

『自動車整備士 3級ジーゼル 問題と解説 令和3年版』

お詫びと訂正のご案内

『自動車整備士 3級ジーゼル 問題と解説 令和3年版』をご購入頂きまして、誠にありがとうございます。
 本書の内容に誤りがございました。この度はご迷惑をおかけ致しまして誠に申し訳ございません。
 訂正してお詫び致します。

頁数等	内容	
第4章 電気装置 5. 予熱装置 5-2 グロー・プラグの計算 235 ページ 一般解説 【1】解説部分 赤字下線部 に訂正	誤	$\frac{1}{[\text{合成抵抗 (R)}]} = \frac{1}{R_1} + \frac{1}{R_2} + \frac{1}{R_3} + \frac{1}{R_4}$ $= \frac{1}{8} + \frac{1}{8} + \frac{1}{8} + \frac{1}{4}$ ▽4に通分。 $= \frac{1+1+1+2}{8} = \frac{5}{8} \Rightarrow \frac{8}{5} = 1.6\Omega$ △逆数にする。
	正	$\frac{1}{[\text{合成抵抗 (R)}]} = \frac{1}{R_1} + \frac{1}{R_2} + \frac{1}{R_3} + \frac{1}{R_4}$ $= \frac{1}{8} + \frac{1}{8} + \frac{1}{8} + \frac{1}{4}$ ▽8に通分。 $= \frac{1+1+1+2}{8} = \frac{5}{8} \Rightarrow \frac{8}{5} = 1.6\Omega$ △逆数にする。