

# 取扱説明書

DAYTONA corp.

R 91620 ①/④

\*取り付けする前に必ずお読み頂き、内容をよく理解して正しくお使いください。

\*この取扱説明書は、いつでも取り出して読めるよう大切に保管してください。

\*この商品もしくはこの商品を取り付けた車両を第三者に譲渡する場合は、必ずこの取扱説明書も併せてお渡しください。

テールランプキット	適応車種	商品NO.
	MT-09 (‘14)	91620

## ■ご使用前に必ず、ご確認ください■

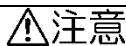
※ 取扱説明書内の注意事項を守らずに使用した事による事故や損害について、当社では一切の責任は負いません。

※ 商品の保証については保証書裏面の保証規定に沿って行っております。保証内容をご理解のうえ、この取扱説明書と一緒に保管してください。

本書では正しい取り付け、取扱方法および点検整備に関する重要な事項を、次のシンボルマークで示しています。



要件を満たさずに使用しますと、死亡または重傷に至る可能性が想定される場合を示してあります。



要件を満たさずに使用しますと、傷害に至る可能性または物的損害の発生が想定される場合を示してあります。



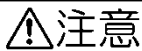
実施

行為を強制したり指示する内容を告げるものです。



その他

その他の警告及び注意を告げるものです。



注意



実施

- この商品は記載している適応車種以外には使用しないでください。
- 製品の端面が鋭くなっている部品があります。ケガをする恐れがありますので取り扱いには十分ご注意ください。また、作業や洗車を行う際は必ず作業用手袋等を装着したうえで作業を行ってください。
- この商品の取り付け作業には車体のサービスマニュアルと専門知識が必要です。信頼のける認証工場店舗、またはオートバイ販売店で熟練した整備士に作業を依頼してください。
- 車体が倒れないよう十分注意し、必ず安全を十分に確保した上で作業を行ってください。
- 取り付け作業前にバッテリーのマイナス端子を取り外してください。ハーネス結線中にショートした場合、感電、車両火災、電球切れを起こす場合があります。
- 取り付けは確実に行ってください。また、走行中にネジ部等が緩まないよう、トルクレンチを使って所定トルクで確実に締め付けてください。尚、記載されていないか所につきましては、サービスマニュアルを参考にしてください。
- 取り付け後約 100km 走行しましたら各部を点検してネジ部等の増し締めを行ってください。その後は約 500km 毎に必ず点検を行い、同様の増し締めを行ってください。
- 走行中に異常が発生した場合は、直ちに車両を安全な場所に停車させ、異常か所を点検してください。



その他

- 仕向地の違いにより純正部品の形状や脱着方法が異なる場合があります。またお取り付けできない場合があります。あらかじめご了承ください。
- 車検場によって車両全長の記載事項の変更を指示される場合があります。その際は検査官の指示に従ってください。
- この商品は予告無しに価格や仕様の変更をすることがあります。また、文中にご紹介した他の商品についても同様です。あらかじめご了承ください。

## 本商品の特徴

- 純正の大きなテールランプをコンパクトなLEDネオルカステールに交換し、スッキリしたリアビューを演出。
- フェンダーレスキット（91619）、グラブバー（91617）、マルチウイングキャリア（91618）との同時装着が可能。

## 商品内容

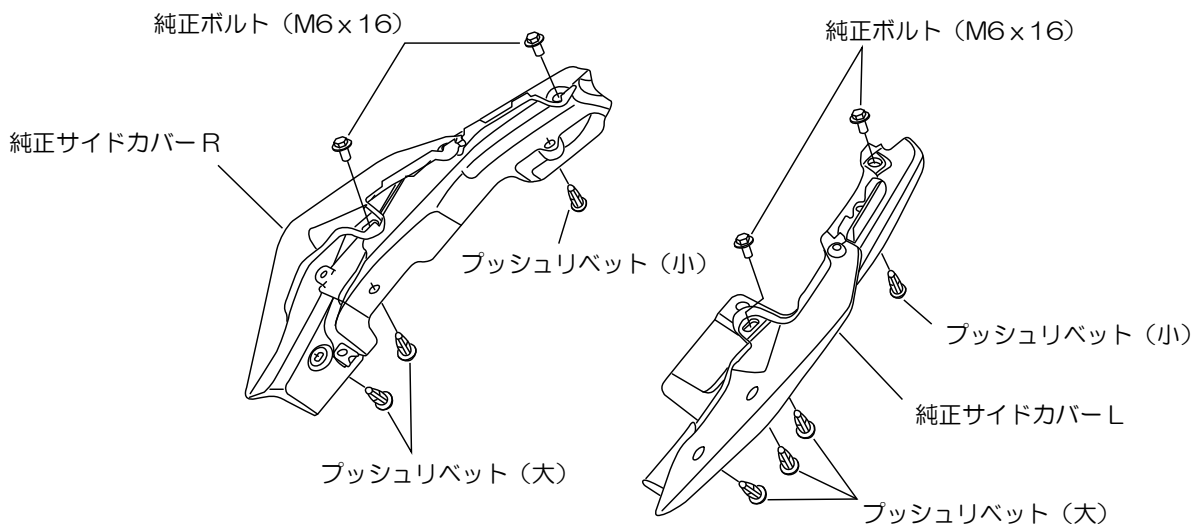
NO	パーツ名	サイズ	数量	NO	パーツ名	サイズ	数量
①	テールランプブラケット		1	④	スプリングワッシャ	M5	2
②	ネオルカステール	レッド	1	⑤	六角ナット	M5	2
③	平ワッシャ	M5	2	⑥	変換ハーネス		1

## 取付方法

※取付作業手順は、当社にて検討した方法となっており、取り付けに際しては必ずサービスマニュアルを参考にしてください。

1. シートを取り外します。
2. ボルト、リベット類を外し、純正サイドカバー-R（L）を取り外します。  
※（ ）内の数はサイドカバー-L  
※プッシュリベットの取り外し方は下図のプッシュリベットの使用方法を参照

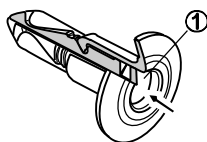
- ・純正ボルト（M6×16） 2本（2本）
- ・プッシュリベット（大） 2個（3個）
- ・プッシュリベット（小） 1個（1個）



### ■ プッシュリベットの使用方法 ■

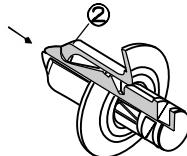
#### プッシュリベットを取り外す場合

①部のピンを押し込み、クリップ自身を抜き取ります。

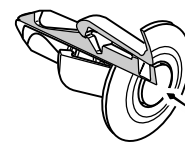


#### プッシュリベットを取り付ける場合

②部のピンを反対から押し込み、ピンを本体から飛び出させてから穴に本体を差し込みます

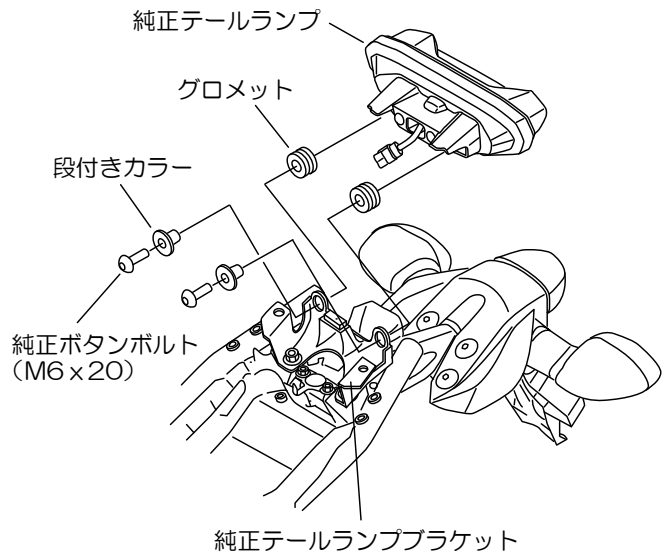


ピンを押し込んでロックします。



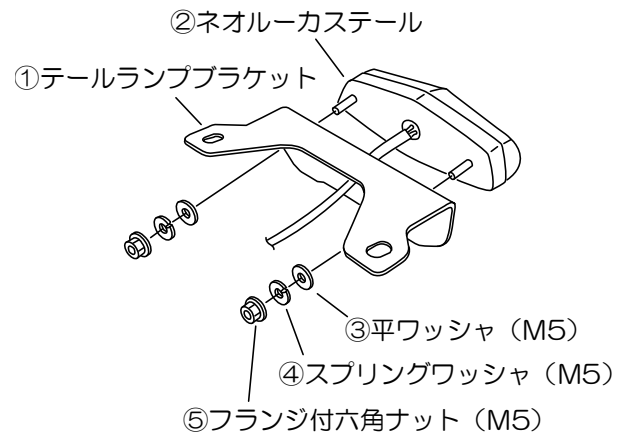
3. 純正テールランプの配線をカプラー部より切り離します。
4. 純正ボタンボルト (M6×20) を外し、純正テールランプを取り外します。
5. 純正テールランプブラケットから段付きカラー、グロメットを取り外します。

※取り外した純正テールランプ、純正ボタンボルト (M6×20)、段付きカラー、グロメットは使用しませんので大切に保管してください。

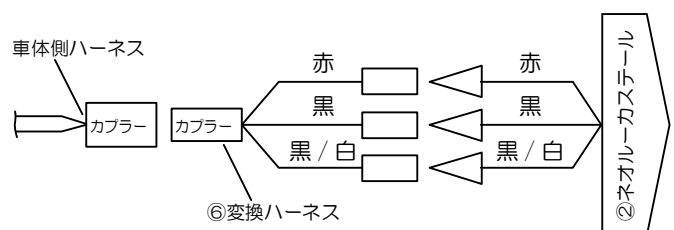


6. ①テールランプブラケットに、②ネオルーカステールランプを③平ワッシャ (M5)、④スプリングワッシャ (M5)、⑤フランジ付六角ナット (M5) にて取り付けます。

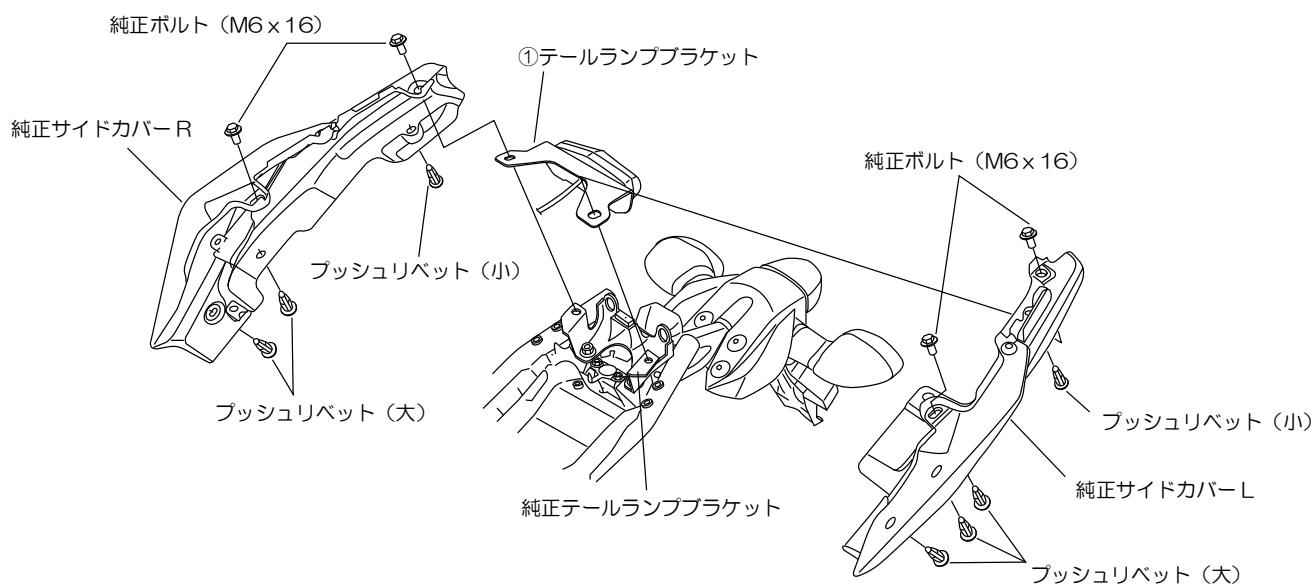
※②ネオルーカステールの配線は中央の穴に通してください。



7. ②ネオルーカステールの配線に⑥変換ハーネスを接続します。
8. ⑥変換ハーネスを車体側ハーネスに接続します。



9. ①テールランプブラケットの取付穴を純正テールランプブラケットの上面穴位置に合わせた状態で、サイドカバーR（L）をセットし純正ボルト（M6×16）にて仮止めします。  
（純正サイドカバーR（L）と①テールランプブラケットは、純正テールランプブラケットに共締めになります。）  
※商品の構造上①テールランプブラケットの板厚分、サイドカバーの取付部が上がります。
10. メインキーをONにしてテールランプの点灯、ブレーキランプの点灯を確認します。
11. 純正サイドカバーR（L）を純正ボルト（M6×16）、ブッシュリベットにて、取り付けます。  
※ブッシュリベットの取り付け方は2ページ目のブッシュリベットの使用方法を参照
12. ②ネオルーカステールの配線および⑥変換ハーネスを、シートの開閉に邪魔にならない位置に収納します。
13. シートを元に戻し、各取り付け部を確認して作業は終了です。



※画像はフェンダーレスキット（91619）と同時装着

東証JASDAQ上場  
株式会社 **デイトナ** 〒437-0226 静岡県周智郡森町一宮 4805

URL: <http://www.daytona.co.jp>

©デイトナ商品についてのご質問、ご意見は「フリーダイヤルお客様相談窓口」0120-60-4955 まで