

特長

米Linco社製のマルチに使えるブームです。リフレクターホルダーとライトブームとしての利用が可能です。

スペック

- サイズ：95~200cm
- ウエイト袋容量：2Lペットボトル2本収納可能
- 装着可能灯体：16mmメスダボ仕上げのライト・ストロボ
- 装着可能スタンド：15mmオスダボ仕上げのライトスタンド

お届け内容

- A. ブーム本体：1本
- B. ブームジョイントパーツ：1個
- C. レフホルダーパーツ：2個（ペア）
- D. カウンターウエイト専用ウエイト袋：1個



※カウンターウエイト：  
ブーム装着時のバランスを取るために、灯体と逆端に取り付けるおもりの事。支点とブームの長さ、灯体の重さに応じて適切な重量が変わります。

収納時の注意点



1 段目の収納時は、ネジとスリットの縦位置を合わせて納めてください。

ご注意（組立前にならずお読みください）

◆各部のネジは締めすぎると破損の原因になります。締めすぎないようにしてください ◆本製品の耐用重量を超える灯体の装着や無理な角度・姿勢での運用は絶対におやめください ◆小さいお子様の手の届かない環境で運用してください ◆ブームとスタンドをジョイントした際、若干がたつきがありますが、ダボ径によるもので異常ではありません。必ず「組立・操作方法」を熟読し、バランスを取った上での運用をしてください。バランスが取れていない状態の運用は当該ダボ部の破損・事故に繋がりますのでおやめください

組立・操作方法

スタンドへの装着

1

図のように蝶ねじをノブネジに取り換える。蝶ねじは別途保管。

2

Bパーツのネジaを緩めスタンドに装着、再度ネジを締める。  
ノブネジ・スライドネジがしっかり閉まっていることを確認する

3

灯体（またはレフ）とウエイト袋を装着。  
灯体装着時は下項「ライトブームとして使用する場合」参照

4

次項に従いバランスを取る。  
バランスが取れるまでは不安定なので倒れないように注意する。

5

4ノブネジでブームの角度を調整する。  
急激に角度が変わる事があるので必ず空いている手で補助する

バランス

【ブーム長】  
ブームとスタンドのジョイント部を支点として、右記のような長さのバランスになるように調整します。  
ブーム全長とL1はS1で調整。  
L2はS2を緩め、ブームをスライドさせることで調整できます。

【搭載重量】  
ライト灯体をW1、カウンターウエイトをW2とします。ウエイト袋容量(2Lペットボトル2本まで)の範囲内で調整します。ウエイトが足りない場合は、ウエイト袋を増やすか、L1を短くしてバランスを取ります。

ブーム長と重量比

**L1 : L2 = 2 : 1**

の時

**W1 : W2 = 1 : 2**

※例：L1が「1m」かつW1が「1kg」の時、L2は「50cm」、W2は「2kg」となります。 ※レフホルダーとして使う場合はこの限りではありません。

ライトブームとして使用する場合

ライト取付手順

レフホルダーパーツA (先端部)

1 2  
3 4

外す

レフホルダーパーツA (先端部)を取り外してライト灯体を取り付けます。外したパーツは無くさないよう大切に保管してください。

レフホルダーとして使用する場合

レフ取付手順

レフホルダーパーツB (後部)

レフホルダーパーツA (先端部)

レフホルダーパーツA (先端部)とパーツB (後部)を円盤ネジを緩め、溝にレフ板を挟み込み、再度円盤ネジを締めます。必要に応じてカウンターウエイトをセットします。

円盤ネジ

※使用できるレフは当店で販売中の5イン1レフ等の折りたたみレフに限ります。