

リア用 LED車高灯 取扱説明書

(UN部品認証取得品)

この度は、弊社商品をお買い上げ頂きありがとうございます。取付け前に本取扱説明書を必ずお読みください。本書は大切に保管し、必要な時には都度お読みください。
取付ける車両の仕様(12V/24V)に対応したランプであることをご確認ください。

品番	電圧	コード長	カラー
25570	24V	500 mm	赤色
25576	12V	500 mm	赤色

安全上の注意

- 落としたり、物をぶついたり、無理な力を加えたり、キズをつけたりしないでください。ケガの原因となります。
- 本商品と車両の電源を接続する時は、必ず非導通状態(バッテリーのマイナス端子を外すなど)で結線してください。導通状態で結線するとショートや感電の原因となります。
- 点灯中のランプを長時間見つめないでください。視力障害の原因となることがあります。

ご使用上の注意

- 本商品は自動車専用です。その他の用途で使用しないでください。保安基準などの自動車関連法規に抵触しないようにご使用ください。
- 本商品は樹脂製につき、有機溶剤含有物をつけないでください。また洗剤などを使用した場合は水で洗い流してください。破損の原因となります。
- 周囲が高温になる場所への取付けはしないでください。不点灯や変形の原因となります。
- 物をぶついたり、無理な力を加えたりしないでください。破損の原因となります。

取付け方法

以下の結線方法はマイナスボディアース車用です。プラスボディアース車はマイナスとプラスを逆にして接続してください。

ランプの結線



取付け作業をする前に非導通状態(バッテリーのマイナス端子を外すなど)を確認してください。

- (1) アース用リードワイヤー(白線または黒線)を車両のアース線と結線してください。
- (2) 電源用のリードワイヤー(赤線)を電源と結線してください。白線または黒線と赤線を逆に接続をした場合点灯しません。また故障の原因となります。
- (3) 結線部を防水用収縮チューブまたはコーキング剤などで被覆部まで覆い確実に防水処理をしてください。結線部が露出または非防水の時、結線部から外気や水分を吸込み水浸入や不点灯の原因となります。
- (4) ランプの点灯確認を行なってください。

ランプの取付け



ネジの締め付けトルク値は98.1N・cm(10kgf・cm)に設定してください。強く締め付け過ぎるとランプ割れやその他破損などの原因となります。



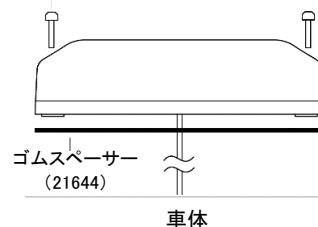
レンズの文字向きが逆または横にならないよう取付けてください。

ブラケットあり
ブラケットにネジ止めする時必ず同梱の取付けネジにて取付けてください。

ブラケットなし
弊社指定のゴムスペーサー(別売り:21644)とM4ネジを用いて取付けてください。指定外のゴムパッキンを使用するとランプ変形などの原因となることがあります。(図1)

※保安基準などの自動車関連法規に抵触しないよう取付けてください。
(第34条の2「前部上側端灯」第35条の2「側方灯及び側方反射器」
第37条の4「後部上側端灯」第42条「その他の灯火などの制限」など)

(図1) M4ネジ



別売り部品

品番	品名	用途
S21340	ブラケット(取付けネジ付)	ランプを底上げして車体に取り付ける場合
21644	ゴムスペーサー(t=0.8)	ブラケットを使用しないで車体に取り付ける場合

※本商品の仕様及び内容は予告なく変更することがあります。2022年9月現在