

■コンパクトLEDサーモメーターキット2

CT125・GROM・モンキー125・ダックス125

視認性に優れたコンパクトLEDサーモメーターにビレットハンドルクランプを付属した“コンパクトLEDサーモメーターキット2”新登場!!

本製品はコンパクトLEDサーモメーターキット内にある専用設計のビレットハンドルクランプを装着することで、ハンドルクランプ内にサーモメーターを収納出来ます。これにより、スピードメーターを邪魔することなくサーモメーターが収まり、ハンドル周りを美しくまとめます。又、キットには配線加工の必要が無いサブハーネス、付属のステック温度センサーの取付けを可能とするドレンボルトが付属している為、お手軽にサーモメーターを装着することが出来ます。専用アルミ削り出しハンドルクランプはアルミ材を精巧に削り出し、表面にカラーアルマイトを施しています。

■コンパクトLEDサーモメーター

スリム形状を採用することで軽量化を図り、マジックテープによる貼り付けを可能としたデジタル温度計です。ブラックメーターパネルにホワイトLEDデジタル表示を採用することで、視認性を高めています。表示範囲: 0~120℃。外気温計としてもご使用頂けます。温度計測は付属のドレンボルトを装着し、ボルトにある温度センサー取付け穴にスティック温度センサーを取付け、ドレンボルト部での温度計測を行います。

■マグネット付きドレンボルト(M12×P1.5)(レッドアルマイト)が付属

温度計測用としてマグネット付きドレンボルトが付属しています。ドレンボルトにはスティック温度センサーの取付けが可能の為、コンパクトLEDサーモメーターへ接続することで、ドレンボルト部での温度計測が可能となります。又、脱落防止としてワイヤーロックが行えるワイヤーロック穴も備えています。更に弊社製ドレンボルトには、エンジンオイルに混ざった鉄粉を強力な磁力で吸着するマグネットを内蔵。マグネットは他社製品の接着剤止めとは異なり、“カシメ”でしっかりと固定している為、外れる心配がありません。

※レーシングプラグのご使用やプラグキャップ、ハイテンションコードを純正品、及び弊社製品以外の部品に変更した場合、ノイズにより作動が不安定になる可能性があります。

※社外品のH.I.D キットや他社製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)からデジタル回路に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。

※ヘッドライトON/OFFスイッチ、社外品点火装置の同時装着は行わないで下さい。



シルバー(05-07-0017)



ブラック(05-07-0018)



レッド(05-07-0019)



シルバー装着(ダックス125)



ブラック装着(ダックス125)



レッド装着(ダックス125)

品名	コンパクトLEDサーモメーターキット2
対象車両	CT125(JA55-1000001~JA65-1000001~) ダックス125(JB04-1000001~) GROM(JC61-1000001~1299999/JC61-1300001~JC75-1000001~JC92-1000001~) MSX125/MSX125SF/MSX GROM(MLHJC92) モンキー125(JB02-1000001~JB03-1000001~JB05-1000001~) モンキー125タイモデル(MLHJB02/MLHJB03)
品番	シルバー 品番:05-07-0017 JAN:4514162842638 価格:¥20,680
JANコード	ブラック 品番:05-07-0018 JAN:4514162842645 価格:¥20,680
価格(税込)	レッド 品番:05-07-0019 JAN:4514162842652 価格:¥20,680
取付時間/発売日	0.5H シルバー/レッド:2024年8月発売予定 ブラック:発売中

SPECIAL PARTS TAKEGAWA 行

注文書

品名	品番	価格(税込)	JANコード	注文数
コンパクトLEDサーモメーターキット2(シルバー)	05-07-0017	¥20,680	4514162842638	
コンパクトLEDサーモメーターキット2(ブラック)	05-07-0018	¥20,680	4514162842645	
コンパクトLEDサーモメーターキット2(レッド)	05-07-0019	¥20,680	4514162842652	

〒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