



New items information

2024 vol.15-2



ノーマルメーターにフィットしたデザイン! 多機能インジケータがリリース!

インジケータのディスプレイは
ライディングの邪魔にならない
抜群の視認性!!



カゴヨーゴ!
ハーネス加工不要!!

純正スピードメーターに違和感なく装着できるようにデザインされ、車両の機能性を向上させます。ライダーに現在のギヤ位置とエンジンの回転数を視覚的に表示することで、運転操作の正確さと安全性を向上させます。

メーター系 TUNE-UP item

メインユニットボディ

アルミ削り出し製
ブラックアルマイト仕上げ
両面テープ貼り付けタイプ

7セグディスプレイ

“KITACO”がレーザーマーキングされています

設定ボタン

メインユニットボディの裏側に設定ボタンがあり、長押し、短押しで数値設定を行います。

正確で迅速なギヤ位置を検出し表示!!



PHOTO: モンキー 125 (JB02)

接点式ギヤポジションセンサー採用!

回転数演算に頼る方式とは異なり、接点式ギヤポジションセンサーはギヤが物理的に移動した瞬間に接点がオンまたはオフするため、ギヤの切り替え時に即座に反応します。



PHOTO: 761-1300000

車種専用設計なので煩わしい配線加工不要。

○ギヤポジションインジケータ表示機能

接点式ギヤポジションセンサーにより、ギヤチェンジ後に即座に反応し、現在のギヤが何速であるかを瞬時に把握できます。

1st 2nd 3rd 4th 5th



表示は車種により変わります。

○シフトアップインジケータ表示機能

各ギヤの回転数を設定するとシフトアップに適した回転数で7セグディスプレイが点滅し、シフトチェンジを促します。

各ギヤごとに点滅回転数の設定可能。



点滅

○電圧表示機能

キーをオンにするとオープニングデモでフラッシュ表示されます。

例: 12.5V の場合



表示、非表示設定可能。

○バーグラフタコメーター表示機能

バーグラフ形式にエンジンの回転数を流れるように表示します。8個の高輝度LED採用で昼夜を問わず視認性も向上します。



- A. スタート 1,000rpm/
1,000rpm ステップ
- B. スタート 3,000rpm/
1,000rpm ステップ
- C. スタート 2,500rpm/
500rpm ステップ

○オーバーレブ表示機能

表示回転数を超えると、バーグラフが点滅し、エンジンがオーバーレブ状態であることを知らせてくれます。



点滅の設定は、非点滅、赤色LEDのみ点滅、LED 全て点滅の3パターンから選択が可能。

○タイマー表示機能

電源投入後の経過時間をバーグラフで最大3時間50分まで表示できます。

- 赤色 LED1 個点灯...1時間
- 下側点灯...1時間
- 上側点灯...2時間
- 2個同時点灯...3時間

- 緑色 LED1 個点灯...10分
- 3個点灯...30分

タイマー表示機能使用時はバーグラフメーターは機能しません。



※ LED の明るさは5段階で調整可能