

- ◎ HID ALIVIO H4タイプ取り付け時、電源線の延長が必要な場合があります。(バッテリー搭載位置の関係による。ワンボックスやトランク内バッテリー搭載車両等)
- ◎ HID ALIVIO/LED HEAD LAMP H4タイプ取り付け時、ハイビームインジケータランプが点灯しない場合は「ハイビームインジケータリレー」(別売)が必要になる場合があります。
- ◎ 車両によってはハイビームインジケータリレー」を装着してもハイビームインジケータが点灯しない場合があります。
- ◎ HID ALIVIO H1/H7 タイプ装着時には、下記適合表内に表記が無い場合であっても H1/H7 アダプターが必要な場合がありますので予めご了承下さい。
- ◎ 当適合表は車両バルブ形状についての適合表です。車両ライトの構造によってはHIDおよびLEDを装着しても光量不足となる場合があります、この場合は車検非対応となりますので予めご了承下さい。
- ◎ 当適合表は車両バルブ形状についての適合表です。車両ライトの構造によってはシェードやランプ後方が干渉する場合があります。装着に際しては実車両のクリアランスをご確認ください。
- ◎ アイドリングストップ機能装着車についてのご注意
 アイドリングストップ中及び、再始動時にHIDバルブやLEDバルブが点滅する場合がありますが、これはエンジン始動時の電圧降下によるもので本製品の不具合ではありません。

■TOYOTA

適合表内の赤帯は、最新の更新情報です。

2023年4月17日 更新

車種	年式	車両型式	Hi	Lo	Fog	備考1	備考2
iQ	H21/11~H28/3	KGJ10	HIR/D4S		H11		GAZOO RACING仕様含む
アイシス	H16/9~H19/4	ANM1#.ZNM10	HB3	HB4/D2R	HB4		
アイシス	H19/5~H25/9	ANM1#.ZNM10	HB3	H11/D4S	H11		
アイシス	H25/10~H29/12	ANM1#.ZNM10	HB3	H11/D4S	H16	H11灯体裏カバー干渉の可能性あり	
アクア	H23/12~H26/11	NHP10	HB3	H11	H16		
アクア	H26/12~H29/6	NHP10	HB3	H11	—		ハロゲン仕様
アクア	H26/12~H29/6	NHP10	LED		LED	純正LEDランプ交換不可	
アクア	H26/12~H29/6	NHP10	HB3	LED	LED	純正LEDランプ交換不可	G's
アクア	H29/6~R3/7	NHP10・NHP10H	HIR2		—	灯体裏樹脂カバー干渉のため取付不可	マイナーチェンジ後モデル
アクア	H29/6~R3/7	NHP10・NHP10H	LED		LED	純正LEDランプ交換不可	マイナーチェンジ後モデル
アクア	R3/8~	AHX#B	LED		LED	純正LEDランプ交換不可	
アバロン	H7/3~H9/9	MCX10	H4		—		
アバロン	H9/10~H12/2	MCX10	HB3	HB4	—		サンルーフ付車含む
アベンシス	H15/10~H18/6	AZT25#系	H1	H7/D2S	HB4		セダン・ワゴン
アベンシス	H18/7~H20/12	AZT25#系	H1	H7/D4S	H11		セダン・ワゴン
アベンシス	H24/4~H27/9	ZRT272W	HB3	D4S	—		ワゴン
アベンシス	H27/10~H30/4	ZRT272W	LED		H11	純正LEDランプ交換不可	
アベンシス	H27/10~H30/4	ZRT272W	LED		H16	純正LEDランプ交換不可	
アリオン	H13/12~H16/11	AZT・N2T・ZZT24系	H4/D2R		HB4		
アリオン	H16/12~H19/5	AZT・N2T・ZZT24系	H4		HB4		
アリオン	H16/12~H19/5	AZT・N2T・ZZT24系	HB3	D2S	HB4		
アリオン	H19/6~H24/11	N2T260,ZRT26#系	HB3	H11/D4R	H11		
アリオン	H24/12~H28/5	N2T260,ZRT26#系	HB3	H11/D4R	H16		
アリオン	H28/6~R3/3	N2T260,ZRT26#系	HIR2/LED		H16	純正LEDランプ交換不可	
アリスト	H3/10~H9/7	UZS143・JZS147	9005J	9006J	—		サンルーフ付車含む

- ◎ HID ALIVIO H4タイプ取り付け時、電源線の延長が必要な場合があります。(バッテリー搭載位置の関係による。ワンボックスやトランク内バッテリー搭載車両等)
- ◎ HID ALIVIO/LED HEAD LAMP H4タイプ取り付け時、ハイビームインジケータランプが点灯しない場合は「ハイビームインジケータリレー」(別売)が必要になる場合があります。
- ◎ 車両によってはハイビームインジケータリレー」を装着してもハイビームインジケータが点灯しない場合があります。
- ◎ HID ALIVIO H1/H7 タイプ装着時には、下記適合表内に表記が無い場合であっても H1/H7 アダプターが必要な場合がありますので予めご了承下さい。
- ◎ 当適合表は車両バルブ形状についての適合表です。車両ライトの構造によってはHIDおよびLEDを装着しても光量不足となる場合があります、この場合は車検非対応となりますので予めご了承下さい。
- ◎ 当適合表は車両バルブ形状についての適合表です。車両ライトの構造によってはシェードやランプ後方が干渉する場合があります。装着に際しては実車両のクリアランスをご確認ください。
- ◎ アイドリングストップ機能装着車についてのご注意
 アイドリングストップ中及び、再始動時にHIDバルブやLEDバルブが点滅する場合がありますが、これはエンジン始動時の電圧降下によるもので本製品の不具合ではありません。

■ TOYOTA

適合表内の赤帯は、最新の更新情報です。

2023年4月17日 更新

車種	年式	車両型式	Hi	Lo	Fog	備考1	備考2
アリスト	H9/8~H17/1	JZS16系	HB3	HB4/D2R	HB4		
アルテッツァ	H10/10~H13/4	GXE・SXE10系	HB3	HB4	HB4		
アルテッツァ	H13/5~H14/7	GXE・SXE10系	HB3	HB4/D2R	HB4		
アルテッツァ	H14/8~H17/7	GXE・SXE10系	HB3	HB4/D2R	—		
アルテッツァ ジータ	H13/5~H14/7	GXE・SXE10系	HB3	HB4/D2R	HB4		
アルテッツァ ジータ	H14/8~H15/7	GXE・SXE10系	HB3	HB4/D2R	—		
アルテッツァ ジータ	H15/8~H17/7	GXE・SXE10系	HB3	HB4/D2R	—		
アルファード	H14/5~H17/3	ANH1・MNH1系		H4	—		MZ・MX/AXタイプ
アルファード	H14/5~H17/3	ANH1・MNH1系	HB3	D2R	—		MZ・MX/AXタイプ
アルファード	H14/5~H17/3	ANH1・MNH1系		H4	—		MS/ASタイプ
アルファード	H14/5~H17/3	ANH1・MNH1系	HB3	D2R	—		MS/ASタイプ
アルファード	H17/4~H20/4	ANH1・MNH1系	HB3	D2R	HB4		AFS装着車含む
アルファード	H20/5~H23/10	ANH2#・GGH2#系	HB3	D4S	HB4		
アルファード	H23/11~H27/1	ANH2#・GGH2#系	HB3	D4S	H11		
アルファード	H27/2~H29/12	AGH3#・GGH3#系	LED	LED	H16	純正LEDランプ交換不可	
アルファード	H27/2~H29/12	AGH3#・GGH3#系	LED	LED	LED	純正LEDランプ交換不可	
アルファード	H30/1~	AGH3#・GGH3#系	LED	LED	LED	純正LEDランプ交換不可	
アルファードハイブリッド	H15/7~H20/4	ATH10	HB3	D2R	—		
アルファードハイブリッド	H23/11~H27/1	ATH20	HB3	D4S	H11		
アルファードハイブリッド	H27/2~H29/12	AYH3#	LED	LED	H16	純正LEDランプ交換不可	
アルファードハイブリッド	H30/1~	AYH3#	LED	LED	LED	純正LEDランプ交換不可	
イスト	H14/5~H17/4	NCP6#系		H4	HB4		タイプS・F
イスト	H14/5~H17/4	NCP6#系	H1	D2R	HB4		タイプS・F
イスト	H17/5~H19/6	NCP6#系		H4	H11		AEROF・AEROS
イスト	H17/5~H19/6	NCP6#系	H1	D2R	H11		AEROF・AEROS

- ◎ HID ALIVIO H4タイプ取り付け時、電源線の延長が必要な場合があります。(バッテリー搭載位置の関係による。ワンボックスやトランク内バッテリー搭載車両等)
- ◎ HID ALIVIO/LED HEAD LAMP H4タイプ取り付け時、ハイビームインジケータランプが点灯しない場合は「ハイビームインジケータリレー」(別売)が必要になる場合があります。
- ◎ 車両によってはハイビームインジケータリレー」を装着してもハイビームインジケータが点灯しない場合があります。
- ◎ HID ALIVIO H1/H7 タイプ装着時には、下記適合表内に表記が無い場合であっても H1/H7 アダプターが必要な場合がありますので予めご了承下さい。
- ◎ 当適合表は車両バルブ形状についての適合表です。車両ライトの構造によってはHIDおよびLEDを装着しても光量不足となる場合があります、この場合は車検非対応となりますので予めご了承下さい。
- ◎ 当適合表は車両バルブ形状についての適合表です。車両ライトの構造によってはシェードやランプ後方が干渉する場合があります。装着に際しては実車両のクリアランスをご確認ください。
- ◎ アイドリングストップ機能装着車についてのご注意
 アイドリングストップ中及び、再始動時にHIDバルブやLEDバルブが点滅する場合がありますが、これはエンジン始動時の電圧降下によるもので本製品の不具合ではありません。

■TOYOTA

適合表内の赤帯は、最新の更新情報です。

2023年4月17日 更新

車種	年式	車両型式	Hi	Lo	Fog	備考1	備考2
イスト	H17/5～H19/6	NCP6#系		H4	HB4		タイプA・S・F
イスト	H17/5～H19/6	NCP6#系	H1	D2R	HB4		タイプA・S・F
イスト	H19/8～H28/4	NCP11#,ZSP110		H4	H11		
イスト	H19/8～H28/4	NCP11#,ZSP110	H7	D4R	H11		
イプサム	H8/5～H10/4	SXM10系	HB3	H7	—		
イプサム	H10/5～H13/4	SXM10系	HB3	HB4	—		
イプサム	H13/5～H15/9	ACM2#系	HB3	HB4/D2R	—		丸型・角型フォグ共通
イプサム	H15/10～H21/12	ACM2#系	HB3	HB4/D2R	HB4		
ヴァンガード	H19/8～H24/12	GSA33#・ACA33#系	HB3	D4S	H11		リアスベアタイヤ装着車含む
ウィッシュ	H15/1～H17/8	ANE・ZNE1#系	HB3	HB4/D2R	HB4		
ウィッシュ	H17/9～H21/3	ANE・ZNE1#系	HB3	H11/D2S	HB4		
ウィッシュ	H21/4～H24/3	ZGE2#系	HB3	H11/D4S	H11		
ウィッシュ	H24/4～H29/12	ZGE2#系	HB4	H11/D4S	H16		
ヴィッツ	H11/1～H13/11	NCP1系,SCP10		H4	HB4		
ヴィッツ	H13/12～H17/1	NCP1系,SCP10		H4/D2R	HB4		RSタイプ含む
ヴィッツ	H17/2～H19/7	KSP・NCP・SCP9#系		H4	H11		
ヴィッツ	H17/2～H19/7	KSP・NCP・SCP9#系	H7	D2R	H11		
ヴィッツ	H17/2～H20/8	KSP・NCP・SCP9#系		H4	H11		RS
ヴィッツ	H17/2～H20/8	KSP・NCP・SCP9#系	H7	D2R	H11		RS
ヴィッツ	H19/8～H22/12	KSP・NCP・SCP9#系		H4	H11		
ヴィッツ	H19/8～H22/12	KSP・NCP・SCP9#系	H7	D4R	H11		
ヴィッツ	H20/9～H22/12	KSP・NCP・SCP9#系	H11	D4R	H11		RS
ヴィッツ	H23/1～H26/3	KSP・NCP・NSP130系		H4	H11	H4バルブ挿入口が狭いためGLORIOUS取付不可	RSタイプ含む
ヴィッツ	H23/1～H26/3	KSP・NCP・NSP130系	H11	D4R	H11		RSタイプ含む
ヴィッツ	H26/4～H28/12	KSP・NCP・NSP130系		H4	H16	H4バルブ挿入口が狭いためGLORIOUS取付不可	

- ◎ HID ALIVIO H4タイプ取り付け時、電源線の延長が必要な場合があります。(バッテリー搭載位置の関係による。ワンボックスやトランク内バッテリー搭載車両等)
- ◎ HID ALIVIO/LED HEAD LAMP H4タイプ取り付け時、ハイビームインジケータランプが点灯しない場合は「ハイビームインジケータリレー」(別売)が必要になる場合があります。
- ◎ 車両によってはハイビームインジケータリレー」を装着してもハイビームインジケータが点灯しない場合があります。
- ◎ HID ALIVIO H1/H7 タイプ装着時には、下記適合表内に表記が無い場合であっても H1/H7 アダプターが必要な場合がありますので予めご了承下さい。
- ◎ 当適合表は車両バルブ形状についての適合表です。車両ライトの構造によってはHIDおよびLEDを装着しても光量不足となる場合があります、この場合は車検非対応となりますので予めご了承下さい。
- ◎ 当適合表は車両バルブ形状についての適合表です。車両ライトの構造によってはシェードやランプ後方が干渉する場合があります。装着に際しては実車両のクリアランスをご確認ください。
- ◎ アイドリングストップ機能装着車についてのご注意
 アイドリングストップ中及び、再始動時にHIDバルブやLEDバルブが点滅する場合がありますが、これはエンジン始動時の電圧降下によるもので本製品の不具合ではありません。

■ TOYOTA

適合表内の赤帯は、最新の更新情報です。

2023年4月17日 更新

車種	年式	車両型式	Hi	Lo	Fog	備考1	備考2
ヴィッツ	H26/4～H28/12	KSP・NCP・NSP130系	HB3	LED	H16	純正LEDランプ交換不可	RSタイプ
ヴィッツ	H26/4～H28/12	NCP130系	H11	D4R	H16		G's
ヴィッツ	H29/1～R2/2	KSP・NSP13#系	H4		H16	H4バルブ挿入口が狭いためGLORIOUS取付不可	
ヴィッツ	H29/1～R2/2	KSP・NSP13#系	LED		H16	純正LEDランプ交換不可	
ヴィッツハイブリッド	H29/1～R2/2	NHP130	HIR2		H16	灯体裏樹脂カバー干渉の為、取り付け不可	
ヴィッツハイブリッド	H29/1～R2/2	NHP130	LED		H16	純正LEDランプ交換不可	
Will Vi	H12/1～H13/12	NCP19	H4		—		
Will VS	H13/4～H16/4	NZE127/ZZE12#系	HB3	HB4	HB4		
Will Cypha	H14/9～H17/8	NCP7#系	HB3	H7	—		
ウインダム	H3/10～H8/7	VCV10・11系	HB3	9006J	—		
ウインダム	H8/8～H11/7	MCV2系	HB3	H7	—	H7アダプターが必要	
ウインダム	H11/8～H13/7	MCV2系	HB3	D2R	—		
ウインダム	H13/8～H16/6	MCV3系	HB3	D2R	—		
ウインダム	H16/7～H18/4	MCV3系	HB3	D2S	HB4		
ヴェルファイア	H20/5～H23/10	GGH2#系	HB3	D4S	HB4		
ヴェルファイア	H23/11～H27/1	ANH2#・GGH2#系	HB3	D4S	H11		
ヴェルファイア	H27/2～H29/12	AGH3#・GGH3#系	LED	LED	H16	純正LEDランプ交換不可	
ヴェルファイア	H27/2～H29/12	AGH3#・GGH3#系	LED	LED	LED	純正LEDランプ交換不可	
ヴェルファイア	H30/1～	AGH3#・GGH3#系	LED	LED	LED	純正LEDランプ交換不可	
ヴェルファイアハイブリッド	H23/11～H27/1	ATH20W	HB3	D4S	H11		
ヴェルファイアハイブリッド	H27/2～H29/12	AYH3#	LED	LED	H16	純正LEDランプ交換不可	
ヴェルファイアハイブリッド	H30/1～	AYH3#	LED	LED	H17	純正LEDランプ交換不可	
ヴェロツサ	H13/6～H16/4	GXE11#系,JZX110	HB3	D2R	HB4		
ヴォクシー	H13/11～H16/7	AZR6#系	H4		HB4		
ヴォクシー	H13/11～H16/7	AZR6#系	HB3	D2R	HB4		

- ◎ HID ALIVIO H4タイプ取り付け時、電源線の延長が必要な場合があります。(バッテリー搭載位置の関係による。ワンボックスやトランク内バッテリー搭載車両等)
- ◎ HID ALIVIO/LED HEAD LAMP H4タイプ取り付け時、ハイビームインジケータランプが点灯しない場合は「ハイビームインジケータリレー」(別売)が必要になる場合があります。
- ◎ 車両によってはハイビームインジケータリレー」を装着してもハイビームインジケータが点灯しない場合があります。
- ◎ HID ALIVIO H1/H7 タイプ装着時には、下記適合表内に表記が無い場合であっても H1/H7 アダプターが必要な場合がありますので予めご了承下さい。
- ◎ 当適合表は車両バルブ形状についての適合表です。車両ライトの構造によってはHIDおよびLEDを装着しても光量不足となる場合があります、この場合は車検非対応となりますので予めご了承下さい。
- ◎ 当適合表は車両バルブ形状についての適合表です。車両ライトの構造によってはシェードやランプ後方が干渉する場合があります。装着に際しては実車両のクリアランスをご確認ください。
- ◎ アイドリングストップ機能装着車についてのご注意
 アイドリングストップ中及び、再始動時にHIDバルブやLEDバルブが点滅する場合がありますが、これはエンジン始動時の電圧降下によるもので本製品の不具合ではありません。

■ TOYOTA

適合表内の赤帯は、最新の更新情報です。

2023年4月17日 更新

車種	年式	車両型式	Hi	Lo	Fog	備考1	備考2
ヴォクシー	H13/11~H16/7	AZR6#系	HB3	D2R	—		Zタイプ
ヴォクシー	H16/8~H19/5	AZR6#系	HB3	H11/D4R	HB4	H11灯体裏カバー干渉の可能性あり	
ヴォクシー	H19/6~H22/3	ZRR7#系	HB3	H11/D4S	H11	H11灯体裏カバー干渉の可能性あり	大型ルームランプ付車含む
ヴォクシー	H19/6~H22/3	ZRR7#系	HB3	H11/D4S	HB4	H11灯体裏カバー干渉の可能性あり	Z/ZSタイプ
ヴォクシー	H22/4~H26/1	ZRR7#系	HB3	H11/D4S	H11	H11灯体裏カバー干渉の可能性あり	
ヴォクシー	H26/2~H29/6	ZRR8#系	HB3	LED	H16	純正LEDランプ交換不可	
ヴォクシー	H29/7~R3/12	ZRR8#系		LED	LED	純正LEDランプ交換不可	
ヴォクシー	R4/1~	MZRA90系	LED	LED	LED	純正LEDランプ交換不可	
ヴォクシーハイブリッド	H26/2~H29/6	ZWR80系	HB3	LED	H16	純正LEDランプ交換不可	
ヴォクシーハイブリッド	H29/7~R3/12	ZWR80系		LED	LED	純正LEDランプ交換不可	
ヴォクシーハイブリッド	R4/1~	ZWR90系	LED	LED	LED	純正LEDランプ交換不可	
ヴォルツ	H14/5~H16/4	ZZE13#系		H4	HB4		
エスクァイア	H26/11~H29/6	ZRR8#系		LED	H16	純正LEDランプ交換不可	
エスクァイア	H29/7~R3/12	ZRR8#系		LED	LED	純正LEDランプ交換不可	
エスクァイアハイブリッド	H26/11~H29/6	ZWR80系		LED	H16	純正LEDランプ交換不可	
エスクァイアハイブリッド	H29/7~R3/12	ZWR80系		LED	LED	純正LEDランプ交換不可	
エスティマ	H2/5~H9/12	TCR1・2系		H4	—		
エスティマ	H10/1~H11/11	TCR1・2系		H4	HB4		
エスティマ	H11/12~H15/4	MCR、ACR30・40系		H4	HB4		タイプT含む
エスティマ	H11/12~H15/4	MCR、ACR30・40系	HB3	D2R	HB4		タイプT含む
エスティマ	H15/5~H17/12	MCR、ACR30・40系	HB3	HIR/D2R	HB4		
エスティマ	H15/5~H17/12	MCR、ACR30・40系	HB3	HIR/D2R	—		AERAS
エスティマ	H18/1~H24/4	ACR・GSR5#系	HB3	H11/D4S	H11		
エスティマ	H18/1~H24/4	ACR・GSR5#系	HB3	D4S	HB4		AERAS
エスティマ	H24/5~H28/5	ACR・GSR5#系	HB3	H11/D4S	H11		

- ◎ HID ALIVIO H4タイプ取り付け時、電源線の延長が必要な場合があります。(バッテリー搭載位置の関係による。ワンボックスやトランク内バッテリー搭載車両等)
- ◎ HID ALIVIO/LED HEAD LAMP H4タイプ取り付け時、ハイビームインジケータランプが点灯しない場合は「ハイビームインジケータリレー」(別売)が必要になる場合があります。
- ◎ 車両によってはハイビームインジケータリレー」を装着してもハイビームインジケータが点灯しない場合があります。
- ◎ HID ALIVIO H1/H7 タイプ装着時には、下記適合表内に表記が無い場合であっても H1/H7 アダプターが必要な場合がありますので予めご了承下さい。
- ◎ 当適合表は車両バルブ形状についての適合表です。車両ライトの構造によってはHIDおよびLEDを装着しても光量不足となる場合があります、この場合は車検非対応となりますので予めご了承下さい。
- ◎ 当適合表は車両バルブ形状についての適合表です。車両ライトの構造によってはシェードやランプ後方が干渉する場合があります。装着に際しては実車両のクリアランスをご確認ください。
- ◎ アイドリングストップ機能装着車についてのご注意
 アイドリングストップ中及び、再始動時にHIDバルブやLEDバルブが点滅する場合がありますが、これはエンジン始動時の電圧降下によるもので本製品の不具合ではありません。

■ TOYOTA

適合表内の赤帯は、最新の更新情報です。

2023年4月17日 更新

車種	年式	車両型式	Hi	Lo	Fog	備考1	備考2
エスティマ	H24/5～H28/5	ACR・GSR5#系	HB3	H11/D4S	H16		AERAS
エスティマエミーナ	H4/1～H6/12	TCR,CXR1・2系	HB3	HB4	—		
エスティマエミーナ	H7/1～H11/12	TCR,CXR1・2系		H4	—		
エスティマハイブリッド	H13/5～H18/5	AHR10系	HB3	H7/D2S	HB4	H7アダプターが必要	
エスティマハイブリッド	H18/6～H24/4	AHR20系	HB3	D4S	HB4		
エスティマハイブリッド	H24/5～H28/5	AHR20系	HB3	D4S	H16		
エスティマルシーダ	H4/1～H6/12	TCR, CXR1・2系		H4	—		
エスティマルシーダ	H7/1～H11/12	TCR,CXR1・2系		H4	—		
FJクルーザー	H22/11～H30/1	GSJ15W		H4	H16		
MR-S	H11/10～H14/7	ZZ30		H4	—	ハイビームインジケータ動作しないため取付不可	
MR-S	H14/8～H19/4	ZZ30	HB3	H7	HB4		
MR2	S59/4～H1/9	AW11		H4/シールドビーム	—		
MR2	H1/10～H8/5	SW20		H4	—		GTタイプ(除GT-S)
MR2	H8/6～H11/10	SW20		H4	—		
MR2	H8/6～H11/10	SW20		H4	—		
オーパ	H12/4～H14/5	ACT・ZCT10系		H4	HB4		
オーパ	H14/6～H17/8	ACT・ZCT10系		H4/D2R	HB4		
オーリス	H18/10～H24/8	NZE・ZRE15#系	HB3	H11/D4S	H11		
オーリス	H24/9～H27/3	NZE・ZRE・NRE18#系		HIR2	H16		
オーリス	H24/9～H27/3	NZE・ZRE・NRE18#系		D4S	H16		
オーリス	H27/4～H30/3	NZE・ZRE・NRE18#系		HIR2	H16		
オーリス	H27/4～H30/3	NZE・ZRE・NRE18#系		LED	H16	純正LEDランプ交換不可	
オーリスハイブリッド	H28/4～H30/3	ZWE186H		LED	H16	純正LEDランプ交換不可	
オリジン	H12/11～H13/4	JCG17		H4	H1		
ガイア	H10/5～H13/3	CXM・SXM10系	HB3	HB4	—		

- ◎ HID ALIVIO H4タイプ取り付け時、電源線の延長が必要な場合があります。(バッテリー搭載位置の関係による。ワンボックスやトランク内バッテリー搭載車両等)
- ◎ HID ALIVIO/LED HEAD LAMP H4タイプ取り付け時、ハイビームインジケータランプが点灯しない場合は「ハイビームインジケータリレー」(別売)が必要になる場合があります。
- ◎ 車両によってはハイビームインジケータリレー」を装着してもハイビームインジケータが点灯しない場合があります。
- ◎ HID ALIVIO H1/H7 タイプ装着時には、下記適合表内に表記が無い場合であっても H1/H7 アダプターが必要な場合がありますので予めご了承下さい。
- ◎ 当適合表は車両バルブ形状についての適合表です。車両ライトの構造によってはHIDおよびLEDを装着しても光量不足となる場合があります、この場合は車検非対応となりますので予めご了承下さい。
- ◎ 当適合表は車両バルブ形状についての適合表です。車両ライトの構造によってはシェードやランプ後方が干渉する場合があります。装着に際しては実車両のクリアランスをご確認ください。
- ◎ アイドリングストップ機能装着車についてのご注意
 アイドリングストップ中及び、再始動時にHIDバルブやLEDバルブが点滅する場合がありますが、これはエンジン始動時の電圧降下によるもので本製品の不具合ではありません。

■ TOYOTA

適合表内の赤帯は、最新の更新情報です。

2023年4月17日 更新

車種	年式	車両型式	Hi	Lo	Fog	備考1	備考2
ガイア	H13/4~H16/8	CXM・SXM10系	HB3	HB4/D2R	HB4		オーバーヘッドコンソール仕様車含む
カムリ	H11/8~H13/12	SXV・MCV2系	HB3	HB4	—		セダン
カムリ	H13/10~H16/6	ACV30系	HB3	HIR	HB4		セダン
カムリ	H16/7~H17/12	ACV30系	HB3	H7	HB4		セダン
カムリ	H18/1~H23/6	ACV4#系	HB3	D4S	H11		サンルーフ付車含む
カムリ	H23/9~H29/6	AVV50	HB3	D4S/LED	H11	純正LEDランプ交換不可	全車ハイブリッド
カムリ	H29/7~R3/1	AXVH70		LED	LED	純正LEDランプ交換不可	全車ハイブリッド
カムリ	R3/2~	AXVH70		LED	LED	純正LEDランプ交換不可	全車ハイブリッド
カムリ グラシア	H8/12~H11/7	SXV・MCV2系	H4		—		セダン・ワゴン
カムリ/ビスタ	H2/7~H6/5	CV・SV3系	H4		—		
カムリ/ビスタ	H2/7~H6/5	CV・SV3系	H4		—		
カムリ/ビスタ	H6/6~H10/6	SV・CV4系	H4		—		セダン・ハードトップ
カーリーナ	H4/8~H8/7	AT・CT・ST19系		H4	—		大型ルームランプ(ミドル)付車含む
カーリーナ	H8/8~H13/1	AT・CT・ST21系		H4	—		
カーリーナED	H1/9~H5/9	ST18系		H4	—		
カーリーナED	H5/10~H10/12	ST20系		H4	—		
カリブ	H2/9~H7/7	AE95系		H4	—		
カリブ	H7/8~H14/8	AE11系		H4	—		
カルディナ	H4/11~H14/6	AT・CT・ET・ST19系		H4	—		大型ルームランプ(ミドル)付車含む
カルディナ	H9/8~H11/12	AT211・CT216・ST21#系	H7	H7	—		
カルディナ	H12/1~H14/8	AT211・CT216・ST21#系	HB3	H7	HB4	H7アダプターが必要	
カルディナ	H12/1~H14/8	ST21#系	HB3	D2R	HB4		アクティスポーツ・ツイスター
カルディナ	H14/9~H16/12	AZT・ST・ZZT24系	HB3	H7/D2R	HB4		
カルディナ	H17/1~H19/5	AZT・ST・ZZT24系	HB3	H7/D4S	HB4		
カレン	H6/1~H10/7	ST20#系		H4	—		

- ◎ HID ALIVIO H4タイプ取り付け時、電源線の延長が必要な場合があります。(バッテリー搭載位置の関係による。ワンボックスやトランク内バッテリー搭載車両等)
- ◎ HID ALIVIO/LED HEAD LAMP H4タイプ取り付け時、ハイビームインジケータランプが点灯しない場合は「ハイビームインジケータリレー」(別売)が必要になる場合があります。
- ◎ 車両によってはハイビームインジケータリレー」を装着してもハイビームインジケータが点灯しない場合があります。
- ◎ HID ALIVIO H1/H7 タイプ装着時には、下記適合表内に表記が無い場合であっても H1/H7 アダプターが必要な場合がありますので予めご了承下さい。
- ◎ 当適合表は車両バルブ形状についての適合表です。車両ライトの構造によってはHIDおよびLEDを装着しても光量不足となる場合があります、この場合は車検非対応となりますので予めご了承下さい。
- ◎ 当適合表は車両バルブ形状についての適合表です。車両ライトの構造によってはシェードやランプ後方が干渉する場合があります。装着に際しては実車両のクリアランスをご確認ください。
- ◎ アイドリングストップ機能装着車についてのご注意
 アイドリングストップ中及び、再始動時にHIDバルブやLEDバルブが点滅する場合がありますが、これはエンジン始動時の電圧降下によるもので本製品の不具合ではありません。

■ TOYOTA

適合表内の赤帯は、最新の更新情報です。

2023年4月17日 更新

車種	年式	車両型式	Hi	Lo	Fog	備考1	備考2
カローラ	H3/6~H14/6	AE・CE・EE10#系		H4	—		
カローラ	H7/5~H9/3	AE・CE・EE11#系		H4	—		
カローラ	H9/5~H12/7	AE100・101・104、CE100・101		H4	—		ワゴン・バン
カローラ	H9/4~H12/7	AE・CE・EE11#系		H4	—		
カローラ	H12/8~H16/3	CE・NZE・ZZE12#系		H4	HB4		セダン
カローラ	H16/4~H18/9	NZE12#系	HB3	H7/D2R	HB4		セダン
カローラ アクシオ	H18/10~H24/4	NZE・ZRE14#系		H4	H11		
カローラ アクシオ	H18/10~H24/4	NZE・ZRE14#系	HB3	D4S	H11		
カローラ アクシオ	H24/5~H27/3	NZE・ZRE・NKE16#系		H4	H16		
カローラ アクシオ	H24/5~H27/3	NZE・ZRE・NKE16#系	HB3	D4S	H16		
カローラ アクシオ	H27/4~	NZE・ZRE・NKE16#系	HB3	H11	—		
カローラ アクシオ	H27/4~R1/9	NZE・ZRE・NKE16#系		LED	—	純正LEDランプ交換不可	
カローラ	R1/10~	ZRE21#・NRE21#系・MZE17		LED	LED	純正LEDランプ交換不可	
カローラハイブリッド	R1/10~	ZWE21#系		LED	LED	純正LEDランプ交換不可	
カローラ アレックス	H13/1~H14/8	NZE12#系,ZZE123		H4	HB4		
カローラ アレックス	H14/9~H18/9	NZE12#系,ZZE123	H7	H7	H11		
カローラ アレックス	H14/9~H18/9	NZE12#系,ZZE123	H7	D2R	H11		
カローラクロス	R3/9~	ZSG10		LED	LED	純正LEDランプ交換不可	
カローラクロスハイブリッド	R3/9~	ZVG11.15		LED	LED	純正LEDランプ交換不可	
カローラ フィールダー	H12/8~H16/3	CE・NZE・ZZE12#系		H4	HB4		
カローラ フィールダー	H12/8~H16/3	CE・NZE・ZZE12#系	HB3	D2R	HB4		
カローラ フィールダー	H16/4~H18/9	ZZE12#系	HB3	H7/D2R	HB4		
カローラ フィールダー	H18/10~H24/4	NZE・ZRE14#系		H4	H11		
カローラ フィールダー	H18/10~H24/4	NZE・ZRE14#系	HB3	D4S	H11		
カローラ フィールダー	H24/5~H27/3	NZE・ZRE・NKE16#系		H4	H16		

- ◎ HID ALIVIO H4タイプ取り付け時、電源線の延長が必要な場合があります。(バッテリー搭載位置の関係による。ワンボックスやトランク内バッテリー搭載車両等)
- ◎ HID ALIVIO/LED HEAD LAMP H4タイプ取り付け時、ハイビームインジケータランプが点灯しない場合は「ハイビームインジケータリレー」(別売)が必要になる場合があります。
- ◎ 車両によってはハイビームインジケータリレー」を装着してもハイビームインジケータが点灯しない場合があります。
- ◎ HID ALIVIO H1/H7 タイプ装着時には、下記適合表内に表記が無い場合であっても H1/H7 アダプターが必要な場合がありますので予めご了承下さい。
- ◎ 当適合表は車両バルブ形状についての適合表です。車両ライトの構造によってはHIDおよびLEDを装着しても光量不足となる場合があります、この場合は車検非対応となりますので予めご了承下さい。
- ◎ 当適合表は車両バルブ形状についての適合表です。車両ライトの構造によってはシェードやランプ後方が干渉する場合があります。装着に際しては実車両のクリアランスをご確認ください。
- ◎ アイドリングストップ機能装着車についてのご注意
 アイドリングストップ中及び、再始動時にHIDバルブやLEDバルブが点滅する場合がありますが、これはエンジン始動時の電圧降下によるもので本製品の不具合ではありません。

■ TOYOTA

適合表内の赤帯は、最新の更新情報です。

2023年4月17日 更新

車種	年式	車両型式	Hi	Lo	Fog	備考1	備考2
カローラ フィールダー	H24/5～H27/3	NZE・ZRE・NKE16#系	HB3	D4S	H16		
カローラ フィールダー	H27/4～	NZE・ZRE・NKE16#系	HB3	H11	—		
カローラ フィールダー	H27/4～R1/9	NZE・ZRE・NKE16#系		LED	—	純正LEDランプ交換不可	
カローラ ツーリング	R1/10～	ZRE21#W・NRE21#W系・MZEA17W		LED	LED	純正LEDランプ交換不可	
カローラ ツーリング ハイブリッド*	R1/10～	ZWE21#W系		LED	LED	純正LEDランプ交換不可	
カローラ ランクス	H13/1～H14/8	NZE12#系,ZZE123		H4	HB4		
カローラ ランクス	H14/9～H18/9	NZE12#系,ZZE123	H7	H7	H11		
カローラ ランクス	H14/9～H18/9	NZE12#系,ZZE123	H7	D2R	H11		
カローラ ルミオン	H19/10～H27/11	NZE151,ZRE15#系	HB3	HB4/D4S	H11		
カローラスポーツ	H30/7～	ZWE21#・NRE21#・MZEA12H		LED	LED	純正LEDランプ交換不可	
カローラスポーツ ハイブリッド*	H30/7～	ZWE21#・NRE21#		LED	LED	純正LEDランプ交換不可	
カローラII	H2/9～H6/8	EL4#系		H4	—		4ドアHB
カローラII	H6/9～H9/11	EL・NL5#系		H4	—		
カローラII	H9/12～H11/7	EL・NL5#系		H4	—		
キャバリエ	H7/10～H12/9	TJG00	HB3	HB4	—		
キャミ	H11/5～H12/4	J100系		H4	—		
キャミ	H12/5～H18/1	J100系	HB3	HB4	—		
クラウン	S62/9～H3/9	GS・LS・MS・YS・UZS・JZS13系		H4	—		セダン・ワゴン
クラウン	H3/10～H7/7	YS・GS・MS・LS13系		H4	—		セダン
クラウン	H3/10～H11/11	GS・LS13系		H4	—		ワゴン
クラウン	H3/10～H7/7	GS・JZS・LS14系		H4	—		
クラウン	H7/8～H9/6	S151・JZS15系		H4	—		
クラウン	H9/7～H11/8	S151・JZS15系	HB3	HB4/D2R	HB4		ハードトップロイヤルサルーン・ロイヤルツーリング*
クラウン	H30.6～R4/8	GWS・ARS22#系・AZSH2#		LED	LED	純正LEDランプ交換不可	RS含む
クラウン アスリート	H11/9～H15/11	JZS17系	H7	D2R	HB4		

- ◎ HID ALIVIO H4タイプ取り付け時、電源線の延長が必要な場合があります。(バッテリー搭載位置の関係による。ワンボックスやトランク内バッテリー搭載車両等)
- ◎ HID ALIVIO/LED HEAD LAMP H4タイプ取り付け時、ハイビームインジケータランプが点灯しない場合は「ハイビームインジケータリレー」(別売)が必要になる場合があります。
- ◎ 車両によってはハイビームインジケータリレー」を装着してもハイビームインジケータが点灯しない場合があります。
- ◎ HID ALIVIO H1/H7 タイプ装着時には、下記適合表内に表記が無い場合であっても H1/H7 アダプターが必要な場合がありますので予めご了承下さい。
- ◎ 当適合表は車両バルブ形状についての適合表です。車両ライトの構造によってはHIDおよびLEDを装着しても光量不足となる場合があります、この場合は車検非対応となりますので予めご了承下さい。
- ◎ 当適合表は車両バルブ形状についての適合表です。車両ライトの構造によってはシェードやランプ後方が干渉する場合があります。装着に際しては実車両のクリアランスをご確認ください。
- ◎ アイドリングストップ機能装着車についてのご注意
 アイドリングストップ中及び、再始動時にHIDバルブやLEDバルブが点滅する場合がありますが、これはエンジン始動時の電圧降下によるもので本製品の不具合ではありません。

■ TOYOTA

適合表内の赤帯は、最新の更新情報です。

2023年4月17日 更新

車種	年式	車両型式	Hi	Lo	Fog	備考1	備考2
クラウン アスリート	H15/12~H17/9	GRS18系	HB3	D2R	HB4		
クラウン アスリート	H15/12~H17/9	GRS18系	H11	D2R	HB4		ナイトビュー装着車
クラウン アスリート	H17/10~H20/1	GRS18系	HB3	D2R	HB4		
クラウン アスリート	H17/10~H20/1	GRS18系	H11	D2R	HB4		ナイトビュー装着車
クラウン アスリート	H20/2~H24/12	GRS20#	HB3	D4S	H8		
クラウン アスリート	H24/12~H27/5	AWS210・GRS21#		D4S	LED		フォグランプLED交換不可
クラウン アスリート	H27/6~H30/5	AWS/ARS/GRS21#		LED	LED	純正LEDランプ交換不可	
クラウン エステート	H11/12~H19/5	GS17#、JZS17#系	H7	D2R	HB4		ワゴンアスリート
クラウン エステート	H11/12~H19/5	JZS171W		H4	HB4		ワゴンロイヤル
クラウンクロスオーバー	R4/9~	TZSH35 AZSH35	LED	LED	—	純正LEDランプ交換不可	
クラウンクロスオーバー	R4/9~	TZSH35 AZSH35		LED	—	純正LEDランプ交換不可	
クラウン コンフォート	H7/12~H29/5	GXS、YXS10		H4	—		
クラウン ハイブリッド	H20/2~H24/12	GWS204	HB3	D4S	H8		
クラウン ハイブリッド	H20/2~H24/12	GWS204	H11	D4S	H8		ブリクラッシュセーフティシステム装着車
クラウン マジェスタ	H3/10~H7/7	JZS、UZS14系		H4	—		サンルーフ付車含む
クラウン マジェスタ	H7/8~H9/6	UZS15系		H4	—		
クラウン マジェスタ	H9/7~H11/8	JZS155、UZS15系	H11	HB4/D2R	HB4		
クラウン マジェスタ	H11/9~H16/6	UZS・JZS17系	H7	D2R	HB4		
クラウン マジェスタ	H16/7~H21/2	UZS18#系	HB3	D2S	HB4		
クラウン マジェスタ	H16/7~H21/2	UZS18#系	H11	D2S	HB4		ナイトビュー装着車
クラウン マジェスタ	H21/3~H25/6	URS・UZS20#系	HB3	D4S	H8		
クラウン マジェスタ	H21/3~H25/6	URS・UZS20#系	H11	D4S	H8		ナイトビュー装着車
クラウン マジェスタ	H25/9~H30/4	GWS・AWS21#系	LED	LED	LED	純正LEDランプ交換不可	
クラウン ロイヤル	H11/9~H15/11	JZS・GS17系		H4	HB4		
クラウン ロイヤル	H13/8~H15/11	JZS17系	H7	D2R	HB4		

- ◎ HID ALIVIO H4タイプ取り付け時、電源線の延長が必要な場合があります。(バッテリー搭載位置の関係による。ワンボックスやトランク内バッテリー搭載車両等)
- ◎ HID ALIVIO/LED HEAD LAMP H4タイプ取り付け時、ハイビームインジケータランプが点灯しない場合は「ハイビームインジケータリレー」(別売)が必要になる場合があります。
- ◎ 車両によってはハイビームインジケータリレー」を装着してもハイビームインジケータが点灯しない場合があります。
- ◎ HID ALIVIO H1/H7 タイプ装着時には、下記適合表内に表記が無い場合であっても H1/H7 アダプターが必要な場合がありますので予めご了承下さい。
- ◎ 当適合表は車両バルブ形状についての適合表です。車両ライトの構造によってはHIDおよびLEDを装着しても光量不足となる場合があります、この場合は車検非対応となりますので予めご了承下さい。
- ◎ 当適合表は車両バルブ形状についての適合表です。車両ライトの構造によってはシェードやランプ後方が干渉する場合があります。装着に際しては実車両のクリアランスをご確認ください。
- ◎ アイドリングストップ機能装着車についてのご注意
 アイドリングストップ中及び、再始動時にHIDバルブやLEDバルブが点滅する場合がありますが、これはエンジン始動時の電圧降下によるもので本製品の不具合ではありません。

■TOYOTA

適合表内の赤帯は、最新の更新情報です。

2023年4月17日 更新

車種	年式	車両型式	Hi	Lo	Fog	備考1	備考2
クラウン ロイヤル	H15/12~H17/9	GRS18#系	HB3	D2R	HB4		
クラウン ロイヤル	H15/12~H17/9	GRS18#系	H11	D2R	HB4		
クラウン ロイヤル	H17/10~H20/1	GRS18#系	H11	D2R	HB4		
クラウン ロイヤル	H17/10~H20/1	GRS18#系	HB3	D2R	HB4		
クラウン ロイヤル	H20/2~H24/12	GRS20#	HB3	D4S	H8		
クラウン ロイヤル	H24/12~H27/5	AWS210・GRS21#		D4S	LED	純正LEDランプ交換不可	
クラウン ロイヤル	H27/6~H30/5	AWS/ARS/GRS21#		LED	LED	純正LEDランプ交換不可	
グラシア	H11/8~H13/12	SXV・MCV2W系	HB3	HB4	—		ワゴン
グランエース	R1/12~	GDH303W	LED	LED	LED	純正LEDランプ交換不可	
ランドハイエース	H11/8~H14/5	VCH10W		H4	HB4		
グランビア	H7/8~H7/11	RCH1#系		H4	—		
グランビア	H7/12~H11/7	VCH10W、RCH16W		H4	—		
グランビア	H11/8~H14/4	VCH10W		H4	HB4		
グランビア	H11/8~H14/4	VCH10W		H4	—		エアロスポートエディション
クルーガー	H12/11~H15/7	ACU・MCU2#系	HB3	HB4/D2R	—		
クルーガー	H15/8~H19/3	ACU・MCU2#系	HB3	HB4/D2R	HB4		
クルーガーハイブリッド	H17/3~H19/3	MHU28	HB3	D2R	HB4		
クレスト	S63/8~H2/7	GS・LX・SX8系	H3C	H4	—		
クレスト	H2/8~H4/9	GS・LX・MX・SX・YX・JZX8系		H4	—		
クレスト	H4/10~H8/8	GX・LX・JZX9系		H4	—		
クレスト	H8/9~H13/9	GX・LX・JZX10#系		H4	HB4		
クレスト	H8/9~H13/9	GX・LX・JZX10系	HB3	D2R	—		
コルサ	H2/9~H4/7	EL41		D4	T10	T10ランプ 非対応	セダン、1/3L・1/5L仕様
コルサ	H2/9~H4/7	EL43・45		H4	T10	T10ランプ 非対応	3ドア、1/3L・1/5L仕様
コルサ	H4/8~H6/8	EL4#系		H4	T10	T10ランプ 非対応	3ドア・セダン

- ◎ HID ALIVIO H4タイプ取り付け時、電源線の延長が必要な場合があります。(バッテリー搭載位置の関係による。ワンボックスやトランク内バッテリー搭載車両等)
- ◎ HID ALIVIO/LED HEAD LAMP H4タイプ取り付け時、ハイビームインジケータランプが点灯しない場合は「ハイビームインジケータリレー」(別売)が必要になる場合があります。
- ◎ 車両によってはハイビームインジケータリレー」を装着してもハイビームインジケータが点灯しない場合があります。
- ◎ HID ALIVIO H1/H7 タイプ装着時には、下記適合表内に表記が無い場合であっても H1/H7 アダプターが必要な場合がありますので予めご了承下さい。
- ◎ 当適合表は車両バルブ形状についての適合表です。車両ライトの構造によってはHIDおよびLEDを装着しても光量不足となる場合があります、この場合は車検非対応となりますので予めご了承下さい。
- ◎ 当適合表は車両バルブ形状についての適合表です。車両ライトの構造によってはシェードやランプ後方が干渉する場合があります。装着に際しては実車両のクリアランスをご確認ください。
- ◎ アイドリングストップ機能装着車についてのご注意
 アイドリングストップ中及び、再始動時にHIDバルブやLEDバルブが点滅する場合がありますが、これはエンジン始動時の電圧降下によるもので本製品の不具合ではありません。

■TOYOTA

適合表内の赤帯は、最新の更新情報です。

2023年4月17日 更新

車種	年式	車両型式	Hi	Lo	Fog	備考1	備考2
コルサ	H6/9~H10/12	EL・NL5#系		H4	T10	T10ランプ 非対応	3ドア・セダン
コロナ	H4/2~H7/12	AT・ST19系		H4	—		大型ルームランプ(ミドル)サンルーフ付車含む
コロナ エクシブ	H1/9~H5/9	ST18#系		H4	—		
コロナ エクシブ	H5/10~H10/12	ST20#系		H4	—		
コロナ プレミオ	H8/1~H13/11	AT・CT・ST21系		H4	—		
コロナSF	H4/2~H7/12	AT・ST19系		H4	—		大型ルームランプ(ミドル)サンルーフ付車含む
SAI	H21/12~H25/8	AZK10	HB3	D4S/LED	H11	純正LEDランプ交換不可	
SAI	H25/9~H29/11	AZK10	LED	LED	LED	純正LEDランプ交換不可	
サイノス	H3/1~H7/8	EL44		H4	—		
サイノス	H7/9~H11/12	EL52・54		H4	—		
サイノスコンバーチブル	H8/9~H11/12	EL52C・54C		H4	—		
サクシード	H14/7~H17/7	NCP・NLP5#系		H4	HB4		
サクシード	H17/8~H26/8	NCP・NLP5#系		H4	H11		
サクシード	H26/9~R2/4	NSP160V		H4	H16		
サクシードハイブリッド	H30/12~R2/4	NHP160V		H4	—		
C-HR	H28/12~R1/10	NGX10・50・ZYX10		HIR2	LED	純正LEDランプ交換不可	M/C前モデル
C-HR	H28/12~R1/10	NGX10・50・ZYX10		LED	LED	純正LEDランプ交換不可	M/C前モデル
C-HR	R1/11~	NGX10・50・ZYX11		LED	LED	純正LEDランプ交換不可	M/C後モデル
シエンタ	H15/9~H18/4	NCP8#系		H4/D2R	HB4		
シエンタ	H18/5~H22/10	NCP8#系		H4/D2R	H11		
シエンタ	H23/6~H26/6	NCP8#系		HIR2/D4S	H11		
シエンタ	H23/6~H26/6	NCP8#系		D4S	H11	ダイス	
シエンタ	H26/7~H30/10	NCP・NSP17#系	HB3	H11	H16		
シエンタ	H26/7~H30/10	NCP・NSP17#系	LED	LED	LED	純正LEDランプ交換不可	
シエンタ	H30/11~R4/8	NCP・NSP17#系	HB3	H11	LED	純正LEDランプ交換不可	

- ◎ HID ALIVIO H4タイプ取り付け時、電源線の延長が必要な場合があります。(バッテリー搭載位置の関係による。ワンボックスやトランク内バッテリー搭載車両等)
- ◎ HID ALIVIO/LED HEAD LAMP H4タイプ取り付け時、ハイビームインジケータランプが点灯しない場合は「ハイビームインジケータリレー」(別売)が必要になる場合があります。
- ◎ 車両によってはハイビームインジケータリレー」を装着してもハイビームインジケータが点灯しない場合があります。
- ◎ HID ALIVIO H1/H7 タイプ装着時には、下記適合表内に表記が無い場合であっても H1/H7 アダプターが必要な場合がありますので予めご了承下さい。
- ◎ 当適合表は車両バルブ形状についての適合表です。車両ライトの構造によってはHIDおよびLEDを装着しても光量不足となる場合があります、この場合は車検非対応となりますので予めご了承下さい。
- ◎ 当適合表は車両バルブ形状についての適合表です。車両ライトの構造によってはシェードやランプ後方が干渉する場合があります。装着に際しては実車両のクリアランスをご確認ください。
- ◎ アイドリングストップ機能装着車についてのご注意
 アイドリングストップ中及び、再始動時にHIDバルブやLEDバルブが点滅する場合がありますが、これはエンジン始動時の電圧降下によるもので本製品の不具合ではありません。

■ TOYOTA

適合表内の赤帯は、最新の更新情報です。

2023年4月17日 更新

車種	年式	車両型式	Hi	Lo	Fog	備考1	備考2
シエンタ	H30/11~R4/8	NCP・NSP17#系	LED	LED	LED	純正LEDランプ交換不可	
シエンタ	R4/9~	MXPC10G	LED	LED	LED	純正LEDランプ交換不可	
シエンタハイブリッド	H26/7~H30/10	NHP170G	HB3	H11	H16/LED	純正LEDランプ交換不可	
シエンタハイブリッド	H30/11~R4/8	NHP170G	HB3	H11	LED	純正LEDランプ交換不可	
シエンタハイブリッド	H30/11~R4/8	NHP170G	LED	LED	LED	純正LEDランプ交換不可	
シエンタハイブリッド	R4/9~	MXPL10G・15G	LED	LED	LED	純正LEDランプ交換不可	
スープラ	S61/2~H5/4	GA・MA70系	H4		—		
スープラ	H5/5~H8/3	JZA80	9005J	9006J	—		
スープラ	H8/4~H14/8	JZA80	HB3	9006J	—		
スープラ	R1/5~	DB42・22・82	LED	LED	—	純正LEDランプ交換不可	
スターレット	H1/12~H6/4	EP・NP8#系	H4		—		
スターレット	H6/5~H7/12	EP82	9005J	9006J	—		GI・GTタイプ
スターレット	H6/5~H7/12	EP・NP8#系	H4		—		GI・GTタイプ以外
スターレット	H8/1~H9/11	EP・NP9#系	H4		—		
スターレット	H9/4~H11/7	EP・NP9#系	H4		—		カラット・リミット含む
スパークキー	H12/9~H15/3	S221E, S231E	H4		HB4		ビレット含む
スパシオ	H9/1~H11/3	AE11#系	H4		—		リミックス含む
スパシオ	H11/4~H13/4	AE11#系	H4		—		アメリカンビレッタVer
スパシオ	H13/5~H19/6	NZE・ZZE12#系	HB3	HB4	HB4		
スプリンター	H3/6~H7/4	AE10#系	H4		—		
スプリンター	H7/5~H12/7	AE11#系	H4		—		
スプリンターバン/ワゴン	H3/9~H14/6	EE・CE10#系	H4		—		
スペイド	H24/6~R2/12	NCP・NSP14#	HB3	H11	—		
スペイド	H24/6~R2/12	NCP・NSP14#	HB3	D4S	—		
セプター	H4/9~H8/12	VCV・SXV10・15	H4		—		セダン・ワゴン・クーペ

- ◎ HID ALIVIO H4タイプ取り付け時、電源線の延長が必要な場合があります。(バッテリー搭載位置の関係による。ワンボックスやトランク内バッテリー搭載車両等)
- ◎ HID ALIVIO/LED HEAD LAMP H4タイプ取り付け時、ハイビームインジケータランプが点灯しない場合は「ハイビームインジケータリレー」(別売)が必要になる場合があります。
- ◎ 車両によってはハイビームインジケータリレー」を装着してもハイビームインジケータが点灯しない場合があります。
- ◎ HID ALIVIO H1/H7 タイプ装着時には、下記適合表内に表記が無い場合であっても H1/H7 アダプターが必要な場合がありますので予めご了承下さい。
- ◎ 当適合表は車両バルブ形状についての適合表です。車両ライトの構造によってはHIDおよびLEDを装着しても光量不足となる場合があります、この場合は車検非対応となりますので予めご了承下さい。
- ◎ 当適合表は車両バルブ形状についての適合表です。車両ライトの構造によってはシェードやランプ後方が干渉する場合があります。装着に際しては実車両のクリアランスをご確認ください。
- ◎ アイドリングストップ機能装着車についてのご注意
 アイドリングストップ中及び、再始動時にHIDバルブやLEDバルブが点滅する場合がありますが、これはエンジン始動時の電圧降下によるもので本製品の不具合ではありません。

■ TOYOTA

適合表内の赤帯は、最新の更新情報です。

2023年4月17日 更新

車種	年式	車両型式	Hi	Lo	Fog	備考1	備考2
セラ	H2/3~H6/12	EXY10	H1	H3C	—		
セリカ	H1/9~H5/8	ST18#系		H4	—		
セリカ	H5/9~H9/11	ST20#系	HB3	HB4	—		
セリカ	H9/12~H11/8	ST20#系	HB3	H1	—		
セリカ	H11/9~H14/7	ZZT23#系	HB3	H7	—	H7アダプターが必要	
セリカ	H14/8~H18/4	ZZT23#系	HB3	D2S	—		
セリカコンバーチブル	H2/8~H6/8	ST183		H4	—		
セリカコンバーチブル	H6/9~H9/11	ST202	HB3	HB4	—		
セリカコンバーチブル	H9/12~H11/8	ST202	HB3	H1	—		
セルシオ	H1/11~H6/9	UCF10・11		H4	—		
セルシオ	H6/10~H9/6	UCF20・21	HB3	H4	HB4		寒冷地仕様含む
セルシオ	H9/7~H15/7	USF20・21	HB3	D2R	HB4		
セルシオ	H15/8~H18/5	UCF30・31	HB3	D2S	HB4		
セレス・マリノ	H4/5~H11/12	AE10#系	H1	H3C	—		
センチュリー	S57/10~H9/3	VG45		H4	—		
センチュリー	H9/4~H19/12	GZG50	HB3	H4	HB4		
センチュリー	H20/1~H29/2	GZG50	HB3	D4R	HB4		
センチュリー	H30/6~	UWG60	LED	LED	LED	純正LEDランプ交換不可	
ソアラ	S61/1~H3/4	Z20系	H3改	H4	—	装着不可	
ソアラ	H3/5~H5/12	JZZ・UZZ3系	9005J	9006J	—		
ソアラ	H6/1~H13/3	JZZ・UZZ3系	9005J	9006J	—		
ソアラ	H13/4~H17/7	UZZ40	HIR	D2S	—		
ターセル	H2/9~H4/7	EL41		D4	T10	T10ランプ 非対応	セダン1/3L/1/5L仕様
ターセル	H2/9~H4/7	EL43・45		H4	T10	T10ランプ 非対応	3ドア1/3・1/5L仕様
ターセル	H4/8~H6/8	EL4#系		H4	T10	T10ランプ 非対応	3ドア・セダン

- ◎ HID ALIVIO H4タイプ取り付け時、電源線の延長が必要な場合があります。(バッテリー搭載位置の関係による。ワンボックスやトランク内バッテリー搭載車両等)
- ◎ HID ALIVIO/LED HEAD LAMP H4タイプ取り付け時、ハイビームインジケータランプが点灯しない場合は「ハイビームインジケータリレー」(別売)が必要になる場合があります。
- ◎ 車両によってはハイビームインジケータリレー」を装着してもハイビームインジケータが点灯しない場合があります。
- ◎ HID ALIVIO H1/H7 タイプ装着時には、下記適合表内に表記が無い場合であっても H1/H7 アダプターが必要な場合がありますので予めご了承下さい。
- ◎ 当適合表は車両バルブ形状についての適合表です。車両ライトの構造によってはHIDおよびLEDを装着しても光量不足となる場合があります、この場合は車検非対応となりますので予めご了承下さい。
- ◎ 当適合表は車両バルブ形状についての適合表です。車両ライトの構造によってはシェードやランプ後方が干渉する場合があります。装着に際しては実車両のクリアランスをご確認ください。
- ◎ アイドリングストップ機能装着車についてのご注意
 アイドリングストップ中及び、再始動時にHIDバルブやLEDバルブが点滅する場合がありますが、これはエンジン始動時の電圧降下によるもので本製品の不具合ではありません。

■ TOYOTA

適合表内の赤帯は、最新の更新情報です。

2023年4月17日 更新

車種	年式	車両型式	Hi	Lo	Fog	備考1	備考2
ターセル	H6/9~H10/12	EL・NL5#系		H4	T10	T10ランプ 非対応	3ドア・セダン
タウンエース	S63/8~H3/12	CR・YR2#系		H4	—		
タウンエース	H4/1~H6/7	CR・YR2#系		H4	—		
タウンエース	H8/10~H10/11	CR・SR4・5#系		H4	—		
タウンエース	H10/12~H13/10	CR・SR4・5#系		H4	HB4		
タウンエーストラック	H11/6~H20/1	KM・CM7/8系		H4	—		
タウンエーストラック	H20/2~	S402		H4	—		
タウンエースバン	S63/8~H8/9	KR・CR2#系、CM・KM3#系		H4	—		異型ヘッド
タウンエースバン	S63/8~H8/9	KR・CR2#系、CM・KM3#系		シールドビーム	—	シールドビーム 非対応	標準ヘッド
タウンエースバン	H8/10~H17/6	KR・CR4#系		シールドビーム	—	シールドビーム 非対応	
タウンエースバン	H17/7~H20/1	KR・CR4#系		H4	—		
タウンエースバン	H20/2~	S402		H4	—		
タンク	H28/11~R2/9	M900A,M910A		H4/LED	LED	純正LEDランプ交換不可	
チェイサー	S63/8~H4/9	GX・LX・MX・SX・JZX8#系		H4	—		コーナリングランプ付車含む
チェイサー	H4/10~H8/8	GX・LX・SX・JZX9#系		H4	—		
チェイサー	H8/9~H10/7	GX・LX・SX・JZX10#系	HB3	HB4/D2R	—		
チェイサー	H10/8~H13/6	GX・LX・SX・JZX10#系	HB3	HB4/D2R	HB4		
ツーリングハイエース	H11/8~H14/5	RCH・KCH4#系		H4	—		
デュエット	H10/9~H12/4	M100系		H4	—		
デュエット	H12/5~H16/5	M100系		H4	—		
トレノ	S62/5~H3/5	AE9#系		H4	—		
トレノ	H3/6~H7/4	AE10#系	H1	H3	—		
トレノ	H7/5~H9/4	AE11#系		H4	—		
トレノ	H9/5~H12/7	AE11#系	HB3	H7	—	H7アダプターが必要	
ナディア	H10/8~H13/3	ACN・SXN1系		H4	HB4		SUタイプ含む

- ◎ HID ALIVIO H4タイプ取り付け時、電源線の延長が必要な場合があります。(バッテリー搭載位置の関係による。ワンボックスやトランク内バッテリー搭載車両等)
- ◎ HID ALIVIO/LED HEAD LAMP H4タイプ取り付け時、ハイビームインジケータランプが点灯しない場合は「ハイビームインジケータリレー」(別売)が必要になる場合があります。
- ◎ 車両によってはハイビームインジケータリレー」を装着してもハイビームインジケータが点灯しない場合があります。
- ◎ HID ALIVIO H1/H7 タイプ装着時には、下記適合表内に表記が無い場合であっても H1/H7 アダプターが必要な場合がありますので予めご了承下さい。
- ◎ 当適合表は車両バルブ形状についての適合表です。車両ライトの構造によってはHIDおよびLEDを装着しても光量不足となる場合があります、この場合は車検非対応となりますので予めご了承下さい。
- ◎ 当適合表は車両バルブ形状についての適合表です。車両ライトの構造によってはシェードやランプ後方が干渉する場合があります。装着に際しては実車両のクリアランスをご確認ください。
- ◎ アイドリングストップ機能装着車についてのご注意
 アイドリングストップ中及び、再始動時にHIDバルブやLEDバルブが点滅する場合がありますが、これはエンジン始動時の電圧降下によるもので本製品の不具合ではありません。

■TOYOTA

適合表内の赤帯は、最新の更新情報です。

2023年4月17日 更新

車種	年式	車両型式	Hi	Lo	Fog	備考1	備考2
ナディア	H13/4～H15/8	ACN・SXN1系	H4/D2R		—		SUタイプ含む
ナディア	H13/4～H15/8	ACN・SXN1系	H4/D2R		—		SUタイプ含む
ノア	H13/11～H16/7	AZR6#系	H4		HB4		Fウインカークリアレンズ仕様含む
ノア	H13/11～H16/7	AZR6#系	HB3	D2R	HB4		Fウインカークリアレンズ仕様含む
ノア	H13/11～H16/7	AZR6#系	HB3	D2R	—		Sタイプ、エアロ仕様
ノア	H16/8～H19/5	AZR6#系	HB3	H11/D4R	HB4	H11灯体裏カバー干渉の可能性あり	Fウインカークリアレンズ仕様含む
ノア	H16/8～H19/5	AZR6#系	HB3	D4R	HB4		Fウインカークリアレンズ仕様含む
ノア	H19/6～H22/3	ZRR7#系	HB3	H11/D4S	HB4	H11灯体裏カバー干渉の可能性あり	大型ルームランプ付車含む
ノア	H19/6～H22/3	ZRR7#系	HB3	H11/D4S	H11	H11灯体裏カバー干渉の可能性あり	S/Siタイプ
ノア	H22/4～H26/1	ZRR7#系	HB3	H11/D4S	H11	H11灯体裏カバー干渉の可能性あり	
ノア	H26/2～H29/6	ZRR8#系	HB3	LED	H16	純正LEDランプ交換不可	
ノア	H29/7～R3/12	ZRR8#系	LED		LED	純正LEDランプ交換不可	
ノア	R4/1～	MZRA90系	LED	LED	LED	純正LEDランプ交換不可	
ノアハイブリッド	H26/2～H29/6	ZWR80系	HB3	LED	H16	純正LEDランプ交換不可	
ノアハイブリッド	H29/7～R3/12	ZWR80系	LED		LED	純正LEDランプ交換不可	
ノアハイブリッド	R4/1～	ZWR90系	LED	LED	LED	純正LEDランプ交換不可	
ハイエース	H1/8～H5/7	RZH100系	シールドビーム		—	シールドビーム 非対応	
ハイエース	H1/8～H5/7	RZH100系	H4		—		ハイビームインジケータリレー必要
ハイエース	H5/8～H8/7	RZH・KZH100系	H4		—		ハイビームインジケータリレー必要
ハイエース	H8/8～H16/7	RZH・KZH100系	H4		—		ハイビームインジケータリレー必要
ハイエース	H16/8～H24/4	TRH200系	H4		HB4	<ul style="list-style-type: none"> ・HID ALIVIO(H4)の装着には、電源線を延長して頂く必要があります。 ・車両フォグの配線極性が逆の場合があります、必ず車両配線をご確認下さい。 ・LED HEAD LAMPシリーズの装着には「ハイビームインジケータリレー」が必要となります。 	
ハイエース	H24/5～R4/3	200系	H4		PSX26W	<ul style="list-style-type: none"> ・HID ALIVIO(H4)の装着には、電源線を延長して頂く必要があります。 ・車両フォグの配線極性が逆の場合があります、必ず車両配線をご確認下さい。 ・LED HEAD LAMPシリーズの装着には「ハイビームインジケータリレー」が必要となります。 	

- ◎ HID ALIVIO H4タイプ取り付け時、電源線の延長が必要な場合があります。(バッテリー搭載位置の関係による。ワンボックスやトランク内バッテリー搭載車両等)
- ◎ HID ALIVIO/LED HEAD LAMP H4タイプ取り付け時、ハイビームインジケータランプが点灯しない場合は「ハイビームインジケータリレー」(別売)が必要になる場合があります。
- ◎ 車両によってはハイビームインジケータリレー」を装着してもハイビームインジケータが点灯しない場合があります。
- ◎ HID ALIVIO H1/H7 タイプ装着時には、下記適合表内に表記が無い場合であっても H1/H7 アダプターが必要な場合がありますので予めご了承下さい。
- ◎ 当適合表は車両バルブ形状についての適合表です。車両ライトの構造によってはHIDおよびLEDを装着しても光量不足となる場合があります、この場合は車検非対応となりますので予めご了承下さい。
- ◎ 当適合表は車両バルブ形状についての適合表です。車両ライトの構造によってはシェードやランプ後方が干渉する場合があります。装着に際しては実車両のクリアランスをご確認ください。
- ◎ アイドリングストップ機能装着車についてのご注意
 アイドリングストップ中及び、再始動時にHIDバルブやLEDバルブが点滅する場合がありますが、これはエンジン始動時の電圧降下によるもので本製品の不具合ではありません。

■TOYOTA

適合表内の赤帯は、最新の更新情報です。

2023年4月17日 更新

車種	年式	車両型式	Hi	Lo	Fog	備考1	備考2
ハイエース	H25/12~R4/3	200系	HB3	LED	PSX26W	・車両フォグの配線極性が逆の場合があります、必ず車両配線をご確認下さい。 ・Hiビーム(HB3)LED HEAD LAMPシリーズ使用不可 / HID ALIVIO使用可能 ・純正LEDランプ交換不可	
ハイエース	R4/4~	200系	H4		LED	・HID ALIVIO(H4)の装着には、電源線を延長して頂く必要があります。 ・純正LEDランプ交換不可	
ハイエース	R4/4~	200系	HB3	LED	LED	・車両フォグの配線極性が逆の場合があります、必ず車両配線をご確認下さい。 ・Hiビーム(HB3)LED HEAD LAMPシリーズ使用不可 / HID ALIVIO使用可能 ・純正LEDランプ交換不可	
ハイラックス	H3/8~H9/8	LN10#系	シールドビーム		—	シールドビーム 非対応	
ハイラックス	H9/9~H16/7	LN・RZN1##系	H4		—		
ハイラックス	H29/9~R2/7	GUN125	H4		H16		
ハイラックス	H29/9~R2/7	GUN125	HB3	LED	LED	純正LEDランプ交換不可	
ハイラックス	R2/8~	GUN125	HB3	H11	LED		
ハイラックス	R2/8~	GUN125	LED		LED	純正LEDランプ交換不可	
ハイラックスサーフ	H1/5~H7/11	LN・YN・VZN130系	H4		—		
ハイラックスサーフ	H7/11~H10/7	KZN・RZN・VZN18系	H4		—		
ハイラックスサーフ	H10/8~H14/10	KDN・KZN・RZN・VZN18系	H4		—		
ハイラックスサーフ	H14/11~H17/6	KDN・GRN・RZN・TRN・VZN21系	HB3	HB4	HB4		
ハイラックスサーフ	H17/7~H21/8	KDN・GRN・RZN・TRN・VZN21系	HB3	H11	HB4		
86	H24/4~H28/7	ZN6	HB3	H11/D4S	PSX24W	H11配光に乱れが出るため取付不可	
86	H28/8~R3/10	ZN6	LED		LED	純正LEDランプ交換不可	
86	R3/11~	ZN8	LED		—	純正LEDランプ交換不可	
パッソ	H16/5~H18/11	KGC・QNC1系	H4		H8		
パッソ	H16/5~H18/11	KGC・QNC1系	H7	D2R	H8		
パッソ	H16/5~H18/11	KGC・QNC1系	H4		HB4		レーシー
パッソ	H16/5~H18/11	KGC・QNC1系	H7	D2R	HB4		レーシー
パッソ	H18/12~H22/1	KGC・QNC1#系	H4		H8		

- ◎ HID ALIVIO H4タイプ取り付け時、電源線の延長が必要な場合があります。(バッテリー搭載位置の関係による。ワンボックスやトランク内バッテリー搭載車両等)
- ◎ HID ALIVIO/LED HEAD LAMP H4タイプ取り付け時、ハイビームインジケータランプが点灯しない場合は「ハイビームインジケータリレー」(別売)が必要になる場合があります。
- ◎ 車両によってはハイビームインジケータリレー」を装着してもハイビームインジケータが点灯しない場合があります。
- ◎ HID ALIVIO H1/H7 タイプ装着時には、下記適合表内に表記が無い場合であっても H1/H7 アダプターが必要な場合がありますので予めご了承下さい。
- ◎ 当適合表は車両バルブ形状についての適合表です。車両ライトの構造によってはHIDおよびLEDを装着しても光量不足となる場合があります、この場合は車検非対応となりますので予めご了承下さい。
- ◎ 当適合表は車両バルブ形状についての適合表です。車両ライトの構造によってはシェードやランプ後方が干渉する場合があります。装着に際しては実車両のクリアランスをご確認ください。
- ◎ アイドリングストップ機能装着車についてのご注意
 アイドリングストップ中及び、再始動時にHIDバルブやLEDバルブが点滅する場合がありますが、これはエンジン始動時の電圧降下によるもので本製品の不具合ではありません。

■TOYOTA

適合表内の赤帯は、最新の更新情報です。

2023年4月17日 更新

車種	年式	車両型式	Hi	Lo	Fog	備考1	備考2
パッソ	H18/12~H22/1	KGC・QNC1#系	H7	D2R	H8		
パッソ	H22/2~H28/3	KGC・NGC3#系		H4	H16		
パッソ	H22/2~H28/8	KGC・NGC3#系	HB3	D4R	H16		
パッソ	H28/4~H30/9	M7##A系		H4	—		
パッソ	H28/4~H30/9	M7##A系	HB3	LED	—	純正LEDランプ交換不可	
パッソ	H28/4~H30/9	M7##A系		LED	—	純正LEDランプ交換不可	MODA
パッソ	H30/10~	M7##A系		H4	LED	純正LEDランプ交換不可	
パッソ	H30/10~	M7##A系	HB3	LED	LED	純正LEDランプ交換不可	
パッソ	H30/10~	M7##A系		LED	—	純正LEDランプ交換不可	
パッソセット	H20/12~H24/2	M502・512		H4	H8		
パッソセット	H20/12~H24/2	M502・512	H7	D4R	H8		
ハリアー	H9/12~H15/1	ACU・MCU・SXU15系	HB3	HB4/D2R	HB4		
ハリアー	H15/2~H17/12	ACU・GSU・MCU3#系	HB3	H11/D2S	HB4		
ハリアー	H18/1~H25/11	ACU・GSU・MCU3#系	HB3	D2S	HB4		
ハリアー	H26/1~H29/5	ZSU60・65W	HB3	LED	LED	純正LEDランプ交換不可	
ハリアー	H29/6~R2/5	ZSU60・65W	HB3	LED	LED	純正LEDランプ交換不可	
ハリアー	H29/6~R2/5	ZSU60・65W	LED	LED	LED	/純正LEDランプ交換不可	AHS装着車
ハリアー	R2/6~	MXUA8#	LED	LED	LED	純正LEDランプ交換不可	
ハリアー ハイブリッド	H17/3~H25/7	MHU38	HB3	D2S	H11		
ハリアー ハイブリッド	H26/1~H29/5	AVU65W	HB3	LED	LED	純正LEDランプ交換不可	
ハリアー ハイブリッド	H29/6~R2/5	AVU65W	HB3	LED	LED	純正LEDランプ交換不可	
ハリアー ハイブリッド	H29/6~R2/5	AVU65W	LED	LED	LED	純正LEDランプ交換不可	AHS装着車
ハリアー ハイブリッド	R2/6~	AXUH8#	LED	LED	LED	純正LEDランプ交換不可	
ハリアー PHEV	R4/10~	AXUP85	LED	LED	LED	純正LEDランプ交換不可	
bB	H12/1~H17/11	NCP30・31・35		H4	HB4		サンルーフ付車含む

- ◎ HID ALIVIO H4タイプ取り付け時、電源線の延長が必要な場合があります。(バッテリー搭載位置の関係による。ワンボックスやトランク内バッテリー搭載車両等)
- ◎ HID ALIVIO/LED HEAD LAMP H4タイプ取り付け時、ハイビームインジケータランプが点灯しない場合は「ハイビームインジケータリレー」(別売)が必要になる場合があります。
- ◎ 車両によってはハイビームインジケータリレー」を装着してもハイビームインジケータが点灯しない場合があります。
- ◎ HID ALIVIO H1/H7 タイプ装着時には、下記適合表内に表記が無い場合であっても H1/H7 アダプターが必要な場合がありますので予めご了承下さい。
- ◎ 当適合表は車両バルブ形状についての適合表です。車両ライトの構造によってはHIDおよびLEDを装着しても光量不足となる場合があります、この場合は車検非対応となりますので予めご了承下さい。
- ◎ 当適合表は車両バルブ形状についての適合表です。車両ライトの構造によってはシェードやランプ後方が干渉する場合があります。装着に際しては実車両のクリアランスをご確認ください。
- ◎ アイドリングストップ機能装着車についてのご注意
 アイドリングストップ中及び、再始動時にHIDバルブやLEDバルブが点滅する場合がありますが、これはエンジン始動時の電圧降下によるもので本製品の不具合ではありません。

■TOYOTA

適合表内の赤帯は、最新の更新情報です。

2023年4月17日 更新

車種	年式	車両型式	Hi	Lo	Fog	備考1	備考2
bB	H15/4~H17/11	NCP30・31・35	HB3	D2R	HB4		サンルーフ付車含む
bB	H17/12~H28/7	QNC2#系		H4	H11		
bB	H17/12~H28/7	QNC2#系	H9	D4R	H11		
bB オープンデッキ	H13/6~H15/3	NCP34		H4	HB4		
ピクシスエポック	H24/5~H29/4	LA300A.310A		H4	—	H4バルブ挿入口が狭いためGLORIOUS取付不可	
ビスタ	H2/7~H6/6	SV3#系		H4	—		セダン・ハードトップ
ビスタ	H6/7~H10/6	SV4#系		H4	—		セダン・ハードトップ
ビスタ	H10/7~H12/3	SV・AZV・ZZV5#系	HB3	HIR	—		
ビスタ	H12/4~H15/7	SV・AZV・ZZV5#系	HB3	HIR	HB4		
ビスタ アルデオ	H10/6~H12/3	SV・AZV5#系	HB3	HIR	—		
ビスタ アルデオ	H12/4~H15/7	SV・AZV5#系	HB3	HIR	HB4		
ファンカーゴ	H11/8~H17/9	NCP2#系		H4	HB4		
プラッツ	H11/8~H14/7	NCP・SCP1#系		H4	—		
プラッツ	H14/8~H17/11	NCP・SCP1#系		H4	HB4		
プリウス	H9/10~H12/4	NHW10		H4	—		
プリウス	H12/5~H15/8	NHW11		H4	—		寒冷地仕様含む
プリウス	H15/9~H17/10	NHW20		H4/D2R	HB4		
プリウス	H17/11~H23/12	NHW20		H4/D4R	HB4	H4バルブ後方干渉のため取付不可	
プリウス	H21/5~H23/11	ZVW30	HB3	H11	H11		
プリウス	H21/5~H23/11	ZVW30	HB3	LED	H11	純正LEDランプ交換不可	
プリウス	H23/12~H27/11	ZVW30	HB3	H11	H16		
プリウス	H23/12~H27/11	ZVW30	HB3	D4S	H16		
プリウス	H23/12~H27/11	ZVW30	HB3	LED	H16	純正LEDランプ交換不可	
プリウス	H27/12~H30/12	ZVW5#	LED	LED	LED	純正LEDランプ交換不可	
プリウス	H31/1~	ZVW5#	LED	LED	LED	純正LEDランプ交換不可	

- ◎ HID ALIVIO H4タイプ取り付け時、電源線の延長が必要な場合があります。(バッテリー搭載位置の関係による。ワンボックスやトランク内バッテリー搭載車両等)
- ◎ HID ALIVIO/LED HEAD LAMP H4タイプ取り付け時、ハイビームインジケータランプが点灯しない場合は「ハイビームインジケータリレー」(別売)が必要になる場合があります。
- ◎ 車両によってはハイビームインジケータリレー」を装着してもハイビームインジケータが点灯しない場合があります。
- ◎ HID ALIVIO H1/H7 タイプ装着時には、下記適合表内に表記が無い場合であっても H1/H7 アダプターが必要な場合がありますので予めご了承下さい。
- ◎ 当適合表は車両バルブ形状についての適合表です。車両ライトの構造によってはHIDおよびLEDを装着しても光量不足となる場合があります、この場合は車検非対応となりますので予めご了承下さい。
- ◎ 当適合表は車両バルブ形状についての適合表です。車両ライトの構造によってはシェードやランプ後方が干渉する場合があります。装着に際しては実車両のクリアランスをご確認ください。
- ◎ アイドリングストップ機能装着車についてのご注意
 アイドリングストップ中及び、再始動時にHIDバルブやLEDバルブが点滅する場合がありますが、これはエンジン始動時の電圧降下によるもので本製品の不具合ではありません。

■ TOYOTA

適合表内の赤帯は、最新の更新情報です。

2023年4月17日 更新

車種	年式	車両型式	Hi	Lo	Fog	備考1	備考2
プリウスα	H23/5～H26/11	ZVW4#	HB3	H11/LED	H11	純正LEDランプ交換不可	
プリウスα	H26/12～R3/3	ZVW4#	HB3	H11	LED	純正LEDランプ交換不可	
プリウスα	H26/12～R3/3	ZVW4#	LED		LED	純正LEDランプ交換不可	
プリウスPHV	H24/1～H27/6	ZVW3#	HB3	LED	H16	純正LEDランプ交換不可	
プリウスPHV	H24/1～H27/6	ZVW3#	HB3	H11	H16		
プリウスPHV	H27/7～H29/1	ZVW3#	HB3	LED	H16	純正LEDランプ交換不可	
プリウスPHV	H27/7～H29/1	ZVW3#	HB3	D4S	H16		
プリウスPHV	H29/2～	ZVW52	LED		LED	純正LEDランプ交換不可	
ブレイド	H18/12～H24/4	AZE・GRE15#系	HB3	H11/D4S	H11		
ブレビス	H13/5～H17/11	JCG1#系	HB3	D2R	HB4		サンルーフ付車含む
ブレビス	H17/12～H19/5	JCG1#系	HB3	D4R	HB4		
プレミオ	H13/12～H16/11	AZT・N2T・Z2T24系	H4/D2R		—		
プレミオ	H16/12～H19/5	AZT・N2T・Z2T24系	H4/D4R		H7		
プレミオ	H19/6～H24/11	N2T260,Z2T26#系	HB3	H11/D4R	H11		
プレミオ	H24/12～H28/5	N2T260,Z2T26#系	HB3	H11/D4R	H16		
プレミオ	H28/6～R3/3	N2T260,Z2T26#系	HIR2/LED		H16	純正LEDランプ交換不可	
プログレ	H10/5～H13/3	JCG1#系	HB3	HB4	—	丸型フォグランプ 非対応	
プログレ	H10/5～H13/3	JCG1#系	HB3	HB4	HB4	角型フォグランプ	
プログレ	H13/4～H17/11	JCG1#系	HB3	HB4/D2R	—	丸型フォグランプ 非対応	
プログレ	H13/4～H17/11	JCG1#系	HB3	HB4/D2R	HB4	角型フォグランプ	
プログレ	H17/12～H19/5	JCG1#系	HB3	HB4/D4R	—	丸型フォグランプ 非対応	
プログレ	H17/12～H19/5	JCG1#系	HB3	HB4/D4R	HB4	角型フォグランプ	
プロナード	H12/4～H15/5	MCX20	HB3	HB4/D2R	HB4		
プロボックス	H14/7～H17/7	NCP・NLP5#系	H4		HB4		
プロボックス	H17/8～H26/8	NCP・NLP5#系	H4		H11		

- ◎ HID ALIVIO H4タイプ取り付け時、電源線の延長が必要な場合があります。(バッテリー搭載位置の関係による。ワンボックスやトランク内バッテリー搭載車両等)
- ◎ HID ALIVIO/LED HEAD LAMP H4タイプ取り付け時、ハイビームインジケータランプが点灯しない場合は「ハイビームインジケータリレー」(別売)が必要になる場合があります。
- ◎ 車両によってはハイビームインジケータリレー」を装着してもハイビームインジケータが点灯しない場合があります。
- ◎ HID ALIVIO H1/H7 タイプ装着時には、下記適合表内に表記が無い場合であっても H1/H7 アダプターが必要な場合がありますので予めご了承下さい。
- ◎ 当適合表は車両バルブ形状についての適合表です。車両ライトの構造によってはHIDおよびLEDを装着しても光量不足となる場合があります、この場合は車検非対応となりますので予めご了承下さい。
- ◎ 当適合表は車両バルブ形状についての適合表です。車両ライトの構造によってはシェードやランプ後方が干渉する場合があります。装着に際しては実車両のクリアランスをご確認ください。
- ◎ アイドリングストップ機能装着車についてのご注意
 アイドリングストップ中及び、再始動時にHIDバルブやLEDバルブが点滅する場合がありますが、これはエンジン始動時の電圧降下によるもので本製品の不具合ではありません。

■ TOYOTA

適合表内の赤帯は、最新の更新情報です。

2023年4月17日 更新

車種	年式	車両型式	Hi	Lo	Fog	備考1	備考2
プロボックス	H26/9~	NCP16#V NSP160V		H4	H16		
プロボックスハイブリッド	H30/12~	NCP16#V NSP160V		H4	—		
ベルタ	H17/11~H24/6	KSP92、NCP96、SCP92		H4/D4R	H11		
ポルテ	H16/4~H24/5	NNP1#系		H4/D4R	HB4		
ポルテ	H24/6~R2/12	NSP14#系		H4	H16		
ポルテ	H24/6~R2/12	NSP14#系	HB3	D4R	H16		
マークII	S63/8~H4/9	GX・LX・MX・SX・JZX8#系		H4	—		セダン・ハードトップ
マークII	H4/10~H8/8	LX・GX・SX・JZX9系		H4	—	9006J 非対応	
マークII	H8/9~H12/9	GX・LX・JZX10#系		H4	HB4		
マークII	H8/9~H12/9	GX・LX・JZX10#系	HB3	D2R	—		
マークII	H12/10~H16/10	GX・JZX11#系	H4	HB4/D2R	H4	ハイビーム/フォグ:H4 非対応	
マークII クオリス	H9/4~H11/7	MCV・SXV2#系	HB3	HB4	HB4		
マークII クオリス	H11/8~H13/12	MCV・SXV2#系	HB3	HB4/D2R	—		
マークII バン	S63/10~H2/7	LX・YX7#系		D4	—		
マークII バン	H2/8~H9/3	LX・YX7#系		H4	—		
マークII ブリット	H14/11~H19/5	GX・JZX11#系	HB3	H7/D2S	HB4		
マークII ワゴン	S63/10~H9/3	GX70系		H4	—		
マークX	H16/11~H18/9	GRX12#系	HB3	H7	HB4	ロービーム H7 HID取付不可 (光量不足の為、車検非対応)	
マークX	H16/11~H18/9	GRX12#系	HB3	D4S	HB4		
マークX	H18/10~H21/9	GRX12#系	HB3	H7	H8	ロービーム H7 HID取付不可 (光量不足の為、車検非対応)	
マークX	H18/10~H21/9	GRX12#系	HB3	D4S	H8		
マークX	H21/10~H24/7	GRX13#系	HB3	H11/D4S	H11		
マークX	H24/8~H28/11	GRX13#系	HB3	D4S	H16		

- ◎ HID ALIVIO H4タイプ取り付け時、電源線の延長が必要な場合があります。(バッテリー搭載位置の関係による。ワンボックスやトランク内バッテリー搭載車両等)
- ◎ HID ALIVIO/LED HEAD LAMP H4タイプ取り付け時、ハイビームインジケータランプが点灯しない場合は「ハイビームインジケータリレー」(別売)が必要になる場合があります。
- ◎ 車両によってはハイビームインジケータリレー」を装着してもハイビームインジケータが点灯しない場合があります。
- ◎ HID ALIVIO H1/H7 タイプ装着時には、下記適合表内に表記が無い場合であっても H1/H7 アダプターが必要な場合がありますので予めご了承下さい。
- ◎ 当適合表は車両バルブ形状についての適合表です。車両ライトの構造によってはHIDおよびLEDを装着しても光量不足となる場合があります、この場合は車検非対応となりますので予めご了承下さい。
- ◎ 当適合表は車両バルブ形状についての適合表です。車両ライトの構造によってはシェードやランプ後方が干渉する場合があります。装着に際しては実車両のクリアランスをご確認ください。
- ◎ アイドリングストップ機能装着車についてのご注意
 アイドリングストップ中及び、再始動時にHIDバルブやLEDバルブが点滅する場合がありますが、これはエンジン始動時の電圧降下によるもので本製品の不具合ではありません。

■TOYOTA

適合表内の赤帯は、最新の更新情報です。

2023年4月17日 更新

車種	年式	車両型式	Hi	Lo	Fog	備考1	備考2
マークX	H28/12~R1/12	GRX13#系	LED/D4S		LED	純正LEDランプ交換不可	
マークX ジオ	H19/9~H25/11	ANA・GGA1#系	HB3	H11/D4S	H11	H11灯体裏カバー干渉の可能性あり	
メガクルーザー	H8/1~H13/8	BXD20系		H4	—		
ヤリス	R2/2~	MXPA10.15 KSP210	HIR2		—		
ヤリス	R2/2~	MXPA10.15 KSP210	LED	LED	—	純正LEDランプ交換不可	
ヤリスハイブリッド	R2/2~	MXPH10.15	HIR2		—		
ヤリスハイブリッド	R2/2~	MXPH10.15	LED	LED	—	純正LEDランプ交換不可	
GRヤリス	R2/9~	GXPA16 MXPA12	LED	LED	—	純正LEDランプ交換不可	
ヤリスクロス	R2/8~	MXPB10.15	HIR2		—		
ヤリスクロス	R2/8~	MXPB10.15	LED	LED	—	純正LEDランプ交換不可	
ヤリスクロスハイブリッド	R2/8~	MXPJ10.15	HIR2		—		
ヤリスクロスハイブリッド	R2/8~	MXPJ10.15	LED	LED	—	純正LEDランプ交換不可	
ライトエース/ノア	S63/8~H3/12	CM・YM40系		D4	H3改	ハロゲンD4・H3改 非対応	
ライトエース/ノア	H4/1~H8/9	CR・YR2#系		H4	—		
ライトエース/ノア	H8/10~H10/11	CR・SR4・5#系		H4	—		
ライトエース/ノア	H10/12~H13/10	CR・SR4・5#系		H4	HB4		
ライトエーストラック	H11/6~H20/1	KM・CM7/8系		H4	—		
ライトエーストラック	H20/2~R2/6	S402		H4	—		
ライトエースバン	S63/8~H8/9	KR・CR2#系、CM・KM3#系		H4	—		
ライトエースバン	S63/8~H8/9	KR・CR2#系、CM・KM3#系	シールドビーム		—	シールドビーム 非対応	
ライトエースバン	H8/10~H17/6	KR・CR4#系	シールドビーム		—	シールドビーム 非対応	
ライトエースバン	H17/7~H20/1	KR・CR4#系		H4	—		
ライトエースバン	H20/2~R2/6	S402		H4	—		

- ◎ HID ALIVIO H4タイプ取り付け時、電源線の延長が必要な場合があります。(バッテリー搭載位置の関係による。ワンボックスやトランク内バッテリー搭載車両等)
- ◎ HID ALIVIO/LED HEAD LAMP H4タイプ取り付け時、ハイビームインジケータランプが点灯しない場合は「ハイビームインジケータリレー」(別売)が必要になる場合があります。
- ◎ 車両によってはハイビームインジケータリレー」を装着してもハイビームインジケータが点灯しない場合があります。
- ◎ HID ALIVIO H1/H7 タイプ装着時には、下記適合表内に表記が無い場合であっても H1/H7 アダプターが必要な場合がありますので予めご了承下さい。
- ◎ 当適合表は車両バルブ形状についての適合表です。車両ライトの構造によってはHIDおよびLEDを装着しても光量不足となる場合があります、この場合は車検非対応となりますので予めご了承下さい。
- ◎ 当適合表は車両バルブ形状についての適合表です。車両ライトの構造によってはシェードやランプ後方が干渉する場合があります。装着に際しては実車両のクリアランスをご確認ください。
- ◎ アイドリングストップ機能装着車についてのご注意
 アイドリングストップ中及び、再始動時にHIDバルブやLEDバルブが点滅する場合がありますが、これはエンジン始動時の電圧降下によるもので本製品の不具合ではありません。

■ TOYOTA

適合表内の赤帯は、最新の更新情報です。

2023年4月17日 更新

車種	年式	車両型式	Hi	Lo	Fog	備考1	備考2
RAV4	H6/5~H9/8	SXA1#系	H4		—		
RAV4	H9/9~H12/4	SXA1#系	HB3	HB4	—		リアスペアタイヤ付含む
RAV4	H12/5~H15/6	ACA・ZCA20系	H4		HB4		
RAV4	H15/7~H17/10	ACA・ZCA20系	H4/D2R		HB4		
RAV4	H17/11~H28/7	ACA3#系	HB3	D4S	H11		リアスペアタイヤ付含む
RAV4	H31/3~R3/11	MXAA54	LED	LED	H16	純正LEDランプ交換不可	
RAV4	R3/12~	MXAA54	LED	LED	LED	純正LEDランプ交換不可	
RAV4ハイブリッド	H31/3~R3/11	AXAH54	LED	LED	H16	純正LEDランプ交換不可	
RAV4ハイブリッド	R3/12~	AXAH54	LED	LED	LED	純正LEDランプ交換不可	
ラウム	H9/5~H11/7	EXZ1#系	H4		—		
ラウム	H11/8~H15/3	EXZ1#系	H4		—		
ラウム	H15/4~H18/11	NCA・NCZ2#系	H4		HB4		
ラウム	H15/4~H18/11	NCA・NCZ2#系	H7	D2R	HB4		
ラウム	H18/12~H23/11	EXZ2#系	H4		HB4		
ラウム	H18/12~H23/11	EXZ2#系	H7	D2R	HB4		
ラクティス	H17/9~H19/11	NCP・SCP10#系	H4		H11		
ラクティス	H17/9~H19/11	NCP・SCP10#系	H7	D4R	H11		
ラクティス	H19/12~H22/10	NCP・SCP10#系	HB3	H11/D4S	H11		
ラクティス	H22/11~H26/4	NCP・NSP12#系	H4		H11	H4灯体裏カバー干渉の可能性あり	
ラクティス	H22/11~H26/4	NCP・NSP12#系	H11	D4R	H11		
ラクティス	H26/5~H28/8	NCP・NSP12#系	HIR2		H11		
ラクティス	H26/5~H28/8	NCP・NSP12#系	D4S		H11		
ラッシュ	H18/1~H28/3	J200E・210E	HB3	H11/D2S	H8	H11灯体裏カバー干渉の可能性あり	

- ◎ HID ALIVIO H4タイプ取り付け時、電源線の延長が必要な場合があります。(バッテリー搭載位置の関係による。ワンボックスやトランク内バッテリー搭載車両等)
- ◎ HID ALIVIO/LED HEAD LAMP H4タイプ取り付け時、ハイビームインジケータランプが点灯しない場合は「ハイビームインジケータリレー」(別売)が必要になる場合があります。
- ◎ 車両によってはハイビームインジケータリレー」を装着してもハイビームインジケータが点灯しない場合があります。
- ◎ HID ALIVIO H1/H7 タイプ装着時には、下記適合表内に表記が無い場合であっても H1/H7 アダプターが必要な場合がありますので予めご了承下さい。
- ◎ 当適合表は車両バルブ形状についての適合表です。車両ライトの構造によってはHIDおよびLEDを装着しても光量不足となる場合があります、この場合は車検非対応となりますので予めご了承下さい。
- ◎ 当適合表は車両バルブ形状についての適合表です。車両ライトの構造によってはシェードやランプ後方が干渉する場合があります。装着に際しては実車両のクリアランスをご確認ください。
- ◎ アイドリングストップ機能装着車についてのご注意
 アイドリングストップ中及び、再始動時にHIDバルブやLEDバルブが点滅する場合がありますが、これはエンジン始動時の電圧降下によるもので本製品の不具合ではありません。

■ TOYOTA

適合表内の赤帯は、最新の更新情報です。

2023年4月17日 更新

車種	年式	車両型式	Hi	Lo	Fog	備考1	備考2
ランドクルーザー 70	H26/8~H27/7	GRJ76K.GRJ79K		H4	—	LED HEAD LAMPシリーズの装着には「ハイビームインジケータリレー」が必要となります。	
ランドクルーザー 80	H1/10~H6/12	FJ・FZJ・HDJ・HZJ8系	H3C	H4	—		
ランドクルーザー 80	H7/1~H9/12	FJ・FZJ・HDJ・HZJ8系	H3C	H4	—	LED HEAD LAMPシリーズの装着には「ハイビームインジケータリレー」が必要となります。	
ランドクルーザー 100	H10/1~H19/6	UZJ・HDJ100系	HB3	HB4	HB4		
ランドクルーザーシグナス	H10/12~H19/6	UZJ100系	HB3	H1	—		
ランドクルーザー 200	H19/9~H23/12	UZJ200	HB3	H11	HB4		
ランドクルーザー 200	H24/1~H27/7	URJ202W	HB3	H11	H16		
ランドクルーザー 200	H25/1~H27/7	URJ202W	HB3	D4S	H16		
ランドクルーザー 200	H27/8~R3/7	URJ202W	HB3	LED	LED	純正LEDランプ交換不可	
ランドクルーザー 200	H27/8~R3/7	URJ202W	LED	LED	LED	純正LEDランプ交換不可	
ランドクルーザー 300	R3/8~	FJA300W.VJA300W	LED	LED	LED	純正LEDランプ交換不可	
ランドクルーザープラド	H8/5~H11/5	KZJ・VZJ90系		H4	—	LED HEAD LAMPシリーズの装着には「ハイビームインジケータリレー」が必要となります。	
ランドクルーザープラド	H11/6~H14/9	KZJ・VZJ・RZJ90系		H4	HB4	LED HEAD LAMPシリーズの装着には「ハイビームインジケータリレー」が必要となります。	
ランドクルーザープラド	H14/10~H21/8	KDJ・GRJ・RZJ・TRJ・VZJ120系		H4	HB4		
ランドクルーザープラド	H21/9~H25/8	GRJ・TRJ15#系	HB3	H11	H11		
ランドクルーザープラド	H25/9~H29/8	GRJ・TRJ15#系	HB3	H11	H16		
ランドクルーザープラド	H25/9~H29/8	GRJ・TRJ15#系	LED	LED	LED	純正LEDランプ交換不可	
ランドクルーザープラド	H29/9~R2/7	GDJ・TRJ15#系	LED	LED	LED	純正LEDランプ交換不可	
ルーミー	H28/11~R2/8	M900A,M910A		H4	LED		
ルーミー	H28/11~R2/8	M900A,M910A		LED	LED	純正LEDランプ交換不可	
ルーミー	R2/9~	M900A,M910A		H4	LED		
ルーミー	R2/9~	M900A,M910A		LED	LED	純正LEDランプ交換不可	

- ◎ HID ALIVIO H4タイプ取り付け時、電源線の延長が必要な場合があります。(バッテリー搭載位置の関係による。ワンボックスやトランク内バッテリー搭載車両等)
- ◎ HID ALIVIO/LED HEAD LAMP H4タイプ取り付け時、ハイビームインジケータランプが点灯しない場合は「ハイビームインジケータリレー」(別売)が必要になる場合があります。
- ◎ 車両によってはハイビームインジケータリレー」を装着してもハイビームインジケータが点灯しない場合があります。
- ◎ HID ALIVIO H1/H7 タイプ装着時には、下記適合表内に表記が無い場合であっても H1/H7 アダプターが必要な場合がありますので予めご了承下さい。
- ◎ 当適合表は車両バルブ形状についての適合表です。車両ライトの構造によってはHIDおよびLEDを装着しても光量不足となる場合があります、この場合は車検非対応となりますので予めご了承下さい。
- ◎ 当適合表は車両バルブ形状についての適合表です。車両ライトの構造によってはシェードやランプ後方が干渉する場合があります。装着に際しては実車両のクリアランスをご確認ください。
- ◎ アイドリングストップ機能装着車についてのご注意
 アイドリングストップ中及び、再始動時にHIDバルブやLEDバルブが点滅する場合がありますが、これはエンジン始動時の電圧降下によるもので本製品の不具合ではありません。

■ TOYOTA

適合表内の赤帯は、最新の更新情報です。

2023年4月17日 更新

車種	年式	車両型式	Hi	Lo	Fog	備考1	備考2
レジアス	H11/8～H14/5	KGH・RCH4#系		H4	—		
レジアスエース	H16/8～H24/4	KDH2##,TRH2##		H4	HB4	・HID ALIVIO(H4)の装着には、電源線を延長して頂く必要があります。 ・車両フォグの配線極性が逆の場合があります、必ず車両配線をご確認下さい。 ・LED HEAD LAMPの装着には「ハイビームインジケータリレー」が必要となります。	
レジアスエース	H24/5～R2/4	KDH2##,TRH2##		H4	PSX26W	・HID ALIVIO(H4)の装着には、電源線を延長して頂く必要があります。 ・車両フォグの配線極性が逆の場合があります、必ず車両配線をご確認下さい。 ・LED HEAD LAMPの装着には「ハイビームインジケータリレー」が必要となります。	
レジアスエース	H25/12～R2/4	KDH2##,TRH2##	HB3	LED	PSX26W	・車両フォグの配線極性が逆の場合があります、必ず車両配線をご確認下さい。 ・Hiビーム(HB3)LED HEAD LAMPシリーズ使用不可 / HID ALIVIO使用可能 ・純正LEDランプ交換不可	
レビン	S62/5～H3/5	AE9#系		H4	—		
レビン	H3/6～H7/4	AE10#系		H4	—		
レビン	H7/5～H9/4	AE11#系		H4	—		
レビン	H9/5～H12/7	AE11#系	HB3	H7	—	H7アダプターが必要	