

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 <b>ニトロベンゼン</b>
50	解答 問題 39	(2)	<b>(3)</b>
58	問題 49 解説 (2)	許可を	<b>認可を</b>
105	解答 問題 103	(4)	<b>(5)</b>
106	問題 105	第4類危険物と	<b>法令上、危険物を車両で運搬する場合、</b>
112	解答 問題 111	(1)	<b>(4)</b>
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	<b>(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</b>
130	問題 8 解説	D, E, Fの3つ	<b>A, D, E, Fの4つ</b>
131	解答 問題 8	(3)	<b>(4)</b>
166	解答 問題 5	(3)	<b>(2)</b>
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	<b>二酸化炭素による窒息効果</b>
	問題 4 解説 B	窒息効果です	<b>窒息効果と冷却効果です</b>
255	問題 44 解説 E	その他, 二硫化炭素	その他, <b>二酸化炭素</b>
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	<b>あに</b> <b>兄</b> さん アニリン

以上