

照明レイアウトが自由自在



Kameda RAIL SOCKET



「環境デザインとは、これからの新しい暮らしをデザインすること」この考え方をもとにプロジェクトはスタートしました。最初に私たちが取り組んだのは、照明のあり方からこれからの暮らしを考えてみることに。振り返ると、日本の照明の一番のエポックは蛍光灯の登場でした。蛍光灯によって、日本の家庭やオフィスは格段に明るくなり、あらゆる場所から影が消え、昼と夜の境目も無くなってしまいました。そして時が流れ、人々のライフスタイルが変わると、昔の陰影のある、ほのかに明るい空間がとても懐かしく感じられるようになりました。ただ単に、均一に明るくすることだけが照明の役割ではなく、心が安らぐ空間を作ることも照明の大切な役割であることに私たちは気づきました。しかし残念ながら、照明を一旦取り付けてしまうと、変化のある照明デザインは難しいというのが現実です。せっかくLED照明の普及が進んでも、LEDのポテンシャルを最大限に活かすことができません。そこで私たちが着目したのが「ソケット」です。既存のダクトレールに簡単に直管LEDを取り付けられ、自由に位置を変えることができるレイアウトフリーの「ソケット」の開発。たかが「ソケット」です。でも一つの「ソケット」が、これからの暮らしを変えるきっかけになるかもしれない。その思いから、「カメダレールソケット」は生まれました。技術力を競うのではなく、発想力を磨くこと。この決意を胸に私たちKameda環境デザイン工房は、アイデア溢れる新製品の開発を続けていきたいと願っています。

Kameda **環境デザイン** 工房



Kameda RAIL SOCKET S Kameda RAIL SOCKET W

ダクトレールさえあれば
レールソケットで
LED直管を自由に
レイアウトできます。



- スポットライトとの組み合わせで、商品陳列をより効果的にライティング!
- 直管を回転させ間接照明にすることで、居住空間をより魅力的にライティング!

*直管LEDのサイズはフリー、10~40形まで取り付け可能です。



スポットライトと組み合わせて使用

直管を回転させ間接照明として使用

■仕様

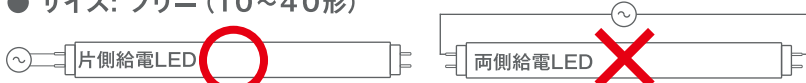
タイプ	S (1灯用)	W (2灯用)
型番	KRS-1C-WH/BK	KRS-2A-WH
ソケット	口金G13・片側給電	
本体色	ホワイト/ブラック	ホワイト
内容品	レールソケット 1組 (給電側1個、受け側1個) 落下防止ホルダー 1個	
定格	AC100V	
適合LED消費電力	100W以下	
安全規格	PSE適合	

■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)

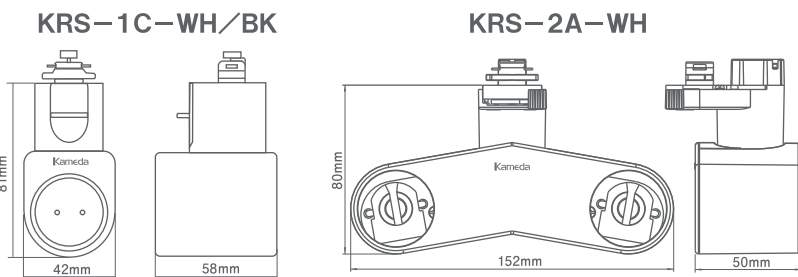
⚠ ご注意

両端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。



*上記適合直管LEDも各種販売しております。

■寸法



■導入事例①

Tinis 提供



■導入事例②

Lights Works 提供



日本ライティングコーディネイト協会
副会長 山中 敏裕氏推薦!

このソケットで
「お店の省エネ化」が
無理なく実現、
お客様にお勧め
できますね!



この度、Kameda環境デザイン工房からリリースされたレールソケットは、直管型LEDランプ用の器具としては最もコストパフォーマンスが高い商品です。ダクトレールさえあれば、LEDベース照明やLEDスポット照明を簡単に組み合わせて取り付けることができレイアウトも自由自在。このレールソケットで「お店の省エネ化」が無理なく実現できますね。また、ランプを回転させて天井に向けて設置すれば、間接ベース照明の落ち着いた雰囲気を出せることも特筆です。今後は私も、様々な業種のお客様に積極的にお勧めしようと思います。

お問い合わせ

株式会社 カメダデンキ KAMEDA

〒570-0002 守口市佐太中町6-47-7
TEL.06-6901-1001 FAX.06-6901-1111
URL.https://www.kameden.com

大阪・東京・福岡・名古屋・金沢

東京 TEL.03-3413-4075 FAX.03-3414-1011
福岡 TEL.092-471-1693 FAX.092-471-1690
名古屋 TEL.052-449-5155 FAX.052-449-5156