

[トラック診断ツール](#)は一・の全面的な自動車回路の排出システム、光回路やクレーモータ・気回路とひとつの全面的なエンジンシミュレータだった。それは各種の故障、不良と問題点をすべて回路を導入できる、短い時間の中で、一人の技能職の・の累積してきた経験してきました。

#### [自動車電源インバータ](#)

できるが、教室に掘り始めた実体操訓練を学生にわかりやすく理解と把握して今と将来の複雑な自動車パソコン回路を備える。生徒は学会診断の各種の問題が発生し、基本的な原理から最も大きなチャレンジの故障!

[OBD2 Code Scanner](#) は小さく、構造的合理的で、無排出で、株価操作、故障が必要に応じて・り返して再現した。このシステム(<http://kobd2.thoughts.com>)を大幅に高めることもできる訓練、効率よく行き届いて教育効果が期待できる。

同システムの故障などが含まれているサージ電源回路や接地回路, 電源およびリフレッシュシステムや光回路やクレー、正午、ショート・接地不良やモーター不スイング・不起・や点火回路, 酸素センサ, 噴油嘴、[Car Diagnostic Tools](#) の・力性や、各種間欠などの故障、排出やデータ・バスの故障、ecuゼロなどの故障や不良のためです; このシステムを設置して正常なやり方と故障など、デジタルマルチメーターとオシロスコープ便利観察回路の各部分の勤務状況及び業務・波形だった。受講生を把握できるせ100種類にありがちな故障および30余りの増加が一般・乗台に会ったのがおちだ。システム上を通じて100余りの測定ポイントをすることができる」と・控学・者で見比べる車回路を通じて、テストを把握した上で、故障の測位および除外方法だ。

この [Car Key Programmer](#) を利用して、最新のコンピュータ模擬技術、・み込み式の制御技・、独創的な故障僧侶tm技術で、年余りが収集した故障モードで全面的なシステムのパノラマのように自動車の [ecu チューニング](#) の原理からなり、自動車修理技術のパソコンと電子技術を完璧に召集される。受講生がするように教室の習得できる良い種あまりの自動車・控故障、卒業後はすぐに業務に投入されます。  
<http://yaplog.jp/misstory/> 広告掲載

KOBD2.JP自動車診断ツールも2012年ん織クリスマス大特集も始まりますよ〜全ショップ、全商品対象にして、6%OFFです。お買い得アイテム満載! KOBD2.JPは安心な新品、激安商品情報満載、一年の無料修理サービスも提供しております。特別なクリスマスバーゲンアイテムもたっぷり用意しています。

# 自動車故障に専門対応ツール:トラック診断ツール

作者: tomi enn

2012年 12月 14日(金曜日) 16:15 -

---