

## 投光Fライト (LEDランプタイプ) PDF-8LEDS-BK・PDF-8LEDU-BK

### 取扱説明書

この度は、投光Fライト (LEDランプタイプ) 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した。  
ご使用前に必ず本説明書をお読みください。お使いになる方がいつでも読めるように保管してください。

<p><b>警告</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●ご使用前に損傷部分又は不具合がないかチェックしてください。異常があったまま使用しますと重大な事故の原因となる恐れがあります。(破損・ケガの原因)</li> <li>●お手入れは電源コードを抜いてから行ってください。(感電の原因)</li> <li>●改造したり分解しないでください。(破損・ケガの原因)</li> <li>●指定の電源電圧、周波数以外の電源は使用しないでください。(破損、発煙の原因)</li> <li>●製品をぶら下げるような設置はしないでください。(落下の原因)</li> <li>●振動のある場所へのネジ止め等による常設的な設置はしないでください。(落下の原因)</li> <li>●衝撃や経年変化等でひび割れたり劣化したもの、取付壁面の劣化がある場合は使用しないでください。(落下の原因)</li> <li>●LED光源は直視しないでください。(人身事故の原因)</li> <li>●製品を他のもの(特に布、紙などの燃えやすいもの)で覆わないでください。(火災の原因)</li> <li>●可燃性、揮発性の雰囲気の中で使用しないでください。(火災の原因)</li> <li>●腐食性ガスの発生する場所で使用しないでください。</li> <li>●照明以外の使用はしないでください。(あらゆる事故の原因)</li> <li>●設置した製品は関係者以外接触できないように配慮してください。(人身事故の原因)</li> <li>●設置する場合は強風、耐震、暴風雨、降雪などの環境条件を考慮し当該法規定に従って対処してください。</li> </ul>
<p><b>安全上の注意</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●小さなお子様が触れない所に設置、保管してください。(落下、ケガの原因)</li> <li>●本体に強い衝撃を与えないでください。(破損・ケガの原因)</li> <li>●本商品は質量が大きいため、落下には十分ご注意ください。(ケガの原因)</li> </ul>
<p><b>使用上の注意</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●製品を振り回したり、投げつけたりしないでください。</li> <li>●点灯時は衝撃を与えないでください。(故障やランプ切れの原因)</li> <li>●点灯しながら持ち運び、移動はしないでください。</li> <li>●直流電源では使用しないでください。</li> <li>●使用後は十分乾燥させ、0~65℃環境で保管してください</li> <li>●極端に湿度が高い場所(浴室等)では使用しないでください。</li> <li>●器具の清掃は、必ず給電を停止して器具の温度が下がってから行ってください。 汚れは中性洗剤を薄めたものを柔らかい布にしみこませて拭き取った後、乾いた布で拭いてください。</li> <li>●三脚使用前には各部のネジが締め付けられているか確認してください。</li> <li>●発動発電機使用の場合、低歪交流波(高調波成分の少ないもの。歪率2%以下)を使用してください。</li> </ul>

### 特長

- 非常に明るい広角ビーム(白熱電球60W相当)
- 省エネ・長寿命のLEDランプ
- 発熱が少なく安全
- ランプ角度調整可能
- 軽量で錆びない樹脂製ボディ
- 20℃でも使用可能

用途:自動車整備工場・修理工場・車検場等に、車庫・物置・ライトアップ等に、工場・倉庫・構内作業現場等に

周波数:50/60Hz  
 定格入力電圧:100V  
 定格消費電力:8W  
 適用電灯の定格消費電力:8W  
 定格入力電流:0.135A  
 演色評価数:Ra70以上  
 エネルギー効率:85 lm/W  
 アースなし2極プラグ  
 使用環境条件:-20℃~35℃、湿度85%以下、屋内用  
 交換ランプ:LLB08-E26BD(当社交換ランプ)



スタンドタイプ

品番:PDF-8LEDS-BK  
 サイズ:幅215×奥行285  
 ×高さ275mm  
 質量:1.5kg  
 コード長さ:2.5m



雲台タイプ

品番:PDF-8LEDU-BK  
 サイズ:幅215×奥行250  
 ×高さ315mm  
 質量:1.45kg  
 コード長さ:2.5m

保証期間:6ヶ月(ただし保証期間内でも次の場合は保証できません)

- 火災・地震・水害・落雷、その他の天災地変
  - 使用上の誤り、異常電圧による故障
  - 分解・改造での破損
  - 施工後の交換または撤去費用
  - お買上げ年月日の証明できる伝票等のない場合
- ※ランプについては初期不良のみ保証の対象となります



ジェフコム株式会社

〒579-8014 東大阪市中石切町3-13-16

ホームページ [ジェフコム](#) [検索](#)

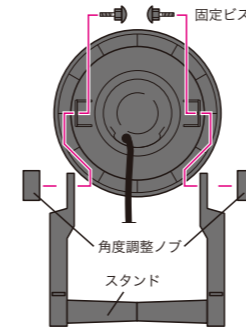
ML1AD6

### スタンドタイプ



#### 組立方法

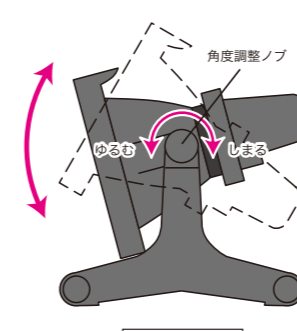
角度調整ノブと固定ビスを一旦外してランプユニットを図の様に取付けます。ランプ角度を調整して角度調整ノブをしっかりと締め込んで固定してください。取り付け後はしっかりと固定されているか再度確認してください。



ランプ後方

#### ランプ角度調整方法

ランプユニット両側の角度調整ノブを軽く(固定ビスが抜けない程度)ゆるめてランプユニットを動かして角度を調整してください。角度が決まったら、両側の角度調整ノブをしっかりと締めてください。



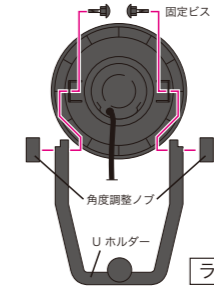
ランプ側面

### 雲台タイプ



#### 組立方法

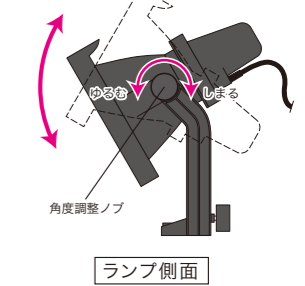
角度調整ノブと固定ビスを一旦外してランプユニットを図の様に取付けます。ランプ角度を調整して角度調整ノブをしっかりと締め込んで固定してください。取り付け後はしっかりと固定されているか再度確認してください。



ランプ後方

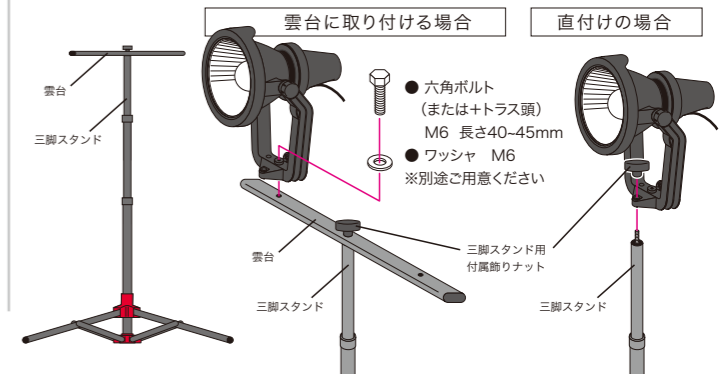
#### ランプ角度調整方法

ランプユニット両側の角度調整ノブを軽く(固定ビスが抜けない程度)ゆるめて、ランプユニットを動かして角度を調整してください。角度が決まったら、両側の角度調整ノブをしっかりと締めてください。



ランプ側面

#### 【別売】三脚への取付方法(三脚スタンド PD-3ST 当社専用)



#### ●交換用LEDランプ LLB08-E26BD(当社専用ランプ)



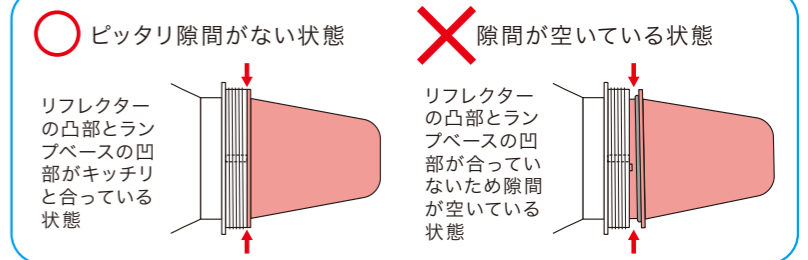
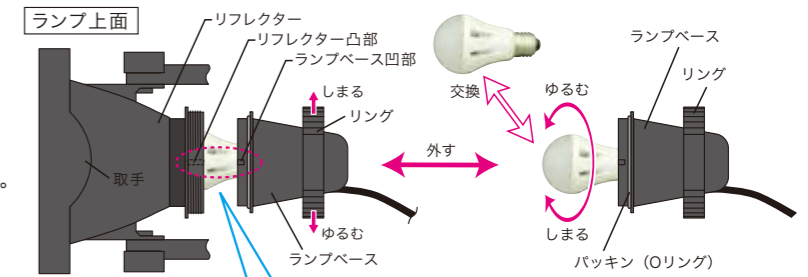
定格入力電圧: AC100V(50/60Hz)  
 定格電流: 0.135A  
 ビーム角: 120度  
 定格消費電力: 8W  
 全光束: 680 (lm)  
 定格寿命: 10000 (h)  
 色温度: 6400K  
 サイズ: φ62×110mm  
 質量: 105g

#### ランプの取付/交換方法

##### ●交換ランプ LLB08-E26BD(当社専用ランプ)

- 作業前に必ず電源プラグをコンセントから抜いてください。
- ランプが冷えている事を確認してください。
- 交換の際、ランプのガラス部分を強く握りしめないでください。

- (1) リングをゆるめて外してください。
  - (2) ランプベースを外し、ランプを取付けてください。
- 終わりましたら、逆の手順で組み上げてください。
- (注) ランプベースをセットする際には、バックシン(Oリング)の有無を確認して、リフレクターの凸部とランプベースの凹部がキッチリと合うようにセットし、リングを締め込んでください。



○ **ピッタリ隙間がない状態**  
 リフレクターの凸部とランプベースの凹部がキッチリと合っている状態

✗ **隙間が空いている状態**  
 リフレクターの凸部とランプベースの凹部が合っていないため隙間が空いている状態