

ユーキャンの乙種第1・2・3・5・6類危険物取扱者 予想問題集 第2版
訂正のお知らせとお詫び

この度は、弊社書籍をお買い求めいただきまして、誠にありがとうございます。

本書の記述内容に以下のような訂正事項がございました。お詫びして訂正申し上げます。

なお、発行年月日により対象となる訂正箇所が異なる場合がございますので、お手元の書籍の奥付で発行年月日をご確認のうえ、訂正していただきますようお願いいたします。

■「第2版 第1刷（2021年5月24日）」をお持ちの方

該当頁	該当箇所	訂正前	訂正後	訂正日
P. 21	表／硝酸塩類／硝酸アンモニウム／溶解・その他／2行目	<潮解性>	削除	2024.2.2
P. 23	⑥潮解性があるもの／2行目	硝酸アンモニウム	削除	2024.2.2
P. 40	問題6／肢(1)	比重 1.82、融点 44℃、発火点 50℃ である。	発火点は 100℃より低い。	2024.2.2
P. 41	問題6 解説／ここが POINT!／2行目	②比重 1.82、融点 44℃、発火点 50℃	②比重 1.82、融点 44℃、発火点 34～60℃	2024.2.2
P. 49	問題1 解説／キャラセリフ／2行目	～アジ化ナトリウム <u>だけ</u> 無機化合物です。	～アジ化ナトリウム <u>などは</u> 無機化合物です。	2024.2.2
P. 109	問題7／肢(1)	～発火点 (約 50℃) に達すると～	～発火点に達すると～	2024.2.2
P. 113	問題7／肢D	暗所では青白色のりん光を発する。	暗所では青白～黄緑色のりん光を発する。	2024.2.2