

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
54	1の③の2行目	アセトアルデヒド	トルエン
60	【16】(2)	水素イン	水素イオン
	【16】(5)	塩基のpHは7より小さく、酸のpHは7より大きい。	塩基のpHは7より大きく、酸のpHは7より小さい。
76	左欄5行目	油火災にも適応	電気火災にも適応
77	【5】②2行目	注意が必要です。	使用は厳禁です。
89	【11】解答	(1)	(2)
	【12】解答	(2)	(1)
123	【37】E	※次の文に差し替えます	熱や光で分解し、メタンと一酸化炭素になる。
148	【72】解説	(2) なし、	(2) 酢酸、
		ニトロベンゼン、	ニトロベンゼン、クレオソート油、
152	「注意しよう!!」1行目	消防法別表第1(P286)に	消防法別表第1(P290)に
153	側注2行目	P286の	P290の
162	余白	・・・P288に	・・・P286に
171	こうして覚えよう!	監督を選任する必要がある事務所	監督を選任する必要がある事業所
181	1行目	㊦×, ㊧×	㊦×, ㊧○
190	<一般事項>	㊦危険物を貯蔵し、又は取り扱う・・・	㊦との重複により削除
201	余白	③を非常電話、手動サイレンと変えて・・・	③を非常電話と変えて・・・
247	【13】解説	ギヤー油と重油は特殊引火物以外の第4類石油類なので・・・	重油は特殊引火物以外の第3類石油類、ギヤー油は特殊引火物以外の第4類石油類なので・・・

以上