

HDM-9000用 Mercedes-Benzソフト・システム別診断機能/作業サポート機能一覧（2024年8月現在）

- 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ごとでサポートする機能の一覧です。車両ごとでは使用できる機能と使用できない機能があります。
- 自動車メーカーによる予告無き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。

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(P1)を参照願います。

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*1	カスタマイズ
ABS	○					
COMMAND	○					
FASコントロールユニット	○					
PTCU	○					
SAM信号集録モジュール	○					
SBC	○					
アクティブサービスシステム	○					
アクティブボディコントロール(ABC)	○					
インストルメントクラスタ	○					
エアバッグ	○					
エンジン	○					
クライメート	○					
ディストロニック(DTR)	○					
トランスミッション	○					
パーキングブレーキ	○					
パークトロニック	○					
バリオルーフ	○					
パワーステアリング	○					
ヘッドユニット	○					
マルチファンクション・カメラ(MFK)	○					
右フロントRevGus	○					
左フロントRevGus	○					
右リヤ外側近接領域レーダー(NBR-HR)	○					
左リヤ外側近接領域レーダー(NBR-HL)	○					
触媒還元(SCR)	○					

2.作業サポート機能

機能一覧	● サービスインターバルリセット	● ユニットID読取	● 車両情報読取
	● 車体番号読取	● SBC解除	● G&ヨーレットセンサー較正
	● バッテリー交換	● カメラ(MFK)キャリブレーション	● ディストロニック(DTR) センサー調整