

『乙種1・2・3・5・6類 危険物取扱者試験 令和6年版』 に関するお詫びと訂正のご案内

『乙種1・2・3・5・6類 危険物取扱者試験 令和6年版』の内容について誤りがありましたこと、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。

読者様におかれましては、ご迷惑をおかけ致しまして誠に申し訳ございません。

よろしくお願ひ申し上げます。

初 版

P.50【6】 解答の説明文	誤	【6】 解答「4」(B・C・D・Eが妥当)
	正	【6】 解答「4」(B・C・D・Eが妥当でない)
P.61【2】 解説文 中の表記 (上付き→下付き)	誤	塩素酸カリウム KClO^3 、過塩素酸カリウム KClO^4
	正	塩素酸カリウム KClO_3 過塩素酸カリウム KClO_4
P.105【6】 問題文中(※下線部 の表記漏れ)	誤	【6】 第2類の危険物の貯蔵または取扱いについて、次の文中のA～Eの下線部分のうち、妥当でない箇所はどれか。 「第2類の危険物は、(A) 酸化剤との接触もしくは混合や、火、火花もしくは高温体との接触または加熱を避けるとともに、(B) 硫黄、金属粉およびマグネシウムにあっては、(C) 水または (D) 酸との接触を避け、(E) 引火性固体にあっては、みだりに可燃性蒸気を発生させないこと。」
	正	【6】 第2類の危険物の貯蔵または取扱いについて、次の文中のA～Eの下線部分のうち、妥当でない箇所はどれか。 「第2類の危険物は、 <u>(A) 酸化剤</u> との接触もしくは混合や、火、火花もしくは高温体との接触または加熱を避けるとともに、 <u>(B) 硫黄</u> 、金属粉およびマグネシウムにあっては、 <u>(C) 水</u> または <u>(D) 酸</u> との接触を避け、 <u>(E) 引火性固体</u> にあっては、みだりに可燃性蒸気を発生させないこと。」
P.107【6】 解答	誤	【6】 解答「5」 B. 硫黄は水と反応しないため、接触を避ける必要はない。
	正	【6】 解答「2」 B. 硫黄は水と反応しないため、接触を避ける必要はない。
P.124【3】 問題 選択肢中	誤	2. 金と白金を含むほとんどの金属と反応する。
	正	2. 金と白金 以外の 、ほとんどの金属と反応する。
P.127【3】 解答	誤	【3】 解答「1」
	正	【3】 解答「2」