

# Kameda RAIL SOCKET の取付方法

この度は弊社製品をお買い上げ頂きまして誠にありがとうございます。ご使用前に必ず以下の適合直管LED、取り付け方法、注意事項をご確認の上、正しくご使用をお願い申し上げます。

## ■適合直管LED

- 給電方式：片側AC100V給電
  - 口金：G13
  - サイズ：フリー（10～40形）
  - 管径：φ32mm以下
- この仕様であればどのメーカーでも使用できます。



**ご注意** 取り付け、取り外しの際には必ず電源を切ってください。

両側AC100V給電のLEDは使用できません。従来の蛍光灯も使用できません。ショート、感電、損傷の恐れがあります。絶対に取り付けないでください。

両側給電タイプで2本のピンがショートされているものがあります。そのタイプのランプを取り付けますと、レールソケット内部のヒューズが切れます。有償修理となりますのでご注意ください。



## ■取り付け方法

①パーツを確認してください。

1. 給電側ソケット（シールが貼ってある）
  2. 受け側ソケット
  3. 落下防止ホルダー
- 以上3点が1セットです。

※必ず上記適合直管LED（別売）をご使用ください。

②受け側ソケットをダクトレールにはめ、レバーをしっかりとON側にして固定します。その時にソケットの中の黒いリングがたて位置にあるのを確認してください。

※レバーがダクトレールの山（極性表示）に当たる場合は本体を少し傾けながらレバーを固定して下さい。

1灯用

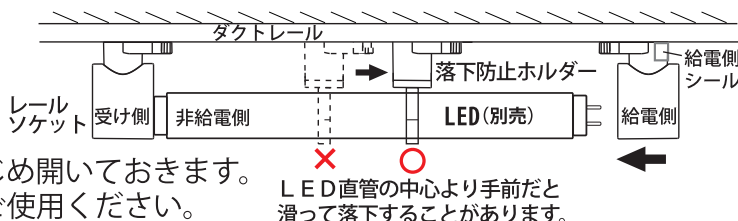


2灯用



③落下防止ホルダーを取り付けるLED直管の中央より少し給電側寄りに取り付けます。

ホルダーのリングはあらかじめ開いておきます。必ず落下防止ホルダーをご使用ください。



LED直管の中心より手前だと滑って落下することがあります。



④LED直管の非給電側をソケットに取り付けます。ピンの位置が垂直の方向でソケットに差し込み、軽く回しながらしっかりと入れます。ホルダーのリングを外側に閉じて、ゆっくり手を離し落下しないことを確認します。

2灯用は、2本目も同じように取り付けます。



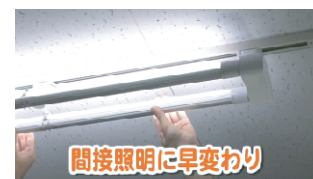
⑤給電側ソケットをダクトレールに入れレバーをON→OFFの中間でLED直管の方へスライドさせます。

この時、LEDが抜け落ちないように気をつけてください。ソケットを押し付けながらLED直管を軽く回し2本とも（2灯用の場合）しっかりソケットに収まったらレバーをONまで動かし、しっかりと固定します。



⑥電源を入れて点灯を確認します。LED直管を回して照射方向を決めます。天井に向ければ間接照明になります。

※回転の途中で一瞬消えるポイントがありますが故障ではありません。



## ■修理について

適合直管LED以外をお取り付けになりますと安全のためにレールソケット本体内部のヒューズが切れる場合がございます。その場合は有償修理にて対応させて頂きますので右記へご依頼下さい。ご送付、ご返却の送料もお客様負担となります。※レールソケットのヒューズ取替以外の修理はできません。※海外からの修理依頼には対応いたしません。

詳しくは下記ホームページの「Kameda RAIL SOCKET」→取付方法ビデオをご覧ください。

**Kameda 環境デザイン工房**  
http://www.eco-kameda.jp

株式会社 **カメダデンキ**  
KAMEDA  
〒570-0043 守口市南寺方東通5-19-18  
TEL. 06-6997-5500 FAX. 06-6997-5525