

●日産 アクティブテスト(ver 2021.10)

システム	項目名
エンジン	(TBD) IOLID66
エンジン	1st EGRホップ
エンジン	2nd EGRホップ
エンジン	A/CONP レッサー
エンジン	A/CONP レッサーリレー
エンジン	AACバルブ開度
エンジン	ACONP レッサーリレー
エンジン	DPFインジェクター
エンジン	DPFインジェクターソレノイドバルブ
エンジン	DPF温度センサー診断
エンジン	DPF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	EAIコントロールS/V
エンジン	EGR VOLコントロールバルブ
エンジン	EGR/V開度
エンジン	EGRクーラーバルブ ASPWM
エンジン	EGRクーラーバルブ スコントロール
エンジン	EGRクーラーバルブ スバルブ
エンジン	EGRソレノイドバルブ
エンジン	EGRバルブ ス
エンジン	EGRバルブ
エンジン	EGRバルブ登録
エンジン	EGR制御(モード1)
エンジン	EGR制御(モード3)
エンジン	EGR制御S/V
エンジン	EGR制御ステップ
エンジン	EGR制御バルブ
エンジン	EVAPバルブ S/V
エンジン	FICD S/V
エンジン	FPCM
エンジン	FPCM (HI)
エンジン	FPCM (LOW)
エンジン	FPCM (MID)
エンジン	IGNタイミング(モード1)
エンジン	IGNタイミング(モード3)
エンジン	OBDライト
エンジン	OV/HT警告
エンジン	PTC1
エンジン	PTC2
エンジン	PTC3
エンジン	SCクラッチリレー
エンジン	TC/SCバルブ スバルブ
エンジン	TCウェイトゲートコントロールソレノイドバルブ
エンジン	TCブーストコントロールS/V
エンジン	TCブーストコントロールアクチュエーター
エンジン	TC冷却水ホップ
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	VENTコントロールバルブ
エンジン	VVL S/V(吸排気)
エンジン	VVL吸気側 S/V
エンジン	VVL排気側 S/V
エンジン	アイドル回転数

●日産 アクティブテスト(ver 2021.10)

システム	項目名
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	アクティブゲリルシャッター
エンジン	イグニッション(シリンダ-1)
エンジン	イグニッション(シリンダ-2)
エンジン	イグニッション(シリンダ-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(シリンダ-1)
エンジン	インジェクタ(シリンダ-2)
エンジン	インジェクタ(シリンダ-3)
エンジン	インジェクタ(シリンダ-4)
エンジン	インジェクタコントロール(アンロック)
エンジン	インジェクタコントロールアンロック
エンジン	インジェクタコントロールロック
エンジン	インジェクタソレノイドバルブ オープニング PF
エンジン	インジェクタロック制御
エンジン	インジェクタ適応
エンジン	インターカムニホールドランナ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	ウエ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 フロゲラミング
エンジン	エアバypassバルブ
エンジン	エキゾーストフェイルインジェクタ
エンジン	エキゾーストフェイルインジェクタ回路
エンジン	エキゾーストフラップ
エンジン	エンジンマウントインク
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	オルタネーターユーティ
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 フロゲラミング
エンジン	カムシャフトセンサ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(HI)
エンジン	クーリングファン(LOW)
エンジン	クーリングファン(MID)
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	ゲロコントロールユニット

●日産 アクティブテスト(ver 2021.10)

システム	項目名
エンジン	グ ローブ 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 ハ ルブ
エンジン	サーモフ ランジ ヤー (N-1リレー)
エンジン	サーモフ ランジ ヤー (N-2リレー)
エンジン	サーモフ ランジ ヤー (N-3リレー)
エンジン	サーモフ ランジ ヤーNo. 1リレーコントロール
エンジン	サーモフ ランジ ヤーNo. 2リレーコントロール
エンジン	サーモフ ランジ ヤーNo. 3リレーコントロール
エンジン	サーモフ ランジ ヤーリレー N1
エンジン	サーモフ ランジ ヤーリレー N2
エンジン	サーモフ ランジ ヤーリレー1
エンジン	サーモフ ランジ ヤーリレー2
エンジン	サーモフ ランジ ヤーリレー3
エンジン	サーモフ ランジ ヤーリレーN1
エンジン	サーモフ ランジ ヤーリレーN2
エンジン	サーモフ ランジ ヤーリレーNO. 3
エンジン	サフ フェエルコントロールソレノイド
エンジン	サフ フェエルホ ンフ 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	スロットルハ 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	スワール制御ハ ルブ (ハ ンク1)
エンジン	スワール制御ハ ルブ (ハ ンク2)
エンジン	ターボ ソレノイド ハ ルブ
エンジン	ターボ チャージ ヤーコントロールソレノイド ハ ルブ
エンジン	ターボ チャージ ヤーソレノイド ハ ルブ
エンジン	ターボ チャージ ヤーハ イパ スハ ルブ
エンジン	ターボ チャージ ヤーフ ーストコントロールハ ルブ
エンジン	ターボ チャージ ヤーフ ースト圧
エンジン	ターボ チャージ ヤー冷却
エンジン	ターボ チャージ ヤー冷却ホ ンフ
エンジン	ダ ンハ ーフラップ
エンジン	タンブ ルコントロールハ ルブ 開閉
エンジン	ド レインカットS/V
エンジン	ハ ルブ タイミング S/V
エンジン	ハ ーバ ランス (シリンダ -1)
エンジン	ハ ーバ ランス (シリンダ -2)
エンジン	ハ ーバ ランス (シリンダ -3)
エンジン	ハ ーバ ランス (シリンダ -4)
エンジン	ハ ーバ ランス (シリンダ -5)
エンジン	ハ ーバ ランス (シリンダ -6)
エンジン	ハ ーバ ランス (シリンダ -7)
エンジン	ハ ーバ ランス (シリンダ -8)
エンジン	ハ ーバ ランス (モード 1) (シリンダ -1)
エンジン	ハ ーバ ランス (モード 1) (シリンダ -2)

●日産 アクティブテスト (ver 2021.10)

システム	項目名
エンジン	パワーステアリング(モード1) (シリンダ-3)
エンジン	パワーステアリング(モード1) (シリンダ-4)
エンジン	パワーステアリング(モード1) (シリンダ-5)
エンジン	パワーステアリング(モード1) (シリンダ-6)
エンジン	パワーステアリング(モード1) (シリンダ-7)
エンジン	パワーステアリング(モード1) (シリンダ-8)
エンジン	パワーステアリング(モード3) (シリンダ-1)
エンジン	パワーステアリング(モード3) (シリンダ-2)
エンジン	パワーステアリング(モード3) (シリンダ-3)
エンジン	パワーステアリング(モード3) (シリンダ-4)
エンジン	パワーステアリング(モード3) (シリンダ-5)
エンジン	パワーステアリング(モード3) (シリンダ-6)
エンジン	パワーステアリング(モード3) (シリンダ-7)
エンジン	パワーステアリング(モード3) (シリンダ-8)
エンジン	ヒーターラゲ 1&2
エンジン	ヒーターラゲ 3
エンジン	ヒーターラゲ 4
エンジン	ヒーター 02センサーヒーター1
エンジン	ヒーター 02センサーヒーター2
エンジン	ファンデューティ制御
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	ブースト圧ウエイストゲート
エンジン	フェイルヒーター
エンジン	フェイルヒーターリレー
エンジン	フェイルフロアクチュエーター
エンジン	フェイルフロレギュレーター
エンジン	フェイルホップ
エンジン	フェイルホップリレー
エンジン	フェイルレール圧
エンジン	フェイルレール圧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	ブリヒーター警告灯
エンジン	ブリッシュケレギュレーター
エンジン	ブリヒーターユニット
エンジン	ブリヒーターライト
エンジン	ブリヒーターリレー
エンジン	ブリ消費電流
エンジン	ホィールリレー
エンジン	ホップ圧カレギュレーター
エンジン	モーターロットル
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 HI
エンジン	ラジエーターファン LOW
エンジン	ラジエーターファン MID
エンジン	ラジエーターファン OFF
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

●日産 アクティブテスト(ver 2021.10)

システム	項目名
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/V1
エンジン	可変吸気S/V2
エンジン	過給圧制御
エンジン	過熱警告灯
エンジン	吸気 ^レ 外S/V
エンジン	吸気側V/T角度
エンジン	空気流路 ^レ ロウ ^レ ラミング
エンジン	空燃比センサー
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	高圧コック ^レ レサ
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 ^レ 本体充填
エンジン	水温
エンジン	制御CLサモ
エンジン	絶対圧/大気圧S/V
エンジン	低圧EGRバルブ
エンジン	低圧ポンプ ^レ 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
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バルブ ^レ S/V
エンジン	燃料タンク温度センサー
エンジン	燃料ライン内に水
エンジン	燃料圧カソノイドバルブ
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 ^レ イフェ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 ^レ 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

●日産 アクティブテスト(ver 2021.10)

システム	項目名
エンジン	目標ETC角度
エンジン	目標ファン回転数
AT_CVT (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)	ギアシフト作動(1速)
AT_CVT (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)	ギアシフト作動(2速)
AT_CVT (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)	ギアシフト作動(3速)
AT_CVT (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)	ギアシフト作動(4速)
AT_CVT (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)	ギアシフト作動(5速)
AT_CVT (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)	ギアシフト作動(6速)
AT_CVT (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)	ギアシフト作動(ニュートラル)
AT_CVT (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)	ギアシフト作動(リバース)
AT_CVT (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)	クラッチ作動(スロ0%)
AT_CVT (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)	クラッチ作動(スロ100%)
AT_CVT (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)	クラッチ作動(スロ25%)
AT_CVT (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)	クラッチ作動(スロ50%)
AT_CVT (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)	クラッチ作動(スロ75%)
AT_CVT (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)	クラッチ作動(ノーマル0%)
AT_CVT (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)	クラッチ作動(ノーマル100%)
AT_CVT (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)	クラッチ作動(ノーマル25%)
AT_CVT (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)	クラッチ作動(ノーマル50%)
AT_CVT (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)	クラッチ作動(ノーマル75%)
ABS (アンチロックブレーキ)	ABS7チャンネルリレー
ABS (アンチロックブレーキ)	ABSモーター
ABS (アンチロックブレーキ)	ABSモーターOFF
ABS (アンチロックブレーキ)	ABSモーターON
ABS (アンチロックブレーキ)	ABSモーターリレー
ABS (アンチロックブレーキ)	ABS7チャンネルランプ
ABS (アンチロックブレーキ)	ASCD信号
ABS (アンチロックブレーキ)	TCSフェイル信号
ABS (アンチロックブレーキ)	VDC警告ランプ
ABS (アンチロックブレーキ)	E7抜き(フロント右ホイール)
ABS (アンチロックブレーキ)	E7抜き(フロント左ホイール)
ABS (アンチロックブレーキ)	E7抜き(リア右ホイール)
ABS (アンチロックブレーキ)	E7抜き(リア左ホイール)
ABS (アンチロックブレーキ)	ストップランプONリレー
ABS (アンチロックブレーキ)	ストップランプONリレー(OFF)
ABS (アンチロックブレーキ)	ストップランプONリレー(ON)
ABS (アンチロックブレーキ)	ストップランプオンリレー
ABS (アンチロックブレーキ)	スリップランプ
ABS (アンチロックブレーキ)	ブースター駆動
ABS (アンチロックブレーキ)	ホイールシールドバルブテスト(フロント右)
ABS (アンチロックブレーキ)	ホイールシールドバルブテスト(フロント左)
ABS (アンチロックブレーキ)	ホイールシールドバルブテスト(リア右)
ABS (アンチロックブレーキ)	ホイールシールドバルブテスト(リア左)
ABS (アンチロックブレーキ)	ポンプモーターテスト
ABS (アンチロックブレーキ)	後ABS S/V (減圧)
ABS (アンチロックブレーキ)	後ABS S/V (増圧)
ABS (アンチロックブレーキ)	後ABS S/V (保持)
ABS (アンチロックブレーキ)	後ABS S/V (ACT) (ACT増圧)
ABS (アンチロックブレーキ)	後ABS S/V (ACT) (ACT保持)
ABS (アンチロックブレーキ)	後ABS S/V (ACT) (増圧)
ABS (アンチロックブレーキ)	後右ABS S/V (減圧)
ABS (アンチロックブレーキ)	後右ABS S/V (増圧)
ABS (アンチロックブレーキ)	後右ABS S/V (保持)
ABS (アンチロックブレーキ)	後右ABS S/V (ACT) (ACT増圧)

●日産 アクティブテスト(ver 2021.10)

システム	項目名
ABS (アンチロックフ レーキ)	後右ABS S/V (ACT) (ACT保持)
ABS (アンチロックフ レーキ)	後右ABS S/V (ACT) (増圧)
ABS (アンチロックフ レーキ)	後左ABS S/V (減圧)
ABS (アンチロックフ レーキ)	後左ABS S/V (増圧)
ABS (アンチロックフ レーキ)	後左ABS S/V (保持)
ABS (アンチロックフ レーキ)	後左ABS S/V (ACT) (ACT増圧)
ABS (アンチロックフ レーキ)	後左ABS S/V (ACT) (ACT保持)
ABS (アンチロックフ レーキ)	後左ABS S/V (ACT) (増圧)
ABS (アンチロックフ レーキ)	前ABS S/V (減圧)
ABS (アンチロックフ レーキ)	前ABS S/V (増圧)
ABS (アンチロックフ レーキ)	前ABS S/V (保持)
ABS (アンチロックフ レーキ)	前ABS S/V (ACT) (ACT増圧)
ABS (アンチロックフ レーキ)	前ABS S/V (ACT) (ACT保持)
ABS (アンチロックフ レーキ)	前ABS S/V (ACT) (増圧)
ABS (アンチロックフ レーキ)	前右ABS S/V (減圧)
ABS (アンチロックフ レーキ)	前右ABS S/V (増圧)
ABS (アンチロックフ レーキ)	前右ABS S/V (保持)
ABS (アンチロックフ レーキ)	前右ABS S/V (ACT) (ACT増圧)
ABS (アンチロックフ レーキ)	前右ABS S/V (ACT) (ACT保持)
ABS (アンチロックフ レーキ)	前右ABS S/V (ACT) (増圧)
ABS (アンチロックフ レーキ)	前左ABS S/V (減圧)
ABS (アンチロックフ レーキ)	前左ABS S/V (増圧)
ABS (アンチロックフ レーキ)	前左ABS S/V (保持)
ABS (アンチロックフ レーキ)	前左ABS S/V (ACT) (ACT増圧)
ABS (アンチロックフ レーキ)	前左ABS S/V (ACT) (ACT保持)
ABS (アンチロックフ レーキ)	前左ABS S/V (ACT) (増圧)
4WD (e-4WD_オールドモト AWD)	DSTRBTトルク
4WD (e-4WD_オールドモト AWD)	ETC S/V
4WD (e-4WD_オールドモト AWD)	ETS (4WD) サレノイト*
BCM (ホ ティ コントロールモジ ュール)	(TBD) オートACC1/オートACC2/イグ ニッションテスト
BCM (ホ ティ コントロールモジ ュール)	ACCインジ ケーター
BCM (ホ ティ コントロールモジ ュール)	ACC制御
BCM (ホ ティ コントロールモジ ュール)	DTRL (昼間走行ライト)
BCM (ホ ティ コントロールモジ ュール)	ID登録警告
BCM (ホ ティ コントロールモジ ュール)	IGN CONT1
BCM (ホ ティ コントロールモジ ュール)	IGN CONT2
BCM (ホ ティ コントロールモジ ュール)	IGNリレー
BCM (ホ ティ コントロールモジ ュール)	ILL DIM信号
BCM (ホ ティ コントロールモジ ュール)	LCD (B&P I)
BCM (ホ ティ コントロールモジ ュール)	LCD (B&P N)
BCM (ホ ティ コントロールモジ ュール)	LCD (LK忘れ)
BCM (ホ ティ コントロールモジ ュール)	LCD (NO KY)
BCM (ホ ティ コントロールモジ ュール)	LCD (OFF)
BCM (ホ ティ コントロールモジ ュール)	LCD (キーID NG点灯)
BCM (ホ ティ コントロールモジ ュール)	LCD (シフトP)
BCM (ホ ティ コントロールモジ ュール)	LCD (ゲ ンチ)
BCM (ホ ティ コントロールモジ ュール)	LCD (回転)
BCM (ホ ティ コントロールモジ ュール)	LCD (持出)
BCM (ホ ティ コントロールモジ ュール)	LCD (挿入)
BCM (ホ ティ コントロールモジ ュール)	LOCKインジ ケーター
BCM (ホ ティ コントロールモジ ュール)	PTC1
BCM (ホ ティ コントロールモジ ュール)	PTC2
BCM (ホ ティ コントロールモジ ュール)	PTC3
BCM (ホ ティ コントロールモジ ュール)	PTCヒーター10N

●日産 アクティブテスト(ver 2021.10)

システム	項目名
BCM (ホテイコントロールモジュール)	PTCヒーター20N
BCM (ホテイコントロールモジュール)	PTCヒーター30N
BCM (ホテイコントロールモジュール)	PTCヒーターOFF
BCM (ホテイコントロールモジュール)	レンジ
BCM (ホテイコントロールモジュール)	SL 12V CPU
BCM (ホテイコントロールモジュール)	ST CONT LOW
BCM (ホテイコントロールモジュール)	イグジットランプ (右)
BCM (ホテイコントロールモジュール)	イグジットランプ (左)
BCM (ホテイコントロールモジュール)	イグニッションONインジケータ
BCM (ホテイコントロールモジュール)	イグニッションキー警告音
BCM (ホテイコントロールモジュール)	イモビライザ - アンテナ
BCM (ホテイコントロールモジュール)	イモビライザ - 電源
BCM (ホテイコントロールモジュール)	イルミネーションレベル設定
BCM (ホテイコントロールモジュール)	インジケータ
BCM (ホテイコントロールモジュール)	インジケータ (OFF)
BCM (ホテイコントロールモジュール)	インジケータ (キーOFF)
BCM (ホテイコントロールモジュール)	インジケータ (キーON)
BCM (ホテイコントロールモジュール)	インテリアランプ
BCM (ホテイコントロールモジュール)	インテリジェントキー連動 (CAN) ID1
BCM (ホテイコントロールモジュール)	インテリジェントキー連動 (CAN) ID2
BCM (ホテイコントロールモジュール)	インテリジェントキー連動 (CAN) ID3
BCM (ホテイコントロールモジュール)	インテリジェントキー連動 (CAN) ID4
BCM (ホテイコントロールモジュール)	インテリジェントキー連動 (CAN) ID5
BCM (ホテイコントロールモジュール)	インテリジェントキー連動 (CAN) OFF
BCM (ホテイコントロールモジュール)	インテリジェントキー連動 ID1
BCM (ホテイコントロールモジュール)	インテリジェントキー連動 ID2
BCM (ホテイコントロールモジュール)	エアコンインジケータ
BCM (ホテイコントロールモジュール)	エアコンインジケータ (OFF)
BCM (ホテイコントロールモジュール)	エアコンインジケータ (右)
BCM (ホテイコントロールモジュール)	エンジンスイッチインジケータ (ACC)
BCM (ホテイコントロールモジュール)	エンジンスイッチインジケータ (Lock)
BCM (ホテイコントロールモジュール)	エンジンスイッチインジケータ (OFF)
BCM (ホテイコントロールモジュール)	エンジンスイッチインジケータ (ON)
BCM (ホテイコントロールモジュール)	エンジンスイッチ照明
BCM (ホテイコントロールモジュール)	エンジンスタート
BCM (ホテイコントロールモジュール)	エンジンスタート要求 (OFF)
BCM (ホテイコントロールモジュール)	エンジンスタート要求 (モード 1)
BCM (ホテイコントロールモジュール)	エンジンスタート要求 (モード 2)
BCM (ホテイコントロールモジュール)	エンジンスタート要求 (モード 3)
BCM (ホテイコントロールモジュール)	オートACC1 (OFF)
BCM (ホテイコントロールモジュール)	オートACC1 (モード 1)
BCM (ホテイコントロールモジュール)	オートACC1 (モード 2)
BCM (ホテイコントロールモジュール)	オートACC1 (モード 3)
BCM (ホテイコントロールモジュール)	オートACC2
BCM (ホテイコントロールモジュール)	オートバックドア
BCM (ホテイコントロールモジュール)	カーアラーム
BCM (ホテイコントロールモジュール)	カーゴランプ
BCM (ホテイコントロールモジュール)	ガラスハッチ (OPEN)
BCM (ホテイコントロールモジュール)	キースロット照明
BCM (ホテイコントロールモジュール)	キーオフ P/W (Down)
BCM (ホテイコントロールモジュール)	キーオフ P/W (OFF)
BCM (ホテイコントロールモジュール)	キーオフ P/W (Up)
BCM (ホテイコントロールモジュール)	キーリングランプ
BCM (ホテイコントロールモジュール)	キース パワーウィンドウ UP/DOWN (DOWN)

●日産 アクティブテスト(ver 2021.10)

システム	項目名
BCM (ホ`テ`イコントロールモジ`ユール)	キ`レス`パ`ワ`ウ`ィ`ン`ド`ウ` UP/DOWN (OFF)
BCM (ホ`テ`イコントロールモジ`ユール)	キ`レス`パ`ワ`ウ`ィ`ン`ド`ウ` UP/DOWN (UP)
BCM (ホ`テ`イコントロールモジ`ユール)	キ`抜`き`忘`れ`警`報
BCM (ホ`テ`イコントロールモジ`ユール)	キ`忘`れ`警`告
BCM (ホ`テ`イコントロールモジ`ユール)	コ`ナ`ー`リ`ン`グ`ラ`ン`プ` (OFF)
BCM (ホ`テ`イコントロールモジ`ユール)	コ`ナ`ー`リ`ン`グ`ラ`ン`プ` (右)
BCM (ホ`テ`イコントロールモジ`ユール)	コ`ナ`ー`リ`ン`グ`ラ`ン`プ` (左)
BCM (ホ`テ`イコントロールモジ`ユール)	コ`ナ`ー`リ`ン`グ`ラ`ン`プ` (LH)
BCM (ホ`テ`イコントロールモジ`ユール)	コ`ナ`ー`リ`ン`グ`ラ`ン`プ` (RH)
BCM (ホ`テ`イコントロールモジ`ユール)	シ`ー`ト`ベ`ル`ト`警`報
BCM (ホ`テ`イコントロールモジ`ユール)	シ`ー`ト`ベ`ル`ト`警`報`テ`ス`ト
BCM (ホ`テ`イコントロールモジ`ユール)	シ`フ`ト`ス`ト`ラ`ン`プ`
BCM (ホ`テ`イコントロールモジ`ユール)	シ`フ`ト`ロ`ク`ケ`ル`ノ`イ`ド`
BCM (ホ`テ`イコントロールモジ`ユール)	ス`ー`パ`ー`ロ`ク`
BCM (ホ`テ`イコントロールモジ`ユール)	ス`タ`ー`タ`ー`カ`ッ`ト`リ`レ`
BCM (ホ`テ`イコントロールモジ`ユール)	ス`テ`ッ`プ`ラ`ン`プ`
BCM (ホ`テ`イコントロールモジ`ユール)	ス`テ`ッ`プ`ラ`ン`プ`テ`ス`ト
BCM (ホ`テ`イコントロールモジ`ユール)	ス`ト`ッ`プ`ラ`ン`プ`1
BCM (ホ`テ`イコントロールモジ`ユール)	ス`ト`ッ`プ`ラ`ン`プ`2
BCM (ホ`テ`イコントロールモジ`ユール)	ス`ト`ッ`プ`ラ`ン`プ`3
BCM (ホ`テ`イコントロールモジ`ユール)	タ`ー`ン`シ`ン`グ`ナ`ル`右
BCM (ホ`テ`イコントロールモジ`ユール)	タ`ー`ン`シ`ン`グ`ナ`ル`右` (CAN)
BCM (ホ`テ`イコントロールモジ`ユール)	タ`ー`ン`シ`ン`グ`ナ`ル`左
BCM (ホ`テ`イコントロールモジ`ユール)	タ`ー`ン`シ`ン`グ`ナ`ル`左` (CAN)
BCM (ホ`テ`イコントロールモジ`ユール)	テ`ル`ラ`ン`プ`
BCM (ホ`テ`イコントロールモジ`ユール)	ド`ア`ア`ン`ロ`ク`出`力`信`号
BCM (ホ`テ`イコントロールモジ`ユール)	ド`ア`ハ`ン`ド`ル`ラ`ン`プ`
BCM (ホ`テ`イコントロールモジ`ユール)	ド`ア`ロ`ク`
BCM (ホ`テ`イコントロールモジ`ユール)	ド`ア`ロ`ク` (運`転`席`ア`ン`ロ`ク`)
BCM (ホ`テ`イコントロールモジ`ユール)	ド`ア`ロ`ク` (助`手`席`ア`ン`ロ`ク`)
BCM (ホ`テ`イコントロールモジ`ユール)	ド`ア`ロ`ク` (全`席`)
BCM (ホ`テ`イコントロールモジ`ユール)	ド`ア`ロ`ク` (全`席`ア`ン`ロ`ク`)
BCM (ホ`テ`イコントロールモジ`ユール)	ド`ア`ロ`ク` (全`席`ロ`ク`)
BCM (ホ`テ`イコントロールモジ`ユール)	ド`ア`ロ`ク` (他`席`ア`ン`ロ`ク`)
BCM (ホ`テ`イコントロールモジ`ユール)	ド`ア`ロ`ク`イ`ン`ジ`ン`グ`ケ`ー`タ`ー
BCM (ホ`テ`イコントロールモジ`ユール)	ド`ア`ロ`ク`出`力`信`号
BCM (ホ`テ`イコントロールモジ`ユール)	ド`ア`警`告`灯
BCM (ホ`テ`イコントロールモジ`ユール)	ト`ラ`ン`ク`/ガ`ス`ハ`ツ`チ
BCM (ホ`テ`イコントロールモジ`ユール)	ト`ラ`ン`ク`/パ`ク`ト`ア`
BCM (ホ`テ`イコントロールモジ`ユール)	ト`ラ`ン`ク`/パ`ク`ト`ア` (ア`ン`ロ`ク`)
BCM (ホ`テ`イコントロールモジ`ユール)	ト`ラ`ン`ク`/パ`ク`ト`ア` (O`P`E`N`)
BCM (ホ`テ`イコントロールモジ`ユール)	ト`ラ`ン`ク`/ラ`ゲ`ッ`ジ`ル`ム`ラ`ン`プ`
BCM (ホ`テ`イコントロールモジ`ユール)	パ`ク`ト`ア`
BCM (ホ`テ`イコントロールモジ`ユール)	パ`ク`ト`ア`ア`ン`ロ`ク`
BCM (ホ`テ`イコントロールモジ`ユール)	パ`ク`ト`ア`警`報
BCM (ホ`テ`イコントロールモジ`ユール)	パ`ッ`テ`リ`ー`セ`イ`バ`ー
BCM (ホ`テ`イコントロールモジ`ユール)	パ`ニ`ク`ホ`ー`ン`
BCM (ホ`テ`イコントロールモジ`ユール)	パ`ワ`ー`ウ`ィ`ン`ド`ウ`タ`ウ`ン`
BCM (ホ`テ`イコントロールモジ`ユール)	パ`ワ`ー`ウ`ィ`ン`ド`ウ`リ`モ`ト`タ`ウ`ン`セ`ッ`ト
BCM (ホ`テ`イコントロールモジ`ユール)	パ`ワ`ー`ス`ラ`イ`ド`/パ`ク`ト`ア` (パ`ク`ト`ア`)
BCM (ホ`テ`イコントロールモジ`ユール)	パ`ワ`ー`ス`ラ`イ`ド`/パ`ク`ト`ア` (運`転`席`倒`)
BCM (ホ`テ`イコントロールモジ`ユール)	パ`ワ`ー`ス`ラ`イ`ド`/パ`ク`ト`ア` (助`手`席`倒`)
BCM (ホ`テ`イコントロールモジ`ユール)	パ`ワ`ー`ス`ラ`イ`ド`ト`ア`
BCM (ホ`テ`イコントロールモジ`ユール)	パ`ワ`ー`ス`ラ`イ`ド`ト`ア` (O`N`)

●日産 アクティブテスト(ver 2021.10)

システム	項目名
BCM (ホテイコントロールモジュール)	ハワースライドドア (右側)
BCM (ホテイコントロールモジュール)	ハワースライドドア (左側)
BCM (ホテイコントロールモジュール)	ハワースライドドア(リア右)
BCM (ホテイコントロールモジュール)	ハワースライドドア(リア左)
BCM (ホテイコントロールモジュール)	パング警告
BCM (ホテイコントロールモジュール)	ヒータッドステアリングホイール
BCM (ホテイコントロールモジュール)	ブザー
BCM (ホテイコントロールモジュール)	ブッシュスイッチインジケータ
BCM (ホテイコントロールモジュール)	フューエルリッドオープン
BCM (ホテイコントロールモジュール)	フラッシュャー(HI)
BCM (ホテイコントロールモジュール)	フラッシュャー(LO)
BCM (ホテイコントロールモジュール)	フラッシュャー(OFF)
BCM (ホテイコントロールモジュール)	フラッシュャー(右)
BCM (ホテイコントロールモジュール)	フラッシュャー(左)
BCM (ホテイコントロールモジュール)	ブレーキスイッチA
BCM (ホテイコントロールモジュール)	フロントフォグランプ
BCM (ホテイコントロールモジュール)	フロントワイハ - (HI)
BCM (ホテイコントロールモジュール)	フロントワイハ - (INT)
BCM (ホテイコントロールモジュール)	フロントワイハ - (LO)
BCM (ホテイコントロールモジュール)	フロントワイハ - (LOW)
BCM (ホテイコントロールモジュール)	フロントワイハ - (OFF)
BCM (ホテイコントロールモジュール)	フロントワイハ - HI
BCM (ホテイコントロールモジュール)	フロントワイハ - INT
BCM (ホテイコントロールモジュール)	フロントワイハ - LO
BCM (ホテイコントロールモジュール)	フロントワイハ - OFF
BCM (ホテイコントロールモジュール)	ヘッドランプ
BCM (ホテイコントロールモジュール)	ヘッドランプ (HI)
BCM (ホテイコントロールモジュール)	ヘッドランプ (LO)
BCM (ホテイコントロールモジュール)	ヘッドランプ (LOW)
BCM (ホテイコントロールモジュール)	ヘッドランプ (OFF)
BCM (ホテイコントロールモジュール)	ヘッドランプ (OFF)
BCM (ホテイコントロールモジュール)	ヘッドランプ (モード1)
BCM (ホテイコントロールモジュール)	ヘッドランプ (モード2)
BCM (ホテイコントロールモジュール)	ヘッドランプ (モード3)
BCM (ホテイコントロールモジュール)	ヘッドランプウォッシュャー
BCM (ホテイコントロールモジュール)	ホーン
BCM (ホテイコントロールモジュール)	ホーンランプ
BCM (ホテイコントロールモジュール)	ミラー(+5)
BCM (ホテイコントロールモジュール)	ライズアップワイハ -
BCM (ホテイコントロールモジュール)	ライト消し忘れ警報
BCM (ホテイコントロールモジュール)	ラゲッジランプ
BCM (ホテイコントロールモジュール)	ラゲッジランプテスト
BCM (ホテイコントロールモジュール)	ランフラットタイヤ警告音
BCM (ホテイコントロールモジュール)	ランフラットタイヤ警告灯
BCM (ホテイコントロールモジュール)	リアテフォグ -
BCM (ホテイコントロールモジュール)	リアフォグランプ
BCM (ホテイコントロールモジュール)	リアワイハ -
BCM (ホテイコントロールモジュール)	リアハースランプ
BCM (ホテイコントロールモジュール)	リアハース警報
BCM (ホテイコントロールモジュール)	ルームランプ
BCM (ホテイコントロールモジュール)	ルームランプ (ハワー-OFF)
BCM (ホテイコントロールモジュール)	ルームランプ (ハワー-ON)
BCM (ホテイコントロールモジュール)	ルームランプ (消灯)
BCM (ホテイコントロールモジュール)	ルームランプ (点灯)

●日産 アクティブテスト(ver 2021.10)

システム	項目名
BCM (ホテイコントロールモジュール)	運転席アンロック
BCM (ホテイコントロールモジュール)	運転席ドアアンロック
BCM (ホテイコントロールモジュール)	運転席ドアロック
BCM (ホテイコントロールモジュール)	運転席側ランプ
BCM (ホテイコントロールモジュール)	格納ミラー
BCM (ホテイコントロールモジュール)	警告灯
BCM (ホテイコントロールモジュール)	警告灯 (KEY赤点灯)
BCM (ホテイコントロールモジュール)	警告灯 (KEY緑点灯)
BCM (ホテイコントロールモジュール)	警告灯 (LOCK点灯)
BCM (ホテイコントロールモジュール)	警告灯 (OFF)
BCM (ホテイコントロールモジュール)	警報機
BCM (ホテイコントロールモジュール)	室外ブザー
BCM (ホテイコントロールモジュール)	室内ブザー
BCM (ホテイコントロールモジュール)	室内ブザー (OFF)
BCM (ホテイコントロールモジュール)	室内ブザー (キー抜忘れ)
BCM (ホテイコントロールモジュール)	室内ブザー (キー戻忘れ)
BCM (ホテイコントロールモジュール)	室内ブザー (持出警報)
BCM (ホテイコントロールモジュール)	室内ブザー-1
BCM (ホテイコントロールモジュール)	室内ブザー-2
BCM (ホテイコントロールモジュール)	室内ブザー-3
BCM (ホテイコントロールモジュール)	車両セキュリティホーン
BCM (ホテイコントロールモジュール)	助手席アンロック
BCM (ホテイコントロールモジュール)	助手席側ランプ
BCM (ホテイコントロールモジュール)	照度判定出力
BCM (ホテイコントロールモジュール)	照明減光信号
BCM (ホテイコントロールモジュール)	照明減光信号 (CAN)
BCM (ホテイコントロールモジュール)	全席アンロック
BCM (ホテイコントロールモジュール)	全席ドアロック
BCM (ホテイコントロールモジュール)	全席ロック
BCM (ホテイコントロールモジュール)	他席アンロック
BCM (ホテイコントロールモジュール)	他席ドアアンロック
BCM (ホテイコントロールモジュール)	他席ドアロック
BCM (ホテイコントロールモジュール)	屋間走行ライト
BCM (ホテイコントロールモジュール)	保持電源
BCM (ホテイコントロールモジュール)	保持電源 (IGN)
BCM (ホテイコントロールモジュール)	防盜インジケータ
BCM (ホテイコントロールモジュール)	防盜ホーン
BCM (ホテイコントロールモジュール)	油圧スイッチ
IPDM E_R (インテリジエントハワートイストリビューションモジュール エンジナルーム)	H/Lウオッシュキヤススイッチ
IPDM E_R (インテリジエントハワートイストリビューションモジュール エンジナルーム)	エクスターナルランプ (FOG)
IPDM E_R (インテリジエントハワートイストリビューションモジュール エンジナルーム)	エクスターナルランプ (HIGH)
IPDM E_R (インテリジエントハワートイストリビューションモジュール エンジナルーム)	エクスターナルランプ (LOW)
IPDM E_R (インテリジエントハワートイストリビューションモジュール エンジナルーム)	エクスターナルランプ (OFF)
IPDM E_R (インテリジエントハワートイストリビューションモジュール エンジナルーム)	エクスターナルランプ (TAIL)
IPDM E_R (インテリジエントハワートイストリビューションモジュール エンジナルーム)	エクスターナルランプ (FOG)
IPDM E_R (インテリジエントハワートイストリビューションモジュール エンジナルーム)	エクスターナルランプ (HI)
IPDM E_R (インテリジエントハワートイストリビューションモジュール エンジナルーム)	エクスターナルランプ (LO)
IPDM E_R (インテリジエントハワートイストリビューションモジュール エンジナルーム)	エクスターナルランプ (Off)
IPDM E_R (インテリジエントハワートイストリビューションモジュール エンジナルーム)	エクスターナルランプ (TAIL)
IPDM E_R (インテリジエントハワートイストリビューションモジュール エンジナルーム)	クーリングファン (100%)
IPDM E_R (インテリジエントハワートイストリビューションモジュール エンジナルーム)	クーリングファン (50%)
IPDM E_R (インテリジエントハワートイストリビューションモジュール エンジナルーム)	クーリングファン (80%)
IPDM E_R (インテリジエントハワートイストリビューションモジュール エンジナルーム)	クーリングファン (OFF)
IPDM E_R (インテリジエントハワートイストリビューションモジュール エンジナルーム)	クーナリングランプ (OFF)

●日産 アクティブテスト (ver 2021.10)

システム	項目名
IPDM_E_R(インテリジ ^{ント} ハ ^ワ ー ^テ イストリビ ^ュ ーションモジ ^ュ ール エンジ ^ン ル ^ー ム)	コーナリングランプ (右)
IPDM_E_R(インテリジ ^{ント} ハ ^ワ ー ^テ イストリビ ^ュ ーションモジ ^ュ ール エンジ ^ン ル ^ー ム)	コーナリングランプ (左)
IPDM_E_R(インテリジ ^{ント} ハ ^ワ ー ^テ イストリビ ^ュ ーションモジ ^ュ ール エンジ ^ン ル ^ー ム)	コンパ ^レ ッサー
IPDM_E_R(インテリジ ^{ント} ハ ^ワ ー ^テ イストリビ ^ュ ーションモジ ^ュ ール エンジ ^ン ル ^ー ム)	テルランプ
IPDM_E_R(インテリジ ^{ント} ハ ^ワ ー ^テ イストリビ ^ュ ーションモジ ^ュ ール エンジ ^ン ル ^ー ム)	パ ^ー キング ^ブ レーキ警告灯
IPDM_E_R(インテリジ ^{ント} ハ ^ワ ー ^テ イストリビ ^ュ ーションモジ ^ュ ール エンジ ^ン ル ^ー ム)	フロントフォグランプ
IPDM_E_R(インテリジ ^{ント} ハ ^ワ ー ^テ イストリビ ^ュ ーションモジ ^ュ ール エンジ ^ン ル ^ー ム)	フロントワイ ^ー (HIGH)
IPDM_E_R(インテリジ ^{ント} ハ ^ワ ー ^テ イストリビ ^ュ ーションモジ ^ュ ール エンジ ^ン ル ^ー ム)	フロントワイ ^ー (LOW)
IPDM_E_R(インテリジ ^{ント} ハ ^ワ ー ^テ イストリビ ^ュ ーションモジ ^ュ ール エンジ ^ン ル ^ー ム)	フロントワイ ^ー (OFF)
IPDM_E_R(インテリジ ^{ント} ハ ^ワ ー ^テ イストリビ ^ュ ーションモジ ^ュ ール エンジ ^ン ル ^ー ム)	ヘッドランプ (HIGH)
IPDM_E_R(インテリジ ^{ント} ハ ^ワ ー ^テ イストリビ ^ュ ーションモジ ^ュ ール エンジ ^ン ル ^ー ム)	ヘッドランプ (LOW)
IPDM_E_R(インテリジ ^{ント} ハ ^ワ ー ^テ イストリビ ^ュ ーションモジ ^ュ ール エンジ ^ン ル ^ー ム)	ヘッドランプ (OFF)
IPDM_E_R(インテリジ ^{ント} ハ ^ワ ー ^テ イストリビ ^ュ ーションモジ ^ュ ール エンジ ^ン ル ^ー ム)	ヘッドランプ (HI)
IPDM_E_R(インテリジ ^{ント} ハ ^ワ ー ^テ イストリビ ^ュ ーションモジ ^ュ ール エンジ ^ン ル ^ー ム)	ヘッドランプ (LO)
IPDM_E_R(インテリジ ^{ント} ハ ^ワ ー ^テ イストリビ ^ュ ーションモジ ^ュ ール エンジ ^ン ル ^ー ム)	ヘッドランプ ^ウ ォッシャー
IPDM_E_R(インテリジ ^{ント} ハ ^ワ ー ^テ イストリビ ^ュ ーションモジ ^ュ ール エンジ ^ン ル ^ー ム)	ホ ^ー ン
IPDM_E_R(インテリジ ^{ント} ハ ^ワ ー ^テ イストリビ ^ュ ーションモジ ^ュ ール エンジ ^ン ル ^ー ム)	モーターファン1
IPDM_E_R(インテリジ ^{ント} ハ ^ワ ー ^テ イストリビ ^ュ ーションモジ ^ュ ール エンジ ^ン ル ^ー ム)	モーターファン2
IPDM_E_R(インテリジ ^{ント} ハ ^ワ ー ^テ イストリビ ^ュ ーションモジ ^ュ ール エンジ ^ン ル ^ー ム)	モーターファン3
IPDM_E_R(インテリジ ^{ント} ハ ^ワ ー ^テ イストリビ ^ュ ーションモジ ^ュ ール エンジ ^ン ル ^ー ム)	モーターファン4
IPDM_E_R(インテリジ ^{ント} ハ ^ワ ー ^テ イストリビ ^ュ ーションモジ ^ュ ール エンジ ^ン ル ^ー ム)	ランプ (FOG)
IPDM_E_R(インテリジ ^{ント} ハ ^ワ ー ^テ イストリビ ^ュ ーションモジ ^ュ ール エンジ ^ン ル ^ー ム)	ランプ (HIGH)
IPDM_E_R(インテリジ ^{ント} ハ ^ワ ー ^テ イストリビ ^ュ ーションモジ ^ュ ール エンジ ^ン ル ^ー ム)	ランプ (LOW)
IPDM_E_R(インテリジ ^{ント} ハ ^ワ ー ^テ イストリビ ^ュ ーションモジ ^ュ ール エンジ ^ン ル ^ー ム)	ランプ (OFF)
IPDM_E_R(インテリジ ^{ント} ハ ^ワ ー ^テ イストリビ ^ュ ーションモジ ^ュ ール エンジ ^ン ル ^ー ム)	リアテ ^レ フォグ ^ラ mp
IPDM_E_R(インテリジ ^{ント} ハ ^ワ ー ^テ イストリビ ^ュ ーションモジ ^ュ ール エンジ ^ン ル ^ー ム)	リアブ ^ロ ウ ^リ レ ^ー
IPDM_E_R(インテリジ ^{ント} ハ ^ワ ー ^テ イストリビ ^ュ ーションモジ ^ュ ール エンジ ^ン ル ^ー ム)	リアワイ ^ー
IPDM_E_R(インテリジ ^{ント} ハ ^ワ ー ^テ イストリビ ^ュ ーションモジ ^ュ ール エンジ ^ン ル ^ー ム)	屋間走行ライト
インテリジ ^{ント} キー	ACCインジ ^キ ャー
インテリジ ^{ント} キー	IGN CONT2
インテリジ ^{ント} キー	IGN ONインジ ^キ ャー
インテリジ ^{ント} キー	IGNリ ^レ
インテリジ ^{ント} キー	LCD (LOCK忘れ警報)
インテリジ ^{ント} キー	LCD (OFF)
インテリジ ^{ント} キー	LCD (Plen ^ジ 表示)
インテリジ ^{ント} キー	LCD (キ-ID NG点灯)
インテリジ ^{ント} キー	LCD (キ-差込み)
インテリジ ^{ント} キー	LCD (キ-電池切れ)
インテリジ ^{ント} キー	LCD (キ-抜忘れ警報)
インテリジ ^{ント} キー	LCD (ステアリング ^ロ ック解除)
インテリジ ^{ント} キー	LCD (ブ ^レ ーキ/P/スタート)
インテリジ ^{ント} キー	LCD (ブ ^レ ーキ/スタート)
インテリジ ^{ント} キー	LCD (窓持出警報)
インテリジ ^{ント} キー	LOCKインジ ^キ ャー
インテリジ ^{ント} キー	Plen ^ジ
インテリジ ^{ント} キー	アンテナ (OFF)
インテリジ ^{ント} キー	アンテナ (パ ^ー ックト ^ー ア/トランクアンテナ)
インテリジ ^{ント} キー	アンテナ (パ ^ー ックト ^ー アアンテナ)
インテリジ ^{ント} キー	アンテナ (ラゲ ^ッ ジ ^ン アンテナ)
インテリジ ^{ント} キー	アンテナ (ラゲ ^ッ ジ ^ン アンテナ1)
インテリジ ^{ント} キー	アンテナ (運転席アンテナ)
インテリジ ^{ント} キー	アンテナ (室内アンテナ1)
インテリジ ^{ント} キー	アンテナ (室内アンテナ2)
インテリジ ^{ント} キー	アンテナ (室内アンテナ3)

●日産 アクティブテスト (ver 2021.10)

システム	項目名
インテリジ [®] エンキー	アンテナ (助手席アンテナ)
インテリジ [®] エンキー	エンジンスイッチ照明
インテリジ [®] エンキー	キースロット照明
インテリジ [®] エンキー	キーロックブルーライト [*]
インテリジ [®] エンキー	ド [*] アロック/アンロック (トランクオープン)
インテリジ [®] エンキー	ド [*] アロック/アンロック (運転席アンロック)
インテリジ [®] エンキー	ド [*] アロック/アンロック (後席アンロック)
インテリジ [®] エンキー	ド [*] アロック/アンロック (助手席アンロック)
インテリジ [®] エンキー	ド [*] アロック/アンロック (全席)
インテリジ [®] エンキー	ド [*] アロック/アンロック (全席アンロック)
インテリジ [®] エンキー	ド [*] アロック/アンロック (全席ロック)
インテリジ [®] エンキー	警告灯 (KEY/フ [*] 点灯)
インテリジ [®] エンキー	警告灯 (KEY/フ [*] 点滅)
インテリジ [®] エンキー	警告灯 (KEY赤点灯)
インテリジ [®] エンキー	警告灯 (KEY赤点滅)
インテリジ [®] エンキー	警告灯 (KEY緑点灯)
インテリジ [®] エンキー	警告灯 (KEY緑点滅)
インテリジ [®] エンキー	警告灯 (OFF)
インテリジ [®] エンキー	警告灯 (Pインジ [®] ケータ [*] 点灯)
インテリジ [®] エンキー	警告灯 (P点灯)
インテリジ [®] エンキー	警告灯 (キーインジ [®] ケータ [*] 点灯)
インテリジ [®] エンキー	警告灯 (キーインジ [®] ケータ [*] 点滅)
インテリジ [®] エンキー	室外ブザー
インテリジ [®] エンキー	室内ブザー (ACG警報)
インテリジ [®] エンキー	室内ブザー (OFF)
インテリジ [®] エンキー	室内ブザー (プレジ [®] 警報)
インテリジ [®] エンキー	室内ブザー (キー抜忘れ)
インテリジ [®] エンキー	室内ブザー (キー抜忘れ警報)
インテリジ [®] エンキー	室内ブザー (キー戻忘れ)
インテリジ [®] エンキー	室内ブザー (持出警報)
オートドライブ [®] ホジ [®] ション	シートスライド (後退)
オートドライブ [®] ホジ [®] ション	シートスライド (前進)
オートドライブ [®] ホジ [®] ション	シートスライド (停止)
オートドライブ [®] ホジ [®] ション	シートスライド (フロント右)
オートドライブ [®] ホジ [®] ション	シートスライド (リア右)
オートドライブ [®] ホジ [®] ション	シートリクライニング (後傾)
オートドライブ [®] ホジ [®] ション	シートリクライニング (前傾)
オートドライブ [®] ホジ [®] ション	シートリクライニング (停止)
オートドライブ [®] ホジ [®] ション	シートリクライニング (フロント右)
オートドライブ [®] ホジ [®] ション	シートリクライニング (リア右)
オートドライブ [®] ホジ [®] ション	シートリフター (フロント右) (DOWN)
オートドライブ [®] ホジ [®] ション	シートリフター (フロント右) (UP)
オートドライブ [®] ホジ [®] ション	シートリフター (リア右) (DOWN)
オートドライブ [®] ホジ [®] ション	シートリフター (リア右) (UP)
オートドライブ [®] ホジ [®] ション	シートリフター後 (下)
オートドライブ [®] ホジ [®] ション	シートリフター後 (上)
オートドライブ [®] ホジ [®] ション	シートリフター後 (停止)
オートドライブ [®] ホジ [®] ション	シートリフター前 (下)
オートドライブ [®] ホジ [®] ション	シートリフター前 (上)
オートドライブ [®] ホジ [®] ション	シートリフター前 (停止)
オートドライブ [®] ホジ [®] ション	シートリフト (下)
オートドライブ [®] ホジ [®] ション	シートリフト (上)
オートドライブ [®] ホジ [®] ション	シートリフト (停止)
オートドライブ [®] ホジ [®] ション	フルモーター (下)

●日産 アクティブテスト(ver 2021.10)

システム	項目名
オートドライブホジション	フルモーター (上)
オートドライブホジション	フルモーター (停止)
オートドライブホジション	フルモーター (DOWN)
オートドライブホジション	フルモーター (UP)
オートドライブホジション	テレスコモーター (後)
オートドライブホジション	テレスコモーター (前)
オートドライブホジション	テレスコモーター (停止)
オートドライブホジション	テレスコモーター (フロント右)
オートドライブホジション	テレスコモーター (リア右)
オートドライブホジション	ド°アミラ-駆動 (運転席側) 右
オートドライブホジション	ド°アミラ-駆動 (運転席側) 下
オートドライブホジション	ド°アミラ-駆動 (運転席側) 左
オートドライブホジション	ド°アミラ-駆動 (運転席側) 上
オートドライブホジション	ド°アミラ-駆動 (運転席側) 停止
オートドライブホジション	ド°アミラ-駆動 (助手席側) 右
オートドライブホジション	ド°アミラ-駆動 (助手席側) 下
オートドライブホジション	ド°アミラ-駆動 (助手席側) 左
オートドライブホジション	ド°アミラ-駆動 (助手席側) 上
オートドライブホジション	ド°アミラ-駆動 (助手席側) 停止
オートドライブホジション	ベ°ダ°ルモーター (後)
オートドライブホジション	ベ°ダ°ルモーター (前)
オートドライブホジション	ベ°ダ°ルモーター (停止)
オートドライブホジション	メモリースイッチインジ°ケータ- (ON-1)
オートドライブホジション	メモリースイッチインジ°ケータ- (ON-2)
オートドライブホジション	メモリースイッチインジ°ケータ- (消灯)
オートドライブホジション	メモリースイッチインジ°ケータ- (点灯1)
オートドライブホジション	メモリースイッチインジ°ケータ- (点灯2)
AFS (7°ダ°ブ°タイプ°フロントライティング°システム)	レ°ライザ°-テスト
AFS (7°ダ°ブ°タイプ°フロントライティング°システム)	レ°ライザ°-テスト (原点)
AFS (7°ダ°ブ°タイプ°フロントライティング°システム)	レ°ライザ°-テスト (最大)
AFS (7°ダ°ブ°タイプ°フロントライティング°システム)	レ°ライザ°-テスト (原点)
AFS (7°ダ°ブ°タイプ°フロントライティング°システム)	レ°ライザ°-テスト (最大)
AFS (7°ダ°ブ°タイプ°フロントライティング°システム)	ロ°ビ°-ムテスト (右)
AFS (7°ダ°ブ°タイプ°フロントライティング°システム)	ロ°ビ°-ムテスト (左)
AFS (7°ダ°ブ°タイプ°フロントライティング°システム)	右ロ°ビ°-ムテスト
AFS (7°ダ°ブ°タイプ°フロントライティング°システム)	右ロ°ビ°-ムテスト (原点-FAST)
AFS (7°ダ°ブ°タイプ°フロントライティング°システム)	右ロ°ビ°-ムテスト (原点-SLOW)
AFS (7°ダ°ブ°タイプ°フロントライティング°システム)	右ロ°ビ°-ムテスト (最大-FAST)
AFS (7°ダ°ブ°タイプ°フロントライティング°システム)	右ロ°ビ°-ムテスト (最大-SLOW)
AFS (7°ダ°ブ°タイプ°フロントライティング°システム)	右ロ°ビ°-ムテスト (原点)
AFS (7°ダ°ブ°タイプ°フロントライティング°システム)	右ロ°ビ°-ムテスト (最大)
AFS (7°ダ°ブ°タイプ°フロントライティング°システム)	左ロ°ビ°-ムテスト
AFS (7°ダ°ブ°タイプ°フロントライティング°システム)	左ロ°ビ°-ムテスト (原点-FAST)
AFS (7°ダ°ブ°タイプ°フロントライティング°システム)	左ロ°ビ°-ムテスト (原点-SLOW)
AFS (7°ダ°ブ°タイプ°フロントライティング°システム)	左ロ°ビ°-ムテスト (最大-FAST)
AFS (7°ダ°ブ°タイプ°フロントライティング°システム)	左ロ°ビ°-ムテスト (最大-SLOW)
AFS (7°ダ°ブ°タイプ°フロントライティング°システム)	左ロ°ビ°-ムテスト (原点)
AFS (7°ダ°ブ°タイプ°フロントライティング°システム)	左ロ°ビ°-ムテスト (最大)
ヘッドランプ オートレ°ライザ°-	ランプ°テスト (最小)
ヘッドランプ オートレ°ライザ°-	ランプ°テスト (最大)
ヘッドランプ オートレ°ライザ°-	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 (HOLD)
オートスライド°ドア	クラッチ (RELEASE)

●日産 アクティブテスト(ver 2021.10)

システム	項目名
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(HOLD)
右側オートスライドドア	クラッチ(RELEASE)
エアコン	HVACテスト(OFF)
エアコン	HVACテスト(モード1)
エアコン	HVACテスト(モード2)
エアコン	HVACテスト(モード3)
エアコン	HVACテスト(モード4)
エアコン	HVACテスト(モード5)
エアコン	HVACテスト(モード6)
エアコン	HVACテスト(モード7)
エアコン	全セグメント
ICC(車間自動制御システム_ADAS)	BCI警告灯
ICC(車間自動制御システム_ADAS)	BSI ONランプ
ICC(車間自動制御システム_ADAS)	BSI警告灯
ICC(車間自動制御システム_ADAS)	BSW ONランプ
ICC(車間自動制御システム_ADAS)	BSW/BSI警告灯
ICC(車間自動制御システム_ADAS)	DCAインジケータ
ICC(車間自動制御システム_ADAS)	EAPスイッチランプ
ICC(車間自動制御システム_ADAS)	ePKB作動
ICC(車間自動制御システム_ADAS)	ICCブザー
ICC(車間自動制御システム_ADAS)	ICCブザー駆動信号(MODE1)
ICC(車間自動制御システム_ADAS)	ICCブザー駆動信号(MODE2)
ICC(車間自動制御システム_ADAS)	ICCブザー駆動信号(MODE3)
ICC(車間自動制御システム_ADAS)	LDP ONランプ
ICC(車間自動制御システム_ADAS)	LDPブザー駆動信号
ICC(車間自動制御システム_ADAS)	LDP警告灯
ICC(車間自動制御システム_ADAS)	LDW ONランプ
ICC(車間自動制御システム_ADAS)	LDW警告灯
ICC(車間自動制御システム_ADAS)	STRG Vibraton
ICC(車間自動制御システム_ADAS)	アクセルペダルアクチュエータ(MODE1)
ICC(車間自動制御システム_ADAS)	アクセルペダルアクチュエータ(MODE2)
ICC(車間自動制御システム_ADAS)	アクセルペダルアクチュエータ(MODE3)
ICC(車間自動制御システム_ADAS)	アクセルペダルアクチュエータ(MODE4)
ICC(車間自動制御システム_ADAS)	アクティブペダル駆動(MODE1)
ICC(車間自動制御システム_ADAS)	アクティブペダル駆動(MODE2)
ICC(車間自動制御システム_ADAS)	アクティブペダル駆動(MODE3)
ICC(車間自動制御システム_ADAS)	アクティブペダル駆動(MODE4)
ICC(車間自動制御システム_ADAS)	システム表示灯
ICC(車間自動制御システム_ADAS)	スイッチランプ
ICC(車間自動制御システム_ADAS)	ステアリング振動
ICC(車間自動制御システム_ADAS)	ステアリング反力作動
ICC(車間自動制御システム_ADAS)	ストップランプ駆動信号
ICC(車間自動制御システム_ADAS)	ブースターソレノイド駆動(MODE1)
ICC(車間自動制御システム_ADAS)	ブースターソレノイド駆動(MODE2)
ICC(車間自動制御システム_ADAS)	ブースターソレノイド駆動(MODE3)
ICC(車間自動制御システム_ADAS)	ブザー(ADAS)
ICC(車間自動制御システム_ADAS)	ブザー-2(ADAS)
ICC(車間自動制御システム_ADAS)	ブレーキアクチュエータ駆動(MODE1)

●日産 アクティブテスト(ver 2021.10)

システム	項目名
ICC(車間自動制御システム_ADAS)	ブレーキアクチュエーター駆動(MODE2)
ICC(車間自動制御システム_ADAS)	ブレーキアクチュエーター駆動(MODE3)
ICC(車間自動制御システム_ADAS)	ブレーキアクチュエーター駆動MODE1
ICC(車間自動制御システム_ADAS)	ブレーキアクチュエーター駆動MODE2
ICC(車間自動制御システム_ADAS)	ブレーキアクチュエーター駆動MODE3
ICC(車間自動制御システム_ADAS)	メーターブザー
ICC(車間自動制御システム_ADAS)	メーター表示全点灯
ICC(車間自動制御システム_ADAS)	ヨーステップ 右(モード1)
ICC(車間自動制御システム_ADAS)	ヨーステップ 右(モード2)
ICC(車間自動制御システム_ADAS)	ヨーステップ 右(モード3)
ICC(車間自動制御システム_ADAS)	ヨーステップ 左(モード1)
ICC(車間自動制御システム_ADAS)	ヨーステップ 左(モード2)
ICC(車間自動制御システム_ADAS)	ヨーステップ 左(モード3)
ICC(車間自動制御システム_ADAS)	レーン逸脱ウォーニングランプ
ICC(車間自動制御システム_ADAS)	レーン逸脱警告灯
ICC(車間自動制御システム_ADAS)	手放し警告
ICC(車間自動制御システム_ADAS)	振動モーター
ICC(車間自動制御システム_ADAS)	電動パーキングブレーキ作動
ICC(車間自動制御システム_ADAS2)	EAPスイッチランプ
ICC(車間自動制御システム_ADAS2)	スイッチランプ
ICC(車間自動制御システム_ADAS2)	スピカーミュート信号
ICC(車間自動制御システム_ADAS2)	ドライブモードテスト
ICC(車間自動制御システム_ADAS2)	ブザー-2(ADAS)
ICC(車間自動制御システム_ADAS2)	ブレーキアクチュエーター駆動MODE1
ICC(車間自動制御システム_ADAS2)	ブレーキアクチュエーター駆動MODE2
ICC(車間自動制御システム_ADAS2)	ブレーキアクチュエーター駆動MODE3
ICC(車間自動制御システム_ADAS2)	メーター表示全点灯
ICC(車間自動制御システム_ADAS2)	振動モーター
タイヤ空気圧システム	ID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	フラッシュャー
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	コンパレッサ
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	排気ソノイト
レーンカメラ	LDP ONランプ
レーンカメラ	LDW ONランプ
レーンカメラ	インジケータランプ 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	CTRL連続作動
エアレベライザー	L/HクッションSOL/V
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	コンパレッサ
エアレベライザー	サスペンションモードインジケータ

●日産 アクティブテスト (ver 2021.10)

システム	項目名
エアレベライザ-	セルフレベリングサスペンションコンパレッサリレー
エアレベライザ-	セルフレベリングサスペンションリザーバ-S/V
エアレベライザ-	空気圧サスペンション調整
エアレベライザ-	警告灯
エアレベライザ-	出力ソレノイドバルブ
エアレベライザ-	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
ソナー	ソナーセンサ-(CRL)
ソナー	ソナーセンサ-(CRR)
ソナー	ソナーセンサ-(OFF)
ソナー	ソナーセンサ-(リア右)
ソナー	ソナーセンサ-(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
シキョーシヨントロル	AEB表示 (OFF)
シキョーシヨントロル	AEB表示 (ON)
シキョーシヨントロル	ALC設定 (OFF)
シキョーシヨントロル	ALC設定 (ON)
シキョーシヨントロル	ALC表示 LEVEL1
シキョーシヨントロル	ALC表示 LEVEL2
シキョーシヨントロル	ALC表示 LEVEL3
シキョーシヨントロル	ALC表示 LEVEL4
シキョーシヨントロル	ALC表示 LEVEL5
シキョーシヨントロル	ALC表示 (OFF)
シキョーシヨントロル	ALC表示 (ON)
シキョーシヨントロル	ALLショックアップゾーン-(Hard)
シキョーシヨントロル	ALLショックアップゾーン-(Medium)
シキョーシヨントロル	ALLショックアップゾーン-(Soft)
シキョーシヨントロル	ARC表示 (OFF)
シキョーシヨントロル	ARC表示 (ON)
シキョーシヨントロル	ATC1表示 (OFF)
シキョーシヨントロル	ATC1表示 (ON)
シキョーシヨントロル	ATC2表示 (OFF)
シキョーシヨントロル	ATC2表示 (ON)
シキョーシヨントロル	ATC3表示 (OFF)
シキョーシヨントロル	ATC3表示 (ON)
シキョーシヨントロル	ATC4表示 (OFF)
シキョーシヨントロル	ATC4表示 (ON)
シキョーシヨントロル	ATC5表示 (OFF)
シキョーシヨントロル	ATC5表示 (ON)
シキョーシヨントロル	ESSリレー駆動 (OFF)
シキョーシヨントロル	ESSリレー駆動 (ON)
シキョーシヨントロル	ESS作動
シキョーシヨントロル	FLショックアップゾーン-(Hard)
シキョーシヨントロル	FLショックアップゾーン-(Medium)
シキョーシヨントロル	FLショックアップゾーン-(Soft)
シキョーシヨントロル	FRショックアップゾーン-(Hard)
シキョーシヨントロル	FRショックアップゾーン-(Medium)
シキョーシヨントロル	FRショックアップゾーン-(Soft)
シキョーシヨントロル	HDC表示 (OFF)
シキョーシヨントロル	HDC表示 (ON)
シキョーシヨントロル	RLショックアップゾーン-(Hard)

●日産 アクティブテスト (ver 2021.10)

システム	項目名
シキ-シコントロール	RLショックアブソーバ (Medium)
シキ-シコントロール	RLショックアブソーバ (Soft)
シキ-シコントロール	RRショックアブソーバ (Hard)
シキ-シコントロール	RRショックアブソーバ (Medium)
シキ-シコントロール	RRショックアブソーバ (Soft)
シキ-シコントロール	SSA LED点灯
シキ-シコントロール	SSA LED点滅
シキ-シコントロール	SSAランプ 駆動1
シキ-シコントロール	SSAランプ 駆動2
シキ-シコントロール	ストップランプ オフリレー1 駆動 (OFF)
シキ-シコントロール	ストップランプ オフリレー1 駆動 (ON)
シキ-シコントロール	ストップランプ オフリレー2 駆動 (OFF)
シキ-シコントロール	ストップランプ オフリレー2 駆動 (ON)
シキ-シコントロール	ブレーキアクチュエーター 駆動1 MODE1
シキ-シコントロール	ブレーキアクチュエーター 駆動1 MODE2
シキ-シコントロール	ブレーキアクチュエーター 駆動1 MODE3
シキ-シコントロール	ブレーキアクチュエーター 駆動2 MODE1
シキ-シコントロール	ブレーキアクチュエーター 駆動2 MODE2
シキ-シコントロール	ブレーキアクチュエーター 駆動2 MODE3
シキ-シコントロール	ブレーキアクチュエーター 駆動3 MODE1
シキ-シコントロール	ブレーキアクチュエーター 駆動3 MODE2
シキ-シコントロール	ブレーキアクチュエーター 駆動3 MODE3
シキ-シコントロール	ブレーキ保持表示 (エラー)
シキ-シコントロール	ブレーキ保持表示 (作動)
シキ-シコントロール	ブレーキ保持表示 (待機)
シキ-シコントロール	ブレーキ保持表示 (非作動)
シキ-シコントロール	マスター警告 駆動 (OFF)
シキ-シコントロール	マスター警告 駆動 (ON)
シキ-シコントロール	右後タイヤ表示 (OFF)
シキ-シコントロール	右後タイヤ表示 (ON)
シキ-シコントロール	右前タイヤ表示 (OFF)
シキ-シコントロール	右前タイヤ表示 (ON)
シキ-シコントロール	割込み表示 (HDC)
シキ-シコントロール	割込み表示 (作動)
シキ-シコントロール	割込み表示 (待機)
シキ-シコントロール	割込み表示 (非要求)
シキ-シコントロール	左後タイヤ表示 (OFF)
シキ-シコントロール	左後タイヤ表示 (ON)
シキ-シコントロール	左前タイヤ表示 (OFF)
シキ-シコントロール	左前タイヤ表示 (ON)
シキ-シコントロール	車両表示 (OFF)
シキ-シコントロール	車両表示 (ON)
シキ-シコントロール	旋回表示 (Corner)
シキ-シコントロール	旋回表示 (LH)
シキ-シコントロール	旋回表示 (NO DISP)
シキ-シコントロール	旋回表示 (RH)
シキ-シコントロール	操舵反力指令
シキ-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
EHS_PKB	EHSインジケータランプ
EHS_PKB	EHSハルブ
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)

●日産 アクティブテスト(ver 2021.10)

システム	項目名
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カメラ-2制御
アラウンドビューモニター	AVMカメラ
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	ウオッシャー駆動
アラウンドビューモニター	エアウオッシャー駆動
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	外部カメラ
VSP(車両接近通報装置)	VSPヒューズ
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ヒューズ
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)カメラ	カメラ-1(ADAS)
BSW(後側方車両検知警報)カメラ	カメラ-1(CCM)
BSW(後側方車両検知警報)カメラ	カメラ-2(ADAS)
BSW(後側方車両検知警報)カメラ	カメラ-2(CCM)
BSW(後側方車両検知警報)カメラ	カメラ-3(ADAS)
BSW(後側方車両検知警報)カメラ	カメラ-3(CCM)
BSW(後側方車両検知警報)カメラ	カメラ-4(ADAS)
BSW(後側方車両検知警報)カメラ	カメラ-4(CCM)
コンパチブル	ストレージリット
コンパチブル	ソフトトップシステム
コンパチブル	トランクオープナー
コンパチブル	バックウィンドウ(左/右)
コンパチブル	リアウィンドウデフォグ
コンパチブル	リアバックウィンドウ(右)
コンパチブル	リアバックウィンドウ(左)
コンパチブル	ルーフシステム
コンパチブル	ルーフラッチ 左/右
コンパチブル	ルーフ状態出力(オートイ)
コンパチブル	油圧リリース
コンパチブル	5thホーンシステム
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-ユーティ
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
EV_HEV	ウォータポン

●日産 アクティブテスト(ver 2021.10)

システム	項目名
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	コンパレッサテスト
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	ブ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ハバッテリー	高電圧ハバッテリー冷却ファン
HVハバッテリー	高電圧ハバッテリー冷却ファン(High)
HVハバッテリー	高電圧ハバッテリー冷却ファン(Low)
HVハバッテリー	高電圧ハバッテリー冷却ファン(Mid)
HVハバッテリー	高電圧ハバッテリー冷却ファン(Stop)
チャージャー	急速充電リレー(-)
チャージャー	急速充電リレー(+)
チャージャー	急速充電許可信号
チャージャー	通常充電リレー(-)
チャージャー	通常充電リレー(+)
ブレーキ	ストップランプオフリレー