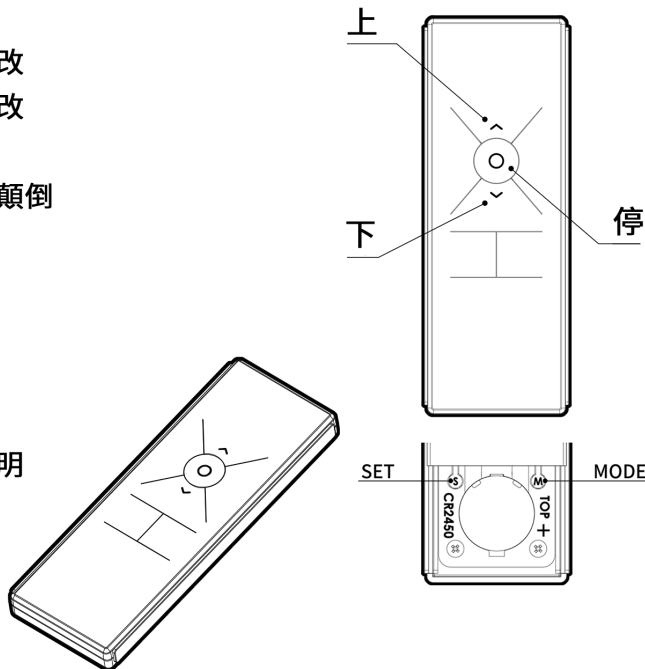
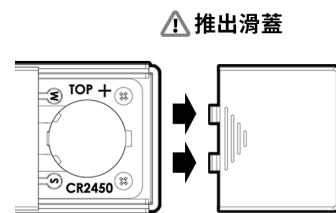


## 目錄

- 1-1 上極限設定或修改
- 1-2 下極限設定或修改
- 2-1 增加遙控器
- 3-1 改變方向：上下顛倒
- 4-1 重新對碼
- 5-1 外接手動開關
- 6-1 如何更換電池
- 6-2 產品規格
- 6-3 設定快速索引
- 6-4 遙控器架使用說明

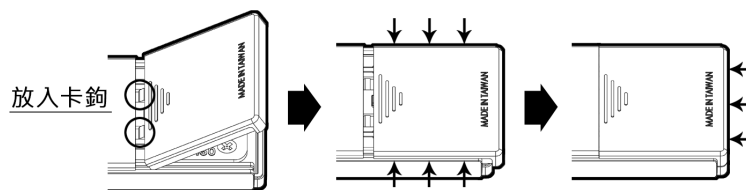


## 如何打開電池蓋



## 如何裝回電池蓋

- ① 先將卡鉤放入鉤槽
- ② 將電池蓋置入滑軌
- ③ 推入

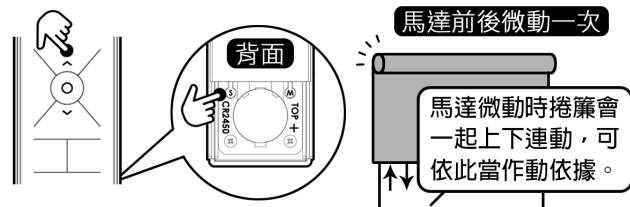


## 設定前的重點確認：

- ① 設定上、下極限時，須先設定上極限後，才能設定下極限。
- 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，再進行極限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 上極限設定或修改

**STEP-1** 按 SET+上 鍵直到馬達微動一次，表示已經進入上極限設定模式。

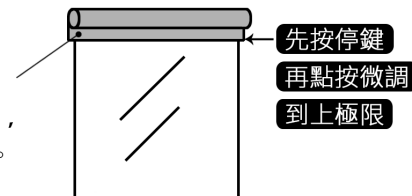


**STEP-2** 按 上 或 下 鍵，移動捲簾到達欲設定為上極限位置。

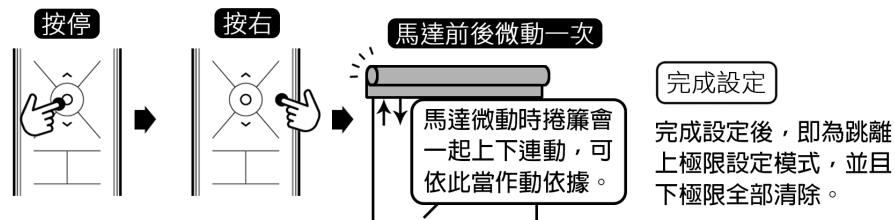


### 注意

為防止損壞機構，在捲簾快到上極限位置時，請先按下 停 鍵停止，再以點按微調方式到欲設定位置。

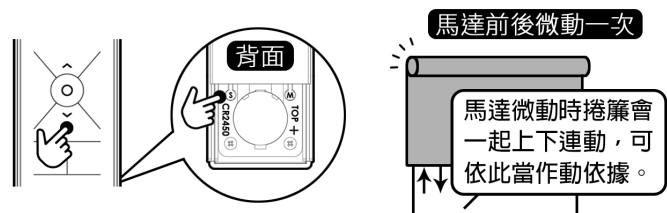


**STEP-3** 到達欲設定的位置後，按一下 **停** 鍵停止，再按一下 **右** 鍵確認，馬達微動一次後，表示設定完成。

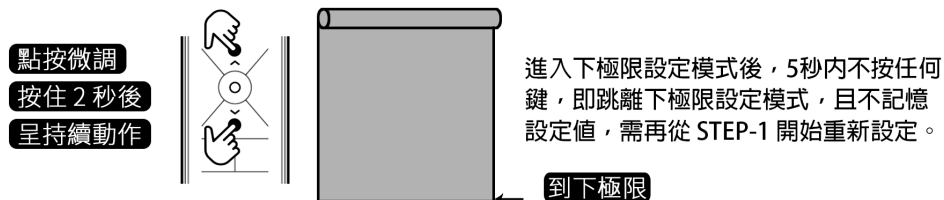


## 1-2 下極限設定或修改

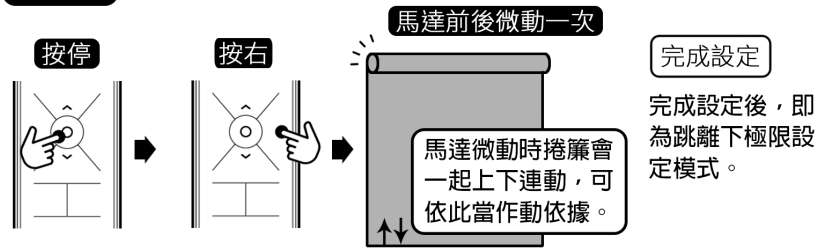
**STEP-1** 按 **SET+下** 鍵直到馬達微動一次，表示已經進入下極限設定模式。



**STEP-2** 按 **上** 或 **下** 鍵移動捲簾位置到達欲設定為下極限位置。

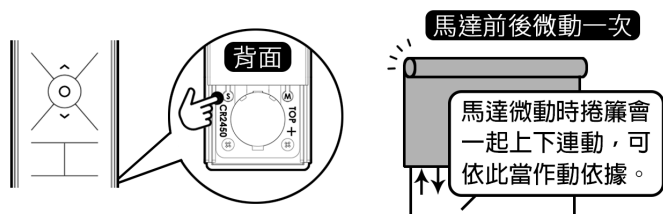


**STEP-3** 到達欲設定的位置後，按一下 **停** 鍵停止，再按一下 **右** 鍵確認，馬達微動一次後，表示設定完成。

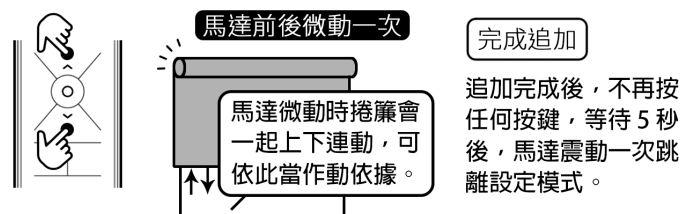


## 2-1 增加遙控器

**STEP-1** 按住 SET 鍵直到馬達微動一次，表示已經進入設定模式。

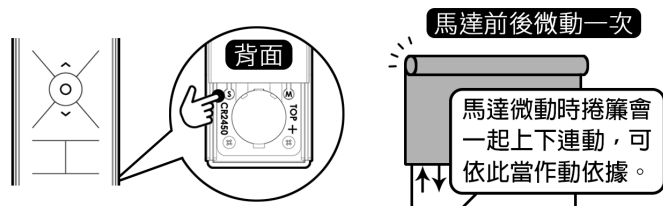


**STEP-2** 此時按一下要追加的遙控器之 上+下 鍵，馬達微動一次，表示已追加完成。

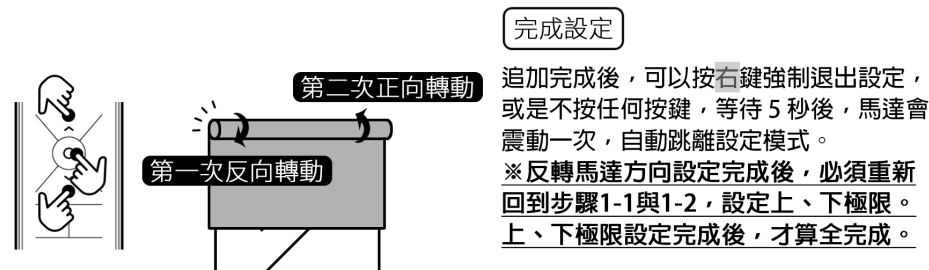


## 3-1 改變方向：上下顛倒

**STEP-1** 按住 SET 鍵直到馬達微動一次，表示已經進入設定模式。



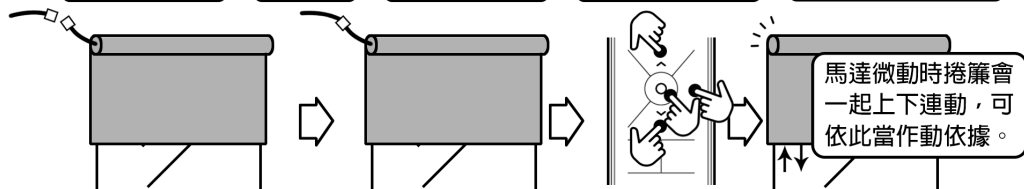
**STEP-2** 此時按 上+停+下 鍵，馬達反向轉動，再按一次 上+停+下 鍵，馬達轉為正向。



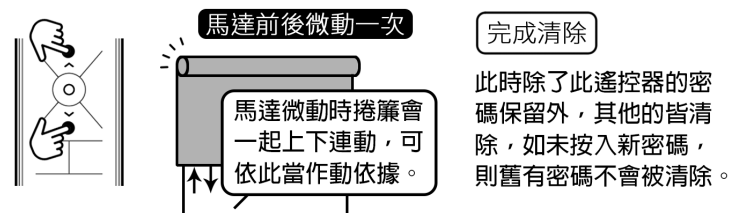
## 4-1 重新對碼

**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上+停+下+右鍵四個鍵，直到馬達微動一次。

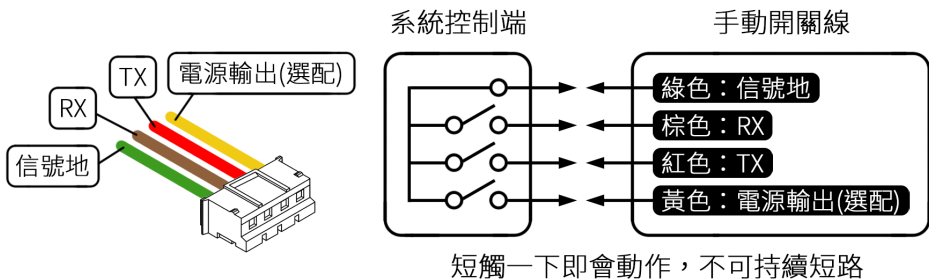
拔掉主機電源 → 等 15 秒 → 恢復主機電源 → 8 秒內同按 4 鍵 → 馬達前後微動一次



**STEP-2** 馬達震動一次後，8秒內同時按遙控器的上+下鍵，馬達微動一次，表示已完成清除。



## 5-1 外接手動開關



## 6-1 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。



## 6-2 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：<1uA  
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

## 6-3 設定快速索引

上極限設定：(步驟1) 同時按【SET+上】 (步驟2) 調整到想要的位置 (步驟3) 按【右】 確認

下極限設定：(步驟1) 同時按【SET+下】 (步驟2) 調整到想要的位置 (步驟3) 按【右】 確認

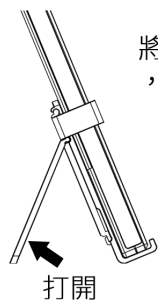
增加遙控器：(步驟1) 原始遙控器按【SET】 (步驟2) 欲追加的遙控器按【上+下】

上下顛倒：(步驟1) 先按【SET】 (步驟2) 再按【上+停+下】 (步驟3) 再回去重新設定上、下極限

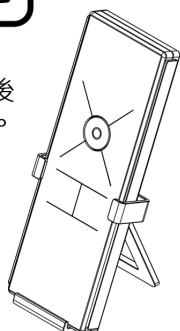
重新對碼：(步驟1) 同時按【上+停+下+右】 (步驟2) 再同時按【上+下】

## 6-4 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。

