ADIC取り扱い説明書―スイッチキット ADIC-SW

この度は弊社製品<ADIC-SW>をお買い上げ頂き、まことにありがとうございます。

本製品はADICの操作を手元にておこなえるスイッチキットです。本製品を安全にご使用いただく為に、装着ならびご使用の前に必ず本説明書を読んで、内容を十分に理解のうえ取り付け作業をおこなって下さい。

⚠危険

- ■本製品および付属品は確実に固定し、運転の妨げになる場所・不安定な場所に取り付けないでください。運転に支障をきたし事故の原因となります。
- ■本製品の装着により車両に異常が出たままの状態で走行を続けると、予期せぬトラブルを誘発するばかりでなく、事故を招く可能性があります。性能が損なわれている場合は専門業者にて点検、整備を行ってください。
- ■本製品の加工・分解・改造などは一切行わないでください。事故、火災、感電、電装部品の破損、焼損の原因となります。加工・分解・改造等の形跡が見られた場合、クレーム・修理の対象外とさせていただきます。

- ■本製品は車両電源がDC12V車用です。12V/24V兼用車または、24V車には使用しないで下さい火災の原因となります。
- ■本製品の取り付け時は使用しない配線などは絶縁テープを巻くなどして必ず絶縁対策を行って下さい。ショートなどにより火災、 電装品、エンジン、車両の破損の原因となります。
- ■カプラーを外す場合には無理にハーネスは引っ張らず、必ずカプラーを持って取り外してください。ハーネスが破損すると、ショートなどにより火災、雷装品の破損、焼損の原因となります。また製品の故障の原因となります。

<u>へ</u>注意

- ■取り付け作業のために一時的に取り外す純正部品は、破損、紛失しないように大切に保管してください。弊社では、取り付け作業による物的損害の責任を負うことが出来ませんので慎重に作業を行ってください。
- ■本製品は精密部品ですのでハーネスの取り回しで強力な信号、ノイズの発生しやすい箇所は避けてください。誤作動する恐れがあります。
- ■本製品に付属するハーネスは耐熱部品ではありませんので高温部を通す場合は必ず熱対策をおこなってください。

【取り付け方法】

- ①本体の3極のコネクター(オプション端子)へスイッチキットのコネクターを確実に差し込んで下さい。
- ②ADIC本体のディップスイッチを下記の設定へ変更して下さい。

ディップスイッチは下に降ろすとONになります。

1 2 3 4

ディップスイッチ1 \Rightarrow OFF(上) ディップスイッチ2 \Rightarrow ON(下) ディップスイッチ3 \Rightarrow ON(下)

フィップスイッテ3 → ON(下) ディップスイッチ4 ⇒ OFF(上)

注意! * ディップスイッチの設定を間違えると車両のフューズ切れ、ADIC本体の故障をまねきます。慎重に設定して下さい。

- ③エンジンを始動させ『カラ吹かし』にてエンジンが正常に吹けあがるのを確認して下さい。
- ④スイッチを切り替えてモードの切り替えが正確におこなわれているかを確認して下さい。スイッチの緑LEDが消灯している時がモード1、点灯している時がモード2になります。
- ⑤配線が終了しましたら、ハーネス類を運転の障害にならぬようにまとめて本体を固定して下さい。

【スイッチの固定】

- ◎専用ステーを使用する場合は、先に3極のコネクターを専用ステーに通してから使用します。
- ◎専用ステーを使用しない場合は、下記の図面を参考にスイッチ固定穴の加工をおこなって下さい。

型紙

