

様々なテストをクリアして、ついに発売！ 他とは比較できない「この存在！」

New Generation Design

Bright-Edge LED BULB

HEADLIGHT CONVERSION KIT 最先端 / 超コンパクト

次世代を象徴する光を放つLEDバルブをノーマルバルブとの交換だけで使える事を前提に開発したLEDバルブ コンバージョンキット。最先端の明るさと車体への負担の軽減はバイクライフに安心と楽しさをもたらします。



【ブライトエッジ LED バルブとは】

独自のスタイルが今までの問題を解決！

独自の「エッジ」スタイルが発光に伴う熱の放熱を効果的に行い、従来タイプで問題であった大型のヒートシンク採用のスペース問題を解決。またヒートシンクタイプは外部の熱の影響を受けやすい構造でしたが、その問題も解決！放熱の問題もアルミの2倍以上の放熱効果を持つ銅ヘダイレクトにチップを配置することで効果的に放熱していきます。H7 タイプは放熱面積の小ささを補うようにクーリングファンを使い効果的に冷却。



PATENTED BY BORAWEAKS KOREA

高性能CREE社LEDを効率的に設置！

無駄を省いたデザインの中に確かな発光を約束するCREE社のハイグレードLEDを配し、効果的にその光を集約、保安基準を満たすまでの光量を実現。それぞれのバルブの用途に合わせて、LEDを選定したのでノーマルバルブよりも明るく見やすく周りを照らします。保安基準に必要なハイビーム15,000カンデラ以上を満たし、ロービーム側でも最低ラインの5,000カンデラ以上の光量を実現。また長寿命、省電力なLEDなので長く、安心して使用できます。色温度も鮮やかに照らす5000kの発光色 COOL WHITEで設定。さらにH4/HS1ではハイ/ローの切り替えもコントローラーで実現。



ノーマルバルブを基準に！加工なしで装着！！

どんなに良い物でも加工しての取付には抵抗があります。だからノーマルバルブのサイズを基準に、加工なしで装着をテーマに開発。独自の放熱スタイルでノーマルとほぼ同サイズの本体とリレーとコントローラーをあえてBOXに納めず完全防水シーリングでライトケース内に納める仕様。AC/DC対応。だから、ノーマルに戻すのもLEDにするのもバルブ交換と同じ要領で終了です。H7タイプではスペーサー使用での装着も考慮してコントローラーユニットをノーマルと同じ端子に繋げることで差し替えるだけで使えるようにしました。



シンプルだから、トラブルに強い！

柔軟な金属の銅を基本的な素材に使用しているので車体の振動を柔軟に受け止めトラブルの発生を防ぎます。またシンプルな構造なので軽量化ができ、振動の影響を受けにくい作りになっています。またいざというトラブルへの製品保証は1年。LEDはどうしても熱影響で連続点灯時に光量が落ちてしまいます。でもブライトエッジLEDは熱影響が出る事を想定して明るさを設定しているため、影響下でも基準内の明るさを守ります。

【注意】

保安基準に合わせ発光量、光軸のテストを行っておりますが、ヘッドライトの形状やレンズカットにより必ずしも車検に通るとは限りません。また車検の状態により必ずしも表記時間での使用を約束するものではありません。

テストを何度も繰り返し、想定以上の結果で商品化！

【商品ラインアップ】

H4 Type 品番:217-6143 定価:¥18,000/抜

JAN 4934154
291433 W1

ミドルクラス以上に使われることが多い、ハイ/ロー切替式のH4タイプバルブ60/55Wに対応する切替式LEDバルブ。



- 使用チップ CREE社 XP-L HI
- 明るさ(最大/単品) :1250ルーメン
- メイン素材 :純銅(99.99%)

- 全長:76.73mm
- コントローラー:45mm×25mm×2
- ハイ/ロー切替:リレー式
- 消費電力:12.33w
- 作動電圧:9.7v~15v
- AC/DC対応

10月上旬発売

HS1 Type 品番:217-6144 定価:¥15,000/抜

JAN 4934154
291440 W1

ミニバイクなどに採用されるハイ/ロー切替式のHS1タイプバルブ35/35Wに対応する切替式LEDバルブ。 ※H4タイプと形状が似ていますが照射が違います。



- 使用チップ CREE社 XP-G3
- 明るさ(最大/単品) :1000ルーメン
- メイン素材 :純銅(99.99%)

- 全長:76.73mm
- コントローラー:45mm×25mm×2
- ハイ/ロー切替:リレー式
- 消費電力:10w
- 作動電圧:9.7v~15v
- AC/DC対応

10月上旬発売

H7 Type 品番:217-6145 定価:¥17,000/抜

JAN 4934154
291457 W1

ハイ/ロー独立のスペースが少ないカウル装着車などに使われるH7タイプバルブ50Wに対応するLEDバルブ。冷却効率を高めるファンを採用。



- 使用チップ CREE社 XP-L HI
- 明るさ(最大/単品) :1250ルーメン
- メイン素材 :純銅(99.99%)

- 全長:63mm
- コントローラー:45mm×21mm×2
- 消費電力:20w
- 作動電圧:9.7v~15v

※生産に向け最終調整に入っておりますが、状況によっては商品詳細変更が御座います。ご了承下さい。

鋭意開発中

LEDチップ CREE社XL-P	ロングライフ 50,000hrs	明るさ/単 最大1250lm	色温度 5000K	コンパクトサイズ ノーマル同等
---------------------	---------------------	-------------------	--------------	--------------------

消費電力 30W以下	製品保証1年	明るさ COOL WHITE	保安基準レベル 車検基準で設定	独自のスタイル 車検取得済み
---------------	--------	-------------------	--------------------	-------------------



Facebook始めました。最新情報をいち早く掲載！製品情報から、レース情報まで！
<https://www.facebook.com/kijima.co.ltd>

