

## 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 ビーム軸検査
	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 ビーム軸検査
	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 ステレオカメラ	レーダーセンサ エーミング調整
		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	レーザーレーダー点検
	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 カメラコントローラ	起動 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	レーザーレーダー点検
	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
SBS/MRCC		レーダ・エーミング
		SBS,MRCC初期化
SCBS		レーダセンサ点検
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)
	マルチファンクションカメラ	キャリブレーション(静的エーミング)
		キャリブレーション(動的エーミング)
	DTR・レーダセンサ	キャリブレーション(静的エーミング)
		キャリブレーション(動的エーミング)
ドライバーアシスタントシステム	ABA機能ロック解除	
近接領域レーダ左	テスト走行を用いた調整	
いすゞ	ステレオカメラ	カメラエイミング
		カメラエイミング クリア
		カメラ再エイミング
		カメラ検査