

# スフィアLEDヘッドライト取付確認車種一覧

2016年11月4日現在

メーカー	車種	型式	年式	ロービーム形状	ハイビーム形状	装着可否	備考
HONDA	CB1000 SUPER FOUR	SC30	1992~1997	H4 1灯		○	
	CB1100	SC65		H4 1灯		○	ヒートシンクにバルブスプリング干渉のため加工、もしくはスフィア汎用スプリング使用推奨
	CB1300 SUPER BOL D'OR	SC54	2005~2013	H4 1灯		○	
	CB1300 SUPER FOUR	SC54	2003~	H4 1灯		○	ヒートシンクにバルブスプリング干渉のため加工、もしくはスフィア汎用スプリング使用推奨
	CB1300 SUPER TOURING	SC54		H4 1灯		○	
	CB1300R TECHNICAL SPORTS	SC54		H7 1灯		○	
	CB400			H4 1灯		○	
	CB400 SUPER BOL D'OR	NC39		H4 1灯		○	
		NC42		H4 1灯		○	
	CB400 SUPER FOUR	NC42		H4 1灯		○	ヒートシンクにバルブスプリング干渉のため加工、もしくはスフィア汎用スプリング使用推奨
		NC39		H4 1灯		○	ヒートシンクにバルブスプリング干渉のため加工、もしくはスフィア汎用スプリング使用推奨
	CB400X	NC47	2013~	H4 1灯		○	
	CB750	RC42	2001~2008	H4 1灯		○	
	CB750F	RC04		H4 1灯		×	ヘッドライト内干渉、取り付け不可
		SC57		H7 1灯	H7 1灯	○	
	CBR1000RR	SC59	2008~2014	H7 1灯	H7 1灯	○	ヘッドライトユニット内にコントローラー収納可
	CBR1000XX ブラックバード	JH2SC35		H7 1灯	H7 1灯	○	
	CBR1100XX SuperBlackbird	SC35		H7 1灯	H7 1灯	○	
	CB250F	MC43		H4 1灯		○	
	CBR250	MC41	2011~2013	H4 1灯		○	
	CBR250R	MC41	2013~	H4 1灯		○	
	CBR250RR	NC22		H4R 2灯		○	ヒートシンクにバルブスプリング干渉のため加工、もしくはスフィア汎用スプリング使用推奨
	CBR400R	NC47	2013~2014	H7 1灯	H7 1灯	△	防水樹脂カバー加工必要or汎用ゴムカバー必要
	CBR600 F4i	PC35		H7 1灯	H7 1灯	○	
	CBR600F	PC41		H4 1灯		○	
	CBR600RR	PC37	2003~2006	H7 1灯	H7 1灯	○	
		PC40		H7 1灯	H7 1灯	△	防水樹脂カバー加工必要or汎用ゴムカバー必要
	CBR650F	RC83					
	CBR900RR	SC28		H4 2灯		○	
	CBR929RR	SC44A		H7 1灯	H7 1灯	○	
	CBX400F	NC07	1981~1987	H4 1灯		○	
	CBX750 HORIZON	RC18		H4 1灯		○	
	CRF250L	MD38	2013~	H4 1灯		○	ヒートシンクにバルブスプリング干渉のため加工、もしくはスフィア汎用スプリング使用推奨
	CTX700	RC67		H4 1灯		○	
	FAZE	MF11		H4 1灯		○	
	FORZA	MF08		H4 2灯		○	
		MF10		H4 2灯		○	
	GL1800	SC47	2001~2005	H7 2灯	H7 2灯	○	
		SC68		H7 2灯	H7 2灯	○	
	NSR250R	MC21		H4R 2灯		○	ヒートシンクにバルブスプリング干渉のため加工、もしくはスフィア汎用スプリング使用推奨
	NC750S	RC70		H4 1灯		○	
	NC700	PC63		H4 1灯		○	
	NC700S	RC61		H4 1灯		○	
		RC70		H4 1灯		○	
	NC700X	RC63	2012~	H4 1灯		○	
	NC750X	RC72	2014~	H4 1灯		○	
	NT700V	RC59		H7 1灯	H7 1灯	○	
	RVF400	NC35		H4R 2灯		○	ヒートシンクにバルブスプリング干渉のため加工、もしくはスフィア汎用スプリング使用推奨
	SHMODE125	JF51E		H4 1灯		○	
	SL230	MD33		H4 1灯		×	ヘッドライトケース干渉のため取付不可
	V45マグナ	RC28		H4 1灯		○	LEDバルブシェード先端部分外す必要あり
	VFR1200F	SC63		H7 1灯	H7 1灯	△	防水樹脂カバー加工必要or汎用ゴムカバー必要
	VFR1200X	SC70		H7 1灯	H7 1灯	△	防水樹脂カバー加工必要or汎用ゴムカバー必要
	VFR800	RC46		H4 2灯	H7 2灯	○	
	VT400S	NC46	2010~	H4 1灯		○	
	VT1300CX	SC61		H4 1灯		○	
	VTR1000F	SC36	1997~2006	H4 1灯		○	
	VTR1000FS	SC36		H4 1灯		○	
	VTR250	MC33		H4 1灯		○	
	X4	SC38	1997~2003	H4 1灯		×	ヘッドライトケース干渉のため取付不可
	XELVIS250	MC25		H4 1灯		○	
	XR230	MD36	2005~2008	H4 1灯		○	
	XR750 アフリカツイン	RD750		H4 2灯		○	
	インテグラ	RC71	2012~2014	H4 1灯		○	
	シャドウ400	RC50		H4 1灯		○	
	シャドウスラッシャー 400	NC40		H4 1灯		×	ヘッドライトケース干渉のため取付不可
	シルバーウィング400	MF01		H7 1灯	H7 1灯	○	
	シルバーウィングGT400	NF03	2009~	H7 1灯	H7 1灯	○	
	ステイード400	NC26		H4 1灯		○	LEDバルブシェード先端部分外す必要あり
	グロム	JC61		H4 1灯		×	交流の為、取付不可
	ホーネット250	MC31		H4 1灯		○	
	ホーネット900	SC48		H4 1灯		○	
	ワルキューレ	SC34	1996~2001	H4 1灯		○	ヒートシンクにバルブスプリング干渉のため加工、もしくはスフィア汎用スプリング使用推奨

# スフィアLEDヘッドライト取付確認車種一覧

2016年11月4日現在

メーカー	車種	型式	年式	ロービーム形状	ハイビーム形状	装着可否	備考
YAMAHA	BOLT	VN04J		H4 1灯		○	ヒートシンクにバルブスプリング干渉のため加工、もしくはスフィア汎用スプリング使用推奨
	FAZER8	RN251	2010~2014	H7 1灯	H7 1灯	○	
	FJR1300	FJR1300A		H4 2灯		○	
	FJR1300A	5JW	2006~2013	H4 2灯		○	
	FJR1300AS	RP27J	2014	H4 2灯		○	
	FZ-1	RN21J		H4 2灯		○	
		RN16		H4 2灯		○	
	FZ1 FAZER	RN17N		H4 2灯		○	
	FZ6-S FAZER	RJ07	2003~2006	H4 2灯		○	
	FZ8	RN255	2010~2014	H4 1灯		○	
	FZR1000	2GH	1987~1989	H4 1灯		○	
	FZS1000フェザー	5LV	2001~2005	H4 2灯		○	
	GRAND MAJESTY400	H325E		H4 2灯		○	
		RP18		HB4 1灯		○	
	MT-01	RP121		HB4 1灯		○	
		RP210		HB4 1灯		○	
	MT-07	RM07J	2014~	H4 1灯		×	フレーム干渉のため取付不可
	MT-09	RN34J	2014~	H4 1灯		○	
	SR400	RH03J		H4 1灯		○	
	SRX-4	1JL		H4 1灯		○	
	SRX400	3VN		H4 1灯		○	
	TDM850	RN03J		H1 1灯	H1 1灯	×	フロントフォークに干渉のため取付不可
		RN111		H7 1灯		○	2.8mm追加アダプター必要
	TDM900	RN081	2001~2011	H7 1灯		○	
		SJ04J		H7 1灯	H4 1灯	○	
	TMAX500	SJ08J		H7 1灯	H4 1灯	○	
	TMAX530	SJ12J	2012~2014	H9/11 1灯	H9/11 1灯	○	
	TZR250	3MA		H4 1灯		○	
	V-MAX	2WF005KA		H4 1灯		×	ヘッドライトケース内干渉、取り付け不可
	V-MAX1200	VP20N		H4 1灯		×	ライトケース内干渉設置不可
		JYA2L		H4 1灯		×	ライトケース内干渉設置不可
	V-MAX1680	RP22J	2014~	H4 1灯		○	
	WR250	DG15J		H4 1灯		○	ヒートシンクにバルブスプリング干渉のため加工、もしくはスフィア汎用スプリング使用推奨
	WR250R/X	DG15J	2007~2014	H4 1灯		○	ヒートシンクにバルブスプリング干渉のため加工、もしくはスフィア汎用スプリング使用推奨
	XJ6	RJ195		H4 1灯		○	
	XJ6 Diversion	JYARJ		H4 1灯		○	
	XJR1200	4KG		H4 1灯		○	
	XJR1200R	4KG	1996~1997	H4 1灯		○	
		RP17J		H4 1灯		○	
	XJR1300	RP03J		H4 1灯		○	
	XV1900A ミッドナイトスター		2006~2013	H4 1灯		○	
		VP33N		H4 1灯		○	
	XVS1300CAストライカー	VP36		H4 1灯		○	
	YBR125	LBP052		H4 1灯		○	
	YZF-R125	VG5RE		H7 1灯	H7 1灯	○	
	YZF-R1	RN20N		H7 1灯	H7 1灯	△	防水樹脂カバー加工必要or汎用ゴムカバー必要
		RN225		H7 2灯		△	防水樹脂カバー加工必要or汎用ゴムカバー必要
	YZF-R25	RG10J		H7 1灯	H7 1灯	△	防水樹脂カバー加工必要or汎用ゴムカバー必要
	YZF-R6	RJ12N		H7 1灯	H7 1灯	△	防水樹脂カバー加工必要or汎用ゴムカバー必要
		RJ16N		H7 1灯	H7 1灯	△	防水樹脂カバー加工必要or汎用ゴムカバー必要
	YZF600R Thundercat	JYA4TV		H4 1灯		○	
	ZT1200Z スーパーテネレ	DP011		H7 1灯	H7 1灯	△	防水樹脂カバー加工必要or汎用ゴムカバー必要
	シグナスX	SE44J	2006~	H4 1灯		○	
	セロー250	DG17J		H4 1灯		○	
	グランドマジェスティ250	SG15J		H4 2灯		○	
	ドラッグスター400	4TR		H4 1灯		○	
		H01J		H4 1灯		○	
トリシティ	SE82J		H4 1灯		○		
	SE76		H4 1灯		○		
トリッカー	DG16J		H4 1灯		○		
マグザム	SG21J		H7 1灯		△	防水樹脂カバー加工必要or汎用ゴムカバー必要	
	SG17J		H7 1灯		△	防水樹脂カバー加工必要or汎用ゴムカバー必要	
マジェスティ250	SG03J		H4 2灯		○		
マジェスティS	SG28J		H4 1灯		○		

# スフィアLEDヘッドライト取付確認車種一覧

2016年11月4日現在

メーカー	車種	型式	年式	ロービーム形状	ハイビーム形状	装着可否	備考
SUZUKI	Bandit1200	GV79A		H4 1灯		○	
	Bandit1250F	GW72A		H7 1灯		×	ヘッドライト内の純正シェードに干渉のため、取付不可
	Bandit1200S	GV77A	2000~2005	HB4 1灯	HB3 1灯	○	
	BOULEVARD M109R	VZR1800	2006~2014	H4 1灯		○	
	BOULEVARD[ブルーバード] M109R	JC1CA		H4 1灯		○	
	BURGMAN200	CH41A	2014~	H7 1灯	H7 1灯	○	<a href="#">2.8mm追加アダプター必要</a>
	GSR250	LC6GJ55D		H4 1灯		○	
	GSR750	GR7NA	2013~2015	H4 1灯		○	
	GS1200SS	GV78A		H4 2灯		○	
	GSX-S1000F	GT79A		H7 1灯	H7 1灯	×	純正樹脂カバーヒートシンク後方干渉のため、基本取付け不可。防水カバー加工の必要あり。
	GSX-R1100	GV73A		H4 2灯		○	
		GU74A		H4 2灯		○	
	GSX-R1000	GT76A		H7 1灯	HB3 1灯	△	ロービーム:ヘッドライトユニットバルブ挿入口にヒートシンク干渉のため、取付不可
		GT77A		H7 1灯	H9/11 1灯	○	<a href="#">2.8mm追加アダプター必要</a>
		GT78A		H9/11 1灯	H9/11 1灯	○	
	GSX-R600	GN7CA		H7 1灯	H9/11 1灯	○	
		GN7DA		H7 1灯	H9/11 1灯	○	
		GN7EA		H7 1灯	H9/11 1灯	○	
	GSX-R750	GR7LA		H7 1灯	H9/11 1灯	○	
		GR7MA		H7 1灯	H9/11 1灯	○	
	GSX1100S KATANA	GU76A	1994~2000	H4 1灯		○	
	GSX1300R	GW71A	1999~2007		HB3 1灯	×	ハイビームプロジェクターヘッドライトのため光量不足
		GW71A	1999~2007	H7 1灯		○	
		GX72A	2008~		H9/11 1灯	×	ハイビームプロジェクターヘッドライトのため光量不足
		GX72A	2008~	H7 1灯		○	
	GSX1400	GY71A	2003~2008	H4 1灯		○	<a href="#">ヒートシンクにバルブスプリング干渉のため加工、もしくはスフィア汎用スプリング使用推奨</a>
	GSX750E			H4 1灯		○	
	GSX400 インパルス	GK79A		H4 1灯		○	<a href="#">ヒートシンクにバルブスプリング干渉のため加工、もしくはスフィア汎用スプリング使用推奨</a>
	RGV250ガンマ	VJ21A		H4 1灯		○	
		VJ22A		H4 1灯		○	
		VJ23A		H4 1灯		○	
	ST250	NJ4CA		H4 1灯		○	
	SV400	VK53		H4 1灯		○	
	SV1000S	VT54A	2003~2007	H4 2灯		○	
	V-Strom1000	VU51A	2014~	H7 1灯	H9/11 1灯	△	防水樹脂カバー加工必要or汎用ゴムカバー必要
	V-Strom650	VP56A		H4 2灯		○	
	イナズマ400	INAZUMA400		H4 1灯		○	
	イントルーダークラシック400	YK54A		H4 1灯		○	
	グラストラッカー	NJ47A		H4 1灯		○	
	グラディウス400	VK58A		H4 1灯		○	
スカイウェブ250	CJ41A		H4 1灯		○		
スカイウェブ250 タイプSS	CJ43A	2005~2007	H4 2灯		×	フレーム干渉の為取り付け不可	
スカイウェブ250 タイプM	CJ45A		H4 2灯		○		
スカイウェブ250 タイプSS	CJ46A		H4 2灯		○		
スカイウェブ400	CK43A		H4 2灯		○		
スカイウェブ650LX	CPS2A		H4 2灯		○		

# スフィアLEDヘッドライト取付確認車種一覧

2016年11月4日現在

メーカー	車種	型式	年式	ロービーム形状	ハイビーム形状	装着可否	備考	
KAWASAKI	1400GTR	ZGT40C			H4 2灯	○		
	250TR	BJ250			H4 1灯	○		
	D-トラッカー	LX250E			H4 1灯	○		
	GPZ750 TURBO	ZX750E			H4 1灯	○		
	GPZ900R	ZX900A	1991~2003		H4 1灯	○		
	Ninja 250	EX250L			H7 1灯	H7 1灯	○	
	Ninja 400R	ER400B			H7 1灯		○	
	Ninja1000	ZXT00GHA			H7 1灯	H7 1灯	△	防水樹脂カバー加工必要or汎用ゴムカバー必要
		ZRT00DDA			H7 1灯	H7 1灯	△	防水樹脂カバー加工必要or汎用ゴムカバー必要
		ZXT00LMA			H7 1灯	H7 1灯	△	防水樹脂カバー加工必要or汎用ゴムカバー必要
	Ninja250	EX250K			H7 1灯	H7 1灯	○	
		EX250L			H7 1灯	H7 1灯	○	バルブアダプター不要
	Ninja400	EX400E	2014~		H7 1灯	H7 1灯	○	
	Ninja400R	ER400B			H7 1灯	H7 1灯	○	
	Ninja650	EX650EEDA			H7 1灯	H7 1灯	○	
					H7 1灯	H7 1灯	○	
	Versys650	JKALE650			H7 1灯		○	2.8mm追加アダプター必要
	W650	EJ650A				H4 1灯	○	
	W800	EJ800A				H4 1灯	○	
	Z1	Z1F				H4 1灯	○	
	Z1000	ZRT00A			H7 1灯	H7 1灯	○	
		ZRT00B			H7 1灯	H7 1灯	○	
		ZRT00D			H7 1灯	H7 1灯	○	
	Z1000SX	ZXT00			H7 1灯	H7 1灯	○	
	Z250	ER250C	2013~2014		H7 1灯	H7 1灯	○	
	Z400GP	KZFH13CA				H4 1灯	△	
	Z750R		2011~2012		H7 1灯	H7 1灯	○	
	ZEPHYR1100	ZRT10A				H4 1灯	○	
	ZR1100	ZRT100				H4 1灯	○	
	ZR1200	ZRT20A				H4 1灯	○	ヒートシンクにバルブスプリング干渉のため加工、もしくはスフィア汎用スプリング使用推奨
	ZR1200 DAEG	ZRT20D				H4 1灯	○	ヒートシンクにバルブスプリング干渉のため加工、もしくはスフィア汎用スプリング使用推奨
	ZR1200R	ZRT20A				H4 1灯	○	
	ZR400	ZR400E				H4 1灯	○	
	ZR400II	ZR400E				H4 1灯	○	ヒートシンクにバルブスプリング干渉のため加工、もしくはスフィア汎用スプリング使用推奨
	ZX-10R	ZXC117D			H7 1灯	H7 1灯	△	防水樹脂カバー加工必要or汎用ゴムカバー必要
		ZXC111D			H7 1灯	H7 1灯	△	防水樹脂カバー加工必要or汎用ゴムカバー必要
		ZXT00L			H7 1灯	H7 1灯	△	防水樹脂カバー加工必要or汎用ゴムカバー必要
	ZX-12R	ZXT20B				H4 2灯	○	
	ZX-14	ZXNC			H9/11 2灯	H9/11 2灯	○	
		ZXT40E			H9/11 2灯	H9/11 2灯	○	
		ZXNF17EA			H9/11 2灯	H9/11 2灯	○	
		ZXT40FFA			H9/11 2灯	H9/11 2灯	○	
	ZX-6R	ZX636	2013~2015		H7 1灯	—	○	ハイビーム側、ヒートシンクがフレーム干渉により、取付不可。
	ZX-9R	ZX900E	2000~2001			H4 2灯	○	
	ZX6 FAZER	AZXT00LMA				H7 1灯	○	
	ZXR250	ZX250C				H4R 1灯	○	
	ZZR1100	ZXT10D				H4 1灯	○	
	ZZR1400	ZXT40A			H9/11 2灯	H9/11 2灯	○	
	ZZR250	EX250H				H4 1灯	○	
	ZZR400	ZX400M				H4 1灯	○	
エストレーヤ250	BA250A				H4 1灯	○		
	RJ250A				H4 1灯	○		
エリミネーター250V	VN250A				H4 1灯	○		
スーパーシェルパー	KL250G				H4 1灯	○		
ゼファー X	ZR400C				H4 1灯	○		
ゼファー1100	ZRT10A				H4 1灯	○		
ゼファー750	ZR750C				H4 1灯	○	ヒートシンクにバルブスプリング干渉のため加工、もしくはスフィア汎用スプリング使用推奨	
	ZRT750				H4 1灯	○		
バリオスII	ZR250B	1997~2007			H4 1灯	○		

# スフィアLEDヘッドライト取付確認車種一覧

2016年11月4日現在

メーカー	車種	型式	年式	ロービーム形状	ハイビーム形状	装着可否	
Ducati	モンスター969			H7 1灯	H7 1灯	×	ヒートシンクが干渉のため取付不可
	モンスター1100EVO	ZDMM51	2011	H7 1灯	H1 1灯	×	ヘッドライトケース蓋干渉のため取付不可
	ハイパーモタード		2013~	H4 1灯		△	防水カバー樹脂及びヘッドライトユニット内に3極カプラーがあるため、防水カバー加工及び配線処理必要
	998			H3 1灯		×	ヒートシンクが干渉のため取付不可
	848EVO		2014	H9/11 1灯		×	ヘッドライトケース蓋干渉のため取付不可
	900SL Super Light	ZDM906SC2	2014	H4 1灯		△	H4台座固定用アダプター中心の穴拡大加工の必要あり
BMW	650GS			H7 1灯		○	
	G650GS SERTAO	WB101360		H4 1灯		○	球切れワーニングキャンセラー不要
	K100RS			H4 1灯		○	球切れワーニングキャンセラー不要
	K1200R		2007年	H7 1灯	H7 1灯	×	樹脂防水カバー干渉、取り付け不可、球切れワーニングキャンセラー必要
	R100RS			H4 1灯		○	球切れワーニングキャンセラー不要
	R1200RT	R12JA		H7 1灯	H7 2灯	×	ヒートシンク干渉のため取付不可
	R1200R			H11 1灯	H11 1灯	△	ロービームヘッドライトケース干渉により取付不可
	R1200	WB10A		H4 1灯		○	球切れワーニングキャンセラー不要 シェード先端取り外しが必要
	R80GS			H4 1灯		○	球切れワーニングキャンセラー不要
R850R	WB10428J		H4 1灯		○	球切れワーニングキャンセラー不要	
Husqvarna	900R			H4 1灯		×	配光に問題があり、取付不可
Triumph	スピードトリプルR		2013	H4 2灯		○	
	TIGER1050	SMTTG7465S		H7 1灯		×	樹脂防水カバー干渉により取り付け不可。
MV AGUSTA	BRUTALE920	ZCGB530		H4 1灯		○	
	MVアグスタ F4 RR		2014	H3 1灯		△	防水樹脂カバー加工必要
	F3 800	ZCGF320	2014	H4 1灯		○	
	STRADLE 800	ZCGS32		H4 1灯		○	純正三極カプラーがゴムカバー内にあるため、外部へ逃す必要あり
	RIVALE 800	ZCGS31		H4 1灯		○	純正三極カプラーがゴムカバー内にあるため、外部へ逃す必要あり
MOTO GUZZI	V7			H4 1灯		×	ヒートシンク干渉のため取付不可
aprilia	RS250			H1 1灯	H3 1灯	○	防水カバー加工必要
KTM	DUKE125		2011	H4 1灯		○	
	990ADVENTURE			H7 1灯	H3 1灯	△	ハイビーム、バルブ挿入口干渉
GILERA	ランナーST125			H9/11 1灯	H9/11 1灯	×	ライトケース入り口干渉、取り付け不可