# **取扱説明書** (ダウンライト)

## MD20849 • 20859

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、有資格者が行ってください。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ください。

## 安全に施工していただくために

### ▲ 警 告

- ●この器具は一般屋内用天井/棚板埋込照明器具です。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。**火災・感電・落下の原因**となります。
  - ・周囲温度が30℃以上の所
- ・粉塵の多い所
- ・屋外の水のかかる所や、風呂場など湿気の多い(湿度85%以上)所
- ・振動・衝撃の激しい所や、腐食性ガス・可燃性ガスの生じる所
- ●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。
- ●断熱材や防音材を器具にかぶせないでください。器具の過熱により、火災の原因となります。

## ⚠注

- ●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。器具表示に従って正しい向きに取付けてください。火災・落下の 原因となります。
- ●スプリンクラーなどの防火設備に器具の熱が影響しないように施工してください。**防火設備の誤作動などの原因**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。
- ●LEDの交換は出来ません。
- ●調光する際は、指定の調光器と組み合わせてご使用ください。**チラツキ発生の原因**となります。

### ■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

### ■取付方法 図は抽象化した共通図です

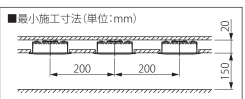
### 1. 取付け前の確認。

- ●器具重量や器具の保守・点検の際にかかる力に十分に耐え る様、取付け部の強度を確保する。
- ●調光器と組合せて使用する場合は、指定調光器の容量以内 でご使用ください。
- 2. 天井に埋込穴(φ60)を開ける。
  - ●複数台の器具を取付ける際は、最小施工寸法以上の間隔を 確保してください。(右図参照)
- 3. 付属の直流電源装置を設置する。
  - ●直流電源装置の取扱説明書に従って正しく設置してくださ い。
  - ●オプションの延長コードを使用する際は、延長コード合計 4.5m以内でご使用ください。
  - ●適合延長コード
    - ·OP01276-02···0.75m
    - •OP01277-02•••1.5m
- 4. 器具側のコネクターと直流電源装置のコネクターを接続する。

  - ●直流電源装置に通電した状態で、電源コネクターを接続し ないでください。器具本体故障の原因となります。
- 5. 本体を取付ける。

  - ●灯具など熱源部へVVFコードを触れさせない様に施工して ください。火災・漏電の原因となります。





20cm以上

10cm以上

断熱材

7777777

5cm以上

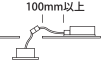
」10cm以上

断熱材

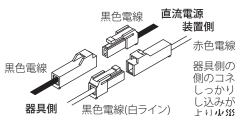
,,,,,,<u>,</u>



- ●2箇所のバネの両端を本体側に 押しながら、埋込穴に差し込ん でください
- ●取付け可能な板厚は2~5mm です。
- ●ロックウールなどの軟らかい天 井には取付けないでください。



直流電源装置と器具は、100 mm以上離してください。



器具側のコネクターと直流電源装置 側のコネクターが相互に合うように しっかりと差し込んでください。 し込みが不十分な場合、接触不良に より火災の原因となります。

# で使用前に、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

## 安全にご使用いただくために

- ●器具やLED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。
- ●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

- ●LEDの点検やお手入れの際は、安全のため電源を切ってから行ってください。感電・やけどの原因 となることがあり ます。
- ●LED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。 器具表示に従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。
- DLED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。
- ●LEDの交換は出来ません。

## ■設計性能データ

セット品番	器具品番	直流電源装置	定格消費電力	LEDモジュール寿命	調光	適合調光器
65-20849		OP01438-70	100V時:7.3W		可 (5~100%)	OP01230 OP01346 (位相制御)
70-20849	MD20849	OP01539-70	100V時:7.2W 200V時:7.3W	40,000時間	不可	
71-20849		OP01440-70	100V時:4.7W		不可	
65-20859		OP01438-70	100V時:7.4W		可 (5~100%)	OP01230 OP01346 (位相制御)
70-20859	MD20859	OP01539-70	100V時:7.3W 200V時:7.5W	40,000時間	不可	_
71-20859		OP01440-70	100V時:4.7W		不可	_

## ■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、LEDモジュール 及び直流電源装置は3年間です。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に補修用性能部品(電気部品)を製造 打ち切り後、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なってください。 **感電・やけどの原因**となります。石鹸水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。

## お客様相談窓口

マックスレイ株式会社

東京 03-5456-0311 大阪 06-6304-0505 名古屋 052-252-9556 福岡 092-431-7824

http://www.maxray.co.jp