

Stand By 90 MP40591

このたびは、マックスレイ照明器具をお買い上げいただき、まことにありがとうございます。ご使用になる前に必ず本説明書をよくお読みの上、正しくお使いください。

施工者様へのお願い

器具の取付け、電気工事は電気設備技術基準に従って、有資格者が行って下さい。一般の方の工事は法律で禁止されています。工事終了後、この説明書は必ずお客様にお渡し下さい。

安全に設置していただくために

⚠ 警告

- この器具は一般屋内用天井吊下げ照明器具です。床や壁に取付けたり、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・落下の原因**となります。
 - ・周囲温度が30℃以上の所
 - ・屋外の水のかかる所や、風呂場など湿気が多い（湿度85%以上）所
 - ・振動・衝撃の激しい所
 - ・腐食性ガス・可燃性ガスの生じる所
 - ・粉塵の多い所
- 器具の施工は取扱説明書に従い確実に行ってください。施工に不備があると、**火災・感電・落下の原因**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。

⚠ 注意

- 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。
- LEDには、光色や明るさにバラツキがあります。同じ品番でも商品ごとに違いがでる場合があります。
- 調光回路では使用できません。
- セードはハンドメイドのため、製品ごとに折り目や色味にばらつきがあります。
- セードにはシルク素材を使用しています。ご使用の環境（湿気、温度、紫外線等）により、変色が起こる場合があります。

■付属品 商品には下記の物が同梱されています

- 取扱説明書×1
- 電球(ランプ)×6
- ワイヤースリーブ×1

■取付方法 図は抽象化した共通図です

1.取付前の確認。

- 器具重量や電球(ランプ)の交換などの器具の保守・点検の際にかかる力に十分耐えるよう、取付部の強度を確保してください。

2.フランジを取り付ける。

- アンカーボルト（別途）または取付ネジ4本（付属）で、フランジを天井に取付けてください。

3.ワイヤーを取り付ける

- ワイヤー調整具にワイヤーを通し、任意の長さに調節してください。ワイヤー調整具の先端部を押すとワイヤーがフリーになり、調節することができます。
- ワイヤー調節後、ワイヤー末端は抜け防止の為、付属のスリーブを圧着してください。

4.電源線とリード線を接続する。

- 器具の設置長さを確認し、リード線が長すぎる場合はあらかじめ調節(カット)して結線してください。
- 結線後、結束バンドで固定してください。

5.フランジカバーを取り付ける。

- フランジにカバーをセットし、固定ナットで固定してください。

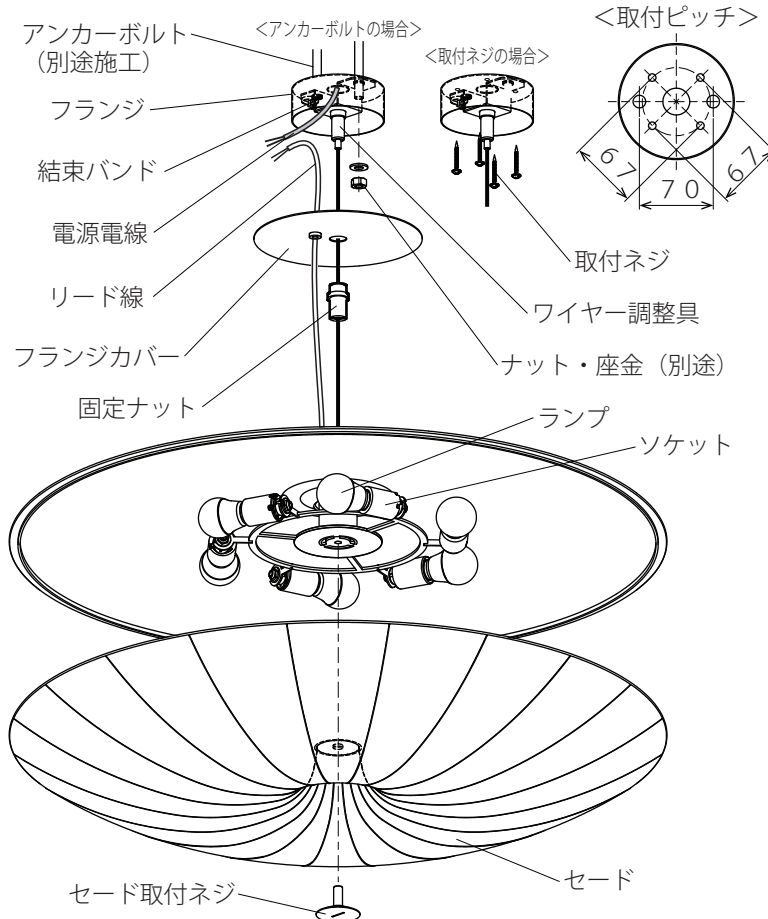
6.付属の電球(ランプ)をソケットに取り付ける。

- 電球(ランプ)交換の際には、指定された電球(ランプ)を使用してください。指定以外の電球(ランプ)を使用すると、**火災の原因**となることがあります。

7.セードを取り付ける。

- セードの上下をセットし、セード取付ネジを締め付けて固定してください。（右図参照）
不備があると**落下の原因**となります。

8.電源を入れて点灯確認を行なう。



ご使用前に、この説明書を必ずお読みの上正しくお使いください。

保管用

安全にご使用いただくために

⚠ 警告

- 器具や電球(ランプ)を布や紙など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。
- 電球(ランプ)交換の際には、本体表示にしたがって、指定された電球(ランプ)を使用してください。指定以外の電球(ランプ)を使用すると、火災や器具故障の原因となります。
- 器具を改造しないでください。火災・感電・器具故障の原因となります。
- 万一、煙が出たり、変な臭いがするなどの異常状態のまま使用すると、火災・感電の原因となります。すぐにスイッチを切ってください。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ください。

⚠ 注意

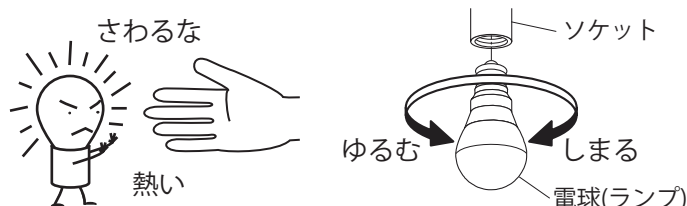
- 電球(ランプ)交換や、お手入れの際は、安全のため電源を切ってから行ってください。やけど・感電の原因となることがあります。
- 電球(ランプ)と商品などの被照射物との距離には制限があるものがあります。器具表示にしたがって十分な距離をとってください。商品の退色だけでなく、火災の原因となることがあります。
- 濡れた手で差し込みプラグを抜き差ししないでください。感電の原因となります。
- LEDには光色や明るさにバラツキがあります。同じ品番でも商品ごとに違いがでる場合があります。
- 調光回路では使用できません。
- セードはハンドメイドのため、製品ごとに折り目や色味にばらつきがあります。
- セードにはシルク素材を使用しています。ご使用の環境(湿気、温度、紫外線等)により、変色が起こる場合があります。

■設計性能データ

品番	定格電圧	入力電流	消費電力	指定LEDランプ	LEDランプ寿命	調光
MP40591	AC100V	0.54A	29.4W	LDA5L-G/40W/2 (2700K) × 6 (東芝ライテック製)	40,000時間	不可

■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。点灯中や消灯直後は、やけどや感電の原因となることがあります。
- 電球(ランプ)交換の際には、本体表示にしたがって指定された電球(ランプ)を使用してください。指定以外の電球(ランプ)を使用すると、火災の原因となることがあります。



■器具の寿命

- 照明器具には寿命があります。設置して10年(使用条件は周囲温度30℃、1日10時間点灯、年間3000時間点灯です。)経つと、外観に異常がなくても内部の劣化は進行しています。点検・交換してください。
- 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。

■器具の保証

- この商品の保証期間は1年間です。ただし、安定器は3年間です。ランプ・グロー点灯管等の消耗品は除きます。詳細は弊社カタログ及びホームページの最新版をご参照ください。
- 保証書が必要な場合は、弊社代理店または弊社営業所へお申し入れください。
- 弊社はこの照明器具の補修用性能部品(電気部品)を製造打切り後、6年間保有しています。補修用性能部品には、同等機能を有する代替品を含みます。

■器具の点検

- 1年に1回は弊社ホームページ記載の「安全チェックシート」に基づき自主点検してください。3年に1回は工事店等の専門家による点検をお受けください。点検せずに長時間使い続けると、火災・感電・落下の原因となります。

■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。

本製品に関する相談窓口

ウシオライティング株式会社

<http://www.maxray.co.jp>

東京 03-3552-8287
大阪 06-6304-0505
名古屋 052-218-4521
福岡 092-431-7824