

MTG3000、PC診断ソフト機能適応表

メーカー (バージョン情報)	対象車両	通信方式	診断システム	診断機能									備 考	
				全システムの ダイアグコード点検	故障コード 読取	故障コード 消去	フリーストリーム データ表示	現在のデータ 表示/保存	ECU部番 表示	アクティブ テスト	作業 サポート	CAN バス診断		
日産 ・MTG3000 (Ver.8.1.3)	・1998年8月以降に発売された車両 ・OBD II 16ピンコネクタ (国際標準規格の診断コネクタ装着車両) ・K-LINE、CANで故障診断通信を行なう車両	K-LINE (ISO9141-2通信) CAN通信	エンジン(ガソリン)	●	●	●	●	●	●	●	●	●	診断に当って拡張インターフェースキット(別売)が必要となるシステムと車両 ①2008年頃までの生産車に搭載される4速AT、CVT レトロ通信を使用する4速AT、CVT搭載車の例 マーチ(K12型)、キューブ(Z11型)、シーマ(GNF50)、セドリック(Y34型) エルグランド(E50型)、キャラバン(E24型)、ティアナ(J31型)、 ウイングロード(Y11型、Y12型)、プリメーラ(P12型) ②2001年頃までに生産された一部日産車のエンジン マーチ(99/5月 エンジン型式CGA3DE、CG10DE搭載車) AD/ウイングロード(99/5月 エンジン型式SR20VE搭載車) ブルーバード(98/9月 エンジン型式SR搭載車) キューブ(99/11月 エンジン型式CGA3DE搭載車)、他	
			エンジン(ディーゼル)	●	●	●	-	●	●	-	-	-		-
エンジン(クリーンディーゼル)	●	●	●	●	-	●	●	-	-	-	-			
トランスミッション	●	●	●	●	●	●	●	-	●	●	●			
ABS	●	●	●	-	●	●	●	-	-	-	-			
エアバック	●	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-			
4WD	●	●	●	-	●	●	●	-	-	-	-			
ボディ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●			
メータ/メータ&エアコンアン	●	●	●	-	●	●	-	-	-	-	●			
オートレベライザ	●	●	●	-	●	●	●	●	●	●	-			
IPDM/E/R	●	●	●	-	-	-	-	●	●	●	●			
HVAC(オートエアコン)	●	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●			
電動パワーステアリング	●	●	●	-	●	●	●	-	-	-	●			
ドライブポジション	●	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●			
インテリジェントキー	●	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●			
オートバグドア	●	●	●	-	●	●	●	●	-	-	●			
マルチAV	●	●	●	-	●	●	●	●	-	-	●			
ソナー	●	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●			
・1989年以降に発売された車両 ・14ピンコネクタ又はOBD II 16ピンコネクタは装着され ているが通信が旧通信の車両 ・DDL1通信で故障診断通信を行なう車両	DDL1通信 (レトロ通信)	エンジン(ディーゼルを除く)	-	●	●	●	●	●	●	●	●	-	レトロ車両対応のため拡張通信インターフェースキット(別売)が必要です。	
		AT	-	●	●	●	●	●	●	-	-	-		
		E-CVT	-	●	●	●	-	●	●	-	●	●		-
		ABS	-	●	●	●	-	●	●	●	●	●		-
		VDC	-	●	●	●	-	●	●	●	●	●		-
IVMS	-	●	●	●	-	●	●	●	●	●	-	-		
作業サポート														
【エンジン K-LINE】 急速TAS学習クリア、空燃比学習、点火時期補正、燃圧除去、アイドル回転補正 スロットルセンサ調整、点火時期調整、アイドル目標回転数調整 【エンジン CAN】 急速TAS学習クリア、空燃比学習、点火時期補正、燃圧除去、アイドル回転補正 排気側V/T調整、VVELポジションセンサ調整準備、スロットル全閉位置学習 アクセル全閉位置クリア、M/Tニュートラル位置学習、スタータ作動回数クリア バッテリー放電電流積算クリア 【トランスミッション CAN】 CVTフルード劣化度確認、エンジンブレーキ調整、Gセンサ調整 エコモードリセット機能 【ABS K-LINE】 舵角センサ調整 【ABS CAN】 舵角センサ調整、前後Gセンサキャリブレーション		【ボディ CAN】 防盜設定、ID読出し、セレクトアンロック設定、ID登録、室内アンテナ診断、 オートドアロック機能選択、オートドアアンロック機能選択 ロック/アンロック機能、エンジンスタート機能、ドアロック解除連動設定、 オートドアロック/アンロック機能選択、ルームランプタイマ設定 トランク/ガラスハッチオープン機能、アンサーバックホーン機能、 オートロック制御設定、ルームランプON時間設定、パニックアラーム設定 ルームランプOFF時間設定、窓から持ち出し警報、電池切れ警報 ルームランプタイマ点灯条件設定、ルームランプバッテリーセイバ設定 パワーウィンドダウン設定、トランクオープン設定 ヘッドランプバッテリーセイバ設定、設定値リセット、車速検知ワイバ設定、 キー閉じ込め防止設定、アンサーバックハザード機能、防盜アラーム設定 アンサーバックキーロック機能、リモコンID確認、ヘッドランプオートライト設定、 ヘッドライトタイマ、アンサーバックキーアンロック機能、ヘッドランプ残照設定 ショートクランキング出力機能、インテリジェントキーID確認、カーアラーム設定 防盜アラームトリガ設定(作動履歴)、アンサーバックハザード設定		【オートレベライザ K-LINE】 ハイトセンサ初期化 【HVAC CAN】 【ドライブポジショ CAN】 設定温度補正、FREメモリ設定、RECメモリ設定、FOOTモード配風設定 【インテリジェントキー CAN】 インテリジェントキーID確認、窓から持ち出し警報、アンサーバックハザード機能 電池切れ警報、アンサーバックキーロック機能、キーレス機能 アンサーバックキーアンロック機能、オートリロックタイマー機能 アンサーバックブザー機能、エンジンスタート機能、セレクトアンロック機能 ロック/アンロック機能 【ソナー K-LINE】 コーナセンサ警報距離設定、音量設定、センタセンサ警報距離設定 トレーラヒッチモード		1989年以降DDL1通信車両(レトロ) 【ガソリンエンジン】 アイドルSW調整、スロットルセンサ調整、点火時期調整、AACバルブ調整 アイドル回転調整、燃圧除去 【E-CVT】 エンジンブレーキ調整 【ABS】 ETSエア抜き、ETSロック点検、ETS油圧値点検 【VDC】 舵角センサ調整 【IVMS】 ドアロック車速制御設定、プレレンジ連動アンロック設定 降車時シートスライド作動量設、降車時退避作動部位設定 ワイパー車速制御設定、雨滴ワイパー制御設定、リヤデフォッガー設定 リヤデフォッガーEng始動時連動制御設定								
アクティブテスト														
【エンジン K-LINE】 燃料噴射量、水温、点火時期、パワーバランス、 ラジエーターファン、燃料ポンプリレー、EGRS/V、EGR制御バルブ EGR制御、キャニスタドレインカットS/V、FPCM V/T指示角度・V/T角度(吸気側)、V/T角度(排気側) A/Cリレー、燃料噴射、AACバルブ開度、燃圧制御S/V 可変吸気S/V、スワール制御S/V、エンジンマウンティング、キャニスタ制御S/V 燃料温度、燃料バイパスS/V、絶対圧/大気圧S/V、VVLS/V プレッシュャレギュレータ、ETC学習クリア、燃料噴射時期、スワール制御バルブ 目標ファン回転数、燃料遮断弁、吸気ダクトS/V、エアバイパスバルブ 【エンジン CAN】 燃料噴射量、水温、点火時期、パワーバランス		【エンジン CAN】 ラジファン駆動デューティ、オルタネータデューティ指令値、VIAS2、 タンブルコントロールバルブ開閉、DCモータ駆動空気流量(インライン) C-SCV目標ステップ位置バンク1、C-SCV目標ステップ位置バンク2 ETC低応答分補正流量、オルタネータ電圧、TC/SCバイパスバルブ アイドリングストッブ 【ABS K-LINE】 SOL駆動FR-RH、SOL駆動FR-LH、SOL駆動RR-RH SOL駆動RR-LH、SOL駆動Rr、油圧発生源、SOL駆動 前2輪 SOL駆動 後2輪、SOL ACT駆動FR-RH、SOL ACT駆動FR-LH、 SOL ACT駆動RR-RH、SOL ACT駆動RR-LH、SOL ACT駆動 前2輪 SOL ACT駆動 後2輪、SLIP LAMP、ABS警告灯、VDC警告灯 TCS FAIL信号、TCS OFFランプ、ASCD信号、ABS制御信号 ブースタソレノイド駆動 【ABS CAN】 前右ABS S/V、前右ABS S/V(ACT)、前左ABS S/V 前左ABS S/V(ACT)、後右ABS S/V、後右ABS S/V(ACT) 後左ABS S/V、後左ABS S/V(ACT)、ABSモータ 【4WD CAN】 ETSソレノイドテスト 【ボディ CAN】 ドアロックインジケータ、シートベルト警報、ドアロック TPMS IDヒューク警報、リヤデフ、リバース警報、ライト消し忘れ警報 バンク警報ブザー点検、キー抜き忘れ警報、ステップランプ、キー封じ込め警報 ラゲッジランプ、ルームランプ、コーナリングランプ、トランク/ガラスハッチ 照度判定出力、フラッシュャー、ヘッドランプ(HI)、テールランプ、カーアラーム ヘッドランプ、TPMS ケイコクトウ、フロントフォグランプ、車外ブザー リヤフォグランプ、室内ブザー、DTRL、警告灯、フロントワイパ、LCD、リヤワイパ キーレスパワーウィンドウアップ/ダウン、ヘッドランプウォッシュャ、P レンジ 防盜インジケータ、エンジンスイッチショウメイ、バッテリーセイバー LOCK インジケータ、防盜ホーン、ACC インジケータ、オイルプレッシャ SW		【ボディ CAN】 IGN ON インジケータ、PTCヒーター、キースロットショウメイ、トランク/バックドア キーレスパワーウィンドウ 【オートレベライザ K-LINE】 ランプテスト 【IPDM E/R CAN】 リヤ デフォッガ、エクスターナル ランプ フロント ワイパコーナリング ランプ、クーリングファン、ホーン、 ヘッドランプ ウォッシュャ 【HVAC CAN】 エアコンインジケータ、HVACテスト 【ドライブポジション CAN】 シート スライド、テレスコ モータ シート リクライニング、ミラー モータ 右、シート リフト前、ミラー モータ 左 シート リフト後、メモリーSW インジケータ、チルト モータ 【インテリジェントキー CAN】 ドアロック/アンロック、室内ブザー アンテナ、警告灯、車外ブザー 【ソナー K-LINE】 ブザー、キャンセル SW IND、ソナー センサ		1989年以降DDL1通信車両(レトロ) 【ガソリンエンジン】 燃料噴射量、点火時期、点火時期(モード1) 点火時期(モード3)、AACバルブ開度、アイドル補正S/V、パワーバランス パワーバランス(モード1)、パワーバランス(モード3)、ラジエーターファン 水温、FICD S/V、燃料ポンプリレー、EGR制御S/V、EGR制御バルブ EGR制御(モード1)、EGR制御(モード3)、燃圧制御S/V、EAI制御S/V 可変吸気S/V、V/T制御S/V、スワール制御S/V、燃料温度 エンジンマウンティング、キャニスタ制御S/V、キャニスタドレインカットS/V キャニスタバージカットS/V、燃料バイパスS/V、キャニスタバージ許可S/V 絶対圧/大気圧S/V、FPCM、VVL S/V、可変プレッシュャレギュレータ ETC-ISC補正量、ETC学習クリア、通常TAS学習クリア、燃料噴射時期 【ABS FR】 前右ABS S/V、前左ABS S/V、前両ABS S/V 後右ABS S/V、後左ABS S/V、後ABS S/V後両ABS S/V 【ABS FF】 前右ABS S/V、前左ABS S/V、後右ABS S/V 後左ABS S/V、ABSモータ 【VDC】 前右ABS S/V(テスト1)、前左ABS S/V(テスト1)、 後右ABS S/V(テスト1)、後左ABS S/V(テスト1)、前両ABS S/V(テスト1) 後両ABS S/V(テスト1)、ABSモータ、SLIPランプ、ABSワーニングランプ OFFランプ、前右ABS S/V(テスト2)、前左ABS S/V(テスト2) 後右ABS S/V(テスト2)、後左ABS S/V(テスト2)、前両ABS S/V(テスト2) 後両ABS S/V(テスト2)、ASCD出力信号 【IVMS】 ドアロック モータALL、チルトモータ、テレスコモータ、シートスライド シートリクライニング、シートリフト前、シートリフト後、メモリーSW インジケータ ワイパーモータ、ワイパーモータ(HIGH)、リヤ デフォッガー リレー、 キー抜き忘れ警報、ライト消し忘れ警報、シートベルト警報、アラームリレー インジケータランプ、フラッシュャーリレー、ステップランプ前右、ステップランプ前左 ステップランプ後右、ステップランプ後左、トランク オープナS/V2 4ウェイ フラッシュャー、キーレスブザー、足元照明、ヘッドランプリレー テールランプリレー、夜間減光信号、マップランプ前、コンソールランプ パーソナルランプ後、キーリング照明、ドアワーニングランプ、トランク オープナS/V								

【注意】車両によって一部機能がサポートされていない場合がございます。

MTG3000、PC診断ソフト機能適応表

メーカー (バージョン情報)	対象車両	通信方式	診断システム	診断機能								備考	
				全システムの ダイアグコード点検	故障コード 読取	故障コード 消去	フリーズフレーム データ表示	現在のデータ 表示/保存	アクティブ テスト	作業 サポート			
トヨタ ・MTG3000 (Ver.6.2.1)	・1996年9月以降に発売された新型車及び フルモデルチェンジ車 ・OBD II 16ピンコネクタ (国際標準規格の診断コネクタ装着車両) ・K-LINE、CANで故障診断通信を行なう車両 ・日本国内で生産された12Vバッテリーのガソリン	KWP通信(9,600bps) KWP通信(10400bps)	エンジン(ガソリン) トランスミッション	●	●	●	●	●	●	-			(注1)エンジンとトランスミッションを統合制御するコントロールユニット(PCM)を 診断する場合、システム選択メニューにトランスミッションは表示されません。 エンジンの診断内容にトランスミッションのデータが表示されます。
			トランスミッション (CAN)	●	●	●	●	●	-	-			
		ABS	●	●	●	●	●	●	-	-		(注2)別体のトランスミッション・コントローユニットの診断を行う場合は 「オートマチックミッション」を選択して下さい。	
		エアバッグ	●	●	●	-	●	-	-				
		エアサス	●	●	●	-	●	-	-				
		ボディ	●	●	●	-	●	●	-				

作業サポート

【ABS(KWP9600bps、CAN)】
ブレーキ制御禁止 ドレイン系 アクкумуляレータ0ダウン

アクティブテスト

【エンジン KWP9600bps】 燃料噴射量、ISC制御、ECT変速位置ソレノイド制御 ロックアップソレノイド制御、フューエルカット禁止、TC端子ON 【エンジン KWP10400bps、CAN】 燃料噴射量、FC/FPC制御、バージ VSV エアコンマグネットクラッチリレー、VVT制御、ECT変速位置ソレノイド制御 ロックアップソレノイド制御、ライン圧UPソレノイド制御、フューエルカット禁止、TC端子ON 【トランスミッション】 ECT変速位置ソレノイド制御、ロックアップソレノイド制御 ライン圧UPソレノイド制御、TC端子ON 【ABS KWP9600bps】 H/Bモーターリレー、STPランプリレー、プリチャージポンプ TRCモーターリレー、ABSモーターリレー、ソレノイドリレー、4WDウォーニングランプ ABSウォーニングランプ、ブレーキウォーニングランプ、SLIPインジケータ VSC/TRC OFFランプ、VSCランプ、ABSランプ、VSC・H/Bブザー、SRLR、SRLH SRRR、SRRH、SFLR、SFLH、SFRR、SFRH、SPFL、SPFR、SMR、SMF(BA-SOL) SRMR(SMCR,STR,SMC2)、SRMF(SMCF,SA3,SMC1)、SRCR(SA2,SBAL) SRCF(SA1,SBAR)、PB OFF インジケータ、4WDオートモードインジケータ 4WDロックOFF インジケータ、AutoLSDインジケータ、DAGインジケータ DABインジケータ、ECBランプ、タイヤ空気モニター用ランプ BHスタンバイインジケータ、BHホールドインジケータ、ESSリレー	【ABS KWP9600bps】 SMF(BA-SOL)、SRMR(SMCR、STR、SMC2)、SRMF(SMCF、SA3、SMC1) SRCR(SA2、SBAL)、SRCF(SA1、SBAR)、PB OFFインジケータ 4WDオートモードインジケータ、4WDロックインジケータ、AutoLSDインジケータ DACインジケータ、DABインジケータ、ECBランプ、タイヤ空気モニター用ランプ 【ABS CAN】 H/Bモーターリレー、STPランプリレー、プリチャージポンプ TRCモーターリレー、ABSモーターリレー、ソレノイドリレー、4WDウォーニングランプ ABSウォーニングランプ、ブレーキウォーニングランプ、SLIPインジケータ VSC・TRC OFFランプ、VSCランプ、ABSランプ、VSC・H/Bブザー、SRLR、SRLH SRRR、SRRH、SFLR、SFLH、SFRR、SFRH、SPFL、SPFR、SMR、SMF(BA-SOL) SRMR(SMCR,STR,SMC2)、SRMF(SMCF,SA3,SMC1)、SRCR(SA2,SBAL) SRCF(SA1,SBAR)、PB OFF インジケータ、4WDオートモードインジケータ 4WDロックOFF インジケータ、AutoLSDインジケータ、DAGインジケータ DABインジケータ、ECBランプ、タイヤ空気モニター用ランプ BHスタンバイインジケータ、BHホールドインジケータ、ESSリレー	【ABS CAN】 ブレーキインヒビトリレー、TRC OFFランプ、VSC OFFランプ、スリップインジケータ SMC2、SMC1、SCSS、メインリレー2、メインリレー1 アクチュエータ作動確認パターン駆動、CRAWL CONTROLインジケータ ブレーキランプシステムインジケータ、4WDロックインジケータ、 小回り制御インジケータ、AutoLSDインジケータ 【ボディ】 ワイヤレスブザー(連続音)、ワイヤレスブザー(動作確認ブザー出力) トランクオープン、ワイバモータLo作動リレー、ワイバモータHi作動リレー ワイバモータ作動、フロントフォグリレー、ヘッドランプリレー、テールランプリレー リア席バックル照明出力(RBIL)、P席バックル照明出力(PBIL) D席バックル照明出力(DBIL)
--	---	--

メーカー (バージョン情報)	対象車両	通信方式	診断システム	診断機能								備考	
				全システムの ダイアグコード点検	故障コード 読取	故障コード 消去	フリーズフレーム データ表示	仮コードの点検	現在のデータ 表示/保存	作業 サポート			
ホンダ ・MTG3000 (Ver.6.2.2)	・1997年9月以降で下記に該当する車輛 ・OBD II 16ピンコネクタ (国際標準規格の診断コネクタ装着車両) ・K-LINE、CANで故障診断通信を行なう車両 ・日本国内で生産された12Vバッテリーのガソリン車	K-LINE (ISO9141-2通信)	エンジン	●	●	●	●	●	●	●			車輛によっては診断対象システムが「OBD II」のみとなる場合がございます。 【参考例】 アクティ/バモス(2009年11月までの生産車) アコード(2002年10月までの生産車) インテグラ(2007年2月までの生産車) オデッセイ(2008年10月までの生産車)
			AT(CVT)	●	●	●	-	●	●	●			
		ABS/VSA	●	●	●	-	-	●	●				
		エアバッグ	●	●	●	-	-	●	●				
		CAN通信	OBD II (エンジン)	●	●	●	●	●	●	●			

作業サポート

【エンジン】 ECUリセット **【エアバック】** OPDSユニット初期化

【ABS】 センサーキャリブレーション

アクティブテスト

【エンジン/CAN】 EGRテスト、VTECソレノイドバルブ強制駆動、IACVテスト、DBWテスト ラジエータファン、A/Cクラッチ、燃料ポンプ強制停止、燃料ポンプ強制駆動 インジェクタ全気筒停止、インジェクタ気筒別停止、P2 リリーフバルブ ウェストゲートソレノイド強制駆動	【AT/CAN】 シフトソレノイド、シフトロックソレノイドテスト、インヒビターソレノイド
---	--

【注意】車輛によって一部機能がサポートされていない場合がございます。

MTG3000、PC診断ソフト機能適応表

メーカー (バージョン情報)	対象車両	通信方式	診断システム	診断機能								備考	
				全システムの ダイアグコード点検	故障コード 読取	故障コード 消去	フリーズフレーム データ表示	仮コードの点検	現在のデータ 表示/保存	アクティブ テスト			
マツダ ・MTG3000 (Ver.3.0.1)	・1996年7月以降の車両で下記に該当する車両 ・OBD II 16ピンコネクタ ・国際標準規格の診断コネクタ装着車両 (マツダ車専用ダイアグノシスコネクタを装着した12V車両) ・K-LINE、CANで故障診断通信を行なう車両	KWP通信 CAN通信 ISO9141-2通信	エンジン	●	●	●	-	-	●	●(KWP)			(注1)RX-7は対象外です。 (注2)エンジンルーム側に17ピンの故障診断コネクタが装着されている 96年以降の車両は、マツダ変換ケーブル(別売)が必要です。 【対象車両】ファミリア(96/9～)、ロードスター(97/12～)、デミオ(96/7～) ホンゴ(99/5～)、カペラ(97/6～)、ユーノス800(96/4～)など ※変換ケーブルを使用しても一部診断出来ない車両もあります。
			トランスミッション	●	●	●	-	-	●	●(KWP)			
			ABS/DSC	●	●	●	-	-	●	●			
			エアバッグ	●	●	●	-	-	●	-			
OBD II (エンジン)	●	●	●	●	●	●	-						

アクティブテスト

【エンジン KWP】 フューエルインジェクタ1(全気筒)、フューエルインジェクタNo. 1 フューエルインジェクタNo. 2、フューエルインジェクタNo. 3、フューエルインジェクタNo. 4 フューエルインジェクタNo. 5、フューエルインジェクタNo. 6、パーズソレノイドバルブ EGRソレノイドバルブ、EGRソレノイドバルブ(バキューム)、EGRソレノイドバルブ(ベント) 可変ノズルターボソレノイドバルブ、フューエルポンプレギュレータ、VRISソレノイドバルブ1 VRISソレノイドバルブ2、IMCCアクチュエータ、A/Cリレー、オーバフロー クーリングファンリレーNo. 1、クーリングファンリレーNo. 2、クーリングファンリレーNo. 3 オルタネータフィールド電流制御、オルタネータワーニングランプ、可変タンブルシャッタバルブ EGRバルブ、シフトソレノイドバルブA、シフトソレノイドバルブD、シフトソレノイドバルブE シフトソレノイドバルブE シフトソレノイドバルブCロックアップソレノイドバルブ 3-2タイミングソレノイドバルブ、ロックアップ制御ソレノイドバルブ ライン圧ソレノイドバルブ、シフトソレノイドバルブA、シフトソレノイドバルブB シフトソレノイドバルブC、ライン圧ソレノイドバルブ、グローランプ、グローブラグリレー タイミングコントロールバルブ、排気シャッタバルブ、EGRソレノイドバルブ2	【トランスミッション KWP】 シフトソレノイドバルブA、シフトソレノイドバルブB、 シフトソレノイドバルブC、シフトソレノイドバルブF、ニュートラルシフトソレノイドバルブ リダクションタイミングソレノイドバルブ、ロックアップ制御ソレノイドバルブ ライン圧ソレノイドバルブ、2-4ブレーキデューティ、ハイクラッチデューティ ブレッシュヤコントロールソレノイド、ATF油音ワーニングランプ	【ABS/DSC KWP, CAN】 トラクションコントロールスイッチングバルブ(LF)、トラクションコントロールライティングバルブ(RF) トラクションコントロールライティングバルブ(LF)、スタビリティコントロールソレノイドバルブ(LF)、スタビリティコントロールソレノイドバルブ(RF) トラクションコントロールソレノイドバルブ(LF)、トラクションコントロールソレノイドバルブ(RF)、バルブリレー
【ABS/DSC KWP, CAN】 ソレノイドバルブ(LFインレット側) ソレノイドバルブ(LFアウトレット側)、ソレノイドバルブ(RFインレット側) ソレノイドバルブ(RFアウトレット側)、ソレノイドバルブ(Rインレット側) DSCバルブ(RF)、ソレノイドバルブ(Rアウトレット側)、DSCバルブ(LF) ポンプモータ、パワーリレー、ソレノイドバルブ(LRインレット側) ソレノイドバルブ(LRアウトレット側)、ソレノイドバルブ(RRインレット側) ソレノイドバルブ(RRアウトレット側)、DSCインジケータランプ、TCS OFFランプ TCS チェックランプ、トラクションコントロールスイッチングバルブ(RF)		

メーカー (バージョン情報)	対象車両	通信方式	診断システム	診断機能								備考
				全システムの ダイアグコード点検	故障コード 読取	故障コード 消去	フリーズフレーム データ表示	現在のデータ 表示/保存	アクティブ テスト			
スズキ ・MTG3000 (Ver.4.1.1)	・1998年10月以降の生産車で下記に該当する車両 ・OBD II 16ピンコネクタ (国際標準規格の診断コネクタ装着車両) ・K-LINE、CANで故障診断通信を行なう車両 ・日本国内で生産された12Vバッテリーのガソリン車	KWP通信 CAN通信	エンジン	●	●	●	●	▲	▲			▲: CAN通信のAT/CVT、ABS、エアバッグのデータモニタ アクティブテストには対応しておりません。
			トランスミッション (AT CVT)	●	●	●	●	▲	-			
			ABS (VST, ESP)	●	●	●	-	▲	▲			
			エアバッグ	●	●	●	-	▲	-			
			パワーステアリング	●	●	●	-	▲	-			
			A/C	●	●	●	-	▲	-			
			ボディ	●	●	●	-	▲	▲			

アクティブテスト

【エンジン/KWP通信】 イニシャル点火時期固定、アイドル回転速度制御、フューエルポンプ制御 ステップEGR制御、EVAP制御	【ボディ】 ライト駆動、ルームランプ駆動、ハザード駆動、F Fogランプリレー駆動 スモールランプリレー駆動、ヘッドランプリレー駆動、ドアロック駆動、ドアオープン駆動 バックドア(トランク)オープン駆動、デアイサ駆動、リヤデフォッグ駆動、ホーン駆動 リヤワイパ駆動、警告ブザー駆動、シートベルト未装着警告灯駆動、インジケータ駆動	【ボディ】 アラームインジケータ駆動
【エンジン/CAN通信】 イニシャル点火時期固定、アイドル回転速度制御、フューエルポンプ制御 EVAP制御、チェックエンジンランプ制御、ラジエータファン強制駆動 TCV制御、ICV制御、VVT制御、OCV制御、Fuel Injector		
【ABS VSP,ESP】 減圧動作点検、増圧動作点検、センサー括校正、整備モード		

【注意】車両によって一部機能がサポートされていない場合がございます。

MTG3000、PC診断ソフト機能適応表

メーカー (バージョン情報)	対象車両	通信方式	診断システム	診断機能								備考	
				全システムの ダイアグコード点検	故障コード 読取	故障コード 消去	フリースプレーム データ表示	現在のデータ 表示/保存	機能チェック シーケンス	システム作動点検 モード	機能チェック		
スバル ・MTG3000 (Ver.9.2.4)	・1998年マイナーチェンジ以降の生産車両で下記に該当する車輛 ・OBD II 16ピンコネクタ (国際標準規格の診断コネクタ装着車両) ・12Vバッテリーのガソリン車	KWP通信	エンジン トランスミッション (AT CVT) ABS エアバッグ パワーステアリング 統合ユニット	●	●	●	-	●	-	●	-		レトロ車両対応は拡張通信インターフェースキットが必要です。 レトロ車両の一部車両においては、別途スバルレトロケーブルが必要となります。
	・1997年マイナーチェンジ以降の生産車両で下記に該当する車輛 ・OBD II 16ピンコネクタ (国際標準規格の診断コネクタ装着車両) ・スバル車用診断コネクタを装備した車両 ・12Vバッテリーのガソリン車	レトロ通信(Tx/Rxなど)	エンジン トランスミッション (AT CVT) ABS パワーステアリング	●	●	●	-	●	-	●	-		

機能チェックシーケンス

【ABS関係】
 ABS機能チェックモード、VDC機能チェックモード、舵角センサ中立&横Gセンサ0点設定モード、前後Gセンサ&横Gセンサ0点設定モード、TCS機能チェックモード、エア抜きモード

システム作動点検モード(アクティブテスト)

【エンジン】 シーケンシャルターボ、燃料ポンプ、GPCソレノイド、ラジファンリレー エアコンリレー、PCVソレノイド、大気開放ソレノイド、AAIソレノイド、タンク内圧切替ソレノイド 過給圧制御ソレノイド、2次エアコンビバルブ1、2次エアコンビバルブ2、2次エアポンプリレー CPCソレノイド2、サブ燃料ポンプリレー、燃圧切替ソレノイド、ELCM切替弁、ELCMポンプ	【エンジン】 アイドル点火時期固定、アイドル回転数コントロール、インジェクタコントロール噴射停止 インジェクタコントロール噴射量コントロール、EGRバルブコントロール、スワールコントロールバルブ 過給圧バルブコントロール、高圧燃料検査、オルタネータ制御コントロール
--	--

機能チェック

【統合ユニット】 ヒータコックバルブ出力、ドアロックアクチュエータLOCK出力 全席UNLOCK出力、Rゲート/トランクUNLK出力、ダブルロック出力 シフトロックソレノイド、キーロック出力、キーレスブザー出力	【統合ユニット】 ベルトブザー出力、サイレン出力、EKアラーム出力、TLアラーム出力 ホーン出力
---	---

メーカー (バージョン情報)	対象車両	通信方式	診断システム	診断機能								備考
				全システムの ダイアグコード点検	故障コード 読取	故障コード 消去	フリースプレーム データ表示	現在のデータ 表示/保存	テストモード	アクティブ テスト		
ダイハツ ・MTG3000 (Ver.7.0.0)	・2000年以降の生産で下記に該当する車輛 ・OBD II 16ピンコネクタ ・国際標準規格の診断コネクタ装着車両 ・K-LINE、CANで故障診断通信を行なう車両 ・日本国内で生産された12Vバッテリーのガソリン車	KWP通信	エンジン	●	●	●	●	●	●	●		・テストモードの診断が可能 ※テストモードとは、 <u>ダイアグノシ</u> sの検出感度を向上させることができる モードに移行させる機能 テストモード起動中にある一定の条件(整備要領書に記載)下で車両を 制御したときに、故障コードが発生するかを「ダイアグコードの点検」、 各センサの動作を「現在のデータ表示/保存」にて診断する ・レーダークルーズ光軸調整可能
		CAN通信 (2000年以降)	AT	●	●	●	●	●	-	●		
			CVT	●	●	●	●	●	-	-		
			ABS(DVS)	●	●	●	●	●	●	●		
			エアバッグ	●	●	●	-	-	●	-		
			キーフリー	●	●	●	-	●	-	-		
			パワーステアリング	●	●	●	●	●	●	-		
			電子制御4WD	●	●	●	-	●	-	-		
			イモビライザ	●	●	●	-	-	-	-		
			電格ルーフ	●	●	●	●	●	-	●		
レーダークルーズ	●	●	●	-	-	-	-					
・1999年1月から2001年秋頃の生産で下記に該当する車輛 ・OBD II 16ピンコネクタ ・国際標準規格の診断コネクタ装着車両 ・ダイハツ規格のレトロ通信を使用する車両 ・日本国内で生産された12Vバッテリーのガソリン車	特殊KWP通信 (レトロ通信)	エンジン	●	●	●	●	●	●	●	-	・対象車両 アプロース(97/9~)、ストリア(98/1~00/4)、テリオス(98/10~00/4) ミラ、ムーヴ、オブティ、テリオスキッド(98/10~00/7)、ハイゼット、アドレー(99/1~) ネイキッド(99/10~) レトロ車両対応には拡張通信インターフェースキット(別売)が必要です。	
		CVT	●	●	●	●	●	●	●	-		
		ABS	●	●	●	●	●	●	●	●		
		DVS	●	●	●	●	●	●	●	●		
		エアバッグ	●	●	●	-	-	-	-	-		
パワーステアリング	●	●	●	●	●	●	●	-				

作業サポート

レーダークルーズ光軸調整可能

アクティブテスト

【エンジン KWP、CAN】 フューエルポンプ、EFI-T端子、ラジファン(1段階) VSV1、バーズVSV、全VSV、ISC 【トランスミッション、AT】 ソレノイドNo.1、ソレノイドNo.2、ソレノイドNo.3 デューティソレノイド	【ABS/DVS】 ABSモーターリレー、ソレノイドリレー、ブレーキランプ、スリップインジケータ TCS OFFランプ、ABS Wランプ、DVSブザー、減圧ソレノイドバルブRL、保持ソレノイドバルブRL 減圧ソレノイドバルブRR、保持ソレノイドバルブRR、減圧ソレノイドバルブFL、保持ソレノイドバルブFL 減圧ソレノイドバルブFR、保持ソレノイドバルブFR、マスタカットバルブ1、マスタカットバルブ2 アクキュムレータリレーソレノイドバルブ1、アクキュムレータリレーソレノイドバルブ2	【ABS/DVS】 バルブ・モータ(RL)、バルブ・モータ(RR)、バルブ・モータ(FL)、バルブ・モータ(FR) 2次系エア抜き、3次系エア抜き
--	---	--

【注意】車輛によって一部機能がサポートされていない場合がございます。

MTG3000、PC診断ソフト機能適応表

メーカー (バージョン情報)	対象車両	通信方式	診断システム	診断機能							備考			
				全システムの ダイアグコード点検	故障コード 読取	故障コード 消去	現在のデータ 表示/保存	作業サポート	アクティ ブテスト					
三菱 ・MTG3000 (Ver6.2.3)	・2005年以降の生産で下記に該当する車輛 ・OBD II 16ピンコネクタ ・国際標準規格の診断コネクタ装着車両 ・K-LINE、CANで故障診断通信を行なう車両	KWP通信 CAN通信	MPI/GDI/ディーゼル	●	●	●	●	-	●		※ダイアグノシスコントロールライン(診断コネクタ1番端子)を使用するコントロールユニットについては拡張通信インターフェースキット(別売)が必要となります。 【対象車両(05MY~12MYまでの12Vガソリン車)】 コルト・コルトプラス(ABS除く)、ランサー/ランサーエボリューション、ランサーワゴン ランサーカーゴ、デION、グランディス、エアトレック、ディアマンテ、エクリプスハイター パジエロイオ、パジエロ、テリカスベースキア、eKシリーズ、パジエロミニ、ミニキャブ タウンボックス、ミニアウトランダー、i(アイ)、テリカD:5、キャンフォルティス、トライトン、 i-MiEV、ミニキャブ・ミーブなど ※車種の選択について 以下の車両は車種選択により診断する。 アウトランダー、i(アイ)、トライトン、パジエロ(V80系、V90系)、テリカD:5 キャンフォルティス ランサーエボリューションX			
			AT/CVT/TC-SST	●	●	●	●	●	●					
			ABS/ASC/ASTC/WSS	●	●	●	●	-	●					
			SRSエアバッグ	●	●	●	●	-	●					
			エアコン	●	●	●	●	-	●					
			HBB	●	●	●	-	-	-					
			ETACS	●	●	●	●	-	●					
			LIN	●	●	●	●	-	-					
			イモビライザ	●	●	●	●	-	-					
			4WS/パワステ/チルト	●	●	●	●	-	●					
			マルチセレクト4WD	●	●	●	●	-	●					
			クルーズコントロール	●	●	●	●	-	-					
			シフトパー	●	●	●	●	-	●					
			CAN/LIN/SWSコンバータ	●	●	●	●	-	-					
			AFS/ACL	●	●	●	●	-	●					
			AND	●	●	●	-	-	-					
			AUDIO	●	●	●	●	-	-					
			カメラ	●	●	●	●	-	-					
			ディスプレイ	●	●	●	●	-	-					
			キースオペレーション	●	●	●	●	-	●					
			KOS/IMMO/Keyless	●	●	●	●	-	●					
			電動スライドドア 左側	●	●	●	●	-	●					
			電動スライドドア 右側	●	●	●	●	-	●					
			SS4 II	●	●	●	●	-	●					
AYC/ACD	●	●	●	●	●	-								
ハンドル角センサ	●	●	●	●	-	-								
パワーゲート	●	●	●	-	-	●								
メータ	●	●	●	●	-	●								
OSS	●	●	●	●	-	●								
BMU	●	●	●	-	-	●								
COMP&HTR	●	●	●	●	-	●								
EV-ECU	●	●	●	●	-	●								
MCU	●	●	●	●	-	●								
CMU	-	-	-	●	-	-								
AS&G	●	●	●	●	-	-								
作業サポート														
【AT/CVT/TC-SST】 INVECS-2制御停止			【AYC/ACD】 ACDエア抜き、AYCエア抜き、油量チェック モータ駆動、ACD作動チェック、AYC作動チェック(左)				【AT/CVT/TC-SST】 INVECS-4制御停止							
アクティブテスト														
【MPI/GDI/ディーゼル】 No. 1 インジェクタ停止、No. 2 インジェクタ停止、No. 3 インジェクタ停止 No. 4 インジェクタ停止、No. 5 インジェクタ停止、No. 6 インジェクタ停止、No. 7 インジェクタ停止 No. 8 インジェクタ停止、フューエルポンプ、バージョンコントロールソレノイド、点火時期(BTDC5°)固定 ラジエターファン(HI)、ラジエターファン(LO)、クーリングファン、ベンチレーションソレノイド、A/Cリレー オイルコントロールバルブ、EGRバルブ、ウエストゲートソレノイドバルブ、バリアブルインテークソレノイド デュアルモードマフラーソレノイド、SASモード、エンジンルームファンリレー、エンジンチェックランプ グローランプ、グローリレー、A/Cリレー、コンデンサーファンリレー、インジェクター#1 インジェクター#2、インジェクター#3、インジェクター#4、高圧ポンプ(サクションバルブ) EGRバルブ、スロットルバルブ、スワールコントロールバルブ、VGTソレノイド、DPFランプ、 排気インジェクター、EGRクーラーバイパスバルブ		【キーオペレーション】 アウタープザー 【パワーゲート】 駆動モータ、電磁クラッチ、パワーラッチモータ(ラッチ開) 警報プザー、ハザードアンサーバック要求		【エアコン】 A/Cコンプレッサー、フロントブローモーター、A/Cモード フロント吹出し口切換えダンパー、F. エアミックスダンパー、リヤPTCヒーター PTCヒーター、リヤエアミックスダンパー、PTCヒーターリレー、リヤデフォッガー PTCヒーターリレー1、リヤデフォッガーSW、PTCヒーターリレー2、リヤブローファン PTCヒーターリレー3、リヤブローモーター、PTCヒーター駆動要求 リヤ吹出し口切換えダンパー、R. エアミックスダンパー、ロックアップ解除要求 アイドルアップ要求、吹出し口切換えダンパー、エアコンSW、内外気切換えダンパー エアミックスダンパー、MAXスイッチ出力、コンデンサーファン、内外気切換えスイッチ ブローファン、温調ダイヤルポジション、ブローモーター、フロスト保護 フロントエアミックスダンパー、I7抜きモード、フロントブローファン				【ETACS】 リヤワイパーSW、フロントワイパーSW、リヤウォッシュャーSW、 フロントウォッシュャーSW、電動格納ミラーSW、センタードアロック ロックSW、 ターンシグナルランプLH SW、ターンシグナルランプRH SW、テールゲートオープンSW テールランプ、ヘッドランプ、ヘッドランプ HI、フォグランプ、セキュリティインジケータ ターンシグナルランプLH 点灯、ターンシグナルランプRH 点灯、プザー ルームランプ、セキュリティホーン、P/Wマルチ			【メータ】 スピードメーター、タコメーター、燃料計、ウォーターテンゲージ フューエルゲージ、フューエルゲージ(目標値)、メーター照明、外気温計 インジケータランプ1、インジケータランプ2、シフトインジケータランプ A/Tインジケータランプ、インジケータランプ4、半ドア警告灯、SRS警告灯 ターンシグナル、凍結警告灯、低水温警告灯、高水温警告灯、充電警告灯 ABS警告灯、フリッパーガラス警告灯、ドアインジケータ、油圧警告灯 オートクルーズインジケータ、Fフォグランプ表示灯、エンジン警告灯 燃料残量警告灯(第一段階)、ブレーキ警告灯、シートベルト警告灯 運転席シートベルト警告灯、ハイビームインジケータ、リアフォグランプ表示灯 EPS警告灯、ECOインジケータ、GDI ECO 表示灯、PTCヒーターインジケータ グロー・スタート表示灯、ASC/TCL OFFインジケータ、 ASC/TCL インジケータ、A/T油温インジケータ ASC/TCL 状態表示灯、イモビライザインジケータ、サービスリマインダ表示灯 トレーインジケータ、タイヤ空気圧インジケータ、H/Lオートレベル警告灯 ASC/TCL 故障警告灯、油量警告灯、助手席エアバックOFF表示灯 コーナーセンサOFF表示灯、バックセンサー表示灯、コーナーセンサー表示灯 フロントセンサー表示灯、AS&Gインジケータ、ヒューエルフィルタ警告灯 4WD 故障警告灯、4WD LOCKインジケータ、4WD インジケータ ウォッシュ液残量警告灯、ポジションランプ表示灯、フード閉め忘れ警告灯 AS&G OFFインジケータ、燃料残量警告灯(第二段階)、速度警告灯 休憩合図インジケータ、カメラAUTO表示灯、車両マーク、助手席シートベルト警告灯 KOS警告灯、KOS警告灯8(ロック不可)、KOS警告灯7(ロック不可) KOS警告灯6(ロック不可)、KOS警告灯5(キー持出し)、KOS警告灯4(キー持出し) KOS警告灯3(ノブ戻し不良)、KOS警告灯2(キー車内不明)、 KOS警告灯1(キー電池低下)、空気清浄器警告灯、ブレーキ解除忘れ警告灯 ASC/TCL 故障警告灯、テールランプ電源故障、ヘッドランプ消し忘れ警告灯 キー抜き忘れ警告灯、A/T故障警告灯(記号表示)、KOS警告灯9(システムエラー) ACDモード表示、インタークラスブレー警告、セーフティアラート、ESS故障警告灯		【メータ】 AWCコントロール表示灯、2WDインジケータ、AFS/ACL OFF インジケータ AFS OFF インジケータ、AFS/ACL故障警告灯、4WD油温インジケータ、ローギア SS4 RR LOCK、SS4 CTR LOCK、SS4 ローギア、SS4 ハイギア、ミニマムアラート DPF クロッキングインジケータ、コーナリングランプOFF、コーナリングランプ故障警告 アクティブスタビライザ2、アクティブスタビライザ1、HDC故障警告灯、HDCインジケータ A/Tインジケータ、半ドア警告プザー、ヘッドランプ消し忘れプザー、キー抜き忘れプザー IG/ノブ戻し不良プザー、セキュリティアラーム、GCC用速度警告プザー、シートベルトプザー バックプザー、A/C使用音、サンルーフプザー、ETACS設定応答プザー、ETACS設定プザー 標準LCD割り込みプザー、凍結警告プザー、AUDIO使用音、NAVI使用音、DISPLAY使用音 コンディションプザー2、コンディションプザー1、プレセキュリティアラーム、メータ用SW押下プザー メータ用SW長押しプザー、A/Tシフトキャンセルプザー、ターンシグナルプザー、マナーSWプザー パワーゲートプザー、ハンドルシフトキャンセル禁止、ブレーキ解除忘れプザー、速度警告プザー デジタルスピードSWプザー、休憩合図プザー2、休憩合図プザー1	
【AT/CVT/TC-SST】 プレッシャーコントロールソレノイドバルブ、 ダンパークラッチコントロールソレノイドバルブ、LR ソレノイドバルブ、UDソレノイドバルブ 2ND ソレノイドバルブ、OD ソレノイドバルブ、RED ソレノイドバルブ、DCC ソレノイドバルブ 1st シフトランプ、2nd シフトランプ、3rd シフトランプ、4th シフトランプ、5th シフトランプ														
ライン圧ソレノイド、リニアソレノイド1、リニアソレノイド2														
【ABS/ASC/ASTC/WSS】 FL輪 ABS、FR輪 ABS、RR輪 ABS、RL輪 ABS FL輪 TCL、FR輪 TCL、RR輪 TCL、RL輪 TCL、エンジンTCL作動、ESSテストモード 駆動用モーターTCL作動														
【SRS エアバッグ】 SRSウォーニングランプ、SRS W/L点灯、助手席SRSオフランプ 【マルチセレクト4WD】 4WDカップリング制御トルク、4WDモード、ランプ点灯モード 【4WS/パワステ/チルト】 車速入力 【シフトパー】 シフトインジケータ、バックアップランプ 【AFS/ACL】 追加光源LH、追加光源RH、AFS/ACLフェイル警告灯、AL:アクチュエータ AFS/ACL:追加光源LH、AFS/ACL:追加光源RH														
【注意】 車種によって一部機能がサポートされていない場合がございます。														

MTG3000、PC診断ソフト機能適応表

メーカー (バージョン情報)	対象車両	通信方式	診断システム	診断機能							備考
				全システムの ダイアグコード点 検	故障コード 読取	故障コード 消去	故障コード 保存				
日野 ・MTG3000 (Ver.2.0.1)	・OBD II 16ピンコネクタ (国際標準規格の診断コネクタ装着車両) ・K-LINE、CANで故障診断通信を行なう車両 ※ダイアグノシスコントロールライン(診断コネクタNo.1ピン)を 使用するコントロールユニットについてはサポートしていません。	KWP通信 CAN通信	エンジン	-	●	●	●				●対象車両(06~07モデル)デュトロ、レンジャー、ポンチョ、プロフィア、セレガハイデッカ ※「平成17年度排出ガス規制」適合車両に限ります。 ※小型、大型トラック、バスの識別は別紙参照
			トランスミッション	-	●	●	●				
			ABS	-	●	●	●				
			エアバッグ	-	●	●	●				

メーカー (バージョン情報)	対象車両	通信方式	診断システム	診断機能							備考
				全システムの ダイアグコード点 検	故障コード 読取	故障コード 消去	故障コード 保存				
いすゞ ・MTG3000 (Ver.2.1)	・OBD II 16ピンコネクタ (国際標準規格の診断コネクタ装着車両) ・K-LINE、CANで故障診断通信を行なう車両	KWP通信 CAN通信	エンジン	●	●	●	●				●対象車両(07~11モデル) エルフ、エルガ、ギガ、フォワード ※「平成17年度排出ガス規制」適合車両に限ります。
			AT	●	●	●	●				
			ABS	●	●	●	●				
			エアバッグ	●	●	●	●				

メーカー (バージョン情報)	対象車両	通信方式	診断システム	診断機能							備考
				全システムの ダイアグコード点 検	故障コード 読取	故障コード 消去	故障コード 保存				
三菱ふそう ・MTG3000 (Ver.2.1)	・OBD II 16ピンコネクタ (国際標準規格の診断コネクタ装着車両) ・K-LINEで故障診断通信を行なう車両	OBD II 通信 MUT通信 KWP通信 UDS通信	エンジン	-	●	●	●				●対象車両 キャンターガッツ(04モデル)、キャンター(05、07モデル) ※「平成17年度排出ガス規制」適合車両に限ります。
			AT	-	●	●	●				
			ABS	-	●	●	●				
			エアバッグ	-	●	●	●				

メーカー (バージョン情報)	対象車両	通信方式	診断システム	診断機能							備考
				故障コード 読取	故障コード 消去	故障コード 保存	現在のデー タ表示	現在のデー タ保存	アクティ ブテスト	作業サポ ート	
日産ディーゼル ・MTG3000 (Ver.2.1)	・1992年以降のDDL1コネクタ装着車両	DDL1通信	ディーゼルエンジン	●	●(過去のみ)	●	●	●	●	●	(注意)日産ディーゼル車両を診断するには以下のオプション品が必要です。 【拡張通信インターフェースキット】 【トラックケーブルセット】
			ガスエンジン	●	●(過去のみ)	●	●	●	●	●	
			ESCOT	●	●(過去のみ)	●	●	●	●	●	

【注意】車輛によって一部機能がサポートされていない場合がございます。

日野車両の車型及び排気ガス規制識別表

1. 車両別車型一覧

対象車種	車型
デュトロ リエッセ II ポンチョ	小型トラック
レンジャー レンジャーハイブリッド	中型トラック
メルファ レインボー レインボー II リエッセ	中型バス
プロフィア	大型トラック
セレガ ブルーリボン II	大型バス
プロフィア	大型トラック(尿素SCR)
セレガ セレガ ハイブリッド ブルーリボン II ブルーリボンシティハイブリッド	大型バス(尿素SCR)

2. 排気ガス規制識別記号一覧

新車排気ガス規制	識別記号
新短期	KM-、KN-、KP-、KQ-、KR-、KS-
	超低PM排出車 PA-、PB-、PC-、PD-、PE-、PF-、PG-、PH-、PJ-、PK-、PL-、PM-、PN-、PP-、PQ-、PR-
	ハイブリッド HW-、HX-、HY-、HZ-
	ハイブリッド・超低PM排出車 VA-、VB-、VC-、VD-、VE-、VF-、VG-、VH-、VJ-、VK-、VL-、VM-、VN-、VP-、VQ-、VR-
新長期	ADE-、ADF-、ADG-、BDE-、BDF-、BDG-、CDE-、CDF-、CDG-、DDE-、DDF-、DDG-
	ハイブリッド ACE-、ACF-、ACG-、BCE-、BCF-、BCG-、CCE-、CCF-、CCG-、DCE-、DCF-、DCG-
ポスト新長期	SDG-、LDG-、LDF-、TDG-、QDG-、QDF- SKG-、LKG-、TKG-、QKG- SPG-、LPG-、TPG-、QPG- SRG-、LRG-、TRG-、QRG-