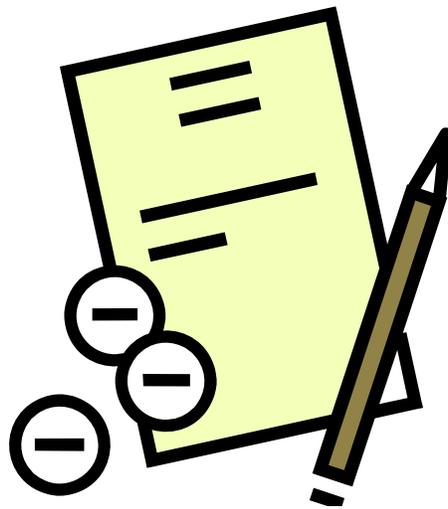


CINAHL

検索マニュアル



滋賀県立大学図書情報センター

2026.



目次

1. CINAHL とは	…p2
2. CINAHL を使うには	…p2
3. 検索方法	…p3
4. 検索のヒント-1	…p4
5. 検索のヒント-2	…p5
6. 検索結果一覧画面	…p6
7. 書誌情報画面	…p7
8. CINAHL Subject Headings-1	…p8
9. CINAHL Subject Headings-2	…p9
10. 出版物検索	…p10
11. ツール-1	…p11
12. ツール-2	…p12
13. マイダッシュボード-1	…p13
14. マイダッシュボード-2	…p14
15. MyEBSCOについて	…p15

1. CINAHL とは

CINAHL(Cumulative Index to Nursing and Allied Health Literature)は、EBSCO社傘下のCINAHL Information Systemsが制作した看護学の基本データベースです。

The National League for Nursing(全米看護連盟)、およびAmerican Nurses' Association(米国看護協会)が発行している全ての看護系雑誌と出版物ならびにヘルスケア関連の書籍・看護系学位論文・会議録・看護基礎実践本・教育用ソフトやビデオの情報などを収録しています。

看護学、生体臨床医学、健康科学、代替医学、消費者健康など、関連する17の分野のデータを幅広く収録し、看護に必須の情報をカバーしています。

CINAHLには、看護学や健康全般に関する6,000誌以上の雑誌論文の抄録情報が収録されています。

2. CINAHL を使うには

The screenshot shows the library website interface. At the top, there are navigation links: 滋賀県立大学, 学術機関リポジトリ, 電子ジャーナル・ブックリスト, and 情報センター部門. Below this is a search bar with '通常検索' and a magnifying glass icon, followed by 'カテゴリ検索', '詳細検索', and 'ブック'. A list of links is provided, including '情報センター部門はこちら', '特設ページ【学生対象】どこでも図書館', '学外の方へのサービスについて', 'コレクション資料の利用について', '国立国会図書館デジタルコレクション資料の閲覧・印刷について', and '個人閲覧室(1F)・グループ閲覧室(3F)の予約はこちら'. A blue-bordered box on the right contains a flow diagram: '図書情報センターHP' with a downward arrow to '探す・調べる', and another downward arrow to 'CINAHL [学内でのみ使用できます]'. A yellow-bordered box at the bottom highlights the '探す・調べる' section, which includes 'データベース' (with 'CINAHL (学内)' highlighted in a red box) and '新聞記事' (with '朝日新聞クロスサーチ (学内)', 'ヨミダス (学内)', and 'G-Search (図書館内/有料)') and '他機関の所蔵' (with '国立国会図書館サーチ', '国立国会図書館デジタルコレクション', '滋賀県図書館横断検索', 'WorldCat', 'British Library', and 'Library of Congress').

3. 検索方法

検索はキーワード(英語のみ)を入力して行います。
検索フィールドの選択や、条件を限定して検索することもできます。

キーワード入力欄

キーワードは英語のみ有効です。

検索フィールドの選択

何も選択しない場合は、論文名・抄録・サブジェクトから検索します。
※図ではごく一部のみ表示しています。

記事、書籍、定期刊行物などを検索できます

検索中: CINAHL

AND

AND

フィールドの追加

基本検索

すべてのフィールド

すべてのフィールド

全文 - TX

タイトル - TI

著者 - AU

抄録 - AB

Word in Subject Heading -

すべてクリア

検索モードや検索条件の限定を解除します。

すべてクリア

フィルタ

検索オプション

出版物

CINAHL Headings

検索条件の限定

全文へのリンク

参考文献あり

抄録あり

英語

査読

検索オプション

検索モードを指定できます。
何も指定しなかった場合は、入力した語順どおりに検索します。(p4 参照)

その他の検索方法

「フィルタ」「検索オプション」「出版物」「CINAHL Headings」の4つのタブがあります。タブを選択して、条件を絞って検索することができます。
※「出版物」はp10、「CINAHL Headings」はp8-9で説明します。

フィルタ

出版物の形態や出版年月を指定することで、より限定的な検索が可能になります。
※図ではごく一部のみ表示しています。

●検索条件の限定

出版物の形態や出版年月を指定することで、より限定的な検索が可能になります。

●全文へのリンク：データベースに全文情報が収録されているものに限定。

※本学で全文閲覧できるものに限定するわけではありません。

●参考文献あり：参考文献の記載があるものに限定。

●抄録あり：抄録が記載されているものに限定。

●査読：掲載雑誌が査読対象のものに限定。

●出版日：出版年月の指定。

(例：2018年1月 - 2025年12月)

この他にも様々な条件が設定できます。

！注意！

一度検索条件を限定すると、限定を解除するまでは同じ限定条件のまま検索されます。

4.検索のヒント-1

CINAHL で検索するポイントを紹介します。

検索オプションについて (p3 参照)

検索モードは下記の 4つから指定することができます。

▶入力した語順どおりに検索

キーワード欄に入力された語順を維持して検索します。

検索語の間に 5語以内の別の語が含まれるものについても検索対象となります。

例) 「high risk」で検索

→ 「high genetic risk」 「high of a surgical risk」

「high six months after flooding. Significant risk」などが検索されます。

▶スペースに自動的に“AND”を入れて検索

AND検索が可能になります。(詳細は「検索のヒント-2」参照)

▶スペースに自動的に“OR”を入れて検索

OR検索が可能になります。(詳細は「検索のヒント-2」参照)

▶文章を入れて検索(Smart Text Search)

論文の一部、もしくは全体を入力することで検索ができます。



検索したい語句の完全な綴りがわからない場合

▶ワイルドカード

クエスチョンマーク「?」を入力した箇所を適当な文字に置き換えて検索します。

例) f?ot → 「f_lot」 「f_oot」 「f_tot」など

▶トランケーション

語の最後にアスタリスク「*」を入力すると、以降の文字を置き換えて検索します。

例) canc* → 「cancer」 「cancellous」など

フレーズ検索

ダブルクォーテーション「”」を使用すると、クォーテーション内の語句と一致するもののみ検索します。

ただし、ハイフン「-」などの記号は無視されます。

▶単数形と複数形

単数形で入力した場合、複数形または所有格相当の語も検索されます。ただし、フレーズ検索では無効になりますので注意してください。

例) 「neoplasm」 → 665,932件, 「neoplasms」 → 665,562件

「 “neoplasm” 」 → 189,907件, 「 “neoplasms” 」 → 543,013件

5.検索のヒント-2

ストップワード

「the」「for」「of」などの冠詞、前置詞、代名詞は、「ストップワード」と呼ばれ、キーワードとして入力しても検索結果に反映されません。

論理演算子〈AND・OR・NOT〉を使った検索

キーワードが一般的だったり、特有のものである場合、効率よく検索ができないことがあります。

論理演算子を使うことで、検索結果の限定や拡張を行うことができます。

➤AND検索

例) high risk AND injury

→「high risk」と「injury」を両方含むものを検索します。

➤OR検索

例) high risk OR injury

→「high risk」または「injury」を含むものを検索します。

➤NOT検索

例) high risk NOT injury

→「high risk」を含むが「injury」は含まないものを検索します。

括弧（ ）を使った検索

括弧を使うことで検索順をコントロールできます。

通常は左から右へキーワードが検索され、AND・NOTはORよりも優先されます。

括弧を使用すると、括弧でくくられたキーワードから検索されることとなります。

(例)

◆一般的な検索

heart OR lung AND blood OR oxygen

→最初に「lung AND blood」を検索し、

同時に「heart」、「oxygen」に関するすべての記事・文献が検索されます。

◆括弧を使った検索

(heart OR lung) AND (blood OR oxygen)

→最初に「heart OR lung」を検索し、

その結果の中で「blood」または「oxygen」を含む記事・文献が検索されます。

タグを使った検索

キーワードの前に大文字で指定のタグを入力することで、検索するフィールドを指定することができます。

タグとキーワードの間には「半角スペース」を入力します。

<タグー例>

AB : 抄録 AU : 著者名 IS : ISSN番号 JN : 雑誌タイトル
MM : CINAHL Subject Headingsのメジャーコンセプト
PB : 出版社 TI : タイトル TX : 全てのフィールド

6. 検索結果一覧画面

検索結果はこのように表示されます。【検索キーワード : breast cancer】

検索結果の絞り込み
 検索条件の変更や検索結果の絞り込みが行えます。
 ※検索条件を限定すると、解除するまで同じ限定条件で検索が行われます。

検索オプション
 〽️ ボタンをクリックで表示。
 検索の保存、アラートの作成ができます。
 (p15 参照)

表示件数の変更や、並び順を変更できます。

検索を保存
 アラートの作成

論文名
 著者名, 掲載誌名, 発行年月, など

Knowledge, Attitudes, and Practices Toward *Breast Cancer* and *Breast Cancer* Screening Among Arab Females in the Middle East: A Literature Review.

著者: Alduraidi, Hamza; Tarazi, Alaa; Theeb, Laith; +1 残り • 検索場所: Public Health Nursing, Jan2025 • CINAHL

Background: *Breast cancer* is one of the most diagnosed *cancers* in Arab countries. Lack of knowledge and awareness regarding *breast cancer* screening has increased the *breast cancer*-rel... [表示件数を増やす](#)

サブジェクト: *Breast Neoplasms* Psychosocial Factors; Health Knowledge Evaluation; Patient Attitudes Evaluation; *Cancer Screening Methods*; +14 残り

アクセスオプション
 「アクセスオプション」をクリックでメニュー表示。

保存アイコン
 〽️ アイコンをクリックして一時的に記事を保存できます。(p11, 14参照)

翻訳サイトに遷移します。(コピー＆ペーストが必要です)

本文をさがす
 FTF (フルテキストファインダー) が開きます。本文へのリンクや、図書情報センターの所蔵状況が表示されます。

〇〇の全文へ
 本文へのリンクです。ジャーナルページへ遷移します。
 ※本文へのリンクがあっても本学で全文閲覧できるとは限りません。

ツールアイコン
 〽️ ボタンをクリックで表示。
 引用やダウンロードなどの機能が利用できます (p11-12参照)

8. CINAHL Subject Headings - I

CINAHL には1万600語のシソーラス（統制語）が搭載されています。
これらを使うことでより効果的な検索が可能になります。

① 検索したいシソーラス語(統制語)か、
キーワードを入力し虫眼鏡アイコンをクリック

詳細検索画面下の
「CINAHL Heading」タブ
をクリック

[関連度ランク]：入力した語に関連したシソーラス（統制）語を検索します。
シソーラス（統制語）に使われる用語を知らない場合に便利です。
[次で始まる用語]：入力した語を辞書のようにアルファベット順で検索します。
入力するスペルは途中まででも構いません。

シソーラス（統制語）の検索結果はこのように表示されます。
検索キーワード: breast cancer

② 検索に使用する統制語にチェック

③ サブヘディング(副標題)が表示される
→ 必要なサブヘディングにチェック

④ 「検索条件に追加」をクリック
→ 画面一番上の検索ボックス内にサブ
ジェクトの検索式が自動的に入ります

⑤ 検索をクリック

9. CINAHL Subject Headings -2

統制語をクリックすると、統制語の詳細情報と、関連度によって階層構造となったツリーが表示されます。

Breast Neoplasms, Male
Any neoplasms of the male breast.

Breast Neoplasms, Male

用途: Breast Cancer, Male, Breast Neoplasm, Male, Male Breast Neoplasm, Male Breast Neoplasms, Neoplasms, Breast, Male

Scope (検索範囲)
統制語の簡潔な定義・追記定義などを見ることができます

History Notes
Before 1996 see under BREAST NEOPLASMS.
ツリー番号:
C4.588.180.260, C19.146.170.260

ツリー表示: Breast Neoplasms, Male

	メジャーコンセプト	拡張
<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Neoplasms	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> ▼
<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Neoplasms by Site	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> ▼
<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Breast Neoplasms	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> ▼
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Breast Neoplasms, Male	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> ▼
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Carcinoma, Ductal, Breast		<input type="checkbox"/> ▼
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Hereditary Breast and Ovarian Cancer Syndrom		<input type="checkbox"/> ▼

メジャーコンセプト
チェックを入れて検索すると、選択した統制語を中心テーマ(主要サブジェクト)とする論文を検索できます

拡張
チェックを入れて検索すると、統制語の階層におけるすべての下位語を同時に検索できます

検索のポイント

自分が探している統制語が見つからない！

そんな時は、より上位の単語で検索してみましょう。

「+」マークをクリックすると、その統制語の下位語が載っています。

例) 「breast neoplasms」(乳がん)という統制語を探したい時

検索窓下の「次で始まる用語」にチェックをして「cancer」(がん)で検索

→ 「Cancer」は統制語ではないので、参照先の「Neoplasms」をクリック

→ 「Neoplasms」の下位語に「Neoplasms by Site」(発生部位別腫瘍)がある

→ 「Neoplasms by Site」の「+」をクリックして下位語を確認

→ 「Breast Neoplasms」が見つかる

10. 出版物検索

あの雑誌に載っている論文が読みたい！
そんな時は「出版物検索」をお試しください。

記事、書籍、定期刊行物などを検索できます

検索中: CINAHL

JN "Kansas Nurse"

AND ▼

AND ▼

フィールドの追加

フィルタ 検索オプション **出版物** CINAHL Headings

kansas

③ 検索

② 検索条件に追加

※ある雑誌の特定の巻号を読みたい場合は、雑誌名をクリックして詳細情報画面へ

出版物検索を使って論文を探す方法

- ① 雑誌名の左にあるボックスにチェックを入れる
- ② 「検索条件に追加」をクリック
最上段の検索ボックスに雑誌名が入力される
- ③ ①と②を必要なだけ繰り返した後、検索

①

Kaitiaki Nursing New Zealand

Kaitiaki Nursing Research

Kansas Nurse

PDF, HTML 全文

査読済み | Academic Journal

Kaitiaki Nursing New Zealand

Kaitiaki Nursing New Zealand

この出版物内を検索

ISSN:
11732032

出版社情報:
New Zealand Nurses Organisation
Level 3 Findex House
Wellington
6140
New Zealand

書誌レコード:
02/01/1995 to present

出版社の URL:
<http://www.nzno.org.nz>

頻度:
12

Subjects
Nursing; New Zealand

すべての号および記事

- 2025
- 2024
- 2023
- 2022
- 2021
- 2020
- 2019
- 2018
- 2017
- 2016
- 2015

出版物内を検索

出版物タイトル内の論文記事を検索することができます。
※EBSCO hostに収録されているフルテキストに限りません。

読みたい巻号をクリック

その巻号に収められている論文の一覧を見ることができます。

1. ツール

検索結果や詳細情報画面のツールを使って、必要な論文の情報を保存・出力できます。



ツールを使いこなそう！

マイダッシュボードについて…p13-14 参照
MyEBSCOについて…p15 参照

保存

保存アイコン  をクリックして、情報を一時的に保存できます。保存すると、アイコンが青色  に変わります。保存した情報は、マイダッシュボードに保存されます。(ブラウザを閉じると、保存したデータは消去されます。保存した内容を引き続き残したい場合は、MyEBSCOのサインインが必要です。)

引用

検索した論文の書誌情報を引用文献形式で表示します。引用スタイルを選択して、コピー&ペースト、または文献管理ソフトへエクスポートすることができます。

プロジェクトに追加 (MyEBSCOのサインインが必要です)

見つかったアイテム (記事、電子書籍など) を収集して整理できます。「中間レポート用」「期末レポート用」など、用途に応じて複数のプロジェクトを作成できます。プロジェクトに追加した情報は、マイダッシュボードに保存されます。エクスポート機能で、文献管理ソフトへ出力できます。

共有

検索した論文の書誌情報をGoogleDrive、OneDrive、電子メールへ出力できます。

ダウンロード

書式を選択して、メタデータをダウンロードします。

引用の手順

①  マークをクリック

② 引用のコピーを選択

⑤ 引用先へ貼り付け



12. ツール-2

プロジェクトに追加の手順
※MyEBSCOのサインインが必要です

①  マークをクリック



③ 「今すぐ追加」をクリック
※マイダッシュボードに保存されます (p13 参照)

② プロジェクトを選択
※プロジェクトがない場合は、「新規プロジェクト」をクリックして、新規作成します

共有の手順

①  マークをクリック

② クラウドへ共有か、電子メールで送信か選択



③ 共有先を選択



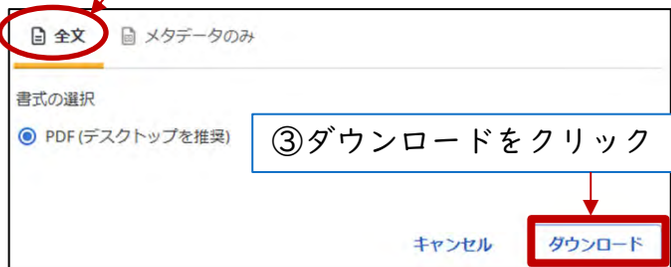
③ メールアドレスを入力

④ 送信

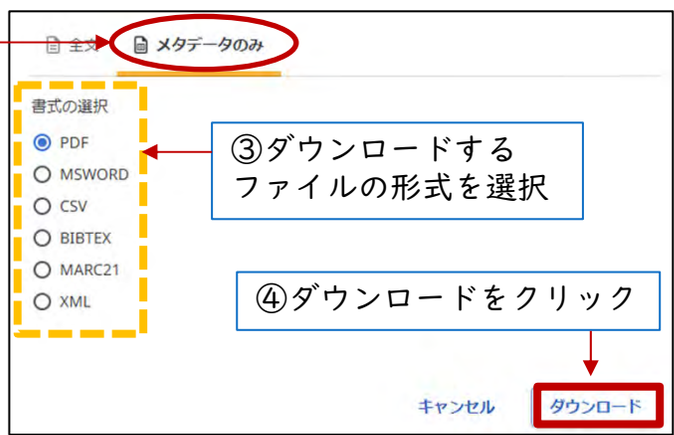
ダウンロードの手順

①  マークをクリック

② 全文か、書誌情報などのメタデータのみか選択
※全文が閲覧できない場合は、メタデータのみ表示されます



③ ダウンロードをクリック



③ ダウンロードするファイルの形式を選択

④ ダウンロードをクリック

13. マイダッシュボード-1

マイダッシュボードで情報を管理しましょう。

保存した情報のエクスポートや、検索結果を掛け合わせた検索などができます。

プロジェクト

マイダッシュボード

- 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
- アラート

調査ツール

- 新規検索
- Publication Finder
- ヘルプ

プロジェクト

プロジェクト数: 1

文献取り寄せ

レポート発表用

○ 期日 2025/1/31

レコード 検索

レコード数: 3

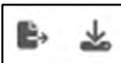
査読済み | 雑誌の記事

Comprehensive Clinical Genetics, Molecular and Pathological Evaluation Efficiently Assist Diagnostics and Therapy Selection in Breast Cancer Patients with Hereditary Genetic Background.

出版情報: International journal of molecular sciences, 2024 Nov 22, MEDLINE

著者: Nagy, Petra; Papp, János; Grolmusz, Vince Kornél; Bozsi, Anikó; Pócza, Tímea; Oláh, Edit; +2 残り

論文にチェック を入れると、引用のエクスポートとダウンロードボタンが表示されます。



作成したプロジェクトが表示されます。プロジェクト名をクリックすると、保存した論文の一覧が表示されます。(MyEBSCOのサインインが必要です。(p15 参照))

プロジェクトに保存した論文の一覧です。論文名をクリックすると、各論文の詳細情報画面に移動します。※プロジェクトへの追加方法は、p12 を参照

論文にチェック を入れると、引用のエクスポートとダウンロードボタンが表示されます。

※引用のエクスポートとダウンロードは、検索結果画面や書誌情報画面のツールからも利用できます。

保存済み

マイダッシュボード

- 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
- アラート

調査ツール

- 新規検索
- Publication Finder
- ヘルプ

保存済み

レコード 検索

レコード数: 4

新しい順

査読済み | 雑誌の記事

Navigating Lymphedema: The Impact of Indocyanine Green Lymphography on Personalized Therapy Outcomes in Breast Cancer Patients.

出版情報: Clinical breast cancer, 2025 Jan, MEDLINE

著者: Soran, Atilla; Senol, Kazim; Lupinacci, Kristin

○ 1/24 11:20

査読済み | 雑誌の記事

Knowledge, Attitudes, and Practices Toward Breast Cancer and Breast Cancer Screening Among Arab Females in the Middle East: A Literature Review.

保存した情報・検索結果が表示されます。(ブラウザを閉じると、保存したデータは消去されます。保存した内容を引き続き残したい場合は、MyEBSCOのサインインが必要です。(p15 参照))

14. マイダッシュボード-2

最新のアクティビティ (検索履歴)

検索結果の履歴が表示されます。検索結果を掛け合わせ、条件を絞った検索ができます。

マイダッシュボード

- 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
- アラート

検索中: すべてのデータベース (3)

foreign affairs

検索件数: 3

- AND で組み合わせる
- OR で組み合わせる
- NOT で組み合わせる

最新のアクティビティ

検索履歴 閲覧したレコード

検索件数: 2

52
foreign affairs
10:48

入力した語順どおりに検索 同等のサブジェクトを適用

51
breast cancer

ブラウザを閉じると、検索履歴は消去されます。保存ボタン をクリックで、検索を保存できます。(p13 参照)

検索結果を掛け合わせるには

- ① 掛け合わせたい検索キーワードの左にあるチェック欄にチェック を入れる
- ② チェック欄右に組み合わせ検索ボタン が表示されるのでクリック
- ③ 「ANDで組み合わせる」など検索モードを選択すると、画面一番上の検索ボックス内に検索式が自動的に入力される
- ④ 検索窓の虫眼鏡マークをクリックで検索

アラート

検索結果にアラートを設定できます。情報の更新があった場合、メールでの通知を受け取ることが出来ます。※作成したアラートはマイダッシュボードから管理できます。(MyEBSCOのサインインが必要です。(p15 参照))

マイダッシュボード

- 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
- アラート

検索を保存

アラートの作成

アラート名
breast cancer

説明 (オプション)

頻度
日次

作成日
2025/1/2

アラート実行通知
 はい、アラートの実行時にメールを受け取ります (検索結果の有無を問わない)。

メールアドレス
Kendai.k@office.usp.ac.jp

データベース
CINAHL

キャンセル アラートの作成

アラート設定画面 ※図ではごく一部のみ表示しています

アラートを設定するには

- ① 検索結果一覧画面の検索オプションから、アラートの作成をクリック (p6 参照)
- ② アラート設定画面に通知頻度など必要な情報を入力
- ③ 設定画面下のアラートの作成をクリック

15. MyEBSCOについて

MyEBSCO（個人アカウント）に登録すると、記事の保存や、保存した情報の整理などができるようになります。登録は無料です。

登録方法

MyEBSCO

サインイン

① TOP画面右上の「MyEBSCO」をクリック

② 「アカウントの作成」をクリック

MyEBSCO

ようこそ、利用者の皆さん

ユーザー設定

MyEBSCO アカウントの特典

- プロジェクトの作成
- 電子書籍をダウンロード
- 研究を保存
- モバイルアプリと同期

アカウントの作成

MyEBSCO にサインイン

Google で続行

またはメールアドレスで続行

名

県大

姓(オプション)

鴨太郎

メールアドレス

kendai.k@office.usp.ac.jp

パスワードの作成

表示

.....

✓ 1つの数字

✓ 1つの特殊文字

✓ メールアドレスは含めないでください

✓ 6文字以上

✓ ユーザー名は含めないでください

EBSCOのプライバシーポリシーにMyEBSCOアカウントと関連する特定のデータの収集に同意します。

③ フォームに必要事項を入力※Googleアカウントで登録することもできます。

④ 「アカウントの作成」をクリック

アカウントの作成

サインイン方法

MyEBSCO

サインイン

① TOP画面右上の「MyEBSCO」をクリック

② 「MyEBSCOにサインイン」をクリック

MyEBSCO

ようこそ、利用者の皆さん

ユーザー設定

MyEBSCO アカウントの特典

- プロジェクトの作成
- 電子書籍をダウンロード
- 研究を保存
- モバイルアプリと同期

アカウントの作成

MyEBSCO にサインイン

③ 登録した内容を入力、または「Googleでサインイン」をクリック

← 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

kendai.k@office.usp.ac.jp

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

④ 「サインイン」をクリック