

# ■ G-scan エーミング対応表 1-1

対象：フロントカメラ、フロントレーダー、リアレーダー、アラウンドビューモニター

株式会社インターサポート 開発課 作成

(更新日：2021/4/6)

先進安全装備（通称名）	システム名	作業サポート名	G-scan	エーミングに必要なターゲット	代表車種例	
トヨタ	セーフティセンスC	シャシー → 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	シャシー → フロントレコグニッションカメラ(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(50系) など
		ボディー → 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)	シャシー → フロントレコグニッションカメラ(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
			走行エーミング	○	不要	
		ボディー → フロントレーダーセンサー(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)	
	名称無し	ボディー → ブラインドスポットモニター マスタ	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(50系) など
		ボディー → 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)	
	名称無し	ボディー → 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	-		アルファード(30系) など
日産	セーフティシールド	レーザー・レーダー	ミリ波レーダー光軸調整	開発中	日産から購入(レーダー反射板)	NV350キャラバン(E26系) など
		レーンキープ	カメラエーミング	○	整備書から印刷(四角タイプ)	ノート(E12系) など
					整備書から印刷(丸タイプ)	スカイラインハイブリッド(HV37系) など
	アラウンドビューモニター	カメラ映像キャリブレーション(フロントカメラ)	○	自分で作成する必要有	セレナ(C26系)、リーフ(ZE1系) など	
ホンダ	アクティブセーフティ	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	-		S660(JW5) など
			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
	ホンダセンシング	運転支援システム	カメラエーミング	○	ホンダから購入	フリード(GB5, GB6) 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

# ■ G-scan エーミング対応表 1-2

株式会社インターサポート 開発課 作成  
(更新日：2021/4/6)

対象：フロントカメラ、フロントレーダー、リアレーダー、アラウンドビューモニター

先進安全装備（通称名）		システム名	作業サポート名	G-scan	エーミングに必要なターゲット	代表車種例
マツダ	i-ACTIVENSENCE	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	CX-3(DK系) など
		SCBS(スマートシティ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	-		CX-5(KE系) など
		FSC(フォワードセンシングカメラ)	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	デミオ(DJ系)※車台番号DJXXX-1XXXXX など
			走行エーミング	○	不要	デミオ(DJ系)※車台番号DJXXX-3XXXXX など
			静止エーミング	○	整備書から印刷	デミオ(DJ系)※車台番号DJXXX-3XXXXX など
		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	デミオ(DJ系)※車台番号DJXXX-3XXXXX など
		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	デミオ(DJ系) など
BSMエーミング(右)	○		デミオ(DJ系) など			
スバル	アイサイト バージョン1	アイサイト		開発中	スバルから購入	レガシアアウトバック(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)	○	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	アイサイト	カメラ全調整モード(交換/脱着)	○	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
	アドバンスドセーフティパッケージ	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
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	-		eKスペース(B11A) など
				開発中		アウトランダーPHEV(GG2W) など
	レーンキープ	カメラエーミング	○	整備書から印刷	eKワゴン(B11W) など	
	セーフティパッケージ	マルチアラウンドモニター	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	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	-		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
		デュアルカメラブレーキサポート	カメラエーミング	○	スズキから購入(専用ターゲット)	ハスラー(MR41S) など
		デュアルセンサブレーキサポート	エーミング調整	○	整備書から印刷	ワゴンR(MH55S) など
		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

# ■ G-scan エーミング対応表 1-3

株式会社インターサポート 開発課 作成

(更新日：2021/4/6)

対象：フロントカメラ、フロントレーダー、リアレーダー、アラウンドビューモニター

先進安全装備（通称名）	システム名	作業サポート名	G-scan	エーミングに必要なターゲット	代表車種例	
スズキ	スズキセーフティサポート	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	-		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)、スィフトハイブリッド(ZC43S) など
	デュアルカメラブレーキサポート	カメラエーミング	○	スズキから購入(専用ターゲット)	ハスラー(MR41S) など	
	デュアルセンサブレーキサポート	エーミング調整	○	整備書から印刷	ワゴンR(MH55S) など	
	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)	スィフトハイブリッド(ZC43S) など	
ダイハツ	スマートアシスト	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	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
		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	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)、ウェイク(LA700S系)、ブーン(M700S系)、トール(M900S系)、ムーヴキャンバス(LA800S系)、ミラトコット(LA550S系)、ハイゼットトラック(S500P系)、ハイゼットキャディー(LA700V系)
名称無し	パノラマモニター	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	
レクサス	レクサスセーフティシステム+	フロントレコグニッションカメラ	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
		ブリクラッシュ2	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	フロントレコグニッションカメラ	レコグニッションカメラ/光軸調整	開発中	整備書から印刷	LS500(VXFA50系)
		前方レーダーセンサー	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)	
日野	名称無し	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(XZU6**系) など
		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	