

●フォード 対応システム (Ver 2021.10)

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
4WAS (エアサスペンション)	●	●	●		
4X4 (4x4コントロールモジュール)	●	●	●	●	
ABS (アンチロックブレーキシステム)	●	●	●	●	●
ABS (アンチロックブレーキシステム) (ABS (2000MY-))	●	●	●	●	
ABS (アンチロックブレーキシステム) (ABS (-2000MY))	●	●	●	●	
ABS (トラクションなし)	●	●	●	●	
ABS (トラクション付き)	●	●	●	●	
ACCM (エアコンプレッションコントロールモジュール)	●	●		●	●
ACM (オーディオコントロールモジュール)	●	●	●	●	●
AHCM (補助ヒーターコントロールモジュール)	●	●	●	●	●
AIM (オーディオインターフェイスモジュール)	●	●	●	●	
APIM (アクセサリプロトコルインターフェイスモジュール)	●	●	●	●	●
APIM (アクセサリプロトコルコントロールモジュール)	●	●	●	●	●
ARC (オートマチックライドコントロール)	●	●	●		
ASM (オートソフトマニュアル)	●	●	●	●	
ATCM (オールテレインコントロールモジュール)	●	●	●	●	●
AWD (オールホイールドライブモジュール)	●	●	●	●	●
BCM (パワウィンドウモジュール)	●	●	●	●	●
BCM (パワロックモジュール)	●	●	●	●	●
BCM-B (パワロックモジュールB)	●	●	●	●	●
BCM i (パワロックモジュール)	●	●	●	●	●
BECM (パワウィンドウモジュール)	●	●	●	●	●
BECM-B (パワウィンドウモジュールB)	●	●	●	●	●
BEM (スマートシールドなし)	●	●			
BEM (スマートシールド付き)	●	●			
BEM (パワウィンドウモジュール)	●	●	●	●	
BPM (Bluetooth電話モジュール)	●	●	●	●	
C-CM (クルーズコントロールモジュール)	●	●	●	●	●
CCM i (クルーズコントロールモジュール)	●	●	●	●	●
CDIM (サキットアクティブジョーニングモジュール)	●	●	●	●	
CDP (コンパクトディスクリーダー)	●	●	●	●	
CLM (コラムロックモジュール)	●	●	●	●	●
CMR (カメラモジュール)	●	●			●
CPM (携帯電話モジュール)	●	●	●	●	
CSM (セントラルセキュリティモジュール)	●	●	●	●	
CTM (セントラルイマーモジュール)	●	●			
D_DCU (運転席ドアコントロールユニット)	●	●	●	●	
DABM (デジタルオーディオプロセッサモジュール)	●		●	●	
DACM-C (デジタルオーディオコントロールモジュールC)	●	●		●	●
DCDC (DCDCコンバーターコントロールモジュール)	●	●			●
DCM-E (ドアコントロールモジュールE)	●	●			●
DCM-F (ドアコントロールモジュールF)	●	●			●
DCM-G (ドアコントロールモジュールG)	●	●			●
DCM-H (ドアコントロールモジュールH)	●	●			●
DGSM (運転席デュアルライメットコントロールシートモジュール)	●	●	●	●	
DDM (運転席ドアモジュール)	●	●	●	●	●
DSM (運転席シートモジュール)	●	●	●	●	●
DSP (デジタルシグナルプロセッシングモジュール)	●	●	●	●	●
EATC (電子自動温度制御)	●	●	●	●	●
ECS (エレक्टロニッククラッシュセンサー)	●	●		●	●
EPB (エレक्टロニックパーキングブレーキ)	●	●	●		
EPS (電動パワーステアリング)	●	●	●	●	
FOH (燃料操作ヒーター)	●	●			
FACM (フェルマテイブコントロールモジュール)	●	●	●	●	
FCDIM (フロントコントロールディスプレイインターフェイスモジュール)	●	●	●	●	●
FCIM (フロントコントロールディスプレイインターフェイスモジュール)	●	●	●	●	●
FCIM-B (フロントコントロールディスプレイインターフェイスモジュールB)	●	●		●	●

●フォード 対応システム(Ver 2021.10)

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
FDIM(フロント イスタ レインタフェイスモジュール)	●	●	●	●	
FDSM(フロント イスタセンシングモジュール)	●	●	●	●	●
FEM(フロントエレトロニックモジュール)	●	●			
FFH(フェルファイアド クーラントヒーティングモジュール)	●	●	●	●	
FLM(フロントライティングコントロールモジュール)	●	●	●	●	●
FSSM(消火システムモジュール)	●	●			
GDM(ジ エネリック イスタ レーモジュール)	●	●	●	●	
GEM(ジ エネリックエレトロニックモジュール)	●	●	●	●	
GEM SJB(ジ エネリックエレトロニックモジュール スマートシヤンクシヨンボツカス)	●	●	●	●	
GFM(ジ エネリックファンクションモジュール)	●	●	●	●	●
GFM-2(ジ エネリックファンクションモジュール2)	●			●	●
GPSM(ク ロハ ルホ ジ シヨング システムモジュール)	●	●		●	●
GSM(ギ アシフトモジュール)	●	●			●
GWM(ゲートウェイモジュールA)	●	●			●
HCM(ヘッドランプコントロールモジュール)	●	●	●	●	●
HCM-2(ヘッドランプコントロールモジュール2)	●	●		●	
HEC(ハイブリッド エレクトロニクス)	●	●	●	●	
HIM(HVACインテグレートッドモジュール)	●	●	●	●	●
HSWM(ヒートッド ステアリング ホールモジュール)	●	●	●	●	●
HUD(ヘッドアップディスプレイ)	●	●	●	●	●
HVAC(エアコン)	●	●	●	●	●
IAB(一体型エアバッグモジュール)	●	●		●	
IC(インストルメントクラスター)	●	●	●	●	●
ICM(インフォメーションセンターモジュール)	●	●	●	●	●
ICU(インジケータコントロールユニット)		●			
ILCM(インテリアライティングコントロールモジュール)	●	●	●	●	
IPC(インストルメントパネルコントロールモジュール)	●	●	●	●	●
IPM-A(イメージ プロセッシングモジュールA)	●	●	●	●	●
IPM-B(イメージ プロセッシングモジュールB)	●	●	●	●	●
LCM(ライティングコントロールモジュール)	●	●	●		
LHID(レフトハイインテンシビティ イスタージ ランプ)	●	●	●		
LPSDM(左ハワースライド アモジュール)	●	●	●		
LTM(リフトゲート トランクモジュール)	●	●	●	●	●
MC(メッセージセンター)	●	●	●	●	
MRCM-A(可動ルコントロールモジュールA)	●	●		●	●
MRCM-B(可動ルコントロールモジュールB)	●	●		●	●
NAV(ナビゲーションシステム)	●	●	●	●	
NGSC(ネクストシヤネレーションヒートッドコントロールモジュール)	●	●			
OCSM(オキユバントクランクイケーションシステムモジュール)	●	●	●	●	●
OTC(オーバードリフ コンビケータ)	●	●			
PAM(パネキング エイドモジュール)	●	●	●	●	●
PATS(パネキング アンチキープシステム)	●	●	●	●	
PATS(パネキング アンチキープシステム) -ベータ				●	
PBM(パネキング フレーキコントロールモジュール)	●	●	●	●	●
PCDIM(フロントインタフェイスモジュール)	●	●			●
PCM(2000MY-)	●	●	●	●	
PCM(-2000MY)	●	●	●	●	
PCM(パネワートレインコントロールモジュール)	●	●	●	●	●
PCSM(助手席側シートエアコンモジュール)	●	●	●		
PCSM-2(助手席側シートエアコンコントロールモジュール2)	●	●		●	
PDM(助手席ドアモジュール)	●	●	●	●	●
PRB(パネワランニングホート)	●	●	●	●	
PSGM(パネワステアリングコントロールモジュール)	●	●	●	●	●
RACM(リアオーティオコントロールモジュール)	●	●	●	●	●
RAP(リモート盗難防止 パネソナリテイモジュール)	●	●	●	●	
RASM(リアエアサスペンションモジュール)	●	●	●		
RATC(リア空気温度コントロール)	●	●			

●フォード 対応システム(Ver 2021.10)

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
RBM(ランニングホートコントロールモジュール)	●	●		●	●
RCM(レストレイントコントロールモジュール)	●	●	●	●	●
RCU(オーディオリアコントロールユニット)	●	●	●		
RDCM(リダクタントコントロールモジュール)	●	●	●	●	●
REM(リアエレクトロニックモジュール)	●	●	●		
RETM(リアエンターテインメントモジュール)	●	●	●	●	
RFA(リモートファンクションアクチュエーター)	●	●	●	●	●
RGTM(リアゲートトランクモジュール)	●	●	●	●	●
RHID(ライトハイデンシティブイセンサーランプ)	●	●			
RHVAC(後部暖房喚起空調)	●	●		●	●
RIM(リモートイモビライザーモジュール)	●	●	●	●	
RKE(リモートキーレスエントリー)	●	●		●	
RL_DCU(リアライトドアコントロールユニット)	●	●			
RLCM-A(リアライティングコントロールモジュールA)	●	●			●
RPSDM(右ハワースライドドアモジュール)	●	●	●		
RR_DCU(リアライトドアコントロールユニット)	●	●			
RTM(ラジエーターファンモジュール)	●	●		●	●
SOBDM(セカンダリーOBDコントロールモジュールA)	●	●	●	●	●
SOBDM-C(セカンダリーOBDコントロールモジュールC)	●	●	●	●	●
SOBDM-C(セカンダリーOBDコントロールモジュールC)	●	●		●	●
SOD-L(サイドオフステアリングイテックシヨコンコントロールモジュール左)	●	●	●	●	●
SOD-R(サイドオフステアリングイテックシヨコンコントロールモジュール右)	●	●	●	●	●
SASM(ステアリングアシスタンスモジュール)	●	●	●	●	●
SCCM(ステアリングコラムコントロールモジュール)	●	●	●	●	●
SCLM(ステアリングコラムロックモジュール)	●	●			
SCM-B(シートコントロールモジュールB)	●	●		●	●
SCM-C(シートコントロールモジュールC)	●	●	●	●	●
SCM-D(シートコントロールモジュールD)	●	●	●	●	●
SCM-E(シートコントロールモジュールE)	●	●	●	●	●
SCM-F(シートコントロールモジュールF)	●	●	●	●	●
SCM-G(シートコントロールモジュールG)	●	●	●	●	●
SCM-H(シートコントロールモジュールH)	●	●	●	●	●
SDARS(サイドエアサスペンションシステム)	●	●	●	●	
SECM(ステアリングエレクトロニックモジュール)	●	●	●	●	●
SFM-A(スイッチファンクションモジュールA)	●			●	●
SFM-B(スイッチファンクションモジュールB)	●			●	●
SOD-L(サイドオフステアリングイテックシヨコンコントロールモジュール左)	●	●	●	●	●
SOD-R(サイドオフステアリングイテックシヨコンコントロールモジュール右)	●	●	●	●	●
SRM(スビニションモジュール)	●	●	●	●	●
TBC(ブレーキトラクションコントロールモジュール)	●	●	●	●	●
TBM(トラッキングアンドブレーキコントロールモジュール)	●	●	●	●	●
TCCM(トランスファーケースコントロールモジュール)	●	●	●	●	●
TCM(トランスミッションコントロール)	●	●	●	●	●
TCU(テレメティクスコントロールユニットモジュール)	●	●	●	●	●
TPM(タイヤ空気圧モニター)	●	●	●	●	●
TRCM(トランスミッションレンジコントロールモジュール)	●	●		●	●
TRM(トレイラーモジュール)	●	●	●	●	●
VAPS(可変ハワーステアリングアシスト)	●	●	●		
VDM(ビークルダイナミクスモジュール)	●	●	●	●	●
VIC(ヴァーチャルイメージクラスター)	●	●	●		
VSM(ビークルセキュリティモジュール)	●	●	●	●	
イモビライザー			●	●	
インコード計算			●	●	
バックアップアンチセーフティ	●	●	●	●	
ビークルログキャプチャ			●	●	
ファクトリーキーレスエントリーコード				●	