

G-SCAN エーミング対応表

※記号については、下記ようになります

“O”:対応済 “開発中”:開発中

更新日:2023/6/22

メーカー	先進安全装備(通称名)	タイプ	システム名	作業サポート名	G-scan対応	エーミングに必要なターゲット	車種例
トヨタ	レーンディパーチャアラートシステム(車線逸脱警報)	Fカメラ	LKA,LDA	レコグニッションカメラ/光軸調整	○	整備書から印刷	MIRAI(JPD10)など
	レーダークルーズコントロールシステム	FLレーダー	レーダークルーズ 2	ビーム軸調整	○	トヨタから購入(レーダーリフレクター)	MIRAI(JPD10)など ※クラウン(210系)などは開発中
	セーフティセンスC	Fカメラ	PCS,LDA,RSA,LWN(セーフティセンスC)	レコグニッションカメラ/光軸調整	○	整備書から印刷	ヴェッツ(130系)カラフルフィルダー(160系)など
	セーフティセンスP	Fカメラ	前方認識カメラ(セーフティセンスP)	レコグニッションカメラ/光軸調整	○	整備書から印刷	プリウス(ZVW50系)など
		FLレーダー	ブリクラッシュ2(セーフティセンスP)	前方レーダー光軸調整	○	トヨタから購入(レーダーリフレクター)	
	セーフティセンス(第2世代)	Fカメラ	前方認識カメラ(セーフティセンスP)	レコグニッションカメラ/光軸調整	○	整備書から印刷	アルファード(30系 ※2018.01以降の車両)カララ(210系)など ※各システムの車両制御履歴も対応 ※平面ターゲットでのレーダーエーミング、 走行エーミング対応はヤリス(KSP210系)ノア(90系)など
		FLレーダー	前方レーダーセンサー(セーフティセンス)	レコグニッションカメラ/光軸調整	○	不要	
				前方レーダー光軸調整	○	トヨタから購入(レーダーリフレクター) ※トヨタから購入(平面ターゲット)	
	ブラインドスポットモニターシステム	BSM	ブラインドスポットモニター マスター	レコグニッションカメラ/光軸調整	○	不要	
				走行軸調整モード移行	○	不要	
			ブラインドスポットモニター スレーブ	前方レーダー光軸調整	○	トヨタから購入(レーダーリフレクター)	
				走行軸調整モード移行	○	不要	
インテリジェントクリアランスソナー/クリアランスソナー	ソナー	IPAJCS,クリアランスソナー	クリアランスソナー検知	○	デジタル角度計/整備書から印刷	プリウス(ZVW50系)など	
		IPA,バックガイドモニター	インテリジェントクリアランスソナー検知/ステアリング調整	開発中		クラウン(GRS21#)など	
		クリアランスウォーニング	ECU登録設定	○	デジタル角度計/整備書から印刷	C-HR(NGX#系)など	
バックガイドモニターシステム	Rカメラ	ナビゲーションシステム	ナビでの操作なので作業サポート無し	○	不要	RAV4 PHVなど	
パノラミックビューモニターシステム	AVM	パノラミックビューモニター	ナビでの操作なので作業サポート無し	○	不要	アルファード(30系)など	
日産	エマーゼンシーブレーキ	FLレーダー	レーザーレーダー	ミリ波レーダー光軸調整	○	日産から購入(レーダー反射板)	NV350キャラバン(E26系)キックス(P15)など
		Fカメラ	レーンカメラ	カメラエーミング	○	整備書から印刷(四角)	ノート(E12系)ジューク(Y15系 2015.11~)など
	プロパイロット	FLレーダー	レーザーレーダー	ミリ波レーダー光軸調整	○	日産から購入(レーダー反射板)	スカイラインハイブリッド(HV37系)
		Fカメラ	レーンカメラ	カメラエーミング	○	整備書から印刷(四角)	
		BSM	サイドレーダー(リア左)	作業サポート無し	○	不要	
			サイドレーダー(リア右)	作業サポート無し	○	不要	
	プロパイロット(ナビリンク機能付き)		各種		開発中	不要	ノート(E13系)など
	プロパイロット2.0		各種		開発中		スカイライン(V37系 2019.07~)など
	インテリジェントBSI	BSM	サイドレーダー(リア左)	サイドレーダー取付位置書き込み	開発中	不要	スカイライン(V37系)など
			サイドレーダー(リア右)	サイドレーダー取付位置書き込み	開発中	不要	
	アラウンドビューモニター	AVM	アラウンドビューモニター	カメラ画像補正(フロントカメラ) カメラ画像補正(助手席サイドカメラ) カメラ画像補正(運転席サイドカメラ) カメラ画像補正(リアカメラ)	○	整備書を見て作成	セレナ(C26系)、リーフ(ZE1系)など
	インテリジェントパーキングアシスト	AVM	アラウンドビューモニター	カメラ画像補正(フロントカメラ) カメラ画像補正(助手席サイドカメラ) カメラ画像補正(運転席サイドカメラ) カメラ画像補正(リアカメラ)	○	整備書を見て作成	エクストレイル(T32系)など ※デイズ(B4#系)、キックス(P15)などは開発中
	ソナー	ソナー	C/U設定(ECU交換時のみ)	開発中	不要	セレナ(C26系 2013.12~)など	

G-SCAN エーミング対応表

※記号については、下記ようになります

“O”:対応済 “開発中”:開発中

更新日:2023/6/22

メーカー	先進安全装置(通称名)	タイプ	システム名	作業サポート名	G-scan対応	エーミングに必要なターゲット	車種例	
ホンダ	アクティブセーフティ	レーダー	シティブレーキアクティブシステム	データ表示で値を確認するので作業サポート無し	○	不要	S660(JW5)など	
	CMBS	レーダー	アダプティブクルーズコントロール(ACC)	レーダー校正(フロントガラス)	○	不要	ヴェゼルハイブリッド(RU3、RU4)など	
			衝突軽減ブレーキ(CMBS)	レーダーエーミング	○	ホンダから購入(レーダーエーマセット)	アコードハイブリッド(OR8)など	
	ホンダセンシング	Fカメラ	運転支援システム	カメラエーミング	レーダーエーミング	○	ホンダから購入(LKASターゲットパターンセット)	フリード(GB5、GB6)など
				カメラエーミング	○	ホンダから購入(FCW/LDWエーミングターゲット)	フィット(GR1、GR3)など	
				走行カメラエーミング	○	不要	フィット(GR1、GR3)など	
				レーダーエーミング	○	ホンダから購入(レーダーエーマセット)	フリード(GB5、GB6)など	
	ブラインド スポット インフォメーション	BSM	BCM,ブラインドスポットインフォメーション	作業サポート無し	○	不要(水準器を使用)	オデッセイ(RC1)など	
	パーキングセンサシステム	ソナー	BCM,コーナセンサー/バックソナー	作業サポート無し	○	不要	オデッセイ(RC1)など	
スマート パーキング アシスト システム	AVM	BCM,マルチビューカメラシステム	カメラエーミング	開発中	ホンダから購入(キャリブレーションマーカー)	オデッセイ(RC1)など		
マツダ	i-ACTIVENSENCE	レーダー	SBS,MRCC (スマートブレーキサポート,マツダレーダークルーズコントロール)	レーダーエーミング	○	マツダから購入(レーダーリフレクター)	CX-3(DK系)など	
			走行エーミング	開発中	不要	MAZDA3(BP系)など		
		FBSM	前側方接近車両検知システム	SCBS(スマートシティブレーキサポート)	データ表示で値を確認するので作業サポート無し	○	不要	CX-5(KE系)など
				サイドレーダー 左前の走行エーミング	開発中	不要	CX-30(DM系)など	
		Fカメラ	FSC(フォワードセンシングカメラ)	サイドレーダー 右前の走行エーミング	フォワードセンシングカメラエーミング	○	整備書から印刷(丸型)	デミオ(DJ系 ※車台番号DJXXX-1XXXX)など
				走行エーミング	○	不要	デミオ(DJ系 ※車台番号DJXXX-3XXXX)など	
				静止エーミング	○	整備書から印刷(角型)	デミオ(DJ系 ※車台番号DJXXX-3XXXX)など	
		AVM	VMC(360ビューモニターコントロール)	ビューモニターカメラエーミング	○	マツダから購入(ターゲットマーカー)	デミオ(DJ系 ※車台番号DJXXX-3XXXX)など	
		BSM	BSM(ブラインドスポットモニタリング)	BSMエーミング(左)	○	マツダから購入(ドップラーシミュレーター)	デミオ(DJ系)など	
				BSMエーミング(右)	○		デミオ(DJ系)など	
				リフレクタによるエーミング	開発中	マツダから購入(レーダーリフレクター)	CX-5(KF系)など	
				サイドレーダー 左後の走行エーミング	開発中	不要	CX-30(DM系)など	
ソナー	PSM(パーキングセンサーモジュール)	サイドレーダー 右後の走行エーミング	開発中	不要	CX-30(DM系)など			
		作業サポート無し	○	不要	CX-30(DM系)など			

G-SCAN エーミング対応表

※記号については、下記ようになります

“O”:対応済 “開発中”:開発中

更新日:2023/6/22

メーカー	先進安全装備(通称名)	タイプ	システム名	作業サポート名	G-scan対応	エーミングに必要なターゲット	車種例
スバル	アイサイト バージョン1	Fカメラ	アイサイト		開発中	スバルから購入	レガシアウトバック(BP系)など
	アイサイト バージョン2		アイサイト	カメラ全調整モード(交換/脱着) ※作業サポート後に、データ表示で値を確認しながら走行調整をする	○	スバルから購入(専用ターゲット用紙)	XVハイブリッド(GPE)など
	アイサイト バージョン3			○	スバルから購入(専用ターゲット用紙)	レヴォーグ(VM系)など	
	アイサイト ツーリングアシスト			○	スバルから購入(専用ターゲット用紙)	レヴォーグ(VM系)など	
	新型アイサイト		アイサイト	レーンキープアシスト学習値クリア ※ホイールアライメント調整などの後に必要な作業	○	不要	レヴォーグ(VM系)など
	アイサイトX	各種			開発中	スバルから購入(専用ターゲット用紙)	フォレスター(SK系:2021年8月~)など
	アドバンスドセーフティパッケージ	BSM	後方側警戒支援システム(LH)	BSMエーミング	○	スバルから購入(レーダーリフレクター)	XV(GT系)など
			後方側警戒支援システム(RH)	BSMエーミング	○	スバルから購入(レーダーリフレクター)	XV(GT系)など
			後退時自動ブレーキ	角度計にて測定点検・確認するので作業サポート無し	○	不要	フォレスター(SK系)など
			フロント&サイドビューモニター	ガイド線の表示および位置調整はナビでの操作なので作業サポート無し	-	不要	XV(GT系)など
AVM	フロント&サイドカメラ/マルチビューモニター	フロントカメラガイド線調整 サイドカメラガイド線調整 リアカメラガイド線調整	開発中	不要	レガシアウトバック(BS系)など		
	三菱	e-アシスト	ACC,FCM	データ表示で値を確認するので作業サポート無し	○	不要	eKスペース(B11A)など
Fカメラ	FCM,LDW,AHB		学習	○	不要	デリカD5(CV#W)など	
	フロントカメラ		カメラエーミング	○	整備書から印刷	eKワゴン(B11W)など	
BSM	BSW(後側方車両検知警報システム)、 BSW(後側方車両検知警報システム)サブ		テスト	○	整備書を参照し作成	エクリプスクロス(GK1W)など	
ソナー	コーナーセンサー、バックセンサー		作業サポート無し	○	不要	アウトランダーPHEV(GG2W)など	
セーフティパッケージ	AVM	マルチアラウンドビューモニター	キャリブレーション	○	三菱から購入(キャリブレーションマーカ)	eKスペース(B11A)など	
スズキ	スズキセーフティサポート	Fレーダー	レーダーブレーキサポート、アダプティブクルーズコントロール	データ表示で値を確認するので作業サポート無し	○	整備書を見て作成	ワゴンR(MH44S)など
				エーミング調整	○	スズキから購入(専用パーツ)	ソリオ(MA15S)、スイフトハイブリッド(ZC43S)など
		Fカメラ	デュアルカメラブレーキサポート	エーミング調整	○	スズキから購入(専用ターゲット)	ハスラー(MR41S)、イグニス(FE21S)など
			デュアルセンサーブレーキサポート	エーミング調整	○	整備書から印刷	ワゴンR(MH55S)など
		AVM	カメラコントローラー(全方位モニター)	キャリブレーション	○	スズキから購入(キャリブレーションマーカ)	スイフトハイブリッド(ZC43S)など
ソナー	ソナー	角度計にて測定点検・確認するので作業サポート無し	○	デジタル角度計	スパーシア(MK53)など		

G-SCAN エーミング対応表

※記号については、下記のようになります

“○”:対応済 “開発中”:開発中

更新日:2023/6/22

メーカー	先進安全装備(通称名)	タイプ	システム名	作業サポート名	G-scan対応	エーミングに必要なターゲット	車種例
ダイハツ	スマートアシスト	FLレーダー	PCB(ブリクラッシュブレーキ)	レーザーレーダー光軸調整	○	ダイハツから購入(専用ターゲット)	ムーヴ(LA100S系)など
	スマートアシスト2	Fカメラ	車線逸脱警報	フロントカメラ光軸調整	○	整備書から印刷	ムーヴ(LA150S系)など
		FLレーダー	PCB(ブリクラッシュブレーキ)	レーザーレーダー光軸調整	○	ダイハツから購入(専用ターゲット)	ムーヴ(LA150S系)など
	スマートアシスト3	Fカメラ	ステレオカメラ	ステレオカメラ光軸調整	○	ダイハツから購入(専用ターゲット用紙)	タント(LA600S系)、ムーヴ(LA150S系)、ミライース(LA350S系)、ハイゼットカーゴ(S331V系)、キャスト(LA250S系)、ウエイク(LA700S系)、ブーン(M700S系)、トール(M900S系~20.07)、ムーヴキャンバス(LA800S系)、ミラトコット(LA550S系)、ハイゼットトラック(S500P系~21.11)、ハイゼットキャディー(LA700V系)
	スマートアシスト/スマートアシストプラス	Fカメラ	ステレオカメラ	ステレオカメラ光軸調整	○	ダイハツから購入(専用ターゲット用紙) ダイハツから購入(専用ターゲットボード)	タント(LA650S系(~20.11))、ロッキー(A200S系)、タフト(LA900系)、グランマックス(S403系)、トール(M900S系 20.08~)
	スマートパノラマパーキングアシスト	AVM	モニターカメラ	パノラマモニター用カメラ光軸調整	○	ダイハツから購入(キャリブレーションマーカ)	ムーヴキャンバス(LA800系)など
	誤発信抑制機能/クリアランスウォーニング	ソナー	ソナー	ソナーエリア検査	ソナーエリア検査	○	不要
ソナー(リア)			ソナーエリア検査	ソナーエリア検査	○	不要	ミラトコット(LA550S系)など
クリアランスソナー(フロント)			ソナーエリア検査	ソナーエリア検査	○	不要	ミラトコット(LA550S系)など
レクサス	レーダークルーズコントロールシステム	FLレーダー	レーダークルーズ	ビーム軸調整	○	レクサスから購入(レーダーリフレクター)	GS(S19#系)など
	レーダークルーズコントロールシステム	FLレーダー	レーダークルーズ 2	ビーム軸調整	開発中	レクサスから購入(レーダーリフレクター)	NX(AGZ10系)など
	レクサスセーフティシステム+	Fカメラ	前方認識カメラ(レクサスセーフティシステム+)	レコグニッションカメラ/光軸調整	○	整備書から印刷	GS F(URL1#) など
		FLレーダー	ブリクラッシュ2(レクサスセーフティシステム+)	前方レーダー光軸調整	○	レクサスから購入(レーダーリフレクター)	
	レクサスセーフティシステム+A	Fカメラ	前方認識カメラ(レクサスセーフティシステム+)	レコグニッションカメラ/光軸調整	○	整備書から印刷	LS500(VXFA50系) など
		FLレーダー	前方レーダーセンサー(レクサスセーフティシステム+A)	前方レーダー光軸調整	○	レクサスから購入(レーダーリフレクター)	
	ブラインドスポットモニターシステム	BSM	ブラインドスポットモニター マスター	BSMマスタービーム軸調整	○	レクサスから購入(レーダーリフレクター)	LS460(USF4#) など
			ブラインドスポットモニター スレーブ	BSMスレーブビーム軸調整	○	レクサスから購入(レーダーリフレクター)	
	インテリジェントクリアランスソナー/クリアランスソナー	ソナー	IPA/IGS/クリアランスソナー	クリアランスソナー検知	○	デジタル角度計/整備書から印刷	RXハイブリッド(GYL2#系)など
			クリアランスウォーニング	ECU登録設定	○	デジタル角度計/整備書から印刷	UXなど
バックガイドモニターシステム	Rカメラ	ナビゲーションシステム	ナビでの操作なので作業サポート無し	○	不要	RC(1#系)など	
パノミックビューモニターシステム	AVM	パノミックビューモニター	ナビでの操作なので作業サポート無し	○	不要	RC(1#系)など	

G-SCAN エーミング対応表

※記号については、下記ようになります
 "O":対応済 "開発中":開発中

更新日:2023/6/22

メーカー	先進安全装置(通称名)	タイプ	システム名	作業サポート名	G-scan対応	エーミングに必要なターゲット	車種例
いすゞ	ミリ波車間クルーズ	Fレーダー	ミリ波車間クルーズ	ミリ波レーダー垂直調整フラグ	開発中	水準器/デジタル角時計	ギガ('07MODEL~)
				ミリ波レーダー学習要求	開発中	いすゞから購入(レーダーリフレクター)	
	ブリクラッシュブレーキ	Fカメラ	VAT	カメラエーミング	開発中	いすゞから購入(レーダーリフレクター)	エルフ('18MODEL~)
				カメラ学習	開発中	整備書を見て作成	フォワード('14.5MODEL~)、ギガ('15MODEL~)
				レーダー学習	開発中	いすゞから購入(レーダーリフレクター)	
				カメラエーミング	O	いすゞから購入	ギガ('20MODEL)
Fカメラ	IPM (Image Processor Module)	カメラエーミング	O	いすゞから購入	ギガ('20MODEL)		
		レーダー	レーダー学習	開発中	いすゞから購入(レーダーリフレクター)	ギガ('20MODEL)	
日野	PCS(ブリクラッシュセーフティ)	Fレーダー	車間クルーズ_車線逸脱警報_被害軽減ブレーキ	ミリ波レーダービーム光軸調整	O	日野から購入(レーダーリフレクター)	プロフィア(~2014年1月MODEL)
			ドライビングサポート	前方レーダー光軸調整	O	日野から購入(レーダーリフレクター)	デュトロ(2**~**),プロフィア(2**~**),レンジャー(2**~**),ガーラ(2**~**)
			FCM(前方画像認識センサー)	レコグニッションカメラ/光軸学習	O	整備書から印刷	デュトロ(XZU6**系)など
ふそう	車間距離警報装置・デスタンスウォーニング	Fレーダー	レーダー	01 走行アライメント	開発中	不要	スーパーグレート('10MODEL~)、エアロエース/エアロクイーン('12MODEL~)
				02 左右・上下アライメント	開発中	(株)ハンザイより購入(反射板)	
	衝突被害軽減ブレーキ	Fカメラ	MPC、MPC2	000 キャリブレーション(静的エーミング)	開発中	整備書を見て作成	キャンター('18MODEL~)、ファイター('19MODEL~)、スーパーグレート('17MODEL~)、ローザ('19MODEL~)、エアロエース/エアロクイーン('17MODEL~)
				001 キャリブレーション(動的エーミング)	開発中	不要	
		Fレーダー	RDF	000 キャリブレーション(静的エーミング)	開発中	整備書を見て作成	キャンター('18MODEL~)、ファイター('19MODEL~)、スーパーグレート('17MODEL~)、ローザ('19MODEL~)、エアロエース/エアロクイーン('17MODEL~)
				001 キャリブレーション(動的エーミング)	開発中	不要	