

●シボレー 対応システム (Ver 2024.10)

システム	自己診断	データ表示	アクティブテスト	作業サポート	識別情報表示
インフォティメント (テレマティック通信インターフェイスコントロールモジュール)	●	-	-	-	-
インフォティメント (ラジオ)	●	-	●	-	-
インフォティメントシステム (トリップ情報表示)	●	●	●	-	●
インフォティメントシステム (マルチインフォディスプレイ)	●	●	●	-	●
インフォメーション (ラジオ)	●	●	●	-	-
エンジン (Z18XE)	●	●	●	●	●
エンジン (Z22SE)	●	●	●	●	●
シャーシ (ABS (アンチロックブレーキシステム) 5.3 5.4+TC (トラクションコントロール))	●	●	●	-	●
シャーシ (ABS (アンチロックブレーキシステム))	●	●	●	●	●
シャーシ (EBCM (電子ブレーキコントロールモジュール))	●	●	●	-	●
シャーシ (ESP (横滑り防止機構))	●	●	-	●	●
シャーシ (SPSS DELPHI)	●	-	-	-	-
シャーシ (SPSS MANDO (直6))	●	●	●	-	●
シャーシ (SSPS)	●	●	●	-	●
シャーシ (ステアリングアングルセンサーモジュール)	●	-	-	●	●
シャーシ (トランスファーケースコントロールモジュール)	●	●	●	-	-
シャーシ (トランスファーケースモジュール)	●	●	●	●	●
シャーシ (パーキングブレーキコントロールモジュール)	●	●	●	●	●
シャーシ (フューエルインジェクターコントロールモジュール)	●	●	●	-	●
シャーシ (多軸加速度センサーモジュール)	●	-	-	●	●
シャーシ (電子ブレーキコントロールモジュール (2B01))	●	-	-	-	●
シャーシ (電子ブレーキコントロールモジュール (2B03))	●	-	-	-	●
シャーシ (電子ブレーキコントロールモジュール (非装備))	●	●	●	-	●
シャーシ (電子ブレーキコントロールモジュール)	●	●	●	●	●
シャーシ (電動パワーステアリング)	●	●	●	-	●
シャーシ (電動パワーステアリングコントロールモジュール)	●	●	-	-	●
シャーシ (電動パワステコントロールモジュール)	●	●	-	●	●
トランスミッション (AF13-11 17 20 22)	●	●	●	●	●
トランスミッション (AF13-11 17 20 22 CAN)	●	●	●	-	●
パワートレイン (0.8L)	●	●	●	●	●
パワートレイン (0.8S (EURO-11 ('96年~'99年) 適合車))	●	●	●	●	●
パワートレイン (0.8S (EURO-111, 1V ('00年~'09年) 適合車))	●	●	●	●	●

●シボレー 対応システム (Ver 2024.10)

システム	自己診断	データ表示	アクティブテスト	作業サポート	識別情報表示
パワートレイン (1. 0L)	●	●	●	●	●
パワートレイン (1. 0S (EURO-III ('96年~'99年) 適合車))	●	●	●	●	●
パワートレイン (1. 0S (EURO-III, IV ('00年~'09年) 適合車))	●	●	●	●	●
パワートレイン (1. 2 SOHC)	●	●	●	●	●
パワートレイン (1. 4 DOHC)	●	●	●	●	●
パワートレイン (1. 4 SOHC)	●	●	●	●	●
パワートレイン (1. 4L LCU オートマチック)	●	●	●	●	●
パワートレイン (1. 4L LCU マニュアル)	●	●	●	●	●
パワートレイン (1. 4L LUJ)	●	●	●	●	●
パワートレイン (1. 5 DOHC)	●	●	●	●	●
パワートレイン (1. 5 SOHC)	●	●	●	●	●
パワートレイン (1. 6 DOHC)	●	●	●	●	●
パワートレイン (1. 6L LDE エンジンエッジオートマチックトランスミッション)	●	●	●	●	●
パワートレイン (1. 6L LDE エンジンエッジマニュアルトランスミッション)	●	●	●	●	●
パワートレイン (1. 6L LDE エンジンフェイスオートマチックトランスミッション)	●	●	●	●	●
パワートレイン (1. 6L LDE エンジンフェイスマニュアルトランスミッション)	●	●	●	●	●
パワートレイン (1. 6L LDE トランスミッションコントロールモジュール)	●	●	●	●	●
パワートレイン (1. 6L LDE)	●	●	●	●	●
パワートレイン (1. 8 DOHC)	●	●	●	●	●
パワートレイン (2. 0 DOHC)	●	●	●	●	●
パワートレイン (2. 0 SOHC)	●	●	●	●	●
パワートレイン (2. 0 直6)	●	●	●	●	●
パワートレイン (2. 5 DOHC)	●	●	●	●	●
パワートレイン (2. 5 直6)	●	●	●	-	●
パワートレイン (2. 5L LVN オート)	●	●	●	●	●
パワートレイン (2. 5L LVN マニュアル)	●	●	●	●	●
パワートレイン (2. 8L ディーゼル (LWH))	●	●	●	●	●
パワートレイン (AT GF 6)	●	●	●	●	●
パワートレイン (AT アイシン5)	●	●	●	●	●
パワートレイン (ECM 2. 2LLNQ)	●	●	●	●	●
パワートレイン (ECM 2. 4LLE5)	●	●	●	●	●
パワートレイン (ECM 2. 4LLE9)	●	●	●	●	●

●シボレー 対応システム(Ver 2024.10)

システム	自己診断	データ表示	アクティブテスト	作業サポート	識別情報表示
パワートレイン (ECM 3.0LLF1)	●	●	●	●	●
パワートレイン (ECM ガソリン (1.4L LUJ))	●	●	●	●	●
パワートレイン (ECM ガソリン (1.8L 2H0))	●	●	-	●	●
パワートレイン (ECM ディーゼル (2.0L LLW))	●	●	●	●	●
パワートレイン (ECM ディーゼル (2.0L LNP))	●	●	●	●	●
パワートレイン (ECM (2.4L))	●	●	●	●	●
パワートレイン (ECM (3.2L))	●	●	●	●	●
パワートレイン (ECM (ディーゼル))	●	●	●	●	●
パワートレイン (TCM (トランスミッションコントロールモジュール))	●	●	●	●	●
パワートレイン (エンジン 1.6L LDE)	●	●	●	●	●
パワートレイン (エンジン (1.8L 2H0))	●	-	-	-	●
パワートレイン (エンジン (2.0L LBN オートマチックトランスミッション))	●	●	●	●	●
パワートレイン (エンジン (2.0L LBN マニュアルトランスミッション))	●	●	●	●	●
パワートレイン (エンジン (2.0L LBP))	●	-	-	-	●
パワートレイン (エンジン (2.4L LAF))	●	-	-	-	●
パワートレイン (エンジン)	●	●	●	-	●
パワートレイン (エンジン LPG)	●	-	-	-	-
パワートレイン (エンジンコントロールモジュール - ディーゼル)	●	●	●	●	●
パワートレイン (エンジンコントロールモジュール)	●	●	●	●	●
パワートレイン (エンジンコントロールユニット (1.0LLEB))	●	●	●	-	●
パワートレイン (エンジンコントロールユニット (1.0LLMT))	●	●	●	●	●
パワートレイン (オートマチックトランスミッション)	●	●	●	●	●
パワートレイン (ディーゼル)	●	●	●	●	●
パワートレイン (トランスミッション (1.8L 2H0))	●	-	-	-	●
パワートレイン (トランスミッション (2.0L LBN))	●	●	●	-	●
パワートレイン (トランスミッション (2.0L LBP))	●	-	-	-	●
パワートレイン (トランスミッション (2.4L LAF))	●	-	-	-	●
パワートレイン (トランスミッション)	●	-	●	-	●
パワートレイン (トランスミッションコントロールモジュール)	●	●	●	●	●
パワートレイン (フューエルポンプコントロールモジュール)	●	●	-	●	●
パワートレイン (リアディファレンシャルクラッチコントロールモジュール)	●	●	●	-	●
ボディー (2.5L LVN ボディーコントロールモジュール)	●	●	●	●	●

●シボレー 対応システム (Ver 2024.10)

システム	自己診断	データ表示	アクティブテスト	作業サポート	識別情報表示
ボディ (BCM (ボディコントロールモジュール))	●	●	●	●	●
ボディ (HVAC (エアコン))	●	●	●	-	●
ボディ (HVAC (エアコン) コントロールモジュール)	●	-	●	-	●
ボディ (IPC (インストルメントパネルクラスター))	●	●	●	●	●
ボディ (ISU)	●	●	●	-	●
ボディ (RKE (リモートキーレスエントリー))	-	-	-	●	-
ボディ (SDM (SRSエアバッグ))	●	●	●	●	●
ボディ (SRS (エアバッグ))	●	●	●	●	●
ボディ (SRSエアバッグ)	●	●	-	-	●
ボディ (アドオンヒーター)	●	●	-	-	●
ボディ (イモビライザー)	●	●	-	●	●
ボディ (インストルメント)	●	●	●	●	●
ボディ (インストルメントクラスター)	●	●	●	-	●
ボディ (インストルメントパネルクラスター)	●	●	●	●	●
ボディ (インフレーダブルセンシング ダイアグノーシスモジュール)	●	●	●	●	●
ボディ (エアコンモジュール-その他)	●	●	●	-	●
ボディ (エアコンモジュール-マニュアル)	●	●	●	-	●
ボディ (エンジン冷却モジュール)	●	●	-	-	●
ボディ (キーレスエントリー)	-	-	-	●	-
ボディ (キーレスエントリーコントロールモジュール)	-	●	-	●	-
ボディ (ステアリングアングルセンサーモジュール)	●	-	-	●	●
ボディ (ステアリングコラムロックコントロールモジュール)	●	-	-	●	-
ボディ (トレーラーインターフェイスコントロールモジュール)	●	-	-	-	●
ボディ (パーキングアシストモジュール)	●	●	●	●	●
ボディ (パッシブエントリーパッシブスタート)	●	-	-	-	-
ボディ (パワーステアリングコントロールモジュール)	●	-	-	●	●
ボディ (フロントシートヒーターコントロールモジュール)	●	●	●	●	●
ボディ (ボディコントロールモジュール)	●	●	●	●	●
ボディ (ラジオ)	●	●	●	-	●
ボディ (リモートコントロールドアロックレシーバー)	●	●	●	●	●
ボディ (リモートヒーター エアコン (オートコントロールシングルゾーン (C68)))	●	●	●	-	●
ボディ (リモートヒーター エアコン (マニュアルコントロールシングルゾーン (C67)))	●	●	●	-	●

●シボレー 対応システム (Ver 2024.10)

システム	自己診断	データ表示	アクティブテスト	作業サポート	識別情報表示
ボディー (リモートヒーター エアコン (マニュアルコントロールヒーター (C42のみ)))	●	●	●	-	●
ボディー (リモートファンクションアクチュエーター)	●	●	-	-	●
ボディー (集中ドアロック)	●	●	●	●	●
ボディー (助手席プレゼンスモジュール)	●	●	-	●	●
ボディー (多軸加速度センサーモジュール)	●	-	-	●	●
ボディー (電子制御フルオートマチックエアコンディショナー)	●	●	-	-	●
ボディー (盗難防止モジュール)	●	●	-	●	●