

この度は、ロクハン製品をお買い求め頂きありがとうございます。
鉄道模型は精密に出来ておりますので、ご使用前にこの取扱説明書をよくお読みになって、正しくお使い頂きますようお願い致します。

1 取り扱い上の注意

- 本商品の運転には、必ずロクハン製コントローラーをご使用ください。
- 運転の前には線路(金属レール)の清掃をしてください。
- 車輪に汚れやホコリが付着したら拭き取ってください。
- 長時間の連続走行はしないでください。
- 走行中、急激に進行方向を切り替えないでください。進行方向を変える場合は、一度停車させてから進行方向を切り替えてください。
- 脱線やショートした場合はコントローラーの電源を切り、プラグをコンセントから抜いた後、原因を取り除いてください。
- 故障の原因になりますので、分解や改造をしないでください。
- 車両を直射日光や蛍光灯に長時間当てると塗装が変色しますのでご注意ください。
- ホコリの多い場所や高温多湿となる場所、暖房器具の近くでの使用、保管はおやめください。
- 感電の危険がありますので、製品をぬらしたり、ぬれた手で触らないでください。
- 製品の尖っている部分でケガをしないよう、十分にご注意ください。
- 工具を使用するときはケガをしないよう、十分にご注意ください。
- 商品特性上、この商品は8歳未満のお子様には適しません。8歳未満のお子様の場合は、保護者のもとでお遊びください。

2 編成と共通付属品

2-1 共通付属品



取扱説明書(本紙)・・・1枚

3 車両の取り扱いについて

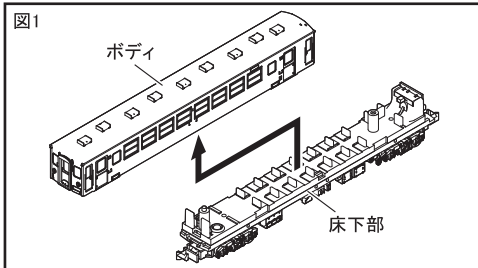
3-1 テールライト

対応車種 ・ オハフ50

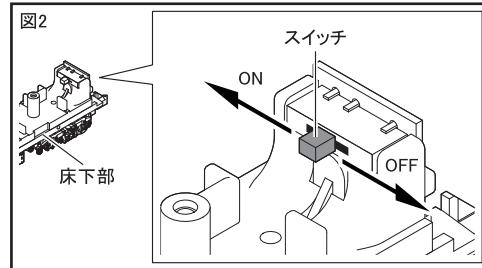
お好みでテールライトを点灯/消灯することができます。下記手順に従って、スイッチを切り替えてください。

①図1を参考にボディを真上に引っ張り取り外します。

②図2を参考にスイッチを切り替えることで、テールライトの点灯/消灯を選択できます。



③手順①と逆の手順でボディと床下部を取り付けてください。



4 アクセサリー(別売り)について

4-1 室内灯について

対応車種 ・ 全車両

本商品は、別売りの[A009 室内灯 Aタイプ]を全車両に取り付けることができます。詳しくは、[A009 室内灯 Aタイプ]に付属の取扱説明書をご覧ください。

5 故障かな?と思ったときは

修理・サービスをお申し出の前に、次の箇所をお調べください。

症状	原因	復帰方法
車両がスムーズに走らない または ライト類がちらつく	レールにほこりや汚れが付いていませんか?	市販のレールクリーナーを布に少量付けて、レールに付いているほこりや汚れを取り除いてください。
	車輪にほこりや汚れが付いていませんか?	市販のレールクリーナーを布に少量付けて、車輪に付いているほこりや汚れを取り除いてください。
車両が走らない	車両(特に動力車)が脱線していませんか?	リレーラーを使用して、車両をレール上にきちんと乗せてください。
	レールが外れていませんか?	レール同士を正しくつないでください。
	ナローフィーダーケーブルがきちんと挿し込まれていますか?	コントローラーの電源スイッチを「OFF」にし、スイッチ等を初期位置に戻してから、ナローフィーダーケーブルをフィーダーコネクタとレール給電部に挿し込んでください。
	コントローラーの電源スイッチが「OFF」になっていませんか?	コントローラーのスイッチ等を初期位置に戻してから、電源スイッチを「ON」にしてください。
	コントローラーの安全装置が作動していませんか?	コントローラーの電源スイッチを「OFF」にし、スイッチ等を初期位置に戻してから原因を取り除き、電源を入れなおしてください。
車両が走らない (電源：電池)	電池が入っていますか?	電池をセットしてください。(アルカリ電池推奨)
	電池は正しい向きで入っていますか?	電池を正しい向きに入れなおしてください。
	古い電池を使っていますか?	新しい電池に交換してください。
車両が走らない (電源：ACアダプター)	ACアダプターをACアダプターコネクタとコンセントに挿し込んでいますか?	コントローラーの電源スイッチを「OFF」にし、スイッチ等を初期位置に戻してから、ACアダプターをACアダプターコネクタとコンセントに挿し込んでください。
車両が走らない (電源：ACアダプター)	コントローラーの方向切り替えスイッチが「OFF」または「O」位置になっていませんか?	コントローラーの電源スイッチ等を初期位置に戻してから、方向切り替えスイッチを「FWD」か「REV」の位置にしてください。
	コントローラーのスピードコントロールダイヤルが「MIN」の位置になっていませんか?	お好みの速度になるように、スピードコントロールダイヤルを操作してください。

6 故障・修理について

- 誤った使用法、取り扱い、改造、分解によって起こった事故、ケガ、故障等については、当社では一切責任を負いません。また、改造、分解した商品の修理はお受けできません。
- 製品の仕様、及び外観は、改良のため予告なく変更することがございます。
- 弊社は、部品の販売はしていません。
- 製品には万全の注意を払って製造にあっておりますが、万一お気づきの点がありましたら、下記までご連絡ください。