

**ダイハツソフト - アクティブテストリスト**

ダイハツソフト - アクティブテストリスト
<b>EFI</b>
2次空気システム
3方 VSV
A/C マグネットクラッチリレー
ACEM
CVT 変速位置
C 端子デューティ
E ABV ステップ
ECT 変速位置
EGR VSV
EGR カット VSV
EGR ステップ数
FP リレー
ISC OFF
ISC ON
ISC ステップ数
ISC デューティ比
ISC ロータリ
ISC 駆動解除
O/D カット SOL
SCV VSV
TC 端子 ON
VN ターボモータ検査
VSV1
VSV2
VSV2 ABV
VSV 全
VVTL-I NO.1 OCV
VVTL-I NO.2 OCV
VVT 制御
VVT 制御 バンク 2
アイドルアップ
エアコンカット
エアブリード

ダイハツソフト - アクティブテストリスト
<b>EFI</b>
エキブレ VSV
オイル自動給油
キャニスタクローズバルブ
サーキットリレー
スーパーチャージャ制御
ステッパ ISC
スリップ制御 SOL
タイミング SOL
タンクバイパス
ディーゼルスロットル
デリバリー遮断弁
パージ VSV
パージカット VSV
ヒーターリレー-No,1
ヒーターリレー-No,2
ヒーターリレー-No,3
ヒータ制御検査
フューエルカット禁止
フューエルポンプ OFF
フューエルポンプ ON
ベルト挟圧制御 SOL
ライン圧 SOL
ラジファン
ラジファン(1 段階)
ラジファン(2 段階)
レギュレータ遮断弁
ロックアップ制御 SOL
可変吸気 VSV
過給圧制御 VSV
吸気制御 VSV
吸気制御 VSV2
吸気切替弁制御
吸気通路制御 VSV
強制ストイキ制御

ダイハツソフト - アクティブテストリスト
EFI
強成層燃焼制御
緊急遮断弁
係合圧制御 SOL
高圧燃料系検査
前後進切替 SOL
大気圧導入弁
燃圧アップ VSV
燃料圧力(D4)
燃料噴射時期(#1)
燃料噴射時期(#2)
燃料噴射時期(#3)
燃料噴射時期(#4)
燃料噴射量
排気バイパス弁制御
排気切替弁制御
噴射停止(#1)
噴射停止(#2)
噴射停止(#3)
噴射停止(#4)
連通管遮断弁

ダイハツソフト - アクティブテストリスト
AT
LUC ソレノイド
スイッチソレノイド
ソレノイド No.1
ソレノイド No.2
ソレノイド No.3
デューティソレノイド
リニアソレノイド No.1
リニアソレノイド No.2
リニアソレノイド No.3

ダイハツソフト - アクティブテストリスト
CVT
T 端子
ベルト挟圧(高圧駆動)

ダイハツソフト - アクティブテストリスト
CVT
変速比固定
変速制御用ソレノイド(DS2)駆動
変速制御用ソレノイド(DS1)駆動
ベルト挟圧力制御用ソレノイド(SLT)駆動
ロックアップ制御用ソレノイド(DSU)駆動
シフト切替制御用ソレノイド(SL)駆動
ロックアップ差圧
オイルポンプ
アップシフトソレノイド
ダウンシフトソレノイド

ダイハツソフト - アクティブテストリスト
ABS/VSC/DVS
2 次系リペアエア抜き駆動
3 次系リペアエア抜き駆動
4WD ウォーニングランプ
4WD オートモードインジケータ
4WD ロックインジケータ
ABS W ランプ
ABS ウォーニングランプ
ABS ソレノイド
ABS モーターリレー
ARS アクチュエータ
ARS ウォーニングランプ
AUTO LSD インジケータ
BH ホールドインジケータ
CRAWL CONTROL インジケータ
DAB インジケータ
DAC インジケータ
DVS ブザー
EBS リレー
ECB ランプ
ESS ブザー
ESS ランプ
H/B モーターリレー
HB ブザー
HB ランプ
N/C 弁

ダイハツソフト - アクティブテストリスト
ABS/VSC/DVS
N/C 弁 1
N/C 弁 2
N/O 弁
PB OFF インジケータ
PPS ソレノイド
SAR1
SAR2
SC1
SC2
SCSS
SCSS バルブパターン
SLAFL(連通弁開)
SLAFL(連通弁閉)
SLAFR(連通弁開)
SLAFR(連通弁閉)
SLARL(連通弁開)
SLARL(連通弁閉)
SLARR(連通弁開)
SLARR(連通弁閉)
SLA ソレノイド電流
SLIP ランプ
SLRFL(連通弁開)
SLRFL(連通弁閉)
SLRFR(連通弁開)
SLRFR(連通弁閉)
SLRRL(連通弁開)
SLRRL(連通弁閉)
SLRRR(連通弁開)
SLRRR(連通弁閉)
SLR ソレノイド電流
SMC1 ソレノイド
SMC2 ソレノイド
SM 弁
SPFL
SPFR
SRC 弁
SRM1
SRM2

ダイハツソフト - アクティブテストリスト
ABS/VSC/DVS
SRM 弁
SS ソレノイド
TCS OFF ランプ
TRC OFF ランプ
TRC モーターリレー
VSC OFF ランプ
VSC ランプ
VSC,TRC ソレノイド
VSC・HB ブザー
VSC・TRC OFF ランプ
VSC ランプ
アクチュエータパターン駆動
アクチュエータ作動確認
エキプレカットリレー
サブスロットル
ストップランプリレー
スリップインジケータ
ソレノイド SAR1
ソレノイド SAR2
ソレノイド SMC1
ソレノイド SMC2
ソレノイドリレー
タイヤ空気圧モニター用ランプ
バルブ・モータ 後右
バルブ・モータ 後左
バルブ・モータ 前右
バルブ・モータ 前左
パワーサプライパターン駆動 1
パワーサプライパターン駆動 2
ブザー
プリチャージポンプ
ブレーキ W ランプ
ブレーキインヒビットリレー
ブレーキウォーニングランプ
ブレーキウォーニングランプ(黄)
ブレーキランプシステムインジケータ
ブレーキ制御禁止
マスタカットソレノイド 1

ダイハツソフト - アクティブテストリスト
ABS/VSC/DVS
マスタカットソレノイド 2
メインリレー1
メインリレー2
モータ
モーターリレー1
モーターリレー2
リザーバカットソレノイド 1
リザーバカットソレノイド 2
右後輪減圧ソレノイド(SRRR)
右後輪保持ソレノイド(SRRH)
右前輪減圧ソレノイド(SFRR)
右前輪保持ソレノイド(SFRH)
右転舵
左後輪減圧ソレノイド(SRLR)
左後輪保持ソレノイド(SRLH)
左前輪減圧ソレノイド(SFLR)
左前輪保持ソレノイド(SFLH)
左転舵
小回り制御インジケータ
中立戻し

ダイハツソフト - アクティブテストリスト
KFS
ACC リレー
IG1 リレー
IG2 リレー
アクチュエータ反転
アンロック制御
イモビアンブ発信
イモビアンブ発信(ダイアグ)
スタータリレー駆動要求出力
スマート通信テスト
セキュリティインジケータ制御
ドアアンロック制御
ドアロック制御
ドアロック反転制御
トランスポンダ通信テスト
バックドア車室外アンテナ発信

ダイハツソフト - アクティブテストリスト
KFS
バックドア車室外アンテナ発信(ダイアグ)
パワーウィンドウ DOWN
パワーウィンドウ UP
ワイヤレス通信テスト
運転席車室外アンテナ発信
運転席車室外アンテナ発信(ダイアグ)
運転席車室内アンテナ発信
後席車室内アンテナ発信
後席車室内アンテナ発信(ダイアグ)
室外アンテナ D 発振駆動
室外アンテナ P 発振駆動
室外アンテナバックドア発振駆動
室内アンテナ D 発振駆動
室内アンテナ P 発振駆動
車室外アンテナ(バックドア)発信
車室外アンテナ(運転席)発信
車室外アンテナ(助手席)発信
車室内アンテナ(後席)発信
車室内アンテナ(前席)発信
車室内アンテナ(中央)発信
助手席車室外アンテナ発信
助手席車室外アンテナ発信(ダイアグ)
助手席車室内アンテナ発信
前席車室内アンテナ発信
前席車室内アンテナ発信(ダイアグ)
全アンテナ発信駆動(工場検査)
夜間照明
緑インジケータ点灯
橙インジケータ点灯

ダイハツソフト - アクティブテストリスト
ITC
E ラッチモータ
イルミ 1
イルミ 2
サイレン
セキュリティインジケータ
セキュリティサイレン

ダイハツソフト - アクティブテストリスト
<b>ITC</b>
テールライト
ドアアンロックモータ
ドアロックモータ
ブザー
フロントワイパモータ高速駆動
フロントワイパモータ低速駆動
ヘッドライト
リアワイパモータ
ルームランプ
右 PSD 信号
左 PSD 信号
右ターンランプ
左ターンランプ
電格ミラー駆動モータ格納
電格ミラー駆動モータ復帰

ダイハツソフト - アクティブテストリスト
<b>メータ</b>
スピードメータ
タコメータ
燃料計
水温計
電圧計
油圧計
燃費計
パワーメータ作動
シフトインジケータ 1
シフトインジケータ 2
シフトインジケータ 3
ディスプレイ 1
ディスプレイ 2
インジケータ 1
インジケータ 2
インジケータ 3
インジケータ 4
インジケータ 5
インジケータ 6
インジケータ 7

ダイハツソフト - アクティブテストリスト
<b>メータ</b>
インジケータ 8
インジケータ 9
インジケータ 10
インジケータ 11
インジケータ 12
インジケータ 13
インジケータ 14
インジケータ 15
インジケータ 16
インジケータ 17
インジケータ 18
水温計
HV インジケータ
ブザー-1
ブザー-2
ブザー-3
ブザー-4
ブザー-5

ダイハツソフト - アクティブテストリスト
<b>オートレベリング</b>
レベリングモータ上向き作動
レベリングモータ下向き作動
メータウォーニングランプ点灯
車高センサ工場用初期化
ランプ ON/OFF5 回相当要求
ランプ ON/OFF4 回相当要求
ランプ ON/OFF3 回相当要求
ランプ ON/OFF2 回相当要求
ランプ ON/OFF1 回相当要求
アクチュエータ作動
ECU 工場出荷状態初期化

ダイハツソフト - アクティブテストリスト
<b>PSD-RH</b>
スライドモータ正転
スライドモータ逆転
電磁クラッチ
PSD 内蔵ブザー
クローザモータリリース作動

ダイハツソフト - アクティブリスト
<b>PSD-LH</b>
スライドモータ正転
スライドモータ逆転
電磁クラッチ
PSD 内蔵ブザー
クローザモータリリース作動

ダイハツソフト - アクティブテストリスト
<b>Roof</b>
アクティブトップオープン
アクティブトップクローズ
ウォーニングランプ点灯
クォータウインドアップ
クォータウインドダウン
サイドラッチリリース
サイドラッチロック
ドアウインドアップ
ドアウインドダウン
トランクオープン
ブザー吹鳴
ルーフ ECU 初期化要求

ダイハツソフト - アクティブテストリスト
<b>PSB-D</b>
巻取り/クラッチ解除動作

ダイハツソフト - アクティブテストリスト
<b>PSB-P</b>
巻取り/クラッチ解除動作

ダイハツソフト - アクティブテストリスト
<b>ERS</b>
T 端子
エコラン許可条件(CVT ECU 条件)
エコラン許可条件(EFI ECU 条件)
エコラン許可条件(バッテリー条件)
エコラン許可条件(傾斜条件)
スタータ駆動信号
ヒルスタートソレノイド出力信号
ブザー出力信号

ダイハツソフト - アクティブテストリスト
<b>電源</b>
スタータリレー駆動要求出力
IG2
IG1
ACC
夜間照明
緑インジケータ点灯
赤インジケータ点灯