

コンピューター ソフトウェア

COMPUTER SOFTWARE

先生向け

小学校向け

中学校向け

21世紀を生きる子どもたちに求められる力を育む教育のために、教育の情報化が必要不可欠です。スズキ教育ソフトでは42年間にわたって、教育用ソフトウェアに携わってきたノウハウを生かし、子どもたちの情報活用能力の育成、先生方の校務の情報化のために、“本当に必要な機能”を備えたソフトウェアを開発しています。

※先生方のご所属は2026年2月時点のものです

スズキ教育ソフト

検索



コンピューター
ソフトウェア

先生向け

小学校向け

中学校向け

Windows

ChromeOS

iPadOS



■ 統合型校務支援システム



オープン価格

SaaS型 CN.85761
オンプレミス型 CN.85771

※詳細はスズキ教育ソフトサポートセンターまで
お問い合わせください。

■ 次世代の校務DXを支える校務支援システム

〈evanix〉は、全国の小中学校で使われてきた校務支援システム〈スズキ校務シリーズ〉をWebアプリ化したクラウドサービスです。同シリーズで支持されてきた操作性のよさなどはそのままに、次世代の校務DXを支える校務支援システムとして、さらなる進化を遂げています。

累計480自治体、6,700校*に導入された
〈スズキ校務シリーズ〉の後継システム!

※(スズキ校務シリーズ)累計の導入実績(2026年2月時点 当社調べ)

〈スズキ校務シリーズ〉からの
データ移行が可能!



〈evanix〉はAPPLIC準拠登録製品です

一般財団法人全国地域情報化推進協会 (APPLIC) が規定した教育情報アプリケーションユニット標準仕様「校務基本情報データ連携 小中学校版」V2.2における、「学習者情報アプリケーションユニット」及び「学校保健アプリケーションユニット」に準拠しています。

■ 主な機能

〈evanix〉には、学校現場に必要な機能が集約されています。

一度登録したデータを複数の機能で横断的に活用できるため、校務の負担軽減につながります。

The image displays a collection of software interface elements for school management:

- 名簿 (Roster):** A grid of student photos and names.
- 出欠席・健康観察 (Attendance & Health Observation):** A detailed table for tracking student presence and health status.
- 成績 (Grades):** A table showing student performance across different subjects and classes.
- 通知表 (Notice Sheet):** A sample document for communicating with parents, including a photo of the school and contact information.
- 指導要録 (Guidance Record):** A form for recording student behavior and guidance sessions.
- 調査書 (Survey Sheet):** A form for recording student survey results, with a bar chart showing data.
- 保健 (Health):** A section for health-related records.
- 生活・記録 (Life & Records):** A section for general student life and activity records.
- 新体カテスト (New Physical Test):** A section for physical fitness test results.
- 週案簿 (Weekly Case Book):** A section for weekly planning and case management.
- 個別の教育支援計画・指導計画 (Individual Education Support/ Guidance Plan):** A section for creating personalized support plans for students.
- 文書管理 (Document Management):** A section for managing school documents.
- 学校経営ダッシュボード (School Management Dashboard):** A central overview of school operations.
- 学校日誌 (School Diary):** A section for daily school activities and events.
- 勤務時間管理 (Work Time Management):** A section for managing staff work schedules.

■ 運用形態

自治体の環境やセキュリティポリシーに合わせて、運用形態をお選びいただけます。

SaaS型

クラウド基盤上で稼働し、インターネットを経由して提供します。

オンプレミス型

庁舎やデータセンター等にサーバーを設置し、情報を一元管理します。

先生向け

小学校向け

中学校向け

Windows

ChromeOS

iPadOS



■ 教育クラウドサービス

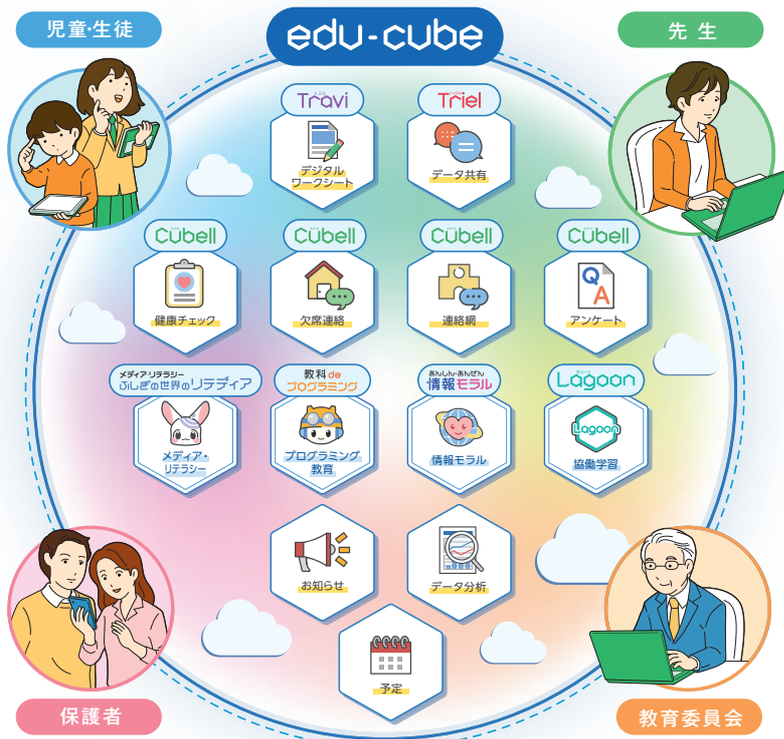
edu-cube

1アカウント
オープン価格 CN.85741

※詳細はスズキ教育ソフトサポートセンターまで
お問い合わせください。

GIGAスクール時代の 学びを支える

〈edu-cube〉は、学校・教育委員会と保護者をつなぐ連絡アプリや、個別最適な学び・協働的な学びを支援する学習アプリ、先生の見取りを助ける集計・分析機能を備えたアプリなど、クラウド上のデータを活用して、先生の負担の軽減や、効果的な学習・指導を後押しいたします。



主な機能

デジタルワークシート



授業の振り返りなどをデジタル化し、結果を即時集計・グラフ化

トコピ Travi

データ共有



グループごとに分かれ、文字や画像を用いてリアルタイムに情報共有

トリエル Triel

プログラミング教育



小学校6年間の教科の学習の中で、論理的思考力を育成できるプログラミング教材

教科 de プログラミング

協働学習



クラスメイトとリアルタイムにつながり、意見の練り合いに活用

ラグーン Lagoon

情報モラル



SNSなど社会環境や教育現場のニーズに対応したムービー教材

あしん・あしん 情報モラル

欠席連絡



保護者が登録した欠席連絡から、児童・生徒の出欠状況を素早く把握

キューベル CUBell

お知らせ、予定



先生から児童・生徒への連絡事項を手軽に発信
個人の予定も登録可能

連絡網



学校や教育委員会から保護者へ連絡を送信
連絡の確認状況を把握し、情報の伝達をスムーズに

キューベル CUBell

データ分析



生成AIによってデータの分析を行い、指導・支援に役立つ形で表示
※(Travi)で回答された文章を分析します。

アンケート



学校現場に合わせた機能で、アンケート収集業務をサポート

キューベル CUBell

メディア・リテラシー



情報を読み解く力や発信する力を、さまざまなストーリーの中で楽しみながら身につける

メディアリテラシー
あしん・あしんの世界のリラディア

健康チェック



児童・生徒の健康状態の変化を漏れなく把握

キューベル CUBell

ソフトウェア
COMPUTER SOFTWARE

メロディオン

ハーモニカ

リコーダー

オルガン
電子楽器

トーンチャイム
ベルハーモニ

木琴・鉄琴

打楽器

ドラム
マーチング

音あそび

キット教材

和楽器

大正琴

Hammond
レスリー

ステージ用品
学習支援教材

スティック
マレット

出版物

理科教材

コンピューター
ソフトウェア

教材整備
指針

音域表

Cubell

保護者用スマホアプリ

(edu-cube)専用の
学校と家庭をつなぐアプリ

欠席連絡/連絡網/健康チェック/アンケート



1つのアカウント内で兄弟の情報を管理

アプリの多言語表示

教育委員会から一斉連絡

校務支援システムと出欠席情報を連携



Travi

デジタルワークシート

ワークシートのデータを蓄積し可視化
子どもたちの振り返りや先生の見取り
に生かす

Triel

データ共有

グループメンバーがリアルタイムで
情報を共有し、先生がその様子を確認メディア・リテラシー
ふしぎの世界の「リテディ」

メディア・リテラシー

1回の学習は
約5分
で完了

「メディア・リテラシーとは」「アップとルーズの特徴」「動画の撮影方法や構成」「生成AIとの関わり方」などの学習課題を学べる先生の画面では、児童の学習の進捗を確認でき、授業での指導や個別のフォローに役立てることができる

先生向け

小学校向け

中学校向け

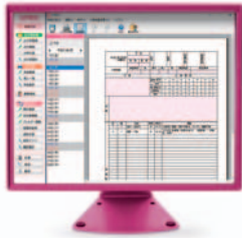
Windows

ChromeOS

iPadOS

養護教諭向け

■ 学校保健総合管理



えがお4

シングルライセンス

税込価格 ¥52,800 (本体 ¥48,000) CN.82151

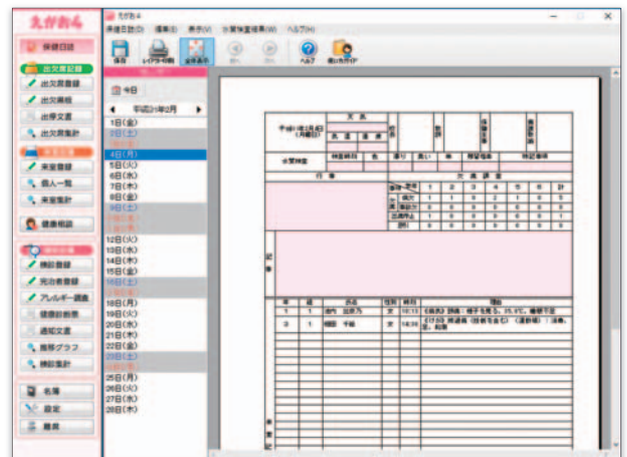
3ライセンス

税込価格 ¥74,800 (本体 ¥68,000) CN.82152

累計約25,000本*の導入実績を持つ、学校保健総合管理ソフト

※(えがお)シリーズ累計の導入実績 (2026年2月時点 当社調べ)

学校保健業務を総合的に支援する学校保健総合管理ソフトです。検診結果や保健室への来室記録等の登録から集計・検索、保護者への通知まで、トータルサポートいたします。初めての先生でも使いやすいインターフェースです。



先生の声

もう、手放せません!

日々の出欠や保健室への来室状況、健康診断の結果などを登録しています。便利なのは、登録した情報が自動で集計され、資料にできるところです。先生方に児童・生徒の来室状況や欠席状況を報告したり、保護者への通知文を発行したりする際に活用しています。

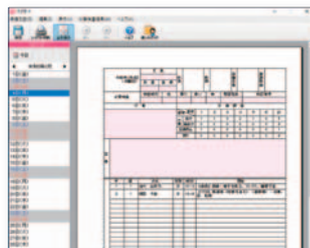


養護教諭の業務フローに合わせたアプリケーション



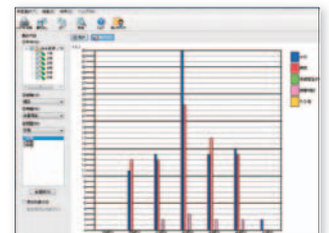
保健日誌

入力した情報が反映されるので、効率的に作成できます。



来室記録

記録を多角的に集計し、保健指導に生かれます。



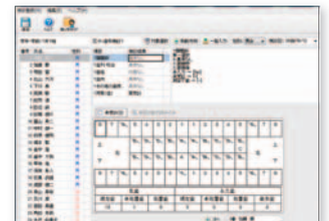
出欠席記録

出欠情報を瞬時に集計し、一覧で確認できます。



検診記録

登録から通知文書の発行まで一連の業務が行えます。



健康相談

個々の児童・生徒の健康相談の内容をまとめておくことができます。

★地域集計に対応!

〈えがお4〉に入力したデータは〈えがお4地域集計〉を使うことにより、発育統計、疾病異常統計などの地域集計が簡単に行えます。

価格:自治体一括

税込価格¥330,000
(本体¥300,000)
CN.82157

※(えがお4地域集計)は別売りです。



Windows

ChromeOS

iPadOS

養護教諭向け

■ 保健指導用提示ソフト

保健指導用提示ソフト
まかせて!
健康教育小中学校
兼用!!

税込価格 各¥3,080(本体 各¥2,800)

■ 生活習慣編	CN.81811	■ 性編	CN.81818
■ かぜ・インフルエンザ編	CN.81812	■ 食生活編	CN.81819
■ 入学時の指導編	CN.81813	■ 心の健康編	CN.81825
■ 歯と口の健康編	CN.81814	■ 安全編	CN.81826
■ 歯と口の健康編 続編	CN.81828	■ 薬物編	CN.81829
■ 夏の間健康編	CN.81815	■ イラストカット集 Vol.1	CN.81816
■ 目の健康編	CN.81817	■ イラストカット集 Vol.2	CN.81827

監修:林 典子 / 全国養護教諭連絡協議会 名誉顧問

■ 保健指導の準備を簡単にできる提示ソフト!

- 小中学校の養護教諭が、校内で保健指導を行う際の提示に利用する提示ソフトです。
- パソコンからプロジェクターで簡単に保健指導のスライドを投影できます。
- 保健指導のさまざまなテーマに関する教材を、短時間で提示し指導することができます。
- テーマ毎にCDパッケージが用意され、各CDには提示内容が数ストーリー入っています。
- インストール不要のCD起動のため、パソコン初心者の先生でも簡単に操作できます。

授業(道徳や学級活動)

保健集会

児童・生徒集会

学校保健会(保護者向け)

掲示物

などで活用できます。



Windows

ChromeOS

iPadOS

司書教諭向け

■ 図書館利用指導用提示ソフト

まかせて!
学校図書館

税込価格 各¥3,080(本体 各¥2,800)

■ 小学校低学年 第1巻	CN.81751	■ 小学校低学年 第2巻	CN.81755
■ 小学校高学年 第1巻	CN.81752	■ 小学校高学年 第2巻	CN.81754
■ 中学校・高等学校 第1巻	CN.81761	■ 中学校・高等学校 第2巻	CN.81762

監修:河西 由美子 / 鶴見大学文学部ドキュメンテーション学科 教授, 博士(学際情報学) 堀田 龍也 / 東京学芸大学教職大学院 教授, 博士(工学)

■ 司書教諭が学校図書館の利用指導、図書やインターネットを活用する学習指導を行う際に利用できる提示ソフト!

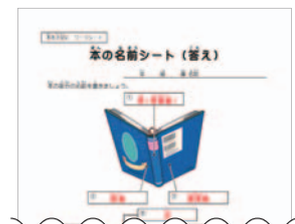
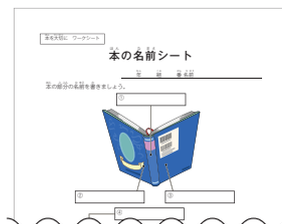
学校図書館に関するさまざまなテーマが用意され、調べ学習の指導などにも活用できます。

1つの製品には8ストーリーが収録され、各ストーリーに提示用のスライドとスライドに沿ったシナリオを用意しました。

学校の実情に合わせてスライドを修正することもできます!



■ ストーリーには指導に必要なコンテンツを用意!



Windows

ChromeOS

iPadOS



■ 小学校向け 教育用統合ソフト

キューブきっず ver.6

E.L.A.ライセンス

税込価格 ¥26,400 (本体 ¥24,000) CN.85541

※記載価格は、1ライセンスあたりの価格です。

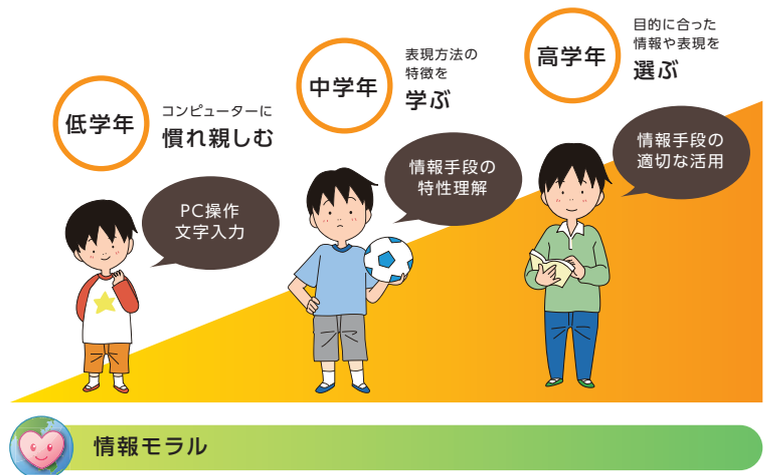
学習の基盤となる資質・能力の育成

基本的な操作を習得するツールから探究的な学びを支えるツールまで用意

相手に自分の思いを伝えることは、今日の社会で生きるうえで大切な能力ですが、同時にとても難しいことでもあり、繰り返し練習が必要です。〈キューブきっず ver.6〉は、情報活用能力育成の観点から、子どもたちの「伝えたい」の実現をお手伝いします。目的に応じて最適な手段を選んで情報発信ができるようになると、子どもたちはさらに活躍の場を広げ、自分の能力を伸ばしていくことができます。

小学校6年間の発達段階に合わせて情報活用能力を育成

キューブきっずには、子どもたちの“伝えたい”を支援するツールがすべてそろっています。6年間の発達段階に応じて、情報活用能力を段階的に育成していきます。低学年では楽しくパソコンの基本操作を学びます。中学年では、授業の内容に沿ってさまざまな表現方法を体験しながら、それぞれの表現方法のもつ特徴を学びます。高学年では目的に合った表現方法を自ら選び活用することを目指します。

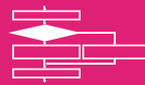


ALL IN ONE

キーボード入力



プログラミング教育



言語能力



情報モラル



外国語活動・外国語



伝えるチカラを育む4つの活動を中心にさまざまなアプリケーションを搭載

授業でよく行われる活動の中でも新聞・リーフレット・プレゼン・ニュース制作の4つを取り上げ、活動がより効率的になり、充実するような機能を搭載しました。



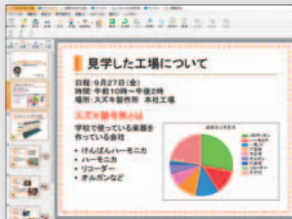
新聞

新聞作成専用のアプリだから、簡単に編集でき、文章を練ることに集中できます。



リーフレット

画像比較機能や簡単にグラフを挿入できるナビ機能で、より説得力のあるリーフレットを作成。



プレゼン

スライド作成時に素材を比較する機能や時間を記録できるリハーサル機能でプレゼンテーション能力を育成。



ニュース

動画選択、テロップ入力、音声録音等の作業ステップごとに専用の編集画面を用意し、迷わずに動画制作ができます。

単品も
発売中!



■ 表現活動支援ソフト

伝えるチカラPRESS

Windows

ChromeOS

iPadOS

E.L.A.ライセンス
税込価格 ¥20,900
(本体 ¥19,000) CN.84961

※記載価格は1ライセンスあたりの価格です。

伝えるチカラを育む4つのアプリケーション

働く大人たちは、情報を伝えるさまざまな手段を目的に応じて利用しています。子どもたちはそれぞれのシーンに適した伝え方、媒体があることを知り、それらの媒体を効果的に利用する“コツ”を身につける必要があります。〈伝えるチカラPRESS〉は4つのメディアに特化したアプリケーションを用意し、子どもたちの伝えるチカラを育みます。

〈伝えるチカラPRESS〉は「伝えるチカラプロジェクト」(代表: 中川一史/放送大学 教授)によって企画・監修されました。



プロジェクト詳細はWEBで! [伝えるチカラ プロジェクト Webページ](http://denpro.suzukisoft.co.jp)
活用実践事例公開中!! <http://denpro.suzukisoft.co.jp>



メロディオン

ハーモニカ

リコーダー

オルガン
電子楽器トーンチャイム
ベルハーモニ

木琴・鉄琴

打楽器

ドラム
マーチング

音あそび

キット教材

和楽器

大正琴

ハモンド
レスリーステージ用品
学習支援教材スティック
マレット

出版物

理科教材

コンピューター
ソフトウェア教材整備
指針

音域表

教 「プログラミング教育用ソフトウェア」該当品

Windows

ChromeOS

iPadOS



■ 小学校向けプログラミング教材

ぴたっと! プログラミング

《監修》
永野 和男
聖心女子大学
名誉教授

学校ライセンス

税込価格 ¥55,000 (本体 ¥50,000) CN.83081

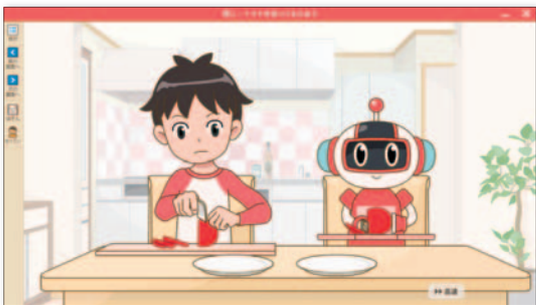
■ すぐに始められるプログラミング教育の導入教材!

《ぴたっと!プログラミング》は、プログラミング教育の初めの一歩での活用を目指して開発されました。授業案例やワークシートなど必要なコンテンツがそろっているため、すぐに授業を行うことができます。子どもたちが日常生活を舞台にしたストーリーを読み進めながら、プログラミングの体験ができる仕組みになっています。

POINT
1

身近な題材から学ぶ

掃除や料理等子どもたちの生活に根差したストーリーに沿って授業を進めることができます。

POINT
2

実際にフローチャートを作成する

実際に命令ブロックを組み合わせる体験を通して、プログラミングに関する知識を学べます。

POINT
3

すぐに始められる授業ガイド付き

先生がすぐに指導できるよう、全5時間の授業を想定した授業ガイドを用意しています。

- ソフトの使い方
- 授業案例
- フローチャート集
- ワークシート



Windows ChromeOS iPadOS



■ 学校と家庭で学ぶ情報モラル教材

**あんしん・あんぜん
情報モラル** **オンライン**
ONLINE

《監修》
永野 和男
聖心女子大学
名誉教授

学校ライセンス

税込価格 **¥330,000**(本体 ¥300,000)
CN.84697

(キューブきっず ver.6) (キューブNext ver.6)
にも同梱されています。

■ オンライン配信で身近な事例を扱うことができる!



日々変化する社会環境や
教育現場のニーズに対応

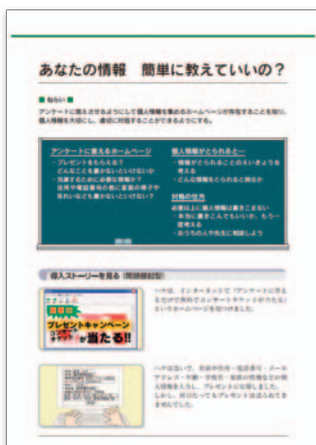
全**49**種
のコンテンツ



▲ ムービー

■ 指導に役立つコンテンツを同梱!

ムービーの内容に沿った**授業ガイド**と**ワークシート**



▲ 授業ガイド



▲ ワークシート

そのまま配布できる**家庭通信**



▲ 家庭通信

情報モラル指導モデルカリキュラム表対応!

文部科学省「情報モラル指導モデルカリキュラム表」の、
Level1~Level4(小学校~中学校)に対応しています。

*文部科学省委託事業「情報モラル等指導サポート事業」において作成された
「情報モラル指導モデルカリキュラム表」文部科学省 平成19年5月公開 より引用

分類	L1: 小学校1~2年	L2: 小学校3~4年	L3: 小学校5~6年
1. 情報社会の倫理	a1~3: 発信する情報や情報社会での行動に責任を持つ	a2-1: 相手への影響を考慮して行動する	a3-1: 他人や社会への影響を考慮して行動する
	a1-1: 約束や決まりを守る	a2-1: 相手への影響を考慮して行動する	a3-1: 他人や社会への影響を考慮して行動する
	b1~3: 情報に関する自分や他者の権利を尊重する	b2-1: 自分や他者の権利を尊重する	b3-1: 情報にも、自他の権利があることを知り、尊重する
	b1-1: 人の作ったものを大切に	b2-1: 自分や他者の権利を尊重する	b3-1: 情報にも、自他の権利があることを知り、尊重する
2. 法の権限と遵守		c2~3: 情報社会でのルール・マナーを遵守できる	c3-1: 自分がルール・マナーに反する行為を繰り返さない

先生向け

小学校向け

中学校向け

Windows

ChromeOS

iPadOS



■ 中学校向け 教育用統合ソフト

キューブNext ver.6

E.L.A.ライセンス

税込価格 ¥26,400

(本体 ¥24,000) CN.85551

※記載価格は、1ライセンスあたりの価格です。

■ 確かな「情報活用能力」を育成する

中学校での情報教育の充実をコンセプトに、言語活動充実のためのアプリケーションや充実した技術分野の提示教材等を搭載し、コンピューターの活用や情報モラル教育、生徒の伝えるチカラをサポートする教育用統合ソフトです。

■ 言語活動を通して情報活用の実践力を養う

新聞制作や動画制作等のICTを使うメリットの大きな活動を、厳選して搭載しました。表現方法の特徴やそれに合わせた伝え方等を学ぶために最適な仕様です。汎用的なビジネスソフトよりもう一步「学習」に踏み込んだ活動のお手伝いをいたします。



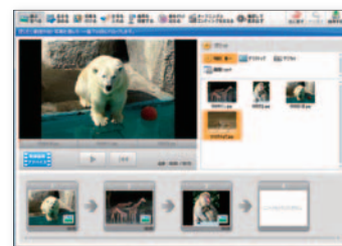
▲ 新聞



▲ リーフレット



▲ プレゼンテーション



▲ ニュース

ALL IN ONE

プログラミング教育



キーボード入力



言語能力



情報モラル



技術分野の指導



※写真はイメージです。

- ソフトウェア
- COMPUTER SOFTWARE
- メロディオン
- ハーモニカ
- リコーダー
- オルガン 電子楽器
- トーンチャイム ベルハーモニー
- 木琴・鉄琴
- 打楽器
- ドラム マーチング
- 音あそび
- キット教材
- 和楽器
- 大正琴
- ハモンド レスリー
- ステージ用品 学習支援教材
- スティック マレット
- 出版物
- 理科教材
- コンピューター ソフトウェア
- 教材整備 指針
- 音域表

情報の科学的理解・情報社会に参画する態度を学ぶ

身近な題材を扱った情報モラル教材や、生活の中から問題を発見して学ぶことができるプログラミング教材などで、子どもたちの情報分野に関する理解を深めます。

学校と家庭で学ぶ情報モラル教材

あんしん・あんぜん
情報モラル ONLINE

無断で撮影されたり、撮影されたものを勝手に公開されたりしない = 「肖像権」

単品も発売中!
P281

デジタル提示教材

カンタン! 情報技術 ver.2

2つの
プログラミング
教材搭載!

単品も発売中!
P284

技術分野で使える提示教材も同梱!

情報技術に関する知識を養う提示教材〈カンタン!情報技術〉をはじめ、他分野で利用できる先生用の提示教材を同梱しており、子どもたちの理解を視覚的にサポートします。技術分野の授業全般でお役に立ていただけます。

デジタル提示教材

カンタン! 材料加工 ver.2

P284

デジタル提示教材

カンタン! 生物育成 ver.2

P284

デジタル提示教材

カンタン! エネルギー変換 ver.2

P284

デジタル提示教材

カンタン! 情報技術 ver.2

P284

Windows

ChromeOS

iPadOS



■ デジタル提示教材

カンタン! 材料加工 ver.2

単体価格 学校ライセンス
 税込価格 ¥110,000
 (本体 ¥100,000) CN.82414

〈キューブNext ver.6)にも同梱されています。

■ 現行学習指導要領 中学校技術分野「A 材料と加工の技術」に沿った提示教材

「A 材料と加工の技術」の授業では、ものづくりの流れや工具の扱い方を理解する必要があります。本教材では、写真や図表だけではなく、実写動画などを用いて視覚的に分かりやすく解説しています。



■ デジタル提示教材

カンタン! 生物育成 ver.2

単体価格 学校ライセンス
 税込価格 ¥110,000
 (本体 ¥100,000) CN.82412

〈キューブNext ver.6)にも同梱されています。

■ 現行学習指導要領 中学校技術分野「B 生物育成の技術」に沿った提示教材

限られた授業時数で「B 生物育成の技術」の授業を効果的に行うための提示用スライドとワークシートの教材セットです。豊富なコンテンツ(スライド・授業ガイド・ワークシート等)を用意し、先生の授業をサポートします!



■ デジタル提示教材

カンタン! エネルギー変換 ver.2

単体価格 学校ライセンス
 税込価格 ¥110,000
 (本体 ¥100,000) CN.82413

〈キューブNext ver.6)にも同梱されています。

■ 現行学習指導要領 中学校技術分野「C エネルギー変換の技術」に沿った提示教材

「C エネルギー変換の技術」の授業では、エネルギーの流れや機械の動きを理解する必要があります。本教材では、写真や図表だけではなく、アニメーションや実写動画を用いて視覚的に分かりやすく解説しています。



教 「計測・制御プログラミング用教材」該当品

■ デジタル提示教材

カンタン! 情報技術 ver.2

単体価格 学校ライセンス
 税込価格 ¥110,000
 (本体 ¥100,000) CN.82411

〈キューブNext ver.6)にも同梱されています。

■ 現行学習指導要領 中学校技術分野「D 情報の技術」に沿った提示教材

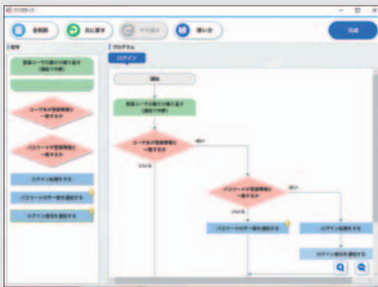
アニメーションを用いることで、データの流れや、コンピューターの内部の動作の説明などを分かりやすくする提示教材です。計測・制御や双方向性のあるコンテンツに関するプログラミング教材も同梱しています。

中学校プログラミング教材を搭載!

〈カンタン!情報技術ver.2〉では、プログラミングに関する内容を指導するための教材をご用意しています。

コンテンツ ①

双方向性のあるコンテンツのプログラミング教材 「クイズシステムをつくろう」



ログイン認証を行う際のサーバー機とユーザー(クライアント)機の動きを題材に、コンピュータ間の情報通信の仕組みを学びます

双方向通信を 疑似的に体験

サーバー機とユーザー(クライアント)機の通信をアニメーションで確認し、理解します。

クイズシステムの プログラムを作成

サーバー機とユーザー(クライアント)機の動きをプログラミングします。

問題解決のためのマルチメディアを利用した 表現について学習

文字・画像・音などのマルチメディア素材を使用し、オリジナルクイズを作成します。ネットワーク環境があれば、友達と作ったクイズを解き合えます。

コンテンツ ②

計測・制御のプログラミング教材 「信号制御システムをつくろう」



信号機の制御システムを題材に、安全・適切なプログラムの作成やデバッグを学習します

生活や社会の中から 問題を見いだす題材を設定

普段利用している歩行者用信号機の動きをプログラミングすることから始めます。

作ったプログラムを すぐにシミュレーション

2D・3D映像で再現されたプログラムの動きを確認しデバッグを行います。

問題解決のために組み込む機能を 選んでプログラミング

朝・昼・夜の時間帯ごとに見つけた問題を解決するために、信号機への追加機能を考え、プログラムを作成します。

コンテンツ内容

- ✓ 授業ガイド
- ✓ スライド
- ✓ ワークシート・テスト など

指導に役立つ参考情報
なども掲載

先生向け

小学校向け

中学校向け

Windows

ChromeOS

iPadOS

iPad用学習支援ツール



QBプレゼン for School

(監修)堀田 龍也
東京学芸大学教職大学院
教授,博士(工学)

オープン価格 CN.82584

※詳細はスズキ教育ソフトサポートセンターまで
お問合せください。

機能を厳選! 1時間の授業の中で作成から発表まで!

〈QBプレゼン〉はシンプルかつ直感的な操作でプレゼンストーリーを作成できるアプリです。

iPadで撮った写真を並べるだけで、短時間で簡単に作成できるため、どんな授業シーンでも活用できます。



▲ 写真を撮って並べる



▲ スライドに書き込み



▲ 発表中も書き込みができる

iPad用表現活動支援ツール



E-REPORT COMP for School

オープン価格 CN.82581

※詳細はスズキ教育ソフトサポートセンターまで
お問合せください。

デジタルだからできる新しいレポート

〈E-REPORT COMP〉は印刷することを目的としない、新しいレポートを作成するアプリです。レポートは、電子書籍のようにiPad上でページをめくって閲覧できます。最終成果物がデジタルなので、動画や音声、BGMや写真のスライドなど、印刷物ではできない表現が可能になります。

挿入できるコンテンツ



文字



写真



動画



音声



BGM



iPad用アプリ



E-VOLVOX for School

オープン価格 CN.82582

※詳細はスズキ教育ソフトサポートセンターまで
お問合せください。

思考をマルっと構造化!

私たちが相手に何かを伝えるとき、「伝える情報の取捨選択」、「伝える順番」、「どのように接続して話をするか」等、考える事がたくさんあります。〈E-VOLVOX〉は、そうした情報を整理・可視化することで、思考を構造化し、表現する活動を支援します。



▲ 情報をまとめる



▲ 上下移動させて階層を意識

プレートはドラッグして近づけると、グループ化されます(リング)。また、関連情報や補足等、下位概念を、下の階層に移動させることもできます。

〈E-REPORT COMP〉と〈E-VOLVOX〉は、「伝えるチカラプロジェクト」(代表:中川一史/放送大学 教授)とスズキ教育ソフトの共同研究によって開発を行っています。

▼ 伝えるチカラプロジェクトWEBページ
<http://denpro.suzukisoft.co.jp/>

● 価格・商品コード一覧表

商品名	ライセンス形態他	税込価格	本体価格	商品コード
evanix SaaS型	学校ライセンス	オープン価格	オープン価格	85761
evanix オンプレミス型	学校ライセンス	オープン価格	オープン価格	85771
edu-cube	1アカウント	オープン価格	オープン価格	85741
えがお4	シングルライセンス	¥52,800	¥48,000	82151
	3ライセンス ※1 ※2	¥74,800	¥68,000	82152
えがお4 バージョンアップ	えがお3→えがお4 シングルライセンス	¥11,000	¥10,000	82153
	えがお3→えがお4 3ライセンス ※1 ※2	¥22,000	¥20,000	82154
	えがお2 for Windows→えがお4 シングルライセンス	¥30,800	¥28,000	82155
	えがお2 for Windows→えがお4 3ライセンス ※1 ※2	¥41,800	¥38,000	82156
えがお4 地域集計		¥330,000	¥300,000	82157
まかせて!健康教育シリーズ	生活習慣編	¥3,080	¥2,800	81811
	かぜ・インフルエンザ編	¥3,080	¥2,800	81812
	入学時の指導編	¥3,080	¥2,800	81813
	歯と口の健康編	¥3,080	¥2,800	81814
	歯と口の健康編 続編	¥3,080	¥2,800	81828
	夏の健康編	¥3,080	¥2,800	81815
	目の健康編	¥3,080	¥2,800	81817
	性編	¥3,080	¥2,800	81818
	食生活編	¥3,080	¥2,800	81819
	心の健康編	¥3,080	¥2,800	81825
	安全編	¥3,080	¥2,800	81826
	薬物編	¥3,080	¥2,800	81829
	イラストカット集 Vol.1	¥3,080	¥2,800	81816
イラストカット集 Vol.2	¥3,080	¥2,800	81827	
まかせて!学校図書館シリーズ	小学校低学年 第1巻	¥3,080	¥2,800	81751
	小学校低学年 第2巻	¥3,080	¥2,800	81755
	小学校高学年 第1巻	¥3,080	¥2,800	81752
	小学校高学年 第2巻	¥3,080	¥2,800	81754
	中学校・高等学校 第1巻	¥3,080	¥2,800	81761
	中学校・高等学校 第2巻	¥3,080	¥2,800	81762
キューブきッズ ver.6	E.L.A.ライセンス	¥26,400	¥24,000	85541
伝えるチカラPRESS	E.L.A.ライセンス	¥20,900	¥19,000	84961
びたっと! プログラミング	学校ライセンス	¥55,000	¥50,000	83081
あんしん・あんぜん 情報モラル オンライン	学校ライセンス	¥330,000	¥300,000	84697
キューブNext ver.6	E.L.A.ライセンス	¥26,400	¥24,000	85551
カンタン!材料加工 ver.2	学校ライセンス	¥110,000	¥100,000	82414
カンタン!生物育成 ver.2	学校ライセンス	¥110,000	¥100,000	82412
カンタン!エネルギー変換 ver.2	学校ライセンス	¥110,000	¥100,000	82413
カンタン!情報技術 ver.2	学校ライセンス	¥110,000	¥100,000	82411
QBプレゼン for School		オープン価格	オープン価格	82584
E-REPORT COMP for School		オープン価格	オープン価格	82581
E-VOLVOX for School		オープン価格	オープン価格	82582

※1 同一施設内で3台までのPCでご利用いただけます。複数の学校ではご利用いただけません。
 ※2 3ライセンスでも、データの同時編集はできません。

各製品の動作環境は、
スズキ教育ソフトのホーム
ページにてご確認ください。



●「evanix」「edu-cube」「ラグーン」はスズキ教育ソフト株式会社の登録商標です。●「えがお4」「えがお4 地域集計」「まかせて!健康教育」「まかせて!学校図書館」「伝えるチカラPRESS」「キューブきッズ ver.6」「びたっと!プログラミング」「キューブNext ver.6」「カンタン!材料加工」「カンタン!生物育成」「カンタン!エネルギー変換」「カンタン!情報技術」「ロボチャート」「あんしん・あんぜん 情報モラル オンライン」「QBプレゼン」「E-REPORT COMP」「E-VOLVOX」「スズキ校務シリーズ」「教科deプログラミング」は、スズキ教育ソフト株式会社の商標です。●Windowsは、米国Microsoft Corporationの米国及び他の国における登録商標または商標です。●iPadOS、iPadは、米国及びその他の国で登録されたApple Inc.の商標です。●ChromeOSは、Google LLCの登録商標または商標です。●その他、記載されている会社名・商品名は、各社の登録商標または商標です。●本カタログの一部または全部を複写、複製、改変することは、その形態を問わず禁じます。●本カタログに掲載されている内容及び製品の仕様等は、改良のため予告なく変更することがあります。

ソフトウェアの導入／パソコン活用でお悩みの先生方へ

担当営業、インストラクターがお伺いします!



スズキ教育ソフト製品のご紹介、サポートのご案内

スズキ教育ソフト、並びにグループ会社である全国の鈴木楽器販売では、学校・教育委員会をサポートするさまざまな取り組みの一環として、各部会・研究会・教育委員会・教育センター・学校への訪問、Web会議システムなどを活用し、スズキ教育ソフト製品のご紹介及びご提案を行っております。また、専門のインストラクターがスズキ教育ソフト製品の各教科での活用方法や校務での活用の仕方などについて、初めての先生にも分かりやすくご説明いたしますので、お気軽にお問い合わせください。

お問い合わせ

製品のご紹介・導入のご提案を行っております。
お近くの営業所までお気軽にお問い合わせください。

鈴木楽器販売株式会社

〒430-0815 静岡県浜松市中央区都盛町157-1
TEL 053-477-8800 FAX 053-477-8805

北海道営業所	〒064-0809	北海道札幌市中央区南9条西11-2-1	TEL 011-551-8911	FAX 011-562-1906
東北営業所	〒984-0038	宮城県仙台市若林区伊在3-10-5-102	TEL 022-390-3422	FAX 022-390-3425
東京支店	〒103-0023	東京都中央区日本橋本町1-6-5 ツカモトビル1F	TEL 03-5204-3131	FAX 03-5204-3135
名古屋営業所	〒465-0051	愛知県名古屋市名東区社が丘1-405	TEL 052-559-1216	FAX 052-703-0374
大阪支店	〒564-0043	大阪府吹田市南吹田5-30-3	TEL 06-6190-7911	FAX 06-6190-7885
九州営業所	〒812-0894	福岡県福岡市博多区諸岡1-6-23	TEL 092-573-8282	FAX 092-574-2084



スズキ教育ソフト株式会社

〒430-0803 静岡県浜松市中央区植松町61-1

● サポート専用ダイヤル  **0570-09-0081**

