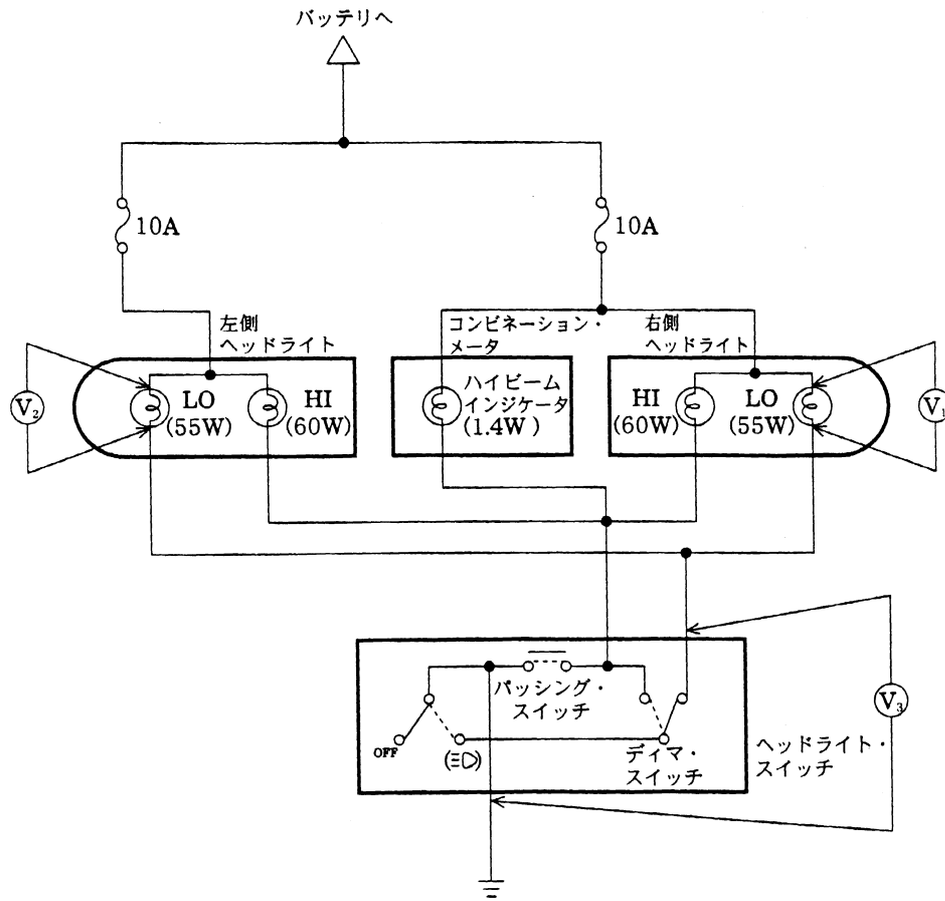


平成14年12月 検定試験

[No.23] ヘッドライト回路図において、ヘッドライト LO の点灯時に、ヘッドライト・スイッチに流れる電流及びそのときのヘッドライト・スイッチの抵抗値として、下の組み合わせのうち適切なものはどれか。

ただし、バッテリー端子間電圧は 14.5V、V1 と V2 は 13.5V、V3 は 0.4V とします。



	電 流	—	抵抗値
(1)	4A	—	0.5Ω
(2)	10A	—	0.1Ω
(3)	8A	—	0.05Ω
(4)	4A	—	0.05Ω