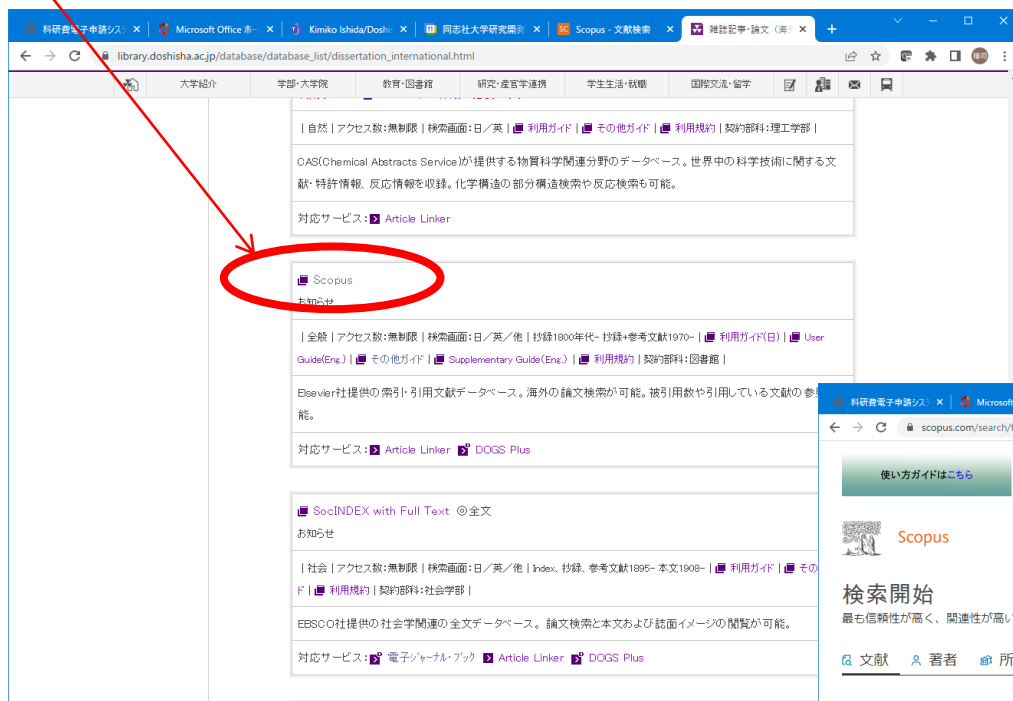


# Q1ジャーナルの確認方法（1/2）

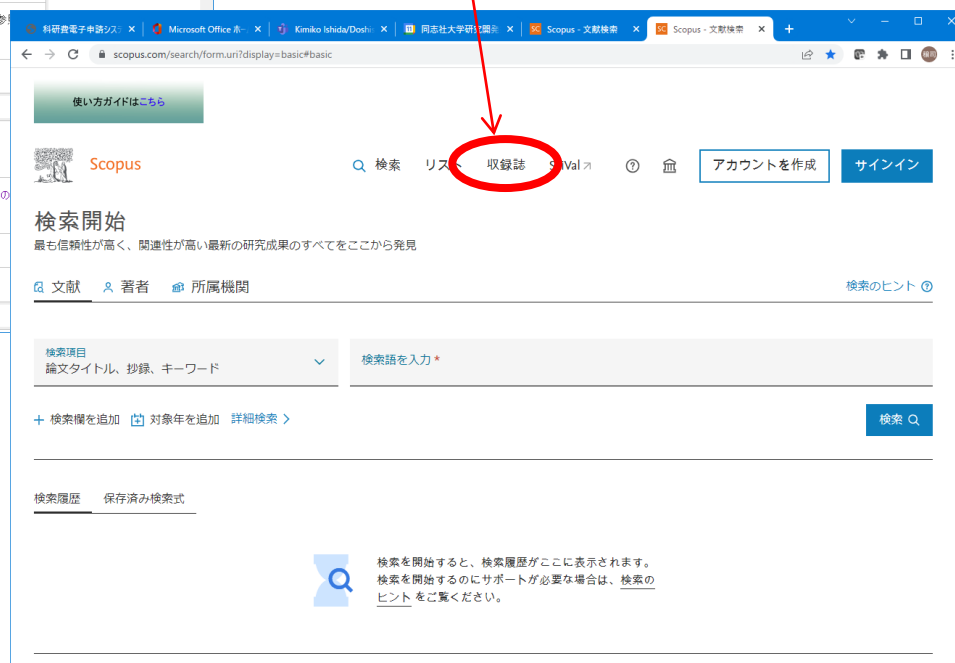
2024.7.23

①同志社大学図書館HPからScopusにアクセスする

[https://library.doshisha.ac.jp/database/database\\_list/dissertation\\_international.html](https://library.doshisha.ac.jp/database/database_list/dissertation_international.html)



②「収録誌」をクリック  
→次ページ



# Q1ジャーナルの確認方法 (2/2)



## 収録誌

タイトル  Select subject area

タイトル: Nature Communications x

③ジャーナルタイトル等で検索する

項目を選択して絞り込み

適用 フィルタをクリア

表示オプション

Open Accessジャーナルのみを表示

4年間の数

最小の数を選択しない

1件の結果

↓ Scopusタイトルリストをダウンロード ① Scopus出版物リストについて

| 出版物名 ↓   | CiteScore ↓ | 最大パーセン<br>タイル ↓ | 被引用数<br>2018-21 ↓ | 文献数<br>2018-21 ↓ | 被引用率% |
|--|-------------|-----------------|-------------------|------------------|-------|
| <input type="checkbox"/> 1- Nature Communications <i>Open Access</i> | 23.2        | 97%<br>3/120    | 542,768           | 23,416           | 89    |

(参考)

⑤ 出版物名をクリックすると、  
詳細な情報を確認できます  
(次ページ)

④ 「最大パーセンタイル」を確認する  
最大パーセンタイルが75%以上 → Q1ジャーナル  
という関係性になります。

# (参考) ジャーナル情報の詳細確認

## 収録誌詳細

[フィードバック](#) > [ジャーナル比較](#) >

Nature Communications  
Open Access ⓘ  
Scopus収録期間: 2010年から現在まで  
出版社: Springer Nature  
ISSN: 2041-1723  
分野: [Multidisciplinary: Multidisciplinary](#)  
[Biochemistry, Genetics and Molecular Biology: General Biochemistry, Genetics and Molecular Biology](#) [すべて表示](#) ∨  
出版物タイプ: Journal

[すべての文献を表示](#) [文献アラートを設定](#) [出版物リストに保存](#) [ジャーナルホームページ](#)  
[Article Linker](#)

収録誌情報  
・収録期間  
・出版社  
・分野  
・最新のCiteScoreなど

CiteScore CiteScoreランクとトレンド [Scopus収録期間](#)

CiteScoreのトレンド

**i** 改良されたCiteScore算出方法 ⓘ  
CiteScore 2021は、2018～2021年に出版されたArticle、Review、Conference Paper、Book Chapter、Data Paperが2018～2021年に引用された回数を、2018～2021年に出版された文献数で割ったものです。 [詳細を確認する](#) >

CiteScore 2021 [▼](#) [←](#) CiteScore Tracker 2022 ⓘ

23.2 =  $\frac{542,768 \text{ (2018～2021年の被引用数)}}{23,416 \text{ (2018～2021年の文献数)}}$   
算出日: 05 May, 2022

24.8 =  $\frac{638,704 \text{ (現在までの被引用数)}}{\text{現在までの文献数 } 25,789}$   
最終更新日: 05 April, 2023・毎月更新

過去にさかのぼって  
CiteScoreを確認可能

CiteScoreランク 2021 ⓘ

| 分野   | ランク    | パーセンタイル |
|--|--------|---------|
| Multidisciplinary                            | #3/120 | 97      |
| Biochemistry, Genetics and Molecular Biology | #5/204 | 97      |

分野毎の  
CiteScoreを確認可能