

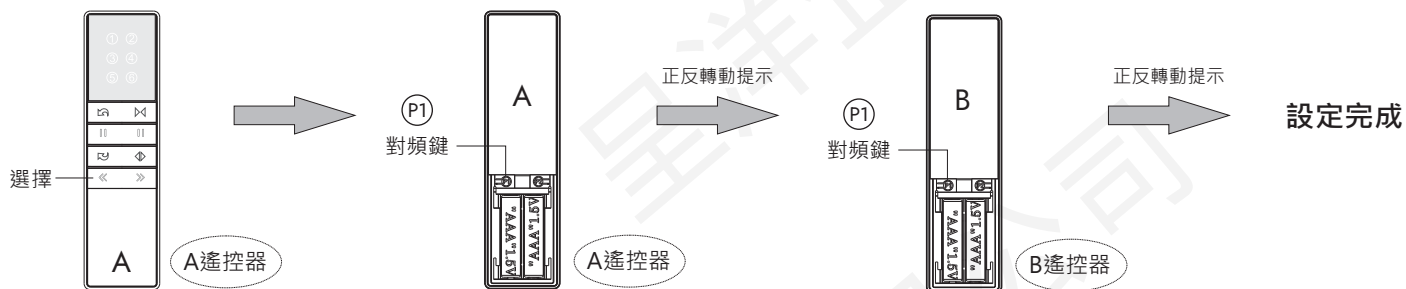


## 面料反彈方向和啟用面料反彈設定：



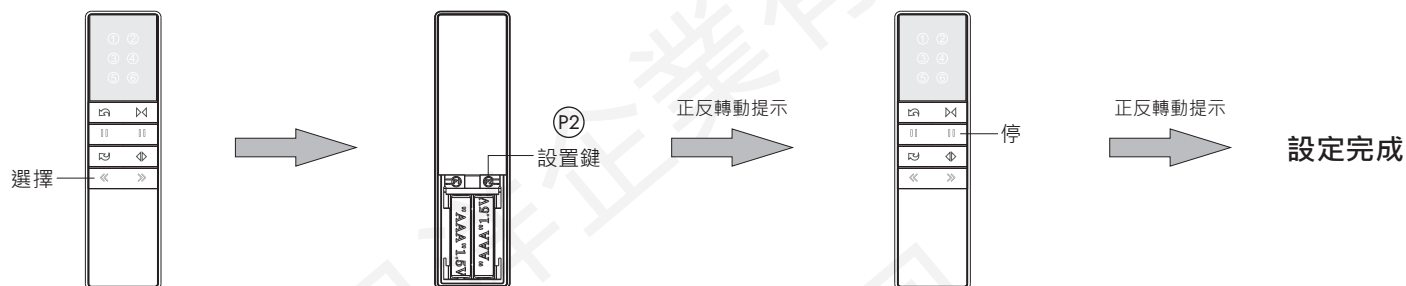
1. 選擇設定的頻道
2. 長按遙控器【P2設置鍵】約5s
3. 電機停止後10s內按【開】約5s

## 新增：為已經對頻的電機新增一個B遙控器



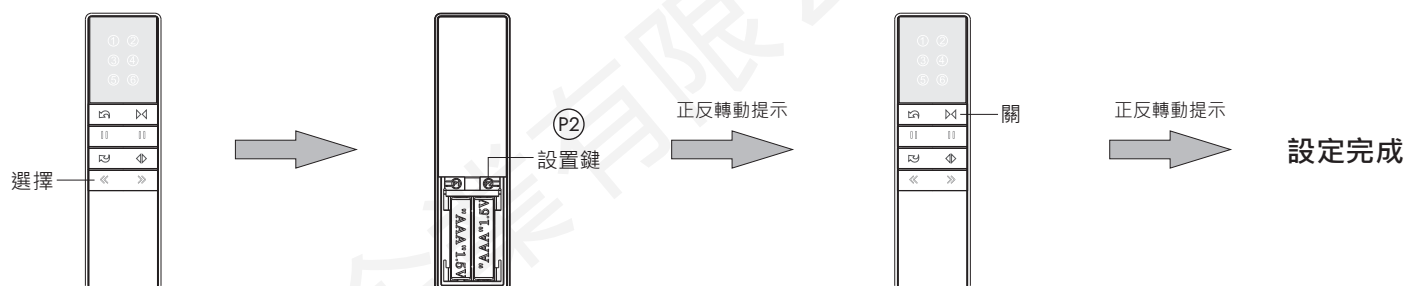
1. 選擇需要複製的頻道
2. 長按A遙控器【P1對頻鍵】約10s
3. 電機停止後10s內按一下B遙控器【P1對頻鍵】

## 換向：切換已對頻電機的運轉方向



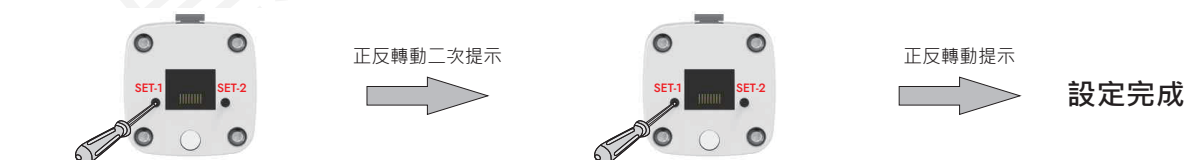
1. 選擇需要換向的頻道
2. 長按遙控器【P2設置鍵】約10s
3. 電機停止後10s內按住【停】約5s

## 手拉啟動功能：出廠默認手拉啟動



1. 選擇需要設定的頻道
2. 長按遙控器【P2設置鍵】約5s
3. 電機停止後10s內按【關】約5s

## WiFi恢復出廠設置方法：清除馬達上所有設置並恢復至默認狀態



1. 按住電機上【SET1對頻鍵】約5s
2. 鬆開一下【SET1對頻鍵】再按一下

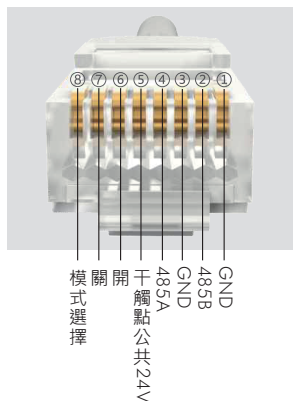
我們推薦使用下面公式來計算面料的重量：面料的重量=單位面積面料重量 $\text{kg/m}^2 \times$ 面料覆蓋面積 $\text{m}^2 \times$ 折皺率

1.2N.m 單電機	軌道樣式								
	承重								
	面料長度			R500	R500	R500	R500	R3000	R3000
	4m	65	50	45	40	35	30	31	21
	8m	55	45	40	35	30	25	21	16
	12m	50	40	35	30	25	20	—	—

說明：1. 圖表中，列出了1.2N.m單電機配合不同軌道設置(長度/打開方式等)時最大承重。當計算電機最大承重時，面料的折皺率也要考慮進去。

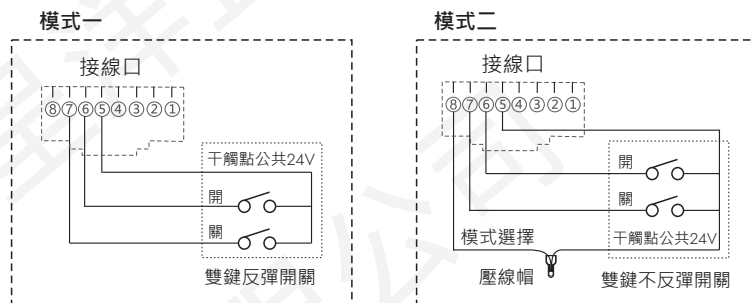
2. 圖表中，電機最大承重沒有考慮面料與軌道或窗簾箱摩擦而需要額外的動力。

#### 乾接點

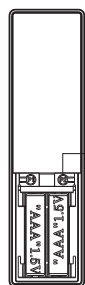


#### 弱電開關模式選擇

⚠ 默認為模式一：開關的工作方式為無源干觸點模式

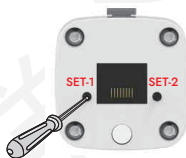


#### 強電開關模式選擇：⚠ 出廠默認為第一種模式



② 設置鍵

正反轉動提示



正反轉動提示



正反轉動提示

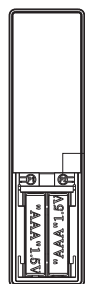
設定完成

【強電雙鍵不反彈模式】

1. 長按遙控器【②設置鍵】約5s

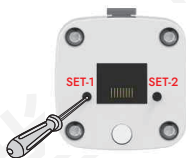
2. 點按一下電機的【SET1對頻鍵】

3. 按住【關】約5s



② 設置鍵

正反轉動提示



正反轉動提示



正反轉動提示

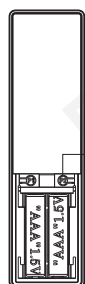
設定完成

【酒店模式】

1. 長按遙控器【②設置鍵】約5s

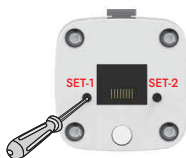
2. 點按一下電機的【SET1對頻鍵】

3. 按住【停】約5s



② 設置鍵

正反轉動提示



正反轉動提示



正反轉動提示

設定完成

【強電雙鍵反彈模式】

1. 長按遙控器【②設置鍵】約5s

2. 點按一下電機的【SET1對頻鍵】

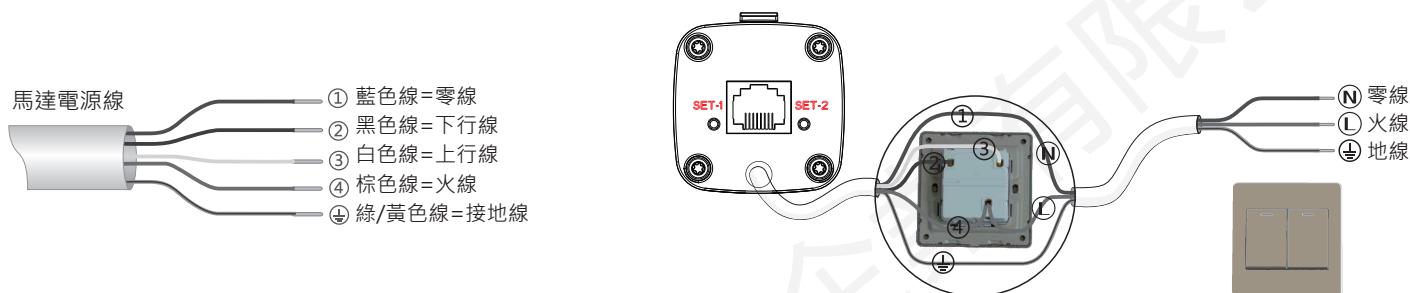
3. 按住【開】約5s

## 強電開關安裝接線圖

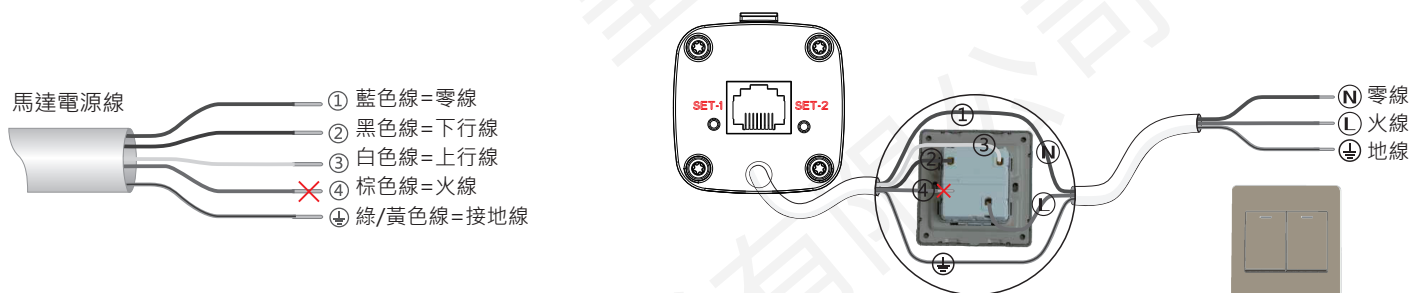


- ① 強電控制距離超過60m時，需特殊訂製。
- ② 零線和火線不可反接，接線後，如有空餘線外露，請用壓線帽做好絕緣工作。

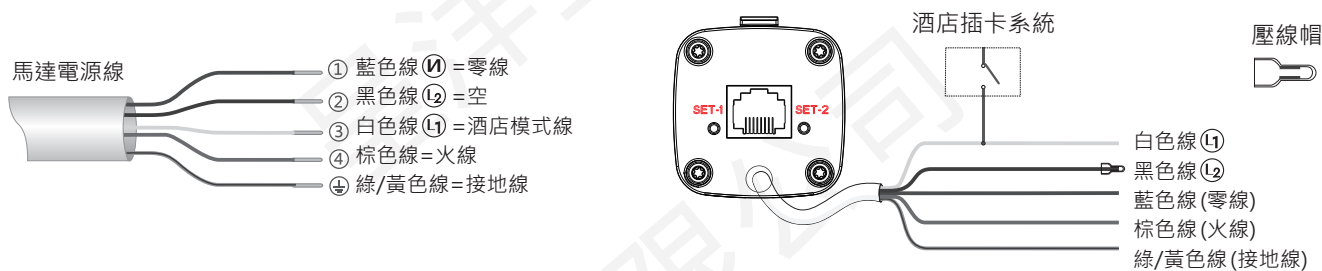
### 【強電開關雙鍵模式五線接線方法】



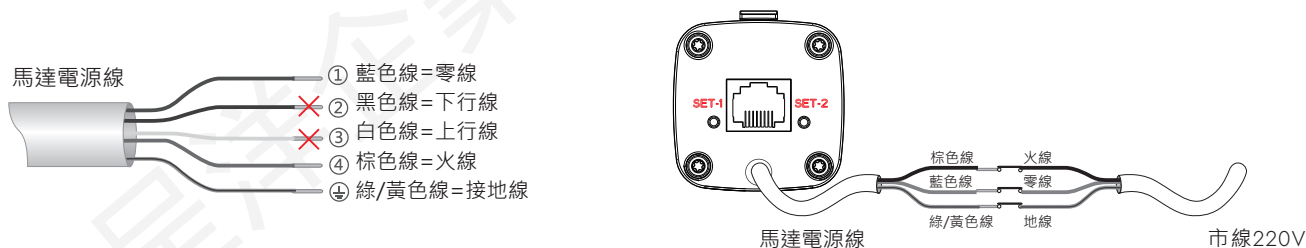
### 【強電開關雙鍵模式四線接線方法】



### 【強電開關酒店模式接線方法】



### 【三線常規接線方法】





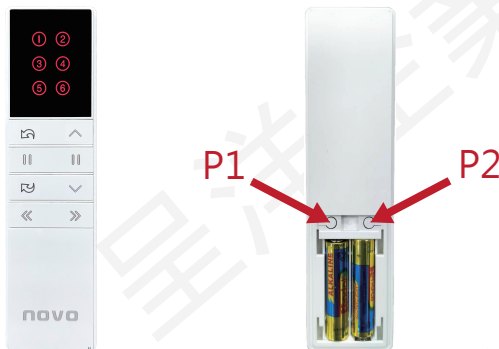
# 窗簾軌馬達Wifi版 - APP設定說明書


★環境要求：接通電源、確認該區域有WiFi訊號

★設備要求：① 確認馬達與遙控器已連結完成

② 手機開啟藍牙，下載Smart Life App ，並完成註冊

1. 選擇要連接的遙控器頻道，打開遙控器電池蓋
2. 對著馬達先長按P2鍵，待窗簾寸動一下後，再長按P1鍵，待窗簾寸動一下，馬達即進入配對狀態

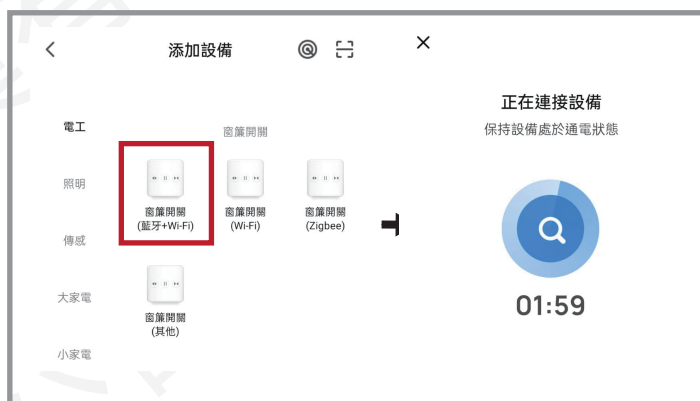


3. 進入Smart Life App ，連接過程中可能出現下列兩種情況：

- ① 自動跳出設備選項，如未出現，請手動點選【添加設備】，待搜尋後點選【管狀電機】
- ② 如設備無法連接，請下拉尋找【窗簾開關 (藍牙+Wifi)】，確認說明後按下一步，將呈現連接狀態



情況①



情況②

4. 輸入 Wifi 帳號密碼，按下一步  
待設備添加成功後，按完成

5. 設定完成

