

如有問題，請先通知
幼教系辦(K711)

幼兒教育學系 製
2025/08

K705教室 觸屏、資訊設備 簡易操作手冊



目錄



98吋觸屏

富動(Aero Touch) GM98E40AZDS系列



【位於黑板右下角牆上】

設備開關



【位於數位講桌旁】

- 1.結合現有的數位講桌
- 2.結合觸屏
- 3.結合筆電



音響設備機櫃

【位於教室前右方窗台下】

- 1.無線麥克風
- 2.有線麥克風

數位講桌設備開啟

【k705教室】

步驟一：

開啟數位講桌之控制面板



步驟二：

開啟總電源、桌機開關



步驟四：

切換投影機訊號組

數位講桌設備開啟

2

THE

END

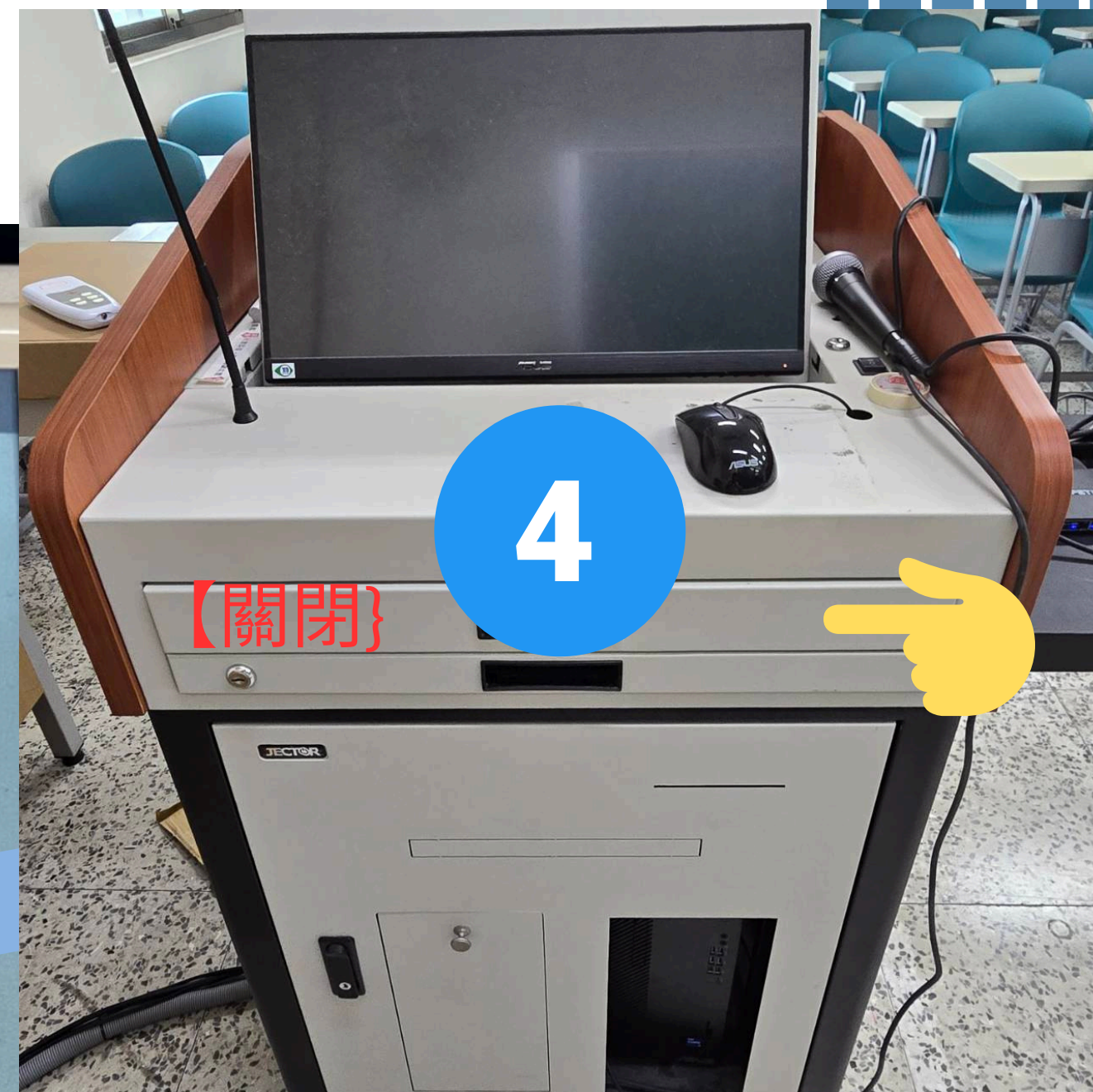
完成桌機、投影機設備，可以開心上課



數位講桌設備關閉

步驟一：

步驟三： 面對投影機按下**投影機遙控**
關閉數位講桌電源**器關閉紐**，並收回投影幕



步驟四：

關閉數位講桌之控制面板

觸屏總開關

【位於黑板 右下側牆上】

請將插頭上
之安全開關
開啟
【亮橘燈】

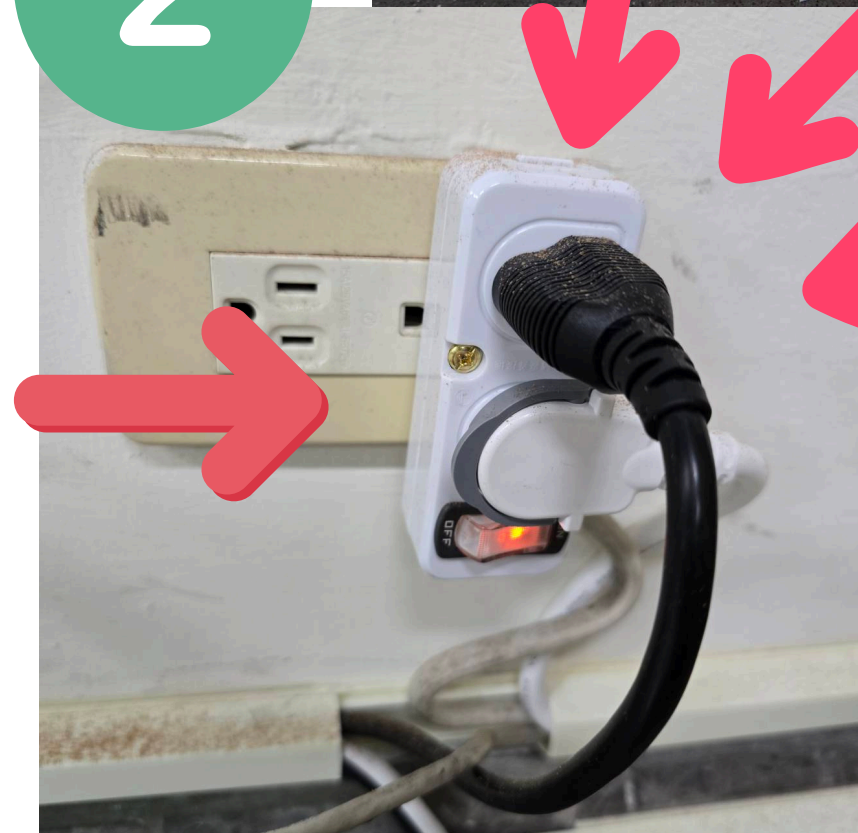
步驟一：

觸屏設備之總電源 【位於黑板右下側牆上】

1



2



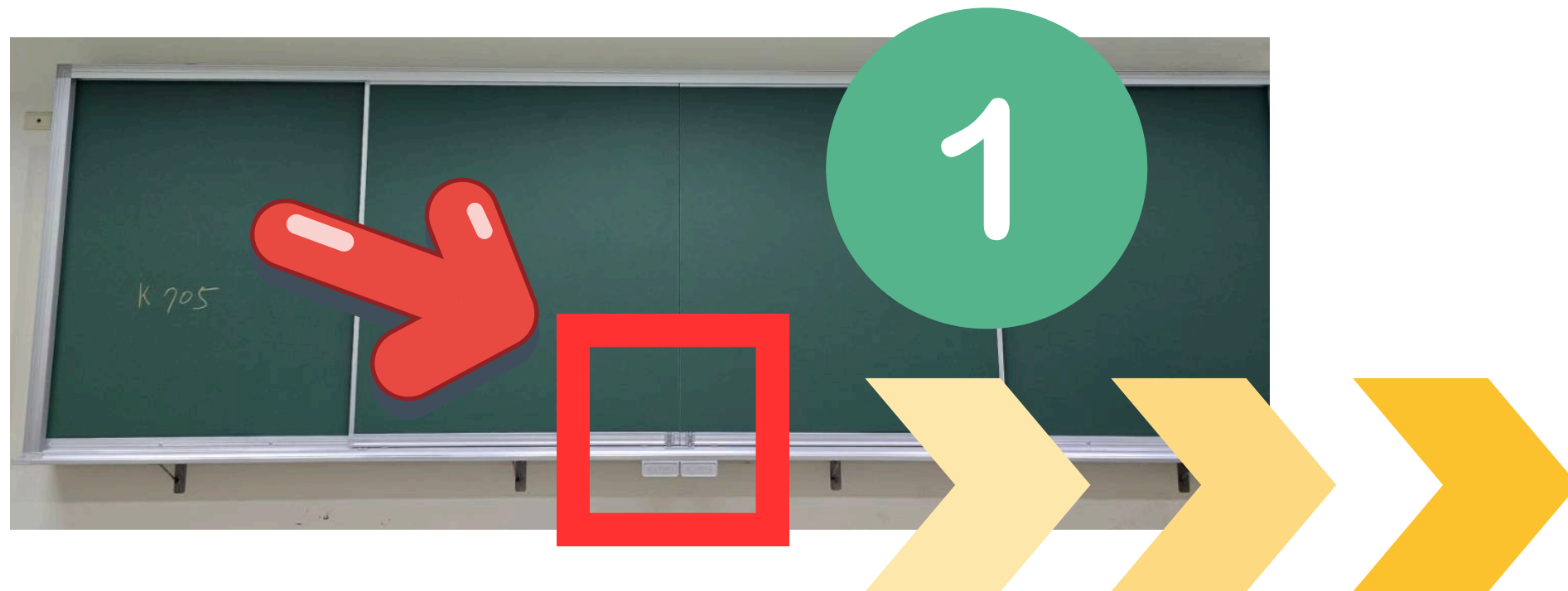
觸屏總開關
【亮橘燈即為開】

觸屏設備開啟

1

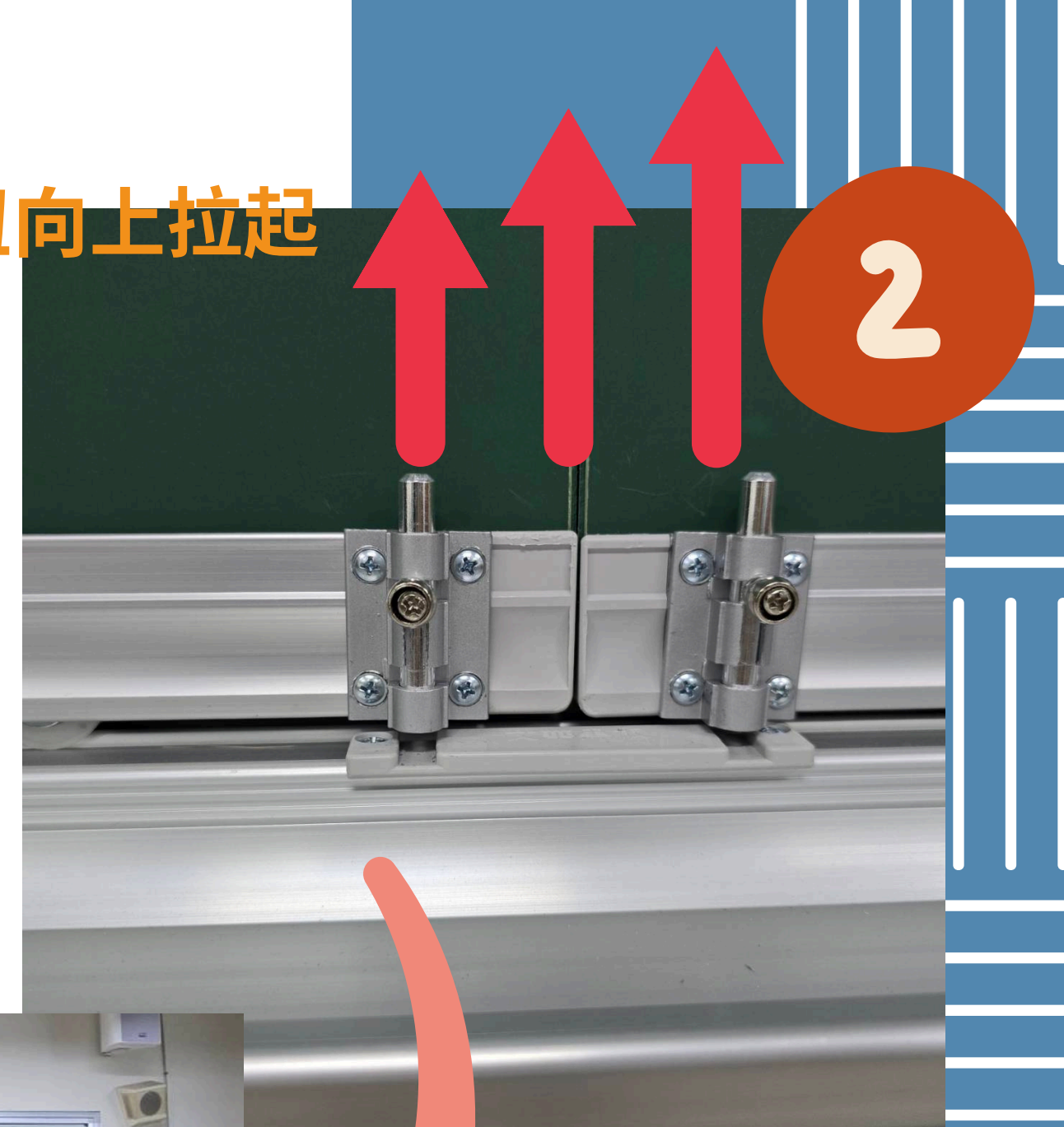
步驟一：

開啟黑板固定紐【位於黑板正中央處】



步驟二：

將固定紐向上拉起



步驟三：

將黑板左右開至最底



觸屏設備開啟

2

步驟一：

開啟觸屏開機鍵【位於觸屏右下方處】

步驟二：

按【POWER】鍵

3 THE
END

步驟三：

順利開啟觸屏



觸屏設備關機

1

步驟一：

久按【POWER】鍵



步驟二：

視窗會跳出關機畫面，點選【確定】



觸屏設備關機

2

步驟三：

關閉觸屏設備之總電源【位於黑板右下側牆上】

1



2



觸屏總開關

【亮橘燈即為開】



3

觸屏總開關

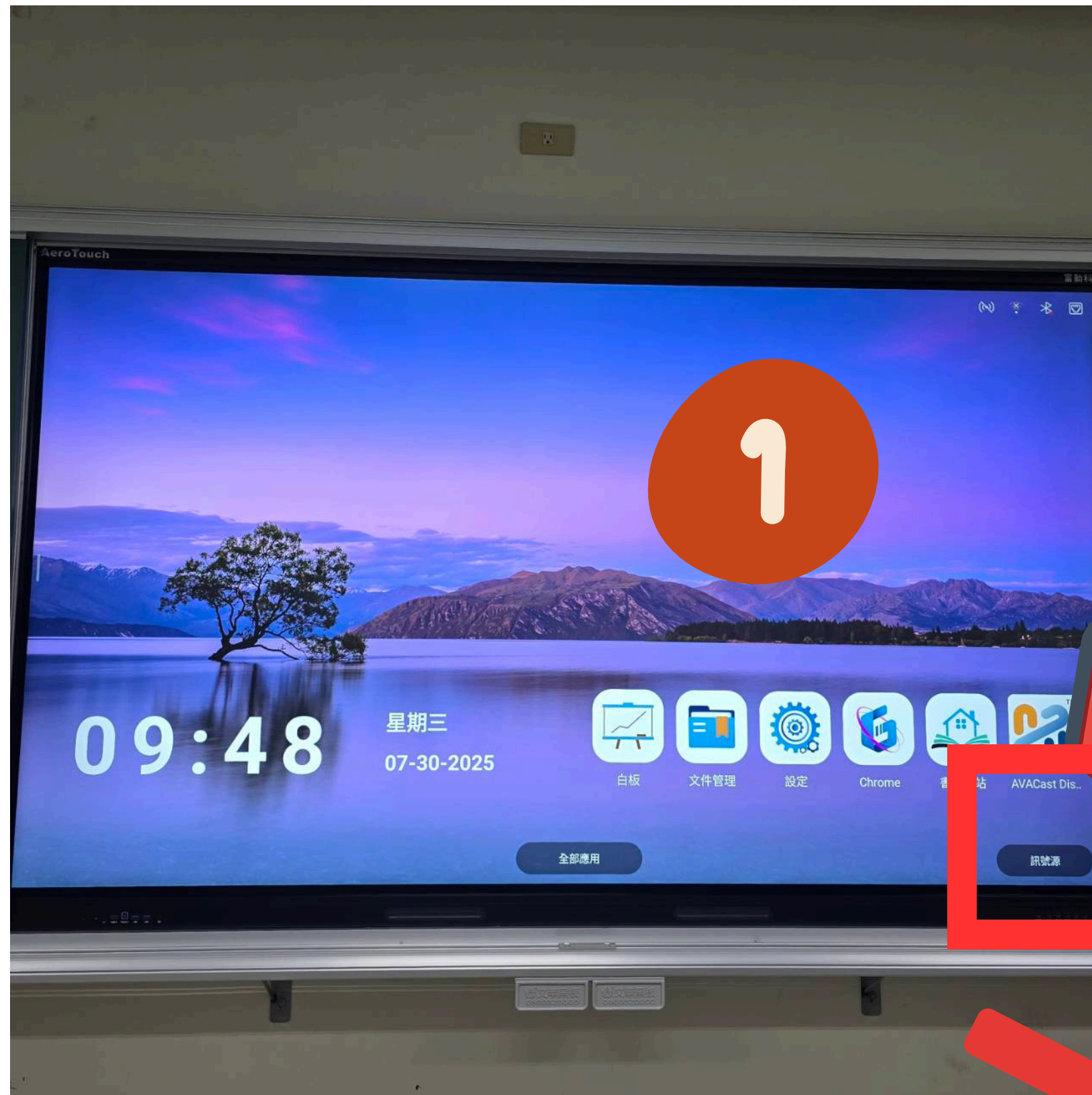
【滅燈即為關閉】



觸屏設備之投影桌機

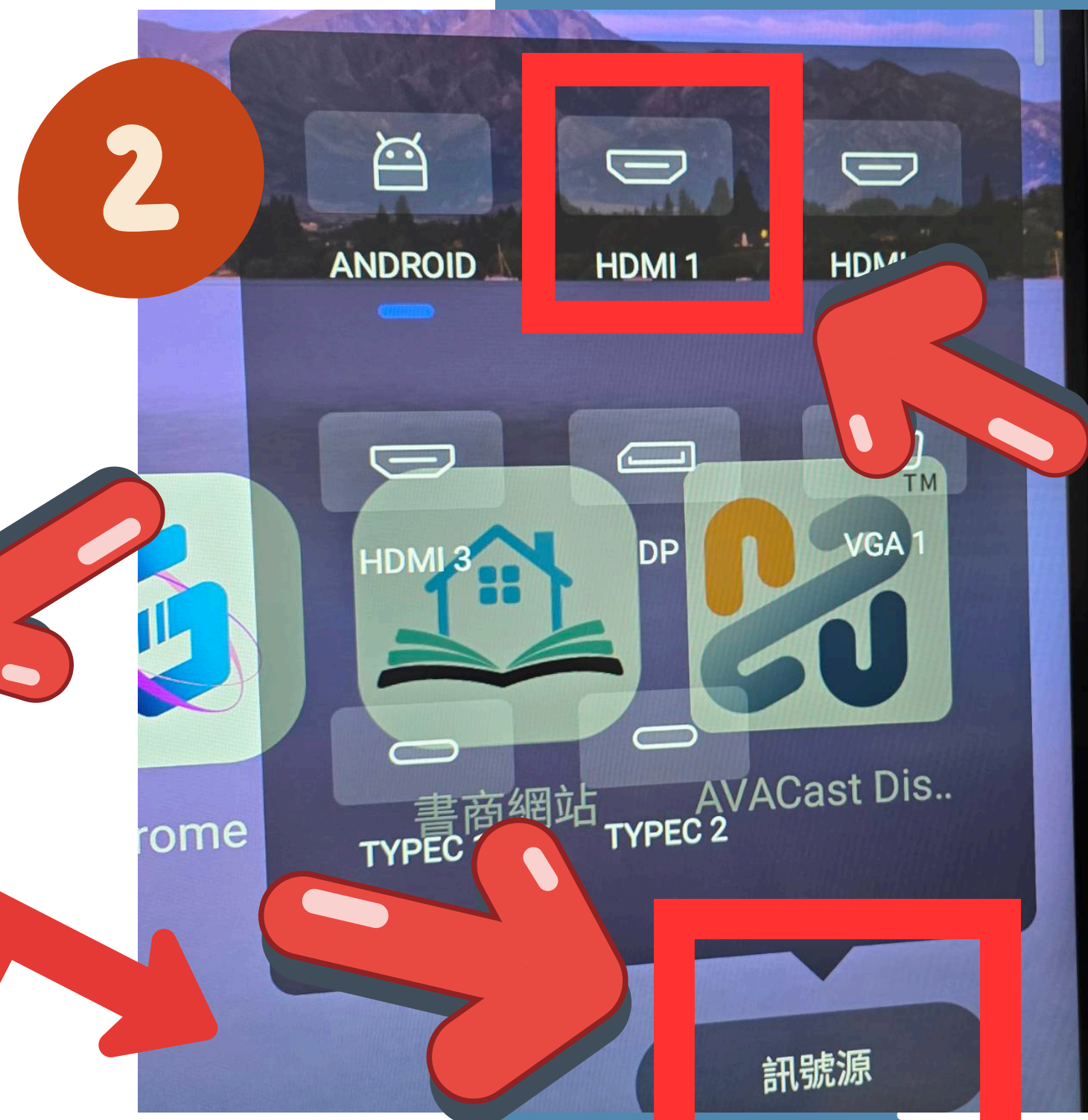
步驟一：

點選觸屏視窗之訊號源【位於觸屏視窗右下角處】



步驟二：

點【HDMI 1】，即可轉至桌機畫面



筆電投影至觸屏設備上

步驟一：

拿起矩陣整合器後方之HDMI線【位於數位講桌右方黑色架上】



步驟二：

拿起矩陣整合器後方之HDMI線孔
插入筆電之HDMI孔內

觸屏設備之功能列介紹

步驟一：

觸屏視窗右下角功能列



POWER: 開機/關機

HOME: 觸屏首頁

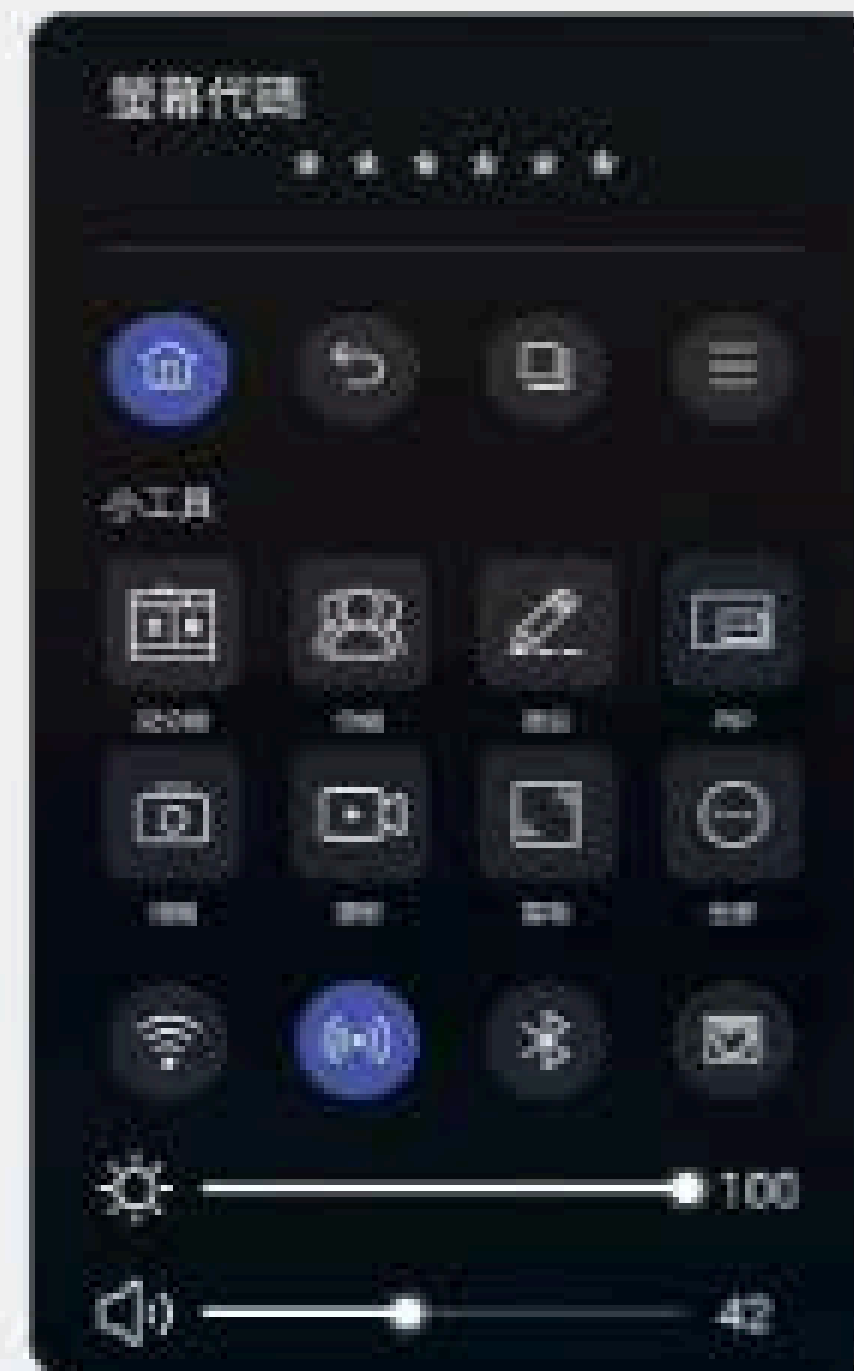
TOUCH ON/OFF: 螢幕凍結開關

V-/V+: 聲音大小

觸屏設備之功能列

步驟一：

觸屏視窗左邊和右邊中間各有功能列



- 首頁
- 返回
- 檔案總管
- 快速設定
- 小工具
- WiFi
- 網路熱點
- 藍牙
- 有線網路
- 背光亮度
- 音量

無線麥克風與擴大機設備

1

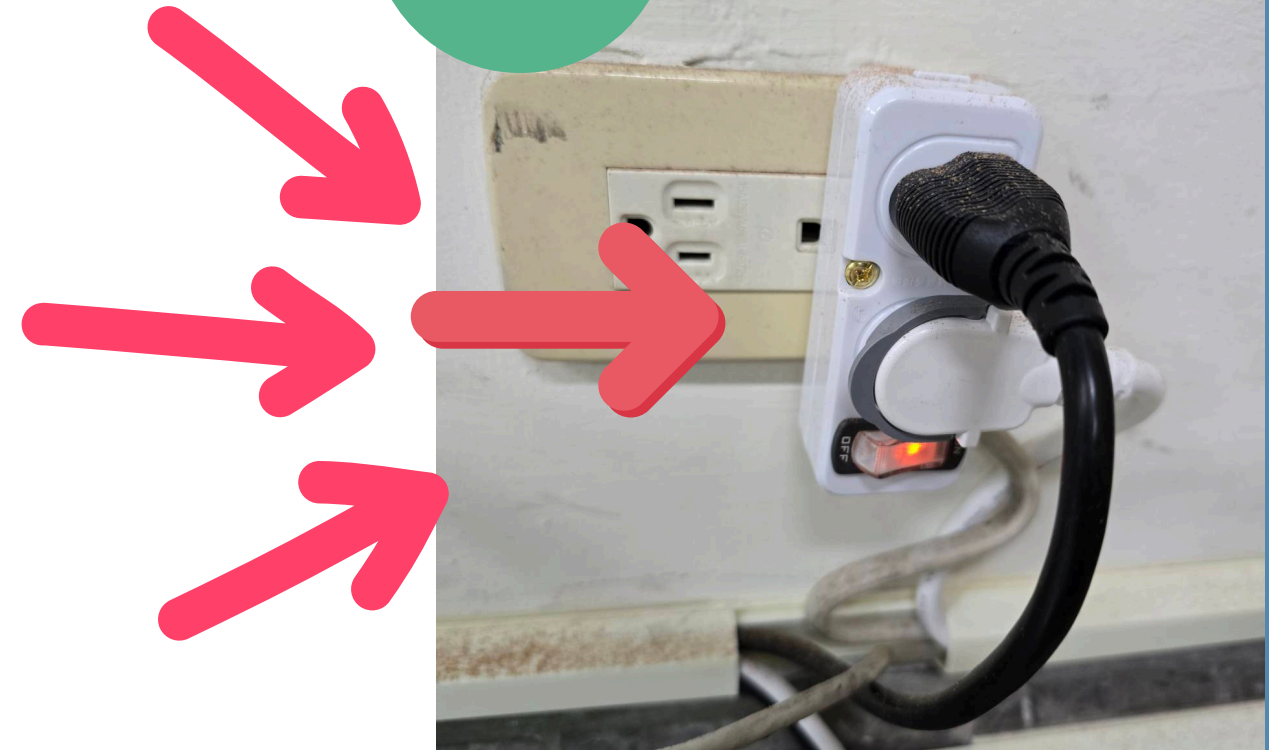
步驟一：

觸屏設備之總電源【位於黑板右下側牆上】

1



2



請將插頭上之安全開關
開啟{亮橘燈}

步驟二：

開啟音響設備機櫃

【位於教室前右方窗台下】

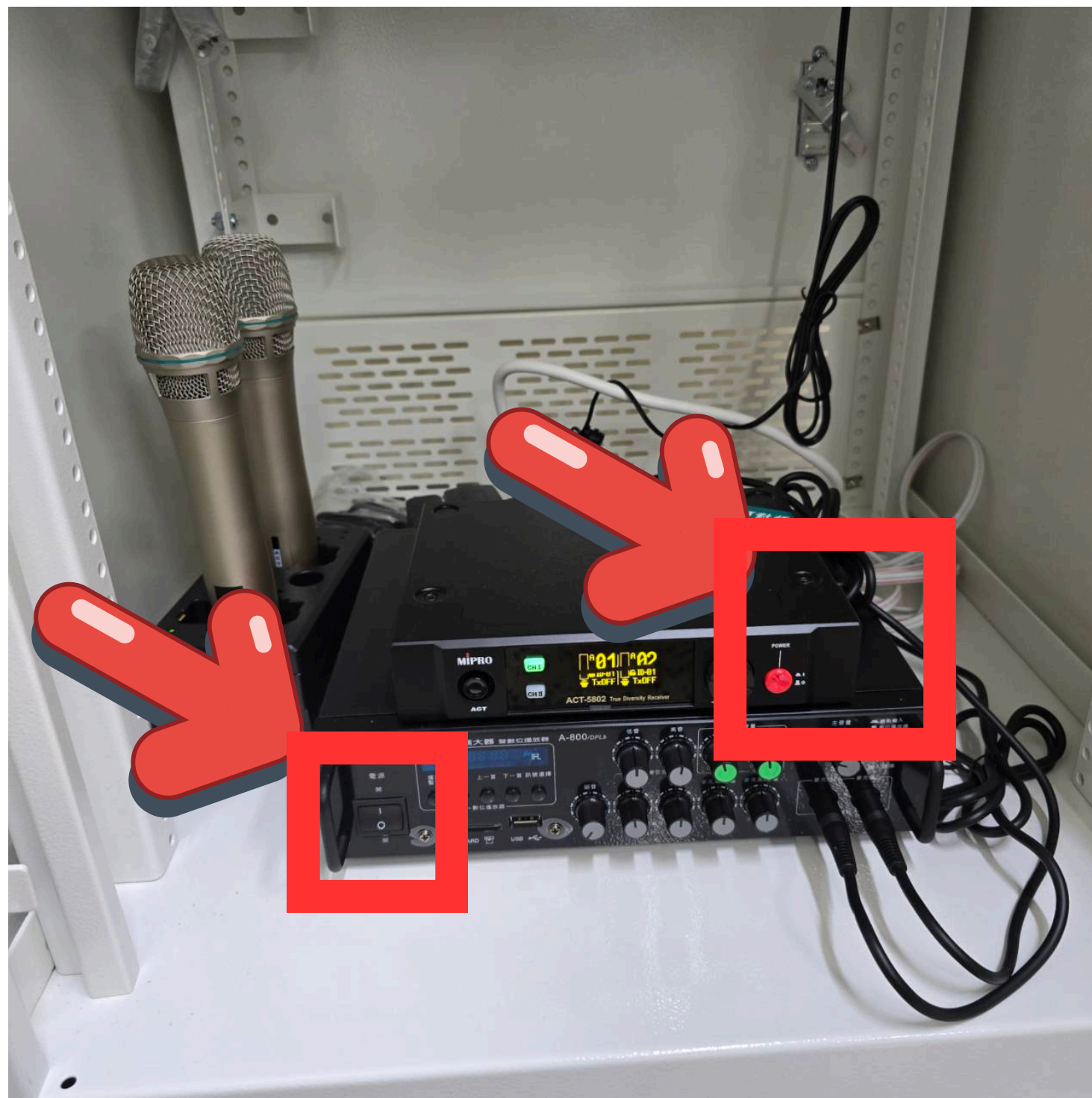


無線麥克風與擴大機設備

2

步驟一：

開啟擴大機、無線麥克風主機開關

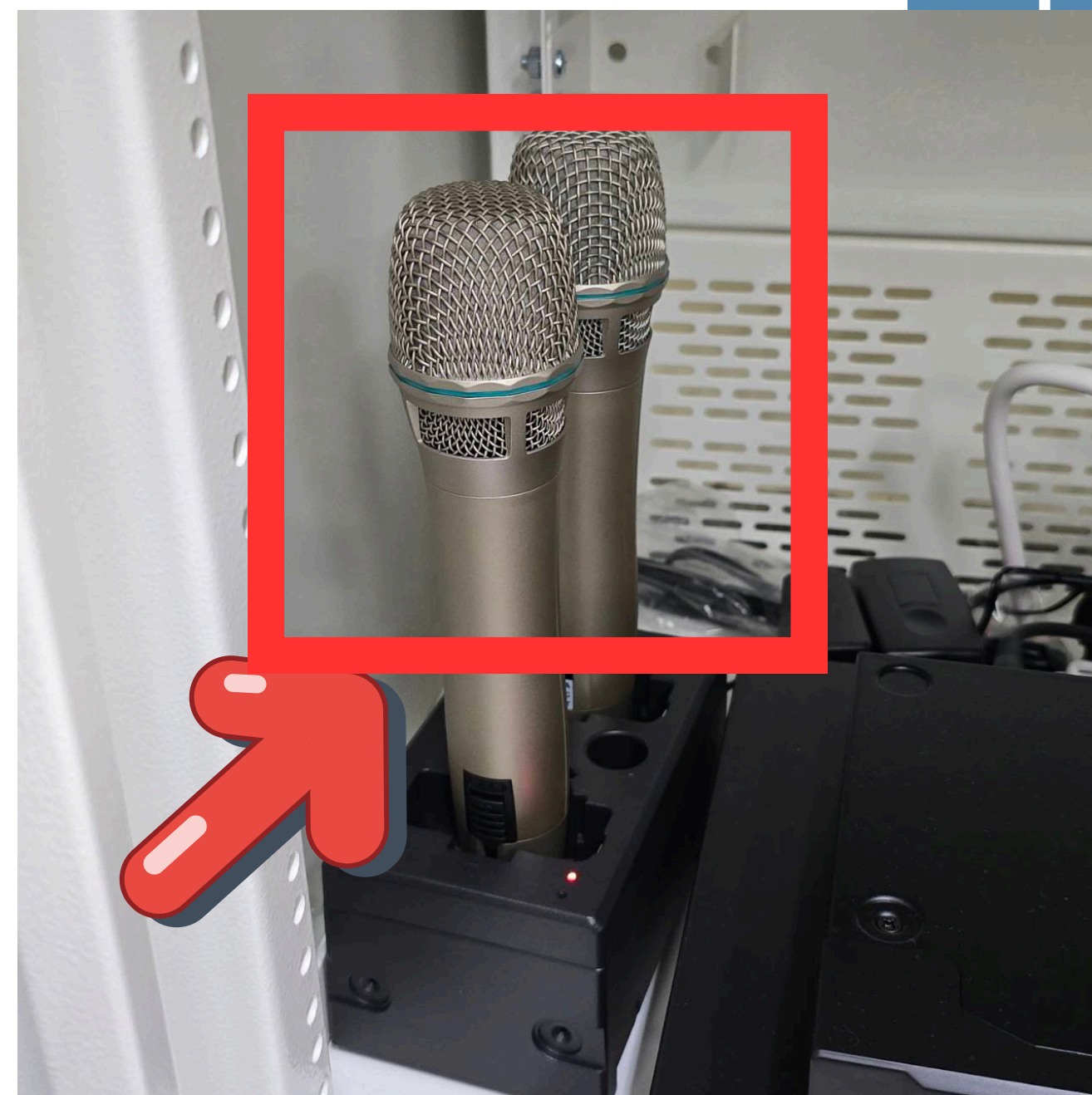


步驟二：

拿起無線麥克風即可使用



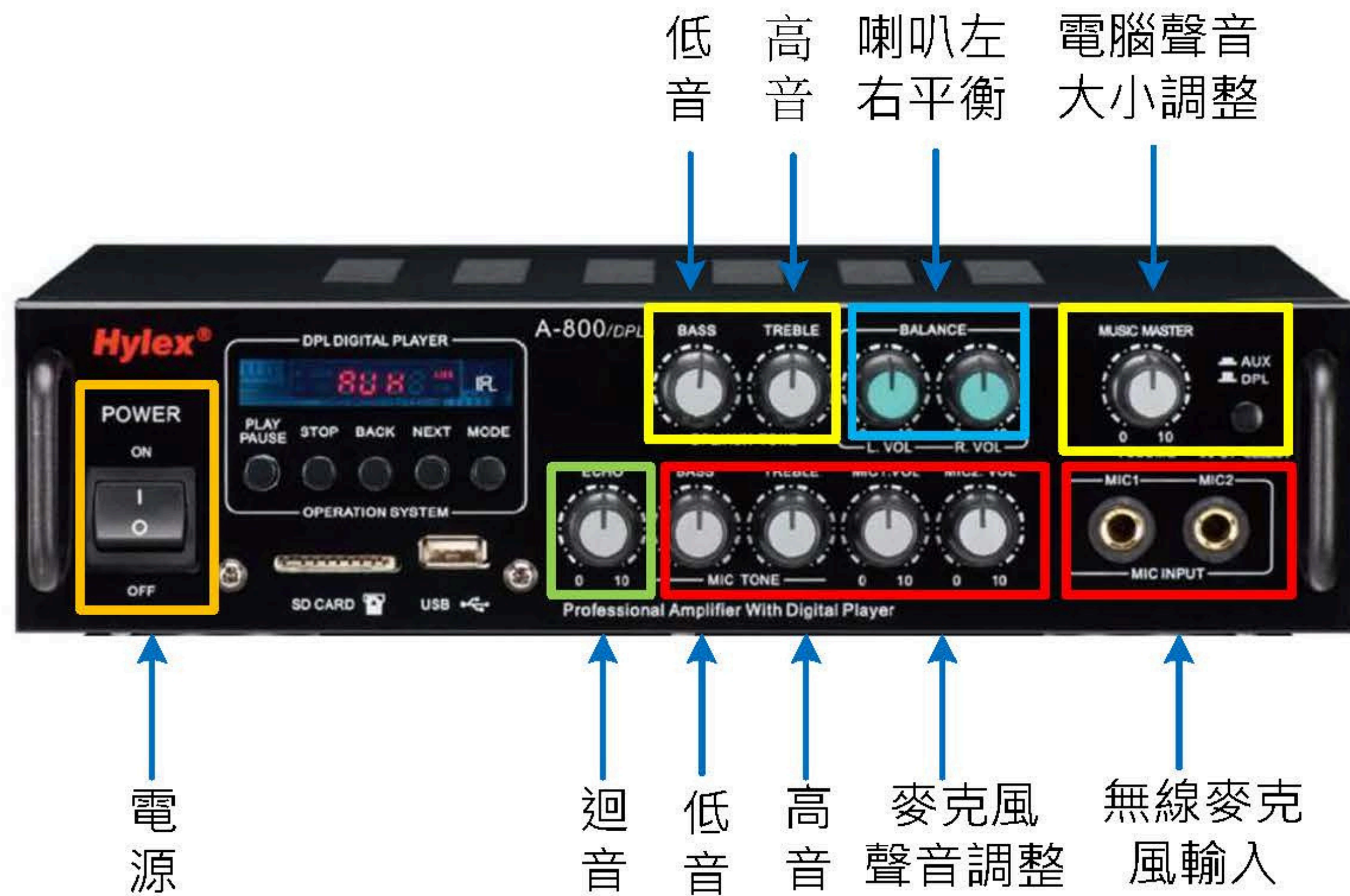
無線麥克風為【充電型】，
請務必使用完後放回插座
充電。



無線麥克風與擴大機設備

3

擴大機



無線麥克風主機

麥克風頻率
顯示

電源



頻率皆已鎖定設定請勿任意調整

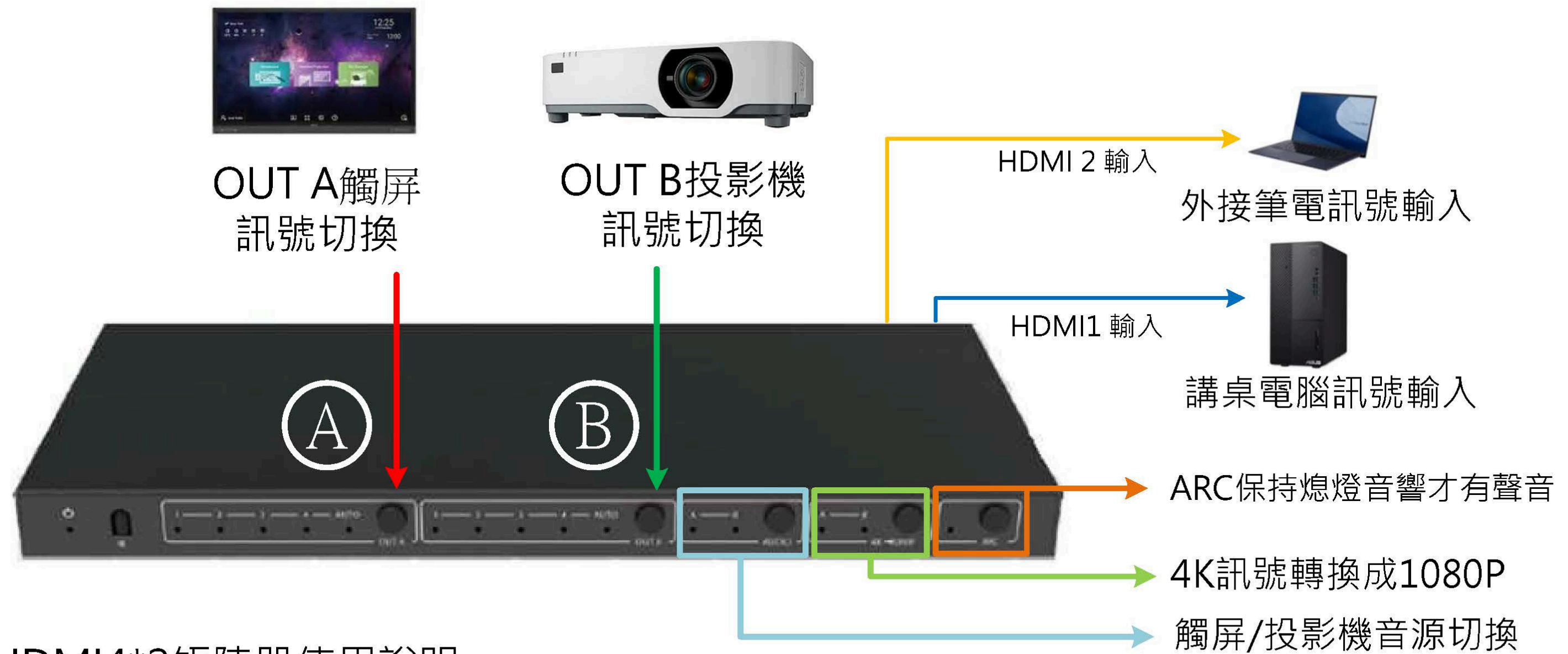
手握無線麥克風及充電座

- 使用方式
拿起麥克風可立即使用，用完放回充電座自動充電
- 注意事項
 1. 手握麥克風請輕放
 2. 放置桌上請注意滾動掉落，防止麥克風受損
 3. 本教室無線麥克風有其專屬頻率，至其他間教室是無法使用的。請勿隨意將本教室的無線麥克風拿到其他間教室。
 4. 無線麥克風須於關機狀態再放入充電座充電(若是開機狀態進行充電，反而會放電到沒電)



無線麥克風為【充電型】，務必使用完後放回插座充電。

4x2 HDMI矩陣器切換說明



HDMI 4*2 矩陣器使用說明

- 按下 OUT A 燈號亮 1 講桌電腦畫面將送至觸屏
按下 OUT A 燈號亮 2 外接筆電畫面將送至觸屏
- 按下 OUT B 燈號亮 1 講桌電腦畫面將送至投影機
按下 OUT B 燈號亮 2 外接筆電畫面將送至投影機
- OUT A/B 燈號皆亮 1 即是講桌電腦同步畫面
- OUT A/B 燈號皆亮 2 即是外接筆電同步畫面
- OUT A/B 燈號亮 1/2 會分別顯示觸屏是講桌電腦畫面，投影機是外接筆電畫面

