

●三菱ふそう 作業サポート(ver 2018.02)

システム	項目名	説明
エンジン	A/T通信履歴リセット	ECUが記憶しているA/T通信履歴を消去します。
エンジン	DPF学習値リセット	
エンジン	DPF関連情報リセット	ECUが記憶しているDPF関連情報を消去します。
エンジン	DPF差圧センサー学習値リセット	
エンジン	DPF再生	DPF再生を実施します。
エンジン	DPF再生(手動)	DPF再生を実施します。※所要時間 = 約20分
エンジン	EGRバルブ学習値リセット	
エンジン	SCR関連情報リセット	ECUが記憶しているSCR関連情報を消去します。
エンジン	SCR触媒コンバーター学習値リセット	
エンジン	インジェクターIDコード確認	各気筒のインジェクターIDコードを確認する際に使用します。 ※車種「ファイター」の一部の車種のみ本機能を搭載しています。
エンジン	エアフロー/吸気温度センサー学習値リセット	
エンジン	エアフローセンサー情報表示/特性No. 書込み	ECUが記憶しているエアフローセンサーの情報を表示し、必要があれば特性No. をECUへ書込みます。
エンジン	エンジンコントロールユニット学習値リセット(Adblueシステム異常)	
エンジン	エンジン始動禁止の解除	
エンジン	オイルモニタリングリセット	
エンジン	サプライポンプ機差学習値初期化	サプライポンプ交換またはエンジンECU交換(再使用または流用)時に実施します。
エンジン	スターター学習値リセット	
エンジン	ターボチャージャー学習値リセット	
エンジン	ラムダコントロールテスター学習値リセット	
エンジン	レール圧センサー学習値リセット	
エンジン	レール学習値 圧力制御バルブリセット	
エンジン	尿素水メタリングユニット学習値リセット	
エンジン	尿素蓄積のリフレッシュモード	
エンジン	燃料インジェクター学習値リセット	
エンジン	エアフローセンサー情報表示/特性No. 書込み	ECUにエアフロセンサー関連情報を書き込みます。
エンジン	Q調整情報表示/Q調整No. 書込み	ECUにQ調関連情報を書き込みます。
エンジン	インジェクター情報表示/インジェクターデータ書込み	各気筒のインジェクターIDコードを確認する際に使用します。
エンジン	SCR情報表示/SCR特性No. 書込み	ECUにSCR関連情報を書き込みます。
エンジン	トルクカット判断値情報/トルクカット判断書込み	ECUにトルクカット情報を書き込みます。
MCM(エンジンコントロールモジュール)	DPFリセット	DPFの状態をリセットします。

MCM (エンジンコントロールモジュール)	DPF再生	DPF再生を実施します。
エンジン (UDトラック OEM)	インジェクターIDコード確認	各気筒のインジェクターIDコードを確認する際に使用します。
エンジン (UDトラック OEM)	インジェクターIDコード登録	インジェクター交換時、ECUにインジェクターIDコードを登録する際に使用します。
エンジン (UDトラック OEM)	燃料噴射停止テスト	
エンジン (UDトラック OEM)	走行用アクセルセンサ調整	アクセルセンサーの調整をします。
エンジン (UDトラック OEM)	作業用アクセルセンサ調整	
UDS (尿素)	試運転	尿素還元システムの試運転を行います。
UDS (尿素)	ドージングバルブチェック	ドージングバルブチェックを行います。
ABS	ECU再起動	ECUの再起動を実施します。
ABS	ECU履歴リセット	ECUが記憶している履歴情報をリセットします。
EZGO	ECU再起動	ECUの再起動を実施します。
EZGO	ECU履歴リセット	ECUが記憶している履歴情報をリセットします。
リターダ	ECU再起動	ECUの再起動を実施します。