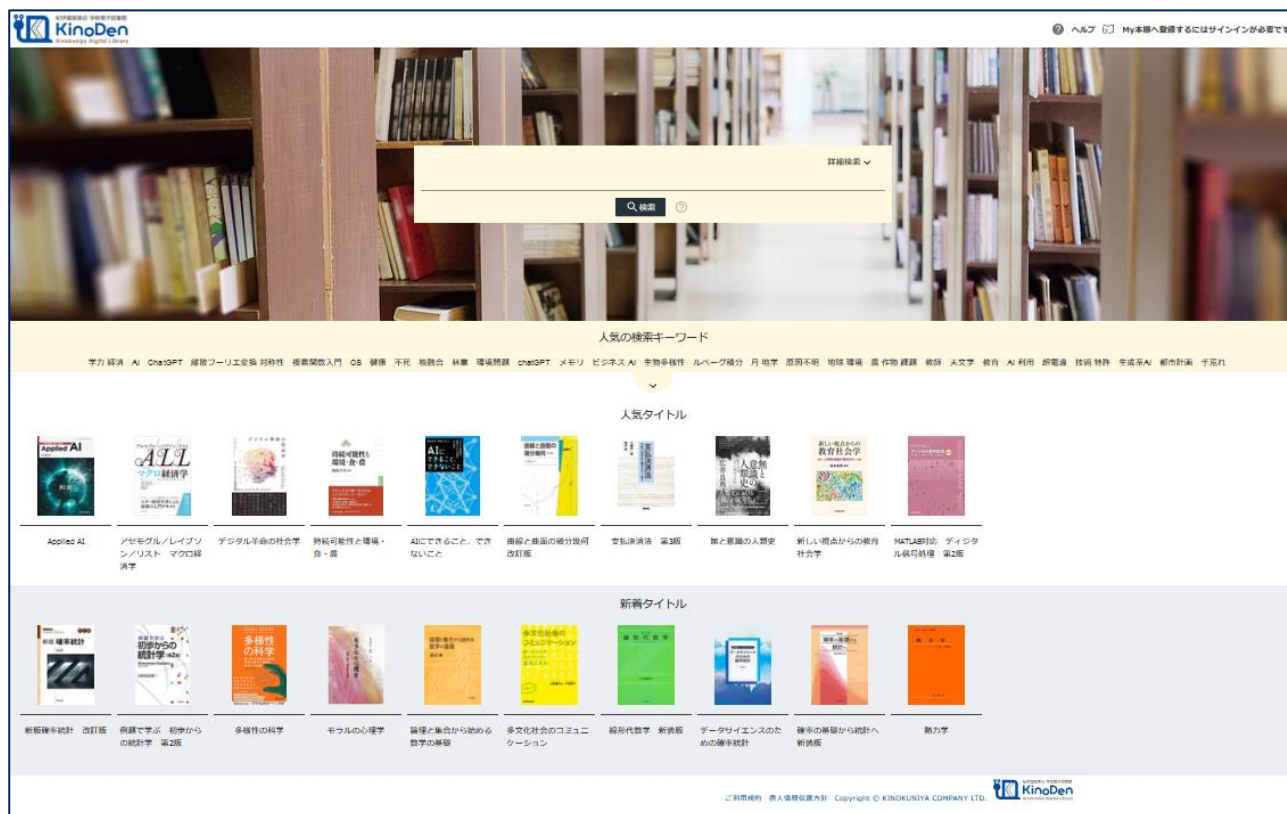


KinoDen

Kinokuniya Digital Library

紀伊國屋書店が提供する学術書籍に特化した機関向け電子書籍配信サービス。
bREADER Cloud（株式会社インフォシティ提供のクラウド型電子書籍リーダー）との連携で
My 本棚が利用可能です。



- 同時利用可能人数 : 1～3人（書籍による）
- アクセス可能範囲 : 全学
- 学外からのアクセス : VPN接続 : ○、学認 : ○
- OPACからのアクセス : 可

◆bREADER Cloud（Web ブラウザ/アプリ）と連携可能◆

- ・ My 本棚に登録した電子書籍を全文検索することができます。
- ・ My 本棚の本は自由に移動できます。
- ・ アプリでは、マーク、しおり、ページ一覧などの機能もご利用いただけます。

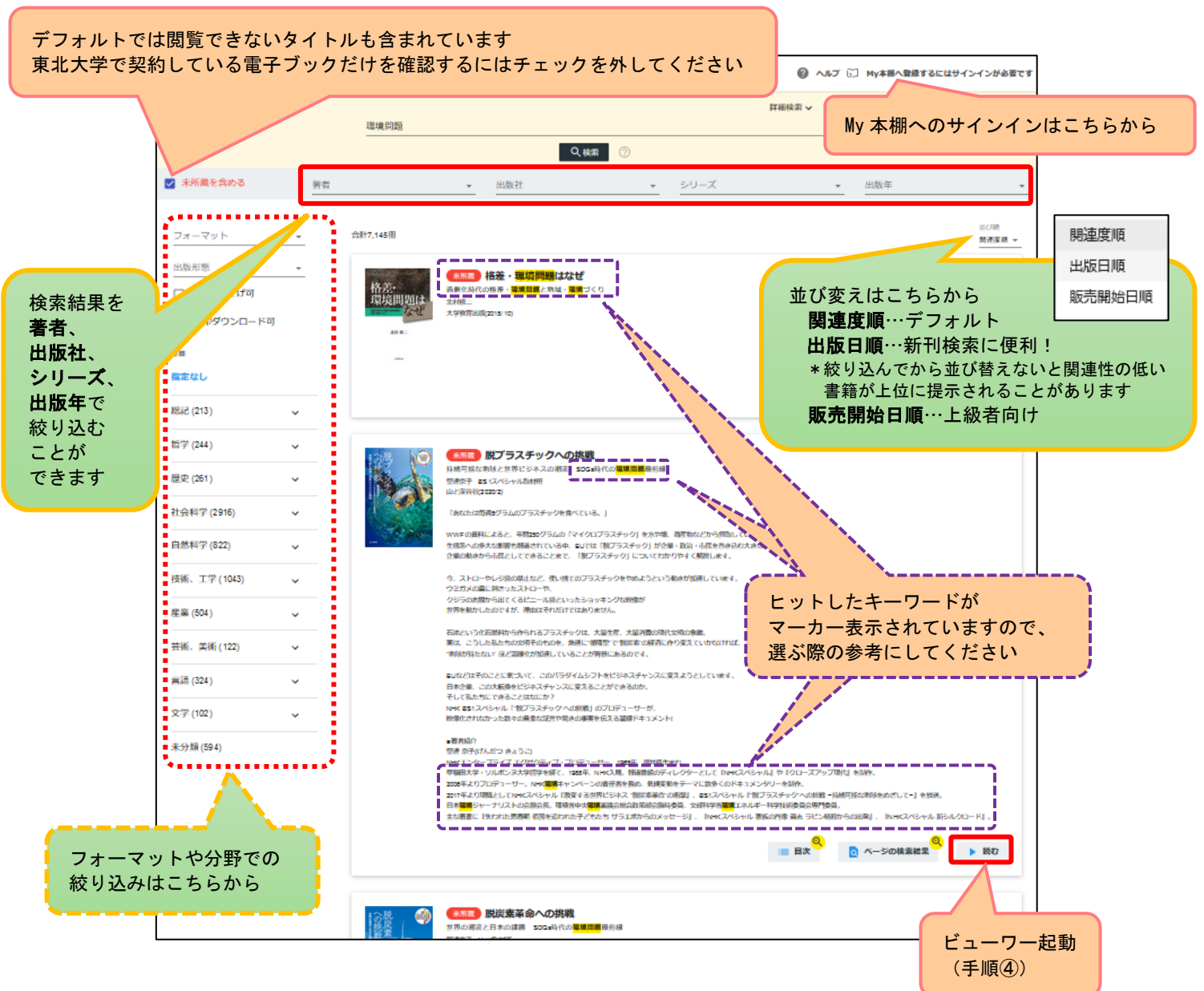
※ご利用にはアカウントの登録が必要です。（無料）

※アプリ（Android 版/iOS 版）は各ストアからインストールしてください。

①検索ボックスにキーワードを入力し、「検索」ボタンをクリック



②必要に応じて絞り込みを行い、読みたい書籍が決まったら「読む」ボタンをクリック（手順④へ）
※詳細情報を確認したい場合はタイトル or 書影をクリック（手順③へ）してください



ヒント

<サイドバー>

フォーマット

出版形態

☐ 本文読み上げ可

☐ 印刷/ダウンロード可

分類

指定なし

総記 (213)

哲学 (244)

歴史 (261)

社会科学 (2916)

自然科学 (822)

技術、工学 (1043)

産業 (504)

芸術、美術 (122)

言語 (324)

文学 (102)

未分類 (594)

フォーマット

PDF…印刷/ダウンロード可能なタイトルあり
 EPUB…印刷/ダウンロード（現状）不可
 本文読み上げ可能なタイトルあり
 EPUB Fixed-Layout…印刷/ダウンロード可能なタイトルあり
 （固定レイアウト型 EPUB）
 ＊文字サイズを変更することは出来ません
 オーディオブック…音声コンテンツ
 ＊「本文読み上げ可」「印刷/ダウンロード可」に
 チェックを入れるとヒットしません

出版形態

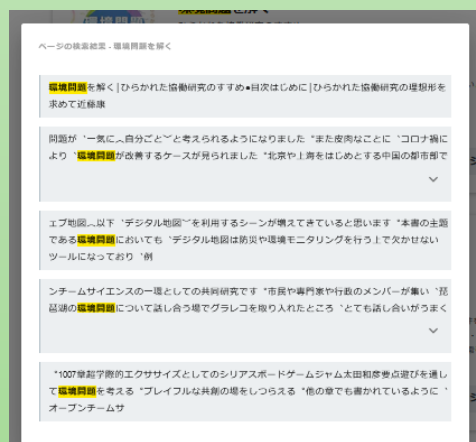
書籍 ＊東北大学では基本的に書籍を契約しています
 雑誌

分類（日本十進分類法（NDC）に基づく分類）

下位表示で小分類（3次区分まで）でも絞り込めます

新刊など分類が付与される前段階のタイトルは
 「未分類」に表示されています
 （分類付与後は該当する分類に表示されます）

ページの検索結果



＊ヒットしたキーワードが含まれる一文の一覧

<検索結果一覧>

詳細情報画面へ（手順③）



目次

ページの検索結果

読む

目次



ビューワー起動（手順④）

③詳細情報を確認し、リーダーを起動するには「読む」ボタンをクリック

適宜、KinoDen ヘルプも
ご利用ください

The screenshot shows the KinoDen web interface. On the left, there's a book cover for '環境問題を解く' (Solving Environmental Problems) by 近藤康久 and 大西秀之. The main content area has a green box with the text '書誌をコピー' (Copy Bibliography) and '書籍の情報(テキストデータ)がクリップボードにコピーされます' (Book information (text data) is copied to the clipboard). Below it, another green box says 'My 本棚に登録' (Register to My Bookshelf) and 'bREADER Cloud のアカウントを作成してからご利用ください' (Please create a bREADER Cloud account before using). On the right, a sidebar contains a red box with a '読む' (Read) button, a '書誌をコピー' button, a 'My 本棚に登録' button, and a section for '同時アクセス可能' (Simultaneous Access Possible) showing 1 person. Below this is a section for '印刷/ダウンロード' (Print/Download) with a '可' (Yes) button, and a section for '本文読み上げ' (Read Aloud) with a '不可' (No) button. At the bottom, there's a note about purchasing the book for individual use.

書誌をコピー
書籍の情報(テキストデータ)が
クリップボードにコピーされます

My 本棚に登録
bREADER Cloud のアカウントを
作成してからご利用ください

読む

書誌をコピー

My 本棚に登録

My 本棚に登録すると、bREADER Cloud の
Android版、iOS版アプリ、Webブラウザから開
読できます。詳しくはこちら

同時アクセス可能
1人

印刷/ダウンロード
可
試し読みの場合は
印刷/ダウンロードはできません

本文読み上げ
不可

個人でこの書籍を購入する

利用条件を確認してください

同時アクセス可能…人数を超えてのアクセスはできません
下記のメッセージが出た場合は時間をおいてお試しください

- ・同時アクセスが最大数に達しています
- ・同時アクセスが最大数に達したため、試し読みを表示します
* 試し読みが可能なタイトルのみ

印刷/ダウンロード (PDF 出力) …スマートフォンからは PDF 出力のみ
* 「可」の場合も **全文は印刷/ダウンロードできません**

本文読み上げ

「可」の場合は、リーダー上で音声読み上げが利用できます

<参考>ビューワー画面



④閲覧（閲覧を終える際はメニューの「終了」から終了するか、ブラウザを閉じてください）

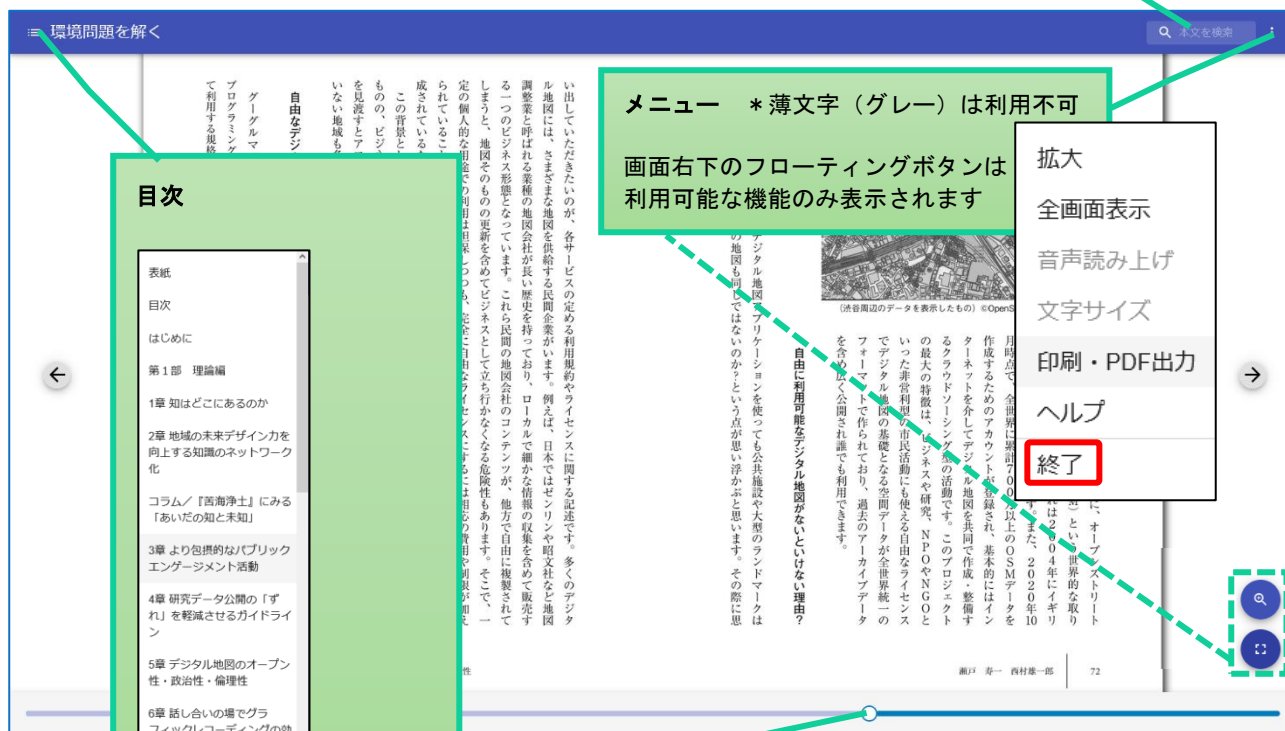
※一定時間操作しないとセッションが自動的に終了します

本文検索ウィンドウ（検索機能が有効な書籍のみ表示）

キーワードを入力しEnter キーを押すと検索結果が表示されます

検索結果は『検索終了』ボタンを押すまで保持されます

検索結果が有効な間はメニューボタンが検索結果表示ボタンに切り替わります



基本操作

ページ移動

ビューワーの左端 or 右端をクリック（キーボードのカーソルキー（← →）でも移動できます）






インターフェースの表示・非表示

ビューワーの中央をクリック（キーボードのスペースキーでも切り替えられます）

単ページ・見開き表示の切替（ブラウザのみ）

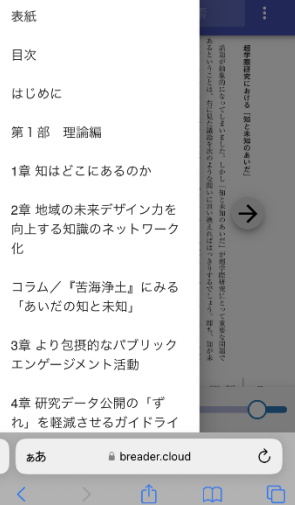
ブラウザの幅を調整（ブラウザ幅により自動切替）

<機能紹介>

拡大		マウスカーソルを起点に書籍の一部を拡大 (画面右下のプルダウンで倍率指定、「中止」ボタンでモード解除) タッチパネルの場合はピンチアウト・ピンチイン操作で拡大・縮小が可能です
全画面表示/ 全画面表示解除 (ブラウザのみ)	 	表示領域を画面一杯に広げます 全画面表示から元のブラウザサイズに戻します
音声読み上げ		表示中のページから音声読み上げの開始/中止 音声読み上げ中は画面下部のインターフェースが音声読み上げ用に変わり、 ユーザ操作によるページ切替が行えません (音声読み上げ用インターフェースでは、読み上げの一時停止・再開、再生速度変更、 センテンス単位での移動ができます)
文字サイズ		文字サイズを 50～200%で調整できます。
印刷・PDF 出力		許諾された範囲で印刷・PDF 出力が可能です (スマートフォンは PDF 出力のみ)
ヘルプ		bREADER Cloud (ビューワー) の使い方を表示します * KinoDen (プラットフォーム) のヘルプではありません
終了		閲覧の終了

<スマートフォンでのビューワー操作>

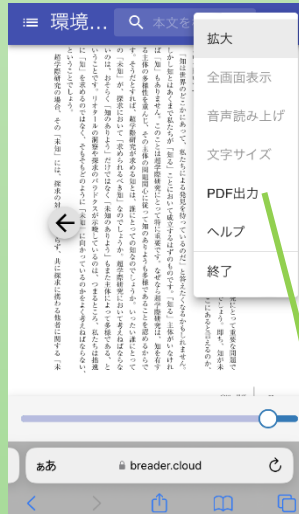
目次



* 章タイトルをクリックすると各章の冒頭にジャンプします

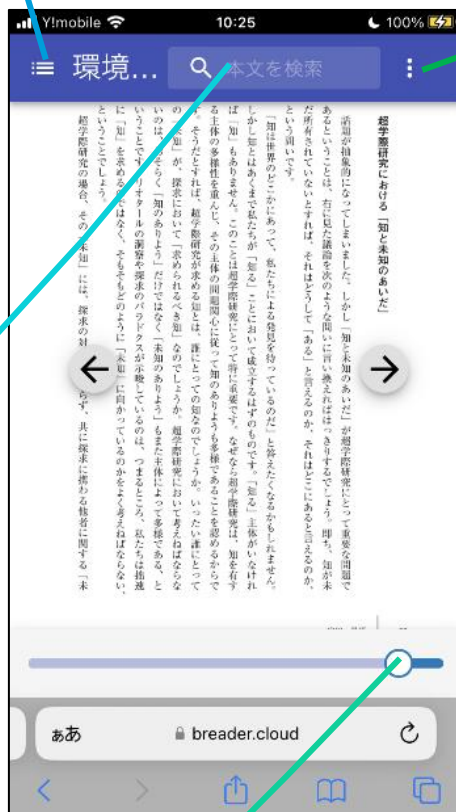
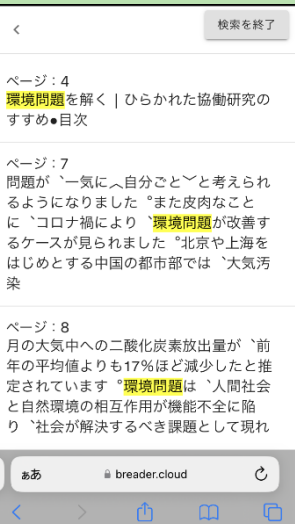
メニュー

* 薄文字（グレー）は利用不可



* 拡大はピンチアウト・ピンチインで行えます

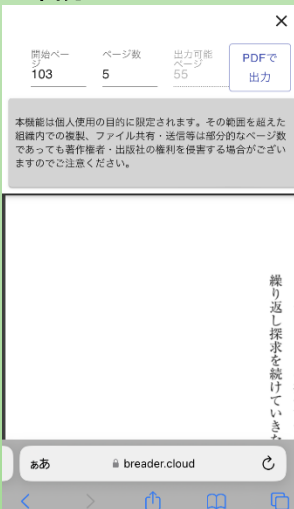
本文検索



シークバー

* タップやスライドでページ移動可能

PDF 出力





照会先：

東北大学附属図書館 レファレンス係

T E L ： 022-795-5941

E-Mail： ref[アット]grp. tohoku. ac. jp