

取扱説明書

製品名 不正軽油判別機「チェッカマンエース」
型式名 KA-101

はじめに 本機は車輛搭載型の不正燃料判別機です、本目的以外の使用を禁じます。

保証期間 ご購入後1年間です。

梱包内容 マイコンBOX センサーI 電源ケーブル 信号ケーブル 警告ランプ



燃料ホース(バンドつき)

1GB SDカード

単2 乾電池×2

ご注意 SDカードの取り扱いには十分に注意して扱ってください。2GB以下をご使用下さい。
マイコンBOXとセンサーBOXは同じ製造番号のセットでお使い下さい。違う番号でセットにする場合は
イニシャライズが必要です、ご連絡下さい。
マイコンBOXには、単2電池が入っています、1年に1回程度交換してください。時計用乾電池を抜く時は、
エンジンをかけたまま行なって下さい。エンジンを切ると設定が必要です。

設置方法 BOX周りはドライバー、コネクターが入ります、スペースに気をつけてください。
センサーBOX

適当な支手を現合わせで製作していただきます。
燃料の戻り回路に付属のホースを利用して設置してください。
IN、OUTを間違えないで下さい。
取り付け姿勢は**信号ケーブルコネクターが下**になるよう設置してください。

マイコンBOX

出来るだけ、雨、塵、振動の少ない場所に設置してください。
電源ケーブルはヒューズBOXの、赤 - 常時24V出力 黒 - GND 白 - ACC。 緑 -

LED警告灯

警告出力はLED点灯にセットしています。 ホーン 燃料カットソレノイド 等は、ご相談下さい。
接続は 白 - GND 赤 - 24V。
リセットは、マイコンBOX側面押しボタンを押す。

使用方法 セルモーターがONの時にだけ測定します。
SDカードへの記録は1日に1回、一番最初のデータが記録されます。
月単位でフォルダーが作られます。
軽油設定範囲から外れたデータが1日に2度出た場合のみ、コーション出力がONになります。
警告灯のリセットはマイコンBOX正面のボタンを押して下さい。
地区によっては軽油設定範囲の変更が必要になります、ご相談下さい。

故障表示 Er0: 時計関係 電池、時計不良
Er1: センサー関係 LED、信号ケーブル不良
Er9: SD関係 ファイル書き込み不良

メンテナンス SDカードへの書き込みが出来なくなった時は、Er0が表示されます、電池を交換してください。

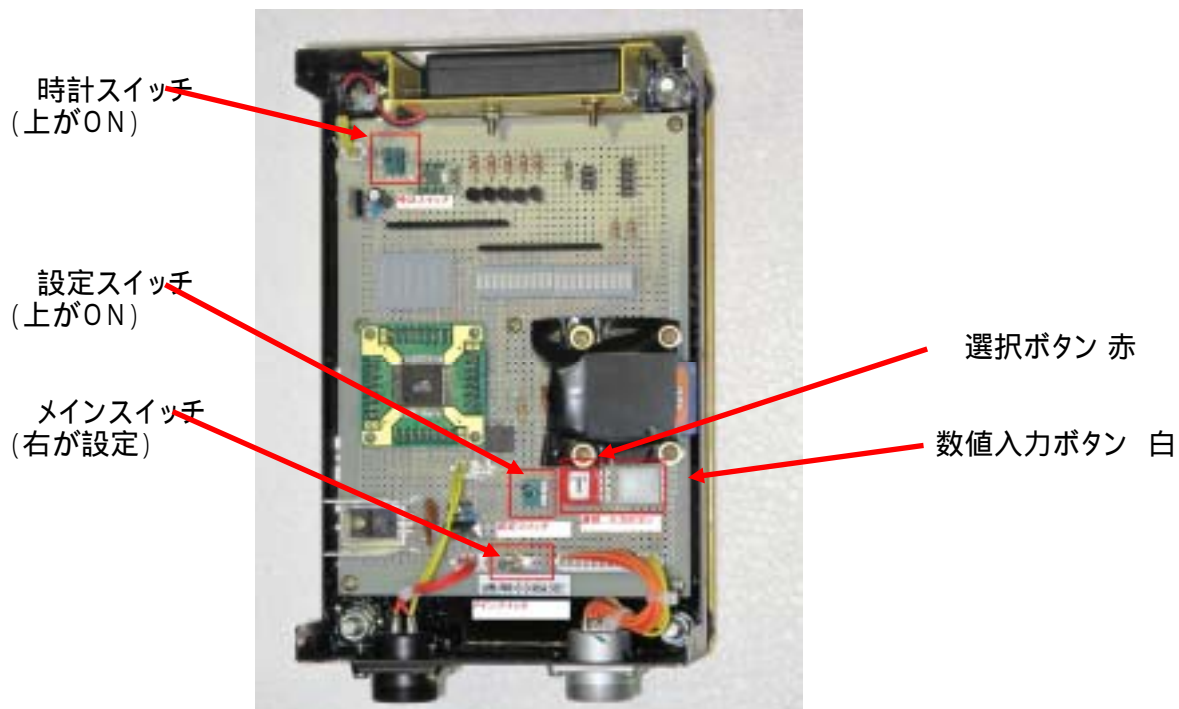
その他 時間設定、イニシャライズは弊社までご相談下さい。

お問合せ先 三晃精機株式会社 サービス部 里田 TEL 0745-52-0025

時間設定の方法

マイコンBOX

時計スイッチON, 設定スイッチOFF, メインスイッチ右設定側
赤ボタンスイッチを押しながら、設定スイッチをON。ブザーが2度鳴ります。
最後は設定スイッチOFF、メインスイッチ左通常側を確認して下さい。



2009年7月15日13時57分 機番002 を設定する。

赤ボタンを押すと棒グラフの点灯が右に移動して、白ボタンで数値を入力する。



棒グラフの目盛が左赤2個



棒グラフの目盛が左橙3個



棒グラフの目盛が左緑3個



棒グラフの目盛が右緑3個



棒グラフの目盛が右橙3個



棒グラフの目盛が右赤2個
この位置で設定スイッチをOFFにする。

イニシャライズの方法

目的 センサーを同一製番で使わない場合に必要です。

方法 センサーを戻り回路から外して、センサー内の燃料を完全に抜いてください。
メインスイッチを設定側に倒し、白いボタンを押しながら設定スイッチをONにします。
ブザーが3度鳴り、しばらくすると測定してブザー音が長音に鳴ります。
色相値が出れば終わりです。

以上