

外景設備操作測試

2021/11/29

目錄

壹、	Kino Flo Diva Lite 2/4BANK 攜帶式冷光燈組(PKF1-3).....	3
貳、	SONY/ GIZO/ Sachtler / Manfrotto/Libec 腳架.....	3
參、	軌道.....	4
肆、	BOOM.....	4

壹、 Kino Flo Diva Lite 2/4BANK 攜帶式冷光燈組(PKF1-3)

一、相關附件是否齊全，設備編號是否相符。

- (1) Kino Flo Diva Lite 400 冷光燈（含 4 組 55W/3200。K 燈管）x1。
- (2) 減光罩x1。
- (3) 燈管攜行盒x1。
- (4) 旗板架組x1。。
- (5) 燈光柔光布罩x1。

二、操作測試：

- (1) 檢查專用減光罩是否完有損毀、缺角情形（損壞賠償）。
- (2) 檢查減光罩是否可正常安裝於 Kino Flo Diva Lite 400 冷光燈上。
- (3) 檢查 Kino Flo Diva Lite 400 冷光燈是否可正常啟動。
- (4) 檢查旗板架組上旋鈕是否齊全。（每組旗板架架上有 2-3 個旋鈕）
- (5) 檢查燈光柔光布罩是否破損或污損不潔。
- (6) 檢查燈管攜行盒是否破損或污損不潔。
- (7) 檢查線盤之轉動桿是否齊全（嚴禁摔斷，損壞賠償全新一組）。
- (8) 檢查專用電源線是否清潔，電源線需綁好收整固定。

三、操作備忘：

- (1) 燈具需作長途運送時，請先將 55W/3200。K 燈管拆卸置於燈管攜行盒中，待需使用燈具時再將 55W/3200。K 燈管安裝，以避免於運送時造成燈管毀損。
- (2) 使用燈光柔光布罩時務必小心謹慎避免布罩污損。
- (3) 燈光使用中若需調整前戴麻布手套，以免高溫燙傷。
- (4) 專用電源線開關請勿任意碰撞，避免造成損毀、缺角情形（損壞賠償）。
- (5) 燈具安裝於旗板架時，若因故短時間不使用，務必將燈具旋鈕鎖緊固定，若長時間不使用，務必將燈具於旗板架拆卸安置。
- (6) 不使用燈具時，請先將電源線開關設為 OFF 狀態。
- (7) 燈具使用完畢，需等燈具降溫 10 分鐘以上，方可將燈具收整至攜型箱中，之後將專用電源線纏上，避免高熱影響專用電源線壽命；嚴禁燈具使用完畢立即將專用電源線纏上。
- (8) 線盤（延長線）即使未使用到全部長度，請一率全部拉展開，避免負載高功率時，電源線因過熱相互黏住而無法再使用。

貳、 SONY/ GIZZO/ Sachtler / Manfrotto/Libec 腳架

一、相關附件是否齊全，設備編號是否相符。

- (1) 雲台×1。
- (2) 腳架底板×1。
- (3) 握把×1。
- (4) 止滑板×1(Sachtler / Manfrotto 皆有)。
- (5) 攜行袋×1。

二、操作測試：

- (1) 檢查腳架底板上是否有大小共兩顆螺絲。
- (2) 檢查握把上旋鈕是否齊全，共兩組旋鈕（收整時需鎖緊）。
- (3) 檢查腳架油壓開關旋鈕是否齊全是否可正常運作（收整時需鎖緊）。
- (4) 檢查腳架三段式旋鈕是否齊全可否正常運作（收整時需鎖緊）。
- (5) 檢查止滑板×1 上旋鈕是否齊全、可否正常運作（收整時需鎖緊）。
- (6) 檢查 PAN 及 TILT 旋鈕是否齊全、可否正常運作（收整時需鎖緊）。
- (7) 檢查攜行袋是否破損或污損不潔。

三、操作備忘：

- (1) 腳架底板上之兩顆螺絲在與攝影機腳架轉接板安裝時，務必鎖緊；同時在拆卸腳架轉接板亦務必將螺絲完全鬆脫（非完全卸下），否則易造成腳架底板與螺絲接合處產生不當磨損。
- (2) 攝影機暫時不使用時，請將 PAN 及 TILT 等旋鈕固定鎖緊，同時將攝影機由腳架上取下。
- (3) 切記在作攝影機運動前，需將相關旋鈕鬆開才作攝影機運動（如 pan、tilt up）。

參、軌道

一、相關附件是否齊全，設備編號是否相符。

- (1) 台車×1。
- (2) 輪子×4。
- (3) 推把×1。
- (4) 彎軌×2。
- (5) 直軌×2。

二、操作測試：[請按連結](#)

肆、BOOM

一、相關附件是否齊全，設備編號是否相符 [請按連結](#)