

■CODE：854308 ㊦取説台小シSCLMSHLCT共（人感）  
■サイズ：W420×H297mm (A3)+W210×H297mm(A4)  
■紙質：上質紙 四六判 70kg (81.4g/m<sup>2</sup>)  
■刷色：1C / 1C (Black)

[新規]：2020.07.29

SCL5NMS-HLCT / SCL9NMS-HLCT

■CODE：854308 ㊦取説台小シSCLMSHLCT共（人感）

## LED小型吸頂燈 SCL5NMS-HLCT / SCL9NMS-HLCT 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年間 ※附屬品及消耗品除外	
客戶	姓名	※銷售店	地址商店名稱
	住址 郵遞區號		
	電話 ( ) -		電話 ( ) -

### 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索要保固卡或發票。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

請諮詢購買時的銷售店或代理商，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，詳情請諮詢購買時的銷售店或代理商。

### 保固規定

- 按照使用說明書和產品上黏貼的標識等注意事項，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。
- 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進行維修服務。
- 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。
- 保固期內以下情況需支付相關維修費用。
  - 由於不當使用和擅自維修造成的故障及損壞
  - 購買後由於不慎掉落造成的故障及損壞
  - 由於火災、地震或其他自然災害造成的故障及損壞
  - 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
  - 購買後搬運和運輸等過程中造成的故障及損壞
  - 無法出示保固卡或發票
  - 保固卡上未填寫購買日期，銷售店名或以上內容被塗改
- 本保固卡僅在台灣地區有效。
- 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，請諮詢購買時的銷售店或代理商。  
※關於保固期外的維修，詳情請參閱“保固與售後服務”。

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：台北市中山區南京東路三段168號11樓 郵遞：10488 TEL:0800-204-520  
網址：www.irisohyama.co.jp(日文) FAX:02-8772-2922

854308  
290720-JYY-LXD-01



## LED小型吸頂燈

室內使用 人體感應功能

SCL5NMS-HLCT / SCL9NMS-HLCT

共通使用說明書

保存用

感謝您購買本產品

- 使用前請務必仔細閱讀本說明書。
- 請務必在仔細閱讀“安全注意事項”後使用本產品。
- 請妥善保管本說明書，以便日後隨時查閱。

●使用環境：一般屋內

本產品僅限在台灣地區使用  
FOR USE IN TAIWAN ONLY.

### 安全注意事項

為確保安全使用請務必遵守以下事項。

標誌的意思 ⚠ 一般的注意內容。🚫 表示禁止的內容。❗ 表示務必執行的內容。

<b>⚠ 警告</b> 錯誤操作時會導致死亡或重傷危險的注意事項。	<b>⚠ 注意</b> 錯誤操作時可能會導致人員受傷或造成物品損壞危險。
<b>🚫 禁止</b> 請勿改造燈具，更換部品 以免導致燈具掉落、觸電、火災等事故的發生。  請勿使用調光器進行調光 以免造成燈具損壞。   請勿覆蓋、靠近可燃物 以免引起火災。	<b>🚫 禁止</b> 請勿直視LED光源 以免刺傷眼睛。  請勿觸摸使用中及剛熄滅的照明燈具 以免發生燙傷。  請勿使用破損燈具 以免發生燈具掉落傷人。 發生破損時請送修。  請勿在高溫環境下使用燈具 以免引起火災等事故。  請勿在室外或潮濕的環境下使用燈具 以免發生故障或觸電。  禁止水洗 請勿向燈具噴水，以免發生火災、觸電事故。  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。
<b>❗ 務必執行</b> 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。  發現異常情況時請迅速切斷電源 請迅速切斷電源，並諮詢銷售店或代理商。  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。	<b>❗ 務必執行</b> 每年進行檢查 請定期進行檢查，以免因長時間使用導致冒煙、起火、觸電等事故。燈具安裝8~10年後，即使外觀未出現異常也存在老化現象。 ※使用條件：環境溫度25°C、日使用時間10小時、年使用時間3000小時。

### 使用注意事項

- 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。
- 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豎條或閃爍。

### 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。

#### ■燈具本體

指示燈  
人感傳感器  
照度傳感器

#### ■客戶自備

貼安裝輔助用紙的膠帶 5cm 左右 4 片

請準備少量透明膠帶 (5cm 左右 4 片)

【本體內側】金屬掛鈎  
安裝板 ×1 個

---

#### ■附屬品

●安裝輔助用紙

配線器 ×1 個

螺絲 ×2 個  
自攻螺絲 ×2 個

安裝板 ×1 個

電線保護圈 ×1 個

### 安裝場所及使用環境

#### 警告

- 必須安裝在可負重的高強度棚板，天花板上。
- 必須在有牆壁開關的地方。另外不可使用帶有調光器的線路。

#### ■請勿安裝於以下場所

●傳感器或出現操作失誤。

被風吹會有物體晃動的地方

有水氣及煙霧等地方

傾斜的地方

沒有加強的薄天花板

#### ■設置環境注意點

燈具本體  
相間10cm以上  
被照射物  
請相隔10cm以上。

#### 警告

以免有著火及物品變色的風險

燈具的正下方10cm以內不要有傢具，門等易燃物。否則被照射物有著火、變色的風險。

#### ■安裝環境注意點

本燈具的傳感器是通過感知周圍的亮度及溫度變化而作業。如下圖環境中，將可能出現無法正常作業的情況，不是發生故障。

窗簾附近或隨風擺動的植物附近

空調等送風的地方

大理石地板或牆壁等反光強烈的地方

有光射入的玻璃窗附近

有風吹入的窗戶附近

火爐等加熱設備的附近

※詳細說明請參照 [故障排除]。

### 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
周圍環境很暗，LED燈不亮	●電源為【開】	●請將電源開關調為【開】
人靠近LED燈不亮	●電源為【開】	●請將電源開關調為【開】
	●穿的衣服太厚	●因為是通過感知熱度來作業，被厚衣服包裹感知不到體溫，所以沒有反應
	●人感傳感器的鏡頭表面髒了	●用柔軟的布將鏡頭污漬輕輕擦掉
	●周圍環境太亮	●周圍變暗時人體感應器可作業
LED燈常亮不熄滅	●在感應區域內有暖氣設備等熱源	●請將在感應區域內使傳感器有反應的物品從感應區域中移除
	●感應區域內有能隨空調風扇等產生的風擺動的物體存在	
即使人不靠近LED燈也會亮	●感應區域內有動物等使人體感應器產生反應的物品	●請將在感應區域內使傳感器有反應的物品從感應區域中移除
	●感應區域內有暖氣設備等熱源	
	●感應區域內有能隨空調風扇等產生的風擺動的物體存在	
感應區域內有人LED燈卻熄滅	●人沒有動或動作幅度太小	●人感傳感器是根據人的動作產生反應請進行招手等簡單的動作
	●周圍環境明亮	●如果周圍變暗，人感傳感器可作業，不是故障

※如仍不能排除故障請諮詢購買時的銷售店或代理商。

**警告** 請勿擅自拆卸、修理、改造本產品。

### 規格

型號	光通量 (lm)	額定電壓	額定頻率	額定功率 (W)	待機功率 (W)	外形尺寸 (mm)	產品重量 (Kg)
SCL5NMS-HLCT	550	110V~	60Hz	4.7	0.5	φ125x40 (包含端子)	0.17
SCL9NMS-HLCT	900	110V~	60Hz	7.8	0.5	φ160x50 (包含端子)	0.21

### 共通規格

亮燈時間	約90秒 (人體感應器作業時)	感知範圍	2.4m高度時直徑約4.0m (80°)
照明感應器感應度 (lx)	約100	設計壽命 (時間)	40000*

※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。

※產品規格如有變更恕不另行通知。

●生產地：中國

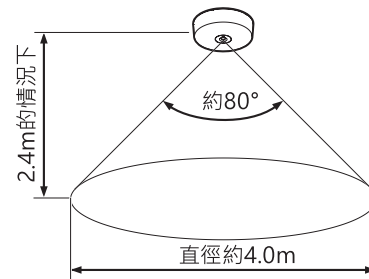
## 安裝場所及使用環境 (續)

### ■根據人感傳感器的感知範圍來進行燈具安裝

- 安裝高度: 3m以下

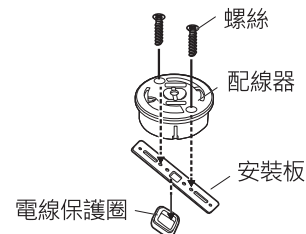
- 感知區域為參考值。

※因燈具的朝向不同, 將可能出現無法滿足感知區域距離的情況。  
※感知區域會因氣象條件等不同而出現差異。



## 配線器組組立方法

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。



## 安裝方法

### 1 為保證安全請切斷電源

請關閉牆壁開關, 切斷電源。



**警告**

為了保證安全, 請務必切斷電源後再進行安裝。

### 2 將燈具本體安裝在天花板的配線器上。

- 安裝輔助用紙為使燈具本體安裝起來更便利的輔助物品。即使不使用也不會影響產品本身的性能。

#### 1. 配線器組與配線盒連接



**注意**

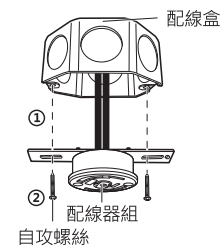
高空作業時, 請注意腳下安全。



**警告**

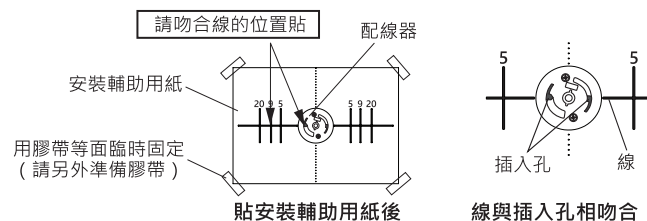
請務必由專業人員進行安裝, 以免引起火災、觸電等事故發生。

- ① 確認安裝地點AC電源線為常見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. 黏貼安裝輔助用紙

- ① 安裝輔助用紙線的位置要與圓形配線器的 [ 插入孔 ] 的位置相吻合。
- ② 用膠帶等將安裝輔助用紙的 4 個角與天花板面臨時固定。

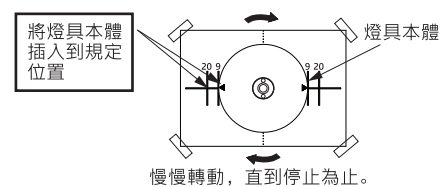


#### 3. 安裝輔助用紙線的位置與燈具本體的▲相吻合, 同時將金屬掛鉤插入配線器中, 按順時針方向慢慢轉動, 直到停止為止。



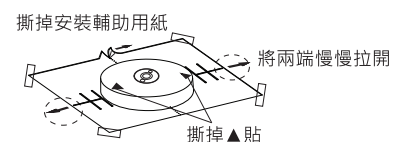
**注意**

請勿強行安裝或轉動燈具本體。會導致破損故障。



#### 4. 請撕掉安裝輔助用紙, 拉扯兩端更容易撕破, 燈具體的▲貼也請撕掉。

#### 5. 請打開牆壁開關, 確認燈是否能點亮。



## 人感傳感器說明

### 人感傳感器作業過程中，指示燈亮“綠”燈。



#### 以下狀況不是發生故障

- 周圍環境較亮時會持續亮燈 30 秒，較暗時會持續亮燈 90 秒。之後，人感傳感器處於待機狀態。環境不同，也有持續亮燈的情況。
- 人感傳感器會感知到熱度變化。如感知到人以外的動物或者溫度急劇變化後會亮燈。周圍環境很暗，即使人體感應器在作業中，動作幅度很小的時候也會熄燈。

※詳細說明請參照 [故障排除]。

### 切換亮燈模式

可通過牆壁開關操作，關閉人體感應功能。

