

教育コンテンツ提供サービス

# ライonz eライブラリ

## アドバンス



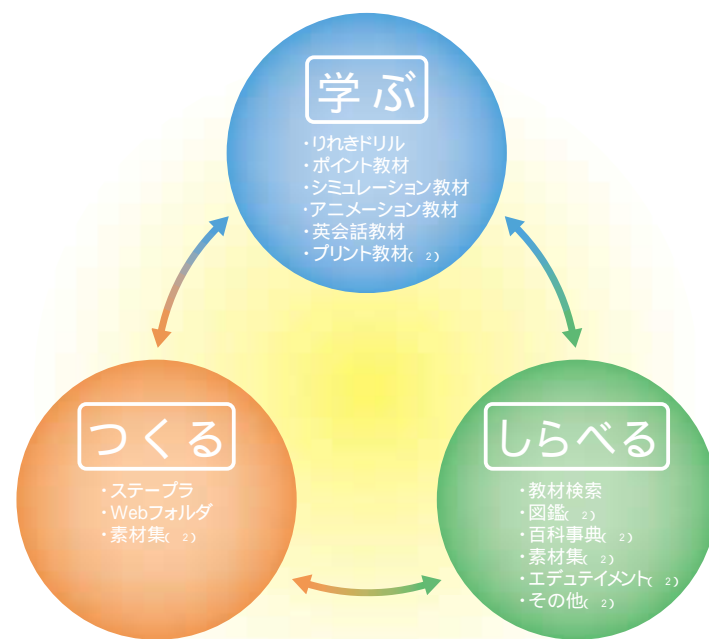
ライonz株式会社

# 「確かな学力」を育むための 「わかる授業」を強力にサポート

ラインズ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、豊富な教育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、グループ別指導や繰り返し指導、課題学習・発展的な学習のための指導など、あらゆる場面でご活用いただけます。

## ラインズeライブラリアドバンスの特徴

- 「個に応じた指導」をはじめとする様々な指導を可能にする豊富なコンテンツ・機能を搭載しております。
- ラインズeライブラリアドバンスの各機能・コンテンツを組み合わせ活用することができます。これにより、先生方や子供たちにより良い指導環境、学習環境をご提供いたします。
- 児童・生徒ひとりひとりへの的確な指導のために必要な情報を詳しくご覧いただけます。
- 主要な文部科学省検定教科書に対応しておりますので、ご使用の教科書に即した指導が可能です。また、ドリル教材は教科書の単元やページから検索することもできます<sup>(1)</sup>。
- 先生オリジナルの教材を簡単に作成することが可能です。また、作成した教材を先生、児童・生徒で共有することができます。
- 子供たちの興味・関心に応じ、調べ学習や知識欲を高める指導も行えるオプションコンテンツを多数ご用意しました。
- 家庭で学習履歴型ドリルをご利用になれます。また、学校と家庭を結ぶ「連絡メールシステム」を標準装備しております。
- 充実したサポート体制を整えております。



**学校・家庭連携サービス** 家庭学習サービス  
連絡メールシステム

<sup>(2)</sup>のついたコンテンツはオプションコンテンツです。別途ご契約が必要となります。  
オプションコンテンツの詳細につきましては「オプションコンテンツのご案内」ページ(P.10~P.14)をご覧ください。

<sup>(1)</sup>事前にお使いの教科書情報を入力する必要があります。

## りれきドリル ラインズスクールウェア for eライブラリ

### 子供たちの「確かな学力」向上を強力にサポートします。

約56,000問の問題データベースの中から出題される学習履歴型のドリル教材です。確かな学力の定着のために、個に応じた学習指導と子供たちの自学自習を強力にサポートします。

#### 個に応じた指導のために

児童・生徒の理解度合った問題が自動的に抽出・出題されますので、常に自分の力に合った問題に取り組めます。また、学年を超えて学習することも可能です。



#### 児童・生徒への的確な学習指導のために

児童・生徒が学習した結果は詳細な履歴となって蓄積されますので、ひとりひとりに応じたきめ細かな指導が可能です。



#### 授業での効果的なご活用のために

授業で効果的にご活用いただけるよう、様々なモードをご用意しております。



スクールウェア for eライブラリは以下のような機能、資料も搭載しています。

児童・生徒のグルーピング機能 自作課題の作成機能 クラス・グループに対する課題の出題機能  
提示用ツールを利用したドリルの提示機能 児童・生徒からの質問機能 先生からの回答機能  
人名事典 理科資料集 英単語辞書



## ポイント教材 ラインズスクールウェア for eライブラリ

🔍 「調べ学習」「まとめ学習」に適した教材です。

書籍でいうところの参考書にあたる要点整理教材です。単元ごとに学習のポイントがわかりやすくまとめられていますので、予習や復習はもちろんのこと、調べ学習やまとめ学習にも最適です。

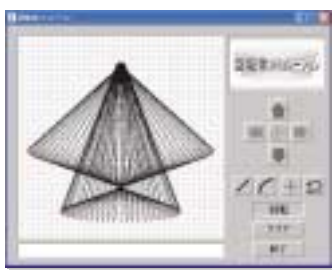


## シミュレーション教材・アニメーション教材 ラインズスクールウェア for eライブラリ

🔍 子供たちが理解するための手助けとなるコンテンツです。

黒板での授業や紙、言葉での説明だけではなかなかわかりづらい事柄を視覚的・体験的に理解できるようになります。

### シミュレーション教材



食物連鎖シミュレーション  
電気回路シミュレーション  
回転体シミュレーション  
立方体切断シミュレーション  
小学校グラフシミュレーション  
中学校グラフシミュレーション  
2次関数グラフシミュレーション  
三角関数グラフシミュレーション  
1次方程式解法シミュレーション  
1次方程式応用問題解法シミュレーション  
タングラム

### アニメーション教材



円の面積の考え方  
色々な円の面積の求め方  
おうぎ形の面積の求め方  
面の移動と立体  
三平方の定理  
月の動きと満ち欠け  
金星の動きと満ち欠け

## 英会話教材 ラインズスクールウェア for eライブラリ

🔍 英会話を楽しく学べます。

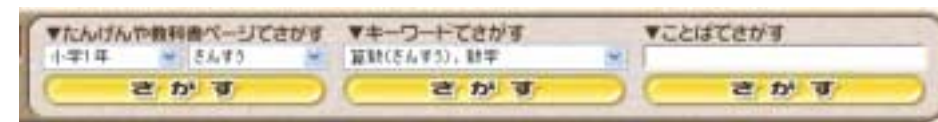
基本的な表現を集めた英会話教材です。親しみやすいイラストと、ネイティブの発音を通して、楽しみながら英会話を学ぶことができます。



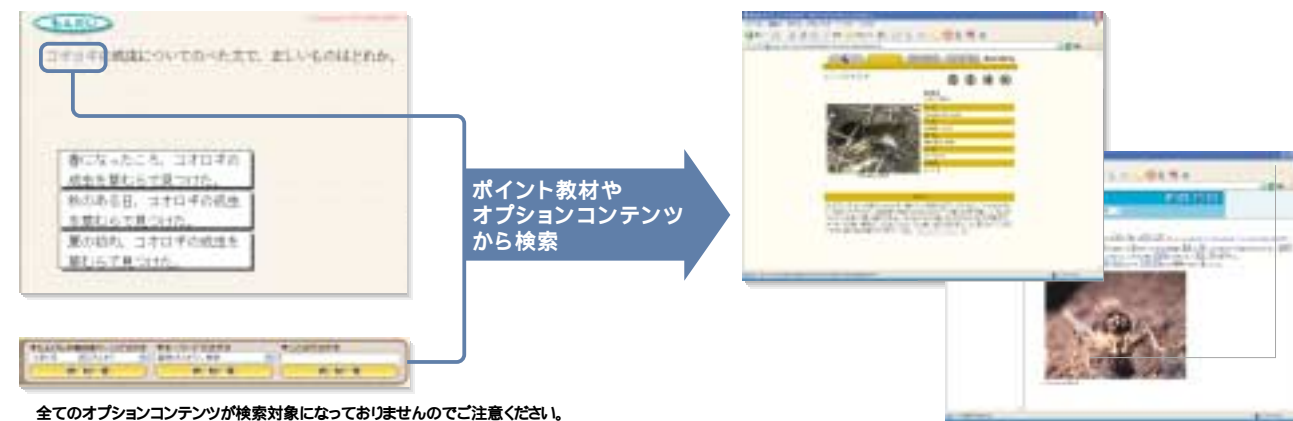
## 教材検索

🔍 ラインズeライブラリアドバンスの豊富なコンテンツ中から、「知りたいもの」「調べたいこと」が簡単に検索できます。

ラインズeライブラリアドバンスでは、収録されているコンテンツを横断的に検索できます。ドリル内のリンクや調べたい言葉からの検索が可能です。



ご使用の教科書をあらかじめ登録しておくことで、教科書のページ数から教材を検索することが可能です。



## ライブラリ

🔍 子供たちに興味・関心を持たせ、学習意欲を高める豊富なコンテンツ。

百科事典や資料集、素材集など、子供たちへの学習の動機付けや調べ学習に最適なコンテンツ、また、楽しく学べる教材を多数ご用意しました。

- マイペディア for School      ニューワイド学習百科事典 for eライブラリ
- 土曜プリント      漢字遊戯      ドラえもん100 まずけいさん
- ドラえもん100 題わり算      マルチメディア図鑑Navi LS for eライブラリ
- ネットワーク図鑑      ハイパーワイド版歴史資料集      クイック・クイズonline
- ぼくらの昆虫探検記online      PC 教育素材集      具満タン for eライブラリ
- 学校インターネット・イメージサーバ      デジタル地図帳
- シミュレーション教材      アニメーション教材      英会話教材

のついたコンテンツは別途オプション契約が必要となります。詳しくは「オプションコンテンツのご案内」ページ(P.10～P.14)をご覧ください。



## ステープラ

### 先生の教材作成や児童・生徒のまとめ発表用のエディタです。

「ステープラ」は先生のための簡単な教材作成や児童・生徒のためのまとめ発表用のエディタです。ラインズeライブラリアドバンスのコンテンツはもちろんのこと、文書データや画像データなどを使ってオリジナルコンテンツを簡単に作成することができます。「めくりシール」や「ふせんシール」といった機能を使うことで、プロジェクター提示授業でも威力を発揮します。

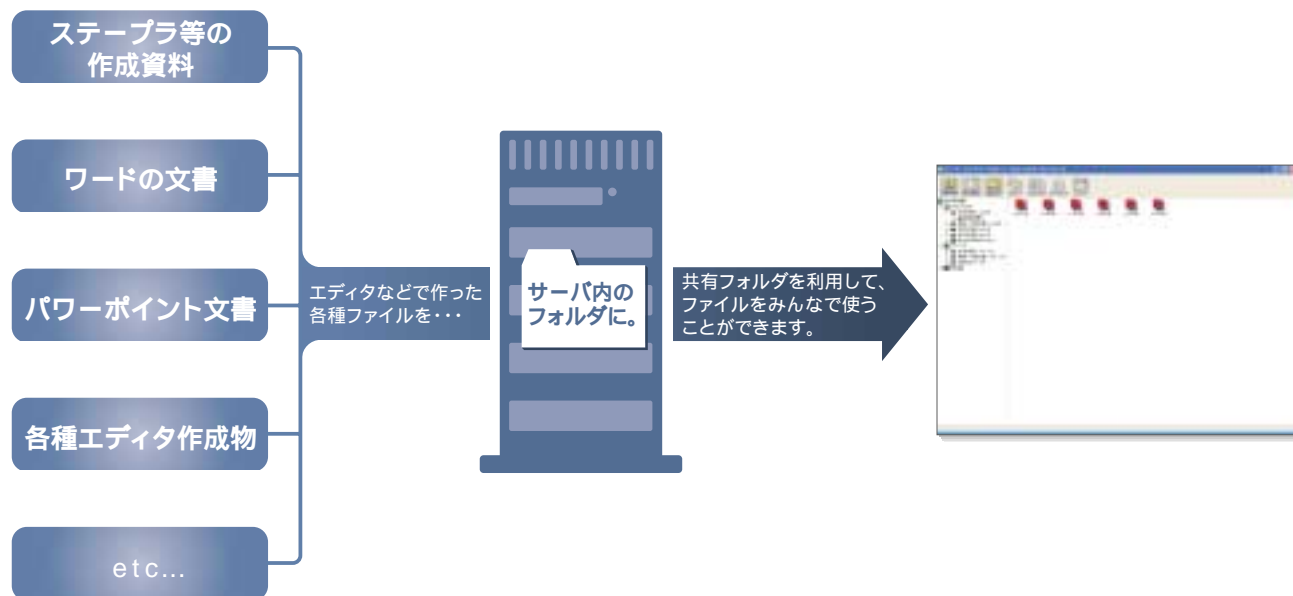


ステープラを利用することでオリジナル問題を簡単に作成することができます。また、作成したオリジナル問題の履歴も記録できます。

## Webフォルダ

### 先生、児童・生徒で教材や資料を共有できる機能です。

先生や児童・生徒のひとりひとりが自分だけの専用フォルダをサーバ内に持つことができます。さらに、クラスの共有フォルダや先生方だけの共有フォルダなどもご用意しておりますので、教材や資料を先生や児童・生徒で有効に活用することができます。



## 学校・家庭連携サービス

### ラインズeライブラリアドバンスは、「子供たちの家庭学習」「学校と家庭の情報共有」をサポートします。

社会全体の大きな構造変化の中、子供たちを学校と保護者が一体となってサポートしていくことがより重要になっています。ラインズeライブラリアドバンスは、その中でも特に重要となる「子供たちの家庭学習」と「学校と家庭の情報共有」をサポートいたします。

### 家庭学習サービス

児童・生徒の学力向上のためには、学校授業での学習だけでなく、家庭での学習も不可欠です。ラインズeライブラリアドバンスは、家庭でも「りれきドリル」をお使いいただけます。また「りれきドリル」以外にも、子供たちの自発的取り組みを支援する様々なコンテンツを搭載しております。



家庭でも学校同様「りれきドリル」がご利用できます。



時間割や習い事を登録できるスケジュール機能や先生からのお知らせ、エデュテイメントコンテンツも搭載しております(エデュテイメントコンテンツは今後も追加していく予定です)。

### 連絡メール

先生方が学校の連絡事項などを保護者の方々に向けて、一斉配信できるメールサービスです。複数の配信先設定や、保護者の方々の携帯電話からの登録、携帯電話のメールアドレスへの配信にも対応しておりますので、保護者の方は学校からの連絡を外出先でも受け取ることができます。また、先生方は簡単なアンケートを行うこともできます。



先生画面

保護者画面

携帯電話画面

アンケート確認画面

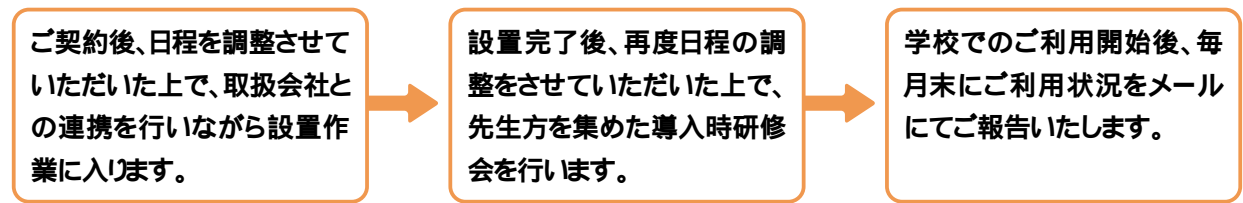
アンケートの返信を除き、家庭から学校にメールを送信することはできません。送信範囲は学校全体、学年ごと、クラスごとに設定できます(個人に対する配信はできません)。

# 充実したサポート体制

ラインズではラインズeライブラリアドバンスをご導入いただいた自治体様・学校様に、「使える環境」をご提供いたします。また、先生方の疑問にお答えできるよう、充実のサポート体制を整えております。

## ご契約～ご使用まで

ご契約後、ラインズeライブラリアドバンスをすぐにご利用いただけるよう、様々なサポートをさせていただきます。



## 活用研修

年1回の活用研修を実施いたします。活用研修では、授業での具体的な活用方法、活用事例、教材作成の方法などを行います。

( ) 活用研修は自治体単位の集合型形式で実施させていただきます。詳しくはお問い合わせ下さい。

## ヘルプデスク

ご使用上のトラブルやご活用についてのお問い合わせは、ヘルプデスクが対応いたします。お問い合わせは、お電話(フリーダイヤル)、メール、FAXで対応させていただきます。

## サポートサイト

ラインズeライブラリアドバンスでは、お客様サポートサイトを設置しております。お客様サポートサイトには、マニュアルや設定・活用のための資料、活用や機能について簡単にまとめた「ワンポイントレッスン」など、ご利用いただく上で参考にしていただけるものをアップしております。

## コンテンツバージョンアップ

コンテンツは専用サーバにて一元管理しておりますので、適時コンテンツを一括更新いたします。

## 個人情報のお取扱について

ラインズ株式会社では、ラインズeライブラリアドバンスのサポート実施のため、教育委員会・学校のご担当者様の個人情報を取得することがございます。取得した個人情報は本サポート目的以外では利用いたしません。また、当社のプライバシーポリシーに則り、個人情報に関する法令及びその他の規範を遵守し、個人情報の保護に万全を尽くします。

# ご利用形態について

ラインズeライブラリアドバンスは、2つのご利用形態をご用意しております。

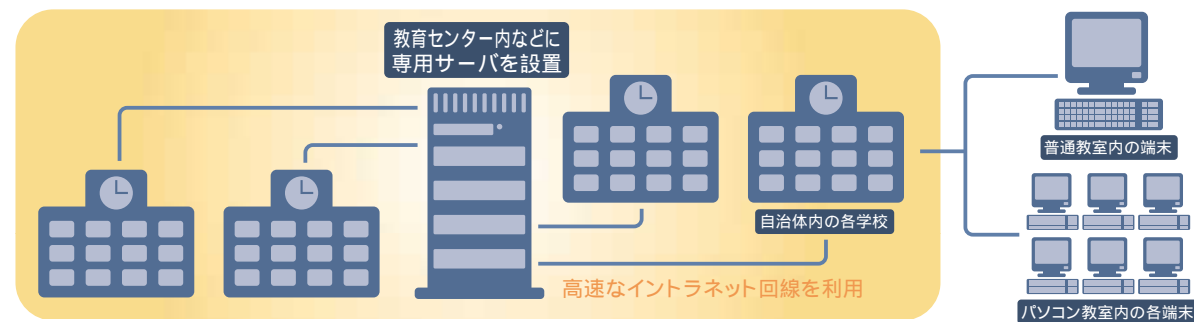
## ラインズサーバアクセス型

万全のセキュリティ対策を施しているデータセンター内の専用サーバにアクセスしてご利用いただけます。当社でサーバを管理いたしますので、サーバ運用のための各種作業が発生いたしません。



## 自治体イントラ型

自治体イントラ網のご活用をご希望される場合は、当社がご用意した専用サーバを自治体イントラ内に設置してご利用いただくことができます。



## ラインズ株式会社が提供する製品およびサービスに係るプライバシーポリシー

ラインズ株式会社(以下:当社)は、お客様に安心と安全をご提供させていただくことを目的に個人情報を適切に利用し、保護することが当社の社会的責任であり、事業活動の基本であると考え、プライバシーポリシーを定めております。当社プライバシーポリシーは、当社ホームページに開示しており、お客様はいつでも閲覧いただくことができます。また、お客様に当社の製品及びサービス(以下:製品等)を提供するにあたり、法令・諸規則および当社プライバシーポリシーに則って、「当社が提供する製品およびサービスに係るプライバシーポリシー」(以下:本ポリシー)を定め、お客様の大切な個人情報の保護に万全を尽くします。なお、本ポリシーに記載のない事項は、当社プライバシーポリシーに準拠します。

- 当社が保護する個人情報について  
個人情報とは、その情報に含まれる氏名、生年月日その他の記述、または個人別に付けられた番号などによってその個人を識別できるもの(その情報のみでは識別できないが、他の情報と容易に照合することができ、それによって個人を識別できるものを含みます)のことを指します。当社は、当社が予め定められた販売会社(以下:販売会社)・当社または販売会社と製品等の諸契約を締結するお客様(以下:ご契約者)および、製品等を利用するお客様(以下:ご利用者)の情報の定義に該当するものは個人情報として本ポリシーおよび当社プライバシーポリシーに基づいて安全に保護いたします。
- 当社の個人情報保護のマネジメントシステム  
個人情報保護のためのルールおよび社内体制を「個人情報保護に関するマネジメントシステム」として定めています。当社はこのマネジメントシステムの下、個人情報保護基本規程および各種の運用細則を策定し、個人情報保護管理者を中心に、販売会社、ご契約者およびご利用者(以下:お客様)の個人情報の取扱いには細心の注意を払っております。
- 個人情報の利用目的について  
個人情報の取得にあたっては、以下に取得目的を明示し、直接文書等で本人より取得するときは事前に本人の同意を得ることとします。そのほか、個人情報の取得目的を公表または本人に通知いたします。当社は個人情報の取得についてご本人の任意性を確保いたしますが、当社が個人情報の一部を取得できないことにより、取得目的に沿った業務が出来ず、その場合はご本人に不利益を被る可能性が生じることがございます。  
販売会社: 業務連絡および業務の円滑な進行のために利用します。  
ご契約者: 業務連絡および業務の円滑な進行のために利用します。  
ご利用者: 業務連絡および業務の円滑な進行のために利用するほか、ご利用者が保有する個人情報を委託業務の進行のために委託されることがあります。
- 個人情報の利用・提供・委託について  
取得した個人情報は、取得目的の範囲内のみで利用します。当社では目的外利用の禁止を徹底する体制と教育を実施しています。また、個人情報をお客様の同意なく第三者に提供することはありません。また業務上、業務を外部に委託しておりますが、当社規定の基準に従い、安全性を確保した委託先のみ委託をしております。なお、法令により開示を求められた場合、または裁判所・警察などの公的機関から開示を求められた場合はお客様の同意なく個人情報を提供することがあります。
- 個人情報保護のための安全対策の実施について  
当社は、お客様の個人情報の取扱いに際しては、個人情報の紛失、破壊、改ざん、漏洩等の防止をおこなうため、不正なアクセスなどの危険に対しても適切かつ合理的なレベルの安全対策を導入し、お客様の個人情報の保護に努め、適切な管理を実施しております。  
(1)委託先の管理  
当社は外部委託先の安全管理として、委託先は個人情報保護のための安全対策が十分に実施されている企業に限定しており、漏洩事故に対する細心の注意を払っています。  
(2)SSLによる暗号化  
当社がオンライン上で個人情報の取得をおこなう場合には、SSL技術による送受信情報の暗号化を行いますので、通信経路上で情報が漏洩されることはありません。  
(3)社員の監督  
当社は、個人情報保護体制を統括する個人情報保護管理者を中心に、全社をあげて個人情報保護を推進しています。また当社の社員一人ひとりが、個人情報保護の重要性を理解し、個人情報を扱う際には十分な注意を払っています。  
(4)事故後の是正措置  
当社では、お客様の個人情報が漏洩しないよう万全の措置を講じていますが、万一、個人情報に関する事故が発生した場合にも、被害の拡大を防止する措置を速やかに講じた上で、事故の原因を分析し、再発を予防する措置を講ずる体制を敷いております。
- 法令等の遵守について  
個人情報保護のためのマネジメントシステムの運営にあたっては、個人情報保護法および同法に関連するガイドライン、個人情報保護に関する条例、業界ガイドラインを遵守いたします。
- マネジメントシステムの継続的改善  
当社は、社会情勢の変化や情報技術の進歩等に対応し、個人情報保護に関して、常に最善の体制を確立していく所存です。そのため当社の経営環境を鑑み、定期的にマネジメントシステムの内容および運用状況を監査し、その結果に基づいてマネジメントシステムの見直し、改善をおこないます。
- 個人情報の開示・訂正・削除および利用停止の請求について  
当社が保有する個人情報の開示・訂正・削除・利用停止等の請求をおこなうことができます。これらの請求ならびに個人情報に関する疑問・苦情に關しましては、ご本人の確認をさせて頂いた上で、当社規定の手続きに従って「個人情報問合せ申請書」を用意させていただきます。【個人情報に関するお問い合わせ先】までご連絡ください。なお、開示については配達証明送料および手数料として340円分の切手をいただく必要があります。  
当社では以上のようなポリシーのもとお客様の個人情報を保護しております。当社の個人情報保護に関して疑問等がございます場合は、下記の【個人情報に関するお問い合わせ先】までお問合せください。

【個人情報に関するお問い合わせ先】  
当社個人情報保護窓口: 当社管理グループ責任者  
Tel: 03-5325-6200  
E-mail: privacy@education.jp  
ラインズ株式会社  
代表取締役 梶野 敏博



# 中学校単元別プリントセット (中学校向け)

単元別の豊富なプリントに加え、過去3年間の全国公立高校入試問題( )、全6回の高校入試模擬テスト( )をご用意しました。「教科書単元テスト」は単元ごとの確認のほか、定期テスト前の総復習や、ドリル学習で基礎基本を身につけた後のまとめプリントとしてご利用いただけます。また、プリントで先に弱点を確認した後に苦手なところを該当するドリル教材で復習することも可能です。

( )高校入試問題と入試模擬テストの国語については、文芸作品の著作権処理の都合上、ご提供することができません。



高校入試模擬テストの成績を入力すると、復習すべき教材が抽出されます。

# 土曜プリント (小学校向け)

ご利用になる教科(国語・算数)、単元の問題をプリントアウトし、児童に配布してご利用いただく書き込み型の教材です。自習用・宿題用として、学力のより確実な定着のためにご利用ください。



「りれきドリル」の単元あるいは教材選択画面から、該当するドリル教材を呼び出すことができます(算数のみの機能)。



月別で使いたいプリント教材を選択することも可能です。



わかりやすい解説付きの解答プリントも用意されています。

# ニューワイド学習百科事典 for eライブラリ

小・中学生に必要十分な18,000項目以上の学習百科項目、直感的に調べることができる強力な検索機能、楽しみながら学べる動物・昆虫・植物図鑑などを収めた総合学習百科です。



「いつ?」「どこ?」「だれ?」などから自由に検索することができます。

教科の事典や学習資料など、多彩な教材がそろっています。



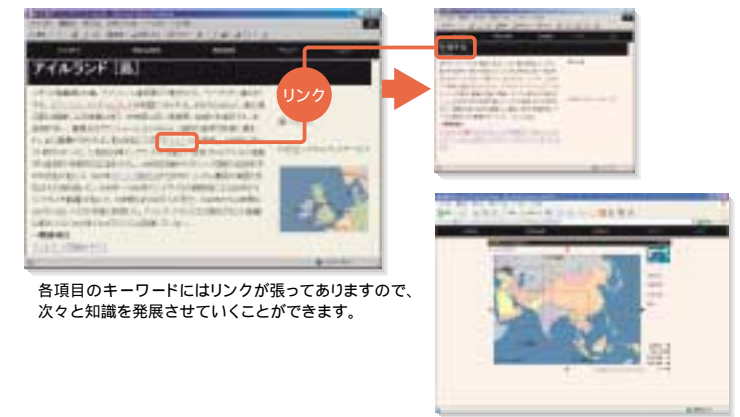
音楽ライブラリや音声付き英和辞典、筆順ムービーなどのほか、ムービーや鳴き声も楽しめる、動物・昆虫・植物図鑑も収録されています。

# マイペディア for School

約65,000もの項目を網羅したデジタル百科事典です。総合的な学習や社会科をはじめとした調べ学習に大きな威力を発揮します。



さまざまな条件による項目の検索が可能です。



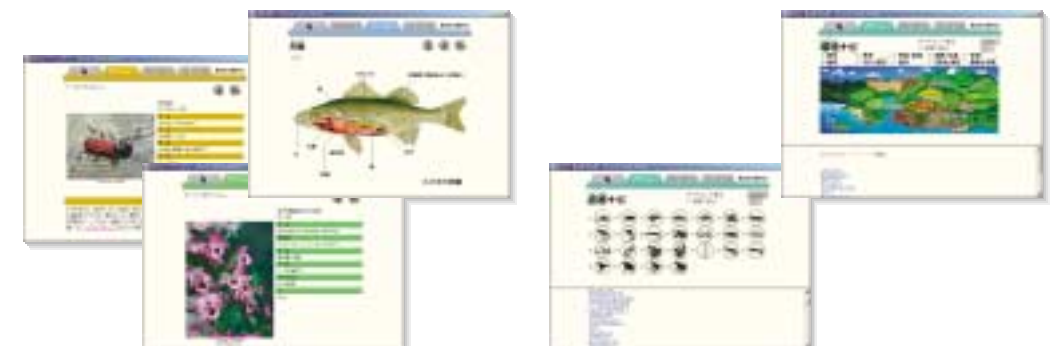
各項目のキーワードにはリンクが張ってありますので、次々と知識を発展させていくことができます。

日本地図・世界地図からも検索可能です。

# マルチメディア図鑑 Navi LS eライブラリ

小・中学校で学習する生き物と、それに関連するコンテンツを多数収録した全7種類のマルチメディア図鑑です。理科の内容にとどまらない膨大な情報量を持っていますので、国語、社会、家庭科など、他教科でも利用できます。

- ラインアップ**
- 植物 昆虫 魚類
  - 爬虫類・両生類
  - 鳥類 哺乳類
  - 生き物いろいろ飼育・観察大百科
- ご契約はセット単位になります。詳細につきましてはお問い合わせください。



高品質の写真とわかりやすいイラスト・解説から、さまざまな生き物の知識を得ることができます。

生き物の形態や生息地から、調べたい生き物を直感的に探すことができます。

# ネットワーク図鑑

昆虫、植物、音楽、食べ物、美術など、学校のあらゆるニーズにお応えする図鑑コンテンツです。子供たちの調べ学習はもちろん、先生方の教材作成用の資料としても大いに役立ちます。

- ラインアップ**
- 美術の散歩道
  - デジタル昆虫博物館
  - 天気図鑑 植物図鑑
  - 昆虫図鑑 人体図鑑
  - 天体図鑑 世界の国々
  - 新聞写真図鑑 漢字遊戲
  - 世界の音楽と楽器 食べ物百科
  - 3D結晶カタログ 有機編
  - 3D結晶カタログ 無機編
- ご契約はセット単位になります。詳細につきましてはお問い合わせください。



学校の周りの植物を簡単に検索できます。



国際理解に役立つ世界各国のデータベースです。



やさしく多彩な昆虫検索を楽しめます。



## ハイパーワイド版歴史資料集

約800点の写真に加え、イラストやグラフなど、1,000点以上の高品質な画像データを収録した、総合歴史資料集です。時代や年表、索引から簡単に資料を調べられるほか、説明文中のリンク機能も充実していますので、調べ学習に最適です。



時代や索引などから資料を調べることができます。また、解説にはふりがなも振ってあり、わかりやすい内容になっています。



写真以外の図版は自由に利用できますので、先生方の教材作成などに大いに役立ちます。



専用のワークシートも用意されています。

## 小学館の図鑑 デジタルNEO(小学校向け)

3,400種目以上を掲載した、「昆虫」「動物」「植物」「恐竜」4巻セットの図鑑です。高品質な写真や動画、音声を多数収録しており、調べ学習に最適です。実際にお使いになる児童の立場から、インターフェイスも扱いやすいものになっています。また、小学校理科学習指導要領に則った「教科書インデックス」を搭載しています。デジタル掛図機能などを使うことで、年間を通してご利用いただけます。



7,000点以上の写真や250点以上の動画を始め、調べ学習に最適なコンテンツを多数収録しています。



デジタル掛図としてもお使いいただける機能を搭載したことで、小学理科の授業に即した活用が可能です。

## ドラえもん 100ます けいさん

7段階のステップを通して無理なく練習が進められる計算力養成コンテンツです。解答は自動採点されるので、算数の授業だけでなく、朝自習や放課後自習などの短い時間でも有効なパソコン活用ができます。



3種類の計算方法と、7段階のます目数を選ぶことができます。



画面に直接解答を入力していきます。経過時間も表示されます。



答え合わせは即座に行われ、間違った箇所もひと目で確認できます。



問題を印刷し、プリントとして利用することができます。その際、タイマーを設定することも可能です。

## ドラえもん 100題 わり算

計算のまとめともいえるわり算の演習を手軽かつ効果的に進めることができるコンテンツです。余りの有無などによって問題は3種類に分けられており、自分のレベルに合わせて計算力を養成することができます。



問題は3種類の中から選ぶことができます。



数字キーとENTERキーだけで問題を進められます。



演習は即時採点され、結果をひと目で確認できます。



プリントアウト用のメニューもご用意しております。

## クイック・クイズ online

クラスみんなでクイズ大会を行うエデュテイメント学習コンテンツです。学習に即した内容を中心にした総計2,800問のクイズに挑戦することで、様々な知識を深めていくことができます。



さまざまなジャンルの問題が用意されています。



クイズは4択問題になっています。



ランキングの発表もあります。



かけ点を決めてクイズに挑戦します。

## ぼくらの昆虫探検記 online

コンピュータの中に広がったフィールドで昆虫採集をするというエデュテイメント学習コンテンツです。登場する昆虫は全部で約250種類。画像や解説も充実していますので、楽しみながら昆虫の生態を学ぶことができます。



フィールドを移動しながら昆虫を見つけます。



アイテムや行動を選んで昆虫をつかまえます。



つかまえた昆虫は昆虫図鑑で調べることができます。



ランキングの発表もあります。



# PC 教育素材集

教育現場での活用を目的とした、約10,000点の高品質デジタル写真集です。画像は大・中・小の3サイズで収録。教材、試験問題の作成から、プロジェクタやOHPの資料提示まで、幅広くご利用になれます。



# 具満タン for eライブラリ

「具満タン」シリーズから、先生や子供たちが楽しく使える学校向けのイラスト約2,700点を収録しました。ホームページ作成やポスター作成など、学校生活の様々な場面でご利用になれます。



# 学校インターネット・イメージサーバ

教材作成やホームページ作成など、多目的に使える総合素材集です。イラストをはじめとして、写真や記号など約65,000点の画像を収録。使いたい画像はドラッグ&ドロップで簡単に貼り付けることができます。



オプションコンテンツをご利用になるには、ライセンスeライブラリアドバンス基本サービスのご契約のうえ、別途オプションコンテンツご利用に関する契約が必要となります。

# デジタル地図帳

世界と日本、そして、それらの主要都市を網羅したデジタル地図帳です。地理的項目に関する解説も充実していますので、社会科や調べ学習に役立ちます。



世界と日本の地図が参照できます。

地名から場所を調べることができます。

名勝、史跡など、土地に関連した事項も詳しく解説されています。

## コンテンツ提供元及びご利用範囲について

コンテンツ名	提供元	利用施設			2次利用範囲			
		学校	教育委員会 教育センター 教育研究所等	その他公共施設 (図書館・公民館等)	校内利用	学校HPへの掲載		学校HPの掲載されたサーバが
					利用(*1)	引用(*2)	インターネットで 閲覧できる	イントラ内のみで 閲覧できる
ライズスクールウェア for eライブラリ	ライズ(株)				x	x	x	x
ニューワイド学習百科事典 for eライブラリ	(株)学習研究社				x	x	x	x
マイメディア for School	(株)日立システムアンドサービス			x	x		x	
中学校単元別プリントセット	(株)学書・ライズ(株)			x	x	x	x	x
土曜プリント	(株)小学館			x	x	x	x	x
ドラえもん100ますけいさん	(株)小学館			x	x	x	x	x
ドラえもん100題わり算	(株)小学館			x	x	x	x	x
小学館の図鑑 デジタルNEO	(株)ネットアドバンス			x	x	x	x	x
マルチメディア図鑑 Navi LS for eライブラリ	(株)アストロアーツ			x			x	
ネットワーク図鑑	(株)ラティオインターナショナル						x	
ハイパーワイド版歴史資料集	(株)新学社			x	x	x	x	x
クイズ・クイズ online	ライズ(株)				x	x	x	x
ぼくらの昆虫探検記 online	ライズ(株)				x	x	x	x
PC教育素材集	(株)東大英数理教室							
具満タン for eライブラリ	デザインエクステンシス(株)			x				
学校インターネット・イメージサーバ	(株)ロックインターナショナル							
デジタル地図帳	(株)日立システムアンドサービス			x	x		x	

\*1「利用」とは、そのままの形で使用することです。変更しての掲載は許可できません。

\*2「引用」とは、必ず引用である旨を表示した上で、一言一句そのままの形で使用することです。一部を差し替えたり、変更しての掲載は許可できません。

## 動作環境について

ライズeライブラリアドバンス導入のためには、以下の環境が必要となります。

- サーバ環境  
(専用サーバを当社がご用意いたします)
- クライアント環境
  - OS : Microsoft Windows 2000 Professional / WindowsXP Professional / XP Home Edition
  - ブラウザ : Microsoft Internet Explorer Ver.6 以降
  - 画面表示 : 解像度1024×768(XGA)以上、True Color表示が可能なビデオカード、モニタ
  - 入力機器 : キーボード・マウス必須
  - サウンド : 上記OSで正常に動作するサウンドカード
  - ネットワーク : 上記OSで正常に動作するLANカード
- コンテンツによっては、別途プラグインソフトが動作する環境が必要となります。詳しくはお問い合わせください。
- 通信環境
  - 推奨環境:10Mbps常時接続線以上
  - 上記動作環境に記載されている以外のOS(マッキントッシュ、Linux等)には対応しておりません。
  - 上記動作環境に記載されている以外のWWWブラウザ(AOL、Netscape Navigator)については対応しておりません。
  - 詳しくはお問い合わせください。

ライズeライブラリはライズ株式会社の登録商標です。  
Microsoft、Windows、Internet Explorerロゴは米国Microsoft Corporationの米国及びその他の国における登録商標または商標です。  
画面・内容等は予告なく変更になる場合がありますので、ご了承ください。





お問い合わせ

## ライonz株式会社

〒160-0023  
東京都新宿区西新宿1-8-1 新宿ビル9F  
TEL: 03-5325-6200  
FAX: 03-5325-6006  
<http://www.education.jp/>