

電子ジャーナル・電子ブックリストでは、Science Tokyoで利用できる電子ジャーナル・電子ブックを検索、閲覧することができます。

また、文献複写・相互貸借依頼画面、CiNii Books（全国の大学図書館等の蔵書検索）へのリンク等、学術情報へのナビゲート機能を備えています。

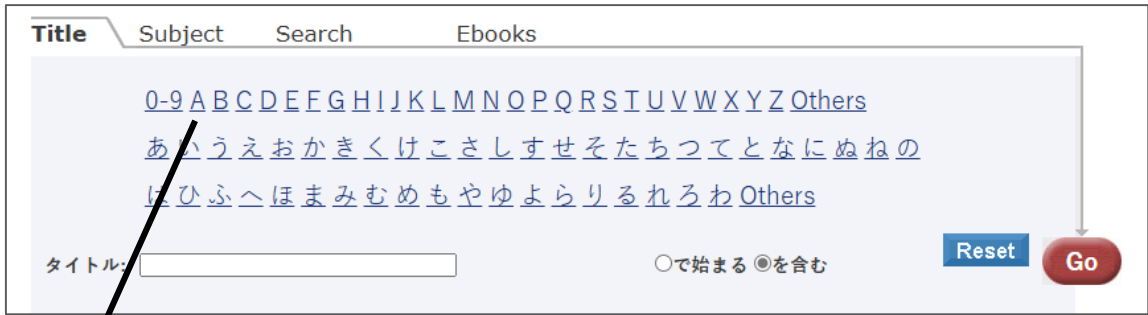
【トップ画面の構成】

The screenshot shows the homepage of the Science Tokyo electronic journal and book list. At the top, there is a navigation bar with several links: 'お知らせ' (1), '購読しているサービス' (2), 'Citation Linker' (3), '電子ジャーナル・電子ブックリストの使い方' (4), and 'Library Top' (5). Below this is a search interface with tabs for 'Title' (6), 'Subject' (7), 'Search' (8), and 'Ebooks' (9). The search results are displayed in a grid format with columns for '0-9', 'A-Z', and 'Others'. Below the search results, there is a 'タイトル:' field and a 'Reset' button. At the bottom, there is a section titled 'ご利用上の注意' (10) with a list of rules and a link to 'データベース・電子ジャーナル利用上の注意'.

- ① 電子ジャーナル・電子ブックについての最新の情報を確認できます。
- ② 現在購読中の主要な電子ジャーナル・電子ブックを紹介しています。
- ③ 論文に直接アクセスできるCitationLinkerという機能が利用できます。
- ④ このPDFが掲載されている図書館ウェブサイトのページが開きます。
- ⑤ 図書館ウェブサイトのトップページに戻ります。
- ⑥～⑧ タイトルの頭文字や分野、キーワードやISSN等から電子ジャーナルを検索できます。
- ⑨ タイトルや著者名、ISBN等から電子ブックを検索できます。
- ⑩ **電子ジャーナルを利用する上で守るべきルールなどの注意事項です。利用の前には必ずお読みください。**

【電子ジャーナルの検索方法】

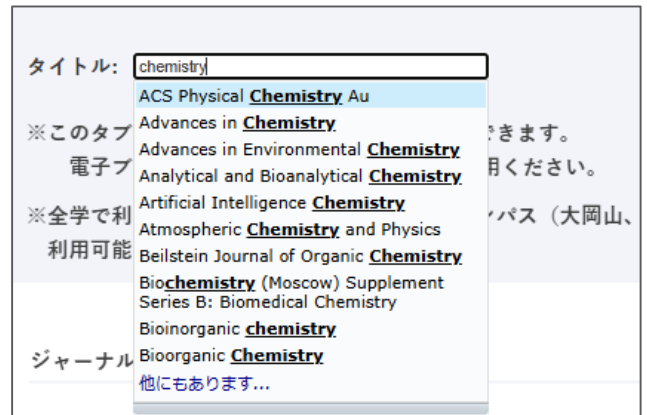
(1) 「Title」タブ画面



「A」をクリックすると、タイトルが「A」からはじまるジャーナルがリストアップされます。



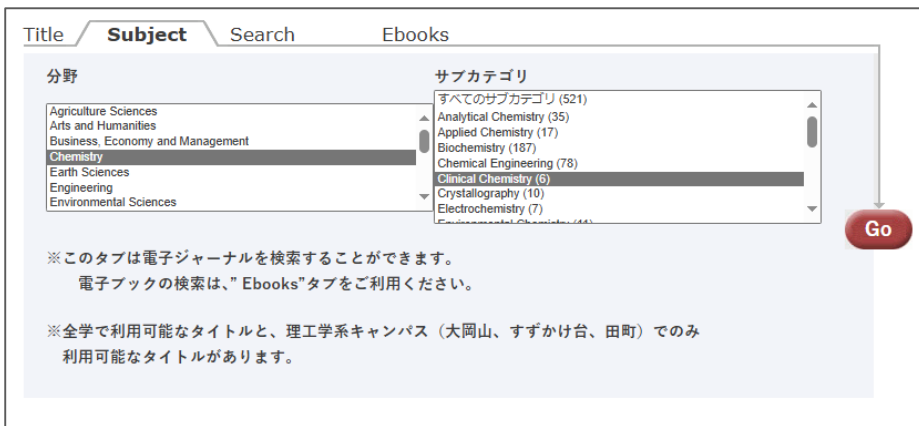
範囲が示されているリンクをクリックすると、その範囲内のタイトルの電子ジャーナルが表示されます。



タイトル検索窓に検索語を入力して検索する方法もあります。

入力した検索語を含むタイトルが候補として表示されるため、その中から選択することも可能です。

(2) 「Subject」タブ画面



左側の「分野」(大きな分野)を選ぶと、右側にその「サブカテゴリ」(細かい分類)が表示されます。括弧の中の数字は、その分野に該当するタイトル数です。

「Go」ボタンをクリックすると、下部に結果が表示されます。

(3) 「Search」タブ画面

Title Subject **Search** Ebooks

タイトル: chemistry ○で始まる ●を含む ○と一致

ISSN

サービス名
Cambridge University Press
China Online Journals
DOAJ Directory of Open Access Journals
EBSCOhost
Elsevier ScienceDirect

分野
Agriculture Sciences
Arts and Humanities
Business, Economy and Management
Chemistry
Earth Sciences

Reset Go

※このタブは電子ジャーナルを検索することができます。
電子ブックの検索は、「Ebooks」タブをご利用ください。

※全学で利用可能なタイトルと、理工学系キャンパス（大岡山、すずかけ台、田町）でのみ
利用可能なタイトルがあります。

電子ジャーナルを以下の項目で検索できます。

- タイトルに含まれるキーワード
- ISSN
- サービス名（電子ジャーナルを提供しているベンダー名）
- 分野

これらを組み合わせて検索することも可能です。

【電子ブックの検索方法】

Title Subject Search **Ebooks**

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z
あいうえお かきくけこ さしすせそ たちつてと なにぬねの
はひふへ ほまみむめも やゆよらりるれろわ

タイトル: ○で始まる ●を含む

ISSN

著者名 姓 名/イニシャル

サービス名
AIP Publishing
Ebook Central
EBSCOhost
Elsevier ScienceDirect
IEEE Xplore

Go

※このタブは電子ブックを検索することができます。

※全学で利用可能なタイトルと、理工学系キャンパス（大岡山、すずかけ台、田町）でのみ
利用可能なタイトルがあります。

電子ブックは「Ebooks」タブからのみ検索可能です。以下の項目で検索できます。

- タイトルに含まれるキーワード
- ISBN
- 著者名
- サービス名（電子ジャーナルを提供しているベンダー名）

これらを組み合わせて検索することも可能です。

【 検索結果の見方 】

◎閲覧可能巻号について

閲覧可能年次	閲覧可能巻号
1996/01/01 - 2018/12/31	1 (1) - 23 (5)  
1976/01/01 - 2018/12/31	1 (1) - 186 (4)  
2000/01/01 - 2018/12/31	375 (1) - 482 (2)

- 最近 1 年 利用不可 -

- 括弧の前が巻数、括弧の中が号数を表しています。
(例) 1(2) = 1巻2号
- 巻号をハイフンでつなげて、利用できる範囲を示しています。
- 「24(1)-」のようにハイフンの後ろに終期が示されない場合は、最新号まで利用できるという意味です。
- その他、文章で情報が表示される場合もあります。



◎インフォメーションボタンについて




リスト右側にあるこのボタンを押すと、ISSNや別名といった、より詳しい情報が表示されます。

◎読みたいタイトルが見つかったら

Crystallography Reports	EBSCOhost Academic Search Premier	2000/01/01 -	- 最近 1 年 は閲覧不可 -
	SpringerLink Journals - AutoHoldings	2000/01/01 -	45 (1) -

タイトルのリンク、または  をクリックすると、別窓でリンクメニュー画面（以降「中間窓」と呼びます）が開きます。

※ リストには、一部無料公開となっているタイトル等、Science Tokyoで正式に契約しているものではないタイトルも含まれます。全文へのアクセスが恒久的に保証されているわけではなく、提供元の都合等により利用できなくなることがありますのでご注意ください。

サービス名が「OpenAccess」や「Free E-Journals」となっているもの、もしくはサービス名に「Free」と含まれているものが、それにあたります。



【中間窓の見方と使い方：ベーシックサービス】

中間窓は「ベーシックサービス」タブと「他の情報を探す」タブに分かれています。電子ジャーナル・電子ブックの各ウェブサイトへのリンク等、本文入手に役立つ情報が表示されます。

SFX Science Tokyo

論文誌事項

著者名:

掲載資料: Crystallography Reports [1063-7745]

年:

ベーシックサービス 他の情報を探す

【所蔵情報】

<フルテキストへのリンク>

EBSCOhost Academic Search Premier

年: 巻: 号: ページ GO

利用可能年次 2000/01/01年 -
最新1年は閲覧不可

SpringerLink Journals - AutoHoldings

年: 巻: 号: ページ GO

利用可能年次 2000/01/01年 45巻1号 -

<蔵書検索へのリンク>

Science Tokyo 大岡山図書館、すずかけ台図書館 の所蔵を確認する GO

Science Tokyo 御茶ノ水図書館、国府台図書館 の所蔵を確認する GO

<ILLへのリンク>

文献複写・相互貸借を申し込む GO

<フルテキストへのリンク>

電子ジャーナル・電子ブックの全文が利用できるか確認します。

サービス名のリンクあるいは「Go」ボタンをクリックすると、各タイトルのトップページ（提供元ウェブサイト）に遷移します。

複数のサービス名が表示される場合は、それぞれで利用可能年次・巻号が異なる場合があります。一方のサービスでは利用対象外となっている巻号でも、もう一方のサービスでは利用できる可能性がありますので、よく確認するようにしましょう。

※ 巻・号などの入力欄を全て埋めて「Go」ボタンをクリックすると、該当する論文に直接アクセスできます。

SpringerLink Journals - AutoHoldings

年: 2000 巻: 45 号: 1 開始頁: 6 GO

利用可能年次 2000/01/01年 45巻1号 から 2018/12/31年 63巻

Home > Crystallography Reports > Article

Termination effect in X-ray diffraction studies of disordered systems

Theory of Crystal Structures | Published: January 2000
Volume 45, pages 6–9, (2000) [Cite this article](#)

<蔵書検索へのリンク>

Science Tokyo の蔵書検索（OPAC）で冊子の所蔵状況を確認できます。

キャンパスによって検索システムが2つに分かれていますので、それぞれ確認するようにしましょう。

<ILLへのリンク>

資料を所蔵する他大学へ、図書の貸出や論文のコピーの提供を依頼することができます。オンラインリクエストサービスの文献複写・相互貸借の依頼画面へ遷移します。

【中間窓の見方と使い方：他の情報を探す】

「他の情報を探す」タブ画面では、利用可能な継続誌等がある場合、そのタイトルへのリンクが提供されます。そのほか、以下のような機能があります。



< CiNii Books・国立国会図書館サーチへのリンク >

検索語を引き継いで他大学等、国内の所蔵状況を調べることができます。

「Go」ボタンをクリックすると、それぞれのページに遷移します。

< 書誌事項のダウンロード >

書誌事項のテキスト情報をダウンロードできます。

< JCRへのリンク >

インパクトファクター等の論文情報を調べることができます。

【データベースから中間窓を利用する】

中間窓の機能は、OPAC（所蔵検索）や各種文献データベースの書誌情報ページに表示される

「Full Text @ Science Tokyo」のバナーからも利用できます。

データベースから開いた場合、「他の情報を探す」タブに以下のような項目が追加されます。



< WoSへのリンク >

論文の著者名で Web of Science を検索できます。

< ウェブ検索 >

検索先が複数から選択できます。検索語を変更することも可能です。

Google Scholar：ネット上の論文をまとめて検索

J-GLOBAL：詳細な研究者情報の検索

NII IRDB：日本国内の機関リポジトリを横断検索

OAIster：世界の機関リポジトリを横断検索

