

■ Φ48スモールDNタコメーター 12500RPM

CL250(MC57)/CL500(PC68)



- 指針式タコメーター ~12500rpm
C.D.I.点火からフルトランジスタ点火まで様々なRPM信号に対応 電気式タコメーター
- 最高回転数記録
(自動測定機能/記録:指針表示)
- サーマーター (~120℃まで測定可能)
- 最高温度記録(自動測定機能)
- エンジンワークタイマー ~9999時間
エンジン稼働時間を自動で加算するタイマー
100時間までは分単位/100時間以降は時間単位
- 時計(24時間表示)

ノーマルメーターの横に装着し、簡単な配線加工で取り付け出来る“Φ48スモールDNタコメーターキット12500RPM”新登場!!

■ CL250/500ノーマルエンジン車ではRPMゲージ(メモリ)が使いきれぬ12500RPMがオススメです。
本製品は純正スピードメーター横に配置出来るメーターステー、簡単な配線加工で取り付けを可能にするサブコードが付属している為、Φ48スモールDNタコメーター(ホワイトLED)をCL250/500に取付け出来ます。メーターステーは、スチール製ブラック塗装仕上げ

■ Φ48スモールDNタコメーター詳細 DN=デジタルニードル 指針角度をデジタル信号&小型モーターで完全制御している為、指針保持力が高く、信頼性に優れています。メーター本体は回転数機能に加え、温度計、時計、エンジンワークタイマー、自動測定機能(最高温度記録/最高回転数記録)を兼備しています。ブラックパネルにホワイトLED照明は夜間の認識性も抜群です。ステンレスボディを採用。ラバーマウントタイプステー付属

■ 指針式電気式タコメーター:~12500rpm表示
■ モニターには多様な機能を装備(デジタル表示)

- ・サーモーター(120℃まで測定可能)スティック温度センサーが付属している為、温度センサーをカウル内に収めると外気温度を計測出来ます。又、別売SP武川製マグネット付きドレンボルト(M12×P1.5)を装着することで、ドレンボルト部での温度を計測することが出来ます。
- ・自動測定機能:最高温度記録/最高回転数記録をメーター装着時自動で行います。走行後、メーター表示の切替えにより、記録を確認することが出来、リセットを行うまで記録が保存されます。
- ・エンジンワークタイマー:500rpm以上のエンジン稼働時間を自動で加算するタイマー。500rpm未満になると止まります。最大時間:9999時間(100時間までは分単位で記録され、100時間を超えると1時間単位で記録されます。リセット可能。非表示設定有り)
- ・時計:24時間表示 非表示設定有り

※社外品のH.I.D.キット、他社製LEDヘッドライトやフォグランプ類は、絶対に同時装着しないで下さい。バラスト/インバーター(電圧変換装置)からデジタル回路の悪影響を与える高電圧ノイズが出る物があり、製品故障や動作不良の原因となります。 ※装着時、簡単な配線加工が必要になります。

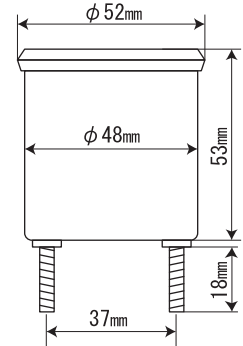


05-05-0116



装着写真

- ボディーサイズ:Φ48mm
- ネジサイズ:M4×18mm
- 取付ピッチ:37mm
- ステンレスボディ



湿気抜き穴がある為、完全防水ではありません。作動による内部温度の変化によって発生してしまう湿気を抜く為の穴を本体裏面に設けています。

品名	Φ48スモールDNタコメーター12500RPM
対象車両	CL250(MC57-1000001~) CL500(PC68-1000001~)
品番	05-05-0116
JANコード	4514162836606
価格(税込)	¥26,400
取付時間/発売日	1.3H / 2023年6月発売予定

SPECIAL PARTS TAKEGAWA 行 注文書

品名	品番	価格(税込)	JANコード	注文数
Φ48スモールDNタコメーター12500RPM	05-05-0116	¥26,400	4514162836606	

〒584-0069 大阪府富田林市錦織東3丁目5番16号
(株)スペシャルパーツ武川 TEL 0721-25-1357

お得意先様名

FAX 0721-24-5059

様