

■ CODE:874328 ㊟台取説CL_DL-IDR共
■ サイズ:210×H297mm (A4) 20 ページ
■ 材質:上質紙 70kg
■ 刷色:1C (Black)

K

CL_DL-IDR



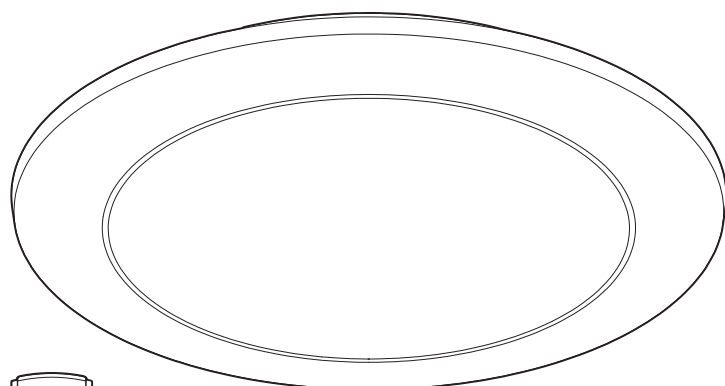
保存用

LED吸頂燈

CL8DL-IDR

CL12DL-IDR

使用說明書



目錄

頁碼

安全注意事項.....	2
各部分名稱.....	4
遙控器座.....	5
電池的安裝方法.....	5
配線器組組裝方法.....	5
亮燈.....	6
安裝方法.....	7
拆卸方法.....	9
頻道切換.....	10
遙控器操作.....	11
便捷功能.....	12
使用定時功能.....	14
清潔保養.....	17
故障排除.....	18
規格.....	19
保固與售後服務.....	封底
保固卡.....	封底

本產品僅限在台灣地區使用
FOR USE IN TAIWAN ONLY

感謝您購買本產品。

- 使用前請仔細閱讀本說明書以正確使用本產品。
- 使用前請務必仔細閱讀安全注意事項。
- 請妥善保管本說明書，以便日後隨時查閱。

安全注意事項

為確保安全使用請務必遵守以下事項。

※使用前請務必仔細閱讀本安全注意事項。

※必須由專業人員進行施工。禁止非專業人員進行安裝。

※這裡將安全使用注意事項分為“警告”和“注意”兩方面進行說明。“警告”和“注意”均為安全使用方面的重要內容，請務必遵守。

警告

錯誤操作時會導致死亡或重傷危險的注意事項。

注意

錯誤操作時可能會導致人員受傷或造成物品損壞危險。

標誌的意思



表示禁止的內容






表示務必執行的內容






一般的注意內容

警告

 禁止	請勿改造燈具，更換零件 以免導致燈具掉落、觸電、火災等事故的發生。	 務必執行	請確實安裝燈具 請按照本說明書進行安裝，以免發生燈具掉落、破損、造成受傷。
	請勿使用調光器進行調光 以免造成燈具損壞。		發現異常情況時請迅速切斷電源 請迅速切斷電源，並洽購買時的銷售店家。
	 更換		請使用110V交流電 請勿使用額定電壓以外的電源，以免引起火災、觸電事故發生。
	請勿覆蓋、靠近易燃物 以免引起火災。		請務必在切斷電源後，再進行清潔、安裝、拆卸 以免發生觸電事故。
請勿安裝於不能安裝的天花板上 請不要安裝在（不能安裝的天花板・配線器）中所記載的場所。 以免導致燈具掉落、觸電、火災等事故。			

注意

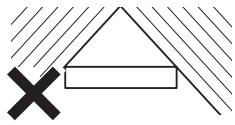
 禁止	請勿直視LED光源 以免造成眼睛受傷。	 禁止	禁止水洗 請勿向燈具噴水，以免發生火災、觸電事故。 (請參照清潔保養說明)
	請勿觸摸使用中及剛熄滅的照明燈具 以免發生燙傷。		請勿使用藥劑 請勿使用殺蟲劑或除霉劑等化學藥劑。 以免引起燈具和燈罩的變形，導致火災。
	請勿使用破損燈具 以免發生燈具掉落傷人。 發生破損時請送修。	 務必執行	每年進行檢查 請每3年委託專家（工程安裝業者或電氣業者）檢查1次。安裝後8~10年，即便外觀無異常，也會持續劣化。未經檢查請勿長期使用本產品，以免導致冒煙、火災或觸電。
	請勿在高溫環境下使用燈具 以免引起火災等事故。		
	請勿在室外或潮溼的環境下使用燈具 以免發生故障或觸電。		

不能安裝的天花板

● 請勿安裝於以下場所

本燈具為天花板專用燈具。

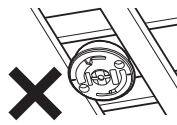
請勿安裝在其他場所，以免引起火災、觸電、燈具掉落傷人等事故發生。



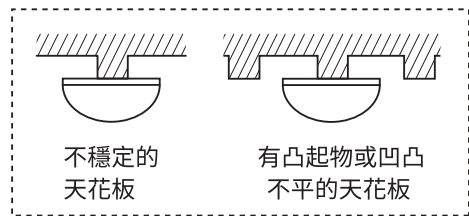
船形天花板



橫梁天花板

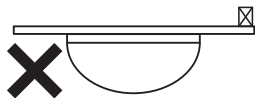


方格天花板

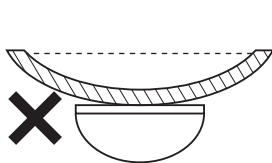


不穩定的
天花板

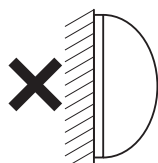
有凸起物或凹凸
不平的天花板



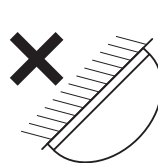
沒有加強的薄天花板
(膠合板，石膏板等)



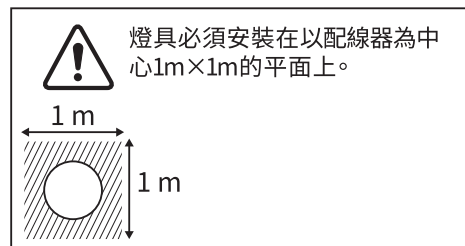
微彎曲天花板



牆面



斜面天花板



看家功能的注意事項

- 家中無人時，因燈具會自動進行開燈和關燈，會製造出家中有人的假象，但是並不能夠阻止竊盜等事故發生。發生損失時本公司恕不承擔任何責任，敬請見諒。
- 關閉牆壁開關或發生停電時看家功能將自動解除。

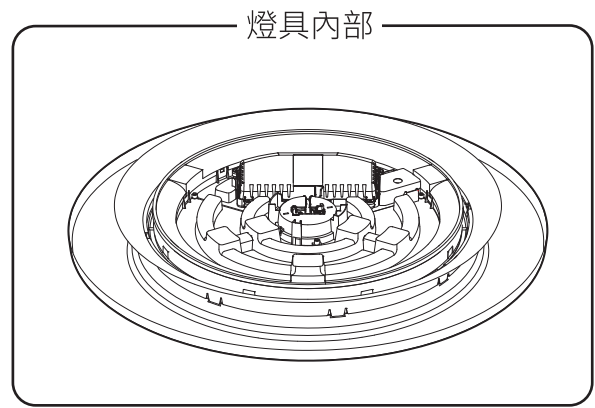
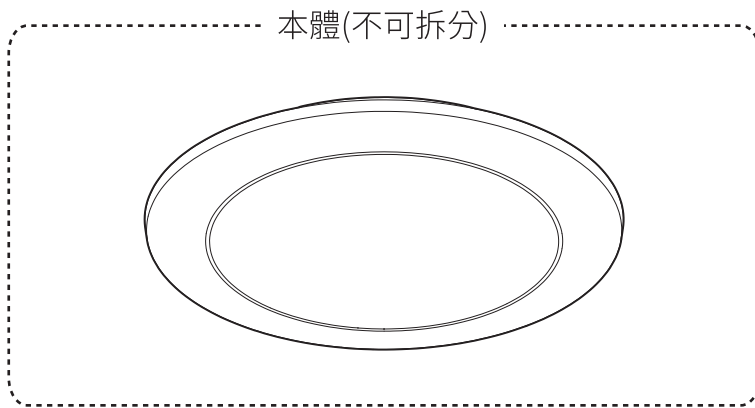
使用注意事項

- 請勿使用同一牆壁開關控制兩盞以上燈具，以免出現無法同時響應的現象。
- 附屬遙控器為專用遙控器。請勿用於其他電器(電視等)。
- 在燈具附近使用其他紅外遙控的電器或無線設備時，可能會出現無法正常操作的現象。
- 亮燈初始及調節燈光後，遙控器可能出現反應遲緩的現象，請稍後再進行操作。
- 使用3D電視時，遙控器可能出現反應遲緩的現象。
- 因天花板、牆壁、地板材質的不同，遙控器可能出現反應遲緩的現象。
- 請盡量遠離燈具使用收音機及無線設備，以免發生干擾。
- 本款燈具用遙控器關燈後，會有約0.5W的耗電量。為了節約用電，長時間不使用燈具時請切斷電源。
- LED光源具有差異性，即使型號、形狀相同的燈具所發出的燈光也可能有所不同。
- 燈具距離照射物過近時，也可能出現光的不均勻現象。
- 本燈具和LED光源不可拆分，故無法更換LED光源。
- 停電以及短時間停電後，亮燈模式可能會發生改變。
- 遙控器內請勿使用充電電池，以免導致無法使用的情況。
- 請勿將燈具安裝在空調出風口附近，以及將火爐、暖爐等發熱物品置於燈具下，以免燈具掉落損壞及發生火災。
- 通過防盜監控和攝影機觀看照射面時，有時攝影機的螢幕和錄影畫面上可以看到線條或閃爍。

各部分名稱

- 安裝前請確認下列部品是否齊全。
- 未標註的部分為包裝材料。

■ 本體

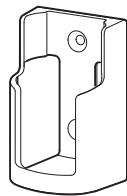


■ 附屬品

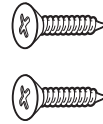
- 遙控器:1個



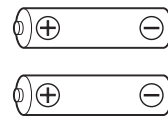
- 遙控器座:1個



- 螺絲:2個



- 電池:2顆 3號



- 配線器:1個



- 安裝板:1個



- 電線保護圈:1個



- 螺絲:2個

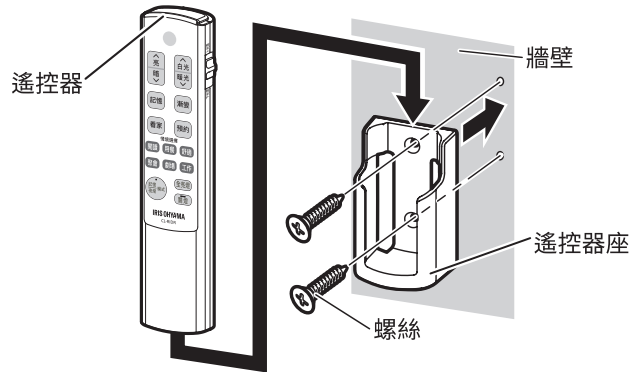


- 自攻螺絲:2個



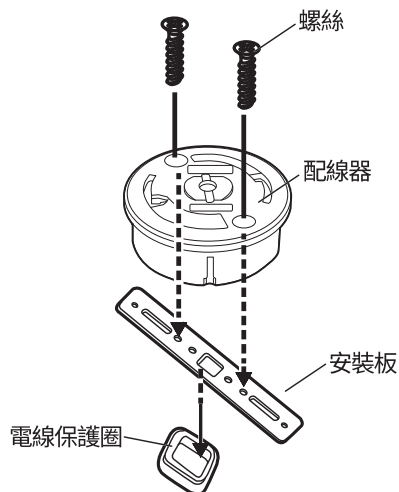
遙控器座

將遙控器座安裝於牆壁上。
※請勿在收納的狀態下操作。



配線器組裝方法

1. 將電線保護圈安裝在安裝板上。
2. 用配件包中的螺絲將配線器與安裝板連接鎖緊。

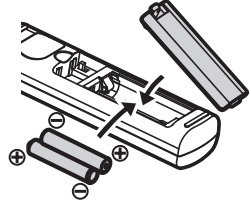


電池的安裝方法

1. 按住電池蓋的卡榫處向上抬起。



2. 根據標示確認電池正負極後正確安裝，然後對準卡榫方向蓋上電池蓋。



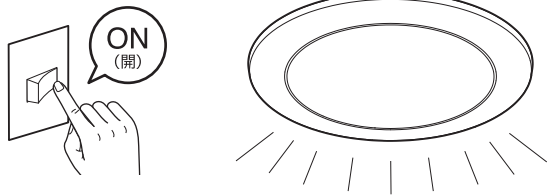
- 產品附送的電池為試驗用，壽命相對新電池較短。
- 請同時更換兩顆電池。
- 請勿混用新舊、種類不同的電池。
- 長時間不使用時請取出電池。
- 請勿使用充電電池。

亮燈

■ 牆壁開關操作

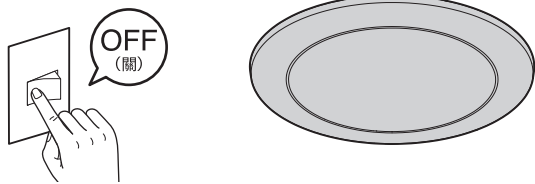
開燈

呈現牆壁開關關燈前的亮度。

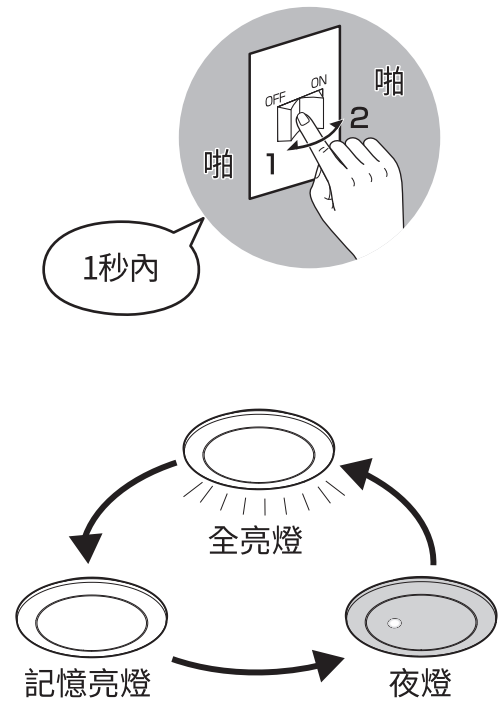


關燈

關燈。



使用牆壁開關調節亮燈模式



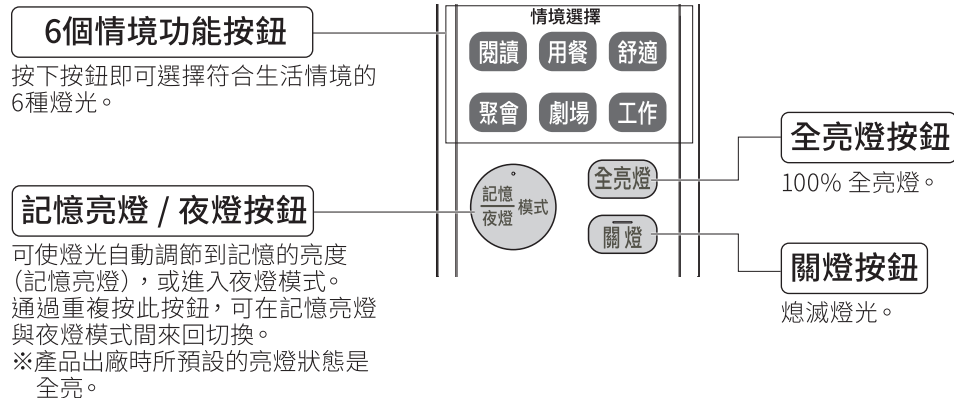
可通過快速（1秒內）切換牆壁開關，切換亮燈狀態。

注意

- 產品出廠時均為全亮燈狀態。
- 牆壁開關置於ON燈具也無法亮燈時，請短時間（1秒內）切換牆壁開關、調節亮燈模式或使用遙控器亮燈。
- 一旦關閉牆壁開關，預約定時功能將自動解除。

■ 遙控器操作

請打開牆壁開關，選擇適合的模式開燈。



安裝方法

為了保證安全，請務必切斷電源後再進行安裝。

1 配線器組與配線盒連接



注意

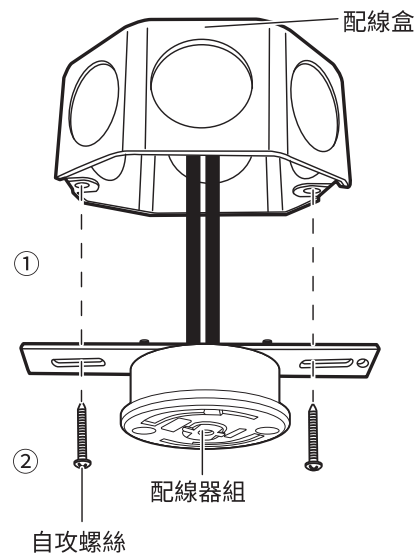
高空作業時，請注意腳下安全。



警告

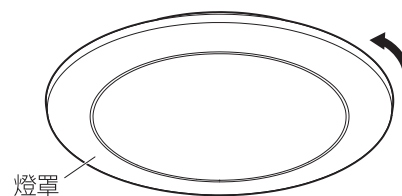
請務必由專業人員進行安裝，以免引起火災、觸電等事故發生。

- ① 確認安裝地點之AC電源線為常見之1.6mm或2.0mm單芯銅線，則將二條AC電源線直接插入配線器組固定連結即可。
- ② 將連接好的電源線收入配線盒裡，使用自攻螺絲將配線器組與配線盒連接鎖緊。



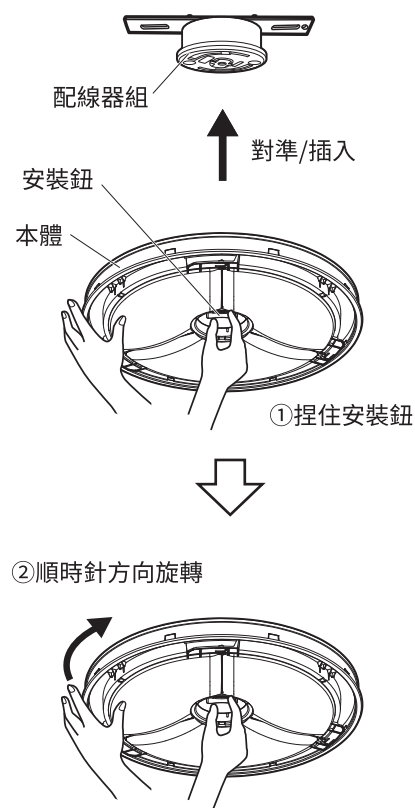
2 拆卸燈罩

將燈罩沿逆時針旋轉卸下。



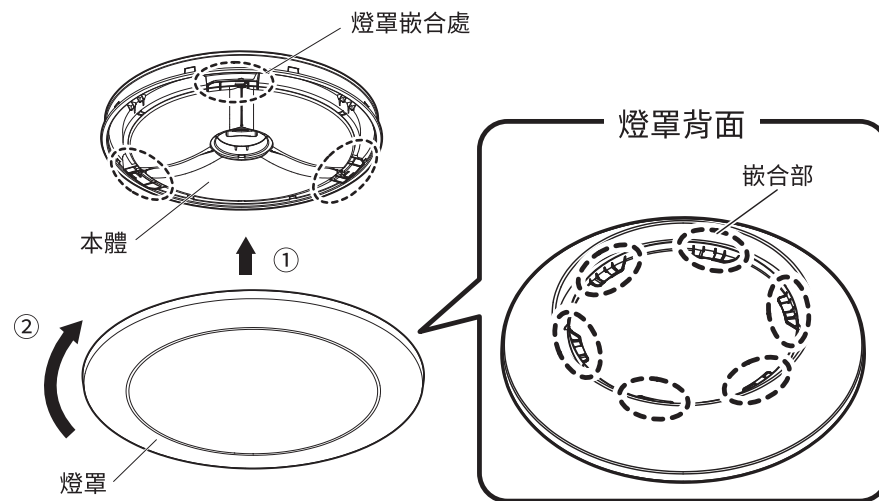
3 安裝燈具本體

- ① 捏住中央的安裝鈕處，透過透明窗將金屬掛鉤插入配線器的嵌合孔內。
- ② 燈具本體沿順時針方向旋轉至發出 [咔] 聲響。燈具本體安裝完成後，在未按住鎖定解鎖按鈕的情況下逆時針旋轉燈具本體，確認是否會脫落。
※旋轉時，請勿按壓鎖定解鎖按鈕。



4 安裝燈罩

- ①將燈罩嵌合處與燈罩嵌合部中間對齊，按住燈罩沿順時針方向旋轉，使燈罩嵌合處插入燈罩。
- ②順時針旋轉燈罩至轉停，確實安裝牢固。



注意

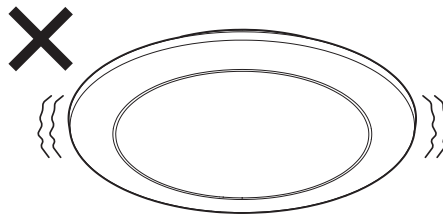
請勿過度旋轉燈罩本體。
以防配線器破損。



警告

請確認燈罩是否安裝牢固。
以防止掉落。

請再次確認燈具有無下圖所示安裝不正確的情況。



※安裝後，使用時如果發生異常，請務必切斷電源後重新安裝。

拆卸方法

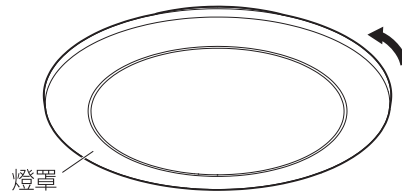


警告

- 操作時，請務必先切斷電源。
- 關燈後燈具還留有高溫，請待冷卻後進行拆卸。

1 拆卸燈罩

將燈罩沿逆時針旋轉卸下。



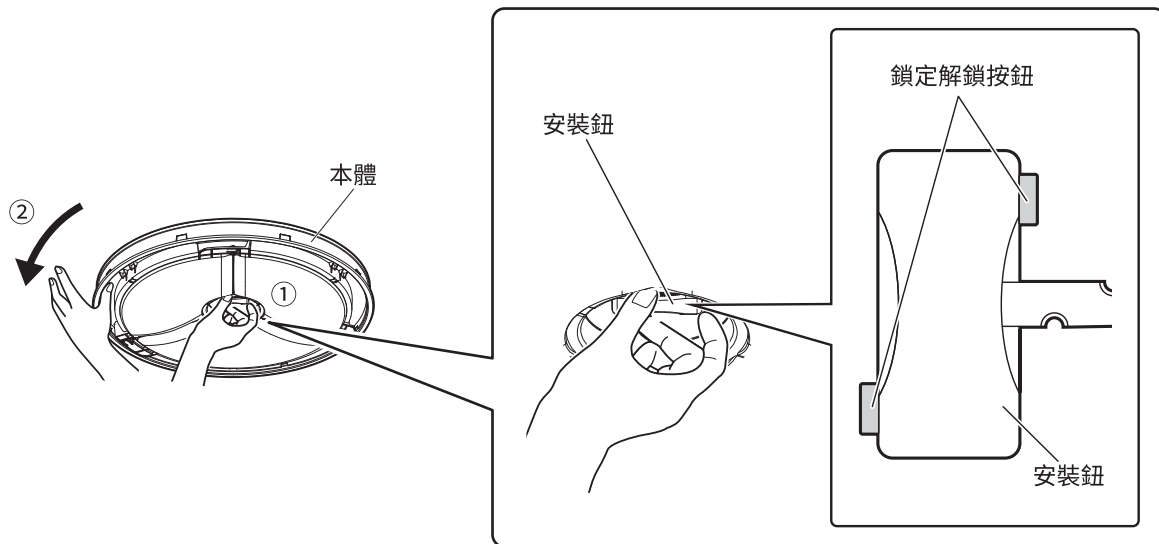
2 拆卸本體

- ①同時按住兩處鎖定解鎖按鈕。
- ②沿逆時針方向旋轉卸下本體。



注意

請雙手支撐本體進行拆卸，以免本體掉落傷人，損壞燈具。



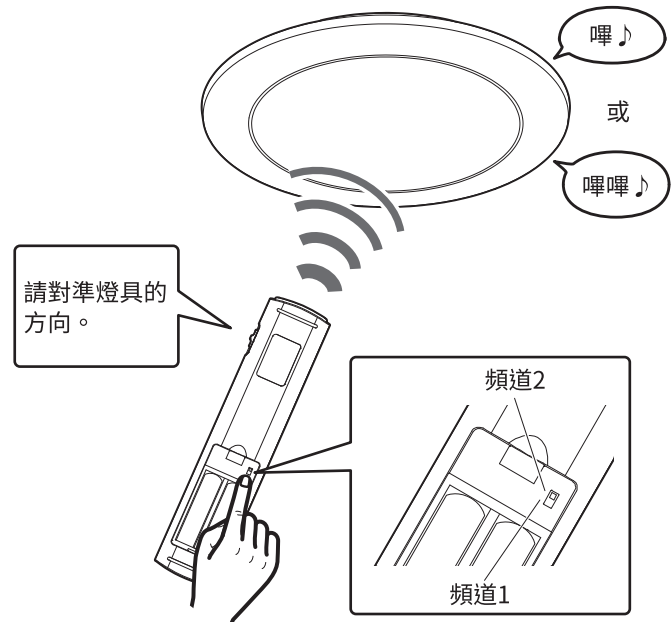
頻道切換

※燈具頻道出廠設置為CH1。

將電池裝入遙控器內，如有牆壁開關時，將牆壁開關設置為ON後進行頻道切換。

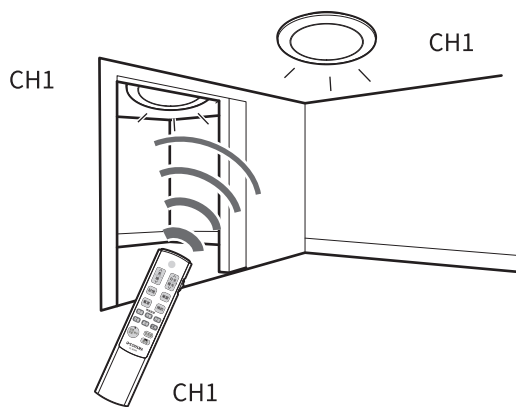
打開遙控器電池蓋。
將遙控器對準燈具，滑動切換開關進行頻道切換。

※根據遙控器的切換，將頻道設定訊號傳送到燈具。

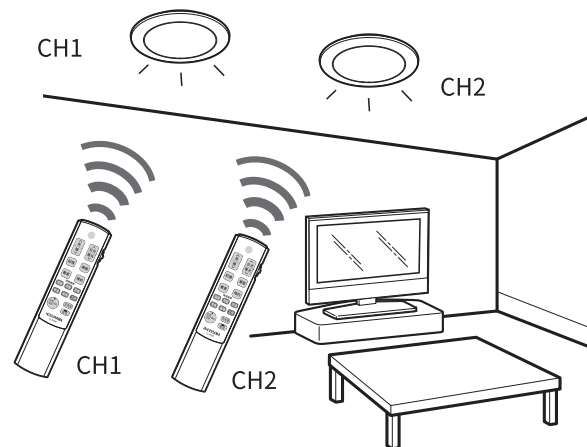


安裝多盞燈具的場所

- 使用1個遙控器操作2盞以上燈具時請將燈具與遙控器設為相同頻道
※因燈具間距離及操作遙控器的方向不同，可能出現無法同時亮燈的情況。



- 使用不同遙控器操作相鄰燈具時請將相鄰燈具與遙控器設置為不同頻道。分別使用遙控器操作。



注意

當有多個燈具，使用不同的遙控器操作時，請將遙控器對準燈具的方向或接近燈具來設定頻道。
其他燈具誤接收遙控器訊號頻道會發生改變。

※分別由不同牆壁開關控制時，關閉不需進行頻道切換的燈具或關閉相鄰兩室的房門，以免發生切換錯誤。

遙控器操作

① 牆壁開關處於「ON」



② 請將遙控器對準燈具進行操作。



■ 調光

調節吸頂燈明暗。
※調光10階段（夜燈可進行2階段調光。）
超出調光範圍時會發出“嗶嗶”聲響。

調光按鈕 [亮]

亮度提高一階段。
長按可連續調節。
在開燈的狀態下按此按鈕可開燈。

調光按鈕 [暗]

亮度降低一階段。
長按可連續調節。
重複按此按鈕，最後可關燈。
※調節夜燈的亮度
按下調光按鈕調節夜燈亮度。
記憶夜燈的亮度可以在再次亮燈時再現。

■ 亮燈記憶

記憶按鈕

記憶設定的亮度及光色。
按下按鈕時會發出“嗶嗶”聲響。
按下記憶亮燈按鈕或打開牆壁開關可以再現記憶的亮度及光色。
※夜燈無法記憶。

看家按鈕

即便不在家中，也可每日自動亮燈與關燈。

■ 亮燈

全亮燈按鈕

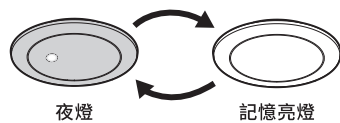
100%全亮燈。

關燈按鈕

熄滅燈光。

記憶亮燈/夜燈按鈕

可使燈光自動調節到記憶的亮度（記憶亮燈），或進入夜燈模式。
通過重複按此按鈕，可在記憶亮燈與夜燈模式間來回切換。
※產品出廠時所預設的亮燈狀態是全亮。



上光源/下光源切換開關

可通過切換上側與下側光源，進行調光、調色。

■ 調色

調節吸頂燈光色。
※調色11階段
超出調色範圍時會發出“嗶嗶”聲響。

調色按鈕 [白光 (晝光色)]

每增加一階段，色調就越接近於白光。
長按可連續調節。

調色按鈕 [暖光 (燈泡色)]

每增加一階段，色調就越接近於暖光。
長按可連續調節。

漸變按鈕

通過特定的循環設置，使上光源呈現有規律的亮度變化。
光色維持按下按鈕時的色調。
再次按下按鈕，可使漸變設置解除。

預約按鈕

睡覺的時候只能開燈一次。

■ 情境功能

情境按鈕 [閱讀]

通過黑白對比可調節出便於閱讀的晝光色燈光。

情境按鈕 [用餐]

暖色系的暖白色燈光可使食物看起來更好吃。
（漸變按鈕不可使用）

情境按鈕 [舒適]

採用燈泡原色光照亮天花板及下方空間，可製造出黃昏天空的氛圍。

情境按鈕 [聚會]

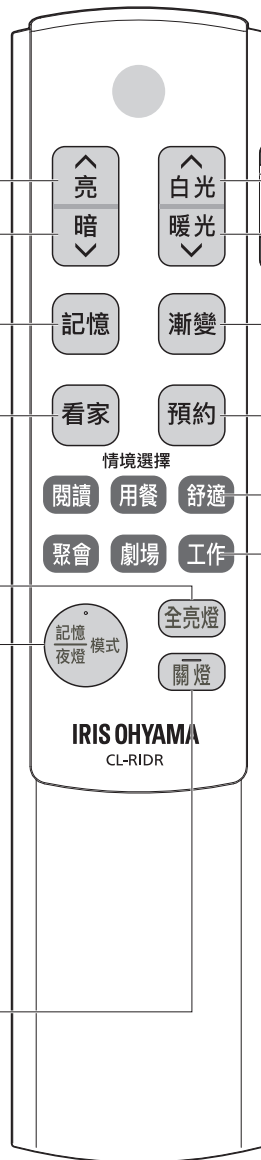
選擇顏色還原性絕佳的暖白色光照亮空間，可製造出使人親近起來的氛圍。

情境按鈕 [劇場]

只採用燈泡原色光微微照亮天花板，可製造出沉靜的燈光氛圍。

情境按鈕 [工作]

晝光色和暖白色的組合燈光可使人更能集中注意力、專注工作。



便捷功能

調光與調色

可對上光源和下光源進行調光、調色。

請先滑動上光源·下光源切換開關，切換到目標光源。

可調節燈具的亮度與色調。如同時按下調光按鈕與調色按鈕，將無法進行調光、調色。

※調光10階段（夜燈可進行2階段調光），調色11階段。按下該按鈕後，會發出“嗶”聲響。如超出調光範圍，會發出“嗶嗶”聲響。

調光按鈕 [亮]

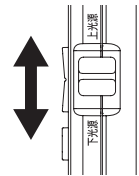
亮度提高一階段。
長按可連續調節。
在關燈的狀態下按此按鈕可開燈。

調光按鈕 [暗]

亮度降低一階段。
長按可連續調節。
重複按此按鈕，最後可關燈。

上光源/下光源切換開關

可通過切換上側與下側光源，進行調光、調色。

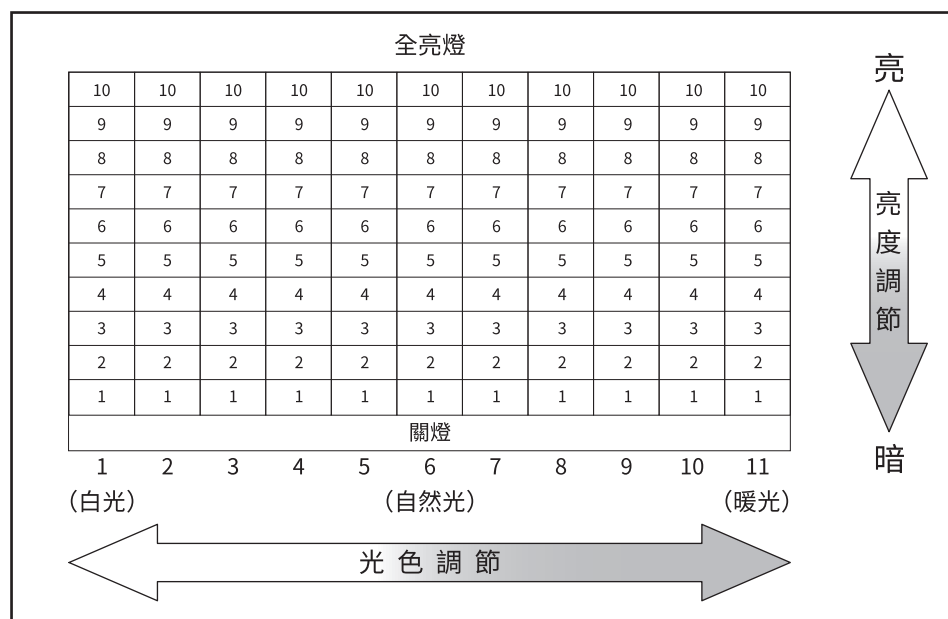


調色按鈕 [白光 (晝光色)]

每增加一階段，色調就越接近於白光。
長按可連續調節。

調色按鈕 [暖光 (燈泡色)]

每增加一階段，色調就越接近於暖光。
長按可連續調節。



亮燈記憶

1

通過調光按鈕與調色按鈕設置燈光的亮度與色調。

調光按鈕

調色按鈕

2

按下記憶按鈕後，可使產品記住當時的亮度與色調。

※按下記憶亮燈，可自動調節到記憶的亮度與色調。

記憶按鈕

夜燈調光

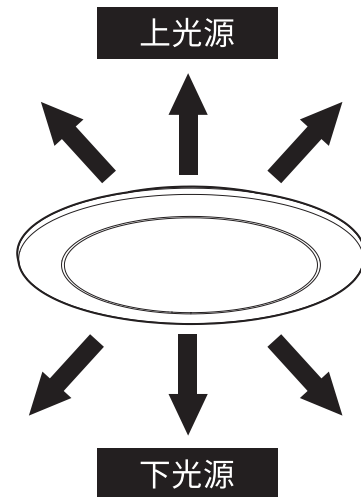
夜燈可通過 [亮] 與 [暗] 按鈕進行2階段調光。
下次開啟夜燈模式時，會回到上次設置的亮度。

調光按鈕

■ 情境介紹

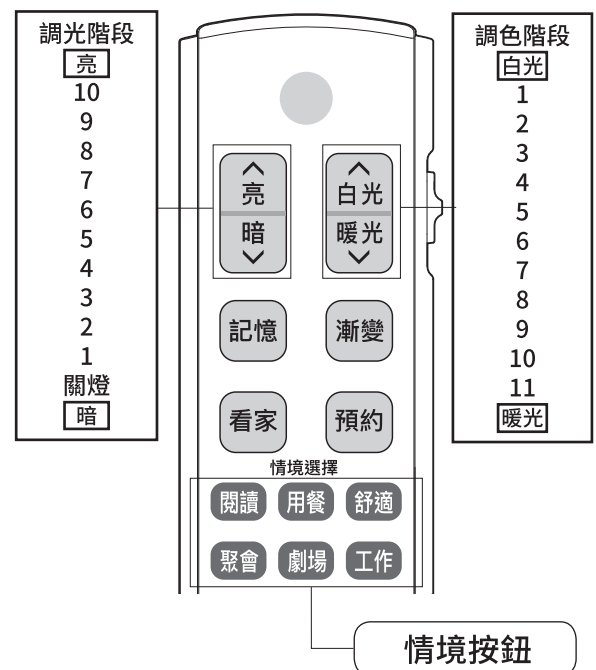
通過調整上下光源的光亮與光色，變換不同的情境。按下情境按鈕，可喚醒事先設置的6種情境，通過調光與調色，可打造出符合生活需求的各式場景。

(情境按鈕已記憶的設置無法變更。)



情境	上光源		下光源	
	調光	調色	調光	調色
【閱讀】通過黑白對比可調節出便於閱讀的畫光色燈光。	10	1	10	3
【用餐】暖色系的暖白色燈光可使食物看起來更好吃。(漸變按鈕不可使用)	10	10	關燈	
【舒適】採用燈泡原色光照亮天花板及下方空間，可製造出黃昏天空的氛圍。	1	11	2	11
【聚會】選擇顏色還原性絕佳的暖白色光照亮空間，可製造出使人親近起來的氛圍。	2	10	10	9
【劇場】只採用燈泡原色光微微照亮天花板，可製造出沉靜的燈光氛圍。	關燈		1	11
【工作】畫光色和暖白色的組合燈光可使人更能集中注意力、專注工作。	10	5	10	10

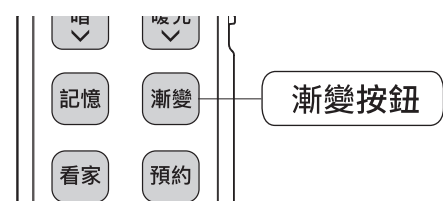
遙控器按鈕與階段的說明



■ 關於漸變按鈕

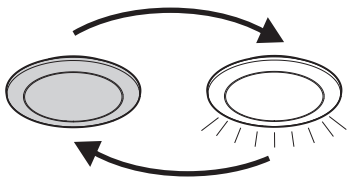
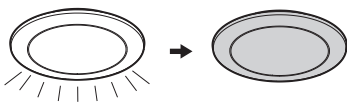
使上側間接照明燈光的循環週期接近於人放鬆時的呼吸頻率，以控制燈光的亮度變化。研究發現，人長期居住在“特定色調的燈光根據人放鬆時的呼吸頻率進行亮度循環”的照明環境下，可使人的呼吸無意識地迎合燈光的亮度變化，而呼吸循環可驅動副交感神經，以達到自然放鬆的效果。請務必體驗一下漸變光照帶來的放鬆效果。

※效果因人而異



使用定時功能

有以下兩種定時功能。

看家功能	預約定時功能
	
即便不在家中，也可每日自動亮燈與關燈	睡覺的時候只能關燈一次

■ 使用看家功能

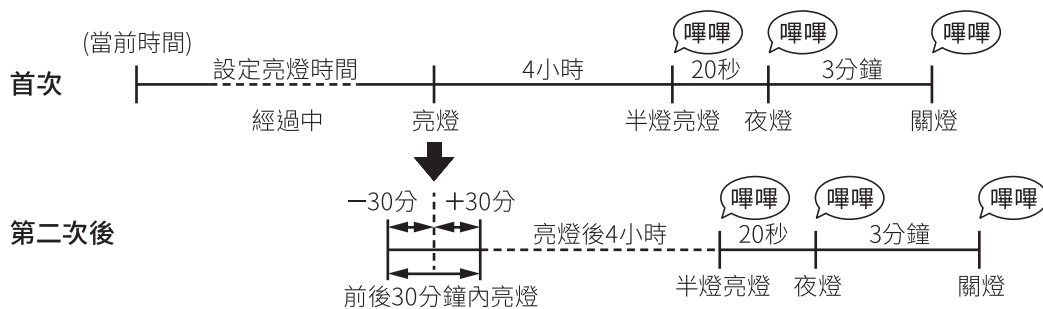
每天亮燈4小時。(亮燈狀態為記憶亮燈。)

首次設定後，亮燈時間會在最初設定的時間前後約30分鐘內隨機變化。



注意

- 家中無人時，因燈具會自動進行開燈和關燈，會製造出家中有人的假象，但是並不能夠阻止竊盜等事故發生。
發生損失時本公司恕不承擔任何責任，敬請見諒。
- 一旦關閉牆壁開關或斷電，看家功能將自動解除。(設置也將被重置。)
- 在全光亮燈時，到預約亮燈設定時間也不會以記憶燈光亮燈，保持原有亮燈狀態不變。
- 相較於看家功能，預約定時功能要優先於看家功能。
- 根據產品的規格，長期使用看家功能時，開燈和關燈的時間會與設定時間產生較大的偏差。請每週設定一次。



- ※●半燈即為當前亮度的約50%功率亮燈，當前亮燈亮度為最低時將保持不變。
- 在夜燈模式下關燈時，會出現嗶嗶的提示音，並以夜燈(3分鐘)→關燈的方式進行階段性關燈。
- 不想關燈時，可以調節自己喜歡的燈光。

設置方法



注意

- 只按1次“看家”按鈕不能啟動看家功能。
需要設定時間後再按1次看家按鈕結束設定。
- 在設定過程中，可以按下除了“看家”“亮”“暗”以外的按鈕來中止設定。

①按1次看家鍵

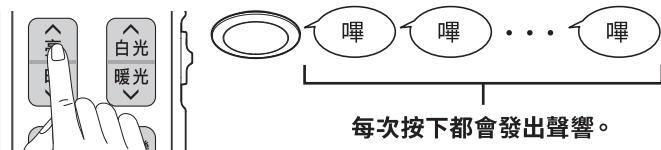
按1次看家鍵



設置看家功能。

②按下“亮”按鈕，次數與看家點亮的時間相同

按下與看家點亮時間相同的次數

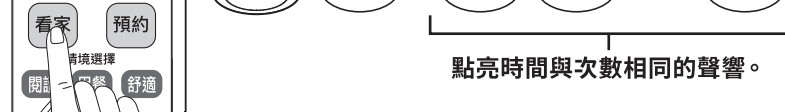


按過頭時，請按下與按過頭的時間數相同次數的調光“暗”按鈕或再按2次看家按鈕，按②(本項目)的方法重新設置時間。
※按下除了看家、亮、暗以外的按鈕會使看家功能設定中止，需要重新開始設定。

③再按一次看家按鈕

按下看家按鈕，確定定時設置。

按1次看家按鈕



按下看家按鈕，發出“嗶”聲響後，會發出與到亮燈時間為止次數相同的確認“嗶”聲，設置完成後會返回到正常操作狀態。



注意

- 設置看家功能時，請在1分鐘內完成設置（再按1次看家按鈕），否則看家功能將設定失敗，需要重新開始設定。
- 設定的時間是以1小時為單位從1小時到24小時。
超出設置範圍，將回到設置前的時間，並發出“嗶嗶”的警告聲音。（這時的設置時間為1小時或24小時。）
- 看家功能每天生效。無法指定生效期間。
- 看家功能每24小時重複執行1次記憶亮燈，並在4小時後關燈。

解除方法

長按看家按鈕

長按看家按鈕



會發出“嗶”聲響，當發出“嗶”的長音時，表示看家功能被解除。



注意

- 關閉牆壁開關或發生停電時，看家功能將自動解除。（設置也將被重置。）
- 看家功能解除後，設置時間（第2次以後的設置時間）也將重置。

使用預約定時功能

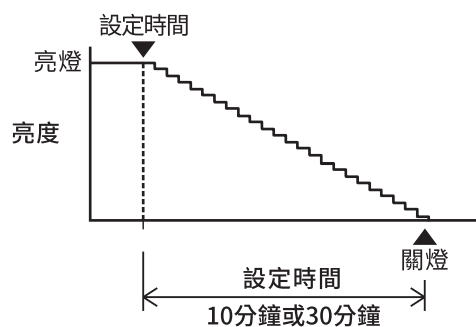
設定後逐漸變暗，設定時間（10分鐘或30分鐘後）關燈。



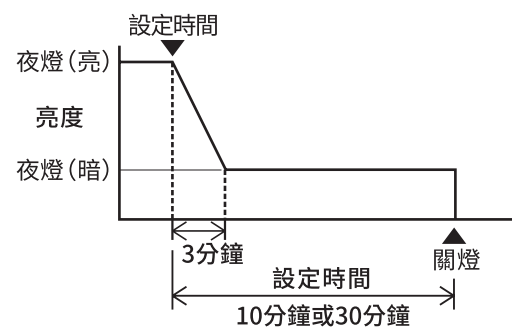
注意

- 關閉牆壁開關或發生停電時預約定時功能將自動解除。

〈預約定時設定示意圖〉



〈夜燈預約定時設定示意圖〉



※對較暗的夜燈進行設定時，亮度將不會發生變化。

設置方法

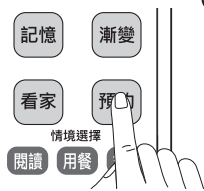


注意

- 預約定時功能關燈後，如需重新亮燈，請用遙控器進行操作。
- 也可快速（1 秒內）切換牆壁開關恢復亮燈，但看家功能也會因此解除，請務必注意。

設定10分鐘後關燈：按1次預約按鈕

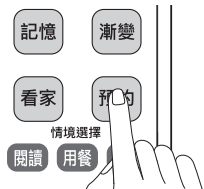
按1次預約按鈕



開始預約定時10分鐘。

設定30分鐘後關燈：按2次預約按鈕

按下預約按鈕 (首次)



(5秒內)

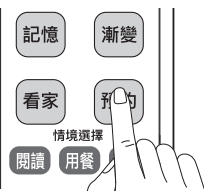
按下預約按鈕 (第二次)



開始預約定時30分鐘。

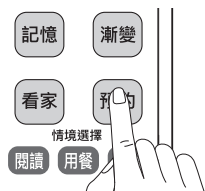
解除預約定時功能：按3次預約按鈕

按下預約按鈕 (首次)



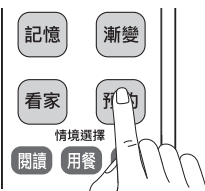
(5秒內)

按下預約按鈕 (第二次)



(5秒內)

按下預約按鈕 (第三次)



解除預約設定。

如按到除記憶按鈕、預約按鈕以外的按鈕（調光按鈕、全亮燈按鈕等），預約定時功能將自動解除。

重新設置預約定時功能：按1次或2次預約按鈕

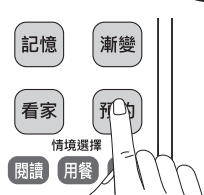
按下預約按鈕 (首次)



開始預約
定時10分鐘。

(5秒內)

按下預約按鈕 (第二次)



開始預約定時30分鐘。

預約模式下，需要重新設定預約時間時請再次按下預約按鈕設定時間。
此時燈具將恢復設定前的亮度，在設定時間內逐漸關燈。

清潔保養



注意

- 請務必在切斷電源後再進行清潔保養，以免發生觸電。
- 剛熄滅的燈具仍留有高溫，待其充分冷卻後再進行清潔保養。
- 請勿向燈具淋水或將燈具浸入水中清潔，以免發生火災、觸電。

※燈具變髒後會影響燈具的亮度，為安全使用建議定期清潔燈具。

請勿使用以下物品



汽油



稀釋劑



去污粉



刷子



海綿硬面

燈具

1

將浸有稀釋中性洗滌劑的柔軟抹布充分擰乾後進行擦拭

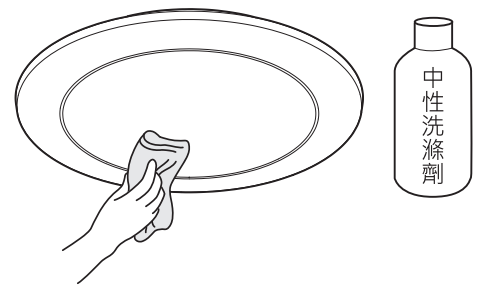
2

確認污垢清除乾淨後，擦淨殘留的洗滌劑

請將抹布充分擰乾後再進行擦拭。

3

用柔軟的抹布擦淨殘留的水份

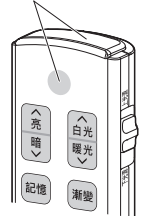


遙控器

用乾燥的軟布擦除訊號發射部的污垢

髒污堆積會導致遙控器感應不良。

訊號發射部



故障排除

在送修前請仔細閱讀以下內容，確認是否由於下述原因引起的異常。

常見故障	可能原因	解決方法
遙控器無法操作燈具	遙控器電池安裝不正確	請正確安裝電池。
	遙控器電池電量耗盡	請更換2顆新電池。(參照第5頁)
	燈具與遙控器的頻道不一致	請參考遙控器頻道切換與燈具保持一致。(參照第10頁)
無法點亮燈具	未打開牆壁開關	請打開牆壁開關。
牆壁開關置於ON也無法亮燈	燈具處於“關燈”狀態	請短時間(1秒內)切換牆壁開關、調節亮度或使用遙控器亮燈。(參照第6頁)
未進行操作但燈光自動熄滅	設置了看家功能或預約定時功能	如果是因為設置了定時功能，則並非故障。
未進行操作但燈光自動持續變亮		
未進行操作但燈具亮度變化	短時間停電等，導致使用牆壁開關調節亮度功能發生作用，使燈具亮度發生改變	請短時間(1秒內)切換牆壁開關、調節亮度或使用遙控器亮燈。(參照第6頁)
	上光源設置成了漸變模式	請按下遙控器的漸變按鈕，解除漸變模式。
亮度不斷變化	處於出廠時的測試模式	關閉牆壁開關或者同時按住遙控器的記憶和漸變按鈕7秒以上解除測試模式。

如仍不能排除故障，請洽購買時的銷售店家。



警告

請勿擅自拆卸、修理、改造本產品。

規格

型號	額定功率	光通量	額定電壓	額定頻率	待機功率	尺寸	重量
CL8DL-IDR	最大功率亮燈時：46W	5800lm (最大功率亮燈時)	110V~	60Hz	0.5W	φ704 × H150 mm	約3.5kg
	最小功率亮燈時：5W						
CL12DL-IDR	最大功率亮燈時：55W	7000lm (最大功率亮燈時)					
	最小功率亮燈時：5W						

※LED設計使用壽命為40,000小時。LED燈具不點亮或光通量降低至70%以下的推定值，並非產品的保證使用壽命。

※最低亮度的耗電量僅為下光源最暗時的耗電值。

※產品規格如有變更恕不另行通知。

產品有毒有害物質元素情況說明表

單元Unit	限用物質及其化學符號 Restricted substances and its chemical symbols					
	鉛 Lead (Pb)	汞 Mercury (Hg)	鎘 Cadmium (Cd)	六價鉻 Hexavalent chromium (Cr ⁺⁶)	多溴聯苯 Polybrominated biphenyls (PBB)	多溴二苯醚 Polybrominated diphenyl ethers (PBDE)
外殼塑膠件	○	○	超出0.01 wt %	○	○	○
驅動器組件	○	○	○	○	○	○
PCB板	○	○	○	○	○	○
光源基板	○	○	○	○	○	○
內部配線	○	○	○	○	○	○
標籤及印刷物	○	○	○	○	○	○
附件及其他	○	○	○	○	○	○

備註1. “超出0.1 wt%”及“超出0.01 wt%”係指限用物質之百分比含量超出百分比含量基準值。
 Note1: “Exceeding 0.1 wt %” and “exceeding 0.01 wt %” indicate that the percentage content of the restricted substance exceeds the reference percentage value of presence condition.

備註2. “○”係指該項限用物質之百分比含量未超出百分比含量基準值。
 Note2: “○” indicates that the percentage content of the restricted substance does not exceed the percentage of reference value of presence.

備註3. “—”係指該項限用物質為排除項目。
 Note3: The “—” indicates that the restricted substance corresponds to the exemption.

LED吸頂燈 CL8DL-IDR CL12DL-IDR

保固卡

本保固卡是自購買之日起，在如下期限內發生故障時，將按照如下保固規定提供免費維修的憑證。

購買日期 ※		保固期	
年	月	日	自購買之日起:1年 ※附屬品及消耗品除外
客戶	姓名:	※銷售店家	名稱:
	郵遞區號: 地址:		地址:
	電話() -		電話() -

保固規定

- 1 按照使用說明書和產品上黏貼的標示等注意事項，在正常使用狀態下發生的故障及損壞，本公司將免費維修或更換。
- 2 在保固期內因故障等，需要接受免費維修時，請出示保固卡或發票委託購買時的銷售店家進行維修服務。
- 3 保固內容僅限於本產品本身的免費維修。即使在保固期內，也不提供其他保固服務。
- 4 保固期內以下情況需支付相關維修費用。
 - ① 由於不當使用和擅自維修造成的故障及損壞
 - ② 購買後由於不慎掉落造成的故障及損壞
 - ③ 由於火災、地震或其他自然災害造成的故障及損壞
 - ④ 用於家用以外的用途(如長時間用於工業、裝載於車輛、船舶上使用)時出現的故障及損壞
 - ⑤ 購買後搬運和運輸等過程中造成的故障及損壞
 - ⑥ 無法出示保固卡或發票
 - ⑦ 保固卡上未填寫購買日期、銷售店家名稱或以上內容被塗改
- 5 本保固卡僅在台灣地區有效。
- 6 保固卡僅此一份，請務必妥善保管。

保固備忘錄

- ※ 本保固卡是在本保固卡明確規定的期限、條件下提供免費維修的憑證。但本保固卡不限制客戶從發行本保固卡的公司(保固責任人)及其他業者享有的法定權利。
- ※ 關於保固期外的維修等事宜，如有不明之處，請洽購買時的銷售店家。
- ※ 關於保固期外的維修，詳情請參閱“保固與售後服務”。

保固與售後服務

請務必仔細閱讀以下內容。

■保固卡

請務必向購買時的銷售店家索取保固卡或發票。保固期內，服務維修時，請出示本保固卡，如遺失或毀損，導致字跡無法辨認，需繳付維修費用，因此請妥善保管保固卡或發票。

■保固期內

保固期: 自購買之日起一年。
在保固期內出現故障，依據“保固規定”本公司將免費維修。

■保固期外

請洽購買時的銷售店家，需支付相關維修費用。

■關於售後服務

其他售後服務未盡事宜，詳情請洽購買時的銷售店家。

委製商: 日本愛麗思歐雅瑪株式會社

經銷商:

台灣愛麗思歐雅瑪股份有限公司 IRIS OHYAMA
TAIWAN CO.,LTD.

地址: 臺北市中山區南京東路3段168號9樓之3 郵遞: 10488 TEL: 0800-204-520
網址: www.irisohyama.co.jp(日文) www.irisohyamatw.com(中文) FAX: 02-8772-2922

874328
240921-JYY-HYJ-03