



# EXWI/P 77

## 使用說明書

### 目錄

注意事項 .....	2
型錄牌 .....	2
警告事項 .....	2
接地指示 .....	3
使用指示 .....	4
故障排除 .....	5
保固範圍 .....	6
使用需知 .....	6

## 注意事項

使用吸塵器前，應閱讀所有安全指示並保存此安全指示

## 型錄牌

本集塵器之機型與序號標示於型錄牌上。要求維修時將使用此型錄牌上記載之資訊。利用空間記載您所使用集塵器之機型與序號等資訊，以便日後參考。

## 警告事項

降低火災、電擊或受傷之風險：

- 電源插頭接電時，不可離開吸塵器。不使用及維修吸塵器前應拔掉插頭。
- 為降低電擊之風險 – 勿於戶外或潮濕表面上使用吸塵器。
- 僅限依照本手冊說明使用吸塵器。限使用製造商建議之附件。
- 若插頭或電源線損壞時，勿使用吸塵器。若吸塵器未能正常運作，掉落地面，損壞，曾置於戶外或掉落水中，請送交維修中心檢修。
- 勿拉扯電源線或以電源線移動吸塵器，勿使門壓住電源線或在尖銳物或角落處拉扯電源線。勿使吸塵器壓住電源線。使電源線遠離加熱表面。
- 勿以拉扯電源線方式拔插頭。拔插頭時，抓住插頭而非電源線。
- 勿以濕手接觸插頭，電源線與吸塵器。
- 避免頭髮，鬆動衣物，手指及身體任何部分暴露於吸塵器開口與移動件上。
- 拔插頭前，關掉控制開關。
- 勿吸檢如汽油等可燃或易燃液體。
- 勿吸檢任何燃燒中或冒煙物品，如香菸、火柴，熱灰燼，或任何危險性灰塵。
- 連接或拆卸吸塵管前，應先關閉吸塵器電源。
- 如為接地設計，插電僅限於有適當接地的插座。詳見接地指示。
- 如為雙絕緣設計，限使用相同之更換零件。詳見雙絕緣吸塵器之維修指示。
- 如為接地設計，插電僅限於有適當接地的插座。詳見接地指示。
- 勿於戶外或潮濕表面上使用。勿使吸塵器暴露於雨中。室內儲存溫度範圍為最高攝氏 60 度，最低攝氏 0 度。

## 接地指示（僅限於接地式吸塵器）

本吸塵器必須接地。於故障、損壞時，接地可提供最小阻抗之電流接地路徑以降低遭受電擊之風險。本吸塵器之電源線配有接地導線及接地式插頭。此接地插頭必須配合合乎當地吸塵器接地規定之插座使用。

### 警告

未能適當的使用電源線之接地導線，可能遭致電擊危險。若無法確認您的插座是否正確接地，請由合格之電氣或維修人員檢查。勿自行修改本吸塵器所提供之接地式電源插頭 - 若無法配合插座，請由合格吸塵器人員安裝適合之插座。

（僅限於由電源導線接地，額定電源小於 15 安培，額定供應電壓 110 伏特之吸塵器）：

本吸塵器額定使用電壓為 110 伏特，其接地插頭型態如圖 A 所示。使用本吸塵器前，應先行確認接電插座應有與接地插頭相同之構型。本吸塵器不應使用任何型式之電源轉接器。

圖 A：

Grounded Outlet 接地插座

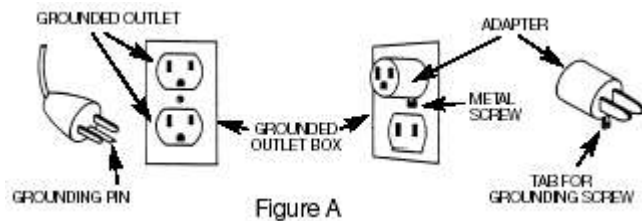
Grounding Pin 接地插銷

Grounded Outlet Box 接地插座盒

Adapter 轉接器

Metal Screw 金屬螺絲

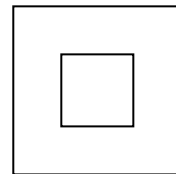
Tab for Grounding Screw 接地螺絲連接片



（僅限於電源線連接，雙絕緣吸塵器）：

### 雙絕緣式吸塵器之維修

雙絕緣式吸塵器有下列標示之一如：“DOUBLE INSULATION”或“DOUBLE INSULATED”（雙絕緣）詞語或雙絕緣符號



雙絕緣式吸塵器上，使用兩套絕緣系統取代接地設計。因此，雙絕緣式吸塵器上並未提供任何接地設計，也不可附加任何接地方式。雙絕緣式吸塵器之維修須有專業知識，因此，僅限於由合格維修人員執行維修。更換雙絕緣式吸塵器之任何零附件時，應使用與被更換零件完全相同之更換零件。

## 重要警告事項：

1. 本吸塵器適用於旅館、學校、醫院、工廠、商店、及辦公室等之正常清理工作。
2. 戶內儲存之溫度範圍最高為攝氏 60 度，最低為攝氏 0 度。
3. 本吸塵器不應用於吸取可燃性或爆炸性物質，另亦不適用於爆炸環境。
4. 任何狀況下均不應用於吸取發熱物質。特別是勿用於清理開放式或封閉式火場，爐灶及任何發熱或燃燒中之灰燼。
5. 如電源線有任何損壞徵兆，即應停止使用吸塵器。定期檢查電源線是否損壞，尤其是在遭受壓擠或重物壓過。  
一體成型插頭之可換接式電源線不可檢修。如此種電源線或插頭損壞，直接更換由 影響力公司所提供之電源線。
6. 如有任何故障情形，勿使用本吸塵器。
7. 勿以拉扯電源線方式拔插頭。拔插頭時應抓住插頭而非電源線。
8. 維修或更換電源線時，僅限於使用完全相同型式之電源線。影響力公司亦有提供電源線。
9. 進行吸塵器或電源線檢修工作前，應先確保已從插座拔除插頭。
10. 在維修吸塵器電路組件或電源線前，應先確保吸塵器處於關閉電源狀態，或先行從插座移除電源線插頭。
11. 不應對本吸塵器之機械或電路安全裝置進行任何變更或修改。

## 使用指示

使用吸塵器前，應先確定室內配電為正確之額定電壓。

### 1. 啟動與停止

將電源線連接至吸塵器馬達與電源插座。

### 註記（參閱圖示）

勿將電源線緊繞著吸塵器馬達本體，如此對電源線將形成應力，大幅減低電源線使用壽命。

### 2. 集塵袋吸塵

安裝集塵袋時，先將桶身本體兩個鎖扣解開後，本體上半部馬達與過濾器組即可提起。依照下列程序安裝或更換集塵袋：

- 1). 刺穿集塵袋口後，將集塵袋至於桶身本體下層。
- 2). 以雙手將集塵袋之塑膠片置於吸氣進氣口上。小心展開集塵袋。重新安裝本體上部並扣上兩個鎖扣。

### 3. 連接吸塵軟管

將吸塵軟管一端耦合器之一端插入吸風口，即可鎖定。欲卸除吸塵軟管，依上方有按壓式按鈕，按下即可。

#### 4. 吸塵軟管與接管

##### 1). 安裝吸塵軟管與曲管

將吸塵軟管插入曲管，並旋轉調整至卡住定位為止。

2). 將曲管插入延伸鋼管內，直至一定緊度，不脫落即可。

##### 5. 搖晃過濾棉布

為使吸力保持一定水準，須定期搖晃過濾棉布以保持其潔淨。過濾器不可刷理。

#### 桶身本體清理

當過濾棉布搖晃清理過，且接管脫開的狀態下，解開桶身本體上兩個鎖扣。提起本體上層，並清理本體下層。

#### 重新安裝馬達

安裝馬達時應確認馬達開關在桶身本體吸口處之正上方，插頭則向後。

#### 維護

1). 將本吸塵器始終置於乾燥處。本吸塵器之馬達軸承能適用於連續工作狀態。

2). 集塵袋應視馬達運轉時數而於適當時間更換。

3). 詳細之維護與維修細節，請逕洽 影響力公司。

## 故障排除

### ● 馬達無法啟動

- 保險絲可能損壞或需要更換
- 電源線或牆壁插座可能有問題需要檢查。
- 軟管或吸塵口可能阻塞，需清理。

### ● 吸力降低

- 集塵袋可能已滿並需要更換。
- 過濾棉布可能堵塞需要振動。

-

### ● 停止運轉

- 因吸氣管道可能堵塞導致馬達過熱切斷開關。排除造成堵塞之因素。
- 當馬達冷卻後會重新自行啟動。

## 保固範圍

在下列使用情況下，不予保固

- 1 未依保養手冊實施保養維護，而造成機械損壞或故障
- 2 人為操作不當而造成機械外觀或內部結構明顯損壞
- 3 非經原廠同意認可下之拆卸或改裝
- 4 因天候或人不可抗力原因下之損壞
- 5 消耗性之零件(吸風馬達蕊/過濾棉布/HEPA/集塵紙袋/吸風軟管/地板吸嘴/導輪)
- 6 超過保固期 1 年或使用超過 2000 個小時
- 7 非經台灣原廠公司所銷售出之機械
8. 電壓使用錯誤

## EXWI/P 系列吸器塵使用需知:

1. 本吸塵器為乾濕兩用型吸塵器。
2. 在做乾式使用時，有紙袋(選購)，過濾棉布，及高效率過濾器(HEPA)三層過濾。
3. 在做濕式使用時，須把紙袋(選購)，及過濾棉布拆除；只留高效率過濾器(HEPA)來做過濾。  
※ 若未拆除紙袋(選購)，及過濾棉布，將會造成吸塵器停機；甚至馬達損壞。
4. 若在濕式且可能會產生大量泡沫的環境使用，另有海棉消泡濾網(選購)可供使用。唯在此情形下，需先拆除高效率過濾器(HEPA)。  
※ 大量泡沫的產生，會使感應浮球無法正確運作。若泡沫跑進馬達，將造成馬達損壞。