

**お客様
保管用**

取扱説明書 LEDIUS

HMD-L01S HMD-N01S HMD-L02S HMD-N02S

1/3 T-0310120-DI

LED投光器1型

HMD-L01S
80W 18° 電球色**HMD-L02S**
80W 74° 電球色**HMD-N01S**
80W 18° 昼白色**HMD-N02S**
80W 74° 昼白色

※施工後は必ず施主様に取扱説明書をお渡しください。

この度は、当社の商品をご購入いただきまして誠にありがとうございます。

この説明書は、本商品の組立方法、使用方法、注意事項等について記載しています。

本商品のご使用前に、この説明書をよくお読みいただき、内容をよく理解されてから、正しくお使いください。

また、お読みになった後は、いつでも見られるところに必ず保管してください。

**安全にお使い
いただくために**ここに書かれた内容は、あなたや他の人への危害や損害を未然に防ぐための重要な内容です。
安全にお使いいただくために、必ずお守りください。**▲ 注意** 誤った取り扱いをすると、軽傷を負う可能性や物的損害の発生が想定される内容です。

HMD-L01S HMD-N01S HMD-L02S HMD-N02S

保証書

■保証期間	より1年間有効(※注1)	■品番
■ご住所(〒)		■お名前
■TEL、()		■販売店名

《保証規定》

■無償サービス案内

本商品を取り扱説明書、本体貼付ラベル等の注意書に従った使用状態で保証期間内に故障した場合は、無料修理、または無償交換させていただきます。
これらの無償サービスをご依頼になる場合には、販売店にお申しつけください。

■有償サービス案内

保証期間内でも次の場合には原則として、サービス料金(修理代、部品代、出張費用など)が発生します。

- ・天災地変(火災、塩害、ガス被害、地震、風水害、落雷、異常電源)、並びに紛争や暴動により故障した場合
- ・取付後使用上の不注意(移動、落下、衝撃、破損、無理な操作など)により故障した場合
- ・使用電源の異常及び接続器具の不良により故障した場合
- ・使用上の誤り及び不当な修理や改造による故障及び損傷
- ・本書のご指示がない場合
- ・本書にお買い上げ年月日、お客様名、販売店名の記入のない場合、あるいは字句を書き替えた場合

※注1: 一日20時間以上ご使用の場合は6ヶ月とします。

※本書は日本国内においてのみ有効です。

※本書は再発行いたしませんので大切に保管してください。

※この保証内容は、ここに明示した期間、条件のもとにおいて無償修理をお約束するものです。従ってこの保証内容によってお客様の法律上の権利を制限するものではありませんので、保証期間経過後の修理につきましても、お買い上げの施工店または当社支店、営業所にお問い合わせください。

1 施工方法

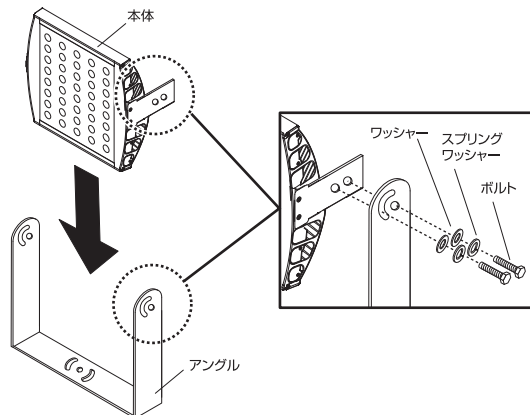
※必ずブレーカーを落とし、作業を行ってください。

施工前の確認

- ※器具の取り付けに関しては、必ず電気工事有資格者が工事をしてください。
- 施工を開始する前に、商品が正常に動作することをあらかじめ確認してください。
- 器具本体および電源の重量に十分耐えられるように、取り付け部分の強度を確保してください。
- 取り付け部分が十分に乾燥していることを確認してください。

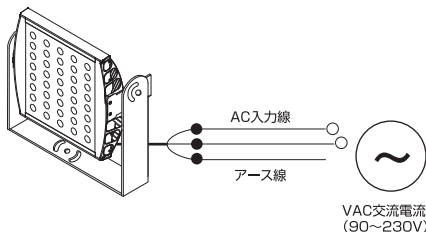
1 本体にアングルを取り付けます

本体とアングルを付属のボルト、スプリングワッシャー、ワッシャーで固定します。(計4カ所)



2 外付電源に接続します

1. AC入力線と外付電源のAC入力線(黒、白)を接続します。
 2. アース線を接続してください。
D種(第3種)接地工事が必要です。
- ※接続には、終端接続用スリーブを使用してください。スリーブは電線数に見合ったものを選定してください。

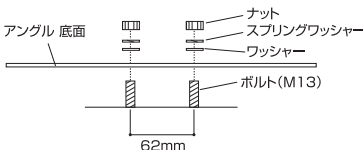
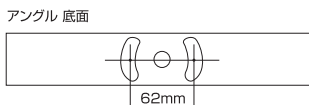


1 施工方法

3 アングルを取付面に固定します

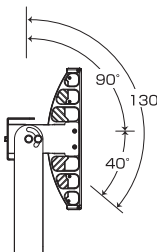
- アングルを適用ボルト(M13×2本/別途現場手配)で緩みのないよう、ワッシャー、スプリングワッシャーを入れ、ナットで仮留めします。
- 目的の方向に器具を調整し、ナットをしっかりと締めます。

※取り付けに不備があると、落下の原因となります。
確実にナットを締めてください。



4 本体の角度を調整します

側面のボルトを緩め、目的の方向に本体の角度を調整します。



5 ボルトを締めます

角度調整後、側面のボルトをしっかりと締めます。

※締め付け不十分な場合、落下等の事故につながる恐れがあります。
確実にボルトを締めてください。



- 器具の取り付けに関しては、必ず電気工事有資格者が工事をしてください。
- この商品は電気製品であり永久には使用できません。
- この商品を施工する場合はメンテナンスを考慮した施工を行ってください。
- 40°C以上になる環境下では使用しないでください。
- 強い振動、衝撃のある場所で使わないでください。
- 引火する危険のある場所で使わないでください。
- LEDに塗料を塗らないでください。
- 給湯器、空調機器の排気が直接商品に当たらないように施工してください。
- 他社製品と接続しないでください。
- 殺虫剤や苛性ソーダ、強塩酸などの強い薬品を商品に噴射しないでください。



- 火の気の近く、可燃性の物、引火の危険のある場所で使用しないでください。
- 施工状況、メンテナンス、保管方法などにより商品寿命が短くなることがありますのでご注意ください。
- 使用済みLEDは不用意に割らないでください。
- お子様の遊具等、目的以外の使用は絶対にしないでください。
- 無理な荷重をかけないでください。



- ライト、コードを水等の液体につけないでください。
- 各部品のとがった部分で手等を傷つけないでください。
- 長期間使わないときは電源を切ってください。
- 商品が破損した場合は、すぐに施工店にご連絡ください。破損したままで使用していると事故の原因となります。

◆お読みになった後はいつでも見られるところに必ず保管してください。

MADE IN KOREA

株式会社タカショーデジテック

■本 社 和歌山県海南市南赤坂20-1
■東京支店 東京都千代田区三崎町3-2-14 TC水道橋ビル
■滋賀営業所 滋賀県草津市東草津1-4-53 吉田ビル3-2

URL: <http://takasho-digitec.jp>

商品についての技術的なお問い合わせ専用ダイヤル

タカショーデジテック

テクニカルサポートデスク

TEL. 073-482-2424(代)

受付時間/月～金 AM9:00～PM5:00

(土、日、祭日、GW、夏期・冬期休暇を除く)