

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	フリーステーム 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	ECU識別情報		
ダイハツ ・MTG3000 (Ver.9.2.0)	・2000年以降の生産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 (2000年以降)	エンジン	●	●	●	●	●	●	●	●	・テストモードの診断が可能 ※テストモードとは、ダイアグノシス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	
			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	●	●	●	-	-	-	-			
			アイドルストップ	●	●	●	-	-	-	-			
	・1999年1月から2001年秋頃の生産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 ・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～)、ストーリア(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、アトラー(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。 ※HDM-AP5、HCK-DMZ、PC診断ソフトには対応していません。	
			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】	【ABS/DVS】
フューエルポンプ、EFI-T端子、ラジファン(1段階) VSV1、パーズVSV、全VSV、ISC ステッパISC、ロータリISC、マグネットクラッチリレー 過給圧VSV、VSV2 ABV、ラジファン、C端子デューティ、テスト端子	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 ABSモータリレー、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 アクチュエータリレーソレノイドバルブ1、アクチュエータリレーソレノイドバルブ2
【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 ベルト挟圧/ライン圧、ロックアップ差圧、変速比、ライン圧、アップシフトソレノイド、ダウンシフトソレノイド、ベルト挟圧制御ソレノイド、ロックアップ制御ソレノイド ライン圧制御切り換えソレノイド、エコランオイルポンプ出力、DS1ソレノイド強制駆動、DS2ソレノイド強制駆動、デューティソレノイド、ロックアップソレノイド スイッチソレノイド、リアソレノイドNo.1、リアソレノイドNo.2、リアソレノイドNo.3、SLT(ライン圧)ソレノイド、SLU(ロックアップ)ソレノイド、SL(ロックアップ)ソレノイド エコランオイルポンプ出力	リレー駆動、ブザーランプ駆動、市場用アクチュエータ駆動

【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。

	システム名称	補足
1	エンジン	
2	トランスミッション	
3	CVT	
4	ABS	
5	VSC	
6	エアバッグ	
7	4WD	
8	ACC	クルーズコントロール
9	DSS	運転支援
10	DVS	車両安定性制御装置
11	eco IDLE	
12	EPS	
13	ERS	アイドルストップ
14	イモビ	
15	IMG	プリクラッシュセーフティ
16	ITC	ボディー総合コントロール
17	KFS	キーフリーシステム
18	PSB-D	プリクラッシュシートベルト
19	PSB-P	プリクラッシュシートベルト
20	電格ルーフ	
21	メータ	
22	電源	