

## LED バルブという優越性。



※画像はイメージです。

### LED

### ヘッドライト用

※ご購入前に必ずPIAA ヘッドライト用LEDバルブ車種別適用表をご確認ください。

#### ヘッドライト用 LED バルブ

革新のLEDバルブが変える。  
新しいヘッドライトのスタンダード。

放熱ファン搭載    車検対応    2年間保証    MADE IN JAPAN

タイプ	品番	ルーメン/ケルビン	仕様
ホワイト光 H4	LEH100	3600/2600lm 6000K	12V 23/23W
ホワイト光 HB3/HB4	LEH101	3700lm/6000K	12V 25W
ホワイト光 H8/H9/H11/H16	LEH102		

※ルーメン値は、バルブ2個（車両1台分）の値を表示しています。

**LEDだから低発熱**  
一般的なハロゲンバルブ(55W)と比べ、約1/5以下の発熱量なので、樹脂製ランプ車にもおすすです。

**高精度シェード**  
高圧バラストフリーに最も近い光源部に、シェードをセット。光源の安定な光の発をコントロールする確かな技術により、車両装着時の配光性能を高めています。

**放熱ファン搭載**  
熱を後方に伝達し、放熱ファンで冷却。

**アルミヒートシンク**  
放熱ファン性能を維持する「放熱ファン」。

**ツインLEDチップ**  
バルブ1面に片側を両面ずつ4面のLEDを搭載。放熱の伝達に有利なHigh/Lowを同時に切り替えるハイレスポンスパッシングを実現します。

ホワイト光  
High 3600  
Low 2600  
ルーメン



ホワイト光  
3700  
ルーメン



消費電力大幅カット

HV車&EV車対応

ハイレスポンスパッシング

#### ノーマルバルブ

High Beam 3300 ルーメン バルブ2個(車両1台分)の値



Low Beam 2000 ルーメン バルブ2個(車両1台分)の値



#### PIAA LED バルブ H4タイプ

High Beam 3600 ルーメン バルブ2個(車両1台分)の値



Low Beam 2600 ルーメン バルブ2個(車両1台分)の値



↓ 緻密な設計により、くっきりと表れるカットライン

### LED

### フォグライト用

※本製品はフォグライト専用です。ヘッドライトには使用できません。

※ご購入前に必ずPIAA フォグライト用LEDバルブ車種別適用表をご確認ください。

ホワイト光  
2400  
ルーメン

イエロー光  
1800  
ルーメン

#### フォグライト用 LED バルブ

路面を確実に照らす最上級モデル。  
ランプメーカーが設計した配光性能。

放熱ファン搭載    車検対応    1年間保証    MADE IN JAPAN

タイプ	品番	ルーメン/ケルビン	仕様
ホワイト光 HB4	LEF101	2400lm/6000K	12V 16W
ホワイト光 H8/H11/H16	LEF102		
イエロー光 HB4	LEF101Y	1800lm/2800K	
イエロー光 H8/H11/H16	LEF102Y		

※ルーメン値は、バルブ2個（車両1台分）の値を表示しています。

ホワイト光  
1000  
ルーメン

#### フォグライト用 LED バルブ

高いコストパフォーマンス。  
配光 & 明るさにも満足できる性能。

車検対応    1年間保証    MADE IN JAPAN

タイプ	品番	ルーメン/ケルビン	仕様
ホワイト光 HB4	LEF201	1000lm/6000K	12V 4W
ホワイト光 H8/H11/H16	LEF202		

※ルーメン値は、バルブ2個（車両1台分）の値を表示しています。