

●アウディ、セアト、シュコダ、フォルクスワーゲン アクティブテスト (Ver 2021.10)

※エンジンの一部になります

| システム | 項目名 |
|----------------|---|
| 01 エンジネレクトロニクス | 2次空気注入ソレノイドバルブバンク2 |
| 01 エンジネレクトロニクス | 2次空気注入ホップリレー |
| 01 エンジネレクトロニクス | 2流路インテークマニホールド |
| 01 エンジネレクトロニクス | 2流路インテークマニホールド ON/OFF |
| 01 エンジネレクトロニクス | CNGタンクシャットオフバルブ ON/OFF |
| 01 エンジネレクトロニクス | DPFインジケータランプ |
| 01 エンジネレクトロニクス | DPFインジケータランプ ON/OFF |
| 01 エンジネレクトロニクス | EGRクーラースイッチオーバーバルブ |
| 01 エンジネレクトロニクス | EGRクーラースイッチオーバーバルブ ON/OFF |
| 01 エンジネレクトロニクス | EGRクーラースイッチオーバーバルブ2 |
| 01 エンジネレクトロニクス | EGRクーラースイッチオーバーバルブ2 ON/OFF |
| 01 エンジネレクトロニクス | EGRクーラースイッチオーバーバルブ2 ON/OFF |
| 01 エンジネレクトロニクス | EGRクーラースイッチオーバーバルブ2 ON/OFF |
| 01 エンジネレクトロニクス | EGRバルブ |
| 01 エンジネレクトロニクス | EGRバルブ ON/OFF |
| 01 エンジネレクトロニクス | EGRバルブ2 |
| 01 エンジネレクトロニクス | EGRバルブ2 ON/OFF |
| 01 エンジネレクトロニクス | EGRバルブ2 ON/OFF |
| 01 エンジネレクトロニクス | EVAPキャニスターシャットオフバルブ ON/OFF |
| 01 エンジネレクトロニクス | EVAPキャニスターバルブ |
| 01 エンジネレクトロニクス | EVAPキャニスターバルブ ON/OFF |
| 01 エンジネレクトロニクス | S Ct Pmp 7 0 S Ats Ats |
| 01 エンジネレクトロニクス | SCR7クティブーショントランスファーホップ |
| 01 エンジネレクトロニクス | SCR7クティブーションヒーター |
| 01 エンジネレクトロニクス | SCR7クティブーションヒーター2 |
| 01 エンジネレクトロニクス | SCR7クティブーションメータリングバルブ |
| 01 エンジネレクトロニクス | SCRスイッチオーバーバルブ |
| 01 エンジネレクトロニクス | アイトル回転数補正 |
| 01 エンジネレクトロニクス | アイトル回転数補正 ON/OFF |
| 01 エンジネレクトロニクス | アフターランクーリングファンリレー ON/OFF |
| 01 エンジネレクトロニクス | インジェクションバルブ : インテークマニホールド噴射 1~10 ON/OFF |
| 01 エンジネレクトロニクス | インテークフリップ ON/OFF |
| 01 エンジネレクトロニクス | インテークマニホールドランナー ON/OFF (バンク2) |
| 01 エンジネレクトロニクス | インテークマニホールドランナーコントロール (IMRC) |
| 01 エンジネレクトロニクス | インテークマニホールドランナーコントロール (IMRC) ON/OFF |
| 01 エンジネレクトロニクス | インテークマニホールドランナーバンク2 |
| 01 エンジネレクトロニクス | ウエストゲートバルブスレキユレーターバルブ |
| 01 エンジネレクトロニクス | ウエストゲートバルブスレキユレーターバルブ ON/OFF |
| 01 エンジネレクトロニクス | ウエストゲートバルブスレキユレーターバルブ2 |
| 01 エンジネレクトロニクス | ウエストゲートバルブスレキユレーターバルブ2 ON/OFF |
| 01 エンジネレクトロニクス | エアコンコンプレッサ |
| 01 エンジネレクトロニクス | エアコンコンプレッサ ON/OFF |

●アウディ、セアト、シュコダ、フォルクスワーゲン アクティブテスト (Ver 2021.10)

※エンジンの一部になります

| システム | 項目名 |
|----------------|--------------------------------|
| 01 エンジネレクトロニクス | エアコンコンプレッサ作動 |
| 01 エンジネレクトロニクス | エキゾーストバypassバルブ |
| 01 エンジネレクトロニクス | エキゾーストバypassバルブ ON/OFF |
| 01 エンジネレクトロニクス | エンジンコンパネトメントファン ON/OFF |
| 01 エンジネレクトロニクス | エンジンコンパネネット電源リレー |
| 01 エンジネレクトロニクス | エンジンコンパネネット電源リレー2 |
| 01 エンジネレクトロニクス | エンジンノイズジェネレーターアクチュエーター1 ON/OFF |
| 01 エンジネレクトロニクス | エンジンマウント |
| 01 エンジネレクトロニクス | エンジンマウント ON/OFF |
| 01 エンジネレクトロニクス | エンジン温度マネージメントアクチュエーター |
| 01 エンジネレクトロニクス | エンジン温度マネージメントアクチュエーター ON/OFF |
| 01 エンジネレクトロニクス | エンジン部品電圧供給リレー ON/OFF |
| 01 エンジネレクトロニクス | エンジン部品電圧供給リレー2 ON/OFF |
| 01 エンジネレクトロニクス | カムシャフト調整アクチュエーター ON/OFF |
| 01 エンジネレクトロニクス | クーラントシャットオフバルブ ON/OFF |
| 01 エンジネレクトロニクス | クーリングファン作動リレー スピード 1/2 |
| 01 エンジネレクトロニクス | クーリングファン作動リレー スピード 1/2 ON/OFF |
| 01 エンジネレクトロニクス | クランクケースベンチレーションバルブ ON/OFF |
| 01 エンジネレクトロニクス | グロタイムコントロールモジュール 1/2 ON/OFF |
| 01 エンジネレクトロニクス | グロタイムコントロールモジュール1 |
| 01 エンジネレクトロニクス | グロタイムコントロールモジュール2 |
| 01 エンジネレクトロニクス | グロブランプインジケータランプ |
| 01 エンジネレクトロニクス | グロブランプインジケータランプ ON/OFF |
| 01 エンジネレクトロニクス | コールドスタートインジケータ ON/OFF |
| 01 エンジネレクトロニクス | コンプレッサレギュレーションフラップ |
| 01 エンジネレクトロニクス | コンプレッサレギュレーションフラップ ON/OFF |
| 01 エンジネレクトロニクス | コンプレッサ電磁クラッチ |
| 01 エンジネレクトロニクス | コンプレッサ電磁クラッチ ON/OFF |
| 01 エンジネレクトロニクス | コンプレッサ電磁クラッチエアキヤップテスト ON/OFF |
| 01 エンジネレクトロニクス | サートヒーターリレー設定 ON/OFF |
| 01 エンジネレクトロニクス | ジェネレータースイッチOFF (OFF) |
| 01 エンジネレクトロニクス | シリンダー 1~12 フェイルインジケータ ON/OFF |
| 01 エンジネレクトロニクス | シリンダーシャットオフバルブ 1~4 |
| 01 エンジネレクトロニクス | シリンダーシャットオフバルブ 1~4 ON/OFF |
| 01 エンジネレクトロニクス | シリンダーヘッドクーラントバルブ ON/OFF |
| 01 エンジネレクトロニクス | シリンダーヘッド冷却バルブ |
| 01 エンジネレクトロニクス | ストラクチャーボーンサウントアクチュエーター |
| 01 エンジネレクトロニクス | ストラクチャーボーンサウントアクチュエーター ON/OFF |
| 01 エンジネレクトロニクス | スピードリミッター ON/OFF |
| 01 エンジネレクトロニクス | スロットルバルブコントロールモジュール2 |
| 01 エンジネレクトロニクス | スロットルバルブコントロールモジュール2 ON/OFF |

●アウディ、セアト、シュコダ、フォルクスワーゲン アクティブテスト (Ver 2021.10)

※エンジンの一部になります

| システム | 項目名 |
|----------------|--|
| 01 エンジネレクトロニクス | スロットルパドルコントロールユニット |
| 01 エンジネレクトロニクス | スロットルパドルコントロールユニット ON/OFF |
| 01 エンジネレクトロニクス | セカンダリーエアインジェクションソレノイドパドル |
| 01 エンジネレクトロニクス | セカンダリーエアインジェクションソレノイドパドル ON/OFF |
| 01 エンジネレクトロニクス | セカンダリーエアインジェクションソレノイドパドル ON/OFF (パソク2) |
| 01 エンジネレクトロニクス | セカンダリーエアインジェクションホップリレー |
| 01 エンジネレクトロニクス | セカンダリーエアインジェクションホップリレー ON/OFF |
| 01 エンジネレクトロニクス | セカンダリーエアインジェクションホップリレー2 ON/OFF |
| 01 エンジネレクトロニクス | タービンスイッチオーバーパドル |
| 01 エンジネレクトロニクス | タービン切替えパドル ON/OFF |
| 01 エンジネレクトロニクス | ターボチャージャーリサーキュレーションパドル |
| 01 エンジネレクトロニクス | ターボチャージャーリサーキュレーションパドル ON/OFF |
| 01 エンジネレクトロニクス | ターボチャージャーリサーキュレーションパドル2 ON/OFF |
| 01 エンジネレクトロニクス | ターボチャージャー再循環パドル2 |
| 01 エンジネレクトロニクス | ダイレクショナルステアビリティアシスタンスステイプラー |
| 01 エンジネレクトロニクス | タンクシャットオフパドル |
| 01 エンジネレクトロニクス | タンクシャットオフパドル ON/OFF |
| 01 エンジネレクトロニクス | タンク漏れ検出ソレノイドパドル |
| 01 エンジネレクトロニクス | タンク漏れ検出ソレノイドパドル ON/OFF |
| 01 エンジネレクトロニクス | チャージ圧冷却用冷却ホップ2 |
| 01 エンジネレクトロニクス | ドライブシフトプログラムインジェクターランプ ON/OFF |
| 01 エンジネレクトロニクス | トランスミッションオイルクーラーホップ ON/OFF |
| 01 エンジネレクトロニクス | トランスミッションオイル冷却ホップ |
| 01 エンジネレクトロニクス | トランスミッションクーラントパドル ON/OFF |
| 01 エンジネレクトロニクス | トランスミッション冷却パドル |
| 01 エンジネレクトロニクス | ハイブリッドクラッチアクチュエーター ON/OFF |
| 01 エンジネレクトロニクス | バッテリー冷却切替えパドル ON/OFF |
| 01 エンジネレクトロニクス | ヒーターサポーターホップ |
| 01 エンジネレクトロニクス | ヒーターサポーターホップ ON/OFF |
| 01 エンジネレクトロニクス | ピストンクーリングジェットコントロールパドル |
| 01 エンジネレクトロニクス | ピストンクーリングジェットコントロールパドル ON/OFF |
| 01 エンジネレクトロニクス | ファン1/2 制御系統 ON/OFF |
| 01 エンジネレクトロニクス | ファン1制御系統 |
| 01 エンジネレクトロニクス | ファン2制御系統 |
| 01 エンジネレクトロニクス | フェイルインジェクターシリンダー - 1~12 |
| 01 エンジネレクトロニクス | フェイルタンクベンチレーションパドル2 ON/OFF |
| 01 エンジネレクトロニクス | フェイルホップエレクトロニクス |
| 01 エンジネレクトロニクス | フェイルホップエレクトロニクス ON/OFF |
| 01 エンジネレクトロニクス | フェイルホップエレクトロニクス2 |
| 01 エンジネレクトロニクス | フェイルホップエレクトロニクス2 ON/OFF |
| 01 エンジネレクトロニクス | フェイルメータリングパドル |

●アウディ、セアト、シュコダ、フォルクスワーゲン アクティブテスト (Ver 2021.10)

※エンジンの一部になります

| システム | 項目名 |
|----------------|-------------------------------------|
| 01 エンジネレクトロニクス | フューエルメータリングバルブ ON/OFF |
| 01 エンジネレクトロニクス | ブレーキシステムバキュームポンプ |
| 01 エンジネレクトロニクス | ブレーキバキュームポンプ ON/OFF |
| 01 エンジネレクトロニクス | モトロニックエンジンコントロールモジュール電源リレー |
| 01 エンジネレクトロニクス | モトロニックエンジンコントロールモジュール電源供給リレー ON/OFF |
| 01 エンジネレクトロニクス | ラジエーターシャッター ON/OFF |
| 01 エンジネレクトロニクス | ラジエーターパワーステアリング流路切替バルブ ON/OFF |
| 01 エンジネレクトロニクス | リザーブ冷却ポンプリレー ON/OFF |
| 01 エンジネレクトロニクス | ロートソフトフラップ |
| 01 エンジネレクトロニクス | 異常警告灯 |
| 01 エンジネレクトロニクス | 異常警告灯 ON/OFF |
| 01 エンジネレクトロニクス | 右トランスミッションマウントバルブ |
| 01 エンジネレクトロニクス | 右トランスミッションマウントバルブ ON/OFF |
| 01 エンジネレクトロニクス | 右電気油圧エンジンマウントソレノイドバルブ |
| 01 エンジネレクトロニクス | 右電動油圧式エンジンマウントソレノイドバルブ ON/OFF |
| 01 エンジネレクトロニクス | 運転中に粒子フィルターの強制再生 |
| 01 エンジネレクトロニクス | 音量制御バルブ1 |
| 01 エンジネレクトロニクス | 過給圧クーラポンプ |
| 01 エンジネレクトロニクス | 過給圧クーラポンプ ON/OFF |
| 01 エンジネレクトロニクス | 過給圧クーラポンプ2 ON/OFF |
| 01 エンジネレクトロニクス | 還元剤ポンプ |
| 01 エンジネレクトロニクス | 還元剤ポンプ ON/OFF |
| 01 エンジネレクトロニクス | 吸気カムシャフト調整 ON/OFF (バンク1/バンク2) |
| 01 エンジネレクトロニクス | 吸気カムシャフト調整 (バンク1) |
| 01 エンジネレクトロニクス | 吸気カムシャフト調整バンク2 |
| 01 エンジネレクトロニクス | 吸気スイッチオーバーバルブ |
| 01 エンジネレクトロニクス | 吸気スイッチオーバーバルブ ON/OFF |
| 01 エンジネレクトロニクス | 吸気スイッチオーバーバルブ ON/OFF (バンク2) |
| 01 エンジネレクトロニクス | 高熱出力リレー |
| 01 エンジネレクトロニクス | 高熱出力リレー ON/OFF |
| 01 エンジネレクトロニクス | 左トランスミッションマウントバルブ |
| 01 エンジネレクトロニクス | 左トランスミッションマウントバルブ ON/OFF |
| 01 エンジネレクトロニクス | 左電気油圧エンジンマウントソレノイドバルブ |
| 01 エンジネレクトロニクス | 左電動油圧式エンジンマウントソレノイドバルブ ON/OFF |
| 01 エンジネレクトロニクス | 触媒コンバーターヒーター |
| 01 エンジネレクトロニクス | 触媒コンバーターヒーター ON/OFF |
| 01 エンジネレクトロニクス | 切替え式ウォーターポンプ |
| 01 エンジネレクトロニクス | 切替え式ウォーターポンプ ON/OFF |
| 01 エンジネレクトロニクス | 全クーラントファン |
| 01 エンジネレクトロニクス | 全クーリングファン ON/OFF |
| 01 エンジネレクトロニクス | 第3ヒートセットリレー |

●アウディ、セアト、シュコダ、フォルクスワーゲン アクティブテスト (Ver 2021.10)

※エンジンの一部になります

| システム | 項目名 |
|----------------|-------------------------------|
| 01 エンジネレクトロニクス | 低熱出力リレー |
| 01 エンジネレクトロニクス | 低熱出力リレー ON/OFF |
| 01 エンジネレクトロニクス | 電子機械ハババルブ |
| 01 エンジネレクトロニクス | 電子機械ハババルブ ON/OFF |
| 01 エンジネレクトロニクス | 電動フェイルストップリレー |
| 01 エンジネレクトロニクス | 電動フェイルストップリレー ON/OFF |
| 01 エンジネレクトロニクス | 燃圧レギュレーターバルブ |
| 01 エンジネレクトロニクス | 燃圧レギュレーターバルブ 1/2 ON/OFF |
| 01 エンジネレクトロニクス | 燃圧レギュレーターバルブ ON/OFF |
| 01 エンジネレクトロニクス | 燃料圧カレギュレーターバルブ 1 |
| 01 エンジネレクトロニクス | 燃料冷却ストップリレー |
| 01 エンジネレクトロニクス | 燃料冷却ストップリレー ON/OFF |
| 01 エンジネレクトロニクス | 排気カムシャフト調整 ON/OFF (バンク1/バンク2) |
| 01 エンジネレクトロニクス | 排気カムシャフト調整 (バンク1) |
| 01 エンジネレクトロニクス | 排気カムシャフト調整バンク2 |
| 01 エンジネレクトロニクス | 排気ターボチャージャー 1/2 ON/OFF |
| 01 エンジネレクトロニクス | 排気ターボチャージャー 1/2 |
| 01 エンジネレクトロニクス | 排気フラップ |
| 01 エンジネレクトロニクス | 排気フラップ ON/OFF |
| 01 エンジネレクトロニクス | 排気フラップ ON/OFF (バンク2) |
| 01 エンジネレクトロニクス | 排気フラップ 2 |
| 01 エンジネレクトロニクス | 補助フェイルストップリレー |
| 01 エンジネレクトロニクス | 補助フェイルストップリレー ON/OFF |
| 01 エンジネレクトロニクス | 油圧制御バルブ ON/OFF |
| 01 エンジネレクトロニクス | 油圧調整バルブ |
| 01 エンジネレクトロニクス | 予備冷却ストップリレー |
| 01 エンジネレクトロニクス | 流量制御バルブ |
| 01 エンジネレクトロニクス | 流量制御バルブ ON/OFF |
| 01 エンジネレクトロニクス | 流量制御バルブ 2 ON/OFF |
| 01 エンジネレクトロニクス | 粒子フィルタ初期化 |
| 01 エンジネレクトロニクス | 量制御バルブ 2 |
| 01 エンジネレクトロニクス | 冷却シャットオフバルブ |
| 01 エンジネレクトロニクス | 冷却ホップ |
| 01 エンジネレクトロニクス | 冷却ホップ ON/OFF |
| 01 エンジネレクトロニクス | 冷却ホップ 2 |
| 01 エンジネレクトロニクス | 冷却ホップ 2 ON/OFF |
| 01 エンジネレクトロニクス | 冷却ホップ切替えバルブ ON/OFF |
| 01 エンジネレクトロニクス | 冷却循環ホップ 3 ON/OFF |
| 01 エンジネレクトロニクス | 漏れ検出ホップ |
| 01 エンジネレクトロニクス | 漏れ検出ホップ ON/OFF |