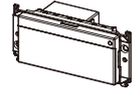
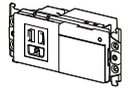


## 埋入式插座・三段調光腳燈組合 埋入式三段調光腳燈 (附環境照度感測)



腳燈



腳燈組合  
(附插座)

### 使用說明書

致施工者

請務必將此說明書交給客戶。

- 承蒙採用此商品，致上萬分謝意。
- 請務必詳讀此使用說明書，以掌握正確安全的使用方法。
- 閱讀後請妥善保管，必要時請再次閱讀。

型	腳燈	WTFF 4178W	白色
		WTFF 4178H	灰色
號	腳燈組合 (附插座)	WTGF 4178MB	霧黑
		WTFF 4179W	白色
		WTFF 4179H	灰色
		WTGF 4179MB	霧黑

### 安全注意事項 請務必遵守



警告



禁止

- 此商品為室內用燈具，屋外請勿使用。否則會導致漏電或火災現象。
- 插座請勿超過15 A負載容量使用。否則會導致異常發熱、燒毀或火災。(僅埋入式插座三段調光腳燈組合為對象。)
- 請勿用於陽光直射之場所或暖爐前。否則會因過熱環境導致變形或故障。
- 此商品相同回路間不可並接2台(含)以上之腳燈。



務必遵守

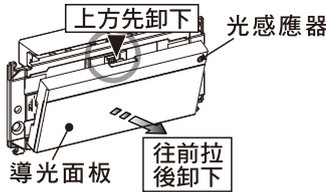
- 進行任何施工時，請務必切斷電源。否則會導致觸電。
- 本商品非防水型商品，如有液體或洗劑侵入，恐有損壞、燒損等狀況發生。
- 請勿強力撞擊導光面板。

### 調整亮度時導光面板卸下安裝方法

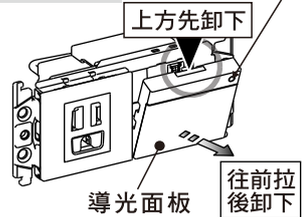
#### 請注意

導光面板卸下時請注意。隨意擺放、碰撞、變形會造成誤動作或損傷等情形，恐會導致商品無法動作。

4178之例



4179之例

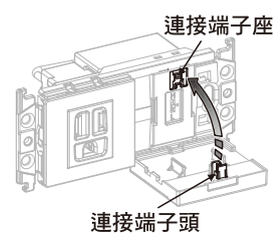
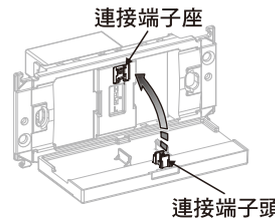


#### 請注意

- 感應周圍照度約0.1~1.5 Lux時會亮燈、周圍照度約10 Lux以上會熄燈。
- 腳燈於感應時，亮燈與熄燈的效果會因為電壓及亮度設定的不同而有所變化。
- 腳燈於亮燈至熄燈間，大約須15~20秒，此為正常現象。

#### 導光面板之安裝方法

如下二圖所示，為避免連接端子座變形，請小心將導光面板的连接端子頭確實對準連接端子座後再插入。

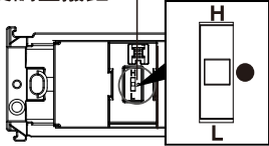


#### 維護

商品表面的髒污請用柔軟的布沾中性清洗劑後擰乾擦淨。最後再用乾布擦淨。

### 依照需求設定三段亮度

亮度調整撥鈕



亮度設定	流明
H	約10 lm
●	約5 lm
L	約1 lm

### 額定與規格

商品型號	WTFF 4178W、WTFF 4178H、WTGF 4178MB	WTFF 4179W、WTFF 4179H、WTGF 4179MB
額定電壓	110/220 V AC	110 V AC
額定頻率	60 Hz	
額定消耗功率/電流	亮燈時1 W以下 熄燈時0.5 W以下/ 9.2 mA以下(亮燈時)	
光感應器環境照度感測	有	

### 有故障之疑慮時

狀態	確認	處置
周圍環境變暗時也不亮燈	光感應器是否對著其他的光源?	請將其他光源移除
周圍環境明亮時也亮燈	光感應器的位置是否髒污?	請將髒污擦拭移除
	光感應器的位置是否被遮蔽?	請將遮蔽物移除
反覆亮燈熄燈時	商品正前方是否有反光物?(鏡子、淺色物品或皮膚...等)	請將在商品正前方之反光物品移除