

型	WTRF 5641W	4 A 110 V AC
	WTRF 5641H	
	WTGF 5641HK	
號	WTRF 56412W	4 A 220 V AC
	WTRF 56412H	
	WTGF 56412HK	

施工說明書

- 施工前請務必詳讀此說明書，以便正確施工。
- 請務必向客戶說明商品，並交給使用說明書。

安全注意事項

警告

- 請勿用於控制照明器具或通風扇以外的負載機器(例如電動機器、空調機器等)。以免導致誤動作、受傷及其他意外事故。
- 接線時請將心線確實插到底。如果插入不足時，將會導致發熱、燒毀或火災發生。
- 請勿超過額定負載之容量(4A)使用，以免發熱、燒毀即引起火災。
- 本器具非防水型商品，如有液體或洗劑侵入，恐有損壞、燒毀等狀況發生。



各部的的主要機能

遙控器延遲熄燈機能

- OFF/ON 操作鈕**
※使燈具OFF/ON。
- 蓄光部**
儲存太陽或照明燈具的光而發亮
※發光時間因蓄光時間及光源強度而有所不同。
※蓄光部的發光亮度隨發光時間而減弱，溫度等變化也會影響發光亮度。
- 連續點燈鈕**
定時器動作中押下此鈕，則取消定時設定，回復連續點燈狀態。
※燈具在OFF狀態時押下此鈕，燈具連續點燈，但是燈具在ON(連續點燈)狀態時押下此鈕，沒有任何變化發生(維持連續點燈)。

發信部

注) 請勿重力施壓，以免導致故障。

頻道切換開關

出貨時設定在A

定時設定鈕

燈具在ON的狀態時押設定鈕，在此時點起至設定時間後自動OFF。

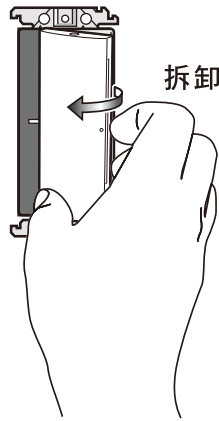
※燈具在OFF的狀態時，押下設定鈕(不需押OFF/ON操作鈕)，燈具ON，並於設定時間後自動OFF。

※定時器動作中在押下定時設定鈕，從此時點起至新的設定時間後自動OFF。

電池盒

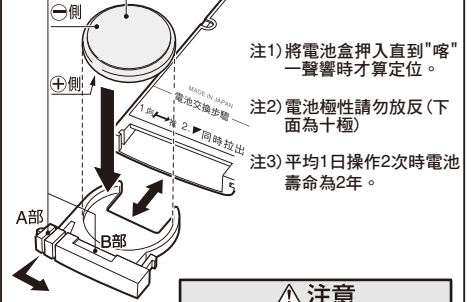
※電池規格為CR2025之鈕扣電池(鋰電池) 出貨時以放入一顆。

遙控器拆卸方法



電池的交換方法

1. 用指甲押入A部凹槽中，往箭頭方向推的同時，用指甲押入B部凹槽中把電池盒拉出來。
2. 置入鈕扣電池後把電池盒放回去。



注1) 將電池盒押入直到"喀"一聲響時才算定位。

注2) 電池極性請勿放反(下面為十極)

注3) 平均1日操作2次時電池壽命為2年。

注意

請勿使電池短路或投入火中，將會導致電池發熱、破裂的情況。



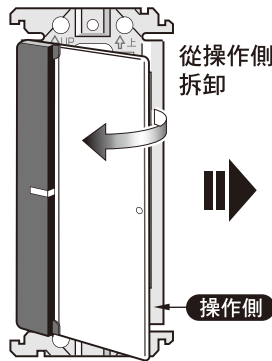
廢電池請回收

接收器

- 把手**
- 綠燈**
※開關為OFF時表示燈點燈
※延遲機能計時器動作時會表示燈點減
※RISNA系列表示燈為：橙燈
GLATIMA系列表示燈為：綠燈
(由遙控器操作後綠燈會點滅一次)

接收器內藏磁鐵，遙控器可固定在上面。

※遙控器沒有磁鐵。



從操作側拆卸

操作側

遙控器之安裝方法

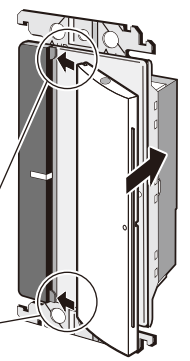
頻道切換開關

※出貨時設定在A

受光部

※接收遙控器傳過來的信號

配合凹凸部份安裝



同一個房間內請勿超過3個遙控開關，裝設3個時，不同的開關請設定不同頻道

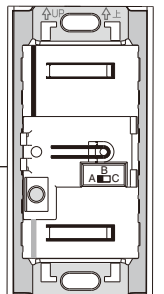
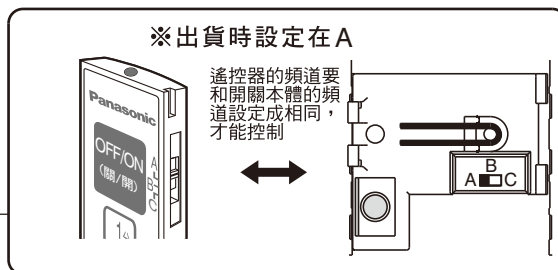
遙控器



※出貨時設定在A

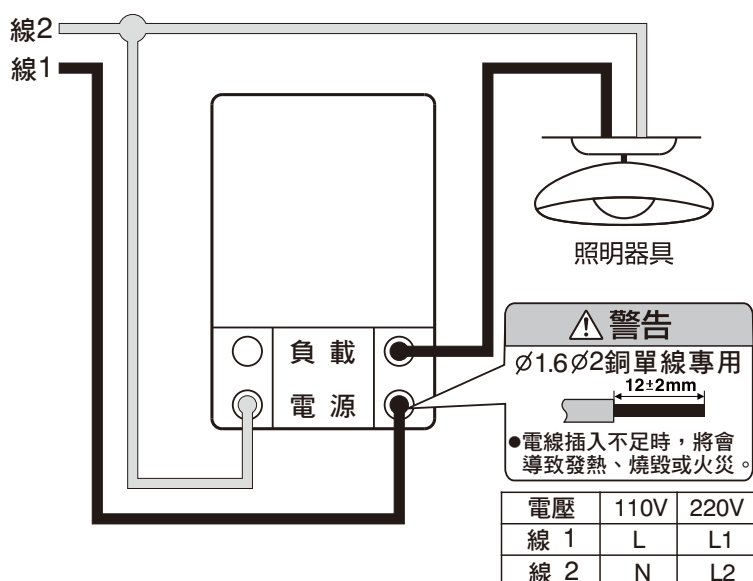
遙控器的頻道要和開關本體的頻道設定成相同，才能控制

接收器

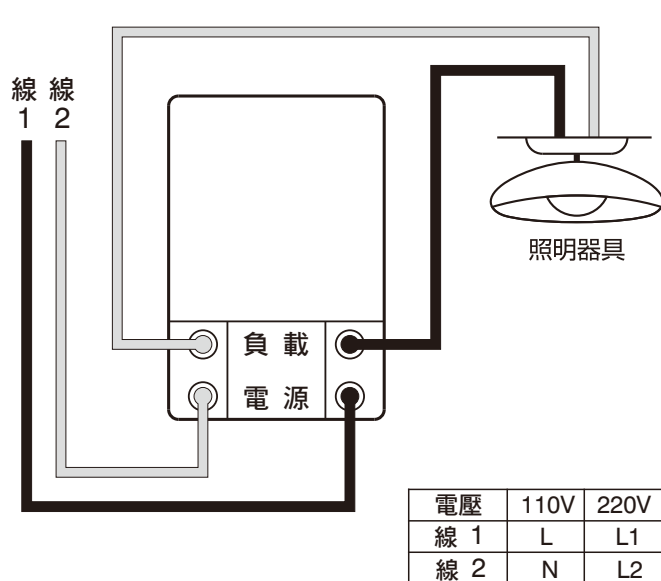


配線圖

3線式



4線式



負載連接燈數

	5641系列 (110 V 規格)	56412系列 (220 V 規格)
白熾燈	5W~440 W	5W~880 W
螢光燈	220 W	440 W
LED燈	220 W	440 W

- 注) 1. 不能用於HID負載(例如：水銀燈)，或內藏感知器、調光器之照明燈具。
 2. 內藏控制回路或本體附有開關之通風扇請勿使用。

額定・式樣

遙控器	適用電池	鋰電池(CR-2025)市售	
	電池壽命	約2年(2次操作/日)	
	頻道數	3頻道(A、B、C)	
接收器	可遙控距離 (遙控器取下狀態)	無障礙物空間 下約10m(正面) (水平方向)	
	型號	5641系列	56412系列
	額定電流、電壓	4 A 110 V AC	4 A 220 V AC
	額定頻率	60 Hz	
	消耗電力	1W以下/110V, 0.9W以下/220V	
	使用周圍照度	5000 lx以下 (日光直射等強光環境中可能無法正常使用)	
	頻道數	3頻道(A、B、C)	

施工注意事項

1. 請勿安裝在日光直射之處，以免導致無法正常使用。
 2. 接收器的附近有變頻式安定器(電子安定器)之照明器具時，或在強烈光線的環境中，遙控器有時候可能無法正常操作。
 3. 請勿使負載側短路，內部零件會劣化而導致無法使用。
 4. 如果利用高阻計測試線間之絕緣時請先卸下本器具。
- ※僅測試電線和大地間的絕緣電阻時，則不必卸下也可進行。