

## ●スズキ アクティブテスト(ver 2021.10)

システム	項目名
EPI (エンジン_AT)	A/Cカット制御
EPI (エンジン_AT)	A/Cコンパレッサリレー
EPI (エンジン_AT)	A/Cファン
EPI (エンジン_AT)	EGR (排気がス再循環)バルブ
EPI (エンジン_AT)	EGR-1テスト
EPI (エンジン_AT)	EGR-2テスト
EPI (エンジン_AT)	EGRケーリングバルブイバースコトロールレイトバルブ
EPI (エンジン_AT)	EVAPバースジ/シール
EPI (エンジン_AT)	EVAPバースジユーティビ
EPI (エンジン_AT)	EVAPベントバルブ
EPI (エンジン_AT)	EVAP制御
EPI (エンジン_AT)	ICV制御
EPI (エンジン_AT)	IMRCバルブ
EPI (エンジン_AT)	IMTバルブ
EPI (エンジン_AT)	IMV/流量制御
EPI (エンジン_AT)	MIL
EPI (エンジン_AT)	MIL制御
EPI (エンジン_AT)	OCV B1 EX
EPI (エンジン_AT)	OCV B1 IN
EPI (エンジン_AT)	OCV B2 EX
EPI (エンジン_AT)	OCV B2 IN
EPI (エンジン_AT)	OCV制御
EPI (エンジン_AT)	OCV制御 EX
EPI (エンジン_AT)	OCV制御 IN
EPI (エンジン_AT)	OCV制御1 EX駆動
EPI (エンジン_AT)	OCV制御1 IN駆動
EPI (エンジン_AT)	OCV制御バンク1
EPI (エンジン_AT)	PTCヒーターレ1駆動
EPI (エンジン_AT)	PTCヒーターレ2駆動
EPI (エンジン_AT)	SPM HTRリレー1
EPI (エンジン_AT)	SPM HTRリレー2
EPI (エンジン_AT)	SVSランプ
EPI (エンジン_AT)	TCV制御
EPI (エンジン_AT)	VVT制御
EPI (エンジン_AT)	VVT制御 EX
EPI (エンジン_AT)	VVT制御 IN
EPI (エンジン_AT)	VVT制御バンク1
EPI (エンジン_AT)	VVT制御バンク1 EX
EPI (エンジン_AT)	VVT制御バンク1 IN
EPI (エンジン_AT)	アイドル回転速度制御
EPI (エンジン_AT)	インシャル点火時期固定
EPI (エンジン_AT)	インジェクター制御 No. 1
EPI (エンジン_AT)	インジェクター制御 No. 2
EPI (エンジン_AT)	インジェクター制御 No. 3
EPI (エンジン_AT)	ウェストゲートバルブ
EPI (エンジン_AT)	エアバースパバルブ
EPI (エンジン_AT)	エンジン回転数制御
EPI (エンジン_AT)	ケローインジェクターランプ制御
EPI (エンジン_AT)	ケローコントロール
EPI (エンジン_AT)	ケローラック
EPI (エンジン_AT)	ケローラック表示灯
EPI (エンジン_AT)	コンデンサファン強制駆動
EPI (エンジン_AT)	ジェネレーター制御

●スズキ アクティブテスト(ver 2021.10)

システム	項目名
EPI (エンジン_AT)	シリンダ <sup>*</sup> -1カットオフテスト
EPI (エンジン_AT)	シリンダ <sup>*</sup> -2カットオフテスト
EPI (エンジン_AT)	シリンダ <sup>*</sup> -3カットオフテスト
EPI (エンジン_AT)	シリンダ <sup>*</sup> -4カットオフテスト
EPI (エンジン_AT)	スターティング <sup>*</sup> モーター強制駆動
EPI (エンジン_AT)	ステップ EGR (排気ガス再循環) 制御
EPI (エンジン_AT)	ターボ <sup>*</sup> チャージ <sup>*</sup> ャー
EPI (エンジン_AT)	ターボ <sup>*</sup> チャージ <sup>*</sup> ャー冷却ポンプ <sup>*</sup>
EPI (エンジン_AT)	タ <sup>*</sup> フ <sup>*</sup> ルリレー制御
EPI (エンジン_AT)	チェックエンジンランフ <sup>*</sup> 制御
EPI (エンジン_AT)	バックアップ <sup>*</sup> スタート回数クリア
EPI (エンジン_AT)	バックアップ <sup>*</sup> スタート回数リセット
EPI (エンジン_AT)	バックアップ <sup>*</sup> スタート強制駆動
EPI (エンジン_AT)	ブ <sup>*</sup> ーストフ <sup>*</sup> レッシャーバルブ <sup>*</sup>
EPI (エンジン_AT)	ブ <sup>*</sup> ーストフ <sup>*</sup> レッシャー制御ソレノイド <sup>*</sup> バルブ <sup>*</sup> (W/DPF)
EPI (エンジン_AT)	フューエルインジ <sup>*</sup> エクター-No. 1
EPI (エンジン_AT)	フューエルインジ <sup>*</sup> エクター-No. 1 駆動
EPI (エンジン_AT)	フューエルインジ <sup>*</sup> エクター-No. 1 停止
EPI (エンジン_AT)	フューエルインジ <sup>*</sup> エクター-No. 2
EPI (エンジン_AT)	フューエルインジ <sup>*</sup> エクター-No. 2 駆動
EPI (エンジン_AT)	フューエルインジ <sup>*</sup> エクター-No. 2 停止
EPI (エンジン_AT)	フューエルインジ <sup>*</sup> エクター-No. 3
EPI (エンジン_AT)	フューエルインジ <sup>*</sup> エクター-No. 3 駆動
EPI (エンジン_AT)	フューエルインジ <sup>*</sup> エクター-No. 3 停止
EPI (エンジン_AT)	フューエルインジ <sup>*</sup> エクター-No. 4
EPI (エンジン_AT)	フューエルインジ <sup>*</sup> エクター-No. 4 駆動
EPI (エンジン_AT)	フューエルインジ <sup>*</sup> エクター-No. 4 停止
EPI (エンジン_AT)	フューエルインジ <sup>*</sup> エクター-No. 5
EPI (エンジン_AT)	フューエルインジ <sup>*</sup> エクター-No. 6
EPI (エンジン_AT)	フューエルヒーター
EPI (エンジン_AT)	フューエルフローアクチュエーター
EPI (エンジン_AT)	フューエルフローアクチュエーター5%
EPI (エンジン_AT)	フューエルフローアクチュエーター50%
EPI (エンジン_AT)	フューエルフローアクチュエーター95%
EPI (エンジン_AT)	フューエルホ <sup>*</sup> ンプ <sup>*</sup>
EPI (エンジン_AT)	フューエルホ <sup>*</sup> ンプ <sup>*</sup> 制御
EPI (エンジン_AT)	フューエルホ <sup>*</sup> ンプ <sup>*</sup> 制御 (25%)
EPI (エンジン_AT)	フューエルホ <sup>*</sup> ンプ <sup>*</sup> 制御 (30%)
EPI (エンジン_AT)	フューエルホ <sup>*</sup> ンプ <sup>*</sup> 制御 (35%)
EPI (エンジン_AT)	フューエルホ <sup>*</sup> ンプ <sup>*</sup> 制御 (40%)
EPI (エンジン_AT)	フューエルホ <sup>*</sup> ンプ <sup>*</sup> 制御 (45%)
EPI (エンジン_AT)	フューエルホ <sup>*</sup> ンプ <sup>*</sup> 制御 (50%)
EPI (エンジン_AT)	フューエルホ <sup>*</sup> ンプ <sup>*</sup> 制御 (55%)
EPI (エンジン_AT)	フューエルホ <sup>*</sup> ンプ <sup>*</sup> 制御 (60%)
EPI (エンジン_AT)	フューエルホ <sup>*</sup> ンプ <sup>*</sup> 制御 (65%)
EPI (エンジン_AT)	フューエルホ <sup>*</sup> ンプ <sup>*</sup> 制御 (70%)
EPI (エンジン_AT)	フューエルホ <sup>*</sup> ンプ <sup>*</sup> 制御 (75%)
EPI (エンジン_AT)	フューエルホ <sup>*</sup> ンプ <sup>*</sup> 制御 (80%)
EPI (エンジン_AT)	フ <sup>*</sup> レ <sup>*</sup> ホ <sup>*</sup> ストビーターリレー制御
EPI (エンジン_AT)	メインリレー
EPI (エンジン_AT)	ラジ <sup>*</sup> エターファン
EPI (エンジン_AT)	ラジ <sup>*</sup> エターファン(High)
EPI (エンジン_AT)	ラジ <sup>*</sup> エターファン(Low)

●スズキ アクティブテスト(ver 2021.10)

システム	項目名
EPI (エンジン_AT)	ラジエーターファン(Mid)
EPI (エンジン_AT)	ラジエーターファンHigh駆動
EPI (エンジン_AT)	ラジエーターファンLow駆動
EPI (エンジン_AT)	ラジエーターファン強制駆動
EPI (エンジン_AT)	ラジエーターファン強制駆動HIGH
EPI (エンジン_AT)	ラジエーターファン強制駆動LOW
EPI (エンジン_AT)	ラジエーターファン強制駆動MID
EPI (エンジン_AT)	ラジエーターファン制御High
EPI (エンジン_AT)	ラジエーターファン制御Low
EPI (エンジン_AT)	ラジエーターファン制御Mid
EPI (エンジン_AT)	吸気スロットバルブ
EPI (エンジン_AT)	高圧燃料系ポンプ
EPI (エンジン_AT)	車両接近通報強制駆動
EPI (エンジン_AT)	第3ヒートソルト不活性制御
EPI (エンジン_AT)	低温警告灯制御
EPI (エンジン_AT)	点火固定
EPI (エンジン_AT)	電子スロットル制御
EPI (エンジン_AT)	燃料圧レギュレーター
EPI (エンジン_AT)	補助ヒーター1
EPI (エンジン_AT)	補助ヒーター2・3
EPI (エンジン_AT)	油圧
EPI (エンジン_AT)	油圧ランプ
AT_CVT_AGS (オートマチックトランスミッション_連続可変トランスミッション_オートキアシフト)	学習値消去
ABS (VST_ESP) (アンチロックブレーキシステム_電子制御_車両走行安定補助)	ストップランプリレー
ABS (VST_ESP) (アンチロックブレーキシステム_電子制御_車両走行安定補助)	ストップランプ駆動
デュアルカメラブレーキサポート	ハイビームアシスト
BCM (ホーン_電子電気リカルコントロール)	DRL
BCM (ホーン_電子電気リカルコントロール)	DRL (EUのみ)
BCM (ホーン_電子電気リカルコントロール)	DRL (カナダ, EUのみ)
BCM (ホーン_電子電気リカルコントロール)	アラームインジケータ駆動
BCM (ホーン_電子電気リカルコントロール)	イルミネーション
BCM (ホーン_電子電気リカルコントロール)	イルミネーション駆動
BCM (ホーン_電子電気リカルコントロール)	エンジンSWランプ
BCM (ホーン_電子電気リカルコントロール)	エンジンスイッチイルミネーション
BCM (ホーン_電子電気リカルコントロール)	エンジンスイッチイルミネーション駆動
BCM (ホーン_電子電気リカルコントロール)	オートライト
BCM (ホーン_電子電気リカルコントロール)	グループボックスランプ駆動
BCM (ホーン_電子電気リカルコントロール)	サイレン
BCM (ホーン_電子電気リカルコントロール)	シートベルト未装着警告灯駆動
BCM (ホーン_電子電気リカルコントロール)	シフトロックソレノイド
BCM (ホーン_電子電気リカルコントロール)	シフトロックソレノイド駆動
BCM (ホーン_電子電気リカルコントロール)	スモールランプリレー駆動
BCM (ホーン_電子電気リカルコントロール)	デフォルト駆動
BCM (ホーン_電子電気リカルコントロール)	デフォルト駆動 (日本のみ)
BCM (ホーン_電子電気リカルコントロール)	デフォルトLED (カナダのみ)
BCM (ホーン_電子電気リカルコントロール)	デフォルトバルブ (カナダのみ)
BCM (ホーン_電子電気リカルコントロール)	テールランプリレー
BCM (ホーン_電子電気リカルコントロール)	ドア
BCM (ホーン_電子電気リカルコントロール)	ドアキーランプ
BCM (ホーン_電子電気リカルコントロール)	ドアロック
BCM (ホーン_電子電気リカルコントロール)	ドアロック駆動
BCM (ホーン_電子電気リカルコントロール)	パネキング / テールランプ
BCM (ホーン_電子電気リカルコントロール)	パネキング / テールランプ 駆動

●スズキ アクティブテスト(ver 2021.10)

システム	項目名
BCM (ホテイ-エレクトリカルコントロール)	ハイビーム駆動
BCM (ホテイ-エレクトリカルコントロール)	ハザード
BCM (ホテイ-エレクトリカルコントロール)	ハザードインジケータ駆動
BCM (ホテイ-エレクトリカルコントロール)	ハザード駆動
BCM (ホテイ-エレクトリカルコントロール)	バックドア(トランク)オープン
BCM (ホテイ-エレクトリカルコントロール)	バックドアオープン駆動
BCM (ホテイ-エレクトリカルコントロール)	フォグランプリレー駆動
BCM (ホテイ-エレクトリカルコントロール)	ブザー
BCM (ホテイ-エレクトリカルコントロール)	フットランプ駆動
BCM (ホテイ-エレクトリカルコントロール)	フェルリット
BCM (ホテイ-エレクトリカルコントロール)	フロントフォグランプ
BCM (ホテイ-エレクトリカルコントロール)	フロントフォグランプリレー
BCM (ホテイ-エレクトリカルコントロール)	フロントフォグランプリレー駆動
BCM (ホテイ-エレクトリカルコントロール)	フロントフォグランプ駆動
BCM (ホテイ-エレクトリカルコントロール)	フロントワイパ駆動
BCM (ホテイ-エレクトリカルコントロール)	ヘッドライトAuto ON
BCM (ホテイ-エレクトリカルコントロール)	ヘッドランプリレー駆動
BCM (ホテイ-エレクトリカルコントロール)	ホーン駆動
BCM (ホテイ-エレクトリカルコントロール)	ラゲッジランプ/トランクランプ駆動
BCM (ホテイ-エレクトリカルコントロール)	リアデフォグ駆動
BCM (ホテイ-エレクトリカルコントロール)	リアフォグランプ
BCM (ホテイ-エレクトリカルコントロール)	リアワイパ駆動
BCM (ホテイ-エレクトリカルコントロール)	ルームランプ
BCM (ホテイ-エレクトリカルコントロール)	ルームランプ(デモ)
BCM (ホテイ-エレクトリカルコントロール)	ルームランプ駆動
BCM (ホテイ-エレクトリカルコントロール)	ルームランプ駆動(デモ)
BCM (ホテイ-エレクトリカルコントロール)	警告ブザー
BCM (ホテイ-エレクトリカルコントロール)	警告ブザー駆動
BCM (ホテイ-エレクトリカルコントロール)	車外ブザー
BCM (ホテイ-エレクトリカルコントロール)	車外ブザー駆動
BCM (ホテイ-エレクトリカルコントロール)	車内ブザー駆動
BCM (ホテイ-エレクトリカルコントロール)	助手席シートベルトインジケータ
BCM (ホテイ-エレクトリカルコントロール)	助手席シートベルトインジケータ駆動
BCM (ホテイ-エレクトリカルコントロール)	助手席シートベルトインジケータ駆動(カクタのみ)
キースタート	アラームインジケータ駆動
キースタート	イモビライザアンテナ
キースタート	エンジンSWランプ
キースタート	キースタートアンテナ(リア)
キースタート	キースタートアンテナ(リア外側)
キースタート	キースタートアンテナ(運転席外側)
キースタート	キースタートアンテナ(助手席外側)
キースタート	キースタートアンテナ(中央)
キースタート	サイレン
キースタート	パワーウィンドウ
キースタート	ホーン駆動
キースタート	警告ブザー(外部)
キースタート	警告ブザー(内部)
メータ	0
メータ	0Km/h
メータ	1/2
メータ	1/4
メータ	120
メータ	160

●スズキ アクティブテスト(ver 2021.10)

システム	項目名
メーター	2000
メーター	3/4
メーター	40
メーター	4000
メーター	6000
メーター	80
メーター	8000
メーター	C
メーター	H
メーター	LFW
メーター	REC
メーター	イルミネーション(カラー1)
メーター	イルミネーション(カラー2)
メーター	イルミネーション(カラー3)
メーター	イルミネーション(カラー4)
メーター	イルミネーション(カラー5)
メーター	イルミネーション(赤)
メーター	イルミネーション(白)
メーター	イルミネーション(橙)
メーター	インジケーター
メーター	インフォディスプレイ駆動
メーター	インフォメーションディスプレイレドット
メーター	カラーハターン
メーター	サイレント
メーター	スピードメーター駆動(スリープ)
メーター	スピードメーター指定駆動(0)
メーター	スピードメーター指定駆動(120)
メーター	スピードメーター指定駆動(160)
メーター	スピードメーター指定駆動(40)
メーター	スピードメーター指定駆動(80)
メーター	スピードメーター指定駆動: 200
メーター	スピードメーター指定駆動: 220
メーター	スピードメーター指定駆動:0
メーター	スピードメーター指定駆動:120
メーター	スピードメーター指定駆動:160
メーター	スピードメーター指定駆動:40
メーター	スピードメーター指定駆動:80
メーター	スピードメーター全駆動
メーター	センタ-E
メーター	センタ-F
メーター	タコメーター駆動(スリープ)
メーター	タコメーター指定駆動(0)
メーター	タコメーター指定駆動(2000)
メーター	タコメーター指定駆動(4000)
メーター	タコメーター指定駆動(6000)
メーター	タコメーター指定駆動(8000)
メーター	タコメーター指定駆動:0
メーター	タコメーター指定駆動:2000
メーター	タコメーター指定駆動:4000
メーター	タコメーター指定駆動:6000
メーター	タコメーター指定駆動:8000
メーター	タコメーター全駆動
メーター	パワーメーターOFF
メーター	パワーメーター充電最大
メーター	パワーメーター全駆動

●スズキ アクティブテスト(ver 2021.10)

システム	項目名
メータ	パワメータ-電源最大
メータ	ブザー-駆動(消音)
メータ	フューエルメータ-駆動(1/2)
メータ	フューエルメータ-駆動(1/4)
メータ	フューエルメータ-駆動(3/4)
メータ	フューエルメータ-駆動(LFW)
メータ	フューエルメータ-駆動(スリープ)
メータ	フューエルメータ-駆動(センタ-E)
メータ	フューエルメータ-駆動(センタ-F)
メータ	フューエルメータ-駆動(メータ-E)
メータ	フューエルメータ-駆動(メータ-F)
メータ	フューエルメータ-全駆動
メータ	メータ-E
メータ	メータ-F
メータ	メータ-ブザー-駆動(レベル1)
メータ	メータ-ブザー-駆動(レベル10)
メータ	メータ-ブザー-駆動(レベル2)
メータ	メータ-ブザー-駆動(レベル3)
メータ	メータ-ブザー-駆動(レベル4)
メータ	メータ-ブザー-駆動(レベル5)
メータ	メータ-ブザー-駆動(レベル6)
メータ	メータ-ブザー-駆動(レベル7)
メータ	メータ-ブザー-駆動(レベル8)
メータ	メータ-ブザー-駆動(レベル9)
メータ	メータ-ブザー-駆動(消音)
メータ	メータ-ブザー-駆動:レベル1
メータ	メータ-ブザー-駆動:レベル10
メータ	メータ-ブザー-駆動:レベル2
メータ	メータ-ブザー-駆動:レベル3
メータ	メータ-ブザー-駆動:レベル4
メータ	メータ-ブザー-駆動:レベル5
メータ	メータ-ブザー-駆動:レベル6
メータ	メータ-ブザー-駆動:レベル7
メータ	メータ-ブザー-駆動:レベル8
メータ	メータ-ブザー-駆動:レベル9
メータ	レベル1
メータ	レベル10
メータ	レベル2
メータ	レベル3
メータ	レベル4
メータ	レベル5
メータ	レベル6
メータ	レベル7
メータ	レベル8
メータ	レベル9
メータ	水温メータ-駆動(スリープ)
メータ	水温メータ-全駆動
メータ	水温計指定駆動:1/2
メータ	水温計指定駆動:C
メータ	水温計指定駆動:H
メータ	水温計指定駆動:RED
メータ	燃料計指定駆動:1/2
メータ	燃料計指定駆動:1/4
メータ	燃料計指定駆動:3/4
メータ	燃料計指定駆動:LFW

●スズキ アクティブテスト(ver 2021.10)

システム	項目名
メータ	燃料計指定駆動:センタ-E
メータ	燃料計指定駆動:センタ-F
メータ	燃料計指定駆動:メータ-E
メータ	燃料計指定駆動:メータ-F
アイトリンクストップ	スター駆動
カメラコントローラ(全方位モニター)	フレンド処理モード