

『甲種危険物取扱者試験 平成 27 年版(初版)』 に関するお詫びと訂正のご案内

『甲種危険物取扱者試験 平成 27 年版』の内容について誤りがありましたことを、心よりお詫び申し上げます。以下の通り訂正致しますので、お手持ちの本書に加筆訂正をお願い致します。

ご迷惑をおかけ致しまして誠に申し訳ございません。

よろしくお願い申し上げます。

P126 上から 12～13行目 初版	誤	5. 類を異にする危険物は、混載できるものと(第1類と第6類など)、混載できないもの(第4類と第1類など)がある。「5」が正解
	正	5. 類を異にする危険物は、混載できるものと(第1類と第6類など)、混載できないもの(第4類と第1類など)がある。「4」が正解

P194 下から4行目 下から5行目 初版	誤	$\text{NaCl} \longrightarrow \text{Na}^+ + \text{OH}^-$ ◎この場合、 Na^+ と OH^- のイオン数の質量モル濃度は、 0.2mol/kg となる。
	正	$\text{NaCl} \longrightarrow \text{Na}^+ + \text{Cl}^-$ ◎この場合、 Na^+ と Cl^- のイオン数の質量モル濃度は、 0.2mol/kg となる。