

## エーミングソフト機能一覧

メーカー	対象システム	作業サポート項目名
トヨタ	IPA/ICS/クリアランスソナー	クリアランスソナー検知/ステアリング調整
		タイヤ周長設定
	PCS/LDA/RSA/LVN レーンデパーチャーアラート 前方認識カメラ	履歴消去
		PCS画像情報消去
		PCS画像記録設定
		レコグニッションカメラ/ターゲット位置記憶
		光軸学習
	ブラインドスポットモニター マスタ	BSMマスタ 異常履歴
		BSMマスタ ビーム軸調整
		BSMマスタ ビーム軸表示
		BSMマスタ ビーム検査
	ブラインドスポットモニター スレーブ	BSMスレーブ 異常履歴
		BSMスレーブ ビーム軸調整
		BSMスレーブ ビーム軸表示
		BSMスレーブ ビーム検査
	プリクラッシュ	制御モード移行
		前方レーダー光軸調整
		前方レーダー光軸ずれ量確認
		前方レーダー光軸補正量確認
		履歴消去
レーダークルーズ	初期化	
	光軸ずれ量確認	
	光軸調整	
日産	AVM	カメラキャリブレーション初期化
		カメラキャリブレーション
		タイヤ径補正
	LASER	ミリ波レーダ光軸調整
	LASER/RADAR	ミリ波レーダ光軸調整
レーンカメラ	カメラエーミング	
ホンダ	カメラ/レーダ統合制御システム	レーダエイミング
		カメラエイミング
	シティブレーキアクティブシステム	機能点検 レーダ校正
三菱	ACC/FCM	レーザーレーダー点検
		レーダー調整開始
	BSW	レーダー認識角度点検
	BSW (SUB)	レーダー認識角度点検
	FCM/LDW/AHB	カメラ軸調整
	フロントカメラ	カメラエーミング
	マルチアラウンドモニター	キャリブレーション
		[全カメラ・フロントカメラ・リヤカメラ ・左サイドカメラ・右サイドカメラ]
	レーン逸脱警報	全補正值リセット
		カメラ画像補正值リセット
カメラ初期化データリセット		
カメラ初期化		
カメラ画像調整		

## エーミングソフト機能一覧

メーカー	対象システム	作業サポート項目名
スズキ	アクティブクルーズコントローラ	レーダーセンサ エーミング調整
	ステレオカメラ	エーミング調整値クリア
		エーミング調整
		エーミング再調整
	デュアルカメラブレーキサポート	エーミング調整
	デュアルセンサブレーキサポート	エーミング調整
	レーダーブレーキサポート	レーザーレーダ点検
	レーダーブレーキサポート	エーミング調整
	アダプティブクルーズコントローラ	起動
カメラコントローラ	キャリブレーション	
ダイハツ	IMG	レーンレコグニッションカメラ光軸調整
	DSS	レーンレコグニッションカメラ光軸調整
	PCB	レーザーレーダ光軸調整
	カメラ	フロントカメラ光軸調整
		単眼カメラ光軸調整
	ソナー	ソナーエリア検査・調整
	ステレオカメラ	ステレオカメラ調整
	フロントソナー	ソナーエリア検査
	モニタカメラ	モニタカメラ光軸調整
マツダ	FSC	FSCエーミング
	SBS/MRCC	レーダ・エーミング
		SBS,MRCC初期化
	SCBS	レーザーセンサ点検
スバル	アイサイト	パラメータの選択 (車両情報登録)
		パラメータの確認 (車両情報登録)
		調整値クリア
		カメラ全調整モード (交換/脱着)
		走行エーミング
		1.走行による自動調整 2.走行による機能確認 レーンキープアシスト学習値クリア
日野	FSC	光軸調整
	LDWS	前方カメラ光軸調整
三菱ふそう	レーダー	走行アライメント
		左右上下アライメント
		アライメントリセット(初期化)