## 『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	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
上から		ないもの(第4類と第1類など)がある。「5」が正解
12~13行目	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
初版		ないもの(第4類と第1類など)がある。「 <b>4</b> 」が正解

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