

●オペル 対応システム(Ver 2021.06)

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
インフォテインメントシステム(3画面情報表示)	●	●	●		●
インフォテインメントシステム(RSE(リアシートエンターテイメント))	●	●			
インフォテインメントシステム(オーディオシステム)	●	●		●	●
インフォテインメントシステム(セキュリティPINコード読み取り(ベータ))				●	
インフォテインメントシステム(マルチインフォディスプレイ)	●	●	●		●
エンジン(14 SE)	●				●
エンジン(16 LZ 2)	●				●
エンジン(16 LZ2)	●				●
エンジン(16 NE)	●	●	●		
エンジン(16 NZR)	●				●
エンジン(18 SE)	●				●
エンジン(2.0 L(ディーゼル))	●	●	●		●
エンジン(20 NEJ)	●				●
エンジン(20 SE)	●				●
エンジン(A 10 XEP)	●				●
エンジン(A 12 XEL)	●				●
エンジン(A 12 XER)	●	●	●		●
エンジン(A 13 DTC)	●				●
エンジン(A 13 DTE)	●	●	●		●
エンジン(A 13 DTR)	●	●	●		●
エンジン(A 14 XEL)	●				●
エンジン(A 14 XER)	●	●	●		●
エンジン(A 16 LEL)	●				●
エンジン(A 16 LER)	●				●
エンジン(A 16 LET)	●				●
エンジン(A 16 XER)	●	●	●		●
エンジン(A 16 XNT)	●				
エンジン(A 17 DTJ)	●				●
エンジン(A 17 DTR)	●				●
エンジン(A 17 DTS)	●				●
エンジン(A 18 XER)	●	●	●	●	●
エンジン(C 10 NE(E0 E20))	●				●
エンジン(C 10 YE(E100))	●				●
エンジン(C 10 YEH(E0 E20))	●				●
エンジン(C 14 NE)	●	●	●		●
エンジン(C 14 NZ)	●				●
エンジン(C 14 SE)	●	●	●		●
エンジン(C 16 NE)	●	●	●		
エンジン(C 16 SE)	●	●			●
エンジン(C 16 SEL)	●				●
エンジン(C 18 NE)	●	●	●		●
エンジン(C 18 SEL)	●	●	●	●	●
エンジン(C 18 XE)	●				●
エンジン(C 18 YE)	●	●	●		●
エンジン(C 20 NE C 20 SE(8V))	●	●	●		●
エンジン(C 20 SE)	●	●	●		●
エンジン(C 20 SEL)	●	●	●	●	●
エンジン(C 22 SEL)	●	●	●	●	●
エンジン(ECM(2.4D))	●	●	●	●	●
エンジン(ECM(3.2D))	●	●	●	●	●
エンジン(ECM(ディーゼル))	●	●	●	●	●
エンジン(V8 GEN 111)	●	●	●	●	
エンジン(V8 GEN IV)	●	●	●	●	●
エンジン(X 10 XE)	●	●	●		●
エンジン(X 12 XE)	●	●	●		●

●オペル 対応システム (Ver 2021.06)

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
エンジン(X 14 NZ)	●				●
エンジン(X 14 XE)	●	●	●		●
エンジン(X 16 NE)	●				●
エンジン(X 16 SZR)	●	●	●		●
エンジン(X 16 XEL)	●	●	●		●
エンジン(X 17 DTL)	●	●	●		●
エンジン(X 18 NXE)	●				●
エンジン(X 18 XE)	●	●	●		●
エンジン(X 18 XE1)	●	●	●	●	●
エンジン(X 20 DTH)	●	●	●		●
エンジン(X 20 DTL)	●	●	●		●
エンジン(X 20 SE)	●				●
エンジン(X 20 XER)	●				●
エンジン(X 20 XEV)	●	●	●		●
エンジン(X 24 SE)	●	●	●		●
エンジン(X 25 DT)	●				●
エンジン(X 25 XE)	●	●	●	●	●
エンジン(X 30 XE)	●				●
エンジン(Y 13 DT)	●				●
エンジン(Y 13 DTH)	●				●
エンジン(Y 16 XE)	●				●
エンジン(Y 17 DT)	●	●	●		●
エンジン(Y 17 DTL)	●	●	●		●
エンジン(Y 20 DTH)	●	●	●		●
エンジン(Y 20 DTL)	●				●
エンジン(Y 22 DTH)	●				●
エンジン(Y 22 DTR)	●	●	●		●
エンジン(Y 22 XE)	●				●
エンジン(Y 25 DT)	●				●
エンジン(Y 26 SE)	●	●	●		●
エンジン(Y 30 DT)	●				●
エンジン(Y 32 SE)	●				●
エンジン(Z 10 XE)	●				●
エンジン(Z 10 XEP)	●	●	●	●	●
エンジン(Z 12 XE)	●	●	●		●
エンジン(Z 12 XEP)	●	●	●	●	●
エンジン(Z 13 DT)	●	●	●		●
エンジン(Z 13 DTE)	●				●
エンジン(Z 13 DTH)	●	●	●		●
エンジン(Z 13 DTJ)	●	●	●		●
エンジン(Z 14 XE)	●	●	●	●	●
エンジン(Z 14 XEL)	●				●
エンジン(Z 14 XEP)	●	●	●	●	●
エンジン(Z 16 LEL)	●				●
エンジン(Z 16 LER)	●	●	●		●
エンジン(Z 16 LET)	●	●	●		●
エンジン(Z 16 SE)	●	●	●	●	●
エンジン(Z 16 XE)	●	●	●		●
エンジン(Z 16 XE1)	●				●
エンジン(Z 16 XEP)	●	●	●		●
エンジン(Z 16 XER)	●	●	●		●
エンジン(Z 16 XNT)	●				●
エンジン(Z 16 YNG)	●				●
エンジン(Z 17 DT)	●				●
エンジン(Z 17 DTH)	●	●	●		●

●オペル 対応システム (Ver 2021.06)

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
エンジン (Z 17 DTJ)	●	●	●		●
エンジン (Z 17 DTL)	●				●
エンジン (Z 17 DTR)	●				●
エンジン (Z 18 XE)	●	●	●	●	●
エンジン (Z 18 XEL)	●				●
エンジン (Z 18 XER)	●	●	●	●	●
エンジン (Z 19 DT)	●	●	●	●	●
エンジン (Z 19 DTH)	●	●	●		●
エンジン (Z 20 LEH)	●	●	●	●	●
エンジン (Z 20 LEL)	●				●
エンジン (Z 20 LER)	●	●	●	●	●
エンジン (Z 20 LET)	●	●	●		●
エンジン (Z 20 NET)	●				●
エンジン (Z 22 SE)	●	●	●	●	●
エンジン (Z 22 XE)	●				●
エンジン (Z 22 YH)	●	●	●	●	●
エンジン (Z 24 XE)	●				●
エンジン (Z 28 NEH)	●				●
エンジン (Z 28 NEL)	●				●
エンジン (Z 28 NET)	●				●
エンジン (Z 30 DT)	●				●
エンジン (Z 32 SE)	●	●	●	●	●
エンジン (エンジン(ディーゼル))	●	●	●	●	●
エンジン (エンジン冷却)	●	●	●		●
シャーシ (ABS 430)	●	●	●		●
シャーシ (ABS 5.3)	●	●	●		●
シャーシ (ABS 5.3 5.4 +TC)	●	●	●		●
シャーシ (ABS)	●	●	●	●	●
シャーシ (ABS ESP)	●	●	●		●
シャーシ (ABS ESP8)	●	●	●		●
シャーシ (ABS ETC)	●	●	●	●	●
シャーシ (ABS TC ESP ECU(電子コントロールユニット))	●	●	●		●
シャーシ (ABS TC ESP (ピークルダイナミックシステム))	●	●	●	●	●
シャーシ (ABS TC ESP)	●	●			●
シャーシ (ABS TC ESP8.0)	●	●	●	●	●
シャーシ (ABS-5.3 5.4 (+TC))	●	●	●		●
シャーシ (ABS8 ESP8)	●	●	●		●
シャーシ (CDC(連続ダンピングコントロール))	●	●	●		●
シャーシ (EBCM(エレクトロニックブレーキコントロールモジュール))	●	●	●	●	●
シャーシ (EHPS(電子油圧パワーステアリング))	●	●	●		●
シャーシ (ESP)	●	●	●	●	●
シャーシ (TPMS ECU(タイヤ空気圧監視システム))	●	●			●
シャーシ (TPMS(タイヤ空気圧監視システム))	●				●
シャーシ (サスペンションコントロールモジュール)	●	●	●		●
シャーシ (シャーシコントロールモジュール)	●	●	●		●
シャーシ (ステアリングホイールアングルセンサーモジュール)	●	●	●	●	●
シャーシ (ディスタンスセンシングクルーズコントロールモジュール)	●	●		●	●
シャーシ (トランスファーケースコントロールモジュール)	●	●	●		
シャーシ (パーキングブレーキコントロールモジュール)	●	●	●	●	●
シャーシ (パワーステアリングコントロールモジュール)	●	●	●	●	●
シャーシ (フューエルポンプコントロール)	●	●	●		●
シャーシ (フロントシートヒーターコントロールモジュール)	●	●	●		●
シャーシ (多重加速度センサモジュール)	●			●	●
シャーシ (電子クルーズコントロール)	●				
シャーシ (電子ブレーキコントロールモジュール)	●	●	●	●	●

●オペル 対応システム(Ver 2021.06)

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
シャーン(電動パワーステアリング)	●	●	●	●	●
シャーン(パーキングブレーキコントロールモジュール)	●	●	●	●	●
トランスミッション(5L40-E)	●				●
トランスミッション(AF 13 14 20)	●	●	●		●
トランスミッション(AF 13-4)	●	●	●		●
トランスミッション(AF 13-II 17 20 22 CAN)	●	●	●		●
トランスミッション(AF 13-II 17 20 22)	●	●	●	●	●
トランスミッション(AF 13II 20 22 30)	●	●	●	●	●
トランスミッション(AF 17-4)	●	●	●	●	●
トランスミッション(AF 22-4)	●	●	●	●	●
トランスミッション(AF 23-5 33-5)	●				●
トランスミッション(AF 23-5 33-5 40-6)	●	●	●	●	●
トランスミッション(AF 40-6)	●	●	●	●	●
トランスミッション(AR 25 35)	●				●
トランスミッション(AT GEN 111)	●	●	●		
トランスミッション(AT)	●	●	●	●	●
トランスミッション(CVトロンニック)	●				●
トランスミッション(MTA(イーゼートロニック マニエッティ マレリ))	●				●
トランスミッション(MTA(イーゼートロニック))	●	●	●	●	●
トランスミッション(TCCM(トランスファーケースコントロールモジュール))	●	●			●
トランスミッション(TCM)	●	●	●	●	●
トランスミッション(オートマチックトランスミッション)	●	●	●		●
パワートレイン(エンジンコントロールモジュール(1.0L (LE1)))	●	●	●	●	●
パワートレイン(エンジンコントロールモジュール(1.0L (LE1)_MY 2017.5 (ABW)))	●	●	●	●	●
パワートレイン(エンジンコントロールモジュール(1.0L (LE1)_非装備_その他))	●	●	●	●	●
パワートレイン(エンジンコントロールモジュール(1.2L (LDC)_センサー))	●	●	●	●	●
パワートレイン(エンジンコントロールモジュール(1.2L (LDC)_スイッチ(_E80W)))	●	●	●	●	●
パワートレイン(エンジンコントロールモジュール(1.2L (LDC)))	●	●	●	●	●
パワートレイン(エンジンコントロールモジュール(1.2L (LDC)_MY 2017.5 (ABW)))	●	●	●	●	●
パワートレイン(エンジンコントロールモジュール(1.2L (LDC)_非装備_その他))	●	●	●	●	●
パワートレイン(エンジンコントロールモジュール(1.2L (LWD)))	●		●	●	●
パワートレイン(エンジンコントロールモジュール(1.3L (LDV)))	●	●	●	●	●
パワートレイン(エンジンコントロールモジュール(1.3L (LKU)))	●	●	●	●	●
パワートレイン(エンジンコントロールモジュール(1.3L (LKU)_MY 2017.5 (ABW)))	●	●	●	●	●
パワートレイン(エンジンコントロールモジュール(1.3L (LKU)_非装備_その他))	●	●	●	●	●
パワートレイン(エンジンコントロールモジュール(1.3L (LKV)))	●	●	●	●	●
パワートレイン(エンジンコントロールモジュール(1.3L (LKV)_MY 2017.5 (ABW)))	●	●	●	●	●
パワートレイン(エンジンコントロールモジュール(1.3L (LKV)_非装備_その他))	●	●	●	●	●
パワートレイン(エンジンコントロールモジュール(1.3L (LSF)))	●	●	●	●	●
パワートレイン(エンジンコントロールモジュール(1.4L (L2Z)))	●		●	●	●
パワートレイン(エンジンコントロールモジュール(1.4L (LDD)))	●	●	●	●	●
パワートレイン(エンジンコントロールモジュール(1.4L (LDD)_MY 2017.5 (ABW)))	●	●	●	●	●
パワートレイン(エンジンコントロールモジュール(1.4L (LDD)_センサー))	●	●	●	●	●
パワートレイン(エンジンコントロールモジュール(1.4L (LDD)_スイッチ(_E80W)))	●	●	●	●	●
パワートレイン(エンジンコントロールモジュール(1.4L (LE2)))	●	●	●	●	●
パワートレイン(エンジンコントロールモジュール(1.4L (LKU)_MY 2017.5 (ABW)))	●	●	●	●	●
パワートレイン(エンジンコントロールモジュール(1.4L (LKU)_非装備_その他))	●	●	●	●	●
パワートレイン(エンジンコントロールモジュール(1.4L (LUH)))	●	●	●	●	●
パワートレイン(エンジンコントロールモジュール(1.4L (LUJ)))	●	●	●	●	●
パワートレイン(エンジンコントロールモジュール(1.6L (LDE)))	●	●	●	●	●
パワートレイン(エンジンコントロールモジュール(1.6L (LGE)))	●		●	●	●
パワートレイン(エンジンコントロールモジュール(1.6L (LLU) 1901))	●	●	●	●	●
パワートレイン(エンジンコントロールモジュール(1.6L (LLU) 1902))	●	●	●	●	●
パワートレイン(エンジンコントロールモジュール(1.6L (LLU) 1903))	●	●	●	●	●
パワートレイン(エンジンコントロールモジュール(1.6L (LLU) 1904))	●	●	●	●	●

●オペル 対応システム(Ver 2021.06)

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
パワートレイン(フューエルポンプコントロールモジュール)	●	●	●		●
パワートレイン(リアディファレンシャルラッチコントロールモジュール)	●	●	●		●
パワートレイン(電子ブレーキコントロールモジュール)	●	●	●		●
ボディ(BCM(ボディコントロールモジュール))	●	●	●		●
ボディ(IPC(インストルメント))	●	●	●		●
ボディ(SDM(エアバッグ: 感知診断モジュール))	●	●			●
ボディ(イモビライザー)	●	●			
ボディ(フューエルインジェクターコントロールモジュール)	●	●	●		●
ボディ(フロントビューカメラモジュール Magna (UFL))	●	●	●		●
ボディ(AFL(アダプティブフォワードドライティング))	●	●	●		●
ボディ(AHL(オートマチックヘッドランプレベリング))	●			●	
ボディ(AHL AFL(ヘッドランプレベリング))	●	●	●		●
ボディ(BCM(ボディコントロールモジュール))	●	●	●	●	●
ボディ(CIM(ステアリングコラムモジュール))	●	●	●	●	●
ボディ(DDM(運転席ドアモジュール))	●				●
ボディ(ECC(電子クライメートコントロール))	●	●	●		●
ボディ(ECC SAC(電子クライメートコントロール))	●	●	●		●
ボディ(EHS(電気ヒーターシステム))	●	●	●		●
ボディ(HVAC(エアコン))	●				●
ボディ(HVAC(冷暖房換気))	●	●			●
ボディ(IPC ECU(インストルメントコントロールユニット))	●	●	●		●
ボディ(IPC(インストルメント))	●	●	●		●
ボディ(IPC(インストルメントパネルクラスター))	●	●	●	●	●
ボディ(MSM(メモリーシートアンドミラー))	●	●			
ボディ(PAS(パークパイロット))	●	●	●		●
ボディ(PDM(助手席ドアモジュール))	●				●
ボディ(PEPS(オープン スタート))	●	●			●
ボディ(PIM(パワートレインインターフェイスモジュール))	●	●	●	●	●
ボディ(REC(リアリレーボックス))	●	●	●		●
ボディ(RFA(リモートファンクションアクチュエーター))	●	●		●	●
ボディ(RFA(多目的レシーバーモジュール))	●	●			●
ボディ(SAC(オートマチッククライメートコントロール))	●				●
ボディ(SDM(SRSエアバッグ))	●	●			
ボディ(SDM(エアバッグ 感知診断モジュール))	●	●			●
ボディ(SDM(エアバッグ))	●	●		●	●
ボディ(SDM(センシングアンドダイアグノシスモジュール))	●	●		●	●
ボディ(SLM(シフトレバーモジュール))	●	●	●		●
ボディ(SRM(サンルーフモジュール))	●	●			●
ボディ(TIM(トレイラーインターフェイスモジュール))	●	●	●		●
ボディ(UEC(アンダーフードリレーボックス))	●	●	●		●
ボディ(VTM)	●	●		●	●
ボディ(XBCM(補助ボディコントロールモジュール))	●				●
ボディ(アドオンヒーター)	●	●	●		●
ボディ(アンプ)	●				●
ボディ(イモビライザー)	●	●	●	●	●
ボディ(インストルメント)	●	●	●	●	●
ボディ(インストルメントクラスター)	●	●	●	●	●
ボディ(インストルメントパネルクラスター)	●	●	●		●
ボディ(インテリア照明)	●	●			●
ボディ(インフォティメイントコントロールタッチパッド)	●	●	●		●
ボディ(インフレータブルレストレイントセンシング 診断モジュール)	●	●	●		●
ボディ(エアコン)	●	●			●
ボディ(エアコンコントロール)	●	●	●		●
ボディ(エアコンコントロールモジュール オートデュアルゾーン(GJ2))	●	●	●		●
ボディ(エアコンコントロールモジュール マニュアルヒーターオンリー(G42) シングルゾーン(G67))	●	●	●		●

●オペル 対応システム (Ver 2021.06)

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
ボディー(エアコンコントロールモジュール(オートコントロールデュアルゾーン(GJ2)))	●	●	●	●	●
ボディー(エアコンコントロールモジュール(オートデュアルゾーン(GJ2)))	●	●	●	●	●
ボディー(エアコンコントロールモジュール(マニュアルコントロールヒーターオンリー(C42)))	●	●	●	●	●
ボディー(エアコンコントロールモジュール(マニュアルヒーターオンリー(C42) シングルゾーン(C67)))	●	●	●		●
ボディー(エアコンコントロールモジュール(マニュアルヒーターオンリー(C42)))	●	●	●	●	●
ボディー(エアコンコントロールモジュール)	●	●	●	●	●
ボディー(エアバッグ SAB6)	●	●			●
ボディー(エアバッグ)	●	●		●	●
ボディー(エアバッグ-S)	●	●			●
ボディー(エクステリア照明)	●	●			●
ボディー(エクステリア照明 ターンインジケータースystem)	●	●			●
ボディー(エンジン冷却モジュール)	●	●	●		●
ボディー(オーディオシステム)	●	●			●
ボディー(キーレスエントリーコントロールモジュール)	●	●	●		●
ボディー(シリアルデータゲートウェイモジュール)	●				●
ボディー(ステアリングコラムロックコントロールモジュール)	●	●			●
ボディー(ストップ スタートシステム)	●				●
ボディー(セキュリティPINコード読み取り(ベータ))				●	
ボディー(ソフトトップコントローラー)	●	●	●		●
ボディー(ターンインジケータースystem)	●				
ボディー(チャイムアラームコントロールモジュール)	●		●		●
ボディー(テレマティクスコミュニケーションインターフェイスコントロールモジュール)	●	●	●		●
ボディー(トレイラーインターフェイスコントロールモジュール)	●	●	●		●
ボディー(パーキングアシスト)	●	●			
ボディー(パーキングアシストコントロールモジュール)	●	●	●		●
ボディー(パワーウインドウリフター)	●				
ボディー(パワーサブライトランスフォーマー)	●				●
ボディー(ヒューマンマシーンインターフェイスコントロールモジュール)	●	●	●		●
ボディー(フロントシート 暖房 通気 冷却メモリーコントロールモジュール)	●	●	●		●
ボディー(フロントシートヒーターコントロールモジュール)	●	●	●		●
ボディー(フロントビューカメラモジュール (フロントガラス))					●
ボディー(フロントビューカメラモジュール Magna (UFL))	●		●		●
ボディー(フロントビューカメラモジュール ヘッドランプハイビーム - Gentex)	●	●	●		●
ボディー(フロントビューカメラモジュール ヘッドランプハイビームコントロールモジュール - Gentex)	●		●		●
ボディー(ヘッドランプコントロールモジュール)	●	●	●	●	●
ボディー(ヘッドランプレベリングデバイス(右))	●	●			
ボディー(ヘッドランプレベリングデバイス(左))	●	●			●
ボディー(ヘッドランプレベリングデバイス)	●	●	●		●
ボディー(ボディーコントロールモジュール(1.6 (LGE)))	●	●	●		●
ボディー(ボディーコントロールモジュール(ETC))	●	●	●		●
ボディー(ボディーコントロールモジュール(GTC))	●	●	●		●
ボディー(ボディーコントロールモジュール(オートシングルゾーン(C68)))	●	●	●		●
ボディー(ボディーコントロールモジュール(ステーションワゴン))	●	●	●		●
ボディー(ボディーコントロールモジュール(セダン))	●	●	●		●
ボディー(ボディーコントロールモジュール(ハッチバック))	●	●	●		●
ボディー(ボディーコントロールモジュール(マニュアルヒーターオンリー(C41) シングルゾーン(C60)))	●	●	●		●
ボディー(ボディーコントロールモジュール)	●	●	●	●	●
ボディー(ラジオ(10A))	●	●	●		●
ボディー(ラジオ(UF7 UM7))	●	●	●		●
ボディー(ラジオ(UH7))	●	●	●		●
ボディー(ラジオ(UM7))	●	●	●		●
ボディー(ラジオ(チャイム (UL5)))	●		●		●
ボディー(ラジオ)	●	●	●		●
ボディー(ラジオコントロール)	●	●	●		●
ボディー(リモートアクチュエーター機能)	●	●			●

●オペル 対応システム(Ver 2021.06)

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
ボディ(リモートコントロールドアロックレシーバー)	●	●	●		●
ボディ(リモートヒーターアンドエアコン(オートコントロールシングルゾーン(C68)))	●	●	●		●
ボディ(リモートヒーターアンドエアコン(オートコントロールデュアルゾーン(CJ2)))	●	●	●		●
ボディ(リモートヒーターアンドエアコン(オートデュアルゾーン(CJ2)))	●	●	●		●
ボディ(リモートヒーターアンドエアコン(マニュアルコントロールシングルゾーン(C67)))	●	●	●		●
ボディ(リモートヒーターアンドエアコン (マニュアルコントロールヒーターオンリー(C42)))	●	●	●		●
ボディ(リモートヒーターアンドエアコン (マニュアルヒーターオンリー (C42) シングルゾーン (C67)))	●	●	●		●
ボディ(ワイパー ウォッシャー)	●	●			●
ボディ(左側オブジェクト検出コントロールモジュール)	●		●		●
ボディ(車両方向カメラコントロールモジュール Hella (UVL UVT UVW))	●		●		●
ボディ(車両方向カメラコントロールモジュール Magna (UFL))	●	●	●		●
ボディ(車両方向カメラコントロールモジュール ヘッドランプハイビーム - Gentex (TQ5))	●		●		●
ボディ(車両方向カメラコントロールモジュール ヘッドランプハイビーム - Gentex)	●		●		●
ボディ(車両方向カメラコントロールモジュール ヘッドランプハイビームコントロールモジュール - Gentex (TQ5))	●		●		●
ボディ(車両方向カメラコントロールモジュール ヘッドランプハイビームコントロールモジュール - Gentex)	●		●		●
ボディ(中央ドアロック)	●	●	●	●	●
ボディ(追加ヒーター)	●				●
ボディ(通信ユニット)	●	●	●	●	●
ボディ(電子クライメートコントロール)	●	●			●
ボディ(電子ホーン)	●				
ボディ(電子油圧ハードトップ)	●	●	●		●
ボディ(電動シートメモリー シートヒーター)	●				●
ボディ(電動調整ミラー)	●				
ボディ(盗難防止モジュール)	●	●			●
ボディ(盗難防止警報システム)	●	●	●		●
ボディ(補助ボディコントロールモジュール)	●	●	●		●
車両情報				●	