

# 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

“○”:対応済 “開発中”:開発中

更新日:2022/6/29

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	カローラフィールダー(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)など カローラ(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)など
				走行軸調整モード移行	○	不要	
		FLレーダー	前方レーダーセンサー(セーフティセンス)	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	BSMマスタービーム軸調整	○※	トヨタから購入(レーダーリフレクター)	プリウス(ZVW50系)など ※開発中 ハリアー(80系)、ヤリス(KSP210系)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	○※	トヨタから購入(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/ICS/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	エマージェンシーブレーキ	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)	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) 整備書から印刷(丸型)	ノート(E12系)、ジューク(Y15系 2015.11~)など スカイラインハイブリッド(HV37系)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)	セレナ(C27系)、リーフ(ZE1系)、 デイズ(B4#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)	
		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	
		ソナー	ソナー	C/U設定(ECU交換時のみ)	開発中	不要	
	プロパイロット(ナビリンク機能付き)		各種		開発中		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	○	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	○	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、下記のようになります

“O”：対応済 “開発中”：開発中

更新日：2022/6/29

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	
ホンダ	アクティブセーフティ	FL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 レーダー校正(フロントガラス)	○	不要	S660(JWS)など ヴェゼルハイブリッド(RU3、RU4)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	○	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	
		FLレーダー		レーダーエーミング	○	ホンダから購入(レーダーエーミングセット)	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,コーナーセンサー/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	FL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	SCBS(スマートシティブレーキサポート)	前側方接近車両検知システム	データ表示で値を確認するので作業サポート無し	○	不要	CX-5(KE系)など
					サイドレーダー 左側の走行エーミング	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 右側の走行エーミング	サイドレーダー 右側の走行エーミング	開発中	不要	CX-30(DM系)など
					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
		AVM	VMC(360ビューモニターコントロール)	静止エーミング	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
					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)	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	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		
スバル	アイサイト バージョン1	Fカメラ	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	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				○	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	
					アイサイト	○	不要	レヴォーグ(VM系)など
	アイサイト				○	不要	レヴォーグ(VM系)など	
					アイサイト	○	不要	レヴォーグ(VM系)など
	アイサイト				○	不要	レヴォーグ(VM系)など	
	アイサイト				○	不要	レヴォーグ(VM系)など	
	アイサイト				○	不要	レヴォーグ(VM系)など	
アイサイト	○	不要	レヴォーグ(VM系)など					
アイサイトX	各種	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	開発中	スバルから購入(専用ターゲット用紙)	レヴォーグ(VN5)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)	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)	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	
	ソナー	後退時自動ブレーキ	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	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&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	

# 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  
 “○”:対応済 “開発中”:開発中

更新日:2022/6/29

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
三菱	e-アシスト	FLレーダー	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	デリカD5(CV#W)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	○	整備書を見て作成	エクワブスクロス(GK1W)など
	セーフティパッケージ	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
		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ク)	eKスペース(B11A)など
スズキ	スズキセーフティサポート	FLレーダー	レーダーブレーキサポート	データ表示で値を確認するので作業サポート無し	○	整備書を見て作成	ワゴンR(MH44S)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(専用パーツ)	ソリオ(MA15S)、スイフトハイブリッド(ZC43S)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	○	スズキから購入(専用ターゲット)	ハスラー(MR41S)、イグニス(F21S)など
		AVM	カメラコンローラ(全方位モニター)	キャリブレーション	○	整備書から印刷	ワゴンR(MH55S)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	○	スズキから購入(キャリブレーションマーク)	デジタル角度計
					○	スペインア(MK53)など	
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)、 ムーヴキャンバス(LA800S系)、ミラコット(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)
	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ク)	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	○	不要	タフト(LA900系)、トール(M900S系)など
ソナー(リア)			ソナーエリア検査	○	不要	ミラコット(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	○	不要	ミラコット(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(FURL1#) 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/ICS/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	RC(1#系)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: 2022/6/29

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
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プラグ	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	○	いすゞから購入	ギガ(20MODEL)
Fレーダー	IPM (Image Processer Module)	カメラエーミング	○	いすゞから購入	ギガ(20MODEL)		
		レーダー	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	○	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	○	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**~**),レンジヤー(2**~***),ガーラ(2**~***)
		Fカメラ	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	○	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・ディ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	