

本書の掲載内容に下記の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。初版時からの訂正を載せております。お手持ちの本では修正されている可能性もございます。

頁	箇所	誤	正
23	問題 10 解説 (5)	(4)のクレオソート油	(4)の ニトロベンゼン
50	解答 問題 39	(2)	(3)
58	問題 49 解説 (2)	許可を	認可を
105	解答 問題 103	(4)	(5)
106	問題 105	第4類危険物と	法令上、危険物を車両で運搬する場合、
112	解答 問題 111	(1)	(4)
117	問題 118 解説	(1)と(2)は第2種, (4)は第4種, (5)は第5種の消火設備	(1)は第2種, (2)は第1種, (4)は第5種, (5)は第4種の消火設備
130	問題 8 解説	D, E, Fの3つ	A, D, E, Fの4つ
131	解答 問題 8	(3)	(4)
166	解答 問題 5	(3)	(2)
187	問題 4 解説 A	油火災に泡消火剤を放射して消火するのは, 窒息効果と冷却効果	二酸化炭素による窒息効果
	問題 4 解説 B	窒息効果です	窒息効果と冷却効果です
255	問題 44 解説 E	その他, 二硫化炭素	その他, 二酸化炭素
267	(2)	アニリン, ベンゼン, さく酸	アニリン, さく酸
267	(2) 〈覚え方〉	<u>安</u> <u>部</u> さん アニリン ベンゼン	あに 兄 さん アニリン

以上