

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。

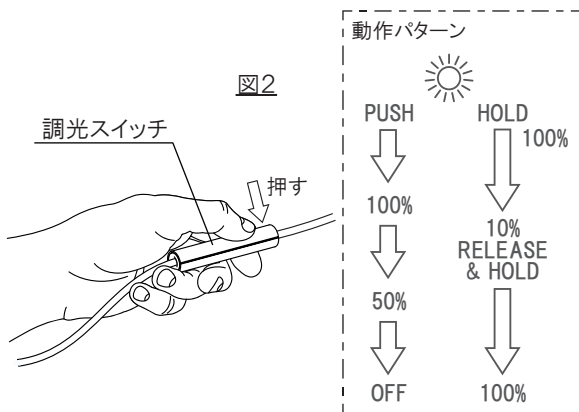
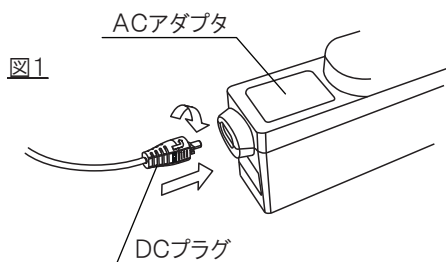
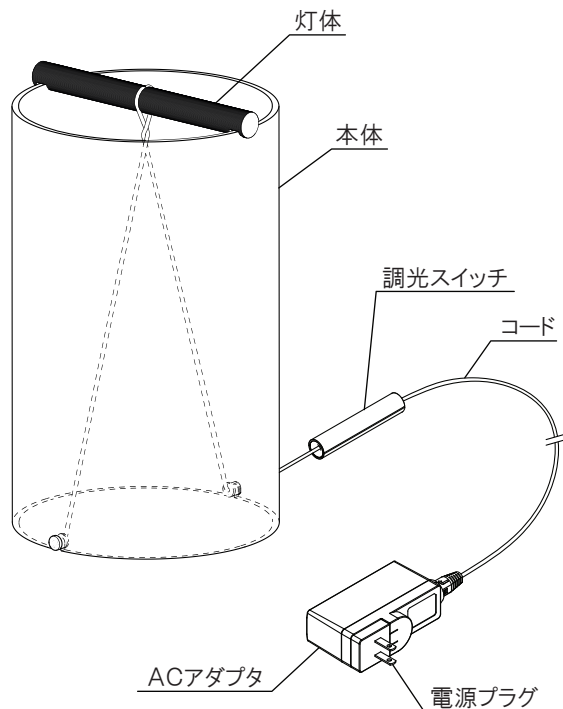
### 注意

-  ◇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て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. 床、テーブル等の安定した場所でご使用ください。
2. ACアダプターのジャック部分にDCプラグを奥まで挿して右に90度回転させてください。(図1)  
軽く引っ張って、ロックされて抜けないか確認してください。  
取付不良の場合、LEDランプの点滅や器具故障の原因になります。
3. 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ACアダプターを持って抜いてください。
4. セードを可動することができます。  
※可動させる時は、支柱を握りながら取っ手を動かしてください。
5. 調光スイッチを操作してランプの点灯確認をしてください。(図2)  
・スイッチを短く押す・・・点灯・消灯(100%→50%→off)  
・スイッチを長く押す・・・調光(100%～10%～100%)  
注記)停電等により電源消失後に電源が復旧した場合、点灯中に発生すると、消灯時の明るさで点灯し、消灯中に発生すると、50%の明るさで点灯します。

### 使用時のご注意

- ・点灯中および消灯直後の光源近傍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。
- ・器具を動かす場合は、ベース部分を持って動かしてください。接合部に負荷がかかりますとセード破損のおそれがあります。

### LEDユニットについてのご注意

- ・この器具のLEDユニットの交換はできません。
- ・LEDの明るさ、光色には固体差があります。あらかじめご了承ください。

### 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
TO-TIE T1	MATT BLACK ANODIZED NATURAL	AC100V 50/60Hz	7W	LED 2700K (交換不可)	1.5kg
TO-TIE T2					2.5kg
TO-TIE T3			10W		2.7kg

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。

2024/12/25