

●MG 対応システム (Ver 2024.02)

システム	自己診断	データ表示	アクティブテスト	作業サポート	識別情報表示
ECM	●	●	●	-	●
TCM (トランスミッションコントロールモジュール)	●	●	●	-	●
ABS/SCS	●	●	●	●	●
SDM (SRSエアバッグ)	●	●	●	-	●
BCM	●	●	●	-	●
SAS	●	●	-	-	●
IPK	●	●	●	●	●
HVAC (エアコン)	●	●	-	-	●
FICM	●	●	●	-	●
TPMS (タイヤ空気圧モニタリングシステム)	●	●	●	●	●
ABS (アンチロックブレーキシステム)	●	●	●	-	●
SRS	●	●	-	-	●
RLS	●	●	●	-	●
SCS/ABS	●	●	●	●	●
ICM	●	●	●	●	●
EPS	●	●	●	●	●
ESCL	●	●	-	-	●
AC	●	●	●	●	●
SBTM	●	●	-	-	●
T-BOX	●	●	●	-	●
GW	●	●	●	●	●
ETC	●	●	●	-	●
VCU	●	●	●	-	●
EPB	●	●	●	●	●
BMS	●	●	●	-	●
TC	●	●	●	-	●
DCDC	●	●	-	-	●
SCU	●	●	●	-	●
CCU	●	●	-	-	●
OBC	●	-	-	-	-
FVCM	●	●	-	●	●
EHBS	●	-	-	-	-
FDR	●	●	-	-	●
PEPS	●	●	-	-	●
AVM	●	●	-	-	●
RDA	●	●	-	-	●
EMS	●	●	●	-	●
ISC	●	●	●	-	●
HCU	●	●	●	-	●
CMM	●	●	●	-	●
APA/PDC	●	●	-	-	●
FVCM/FDR	●	-	-	-	-
EOPC	●	-	-	-	-
DHL	●	●	●	-	●

●MG 対応システム (Ver 2024.02)

システム	自己診断	データ表示	アクティブテスト	作業サポート	識別情報表示
CCEOP	●	●	-	-	●
PDC	●	●	●	-	●
PMDC	●	●	-	-	●
RS	●	●	-	-	●
AFS	●	●	●	-	●
イモビライザー	●	●	●	-	●
DDSP	●	-	-	-	●
FLSM	●	-	-	-	●
FRSM	●	-	-	-	●
RLSM	●	-	-	-	●
RRSM	●	-	-	-	●
SM	●	-	-	-	●
TCCM	●	●	●	●	●
PMC	●	●	-	-	●
DVD	●	●	●	-	●
HVDCDC	●	-	-	-	-
APA	●	-	-	-	-
PLCM	●	●	-	-	●
ALCM	●	●	●	-	●
GSMC	●	-	-	-	-
SAC	●	-	-	-	-
MSM	●	-	-	-	-
SCS/EPB	●	-	-	-	-
セントラルロック	●	●	●	-	●
パワーウィンドウ	●	-	-	-	●
インテリア&エクステリアライト	●	●	-	-	●
セキュリティ&イモビライゼーション	●	-	-	-	●
ワイパー&ウォッシャー	●	-	-	-	●
レインセンサー	●	●	●	-	●
TBOX	●	●	●	-	●
AT (オートマチックトランスミッション)	●	●	-	-	●
エンジン	●	●	●	-	●
ゲートウェイ	●	●	-	-	●
インストルメントパネルクラスター	●	●	●	●	●