

# HDM-10000用 ダイハツソフト・システム別診断機能一覧 (2025.03現在/対応年式2000.05～)

## 1. 診断対象システム/診断機能

\*1 = 作業サポートの詳細は項2(P3)を参照願います。

\*2 = カスタマイズの詳細は項3(P4)を参照願います。

- 各種診断機能のご利用にあたっては事故防止のため、自動車メーカー発行の整備解説書でシステムの仕様、点検要領などを事前にご確認ください。
- 本資料は診断ソフトがサポートする機能の一覧です。車両によっては使用できない機能があります。
- 自動車メーカーによる車両の仕様変更などにより、下表の診断機能が使用できない場合があります。
- 本資料の記載内容は予告なく変更する場合があります。

対象システム	診断機能					
	自己診断	フリースフレームデータ	データモニター	アクティブテスト	作業サポート*1	カスタマイズ*2
4WD	○	○	○			
4WD(KWP)	○					
A/B	○				○	
A/T	○	○	○	○	○	
ABS	○	○	○	○	○	
ABS(KSYS3)	○					
ABS(KWP)	○					
ABS/VSC	○	○	○	○		
ACC	○		○		○	
AT(KWP)	○					
Auto A/C	○		○	○		
Body	○		○	○		
BSMスレーブ	○	○	○	○	○	
BSMマスター	○	○	○	○	○	
Combi SW			○			
CVT	○	○	○	○	○	
CVT(KWP)	○					
DSS	○	○	○		○	
DVS	○	○	○	○	○	
DVS(KSYS3)	○					
eco IDLE	○	○	○	○	○	
EFI	○	○	○	○	○	
EPS	○	○	○		○	
EPS(KSYS3)	○					
EPS(KWP)	○					
EPS(PHASE3)	○					
ERS	○	○	○	○	○	
HEV	○	○	○	○		
HVバッテリー	○		○	○		
IMB	○					
IMB	○					
IMG	○	○	○		○	
ITC	○		○	○		
KFS	○		○	○		
KFS(KWP)	○					

(次ページに続きます)

## HDM-10000用 ダイハツソフト・システム別診断機能一覧 (2025.03現在/対応年式2000.05～)

対象システム	診断機能					
	自己診断	フリーズフレームデータ	データモニター	アクティブテスト	作業サポート	カスタマイズ
PCB	○	○	○		○	
PSB-D	○	○	○	○		
PSB-P	○	○	○	○		
PSD_LH	○	○	○	○		
PSD_RH	○	○	○	○		
PTC	○		○	○		
Roof	○	○	○	○	○	
エアバッグ(KSYS3)	○					
エアバッグ(KWP)	○					
エンジン(KSYS3)	○					
エンジン(KWP)	○					
オートレベリング	○	○	○	○		
カメラ	○	○	○		○	
ステレオカメラ	○	○	○		○	
セントラルゲートウェイ	○	○	○			
ソナー	○	○	○	○	○	
フロントソナー	○	○	○	○	○	
メーター	○	○	○	○	○	
モータージェネレーター	○		○	○		
モニターカメラ	○				○	
接近通報	○	○	○	○		
舵角センサー			○		○	
電源	○		○	○		

(次ページに続きます)

## HDM-10000用 ダイハツソフト・システム別診断機能一覧 (2025.03現在/対応年式2000.05～)

### 2.作業サポート機能

システム	機能		
ABS	● 2次系リペアエア ● モード移行	● 3次系リペアエア	● ABSエア抜き
A/T	● AT学習値初期化		
CVT	● ECU初期学習		
eco IDLE/ERS	● スターター始動回数の確認 ● エコランECU初期学習	● スターター始動回数の消去	● スターター始動回数の書込
ACC	● レーダークルーズ光軸調整		
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	● ステレオカメラ光軸調整		
フロントソナー	● ソナーエリア検査		
モニターカメラ	● モニターカメラ光軸調整		
A/B	● モード移行		
DVS	● モード移行		
EFI	● モード移行		
EPS	● モード移行		
Roof	● ルーフECU初期化		
VSC	● モード移行		
メーター	● モード移行		
舵角センサー	● 舵角センサー学習値初期化		
BSMマスター	● BSMマスタービーム軸調整	● BSMマスタービーム軸表示	● BSMマスター異常履歴
BSMスレーブ	● BSMスレーブビーム軸調整	● BSMスレーブビーム軸表示	● BSMスレーブ異常履歴

(次ページに続きます)

# HDM-10000用 ダイハツソフト・システム別診断機能一覧 (2025.03現在/対応年式2000.05～)

## 3.カスタマイズ機能

### 機能一覧

- ADB有無判定結果
- Frソナーカスタマイズ
- IG OFF時ドアアンロックモード
- LKC
- アイドルストップ空調
- ウェルカムドアアンロック機能
- エコモードキャンセル機能
- エントリー制御モード
- オートライト感度設定
- キーレスリロック時間
- コーナーセンサーブザー
- シフト連動ドアロックモード
- ターン3回点滅カスタマイズ
- デイライト機能
- ブザー吹鳴音量選択LH
- フラッシャーブザー
- ベルトインフォメーション
- リバース連動リヤワイパー制御
- リヤワイパーOFF位置ウォッシャー連動
- ルームランプドーム電源オフ
- ワイヤレス作動選択RH
- 運転席SW作動選択LH
- 温度調整感度
- 検査モード完了フラグ
- 室外ブザー音量
- 車線逸脱警報音圧
- 衝突回避報知音圧
- 先行車発進お知らせタイミング
- 電格ミラーオート電格制御
- 発進通知カスタマイズ情報
- 標識認識
- 予約オープン作動待機時間
- ウェルカムドアアンロック機能15sリロック設定
- BSMミラーインジケーター輝度
- Frワイパー車速感応間欠
- IG-OFFイルミモード
- NV対策カスタマイズ
- アンサーバックハザード動作
- ウェルカムルームランプ機能
- エコランプ
- オートFOOT/DEF
- オート電格ミラー制御
- キー抜き忘れブザー音圧
- コンプレッサーオート連動
- ステアリングアシスト機能ON/OFF
- ターンキャンセル角設定
- ナイトビュー歩行者検知ブザー
- ブザー吹鳴音量選択RH
- ヘッドランプ2灯/4灯判別
- メーターイルミ減光感度
- リモスタプレ空調
- リヤワイパーモード
- ルームランプ点灯時間
- ワンタッチSW作動選択\_LH
- 運転席SW作動選択RH
- 吸込み口オートモード
- 作動時画像記憶許可
- 室外ポーリング設定
- 車線逸脱抑制
- 衝突警報タイミング
- 駐車時外気制御
- 燃費計
- 発進報知タイミング
- 閉作動中ブザー選択LH
- 予約オープン予約時間
- リヤワイパーOFF位置ウォッシャー連動作動
- CAN1-->CAN2データ転送
- Fターンキャンセルカウンター設定
- LED H/L 有無判別
- T/M種別
- ウェルカムテールランプ機能
- エコバー表示
- エコランプ/指針
- オートマチックハイビーム機能
- オート電格復帰条件
- キー抜き忘れブザー吹鳴周期
- シフト連動ドアアンロックモード
- セキュリティモード
- タコメーター応答性切替え
- ブザーモード
- ふらつき警報
- ヘッドランプ点灯延長点灯時間
- ランプオートカット実行条件
- リヤワイパーINT位置作動
- リヤワイパー間欠作動時間
- ワイヤレス作動選択LH
- ワンタッチSW作動選択\_RH
- 欧州ヘッドランプ点灯アドバイス
- 強制停止状態
- 指針演出
- 車線逸脱警報タイミング
- 車速感応ドアロックモード
- 先行車発進お知らせ
- 点滅受付許可カウンター設定
- 燃料警告ブザー
- 標識認識機能ON/OFF
- 閉作動中ブザー選択RH
- EラッチバックドアリクエストSWロックアンロック有効設定
- 車線逸脱警報/先行車発進報知音圧