

図書館ガイダンス

雑誌論文 入手の3ステップ



神戸大学附属図書館
情報リテラシー係

雑誌論文を効率よく入手するための3つのステップについてご紹介します。

雑誌論文とは

学術論文とは、研究者が自身の研究成果を文章にまとめて公表したものです。学術論文は、学術雑誌上の記事として公表されることが多いため、雑誌論文とも呼ばれます。論文の種類には以下のようなものがあります。

- **原著論文（フルペーパー）**

新規性を持つあるまとまった研究成果について、定められた形式にのっとして詳細に記されたもの。査読を受けている場合が多い。

- **研究ノート**

研究過程で判明した新しい事実などについての短い報告。速報性がある。

- **レター（速報）**

最新の研究内容を簡略な形式で記したもの。速報性が高い。

- **レビュー論文**

特定分野の研究成果や動向をまとめたもの。同分野における今後の課題や展開を示唆する内容のものもある。

雑誌論文とは、学術雑誌に掲載された論文や報告などのことです。それにはいくつかの種類が存在しています。

「原著論文」は、研究成果の詳細が記されたもので、ふつう「論文」といえばこれを指すと思ってください。査読（ピアレビュー）」という、専門家の審査がある場合が多く、掲載されるまで少し時間がかかります。

「ノート」や「速報」は研究内容を簡単にまとめたもので、日々新しい発見がなされている分野で、いち早く発表する手段として用いられます。

レビューはこれまでの研究を概略したもので、その分野の発展や流れを包括的にみられるのが特徴です。

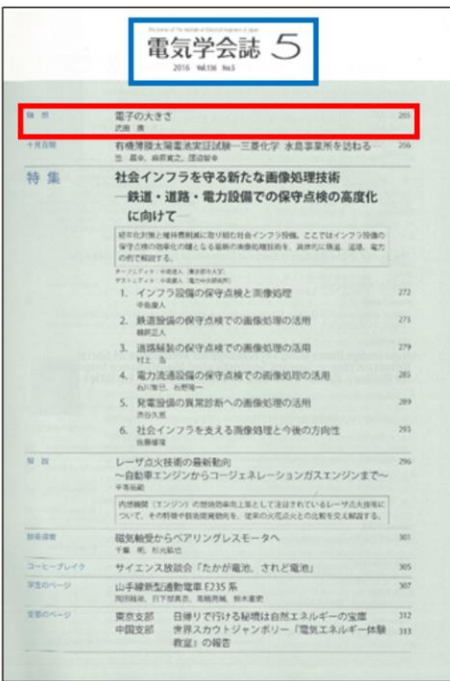
雑誌論文について

雑誌論文は、ある学術雑誌に掲載されたひとつのコンテンツ

武田廣「電子の大きさ」『電気学会誌』2016, 136(5), p. 265.

雑誌論文の情報

掲載雑誌の情報



雑誌論文の情報は

・論文のタイトルや著者名など論文そのものの情報

・雑誌とのタイトルや巻号など掲載誌の情報

この2つから構成されています。

雑誌論文は、ある学術雑誌に複数掲載された中のひとつのコンテンツです。

そのため、論文を特定するためには、論文のタイトルや著者名など赤い線の部分、論文そのものの情報と、その論文が掲載されてる雑誌名や掲載された巻号、出版年などの青い線の部分、掲載雑誌の情報、この両方の情報が必要となります。

図書や雑誌と雑誌論文を探す方法の違い



OPAC (Online Public Access Catalog)

では図書や雑誌を探す方法と雑誌論文を探す方法の違いについて確認しましょう。

皆さんは図書館の本を探すとき、図書館ウェブサイトの検索欄にキーワードを入れて探すと思います。
この時使っている検索システムをOPACといいます。

図書や雑誌と雑誌論文を探す方法の違い

図書・雑誌



図書

タイトル、著者
出版者、ISBNなど



雑誌

タイトル、出版社
ISSNなど



OPACで
検索できる



中の情報



図書

目次、章、節
あとがきなど



雑誌

論文タイトル
論文著者名など



OPACで
検索できない



OPACは本や雑誌のタイトルや出版社などの情報で検索できますが、その中身の情報では探せません。

でも、雑誌の中には様々な論文があり、どんな論文があるか探したいですね。

図書や雑誌と雑誌論文を探す方法の違い

図書・雑誌



図書

タイトル、著者
出版者、ISBNなど



雑誌

タイトル、出版社
ISSNなど



OPACで
検索できる

中の情報



図書

目次、章、節
あとがきなど



雑誌

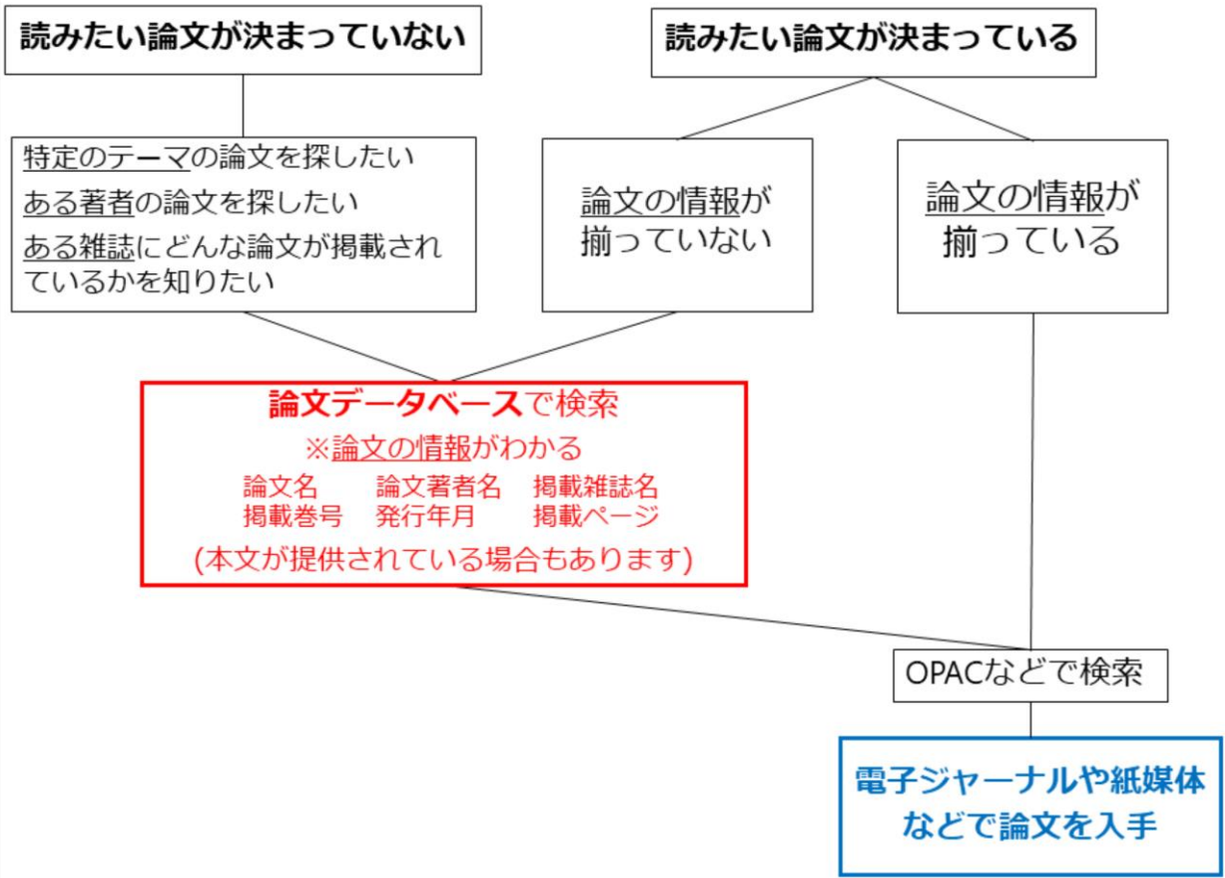
論文タイトル
論文著者名など



論文
データベース
で検索

そのような、論文そのものを探したい時には、論文データベースで検索する必要があります。

雑誌論文の探し方



論文データベースで検索すると、その論文が掲載されている雑誌名/巻号/ページなどの情報が記載されています。
雑誌論文を読むには、それらの情報で、論文が掲載されている雑誌の所蔵をOPACなどで調べることになります。

あるテーマや著者の論文を調べたいときは、まず、論文データベースで検索し、読みたい論文の情報を確認してから、その情報で改めてOPACを検索してください。
また、読みたい論文が既に決まっている場合でも、巻号が不明など情報に不足があれば、論文データベースで検索し、不足している情報を補ってください。

論文データベースの種類

	CiNii Articles	JDreamIII	Web of Science
対象	国内で刊行された雑誌に掲載の記事・論文	主に国内の科学技術・医学・薬学分野の論文	評価の高い学術雑誌に掲載された英語論文
検索可能年	1945年ごろ～	JSTPlus: 1981年～ (検索対象ごとに異なる)	自然・社会科学: 1900年～ 人文科学: 1975年～
特徴	<ul style="list-style-type: none"> Web上で公開されている 一部の論文情報には本文リンクや引用文献リストが付与されている 	<ul style="list-style-type: none"> シソーラス検索など検索支援機能が充実している 英語論文にも日本語のタイトルや抄録が付与されている 	<ul style="list-style-type: none"> 引用／被引用の関係にある論文をあわせて確認できる 雑誌の影響力（インパクトファクター）を確認できる



代表的なデータベースには、このようなものがあります。
それぞれのデータベースの検索のコツや画面の見方は図書館ウェブサイト「学修サポート」にあるセルフラーニングのページでご紹介しています。

データベースへのアクセス方法

神戸大学の所蔵資料を検索

● OPAC ● ディスカバリー

データベース一覧 / List of Databases

AGRICOLA
AGRIS
AGROPEDIA : 農学情報資源システム
BioMed Central
Business Source Premier
CINAHL
CiNii Articles
CiNii Books
CiNii Dissertations
D1-Law.com (第一法規 法情報総合データベース)
e-Stat(政府統計の総合窓口)
EBMR(OvidSP)

図書館トップページから検索窓横の「データベース一覧」をクリックして、一覧から利用したいデータベースを選択。更にデータベース名のハイパーリンクをクリックして、アクセス。

C. CiNii Articles

Information

データベース名 / Database
[CiNii Articles](#)

提供機関 / Vendor
国立情報学研究所 (NII)

利用条件 / Use condition
一般公開
学認 によるアクセスが可能なデータベースです。

言語 / Language
日本語

学内限定データベースVPN接続でアクセス
VPN接続方法は情報基盤センターのページで確認 ⇒ <http://www.istc.kobe-u.ac.jp/services/StandardService/VPN>

各データベースへのアクセスは、図書館ウェブサイトトップページ、検索窓の横にある「データベース一覧」から行えます。
学内限定のデータベースを学外ネットワークから利用の際にはVPN接続の上でアクセスしてください。
また、一部データベースは学術認証フェデレーション“学認”での利用も可能です。

雑誌論文の入手方法：3つのステップ

Step 1: 電子ジャーナルでフルテキストを入手

- ① 論文データベースで検索し、フルテキストのリンクを確認
- ② 神戸大学OPACや電子リソースリストで掲載雑誌を検索



電子ジャーナルが
見つからない…



そういう時は！

Step 2: 神戸大学附属図書館で掲載雑誌を入手

- 神戸大学OPACで雑誌を検索し、掲載巻号があるかを確認
※ 学内でも遠方の図書館にある場合は、文献複写が便利です



神戸大学の図書館でも
見つからない！



次は！

Step 3: 他大学の資料を利用する (ILL)

- 学内他館・他大学から論文のコピーを取り寄せるサービス (有料)

ここからいよいよ、検索した論文の本文を入手する方法についてです。それには、これから挙げるような手順で本文が入手できないか探すと効率的です。

まずはWeb上で入手できないかを調べます。
もしweb上に本文があれば、PC上ですぐに本文が入手できるので便利ですね。

Web上に本文が公開されていないようであれば、神戸大学の図書館にその論文が掲載された雑誌の所蔵がないかを調べてください。
神戸大学で所蔵しているようであれば、図書館で論文本文を入手できます。

Web上にも神戸大学にも論文やその掲載雑誌がない場合でも入手を断念しないでください。
その場合には、その資料を所蔵している他大学や他機関から、資料のコピーを送ってもらったり、直接訪問して雑誌を閲覧したりする方法があります。

実はこれら3つのステップを簡単に確認できる便利機能があります。

雑誌論文の入手方法: Find it! Kobe Univ.

神戸大学附属図書館 Find it!
KOBE UNIVERSITY LIBRARY FIND IT!

SFX SFX Services for this record

論文タイトル: Alice in Eurland
出版: JCMS: Journal of Common Market Studies [2021-989] Buter 年:1999 巻:37号:2 頁:181-209 出版社:Blackwell Publishers Ltd., OXFORD

ペーシックサービス

電子ジャーナルでフルテキストを見る

EBSCHost Business Source Premier でフルテキストを見る
年: 1999 巻: 37 号: 2 開始頁: 181 GO

Wiley Online Library Full Collection 2019 でフルテキストを見る
年: 1999 巻: 37 号: 2 開始頁: 181 GO

Wiley Online Library Opt-In Titles 2013 でフルテキストを見る
年: 1999 巻: 37 号: 2 開始頁: 181 GO

フルテキストを検索する

DOI で検索する GO

Google Scholar で検索する GO
Article Title
検索語: Alice in Eurland

電子の所蔵を確認する

神戸大学(OPAC) で学内の所蔵を確認 GO

2
1. Journal of common market studies
Vol. 1, no. 1 (1962)-, - Oxford : Blackwell , 1962-
雑誌

2. JCMS: Journal of Common Market Studies
ENGLAND : Blackwell Publishers
電子ジャーナル

CeML Books で学外の所蔵を確認 GO
※ Journal of common market studies (132頁で所蔵)

文献の所蔵を確認 (有料)

文献復写 を申し込む GO
※神戸大学OPACで学内に所蔵がないことを確認してからお申込みください。

所蔵情報のエクスポート

EndNote Web に書誌事項をエクスポートする GO

Hendelcy に書誌事項をエクスポートする GO

雑誌紙の情報を取得

ISI's Journal Citation Report (JCR) Social Science Edition 2012 でこの雑誌に関する情報を見る GO

© 2019 SFX by Ex Libris Inc. | Cookie Policy
Creative Commons

Find it! Kobe Univ. 

Step 1: 電子ジャーナルでフルテキストを入手

Step 2: 神戸大学附属図書館で掲載雑誌を入手
*CiNii Booksも検索できます

Step 3: 他大学の資料を利用する (ILL)

それが「Find it!」という赤いアイコンで、これををクリックすると左側のような画面が表示されます。

ここで、上から順に先ほどの3つのステップを調べられます。

雑誌論文の入手方法: Find it! Kobe Univ.

3つのステップを簡単に行える便利機能

Find it! Kobe Univ.



CiNii Articlesでは画面中ほどに

Web of Scienceでは画面上部に



PubMedでは画面右上に

JDreamIIIは「MyCollection」→「SFX@Kobe Univ.」をクリック

いずれも学内ネットワークからのアクセス時のみ表示されます（VPN、学認でのアクセス含む）。

この他にも「Find it!」が表示されるデータベースがあります。



このアイコンはVPNや学認を含めた学内ネットワーク環境でデータベースなどを利用した場合にのみ表示されます。

雑誌論文の入手方法 : Step1

Step 1: 電子ジャーナルでフルテキストを入手

① 論文データベースで検索し、フルテキストのリンクを確認

CiNii Articles

この論文にアクセスする



J-STAGE

この論文をさがす



神戸大学図書館で検索



神戸大学図書館に複写・貸借を申し込む

Web of Science

Web of Science

検索 検索結果に戻る



出版社サイトによるフリー全文

PubMed

FULL TEXT LINKS

ELSEVIER
FULL-TEXT ARTICLE

JDreamIII

リンク情報

J-STAGE

DRIVEN BY doi

My Collection

各論文データベースにフルテキストへのリンクがある場合や、「Find it!」の「電子ジャーナルでフルテキストを見る」に表示があれば、そこから論文を閲覧してみましょう。

※全文読めるのは本学で契約しているか無料公開のもののみです

もちろん、「Find it!」をクリックしなくても、データベース上にフルテキストへのリンクが表示されていれば、そちらから本文を入手してください。

雑誌論文の入手方法：Step1：OPACで検索

Step 1: 電子ジャーナルでフルテキストを入手

② 神戸大学OPACや電子リソースリストで掲載雑誌を検索

論文情報が揃っていれば、データベースで検索せずにOPACで掲載誌が学内にあるか検索できます。

資料を探す

神戸大学の所蔵資料を検索

検索 詳細検索 KULIP データベース一覧

OPAC ディスカバリー

所蔵検索 学外所蔵検索(Cinii Books) 国内論文(Cinii Articles)

簡易検索 詳細検索 分類検索

検索条件

分析化学

タイトルに左の語を含む

検索 クリア

AND

著者に左の語を含む

AND

出版社・出版者

並び順: 関連度 一覧表示件数: 20

資料区分

- 図書
- 和図書
- 洋図書
- 電子ブック
- 雑誌
- 和雑誌
- 洋雑誌
- 電子ジャーナル
- ビジュアル資料
- オーディオ資料
- マイクロ資料
- DB&ソフトウェア

キャンパス

[全学]

- 総合・国際文化学図書館
- 社会科学系図書館
- 人文科学系図書館
- 自然科学系図書館
- 人間科学系図書館
- 医学分館
- 保健科学図書館
- 経済経営研究所
- 企業資料総合センター
- 海事科学分館

検索オプション

出版年: -

出版国: (指定なし)

言語: (指定なし)

分野: (全分野)

媒体種別: (指定なし)

OPACは論文タイトルでは探せないの、雑誌名で検索！

「資料区分」の「雑誌」にチェックを入れると「和雑誌」「洋雑誌」「電子ジャーナル」の全てを同時に検索できる。

次にOPACを使う方法です。

Find it!が使えない場合や、読みたい論文の情報が揃っている場合には、直接OPACで検索して論文を入手することができます。

OPACでは論文自体は検索できませんが、雑誌は検索することができます。もちろん電子ジャーナルも検索可能です。

検索窓横の詳細検索をクリックして、詳細検索画面で検索しましょう。

この時に「資料区分」を「電子ジャーナル」に指定すると、電子媒体の雑誌のみに絞り込んで探すことができます。

また、「雑誌」にチェックを入れると、紙媒体の雑誌と電子ジャーナルの両方を一緒に検索することができます。

雑誌論文の入手方法：OPAC：電子ジャーナル

□ 1. **分析化学 = Japan analyst / 日本分析化学会 [編]**
1巻1号 (昭27.8)- = [通巻]1号 (昭27.8)-、- 東京：日本分析化学会、1952
雑誌
配架場所 所蔵巻号
自然科学系図書部 5(6-12),6-24
海軍科学分館 1-2,3(1-4),4-6,7(1-4,13),8-9,10(12),11,12(1-8,10-13),13-27,28(2-12),29-30,31(1-8,10-12),32,33(1-7,9-12)

Step 1: 電子ジャーナルでフルテキストを入手

電子ジャーナルを見てみよう

※タイトルをクリックして詳細画面を表示

□ 2. **分析化学**
PEOPLES R CHINA：中国化学会 | 中国科学院长春应用化学研究所
電子ジャーナル

□ 3. **分析化学**
JAPAN：社団法人 日本分析化学会
電子ジャーナル



<電子ジャーナル>
分析化学

出版者 JAPAN：社団法人 日本分析化学会

冊子体 [分析化学 = Japan analyst / 日本分析化学会 \[編\]](#)

フルテキストが見つかりました。 [Find it! KobalView](#)

所蔵情報を非表示

URL	配架場所	巻号	年次/刊行日	資料番号	請求記号	状態	予約/取寄	コメント
JOURNAL	電子資料	Available from 1952 volume: 1 issue: 1.		EJ0000052753				J-STAGE Free
JOURNAL	電子資料	Available from 1975/01/10 volume: 24 issue: 1 until 2009/03/05 volume: 58 issue: 3.		EJ0000134062				Freely Accessible Japanese Titles

右端のコメントは、本文提供サイトを指しますが、ここに「Free」などの語があれば、学外ネットワークからでも本文にアクセスできる可能性があります。※電子ジャーナルは基本的に学内ネットワーク環境(またはVPN)での利用。

例えば『分析化学』という雑誌を資料区分雑誌にチェックを入れてOPAC検索したとします。すると、画面上側のように電子ジャーナルと紙の雑誌の両方がヒットします。

では電子ジャーナルのほうを確認してみましょう。

下側のような画面が表示されます。

電子ジャーナルにアクセスする際は、必ず所蔵情報の巻号欄で利用可能年を確認してください。

自分が今探している雑誌の巻号が利用可能年の範囲内であれば、左端の「JOURNAL」アイコンをクリックして、本文提供サイトにアクセスします。

右端のコメントは、本文提供サイトを指すのですが、もしここに「Free」などの語があれば、学外ネットワークからでも本文にアクセスできる可能性があります。

雑誌論文の入手方法：Step2：紙媒体雑誌

□ 1. **分析化学 = Japan analyst / 日本分析化学会 [編]**
 1巻1号 (昭27.8)- = [通巻]1号 (昭27.8)-. - 東京：日本分析化学会，1952.8-
 雑誌 所蔵件数: 2件

配架場所	所蔵巻号	年次	請求記号	コメント
自然科学系図書館	5(6-12),6-24	1956-1975		書庫 (製本)
海軍科学分館	1-2,3(1-4),4-6,7(1-4,13),8-9,10(12),11,12(1-8,10-13),13-27,28(2-12),29-30,31(1-8,10-12),32,33(1-7,9-12)	1952-1984	P43-B2	(保存館)

Step 2: 神戸大学附属図書館で掲載雑誌を入手

紙の雑誌を見てみよう

※タイトルをクリックして詳細画面を表示

□ 2. **分析化学**
 PEOPLES R CHINA：中国化学会 | 中国科学院长春应用化学研究所
 電子ジャーナル

□ 3. **分析化学**
 JAPAN：社団法人 日本分析化学会
 電子ジャーナル

<雑誌>
分析化学 = Japan analyst / 日本分析化学会 [編]
 ブンセキ カガク

巻次年月次	1巻1号 (昭27.8)- = [通巻]1号 (昭27.8)-
出版者	東京：日本分析化学会
出版年	1952.8-
大きさ	冊；26cm
本文言語	日本語
電子体	分析化学
URL2	http://www.istage.jst.go.jp/browse/bunsekikagaku/-char/ja/
URL3	http://www.journalarchive.jst.go.jp/japanese/in/top_la.php?cdjournal=bunsekikagaku1952

フルテキストが見つかりました。 [FindIt](#) [FullText](#)

所蔵情報を非表示

USW0200 所蔵巻号をクリックすると、詳細が確認できます。

配架場所	所蔵巻号	年次	請求記号	コメント
自然科学系図書館	5(6-12),6-24	1956-1975		書庫 (製本)
海軍科学分館	1-2,3(1-4),4-6,7(1-4,13),8-9,10(12),11,12(1-8,10-13),13-27,28(2-12),29-30,31(1-8,10-12),32,33(1-7,9-12)	1952-1984	P43-B2	(保存館)



所蔵巻号が青くなっておらず、個々の巻号の配架場所が確認できない場合は、右端のコメント欄に配架場所が記載されています。左の画面の場合、自然科学系図書館の所蔵分は書庫にあります。

では検索結果一覧に戻って、今度は一番上の「雑誌」と書かれた資料の情報をみましょう。

これは今自分が探している雑誌の紙媒体ですね。

紙媒体の場合も、自分の読みたい論文が掲載されている巻号の所蔵の有無を確認します。

それから、その巻号が置かれている場所の確認も必要です。

雑誌の場合、配架場所には図書館名しか記載されていない場合がほとんどです。そのため、所蔵巻号の欄の数字をクリックして展開する必要があります。

もし、所蔵巻号の数字をクリックできない時は右側のコメント欄に書かれている場合があります。

では、もう少し雑誌のOPAC画面について詳しく見ていきましょう。

雑誌論文の入手方法：Step2：紙媒体雑誌

配架場所	所蔵巻号	年次
自然科学系図書館	9(3,5,7,10-12),10(1,6,7,9),11(2-12),12-74,75(1-5)+	1954-2020
国際文化学図書館	±	9999-9999
海事科学分館	38-74,75(1-5)±	1983-2020

「所蔵巻号」の見方

- ・ 75(1-5) は「75巻1号-5号」
- ・ ハイフンの間は「所蔵あり」
- ・ コンマの間は「所蔵なし(欠号)」



自然科学系図書館：研究室備付	72(3)[790]	2017.03.01			研究室
自然科学系図書館：研究室備付	72(3)[790]	2017.03.01			研究室
自然科学系図書館雑誌3階	72(2)[789]	2017.02.01			
自然科学系図書館：研究室備付	72(2)[789]	2017.02.01			研究室
自然科学系図書館：研究室備付	72(2)[789]	2017.02.01			研究室
自然科学系図書館：研究室備付	72(2)[789]	2017.02.01			研究室
自然科学系図書館：研究室備付	72(2)[789]	2017.02.01			研究室
自然科学系図書館雑誌3階	72(1)[788]	2017.02.01			
自然科学系図書館：研究室備付	72(1)[788]	2017.02.01			研究室
自然科学系図書館：研究室備付	72(1)[788]	2017.02.01			研究室
自然科学系図書館：研究室備付	72(1)[788]	2017.02.01			研究室
自然科学系図書館：研究室備付	72(1)[788]	2017.02.01			研究室
自然科学系図書館：研究室備付	72(1)[788]	2017.02.01			研究室
自然科学系図書館：研究室備付	71(12)[787]	2016.12.01			研究室
自然科学系図書館：研究室備付	71(12)[787]	2016.12.01			研究室
自然科学系図書館：研究室備付	71(12)[787]	2016.12.01			研究室

例：72巻2号は自然科学系図書館雑誌3階にあります。

※「研究室備付」と表示されているものは、教員の研究室に配置されています。図書館には置いていませんので、図書館置きの資料を利用しましょう。

先ほどまで見ていた『分析化学』の画面とは違いますが、ある雑誌のOPAC詳細画面です。

所蔵巻号欄の数字の見方は緑で囲った部分の通りです。

ハイフンで繋がっているのは全て持っている、

数字が飛んでいる部分はその部分は持っていない、という意味です。

この数字をクリックすると下の方により詳細な所蔵情報が表示されます。

例えば、72巻2号は自然科学系図書館の雑誌3階にあります。

雑誌は新しいものと古いもので置いている場所が異なることが多いので、配架場所をしっかりとチェックしてください。

なお、配架場所が研究室備付となっている場合は図書館には置いていませんので、図書館置きの資料を利用してください。

雑誌論文の入手方法 : Step3 : ILL

Step 3: 他大学の資料を利用する (ILL : 有料)



文献複写は「アカウントサービス」から申し込みます。申し込みの際は、学内で閲覧できない資料であることを確認したうえで、「連絡方法」、「申込方法」、「申込内容」に間違いのないかもチェックしてからお申し込みください。

「CiNii Articles」 [ILL申込](#) 神戸大学図書館に複写・貸借を申し込む

「Find it! Kobe Univ.」 [文献複写依頼 \(有料\)](#) [文献複写](#) を申し込む [GO](#)

から申込を行うと、「申込内容」の一部があらかじめ記載されて表示されます。

ここまでは神戸大学内にある、あるいは神戸大学からアクセスできる、雑誌の探し方について説明してきました。

最後に、Web上でも神戸大学でも読みたい論文が公開・所蔵されていなかった時の、本文入手方法についてご紹介します。

もし神戸大学内で本文を入手できなかった場合には、ILLというサービスを使ってみてください。

これは、他大学が所蔵している雑誌の該当箇所を、著作権の範囲内でコピーしてもらい、それを神戸大学で受け取ることでできるサービスです。

申し込みは各データベースや「Find it!」の表示から、または図書館ウェブサイト アカウントサービスから行えます。

ILLは有料のサービスになりますので、必ず、本当に本文が神戸大学で見られないのかをしっかりと調べた上でお申し込みください。

雑誌論文の入手方法：Step3：訪問利用

Step 3: 他大学の資料を利用する（訪問利用）

他大学・他機関の所蔵資料は、直接その機関を訪問して利用することもできます。訪問前に所属学部・研究科のサポート館までご相談ください。



CiNii Books



「CiNii Books」では、国内の大学図書館を中心に資料の所蔵館を検索できます。所蔵館は50音順に表示され、地域や都道府県ごとの絞り込みも行えます。

他大学の資料を利用する、もう1つの方法として、探している雑誌を所蔵している他の大学図書館を、直接訪問して利用する方法があります。

訪問利用には紹介状の発行が必要なことが多いので、必ず訪問希望日の3日以上前にはご自分の所属学部をサポートする図書館でご相談ください。

探している雑誌をどこの大学が所蔵しているかについては、「CiNii Books」という、全国の大学図書館の所蔵情報を検索できるサービスを使って確認することができます。

この場合も、必ず訪問先大学が希望巻号を所蔵しているか確認しておいてください。

これで雑誌論文の本文を入手するための3つのステップについてのご紹介は以上です。

今後の学修・研究活動にお役立てください。