
















**DLC-LAH400S**  
**DLC-LAH600S**  
**DLC-LAH930M**
**照明操作金具棒 取扱説明書**

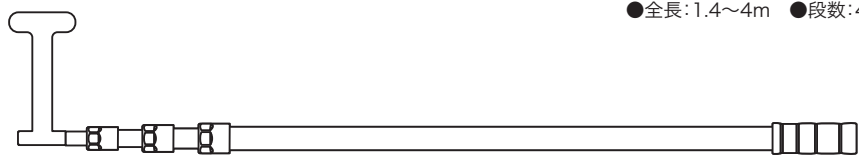
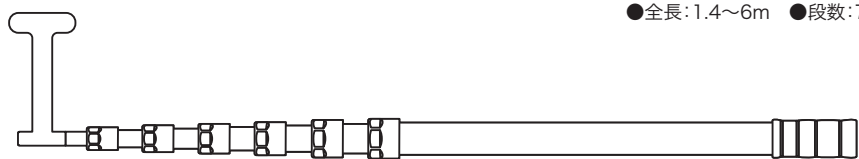
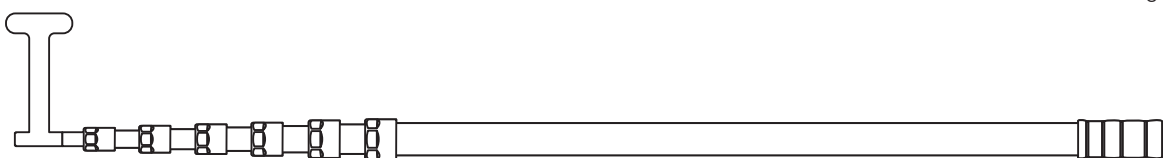
このたびは、「照明操作金具棒」をお買い上げいただきまして、まことにありがとうございます。  
 ご使用前に必ず、この取扱説明書をお読みにになり、指示に従って正しくご使用ください。  
 お読みになった取扱説明書は、お使いになる方がいつでも見られる所に保管してください。

**安全に関する注意**

この商品は、舞台照明器具(スポットライト・パーライト等)の向きを操作する器具(介錯棒)です。この用途以外には使用しないでください。

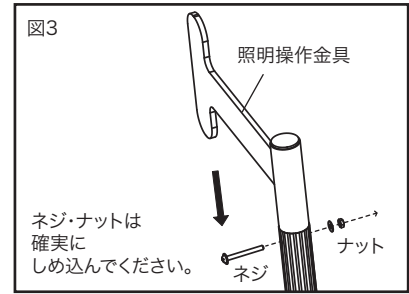
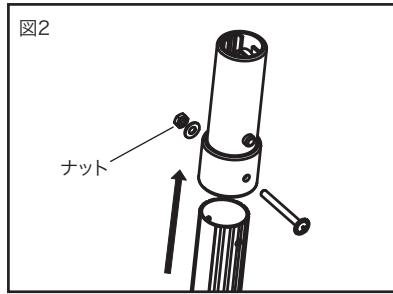
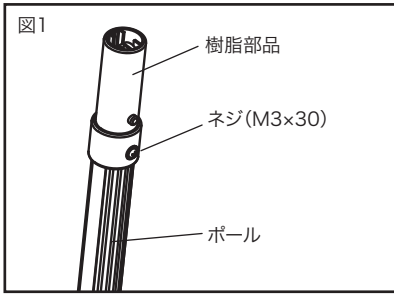
<b>⚠ 危険</b> この表示は「誤った取扱いをすると人が死亡、又は重傷を負う危険性が非常に差し迫って生じる可能性がある」内容を示します。			
●必ずランプの電源を切ってから作業してください。 感電の恐れがあります。	  感電	●高圧電線の近くで使用しないでください。 感電や重大な事故の原因になる恐れがあります。	  感電
●充電部位、電球に接触させないでください。 感電や重大な事故の原因になる恐れがあります。	  感電		
<b>⚠ 警告</b> この表示は「誤った取扱いをすると人が死亡、又は重傷を負う可能性がある」内容を示します。			
●周囲の安全を確認してから作業してください。 不意の落下物で怪我や破損の恐れがあります。	 	●作業者と周囲の人はヘルメット、保護メガネ、手袋を着用してください。 不意の落下物等で怪我をする恐れがあります。	  
●ポールを伸ばした状態で横倒しにしないでください。 転倒や破損など思わぬ事故の恐れがあります。	 	●取付けが不完全な照明器具に使用しないでください。 落下して怪我をする恐れがあります。	 
<b>⚠ 注意</b> この表示は「誤った取扱いをすると人が傷害を負ったり、物的損害が発生したりする可能性がある」内容を示します。			
●使用前に部品のゆるみや破損等の点検や作業前点検を行い、異常があった場合は使用しないでください。 思わぬ事故の原因になります。		●ポールの継手は少し緩め、スライドに少し抵抗がある状態で縮めてください。 緩め過ぎると解放状態になり、ポールが急激に落下して破損や怪我の原因になります。	 注意 緩めすぎ
●ポールの継手を必要以上に強く締めないでください。 継手を破損する恐れがあります。	 注意 締めすぎ		●シンナー等の溶剤を付着させないでください。 溶剤による界面破壊の原因になります。
●シンナー等の溶剤雰囲気中に保存したりしないでください。 溶剤による界面破壊の原因になります。		●本来の目的以外に使用しないでください。 思わぬ事故の原因になります。	

**照明操作金具棒シリーズ**

DLC-LAH400S <b>4m</b> タイプ		●全長: 1.4~4m ●段数: 4段 ●質量: 1.6kg
DLC-LAH600S <b>6m</b> タイプ		●全長: 1.4~6m ●段数: 7段 ●質量: 2.9kg
DLC-LAH930M <b>9.3m</b> タイプ		●全長: 1.9~9.3m ●段数: 7段 ●質量: 3.6kg

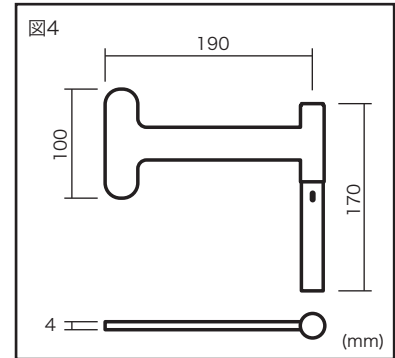
## 組立方法

1. ポールのネジをはずして、樹脂部品をはずしてください。(図1、図2参照)
2. 照明操作金具をポールの先端に差し込み、ネジ止めしてください。(図3参照)  
※このときポールの内径が少し変形していると、入りにくくなりますが、木製ハンマーなどで軽く叩くと簡単に装着できます。

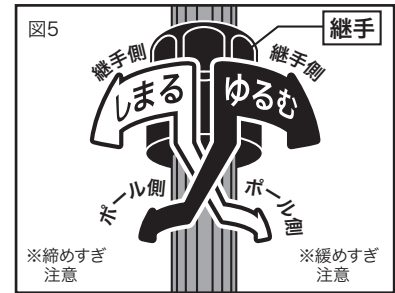
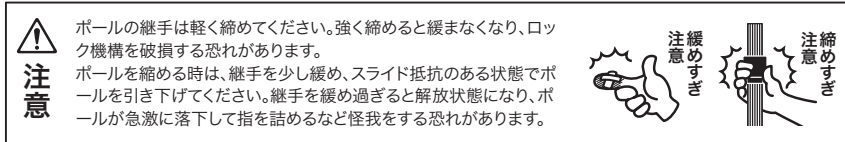


## 使用方法

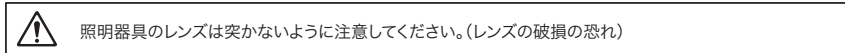
1. 先端金具の寸法(図4参照)  
高所に設置してある灯体(照明器具)に届くまで、ポールを伸ばしてください。  
ポールをまっすぐ垂直に立て、一番竿から徐々に伸ばしてください。



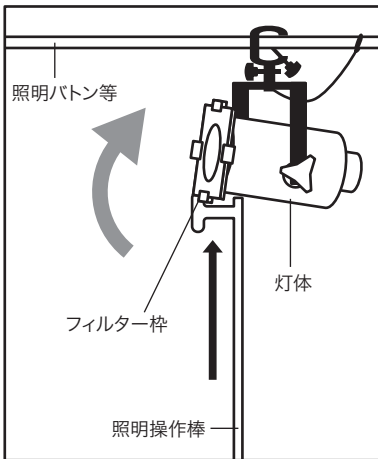
2. ポールの伸縮(図5参照)
  - ① 継手をまわすことで固定と解除が簡単にできます。(右図参照)
  - ② 伸縮は、継手をまわしポールを解除・固定しておこないます。
  - ③ 緩める時は継手の上側のポールを持ってください。
  - ④ ポールの長さに余裕がある時は、各ポールの途中で固定してください。  
ポールを伸ばし切らない方が、安定した操作ができます。
  - ⑤ 縮める際は、手元のポールから収納します。



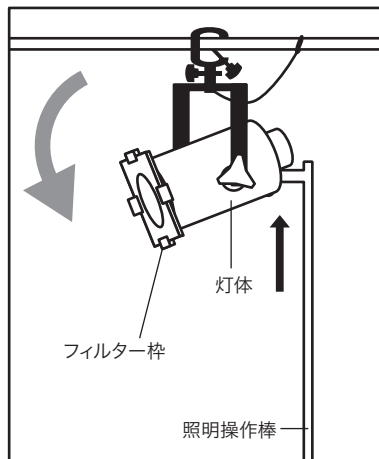
3. 光の照射方向の変更  
灯体(照明器具)のアーム等に触れて、光の照射方向を変更してください。



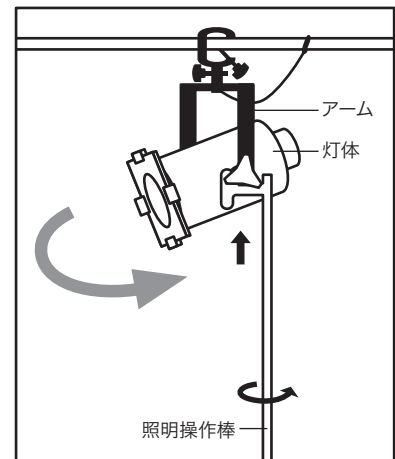
### 4. 操作例



**灯体の首を上げる**  
フィルター枠の下に照明操作金具棒を当て、上に押し上げるか、灯体の後ろ側に、フォーカスレバーや取手等がある場合はそこに引っかけて下げます。



**灯体の首を下げる**  
灯体の後ろ側の取手やフォーカスレバー等に引っかけて押し上げるか、フィルター枠に、引っかけて下げます。



**灯体の首を左右に振る**  
アームと灯体の間に照明操作金具棒の先を差し込み、棒をひねって回転させます。

