

### 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。

### 安全注意事項 請務必遵守

#### 警告



務必遵守

- 本器具非防水型商品，如有液體或洗劑侵入，恐有損壞、燒損等狀況發生。
- 更換燈泡時請務必先切斷電源。否則會導致觸電。
- 更換燈泡時請更換同等瓦數(容量)之燈泡。超過瓦數時會導致異常發熱、燒毀或火災。燈泡瓦數變更時請務必與施工業者商談。

LED負載	3 W~100 W 請參照後頁「關於LED負載(LED照明器具及LED燈泡)之選定」。
白熾燈負載	5 W~100 W

※若同時並列安裝3個調光開關，則每個調光最大負載為80W。



禁止

- 請勿使用於周邊有電爐或電暖器的地方。否則會導致異常發熱、燒毀或火災。
- 請勿超過負載容量使用。否則將會導致發熱、燒毀或火災。

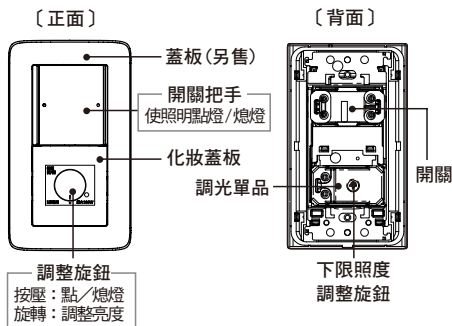
型號	調光單品		開關+調光(單)		開關+調光(雙)		額定
	型號	顏色	型號	顏色	型號	顏色	
110 V	WNF 5711W	白色	WTDF 57111W	白色	WTDF 57112W	白色	
	WNF 5711H	灰色	WTRF 57111W	白色	WTRF 57112W	白色	
	WNF 5711	—	WTRF 57111H	灰色	WTRF 57112H	灰色	
220 V	—	—	WTGF 57111H	灰色	WTGF 57112H	灰色	
	WNF 5712W	白色	WTDF 57121W	白色	WTDF 57122W	白色	
	WNF 5712H	灰色	WTRF 57121W	白色	WTRF 57122W	白色	
	WNF 5712	—	WTRF 57121H	灰色	WTRF 57122H	灰色	
—	—	WTGF 57121H	灰色	WTGF 57122H	灰色		

### 各部名稱功能

請使用"可調光LED照明器具"或"調光器"對應之LED燈泡。

**請注意** 請勿使用螢光燈或無法調光之LED燈泡。

以WTDF57111W為例：



### 使用注意事項

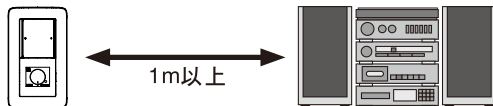
- 旋鈕在最小位置(最暗處)的狀態下按壓開關時，仍有可能會瞬間變亮。
- 因LED照明器具或LED燈泡的不同，按壓開關後至點燈為止仍有可能需要等待時間。停電復歸時仍有可能會瞬間點燈。
- 調光後的亮度會因LED照明器具或LED燈泡的不同有所差異。
- 慢慢地調整旋鈕時，因LED照明器具或LED燈泡的不同，有可能會有無法滑順調光的情況發生。
- 調光於暗處的狀態下使用吹風機、冷氣機、電子微波爐等時，因電壓低下等原因有可能會熄燈或變暗等情況發生。

### 關於電磁干擾產生雜訊(雜音)之說明

在調光開關附近使用收音機或音響設備的話，在收音機電波微弱之處，仍有可能會使無線電收音機產生雜訊。此時請進行下記對策。

對策

1. 請確實拆下收音機或音響設備的地線。
2. 請將收音機的天線拉高。
3. 與調光開關相距1公尺以上。
4. 收音機或音響設備之電源請安裝濾波處理器。



### 維護

- 商品的髒污請用柔軟的乾布擦淨。若須使用清潔劑，請使用中性的清潔劑。請勿使用油漆稀釋劑、鹼性洗淨劑、酸性洗淨劑、去污劑、殺蟲劑等。以免導致故障及變形、變色。

### 並非異常

- 使用中若發出輕微的聲響或器具表面微發熱並非故障。

## 關於負載(LED照明器具及LED燈泡)之選定

- 本商品適用於大部分後緣控制的LED照明器具，關於可以使用負載之最新情報、請參照下記網站。  
「LED調光開關(一個模組)之LED負載照明選定一欄表表」。

請避免使用無記載的他廠牌LED負載。

- 若使用的話，有可能會導致無法調光、閃爍等異常現象。



<https://essales.tw.panasonic.com/download-faq/>

更換 LED 照明器具、LED 燈泡後，有以下現象時，請依以下順序調整。

- 照明出現下記現象時，請將調整旋鈕轉至最小位置(最暗處)並調整下限照度旋鈕。  
※必要時請由合格的電氣專業技術人員進行施工。

**現象** ▶ 按壓開關後照明不點燈 ▶ 旋鈕設定至暗處時，照明會閃爍 ▶ 複數的照明之間亮度不同

**順序 1** 請先將電源斷電，避免觸電。

**順序 3** 卸下安裝框螺絲，  
將商品移出配線盒。

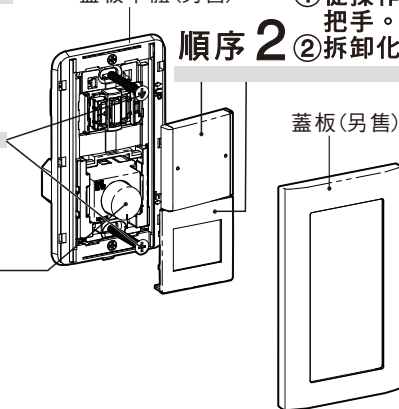
**順序 4** 重新復電，請將調整旋鈕  
轉至最小位置。

※復電前請先確認心線銅部未露出。

蓋板本體(另售)

① 從操作側卸下開關  
把手。

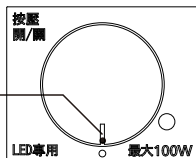
**順序 2** ② 拆卸化妝蓋板。



蓋板(另售)

轉至下圖的位置

最小位置



**順序 5** 請順時針輕轉下限照度旋鈕  
至上述3種現象不再發生時。

※調整下限照度旋鈕時請使用規格S3.5或S4.0之一字螺絲起子，旋轉扭力在0.4Kgf.cm以下。



順時針旋轉



順時針旋轉設定鈕時，  
照明會慢慢變亮。



逆時針旋轉



逆時針旋轉設定鈕時，  
照明會慢慢變暗。

**順序 6** 再次將電源斷電，將商品重新鎖付至配線盒中，再重新復電。