△根元を持って 灯具を回す

LU-HAD-CT · LU-AD-CT

Θ

90 xxx

LU-PB-10A

対象物

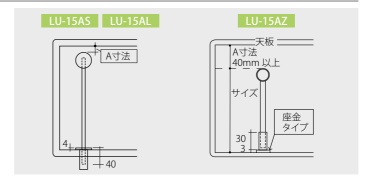
LU-15CDS(シングル)

LU-15CDW(ダブル)

▲ ケース上面をオープン出来ない場合

LU-15AS LU-15AL

- ・灯具本体のみの着脱には、A 寸法 15mm 以上必要
- ・スタンドパイプまでを含めた着脱には、A寸法 50mm 以上必要
- ・灯具本体のみの着脱には、A 寸法 15mm 以上必要
- ・スタンドパイプまでを含めた着脱には、A寸法 40mm 以上必要



角度調整(180°)

オス

C. 配線と調整

配線し、灯具の点灯を確認後、対象物に合わせて角度を調整してください。 角度調整は灯具の根元を持って行なってください。

▲ 接続可能灯数の制限があります

LU-HAD-CT LU-AD-CT LU-PB-10A

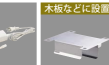
340~1149mm=2灯まで 1150~1759mm=1灯まで

340~1149mm=1ジャック2灯まで 1150~1759mm=1ジャック1灯まで (1ジャック最大1A)





▲ となりのアダプタと100mm以上の間隔を とり、空気の通りを確保してください。火災 や故障の原因になります。



LU-AD-CTH



LU-PB-10A

充電式バッテリー 10Ah



LU-15CDS





■メス

LU-15CDW



LU-HAD-CT AC100V コンセント用 アダプタ (高寿命・コードタイプ) ▶ P.317

LU-AD-CT

AC100V コンセント用 アダプタ(コードタイプ) LU-AD-CT 用ホルダ-▶ P.317

▶ P.317

▶ P.317

▶ P.318

▶ P.318

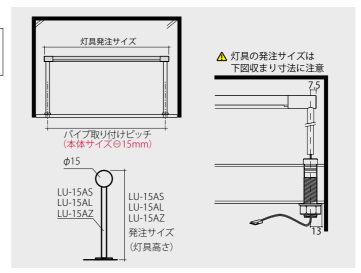
サイズの確認

ご発注する灯具・スタンドパイプのサイズは、右図を参照してください。

・灯具サイズ=ご希望の総ワイド寸法

▲ ケース内寸および座金の収まり寸法に注意してください。

・スタンドパイプサイズ=座面から灯具本体上部



施工上

正しく接続してください 灯具本体へのストニー

灯具本体への入力電圧はDC24Vです。表示された当社指定の電源、電圧以外では使用しないでください。 間違った電源に接続した場合、灯具本体または電源が壊れる恐れがあります。

発注・取扱上の



製品特性上、灯具全長によっては若干のたわみ(照射角度により、5~10mm程度)が生じます。

接続可能灯数は規定範囲内でのご使用を厳守してください。規定範囲をオーバーすると火災及び故障の原因になります。 什器などに灯具本体とスタンドパイプを組み立てた状態で移動させる際は灯具本体とスタンドパイプの接続部をマスキングテープなどで 固定してください。落下により、壊れるおそれがあります。

また、移動時の震動などにより、接続部の接触不良が生じるおそれがありますので十分注意してください。

棚下照明 シリーズ

シリーズ一覧

面発光

ベーシックスリム

バリューセット

木棚直付け

前面発光

施工

DC24V ライン コンセント AC100V ライン コンセント AC100Vライ

AC100Vライン コンセント用 スリムアダプタ AC100V コンセント用 アダプタ

スイッチング 電源

イージー パネル

ジャック レール ハネ付 ジャックレール

充電式 バッテリ・

設置方法

ブラケットの 先端に設置

スチール棚に 設置 キャッチャー 使って木棚に

直接木棚に 設置 (8×35木棚直付け

直接木棚に 設置 (10×37面発光)

帆立ダボ展開

ケース照明 シリーズ

シリーズ一覧

スティックタイプ

コーナータイプ

ウッドタイプ

ご注意・ご質問

ABC-INDEX

別注専用発注書