

お客様へ


このたびは、FLOSの照明器具をお買上げくださり誠にありがとうございます。  
ご使用前によくお読みの上、正しく安全にお使いください。この取扱説明書は大切に保管してください。

## 安全上のご注意 必ずお守りください


■お使いになる人や他の人への危害、財産への損害を未然に防ぐため、必ずお守りいただくことを説明しています。


・誤った取扱をした場合に生じる危険とその程度を、次の区分で説明しています。

・本文中や本体につかわれている図記号の意味は次のとおりです。





 **警告** 死亡や重症を負うおそれがある内容です。





 してはいけない内容です。

 **注意** 障害を負うことや、財産の損害が発生するおそれがある内容です。








 実行しなくてはならない内容です。






### 警告

-  ◇不安定な場所で使用しない  
倒れたり落ちたりして、火災、けがのおそれがあります。
-  ◇器具を布、紙等で覆ったり、揮発性物質に近づけない  
火災の原因となります。
-  ◇器具をカーテン等燃えやすいものに触れないようにする  
火災の原因となります。
-  ◇電源プラグを抜く時は、ACアダプタまたは電源プラグを持って抜く  
電源コードを引っ張ると感電、ショート、火災のおそれがあります。

-  ◇電源コードに重たいものを載せたり、電熱具等に近づけない  
コードが傷み感電、ショート、火災のおそれがあります。
-  ◇ランプの交換や器具のお手入れの際は電源を切る  
感電の原因となります。
-  ◇器具を改造したり、部品交換をしない  
感電、火災のおそれがあります。
-  ◇異常時(煙がでたり変な臭いがする等)には、速やかに電源を切る  
異常事態が収まったことを確認し、お買上げの販売店にご相談ください。

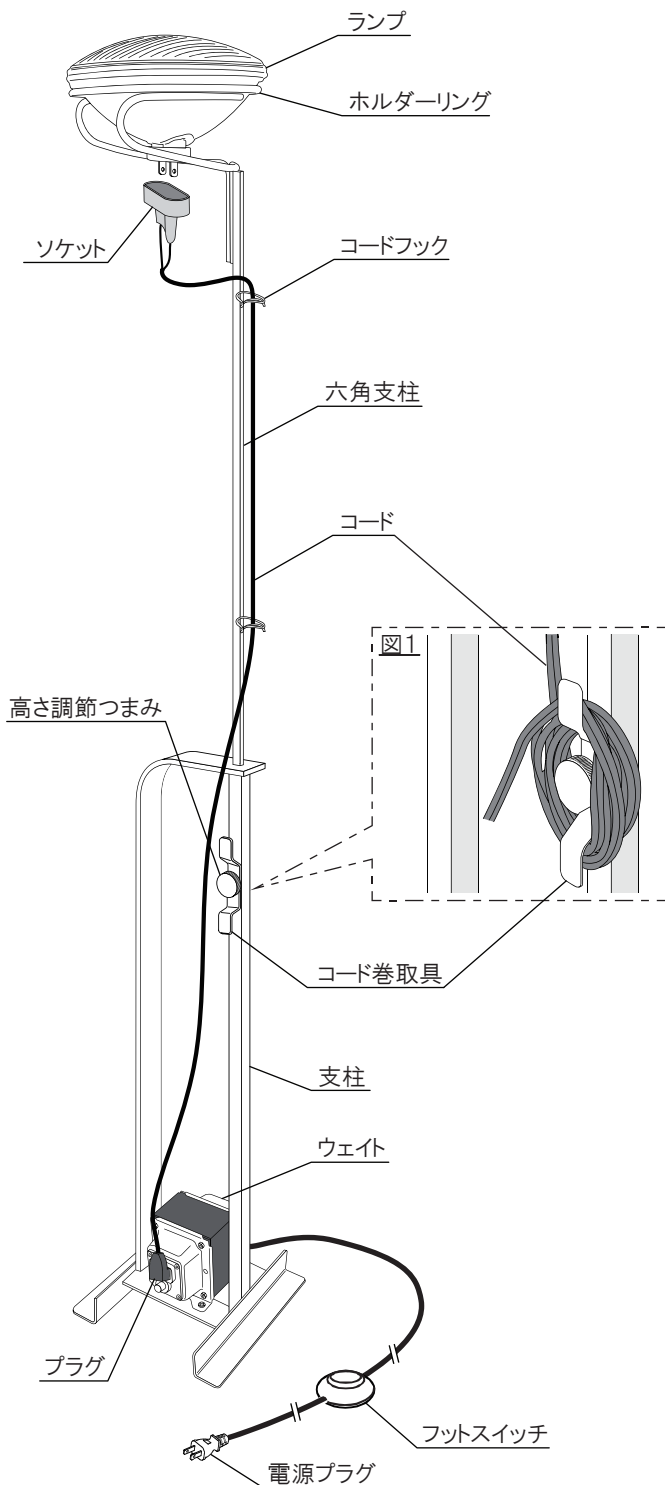
### 注意

-  ◇この器具は屋内用器具です。屋外では使用しない  
感電、火災の原因となります。
-  ◇浴場やサウナ等高温多湿な場所では使用しない  
器具短寿命、感電、火災の原因となります。
-  ◇点灯中および消灯直後の光源近傍に触れない  
火傷の原因となります。
-  ◇ぬれた手で電源プラグを持たない  
感電の原因となります。
-  ◇器具に水をかけたり、水につけて洗わない  
感電、火災の原因となります。
-  ◇器具に殺虫剤などをかけたり、シンナー・アルコールなどで拭かない  
器具の変形や短寿命の原因となります。
-  ◇可動部分のある器具は、可動範囲以上に無理に動かさない  
器具の故障、短寿命の原因となります。

-  ◇調光器付き器具や調光器に対応していない器具は、外部調光器を使用しない  
火災の原因となります。
-  ◇グローブ、セードおよびランプ等の取付は、両手で静かに扱い、確実に行う  
落下によるけがの原因となります。
-  ◇この器具は、常温(5℃~30℃)で使用する  
感電、火災、短寿命の原因となります。
-  ◇明るく安全に使用していただくために、器具を定期的に(1年に1回以上)清掃、点検をする  
器具のネジや部品のゆるみがないか、損傷、脱落、コードの傷みがないかお調べください。  
プラグやコンセント回りのゴミやほこりは、乾いたやわらかい布でよく拭いて取り除いてください。  
発火や火災の原因となります。
-  ◇照明器具には寿命があります。およそ8~10年経過しますと外観に異常が無くとも内部の劣化は進行しています。必ず点検・交換をする  
点検せずに長時間使い続けると感電・火災・発熱・性能劣化のおそれがあります。

## 部品名称と組立方法

※図は器具の一部を省略、簡略化したものです。



1. 水平で安定した床面でご使用ください。
2. 高さ調節つまみを緩めてお好みの高さに調整します。調整後、高さ調節つまみを締めて固定してください。
3. ホルダーリングにランプをセットし、ソケットをランプの口金ピンの位置に合わせて強く押し込んでください。  
※器具に表示されている種類およびワット数以下のランプをご使用ください。  
※電球は専用LED電球です。交換の際はご購入先へお問い合わせください。
4. ソケットのコードをコードフックに通し、プラグをウェイトのコンセントに接続してください。  
※コードの余りはコード巻取具で長さ調整してください(図1)
5. ウェイトの電源端子にコネクタを接続し、電源プラグをコンセントに差し込んでください。  
※電源プラグを抜くときはコードを引っ張らずに必ずプラグ部分を持って抜いてください。
6. フットスイッチを操作してランプの点灯確認をしてください。

### 使用時のご注意

- ・点灯中および消灯直後のランプは高温となりますので手を触れないでください。
- ・器具に布や紙などをかぶせないでください。
- ・器具を傾けた状態で使用しないでください。
- ・器具を動かす場合は、支柱を持って動かしてください。六角支柱に負荷がかかると破損のおそれがあります。

### 器具のお手入れ

- ・お手入れの際は必ず電源を切ってください。
- ・ほこりは柔らかい布で軽くふき取ってください。汚れがひどい時は水で湿らせた布をよくしぼって軽くふき取ってください。
- ・金属ミガキ、サンドペーパー、シンナー等のご使用は避けてください。キズ、サビ、変色等の原因となります。

## 定格表

名称	色種	定格電圧 周波数	消費電力	光源	質量
TOIO LED	WHITE BLACK RED	AC100V 50/60Hz	23W	GX16d LED PAR56形 23W×1 (2500K)	8.2kg

本品の規格および外観は改良のため予告なしに変更することがあります。あらかじめご了承ください。

2020/06/01