

## (#47735) ガソリンエンジン用 オンボードタコメーター 取扱説明書

◆ご注意ください◆OK 模型取扱のイグニッションユニット以外の製品との接続について  
弊社取扱品以外の装置との接続、相性については検証しておりません。お客様の自己責任で  
ご使用ください。その際の不具合、故障等について OK 模型は一切の責任を負いません。

この度は、Kickit 製品をお買い上げいただき有り難うございます。  
このオンボードタコメーターはイグニッションユニット（CDI 点火装置）を使用するガソリンエンジン専用の  
タコメーターです。

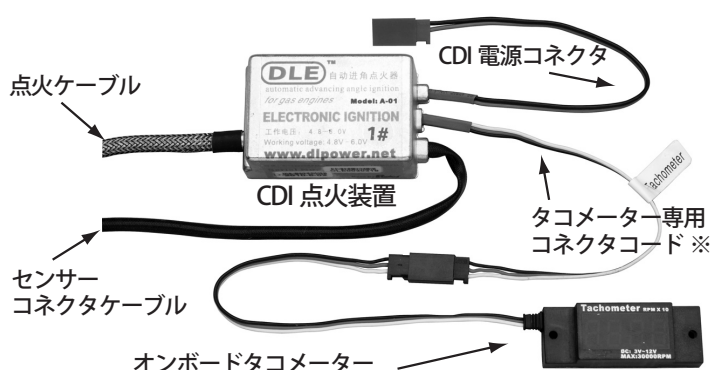
重量わずか 15.5g の超軽量、機体のコックピットなど外部から見えるところに搭載しておけば、運転中は回  
転数をリアルタイムで表示し続けますのでエンジンのスロー調整やコンディションチェックなどに便利です。  
使用方法は簡単、CDI 点火装置のタコメーター専用コネクタ、或いはホールセンサーからの信号線と接続  
するだけ、専用電源は不要です。

### 主要規格

型 式：自己診断機能付 CDI ユニット接続式タコメーター  
測定範囲：0rpm ~ 30,000rpm(但し表示は 1/10)  
表示素子：4 桁 7セグメント赤色 LED  
電源電圧：3.0V ~ 12.0V(CDI ユニットから供給)  
消費電流：25mA ~ 60mA  
重 量：15.5g (FUTABA タイプコネクタ、リード線含む)  
サ イ ズ：横幅 55mm, 縦 20mm, 厚さ 16mm(リード線除く)  
(表示部：横幅 33mm、縦 20mm)

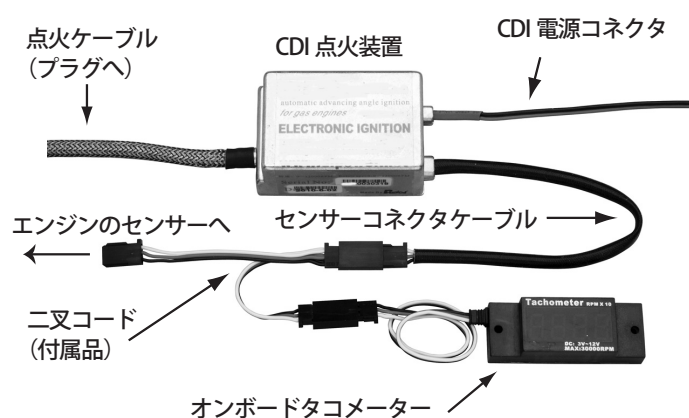
### 接続方法

(例 1) タコメーター専用コネクタと接続する



※OK 模型取扱の DLE エンジン用イグニッションユニットには  
タコメーター専用コネクタコードが付いています

(例 2) センサー接続コードから分岐して接続する



(注) 配線コードは撮影の為、故意に折り曲げています

本文の一部またはすべての記述について、株式会社 OK 模型の承諾を得ずに無断で複写、複製することを禁じます。

© COPY RIGHT 2010 -2014 OK MODEL CO., LTD.

## 使用方法

- ① 取り付け場所は表示が見やすく、排気ガスが直接かからない場所を選んでください。
- ② イグニッションユニットとプラグを結んでいる高圧点火ケーブルから 30cm 以上離して設置してください。高圧ケーブルと近づきすぎると雑音のため正確な表示が出なくなる場合があります。
- ③ 取り付け、固定はネジ、両面テープ、マジックテープなどで行います。
- ④ コードをコネクタで接続した部分はコネクタロックを使用し、振動で抜けないようにしてください。  
(コネクタロック=OK 模型製 品番 47657)
- ⑤ 本機はイグニッションユニットの電源で動作します。イグニッションユニットの電源電圧が 12V を超えていないか注意してください。
- ⑥ イグニッションユニットの電源を入れると、本機の自動診断が始まり、表示部の右側から「8」が順番に一個ずつ点灯、次に 4 桁全部の 8 が一瞬同時点灯し、その後右端の「0」が点灯します。これで正常に測定できる準備が整いました。
- ⑦ エンジンが回ると、回転数が赤い LED で表示されます。(数値は 1/10 ですので実回転数は表示値を 10 倍してください。875 の場合、8750 回転を意味します)
- ⑧ エンジンが回転しているにもかかわらず数字が「0」のままで変化しない場合はノイズを拾っている可能性があります。もう一度、②のとおり高圧ケーブルから 30cm 以上離れているかなど配置をチェックし、誤動作しない場所を選んで取り付けてください。

## 保証について

本製品は厳密な検査を経てお届けしておりますが、製造後お手許にお届けする間に予測できない故障が発生する場合があります。弊社ではこのような初期不良のみ補償の対象としておりますので購入より 7 日以内に弊社サービス係までご連絡ください。

本製品の保証は日本国内においてのみ有効です。但し、以下の場合は保証の対象とはなりません。

- (1) 使用上の誤りにより生じた故障、損傷。
  - (2) 改造や不当な修理による故障、損傷。
  - (3) 火災、地震、水害等の天災地変、その他外部要因による故障、損傷。
  - (4) 輸送時による故障、損傷。
- ・ 免責事項：本製品を使用したことによって生じたいかなる事故、傷害、その他の損害についての責任はすべて使用者にあり、製造元および販売会社が責任をもつものではありません。
  - ・ 修理について：初期不良以外の故障については有償にて修理を承っております。ご希望の方は当該商品と共に 1,400 円（税、送料込。2014 年 6 月現在）を OK 模型サービス係までお送りください。
  - ・ 修理価格は予告なく変更となる場合があります。また当社都合により修理不能な場合は代替品を実費で提供させていただく場合があります。
  - ・ 改造や不当な修理、分解等を行われた機器の修理はお受け出来ない場合があります。
  - ・ 本製品の仕様、ならびに取扱説明書の内容は予告なく変更する場合があります。

株式会社OK模型  
<http://www.okmodel.co.jp>

〒577-0808 東大阪市横沼町 3-3-11  
TEL:06-6725-2031 FAX:06-6725-2034