

【EBSCO】新ユーザーインターフェース機能のご紹介

目次

1. 出版物検索	…p. 2
2. Subject Heading 検索	…p. 3
3. インターフェースの言語設定	…p. 4
4. データベース特有のリミッター	…p. 5
5. フィルタ機能	…p. 6
6. フィルタ機能の強化	…p. 7
7. 検索モード・拡張機能	…p. 8
8. 検索結果から抄録を表示する	…p. 9
9. 検索履歴	…p.10
10. 検索結果を一括保存・引用・共有する	…p.11
11. 雑誌アラート	…p.12
12. 検索アラート	…p.13
13. 音声読み上げ機能	…p.14
14. オンライン全文を翻訳する	…p.15

その他ユーザーサポート資料は EBSCO Connect へ

Youtube 動画、PDF 資料を多数ご用意しています！




<https://x.gd/U0vRX>



EBSCO
Connect

【出版物検索】

検索 BOX が3つ見える詳細検索画面の「**出版物**」をクリックします。お好みのタイトルを検索し、出版年、号を選択して、論文記事を読むことができます。



マイダッシュボード

- 概要
- プロジェクト
- 保存済み
- 🕒 最新のアクティビティ
- 📄 予約および貸出
- 🔔 学術誌アラート

調査ツール

- 🔍 新規検索

記事、書籍、定期刊行物などを検索できます

検索中: Academic Search Ultimate

AND ▼

AND ▼

+ フィールドの追加

フィルタ 検索オプション: **出版物** サブジェクト

Academic Search Ultimate -- Publications で出版物を検索する

アルファベット順
 いずれかの語句に一致
 サブジェクトおよび説明

詳細検索
画面より

A B C D

I + A: Investigaci

PDF

À Jour - Psychothe

タイトル : Acta Neurologica Scandinavica

🔍 著読済み | Academic Journal

Acta Neurologica Scandinavica

Publishes original papers on neurology, neurosurgery and the basic neurological sciences.

Acta Neurologica Scandinavica

ISSN:
00016314

出版社情報:
Hindawi Limited
Adam House, 3rd Floor
London
W1T 5HF
United Kingdom of Great Britain & Northern Ireland

開始レコード:
01/01/2000 to present

全文:
[01/01/2000 to present](#)

出版社の URL:
<http://www.hindawi.com/>

頻度:
6

Subjects
Neurology

WILEY Blackwell

すべての号および記事

- 2024
- 2024 巻 - 9/16/2024
- 2024 巻 - 9/10/2024
- 2024 巻 - 8/16/2024
- 2024 巻 - 7/25/2024
- 2024 巻 - 7/19/2024
- 2024 巻 - 6/21/2024
- 2024 巻 - 6/18/2024
- 2024 巻 - 6/12/2024
- 2024 巻 - 6/10/2024
- 2024 巻 - 5/28/2024
- 2024 巻 - 5/13/2024

出版年をクリックし、参照する号を選択します

【Subject Headings 検索】:CINAHL Headings

Subject Headings では、各サブジェクト（用語）から文献検索を実行します。
画面は CINAHL の Subject Headings の例で、major headings（メジャーヘディング）や subheadings（サブヘディング）を使って検索条件を設定します。用語に関連するサブジェクトがツリーで表示されます。

記事、書籍、定期刊行物などを検索できます

検索中: CINAHL Ultimate (その他 1 件)

フィルタ 検索オプション 出版物 CINAHL Headings その他

neoplasm staging MEDLINE -- MeSH 2024

関連度ランク 次で始まる用語

次を使用して用語を結合: OR 検索条件に追加

用語 メジャー コンセプト 拡張

Neoplasm Staging

すべてのサブヘディングを選択

Adverse Effects/AE Evaluation/EV

Classification/CL History/HI

Contraindications/CT Legislation And Jurisprudence/



major headings →
(メジャーヘディング)

subheadings
(サブヘディング)

Subheadings の
表示/非表示が
切り替え可能

Pancreatic Neoplasms

Tumors within the pancreas.

Pancreatic Neoplasms

用途: Pancreatic Cancer, Pancreatic Neoplasm, Pancreatic Tumor, Pancreatic Tumors

Scope
Tumors within the pancreas.
ツリー番号:
C6.301.761, C6.689.667, C4.588.274.761, C19.344.421

ツリー表示: Pancreatic Neoplasms メジャー コンセプト 拡張

Diseases

Neoplasms

Neoplasms by Site

Digestive System Neoplasms

Biliary Tract Neoplasms

Gastrointestinal Neoplasms

Liver Neoplasms

Pancreatic Neoplasms

ツリー表示

【インターフェースの言語設定】

インターフェースの言語設定は、日本語、英語、ドイツ語、フランス語、中国語、韓国語、タイ語、ベトナム語など 33 言語に対応しています。インターフェースの言語を変えるときは、“MyEBSCO” → ユーザー設定（My Preference） → プルダウンメニューから表示言語を変更できます。

The screenshot shows the EBSCOhost search page. In the top right corner, there is a 'MyEBSCO' user menu icon circled in red. A red arrow points from this icon to a dropdown menu titled 'ユーザー設定' (User Settings). This menu is also outlined in red and contains a '言語の選択' (Language Selection) section with a list of languages: 日本語 (Japanese), Deutsch (German), English, Español (Spanish), Français (French), Hrvatski (Croatian), and Italiano (Italian). The background shows a search bar with 'nucleic acid extraction' and a sidebar with navigation options.



- ◇ **EDS/EBSCOhost の表示インターフェース**は、ユーザーが使用している**ブラウザの言語設定**に合わせて表示されます。EDS/EBSCOhost にログイン後、**MyEBSCO*→ユーザー設定**で言語を設定すると、ブラウザの言語設定よりも優先されます。
- ◇ ブラウザの言語設定を変更する場合は、**ブラウザの再起動**が必要になります。現在のセッションを保持したまま言語変更するなら、**MyEBSCO*→ユーザー設定**で言語を変更してください。
- ◇ ご利用者が **MyEBSCO*にサインイン**した後に言語設定を行うと、それ以降は **MyEBSCO*にサインイン**すれば、ブラウザの言語設定より優先してその言語設定で表示されます。
- ◇ **サインインせず**に言語設定をすると、そのセッションを終えて次にブラウザを開いたときには、再びブラウザの言語設定で表示されます。

***MyEBSCO** とはよりパーソナライズされた環境でサービスを得られる**個人アカウント**のことです。

- ◇ **New Publication Finder** は、**言語別にプロファイル**がごさいますので、必要な言語の New Publication Finder のアクセス URL をご用意いたします。こちらはブラウザの言語設定とは無関係にプロファイルに設定した言語のインターフェースが表示されます。

【データベース特有のリミッター】

新ユーザーインターフェースでは、**複数のデータベースを選択**した場合、【フィルタ】タブの下に、データベース共通のリミッターとデータベースごとの**特有なリミッター**が表示されるようになりました。

The screenshot shows the search interface with the following elements:

- Common Filters (共通のリミッター):** Located at the top left, including a search type dropdown (AND), a search field, and a field selection dropdown (すべてのフィールド). Below this is a 'フィルタ' (Filter) tab, which is highlighted with a red box. Other tabs include '検索オプション', '出版物', and 'サブジェクト'. A search button is also present.
- Database-Specific Filters (データベースごとのリミッター):** Located in a separate panel on the right, showing filters for 'Biological Abstracts' and 'Applied Science & Technology Source Ultimate'. Each database name is highlighted with a green dot and labeled 'データベース名'. Below the names are dropdown menus for '出版物タイプ', '文献タイプ', and '言語', each with a 'すべて' (All) option. An 'ISSN' input field is also present.
- Navigation and Callouts:**
 - A blue arrow points to the '共通のリミッター' section.
 - A dark blue circle contains the text '詳細検索画面より' (From the detailed search screen).
 - Green text and arrows point to the 'データベースごとのリミッターの開閉ボタン' (Open/Close buttons for database-specific filters), which are small circular buttons with up/down arrows.
 - Green text and arrows point to the 'データベース名' (Database name) labels.
 - Green text and arrows point to the dropdown menus, with the text 'ドロップダウンメニューでリミッターを設定します。' (Set filters using the dropdown menu).
 - Green text and an arrow point to the 'データベースごとの特殊なリミッター' (Special filters for each database) section.

管理者画面の EBSCOadmin でデータベースごとのリミッター順序を変えることができます。

【フィルタ機能】

新ユーザーインターフェースでは、使用頻度の高い「全文」、「学術誌(査読)」といったフィルタ機能を検索ボックスのすぐ下に表示させることで、さらに見やすく、使いやすくなりました。また、「すべてのフィルタ」をクリックすると、画面右側にポップアップ表示され、画面の音声読み上げソフトのアクセシビリティを大幅に向上させました。

例えば、使用頻度の高い「学術誌(査読)」フィルタ機能が OFF のときはボタンが灰色に、フィルタが ON のときはボタンが青くなり、黄色のチェックマークが表示されます。

1 クリック

「すべてのフィルタ」機能

- ① 上部に表示されるフィルタは、12 点までです。13 点以上のフィルタを表示するときは「+2 件増やす」をクリックしてください。表示するフィルタ数を戻す場合は「表示件数を減らす」をクリックします。
- ② 各フィルタを展開するときは、右の > をクリックしてください。
- ③ 複数選択可能なフィルタは、折りたたむとフィルタのリストが非表示になります。
- ④ 「すべてクリア」ボタンを最下部に移動しました
- ⑤ 編集したフィルタで確定させるときは、「適用」ボタンをクリックします。

【フィルタ機能強化】

新ユーザーインターフェースでは、検索ごとにフィルタ機能を固定することができるようになりました。

従来は検索するたびにリミッターやフィルタが固定できず、複数のフィルタを適用したり、検索用語を変更したりする際に、不便でした。そこで新ユーザーインターフェースでは、次の機能強化を行いました。

monomolecular films

すべてのフィルタ (7) 査読 全文 過去 10 年間 学術専門誌

フィルタの改善点

- フィルタ、リミッターが検索ごとに固定されます。
- フィルタの解除オプションがつかまりました。…①
- 検索結果がゼロまたは少なすぎる場合、「アクティブなフィルタ」の検索ワードの横にある「×」で削除できます。…②
- フィルタ固定のオン/オフが可能…③

すべてのフィルタ ×

アクティブなフィルタ 🔒

学術専 🔒 検索間のフィルタを保持

過去 10 🔒 検索間のフィルタを削除 ③

English ✕ ①

journal of the american chemical society ✕ ②

拡張

同等のサブジェクトを適用 ✕ ②

詳細検索

図書館所蔵

査読

全文

カタログのみ

PDF 全文

Mathematics

出版日 (1) >

コンテンツ プロバイダ (1) >
Academic Search Ultimate

① すべてクリア 適用

【検索モード・拡張機能】

検索ボックスが3つ表示される詳細検索画面の下、「検索オプション」にて「検索モード」と「拡張」を指定します。
[すべてのフィルタ]を開いたパネル内に指定した「検索モード」「拡張」の条件が表示されます。

詳細検索
画面より

The screenshot displays the EBSCO search interface. On the left is a navigation sidebar with sections like 'マイダッシュボード' and '調査ツール'. The main area shows a search bar with 'すべてのデータベース (45)' and a dropdown menu set to 'すべてのフィールド'. Below the search bar are two 'AND' buttons and a '+ フィールドの追加' button. A red box highlights the '検索オプション' tab, which contains two sections: '検索モード' and '拡張'. The '検索モード' section has four radio button options, with the first one selected. The '拡張' section has three checkboxes, with the last one checked. To the right, a 'すべてのフィルタ' panel is open, showing 'Search Mode: 入力した語順どおりに検索' and 'アクティブなフィルタ' with buttons for '全文' and '学術誌 (査読)'. Below that, the '拡張' section shows a checked checkbox for '同等のサブジェクトを適用'. The '詳細検索' section has checkboxes for '全文', '参考文献あり', '学術誌 (査読)', and 'PDF 全文'. The '出版日' section is partially visible at the bottom.

【検索結果から抄録を表示する】

検索結果から抄録を確認することができます。

「表示件数を増やす」「表示件数を減らす」をクリックすることで、抄録の全体表示のオン/オフが切り替えられますので、検索結果から離れることなく、論文の抄録を確認することができ、求める文献かどうかの判断ができます。

forest kindergarten

すべてのフィルタ (0) 全文 学術誌 (査読) 全期間 ソースタイプ 詳細検索

査読済み | 学術誌

A Bird's Eye View: Comparing Young Children's Play in Forest School in England with Forest Kindergarten in Denmark

Forest School in England is the practice of young children playing outside, rooted in the outdoor pedagogies of Scandinavia and more especially Denmark. Using observation and semi-structured interviews with children and adults in two settings, this case study approach allowed us to identify at which, how and what children played in a forest school in England compared with a forest kindergarten in Denmark. The study found that even though each case had contextual differences, with a focus on conceptualisations of pedagogy and play, children were active in the process of their play (choosing to play in familiar places, which resources they needed, or their own or with peers, but also in an adult, a control theme in the play was play words or narratives. Boundaries by the two cases, developed through play pedagogy, the study offers practitioners and pedagogues the opportunity to learn from children experiences and operate in two similar yet different forest environments.

表示件数を増やす

サブジェクト: Foreign Countries; **Kindergarten**; Young Children; Outdoor Education; Play; Childrens Attitudes; +4 残り

出版情報: Education 3-13, 2024

データベース: ERIC

「表示件数を増やす」をクリックすると、抄録全文が表示されます

「表示件数を減らす」をクリックすると、「表示件数を増やす」をクリックする前の表示に戻ります

forest kindergarten

すべてのフィルタ (0) 全文 学術誌 (査読) 全期間 ソースタイプ 詳細検索

査読済み | 学術誌

A Bird's Eye View: Comparing Young Children's Play in Forest School in England with Forest Kindergarten in Denmark

Forest School in England is the practice of young children playing outside, rooted in the outdoor pedagogies of Scandinavia and more especially Denmark. Using observation and semi-structured interviews with children and adults in two settings, this case study approach allowed us to identify at which, how and what children played in a forest school in England compared with a forest kindergarten in Denmark. The study found that even though each case had contextual differences, with a focus on conceptualisations of pedagogy and play, children were active in the process of their play (choosing to play in familiar places, which resources they needed, or their own or with peers, but also in an adult, a control theme in the play was play words or narratives. Boundaries by the two cases, developed through play pedagogy, the study offers practitioners and pedagogues the opportunity to learn from children experiences and operate in two similar yet different forest environments.

表示件数を減らす

サブジェクト: Foreign Countries; **Kindergarten**; Young Children; Outdoor Education; Play; Childrens Attitudes; +4 残り

【検索履歴】

検索実行後、マイダッシュボード内の「最新のアクティビティ」をクリックすると、検索履歴が S1,S2, S3…と表示されます。限定フィルター、検索モード、拡張といった条件も一緒に表示されます。検索履歴は個人アカウント MyEBSCO を作成するとログアウト後も保存することができます。

① 検索履歴の表示

S3 social distance

S2 pandemic

S1 covid-19

② 検索履歴 (S1, S2, S3…) から掛け合わせたいキーワードにチェックを入れ アイコンをクリックし、AND,OR,NOT の組み合わせを選択します。選択した内容が上部の検索窓に反映されます。

S3 AND S2

S3 と S2 を AND で結び、最後に S1 を NOT で結び

ANDで組み合わせる

ORで組み合わせる

NOTで組み合わせる

S2 pandemic

S1 covid-19

S3 AND S2 NOT S1

③ 検索式が完成したら検索窓右の アイコンをクリックして検索を実行します。

検索履歴を「保存」するには保存マークをクリック

保存マークが から へ変わったら OK

マイダッシュボード内の「保存済み」内に検索履歴が保存されます。

④ 保存した検索履歴から再度検索を実行するには、まずマイダッシュボード内の「最新のアクティビティ」内に表示された検索履歴を「保存」します。検索履歴はマイダッシュボード内の「保存済み」内に保存されます。「保存済み」内の検索履歴から、お好みのキーワードをクリックして検索を実行します。この時、「最新のアクティビティ」内の表示されていた検索履歴 S1,S2, S3 (Sと数字) は消え、キーワードの検索式のみが表示されます。

保存済み

検索

social distance OR pandemic キーワード名をクリックし検索を開始

covid-19

pandemic

進捗を保存

アカウントを作成するか、MyEBSCO にサインインして、保存したアイテムを管理し、研究を整理し、データベースで同期します。

アカウントの作成 サインイン

検索履歴は個人アカウント MyEBSCO を作成するとログアウト後も保存ができます。未作成の場合は画面にアカウント作成を促すメッセージが表示されます。

【検索結果レコードを一括保存・引用・共有する】

新ユーザーインターフェースでは、検索結果のレコードを一度に**最大 50 件まで**一括保存、引用、共有ができます。また、検索結果のレコードを最大 **25,000 件一括エクスポート**もご利用いただけます。
 ※25,000 件一括エクスポート機能は**個人アカウント MyEBSCO**が必須です。

← 戻る

MyEBSCO でサインイン
 アカウントをお持ちでない場合 [アカウントの作成](#)

MyEBSCO ユーザー名またはメールアドレス

パスワードまたは PIN

パスワードを忘れた場合

サインイン

Google でサインイン

エクスポート結果

通知の詳細な説明

メールアドレス
 example@domain.com

追加の受信者 (オプション)
 他の人とリンクを共有するには、電子メールアドレスをセミコロンで区切ってください。
 example@domain.com

形式の選択

- CSV
- XML
- MARC21
- BIBTEX
- RIS

キャンセル **送信**

以下のようなメールを受信しますので、「メタデータをダウンロード」をクリックして結果を入手します。



最大 25,000 件の検索結果を一括でメール送信する場合は、**個人アカウント MyEBSCO**のサインインを求められますので、表示される画面に従って入力を進めてください。

【雑誌アラート】

雑誌アラートは、出版物の詳細画面で作成できます。アラートは、Eメールで送信することも、「マイ ダッシュボード」の「アラート」からアラート一覧を確認することも可能です。

雑誌アラートは新ユーザーインターフェースには移行されませんので、新ユーザーインターフェースでアラートを作り直す必要があります。予めご了承ください。

The screenshot shows the search results for 'AAOS Now'. The '出版物' (Publication) tab is highlighted with a red box. Below the search bar, there are radio buttons for sorting: 'アルファベット順' (selected), 'いずれかの語句に一致', and 'サブジェクトおよび説明'. A '戻る' (Back) button is on the left, and a '検索条件に追加' (Add to search criteria) button is on the right. The main content area shows 'Periodical AAOS Now' with a description. A red box highlights the 'アラートの作成' (Create alert) button in the top right corner of the item details.



アラート機能をご利用いただくには、個人アカウント「MyEBSCO」が必要です。

The screenshot shows an email notification. The recipient's name is redacted with a box. The text says: "「AAOS Now」の学術誌アラートが作成され、号または記事がプラットフォームに追加されると通知されます。" Below this is a section titled 'アラートの詳細' (Alert details) with the following information: 'アラート名: AAOS Now', '作成日: 2024/10/17 12:05', and 'データベース: プロファイルの利用可能なすべてのデータベースに対してアラートが実行されます。' A red arrow points from the 'アラートの作成' button in the previous screenshot to the 'アラートの詳細' section in this email. At the bottom, there is an 'EBSCO' logo and contact information.

The screenshot shows the '学術誌アラートを作成' (Create Academic Journal Alert) dialog box. It contains the following fields and options: 'アラート名' (Alert name) with 'AAOS Now' entered; '説明 (オプション)' (Description (optional)); '作成日' (Creation date) '2024/10/17'; '有効期限' (Expiration date) '2025/10/17'; 'インターフェイス' (Interface) 'EBSCOhost Research Databases'; 'ユーザー設定' (User settings) with '全文のみのアラート' (Full-text only alerts) unchecked; 'アラート通知' (Alert notification) with 'はい、アラートの作成時にメールを...' (Yes, email when creating alerts...) checked; 'メールアドレス' (Email address) field; 'データベース' (Database) 'プロフィールのすべてのデータベースに対してアラートが実行されます。' (Alerts are executed for all databases in the profile). At the bottom right, there are 'キャンセル' (Cancel) and 'アラートの作成' (Create alert) buttons. A red box highlights the 'アラートの作成' button, with a red arrow pointing to it from the text box below.

「アラートの作成」をクリックすると、個人アカウント「MyEBSCO」の登録者宛に「アラートの詳細」がEメールで届きます。

【検索アラート】

検索アラートを作成し、検索条件に基づく最新情報を受け取ることができます。

アラート機能をご利用いただくには、個人アカウント「MyEBSCO」が必要です。なお、旧ユーザーインターフェースで作成した検索アラートは新ユーザーインターフェースには移行されませんので、新ユーザーインターフェースでアラートを作り直す必要があります。予めご了承ください。

The image illustrates the process of creating a search alert on EBSCO. It consists of several key components:

- Search Results Page:** Shows a search for "monomolecular AND films AND epitaxy NOT polymers" with 791 results. A red box highlights the "アラートの作成" (Create Alert) button.
- Alert Creation Dialog:** A form titled "検索アラートを作成" (Create Search Alert) where the user can specify the alert name, description, frequency, and email address. A red box highlights the "アラートの作成" button at the bottom right.
- Confirmation Message:** A green checkmark icon and the text "検索アラートが作成されました" (Search alert created successfully).
- Email Notification:** An email titled "こんにちは、[氏名]さん" (Hello, [Name]さん) containing the alert details and instructions on how to manage it.

個人アカウント「MyEBSCO」に登録しているeメールアドレスが表示されます。

個人アカウント「MyEBSCO」の登録者宛に「アラートの詳細」がEメールで届きます。

こんにちは、[氏名]さん

「monomolecular AND films AND epitaxy NOT polymers」の検索アラートが作成され、プラットフォームに追加されると、関連する新しい論文・記事や出版物のコンテンツが提供されます。

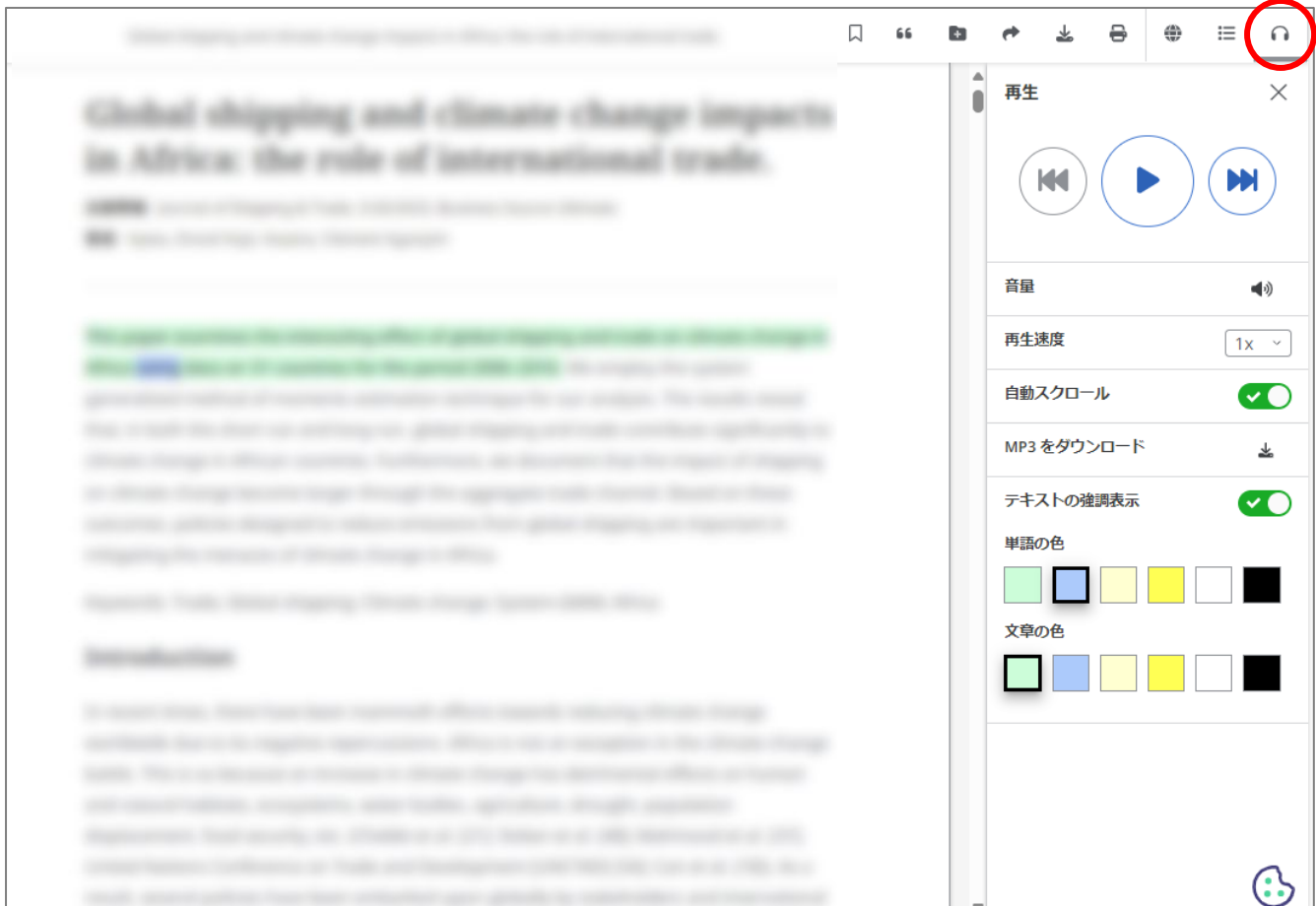
アラートの詳細

アラート名: monomolecular AND films AND epitaxy NOT polymers
 作成日: 2024/10/16 12:22
 検索方法: monomolecular AND films AND epitaxy NOT polymers
 データベース: プロファイルの利用可能なすべてのデータベースに対してアラートが実行されます。
 アラートは毎日送信され、2025/10/16に有効期限が切れます。

MyEBSCO アカウントにサインインしてアラートを管理してください。このメッセージに返信しないでください。アラートに関するその他のご不明点については、EBSCO Connectをご確認ください。

【音声読み上げ機能】

新ユーザーインターフェースでは、フルテキストの音声読み上げ機能が改善されました。
オンライン全文、PDFともに「音量」「再生速度」の調節、音源（MP3）のダウンロードができます。
オンライン全文ではさらに「自動スクロール」機能にテキストハイライト色を選べるようになりました。
※音声を再生するときは、右上のイヤホンアイコンをクリックします。



【オンライン全文を翻訳する】

新ユーザーインターフェースでフルテキストの翻訳機能が改善されました。

オンライン全文があれば**英語から日本語をはじめ他の言語**に翻訳が可能です。

下記の例では英語から日本語へ翻訳しており、[元の言語] ボタンをクリックすれば再び英語に戻すことができます。

