

取扱説明書

日立高天井用LED
オプション

HITACHI
Inspire the Next

保存用

投光用アーム（屋外形（塩害対応））

日本国内用

型式: RBMEV011A

- このたびは日立高天井用LEDオプションをお買い上げいただき、まことにありがとうございました。この取扱説明書をよくお読みのうえ、正しくご使用ください。
- 高天井用LEDランプの取付工事には電気工事士の資格が必要です。施工は必ず電気工事店(有資格者)に依頼してください。お使いになる人や他の人への危害、財産への損害を未然に防止するため、お守りいただくことを、次のように説明しています。ここに示した注意事項は、表示内容を無視して誤った使いかたをしたときに生じる危害や損害を次の表示で区分し、説明しています。



警告

この表示の欄は、「死亡または重傷を負うことが想定される」内容です。



注意

この表示の欄は、「傷害を負うことが想定されるか、または物的損害の発生が想定される」内容です。

絵表示の例



「警告や注意を促す」
内容のものです。



してはいけない「禁止」
内容のものです。



実行していただく「指示」
内容のものです。

工事店様へ この取扱説明書は、工事終了後、必ずお客様にお渡しください。

安全上のご注意（必ずお守りください）

組み合わせる高天井LEDランプ(別売)の安全上のご注意・仕様も確認し正しくご使用ください。

警告



- 適合する日立高天井用LEDランプ以外と組み合わせ使用しない。
※落下による死亡やけがの原因となります。
- 投光用アームや高天井用LEDランプの改造はしない。
※落下による死亡やけがの原因となります。

適合高天井用LEDランプ

WSBME21CMNC1, WSBME16CMNC1, WSBME11BMNC1
RBME21CMNC1, RBME16CMNC1, RBME11AMNC1



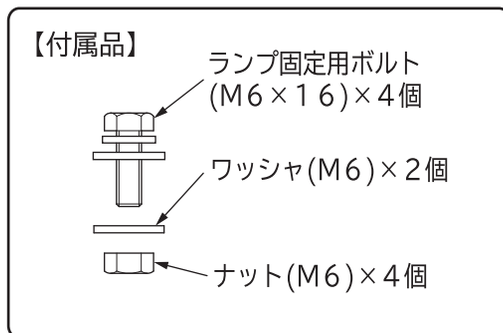
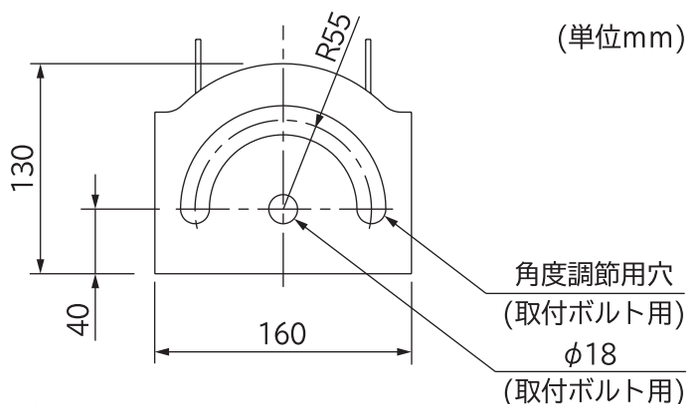
- 取付工事は取扱説明書にしたがい確実に行う。
※不備があると、火災・感電・落下による死亡やけがの原因となります。
- 高所作業を行う施工現場は、作業床(足場)を設置し、転落や落下の危険性を十分に排除する。
※転落などによる死亡やけがの原因となります。
- 高所作業を行うときは、転落事故防止のため、必ず安全帯を使用する。
- 湿度が85%を超える場所・水の浸る場所では使用しない。
※オプションに取り付けた器具の火災・感電・破損によるけがの原因となります。

注意



- 本投光用アームは高天井用LEDランプのオプションです。振動のある場所・酸、アルカリなどの腐食性ガスの発生する場所・温泉地などの硫黄ガスの発生する場所・浴場などの連続的に湿度の高い場所・蒸気などが直接あたる場所・油煙等の発生する場所では使用しない。
※火災・感電・落下による死亡やけがの原因となります。
- 投光用アームに物をぶついたり、荷重をかけたり、無理な力を加えたり、傷を付けたり、落としたりしない。
※投光用アームの破損によるけがの原因となります。
- 冠水のおそれのある場所では使用しない。
※投光用アームに取り付けた高天井用LEDのランプの漏電・感電・故障の原因となります。
- 草木で覆われる場所・取り付けた高天井LEDランプ上に落ち葉やごみなどが溜まる場所では使用しない。
※投光用アームに取り付けた高天井用LEDランプの火災の原因となります。
- 風速60m/sを超える風を受ける場所では使用しない。
※投光用アームに取り付けた高天井用LEDランプおよび投光用アームの破損・落下による死亡やけがの原因となります。
- 海水飛沫および潮風が直接あたる場所では使用しない。(海岸から約300m以上離れた地域に設置する。)
※投光用アームに取り付けた高天井用LEDランプの感電・落下による死亡やけがの原因となります。

投光用アーム背面取付寸法



取り付けかた

1 取り付け前に確認する。

- 取り付け面の強度が投光用アーム(1.3kg)と高天井用LEDランプ(1.5kg)の質量および風圧荷重に十分耐えることを確認してください。
※強度が不足していると落下による死亡やけがの原因となります。

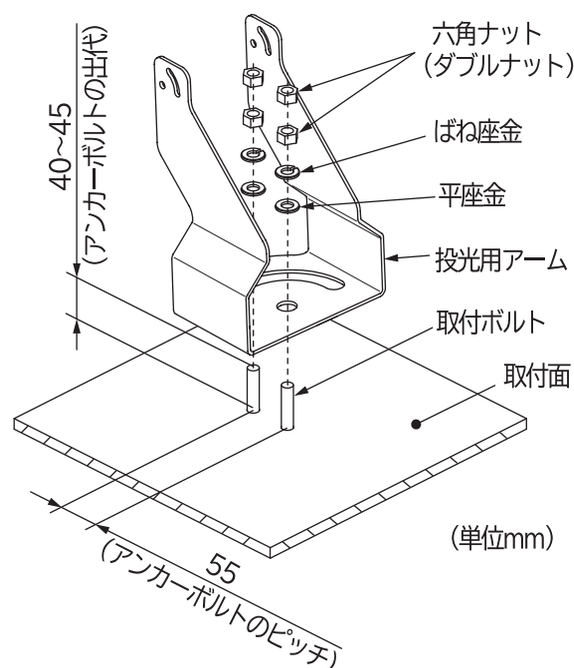
2 投光用アームを取り付ける。(図1)

- 投光用アームの取付場所および取付方向に注意して、平座金(別途)・ばね座金(別途)・六角ナット(別途)を使用し、取付ボルト(M16またはW5/8:別途)2本に投光用アームをダブルナットにて締め付け、確実に取り付けてください。
※取付ボルト・平座金・ばね座金・ナットは別途ご用意ください。
※取り付けに不備があると落下による死亡やけがの原因となります。

3 高天井用LEDランプを投光用アームに取り付ける。(図2)

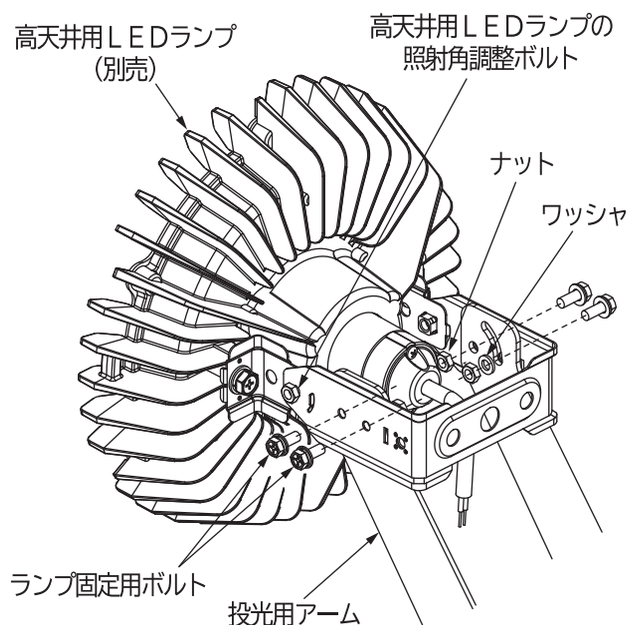
- 高天井用LEDランプ(別売)の取り付け方向に注意して、付属のランプ固定用ボルト・ナット・ワッシャで投光用アームに取り付けてください。高天井用LEDランプの取り付け方向は(図4)を参照してください。
※取り付けに不備があると落下による死亡やけがの原因となります。

投光用アームの取り付け(図1)



注意 投光用アームを固定する六角ナットの推奨締めトルク 106N・m

高天井用LEDランプ(別売)の取り付け(図2)

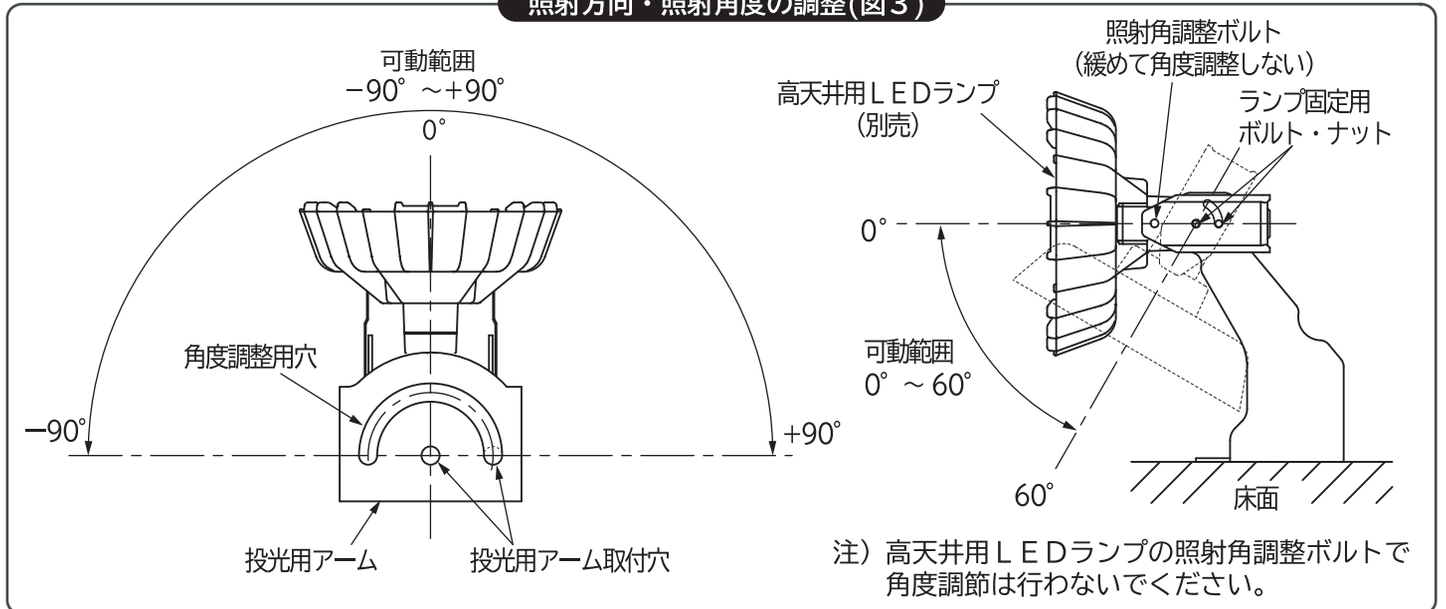


注意 高天井用LEDランプを固定するボルト・ナットの推奨締めトルク 5N・m

4 照射方向および照射角度を調節する。

- 投光用アーム取付用の六角ナット(2ヶ所)を緩めることで、水平面軸の照射方向を $-90^{\circ} \sim +90^{\circ}$ まで調節することができます。(図3)。
※調節後、六角ナット(2ヶ所)を締め付け確実に投光用アームを固定してください。
- 投光用アームのランプ固定用ボルト・ナットを緩めることで、鉛直面軸の照射方向を $0^{\circ} \sim 60^{\circ}$ まで調節することができます。調節後、ランプ固定用ボルト・ナットで確実に高天井用LEDランプ(別売)を固定してください。
※取り付けに不備があると落下による死亡やけがの原因となります。(図3・図4)

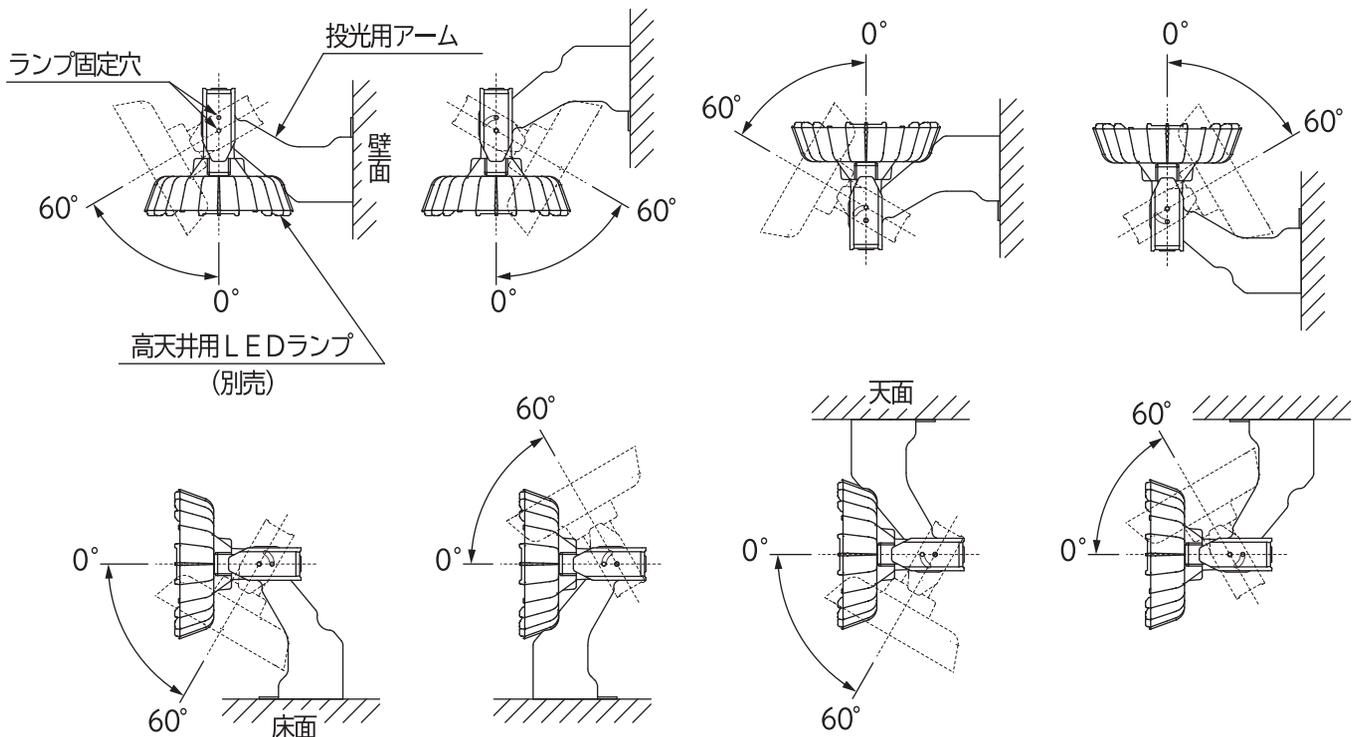
照射方向・照射角度の調整(図3)



高天井用LEDランプの取付方向(図4)



注意 屋外では照射面を上向きで取り付けない
※雨水などが高天井用LEDランプ内部に侵入し、火災・感電・故障の原因となります。



5 取り付け後に確認する。

- 投光用アームと高天井用LEDランプが確実に取り付けられているか確認してください。

安全上のご注意(必ずお守りください)

⚠ 警告

- 投光用アームや高天井用LEDランプを分解、改造しない。
※火災・感電・落下による死亡やけがの原因となります。
- 投光用アームに取り付けた高天井用LEDランプを布や紙など燃えやすいもので覆ったり、かぶせたりして使用しない。
※火災の原因となります。

⚠ 注意

- 投光用アームに取り付けた高天井用LEDランプの近くで温度の高くなるもの(ストーブ・ガスレンジ等)を使用したり、近くに燃えやすいものを置かない。
※火災の原因となります。
- 投光用アームや高天井用LEDランプに物をぶつかけたり、荷重をかけたり、無理な力を加えたり、傷を付けたり、落としたりしない。
※破損によるけがの原因となります。
- 積雪地域で使用する場合は、雪に埋もれないよう除雪する。
※漏電・感電の原因となります。

お手入れ

- みがき粉・ベンジンなどの揮発性のもの・アルカリ系洗剤・化学ぞうきんでふいたり殺虫剤をかけないでください。また、投光用アームや高天井用LEDランプの水および洗剤での丸洗いは、絶対にお避けください。
※割れ・傷・変色・サビの原因となります。
- 汚れが目立ちはじめましたら、きれいな布を水またはうすめた中性洗剤に浸してよく絞ってからふきとり、さらに乾いた布でふいて仕上げてください。

保証とアフターサービス

- 投光用アームの保証期間は、商品お買上げ日より1年間です。
- 保証期間を過ぎているときは、お買い上げの販売店(工事店)にご相談ください。修理によって機能が維持できる場合は、ご希望により有料で修理させていただきます。
- ご使用中、投光用アームや高天井用LEDランプに異常が生じた場合は直ちに使用を中止し、電気工事店または以下の照明サービスセンターに投光用アームおよび高天井用LEDランプの型式・故障状況を連絡のうえ修理を依頼してください。

照明サービスセンター：電話(0120)-335-762 受付時間：土日祝日を除く9:00-17:00

 日立グローバルライフソリューションズ株式会社

〒105-8410 東京都港区西新橋2-15-12

電話(03)3502-2111