  或遙控器  進入待機模式，此時狀態指示燈  
閃爍幾下後常亮  
(同時機體發出“嗶”一聲)  
●約 2 分鐘不操作，為了節電將  
自動進入休眠狀態



使用時	
常亮	正常
閃爍	電量不足
	異常 →請關閉電源開關，確認產品各部情況，排除異常後，再重新打開電源開關，進行使用 (P.21、23)
快速閃爍	

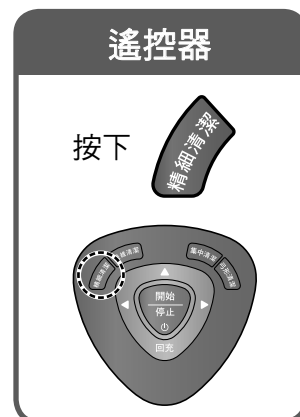
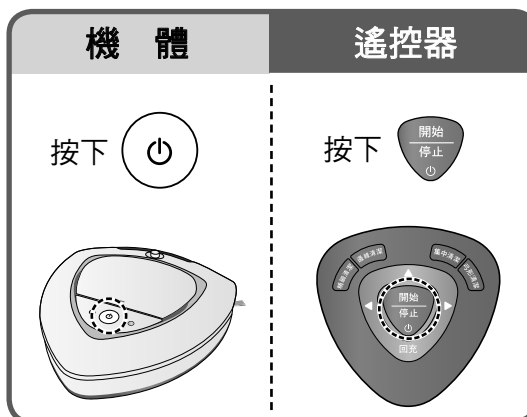
## 自動清潔模式

自動判別是牆邊或房間中央，  
自動改變方向，打掃整個房間。

## 精細清潔模式

以自動清潔模式一半的速度，  
更徹底地打掃整個房間。

### ■ 開始打掃！

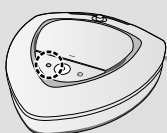


#### 請求

- 若不想吸塵器進入其他房間，則請關門。

#### 告知

- 因後退時無法感應障礙物，因此可能發生碰撞。
- 也可從充電座之外的地方開始打掃。
- 打掃過程中會自動避開充電座。
- 打掃過程中若拿起吸塵器，將停止運轉。

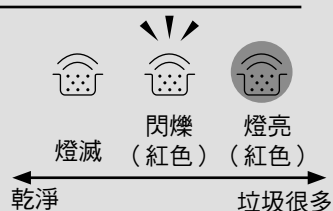


## 微塵感知燈感應有無垃圾！

微塵感知燈感應肉眼不易看到的垃圾。  
(像皮屑、蟣蟲那樣的微塵等也能感知)  
●垃圾很多時，會前後移動重複打掃。

#### 告知

- 返回充電座途中微塵感知燈不會亮燈。



### ■ 結束打掃！ 按機體 或遙控器

- 結束打掃後，請使其返回充電座（手動拿到充電座或按回充鍵）。
- 打掃中若電量不足時，會發出“嗶、嗶”聲，同時狀態指示燈閃爍，並自動返回充電座充電。

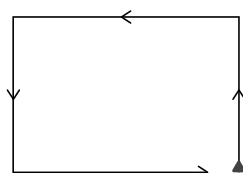


### 邊緣清潔模式

自動直行至牆壁，再沿著牆壁打掃，檢測到牆角時，重複進行角落打掃。打掃完畢後自動返回充電座充電。

軌跡示意圖

▲：開始位置

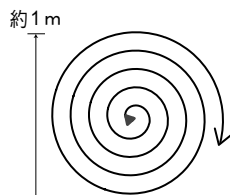


### 集中清潔模式

以開始位置為中心，先向外呈漩渦狀打掃，直徑約達1 m 後，轉為向內呈漩渦狀打掃，再回到中心自動停止。

軌跡示意圖

▲：開始位置

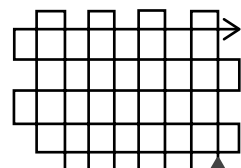


### 弓形清潔模式

以開始位置為地點，在1 m × 1 m 的範圍內，以弓形交叉進行重點打掃。打掃完畢後自動停止。

軌跡示意圖

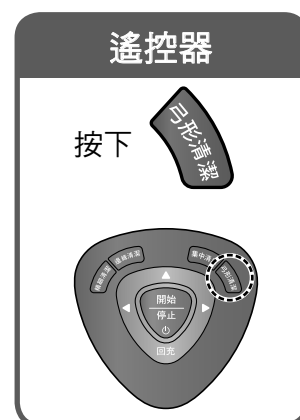
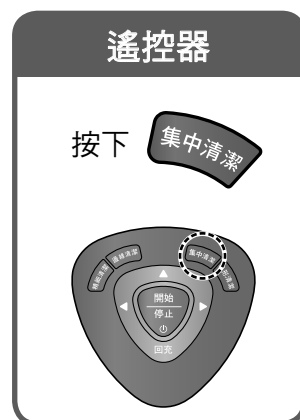
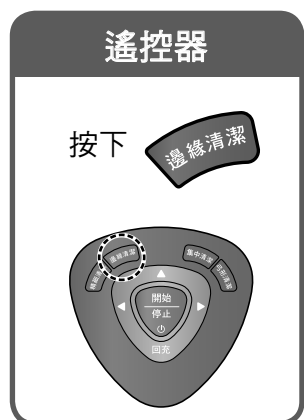
▲：開始位置



告知

- 根據打掃環境的不同，實際打掃路徑可能會有所偏離。

## ■ 開始打掃！



請求

- 若不想吸塵器進入其他房間，則請關門。

告知

- 因後退時無法感應障礙物，因此可能發生碰撞。
- 也可從充電座之外的地方開始打掃。
- 打掃過程中會自動避開充電座。
- 打掃過程中若拿起吸塵器，將停止運轉。
- 此3種打掃模式下微塵感知燈不會亮燈。

## 使用・維護保養

## ■ 結束打掃！ 按機體 或遙控器

- 結束打掃後，請使其返回充電座（手動拿到充電座或按回充鍵）。
- 打掃中若電量不足時，會發出“嗶、嗶”聲，同時狀態指示燈閃爍，並自動返回充電座充電。



# 還能如此操作

## 使用遙控器



### 使用遙控器時…

- 遙控器的遙控距離為 5 m 左右
- 使用時，遙控器的訊號發射端需對準機體的訊號接收端
- 確認遙控器與機體之間沒有遮擋訊號的物體
- 手指等請勿擋住遙控器訊號發射端
- 不同打掃模式轉換時，需先按  停止原模式後，再按相應模式的按鍵才能轉換成功



### 操作時（按了才能動）

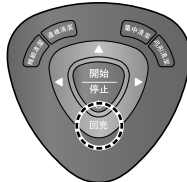
- 按下遙控器的方向鍵，可以使其移至想打掃的地方。  
(移動途中也會同時打掃)

▲ …前進 ◀ …左轉 ▶ …右轉

- 告知**
- 打掃中也可以使用遙控器進行移動。  
(自動清潔模式、精細清潔模式、邊緣清潔模式)
  - 回充時，結合遙控器方向鍵，可以使吸塵器更快回到充電座。

## 返回充電座

- 按下回充鍵，可自動返回充電座。



**告知**

- 根據使用狀況，也可能有按了回充鍵無法返回充電座的情況。(P.24)
- 返回充電座時，微塵感知燈不亮燈。  
(但毛刷、邊刷仍會轉動)
- 回充過程中，若再按一次回充鍵，會停止回充。

# 預約



■ 下載本產品專用 APP (以下稱 APP)，連接本產品後，透過 APP 進行預約  
(詳細請下載並參看本產品專用的《APP 操作指南》)

簡易連接步驟參考如下：  
打開本產品電源開關 → 按下開始 / 停止鍵 → 連接藍牙 → 打開 APP → 連接本產品  
(首次使用時務必修改原始密碼才可使用) → 進入操作界面進行預約。

## 預約設定

點擊 “預約”



②-1 點擊選擇並儲存  
(最多可選擇 7 天)  
(再次點擊可取消選擇)

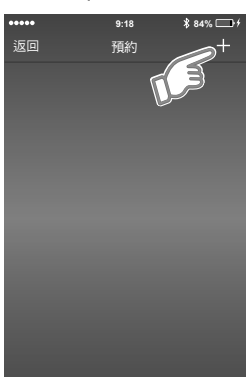


■ 想取消預約時

如圖滑動按鍵即可關閉預約 (機體發出“嗶”一聲，取消成功)



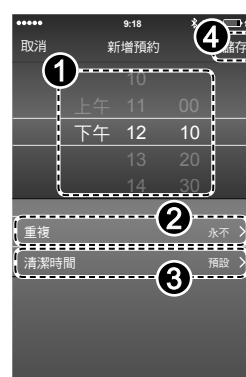
點擊 “+”



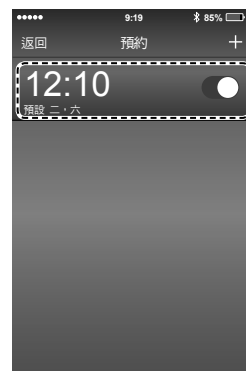
③-1 點擊所需的打掃時間  
並儲存  
(預設：一直打掃直到  
回充為止)



進行實際設定



④-1 儲存後界面如下  
(機體發出“嗶”一聲，  
同時預約指示燈 (④) 亮燈)



- ① 上下滑動，設定  
開始打掃的時間
- ② 點擊設定每週  
重複打掃的日期  
(見 ②-1)
- ③ 點擊設定每次  
打掃的時間  
(見 ③-1)
- ④ 設定完畢後儲存  
(見 ④-1)

左側顯示您所設定的  
預約內容，右側按鍵  
預約完成時自動打開

## 告知

- 首次使用 APP 時，請仔細閱讀並接受本產品的服務協議後，  
才能正常連接、使用本 APP。
- 預約設定時，本產品需在待機狀態才可設定。  
→ 休眠狀態時，請長按“開始 / 停止鍵”。
- 以下情況時，預約打掃模式無法開始。
  - 所設定的預約時間時正在打掃。
  - 電量不足時。(狀態指示燈閃爍)
- 關閉機體上的電源開關 (稍等幾分鐘後)，也可取消預約。

使用 · 維護保養

# 清理垃圾（維護保養）

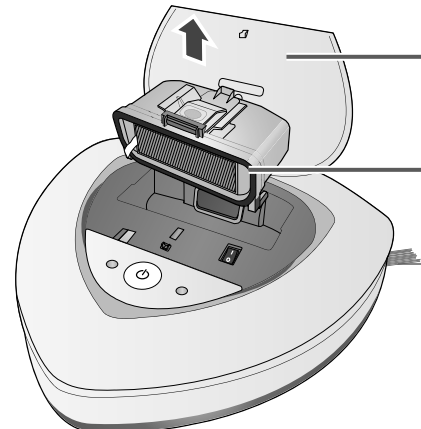


清理垃圾前，  
請關閉電源開關

垃圾積滿時或感覺較髒時…  
請清理垃圾，並進行維護保養

垃圾積存狀況因垃圾種類而不同

## 清理集塵盒（維護保養）

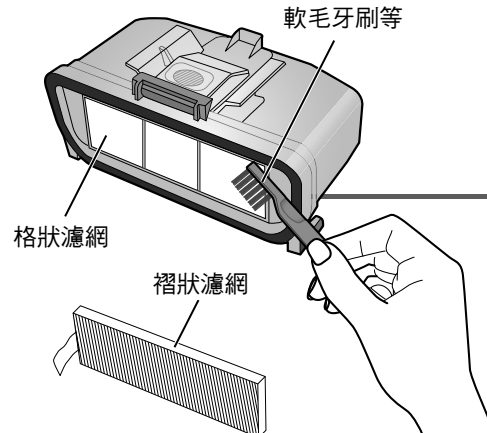


### 告知

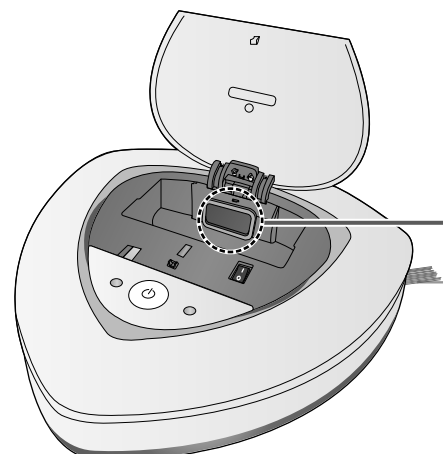
- 垃圾即使很少，但若吸氣通路堵塞時，也會影響吸塵效果。  
(請取出集塵盒，清除吸氣通路中的垃圾)
- 對新地毯等吸塵時，由於吸入地毯脫落的絨毛，集塵盒會更快積滿。

### 請求

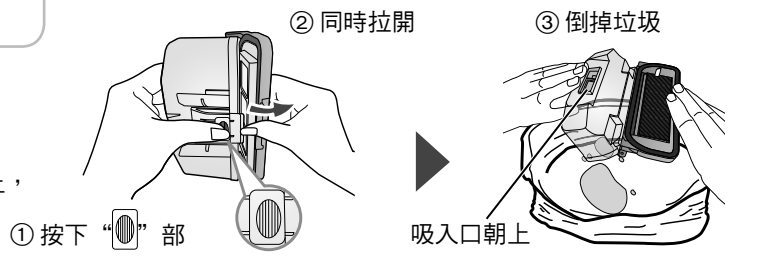
- 建議每次打掃完後就清除垃圾。
- 水洗時…
  - 請勿使用洗滌劑、漂白劑、稀釋劑、酒精等物。  
(以免造成裂痕、變色)
  - 置於通風良好的地方大約 24 小時，使其完全乾燥。  
(以免產生異味或造成堵塞)
  - 請勿使用吹風機等熱風進行乾燥。(以免造成故障、變形)



也可用舊的軟毛牙刷等輕輕刷掉格狀濾網上的垃圾（請勿用力按壓以免濾網破損）



## 1 打開集塵蓋



## 2 取出集塵盒，倒掉垃圾

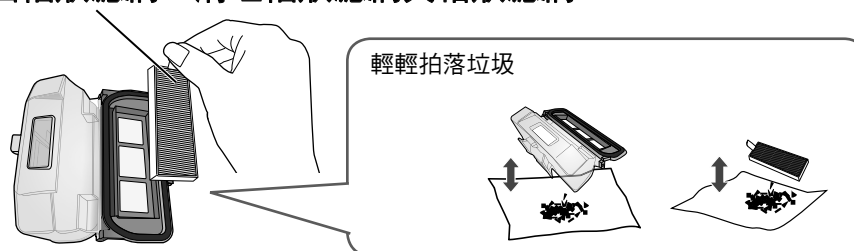
●此過程中吸入口請朝上，以免垃圾散落出來

① 按下“O”部

② 同時拉開

③ 倒掉垃圾

## 3 取出褶狀濾網，清理褶狀濾網與格狀濾網



## 4 仔細清理垃圾、灰塵等

### 感覺較髒時可進行水洗

可水洗

■ 褶狀濾網



直接放在水龍頭下沖洗  
(請勿用刷子等刷洗)

(水洗後請充分乾燥，再裝回)

■ 集塵盒（含格狀濾網）



流水沖洗

## 5 清除吸氣通路的垃圾

●無法清除時，請取下毛刷，再進行維護保養。(P.18)

## 6 集塵盒裝回原樣，並裝回機體。 (裝好後，請關上集塵蓋)

●集塵盒未裝或未安裝到位，集塵蓋將無法關閉。



① 關上集塵盒



② 裝回褶狀濾網

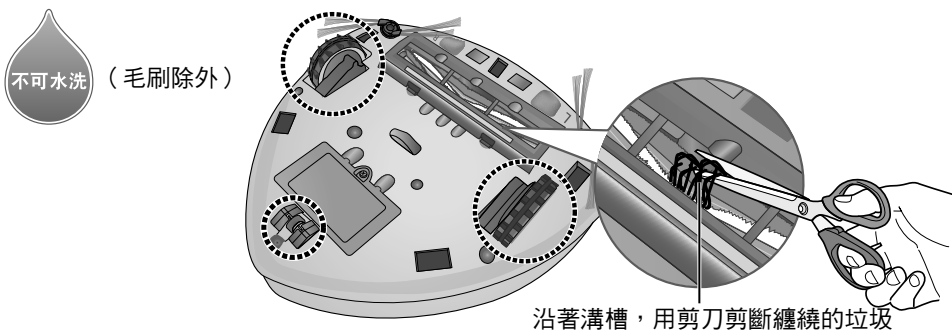
# 維護保養

纏繞垃圾時 / 認為必要時

維護保養前，請關閉電源開關，拔掉電源供應器的電源插頭

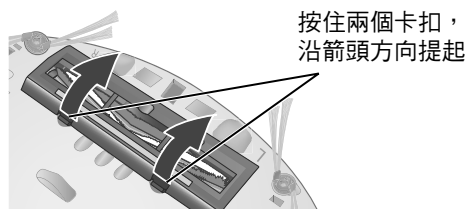
## 機體底側・毛刷

### 清除○部的垃圾

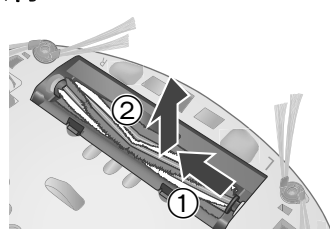


#### ■用水清洗毛刷時

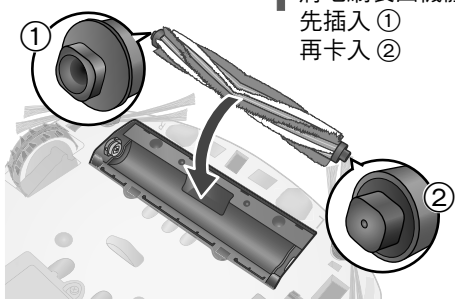
##### 1 打開毛刷外罩



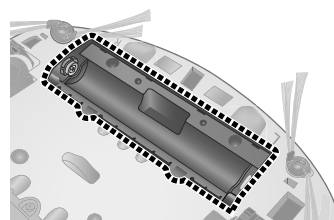
##### 2 取出毛刷



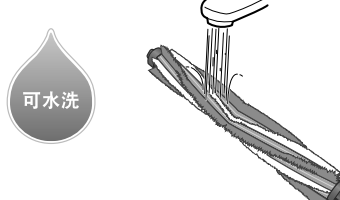
#### ■安裝方法



##### 3 清除○部的垃圾

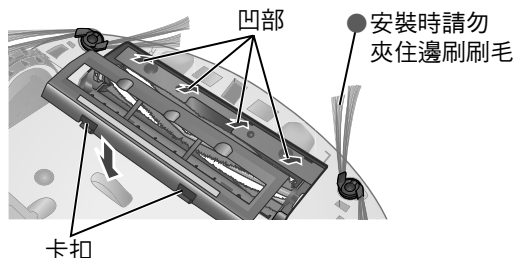


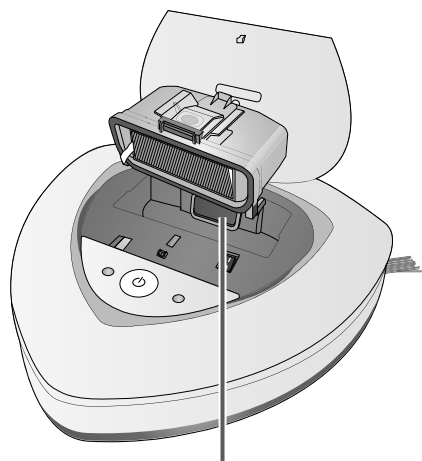
##### 4 用水沖洗毛刷，並充分乾燥



##### 2 裝回毛刷外罩

毛刷外罩的4個扣爪插入機體凹部(4處)，再如圖按下至卡扣(2處)發出“喀噠”聲

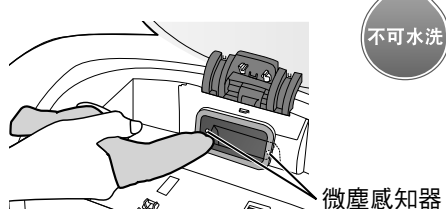




### 微塵感知器

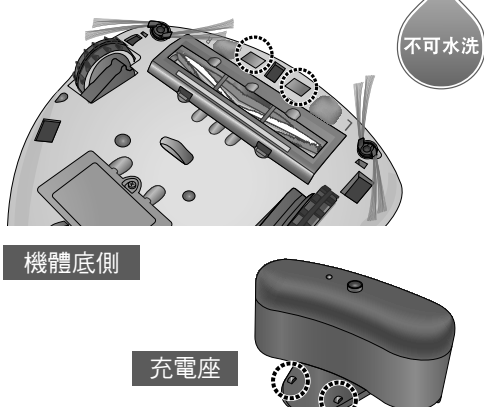
微塵感知燈亮燈異常時（P.23）

用柔軟的乾布擦拭



### 充電端子

用柔軟的乾布擦拭○部



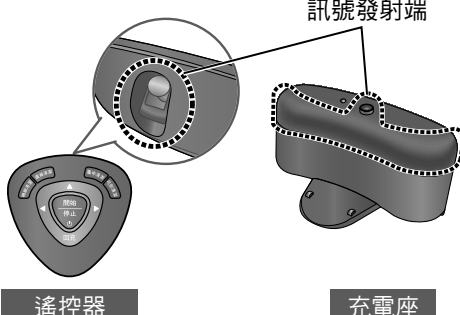
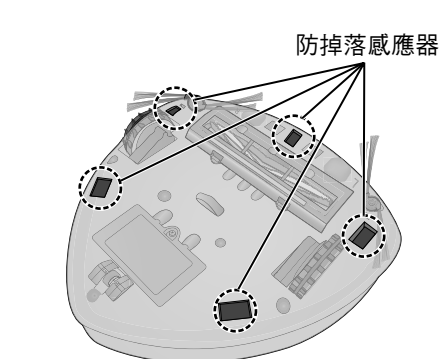
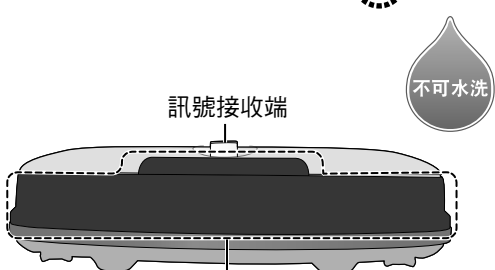
### 機體・充電座

使用擰乾的柔軟濕布  
進行擦拭



### 感應器部・訊號接收/發射端

使用擰乾的柔軟濕布擦拭○部



使用・維護保養

請求

●水洗後…

- 甩乾水分，並使其充分乾燥。（以免產生異味或造成堵塞）
- 請勿使用吹風機等熱風進行乾燥。（毛刷：以免變形造成故障）
- 請勿使用洗滌劑、漂白劑、稀釋劑、酒精等物。（以免造成裂痕、變色等）

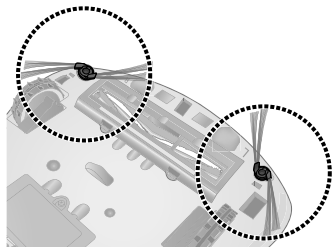
# 維護保養（續）

## 纏繞垃圾時 / 認為必要時

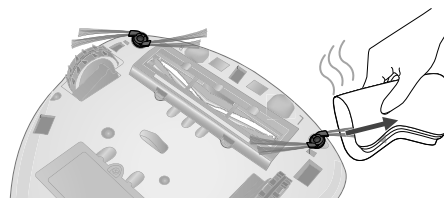
維護保養前，請關閉電源開關，拔掉電源供應器的電源插頭

### 邊刷

#### 清除纏繞在○部的垃圾



- 清除纏繞的頭髮等
- 邊刷無法轉動或難以轉動時，請取下毛刷外罩（P.18），轉動毛刷，此時邊刷也會一起轉動，待轉到合適位置再進行維護保養



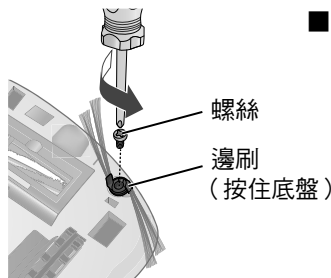
#### ■ 邊刷的刷毛彎曲、散亂時

- 用浸過熱水的布包裹住邊刷 10 秒左右，再拉伸擦拭將其拉直

#### 拆下邊刷，清除垃圾

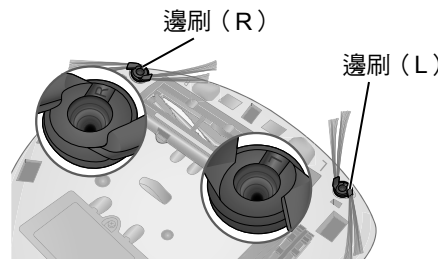
##### 1 拆下邊刷

- ① 按住邊刷
- ② 用螺絲起子轉開螺絲

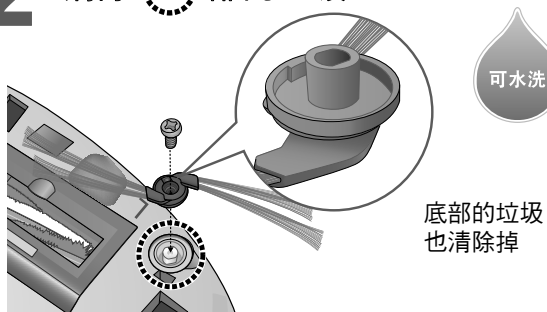


##### ■ 安裝方法

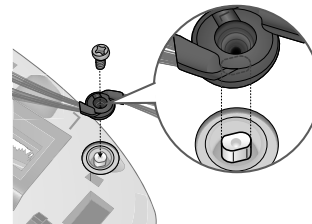
- ① 確認左 (L) 邊刷還是右 (R) 邊刷



##### 2 清除○部的垃圾



- ② 裝入邊刷，鎖緊螺絲



#### 告知

- 邊刷為消耗品。地面種類不同，磨損程度也會有所不同。  
嚴重變形、脫毛、破損時，請更換邊刷。
- 如需購買、更換邊刷，請洽詢原購買經銷店或 Panasonic 直屬服務站。
- 水洗後…
  - 甩乾水分，並使其充分乾燥。（以免產生異味或造成堵塞）
  - 請勿使用吹風機等熱風進行乾燥。（邊刷：以免變形造成故障）
- 請勿使用洗滌劑、漂白劑、稀釋劑、酒精等物。（以免造成裂痕、變色等）
- 因邊刷容易纏繞毛髮等，應經常確認、維護保養。

#### 請求

# 故障了嗎？

在委託修理之前，請先確認以下項目。

發生這種情況時	檢查之處和處理方法
打開電源開關，仍無法接通電源	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ ●電池電量耗盡了。 →請充電（P.11）</li> </ul>
不運轉	<ul style="list-style-type: none"> <li>●電源開關打開了嗎？</li> <li>●吸塵器是否沒電了（狀態指示燈是否在閃爍）？ →請充電（P.11）</li> <li>●遙控器的乾電池是否沒電了？</li> </ul>
沒操作卻突然動起來了	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ ●① 是否亮燈了？（P.15）</li> </ul>
運轉中停止了	<ul style="list-style-type: none"> <li>●選擇集中清潔模式、弓形清潔模式時，打掃完畢後會自動停止，並非異常。</li> <li>●狀態指示燈是否閃爍？ →表示吸塵器沒電了，請充電（P.11）</li> <li>●狀態指示燈、微塵感知燈是否同時快速閃爍？ →可能是微塵感知器髒污了，請維護保養（P.19） →可能是吸氣通路堵塞了，請清理堵塞物（P.16～17）</li> <li>●是否狀態指示燈快速閃爍，且每隔 10 秒發出“嗶”一聲？ →可能紅外線感應器、防掉落感應器附著灰塵了，請維護保養（P.19） →可能吸塵器卡住、懸空了，請手動搬移吸塵器 →可能邊刷、毛刷、側輪等被異物纏繞了，請維護保養（P.18、20） →可能機體內置的充電電池溫度過高，保護裝置動作了，請停止使用，待其降溫後再用</li> <li>●是否狀態指示燈快速閃爍，且發出“嗶～”聲，持續 1 分鐘？ →可能機體內置的充電電池、馬達等異常，請立刻停止使用，請洽詢原購買經銷店或 Panasonic 直屬服務站</li> </ul>
速度發生變化	<ul style="list-style-type: none"> <li>●當感應器感應障礙物，判斷運轉方向時，速度會變慢。 此為正常現象，並非異常。</li> <li>●當精細清潔模式與其他模式相互切換時，速度會變化</li> </ul>
無法直線前進	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ ●側輪、後輪是否附著異物了？（P.18）</li> <li>●紅外線感應器、防掉落感應器是否附著灰塵了？ →請維護保養（P.19）</li> </ul>
打掃時一直後退	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ ●吸塵器是否在強光環境下或深黑色地毯上打掃？</li> <li>●紅外線感應器、防掉落感應器是否積滿灰塵等？ →請維護保養（P.19）</li> <li>●吸塵器外殼（如圖所示）是否被異物卡住了</li> </ul>



困  
惑  
時

# 故障了嗎？（續）

在委託修理之前，請先確認以下項目。

發生這種情況時	檢查之處和處理方法
運轉・吸力	與以前相比，碰撞障礙物的情況變多了 ▶ ● 紅外線感應器是否附著灰塵了？ →請維護保養（P.19）
	無法避開段差，直接掉落 ▶ ● 防掉落感應器是否附著灰塵了？ →請維護保養（P.19） ● 防掉落感應器可能因地面色差等原因無法感應出低於 10 cm 的段差而導致掉落，但不影響正常使用。
	撞上障礙物 ▶ ● 桌椅等的腳、淺色或暗色的、帶拉門、蓋有簾子、有腳輪的諸如電視桌等懸空的家具、器具等，吸塵器無法避開，是會撞上的。 ● 紅外線感應器是否附著灰塵等了？ →請維護保養（P.19） ● 機體後部因沒有感知障礙物的感應器，後退時可能會發生碰撞。
	毛刷停止轉動 ▶ ● 毛刷、邊刷是否被線頭、頭髮等異物纏繞了？（P.18、20）
	邊刷無法轉動、難以轉動 ▶ ● 毛刷、邊刷是否被線頭、頭髮等異物纏繞了？（P.18、20） ● 毛長超過 7 mm 的地毯等無法使用。另外，毛長不足 7 mm 的，因材質等關係，也會發生運轉停止，絨毛纏繞邊刷等情況。
	邊刷脫落 ▶ ● 邊刷是否正確安裝？（P.20）
聲音	運轉聲音變大 ▶ ● 集塵盒是否積滿垃圾了？（P.16～17） ● 毛刷是否被線頭、頭髮等異物纏繞了？（P.18） ● 集塵盒內各濾網是否堵塞了？（P.16～17）
預約	到了設定的預約時間，卻不運轉 ▶ ● 到了設定的預約時間為以下情況時，則將無法運轉。 • 電源開關關閉時 • 正在打掃時 • 電池電量不足時 ● ⓧ 是否亮燈了？ →如未亮則表示未預約成功，請重新預約（P.15）
異味	排氣有異味 ▶ ● 吸入氣味很重的垃圾後是否一直放著未清理？ →反復運轉仍對氣味在意時，請清除垃圾（P.16～17） →請維護保養集塵盒內各濾網（P.16～17）

發生這種情況時		檢查之處和處理方法
充電	無法充電 (狀態指示燈不會明暗循環轉變)	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 電源供應器的電源插頭正確插入電源了嗎？</li> <li>● 電源開關打開了嗎？</li> <li>● 吸塵器正確置於充電座上了嗎？           <ul style="list-style-type: none"> <li>→ 請正確置於充電座上 (正確放置時，狀態指示燈會明暗循環轉變)</li> </ul> </li> <li>● 機體或充電座的充電端子是否附著了異物了？           <ul style="list-style-type: none"> <li>→ 請清除異物 (P.19)</li> </ul> </li> </ul>
	狀態指示燈不會常亮 (一直明暗循環轉變) (充電時間很長)	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 充電時間受周圍溫度、使用時間等條件影響，可能會變長。</li> <li>● 充電 8 小時以上，狀態指示燈一直明暗循環轉變，不停止時，則可能發生故障了，請洽詢原購買經銷店或 Panasonic 直屬服務站。</li> </ul>
	充了電，運轉時間仍很短	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 是否放在周圍溫度過高或過低的地方進行充電？           <ul style="list-style-type: none"> <li>→ 請在室溫為 5 °C～35 °C 的地方進行充電</li> </ul> </li> <li>● 正確充電後使用時間仍明顯變短時，可能電池壽命到了。 (電池壽命受周圍溫度、使用時間等條件影響會有所不同)           <ul style="list-style-type: none"> <li>→ 請洽詢原購買經銷店或 Panasonic 直屬服務站購買、更換電池之事宜</li> </ul> </li> </ul>
	明明未吸垃圾，燈卻閃爍或亮燈（不熄滅）	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 微塵感知器上是否附著灰塵等了？           <ul style="list-style-type: none"> <li>→ 請維護保養 (P.19)</li> </ul> </li> </ul>
	明明吸入垃圾，燈卻不會閃爍或亮燈	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 集塵盒內垃圾是否積滿溢出來了？           <ul style="list-style-type: none"> <li>→ 請清除掉垃圾 (P.16～17)</li> </ul> </li> </ul>
	燈一直不熄滅	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 對新的地毯等吸塵時，亮燈頻率會變大。 (因為容易感應到脫落的絨毛) 並非異常</li> </ul>
微塵感知燈、狀態指示燈同時閃爍		<ul style="list-style-type: none"> <li>● 微塵感知器上是否附著灰塵等了？           <ul style="list-style-type: none"> <li>→ 請維護保養 (P.19)</li> </ul> </li> <li>● 吸氣通路是否堵塞了？           <ul style="list-style-type: none"> <li>→ 請清除掉堵塞物 (P.16～17)</li> </ul> </li> </ul>

困惑時

# 故障了嗎？（續）

在委託修理之前，請先確認以下項目。

發生這種情況時	檢查之處和處理方法
機體・充電座 無法返回充電座	<ul style="list-style-type: none"><li>● 電源供應器的電源插頭是否插入電源？</li><li>● 充電座前方約 150 cm，左右約 120 cm 的範圍內是否有障礙物？（P.10）</li><li>● 返回充電座時，吸塵器會比打掃時走的慢一點。 返回充電座時可能會重複多次進行調整，請靜待其返回到位。</li><li>● 機體橫在充電座時，可能會無法正確感應充電座的訊號而導致無法返回充電座。 請將機體置於充電座正面約 50 cm 的地方，按下回充鍵，若機體可回到充電座，則可正常工作。</li><li>► ● 機體的訊號接收端或充電座的訊號發射端是否附著灰塵等了？ → 請維護保養（P.19）</li><li>● 吸塵器是否照到了陽光？充電座附近是否有其他發射紅外線的機器（鹵素加熱燈管、其他電器的遙控器等）？ 陽光或其他機器所發射的紅外線會影響本吸塵器及其遙控器、充電座之間紅外訊號接發、從而可能導致機體無法返回充電座。 → • 請拉上窗簾等遮擋陽光 (從磨砂玻璃透出來的陽光也可能產生相同影響) • 附近有其他發射紅外線的機器時，請搬離吸塵器與充電座，避開它們</li><li>● 根據距離充電座的路程遠近，可能會發生無法返回充電座的情況。</li></ul>
機體・充電座發熱	<ul style="list-style-type: none"><li>► ● 運轉時或運轉後、充電時，機體、充電座的溫度會升高。 此為正常現象，並非異常。</li></ul>
遙控器 遙控器無法操作	<ul style="list-style-type: none"><li>● 乾電池是否耗盡了？</li><li>● 乾電池的<math>\oplus</math>/<math>\ominus</math>極是否裝反了？</li><li>● 是否超出遙控器的遙控距離了？（P.14）</li><li>● 機體的訊號接收端、遙控器的訊號發射端是否附著灰塵等了？ → 請維護保養（P.19）</li><li>► ● 吸塵器是否照到陽光？附近是否有其他發射紅外線的機器（鹵素加熱燈管、其他電器的遙控器等）？ 或者吸塵器在充電座前方約 1.5 m 的範圍內嗎？ 陽光或其他機器發射的紅外線會影響本吸塵器和其充電座之間紅外訊號接發、從而導致機體遙控器無法操作。 → • 請拉上窗簾等遮擋陽光 (從磨砂玻璃透出來的陽光也可能產生相同影響) • 附近有其他發射紅外線的機器時，請搬離吸塵器與充電座，避開它們</li></ul>
確認之後，異常仍存在時	<ul style="list-style-type: none"><li>► ● 切勿自行修理，請將本產品（機體、電池、電源供應器、充電座、遙控器），連同商品保證書，一併送至原購買經銷店或 Panasonic 直屬服務站。</li></ul>

# 產品廢棄



廢電池請回收

■ 本智慧型吸塵器配備充電式鋰離子電池與乾電池。  
為保護環境，廢棄本產品時請取出電池（鋰離子電池及乾電池），  
並攜至適當之收集場所。  
切勿擅自分解電池或與一般生活垃圾堆放一起，以免污染環境。  
如需詳細資訊，請洽詢經銷店，或所在地廢棄物處理之主管機關。

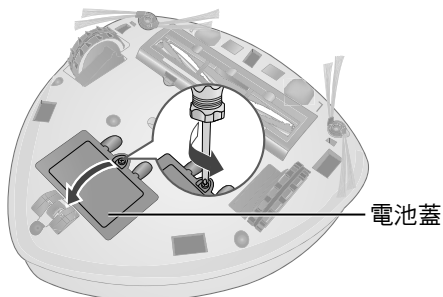
■ 本產品中的充電式鋰離子電池為易耗品。  
當即使正確充電後，使用時間仍明顯變短時，電池壽命可能到了。  
如需購買、更換電池，請洽詢經銷店或 Panasonic 直屬服務站

## 請求

- 下圖僅限於廢棄本產品時參考，並非用於修理。若擅自拆卸修理可能引發充電鋰電池短路故障等。
- 充電鋰電池若還殘存電量時，請運轉吸塵器直至停止後，關閉電源開關，再取出電池。

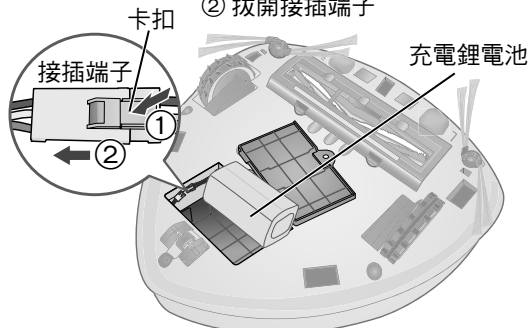
## 1 關閉電源開關， 打開電池蓋

● 如圖所示轉開螺絲，打開電池蓋



## 2 取出電池， 拆開接插端子

- ① 按著卡扣
- ② 拔開接插端子



困惑時

# 規格

規 格

型 號	MC-RS767T	
集 塵 容 積	0.25 L	
噪 音	71 dB (A)	
尺 寸 ( 長 × 寬 × 高 )	( 機體 ) 332 mm × 328 mm × 86 mm	
重 量	2.6 kg ( 機體本身 )	
額 定 消 耗 電 功 率	22 W	
充 電 電 池	充 電 電 池	可充式鋰離子電池組
充 電 電 池	電 池 參 數	14.4 V == 2500 mAh
	充 電 時 間	2.5 ~ 5 小時
電 源 供 應 器	型 號	AMV39V-PL
	輸 入	110 V ~ 60 Hz 0.8 A
	輸 出	22 V == 1.35 A
充 電 座	型 號	AMV79V-PL
遙 控 器	遙 控 距 離	5 m
	電 池	乾電池 (4號)(2個)
一次充電連續工作時間 / 打掃面積	約 120 分鐘 /140 平方公尺 ( 數據來源：集團內部實驗室 上述工作時間及打掃面積是指一次完全充滿電後在實驗室地板上連續打掃的最大時間及最大面積。 家庭實際工作時間及面積因地而異等的情況不同會有偏差 )	
附 屬 品	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 充電座 (1個)</li> <li>• 乾電池 (4號)(2個)</li> <li>• 電源供應器 (1個)</li> <li>• 邊刷 (2個)</li> <li>• 遙控器 (1個)</li> </ul>	

# ☆ 售 後 服 務 據 點 一 覽 表 ☆

## 直屬服務站

站別	地 址	站別	地 址
宜蘭	宜蘭市校舍路 85 號	台中	台中市南屯區大墩路 280 號
花蓮	花蓮市國聯二路 153 號	豐原	台中市豐原區圓環東路 487 號
台東	台東市傳廣路 184 號	彰化	彰化市建國北路 208 號
基隆	基隆市安樂路 1 段 272 號	草屯	草屯鎮太平路 1 段 300 號
松山	台北市塔悠路 233 號	虎尾	虎尾鎮中正路 214 號
士林	台北市承德路 4 段 22 號	嘉義	嘉義市四維路 70 號
古亭	台北市三元街 229 號	新營	臺南市新營區長榮路 1 段 339 號
金門	金門縣金城鎮伯玉路一段 80 巷 9 號	台南	臺南市福吉路 6 號
中和	新北市中和區建六路 57 號	澎湖	澎湖縣馬公市西文里 92 之 45 號
三重	新北市三重區永福街 37 號	高雄	高雄市鼓山區馬卡道路 322 號
桃園	桃園市國際路二段 629 號	岡山	高雄市岡山區中山南路 75 號
新竹	新竹市磐石里和平路 152 號	屏東	屏東市建國路 223 號
苗栗	苗栗市中正路 46 號		

維修統一受理專線：市內電話 412-8222  
行動電話 (02) 412-8222

顧客商談中心專線：0 8 0 0 - 0 9 8 8 0 0  
網 址：[panasonic.com.tw](http://panasonic.com.tw)

VS31389

### ★注意事項★

服務站因遷移而變更地址或電話號碼時，恕不另行通知，請於每次要求服務時，先確認是否為敝公司直屬服務站，若有收取費用時，請索取敝公司服務站發票。

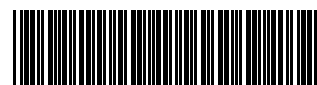
困  
惑  
時

製造商 : Panasonic Corporation  
生產國別 : 中國  
進口商 : 台松電器販賣股份有限公司  
公司地址 : 新北市中和區建六路 57 號  
連絡地址 : 新北市中和區員山路 579 號  
連絡電話 : (02)2223-5121

## Panasonic Corporation

<http://www.panasonic.com/>

© Panasonic Corporation 2016



V01ZPL00T  
S1216-0  
Printed in China