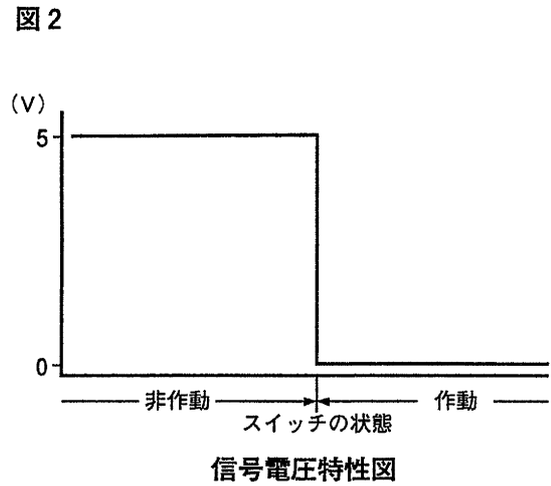
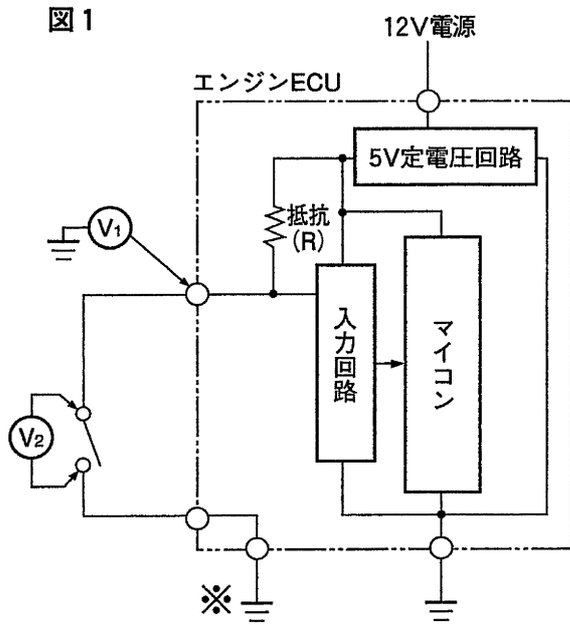


[No.08] 図に示す常開接点のスイッチ・センサの信号電圧の点検を行った結果、表のとおりであった。この場合の推定原因に関する記述として、**不適切なものは次のうちどれか**。ただし、原因は単独故障とする。



表

測定箇所	センサ 非作動時電圧	センサ 作動時電圧
V <sub>1</sub> : エンジン ECU のセンサ信号端子とボデー間の電圧	5V	5V
V <sub>2</sub> : センサのセンサ信号端子とアース端子間の電圧	0V	0V

- (1) センサ本体に異常がある。
- (2) 信号線に異常がある。
- (3) アース線に異常がある。
- (4) エンジン ECU センサ用ボデー・アース線※に異常がある。