



# データベース（学内限定）ガイド

- ✓ データベースで文献情報の収集や電子ジャーナルの閲覧などができます。
  - ✓ 学内で利用できるデータベースには、一般公開されているものと大学で契約しているものがあります。
  - ✓ 大学で契約しているデータベースは学内LANに接続しているパソコン等で利用できます。
- ただし一部のデータベースは利用規約により学外者（卒業生、登録市民など）の方はご利用いただけません。

## アクセス

学内限定のデータベースは、ライブラリーサービスHP左メニュー“資料・情報の入手＞データベース”からアクセスしてください。情報検索ポータルからもアクセスできます。

- ▶ 同時アクセス数が限られているデータベースもあります。
- ▶ “図書館員おすすめ情報源”では一般公開されているデータベースも紹介しています。
- ▶ OPACの論文検索タブやEジャーナル、Eブックタブで検索するときは、学内LANに接続しているPCで検索してください。自宅等で検索する場合はVPN接続サービスをご利用ください。

The screenshot shows the library website interface. On the left, there are three main navigation menus: '利用案内' (Utilization Information), 'Webサービス' (Web Services), and '資料・情報の入手' (Acquisition of Materials and Information). The '資料・情報の入手' menu has '情報検索ポータル' and 'データベース' highlighted with red boxes. A red arrow points from 'データベース' to the main content area. The main content area is titled '情報検索ポータル (データベースの選び方)' and includes a search bar, a list of database categories with icons for '学内限定' (in-campus) and 'VPN接続不可' (VPN connection not possible), and a search button. Below this is a 'データベース' section with a search bar and a '検索' button. A speech bubble points to the search bar with the text: “データベース”では分野や内容での絞り込み・検索ができます。 (In the "database", you can narrow down and search by field or content.) The bottom part of the screenshot shows a table of database details for 'CiNii Articles', including '全分野' (All fields), 'アクセス数' (Access count), and 'VPN利用' (VPN usage).

### ■■自宅からもアクセス VPN接続サービス(学内者限定)■■

自宅等学外から、学内限定のデータベースを検索するときは、VPN接続サービスでご利用ください(一部利用できないデータベースもあります)。

詳細は、ライブラリーサービスHP左メニューの“資料・情報の入手＞学外からのアクセス”をご覧ください。

問い合わせ先 : 学術情報総合センター9F 情報推進課 ITヘルプデスク(06-6605-3336)

Webフォーム : [ocu.jp/it-help](http://ocu.jp/it-help)

## 文献情報を探す（国内）

---

### ▶ CiNii Articles <全分野>

国内の学術論文の文献情報を調べることができます。収録範囲も広く、論文によっては本文の閲覧もできます。（検索や書誌情報・抄録等の閲覧は学外からでも利用できます）

詳しくはデータベースマニュアル『CiNii Articles 日本の論文をさがす』をご覧ください。

### ▶ D1-Law.com <法学>

法律・判例に関する文献情報を網羅的に収録した「法律判例文献情報」が検索できるほか、日本の総合法令データベースである「現行法規」で現在のものだけでなく、過去の法令の検索や閲覧もできます。

### ▶ 医中誌Web <医学>

日本国内の医学論文情報の抄録（収録年は1946年発行分より）を収載。医学だけでなく、歯学、薬学、獣医学、看護学、栄養学、心理学、福祉など広範囲の文献をカバーしています。

## 文献情報を探す（海外）

---

### ▶ Scopus <全分野>

エルゼビア社が提供する世界最大級の抄録・引用文献データベースです。逐次刊行物だけでなく、会議録、書籍の情報も収録しています。

### ▶ Web of Science. Social Science Citation Index <社会科学> 収録期間：1970年～

#### Science Citation Index expanded <自然科学> 収録期間：1945年～

世界の重要学術雑誌を厳選し、文献の書誌情報を収録。ある文献がどの文献を引用しているか、ある文献がどの文献に引用されているか、といったことを調べることができます。

### ▶ Econlit <経済学> 収録期間：1886年～

American Economic Associationが作成する経済学データベースで、経済学に関する世界中で刊行された様々な文献の種類をカバーしており、雑誌文献、書籍、学位論文、会議録や研究論文集が検索できます。

### ▶ SciFinder<sup>n</sup> <化学> [学内者限定]

Chemical Abstractsを中心としたデータベース。化学を中心に医薬、生化学、物理、工学等の情報が収録されています。化学物質の分子式から関連する文献を探すこともできます。ユーザ登録をしてご利用ください。

### ▶ MathSciNet <数学> 収録期間：1940年～

数学関係の文献（約1,800タイトルの学術雑誌のほかに書籍・会議録）の書誌、抄録、レビューを検索できます。

### ▶ JURIS Online <法学> [学内者限定]

ドイツとEUの法令・判例関連資料の全文データベース。ドイツ連邦の現行・過去法条、各級裁判所の裁判例全文、欧州連合の法判例データの検索・全文閲覧ができ、法律雑誌の重要論文等の検索も可能です。

## 新聞記事を探す

---

レファレンスガイド『新聞記事を調べる』もあわせてご覧ください。

### ▶ 聞蔵II(朝日新聞) 収録期間：1879年～

1879(明治12)年から当日の朝刊までの東京最終版及び地域面の記事を収録。朝日新聞の他に週刊誌「AERA」(創刊号～)、週刊朝日(2000.4～)、知恵蔵(最新版)の記事検索もできます。

### ▶ 日経テレコン21(日経四紙) [学内者限定] 収録期間：1975年～

日経四紙(日本経済新聞、日経産業新聞、日経流通新聞、日経金融新聞)の記事以外にも、企業情報・人事情報が検索・閲覧できます。

### ▶ 毎索(毎日新聞) 収録期間：1872年～

創刊(1872年)から当日の朝刊までの記事検索ができます。東京本社最終版及び各都道府県の地方版などの記事を収録。他に、週刊エコノミスト(1989年-)、毎日新聞による世論調査結果を収録しています。

### ▶ ヨミダス歴史館および明治・大正の読売新聞 収録期間：1874～1926、1986年～

(明治・大正分は2F情報検索コーナー専用端末)

東京本社版及び各都道府県の地域版などの記事を収録。他に、The Japan News(1989.9-)、人物データベースを収録しています。2F専用端末で明治・大正の記事を調べることができます。

## 電子ジャーナルを見る

電子ジャーナルのサイトで、本文の閲覧や文献情報の検索ができます。レファレンスガイド『電子リソース検索利用ガイド』もあわせてご覧ください。

- ▶ OPACのEジャーナルタブで、雑誌名で検索できます。
- ▶ 主な電子ジャーナルや出版社のサイトへは、ライブラリーサービスHP左メニューの“資料・情報の入手>電子リソース検索”からアクセスしてください。



### 主な電子ジャーナルパッケージ等

- ▶ ScienceDirect <全分野>  
エルゼビア社発行の電子ジャーナル約1,800誌（1995年～最新年）が利用できます。
- ▶ Springer Link <全分野>  
Springer社発行の雑誌約3,000誌(オープンアクセス誌を含む)を利用できます。
- ▶ Wiley Online Library <全分野>  
Wiley社発行の雑誌約1,500誌を、概ね1996年から利用できます。
- ▶ EBSCOhost Business Source Complete <経済・経営学>  
経済・経営・金融・会計などビジネス関係の分野を網羅的にカバーしています。
- ▶ 日経BP記事検索(Nikkei BP)<全分野>  
日経BP社が発行する雑誌約50誌の記事を検索・閲覧できます。

大学が契約を結んでいる電子ジャーナルについて、利用規約で著作権の観点から、「大量のファイルのダウンロードやプリントアウト、改変や再配布」などの行為が禁止されています。**違反すると大学全体の利用が停止されますので、十分に注意してください。**利用の前に必ず“電子リソース検索>利用上の注意”をお読みください。



## 電子ブックを見る

本学が購入したタイトルで1万冊以上、無料も含めると8万冊以上が検索・閲覧できます。レファレンスガイド『電子ブック利用ガイド』もあわせてご覧ください。

- ▶ 電子リソース検索で「電子ブックを探す」タブを選択し、検索してください。
- ▶ OPACのEブックタブからも、図書名で検索できます。



TOEICの問題集や英語の多読図書、洋書のレファレンスブック(事典・便覧)なども閲覧できます。

## アーカイブ

- ▶ **18th Century House of Commons Parliamentary Papers**  
1688年の名誉革命から1834年のウェストミンスター宮殿焼失まで英国議会資料を収録したデータベース。
- ▶ **19/20th Century House of Commons Parliamentary Papers**  
「19～20世紀英国議会資料」(19/20th Century House of Commons Parliamentary Papers (HCPP))のデータベースです。1801～2004年の報告書が閲覧できます。
- ▶ **The Making of the Modern World (MOMW)**  
MOMW-Iは、15世紀半ばから1850年までの経済学史・経営史・社会思想史を中心とする社会科学関係の書籍61,000点、および同年代に創刊された定期刊行物445点を収録した全文データベースです。また、MOMW-IIは、1851年から1914年の文献を収録しています。
- ▶ **Eighteenth century Collections Online (ECCO)**  
18世紀に英国およびその植民地で刊行された印刷物と、それ以外の地域で刊行された英語印刷物を収録した全文データベースです。収録資料は、書籍だけでなく、聖書、広告物、手引書、楽譜、年鑑など、あらゆる形態の印刷物が含まれています(版画と新聞は除く)。
- ▶ **ABELL <英語・英米文学> (2F情報検索コーナー専用端末)** 収録期間：1920年～2006年  
英語および英米文学研究の分野において 定評のある年鑑 (Annual Bibliography of English Language and Literature) のデータベース。モノグラフ、雑誌記事、文学作品の校訂版、書評、論文集等を対象としています。

## その他の情報を探す

### 辞書・事典

- ▶ **Japan Knowledge Lib**  
日本大百科全書、日本国語大辞典、imidias等、さまざまな辞書・事典類が一括で検索できます。『新編日本古典文学全集』や『東洋文庫』の閲覧もできます。

### 金融・企業

- ▶ **eol** 収録期間：最大1961年～  
金融庁に提出された有価証券報告書のデータベースで、全上場会社と提出義務のある非上場企業が収録対象になっています。企業ランキングや株価情報なども閲覧でき、企業情報の幅広い分析、収集に役立ちます。
- ▶ **Datastream (2F情報検索コーナー専用端末) [学内者限定]**  
金融・経済分析をサポートするデータベース。全世界の金融・経済データも充実しています。
- ▶ **NEEDS-Financial QUEST (2F情報検索コーナー専用端末) [学内者限定]**  
日経総合経済データバンク(Nikkei Economic Electronic Databank System)に収録されている経済・金融データが検索できます。

### 法律

- ▶ **LEX/DB インターネット** 収録期間：1875年～  
明治8年大審院判決以降現在までの公表された判例を網羅的に収録。

### 官報

- ▶ **官報情報検索サービス (2F情報検索コーナー専用端末)** 収録期間：1947年～  
官報(本誌・号外・政府調達公告版・資料版・目録)。日付・記事検索ができます。

### インパクトファクター = 論文引用度

- ▶ **Journal Citation Reports. Science edition <科学技術分野>** 収録期間：1997年～  
**Social Science edition <社会科学>** 収録期間：1997年～  
学術雑誌のインパクトファクターに関するデータを収録。