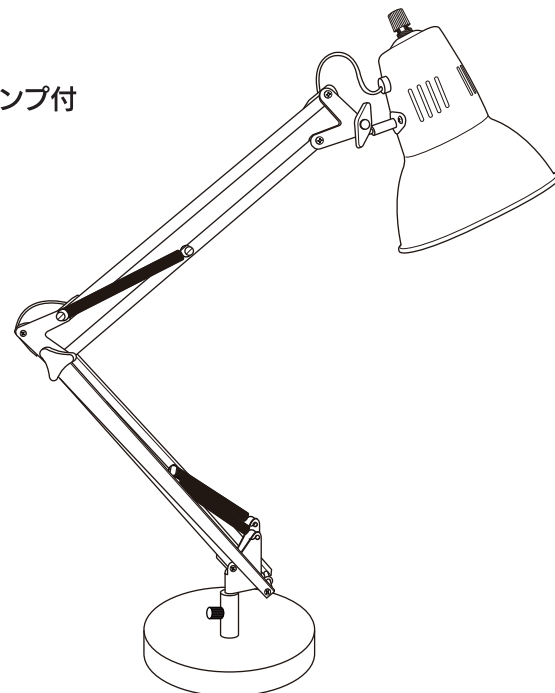


# DSDX02

テーブルランプ E26 クランプ付



# DSDX02

テーブルランプ E26 クランプ付

輸入販売元 (株)ヤザワコーポレーション  
東京都台東区上野1-19-10 上野広小路会館8F

MADE IN CHINA

## 品質表示

### サイズ (mm)

幅 175 × 奥行 515 × 高さ 775

### 構造部材

本体・ベース・クランプ：金属 (スチール)

### 表面加工

ポール・ベース・クランプ：アミノアルキド樹脂塗装

## 取扱い上の注意

●必ず本来の用途だけにご使用ください。

●設置の際は、水平な場所に設置し、ご使用ください。不安定な場所での使用は、破損の原因になります。

●消灯中や消灯直後は、シェードやランプが非常に熱くなります。シェードやランプに触れないでください。

●布や紙など燃えやすいものをかぶせないでください。

●直射日光が当たる場所や水気のある場所に設置しないでください。

●商品のお手入れは、固く絞ったタオルで拭き取ってください。

著しい汚れは、薄めた中性洗剤をご使用ください。その後水分が残らないように十分に拭き取ってください。シンナー・アルコール類は、使用しないでください。

## 安全に組み立てて頂くために

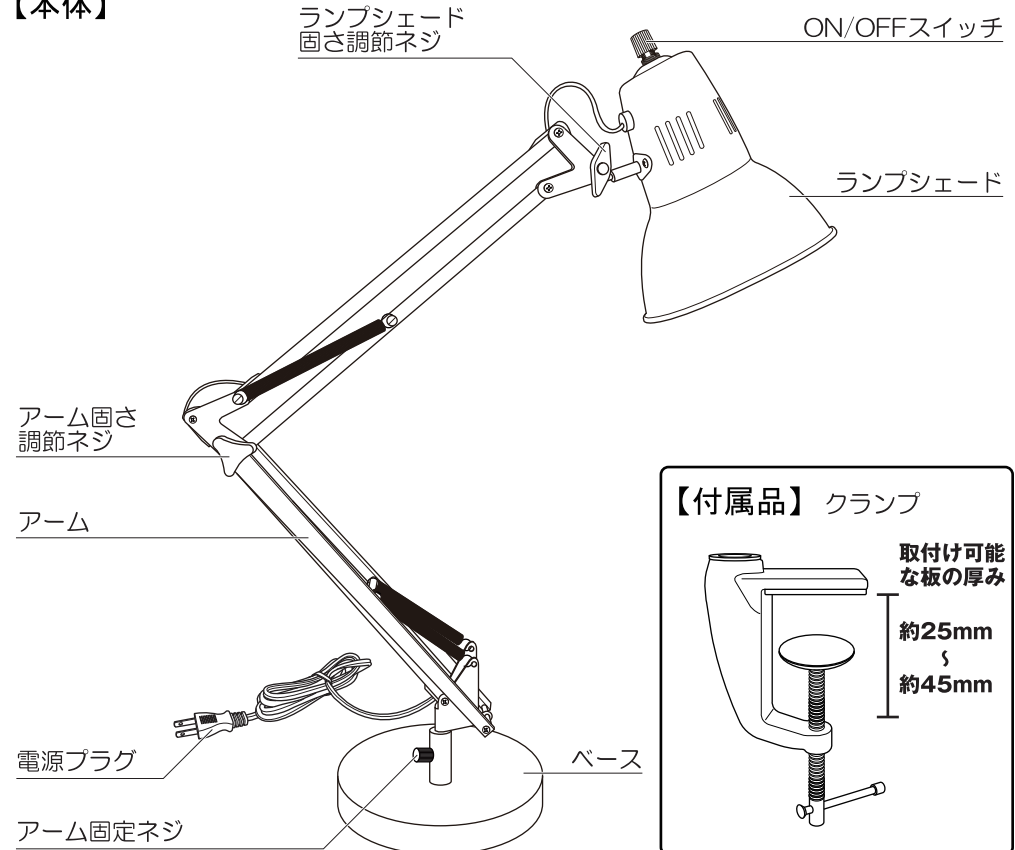
●広い場所を確保してください。また、床に傷がつかないよう梱包のダンボール等を下に敷き、対策をお願いします。

## ■部品・付属品について

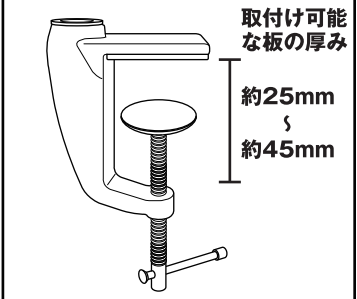
●部品・付属品に不備がないか十分にお確かめの上、組み立てを開始してください。  
※実際の部品と取扱説明書に記載されている物が多少異なることがございますが、組み立てに支障はありません。

## 各部名称

### 【本体】



### 【付属品】 クランプ



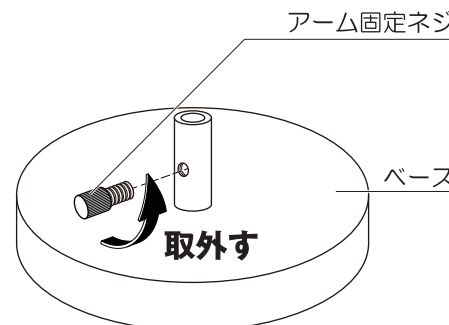
40W 電球(40W/口金：E26)

※電球は、左記電球を別途ご購入ください。

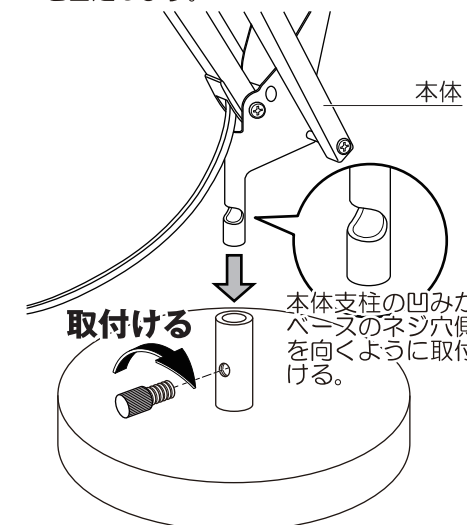
(電球はボール球以外をご使用ください。)

### ベースに本体を取付ける場合

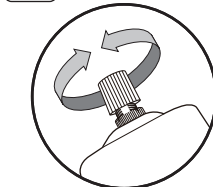
1 ベースに取付けてあるアーム固定ネジを一旦、取外します。



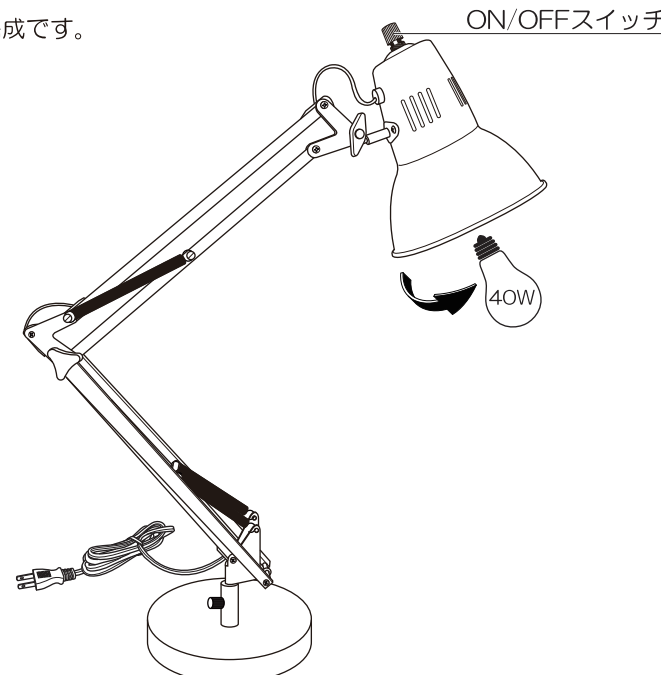
2 ベースに本体を取付けた後、手順1で取外したアーム固定ネジを、再度取付け本体を固定します。



3 電球を取付けて完成です。



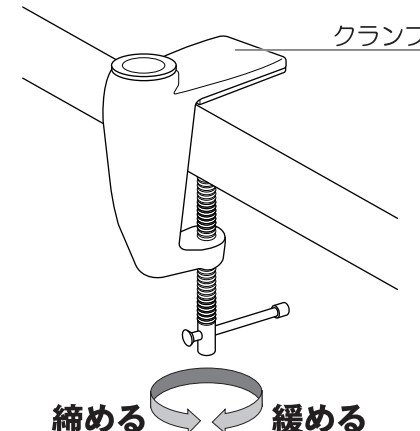
ON/OFFスイッチを回して点灯/消灯操作を行なってください。



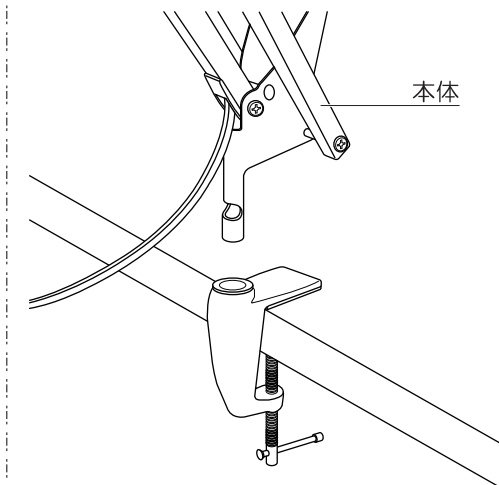
### クランプに本体を取付ける場合

1 クランプをお手持ちのデスクの天板に取付けます。

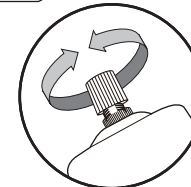
※クランプの締めすぎにご注意ください。  
天板が破損する可能性があります。



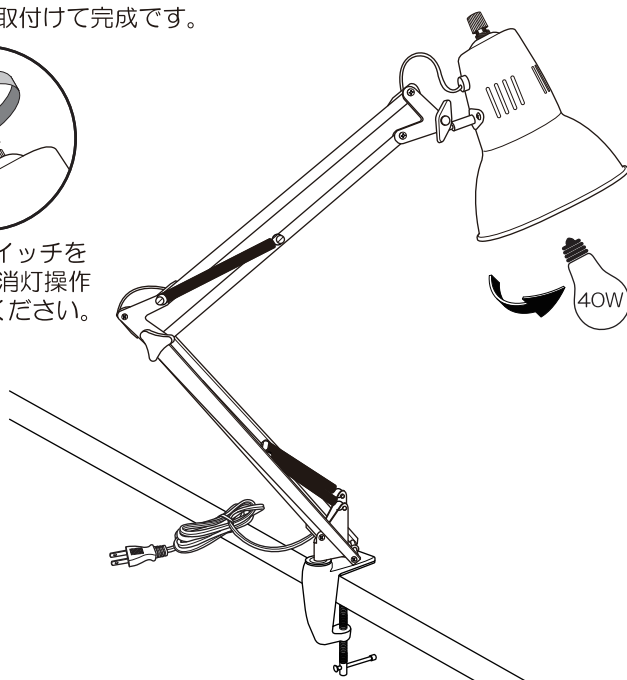
2 手順1で取付けたクランプに、本体を取付けます。



3 電球を取付けて完成です。



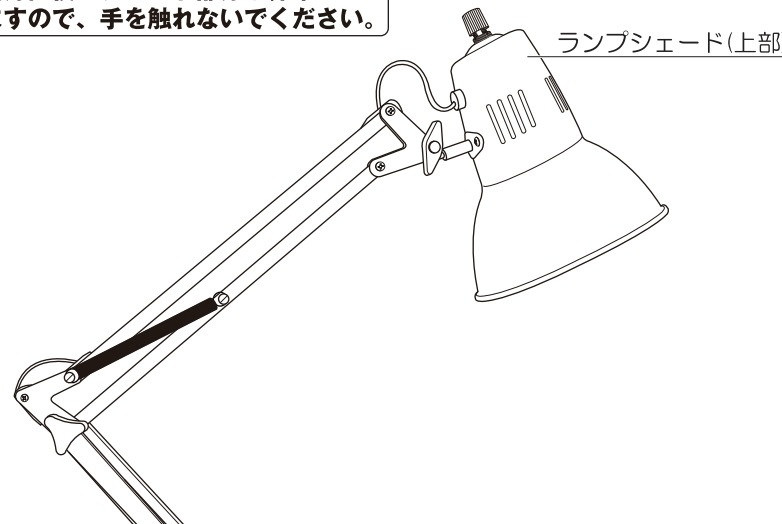
ON/OFFスイッチを回して点灯/消灯操作を行なってください。



### ランプシェードの角度を調整する

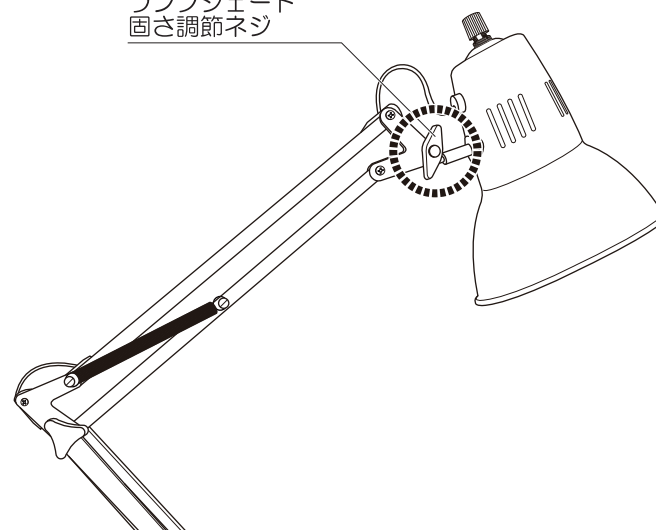
1 ランプシェードの上部を持ち、角度の調節を行ってください。

**!** 点灯中、消灯直後はシェード部分が非常に熱くなりますので、手を触れないでください。



2 ランプシェードが固い、または緩い場合は、ランプシェード固さ調節ネジで調節を行ってください。

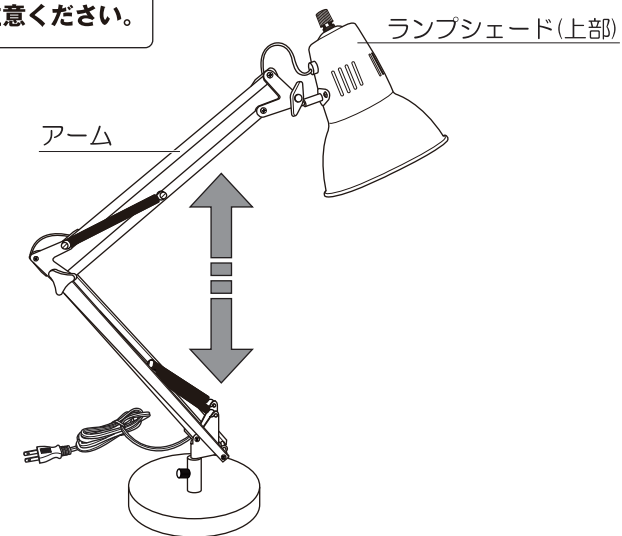
ランプシェード  
固さ調節ネジ



### ランプシェードの高さを調整する

1 ランプシェードの上部を持ち、アームを上下に動かして高さ調節を行ってください。

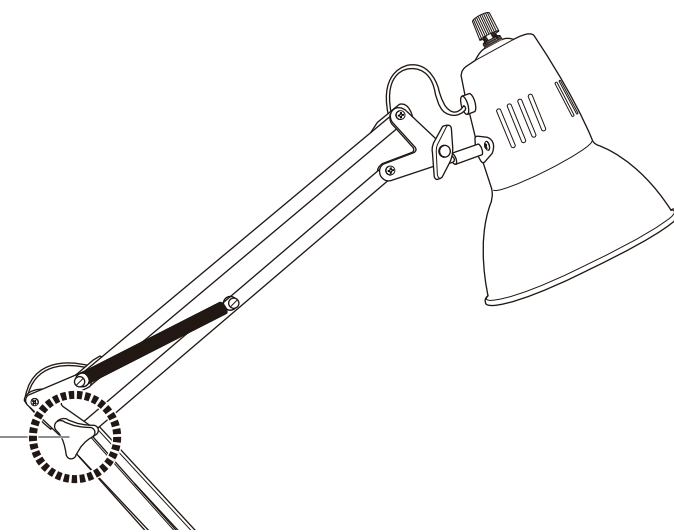
**!** 指を挟まないよう、ご注意ください。



**!** コードを無理に引っ張ったり過度な負担をかけないよう十分ご注意ください。破損や断線により、感電の危険があります。

2 アームが固い、または緩い場合は、アーム固さ調節ネジで調節を行ってください。

アーム固さ  
調節ネジ



# 取扱説明書

照明器具(Light)

この度は、当社の商品をお買い上げ頂きまして、まことにありがとうございます。商品を永く安全にご使用いただくために、この取扱説明書をよくお読み頂き正しくご使用いただけるようお願いします。また取扱説明書は、必要に応じていつでも見ることができるように大切に保管してください。

※天災、また改造やお客様の不注意により発生した故障や事故に関しましては、弊社は責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。

お客様や周りの方々への危害や損害を未然に防止し、より永くご使用いただく為に警告と注意に区分されています。表示は、以下の通りです。



## 警告 死亡または重症の可能性が想定される内容

本商品を本来の目的以外に使用しないでください。

- この器具は一般屋内用照明器具です。下記の使用環境、条件では使用しないでください。  
※感電・火災・落下的原因となります。
  - ・周囲温度が35°C以上の場所
  - ・屋外の水のかかる場所や、風呂場等の湿気の多い場所
  - ・振動・衝撃の激しい場所や、腐食性ガス・可燃性ガスの生じる場所
  - ・粉塵の多い場所
- 器具の施工は取扱説明書に従い確実に行って下さい。不備があると、火災・感電・落下的原因となります。
- 器具を改造しないでください。火災・感電の原因となります。
- 器具や電球（ランプ）を布や紙などの燃えやすいもので覆わないでください。  
火災・感電の原因となります。
- 万一、煙が出たり、変な臭いがするなどの異常状態が生じた際はすぐにスイッチを切って下さい。異常状態のまま使用すると、火災・感電の原因となります。  
※異常がおさまったことを確認して、電器店・工事店に修理をご依頼下さい。



## 注意 人が損害を負う可能性及び物的損害の発生が想定される内容

- 器具に表示された電源電圧の±6%以内で使用してください。火災・感電の原因となることがあります。
- 器具の取付け方向には制限のあるものがあります。器具表示にしたがって正しい向きに取り付けてください。火災や落下的原因となります。

## 器具の点検

- 1年に1回は自主点検を行い、3年に1回は工事店等の専門家による点検をお受け下さい。点検せずに長期間使い続けると、火災・感電・落下的原因になります。

## ■電球（ランプ）交換

- 電球（ランプ）の交換は、電源を切り器具の温度が下がってから行ってください。点灯中や消灯後は、やけどや感電の原因となることがあります。
- 電球交換の際には、本体表示にしたがって指定された電球を使用してください。指定以外の電球を使用すると、火災や器具故障の原因となります。



## 器具の寿命

- 照明器具には寿命があります。目には見えなくても、器具の本体、安定器や配線などの部品が老朽化し、思わぬ事故につながりかねません。安全に使うためにも10年を目安に交換・点検してください。
- 周囲温度が高い場合、点灯時間が長い場合などでは寿命が短くなります。

## 器具のお手入れ

- 汚れを落とす場合は、必ず電源を切って行ってください。  
感電・やけどの原因となります。  
石鹼にひたした柔らかい布を、よく絞ってふきとり、乾いた布で仕上げてください。  
シンナー・ベンジンなどの揮発性のものでふいたり、殺虫剤をかけたりしないでください。  
変色・変質の原因となります。

弊社にてご購入の商品につきまして、何かお困りな事がございましたら、お気軽に弊社までお問い合わせ下さい。  
今後とも弊社をご愛顧頂けます様、宜しくお願ひ申し上げます。