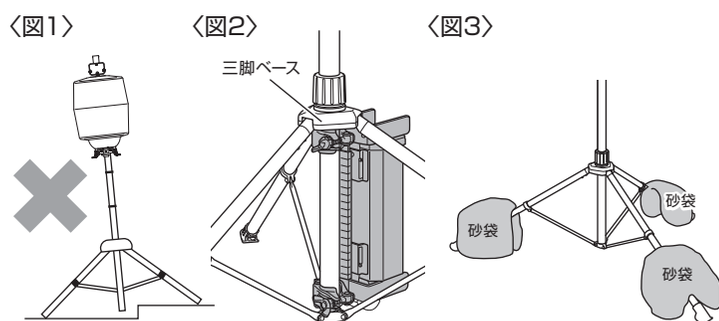


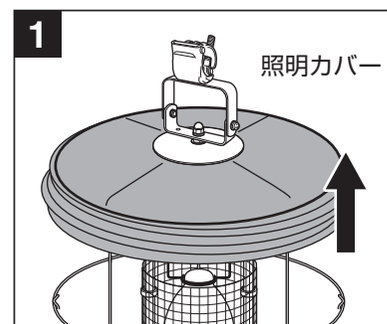
【三脚スタンドへの取り付け・設置に関するご注意】

別売りのハタヤ三脚スタンドに取り付けて使用する場合は…

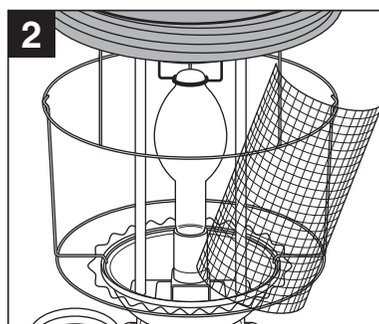
- ①設置する場合、安定の良い平坦な場所に**垂直に**設置してください。〈図1〉
- ②安定器はクランプ式固定金具を利用して三脚ベース下部パイプに取り付けることができます。〈図2〉
- ③また特に風の強い場合は転倒防止の為、スタンド下部に砂袋などで倒れ止めの処置を行ってください。〈図3〉



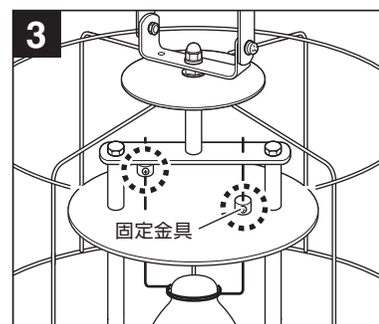
【ランプの交換方法】



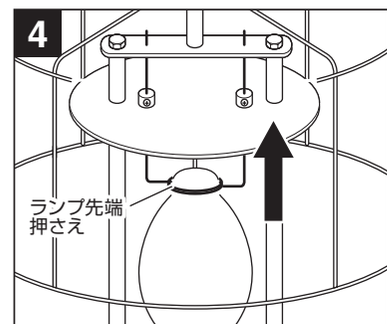
照明カバー下部のヒモをほどき、側面のファスナーを開けて、カバーをめくり上げます。



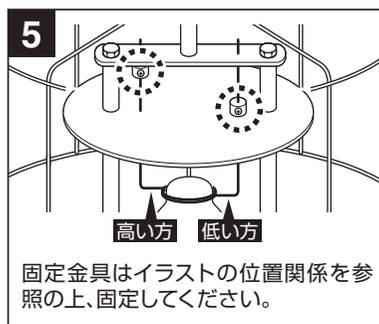
金具4箇所を外し、ランプ保護ネットを取り外します。



固定金具のビスをゆるめます。



ランプ先端押さえを上にはずらして、新しいランプに取り替えます。



逆の手順でランプ先端押さえ、ランプ保護ネット、照明カバーを取り付けます。

- ランプは必ず電源を切って冷却し、手袋などをはめてから交換すること。
- 交換球は必ず当社指定の物をお使いください。

■交換球

型式 **M400LSH**

摘要/透明型130V・400W  
メタルハライドランプ

※交換球はお買上げの販売店で  
お求めください。

【仕 様】

型 式	電線仕様		照明装置		摘 要	質 量 (kg)
	長さ (m)	種別・太さ(mmφ)・心数(C)	照明装置	定 格 (電圧・消費電力 周波数)		
<b>MLB-400K5</b>	5	ソフトケーブルVCT 2.0×3 (接地付)	400W	100V・400W 50Hz	高効率安定器(100V・50Hzまたは60Hz) 単管クランプφ48.6・遮光カバー付	灯体部 7.0 安定器 9.5
<b>MLB-400K6</b>			メタルハライドランプ付 (UVカット)	100V・400W 60Hz		

※仕様は品質向上のため、予告なしに変更する場合があります。

製品に異常が感じられる場合はお買い求めの販売店または弊社までご連絡ください。

発売元 **株式会社ハタヤリミテッド** 製造元 **株式会社 畑屋製作所**

顧客サービスデスク 0120-686-888(通話料無料)

ホームページ <http://www.hataya.jp>

HATAYA

保管用

B135

400W型 メタルハライド  
ワイドライトL

MLB-400K型

取 扱  
説 明 書

この度は、400W型メタルハライドワイドライトLをお買い上げいただき誠にありがとうございました。本製品のご使用には必ず本説明書をお読みいただき正しくお使いください。



メタルハライドランプ  
**400**  
ワット



【安全上のご注意】

重 要

本説明書は製品を安全に正しくお使いいただき、お使いになる人や他の人への危害や財産への損害を未然に防止するために、必ずお守りいただくことを以下の通り表示しております。表示の内容をよくご理解してから本文をお読みください。

⚠警告

この表示を無視して誤った取扱いをすると、人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を示しています。

⚠注意

この表示を無視して誤った取扱いをすると、人が傷害を負う可能性が想定される内容、および物的損害のみの発生が想定される内容を示しています。



この記号は、禁止行為であることを示しています。



この記号は、行為を強制したり指示する内容を示しています。

## 警告

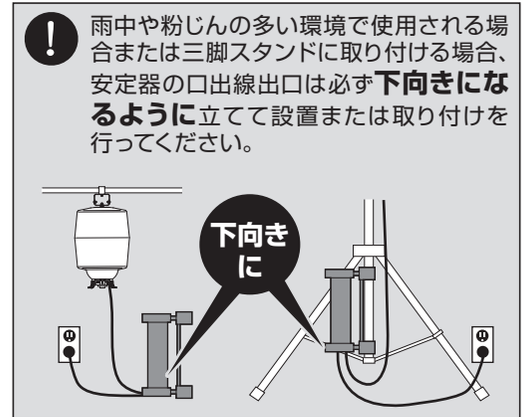
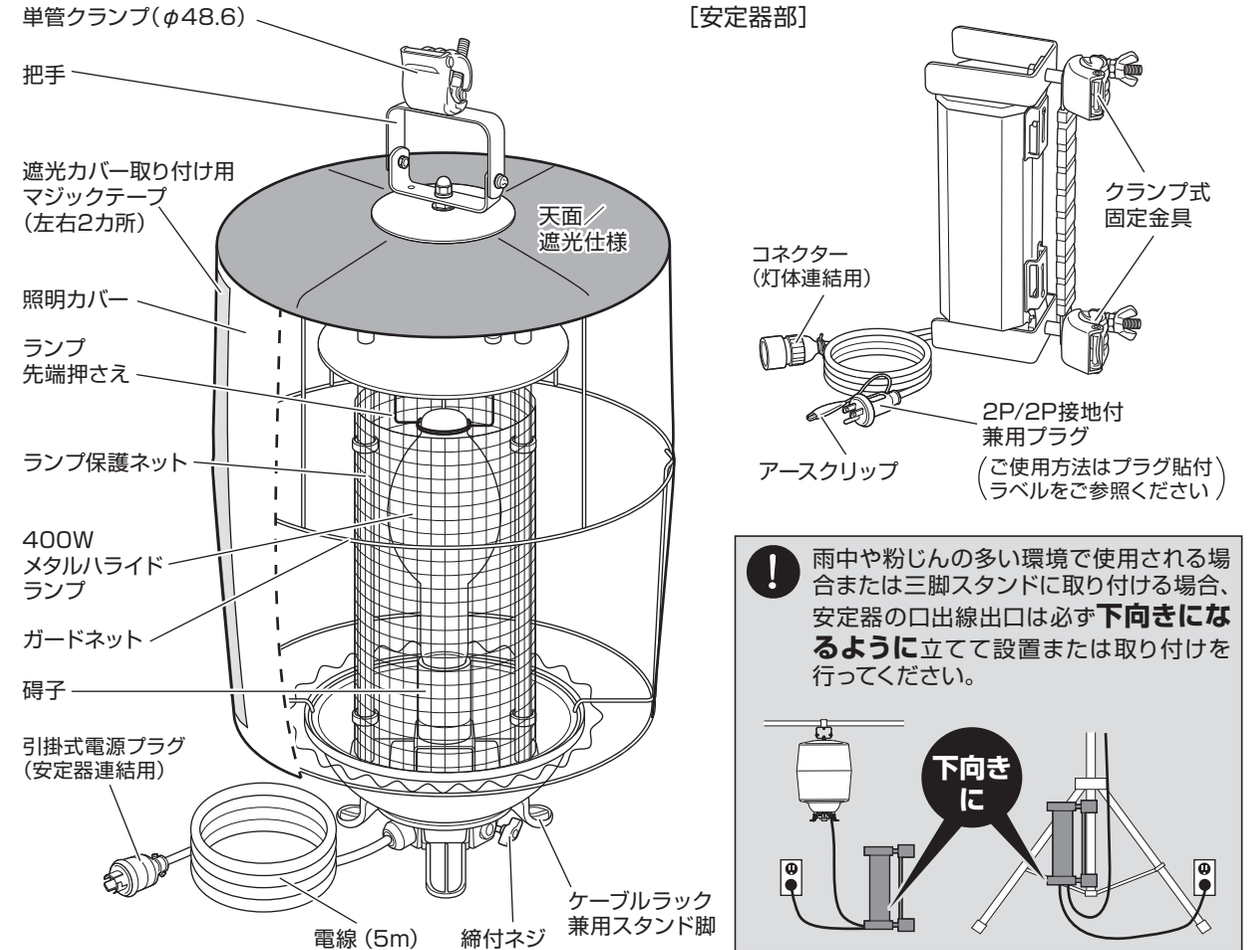
- ⊘ 本製品は防雨型です。絶対に水中では使用しない。故障・感電の原因になります。
- ⊘ 可燃性ガス、燃料など可燃物の近くや高温多湿、有害ガス、粉塵など悪環境の場所で使わない。火災の原因になります。
- ⊘ 点灯中・消灯直後にライト本体、安定器に触らない。やけどの原因になります。
- ⊘ ランプのガラス球が万一破損した場合は、絶対にそのまま使用しない。火災の原因になります。
- ⚠ 電線を全長解き出して使用すること。電線の溶解・火災の原因になります。
- ⊘ ライト本体や安定器に布や紙など可燃性の物や断熱材等をかぶせない。火災の原因になります。
- ⚠ 安定器の取り付けは安定器の口出線が必ず下向きになるようにして行うこと。感電の原因になります。
- ⊘ 大きな振動や衝撃のある場所では使用しない。故障の原因になります。
- ⚠ 必ず接地をとって使用すること。感電の原因になります。
- ⊘ 電線の被覆に傷がついたまま使わない。感電・火災の原因になります。
- ⚠ 入力プラグは必ず防雨型コンセントに接続して使用すること。故障・感電の原因になります。
- ⊘ 電球の取付・交換、クリーニング、メンテナンスの前に必ず電源を抜くこと。やけどの原因になります。
- ⚠ 必ず接地をとって使用すること。感電の原因になります。
- ⊘ 三脚スタンドをご使用の際は垂直に設置し、砂袋等で転倒防止の処置を図ること。転倒・破損・けがの原因になります。

## 注意

- ⚠ 電源電圧は100Vの6%の範囲内(94~106V)で使用すること。故障の原因になります。
- ⚠ 入力電源は安定した電圧を得る為、電源元近くのコンセントを使用すること。不点灯・立ち消えの原因になります。
- ⊘ 周囲温度は-5℃~40℃の範囲で使用すること。冷凍室や極端に高温の作業場所等では不点灯・立ち消えの原因になります。
- ⊘ ランプから近距離の所で作業をしたり、光源を直視しない。けが・やけどの原因になります。
- ⚠ 入力電圧は安定した電源を使用すること。発電機を使用する場合はインバーター式を使用すること。電圧変動が大きい発電機は故障の原因になります。
- ⊘ 濡れた手で触らない。感電の原因になります。
- ⚠ 熱のこもり易い場所では通風を良くして、本体や安定器が過熱しないようにすること。火災の原因になります。
- ⊘ 落としたり、ぶついたり、強い衝撃を与えない。故障の原因になります。
- ⊘ ライト本体や安定器の口出線に過度の張力を加えない。感電・火災の原因になります。
- ⊘ 電線を無理に引っ張らない! 踏まない! 重量物をのせない! 火災・感電・断線の原因になります。
- ⊘ 電線を油脂、アルコール、溶剤、薬品等に触れさせない。外皮が浸食され、感電・故障の原因になります。
- ⚠ 使用状況に合わせて本体内部の清掃を行うこと。故障の原因になります。
- ⊘ 点灯中はできるだけ移動させない。故障の原因になります。
- ⊘ 分解・改造しない。故障・けがの原因になります。
- ⊘ 本製品は仮設用です。施設照明用途には使用しない。常設置は行わないでください。

- ⚠ ●電源が必ず安定器仕様の周波数(50Hzか60Hz)にあっているか確認してください。
- 電源投入後、約4分間でメタルハライドランプ本来の明るさになります。
- メタルハライドランプは消灯後、再始動までに約15分かかります。

## 【各部名称】

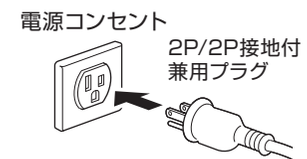
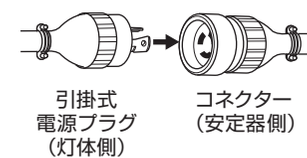


## 【照明カバーについてのご注意】

1. 照明カバーが破れたら、速やかに使用を中止して、新品と交換してください。
2. 照明カバーに黄ばみが発生することがあります。照度が落ちてきた場合は新品と交換してください。
3. 照明カバーに静電気によってホコリ等が付着したら、エアーで吹き落としてください。
4. 照明カバーを強くこすると撥水効果が失われます。

## 【灯体と安定器の接続について】

灯体本体からでている引掛式電源プラグを安定器のコネクターに接続してください。安定器についているプラグが電源接続用です。



- ⚠ ●引掛式電源プラグは絶対に直接100V電源に接続しないこと。
- 必ず接地のとれているAC100V電源にプラグを差してランプを始動させてください。
- 雨天時、屋外で使用される場合は必ず防水型差込みコンセント付の器具を使うこと。

## 【遮光カバーについて】

付属の遮光カバーを照明カバー左右のマジックテープに取り付けると照射範囲を制限することができます。

