

EODB ODBII Diagnostic Trouble Codes (DTC)

ゼネラルモータース

P1031 O2センサーヒーター回路
 P1106 吸気圧センサー回路-信号断続、高いか、低い出力で
 P1107 吸気圧センサー回路-信号断続、低い出力で
 P1108 吸気圧高すぎる
 P1111 吸気温センサー回路-信号断続、高い出力で
 P1112 吸気温センサー回路-信号断続、低い出力で (Catera除く)
 P1112 吸気plenumスイッチオーバーバルブコントロール (Catera)
 P1113 吸気レスポンススイッチオーバーバルブコントロール
 P1114 ECTセンサー回路信号断続、低い出力で
 P1115 ECTセンサー回路信号断続、高い出力で
 P1120 スロットルポジションセンサー1 回路
 P1121 スロットルポジションセンサー1、2 回路-機能不良/インジェクタ回路低出力
 P1122 TPS回路信号断続、低い出力で
 P1125 APPシステム
 P1133 O2センサー切り替え不良またはバンク1の1番センサー
 P1134 O2センサー切り替えタイミング-バンク1 1番センサー
 P1137 O2センサー低出力-エンジン高出力時
 P1138 O2センサー高出力-エンジン燃料カット時
 P1139 O2センサー切り替え不良 バンク1 2番センサー
 P1140 O2センサー切り替えタイミング-バンク1 2番センサー
 P1141 O2センサーヒーター回路 バンク1 2番センサー
 P1153 O2センサー切り替え不良 バンク2 1番センサー
 P1154 O2センサー切り替えタイミング-バンク2 1番センサー
 P1158 O2センサーリッチ側に移行-メタル過熱保護のため バンク2 2番センサー
 P1161 O2センサーヒーター回路 バンク2 2番センサー
 P1171 アクセルに対し燃料がリーン
 P1187 油温センサー低出力 (97コルベット除く)
 P1187 油温センサー低出力 (97コルベット)
 P1188 油温センサー高出力 (97コルベット除く)
 P1188 油温センサー高出力 (97コルベット)
 P1189 オイルプレッシャースイッチ 回路
 P1200 インジェクターコントロール回路
 P1214 噴射ポンプタイミングずれ
 P1215 発電機制御回路
 P1216 フューエルソレノイド開弁小
 P1217 フューエルソレノイド開弁大
 P1218 インジェクションポンプキャリブレーション回路
 P1220 スロットルポジションセンサー2 回路
 P1221 スロットルポジションセンサー1、2 機能不良
 P1222 インジェクター制御回路信号断続
 P1250 フューエルエバポヒーター回路
 P1257 ブーストコントロール/スーパーチャージャー オーバーブースト
 P1260 フューエルポンプスピードリレー
 P1271 アクセルペダルセンサー1-2相関
 P1272 アクセルペダルセンサー2-3相関
 P1273 アクセルペダルセンサー1-3相関
 P1275 ブーストコントロール (97-98コルベット除く)
 P1275 アクセルペダルポジションセンサー (APP) 1 回路 (97-98コルベット除く)
 P1276 APP 1 回路 機能不良
 P1280 APP 2 回路
 P1281 APP 2 回路 機能不良
 P1285 APP 2 回路
 P1286 APP 2 回路 機能不良
 P1300 イグニッションコイル1プライマリー側フィードバック回路
 P1305 イグニッションコイル2プライマリー側フィードバック回路
 P1310 イグニッションコイル3プライマリー側フィードバック回路
 P1315 イグニッションコイル4プライマリー側フィードバック回路
 P1320 ICM 4 Xリファルス回路パルス過多 (96-98 4.O.L除く)
 P1320 ICM 4 Xリファルス回路信号断続 パルスなし (96-98 4.O.L)
 P1323 ICM 2 4 Xリファルス回路低周波数
 P1335 クランク角センサー
 P1336 クランク角センサーシステム不動
 P1345 カム、クランク相関ずれ
 P1346 クランク角センサー、不動
 P1349 インテークカムポジションシステム
 P1350 イグニッションコントロールシステム
 P1351 イグニッションコントロールシステム 回路高出力 (除く98-3.1L)
 P1351 イグニッションコントロールシステム 回路 断線 (98-3.1L)
 P1352 バイパス回路 断線、高出力
 P1359 イグニッションコイルグループ1
 P1360 イグニッションコイルグループ2

OBDII DTC ゼネラルモータース

- P1361 ICサーキット
- P1361 イグニッションコントロール回路低電圧(デスレ)
- P1362 バイパス回路 ショート、電圧高い
- P1370 ICM4Xリファレンス回路パルス過多
- P1371 ICM4Xリファレンス回路パルス少ない(除くカプリス、フリートウッド、インパラ)
- P1371 デスビIGのリソリューションサーキット(カプリス、フリートウッド、インパラ)
- P1372 CKPセンサーA-B 相関
- P1374 3Xリファレンス回路
- P1375 ICM24Xリファレンス回路高電圧
- P1376 イグニッションアース
- P1377 ICMカムパルスから4Xリファレンスパルス比較
- P1380 ABS/EBCM/EB(T)CM故障コード検出/ラフロードデータ
- P1381 ミスファイア検出EBCM/EB(T)CM/PCMのシリアルデータでなしで
- P1401 EGRフローテスト不良
- P1403 EGRエラー
- P1404 EGRバルブパイントルポジションサーキット閉鎖
- P1404 EGRバルブ開いたまま、回路 機能不良
- P1405 EGRエラー
- P1406 EGRバルブパイントルポジションサーキット閉鎖
- P1408 吸気圧センサー回路
- P1410 燃料タンクプレッシャーシステム
- P1415 AIRシステムバンク1
- P1416 AIRシステムバンク2
- P1431 フューエルレベルセンサー2 回路 機能不良
- P1432 フューエルレベルセンサー2 回路 電圧低い
- P1433 フューエルレベルセンサー2 回路 電圧高い
- P1441 E V A Pシステムフローノンバージ中
- P1442 E V A Pバキュームスイッチ回路
- P1450 大気圧センサー 回路
- P1451 大気圧センサー 回路
- P1460 電動ファン 回路 (Catera除く)
- P1460 ミスファイア検出 ロウフューエル時
- P1483 冷却系統 機能不良
- P1500 セルモータ信号回路
- P1501 盗難防止システム
- P1502 盗難防止システムハワード受信できず
- P1503 盗難防止システムハワード違い
- P1508 アイドルエアコントロールシステム(IAC)回転低い
- P1509 IAC回転高い
- P1510 バックアップ電源
- P1511 スロットルコントロールシステム-バックアップシステム機能不良
- P1514 TACシステムMAFパフォーマンス
- P1515 スロットルポジションセンサー狂い-指示と実際が違う-(PCM)
- P1516 スロットルポジションセンサー狂い-指示と実際が違う-(TACモジュール)
- P1517 TACモジュールプロセッサ
- P1518 PCM-TACモジュール間通信回路
- P1519 スロットルアクチュエーターコントロールモジュール(TACモジュール)
- P1520 P/Nポジションスイッチ回路、ギアインジケータシステム
- P1523 スロットル閉ポジション機能不良
- P1524 T P S スロットル閉を検知せず
- P1526 T P S 不良
- P1527 トランスレンジ/プレッシャースイッチ比較
- P1530 イグニッションタイミングアジャストスイッチ回路
- P1530 A/C冷却圧センサーエラー
- P1531 ガス不足
- P1532 A/Cエヴァポレーター温度回路電圧低い
- P1533 A/C低圧側温度センサー回路
- P1535 A/C高圧側温度センサー回路
- P1536 A/CシステムECT異常高温
- P1537 A/Cリクエスト回路電圧低い
- P1538 A/Cリクエスト回路電圧高い
- P1539 A/C高圧プレッシャースイッチ回路電圧高い
- P1540 A/Cシステム圧力上昇
- P1542 A/Cシステム圧力/温度上昇
- P1543 A/Cシステム機能不良
- P1545 A/Cクラッチリレーコントロール回路
- P1546 A/Cクラッチリレーコントロール回路電圧低い(除く96-98カマロ、ファイアバード97-98コルベット)
- P1546 A/Cクラッチコントロール回路電圧低い(96-98カマロ、ファイアバード97-98コルベット)
- P1550 ステップモータースピードコントロール
- P1554 スピードコントロール回路
- P1555 電制バリアブルオリフィス不良(サターン)
- P1558 スピードコントロール(SPS低い)
- P1560 スピードコントロール/トランスアクスルがドライブに入らない
- P1561 スピードコントロールベントソレノイド
- P1562 スピードコントロールバキュームソレノイド

OBDII DTC ゼネラルモータース

- P1564 スピードコントロールシステム/加速し過ぎる (除くCatera)
- P1564 ECMバッテリー-電圧ロス (Catera)
- P1565 スピードコントロールサーボポジションセンサー
- P1566 スピードコントロールシステム/エンジン回転高すぎる
- P1567 スピードコントロールスイッチ/ABCSアクティブ
- P1568 スピードコントロール (S P S高い)
- P1570 スピードコントロールシステム/トラクションコントロール (T C S) アクティブ
- P1571 TCSトルク入力回路 (除く4.0L、4.6L、97-98 5.7Lコルベット)
- P1571 トラクションコントロールシステムPWM回路信号なし (4.0L、4.6L)
- P1571 ASRトルク不足 (97-98 5.7Lコルベット)
- P1572 TCSアクティブ回路電圧低い状態が長期持続
- P1573 PCM/EBTCM通信回路
- P1573 エンジンホットランプコントロール回路
- P1574 E B T C Mシステム/ストップランプ回路電圧高い (除く97-98コルベット)
- P1574 ストップランプコントロール回路 (97-98コルベット)
- P1575 サイドブレーキスイッチ回路電圧高い
- P1576 ブレーキブースターバキュームセンサー電圧高い
- P1577 ブレーキブースターバキュームセンサー電圧低い
- P1578 ブレーキブースターバキュームセンサー バキューム圧低い
- P1579 P / NからD/Rへの切り替え時スロットル角度つきすぎる
- P1580 クルーズコントロールムープ回路 電圧低い
- P1581 クルーズコントロールムープ回路 電圧高い
- P1582 クルーズコントロールディレクション回路 電圧低い
- P1583 クルーズコントロールディレクション回路 電圧高い
- P1584 クルーズコントロール不働
- P1585 クルーズコントロール出力禁止回路
- P1586 クルーズコントロールブレーキスイッチ2回路
- P1599 エンジンストール、それに近い状態を検知
- P1600 P C Mバッテリー
- P1600 P C M - T C M間通信
- P1601 通信不能 (除くCatera)
- P1601 E C M異常高温
- P1602 EBC/EBTCM通信データなし
- P1602 K Sモジュール回路 (Catera)
- P1603 S D M通信データなし
- P1604 I P C 通信データなし
- P1605 H V A C 通信データなし
- P1607 エンジンオイルレベルスイッチ回路
- P1610 PZM通信データなし (96-97まで 除く97cutlass,malibu)
- P1610 ボディファンクションコントローラー不良 (97cutlass,malibu)
- P1611 C V R T D 通信データなし
- P1617 エンジンオイルレベルスイッチ回路
- P1619 エンジンオイルライトモニターリセット回路
- P1620 L L C 量減少 (サターン)
- P1621 P C Mメモリー機能不良 (除く98 5.7L)
- P1621 V C M E E P R O M機能不良 (除く98 5.7L)
- P1623 PCMエラー/T / M温度プルアップレジスター不良 (サターンZボ)
- P1624 カスタマースナップショットデータ有効 (サターン)
- P1625 T C Mフラッシュチェック不良 (サターン)
- P1626 盗難防止システム (T D S) 燃料回路
- P1627 A / Dパフォーマンス
- P1628 P C Mエンジンコントロール温度プルアップレジスター
- P1629 盗難防止装置燃料回路不正クランキング検知 (除く97-98 2.2、2.4、3.1、3.8)
- P1629 盗難防止装置クランク信号不良 (97-98 2.2、2.4、3.1、3.8)
- P1630 盗難防止装置PCM/VCM作動モード
- P1631 盗難防止装置不正リスタート
- P1632 盗難防止装置燃料供給せず
- P1633 イグニッション電源供給回路電圧低い
- P1634 イグニッション1電源回路電圧低い
- P1635 5Vリファレンス回路 (Aまたは1)
- P1637 ねたねた-Lターミナル回路
- P1638 ねたねた-Fターミナル回路
- P1639 5Vリファレンス回路 (Bまたは2)
- P1640 ドライバー1 入力電圧高い
- P1641 MILコントロール回路 (除く5.7LVINS P、5、98 3.1L、3.8L)
- P1641 電動ファンコントロールリレー1 回路 (5.7LVINS P、5)
- P1641 A/Cリレーコントロール回路 (98 3.1L、3.8L)
- P1642 車両速度出力回路 (除く3.4L、5.7L、VINS p、5、98 3.8L)
- P1642 電動ファンコントロールリレー2、3回路 (5.7LVINS P、5)
- P1642 エアコントロール回路 (3.4L)
- P1642 オイルチェンジランプ 回路 (98 3.1LLumina、montecarlo)
- P1643 フューエルポンプPWMコントロール回路 (除く5.7LVINS P、5)
- P1643 エンジン回転出力回路 (5.7LVINS P、5)
- P1644 トルク出力回路
- P1645 ブーストコントロールソレノイド回路 (除く4.0L、4.6L)

OBDII DTC ゼネラルモータース

- P1645 EVAPソレノイド出力回路 (4.0L、4.6L)
- P1646 ブーストコントロールソレノイド制御回路 (除く4.0L、4.6L)
- P1646 EVAPベントバルブ出力回路 (4.0L、4.6L)
- P1650 ドライバー2 入力電圧高い
- P1651 電動ファンリレーコントロール回路/ドラーパーモジュール出力Bクイックセット不良 (サターン)
- P1651 ファン1リレーコントロール回路
- P1652 ファン2リレーコントロール回路 (除くキャデラック、コルベット)
- P1652 VSS出力回路 (96コルベット)
- P1652 パワートレインシャシーシビッチ出力回路 (97-98コルベット)
- P1652 リフト/ドライブ出力回路 (キャデラック)
- P1653 TCSトルクコントロール回路 (除くカプリス、ロードマスター、98 3.8L)
- P1653 オイルレベルランプコントロール回路 (カプリス、フリットアウト、ロードマ
- P1653 フューエルレベル出力コントロール回路 (98 3.8L)
- P1654 A/Cリレーコントロール回路 (除く4.0L、4.6L)
- P1654 クルーズ不可出力回路 (4.0L、4.6L)
- P1655 EVAPパージソレノイドコントロール回路
- P1656 ウェストゲートソレノイドコントロール回路
- P1657 スキップシフト1-4アップシフト
- P1660 電動ファンコントロール回路
- P1661 MILコントロール回路
- P1662 スピードコントロール規制制御回路
- P1663 オルタネーターランプコントロール回路 (除くカプリス、フリットアウト、ロードマスター)
- P1663 オイルチェンジランプコントロール回路 (カプリス、フリットアウト、ロードマ
- P1664 スキップシフト1-4アップシフトランプコントロール回路
- P1665 DBCM/DBTCM通信回路 (96-97)
- P1665 EVAPベントバルブソレノイドコントロール回路 (98)
- P1667 リバース規制ソレノイドコントロール回路 (96-97)
- P1667 フューエルポンプスピードコントロール回路 (98)
- P1670 QDM4回路
- P1671 MILコントロール回路
- P1671 オイルチェンジランプコントロール回路
- P1672 オイルレベル低下ランプ回路
- P1673 エンジンホットランプコントロール回路
- P1674 タコメーターコントロール回路
- P1675 EVAPベントソレノイドコントロール回路
- P1676 EVAPキャニスターパージソレノイドコントロール回路CKT
- P1689 TCSトルクコントロール回路
- P1700 MIL点灯指示TCMより
- P1701 MIL点灯指示回路
- P1740 トルクマネジメント回路、ミッション、トラクションコントロール (除くCatera)
- P1760 ミッションコントロールモジュール供給電圧中断
- P1780 P/Nポジションスイッチ回路
- P1781 エンジントルク信号回路
- P1792 ECMからミッションコントロールモジュールエンジンクォーラント信号
- P1800 ECMからミッションコントロールモジュールエンジンクォーラント信号
- P1810 ATFプレッシャーマニュアルポジションスイッチ不良
- P1811 ロングシフト&マックスアダプター
- P1812 TOTコンディション
- P1814 トルクコンバーター過負荷
- P1819 インターナルモードスイッチ 始動せず
- P1820 インターナルモードスイッチ A回路 低出力
- P1822 インターナルモードスイッチ B回路 低出力
- P1823 インターナルモードスイッチ P回路 低出力
- P1825 インターナルモードスイッチ 非作動レンジ
- P1826 インターナルモードスイッチ 非作動レンジ
- P1835 キックダウンスイッチ回路
- P1842 1-2シフトソレノイド回路低入力
- P1843 1-2シフトソレノイド回路高入力
- P1845 2-3シフトソレノイド回路低入力
- P1847 2-3シフトソレノイド回路高入力
- P1850 ブレーキバンドアブライソレノイド
- P1860 TCC PWMソレノイド回路
- P1864 TCC制御ソレノイド回路
- P1868 ミッションフルード寿命
- P1870 ミッションすべり
- P1875 4WDロースイッチ回路
- P1886 シフトタイミングソレノイド機能不良
- P1887 TCCリリーススイッチ不良
- P1890 スロットルポジションシグナル入力
- P1895 エンジントルク供給回路