

# ライセンスプレート LED ボルト 取扱説明書

製品番号 05-08-0431 (2個入り)  
05-08-0432 (1個入り)

適応車種 汎用 (DC12V・M6 厚み 12mm までに対応)

この度は、弊社製品をお買い上げ頂きまして有り難うございます。  
使用の際には下記事項を遵守頂きませうお願い致します。取り付け前には、必ずキット内容をお確かめ下さい。  
万一お気付きの点がございましたら、お買い上げ頂いた販売店にご相談下さい。

◎イラスト、写真などの記載内容が本パーツと異なる場合がありますので、予めご了承下さい。

☆ご使用前に必ずお読み下さい☆

- ◎取扱説明書に書かれている指示を無視した使用により事故や損害が発生した場合、弊社は賠償の責を一切負いかねます。
- ◎当製品を取り付け使用し、当製品以外の部品に不具合が発生しても当製品以外の部品の保証は、どのような事柄でも一切負いかねます。
- ◎当製品を加工等された場合は、保証の対象にはなりません。
- ◎他社製品との組み合わせのお問い合わせはご遠慮下さい。
- ◎当製品は、上記適応車種の車両専用用品です。他の車両には取り付け出来ませんのでご注意ください。
- ◎アルマイト製品は経年変化により、色褪せ等発生する場合があります。予めご了承下さい。
- ◎当製品をお手入れする際には、ガソリンやシンナー等を使用しないで下さい。ラバーや樹脂部品の劣化の恐れがあります。
- ◎DC12V 用です。12V 車であっても交流の灯火用電力に接続すると、正常に点灯しない場合や、破損する恐れがあります。
- ◎雨天走行などで水がかかる程度であれば問題ありませんが、完全に水没した状態で使用し続けるといった事は出来ません。
- ◎軽二輪サイズ以上のライセンスプレートに、ライセンスプレート照明として取り付けると、照射範囲が不足しているとみなされる恐れがありますので、補助照明としてお使い下さい。
- ◎不明な点がございましたらお買い求め販売店にお問い合わせ下さい。

～特徴～

- ライセンスプレートを固定する M6 ボルト部分などに取り付ける事が出来る、LED (ホワイト発光) 内蔵のボルトです。
- コードを長めに設定してありますので、ライセンスプレートに限らず、汎用的にアクセサリランプとしてもお使い頂く事も出来ます。
- 発光色温度：約 6500K ・ 消費電流：13.0V 時 約 14mA (約 0.2W) ・ コード長：約 400mm

**注意** この表示を無視した取り扱いをすると、人が傷害を負う可能性が想定される内容および物的損害が想定される内容を示しています。

- 作業等を行う際は、必ず冷間時(エンジンおよびマフラーが冷えている時)に行ってください。(火傷の原因となります。)
- 作業を行う際は、その作業に適した工具を留意して行って下さい。(部品の破損、ケガの原因となります。)
- 規定トルクは、必ずトルクレンチを使用し、確実に作業を行ってください。  
(ボルトおよびナットの破損、脱落の原因となります。)
- 製品およびフレームには、エッジや突起がある場合があります。作業時は、手を保護して作業を行ってください。  
(ケガの原因となります。)
- 走行前は、必ず各部を点検し、ネジ部等の緩みが無いかを確認し緩みが有れば規定トルクで確実に増し締めを行ってください。(部品の脱落の原因となります。)

**警告** この表示を無視した取り扱いをすると人が死亡、重傷を負う可能性が想定される内容を示しています。

- 走行中、異常が発生した場合は、直ちに車両を安全な場所に停止させ、走行を中止して下さい。  
(事故につながる恐れがあります。)
- 作業を行う際は、水平な場所で車両を安定させ安全に作業を行ってください。  
(作業中に車両が倒れてケガをする恐れがあります。)
- 点検、整備は、取扱説明書又は、サービスマニュアル等の点検方法、要領を守り、正しく行って下さい。  
(不適当な点検整備は、事故につながる恐れがあります。)
- 点検、整備等を行った際、損傷部品が見つければ、その部品を再使用する事は避け損傷部品の交換を行ってください。  
(事故につながる恐れがあります。)
- 製品梱包のビニール袋は、幼児の手の届かない所に保管するか、廃棄処分して下さい。  
(幼児がかぶったりすると、窒息の恐れがあります。)

株式会社 スペシャルパーツ 武川 〒584-0069 大阪府富田林市錦織東 3-5-16  
TEL:0721-25-1357 FAX:0721-24-5059 URL http://www.takegawa.co.jp  
お問い合わせ専用ダイヤル：0721-25-8857

- ◎性能アップ、デザイン変更、コストアップ等で製品および価格は予告無く変更されます。予めご了承下さい。
- ◎クレームについては、材料および加工に欠陥があると認められた製品に対してのみ、お買い上げ後1ヶ月以内を限度として、修理又は交換させて頂きます。  
但し、正しい取り付けや、使用方法など守られていない場合は、この限りではありません。修理又は交換等にかかる一切の費用は対象となりません。  
なお、レース等でご使用の場合はいかなる場合もクレームは一切お受け致しません。予めご了承下さい。
- ◎この取扱説明書は、当製品を破棄されるまで保管下さいませお願い致します。

## 製品内容



番号	部品名	リペア品番
1	ライセンスプレート LED ボルト	
2	M6 ナット	00-00-0128 (10ヶ入り)
3	ブレーンワッシャ 6mm	00-00-0086 (10ヶ入り)
4	ブレーンワッシャ 6x19x1.6	00-00-2812 (6ヶ入り)

※各部品の数量は、05-08-0431(2個入り) 商品の場合、各2個ずつ。05-08-0432(1個入り) 場合、各1個ずつとなります。  
※リペアパーツは必ずリペア品番にてご発注下さい。品番発注でない場合、受注出来ない場合もあります。  
予めご了承下さい。  
尚、単品出荷出来ない部品もありますので、その場合はセット品番にてご注文下さいませお願い致します。

## 取り付け要領

・当製品は汎用品の為、取り付け場所や方法は任意となりますが、ライセンスプレートを固定するボルトとして使用する場合を例として、下記に記載します。

1. 水平で安全な場所で、センタースタンドやメンテナンススタンド等を用いて車両を安定させます
2. ライセンスプレートを固定している M6 ボルト・ナットを取り外します。
3. ライセンスプレート LED ボルトのネジ部に取り付けられている M6 ナットを取り外して、コードを引き抜きます。
4. ライセンスプレートの固定部形状に合わせて、必要に応じて適宜付属のワッシャを挟み、再度 M6 ナットを通して指で止まるころまで締め付けます。
5. ライセンスプレート LED ボルトのコード 2 本を、お使いの車両の配線に合わせて接続します。  
一般的な日本車であれば、白色コードをキー ON に連動している DC12V (プラス)、黒色コードを DC12V (マイナス) もしくはフレームアースに接続して下さい。

**注意** エンジン始動により点灯する灯火類の電源は、一般的に交流ですので、当製品を接続すると破損する恐れがあります。  
必ずキー ON に連動する、バッテリーからの DC12V を接続して下さい。

6. キー ON にして、ライセンスプレート LED ボルトの照射光の向きを調整します。
7. ライセンスプレート LED ボルト先端を手で保持しながら、M6 ナットを締め付けます。

**注意** ライセンスプレート LED ボルトの照射部の切り欠きで手を怪我などしない様、作業手袋などで手を保護しながら作業を行ってください。  
また、当製品のネジ部は電源コードを通すため、中空になっております。  
先端をプライヤーなどで固定してナットを締め付けすぎると、ネジ部から破損しますので、締めすぎには十分注意して下さい。  
規定トルク：3N・m (0.3kgf・m)