

鮮烈なホワイトビームで安全な夜のライディングを演出します。

## H.I.D システム

H.I.D ヘッドライトは、純正ヘッドライト比 2 倍の光量による広い照射範囲により、遠方の視界が良好で光は太陽光に近く、夜間でも自然な明るさを実現します。  
ドレスアップと共に、より快適で安全な夜間走行が可能となります。



### H.I.D ヘッドライトが実現する 3 つの特徴

#### 抜群の高輝度

一般的なヘッドライトの約 2 倍の明るさを実現し、夜間でも前方の視界が驚く程クリアに広がり、安全なライディングに寄与します。

#### 消費電力低減

消費電力はハロゲンバルブの約 2/3。バッテリーの負担を抑え寿命が長くなります。

#### ロングライフ設計

約 2000 時間以上のロングライフ設計（ハロゲンバルブの約 5 倍）により、コストパフォーマンスを高めます。

H.I.D システム設置工賃

11,000 円～（車種により異なります）

省電力、長寿命な高性能ライトです。

## LED ヘッドライト

LED ライトとは発光ダイオードを使った照明で、ハロゲン・HID よりも長寿命のヘッドライトです。  
また、省電力で高い光量を実現しますので、夜のライディングも安心です。  
走行中ヘッドライトの点灯が義務付けられているバイクでは、長時間使用する LED の効果はとて高いので、是非 LED ヘッドライトへの換装をご依頼ください。



### LED ヘッドライトが実現する 3 つの特徴

#### 応答性の良さ

HID は起動に時間がかかりますが、LED は短い時間で照度が最大まで高まります。安全なライディングに寄与します。

#### 消費電力低減

消費電力はハロゲンバルブの約 1/2。バッテリーの負担を抑え寿命が長くなります。

#### ロングライフ設計

照射寿命が HID が約 2000 時間に対して、LED は約 5000 時間と大幅に長くなっています。また、時間の経過による明度の落ち込みも小さいです。

LED ヘッドライト設置工賃

3,300 円～（車種により異なります）