

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&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。

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、樹脂レンズ車にもおすすです。

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。光源の輝度を光の束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
熱を後方に伝わり、放熱ファンで冷却。

アルミヒートシンク
ツインLEDチップ
バルブ1面に片側を覆う4面体のLEDを搭載。放熱の回路に合わせたHigh/Lowを瞬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。

放熱ファン
性能を維持する「放熱ファン」。

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 ヘッドライト&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。