

不適切であった問題

【No. 9】 エンジンの電子制御センサに関する記述として、適切なものは次のうちどれか。

- (1) 吸気温センサは、アイドリング時のスロットル・バルブのバイパス通路の空気量を検出するものである。
- (2) 車速センサは、エンジンの回転速度を検出するものである。
- (3) 水温センサは、ラジエータを通過する空気温を間接的に検出するものである。
- (4) スロットル・ポジション・センサは、スロット・バルブの開度を検出するものである。

<解 説>

(4) を「適切なもの」として設定し出題したが、(4) 中、「スロット・バルブ」とあるのは、「スロットル・バルブ」の誤りであった。