

# Discovery Service ユーザーマニュアル

## 1. 検索画面（基本検索/詳細検索）

### 【基本検索画面】



1 **マイダッシュボード**  
⇒ [ガイド4]

2 **調査ツール**  
新規検索、出版物（図書館で契約している電子ジャーナルや電子書籍の検索）へのリンクを表示しています。

3 **Links**  
大学ホームページ、図書館ホームページへのリンクを表示しています。

4 **検索ボックス**  
検索ワードを入力してください。

5 **絞り込みフィルタ**  
利用頻度の高いフィルタからすぐに絞り込みが可能です。

6 **詳細検索**  
詳細検索画面に切替えます。

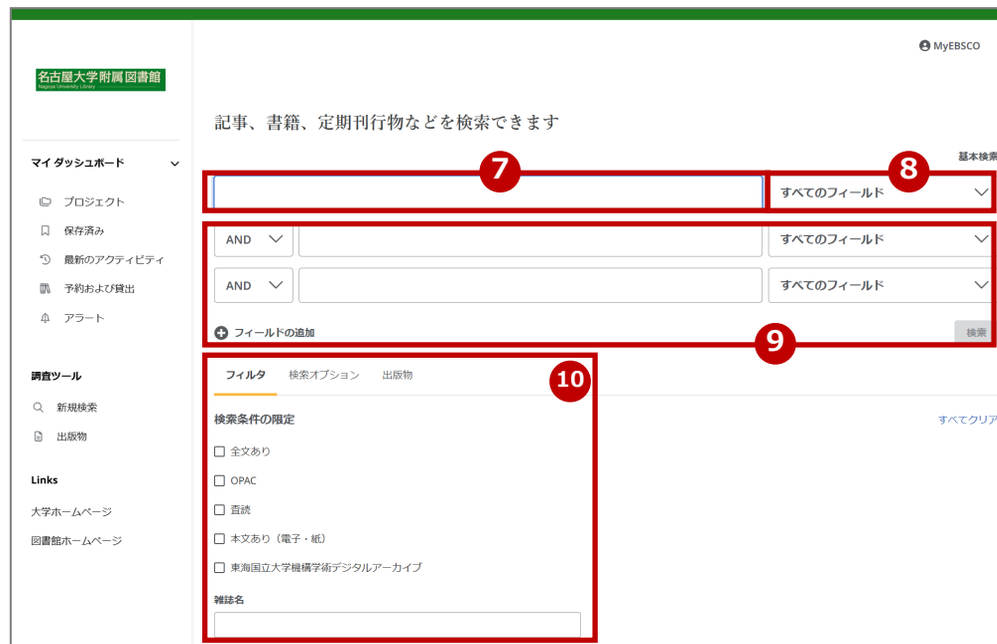
7 **検索ボックス**  
検索ワードを入力します。

8 **フィールドの選択**  
検索対象となるフィールドを選択します。

9 **検索ワードの追加**  
演算子「AND/OR/NOT」を使用した検索ワードの追加ができます。

10 **検索条件の追加**  
フィルタ：フィルタを追加  
検索オプション：  
検索モードや、関連語も含めるかなどを選択  
出版物：特定の出版物内を検索

### 【詳細検索画面】

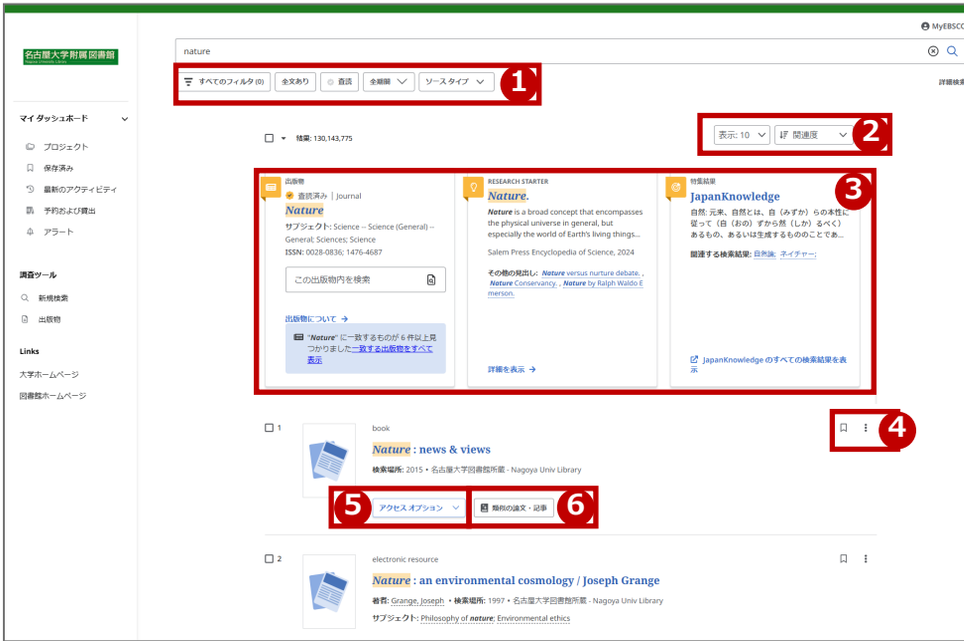


### ※表示言語の変更

インターフェイスの表示言語は、日本語、英語のほか、中国語、韓国語、ドイツ語、スペイン語、イタリア語など、全部で33の言語に切り替えることができます。  
画面右上部の **MyEBSCO** → **ユーザー設定** → **言語の選択** で言語を選択し、最後に **保存** をクリックしてください。



# 2. 検索結果画面



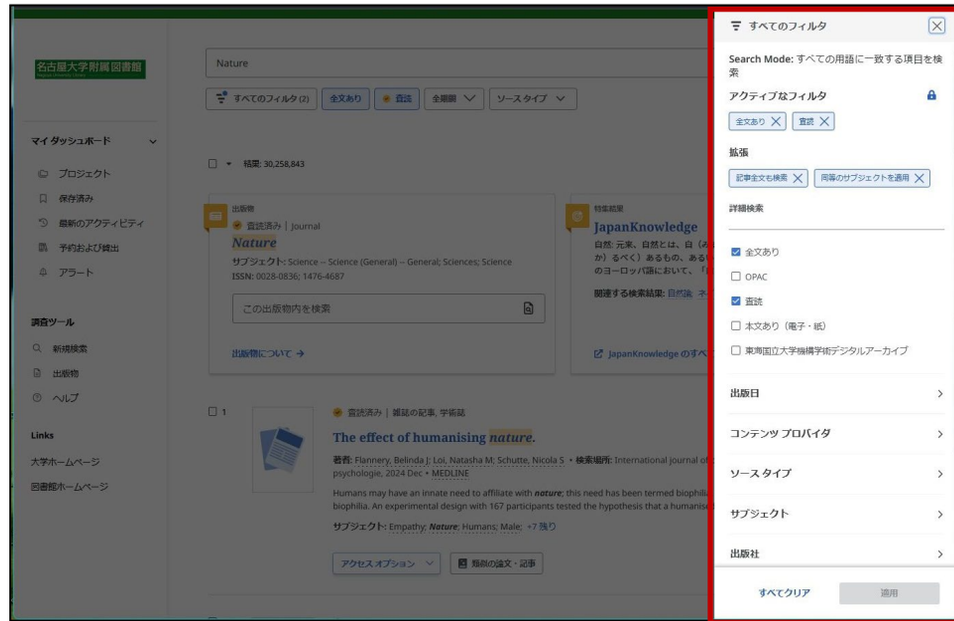
- 1 絞り込みフィルタ**
  - ・すべてのフィルタ (※)
  - ・全文あり
  - ・査読
  - ・全期間
  - ・ソースタイプ
- 2 関連度/並び順変更**
- 3 プラカードエリア (※)**
- 4 保存/共有 (ログイン時のみ)**
  - ⇒ p. 4
- 5 アクセスオプション**
  - ⇒ p. 3
- 6 類似の論文・記事**
  - ⇒ p. 3

## ※ 絞り込み：すべてのフィルタ

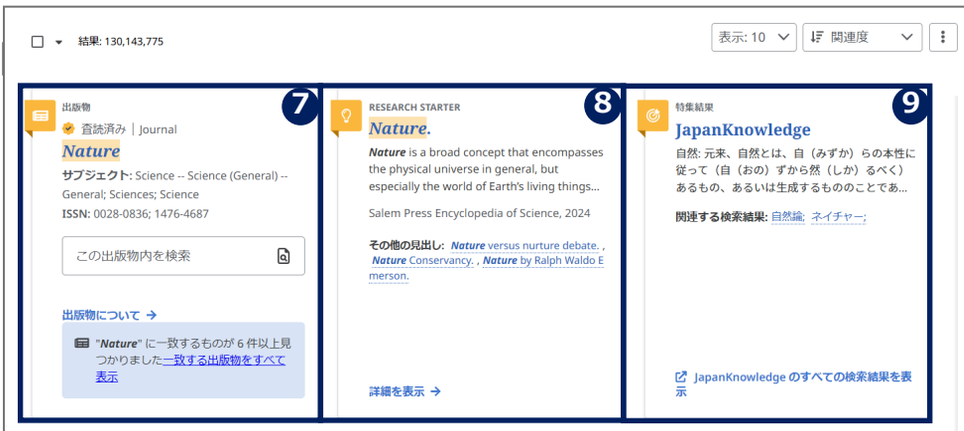
1の「すべてのフィルタ」を選択すると、ウィンドウ右側に詳細な絞り込み条件が表示されます。

詳細検索画面で表示される条件の他に以下の条件を追加可能です。

- ・ 出版日
- ・ コンテンツプロバイダ
- ・ ソースタイプ
- ・ サブジェクト
- ・ 出版社
- ・ 出版物
- ・ 言語
- ・ 地理的条件
- ・ コレクション



## ※ プラカードエリア ※該当するものがある場合のみ表示



## 7 この出版物内を検索

## 8 Research Starter (英語の辞典)

50,000以上の学術トピックに関する用語の定義・研究方法・推奨文献などの情報等を表示します。

## 9 Japan Knowledge (日本語の辞典)

日本大百科全書、現代用語の基礎知識・imidas等多数の辞書・事典の検索結果を表示します。※ログイン時のみ

# 3. 各資料の詳細情報画面

← 結果 4 🔍 🗨️ 📄 🔄 📄

**Different Perceptions of Nature**  
出版情報: 20230210  
データベース: RCAAP  
著者: Gago, Jose; Rolo, Ema; Brandão, Daniel; Pereira, Leonardo; +1 残り

1 アクセスオプション

2 詳細 3 類似の論文・記事

---

**追加情報**

**Title**  
Different Perceptions of Nature

**Authors**  
[Gago, Jose](#)  
[Rolo, Ema](#)  
[Brandão, Daniel](#)  
[Pereira, Leonardo](#)  
[Ferreira, Sérgio](#)

**Publisher Information**  
Springer Nature Switzerland, 2023.

**Publication Year**  
2023

**Subject Terms**  
[Thematic analysis](#)  
[Communication design](#)  
[Climate change](#)

**Description**  
The following article describes a study developed in the course of Theory and Practice of Design, School of Applied Arts, Polytechnic Institute of Castelo Branco, Portugal, in the academic year 2020/21. The study follows the methodologies of descriptive case study and thematic analysis. Taking as its starting point the problem of environmental protection and taking as premises that the cultural environment shapes the concept of Nature and that early childhood experiences have the potential to validate a code associated with Nature. The study aimed to study and identify codes referring to the concept of Nature in a target audience between 18 and 22 years old. The thematic analysis developed in the gathered textual descriptions, through the discovered patterns, points out that the first interaction experiences with Nature had older family members as facilitators, and the interactions took place in small cultivated areas. These results provide valuable clues on the complexity of visual communication, challenging the effectiveness of communication codes not adapted to local contexts.

**Language**  
English

**Relation**  
gago.silva@uevora.pt; nd; 743

**DOI**  
10.1007/978-3-031-20364-0\_36

**Availability**  
<http://hdl.handle.net/10174/34167>

**Rights**  
restricted access

**Accession Number**  
rcaap.com.uevora.dspace.uevora.pt.10174.34167

検索結果一覧の各資料のタイトルから詳細情報画面へ移動します。

- 1 アクセスオプション**  
「OPACを確認する」と表示された場合はOPACでの所蔵検索が可能です。その他、NULink等へのリンクを表示します。
- 2 詳細タブ**  
タイトルや著者、その論文の主題など、資料に関する詳細な情報を表示します。
- 3 類似の論文・記事タブ**  
表示中の資料と関連度の高い資料情報を表示します。
- 4 ツールアイコン**  
⇒ p. 4

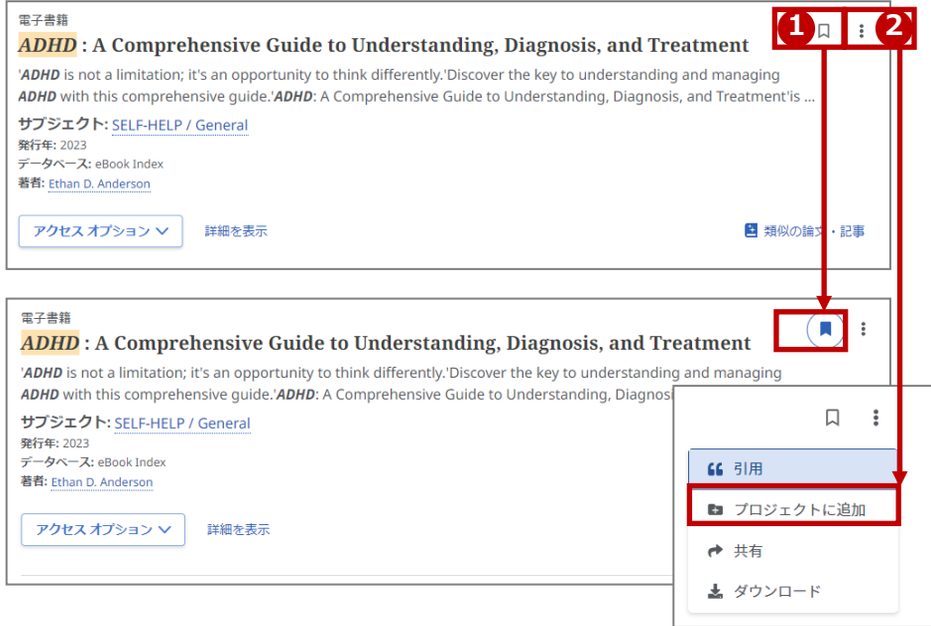
各項目にリンクが貼られている場合があります。

例)  
**Authors**  
収録されている当該著者の全ての資料が表示されます。

**Subject Terms**  
資料の主題を表示しています。クリックすると、同一の主題を持つ資料が表示されます。

# 4. 情報の保存

検索結果一覧、各資料の詳細情報画面から情報を保存することができます。



## 1 保存アイコン

クリックするとアイコンの色が変わり、保存されます。サイドクリックすると保存が削除されます。

## 2 ツールアイコン

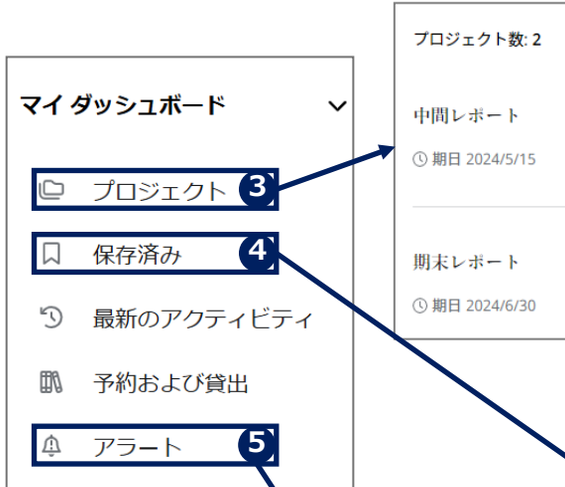
特定の名前で保存する場合、ツールアイコン内「引用プロジェクトに追加」を選択します。

またツールアイコンから下記操作も行えます。

- 引用: 引用文献情報の作成・コピー
- 共有: リンク、メール等での共有
- ダウンロード

ログアウトと共に保存したデータは消去されます。  
次回以降のセッション時にも保存した内容を反映させたい場合は、事前にMyEBSCOへのサインインが必要です。⇒ p. 6

## ※マイダッシュボード



MyEBSCOにサインインしていれば、ダッシュボード内のアイテムは保存され、いつでもアクセスできます。

## 3 プロジェクト

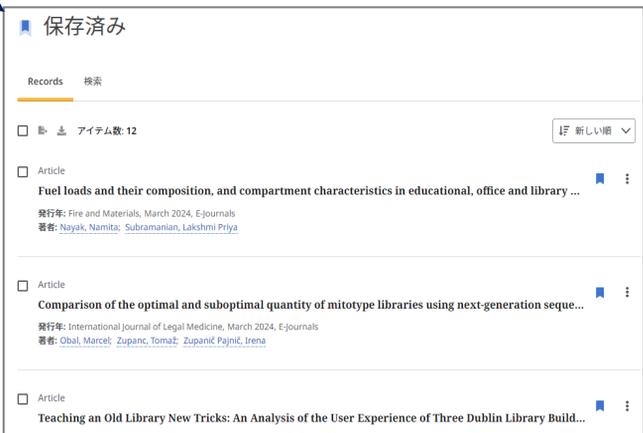
複数のプロジェクトに取り組んでいる場合、プロジェクト別に文献を保存することができます。期限の割り当て、優先順位をつけることもできます。

## 4 保存済み

保存データをここから確認します。

## 5 アラート

⇒ p. 5



# 5. 検索結果へのアラート設定

検索履歴に関連する情報の更新があった場合、通知をメールで受け取れます。

**A** ツールアイコン

**B** アラートの作成

**C** メールアドレス

**D** アラートの作成

検索アラートを作成

アラート名  
nature 17/255

説明 (オプション)  
0/300

頻度  
日次

作成日  
20xx/xx/xx

有効期限  
20xx/xx/xx すべてのアラートは作成から1年後に期限切れになります。

クエリー  
nature

拡張  
記事全文も検索; 同等のサブジェクトを適用

アラート作成通知  
 はい、アラートの作成時にメールを受け取ります。

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ず)。

メールアドレス  
changeme@ebSCO.com

データベース  
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。

キャンセル アラートの作成

※ 設定にはMyEBSCOへのサインインが必要です。  
⇒ [ガイド6]

検索結果画面から設定します。  
「**A** ツールアイコン」内の「**B** アラートの作成」を選択、必要な情報を入力してください。

- アラート名
- 説明
- 頻度 (日時指定・週次・月次)

初めてアラートの作成をする際には必ず、通知先の「**C** メールアドレス」を入力し、「**D** アラートの作成」を選択してください。  
2度目以降の作成時に、メールアドレスの入力は必要ありません。

## 6. コンテンツのアクセス制限解除

「機構アカウント認証」をすれば学内限定のコンテンツにもアクセスできます。

ゲストさん、こんにちは。ログインすると制限なくご利用いただけます。Please log in for full access. A



図書館ホームページ内ディスカバリーサービスをクリックすると、ログインするよう案内が表示されます。機構アカウントのログインをしてください。

機構アカウント認証に関するご質問は 機構アカウントヘルプセンター へお問い合わせください。

<https://thersac.icts.thers.ac.jp/hc/>

その他ご不明な点は、図書館までお問い合わせください。

<https://www.nul.nagoya-u.ac.jp/inq/inquiry.html>

## 7. MyEBSCOへのサインイン

保存情報を維持するアラート設定等の利用時は、MyEBSCOにサインインします。



### 1 機構アカウント認証

右上にMyEBSCOが表示されていない場合、上部バーの「ログインすると制限なくご利用いただけます」のメッセージをクリックして、機構アカウントで認証してください。

### 2 MyEBSCOをクリック

画面右上に表示されているMyEBSCOをクリックします。

### 3 MyEBSCOにサインイン