

「本試験形式！甲種危険物取扱者 模擬テスト」（大改訂第3版） お詫びと訂正

本書の掲載内容に誤りがございました。ここに訂正させていただきますとともに深くお詫び申し上げます。

頁		誤	正
P 6 7	【問題 13】	F の選択肢	削除
P 6 9	【問題 18】	B 窒素効果もある。	B 窒息効果もある。
P 8 5	【問題 13】 解答	(5)	(4)
P 8 6	4 行目	F の解説	削除
	8 行目	. . . A,B,D,E,F の 5 つ A,B,D,E の 4 つ
P 9 8	3 行目	(5) 第 1 類危険物を加熱すると分解して酸素を発生するので、正しい。	(5) 正しい。
P194	【問題 5】 (1) 製造所等を使用したとき。 製造所等を変更したとき。
P200	【問題 23】 問題文	. . . $Zn > H_2 > Cu$ である。	. . . $Zn > H_2 > Cu$ である。
P223	【問題 31】 解説 (1) 不燃性の液体。 不燃性の固体。
P232	下から 6 行目	この問題は、0℃で 0.2 気圧の . . .	この問題は、0℃で 0.2MPa の . . .
P247	4 行目 (4)	. . . その成分が必ず一組であるが	. . . その成分が必ず気体であるが
P279	2 行目 4 メタン系酸化水素 メタン系炭化水素
P282	補足の 2 行目	$4NH^3 + 5O$	$4NH_3 + 5O$