

それでは、OPACを使った図書の検索方法を説明していきます。

OPA	C画面	ī:トッ	ワ゜	
名古屋 Nagoya Unive	学藏書検索 rsity Library Search			————————————————————————————————————
TOP	資料検索	よくある質問	図書館·室一覧	データベース
利用者サービス利用状況の確認	学内 他大学 簡易快來 詳細校	国立国会図書館 海外 Na 案 3 タグを含む	agoya One Search	E
フックマーク お気に入り検索 新着アラート		分類検索 雑誌リスト 4	新着案内 貸出ランキング タク	₽ 検索
複写申込 貸借申込	🗊 新着案	《内	日 お知	lòt
Link Database データベ・	ウェル めの情 ラファエ - カリ 顧訳	ビーイングの設計論:人がよりよく生 報技術 ル・ホカルヴォ.ドリアン・ビーターズ等:木村 ! ビー・エヌ・エヌ新社, 2017.1、和図書>	きるた 毎日3:00~4 索や、貸出期 利用すること:)休止時間 :30a.m.は、OPACでの学内所蔵検 間更新等の利用者サービス機能を ができません。上記の時間以外で

これが、最初に出てくるページです。

キーワードなどで絞り込みをしていく際には、●詳細検索のページを使うと 便利です。

OPAC画面:詳細検索(便利な機能)	
簡易検索 詳細検索	2
*資料種別: 図全て 回和図書 回洋図書 回和雑誌 回洋雑誌	
*所蔵館: 検索する場所を選ぶ 資料種別・「図書」だけに絞ろ	
*配置場所:「所蔵館を選択してください」	
キーワード	
かつ(AND) ■ 書名・雑誌名	
かつ(AND) 著者名	_
かつ(AND) ▼ 出版者 ▼	
*出版年(西暦): (~) コード: ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
ISBN/ISSN: *出版国コード: 参照	
出版年:最近出版されたものに絞る	
* 具料ルボ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	
ソート順: タイトル昇順 ▼ 一覧表示件数: 20件 ▼	
● 検索 クリア	

詳細画面に切り替えるとこのような画面になります。

画面上方、

●「資料種別」の項目では、検索したい資料を和/洋の言語で限定したり、 図書だけ、雑誌だけという絞り込みができます。

「**所蔵館」**のところでは、名古屋大学には中央図書館のほか、各学部に図書 室があるのですが、たとえば農学部のものだけ、とか、中央図書館のものだ け、といった、場所の限定ができます。

●「**出版年」**では、最近数年間に出版された図書に限る、といった検索ができます。

葡易検索 計出 *資料種別: *所蔵館: *配置場所:	突変 ▼全て □和図書 □洋図書 □和雑誌 検索する場所を選ぶ 所蔵館を選択してください ▼	5 []洋雑誌
	キーワード 🖃 森林	環境
かつ(AND)		
かつ(AND)		
*出版年 ISBN *資 請 、	(西暦): ~ (/ISSN: / NGID: / 書誌ID: / 科形態: ▼ 校記号: / / ト順: タイトル昇順 ▼	森林 環境 しんりん かんきょう シンリン カンキョウ ひらがな・カタカナも可

では実際の検索の仕方を紹介していきます。

例として、●**キーワードに「森林 環境」**と入力してみます。漢字が不明であればひらがな・カタカナでも検索できます。

書名や著者名は、完全に入力しなくてもOKです。

(外国語の本や雑誌を探す際の、助詞や冠詞も不要です。)

●そして**検索ボタン**をクリックします。

【余談】

ひらがな・カタカナで「かがく」と入れると、「科学(Scienceの意味)」も 「化学(Chemistryの意味)」も検索されます。



検索ボタンを押すと、**先ほど入力したキーワードを含み、名大のどこかにある本**が一覧となって表示されます。

この画面では、図書それぞれについて、タイトルや著者名、出版者、出版年 など、最低限の情報が表示されます。

●表示順は、最初は、出版された年が新しい順に表示されますが、好きな条件で並び替えもできます。

検索結果が多すぎるな、と思ったら、左側の●「絞り込み検索」メニューで、 図書が実際にある図書館や、本の著者名などで絞り込みをすることができま す。

●書名をクリックして、詳細画面を見ていきます。

書誌詳細:	3件目を表示(:	全218件)			🚔 印 刷	関連情報
∢←前の書誌			▲検索結果一覧へ戻	3	次の書誌→▶	関連資料
森と火の		森と火の 米家泰作	の環境史:近世・近代日 著思文閣出版,2019.1	- 本の焼畑と植 <u>生</u> 1. <wb03657813></wb03657813>		 ■ 著者からさがす ● 分類からさがす ▶ 件名からさがす
1 Alexandre	豆球夕? 便利機 ▶ 詳細情	ク: 登録 能: ■ フ 書報を見る	されているタクはありませ ブックマーク []+出力	⊴∧ ⊠メール	管理	他の検索サイトで探す
所產	書誌URL	ttps://	/m-opac.nul.nagoya-u.ac.jp/	/webopac/WB03657813	選択	NULink Amazon Google Books WorldCat
所 配 (全て ▼ 10件 No. 巻号	書誌URL 学内 ^{愛付日} 2020/3/26	: [https://]のど	m-opac.nul.nagoya-u.ac.jp ごこ(この一冊 ^{設工協巧} ^{設工協} (12.11)Ko	webopac/WB03657813 あるか? ^{廃料12} (対		NULink Amazon Google Books WorldCat NDLSearch CINII Books カーリル 愛蔵くん
所 雇 全て ▼ 10件 No. 巻号 0001	書誌URL 学内 受付日 2020/3/13	-: [https://]のど ^{所蔵館} 展 中央館	m-opac.nul.nagoya-u.ac.jp でてにての計 取屋場所 意学型 自12.11 Ko 中央学习E 612.11 Ko	webopac/WB03657813 あるか? ^{興料12} 1206546 12064300	2 2 2 2 の 3 2	NULink Amazon Google Books WorldCat NDLSearch CiNii Books カーリル 愛蔵くん
所宿 記1 全て ・ 10件 No. 巻号 0001 0002	学内 受付日 2020/3/26 2020/3/13	: https:// うのど ^{所蔵館} 農 中央館	m-opac.nul.nagoya-u.ac.jp でこ(この一一) を宣告所 第次記号 第 第 年央学3F 612.11 Ko	webopac/WB03657813 あるか? 12065464 12064300 配置場所	 選択 この3: 請求記号 	NULink Amazon Google Books WorldCat NDLSearch CINI Books カーリル 愛蔵くん たをチェック 資料ID

本の情報が詳しく載っている、詳細画面に移動します。

まず、画面中央に、検索した本が、●大学内の<u>どこに何冊</u>あるかが表示されます。

今回の本は、農学部に1冊、中央図書館に1冊あることがわかります。

実際に図書館に行って本を探すときは、ここで表示される、●「配置場所・ 請求記号・資料ID」の3点が重要です。この3点は、いわば図書の住所のよう なもので、これがわからないと図書館の中で本をうまく探せません。必ずメ モするようにしましょう。



「図書の住所」と紹介した「資料ID」は、本1冊につき1つ割り当てられている整理番号のようなもので、本に貼られているバーコードラベルに表示されています。

同じく、「請求記号」というのは、本の背に貼ってあるラベルにこのように 表示されていて、この数字順に図書館の本は棚に並んでいます。

請求記号の1段目の数字は、本の並び順以外にも実はもうひとつ大事な意味 を持っています。



請求記号は「図書の分類」つまり中身のテーマも示しています。 同じ番号の本は、同じような内容を扱っていて、図書館の本棚においては近い場所に並んでいる、ということです。

名大の図書館の場合、一部例外を除いて●●NDC 日本十進分類法というものによってつけられています。

●このように、桁数が多くなるほど細かい分類になり、こんな感じで●小数 点以下まで展開していることもあります。

書書 (←前	志詳細 34 前の書誌	件目を表示(全218件) 森と火の ^{米家泰作}	▲ 検索 D環境史: 著 思文開	結果一覧/ 近世・近/ 聞出版, 2019.11	関連 一緒(する[こ探	図書も せます	5	関連情報 関連資料 ▶ 着着からさがす ▶ 分類からさがす ▶ よるからさがす
所。	蔵一覧	登録 9 便利機 ● 詳細(書誌URI 1件~2件(全 リックして利用	2: 登録 龍: ■こ 青報を見る L: [https:// ☆2件)	されている 「ックマーク m-opac.nul. 産認ください		[☆] 容・目 認でき・	次 ること	青報カ ともあっ	к З	他の検索サイトで探す NULink Amazon Google Books WorldCat NDLSearch CiNii Books カーリル 愛蔵くん
+ (8号 1017	受付日	所蔵館	配置場所 農学生図	請求記号	資料ID	状態	返却期限日	予約件数	
No.		2020/2/26	農	#	612.1 Ko	12065464			0件	他大学等の蔵書を検索
No. 0001 0002		2020/3/20	中央館	中央学3F	612.1 Ko	12064300	貸出中	2020/8/31	0件 予約	他大学(NII):同一条件検索 他大学(NII):同一書誌検索

検索結果の見かたの話に戻ります。

検索結果をよくみると、状態欄に「貸出中」と表示されているものがあります。

●貸出中の図書は、OPACから予約をすることができます。名大IDとPWでログインして手続きを してください。また、あとで詳しく触れますが、同じ状態欄に「研究室配架」と表示されている場 合は、各図書室ではなく、研究室に図書が置いてあることを表しますので、利用可否を所蔵館に問 い合わせる必要があります。

次に、右側の関連資料という欄についてです。

ここには、●検索した図書と類似する図書を探せる機能があります。

「分類からさがす」では、さきほど紹介した、同じ請求記号を持つ図書、つまり、同じテーマで書 かれた図書が表示されます。キーワードを思いつくにも限界がありますし、ことばでうまく探せな いとき、試してみるといい方法です。

「著者からさがす」では、本の通販サイトと同じように、同じ著者が書いた図書を表示してくれま す。

●他の検索サイトで探すという欄では、今表示されている本を他のサイトで自動的に探してきてくれます。さきほどOPACではできないとお伝えした、内容・本文の検索はGoogle BooksやAmazonでできる場合もあります。CiNii Books(国内大学図書館の所蔵検索)でも、内容説明・目次が収録されていれば、検索することができます。

目次や内容を確認することで、その本に求める情報が載っているかおおまかにつかむことができたり、新たな検索キーワードを見つけたりできる可能性がありますので、活用してみてください。 愛蔵くんは愛知県内の公共図書館のOPACを横断検索するツールで、公共図書館でも入手できるか どうかを確認できます。



OPACを使った図書の検索方法の説明は以上です。

このページの下の方には、OPACで検索するときのコツをいくつかご紹介していますので、目を通すとともに、時間があれば練習問題もやってみてください。

コツの確認が終わったら、次のOPACで図書検索の実習にすすんで、学習を 進めてください。