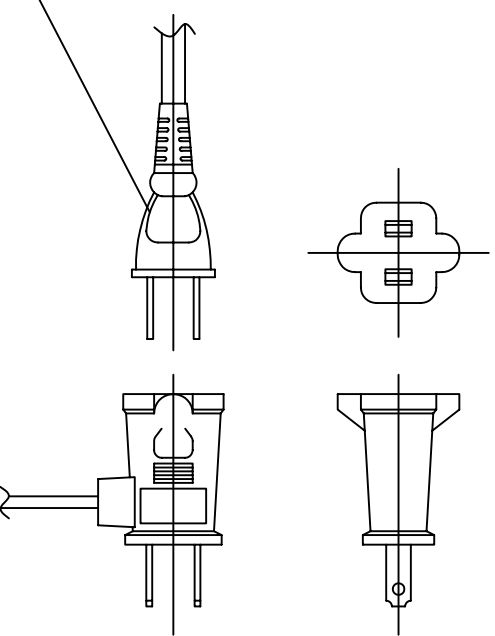


スタンドランプ側プラグをコントローラーのプラグの後ろに差し込む。



機能概要


クレデンザは100V白熱灯スタンドなどのコンセントプラグ部と、壁等のコンセントの間に挟み、スライダーにて連続無断階調光を行うことが出来るライティングコントローラーです。
ナイトライト（赤色LED）がついていますので、夜間での位置確認が容易です。なお、このナイトライトはOFF時に最大に、100%点灯時に最小になります。

型番と色

TT-150 NLH-JA-WH ホワイト
TT-150 NLH-JA-BR ブラウン

定格

定格電圧 : AC100V 50/60Hz
 適合負荷容量 : 25~150W
 適合負荷形式 : 100V白熱電球、100Vハロゲンランプ
 100Vクリプトンランプ、
 または同様の100Vフィラメント形電球
 （これらは全て白熱電球です。）
 使用周囲温度範囲 : 0℃~40℃（一般室内取付専用）
 相対湿度 90%以下（無結露）
 本体材質 : プラスチック（ABS樹脂）
 本体重量 : 130g

| | | | | |
|---|----------|----------|---|---------------------------------------|
|  ルートロン アスカ株式会社 | | | TT-150-NLH-JA- | REVISION: 4.3 RELEASED: 2008.05.01 |
| 承認 高橋 | 検図 細谷 | 作成 谷崎 | Credenza / クレデンザ スタンドランプ用ライティングコントローラー | |