

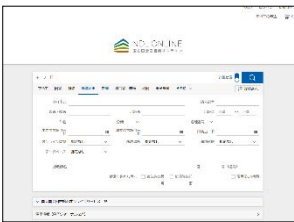
▶ 学術雑誌論文・一般雑誌記事を探すためのデータベース

日本で発行された学術雑誌論文、一般雑誌記事を探すためのデータベースを紹介します。専門分野によっては、もっと専門に特化したデータベースもありますが、ここでは比較的広い範囲をカバーしているデータベースを紹介します。

各専門分野に特化したデータベースについては下記も参照してください。

[\[図書館HPトップ > 資料を探す > データベース\]](#) : 「資料タイプ」が「論文情報」になっているものが該当する。

雑誌記事索引（国立国会図書館）[Free]



[\[https://ndlonline.ndl.go.jp/\]](https://ndlonline.ndl.go.jp/)

1. 「雑誌記事索引」とは

- 雑誌記事索引とは、国立国会図書館が収集・整理した国内刊行和文雑誌から、固有の論題をもつ記事をデータベース化したもの。

2. 採録されている雑誌と記事

- 学術誌、専門誌、機関誌、大学紀要を中心とし、全分野を網羅。ただし、戦後発行雑誌。
- 文芸誌、美術作品誌、スポーツ誌、音楽誌、児童誌などは採録されていない。
- 平成8年以降、一部週刊誌も採録
- 次のような記事は採録誌でも検索できない。原則2ページ以下の記事 / 情報・広報記事（会計報告、名簿・人事情報、組織変更のお知らせなど） / 漫画等娯楽性の強い記事 / 詩・短歌・俳句 / 各種試験問題、法令、判例などの解説などの付されていないデータ、資料類、原資料
- 採録雑誌総数（23,910誌（内、現在採録中 10,931誌、廃刊・採録中止 12,979誌））

NDL ONLINEの検索画面で、「詳細検索」をオンにし、「雑誌記事」タブを選択すると表示されます。

「雑誌記事索引」に収録されたデータは、CiNii Articlesからも検索することができます。



[<http://ci.nii.ac.jp/>]

1. 「CiNii」とは

- CiNii (NII論文情報ナビゲータ[サイニイ]) は、論文や図書・雑誌などの学術情報を検索できるデータベース・サービス。
- 「Articles (日本の論文をさがす)」、「Books (大学図書館の本をさがす)」、「Dissertations (日本の博士論文をさがす)」から構成される。

2. 採録されている記事と特徴

- 学協会刊行物、大学の研究紀要、国立国会図書館の雑誌記事索引データベースなどの学術論文情報を検索できる。
- 2019年4月現在検索できる論文数は 約2,063万件。データは週に1回更新される。
- 一部の論文本文は、北大では契約外のため利用することができない場合がある。

Web OYA-bunko 教育機関版(大宅壮一文庫雑誌記事索引) [北大契約データベース]



[[Web OYA-bunko 教育機関版](#)]

1. 「大宅壮一文庫雑誌記事索引」とは

- 評論家・大宅壮一氏が収集した雑誌記事(主に大衆雑誌)を索引化した「大宅壮一文庫雑誌記事索引」をインターネットで検索できるデータベース。

2. 採録されている記事と特徴

- 国立国会図書館提供の「雑誌記事索引」が収録対象としていない、学術雑誌以外の雑誌、一般誌、週刊誌、大衆紙などからの記事の検索が可能。
- 週刊誌、総合月刊誌、女性誌、経済誌、スポーツ、科学、健康、芸能、芸術、文芸、出版・書評、生活情報、タウン情報など約1,200誌から、1988年以降の約350万件の記事索引を収録。また、1987年以前の索引データは「目録検索」として検索可能。

雑誌記事索引集成データベース(ざっさくプラス) [北大契約データベース]



[[雑誌記事索引集成データベース](#)]

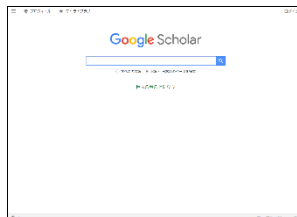
1. 雑誌記事索引集成データベース(ざっさくプラス)とは

- 『明治・大正・昭和前期 雑誌記事索引集成』を基に作成されたデータベース。国立国会図書館提供の「雑誌記事索引」(1948年以降検索可能)も搭載。

2. 採録されている記事と特徴

- 「雑誌記事索引」では、地方で刊行された多くの雑誌類が収録対象となっていないが、本データベースでは全国誌から地方誌までの雑誌記事がシームレスに検索可能。
- 「雑誌記事索引」の中途採録誌に関しては、創刊号から採録開始までを独自に補っている。
- 「CiNii(NII論文情報ナビゲータ)」との横断検索も可能。

Google Scholar [Free]



[<https://scholar.google.co.jp/>]

- 学術資料に限定したGoogle。無料で利用可能。多くの学術資料を検索できるが収録範囲不明。
- 優れた検索機能に加え手軽に検索ができる。また、キーワードが本文にしかでてこない場合でもヒットする。
- ただしシソーラスなどの機能はない。人間のチェックは必要最低限と思われるため正確性に欠ける部分がある。