

# ラインズ商品のご紹介

---

**LINES**  
学ぶチカラを、未来のチカラに

# 商品のご紹介 Page.1

小学校・中学校向け



「確かな学力の向上」をテーマとした学習支援サービス

学習支援コンテンツ配信サービス

## ライセンスeライブラリアドバンス

ライセンスeライブラリアドバンスは、今学校で求められている「確かな学力の向上」を、豊富なコンテンツ（基本コンテンツ・オプションコンテンツ）と多彩な機能を通して、サポートする教育サービスです。

習熟度別指導や少人数指導といった「個に応じた指導」はもちろんのこと、グループ別指導や発展的な学習、考える授業と、あらゆる場面で幅広く活用いただけます。※全国の5000校以上の小中学校で採用



【対象学年・教科】小学校1年生から小学校6年生（算・国・理・社）、中学校1年から中学校3年（英・数・国・理・社）※主要な教科書に対応しております。  
※Windows、iOS、Androidに対応（マルチブラウザ対応版）

小学校・中学校向け



授業や学校の特色に合わせた提案型サポートで学校でのICT活用をお手伝い

ICT支援員サービス

## ライセンスeサポート

ICT支援員サービス「ライセンスeサポート」は、教育委員会様が目指すICT活用促進の目標に沿って、自治体内の小・中学校におけるICT利活用促進を支援するサービスです。先生がICTを活用し教科での「わかる授業」を実践するために授業提案、研修の実施、資料のご提供などきめ細やかな支援をいたします。また、児童・生徒の情報活用能力育成を意識したご提案、授業の支援もいたします。



# 商品のご紹介 Page.2

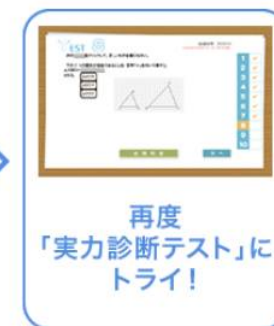
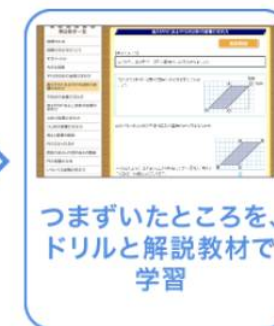
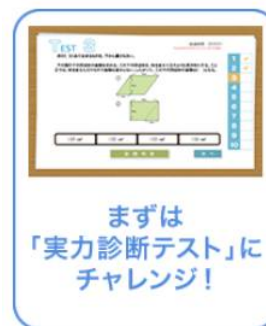
## 高校・大学・専門学校向け **ラインズドリル**

「基礎学力強化」のためのリメディアル専門教育ツール

リメディアル教育用eラーニングサービス

## ラインズドリル

5教科の「基礎・基本」を効率よく学び直すことができます。  
授業内外で、個々の生徒に必要な「基礎学力」の定着を支援。  
教材は、全国の小中学校約5,000校に採用されている「信頼の義務教育教材」を、学び直し用に体系化しました。インターネット配信なので、学校内のPCで利用する場合でも、追加のサーバ機器等の設置は必要ありません。



## 高校・大学・専門学校向け **ラインズSPI**

SPI対策の新ツール、いつでもどこでも基礎から学んで得点力アップ

基礎から学べるSPI対策教材

## ラインズSPI

SPIに必須の基礎学力を身につけるという観点から設計したSPI対策の教材です。  
本番に慣れるための3つの試験パターンの模試を搭載。  
「テストセンター」「WEBテスト」にも対応しています。  
コツが身につく全試験分野の解答テクニックも付いています。  
スマートフォンやタブレットで利用でき、いつでもどこでも使えるツールです。



ひと目で  
苦手項目が分かる！

わからなければ  
基礎へ！

理解したら  
演習問題へ！

# 商品のご紹介 Page.3

小学校・中学校向け **LINES Forest**  
ライズフォレスト

クラス全員が参加、一人ひとりが主役の グループウェア学習

ネットワークで楽しさ広がる

## ライズフォレスト

グループウェア学習ではクラス全員が、活発にコミュニケーションしながら、競い学んでいきます。ネットワークで結ばれた画面の向こうに広がるのは、みんなが共有する新しい世界。そこにはゲーム的な興味、さまざまな競争要素があふれ、生徒ひとりひとりの行動や判断がリアルタイムでクラス全員に影響を与えるのです。そして、ネットワークを越えたところでも、生徒同士の間で会話が交わされ、子どもたちの自主性や創造力を大きく育てていきます。



### クイック・クイズ

早押し形式のオンラインクイズ大会です。また、オリジナルの問題を作成することもできます。全教科での集中的な知識定着、自主学習、特別活動などにご利用ください。



### ぼくらの昆虫採検記

みんなで昆虫採集に出かけます。道具を使ったり互いに情報を交換しながら、昆虫を捕まえます。理科での教科学習、道徳、特別活動などにご利用ください。



### ドキドキアタック

文字と絵でつくった問題を出し合い、解答し合い、採点し合います。全教科の自主学習、特別活動などにご利用ください。

小学校向け **小学館 デジタルドリルシステム**  
for School

手書き対応タブレットを効果的に使ったデジタル教材

タブレット&手書きで、新しい学びを実現

## 小学館デジタルドリルシステムfor School

手書き対応のタブレットを使い、漢字練習、計算練習、理科、社会の基礎固めを効率よく学習できるデジタル教材です（弊社の専用サーバにインターネットで接続して利用します）。

タブレットに「書く」というアナログ的な動きを通じた効果的な学習と自動採点成績処理を実現するデジタル教具で、児童の知識定着をより効果的にし、先生方にとっては成績管理を通しての適切な学習指導を実現します。



書いた文字の字形や筆順が、すぐに判定されます。



採点や評価も自動的に行われ、学習履歴はサーバーに蓄積されます。



すべての教育機関向け



板書と音声を手軽に動画教材として作成・配信できる教育動画クラウドサービス

教育動画クラウドサービス

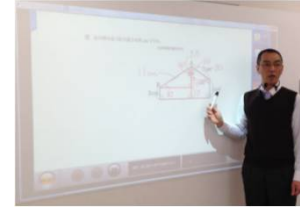
## CANOW (キャノウ) for School

CANOWは、先生のいつもの授業（板書と音声）を動画教材として作成できるサービス、その動画をクラウド上に保存するサービス、そして生徒に配信できるサービス、これら3サービスを一元管理できるシステムです。

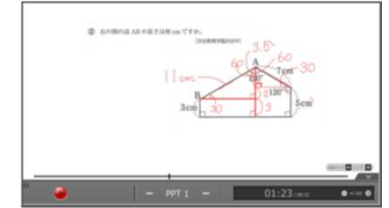
先生が自ら動画を作成するので、既製品では難しかったオリジナル感を演出することが可能です。

※話題の「反転授業」のコンテンツ作りに最適です。

### 電子黒板



### 映像コンテンツ化



PC・スマホ・タブレットで閲覧可能なコンテンツに！



各商品はブースでご覧いただけます。  
ぜひ、ブースへお立ち寄りください。

# LINES

学ぶチカラを、未来のチカラに

### ラインズ株式会社

〒169-0051 東京都新宿区西早稲田2-20-15 高田馬場アクセス 4F

TEL:03-6861-6200 FAX:03-6861-6006

<http://www.education.jp>

事業所：本社・東京支店・仙台支店・名古屋支店・大阪支店・広島支店・福岡支店