

ご購入前にお読みください

注意事項および安全にお使い頂くために

本カタログに掲載されている商品をご使用の際には注意事項を必ずお読み頂き、最新の商品仕様をご確認のうえ、正しくお使いください。不適当なご使用をされた場合のトラブル等につきましては、当社では一切の責任を負いかねますのでご了承願います。

安全にお使いいただくために

- 火災や漏電の原因となる為、**プラグや電源コードを傷つけること、改造、分解等**は絶対におやめください。
- 電源プラグはコンセントに確実に差し込んでください。差し込みが不確実な場合には**火災・感電の原因**となることがあります。
- 電源プラグを抜く際は、コードを引っ張らずプラグを持って抜いてください。
- 感電の恐れがありますので、商品を束ねた状態での点灯はおやめください。
- 水中や連続で水のかかる場所（噴水等）でのご使用や、ぬれた手でのお取り扱いはおやめください。
- 火災や感電の恐れがありますので、コード部分に画鋲や釘等を刺すことや針金での固定はおやめください。
- ランプが破損した際や痛んだ電源コードは火災や感電、漏電事故の恐れがありますのでご使用にならないでください。
- 火災の原因となる恐れがありますので、放熱を妨げるようなカバー、布、紙等で覆わないでください。
- プラグやコンセント周りのゴミ、埃は定期的に拭いて取り除いてください。発火、火災の原因となります。
- 商品や電源器は燃えやすいものや高温になるものから離して設置してください。
- 電源は指定の電圧をご使用ください。
- 火災や故障の原因となりますので、最大ワット数を超えてのご使用やタコ足配線等は絶対におやめください。
- 長時間ご使用にならない場合には、安全の為スイッチを切るか電源プラグをコンセントから抜いてください。
- 屋内仕様と記載されている商品は屋外ではご使用にならないでください。**
- 商品は臨時架空電飾用器具に相当しますので、長期間の設置には耐えかねる場合があります。
- ご使用にならない時は直射日光を避け、**涼しく、湿気のない場所に保管**してください。

LED 商品の特性について

- ご利用前に必ず取扱説明書をご覧ください。注意事項・警告事項等をお守りください。
- LED 商品は衝撃に弱い為、お取り扱いにはご注意ください。
- LED100V を 50 サイクル地域でご使用になる際には、点灯時にチラつく事がありますが、そのまま点灯状態を続けるとじきに解消されます。
- 特性上明るさや色みにバラつきが出ることがありますがご了承ください。
- LED 球の寿命は 40,000 時間といわれますが、あくまでも実験上の数値であり、本製品の寿命を意味するものではありません。
- 密閉状態や周辺温度の高い場所では LED の寿命が短くなる場合がありますのでご注意ください。
- 低温時の施工は、コードが硬くなり易く、断線しやすくなりますので、商品を乱雑に扱ったり、**無理な負荷がかからないよう**にご注意ください。

保証期間について

- 商品の保証期間は出荷日より90日以内とし、製品の交換のみとさせていただきます。
- 取り換えにかかる諸経費は補償いたしかねますので、あらかじめご了承ください。
- 適切なご使用でない施工・設置方法による故障については、お受けできない場合があります。本体の改造や配線の切断等を行っていない商品が対象になります。お客様の元で加工された商品につきましては、保証の対象外となる場合もございます。
- 製品上の故障でないことが判明した場合には、保証期間内であっても保証できない場合がございます。

取り付け、施工に関するご注意

- 商品の設置及び施工は、電気工事業者並びに有資格者にお任せください。
- 商品の接続の際は、電圧容量などをしっかりとご確認してから接続してください。
- 取り付けの際には引っ張ったり、強い衝撃を与えたりといった乱暴な取り扱いはしないでください。
- 工事が終わるまでは、電源を切っておいてください。
- 電圧が不安定な状況下（発電機など）での電源を使用するの設置は、製品の故障の原因となる場合がございますので、ご使用はお止めください。
- 屋外設置の場合は、3ヶ月以上の設置は避けください。
- 気温が低い場所での施工は、コードが硬くなり断線しやすくなるので、配線工事には充分ご注意ください。
- 連結可能な商品に関しましては、必ず最大連結数以内でご使用ください。
- 電源コードの加工、無理な曲げ、ねじり、引っ張り、重い物を載せる、電熱具に近づけるなどの行為はコードが破損・劣化し、感電や火災の恐れがありますのでお止めください。
- 傷んだ状態での電源コードのご使用はお止めください。そのまま使用すると火災・感電の原因となります。
- 防滴・防雨の商品でも、屋外や雨などがかかる場所でご使用の際は、接続部分・末端部分・電源部分に必ず防水加工を施してください。絶縁テープでは防水の効果はありませんので、市販の自己癒着テープ・防水用収縮テープ・シリコン剤・コーキング剤との併用をお奨めします。特に接続部分や電源・コントローラー部分は防水BOXに入れるなどして、充分に防水処理を行ってください。
- 防滴・防水マークの商品は、防滴・防水処理をしていますが、雪の中に埋もれてしまうと水中に浸かっている状態と同じ状態になりますのでご注意ください。雪が降り積もる場所での設置は、別途特別な防水対策を行ってください。
- 吊り下げてご使用の際は、ワイヤーロープ等を用いて振れ止めを施し、商品に無理な負担が掛からないようご注意ください。
- 長期間のご使用の際には、設置環境によりクリスタルグローやLED、フレームが劣化する場合がございます。
- 強風時や長期間のご使用の際には、本製品を結束バンドなどで固定し、固定位置のワイヤーに保護テープを巻くなどの処理をお奨めします。
- 樹木に取り付ける際には、枝に這わせるように取り付け、商品が外れない程度にゆめめに固定してください。
- ロープライトの接続でワイヤーに針を差し込む際に針が曲がると他のワイヤーに接続し、ショートの原因となりますので、まっすぐに奥まで差し込んでください。
- 電源やジョイントなどのコネクタ類は必ず印のある部分でカットしてください。
誤った箇所ですと、電気配線がされているその間のロープライトは球切れ状態となり点灯しません。

防滴・防雨の違い

防滴マークの商品は、垂直に滴下する水に対して保護されている状態で、防雨マークの商品は、散水（60度以内の傾斜）に対して保護されている状態を示しています。防滴・防雨マーク付きの商品でも、電源・コントローラー・接続部分などは防水処理を行ってください。防滴・防雨の状況を越えるような場所へ設置される場合も、別途、充分な防水処理を行ってください。

ご注意 防滴・防雨マーク付きの商品でも、電源・コントローラー・接続部分などは充分な防水処理を行ってください。防滴・防雨の状況を越える越えるような場所へ設置される場合も、別途、充分な防水処理を行ってください。

その他のご注意

- カタログに掲載している商品は、印刷のため実際の商品とは色合いが異なる場合があります。
- 本カタログの掲載内容は、商品の改良などにより仕様やサイズ、価格などを予告なく変更する場合がありますので、あらかじめご了承ください。