

車種	年式	型式	仕様	純正装着バルブ			VALENTI NX LEDヘッド&フォグ適応形状			備考	
				Lo	Hi	FOG	Lo	Hi	FOG		
ekカスタム	H25.6~	B11W	HID	HID(D4S)		H16	—		※	※バルブ後方スペース狭いため装着不可	
ekスペース	H26.2 ~H28.12	B11A	ハロゲン	H4		H16	LDN70		※	※バルブ後方スペース狭いため装着不可	
	H28.12~		ハロゲン	H4		H16	LDN70		※	※バルブ後方スペース狭いため装着不可	
ekスペースカスタム	H26.2 ~H28.12	B11A	HID	HID(D4S)		H16	—		※	※バルブ後方スペース狭いため装着不可	
	H28.12~		LED	LED		H16	—		※	※バルブ後方スペース狭いため装着不可	
ekスポーツ	H14.9 ~H18.8	H81W	ハロゲン	H1	HB3		—	LDN72			
			HID	HID(D2S)		HB3	—	LDN72			
ekワゴン	H18.9 ~H25.2	H82W	HID	HID(D2S)		HB3	—	LDN72			
		B11W	ハロゲン	H4			LDN70				
	ハロゲン		H4			LDN70					
	HID		HID(D4S)			—					
	H13.10 ~H18.8	H81W	ハロゲン	H4			LDN70				
i (アイ)	H18.1 ~H25.9	HA1W	ハロゲン	H11	HB3	H11	※1	LDN72	※2	※1樹脂製カバー付きの為装着不可 ※2バルブ後方スペース狭いため装着不可	
			HID	HID(D2S)		HB3	H11	—	LDN72	※	※バルブ後方スペース狭いため取付不可
i-MIEV (アイミーブ)	H21.7 ~H25.10	HA3W	HID	HID(D2S)		HB3	—	LDN72			
			ハロゲン	H11	HB3		※	LDN72		※樹脂製カバー付きの為装着不可	
	H25.11~	LED	LED	HB3		—	LDN72				
RVR (ロードスト含む)	H22.2 ~H29.2	GA3W	ハロゲン	H11	HB3	H11	※	※		※樹脂製カバー付きの為装着不可	
			HID	HID(D2S)		HB3	H11	—	※		※樹脂製カバー付きの為装着不可
	H29.2~	GA4W	ハロゲン	H11	HB3	H11	※	※		※樹脂製カバー付きの為装着不可	
			HID	HID(D2S)		HB3	H11	—	※		※樹脂製カバー付きの為装着不可
アウトランダー	H17.10 ~H24.10	CW5W	ハロゲン	HB4	HB3	H11	LDN72	LDN72	※	※バルブ後方スペース狭いため装着不可	
			HID	HID(D2R)		HB3	H11	—	LDN72	※	※バルブ後方スペース狭いため装着不可
	H24.10 ~H27.6	GF#W	HID	HID(D4S)		HB3	H11	—	※1	※2	※1樹脂製カバー付きの為装着不可 ※2バルブ後方スペース狭いため装着不可
			LED	LED	HB3	H16	—	※			※樹脂製カバー付きの為装着不可
アウトランダーPHEV	H24.12 ~H27.6	GG2W	ハロゲン	H7	HB3	H11	—	※1	※2	※1樹脂製カバー付きの為装着不可 ※2バルブ後方スペース狭いため装着不可	
			HID	HID(D4S)		HB3	H11	—	※1	※2	※1樹脂製カバー付きの為装着不可 ※2バルブ後方スペース狭いため装着不可
	H27.6 ~H29.2		LED	LED	HB3	H16	—	※			※樹脂製カバー付きの為装着不可
			LED	LED	HB3	LED	—	※	—		※樹脂製カバー付きの為装着不可
エクリプスクロス	H30.3~	GK1W	ハロゲン	HIR2		H8					
			LED	LED		H8	—				
ギャラン フォルティス	H19.8 ~H27.3	CY4A	ハロゲン	HB4	HB3	H11	LDN72	※		※樹脂製カバー付きの為装着不可	
			HID	HID(D2S)		H11	—				
ギャラン フォルティス スポーツバック	H20.12 ~H27.3	CX4A	ハロゲン	HB4	HB3	H11	LDN72	※		※樹脂製カバー付きの為装着不可	
			HID	HID(D2S)		H11	—				
タウンボックス	H26.2 ~H27.3	DS64W	HID	HID(D2S)		H1	H8	—	—	LDN74	
			H27.3~	DS17W	HID	HID(D4R)		H1	H16	—	—
ディグニティ	H24.7 ~H28.12	BHGY51	HID	HID(D2S)		H11	—		LDN74		
デリカD2	H23.3 ~H27.11	MB15S	ハロゲン	H4		H11	LDN70		LDN74		
			HID	HID(D2S)		H11	—		LDN74		
	H27.12~	MB36S	ハロゲン	H4		H11	LDN70		LDN74		
			HID	HID(D4R)		H9	H11	—	LDN74	LDN74	
デリカD2ハイブリッド	H29.1~	MB46S	ハロゲン	H4		H11	LDN70		LDN74		
			HID	HID(D4R)		H9	H11	—	LDN74	LDN74	
デリカD2カスタム	H27.12~	MB36S	LED	LED		H11	—		LDN74		

●空欄は装着非対応または適合未確認です。●ランプユニット裏(バルブを交換する箇所)にフタがついている車両には使用できません。

●記載のない車両においてH4バルブを取り付けた際、ハイビームインジケータが点灯しない場合があります。このような場合別売のH4ハイビームインジケータ点灯キットを購入し、取り付けてください。

●プロジェクターヘッドランプ車にカラーフィルムを使用すると光量不足になり保安基準不適合となる可能性があります。

# MITSUBISHI ミツビシ

H18年式以降の車両のヘッドライトにはイエローフィルムを装着しないでください。車検不適合となります。

車種	年式	型式	仕様	純正装着バルブ			VALENTI NX LEDヘッド&フォグ適応形状			備考
				Lo	Hi	FOG	Lo	Hi	FOG	
デリカD2カスタム ハイブリッド	H29.1~	MB46S	LED	LED			—			
デリカ D3	H23.10~	BM20	ハロゲン	H4		H8	LDN70		LDN74	
デリカ D5	H19.1~	CV1W/CV2W /CV5W	HID	HID(D2S)	HB3	H11	—	*	LDN74	*樹脂製カバー付きの為装着不可
デリカ バン	H23.10~	BVM20	ハロゲン	H4		H8	LDN70		LDN74	
パジェロ	H18.10~	V8# V9#	ハロゲン	H11	H9	H11	LDN74	LDN74	LDN74	
			HID	HID(D2S)	H9	H11	—	LDN74	LDN74	
パジェロミニ	H15.9 ~H20.8	H5#A	ハロゲン	H4		HB4	LDN70			
	H20.9 ~H25.1		ハロゲン	H4		H11	LDN70		LDN74	
プラウディア	H24.7 ~H28.12	#Y51	HID	HID(D2S)		H11	—		LDN74	
ミニキャブ	H26.3 ~H27.3	DS64V	ハロゲン	H4		H8	LDN70		LDN74	
	H27.3~	DS17V	ハロゲン	H4		H16	LDN70		LDN74	
ミニキャブトラック	H26.3~	DS16T	ハロゲン	H4			LDN70			
ミラージュ	H7.10 ~H11.6	CJ/CK/CL	ハロゲン	H4		H3	LDN70		—	
	H24.8~	A05A	ハロゲン	H4		H11	LDN70		*	*灯体に干渉するため装着不可
	H27.12~	A03A	ハロゲン	H4		H16	LDN70			
HID			HID(D8S)		H16	—				
ランサー エボリューション7	H13.2 ~H14.12	CT9A	ハロゲン	HB4	HB3	HB4	LDN72	LDN72	LDN72	
			HID	HID(D2S)		HB3	HB4	—	LDN72	LDN72
ランサー エボリューション8	H15.1 ~H17.2	CT9A	ハロゲン	HB4	HB3	HB4	LDN72	LDN72	LDN72	
			HID	HID(D2S)		HB3	HB4	—	LDN72	LDN72
ランサー エボリューション9	H17.3 ~H19.9	CT9A	ハロゲン	H1	HB3	HB4	—	LDN72	LDN72	
			HID	HID(D2S)		HB3	HB4	—	LDN72	LDN72
ランサー エボリューション10	H19.10 ~H28.4	CZ4A	ハロゲン	HB4	HB3	H11			LDN74	
			HID	HID(D2S)		H11	—		LDN74	
ランサーカーゴ	H20.12~	CV	ハロゲン	H4			LDN70			

●空欄は装着非対応または適合未確認です。 ●ランプユニット裏（バルブを交換する箇所）にフタがついている車両には使用できません。

●記載のない車両においてH4バルブを取り付けた際、ハイビームインジケータが点灯しない場合があります。このような場合別売のH4ハイビームインジケータ点灯キットを購入し、取り付けてください。

●プロジェクターヘッドランプ車にカラーフィルムを使用すると光量不足になり保安基準不適合となる可能性があります。