

RL-dc04 室内灯(キハ04形用, 1両分) ISM WORKS

ism-works.shop-pro.jp

国鉄キハ04形とその同型車用の室内灯

1000

【パッキングリスト】

加工を始める前に不足がないかお確かめください。

- ・室内灯 (RLdc04, 電球色) : 1個
- ・導電性アルミテープ (約120mm) : 1枚
- ・説明書 (本紙) : 1枚

【必要な工具】

- ・両面テープ
- ・カッティングマット
- ・カッターナイフ
- ・直定規

【お問い合わせ先】

イズムワークス・直売所
 〒249-0002 神奈川県逗子市の根1-5-15
 phone: 0468-27-7261
 e-mail: shop@ism-works.shop-pro.jp
 店舗営業はしていません。

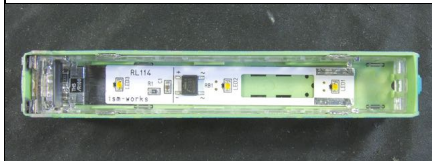
注意

- ・この商品は15歳以上のお客様にお楽しみいただける商品です。
- ・機能上小さな部品が使われており、誤飲の危険がありますので、3歳未満のお子様には絶対に与えないでください。
- ・機能上尖った部分があります。取り扱いに十分ご注意ください。
- ・加工の際の刃物や工具の取り扱いには十分ご注意ください。
- ・加工、組立の際に出たクズは、すぐに捨ててください。
- ・車両は必ず直流 (DC) 12V以下で運転してください。交流 (AC) は絶対に使用しないでください。
- ・ライト類は必ず動力車と編成を組んだ状態で点灯させてください。また、停止させたまま長時間点灯することはおやめください。
- ・脱線した場合、動力車やパワーユニットが発熱する恐れがありますので、直ちに電源を切り、復旧させてください。
- ・当キットのライトユニット・室内灯は、1両あたり合計最大約 30mA の電流が流れます。電源の容量をご確認の上、お楽しみください。

●取り付け手順

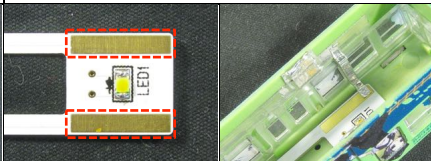
※側窓下のアルミテープの貼り方はヘッド・テールライト用の点灯化キットをご覧ください。

1. 天井に室内灯を固定する



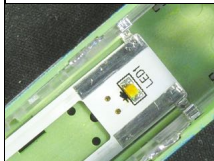
室内灯の裏側に両面テープを3~4箇所貼り、天井中央に貼付けます。中央の位置出しは、室内灯中央の線を参考にしてください。先頭車の場合、給電パッドは、連結側に配置した方が2以降のアルミテープの取り回しが楽でしょう。

2. 給電パッドに配線する



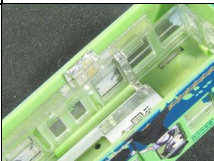
室内灯端部の写真で示した部分2か所が給電パッドです。1.5~2mm x 16~18mmのアルミテープを用意し、ドア脇など幅のある壁を利用して、給電パッドから、側窓下まで接続します。

3. 給電パットの重ね貼り



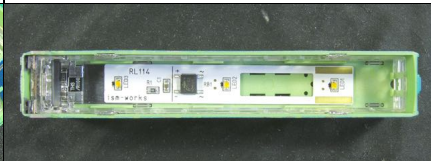
給電パッドの通电の確認を期して、2mm x 10mmのアルミテープを重ね貼ります。

4. 側窓下の重ね貼り



側窓下の通电の確認を期して、3mm x 10mm程度のアルミテープを重ね貼ります。

5. 完成



橋枝や締棒を使って、シワを伸ばすようにして、アルミテープをしっかりと貼り、完成です。
 ※天井裏の突起と干渉する場合は、プラ板などでスペーサーを作って挟むか、屋根板の固定に支障がないことを確認しながら突起を削り取ります。