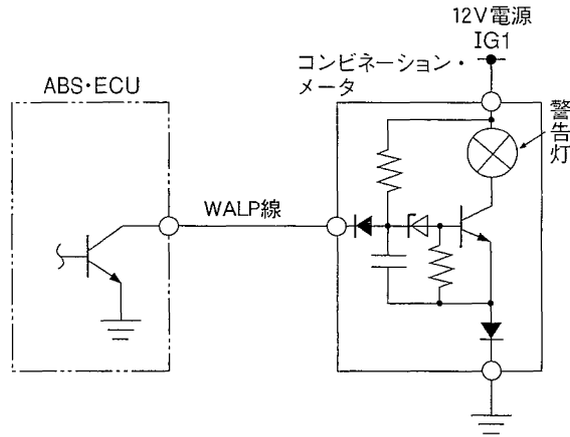


平成17年12月 検定試験

【No.28】 図のような ABS 警告灯回路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、回路は正常なものとする。

図



警告灯回路

- (1) ABS 警告灯消灯時、WALP 線の電圧は 0V 付近である。
- (2) WALP 線を外した場合は、ABS 警告灯は点灯する。
- (3) ABS 警告灯点灯時、WALP 線には 12V の電圧は発生しない。
- (4) ABS 警告灯消灯時、WALP 線の電流は 0mA である。