

## 品質保証規定について

- 1.保証期間は、下記の通りとさせていただきます。本カタログ記載商品で発送された日から換算して1年間。
- 2.保証は、弊社が指定する適切な環境下で、正しい配線方法、取り付け方法、電源接続方法に従って行われた場合に限ります。  
防水機能のない製品は、必ず屋内でご使用ください。また、不適当と判断される施工面や環境下（浴室・サウナ室・水中等）に施工された場合は、いずれの場合も保証の対象外となりますのでご注意下さい。
- 3.納品後の輸送や運搬途中・設置や取付施工中の事故（落下や衝撃を含む）による製品の破損等は保証の対象外となります。  
また、一度施工された後に移動などで製品をはずした場合は保証期間内であっても、保証の対象外とさせていただきます。
- 4.いたずらや故意・不注意による製品の破損・損傷は、保証の対象外とさせていただきます。
- 5.火災・地震・火山噴火・水害・落雷・台風などの天災地変、酸性雨や公害、異常電圧による製品の破損・損傷は保証の対象外とさせていただきます。
- 6.取扱説明書や配線説明書に記載のない使用方法、また、注意に反する使用方法を行った場合は、保証の対象外とさせていただきます。
- 7.製品の改造や修理、また、使用者の責任に帰すると認められる場合は、保証の対象外とさせていただきます。
- 8.弊社が行う保証は、商品の交換のみとさせていただきます。取替えにより発生する、取付工事、現場足場費用、搬送費用、店舗休業補償、利益損失補填などは、いかなる場合も保証いたしかねますので、予めご了承下さい。
- 9.保証を受けられる場合は、納品書の控え、施工図面、電気図面、瑕疵の状況を示す写真等の資料を提出願います。状況によっては、瑕疵のある製品との交換を条件とさせていただく場合がありますので、予めご了承下さい。

## ご 注意

本カタログ掲載製品の仕様等は、2009年5月現在のものです。  
諸条件により製品の仕様や価格等を予告なく変更する場合がございますので、予めご了承下さい。  
製品の色は、実物と多少異なる場合があります。また掲載の写真には一部イメージ画像が含まれますので、予めご了承下さい。  
本カタログの無断転載及び盗用の一切を禁じます。

## 警 告

- ・部品の追加、変更などの商品の改造は絶対にしないでください。火災、漏電の原因になります。
- ・万一、煙が出たり変な臭いがするなどの異常のまま使用すると、火災、漏電の原因になります。
- すぐに電源スイッチを切り、異常があさったことを確認してから、すぐに弊社までご連絡してください。
- ・2灯式の器具の場合は従来品の蛍光灯とLED蛍光灯は併用しないでください。加熱し火災の原因になることがあります。
- ・本体のアクリル、口金を強くねじらないでください。アクリルの破損により、怪我の原因になります。
- ・本体のアクリルを割らないでください。アクリルにてケガをする可能性があります。
- ・シンナーなどの揮発性のもので拭いたり、殺虫剤をかけないでください。変色や割れ、落下、火災の原因になります。
- ・LEDの蛍光灯を水洗いしないでください。漏電、感電、火災の原因になります。
- ・LED蛍光灯は（屋内専用で）5°Cから35°Cの温度範囲でご使用ください。（低温では作動しない場合があります。）  
また高温下では本体の加熱により焼損・火災の原因になることがあります。
- ・本体の交換やお手入れの際には、電源を切ってしばらくしてから行ってください。消灯直後には本体、本体周辺に触ると、やけどの原因になることがあります。
- ・取り外しや、取り付け、清掃の際には感電しないように必ず電源を切ってください。

\*LED素子には、光色、明るさにバラツキがあるため、光色、明るさが異なることがあります。

株式会社 EG1

<本社>  
〒557-0022 大阪市西成区中開1-3-22  
TEL:06-6630-6502 FAX:06-6630-6503  
E-mail:info@omega-led.com

<東京営業所・展示ルーム>  
〒105-0004 東京都港区新橋5-14-3 新橋ユカビル1F  
TEL:03-6459-0715 FAX:03-6459-0716

<http://www.omega-led.com>  
ホームページはOMEGA LEDで検索! CMEGA LED



## 販売特約店

OMEGA LED

# スポットライト・電球型LEDシリーズ

スポットライト・ダウンライトシリーズのサイズはE17口金,E11口金のタイプもあります。



あなたの暮らしに  
あわせて  
えらべる

「速い!簡単!経済的!」に暮らしの演出を…

あなたのお部屋の雰囲気に合わせてライトを選んだら、  
あとはそのまま従来の電球などと取り替えるだけ!

<http://www.omega-led.com>