

純正バルブと
同形状の
超コンパクト
形状

ワイド配光で見やすい
**最高のカットライン
配光を実現!**

POINT
1 簡単取付タイプ(ドライバー一体内蔵)

POINT
2 超静粛内蔵ファンで最大冷却効率

POINT
3 小型バルブ最高の明るさ維持率

2年間保証

※商用使用は1年間

車検対応
(新車検基準)

色温度
6000K/3800K

明るさ(光束)4400ルーメン
※H4は4000/3600lm※H1/3/7は3600lm

12/24V兼用品

※24V対応はH4のみ

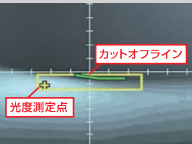
商用車対応

※デイルイト使用不可

新車検基準(ロービーム車検)対応品

【光度テスター】

■テスターにおける抜群の車検適合性



ロービーム車検での適用性を
向上させた新設計品

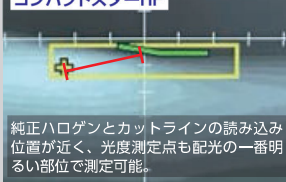
左上がりのカットオフライン角度・光度
測定点との距離の最適化。集光効率の最
適化を行っている為、純正ハロゲン比4.5
倍以上アップする車両あり。
カットラインが読みにくい・光度が上が
らない車両への効果も抜群!

純正ハロゲン装着時に光軸を合わせ、LEDバルブに交換して比較。(LED交換時に光軸調整しないで比較)
※通常バルブ交換時は少なからずズれる為、光軸調整は都度必要です。

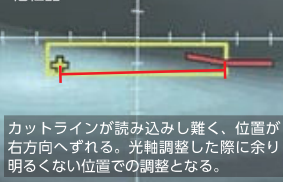
純正ハロゲン



コンパクトスターHF



他社品

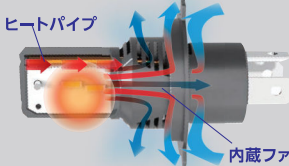


新しい光度テスター及び新車検基準で
通しやすいバルブのポイント!

●カットラインが明確にテスターで読み取れるか!
●光の中心(最高光度)とカットラインの位置のバランスが純正ハロゲンと比較して正確か!

高い放熱機構で明るさ維持
高い明るさ(光束)維持率(95%以上)

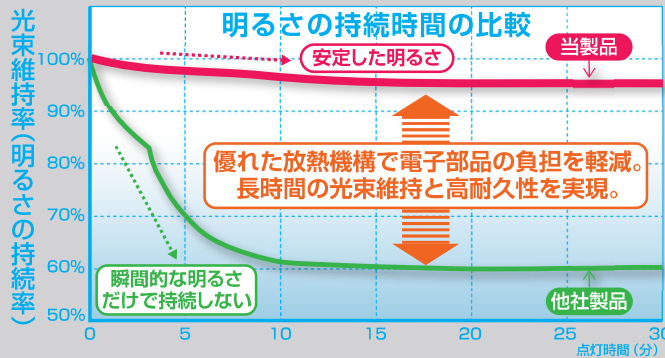
●バルブ放熱機構



熱移動に優れたヒートパイプを搭載。
発光部の熱を内蔵ファン部まで効率的に移動し、
熱ダレしない理想的な光束維持率を実現。

- 小型バルブの弱点である放熱性を重視。
- 発光部からの熱を即座に後方ファン部に伝導。
- 最大冷却効率を誇る後方ファンレイアウトで熱ダレによる光束減少を抑制します。

初期点灯から安定時における熱ダレによる明るさの落ち込みを抑制。



見やすい6000K(ホワイト光)と3800K(電球色)を設定!

ドライバーが見やすいようハロゲンでは照射できない範囲まで照射し、視認性を大幅向上!

明るさ約1.7倍以上
(H4ロービーム)

▶LEDヘッドバルブ照射イメージ



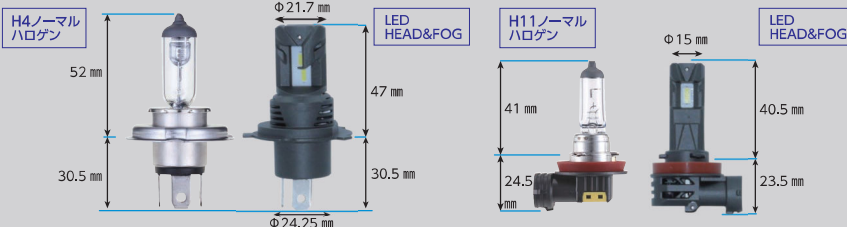
▶バルブ寸法比較 H4/H11以外のバルブ寸法比較は裏面に表記しております。

ハロゲンと同等のコンパクト設計

ドライバーユニットを内蔵した一体構造
ハロゲンバルブ同等のサイズで取付簡単。

豊富なバルブ形状ラインアップ

- H4 H8/9/11/16 HB3/4 HIR2 H7 H1 H3



バルブ形状 **H4** 12V/24V兼用

明るさ ハイビーム ロービーム
全光束 **4000/3600**ルーメン

※左右バルブ合計の値

バルブ形状 **シングル** 12V専用

明るさ H8/9/11/16・HB3/4・HIR2
全光束 **4400/3600**ルーメン

※左右バルブ合計の値

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2年間保証

※商用車は1年間になります。

当社規定に基づき、ご購入より2年間の製品について保証します。
※国産車対応品（輸入車は適用不可）

ノーマルバルブとRG LEDヘッドバルブのスペック比較。消費電力・明るさ・寿命面で大幅なスペックアップを実現。

※バルブ1ヶでの比較対象 ※消費電力表示はECE規格を基準としています。

バルブ	種類	色温度	消費電力	比較	明るさ	比較	寿命	比較
RG LEDヘッドバルブ	H4	6000K ホワイト	Hi:20W / Lo:20W	-	Hi:2000lm / Lo:1800lm	-	10,000h以上	-
	H8/9/11 HB3/4 HIR2		20W	-	2200lm	-	10,000h以上	-
	H7	3800K 電球色	16W	-	1800lm	-	10,000h以上	-
	H1 H3		13W	-	-	-	10,000h以上	-
ノーマルハロゲンバルブ	H4	3000K	Hi:60W Lo:55W	Hi:66.6%OFF / Lo:63.6%OFF	Hi:1500lm / Lo:1000lm	Hi:33.3%UP / Lo:80.0%UP	Hi:150h / Lo:300h	66.6倍 / 33.3倍
	H8		35W	42.8%OFF	800lm	175.0%UP	800h	12.5倍
	H9		65W	63.0%OFF	2100lm	4.76%UP	125h	80.0倍
	H11		55W	56.3%OFF	1350lm	62.9%UP	600h	16.6倍
	H16		19W	5.2%OFF	500lm	340.0%UP	1150h	8.69倍
	HB3		60W	60.0%OFF	1860lm	18.2%UP	160h	62.5倍
	HB4		51W	52.9%OFF	1095lm	100.9%UP	500h	20.0倍
	HIR2		55W	56.3%OFF	1875lm	17.3%UP	900h	11.1倍
	H7		55W	70.9%OFF	1500lm	20.0%UP	700h	14.3倍
	H1		55W	76.3%OFF	1550lm	16.1%UP	500h	20.0倍
	H3		55W	76.3%OFF	1230lm	46.3%UP	300h	33.3倍

取付簡単！ハロゲンバルブ交換感覚で作業できます！

H4バルブ交換手順 ※車種によりハイビームインジケータキャンセラーが必要な場合があります。

- ①コネクターと防水キャップを外し、純正バルブを取り外す。
- ②純正バルブと同様にLEDバルブを固定する。
- ③防水キャップを嵌め、コネクターを接続し完成。

シングルバルブ交換手順 ※H1/H3/H7は交換手順が若干異なります。

- ①コネクターを外し、純正バルブを取り外す。
- ②LEDバルブを挿入し、しっかりとロックさせる。
- ③LEDバルブにコネクターを接続し完成。

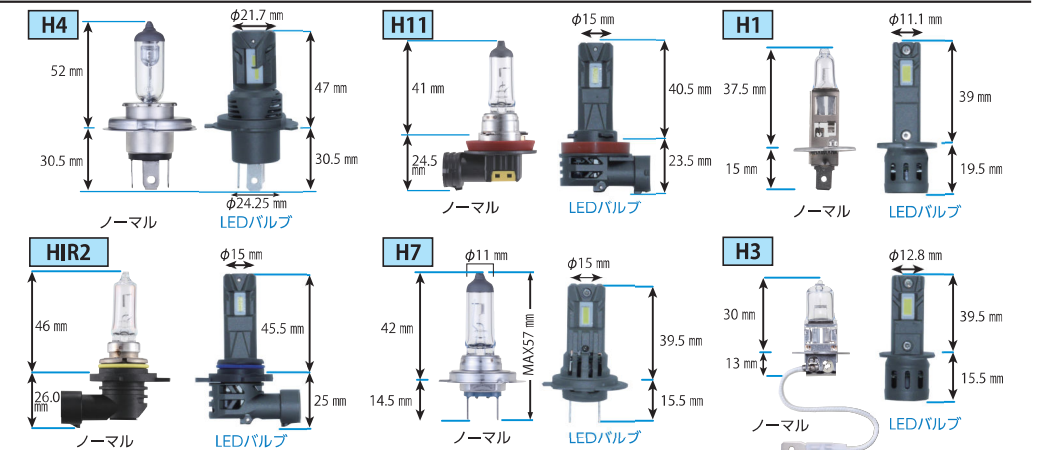
■製品ラインナップ ※明るさ（光束）はバルブ2本（1台分）の値

品番	形状	色味	明るさ	定格	定価(税込)	定価(税抜)	JANコード	品番	形状	色味	明るさ	定格	定価(税込)	定価(税抜)	JANコード	
RGH-P931	H8/9/11/16	6000K	4400lm	12V・24W	9,680円	8,800円	4996327108801	RGH-P941	H8/9/11/16	3800K	3600lm	12V・20W	9,680円	8,800円	4996327108870	
RGH-P932	HB3/4						4996327108818	RGH-P947	H3						4996327108894	
RGH-P933	HIR2						4996327108825	RGH-P944	H4						4996327108887	
RGH-P935	H7						4996327108849	RGH-P951	ハイビームインジケータアダプタ						4996327109549	
RGH-P936	H1						4996327108856	RGH-P952							24V車専用	4996327109556
RGH-P937	H3						4996327108863									
RGH-P934	H4	4000lm/3600lm	12/24V Hi20/Lo20W	5,280円	4,800円	4996327108832	※P951/P952は車種適用表をご参照の上、必要車両へは併用してください。(社内使用：HLB4)									

■バルブ寸法比較

ハロゲンと同等のコンパクト設計

ドライバーユニットを内蔵した一体構造
ハロゲンバルブ同等のサイズで取付簡単。



■構成パーツ 商品箱サイズ: H110.5×W105.5×D60(mm)

H4 色温度 **6000K**

※写真はRGH-P934

同梱: 左右バルブ2本/取扱説明書

シングル 色温度 **6000K**

※写真はRGH-P931

同梱: 左右バルブ2本/取扱説明書(P932(HB3/4用)はHB4用交換用リング同梱)

H4 色温度 **3800K**

※写真はRGH-P944

同梱: 左右バルブ2本/取扱説明書

シングル 色温度 **3800K**

※写真はRGH-P941

同梱: 左右バルブ2本/取扱説明書(P952(HB3/4用)はHB4用交換用リング同梱)

H4用ハイビームインジケータキャンセラー

トヨタ・ダイハツの一部車種ではインジケータランプを点灯させるため、オプション(P951/P952)が必要な車両があります。適用表を参照ください。

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.http://www.racinggear.co.jp E-Mail.rg@tmy-net.co.jp



適合情報はこちら

POWER LED

パワーLED

INDEX

- 01-02** COMPACT STAR HF
コンパクトスターヘッド&フォグ
- 03** COMPACT STAR for HEAD
コンパクトスターフォーヘッド
- 04** POWER LED HEAD BULB
LED ヘッドバルブ プレミアムモデル
- 05-06** POWER LED HEAD BULB
純正 HID 交換用 LED ヘッドバルブ
- 07** POWER LED FOG BULB
ツインカラーフォグバルブ
- 08** POWER LED FOG BULB
コンパクトスター フォグバルブ
- 09-10** POWER LED FOG BULB
純正 LED フォグ 交換用バルブ (L1B)
- 11-12** POWER LED FOG BULB
トヨタ純正 LED フォグランブ 交換用灯具キット
- 13-14** LED SUPPORT BULB SERIES
ウインカーランプ専用 LED バルブ
バック専用 LED バルブ / 多目的タイプ
- 15** LED SUPPORT BULB SERIES
テール・ストップ&テールランプ専用バルブ
LED for Commercial Car
商用車向け
- 16** PLATE LED
CPS ルームランプ プレートタイプ
POWER LED ROOM
LED ルームランプ (CSP コンプリートキット)
- 17-18** POWER LED ROOM
トヨタ車専用 LED ルームランプキット
- 19** POWER LED NUMBER
字光式ナンバープレート照明器具



ワイド配光で見やすい
最高のカットライン
配光を実現!

純正バルブと
同形状の
超コンパクト
形状

POINT
1 簡単取付タイプ(ドライバー一体内蔵)

POINT
2 超静粛内蔵ファンで最大冷却効率

POINT
3 小型バルブ最高の明るさ維持率

2年間保証
※商用使用は1年間

車検対応
(新車検基準)

色温度
6000K/3800K

明るさ(光束)4400ルーメン
※H4は4000/3600lm ※H1/3/7は3600lm

12/24V兼用品
※24V対応はH4のみ

商用車対応
※テイルライト使用不可



新車検基準(ロービーム車検)対応品

【光度テスター】

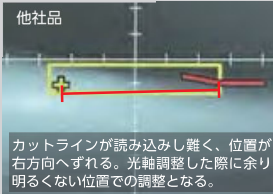
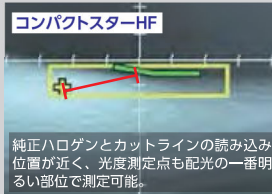
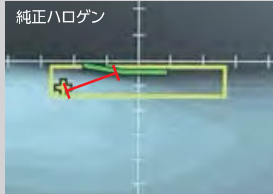
■テスターにおける抜群の車検適合性



ロービーム車検での適用性を
向上させた新設計品

左上がりのカットオフライン角度・光度測定点との距離の最適化。集光効率の最適化を行っている為、純正ハロゲン比4.5倍以上アップする車両あり。カットラインが読みにくい・光度が上がらない車両への効果も抜群!

純正ハロゲン装着時に光軸を合わせ、LED/バルブに交換して比較。(LED交換時に光軸調整しないで比較)
※通常バルブ交換時は少なからずズれる為、光軸調整は都度必要です。

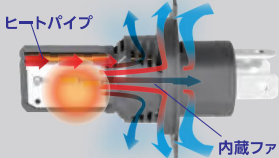


新しい光度テスター及び新車検基準で
通しやすいバルブのポイント!

●カットラインが明確にテスターで読み取れるか!
●光の中心(最高光度)とカットラインの位置のバランスが純正ハロゲンと比較して正確か!

高い放熱機構で明るさ維持
高い明るさ(光束)維持率(95%以上)

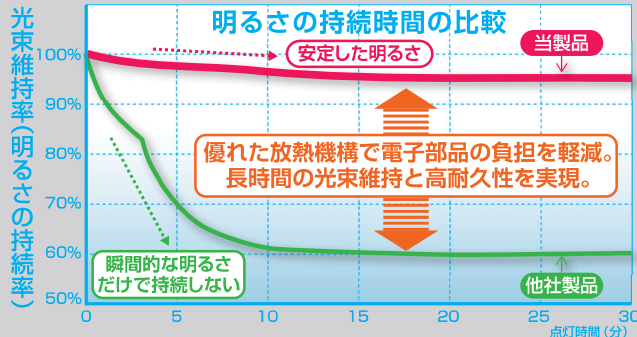
●バルブ放熱機構



熱移動に優れたヒートパイプを搭載。発光部の熱を内蔵ファン部まで効率的に移動し、熱ダレしない理想的な光束維持率を実現。

- 小型バルブの弱点である放熱性を重視。
- 発光部からの熱を即座に後方ファン部に伝導。
- 最大冷却効率を誇る後方ファンレイアウトで熱ダレによる光束減少を抑制します。

初期点灯から安定時における熱ダレによる明るさの落ち込みを抑制。



見やすい6000K(ホワイト光)と3800K(電球色)を設定!

ドライバーが見やすいようハロゲンでは照射できない範囲まで照射し、視認性を大幅向上!

明るさ約1.7倍以上
(H4ロービーム)

▶LEDヘッドバルブ照射イメージ



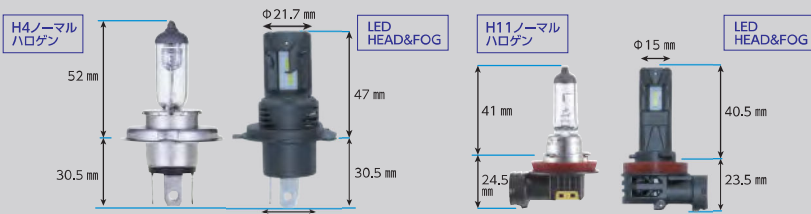
▶バルブ寸法比較 H4/H11以外のバルブ寸法比較は裏面に表記しております。

ハロゲンと同等のコンパクト設計

ドライバーユニットを内蔵した一体構造
ハロゲンバルブ同等のサイズで取付簡単。

豊富なバルブ形状ラインアップ

- H4 H8/9/11/16 HB3/4 HIR2 H7 H1 H3



バルブ形状 **H4** 12V/24V兼用

明るさ ハイビーム ロービーム
全光束 **4000/3600** ルーメン

※左右バルブ合計の値

バルブ形状 **シングル** 12V専用

明るさ H8/9/11/16・HB3/4・HIR2 H1/H3/H7
全光束 **4400/3600** ルーメン

※左右バルブ合計の値

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2年間保証

※商標は1年間になります。

当社規定に基づき、ご購入より2年間の製品について保証します。
※国産車対応品（輸入車は適用不可）

ノーマルバルブとRG LEDヘッドバルブのスペック比較。 消費電力・明るさ・寿命面で大幅なスペックアップを実現。

※バルブ1ヶでの比較対象 ※消費電力表示はECE規格を基準としています。

バルブ	種類	色温度	消費電力	比較	明るさ	比較	寿命	比較
RG LEDヘッドバルブ	H4	6000K ホワイト	Hi:20W / Lo:20W	-	Hi:2000lm / Lo:1800lm	-	10,000h以上	-
	H8/9/11 HB3/4 HIR2		20W	-	2200lm	-	10,000h以上	-
	H7	3800K 電球色	16W	-	1800lm	-	10,000h以上	-
	H1 H3		13W	-		10,000h以上	-	
ノーマルハロゲンバルブ	H4	3000K	Hi:60W Lo:55W	Hi:66.6%OFF / Lo:63.6%OFF	Hi:1500lm / Lo:1000lm	Hi:33.3%UP / Lo:80.0%UP	Hi:150h / Lo:300h	66.6倍 / 33.3倍
	H8		35W	42.8%OFF	800lm	175.0%UP	800h	12.5倍
	H9		65W	63.0%OFF	2100lm	4.76%UP	125h	80.0倍
	H11		55W	56.3%OFF	1350lm	62.9%UP	600h	16.6倍
	H16		19W	5.2%OFF	500lm	340.0%UP	1150h	8.69倍
	HB3		60W	60.0%OFF	1860lm	18.2%UP	160h	62.5倍
	HB4		51W	52.9%OFF	1095lm	100.9%UP	500h	20.0倍
	HIR2		55W	56.3%OFF	1875lm	17.3%UP	900h	11.1倍
	H7		55W	70.9%OFF	1500lm	20.0%UP	700h	14.3倍
	H1		55W	76.3%OFF	1550lm	16.1%UP	500h	20.0倍
	H3		55W	76.3%OFF	1230lm	46.3%UP	300h	33.3倍

取付簡単！ハロゲンバルブ交換感覚で作業できます！

H4バルブ交換手順

※車種によりハイビームインジケータキャンセラーが必要な場合があります。



- ①コネクタと防水キャップを外し、純正バルブを取り外す。
- ②純正バルブと同様にLEDバルブを固定する。
- ③防水キャップを嵌め、コネクタを接続し完成。

シングルバルブ交換手順

※H1/H3/H7は交換手順が若干異なります。



- ①コネクタを外し、純正バルブを取り外す。
- ②LEDバルブを挿入し、しっかりとロックさせる。
- ③LEDバルブにコネクタを接続し完成。

製品ラインアップ

※明るさ（光束）はバルブ2本（1台分）の値

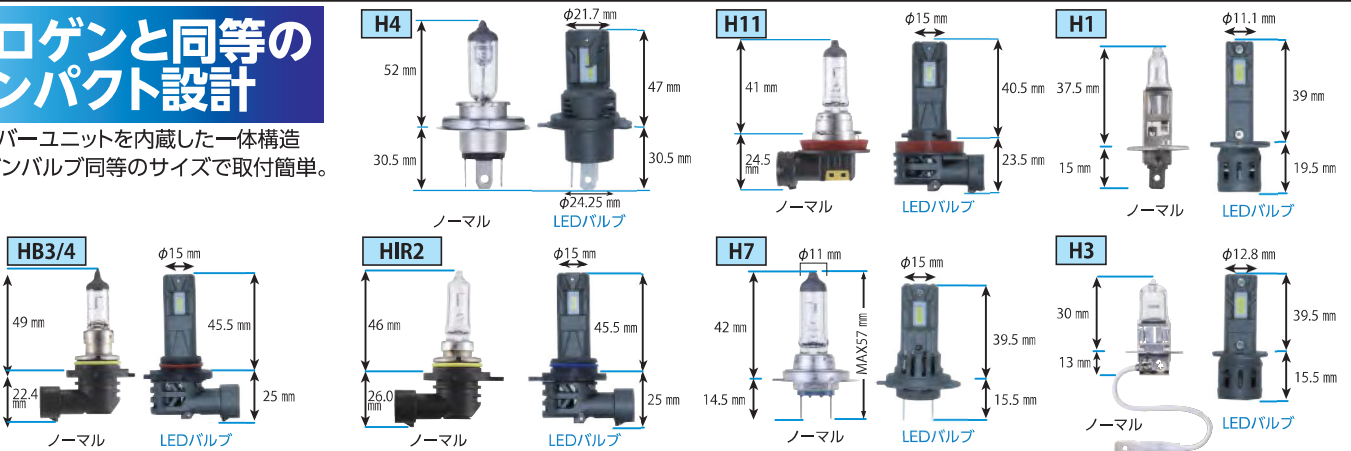
品番	形状	色味	明るさ	定格	定価(税込)	定価(税抜)	JANコード	品番	形状	色味	明るさ	定格	定価(税込)	定価(税抜)	JANコード		
RGH-P931	H8/9/11/16	6000K	4400lm	12V・24W	9,680円	8,800円	4996327108801	RGH-P941	H8/9/11/16	3800K	4400lm	12V・20W	9,680円	8,800円	4996327108870		
RGH-P932	HB3/4						4996327108818	RGH-P947	H3		3600lm	12V・13W			4996327108894		
RGH-P933	HIR2						4996327108825	RGH-P944	H4		4000lm/3600lm	12/24V Hi20/Lo20W			4996327108887		
RGH-P935	H7						4996327108849	RGH-P951	ハイビームインジケータアダプタ		12V車専用	4,400円			4,000円	4996327109549	
RGH-P936	H1						3600lm	12V・13W	4996327108856		24V車専用	5,280円			4,800円	4996327109556	
RGH-P937	H3						4000lm/3600lm	12/24V Hi20/Lo20W	4996327108863								(社内使用:HLB4)
RGH-P934	H4			4996327108832													

※P951/P952は車種通用表をご参照の上、必要車両へは併用してください。

バルブ寸法比較

ハロゲンと同等のコンパクト設計

ドライバーユニットを内蔵した一体構造
ハロゲンバルブ同等のサイズで取付簡単。



構成パーツ

商品箱サイズ：H110.5×W105.5×D60(mm)

H4 6000K

※写真はRGH-P934

同梱 左右バルブ2本/取扱説明書

シングル 6000K

※写真はRGH-P931

同梱 左右バルブ2本/取扱説明書

H4 3800K

※写真はRGH-P944

同梱 左右バルブ2本/取扱説明書

シングル 3800K

※写真はRGH-P941

同梱 左右バルブ2本/取扱説明書

H4用ハイビームインジケータキャンセラー

トヨタ・ダイハツの一部車両ではインジケータランプを点灯させるため、オプション(P951/P952)が必要な車両があります。適用表参照ください。

POWER LED HEAD Bulb コンパクトスターフォーヘッド

COMPACT STAR for HEAD



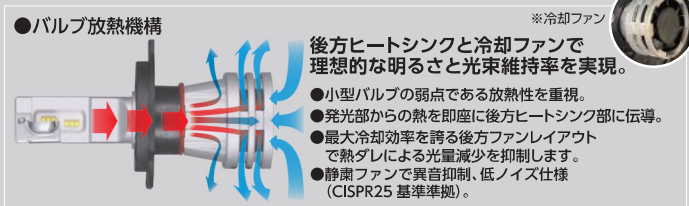
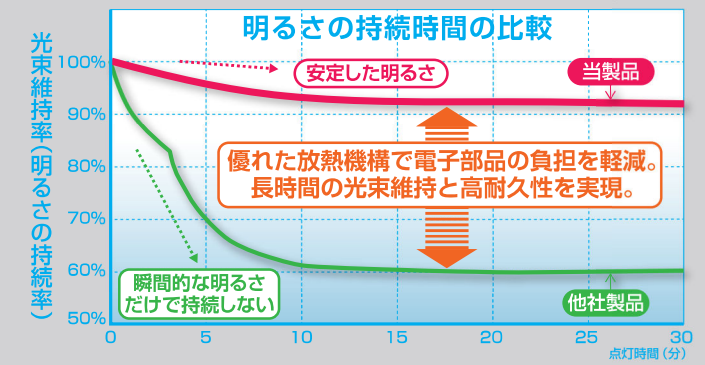
- 2年間保証**
※当社規定に基づき、ご購入より2年間の製品について保証します。
- 車検対応**
- 色温度6000K**
- 明るさ(光束)4400ルーメン**
※H4は4000/3400lm
- ※12V 乗用車専用モデル (自家用に限る)

- POINT 1 簡単取付タイプ(ドライバー一体内蔵)**
- POINT 2 後方ファンタイプ(最大冷却効率)**
- POINT 3 小型バルブ最高の明るさ維持率**

高い放熱機構で明るさ維持

高い明るさ(光束)維持率(90%以上)

初期点灯から安定時における熱ダレによる明るさの落込みを抑制。



点灯1分後を基準として10分後の光度比較

光度デスター比較動画

RG P794 H4 光度デスター	明るさ維持率 92.7%
他社小型バルブ 光度デスター	明るさ維持率 63.1%

単位hcd(カンデラ)は×100の意味

LEDヘッドバルブ照射イメージ

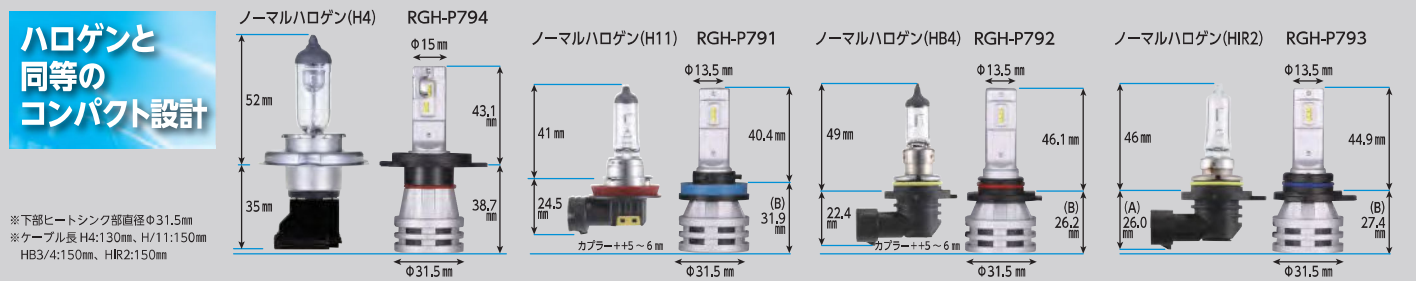


■製品ラインナップ ※明るさ(光束)はバルブ2本(1台分)の値

品番	形状	色味	明るさ	定格	定価(税込)	定価(税抜)	JANコード
RGH-P791	H9/11	6000K	4400lm	12V・24W	9,020円	8,200円	4996327102892
RGH-P792	HB3/4						4996327102908
RGH-P793	HIR2						4996327102915
RGH-P794	H4						4996327102922
RGH-P795	ハイビームインジケータアダプタ			12V車専用	3,850円	3,500円	4996327103165

※P795は車種適用表をご参照の上、必要車両へは併用してください。(社内使用:HLB4)

バルブ寸法比較



構成パーツ 商品箱サイズ: H110.5×W105.5×D60



POWER LED HEAD Bulb

過酷な使用を想定したタフネスモデル! 商用車推奨品。取付実績多数。

パワーLEDヘッドバルブ

見せかけだけでなく、ドライバーの本当に「明るい」「見やすい」を最大限追求

商用車(トラック・バス・タクシー)向けの「高耐久設計」!

POINT 1 抜群の見やすさ

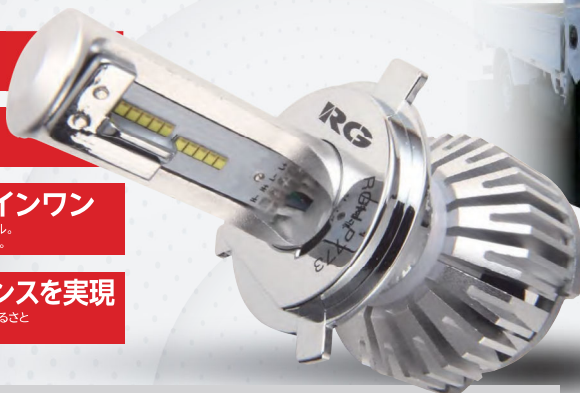
POINT 2 高い車検対応性

POINT 3 オプションいらずのオールインワン

※ハイビームインジケータ点灯機能内蔵・12V⇔24V兼用モデル。
※24V車専用の取付ゴムキャップハーネスセットは別売となります。

POINT 4 ファン付き仕様 明るさと寿命の好バランスを実現

高耐久・超静音ファン採用にてファンレス仕様では実現できない明るさとLED熱負荷管理を徹底した設計。

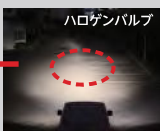


手前から奥まで超ワイド配光



実用的なワイド配光

RG POWER LED Bulb



ハロゲンバルブ

ハイビームインジケータ

トヨタ、ダイハツ車では、ノーマルバルブからLEDバルブなどへの交換をするとメーター内で青いインジケータランプが点灯しなくなります。RGLEDでは予め対策機能をドライバーへ内蔵してあります。※H4バルブのみの機能

HB3/4対応



H9/11対応



シングルバルブ兼用設計

フランジ部を入れ替える事でH9/H11/HB3/HB4(HIR2)のバルブに対応可能。

3年間保証

※24V車両に使用する場合は2年間保証。
※保証は弊社保証規定に基づきます。

車検対応

12V⇔24V兼用

(6.7V~40V迄の超ワイドレンジに対応)

H9/11⇔HB3/4兼用

業界最高! 全光束5000ルーメン

※左右バルブ2個の値
※シングルバルブ

後方ショートタイプ

※H4:42mm H9/11:46.5mm
HB3/4:42.1mm

国産車対応

(アドリフトストップ車、ハイブリッド車、EV車対応)

簡易パルスキャンセラー

国産車パルス制御の車両に対応。高減症状を抑制。(シングルのみ)

構成パーツ



RGH-P773(H4切替)

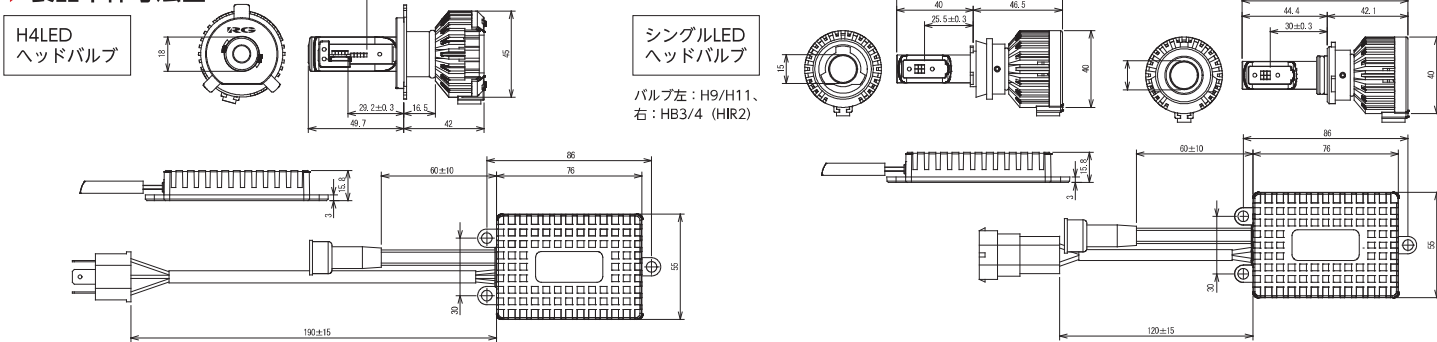
LEDヘッドバルブ2ヶ/専用ドライバー2ヶ/タイプアップ大・小各3本は共通。
シングル用 HB変換ハーネス/HB用フランジ/HB用スペーサー 各2ヶ L字レンチ同梱
商品箱サイズ: (H4)H110×W100×D100(mm) (シングル)H105×W100×D105(mm)

製品ラインアップ

品番	形状	色味	明るさ	定格	税込定価(税抜定価)	JANコード
RGH-P771	H9/11・HB3/4兼用モデル	6500K	5000lm	12V・24V兼用21W	25,850円(23,500円)	4996327093770
RGH-P772	H9/11・HB3/4兼用モデル	5500K	5000lm	12V・24V兼用21W	25,850円(23,500円)	4996327093787
RGH-P773	H4切替	6500K	Hi: 4800lm Lo: 4200lm	12V・24V兼用21/21W	29,150円(26,500円)	4996327093794
RGH-P774	H4切替	5500K	Hi: 4800lm Lo: 4200lm	12V・24V兼用21/21W	29,150円(26,500円)	4996327093800

(社内使用: HLB4)

製品本体寸法図



RG LED ヘッドバルブ「トラック用オプションパーツ」

本オプションパーツが必要な車両は右写真の様に灯具後方にゴム製のお椀型カバーが装着されています。このままではLEDバルブ後方が干渉し、放熱も出来ない為、専用のゴムキャップハーネスセットが必要となります。

※車両キャブ形状などによりハーネス側のカバー形状が異なる為、2種類ご用意しています。



専用ゴムキャップとハーネスを用意しスマートに取り付け!



品番	品名/備考	適用車種	適用年式	税込定価(税抜定価)	JANコード	備考
RGH-P747	取付ゴムキャップハーネスセット ワイドキャブ用	日野: デュトロ トヨタ: ダイナ・トヨエース カムロード	H23.7-	5,720円(5,200円)	4996327091028	詳細適用は車種別適用表を参照してください。
RGH-P748	取付ゴムキャップハーネスセット 標準キャブ用	※ハロゲン仕様車			4996327091035	

(社内使用: HLB3)

POWER LED HEAD Bulb

純正HID交換用 LEDヘッドバルブ

HIDを超える明るさ「瞬点」最新のLED光へ

バルブ形状 **D2S**

色温度 **6500K**

車検対応

3年間保証



商品情報は↑
こちらから

バルブ形状 **D4S**

見やすいホワイト光

プロジェクターランプ用

Point 1 純正HIDバルブより明るい!

純正HIDを超えた ※明るさはバルブ2ヶ(1台分)
※純正HIDバルブは片側3200lm程度。

10000lmの明るさ!

Point 2 HIDバルブと置き換えるだけの簡単取付!

純正バラストコネクタに接続するだけでLEDを点灯可能。

LEDヘッドバルブ照射イメージ 見やすいホワイト光



見やすい白色光。照射範囲拡大し、大幅に視認性が向上。

LEDヘッドバルブ壁面照射画像



簡単取付方法

国産車対応設計



①バックカバーを外し、純正HIDバルブを外します。



②LEDバルブのフランジ部を外し先に灯具に装着。その後LEDバルブ本体を挿入取付します。



③バラストコネクタとLEDバルブのソケットを接続する。



④接続したコネクタを灯具内に収納し、バックカバーを装着する。

Point 3 明るさと耐久性を保持する放熱機構
徹底した放熱機構で初期点灯からの明るさ減衰ゼロ。

バルブ放熱機構

高耐久モデル

熱ダレによる明るさの落込みゼロ。発光部の熱を効率よく伝導させ冷却!



銅基板×ヒートパイプ×冷却ファン採用。熱伝導性の高い薄型銅基板にLEDを両面実装、より早く後方に熱を伝えるヒートパイプ、後方で最大効率を誇る冷却ファンで熱ダレを一切抑制します。 ※冷却ファン

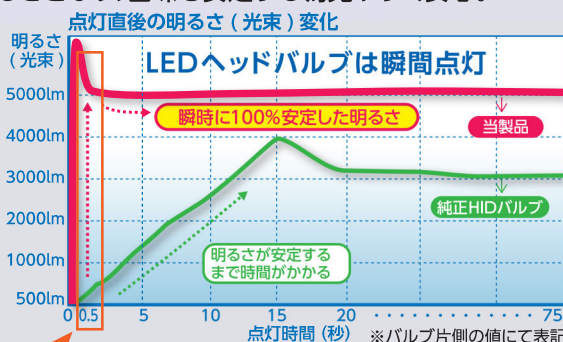


Point 4 LED 特有の瞬点

瞬点比較・明るさ(光束)変化

スグ点いて明るい

LEDは点灯直後に瞬時に100%の明るさとなり、色味も安定する為見やすく安心。



0.5秒後の点灯比較画像



RG POWER LED HEAD 純正HID交換用 LEDヘッドバルブ (プロジェクターランプ用)

- 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車専用用品(24V車は適用不可)
- 国産車対応(適合表示車のみ対応)
- 消費電力(片側40W)

POWER LED HEAD Bulb

純正HID交換用 LEDヘッドバルブ

プロジェクターランプ用



純正バルブよりも明るい
明るさ10000lm(ルーメン)

HIDバルブを凌ぐ
全光束10000lm(ルーメン)を実現

全光束(明るさ)

10000

※左右バルブ合計の値ルーメン

純正比約1.6倍

※明るさは
バルブ2ヶ(1台分)
※純正HIDバルブは
片側3200lm程度

超低ノイズ設計

CISPR25(シスプル)基準準拠

純正 HID バルブと同程度の低ノイズ設計。
総務省ノイズ規格である CISPR25 のクラス 3 程度。
※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。



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。



車両灯具に最適な配光調整

照射角度調整可能

車両毎の灯具に合わせて、照射角度を自由に調整可能。
LED バルブ本体を回転させて調整できます。(要適合表参照)



純正HID交換用LEDヘッドバルブ



製品写真
RGH-P910

品番	色温度	明るさ	形状	定格	税込定価 (税抜定価)	JANコード
RGH-P910	6500K	10000lm	D2S	12V 40W	18,480円 (16,800円)	4996327105558
RGH-P911			D4S			4996327105565
RGH-P921	-	-	ゴムカバー内径90mm	-	1,650円	4996327105572
RGH-P922	-	-	ゴムカバー内径95mm	-	(1,500円)	4996327105589

構成パーツ LEDヘッドバルブ 2ヶ / 両面テープ
商品箱サイズ:H110.5×W105.5×D60(mm)

(社内使用:HLB4)

純正HIDバルブとの比較 ※バルブ片側の数値比較。

バルブ	種類	色温度	消費電力	比較	明るさ	比較	瞬点	比較	寿命	比較
RG 純正HID用LEDヘッドバルブ	D2S/D4S	6500K	40W	同じ	5000lm	56% 明るい	0.5秒以内	19.5秒 速い	10,000h	5倍 長持ち
ノーマルHIDバルブ	D2S/D4S	4100K	40W		3200lm		20秒以上		2000h	

※瞬点は100%の明るさに安定するまでの時間。

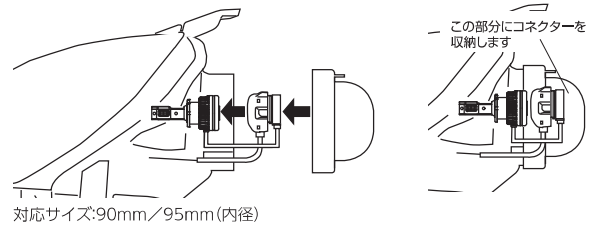
純正HID用LEDヘッドバルブ D2S/D4S用ゴムカバー (オプション)

バラストコネクタが灯具内に収まらない場合、接続したコネクタをゴムキャップ内に収納しながらヘッドランプに装着します。
コネクタは純正 HID 用 LED ヘッドバルブに付属されている両面テープを使い固定してください。

■取付方法

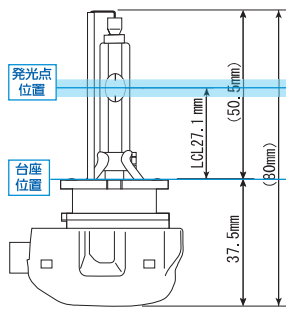
- 純正 HID 交換用 LED バルブの取扱説明書を参考に、純正 H.I.D. バルブを外し、ヘッドランプに LED バルブを装着してください。
- ゴムカバーを使用し、接続したコネクタをゴムキャップ内に収納しながらヘッドランプに装着します。
コネクタは、純正 HID 交換用 LED バルブの付属されている両面テープを使い固定してください。

純正HID用LEDヘッドバルブ
D2S/D4S用ゴムカバー

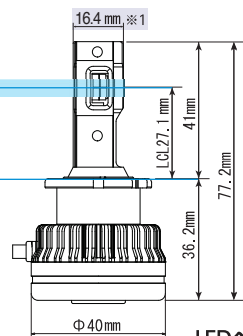


対応サイズ:90mm/95mm(内径)

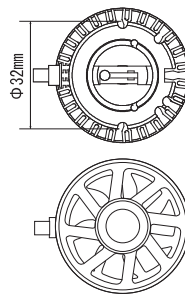
バルブ寸法比較



純正HIDバルブ



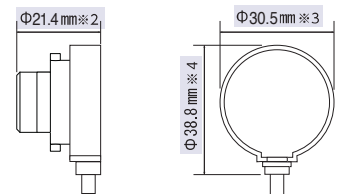
LEDヘッドバルブ



LEDバルブソケット

バルブ寸法が 2024 年ロットより一部変更となります。(ロット NO.24A01 ~) 寸法図は変更後を表示。
変更前の各部寸法 (※部) は右記の通りです。

※1 バルブ頭部	15 mm
※2 ソケット高さ	25 mm
※3 ソケット径 1	Φ34 mm
※4 ソケット径 2	38.5 mm



POWER LED FOG Bulb

ツインカラー切替フォグバルブ パワーLEDフォグバルブ

フォグランプ専用

3年間保証※

車検対応品

※当社規定に基づく

ホワイト/イエロー共
全光束
3000
ルーメン

※明るさはバルブ2ヶ(1台分の表記)

純正の
フォグランプ
スイッチで
切り替え

照射角度調整可能

ファンレス仕様

ツインカラー切替フォグバルブ

簡単切替
機能

点灯状態から
2回のON-OFF操作で色味切替が可能。

メモリー機能
内蔵

5秒以上点灯させた色を記憶。
次回点灯時もお気に入りの色味で点灯可能。

万全の
プログラム設定

オートライト併用時なども
左右の色味違いを発生させにくい仕組み。
万一に備えてリセット機能内蔵。

ホワイト

イエロー

ドライ路面を鮮明な白色で
くっきり照らす

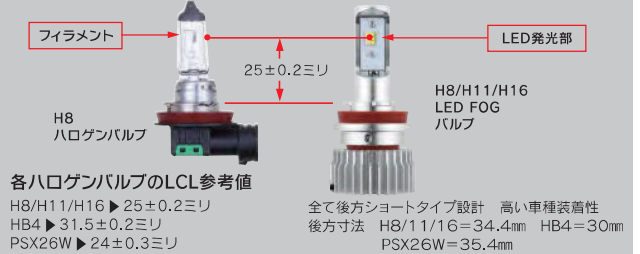
悪天候時・反射する
ウェット路面でも見やすい

天候・路面状況によって

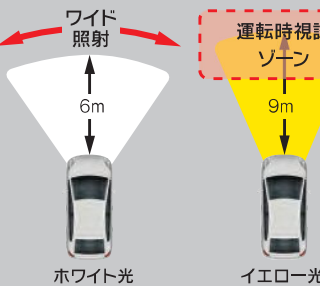
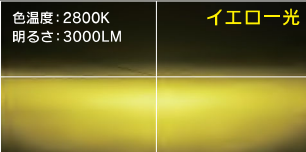
ホワイト光とイエロー光を
瞬時に切り替えられる!

(淡黄色範囲)

純正ハロゲンバルブとRG LED FOGバルブの
LCL(光中心までの距離)比較



壁面照射イメージ 点灯時の配光がイエローの方が高めに出るため、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。

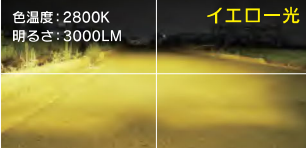
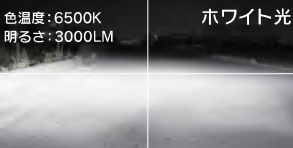


ホワイト光は
純正ヘッドランプが照射しにくい手前
照射範囲を補う「ワイド照射」。

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目まで照射し、
「運転時視認ゾーン」を補助します。

※左記イラストの照射距離表示は
フォグランプ高さ350mm時の参考照射距離です。
灯具装着高さ、角度、灯具形状によって異なります。

路面照射イメージ



▶ ツインカラー切替フォグバルブ

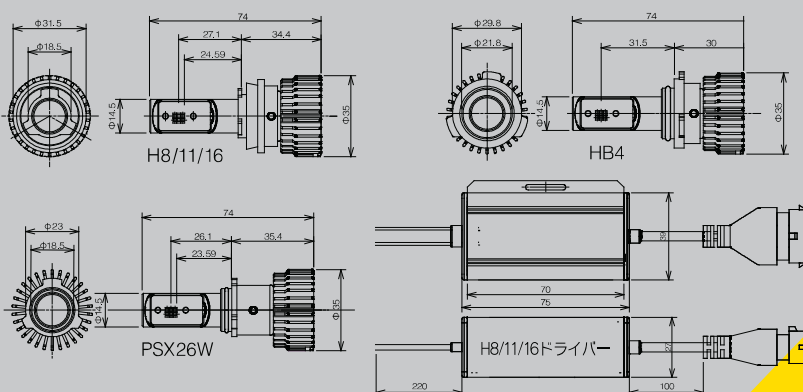
製品写真
RGH-P551



品番	色温度	色味	形状	価格(税込)	JANコード
RGH-P551	6500K 2800K 切替	ホワイト ◆ イエロー	H8/H11/H16	20,680 円 (税抜 18,800 円)	4996327094579
RGH-P552			HB4		4996327094586
RGH-P553			PSX26W		4996327094593

◀ 構成パーツ LEDフォグバルブ 2ヶ / 専用ドライバー 2ヶ / 配光調整レンチ 1本 / タイラップ 2本 商品箱サイズ: H127×W100×D110(mm) (社内使用: HLB4)

▶ 製品本体寸法図



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。
- ▶ 12/24V兼用品
- ▶ 国産車対応品
- ▶ 省電力設計(片側12W)
- ▶ アイドリングストップ車、ハイブリッド車、EV車対応

POWER LED FOG Bulb

コンパクトスター パワーLEDフォグバルブ



全光束 2800
※左右バルブ2個の値 ルーメン

ノーマルバルブとほぼ同形状の超コンパクト設計。

フォグランプ専用 ▶ 2年間保証※ ▶ 車検対応品

※当社規定に基づく

POINT 1 明るさと優れた配光性能

POINT 2 ドライバー 一体型の超コンパクト設計

12V専用品

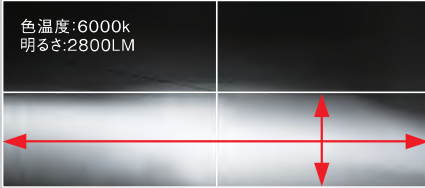
国産車対応

アイドリングストップ車、ハイブリッド車、EV車対応

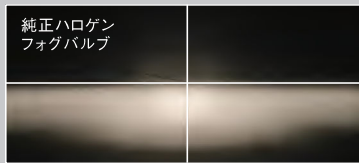
省電力設計(片側12W)



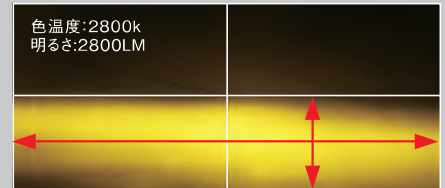
ホワイト



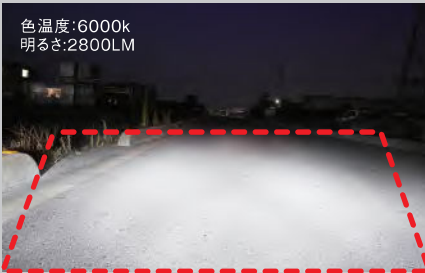
壁面照射比較



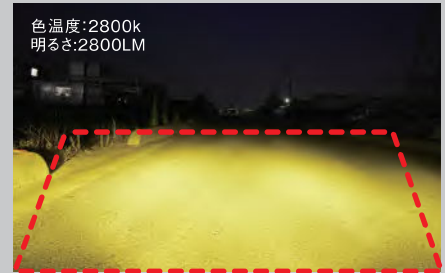
イエロー



水平ラインに対して上部へのグレア光は抑え、上下左右に強く均一な配光を照射。

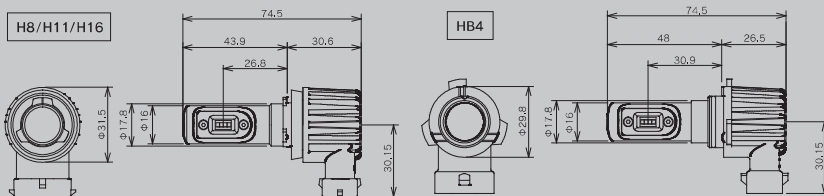


路面照射比較



純正ハロゲンバルブよりも手前から奥までワイドかつやや遠目を力強く照射。

▶ 製品本体寸法図



●各バルブの後方寸法値

H8/H11/H16▶ノーマル 24.5ミリ HB4▶ノーマル 22.4ミリ
RG LED 30.6ミリ RG LED 26.5ミリ



LEDフォグバルブ 2ヶ/ノイズキャンセラー 2ヶ/
配光調整レンズ 1本
商品箱サイズ:H105×W100×D85(mm)

▶ 製品ラインナップ

品番	色温度	色味	形状	価格(税込)	JANコード
RGH-P541	6000K	ホワイト	H8/H11/H16	14,520円 (税抜 13,200円)	4996327093619
RGH-P542			HB4		4996327093626
RGH-P543	2800K	イエロー	H8/H11/H16		4996327093633
RGH-P544			HB4		4996327093640

(社内使用:HLB4)

POWER LED FOG Bulb

純正LEDFOG 交換用バルブ

フォグランプ専用

バルブ
形状 L1B



明るさ純正比450%!

暗い純正LEDFOGを 大幅パワーアップ!



←商品情報は
こちらから

車検対応

3年間保証

ドライバー一体形状

Point 1 照射範囲が手前からワイドに、明るく見やすくなります!

純正LEDヘッドランプとも相性のよい純白色。

RG独自の実用性を追求したイエロー光。

色温度 **6000K**

視認性とドレスアップ要素を
求める方におすすめです。

色温度 **2800K**

雨・霧・雪といった悪天候時に
最大限の視認性を発揮します。



壁面照射



壁面照射



壁面照射

Point 2

簡単取付方法

純正LEDと
入れ替えるだけ。
(純正固定ビスも装着可能)



① バッテリーマイナス端子を外し、LEDコネクターを外します。



② フォグユニットの特殊ネジを付属の専用工具で緩め、固定ステーを取り外します。※車種によっては固定ステーがないタイプもあります。



③ 純正LEDバルブを半時計回りに回して、取り外します。



④ 外した工程と同様にRGLEDバルブを装着します。バルブは切り欠きに合わせて時計回りでロックします。※固定ステーも装着可能です。

専用工具付属 純正LEDバルブを固定している特殊ネジに対応した専用工具を付属。

Point 3 明るさと耐久性を保持する放熱機構

徹底した放熱機構で初期点灯からの明るさ減衰ゼロ。

バルブ放熱機構

超静粛ファンを上部に配置。
積極的に外気を取り込む冷却設計。

超静粛ファン



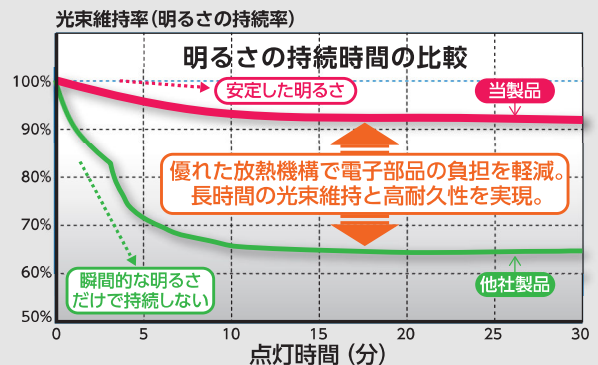
上部に配置した超静粛・防塵ファン
放熱性に優れたアルミヒートシンクと
冷却ファンで理想的な明るさ、
光束維持率を実現。



Point 4 優れた明るさの維持率!

高い明るさ(光束)維持率(90%以上) 安定した明るさ

初期点灯から安定時における
熱ダレによる明るさの落ち込みを抑制。



RG POWER LED FOG
純正LEDFOG
交換用バルブ

●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車専用(24V車は適用不可)
●国産車対応(適合表示車のみ対応)
●消費電力(片側14W)

POWER LED FOG Bulb

純正LEDFOG 交換用バルブ

フォグランプ専用

バルブ
形状 L1B



純正LEDフォグバルブよりも明るい 明るさ3600lm(ルーメン)

純正比 450% 暗い L1B 規格の LED フォグランプを大幅パワーアップ。

全光束(明るさ)
3600 ※
ルーメン

※明るさは
バルブ2ヶ(1台分)
※純正HIDバルブは
片側 400lm 程度

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。



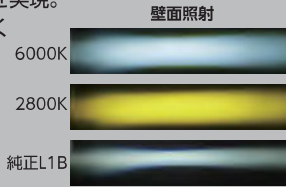
超低ノイズ設計 CISPR25(シスプル) 基準準拠

純正 HID バルブと同程度の低ノイズ設計。総務省ノイズ規格である CISPR25 のクラス 4 程度。
※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。



低電圧域から高電圧域までカバー(12V車専用) ワイドな配光設定

純正 LED フォグ (L1B) が採用されている灯具において、上部へのグレア光がでない・ワイドで明るい配光を実現。光量だけでなく LED チップの 6000K 位置・発光面積まで拘った逸品です。



効率的な放熱機構 冷却効率を追求した 超静粛・防塵ファン搭載

純正 LED バルブと同サイズでドライバーユニット一体構造。上部に配したファンと高い放熱性能を誇る独自のヒートシンクで最初の明るさを 90%以上保持します。



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。



純正LEDFOG交換用バルブ

製品写真
RGH-P901



品番	色温度	明るさ	形状	定格	税込定価 (税抜定価)	JANコード
RGH-P901	6000K	3600lm ^{*1}	L1B	12V 14W ^{*2}	11,880円 (10,800円)	4996327105466
RGH-P902	2800K					4996327105473

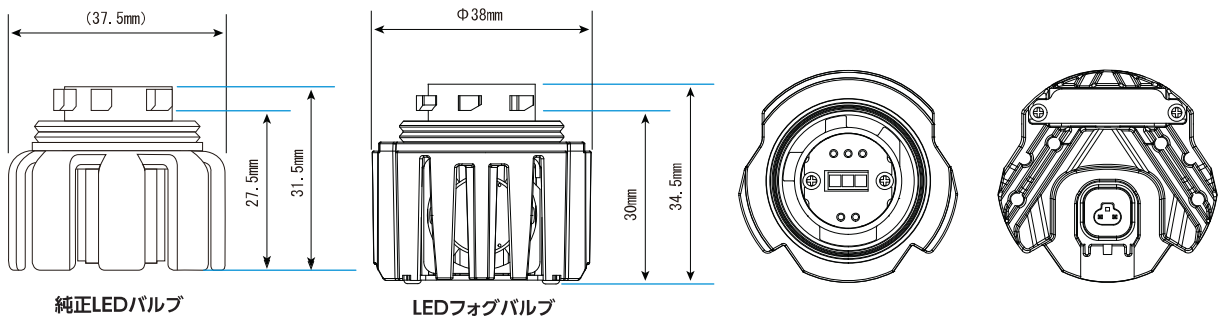
構成パーツ LEDヘッド/バルブ 2ヶ / 専用工具
商品箱サイズ:H110.5×W105.5×D60(mm)
*1明るさ:バルブ2ヶの値
*2定格:バルブ1ヶの値

(社内使用:HLB4)

純正LEDフォグバルブとの比較 ※バルブ片側の数値比較。

バルブ	種類	色温度	消費電力	比較	明るさ	比較	寿命	比較
RG 純正LEDFOG用LED/バルブ	L1B	6000K 2800K	14W	3倍 消費増	1800lm	450% 明るい	10,000h以上	同じ
ノーマルLEDバルブ	L1B	5000K	4.7W		400lm		10,000h以上	

バルブ 寸法比較



**トヨタ純正 LED フォグランブ
交換用灯具キット**

フォグランブ専用 ▶ 3年間保証※ ▶ 車検対応品

※灯具自体の保証は3年/各組合せアイテムはツインカラー3年、コンパクトスターフォグは2年
灯具とLEDフォグバルブとのセット及び灯具単体でも販売します。

フィッティングが良く、
外観も損ないません。

専用灯具交換で!

電源コネクタは
カプラーオンで
取付可能!



灯具ごと交換!



NEW

TOYOTA
LAND CRUISER
PRADO

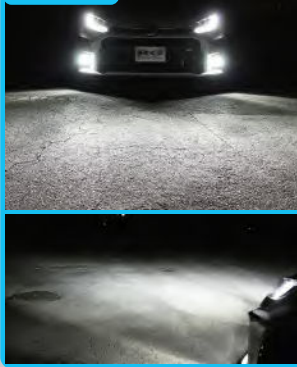
**純正 LED フォグランブが
もっと明るくなる! 純正比 200%**

照射範囲も広がる事で視認性が各段にアップ。好みの色に変更可能!
純正 LED ヘッドランプと相性抜群(ホワイト 6000K)

発光色&照射光イメージ

暗い純正LEDFOGを大幅パワーアップ!
照射範囲が手前からワイドに、明るく見やすくなります!

色温度 6000K



色温度 2800K



純正LEDフォグ



ツインカラーフォグバルブ
専用フォグランブユニット



純正の
フォグランブ
スイッチで
切り替え

ホワイト/イエロー共
全光束
3000
ルーメン

※明るさは「ルーメン」(lx)の表記

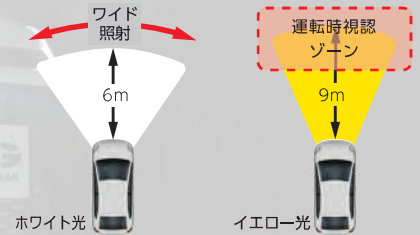


コンパクトスターフォグバルブ
専用フォグランブユニット

全光束
2800
ルーメン

※左右バルブ 2 個の値

ツインカラー
フォグバルブは
天候・路面状況によって
ホワイト光とイエロー光を
瞬時に切り替えられる!



ホワイト光は 純白色、視認性とドレスアップに!
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 雨・霧・雪などの悪天候時に視認性を発揮
視認性の悪いウェット路面を視認しやすいうように
やや奥目まで照射し、「運転時視認ゾーン」を補助します。

※左記イラストの照射距離表示はフォグランブ高さ350mm時の参考照射
距離です。灯具装着高さ、角度、灯具形状によって異なります。

TOYOTA
GR YARIS

交換用灯具キットフォグバルブ

▶ コンパクトスターフォグバルブ

コンパクトスター 6000K(白色)、2800K(黄色)は
それぞれ別売となります。



- ▶ 車検対応品
- ▶ 2年間保証
- ▶ 12V 専用品 ※当社規定に基づき、ご購入より2年間の製品について保証します。
- ▶ 国産車対応品
- ▶ 省電力設計(片側 12W)
- ▶ アイドリングストップ車、ハイブリッド車、EV 車対応

▶ ツインカラーフォグバルブ

発光色は 6500K(白色) ⇄ 2800K(黄色) を瞬時に切替!



- ▶ 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。
- ▶ 12/24V 兼用品 ▶ 国産車対応品
- ▶ 省電力設計(片側 12W)
- ▶ アイドリングストップ車、ハイブリッド車、EV 車対応

POWER LED FOG Bulb

トヨタ純正 LED フォグランプ 交換用灯具キット



純正バルブよりも明るい
明るさ3000lm (ルーメン)

ホワイト/イエロー共
全光束
3000
ルーメン

純正比 200%
純正 LED フォグランプ
の照射範囲大幅アップ。
※明るさはバルブ 2ヶ(1台分)

コンパクトスターは
2800lm

最高峰の防水レベル
高い防水性能



高い防水性能 / 灯体は E マーク取得品
セットされる LED フォグバルブは、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

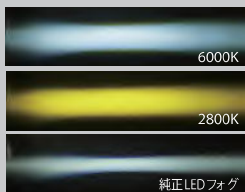
純正 LED と同程度の低ノイズ設計。総務省ノ
イズ規格である CISPR25 のクラス 4 程度。
※一般的に一部車両を除いてクラス 3 で
純正採用レベルです。



低電圧域から高電圧域までカバー(12V 車専用)

ワイドな配光設定

純正 LED フォグランプが採用されている
灯具に対して、上部へのグレア光がでない・
ワイドで明るい配光を実現。光量だけでなく
見易さまで拘った逸品です。



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。



※コンパクトスターフォグは 2 年間保証。灯具は 3 年間保証。

専用フォグランプユニット

製品写真 RGH-P554



製品写真 RGH-P545



製品ラインナップ ※明るさ(光束)はバルブ 2本(1台分)の値 ※定格はバルブ 1本の値

品番	セット内容	色温度	明るさ	バルブ形状	※定格	保証期間	定価(税抜)	JANコード
RGH-P554	ツインカラーフォグバルブ 専用フォグランプユニット	6500K⇄2800K 切替	3000lm	H8/ H11/ H16/	12V 12W	3年間	34,980円 (31,800円)	4996327107613
RGH-P545	コンパクトスターフォグバルブ 専用フォグランプユニット	6000K ホワイト光	2800lm			2年間 (灯具は3年間)	28,820円 (26,200円)	4996327107576
RGH-P546		2800K イエロー光						4996327107583
RGH-P555	専用フォグランプユニット 左右(R/L)1セット	-	-	-	-	3年間	14,300円 (13,000円)	4996327107569
RGH-P556	専用フォグランプユニット R(運転席側)	-	-	-	-	※LEDフォグ バルブ以外 装着の場合は 保証対象外。	7,700円 (7,000円)	4996327107590
RGH-P557	専用フォグランプユニット L(助手席側)	-	-	-	-			4996327107606

構成パーツ P554・545・546: LEDヘッドバルブ 2ヶ/専用工具/専用フォグランプユニット

(社内使用: HLB4)

商品箱サイズ P554/P545/P546: W350×H150×D130、P556: W250×H150×D130、P557/P558: W118×H125×D114 (単位:mm)

代表車種適用表

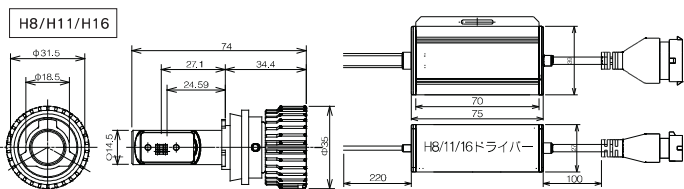
※車両グレードにより、ハロゲンフォグランプやオプションの LED フォグランプ (バイカラー) が装着されている場合がありますので、装着前に、確認を行ってください。

車種	年式	型式	対象グレード他	車種	年式	型式	対象グレード他	車種	年式	型式	対象グレード他
アクア	H26.12-H29.5	NHP10	G's	カローラアクシオ	H29.10-	NRE/NZE16R/NKE16S	HYBRID G'Wx8', 1.5G'Wx8'は標準装備	ハリアー	H25.12-R2.6	AVU6S/ZSU6#	グレードにより LED フォグ、ハロゲンあり
	H29.6-R3.6		Crossover, G'ツアトレセレクション、 G.S にメーカーパッケージオプション グレードにより LED フォグ、ハロゲンあり	カローラフィールダー	H29.10-R1.8	NRE/NZE16R/NKE16S	HYBRID G'Wx8', 1.8G'Wx8'は標準装備	プリウス α	H26.11-R3.3	ZVW4 #	
アルファード	H27.1-H29.12	AYH/GGH/AGH3#		クラウン	H24.12-H27.5	AWS/GRS21 #	全グレード/アスリート・ロイヤル・ハイブリッド	マーク X	H28.11-R1.12	GRX13#	
	H30.1-			H27.6-H30.5	AWS/ARS/GRS21#	全グレード/アスリート・ロイヤル・ハイブリッド	ランクル 200	H27.8-R3.7	URJ202W	ZX, AX, AX'G セレクション、 GX はメーカーオプション	
ヴォクシー	H29.7-R3.12	ZWR/ZRR8#		グランエース	R1.12-	GDH303W		ランクルブラド	H29.9-	GDJ/TRJ15 # W	
ヴェルファイア	H27.1-H29.12	AYH/GGH/AGH3#	グレードにより LED フォグ、ハロゲンあり	SAI	H25.8-H29.11	AZK10		C-HR	H28.12-R1.9	ZYX10/NGX50	
	H30.1-			シエンタ	H30.9-R4.7	NHP/NSP/NCP17#		GR ヤリス	R2.1-	MPXA12/GXPA16	
エスクァイア	H29.7-R3.12	ZWR/ZRR8#	グレードにより LED フォグ、ハロゲンあり	ノア	H29.7-R3.12	ZWR/ZRR8#		RAV4	R3.12-	MXAA54/ AXAH54	アドベンチャーのみ適用
	H27.10-H29.6		グレードにより LED フォグ、ハロゲンあり	ハイラックス	R4.1-	ZWR/MZRA9 #	S-Z, S-G				
カムリ	H27.10-H29.6	AVW50	グレードにより LED フォグ、ハロゲンあり	ハイラックス	H29.9-R2.7	GUN125	Z (X はハロゲンバルブの高対象外)				
	H29.7-R3.12		AXVH70								

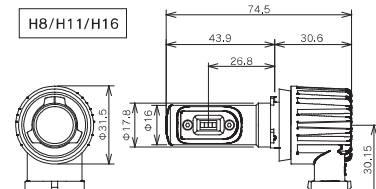
トヨタ品番 R 側: 81210-30420/L 側: 81220-30370、R 側: 81210-48050/L 側: 81220-48050、R 側: 81210-48051/L 側: 81220-48051 (上記のトヨタ品番が交換対象のトヨタ純正 LED フォグランプ品番になります。)

製品本体寸法図

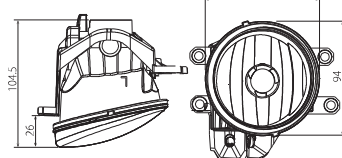
ツインカラーフォグバルブ専用フォグランプユニット



コンパクトスターフォグバルブ専用フォグランプユニット



灯具



図面は L (助手席側)

LED SUPPORT BULB SERIES

純正球とそのまま交換ができ、大幅にドレスアップ性と機能性を向上。
最新テクノロジーが創造する LED 技術を結集。

ウインカーランプ専用 LEDバルブ

キレイのある鮮明なアンバー光

抵抗ユニット不要のハイフラ防止機能内蔵タイプ。

12V/24V車両方に使用可能！
商用車にも使用可能！

2個
入り

極性フリー

電圧 12/24V 兼用

明るさ4.6倍 (ノーマル球比)

360°広角照射

全方向に合計24ヶのLEDを効果配置

全光束
バルブ
1ヶの値

1300lm

静粛冷却ファン・
ハイフラ防止機能搭載



ノーマル球



本製品



RGH-P621

バルブ形状
T20

※ピン部
違いも併用可能。

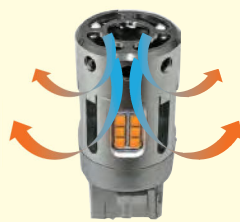


RGH-P622

バルブ形状
S25

※150°ピン角違い。

連続した使用でも
ハイフラにならない耐熱設計！



最大冷却効率を誇る
静音設計の
冷却ファン構造。

上部ファンにより
効果的冷却。熱ダ
レによるハイフラ
現象を大幅抑制。

バック専用 LED バルブ

後方視認性大幅アップ!明るい蒼白色光!

1個
入り

極性フリー

電圧 12V 専用

色温度6000k

全光束
バルブ
1ヶの値

800lm

リニアIC搭載
(熱感知で電流値制御)
明るさを長時間維持!



ノーマル球



本製品



RGH-P623

明るさ
約2.6倍
(ノーマル球比)

バルブ形状
T16
(12チップ)



RGH-P624

明るさ
約1.7倍
(ノーマル球比)

バルブ形状
T20
(16チップ)



RGH-P625

明るさ
約1.7倍
(ノーマル球比)

バルブ形状
S25
(16チップ)

360°照射!
配光効率を最大限活かす
16ヶのハイパワー
LEDレイアウト

リニアIC搭載!長時間
点灯でも発熱をコント
ロールし明るさを維持。



夜間の駐車を明るくサポート!



ミラー越しもしくは目視

照射範囲
アップ

バックモニター越し

見やすさ
アップ

多目的タイプ

ルーム・ラゲッジ用 LED バルブ
ポジション・ナンバー・ルーム用 LED バルブ

色温度6000k ホワイト

ルーム・ラゲッジ用 LED バルブ

高性能拡散材
レンズ採用 明るい180°照射



RGH-P143

形状
T10×31/
T8×29
兼用

1個
入り



ノーマル球

本製品

全光束
バルブ
1ヶの値

120lm

微点灯防止回路内蔵

ポジション・ナンバー・ルーム用 LED バルブ

拡散カット
レンズ採用 最高レベルの明るさ!



RGH-P144

形状
T10
兼用

2個
入り



ノーマル球

本製品

全光束
バルブ
1ヶの値

200lm

リニアIC搭載 (熱感知で電流値制御)

360°照射!
配光効率を最大限活かす
4ヶのハイパワー
LEDレイアウト



高性能拡散カットレンズ採用
明るい360°照射!

高性能拡散材
レンズ採用 360°明るい!



RGH-P145

形状
T10
兼用

2個
入り



ノーマル球

本製品

全光束
バルブ
1ヶの値

150lm

LED SUPPORT BULB SERIES

多目的タイプ | ウィンカー | バックランプ | 車検対応 | HV/EV車対応

多目的タイプ

ポジション
≥00< ナンバー
ルーフ
推奨・適合用途マーク

拡散カットレンズ+効果的4方向LEDレイアウト!リニアIC搭載で、最高レベルの明るさを維持

RGH-P144

ポジション ≥00< ナンバー ルーフ 形状 T10 1年間保証 照射角 360° 全光束 200ルーメン 色温度 6000K ホワイト 2個入り

品名 拡散カットレンズ4LEDランプ
LED 高輝度4SMD (6素子)
定格 T10 12V 1.0W
品番・価格 RGH-P144 ▶2,640円(税込)
JAN 4996327108122

高性能拡散材レンズ採用で広角照射性能アップ!全方向照射タイプで360°明るい!

RGH-P145

ポジション ≥00< ナンバー ルーフ 形状 T10 1年間保証 照射角 360° 全光束 150ルーメン 色温度 6000K ホワイト 2個入り

品名 拡散材レンズLEDランプ
LED 高輝度1SMD (3素子)
定格 T10 12V 1.0W
品番・価格 RGH-P145 ▶2,640円(税込)
JAN 4996327108139

超極小CSPLLED搭載、全身クリアボディ!抜群の汎用性と純正LEDとの色味相性OK

RGH-P141

ポジション ≥00< ナンバー ルーフ 形状 T10 1年間保証 照射角 360° 全光束 70ルーメン 色温度 6000K ホワイト 2個入り

品名 全方向発光LEDランプ
LED CSP LED (6素子)
定格 T10 12V 1.0W
品番・価格 RGH-P141 ▶3,850円(税込)
JAN 4996327093398

低床マウント設計、高輝度LEDが灯具内で広拡散!コストパフォーマンスモデル!

RGH-P142

ポジション ≥00< ナンバー ルーフ 形状 T10 1年間保証 照射角 180° 全光束 20ルーメン 色温度 6000K ホワイト 2個入り

品名 低床配置LEDランプ
LED 高輝度1SMD (3素子)
定格 T10 12V 0.5W
品番・価格 RGH-P142 ▶1,595円(税込)
JAN 4996327093657

高性能拡散材レンズ採用で広角照射性能アップ!明るく室内を照らすパワーLED

RGH-P143

形状 T10x31/T8x29兼用 1年間保証 照射角 180° 全光束 120ルーメン 色温度 6000K ホワイト 1個入り

品名 拡散材レンズフェストンランプ
LED 高輝度4SMD (4素子)
定格 T10x31(T8x29兼用) 12V 1.5W
品番・価格 RGH-P143 ▶1,980円(税込)
JAN 4996327108115

純正ルーム球(ノーマル)の参考資料

※RG POWER LEDバルブ形状も、純正とほぼ同じサイズの製品設計。明るさにおいても、純正球同等以上のスペースを実現しています。

バルブタイプ	消費電力	明るさ	照度	ノーマル寸法
T10ウエッジ	5W (8W)	38~55lm (90lm)	38lx (78lx)	27.0mm
T10x31フェストン	8W	95lm	80lx	31.0mm

ウィンカー専用LEDバルブ

ウィンカー専用 推奨・適合用途マーク

抵抗ユニット不要!ハイフラ防止機能モデル片側1300lmの大光量!キレイのある鮮やかなアンバー光

RGH-P621

ウィンカー専用 形状 T20 ※T20ピンチ部 避いても使用可能。 1年間保証 照射角 360° 全光束 1300ルーメン アンバー色 2個入り

品名 ウィンカータイプLEDランプ
LED 超高輝度24LED (24素子)
定格 T20 12V24V 兼用 21W
品番・価格 RGH-P621 ▶10,780円(税込)
JAN 4996327108061

オレンジの映り込みを防止!

消灯時にはノーマルウィンカーのオレンジ色の映り込みを無くし、フロントマスクやリアテール周りスタイリッシュにドレスアップします。

RGH-P622

ウィンカー専用 形状 S25 ※BAU15Sピン角違い 1年間保証 照射角 360° 全光束 1300ルーメン アンバー色 2個入り

品名 ウィンカータイプLEDランプ
LED 超高輝度24LED (24素子)
定格 S25 ピン角違い 12V24V 兼用 21W
品番・価格 RGH-P622 ▶10,780円(税込)
JAN 4996327108078



バックランプ専用LEDバルブ

バック専用 推奨・適合用途マーク

後方視認性大幅アップ!明るい蒼白色光!片側800lmの大光量!明るい純正球比約2.6倍 ※T20/S25は1.7倍

RGH-P623

バック専用 形状 T16 1年間保証 照射角 360° 全光束 800ルーメン 色温度 6000K ホワイト 1個入り

品名 バックタイプLEDランプ
LED 超高輝度12LED (16素子)
定格 T16 12V 4.0W
品番・価格 RGH-P623 ▶2,750円(税込)
JAN 4996327108085

RGH-P624

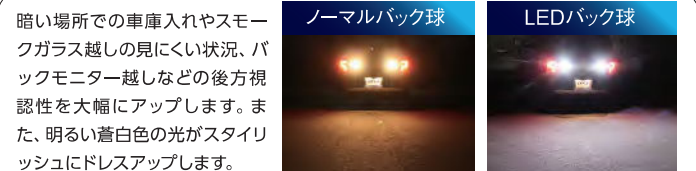
バック専用 形状 T20 1年間保証 照射角 360° 全光束 800ルーメン 色温度 6000K ホワイト 1個入り

品名 バックタイプLEDランプ
LED 超高輝度16LED (24素子)
定格 T20 12V 4.0W
品番・価格 RGH-P624 ▶2,750円(税込)
JAN 4996327108092

RGH-P625

バック専用 形状 S25 ※S25平行ピン 1年間保証 照射角 360° 全光束 800ルーメン 色温度 6000K ホワイト 1個入り

品名 バックタイプLEDランプ
LED 超高輝度16LED (24素子)
定格 S25 12V 4.0W
品番・価格 RGH-P625 ▶2,750円(税込)
JAN 4996327108108



BULB LED テール・ストップ&テールランプ専用バルブ

テール
≧DQ≦
推奨・適合用途マーク

車検対応

ハイブリッド(EV)
対応

アイドリングストップ
対応

純正より深く濃い赤色光。LED特有の瞬点性能により、後方へのシグナルを強化できます。

ストップ&テール専用
≧DQ≦

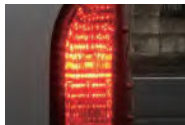
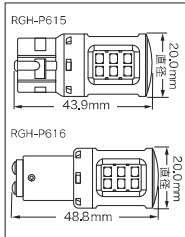
理想の明るさと配光を実現した赤色光



ストップ&テール球
専用
LED

品名	ストップ&テールタイプ LED
LED	高輝度18SMD(54素子)
定格	T20ダブル/12V 225mA
品番・価格	RGH-P615▶3,036円(税込)
JAN	4996327093596

消費電力
Stop & Tail
2.7W



実際の点灯画像



ストップ&テール球
専用
LED

品名	ストップ&テールタイプ LED
LED	高輝度18SMD(54素子)
定格	S25ダブル/12V 225mA
品番・価格	RGH-P616▶3,036円(税込)
JAN	4996327093602

消費電力
Stop & Tail
2.7W

本製品には極性があります。ソケット底部端子にプラス、側面にアースが来ないバルブは点灯しません。逆極性のお車に装着の場合は、配線を加工するなどの作業が必要となります。ご購入・ご装着前にご確認ください。
※稀に本製品極性と逆の車両がございます。

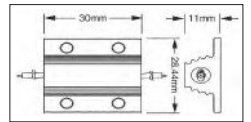
ストップ&テール専用
≧DQ≦

LEDストップ&テール用
警告灯キャンセルメタルクラッド抵抗

抵抗ユニット
(ストップ&テール警告灯キャンセル専用)

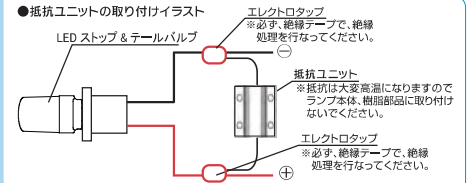
抵抗値
89Ω

品名	抵抗ユニット (ストップ&テール警告灯キャンセル用)
定格	12V 89Ω
品番・価格	RGH-P613▶2,970円(税込)
JAN	4996327089179

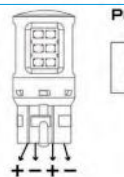
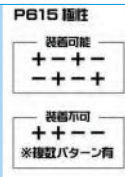


RGH-P615/P616
(T20/S25用)
ストップ専用

左記 P615/P616ストップ用LEDバルブをご装着の際は、上記の抵抗ユニット(警告灯キャンセル専用)P613を合わせてご使用下さい。
※P608には抵抗ユニットは不要。
※抵抗は2個入りです。
必ずストップバルブ1個に付き抵抗を1個使用してください。



P615及びP616には極性があります。
P615 T20ダブルは車両側極性が「+ + +」のみ適用します。
P616 S25ダブルは底面極性が「+」、側面極性が「-」のみ適用します。上記以外の車両ソケット極性は正常点灯しません。



■適合不可車種(一部) 下記車両以外でも必ず車両側の極性を確認の上装着してください。

メーカー	車種	型式	形状	メーカー	車種	型式	形状	メーカー	車種	型式	形状
アルファード	アルファード	ANH/MNH1#	T20ダブル	キャラバン	キャラバン	E25.26	T20ダブル	インプレッサ	インプレッサ	全般	T20ダブル
ワイッシュ	ワイッシュ	ZGE2#	T20ダブル	セレナ	セレナ	C25.26	T20ダブル	インプレッサワゴン	インプレッサワゴン	全般	T20ダブル
エスティマ	エスティマ	TCR1#、2#	T20ダブル	プレサージュ	プレサージュ	U30.31	T20ダブル	エクシーガ	エクシーガ	YA系	T20ダブル
クラウン	クラウン	140/150/170系	T20ダブル	ジューク	ジューク	F15	T20ダブル	フォレスター	フォレスター	SF.SG.SH.SJ	T20ダブル
サクシード	サクシード	NCP/NLP5#	T20ダブル	ストリーム	ストリーム	RN系	T20ダブル	タント	タント	全般	T20ダブル
プロボックス	プロボックス	NHP/NSP16#	T20ダブル	フリード(スパイク)	フリード(スパイク)	GB3.4	T20ダブル	タントエグゼ	タントエグゼ	全般	T20ダブル
ノア	ノア	AZR6#	T20ダブル	AZVゴロン	AZVゴロン	MD.MJ	T20ダブル	ミラ	ミラ	全般	T20ダブル
hB	hB	NCP3# QNC2#	T20ダブル	ロードスター	ロードスター	NB.NC	T20ダブル	ムーブ	ムーブ	全般	T20ダブル

LED for Commercial Car 商用車向け

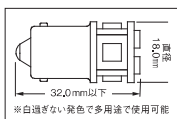
ポジション
≧DQ≦
推奨・適合用途マーク

車検対応

ハイブリッド(EV)
対応

アイドリングストップ
対応

商用車向けバルブタイプLED。24V用と12V用の2種類があります。純正球とそのまま交換でき、多様な使用が可能です。



10W電球以上の明るさで消費電力1/5以下を実現

24V車専用 サイドマーカー ナンバー

12V車専用 サイドマーカー ナンバー タクシー行燈



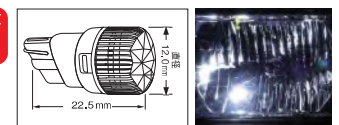
品名	広角発光タイプ LED 2.0W
LED	高輝度6SMD(18素子)
定格	BA15S(S25/G18)/24V 82mA
品番・価格	RGH-P210▶2,244円(税込)
JAN	4996327077893



品名	広角発光タイプ LED 2.0W
LED	高輝度6SMD(18素子)
定格	BA15S(S25/G18)/12V 166mA
品番・価格	RGH-P211▶2,244円(税込)
JAN	4996327077909

24V車専用 ポジション ≧DQ≦ 高輝度4LED+ダイヤモンドカットレンズ採用 車検対応ポジションLEDの定番モデル

照射角 180°
全光束 25ルーメン
色温度 6200K
ホワイト

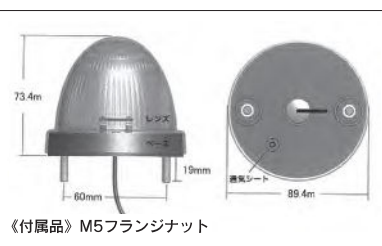


品名	レンズカット LEDランプ 1.0W
LED	高輝度4SMD(8素子)
定格	T10/24V 42mA
品番・価格	RGH-P213▶3,080円(税込)
JAN	4996327077923

※数量を多く使われるお客様に…[10個入無地箱] 品番: RGH-P210B/RGH-P211B▶希望小売価格 18,480円(税込)

※数量を多く使われるお客様に…[10個入無地箱] 品番: RGH-P213B▶希望小売価格 12,980円(税込)

24V車専用 サイドマーカー 24V用LEDマーカー(イエロー点灯のみ設定) 広角照射で路面への強い照射機能が付いたハイパフォーマンスモデル。



【24V用LEDマーカー製品概要】
《材質》レンズ: AS樹脂 ベース: ABS樹脂
コード長: 約190mm(0.75sq)
《重量》約82g(LED含む)
■品番: RGH-P219(24V用)
■希望小売価格: 2,156円(税込)※1ヶ入り
補修パーツ
LEDユニット 品番: RGH-P227(24V用)
希望小売価格: 1,485円(税込)
レンズ 品番: RGH-P228(24V用) 希望小売価格: 836円(税込)
ベース 品番: RGH-P229(24V用) 希望小売価格: 880円(税込)

PLATE LED CSPルームランプ プレートタイプ

ルーム
推奨・適用用途マーク

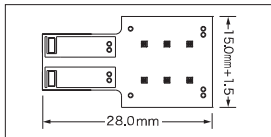
ハイブリッド(EV)
対応

アイドリングストップ
対応

新開発の超極小LED「CSP素子」を採用した
ルーム専用プレートタイプバルブ。
使用部位毎に形状と発光面積を最大限確保したルーム専用品。

ルーム専用 超極小CSPLEDが光を拡散、明るいルーム専用球

超極小 CSP LED 微点灯 防止回路 内蔵 全光束 100ルーメン 照度 350ルクス 消費電力 0.8W以下



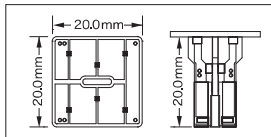
品名	CSPLED T10サイドプレート
定格	T10/12V 66mA
品番・価格	RGH-P404 ▶ 2,695 円(税込)
JAN	4996327090779

バルブ形状
T10

Cool White
7900k



超極小 CSP LED 微点灯 防止回路 内蔵 全光束 110ルーメン 照度 370ルクス 消費電力 1.1W以下



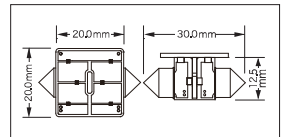
品名	CSPLED T10トッププレート
定格	T10/12V 91mA
品番・価格	RGH-P406 ▶ 3,355 円(税込)
JAN	4996327091080

バルブ形状
T10

Cool White
7900k



超極小 CSP LED 微点灯 防止回路 内蔵 全光束 110ルーメン 照度 370ルクス 消費電力 1.1W以下



品名	CSPLED T10x31トッププレート
定格	T10/12V 91mA
品番・価格	RGH-P408 ▶ 3,355 円(税込)
JAN	4996327092094

バルブ形状
T10x31

Cool White
7900k



品名	CSPLED T10サイドプレート
定格	T10/12V 66mA
品番・価格	RGH-P404 ▶ 2,695 円(税込)
JAN	4996327090786

Relax White
3000k

バルブ形状
T10



品名	CSPLED T10トッププレート
定格	T10/12V 91mA
品番・価格	RGH-P407 ▶ 3,190 円(税込)
JAN	4996327091097

Relax White
3000k

バルブ形状
T10



品名	CSPLED T10x31トッププレート
定格	T10/12V 91mA
品番・価格	RGH-P408 ▶ 3,190 円(税込)
JAN	4996327092100

Relax White
3000k

バルブ形状
T10x31



微点灯 防止回路 内蔵 LEDに交換したことにより、消灯時でもうっすら点灯する微点灯(ゴースト)現象を抑制する回路を全て内蔵。



(社内使用: HL)

↓以降はCSPルームランプ プレートタイプを活用したトヨタ車種専用モデルです。

POWER LED ROOM LEDルームランプ

車種別専用設計 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。

新開発の次世代“CSP LED”を採用、
特長ある色味が車内を明るく照射します。

コンプリートキット1セットで車内空間全てのランプをLED化できます。
車種専用設計にて詳細な取付要領書も付属。



トヨタ・アルファード/ヴェルファイア

Cool White



7900k

クールホワイトは、LED特有光を厳選した蒼白色が、車内をスタイリッシュに照らします。

Relax White



3000k

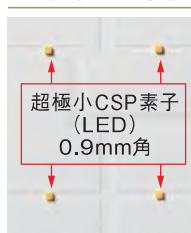
リラックスホワイトは、電球色で明るい暖色。車内を落ち着いた雰囲気でも照らします。

Normal Bulb



明るさ比較(ノーマルバルブ比) フロントマップ: 3.9倍 2/3列目ルーム: 2.0倍 明るくなります。

超極小CSP素子

























微点灯 防止回路 内蔵

LEDに交換したことにより、消灯時でもうっすら点灯する微点灯(ゴースト)現象を抑制する回路を全て内蔵。





















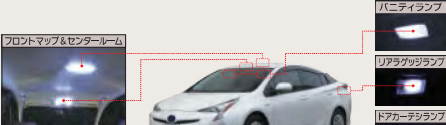






POWER LED ROOM LEDルームランプ

車種別専用設計 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。

車種別CSPルームランプ球 コンプリートキット一覧

車種	年式 型式	品番		適用箇所						装着イメージ図	価格(税込) 備考(適応グレード他)	
		7900K クールホワイト	3000K リラックスホワイト	フロント	センター	リア	ドアカーテン	リアラゲッジ	パニティ			
C-HR	H28.12- NGX50 ZYX10	RGH-P15TC	RGH-P15TL	○	○	-	-	○	○			17,820 円 G,G-T
		RGH-P16TC	RGH-P16TL	○	○	-	-	○	-			14,190 円 S,S-T
<p>フロントマップ消灯時に LED素子の配置が全く見えない。</p>												
RAV4	R1.4- MXAA5# AXAH5#	RGH-P25TC	RGH-P25TL	○	○	-	-	○	○			15,180 円 商品内容はセンター用 以外汎用品になります。
				【セット内容】 ・フロント：RGH-P406/407 × 2 ・センター：RGH-P02TC/TL × 1 ・リアラゲッジ：RGH-P404/405 × 1 ・パニティ：RGH-P404/405 × 2								
<p>フロントマップ消灯時に LED素子の配置が全く見えない。 写真はイメージです。</p>												
アクア	H26.12- NHP10	RGH-P06TC	RGH-P06TL	○	○	-	-	○	-			12,100 円 後期
				※P06TC用フロントマップ (P04TC) は在庫無くなり次第、汎用 P406 へ変更となります。お求めの際はご確認ください。								
<p>フロントマップ消灯時に LED素子の配置が全く見えない。</p>												
ヴィッツ	H29.1- ※H26.4-H28.12 は備考参照 NCP131 KSP130 NSP130 NSP135	RGH-P19TC	RGH-P19TL	○	○	-	-	○	○			15,620 円 後期 ※H26.4-H28.12迄の 車両にも適用可能。 但しパニティが 無いグレード有。
				【セット内容】 ・フロント：RGH-P04TC/TL × 1 ・センター：RGH-P02TC/TL × 1 ・リアラゲッジ：RGH-P404/405 × 1 ・パニティ：RGH-P404/405 × 2								
<p>※P19TC用フロントマップ (P04TC) は在庫無くなり次第、汎用 P406 へ変更となります。お求めの際はご確認ください。</p>												
<p>フロントマップ消灯時に LED素子の配置が全く見えない。</p>												
アルファード ヴェルファイア ※HV含む	H27.1- AGH3# GGH3# AYH30	RGH-P09TC	RGH-P09TL	○	○	○	○	○	○			22,000 円 ルーム標準 LED車は適用外。
				【セット内容】 ・フロント：RGH-P406/407 × 2 ・センター：RGH-P02TC/TL × 1 ・リアラゲッジ：RGH-P404/405 × 1 ・パニティ：RGH-P404/405 × 2								
<p>フロントマップ消灯時に LED素子の配置が全く見えない。</p>												
ヴォクシー エスクァイア ノア ※HV含む	H26.1- ZRR8# ZWR80	RGH-P05TC	RGH-P05TL	○	○	○	-	-	○			18,700 円 ルーム標準 LED車は適用外。 ウェルキャブ車は除く。
				※P05TC用フロントマップ (P04TC) は在庫無くなり次第、汎用 P406 へ変更となります。お求めの際はご確認ください。								
<p>フロントマップ消灯時に LED素子の配置が全く見えない。</p>												
ライズ	R1.10- A200A A210A	RGH-P27TC	RGH-P27TL	○	○	-	-	○	-			8,580 円
				【セット内容】 ・フロント：RGH-P406/407 × 2 ・センター：RGH-P404/405 × 1 ・リアラゲッジ：RGH-P404/405 × 1								
<p>フロントマップ消灯時に LED素子の配置が全く見えない。</p>												
ヤリス ヤリスクロス	R2.2- (R2.8-) MXPH, MXPJA1# KSP210 MXPB, MXPJA1#	RGH-P28TC	RGH-P28TL	-	○	-	-	○	-			7,150 円
		RGH-P28TC-2	RGH-P28TL-2	-	○	-	-	○	○			11,550 円
<p>※Zグレードはパニティ標準装備 (P28TC/TL-2)</p>												
<p>フロントマップ消灯時に LED素子の配置が全く見えない。</p>												
<p>【セット内容】※RGH-P28TC/TL ・センター：RGH-P02TC/TL × 1 ・リアラゲッジ：RGH-P404/405 × 1 【セット内容】※RGH-P28TC/TL-2 ・センター：RGH-P02TC/TL × 1 ・リアラゲッジ：RGH-P404/405 × 1 ・パニティ：RGH-P404/405 × 2 ※Zグレードはパニティ標準装備</p>												

(社内使用：CSP)

車種	年式 型式	品番		適用箇所						装着イメージ図	価格(税込) 備考(適応グレード他)
		7900K クールホワイト	3000K リラックスホワイト	フロント	センター	リア	ドアカーテシ	リアラゲッジ	バニティ		
カローラ スポーツ	H30.6- NRE21#H ZWE211H	RGH-P22TC	RGH-P22TL	○	○	-	-	○	○	 <p>フロントマップ消灯時に LED素子の配置が全く見えない。 写真はイメージです。</p>	<p>15,180 円</p> <p>商品内容はセンター用以外汎用品になります。</p>
		 <p>【セット内容】 ・フロント：RGH-P406/407 × 2 ・センター：RGH-P02TC/TL × 1 ・リアラゲッジ：RGH-P404/405 × 1 ・バニティ：RGH-P404/405 × 2</p>  <p>室内イメージ写真</p>									
カローラ フィールダー	H27.3- ※H24.5-H27.2 は備考参照 NRE21#H ZWE211H	RGH-P23TC	RGH-P23TL	○	○	-	-	○	-	 <p>フロントマップ消灯時に LED素子の配置が全く見えない。 写真はイメージです。</p>	<p>12,100 円</p> <p>商品内容はセンター用以外汎用品になります。 ※H24.5-H27.2迄の車両にも適用可能。 但しラゲッジが適用不可。</p>
		 <p>【セット内容】 ・フロント：RGH-P406/407 × 2 ・センター：RGH-P02TC/TL × 1 ・リアラゲッジ：RGH-P404/405 × 1</p>  <p>室内イメージ写真</p>									
シエンタ	H27.6- N#P17#	RGH-P11TC	RGH-P11TL	○	○	-	-	○	-	 <p>フロントマップ消灯時に LED素子の配置が全く見えない。</p>	<p>13,200 円</p> <p>空気清浄器付。 LEDルームランプ車は除く。</p>
		 <p>フロントマップ&センタールーム</p>  <p>リアラゲッジランプ</p>									
スペイド ポルテ	H27.7- NCP14# NSP14#	RGH-P07TC	RGH-P07TL	○	○	-	-	○	○	 <p>フロントマップ消灯時に LED素子の配置が全く見えない。</p>	<p>15,620 円</p>
		 <p>フロントマップ&センタールーム</p>  <p>バニティランプ リアラゲッジランプ</p> <p>※P07TC用フロントマップ(P04TC)は在庫無くなり次第、汎用P406へ変更となります。お求めの際はご確認ください。</p>									
タンク ルーミー	H28.11- M9#0A	RGH-P18TC	RGH-P18TL	○	○	○	-	○	-	 <p>フロントマップ消灯時に LED素子の配置が全く見えない。 写真はイメージです。</p>	<p>9,900 円</p> <p>商品内容は全て汎用品になります。</p>
		 <p>【セット内容】 ・フロント：RGH-P406/407 × 2 ・センター：RGH-P404/405 × 1 ・リア：RGH-P404/405 × 1 ・リアラゲッジ：RGH-P404/405 × 1</p> 									
ハリアー	H27.4- ZSU6#W ASU6#W AVU65W	RGH-P13TC	RGH-P13TL	○	○	-	-	○	○	 <p>フロントマップ消灯時に LED素子の配置が全く見えない。</p>	<p>16,940 円</p> <p>標準ルームLED車は除く。</p>
		 <p>フロントマップ&センタールーム</p>  <p>バニティランプ リアラゲッジランプ</p>									
プリウス プリウスPHV	H27.12- H29.2- ZVW50 ZVW51 ZVW52 ZVW55	RGH-P03TC	RGH-P03TL	○	○	-	-	○	○	 <p>フロントマップ消灯時に LED素子の配置が全く見えない。</p>	<p>20,020 円</p> <p>ムーンルーフ車は除く。</p>
		 <p>フロントマップ&センタールーム</p>  <p>バニティランプ リアラゲッジランプ ドアカーテシランプ</p>									
プリウスα	H27.5- ※H23.5-H27.4 は備考参照 ZVW40.41	RGH-P20TC	RGH-P20TL	○	○	-	-	○	○	 <p>フロントマップ消灯時に LED素子の配置が全く見えない。</p>	<p>18,260 円 後期</p> <p>商品内容はセンター用以外汎用品になります。 ※適用はH27.5-以降のモデルとなりますが、H23.5-H27.4のモデルはリアラゲッジとドアカーテシは適用しません。</p>
		 <p>【セット内容】 ・フロント：RGH-P406/407 × 2 ・センター：RGH-P02TC/TL × 1 (P26T#：P406/407 × 2) ※ ・ドアカーテシ：RGH-P404/405 × 2 ・リアラゲッジ：RGH-P404/405 × 1 ・バニティ：RGH-P404/405 × 2</p>  <p>室内イメージ写真</p>									
ランド クルーザー プラド	H21.9- GRJ.TRJ15#	RGH-P24TC	RGH-P24TL	○	○	○	-	-	○	 <p>フロントマップ消灯時に LED素子の配置が全く見えない。 写真はイメージです。</p>	<p>18,700 円 TX</p> <p>18,700 円 TZ-G,TX(Lパッケージ)</p> <p>※H21.8-H25.7のモデルはバニティが無いモデルもあります。P24T#は2-3列目が室内灯(各1灯)、P26T#は2-3列目が読書灯(各2灯)です。</p>
		RGH-P26TC	RGH-P26TL	○	○	○	-	-	○		
		 <p>【セット内容】 ・フロント：RGH-P406/407 × 2 ・センター：RGH-P02TC/TL × 1 (P26T#：P406/407 × 2) ※ ・リア：RGH-P02TC/TL × 1 (P26T#：P406/407 × 2) ※ ※カッコン内はP26T#の同梱物 ・バニティ：RGH-P404/405 × 2 P24T# センター/リア：室内灯形状(各1灯) P26T# センター/リア：読書灯形状(各2灯)</p>  <p>室内イメージ写真</p>									

POWER LED NUMBER

業界初！特殊ジェル採用による、視認性抜群のLED光

光るナンバー

乗用車

軽自動車

メッキベゼル標準装備【字光式ナンバープレート照明器具】



軽自動車装着イメージ



乗用車装着イメージ

軽自動車用

字光式ナンバープレート

RG POWER LED

他社一般品

■乗用車 今までの字光式ナンバーは、緑の文字が電球で光る構造になっていました。RGでは照明器具に新開発の面発光メタクリル樹脂板を採用し、文字全体の光を強く明るく発光するように設計されています。

【字光式ナンバープレートの構造】
(2つの部品で構成されています)

照明器具 (バックライト)
字光式ナンバープレート
(文字部分が樹脂製)
※ナンバープレート発行窓口で申請・発行が必要です。



■軽自動車 軽自動車用字光式ナンバーは黒い文字が光る構造となっており、RGでは照明器具とナンバープレートに特殊拡散ジェルを封入し、文字サイドからの光も強く明るく発光します。また、発光色の「白色」もRGだけの製品特長です。
※他社品は(黄色)電球色に光ります。

【字光式ナンバープレートの構造】
(2つの部品で構成されています)

照明器具 (バックライト)
字光式ナンバープレート
(文字部分が樹脂製)
※ナンバープレート発行窓口で申請・発行が必要です。



厚さ
9mm

【製品特長】

①厚さ9mmを実現！新開発の面発光メタクリル樹脂板を採用、超高輝度LEDとの併用で厚み9mmの超薄型を実現。車種を問わず装着可能です。※付属の専用メッキベゼル併用時は13mmの厚み。

②ロングライフ・省電力設計 光源に使用する超高輝度LEDは30,000時間のロングライフ設計。(輝度半減期)

また、消費電力は1.2Wと電球に比べ遥かに省電力でありながら、平均照度1,700ルクス、均斉度1.4と非常に優れた発光特性を実現しました。勿論水や埃を完全にシャットアウトする防水防埃設計。(均斉度=光ばらつき単位で1~20までの範囲。「1」がばらつきが無い状態。1.4はナンバー全面での光のばらつきが非常に無い状態となります。)

③電波ノイズが出ない 電波ノイズが発生しにくく、ラジオやソナーなどの車載機器に悪影響を与えないノイズ対策設計。

④2種類の電圧に対応(乗用車のみ) 12V仕様用と24V仕様用の2種類があります。

※24V仕様用は81未満の中型車までの設定となります。

品番	種類	消費電力	希望小売価格(税込)	JANコード
RGH-P801	乗用車12V用メッキ枠付き	1.2W	13,530円	4996327089254
RGH-P802	乗用車24V用メッキ枠付き	1.2W	14,630円	4996327089261
RGH-P803	軽自動車用メッキ枠付き	1.2W	14,630円	4996327089278
RGH-P804	軽自動車用艶消銀枠付き	1.7W	9,350円	4996327092377
RGH-P805	乗用車12V用メッキ枠無し	1.2W	11,550円	4996327092384
RGH-P806	乗用車24V用メッキ枠無し	1.2W	11,550円	4996327092391

※乗用車24V用は81未満の中型車までの設定となります。

●平均照度:1,700ルクス ●寿命:30,000h ※寿命は輝度半減期であり、不点灯になる時間ではありません。

RGH-P807	乗用車/軽自動車用メッキ枠	-	2,200円	4996327093589
----------	---------------	---	--------	---------------

(社内使用:HLN)

RG Lighting System

発売元: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.<http://www.racinggear.co.jp> E-Mail.rg@tmy-net.co.jp

