

●いすゞ アクティブテスト(ver 2021.10)

システム	項目名	説明
エンジン	2次エア噴射	
エンジン	A/Cクラッチリレー	
エンジン	A/Cリレーテスト	
エンジン	A/Cコンパ レッサクラッチリレーコマンド	
エンジン	A/Cリレー	
エンジン	ランプ 点検	
エンジン	冷却ファンリレー1,2	
エンジン	目標スロットル位置	
エンジン	EGR	EGRバルブが正しく開閉しているかどうかを確認します。
エンジン	EGRコントロールテスト	EGRバルブが正しく開閉しているかどうかを確認します。
エンジン	EGRスイッチングバルブ	
エンジン	EGRリノイド制御	
エンジン	EGRバルブス比テスト	
エンジン	EGRバルブ	EGRバルブが正しく開閉しているかどうかを確認します。
エンジン	EGR調整バルブ	
エンジン	EGRカーラーバルブスレノイドVSV	
エンジン	EVAPバルブソレノイドバルブコマンド	
エンジン	EVAP制御バルブ	
エンジン	HQ2S1ヒーターコマンド	
エンジン	HQ2S2ヒーターコマンド	
エンジン	IAC制御	
エンジン	MILテスト	
エンジン	RPMコントロール	
エンジン	SASモード	
エンジン	アイド回転制御テスト	
エンジン	イグニッションタイミング(遅角)	
エンジン	インジェクター1の6バルブテスト	ON/OFFを指示したときにインジェクターが作動するかどうかを確認します。
エンジン	インジェクター1の6 強制作動	インジェクターが正常に作動するかどうかを確認します。
エンジン	インジェクター1の6 停止	
エンジン	インテークスロットルテスト	インテークスロットルバルブが正しく移動しているかどうかを確認します。
エンジン	インテークスロットル制御	
エンジン	インテークスロットル - 開/閉	
エンジン	インテークソレノイド	
エンジン	ウエストゲートソレノイドバルブ	
エンジン	エキゾスリレー	
エンジン	エキゾス制御	
エンジン	エキゾス制御バルブ	
エンジン	エンジンルームファンリレー	
エンジン	エンジン回転数(RPM)制御	
エンジン	エンジン回転数	
エンジン	エンジン回転数コマンド	
エンジン	エンジン制御IGリレーコマンド	
エンジン	オイル制御バルブ	
エンジン	クーリングファン	
エンジン	グロタイムランプ	
エンジン	グロタイムリレーテスト	
エンジン	グロタイム表示装置テスト	
エンジン	グロップラックランプコントロール	
エンジン	グロップラックリレー	グロリレーが作動するかどうかを確認するします。
エンジン	コモニール圧コントロールテスト	
エンジン	サービス車両スラング制御	
エンジン	ジエネレーター Lターミナル信号	
エンジン	スターターリレー	
エンジン	スビバルブリレーテスト	
エンジン	スロットル位置モーター制御	
エンジン	ターボチャージャーソレノイドコントロール	
エンジン	ターボチャージャー制御1の7	ターボチャージャーのノズルコントロールアクチュエーターが作動するかどうかを確認します。
エンジン	タコメーター	
エンジン	デュアルモードマフラーソレノイド	
エンジン	バルブコントロールソレノイド	
エンジン	バルブソレノイド	
エンジン	デュアル圧	コモニール圧の圧力を指示したときのコモニール圧の変化を確認します。
エンジン	デュアルスラングリレー	
エンジン	ブレキリターダコマンド	
エンジン	ブレ噴射 制御/停止	ON/OFFを指示したときに、「燃料噴射量」が0mm3/st付近かどうかを確認します。
エンジン	ベンチレーションソレノイド	
エンジン	インジェクション時期	インジェクション時期を「遅角」/「進角」を指示したときに、インジェクションタイミングが変化するかどうかを確認します。
エンジン	ランプ エタパン(HI/LO)	

●いすゞ アクティブテスト(ver 2021.10)

システム	項目名	説明
エンジン	ランブ 点検	
エンジン	リターダ-アップ レキコントロール	
エンジン	リターダ-リレー	
エンジン	リターダ-制御	リターダ-マゲ 制御ハルブ が動作するかどうかを確認します。
エンジン	リークテスト	
エンジン	レール圧力制御ハルブ	
エンジン	レール圧制御	
エンジン	異常インジケータ-テスト	
エンジン	異常インジケータ-ランブ 制御	
エンジン	渦流制御/レノイド' コントロール	
エンジン	可変渦流/吸気/レノイド'	
エンジン	基本噴射時期制御	
エンジン	吸気スロット/レノイド' 制御	
エンジン	吸気流量ハルブ' シンシオン	
エンジン	点火時期 (BTDC5') 固定	
エンジン	燃料トリムリセット	
エンジン	燃料ホング' リレ-テスト	
エンジン	燃料圧力制御	
エンジン	燃料開ループ	
エンジン	燃料供給率補正	
エンジン	燃料ハ' ランク' コントロ-#OFF	
エンジン	燃料制御ループ	
エンジン	燃料セ' ロ補正OFF	
エンジン	排気スロット制御	
エンジン	排気ブ' レキ	
エンジン	排気圧制御ハルブ' 1,2	
エンジン	噴射始動調整	
エンジン	噴射時期	
エンジン	噴射時期制御(進角/遅角)	メイン燃料噴射時期を「進角」/「遅角」を指示したときに、インジェクションタイミングが変化するかどうかを確認します。
エンジン	尿素水インジケータ-	
エンジン	尿素水リハ' -オン' ハルブ'	
エンジン	尿素水タンクヒータ-冷却水制御ハルブ'	
尿素SCR	冷却コントロールハルブ'	
尿素SCR	燃料圧力制御	
尿素SCR	尿素水インジケータ-	
AT(オートマチックトランスミッション)	2-4' レキ/レノイド' テスト	
AT(オートマチックトランスミッション)	3/2' ウンク' /レノイド'	
AT(オートマチックトランスミッション)	3rd スタートランブ' テスト	
AT(オートマチックトランスミッション)	ATオイル温度ランブ' テスト	
AT(オートマチックトランスミッション)	TCC PWM /レノイド'	
AT(オートマチックトランスミッション)	TCC/レノイド' OFFテスト	
AT(オートマチックトランスミッション)	TCC/レノイド' テスト	
AT(オートマチックトランスミッション)	TCC圧力コントロール/レノイド' ハルブ' テスト	
AT(オートマチックトランスミッション)	ウンク-ランブ'	
AT(オートマチックトランスミッション)	ギ' フロントロール	
AT(オートマチックトランスミッション)	ソフトレノイド' A(S1)/B(S2)	
AT(オートマチックトランスミッション)	ソフトレノイド' 1~3 オフテスト	
AT(オートマチックトランスミッション)	ソフトレノイド' ハルブ' 1/2 テスト	
AT(オートマチックトランスミッション)	レノイド' 1-2/3-4/2-3 テスト	
AT(オートマチックトランスミッション)	レノイド' S1/S2	
AT(オートマチックトランスミッション)	トランスミッションギ' キフト	
AT(オートマチックトランスミッション)	トランスミッションチェックライトテスト	
AT(オートマチックトランスミッション)	トランスミッションランブ' 点検	
AT(オートマチックトランスミッション)	ニュートラルスタート	
AT(オートマチックトランスミッション)	ハイクラッチ /レノイド' テスト	
AT(オートマチックトランスミッション)	ハイサイド' ドライハ' -1	
AT(オートマチックトランスミッション)	ハ' ウ-コントロール' /ライハ' -テスト	
AT(オートマチックトランスミッション)	ハ' ウ-ランブ' テスト	
AT(オートマチックトランスミッション)	ハ' ウ-ワード' ライク' ランブ'	
AT(オートマチックトランスミッション)	ハ' ント' 適応/レノイド' テスト	
AT(オートマチックトランスミッション)	メイン変調/レノイド' 1 OFFテスト	
AT(オートマチックトランスミッション)	ランブ' レッジャー-レノイド' テスト	
AT(オートマチックトランスミッション)	ランブ' 点検	
AT(オートマチックトランスミッション)	リハ' -ス警告	
AT(オートマチックトランスミッション)	ロ-クラッチ /レノイド' テスト	
AT(オートマチックトランスミッション)	ロ-リハ' -ス' /レキ/レノイド'	
AT(オートマチックトランスミッション)	ロックアップ' デュ-ティ-/レノイド' テスト	
AT(オートマチックトランスミッション)	圧力レキ' ユレ-ター-/レノイド' テスト	

●いすゞ アクティブテスト (ver 2021.10)

システム	項目名	説明
AT (オートマチックトランスミッション)	圧力制御ソレノイド 1/2 OFFテスト	
AT (オートマチックトランスミッション)	圧力制御ソレノイド (PCS)	
Smoother (スムーサー)	ブザー-信号	
Smoother (スムーサー)	ブザー	車内のブザーを鳴らします。
Smoother (スムーサー)	ブザー-警報	
Smoother (スムーサー)	クラッチエア-ON/OFFマゲネチックハルブ 1	
Smoother (スムーサー)	クラッチエア-ON/OFFマゲネチックハルブ 2	
Smoother (スムーサー)	クラッチエア-ON/OFFハルブ 2 (16速)	
Smoother (スムーサー)	クラッチ解除	
Smoother (スムーサー)	クラッチエマージエンシーハルブ	
Smoother (スムーサー)	クラッチ制御マゲネチックハルブ	
Smoother (スムーサー)	CSBNハルブ	
Smoother (スムーサー)	クラッチ非常用マゲネチックハルブ	
Smoother (スムーサー)	エキゾーストブレーキカット	
Smoother (スムーサー)	エキゾーストON/OFF	
Smoother (スムーサー)	強制ニュートラル	
Smoother (スムーサー)	ギアシフトユニットマゲネチックハルブ 電源	
Smoother (スムーサー)	GSUNハルブ 電源	
Smoother (スムーサー)	GSUNハルブ テスHMV F	
Smoother (スムーサー)	GSUNハルブ テスHMV G	
Smoother (スムーサー)	GSUNハルブ テスHMV I	
Smoother (スムーサー)	GSUNハルブ テスHMV J	
Smoother (スムーサー)	GSUNハルブ (強制ニュートラル)	
Smoother (スムーサー)	GSUNハルブ (マゲネチックハルブ A)	
Smoother (スムーサー)	GSUNハルブ (マゲネチックハルブ B)	
Smoother (スムーサー)	GSUNハルブ (マゲネチックハルブ C)	
Smoother (スムーサー)	GSUNハルブ (マゲネチックハルブ D)	
Smoother (スムーサー)	GSUNハルブ (マゲネチックハルブ E)	
Smoother (スムーサー)	HSAハルブ	
Smoother (スムーサー)	HSAマゲネチックハルブ	
Smoother (スムーサー)	ランプ	
Smoother (スムーサー)	メイン電源リレー	
Smoother (スムーサー)	マニアルランプ	
Smoother (スムーサー)	MIL要求	
Smoother (スムーサー)	電源保持リレー	
Smoother (スムーサー)	PTOリレー	
Smoother (スムーサー)	PTOハルブ	
Smoother (スムーサー)	レンジハルブ (マゲネチックハルブ J HI)	
Smoother (スムーサー)	レンジハルブ (マゲネチックハルブ J LO)	
Smoother (スムーサー)	スプリッターマゲネチックハルブ J Hi	
Smoother (スムーサー)	スプリッターマゲネチックハルブ J Lo	
Smoother (スムーサー)	ダウンストロンプ	
Smoother (スムーサー)	スキップ	
Smoother (スムーサー)	ソレノイド 電源リレー	
Smoother (スムーサー)	スプリッターハルブ (マゲネチックハルブ G HI)	
Smoother (スムーサー)	スプリッターハルブ (マゲネチックハルブ G LO)	
Smoother (スムーサー)	スプリッターマゲネチックハルブ G Hi	
Smoother (スムーサー)	スプリッターマゲネチックハルブ G Lo	
Smoother (スムーサー)	トレーリレー	
Smoother (スムーサー)	ワーキングランプ	ワーキングランプを点灯させます。
ABS_ASR (アンチロックブレーキ アンチスリップレギュレーター)	ABSチェックランプテスト	
ABS_ASR (アンチロックブレーキ アンチスリップレギュレーター)	ABSインフォメーション実行要求	
ABS_ASR (アンチロックブレーキ アンチスリップレギュレーター)	ABSモニター	
ABS_ASR (アンチロックブレーキ アンチスリップレギュレーター)	ABS リレー	
ABS_ASR (アンチロックブレーキ アンチスリップレギュレーター)	ABSランプモニター	
ABS_ASR (アンチロックブレーキ アンチスリップレギュレーター)	ABS警告灯	
ABS_ASR (アンチロックブレーキ アンチスリップレギュレーター)	ABS警告灯実行要求	
ABS_ASR (アンチロックブレーキ アンチスリップレギュレーター)	ASRインフォメーションランプ	
ABS_ASR (アンチロックブレーキ アンチスリップレギュレーター)	ASR OFFランプ & ESC OFF実行要求	
ABS_ASR (アンチロックブレーキ アンチスリップレギュレーター)	ASRNハルブ	
ABS_ASR (アンチロックブレーキ アンチスリップレギュレーター)	ESC警告灯	
ABS_ASR (アンチロックブレーキ アンチスリップレギュレーター)	アイドルストップコントロール	
ABS_ASR (アンチロックブレーキ アンチスリップレギュレーター)	エキゾーストブレーキカットリレー	
ABS_ASR (アンチロックブレーキ アンチスリップレギュレーター)	フロント右/フロント左/リア アイレーションソレノイド	
ABS_ASR (アンチロックブレーキ アンチスリップレギュレーター)	フロント右/フロント左/リア ダンプソレノイド	
ABS_ASR (アンチロックブレーキ アンチスリップレギュレーター)	リターンランプリレーテスト	
ABS_ASR (アンチロックブレーキ アンチスリップレギュレーター)	エアコンブザー	
EBCM (電子ブレーキ制御モジュール)	ABSランプモニター	

●いすゞ アクティブテスト(ver 2021.10)

システム	項目名	説明
エアサスベ ショーン	M/V_左・右後軸(吸気・排気)	各々の「フックパ」の作動を確認します。
エアサスベ ショーン	ハイトランプ	ハイトランプ を点灯させます。
エアサスベ ショーン	ブザー	車内のブザーを鳴らします。
エアサスベ ショーン	ブザー(外)	
エアサスベ ショーン	フロント/リフ/右/左 パ」微調整Down/Up	車高変化:車両のフロント/リフ/左/右側をわずかにアツ」させます。
エアサスベ ショーン	フロント右/フロント左/リフ右/リフ左 パ」微調整Down/Up	車高変化:車両のフロント右/フロント左/リフ右/リフ左をわずかにアツ」させます。
エアサスベ ショーン	マシ」イスト」レイ	メー」のランプ」の点灯を確認します。
エアサスベ ショーン	ウー」ンク」ランプ	ウー」ンク」ランプ」を点灯させます。
エアサスベ ショーン	横方向スト」パ」	横方向スト」パ」を駆動させます。
エアサスベ ショーン	車高調整パ」微調整Down/Up	車高調整パ」をわずかにアツ」/グ」ンさせます。
ミリ波車間レーズ	エフコ」ブザー	
トランスファーケースモジュール	2WD/4WDシフトイザ」クラッチテスト	
トランスファーケースモジュール	2WDハイ/2WDロー/4WDハイ レンジ」インジ」ケータ	
トランスファーケースモジュール	4LD、4WD表示灯(2Hz、4Hz)	
トランスファーケースモジュール	アタ」モーター(フォワード、リバ」ス)	
トランスファーケースモジュール	トランスファー ケース範囲 [2WD/4WD ハイ ロック/4WD ロー/N]	
トランスファーケースモジュール	トランスファーケース NUNジ」インジ」ケータ	
トランスファーケースモジュール	トランスファーモーター(フォワード、リバ」ス)	
トランスファーケースモジュール	フロントアタ」エンジン」メントアタ」チェータ	
SRSエア」バック	助手席エア」バック ON/OFF インジ」ケータ	
SRSエア」バック	助手席シート」ト警告音インジ」ケータ	
BCM(ホ」デ」イコントロールモジュール)	LEDパ」クラランプ」調光	
BCM(ホ」デ」イコントロールモジュール)	アタ」サリ/保持アタ」サリパ」ワール	
BCM(ホ」デ」イコントロールモジュール)	アタ」サリパ」ワール	
BCM(ホ」デ」イコントロールモジュール)	アンサ」パ」ックテスト	
BCM(ホ」デ」イコントロールモジュール)	ウインド」シールド」ウエ」ンサリ	
BCM(ホ」デ」イコントロールモジュール)	ウインド」シールド」ワイパ」モーター」リレ」高/低	
BCM(ホ」デ」イコントロールモジュール)	エフコインジ」ケータ	
BCM(ホ」デ」イコントロールモジュール)	ホ」テ」ランプ	
BCM(ホ」デ」イコントロールモジュール)	コン」レ」サリ」リレ」テスト	
BCM(ホ」デ」イコントロールモジュール)	ジ」エ」レ」タ」キ」ユレ」タ」設定値	
BCM(ホ」デ」イコントロールモジュール)	タ」タ」リ」イ」インジ」ケータ	
BCM(ホ」デ」イコントロールモジュール)	セン」ア」レ」キ」ランプ	
BCM(ホ」デ」イコントロールモジュール)	ド」ア」ロック/アンロック テスト	
BCM(ホ」デ」イコントロールモジュール)	ト」レー」ア」パ」クラランプ	
BCM(ホ」デ」イコントロールモジュール)	ト」レー」ア」パ」ックアツ」ランプ	
BCM(ホ」デ」イコントロールモジュール)	パ」ビ」ーム	
BCM(ホ」デ」イコントロールモジュール)	パ」ザ」ード」ランプ」スイッチパ」クラライト	
BCM(ホ」デ」イコントロールモジュール)	パ」ックアツ」ランプ	
BCM(ホ」デ」イコントロールモジュール)	ブ」レー」キ」トランスミッション シフトインター」ロック」リ」レ」イ」ド」ア」タ」チェータ	
BCM(ホ」デ」イコントロールモジュール)	ブ」ロー」リレ」テスト	
BCM(ホ」デ」イコントロールモジュール)	フロント/リフ」フォ」ランプ	
BCM(ホ」デ」イコントロールモジュール)	フロント右/フロント左/リフ右/リフ左」パ」クラランプ	
BCM(ホ」デ」イコントロールモジュール)	フロント右/フロント左/リフ右/リフ左」タ」ンク」パ」ランプ	
BCM(ホ」デ」イコントロールモジュール)	ホ」ン」リレ	
BCM(ホ」デ」イコントロールモジュール)	ライ」セ」ス」レ」ートランプ	
BCM(ホ」デ」イコントロールモジュール)	リ」ア」デ」フォ」ガ	
BCM(ホ」デ」イコントロールモジュール)	リ」ア」右」ブ」レー」キ」パ」クラランプ	
BCM(ホ」デ」イコントロールモジュール)	リ」ア」曇り止めインジ」ケータ	
BCM(ホ」デ」イコントロールモジュール)	ル」ム」ライトテスト	
BCM(ホ」デ」イコントロールモジュール)	ワイパ」テスト	
BCM(ホ」デ」イコントロールモジュール)	右/左」ト」レー」ア」タ」ンク」パ」ランプ	
BCM(ホ」デ」イコントロールモジュール)	右/左」パ」クラランプ	
BCM(ホ」デ」イコントロールモジュール)	右/左」ヘ」ド」ランプ」ロー」ビ」ーム	
BCM(ホ」デ」イコントロールモジュール)	運転」席/助手席」ド」ア」ロック/ロック解除	
BCM(ホ」デ」イコントロールモジュール)	全」ド」ア」ロック/ロック解除	
BCM(ホ」デ」イコントロールモジュール)	補助」IG作動」リレ	
BCM(ホ」デ」イコントロールモジュール)	補助」ヒ」タ」クラッチ」リレ	
BCM(ホ」デ」イコントロールモジュール)	予」期」し」ない負荷	
盗難防止警報	アラ」ム/非アラ」ムテスト	
盗難防止警報	タ」ンク」パ」ルテスト	
盗難防止警報	ロック/ロック解除テスト	
盗難防止警報	盗難LEDテスト	
IPC(インストールメントクラスター)	インストールメントクラスター」レジ」ス」イ」ブ	
IPC(インストールメントクラスター)	ド」ライバ」イン」フォ」メ」ションセン」タ」セ」キ」ショ」ン - DOWN/MENU/SET/UP	
IPC(インストールメントクラスター)	ド」ライバ」イン」フォ」メ」ションセン」タ」セ」キ」メント	
IPC(インストールメントクラスター)	ド」ライバ」イン」フォ」メ」ションセン」タ」調光	
IPC(インストールメントクラスター)	全インジ」ケータ	