

●日産 アクティブテスト (ver 2024. 02)

システム	項目名
エンジン	(TBD) I O L I D 6 6
エンジン	1 s t EGRポンプ
エンジン	2 n d EGRポンプ
エンジン	A / Cコンプレッサー
エンジン	A / Cコンプレッサーリレー
エンジン	A A Cバルブ開度
エンジン	A Cコンプレッサーリレー
エンジン	D P Fインジェクター
エンジン	D P Fインジェクターソレノイドバルブ
エンジン	D P F温度センサー診断
エンジン	D P F相対圧力センサー
エンジン	E / O クルーズコントロール / スピードリミッター登録
エンジン	E A IコントロールS / V
エンジン	E G R V O Lコントロールバルブ
エンジン	E G R / V開度
エンジン	E G RクーラーバイパスPWM
エンジン	E G Rクーラーバイパスコントロール
エンジン	E G Rクーラーバイパスバルブ
エンジン	E G Rソレノイドバルブ
エンジン	E G Rバイパス
エンジン	E G Rバルブ
エンジン	E G Rバルブ登録
エンジン	E G R制御 (モード1)
エンジン	E G R制御 (モード3)
エンジン	E G R制御S / V
エンジン	E G R制御ステップ
エンジン	E G R制御バルブ
エンジン	E V A PバージS / V
エンジン	F I C D S / V
エンジン	F P C M
エンジン	F P C M ( H I )
エンジン	F P C M ( L O W )
エンジン	F P C M ( M I D )
エンジン	I G Nタイミング (モード1)
エンジン	I G Nタイミング (モード3)
エンジン	O B Dライト
エンジン	O V / H T警告
エンジン	P T C 1
エンジン	P T C 2
エンジン	P T C 3
エンジン	S Cクラッチリレー

●日産 アクティブテスト (ver 2024. 02)

システム	項目名
エンジン	T C / S C バイパスバルブ
エンジン	T C ウェイストゲートコントロールソレノイドバルブ
エンジン	T C ブーストコントロール S / V
エンジン	T C ブーストコントロールアクチュエーター
エンジン	T C 冷却水ポンプ
エンジン	V / T 角度 (吸気側)
エンジン	V / T 角度 (排気側)
エンジン	V / T 制御 S / V
エンジン	V E N T コントロールバルブ
エンジン	V V L S / V (吸排気)
エンジン	V V L 吸気側 S / V
エンジン	V V L 排気側 S / V
エンジン	アイドル回転数
エンジン	アイドル回転数設定 (+)
エンジン	アイドル回転調整
エンジン	アイドル補正 S / V
エンジン	アクティブグリルシャッター
エンジン	イグニッション (シリンダー 1)
エンジン	イグニッション (シリンダー 2)
エンジン	イグニッション (シリンダー 3)
エンジン	インジェクション故障ランプ
エンジン	インジェクター (シリンダー 1)
エンジン	インジェクター (シリンダー 2)
エンジン	インジェクター (シリンダー 3)
エンジン	インジェクター (シリンダー 4)
エンジン	インジェクターコントロール (アンロック)
エンジン	インジェクターコントロールアンロック
エンジン	インジェクターコントロールロック
エンジン	インジェクターソレノイドバルブ オープニング P F
エンジン	インジェクターロック制御
エンジン	インジェクター適応
エンジン	インテークマニホールドドラフターコントロールバルブ
エンジン	インレットフラップ
エンジン	ウェイストゲートアクチュエーター
エンジン	ウォーターポンプリレー
エンジン	エアインレットフラップ
エンジン	エアコンコンプレッサーリレー駆動
エンジン	エアコンリレー
エンジン	エアコン作動防止
エンジン	エアダンパーバルブプログラミング
エンジン	エアバイパスバルブ

●日産 アクティブテスト (ver 2024. 02)

システム	項目名
エンジン	エキゾーストフューエルインジェクター
エンジン	エキゾーストフューエルインジェクター回路
エンジン	エキゾーストフラップ
エンジン	エンジンマウンティング
エンジン	エンジン調整
エンジン	エンジン電動ウォーターポンプ
エンジン	エンジン油圧コントロールソレノイドバルブ
エンジン	エンジン冷却水温
エンジン	オートストップスタート
エンジン	オルタネーターデューティ
エンジン	オルタネーター電圧
エンジン	カムシャフトセンサープログラミング
エンジン	カムシャフトディフェーザー：ソレノイドバルブスライド動作
エンジン	キャニスターエア抜きソレノイドバルブ
エンジン	キャニスター制御S/V
エンジン	クーラントフローバルブ
エンジン	クーラント切替ソレノイドバルブ
エンジン	クーラント切替ソレノイドバルブ
エンジン	クーリングファン
エンジン	クーリングファン (H I)
エンジン	クーリングファン (L OW)
エンジン	クーリングファン (M I D)
エンジン	クーリングファン1
エンジン	クーリングファン2
エンジン	クルーズコントロール/スピードリミッター登録
エンジン	グローコントロールユニット
エンジン	グロープラグ
エンジン	グローリレー
エンジン	サーモスタットヒーターコントロールソレノイドバルブ
エンジン	サーモプランジャー (N-1リレー)
エンジン	サーモプランジャー (N-2リレー)
エンジン	サーモプランジャー (N-3リレー)
エンジン	サーモプランジャーNo. 1リレーコントロール
エンジン	サーモプランジャーNo. 2リレーコントロール
エンジン	サーモプランジャーNo. 3リレーコントロール
エンジン	サーモプランジャーリレー N 1
エンジン	サーモプランジャーリレー N 2
エンジン	サーモプランジャーリレー1
エンジン	サーモプランジャーリレー2
エンジン	サーモプランジャーリレー3
エンジン	サーモプランジャーリレーN 1

●日産 アクティブテスト (ver 2024. 02)

システム	項目名
エンジン	サーモプランジャーリレーN2
エンジン	サーモプランジャーリレーNO. 3
エンジン	サブフューエルコントロールソレノイド
エンジン	サブフューエルポンプリレー
エンジン	スターターリレー
エンジン	スターターリレーコマンド
エンジン	スタックテスト
エンジン	スタックテスト (アクチュエーター)
エンジン	ストップE/消費量PREV
エンジン	スピードリミッター / クルーズコントロール作動
エンジン	スロットルバルブ
エンジン	スロットル開度
エンジン	スワールCONT S/V1
エンジン	スワールフラップ
エンジン	スワール制御S/V
エンジン	スワール制御バルブ (バンク1)
エンジン	スワール制御バルブ (バンク2)
エンジン	ターボソレノイドバルブ
エンジン	ターボチャージャーコントロールソレノイドバルブ
エンジン	ターボチャージャーソレノイドバルブ
エンジン	ターボチャージャーバイパスバルブ
エンジン	ターボチャージャーブーストコントロールバルブ
エンジン	ターボチャージャーブースト圧
エンジン	ターボチャージャー冷却
エンジン	ターボチャージャー冷却ポンプ
エンジン	ダンパーフラップ
エンジン	タンブルコントロールバルブ開閉
エンジン	ドレインカットS/V
エンジン	バルブタイミングS/V
エンジン	パワーバランス (シリンダー1)
エンジン	パワーバランス (シリンダー2)
エンジン	パワーバランス (シリンダー3)
エンジン	パワーバランス (シリンダー4)
エンジン	パワーバランス (シリンダー5)
エンジン	パワーバランス (シリンダー6)
エンジン	パワーバランス (シリンダー7)
エンジン	パワーバランス (シリンダー8)
エンジン	パワーバランス (モード1) (シリンダー1)
エンジン	パワーバランス (モード1) (シリンダー2)
エンジン	パワーバランス (モード1) (シリンダー3)
エンジン	パワーバランス (モード1) (シリンダー4)

●日産 アクティブテスト(ver 2024.02)

システム	項目名
エンジン	パワーバランス (モード1) (シリンダー5)
エンジン	パワーバランス (モード1) (シリンダー6)
エンジン	パワーバランス (モード1) (シリンダー7)
エンジン	パワーバランス (モード1) (シリンダー8)
エンジン	パワーバランス (モード3) (シリンダー1)
エンジン	パワーバランス (モード3) (シリンダー2)
エンジン	パワーバランス (モード3) (シリンダー3)
エンジン	パワーバランス (モード3) (シリンダー4)
エンジン	パワーバランス (モード3) (シリンダー5)
エンジン	パワーバランス (モード3) (シリンダー6)
エンジン	パワーバランス (モード3) (シリンダー7)
エンジン	パワーバランス (モード3) (シリンダー8)
エンジン	ヒータープラグ1 & 2
エンジン	ヒータープラグ3
エンジン	ヒータープラグ4
エンジン	ヒートッドO2センサーヒーター1
エンジン	ヒートッドO2センサーヒーター2
エンジン	ファンデューティー制御
エンジン	ファンユニット HIGH
エンジン	ファンユニット LOW
エンジン	ファンユニットリレー (高速)
エンジン	ファンユニットリレー (低速)
エンジン	ファンユニット高速リレー
エンジン	ファンユニット低速リレー
エンジン	ブースト圧ウェイストゲート
エンジン	フューエルヒーター
エンジン	フューエルヒーターリレー
エンジン	フューエルフローアクチュエーター
エンジン	フューエルフローレギュレーター
エンジン	フューエルポンプ
エンジン	フューエルポンプリレー
エンジン	フューエルレール圧
エンジン	フューエルレール圧カコントロールバルブ
エンジン	フライホイール目標登録
エンジン	プリヒーター警告灯
エンジン	プレッシャーレギュレーター
エンジン	プレヒーターユニット
エンジン	プレヒーターライト
エンジン	プレヒーターリレー
エンジン	プレ消費電流
エンジン	ボイラーリレー

## ●日産 アクティブテスト (ver 2024. 02)

システム	項目名
エンジン	ポンプ圧カレギュレーター
エンジン	モータースロットル
エンジン	ラジエーターファン
エンジン	ラジエーターファン H I
エンジン	ラジエーターファン L O W
エンジン	ラジエーターファン M I D
エンジン	ラジエーターファン O F F
エンジン	ラジエーターファン 1
エンジン	ラジエーターファン 2
エンジン	レール圧センサー調整
エンジン	レール圧調整
エンジン	圧力調整
エンジン	可変吸気 S / V
エンジン	可変吸気 S / V 1
エンジン	可変吸気 S / V 2
エンジン	過給圧制御
エンジン	過熱警告灯
エンジン	吸気ダクト S / V
エンジン	吸気側 V / T 角度
エンジン	空気流路プログラミング
エンジン	空燃比センサーヒーター
エンジン	空燃比学習
エンジン	空燃比学習クリア
エンジン	高圧コンプレッサー
エンジン	高圧タービン
エンジン	高圧ポンプ
エンジン	高圧回路リークテスト
エンジン	高圧系統リークテスト
エンジン	主要インジェクション故障警告灯
エンジン	新ポンプ本体充填
エンジン	水温
エンジン	制御 C L サーモ
エンジン	絶対圧 / 大気圧 S / V
エンジン	低圧 E G R パルプ
エンジン	低圧ポンプリレー
エンジン	低圧燃料ポンプ
エンジン	点火時期
エンジン	点火時期 (モード 1)
エンジン	点火時期 (モード 3)
エンジン	点火時期 F / B 固定
エンジン	電圧レギュレーター

●日産 アクティブテスト(ver 2024.02)

システム	項目名
エンジン	電気消費防止
エンジン	電子スロットルコントロールアクチュエーター
エンジン	燃圧制御S/V
エンジン	燃料VバイパスS/V
エンジン	燃料タンク温度センサー
エンジン	燃料ライト内に水
エンジン	燃料圧カソレノイドバルブ
エンジン	燃料温度
エンジン	燃料供給PREV
エンジン	燃料供給停止
エンジン	燃料遮断弁(エンジン)
エンジン	燃料遮断弁(シリンダー)
エンジン	燃料噴射
エンジン	燃料噴射ソレノイドバルブ
エンジン	燃料噴射時期
エンジン	燃料噴射量
エンジン	排気カムシャフトディフェーザーソレノイドバルブ
エンジン	排気スロットル
エンジン	排気側V/T角度
エンジン	排気電子スロットルコントロールアクチュエーター
エンジン	噴射時期
エンジン	補助フューエルポンプリレー
エンジン	補助燃料系統ソレノイドバルブ
エンジン	目標EGR角度
エンジン	目標ETC角度
エンジン	目標ファン回転数
AT_CVT	ギアシフト作動(1速)
AT_CVT	ギアシフト作動(2速)
AT_CVT	ギアシフト作動(3速)
AT_CVT	ギアシフト作動(4速)
AT_CVT	ギアシフト作動(5速)
AT_CVT	ギアシフト作動(6速)
AT_CVT	ギアシフト作動(ニュートラル)
AT_CVT	ギアシフト作動(リバース)
AT_CVT	クラッチ作動(スロー0%)
AT_CVT	クラッチ作動(スロー100%)
AT_CVT	クラッチ作動(スロー25%)
AT_CVT	クラッチ作動(スロー50%)
AT_CVT	クラッチ作動(スロー75%)
AT_CVT	クラッチ作動(ノーマル0%)
AT_CVT	クラッチ作動(ノーマル100%)

●日産 アクティブテスト(ver 2024.02)

システム	項目名
AT_CVT	クラッチ作動(ノーマル25%)
AT_CVT	クラッチ作動(ノーマル50%)
AT_CVT	クラッチ作動(ノーマル75%)
ABS	ABSアクチュエーターリレー
ABS	ABSモーター
ABS	ABSモーターOFF
ABS	ABSモーターON
ABS	ABSモーターリレー
ABS	ABSワーニングランプ
ABS	ASCD信号
ABS	TCSフェイル信号
ABS	VDC警告ランプ
ABS	エア抜き(フロント右ホイール)
ABS	エア抜き(フロント左ホイール)
ABS	エア抜き(リア右ホイール)
ABS	エア抜き(リア左ホイール)
ABS	ストップランプONリレー
ABS	ストップランプONリレー(OFF)
ABS	ストップランプONリレー(ON)
ABS	ストップランプオンリレー
ABS	スリップランプ
ABS	ブースター駆動
ABS	ホイールソレノイドバルブテスト(フロント右)
ABS	ホイールソレノイドバルブテスト(フロント左)
ABS	ホイールソレノイドバルブテスト(リア右)
ABS	ホイールソレノイドバルブテスト(リア左)
ABS	ポンプモーターテスト
ABS	後ABS S/V (減圧)
ABS	後ABS S/V (増圧)
ABS	後ABS S/V (保持)
ABS	後ABS S/V (ACT) (ACT増圧)
ABS	後ABS S/V (ACT) (ACT保持)
ABS	後ABS S/V (ACT) (増圧)
ABS	後右ABS S/V (減圧)
ABS	後右ABS S/V (増圧)
ABS	後右ABS S/V (保持)
ABS	後右ABS S/V (ACT) (ACT増圧)
ABS	後右ABS S/V (ACT) (ACT保持)
ABS	後右ABS S/V (ACT) (増圧)
ABS	後左ABS S/V (減圧)
ABS	後左ABS S/V (増圧)



●日産 アクティブテスト(ver 2024.02)

システム	項目名
ABS	後左ABS S/V (保持)
ABS	後左ABS S/V (ACT) (ACT増圧)
ABS	後左ABS S/V (ACT) (ACT保持)
ABS	後左ABS S/V (ACT) (増圧)
ABS	前ABS S/V (減圧)
ABS	前ABS S/V (増圧)
ABS	前ABS S/V (保持)
ABS	前ABS S/V (ACT) (ACT増圧)
ABS	前ABS S/V (ACT) (ACT保持)
ABS	前ABS S/V (ACT) (増圧)
ABS	前右ABS S/V (減圧)
ABS	前右ABS S/V (増圧)
ABS	前右ABS S/V (保持)
ABS	前右ABS S/V (ACT) (ACT増圧)
ABS	前右ABS S/V (ACT) (ACT保持)
ABS	前右ABS S/V (ACT) (増圧)
ABS	前左ABS S/V (減圧)
ABS	前左ABS S/V (増圧)
ABS	前左ABS S/V (保持)
ABS	前左ABS S/V (ACT) (ACT増圧)
ABS	前左ABS S/V (ACT) (ACT保持)
ABS	前左ABS S/V (ACT) (増圧)
4WD (e-4WD_オールモードAWD)	DSTRBTトルク
4WD (e-4WD_オールモードAWD)	ETC S/V
4WD (e-4WD_オールモードAWD)	ETS (4WD) ソレノイド
BCM	(TBD) オートACC1/オートACC2/イグニッションテスト
BCM	ACCインジケータ
BCM	ACC制御
BCM	DTRL (昼間走行ライト)
BCM	ID登録警告
BCM	IGN CONT1
BCM	IGN CONT2
BCM	IGNリレー
BCM	ILL DIM信号
BCM	LCD (B&P I)
BCM	LCD (B&P N)
BCM	LCD (LK忘れ)
BCM	LCD (NO KY)
BCM	LCD (OFF)
BCM	LCD (キーID NG点灯)
BCM	LCD (シフトP)

## ●日産 アクティブテスト(ver 2024.02)

システム	項目名
BCM	LCD (デンチ)
BCM	LCD (回転)
BCM	LCD (持出)
BCM	LCD (挿入)
BCM	LOCKインジケータ
BCM	PTC1
BCM	PTC2
BCM	PTC3
BCM	PTCヒーター1ON
BCM	PTCヒーター2ON
BCM	PTCヒーター3ON
BCM	PTCヒーターOFF
BCM	レンジ
BCM	SL 12V CPU
BCM	ST CONT LOW
BCM	イグジットランプ (右)
BCM	イグジットランプ (左)
BCM	イグニッションONインジケータ
BCM	イグニッションキー警告音
BCM	イモビライザーアンテナ
BCM	イモビライザー電源
BCM	イルミネーションディレイ設定
BCM	インジケータ
BCM	インジケータ (OFF)
BCM	インジケータ (キーOFF)
BCM	インジケータ (キーON)
BCM	インテリアランプ
BCM	インテリジェントキー連動 (CAN) ID1
BCM	インテリジェントキー連動 (CAN) ID2
BCM	インテリジェントキー連動 (CAN) ID3
BCM	インテリジェントキー連動 (CAN) ID4
BCM	インテリジェントキー連動 (CAN) ID5
BCM	インテリジェントキー連動 (CAN) OFF
BCM	インテリジェントキー連動 ID1
BCM	インテリジェントキー連動 ID2
BCM	エアコンインジケータ
BCM	エアコンインジケータ (OFF)
BCM	エアコンインジケータ (右)
BCM	エンジンスイッチインジケータ (ACC)
BCM	エンジンスイッチインジケータ (Lock)
BCM	エンジンスイッチインジケータ (OFF)

## ●日産 アクティブテスト (ver 2024. 02)

システム	項目名
BCM	エンジンスイッチインジケータ (ON)
BCM	エンジンスイッチ照明
BCM	エンジンスター
BCM	エンジンスター要求 (OFF)
BCM	エンジンスター要求 (モード1)
BCM	エンジンスター要求 (モード2)
BCM	エンジンスター要求 (モード3)
BCM	オートACC1 (OFF)
BCM	オートACC1 (モード1)
BCM	オートACC1 (モード2)
BCM	オートACC1 (モード3)
BCM	オートACC2
BCM	オートバックドア
BCM	カーアラーム
BCM	カーゴランプ
BCM	ガラスハッチ (OPEN)
BCM	キースロット照明
BCM	キーフォブP/W (Down)
BCM	キーフォブP/W (OFF)
BCM	キーフォブP/W (Up)
BCM	キーリングランプ
BCM	キーレス パワーウィンドウ UP/DOWN (DOWN)
BCM	キーレス パワーウィンドウ UP/DOWN (OFF)
BCM	キーレス パワーウィンドウ UP/DOWN (UP)
BCM	キー抜き忘れ警報
BCM	キー忘れ警告
BCM	コーナーリングランプ (OFF)
BCM	コーナーリングランプ (右)
BCM	コーナーリングランプ (左)
BCM	コーナーリングランプ (LH)
BCM	コーナーリングランプ (RH)
BCM	シートベルト警報
BCM	シートベルト警報テスト
BCM	シフトスポットランプ
BCM	シフトロックソレノイド
BCM	スーパーロック
BCM	スターターカットリレー
BCM	ステップランプ
BCM	ステップランプテスト
BCM	ストップランプ1
BCM	ストップランプ2

## ●日産 アクティブテスト(ver 2024.02)

システム	項目名
BCM	ストップランプ3
BCM	ターンシグナル右
BCM	ターンシグナル右 (CAN)
BCM	ターンシグナル左
BCM	ターンシグナル左 (CAN)
BCM	テールランプ
BCM	ドアアンロック出力信号
BCM	ドアハンドルランプ
BCM	ドアロック
BCM	ドアロック (運転席アンロック)
BCM	ドアロック (助手席アンロック)
BCM	ドアロック (全席)
BCM	ドアロック (全席アンロック)
BCM	ドアロック (全席ロック)
BCM	ドアロック (他席アンロック)
BCM	ドアロックインジケータ
BCM	ドアロック出力信号
BCM	ドア警告灯
BCM	トランク/ガラスハッチ
BCM	トランク/バックドア
BCM	トランク/バックドア (アンロック)
BCM	トランク/バックドア (OPEN)
BCM	トランク/ラゲッジルームランプ
BCM	バックドア
BCM	バックドアアンロック
BCM	バックドア警報
BCM	バッテリーセイバー
BCM	パニックホーン
BCM	パワーウィンドウダウン
BCM	パワーウィンドウリモートダウンセット
BCM	パワースライド/バックドア (バックドア)
BCM	パワースライド/バックドア (運転席側)
BCM	パワースライド/バックドア (助手席側)
BCM	パワースライドドア
BCM	パワースライドドア (ON)
BCM	パワースライドドア (右側)
BCM	パワースライドドア (左側)
BCM	パワースライドドア (リア右)
BCM	パワースライドドア (リア左)
BCM	パンク警告
BCM	ヒートッドステアリングホイール

●日産 アクティブテスト (ver 2024. 02)

システム	項目名
BCM	ブザー
BCM	ブッシュスイッチインジケータ
BCM	フューエルリッドオープン
BCM	フラッシャー (HI)
BCM	フラッシャー (LO)
BCM	フラッシャー (OFF)
BCM	フラッシャー (右)
BCM	フラッシャー (左)
BCM	ブレーキスイッチA
BCM	フロントフォグランプ
BCM	フロントワイパー (HI)
BCM	フロントワイパー (INT)
BCM	フロントワイパー (LO)
BCM	フロントワイパー (LOW)
BCM	フロントワイパー (OFF)
BCM	フロントワイパー HI
BCM	フロントワイパー INT
BCM	フロントワイパー LO
BCM	フロントワイパー OFF
BCM	ヘッドランプ
BCM	ヘッドランプ (HI)
BCM	ヘッドランプ (LO)
BCM	ヘッドランプ (LOW)
BCM	ヘッドランプ (OFF)
BCM	ヘッドランプ (OFF)
BCM	ヘッドランプ (モード1)
BCM	ヘッドランプ (モード2)
BCM	ヘッドランプ (モード3)
BCM	ヘッドランプウォッシャー
BCM	ホーン
BCM	ホーンランプ
BCM	ミラー (+5)
BCM	ライズアップワイパー
BCM	ライト消し忘れ警報
BCM	ラゲッジランプ
BCM	ラゲッジランプテスト
BCM	ランフラットタイヤ警告音
BCM	ランフラットタイヤ警告灯
BCM	リアデフォグ
BCM	リアフォグランプ
BCM	リアワイパー

## ●日産 アクティブテスト(ver 2024.02)

システム	項目名
BCM	リバースランプ
BCM	リバース警報
BCM	ルームランプ
BCM	ルームランプ(パワーOFF)
BCM	ルームランプ(パワーON)
BCM	ルームランプ(消灯)
BCM	ルームランプ(点灯)
BCM	運転席アンロック
BCM	運転席ドアアンロック
BCM	運転席ドアロック
BCM	運転席側ランプ
BCM	格納ミラー
BCM	警告灯
BCM	警告灯 (KEY赤点灯)
BCM	警告灯 (KEY緑点灯)
BCM	警告灯 (LOCK点灯)
BCM	警告灯 (OFF)
BCM	警報機
BCM	室外ブザー
BCM	室内ブザー
BCM	室内ブザー(OFF)
BCM	室内ブザー(キー抜忘れ)
BCM	室内ブザー(キー戻忘れ)
BCM	室内ブザー(持出警報)
BCM	室内ブザー1
BCM	室内ブザー2
BCM	室内ブザー3
BCM	車両セキュリティーホーン
BCM	助手席アンロック
BCM	助手席側ランプ
BCM	照度判定出力
BCM	照明減光信号
BCM	照明減光信号(CAN)
BCM	全席アンロック
BCM	全席ドアロック
BCM	全席ロック
BCM	他席アンロック
BCM	他席ドアアンロック
BCM	他席ドアロック
BCM	昼間走行ライト
BCM	保持電源

●日産 アクティブテスト(ver 2024.02)

システム	項目名
BCM	保持電源 ( I G N )
BCM	防盜インジケーター
BCM	防盜ホーン
BCM	油圧スイッチ
I P D M E _ R	H / L ウォッシャースイッチ
I P D M E _ R	エクスターナルランプ ( F O G )
I P D M E _ R	エクスターナルランプ ( H I G H )
I P D M E _ R	エクスターナルランプ ( L O W )
I P D M E _ R	エクスターナルランプ ( O F F )
I P D M E _ R	エクスターナルランプ ( T A I L )
I P D M E _ R	エクスターナルランプ ( F O G )
I P D M E _ R	エクスターナルランプ ( H I )
I P D M E _ R	エクスターナルランプ ( L O )
I P D M E _ R	エクスターナルランプ ( O f f )
I P D M E _ R	エクスターナルランプ ( T A I L )
I P D M E _ R	クーリングファン ( 1 0 0 % )
I P D M E _ R	クーリングファン ( 5 0 % )
I P D M E _ R	クーリングファン ( 8 0 % )
I P D M E _ R	クーリングファン ( O F F )
I P D M E _ R	コーナーリングランプ ( O F F )
I P D M E _ R	コーナーリングランプ ( 右 )
I P D M E _ R	コーナーリングランプ ( 左 )
I P D M E _ R	コンプレッサー
I P D M E _ R	テールランプ
I P D M E _ R	パーキングブレーキ警告灯
I P D M E _ R	フロントフォグランプ
I P D M E _ R	フロントワイパー ( H I G H )
I P D M E _ R	フロントワイパー ( L O W )
I P D M E _ R	フロントワイパー ( O F F )
I P D M E _ R	ヘッドランプ ( H I G H )
I P D M E _ R	ヘッドランプ ( L O W )
I P D M E _ R	ヘッドランプ ( O F F )
I P D M E _ R	ヘッドランプ ( H I )
I P D M E _ R	ヘッドランプ ( L O )
I P D M E _ R	ヘッドランプウォッシャー
I P D M E _ R	ホーン
I P D M E _ R	モーターファン1
I P D M E _ R	モーターファン2
I P D M E _ R	モーターファン3
I P D M E _ R	モーターファン4
I P D M E _ R	ランプ ( F O G )

●日産 アクティブテスト (ver 2024. 02)

システム	項目名
I P D M E _ R	ランプ (HIGH)
I P D M E _ R	ランプ (LOW)
I P D M E _ R	ランプ (OFF)
I P D M E _ R	リアデフォグガー
I P D M E _ R	リアブローリレー
I P D M E _ R	リアワイパー
I P D M E _ R	昼間走行ライト
インテリジェントキー	A C Cインジケータ
インテリジェントキー	I G N C O N T 2
インテリジェントキー	I G N O Nインジケータ
インテリジェントキー	I G Nリレー
インテリジェントキー	L C D (L O C K忘れ警報)
インテリジェントキー	L C D (O F F)
インテリジェントキー	L C D (P レンジ表示)
インテリジェントキー	L C D (キー I D N G点灯)
インテリジェントキー	L C D (キー差込み)
インテリジェントキー	L C D (キー電池切れ)
インテリジェントキー	L C D (キー抜忘れ警報)
インテリジェントキー	L C D (ステアリングロック解除)
インテリジェントキー	L C D (ブレーキ/P/スタート)
インテリジェントキー	L C D (ブレーキ/スタート)
インテリジェントキー	L C D (窓持出警報)
インテリジェントキー	L O C Kインジケータ
インテリジェントキー	Pレンジ
インテリジェントキー	アンテナ (OFF)
インテリジェントキー	アンテナ (バックドア/トランクアンテナ)
インテリジェントキー	アンテナ (バックドアアンテナ)
インテリジェントキー	アンテナ (ラゲッジアンテナ)
インテリジェントキー	アンテナ (ラゲッジアンテナ1)
インテリジェントキー	アンテナ (運転席アンテナ)
インテリジェントキー	アンテナ (室内アンテナ1)
インテリジェントキー	アンテナ (室内アンテナ2)
インテリジェントキー	アンテナ (室内アンテナ3)
インテリジェントキー	アンテナ (助手席アンテナ)
インテリジェントキー	エンジンスイッチ照明
インテリジェントキー	キースロット照明
インテリジェントキー	キーロックソレノイド
インテリジェントキー	ドアロック/アンロック (トランクオープン)
インテリジェントキー	ドアロック/アンロック (運転席アンロック)
インテリジェントキー	ドアロック/アンロック (後席アンロック)
インテリジェントキー	ドアロック/アンロック (助手席アンロック)



●日産 アクティブテスト (ver 2024. 02)

システム	項目名
インテリジェントキー	ドアロック／アンロック (全席)
インテリジェントキー	ドアロック／アンロック (全席アンロック)
インテリジェントキー	ドアロック／アンロック (全席ロック)
インテリジェントキー	警告灯 (KEYノブ点灯)
インテリジェントキー	警告灯 (KEYノブ点滅)
インテリジェントキー	警告灯 (KEY赤点灯)
インテリジェントキー	警告灯 (KEY赤点滅)
インテリジェントキー	警告灯 (KEY緑点灯)
インテリジェントキー	警告灯 (KEY緑点滅)
インテリジェントキー	警告灯 (OFF)
インテリジェントキー	警告灯 (Pインジケータ点灯)
インテリジェントキー	警告灯 (P点灯)
インテリジェントキー	警告灯 (キーインジケータ点灯)
インテリジェントキー	警告灯 (キーインジケータ点滅)
インテリジェントキー	室外ブザー
インテリジェントキー	室内ブザー (ACC警報)
インテリジェントキー	室内ブザー (OFF)
インテリジェントキー	室内ブザー (Pレンジ警報)
インテリジェントキー	室内ブザー (キー抜忘れ)
インテリジェントキー	室内ブザー (キー抜忘れ警報)
インテリジェントキー	室内ブザー (キー戻忘れ)
インテリジェントキー	室内ブザー (持出警報)
ドライブポジションナ	シートスライド (後退)
ドライブポジションナ	シートスライド (前進)
ドライブポジションナ	シートスライド (停止)
ドライブポジションナ	シートスライド (フロント右)
ドライブポジションナ	シートスライド (リア右)
ドライブポジションナ	シートリクライニング (後傾)
ドライブポジションナ	シートリクライニング (前傾)
ドライブポジションナ	シートリクライニング (停止)
ドライブポジションナ	シートリクライニング (フロント右)
ドライブポジションナ	シートリクライニング (リア右)
ドライブポジションナ	シートリフター (フロント右) (DOWN)
ドライブポジションナ	シートリフター (フロント右) (UP)
ドライブポジションナ	シートリフター (リア右) (DOWN)
ドライブポジションナ	シートリフター (リア右) (UP)
ドライブポジションナ	シートリフター後 (下)
ドライブポジションナ	シートリフター後 (上)
ドライブポジションナ	シートリフター後 (停止)
ドライブポジションナ	シートリフター前 (下)
ドライブポジションナ	シートリフター前 (上)

●日産 アクティブテスト (ver 2024. 02)

システム	項目名
ドライブポジションナ	シートリフター前 (停止)
ドライブポジションナ	シートリフト (下)
ドライブポジションナ	シートリフト (上)
ドライブポジションナ	シートリフト (停止)
ドライブポジションナ	チルトモーター (下)
ドライブポジションナ	チルトモーター (上)
ドライブポジションナ	チルトモーター (停止)
ドライブポジションナ	チルトモーター (DOWN)
ドライブポジションナ	チルトモーター (UP)
ドライブポジションナ	テレスコモーター (後)
ドライブポジションナ	テレスコモーター (前)
ドライブポジションナ	テレスコモーター (停止)
ドライブポジションナ	テレスコモーター (フロント右)
ドライブポジションナ	テレスコモーター (リア右)
ドライブポジションナ	ドアミラー駆動 (運転席側) 右
ドライブポジションナ	ドアミラー駆動 (運転席側) 下
ドライブポジションナ	ドアミラー駆動 (運転席側) 左
ドライブポジションナ	ドアミラー駆動 (運転席側) 上
ドライブポジションナ	ドアミラー駆動 (運転席側) 停止
ドライブポジションナ	ドアミラー駆動 (助手席側) 右
ドライブポジションナ	ドアミラー駆動 (助手席側) 下
ドライブポジションナ	ドアミラー駆動 (助手席側) 左
ドライブポジションナ	ドアミラー駆動 (助手席側) 上
ドライブポジションナ	ドアミラー駆動 (助手席側) 停止
ドライブポジションナ	ペダルモーター (後)
ドライブポジションナ	ペダルモーター (前)
ドライブポジションナ	ペダルモーター (停止)
ドライブポジションナ	メモリースイッチインジケータ (ON-1)
ドライブポジションナ	メモリースイッチインジケータ (ON-2)
ドライブポジションナ	メモリースイッチインジケータ (消灯)
ドライブポジションナ	メモリースイッチインジケータ (点灯1)
ドライブポジションナ	メモリースイッチインジケータ (点灯2)
A F S	レベライザーテスト
A F S	レベライザーテスト (原点)
A F S	レベライザーテスト (最大)
A F S	レベライザーテスト (原点)
A F S	レベライザーテスト (最大)
A F S	ロービームテスト (右)
A F S	ロービームテスト (左)
A F S	右ロービームテスト
A F S	右ロービームテスト (原点-FAST)

●日産 アクティブテスト (ver 2024. 02)

システム	項目名
A F S	右ロービームテスト (原点-S L O W)
A F S	右ロービームテスト (最大-F A S T)
A F S	右ロービームテスト (最大-S L O W)
A F S	右ロービームテスト (原点)
A F S	右ロービームテスト (最大)
A F S	左ロービームテスト
A F S	左ロービームテスト (原点-F A S T)
A F S	左ロービームテスト (原点-S L O W)
A F S	左ロービームテスト (最大-F A S T)
A F S	左ロービームテスト (最大-S L O W)
A F S	左ロービームテスト (原点)
A F S	左ロービームテスト (最大)
ヘッドランプオートレベライザー	ランプテスト (最小)
ヘッドランプオートレベライザー	ランプテスト (最大)
ヘッドランプオートレベライザー	ランプテスト (中間)
オートスライドドア	クラッチ
オートスライドドア	クラッチ (H O L D)
オートスライドドア	クラッチ (R E L E A S E)
オートスライドドア	スライドドア (開)
オートスライドドア	スライドドア (停止)
オートスライドドア	スライドドア (閉)
オートスライドドア	ブザー
オートスライドドア	ロックリリース
右側オートスライドドア	クラッチ
右側オートスライドドア	クラッチ (H O L D)
右側オートスライドドア	クラッチ (R E L E A S E)
エアコン	H V A Cテスト (O F F)
エアコン	H V A Cテスト (モード1)
エアコン	H V A Cテスト (モード2)
エアコン	H V A Cテスト (モード3)
エアコン	H V A Cテスト (モード4)
エアコン	H V A Cテスト (モード5)
エアコン	H V A Cテスト (モード6)
エアコン	H V A Cテスト (モード7)
エアコン	全セグメント
I C C (車間自動制御システム_A D A S)	B C I 警告灯
I C C (車間自動制御システム_A D A S)	B S I O Nランプ
I C C (車間自動制御システム_A D A S)	B S I 警告灯
I C C (車間自動制御システム_A D A S)	B S W O Nランプ
I C C (車間自動制御システム_A D A S)	B S W / B S I 警告灯
I C C (車間自動制御システム_A D A S)	D C Aインジケーター

●日産 アクティブテスト (ver 2024. 02)

システム	項目名
I C C (車間自動制御システム__A D A S)	E A Pスイッチランプ
I C C (車間自動制御システム__A D A S)	e P K B作動
I C C (車間自動制御システム__A D A S)	I C Cブザー
I C C (車間自動制御システム__A D A S)	I C Cブザー駆動信号 (M O D E 1)
I C C (車間自動制御システム__A D A S)	I C Cブザー駆動信号 (M O D E 2)
I C C (車間自動制御システム__A D A S)	I C Cブザー駆動信号 (M O D E 3)
I C C (車間自動制御システム__A D A S)	L D P O Nランプ
I C C (車間自動制御システム__A D A S)	L D Pブザー駆動信号
I C C (車間自動制御システム__A D A S)	L D P警告灯
I C C (車間自動制御システム__A D A S)	L D W O Nランプ
I C C (車間自動制御システム__A D A S)	L D W警告灯
I C C (車間自動制御システム__A D A S)	S T R G V i b r a t o n
I C C (車間自動制御システム__A D A S)	アクセルペダルアクチュエーター (M O D E 1)
I C C (車間自動制御システム__A D A S)	アクセルペダルアクチュエーター (M O D E 2)
I C C (車間自動制御システム__A D A S)	アクセルペダルアクチュエーター (M O D E 3)
I C C (車間自動制御システム__A D A S)	アクセルペダルアクチュエーター (M O D E 4)
I C C (車間自動制御システム__A D A S)	アクティブペダル駆動 (M O D E 1)
I C C (車間自動制御システム__A D A S)	アクティブペダル駆動 (M O D E 2)
I C C (車間自動制御システム__A D A S)	アクティブペダル駆動 (M O D E 3)
I C C (車間自動制御システム__A D A S)	アクティブペダル駆動 (M O D E 4)
I C C (車間自動制御システム__A D A S)	システム表示灯
I C C (車間自動制御システム__A D A S)	スイッチランプ
I C C (車間自動制御システム__A D A S)	ステアリング振動
I C C (車間自動制御システム__A D A S)	ステアリング反力作動
I C C (車間自動制御システム__A D A S)	ストップランプ駆動信号
I C C (車間自動制御システム__A D A S)	ブースターソレノイド駆動 (M O D E 1)
I C C (車間自動制御システム__A D A S)	ブースターソレノイド駆動 (M O D E 2)
I C C (車間自動制御システム__A D A S)	ブースターソレノイド駆動 (M O D E 3)
I C C (車間自動制御システム__A D A S)	ブザー (A D A S)
I C C (車間自動制御システム__A D A S)	ブザー2 (A D A S)
I C C (車間自動制御システム__A D A S)	ブレーキアクチュエーター駆動 (M O D E 1)
I C C (車間自動制御システム__A D A S)	ブレーキアクチュエーター駆動 (M O D E 2)
I C C (車間自動制御システム__A D A S)	ブレーキアクチュエーター駆動 (M O D E 3)
I C C (車間自動制御システム__A D A S)	ブレーキアクチュエーター駆動M O D E 1
I C C (車間自動制御システム__A D A S)	ブレーキアクチュエーター駆動M O D E 2
I C C (車間自動制御システム__A D A S)	ブレーキアクチュエーター駆動M O D E 3
I C C (車間自動制御システム__A D A S)	メーターブザー
I C C (車間自動制御システム__A D A S)	メーター表示全点灯
I C C (車間自動制御システム__A D A S)	ヨーステップ右 (モード1)
I C C (車間自動制御システム__A D A S)	ヨーステップ右 (モード2)
I C C (車間自動制御システム__A D A S)	ヨーステップ右 (モード3)

●日産 アクティブテスト (ver 2024. 02)

システム	項目名
I C C (車間自動制御システム__A D A S)	ヨーステップ左 (モード1)
I C C (車間自動制御システム__A D A S)	ヨーステップ左 (モード2)
I C C (車間自動制御システム__A D A S)	ヨーステップ左 (モード3)
I C C (車間自動制御システム__A D A S)	レーン逸脱ウォーニングランプ
I C C (車間自動制御システム__A D A S)	レーン逸脱警告灯
I C C (車間自動制御システム__A D A S)	手放し警告
I C C (車間自動制御システム__A D A S)	振動モーター
I C C (車間自動制御システム__A D A S)	電動パーキングブレーキ作動
I C C (車間自動制御システム__A D A S 2)	E A Pスイッチランプ
I C C (車間自動制御システム__A D A S 2)	スイッチランプ
I C C (車間自動制御システム__A D A S 2)	スピーカーミュート信号
I C C (車間自動制御システム__A D A S 2)	ドライブモードテスト
I C C (車間自動制御システム__A D A S 2)	ブザー2 (A D A S)
I C C (車間自動制御システム__A D A S 2)	ブレーキアクチュエーター駆動MODE 1
I C C (車間自動制御システム__A D A S 2)	ブレーキアクチュエーター駆動MODE 2
I C C (車間自動制御システム__A D A S 2)	ブレーキアクチュエーター駆動MODE 3
I C C (車間自動制御システム__A D A S 2)	メーター表示全点灯
I C C (車間自動制御システム__A D A S 2)	振動モーター
タイヤ空気圧システム	I D登録警告
タイヤ空気圧システム	ハザードランプ
タイヤ空気圧システム	ブザー
タイヤ空気圧システム	フラッシャー
タイヤ空気圧システム	ホーン
タイヤ空気圧システム	ランフラットタイヤ警告音
タイヤ空気圧システム	警告灯
タイヤ空気圧システム	室外ブザー
電子制御サスペンション	コンプレッサー
電子制御サスペンション	モードランプ (COMF)
電子制御サスペンション	モードランプ (OFF)
電子制御サスペンション	モードランプ (R)
電子制御サスペンション	モードランプ (SPORT)
電子制御サスペンション	警告灯
電子制御サスペンション	排気ソレノイド
レーンカメラ	L D P ONランプ
レーンカメラ	L D W ONランプ
レーンカメラ	インジケーターランプ駆動
レーンカメラ	システムONランプ駆動
レーンカメラ	ブザー出力
レーンカメラ	レーン逸脱ウォーニングランプ
エアレベライザー	C T R L 連続作動
エアレベライザー	L/HクッションS O L/V

●日産 アクティブテスト (ver 2024. 02)

システム	項目名
エアレベライザー	R/HクッションSOL/V
エアレベライザー	コンプレッサー
エアレベライザー	サスペンションモードインジケーター
エアレベライザー	セルフレベリングサスペンションコンプレッサーリレー
エアレベライザー	セルフレベリングサスペンションリザーバーS/V
エアレベライザー	空気圧サスペンション調整
エアレベライザー	警告灯
エアレベライザー	出カソレノイドバルブ
エアレベライザー	排気ソレノイド
ソナー	LED
ソナー	キャンセルスイッチインジケーター
ソナー	ソナーセンサー (CRL)
ソナー	ソナーセンサー (CRR)
ソナー	ソナーセンサー (OFF)
ソナー	ソナーセンサー (リア右)
ソナー	ソナーセンサー (リア左)
ソナー	ブザー
ソナー	フロントブザー
ソナー	リアブザー
シャーシコントロール	AEB表示 (OFF)
シャーシコントロール	AEB表示 (ON)
シャーシコントロール	ALC設定 (OFF)
シャーシコントロール	ALC設定 (ON)
シャーシコントロール	ALC表示 LEVEL 1
シャーシコントロール	ALC表示 LEVEL 2
シャーシコントロール	ALC表示 LEVEL 3
シャーシコントロール	ALC表示 LEVEL 4
シャーシコントロール	ALC表示 LEVEL 5
シャーシコントロール	ALC表示 (OFF)
シャーシコントロール	ALC表示 (ON)
シャーシコントロール	ALLショックアブゾーバー (Hard)
シャーシコントロール	ALLショックアブゾーバー (Medium)
シャーシコントロール	ALLショックアブゾーバー (Soft)
シャーシコントロール	ARC表示 (OFF)
シャーシコントロール	ARC表示 (ON)
シャーシコントロール	ATC1表示 (OFF)
シャーシコントロール	ATC1表示 (ON)
シャーシコントロール	ATC2表示 (OFF)
シャーシコントロール	ATC2表示 (ON)
シャーシコントロール	ATC3表示 (OFF)
シャーシコントロール	ATC3表示 (ON)

●日産 アクティブテスト (ver 2024. 02)

システム	項目名
シャーシコントロール	A T C 4 表示 ( O F F )
シャーシコントロール	A T C 4 表示 ( O N )
シャーシコントロール	A T C 5 表示 ( O F F )
シャーシコントロール	A T C 5 表示 ( O N )
シャーシコントロール	E S S リレー駆動 ( O F F )
シャーシコントロール	E S S リレー駆動 ( O N )
シャーシコントロール	E S S 作動
シャーシコントロール	F L ショックアブゾーバー ( H a r d )
シャーシコントロール	F L ショックアブゾーバー ( M e d i u m )
シャーシコントロール	F L ショックアブゾーバー ( S o f t )
シャーシコントロール	F R ショックアブゾーバー ( H a r d )
シャーシコントロール	F R ショックアブゾーバー ( M e d i u m )
シャーシコントロール	F R ショックアブゾーバー ( S o f t )
シャーシコントロール	H D C 表示 ( O F F )
シャーシコントロール	H D C 表示 ( O N )
シャーシコントロール	R L ショックアブゾーバー ( H a r d )
シャーシコントロール	R L ショックアブゾーバー ( M e d i u m )
シャーシコントロール	R L ショックアブゾーバー ( S o f t )
シャーシコントロール	R R ショックアブゾーバー ( H a r d )
シャーシコントロール	R R ショックアブゾーバー ( M e d i u m )
シャーシコントロール	R R ショックアブゾーバー ( S o f t )
シャーシコントロール	S S A L E D 点灯
シャーシコントロール	S S A L E D 点滅
シャーシコントロール	S S A ランプ駆動 1
シャーシコントロール	S S A ランプ駆動 2
シャーシコントロール	ストップランプオフリレー 1 駆動 ( O F F )
シャーシコントロール	ストップランプオフリレー 1 駆動 ( O N )
シャーシコントロール	ストップランプオフリレー 2 駆動 ( O F F )
シャーシコントロール	ストップランプオフリレー 2 駆動 ( O N )
シャーシコントロール	ブレーキアクチュエーター駆動 1 M O D E 1
シャーシコントロール	ブレーキアクチュエーター駆動 1 M O D E 2
シャーシコントロール	ブレーキアクチュエーター駆動 1 M O D E 3
シャーシコントロール	ブレーキアクチュエーター駆動 2 M O D E 1
シャーシコントロール	ブレーキアクチュエーター駆動 2 M O D E 2
シャーシコントロール	ブレーキアクチュエーター駆動 2 M O D E 3
シャーシコントロール	ブレーキアクチュエーター駆動 3 M O D E 1
シャーシコントロール	ブレーキアクチュエーター駆動 3 M O D E 2
シャーシコントロール	ブレーキアクチュエーター駆動 3 M O D E 3
シャーシコントロール	ブレーキ保持表示 ( エラー )
シャーシコントロール	ブレーキ保持表示 ( 作動 )
シャーシコントロール	ブレーキ保持表示 ( 待機 )

●日産 アクティブテスト (ver 2024. 02)

システム	項目名
シャーシコントロール	ブレーキ保持表示 (非作動)
シャーシコントロール	マスター警告駆動 (OFF)
シャーシコントロール	マスター警告駆動 (ON)
シャーシコントロール	右後タイヤ表示 (OFF)
シャーシコントロール	右後タイヤ表示 (ON)
シャーシコントロール	右前タイヤ表示 (OFF)
シャーシコントロール	右前タイヤ表示 (ON)
シャーシコントロール	割込み表示 (HDC)
シャーシコントロール	割込み表示 (作動)
シャーシコントロール	割込み表示 (待機)
シャーシコントロール	割込み表示 (非要求)
シャーシコントロール	左後タイヤ表示 (OFF)
シャーシコントロール	左後タイヤ表示 (ON)
シャーシコントロール	左前タイヤ表示 (OFF)
シャーシコントロール	左前タイヤ表示 (ON)
シャーシコントロール	車両表示 (OFF)
シャーシコントロール	車両表示 (ON)
シャーシコントロール	旋回表示 (Corner)
シャーシコントロール	旋回表示 (LH)
シャーシコントロール	旋回表示 (NO DISP)
シャーシコントロール	旋回表示 (RH)
シャーシコントロール	操舵反力指令
シャーシコントロール	転舵角指令
マルチディスプレイ	インジケーター
EHS_PKB	EHSインジケーターランプ
EHS_PKB	EHSバルブ
EHS_PKB	EHS警告ブザー
アラウンドビューモニター	(TBD) サイドミラーLED制御 (右)
アラウンドビューモニター	(TBD) サイドミラーLED制御 (左)
アラウンドビューモニター	(TBD) デッドマンスイッチLED制御
アラウンドビューモニター	(TBD) フルオートPスイッチLED制御
アラウンドビューモニター	(TBD) 外部AVMブザー2制御
アラウンドビューモニター	AVMブザー
アラウンドビューモニター	EPS駆動
アラウンドビューモニター	LEDヘッドランプ (右)
アラウンドビューモニター	LEDヘッドランプ (左)
アラウンドビューモニター	ウォッシャー駆動
アラウンドビューモニター	エア/ウォッシャー駆動
アラウンドビューモニター	エア駆動
アラウンドビューモニター	外部ブザー
VSP (車両接近通報装置)	VSPスピーカー



●日産 アクティブテスト (ver 2024. 02)

システム	項目名
VSP (車両接近通報装置)	VSP一時停止インジケータ
VSP (車両接近通報装置)	スタートアップサウンドスピーカー
アクティブノイズコントロール	アクティブノイズコントロールテスト音
サイドレーダー (リア左)	BSW/BSIインジケータ
サイドレーダー (リア右)	BSW/BSIインジケータ
アクセルペダルアクチュエータ	アクセルペダルアクチュエータテスト1
アクセルペダルアクチュエータ	アクセルペダルアクチュエータテスト2
BSW (後側方車両検知警報) __ブザー	ブザー1 (ADAS)
BSW (後側方車両検知警報) __ブザー	ブザー1 (CCM)
BSW (後側方車両検知警報) __ブザー	ブザー2 (ADAS)
BSW (後側方車両検知警報) __ブザー	ブザー2 (CCM)
BSW (後側方車両検知警報) __ブザー	ブザー3 (ADAS)
BSW (後側方車両検知警報) __ブザー	ブザー3 (CCM)
BSW (後側方車両検知警報) __ブザー	ブザー4 (ADAS)
BSW (後側方車両検知警報) __ブザー	ブザー4 (CCM)
コンパチブルルーフ	ストレージリッド
コンパチブルルーフ	ソフトトップシステム
コンパチブルルーフ	トランクオープナー
コンパチブルルーフ	パワーウィンドウ (左/右)
コンパチブルルーフ	リアウィンドウデフォグ
コンパチブルルーフ	リアパワーウィンドウ (右)
コンパチブルルーフ	リアパワーウィンドウ (左)
コンパチブルルーフ	ルーフシステム
コンパチブルルーフ	ルーフラッチド左/右
コンパチブルルーフ	ルーフ状態出力 (オーディオ)
コンパチブルルーフ	油圧リリース
コンパチブルルーフ	5thボーシステム
EV__HEV	12Vバッテリー充電警告灯 (OFF)
EV__HEV	12Vバッテリー充電警告灯 (ON)
EV__HEV	12Vバッテリー充電警告灯 (点滅)
EV__HEV	DC/DCコンバーター
EV__HEV	DC/DCコンバーターDUTY
EV__HEV	DC/DCコンバーターデューティー
EV__HEV	EVシステム警告灯 (OFF)
EV__HEV	EVシステム警告灯 (ON)
EV__HEV	EVシステム警告灯 (点滅)
EV__HEV	F/S充電リレー
EV__HEV	READYインジケータ (OFF)
EV__HEV	READYインジケータ (ON)
EV__HEV	READYインジケータ (点滅)
EV__HEV	インバーターウォータポンプ

●日産 アクティブテスト (ver 2024. 02)

システム	項目名
EV_HEV	ウォーターポンプ
EV_HEV	ウォーターポンプ1
EV_HEV	クーリングファン
EV_HEV	クーリングファンスピード (OFF)
EV_HEV	クーリングファンスピード (ファン制御範囲0)
EV_HEV	クーリングファンスピード (ファン制御範囲1)
EV_HEV	クーリングファンスピード (ファン制御範囲2)
EV_HEV	クーリングファンスピード (ファン制御範囲3)
EV_HEV	クーリングファンスピード (ファン制御範囲4)
EV_HEV	クーリングファンスピード (ファン制御範囲5)
EV_HEV	クーリングファンスピード (ファン制御範囲6)
EV_HEV	クランキング
EV_HEV	コンプレッサーテスト
EV_HEV	ストップランプリレー
EV_HEV	バックランプリレー
EV_HEV	プラグインインジケータ
EV_HEV	可変電圧
EV_HEV	急速充電許可信号
EV_HEV	強制充電
EV_HEV	検知モード1
EV_HEV	検知モード2
EV_HEV	充電状態インジケータ1
EV_HEV	充電状態インジケータ2
EV_HEV	充電状態インジケータ3
EV_HEV	出力制限表示灯
EV_HEV	整備モード#要求
EV_HEV	整備モード1要求
EV_HEV	整備モード2要求
EV_HEV	整備モード3
EV_HEV	整備モード3要求
EV_HEV	整備モード4要求
EV_HEV	整備モード5
EV_HEV	整備モード5要求
EV_HEV	整備モード6要求
EV_HEV	電圧コントロール
EV_HEV	動力制限表示灯
HVバッテリー	高電圧バッテリー冷却ファン
HVバッテリー	高電圧バッテリー冷却ファン (High)
HVバッテリー	高電圧バッテリー冷却ファン (Low)
HVバッテリー	高電圧バッテリー冷却ファン (Mid)
HVバッテリー	高電圧バッテリー冷却ファン (Stop)

●日産 アクティブテスト(ver 2024.02)

システム	項目名
充電_PDモジュール	急速充電リレー (-)
充電_PDモジュール	急速充電リレー (+)
充電_PDモジュール	急速充電許可信号
充電_PDモジュール	通常充電リレー (-)
充電_PDモジュール	通常充電リレー (+)
ブレーキ	ストップランプオフリレー