

牧田®

使用說明書

# 充電式吸塵器

# VC001GL VC003GL





▲ □ 使用前請閱讀。

# 警告

- 本機器不適用於生理、感官或心智不健全者(包括兒童),或缺乏經驗與知識的人士。
- 應監督兒童,確保他們不會將本吸塵器當成玩具。
- 如需電池類型的參考資料,請參閱「規格」章節。
- 如需瞭解拆卸或安裝電池的方式,請參閱「安裝或拆卸電池組」一節。
- 棄置電池組時,請將其從工具取出,並棄置於安全場所。關於如何處理廢棄的電池,請 遵循當地法規。
- 如果長時間不使用工具,必須從工具中取出電池。
- 請勿使電池組短路。
- 如需保養工作期間相關注意事項的詳細資料,請參閱「保養」章節。

# 規格

型號:		VC001GL	VC003GL
標準濾紙型		濾布袋 (乾與濕灰塵)	
最大風量(使用 BL4040, ø32 mm x 1.7 m 軟管)		2.7 m³/min	
真空(使用 BL4040,ø32 mm x 1.7 m 軟管)		23 kPa	
可恢復容量	灰塵	8 L	15 L
	水	6 L	12 L
尺寸(長×寬×高)		366 mm x 334 mm x 425 mm	366 mm x 334 mm x 475 mm
額定電壓		D.C. 36 V - 40 V (最大)	
淨重		8.1 - 10.0 kg	8.4 - 10.3 kg
防護等級		IPX4	

- 牛產者保留變更規格不另行誦知之權利。
- 規格和電池組可能因銷往國家之不同而異。
- 僅含電池組重量。器具及電池組的最輕與最重組合重量如表中所示。
- 若要吸取濕灰塵,需使用浮球及濾水網或濾布袋。

## 適用的電池組與充電器

電池組	BL4020 / BL4025 / BL4040* / BL4050F* *:推薦的電池	
充電器	DC40RA / DC40RB / DC40RC	

• 上述某些電池組與充電器可能會因居住地區而無法使用。

▲警告: 務必使用上述的電池組與充電器。使用任何其他電池組與充電器可能會導致人員受傷和/或火災。

# 符號

以下顯示本設備可能使用的符號。在使用工 具前,請務必理解其涵義。



請仔細閱讀使用說明書。

$\triangle$	特別小心和注意。
	警告!吸塵器可能內含有害 灰塵。
<b>*</b>	切勿站在吸塵器上。



粉塵等級 L (輕)。吸塵器可吸起粉塵等級 L 的灰塵。請遵守粉塵與職業安全衛生相關的國家法規。

Ni-MH Li-ion 僅用於歐盟國家

# 用途

本器具用於聚集乾濕灰塵。本器具適用於如 旅館、學校、醫院、工廠、商店、辦公室及 租賃業等商業用途。

#### 噪音

典型A加權噪音級別(根據EN60335-2-69 測定):

#### 型號VC001GL

聲壓級(L<sub>pA</sub>): 70 dB (A)或更小 不確定度(K): 2.5 dB (A)

型號VC003GL

聲壓級(L<sub>pA</sub>): 70 dB (A)或更小不確定度(K): 2.5 dB (A)

工作時的噪音級別可能會超過80 dB (A)。

**注**: 聲明的噪音值係根據標準測試方法測定,可用於相互比較工具。

**注**: 聲明的噪音值亦可用於暴露的初步 評估。

▲警告: 請佩帶護耳罩。

▲警告: 實際使用電動工具時的噪音值,可能因使用方法(尤其是處理的工件種類)而不同於聲明的噪音值。

▲警告: 請務必基於預測的實際使用條件(考慮操作周期的所有方面,如工具關閉時間、怠速運行時間和啟動時間)採取安全措施保護操作人員。

## 振動

振動總值(三軸失量和)(根據EN60335-2-69測定):

#### 型號VC001GL

振動值( $a_{h,M}$ ):  $2.5 \text{ m/s}^2$  或更小不確定度(K):  $1.5 \text{ m/s}^2$ 

型號VC003GL

振動值( $a_{h,M}$ ):  $2.5 \text{ m/s}^2$ 或更小不確定度(K):  $1.5 \text{ m/s}^2$ 

1 · 整四份物长私居场相接短

注: 聲明的總振動值係根據標準測試方法 測定,可用於相互比較工具。

**注**: 聲明的總振動值亦可用於暴露的初步 評估。

▲警告: 實際使用電動工具時的振動值,可能因使用方法(尤其是處理的工件種類)而不同於聲明的振動值。

▲警告: 請務必基於預測的實際使用條件(考慮操作周期的所有方面,如工具關閉時間、怠速運行時間和啟動時間)採取安全措施保護操作人員。

# EC符合性聲明

#### 僅用於歐洲國家

本使用說明書的附錄A包含了EC符合性 聲明。

# 安全警告

# 充電式吸塵器安全警告

▲警告: 重要事項 請務必在使用前仔細閱讀所有安全警告和指導說明。未按照以下列舉的警告和安全事項而使用或操作可能導致觸電、火災和/或嚴重傷害。

- 使用前,請確保將本集塵機交由已充分 了解使用方式的人士操作。
- 使用前,應為操作員提供機器使用的資訊、指示和訓練,以及機器適用的物質,包含收集材料的安全清除與棄置方法。
- 3. 若泡沫/液體滲出,請立即關閉工具。
- 請定期清潔水位限制裝置,並檢查有無 受損跡象。
- 務必確定正確安裝濾網,再開始使用。 未安裝濾網時,請勿使用吸塵器。若濾 網損壞,請立即更換。濾網為消耗品, 建議存放一些做為備用。

- 避免意外起動。安裝電池時,請確認開關已關閉。
- 請勿嘗試吸取可燃物、煙火、點燃的香菸、高溫灰燼、高溫金屬碎屑,以及剃刀、針及碎玻璃等尖銳物。
- 切勿在汽油、瓦斯、油漆、黏著劑或其 他爆炸性極高的物質附近使用本集塵 機。開關開啟及關閉時會產生火花。馬 達整流器運作時亦然。可能會導致危險 爆炸事故。
- 9. 切勿吸取有毒物質、致癌物、易燃物或石棉、砷、鋇、鈹、鉛、殺蟲劑等其他 危險品,或其他對健康有害的物質。
- 10. 請務必將集塵機放置於水平的表面上以 避免其意外掉落或移動。
- 11. 切勿在下雨時,在室外使用本集塵機。
- 12. 在芬蘭·本機器不得於低溫的室外 使用。
- 13. 使用時,請勿接近熱源(火爐等)。
- 14. 如果排氣會回到室內,室內必須提供適當的換氣次數。請務必參閱國家法規。
- 15. 請勿塞住吸入口/出氣口/冷卻口。這些 通風口有助於馬達冷卻。應小心避免阻 寒,以免馬達因通風不良而燒毀。
- 16. 使用時請雙腳站穩,時刻保持平衡。
- 17. 請勿摺疊、拉扯或踩踏軟管。
- 18. 操作期間若察覺性能下降或任何異常, 請立即停止集塵機。
- 19. 取下電池。不使用、維修前及更換附件時。
- 20. 每次使用後,請立即清潔並維護集塵機,以保持最佳運作狀態。
- 21. 細心保養集塵機。保持集塵機清潔,以 發揮更優異、更安全的性能。請遵循配 件更換說明。手柄務必保持乾燥清潔, 不沾油脂。
- 22. 檢查受損零件。進一步使用集塵機前,應仔細檢查已受損的保護罩或其他零件,判斷其是否能夠正確運作,並發正人,對應有功能。檢查運動部件是否正確對大應,零件是否破損、安裝是否正確對以及其他可能影響其運作的情況。保護單或其他零件受損時,除非本說明務明期不可則應交由授權維修服務中心進行更換。若開關無法開啟或關閉集塵機,請勿使用該集塵機。

- 23. 使用者維修時,只要合理可操作,且不 會造成保養工作人員和其他人危險,則 應拆解、清潔並維修機器。
- 24. 本機器每年至少須由製造商或專業人員 進行一次技術檢查,例如檢查濾網是否 損壞、機器的氣密性及控制結構是否正 常運作。
- 25. 執行保養或維修作業時,所有無法順利 清潔乾淨的汙染物品都應該丟棄;這類 物品應根據現行廢棄物處理法規放入防 水袋內。
- 26. 更換零件。維修時,僅可使用相同的更 換零件。
- 27. 存放閒置的吸塵器。不使用時,應將集 塵機存放於室內。
- 28. 存放前,必須先將濕濾網及液體容器的 內部零件置乾。
- 29. 請善待集塵機。集塵機即使再堅固耐用,也有可能因粗暴使用而損壞。
- 請勿嘗試以苯、稀釋劑或化學清潔劑清潔集塵機內外部。否則會導致破裂及變色。
- 31. 請勿在油性漆、油漆稀釋劑、汽油、部分防蟲物質等會散發出可燃性、爆炸性或有毒蒸汽的密閉空間內,或在具有可燃性粉塵的區域中使用集塵機。
- 32. 請勿在服藥後或酒醉時操作本工具及任何工具。
- 33. 基於基本安全原則,請配戴具有側邊護 置的護鏡或護目鏡。
- 34. 在粉塵飛揚的環境中作業時,請配戴防 塵面罩。
- 35. 本機器不適用於生理、感官或心智不健 全者(包括兒童),或缺乏經驗與知識 的人士。
- 36. 應監督兒童,確保他們不會將本吸塵器 當成玩具。
- 37. 切勿在雙手潮濕的情況下拿取電池及吸塵器。
- 38. 於階梯上進行清潔工作時需格外小心。
- 39. 請勿將集塵機當作踏凳或工作台使用。 機器可能發生傾倒並導致人員受傷。

用電池驅動的電動工具的使用和注意事項

- 1. **僅使用製造商指定的充電器進行充電。** 使用適用於某一類型電池組的充電器給 其他電池組充電可能會引起火災。
- 2. **僅使用專門設計的電池組給電動工具供電。**使用任何其他電池組可能會造成人身傷害及火災。

- 3. 不使用電池組時請將其遠離紙夾、硬幣、鑰匙、釘子、螺絲或其他小型金屬物體放置。這些物體可能會使電池端子短路。短接電池端子可能會引起燃燒或起火。
- 使用過度時,電池中可能溢出液體;請避免接觸。如果意外接觸到電池漏液,請用水沖洗。如果液體接觸到眼睛,請就醫。電池漏液可能會導致過敏發炎或灼傷。
- 5. **請勿使用損壞或經修改過的電池組或工 具。**損壞或經修改過的電池可能會出現 無法預料的運作情形,而引發火災、爆 炸或人員受傷風險。
- 6. **請勿將電池組或工具暴露於火源或高溫環境。**暴露於火源或 130°C 以上的高溫可能會發生爆炸。
- 7. 請遵守所有充電說明,並勿於說明中指 定之溫度範圍外進行電池組或工具充 電。以錯誤的方式或於指定之溫度範圍 外進行充電,可能會損壞電池,並增加 火災風險。

# 妥善保存這些手冊。

▲警告: 請勿為圖方便或因對產品足夠 熟悉(因重複的使用)而不嚴格遵循產品 的安全規則。使用不當或不遵循本說明書 中的安全規則會導致嚴重的人身傷害。

# 雷池組的重要安全須知

- 使用電池組之前,請閱讀(1)充電器、(2)電池和(3)使用電池的產品上的所有指示說明和注意標識。
- 2. **請勿拆解或改裝電池組。**以免引發火 災、過熱或爆炸。
- 如果工具運行時間極短,請立即停止使用。否則可能會導致過熱、起火甚至爆炸。
- 如果電解液進入眼睛,請立即用清水沖 洗並就醫。這種情況可能會導致失明。
- 5. 請勿短接電池組:
  - (1) 請勿用任何導電材料觸碰電池端子。
  - (2) 避免將電池組與釘子、硬幣等金屬 物品存放在同一容器中。
  - (3) 請勿將電池組置於水中或使其 淋雨。

電池短路會產生較大的電流、導致過熱 並可能引起起火甚至擊穿。

- 6. 請勿在溫度可能達到或超過 **50** ℃ 的場所存放或使用工具和電池組。
- 7. 請勿焚燒電池組,即使其已嚴重損壞或 徹底磨損。電池組會在火中爆炸。
- 8. **請勿釘牢、切割、輾壓、丟擲、摔落電 池組,或使電池組撞擊硬物。**這類行為 可能會引發火災、過熱或爆炸。
- 9. 請勿使用捐壞的雷池。
- 10. 本工具附帶的鋰離子電池需符合危險品 法規要求。 第三方或轉運代理在進行商業運輸時, 應遵循包裝和標識方面的特殊要求。 有關運輸項目的準備作業,該勤份險品

應遵循包裝和標識方面的特殊要求。 有關運輸項目的準備作業,諮詢危險品 方面的專業人士。同時,請遵守可能更 詳盡的國家法規。

請使用膠帶保護且勿遮掩表面的聯絡資 訊,並牢固封裝電池,使電池在包裝內 不可動。

- 11. 廢棄電池須移出工具並安全地棄置。關於如何處理廢棄的電池,請遵循當地法規。
- 12. 電池僅可用於 Makita (牧田) 規定產品。將電池裝入非相容產品中可能會導致起火、過熱、爆炸或電解液渗漏情形。
- 13. 若工具長期間不使用,電池須從工具 移出。
- 14. 使用期間和之後,電池組可能會發燙, 因而造成燙傷或低溫灼傷。處理發燙的 電池組時,請多加小心。
- 15. 使用後請勿立即觸碰工具的端子,因為端子溫度極高,足以造成燙傷。
- 16. 請勿讓碎屑或塵土卡在電池組的端子、 孔洞和溝槽。以免造成工具或電池組性 能下降或故障。
- 17. 除非工具支援在高電壓電氣線路附近使用,否則請勿在高電壓電氣線路附近使用電池組。以免造成工具或電池組失常或故障。
- 18. 將電池置於孩童無法觸及之處。

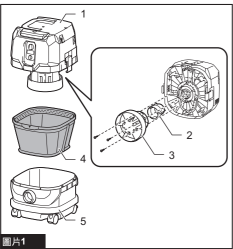
# 妥善保存這些手冊。

▲小心: 請僅使用原裝Makita(牧田)電池。使用非原裝Makita(牧田)電池或經過改裝的電池可能會導致電池爆炸,從而造成火災、人身傷害或物品受損。同時也會導致牧田工具和充電器的牧田保修服務失效。

# 保持電池最大使用壽命的提示

- 要在電池組完全放電前對其充電。當發現工具動力不足時,一定要停止使用工具並對電池組進行充電。
- 2. 切勿對已經充滿的電池組再次充電。過度充電會縮短電池的使用壽命。
- 3. 要在室溫為10 °C 40 °C 的條件下對電 池組充電。請在充電前使處於發熱狀態 的雷池組冷卻。
- 不使用電池組時,請將其從工具或充電器取下。
- 5. 如果電池組長時間(超過六個月)未使 用,請給其充電。

# 部件說明



▶ 1. 頂部裝置 2. 浮球 3. 浮球籠 4. 濾布袋5. 集塵槽

# 功能描述

▲小心: 調整或檢查器具功能之前,請 務必關閉器具電源開關並取下電池網。

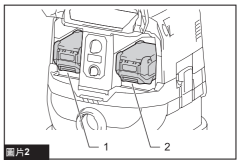
# 安裝或拆卸電池組

▲小心: 安裝或拆卸電池組前,請務必 先關閉器具電源開闢。

▲小心: 安裝或拆卸電池組時,請握緊 吸塵器和電池組。否則可能會從手中滑落,進而導致吸塵器和電池組損壞,或造成人員受傷。

▲小心: 開啟或關閉電池蓋時,請小心 不要夾傷手指。否則可能會受傷。

吸塵器具有兩個電池插槽。透過並聯安裝兩個相同電池,可延長一或多次的運行時間,而不必停下來充電電池。吸塵器也可使用單一電池運作,您可根據個人需求選擇使用兩個電池或單一電池。



▶ 1. 左側電池插槽 2. 右側電池插槽

# 使用兩個電池

使用兩個電池進行連續作業,不僅能延長運作時間, 也能提升清潔效率。第一個電池電量用盡時,吸塵器 會自動切換電源,並以第二個電池持續運作。

注: 左側電池插槽(朝向吸塵器正面時)的 優先順序高於右側電池插槽。只有在左側電池 插槽沒有裝入電池或左側電池插槽中的電池沒 電時,才會將右側電池插槽識別為電源。

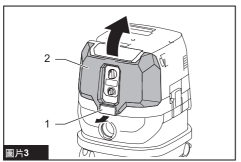
注: 在吸塵器將其電源從左側電池插槽 切換為右側電池插槽後,您可從左側電池 插槽取出電池並充電。若要在安裝充滿電 的電池後將優先使用順序改回左側電池插 槽,請重新啟動吸塵器。

#### 使用單一雷池

只會將左側或右側電池插槽中的其中一個電 池當作電源。吸塵器會根據操作情況自動判 斷可用的電池插槽。

#### 安裝及解除安裝

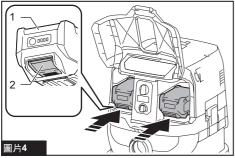
若要安裝電池組,請先扳開鎖定鈕,再開啟電池蓋。接著將電池組插入。



▶ 1. 鎖定鈕 2. 電池蓋

將電池組上的舌片對準電池外殼上的槽溝並 滑入定位。將其插到底,直到聽見喀嗒聲鎖 入定位為止。

然後鎖定電池蓋。



▶ 1. 電池組 2. 按鈕

若要取出電池組,請按住電池組正面的按鈕,並將電池組從電池外殼推出。

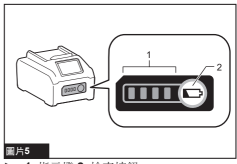
▲小心: 務必將電池組完全裝入。否則 其可能會從器具意外脫落,導致自身或他 人受傷。

▲小心: 請勿過度用力安裝電池組。如果電池組滑動不平滑,可能是插入不當。

注: 當吸塵器將電源從第一個電池切換 為第二個電池時,可能會暫時停止運作, 而導致吸力稍微減弱。請注意,這並非故 障,吸塵器會在暫停後立即恢復運作。

# 顯示電池的剩餘電量

按下電池組上的檢查按鈕顯示剩餘電池電量。指示燈將亮起數秒。



▶ 1. 指示燈 2. 檢查按鈕

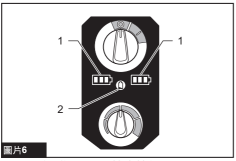
+5 = 125			和公司里
指示燈			剩餘電量
亮起	關閉	閃爍	
			75%至
			100%
			50%至
			75%
			25%至
			50%
		1	0%至
			25%
		]	請對電
			池進行
			充電。
		]	電池可
	<b>-</b> - □ □ □	1	能存在
			故障。

注: 根據使用條件和環境溫度,指示電量 可能於實際電量有稍許不同。

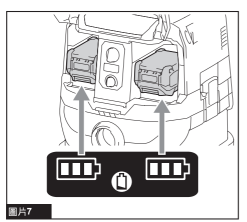
注: 電池保護系統運作時,第一個(最左側)指示燈將閃爍。

## 控制面板上的電池指示燈

在控制面板上,隨時可查看剩餘電池電量。 按下檢查按鈕,左側和右側指示燈將會顯示 對應的電池電量。



▶ 1. 電池指示燈 2. 檢查按鈕



電池指示燈狀態			剩餘
			電池電量
開啟	關閉	閃爍	
	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\		50%至
			100%
. 11,			20%至
			50%
\ I /			0%至
			20%
_1			請對電池
			進行充電
		·	電池
			未插入

**注**: 當吸塵器開始運作或切換至不同電源 時,電池指示燈也會啟動。

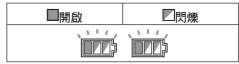
# 器具/電池保護系統

本器具配備器具/電池保護系統。此系統可 自動切斷馬達電源,以延長器具和電池使用 壽命。若本器具或電池出現下列任一情況, 器具將會自動停止運作:

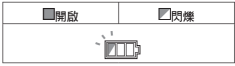
#### 過載保護

以會導致異常高電流的方式操作器具/電池時,本器具會自動停止。在此情況下,請關閉器具電源,並停止會導致器具過載的操作方式。接著再打開器具電源,重新啟動器具。

#### 過熱保護



器具過熱時,器具將自動停止運轉,且左側 和右側電池指示燈會閃爍。在此情況下,請 等待器具冷卻後,再重新啟動。



電池過熱時,器具將自動停止運轉,且過熱 電池的其中一個指示燈會閃爍。在此情況 下,請等待電池冷卻後,再重新啟動。

# 過放電保護

電池電量變低時,本器具將自動停止運作。 若操作開關時本器具未運轉,請將電池從器 具拆下並進行充電。

# 其他原因保護

保護系統也設計用於防止可能損壞器具的其 他原因,並可讓器具自動停止運轉。當器具 暫時停止或停止運作時,請執行所有下列步 驟以解決原因。

- 1. 關閉器具電源並重新開啟,以重新 啟動。
- 2. 對電池進行充電,或更換為已充電的 電池。
- 3. 等待器具和電池冷卻。

如果恢復保護系統運作後,情況沒有任何改善,請洽詢當地 Makita(牧田)維修服務中心。

## 開闊操作

#### 開啟吸塵器

- 將待機開關轉至「I」(ON)位置,讓 吸塵器處於待機模式。
- 按下電源按鈕。
   若要切回待機模式,請再次按下電源 按鈕。

#### 關閉吸塵器

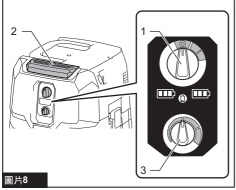
執行下列任一步驟。

- 按下電源按鈕讓吸塵器回到待機模式, 然後將待機開關轉到「O」(OFF) 位置。
- 將待機開關轉到「O」(OFF)位置。

#### 調整吸力

可根據作業需求調整吸力。

- 往左轉動吸力調整鈕可降低吸力。
- 往右轉動吸力調整鈕可提高吸力。



▶ 1. 待機開關 2. 電源按鈕 3. 吸力調整鈕

# 進行濕吸時自動吸入停止

▲警告: 浮球運作時請勿長時間使用。 在浮球運作時長時間使用吸塵器,可能會 過熱,導致吸塵器變形。

▲警告: 請勿吸取泡沫或肥皂水。這會 導致泡沫在浮球運作前從出氣孔滲出。若 在這種情況下繼續使用,可能會觸電並使 吸塵器損壞。

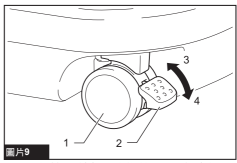
只有在吸塵器搭配浮球與浮球籠使用的情況 下,自動吸入停止功能才會作用。

本吸塵器搭載浮動機制,可在吸入特定量的水時,防止水進入馬達。集塵槽已滿且吸塵器無法再吸取水時,請關閉吸塵器並倒出集塵槽中的水。

## 鎖定及解鎖腳輪

後腳輪可使用擋桿鎖定,以便吸塵器保持 靜止。

用手將擋桿下壓可鎖定腳輪,升起可解開。



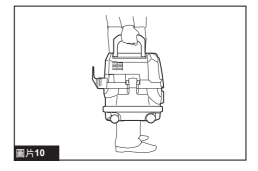
▶ 1. 腳輪 2. 擋桿 3. 鬆開位置 4. 鎖定位置

注: 移動吸塵器時,請確認腳輪已解鎖。 若在腳輪鎖定的情況下移動吸塵器,會損 壞腳輪。

# 提把

▲小心: 抬起及搬運器具時,應**謹慎小心**。否則,可能會導致人員受傷或器具捐壞。

搬運吸塵器時,請握住頂部裝置的把手。不 使用時,把手可收回頂部裝置。



# 裝配

▲小心: 在對本器具進行任何作業之前,請務必關閉本器具電源開關並取下電池組。

▲小心: 進行組裝或維護時請務必戴上 防塵口罩。

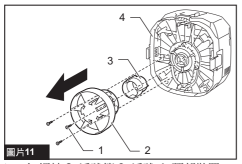
# 安裝粉末濾網 (HEPA) 及前置濾網( 乾灰塵)

#### 選購配件

▲小心: 使用粉末濾網時,切勿吸取水、其他液體或濕灰塵。否則會使粉末濾網破損。

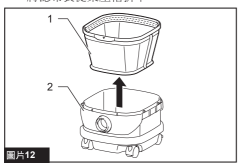
#### 使用粉末濾網:

**1.** 鬆開用於固定浮球籠的螺絲,並將螺絲、浮球籠及浮球從頂部裝置拆下。



▶ 1. 螺絲 2. 浮球籠 3. 浮球 4. 頂部裝置

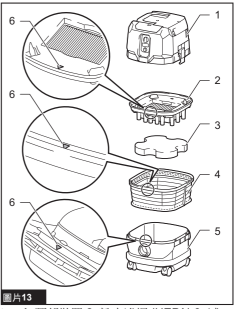
2. 將濾布袋從集塵槽拆下。



▶ 1. 濾布袋 2. 集塵槽

3. 將前置濾網置入集塵槽中,對齊前置濾網與集塵槽上的安裝位置記號。

- **4.** 將減震墊裝入前置濾網並將粉末濾網裝 到減震墊上,對齊粉末濾網與前置濾網上的 安裝位置記號。
- **5.** 將頂部裝置裝到集塵槽上,並使用鎖定門固定。



▶ 1. 頂部裝置 2. 粉末濾網 (HEPA) 3. 減 震墊 4. 前置濾網 5. 集塵槽 6. 安裝位 置記號

注意: 使用粉末濾網前,請確認前置濾網及減震墊有同時使用。不可單獨安裝粉 末濾網。

# 安裝濾水網

#### 選購配件

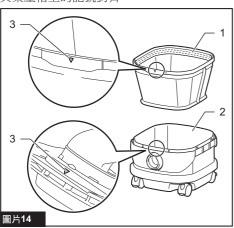
注意: 若未安裝浮球及濾布袋或濾水網,切勿吸取水或濕灰塵。

注意: 若要吸取濕灰塵,請務必在吸塵器上安裝浮球籠及浮球。

注意: 在集塵槽上安裝濾水網時,將濾紙緊裝在集塵槽開口,使濾水網固定鉤牢固地鉤在集塵槽開口上,且濾水網與集塵槽之間無縫隙。

若只要吸取水或濕灰塵,濾水網較濾布袋滴官。

安裝濾水網時,請將濾紙上的安裝位置記號與集塵槽上的記號對齊。



▶ 1. 濾水網 2. 集塵槽 3. 安裝位置記號

**注**: 連續吸取大量水時,建議採用濾水網。若使用濾布袋會使吸應力降低。

#### 安裝紙盒

#### 選購配件

▲警告: 使用紙盒前,請確認濾布袋或 前置濾網有同時使用。若未同時使用濾布袋/前置濾網可能會產生異常聲響或發 熱,而導致火災。

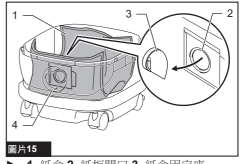
注意: 使用紙盒時,切勿吸取水、其他液體或濕灰塵。否則會使紙盒破損。

注意: 使用濾布袋時,請確認浮球及浮球。 球籠已安裝於頂部裝置上。

注意: 使用前置濾網時,請確認粉末濾網及減震墊有同時使用。

- 1. 攤開紙盒。
- 2. 將紙盒開口對齊集塵槽的吸塵口。

**3.** 將紙盒裝入集塵槽,使其紙板開口掛在 紙盒固定座。



▶ 1. 紙盒 2. 紙板開口 3. 紙盒固定座

4. 吸塵口

### 安裝聚乙烯袋

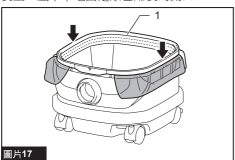
聚乙烯袋裝入集塵槽時,您可輕鬆清空集塵 槽,目不會弄髒雙手。

在集塵槽上攤開聚乙烯袋,將聚乙烯袋上緣 的一側滑到固定板與集塵槽前壁之間的開 口端。



▶ 1. 固定板 2. 集塵槽前壁 3. 聚乙烯袋

在集塵槽的頂邊,將聚乙烯袋的另一個上緣 往外攤開。將濾布袋或前置濾網置於聚乙烯 袋上,並牢牢地固定聚乙烯袋的開口。



#### ▶ 1. 濾布袋/前置濾網

注: 可使用從市場上取得的聚乙烯袋。建 議款式為厚度 0.04 mm 以上的袋子。

**注**: 灰塵過多容易將袋子弄破,集塵量請 勿超過袋子容量的一半。

# 使用聚乙烯袋清空集塵槽

▲警告: 在清空集塵槽之前,請務必關 閉吸塵器電源開關並取下電池組。否則可 能會有觸電及嚴重受傷的危險。

**注意:請勿大力撞擊浮球籠及集塵槽。** 否則會使部件變形及損壞。

注意: 不論集塵槽中的灰塵量多寡,每日應至少清空集塵槽一次。否則吸力會減弱,且馬達會受損。

注意: 清空集塵槽時請勿抓住固定鉤或鎖 定門。抓住固定鉤或鎖定門可能導致斷裂。

解開鎖定門,並從集塵槽拿起頂部裝置。 抖落濾布袋或前置濾網上的灰塵,再從集塵 槽拿出濾網。

然後將聚乙烯袋從集塵槽取出,用手封住其開口。



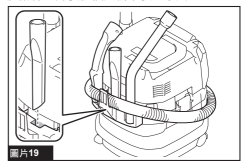
▶ 1. 聚乙烯袋 2. 集塵槽

注:請小心地將聚乙烯袋從集塵槽取出, 避免被集塵槽內緣刮傷及勾破。

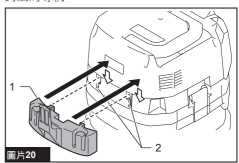
注: 在聚乙烯袋裝滿前將其清空。若集塵 槽中灰塵過多,可能會使聚乙烯袋裂開。

# 安裝多用途固定鉤

使用多用途固定鉤固定不使用的軟管、配件及附件,方便依個人需求快速取用。



將多用途固定鉤裝到吸塵器背面的安裝基座 上,並沿著安裝基座的溝槽固定多用途固定 鉤上的導軌。



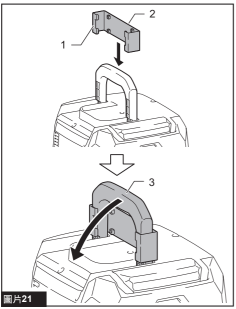
▶ 1. 多用涂固定約 2. 安裝基座

# 安裝 MAKPAC 轉接座

#### 選購配件

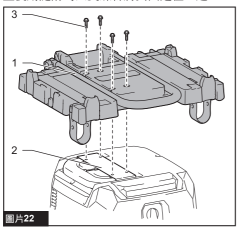
可連接及堆疊的 MAKPAC 收納箱可使用選 購的轉接座安裝在吸塵器的頂部。收納箱有 不同的尺寸及外型,可依各人喜好選擇。

將安裝基座固定鉤裝到吸塵器的把手上,當把 手收摺到關閉位置時,使其安裝表面朝上。



▶ 1. 安裝基座固定鉤 2. 安裝表面 3. 把手

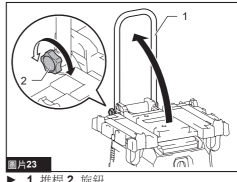
將 MAKPAC 轉接座裝到安裝基座固定鉤, 並使用隨附的四支螺絲將其固定在一起。



1. MAKPAC 轉接座 2. 安裝基座固定鉤

3. 螺絲

抬起推桿並鎖緊旋鈕,準備將 MAKPAC 收 納箱裝到吸塵器上。



▶ 1. 推桿 2. 旋鈕

注: 如需安裝 MAKPAC 收納箱的詳細資 訊,請參閱 MAKPAC 轉接座與收納箱隨 附的說明書。

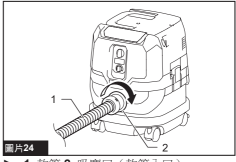
#### 安裝軟管

注意: 切勿大力彎曲或重壓軟管。切勿 以拉動軟管的方式移動吸塵器。施力、 重壓及拉扯軟管可能會導致軟管破裂或 變形。

注意: 吸取如刨削物、混凝土粉塵或類 似的大型廢棄物時,請使用內直徑為38 mm 的軟管(選購附件)。若使用內直徑 為 28 mm 的軟管(選購附件)可能會使 軟管堵塞並受損。

#### 連接至吸塵器

將軟管末端插入吸塵器的吸塵口(軟管入 口),然後順時針轉動直到卡入定位。



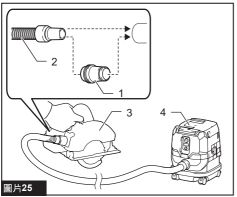
1. 軟管 2. 吸塵口(軟管入口)

#### 與作業工具連接

#### (規格因國家而異)

透過將吸塵器連接至任何可用的相容作業工具,便可作為電動工具的集塵裝置。

選擇最適合您的工具型號的其中一個前端管口或接頭(選購配件)。視需要將管口或接頭置於吸塵器軟管前端與工具集塵口之間。



▶ 1. 前端管口或接頭 2. 吸塵器軟管 3. 電動工具 4. 吸塵器

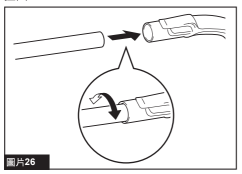
# 安裝或拆卸吸塵器附件

▲小心: 安裝附件後,請檢查是否穩固 安裝。若未完整安裝,附件可能會脫落並 導致人員受傷。

# 使用不具備鎖定功能的附件時 選購配件

推動並用手旋入定位,將附件插入吸塵器的 吸入口。

使用後,用手扭轉附件並將其從吸入口拉出。



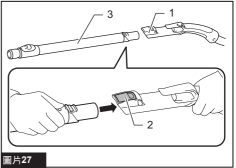
# 具備鎖定功能的附件

#### 選購配件

注意: 安裝具備鎖定功能的附件時,請 務必將釋放按鈕對準附件上的固定鉤。若 未對準,附件將不會鎖定,且可能自吸塵 器上脫落。

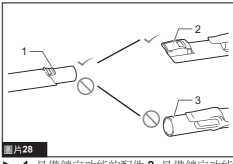
將附件推入吸塵器的吸入口,直到發出喀 嗒聲。

若要拆下附件,請按壓釋放按鈕並將其拔出。



- ▶ 1. 具備鎖定功能的吸入口 2. 釋放按鈕
  - 3. 具備鎖定功能的配件

**注**: 具備鎖定功能的附件僅能安裝至具備 鎖定功能的吸入口。



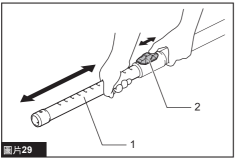
▶ 1. 具備鎖定功能的配件 2. 具備鎖定功能的吸入口 3. 不具備鎖定功能的吸入口

# 調整滑動式延長管的長度

#### 選購配件

滑動式延長管可配合長短需求使用。這方便清潔難以接觸的區域,並可調整至可舒適操作的位置。

接住滑動按鈕並推入及拉出滑管,可改變延長管長度。釋放滑動按鈕可將滑管固定在所需的位置。



▶ 1. 滑管 2. 滑動按鈕

# 保養

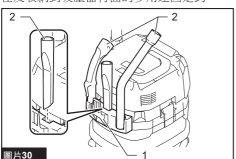
▲小心: 進行檢查或保養之前,請務必 關閉器具電源並拆下電池組。

注意: 切勿使用汽油、苯、稀釋劑、酒精或類似物品清潔工具。否則可能會導致工具變色、變形或出現裂縫。

為了保證產品的安全與可靠性,任何維修 或其他維修保養工作需由Makita(牧田)授 權的或工廠維修服務中心來進行。務必使用 Makita(牧田)的更換部件。

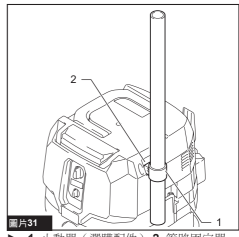
# 附件存放

未使用的配件和附件(如噴嘴及毛刷)可掛 在及收納到吸塵器背面的多用途固定鉤。



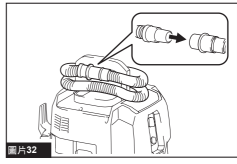
▶ 1. 多用涂固定鉤 2. 未使用的配件和附件

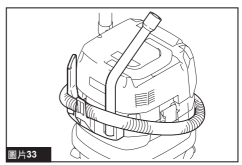
若短時間內不使用吸塵器,可將管路(安裝 選購的止動器)置於管路固定器中。



▶ 1. 止動器(選購配件) 2. 管路固定器

軟管可在吸塵器的外殼或把手上纏繞一大圈 並收好。將兩端接起,形成一圈,並將整圈 管路掛在拉起的把手上。或者,將末端保持 安裝在軟管入口,將整圈管路掛在多用途固 定鉤上,並綁好鬆開的一端。

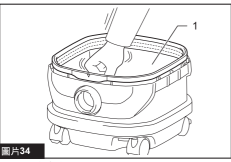




## 瀘布袋清潔

由於濾布袋阻塞可能導致吸力變差,因此請定期清潔濾布袋。

不時擦拭並用手抖落濾布袋上的灰塵。



▶ 1. 濾布袋

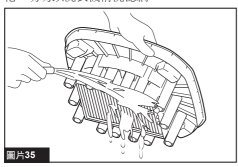
# 粉末濾網 (HEPA) 及前置濾網清潔

#### 選購配件

由於濾網及減震墊阻塞可能導致吸力變差, 因此請定期清潔粉末濾網、前置濾網及減 震墊。

定期擦拭並用手抖落濾網及減震墊上的灰塵。

偶爾以水清洗粉末濾網,並在使用前徹底陰 乾。切勿以洗衣機清洗濾網。



注:請勿使用刷子或棒狀物等硬物摩擦或 刮劃粉末濾網、前置濾網或減震墊。

注: 濾網終會破損。建議多存放一些做為 備用。

# 選購附件

▲小心:這些附件或裝置建議使用於本說明書所指定的Makita(牧田)工具。如使用其他廠牌附件或裝置,可能導致傷人的危險。僅可將選購附件或裝置用於規定目的。

如您需要瞭解更多關於這些選購附件的信息,請諮詢當地的Makita(牧田)維修服務中心。

- 軟管
- 前端管口(22、24、38)
- 直管
- 伸延杆
- 角落吸嘴
- [][][]
- 粉末濾網,HEPA(乾灰塵)
- 減震墊
- 前置濾網
- 濾水網
- 瀘布袋
- 喧噹總成
- 聚乙烯袋
- 紙盒
- MAKPAC 轉接座
- Makita(牧田)原裝電池和充電器

注: 本列表中的一些部件可能作為標準配件包含於工具包裝內。規格可能因銷往國家之不同而異。

Makita Europe N.V. Jan-Baptist Vinkstraat 2, 3070 Kortenberg, Belgium

Makita Corporation 3-11-8, Sumiyoshi-cho,

Makita Corporation 3-11-8, Sumiyoshi-cho, Anjo, Aichi 446-8502 Japan

www.makita.com

885912-121 ZHTW 20210615