

自己診断

システム一覧	• エンジン	• トランスミッション	• ABS
	• エアバッグ	• サスペンション	• 尿素SCR
	• イモビライザ	• メータ	• 車両制御システム
	• ハイブリット	• バッテリー	• クラウチングシステム
	• FCM	• アイドルストップ	• ドライビングサポート
	• ヘッドランプ	• ボディーコントロール	• タイヤ空気圧モニタ
	• ハイブリット14MY以降	• インバータ	• 尿素SCR2
	• BCU(バーナー)	• メータ(7インチ)	• ブレーキ
	• ESスタート	• 車線逸脱警報	• レンジインヒビット
	• ドアコントロール	• スマートシステム	• セントラルゲートウェイ
	• 配光可変ヘッドランプ	• トランスファ	• VIF
	• デフロック	• 誤発進抑制機能	• 接近通報システム
	• 車両制御ECU(連節バス)	• メインボデー	• プリクラッシュ
	• ECT : 電子制御式AT	• 視界支援カメラシステム	• オートマチックハイビーム

自己診断

システム一覧	• 前方認識カメラ	• 車線維持支援/車線逸脱警報	• BIC:バス統合コントローラー
	• EVGW	• FCDC	• プラグイン制御
	• エアコン	• エンジン&DCU	• エンジン&Transmission
	• エンジン&ECT	• 前方ミリ波レーダ	• FC-A系統
	• FC-B系統	• EV-A系統	• EV-B系統
	• LDWS:車線逸脱警報装置	• PCS:被害軽減ブレーキ	• ドライビングサポート(Nidec)
	• 操舵制御ECU	• ECT : 電子制御式AT	• トランスミッション(AMT)
	• BEVシステム	• EPB:電動パーキングブレーキ	• EPS:電動パワーステアリング
	• Pロックアクチュエーター	• インバータB1	• インバータ(モータジェネレータ)
	• 車間クルーズ/車線逸脱警報/被害軽減ブレーキ	• サイトアラウンドモニターシステム	• サイトアラウンドモニターシステム(右)
	• LDWS : 車線逸脱警報装置16MY以降(小トラ用)	• LDWS : 車線逸脱警報装置16MY以降 (大中トラック/バス用)	• 車線維持支援/車線逸脱警報(サブ)
	• EDSS:ドライバー異常時対応システム	• FCM:前方画像認識センサ(KNORR)	• FCM:前方画像認識センサ(6型)
	• FCM:前方画像認識センサ(7型)	• セルフステアシステム	• カメラ(DMS)
	• ドライバーモニタリングシステム	• オートライト	• EHPS:電動油圧パワーステアリング

データモニタ

システム一覧	• エンジン	• トランスミッション	• ABS
	• FCM	• LDWS	• HV
	• 車間クルーズ	• ヘッドランプ	• メータ
	• ハイブリット14MY以降	• インバータ	• 尿素SCR2
	• BCU(バーナー)	• メータ(7インチ)	• ブレーキ
	• ESスタート	• 車線逸脱警報	• レンジインヒビット
	• ドアコントロール	• エアコン	• セントラルゲートウェイ
	• 配光可変ヘッドランプ	• トランスファ	• VIF
	• デフロック	• 誤発進抑制機能	• 操舵制御
	• 接近通報システム	• 車両制御ECU(連節バス)	• メインボデー
	• プリクラッシュ	• ECT：電子制御式AT	• 視界支援カメラシステム
	• オートマチックハイビーム	• 前方認識カメラ	• 車線維持支援/車線逸脱警報
	• BIC:バス統合コントローラー	• EVGW	• FCDC
	• プラグイン制御	• インバータB1	• エンジン&DCU
	• エンジン&Transmission	• エンジン&ECT	• 前方ミリ波レーダ

データモニタ

<p>システム一覧</p>	<ul style="list-style-type: none"> • FC-A系統 • EV-B系統 • ドライビングサポート(Nidec) • トランスミッション(AMT) • EPS:電動パワーステアリング • LDWS : 車線逸脱警報装置16MY以降 (小トラ用) • カメラ(DMS) 	<ul style="list-style-type: none"> • FC-B系統 • LDWS:車線逸脱警報装置 • 操舵制御ECU • BEVシステム • Pロックアクチュエーター • LDWS : 車線逸脱警報装置16MY以降 (大中トラック/バス用) • ドライバーモニタリングシステム 	<ul style="list-style-type: none"> • EV-A系統 • PCS:被害軽減ブレーキ • ECT : 電子制御式AT • EPB:電動パーキングブレーキ • 車間クルーズ/車線逸脱警報/被害軽減ブレーキ • FCM:前方画像認識センサ(7型) • オートライト
---------------	--	--	---

フリーズフレームデータ

システム	• エンジン
------	--------

アクティブテスト

エンジン	<ul style="list-style-type: none"> • パワーバランス 		
尿素SCR	<ul style="list-style-type: none"> • 尿素水インジェクタ開度 • 尿素水ポンプリバーティンクバルブ 	<ul style="list-style-type: none"> • 冷却水遮断弁 	<ul style="list-style-type: none"> • 尿素水ポンプ開度
HVバッテリー	<ul style="list-style-type: none"> • 冷却FAN駆動デュ-ティ- • HVラジエ-タ-FAN駆動デュ-ティ- 	<ul style="list-style-type: none"> • HVウォ-タ-ポンプ駆動デュ-ティ- 	<ul style="list-style-type: none"> 冷却FANデュ-ティ-電池パック1~4

作業サポート

エンジン	<ul style="list-style-type: none"> • P M/DPR強制再生 • サプライポンプ交換時機差学習 • DPR状態リセット • 尿素SCR関連メモリリセット • 尿素SCR関連メンテナンス距離リセット • チェックモード移行 • 学習値初期化 	<ul style="list-style-type: none"> • DPR関連メモリリセット • DPR状態表示 • 履歴データ初期化 • DPRメンテナンス距離リセット • 尿素水フィルタメンテナンス距離リセット • ATF熱劣化推定値初期化 	<ul style="list-style-type: none"> • インジェクタ補正(手動ID登録) • DPR差圧チェック • PM堆積量履歴データ初期化 • インジェクタ補正(IDコード呼出) • 手動強制再生 • AT/CVT学習値初期化
ブレーキ	<ul style="list-style-type: none"> • ブレーキエア抜き • エア抜き • バックアップメモリ消去 	<ul style="list-style-type: none"> • 整備モード移行 • 車両制御履歴 	<ul style="list-style-type: none"> • ディーラーモード • 0点学習値初期化
FCM	<ul style="list-style-type: none"> • 光軸調整 • 学習値表示 		
LDWS	<ul style="list-style-type: none"> • 前方カメラの光軸調整 • レーダーセンサ 		
誤発信抑制機能	<ul style="list-style-type: none"> • 誤発進抑制機能 初期設定 	<ul style="list-style-type: none"> • ステアリングセンサ交換時 	<ul style="list-style-type: none"> • Frセンサ・バンパー脱着・交換時
BEVシステム	<ul style="list-style-type: none"> • SOH初期化 		

作業サポート

EPB:電動パーキング ブレーキ	<ul style="list-style-type: none"> 制動力検査 メンテナンスモード終了 	<ul style="list-style-type: none"> EPB初期学習 	<ul style="list-style-type: none"> メンテナンスモード開始
EPS:電動パワーステア リング	<ul style="list-style-type: none"> 車両制御履歴 		
エアコン	<ul style="list-style-type: none"> 電動コンプレッサ情報読み出し 		
Pロック アクチュエーター	<ul style="list-style-type: none"> Pロック初期学習 		
ボディコントロール モジュール	<ul style="list-style-type: none"> オートヘッドランプセンサ接続履歴クリア 	<ul style="list-style-type: none"> テールランプ出力回数リセット 	<ul style="list-style-type: none"> ヘッドランプ出力回数リセット
ドライビングサポート	<ul style="list-style-type: none"> ヨーレートセンサ0点学習 	<ul style="list-style-type: none"> ミリ波レーダ ビーム軸調整 	<ul style="list-style-type: none"> ECU学習値 初期化
FCM:前方画像認識 センサ	<ul style="list-style-type: none"> LDWS光軸調整画面 	<ul style="list-style-type: none"> LDWS光軸調整手入力画面 	
FCM:前方画像認識セ ンサ(7型)	<ul style="list-style-type: none"> LDWS光軸調整画面 仕様情報切り替え 	<ul style="list-style-type: none"> FOEリセット カメラ履歴リセット 	<ul style="list-style-type: none"> ヨーレート0点学習
FCM:前方画像認識 センサ(6型)	<ul style="list-style-type: none"> LDWS光軸調整画面 		
FCM:前方画像認識 センサ(KNORR)	<ul style="list-style-type: none"> 画像センサ軸調整 		

作業サポート

前方ミリ波レーダ	<ul style="list-style-type: none"> • ビーム軸検査 • ビーム軸調整 • 前方レーダービーム軸調整量確認 	<ul style="list-style-type: none"> • 前方レーダービーム軸調整 • 車両情報更新 	<ul style="list-style-type: none"> • 前方レーダーGセンサ学習
前方ミリ波レーダ (KNORR)	<ul style="list-style-type: none"> • レーダ軸調整 		
プリクラッシュ	<ul style="list-style-type: none"> • 前方レーダー光軸調整 • 制御モード移行 	<ul style="list-style-type: none"> • 前方レーダー光軸ずれ量確認 • 履歴消去 	<ul style="list-style-type: none"> • 前方レーダー光軸補正量確認