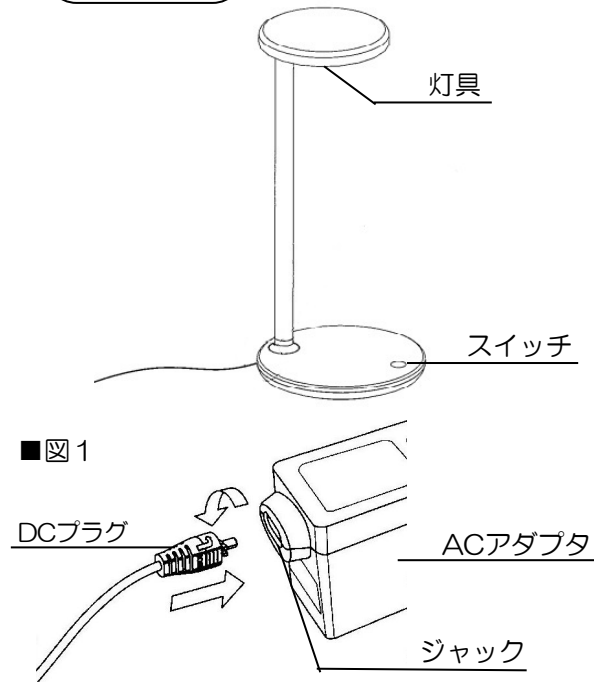


部品名称

組立方法



■図1

■図2

■図3

■図4

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プラグを奥まで挿入し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. ランプが消灯している状態でスイッチを1回押すと、前回点灯時に設定された明るさで点灯します。ランプが点灯している状態でスイッチを1回押すと消灯します。(図2)
5. ランプが点灯または消灯している状態でスイッチを1秒以内に2回押すと、100%の明るさで点灯します。その状態からさらにスイッチを1秒以内に2回押すと、その前に設定した明るさにもどすことができます。(図3)
6. ランプが点灯または消灯している状態でスイッチを押し続けることで、明るさを100%まで上げることができます。100%になるとランプが2回点滅します。その状態でスイッチから指を離し再度スイッチを押し続けることで、明るさを1%まで下げることができます。1%になるとランプが2回点滅します。(図4)

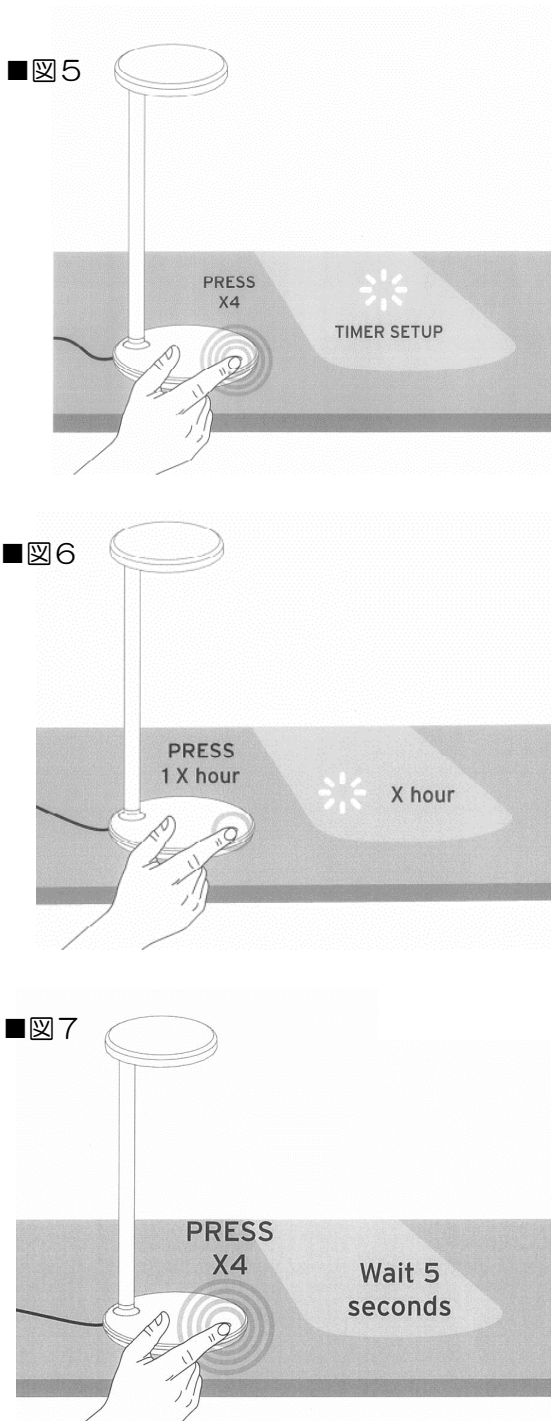
部品名称

組立方法

■図5

■図6

■図7



<タイマー設定(自動消灯)モード>

7. ランプが点灯または消灯している状態でスイッチを4回押すと、タイマー設定モードになります。光の点滅でタイマー設定モードに入ったことをお知らせします。(図5)
8. 点滅の後(タイマー設定モードがアクティブになった後)に、設定したい時間1時間につき1回ずつスイッチを押し、確認用の光が点滅するまで待ちます。設定した時間1時間ごとに1回ずつ光が点滅します。(×回スイッチ押し=×時間)設定が完了すると5秒後に何時間の回数の点滅します。(図6)

※1時間消灯

- ・スイッチ4回⇒1点滅⇒スイッチ1回⇒1点滅⇒5秒後1点滅

※2時間消灯

- ・スイッチ4回⇒1点滅⇒スイッチ1回⇒1点滅⇒スイッチ1回⇒1点滅⇒5秒後2点滅

<タイマー設定(自動消灯)モード解除>

9. タイマーの設定内容をリセットするには、スイッチを4回おしてから5秒待ちます。(図7)
※注意：ACアダプターをコンセントから抜くと、製品に設定した内容はリセットされます。

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。
- ・器具に布や紙などがかぶせないでください。
- ・器具を動かす場合は、両手で持って動かしてください。接合部に負荷がかかりますと灯具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。あらかじめご了承ください。
- ・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。

memo

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。
-  ◇器具にカーテン等燃えやすいものが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アダプターまたは電源プラグをもって抜く
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
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、コードの痛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。

定格表

名称	COLOURS	光源	使用電圧	消費電力	質量
OBLIQUE (09.8301)	WHITE (DY) GREY (AH) ANTHRACITE (DR) RUST (DX) BROWN (DW) SALVIA (DV)	LED 8W 3000K 482lm	100～240V	8W	0.75Kg

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ので、ご了承ください。