

POWER LED FOG Bulb

3年間保証* フォグランプ専用 車検対応品
*当社規定に基づく

色温度
6000K/2800K切替

ホワイト/
イエロー共 **全光束**
3600
ルーメン
※左右バルブの合計値



メモリー機能内蔵
前回点灯色を記憶

ツインカラー切替フォグバルブ

ドライ路面を鮮明な白色でくっきり照らす

ホワイト
2COLOR
イエロー

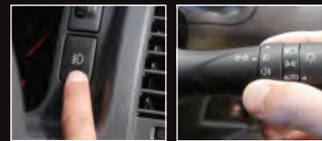
悪天候時・反射するウェット路面でも見やすい

天候・路面状況によって2色切替! 純正フォグランプスイッチのON-OFFで簡単切替!

ホワイト光とイエロー光

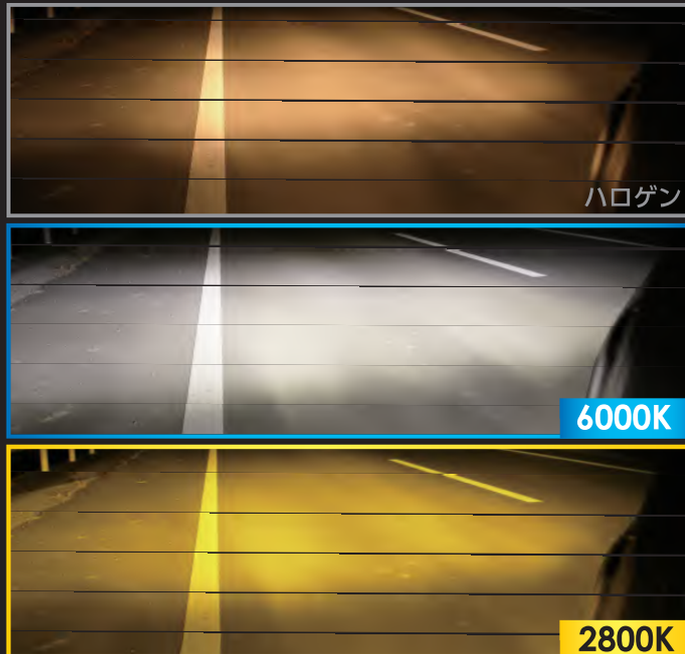
(淡黄色範囲)

瞬時に切り替えられる!



純正のフォグランプスイッチで切り替え

◆LED FOGバルブ配光画像



点灯時の配光がイエローの方が高めに出于ため、取付の際は、イエロー点灯時に光軸調整を行う必要があります。

◆寸法比較



新登場

RG POWER LED FOG バルブ (ツインカラー)

- ▶ 車検対応品
- ▶ 3年間保証
※当社規定に基づき、ご購入より3年間の製品について保証します。
- ▶ 12V専用品
- ▶ 国産車対応品
- ▶ 省電力設計 (片側16W)
- ▶ アイドリングストップ車、ハイブリッド車、EV車対応



バルブ形状 H8/H11/H16

バルブ形状 PSX26W

POWER LED FOG Bulb

ツインカラー切替フォグバルブ



純正バルブよりも明るい
明るさ3600lm (ルーメン)

ホワイト/イエロー共 **全光束 3600** ルーメン
※左右バルブの合計値

ハロゲンバルブを凌ぐ全光束3600lm (ルーメン)を実現。
※明るさはバルブ2ヶ (1台分の表記)

最高峰の防水レベル
高い防水性能

JIS規格D0203噴水試験 最高レベルのS2クラスをクリア。噴水試験S2は受水状態について部品の機能を調べる試験。
自動車メーカーの厳しい品質基準に準拠した過酷な試験を行い、製品の信頼性を向上させています。



超低ノイズ設計
CISPR25 基準準拠

純正採用レベルの低ノイズ設計。総務省ノイズ規格であるCISPR25のクラス4取得品。
※一般的に一部車両を除いてクラス3で純正採用レベルです。



国産車対応設計

ハイブリッド/EV/アイドリングストップ車対応。高性能定電流回路内蔵で高電圧負荷やエンジンストップ時の低電圧も対応した設計。アイドリングストップ車にありがちな低電圧での消灯やEV車などで瞬間的に発生する超高電圧まで対応。

車両毎の灯具に合わせて
照射角度を自由に調整可能

付属のL字レンチでイモネジを緩め、灯具の最適角度にLEDバルブ本体回転し調整が可能です。
※PSX26Wには回転機構はありません。



お客様に安心してご使用いただくために
車検対応・安心の3年間保証
当社規定に基づき、ご購入より3年間の製品について保証します。

3年間保証

◆ツインカラー切替フォグバルブ



品番	色温度	色味	形状	価格(税込)	JANコード
RGH-P561	6000K 2800K 切替	ホワイト ▲ イエロー	H8/H11/H16	14,080円	4996327115120
RGH-P562		PSX26W	4996327115137		

◀構成パーツ LEDフォグバルブ 2ヶ/配光調整L字レンチ (P561のみ同梱) (社内使用:HLB4)

◆ノーマルバルブとの比較 ※表示はバルブ1ヶの値。

バルブ	種類	色温度	消費電力	比較	明るさ	寿命	比較
RG LED フォグバルブ	各設定バルブ共通	6000K 2800K切替	16W		1800lm	10,000h	
ノーマルバルブ	H16	3000K	19W	15.8%UP	500lm	1150h	8.7倍
	H8		35W	54.3%UP	800lm	400h	25倍
	H11		55W	70.9%UP	1350lm	600h	16.6倍
	PSX26W		26W	38.5%UP	500lm	1150h	34.8倍

◆LED FOGバルブ配光画像

壁面照射イメージ

色温度: 6000K 明るさ: 3600LM	ホワイト光	色温度: 2800K 明るさ: 3600LM	イエロー光
---------------------------	-------	---------------------------	-------

路面照射イメージ

色温度: 6000K 明るさ: 3600LM	ホワイト光	色温度: 2800K 明るさ: 3600LM	イエロー光
---------------------------	-------	---------------------------	-------

照射イメージ

ホワイト光は純正ヘッドランプが照射しにくい手前照射範囲を補う「ワイド照射」。
イエロー光は視認性の悪いウェット路面を視認判別しやすいようにやや奥まで照射し、「運転時視認ゾーン」を補助します。

※フォグランプ高さ350mm時 参考照射距離

◆配光色を簡単切り替え

純正のフォグランプスイッチで切り替え

《白色から黄色へ切り換えする場合》

```

消灯状態 → ON(白色点灯) → OFF → ON(黄色点灯)
                                                    |
                                                    | 3秒以内
                                                    |
                                                    |→ ON(白色点灯)※
    
```

※スイッチ操作(OFF→ON)を4秒以内で行ったとき、車両の個体差により正常に作動しない場合があります。4秒以上

《黄色から白色へ切り換えする場合》

```

消灯状態 → ON(黄色点灯) → OFF → ON(白色点灯)
                                                    |
                                                    | 3秒以内
                                                    |
                                                    |→ ON(黄色点灯)※
    
```

《リセット機能 左右色違いから左右ホワイト切り換え》

```

消灯状態 → ON(白色点灯) → OFF → ON(黄色点灯) → OFF → ON(白色点灯)
            ON(黄色点灯) → OFF → ON(白色点灯) → OFF → ON(白色点灯)
    
```

3秒以内

お求めは



辰巳屋興業株式会社 自動車用品部
〒124-8538 東京都葛飾区西新小岩3-8-4
TEL.03-3696-0620 FAX.03-3696-6721
URL.https://www.racinggear.co.jp E-Mail.rg@tmy-net.co.jp



適合情報はこちら