

●日産 作業サポート(ver 2021.10)

システム	項目名	内容
エンジン	A/Fセンサー1学習値クリア	A/Fセンサーの学習値をクリアします。
エンジン	A/Fセンサー2学習値クリア	A/Fセンサーの学習値をクリアします。
エンジン	DPF交換後	DPF交換後の設定を実施します。
エンジン	DPF交換時クリア	DPF交換時にクリアします。
エンジン	DPF差圧センサー	
エンジン	DPF再生	DPF再生を実施します。
エンジン	DPF再生後	DPF再生後の設定を実施します。
エンジン	DPF相対圧力センサー	DPF相対圧力センサーの設定を行います。
エンジン	E/R雰囲気温度センサー学習クリア	エンジンルームの空気温度センサーの学習値をクリアします。
エンジン	EGR V/POS 学習値クリア	
エンジン	EGRハイス登録	
エンジン	EGRハイス登録	EGRハイスの「ログラミング」を実施します。
エンジン	EGR7「ログラミング」	EGR7「ログラミング」を行います。
エンジン	EGR全閉位置学習値クリア	EGR全閉位置学習値をクリアします。
エンジン	EGR調整	EGRを調整します。
エンジン	ETC7チェック調整	ETC7チェック調整を実施します。
エンジン	ETC学習クリア	ETCの学習値をクリアします。
エンジン	EVAPシステムクロス	EVAPシステムクロスを実施します。
エンジン	GRコントロールバルブ閉閉シジョン学習	
エンジン	Gセンサーキャリブレーション	Gセンサー校正を実施します。
エンジン	I/S機能	
エンジン	NH3(アンモニア)リークカウンターリセット	
エンジン	NOxトラップ	
エンジン	P062F専用機能	
エンジン	PRPR RICHセンサー「ログラミング」	
エンジン	PTO登録	
エンジン	RUN	
エンジン	TC7-ストロークコントロール7チェック調整位置学習	
エンジン	TP位置学習値クリア	スロットルシジョン位置学習値をクリアします。
エンジン	V/Tコントロール学習	V/Tコントロール学習を実施します。
エンジン	VIN登録	VINコードの登録を行います。
エンジン	VIN読み込み	VINコードを読み込みます。
エンジン	VVELボシジョンセンサー調整	VVELボシジョンセンサーを調整します。
エンジン	アイドル回転数基準値設定	
エンジン	アイドル回転数減少	アイドル回転数を減少させます。
エンジン	アイドル回転数増加	アイドル回転数を増加させます。
エンジン	アイドル回転数補正	アイドル回転数を増減させます。
エンジン	アイドル吸入空気量学習	電子スロットルまたはエンジンコントロールユニットを交換した時に実施します。
エンジン	アイドル吸入空気量学習(海外向け)	電子スロットルまたはエンジンコントロールユニットを交換した時に実施します。(海外仕様)
エンジン	アイドル吸入空気量学習(急速TAS学習)	電子スロットルまたはエンジンコントロールユニットを交換した時に実施します。
エンジン	アクセル位置信号OFF	アクセル位置の信号をOFFにします。
エンジン	インジェクションポンプ調整	インジェクションポンプを調整します。
エンジン	インジェクターID登録	インジェクターを交換した後にエンジンコントロールユニットに新しいインジェクターIDを設定させます。
エンジン	インジェクターコントロールロック	インジェクターの制御をロックします。
エンジン	インジェクターバルブ補正值クリア	インジェクターバルブ補正值クリアを実施します。

●日産 作業サポート(ver 2021.10)

システム	項目名	内容
エンジン	インジェクター学習値クリア	インジェクターの学習値をクリアします。
エンジン	インジェクター調整リセット	インジェクターの調整値をリセットします。
エンジン	インジェクター登録	インジェクターの登録を行います。
エンジン	インジェクター補正	
エンジン	インジェクター補正值クリア	インジェクターの補正值をクリアします。
エンジン	インジェクター補正值登録	
エンジン	ウエストゲートアクチュエーター開度学習値クリア	ウエストゲートアクチュエーター開度学習値クリアを行います。
エンジン	ウエストゲートREG	
エンジン	エアインパルスパルプロウラミング	エアインパルスパルプロウラミングをします。
エンジン	エアローター登録	
エンジン	エアローターパルプラミング	エアローターをパルプラミングをします。
エンジン	エア通路登録	エア通路登録を行います。
エンジン	エキゾーストフューエルインジェクター設定	
エンジン	エキゾーストフラップ登録	エキゾーストフラップ登録を行います。
エンジン	エタノール/R調整	エタノール/R調整を実施します。
エンジン	エンジン調整	エンジンの調整をします。
エンジン	エンジン冷却水パルプスバルブ	エンジン冷却水パルプスバルブの設定を行います。
エンジン	オルタネーター電圧設定値	
エンジン	カムシャフトセンサー登録	
エンジン	キャビンフィルター交換後クリア	
エンジン	キャビンフィルター再生	
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	クルーズコントロールのスピードリミッターを登録します。
エンジン	コンピューターリセット	
エンジン	サブスター＆ジネレーター作動カウンタクリア	
エンジン	サブバッテリー放電電流積算値クリア	サブバッテリー放電電流積算値をクリアします。
エンジン	スパーチャージマークネットワーク係合回数クリア	スパーチャージマークネットワーク係合回数をクリアします。
エンジン	スターター作動回数クリア	スターターを交換した際にスターターへの作動回数をクリアします。
エンジン	スターター作動回数書込み	
エンジン	スタティックテスト	
エンジン	スピードリミッター	スピードリミッターを設定します。
エンジン	ロットルバルブ位置学習	ロットルバルブ位置学習を実施します。
エンジン	ロットル位置閉学習	ロットルポジション閉学習を実施します。
エンジン	ロットル全閉位置学習	ロットル全閉位置学習値をします。
エンジン	ロットル全閉位置学習クリア	ロットル全閉位置学習値をクリアします。
エンジン	スワルフラップ	スワルフラップを実施します。
エンジン	スワルフラップ登録	スワルフラップを登録します。
エンジン	セル学習制御	セル学習制御を実施します。
エンジン	ソレノイドバルブ交換後	
エンジン	ターボアクチュエーター系統	
エンジン	ターボチャージャー登録	ターボチャージャーを登録します。
エンジン	バッテリー放電電流積算クリア	バッテリー放電電流積算値をクリアします。
エンジン	バルブタイミングオフセットデータクリア	バルブタイミングオフセットデータクリアをします。
エンジン	バルブ値登録	登録しているバルブのデータを確認します。
エンジン	ファストアイドル回転数補正	
エンジン	フェイルストップ	

●日産 作業サポート(ver 2021.10)

システム	項目名	内容
エンジン	フューエルポンプ学習	フューエルポンプの学習を行います。
エンジン	フューエル圧リセット	
エンジン	フューエル圧噴射回数制限クリア	フューエル圧噴射回数制限をクリアします。
エンジン	ワイドアイドル目標値登録	ワイドアイドル目標値登録を行います。
エンジン	ワイドアイドル目標登録	目標ワイドアイドルをワイドラングします。
エンジン	グリッドユニット	
エンジン	グリッドレギュレーター調整	グリッドレギュレーターを調整します。
エンジン	ポンプフォースフィードバックリセット	ポンプフォースフィードバックをリセットします。
エンジン	ポンプ学習クリア	ポンプ学習値をクリアします。
エンジン	ポンプ学習値クリア	ポンプ学習値をクリアします。
エンジン	マニホールド圧力センサー登録	マニホールド圧力センサー登録を実施します。
エンジン	レール圧センサー調整	レール圧センサーを調整します。
エンジン	圧力調整	圧力を調整します。
エンジン	学習	エンジン制御に関する学習を実施します。
エンジン	起動サイクル数	起動サイクル数の設定を行います。
エンジン	吸気フラップ調整	吸気フラップ調整を行います。
エンジン	吸入空気量学習	吸入空気量学習を行います。
エンジン	空燃比センサー	
エンジン	空燃比センサー学習値クリア	空燃比センサー学習値をクリアします。
エンジン	空燃比センサー登録	空燃比センサー登録を行います。
エンジン	空燃比学習値クリア	空燃比学習値をクリアします。
エンジン	空燃比初期学習	空燃比の初期学習を実施します。
エンジン	警告ゾーンから外れているDIS	
エンジン	高圧タービンバypassスライドバルブ	
エンジン	高圧タービンバypassスライドバルブ登録	高圧タービンバypassスライドバルブ登録を行います。
エンジン	高圧燃料ポンプ合計スタートカウンタリセット	
エンジン	高圧燃料ポンプ合計スタートカウンタ書き込み	
エンジン	高圧燃料ポンプ初期スタートカウンタリセット	
エンジン	差圧センサー学習値クリア	差圧センサー学習値をクリアします。
エンジン	再生後微粒子捕集フィルタ設定	DPF再生後のDPF設定を行います。
エンジン	最大クランクストローク測定	
エンジン	始動許可	
エンジン	始動回数1	
エンジン	始動回数2	
エンジン	始動回数3	
エンジン	始動回数4	
エンジン	自己学習制御	エンジンの自己学習制御を行います。
エンジン	自動認識状態クリア	自動認識状態をクリアします。
エンジン	商用車 : アイドル回転数モード	
エンジン	触媒データークリア	触媒データーをクリアします。
エンジン	設定消去	エンジンの設定値をリセットします。
エンジン	先行燃料供給	国外仕様車のみ対応: 先行燃料供給を実施します。
エンジン	低圧EGRバルブ登録	低圧時のEGRバルブの登録をします。
エンジン	点火時期調整	点火時期の調整をします。
エンジン	登録RPM制限	

●日産 作業サポート(ver 2021.10)

システム	項目名	内容
エンジン	登録再初期化	再初期化を実施して登録をします。
エンジン	登録値	登録値を確認します。
エンジン	燃圧除去	燃圧除去を行います。
エンジン	燃料インジェクタークリア	燃料インジェクターをクリアします。
エンジン	燃料ライン点検	燃料ラインを点検します。
エンジン	燃料供給禁止	燃料供給禁止のテストを行います。
エンジン	排気V/コントロール学習	排気V/コントロール学習を実施します。
エンジン	排気ガス差圧センサー	排気ガス差圧センサーの設定をします。
エンジン	排気ガス差圧センサー学習クリア	排気ガス差圧センサーの学習値をクリアします。
エンジン	排気スロットバルブ登録	排気スロットバルブを登録します。
エンジン	排気フリップLow設定	
エンジン	排気圧センサー補正值クリア	排気圧センサー補正值をクリアします
エンジン	微粒子フィルター再生	微粒子フィルター再生を実施します。
エンジン	平均温度設定	
エンジン	目標アイドル回転数調整	目標アイドル回転数を調整します。
エンジン	目標点火時期補正	目標点火時期を調整します。
エンジン	最大クラッチストローク測定	
エンジン	エアインパルブローグラミング (R044)	
エンジン	始動サイクル数 (V343)	
エンジン	高圧ポンプカウンター (V344)	
エンジン	インジェクションポンプ調整 (R077)	
エンジン	触媒コントローラー	
エンジン	サーモスタットローグラミング	
エンジン	スロットバルブオフセット(最大)2	
エンジン	電子スロットコントロールアクチュエーター交換後	
エンジン	カムシャフトポジションセンサー交換後	
エンジン	イグニッションコイル構成部品	
エンジン	クラッチペダルスイッチ交換後	
エンジン	燃料噴射量学習	
エンジン	ターボチャージャー交換後	
エンジン	レール圧センサー交換後	
エンジン	TCV/アイドルバルブ交換後	
エンジン	カムシャフトポジションセンサー交換後	
エンジン	インジェクター交換後	
エンジン	EVAシステム禁止	
エンジン	EVAシステム作動	
エンジン	バキュームポンプ	
エンジン	H/P燃料ポンプ合計スタートカウンター書込み	
エンジン	H/P燃料ポンプ初期スタートカウンターリセット	
エンジン	H/P燃料ポンプ合計スタートカウンターリセット	
エンジン	高圧燃料ポンプ交換後	
エンジン	ランクシャフトポジションセンサー交換後	
エンジン	高圧燃料回路異常検出	
エンジン	尿素水品質センサーローグラミング	
エンジン	アタートリートメントメンテナンス	

●日産 作業サポート(ver 2021.10)

システム	項目名	内容
エンジン	バッテリー放電電流積算値クリア	
エンジン	コモンレール交換時データクリア	
エンジン	DEFトリーディングユニットオフラインテスト	
エンジン	DEFラインヒーターテスト	
エンジン	DEFシステムリークテスト	
エンジン	DEFタンクヒーターテスト	
エンジン	DPF交換時クリア	
エンジン	エンジンシリアル番号	
エンジン	燃料システムリークテスト	
エンジン	燃料/タイミングテーブル学習値リセット	
エンジン	燃費短期ログリセット	
エンジン	RTCV7チューナー調整	
エンジン	RTCV7ステルステスト	
エンジン	SCR動作	
エンジン	フルエルフローレギュレーター	
エンジン	カムシャフトセンサー登録	
エンジン	クルーズコントロール・ステッドリミッター登録	
エンジン	インジェクター適応1	
エンジン	インジェクター適応2	
エンジン	インジェクター適応3	
エンジン	インジェクター適応4	
EV_HEV	GETササキリブレーション	
EV_HEV	HVバッテリー-J/Bitデータクリア	ハイブリッドバッテリーのジャンクションロックデータをクリアします。
EV_HEV	VIN登録	VINコードの登録を行います。
EV_HEV	クラッチ1 0点学習	
EV_HEV	クラッチ1慣らし機能	
EV_HEV	バッテリー段階的キャップロスデータクリア	バッテリー段階的キャップロスデータをクリアします。
EV_HEV	特殊DTCクリア	特殊DTCをクリアします。
モーターコントロール	レギュルバースオフセット	レギュルバースオフセットを実施します。
モーターコントロール	レギュルバース書き込み	レギュルバースを書込みます。
モーターコントロール	出力制限原因クリア	出力制限の原因をクリアします。
HVバッテリー	IDM情報クリア	
HVバッテリー	バッテリー充放電情報クリア	
チャージャー	充電電流制限履歴	充電電流制限履歴を確認します。
ブレーキ	ストロークセンサー0点学習	ストロークセンサーの点学習を実施します。
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)	CVTF劣化度確認	CVTF劣化度を適合します。
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)	CVTF劣化度確認/消去	CVTF劣化度の劣化度データを確認、消去します。
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)	EEPROMクリア確認	EEPROMクリアを確認します
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)	GETササキリブレーション	GETササキ校正を実施します。
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)	エコモードリセット機能	エコモードをリセットします。
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)	エンジンブレーキレベル調整	エンジンブレーキレベルを調整します。
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)	エンジンブレーキ調整	エンジンブレーキを調整します。
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)	ギアポジション調整	
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)	キャリブレーションデータ消去	記録しているキャリブレーションデータを消去します。
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)	クラッチリミット調整	

●日産 作業サポート(ver 2021.10)

システム	項目名	内容
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`イント	クラッチ`イントを調整します。
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`イント学習	クラッチ`イントを学習します。
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)	フワード`クラッチ`イント学習	クラッチ`イントを学習します。
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)	学習値消去	AT_CVTが記憶している学習値を消去します。
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)	記憶データ消去	
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)	最大クラッチストローク測定	
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)	初期化	AT_CVTの初期化を実施します。
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)	電動オイルポン`ンプ`エア抜き	電動オイルポン`ンプ`のエア抜きを実施します。
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)	補助ギ`アボ`ックスクラッチ`イント学習	
ソフト	Pb`ン`ション学習値クリア	Pb`ン`ションの学習値をクリアします。
テレマティクス	TCUアケイバ`ント設定	TCUのアケイバ`ント設定をします。
テレマティクス	VIN登録	VINコード`の登録を行います。
ABS (アンチロックブ`レーキ)	VIN登録	VINコード`の登録を行います。
ABS (アンチロックブ`レーキ)	アクセルセンサー	アクセルセンサーの設定を行います。
ABS (アンチロックブ`レーキ)	アフターケア情報書込み	最後のアフター操作の日付を書込みます。
ABS (アンチロックブ`レーキ)	ストロークセンサー補正	ストロークセンサーの補正を行います。
ABS (アンチロックブ`レーキ)	バルブ`補正	バルブ`補正を行います。
ABS (アンチロックブ`レーキ)	圧力センサーキャリブ`レーション	圧力センサー補正を実施します。
ABS (アンチロックブ`レーキ)	横Gセンサーキャリブ`レーション	横Gセンサー校正を実施します。
ABS (アンチロックブ`レーキ)	減速Gセンサーキャリブ`レーション	減速Gセンサー校正を実施します。
ABS (アンチロックブ`レーキ)	速度記号	速度記号を設定します。
ABS (アンチロックブ`レーキ)	舵角センサー調整	舵角センサーを調整します。
ABS (アンチロックブ`レーキ)	目標歯数チェック	目標歯数チェックを行います。
ABS (アンチロックブ`レーキ)	油圧ユニットブ`レーキエア抜き	油圧ユニットブ`レーキエア抜きを実施します。
ABS (アンチロックブ`レーキ)	エア抜きサケル1	
ABS (アンチロックブ`レーキ)	エア抜きサケル2	
ABS (アンチロックブ`レーキ)	フロント左エア抜き	
ABS (アンチロックブ`レーキ)	フロント右エア抜き	
ABS (アンチロックブ`レーキ)	ギ`アボ`ックスタイブ`	
ABS (アンチロックブ`レーキ)	縦Gセンサー	
ABS (アンチロックブ`レーキ)	横Gセンサー	
ABS (アンチロックブ`レーキ)	舵角センサー	
ABS (アンチロックブ`レーキ)	VIN書込み	
ABS (アンチロックブ`レーキ)	ヒルスタートアシスト	
ABS (アンチロックブ`レーキ)	改善ゲ`リッブ`機能	
ABS (アンチロックブ`レーキ)	舵角センサーオフセット	
ABS (アンチロックブ`レーキ)	横Gセンサーオフセット	
ABS (アンチロックブ`レーキ)	ブ`レーキ圧力センサーオフセット	
ABS (アンチロックブ`レーキ)	縦Gセンサーオフセット	
ABS (アンチロックブ`レーキ)	舵角センサー登録	
ABS (アンチロックブ`レーキ)	リセット	
ABS (アンチロックブ`レーキ)	前後Gセンサーキャリブ`レーション	
SRSエア`バッグ`	コンピ`ューターアンロック	エア`バッグ`コンピ`ューターをアンロックします。
SRSエア`バッグ`	コンピ`ューターロック	エア`バッグ`コンピ`ューターをロックします。
4WD (e-4WD_オールモード`AWD)	RPSオフセット学習値クリア	RPSオフセット学習値クリアを実施します。

●日産 作業サポート(ver 2021.10)

システム	項目名	内容
4WD (e-4WD オールモード AWD)	クワッチ力減分リミット値調整	クワッチの減分のリミット値を調整します。
EPS (電動パワーステアリング) _g_ イレクタ7タブ ティブ ステアリング 3	パワーステアリングフルードエア抜き	パワーステアリングフルードエア抜きを行います。
EPS (電動パワーステアリング) _g_ イレクタ7タブ ティブ ステアリング 3	舵角調整	舵角調整を行います。
NATS (イモビライザー)	コントロールユニット初期化	NATSコントロールユニットを初期化します。
NATS (イモビライザー)	コントロールユニット初期化 (20桁)	2桁のデータを持つNATSコントロールユニットを初期化します。
NATS (イモビライザー)	コントロールユニット初期化 (7 ヶッシュスタート)	
NATS (イモビライザー)	初期化	
NATS (イモビライザー)	登録モード	NATSの登録時に実施します。
BCM (ホーンコントロールモジュール)	リモコンID確認	
BCM (ホーンコントロールモジュール)	リモコンID消去	
BCM (ホーンコントロールモジュール)	リモコンID登録	
IPDM E_R (インテリジェントパワートラストリビュージョンモジュール エンジンルーム)	サブバッテリー放電電流積算値クリア	サブバッテリー放電電流積算値をクリアします。
IPDM E_R (インテリジェントパワートラストリビュージョンモジュール エンジンルーム)	バッテリー放電電流積算値クリア	バッテリー放電電流積算値をクリアします。
インテリジェントキー	インテリジェントキーID確認	
インテリジェントキー	インテリジェントキーID登録	
インテリジェントキー	インテリジェントキー機能	
インテリジェントキー	アンサーバック	
インテリジェントキー	インテリジェントキーロック/アンロック アンサーバック	
インテリジェントキー	キーストック/アンロック アンサーバック	
インテリジェントキー	オートロック設定	
インテリジェントキー	ドアロック/アンロック設定	
インテリジェントキー	室内アンテナ診断	
インテリジェントキー	設定値リセット	
インテリジェントキー	ショートランキック 出力機能	
インテリジェントキー	トランク/ガラスハッチオープン	
オートドライブポジション	シートスライド量設定	
オートドライブポジション	降車時設定 (シート)	
オートドライブポジション	降車時設定 (ステアリング)	
メーター	外気温診断	
メーター	警告灯診断	
メーター	燃料計診断 (アナログ 針式)	
メーター_エアコンランプ	警告灯診断	
メーター_エアコンランプ	燃料計診断 (アナログ 針式)	
AFS (アダプティブフロントライティング) システム	レベルライザー調整	
AFS (アダプティブフロントライティング) システム	舵角センサー調整	舵角センサーを調整します。
ヘッドランプオートレベルライザー	センサー初期化	
オートスライドドア	ハンズフリーセンサー部品番号	
右側オートスライドドア	ハンズフリーセンサー部品番号	
ブリックラッシュシートベルト	ドアOPEN時巻き取りリトライ回数変更	
エアコン	DEFモード時コンプレッサー作動設定 (タイマー/リモート空調)	
エアコン	FREメモリ設定	
エアコン	RECメモリ設定	
エアコン	アイドリングストップシステム作動条件設定	
エアコン	アイドリング時目標最大回転数調整	
エアコン	アイドリングリフューザー設定	

●日産 作業サポート(ver 2021.10)

システム	項目名	内容
エアコン	707感度設定	
エアコン	エアインレット切替設定	
エアコン	エアフロー還元設定	
エアコン	ガスセンサー調整	
エアコン	クリーンスイッチ設定	
エアコン	ドアクモータースタート位置リセット	
エアコン	プリアライム時目標最大回転数調整	
エアコン	プリアファン設定	
エアコン	プリア設定	
エアコン	リア設定温度補正	
エアコン	設定温度補正	
エアコン	芳香剤設定	
エアコン	目標エアフロー温度上限設定	
ICC(車間自動制御システム_ADAS)	FEBオフフォルト設定	
ICC(車間自動制御システム_ADAS)	FEB作動時走行距離	
ICC(車間自動制御システム_ADAS)	自動キャンセル要因	
ICC(車間自動制御システム_ADAS)	自動キャンセル要因1	
ICC(車間自動制御システム_ADAS)	自動キャンセル要因2	
ICC(車間自動制御システム_ADAS)	自動キャンセル要因3	
ICC(車間自動制御システム_ADAS)	自動キャンセル要因4	
ICC(車間自動制御システム_ADAS)	自動キャンセル要因5	
ICC(車間自動制御システム_ADAS)	自動キャンセル要因6	
ICC(車間自動制御システム_ADAS2)	自動キャンセル要因2	
タイヤ空気圧システム	ID登録	
タイヤ空気圧システム	タイヤ空気圧警報システムON/OFF切替え	
マルチAV	舵角センサー調整	舵角センサーを調整します。
マルチAV	VIN登録	
電子制御サスペンション	4輪アジャスター	
電子制御サスペンション	ハイトセンサー初期化	
電子制御サスペンション	ハイト初期値調整	
電子制御サスペンション	フロント右アジャスター	
電子制御サスペンション	フロント左アジャスター	
電子制御サスペンション	リア右アジャスター	
電子制御サスペンション	リア左アジャスター	
電子制御サスペンション	標準ハイトレベル	
レーンカメラ	エーミングスレ確認	
レーンカメラ	カメラエーミング	
エアレベライザー	ハイトセンサー初期化	
エアレベライザー	ハイト初期値調整	
エアレベライザー	標準ハイトレベル	
ソナー	コーナセンサー距離設定	
ソナー	センターセンサー距離設定	
ソナー	トレーラヒッチ	
ソナー	トレーラヒッチ検出距離	
ソナー	ブザー音量調整	

●日産 作業サポート(ver 2021.10)

システム	項目名	内容
モーターアシスト	全校正	
ショーコントロール	KEY割当てUSER消去	
ショーコントロール	PERSONAL設定消去	
ショーコントロール	自動キャンセル要因1	
ショーコントロール	前回ドライブバー情報消去	
EHS_PKB	センサーキャリブレーション	センサー校正を実施します。
EHS_PKB	アクチュエーター0点学習	
EHS_PKB	オートアクティブレベションON(AT/CVT)	
EHS_PKB	クラッチセンサーリセット	
EHS_PKB	システムモード設定	
EHS_PKB	パーキングブレーキ慣らし	
EHS_PKB	ブレーキパッド交換後作業	
EHS_PKB	ブレーキパッド交換作業	
EHS_PKB	ブレーキ解放	
EHS_PKB	ブレーキ作動	
EHS_PKB	初期位置調整	
アラウンドビューモニター	MOD機能	
アラウンドビューモニター	カメラキャリブレーション初期化	
アラウンドビューモニター	カメラ映像キャリブレーション(フロントカメラ)	
アラウンドビューモニター	カメラ映像キャリブレーション(リアカメラ)	
アラウンドビューモニター	カメラ映像キャリブレーション(運転席サイドカメラ)	
アラウンドビューモニター	カメラ映像キャリブレーション(助手席サイドカメラ)	
アラウンドビューモニター	カメラ映像キャリブレーション2(フロントカメラ)	
アラウンドビューモニター	カメラ映像キャリブレーション2(リアカメラ)	
アラウンドビューモニター	カメラ映像キャリブレーション2(運転席サイドカメラ)	
アラウンドビューモニター	カメラ映像キャリブレーション2(助手席サイドカメラ)	
アラウンドビューモニター	カメラキャリブレーション(フロントカメラ)	
アラウンドビューモニター	カメラキャリブレーション(リアカメラ)	
アラウンドビューモニター	カメラキャリブレーション(運転席側サイドカメラ)	
アラウンドビューモニター	カメラキャリブレーション(助手席側サイドカメラ)	
アラウンドビューモニター	タイヤ径補正	
アラウンドビューモニター	キャンセル要因(BSW)	
アラウンドビューモニター	キャンセル要因(IPA)	
アラウンドビューモニター	キャンセル要因(LDW)	
アラウンドビューモニター	キャンセル要因(PSR)	
アラウンドビューモニター	ソナーOFFフラップアップ表示	
アラウンドビューモニター	ドアミラー自動格納機能付き部品有無設定変更	
アラウンドビューモニター	トップビュー境目の強調表示	
アラウンドビューモニター	トップビュー微調整	
アラウンドビューモニター	フロントワイドビュー目安線補正	
アラウンドビューモニター	リアカメラITS	
アラウンドビューモニター	リアセンターラインキャリブレーション調整	
アラウンドビューモニター	リアセンターライン設定変更	
アラウンドビューモニター	リアワイドビュー目安線補正	
アラウンドビューモニター	回転半径補正	

●日産 作業サポート(ver 2021.10)

システム	項目名	内容
アラウンドビューモニター	警告文言語切替え	
アラウンドビューモニター	自動キャンセル要因(Entry)	
アラウンドビューモニター	舵角センサー調整	舵角センサーを調整します。
アラウンドビューモニター	予想進路線表示	
アクティブノイズコントロール	アクティブサウンドコントロール設定	
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設定	
FSCM	フューエルポンプ調整	
FSCM	燃圧及び燃料内部リーク点検	
ジェネレーター	レゾルバ書き込み	レゾルバを書込みます。
ジェネレーター	出力制限原因クリア	出力制限の原因をクリアします。
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	フリックドア	
コンパチブルルーフ	ルーフラッチ	
コンパチブルルーフ	ルーフ状態リセット	
コンパチブルルーフ	ルーフ状態学習	
乗員検知	0点リセット機能	