



オプションパーツ

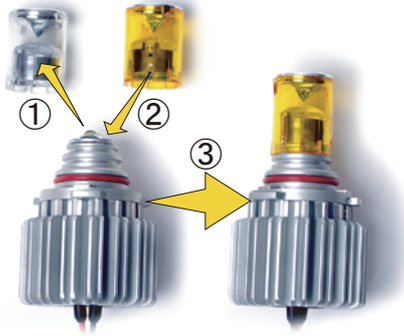
オプションパーツ

フォグランプバルブType-IIのクリアーキャップをオプションパーツのイエローキャップに交換する事により、雪・霧・雨で効果を発揮する3000Kのイエロー光に変更する事が可能です。

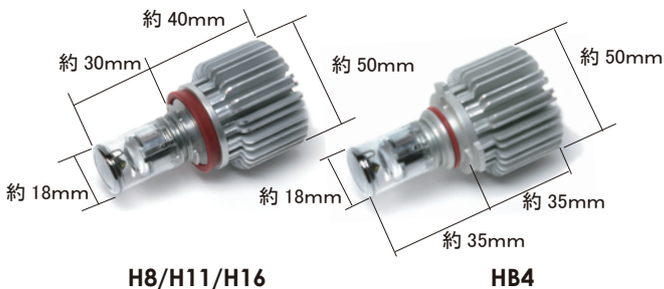
品名: LEDフォグランプバルブ TypeII専用
イエローキャップ (2個入り)

品番: AFB30CA

価格: ¥2,000(税別)



バルブ寸法



H8/H11/H16

HB4

6000K

タイプ	希望小売価格(税抜)	品番	備考
HB4	¥22,000	AFB60HB	HB3 装着不可
H8/H11/H16	¥22,000	AFB6011	

※イエロートップキャップ及びキャンセルーは付属されていません。

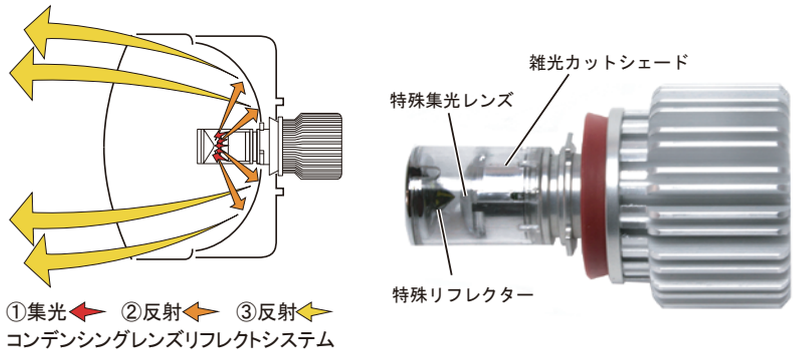
オプションパーツ	希望小売価格(税抜)	品番	備考
オプションパーツ	¥2,000	AFB30CA	HB4・H8/H11/H16 共通

CREE社製高輝度20WハイパワーLEDで十分な明るさを確保し、特殊集光レンズと特殊形状リフレクターの採用により、配光特性を改善したフォグランプ用LEDバルブが誕生しました。

- CREE社製高輝度10WハイパワーLEDを2個使用し、十分な明るさを確保しながら省電力を実現。
- LED素子から照射された光を、特殊集光レンズによって力強く集光された後に、特殊形状リフレクターからフォグランプのリフレクターへ反射させる Condensing Lens Refract System(コンデンシングレンズリフレクトシステム)を採用しています。
- 雑光カットシェードにより黄色系をカットし澄んだホワイト光を照射します。
- LEDドライバーの極性を無極性にする事により、装着前の検電作業が不要となり、簡単装着が可能です。
- カラーはファッション性を重視した6000Kのホワイトで、オプションパーツを装着する事により霧・雪・雨で効果を発揮する3000Kのイエローに変更可能です。
- Y字型ヒートシンクにより、表面積を増やして放熱性上げ、フォグランプ灯具の外に熱を放出します。

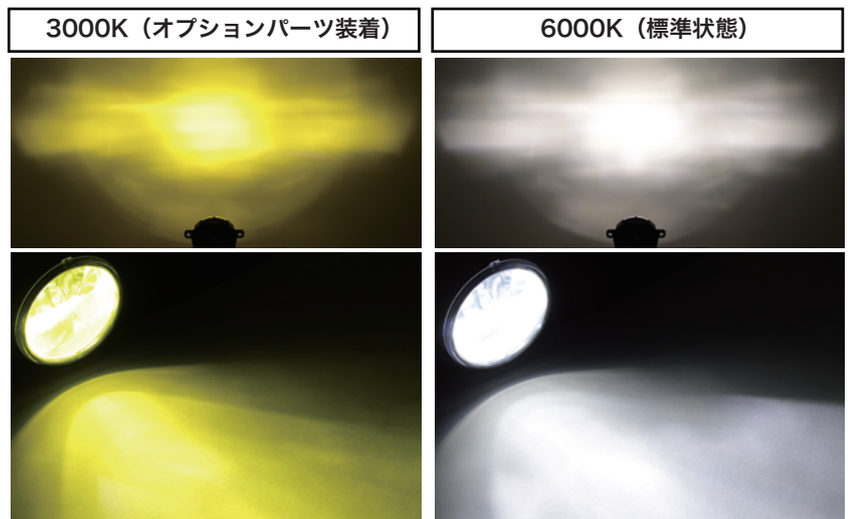
発光システム

LED素子の照射光から、黄色系の光を雑光シェードによってカットする事により澄んだホワイト光に調光され、特殊集光レンズによって力強く集光された後に、特殊形状リフレクターから、フォグランプのリフレクターへ反射させる Condensing Lens Refract System(コンデンシングレンズリフレクトシステム)を採用しています。
これにより、LED素子の性能を最大限に引き出し、配光特性の改善に成功しました。



①集光 ← ②反射 ← ③反射 ←
コンデンシングレンズリフレクトシステム

照射イメージ



※テスト用灯具の為、実際の車両に装着した場合の色調が異なる場合がございます。