



みゃぐち こう じ 宮口 幸治

立命館大学産業社会学部·大学院人間科学研究科教授 困っている子どもたちの支援を行う「一般社団法人日本COG-TR学会」代表理事 医学博士 / 児童精神科医

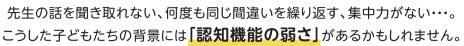
コグトレとは、未来を担う子どもたちに、生きるための土台となる力をつける包 括的支援プログラムです。その中で、このコグトレオンラインは認知機能の強化 を目的としています。

これまで主に紙ベースで行われてきたコグトレが、オンライン化によって、先生 方のご負担を減らし、より効率的・効果的に施行できるようになりました。さらに 各児童・生徒やクラス全体の成長のようすも視覚的に把握できますので、ぜひ細 やかなご指導にお役立てください。





こんな子どもはいませんか?



認知機能とは記憶、言語理解、注意、知覚、推論・判断といったいくつかの要素が含まれた知的機能を指します。

認知機能は、私たちのすべての行動の基盤であり、

学習をするうえでの土台です。



三語

算数•数学

·················· 理科 社会

交語

認知機能

記憶

言語理解

注意

知覚

推論・判断

1回(5)分の

記憶力 聞く力 見る力 集中力

楽しく、継続して取り組めるトレーニング!

- ●「コグトレオンライン」のトレーニングは、1回約5分。どれもパズルやゲームのような内容で、特別な練習や知識がなくても、楽しく取り組むことができます。
- ●トレーニングが終わると、自動で採点され、すぐに結果がわかるので、児童・生徒が主体的に取り組むことができます。また、トレーニングの結果は記録され、見える化されるので、学習意欲の維持につながります。
- ●難易度は3段階($\star/\star\star/\star\star\star$)あり、個人の特性に合わせた活用や、幅広い年齢での活用ができます。











自動採点で 結果がすぐに わかる!





※画面はイメージです

さまざまな 場面で使える

通常の学級

一斉指導での継続的な実施で、 すべての子どもの学びの土台を育てます。 ☑ 朝学習などでの活用

☑ 教科学習の冒頭5分での活用など

認知機能を強化する「コグトレ」

「見る」認知機能が弱く、正しく模写できなかった 子どもの認知機能がこのように強化されます。

「コグトレ」(Cog-Tr)とは、認知機能に着目した包括的支援プログラムで、認知機能強化トレーニングは、その中核プログラムです。 定期的かつ継続的に「コグトレ」を実施することで、認知機能が強化され、学力の向上や、生活全般の質的向上、自己効力感の向上など、さまざまな効果が期待できます。





先生の話が わかるように なった! 生活全般の 質的向上

自己効力感の向上

自己効力感

学習

生活全般

認知機能

トレーニングで

想像力 がぐんぐん伸びる!

先生向け 機能

学習管理機能「コグトレオンラインmanager」

●先生専用のWebサービス「コグトレオンラインmanager」では、子どもたちが、いつ、どんなトレーニングを実施し、どのような結果だったのかといった学習履歴を、Web上でいつでも閲覧することができます。 個人の学習履歴だけでなく、設定したグループ別の学習履歴も管理・閲覧することができます。







●また、カリキュラムにしたがってトレーニングを配信する機能「今週のコグトレ」も搭載されているので、 ご経験の少ない先生も、無理ないスケジュールで、かつ、効果的にコグトレに取り組むことができます。



トレーニングが 配信される!

子どもたちに

※画面はイメージです

特別支援学級 通級による指導

子どもたち一人一人に合わせた実施で、 個別の教育的ニーズに応えます。

☑ 特別の指導領域「自立活動」での活用 など

トレーニング一覧

約500回1500題以上のトレーニングが収録されています(予定)。

・-※「●はどこ?」「何が何番?」には★難易度の問題はありません。 ※内容については変更になる場合があります。

		内容 / ねらい	トレーニング名		難易度		
分	野			★ 小学校1~2年程度	→ ★ ★ 小学校3~4年程度	→ ★ ★ 小学校5年~中学校程度	
		図形や記号、文字・数字の位置 や内容を覚えるトレーニング。	何があった?	0	0	0	
	見て 覚える	視覚性の短期記憶や視空間 ワーキングメモリを強化するこ	どこに何があった?	0	0	0	
		とをねらいとしています。	●はどこ?	-	0	0	
覚える		読み上げた文章や単語を記憶し、一定のルールに沿って再現	最初とポン	0	0	0	
	聞いて覚える		最後とポン	0	0	0	
			何が何番?	-	0	0	
***	- 7	記号等の数を素早く数えたり、 計算をしたりするトレーニング。	記号さがし	0	0	0	
数方	ໂຈ	注意力、集中力、処理速度の向 上をねらいとしています。	さがし算	0	0	0	
見つける		形の恒常性トレーニングと複数 の視覚情報の中から共通点・相 違点を見つけるトレーニング。 視覚認知の応用力を強化するこ とをねらいとしています。	形さがし		「想像する」のトレ		
相俟	する	提示された視覚情報から、結果 を想像するトレーニング。	順位決定戦	2022	2年夏頃配信予定	ごです。	
想像する		関係性の理解、論理的思考の強 化をねらいとしています。	スタンプ				



どこに何があった?



最初とポン



さがし算

※画面はイメージです

コグトレオンラインサービスサイト

https://cogtr-online.jp/service/

このサイトでは、コグトレオンラインについてのお問い合わせや体験版のお申し込みができます。ぜひ、ご活用ください。



●ライセンス価格(1年間) ※いずれのライセンスも、ご利用になる児童・生徒数分のお申し込みが必要です。

学校一括 ライセンス

594円(本体540円) × 児童・生徒数

※学校一括ライセンスは、全児童・生徒数分でのご注文に限らせていただきます。

個別 ライセンス

1,320円(本体1,200円) × 児童·生徒数

※個別ライセンスは、必要な人数分のみライセンスを発行いたします。

●動作環境 < 対応ブラウザ > ●Google Chrome ●Microsoft Edge ●Safari(iPad) ※左記ブラウザの最新版を推奨

<ハードウェア環境> ●パソコン ●タブレット端末

> ●インターネット環境に接続していること

東京書籍 教育事業本部(営業部)

東京 〒114-8524 東京都北区堀船2-17-1

大阪 〒532-0004 大阪市淀川区西宮原1-4-10 大阪東書ビル TEL:06-6397-1351

TEL:03-5390-7577 FAX:03-5390-7582 FAX:06-6397-1357

ホームページ https://www.tokyo-shoseki.co.jp 東書Eネット https://ten.tokyo-shoseki.co.jp

商品についてのお問い合わせは、 教育事業本部(営業部)までお願いいたします。 受付時間:平日9:30~17:30

デジタル商品サポートダイヤル 0120-29-3363 エムトは即・17口ロ・30~17:30

E-mail:soft@tokyo-shoseki.co.jp

Copyright © 2021 by TOKYO SHOSEKI CO., LTD. All rights reserved. ※本チラシに記載されている内容及び製品の仕様は予告なく変更する場合があります。

小学校 中学校 自学自習や朝学習に最適 普段使いが進むドリル教材!



問題データベース タ ブ レ ッ ト ド リ ル



プリント配信サービス「問題データベース」のプリントをタブレットPCで解く教材です。 一人一台のタブレットPC環境に適した個別学習向けのドリル教材です。 解いた問題は自動採点され、学習結果はサーバー上で管理されます。

令和4年4月の改訂ポイント!

- ●中学校国語・英語の教科書各社対応ドリル問題を追加 (漢字・言語・英単語など)**
- ●「全国学力調査・標準学力調査(東京書籍)」実施後の フォローアップに活用できる問題配布機能を実装
- ●先生によるプリント配布機能を改善
- ●ログイン時の操作性を改善
- ●Googleアカウントなどとのシングルサインオンを実装

※対応会社(中学校国語:東京書籍・光村図書・三省堂・教育出版,英語:東京書籍・光村図書・三省堂・開隆堂)



タブレットドリル 学習ソフト

生徒一人ひとりに合った学びの実現

個々の実力に合わせて難易度の異なるプリントを選べる、解いた結果を 視覚的に表示したり、単元を解説する動画を視聴したりする、といったICT ならではの特長を生かして、個に対応した学びをサポートします。

タブレットドリルの特色

一人ひとりに合った学びの実現 ・・・・・・・・・・・・

タブレットドリルは、インターネット環境のあるタブレットPCやパソコンでお使いいただけるドリル教材です。

小中合計約70,000問を収録し、解いた結果はその場で自動採点されます。

視覚的に自分の解いた履歴を確認しつつ,苦手な単元を繰り返し解いたり,解説 動画を視聴することができます。 次に取り組むプリントに目印がつきます



自分のレベルに合ったプリントが見つかる・

難易度別に4種類のプリントを用意しています。一人ひとりに 合った学習の流れをつくり、学力の定着をサポートします。

「ドリルプリント」で定着をはかり、「たしかめプリント」で合格点がとれたら「チャレンジプリント」へ、合格点を下回っていたら「フォローアッププリント」へ、という流れで誘導します。「フォローアッププリント」がわからない児童・生徒のために「思い出そうプリント」を用意しています。

基礎基本の定着をはかる ドリルプリント

> 実力をはかる **たしかめプリント**

問題を易しくアレンジした **フォローアッププリント**

が 前の単元を復習できる **思い出そうプリント** ※小学校:算数・理科

※中学校:数学·理科·社会·英語

発展的な内容の チャレンジプリント



すべての学年の問題が利用できる・・・・・

当該学年だけでなく学年の切り替えが可能で,全ての学年の プリントを利用することができます。

前の学年で習った内容の復習や,得意教科の先取り学習を実現します。

学年の切り替えは、児童・生徒が各自で選択できます。

学年の切り替えが できます



国語の漢字や語句など、書くことが大切な問題については手書きで、効率よくこなしたい問題にはキーボードで解答できます。 左右利き手の選択も可能です。



手書き入力・右利き設定

キーボード入力・左利き設定

解いたプリントは自動採点され、正答と自分の答えをすぐに確認できます。

解答結果は目で見える形で表示され、苦手なプリントは「おすすめプリント」としてランキングされます。

苦手な問題を効率よく解くことができます。





楽しく学習できる機能・・・・・・

解いたプリントの数に応じてメダルをゲット! 学習意欲を高めます。

(小学校のみ)



3



タブレットドリル manager

学習履歴管理システム

学習履歴管理によるきめ細かな指導の実現

インターネットを通してクラスや児童・生徒の学習結果をいつでも把握できるので、 クラスや児童・生徒に合わせたきめ細かな指導や授業を行うことができます。

アクセスする

教職員・設定作業者向けサポートサイトから ログイン画面を押してください。



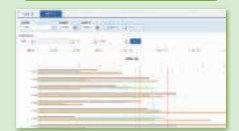


タブレットドリル managerの特色

さまざまな切り口から学習履歴を確認できる

プリントの学習結果、学習時間、学習回数などの進捗状況をクラス単位、個人単位、プリント単位で確認できます。

クラス全員の結果を確認



「正答率(点数)」「学習回数」「学習時間」 等を選択してグラフやリストに表示します。 クラスごとに、得意・不得意なプリントが 分かります。

個人の学習状況を確認



個人単位で学習状況を表示します。体調 や平均点、学習時間、学習回数や教科観 点別の平均,正答率が確認できます。

プリントごとに学習結果を確認



学習結果をプリント単位で表示します。 小問の正答率や回答結果などが確認で きます。

成績変化や健康状態がわかる

学習者の成績変化の状況や健康状態を一覧で 確認することができ,学習者の変化がわかります。





解答結果を詳しく表示

学習者の解答結果を小問単位で確認することができます。 ○×だけでなく、どの問題をどう間違えたのかがわかります。



小学校1年生から中学校3年までの学習履歴を一括管理

小学校と中学校の垣根を越えて、最長9年間に渡る学習の積み重ねを確認することができます。全単元別の平均点をベースに、得意な領域や問題、つまずき箇所を先生が把握し、次の指導にお役立ていただけます。問題を解くことができない原因や要素を調べる際、非常に便利な情報となります。

(小中一貫校が対象です。小・中学校間の移行については,管理者(教育委員会権限)による設定が必要です。)



いつでもどこでも同じ学習環境



学校/家庭のPCで

ローカル/Web配信版 併用可能 -カル



動作環境

■タブレットドリル インストール版 •対応OS Windows8.1/10/11

初回ログイン時や学習結果の送受信, 先生から配布され たプリントの受信, 問題の更新, 解説コンテンツ, 筆順アニ メーションのご利用にはインターネット接続が必要です。 初回ログイン後の再ログインやログインせずに使用する 場合には、オフライン環境でのご利用も可能です。

インストール

Web配信版との併用利用が可能です。併用利用した場合 の学習履歴はどちらもタブレットドリル managerに集約 されます。

■タブレットドリル Web配信版

•対応OS Windows8.1/10/11, iOS11 以降, iPadOS13以降, Android6.0 以降, ChromeOS •対応ブラウザ Microsoft Edge / Google Chrome / Safari ※ブラウザは最新版に対応

ご利用には常時インターネット接続が必要です。端末1台あたり常時 2Mbps以上の通信速度でご利用いただくことを推奨します。対応 OS, ブラウザでも機種によっては正しく動作しない可能性があります。 ご購入の前に必ずお試しください。

■タブレットドリル manager<先生用> •対応OS Windows8.1/10/11, iOS11 以降, iPadOS13以降, Android6.0 以降, ChromeOS

・対応ブラウザ Microsoft Edge / Google Chrome / Safari ※ブラウザは最新版に対応

ご利用には常時インターネット接続が必要 です。

学校フリーライセンス 1年契約 学校フリーライセンス 5年契約	生徒数価格 1年契約(※1)	
価格 価格 価格	価格	
国語		
<u>社会</u> 各77,000円 各308,000円	各366円(本体333円)×生徒数	
理科 (本体70,000円) (本体280,000円) +1	1,000円(本体10,000円)(ID管理費)	
小学校 英語		
国語 国語		
問題DB 社会 各38,500円 各154,000円	各182円(本体166円)×生徒数	
道入校 算数 (大林25,000円) (大林140,000円) 十	5,500円 (本体5,000円) (ID管理費)	
理科 (本体35,000円) (本体140,000円)	J,J000円 (本体3,000円) (ID官注頁)	
英語		
社会 各77,000円 各308,000円	各366円(本体333円)×生徒数	
数学 (本体70,000円) (本体280,000円) +1	1,000円(本体10,000円)(ID管理費)	
上十八十 上十八十 上十八十 上十八十 上十八十 上十八 上十八 上十八 上十八	1,000,000,000,000,000	
中学校		
問題DB 社会 各38,500円 各154,000円	各182円(本体166円)×生徒数	
導入校 型科 (本体35,000円) (本体140,000円) +	+5,500円(本体5,000円)(ID管理費)	
英語		

※1 全児童・生徒数が、180人以下の学校様にお得な人数分での価格です。IDパスワード運用管理費として各教科別途11,000円(本体10,000円) ■問題データベース採用校または、同時購入の場合は、各教科別途5,500円(本体5,000円)が必要です。(例:生徒数100名の場合 366円(本体333円)×100名+11,000円(本体10,000円)=47,630円(本体43,300円) 問題データベース採用校または、同時購入特別価格 182円(本体166円)×100名+5,500円(本体5,000円)=23,760円(本体21,600円) ※全校児童/生徒数でのご注文に限らせていただきます。)

東京書籍 教育事業本部(営業部) 東京 〒114-8524 東京都北区堀船2-17-1 Tel:03-5390-7577 Fax:03-5390-7582 大阪 〒532-0004 大阪市淀川区西宮原1-4-10 大阪東書ビル Tel:06-6397-1351 Fax:06-6397-1357

ホームページ https://www.tokyo-shoseki.co.jp 東書Eネット https://ten.tokyo-shoseki.co.jp

商品についてのお問い合わせは 教育事業本部(営業部)までお願いいたします。 デジタル商品サポートダイヤル 受付時間:平日9:30~17:30

00.0120-29-3363

E-mail:soft@tokyo-shoseki.co.jp

GIGA 実現に向けた ソフトウエアの ご提案

GIGAスクール構想とは、児童生徒向けの1人1台学習用端末と、 高速大容量の通信ネットワークを一体的に整備する構想で、 2019年12月13日に閣議決定された国の施策です。 いつでもどこでも スマホやタブレットで学習!



GIGAスクール構想 実現には、 タブレット端末と共に ソフトウエアの整備 が必要です!

^{令和2年度} 小学校

_{学習者用} デジタル 教科書

^{学習者用} デジタル 教材

全ての授業で「1人1台環境」でデジタル教科書をはじめとするデジタルコンテンツをフルに活用

▶多様な子供たちを誰一人取り残すことなく,個別最適化された学びの実現

※文科省GIGAスクール構想の実現 ロードマップより

●価格 ユーザーライセンス

教科	デジタル教材 (デジタル教科書+教材一体型)	学習者用デジタル教科書	学習者用デジタル教材(教材単体)
国語	全6巻 1年~6年 各1.650円(本体1,500円)	全10巻 1年上374円(本体340円)/1年下440円(本体400円)/2年上451円(本体410円)/2年下473円(本体430円)/3年上462円(本体420円)/3年下462円(本体420円)/4年上374円(本体340円)/4年下374円(本体340円)/5年737円(本体670円)/6年737円(本体670円)	全10巻 1年上~4年下 各495円(本体450円)/ 5年·6年 各990円(本体900円)
書写	全6巻 1年~6年 各605円(本体550円)	全6巻 1年~6年 各187円(本体170円)	全6巻 1年~6年 各440円(本体400円)
社会	全2巻 5年·6年 各1.650円(本体1,500円) (3年·4年は発行なし)	全6巻 3年770円(本体700円)/4年770円(本体700円)/ 5年上352円(本体320円)/5年下396円(本体360円)/6年政治・国際編341円(本体310円)/6年歴史編462円(本体420円)	全4巻 5年上/下/6年政治・国際編/6年歴史編 各 495円(本体450円)(3・4年は発行なし)
地図	-	全1巻 528円(本体480円)	_
算数	全6巻 1年1,320円(本体1,200円)/ 2年~6年 各1.650円(本体1,500円)	全11巻 1年①110円(本体100円)/1年②275円(本体250円)/2年上396円(本体360円)/2年下352円(本体320円)/3年上462円(本体420円)/3年下407円(本体370円)/4年上341円(本体310円/4年下352円(本体320円)/5年上385円(本体350円)/5年下374円(本体340円)/6年737円(本体670円)	全11巻 1年①~5年下 各495円(本体450円)/ 6年990円(本体900円)
理科	全4巻 3年1.540円(本体1,400円)/ 4年~6年 各1,760円(本体1,600円)	全4巻 3年704円(本体640円)/4年968円(本体880円)/ 5年1,067円(本体970円)/6年1,067円(本体970円)	全4巻 3年~6年 各880円(本体800円)
生活	_	全2巻 上979円(本体890円)/下968円(本体880円)	全1巻上·下 880円(本体800円) ※1
家庭	全1巻 715円(本体650円)	全1巻 319円(本体290円)	全1巻 440円(本体400円)
保健	-	全2巻 3·4年242円(本体220円)/5·6年242円(本体220円)	-
英語	_	全3巻 5年308円(本体280円)/6年308円(本体280円)/ Picture Dictionary 99円(本体90円)	_
道徳	全6巻 1年·2年 各770円(本体700円)/ 3年~6年 各825円(本体750円)	全6巻 1年352円(本体320円)/2年385円(本体350円)/3年418円(本体380円)/4年440円(本体400円)/5年462円(本体420円)/6年473円(本体430円)	全6巻 1年~6年 各440円(本体400円)

※1:生活科の学習者用デジタル教材は「教材単体」の1商品のみで,上下巻の区別はありません。 また,学習者用デジタル教科書との連携(リンク)機能はありません。

■動作環境(2022年3月時点)

■ 学習者用端末 (閲覧用端末)

	ローカルインストール					
	Windows版	iPadOS版				
対応端末 PC/タブレット		iPad Air 2/ iPad Pro/ および それ以降のiPad(※1)				
対応OS Windows 8.1/10/1		iPadOS				
メモリ	2GB以上					
インストール 時に必要な 空き容量	ビューアサイズ:100 MB コンテンツ: 1教科・1学年あたり 100MB〜2.5GB(※2)	ビューアサイズ:260 MB コンテンツ 1教科・1学年あたり 100MB~2.5GB (※2)				

【注意事項】

**1: iPad mini は非対応です。 **2: インストール時に必要な空き容量は、教科・学年によって異なります。

■ 校内・自治体サーバ(配信用サーバ)

校内・自治体サーバ配信				
OS	Windows Server 2012R2以降/ Linux (Ubuntu Server 18.04 LTS)			
インストール時に 必要な空き容量	ビューア:30 MB コンテンツ 1教科・1学年あたり100MB〜2.5GB (※1)			
Webサーバー ソフトウェア (※2)	Internet Information Services(IIS) Apache			

校内・自治体サーバ配信/クラウド配信

	Windows	iPad	Chromebook
対応端末 (※1)(※2)	PC/タブレット	iPad Air 2/ iPad Pro/ および それ以降のiPad(※2)	Chromebook
対応OS	Windows 8.1/10/11	iPadOS	Chrome OS
対応ブラウザ	Chrome/Edge	Safari	Chrome

【注意事項】 ※1:Web ブラウザが動作するシステム要件を満たす必要があります。

※2: iPad mini は非対応です。

※1:インストール時に必要な空き容量は、教科・学年によって異なります。 ※2:上記 OS で動作すること。NGINX, LiteSpeed などの一般的な Web サーバーソフト ウェアでも利用可能です。

CPU, メモリ、ネットワークアダプタについては、各 OS のシステム要件を参照してください。

- ●学習者デジタル教科書・教材の使用期間は、収録されているデータに対する教科用図書の発行期間に準じます。
- ●学習者用デジタル教科書·教材は「ユーザーライセンス」商品です。**児童一人ひとりが学習者用端末でご利用いただく教材です**。
- ユーザー数(利用する児童数)分の購入が必要です(使用する端末台数ではありません)。

大型提示装置などで投影して指導用教材としてご利用いただくことはできません(児童数分のライセンス未購入の場合)。

東京書籍の「学習者用デジタル教科書」「学習者用デジタル教材」は株式会社Lentranceより提供される「Lentrance Reader」 にてご利用いただく教材です。

【Lentrance Readerについて】 Lentrance Readerは,ペンツールやWebリンクなどの学習に役立つ基本機能や,文字のリフロー表示や合成音声による読み上げなどの特別支援機能を備えたデジタル教科書・教材のビューアです。 複数の教科書・教材を書棚で一覧できるだけでなく、PDFや動画・画像ファイルなども書棚に登録でき、一括管理できます。東京書籍をはじめ複数の教科書会社が採用しています。

東京書籍 教育事業本部

支社•出張所

〒114-8524 東京都北区堀船2-17-1 〒532-0004 大阪市淀川区西宮原1-4-10 大阪東書ビル

Tel:03-5390-7577 Fax:03-5390-7582 Tel:06-6397-1351 Fax:06-6397-1357

ホームページ https://www.tokyo-shoseki.co.jp 東書Eネット https://ten.tokyo-shoseki.co.jp

商品についてのお問い合わせは, 教育事業本部(営業部)までお願いいたします。

デジタル商品サポートダイヤル 0120-29-3363

E-mail:soft@tokyo-shoseki.co.jp



いつでもどこでも スマホやタブレットで 学習!

GIGAスクール構想 実現には、 タブレット端末と共に ソフトウエアの整備

が必要です!

中学校 学習者用 デジタル

デジタル 教科書 ^{学習者用} デジタル 教材

全ての授業で「1人1台環境」でデジタル教科書をはじめとするデジタルコンテンツをフルに活用

▶多様な子供たちを誰一人取り残すことなく, 個別最適化された学びの実現

※文科省GIGAスクール構想の実現 ロードマップより



学習者用デジタル教科書/学習者用デジタル教材

価格 ユーザーライセンス

- ●学習者用デジタル教科書・教材は「ユーザーライセンスライセンス」商品です。生徒一人ひとりが学習者用端末でご利用頂く教材です。
 - ユーザー数 (利用する生徒数) 分の購入が必要です (使用する端末台数ではありません)。
 - 大型提示装置などで投影して指導者用教材としてご利用いただくことはできません(生徒数分のライセンス未購入の場合)。

価格表

教科	学習者用デジタル 教科書		デジタル教材 (デジタル教科書+教材一体型)		学習者用デジタル教材(教材単体)	
国語	全3巻	1年/2年 924円 (本体840円)	全3巻	1年~3年 各1,650円 (本体1,500円)	全3巻	各990円 (本体900円)
	全3巻	3年 957円 (本体870円)	土り合	14-34 日1,030日 (本体1,500円)	土っ合	日 9 9 0 门 (本体 9 0 0 円)
書写	全1巻	517円 (本体470円)	全1巻	880円 (本体800円)	全1巻	550円 (本体500円)
社会	3分野	各891円 (本体810円)	3分野	各1,650円 (本体1,500円)	3分野	各990円 (本体900円)
社会地図	全1巻	1,265円 (本体1,150円)		-		-
数学	全3巻	各715円 (本体650円)	全3巻	1年~3年 各1,650円 (本体1,500円)	全3巻	各990円 (本体900円)
理科	全3巻	各858円 (本体780円)	全3巻	1年~3年 各1,650円 (本体1,500円)	全3巻	各990円 (本体900円)
保健体育	全1巻	495円 (本体450円)		-		_
技術・家庭 技術分野	全1巻	759円 (本体690円)	全1巻	1,100円 (本体1,000円)	全1巻	550円 (本体500円)
技術・家庭 家庭分野	全1巻	759円 (本体690円)	全1巻	1,100円 (本体1,000円)	全1巻	550円 (本体500円)
英語	全3巻	各385円 (本体350円)	全3巻	1年~3年 各1,320円 (本体1,200円)		-
道徳	全3巻	各506円 (本体460円)	全3巻	1年~3年 各880円 (本体800円)	全3巻	各550円 (本体500円)

動作環境(2021年9月時点)

●学習者用端末 (閲覧用端末)

	ローカルインスト	ール	
	Windows版	iPadOS版	
対応端末	PC/タブレット	iPad Air 2/iPad Pro/ および それ以降のiPad (※1)	
対応OS	Windows 8.1/10	iPadOS	
メモリ	2GB以上		
インストール 時に必要な 空き容量	ビューアサイズ:100 MB コンテンツ: 450MB~3.4GB (※2)	ビューアサイズ:100 MB コンテンツ: 450MB~3.4GB (※2)	

【注意事項】※1:iPad miniは非対応です。

※2:インストール時に必要な空き容量は、教科・学年によって異なります。

●校内・自治体サーバ(配信用端末)

校内・自治体サーバ配信				
OS	Windows Server 2012R2以降/ Linux (Ubuntu Server 18.04 LTS)			
インストール時に	ビューア:30 MB			
必要な空き容量	コンテンツ:450MB~3.4GB (※1)			
Webサーバー	Internet Information Services (IIS)			
ソフトウェア (※2)	Apache			

校内・自	治体サーバ	「配信/	クラウ	ド配信
------	-------	------	-----	-----

	Windows	iPad	Chromebook		
対応端末 (※1)(※2)	PC/タブレット	iPad Air 2/iPad Pro/ および それ以降のiPad (※2)	Chromebook		
対応OS	Windows 8.1/10	iPadOS	Chrome OS		
対応ブラウザ	Chrome/Edge	Safari	Chrome		

【注意事項】※1:Webブラウザが動作するシステム要件を満たす必要があります。

※2:iPad miniは非対応です。

※1:インストール時に必要な空き容量は、教科・学年によって異なります。

※2:上記OSで動作すること。NGINX, LiteSpeedなどの一般的なWebサーバーソフトウェアでも 利用可能です。

CPU、メモリ、ネットワークアダプタについては、各 OS のシステム要件を参照してください。



東京 〒114-8524 東京都北区堀船2-17-1

Tel:03-5390-7577 Fax:03-5390-7582 大阪 〒532-0004 大阪市淀川区西宮原1-4-10 大阪東書ビル Tel:06-6397-1351 Fax:06-6397-1357

支社•出張所

札幌 011-562-5721 仙台 022-297-2666 東京 03-5390-7467 金沢 076-222-7581 名古屋 052-939-2722 大阪 06-6397-1350 広島 082-568-2577 福岡 092-771-1536 鹿児島 099-213-1770 那覇 098-834-8084 ホームページ https://www.tokyo-shoseki.co.jp 東書 Eネット https://ten.tokyo-shoseki.co.jp

商品についてのお問い合わせは、 教育事業本部(営業部)までお願いいたします。 受付時間:平日9:30~17:30

デジタル商品サポートダイヤル です。0120-29-3363 E-mail:soft@tokyo-shoseki.co.jp