

●メルセデス・ベンツ 対応車種 (Ver 2021.06)

システム名	項目名
360 (カメラ)	360度カメラ
360 (カメラ)	構成部品360° カメラ駆動: B84(フロント360° カメラ)
360 (カメラ)	構成部品360° カメラ駆動: B84/1(左ドアミラー-360° カメラ) / B84/2(右ドアミラー-360° カメラ)
360 (カメラ)	構成部品360° カメラ駆動: B84/4(リア360° カメラ)
360 (カメラ)	構成部品360° カメラシステム駆動: B84(フロント360° カメラ)
360 (カメラ)	構成部品360° カメラシステム駆動: B84/1(左ドアミラー-360° カメラ) / B84/2(右ドアミラー-360° カメラ)
360 (カメラ)	構成部品360° カメラシステム駆動: B84/4(リア360° カメラ)
360 (カメラ)	構成部品360° カメラシステム駆動: テスト画像
360 (カメラ)	B84/3(バックカメラ)
360 (カメラ)	B84/5(バックカメラ (RFK)コントロールユニット)ビデオ画像1
360 (カメラ)	B84/5(バックカメラ (RFK)コントロールユニット)ビデオ画像2
360 (カメラ)	セルフテスト
360 (カメラ)	バックカメラ
AAC(オートエアコン)	A32m1(ブロワモーター)
AAC(オートエアコン)	A32m1(ブロワモーター):100%
AAC(オートエアコン)	A32m1(ブロワモーター):30%
AAC(オートエアコン)	A9(冷媒コンプレッサー)
AAC(オートエアコン)	AAC LED
AAC(オートエアコン)	AACスイッチ及び制御照明
AAC(オートエアコン)	構成部品S98(エアコンコントロールユニット): 全LED駆動
AAC(オートエアコン)	構成部品M2/15(エアディストリビューションアクチュエーターモーター)駆動: モード1
AAC(オートエアコン)	構成部品M2/15(エアディストリビューションアクチュエーターモーター)駆動: モード2
AAC(オートエアコン)	構成部品M2/15(エアディストリビューションアクチュエーターモーター)オヨビM2/5(外気/内気循環フラップアクチュエーターモーター)駆動: モード3
AAC(オートエアコン)	Actuation of components: 'M2/15 (Air distribution actuator motor)', 'M2/5 (Fresh air/recirculated air flap actuator motor)', 'M2/6 (Left blending air flap actuator)' and 'M2/7 (Right blending air flap actuator)'. Mode 4
AAC(オートエアコン)	Actuation of components: 'M2/15 (Air distribution actuator motor)', 'M2/5 (Fresh air/recirculated air flap actuator motor)', 'M2/6 (Left blending air flap actuator)' and 'M2/7 (Right blending air flap actuator)'. Mode 5
AAC(オートエアコン)	フロー
AAC(オートエアコン)	冷却水温
AAC(オートエアコン)	F4k8(リアウィンドウヒーターリレー)
AAC(オートエアコン)	F58k5(ワイパー位置ヒーターリレー)
AAC(オートエアコン)	K9(補助ファン(デュアル)リレー): ステージ1
AAC(オートエアコン)	K9(補助ファン(デュアル)リレー): ステージ2
AAC(オートエアコン)	LED
AAC(オートエアコン)	LEDテスト
AAC(オートエアコン)	M13(冷却水循環ポンプ)
AAC(オートエアコン)	M13/5(ウォーターポンプ)
AAC(オートエアコン)	M16/21(外気/内気循環フラップアクチュエーターモーター): 外気
AAC(オートエアコン)	M16/21(外気/内気循環フラップアクチュエーターモーター): 内気循環
AAC(オートエアコン)	M16/22(エア分配アクチュエーターモーター)
AAC(オートエアコン)	M16/8(エアミックスアクチュエーターモーター): クーラー
AAC(オートエアコン)	M16/8(エアミックスアクチュエーターモーター): ヒーター
AAC(オートエアコン)	M2(ブロワモーター)
AAC(オートエアコン)	M2/12(リアシャットオフフラップポジショニングモーター)
AAC(オートエアコン)	M2/13(外気/ラムエア/内気循環フラップアクチュエーターモーター)
AAC(オートエアコン)	M2/14(エアミックスフラップアクチュエーターモーター)
AAC(オートエアコン)	M2/14(エアミックスアクチュエーターモーター)
AAC(オートエアコン)	M2/15(エア分配アクチュエーターモーター)
AAC(オートエアコン)	M2/15(左側及び右側足元フラップアクチュエーター)
AAC(オートエアコン)	M2/16(デフロスターフラップアクチュエーターモーター)
AAC(オートエアコン)	M2/16(左側及び右側デフロスターフラップアクチュエーター)
AAC(オートエアコン)	M2/21(シャットオフ機能付キリアエアミックスフラップアクチュエーターモーター)
AAC(オートエアコン)	M2/21(リアエア分配フラップポジショニングモーター)
AAC(オートエアコン)	M2/22(センターベントフラップポジショニングモーター)
AAC(オートエアコン)	M2/35(エア分配フラップアクチュエーターモーター)
AAC(オートエアコン)	M2/4(中央エアディストリビューションアクチュエーターモーター)
AAC(オートエアコン)	M2/5(エアフラップ及び内気循環フラップアクチュエーター)
AAC(オートエアコン)	M2/5(エアフラップ及び内気循環フラップアクチュエーターモーター)
AAC(オートエアコン)	M2/6(左側エアミックスアクチュエーター)
AAC(オートエアコン)	M2/6(左側エアミックスアクチュエーターモーター)
AAC(オートエアコン)	M2/7(右側エアミックスアクチュエーター)
AAC(オートエアコン)	M2/7(右側エアミックスアクチュエーターモーター)
AAC(オートエアコン)	M4/7(ファンモーター)
AAC(オートエアコン)	M4/7(統合制御付エンジン及びエアコンエレクトリックサクシジョンファン)
AAC(オートエアコン)	M9m1(内気温度センサーファンモーター)
AAC(オートエアコン)	N29(エレクトロニックブローレギュレーター)
AAC(オートエアコン)	R22/3(ヒーターブスターPTC)
AAC(オートエアコン)	S98k1(ブロワモーターリレー)
AAC(オートエアコン)	S98k2(ブロワモーターリレー)
AAC(オートエアコン)	スイッチイルミネーション: 100%
AAC(オートエアコン)	スイッチイルミネーション: 50%
AAC(オートエアコン)	Y16/2(ヒーターシステムシャットオフバルブ)
AAC(オートエアコン)	Y19/2(ウォーターバルブ): 駆動
AAC(オートエアコン)	Y67(リアエアコン冷媒シャットオフバルブ)
AAC(オートエアコン)	アイドルアクチュエーター
AAC(オートエアコン)	アクティブカーボンフィルターフラップ
AAC(オートエアコン)	アクティブカーボンフィルターフラップ:[開]プッシュボタン
AAC(オートエアコン)	アクティブカーボンフィルターフラップ:[閉]プッシュボタン
AAC(オートエアコン)	ウォーターバルブ
AAC(オートエアコン)	ウォーターポンプ
AAC(オートエアコン)	エアコンコンプレッサー
AAC(オートエアコン)	エアフラップ及び内気循環フラップアクチュエーター
AAC(オートエアコン)	エアフラップ及び内気循環フラップアクチュエーターモーター
AAC(オートエアコン)	エアミクスチャ: クーリング
AAC(オートエアコン)	エアミクスチャ: ヒーティング
AAC(オートエアコン)	エア分配フラップモーター
AAC(オートエアコン)	エレクトロニックサクシジョンファン
AAC(オートエアコン)	エンジン/エアコンエレクトリックサクシジョンファン
AAC(オートエアコン)	エンジン/エアコンコントロールファンモーター
AAC(オートエアコン)	エンジン回転数

●メルセデス・ベンツ 対応車種 (Ver 2021.06)

システム名	項目名
AAC(オートエアコン)	コンプレッサー 電磁クラッチ
AAC(オートエアコン)	サイドベント:右側
AAC(オートエアコン)	サイドベント:左側
AAC(オートエアコン)	サクションファン
AAC(オートエアコン)	スイッチイルミネーション
AAC(オートエアコン)	スイッチ及び制御照明
AAC(オートエアコン)	ステーションナリヒーターアクチュエーション:クーリングモード
AAC(オートエアコン)	ステーションナリヒーターアクチュエーション:ヒーティングモード
AAC(オートエアコン)	ステーションナリヒーターヘノ要求:[クーリング]モード
AAC(オートエアコン)	ステーションナリヒーターヘノ要求:[ヒーティング]モード
AAC(オートエアコン)	ステーションナリヒーター作動(クーラー)
AAC(オートエアコン)	ステーションナリヒーター作動(ヒーター)
AAC(オートエアコン)	センターベントフラップポジショニングモーター
AAC(オートエアコン)	デフロスターフラップアクチュエーターモーター
AAC(オートエアコン)	デフロスターベントフラップアクチュエーターモーター
AAC(オートエアコン)	パフュームアトマイザージェネレーター:ステージ1
AAC(オートエアコン)	パフュームアトマイザージェネレーター:ステージ2
AAC(オートエアコン)	パフュームアトマイザージェネレーター:ステージ3
AAC(オートエアコン)	ヒーターブースター
AAC(オートエアコン)	ヒーターブースターPTC
AAC(オートエアコン)	ファンモーター
AAC(オートエアコン)	ブッシュボタンコントロールモジュール照明
AAC(オートエアコン)	ブッシュボタンコントロールモジュール内気温度ブロー
AAC(オートエアコン)	ブッシュボタンコントロールモジュール内気温度ブロー:OFF
AAC(オートエアコン)	ブッシュボタンコントロールモジュール内気温度ブロー:ON
AAC(オートエアコン)	ブッシュボタン制御及びセンター出力照明
AAC(オートエアコン)	ブッシュボタン制御及びセンター出力照明:OFF
AAC(オートエアコン)	ブッシュボタン制御及びセンター出力照明:ON
AAC(オートエアコン)	ブロー(ファン)
AAC(オートエアコン)	ブロー:100%
AAC(オートエアコン)	ブロー:30%
AAC(オートエアコン)	ブロー:OFF
AAC(オートエアコン)	ブロー:ステージ1
AAC(オートエアコン)	ブローモーター
AAC(オートエアコン)	ブローモーター(100%)
AAC(オートエアコン)	ブローモーター(30%)
AAC(オートエアコン)	ブローレギュレーター
AAC(オートエアコン)	ブローレギュレーター/ブローモーター
AAC(オートエアコン)	ブローモーター100%
AAC(オートエアコン)	ブローモーター30%
AAC(オートエアコン)	フロントブロー
AAC(オートエアコン)	ポジショニングモーター初期化
AAC(オートエアコン)	ポジショニングモーター標準化:スタート
AAC(オートエアコン)	リアウインドウデフロスター
AAC(オートエアコン)	リアエアミックスアクチュエーターモーター
AAC(オートエアコン)	リアヒーターシステムデリバリーユニット
AAC(オートエアコン)	リアブローモーター100%
AAC(オートエアコン)	リアブローモーター30%
AAC(オートエアコン)	リア右センターノズル開/閉アクチュエーターモーター
AAC(オートエアコン)	リア左センターノズル開/閉アクチュエーターモーター
AAC(オートエアコン)	リア側フロントガラスヒーター
AAC(オートエアコン)	ロータリーポジションメーターイルミネーション
AAC(オートエアコン)	右上/下側エアミックスアクチュエーターモーター
AAC(オートエアコン)	右側/左側デフロスターフラップアクチュエーター
AAC(オートエアコン)	右側/左側足元フラップアクチュエーター
AAC(オートエアコン)	右側Aピラーモード切替アクチュエーターモーター
AAC(オートエアコン)	右側Bピラーモード切替アクチュエーターモーター
AAC(オートエアコン)	右側アウトレットフラップアクチュエーターモーター
AAC(オートエアコン)	右側ウォーターバルブ
AAC(オートエアコン)	右側エアミックスアクチュエーター
AAC(オートエアコン)	右側エアミックスアクチュエーター(クーラー)
AAC(オートエアコン)	右側エアミックスアクチュエーター(ヒーター)
AAC(オートエアコン)	右側エアミックスアクチュエーターモーター
AAC(オートエアコン)	右側センターアウトレット:クーラー
AAC(オートエアコン)	右側センターアウトレット:ヒーター
AAC(オートエアコン)	右側センターベントフラップモーター
AAC(オートエアコン)	右側デフロスターフラップアクチュエーター
AAC(オートエアコン)	右側デフロスターベント
AAC(オートエアコン)	右側デフロスターベント(開)
AAC(オートエアコン)	右側デュオバルブ
AAC(オートエアコン)	右側デュオバルブ(開)
AAC(オートエアコン)	右側加熱
AAC(オートエアコン)	右側足元フラップ
AAC(オートエアコン)	右側足元フラップ(開)
AAC(オートエアコン)	右側足元フラップアクチュエーターモーター
AAC(オートエアコン)	右側足元ベント
AAC(オートエアコン)	右側足元ベント/中央エアベント/サイドエアベント/リアエアベントフラップアクチュエーター
AAC(オートエアコン)	右側冷却
AAC(オートエアコン)	運転席側エアベントイオナイザー
AAC(オートエアコン)	外気/ラムエア/内気循環フラップアクチュエーターモーター
AAC(オートエアコン)	外気導入/内気循環:外気
AAC(オートエアコン)	外気導入/内気循環:循環
AAC(オートエアコン)	外気導入/内気循環フラップ:[開]ブッシュボタン
AAC(オートエアコン)	外気導入/内気循環フラップ:[閉]ブッシュボタン
AAC(オートエアコン)	外気導入オヨビ内気循環フラップ
AAC(オートエアコン)	外気導入フラップアクチュエーター
AAC(オートエアコン)	外気導入フラップアクチュエーターモーター
AAC(オートエアコン)	外気導入フラップ(清掃)

●メルセデス・ベンツ 対応車種 (Ver 2021.06)

システム名	項目名
AAC(オートエアコン)	左/右側デフロスターフラップ
AAC(オートエアコン)	左/右側足元フラップ
AAC(オートエアコン)	左上/下側エアミックスアクチュエーターモーター
AAC(オートエアコン)	左側Aヒラーモード切替アクチュエーターモーター
AAC(オートエアコン)	左側Bヒラーモード切替アクチュエーターモーター
AAC(オートエアコン)	左側アウトレットフラップアクチュエーターモーター
AAC(オートエアコン)	左側ウォーターバルブ
AAC(オートエアコン)	左側エアミックスアクチュエーター
AAC(オートエアコン)	左側エアミックスアクチュエーター(クーラー)
AAC(オートエアコン)	左側エアミックスアクチュエーター(ヒーター)
AAC(オートエアコン)	左側エアミックスアクチュエーターモーター
AAC(オートエアコン)	左側センターアウトレット:クーラー
AAC(オートエアコン)	左側センターアウトレット:ヒーター
AAC(オートエアコン)	左側センターベントフラップモーター
AAC(オートエアコン)	左側デフロスターフラップアクチュエーター
AAC(オートエアコン)	左側デフロスターベント
AAC(オートエアコン)	左側デフロスターベント(開)
AAC(オートエアコン)	左側デュオバルブ
AAC(オートエアコン)	左側デュオバルブ(開)
AAC(オートエアコン)	左側加熱
AAC(オートエアコン)	左側足元フラップ
AAC(オートエアコン)	左側足元フラップ(開)
AAC(オートエアコン)	左側足元フラップアクチュエーターモーター
AAC(オートエアコン)	左側足元ベント
AAC(オートエアコン)	左側足元ベント/中央エアベント/サイドエアベント/リアエアベントフラップアクチュエーター
AAC(オートエアコン)	左側冷却
AAC(オートエアコン)	循環エアバルブ
AAC(オートエアコン)	清掃: 外気導入フラップ閉
AAC(オートエアコン)	清掃: 内気循環フラップ閉
AAC(オートエアコン)	全LED
AAC(オートエアコン)	中央エア分配アクチュエーターモーター
AAC(オートエアコン)	追加ファンリレー: ステージ1
AAC(オートエアコン)	追加ファンリレー: ステージ2
AAC(オートエアコン)	電熱ファン
AAC(オートエアコン)	統合制御付キエンジン及ピエアコンエレクトリックサクシジョンファン
AAC(オートエアコン)	内気循環フラップ
AAC(オートエアコン)	内気循環フラップアクチュエーターモーター
AAC(オートエアコン)	内気循環フラップ閉(清掃)
AAC(オートエアコン)	内部温度センサー: エアコンブロー
AAC(オートエアコン)	内部温度センサー: ファンモーター
AAC(オートエアコン)	熱交換器シャットオフモーター
AAC(オートエアコン)	表示テスト
AAC(オートエアコン)	冷却水循環ポンプ
AAC(オートエアコン)	冷媒コンプレッサー
AAC(オートエアコン)	冷媒コンプレッサー: スイッチOFF
AAC(オートエアコン)	冷媒コンプレッサー: スイッチON
AAC(オートエアコン)	冷媒コンプレッサー: 電磁クラッチ
AB(エアバッグ)	プロダクションモードOFF
AB(エアバッグ)	アイドルアクチュエーター
AB(エアバッグ)	インジェクター: シリンダー 1-3+5
AB(エアバッグ)	インジェクター: シリンダー 2+4+6
AB(エアバッグ)	インジェクター: ランプ
AB(エアバッグ)	タンクベンチレーションバルブ
ABS ESP(エレクトロニクススタビリティプログラム)	A7/3(トラクションシステム油圧ユニット)
ABS ESP(エレクトロニクススタビリティプログラム)	A7/3m1 (High pressure and return pump)
ABS ESP(エレクトロニクススタビリティプログラム)	A7/3m1 (高圧及ビリターンポンプ)
ABS ESP(エレクトロニクススタビリティプログラム)	A7/3y10(リア左インレットバルブ)
ABS ESP(エレクトロニクススタビリティプログラム)	A7/3y11(リア右アウトレットバルブ)
ABS ESP(エレクトロニクススタビリティプログラム)	A7/3y11(リア左プレッシャーレギュレーティングバルブ(圧力開放))
ABS ESP(エレクトロニクススタビリティプログラム)	A7/3y12(リア右インレットバルブ)
ABS ESP(エレクトロニクススタビリティプログラム)	A7/3y13(リア右アウトレットバルブ)
ABS ESP(エレクトロニクススタビリティプログラム)	A7/3y18(フロントアクスルスイッチオーバーバルブ)
ABS ESP(エレクトロニクススタビリティプログラム)	A7/3y19(リアアクスルスイッチオーバーバルブ)
ABS ESP(エレクトロニクススタビリティプログラム)	A7/3y22(フロントアクスルインレットソレノイドバルブ)
ABS ESP(エレクトロニクススタビリティプログラム)	A7/3y23(リアアクスルインレットソレノイドバルブ)
ABS ESP(エレクトロニクススタビリティプログラム)	A7/3y6(フロント左インレットバルブ)
ABS ESP(エレクトロニクススタビリティプログラム)	A7/3y7(フロント右アウトレットバルブ)
ABS ESP(エレクトロニクススタビリティプログラム)	A7/3y7(フロント左プレッシャーレギュレーティングバルブ(圧力開放))
ABS ESP(エレクトロニクススタビリティプログラム)	A7/3y8(フロント右インレットバルブ)
ABS ESP(エレクトロニクススタビリティプログラム)	A7/3y9(フロント右アウトレットバルブ)
ABS ESP(エレクトロニクススタビリティプログラム)	ABSソレノイドバルブ: フロント右
ABS ESP(エレクトロニクススタビリティプログラム)	ABSソレノイドバルブ: フロント左
ABS ESP(エレクトロニクススタビリティプログラム)	ABSソレノイドバルブ: リア右
ABS ESP(エレクトロニクススタビリティプログラム)	ABSソレノイドバルブ: リア左
ABS ESP(エレクトロニクススタビリティプログラム)	ePKB
ABS ESP(エレクトロニクススタビリティプログラム)	M56(バキュームポンプ)
ABS ESP(エレクトロニクススタビリティプログラム)	ASSY: ポジションへ移動
ABS ESP(エレクトロニクススタビリティプログラム)	PM: 速度-センシティバワーステアリング
ABS ESP(エレクトロニクススタビリティプログラム)	フロント左ソレノイドバルブ
ABS ESP(エレクトロニクススタビリティプログラム)	リア左ソレノイドバルブ
ABS ESP(エレクトロニクススタビリティプログラム)	フロント右ソレノイドバルブ
ABS ESP(エレクトロニクススタビリティプログラム)	リア右ソレノイドバルブ
ABS ESP(エレクトロニクススタビリティプログラム)	SS: パワーステアリング
ABS ESP(エレクトロニクススタビリティプログラム)	Y10(SPS)ソレノイドバルブ
ABS ESP(エレクトロニクススタビリティプログラム)	Y10/1(バワーステアリングフロートロールバルブ)
ABS ESP(エレクトロニクススタビリティプログラム)	アイドルアクチュエーター
ABS ESP(エレクトロニクススタビリティプログラム)	インジェクター: シリンダー 1-3+5
ABS ESP(エレクトロニクススタビリティプログラム)	インジェクター: シリンダー 2+4+6

●メルセデス・ベンツ 対応車種 (Ver 2021.06)

システム名	項目名
ABS ESP (エレクトロニクススタビリティプログラム)	ストップランプ作動
ABS ESP (エレクトロニクススタビリティプログラム)	タイヤ空気圧警報システム
ABS ESP (エレクトロニクススタビリティプログラム)	タンクベンチレーションバルブ
ABS ESP (エレクトロニクススタビリティプログラム)	トラクションシステム油圧ユニット
ABS ESP (エレクトロニクススタビリティプログラム)	プレセーフ (R) システム
ABS ESP (エレクトロニクススタビリティプログラム)	フロント右ソレノイドバルブ保持圧力/減圧
ABS ESP (エレクトロニクススタビリティプログラム)	フロント左ソレノイドバルブ保持圧力/減圧
ABS ESP (エレクトロニクススタビリティプログラム)	リア右ソレノイドバルブ保持圧力/減圧
ABS ESP (エレクトロニクススタビリティプログラム)	リア左ソレノイドバルブ保持圧力/減圧
ABS ESP (エレクトロニクススタビリティプログラム)	リア左ブレーシャレギュレーティングバルブ
ABS ESP (エレクトロニクススタビリティプログラム)	リターンポンプ
ABS ESP (エレクトロニクススタビリティプログラム)	高圧及リターンポンプ
ABS ESP (エレクトロニクススタビリティプログラム)	油圧系配線接続点検: フロント左アクスル
ABS ESP (エレクトロニクススタビリティプログラム)	油圧系配線接続点検: リア右アクスル
ABS ESP (エレクトロニクススタビリティプログラム)	油圧系配線接続点検: リア左アクスル
AGW (オーディオゲートウェイ)	LCDディスプレイステイメージ表示: チェッカーボード
AGW (オーディオゲートウェイ)	LCDディスプレイステイメージ表示: フル作動
AGW (オーディオゲートウェイ)	LCDディスプレイステイメージ表示: 逆チェッカーボード
AGW (オーディオゲートウェイ)	LCDディスプレイステイメージ表示: 空白
AGW (オーディオゲートウェイ)	LCD表示テスト: 右側フル作動
AGW (オーディオゲートウェイ)	LCD表示テスト: 横スジ (斜線)
AGW (オーディオゲートウェイ)	LCD表示テスト: 横スジ (直線)
AGW (オーディオゲートウェイ)	LCD表示テスト: 空白
AGW (オーディオゲートウェイ)	LCD表示テスト: 左側フル作動
AGW (オーディオゲートウェイ)	LCD表示テスト: 縦スジ (斜線)
AGW (オーディオゲートウェイ)	LCD表示テスト: 縦スジ (直線)
AGW (オーディオゲートウェイ)	バランス: 右
AGW (オーディオゲートウェイ)	バランス: 左
AGW (オーディオゲートウェイ)	バランス: 中間
AGW (オーディオゲートウェイ)	フェーダー: フロント
AGW (オーディオゲートウェイ)	フェーダー: リア
AGW (オーディオゲートウェイ)	フェーダー: 中間
AGW (オーディオゲートウェイ)	音量: 0FF
AGW (オーディオゲートウェイ)	音量: 高
AGW (オーディオゲートウェイ)	音量: 最大
AGW (オーディオゲートウェイ)	音量: 中
AGW (オーディオゲートウェイ)	音量: 低
AHE (トレラー認識)	インジケータランプ (トレラーヒッチロック)
AHE (トレラー認識)	インジケータランプ 'トレラーヒッチロック'
AHE (トレラー認識)	スイッチ 'S143/3' インジケータランプ
AHE (トレラー認識)	スイッチ 'S143/3' スイッチ及ビ制御照明
AHE (トレラー認識)	ストップランプ
AHE (トレラー認識)	ターミナル150' 'トレラーソケット'
AHE (トレラー認識)	ターミナル300' 'トレラーソケット'
AHE (トレラー認識)	ターニングナルランプ (右)
AHE (トレラー認識)	ターニングナルランプ (左)
AHE (トレラー認識)	ターニングナル右
AHE (トレラー認識)	ターニングナル左
AHE (トレラー認識)	テールランプ (右)
AHE (トレラー認識)	テールランプ (左)
AHE (トレラー認識)	テールランプ右
AHE (トレラー認識)	テールランプ左
AHE (トレラー認識)	トレラーランプ
AHE (トレラー認識)	バックアップランプ
AHE (トレラー認識)	ブレーキランプ
AHE (トレラー認識)	リアフォグラップ
AHE (トレラー認識)	リバーランプ
AHE (トレラー認識)	レーラーヒッチロック解除
AHE (トレラー認識)	右側テールランプ
AHE (トレラー認識)	構成部品 'トレラー認識LED'
AHE (トレラー認識)	左側テールランプ
AMGパフォーマンスメディア	M18/33 (右2列目リアシートバックレストシートベンチレーションモーター), M18/31 (右2列目リアシートクッションシートベンチレーションモーター): ステージ1
AMGパフォーマンスメディア	M18/33 (右2列目リアシートバックレストシートベンチレーションモーター), M18/31 (右2列目リアシートクッションシートベンチレーションモーター): ステージ2
AMGパフォーマンスメディア	M18/33 (右2列目リアシートバックレストシートベンチレーションモーター), M18/31 (右2列目リアシートクッションシートベンチレーションモーター): ステージ3
AMGパフォーマンスメディア	M13/12 (右2列目リアシートバックレストヒーターパッド), M13/11 (右2列目リアシートクッションヒーターパッド): ステージ1
AMGパフォーマンスメディア	M13/12 (右2列目リアシートバックレストヒーターパッド), M13/11 (右2列目リアシートクッションヒーターパッド): ステージ2
AMGパフォーマンスメディア	M13/12 (右2列目リアシートバックレストヒーターパッド), M13/11 (右2列目リアシートクッションヒーターパッド): ステージ3
AMG駆動ユニット	サスペンションボタン赤色LED作動
AMG駆動ユニット	スイッチS192 (AMGドライブユニットトランスミッションモードロータリースイッチ) 機能ランプ: コンフォート
AMG駆動ユニット	スイッチS192 (AMGドライブユニットトランスミッションモードロータリースイッチ) 機能ランプ: スポーツ
AMG駆動ユニット	スイッチS192 (AMGドライブユニットトランスミッションモードロータリースイッチ) 機能ランプ: スポーツプラス
AMG駆動ユニット	スイッチS192 (AMGドライブユニットトランスミッションモードロータリースイッチ) 機能ランプ: マニュアル
AMG駆動ユニット	スイッチS192 (AMGドライブユニットトランスミッションモードロータリースイッチ) 機能ランプ: レーススタート
AMG駆動ユニット	スイッチ及ビ制御照明
AMG駆動ユニット	スイッチ及ビ制御照明作動
AMG駆動ユニット	構成部品 'S192 (トランスミッションモードロータリースイッチ)' LED
AML (アンビアン斯拉イト)	スベテ [青]
AML (アンビアン斯拉イト)	スベテ [緑]
AML (アンビアン斯拉イト)	スベテ [赤]
AML (アンビアン斯拉イト)	LINバス1: インストルメントクラスター, 左右エアイベント, センターエアイベント, インストルメントパネル [青]
AML (アンビアン斯拉イト)	LINバス1: インストルメントクラスター, 左右エアイベント, センターエアイベント, インストルメントパネル [緑]
AML (アンビアン斯拉イト)	LINバス1: インストルメントクラスター, 左右エアイベント, センターエアイベント, インストルメントパネル [赤]
AML (アンビアン斯拉イト)	LINバス2: 乗組付け [青]
AML (アンビアン斯拉イト)	LINバス2: 乗組付け [緑]
AML (アンビアン斯拉イト)	LINバス2: 乗組付け [赤]
AML (アンビアン斯拉イト)	LINバス3: フットウェルランプ (フロント), ドア, 左 [青]
AML (アンビアン斯拉イト)	LINバス3: フットウェルランプ (フロント), ドア, 左 [緑]
AML (アンビアン斯拉イト)	LINバス3: フットウェルランプ (フロント), ドア, 左 [赤]

●メルセデス・ベンツ 対応車種 (Ver 2021.06)

システム名	項目名
AML(アンビアン斯拉イト)	LINバス4: ヘッドレスト、ドア、フットウェルランプ(リア)、右 [青]
AML(アンビアン斯拉イト)	LINバス4: ヘッドレスト、ドア、フットウェルランプ(リア)、右 [緑]
AML(アンビアン斯拉イト)	LINバス4: ヘッドレスト、ドア、フットウェルランプ(リア)、右 [赤]
AML(アンビアン斯拉イト)	LINバス5: ヘッドレスト、ドア、フットウェルランプ(リア)、左 [青]
AML(アンビアン斯拉イト)	LINバス5: ヘッドレスト、ドア、フットウェルランプ(リア)、左 [緑]
AML(アンビアン斯拉イト)	LINバス5: ヘッドレスト、ドア、フットウェルランプ(リア)、左 [赤]
AML(アンビアン斯拉イト)	LINバス6: センターコンソール [青]
AML(アンビアン斯拉イト)	LINバス6: センターコンソール [緑]
AML(アンビアン斯拉イト)	LINバス6: センターコンソール [赤]
AML(アンビアン斯拉イト)	LINバス7: フットウェルランプ(フロント)、ドア、右 [青]
AML(アンビアン斯拉イト)	LINバス7: フットウェルランプ(フロント)、ドア、右 [緑]
AML(アンビアン斯拉イト)	LINバス7: フットウェルランプ(フロント)、ドア、右 [赤]
ATA(ATA [EDM] レッカー移動 インテリアプロテクション)	アラームサイレン
ATA(ATA [EDM] レッカー移動 インテリアプロテクション)	アディショナルストップランプ
ATA(ATA [EDM] レッカー移動 インテリアプロテクション)	アラーム原因消去
ATA(ATA [EDM] レッカー移動 インテリアプロテクション)	エマージェンシーシートランクリリースLEDスイッチ
ATA(ATA [EDM] レッカー移動 インテリアプロテクション)	コントロールユニット ATA[EDM]/牽引防止/インテリア保護 セルパテスト
ATA(ATA [EDM] レッカー移動 インテリアプロテクション)	スイッチイルミネーション
ATA(ATA [EDM] レッカー移動 インテリアプロテクション)	ストップランプ
ATA(ATA [EDM] レッカー移動 インテリアプロテクション)	ストップランプ(アディショナルストップランプ)
ATA(ATA [EDM] レッカー移動 インテリアプロテクション)	ストップランプ(右側ストップランプ)
ATA(ATA [EDM] レッカー移動 インテリアプロテクション)	ストップランプ(左側ストップランプ)
ATA(ATA [EDM] レッカー移動 インテリアプロテクション)	ストップランプトランクリッド
ATA(ATA [EDM] レッカー移動 インテリアプロテクション)	ストップランプ右
ATA(ATA [EDM] レッカー移動 インテリアプロテクション)	ストップランプ左
ATA(ATA [EDM] レッカー移動 インテリアプロテクション)	ストップランプ中間
ATA(ATA [EDM] レッカー移動 インテリアプロテクション)	ストップランプ中間:ハイマウントストップランプ
ATA(ATA [EDM] レッカー移動 インテリアプロテクション)	スベア1(切替コンタクト)、スベア2(通常オープンコンタクト)、トレーラーターミナル30リレー
ATA(ATA [EDM] レッカー移動 インテリアプロテクション)	セルパテスト
ATA(ATA [EDM] レッカー移動 インテリアプロテクション)	セントラルロック:リア右ドア開
ATA(ATA [EDM] レッカー移動 インテリアプロテクション)	セントラルロック:リア右ドア開
ATA(ATA [EDM] レッカー移動 インテリアプロテクション)	セントラルロック:リア側ドア開
ATA(ATA [EDM] レッカー移動 インテリアプロテクション)	ソケットターミナル15Rリレー(ランオン)
ATA(ATA [EDM] レッカー移動 インテリアプロテクション)	ターミナル15Rリレー
ATA(ATA [EDM] レッカー移動 インテリアプロテクション)	ターミナル15Rリレー1
ATA(ATA [EDM] レッカー移動 インテリアプロテクション)	ターミナル15Rリレー2
ATA(ATA [EDM] レッカー移動 インテリアプロテクション)	ターンシグナルランプ
ATA(ATA [EDM] レッカー移動 インテリアプロテクション)	ターンシグナルランプ(外側右)
ATA(ATA [EDM] レッカー移動 インテリアプロテクション)	ターンシグナルランプ(外側左)
ATA(ATA [EDM] レッカー移動 インテリアプロテクション)	ターンシグナルランプ(内側右)
ATA(ATA [EDM] レッカー移動 インテリアプロテクション)	ターンシグナルランプ(内側左)
ATA(ATA [EDM] レッカー移動 インテリアプロテクション)	ターンシグナルランプ右
ATA(ATA [EDM] レッカー移動 インテリアプロテクション)	ターンシグナルランプ左
ATA(ATA [EDM] レッカー移動 インテリアプロテクション)	テールランプ
ATA(ATA [EDM] レッカー移動 インテリアプロテクション)	テールランプ(外側右)
ATA(ATA [EDM] レッカー移動 インテリアプロテクション)	テールランプ(外側左)
ATA(ATA [EDM] レッカー移動 インテリアプロテクション)	テールランプ(内側右)
ATA(ATA [EDM] レッカー移動 インテリアプロテクション)	テールランプ(内側左)
ATA(ATA [EDM] レッカー移動 インテリアプロテクション)	テールランプ右
ATA(ATA [EDM] レッカー移動 インテリアプロテクション)	テールランプ左
ATA(ATA [EDM] レッカー移動 インテリアプロテクション)	ドア室内ハンドルランプ
ATA(ATA [EDM] レッカー移動 インテリアプロテクション)	トランクランプ
ATA(ATA [EDM] レッカー移動 インテリアプロテクション)	トランクランプ右
ATA(ATA [EDM] レッカー移動 インテリアプロテクション)	トランクランプ左
ATA(ATA [EDM] レッカー移動 インテリアプロテクション)	トランクリッドロック解除
ATA(ATA [EDM] レッカー移動 インテリアプロテクション)	バックランプ(右)
ATA(ATA [EDM] レッカー移動 インテリアプロテクション)	バックランプ(左)
ATA(ATA [EDM] レッカー移動 インテリアプロテクション)	バックランプ右
ATA(ATA [EDM] レッカー移動 インテリアプロテクション)	バックランプ左
ATA(ATA [EDM] レッカー移動 インテリアプロテクション)	ヒーター付キアウインドウリレー
ATA(ATA [EDM] レッカー移動 インテリアプロテクション)	ライセンスランプ(右)
ATA(ATA [EDM] レッカー移動 インテリアプロテクション)	ライセンスランプ(左)
ATA(ATA [EDM] レッカー移動 インテリアプロテクション)	ライセンスランプ右
ATA(ATA [EDM] レッカー移動 インテリアプロテクション)	ライセンスランプ左
ATA(ATA [EDM] レッカー移動 インテリアプロテクション)	リアウインドウデフロスター
ATA(ATA [EDM] レッカー移動 インテリアプロテクション)	リアウインドウデフロスターリレー
ATA(ATA [EDM] レッカー移動 インテリアプロテクション)	リアガラス
ATA(ATA [EDM] レッカー移動 インテリアプロテクション)	リアドアロック
ATA(ATA [EDM] レッカー移動 インテリアプロテクション)	リアフォグランプ
ATA(ATA [EDM] レッカー移動 インテリアプロテクション)	リアフォグランプ(外側右)
ATA(ATA [EDM] レッカー移動 インテリアプロテクション)	リアフォグランプ(外側左)
ATA(ATA [EDM] レッカー移動 インテリアプロテクション)	リアフォグランプ(内側右)
ATA(ATA [EDM] レッカー移動 インテリアプロテクション)	リアフォグランプ(内側左)
ATA(ATA [EDM] レッカー移動 インテリアプロテクション)	リアフォグランプ右
ATA(ATA [EDM] レッカー移動 インテリアプロテクション)	リアフォグランプ左
ATA(ATA [EDM] レッカー移動 インテリアプロテクション)	リアブライント下
ATA(ATA [EDM] レッカー移動 インテリアプロテクション)	リアブライント上
ATA(ATA [EDM] レッカー移動 インテリアプロテクション)	リアワイパー
ATA(ATA [EDM] レッカー移動 インテリアプロテクション)	リアワイパーリレー
ATA(ATA [EDM] レッカー移動 インテリアプロテクション)	リア右ドアエントリ-イグジットランプ
ATA(ATA [EDM] レッカー移動 インテリアプロテクション)	リア左ドアエントリ-イグジットランプ
ATA(ATA [EDM] レッカー移動 インテリアプロテクション)	リア左フォグランプ
ATA(ATA [EDM] レッカー移動 インテリアプロテクション)	リバーランプ
ATA(ATA [EDM] レッカー移動 インテリアプロテクション)	右側ストップランプ
ATA(ATA [EDM] レッカー移動 インテリアプロテクション)	左側ストップランプ
ATA(ATA [EDM] レッカー移動 インテリアプロテクション)	燃料給油口キャップ(ロック)
ATA(ATA [EDM] レッカー移動 インテリアプロテクション)	燃料給油口キャップロック解除
ATA(ATA [EDM] レッカー移動 インテリアプロテクション)	番号灯

●メルセデス・ベンツ 対応車種 (Ver 2021.06)

システム名	項目名
AVE-H(リアオーディオビデオユニット)	AUXインレット信号1
AVE-H(リアオーディオビデオユニット)	AUXインレット信号2
AVE-H(リアオーディオビデオユニット)	AUXインレット信号3(テスト画面 TV)
AVE-H(リアオーディオビデオユニット)	AUXインレット信号4
AVE-H(リアオーディオビデオユニット)	オーディオおよびビデオ信号ライン>Bluetooth(R):運転席側(リア)
AVE-H(リアオーディオビデオユニット)	オーディオおよびビデオ信号ライン>Bluetooth(R):助手席側(リア)
AVE-H(リアオーディオビデオユニット)	オーディオおよびビデオ信号ライン>CDマタHDV:運転席側(リア)
AVE-H(リアオーディオビデオユニット)	オーディオおよびビデオ信号ライン>CDマタHDV:助手席側(リア)
AVE-H(リアオーディオビデオユニット)	オーディオおよびビデオ信号ライン>DABチューナー:運転席側(リア)
AVE-H(リアオーディオビデオユニット)	オーディオおよびビデオ信号ライン>DABチューナー:助手席側(リア)
AVE-H(リアオーディオビデオユニット)	オーディオおよびビデオ信号ライン>IPod:運転席側(リア)
AVE-H(リアオーディオビデオユニット)	オーディオおよびビデオ信号ライン>IPod:助手席側(リア)
AVE-H(リアオーディオビデオユニット)	オーディオおよびビデオ信号ライン>TVチューナー:運転席側(リア)
AVE-H(リアオーディオビデオユニット)	オーディオおよびビデオ信号ライン>TVチューナー:助手席側(リア)
AVE-H(リアオーディオビデオユニット)	オーディオおよびビデオ信号ライン>オーディオAUXジャック:運転席側(リア)
AVE-H(リアオーディオビデオユニット)	オーディオおよびビデオ信号ライン>オーディオAUXジャック:助手席側(リア)
AVE-H(リアオーディオビデオユニット)	オーディオおよびビデオ信号ライン>ビデオAUXジャック:運転席側(リア)
AVE-H(リアオーディオビデオユニット)	オーディオおよびビデオ信号ライン>ビデオAUXジャック:助手席側(リア)
AVE-H(リアオーディオビデオユニット)	オーディオおよびビデオ信号ライン>メディアインターフェイス(USBインターフェイス1):運転席側(リア)
AVE-H(リアオーディオビデオユニット)	オーディオおよびビデオ信号ライン>メディアインターフェイス(USBインターフェイス1):助手席側(リア)
AVE-H(リアオーディオビデオユニット)	オーディオおよびビデオ信号ライン>メディアインターフェイス(USBインターフェイス2):運転席側(リア)
AVE-H(リアオーディオビデオユニット)	オーディオおよびビデオ信号ライン>メディアインターフェイス(USBインターフェイス2):助手席側(リア)
AVE-H(リアオーディオビデオユニット)	オーディオおよびビデオ信号ライン>ラジオ:運転席側(リア)
AVE-H(リアオーディオビデオユニット)	オーディオおよびビデオ信号ライン>ラジオ:助手席側(リア)
AVE-H(リアオーディオビデオユニット)	テスト音出力(ヘッドフォンテスト)
AVE-H(リアオーディオビデオユニット)	テスト画像(DVDドライブ)
AVE-H(リアオーディオビデオユニット)	テスト画像(黒色)
AVE-H(リアオーディオビデオユニット)	テスト画像(青色)
AVE-H(リアオーディオビデオユニット)	テスト画像(赤色)
AVE-H(リアオーディオビデオユニット)	テスト画像(白色)
AVE-H(リアオーディオビデオユニット)	テスト画像(緑色)
AVE-H(リアオーディオビデオユニット)	テスト画像:縦スジ
AVE-H(リアオーディオビデオユニット)	テスト画像表示:横スジ(斜線)
AVE-H(リアオーディオビデオユニット)	テスト画像表示:横スジ(直線)
AVE-H(リアオーディオビデオユニット)	テスト画像表示:黒色
AVE-H(リアオーディオビデオユニット)	テスト画像表示:縦スジ(斜線)
AVE-H(リアオーディオビデオユニット)	テスト画像表示:縦スジ(直線)
AVE-H(リアオーディオビデオユニット)	テスト画像表示:縦線(白黒)
AVE-H(リアオーディオビデオユニット)	テスト画像表示:色表示
AVE-H(リアオーディオビデオユニット)	テスト画像表示:赤色
AVE-H(リアオーディオビデオユニット)	テスト画像表示:白色
AVE-H(リアオーディオビデオユニット)	テスト画像表示:緑色
AVE-H(リアオーディオビデオユニット)	ヘッドフォンテスト(テスト音出力)
AVE-H(リアオーディオビデオユニット)	ボタニルミネーション作動、スイッチ及び制御照明:暗(50%)
AVE-H(リアオーディオビデオユニット)	ボタニルミネーション作動、スイッチ及び制御照明:明(100%)
AVE-H(リアオーディオビデオユニット)	リアモニター上AUXジャックカラノオーディオ/ビデオ信号出力
AVE-H(リアオーディオビデオユニット)	リアモニター上CD/DVDドライブカラノオーディオ/ビデオ信号出力
AVE-H(リアオーディオビデオユニット)	内部ファン
BMS-H(リアバッテリーマネージメントシステム(スレーブ))	A1e17(EOBDインジケータランプ)
BMS-H(リアバッテリーマネージメントシステム(スレーブ))	A1e58(エンジンチェックランプ)
BMS-H(リアバッテリーマネージメントシステム(スレーブ))	シリンダー1: プレ噴射&メイン噴射シャットダウン駆動
BMS-H(リアバッテリーマネージメントシステム(スレーブ))	シリンダー2: プレ噴射&メイン噴射シャットダウン駆動
BMS-H(リアバッテリーマネージメントシステム(スレーブ))	シリンダー3: プレ噴射&メイン噴射シャットダウン駆動
BMS-H(リアバッテリーマネージメントシステム(スレーブ))	シリンダー4: プレ噴射&メイン噴射シャットダウン駆動
BMS-H(リアバッテリーマネージメントシステム(スレーブ))	シリンダー1: プレ噴射シャットダウン駆動
BMS-H(リアバッテリーマネージメントシステム(スレーブ))	シリンダー2: プレ噴射シャットダウン駆動
BMS-H(リアバッテリーマネージメントシステム(スレーブ))	シリンダー3: プレ噴射シャットダウン駆動
BMS-H(リアバッテリーマネージメントシステム(スレーブ))	シリンダー4: プレ噴射シャットダウン駆動
BMS-H(リアバッテリーマネージメントシステム(スレーブ))	Eアコン
BMS-H(リアバッテリーマネージメントシステム(スレーブ))	B76/1(燃料フィルターウオーターレベルセンサー)
BMS-H(リアバッテリーマネージメントシステム(スレーブ))	ブーストプレッシャーコントロールフラップアクチュエーター
BMS-H(リアバッテリーマネージメントシステム(スレーブ))	EGRクーラーバイパスフラップ
BMS-H(リアバッテリーマネージメントシステム(スレーブ))	冷却水温
BMS-H(リアバッテリーマネージメントシステム(スレーブ))	減速エアスイッチオーバーバルブ
BMS-H(リアバッテリーマネージメントシステム(スレーブ))	EGRアクチュエーター
BMS-H(リアバッテリーマネージメントシステム(スレーブ))	EGRアクチュエーター:高圧
BMS-H(リアバッテリーマネージメントシステム(スレーブ))	EGRアクチュエーター:低圧
BMS-H(リアバッテリーマネージメントシステム(スレーブ))	EGRクーラーバイパススイッチオーバーバルブ
BMS-H(リアバッテリーマネージメントシステム(スレーブ))	EGRクーラーバイパスフラップ
BMS-H(リアバッテリーマネージメントシステム(スレーブ))	EGRバルブ
BMS-H(リアバッテリーマネージメントシステム(スレーブ))	電動冷却水ポンプ
BMS-H(リアバッテリーマネージメントシステム(スレーブ))	エンジンチェックランプ
BMS-H(リアバッテリーマネージメントシステム(スレーブ))	G2/7(LIN)送信キオルトネーター
BMS-H(リアバッテリーマネージメントシステム(スレーブ))	エンジンチェックランプ
BMS-H(リアバッテリーマネージメントシステム(スレーブ))	M13/7(トランスミッションオイルクーラー循環ポンプ)
BMS-H(リアバッテリーマネージメントシステム(スレーブ))	M13/8(パワーエレクトロニクス循環ポンプ)
BMS-H(リアバッテリーマネージメントシステム(スレーブ))	M14/3(グローアウトプットステージ)
BMS-H(リアバッテリーマネージメントシステム(スレーブ))	M16/45(スロットルバルブアクチュエーター):10%
BMS-H(リアバッテリーマネージメントシステム(スレーブ))	M16/45(スロットルバルブアクチュエーター):95%
BMS-H(リアバッテリーマネージメントシステム(スレーブ))	M16/46(低圧EGRアクチュエーターモーター):閉
BMS-H(リアバッテリーマネージメントシステム(スレーブ))	M16/46(低圧EGRアクチュエーターモーター):開
BMS-H(リアバッテリーマネージメントシステム(スレーブ))	M16/48(スロットルバルブアクチュエーター)
BMS-H(リアバッテリーマネージメントシステム(スレーブ))	M16/51(スロットルバルブアクチュエーター)
BMS-H(リアバッテリーマネージメントシステム(スレーブ))	M16/6(スロットルバルブアクチュエーター)
BMS-H(リアバッテリーマネージメントシステム(スレーブ))	M16/60(左スロットルバルブアクチュエーター)
BMS-H(リアバッテリーマネージメントシステム(スレーブ))	M16/61(右スロットルバルブアクチュエーター)
BMS-H(リアバッテリーマネージメントシステム(スレーブ))	M16/7(ブーストプレッシャー制御フラップアクチュエーター)
BMS-H(リアバッテリーマネージメントシステム(スレーブ))	M18(排気フラップアクチュエーターモーター)

●メルセデス・ベンツ 対応車種 (Ver 2021.06)

システム名	項目名
BMS-H(リアバッテリーマネージメントシステム(スレーブ))	M3(Fuel pump)
BMS-H(リアバッテリーマネージメントシステム(スレーブ))	M3/3(燃料タンクセンサー付キユエールポンプ)
BMS-H(リアバッテリーマネージメントシステム(スレーブ))	M3/5(フェルエルレベルセンサー付キユエールポンプ)
BMS-H(リアバッテリーマネージメントシステム(スレーブ))	M33(電動エアポンプ)
BMS-H(リアバッテリーマネージメントシステム(スレーブ))	M4/7(ファンモーター)
BMS-H(リアバッテリーマネージメントシステム(スレーブ))	M4/7(統合制御付キエンジン及ビエアコンエレクトリックサクションファン)
BMS-H(リアバッテリーマネージメントシステム(スレーブ))	M44(エアクーラー循環ポンプチャージ)
BMS-H(リアバッテリーマネージメントシステム(スレーブ))	M55(インレットポートシャットオフモーター)
BMS-H(リアバッテリーマネージメントシステム(スレーブ))	M55(インレットポートシャットオフモーター):開
BMS-H(リアバッテリーマネージメントシステム(スレーブ))	M55(インレットポートシャットオフモーター):閉
BMS-H(リアバッテリーマネージメントシステム(スレーブ))	M59(インテークマニホールドツイストフラップアクチュエーター)
BMS-H(リアバッテリーマネージメントシステム(スレーブ))	M72/3(インレットポートシャットオフモーター)
BMS-H(リアバッテリーマネージメントシステム(スレーブ))	M75/11(電動冷却ポンプ)
BMS-H(リアバッテリーマネージメントシステム(スレーブ))	MILインジケータランプ
BMS-H(リアバッテリーマネージメントシステム(スレーブ))	N14/3(グローアウトフットステージ)
BMS-H(リアバッテリーマネージメントシステム(スレーブ))	N14/3(グロータイム出カステージ)
BMS-H(リアバッテリーマネージメントシステム(スレーブ))	ボリュウムコントロールバルブ - レール圧 (基準値): 200bar
BMS-H(リアバッテリーマネージメントシステム(スレーブ))	R39/1(ベントケーブルヒーターエレメント)
BMS-H(リアバッテリーマネージメントシステム(スレーブ))	R39/2(ワイドオープンシロトルオペレーションベントケーブルヒーターエレメント)
BMS-H(リアバッテリーマネージメントシステム(スレーブ))	R39/3(ベントケーブルヒーターエレメント)
BMS-H(リアバッテリーマネージメントシステム(スレーブ))	R39/4(ベントケーブルヒーターエレメント)
BMS-H(リアバッテリーマネージメントシステム(スレーブ))	R48(ウラントサーモスタット発熱体)
BMS-H(リアバッテリーマネージメントシステム(スレーブ))	R48/2(サーモスタット発熱体)
BMS-H(リアバッテリーマネージメントシステム(スレーブ))	リア高電圧車両電源ウオーターポンプ
BMS-H(リアバッテリーマネージメントシステム(スレーブ))	シリンダー1スイッチOFF
BMS-H(リアバッテリーマネージメントシステム(スレーブ))	シリンダー2スイッチOFF
BMS-H(リアバッテリーマネージメントシステム(スレーブ))	シリンダー3スイッチOFF
BMS-H(リアバッテリーマネージメントシステム(スレーブ))	シリンダー4スイッチOFF
BMS-H(リアバッテリーマネージメントシステム(スレーブ))	ウオーターポンプスイッチオーバーバルブ
BMS-H(リアバッテリーマネージメントシステム(スレーブ))	オイルポンプスイッチオーバーバルブ
BMS-H(リアバッテリーマネージメントシステム(スレーブ))	Y100/2(ブーストプレッシャーレギュレーター):ブースト圧力上昇
BMS-H(リアバッテリーマネージメントシステム(スレーブ))	Y100/2(ブーストプレッシャーレギュレーター):ブースト圧力低下
BMS-H(リアバッテリーマネージメントシステム(スレーブ))	Y101(減速エアスイッチオーバーバルブ)
BMS-H(リアバッテリーマネージメントシステム(スレーブ))	Y101/1(左バイパスエアスイッチオーバーバルブ)
BMS-H(リアバッテリーマネージメントシステム(スレーブ))	Y101/2(右バイパスエアスイッチオーバーバルブ)
BMS-H(リアバッテリーマネージメントシステム(スレーブ))	Y107/1(ガスシリンダーシャットオフバルブ)
BMS-H(リアバッテリーマネージメントシステム(スレーブ))	Y107/1y1(ガスシリンダー1シャットオフバルブ)
BMS-H(リアバッテリーマネージメントシステム(スレーブ))	Y107/1y2(ガスシリンダー2シャットオフバルブ)
BMS-H(リアバッテリーマネージメントシステム(スレーブ))	Y107/1y3(ガスシリンダー3シャットオフバルブ)
BMS-H(リアバッテリーマネージメントシステム(スレーブ))	Y110(3チスクサワーモスタットバルブ)
BMS-H(リアバッテリーマネージメントシステム(スレーブ))	Y127/1(オイルプレッソズバルブ)
BMS-H(リアバッテリーマネージメントシステム(スレーブ))	Y130(エンジンオイルポンプバルブ)
BMS-H(リアバッテリーマネージメントシステム(スレーブ))	Y131(オイルプレッソズバルブ)
BMS-H(リアバッテリーマネージメントシステム(スレーブ))	Y133(ウラントポンプスイッチオーバーバルブ)
BMS-H(リアバッテリーマネージメントシステム(スレーブ))	Y16/2(ヒーターシステムシャットオフバルブ)
BMS-H(リアバッテリーマネージメントシステム(スレーブ))	Y16/2(ヒーターシステムシャットオフバルブ):開
BMS-H(リアバッテリーマネージメントシステム(スレーブ))	Y16/2(ヒーターシステムシャットオフバルブ):閉
BMS-H(リアバッテリーマネージメントシステム(スレーブ))	Y22/6(可変インテークマニホールドスイッチオーバーバルブ)
BMS-H(リアバッテリーマネージメントシステム(スレーブ))	Y27/13(排気ガス再循環冷却ソレノイドバルブ)
BMS-H(リアバッテリーマネージメントシステム(スレーブ))	Y27/15(EGRポジショナー):開(9%)
BMS-H(リアバッテリーマネージメントシステム(スレーブ))	Y27/15(EGRポジショナー):閉(5%)
BMS-H(リアバッテリーマネージメントシステム(スレーブ))	Y27/16(排気ガス再循環冷却ソレノイドバルブ)
BMS-H(リアバッテリーマネージメントシステム(スレーブ))	Y27/17(EGRポジショナー)
BMS-H(リアバッテリーマネージメントシステム(スレーブ))	Y27/20(EGRアクチュエーター-高圧)
BMS-H(リアバッテリーマネージメントシステム(スレーブ))	Y27/21(ラジエーターバイパスバルブ)
BMS-H(リアバッテリーマネージメントシステム(スレーブ))	Y27/22(EGRアクチュエーター-低圧)
BMS-H(リアバッテリーマネージメントシステム(スレーブ))	Y27/9(左EGRポジショナー):開
BMS-H(リアバッテリーマネージメントシステム(スレーブ))	Y27/9(左EGRポジショナー):閉
BMS-H(リアバッテリーマネージメントシステム(スレーブ))	Y27/9(右EGRポジショナー)
BMS-H(リアバッテリーマネージメントシステム(スレーブ))	Y31/4(ウエストゲート圧力制御圧力変換機)
BMS-H(リアバッテリーマネージメントシステム(スレーブ))	Y32(エアポンプスイッチオーバーバルブ)、M33(エレクトリックエアポンプ)
BMS-H(リアバッテリーマネージメントシステム(スレーブ))	Y32(エアポンプスイッチオーバーバルブ):開
BMS-H(リアバッテリーマネージメントシステム(スレーブ))	Y32(エアポンプスイッチオーバーバルブ):閉
BMS-H(リアバッテリーマネージメントシステム(スレーブ))	Y32/1(エアポンプ1スイッチオーバーバルブ)
BMS-H(リアバッテリーマネージメントシステム(スレーブ))	Y32/2(エアポンプ2スイッチオーバーバルブ)
BMS-H(リアバッテリーマネージメントシステム(スレーブ))	Y49/1(吸気側カムシャフトソレノイド)
BMS-H(リアバッテリーマネージメントシステム(スレーブ))	Y49/1(吸気側カムシャフトソレノイド):最大調整
BMS-H(リアバッテリーマネージメントシステム(スレーブ))	Y49/2(排気側カムシャフトソレノイド):
BMS-H(リアバッテリーマネージメントシステム(スレーブ))	Y49/2(排気側カムシャフトソレノイド):最大調整
BMS-H(リアバッテリーマネージメントシステム(スレーブ))	Y49/4(左吸気側カムシャフトソレノイド)
BMS-H(リアバッテリーマネージメントシステム(スレーブ))	Y49/4(左側カムシャフト吸気ソレノイド)
BMS-H(リアバッテリーマネージメントシステム(スレーブ))	Y49/5(右吸気側カムシャフトソレノイド)
BMS-H(リアバッテリーマネージメントシステム(スレーブ))	Y49/5(右側カムシャフト吸気ソレノイド)
BMS-H(リアバッテリーマネージメントシステム(スレーブ))	Y49/6(左側カムシャフト排気ソレノイド)
BMS-H(リアバッテリーマネージメントシステム(スレーブ))	Y49/6(左側カムシャフト排気ソレノイド)
BMS-H(リアバッテリーマネージメントシステム(スレーブ))	Y49/7(右側カムシャフト排気ソレノイド)
BMS-H(リアバッテリーマネージメントシステム(スレーブ))	Y49/7(右側カムシャフト排気ソレノイド)
BMS-H(リアバッテリーマネージメントシステム(スレーブ))	Y49/8(吸気側カムシャフトバルブ上昇スイッチングアクチュエーター)
BMS-H(リアバッテリーマネージメントシステム(スレーブ))	Y58/1(バージコントローバルブ)
BMS-H(リアバッテリーマネージメントシステム(スレーブ))	Y58/1(バージスイッチオーバーバルブ)
BMS-H(リアバッテリーマネージメントシステム(スレーブ))	Y58/11(左バージスイッチオーバーバルブ)
BMS-H(リアバッテリーマネージメントシステム(スレーブ))	Y58/12(右バージスイッチオーバーバルブ)
BMS-H(リアバッテリーマネージメントシステム(スレーブ))	Y58/13(ヒートエクステンションシャットオフバルブ)
BMS-H(リアバッテリーマネージメントシステム(スレーブ))	Y58/2(部分負荷クランクケースベンチレーションバルブ)
BMS-H(リアバッテリーマネージメントシステム(スレーブ))	Y76(フェルエルインジェクタ):スイッチOFF(シリンダー1)
BMS-H(リアバッテリーマネージメントシステム(スレーブ))	Y76(フェルエルインジェクタ):スイッチOFF(シリンダー2)
BMS-H(リアバッテリーマネージメントシステム(スレーブ))	Y76(フェルエルインジェクタ):スイッチOFF(シリンダー3)
BMS-H(リアバッテリーマネージメントシステム(スレーブ))	Y76(フェルエルインジェクタ):スイッチOFF(シリンダー4)







●メルセデス・ベンツ 対応車種 (Ver 2021.06)

システム名	項目名
BMS-V(フロントバッテリーマネージメントシステム(スレープ))	A103/1r1(原素水タンク発熱体)
BMS-V(フロントバッテリーマネージメントシステム(スレープ))	原素水メータリングバルブ: 5.0%
BMS-V(フロントバッテリーマネージメントシステム(スレープ))	原素水メータリングバルブ: 50.0%
BMS-V(フロントバッテリーマネージメントシステム(スレープ))	原素水システム: プレッシャライズン抽出
BMS-V(フロントバッテリーマネージメントシステム(スレープ))	フロント高電圧車両電源ウォーターポンプ
BMS-V(フロントバッテリーマネージメントシステム(スレープ))	R7/1(原素水プレッシャライズン発熱体)
BMS-V(フロントバッテリーマネージメントシステム(スレープ))	Y129(原素水メータリングバルブ)
BMS-V(フロントバッテリーマネージメントシステム(スレープ))	ヒーター-A103/1r1(原素水タンク発熱体)
BMS-V(フロントバッテリーマネージメントシステム(スレープ))	ヒーター-A103/1r2(原素水プレッシャライズン発熱体)
BMS-V(フロントバッテリーマネージメントシステム(スレープ))	ヒーター-A103/2r1(原素水サブユニットヒーター)
BMS-V(フロントバッテリーマネージメントシステム(スレープ))	原素水タンク発熱体
BMS-V(フロントバッテリーマネージメントシステム(スレープ))	原素水リバリーポンプ
BMS-V(フロントバッテリーマネージメントシステム(スレープ))	原素水プレッシャライズン発熱体
BMS-V(フロントバッテリーマネージメントシステム(スレープ))	原素水メータリングバルブ: 5%
BMS-V(フロントバッテリーマネージメントシステム(スレープ))	原素水メータリングバルブ: 50%
BMS-V(フロントバッテリーマネージメントシステム(スレープ))	原素水メータリングバルブ: 'スロー' モード
BMS-V(フロントバッテリーマネージメントシステム(スレープ))	原素水メータリングバルブ: 'ファスト' モード
BMS-V(フロントバッテリーマネージメントシステム(スレープ))	原素水リバリーングバルブ: リバリーングバルブ' 原素水タンク' 方向へ切替
BMS-V(フロントバッテリーマネージメントシステム(スレープ))	原素水リバリーングバルブ: リバリーングバルブ' 原素水メータリングバルブ' 方向へ切替
BMS-V(フロントバッテリーマネージメントシステム(スレープ))	原素水抽出ポンプ
BMS BMS (バッテリーセンサー)	構成部品Y19/1(高電圧車両電源冷却システムシャットオフバルブ)駆動
BMS BMS (バッテリーセンサー)	コンタクター駆動
BMS BMS (バッテリーセンサー)	センター高電圧車両電源ウォーターポンプ
BMS BMS (バッテリーセンサー)	構成部品バルブ1センター
BMS BMS (バッテリーセンサー)	構成部品バルブ2センター
BMS BMS (バッテリーセンサー)	G2(オルタネーター)
BMS BMS (バッテリーセンサー)	カップリングリレーバッテリー
BMS BMS (バッテリーセンサー)	割り込み負荷用カットオフリレー
BMS BMS (バッテリーセンサー)	静止電流カットアウトリレー
BMS BMS (バッテリーセンサー)	内部電荷トランスフォーマー
BMS BMS (バッテリーセンサー)	補助バッテリーリレー
CC(クルーズコントロール)	FMVバルブRB
CC(クルーズコントロール)	R/Pロック
CC(クルーズコントロール)	シフトバルブ
CC(クルーズコントロール)	シフト圧力コントロールバルブ
CC(クルーズコントロール)	変圧制御バルブ
CD11	アイドル回転数コントロール
CD11	インレットポートシャットオフ
CD11	シャットオフバルブ
CD11	ブーストプレッシャ制御
CD11	作動速度不安定
CD11	排気ガス再循環
CD11	誤作ファン
CD13	シリンダー1 インジェクターカットオフテスト
CD13	シリンダー1 インジェクターカットオフテスト(バイロット)
CD13	シリンダー2 インジェクターカットオフテスト
CD13	シリンダー2 インジェクターカットオフテスト(バイロット)
CD13	シリンダー3 インジェクターカットオフテスト
CD13	シリンダー3 インジェクターカットオフテスト(バイロット)
CD13	シリンダー4 インジェクターカットオフテスト
CD13	シリンダー4 インジェクターカットオフテスト(バイロット)
CD14	LINバス付キ200Aオルタネータ (G2/G)
CD14	フェューエルインジェクター-(Y76) #1
CD14	フェューエルインジェクター-(Y76) #2
CD14	フェューエルインジェクター-(Y76) #3
CD14	フェューエルインジェクター-(Y76) #4
CD14	フェューエルポンプ (M3/3m1)
CD16	A1e17 (E0B0インジェクターランプ)
CD16	A1e58 (エンジンチェックランプ)
CD16	シリンダー1: プレ噴射&メイン噴射シャットダウン駆動
CD16	シリンダー2: プレ噴射&メイン噴射シャットダウン駆動
CD16	シリンダー3: プレ噴射&メイン噴射シャットダウン駆動
CD16	シリンダー4: プレ噴射&メイン噴射シャットダウン駆動
CD16	シリンダー1: プレ噴射シャットダウン駆動
CD16	シリンダー2: プレ噴射シャットダウン駆動
CD16	シリンダー3: プレ噴射シャットダウン駆動
CD16	シリンダー4: プレ噴射シャットダウン駆動
CD16	B76/1 (燃料フィルターウォーターレベルセンサー)
CD16	ブーストプレッシャコントロールフラップアクチュエーター
CD16	E0Rクーラーバイパスフラップ
CD16	減速エアスイッチオーバーバルブ
CD16	E0Rアクチュエーター
CD16	E0Rアクチュエーター: 高圧
CD16	E0Rアクチュエーター: 低圧
CD16	E0Rクーラーバイパススイッチオーバーバルブ
CD16	E0Rクーラーバイパスフラップ
CD16	E0Rバルブ
CD16	エンジンチェックランプ
CD16	G2/7 (LINバス付キオルタネーター)
CD16	エンジンチェックランプ
CD16	M13/7 (トランスミッションオイルクーラー循環ポンプ)
CD16	M13/8 (パワーエレクトロニクス循環ポンプ)
CD16	M14/3 (グローアウトブツステージ)
CD16	M16/48 (スロットルバルブアクチュエーター)
CD16	M16/51 (スロットルバルブアクチュエーター)
CD16	M16/6 (スロットルバルブアクチュエーター)
CD16	M16/60 (左スロットルバルブアクチュエーター)
CD16	M16/61 (右スロットルバルブアクチュエーター)

●メルセデス・ベンツ 対応車種 (Ver 2021.06)

システム名	項目名
CD16	M18 (排気フラップアクチュエーターモーター)
CD16	M3 (Fuel pump)
CD16	M3/3 (燃料タンクセンサー付キ燃油ポンプ)
CD16	M3/5 (燃油エレベーターセンサー付キ燃油ポンプ)
CD16	M33 (電動エアポンプ)
CD16	M4/7 (ファンモーター)
CD16	M4/7 (統合制御付キエンジン及ヒエアコンエレクトリックサクションファン)
CD16	M44 (エアクーラー循環ポンプチャージ)
CD16	M55 (インレットポートシャットオフモーター)
CD16	M55 (インレットポートシャットオフモーター): 開
CD16	M55 (インレットポートシャットオフモーター): 閉
CD16	M59 (インテークマニホールドツイストフラップアクチュエーターモーター)
CD16	M72/3 (インレットポートシャットオフモーター)
CD16	M1L (インジケータランプ)
CD16	M14/3 (グロータイム出力ステーション)
CD16	R39/1 (ベントケーブルヒーターエレメント)
CD16	R39/2 (ワイドオープンズロットオペレーションベントケーブルヒーターエレメント)
CD16	R39/4 (ベントケーブルヒーターエレメント)
CD16	R48 (クラウンサモスタット発熱体)
CD16	リア高電圧車両電源ウォーターポンプ
CD16	シリンダー1スイッチOFF
CD16	シリンダー2スイッチOFF
CD16	シリンダー3スイッチOFF
CD16	シリンダー4スイッチOFF
CD16	ウォーターポンプスイッチオーバーバルブ
CD16	オイルポンプスイッチオーバーバルブ
CD16	Y100/2 (ブーストプレッシャーレギュレーター): ブースト圧力上昇
CD16	Y100/2 (ブーストプレッシャーレギュレーター): ブースト圧力低下
CD16	Y101 (減速エアスイッチオーバーバルブ)
CD16	Y101/1 (左バイパスエアスイッチオーバーバルブ)
CD16	Y101/2 (右バイパスエアスイッチオーバーバルブ)
CD16	Y110 (3デイスタクサーモスタットバルブ)
CD16	Y130 (エンジンオイルポンプバルブ)
CD16	Y131 (オイルプレノズルシャットオフバルブ)
CD16	Y133 (クラウンポンプスイッチオーバーバルブ)
CD16	Y16/2 (ヒーターシステムシャットオフバルブ)
CD16	Y16/2 (ヒーターシステムシャットオフバルブ): 開
CD16	Y16/2 (ヒーターシステムシャットオフバルブ): 閉
CD16	Y22/6 (可変インテークマニホールドスイッチオーバーバルブ)
CD16	Y27/13 (排気ガス再循環冷却ソレノイドバルブ)
CD16	Y27/17 (EGRポジショナー)
CD16	Y27/20 (EGRアクチュエーター 高圧)
CD16	Y27/21 (ラジエーターバイパスバルブ)
CD16	Y27/22 (EGRアクチュエーター 低圧)
CD16	Y27/9 (左EGRポジショナー): 開
CD16	Y27/9 (左EGRポジショナー): 閉
CD16	Y27/9 (排気ガス再循環ポジショナー)
CD16	Y31/4 (ウェストゲート圧力制御圧力変換機)
CD16	Y32 (エアポンプスイッチオーバーバルブ)、M33 (エレクトリックエアポンプ)
CD16	Y32 (エアポンプスイッチオーバーバルブ): 開
CD16	Y32 (エアポンプスイッチオーバーバルブ): 閉
CD16	Y32/1 (エアポンプ1スイッチオーバーバルブ)
CD16	Y32/2 (エアポンプ2スイッチオーバーバルブ)
CD16	Y49/1 (吸気側カムシャフトソレノイド)
CD16	Y49/1 (吸気側カムシャフトソレノイド): 最大調整
CD16	Y49/2 (排気側カムシャフトソレノイド):
CD16	Y49/2 (排気側カムシャフトソレノイド): 最大調整
CD16	Y49/4 (左吸気側カムシャフトソレノイド)
CD16	Y49/4 (左側カムシャフト吸気ソレノイド)
CD16	Y49/5 (右吸気側カムシャフトソレノイド)
CD16	Y49/5 (右側カムシャフト吸気ソレノイド)
CD16	Y49/6 (左側カムシャフト排気ソレノイド)
CD16	Y49/6 (左側カムシャフト排気ソレノイド)
CD16	Y49/7 (右側カムシャフト排気ソレノイド)
CD16	Y49/7 (右側カムシャフト排気ソレノイド)
CD16	Y49/8 (吸気側カムシャフトバルブ上昇スイッチングアクチュエーター)
CD16	Y58/1 (バージコントロールバルブ)
CD16	Y58/1 (バージスイッチオーバーバルブ)
CD16	Y58/11 (左バージスイッチオーバーバルブ)
CD16	Y58/12 (右バージスイッチオーバーバルブ)
CD16	Y58/13 (ヒートエクステンジヤーシャットオフバルブ)
CD16	Y76 (フューエルインジェクタ): スイッチOFF (シリンダー1)
CD16	Y76 (フューエルインジェクタ): スイッチOFF (シリンダー2)
CD16	Y76 (フューエルインジェクタ): スイッチOFF (シリンダー3)
CD16	Y76 (フューエルインジェクタ): スイッチOFF (シリンダー4)
CD16	Y76 (フューエルインジェクタ): スイッチOFF (シリンダー5)
CD16	Y76 (フューエルインジェクタ): スイッチOFF (シリンダー6)
CD16	Y76/1 (フューエルインジェクターシリンダー1) スイッチOFF
CD16	Y76/2 (フューエルインジェクターシリンダー2) スイッチOFF
CD16	Y76/3 (フューエルインジェクターシリンダー3) スイッチOFF
CD16	Y76/4 (フューエルインジェクターシリンダー4) スイッチOFF
CD16	Y77/1 (ブーストプレッシャー制御圧力変換機)
CD16	Y77/1 (ブースト圧力レギュレーター): 10%
CD16	Y77/1 (ブースト圧力レギュレーター): 90%
CD16	Y77/1 (ブースト圧力レギュレーター): ON/OFF比10%
CD16	Y77/1 (ブースト圧力レギュレーター): ON/OFF比90%
CD16	Y77/1 (ブースト圧力レギュレーター)
CD16	Y77/11 (ブーストプレッシャー制御圧力変換機)

●メルセデス・ベンツ 対応車種 (Ver 2021.06)

システム名	項目名
CD16	Y77/2(インテークマニホールドレゾナンスフラップスイッチオーバーバルブ)
CD16	Y77/3(インテークマニホールドセレクタードラムスイッチオーバーバルブ)
CD16	Y77/8(ブースト圧カレギュレーター)
CD16	Y84(ラジエーターシャッター)
CD16	Y85(EGRCラダーバイパススイッチオーバーバルブ)
CD16	Y93(ブーストプレッシャー制御フラップ圧力変換機)
CD16	Y94(数量コントロールバルブ)
CD16	Y94/1(左側数量コントロールバルブ):燃圧100bar
CD16	Y94/1(左側数量コントロールバルブ):燃圧200bar
CD16	Y94/2(右側数量コントロールバルブ):燃圧200bar
CD16	Y94/3(数量コントロールバルブ)
CD16	インジェクターシャットオフ(プレ噴射):シリンダー1
CD16	インジェクターシャットオフ(プレ噴射):シリンダー2
CD16	インジェクターシャットオフ(プレ噴射):シリンダー3
CD16	インジェクターシャットオフ(プレ噴射):シリンダー4
CD16	インジェクターシャットオフ(メイン噴射):シリンダー1
CD16	インジェクターシャットオフ(メイン噴射):シリンダー2
CD16	インジェクターシャットオフ(メイン噴射):シリンダー3
CD16	インジェクターシャットオフ(メイン噴射):シリンダー4
CD16	インジェクターシャットオフ:シリンダー1
CD16	インジェクターシャットオフ:シリンダー2
CD16	インジェクターシャットオフ:シリンダー3
CD16	インジェクターシャットオフ:シリンダー4
CD16	インジェクターシャットオフ:シリンダー5
CD16	インジェクターシャットオフ:シリンダー6
CD16	インジェクターシャットオフ:シリンダー7
CD16	インジェクターシャットオフ:シリンダー8
CD16	インレットポートシャットオフ
CD16	インレットポートシャットオフモーター
CD16	ウェストゲート圧力制御圧力変換機
CD16	ウェストゲート圧力変換機:0%
CD16	ウェストゲート圧力変換機:100%
CD16	ウェストゲート圧力変換機:25%
CD16	ウェストゲート圧力変換機:50%
CD16	ウェストゲート圧力変換機:75%
CD16	エキゾーストフラップコントローラー
CD16	エンジンオイルポンプバルブ
CD16	エンジン回転数
CD16	オイルスプレーノズル
CD16	オイルスプレーノズルシャットオフバルブ
CD16	オイルポンプ制御
CD16	クラントサーモスタット発熱体
CD16	クラントポンプスイッチオーバーバルブ
CD16	クラクケースベンチレーションシステム発熱体
CD16	グローアウトブツステージ
CD16	グロー診断
CD16	コーディング登録:ギアレンジ統合時規定アイドル回転数
CD16	コーディング登録:セレクターレバーポジションPマタHAN時/規定アイドル回転数
CD16	スイッチャブルエンジンマウント
CD16	スロットバルブ
CD16	スロットバルブアクチュエーター
CD16	スロットバルブポジショナー
CD16	チャージ圧力ポジショナー作動
CD16	バーススイッチオーバーバルブ
CD16	ファン
CD16	ブーストプレッシャー制御フラップ圧力変換機
CD16	ブーストプレッシャー制御フラップ圧力変換機:0%
CD16	ブーストプレッシャー制御フラップ圧力変換機:100%
CD16	ブーストプレッシャー制御フラップ圧力変換機:25%
CD16	ブーストプレッシャー制御フラップ圧力変換機:50%
CD16	ブーストプレッシャー制御フラップ圧力変換機:75%
CD16	ブースト圧カレギュレーター
CD16	ブースト圧カレギュレーター
CD16	フューエルインジェクター:シリンダー1
CD16	フューエルインジェクター:シリンダー2
CD16	フューエルインジェクター:シリンダー3
CD16	フューエルインジェクター:シリンダー4
CD16	フューエルインジェクターシャットオフ:シリンダー1
CD16	フューエルインジェクターシャットオフ:シリンダー2
CD16	フューエルインジェクターシャットオフ:シリンダー3
CD16	フューエルインジェクターシャットオフ:シリンダー4
CD16	フューエルフィルターヒーター
CD16	フューエルポンプ
CD16	ブレッグロシステム
CD16	ベントケープルヒーターエレメント
CD16	ベントケープルヒーターエレメント`クラクケース`
CD16	ミクスチャーアダプテーション
CD16	レール圧力
CD16	レール圧力減少
CD16	圧カレギュレーターバルブ
CD16	吸気側カムシャフトソレノイド
CD16	構成部品`Y76/1(シリンダー1フューエルインジェクター)`点検
CD16	構成部品`Y76/2(シリンダー2フューエルインジェクター)`点検
CD16	構成部品`Y76/3(シリンダー3フューエルインジェクター)`点検
CD16	構成部品`Y76/4(シリンダー4フューエルインジェクター)`点検
CD16	構成部品`インジェクションバルブ`スイッチOFF:シリンダー1
CD16	構成部品`インジェクションバルブ`スイッチOFF:シリンダー10
CD16	構成部品`インジェクションバルブ`スイッチOFF:シリンダー11

●メルセデス・ベンツ 対応車種 (Ver 2021.06)

システム名	項目名
CD16	構成部品 インジェクションバルブスイッチOFF:シリンダー12
CD16	構成部品 インジェクションバルブスイッチOFF:シリンダー2
CD16	構成部品 インジェクションバルブスイッチOFF:シリンダー3
CD16	構成部品 インジェクションバルブスイッチOFF:シリンダー4
CD16	構成部品 インジェクションバルブスイッチOFF:シリンダー5
CD16	構成部品 インジェクションバルブスイッチOFF:シリンダー6
CD16	構成部品 インジェクションバルブスイッチOFF:シリンダー7
CD16	構成部品 インジェクションバルブスイッチOFF:シリンダー8
CD16	構成部品 インジェクションバルブスイッチOFF:シリンダー9
CD16	構成部品 フェューエルインジェクタースイッチOFF:シリンダー1
CD16	構成部品 フェューエルインジェクタースイッチOFF:シリンダー2
CD16	構成部品 フェューエルインジェクタースイッチOFF:シリンダー3
CD16	構成部品 フェューエルインジェクタースイッチOFF:シリンダー4
CD16	構成部品 フェューエルインジェクタースイッチOFF:シリンダー5
CD16	構成部品 フェューエルインジェクタースイッチOFF:シリンダー6
CD16	構成部品 フェューエルフィルターヒーター 圧点検シテクダサイ
CD16	高燃圧
CD16	混合気生成
CD16	数量コントロールバルブ
CD16	統合制御付キエンジン及ピエコンエレクトリックサクションファン
CD16	排気ガス再循環作動
CD16	排気ガス再循環作動:開
CD16	排気ガス再循環作動:閉
CD16	排気側カムシャフトソレノイド
CD1D	A1e17 (EGRDインジェクターランプ)
CD1D	M16/45 (スロットバルブアクチュエーター):10%
CD1D	M16/45 (スロットバルブアクチュエーター):95%
CD1D	M3/5 (フェューエルレベルセンサー付キフェューエルポンプ)
CD1D	R39/3 (ベントケーブルヒーターエレメント)
CD1D	R48/2 (サーモスタット発熱体)
CD1D	Y127/1 (オイルスプレーノズルバルブ)
CD1D	Y27/15 (EGRボジショナー):開 (95%)
CD1D	Y27/15 (EGRボジショナー):閉 (5%)
CD1D	Y27/16 (排気ガス再循環冷却ソレノイドバルブ)
CD1D	Y76/14 (シリンダー1インジェクター)
CD1D	Y76/15 (シリンダー2インジェクター)
CD1D	Y76/16 (シリンダー3インジェクター)
CD1D	Y76/17 (シリンダー4インジェクター)
CD1D	Y77/7 (ウェストゲート圧力変換機):最小ON/OFF比
CD1D	Y77/7 (ウェストゲート圧力変換機):最大ON/OFF比
CD1D	Y93/1 (ブーストプレッシャー制御フラップ圧力変換機):最小ON/OFF比
CD1D	Y93/1 (ブーストプレッシャー制御フラップ圧力変換機):最大ON/OFF比
CD1D	インジェクターシャットオフ(バイロット):シリンダー1
CD1D	インジェクターシャットオフ(バイロット):シリンダー2
CD1D	インジェクターシャットオフ(バイロット):シリンダー3
CD1D	インジェクターシャットオフ(バイロット):シリンダー4
CD1D	インジェクターシャットオフ:シリンダー1
CD1D	インジェクターシャットオフ:シリンダー2
CD1D	インジェクターシャットオフ:シリンダー3
CD1D	インジェクターシャットオフ:シリンダー4
CD1D	インジェクターシリンダー1シャットオフ
CD1D	インジェクターシリンダー2シャットオフ
CD1D	インジェクターシリンダー3シャットオフ
CD1D	インジェクターシリンダー4シャットオフ
CD1D	グロー駆動
CD1D2	A1e17 (EGRDインジェクターランプ)
CD1D2	M16/45 (スロットバルブアクチュエーター):10%
CD1D2	M16/45 (スロットバルブアクチュエーター):95%
CD1D2	M3/5 (フェューエルレベルセンサー付キフェューエルポンプ)
CD1D2	R39/3 (ベントケーブルヒーターエレメント)
CD1D2	R48/2 (サーモスタット発熱体)
CD1D2	Y127/1 (オイルスプレーノズルバルブ)
CD1D2	Y27/15 (EGRボジショナー):開 (95%)
CD1D2	Y27/15 (EGRボジショナー):閉 (5%)
CD1D2	Y27/16 (排気ガス再循環冷却ソレノイドバルブ)
CD1D2	Y76/14 (シリンダー1インジェクター)
CD1D2	Y76/15 (シリンダー2インジェクター)
CD1D2	Y76/16 (シリンダー3インジェクター)
CD1D2	Y76/17 (シリンダー4インジェクター)
CD1D2	Y77/7 (ウェストゲート圧力変換機):最小ON/OFF比
CD1D2	Y77/7 (ウェストゲート圧力変換機):最大ON/OFF比
CD1D2	Y93/1 (ブーストプレッシャー制御フラップ圧力変換機):最小ON/OFF比
CD1D2	Y93/1 (ブーストプレッシャー制御フラップ圧力変換機):最大ON/OFF比
CD1D2	インジェクターシャットオフ(バイロット):シリンダー1
CD1D2	インジェクターシャットオフ(バイロット):シリンダー2
CD1D2	インジェクターシャットオフ(バイロット):シリンダー3
CD1D2	インジェクターシャットオフ(バイロット):シリンダー4
CD1D2	インジェクターシャットオフ:シリンダー1
CD1D2	インジェクターシャットオフ:シリンダー2
CD1D2	インジェクターシャットオフ:シリンダー3
CD1D2	インジェクターシャットオフ:シリンダー4
CD1D2	インジェクターシリンダー1シャットオフ
CD1D2	インジェクターシリンダー2シャットオフ
CD1D2	インジェクターシリンダー3シャットオフ
CD1D2	インジェクターシリンダー4シャットオフ
CD1D2	グロー駆動
COU [ZBE] (オーディオ コマンドオペレーティングユニット)	A40/9 (オーディオ/COMMANDコントロールパネル)
COU [ZBE] (オーディオ コマンドオペレーティングユニット)	A40/9 (オーディオ/COMMANDコントロールパネル) シンボルイルミネーション

●メルセデス・ベンツ 対応車種 (Ver 2021.06)

システム名	項目名
COU [ZBE] (オーディオ コマンドオペレーティングユニット)	EG0スタートストップ機能 LED
COU [ZBE] (オーディオ コマンドオペレーティングユニット)	「サスペンションモード」コンフォート LED
COU [ZBE] (オーディオ コマンドオペレーティングユニット)	「サスペンションモード」スポーツ LED
COU [ZBE] (オーディオ コマンドオペレーティングユニット)	シボルビルミネーションオーディオ/COMMANDコントロールパネル
COU [ZBE] (オーディオ コマンドオペレーティングユニット)	スイッチビルミネーション
COU [ZBE] (オーディオ コマンドオペレーティングユニット)	ステータスLED
COU [ZBE] (オーディオ コマンドオペレーティングユニット)	セントラル操縦装置
COU [ZBE] (オーディオ コマンドオペレーティングユニット)	「トランスミッションモード」E LED
COU [ZBE] (オーディオ コマンドオペレーティングユニット)	「トランスミッションモード」S LED
COU [ZBE] (オーディオ コマンドオペレーティングユニット)	ボタニルミネーション
COU [ZBE] (オーディオ コマンドオペレーティングユニット)	「車両レベル」LED
CR	チャージ圧力ポジショナー
CR	高圧ポンプ エレメントシャットオフ
CR43	A1e17 (E0B0インジェクターランプ)
CR43	A1e58 (エンジンチェックランプ)
CR43	シリンダー1: プレ噴射&メイン噴射シャットダウン駆動
CR43	シリンダー2: プレ噴射&メイン噴射シャットダウン駆動
CR43	シリンダー3: プレ噴射&メイン噴射シャットダウン駆動
CR43	シリンダー4: プレ噴射&メイン噴射シャットダウン駆動
CR43	シリンダー1: プレ噴射シャットダウン駆動
CR43	シリンダー2: プレ噴射シャットダウン駆動
CR43	シリンダー3: プレ噴射シャットダウン駆動
CR43	シリンダー4: プレ噴射シャットダウン駆動
CR43	B76/1 (燃料フィルターウォーターレベルセンサー)
CR43	ブーストプレッシャーコントロールフラップアクチュエーター
CR43	EGRクーラーバイパスフラップ
CR43	減速エアスイッチオーバーバルブ
CR43	EGRアクチュエーター
CR43	EGRアクチュエーター:高圧
CR43	EGRアクチュエーター:低圧
CR43	EGRクーラーバイパススイッチオーバーバルブ
CR43	EGRクーラーバイパスフラップ
CR43	EGRバルブ
CR43	エンジンチェックランプ
CR43	G2/7 (LINバス付キョルタネーター)
CR43	エンジンチェックランプ
CR43	M13/7 (トランスミッションオイルクーラー循環ポンプ)
CR43	M13/8 (パワーエレクトロニクス循環ポンプ)
CR43	M14/3 (グローアウトフットステージ)
CR43	M16/48 (スロットルバルブアクチュエーター)
CR43	M16/51 (スロットルバルブアクチュエーター)
CR43	M16/6 (スロットルバルブアクチュエーター)
CR43	M16/60 (左スロットルバルブアクチュエーター)
CR43	M16/61 (右スロットルバルブアクチュエーター)
CR43	M18 (排気フラップアクチュエーターモーター)
CR43	M3 (Fuel pump)
CR43	M3/3 (燃料タンクセンサー付キフェューエルポンプ)
CR43	M3/5 (フェューエルレベルセンサー付キフェューエルポンプ)
CR43	M33 (電動エアポンプ)
CR43	M4/7 (ファンモーター)
CR43	M4/7 (統合制御付エンジン及ヒエアコンエレクトリックサクシオンファン)
CR43	M44 (エアクーラー循環ポンプチャージ)
CR43	M55 (インレットポートシャットオフモーター)
CR43	M55 (インレットポートシャットオフモーター):開
CR43	M55 (インレットポートシャットオフモーター):閉
CR43	M59 (インテークマニホールドツイストフラップアクチュエーターモーター)
CR43	M72/3 (インレットポートシャットオフモーター)
CR43	M11 インジェクターランプ
CR43	N14/3 (グロータイム出カステージ)
CR43	R39/1 (ベントケープルヒーターエレメント)
CR43	R39/2 (ワイドオープンスロットルオペレーションベントケープルヒーターエレメント)
CR43	R39/4 (ベントケープルヒーターエレメント)
CR43	R48 (クーラントサーモスタット発熱体)
CR43	リア高電圧車両電源ウォーターポンプ
CR43	シリンダー1スイッチOFF
CR43	シリンダー2スイッチOFF
CR43	シリンダー3スイッチOFF
CR43	シリンダー4スイッチOFF
CR43	ウォーターポンプスイッチオーバーバルブ
CR43	オイルポンプスイッチオーバーバルブ
CR43	Y100/2 (ブーストプレッシャーレギュレーター):ブースト圧力上昇
CR43	Y100/2 (ブーストプレッシャーレギュレーター):ブースト圧力低下
CR43	Y101 (減速エアスイッチオーバーバルブ)
CR43	Y101/1 (左バイパスエアスイッチオーバーバルブ)
CR43	Y101/2 (右バイパスエアスイッチオーバーバルブ)
CR43	Y110 (3デイスクスサーモスタットバルブ)
CR43	Y130 (エンジンオイルポンプバルブ)
CR43	Y131 (オイルブレノズルシャットオフバルブ)
CR43	Y133 (クーラントポンプスイッチオーバーバルブ)
CR43	Y16/2 (ヒーターシステムシャットオフバルブ)
CR43	Y16/2 (ヒーターシステムシャットオフバルブ):開
CR43	Y16/2 (ヒーターシステムシャットオフバルブ):閉
CR43	Y22/8 (再燃インテークマニホールドスイッチオーバーバルブ)
CR43	Y27/13 (排気ガス再循環冷却ソレノイドバルブ)
CR43	Y27/17 (EGRポジショナー)
CR43	Y27/20 (EGRアクチュエーター:高圧)
CR43	Y27/21 (ラジエーターバイパスバルブ)
CR43	Y27/22 (EGRアクチュエーター:低圧)

●メルセデス・ベンツ 対応車種 (Ver 2021.06)

システム名	項目名
CR43	Y27/9(左EGRボジショナー):開
CR43	Y27/9(左EGRボジショナー):閉
CR43	Y27/9(排気ガス再循環ボジショナー)
CR43	Y31/4(ウェストゲート圧力制御圧力変換機)
CR43	Y32(エアポンプスイッチオーバーバルブ)、M33(エレクトリックエアポンプ)
CR43	Y32(エアポンプスイッチオーバーバルブ):開
CR43	Y32(エアポンプスイッチオーバーバルブ):閉
CR43	Y32/1(エアポンプ1スイッチオーバーバルブ)
CR43	Y32/2(エアポンプ2スイッチオーバーバルブ)
CR43	Y49/1(吸気側カムシャフトソレノイド)
CR43	Y49/1(吸気側カムシャフトソレノイド):最大調整
CR43	Y49/2(排気側カムシャフトソレノイド):
CR43	Y49/2(排気側カムシャフトソレノイド):最大調整
CR43	Y49/4(左吸気側カムシャフトソレノイド)
CR43	Y49/4(左側カムシャフト吸気ソレノイド)
CR43	Y49/5(右吸気側カムシャフトソレノイド)
CR43	Y49/5(右側カムシャフト吸気ソレノイド)
CR43	Y49/6(左側カムシャフト排気ソレノイド)
CR43	Y49/6(左側カムシャフト排気ソレノイド)
CR43	Y49/7(右側カムシャフト排気ソレノイド)
CR43	Y49/7(右側カムシャフト排気ソレノイド)
CR43	Y49/8(吸気側カムシャフトバルブ上昇スイッチングアクチュエーター)
CR43	Y58/1(バージョントロールバルブ)
CR43	Y58/1(バージョンスイッチオーバーバルブ)
CR43	Y58/11(右バージョンスイッチオーバーバルブ)
CR43	Y58/12(右バージョンスイッチオーバーバルブ)
CR43	Y58/13(ヒートエクステンジャーシャットオフバルブ)
CR43	Y76(フューエルインジェクタ):スイッチOFF(シリンダー1)
CR43	Y76(フューエルインジェクタ):スイッチOFF(シリンダー2)
CR43	Y76(フューエルインジェクタ):スイッチOFF(シリンダー3)
CR43	Y76(フューエルインジェクタ):スイッチOFF(シリンダー4)
CR43	Y76(フューエルインジェクタ):スイッチOFF(シリンダー5)
CR43	Y76(フューエルインジェクタ):スイッチOFF(シリンダー6)
CR43	Y76/1(フューエルインジェクターシリンダー1)スイッチOFF
CR43	Y76/2(フューエルインジェクターシリンダー2)スイッチOFF
CR43	Y76/3(フューエルインジェクターシリンダー3)スイッチOFF
CR43	Y76/4(フューエルインジェクターシリンダー4)スイッチOFF
CR43	Y77/1(ブーストプレッシャー制御圧力変換機)
CR43	Y77/1(ブースト圧レギュレータ):10%
CR43	Y77/1(ブースト圧レギュレータ):90%
CR43	Y77/1(ブースト圧レギュレータ):ON/OFF比10%
CR43	Y77/1(ブースト圧レギュレータ):ON/OFF比90%
CR43	Y77/1(ブースト圧レギュレータ)
CR43	Y77/11(ブーストプレッシャー制御圧力変換機)
CR43	Y77/2(インテークマニホールドレゾナンスフラップスイッチオーバーバルブ)
CR43	Y77/3(インテークマニホールドセレクタードラムスイッチオーバーバルブ)
CR43	Y77/8(ブースト圧レギュレータ)
CR43	Y84(ラジエーターシャッター)
CR43	Y85(EGRCラバーバイパススイッチオーバーバルブ)
CR43	Y93(ブーストプレッシャー制御フラップ圧力変換機)
CR43	Y94(数量コントロールバルブ)
CR43	Y94/1(左側数量コントロールバルブ):燃圧100bar
CR43	Y94/1(左側数量コントロールバルブ):燃圧200bar
CR43	Y94/2(右側数量コントロールバルブ):燃圧200bar
CR43	Y94/3(数量コントロールバルブ)
CR43	インジェクターシャットオフ(プレ噴射):シリンダー1
CR43	インジェクターシャットオフ(プレ噴射):シリンダー2
CR43	インジェクターシャットオフ(プレ噴射):シリンダー3
CR43	インジェクターシャットオフ(プレ噴射):シリンダー4
CR43	インジェクターシャットオフ(メイン噴射):シリンダー1
CR43	インジェクターシャットオフ(メイン噴射):シリンダー2
CR43	インジェクターシャットオフ(メイン噴射):シリンダー3
CR43	インジェクターシャットオフ(メイン噴射):シリンダー4
CR43	インジェクターシャットオフ:シリンダー1
CR43	インジェクターシャットオフ:シリンダー2
CR43	インジェクターシャットオフ:シリンダー3
CR43	インジェクターシャットオフ:シリンダー4
CR43	インジェクターシャットオフ:シリンダー5
CR43	インジェクターシャットオフ:シリンダー6
CR43	インジェクターシャットオフ:シリンダー7
CR43	インジェクターシャットオフ:シリンダー8
CR43	インレットポートシャットオフ
CR43	インレットポートシャットオフモーター
CR43	ウェストゲート圧力制御圧力変換機
CR43	ウェストゲート圧力変換機:0%
CR43	ウェストゲート圧力変換機:100%
CR43	ウェストゲート圧力変換機:25%
CR43	ウェストゲート圧力変換機:50%
CR43	ウェストゲート圧力変換機:75%
CR43	エキゾーストフラップコントローラー
CR43	エンジンオイルポンプバルブ
CR43	エンジン回転数
CR43	オイルプレノズル
CR43	オイルプレノズルシャットオフバルブ
CR43	オイルポンプ制御
CR43	クーラントサーモスタット発熱体
CR43	クーラントポンプスイッチオーバーバルブ
CR43	クランクケースベンチレーションシステム発熱体

●メルセデス・ベンツ 対応車種 (Ver 2021.06)

システム名	項目名
CR43	グローアウトブットステージ
CR43	グロー診断
CR43	コーティング登録:ギアレンジ係合時規定アイドル回転数
CR43	コーティング登録:セレクターレバーポジションPマタHAN時ノ規定アイドル回転数
CR43	スイッチャブルエンジンマウント
CR43	スロットバルブ
CR43	スロットバルブアクチュエーター
CR43	スロットバルブポジションナー
CR43	チャージ圧カポジショナー作動
CR43	パーズスイッチオーバーバルブ
CR43	ファン
CR43	ブーストプレッシャー制御フラップ圧力変換機
CR43	ブーストプレッシャー制御フラップ圧力変換機:0%
CR43	ブーストプレッシャー制御フラップ圧力変換機:100%
CR43	ブーストプレッシャー制御フラップ圧力変換機:25%
CR43	ブーストプレッシャー制御フラップ圧力変換機:50%
CR43	ブーストプレッシャー制御フラップ圧力変換機:75%
CR43	ブースト圧カポジショナー
CR43	ブースト圧カレギュレーター
CR43	フューエルインジェクター:シリンダー1
CR43	フューエルインジェクター:シリンダー2
CR43	フューエルインジェクター:シリンダー3
CR43	フューエルインジェクター:シリンダー4
CR43	フューエルインジェクターシャットオフ:シリンダー1
CR43	フューエルインジェクターシャットオフ:シリンダー2
CR43	フューエルインジェクターシャットオフ:シリンダー3
CR43	フューエルインジェクターシャットオフ:シリンダー4
CR43	フューエルフィルターヒーター
CR43	フューエルポンプ
CR43	ブレッグロシステム
CR43	ベントケープルヒーターエレメント
CR43	ベントケープルヒーターエレメント'クラシクケース'
CR43	ミクスチャーアダプテーション
CR43	レール圧カ
CR43	レール圧カ減少
CR43	圧カレギュレーターバルブ
CR43	吸気側カムシャフトソレノイド
CR43	構成部品'Y76/1(シリンダー1フューエルインジェクター)'点検
CR43	構成部品'Y76/2(シリンダー2フューエルインジェクター)'点検
CR43	構成部品'Y76/3(シリンダー3フューエルインジェクター)'点検
CR43	構成部品'Y76/4(シリンダー4フューエルインジェクター)'点検
CR43	構成部品'インジェクションバルブ'スイッチOFF:シリンダー1
CR43	構成部品'インジェクションバルブ'スイッチOFF:シリンダー10
CR43	構成部品'インジェクションバルブ'スイッチOFF:シリンダー11
CR43	構成部品'インジェクションバルブ'スイッチOFF:シリンダー12
CR43	構成部品'インジェクションバルブ'スイッチOFF:シリンダー2
CR43	構成部品'インジェクションバルブ'スイッチOFF:シリンダー3
CR43	構成部品'インジェクションバルブ'スイッチOFF:シリンダー4
CR43	構成部品'インジェクションバルブ'スイッチOFF:シリンダー5
CR43	構成部品'インジェクションバルブ'スイッチOFF:シリンダー6
CR43	構成部品'インジェクションバルブ'スイッチOFF:シリンダー7
CR43	構成部品'インジェクションバルブ'スイッチOFF:シリンダー8
CR43	構成部品'インジェクションバルブ'スイッチOFF:シリンダー9
CR43	構成部品'フューエルインジェクター'スイッチOFF:シリンダー1
CR43	構成部品'フューエルインジェクター'スイッチOFF:シリンダー2
CR43	構成部品'フューエルインジェクター'スイッチOFF:シリンダー3
CR43	構成部品'フューエルインジェクター'スイッチOFF:シリンダー4
CR43	構成部品'フューエルインジェクター'スイッチOFF:シリンダー5
CR43	構成部品'フューエルインジェクター'スイッチOFF:シリンダー6
CR43	構成部品'フューエルフィルターヒーター'ラ点検シキダサイ
CR43	高燃圧
CR43	混合気生成
CR43	数量コントロールバルブ
CR43	統合制御付キエンジン及ピエアコンエレクトリックサクションファン
CR43	排気ガス再循環作動
CR43	排気ガス再循環作動:開
CR43	排気ガス再循環作動:閉
CR43	排気側カムシャフトソレノイド
DAB SDAR(デジタル サテライトラジオ)	サウンドアンブファン作動
DAB SDAR(デジタル サテライトラジオ)	ビットエラー比
DAB SDAR(デジタル サテライトラジオ)	ファン作動
DAB SDAR(デジタル サテライトラジオ)	電圧供給アンテナアンブ
DAS(ドライブオーソリゼーションシステム)	L12(フロント左ドアキーレスゴーリフトソレノイド):リセット
DAS(ドライブオーソリゼーションシステム)	L12(フロント右ドアキーレスゴーリフトソレノイド):作動
DAS(ドライブオーソリゼーションシステム)	L12/2(フロント右ドアキーレスゴーリフトソレノイド):リセット
DAS(ドライブオーソリゼーションシステム)	L12/2(フロント右ドアキーレスゴーリフトソレノイド):作動
DAS(ドライブオーソリゼーションシステム)	RFLステータス
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	アンビエントライト: 左ドアミラー
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	セントラルロック機能: ロック
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	セントラルロック機能: アンロック
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	フロント左パワーウィンドウ設定
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	E17/11(フロント左ドア室内ハンドルミメーション)
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	E17/3(左側ドアエントリー/イグジットランプ)
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	E20/1(イグジットランプオヨビ警告灯)
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	E21/4e1(左ドアミラーターンシグナルランプ)
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	E23(フロント左ドアハンドルリセイルミメーション)
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	E6/5(左側エクステリアミラーターンシグナルランプ)
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	EXITランプ



●メルセデス・ベンツ 対応車種 (Ver 2021.06)

システム名	項目名
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	外側ドアハンドルリモ
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	ドアミラー格納
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	左ドアミラー調整LED
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	チャイルドセーフティーロックスイッチLED
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	左ドアミラーコントロールスイッチLED: スイッチON
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	右ドアミラーコントロールスイッチLED: スイッチON
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	右ドアミラー調整LED
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	LEDチャイルドブルーロック有効
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	LEDトランクリッド開
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	フロント左パワーウィンドウ
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	左ドアミラー調整(左/右)
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	左ドアミラー調整(上/下)
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	M10/1(フロント左パワーウィンドウモーター): 自動開
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	M10/1(フロント左パワーウィンドウモーター): 手動開
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	M10/1(フロント左パワーウィンドウモーター): 自動開
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	M10/1(フロント左パワーウィンドウモーター): 手動開
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	M14/3(フロント左ドアセントラルロックアクチュエーター)
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	M21/1hr1(ミラーヒーター)
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	M21/1m3(ミラー閉モーター): 開
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	M21/1m3(ミラー閉モーター): 閉
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	M21/6m1, M21/6m2(ミラーコントロールモーター): 下
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	M21/6m1, M21/6m2(ミラーコントロールモーター): 左
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	M21/6m1, M21/6m2(ミラーコントロールモーター): 右
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	M21/6m1, M21/6m2(ミラーコントロールモーター): 上
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	M21/6r1(ミラーヒーター)ミラー
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	左ミラー顕光
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	S15/3(運転席ドアトランクリッド開閉スイッチ)ランプ
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	左ミラーガラス設定(左/右)
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	左ミラーガラス設定(上/下)
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	左ミラーガラス設定(左/右)
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	左ミラーガラス設定(上/下)
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	イルミ切替エオビ制御: 切替エ
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	フロダクションモーターON
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	アウトドアハンドルイルミネーション:フロント左ドア
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	アンビエントライト:フロント左ドア1
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	アンビエントライト:フロント左ドア2
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	アンビエントライト:左側エクステリアミラー
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	エクステリアバックミラー(ヒーター)
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	エクステリアバックミラー(メモリー位置1)
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	エクステリアバックミラー(メモリー位置2)
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	エクステリアバックミラー(メモリー位置3)
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	エクステリアバックミラー(格納)
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	エクステリアバックミラー(左/右)
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	エクステリアバックミラー(上/下)
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	エクステリアバックミラー(顕光)
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	エクステリアミラーハウジング開
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	エクステリアミラーハウジング閉
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	エクステリアミラーヒーター
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	エクステリアミラーメモリー位置1移動
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	エクステリアミラーメモリー位置2移動
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	エクステリアミラーメモリー位置3移動
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	エクステリアミラーメモリー記憶位置1
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	エクステリアミラーメモリー記憶位置2
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	エクステリアミラーメモリー記憶位置3
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	エクステリアミラーレンズ右
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	エクステリアミラーレンズ下
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	エクステリアミラーレンズ左
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	エクステリアミラーレンズ上
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	エクステリアミラーレンズ調整(右)
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	エクステリアミラーレンズ調整(下)
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	エクステリアミラーレンズ調整(左)
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	エクステリアミラーレンズ調整(上)
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	エクステリアミラー駆動:ミラーヒーター
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	エクステリアミラー顕光
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	エクステリアミラー補助ターンシグナルランプ
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	サーチ照明スイッチ
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	シートヒーターLED
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	シートベンチレーションLED
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	スイッチLED'チャイルドブルーロック'
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	スイッチLED'右側ミラー選択'
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	スイッチLED'左側ミラー選択'
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	スイッチイルミネーション
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	スイッチイルミネーション(ターミナル58d)
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	スイッチイルミネーション:フロント左ドア
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	スイッチイルミネーションターミナル58D
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	スイッチイルミネーション'フロント左ドア'
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	スイッチ&ビ制御照明
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	セントラルロッキング
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	セントラルロッキング:フロント左ドア
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	セントラルロッキング:開
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	セントラルロッキング:閉
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	セントラルロッキングアクチュエーション:開
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	セントラルロッキングアクチュエーション:閉
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	セントラルロッキング'フロント左ドア':アンロック
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	セントラルロッキング'フロント左ドア':ロック
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	セントラルロッキング開
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	チャイルドブルーロック
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	チャイルドブルーロックランプ

●メルセデス・ベンツ 対応車種 (Ver 2021.06)

システム名	項目名
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	ドアインテリアランプ
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	ドアハンドルイルミネーション:フロント左ドア
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	ドアハンドルスイッチイルミネーション:フロント左ドア
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	ドアハンドルリセス/トリムストリップ照明
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	ドアロック/ロック解除
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	トランクリッドリモートリリースLED
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	バックミラーヒーター
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	バックミラーメモリー:ミラーレンズ位置1移動
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	バックミラーメモリー:ミラーレンズ位置2移動
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	バックミラーメモリー:ミラーレンズ位置3移動
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	バックミラーメモリー:記憶位置1
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	バックミラーメモリー:記憶位置2
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	バックミラーメモリー:記憶位置3
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	バックミラーレンズ調整:右
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	バックミラーレンズ調整:左
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	バックミラーレンズ調整:下
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	バックミラーレンズ調整:開
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	バックミラーレンズ調整:閉
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	バックミラーレンズ調整:上
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	バックミラーレンズ調整:閉
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	パワーウィンドウ
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	パワーウィンドウ:オートオープン
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	パワーウィンドウ:オートクローズ
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	パワーウィンドウ:マニュアルオープン
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	パワーウィンドウ:マニュアルクローズ
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	パワーウィンドウ駆動:下
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	パワーウィンドウ駆動:上
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	ブラインドスポットアシスト
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	フロント左ドアエントリー/エグジットランプ
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	フロント左ドアセントラルロック/アンロック
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	フロント左ドアセントラルロック/ロック
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	フロント左ドアハンドル照明
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	フロント左ドア警告ランプ
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	フロント左ドア室内ハンドルイルミネーション
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	フロント左パワーウィンドウ:下降
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	フロント左パワーウィンドウ:上昇
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	フロント左パワーウィンドウ:上昇
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	フロント左パワーウィンドウ:下降
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	フロント左パワーウィンドウ:上昇
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	ミラーハウジング調整:開
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	ミラーハウジング調整:閉
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	ミラーヒーター
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	ミラーメモリー:位置1
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	ミラーメモリー:位置2
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	ミラーメモリー:位置3
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	ミラーレンズ:アップ
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	ミラーレンズ:ダウン
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	ミラーレンズ:右
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	ミラーレンズ:左
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	ミラーレンズハウジング調整:開
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	ミラーレンズハウジング調整:閉
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	ミラーレンズ駆動(ポジション1)
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	ミラーレンズ駆動(ポジション2)
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	ミラーレンズ設定(ポジション1)
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	ミラーレンズ設定(ポジション2)
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	ミラーレンズ調整(右)
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	ミラーレンズ調整(下)
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	ミラーレンズ調整(左)
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	ミラーレンズ調整(左/右)
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	ミラーレンズ調整(上)
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	ミラーレンズ調整(上/下)
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	ミラーレンズ調整:右
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	ミラーレンズ調整:下
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	ミラーレンズ調整:開
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	ミラーレンズ調整:左
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	ミラーレンズ調整:右
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	ミラー位置メモリー-1
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	ミラー位置メモリー-2
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	ミラー位置メモリー-3
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	ミラー開
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	ミラー閉
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	ミラー閉
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	ライト作動:イグジットランプ
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	ライト作動:エクステリアミラー補助ターンシグナルランプ
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	ライト作動:ターミナル58d
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	右側エクステリアミラー調整スイッチLED
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	右側エクステリアミラー調節スイッチランプ
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	機能ランプ
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	左フロントパワーウィンドウ:下
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	左フロントパワーウィンドウ:上
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	左ミラーヒーター
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	左ミラー選択スイッチLED
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	左側エクステリアミラー アンビエントライト
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	左側エクステリアミラー:ターンシグナルランプ
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	左側エクステリアミラー:ターンシグナルランプ
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	左側エクステリアミラー調整:右
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	左側エクステリアミラー調整:下
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	左側エクステリアミラー調整:左
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	左側エクステリアミラー調整:上

●メルセデス・ベンツ 対応車種 (Ver 2021.06)

システム名	項目名
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	左側エクステリアミラー調整スイッチLED
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	左側エクステリアミラー調整スイッチランプ
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	左側ドアエントリー/イグジットランプ
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	左側メモリー機能:1
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	左側メモリー機能:2
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	左側メモリー機能:3
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	終了ランプ及び警告ランプ:フロント左ドア
DCM-FL(フロント左ドアコントロール)	全LED
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	アンビエントライト:右ドアミラー
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	セントラルロック機能:ロック
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	セントラルロック機能:アンロック
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	フロダクションモードOFF
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	フロント左パワーウィンドウ設定
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	フロント右パワーウィンドウ設定
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	E17/12(フロント右ドア室内ハンドルイルミネーション)
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	E17/4(右側ドアエントリー/イグジットランプ)
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	E20/2(右イグジットランプオビ警告灯)
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	E21/5e1(右ドアミラーターンシグナルランプ)
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	E23/1(フロント右ドアハンドルリセイルミネーション)
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	E6/6(右側エクステリアミラーターンシグナルランプ)
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	EXITランプ
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	外側ドアハンドルイルミ
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	ドアミラー格納
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	M10/2(フロント右パワーウィンドウモーター):自動閉
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	M10/2(フロント右パワーウィンドウモーター):手動閉
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	M10/2(フロント右パワーウィンドウモーター):自動開
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	M10/2(フロント右パワーウィンドウモーター):手動開
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	M14/4(フロント右ドアセントラルロックアクチュエーター)
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	M21/2hr1(ミラーヒーター)
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	M21/2m3(ミラー閉モーター):開
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	M21/2m3(ミラー閉モーター):閉
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	M21/7m1,M21/7m2(ミラーコントロールモーター):下
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	M21/7m1,M21/7m2(ミラーコントロールモーター):左
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	M21/7m1,M21/7m2(ミラーコントロールモーター):右
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	M21/7m1,M21/7m2(ミラーコントロールモーター):上
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	M21/7r1(ミラーヒーター)
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	フロント右パワーウィンドウ
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	右ドアミラー調整(左/右)
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	右ドアミラー調整(上/下)
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	右ミラーガラス設定(左/右)
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	右ミラーガラス設定(上/下)
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	右ミラーガラス設定(左/右)
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	右ミラーガラス設定(上/下)
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	イルミ切替エオビ制御:切替エ
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	フロダクションモードON
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	アウトドアハンドルイルミネーション:フロント右ドア
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	アンビエントライト:フロント右ドア1
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	アンビエントライト:フロント右ドア2
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	アンビエントライト:右側エクステリアミラー
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	エクステリアバックミラー(ヒーター)
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	エクステリアバックミラー(メモリー位置1)
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	エクステリアバックミラー(メモリー位置2)
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	エクステリアバックミラー(メモリー位置3)
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	エクステリアバックミラー(格納)
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	エクステリアバックミラー(左/右)
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	エクステリアバックミラー(上/下)
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	エクステリアバックミラー(顕光)
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	エクステリアミラーP位置
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	エクステリアミラーハウジング開
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	エクステリアミラーハウジング閉
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	エクステリアミラーヒーター
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	エクステリアミラーメモリー位置1移動
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	エクステリアミラーメモリー位置2移動
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	エクステリアミラーメモリー位置3移動
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	エクステリアミラーメモリー記憶位置1
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	エクステリアミラーメモリー記憶位置2
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	エクステリアミラーメモリー記憶位置3
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	エクステリアミラーレンズ右
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	エクステリアミラーレンズ下
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	エクステリアミラーレンズ左
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	エクステリアミラーレンズ上
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	エクステリアミラーレンズ調整(右)
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	エクステリアミラーレンズ調整(下)
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	エクステリアミラーレンズ調整(左)
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	エクステリアミラーレンズ調整(上)
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	エクステリアミラー駆動:ミラーヒーター
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	エクステリアミラー補助ターンシグナルランプ
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	サーチ照明スイッチ
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	シートヒーターLED
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	シートベンチレーションLED
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	スイッチイルミネーション
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	スイッチイルミネーション(ターミナル58d)
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	スイッチイルミネーション:フロント右ドア
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	スイッチイルミネーションターミナル58d
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	スイッチイルミネーション:フロント右ドア'
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	セントラルロッキング
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	セントラルロッキング(フロント右ドア):アンロック
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	セントラルロッキング(フロント右ドア):ロック

●メルセデス・ベンツ 対応車種 (Ver 2021.06)

システム名	項目名
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	セントラルロックング:フロント右ドア
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	セントラルロックング:開
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	セントラルロックング:閉
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	セントラルロックングアクチュエーション:開
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	セントラルロックングアクチュエーション:閉
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	セントラルロックング:フロント右ドア:アンロック
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	セントラルロックング:フロント右ドア:ロック
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	セントラルロックング開
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	チャイルドブルーフロックランプ
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	ドアインテリアランプ
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	ドアハンドルイルミネーション:フロント右ドア
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	ドアハンドルリセス/トリムストリップ照明
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	ドアロック/ロック解除
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	トランクリッドリモートリリースLED
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	バックミラーヒーター
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	バックミラーメモリー:ミラーレンズ位置1移動
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	バックミラーメモリー:ミラーレンズ位置2移動
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	バックミラーメモリー:ミラーレンズ位置3移動
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	バックミラーメモリー記憶位置1
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	バックミラーメモリー記憶位置2
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	バックミラーメモリー記憶位置3
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	バックミラーレンズ調整:右
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	バックミラーレンズ調整:左
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	バックミラーレンズ調整:開
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	バックミラーレンズ調整:閉
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	バックミラーレンズ調整:下
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	バックミラーレンズ調整:上
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	バックミラーレンズ調整:閉
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	パワーウィンドウ
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	パワーウィンドウ:オートオープン
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	パワーウィンドウ:オートクローズ
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	パワーウィンドウ:マニュアルオープン
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	パワーウィンドウ:マニュアルクローズ
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	パワーウィンドウ:駆動:下
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	パワーウィンドウ:駆動:上
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	ブラインドスポットアシスト
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	フロント右ドアエントリー/エグジットランプ
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	フロント右ドアハンドル照明
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	フロント右ドア警告ランプ
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	フロント右ドア室内ハンドルイルミネーション
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	フロント右パワーウィンドウ:下
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	フロント右パワーウィンドウ:下降
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	フロント右パワーウィンドウ:上
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	フロント右パワーウィンドウ:上昇
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	フロント右パワーウィンドウ:下降
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	フロント右パワーウィンドウ:上昇
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	フロント左ドアエントリー/エグジットランプ
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	ミラー P位置
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	ミラーハウジング調整:開
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	ミラーハウジング調整:閉
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	ミラーヒーター
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	ミラーメモリー:ドライビングポジション
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	ミラーメモリー:位置1
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	ミラーメモリー:位置2
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	ミラーメモリー:位置3
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	ミラーメモリー位置反転
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	ミラーレンズ:アップ
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	ミラーレンズ:ダウン
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	ミラーレンズ:右
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	ミラーレンズ:左
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	ミラーレンズハウジング調整:開
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	ミラーレンズハウジング調整:閉
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	ミラーレンズ駆動(ポジション1)
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	ミラーレンズ駆動(ポジション2)
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	ミラーレンズ設定(ポジション1)
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	ミラーレンズ設定(ポジション2)
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	ミラーレンズ調整(右)
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	ミラーレンズ調整(下)
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	ミラーレンズ調整(左)
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	ミラーレンズ調整(左/右)
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	ミラーレンズ調整(上)
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	ミラーレンズ調整(上/下)
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	ミラーレンズ調整:P位置
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	ミラーレンズ調整:右
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	ミラーレンズ調整:下
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	ミラーレンズ調整:開
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	ミラーレンズ調整:左
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	ミラーレンズ調整:上
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	ミラーレンズ調整:閉
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	ミラー位置メモリー1
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	ミラー位置メモリー2
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	ミラー位置メモリー3
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	ミラー開
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	ミラー閉
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	ミラー開
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	ミラー閉
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	ライト作動:イグジットランプ
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	ライト作動:エクステリアミラー補助ターンシグナルランプ
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	ライト作動:ターミナル58d
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	右ミラーヒーター

●メルセデス・ベンツ 対応車種 (Ver 2021.06)

システム名	項目名
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	右側エクステリアミラー アンビエントライト
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	右側エクステリアミラー:ターンシグナルランプ
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	右側エクステリアミラー:ターンシグナルランプ
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	右側エクステリアミラー調整:右
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	右側エクステリアミラー調整:下
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	右側エクステリアミラー調整:左
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	右側エクステリアミラー調整:上
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	右側エクステリアミラー調整スイッチランプ
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	右側ドアエントリー/イグジットランプ
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	右側メモリー機能:1
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	右側メモリー機能:2
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	右側メモリー機能:3
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	機能ランプ
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	左/右シート調整選択スイッチLED
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	左側エクステリアミラー調整スイッチランプ
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	終了ランプ及び警告ランプ:フロント右ドア
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	助手席側エクステリアミラーP位置
DCM-FR(フロント右ドアコントロール)	全LED
DCM-RL(リア左ドアコントロール)	オープニングアシスト駆動
DCM-RL(リア左ドアコントロール)	構成部品M73/2(左スライドドア電動モーター)駆動: 100%
DCM-RL(リア左ドアコントロール)	構成部品M73/2(左スライドドア電動モーター)駆動: 25%
DCM-RL(リア左ドアコントロール)	構成部品M73/2(左スライドドア電動モーター)駆動: 75%
DCM-RL(リア左ドアコントロール)	構成部品 左電動スライドドアクラッチ駆動
DCM-RL(リア左ドアコントロール)	構成部品スイッチ駆動
DCM-RL(リア左ドアコントロール)	左電動スライドドア: 警告ブザー駆動
DCM-RL(リア左ドアコントロール)	ボタン照明
DCM-RL(リア左ドアコントロール)	左電動スライドドアスイッチ点検
DCM-RL(リア左ドアコントロール)	構成部品左電動スライドドアスイッチ確認
DCM-RL(リア左ドアコントロール)	ドア開
DCM-RL(リア左ドアコントロール)	クラッチ: L16/2(左電動スライドドアカップリング)
DCM-RL(リア左ドアコントロール)	リア左パワーウィンドウ設定
DCM-RL(リア左ドアコントロール)	ドア開
DCM-RL(リア左ドアコントロール)	E17/13(リア左室内ハンドイルミネーション)
DCM-RL(リア左ドアコントロール)	E17/5(リア左ドアエントリー/エグジットランプ)
DCM-RL(リア左ドアコントロール)	エンジン: M73/2(左電動スライドドアドライブ)
DCM-RL(リア左ドアコントロール)	EXITランプ
DCM-RL(リア左ドアコントロール)	構成部品S159/7(左スライドドアボタン)機能照明
DCM-RL(リア左ドアコントロール)	構成部品S169/1(左ロードコンパトメントスライドドアボタン)機能照明
DCM-RL(リア左ドアコントロール)	左電動スライドドア
DCM-RL(リア左ドアコントロール)	左電動スライドドア: ロック/アンロック
DCM-RL(リア左ドアコントロール)	リア左パワーウィンドウ
DCM-RL(リア左ドアコントロール)	M76/2(左スライドドアローディングアシスタクチュエーター)
DCM-RL(リア左ドアコントロール)	イルミ切替エオヨビ制御: 切替エ
DCM-RL(リア左ドアコントロール)	アンロック
DCM-RL(リア左ドアコントロール)	アウトードアハンドイルミネーション:リア左ドア
DCM-RL(リア左ドアコントロール)	アンビエントライト:リア左ドア1
DCM-RL(リア左ドアコントロール)	アンビエントライト:リア左ドア2
DCM-RL(リア左ドアコントロール)	オリエンテーションライト作動
DCM-RL(リア左ドアコントロール)	サーチ照明スイッチ
DCM-RL(リア左ドアコントロール)	シートヒーターLED
DCM-RL(リア左ドアコントロール)	シートベンチレーションLED
DCM-RL(リア左ドアコントロール)	シガーライター
DCM-RL(リア左ドアコントロール)	スイッチイルミネーション
DCM-RL(リア左ドアコントロール)	スイッチイルミネーション:リア左ドア
DCM-RL(リア左ドアコントロール)	スイッチイルミネーションターミナルSBD
DCM-RL(リア左ドアコントロール)	スイッチイルミネーション'リア左ドア'
DCM-RL(リア左ドアコントロール)	スイッチイルミネーション作動
DCM-RL(リア左ドアコントロール)	セントラルロッキング
DCM-RL(リア左ドアコントロール)	セントラルロッキング(リア左ドア):アンロック
DCM-RL(リア左ドアコントロール)	セントラルロッキング(リア左ドア):ロック
DCM-RL(リア左ドアコントロール)	セントラルロッキング:開
DCM-RL(リア左ドアコントロール)	セントラルロッキングアクチュエーション:開
DCM-RL(リア左ドアコントロール)	セントラルロッキングアクチュエーション:閉
DCM-RL(リア左ドアコントロール)	セントラルロッキング開
DCM-RL(リア左ドアコントロール)	チャイルドブルーフロック
DCM-RL(リア左ドアコントロール)	ドアハンドイルミネーション:リア左ドア
DCM-RL(リア左ドアコントロール)	ドアハンドリセス/トリムストリップ照明
DCM-RL(リア左ドアコントロール)	パワーウィンドウ
DCM-RL(リア左ドアコントロール)	パワーウィンドウ:下
DCM-RL(リア左ドアコントロール)	パワーウィンドウ:上
DCM-RL(リア左ドアコントロール)	ブザー
DCM-RL(リア左ドアコントロール)	リア右パワーウィンドウ
DCM-RL(リア左ドアコントロール)	リア右パワーウィンドウ:下降
DCM-RL(リア左ドアコントロール)	リア右パワーウィンドウ:上昇
DCM-RL(リア左ドアコントロール)	リア左ドアエントリー/エグジットランプ
DCM-RL(リア左ドアコントロール)	リア左ドアハンドイルミネーション
DCM-RL(リア左ドアコントロール)	リア左ドア警告ランプ
DCM-RL(リア左ドアコントロール)	リア左ドア室内ハンドイルミネーション
DCM-RL(リア左ドアコントロール)	リア左パワーウィンドウ:下降
DCM-RL(リア左ドアコントロール)	リア左パワーウィンドウ
DCM-RL(リア左ドアコントロール)	リア左パワーウィンドウ:下
DCM-RL(リア左ドアコントロール)	リア左パワーウィンドウ:下降
DCM-RL(リア左ドアコントロール)	リア左パワーウィンドウ:上
DCM-RL(リア左ドアコントロール)	リア左パワーウィンドウ:上昇
DCM-RL(リア左ドアコントロール)	リア左パワーウィンドウ下降
DCM-RL(リア左ドアコントロール)	リア左パワーウィンドウ上昇
DCM-RL(リア左ドアコントロール)	機能ランプ
DCM-RL(リア左ドアコントロール)	終了ランプ及び警告ランプ:リア左ドア

●メルセデス・ベンツ 対応車種 (Ver 2021.06)

システム名	項目名
DCM-RR(リア右ドアコントロール)	オープニングアシスト駆動
DCM-RR(リア右ドアコントロール)	構成部品M73/1(右スライドドア電動モーター)駆動: 100%
DCM-RR(リア右ドアコントロール)	構成部品M73/1(右スライドドア電動モーター)駆動: 25%
DCM-RR(リア右ドアコントロール)	構成部品M73/1(右スライドドア電動モーター)駆動: 75%
DCM-RR(リア右ドアコントロール)	構成部品 右電動スライドドアクラッチ駆動
DCM-RR(リア右ドアコントロール)	構成部品スイッチ駆動
DCM-RR(リア右ドアコントロール)	右電動スライドドア: 警告ブザー駆動
DCM-RR(リア右ドアコントロール)	ボタン照明
DCM-RR(リア右ドアコントロール)	構成部品右電動スライドドアスイッチ確認
DCM-RR(リア右ドアコントロール)	右電動スライドドアスイッチ点検
DCM-RR(リア右ドアコントロール)	ドア閉
DCM-RR(リア右ドアコントロール)	クラッチ: L16/1(右電動スライドドアカップリング)
DCM-RR(リア右ドアコントロール)	リア右パワーウィンドウ設定
DCM-RR(リア右ドアコントロール)	ドア開
DCM-RR(リア右ドアコントロール)	E17/14(リア左室内ハンドルイルミネーション)
DCM-RR(リア右ドアコントロール)	E17/8(リア右ドアエントリ/エグジットランプ)
DCM-RR(リア右ドアコントロール)	エンジン: M73/1(右電動スライドドアドライブ)
DCM-RR(リア右ドアコントロール)	構成部品S159/8(右スライドドアボタン)機能照明
DCM-RR(リア右ドアコントロール)	構成部品S169/2(右ロードコンパートメントスライドドアボタン)機能照明
DCM-RR(リア右ドアコントロール)	M76/1(右スライドドアクロー징アシスタクチュエーター)
DCM-RR(リア右ドアコントロール)	右電動スライドドア
DCM-RR(リア右ドアコントロール)	右電動スライドドア: 閉
DCM-RR(リア右ドアコントロール)	右電動スライドドア: ロック/アンロック
DCM-RR(リア右ドアコントロール)	右電動スライドドア: 開
DCM-RR(リア右ドアコントロール)	リア右パワーウィンドウ
DCM-RR(リア右ドアコントロール)	イルミ切替エオヨビ制御: 切替エ
DCM-RR(リア右ドアコントロール)	助手席シート調整スイッチ
DCM-RR(リア右ドアコントロール)	アンロック
DCM-RR(リア右ドアコントロール)	アウトードアハンドルイルミネーション:リア右ドア
DCM-RR(リア右ドアコントロール)	アンビエントライト:リア右ドア1
DCM-RR(リア右ドアコントロール)	アンビエントライト:リア右ドア2
DCM-RR(リア右ドアコントロール)	サーチ照明スイッチ
DCM-RR(リア右ドアコントロール)	シートヒーターLED
DCM-RR(リア右ドアコントロール)	シートベンチレーションLED
DCM-RR(リア右ドアコントロール)	シガーライター
DCM-RR(リア右ドアコントロール)	スイッチイルミネーション
DCM-RR(リア右ドアコントロール)	スイッチイルミネーション:リア右ドア
DCM-RR(リア右ドアコントロール)	スイッチイルミネーションターミナル580
DCM-RR(リア右ドアコントロール)	スイッチイルミネーション:リア右ドア
DCM-RR(リア右ドアコントロール)	スイッチイルミネーション作動
DCM-RR(リア右ドアコントロール)	セントラルロッキング
DCM-RR(リア右ドアコントロール)	セントラルロッキング(リア右ドア):アンロック
DCM-RR(リア右ドアコントロール)	セントラルロッキング(リア右ドア):ロック
DCM-RR(リア右ドアコントロール)	セントラルロッキング:閉
DCM-RR(リア右ドアコントロール)	セントラルロッキングアクチュエーション:開
DCM-RR(リア右ドアコントロール)	セントラルロッキングアクチュエーション:閉
DCM-RR(リア右ドアコントロール)	セントラルロッキング開
DCM-RR(リア右ドアコントロール)	チャイルドブルーロック
DCM-RR(リア右ドアコントロール)	ドアハンドルイルミネーション:リア右ドア
DCM-RR(リア右ドアコントロール)	ドアハンドルリセ/トリムストリップ照明
DCM-RR(リア右ドアコントロール)	パワーウィンドウ
DCM-RR(リア右ドアコントロール)	パワーウィンドウ:下
DCM-RR(リア右ドアコントロール)	パワーウィンドウ:上
DCM-RR(リア右ドアコントロール)	ブザー
DCM-RR(リア右ドアコントロール)	フロント/リアシート調整選択スイッチ
DCM-RR(リア右ドアコントロール)	リア右ドアエントリ/エグジットランプ
DCM-RR(リア右ドアコントロール)	リア右ドアハンドル照明
DCM-RR(リア右ドアコントロール)	リア右ドア警告ランプ
DCM-RR(リア右ドアコントロール)	リア右ドア室内ハンドルイルミネーション
DCM-RR(リア右ドアコントロール)	リア右パワーウィンドウ:下
DCM-RR(リア右ドアコントロール)	リア右パワーウィンドウ:下降
DCM-RR(リア右ドアコントロール)	リア右パワーウィンドウ:上
DCM-RR(リア右ドアコントロール)	リア右パワーウィンドウ:上昇
DCM-RR(リア右ドアコントロール)	リア右パワーウィンドウ:上昇
DCM-RR(リア右ドアコントロール)	リア右パワーウィンドウ:下降
DCM-RR(リア右ドアコントロール)	リア右パワーウィンドウ:上昇
DCM-RR(リア右ドアコントロール)	機能ランプ
DCM-RR(リア右ドアコントロール)	終了ランプ及ビ警告ランプ:リア右ドア
D-FDL(リア左ディスプレイ)	コントロールユニット:リア左スクリーン/AUXジャックカラノオーディオ/ビデオ信号出力
D-FDL(リア左ディスプレイ)	テールランプ作動:暗(50%)
D-FDL(リア左ディスプレイ)	テールランプ作動:明(100%)
D-FDL(リア左ディスプレイ)	テスト音出力(ヘッドフォン出力テスト)
D-FDL(リア左ディスプレイ)	テスト画像(灰色)
D-FDL(リア左ディスプレイ)	テスト画像(黒色)
D-FDL(リア左ディスプレイ)	テスト画像(青色)
D-FDL(リア左ディスプレイ)	テスト画像(赤色)
D-FDL(リア左ディスプレイ)	テスト画像(白色)
D-FDL(リア左ディスプレイ)	テスト画像(緑色)
D-FDL(リア左ディスプレイ)	テスト画像色表示
D-FOR(リア右ディスプレイ)	コントロールユニット:リア右スクリーン/AUXジャックカラノオーディオ/ビデオ信号出力
D-FOR(リア右ディスプレイ)	テールランプ作動:暗(50%)
D-FOR(リア右ディスプレイ)	テールランプ作動:明(100%)
D-FOR(リア右ディスプレイ)	テスト音出力(ヘッドフォン出力テスト)
D-FOR(リア右ディスプレイ)	テスト画像(灰色)
D-FOR(リア右ディスプレイ)	テスト画像(黒色)
D-FOR(リア右ディスプレイ)	テスト画像(青色)
D-FOR(リア右ディスプレイ)	テスト画像(赤色)
D-FOR(リア右ディスプレイ)	テスト画像(白色)
D-FOR(リア右ディスプレイ)	テスト画像(緑色)

●メルセデス・ベンツ 対応車種 (Ver 2021.06)

システム名	項目名
D-FOR (リア右ディスプレイ)	テスト画像色表示
DS1 (ダイレクトセレクトインターフェイス)	機能 照明 作動
DS-LF AMKS-LF (ダイナミック アクティブシート)	シートサイドボルスタ-エアアクション駆動
DS-LF AMKS-LF (ダイナミック アクティブシート)	ランバーサポート (下部) エアアクション駆動
DS-LF AMKS-LF (ダイナミック アクティブシート)	ランバーサポート (上部) エアアクション駆動
DS-LF AMKS-LF (ダイナミック アクティブシート)	エアアクション 下シートクッション長 作動: 収縮
DS-LF AMKS-LF (ダイナミック アクティブシート)	エアアクション 下シートクッション長 作動: 膨張
DS-LF AMKS-LF (ダイナミック アクティブシート)	エアアクション 下側腰部サポート 作動: 収縮
DS-LF AMKS-LF (ダイナミック アクティブシート)	エアアクション 下側腰部サポート 作動: 膨張
DS-LF AMKS-LF (ダイナミック アクティブシート)	エアアクション 上側腰部サポート 作動: 収縮
DS-LF AMKS-LF (ダイナミック アクティブシート)	エアアクション 上側腰部サポート 作動: 膨張
DS-LF AMKS-LF (ダイナミック アクティブシート)	シートクッション内エアアクション: 収縮
DS-LF AMKS-LF (ダイナミック アクティブシート)	シートクッション内エアアクション: 膨張
DS-LF AMKS-LF (ダイナミック アクティブシート)	シートサイドボルスタ-エアアクション作動: 収縮
DS-LF AMKS-LF (ダイナミック アクティブシート)	シートサイドボルスタ-エアアクション作動: 膨張
DS-LF AMKS-LF (ダイナミック アクティブシート)	ショルダー-エアエアアクション作動: 収縮
DS-LF AMKS-LF (ダイナミック アクティブシート)	ショルダー-エアエアアクション作動: 膨張
DS-LF AMKS-LF (ダイナミック アクティブシート)	スイッチS109/1 (フロント左ダイナミックスイッチ) 機能ランプ
DS-LF AMKS-LF (ダイナミック アクティブシート)	スイッチS108s1 (フロント左バルススイッチ) 機能ランプ
DS-LF AMKS-LF (ダイナミック アクティブシート)	右側シートボルスタ-エアアクション作動: 収縮
DS-LF AMKS-LF (ダイナミック アクティブシート)	右側シートボルスタ-エアアクション作動: 膨張
DS-LF AMKS-LF (ダイナミック アクティブシート)	横方向サポートインフレーターブルクッション: 収縮
DS-LF AMKS-LF (ダイナミック アクティブシート)	横方向サポートインフレーターブルクッション: 膨張
DS-LF AMKS-LF (ダイナミック アクティブシート)	下側腰部サポートエアアクション作動: 収縮
DS-LF AMKS-LF (ダイナミック アクティブシート)	下側腰部サポートエアアクション作動: 膨張
DS-LF AMKS-LF (ダイナミック アクティブシート)	肩部インフレーターブルクッション: 収縮
DS-LF AMKS-LF (ダイナミック アクティブシート)	肩部インフレーターブルクッション: 膨張
DS-LF AMKS-LF (ダイナミック アクティブシート)	腰部リージョン内下部インフレーターブルクッション: 収縮
DS-LF AMKS-LF (ダイナミック アクティブシート)	腰部リージョン内下部インフレーターブルクッション: 膨張
DS-LF AMKS-LF (ダイナミック アクティブシート)	腰部リージョン内最上部インフレーターブルクッション: 収縮
DS-LF AMKS-LF (ダイナミック アクティブシート)	腰部リージョン内最上部インフレーターブルクッション: 膨張
DS-LF AMKS-LF (ダイナミック アクティブシート)	左側シートボルスタ-エアアクション作動: 収縮
DS-LF AMKS-LF (ダイナミック アクティブシート)	左側シートボルスタ-エアアクション作動: 膨張
DS-LF AMKS-LF (ダイナミック アクティブシート)	上側腰部サポートエアアクション作動: 収縮
DS-LF AMKS-LF (ダイナミック アクティブシート)	上側腰部サポートエアアクション作動: 膨張
DS-LF AMKS-LF (ダイナミック アクティブシート)	中央腰部サポートエアアクション作動: 収縮
DS-LF AMKS-LF (ダイナミック アクティブシート)	中央腰部サポートエアアクション作動: 膨張
DSP PPAKMS (シート空気圧ポンプ)	圧縮エアバルブ: ドレイン
DSP PPAKMS (シート空気圧ポンプ)	圧縮エアバルブ: ベンチレーション
DSP PPAKMS (シート空気圧ポンプ)	ボタン操作シテイル間、圧縮エアバルブハ駆動シマス
DSP PPAKMS (シート空気圧ポンプ)	ボタン操作シテイル間、電動モーターハ駆動シマス
DSP PPAKMS (シート空気圧ポンプ)	ニューマチックポンプ駆動
DSP PPAKMS (シート空気圧ポンプ)	圧縮エアバルブ
DSP PPAKMS (シート空気圧ポンプ)	超過圧力実行
DSP PPAKMS (シート空気圧ポンプ)	電動モーター
DS-RF AMKS-RF (ダイナミック アクティブシート)	シートサイドボルスタ-エアアクション駆動
DS-RF AMKS-RF (ダイナミック アクティブシート)	ランバーサポート (下部) エアアクション駆動
DS-RF AMKS-RF (ダイナミック アクティブシート)	ランバーサポート (上部) エアアクション駆動
DS-RF AMKS-RF (ダイナミック アクティブシート)	エアアクション 下シートクッション長 作動: 収縮
DS-RF AMKS-RF (ダイナミック アクティブシート)	エアアクション 下シートクッション長 作動: 膨張
DS-RF AMKS-RF (ダイナミック アクティブシート)	エアアクション 下側腰部サポート 作動: 収縮
DS-RF AMKS-RF (ダイナミック アクティブシート)	エアアクション 下側腰部サポート 作動: 膨張
DS-RF AMKS-RF (ダイナミック アクティブシート)	エアアクション 上側腰部サポート 作動: 収縮
DS-RF AMKS-RF (ダイナミック アクティブシート)	エアアクション 上側腰部サポート 作動: 膨張
DS-RF AMKS-RF (ダイナミック アクティブシート)	シートクッション内エアアクション: 収縮
DS-RF AMKS-RF (ダイナミック アクティブシート)	シートクッション内エアアクション: 膨張
DS-RF AMKS-RF (ダイナミック アクティブシート)	シートサイドボルスタ-エアアクション作動: 収縮
DS-RF AMKS-RF (ダイナミック アクティブシート)	シートサイドボルスタ-エアアクション作動: 膨張
DS-RF AMKS-RF (ダイナミック アクティブシート)	ショルダー-エアエアアクション作動: 収縮
DS-RF AMKS-RF (ダイナミック アクティブシート)	ショルダー-エアエアアクション作動: 膨張
DS-RF AMKS-RF (ダイナミック アクティブシート)	スイッチS108/1 (フロント右ダイナミックスイッチ) 機能ランプ
DS-RF AMKS-RF (ダイナミック アクティブシート)	スイッチS108s1 (フロント右バルススイッチ) 機能ランプ
DS-RF AMKS-RF (ダイナミック アクティブシート)	右側シートボルスタ-エアアクション作動: 収縮
DS-RF AMKS-RF (ダイナミック アクティブシート)	右側シートボルスタ-エアアクション作動: 膨張
DS-RF AMKS-RF (ダイナミック アクティブシート)	横方向サポートインフレーターブルクッション: 収縮
DS-RF AMKS-RF (ダイナミック アクティブシート)	横方向サポートインフレーターブルクッション: 膨張
DS-RF AMKS-RF (ダイナミック アクティブシート)	下側腰部サポートエアアクション作動: 収縮
DS-RF AMKS-RF (ダイナミック アクティブシート)	下側腰部サポートエアアクション作動: 膨張
DS-RF AMKS-RF (ダイナミック アクティブシート)	肩部インフレーターブルクッション: 収縮
DS-RF AMKS-RF (ダイナミック アクティブシート)	肩部インフレーターブルクッション: 膨張
DS-RF AMKS-RF (ダイナミック アクティブシート)	腰部リージョン内下部インフレーターブルクッション: 収縮
DS-RF AMKS-RF (ダイナミック アクティブシート)	腰部リージョン内下部インフレーターブルクッション: 膨張
DS-RF AMKS-RF (ダイナミック アクティブシート)	腰部リージョン内最上部インフレーターブルクッション: 収縮
DS-RF AMKS-RF (ダイナミック アクティブシート)	腰部リージョン内最上部インフレーターブルクッション: 膨張
DS-RF AMKS-RF (ダイナミック アクティブシート)	左側シートボルスタ-エアアクション作動: 収縮
DS-RF AMKS-RF (ダイナミック アクティブシート)	左側シートボルスタ-エアアクション作動: 膨張
DS-RF AMKS-RF (ダイナミック アクティブシート)	上側腰部サポートエアアクション作動: 収縮
DS-RF AMKS-RF (ダイナミック アクティブシート)	上側腰部サポートエアアクション作動: 膨張
DS-RF AMKS-RF (ダイナミック アクティブシート)	中央腰部サポートエアアクション作動: 収縮
DS-RF AMKS-RF (ダイナミック アクティブシート)	中央腰部サポートエアアクション作動: 膨張
DTA (MbraceまたはTELEAID GPSボックス)	A2/S0 (電話補助システムヘッドナ)
DTA (MbraceまたはTELEAID GPSボックス)	構成部品オーバーヘッドコントロールパネルLED
DTA (MbraceまたはTELEAID GPSボックス)	スピーカー-HERMES
DTA (MbraceまたはTELEAID GPSボックス)	ステータスLED
DTA (MbraceまたはTELEAID GPSボックス)	セルフテスト
DTA (MbraceまたはTELEAID GPSボックス)	ミュート
DVDプレーヤー	テスト出力
EAM (拡張アクティブビデオモジュール)	F2k9 (リレー9) (ターミナル15)

●メルセデス・ベンツ 対応車種 (Ver 2021.06)

システム名	項目名
EAM(拡張アクティビティモジュール)	K16/1(ヒーターブースターリレー)
EAM(拡張アクティビティモジュール)	K16/2(ヒーターブースターリレー:ステージ1)
EAM(拡張アクティビティモジュール)	K16/3(ヒーターブースターリレー:ステージ2)
EAM(拡張アクティビティモジュール)	オート頭光ミラー
EAM(拡張アクティビティモジュール)	コントロールモジュールAMMへ/ウエイアップケーブル
EAM(拡張アクティビティモジュール)	ヘッドライトクリーニングシステム
EAM(拡張アクティビティモジュール)	ラメラーフ、スライディング/チルティングルーフ
EAM(拡張アクティビティモジュール)	リアウインドウデフロスター
EAM(拡張アクティビティモジュール)	リア右エントランスライト
EAM(拡張アクティビティモジュール)	リア左エントランスライト
EAM(拡張アクティビティモジュール)	右側シートヒーター:ステージ1
EAM(拡張アクティビティモジュール)	右側シートヒーター:ステージ2
EAM(拡張アクティビティモジュール)	左側シートヒーター:ステージ1
EAM(拡張アクティビティモジュール)	左側シートヒーター:ステージ2
EFB(電動パーキングブレーキ)	パーキングブレーキ解除
EFB(電動パーキングブレーキ)	パーキングブレーキ解放
EFB(電動パーキングブレーキ)	電動エレトリックパーキングブレーキ:解放
EFB(電動パーキングブレーキ)	電動パーキングブレーキ:ON
ELC(レベルコントロール)	A9/1m1(エアコンプレッサーモーター)
ELC(レベルコントロール)	A9/1y1(エアコンプレッサープレッシャーリリーフバルブ)
ELC(レベルコントロール)	S77(ELC上昇/下降ボタン): 上昇
ELC(レベルコントロール)	S77(ELC上昇/下降ボタン): 下降
ELC(レベルコントロール)	S77/1(ELCロックボタン)
ELC(レベルコントロール)	Y36/1(リア左レベルバルブ)
ELC(レベルコントロール)	Y36/2(リア右レベルバルブ)
ELM-HL(リア左電機)	A76(フロント左リバーシブルシートベルトプリテンショナー)
ELM-HL(リア左電機)	高電圧構成部品ロック: ロック
ELM-HL(リア左電機)	高電圧構成部品ロック: アンロック
ELM-HR(リア右電機)	A76/1(フロント右リバーシブルシートベルトプリテンショナー)
ELM-HR(リア右電機)	高電圧構成部品ロック: ロック
ELM-HR(リア右電機)	高電圧構成部品ロック: アンロック
ELM-VL(フロント左電機)	高電圧構成部品ロック: ロック
ELM-VL(フロント左電機)	高電圧構成部品ロック: アンロック
ELM-VL(フロント左電機)	メッセージメモリー消去
ELM-WR(フロント右電機)	高電圧構成部品ロック: ロック
ELM-WR(フロント右電機)	R50(補助ヒーター発熱体)
ELM-WR(フロント右電機)	高電圧構成部品ロック: アンロック
ERA(電動折り畳み背もたれシステム)	ステアリングコラム調整:アップ
ERA(電動折り畳み背もたれシステム)	ステアリングコラム調整:ダウン
ERA(電動折り畳み背もたれシステム)	ステアリングコラム調整:後
ERA(電動折り畳み背もたれシステム)	ステアリングコラム調整:前
ERA(電動折り畳み背もたれシステム)	バックレスト:後
ERA(電動折り畳み背もたれシステム)	バックレスト:前
ERA(電動折り畳み背もたれシステム)	フロント高サ:フロントシート下
ERA(電動折り畳み背もたれシステム)	フロント高サ:フロントシート上
ERA(電動折り畳み背もたれシステム)	ヘッドレスト:下
ERA(電動折り畳み背もたれシステム)	ヘッドレスト:上
ERA(電動折り畳み背もたれシステム)	リア高サ:リアシート下
ERA(電動折り畳み背もたれシステム)	リア高サ:リアシート上
ERA(電動折り畳み背もたれシステム)	右側バックレスト:格納
ERA(電動折り畳み背もたれシステム)	右側バックレスト:展開
ERA(電動折り畳み背もたれシステム)	右側リリースアクチュエーター
ERA(電動折り畳み背もたれシステム)	左側バックレスト:格納
ERA(電動折り畳み背もたれシステム)	左側バックレスト:展開
ERA(電動折り畳み背もたれシステム)	左側リリースアクチュエーター
ERA(電動折り畳み背もたれシステム)	前/後調整:シート後
ERA(電動折り畳み背もたれシステム)	前/後調整:シート前
ESA-D(運転席電動調整シート)	M27/1(運転席シート前/後コントロールモーター)
ESA-D(運転席電動調整シート)	M27/1(運転席シート前/後コントロールモーター): 後
ESA-D(運転席電動調整シート)	M27/1(運転席シート前/後コントロールモーター): 後
ESA-D(運転席電動調整シート)	M27/1(運転席シート前/後コントロールモーター): 前
ESA-D(運転席電動調整シート)	M27/1(運転席シート前/後コントロールモーター): 前
ESA-D(運転席電動調整シート)	M27/1(運転席側シート前/後調整モーター):後
ESA-D(運転席電動調整シート)	M27/1(運転席側シート前/後調整モーター):前
ESA-D(運転席電動調整シート)	M27/10(運転席シート上/下コントロールモーター)
ESA-D(運転席電動調整シート)	M27/10(運転席シート上/下コントロールモーター): 下
ESA-D(運転席電動調整シート)	M27/10(運転席シート上/下コントロールモーター): 上
ESA-D(運転席電動調整シート)	M27/2(運転席シート上/下コントロールモーター): 下
ESA-D(運転席電動調整シート)	M27/2(運転席シート上/下コントロールモーター): 上
ESA-D(運転席電動調整シート)	M27/2(運転席シート上/下コントロールモーター)
ESA-D(運転席電動調整シート)	M27/2(リア運転席側シート上/下コントロールモーター):下
ESA-D(運転席電動調整シート)	M27/2(リア運転席側シート上/下コントロールモーター):上
ESA-D(運転席電動調整シート)	M27/3(運転席シートクライニングコントロールモーター)
ESA-D(運転席電動調整シート)	M27/3(運転席シートクライニングコントロールモーター): 下
ESA-D(運転席電動調整シート)	M27/3(運転席シートクライニングコントロールモーター): 上
ESA-D(運転席電動調整シート)	M27/3(運転席側シートアングルコントロールモーター):下
ESA-D(運転席電動調整シート)	M27/3(運転席側シートアングルコントロールモーター):上
ESA-D(運転席電動調整シート)	M27/4(運転席ヘッドレストコントロールモーター)
ESA-D(運転席電動調整シート)	M27/4(運転席側ヘッドレストコントロールモーター):下
ESA-D(運転席電動調整シート)	M27/4(運転席側ヘッドレストコントロールモーター):上
ESA-D(運転席電動調整シート)	M27/5(運転席バックレストクライニングコントロールモーター)
ESA-D(運転席電動調整シート)	M27/5(運転席バックレストクライニングコントロールモーター): 後
ESA-D(運転席電動調整シート)	M27/5(運転席バックレストクライニングコントロールモーター): 前
ESA-D(運転席電動調整シート)	M27/5(運転席側バックレストアングル調整モーター):後
ESA-D(運転席電動調整シート)	M27/5(運転席側バックレストアングル調整モーター):前
ESA-D(運転席電動調整シート)	M27/9(運転席シートクライニングコントロールモーター)
ESA-D(運転席電動調整シート)	M27/9(運転席シートクライニングコントロールモーター): 下
ESA-D(運転席電動調整シート)	M27/9(運転席シートクライニングコントロールモーター): 上



●メルセデス・ベンツ 対応車種 (Ver 2021.06)

システム名	項目名
ESA-D (運転席電動調整シート)	ステアリングコラム調整: 下
ESA-D (運転席電動調整シート)	ステアリングコラム調整: 遠ザケル
ESA-D (運転席電動調整シート)	ステアリングコラム調整: 近ザケル
ESA-D (運転席電動調整シート)	ステアリングコラム調整: 上
ESA-D (運転席電動調整シート)	シート 後
ESA-D (運転席電動調整シート)	シート 前
ESA-D (運転席電動調整シート)	シートアングルコントロールモーター: 下
ESA-D (運転席電動調整シート)	シートアングルコントロールモーター: 上
ESA-D (運転席電動調整シート)	シートクッション 後
ESA-D (運転席電動調整シート)	シートクッション 前
ESA-D (運転席電動調整シート)	シートクッション長さ調整モーター: 後
ESA-D (運転席電動調整シート)	シートクッション長さ調整モーター: 前
ESA-D (運転席電動調整シート)	シートヒーター
ESA-D (運転席電動調整シート)	シートベルトウェアコンビニエンス
ESA-D (運転席電動調整シート)	シートベンチレーション
ESA-D (運転席電動調整シート)	ステアリングコラム: アップ
ESA-D (運転席電動調整シート)	ステアリングコラム: ダウン
ESA-D (運転席電動調整シート)	ステアリングコラム: 後
ESA-D (運転席電動調整シート)	ステアリングコラム: 前
ESA-D (運転席電動調整シート)	ステアリングコラム前/後調整モーター: 後
ESA-D (運転席電動調整シート)	ステアリングコラム前/後調整モーター: 前
ESA-D (運転席電動調整シート)	ステアリングコラム調整: アップ
ESA-D (運転席電動調整シート)	ステアリングコラム調整: ダウン
ESA-D (運転席電動調整シート)	ステアリングコラム調整: 後
ESA-D (運転席電動調整シート)	ステアリングコラム調整: 後方向
ESA-D (運転席電動調整シート)	ステアリングコラム調整: 前方向
ESA-D (運転席電動調整シート)	ステアリングコラム調整モーター: 下
ESA-D (運転席電動調整シート)	ステアリングコラム調整モーター: 上
ESA-D (運転席電動調整シート)	バックレスト 後
ESA-D (運転席電動調整シート)	バックレスト 前
ESA-D (運転席電動調整シート)	バックレスト: 後
ESA-D (運転席電動調整シート)	バックレスト: 前
ESA-D (運転席電動調整シート)	フロントシート 下
ESA-D (運転席電動調整シート)	フロントシート 上
ESA-D (運転席電動調整シート)	フロントシート高さ: フロント下
ESA-D (運転席電動調整シート)	フロントシート高さ: フロント上
ESA-D (運転席電動調整シート)	フロント高さ: フロントシート下
ESA-D (運転席電動調整シート)	フロント高さ: フロントシート上
ESA-D (運転席電動調整シート)	ヘッドレスト 下
ESA-D (運転席電動調整シート)	ヘッドレスト 上
ESA-D (運転席電動調整シート)	ヘッドレスト: 下
ESA-D (運転席電動調整シート)	ヘッドレスト: 上
ESA-D (運転席電動調整シート)	ヘッドレスト調整モーター: 下
ESA-D (運転席電動調整シート)	ヘッドレスト調整モーター: 上
ESA-D (運転席電動調整シート)	リアシート 下
ESA-D (運転席電動調整シート)	リアシート 上
ESA-D (運転席電動調整シート)	リアシート高さ: 下
ESA-D (運転席電動調整シート)	リアシート高さ: 上
ESA-D (運転席電動調整シート)	リア高さ: リアシート下
ESA-D (運転席電動調整シート)	リア高さ: リアシート上
ESA-D (運転席電動調整シート)	運転席側シート調整モーター: アングル下
ESA-D (運転席電動調整シート)	運転席側シート調整モーター: アングル上
ESA-D (運転席電動調整シート)	運転席側シート調整モーター: バックレスト後
ESA-D (運転席電動調整シート)	運転席側シート調整モーター: バックレスト前
ESA-D (運転席電動調整シート)	運転席側シート調整モーター: 下
ESA-D (運転席電動調整シート)	運転席側シート調整モーター: 後
ESA-D (運転席電動調整シート)	運転席側シート調整モーター: 高さ下
ESA-D (運転席電動調整シート)	運転席側シート調整モーター: 高さ上
ESA-D (運転席電動調整シート)	運転席側シート調整モーター: 上
ESA-D (運転席電動調整シート)	運転席側シート調整モーター: 前
ESA-D (運転席電動調整シート)	運転席側バックレストアングル調整モーター: 後
ESA-D (運転席電動調整シート)	運転席側バックレストアングル調整モーター: 前
ESA-D (運転席電動調整シート)	前/後調整: シート後
ESA-D (運転席電動調整シート)	前/後調整: シート前
ESA-D (運転席電動調整シート)	足元ランプ(リア)
ESA-FL (フロント左電動シート調整)	M27/1 (運転席側シート前/後調整モーター): 後
ESA-FL (フロント左電動シート調整)	M27/1 (運転席側シート前/後調整モーター): 前
ESA-FL (フロント左電動シート調整)	M27/2 (リア運転席側シート上/下コントロールモーター): 下
ESA-FL (フロント左電動シート調整)	M27/2 (リア運転席側シート上/下コントロールモーター): 上
ESA-FL (フロント左電動シート調整)	M27/3 (運転席側シートアングルコントロールモーター): 下
ESA-FL (フロント左電動シート調整)	M27/3 (運転席側シートアングルコントロールモーター): 上
ESA-FL (フロント左電動シート調整)	M27/4 (運転席側ヘッドレストコントロールモーター): 下
ESA-FL (フロント左電動シート調整)	M27/4 (運転席側ヘッドレストコントロールモーター): 上
ESA-FL (フロント左電動シート調整)	M27/5 (運転席側バックレストアングル調整モーター): 後
ESA-FL (フロント左電動シート調整)	M27/5 (運転席側バックレストアングル調整モーター): 前
ESA-FL (フロント左電動シート調整)	シート 後
ESA-FL (フロント左電動シート調整)	シート 前
ESA-FL (フロント左電動シート調整)	シートクッション 後
ESA-FL (フロント左電動シート調整)	シートクッション 前
ESA-FL (フロント左電動シート調整)	シートヒーター
ESA-FL (フロント左電動シート調整)	シートベルトウェアコンビニエンス
ESA-FL (フロント左電動シート調整)	シートベンチレーション
ESA-FL (フロント左電動シート調整)	シート下
ESA-FL (フロント左電動シート調整)	シート上
ESA-FL (フロント左電動シート調整)	シート調整: クッション後
ESA-FL (フロント左電動シート調整)	シート調整: クッション前
ESA-FL (フロント左電動シート調整)	シート調整: フロント下

●メルセデス・ベンツ 対応車種 (Ver 2021.06)

システム名	項目名
ESA-FL(フロント左電動シート調整)	シート調整:フロント上
ESA-FL(フロント左電動シート調整)	シート調整:下
ESA-FL(フロント左電動シート調整)	シート調整:後
ESA-FL(フロント左電動シート調整)	シート調整:上
ESA-FL(フロント左電動シート調整)	シート調整:前
ESA-FL(フロント左電動シート調整)	ステアリングコラム調整:アップ
ESA-FL(フロント左電動シート調整)	ステアリングコラム調整:ダウン
ESA-FL(フロント左電動シート調整)	ステアリングコラム調整:後方向
ESA-FL(フロント左電動シート調整)	ステアリングコラム調整:前方向
ESA-FL(フロント左電動シート調整)	バックレスト:後
ESA-FL(フロント左電動シート調整)	バックレスト:前
ESA-FL(フロント左電動シート調整)	バックレスト:後
ESA-FL(フロント左電動シート調整)	バックレスト:前
ESA-FL(フロント左電動シート調整)	フロントシート:下
ESA-FL(フロント左電動シート調整)	フロントシート:上
ESA-FL(フロント左電動シート調整)	フロントシート高サ:フロント下
ESA-FL(フロント左電動シート調整)	フロントシート高サ:フロント上
ESA-FL(フロント左電動シート調整)	ヘッドレスト:下
ESA-FL(フロント左電動シート調整)	ヘッドレスト:上
ESA-FL(フロント左電動シート調整)	ヘッドレスト:下
ESA-FL(フロント左電動シート調整)	ヘッドレスト:上
ESA-FL(フロント左電動シート調整)	リアシート:下
ESA-FL(フロント左電動シート調整)	リアシート:上
ESA-FL(フロント左電動シート調整)	リアシート高サ:下
ESA-FL(フロント左電動シート調整)	リアシート高サ:上
ESA-FL(フロント左電動シート調整)	足元ランプ(リア)
ESA-FR(フロント右電動シート調整)	M28/1(助手席側シート前/後調整モーター):後
ESA-FR(フロント右電動シート調整)	M28/1(助手席側シート前/後調整モーター):前
ESA-FR(フロント右電動シート調整)	M28/2(助手席側シート上/下コントロールモーター):下
ESA-FR(フロント右電動シート調整)	M28/2(助手席側シート上/下コントロールモーター):上
ESA-FR(フロント右電動シート調整)	M28/3(助手席側シートアングルコントロールモーター):下
ESA-FR(フロント右電動シート調整)	M28/3(助手席側シートアングルコントロールモーター):上
ESA-FR(フロント右電動シート調整)	M28/4(助手席側ヘッドレストコントロールモーター):下
ESA-FR(フロント右電動シート調整)	M28/4(助手席側ヘッドレストコントロールモーター):上
ESA-FR(フロント右電動シート調整)	M28/5(助手席側バックレストアングル調整モーター):後
ESA-FR(フロント右電動シート調整)	M28/5(助手席側バックレストアングル調整モーター):前
ESA-FR(フロント右電動シート調整)	シート:後
ESA-FR(フロント右電動シート調整)	シート:前
ESA-FR(フロント右電動シート調整)	シートクッション:後
ESA-FR(フロント右電動シート調整)	シートクッション:前
ESA-FR(フロント右電動シート調整)	シートヒーター
ESA-FR(フロント右電動シート調整)	シートベルトウェアコンビネンス
ESA-FR(フロント右電動シート調整)	シートベンチレーション
ESA-FR(フロント右電動シート調整)	シート下
ESA-FR(フロント右電動シート調整)	シート上
ESA-FR(フロント右電動シート調整)	シート調整:クッション後
ESA-FR(フロント右電動シート調整)	シート調整:クッション前
ESA-FR(フロント右電動シート調整)	シート調整:フロント下
ESA-FR(フロント右電動シート調整)	シート調整:フロント上
ESA-FR(フロント右電動シート調整)	シート調整:下
ESA-FR(フロント右電動シート調整)	シート調整:後
ESA-FR(フロント右電動シート調整)	シート調整:上
ESA-FR(フロント右電動シート調整)	シート調整:前
ESA-FR(フロント右電動シート調整)	バックレスト:後
ESA-FR(フロント右電動シート調整)	バックレスト:前
ESA-FR(フロント右電動シート調整)	バックレスト:後
ESA-FR(フロント右電動シート調整)	バックレスト:前
ESA-FR(フロント右電動シート調整)	フロントシート:下
ESA-FR(フロント右電動シート調整)	フロントシート:上
ESA-FR(フロント右電動シート調整)	フロントシート高サ:フロント下
ESA-FR(フロント右電動シート調整)	フロントシート高サ:フロント上
ESA-FR(フロント右電動シート調整)	ヘッドレスト:下
ESA-FR(フロント右電動シート調整)	ヘッドレスト:上
ESA-FR(フロント右電動シート調整)	ヘッドレスト:下
ESA-FR(フロント右電動シート調整)	ヘッドレスト:上
ESA-FR(フロント右電動シート調整)	リアシート:下
ESA-FR(フロント右電動シート調整)	リアシート:上
ESA-FR(フロント右電動シート調整)	リアシート高サ:下
ESA-FR(フロント右電動シート調整)	リアシート高サ:上
ESA-FR(フロント右電動シート調整)	構成部品B48(助手席着座オビチャイルドシート検知)電圧供給
ESA-FR(フロント右電動シート調整)	足元ランプ(リア)
ESA-P(助手席電動調整シート)	M28/1(助手席シート前/後コントロールモーター)
ESA-P(助手席電動調整シート)	M28/1(助手席シート前/後コントロールモーター):後
ESA-P(助手席電動調整シート)	M28/1(助手席シート前/後コントロールモーター):前
ESA-P(助手席電動調整シート)	M28/1(助手席シート前/後コントロールモーター):後
ESA-P(助手席電動調整シート)	M28/1(助手席シート前/後コントロールモーター):前
ESA-P(助手席電動調整シート)	M28/1(助手席側シート前/後調整モーター):後
ESA-P(助手席電動調整シート)	M28/1(助手席側シート前/後調整モーター):前
ESA-P(助手席電動調整シート)	M28/10(助手席シート上/下コントロールモーター):下
ESA-P(助手席電動調整シート)	M28/10(助手席シート上/下コントロールモーター):上
ESA-P(助手席電動調整シート)	M28/2(助手席シート上/下コントロールモーター)
ESA-P(助手席電動調整シート)	M28/2(助手席シート上/下コントロールモーター):下
ESA-P(助手席電動調整シート)	M28/2(助手席シート上/下コントロールモーター):上
ESA-P(助手席電動調整シート)	M28/2(助手席側シート上/下コントロールモーター):下
ESA-P(助手席電動調整シート)	M28/2(助手席側シート上/下コントロールモーター):上
ESA-P(助手席電動調整シート)	M28/3(助手席シートリクライニングコントロールモーター)
ESA-P(助手席電動調整シート)	M28/3(助手席シートリクライニングコントロールモーター):下

●メルセデス・ベンツ 対応車種 (Ver 2021.06)

システム名	項目名
ESA-P(助手席電動調整シート)	M28/3(助手席シートリクライニングコントロールモーター): 上
ESA-P(助手席電動調整シート)	M28/3(助手席シートアングルコントロールモーター):下
ESA-P(助手席電動調整シート)	M28/3(助手席側シートアングルコントロールモーター):上
ESA-P(助手席電動調整シート)	M28/4(助手席ヘッドレストコントロールモーター)
ESA-P(助手席電動調整シート)	M28/4(助手席側ヘッドレストコントロールモーター):下
ESA-P(助手席電動調整シート)	M28/4(助手席側ヘッドレストコントロールモーター):上
ESA-P(助手席電動調整シート)	M28/5(助手席バックレストリクライニングコントロールモーター)
ESA-P(助手席電動調整シート)	M28/5(助手席バックレストリクライニングコントロールモーター): 後
ESA-P(助手席電動調整シート)	M28/5(助手席バックレストリクライニングコントロールモーター): 前
ESA-P(助手席電動調整シート)	M28/5(助手席側バックレストアングル調整モーター):後
ESA-P(助手席電動調整シート)	M28/5(助手席側バックレストアングル調整モーター):前
ESA-P(助手席電動調整シート)	M28/9(助手席シートリクライニングコントロールモーター)
ESA-P(助手席電動調整シート)	M28/9(助手席シートリクライニングコントロールモーター): 下
ESA-P(助手席電動調整シート)	M28/9(助手席シートリクライニングコントロールモーター): 上
ESA-P(助手席電動調整シート)	シート 後
ESA-P(助手席電動調整シート)	シート 前
ESA-P(助手席電動調整シート)	シートアングルコントロールモーター:下
ESA-P(助手席電動調整シート)	シートアングルコントロールモーター:上
ESA-P(助手席電動調整シート)	シートクッション 後
ESA-P(助手席電動調整シート)	シートクッション 前
ESA-P(助手席電動調整シート)	シートクッション長さ調整モーター:後
ESA-P(助手席電動調整シート)	シートクッション長さ調整モーター:前
ESA-P(助手席電動調整シート)	シートヒーター
ESA-P(助手席電動調整シート)	シートベルトウェアコンビニエンス
ESA-P(助手席電動調整シート)	シートベンチレーション
ESA-P(助手席電動調整シート)	バックレスト 後
ESA-P(助手席電動調整シート)	バックレスト 前
ESA-P(助手席電動調整シート)	バックレスト:後
ESA-P(助手席電動調整シート)	バックレスト:前
ESA-P(助手席電動調整シート)	フロントシート 下
ESA-P(助手席電動調整シート)	フロントシート 上
ESA-P(助手席電動調整シート)	フロントシート高さ:フロント下
ESA-P(助手席電動調整シート)	フロントシート高さ:フロント上
ESA-P(助手席電動調整シート)	フロント高さ:フロントシート下
ESA-P(助手席電動調整シート)	フロント高さ:フロントシート上
ESA-P(助手席電動調整シート)	ヘッドレスト 下
ESA-P(助手席電動調整シート)	ヘッドレスト 上
ESA-P(助手席電動調整シート)	ヘッドレスト:下
ESA-P(助手席電動調整シート)	ヘッドレスト:上
ESA-P(助手席電動調整シート)	ヘッドレスト調整モーター:下
ESA-P(助手席電動調整シート)	ヘッドレスト調整モーター:上
ESA-P(助手席電動調整シート)	リアシート 下
ESA-P(助手席電動調整シート)	リアシート 上
ESA-P(助手席電動調整シート)	リアシート高さ:下
ESA-P(助手席電動調整シート)	リアシート高さ:上
ESA-P(助手席電動調整シート)	リア高さ:リアシート下
ESA-P(助手席電動調整シート)	リア高さ:リアシート上
ESA-P(助手席電動調整シート)	助手席側シート調整モーター:アングル下
ESA-P(助手席電動調整シート)	助手席側シート調整モーター:アングル上
ESA-P(助手席電動調整シート)	助手席側シート調整モーター:バックレスト後
ESA-P(助手席電動調整シート)	助手席側シート調整モーター:バックレスト前
ESA-P(助手席電動調整シート)	助手席側シート調整モーター:下
ESA-P(助手席電動調整シート)	助手席側シート調整モーター:後
ESA-P(助手席電動調整シート)	助手席側シート調整モーター:高さ下
ESA-P(助手席電動調整シート)	助手席側シート調整モーター:高さ上
ESA-P(助手席電動調整シート)	助手席側シート調整モーター:上
ESA-P(助手席電動調整シート)	助手席側シート調整モーター:前
ESA-P(助手席電動調整シート)	助手席側バックレストアングル調整モーター:後
ESA-P(助手席電動調整シート)	助手席側バックレストアングル調整モーター:前
ESA-P(助手席電動調整シート)	前/後調整:シート後
ESA-P(助手席電動調整シート)	前/後調整:シート前
ESA-P(助手席電動調整シート)	足元ランプ(リア)
ESA-R(リア電動調整シート)	エンジシテスト
ESA-R(リア電動調整シート)	シートベルトウェアコンビニエンス
ESA-R(リア電動調整シート)	リア右ヘッドレスト下降:下降
ESA-R(リア電動調整シート)	リア右ヘッドレスト下降:上昇
ESA-R(リア電動調整シート)	リア左ヘッドレスト下降:下降
ESA-R(リア電動調整シート)	リア左ヘッドレスト下降:上昇
ESA-R(リア電動調整シート)	右シート ベンチレーション
ESA-R(リア電動調整シート)	右側シート 後
ESA-R(リア電動調整シート)	右側シート 前
ESA-R(リア電動調整シート)	右側シートクッション:下
ESA-R(リア電動調整シート)	右側シートクッション:上
ESA-R(リア電動調整シート)	右側シートヒーター
ESA-R(リア電動調整シート)	右側シート調整:後
ESA-R(リア電動調整シート)	右側シート調整:前
ESA-R(リア電動調整シート)	左シート ベンチレーション
ESA-R(リア電動調整シート)	左側シート 後
ESA-R(リア電動調整シート)	左側シート 前
ESA-R(リア電動調整シート)	左側シートクッション:下
ESA-R(リア電動調整シート)	左側シートクッション:上
ESA-R(リア電動調整シート)	左側シートヒーター
ESA-R(リア電動調整シート)	左側シート調整:後
ESA-R(リア電動調整シート)	左側シート調整:前
ESM(エレクトロニックセレクターモジュール)	R/Pロックングソレノイド
ESM(エレクトロニックセレクターモジュール)	シフトインジケータールミネーション
ESM(エレクトロニックセレクターモジュール)	シフトロック
ESM(エレクトロニックセレクターモジュール)	スイッチイルミネーション

●メルセデス・ベンツ 対応車種 (Ver 2021.06)

システム名	項目名
ESM(エレクトロニックセレクターモジュール)	リバースランプ
ESP(エレクトロニックスタビリティプログラム)	リターンポンプ
ESP(エレクトロニックスタビリティプログラム)	油圧系配線接続点検:フロント左アクスル
ESP(エレクトロニックスタビリティプログラム)	油圧系配線接続点検:リア右アクスル
ESP(エレクトロニックスタビリティプログラム)	油圧系配線接続点検:リア左アクスル
EST-L(左電動スライドドア)	オープニングアシスト駆動
EST-L(左電動スライドドア)	構成部品M73/2(左スライドドア電動モーター)駆動: 100%
EST-L(左電動スライドドア)	構成部品M73/2(左スライドドア電動モーター)駆動: 25%
EST-L(左電動スライドドア)	構成部品M73/2(左スライドドア電動モーター)駆動: 75%
EST-L(左電動スライドドア)	構成部品 左電動スライドドアクラッチ駆動
EST-L(左電動スライドドア)	左電動スライドドア: 警告ブザー駆動
EST-L(左電動スライドドア)	左電動スライドドアスイッチ点検
EST-L(左電動スライドドア)	構成部品左電動スライドドアスイッチ確認
EST-L(左電動スライドドア)	リア左パワーウィンドウ設定
EST-L(左電動スライドドア)	構成部品S159/7(左スライドドアボタン)機能照明
EST-L(左電動スライドドア)	構成部品S169/1(左ロードコンパートメントスライドドアボタン)機能照明
EST-L(左電動スライドドア)	左電動スライドドア
EST-L(左電動スライドドア)	左電動スライドドア: ロック/アンロック
EST-L(左電動スライドドア)	リア左パワーウィンドウ
EST-L(左電動スライドドア)	M76/2(左スライドドアクローキングアシスタクチュエーター)
EST-L(左電動スライドドア)	イルミ切替エオビ制御: 切替エ
EST-L(左電動スライドドア)	アウトードアハンドルイルミネーション:リア左ドア
EST-L(左電動スライドドア)	アンビエントライト:リア左ドア1
EST-L(左電動スライドドア)	アンビエントライト:リア左ドア2
EST-L(左電動スライドドア)	スイッチイルミネーション
EST-L(左電動スライドドア)	スイッチイルミネーション:リア左ドア
EST-L(左電動スライドドア)	スイッチイルミネーション:リア左ドア
EST-L(左電動スライドドア)	セントラルロック(リア左ドア):アンロック
EST-L(左電動スライドドア)	セントラルロック(リア左ドア):ロック
EST-L(左電動スライドドア)	ドアハンドルイルミネーション:リア左ドア
EST-L(左電動スライドドア)	パワーウィンドウ
EST-L(左電動スライドドア)	リア左ドアハンドル照明
EST-L(左電動スライドドア)	リア左パワーウィンドウ:下
EST-L(左電動スライドドア)	リア左パワーウィンドウ:下降
EST-L(左電動スライドドア)	リア左パワーウィンドウ:上
EST-L(左電動スライドドア)	リア左パワーウィンドウ:上昇
EST-L(左電動スライドドア)	終了ランプ及び警告ランプ:リア左ドア
EST-R(右電動スライドドア)	オープニングアシスト駆動
EST-R(右電動スライドドア)	構成部品M73/1(右スライドドア電動モーター)駆動: 100%
EST-R(右電動スライドドア)	構成部品M73/1(右スライドドア電動モーター)駆動: 25%
EST-R(右電動スライドドア)	構成部品M73/1(右スライドドア電動モーター)駆動: 75%
EST-R(右電動スライドドア)	構成部品 右電動スライドドアクラッチ駆動
EST-R(右電動スライドドア)	右電動スライドドア: 警告ブザー駆動
EST-R(右電動スライドドア)	構成部品右電動スライドドアスイッチ確認
EST-R(右電動スライドドア)	右電動スライドドアスイッチ点検
EST-R(右電動スライドドア)	リア右パワーウィンドウ設定
EST-R(右電動スライドドア)	構成部品S159/8(右スライドドアボタン)機能照明
EST-R(右電動スライドドア)	構成部品S169/2(右ロードコンパートメントスライドドアボタン)機能照明
EST-R(右電動スライドドア)	M76/1(右スライドドアクローキングアシスタクチュエーター)
EST-R(右電動スライドドア)	右電動スライドドア
EST-R(右電動スライドドア)	右電動スライドドア: 閉
EST-R(右電動スライドドア)	右電動スライドドア: ロック/アンロック
EST-R(右電動スライドドア)	右電動スライドドア: 開
EST-R(右電動スライドドア)	リア右パワーウィンドウ
EST-R(右電動スライドドア)	イルミ切替エオビ制御: 切替エ
EST-R(右電動スライドドア)	助手席シート調整スイッチ
EST-R(右電動スライドドア)	アウトードアハンドルイルミネーション:リア右ドア
EST-R(右電動スライドドア)	アンビエントライト:リア右ドア1
EST-R(右電動スライドドア)	アンビエントライト:リア右ドア2
EST-R(右電動スライドドア)	スイッチイルミネーション
EST-R(右電動スライドドア)	スイッチイルミネーション:リア右ドア
EST-R(右電動スライドドア)	スイッチイルミネーション:リア右ドア
EST-R(右電動スライドドア)	セントラルロック(リア右ドア):アンロック
EST-R(右電動スライドドア)	セントラルロック(リア右ドア):ロック
EST-R(右電動スライドドア)	ドアハンドルイルミネーション:リア右ドア
EST-R(右電動スライドドア)	パワーウィンドウ
EST-R(右電動スライドドア)	リア右ドアハンドル照明
EST-R(右電動スライドドア)	リア右パワーウィンドウ:下
EST-R(右電動スライドドア)	リア右パワーウィンドウ:下降
EST-R(右電動スライドドア)	リア右パワーウィンドウ:上
EST-R(右電動スライドドア)	リア右パワーウィンドウ:上昇
EST-R(右電動スライドドア)	終了ランプ及び警告ランプ:リア右ドア
ETC(エレクトロニックトランスミッションコントロール)	PWMバルブRUB
ETC(エレクトロニックトランスミッションコントロール)	R/Pロック
ETC(エレクトロニックトランスミッションコントロール)	ウインターモードLED
ETC(エレクトロニックトランスミッションコントロール)	エラーランプ
ETC(エレクトロニックトランスミッションコントロール)	シフトバルブ
ETC(エレクトロニックトランスミッションコントロール)	シフト圧力コントロールバルブ
ETC(エレクトロニックトランスミッションコントロール)	ソレノイドバルブ
ETC(エレクトロニックトランスミッションコントロール)	ダイナモーターモード勾配検出スイッチOFF
ETC(エレクトロニックトランスミッションコントロール)	全ソレノイドバルブテスト
ETC(エレクトロニックトランスミッションコントロール)	変圧制御バルブ
EZS EIS(エレクトロイグニッションロック)	構成部品S2/2(ECOスタートストップ機能付START/STOPボタン)イルミ切替エオビ制御
EZS EIS(エレクトロイグニッションロック)	構成部品S2/3(キーレスゴースTART/STOPボタン)イルミ切替エオビ制御
EZS EIS(エレクトロイグニッションロック)	Y51/1y1(アディショナルボリュームバルブ)
EZS EIS(エレクトロイグニッションロック)	Y51/1y2(レベルバルブ):下降
EZS EIS(エレクトロイグニッションロック)	Y51/1y2(レベルバルブ):上昇
EZS EIS(エレクトロイグニッションロック)	Y52/1y1(アディショナルボリュームバルブ)

●メルセデス・ベンツ 対応車種 (Ver 2021.06)

システム名	項目名
EZS EIS(エレクトロイグニッションロック)	Y52/1y2(レベルバルブ):下降
EZS EIS(エレクトロイグニッションロック)	Y52/1y2(レベルバルブ):上昇
EZS EIS(エレクトロイグニッションロック)	Y53/1y1(アディショナルボリウムバルブ)
EZS EIS(エレクトロイグニッションロック)	Y53/1y2(レベルバルブ):下降
EZS EIS(エレクトロイグニッションロック)	Y53/1y2(レベルバルブ):上昇
EZS EIS(エレクトロイグニッションロック)	Y54/1y1(アディショナルボリウムバルブ)
EZS EIS(エレクトロイグニッションロック)	Y54/1y2(レベルバルブ):下降
EZS EIS(エレクトロイグニッションロック)	Y54/1y2(レベルバルブ):上昇
EZS EIS(エレクトロイグニッションロック)	Y86/1(ABCサクションリストラクタバルブ)
EZS EIS(エレクトロイグニッションロック)	セントラルリザーバー圧力開放
EZS EIS(エレクトロイグニッションロック)	セントラルリザーバー解放
EZS EIS(エレクトロイグニッションロック)	セントラルリザーバー充填
EZS EIS(エレクトロイグニッションロック)	フロントアクスルサスペンションストラット圧力補正
EZS EIS(エレクトロイグニッションロック)	フロントアクスルサスペンションストラット下
EZS EIS(エレクトロイグニッションロック)	フロントアクスルサスペンションストラット上
EZS EIS(エレクトロイグニッションロック)	フロント右サスペンションストラットコントロール/ロッキングバルブ:-
EZS EIS(エレクトロイグニッションロック)	フロント右サスペンションストラットコントロール/ロッキングバルブ:+
EZS EIS(エレクトロイグニッションロック)	フロント右サスペンションストラットコントロール/ロッキングバルブ:0
EZS EIS(エレクトロイグニッションロック)	フロント右サスペンションストラット圧力解放
EZS EIS(エレクトロイグニッションロック)	フロント右サスペンションストラット充填
EZS EIS(エレクトロイグニッションロック)	フロント右ダンパーバルブ1
EZS EIS(エレクトロイグニッションロック)	フロント右ダンパーバルブ2
EZS EIS(エレクトロイグニッションロック)	フロント左サスペンションストラットコントロール/ロッキングバルブ:-
EZS EIS(エレクトロイグニッションロック)	フロント左サスペンションストラットコントロール/ロッキングバルブ:+
EZS EIS(エレクトロイグニッションロック)	フロント左サスペンションストラットコントロール/ロッキングバルブ:0
EZS EIS(エレクトロイグニッションロック)	フロント左サスペンションストラット圧力解放
EZS EIS(エレクトロイグニッションロック)	フロント左サスペンションストラット充填
EZS EIS(エレクトロイグニッションロック)	フロント左ダンパーバルブ1
EZS EIS(エレクトロイグニッションロック)	フロント左ダンパーバルブ2
EZS EIS(エレクトロイグニッションロック)	リアアクスルサスペンションストラット圧力補正
EZS EIS(エレクトロイグニッションロック)	リアアクスルサスペンションストラット下
EZS EIS(エレクトロイグニッションロック)	リアアクスルサスペンションストラット上
EZS EIS(エレクトロイグニッションロック)	リアサスペンションストラット圧力解放
EZS EIS(エレクトロイグニッションロック)	リア右サスペンションストラットコントロール/ロッキングバルブ:-
EZS EIS(エレクトロイグニッションロック)	リア右サスペンションストラットコントロール/ロッキングバルブ:+
EZS EIS(エレクトロイグニッションロック)	リア右サスペンションストラットコントロール/ロッキングバルブ:0
EZS EIS(エレクトロイグニッションロック)	リア右サスペンションストラット圧力解放
EZS EIS(エレクトロイグニッションロック)	リア右サスペンションストラット充填
EZS EIS(エレクトロイグニッションロック)	リア右ダンパーバルブ1
EZS EIS(エレクトロイグニッションロック)	リア右ダンパーバルブ2
EZS EIS(エレクトロイグニッションロック)	リア左サスペンションストラットコントロール/ロッキングバルブ:-
EZS EIS(エレクトロイグニッションロック)	リア左サスペンションストラットコントロール/ロッキングバルブ:+
EZS EIS(エレクトロイグニッションロック)	リア左サスペンションストラットコントロール/ロッキングバルブ:0
EZS EIS(エレクトロイグニッションロック)	リア左サスペンションストラット圧力解放
EZS EIS(エレクトロイグニッションロック)	リア左サスペンションストラット充填
EZS EIS(エレクトロイグニッションロック)	リア左ダンパーバルブ1
EZS EIS(エレクトロイグニッションロック)	リア左ダンパーバルブ2
EZS EIS(エレクトロイグニッションロック)	レベルバルブ:フロント右下降
EZS EIS(エレクトロイグニッションロック)	レベルバルブ:フロント右上昇
EZS EIS(エレクトロイグニッションロック)	レベルバルブ:フロント左下降
EZS EIS(エレクトロイグニッションロック)	レベルバルブ:フロント左上昇
EZS EIS(エレクトロイグニッションロック)	レベルバルブ:リア右下降
EZS EIS(エレクトロイグニッションロック)	レベルバルブ:リア右上昇
EZS EIS(エレクトロイグニッションロック)	レベルバルブ:リア左下降
EZS EIS(エレクトロイグニッションロック)	レベルバルブ:リア左上昇
EZS EIS(エレクトロイグニッションロック)	補正レベルへ移行(手動):フロント右下降
EZS EIS(エレクトロイグニッションロック)	補正レベルへ移行(手動):フロント右上昇
EZS EIS(エレクトロイグニッションロック)	補正レベルへ移行(手動):フロント左下降
EZS EIS(エレクトロイグニッションロック)	補正レベルへ移行(手動):フロント左上昇
EZS EIS(エレクトロイグニッションロック)	補正レベルへ移行(手動):リア下降
EZS EIS(エレクトロイグニッションロック)	補正レベルへ移行(手動):リア上昇
FLANFS(反消火システム エマージェンシーフレッシュエアシステム)	A48/4h1(警告ブザー)
FLANFS(反消火システム エマージェンシーフレッシュエアシステム)	M90/1(左側ペントフラフアクチュエーターモーター)
FLANFS(反消火システム エマージェンシーフレッシュエアシステム)	M90/2(右側ペントフラフアクチュエーターモーター)
FLANFS(反消火システム エマージェンシーフレッシュエアシステム)	N72/1s37(エア再循環モードボタン)
FLANFS(反消火システム エマージェンシーフレッシュエアシステム)	緊急外気システムシリンドラ圧力点検
FLANFS(反消火システム エマージェンシーフレッシュエアシステム)	構成部品'A48/4s4(緊急外気システム/消火システムアクティベーションボタン)'機能照明
FLANFS(反消火システム エマージェンシーフレッシュエアシステム)	構成部品'A48/4s5(消火システムボタン)'機能照明
FLANFS(反消火システム エマージェンシーフレッシュエアシステム)	構成部品'A48/4s6(緊急外気システムボタン)'機能照明
FLANFS(反消火システム エマージェンシーフレッシュエアシステム)	消火システムシリンドラ圧力点検
FSQU FSQU-L(フューエルポンプコントロールユニット)	高電圧部品ロック
FSQU FSQU-L(フューエルポンプコントロールユニット)	構成部品X58/23(230V差込ミソケット)インジケータランプ: 緑
FSQU FSQU-L(フューエルポンプコントロールユニット)	構成部品X58/23(230V差込ミソケット)インジケータランプ: 赤
FSQU FSQU-L(フューエルポンプコントロールユニット)	構成部品X58/23(230V差込ミソケット)インジケータランプ: 白
FSQU FSQU-L(フューエルポンプコントロールユニット)	構成部品X58/23(230V差込ミソケット)充電ケーブル: ロック/アンロック
FSQU FSQU-L(フューエルポンプコントロールユニット)	フューエルポンプ
FSQU FSQU-L(フューエルポンプコントロールユニット)	フューエルポンプ作動
FSQU FSQU-L(フューエルポンプコントロールユニット)	構成部品'X58/23(充電器差込ミソケット)'インジケータランプ'赤色'
FSQU FSQU-L(フューエルポンプコントロールユニット)	構成部品'X58/23(充電器差込ミソケット)'インジケータランプ'白色'
FSQU FSQU-L(フューエルポンプコントロールユニット)	構成部品'X58/23(充電器差込ミソケット)'インジケータランプ'緑色'
FSQU FSQU-L(フューエルポンプコントロールユニット)	構成部品'X58/23(充電器差込ミソケット)'充電ケーブルロックマタハロック解除
FNQW(シャシーゲートウェイ)	A40/2s4(ESP OFFボタン)
FNQW(シャシーゲートウェイ)	A44/3e1(PARKTRONIC(パークトロンニック)LED)
FNQW(シャシーゲートウェイ)	ハザードランプシステムボタンイルミ: 輝度上ゲル
FNQW(シャシーゲートウェイ)	ハザードランプシステムボタンイルミ: 輝度下ゲル
FNQW(シャシーゲートウェイ)	H2(右ファンファレホーン)
FNQW(シャシーゲートウェイ)	M5/4(フロントガラスウォッシャーシステムポンプ)
FNQW(シャシーゲートウェイ)	N71(ヘッドライトレンジコントロール)

●メルセデス・ベンツ 対応車種 (Ver 2021.06)

システム名	項目名
FW0W (シャシーゲートウェイ)	N72/2s6 (ハザードランプシステムボタン)
FW0W (シャシーゲートウェイ)	R2/11 (ウォッシュャーノズルホースヒーター)
FW0W (シャシーゲートウェイ)	S1r1 (インストールメントイルミ輝度コントロール)
FW0W (シャシーゲートウェイ)	S2/3 (キーレスゴー-START/STOPボタン)
FW0W (シャシーゲートウェイ)	S40/4 (クルーズコントロールレバー): [ON]位置
FW0W (シャシーゲートウェイ)	S40/4 (クルーズコントロールレバー): [加速]位置
FW0W (シャシーゲートウェイ)	S40/4 (クルーズコントロールレバー): [減速]位置
FW0W (シャシーゲートウェイ)	S40/4 (クルーズコントロールレバー): [レジューム]位置
FW0W (シャシーゲートウェイ)	S40/4 (クルーズコントロールレバー): [速度制限]
FW0W (シャシーゲートウェイ)	S76 (AMDスイッチ)
HS (ヒーターブスター)	A6m1 (循環ポンプ) アクチュエーション
HS (ヒーターブスター)	A6m2 (燃焼用ファン) アクチュエーション
HS (ヒーターブスター)	A6r2 (グローブ) アクチュエーション
HS (ヒーターブスター)	Y23 (補助ヒーター、フスターポンプ)
HS (ヒーターブスター)	ステーションナリーヒータースイッチングON/OF
HEF (リアコントロールパネル)	LED
HEF (リアコントロールパネル)	スイッチ及び制御照明
HEF (リアコントロールパネル)	機能ランプ
HFWM ME2 LH	EGR
HFWM ME2 LH	アイドルアクチュエーター
HFWM ME2 LH	インジェクションバルブ
HFWM ME2 LH	インジェクターシリンダー 1+3+5
HFWM ME2 LH	インジェクターシリンダー 2+4+6
HFWM ME2 LH	エアポンプ
HFWM ME2 LH	カムシャフト
HFWM ME2 LH	スロットルバルブ
HFWM ME2 LH	タンクベンチレーションバルブ
HFWM ME2 LH	バージ
HFWM ME2 LH	フューエルポンプ
HKS (テールゲートコントロール)	H4/60 (トランクリッド/テールゲートコントロール警告ブザー)
HKS (テールゲートコントロール)	H4/60 (リフトゲートコントロール警告ブザー)
HKS (テールゲートコントロール)	M51/3m1 (トランクリッド/テールゲートコントロール電動モーター)
HKS (テールゲートコントロール)	M51/3m1 (テールゲートコントロール電動モーター): 閉
HKS (テールゲートコントロール)	M51/3m1 (テールゲートコントロール電動モーター): 閉
HKS (テールゲートコントロール)	M51/3y1 (テールゲートコントロールマグネットクラッチ): 閉
HKS (テールゲートコントロール)	M51/3y1 (テールゲートコントロールマグネットクラッチ): 閉
HKS (テールゲートコントロール)	テールゲートコントロール電動モーター: 閉
HKS (テールゲートコントロール)	テールゲートコントロール電動モーター: 閉
HKS (テールゲートコントロール)	トランクリッド/テールゲートコントロール警告ブザー
HKS (テールゲートコントロール)	トランクリッドコントロールドライブユニット
HKS (テールゲートコントロール)	リフトゲートコントロール警告ブザー
HKS (テールゲートコントロール)	警告ブザー
HMI GW (CAN/バスユーザーインターフェイス)	A40/2s4 (ESP OFFボタン)
HMI GW (CAN/バスユーザーインターフェイス)	A44/3e1 (PARKTRONIC(パークトロンニック)LED)
HMI GW (CAN/バスユーザーインターフェイス)	ハザードランプシステムボタンイルミ: 輝度上ゲル
HMI GW (CAN/バスユーザーインターフェイス)	ハザードランプシステムボタンイルミ: 輝度下ゲル
HMI GW (CAN/バスユーザーインターフェイス)	H2 (右ファンファレホーン)
HMI GW (CAN/バスユーザーインターフェイス)	M5/4 (フロントガラスウォッシャーシステムポンプ)
HMI GW (CAN/バスユーザーインターフェイス)	N71 (ヘッドライトレンジコントロール)
HMI GW (CAN/バスユーザーインターフェイス)	N72/2s6 (ハザードランプシステムボタン)
HMI GW (CAN/バスユーザーインターフェイス)	R2/11 (ウォッシュャーノズルホースヒーター)
HMI GW (CAN/バスユーザーインターフェイス)	S1r1 (インストールメントイルミ輝度コントロール)
HMI GW (CAN/バスユーザーインターフェイス)	S2/3 (キーレスゴー-START/STOPボタン)
HMI GW (CAN/バスユーザーインターフェイス)	S40/4 (クルーズコントロールレバー): [ON]位置
HMI GW (CAN/バスユーザーインターフェイス)	S40/4 (クルーズコントロールレバー): [加速]位置
HMI GW (CAN/バスユーザーインターフェイス)	S40/4 (クルーズコントロールレバー): [減速]位置
HMI GW (CAN/バスユーザーインターフェイス)	S40/4 (クルーズコントロールレバー): [レジューム]位置
HMI GW (CAN/バスユーザーインターフェイス)	S40/4 (クルーズコントロールレバー): [速度制限]
HMI GW (CAN/バスユーザーインターフェイス)	S76 (AMDスイッチ)
HS (シートヒーター)	ステアリングホイールヒーター
HS (シートヒーター)	フロント右シート送風: ステージ1
HS (シートヒーター)	フロント右シート送風: ステージ2
HS (シートヒーター)	フロント右シート送風: ステージ3
HS (シートヒーター)	フロント左シート送風: ステージ1
HS (シートヒーター)	フロント左シート送風: ステージ2
HS (シートヒーター)	フロント左シート送風: ステージ3
HS (シートヒーター)	リア右シートヒーター: ステージ1
HS (シートヒーター)	リア右シートヒーター: ステージ2
HS (シートヒーター)	リア右シートヒーター: ステージ3
HS (シートヒーター)	リア左シートヒーター: ステージ1
HS (シートヒーター)	リア左シートヒーター: ステージ2
HS (シートヒーター)	リア左シートヒーター: ステージ3
HS (シートヒーター)	右側シートヒーター: ステージ1
HS (シートヒーター)	右側シートヒーター: ステージ2
HS (シートヒーター)	右側シートヒーター: ステージ3
HS (シートヒーター)	右側上部送風: ステージ1
HS (シートヒーター)	右側上部送風: ステージ2
HS (シートヒーター)	右側上部送風: ステージ3
HS (シートヒーター)	左側シートヒーター: ステージ1
HS (シートヒーター)	左側シートヒーター: ステージ2
HS (シートヒーター)	左側シートヒーター: ステージ3
HS (シートヒーター)	左側上部送風: ステージ1
HS (シートヒーター)	左側上部送風: ステージ2
HS (シートヒーター)	左側上部送風: ステージ3
HS エアスカーフ(シートヒーター エアスカーフシステム)	左AIRSCARFシステム(ステージ1)
HS エアスカーフ(シートヒーター エアスカーフシステム)	左AIRSCARFシステム(ステージ2)
HS エアスカーフ(シートヒーター エアスカーフシステム)	左AIRSCARFシステム(ステージ3)
HS エアスカーフ(シートヒーター エアスカーフシステム)	右AIRSCARFシステム(ステージ1)

●メルセデス・ベンツ 対応車種 (Ver 2021.06)

システム名	項目名
HS エアスカーフ(シートヒーター エアスカーフシステム)	右AIRSCARFシステム(ステージ2)
HS エアスカーフ(シートヒーター エアスカーフシステム)	右AIRSCARFシステム(ステージ3)
HS エアスカーフ(シートヒーター エアスカーフシステム)	右側AIRSCARFシステムアクチュエーション:ステージ1
HS エアスカーフ(シートヒーター エアスカーフシステム)	右側AIRSCARFシステムアクチュエーション:ステージ2
HS エアスカーフ(シートヒーター エアスカーフシステム)	右側AIRSCARFシステムアクチュエーション:ステージ3
HS エアスカーフ(シートヒーター エアスカーフシステム)	左側AIRSCARFシステムアクチュエーション:ステージ1
HS エアスカーフ(シートヒーター エアスカーフシステム)	左側AIRSCARFシステムアクチュエーション:ステージ2
HS エアスカーフ(シートヒーター エアスカーフシステム)	左側AIRSCARFシステムアクチュエーション:ステージ3
HS エアスカーフ(シートヒーター エアスカーフシステム)	助手席リア右シートヒーター:ステージ1
HS エアスカーフ(シートヒーター エアスカーフシステム)	助手席リア右シートヒーター:ステージ2
HS エアスカーフ(シートヒーター エアスカーフシステム)	助手席リア右シートヒーター:ステージ3
HS エアスカーフ(シートヒーター エアスカーフシステム)	助手席リア左シートヒーター:ステージ1
HS エアスカーフ(シートヒーター エアスカーフシステム)	助手席リア左シートヒーター:ステージ2
HS エアスカーフ(シートヒーター エアスカーフシステム)	助手席リア左シートヒーター:ステージ3
HS6(ハイブリッドコントロールユニット)	A7/3m1(高圧及びリターンポンプ)
HS6(ハイブリッドコントロールユニット)	A7/3y11(リア差プレッシャーレギュレーションバルブ(圧力開放))
HS6(ハイブリッドコントロールユニット)	ePKB
HS6(ハイブリッドコントロールユニット)	ASSYポジションへ移動
HS6(ハイブリッドコントロールユニット)	フロント左ソレノイドバルブ
HS6(ハイブリッドコントロールユニット)	リア左ソレノイドバルブ
HS6(ハイブリッドコントロールユニット)	フロント右ソレノイドバルブ
HS6(ハイブリッドコントロールユニット)	リア右ソレノイドバルブ
HS6(ハイブリッドコントロールユニット)	プレセーフ(R)システム
HS6(ハイブリッドコントロールユニット)	高圧及びリターンポンプ
HSW LRH(ステアリングホイールヒーター)	R22/4(ステアリングホイールヒーター):ステージ1
HSW LRH(ステアリングホイールヒーター)	R22/4(ステアリングホイールヒーター):ステージ2
IC(インストルメントクラスター)	A1e8(インストルメントライト):100%
IC(インストルメントクラスター)	A1e8(インストルメントライト):25%
IC(インストルメントクラスター)	A1h1(警告ブザー)
IC(インストルメントクラスター)	A1p13(マルチファンクションディスプレイ)
IC(インストルメントクラスター)	A1p13(マルチファンクションディスプレイ):右対角線
IC(インストルメントクラスター)	A1p13(マルチファンクションディスプレイ):黒色
IC(インストルメントクラスター)	A1p13(マルチファンクションディスプレイ):左対角線
IC(インストルメントクラスター)	A1p13(マルチファンクションディスプレイ):縦
IC(インストルメントクラスター)	A1p13(マルチファンクションディスプレイ):青色
IC(インストルメントクラスター)	A1p13(マルチファンクションディスプレイ):赤色
IC(インストルメントクラスター)	A1p13(マルチファンクションディスプレイ):白色
IC(インストルメントクラスター)	A1p13(マルチファンクションディスプレイ):緑色
IC(インストルメントクラスター)	ディスプレイ:黒
IC(インストルメントクラスター)	ディスプレイ:青
IC(インストルメントクラスター)	ディスプレイ:緑
IC(インストルメントクラスター)	ディスプレイ:赤
IC(インストルメントクラスター)	ディスプレイ:白
IC(インストルメントクラスター)	H4/G1(インストルメントクラスタースピーカー)
IC(インストルメントクラスター)	HUDディスプレイ:テストイメージ
IC(インストルメントクラスター)	HUDディスプレイ:黒色
IC(インストルメントクラスター)	HUDディスプレイ:青色
IC(インストルメントクラスター)	HUDディスプレイ:赤色
IC(インストルメントクラスター)	HUDディスプレイ:白色
IC(インストルメントクラスター)	HUDディスプレイ:緑色
IC(インストルメントクラスター)	インストルメントディスプレイ
IC(インストルメントクラスター)	インストルメントイルミ:明
IC(インストルメントクラスター)	インストルメントイルミ:暗
IC(インストルメントクラスター)	インストルメント照明:10%
IC(インストルメントクラスター)	インストルメント照明:100%
IC(インストルメントクラスター)	インストルメント照明:20%
IC(インストルメントクラスター)	インストルメント照明:30%
IC(インストルメントクラスター)	インストルメント照明:40%
IC(インストルメントクラスター)	インストルメント照明:50%
IC(インストルメントクラスター)	インストルメント照明:60%
IC(インストルメントクラスター)	インストルメント照明:70%
IC(インストルメントクラスター)	インストルメント照明:80%
IC(インストルメントクラスター)	インストルメント照明:90%
IC(インストルメントクラスター)	LCD
IC(インストルメントクラスター)	LCD: チェッカーボードテストスクリーン
IC(インストルメントクラスター)	LCD: カラーテスト画像
IC(インストルメントクラスター)	LCD: 逆チェッカーボードテストスクリーン
IC(インストルメントクラスター)	LCDディスプレイ:テスト画像(フレーム)
IC(インストルメントクラスター)	LCDディスプレイ:テスト画像(横グレースケール)
IC(インストルメントクラスター)	LCDディスプレイ:テスト画像(灰色)
IC(インストルメントクラスター)	LCDディスプレイ:テスト画像(縦グレースケール)
IC(インストルメントクラスター)	LCDディスプレイ:テストイメージ表示:テストイメージ(ブランク)
IC(インストルメントクラスター)	LCDディスプレイ:テストイメージ表示:テストイメージ(赤色)
IC(インストルメントクラスター)	LCDディスプレイ:テストイメージ表示:奇数行
IC(インストルメントクラスター)	LCDディスプレイ:テストイメージ表示:偶数行
IC(インストルメントクラスター)	LCDディスプレイ:テストイメージ表示:空白
IC(インストルメントクラスター)	LCDディスプレイ:テストイメージ表示:偶数行
IC(インストルメントクラスター)	LCDディスプレイ:テストイメージ表示:奇数行
IC(インストルメントクラスター)	LCDディスプレイ:テストイメージ表示:赤色
IC(インストルメントクラスター)	LCDディスプレイ:テストイメージ表示:赤色作動
IC(インストルメントクラスター)	LCD表示(奇数行)
IC(インストルメントクラスター)	LCD表示(偶数行)
IC(インストルメントクラスター)	LCD表示(偶数行)
IC(インストルメントクラスター)	LCD表示(黒色)
IC(インストルメントクラスター)	LCD表示(黒色テスト)
IC(インストルメントクラスター)	LCD表示(赤色)
IC(インストルメントクラスター)	LCD表示(白色)

●メルセデス・ベンツ 対応車種 (Ver 2021.06)

システム名	項目名
IC(インストールメントクラスター)	LCD表示(白色テスト)
IC(インストールメントクラスター)	LCD表示:テスト画像(青色)
IC(インストールメントクラスター)	LCD表示:テスト画像(赤色)
IC(インストールメントクラスター)	LCD表示:テスト画像(緑色)
IC(インストールメントクラスター)	LCD表示テスト:横スジ(斜線)
IC(インストールメントクラスター)	LCD表示テスト:横スジ(直線)
IC(インストールメントクラスター)	LCD表示テスト:奇数行
IC(インストールメントクラスター)	LCD表示テスト:奇数列
IC(インストールメントクラスター)	LCD表示テスト:偶数行
IC(インストールメントクラスター)	LCD表示テスト:偶数列
IC(インストールメントクラスター)	LCD表示テスト:縦スジ(斜線)
IC(インストールメントクラスター)	LCD表示テスト:縦スジ(直線)
IC(インストールメントクラスター)	LCD表示テスト:赤色
IC(インストールメントクラスター)	LCD表示テスト:白画像
IC(インストールメントクラスター)	LCD表示テスト画面:横スジ(斜線)
IC(インストールメントクラスター)	LCD表示テスト画面:横スジ(直線)
IC(インストールメントクラスター)	LCD表示テスト画面:縦スジ(斜線)
IC(インストールメントクラスター)	LCD表示テスト画面:縦スジ(直線)
IC(インストールメントクラスター)	表示中ノセグメント
IC(インストールメントクラスター)	メーカー初期設定ノ転送
IC(インストールメントクラスター)	ターニングナルランプ番号
IC(インストールメントクラスター)	警告メッセージ1
IC(インストールメントクラスター)	警告メッセージ2
IC(インストールメントクラスター)	インジケータランプ
IC(インストールメントクラスター)	インストールメントポインタ
IC(インストールメントクラスター)	インストールメントポインタ(Max)
IC(インストールメントクラスター)	インストールメントポインタ-最大位置
IC(インストールメントクラスター)	インストールメントポインタ移動
IC(インストールメントクラスター)	インストールメントライト - 最小
IC(インストールメントクラスター)	インストールメントライト - 最大
IC(インストールメントクラスター)	インストールメントライト - 中間
IC(インストールメントクラスター)	インストールメントライト:OFF
IC(インストールメントクラスター)	インストールメントライト:暗
IC(インストールメントクラスター)	インストールメントライト:明
IC(インストールメントクラスター)	インストールメントライト輝度:最小
IC(インストールメントクラスター)	インストールメントライト輝度:最大
IC(インストールメントクラスター)	インストールメントライト輝度:中間
IC(インストールメントクラスター)	グリッド
IC(インストールメントクラスター)	ゲージ
IC(インストールメントクラスター)	コントロールモジュールリセット
IC(インストールメントクラスター)	スイッチイルミネーション
IC(インストールメントクラスター)	スピードメータセグメント
IC(インストールメントクラスター)	ディスプレイ
IC(インストールメントクラスター)	ディスプレイ:黒色
IC(インストールメントクラスター)	ディスプレイ:青色
IC(インストールメントクラスター)	ディスプレイ:赤色
IC(インストールメントクラスター)	ディスプレイ:白色
IC(インストールメントクラスター)	ディスプレイ:緑色
IC(インストールメントクラスター)	テストイメージ[ブランク]
IC(インストールメントクラスター)	テスト画像ディスプレイ:黒色
IC(インストールメントクラスター)	テスト画像ディスプレイ:白色
IC(インストールメントクラスター)	テスト画像表示:チェックカーボードパターン
IC(インストールメントクラスター)	テスト画像表示:黒色
IC(インストールメントクラスター)	テスト画像表示:青色
IC(インストールメントクラスター)	テスト画像表示:赤色
IC(インストールメントクラスター)	テスト画像表示:白色
IC(インストールメントクラスター)	テスト画像表示:緑色
IC(インストールメントクラスター)	バルブテスト
IC(インストールメントクラスター)	ブザー
IC(インストールメントクラスター)	ポインタ
IC(インストールメントクラスター)	メカニカルインストールメントポインタ
IC(インストールメントクラスター)	メカニカルインストールメントポインタ(自動アクチュエーション)
IC(インストールメントクラスター)	メカニカルインストールメントポインタ(手動アクチュエーション)/タコメーター
IC(インストールメントクラスター)	メカニカルインストールメントポインタ(手動アクチュエーション):車速
IC(インストールメントクラスター)	メカニカルインストールメントポインタ→自動作動
IC(インストールメントクラスター)	メカニカルインストールメントポインタ→手動作動:タコメーター
IC(インストールメントクラスター)	メカニカルインストールメントポインタ→手動作動:車速
IC(インストールメントクラスター)	メカニカルインストールメントポインタ→手動作動:燃料レベルインジケータ
IC(インストールメントクラスター)	メカニカルインストールメントポインタ→手動作動:冷却温度
IC(インストールメントクラスター)	メカニカルインストールメントポインタ-最大位置
IC(インストールメントクラスター)	ランプテスト
IC(インストールメントクラスター)	ランプ警告ブザー
IC(インストールメントクラスター)	ランプ警告ブザー作動
IC(インストールメントクラスター)	完全ナラステイメージ
IC(インストールメントクラスター)	輝度:最小
IC(インストールメントクラスター)	輝度:最大
IC(インストールメントクラスター)	輝度:中間
IC(インストールメントクラスター)	警告ブザー
IC(インストールメントクラスター)	警告ブザー駆動
IC(インストールメントクラスター)	上部オーディオ/COMMANDシステムディスプレイアンビエントライト:青色
IC(インストールメントクラスター)	上部オーディオ/COMMANDシステムディスプレイアンビエントライト:赤色
IC(インストールメントクラスター)	上部オーディオ/COMMANDシステムディスプレイアンビエントライト:白色
IC(インストールメントクラスター)	垂直線
IC(インストールメントクラスター)	金ゲージ
IC(インストールメントクラスター)	対角線1
IC(インストールメントクラスター)	対角線2
IC(インストールメントクラスター)	白色テスト画像
IC(インストールメントクラスター)	表示テスト



●メルセデス・ベンツ 対応車種 (Ver 2021.06)

システム名	項目名
IG (インストールメントクラスター)	表示テスト 画像-規則的ナコラム
IG (インストールメントクラスター)	表示テスト 画像-規則的ナライン
IG (インストールメントクラスター)	表示テスト 画像-空白
IG (インストールメントクラスター)	表示テスト 画像-赤色
IG (インストールメントクラスター)	表示テスト 画像-不規則ナコラム
IG (インストールメントクラスター)	表示テスト 画像-不規則ナライン
IG (インストールメントクラスター)	表示テスト: テストイメージ (色付キ)
IG (インストールメントクラスター)	表示テスト: 奇数行
IG (インストールメントクラスター)	表示テスト: 奇数列
IG (インストールメントクラスター)	表示テスト: 偶数行
IG (インストールメントクラスター)	表示テスト: 偶数列
ISM (インテリジェントサーボモジュール)	サスペンションフルードリザーバーチャージ停止
ISM (インテリジェントサーボモジュール)	トランスミッション: ニュートラル
ISM (インテリジェントサーボモジュール)	トランスミッション: ノーマル
ISM (インテリジェントサーボモジュール)	ノーマルモード移行
ISM (インテリジェントサーボモジュール)	フルードリザーバーチャージ
KAB (カメラカバー)	リアカメラカバー
KAB (カメラカバー)	カメラカバーコントロールユニット
KBE-H REAR AC (リアエアコン)	A31/1m1 (循環ポンプ)
KBE-H REAR AC (リアエアコン)	A31/1y1 (左側デュオバルブ)
KBE-H REAR AC (リアエアコン)	A31/1y2 (右側デュオバルブ)
KBE-H REAR AC (リアエアコン)	M16/22 (上/下エア分配アクチュエーターモーター)
KBE-H REAR AC (リアエアコン)	M2/1 (リアブロワーモーター)
KBE-H REAR AC (リアエアコン)	Y67 (リアエアコン冷媒シャットオフバルブ)
KBE-H REAR AC (リアエアコン)	テルランプ
KBE-H REAR AC (リアエアコン)	機能照明
KG RFL (キーレスゴーラジオ扉ロック エレクトロニックセントラルロック)	L12 (フロント左ドアキーレスゴーラジオフソレノイド): リセット
KG RFL (キーレスゴーラジオ扉ロック エレクトロニックセントラルロック)	L12 (フロント右ドアキーレスゴーラジオフソレノイド): 作動
KG RFL (キーレスゴーラジオ扉ロック エレクトロニックセントラルロック)	L12/2 (フロント右ドアキーレスゴーラジオフソレノイド): リセット
KG RFL (キーレスゴーラジオ扉ロック エレクトロニックセントラルロック)	L12/2 (フロント右ドアキーレスゴーラジオフソレノイド): 作動
KG RFL (キーレスゴーラジオ扉ロック エレクトロニックセントラルロック)	RFL ステータス
KR (ワイパー)	リアウインドウヒーター機能表示
KR (ワイパー)	リアワイパーウォッシャーポンプ
KR (ワイパー)	リア右ワイパー
KR (ワイパー)	リア左ワイパー
LAE [LAA] (自動的延長可能ローディングフロア)	格納
LAE [LAA] (自動的延長可能ローディングフロア)	展開
LQP HBF (リア リアコントロールパネル)	A9/1m1 (エアコンプレッサーモーター)
LQP HBF (リア リアコントロールパネル)	A9/1y1 (エアコンプレッサープレッシャーリリーフバルブ)
LQP HBF (リア リアコントロールパネル)	S77 (ELC上昇/下降ボタン): 上昇
LQP HBF (リア リアコントロールパネル)	S77 (ELC上昇/下降ボタン): 下降
LQP HBF (リア リアコントロールパネル)	S77/1 (ELCロックボタン)
LQP HBF (リア リアコントロールパネル)	Y36/1 (リア左レベルバルブ)
LQP HBF (リア リアコントロールパネル)	Y36/2 (リア右レベルバルブ)
LQP HBF (リア リアコントロールパネル)	エアバッグOFFランプON
LQP HBF (リア リアコントロールパネル)	スイッチイルミネーション
LQP HBF (リア リアコントロールパネル)	ステーションナリーヒーター: 黄色LED
LQP HBF (リア リアコントロールパネル)	ステーションナリーヒーター: 青色LED
LQP HBF (リア リアコントロールパネル)	ステーションナリーヒーター: 赤色LED
LQP HBF (リア リアコントロールパネル)	トラック解放ON
LQP HBF (リア リアコントロールパネル)	機能照明
LQP HBF (リア リアコントロールパネル)	機能照明N72/2s10 (左側HS [SH] スイッチ, 2列目シート)
LQP HBF (リア リアコントロールパネル)	機能照明N72/2s11 (右側HS [SH] スイッチ, 2列目シート)
LQP HBF (リア リアコントロールパネル)	機能照明N72/2s32 (AAC [XLA] 温度制御スイッチ)
LQP HBF (リア リアコントロールパネル)	機能照明N72/2s33 (AAC [XLA] AUTO スイッチ)
LQP HBF (リア リアコントロールパネル)	機能照明N72/2s34 (AAC [XLA] OFF スイッチ)
LQP HBF (リア リアコントロールパネル)	機能照明N72/2s35 (上部エアディストリビューションスイッチ)
LQP HBF (リア リアコントロールパネル)	機能照明N72/2s36 (足元エアディストリビューションスイッチ)
LQP HBF (リア リアコントロールパネル)	機能照明N72s11 (双方向ラジオ接続スイッチ)
LQP HBF (リア リアコントロールパネル)	機能照明N72s12 (STH スイッチ): 黄色
LQP HBF (リア リアコントロールパネル)	機能照明N72s12 (STH スイッチ): 青色
LQP HBF (リア リアコントロールパネル)	機能照明N72s12 (STH スイッチ): 赤色
LQP HBF (リア リアコントロールパネル)	機能照明N72s13 (PTS OFF スイッチ)
LQP HBF (リア リアコントロールパネル)	機能照明N72s14 (双方向ラジオメイススイッチ)
LQP HBF (リア リアコントロールパネル)	機能照明N72s9 (DIR スイッチ)
LQP HBF (リア リアコントロールパネル)	機能照明ON (例外): ステーションナリーヒーター
LQP HBF (リア リアコントロールパネル)	機能照明ブロー出力スイッチ
ME CD1 QNG (エンジンコントロールユニット)	3 ディスクサーモスタットバルブ
ME CD1 QNG (エンジンコントロールユニット)	A1e16 (プレグロインジケータランプ)
ME CD1 QNG (エンジンコントロールユニット)	A1e17 (E0B0 インジケータランプ)
ME CD1 QNG (エンジンコントロールユニット)	A1e58 (エンジンチェックランプ)
ME CD1 QNG (エンジンコントロールユニット)	シリンダー-1: プレ噴射&メイン噴射シャットダウン駆動
ME CD1 QNG (エンジンコントロールユニット)	シリンダー-2: プレ噴射&メイン噴射シャットダウン駆動
ME CD1 QNG (エンジンコントロールユニット)	シリンダー-3: プレ噴射&メイン噴射シャットダウン駆動
ME CD1 QNG (エンジンコントロールユニット)	シリンダー-4: プレ噴射&メイン噴射シャットダウン駆動
ME CD1 QNG (エンジンコントロールユニット)	シリンダー-1: プレ噴射シャットダウン駆動
ME CD1 QNG (エンジンコントロールユニット)	シリンダー-2: プレ噴射シャットダウン駆動
ME CD1 QNG (エンジンコントロールユニット)	シリンダー-3: プレ噴射シャットダウン駆動
ME CD1 QNG (エンジンコントロールユニット)	シリンダー-4: プレ噴射シャットダウン駆動
ME CD1 QNG (エンジンコントロールユニット)	B2/5 (ホットフィルムマスマスエアフローセンサー)
ME CD1 QNG (エンジンコントロールユニット)	B76/1 (燃料フィルターウォーターレベルセンサー)
ME CD1 QNG (エンジンコントロールユニット)	ブースト圧コントロールフラップ
ME CD1 QNG (エンジンコントロールユニット)	ブーストプレッシャーコントロールフラップアクチュエーター
ME CD1 QNG (エンジンコントロールユニット)	E0R クーラーバイパスフラップ
ME CD1 QNG (エンジンコントロールユニット)	冷却水温
ME CD1 QNG (エンジンコントロールユニット)	減速エアスイッチオーバーバルブ
ME CD1 QNG (エンジンコントロールユニット)	EDC インジケータランプ
ME CD1 QNG (エンジンコントロールユニット)	EDR アクチュエーター

●メルセデス・ベンツ 対応車種 (Ver 2021.06)

システム名	項目名
ME CD1 CNG (エンジンコントロールユニット)	EGRアクチュエーター-高圧
ME CD1 CNG (エンジンコントロールユニット)	EGRアクチュエーター-低圧
ME CD1 CNG (エンジンコントロールユニット)	EGRクーラーバイパススイッチオーバーバルブ
ME CD1 CNG (エンジンコントロールユニット)	EGRクーラーバイパスフラップ
ME CD1 CNG (エンジンコントロールユニット)	EGRバルブ
ME CD1 CNG (エンジンコントロールユニット)	EGRバルブ:開
ME CD1 CNG (エンジンコントロールユニット)	EGRバルブ:閉
ME CD1 CNG (エンジンコントロールユニット)	エンジンチェックランプ
ME CD1 CNG (エンジンコントロールユニット)	排気フラップ
ME CD1 CNG (エンジンコントロールユニット)	EGRアクチュエーター(高圧側)
ME CD1 CNG (エンジンコントロールユニット)	EGRアクチュエーター(低圧側)
ME CD1 CNG (エンジンコントロールユニット)	ファンモーター駆動: 35%
ME CD1 CNG (エンジンコントロールユニット)	ファンモーター駆動: 90%
ME CD1 CNG (エンジンコントロールユニット)	ファン駆動(ファンモーターON/OFF比): 35%
ME CD1 CNG (エンジンコントロールユニット)	ファン駆動(ファンモーターON/OFF比): 90%
ME CD1 CNG (エンジンコントロールユニット)	燃料噴射システム
ME CD1 CNG (エンジンコントロールユニット)	G2/7(LIN)付キョクタネーター
ME CD1 CNG (エンジンコントロールユニット)	HFM-SF1/システムチャージエアータスト
ME CD1 CNG (エンジンコントロールユニット)	点火角
ME CD1 CNG (エンジンコントロールユニット)	エンジン回転数約1000rpmマデ上ゲル
ME CD1 CNG (エンジンコントロールユニット)	エンジン回転数約1000rpmマデ上ゲル
ME CD1 CNG (エンジンコントロールユニット)	エンジン回転数約1500rpmマデ上ゲル
ME CD1 CNG (エンジンコントロールユニット)	エンジン回転数約2000rpmマデ上ゲル
ME CD1 CNG (エンジンコントロールユニット)	エンジン回転数約2000rpmマデ上ゲル
ME CD1 CNG (エンジンコントロールユニット)	エンジン回転数約2500rpmマデ上ゲル
ME CD1 CNG (エンジンコントロールユニット)	エンジン回転数約2500rpmマデ上ゲル
ME CD1 CNG (エンジンコントロールユニット)	エンジン回転数約2500rpmマデ上ゲル
ME CD1 CNG (エンジンコントロールユニット)	エンジンチェックランプ
ME CD1 CNG (エンジンコントロールユニット)	K10/2k1(フェューエルポンプリレー)
ME CD1 CNG (エンジンコントロールユニット)	LIN付付キ200Aオルタネータ(G2/6)
ME CD1 CNG (エンジンコントロールユニット)	M13/7(トランスミッションオイルクーラー-循環ポンプ)
ME CD1 CNG (エンジンコントロールユニット)	M13/8(パワエレクトロニクス循環ポンプ)
ME CD1 CNG (エンジンコントロールユニット)	M14/3(グローアウトフットステージ)
ME CD1 CNG (エンジンコントロールユニット)	M16/48(スロットルバルブアクチュエーター)
ME CD1 CNG (エンジンコントロールユニット)	M16/5(スロットルバルブアクチュエーター)
ME CD1 CNG (エンジンコントロールユニット)	M16/51(スロットルバルブアクチュエーター)
ME CD1 CNG (エンジンコントロールユニット)	M16/6(スロットルバルブアクチュエーター)
ME CD1 CNG (エンジンコントロールユニット)	M16/6(スロットルバルブアクチュエーター):30'
ME CD1 CNG (エンジンコントロールユニット)	M16/6(スロットルバルブアクチュエーター):60'
ME CD1 CNG (エンジンコントロールユニット)	M16/60(左スロットルバルブアクチュエーター)
ME CD1 CNG (エンジンコントロールユニット)	M16/61(右スロットルバルブアクチュエーター)
ME CD1 CNG (エンジンコントロールユニット)	M16/7(ブーストプレッシャー制御フラップアクチュエーター)
ME CD1 CNG (エンジンコントロールユニット)	M18(排気フラップアクチュエーターモーター)
ME CD1 CNG (エンジンコントロールユニット)	M3(Fuel pump)
ME CD1 CNG (エンジンコントロールユニット)	M3(右フェューエルポンプ)、M3/2(左フェューエルポンプ)
ME CD1 CNG (エンジンコントロールユニット)	M3/3(燃料タンクセンサー付フェューエルポンプ)
ME CD1 CNG (エンジンコントロールユニット)	M3/5(フェューエルレベルセンサー付フェューエルポンプ)
ME CD1 CNG (エンジンコントロールユニット)	M33(電動エアポンプ)
ME CD1 CNG (エンジンコントロールユニット)	M4/3(エンジン/エアコンエレクトリックサクシオンファン)
ME CD1 CNG (エンジンコントロールユニット)	M4/3(エンジン/エアコンエレクトリックサクシオンファン):10%
ME CD1 CNG (エンジンコントロールユニット)	M4/3(エンジン/エアコンエレクトリックサクシオンファン):90%
ME CD1 CNG (エンジンコントロールユニット)	M4/7(ファンモーター) K9/3(電動ファンモーターリレー: ステージ2)
ME CD1 CNG (エンジンコントロールユニット)	M4/7(ファンモーター) K9/4(電動ファンモーターリレー: ステージ1)
ME CD1 CNG (エンジンコントロールユニット)	M4/7(ファンモーター)
ME CD1 CNG (エンジンコントロールユニット)	M4/7(統合制御付エンジン及エアコンエレクトリックサクシオンファン)
ME CD1 CNG (エンジンコントロールユニット)	M44(エアクーラー循環ポンプチャージ)
ME CD1 CNG (エンジンコントロールユニット)	M45(エンジン冷却水循環ポンプ)
ME CD1 CNG (エンジンコントロールユニット)	M55(インレットポートシャットオフモーター)
ME CD1 CNG (エンジンコントロールユニット)	M55(インレットポートシャットオフモーター):開
ME CD1 CNG (エンジンコントロールユニット)	M55(インレットポートシャットオフモーター):閉
ME CD1 CNG (エンジンコントロールユニット)	M59(インテークマニホールドツイストフラップアクチュエーターモーター)
ME CD1 CNG (エンジンコントロールユニット)	M72/3(インレットポートシャットオフモーター)
ME CD1 CNG (エンジンコントロールユニット)	M91(電動ファン)
ME CD1 CNG (エンジンコントロールユニット)	M1Lインジケータランプ
ME CD1 CNG (エンジンコントロールユニット)	N14/3(グローアウトフットステージ)
ME CD1 CNG (エンジンコントロールユニット)	N14/3(グロータイム出カステージ)
ME CD1 CNG (エンジンコントロールユニット)	N3/18m1(スロットルバルブアクチュエーター)
ME CD1 CNG (エンジンコントロールユニット)	N33/2(クランプリヒーターモジュール)
ME CD1 CNG (エンジンコントロールユニット)	N33/2(クランプリヒーターモジュール)(グローブラグ1)
ME CD1 CNG (エンジンコントロールユニット)	N33/2(クランプリヒーターモジュール)(グローブラグ1,2,3)
ME CD1 CNG (エンジンコントロールユニット)	N33/2(クランプリヒーターモジュール)(グローブラグ2)
ME CD1 CNG (エンジンコントロールユニット)	N33/2(クランプリヒーターモジュール) K40/9k1(補助ヒーター1リレー)
ME CD1 CNG (エンジンコントロールユニット)	N33/2(クランプリヒーターモジュール) K40/9k2(補助ヒーター2リレー)
ME CD1 CNG (エンジンコントロールユニット)	N50k8(フェューエルポンプリレー)
ME CD1 CNG (エンジンコントロールユニット)	プレッシャーレギュレーションバルブ(レール圧上昇): 1000bar
ME CD1 CNG (エンジンコントロールユニット)	プレッシャーレギュレーションバルブ(レール圧上昇): 1300bar
ME CD1 CNG (エンジンコントロールユニット)	プレッシャーレギュレーションバルブ(レール圧上昇): 400bar
ME CD1 CNG (エンジンコントロールユニット)	プレッシャーレギュレーションバルブ(レール圧上昇): 600bar
ME CD1 CNG (エンジンコントロールユニット)	R39/1(ベントケーブルヒーターエレメント)
ME CD1 CNG (エンジンコントロールユニット)	R39/2(ワイドオープンスロットルオペレーションベントケーブルヒーターエレメント)
ME CD1 CNG (エンジンコントロールユニット)	R39/4(ベントケーブルヒーターエレメント)
ME CD1 CNG (エンジンコントロールユニット)	R48(クランプリヒーターモジュール): 10%
ME CD1 CNG (エンジンコントロールユニット)	R48(クランプリヒーターモジュール): 60%
ME CD1 CNG (エンジンコントロールユニット)	R48(2ディスクサーモスタット発熱体)
ME CD1 CNG (エンジンコントロールユニット)	R48(クランプリヒーターモジュール)
ME CD1 CNG (エンジンコントロールユニット)	レール圧上昇: 1000bar
ME CD1 CNG (エンジンコントロールユニット)	レール圧上昇: 1300bar
ME CD1 CNG (エンジンコントロールユニット)	レール圧上昇: 400bar
ME CD1 CNG (エンジンコントロールユニット)	レール圧上昇: 600bar

●メルセデス・ベンツ 対応車種 (Ver 2021.06)

システム名	項目名
ME C01 CNG (エンジンコントロールユニット)	リア高電圧車両電源ウォーターポンプ
ME C01 CNG (エンジンコントロールユニット)	シリンダー1シャットオフ
ME C01 CNG (エンジンコントロールユニット)	シリンダー2シャットオフ
ME C01 CNG (エンジンコントロールユニット)	シリンダー3シャットオフ
ME C01 CNG (エンジンコントロールユニット)	シリンダー4シャットオフ
ME C01 CNG (エンジンコントロールユニット)	エキゾーストカムシャフトソレノイド
ME C01 CNG (エンジンコントロールユニット)	インテークカムシャフトソレノイド
ME C01 CNG (エンジンコントロールユニット)	シリンダー1スイッチOFF
ME C01 CNG (エンジンコントロールユニット)	シリンダー2スイッチOFF
ME C01 CNG (エンジンコントロールユニット)	シリンダー3スイッチOFF
ME C01 CNG (エンジンコントロールユニット)	シリンダー4スイッチOFF
ME C01 CNG (エンジンコントロールユニット)	ウォーターポンプスイッチオーバーバルブ
ME C01 CNG (エンジンコントロールユニット)	オイルポンプスイッチオーバーバルブ
ME C01 CNG (エンジンコントロールユニット)	T1/1(シリンダー1イグニッションコイル)
ME C01 CNG (エンジンコントロールユニット)	T1/2(シリンダー2イグニッションコイル)
ME C01 CNG (エンジンコントロールユニット)	T1/3(シリンダー3イグニッションコイル)
ME C01 CNG (エンジンコントロールユニット)	T1/4(シリンダー4イグニッションコイル)
ME C01 CNG (エンジンコントロールユニット)	Y10/1(4バンスチポンプ圧カレギュレーターバルブ)
ME C01 CNG (エンジンコントロールユニット)	Y100(右チャージ圧カボジョナー)
ME C01 CNG (エンジンコントロールユニット)	Y100/1(右チャージ圧カボジョナー)
ME C01 CNG (エンジンコントロールユニット)	Y100/1(右側ブーストプレッシャーボジョナー):ON/OFF比10%
ME C01 CNG (エンジンコントロールユニット)	Y100/1(右側ブーストプレッシャーボジョナー):ON/OFF比10%設定
ME C01 CNG (エンジンコントロールユニット)	Y100/1(右側ブーストプレッシャーボジョナー):ON/OFF比90%
ME C01 CNG (エンジンコントロールユニット)	Y100/1(右側ブーストプレッシャーボジョナー):ON/OFF比90%設定
ME C01 CNG (エンジンコントロールユニット)	Y100/2(ブーストプレッシャーレギュレーター):ブースト圧上昇
ME C01 CNG (エンジンコントロールユニット)	Y100/2(ブーストプレッシャーレギュレーター):ブースト圧低下
ME C01 CNG (エンジンコントロールユニット)	Y101(減速エアスイッチオーバーバルブ)
ME C01 CNG (エンジンコントロールユニット)	Y101/1(左バイパスエアスイッチオーバーバルブ)
ME C01 CNG (エンジンコントロールユニット)	Y101/2(右バイパスエアスイッチオーバーバルブ)
ME C01 CNG (エンジンコントロールユニット)	Y110(3デイスクアーマスターバルブ)
ME C01 CNG (エンジンコントロールユニット)	Y111/2(EGRボジョナー(低圧側回路))
ME C01 CNG (エンジンコントロールユニット)	Y125(シャットオフバルブ、低温冷却システム)
ME C01 CNG (エンジンコントロールユニット)	Y130(エンジンオイルポンプバルブ):10%
ME C01 CNG (エンジンコントロールユニット)	Y130(エンジンオイルポンプバルブ):60%
ME C01 CNG (エンジンコントロールユニット)	Y130(エンジンオイルポンプバルブ)
ME C01 CNG (エンジンコントロールユニット)	Y131(オイルブレイノズルシャットオフバルブ)
ME C01 CNG (エンジンコントロールユニット)	Y133(クォラントポンプスイッチオーバーバルブ)
ME C01 CNG (エンジンコントロールユニット)	Y16/2(ヒーターシステムシャットオフバルブ)
ME C01 CNG (エンジンコントロールユニット)	Y16/2(ヒーターシステムシャットオフバルブ):開
ME C01 CNG (エンジンコントロールユニット)	Y16/2(ヒーターシステムシャットオフバルブ):閉
ME C01 CNG (エンジンコントロールユニット)	Y22/6(可変インテークマニホールドスイッチオーバーバルブ)
ME C01 CNG (エンジンコントロールユニット)	Y22/6(可変インテークマニホールドスイッチオーバーバルブ):開
ME C01 CNG (エンジンコントロールユニット)	Y22/6(可変インテークマニホールドスイッチオーバーバルブ):閉
ME C01 CNG (エンジンコントロールユニット)	Y226(可変インテークマニホールドスイッチオーバーバルブ)
ME C01 CNG (エンジンコントロールユニット)	Y27/10(右側EGRボジョナー)
ME C01 CNG (エンジンコントロールユニット)	Y27/13(排気ガス再循環冷却ソレノイドバルブ)
ME C01 CNG (エンジンコントロールユニット)	Y27/17(エキゾーストフラフコントロールユニット)
ME C01 CNG (エンジンコントロールユニット)	Y27/17(EGRBジョナー)
ME C01 CNG (エンジンコントロールユニット)	Y27/20(EGRAクチュエーター:高圧)
ME C01 CNG (エンジンコントロールユニット)	Y27/21(ラジエーターバイパスバルブ)
ME C01 CNG (エンジンコントロールユニット)	Y27/22(EGRAクチュエーター:低圧)
ME C01 CNG (エンジンコントロールユニット)	Y27/9(EGRBジョナー(高圧側回路))
ME C01 CNG (エンジンコントロールユニット)	Y27/9(EGRBジョナー)
ME C01 CNG (エンジンコントロールユニット)	Y27/9(左側EGRボジョナー):開
ME C01 CNG (エンジンコントロールユニット)	Y27/9(左側EGRボジョナー):閉
ME C01 CNG (エンジンコントロールユニット)	Y27/9(排気ガス再循環ボジョナー)
ME C01 CNG (エンジンコントロールユニット)	Y31/1(EGRBバキュームトランスデューサー)
ME C01 CNG (エンジンコントロールユニット)	Y31/4(ブースト圧コントロールバキュームトランスデューサー)
ME C01 CNG (エンジンコントロールユニット)	Y31/4(ウェストゲート圧力制御圧力変換機)
ME C01 CNG (エンジンコントロールユニット)	Y32(エアポンプスイッチオーバーバルブ)、M33(エレクトリックエアポンプ)
ME C01 CNG (エンジンコントロールユニット)	Y32(エアポンプスイッチオーバーバルブ)、M33(エレクトリックエアポンプ)(USA、EURO 3、EURO 4、D4)
ME C01 CNG (エンジンコントロールユニット)	Y32(エアポンプスイッチオーバーバルブ):開
ME C01 CNG (エンジンコントロールユニット)	Y32(エアポンプスイッチオーバーバルブ):閉
ME C01 CNG (エンジンコントロールユニット)	Y32/1(エアポンプ1スイッチオーバーバルブ)
ME C01 CNG (エンジンコントロールユニット)	Y32/2(エアポンプ2スイッチオーバーバルブ)
ME C01 CNG (エンジンコントロールユニット)	Y49/1(吸気側カムシャフトソレノイド)
ME C01 CNG (エンジンコントロールユニット)	Y49/1(吸気側カムシャフトソレノイド):最大調整
ME C01 CNG (エンジンコントロールユニット)	Y49/1(左カムシャフトタイミングソレノイド)
ME C01 CNG (エンジンコントロールユニット)	Y49/10(インテークカムシャフトソレノイド)
ME C01 CNG (エンジンコントロールユニット)	Y49/11(エキゾーストカムシャフトソレノイド)
ME C01 CNG (エンジンコントロールユニット)	Y49/2(右カムシャフトタイミングソレノイド)
ME C01 CNG (エンジンコントロールユニット)	Y49/2(排気側カムシャフトソレノイド):最大調整
ME C01 CNG (エンジンコントロールユニット)	Y49/4(インテークカムシャフトソレノイド)
ME C01 CNG (エンジンコントロールユニット)	Y49/4(左吸気側カムシャフトソレノイド)
ME C01 CNG (エンジンコントロールユニット)	Y49/4(左側カムシャフト吸気ソレノイド)
ME C01 CNG (エンジンコントロールユニット)	Y49/5(エキゾーストカムシャフトソレノイド)
ME C01 CNG (エンジンコントロールユニット)	Y49/5(右吸気側カムシャフトソレノイド)
ME C01 CNG (エンジンコントロールユニット)	Y49/5(右側カムシャフト吸気ソレノイド)
ME C01 CNG (エンジンコントロールユニット)	Y49/6(左側カムシャフト排気ソレノイド)
ME C01 CNG (エンジンコントロールユニット)	Y49/6(左吸気側カムシャフトソレノイド)
ME C01 CNG (エンジンコントロールユニット)	Y49/7(右側カムシャフト排気ソレノイド)
ME C01 CNG (エンジンコントロールユニット)	Y49/7(右吸気側カムシャフトソレノイド)
ME C01 CNG (エンジンコントロールユニット)	Y49/8(吸気側カムシャフトバルブ上昇スイッチングアクチュエーター)
ME C01 CNG (エンジンコントロールユニット)	Y58/1(バージョントローバルブ)
ME C01 CNG (エンジンコントロールユニット)	Y58/1(バージョンスイッチオーバーバルブ)
ME C01 CNG (エンジンコントロールユニット)	Y58/11(左バージョンスイッチオーバーバルブ)
ME C01 CNG (エンジンコントロールユニット)	Y58/12(右バージョンスイッチオーバーバルブ)







●メルセデス・ベンツ 対応車種 (Ver 2021.06)

システム名	項目名
ME CD1 CNG (エンジンコントロールユニット)	圧力コントロールフラップ
ME CD1 CNG (エンジンコントロールユニット)	圧力レギュレーターバルブ
ME CD1 CNG (エンジンコントロールユニット)	右チャージ圧力ポジショナー
ME CD1 CNG (エンジンコントロールユニット)	右側カムシャフト吸気ソレノイド
ME CD1 CNG (エンジンコントロールユニット)	右側カムシャフト排気ソレノイド
ME CD1 CNG (エンジンコントロールユニット)	可変インテークマニホールドスイッチオーバーバルブ
ME CD1 CNG (エンジンコントロールユニット)	吸気側カムシャフトソレノイド
ME CD1 CNG (エンジンコントロールユニット)	構成部品M3(フューエルポンプ)アクチュエーション
ME CD1 CNG (エンジンコントロールユニット)	構成部品M3(フューエルポンプ)テスト駆動
ME CD1 CNG (エンジンコントロールユニット)	構成部品M4/7(統合制御付キエンジン及ビエアコンエレクトリックサクションファン)アクチュエーション
ME CD1 CNG (エンジンコントロールユニット)	構成部品M4/7(統合制御付キエンジン及ビエアコンエレクトリックサクションファン)テスト駆動
ME CD1 CNG (エンジンコントロールユニット)	構成部品M44(エアクーラー循環ポンプ チャージ)アクチュエーション
ME CD1 CNG (エンジンコントロールユニット)	構成部品Y100(左チャージ圧力ポジショナー)及ビY100/1(右チャージ圧力ポジショナー)チェック-右:0% 左:0%
ME CD1 CNG (エンジンコントロールユニット)	構成部品Y100(左チャージ圧力ポジショナー)及ビY100/1(右チャージ圧力ポジショナー)チェック-右:0% 左:100%
ME CD1 CNG (エンジンコントロールユニット)	構成部品Y100(左チャージ圧力ポジショナー)及ビY100/1(右チャージ圧力ポジショナー)チェック-右:100% 左:0%
ME CD1 CNG (エンジンコントロールユニット)	構成部品Y100(左チャージ圧力ポジショナー)及ビY100/1(右チャージ圧力ポジショナー)チェック-右:100% 左:100%
ME CD1 CNG (エンジンコントロールユニット)	構成部品Y27/9(左側EGRポジショナー)及ビY27/10(右側EGRポジショナー)チェック-右:0% 左:0%
ME CD1 CNG (エンジンコントロールユニット)	構成部品Y27/9(左側EGRポジショナー)及ビY27/10(右側EGRポジショナー)チェック-右:0% 左:100%
ME CD1 CNG (エンジンコントロールユニット)	構成部品Y27/9(左側EGRポジショナー)及ビY27/10(右側EGRポジショナー)チェック-右:100% 左:0%
ME CD1 CNG (エンジンコントロールユニット)	構成部品Y27/9(左側EGRポジショナー)及ビY27/10(右側EGRポジショナー)チェック-右:100% 左:100%
ME CD1 CNG (エンジンコントロールユニット)	構成部品Y76/1(シリンダー1フューエルインジェクター)点検
ME CD1 CNG (エンジンコントロールユニット)	構成部品 Y76/2(シリンダー2フューエルインジェクター)点検
ME CD1 CNG (エンジンコントロールユニット)	構成部品 Y76/3(シリンダー3フューエルインジェクター)点検
ME CD1 CNG (エンジンコントロールユニット)	構成部品 Y76/4(シリンダー4フューエルインジェクター)点検
ME CD1 CNG (エンジンコントロールユニット)	構成部品Y77/1(ブースト圧力レギュレーター)作動確認:ON/OFF比1%設定
ME CD1 CNG (エンジンコントロールユニット)	構成部品Y77/1(ブースト圧力レギュレーター)作動確認:ON/OFF比90%
ME CD1 CNG (エンジンコントロールユニット)	構成部品Y83(インレットポートシャットオフスイッチオーバーバルブ)テスト駆動
ME CD1 CNG (エンジンコントロールユニット)	構成部品 インジェクションバルブ スイッチOFF:シリンダー-1
ME CD1 CNG (エンジンコントロールユニット)	構成部品 インジェクションバルブ スイッチOFF:シリンダー-10
ME CD1 CNG (エンジンコントロールユニット)	構成部品 インジェクションバルブ スイッチOFF:シリンダー-11
ME CD1 CNG (エンジンコントロールユニット)	構成部品 インジェクションバルブ スイッチOFF:シリンダー-12
ME CD1 CNG (エンジンコントロールユニット)	構成部品 インジェクションバルブ スイッチOFF:シリンダー-2
ME CD1 CNG (エンジンコントロールユニット)	構成部品 インジェクションバルブ スイッチOFF:シリンダー-3
ME CD1 CNG (エンジンコントロールユニット)	構成部品 インジェクションバルブ スイッチOFF:シリンダー-4
ME CD1 CNG (エンジンコントロールユニット)	構成部品 インジェクションバルブ スイッチOFF:シリンダー-5
ME CD1 CNG (エンジンコントロールユニット)	構成部品 インジェクションバルブ スイッチOFF:シリンダー-6
ME CD1 CNG (エンジンコントロールユニット)	構成部品 インジェクションバルブ スイッチOFF:シリンダー-7
ME CD1 CNG (エンジンコントロールユニット)	構成部品 インジェクションバルブ スイッチOFF:シリンダー-8
ME CD1 CNG (エンジンコントロールユニット)	構成部品 インジェクションバルブ スイッチOFF:シリンダー-9
ME CD1 CNG (エンジンコントロールユニット)	構成部品 フューエルインジェクター スイッチOFF:シリンダー-1
ME CD1 CNG (エンジンコントロールユニット)	構成部品 フューエルインジェクター スイッチOFF:シリンダー-2
ME CD1 CNG (エンジンコントロールユニット)	構成部品 フューエルインジェクター スイッチOFF:シリンダー-3
ME CD1 CNG (エンジンコントロールユニット)	構成部品 フューエルインジェクター スイッチOFF:シリンダー-4
ME CD1 CNG (エンジンコントロールユニット)	構成部品 フューエルインジェクター スイッチOFF:シリンダー-5
ME CD1 CNG (エンジンコントロールユニット)	構成部品 フューエルインジェクター スイッチOFF:シリンダー-6
ME CD1 CNG (エンジンコントロールユニット)	構成部品 フューエルフィルターヒーター 点検シテグダサイ
ME CD1 CNG (エンジンコントロールユニット)	高燃圧
ME CD1 CNG (エンジンコントロールユニット)	混合気生成
ME CD1 CNG (エンジンコントロールユニット)	混合気適応:50%
ME CD1 CNG (エンジンコントロールユニット)	混合気適応:-50%
ME CD1 CNG (エンジンコントロールユニット)	混合気適応アクチュエーション
ME CD1 CNG (エンジンコントロールユニット)	左EGR(排気ガス再循環)ポジショナー
ME CD1 CNG (エンジンコントロールユニット)	左側カムシャフト吸気ソレノイド
ME CD1 CNG (エンジンコントロールユニット)	左側カムシャフト排気ソレノイド
ME CD1 CNG (エンジンコントロールユニット)	作動速度不安定
ME CD1 CNG (エンジンコントロールユニット)	数量コントロールバルブ
ME CD1 CNG (エンジンコントロールユニット)	統合制御付キエンジン及ビエアコンエレクトリックサクションファン
ME CD1 CNG (エンジンコントロールユニット)	内気循環フラップアクチュエーター
ME CD1 CNG (エンジンコントロールユニット)	排気ガス再循環
ME CD1 CNG (エンジンコントロールユニット)	排気ガス再循環作動
ME CD1 CNG (エンジンコントロールユニット)	排気ガス再循環作動:開
ME CD1 CNG (エンジンコントロールユニット)	排気ガス再循環作動:閉
ME CD1 CNG (エンジンコントロールユニット)	排気側カムシャフトソレノイド
ME CD1 CNG (エンジンコントロールユニット)	噴射停止(シリンダー-1)
ME CD1 CNG (エンジンコントロールユニット)	噴射停止(シリンダー-2)
ME CD1 CNG (エンジンコントロールユニット)	噴射停止(シリンダー-3)
ME CD1 CNG (エンジンコントロールユニット)	噴射停止(シリンダー-4)
ME CD1 CNG (エンジンコントロールユニット)	噴射停止(シリンダー-5)
ME CD1 CNG (エンジンコントロールユニット)	噴射停止(シリンダー-6)
ME CD1 CNG (エンジンコントロールユニット)	誘導ファン
ME ILL	EGR
ME ILL	インジェクションバルブ
ME ILL	エアポンプ
ME ILL	カムシャフト
ME ILL	スロットルバルブ
ME ILL	バージ
ME ILL	フューエルポンプ
ME IRE	EGR
ME IRE	インジェクションバルブ
ME IRE	エアポンプ
ME IRE	カムシャフト
ME IRE	スロットルバルブ
ME IRE	バージ
ME IRE	フューエルポンプ
MPK(マルチファンクションカメラ)	高電圧構成部品ロック: ロック
MPK(マルチファンクションカメラ)	M99(ステアリングホイール振動モーター)
MPK(マルチファンクションカメラ)	R50(補助ヒーター発熱体)
MPK(マルチファンクションカメラ)	高電圧構成部品ロック: アンロック

●メルセデス・ベンツ 対応車種 (Ver 2021.06)

システム名	項目名
MFK(マルチファンクションカメラ)	補助ヒーター発熱体
MFL(ステアリングホイールシフトボタン)	マルチファンクションステアリングホイールボタンイルミネーション
MTAS(携帯電話クレードル)	充電機能
MTAS(携帯電話クレードル)	ファン作動
NAV(ナビゲーションモジュール)	スピーカー: 小サイ音量
NAV(ナビゲーションモジュール)	スピーカー: 最大音量
NAV(ナビゲーションモジュール)	スピーカー: 適度な音量
NAV(ナビゲーションモジュール)	テスト画像表示: 垂直
NAV(ナビゲーションモジュール)	テスト音出力
NAV(ナビゲーションモジュール)	テスト画像表示: 黒色
NAV(ナビゲーションモジュール)	テスト画像表示: 赤色
NAV(ナビゲーションモジュール)	テスト画像表示: 白色
NAV(ナビゲーションモジュール)	テスト画像表示: 緑色
NAV(ナビゲーションモジュール)	受信電界強度 (アンプリア)
NAV(ナビゲーションモジュール)	受信電界強度 (アンプナシ)
NSA(夜間視覚補助)	A40/8(オーディオ/COMMANDシステムディスプレイ)
NSA(夜間視覚補助)	ターミナル87
NSA(夜間視覚補助)	クラIMATEコントロールウォーターポンプレギュレーションバルブ
NSA(夜間視覚補助)	冷却ファンモーター
NSA(夜間視覚補助)	ウォーターポンプレギュレーションバルブ駆動
NSA(夜間視覚補助)	フロント電気駆動ウォーターポンプ駆動: 40%
NSA(夜間視覚補助)	フロント電気駆動ウォーターポンプ駆動: 80%
NSA(夜間視覚補助)	高電圧車両電源ウォーターポンプレギュレーションバルブ
NSA(夜間視覚補助)	N84/2(ナイトビューアシストカメラ)
NSA(夜間視覚補助)	リア電気駆動ウォーターポンプ駆動: 40%
NSA(夜間視覚補助)	リア電気駆動ウォーターポンプ駆動: 80%
NSA(夜間視覚補助)	シャットオフバルブ2
NSA(夜間視覚補助)	ヒーターブースターPTC
NSA(夜間視覚補助)	マルチファンクションディスプレイ上ビデオ:ピクチャー イン ピクチャー (カメラカラノビデオイメージが同時二表示セラマス)
NSA(夜間視覚補助)	マルチファンクションディスプレイ上ビデオ:構成部品 B84/11(ナイトビューアシスト赤外線カメラ2) ビデオイメージ
NSA(夜間視覚補助)	マルチファンクションディスプレイ上ビデオ:構成部品 B84/2(ナイトビューアシストカメラ) ビデオイメージ
NSA(夜間視覚補助)	赤外線
OOP(オーバーヘッドコントロールパネル)	1列目シート右側リーディングランプ
OOP(オーバーヘッドコントロールパネル)	1列目シート左側リーディングランプ
OOP(オーバーヘッドコントロールパネル)	2列目シート右側リーディングランプ
OOP(オーバーヘッドコントロールパネル)	2列目シート左側リーディングランプ
OOP(オーバーヘッドコントロールパネル)	機能照明作動
OOP(オーバーヘッドコントロールパネル)	E17/27(トランクリッド警告灯/アンビエントライト)
OOP(オーバーヘッドコントロールパネル)	E18/4(右トランクリング)
OOP(オーバーヘッドコントロールパネル)	E18/5(左側トランクリング)
OOP(オーバーヘッドコントロールパネル)	E18/6(右側トランクリング)
OOP(オーバーヘッドコントロールパネル)	E19/1(左側ライセンスランプ)
OOP(オーバーヘッドコントロールパネル)	E19/2(右側ライセンスランプ)
OOP(オーバーヘッドコントロールパネル)	E21(センターブレイクランプ)
OOP(オーバーヘッドコントロールパネル)	E3/1e3(左バックアップランプ)
OOP(オーバーヘッドコントロールパネル)	E3/1e4(左内側ブレイクランプ及ビテールランプ) テールランプステータス
OOP(オーバーヘッドコントロールパネル)	E3/1e4(右内側ブレイクランプ及ビテールランプ) ブレイクランプステータス
OOP(オーバーヘッドコントロールパネル)	E3/1e5(リアフォグランプ)
OOP(オーバーヘッドコントロールパネル)	E3/1e6(左内側バックグラウンドライト)
OOP(オーバーヘッドコントロールパネル)	E3e1(リア右ターンシグナルランプ)
OOP(オーバーヘッドコントロールパネル)	E3e10(左内側ブレイクランプオヨビテールランプ)
OOP(オーバーヘッドコントロールパネル)	E3e11(左外側ブレイクランプオヨビテールランプ)
OOP(オーバーヘッドコントロールパネル)	E3e11(右外側ブレイクランプ及ビテールランプ) ブレイクランプステータス
OOP(オーバーヘッドコントロールパネル)	E3e11(左外側ブレイクランプ及ビテールランプ) テールランプステータス
OOP(オーバーヘッドコントロールパネル)	E3e11(左外側ブレイクランプ及ビテールランプ) ブレイクランプステータス
OOP(オーバーヘッドコントロールパネル)	E3e15(左内側バックグラウンドライト)
OOP(オーバーヘッドコントロールパネル)	E3e3(左側バックアップランプ)
OOP(オーバーヘッドコントロールパネル)	E3e4(左ストップランプ)
OOP(オーバーヘッドコントロールパネル)	E4/1e3(右バックアップランプ)
OOP(オーバーヘッドコントロールパネル)	E4/1e4(右内側ブレイクランプ及ビテールランプ) テールランプステータス
OOP(オーバーヘッドコントロールパネル)	E4/1e4(右内側ブレイクランプ及ビテールランプ) ブレイクランプステータス
OOP(オーバーヘッドコントロールパネル)	E4/1e5(リア右フォグランプ)
OOP(オーバーヘッドコントロールパネル)	E4/1e6(右内側バックグラウンドライト)
OOP(オーバーヘッドコントロールパネル)	E40(トランクリッドアンビエントライト)
OOP(オーバーヘッドコントロールパネル)	E40(リフトゲートアンビエントライト)
OOP(オーバーヘッドコントロールパネル)	E40/3(右トランクリッドアンビエントライト及ビ警告ランプ)
OOP(オーバーヘッドコントロールパネル)	E4e1(リア右ターンシグナルランプ)
OOP(オーバーヘッドコントロールパネル)	E4e10(右内側ブレイクランプオヨビテールランプ)
OOP(オーバーヘッドコントロールパネル)	E4e11(右外側ブレイクランプオヨビテールランプ)
OOP(オーバーヘッドコントロールパネル)	E4e11(右外側ブレイクランプ及ビテールランプ) テールランプステータス
OOP(オーバーヘッドコントロールパネル)	E4e15(右外側バックグラウンドライト)
OOP(オーバーヘッドコントロールパネル)	E4e3(右側バックアップランプ)
OOP(オーバーヘッドコントロールパネル)	E4e4(右ストップランプ)
OOP(オーバーヘッドコントロールパネル)	F32k2(無負荷電流カットアウトリレー)
OOP(オーバーヘッドコントロールパネル)	インテリアライト(フロント)
OOP(オーバーヘッドコントロールパネル)	M14/10(タンクキャップセントラルロックモーター)
OOP(オーバーヘッドコントロールパネル)	M14/10(燃料給油口キャップQモーター):開
OOP(オーバーヘッドコントロールパネル)	M14/10(燃料給油口キャップQモーター):閉
OOP(オーバーヘッドコントロールパネル)	M14/18(グローブコンパートメントセントラルロックアクチュエーターモーター) / M14/19(ストレージコンパートメントセントラルロックアクチュエーターモーター): 開
OOP(オーバーヘッドコントロールパネル)	M14/18(グローブコンパートメントセントラルロックアクチュエーターモーター) / M14/19(ストレージコンパートメントセントラルロックアクチュエーターモーター): 閉
OOP(オーバーヘッドコントロールパネル)	M14/7(トランクリッドセントラルロックモーター)
OOP(オーバーヘッドコントロールパネル)	M14/7(トランクリッドQモーター):開
OOP(オーバーヘッドコントロールパネル)	M14/7(リフトゲートセントラルロックモーター):アンロック
OOP(オーバーヘッドコントロールパネル)	サンバイザーミラーランプ
OOP(オーバーヘッドコントロールパネル)	N10/2kA(ターミナル15リレー)
OOP(オーバーヘッドコントロールパネル)	N10/2k8(ターミナル15リレー(1))
OOP(オーバーヘッドコントロールパネル)	N10/2k8(ターミナル15リレー(2))
OOP(オーバーヘッドコントロールパネル)	N10/2k8(ターミナル15Rリレー(2))



●メルセデス・ベンツ 対応車種 (Ver 2021.06)

システム名	項目名
0CP (オーバーヘッドコントロールパネル)	N29/5 (フロント左シートベンチレーションブローレギュレーター):ステージ1
0CP (オーバーヘッドコントロールパネル)	N29/5 (フロント左シートベンチレーションブローレギュレーター):ステージ2
0CP (オーバーヘッドコントロールパネル)	N29/5 (フロント左シートベンチレーションブローレギュレーター):ステージ3
0CP (オーバーヘッドコントロールパネル)	N29/6 (フロント右シートベンチレーションブローレギュレーター):ステージ1
0CP (オーバーヘッドコントロールパネル)	N29/6 (フロント右シートベンチレーションブローレギュレーター):ステージ2
0CP (オーバーヘッドコントロールパネル)	N29/6 (フロント右シートベンチレーションブローレギュレーター):ステージ3
0CP (オーバーヘッドコントロールパネル)	R1 (リアウィンドウヒーター)
0CP (オーバーヘッドコントロールパネル)	ルーフベンチレーション
0CP (オーバーヘッドコントロールパネル)	アラーム原因消去
0CP (オーバーヘッドコントロールパネル)	インテリアバックミラー (自動鏡光)
0CP (オーバーヘッドコントロールパネル)	インテリアランプ
0CP (オーバーヘッドコントロールパネル)	オート照明テスト
0CP (オーバーヘッドコントロールパネル)	サイドマーカランプ
0CP (オーバーヘッドコントロールパネル)	サウンドランプ/警告ランプ
0CP (オーバーヘッドコントロールパネル)	シンボルイルミネーション
0CP (オーバーヘッドコントロールパネル)	スウィッチイルミネーション
0CP (オーバーヘッドコントロールパネル)	ストップランプ
0CP (オーバーヘッドコントロールパネル)	スライディングルーフ開
0CP (オーバーヘッドコントロールパネル)	スライディングルーフ閉
0CP (オーバーヘッドコントロールパネル)	セントラルロックモーター (テールゲート)
0CP (オーバーヘッドコントロールパネル)	セントラルロックモーター (燃料給油口キャップ)
0CP (オーバーヘッドコントロールパネル)	ターミナル15R1リレー
0CP (オーバーヘッドコントロールパネル)	ターミナル15リレー
0CP (オーバーヘッドコントロールパネル)	ターンシグナルランプ
0CP (オーバーヘッドコントロールパネル)	テルティングルーフ開
0CP (オーバーヘッドコントロールパネル)	テルティングルーフ閉
0CP (オーバーヘッドコントロールパネル)	テールランプ (下)
0CP (オーバーヘッドコントロールパネル)	テールランプ (上)
0CP (オーバーヘッドコントロールパネル)	ドームランプ
0CP (オーバーヘッドコントロールパネル)	トランクリング
0CP (オーバーヘッドコントロールパネル)	パニティミラー照明
0CP (オーバーヘッドコントロールパネル)	ヒーター付リアウィンドウリレー
0CP (オーバーヘッドコントロールパネル)	フロントドームランプスイッチ
0CP (オーバーヘッドコントロールパネル)	フロントメイクアップライト、リアメイクアップライト
0CP (オーバーヘッドコントロールパネル)	フロント右シートヒーター:ステージ1
0CP (オーバーヘッドコントロールパネル)	フロント右シートヒーター:ステージ2
0CP (オーバーヘッドコントロールパネル)	フロント右シートヒーター:ステージ3
0CP (オーバーヘッドコントロールパネル)	フロント右リーディングランプ
0CP (オーバーヘッドコントロールパネル)	フロント左シートヒーター:ステージ1
0CP (オーバーヘッドコントロールパネル)	フロント左シートヒーター:ステージ2
0CP (オーバーヘッドコントロールパネル)	フロント左シートヒーター:ステージ3
0CP (オーバーヘッドコントロールパネル)	フロント左リーディングランプ
0CP (オーバーヘッドコントロールパネル)	ミラーハウジング調整:右最上部
0CP (オーバーヘッドコントロールパネル)	ミラーハウジング調整:左下部
0CP (オーバーヘッドコントロールパネル)	ミラーハウジング調整:初期
0CP (オーバーヘッドコントロールパネル)	ミラーハウジング調整:初期位置
0CP (オーバーヘッドコントロールパネル)	メイクアップライト
0CP (オーバーヘッドコントロールパネル)	リアドームランプ
0CP (オーバーヘッドコントロールパネル)	リアフォグランプ
0CP (オーバーヘッドコントロールパネル)	リアライト
0CP (オーバーヘッドコントロールパネル)	リアランプ
0CP (オーバーヘッドコントロールパネル)	リアワイパー
0CP (オーバーヘッドコントロールパネル)	リア右リーディングランプ
0CP (オーバーヘッドコントロールパネル)	リア左リーディングランプ
0CP (オーバーヘッドコントロールパネル)	リア室内ヘッドレストリリース:右
0CP (オーバーヘッドコントロールパネル)	リア室内ヘッドレストリリース:左
0CP (オーバーヘッドコントロールパネル)	リア室内ヘッドレストリリース:中間
0CP (オーバーヘッドコントロールパネル)	リア側ドアボタンランプ開
0CP (オーバーヘッドコントロールパネル)	リバースランプ
0CP (オーバーヘッドコントロールパネル)	右側リーディングランプ
0CP (オーバーヘッドコントロールパネル)	構成部品: S62/36 (テールゲートコントロールボタン) 照明
0CP (オーバーヘッドコントロールパネル)	構成部品: S88/10 (エマージェンシーランクリリーススイッチ) 照明
0CP (オーバーヘッドコントロールパネル)	左側リーディングランプ
0CP (オーバーヘッドコントロールパネル)	自動防眩ルームミラー
0CP (オーバーヘッドコントロールパネル)	静止電流カットアウトリレー
0CP (オーバーヘッドコントロールパネル)	番号灯
0SB-FL (整形シートバック-フロント左)	スイッチS108s1 (ダイナミックランパーサポート調整スイッチ) 機能ランプ
0SB-FL (整形シートバック-フロント左)	横方向サポートインフレータブルクッション: 収縮
0SB-FL (整形シートバック-フロント左)	横方向サポートインフレータブルクッション: 膨張
0SB-FL (整形シートバック-フロント左)	肩部インフレータブルクッション: 収縮
0SB-FL (整形シートバック-フロント左)	肩部インフレータブルクッション: 膨張
0SB-FL (整形シートバック-フロント左)	腰部リージョン内下部インフレータブルクッション: 収縮
0SB-FL (整形シートバック-フロント左)	腰部リージョン内下部インフレータブルクッション: 膨張
0SB-FL (整形シートバック-フロント左)	腰部リージョン内最上部インフレータブルクッション: 収縮
0SB-FL (整形シートバック-フロント左)	腰部リージョン内最上部インフレータブルクッション: 膨張
0SB-FL (整形シートバック-フロント左)	腰部リージョン内中央インフレータブルクッション: 収縮
0SB-FL (整形シートバック-フロント左)	腰部リージョン内中央インフレータブルクッション: 膨張
0SB-FR (整形シートバック-フロント右)	スイッチS108s1 (ダイナミックランパーサポート調整スイッチ) 機能ランプ
0SB-FR (整形シートバック-フロント右)	横方向サポートインフレータブルクッション: 収縮
0SB-FR (整形シートバック-フロント右)	横方向サポートインフレータブルクッション: 膨張
0SB-FR (整形シートバック-フロント右)	肩部インフレータブルクッション: 収縮
0SB-FR (整形シートバック-フロント右)	肩部インフレータブルクッション: 膨張
0SB-FR (整形シートバック-フロント右)	腰部リージョン内下部インフレータブルクッション: 収縮
0SB-FR (整形シートバック-フロント右)	腰部リージョン内下部インフレータブルクッション: 膨張
0SB-FR (整形シートバック-フロント右)	腰部リージョン内最上部インフレータブルクッション: 収縮
0SB-FR (整形シートバック-フロント右)	腰部リージョン内最上部インフレータブルクッション: 膨張
0SB-FR (整形シートバック-フロント右)	腰部リージョン内中央インフレータブルクッション: 収縮
0SB-FR (整形シートバック-フロント右)	腰部リージョン内中央インフレータブルクッション: 膨張

●メルセデス・ベンツ 対応車種 (Ver 2021.06)

システム名	項目名
OSB-R (整形シートバックリア)	スイッチS108s1 (ダイナミックランバーサポート調整スイッチ)機能ランプ
OSB-R (整形シートバックリア)	右側シートスイッチS103s1 (ダイナミックランバーサポート調整スイッチ)機能ランプ
OSB-R (整形シートバックリア)	右側シート横方向サポートインフレータブルクッション:収縮
OSB-R (整形シートバックリア)	右側シート横方向サポートインフレータブルクッション:膨張
OSB-R (整形シートバックリア)	横方向サポートインフレータブルクッション:収縮
OSB-R (整形シートバックリア)	横方向サポートインフレータブルクッション:膨張
OSB-R (整形シートバックリア)	肩部インフレータブルクッション:収縮
OSB-R (整形シートバックリア)	肩部インフレータブルクッション:膨張
OSB-R (整形シートバックリア)	腰部リージョン内右側シート下部インフレータブルクッション:収縮
OSB-R (整形シートバックリア)	腰部リージョン内右側シート下部インフレータブルクッション:膨張
OSB-R (整形シートバックリア)	腰部リージョン内右側シート最上部インフレータブルクッション:収縮
OSB-R (整形シートバックリア)	腰部リージョン内右側シート最上部インフレータブルクッション:膨張
OSB-R (整形シートバックリア)	腰部リージョン内右側中央インフレータブルクッション:収縮
OSB-R (整形シートバックリア)	腰部リージョン内右側中央インフレータブルクッション:膨張
OSB-R (整形シートバックリア)	腰部リージョン内下部インフレータブルクッション:収縮
OSB-R (整形シートバックリア)	腰部リージョン内下部インフレータブルクッション:膨張
OSB-R (整形シートバックリア)	腰部リージョン内左側シート下部インフレータブルクッション:収縮
OSB-R (整形シートバックリア)	腰部リージョン内左側シート下部インフレータブルクッション:膨張
OSB-R (整形シートバックリア)	腰部リージョン内左側シート最上部インフレータブルクッション:収縮
OSB-R (整形シートバックリア)	腰部リージョン内左側シート最上部インフレータブルクッション:膨張
OSB-R (整形シートバックリア)	腰部リージョン内左側中央インフレータブルクッション:収縮
OSB-R (整形シートバックリア)	腰部リージョン内左側中央インフレータブルクッション:膨張
OSB-R (整形シートバックリア)	腰部リージョン内最上部インフレータブルクッション:収縮
OSB-R (整形シートバックリア)	腰部リージョン内最上部インフレータブルクッション:膨張
OSB-R (整形シートバックリア)	腰部リージョン内中央インフレータブルクッション:収縮
OSB-R (整形シートバックリア)	腰部リージョン内中央インフレータブルクッション:膨張
OSB-R (整形シートバックリア)	左側シートスイッチS104s1 (ダイナミックランバーサポート調整スイッチ)機能ランプ
OSB-R (整形シートバックリア)	左側シート横方向サポートインフレータブルクッション:収縮
OSB-R (整形シートバックリア)	左側シート横方向サポートインフレータブルクッション:膨張
PSD MSC (スライディングルーフコントロール)	パノラミックスライディングルーフ開/閉
PSD MSC (スライディングルーフコントロール)	パノラミックスライディングルーフ開/閉
PSD MSC (スライディングルーフコントロール)	パノラミックスライディングルーフ上昇/下降
PSD MSC (スライディングルーフコントロール)	パノラミックスライディングルーフ上昇/下降
PSD MSC (スライディングルーフコントロール)	ローラーサンブラインド
PSD MSC (スライディングルーフコントロール)	アディショナルストッパランプ
PSD MSC (スライディングルーフコントロール)	エマージェンシーシートランクリリースLEDスイッチ
PSD MSC (スライディングルーフコントロール)	スイッチイルミネーション
PSD MSC (スライディングルーフコントロール)	ストッパランプ
PSD MSC (スライディングルーフコントロール)	ストッパランプ(アディショナルストッパランプ)
PSD MSC (スライディングルーフコントロール)	ストッパランプ(右側ストッパランプ)
PSD MSC (スライディングルーフコントロール)	ストッパランプ(左側ストッパランプ)
PSD MSC (スライディングルーフコントロール)	ストッパランプトランクリッド
PSD MSC (スライディングルーフコントロール)	ストッパランプ右
PSD MSC (スライディングルーフコントロール)	ストッパランプ左
PSD MSC (スライディングルーフコントロール)	ストッパランプ中間
PSD MSC (スライディングルーフコントロール)	ストッパランプ中間/ハイマウントストッパランプ
PSD MSC (スライディングルーフコントロール)	スベア1(切替コンタクト)、スベア2(通常オープンコンタクト)、トレーラーターミナル30リレー
PSD MSC (スライディングルーフコントロール)	スライディングルーフ開
PSD MSC (スライディングルーフコントロール)	スライディングルーフ閉
PSD MSC (スライディングルーフコントロール)	セントラルロックキング:リア右ドア開
PSD MSC (スライディングルーフコントロール)	セントラルロックキング:リア右ドア閉
PSD MSC (スライディングルーフコントロール)	セントラルロックキング:リア左ドア開
PSD MSC (スライディングルーフコントロール)	ソケットターミナル15Rリレー(ランオン)
PSD MSC (スライディングルーフコントロール)	ターミナル15Rリレー
PSD MSC (スライディングルーフコントロール)	ターミナル15Rリレー1
PSD MSC (スライディングルーフコントロール)	ターミナル15Rリレー2
PSD MSC (スライディングルーフコントロール)	ターンシグナルランプ
PSD MSC (スライディングルーフコントロール)	ターンシグナルランプ(外側右)
PSD MSC (スライディングルーフコントロール)	ターンシグナルランプ(外側左)
PSD MSC (スライディングルーフコントロール)	ターンシグナルランプ(内側右)
PSD MSC (スライディングルーフコントロール)	ターンシグナルランプ(内側左)
PSD MSC (スライディングルーフコントロール)	ターンシグナルランプ右
PSD MSC (スライディングルーフコントロール)	ターンシグナルランプ左
PSD MSC (スライディングルーフコントロール)	テルティングルーフ開
PSD MSC (スライディングルーフコントロール)	テルティングルーフ閉
PSD MSC (スライディングルーフコントロール)	テルランプ
PSD MSC (スライディングルーフコントロール)	テルランプ(外側右)
PSD MSC (スライディングルーフコントロール)	テルランプ(外側左)
PSD MSC (スライディングルーフコントロール)	テルランプ(内側右)
PSD MSC (スライディングルーフコントロール)	テルランプ(内側左)
PSD MSC (スライディングルーフコントロール)	テルランプ右
PSD MSC (スライディングルーフコントロール)	テルランプ左
PSD MSC (スライディングルーフコントロール)	ドア室内ハンドルランプ
PSD MSC (スライディングルーフコントロール)	トランクランプ
PSD MSC (スライディングルーフコントロール)	トランクランプ右
PSD MSC (スライディングルーフコントロール)	トランクランプ左
PSD MSC (スライディングルーフコントロール)	トランクリッドロック解除
PSD MSC (スライディングルーフコントロール)	バックランプ(右)
PSD MSC (スライディングルーフコントロール)	バックランプ(左)
PSD MSC (スライディングルーフコントロール)	バックランプ右
PSD MSC (スライディングルーフコントロール)	バックランプ左
PSD MSC (スライディングルーフコントロール)	パノラマスライディングルーフ:下降
PSD MSC (スライディングルーフコントロール)	パノラマスライディングルーフ:上昇
PSD MSC (スライディングルーフコントロール)	パノラマスライディングルーフ開
PSD MSC (スライディングルーフコントロール)	パノラマスライディングルーフ閉
PSD MSC (スライディングルーフコントロール)	ヒーター付キアウインドウリレー
PSD MSC (スライディングルーフコントロール)	フロントロールブラインド:開
PSD MSC (スライディングルーフコントロール)	フロントロールブラインド:閉

●メルセデス・ベンツ 対応車種 (Ver 2021.06)

システム名	項目名
PSD MSC (スライディングルーフコントロール)	フロントロールブラインド開
PSD MSC (スライディングルーフコントロール)	フロントロールブラインド閉
PSD MSC (スライディングルーフコントロール)	マジックスカイコントロール
PSD MSC (スライディングルーフコントロール)	ライセンスランプ(右)
PSD MSC (スライディングルーフコントロール)	ライセンスランプ(左)
PSD MSC (スライディングルーフコントロール)	ライセンスランプ右
PSD MSC (スライディングルーフコントロール)	ライセンスランプ左
PSD MSC (スライディングルーフコントロール)	リアウインドウデフロスター
PSD MSC (スライディングルーフコントロール)	リアウインドウデフロスターリレー
PSD MSC (スライディングルーフコントロール)	リアガラス
PSD MSC (スライディングルーフコントロール)	リアドアロック
PSD MSC (スライディングルーフコントロール)	リアフォグランプ
PSD MSC (スライディングルーフコントロール)	リアフォグランプ(外側右)
PSD MSC (スライディングルーフコントロール)	リアフォグランプ(外側左)
PSD MSC (スライディングルーフコントロール)	リアフォグランプ(内側右)
PSD MSC (スライディングルーフコントロール)	リアフォグランプ(内側左)
PSD MSC (スライディングルーフコントロール)	リアフォグランプ右
PSD MSC (スライディングルーフコントロール)	リアフォグランプ左
PSD MSC (スライディングルーフコントロール)	リアブラインド下
PSD MSC (スライディングルーフコントロール)	リアブラインド上
PSD MSC (スライディングルーフコントロール)	リアロールブラインド:開
PSD MSC (スライディングルーフコントロール)	リアロールブラインド:閉
PSD MSC (スライディングルーフコントロール)	リアロールブラインド開
PSD MSC (スライディングルーフコントロール)	リアロールブラインド閉
PSD MSC (スライディングルーフコントロール)	リアワイパー
PSD MSC (スライディングルーフコントロール)	リアワイパーリレー
PSD MSC (スライディングルーフコントロール)	リア右ドアエントリー/イグジットランプ
PSD MSC (スライディングルーフコントロール)	リア左ドアエントリー/イグジットランプ
PSD MSC (スライディングルーフコントロール)	リア左フォグランプ
PSD MSC (スライディングルーフコントロール)	リバーランプ
PSD MSC (スライディングルーフコントロール)	ロールブラインド開
PSD MSC (スライディングルーフコントロール)	ロールブラインド閉
PSD MSC (スライディングルーフコントロール)	右側ストップランプ
PSD MSC (スライディングルーフコントロール)	左側ストップランプ
PSD MSC (スライディングルーフコントロール)	燃料給油口キャップ(ロック)
PSD MSC (スライディングルーフコントロール)	燃料給油口キャップロック解除
PSD MSC (スライディングルーフコントロール)	番号灯
PSE (ニューマチックシステム)	クラッシュシグナルシミュレーションニール緊急オープニング
PSE (ニューマチックシステム)	セントラルロック開/閉:開
PSE (ニューマチックシステム)	セントラルロック開/閉:閉
PSE (ニューマチックシステム)	トランクリッド:アンロック
PSE (ニューマチックシステム)	バキューム付キ下部ヘッドレスト
PSM (パラメータ可能特殊モジュール)	K1 X(リアアシストレイト)照明:出力
PSM (パラメータ可能特殊モジュール)	マルチファンクション出力1
PSM (パラメータ可能特殊モジュール)	マルチファンクション出力10
PSM (パラメータ可能特殊モジュール)	マルチファンクション出力11
PSM (パラメータ可能特殊モジュール)	マルチファンクション出力12
PSM (パラメータ可能特殊モジュール)	マルチファンクション出力13
PSM (パラメータ可能特殊モジュール)	マルチファンクション出力14
PSM (パラメータ可能特殊モジュール)	マルチファンクション出力16
PSM (パラメータ可能特殊モジュール)	マルチファンクション出力17
PSM (パラメータ可能特殊モジュール)	マルチファンクション出力18
PSM (パラメータ可能特殊モジュール)	マルチファンクション出力19
PSM (パラメータ可能特殊モジュール)	マルチファンクション出力2
PSM (パラメータ可能特殊モジュール)	マルチファンクション出力20
PSM (パラメータ可能特殊モジュール)	マルチファンクション出力20: PWM信号 (20% / 200Hz)
PSM (パラメータ可能特殊モジュール)	マルチファンクション出力3
PSM (パラメータ可能特殊モジュール)	マルチファンクション出力3: PWM信号 (20% / 200Hz)
PSM (パラメータ可能特殊モジュール)	マルチファンクション出力4
PSM (パラメータ可能特殊モジュール)	マルチファンクション出力5
PSM (パラメータ可能特殊モジュール)	マルチファンクション出力6
PSM (パラメータ可能特殊モジュール)	マルチファンクション出力6: PWM信号 (20% / 200Hz)
PSM (パラメータ可能特殊モジュール)	マルチファンクション出力7
PSM (パラメータ可能特殊モジュール)	マルチファンクション出力7: PWM信号 (20% / 200Hz)
PSM (パラメータ可能特殊モジュール)	マルチファンクション出力8
PSM (パラメータ可能特殊モジュール)	マルチファンクション出力9
PSM (パラメータ可能特殊モジュール)	出力01
PSM (パラメータ可能特殊モジュール)	出力02
PSM (パラメータ可能特殊モジュール)	出力03
PSM (パラメータ可能特殊モジュール)	出力04
PSM (パラメータ可能特殊モジュール)	出力05
PSM (パラメータ可能特殊モジュール)	出力06
PSM (パラメータ可能特殊モジュール)	出力07
PSM (パラメータ可能特殊モジュール)	出力08
PSM (パラメータ可能特殊モジュール)	出力09
PSM (パラメータ可能特殊モジュール)	出力10
PSM (パラメータ可能特殊モジュール)	出力11
PSM (パラメータ可能特殊モジュール)	出力12
PSM (パラメータ可能特殊モジュール)	出力13
PSM (パラメータ可能特殊モジュール)	出力14
PSM (パラメータ可能特殊モジュール)	出力15
PSM (パラメータ可能特殊モジュール)	出力16
PSM (パラメータ可能特殊モジュール)	出力17
PSM (パラメータ可能特殊モジュール)	出力18
PSM (パラメータ可能特殊モジュール)	出力19
PSM (パラメータ可能特殊モジュール)	出力20
PSM (パラメータ可能特殊モジュール)	タクシメーター出力供給
PSM (パラメータ可能特殊モジュール)	ドアコンタクト出力

●メルセデス・ベンツ 対応車種 (Ver 2021.06)

システム名	項目名
PSM (パラメータ可能特殊モジュール)	トランクリッドマタハリフトゲートフラッシングランプ用電源供給
PSM (パラメータ可能特殊モジュール)	'ホーンボタンステータス' 出力
PSM (パラメータ可能特殊モジュール)	ラジオヘルプコイル出力
PSM (パラメータ可能特殊モジュール)	'ラジオヘルプコイル' 出力
PSM (パラメータ可能特殊モジュール)	ルーフ信号出力
PSM (パラメータ可能特殊モジュール)	ルーフ信号出力反転
PSM (パラメータ可能特殊モジュール)	ルーフ表示灯電源供給
PSM (パラメータ可能特殊モジュール)	周辺装置電圧供給出力
PSM (パラメータ可能特殊モジュール)	周辺装置電源供給
PSM (パラメータ可能特殊モジュール)	周辺装置用電源供給 (10A)
PSM (パラメータ可能特殊モジュール)	周辺装置用電源供給 (5A)
PSM (パラメータ可能特殊モジュール)	出力ターミナル15
PSM (パラメータ可能特殊モジュール)	出力距離
PSM (パラメータ可能特殊モジュール)	出力 系統
PSM (パラメータ可能特殊モジュール)	'双方向ラジオカットイン' ボタンインジケータランプ出力
PSM (パラメータ可能特殊モジュール)	'双方向ラジオカットイン' 出力
PSM (パラメータ可能特殊モジュール)	双方向ラジオセット供給出力
PSM (パラメータ可能特殊モジュール)	'双方向ラジオメインスイッチ' ボタンインジケータランプ出力
PSM (パラメータ可能特殊モジュール)	双方向ラジオ電源供給
PSM (パラメータ可能特殊モジュール)	'走行距離' 出力
PSM (パラメータ可能特殊モジュール)	'着座検知' 出力
PTC (PTCヒーターブースター)	ニューマチックポンプ駆動
PTC (補足ヒーター)	LEDテスト
PTC (補足ヒーター)	ウォーターバルブ
PTC (補足ヒーター)	ウォーターポンプ
PTC (補足ヒーター)	エアミクスチャ: クーリング
PTC (補足ヒーター)	エアミクスチャ: ヒーティング
PTC (補足ヒーター)	スイッチイルミネーション
PTC (補足ヒーター)	ブローワーステージ1
PTC (補足ヒーター)	ブローワームーター
PTC (補足ヒーター)	外気導入/内気循環: 外気
PTC (補足ヒーター)	外気導入/内気循環: 循環
PTC (補足ヒーター)	追加ファンリレー: ステージ1
PTC (補足ヒーター)	追加ファンリレー: ステージ2
PTC (補足ヒーター)	内部温度センサーファンモーター
PTC (補足ヒーター)	冷蔵コンプレッサー
PTOU (コモンパワートレインコントローラー)	A92/3 (燃料フィルターモジュール)
PTOU (コモンパワートレインコントローラー)	センター燃料セル冷却ウォーターポンプ
PTOU (コモンパワートレインコントローラー)	ターミナル87
PTOU (コモンパワートレインコントローラー)	ターミナル87Cリレー
PTOU (コモンパワートレインコントローラー)	クライメートコントロールウォーターポンプレギュレーションバルブ
PTOU (コモンパワートレインコントローラー)	冷却ファンモーター
PTOU (コモンパワートレインコントローラー)	デフロックバキュームポンプ
PTOU (コモンパワートレインコントローラー)	ウォーターポンプレギュレーションバルブ駆動
PTOU (コモンパワートレインコントローラー)	F32k1 (カトリレー)
PTOU (コモンパワートレインコントローラー)	フロント電気駆動ウォーターポンプ駆動: 40%
PTOU (コモンパワートレインコントローラー)	フロント電気駆動ウォーターポンプ駆動: 80%
PTOU (コモンパワートレインコントローラー)	ヒーター付キフロントガラスリレー
PTOU (コモンパワートレインコントローラー)	高温冷却水回路レギュレーションバルブ1
PTOU (コモンパワートレインコントローラー)	高電圧車両電源ウォーターポンプ
PTOU (コモンパワートレインコントローラー)	高電圧車両電源ウォーターポンプレギュレーションバルブ
PTOU (コモンパワートレインコントローラー)	高電圧車両電源クーラントシャットオフバルブ
PTOU (コモンパワートレインコントローラー)	高電圧車両電源冷却システムスイッチオーバーバルブ (位置1)
PTOU (コモンパワートレインコントローラー)	高電圧車両電源冷却システムスイッチオーバーバルブ (位置2)
PTOU (コモンパワートレインコントローラー)	左燃料セル冷却ウォーターポンプ
PTOU (コモンパワートレインコントローラー)	ウォーターポンプ: ロック
PTOU (コモンパワートレインコントローラー)	低温冷却水回路1レギュレーションバルブ1
PTOU (コモンパワートレインコントローラー)	M4/7 (ファンモーター)
PTOU (コモンパワートレインコントローラー)	プレ空調: ON
PTOU (コモンパワートレインコントローラー)	プレ空調: OFF
PTOU (コモンパワートレインコントローラー)	リア電気駆動ウォーターポンプ駆動: 40%
PTOU (コモンパワートレインコントローラー)	リア電気駆動ウォーターポンプ駆動: 80%
PTOU (コモンパワートレインコントローラー)	リア電動機ウォーターポンプ
PTOU (コモンパワートレインコントローラー)	ウォーターポンプ: リリース
PTOU (コモンパワートレインコントローラー)	シャットオフバルブ2
PTOU (コモンパワートレインコントローラー)	ターミナル87I リレー
PTOU (コモンパワートレインコントローラー)	Y84 (ラジエーターシャッター)
PTOU (コモンパワートレインコントローラー)	ターミナル87スイッチOFF
PTOU (コモンパワートレインコントローラー)	ターミナル87ステータス
PTOU (コモンパワートレインコントローラー)	ヒーターブースター-PTC
PTOU (コモンパワートレインコントローラー)	ファンモーター
PTOU (コモンパワートレインコントローラー)	低温回路循環ポンプ1
PTS (バークトロニックシステム)	360度カメラ
PTS (バークトロニックシステム)	A44/1 (PTS警告ディスプレイ、運転席側インストルメントパネル)
PTS (バークトロニックシステム)	A44/3 (PTSディスプレイ、リアドームランプ)
PTS (バークトロニックシステム)	A44/4 (PTS警告ディスプレイ、インストルメントパネル真ん中):
PTS (バークトロニックシステム)	A44/4 (PTS警告ディスプレイ、インストルメントパネル中央): 右
PTS (バークトロニックシステム)	A44/4 (PTS警告ディスプレイ、インストルメントパネル中央): 左
PTS (バークトロニックシステム)	'パーキングシステムOFF' ボタンLED
PTS (バークトロニックシステム)	PTS警告ディスプレイ(インストルメントパネル中央: 右側)
PTS (バークトロニックシステム)	PTS警告ディスプレイ(インストルメントパネル中央: 左側)
PTS (バークトロニックシステム)	PTS警告ディスプレイ(リアドームランプ)
PTS (バークトロニックシステム)	PTS警告ディスプレイ、インストルメントパネルセンター: 右
PTS (バークトロニックシステム)	PTS警告ディスプレイ、インストルメントパネルセンター: 左
PTS (バークトロニックシステム)	PTS警告ディスプレイ、リアドームランプ: 右
PTS (バークトロニックシステム)	PTS警告ディスプレイ、リアドームランプ: 左
PTS (バークトロニックシステム)	操作ニヨル構成部品N72/1s9 (PTS OFFボタン) 機能照明テスト
PTS (バークトロニックシステム)	警告エレメント

●メルセデス・ベンツ 対応車種 (Ver 2021.06)

システム名	項目名
PTS(パークトロンニックシステム)	警告インジケータ-「リアパーキングシステム」
PTS(パークトロンニックシステム)	警告インジケータ-リアパーキングシステム
PTS(パークトロンニックシステム)	警告インジケータ-[フロントパーキングシステム]
PTS(パークトロンニックシステム)	警告インジケータ-[リアパーキングシステム]
PTS(パークトロンニックシステム)	警告インジケータ-「パーキングシステム」
PTS(パークトロンニックシステム)	警告エレメント/警告ブザー
PTS(パークトロンニックシステム)	警告ブザー
RCM(リアコントロールモジュール)	E17/13(リア左室内ハンドイルミネーション)
RCM(リアコントロールモジュール)	E17/5(リア左ドアエントリ/エグジットランプ)
RCM(リアコントロールモジュール)	イグニッションON
RCM(リアコントロールモジュール)	オリエンテーションライト作動
RCM(リアコントロールモジュール)	サーチ照明スイッチ
RCM(リアコントロールモジュール)	シガーライター
RCM(リアコントロールモジュール)	シガーライター-照明
RCM(リアコントロールモジュール)	スイッチイルミネーション:S84/10(ソフトトップコントロールボタン)
RCM(リアコントロールモジュール)	スイッチイルミネーション:シガーライター
RCM(リアコントロールモジュール)	スイッチイルミネーション:リアパワーウィンドウスイッチ
RCM(リアコントロールモジュール)	スイッチイルミネーション:機能&ビスイッチ/コントロール
RCM(リアコントロールモジュール)	ターミナルS84(スイッチイルミネーション)
RCM(リアコントロールモジュール)	パワーウィンドウ
RCM(リアコントロールモジュール)	パワーウィンドウ:下
RCM(リアコントロールモジュール)	パワーウィンドウ:上
RCM(リアコントロールモジュール)	リアパワーウィンドウスイッチ
RCM(リアコントロールモジュール)	リア右パワーウィンドウ
RCM(リアコントロールモジュール)	リア右パワーウィンドウ:ショートストローク
RCM(リアコントロールモジュール)	リア右パワーウィンドウ:下降
RCM(リアコントロールモジュール)	リア右パワーウィンドウ:上昇
RCM(リアコントロールモジュール)	リア右ヘッドリスト展開
RCM(リアコントロールモジュール)	リア左パワーウィンドウ:下降
RCM(リアコントロールモジュール)	リア左パワーウィンドウ
RCM(リアコントロールモジュール)	リア左パワーウィンドウ:ショートストローク
RCM(リアコントロールモジュール)	リア左パワーウィンドウ:上昇
RCM(リアコントロールモジュール)	リア左ヘッドリスト展開
RCM(リアコントロールモジュール)	右側シートベルトエクステンダー:延長
RCM(リアコントロールモジュール)	右側シートベルトエクステンダー:格納
RCM(リアコントロールモジュール)	機能ランプ
RCM(リアコントロールモジュール)	機能&ビスイッチ/コントロールイルミネーション
RCM(リアコントロールモジュール)	機能照明:S84/10(ソフトトップコントロールボタン)
RCM(リアコントロールモジュール)	緊急操作及び修理後/機能作動(機能点検)
RCM(リアコントロールモジュール)	左側シートベルトエクステンダー:延長
RCM(リアコントロールモジュール)	左側シートベルトエクステンダー:格納
RCM(リアコントロールモジュール)	「油圧ポンプ(時計回り回転)」リレー
RCM(リアコントロールモジュール)	「油圧ポンプ(反時計回り回転)」リレー
RD(ラジオ)	センター バランス
RD(ラジオ)	センターフェーダー
RD(ラジオ)	偶数線
RD(ラジオ)	フロントフェーダー
RD(ラジオ)	音量: 大
RD(ラジオ)	左 バランス
RD(ラジオ)	リアフェーダー
RD(ラジオ)	右 バランス
RD(ラジオ)	テスト画像が完全ニ作動
RD(ラジオ)	テスト画像: 空白
RD(ラジオ)	奇数線
RD(ラジオ)	音量: 最大 / ラウドスピーカー: スベテ / 作動時間(秒): 3
RD(ラジオ)	音量: 最大 / ラウドスピーカー: フロント左 / 作動時間(秒): 3
RD(ラジオ)	音量: 最大 / ラウドスピーカー: リア左 / 作動時間(秒): 3
RD(ラジオ)	音量: 最大 / ラウドスピーカー: OFF / 作動時間(秒): 3
RD(ラジオ)	音量: 最大 / ラウドスピーカー: フロント右 / 作動時間(秒): 3
RD(ラジオ)	音量: 最大 / ラウドスピーカー: リア右 / 作動時間(秒): 3
RD(ラジオ)	音量: 中程度 / ラウドスピーカー: スベテ / 作動時間(秒): 3
RD(ラジオ)	音量: 中程度 / ラウドスピーカー: フロント左 / 作動時間(秒): 3
RD(ラジオ)	音量: 中程度 / ラウドスピーカー: リア左 / 作動時間(秒): 3
RD(ラジオ)	音量: 中程度 / ラウドスピーカー: OFF / 作動時間(秒): 3
RD(ラジオ)	音量: 中程度 / ラウドスピーカー: フロント右 / 作動時間(秒): 3
RD(ラジオ)	音量: 中程度 / ラウドスピーカー: リア右 / 作動時間(秒): 3
RD(ラジオ)	音量: OFF / ラウドスピーカー: スベテ / 作動時間(秒): 3
RD(ラジオ)	音量: OFF / ラウドスピーカー: フロント左 / 作動時間(秒): 3
RD(ラジオ)	音量: OFF / ラウドスピーカー: リア左 / 作動時間(秒): 3
RD(ラジオ)	音量: OFF / ラウドスピーカー: OFF / 作動時間(秒): 3
RD(ラジオ)	音量: OFF / ラウドスピーカー: フロント右 / 作動時間(秒): 3
RD(ラジオ)	音量: OFF / ラウドスピーカー: リア右 / 作動時間(秒): 3
RD(ラジオ)	音量: 小
RD(ラジオ)	音量: 最大
RD(ラジオ)	音量: 中
RD(ラジオ)	音量: OFF
REDC RNT(後部ドア閉コントロールモジュール)	S82/26(RNTSボタン)照明
REDC RNT(後部ドア閉コントロールモジュール)	ウォッシャーノズルヒーター
REDC RNT(後部ドア閉コントロールモジュール)	「オートローディングフロア」ボタンLED
REDC RNT(後部ドア閉コントロールモジュール)	セントラルロック:アンロック
REDC RNT(後部ドア閉コントロールモジュール)	セントラルロック:ロック
REDC RNT(後部ドア閉コントロールモジュール)	バックドアクローキング警告ブザー
REDC RNT(後部ドア閉コントロールモジュール)	バックドアロック
REDC RNT(後部ドア閉コントロールモジュール)	バックドア開
REDC RNT(後部ドア閉コントロールモジュール)	「バックドア開」信号
REDC RNT(後部ドア閉コントロールモジュール)	バックドア閉
REDC RNT(後部ドア閉コントロールモジュール)	パワークローキングロックアイ:開
REDC RNT(後部ドア閉コントロールモジュール)	パワークローキングロックアイ:閉

●メルセデス・ベンツ 対応車種 (Ver 2021.06)

システム名	項目名
REDC RWT (後部ドア閉コントロールモジュール)	ライセンスランプ
REDC RWT (後部ドア閉コントロールモジュール)	リアフォグランプ
REDC RWT (後部ドア閉コントロールモジュール)	リアワイパー
REDC RWT (後部ドア閉コントロールモジュール)	リバーランプ
RevETR-LF (フロント左ブリテンショナー)	A76 (フロント左リバーシブルシートベルトブリテンショナー)
RevETR-LF (フロント左ブリテンショナー)	高電圧構成部品ロック: ロック
RevETR-LF (フロント左ブリテンショナー)	高電圧構成部品ロック: アンロック
RevETR-LF (フロント左ブリテンショナー)	エマージェンシーテンションングリトラクター機能テスト
RevETR-RF (フロント右ブリテンショナー)	A76/1 (フロント右リバーシブルシートベルトブリテンショナー)
RevETR-RF (フロント右ブリテンショナー)	高電圧構成部品ロック: ロック
RevETR-RF (フロント右ブリテンショナー)	高電圧構成部品ロック: アンロック
RevETR-RF (フロント右ブリテンショナー)	エマージェンシーテンションングリトラクター機能テスト
RFK (バックアップカメラ)	構成部品360° カメラ駆動: B84 (フロント360° カメラ)
RFK (バックアップカメラ)	構成部品360° カメラ駆動: B84/1 (左ドアミラー-360° カメラ) / B84/2 (右ドアミラー-360° カメラ)
RFK (バックアップカメラ)	構成部品360° カメラ駆動: B84/4 (リア360° カメラ)
RFK (バックアップカメラ)	構成部品360° カメラシステム駆動: B84 (フロント360° カメラ)
RFK (バックアップカメラ)	構成部品360° カメラシステム駆動: B84/1 (左ドアミラー-360° カメラ) / B84/2 (右ドアミラー-360° カメラ)
RFK (バックアップカメラ)	構成部品360° カメラシステム駆動: B84/4 (リア360° カメラ)
RFK (バックアップカメラ)	構成部品360° カメラシステム駆動: テスト画像
RFK (バックアップカメラ)	B84/3 (バックカメラ)
RFK (バックアップカメラ)	B84/5 (バックカメラ (RFK) コントロールユニット) ビデオ画像1
RFK (バックアップカメラ)	B84/5 (バックカメラ (RFK) コントロールユニット) ビデオ画像2
RFK (バックアップカメラ)	セルフテスト
RFK (バックアップカメラ)	バックカメラ
RVC VDS (コンパチブルブルーフコントロール)	構成部品スイッチ駆動
RVC VDS (コンパチブルブルーフコントロール)	ボタン照明
RVC VDS (コンパチブルブルーフコントロール)	ドア閉
RVC VDS (コンパチブルブルーフコントロール)	クラッチ: L16/2 (左電動スライドドアカップリング)
RVC VDS (コンパチブルブルーフコントロール)	リア左パワーウィンドウ設定
RVC VDS (コンパチブルブルーフコントロール)	リア右パワーウィンドウ設定
RVC VDS (コンパチブルブルーフコントロール)	ドア開
RVC VDS (コンパチブルブルーフコントロール)	エンジン: M73/2 (左電動スライドドアドライブ)
RVC VDS (コンパチブルブルーフコントロール)	EX11 ランプ
RVC VDS (コンパチブルブルーフコントロール)	リア左パワーウィンドウ
RVC VDS (コンパチブルブルーフコントロール)	M10/5 (リア左パワーウィンドウモーター): ウィンドウ下降
RVC VDS (コンパチブルブルーフコントロール)	M10/5 (リア左パワーウィンドウモーター): ウィンドウ上昇
RVC VDS (コンパチブルブルーフコントロール)	M10/6 (リア右パワーウィンドウモーター): ウィンドウ下降
RVC VDS (コンパチブルブルーフコントロール)	M10/6 (リア右パワーウィンドウモーター): ウィンドウ上昇
RVC VDS (コンパチブルブルーフコントロール)	リア右パワーウィンドウ
RVC VDS (コンパチブルブルーフコントロール)	S114 (ローディングアシストスイッチ) ランプ
RVC VDS (コンパチブルブルーフコントロール)	パリオールフコントロールスイッチ照明
RVC VDS (コンパチブルブルーフコントロール)	アンロック
RVC VDS (コンパチブルブルーフコントロール)	パリオールフ: 閉
RVC VDS (コンパチブルブルーフコントロール)	パリオールフ: 開
RVC VDS (コンパチブルブルーフコントロール)	イグニッションOFF
RVC VDS (コンパチブルブルーフコントロール)	イグニッションON
RVC VDS (コンパチブルブルーフコントロール)	サイドフラップ開
RVC VDS (コンパチブルブルーフコントロール)	サイドフラップ閉
RVC VDS (コンパチブルブルーフコントロール)	シガーライター照明
RVC VDS (コンパチブルブルーフコントロール)	スイッチイルミネーション
RVC VDS (コンパチブルブルーフコントロール)	スイッチイルミネーション: B84/10 (ソフトトップコントロールボタン)
RVC VDS (コンパチブルブルーフコントロール)	スイッチイルミネーション: シガーライター
RVC VDS (コンパチブルブルーフコントロール)	スイッチイルミネーション: リアパワーウィンドウスイッチ
RVC VDS (コンパチブルブルーフコントロール)	スイッチイルミネーション: 機能及ビスイッチ/コントロール
RVC VDS (コンパチブルブルーフコントロール)	スイッチイルミネーションターミナルS8D
RVC VDS (コンパチブルブルーフコントロール)	セントラルロック開
RVC VDS (コンパチブルブルーフコントロール)	セントラルロック閉
RVC VDS (コンパチブルブルーフコントロール)	セントラルロック開
RVC VDS (コンパチブルブルーフコントロール)	トランクリッド開
RVC VDS (コンパチブルブルーフコントロール)	トランクリッド閉
RVC VDS (コンパチブルブルーフコントロール)	パワーウィンドウ
RVC VDS (コンパチブルブルーフコントロール)	パワーウィンドウ: 下
RVC VDS (コンパチブルブルーフコントロール)	パワーウィンドウ: 上
RVC VDS (コンパチブルブルーフコントロール)	パワーウィンドウスイッチイルミネーション
RVC VDS (コンパチブルブルーフコントロール)	プザー
RVC VDS (コンパチブルブルーフコントロール)	リアパワーウィンドウスイッチ
RVC VDS (コンパチブルブルーフコントロール)	リア右パワーウィンドウ
RVC VDS (コンパチブルブルーフコントロール)	リア右パワーウィンドウ: 下降
RVC VDS (コンパチブルブルーフコントロール)	リア右パワーウィンドウ: 上昇
RVC VDS (コンパチブルブルーフコントロール)	リア右パワーウィンドウモーター: 下
RVC VDS (コンパチブルブルーフコントロール)	リア右パワーウィンドウモーター: 上
RVC VDS (コンパチブルブルーフコントロール)	リア右パワーウィンドウ過熱保護
RVC VDS (コンパチブルブルーフコントロール)	リア左ドア警告ランプ
RVC VDS (コンパチブルブルーフコントロール)	リア左ドア室内ハンドルイルミネーション
RVC VDS (コンパチブルブルーフコントロール)	リア左パワーウィンドウ: 下降
RVC VDS (コンパチブルブルーフコントロール)	リア左パワーウィンドウ
RVC VDS (コンパチブルブルーフコントロール)	リア左パワーウィンドウ: 上昇
RVC VDS (コンパチブルブルーフコントロール)	リア左パワーウィンドウモーター: 下
RVC VDS (コンパチブルブルーフコントロール)	リア左パワーウィンドウモーター: 上
RVC VDS (コンパチブルブルーフコントロール)	リア左パワーウィンドウ下降
RVC VDS (コンパチブルブルーフコントロール)	リア左パワーウィンドウ過熱保護
RVC VDS (コンパチブルブルーフコントロール)	リア左パワーウィンドウ上昇
RVC VDS (コンパチブルブルーフコントロール)	ローディングアシストライトスイッチ
RVC VDS (コンパチブルブルーフコントロール)	ロールパークラッシュ展開
RVC VDS (コンパチブルブルーフコントロール)	右側シートベルトエクステンダー: 延長
RVC VDS (コンパチブルブルーフコントロール)	右側シートベルトエクステンダー: 格納
RVC VDS (コンパチブルブルーフコントロール)	右側ベルトエクステンダー
RVC VDS (コンパチブルブルーフコントロール)	機能及ビスイッチ/コントロールイルミネーション

●メルセデス・ベンツ 対応車種 (Ver 2021.06)

システム名	項目名
RVC VDS (コンパチブルブルーフロントロール)	機能照明: S84/10 (ソフトトップコントロールボタン)
RVC VDS (コンパチブルブルーフロントロール)	緊急操作及び修理後ノ機能作動 (機能点検)
RVC VDS (コンパチブルブルーフロントロール)	左側シートベルトエクステンダー: 延長
RVC VDS (コンパチブルブルーフロントロール)	左側シートベルトエクステンダー: 格納
RVC VDS (コンパチブルブルーフロントロール)	左側ベルトエクステンダー
RVC VDS (コンパチブルブルーフロントロール)	油圧ポンプ (時計回り回転) リレー
RVC VDS (コンパチブルブルーフロントロール)	油圧ポンプ (反時計回り回転) リレー
SAM-F SAM-D (フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	フロントガラスワイパー (ステージ1)
SAM-F SAM-D (フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	フロントガラスワイパー (ステージ2)
SAM-F SAM-D (フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	A9 (エアコンコンプレッサー)
SAM-F SAM-D (フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	A9 (冷媒コンプレッサー)
SAM-F SAM-D (フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	A9y1 (冷媒コンプレッサー電磁クラッチ)
SAM-F SAM-D (フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	エクステリアライト: デモモードON
SAM-F SAM-D (フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	エクステリアライト: デモモードOFF
SAM-F SAM-D (フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	インテリアランプON
SAM-F SAM-D (フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	構成部品N10k10 (インテリアライトリレー) 駆動
SAM-F SAM-D (フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	K40/9k1 (補助ヒーター1リレー) 駆動: 出力レベル1
SAM-F SAM-D (フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	K40/9k2 (補助ヒーター2リレー) 駆動: 出力レベル2
SAM-F SAM-D (フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	ATAアラーム番号サイレン
SAM-F SAM-D (フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	警告音デバイス
SAM-F SAM-D (フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	オート照明テスト (インテリアライト)
SAM-F SAM-D (フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	バックアップランプ: 全駆動
SAM-F SAM-D (フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	コントロールモジュールボックス内ブローモーター
SAM-F SAM-D (フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	ブレーキランプ: 全駆動
SAM-F SAM-D (フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	センターハイマウントストップランプ
SAM-F SAM-D (フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	セントラルロック: トランクリッド/リフトゲート
SAM-F SAM-D (フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	ワイパー連続作動 (ステージ1)
SAM-F SAM-D (フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	ワイパー連続作動 (ステージ2)
SAM-F SAM-D (フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	コンフォート機能: イルミ調整エオヨビ制御
SAM-F SAM-D (フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	インテリアランプOFF
SAM-F SAM-D (フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	過熱保護
SAM-F SAM-D (フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	構成部品N10k10 (インテリアライトリレー) 駆動シナイデクダサイ
SAM-F SAM-D (フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	E1 (フロント左ライトユニット): 全アクティブテスト実施
SAM-F SAM-D (フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	E1 e2 (左側ロービーム)
SAM-F SAM-D (フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	E1 (フロント右ランプユニット): 全作動
SAM-F SAM-D (フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	E1/3 (左側デイトタイムドライビングライトヘッドライト)
SAM-F SAM-D (フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	E17/47 (フロント左ドアシルプレートイルミ)
SAM-F SAM-D (フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	E17/48 (フロント右ドアシルプレートイルミ)
SAM-F SAM-D (フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	E19/1 (左側ライセン斯拉ンプ)
SAM-F SAM-D (フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	E19/2 (右側ライセン斯拉ンプ)
SAM-F SAM-D (フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	E1e1 (左ハイビーム)
SAM-F SAM-D (フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	E1e18 (左側パーキングランプ、スタンディングランプ、ハイビーム及ビORL) (パーキングランプ、スタンディングランプ、ORL機能)
SAM-F SAM-D (フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	E1e18 (右側パーキングランプ、スタンディングランプ、ハイビーム及ビORL) (ハイビーム機能)
SAM-F SAM-D (フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	E1e2 (左側ロービーム)
SAM-F SAM-D (フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	E1e3 (フロント左スタンディングランプ及ビパーキングランプ)
SAM-F SAM-D (フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	E1e5 (フロント左ターンシグナルランプ)
SAM-F SAM-D (フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	E1e5 (フロント右ターンシグナルランプ)、E1e14 (左外側ターンシグナルランプ)
SAM-F SAM-D (フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	E1e7 (左パーキングランプ、サイドマーカランプ、ORL)
SAM-F SAM-D (フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	E2 (フロント右ライトユニット): 全アクティブテスト実施
SAM-F SAM-D (フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	E2 (フロント右ヘッドランプユニット): 全作動
SAM-F SAM-D (フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	E2 (フロント右ランプユニット): 全作動
SAM-F SAM-D (フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	E2/3 (右側デイトタイムドライビングライトヘッドライト)
SAM-F SAM-D (フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	E21 (センターブレーキランプ)
SAM-F SAM-D (フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	E21/2 (センターハイマウントストップランプ)
SAM-F SAM-D (フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	E2e1 (右ハイビーム)
SAM-F SAM-D (フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	E2e18 (右側パーキングランプ、スタンディングランプ、ハイビーム及ビORL) (パーキングランプ、スタンディングランプ、ORL機能)
SAM-F SAM-D (フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	E2e18 (右側パーキングランプ、スタンディングランプ、ハイビーム及ビORL) (ハイビーム機能)
SAM-F SAM-D (フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	E2e2 (右側ロービーム)
SAM-F SAM-D (フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	E2e3 (フロント右スタンディングランプ及ビパーキングランプ)
SAM-F SAM-D (フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	E2e5 (フロント右ターンシグナルランプ)
SAM-F SAM-D (フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	E2e5 (フロント右ターンシグナルランプ)、E2e14 (右外側ターンシグナルランプ)
SAM-F SAM-D (フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	E2e7 (右パーキングランプ、サイドマーカランプ、ORL)
SAM-F SAM-D (フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	E3 (リア左ライトユニット): 全アクティブテスト実施
SAM-F SAM-D (フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	E3 (リア左ランプユニット): 全作動
SAM-F SAM-D (フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	E3/1 (リア左内側ランプユニット): 全作動
SAM-F SAM-D (フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	E3/1e2 (左内側テールランプ)
SAM-F SAM-D (フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	E3/1e3 (左バックアップランプ)
SAM-F SAM-D (フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	E3e1 (リア左ターンシグナルランプ)
SAM-F SAM-D (フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	E3e17 (左側テールランプ及ビブレーキランプ)
SAM-F SAM-D (フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	E3e2 (左側テールランプ及ビパーキングライト)
SAM-F SAM-D (フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	E3e3 (左側バックアップランプ)
SAM-F SAM-D (フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	E3e4 (左側テールランプオヨビブレーキランプ)
SAM-F SAM-D (フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	E3e4 (左ストップランプ)
SAM-F SAM-D (フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	E3e5 (リア左フォグランプ)
SAM-F SAM-D (フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	E3e6 (左サイドマーカランプ)、E3e16 (左外側テールランプ)
SAM-F SAM-D (フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	E4 (リア右ライトユニット): 全アクティブテスト実施
SAM-F SAM-D (フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	E4 (リア右ランプユニット): 全作動
SAM-F SAM-D (フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	E4/1 (リア右内側ランプユニット): 全作動
SAM-F SAM-D (フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	E4/1e2 (右内側テールランプ)
SAM-F SAM-D (フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	E4/1e3 (右バックアップランプ)
SAM-F SAM-D (フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	E4e1 (リア右ターンシグナルランプ)
SAM-F SAM-D (フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	E4e17 (右側テールランプ及ビブレーキランプ)
SAM-F SAM-D (フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	E4e2 (右側テールランプ及ビパーキングライト)
SAM-F SAM-D (フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	E4e3 (右側バックアップランプ)
SAM-F SAM-D (フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	E4e4 (右側テールランプオヨビブレーキランプ)
SAM-F SAM-D (フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	E4e4 (右ストップランプ)
SAM-F SAM-D (フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	E4e6 (右サイドマーカランプ)、E4e16 (右外側テールランプ)
SAM-F SAM-D (フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	E5/1 (左側フォグランプ)

●メルセデス・ベンツ 対応車種 (Ver 2021.06)

システム名	項目名
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	E5/2(右側フォグラブ)
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	E6/1(フロント左サイドマーカーランプ)
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	E6/2(フロント右サイドマーカーランプ)
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	E00スタートストップ機能
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	ボタン1: ナストモードニ移行
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	ボタン2: ナストモードニ移行
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	エクステリアライト機能スイッチON: バックアップランプ機能
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	エクステリアライト機能スイッチON: DRL機能
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	エクステリアライト機能スイッチON: ハザードランプ機能
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	エクステリアライト機能スイッチON: ハイビーム機能
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	エクステリアライト機能スイッチON: ロービーム機能
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	エクステリアライト機能スイッチON: リアフォグラブ機能
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	エクステリアライト機能スイッチON: サイドマーカーランプ機能
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	F152/3k6(エンジンコンパートメントターミナル15リレー)
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	F152/4k(リアガラスヒーターリレー)
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	F152/4kM(車内ターミナル15Rリレー)
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	F33k1(ターミナル30gリレー)
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	F33k1(ターミナル30gリレー):開
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	F33k1(ターミナル30gリレー):閉
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	F4kA(ターミナル15R2電源アウトレットリレー)
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	F4kE(ターミナル15リレー)
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	F4kG(ターミナル15R1リレー)
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	F58kj(ファンファールホーンリレー)
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	F58kK(ワイパー速度1/2リレー)
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	F58kL(フロントガラスワイパーON/OFFリレー)
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	F58kR(ターミナル15リレー)
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	フロント > M5/1(フロントガラスウォッシャーポンプ)
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	フロント > M6/1(フロントガラスワイパーモーター): ステージ1
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	フロント > M6/1(フロントガラスワイパーモーター): ステージ2
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	フロントフォグラブ
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	フットウェルランプ(フロント)
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	燃料給油口フラップ
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	燃料給油口フラップ (条件: 構成部品M14/10(タンクキャップセントラルロックモーター)を取り付けた場合)
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	G1/7(補助バッテリー)
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	グローブコンパートメントイルミ
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	オルタネーター調整
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	H2(左ファンファールホーン)
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	H2/1(右ファンファールホーン)
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	ハザードランプシステム
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	HCSポンプ
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	ハイビーム
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	盗難防止警報システム インジケータランプ
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	内側テールランプ: 全駆動
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	車内灯
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	K13/2(ヒーター付フロントガラスリレー)
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	K40/10(エンジンコンパートメントヒューズ/リレーモジュール)
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	K40/10kK(ワイパー速度1/2リレー)
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	K40/10kL(フロントガラスワイパーON/OFFリレー)
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	K40/11kG(ターミナル15R2リレー)
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	K40/11kE(ターミナル15R1リレー)
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	K40/12(ヒューズ/リレーモジュール: 助手席足元)
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	K40/8kG(エンジンコンパートメントターミナル15リレー)
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	K9(補助ファンステージ1/2リレー)
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	LEDフォグラブ
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	LEDリアフォグラブ
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	左バックアップランプ
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	フロント左ヘッドライトユニット > E1e1(ハイビーム)
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	フロント左ヘッドライトユニット > E1e2(ロービーム)
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	フロント左ヘッドライトユニット > E1e3(サイドマーカーランプおよびパーキングランプ)
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	フロント左ヘッドライトユニット > E1e4(フォグラブ)
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	フロント左ヘッドライトユニット > E1e5(ターンシグナルランプ)
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	フロント左ドアシルプレートイルミ
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	左内側テールランプ
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	リアスターシグナルランプ
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	左ブレーキランプ
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	左テールランプおよびパーキングランプ
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	左テールランプ > E3e1(ターンシグナルランプ)
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	左テールランプ > E3e2(テールランプおよびパーキングランプ)
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	左テールランプ > E3e3(バックアップランプ)
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	左テールランプ > E3e4(ストップランプ)
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	左テールランプ > E3e5(リアフォグラブ)
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	左ターンシグナルランプ
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	ライセンスプレートランプ: 全駆動
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	運転席ドア/助手席ドア/リアドア: ロックおよびアンロック
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	M13(冷却水循環ポンプ)
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	M13/5(ウォーターポンプ)
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	M14/10(タンクキャップセントラルロックアクチュエータ)
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	M14/7(リフトゲートセントラルロックモーター)
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	M5/1(ガラスウォッシャーポンプ): リアガラス
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	M5/1(ガラスウォッシャーポンプ): フロントガラス
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	M5/1(フロントガラスウォッシャーポンプ)
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	M5/2(HCSポンプ)
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	M5/2(ヘッドライトクリーニングシステムポンプ)
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	M5/3(テールゲートウォッシャーポンプ)
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	M6/4(リフトゲートワイパーモーター)
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	N10/1k(ターミナル15リレー)
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	N10/1k(ターミナル15リレー)
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	N10/1k1(ファンファールホーンリレー)



●メルセデス・ベンツ 対応車種 (Ver 2021.06)

システム名	項目名
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	N10/1K0(ファンファレホーンリレー)
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	R2/10(ワイプ位置ヒーター)
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	R2/2(左スプレーノズルヒーター)、R2/3(右スプレーノズルヒーター)、R2/9(センタースプレーノズルヒーター)、R2/11(スプレーノズルホースヒーター)
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	リア > M5/3(リアガラスウォッシャーポンプ)
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	リア > M6/10(左トランクリッドワイパーモーター)
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	リア > M6/11(右トランクリッドワイパーモーター)
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	リアドア
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	フットウェラランプ(リア)
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	リアウインドワイパー
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	リレー > K40/9k1(ホーンリレー)
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	リレー > K40/9k2(ワイパーON/OFFリレー)
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	リレー > K40/9k3(ワイパーステージ2リレー)
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	リレー > K40/9k7(ターミナル15Rリレー)
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	リレー > K40/9k8(ターミナル15リレー)
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	リレー > K40/9k9(リアガラスヒーターリレー)
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	右バックアップランプ
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	フロント右ヘッドライトユニット > E2e1(ハイビーム)
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	フロント右ヘッドライトユニット > E2e2(ロービーム)
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	フロント右ヘッドライトユニット > E2e3(サイドマーカーランプおよびパーキングランプ)
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	フロント右ヘッドライトユニット > E2e4(フォグラмп)
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	フロント右ヘッドライトユニット > E2e5(ターンシグナルランプ)
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	フロント右ドアシルプレートイルミ
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	右内側テールランプ
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	リア右ターンシグナルランプ
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	右ブレーキランプ
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	右テールランプおよびパーキングランプ
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	右テールランプ > E4e1(ターンシグナルランプ)
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	右テールランプ > E4e2(テールランプおよびパーキングランプ)
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	右テールランプ > E4e3(バックアップランプ)
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	右テールランプ > E4e4(ストップランプ)
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	右ターンシグナルランプ
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	セルテスト: インテリアモーションセンサーシステム / H3(アラームシグナルホーン)
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	ターミナル580シンボルイルミネーション
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	テールランプおよびパーキングランプ: 全駆動
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	温度表示(規定値): -39° C
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	トランクイルミ
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	ターンシグナルランプ: 全駆動
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	ターンシグナルシステム
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	警告ブザー(内部)
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	'ドライビングライト' 警告ブザー
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	フロントガラスウォッシャーシステム
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	フロントガラスワイパー
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	Y13(エアフラップ及び内気循環フラップスイッチオーバーバルブ): 開
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	Y13(エアフラップ及び内気循環フラップスイッチオーバーバルブ): 閉
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	アラーム原因消去
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	アンビエントライト
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	アンビエントライト: リアドア
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	インテリアランプ
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	ウインドーシールドワイパーモーター(ステージ1)
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	ウインドーシールドワイパーモーター(ステージ2)
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	ウォーターポンプ
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	ウォッシャー(フロント)
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	ウォッシャー(リア)
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	ウォッシャーノズル/ウォッシャーノズルホースヒーター
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	ウォッシャーポンプ(フロント)
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	ウォッシャーポンプ(リア)
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	エアコンプレッサー
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	エンジンヒューズ/リレーモジュール
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	ギアディスプレイ
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	コックピット及びセンターコンソール内アンビエントライト: 黄色
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	コックピット及びセンターコンソール内アンビエントライト: 青色
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	サイドランプ
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	サイドランプ右
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	サイドランプ左
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	シートヒーターフロント右: ステージ1
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	シートヒーターフロント右: ステージ2
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	シートヒーターフロント右: ステージ3
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	シートヒーターフロント左: ステージ1
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	シートヒーターフロント左: ステージ2
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	シートヒーターフロント左: ステージ3
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	シンボルイルミネーション
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	スイッチイルミネーション
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	スイッチイルミネーション(ターミナル58d)
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	スイッチイルミネーション: ターミナル58d
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	スイッチイルミネーション: ターミナル580
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	スイッチ及び制御照明
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	スターター: ミナル50リレー
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	スタンディングランプ
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	ステアリングコラム調整: アップ
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	ステアリングコラム調整: ダウン
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	ステアリングコラム調整: 後
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	ステアリングコラム調整: 前
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	スプレーノズルヒーター及びビスプレーノズルホースヒーター
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	セントラルロッキング
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	セントラルロッキング: フロント右ドア
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	セントラルロッキング: フロント左ドア
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	セントラルロッキング: リアドア
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号取 作動モジュール)	セントラルロッキング: リア左ドア開

●メルセデス・ベンツ 対応車種 (Ver 2021.06)

システム名	項目名
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号収取 作動モジュール)	セントラルロックング:リア左ドア開
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号収取 作動モジュール)	ターミナル15
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号収取 作動モジュール)	ターミナル15R
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号収取 作動モジュール)	ターミナル15Rリレー
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号収取 作動モジュール)	ターミナル15リレー
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号収取 作動モジュール)	ターミナル15リレー/ターミナル87リレー、シャーン
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号収取 作動モジュール)	ターミナル58d
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号収取 作動モジュール)	ターンシグナル
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号収取 作動モジュール)	ターンシグナルランプ
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号収取 作動モジュール)	ターンシグナルランプ右
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号収取 作動モジュール)	ターンシグナルランプ左
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号収取 作動モジュール)	デイトムドライブシグナルライト
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号収取 作動モジュール)	テールゲートウォッシャーフルードポンプ
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号収取 作動モジュール)	ドアシルイルミ成形:フロント右
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号収取 作動モジュール)	ドアシルイルミ成形:フロント左
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号収取 作動モジュール)	ドラクランプ
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号収取 作動モジュール)	パーキングライト
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号収取 作動モジュール)	パフォームアトマイザージェネレーター
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号収取 作動モジュール)	ヒーター付フロントガラスウォッシャーノズル
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号収取 作動モジュール)	ヒートエクステンジャーシャットオフモーター:シャットオフバルブ開
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号収取 作動モジュール)	ヒートエクステンジャーシャットオフモーター:シャットオフバルブ閉
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号収取 作動モジュール)	ファンファーレホーン
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号収取 作動モジュール)	ファンファーレホーンリレー
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号収取 作動モジュール)	ファンファーレリレーモジュール
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号収取 作動モジュール)	フォグランプ
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号収取 作動モジュール)	フォグランプLED
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号収取 作動モジュール)	フォグランプ右
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号収取 作動モジュール)	フォグランプ左
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号収取 作動モジュール)	フロントガラスウォッシャーシステムポンプ
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号収取 作動モジュール)	フロントガラスウォッシャーフルードポンプ
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号収取 作動モジュール)	フロントガラスウォッシャーポンプ:フロント
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号収取 作動モジュール)	フロントガラスウォッシャーポンプ:リア
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号収取 作動モジュール)	フロントガラスヒーター
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号収取 作動モジュール)	フロント右サイドランプ&ビパーキングランプ
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号収取 作動モジュール)	フロント右ターンシグナルランプ
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号収取 作動モジュール)	フロント右ランプユニット
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号収取 作動モジュール)	フロント右側ライト&ビパーキングライト
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号収取 作動モジュール)	フロント左サイドランプ&ビパーキングランプ
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号収取 作動モジュール)	フロント左ターンシグナルランプ
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号収取 作動モジュール)	フロント左ランプユニット
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号収取 作動モジュール)	ヘッドライトクリーニングシステムポンプ
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号収取 作動モジュール)	メインビーム
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号収取 作動モジュール)	メインビーム右
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号収取 作動モジュール)	メインビーム左
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号収取 作動モジュール)	ライセンスランプ
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号収取 作動モジュール)	リアウインドウデフロスター
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号収取 作動モジュール)	リアフォグランプ
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号収取 作動モジュール)	リアフォグランプLED
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号収取 作動モジュール)	リア右パワーウィンドウ:ウィンドウ下降
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号収取 作動モジュール)	リア右パワーウィンドウ:ウィンドウ上昇
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号収取 作動モジュール)	リア右パワーウィンドウ下降
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号収取 作動モジュール)	リア右パワーウィンドウ上昇
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号収取 作動モジュール)	リア左パワーウィンドウ:ウィンドウ下降
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号収取 作動モジュール)	リア左パワーウィンドウ:ウィンドウ上昇
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号収取 作動モジュール)	リア左パワーウィンドウ下降
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号収取 作動モジュール)	リア左パワーウィンドウ上昇
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号収取 作動モジュール)	リア側フロントガラスヒーター
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号収取 作動モジュール)	ロービーム
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号収取 作動モジュール)	ロービーム右
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号収取 作動モジュール)	ロービーム左
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号収取 作動モジュール)	ワイパー(ステージ1)
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号収取 作動モジュール)	ワイパー(ステージ2)
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号収取 作動モジュール)	ワイパー:ステージ1
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号収取 作動モジュール)	ワイパー:ステージ2
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号収取 作動モジュール)	ワイパーモーター(ステージ1)
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号収取 作動モジュール)	ワイパーモーター(ステージ2)
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号収取 作動モジュール)	ワイパーレストヒーター
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号収取 作動モジュール)	右フォグランプ
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号収取 作動モジュール)	右側メインビーム
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号収取 作動モジュール)	右側ロービーム
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号収取 作動モジュール)	運転席側スタンディングランプ&ビパーキングランプ
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号収取 作動モジュール)	運転席側ハイビーム
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号収取 作動モジュール)	運転席側フォグランプ
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号収取 作動モジュール)	運転席側フロントサイドマーカーランプ
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号収取 作動モジュール)	運転席側フロントターンシグナルランプ
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号収取 作動モジュール)	運転席側ロービーム
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号収取 作動モジュール)	左側ヒューズ/リレーモジュール
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号収取 作動モジュール)	左側フォグランプ
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号収取 作動モジュール)	左側メインビーム
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号収取 作動モジュール)	左側ロービーム
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号収取 作動モジュール)	足元ランプ
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号収取 作動モジュール)	足元照明
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号収取 作動モジュール)	足元内アンビエントライト:黄色
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号収取 作動モジュール)	足元内アンビエントライト:青色
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号収取 作動モジュール)	番号灯
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号収取 作動モジュール)	補助バッテリー
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号収取 作動モジュール)	無負荷電流シャットオフリレー
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号収取 作動モジュール)	冷却水循環ポンプ

●メルセデス・ベンツ 対応車種 (Ver 2021.06)

システム名	項目名
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号収取 作動モジュール)	冷媒コンプレッサー
SAM-F SAM-D(フロント 運転席側信号収取 作動モジュール)	冷媒コンプレッサー-電磁クラッチ
SAM-P(助手席側信号収取 作動モジュール)	E36(アームレストストレージコンパートメントランプ)
SAM-P(助手席側信号収取 作動モジュール)	K40/4kP(ファンファアールホーンリレー)
SAM-P(助手席側信号収取 作動モジュール)	K40/7kP(ファンファアールホーンリレー)
SAM-P(助手席側信号収取 作動モジュール)	M13(冷却水循環ポンプ)
SAM-P(助手席側信号収取 作動モジュール)	ウインドーシールドウォッシャーポンプ
SAM-P(助手席側信号収取 作動モジュール)	ウォッシャーノズル/ウォッシャーノズルホースヒーター
SAM-P(助手席側信号収取 作動モジュール)	フロント右ターンシグナルランプ
SAM-P(助手席側信号収取 作動モジュール)	フロント右側ライト及ビパーキングライト
SAM-P(助手席側信号収取 作動モジュール)	フロント灰皿、ステアクルコンパートメント、ストレージコンパートメント、足元照明
SAM-P(助手席側信号収取 作動モジュール)	ヘッドライトクリーニングシステム
SAM-P(助手席側信号収取 作動モジュール)	右フォグランプ
SAM-P(助手席側信号収取 作動モジュール)	右側メインビーム
SAM-P(助手席側信号収取 作動モジュール)	左側ロービーム
SAM-P(助手席側信号収取 作動モジュール)	助手席側スタンディングランプ及ビパーキングランプ
SAM-P(助手席側信号収取 作動モジュール)	助手席側ターンシグナルランプ
SAM-P(助手席側信号収取 作動モジュール)	助手席側ハイビーム
SAM-P(助手席側信号収取 作動モジュール)	助手席側フォグランプ
SAM-P(助手席側信号収取 作動モジュール)	助手席側ロービーム
SAM-P(助手席側信号収取 作動モジュール)	足元ランプ
SAM-P(助手席側信号収取 作動モジュール)	冷却水循環ポンプ
SAM-R BSN(リア信号収取 作動モジュール バッテリーセンサー)	1列目シート/トランク冷蔵ボックス及ビ電源アウトレットリレー
SAM-R BSN(リア信号収取 作動モジュール バッテリーセンサー)	2列目シートカップホルダー及ビ電源アウトレットリレー
SAM-R BSN(リア信号収取 作動モジュール バッテリーセンサー)	ブレーキランプ機能駆動
SAM-R BSN(リア信号収取 作動モジュール バッテリーセンサー)	ターミナル15出力駆動
SAM-R BSN(リア信号収取 作動モジュール バッテリーセンサー)	BL 3(左)
SAM-R BSN(リア信号収取 作動モジュール バッテリーセンサー)	BL 3(右)
SAM-R BSN(リア信号収取 作動モジュール バッテリーセンサー)	BSL 1(左)
SAM-R BSN(リア信号収取 作動モジュール バッテリーセンサー)	BSL 1(右)
SAM-R BSN(リア信号収取 作動モジュール バッテリーセンサー)	BSL 2(左)
SAM-R BSN(リア信号収取 作動モジュール バッテリーセンサー)	BSL 2(右)
SAM-R BSN(リア信号収取 作動モジュール バッテリーセンサー)	E17/27(トランクリッド警告灯/アンビエントライト)
SAM-R BSN(リア信号収取 作動モジュール バッテリーセンサー)	E18/4(右トランクランプ)
SAM-R BSN(リア信号収取 作動モジュール バッテリーセンサー)	E18/5(左側トランクランプ)
SAM-R BSN(リア信号収取 作動モジュール バッテリーセンサー)	E18/6(右側トランクランプ)
SAM-R BSN(リア信号収取 作動モジュール バッテリーセンサー)	E19/1(左側ライセン斯拉ンプ)
SAM-R BSN(リア信号収取 作動モジュール バッテリーセンサー)	E19/2(右側ライセン斯拉ンプ)
SAM-R BSN(リア信号収取 作動モジュール バッテリーセンサー)	E21(センターブレーキランプ)
SAM-R BSN(リア信号収取 作動モジュール バッテリーセンサー)	E3/1e3(バックアップランプ)
SAM-R BSN(リア信号収取 作動モジュール バッテリーセンサー)	E3/1e4(左内側ブレーキランプ及ビテールランプ)テールランプステータス
SAM-R BSN(リア信号収取 作動モジュール バッテリーセンサー)	E3/1e4(左内側ブレーキランプ及ビテールランプ)ブレーキランプステータス
SAM-R BSN(リア信号収取 作動モジュール バッテリーセンサー)	E3/1e5(リアフォグランプ)
SAM-R BSN(リア信号収取 作動モジュール バッテリーセンサー)	E3/1e6(右内側バックグラウンドライト)
SAM-R BSN(リア信号収取 作動モジュール バッテリーセンサー)	E3e1(リア左ターンシグナルランプ)
SAM-R BSN(リア信号収取 作動モジュール バッテリーセンサー)	E3e10(左内側ブレーキランプオヨビテールランプ)
SAM-R BSN(リア信号収取 作動モジュール バッテリーセンサー)	E3e11(左外側ブレーキランプオヨビテールランプ)
SAM-R BSN(リア信号収取 作動モジュール バッテリーセンサー)	E3e11(右外側ブレーキランプ及ビテールランプ)ブレーキランプステータス
SAM-R BSN(リア信号収取 作動モジュール バッテリーセンサー)	E3e11(左外側ブレーキランプ及ビテールランプ)テールランプステータス
SAM-R BSN(リア信号収取 作動モジュール バッテリーセンサー)	E3e15(左外側バックグラウンドライト)
SAM-R BSN(リア信号収取 作動モジュール バッテリーセンサー)	E3e3(左側バックアップランプ)
SAM-R BSN(リア信号収取 作動モジュール バッテリーセンサー)	E3e4(左ストップランプ)
SAM-R BSN(リア信号収取 作動モジュール バッテリーセンサー)	E4/1e3(バックアップランプ)
SAM-R BSN(リア信号収取 作動モジュール バッテリーセンサー)	E4/1e4(右内側ブレーキランプ及ビテールランプ)テールランプステータス
SAM-R BSN(リア信号収取 作動モジュール バッテリーセンサー)	E4/1e4(右内側ブレーキランプ及ビテールランプ)ブレーキランプステータス
SAM-R BSN(リア信号収取 作動モジュール バッテリーセンサー)	E4/1e5(リアフォグランプ)
SAM-R BSN(リア信号収取 作動モジュール バッテリーセンサー)	E4/1e6(右内側バックグラウンドライト)
SAM-R BSN(リア信号収取 作動モジュール バッテリーセンサー)	E40(トランクリッドアンビエントライト)、E17/27(トランクリッド警告灯)
SAM-R BSN(リア信号収取 作動モジュール バッテリーセンサー)	E40(トランクアンビエントライト)
SAM-R BSN(リア信号収取 作動モジュール バッテリーセンサー)	E40(リフトゲートアンビエントライト)
SAM-R BSN(リア信号収取 作動モジュール バッテリーセンサー)	E40/3(右トランクリッドアンビエントライト及ビ警告ランプ)
SAM-R BSN(リア信号収取 作動モジュール バッテリーセンサー)	E4e1(リア右ターンシグナルランプ)
SAM-R BSN(リア信号収取 作動モジュール バッテリーセンサー)	E4e10(右内側ブレーキランプオヨビテールランプ)
SAM-R BSN(リア信号収取 作動モジュール バッテリーセンサー)	E4e11(右外側ブレーキランプオヨビテールランプ)
SAM-R BSN(リア信号収取 作動モジュール バッテリーセンサー)	E4e11(右外側ブレーキランプ及ビテールランプ)テールランプステータス
SAM-R BSN(リア信号収取 作動モジュール バッテリーセンサー)	E4e15(右外側バックグラウンドライト)
SAM-R BSN(リア信号収取 作動モジュール バッテリーセンサー)	E4e3(右側バックアップランプ)
SAM-R BSN(リア信号収取 作動モジュール バッテリーセンサー)	E4e4(右ストップランプ)
SAM-R BSN(リア信号収取 作動モジュール バッテリーセンサー)	F32k2(無負荷電流カットアウトリレー)
SAM-R BSN(リア信号収取 作動モジュール バッテリーセンサー)	FRA (左)
SAM-R BSN(リア信号収取 作動モジュール バッテリーセンサー)	FRA (右)
SAM-R BSN(リア信号収取 作動モジュール バッテリーセンサー)	H0B (左内側)
SAM-R BSN(リア信号収取 作動モジュール バッテリーセンサー)	H0B (右内側)
SAM-R BSN(リア信号収取 作動モジュール バッテリーセンサー)	H0B (左外側)
SAM-R BSN(リア信号収取 作動モジュール バッテリーセンサー)	H0B (右外側)
SAM-R BSN(リア信号収取 作動モジュール バッテリーセンサー)	K40/5kT(リアガラスヒーターリレー)
SAM-R BSN(リア信号収取 作動モジュール バッテリーセンサー)	KZL
SAM-R BSN(リア信号収取 作動モジュール バッテリーセンサー)	左バックアップランプ
SAM-R BSN(リア信号収取 作動モジュール バッテリーセンサー)	左内側テールランプ
SAM-R BSN(リア信号収取 作動モジュール バッテリーセンサー)	リア左ターンシグナルランプ
SAM-R BSN(リア信号収取 作動モジュール バッテリーセンサー)	左テールランプオヨビパーキングランプ
SAM-R BSN(リア信号収取 作動モジュール バッテリーセンサー)	M14/10(燃料給油口キャップセントラルロックアクチュエーター)
SAM-R BSN(リア信号収取 作動モジュール バッテリーセンサー)	M14/10(タンクキャップセントラルロックモーター)
SAM-R BSN(リア信号収取 作動モジュール バッテリーセンサー)	M14/10(燃料給油口キャップQモーター):開
SAM-R BSN(リア信号収取 作動モジュール バッテリーセンサー)	M14/10(燃料給油口キャップQモーター):閉
SAM-R BSN(リア信号収取 作動モジュール バッテリーセンサー)	M14/18(グローブコンパートメントセントラルロックアクチュエーターモーター) / M14/19(ストレージコンパートメントセントラルロックアクチュエーターモーター): 開
SAM-R BSN(リア信号収取 作動モジュール バッテリーセンサー)	M14/18(グローブコンパートメントセントラルロックアクチュエーターモーター) / M14/19(ストレージコンパートメントセントラルロックアクチュエーターモーター): 閉

●メルセデス・ベンツ 対応車種 (Ver 2021.06)

システム名	項目名
SAM-R BSN(リア信号収集 作動モジュール バッテリーセンサー)	M14/7(トランクリッドセントラルロックモーター)
SAM-R BSN(リア信号収集 作動モジュール バッテリーセンサー)	M14/7(トランクリッドRLモーター):開
SAM-R BSN(リア信号収集 作動モジュール バッテリーセンサー)	M14/7(リフトゲートセントラルロックモーター):アンロック
SAM-R BSN(リア信号収集 作動モジュール バッテリーセンサー)	N10/2k6(ターミナル15リレー)
SAM-R BSN(リア信号収集 作動モジュール バッテリーセンサー)	N10/2k8(ターミナル15リレー(1))
SAM-R BSN(リア信号収集 作動モジュール バッテリーセンサー)	N10/2k8(ターミナル15リレー(2))
SAM-R BSN(リア信号収集 作動モジュール バッテリーセンサー)	N29/5(フロント左シートベンチレーションブローレギュレーター):ステージ1
SAM-R BSN(リア信号収集 作動モジュール バッテリーセンサー)	N29/5(フロント左シートベンチレーションブローレギュレーター):ステージ2
SAM-R BSN(リア信号収集 作動モジュール バッテリーセンサー)	N29/5(フロント左シートベンチレーションブローレギュレーター):ステージ3
SAM-R BSN(リア信号収集 作動モジュール バッテリーセンサー)	N29/6(フロント右シートベンチレーションブローレギュレーター):ステージ1
SAM-R BSN(リア信号収集 作動モジュール バッテリーセンサー)	N29/6(フロント右シートベンチレーションブローレギュレーター):ステージ2
SAM-R BSN(リア信号収集 作動モジュール バッテリーセンサー)	N29/6(フロント右シートベンチレーションブローレギュレーター):ステージ3
SAM-R BSN(リア信号収集 作動モジュール バッテリーセンサー)	NSL
SAM-R BSN(リア信号収集 作動モジュール バッテリーセンサー)	R1(リアウインドウヒーター)
SAM-R BSN(リア信号収集 作動モジュール バッテリーセンサー)	RFL (左)
SAM-R BSN(リア信号収集 作動モジュール バッテリーセンサー)	RFL (右)
SAM-R BSN(リア信号収集 作動モジュール バッテリーセンサー)	右バックアップランプ
SAM-R BSN(リア信号収集 作動モジュール バッテリーセンサー)	右内側テールランプ
SAM-R BSN(リア信号収集 作動モジュール バッテリーセンサー)	リア右ターンシグナルランプ
SAM-R BSN(リア信号収集 作動モジュール バッテリーセンサー)	右テールランプオヨビパーキングランプ
SAM-R BSN(リア信号収集 作動モジュール バッテリーセンサー)	SML (左)
SAM-R BSN(リア信号収集 作動モジュール バッテリーセンサー)	SML (右)
SAM-R BSN(リア信号収集 作動モジュール バッテリーセンサー)	トランクリッド/リフトゲート
SAM-R BSN(リア信号収集 作動モジュール バッテリーセンサー)	アディショナルストップランプ
SAM-R BSN(リア信号収集 作動モジュール バッテリーセンサー)	アラーム原因消去
SAM-R BSN(リア信号収集 作動モジュール バッテリーセンサー)	アンビエントライト及び警告ランプ
SAM-R BSN(リア信号収集 作動モジュール バッテリーセンサー)	エマージェンシートランクリリースLEDスイッチ
SAM-R BSN(リア信号収集 作動モジュール バッテリーセンサー)	サイドマーカールランプ
SAM-R BSN(リア信号収集 作動モジュール バッテリーセンサー)	サラウンドランプ/警告ランプ
SAM-R BSN(リア信号収集 作動モジュール バッテリーセンサー)	シートベルトウェアコンビニエンス:リア右
SAM-R BSN(リア信号収集 作動モジュール バッテリーセンサー)	シートベルトウェアコンビニエンス:リア左
SAM-R BSN(リア信号収集 作動モジュール バッテリーセンサー)	スリットイルミネーション
SAM-R BSN(リア信号収集 作動モジュール バッテリーセンサー)	ストップランプ
SAM-R BSN(リア信号収集 作動モジュール バッテリーセンサー)	ストップランプ(アディショナルストップランプ)
SAM-R BSN(リア信号収集 作動モジュール バッテリーセンサー)	ストップランプ(右側ストップランプ)
SAM-R BSN(リア信号収集 作動モジュール バッテリーセンサー)	ストップランプ(左側ストップランプ)
SAM-R BSN(リア信号収集 作動モジュール バッテリーセンサー)	ストップランプトランクリッド
SAM-R BSN(リア信号収集 作動モジュール バッテリーセンサー)	ストップランプ右
SAM-R BSN(リア信号収集 作動モジュール バッテリーセンサー)	ストップランプ左
SAM-R BSN(リア信号収集 作動モジュール バッテリーセンサー)	ストップランプ中間
SAM-R BSN(リア信号収集 作動モジュール バッテリーセンサー)	ストップランプ中間:ハイマウントストップランプ
SAM-R BSN(リア信号収集 作動モジュール バッテリーセンサー)	スベア1(切替コンタクト)、スベア2(通常オープンコンタクト)、トレラーターミナル30リレー
SAM-R BSN(リア信号収集 作動モジュール バッテリーセンサー)	センターブレーキランプ
SAM-R BSN(リア信号収集 作動モジュール バッテリーセンサー)	セントラルロックキング:リア右ドア開
SAM-R BSN(リア信号収集 作動モジュール バッテリーセンサー)	セントラルロックキング:リア右ドア閉
SAM-R BSN(リア信号収集 作動モジュール バッテリーセンサー)	セントラルロックキング:リア側ドア開
SAM-R BSN(リア信号収集 作動モジュール バッテリーセンサー)	セントラルロックキング:リア側ドア閉
SAM-R BSN(リア信号収集 作動モジュール バッテリーセンサー)	セントラルロックキングモーター(テールゲート)
SAM-R BSN(リア信号収集 作動モジュール バッテリーセンサー)	セントラルロックキングモーター(燃料給油口キャップ)
SAM-R BSN(リア信号収集 作動モジュール バッテリーセンサー)	ソケットターミナル15Rリレー(ランオン)
SAM-R BSN(リア信号収集 作動モジュール バッテリーセンサー)	ターミナル15Rリレー
SAM-R BSN(リア信号収集 作動モジュール バッテリーセンサー)	ターミナル15Rリレー1
SAM-R BSN(リア信号収集 作動モジュール バッテリーセンサー)	ターミナル15Rリレー2
SAM-R BSN(リア信号収集 作動モジュール バッテリーセンサー)	ターミナル15リレー
SAM-R BSN(リア信号収集 作動モジュール バッテリーセンサー)	ターンシグナルランプ
SAM-R BSN(リア信号収集 作動モジュール バッテリーセンサー)	ターンシグナルランプ(外側右)
SAM-R BSN(リア信号収集 作動モジュール バッテリーセンサー)	ターンシグナルランプ(外側左)
SAM-R BSN(リア信号収集 作動モジュール バッテリーセンサー)	ターンシグナルランプ(内側右)
SAM-R BSN(リア信号収集 作動モジュール バッテリーセンサー)	ターンシグナルランプ(内側左)
SAM-R BSN(リア信号収集 作動モジュール バッテリーセンサー)	ターンシグナルランプ右
SAM-R BSN(リア信号収集 作動モジュール バッテリーセンサー)	ターンシグナルランプ左
SAM-R BSN(リア信号収集 作動モジュール バッテリーセンサー)	テールランプ
SAM-R BSN(リア信号収集 作動モジュール バッテリーセンサー)	テールランプ(下)
SAM-R BSN(リア信号収集 作動モジュール バッテリーセンサー)	テールランプ(外側右)
SAM-R BSN(リア信号収集 作動モジュール バッテリーセンサー)	テールランプ(外側左)
SAM-R BSN(リア信号収集 作動モジュール バッテリーセンサー)	テールランプ(上)
SAM-R BSN(リア信号収集 作動モジュール バッテリーセンサー)	テールランプ(内側右)
SAM-R BSN(リア信号収集 作動モジュール バッテリーセンサー)	テールランプ(内側左)
SAM-R BSN(リア信号収集 作動モジュール バッテリーセンサー)	テールランプ/ブレーキランプ:右下
SAM-R BSN(リア信号収集 作動モジュール バッテリーセンサー)	テールランプ/ブレーキランプ:右上
SAM-R BSN(リア信号収集 作動モジュール バッテリーセンサー)	テールランプ/ブレーキランプ:左下
SAM-R BSN(リア信号収集 作動モジュール バッテリーセンサー)	テールランプ/ブレーキランプ:左上
SAM-R BSN(リア信号収集 作動モジュール バッテリーセンサー)	テールランプ右
SAM-R BSN(リア信号収集 作動モジュール バッテリーセンサー)	テールランプ左
SAM-R BSN(リア信号収集 作動モジュール バッテリーセンサー)	ドア室内ハンドランプ
SAM-R BSN(リア信号収集 作動モジュール バッテリーセンサー)	トランクランプ
SAM-R BSN(リア信号収集 作動モジュール バッテリーセンサー)	トランクランプ右
SAM-R BSN(リア信号収集 作動モジュール バッテリーセンサー)	トランクランプ左
SAM-R BSN(リア信号収集 作動モジュール バッテリーセンサー)	トランクリッド/テールゲートコントロールボタンのイルミネーション
SAM-R BSN(リア信号収集 作動モジュール バッテリーセンサー)	トランクリッドロックモーター
SAM-R BSN(リア信号収集 作動モジュール バッテリーセンサー)	トランクリッドロック解除
SAM-R BSN(リア信号収集 作動モジュール バッテリーセンサー)	バックアップランプ:右
SAM-R BSN(リア信号収集 作動モジュール バッテリーセンサー)	バックアップランプ:左
SAM-R BSN(リア信号収集 作動モジュール バッテリーセンサー)	バックランプ(右)
SAM-R BSN(リア信号収集 作動モジュール バッテリーセンサー)	バックランプ(左)
SAM-R BSN(リア信号収集 作動モジュール バッテリーセンサー)	バックランプ右
SAM-R BSN(リア信号収集 作動モジュール バッテリーセンサー)	バックランプ左
SAM-R BSN(リア信号収集 作動モジュール バッテリーセンサー)	ヒーター付リアウインドウリレー

●メルセデス・ベンツ 対応車種 (Ver 2021.06)

システム名	項目名
SAM-R BSN(リア信号収集 作動モジュール バッテリーセンサー)	ブレーキランプ:右下
SAM-R BSN(リア信号収集 作動モジュール バッテリーセンサー)	ブレーキランプ:右上
SAM-R BSN(リア信号収集 作動モジュール バッテリーセンサー)	ブレーキランプ:左下
SAM-R BSN(リア信号収集 作動モジュール バッテリーセンサー)	ブレーキランプ:左上
SAM-R BSN(リア信号収集 作動モジュール バッテリーセンサー)	フロント右シートヒーター:ステージ1
SAM-R BSN(リア信号収集 作動モジュール バッテリーセンサー)	フロント右シートヒーター:ステージ2
SAM-R BSN(リア信号収集 作動モジュール バッテリーセンサー)	フロント右シートヒーター:ステージ3
SAM-R BSN(リア信号収集 作動モジュール バッテリーセンサー)	フロント左シートヒーター:ステージ1
SAM-R BSN(リア信号収集 作動モジュール バッテリーセンサー)	フロント左シートヒーター:ステージ2
SAM-R BSN(リア信号収集 作動モジュール バッテリーセンサー)	フロント左シートヒーター:ステージ3
SAM-R BSN(リア信号収集 作動モジュール バッテリーセンサー)	ライセンスランプ
SAM-R BSN(リア信号収集 作動モジュール バッテリーセンサー)	ライセンスランプ(右)
SAM-R BSN(リア信号収集 作動モジュール バッテリーセンサー)	ライセンスランプ(左)
SAM-R BSN(リア信号収集 作動モジュール バッテリーセンサー)	ライセンスランプ右
SAM-R BSN(リア信号収集 作動モジュール バッテリーセンサー)	ライセンスランプ左
SAM-R BSN(リア信号収集 作動モジュール バッテリーセンサー)	リアアンビエントライト:黄色
SAM-R BSN(リア信号収集 作動モジュール バッテリーセンサー)	リアアンビエントライト:青色
SAM-R BSN(リア信号収集 作動モジュール バッテリーセンサー)	リアアンビエントライト:赤色
SAM-R BSN(リア信号収集 作動モジュール バッテリーセンサー)	リアウインドウデフロスター
SAM-R BSN(リア信号収集 作動モジュール バッテリーセンサー)	リアウインドウデフロスターリレー
SAM-R BSN(リア信号収集 作動モジュール バッテリーセンサー)	リアウインドウヒーターリレー
SAM-R BSN(リア信号収集 作動モジュール バッテリーセンサー)	リアガラス
SAM-R BSN(リア信号収集 作動モジュール バッテリーセンサー)	リアスクリーン:下
SAM-R BSN(リア信号収集 作動モジュール バッテリーセンサー)	リアスクリーン:上
SAM-R BSN(リア信号収集 作動モジュール バッテリーセンサー)	リアターンシグナルランプ:右
SAM-R BSN(リア信号収集 作動モジュール バッテリーセンサー)	リアターンシグナルランプ:左
SAM-R BSN(リア信号収集 作動モジュール バッテリーセンサー)	リアドアロック
SAM-R BSN(リア信号収集 作動モジュール バッテリーセンサー)	リアフォグラップ
SAM-R BSN(リア信号収集 作動モジュール バッテリーセンサー)	リアフォグラップ(外側右)
SAM-R BSN(リア信号収集 作動モジュール バッテリーセンサー)	リアフォグラップ(外側左)
SAM-R BSN(リア信号収集 作動モジュール バッテリーセンサー)	リアフォグラップ(内側右)
SAM-R BSN(リア信号収集 作動モジュール バッテリーセンサー)	リアフォグラップ(内側左)
SAM-R BSN(リア信号収集 作動モジュール バッテリーセンサー)	リアフォグラップ右
SAM-R BSN(リア信号収集 作動モジュール バッテリーセンサー)	リアフォグラップ左
SAM-R BSN(リア信号収集 作動モジュール バッテリーセンサー)	リアブラインド下
SAM-R BSN(リア信号収集 作動モジュール バッテリーセンサー)	リアブラインド上
SAM-R BSN(リア信号収集 作動モジュール バッテリーセンサー)	リアワイパー
SAM-R BSN(リア信号収集 作動モジュール バッテリーセンサー)	リアワイパーリレー
SAM-R BSN(リア信号収集 作動モジュール バッテリーセンサー)	リア右ドアエントリー/イグジットランプ
SAM-R BSN(リア信号収集 作動モジュール バッテリーセンサー)	リア左ドアエントリー/イグジットランプ
SAM-R BSN(リア信号収集 作動モジュール バッテリーセンサー)	リア左フォグラップ
SAM-R BSN(リア信号収集 作動モジュール バッテリーセンサー)	リア室内ヘッドレストリリース:右
SAM-R BSN(リア信号収集 作動モジュール バッテリーセンサー)	リア室内ヘッドレストリリース:左
SAM-R BSN(リア信号収集 作動モジュール バッテリーセンサー)	リア室内ヘッドレストリリース:中間
SAM-R BSN(リア信号収集 作動モジュール バッテリーセンサー)	リアスランプ
SAM-R BSN(リア信号収集 作動モジュール バッテリーセンサー)	右側ストップランプ
SAM-R BSN(リア信号収集 作動モジュール バッテリーセンサー)	構成部品`S62/36(テールゲートコントロールボタン)`照明
SAM-R BSN(リア信号収集 作動モジュール バッテリーセンサー)	構成部品`S88/10(エマージェンシートランクリリーススイッチ)`照明
SAM-R BSN(リア信号収集 作動モジュール バッテリーセンサー)	左側ストップランプ
SAM-R BSN(リア信号収集 作動モジュール バッテリーセンサー)	室内ターミナル15リレー
SAM-R BSN(リア信号収集 作動モジュール バッテリーセンサー)	静止電流カットアウトリレー
SAM-R BSN(リア信号収集 作動モジュール バッテリーセンサー)	燃料給油口キャップ(ロック)
SAM-R BSN(リア信号収集 作動モジュール バッテリーセンサー)	燃料給油口キャップセントラルロックアクチュエーター
SAM-R BSN(リア信号収集 作動モジュール バッテリーセンサー)	燃料給油口キャップロック解除
SAM-R BSN(リア信号収集 作動モジュール バッテリーセンサー)	番号灯
SCM [NRW] (ステアリングコラムモジュール)	構成部品S16/13(DIRECT SELECT(ダイレクトセレクト)レバー)照明
SCM [NRW] (ステアリングコラムモジュール)	R22/4(ステアリングホイールヒーター)
SCM [NRW] (ステアリングコラムモジュール)	S40/4v1(スピードトロニックLED)
SCM [NRW] (ステアリングコラムモジュール)	S59/1e1(ステアリングホイールヒーターインジケータランプ)
SCM [NRW] (ステアリングコラムモジュール)	ヨリ良いアクティブシステム、代ワリニスイッチONキヨビOFFニシマシタ
SCM [NRW] (ステアリングコラムモジュール)	ギアセレクタースイッチ照明
SCM [NRW] (ステアリングコラムモジュール)	クルーズコントロール機能照明
SCM [NRW] (ステアリングコラムモジュール)	クルーズコントロール照明
SCM [NRW] (ステアリングコラムモジュール)	ステアリングホイールヒーター
SCM [NRW] (ステアリングコラムモジュール)	ステアリングホイールヒーター機能照明
SCM [NRW] (ステアリングコラムモジュール)	ステアリングホイール振動モーター
SCM [NRW] (ステアリングコラムモジュール)	スピードトロニックライト:発光ダイオード
SCM [NRW] (ステアリングコラムモジュール)	ダイレクトセレクトギアセレクタースイッチ:スイッチ及び制御照明
SCM [NRW] (ステアリングコラムモジュール)	ダイレクトセレクトレバーイミネーション
SCM [NRW] (ステアリングコラムモジュール)	リアアプルスピードミッター
SCM [NRW] (ステアリングコラムモジュール)	ヒーター付キステアリングホイール照明
SCM [NRW] (ステアリングコラムモジュール)	マルチファンクションステアリング
SCM [NRW] (ステアリングコラムモジュール)	マルチファンクションステアリングホイールサーチルミネーション
SCM [NRW] (ステアリングコラムモジュール)	マルチファンクションステアリングホイールサーチ照明
SCM [NRW] (ステアリングコラムモジュール)	マルチファンクションステアリングホイールボタニルミネーション
SCM [NRW] (ステアリングコラムモジュール)	マルチファンクションステアリングホイール照明
SCM [NRW] (ステアリングコラムモジュール)	可変リミッター機能照明
SCM [NRW] (ステアリングコラムモジュール)	機能照明
SCR (選択触媒還元)	A103/1r1(原素水タンク発熱体)
SCR (選択触媒還元)	原素水メータリングバルブ: 5.0%
SCR (選択触媒還元)	原素水メータリングバルブ: 50.0%
SCR (選択触媒還元)	原素水システム: プレッシャーライン排出
SCR (選択触媒還元)	フロント高電圧車両電源ウォーターポンプ
SCR (選択触媒還元)	R7/1(原素水プレッシャーライン発熱体)
SCR (選択触媒還元)	Y129(原素水メータリングバルブ)
SCR (選択触媒還元)	ヒーター:A103/1r1(原素水タンク発熱体)
SCR (選択触媒還元)	ヒーター:A103/1r2(原素水プレッシャーライン発熱体)
SCR (選択触媒還元)	ヒーター:A103/2r1(原素水サブユニットヒーター)

●メルセデス・ベンツ 対応車種 (Ver 2021.06)

システム名	項目名
SCR (選択触媒還元)	尿素水タンク発熱体
SCR (選択触媒還元)	尿素水デリバリーポンプ
SCR (選択触媒還元)	尿素水プレッシャーライン発熱体
SCR (選択触媒還元)	尿素水メータリングバルブ:5%
SCR (選択触媒還元)	尿素水メータリングバルブ:50%
SCR (選択触媒還元)	尿素水メータリングバルブ:スローモード
SCR (選択触媒還元)	尿素水メータリングバルブ:ファストモード
SCR (選択触媒還元)	尿素水リバーシングバルブ:リバーシングバルブヲ 尿素水タンク 方向へ切替
SCR (選択触媒還元)	尿素水リバーシングバルブ:リバーシングバルブヲ 尿素水メータリングバルブ 方向へ切替
SCR (選択触媒還元)	尿素水抽出ポンプ
SG-AMF (衝突防止アシスト)	A1e52 (衝突防止アシストシステム警告ランプ)
SG-FAS (ドライバースタンスシステム)	K75/1 (ブレーキランプリレー)
SG-LML-WL (フロント左ランプユニットLEDマトリックス)	エクステリアライトLED: 全LED駆動
SG-LML-WL (フロント左ランプユニットLEDマトリックス)	エクステリアライトLED: チャンネル1 ON
SG-LML-WL (フロント左ランプユニットLEDマトリックス)	エクステリアライトLED: チャンネル2 ON
SG-LML-WL (フロント左ランプユニットLEDマトリックス)	エクステリアライトLED: マトリックスON
SG-LML-WL (フロント左ランプユニットLEDマトリックス)	エクステリアライトLED: 全LED駆動
SG-LML-WL (フロント左ランプユニットLEDマトリックス)	エクステリアライトLED: チャンネル1 ON
SG-LML-WL (フロント左ランプユニットLEDマトリックス)	エクステリアライトLED: チャンネル2 ON
SG-LML-WL (フロント左ランプユニットLEDマトリックス)	エクステリアライトLED: LEDマトリックスON
SG-LML-WL (フロント左ランプユニットLEDマトリックス)	LEDマトリックス配光
SG-LML-WL (フロント左ランプユニットLEDマトリックス)	LEDマトリックス配光(ハイビーム)
SG-LML-WL (フロント左ランプユニットLEDマトリックス)	LEDマトリックス配光(ロービーム)
SG-LML-WL (フロント左ランプユニットLEDマトリックス)	LEDマトリックス配光(高速道路/照明)
SG-LML-WL (フロント左ランプユニットLEDマトリックス)	LEDマトリックス配光(マトリックスLEDプレゼンテーション)
SG-LML-WL (フロント左ランプユニットLEDマトリックス)	LEDマトリックスシステムセルフテスト
SG-LML-WL (フロント左ランプユニットLEDマトリックス)	ファン
SG-LML-WR (フロント右ランプユニットLEDマトリックス)	エクステリアライトLED: 全LED駆動
SG-LML-WR (フロント右ランプユニットLEDマトリックス)	エクステリアライトLED: チャンネル1 ON
SG-LML-WR (フロント右ランプユニットLEDマトリックス)	エクステリアライトLED: チャンネル2 ON
SG-LML-WR (フロント右ランプユニットLEDマトリックス)	エクステリアライトLED: マトリックスON
SG-LML-WR (フロント右ランプユニットLEDマトリックス)	エクステリアライトLED: 全LED駆動
SG-LML-WR (フロント右ランプユニットLEDマトリックス)	エクステリアライトLED: チャンネル1 ON
SG-LML-WR (フロント右ランプユニットLEDマトリックス)	エクステリアライトLED: チャンネル2 ON
SG-LML-WR (フロント右ランプユニットLEDマトリックス)	エクステリアライトLED: LEDマトリックスON
SG-LML-WR (フロント右ランプユニットLEDマトリックス)	LEDマトリックス配光
SG-LML-WR (フロント右ランプユニットLEDマトリックス)	LEDマトリックス配光(ハイビーム)
SG-LML-WR (フロント右ランプユニットLEDマトリックス)	LEDマトリックス配光(ロービーム)
SG-LML-WR (フロント右ランプユニットLEDマトリックス)	LEDマトリックス配光(高速道路/照明)
SG-LML-WR (フロント右ランプユニットLEDマトリックス)	LEDマトリックス配光(マトリックスLEDプレゼンテーション)
SG-LML-WR (フロント右ランプユニットLEDマトリックス)	LEDマトリックスシステムセルフテスト
SG-LML-WR (フロント右ランプユニットLEDマトリックス)	ファン
SG-MSND (エンジンサウンド)	金スピーカー
SG-MSND (エンジンサウンド)	アクティブサウンドコントロールOFF
SG-MSND (エンジンサウンド)	フロント左スピーカー / フロント右スピーカー
SG-MSND (エンジンサウンド)	リア左スピーカー / リア右スピーカー
SGR (レーダーセンサーコントロールユニット)	A44/3 (PTSディスプレイ、リアドームランプ)
SGR (レーダーセンサーコントロールユニット)	高電圧構成部品ロック: ロック
SGR (レーダーセンサーコントロールユニット)	高電圧構成部品ロック: アンロック
SGR (レーダーセンサーコントロールユニット)	メッセージメモリー消去
SIH S1B-LR 1 (後席1列目左側シート空調制御)	M18/5 (左1列目リアシートバックレストシートベンチレーションモーター), M18/3 (左1列目リアシートクッションシートベンチレーションモーター): ステージ1
SIH S1B-LR 1 (後席1列目左側シート空調制御)	M18/5 (左1列目リアシートバックレストシートベンチレーションモーター), M18/3 (左1列目リアシートクッションシートベンチレーションモーター): ステージ2
SIH S1B-LR 1 (後席1列目左側シート空調制御)	M18/5 (左1列目リアシートバックレストシートベンチレーションモーター), M18/3 (左1列目リアシートクッションシートベンチレーションモーター): ステージ3
SIH S1B-LR 1 (後席1列目左側シート空調制御)	R13/6 (左1列目リアシートバックレストヒーターパッド), R13/5 (左1列目リアシートクッションヒーターパッド): ステージ1
SIH S1B-LR 1 (後席1列目左側シート空調制御)	R13/6 (左1列目リアシートバックレストヒーターパッド), R13/5 (左1列目リアシートクッションヒーターパッド): ステージ2
SIH S1B-LR 1 (後席1列目左側シート空調制御)	R13/6 (左1列目リアシートバックレストヒーターパッド), R13/5 (左1列目リアシートクッションヒーターパッド): ステージ3
SIH S1B-LR 2 (後席2列目左側シート空調制御)	M18/32 (左2列目リアシートバックレストシートベンチレーションモーター), M18/30 (左2列目リアシートクッションシートベンチレーションモーター): ステージ1
SIH S1B-LR 2 (後席2列目左側シート空調制御)	M18/32 (左2列目リアシートバックレストシートベンチレーションモーター), M18/30 (左2列目リアシートクッションシートベンチレーションモーター): ステージ2
SIH S1B-LR 2 (後席2列目左側シート空調制御)	M18/32 (左2列目リアシートバックレストシートベンチレーションモーター), M18/30 (左2列目リアシートクッションシートベンチレーションモーター): ステージ3
SIH S1B-LR 2 (後席2列目左側シート空調制御)	M13/10 (左2列目リアシートバックレストヒーターパッド), M13/9 (左2列目リアシートクッションヒーターパッド): ステージ1
SIH S1B-LR 2 (後席2列目左側シート空調制御)	M13/10 (左2列目リアシートバックレストヒーターパッド), M13/9 (左2列目リアシートクッションヒーターパッド): ステージ2
SIH S1B-LR 2 (後席2列目左側シート空調制御)	M13/10 (左2列目リアシートバックレストヒーターパッド), M13/9 (左2列目リアシートクッションヒーターパッド): ステージ3
SIH S1B-RR 1 (後席1列目右側シート空調制御)	M18/6 (右1列目リアシートバックレストシートベンチレーションモーター), M18/4 (右1列目リアシートクッションシートベンチレーションモーター): ステージ1
SIH S1B-RR 1 (後席1列目右側シート空調制御)	M18/6 (右1列目リアシートバックレストシートベンチレーションモーター), M18/4 (右1列目リアシートクッションシートベンチレーションモーター): ステージ2
SIH S1B-RR 1 (後席1列目右側シート空調制御)	M18/6 (右1列目リアシートバックレストシートベンチレーションモーター), M18/4 (右1列目リアシートクッションシートベンチレーションモーター): ステージ3
SIH S1B-RR 1 (後席1列目右側シート空調制御)	R13/8 (右1列目リアシートバックレストヒーターパッド), R13/7 (右1列目リアシートクッションヒーターパッド): ステージ1
SIH S1B-RR 1 (後席1列目右側シート空調制御)	R13/8 (右1列目リアシートバックレストヒーターパッド), R13/7 (右1列目リアシートクッションヒーターパッド): ステージ2
SIH S1B-RR 1 (後席1列目右側シート空調制御)	R13/8 (右1列目リアシートバックレストヒーターパッド), R13/7 (右1列目リアシートクッションヒーターパッド): ステージ3
SIH S1B-RR 2 (後席2列目右側シート空調制御)	M18/33 (右2列目リアシートバックレストシートベンチレーションモーター), M18/31 (右2列目リアシートクッションシートベンチレーションモーター): ステージ1
SIH S1B-RR 2 (後席2列目右側シート空調制御)	M18/33 (右2列目リアシートバックレストシートベンチレーションモーター), M18/31 (右2列目リアシートクッションシートベンチレーションモーター): ステージ2
SIH S1B-RR 2 (後席2列目右側シート空調制御)	M18/33 (右2列目リアシートバックレストシートベンチレーションモーター), M18/31 (右2列目リアシートクッションシートベンチレーションモーター): ステージ3
SIH S1B-RR 2 (後席2列目右側シート空調制御)	M13/12 (右2列目リアシートバックレストヒーターパッド), M13/11 (右2列目リアシートクッションヒーターパッド): ステージ1
SIH S1B-RR 2 (後席2列目右側シート空調制御)	M13/12 (右2列目リアシートバックレストヒーターパッド), M13/11 (右2列目リアシートクッションヒーターパッド): ステージ2
SIH S1B-RR 2 (後席2列目右側シート空調制御)	M13/12 (右2列目リアシートバックレストヒーターパッド), M13/11 (右2列目リアシートクッションヒーターパッド): ステージ3
SOUND (サウンドシステム)	H4/1 (フロント左ドアミッドレンジスピーカー)
SOUND (サウンドシステム)	H4/1h1 (フロント左ドアツイーター)
SOUND (サウンドシステム)	H4/1h2 (フロント左ドアバススピーカー)
SOUND (サウンドシステム)	H4/2 (フロント右ドアミッドレンジスピーカー)
SOUND (サウンドシステム)	H4/27 (センターインストルメントパネルスピーカー)
SOUND (サウンドシステム)	H4/29 (バススピーカー)
SOUND (サウンドシステム)	H4/2h1 (フロント右ドアツイーター)
SOUND (サウンドシステム)	H4/2h2 (フロント右ドアバススピーカー)
SOUND (サウンドシステム)	H4/3 (リアバススピーカー)
SOUND (サウンドシステム)	H4/33 (フロント左ドアツイーター)
SOUND (サウンドシステム)	H4/34 (右インストルメントパネルツイーター)
SOUND (サウンドシステム)	H4/3h2 (リアバススピーカー)
SOUND (サウンドシステム)	H4/4 (リアバススピーカー)
SOUND (サウンドシステム)	H4/42 (フロント左フットウェルーフアー)

●メルセデス・ベンツ 対応車種 (Ver 2021.06)

システム名	項目名
SOUND (サウンドシステム)	H4/42(左側足元ウーファー)
SOUND (サウンドシステム)	H4/43(フロント右フットウェルウーファー)
SOUND (サウンドシステム)	H4/43(右側足元ウーファー)
SOUND (サウンドシステム)	H4/462(リア右バススピーカー)
SOUND (サウンドシステム)	H4/54(リア左サラウンドスピーカー)
SOUND (サウンドシステム)	H4/57(リア右サラウンドスピーカー)
SOUND (サウンドシステム)	H4/62(リア左サラウンドサウンドシステムミッドレンジスピーカー)
SOUND (サウンドシステム)	H4/63(リア右サラウンドサウンドシステムミッドレンジスピーカー)
SOUND (サウンドシステム)	H4/68(フロント左ドアツイーター)
SOUND (サウンドシステム)	H4/69(フロント右ドアツイーター)
SOUND (サウンドシステム)	H4/70(左サイドサラウンドサウンドシステムツイーター)
SOUND (サウンドシステム)	H4/70(リア左ドアツイーター)
SOUND (サウンドシステム)	H4/71(右サイドサラウンドサウンドシステムツイーター)
SOUND (サウンドシステム)	H4/71(リア右ドアツイーター)
SOUND (サウンドシステム)	H4/72(フロント左ドアミッドレンジスピーカー)
SOUND (サウンドシステム)	H4/73(フロント右ドアミッドレンジスピーカー)
SOUND (サウンドシステム)	H4/80(左サイドサラウンドサウンドシステムミッドレンジスピーカー)
SOUND (サウンドシステム)	H4/80(リア左ドアミッドレンジスピーカー)
SOUND (サウンドシステム)	H4/81(右サイドサラウンドサウンドシステムミッドレンジスピーカー)
SOUND (サウンドシステム)	H4/81(リア右ドアミッドレンジスピーカー)
SOUND (サウンドシステム)	内部ファン: 自動モード
SOUND (サウンドシステム)	内部ファン: ON
SOUND (サウンドシステム)	LED作動
SOUND (サウンドシステム)	サウンドアンブレファン作動
SOUND (サウンドシステム)	セルフテスト
SOUND (サウンドシステム)	ファン作動
SOUND (サウンドシステム)	フロント右スピーカーグループ
SOUND (サウンドシステム)	フロント左スピーカーグループ
SOUND (サウンドシステム)	リア右スピーカーグループ
SOUND (サウンドシステム)	リア左スピーカーグループ
SSG (スプリンターソフトトランスミッション)	緊急ニュートラル位置
STL (左電動スライドドア)	構成部品スイッチ駆動
STL (左電動スライドドア)	ボタン照明
STL (左電動スライドドア)	ドア開
STL (左電動スライドドア)	クラッチ: L16/2(左電動スライドドアカップリング)
STL (左電動スライドドア)	ドア開
STL (左電動スライドドア)	エンジン: M73/2(左電動スライドドアドライブ)
STL (左電動スライドドア)	EXITランプ
STL (左電動スライドドア)	アンロック
STL (左電動スライドドア)	スイッチイルミネーション
STL (左電動スライドドア)	スイッチイルミネーションターミナル58D
STL (左電動スライドドア)	セントラルロック
STL (左電動スライドドア)	セントラルロック: 閉
STL (左電動スライドドア)	セントラルロック: 開
STL (左電動スライドドア)	ブザー
STL (左電動スライドドア)	リア右パワーウィンドウ
STL (左電動スライドドア)	リア右パワーウィンドウ: 下降
STL (左電動スライドドア)	リア右パワーウィンドウ: 上昇
STL (左電動スライドドア)	リア左ドア警告ランプ
STL (左電動スライドドア)	リア左ドア室内ハンドルイルミネーション
STL (左電動スライドドア)	リア左パワーウィンドウ: 下降
STL (左電動スライドドア)	リア左パワーウィンドウ
STL (左電動スライドドア)	リア左パワーウィンドウ: 上昇
STL (左電動スライドドア)	リア左パワーウィンドウ: 下降
STL (左電動スライドドア)	リア左パワーウィンドウ: 上昇
STR (右電動スライドドア)	構成部品スイッチ駆動
STR (右電動スライドドア)	ボタン照明
STR (右電動スライドドア)	ドア開
STR (右電動スライドドア)	クラッチ: L16/1(右電動スライドドアカップリング)
STR (右電動スライドドア)	ドア開
STR (右電動スライドドア)	エンジン: M73/1(右電動スライドドアドライブ)
STR (右電動スライドドア)	アンロック
STR (右電動スライドドア)	スイッチイルミネーション
STR (右電動スライドドア)	スイッチイルミネーションターミナル58D
STR (右電動スライドドア)	セントラルロック
STR (右電動スライドドア)	セントラルロック: 閉
STR (右電動スライドドア)	セントラルロック: 開
STR (右電動スライドドア)	ブザー
STR (右電動スライドドア)	リア右ドアエントリー/エグジットランプ
STR (右電動スライドドア)	リア右ドア警告ランプ
STR (右電動スライドドア)	リア右ドア室内ハンドルイルミネーション
STR (右電動スライドドア)	リア右パワーウィンドウ: 下降
STR (右電動スライドドア)	リア右パワーウィンドウ: 上昇
TLC GTO (ガレージドアオープナー)	トランクリッド開
TLC GTO (ガレージドアオープナー)	トランクリッド閉
TPAD (タッチパッド)	A105(タッチパッド) シンボルイルミネーション
TPAD (タッチパッド)	アクチュエーターコントロール
TPAD (タッチパッド)	シンボルイルミネーションタッチパッド
TPAD (タッチパッド)	ステータスLED
TPM (タイヤ空気圧モニター)	A69/1(フロント左タイヤ空気圧センサー)
TPM (タイヤ空気圧モニター)	A69/2(フロント右タイヤ空気圧センサー)
TPM (タイヤ空気圧モニター)	A69/3(リア左タイヤ空気圧センサー)
TPM (タイヤ空気圧モニター)	A69/4(リア右タイヤ空気圧センサー)
TSG (運転席ドア)	セントラルロック機能: ロック
TSG (運転席ドア)	セントラルロック機能: アンロック
TSG (運転席ドア)	EXITランプ
TSG (運転席ドア)	LEDチャイルドブルーロック有効
TSG (運転席ドア)	LEDトランクリッド開

●メルセデス・ベンツ 対応車種 (Ver 2021.06)

システム名	項目名
TSG (運転席ドア)	M10/1(フロント左パワーウィンドウモーター): 自動閉
TSG (運転席ドア)	M10/1(フロント左パワーウィンドウモーター): 手動閉
TSG (運転席ドア)	M10/1(フロント左パワーウィンドウモーター): 自動開
TSG (運転席ドア)	M10/1(フロント左パワーウィンドウモーター): 手動開
TSG (運転席ドア)	M21/6m1, M21/6m2(ミラーコントロールモーター): 下
TSG (運転席ドア)	M21/6m1, M21/6m2(ミラーコントロールモーター): 左
TSG (運転席ドア)	M21/6m1, M21/6m2(ミラーコントロールモーター): 右
TSG (運転席ドア)	M21/6m1, M21/6m2(ミラーコントロールモーター): 上
TSG (運転席ドア)	M21/6r1(ミラーヒーター)ミラー
TSG (運転席ドア)	S15/3(運転席ドアノットランクリッド開閉スイッチ)ランプ
TSG (運転席ドア)	エクステリアバックミラー(ヒーター)
TSG (運転席ドア)	エクステリアバックミラー(メモリー位置1)
TSG (運転席ドア)	エクステリアバックミラー(メモリー位置2)
TSG (運転席ドア)	エクステリアバックミラー(メモリー位置3)
TSG (運転席ドア)	エクステリアバックミラー(格納)
TSG (運転席ドア)	エクステリアバックミラー(左/右)
TSG (運転席ドア)	エクステリアバックミラー(上/下)
TSG (運転席ドア)	エクステリアバックミラー(鏡光)
TSG (運転席ドア)	エクステリアミラーハウジング開
TSG (運転席ドア)	エクステリアミラーハウジング閉
TSG (運転席ドア)	エクステリアミラーヒーター
TSG (運転席ドア)	エクステリアミラーメモリー位置1移動
TSG (運転席ドア)	エクステリアミラーメモリー位置2移動
TSG (運転席ドア)	エクステリアミラーメモリー位置3移動
TSG (運転席ドア)	エクステリアミラーメモリー記憶位置1
TSG (運転席ドア)	エクステリアミラーメモリー記憶位置2
TSG (運転席ドア)	エクステリアミラーメモリー記憶位置3
TSG (運転席ドア)	エクステリアミラーレンズ右
TSG (運転席ドア)	エクステリアミラーレンズ下
TSG (運転席ドア)	エクステリアミラーレンズ左
TSG (運転席ドア)	エクステリアミラーレンズ上
TSG (運転席ドア)	エクステリアミラーレンズ調整(右)
TSG (運転席ドア)	エクステリアミラーレンズ調整(下)
TSG (運転席ドア)	エクステリアミラーレンズ調整(左)
TSG (運転席ドア)	エクステリアミラーレンズ調整(上)
TSG (運転席ドア)	エクステリアミラー鏡光
TSG (運転席ドア)	エクステリアミラー補助ターンシグナルランプ
TSG (運転席ドア)	サーチ照明スイッチ
TSG (運転席ドア)	スイッチイルミネーション
TSG (運転席ドア)	スイッチイルミネーション(ターミナル584)
TSG (運転席ドア)	スイッチイルミネーション(ターミナル580)
TSG (運転席ドア)	セントラルロック
TSG (運転席ドア)	セントラルロック開
TSG (運転席ドア)	セントラルロック閉
TSG (運転席ドア)	セントラルロック開
TSG (運転席ドア)	ドアインテリアランプ
TSG (運転席ドア)	トランクリッドリモートリリースLED
TSG (運転席ドア)	バックミラーヒーター
TSG (運転席ドア)	バックミラーメモリー:ミラーレンズ位置1移動
TSG (運転席ドア)	バックミラーメモリー:ミラーレンズ位置2移動
TSG (運転席ドア)	バックミラーメモリー:ミラーレンズ位置3移動
TSG (運転席ドア)	バックミラーメモリー記憶位置1
TSG (運転席ドア)	バックミラーメモリー記憶位置2
TSG (運転席ドア)	バックミラーメモリー記憶位置3
TSG (運転席ドア)	バックミラーレンズ調整:右
TSG (運転席ドア)	バックミラーレンズ調整:下
TSG (運転席ドア)	バックミラーレンズ調整:開
TSG (運転席ドア)	バックミラーレンズ調整:左
TSG (運転席ドア)	バックミラーレンズ調整:上
TSG (運転席ドア)	バックミラーレンズ調整:閉
TSG (運転席ドア)	フロント左ドアエントリー/エグジットランプ
TSG (運転席ドア)	フロント左ドア警告ランプ
TSG (運転席ドア)	フロント左ドア室内ハンドルイルミネーション
TSG (運転席ドア)	フロント左パワーウィンドウ下降
TSG (運転席ドア)	フロント左パワーウィンドウ上昇
TSG (運転席ドア)	ミラーハウジング調整:開
TSG (運転席ドア)	ミラーハウジング調整:閉
TSG (運転席ドア)	ミラーヒーター
TSG (運転席ドア)	ミラーメモリー:位置1
TSG (運転席ドア)	ミラーメモリー:位置2
TSG (運転席ドア)	ミラーメモリー:位置3
TSG (運転席ドア)	ミラーレンズハウジング調整:開
TSG (運転席ドア)	ミラーレンズハウジング調整:閉
TSG (運転席ドア)	ミラーレンズ調整:右
TSG (運転席ドア)	ミラーレンズ調整:下
TSG (運転席ドア)	ミラーレンズ調整:左
TSG (運転席ドア)	ミラーレンズ調整:上
TSG (運転席ドア)	左側エクステリアミラー アンビエントライト
TSG (運転席ドア)	左側エクステリアミラーターンシグナルランプ
TSG (運転席ドア)	左側ドアエントリー/エグジットランプ
TSG-M(左センタードアコントロールユニット)	ヘッドレスト 下
TSG-M(左センタードアコントロールユニット)	ヘッドレスト 上
TSG-MR(右センタードアコントロールユニット)	ヘッドレスト 下
TSG-MR(右センタードアコントロールユニット)	ヘッドレスト 上
TSTH STH(リモートコントロール付きステーションナリーヒーター)	A6m1(循環ポンプ)アクチュエーション
TSTH STH(リモートコントロール付きステーションナリーヒーター)	A6m2(ステーションナリーヒーター-燃焼用ファン)
TSTH STH(リモートコントロール付きステーションナリーヒーター)	A6m2(燃焼用ファン)アクチュエーション



●メルセデス・ベンツ 対応車種 (Ver 2021.06)

システム名	項目名
TSTH STH(リモートコントロール付きステーションナリーヒーター)	A6r1(グローブイン)
TSTH STH(リモートコントロール付きステーションナリーヒーター)	A6r2(グローブイン)アクチュエーション
TSTH STH(リモートコントロール付きステーションナリーヒーター)	A6r4(ステーションナリーヒーター、グローブラフフレームモニター)
TSTH STH(リモートコントロール付きステーションナリーヒーター)	ACブッシュボタンスコントロールモジュールカラヒューティング/ベンチレーションスイッチ要求
TSTH STH(リモートコントロール付きステーションナリーヒーター)	W46/1(ステーションナリーヒーターメータリングポンプ)
TSTH STH(リモートコントロール付きステーションナリーヒーター)	コントロールスイッチ内LED: スイッチON
TSTH STH(リモートコントロール付きステーションナリーヒーター)	Y16(ステーションナリーヒータースイッチオーバーバルブ)
TSTH STH(リモートコントロール付きステーションナリーヒーター)	Y23(ステーションナリーヒーターフューエルポンプ)
TSTH STH(リモートコントロール付きステーションナリーヒーター)	Y23(補助ヒーター、プースターポンプ)
TSTH STH(リモートコントロール付きステーションナリーヒーター)	コントロールスイッチ内LEDスイッチON: 黄色LED(プログラミング)
TSTH STH(リモートコントロール付きステーションナリーヒーター)	コントロールスイッチ内LEDスイッチON: 緑色LED(連絡)
TSTH STH(リモートコントロール付きステーションナリーヒーター)	コントロールスイッチ内LEDスイッチON: 緑色または赤色LED(連絡)
TSTH STH(リモートコントロール付きステーションナリーヒーター)	ステーションナリーヒータースイッチON(テストモード)
TSTH STH(リモートコントロール付きステーションナリーヒーター)	ステーションナリーヒータースイッチON(ノーマルモード)
TSTH STH(リモートコントロール付きステーションナリーヒーター)	ステーションナリーヒータースイッチングON/OF
TSTH STH(リモートコントロール付きステーションナリーヒーター)	ステーションナリーヒーター駆動(テストモード)
TSTH STH(リモートコントロール付きステーションナリーヒーター)	黄色LED(プログラミング)
TSTH STH(リモートコントロール付きステーションナリーヒーター)	構成部品A6m1(循環ポンプ)スイッチON
TSTH STH(リモートコントロール付きステーションナリーヒーター)	構成部品A6m2(燃焼用ファン)スイッチON
TSTH STH(リモートコントロール付きステーションナリーヒーター)	構成部品A6r4(フレームモニタグローブユニット)スイッチON
TSTH STH(リモートコントロール付きステーションナリーヒーター)	構成部品A6r4(フレームモニタグローブユニット)スイッチON
TSTH STH(リモートコントロール付きステーションナリーヒーター)	構成部品A6r5(プリヒータリングシステム)スイッチON
TSTH STH(リモートコントロール付きステーションナリーヒーター)	構成部品Y23(STH燃料定量ポンプ)スイッチON
TSTH STH(リモートコントロール付きステーションナリーヒーター)	構成部品Y23(補助ヒーター、プースターポンプ)スイッチON
TSTH STH(リモートコントロール付きステーションナリーヒーター)	緑色LED(連絡)
TV(TVチューナー)	L00ディスプレイステイム表示: テストイメージ(黒色)
TV(TVチューナー)	L00ディスプレイステイム表示: テストイメージ(色付キ)
TV(TVチューナー)	L00ディスプレイステイム表示: テストイメージ(青色)
TV(TVチューナー)	L00ディスプレイステイム表示: テストイメージ(赤色)
TV(TVチューナー)	L00ディスプレイステイム表示: テストイメージ(白色)
TV(TVチューナー)	L00ディスプレイステイム表示: テストイメージ(緑色)
TV(TVチューナー)	ファン作動
UCP(アッパコントロールパネル)	OFF/余熱ヒーターボタン
UCP(アッパコントロールパネル)	機能照明操作
UCP(アッパコントロールパネル)	PTS OFFスイッチ
UCP(アッパコントロールパネル)	St1(フォグランブインジケータランプ)
UCP(アッパコントロールパネル)	St2(リアフォグランブインジケータランプ)
UCP(アッパコントロールパネル)	St3(スタンディングランブインジケータランプ)
UCP(アッパコントロールパネル)	STH/HB(ZUH)/余熱ヒーターボタン
UCP(アッパコントロールパネル)	A105(タッチパッド)シンボルイルミネーション
UCP(アッパコントロールパネル)	アクチュエータコントロール
UCP(アッパコントロールパネル)	アッパコントロールパネルコントロールユニット: アンビエントライト
UCP(アッパコントロールパネル)	アッパコントロールパネルコントロールユニット: スイッチイルミネーション
UCP(アッパコントロールパネル)	アッパコントロールパネルコントロールユニット: 機能照明
UCP(アッパコントロールパネル)	アナログ時計
UCP(アッパコントロールパネル)	オリエンテーションライト作動
UCP(アッパコントロールパネル)	グローブコンパートメントランプ
UCP(アッパコントロールパネル)	コックピットスイッチグループスイッチイルミネーション
UCP(アッパコントロールパネル)	コックピットスイッチグループ機能照明
UCP(アッパコントロールパネル)	シンボルイルミネーションタッチパッド
UCP(アッパコントロールパネル)	スイッチイルミネーション
UCP(アッパコントロールパネル)	スイッチパネル開/閉
UCP(アッパコントロールパネル)	スタンディングランブインジケータランプ
UCP(アッパコントロールパネル)	ステータスLED
UCP(アッパコントロールパネル)	ハザード警告スイッチ
UCP(アッパコントロールパネル)	ヒーター付キリアウインドウボタン
UCP(アッパコントロールパネル)	フォグランブインジケータランプ
UCP(アッパコントロールパネル)	フロントセントラル操縦装置
UCP(アッパコントロールパネル)	フロント右/左足元ランプ
UCP(アッパコントロールパネル)	リアフォグランブインジケータランプ
UCP(アッパコントロールパネル)	レベル調整スイッチ
UCP(アッパコントロールパネル)	右側オートエアコンボタン
UCP(アッパコントロールパネル)	右側シートヒーター(ステージ2)
UCP(アッパコントロールパネル)	右側シートヒーター(ステージ3)
UCP(アッパコントロールパネル)	外部ライトスイッチイルミネーション
UCP(アッパコントロールパネル)	機能照明
UCP(アッパコントロールパネル)	機能照明N72/1e1(自動チャイルドシート検知エアバッグOFFインジケータランプ)
UCP(アッパコントロールパネル)	機能照明N72/1s10(フロント右HSスイッチ)
UCP(アッパコントロールパネル)	機能照明N72/1s11(フロント右HSスイッチ)
UCP(アッパコントロールパネル)	機能照明N72/1s25(オフロードスイッチ)
UCP(アッパコントロールパネル)	機能照明N72/1s5(ハザード警告システムスイッチ)
UCP(アッパコントロールパネル)	左側オートエアコンボタン
UCP(アッパコントロールパネル)	左側シートヒーター(ステージ2)
UCP(アッパコントロールパネル)	左側シートヒーター(ステージ3)
UCP(アッパコントロールパネル)	自動チャイルドシート検知エアバッグOFFインジケータランプ
UCP(アッパコントロールパネル)	内気循環ボタン
VECU(パワーモニタリングコントロールユニット)	クーリングファン
VECU(パワーモニタリングコントロールユニット)	チャージャー差込ミソケットLED: 緑
VECU(パワーモニタリングコントロールユニット)	チャージャー差込ミソケットLED: 赤
VECU(パワーモニタリングコントロールユニット)	チャージャー差込ミソケットLED: 黄
VECU(パワーモニタリングコントロールユニット)	低温ウォーターポンプ
VG(トランスファークース)	オフロードギア
VG(トランスファークース)	シフトトランスファークース: オフロードギア
VG(トランスファークース)	セルフテスト
VP(バキュームポンプブレーキプースター)	ブレーキプースターバキュームポンプ(オート)
VP(バキュームポンプブレーキプースター)	ブレーキプースターバキュームポンプ(マニュアル)
ZAN(オーディオ コマンドディスプレイ)	ディスプレイ輝度: 0%
ZAN(オーディオ コマンドディスプレイ)	ディスプレイ輝度: 1%

●メルセデス・ベンツ 対応車種 (Ver 2021.06)

システム名	項目名
ZAN(オーディオ コマンドディスプレイ)	ディスプレイ輝度: 100%
ZAN(オーディオ コマンドディスプレイ)	ディスプレイ輝度: 50%
ZAN(オーディオ コマンドディスプレイ)	テスト画像表示: カラー
ZAN(オーディオ コマンドディスプレイ)	テスト画像表示: カラーディスプレイ
ZAN(オーディオ コマンドディスプレイ)	テスト画像表示: 横スジ(直線)
ZAN(オーディオ コマンドディスプレイ)	テスト画像表示: 縦スジ(直線)
ZAN(オーディオ コマンドディスプレイ)	テスト画像表示: 白
ZAN(オーディオ コマンドディスプレイ)	テスト画像表示: カラー
ZAN(オーディオ コマンドディスプレイ)	サービスマイル表示
ZAN(オーディオ コマンドディスプレイ)	スピード表示: 右
ZAN(オーディオ コマンドディスプレイ)	スピード表示: 左
ZAN(オーディオ コマンドディスプレイ)	ディスプレイ開閉: 開
ZAN(オーディオ コマンドディスプレイ)	ディスプレイ開閉: 閉
ZAN(オーディオ コマンドディスプレイ)	輝度: 100%
ZAN(オーディオ コマンドディスプレイ)	輝度: 50%
ZAN(オーディオ コマンドディスプレイ)	色表示
エアマテックプラス	Y51/2y1 (エアサスペンションバルブ1: フロント左)
エアマテックプラス	Y51/2y2 (エアサスペンションバルブ2: フロント左)
エアマテックプラス	Y52/2y1 (エアサスペンションバルブ1: フロント右)
エアマテックプラス	Y52/2y2 (エアサスペンションバルブ2: フロント右)
エアマテックプラス	Y53/2y1 (エアサスペンションバルブ1: フロント右)
エアマテックプラス	Y53/2y2 (エアサスペンションバルブ2: フロント右)
エアマテックプラス	Y54/2y1 (エアサスペンションバルブ1: フロント右)
エアマテックプラス	Y54/2y2 (エアサスペンションバルブ2: フロント右)
オーディオ コマンド	ハードディスク駆動
オーディオ コマンド	メモリーカードスロット駆動
オーディオ コマンド	USBインターフェイス駆動
オーディオ コマンド	バックアップカメラ
オーディオ コマンド	CD/DVDイジェクト
オーディオ コマンド	CD/DVD挿入
オーディオ コマンド	CD/DVDチェック: 取り出し
オーディオ コマンド	CD/DVDチェック: 挿入
オーディオ コマンド	CD/DVD挿入/取出シ点検 (取出シ: データ記憶媒体スロット1)
オーディオ コマンド	CD/DVD挿入/取出シ点検 (取出シ: データ記憶媒体スロットスベテ)
オーディオ コマンド	CD/DVD挿入/取出シ点検 (挿入: データ記憶媒体スロット1)
オーディオ コマンド	CD/DVD挿入/取出シ点検 (挿入: データ記憶媒体スロットスベテ)
オーディオ コマンド	カラーディスプレイ: オーディオ/COMMANDディスプレイ(青)
オーディオ コマンド	カラーディスプレイ: オーディオ/COMMANDディスプレイ(カラーディスプレイ)
オーディオ コマンド	カラーディスプレイ: オーディオ/COMMANDディスプレイ(緑)
オーディオ コマンド	カラーディスプレイ: オーディオ/COMMANDディスプレイ(赤)
オーディオ コマンド	カラーディスプレイ: オーディオ/COMMANDディスプレイ(縦スジ(白黒))
オーディオ コマンド	カラーディスプレイ: オーディオ/COMMANDディスプレイ(白)
オーディオ コマンド	カラーディスプレイ: 青
オーディオ コマンド	カラーディスプレイ: カラーディスプレイ
オーディオ コマンド	カラーディスプレイ: 緑
オーディオ コマンド	カラーディスプレイ: インストルメントクラスター(青)
オーディオ コマンド	カラーディスプレイ: インストルメントクラスター(カラーディスプレイ)
オーディオ コマンド	カラーディスプレイ: インストルメントクラスター(緑)
オーディオ コマンド	カラーディスプレイ: インストルメントクラスター(赤)
オーディオ コマンド	カラーディスプレイ: インストルメントクラスター(縦スジ(白黒))
オーディオ コマンド	カラーディスプレイ: インストルメントクラスター(白)
オーディオ コマンド	カラーディスプレイ: 赤
オーディオ コマンド	カラーディスプレイ: 縦スジ(直線)
オーディオ コマンド	カラーディスプレイ: 縦スジ(白黒)
オーディオ コマンド	カラーディスプレイ: 白
オーディオ コマンド	カーナビ画像
オーディオ コマンド	外部ファン
オーディオ コマンド	ファン(自動)
オーディオ コマンド	ファン速度(高)
オーディオ コマンド	ファン速度(低)
オーディオ コマンド	ファン速度(中)
オーディオ コマンド	H4/1h1 (フロント左ドアツイーター): 最大音量
オーディオ コマンド	H4/1h1 (フロント左ドアツイーター): 大音量
オーディオ コマンド	H4/1h1 (フロント左ドアツイーター): 中音量
オーディオ コマンド	H4/1h1 (フロント左ドアツイーター): 低音量
オーディオ コマンド	H4/1h2 (フロント左ドアバススピーカー): 最大音量
オーディオ コマンド	H4/1h2 (フロント左ドアバススピーカー): 大音量
オーディオ コマンド	H4/1h2 (フロント左ドアバススピーカー): 中音量
オーディオ コマンド	H4/1h2 (フロント左ドアバススピーカー): 低音量
オーディオ コマンド	H4/2h1 (フロント右ドアツイーター): 最大音量
オーディオ コマンド	H4/2h1 (フロント右ドアツイーター): 大音量
オーディオ コマンド	H4/2h1 (フロント右ドアツイーター): 中音量
オーディオ コマンド	H4/2h1 (フロント右ドアツイーター): 低音量
オーディオ コマンド	H4/2h2 (フロント右ドアバススピーカー): 最大音量
オーディオ コマンド	H4/2h2 (フロント右ドアバススピーカー): 大音量
オーディオ コマンド	H4/2h2 (フロント右ドアバススピーカー): 中音量
オーディオ コマンド	H4/2h2 (フロント右ドアバススピーカー): 低音量
オーディオ コマンド	H4/3(リア左ドアスピーカー): 最大音量
オーディオ コマンド	H4/3(リア左ドアスピーカー): 大音量
オーディオ コマンド	H4/3(リア左ドアスピーカー): 中音量
オーディオ コマンド	H4/3(リア左ドアスピーカー): 低音量
オーディオ コマンド	H4/4(リア右ドアスピーカー): 最大音量
オーディオ コマンド	H4/4(リア右ドアスピーカー): 大音量
オーディオ コマンド	H4/4(リア右ドアスピーカー): 中音量
オーディオ コマンド	H4/4(リア右ドアスピーカー): 低音量
オーディオ コマンド	内部ファン(オーディオ/COMMAND): 自動モード
オーディオ コマンド	内部ファン(オーディオ/COMMAND): HIGH(高)
オーディオ コマンド	内部ファン(オーディオ/COMMAND): LOW(低)

●メルセデス・ベンツ 対応車種 (Ver 2021.06)

システム名	項目名
オーディオ コマンド	内部ファン(オーディオ/COMMAND) : MIDDLE(中)
オーディオ コマンド	内部ファン(オーディオ/COMMAND) : PERMANENT(常時)
オーディオ コマンド	LCDディスプレイテストイメージ表示: テストイメージ(ブランク)
オーディオ コマンド	LCDディスプレイテストイメージ表示: テストイメージ(黒色)
オーディオ コマンド	LCDディスプレイテストイメージ表示: テストイメージ(色付キ)
オーディオ コマンド	LCDディスプレイテストイメージ表示: テストイメージ(青色)
オーディオ コマンド	LCDディスプレイテストイメージ表示: テストイメージ(赤色)
オーディオ コマンド	LCDディスプレイテストイメージ表示: テストイメージ(白色)
オーディオ コマンド	LCDディスプレイテストイメージ表示: テストイメージ(緑色)
オーディオ コマンド	LCDディスプレイテストイメージ表示: フル画面作動
オーディオ コマンド	LCDディスプレイテストイメージ表示: 横スジ
オーディオ コマンド	LCDディスプレイテストイメージ表示: 横スジ(斜線)
オーディオ コマンド	LCDディスプレイテストイメージ表示: 横スジ(直線)
オーディオ コマンド	LCDディスプレイテストイメージ表示: 縦スジ
オーディオ コマンド	LCDディスプレイテストイメージ表示: 縦スジ(斜線)
オーディオ コマンド	LCDディスプレイテストイメージ表示: 縦スジ(直線)
オーディオ コマンド	LCDディスプレイテストイメージ表示: 色付キ
オーディオ コマンド	LCDディスプレイテストイメージ表示: 青色
オーディオ コマンド	LCDディスプレイテストイメージ表示: 赤色
オーディオ コマンド	LCDディスプレイテストイメージ表示: 白色
オーディオ コマンド	LCDディスプレイテストイメージ表示: 緑色
オーディオ コマンド	LCD表示: テスト画像(バックカメラ)
オーディオ コマンド	LCD表示: テスト画像(空白)
オーディオ コマンド	LCD表示: テスト画像(黒色)
オーディオ コマンド	LCD表示: テスト画像(色付キ)
オーディオ コマンド	LCD表示: テスト画像(青色)
オーディオ コマンド	LCD表示: テスト画像(赤色)
オーディオ コマンド	LCD表示: テスト画像(緑色)
オーディオ コマンド	LCD表示: テスト画像作動
オーディオ コマンド	LCD表示: テスト画面TV
オーディオ コマンド	LCD表示テスト: 白画像
オーディオ コマンド	LCD表示テスト画面: 横スジ(斜線)
オーディオ コマンド	LCD表示テスト画面: 横スジ(直線)
オーディオ コマンド	LCD表示テスト画面: 縦スジ(斜線)
オーディオ コマンド	LCD表示テスト画面: 縦スジ(直線)
オーディオ コマンド	フロント左ミッドレンジウーファー
オーディオ コマンド	リア左ミッドレンジウーファー
オーディオ コマンド	リア右ミッドレンジウーファー
オーディオ コマンド	フロント右ミッドレンジウーファー
オーディオ コマンド	スピーカー(サウンド再生): 全スピーカー
オーディオ コマンド	スピーカー(サウンド再生): フロントスピーカー-H20/1(左Aピラーツイーター)
オーディオ コマンド	スピーカー(サウンド再生): フロントスピーカー-H20/2(右Aピラーツイーター)
オーディオ コマンド	スピーカー(サウンド再生): フロントスピーカー-H4/82(フロント左ドアウーファー/ミッドレンジスピーカー)
オーディオ コマンド	スピーカー(サウンド再生): フロントスピーカー-H4/83(フロント右ドアウーファー/ミッドレンジスピーカー)
オーディオ コマンド	スピーカー(サウンド再生): フロント左ミッドレンジウーファー
オーディオ コマンド	スピーカー(サウンド再生): リア左ミッドレンジウーファー
オーディオ コマンド	スピーカー(サウンド再生): フロント右ミッドレンジウーファー
オーディオ コマンド	スピーカー(サウンド再生): リア右ミッドレンジウーファー
オーディオ コマンド	スピーカー(サウンド再生): リアスピーカー-H4/84(リア左ドアウーファー/ミッドレンジスピーカー)
オーディオ コマンド	スピーカー(サウンド再生): リアスピーカー-H4/85(リア右ドアウーファー/ミッドレンジスピーカー)
オーディオ コマンド	スピーカー(サウンド再生): フロントセンタースピーカー
オーディオ コマンド	スピーカー(サウンド再生): フロント左ツイーター
オーディオ コマンド	スピーカー(サウンド再生): リア左ツイーター
オーディオ コマンド	スピーカー(サウンド再生): フロント右ツイーター
オーディオ コマンド	スピーカー(サウンド再生): リア右ツイーター
オーディオ コマンド	スピーカー-H4/1(フロント左ドアスピーカー)
オーディオ コマンド	スピーカー-H4/2(フロント右ドアスピーカー)
オーディオ コマンド	スピーカー-H4/3(リア左ドアスピーカー)
オーディオ コマンド	スピーカー-H4/33(左ミラートライアングルツイーター)
オーディオ コマンド	スピーカー-H4/34(右ミラートライアングルツイーター)
オーディオ コマンド	スピーカー-H4/4(リア右ドアスピーカー)
オーディオ コマンド	スピーカー-H4/43(右足元ウーファー)
オーディオ コマンド	テスト画像表示: 現実拡張(AR)カメラ
オーディオ コマンド	テスト画像表示: AUX信号
オーディオ コマンド	テスト画像表示: バックアップカメラ
オーディオ コマンド	テスト画像表示: 黒
オーディオ コマンド	テスト画像表示: 青
オーディオ コマンド	テスト画像表示: チェッカーボードパターン
オーディオ コマンド	テスト画像表示: カラーディスプレイ
オーディオ コマンド	テスト画像表示: 緑
オーディオ コマンド	テスト画像表示: 横スジ(斜線)
オーディオ コマンド	テスト画像表示: 横スジ(直線)
オーディオ コマンド	テスト画像表示: 赤
オーディオ コマンド	テスト画像表示: 特殊車両
オーディオ コマンド	テスト画像表示: TVチューナー
オーディオ コマンド	テスト画像表示: 縦スジ(斜線)
オーディオ コマンド	テスト画像表示: 縦スジ(直線)
オーディオ コマンド	テスト画像表示: 縦スジ(白黒)
オーディオ コマンド	テスト画像表示: 白
オーディオ コマンド	テスト画面: 横スジ(斜線)
オーディオ コマンド	テスト画面: 横スジ(直線)
オーディオ コマンド	テスト画面: 縦スジ(斜線)
オーディオ コマンド	テスト画面: 縦スジ(直線)
オーディオ コマンド	フロント左ツイーター
オーディオ コマンド	リア左ツイーター
オーディオ コマンド	リア右ツイーター
オーディオ コマンド	フロント右ツイーター
オーディオ コマンド	音量: 最大 / ラウドスピーカー: スベテ / 作動時間(秒): 3

●メルセデス・ベンツ 対応車種 (Ver 2021.06)

システム名	項目名
オーディオ コマンド	音量: 最大 / ラウドスピーカー: フロント左 / 作動時間 (秒): 3
オーディオ コマンド	音量: 最大 / ラウドスピーカー: リア左 / 作動時間 (秒): 3
オーディオ コマンド	音量: 最大 / ラウドスピーカー: OFF / 作動時間 (秒): 3
オーディオ コマンド	音量: 最大 / ラウドスピーカー: フロント右 / 作動時間 (秒): 3
オーディオ コマンド	音量: 最大 / ラウドスピーカー: リア右 / 作動時間 (秒): 3
オーディオ コマンド	音量: 中程度 / ラウドスピーカー: スベテ / 作動時間 (秒): 3
オーディオ コマンド	音量: 中程度 / ラウドスピーカー: フロント左 / 作動時間 (秒): 3
オーディオ コマンド	音量: 中程度 / ラウドスピーカー: リア左 / 作動時間 (秒): 3
オーディオ コマンド	音量: 中程度 / ラウドスピーカー: OFF / 作動時間 (秒): 3
オーディオ コマンド	音量: 中程度 / ラウドスピーカー: フロント右 / 作動時間 (秒): 3
オーディオ コマンド	音量: 中程度 / ラウドスピーカー: リア右 / 作動時間 (秒): 3
オーディオ コマンド	音量: OFF / ラウドスピーカー: スベテ / 作動時間 (秒): 3
オーディオ コマンド	音量: OFF / ラウドスピーカー: フロント左 / 作動時間 (秒): 3
オーディオ コマンド	音量: OFF / ラウドスピーカー: リア左 / 作動時間 (秒): 3
オーディオ コマンド	音量: OFF / ラウドスピーカー: OFF / 作動時間 (秒): 3
オーディオ コマンド	音量: OFF / ラウドスピーカー: フロント右 / 作動時間 (秒): 3
オーディオ コマンド	音量: OFF / ラウドスピーカー: リア右 / 作動時間 (秒): 3
オーディオ コマンド	ウェイクアップライン
オーディオ コマンド	カセットスロット開閉
オーディオ コマンド	サンプル表示: 横スジ(斜線)
オーディオ コマンド	サンプル表示: 横スジ(直線)
オーディオ コマンド	サンプル表示: 縦スジ(斜線)
オーディオ コマンド	サンプル表示: 縦スジ(直線)
オーディオ コマンド	サンプル表示: 縦スジ(白黒)
オーディオ コマンド	セルフテスト
オーディオ コマンド	ディスプレイミモーション
オーディオ コマンド	テスト音出力: テスト音小サイ
オーディオ コマンド	テスト音出力: テスト音少シ大キイ
オーディオ コマンド	テスト音出力: テスト音大キイ
オーディオ コマンド	テスト画像 (青色)
オーディオ コマンド	テスト画像 (赤色)
オーディオ コマンド	テスト画像 (白色)
オーディオ コマンド	テスト画像 (緑色)
オーディオ コマンド	フェーダー設定テスト: フロント右テスト音
オーディオ コマンド	フェーダー設定テスト: フロント左テスト音
オーディオ コマンド	フェーダー設定テスト: リア右テスト音
オーディオ コマンド	フェーダー設定テスト: リア左テスト音
オーディオ コマンド	フロント右ドアツイーター: 最大音量
オーディオ コマンド	フロント右ドアツイーター: 大音量
オーディオ コマンド	フロント右ドアツイーター: 中音量
オーディオ コマンド	フロント右ドアツイーター: 低音量
オーディオ コマンド	フロント右ドアバススピーカー: 最大音量
オーディオ コマンド	フロント右ドアバススピーカー: 大音量
オーディオ コマンド	フロント右ドアバススピーカー: 中音量
オーディオ コマンド	フロント右ドアバススピーカー: 低音量
オーディオ コマンド	フロント左ドアツイーター: 最大音量
オーディオ コマンド	フロント左ドアツイーター: 大音量
オーディオ コマンド	フロント左ドアツイーター: 中音量
オーディオ コマンド	フロント左ドアツイーター: 低音量
オーディオ コマンド	フロント左ドアバススピーカー: 最大音量
オーディオ コマンド	フロント左ドアバススピーカー: 大音量
オーディオ コマンド	フロント左ドアバススピーカー: 中音量
オーディオ コマンド	フロント左ドアバススピーカー: 低音量
オーディオ コマンド	ボイス出力テスト
オーディオ コマンド	リア右スピーカーグループ: 最大音量
オーディオ コマンド	リア右スピーカーグループ: 大音量
オーディオ コマンド	リア右スピーカーグループ: 中音量
オーディオ コマンド	リア右スピーカーグループ: 低音量
オーディオ コマンド	リア右ドアツイーター: 最大音量
オーディオ コマンド	リア右ドアツイーター: 大音量
オーディオ コマンド	リア右ドアツイーター: 中音量
オーディオ コマンド	リア右ドアツイーター: 低音量
オーディオ コマンド	リア右ドアバススピーカー: 最大音量
オーディオ コマンド	リア右ドアバススピーカー: 大音量
オーディオ コマンド	リア右ドアバススピーカー: 中音量
オーディオ コマンド	リア右ドアバススピーカー: 低音量
オーディオ コマンド	リア左スピーカーグループ: 最大音量
オーディオ コマンド	リア左スピーカーグループ: 大音量
オーディオ コマンド	リア左スピーカーグループ: 中音量
オーディオ コマンド	リア左スピーカーグループ: 低音量
オーディオ コマンド	リア左ドアツイーター: 最大音量
オーディオ コマンド	リア左ドアツイーター: 大音量
オーディオ コマンド	リア左ドアツイーター: 中音量
オーディオ コマンド	リア左ドアツイーター: 低音量
オーディオ コマンド	リア左ドアバススピーカー: 最大音量
オーディオ コマンド	リア左ドアバススピーカー: 大音量
オーディオ コマンド	リア左ドアバススピーカー: 中音量
オーディオ コマンド	リア左ドアバススピーカー: 低音量
オーディオ コマンド	外部ファン: ファンON
オーディオ コマンド	外部ファン: 自動モード
オーディオ コマンド	色表示: 色表示
オーディオ コマンド	色表示: 青色
オーディオ コマンド	色表示: 赤色
オーディオ コマンド	色表示: 白色
オーディオ コマンド	色表示: 緑色
オーディオ コマンド	内部ファン
オーディオ コマンド	内部ファン (ファン2)
オーディオ コマンド	内部ファン: ファンON

●メルセデス・ベンツ 対応車種 (Ver 2021.06)

システム名	項目名
オーディオ コマンド	内部ファン:自動モード
サスペンション	A9/1y1 (エアボディーコントロール圧リリーフバルブ)
サスペンション	A9/1y1 (エアマチック圧リリースバルブ)
サスペンション	F58K (エアマチックリレー)
サスペンション	K40/8kR (エアボディーコントロールコントロールリレー)
サスペンション	K40/8kR (エアマチックリレー)
サスペンション	K67 (エアマチックリレー)
サスペンション	Y36/10 (アクティブロール安定化リアアクスル圧レギュレーションバルブ)
サスペンション	Y36/11 (アクティブロール安定化フロントアクスルディレクショナルコントロールバルブ)
サスペンション	Y36/12 (アクティブロール安定化フロントアクスル圧レギュレーションバルブ)
サスペンション	Y36/1y1 (フロント左サスペンションストラットコントロールバルブ):-
サスペンション	Y36/1y1 (フロント右サスペンションストラットコントロールバルブ):+
サスペンション	Y36/1y2 (フロント左サスペンションストラットプロッキングバルブ)
サスペンション	Y36/1y3 (フロント右サスペンションストラットコントロールバルブ):-
サスペンション	Y36/1y3 (フロント右サスペンションストラットコントロールバルブ):+
サスペンション	Y36/1y4 (フロント右サスペンションストラットプロッキングバルブ)
サスペンション	Y36/2y1 (リア左サスペンションストラットコントロールバルブ):-
サスペンション	Y36/2y1 (リア右サスペンションストラットコントロールバルブ):+
サスペンション	Y36/2y2 (リア左サスペンションストラットプロッキングバルブ)
サスペンション	Y36/2y3 (リア右サスペンションストラットコントロールバルブ):-
サスペンション	Y36/2y3 (リア右サスペンションストラットコントロールバルブ):+
サスペンション	Y36/2y4 (リア右サスペンションストラットプロッキングバルブ)
サスペンション	Y36/6y1 (フロント左レベルコントロールバルブ)
サスペンション	Y36/6y2 (フロント右レベルコントロールバルブ)
サスペンション	Y36/6y3 (リア左レベルコントロールバルブ)
サスペンション	Y36/6y4 (リア右レベルコントロールバルブ)
サスペンション	Y36/6y5 (エアボディーコントロール中央リザーバーフィリングバルブ)
サスペンション	Y36/6y5 (エアマチックセントラルリザーバーチャージバルブ)
サスペンション	Y36/8y1 (リア左レベルコントロールバルブ)
サスペンション	Y36/8y2 (リア右レベルコントロールバルブ)
サスペンション	Y36/8y3 (リア左レベルコントロールバルブ)
サスペンション	Y36/8y4 (リア右レベルコントロールバルブ)
サスペンション	Y36/9 (アクティブロール安定化リアアクスルディレクショナルコントロールバルブ)
サスペンション	Y51 (フロント左アクスルダンパバルブユニット)
サスペンション	Y51/1y1 (アディショナルボリュームバルブ)
サスペンション	Y51/1y2 (レベルバルブ):下降
サスペンション	Y51/1y2 (レベルバルブ):上昇
サスペンション	Y51y1 (フロント左ソレノイドバルブ1)
サスペンション	Y51y2 (フロント左ソレノイドバルブ2)
サスペンション	Y52 (フロント右アクスルダンパバルブユニット)
サスペンション	Y52/1y1 (アディショナルボリュームバルブ)
サスペンション	Y52/1y2 (レベルバルブ):下降
サスペンション	Y52/1y2 (レベルバルブ):上昇
サスペンション	Y52y1 (フロント右ソレノイドバルブ1)
サスペンション	Y52y2 (フロント右ソレノイドバルブ2)
サスペンション	Y53 (リア左アクスルダンパバルブユニット)
サスペンション	Y53/1y1 (アディショナルボリュームバルブ)
サスペンション	Y53/1y2 (レベルバルブ):下降
サスペンション	Y53/1y2 (レベルバルブ):上昇
サスペンション	Y53y1 (リア左ソレノイドバルブ1)
サスペンション	Y53y2 (リア左ソレノイドバルブ2)
サスペンション	Y54 (リア右アクスルダンパバルブユニット)
サスペンション	Y54/1y1 (アディショナルボリュームバルブ)
サスペンション	Y54/1y2 (レベルバルブ):下降
サスペンション	Y54/1y2 (レベルバルブ):上昇
サスペンション	Y54y1 (リア右ソレノイドバルブ1)
サスペンション	Y54y2 (リア右ソレノイドバルブ2)
サスペンション	Y86/1 (ABCサクションリストラクタバルブ)
サスペンション	Y86/2 (アクティブロール安定化スロットバルブ)
サスペンション	Y86/3 (アクティブロール安定化セーフティバルブ)
サスペンション	サスペンションストラット解放:フロント右
サスペンション	サスペンションストラット解放:フロント左
サスペンション	サスペンションストラット解放:リア右
サスペンション	サスペンションストラット解放:リア左
サスペンション	サスペンションストラット充填:フロント右
サスペンション	サスペンションストラット充填:フロント左
サスペンション	サスペンションストラット充填:リア右
サスペンション	サスペンションストラット充填:リア左
サスペンション	サスペンションストラット充填:フロント右サスペンションストラット
サスペンション	サスペンションストラット充填:フロント左サスペンションストラット
サスペンション	サスペンションストラット充填:リア右サスペンションストラット
サスペンション	サスペンションストラット充填:リア左サスペンションストラット
サスペンション	サスペンションストラット内圧力解放:フロント左
サスペンション	サスペンションストラット内圧力解放:リア左
サスペンション	サスペンションストラット内圧力開放:フロント右
サスペンション	サスペンションストラット内圧力開放:リア右
サスペンション	サスペンションストラット内圧力開放:フロント右サスペンションストラット
サスペンション	サスペンションストラット内圧力開放:フロント左サスペンションストラット
サスペンション	サスペンションストラット内圧力開放:リア右サスペンションストラット
サスペンション	サスペンションストラット内圧力開放:リア左サスペンションストラット
サスペンション	セントラルリザーバー:解放
サスペンション	セントラルリザーバー:充填
サスペンション	セントラルリザーバー:圧力開放
サスペンション	セントラルリザーバー:解放
サスペンション	セントラルリザーバー:空
サスペンション	セントラルリザーバー:充填
サスペンション	ダンパーバルブ
サスペンション	ダンパーバルブY51 (フロント左アクスルダンパバルブユニット)>構成部品: Y51 (フロント左ソレノイドバルブ1) アクチュエーション

●メルセデス・ベンツ 対応車種 (Ver 2021.06)

システム名	項目名
サスペンション	ダンパーバルブY51(フロント左アクスルダンパバルブユニット)>構成部品'Y51y2(フロント左ソレノイドバルブ2)'アクチュエーション
サスペンション	ダンパーバルブY52(フロント右アクスルダンパバルブユニット)>構成部品'Y52y1(フロント右ソレノイドバルブ1)'アクチュエーション
サスペンション	ダンパーバルブY52(フロント右アクスルダンパバルブユニット)>構成部品'Y52y2(フロント右ソレノイドバルブ2)'アクチュエーション
サスペンション	ダンパーバルブY53(リア左アクスルダンパバルブユニット)>構成部品'Y53y1(リア左ソレノイドバルブ1)'アクチュエーション
サスペンション	ダンパーバルブY54(リア右アクスルダンパバルブユニット)>構成部品'Y54y2(フロント左ソレノイドバルブ2)'アクチュエーション
サスペンション	フロントアクスルサスペンションストラット圧力補正
サスペンション	フロントアクスルサスペンションストラット下
サスペンション	フロントアクスルサスペンションストラット上
サスペンション	フロント右サスペンションストラット:解放
サスペンション	フロント右サスペンションストラット:充填
サスペンション	フロント右サスペンションストラットコントロール/ロックングバルブ:-
サスペンション	フロント右サスペンションストラットコントロール/ロックングバルブ:+
サスペンション	フロント右サスペンションストラットコントロール/ロックングバルブ:0
サスペンション	フロント右サスペンションストラット圧力解放
サスペンション	フロント右サスペンションストラット充填
サスペンション	フロント右ダンパーバルブ1
サスペンション	フロント右ダンパーバルブ2
サスペンション	フロント右車高レベル:下降
サスペンション	フロント右車高レベル:上昇
サスペンション	フロント左サスペンションストラット:解放
サスペンション	フロント左サスペンションストラット:充填
サスペンション	フロント左サスペンションストラットコントロール/ロックングバルブ:-
サスペンション	フロント左サスペンションストラットコントロール/ロックングバルブ:+
サスペンション	フロント左サスペンションストラットコントロール/ロックングバルブ:0
サスペンション	フロント左サスペンションストラット圧力解放
サスペンション	フロント左サスペンションストラット充填
サスペンション	フロント左ダンパーバルブ1
サスペンション	フロント左ダンパーバルブ2
サスペンション	フロント左車高レベル:下降
サスペンション	フロント左車高レベル:上昇
サスペンション	リアアクスルサスペンションストラット圧力補正
サスペンション	リアアクスルサスペンションストラット下
サスペンション	リアアクスルサスペンションストラット上
サスペンション	リアサスペンションストラット圧力解放
サスペンション	リア右サスペンションストラット:解放
サスペンション	リア右サスペンションストラット:充填
サスペンション	リア右サスペンションストラットコントロール/ロックングバルブ:-
サスペンション	リア右サスペンションストラットコントロール/ロックングバルブ:+
サスペンション	リア右サスペンションストラットコントロール/ロックングバルブ:0
サスペンション	リア右サスペンションストラット圧力解放
サスペンション	リア右サスペンションストラット充填
サスペンション	リア右ダンパーバルブ1
サスペンション	リア右ダンパーバルブ2
サスペンション	リア右車高レベル:下降
サスペンション	リア右車高レベル:上昇
サスペンション	リア左サスペンションストラット:解放
サスペンション	リア左サスペンションストラット:充填
サスペンション	リア左サスペンションストラットコントロール/ロックングバルブ:-
サスペンション	リア左サスペンションストラットコントロール/ロックングバルブ:+
サスペンション	リア左サスペンションストラットコントロール/ロックングバルブ:0
サスペンション	リア左サスペンションストラット圧力解放
サスペンション	リア左サスペンションストラット充填
サスペンション	リア左ダンパーバルブ1
サスペンション	リア左ダンパーバルブ2
サスペンション	リア左車高レベル:下降
サスペンション	リア左車高レベル:上昇
サスペンション	レベルコントロールバルブY36/6y1(フロント左レベルコントロールバルブ)
サスペンション	レベルコントロールバルブY36/6y2(フロント右レベルコントロールバルブ)
サスペンション	レベルコントロールバルブY36/6y3(リア左レベルコントロールバルブ)
サスペンション	レベルコントロールバルブY36/6y4(リア右レベルコントロールバルブ)
サスペンション	レベルバルブ:フロント右下降
サスペンション	レベルバルブ:フロント右上昇
サスペンション	レベルバルブ:フロント左下降
サスペンション	レベルバルブ:フロント左上昇
サスペンション	レベルバルブ:リア右下降
サスペンション	レベルバルブ:リア右上昇
サスペンション	レベルバルブ:リア左下降
サスペンション	レベルバルブ:リア左上昇
サスペンション	レベル調整:フロント右下降
サスペンション	レベル調整:フロント右上昇
サスペンション	レベル調整:フロント下降
サスペンション	レベル調整:フロント左下降
サスペンション	レベル調整:フロント左上昇
サスペンション	レベル調整:フロント上昇
サスペンション	レベル調整:リア右下降
サスペンション	レベル調整:リア右上昇
サスペンション	レベル調整:リア下降
サスペンション	レベル調整:リア左下降
サスペンション	レベル調整:リア左上昇
サスペンション	レベル調整:リア上昇
サスペンション	構成部品'A40/9(オーディオ/COMMANDコントロールパネル)'>A40/9s14(車両レベルボタン)LED:常時ON
サスペンション	構成部品'A40/9(オーディオ/COMMANDコントロールパネル)'>A40/9s14(車両レベルボタン)LED:点滅
サスペンション	構成部品'A40/9(オーディオ/COMMANDコントロールパネル)'>A40/9s15(Comfort/Sportボタン)LED:コンフォート
サスペンション	構成部品'A40/9(オーディオ/COMMANDコントロールパネル)'>A40/9s15(Comfort/Sportボタン)LED:スポーツ
サスペンション	構成部品'A40/9(オーディオ/COMMANDコントロールパネル)'>A40/9s15(Comfort/Sportボタン)LED:全LED駆動
サスペンション	車両レベルボタンLED
サスペンション	調整及ビシヤットオフバルブY36/1y1(フロント左サスペンションストラットコントロールバルブ)

●メルセデス・ベンツ 対応車種 (Ver 2021.06)

システム名	項目名
サスペンション	調整及ビジャットオフバルブY36/1y3(フロント右サスペンションストラットコントロールバルブ)
サスペンション	調整及ビジャットオフバルブY36/2y1(リア左サスペンションストラットコントロールバルブ)
サスペンション	調整及ビジャットオフバルブY36/2y3(リア右サスペンションストラットコントロールバルブ)
サスペンション	調整及ビジャットオフバルブY86/1(ABSロットルバルブ)
サスペンション	調整及ビジャットオフバルブシャットオフバルブ
サスペンション	補正レベルニ進ム(オート)
サスペンション	補正レベルへ移行(自動)
サスペンション	補正レベルへ移行(手動):フロント右下降
サスペンション	補正レベルへ移行(手動):フロント右上昇
サスペンション	補正レベルへ移行(手動):フロント左下降
サスペンション	補正レベルへ移行(手動):フロント左上昇
サスペンション	補正レベルへ移行(手動):リア右下降
サスペンション	補正レベルへ移行(手動):リア右上昇
サスペンション	補正レベルへ移行(手動):リア下降
サスペンション	補正レベルへ移行(手動):リア左下降
サスペンション	補正レベルへ移行(手動):リア左上昇
サスペンション	補正レベルニ移動:リア右下降
サスペンション	補正レベルニ移動:リア右上昇
サスペンション	補正レベルニ移動:リア左下降
サスペンション	補正レベルニ移動:リア左上昇
サスペンション	補正車両レベルニ進ム(自動)
サスペンション	補正車両レベルニ進ム(手動):フロント右下降
サスペンション	補正車両レベルニ進ム(手動):フロント右上昇
サスペンション	補正車両レベルニ進ム(手動):フロント左下降
サスペンション	補正車両レベルニ進ム(手動):フロント左上昇
サスペンション	補正車両レベルニ進ム(手動):リア右下降
サスペンション	補正車両レベルニ進ム(手動):リア右上昇
サスペンション	補正車両レベルニ進ム(手動):リア左下降
サスペンション	補正車両レベルニ進ム(手動):リア左上昇
サスペンション	補正車両レベルニ進ム(手動):フロント右車両レベル:下降
サスペンション	補正車両レベルニ進ム(手動):フロント右車両レベル:上昇
サスペンション	補正車両レベルニ進ム(手動):フロント左車両レベル:下降
サスペンション	補正車両レベルニ進ム(手動):フロント左車両レベル:上昇
サスペンション	補正車両レベルニ進ム(手動):リア右車両レベル:下降
サスペンション	補正車両レベルニ進ム(手動):リア右車両レベル:上昇
サスペンション	補正車両レベルニ進ム(手動):リア左車両レベル:下降
サスペンション	補正車両レベルニ進ム(手動):リア左車両レベル:上昇
チューナー(スタンダード)	H4/1h1(フロント左ドアツイーター)
チューナー(スタンダード)	H4/1h2(フロント左ドアバススピーカー)
チューナー(スタンダード)	H4/27(センターインストルメントパネルスピーカー)
チューナー(スタンダード)	H4/29(バススピーカー)
チューナー(スタンダード)	H4/2h1(フロント右ドアツイーター)
チューナー(スタンダード)	H4/2h2(フロント右ドアバススピーカー)
チューナー(スタンダード)	H4/3(リア左スピーカー)
チューナー(スタンダード)	H4/3h2(リア左バススピーカー)
チューナー(スタンダード)	H4/4(リア右スピーカー)
チューナー(スタンダード)	H4/4h2(リア右バススピーカー)
チューナー(スタンダード)	H4/54(リア左サラウンドスピーカー)
チューナー(スタンダード)	H4/57(リア右サラウンドスピーカー)
チューナー(スタンダード)	LED作動
チューナー(スタンダード)	ファン作動
ドライバークिटプラス(iPhoneドライバークिट)	ディスプレイテスト: 黒
ドライバークिटプラス(iPhoneドライバークिट)	ディスプレイテスト: 青
ドライバークिटプラス(iPhoneドライバークिट)	ディスプレイテスト: カラ表示
ドライバークिटプラス(iPhoneドライバークिट)	ディスプレイテスト: 緑
ドライバークिटプラス(iPhoneドライバークिट)	ディスプレイテスト: 赤
ドライバークिटプラス(iPhoneドライバークिट)	ディスプレイテスト: 白
ドライバークिटプラス(iPhoneドライバークिट)	H4/27(センターインストルメントパネルスピーカー)
ドライバークिटプラス(iPhoneドライバークिट)	HDMIインターフェース
ドライバークिटプラス(iPhoneドライバークिट)	セルフテスト
ヒューズ リレーモジュール	エアコン
ヒューズ リレーモジュール	EGSスタートストップ機能 ボタン
ヒューズ リレーモジュール	フロントフォグランプ
ヒューズ リレーモジュール	ハイビーム
ヒューズ リレーモジュール	リアガラスヒーター
ヒューズ リレーモジュール	フロントガラスワイパー
ヒューズ リレーモジュール	フロントガラスワイパー: ステージ1
ヒューズ リレーモジュール	フロントガラスワイパー: ステージ2
ヒューズ リレーモジュール	スタンディングランプ
ヒューズ リレーモジュール	デイトタイムドライビングライト
ヒューズ リレーモジュール	ファンファレホーン
ヒューズ リレーモジュール	ファンモーター
ヒューズ リレーモジュール	ヘッドライトクリーニングシステム
ヒューズ リレーモジュール	リア側フロントガラスヒーター
ヒューズ リレーモジュール	ロービーム
フロントガラス鏡映システム	ステータスLED
ヘッドアップディスプレイ	ディスプレイ: 黒
ヘッドアップディスプレイ	ディスプレイ: 青
ヘッドアップディスプレイ	ディスプレイ: 緑
ヘッドアップディスプレイ	ディスプレイ: 赤
ヘッドアップディスプレイ	ディスプレイ: テスト画像
ヘッドアップディスプレイ	ディスプレイ: 白
ヘッドアップディスプレイ	ディスプレイ: テスト画像
ヘッドアップディスプレイ	ディスプレイ: 黒色
ヘッドアップディスプレイ	ディスプレイ: 青色
ヘッドアップディスプレイ	ディスプレイ: 赤色
ヘッドアップディスプレイ	ディスプレイ: 白色

●メルセデス・ベンツ 対応車種 (Ver 2021.06)

システム名	項目名
ヘッドアップディスプレイ	ディスプレイ:緑色
ヘッドアップディスプレイ	ディスプレイ:輝度:暗
ヘッドアップディスプレイ	ディスプレイ:輝度:明
ヘッドアップディスプレイ	ミラー:ガラス
ヘッドアップディスプレイ	ミラー:ガラス:開
ヘッドアップディスプレイ	ミラー:ガラス:閉
ヘッドランプ 左ヘッドランプ	E1e10(左側インテグラル点火モジュール付キキセノンバルブ)
ヘッドランプ 左ヘッドランプ	E1e9(左側コーナリングライト)
ヘッドランプ 左ヘッドランプ	E1m1(左側ヘッドライトレンジコントロールモーター):最小垂直位置
ヘッドランプ 左ヘッドランプ	E1m1(左側ヘッドライトレンジコントロールモーター):最大垂直位置
ヘッドランプ 左ヘッドランプ	E1m1(左側ヘッドライトレンジコントロールモーター):中間垂直位置
ヘッドランプ 左ヘッドランプ	E1m2(左側アクティブライトモーター):右
ヘッドランプ 左ヘッドランプ	E1m2(左側アクティブライトモーター):左
ヘッドランプ 左ヘッドランプ	E1m2(左側アクティブライトモーター):中間
ヘッドランプ 左ヘッドランプ	エクステリアライトLED
ヘッドランプ 左ヘッドランプ	ヘッドライトユニットが中央垂直位置へ移動
ヘッドランプ 左ヘッドランプ	ヘッドライトユニットが最大垂直位置へ移動
ヘッドランプ 左ヘッドランプ	ヘッドライトユニットが最小垂直位置へ移動
ヘッドランプ 左ヘッドランプ	アクティブカーブイルミネーション:最大右位置
ヘッドランプ 左ヘッドランプ	アクティブカーブイルミネーション:最大左位置
ヘッドランプ 左ヘッドランプ	アクティブカーブイルミネーション:中央位置
ヘッドランプ 左ヘッドランプ	インテリジェントライト拡散:カントリライク
ヘッドランプ 左ヘッドランプ	インテリジェントライト拡散:ハイビーム
ヘッドランプ 左ヘッドランプ	インテリジェントライト拡散:拡張フォグランプ
ヘッドランプ 左ヘッドランプ	インテリジェントライト拡散:高速道路ライト
ヘッドランプ 左ヘッドランプ	カーブイルミネーション:右
ヘッドランプ 左ヘッドランプ	カーブイルミネーション:左
ヘッドランプ 左ヘッドランプ	カーブイルミネーション:中間
ヘッドランプ 左ヘッドランプ	ステアリングアングアルアクティブカーブイルミネーション
ヘッドランプ 左ヘッドランプ	ファン
ヘッドランプ 左ヘッドランプ	フロント左LED外部ライト
ヘッドランプ 左ヘッドランプ	ヘッドライトレンジ調整:下
ヘッドランプ 左ヘッドランプ	ヘッドライトレンジ調整:最小
ヘッドランプ 左ヘッドランプ	ヘッドライトレンジ調整:最小垂直位置
ヘッドランプ 左ヘッドランプ	ヘッドライトレンジ調整:最大
ヘッドランプ 左ヘッドランプ	ヘッドライトレンジ調整:最大下位置
ヘッドランプ 左ヘッドランプ	ヘッドライトレンジ調整:最大上位置
ヘッドランプ 左ヘッドランプ	ヘッドライトレンジ調整:最大垂直位置
ヘッドランプ 左ヘッドランプ	ヘッドライトレンジ調整:上
ヘッドランプ 左ヘッドランプ	ヘッドライトレンジ調整:中央位置
ヘッドランプ 左ヘッドランプ	ヘッドライトレンジ調整:中央垂直位置
ヘッドランプ 左ヘッドランプ	ヘッドライトレンジ調整:中間
ヘッドランプ 左ヘッドランプ	ヘッドライト作動(全開位置)
ヘッドランプ 左ヘッドランプ	ヘッドライト作動(全閉位置)
ヘッドランプ 左ヘッドランプ	ヘッドライト作動(中間位置)
ヘッドランプ 左ヘッドランプ	ポジションニングモーター:最小
ヘッドランプ 左ヘッドランプ	ポジションニングモーター:最大
ヘッドランプ 左ヘッドランプ	ポジションニングモーター:出荷状態
ヘッドランプ 左ヘッドランプ	モーター:全開位置
ヘッドランプ 左ヘッドランプ	モーター:全閉位置
ヘッドランプ 左ヘッドランプ	左/右側コーナリング照明
ヘッドランプ 左ヘッドランプ	左/右側ヘッドライト:カーブイルミネーション右側へ移動
ヘッドランプ 左ヘッドランプ	左/右側ヘッドライト:カーブイルミネーション左側へ移動
ヘッドランプ 左ヘッドランプ	左/右側ヘッドライト:カーブイルミネーション中間位置へ移動
ヘッドランプ 左ヘッドランプ	左/右側ヘッドライト:両モーター最小位置へ移動
ヘッドランプ 左ヘッドランプ	左/右側ヘッドライト:両モーター最大位置へ移動
ヘッドランプ 左ヘッドランプ	左/右側ヘッドライト:両モーター中間位置へ移動
ヘッドランプ 左ヘッドランプ	左/右側ヘッドライトレンジ調整:最小
ヘッドランプ 左ヘッドランプ	左/右側ヘッドライトレンジ調整:最大
ヘッドランプ 左ヘッドランプ	左/右側ヘッドライトレンジ調整:中間
ヘッドランプ 左ヘッドランプ	左側コーナリング照明
ヘッドランプ 左ヘッドランプ	左側ヘッドライト
ヘッドランプ 左ヘッドランプ	左側ヘッドライト:カーブイルミネーション右側へ移動
ヘッドランプ 左ヘッドランプ	左側ヘッドライト:カーブイルミネーション左側へ移動
ヘッドランプ 左ヘッドランプ	左側ヘッドライト:カーブイルミネーション中間位置へ移動
ヘッドランプ 左ヘッドランプ	左側ヘッドライト:ヘッドライトレンジ調整で最小位置へ移動
ヘッドランプ 左ヘッドランプ	左側ヘッドライト:ヘッドライトレンジ調整で最大位置へ移動
ヘッドランプ 左ヘッドランプ	左側ヘッドライト:ヘッドライトレンジ調整で中間位置へ移動
ヘッドランプ 左ヘッドランプ	左側ヘッドライトレンジ調整:最小
ヘッドランプ 左ヘッドランプ	左側ヘッドライトレンジ調整:最大
ヘッドランプ 左ヘッドランプ	左側ヘッドライトレンジ調整:中間
ヘッドランプ 左ヘッドランプ	左側ヘッドライト作動(全開位置)
ヘッドランプ 左ヘッドランプ	左側ヘッドライト作動(全閉位置)
ヘッドランプ 左ヘッドランプ	左側ヘッドライト作動(中間位置)
ヘッドランプ 左ヘッドランプ	車両駐車時カーブイルミネーション
ヘッドランプ 左ヘッドランプ	全開位置
ヘッドランプ 左ヘッドランプ	全閉位置
ヘッドランプ 左ヘッドランプ	中間位置
ヘッドランプ 左ヘッドランプ	両キセノンバルブアクティブカーブイルミネーション:右
ヘッドランプ 左ヘッドランプ	両キセノンバルブアクティブカーブイルミネーション:左
ヘッドランプ 左ヘッドランプ	両キセノンバルブアクティブカーブイルミネーション:中間
ヘッドランプ 左ヘッドランプ	両モーター中間位置へ移動
マルチファンクションコントロールユニット	K1 K(1)アッシュトレイ照明出力
マルチファンクションコントロールユニット	KL15(1)出力
マルチファンクションコントロールユニット	KL15(10A)出力
マルチファンクションコントロールユニット	KL15(2)出力
マルチファンクションコントロールユニット	KL15(6A)出力
マルチファンクションコントロールユニット	KL15C/KL15R/KL15出力



●メルセデス・ベンツ 対応車種 (Ver 2021.06)

システム名	項目名
マルチファンクションコントロールユニット	KL15R出力
マルチファンクションコントロールユニット	KL30 (10A) 出力
マルチファンクションコントロールユニット	KL61出力
マルチファンクションコントロールユニット	マルチファンクション出力1
マルチファンクションコントロールユニット	マルチファンクション出力10
マルチファンクションコントロールユニット	マルチファンクション出力11
マルチファンクションコントロールユニット	マルチファンクション出力12
マルチファンクションコントロールユニット	マルチファンクション出力13
マルチファンクションコントロールユニット	マルチファンクション出力14
マルチファンクションコントロールユニット	マルチファンクション出力16
マルチファンクションコントロールユニット	マルチファンクション出力17
マルチファンクションコントロールユニット	マルチファンクション出力18
マルチファンクションコントロールユニット	マルチファンクション出力19
マルチファンクションコントロールユニット	マルチファンクション出力2
マルチファンクションコントロールユニット	マルチファンクション出力20
マルチファンクションコントロールユニット	マルチファンクション出力20: PWM信号 (20% / 200Hz)
マルチファンクションコントロールユニット	マルチファンクション出力3
マルチファンクションコントロールユニット	マルチファンクション出力3: PWM信号 (20% / 200Hz)
マルチファンクションコントロールユニット	マルチファンクション出力4
マルチファンクションコントロールユニット	マルチファンクション出力5
マルチファンクションコントロールユニット	マルチファンクション出力6
マルチファンクションコントロールユニット	マルチファンクション出力6: PWM信号 (20% / 200Hz)
マルチファンクションコントロールユニット	マルチファンクション出力7
マルチファンクションコントロールユニット	マルチファンクション出力7: PWM信号 (20% / 200Hz)
マルチファンクションコントロールユニット	マルチファンクション出力8
マルチファンクションコントロールユニット	マルチファンクション出力9
マルチファンクションコントロールユニット	出力01
マルチファンクションコントロールユニット	出力02
マルチファンクションコントロールユニット	出力03
マルチファンクションコントロールユニット	出力04
マルチファンクションコントロールユニット	出力05
マルチファンクションコントロールユニット	出力06
マルチファンクションコントロールユニット	出力07
マルチファンクションコントロールユニット	出力08
マルチファンクションコントロールユニット	出力09
マルチファンクションコントロールユニット	出力10
マルチファンクションコントロールユニット	出力11
マルチファンクションコントロールユニット	出力12
マルチファンクションコントロールユニット	出力13
マルチファンクションコントロールユニット	出力14
マルチファンクションコントロールユニット	出力15
マルチファンクションコントロールユニット	出力16
マルチファンクションコントロールユニット	出力17
マルチファンクションコントロールユニット	出力18
マルチファンクションコントロールユニット	出力19
マルチファンクションコントロールユニット	出力20
マルチファンクションコントロールユニット	F位置出力
マルチファンクションコントロールユニット	サブバッテリー
マルチファンクションコントロールユニット	サブバッテリー出力
マルチファンクションコントロールユニット	タクシーメーター出力供給
マルチファンクションコントロールユニット	ドアコンタクト出力
マルチファンクションコントロールユニット	トランクリッドフラッシュライト出力
マルチファンクションコントロールユニット	トランクリッドマタハリフトゲートフラッシングランプ用電源供給
マルチファンクションコントロールユニット	ホーンコンタクト
マルチファンクションコントロールユニット	ホーンコンタクト出力
マルチファンクションコントロールユニット	‘ホーンボタンステータス’ 出力
マルチファンクションコントロールユニット	ラジオヘルプコール出力
マルチファンクションコントロールユニット	‘ラジオヘルプコール’ 出力
マルチファンクションコントロールユニット	ルーフ信号出力
マルチファンクションコントロールユニット	ルーフ信号出力反転
マルチファンクションコントロールユニット	ルーフ表示灯電源供給
マルチファンクションコントロールユニット	車速信号出力 (距離)
マルチファンクションコントロールユニット	周辺装置電圧供給出力
マルチファンクションコントロールユニット	周辺装置電源供給
マルチファンクションコントロールユニット	周辺装置用電源供給 (10A)
マルチファンクションコントロールユニット	周辺装置用電源供給 (5A)
マルチファンクションコントロールユニット	出力 ターミナル58d
マルチファンクションコントロールユニット	出力ターミナル15
マルチファンクションコントロールユニット	出力距離
マルチファンクションコントロールユニット	出力‘系統’
マルチファンクションコントロールユニット	‘双方向ラジオカットイン’ ボタンインジケータランプ出力
マルチファンクションコントロールユニット	‘双方向ラジオカットイン’ 出力
マルチファンクションコントロールユニット	双方向ラジオセット供給出力
マルチファンクションコントロールユニット	双方向ラジオセット出力1
マルチファンクションコントロールユニット	双方向ラジオセット出力2
マルチファンクションコントロールユニット	双方向ラジオハンズフリー機能出力
マルチファンクションコントロールユニット	‘双方向ラジオメインスイッチ’ ボタンインジケータランプ出力
マルチファンクションコントロールユニット	双方向ラジオ電源供給
マルチファンクションコントロールユニット	‘走行距離’ 出力
マルチファンクションコントロールユニット	‘着座検知’ 出力
マルチファンクションコントロールユニット	通信出力
マルチファンクションコントロールユニット	低電圧チェック
右ヘッドランプ	E2e10 (右側インテグランド点火モジュール付キキセノンバルブ)
右ヘッドランプ	E2e9 (右側コーナリングライト)
右ヘッドランプ	E2m1 (右側ヘッドライトレンジコントロールモーター): 最小
右ヘッドランプ	E2m1 (右側ヘッドライトレンジコントロールモーター): 最小垂直位置
右ヘッドランプ	E2m1 (右側ヘッドライトレンジコントロールモーター): 最大
右ヘッドランプ	E2m1 (右側ヘッドライトレンジコントロールモーター): 最大垂直位置

●メルセデス・ベンツ 対応車種 (Ver 2021.06)

システム名	項目名
右ヘッドランプ	E2m1 (右側ヘッドライトレンジコントロールモーター): 中間垂
右ヘッドランプ	E2m1 (右側ヘッドライトレンジコントロールモーター): 中間垂直位置
右ヘッドランプ	エクステリアライトLED
右ヘッドランプ	カーブイルミネーション: 右
右ヘッドランプ	カーブイルミネーション: 左
右ヘッドランプ	カーブイルミネーション: 中間
右ヘッドランプ	ファン
右ヘッドランプ	フロント右LED外部ライト
右ヘッドランプ	ヘッドライトレンジ調整: 最小
右ヘッドランプ	ヘッドライトレンジ調整: 最大
右ヘッドランプ	ヘッドライトレンジ調整: 中間
右ヘッドランプ	右側コーナリング照明
右ヘッドランプ	右側ヘッドライト
右ヘッドランプ	右側ヘッドライト: カーブイルミネーションヲ右側へ移動
右ヘッドランプ	右側ヘッドライト: カーブイルミネーションヲ左側へ移動
右ヘッドランプ	右側ヘッドライト: カーブイルミネーションヲ中間位置へ移動
右ヘッドランプ	右側ヘッドライト: ヘッドライトレンジ調整ヲ最小位置へ移動
右ヘッドランプ	右側ヘッドライト: ヘッドライトレンジ調整ヲ最大位置へ移動
右ヘッドランプ	右側ヘッドライト: ヘッドライトレンジ調整ヲ中間位置へ移動
右ヘッドランプ	右側ヘッドライトレンジ調整: 最小
右ヘッドランプ	右側ヘッドライトレンジ調整: 最大
右ヘッドランプ	右側ヘッドライトレンジ調整: 中間
右ヘッドランプ	右側ヘッドライト作動 (全開位置)
右ヘッドランプ	右側ヘッドライト作動 (全閉位置)
右ヘッドランプ	右側ヘッドライト作動 (中間位置)
右リアESE (右電動シート調整)	M18/14 (リア右シートヘッドレスト高調整モーター): 下
右リアESE (右電動シート調整)	M18/14 (リア右シートヘッドレスト高調整モーター): 上
右リアESE (右電動シート調整)	M18/16 (リア右シートヘッドレストアングル調整モーター): 後
右リアESE (右電動シート調整)	M18/16 (リア右シートヘッドレストアングル調整モーター): 前
右リアESE (右電動シート調整)	M18/20 (リア右シートクッションアングル調整モーター): 下
右リアESE (右電動シート調整)	M18/20 (リア右シートクッションアングル調整モーター): 上
右リアESE (右電動シート調整)	M28/11 (リア右シートバックレストアングル調整モーター): 後
右リアESE (右電動シート調整)	M28/11 (リア右シートバックレストアングル調整モーター): 前
左リアESE (左電動シート調整)	M18/13 (リア左シートヘッドレスト高調整モーター): 下
左リアESE (左電動シート調整)	M18/13 (リア左シートヘッドレスト高調整モーター): 上
左リアESE (左電動シート調整)	M18/15 (リア左シートヘッドレストアングル調整モーター): 後
左リアESE (左電動シート調整)	M18/15 (リア左シートヘッドレストアングル調整モーター): 前
左リアESE (左電動シート調整)	M18/19 (リア左シートクッションアングル調整モーター): 下
左リアESE (左電動シート調整)	M18/19 (リア左シートクッションアングル調整モーター): 上
左リアESE (左電動シート調整)	M27/11 (リア左シートバックレストアングル調整モーター): 後
左リアESE (左電動シート調整)	M27/11 (リア左シートバックレストアングル調整モーター): 前
排気システムサウンドジェネレーター	テストサウンド
排気システムサウンドジェネレーター	テストサウンド