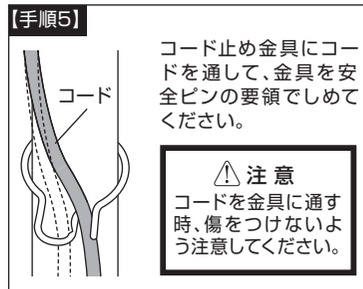
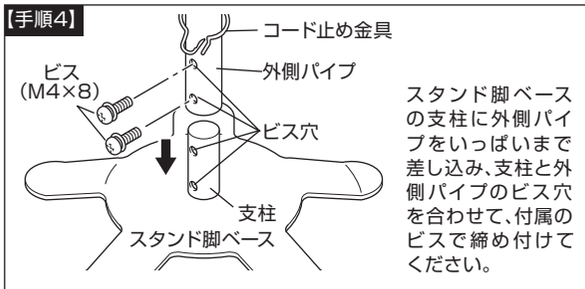
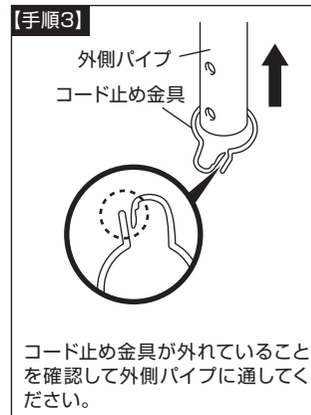
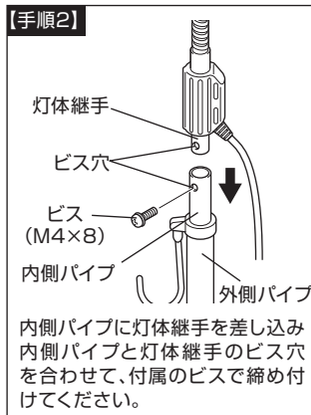
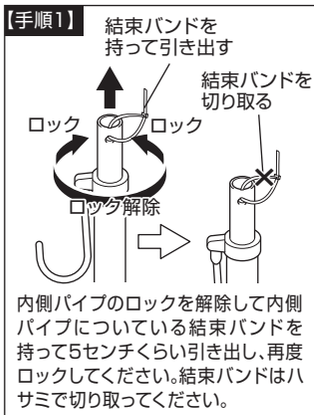


## 【組立方法】

組立に必要な工具 ⊕ドライバーNo.2とハサミをご用意ください。



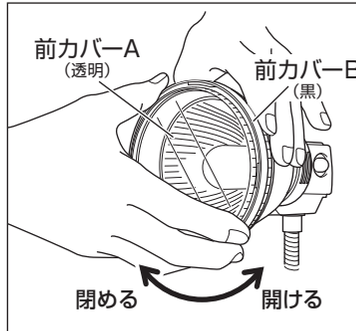
## 【ランプの交換方法】

**!** 交換・お手入れは、必ずプラグをコンセントから抜き、灯体が熱くないことを確認してから行ってください。

- ①前カバー-Bをしっかりと持ち、前カバー-Aを反時計側に回して前カバー-Aを外してください。
- ②本体とランプの根元の両方を持ち交換してください。  
(この時、交換ランプは必ず適用ランプを使用し、しっかりねじ込むこと。)
- ③前カバー-Bを反射カバーにあてた後、前カバー-Aのツメを合わせてはめ込み、時計方向に回してしっかりとねじ込んでください。

### 前カバー-Aのお手入れ

前カバー-Aはシンナー等でふかないでください。  
汚れた場合は灯体から外して中性洗剤で水洗いしてください。  
※外し方はランプの交換方法を参照。



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 フリーダイヤル ☎ 0120-686-888 (ホームページ) <http://www.hataya.jp>

# HATAYA

保管用

B050①

# ケイ・スタンドライト

**MFT-18型**

## 取扱説明書

この度は、ケイ・スタンドライト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。



蛍光灯  
**18**  
ワット

※一部組立が必要です。

## 組立式

### 【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、人が障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

- 
**本製品は屋内型です。雨中や水のかかるところで使用しない。**  
 故障・感電の原因になります。
- 
**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・立ち消えの原因となりますので使用しない。
- 
**入力電圧は安定したAC100V電源を使用すること。非インバーター式発電機を電源として使用しない。**  
 電圧変動が大きい発電機は故障の原因になります。
- 
**電源電圧は100Vの±6%の範囲内(94～106V)で使用すること。**  
 立ち消え、点灯の不安定、短寿命の原因になります。
- 
**白熱電球は絶対に使用しない。適合ランプを必ず使用すること。**  
 故障の原因になります。
- 
**ランプの交換は、必ず電源を切って冷却してから行うこと。**  
 やけどの原因になります。
- 
**鉄粉・切削屑・溶接火花等がかかる所及び可燃物の近くで使用しない。**  
 火災・故障の原因になります。
- 
**本体に布・紙などをかぶせないでください。**  
 火災・故障の原因になります。
- 
**電線の被覆に傷がついたまま使用しない。**  
 感電・火災の原因になります。

## 注意

- 
**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。
- 
**落したり、ぶつかけたり、強い衝撃を与えない。**  
 故障の原因になります。
- 
**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。
- 
**分解・改造しない。**  
 感電・けがの原因になります。
- 
**使用の際は垂直に設置し、転倒防止の処置を図ること。**  
 故障・けがの原因となります。
- 
**濡れた手で触らない。**  
 感電の原因になります。

## 仕様

型式	電線仕様		照明装置	定格	質量(kg)
	長さ(m)	種別・太さ(mm)・心数(C)			
<b>MFT-18</b>	5	VCTFK 0.75 × 2	インバーター内蔵 18W 電球形蛍光灯	18W・100V 50/60Hz兼用	2.65

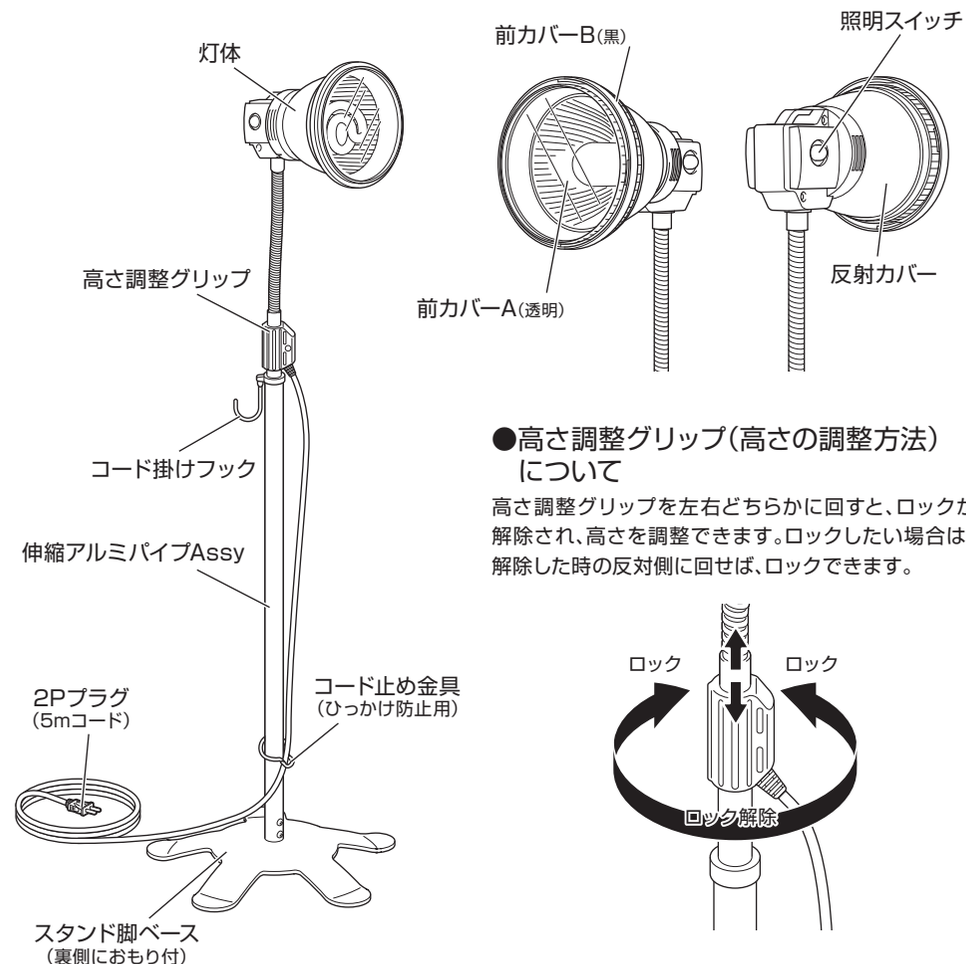
※使用電源は一般の商用電源またはそれに準ずる電源をご使用ください。

### ■交換球

型式	摘要	質量(kg)
<b>HLX-18N</b>	インバーター内蔵 18W 電球形蛍光灯	0.085

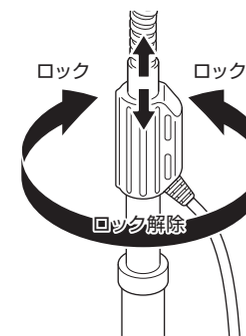
※交換球はお買上げの販売店でお求めください。

## 【各部名称】



### ●高さ調整グリップ(高さの調整方法)について

高さ調整グリップを左右どちらかに回すと、ロックが解除され、高さを調整できます。ロックしたい場合は、解除した時の反対側に回せば、ロックできます。

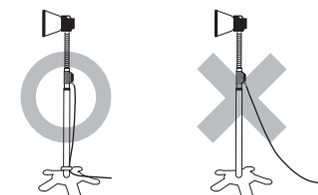


### ●コード止め金具について

コード止め金具は、下記図のようにコードが浮いた状態になり、ひっかけて転倒することによる故障・破損を防ぐためのものです。

コード止め金具を **使用した場合**

**使用しない場合**



### 梱包内容

以下のものが梱包されているかご確認ください。

- 灯体(コード・電球付) × 1
- 伸縮アルミパイプAssy × 1
- スタンド脚ベース(裏側におもり付) × 1
- コード止め金具 × 1
- ビス(M4×8) × 3