

保 證 書

感謝您選購本公司產品，請妥善保管保證書，以確保得到完善的售後服務。

- 自購買日起一年內，在正常使用狀況下，如發生故障，本公司提供維修服務；若係天災或外力破壞、改裝等行為損壞，恕不免費服務。
- 超過上項所訂期限，保固外之商品如需更換零件，本公司酌收維修零件成本費。如經檢測報價後不維修，則酌收檢測費。
- 產品送修則需自行負擔運費。
- 配件屬耗材，如充電線、刷頭、噴頭、刀片、濾心、清潔刷、收納袋等，不屬於保固範圍，如需更換須請另行購買。
- 電池屬耗材，保固6個月，若超過上述期限，需酌收維修及檢測費用。
- 燈管屬耗材，保固3個月，並建議每年定期更換，若超過上述期限，需酌收維修及檢測費用。
- 產品若停產超過3年或無維修零件，則不提供維修服務。
- 本保證書，請詳細填寫購買日期及加蓋購買店章，始可生效。
也可依據購買憑證（發票、收據等）正本或影本。
或產品主機之製造日期起算15個月。

姓名			
地址			
購買日期		電話	
經銷商	(蓋章有效)		

耐嘉股份有限公司 全 台 服 務 電 話

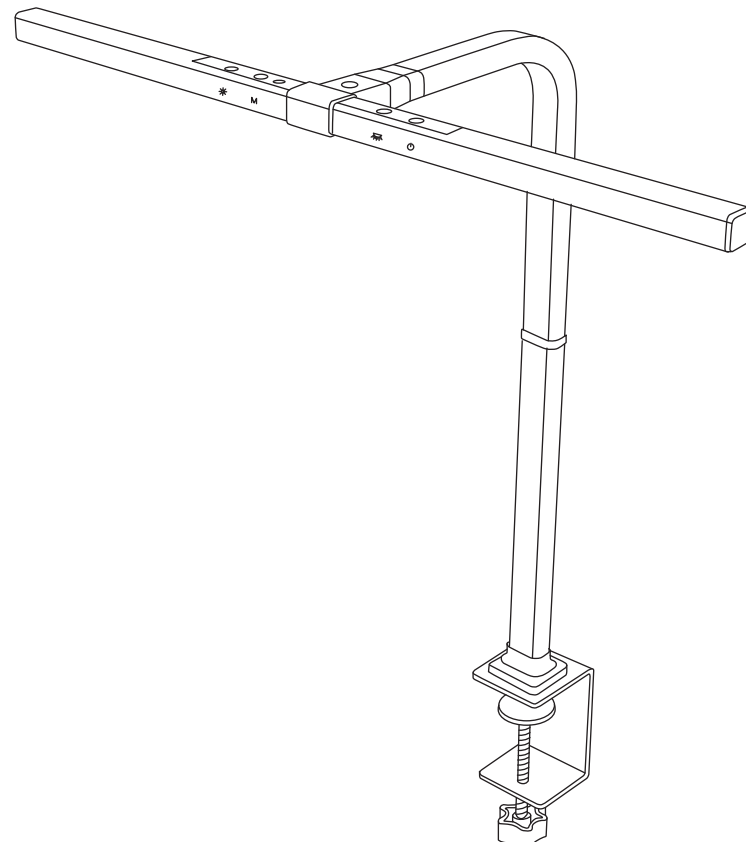
總公司/新竹市東區經國路一段187號
電話/03-5396966
台北課/新北市新莊區中正路653之2號2樓
電話/02-29040088
新竹課/新竹市東區經國路一段187號
電話/03-5152309
台中課/台中市東區東英十三街13號
電話/04-22119966
台南課/臺南市永康區東橋二街119號
電話/06-2038170
高雄課/高雄市鼓山區文信路333號10樓B棟
電話/07-5547258

消費者服務專線：03-5396627

KINYO

PLED-7428

檯燈



使用說明書

為了讓您在使用產品上更順利，請詳讀使用說明書，以免發生使用不當狀況。

注意事項與警語

- 在使用本產品前先詳閱此說明書。
- 使用前請先確認電壓與本產品電壓一致。
- 本產品不防水請勿在潮濕、高溫的環境下使用，請勿浸水或淋雨。
- 請勿直視LED燈光源，以免造成傷害。
- 本電器不預期供生理、感知、心智能力、經驗或知識不足之使用者(包括孩童)使用，除非在對其負有安全責任的人員之監護或指導下安全使用。
- 孩童應受監護，以確保孩童不嬉玩電器。
- 此燈具不適合安裝在管狀表面。
- 本款檯燈的燈珠不可替換，當燈珠壽命終結時，應替換整座檯燈。
- 本產品如有任何損壞，請與本公司客服聯絡，由專業技術人員進行檢修，請勿自行拆解本機，以避免發生危險。
- 本產品僅限家庭室內使用。

設備名稱：檯燈 Equipment name		型號（型式）：PLED-7428 Type designation (Type)					
單元	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)	
電源供應器	○	○	○	○	○	○	
外殼	○	○	○	○	○	○	
燈珠	○	○	○	○	○	○	
機板	○	○	○	○	○	○	

備考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。

Note 1: “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.

備考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。

Note 2: “○” indicates that the percentage content of the restricted substance does not exceed the percentage of reference value of presence.

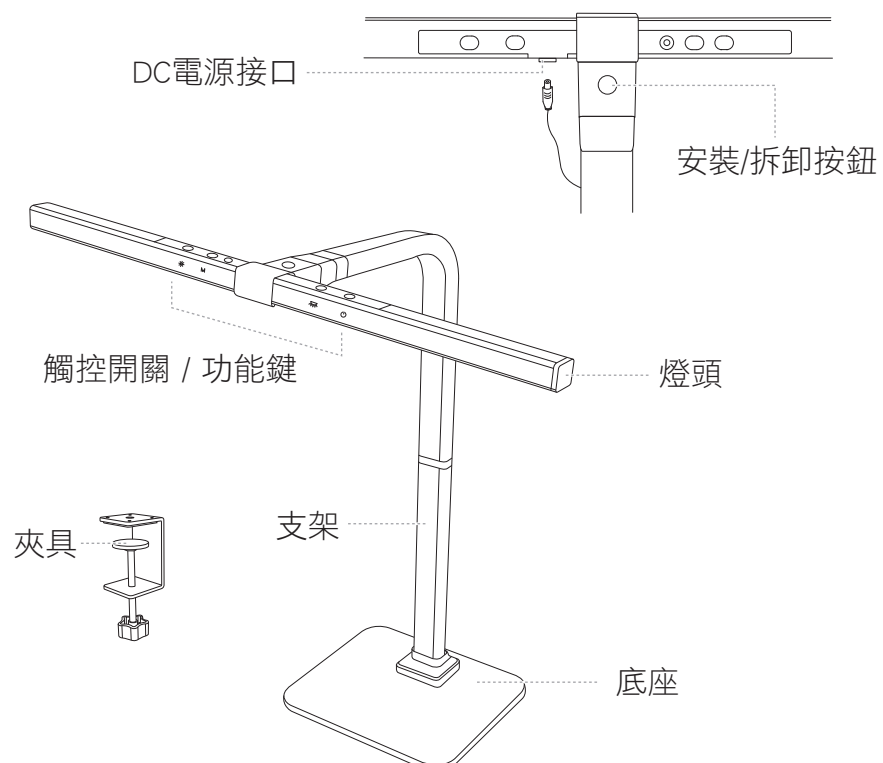
備考3. “—” 係指該項限用物質為排除項目。

Note 3: The “—” indicates that the restricted substance corresponds to the exemption.

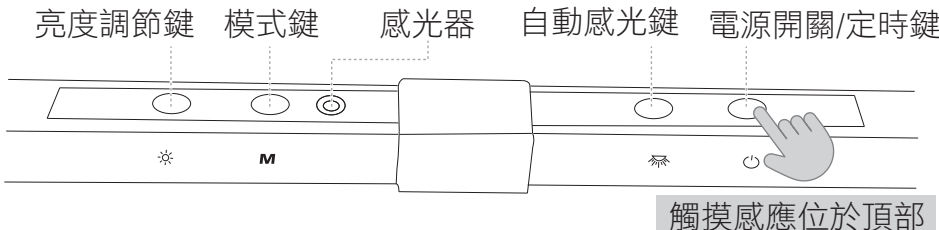
產品規格

額定電壓/頻率：AC110V/60Hz
總額定消耗電功率：10W
額定電流：0.3A
功率因數：PF>0.4
操作溫度：ta 40°C
LED燈光光源：(96PCS x 0.2W) LED

產品介紹



按鍵使用說明



電源開關/定時鍵

短按：短按一下開啟LED照明，再短按一下關閉照明。

長按：燈光閃爍一次之後，開啟2小時定時關機。

自動感光鍵

短按一下感光功能鍵開啟，下方的指示燈藍燈亮起；再短按一下關閉自動感光，指示燈熄滅。

- 功能開啟約6~7秒後，會依環境亮度自動調整適合的最佳亮度。
- 當周圍環境變亮時，燈光會逐漸變暗；當周圍環境變暗時，燈光會逐漸變亮。
- 自動感光功能開啟下，若短觸亮度調節鍵也會關閉自動感光功能，改成為手動調光。

模式鍵

開啟照明狀態下，短按模式鍵，進行四檔色溫切換(3000K、4000K、5000K、6000K)。

長按模式鍵，也可無段式調整色溫，光源由當前色溫調節黃色、中性光、或白光，鬆開時光源停在鬆開時刻對應的色溫，色溫變化過一輪後不再變化，再次長按模式鍵，光源色溫重新調節，鬆開時燈光亮度停在鬆開時刻對應的色溫。

亮度調節鍵

開啟照明狀態下，短按此鍵，可切換預設五段亮度調整，亮度範圍(10%-25%-50%-70%-100%)，由弱光至強光。

長按此鍵，也可無段式調整亮度：長按亮度調節鍵，燈光亮度將逐漸降低，鬆開時，燈光亮度停在鬆開時刻對應的亮度，燈光亮度達到最小亮度後不再變化；再次長按亮度調節鍵，燈光亮度將逐漸增加，鬆開時，燈光亮度停在鬆開時刻對應的亮度，燈光亮度達到最大亮度後不再變化。

記憶功能：

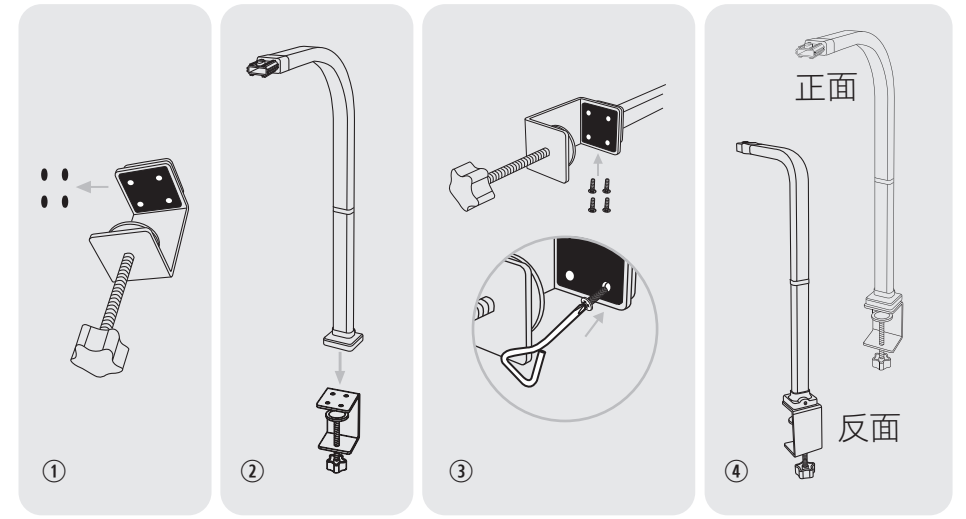
- 關閉電源重新開啟時，可記憶前一次設置的色溫及亮度。
- 若未關閉電源直接拔接電源線，重新接通電源後，燈將自動開啟，無需手動開關。

安裝使用說明

請依需求選擇使用夾具或更換底座，再安裝上燈頭並連接電源線後開啟照明使用。

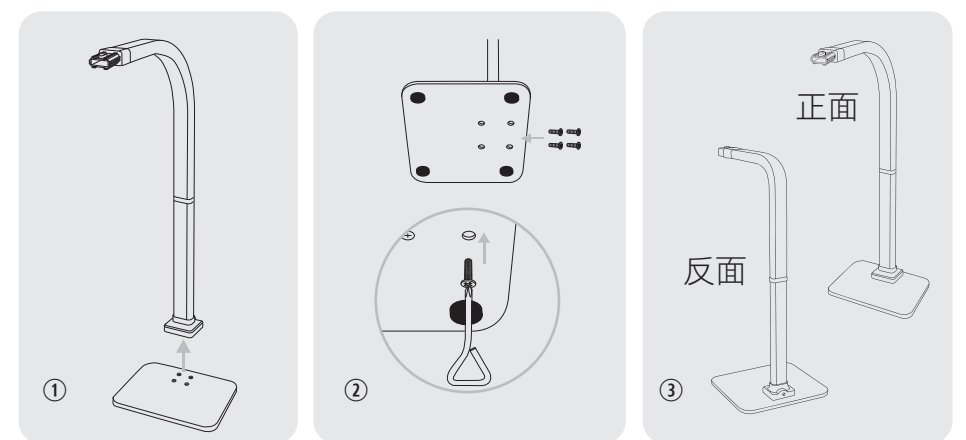
安裝夾具

1. 將夾具內部的4個橡膠圓墊取下，露出螺絲孔。
2. 將夾具與支架依照正確方向對準螺絲孔。
(夾具開口與支架彎曲方向相同)
3. 使用內附的工具從底部的螺絲孔鎖上4顆螺絲。
(建議依照對角線的順序固定螺絲)
4. 完成圖



安裝底座

1. 將底座與支架依照正確方向對準螺絲孔。
(有腳墊的朝下，底座面積較大區塊與支架彎曲方向相同)
2. 使用內附的工具從底部的螺絲孔鎖上4顆螺絲。
(建議依照對角線的順序固定螺絲)
3. 完成圖



安裝燈頭及電源供應

1. 安裝燈頭：將燈頭的孔洞對準支架上方的安裝按鈕，推入卡固定。
2. 連接燈頭電源接口：將支架上的電源線插在燈頭上的DC孔。
3. 將電源供應器的DC端連接至支架底部的DC孔，另外一端連接至家用AC110V插座上。
4. 按下安裝/拆卸按鈕可以拆卸燈頭。

