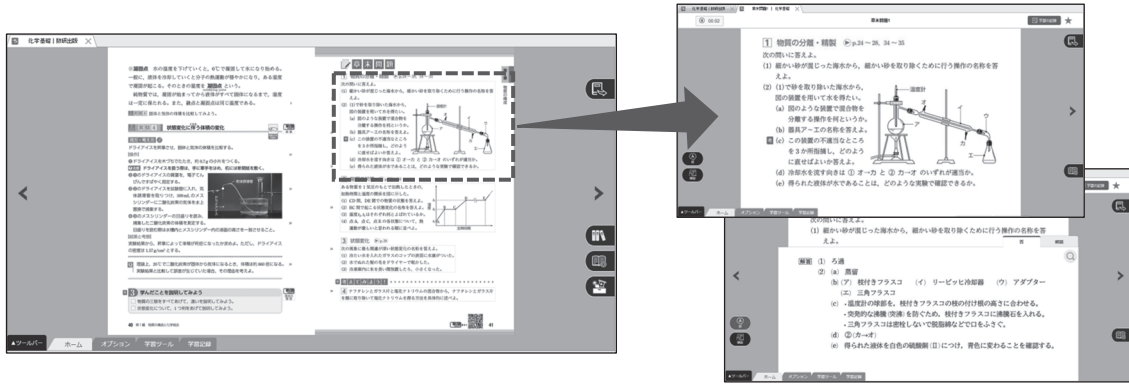


デジタル教科書・教材 化学基礎のご案内

スライドビュー

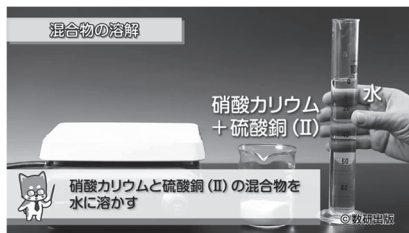
紙面の水色枠で囲まれた図表や問題は、クリックすると拡大表示できます。問題を拡大表示した状態では、答、解説の有無を切り替えることができます（答、解説の有無は、問題の種類によって異なります）。さらに、拡大表示した状態のまま、前の図表/次の図表、あるいは前の問題/次の問題へと遷移できます。



コンテンツ

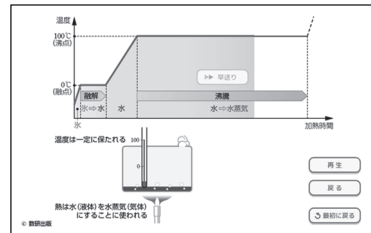
●動画★

実験映像などを演示できます。



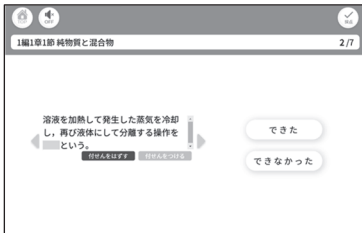
●アニメーション★

板書が難しい内容に活用できます。



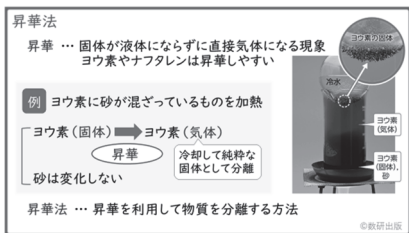
●ドリル★

知識の定着を助けます。



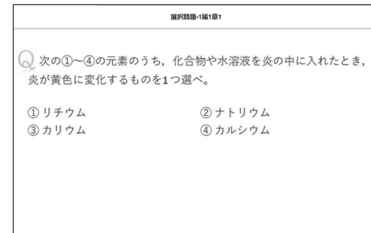
●内容解説動画

単元や例題の解説動画を視聴できます（インターネット接続が必要）。



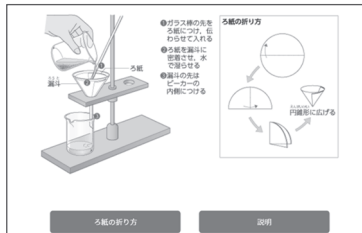
●選択問題

暗記事項や重要な知識の確認・復習にお使いいただけます。



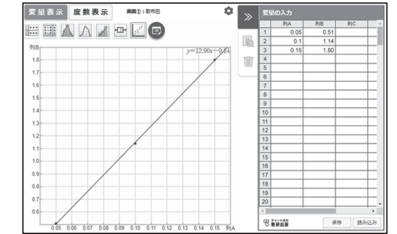
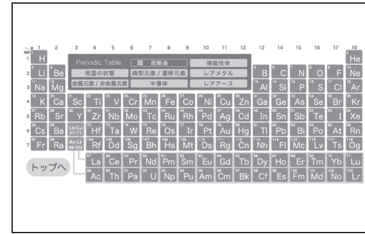
●レイヤー図版

図版の一部を表示したり隠したりすることができます。



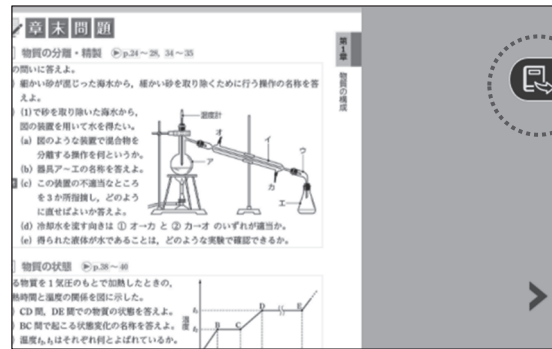
学習ツール

学習ツールタブからは、周期表/統計ツールをいつでも起動できます。



教材連携

紙面、または問題のスライドビュー右上の [教材連携] から、別書籍の関連する紙面やスライドビューにジャンプできます。別シリーズの教科書の関連するページを表示したり、類間を表示したりできます。さらに、問題集や図録と組み合わせることで、すべての教材を最大限に活用できます（購入済のデジタル商品に限ります）。



- ・スライドビューの機能のうち、図表を拡大表示する機能は「指導者用デジタル教科書（教材）」のみに搭載されています（「学習者用デジタル教科書・教材」には非搭載です）。
- ・「学習者用デジタル教科書」には、教科書のQRコードからご利用いただけるコンテンツ（★の一部）へのリンクのみを配置しています。その他の機能は対象外です。また、コンテンツの利用には、インターネット接続が必要です。

実験、アニメーション協力：庄司憲仁（元芝中学校・高等学校教諭） 中込真（和洋九段女子中学校高等学校校長）
 米山裕（東京電機大学中学校・高等学校教諭） 実験映像撮影：久保政喜 コーベット・フォトエージェンシー
 ※記載の会社名、製品名は、各社の商標または登録商標です。