

# PIR-T01 紅外線感應器

## 說明書

請詳細閱讀後妥善保管

### 產品規格說明

產品尺寸 :10 cm X 3.2 cm( 直徑 X 高 )

最大負載 :120W

待機耗電量≒ 1W

適用電壓 :AC 90~277V 50/60Hz

感應距離 :25°C 8 公尺

感應角度 :25°C < 水平 140° , 垂直 90°

Sens(S) : 感應距離調整

若發生亮滅問題時 , 請將

Sens 調小

🕒 : 感應延遲時間 20sec~10min

明暗調整 : ☀️ 全天模式 ( 日夜感應均有效 )

🌙 夜晚模式 ( 白天感應無效 )

旋鈕越靠近 🌙 表示越暗才會感應。

### 操作說明

一、啟動後開機時間 20 秒

( 燈號指示 : 紅藍交替閃爍 )

二、燈號指示 : 感應亮紅燈 ; 無感應亮藍燈

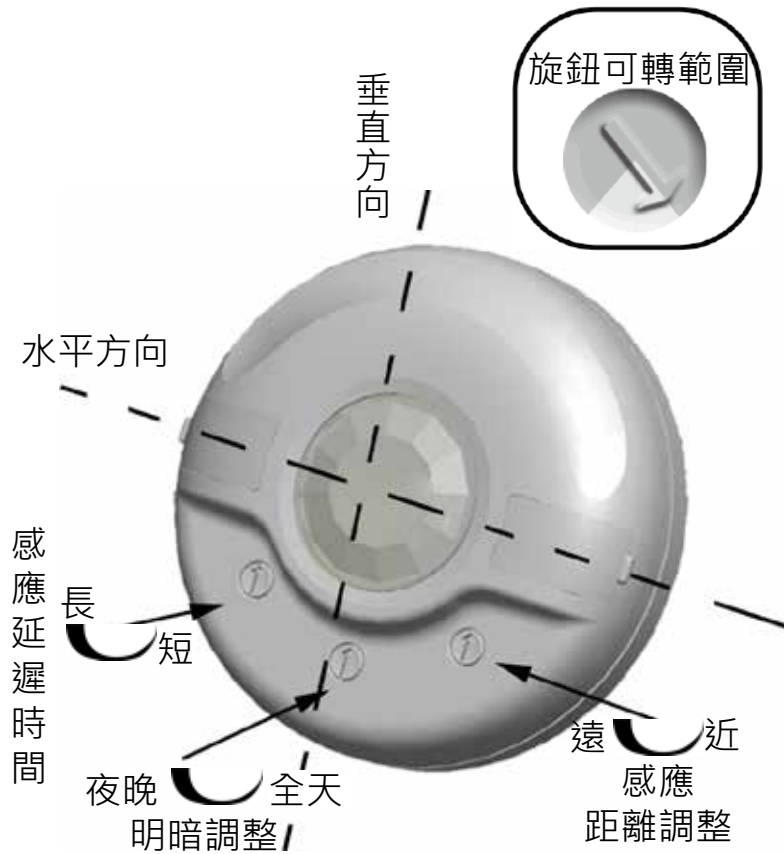
### 產品配備



感應器 X 1 個

螺絲 X 2 個

### 各部功能說明



### 旋鈕說明

#### 🕒 感應延遲時間



#### SENS 感應距離調整



#### ☀️🌙 明暗調整



( 夜晚時才感應 ) ( 黃昏時開始感應 ) ( 全天均會感應 )

### 出廠設定 ( 預設值 )

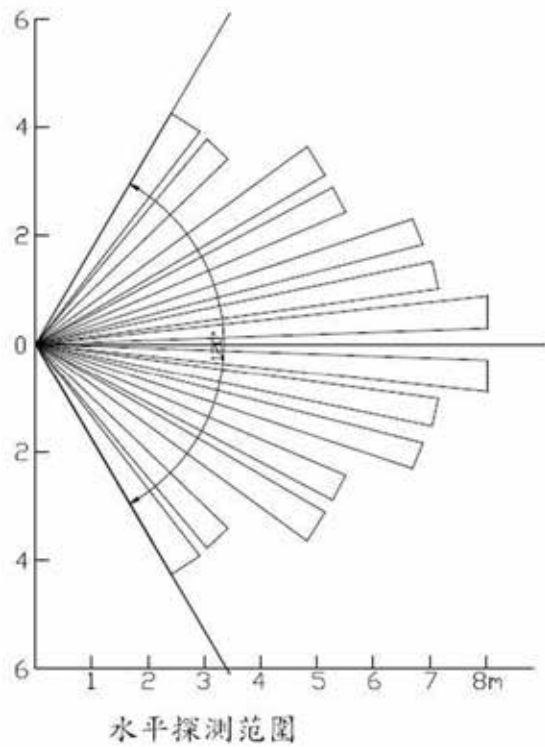
● 感應延遲時間 ( TIME ) : 20 秒

● 感應距離調整 ( SENS ) : 最遠

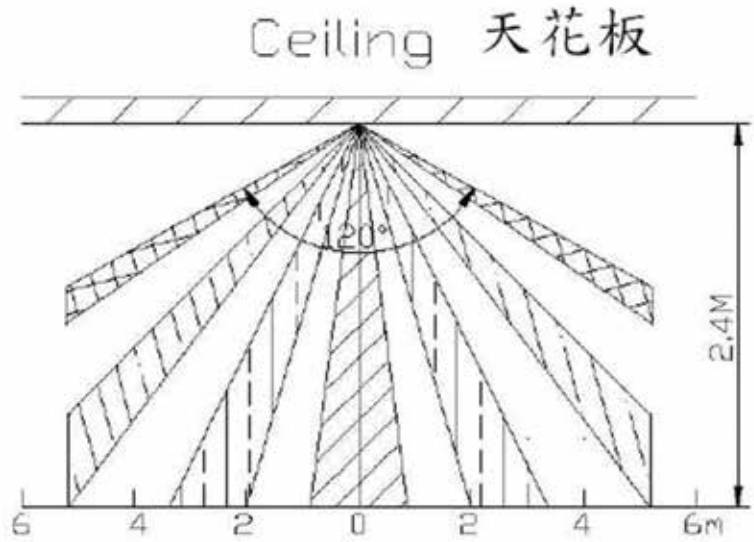
● 明暗調整 ( LUX ) : 全天模式

( 日夜均會動作 )

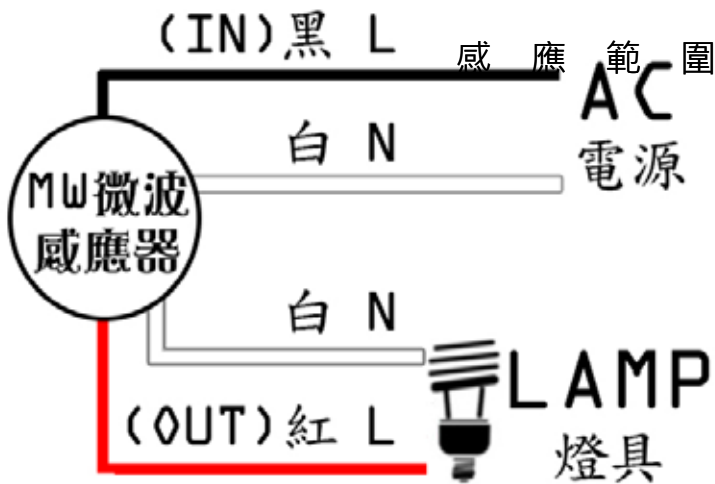
# 感應範圍



SIDE VIEW 側視圖



## 安裝說明



※ 白色線沒有分

# 配線圖

### Step 1

將蓋子拔起來



### Step 2

將螺絲鎖上去固定



### Step 3

將蓋子合下去



### ⚠ 注意事項

- 若發生亮滅問題，請將 SENS 調小。
- 本產品適用於室內，請勿在戶外安裝使用。
- 請勿安裝於冷氣出風口及高溫環境中。
- 請勿過載使用。
- 安裝時請務必關閉電源。