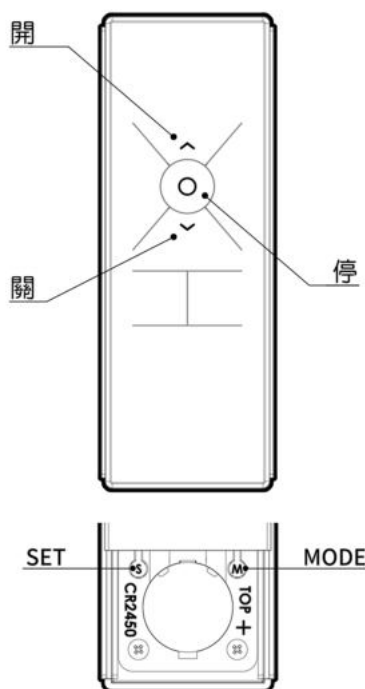
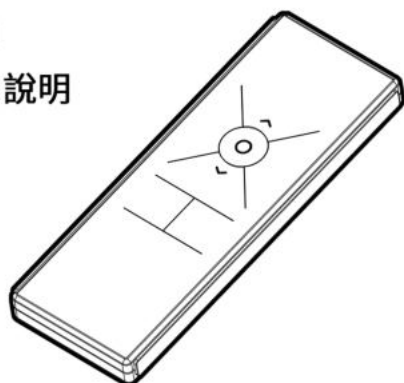


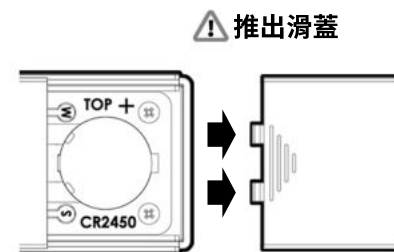


## 目錄

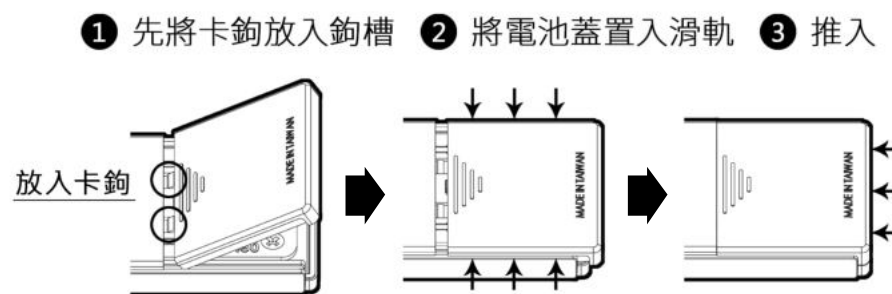
- 1-1 上定點設定或修改
- 1-2 下定點設定或修改
- 2-1 增加遙控器
- 3-1 清除密碼
- 4-1 外接手動開關
- 5-1 如何更換電池
- 5-2 產品規格
- 5-3 設定快速索引
- 5-4 遙控器架使用說明



## 如何打開電池蓋



## 如何裝回電池蓋

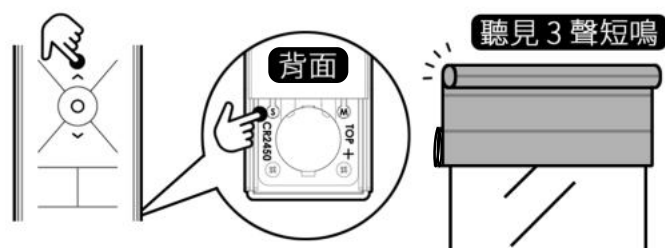


## 設定前的重點確認：

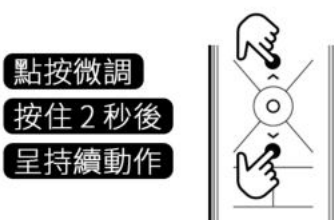
- ① 設定上下定點時，須先設定上定點後，才能設定下定點。
- ② 請先確認運轉方向正確。確認按上是上，按下是下的情形下，再進行定位點位置設定或修改的動作，若方向顛倒時請參照目錄 3-1 步驟將方向改正。

## 1-1 上定點設定或修改

**STEP-1** 按 SET+開 鍵，待主機出現 3 聲短鳴，表示已經進入上定位點設定模式。

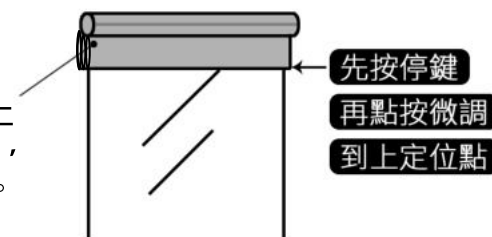


**STEP-2** 按 開 或 關 鍵，移動羅馬簾到達欲設定為上定位點位置。



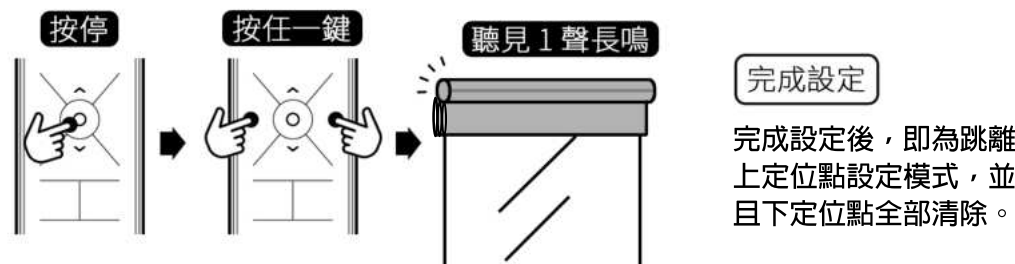
### 注意

為防止損壞機構，在羅馬簾快到上定點位置時，請先按下 停 鍵停止，再以點按微調方式到欲設定位置。



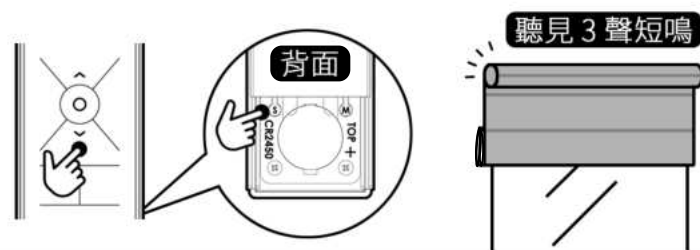


**STEP-3** 到達欲設定的位置後，按一下 **停** 鍵停止，再按一下 **左或右空白鍵** 任一鍵確認，主機嗶一聲長鳴，表示設定完成。

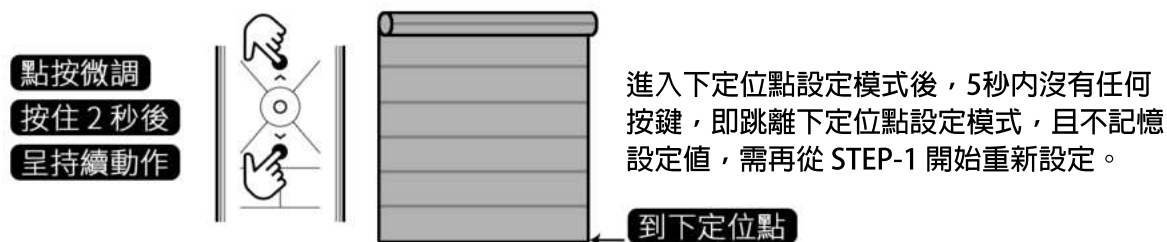


## 1-2 下定位點設定或修改

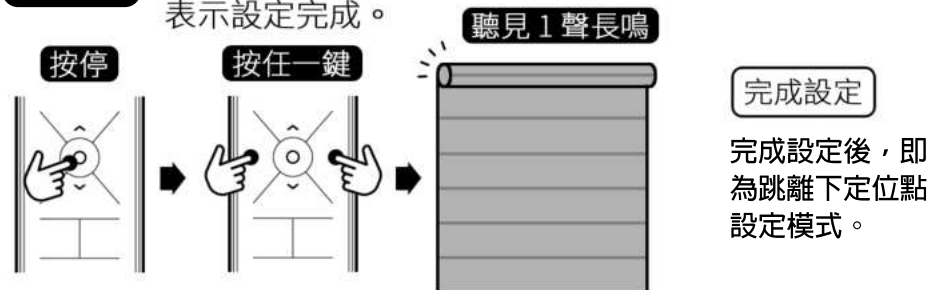
**STEP-1** 按 **SET+** 關鍵，待主機出現 3 聲短鳴，表示已經進入下定位點設定模式。



**STEP-2** 按 **開** 或 **關** 鍵移動羅馬簾位置到達欲設定為下定位點位置。



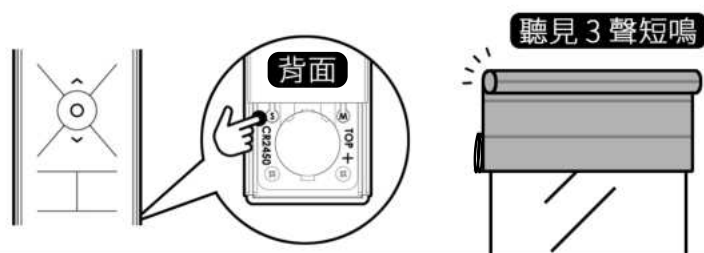
**STEP-3** 到達欲設定的位置後，按一下 **停** 鍵停止，再按一下 **左或右空白鍵** 任一鍵確認，主機嗶一聲長鳴，表示設定完成。



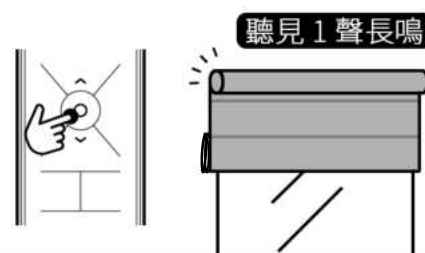


## 2-1 增加遙控器

**STEP-1** 按住 SET 鍵直到主機嗶 3 聲短鳴，表示已經進入設定模式。



**STEP-2** 此時按一下要追加的遙控器之 停 鍵，主機嗶 1 聲長鳴，表示已追加完成。



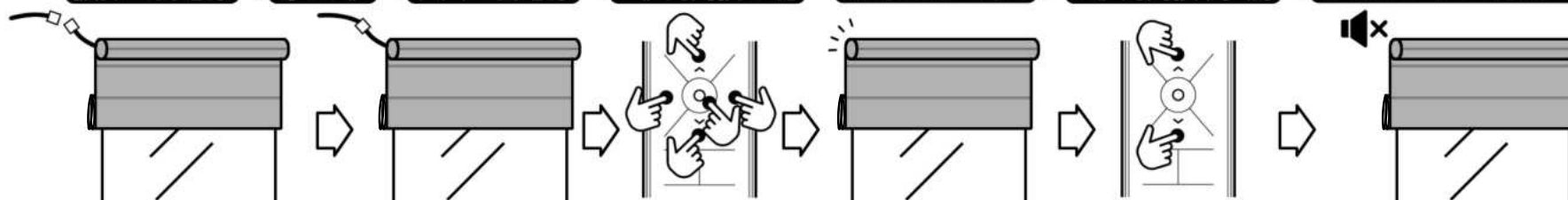
完成追加

追加完成後，不再按任何按鍵，等待 5 秒後，馬達震動一次跳離設定模式。

## 3-1 清除密碼

**STEP-1** 拔掉主機電源，等待15秒後，將主機電源恢復，8秒內同時按遙控器的 開+停+關+左或右空白鍵 四個鍵，此時蜂鳴器開始鳴叫，5 秒內同時按遙控器的 開+關 鍵，蜂鳴器長嗶1聲後立即停止鳴叫，表示已完成清除。

拔掉主機電源 → 等 15 秒 → 裝回主機電源 → 8 秒內同按 4 鍵 → 蜂鳴器開始鳴叫 → 5 秒內同按 開+關 → 蜂鳴器長嗶 1 聲後停止鳴叫

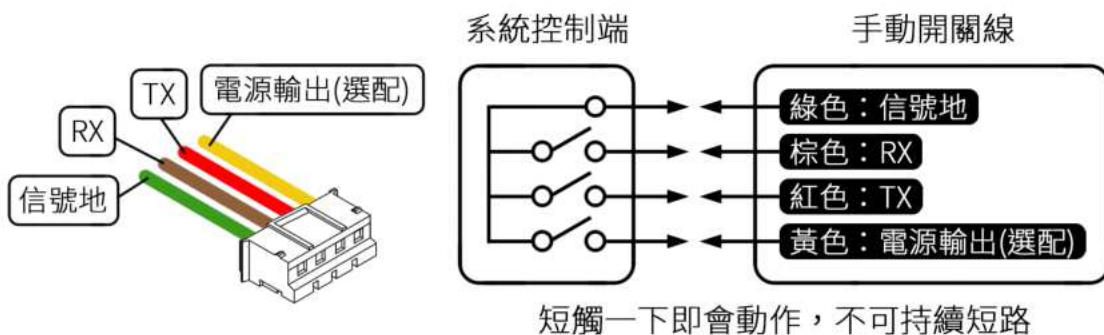


完成清除

此時除了此遙控器的密碼保留外，其他的皆清除，如未按入新密碼，則舊有密碼不會被清除。



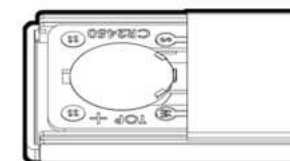
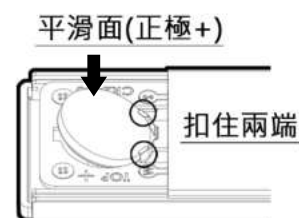
## 4-1 外接手動開關



## 5-1 如何更換電池

① 電池平滑面(正極+)朝上，確認扣住電池彈片兩端，並以傾斜角度放入電池槽。

② 完成。



## 5-2 產品規格

電池規格：CR2450 3V(一次性鋰電池)  
 外型尺寸：長13cm 寬4.8cm 高1.1cm  
 待機電流： $<1\mu\text{A}$   
 變調方式：OOK  
 編碼方式：內燒式固定碼  
 發射頻率：433.92MHz  
 天線型式：on board Gain=0 dbi  
 重量(含電池)：66g

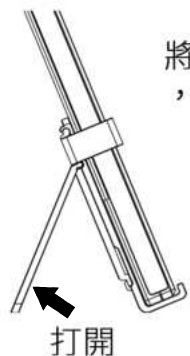
## 5-3 設定快速索引

上定點設定：SET+開  
 下定點設定：SET+關  
 增加遙控器：SET，(遙控器2)停  
 清除密碼：開+停+關+左或右 空白鍵，開+關

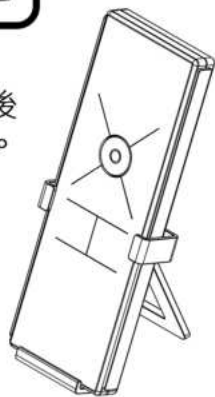


## 5-4 遙控器架使用說明

### 立架



將背部支撐片打開後，  
便可當立架使用。



### 壁架

在背部黏上附上的雙面膠，  
黏在欲固定的牆面  
位置即可當壁架使用。

在此處黏上雙面膠

