

2.2 農工大 OPAC で図書を探す

2.2.1 概要

図書館トップページ→[蔵書検索 OPAC](#)

本学で所蔵している図書を検索できます。タブ切り替えで CiNii Books[参照:2.6]、CiNii Research[参照:3.5]、IRDB[参照:4.3]、NDLサーチ[参照:2.7]、Publication Finder[参照:2.4]を検索でき、他機関の所蔵も調べられます。(館内の OPAC 専用端末からは農工大 OPAC のみ検索可)

2.2.2 図書検索の流れ

(1) OPAC 検索画面(詳細検索)

検索例：岡田雅人ほか編「タンパク質実験ノート下巻 機能解析編 タンパク質をしらべよう」
(無敵のバイオテクニカルシリーズ) 羊土社 2011

The screenshot shows the OPAC search interface. At the top, there's a navigation bar with '東京農工大学図書館OPAC' and 'Tokyo University of Agriculture and Technology Library OPAC'. Below that, there are tabs for '蔵書検索', 'CiNii Books', 'CiNii Research', 'IRDB', 'NDLサーチ', and 'Publication Finder'. The main search area has a search box with the text 'タンパク質 * 実験 羊土社'. To the right of the search box are dropdown menus for '全ての項目から', '書名に左の語を含む', and '著者名に左の語を含む'. Below the search box are checkboxes for 'AND', 'OR', and 'NOT'. To the left of the search box are checkboxes for '資料区分' (Material Classification) including '図書', '和図書', '洋図書', '雑誌', '和雑誌', '洋雑誌', and '電子ブック'. In the center, there's a 'キャンパス' (Campus) dropdown menu with options '(全学)', '府中', and '小金井'. To the right, there's a '検索オプション' (Search Options) section with dropdowns for '出版年', '出版国', '言語', '分野', and '配架場所'. A search button labeled '検索' is circled in red. Numbered callouts 1 through 4 point to the search box, material classification, campus, and search options respectively.

図 2-1 検索画面

①検索条件

- ・書名、著者名、出版者、ISBN(国際標準図書番号)、件名などから検索します。
- ・単語の前半部分を入力し、末尾に「*」を入力すると、前方一致検索ができます。
- ・右のプルダウンから検索項目を、左のプルダウンから「AND」「OR」「NOT」のいずれかの検索条件を指定できます。スペースをあけて複数の単語を入力すると「AND」検索となります。
- ・大文字、小文字、英数字やカタカナの全角、半角も区別されません。

②資料区分

- ・「図書」「雑誌」「電子ブック」「和図書」「洋図書」を指定して検索できます。

③キャンパス

所蔵場所を「府中」「小金井」に指定して検索できます。

④検索オプション

出版年や出版国、言語等を指定して検索できます。

(2) 検索結果一覧

図 2-2 検索結果一覧画面

①絞込項目

データ種別(図書、雑誌、電子ブック)、出版年、著者名、出版者等で絞り込むことができます。

②並び順

検索結果を書名、著者名、出版年で並び替えます。

③検索結果簡略表示

- ・簡略化した書誌と所蔵情報(配架場所、巻次、請求記号、登録番号、資料の状態)です。
 - ・状態が「研究室」と表示されているのは研究室所蔵資料です。
 - ・状態が空欄の図書は配架場所の書架にあります。
- 請求記号を確認して、書架に探しに行ってください。

請求記号 図書の背に貼られているラベルの記号です。
 図書は、同じ主題(分類番号)の本がまとまるように、
 書架に請求記号順で並んでいます。

請求記号

464.2	← 分類番号(主題を表す) ex:464.2→蛋白質
TY2	← シリーズ記号等(シリーズ 名の頭文字+出版社名の 頭文字+シリーズ番号)



(3) 図書の検索結果詳細画面

図書の検索結果一覧から書名のリンクをクリックすると、図書の詳細情報が表示されます。

タンパク質 オシラベヨウ
タンパク質をしらべよう / 岡田雅人, 三木裕明, 宮崎香編
(無敵のバイオテクニカルシリーズ ; . タンパク質実験ノート / 岡田雅人, 宮崎香編 ; 下 ; 機能解析編)

データ種別 図書

著者名 岡田, 雅人 <オカダ, マサト>
 三木, 裕明 <ミキ, ヒロアキ>
 宮崎, 香 <ミヤザキ, カオル>

出版者 東京 : 羊土社
 出版年 2011.12

配架場所	巻次	請求記号	登録番号	状態	コメント	ISBN	予約	利用注記
府中・第1閲覧一般書		464.2/TY2	10697545	貸出中 [2022.04.07 返却期限]		9784897069449		
農A生産機能解析学1大川		464.2/TY2	10697750	研究室		9784897069449		
遺伝子実験施設・松下		464.2/TY2	10724415	研究室		9784897069449		

別冊名 標題紙タイトル:タンパク質をしらべよう : 機能解析編
 版 改訂第4版
 巻次 ISBN:9784897069449 ; PRICE:4000円+税
 大きさ 221p ; 挿頁 ; 30cm
 本文言語 日本語
 一般注記 参考文献: 各章末
 索引: 巻末

件名 BSH:蛋白質
 BSH:有機化学 -- 実験 Q 全ての件名で検索
 BSH:遺伝子工学
 MESH:Proteins -- Laboratory Manuals Q 全ての件名で検索
 MESH:Cytogenetics -- Laboratory Manuals Q 全ての件名で検索

分類 NDC8:464.2
 書誌ID 1000210475
 ISBN 9784897069449
 NCID BB07500851

類似資料

- 1 抽出・分離と組換えタンパク質の発見 / 岡田雅人, 宮崎香編
- 2 タンパク質をとり出そう / 岡田雅人, 宮崎香編
- 3 分離決定から機能解析へ / 岡田雅人, 宮崎香編
- 4 タンパク質実験マニュアル / 橋本敏仁編
- 5 遺伝子クローニングのためのタンパク質構築解析: プロテオミクスとシーケンシング / 平野久著
- 6 タンパク質実験の進めかた / 岡田雅人, 宮崎香編

図 2-3 図書の詳細画面

(4) 図書の予約・取寄

配架場所	巻次	請求記号	登録番号	状態	コメント	ISBN	予約	利用注記
府中・第1閲覧一般書		464.2/TY2	10697545	貸出中 [2022.04.07 返却期限]		9784897069449		
農A生産機能解析学1大川		464.2/TY2	10697750	研究室		9784897069449		
遺伝子実験施設・松下		464.2/TY2	10724415	研究室		9784897069449		

予約・取寄

図 2-4 貸出中の場合の詳細画面状態表示

利用したい図書が他キャンパスの図書館にしかない場合や貸出中の場合は、詳細画面の予約欄に表示されているアイコンから図書の取寄や貸出中図書の予約を行うことができます。

予約・取寄処理時には MyOPAC へのログインが必要です。[参照:1.2 MyOPAC]

(5) 電子ブック(eBook)

電子ブック(eBook)とは、インターネット上で閲覧できる本のことです。本学購入分については農工大 OPAC で検索でき、学内ネットワークから本文の閲覧が可能です。


検索結果の URL 欄にある  をクリックすると、電子ブックのページが表示されます。



図 2-5 電子ブックの検索結果一覧画面

現在、Springer Link、Wiley Online Library オンラインブックス、Elsevier(Science Direct)、EBSCOhost Research Databases、KinoDen の電子ブックが農工大 OPAC から検索できます。

農工大では、和書と洋書を合わせて約 7,500 点を購入している他、EBSCO eBooks には、著作権フリーで利用できるタイトル(約 3,400 点)もあります。農工大 OPAC では著作権フリーの無料公開タイトルは検索できませんので、EBSCOhost のページから検索し、閲覧します。

※著作権フリーの無料公開タイトルへのアクセス

図書館トップページ→「資料を探す」→「電子ブック(eBook)」→EBSCO eBooks(NetLibrary)
→EBSCOhost Research Databases

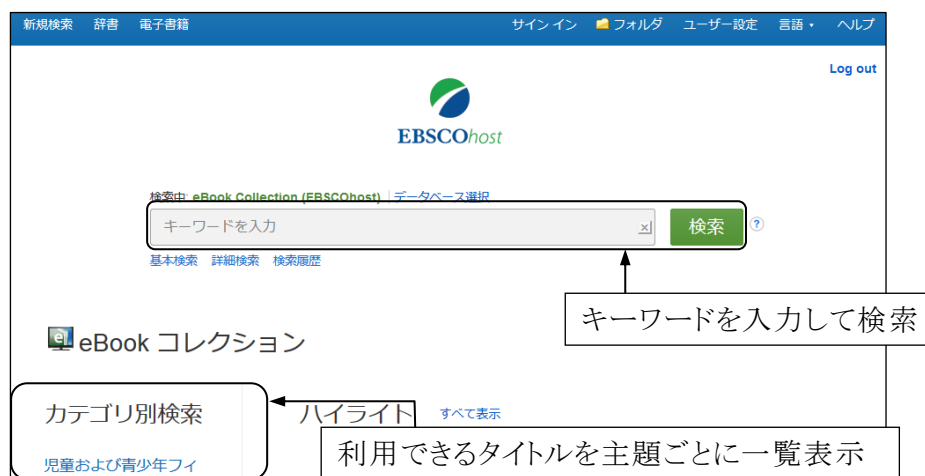


図 2-6 EBSCOhost 検索画面