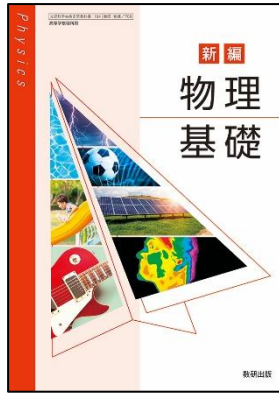
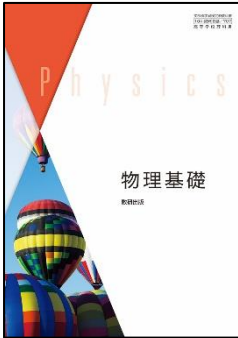


令和4年度用高校教科書 指導書のご案内



この度は弊社教科書をご採択いただき、誠にありがとうございました。
数研出版は豊富な資料と付属データで、新課程の授業をサポートいたします。
ご検討のほど、何卒よろしくお願い申し上げます。

数研出版株式会社



商品ラインアップ・税込価格

教授資料 本冊・指導用 DVD-ROM ご紹介はこちら！→

教科書記号/番号 教科書名	①教授資料・指導者用デジタル教科書（教材）※セット	②教授資料	③指導者用デジタル教科書（教材）※
物基/707 物理基礎	64,900 円（予価）	24,200 円（予価）	40,700 円（予価）
物基/708 新編 物理基礎	64,900 円（予価）	24,200 円（予価）	

* 指導者用デジタル教科書（教材）には、『物理基礎』『新編 物理基礎』の内容が収録されています。

商品収録内容

収録内容	①教授資料・指導者用デジタル教科書（教材）※セット	②教授資料	③指導者用デジタル教科書（教材）※
教授資料本冊	○	○	—
解説動画（Web 配信）	○	○	○
指導用 DVD-ROM	○	○	—
PDF ファイル版教授資料	○	○	—
指導者用デジタル教科書（教材）	○	—	○

* 指導者用デジタル教科書（教材）にはプレゼン機能のほか、プリント作成機能も搭載します。

教科書の解説動画をご用意します！

- 教科書の各単元や例題を解説する動画です。
- 解説動画数（予定） 各単元の動画：約 40 本，例題の動画：約 20～30 本



※ご利用までの具体的な手順については、現在検討中です。

※「指導者用デジタル教科書（教材）」では、授業中に解説動画を拡大提示することができます。

【お問い合わせ先】 下記コールセンターへお願いします。弊社営業員より折り返しご連絡させていただきます。

コールセンター：TEL 075-231-0162 FAX 075-256-2936

【数研出版ホームページ】 <https://www.chart.co.jp>

詳細は裏面へ⇒

指導用 DVD-ROM 収録データ一覧

コンテンツ名	形式	内容
◆授業でそのまま使える		
授業用スライドデータ	PowerPoint	板書代わりに使える演示用のスライドデータです。シンプルな穴埋めタイプのものや、教科書解説動画に対応した解説タイプ(NEW!)などをご用意しています。
授業用プリントデータ	Word	教科書の内容に対応した授業用プリントのデータです。授業用スライドとリンクしています。
映像	MP4	教科書紙面のQRコンテンツ(NEW!)などの映像・アニメーションです。QRコードコンテンツはQRコードを介さずご覧いただけます。
アニメーション	HTML	
教科書紙面データ	PDF	教科書紙面のPDFデータです。
◆テストやプリントの作成に使える		
教科書テキストデータ	Word	プリント作成などに便利な、教科書本文のテキストデータです。
教科書図版データ	JPEG	教科書に掲載の図版データです。カラー版のほか、白黒印刷でも見やすいモノクロ版、引線文字なしの図版(NEW!)もをご用意しています。
◆主体的な学びに役立つ		
NEW! 節末チェック用ワークシート	Word	「学んだことを説明してみよう」に使えるワークシートです。グループ学習にも使えます。
NEW! 「例題＋類題」ワークシート	Word	教科書の例題を穴埋め形式にしたものと、類題をセットにしたワークシートです。グループ学習にも使えます。
NEW! 振り返りシート	Word	授業の理解度の確認、疑問に思ったことを書き出すなど、学習内容の振り返りにお使いいただけるプリントデータです。
NEW! 問題についての自己評価表	Excel	教科書の問題を一覧化したものに、チェック欄、理解度についての自己評価欄を設けたものです。
理解を深める発問とその指導例	Word	授業で扱える発問とその指導例を掲載したテキストデータです。
NEW! AL実用プリント	PDF	教科書の例題を用いたアクティブラーニング型の授業用のプリントを収録。
◆演習に使える充実の問題データ		
問題類の解答・解説	Word・PDF	教科書中の問、類題、演習問題、思考学習の解答・解説のデータを、Word(NEW!)とPDFで用意しています。
準拠問題集データ	Word・PDF	教科書の準拠問題集のデータです。本冊Wordデータと紙面PDFデータを収録。
NEW! 読解力養成プリント	Word	基本的な文章の読み取りから、会話文やグラフ・表の読み取り問題まで、読解力養成に使える小テスト形式のプリントです。
◆実験に役立つ		
実験レポート	Word	教科書の実験で使えるレポート用紙です。実験方法や結果欄なども掲載していますので、教科書を開かずレポート用紙だけで実験を進められます。また、データ処理に役立つExcelツールも収録します。
◆その他		
NEW! 重要用語一覧	Excel	教科書の重要用語を日本語と英語でリストアップした一覧表です。
学習指導計画(シラバス)例	Excel	学習指導計画案の標準的な一例を示しています。
NEW! 観点別評価規準例	Excel	「知識・技能」、「思考・判断・表現」、「主体的に学習に取り組む態度」の3つの観点について、評価方法をまとめています。

※教授資料付属データに追加や修正が生じた際は、弊社HPからダウンロードによってご提供する場合がございます。

電子黒板やプロジェクターなどで、教科書紙面やコンテンツを拡大して掲示する、先生用の教材です。

マルチ OS 対応 指導者用デジタル教科書(教材)

商品名	収録書籍	利用期間	No.	ライセンス	購入方法	搭載機能					
						各種ツール	スライドビュー	デジタルコンテンツ	教材連携	学びのポートフォリオ	先生・生徒間の連携
物理基礎	「物理基礎」 「新編 物理基礎」	教科書使用期間	55304	校内ライセンスフリー	教科書取扱書店様へ	○	○	○	○	○	(注)
化学基礎	「化学基礎」 「高等学校 化学基礎」 「新編 化学基礎」		55324								
生物基礎	「生物基礎」 「高等学校 生物基礎」 「新編 生物基礎」		55344								
地学基礎	「高等学校 地学基礎」		55379								

(注) 「学習者用デジタル教科書・教材」または「学習者用デジタル副教材」ご利用時に利用可能な機能です。

※指導書の発行予定や内容は予告なく変更される可能性があります。