

目録システム利用マニュアル

入門編

1999年3月

文部省 学術情報センター

はじめに

このマニュアルでは、目録システムの概要を紹介し、検索・登録の基本的な操作方法について、画面例をまじえながら説明しています。これから目録システムを利用する方の入門マニュアルとして、御活用ください。

また、平成9年度からサービスを開始した新CATシステムNACISIS-CAT2（仮称）についても説明していますので、これから新CATシステムを導入する図書館でも参考にいただけます。

他の参考資料

目録システムに関しては、さらに次のような参考資料があります。このマニュアルの説明で参照先を示す場合は、左の略称を使います。

- 基準** : 目録情報の基準 . 第3版
 - 検索編** : 目録システム利用マニュアル . 検索編 . 第4版
 - 登録編** : 目録システム利用マニュアル . 登録編 . 第4版
 - CM** : 目録システムコーディングマニュアル
 - 抜刷集** : オンライン・システムニュースレター抜刷集
 - NL** : オンライン・システムニュースレター
-

目録システム利用マニュアル．入門編

目次

1．目録システムの紹介

目録システムの目的，システム構成，システム操作について紹介します。
はじめての方は，ここからお読みください。

- 1.1 目録システムで何ができるのでしょうか？
- 1.2 どのようなデータなのでしょう？
- 1.3 どのような操作をするのでしょうか？

2．検索してみよう

実際の画面例を見ながら，検索の基本操作を説明します。

- 2.1 検索の仕方
- 2.2 書誌と所蔵を検索するには
- 2.3 ある著者の他の著作を検索するには
- 2.4 シリーズの書誌を検索するには

3．登録してみよう

実際の画面例を見ながら，登録の基本操作を説明します。

- 3.1 登録の仕方
- 3.2 所蔵を登録するには
- 3.3 書誌を登録するには
- 3.4 書誌を修正するには

4．その他

目録システムの運用などに関する説明をします。

- 4.1 サービス時間など
- 4.2 練習するために
- 4.3 目録システムに関するお知らせ

付録

- 付録1．レコード内容一覧
- 付録2．検索の仕組み

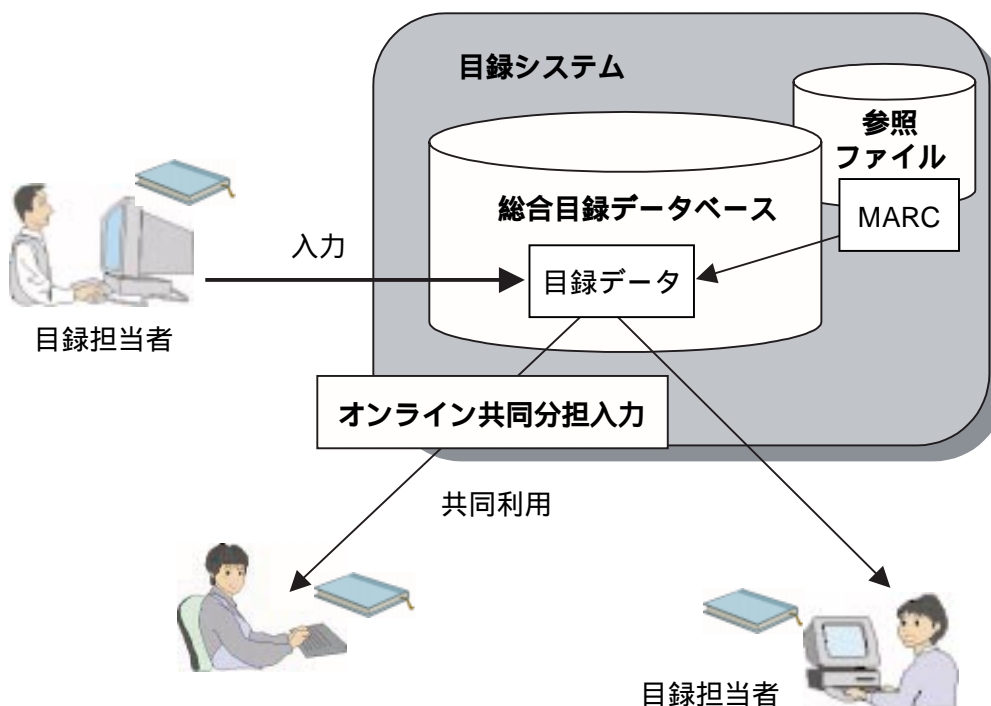
(1) 目録データの登録

目録システムは、研究者の研究活動を支援するため、全国の大学図書館等にどのような学術文献（図書・雑誌）が所蔵されているかが即座に分かる**総合目録データベース**を構築するためのシステムです。

この目録システムでは、参加図書館による**オンライン共同分担入力方式**をとることにより、従来のような各図書館毎の目録作成の重複を防いでいます。図のように、ある図書館が入力した目録データを、他の図書館から共同利用することで、目録業務の負担を軽減しています。

また、データベースを効率的に形成するために、標準的な目録データであるMARC(MACHINE READABLE CATALOGING RECORD)を**参照ファイル**として利用することができます。

このオンライン目録システムでの迅速なデータ登録により、最新の目録所在情報を提供することが可能となっています。

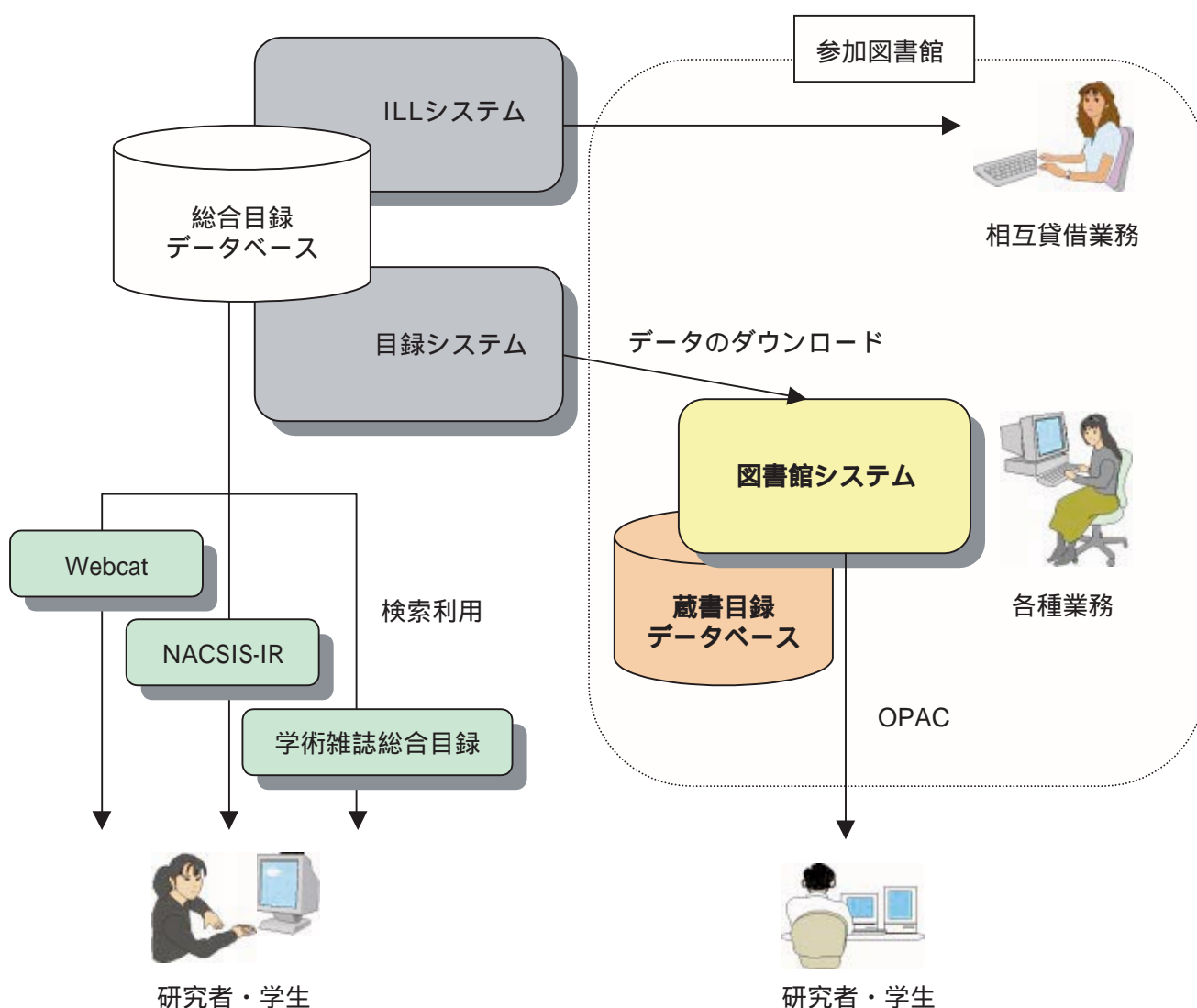


(2) 目録データの利用

参加図書館では、総合目録データベースを形成すると同時に、さらにデータをダウンロードすることで個々の図書館等の**蔵書目録データベース**を構築することができます。

図書館においては、自館の蔵書目録データベースを用いてOPAC（利用者用オンライン目録）をサービスすることも可能となります。また、選書や発注・受入業務、閲覧・貸出等の**図書館システム**の各種業務でも有効活用することができます。

さらに、この総合目録データベースは、ILLシステム（NACSIS-ILL：図書館間相互貸借システム）のほか、情報検索サービス（NACSIS-IR）やWWW総合目録データベース検索サービス（Webcat）でも活用され、学術研究資料の共有促進に大きな役割を果たしています。



(3) 新目録システム

平成9年度から、従来の目録システムNACSIS-CAT (CATaloging system) と併行して、新目録システムNACSIS-CAT2 (仮称) の運用を開始しました。

NACSIS-CAT2は、最近のネットワーク環境や計算機のオープン化に対応したシステムです。参加図書館には順次NACSIS-CAT2に対応していただき、平成16年1月には、NACSIS-CATによるサービスを廃止する予定となっています。

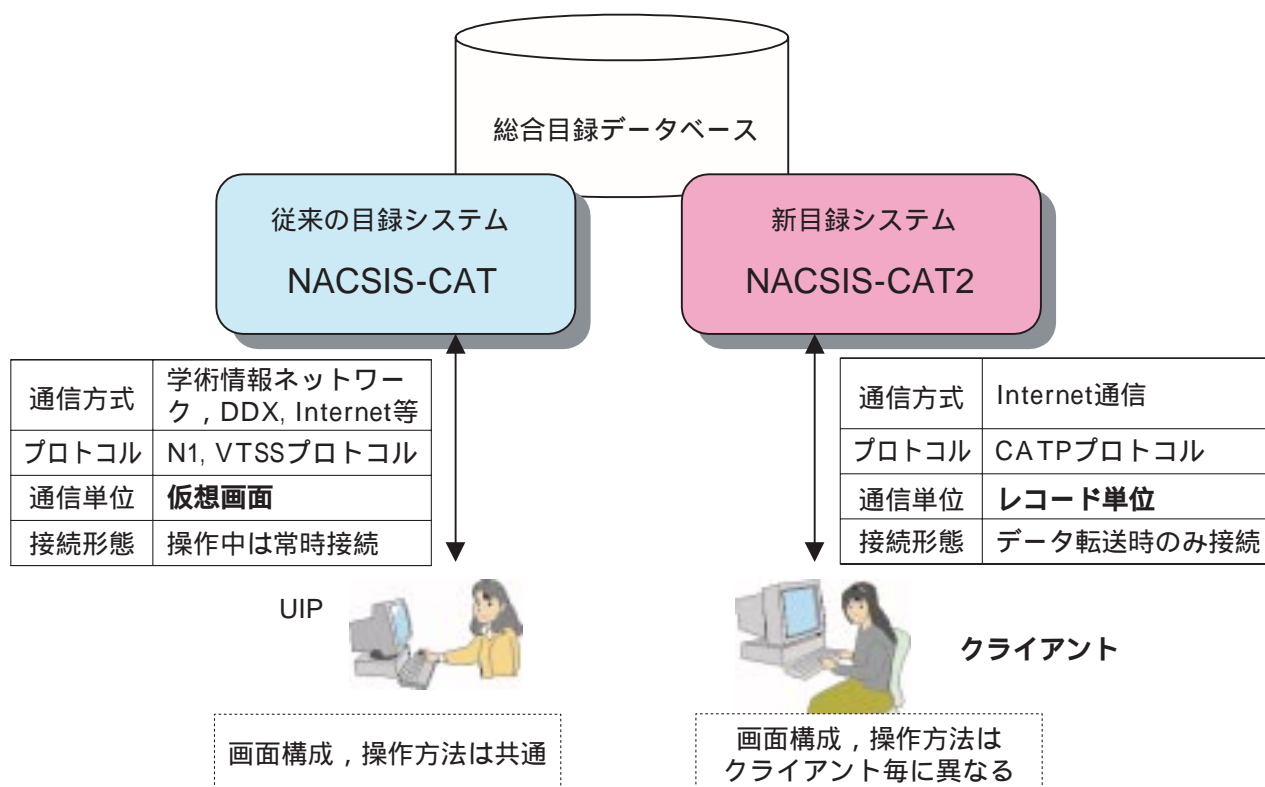
システムが違って、NACSIS-CATとNACSIS-CAT2とが扱うデータベースは同一のもので、データベースの構造とその取扱い、目録データの記述などについては共通しています。

NACSIS-CATとNACSIS-CAT2の違い

詳細については、小冊子「はじめての新CAT/ILL」(平成10年11月刊行)をお読みください(PDF版は、URL:<http://www.cat.op.nacsis.ac.jp/INFO/newcat/index.html>)

NACSIS-CATでは、データ転送の単位が**仮想画面**と呼ばれる画面単位であり、画面を構成する情報と中身のレコードを転送しています。また、システムを操作するためのコマンドはあらかじめ決められたものしか利用できません。そのため、どのソフトウェア(UIPという)であっても画面構成や操作方法は同一で、それを利用者が変えることはできませんでした。

一方、NACSIS-CAT2では、画面を構成する情報は転送せずに実データの部分(**レコード単位**)だけを転送しています。従来コマンドとして定められていたシステム操作も、データベース操作の個別機能に細分化され、組み合わせて使うようになりました。そのため、ソフトウェア(**クライアントと呼ぶ**)毎に画面構成や操作方法を自由に変えることができるようになっています。



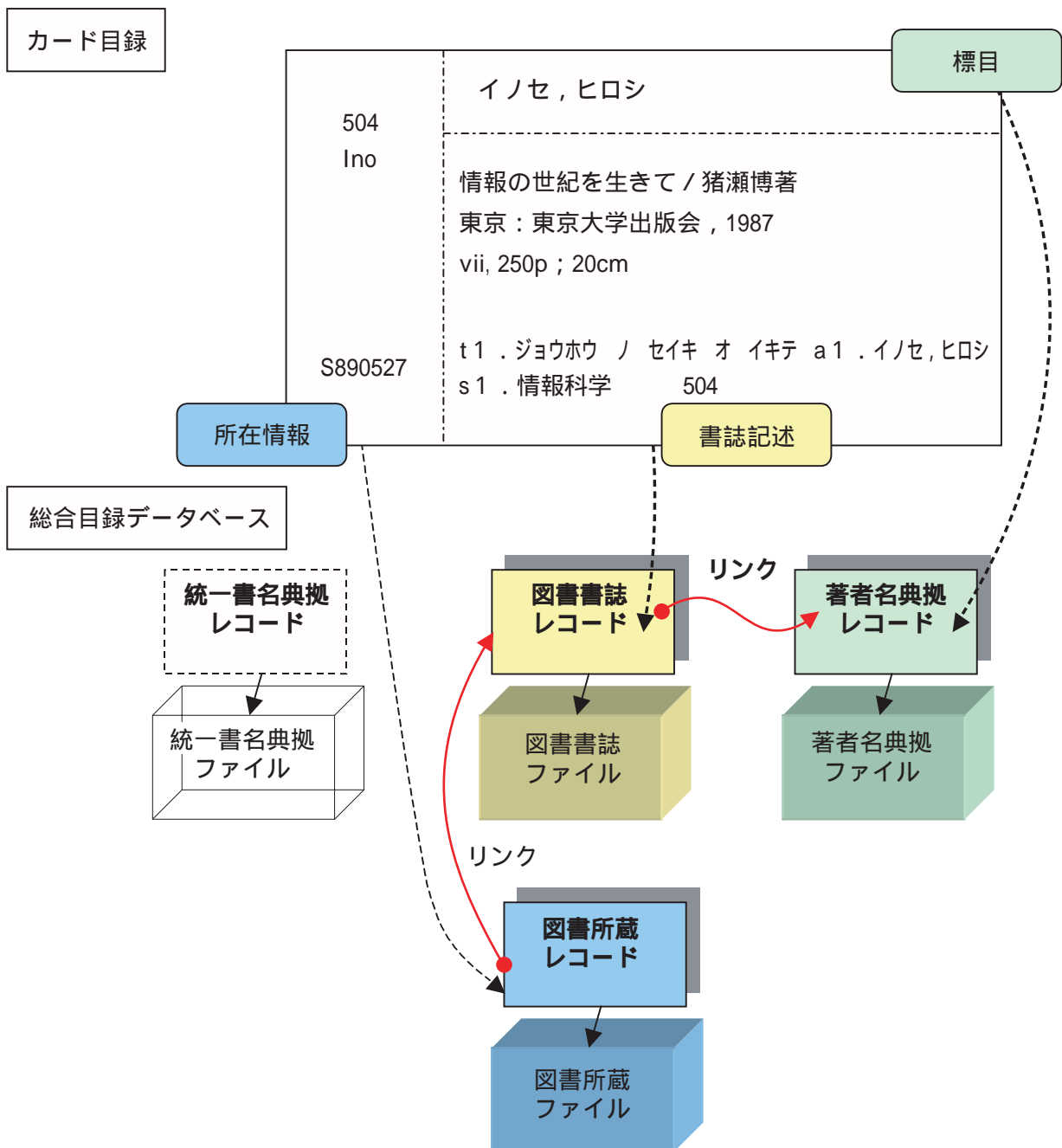
1. 目録システムの紹介

1.2 どのようなデータなのでしょう？

(1) 総合目録データベースのレコード

従来のカード目録に記載されていた情報は、総合目録データベースでは、次のように書誌記述、標目、所在情報（分類や登録番号）の部分ごとに、別のレコードに分けて記録されています。各々のレコードは対応するファイルに収録し、管理しています。

さらに、関連するレコードを参照できるように、リンクによって相互に結び付けています。

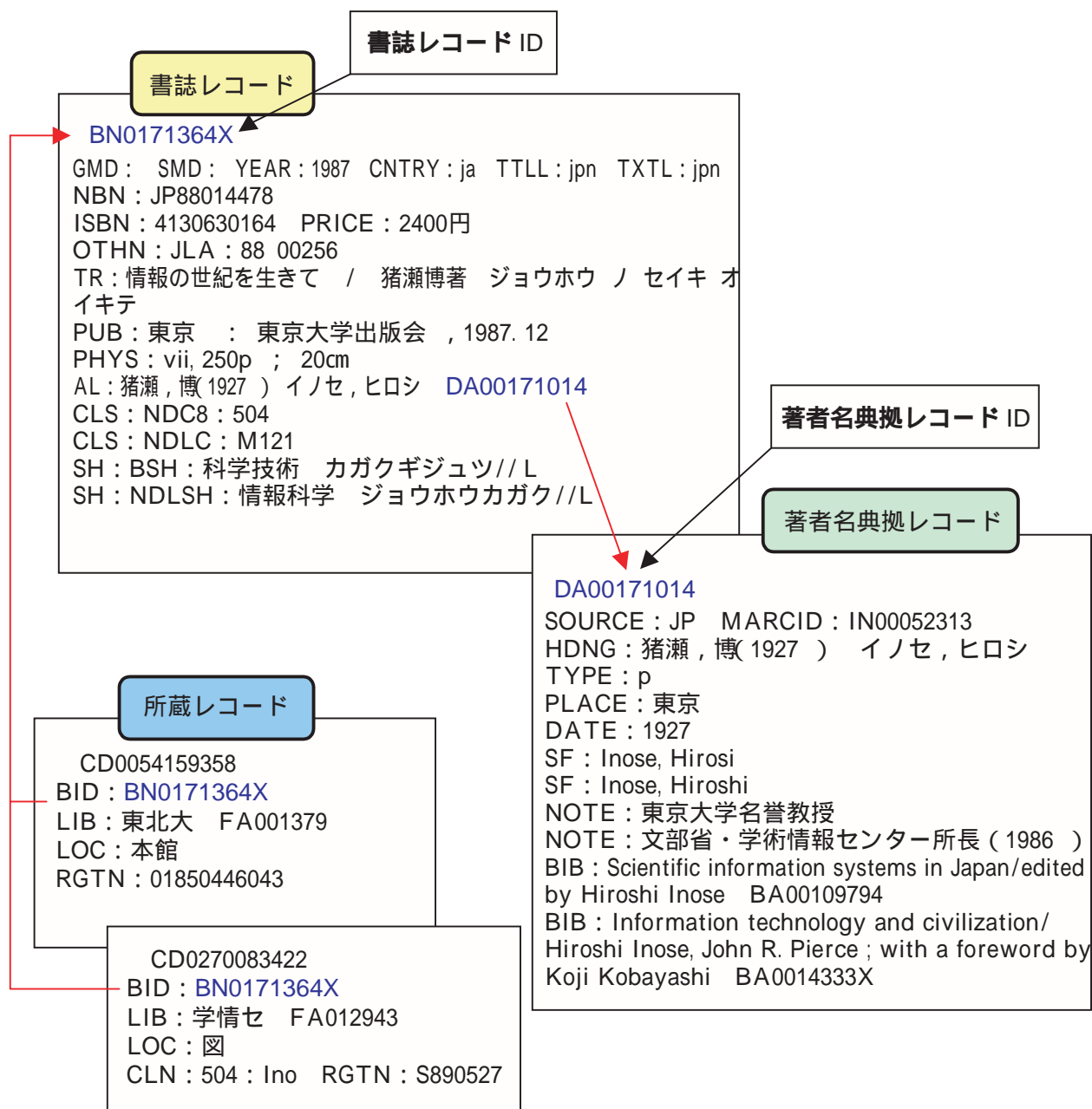


(2) 総合目録データベースのリンク

各レコード間のリンク関係の具体例を見てみましょう。

青で示したリンク先レコードの番号 (ID) をレコード内に持つことで、赤のリンクが形成されています。例えば、書誌レコードの先頭にある書誌レコードID「BN0171364X」を、複数の所蔵レコードがリンク先書誌レコードIDとしてもっています。これで、ある図書館の1書誌レコードと、その図書を所蔵する複数図書館の所蔵レコードをリンク付けしています。

また、書誌レコードのALという項目の中に著者名典拠レコードID「DA00171014」をもっていることで、書誌と著者名典拠のリンク付けをしています。



(3) 参照ファイル

参照ファイルとは、他の目録作成機関で作成したMARCを総合目録データベースのレコード形式に合わせて変換したものです。総合目録データベースに書誌レコードや典拠レコードを作成するときに、データのコピーという形で参照利用して、入力作業を軽減することができます。

参照ファイルのデータ内容は、総合目録データベースのものと同様ですが、以下の点で総合目録データベースと異なります。

レコード間のリンクは存在しない

所蔵レコードがない

参照ファイルのレコード自体を修正することはできない

ファイルの種類ごとに、以下のような参照ファイルが利用できるようになっています。

図書書誌

NACSIS-CAT2での名称 括弧内はNACSIS-CATでの名称	MARC名称：MARC作成機関
JPMARC (JP)	JAPAN/MARC (図書): 国立国会図書館 (NDL) 作成
TRCMARC (TRC)	TRC MARC : 図書館流通センター (TRC) 作成
USMARC (LC)	USMARC (books): 米国議会図書館 (LC) 作成
USMARCX (LCX)	USMARX maps ,music ,visual materials): 米国議会図書館作成
UKMARC (UK)	UK MARC : 英国図書館 (BL) 作成
GPOMARC (GPO)	GPO MARC : 米国政府印刷局 (GPO) 作成
DNMARC (DN)	Deutsche Nationalbibliographie : ドイツ国立図書館作成

雑誌書誌

JPMARCS (JP)	JAPAN/MARC (逐次刊行物): 国立国会図書館作成
USMARCS (LC)	USMARC (serials): 米国議会図書館作成

著者名典拠

JPMARCA (JP)	JAPAN/MARC (著者名典拠): 国立国会図書館作成
USMARCA (LC)	USMARC (name authorities): 米国議会図書館作成

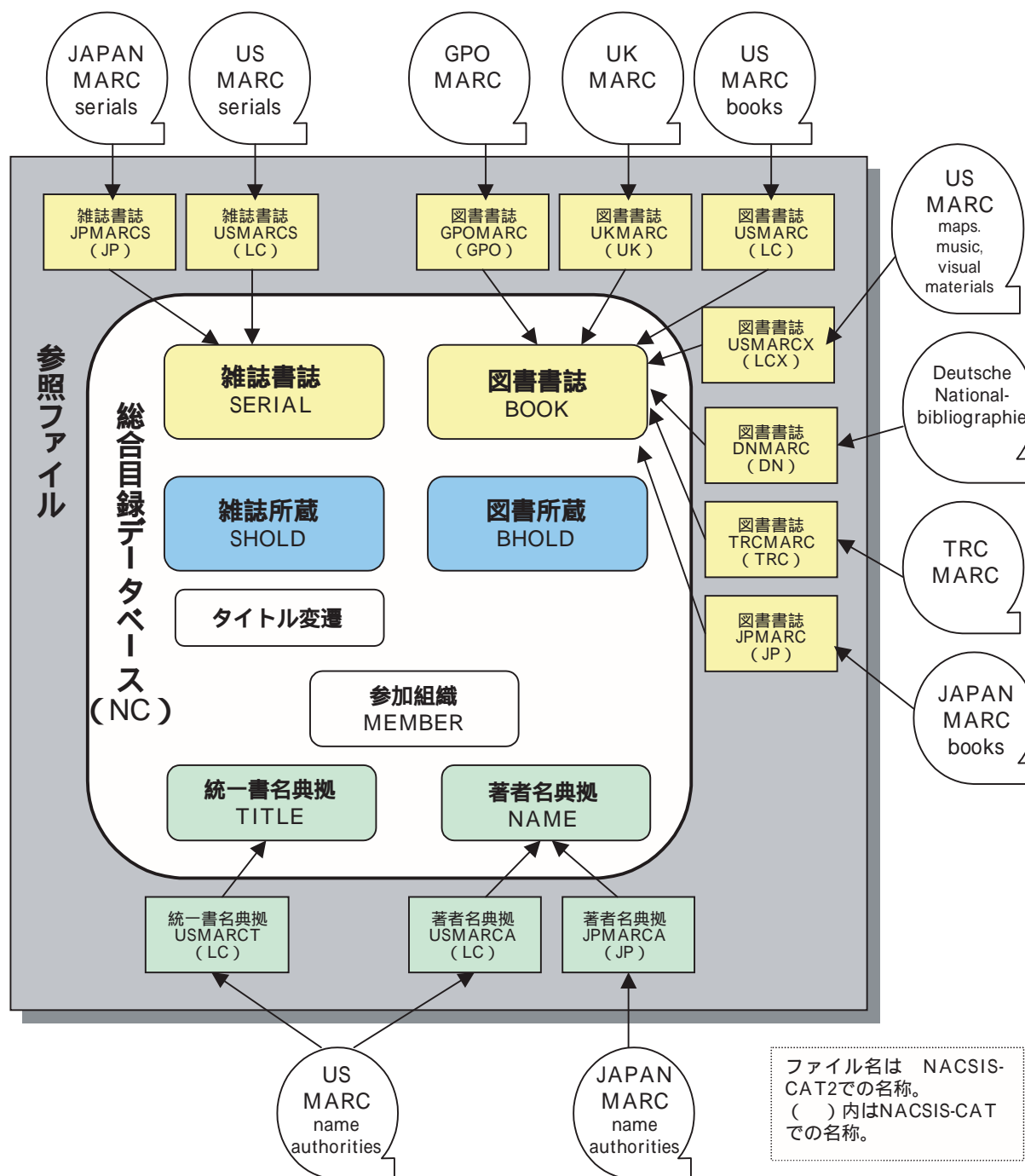
統一書名典拠

USMARCT (LC)	USMARC (name authorities): 米国議会図書館作成
--------------	--------------------------------------

(4) ファイル構成

図の中心の総合目録データベースは、大きくは図書と雑誌に分かれ、それぞれ書誌ファイルと所蔵ファイルが中心となっています。さらに、典拠コントロールを行うための著者名典拠ファイル、統一書名典拠ファイル等があり、これら全体で総合目録データベース（NACSIS-CATでは「NC」）を形成しています。

総合目録データベースの外周には参照ファイルがあります。目録システムは、この参照ファイルを利用しつつ、中央の部分の総合目録データベースへ目録所在情報を蓄積してゆく仕組みになっています。

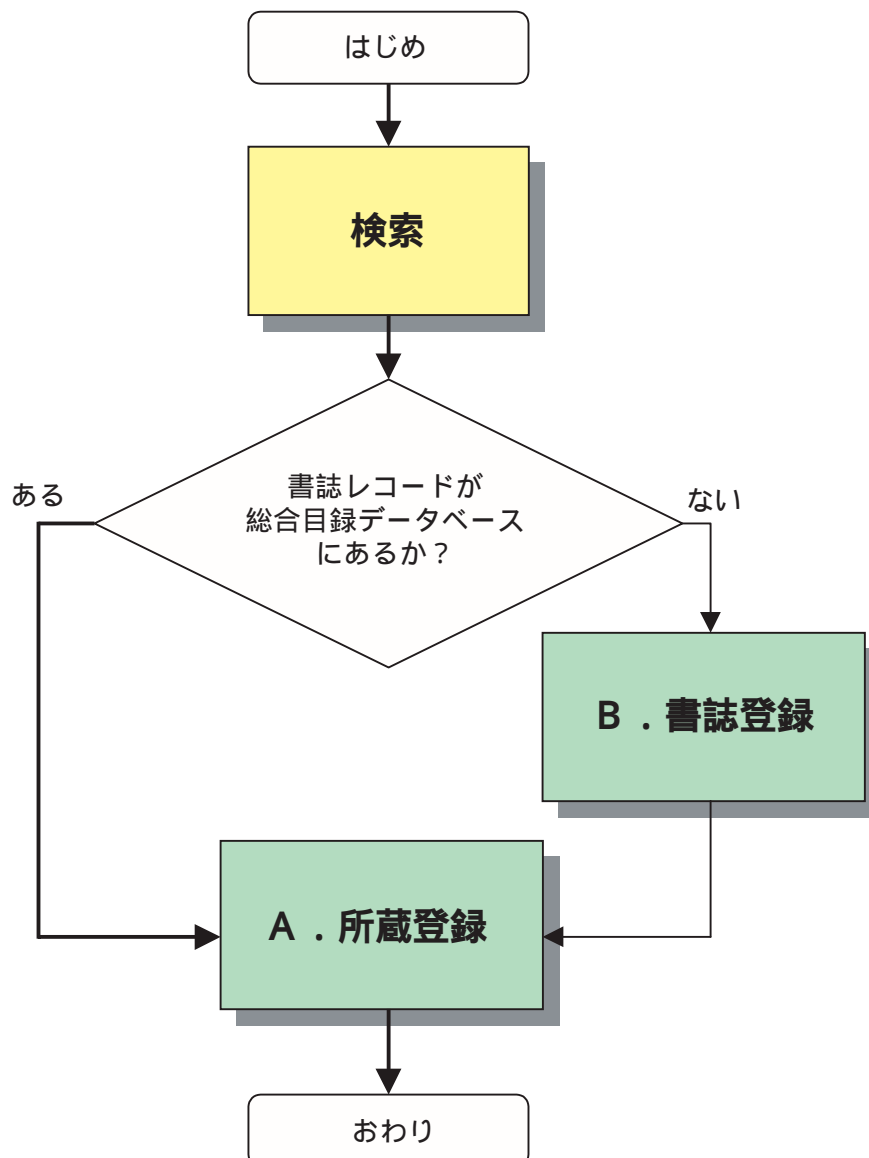


目録システムでの最初の操作は、目録をとろうとする資料の書誌データが、総合目録データベースにあるかどうかを確認するための**検索**です。検索の結果により、その後の作業は次のようになります。

- A. 総合目録データベースに書誌レコードがあれば、**所蔵登録**を行う
- B. 総合目録データベースに書誌レコードがなければ、参照ファイルなどを利用して**書誌登録**を行ってから、**所蔵登録**を行う

それでは次の章から、検索と登録の基本操作を、画面例をまじえて説明していきましょう。

操作のはじめからおわりまで



目録システムの接続

目録システムの利用を開始するには、接続用のソフトウェアを起動して、目録システムに接続する必要があります。接続と終了の具体的操作は、ソフトウェアによって異なりますので、操作マニュアルを参照してください。

また、はじめて利用する場合や練習のために利用する場合は、必ず教育用システム（教育モード）を使うようにしてください。（⇒4.2 練習するために）

実際の検索例をしてみる前に、目録システムには2種類の検索の仕方があることを説明します。それは、**ファイル検索**と**リンク参照**です。

(1) ファイル検索

検索語を指定して直接ファイルを検索することを、ファイル検索といいます。

書誌レコードや典拠レコードは、ファイル検索を行うことができます。通常、ファイル検索のために用意された画面がありますので、その画面で検索語を指定するという操作を行います。

ただし、NACSIS-CAT2の場合は、所蔵ファイルを直接検索することも可能です。

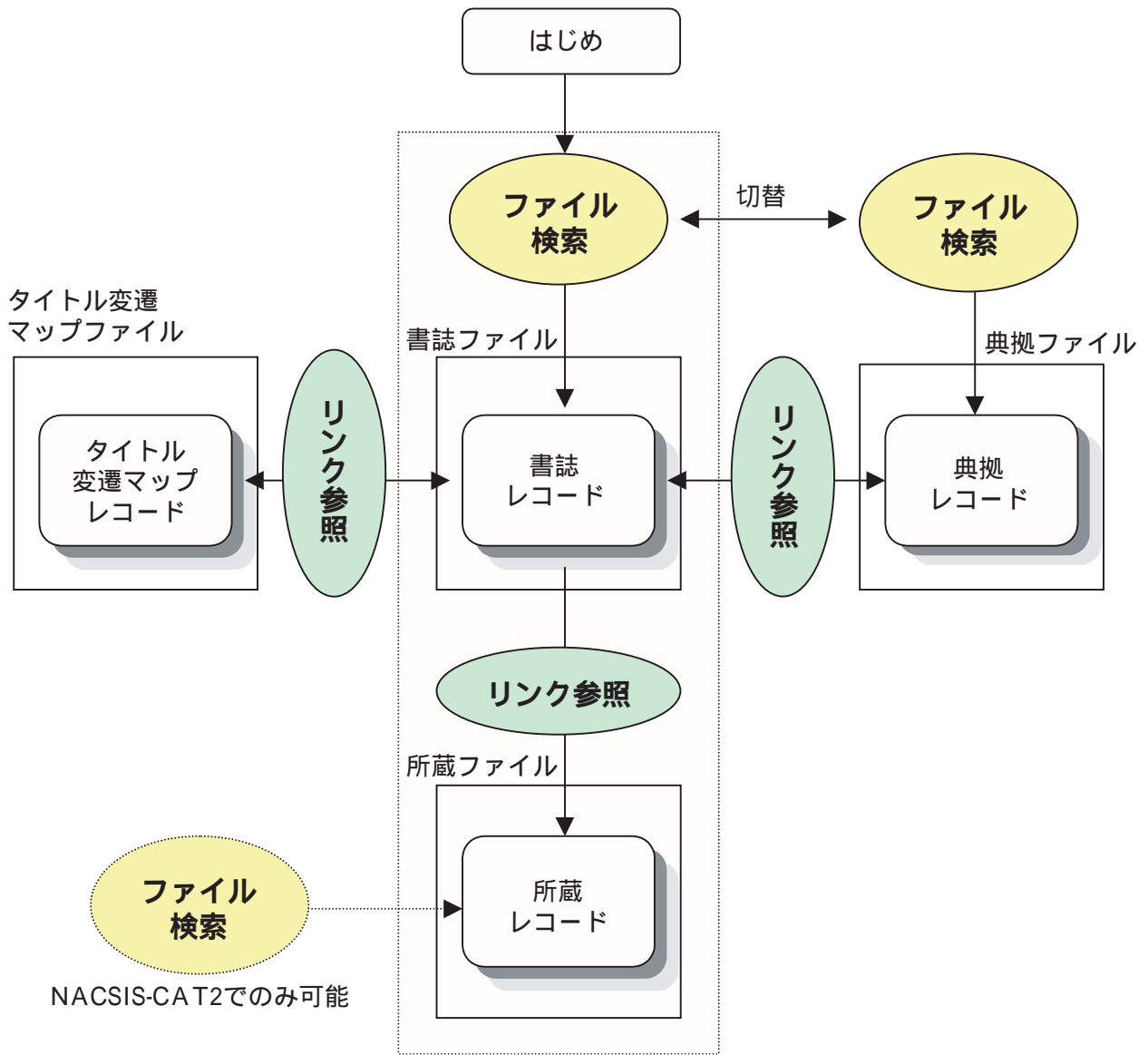
(2) リンク参照

総合目録データベースでは、各レコードは必ず他のレコードとリンク付けられています。このリンクをたどって、リンク関係にあるレコードを参照することを、リンク参照といいます。

例えば、各図書館の所蔵状況を調べるには、はじめに書誌レコードをファイル検索して、その書誌レコードからリンクをたどって所蔵レコードを表示するという方法をとります。右図の点線で囲った部分の手順が、それにあたります。

このほか、書誌レコードから著者名典拠レコードを探したり、著者名典拠レコードから書誌レコードを探したりすることができます。

リンク参照は、画面にレコードを表示している時に、リンク参照のためのコマンドかボタンを実行するという方法をとります。システム側では、表示レコード中のリンク先レコードIDなどを検索キーとして検索を行うことで、リンク参照を実現しています。



2. 検索してみよう

2.2 書誌と所蔵を検索するには

検索の基本的な流れを把握するために、最も一般的な書誌ファイルの検索および所蔵リンクの参照の操作を見てみましょう。

次からの説明では、それぞれ左欄にNACSIS-CAT、右欄にNACSIS-CAT2の操作例を示します。NACSIS-CAT2の場合は、クライアントによって画面・操作方法が異なります。実際の操作方法とデータの表示形式については、各クライアントの説明書を参照してください。

(1) 図書の検索

例)「香港返還と中国経済」の書誌レコードを検索し、どの図書館が所蔵しているかを調べます。

NACSIS-CAT

画面・操作方法はどのUIPでも同様です。

業務選択

業務選択画面で、業務を選択します。

業務選択

```
1 和図書目録登録 11 和図書目録検索 41 ユーティリティ
2 洋図書目録登録 12 洋図書目録検索
3 和雑誌目録登録 13 和雑誌目録検索
4 洋雑誌目録登録 14 洋雑誌目録検索 99 業務終了
> : 11
_____お 知 ら せ_____
```

書誌ファイル検索

和図書書誌検索・簡略表示画面になります。

求める書誌を検索するために、該当する検索キーフィールドに検索語を入力して、送信します。

和図書書誌検索・簡略表示

```
> :
TITLE = ほんこん けいざい
AUTH =
AKEY :      ISBN :      NBN :      NDLCN :
PUB  =      YEAR :
PLACE =      CNTRY :      LANG :
SH   =
WORDS=
ID   :      PID :
FILE  :
```

NACSIS-CAT2

ここでは、学術情報センタークライアント(CAT)の画面例を使って説明します。

業務選択, 書誌ファイル検索

書誌ファイル検索は、検索カードで行います。

このクライアントでは「業務選択」という概念はなく、作業対象のファイルを直接指定します。

「ファイル選択」で「図書書誌」を選択し、画面左側の該当する検索キーフィールドに検索語を入力して、Searchボタンをクリックします。

検索

ファイル選択:
 図書書誌 雑誌書誌

```
ISBN :
TITLE * = ほんこん けいざい
AUTH * =
FULLTITLE * :
PUB * =
PLACE * =
YEAR * =
NBN :
NDLCN :
LCCN :
CNTRY :
LANG :
SH * =
ID * :
PID * :
FILE =
```

Search

検索結果が表示されます。

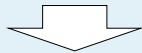
検索条件を満たすものが複数件あると、簡略な書誌データが一覧表示されます。

画面には、ファイル名とヒットレコード全件数、表示レコード件数が表示されます。簡略書誌データとしては、連番、書誌レコードID、タイトルおよび責任表示、出版者、出版年などが表示されます。

次に、書誌レコードの詳細を見るための操作を行います。

DISPLAYコマンド*を発行します。

```
和図書書誌検索・簡略表示   NC   1 - 10/50
> : DISPLAY 1
TITLE =ほんこん けいざい
AUTH =
AKEY :   ISBN :   NBN :   NDLCN :
PUB   =   YEAR :
PLACE =   CNTRY :   LANG :
SH    =
WORDS=
ID    :   PID :
FILE  :
1 . BA29901746  香港返還と中国経済 / 稲垣清著 .
   蒼蒼社, 1997 .
2 . BA30010233  1997年変わる香港経済変わらない香
   港経済 / 朱炎著 .  東洋経済新報... 1997 .
```

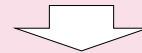


同じ検索カードの右側に表示されている簡略書誌から該当するものを選び、Detailボタンをクリックします。

検索
メッセージ: 指定された検索条件での結果は50件です
BOOK 1-20/50 [Detail] [Next] [Previous]

Search

- 1 . BA29901746 香港返還と中国経済 / 稲垣清著
- 2 . BA30010233 1997年変わる香港経済変わらない香港経済 / 朱炎著
- 3 . BA31106021 香港奇迹: 経済成就的文化動力 / 鄭徳良著
- 4 . BA31111757 香港ジレンマ: 経済繁栄と民主主義のはざままで / 伊藤潔著
- 5 . BA31344970 香港奇迹: 経済成就的文化動力 / 鄭徳良著



選択した書誌レコードが詳細表示されます。

書誌レコードの記述は、以下の標準的な目録規則に準拠しています。

和図書・和雑誌：日本目録規則 1987年版改訂版（以下、「NCR」という）

洋図書・洋雑誌：英米目録規則第2版 1988年改訂版（以下、「AACR2」という）

*DISPLAYコマンド

NACISIS-CATでは、ファイル検索の時以外は、コマンドを使って操作を行うのが基本です。

レコードを詳細表示するためのコマンドは、DISPLAYコマンドです。コマンドの文字は、他のコマンドと識別ができる短さで、省略することができます。最低限、太字で示した部分を入力すれば、操作ができます。

詳細表示コマンド

DISPLAY

入力例： DISPLAY 5

1レコードを選択して詳細表示する。

・表示したいレコードの番号を指定。

このような和図書書誌詳細表示画面となります。* **

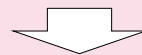
和図書書誌詳細表示 NC 1/ 50
> :
BA29901746
CRTDT : 19970414 CRTFA : FA003283 RNWDT : 19980817
PNWFA : FA008662
GMD : SMD : YEAR : 1997 CNTRY : ja TTLL : jpn
TXTL : jpn
ORGL :
VOL : ISBN : 4915441970 PRICE : 2400円
OTHN : JLA : 97007987
TR : 香港返還と中国経済 / 稲垣清著 || ホンコンヘンカントチュウゴクケイザイ
PUB : 町田 : 蒼蒼社 , 1997 . 2
PHYS : iv , 280p ; 21cm
AL : 稲垣 , 清 (1947-) || イナガキ , キヨシ DA02553474
CLS : NDC9 : 338. 9222
CLS : NDC8 : 332. 22
SH : BSH : 中国 経済 || チュウゴク ケイザイ // L
SH : BSH : 香港 || ホンコン // L
SH : NDLSH : 外資導入 中国 || ガイイド'ウニウ チュウゴク // K



簡略データを表示していたエリアに、詳細データが表示されています。

巻冊次等に関する事項 (VOL, ISBN等) だけは、下のエリアに表示されています。

検索
BOOK 1/50 [Browse] [Edit] [Next] [Previous]
BA29901746 CRTDT : 19970414
CRTFA : FA003283 RNWDT : 19980817
RNWFA : FA008662
GMD : SMD : YEAR : 1997 CNTRY : ja
TTLL : jpn
TXTL : jpn ORGL : REPRO :
OTHN : JLA : 97007987
TR : 香港返還と中国経済 / 稲垣清著 || ホンコンヘンカントチュウゴクケイザイ
PUB : 町田 : 蒼蒼社 , 1997 . 2
PHYS : iv , 280p ; 21cm
AL : 稲垣 , 清 (1947-) || イナガキ , キヨシ DA02553474
CLS : NDC9 : 338. 9222
CLS : NDC8 : 332. 22
SH : BSH : 中国 経済 || チュウゴクケイザイ // L
SH : BSH : 香港 || ホンコン // L
SH : NDLSH : 外資導入 中国 || ガイイド'ウニウ チュウゴク // K
VOL : ISBN : 4915441970 PRICE : 2400円



書誌レコードの詳細表示では、次のような項目を確認することができます。(⇒付録1(1))

- 書誌レコードID
- レコードの作成・修正に関する事項 (CRTFA, CRTDT, RNWFA, RNWDT)
- 資料種別 (GMD, SMD)
- 刊年 (YEAR)
- 出版国コード (CNTRY)
- 言語コード (TTLL, TXTL, ORGL)
- 巻冊次等に関する事項 (VOL, ISBN, PRICE)
- その他の番号 (OTHN)
- タイトル及び責任表示 (TR)
- 出版・頒布等に関する事項 (PUB)
- 形態に関する事項 (PHYS)
- 著者名リンク (AL)
- 分類 (CLS)
- 件名 (SH) など

*別の書誌レコードを詳細表示するには

DISPLAYコマンドを使います。

例) DISPLAY 2 (2件目のレコードを詳細表示)

**検索画面に戻るには

復帰コマンド RETURN 入力例: RETURN

現在の画面から、ひとつ前の作業の画面に復帰する。どの画面からでも有効。
はじめの業務選択画面に戻るには、このコマンドを連続して実行すればよい。

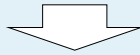
所蔵リンク参照

求める書誌であることを確認して、その所蔵館を調べます。

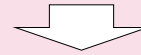
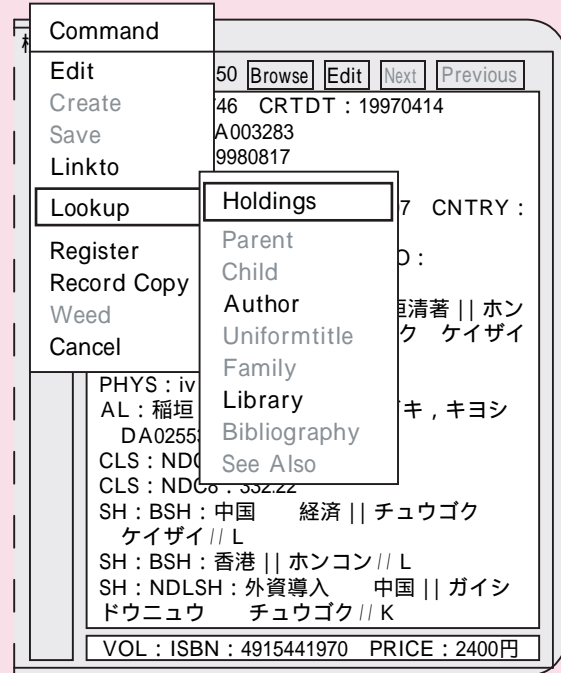
これは、書誌レコードから所蔵レコードをリンク参照することによって行います。

LOOKUP HOLDINGSコマンド*を発行します。

```
和図書書誌詳細表示          NC          1/ 50
> : LOOKUP HOLDINGS
BA29901746
CRTDT : 19970414 CRTFA : FA003283 RNWDT : 19980817
PNWFA : FA008662
GMD : SMD : YEAR : 1997 CNTRY : ja TTLL : jpn TXTL : jpn
ORGL :
VOL : ISBN : 4915441970 PRICE : 2400円
OTHN : JLA : 97007987
TR : 香港返還と中国経済 / 稲垣清著 || ホンコン ハンカト チュウゴク ケイザイ
PUB : 町田 : 蒼蒼社 , 1997 . 2
PHYS : iv , 280p ; 21cm
AL : 稲垣 , 清 ( 1947- ) || 伊ガキキヨシ DA02553474
CLS : NDC9 : 338. 9222
CLS : NDC8 : 332. 22
SH : BSH : 中国 経済 || チュウゴク ケイザイ // L
SH : BSH : 香港 || ホンコン // L
SH : NDL SH : 外資導入 中国 || ガイシ ドウニュウ チュウゴク // K
```



プルダウンメニューのCommandからLookup Holdingsを選択します。



*LOOKUP HOLDINGSコマンド

リンク参照コマンド

LOOKUP

入力例： LOOKUP AUTHOR

詳細表示画面から、当該レコードにリンクされているレコードを表示する。

- ・ HOLDINGS (所蔵レコード参照) , PARENT (親書誌レコード参照) ,
CHILD (子書誌レコード参照) , AUTHOR (著者名典拠レコード参照) ,
LIBRARY (参加組織レコード参照) 等を指定する。

**もう一度簡略表示に戻るには

簡略表示コマンド

BROWSE

入力例： BROWSE 5 14

検索してヒットしたレコードを簡略表示する。

- ・ 何件目から何件目までを表示するという指定も可能である (上記入力例)
- ・ 何も指定しないと、現在の表示レコードから次の10件ずつを順々に表示する。
- ・ 詳細表示画面でこのコマンドを入力すると、簡略表示画面に戻る。

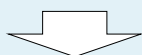
所蔵レコードが複数件あると、簡略な所蔵データが表示されます。

画面には、ヒットレコード全件数、表示レコード件数が表示されます。簡略所蔵データとしては、連番、所蔵レコードID、参加組織ID、参加組織名略称、配置コードなどが表示されています。

1件目の所蔵レコードの詳細を見るための操作を行います。

和図書所蔵検索・簡略表示画面で、DISPLAYコマンドを発行します。

```
和図書所蔵検索・簡略表示 BA29901746 1-10/74
> : DISPLAY 1
BA29901746 香港返還と中国経済 / 稲垣清著 . 蒼
蒼社, 1997 .
MLID : LOC :
MLNM =
1 . CC0121992760 FA003283 山口大図
2 . CC0123078748 FA002564 重大
3 . CC0123306478 FA006714 明学大図
4 . CC0124275711 FA009042 熊学大
5 . CC0125887495 FA005595 大東大
6 . CC0126129200 FA008174 桃山大
7 . CC0126380761 FA002994 神大人社
:
```



和図書所蔵詳細表示画面に変わります。

```
和図書所蔵詳細表示 BA29901746 1 / 74
> :
BA29901746 香港返還と中国経済 / 稲垣清著 . 蒼
蒼社, 1997 .
FA003283 山口大
CC0121992760 CRTDT : 19970414 RNWDT : 19970414
LOC : 図
VOL : CLN : 332. 22 / 141 RGTN : 0096180639
```

参照カードになり、カードの右側に所蔵レコードが簡略表示されています。

該当するものを選び、Detailボタンを押します。

参照		BHOLD 1-10/74	Detail
ファイル選択		1 . CC0121992760	FA003283
図書書誌	雑誌書誌	山口大図	
図書所蔵	雑誌所蔵	2 . CC0123078748	FA002564
著者名典拠	統一書名典拠	重大	
参加組織		3 . CC0123306478	FA006714
		明学大図	
		4 . CC0124275711	FA009042
		熊学大	
		5 . CC0125887495	FA005595
		大東大	
		6 . CC0126129200	FA008174
		桃山大	
		7 . CC0126380761	FA002994
		神大人社	

BID : BA29901746
FANO =
ID * :



簡略表示と同じエリアに、詳細データが表示されます。

参照		BHOLD 1/74	Browser	Edit	Next
ファイル選択		CC0121992760			
図書書誌	雑誌書誌	CRTDT : 19970414			
図書所蔵	雑誌所蔵	RNWDT : 19970414			
著者名典拠	統一書名典拠	BA29901746			
参加組織		FA003283 山口大			
		LOC : 図			
		VOL :			
		CLN : 332. 22 / 141			
		RGTN : 0096180639			

BID : BA29901746
FANO =
ID * :

所蔵レコードの詳細表示では、次のような項目を確認することができます。(⇒付録1(3))

書誌レコードの情報

参加組織ID

参加組織名略称

所蔵レコードID

配置コード

レコードの作成・修正に関する事項 (CRTDT, RNWDT)

巻冊次に関する事項 (VOL, CLN, RGTN) など

*業務選択画面に戻るコマンド

処理中止コマンド

GIVEUP

入力例: GIVEUP

現在の処理を中止して、業務選択画面に戻る。

(2) 雑誌検索

検索の流れは、図書と同様です。

図書にはない、特定巻号での所蔵検索の操作を見てみましょう。

例)「ユネスコアジア文化ニュース」の220号を所蔵している図書館を調べます。

NACSIS-CAT

業務選択

業務選択画面で、業務を選択します。

業務選択

1 和図書目録登録	11 和図書目録検索	41 ユーティリティ
2 洋図書目録登録	12 洋図書目録検索	
3 和雑誌目録登録	13 和雑誌目録検索	
4 洋雑誌目録登録	14 洋雑誌目録検索	99 業務終了

> : 13

お 知 ら せ

雑誌ファイル検索

和雑誌書誌検索・簡略表示画面に変わります。
求める雑誌を検索するために、該当する検索キーフィールドに検索語を入力して送信します。

和雑誌書誌検索・簡略表示

> :

TITLE = あじあ にゅーす

AUTH =

AKEY :	ISSN :	CODEN :	NDLPN :
PUB :		YEAR :	
PLACE =		CNTRY :	LANG :
SH =			
WORDS =			
ID :	PID :		
FILE :			

NACSIS-CAT2

業務選択, 雑誌ファイル検索

「ファイル選択」で「雑誌書誌」を選択し、カード左側の該当する検索キーフィールドの検索語を入力してSearchボタンをクリックします。

検索

ファイル選択 :
図書書誌 雑誌書誌

ISSN :	
TITLE* =	<u>あじあ にゅーす</u>
AUTH* =	
FULLTITLE* :	
PUB* =	
PLACE* =	
YEAR* =	
NDLPN :	
CODEN :	
CNTRY :	
LANG :	
ID* :	
FID* :	
FILE =	

Search

検索結果が表示されます。

検索条件を満たすものが複数件あると、簡略な書誌データが一覧表示されます。

画面には、ファイル名とヒットレコード全件数、表示レコード件数が表示されます。簡略書誌データとしては、連番、書誌レコードID、タイトルおよび責任表示、巻次・年月次、資料種別などが表示されます。

次に、書誌レコードの詳細を見るための操作を行います。

DISPLAYコマンドを発行します。

```

和雑誌書誌検索・簡略表示   NC   1- 6/ 6
> : DISPLAY 2
TITLE = あじあ にゅーす
AUTH :
AKEY =   ISSN :   CODEN :   NDLPN :
PUB   =   YEAR :
PLACE =
CNTRY :   LANG :
SH    =
WORDS =
ID    :   PID :
FILE  :
1 . AA11181795 Borderless now = ボーダーレス・ナウ : アジア・環日本海経済交流ニュース / Jetro [ 編 ] .
2 . AN00203209 コネスコアジア文化ニュース / コネスコ・アジア文化センター . 36号 ( 昭和50 . 4 ) .
:
  
```



詳細表示画面に変わります。

```

和雑誌書誌詳細表示       NC   2/ 6
> :
AN00203209 CRTDT : 19850830 RNWDT : 19961028
GMD : SMD : YEAR : 1975 CNTRY : ja TTL : jpn
TXTL : jpn ORGL :
PSTAT : c TYPE : p NDLPN : 00027820 ULPN : 015602
TR : コネスコアジア文化ニュース / コネスコ・アジア文化センター || コネスコアジアブッカニュース
VLYR : 36号 ( 昭和50 . 4 ) -
PUB : 東京 : コネスコ・アジア文化センター , 1975 -
PHYS :
FID : 00473500
BHNT : CF : コネスコ・アジア文化通信 / コネスコ・アジア文化センター AN0017991X
AL : コネスコ・アジア文化センター || コネスコ・アジアブッカセンター DA0036152X
  
```

同じ検索カードの右側に検索結果が表示されているので、該当するものを選び、Detailボタンをクリックします。

```

検索
メッセージ: 指定された検索条件での結果は6件です
SERIAL 1-6/6 Detail Next Previous
Search
1 . AA11181795 Borderless now = ボーダーレス・ナウ : アジア・環日本海経済交流ニュース / Jetro [ 編 ] .
2 . AN00203209 コネスコアジア文化ニュース / コネスコ・アジア文化センター . 36号 ( 昭和50 . 4 ) .
3 . AN10133904 Newsletter : 京都大学東南アジア研究センターニュース / 京都大学東南アジア研究センター .
4 . AN10459843 RIMアジア・太平洋ニュースレポート / さくら総合研究所環太平洋研究センター .
5 . AN10524810 アジア長期経済統計データベースプロジェクトニュースレター / 一橋大学経済研究所 [ 編 ] .
  
```



簡略表示されていたのと同じエリアに、詳細データが表示されます。

```

検索
SERIAL 2/6 Browse Edit Next Previous
Search
AN00203209 CRTDT : 19850830
RNWDT : 19961028
GMD : SMD : YEAR : 1975 CNTRY : ja TTL : jpn
TXTL : jpn ORGL :
PSTAT : c TYPE : p NDLPN : 00027820
ULPN : 015602
TR : コネスコアジア文化ニュース / コネスコ・アジア文化センター || コネスコアジアブッカニュース
VLYR : 36号 ( 昭和50 . 4 ) -
PUB : 東京 : コネスコ・アジア文化センター
PHYS :
FID : 00473500
BHNT : CF : コネスコ・アジア文化通信 / コネスコ・アジア文化センター AN0017991X
AL : コネスコ・アジア文化センター || コネスコ・アジアブッカセンター DA0036152X
  
```

書誌レコードの詳細表示では、次のような項目を確認することができます。(⇒付録1(2))

書誌レコードID
レコードの作成・修正に関する事項 (CRTDT, RNWDT)
資料種別 (GMD, SMD)
刊年 (YEAR)
出版国コード (CNTRY)
言語コード (TTLL, TXTL, ORGL)
出版状況コード (PSTAT)
タイプコード (TYPE)
各種番号等 (NDLPN, ULPN)
タイトル及び責任表示 (TR)
巻次・年月次 (VLYR)
出版・頒布等に関する事項 (PUB)
形態に関する事項 (PHYS)
変遷に関する事項 (FID, BHNT)
著者名リンク (AL) など

図書と雑誌

図書と雑誌は、資料の刊行方式により区分します。(⇒基準2.2)

次のような、目録規則でいうところの「逐次刊行物」は、資料種別を問わず雑誌として扱います。

終期を予定せず、逐次的に刊行される

巻号などの個々の出版物を識別・順序付けする番号がある

これ以外のものは、図書として扱います。

モノグラフシリーズなど両者の境界にある資料は、両方のファイルに入力することが望まれます。つまり、図書ファイルに一冊一冊のレコードを作成し、個々のタイトルから検索ができるようにしておきます。また、雑誌ファイルには、モノグラフシリーズ全体のレコードを作成します。

所蔵リンク参照

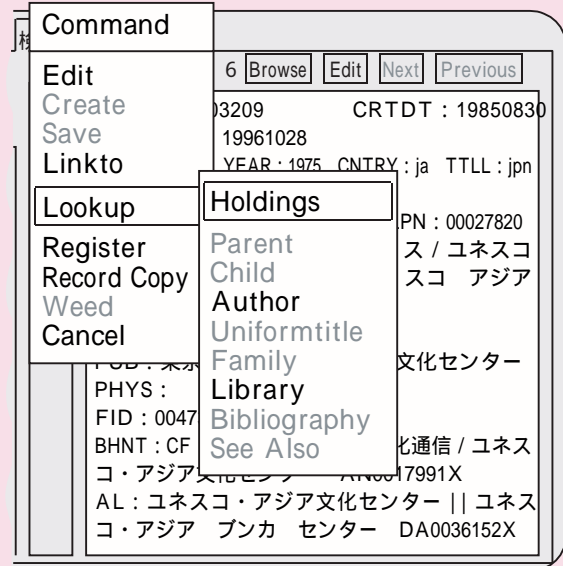
詳細表示で求める書誌であることを確認して，その所蔵館のリンク参照を行います。

LOOKUP HOLDINGSコマンドを発行します。

```
和雑誌書誌詳細表示      NC      2/ 6
> : LOOKUP HOLDINGS
AN00203209 CRTDT : 19850830 RNWDT : 19961028
GMD : SMD : YEAR : 1975 CNTRY : ja TTLL : jpn
TXTL : jpn ORGL :
PSTAT : c TYPE : p NDLPN : 00027820 ULPN : 015602
TR : ユネスコアジア文化ニュース / ユネスコアジア文化センター | | ユネスコ アジ
ア プンカ ニュース
VLYR : 36号 ( 昭50. 4 ) -
PUB : 東京 : ユネスコアジア文化センター , 1975 -
PHYS :
FID : 00473500
BHNT : CF : ユネスコアジア文化通信 / ユネスコアジア文化センター
AN0017991X
AL : ユネスコアジア文化センター | | ユネスコアジア文化センター
DA0036152X
```



プルダウンメニューのCommandからLookup Holdingsを選択します。



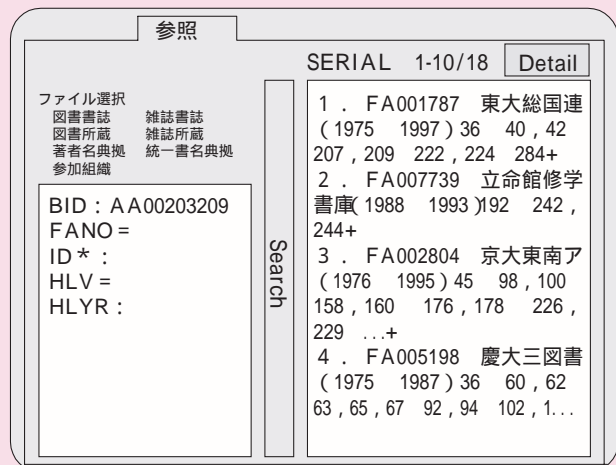
所蔵レコードが複数件あると，簡略な所蔵データが表示されます。

画面には，ヒットレコード全件数，表示レコード件数が表示されます。簡略所蔵データとしては，連番，参加組織ID，参加組織名略称，配置コード，所蔵年次，所蔵巻号次，受入継続表示などが確認できます。

和雑誌所蔵検索・簡略表示画面に変わります。

```
和雑誌所蔵検索・簡略表示      AN00203209      1-10/18
> :
AN00203209 ユネスコアジア文化ニュース / ユネスコアジア文化センター
36号 ( 昭50. 4 ) -
MLID :          LOC :
INV :          INYR :          CONT :
MLNM =
1 . FA001787 東大総国連 ( 1975 1997 ) 36 40 , 42
207 , 209 222 , 224 284+
2 . FA007739 立命館修学書庫 ( 1988 1993 ) 192
242 , 244+
3 . FA002804 京大東南ア ( 1976 1995 ) 45 98 , 100
158 , 160 176 , 178 - 226 , 229-...+
4 . FA005198 慶大三図書 ( 1975 1987 ) 36 60 , 62
63 , 65 , 67 92 , 94 102 , 1...
```

参照カードとなり，カードの右側に所蔵レコードが簡略表示されています。



所蔵検索

このなかから、220号を所蔵する図書館を検索します。

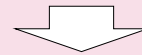
該当する検索キーフィールド（INVフィールド）に巻号を入力して、送信します。

和雑誌所蔵検索・簡略表示 AN00203209 1-10/18
> :
AN00203209 エネソアジア文化ニュース / エネソ・アジア文化センター
36号 (昭50.4)-
MLID : LOC :
INV : 220 INYR : CONT :
MLNM =
1 . FA001787 東大総国連 (1975 1997) 36 40 ,
42 207 , 209 222 , 224 284+
2 . FA007739 立命館修学書庫 (1988 1993) 192
242 , 244+
3 . FA002804 京大東南ア (1976 1995) 45 98 ,
100 158 , 160 176 , 178 226 , 229-...+
4 . FA005198 慶大三図書 (1975 1987) 36 60 ,
62 63 , 65 , 67 92 , 94 102 , 1...



カード左側の該当する検索キーフィールド（HNVフィールド）に巻号を入力して、Searchボタンをクリックします。

参照		SERIAL 1-10/18	Detail
ファイル選択	雑誌書誌	Search	1 . FA001787 東大総国連 (1975 1997) 36 40 , 42 207 , 209 222 , 224 284+
図書書誌	雑誌所蔵		2 . FA007739 立命館修学書庫 (1988 1993) 192 242 , 244+
図書所蔵	統一書名典拠		3 . FA002804 京大東南ア (1976 1995) 45 98 , 100 158 , 160 176 , 178 226 , 229 ...+
著者名典拠	統一書名典拠		4 . FA005198 慶大三図書 (1975 1987) 36 60 , 62 63 , 65 , 67 92 , 94 102 , 1...
参加組織			
BIB : AA00203209			
FANO =			
ID * :			
HLV = 220			
HLYR :			



220号を所蔵する所蔵レコードだけが簡略表示されます。

1件目の所蔵レコードを詳細表示してみましょう。

DISPLAYコマンドを実行します。

和雑誌所蔵検索・簡略表示 AN00203209 1-9/9
> : DISPLAY 1
AN00203209 エネソアジア文化ニュース / エネソ・アジア文化センター
36号 (昭50.4)-
MLID : LOC :
INV : 220 INYR : CONT :
MLNM =
1 . FA001787 東大総国連 (1975 1997) 36 40 ,
42 207 , 209 222 , 224 284+
2 . FA007739 立命館修学書庫 (1988 1993) 192
242 , 244+
3 . FA002804 京大東南ア (1976 1995) 45 98 ,
100 158 , 160 176 , 178 226 , 229 ...+
4 . FA007808 大経大図 (1986 1995) 169 267+



該当するものを選び、Detailボタンをクリックします。

参照		SERIAL 1-9/9	Detail
ファイル選択	雑誌書誌	Search	1 . FA001787 東大総国連 (1975 1997) 36 40 , 42 207 , 209 222 , 224 284+
図書書誌	雑誌所蔵		2 . FA007739 立命館修学書庫 (1988 1993) 192 242 , 244+
図書所蔵	統一書名典拠		3 . FA002804 京大東南ア (1976 1995) 45 98 , 100 158 , 160 176 , 178 226 , 229 ...+
著者名典拠	統一書名典拠		4 . FA007808 大経大図 (1986 1995) 169 267+
参加組織			5 . FA010766 茨城県図内 (1987 1995) 182 267+
BIB : AA00203209			
FANO =			
ID * :			
HLV = 220			
HLYR :			



和雑誌所蔵詳細表示画面になります。

和雑誌所蔵詳細表示 AN00203209 1/18
> :
AN00203209 ヲネスコ・アジ ア文化ニュース / ヲネスコ・アジ ア文化センター .
36号 (昭50. 4)
FA001787 東大総
CA1016015627 CRTDT : 19970613 RNWDT : 19970613
LOC : 国連
HLYR : 1975 1997 HLV : 36 40 , 42 207 , 209
222 , 224 284+ CONT : +
CLN : W

簡略表示と同じエリアに詳細表示されます。

参照	
ファイル選択	雑誌書誌
図書書誌	雑誌所蔵
図書所蔵	著者名典拠
参加組織	統一書名典拠
参加組織	

SEARCH

SERIAL 1 / 9	Browse
CA1016015627	
CRTDT : 19970613	
RNWDT : 19970613	
AN00203209	
FA001787 東大総	
LOC : 国連	
HLYR : 1975 1997	
HLV : 36 40 , 42 207 , 209 222 , 224 284+	
CONT : +	

所蔵レコードの詳細表示では、次のような項目を確認することができます。(⇒付録1(4))

書誌に関する情報
参加組織ID
参加組織名略称
所蔵レコードID
レコードの作成・修正に関する事項 (CRTDT , RNWDT)
配置コード (LOC)
所蔵年次 (HLYR)
所蔵巻号次 (HLV)
受入継続表示 (CONT) など

以上が、検索の基本操作です。

NACSIS-CATとNACSIS-CAT2では、画面表示や具体的な操作方法は異なりますが、操作の手順は同じです。

検索の仕組みやNACSIS-CATとNACSIS-CAT2でのファイル検索画面の内容、検索キーワードの指定の仕方については、本編の付録で解説しています。

さらに、詳しく検索についてお知りになりたい場合は、**検索編**を参照してください。

2. 検索してみよう

2.3 ある著者の他の著作を検索するには

次に、リンク参照を利用した、検索の応用操作を見てみましょう。

はじめは、著者名典拠リンクを利用して、ある著者のその他の著作を検索する方法です。

(1) 著者名典拠リンク参照

例)「ドストエフスキ全論考」の著者名典拠レコードをリンク参照し、さらに他の著作の書誌レコードをリンク参照で調べます。

NACISIS-CAT

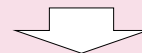
書誌レコードの詳細表示画面から、著者名典拠レコードを参照するため、LOOKUP AUTHORコマンド*を実行します。

```
和図書書誌詳細表示          NC
> : LOOKUP AUTHOR
BN00287251
CRTDT : 19861020  RNWDT : 19870417  RNWFA :
FA001787
GMD : SMD : YEAR : 1981  CNTRY : ja  TTLL :
jpn  TXTL :
ORGL :
VOL :                      ISBN : 4061183796
PRICE : 3600円  NBN : JP82012832
TR : ドストエフスキ全論考 / 小林秀雄著 || ドストエフスキ ゼン
ンコウ
PUB : 東京 : 講談社 , 1981 . 11
PHYS : 528p ; 21cm
AL : 小林 , 秀雄 ( 1902-1983 ) || コバヤシヒデオ
DA00306543 著
CLS : NDC8 : 980 . 28
CLS : NDLC : KP170
SH : NDLSH : Dostoevskii , Fedor Mikhailovich , 1821-
1881//A
```



NACISIS-CAT2

書誌レコードを詳細表示します。プルダウンメニューのCommandからLookup Authorを選択します。



*LOOKUPコマンド

リンク参照コマンド

LOOKUP

入力例 : LOOKUP AUTHOR

詳細表示画面から、当該レコードにリンクされているレコードを表示する。

・ AUTHOR (著者名典拠レコード参照), BIBLIOGRAHY (書誌レコード参照)

著者名典拠詳細表示画面になり、著者名典拠レコードが詳細表示されます。

著者名典拠詳細表示 NC 1/ 1
 > :
 DA00306543
 CRTDT : 19860924 CRTFA : FA008083 RNWDT : 19910408
 RNWFA : FA008083
 HDNG : 小林, 秀雄 (1902 1983) || コバヤシ, ヒデオ
 TYPE : p
 PLACE : 東京
 DATE : 1902 1983
 NOTE : 評論家
 NOTE : 「ドストエフスキ全論考」(講談社1981)の著者
 NOTE : 著書「常識について」(筑摩書房, 1980) : 奥付の記述 : 小林秀雄(こばやし ひでお), 1902年東京に生まれる。



参照カードになり、カードの右側に著者名典拠レコードが詳細表示されます。

参照

NAME 1/1 [Browse] [Previous]

DA00306543 CRTDT : 19860924
 CRTFA : FA008083 RNWDT : 19910408
 RNWFA : FA008083
 HDNG : 小林, 秀雄 (1902 1983)
 || コバヤシ, ヒデオ
 TYPE : p
 PLACE : 東京
 DATE : 1902 1983
 NOTE : 評論家
 NOTE : 「ドストエフスキ全論考」(講談社1981)の著者
 NOTE : 著書「常識について」(筑摩書房, 1980) : 奥付の記述 : 小林秀雄(こばやし ひでお), 1902年東京に生まれる。

ファイル選択
 図書書誌 雑誌書誌
 図書所蔵 雑誌所蔵
 著者名典拠 統一書名典拠
 参加組織

AUTH * =
 DATE * =
 PLACE * =
 ID * : DA00306543
 FILE =

Search



著者名レコードの詳細表示では、次のような項目を確認することができます。(⇒付録1(5))

- 著者名典拠レコードID
- レコードの作成・修正に関する事項 (CRTDT, CRTFA, RNWDT, RNWFA)
- 統一標目形 (HDNG)
- 著者の属性コード (TYPE)
- 場所 (PLACE)
- 時間 (DATE)
- から見よ参照形 (SF)
- からも見よ参照形 (SAF)
- 注記 (NOTE)

この著者名典拠レコードから、この著者が関係している他の書誌レコードを参照することができます。

LOOKUP BIBLIOGRAPHYコマンドを実行します。

著者名典拠詳細表示 NC 1/ 1
 > : LOOKUP BIBLIOGRAPHY
 DA00306543
 CRTDT : 19860924 CRTFA : FA008083 RNWDT : 19910408
 RNWFA : FA008083
 HDNG : 小林, 秀雄 (1902 1983) || コバヤシ, ヒデオ
 TYPE : p
 PLACE : 東京
 DATE : 1902 1983
 NOTE : 評論家
 NOTE : 「ドストエフスキ全論考」(講談社1981)の著者
 NOTE : 著書「常識について」(筑摩書房, 1980) : 奥付の記述 : 小林秀雄(こばやし ひでお), 1902年東京に生まれる。



プルダウンメニューのCommandからLookup Bibliographyを選択します。

Command

ME 1/1 [Browse] [Previous]

名典拠詳細表示 NC 1/1
 LOOKUP BIBLIOGRAPHY
 DA00306543>

Holdings
 Parent
 Child
 Author
 Uniformtitle
 Family
 Library
 Bibliography
 See Also

AUTH * =
 DATE * =
 PLACE * =
 ID * : DA00306543
 FILE =

NC
 房
 や
 れ

全論考」(講
 いて」(筑摩書
 小林秀雄(こば
 年東京に生ま



書誌レコードが複数件ある場合は、レコードを簡略表示します。

和図書書誌検索・簡略表示画面になります。

和図書書誌検索・簡略表示 NC 1 - 10/ 15
 >:
 TITLE=
 AUTH=
 AKEY: ISBN: NBN:
 NDLCN:
 PUB = YEAR:
 PLACE= CNTRY:
 LANG:
 SH =
 WORDS=
 ID : PID:
 FILE:
 1 . <BN00236090>小林秀雄初期文芸論集 , 岩波書店 , 1980 . (岩波文庫 ; 緑 95 1) .
 2 . <BN00248089>感想 / 小林秀雄著 . 新潮社 , 1979 .
 3 . <BN00287251>ドストエフスキ全論考 / 小林秀雄著 . 講談社 , 1981 .
 4 . <BN00343669>本居宣長 / 小林秀雄著 ; [本編] , 補記 . 新潮社 , 1977 .
 5 . <BN00667558>くれないの武者の祈り / 小林秀雄 [ほか] 著 , 作品社 , 1986 . (日本随筆紀行 ; 9 鎌倉) .

参照カードになり、カードの右側に書誌レコードが簡略表示されます。

参照
 BOOK 1・10/15 Detail Next
 ファイル選択 図書書誌 雑誌書誌
 図書所蔵 雑誌所蔵
 著者名典拠 統一書名典拠
 参加組織
 ISBN:
 TITLE * =
 AUTH * =
 FULLTITLE * :
 PUB * =
 PLACE * =
 YEAR * :
 NBN:
 NDLCN:
 LCCN:
 CNTRY:
 LANG:
 SH * =
 ID * :
 PID * :
 FILE =
 Search
 1 . <BN00236090>小林秀雄初期文芸論集 . 岩波書店 , 1980 . (岩波文庫 ; 緑 95 1) .
 2 . <BN00248089>感想 / 小林秀雄著 . 新潮社 , 1979 .
 3 . <BN00287251>ドストエフスキ全論考 / 小林秀雄著 . 講談社 , 1981 .
 4 . <BN00343669>本居宣長 / 小林秀雄著 ; [本編] , 補記 . 新潮社 , 1977 .
 5 . <BN00667558>くれないの武者の祈り / 小林秀雄 [ほか] 著 . 作品社 , 1986 . (日本随筆紀行 ; 9 鎌倉) .
 6 . <BN00845860>無私の精神 / 小林秀雄著 . 新装版 . 文芸春秋 , 1985 .
 7 . <BN00987275>栗の樹 / 小林秀雄著 . 毎日新聞社 , 1974 . (現代日本のエッセイ) .
 8 . <BN00989430>小林秀雄全集 .

CRTDT : 19861110 RNWDT : 19870623 RNWFA : FA002837
 GMD : SMD : YEAR : 1977 1982 CNTRY : ja TTLL : jpn
 TXTL : jpn ORGL :
 VOL : [本編] ISBN : 4103082046 PRICE : 4000円
 VOL : 補記 ISBN : 4103082062 PRICE : 1500円
 NBN : JP77010058
 TR : 本居宣長 / 小林秀雄著 || モトオリ ノリナガ
 PUB : 東京 : 新潮社 , 1977 . 10 1982 . 4
 PHYS : 2 冊 肖像 ; 23cm
 AL : 小林 , 秀雄 (1902 1983) || コバヤシ , ヒデオ <DA00306543>著
 CLS : NDC6 : 121.25
 CLS : NDLC : HA24
 SH:NDLSH : 本居 宣長 (1730 ~ 1801) // A

詳細表示すれば、書誌レコード中に著者名典拠レコードIDが存在することが確認できます。著者名典拠からのリンク参照は、書誌レコード中の典拠レコードIDを検索することによって実現しています。

このように、著者名典拠リンク参照を使えば、その著者の著作を一覧することができます。

(2) 著者名典拠ファイル検索

著作を一覧するもう一つの方法として、著者名典拠ファイルのファイル検索があります。

通常は、書誌ファイル検索用の画面と別に、著者名典拠ファイル検索用の画面が用意されています。検索画面を切り替える操作を行ってから、著者名からの検索を行います*。著者名典拠レコードを表示してからの操作は、同じです。

NACISIS-CATでは、次のような画面で著者名典拠ファイルを検索できます。

著者名典拠検索・簡略表示

```
> :  
AUTH =  
AKEY :      PLACE =      DATE =  
WORDS =  
ID :  
SAID :  
FILE :
```

典拠レコードの特徴

このように、著者名典拠レコードの機能として、リンクにより著作を集中するということがあります。

また、同姓同名の著者は、生没年の付記事項により識別しています。

さらに、著者名典拠レコードには、検索することが予想される他の形や、関連する他の著者名標目に関する情報が記録されていますので、同一著者の様々な名称からの検索ができます。

書誌レコードと同様、著者名典拠レコードも1著者1レコードを基本としています。

準拠する目録規則は、日本名はNCR、外国名はAACR2となっています。

*SWITCHコマンド

検索画面切り替えコマンド

SWITCH

入力例： SWITCH AUTHOR

検索画面の切り替えを行う。

- ・ AUTHOR (著者名典拠検索画面への移行), UNIFORMTITLE (統一書名典拠検索画面への移行), BIBLIOGRAPHY (書誌検索画面への移行) を指定する。

2. 検索してみよう

2.4 シリーズの書誌を検索するには

シリーズ名や全集名などをもつ図書の場合、シリーズのタイトル、全集のタイトルに対応する書誌レコードも存在し、個々のタイトルの書誌レコードとリンク付けられています。これを書誌構造リンクといいます。

検索の応用操作の次の例として、書誌構造リンク参照を見てみましょう。

(1) 書誌構造リンク参照

例)「16世紀の音楽生活」のシリーズの書誌レコードを、リンク参照します。

NACSIS-CAT

LOOKUP PARENTコマンド*を発行します。

```
和図書書誌詳細表示          NC
> : LOOKUP PARENT
<BN00080504>
CRTDT : 19860318  RNWDT : 19970107  RNWFA :
FA003625
GMD : SMD : YEAR : 1985  CNTRY : ja  TTL :
jpn  TXTL : jpn
ORGL : ger
VOL :          ISBN : 4276011396  PRICE : 12500  円
NBN : JP85050010
TR : 16世紀の音楽生活/ガアルター・ザルメ著 || 16世紀ノオガク
セイカ
PUB : 東京 : 音楽之友社 , 1985.6
PHYS : 214p ; 35cm
VT : OR:Musikleben im 16. Jahrhundert
VT : OR:Musikgeschichte in Bildern
VT : OR:Musik des Mittelalters und der Renaissance
NOTE : 付 : 参考文献
PTBL : 人間と音楽の歴史 / リリヒ・ベッセル , マクス・シュナイ
ー監修 ; ガエルナー・バツハマン編集 || コンゴントオガクノレキ
<BN00080537> > 3 . 中世とルネサンスの音楽 || チュウセイ ト
ルネサンスノオガク ; 第9巻//bb
AL : Salmen, Walter, 1926  <DA00098049>
CLS : NDC8 : 762
CLS : NDLC : KD141
CLS : NDLC : KD142
SH : NDLSH : 音楽(西洋)  歴史 16世紀 || オガク(セイカ)
)レキ 16世紀//L
```

↓

NACSIS-CAT2

プルダウンメニューのCommandからLookup Parentを選択します。

Command	Browse Edit Next Previous
Edit	18 RNWDT:19970107 RNWFA:FA003625
Create	YEAR:1985 CNTRY:ja TTL:jpn
Save	ORGL:ger
Linkto	Holdings
Lookup	Parent
Register	Child
Record Copy	Author
Weed	Uniformtitle
Cancel	Family
	Library
	Bibliography
	See Also

```
VOL :          ISBN : 4276011396  PRICE : 12500
```

↓

*LOOKUPコマンド

リンク参照コマンド

LOOKUP

入力例 : LOOKUP PARENT

詳細表示画面から、当該レコードにリンクされているレコードを表示する。

・PARENT (親書誌レコード参照), CHILD (子書誌レコード参照)

この例の場合は、該当するレコードが1件なので簡略表示はせずに、該当する書誌レコードを詳細表示します。

和図書書誌詳細表示画面になり、親書誌レコードが表示されます。

和図書書誌詳細表示 NC 1 / 1
 > :
 <BN00080537>
 CRTDT : 19860318 RNWDT : 19930924 RNWFA : FA007670
 GMD : SMD : YEAR : CTRY : ja TLL : jpn
 TXTL : jpn ORGL : ger
 VOL : ISBN :
 PRICE :
 TR : 人間と音楽の歴史 / ハイリヒ・ベッセル, マックス・シュナイダー
 監修 ; ヴェルナー・バッハマン編集 || ニンゲントオガクノレキ
 PUB : 東京 : 音楽之友社
 PHYS : 冊
 VT : OR : Musikgeschichte in Bildern
 AL : Bachmann, Werner <DA00098060>
 AL : Bessler, Heinrich, 1900 <DA01004696>
 AL : Schneider, Max, 1875 1967 <DA05237594>

参照カードになり、カードの右側に親書誌レコードが詳細表示されます。

参照 BOOK 1/1 [Browse] [Previous]
 ファイル選択
 図書書誌 雑誌書誌
 図書所蔵 雑誌所蔵
 著者名典拠 統一書名典拠
 参加組織
 ISBN :
 TITLE =
 AUTH =
 FULLTITLE * :
 PUB * =
 PLACE * =
 YEAR * =
 NBN :
 NDLCN :
 LCCN :
 CTRY :
 LANG :
 SH * =
 ID * : BN00080537
 Search
 <BN00080537>
 CRTDT : 19860318 RNWDT : 19930924
 RNWFA : FA007670
 GMD : SMD : YEAR : CTRY : ja
 TLL : jpn TXTL : jpn ORGL : ger
 VOL : ISBN : PRICE :
 TR : 人間と音楽の歴史 / ハイリヒ・ベッセル, マックス・シュナイダー
 監修 ; ヴェルナー・バッハマン編集 || ニンゲントオガクノレキ
 PUB : 東京 : 音楽之友社
 PHYS : 冊
 VT : OR : Musikgeschichte in Bildern
 AL : Bachmann, Werner <DA00098060>
 AL : Bessler, Heinrich, 1900 <DA01004696>
 AL : Schneider, Max, 1875 1967 <DA05237594>

この親書誌レコードから、同じシリーズに属する他の子書誌レコードを参照することができます。

LOOKUP CHILDコマンドを発行します。

和図書書誌詳細表示 NC 1 / 1
 > : LOOKUP CHILD
 <BN00080537>
 CRTDT : 19860318 RNWDT : 19930924 RNWFA : FA007670
 GMD : SMD : YEAR : CTRY : ja TLL : jpn
 TXTL : jpn ORGL : ger
 VOL : ISBN : PRICE :
 TR : 人間と音楽の歴史 / ハイリヒ・ベッセル, マックス・シュナイダー
 監修 ; ヴェルナー・バッハマン編集 || ニンゲントオガクノレキ
 PUB : 東京 : 音楽之友社
 PHYS : 冊
 VT : OR : Musikgeschichte in Bildern
 AL : Bachmann, Werner <DA00098060>
 AL : Bessler, Heinrich, 1900 <DA01004696>
 AL : Schneider, Max, 1875 1967 <DA05237594>

プルダウンメニューのCommandからLookup Childを選択します

Command [Browse] [Edit] [Next] [Previous]
 Edit
 Create
 Save
 Linkto
 Lookup
 Register
 Record Copy
 Weed
 Cancel
 7>
 318 RNWDT : 19930924
 670
 YEAR : CTRY : ja
 Holdings
 Parent
 Child
 Author
 Uniformtitle
 Family
 Library
 Bibliography
 See Also
 PHYS : 冊
 VT : OR :
 AL : Bach
 AL : Bess
 AL : Schneider, Max, 1875 1967 <DA05237594>

子書誌レコードが複数件ある場合は、レコードを簡略表示します。

和図書書誌検索・簡略表示画面になります。

和図書書誌検索・簡略表示 NC 1 - 10 / 26
> :
TITLE=
AUTH=
AKEY : ISBN : LCCN :
PUB = YEAR :
PLACE= CNTRY :
LANG :
SH =
WORDS=
ID : PID : BN00080537
FILE :
1 . <BN00080504>16世紀の音楽生活 / ヴァルター・ザルメン著 .
音楽之友社 , 1985 . (人間と音楽の歴史 / ハインリヒ・ベッセル,
マックス・シュナイダー監修 ; ヴェルナー・パッハマン編集 ; 3 . 中世とルネサンスの音
楽 || チュウセイ ト ルネサンス ノ オンガク ; 第9巻) .
2 . <BN0012711X>メソポタミア / スービ・アンワル・ラシード著 . 音楽之
友社 , 1985 . (人間と音楽の歴史 / ハインリヒ・ベッセル , マックス・
シュナイダー監修 ; ヴェルナー・パッハマン編集 ; 2 . 古代音楽 || コダイ
オンガク ; 2) .
3 . <BN00130180> 「家庭音楽」と室内楽 : 家庭内の音
楽 1600年から1900年まで , その社会的発展 / ヴァルター・ザルメ

参照カードになり、カードの右側に書誌レコード
が簡略表示されます。

参照

BOOK1-10/26 [Browse] [Previous]

ファイル選択	1 . <BN00080504>16世紀の音楽生活 / ヴァルター・ザルメン著 . 音楽之友社 , 1985 . (人間と音楽の歴史 / ハインリヒ・ベッセル , マックス・シュナイダー監修 ; ヴェルナー・パッハマン編集 ; 3 . 中世とルネサンスの音 楽 チュウセイ ト ルネサンス ノ オンガク ; 第9巻) . 2 . <BN0012711X>メソポタミア / スービ・アンワル・ラシード著 . 音楽之友社 , 1985 . (人間と音楽の歴史 / ハインリヒ・ベッセル , マックス・ シュナイダー監修 ; ヴェルナー・パッハマン編集 ; 2 . 古代音楽 コダイ オンガク ; 2) . 3 . <BN00130180> 「家庭音楽」と室内楽 : 家庭内の音楽 1600年から 1900年まで , その社会的発展 / ヴァルター・ザルメン著 . 音楽之友社 ,
図書書誌 図書所蔵 著者名典拠 参加組織	雑誌書誌 雑誌所蔵 統一書名典拠
ISBN : TITLE= AUTH= FULLTITLE* : PUB*= PLACE*= YEAR*= NBN : NDLCLN : LCCN : CNTRY : LANG : SH*= ID* : PID* : BN00080537 FILE=	Search

<BN00080504>
CRTDT : 19860318 RNWDT : 19970107 RNWFA : FA003625
GMD : SMD : YEAR : 1985 CNTRY : ja TTLL : jpn
TXTL : jpn ORGL : ger
VOL : ISBN : 4276011396
PRICE : 12500円 NBN : JP85050010
TR : 16世紀の音楽生活 / ヴァルター・ザルメン著 || 16セイキ
ノ オンガク セイカツ
PUB : 東京 : 音楽之友社 , 1985. 6
PHYS : 214p ; 35cm
VT : OR : Musikleben im 16. Jahrhundert
VT : OR : Musikgeschichte in Bildern
VT : OR : Musik des Mittelalters und der
Renaissance
NOTE : 付 : 参考文献
PTBL : 人間と音楽の歴史 / ハインリヒ・ベッセル , マックス・
シュナイダー監修 ; ヴェルナー・パッハマン編集 || ニンゲン ト オン
ガク ノ レキシ<BN00080537> 3 . 中世とルネサンスの音
楽 || チュウセイ ト ルネサンス ノ オンガク ; 第9巻 // bb
AL : Salmen, Walter, 1926 <DA00098049>
CLS : NDC8 : 762
CLS : NDLC : KD141
CLS : NDLC : KD142

詳細表示すれば、書誌レコード中に親書誌レコードIDがあることが確認できます。親書誌レコードからのリンク参照は、書誌レコード中の親書誌レコードIDを検索することによって実現しています。

書誌構造について、以下に簡単に解説します。

さらに詳しくお知りになりたい場合は、**基準4.2**を参照してください。

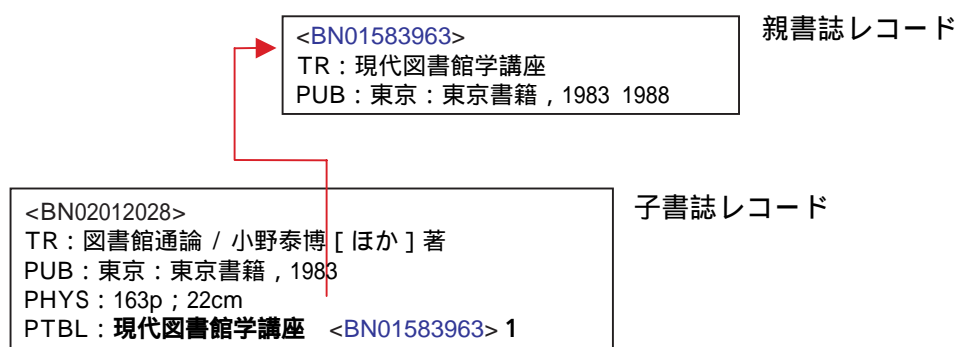
書誌構造とは

シリーズ名や全集名などをもつ図書の場合、シリーズのタイトル、全集のタイトルに対応する書誌レコードも存在し、個々のタイトルの書誌レコードとリンク付けられています。これを書誌構造リンクといいます。

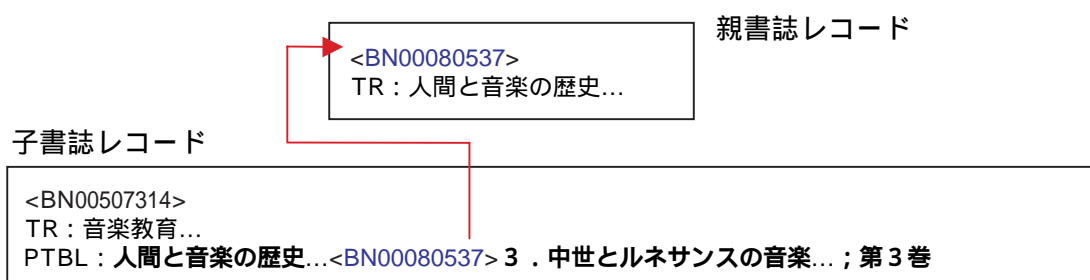
シリーズ名や全集などを「集合書誌単位」といい、個々の巻を「単行書誌単位」といいます。それぞれ親書誌レコード、子書誌レコードとも呼びます。

この書誌構造リンクは、図書書誌レコードだけがもつものです。

集合書誌単位と単行書誌単位は、次のように記録します（2階層の書誌構造）。



また、図書の中には、シリーズ名が2階層以上になっているものがあります。この場合は、「最上位の集合書誌単位」と「単行書誌単位」の2レコードで記録します。「中位の集合書誌単位」に関する情報は、子書誌レコードに記録します。



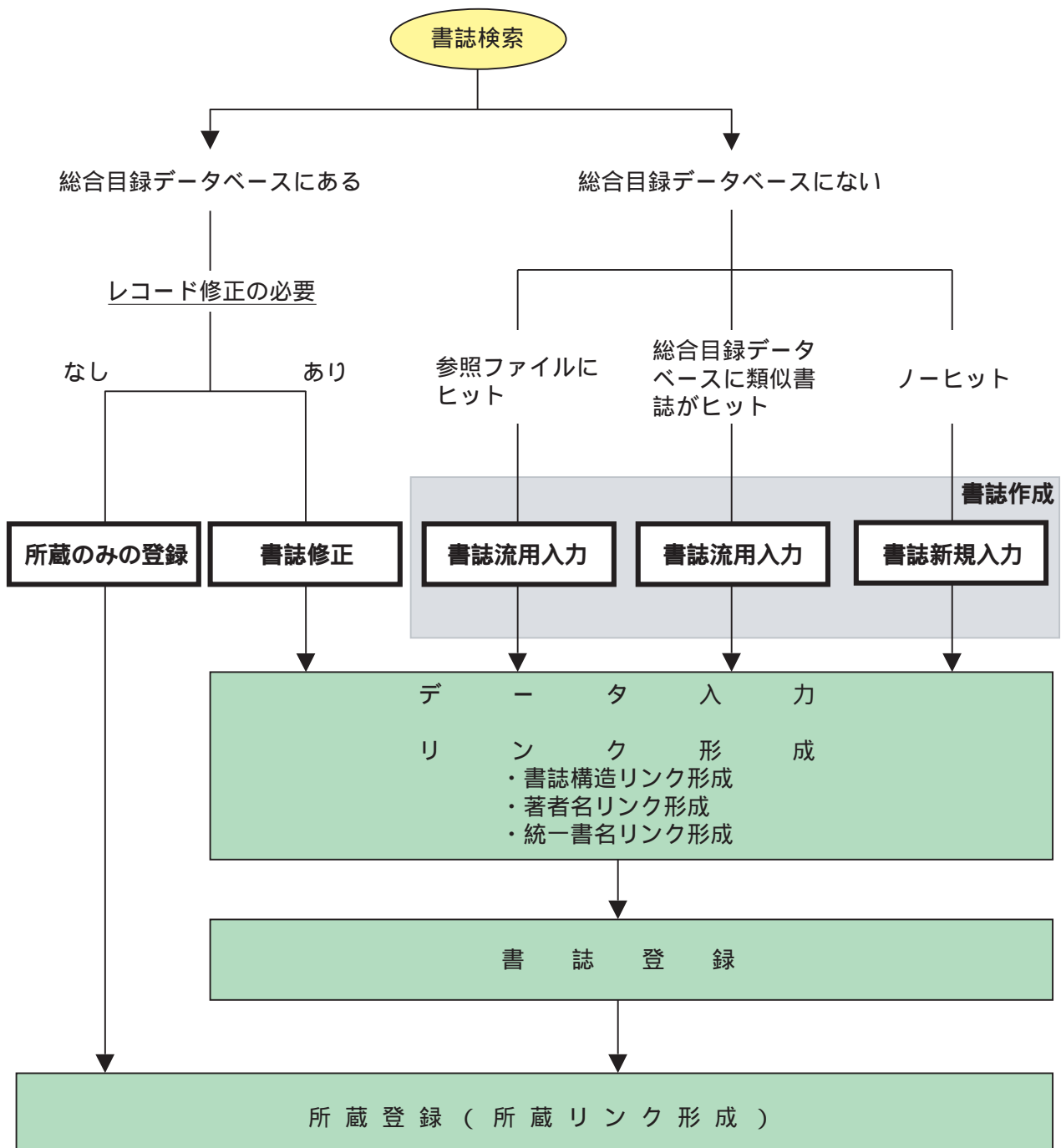
3. 登録してみよう

3.1 登録の仕方

(1) 登録操作の手順

目録システムでは、書誌検索の結果、総合目録データベースに求める書誌レコードが登録されている場合はそれを活用し、登録されていない場合は新規に書誌レコードを作成します。

新規に書誌レコードを作成する場合も、求めるレコードがどのファイルに登録されているのか、修正は必要かという条件によって、操作の手順がちがってきます。



3. 登録してみよう

3.2 所蔵を登録するには

登録の基本的な手順を把握するために、実際の操作例を見ていきましょう。

最初の例は、検索をした結果、求める書誌レコードが総合目録データベースにあり、レコードを修正する必要がない場合です。この場合は、所蔵登録を行うだけです。最も簡単な操作手順となります。

しかし、正しい書誌レコードを識別するということと、所蔵レコードの登録を行うということは、どのパターンの操作手順にも共通することですので、最も基本的な操作であるといえます。

例)「地域の概念」を検索し、所蔵レコードを登録します。

NACIS-CAT	NACIS-CAT2
書誌検索 (省略)	書誌検索 (省略)
所蔵登録	所蔵登録
求めるレコードの書誌詳細表示画面でREGISTERコマンド*を実行します。	カード右側に求めるレコードが詳細表示されています。Registerボタンをクリックします。
<pre>和図書書誌詳細表示 NC 1 / 1 >:REGISTER <BN00818904> CRTDT : 19870417 RNWDT : 19871016 RNWFA : FA001710 GMD : SMD : YEAR : 1985 CNTRY : ja TLL : jpn TXTL : jpn ORGL : VOL : ISBN : 447043017X PRICE : 3800円 NBN : JP85040310 TR : 地域の概念 : 都市と農村の関係において / 青木伸好著 チイノ ガイネン : トシ ト ノウソン PUB : 東京 : 大明堂 , 1985. 3 PHYS : 342p ; 22cm AL : 青木 , 伸好 (1938) アキ , ノブヨシ <DA00886035>著 CLS : NDC8 : 290. 1 CLS : NDLC : G81 SH : NDLSH : 地域研究//L SH : NDLSH : 都市地理//L SH : NDLSH : 農村//L</pre>	
	

*REGISTERコマンド

書誌レコード登録 / 所蔵リンク形成コマンド

REGISTER

入力例 : REGISTER

入力 / 修正した書誌レコードを総合目録データベースに登録し、所蔵登録へ移行する。

所蔵レコードを編集します。

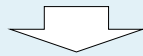
所蔵レコードには、配置コード (LOC)、巻冊次等 (VOL)、請求記号 (CLN)、登録番号 (RGTN)、刷の出版年 (CPYR)、刷の注記 (CPYNT)、図書館定義フィールド (LDF)、ローカルトレーシング (LTR) を入力します。

配置コードを使用している場合、必ず入力します。その他の項目は、どのように入力するかは、図書館ごとに決めます。

所蔵新規入力画面になります。

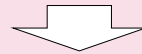
データを入力し、この所蔵レコードを保存するためにSAVEコマンド*を発行します。

```
和図書所蔵新規入力 <BN00818904> 0
> : SAVE
<BN00818904>地域の概念：都市と農村の関係において
/青木伸好著 大明堂，1985．
<FA012127>学情セ1
<CC0082384105>
LOC：図書
VOL： CLN：290.1 || Aok RGTN：S9901001 CPYR：
CPYNT：
LDF：
LTR：
```



登録カード (子書誌カード) になります。

カード左側に書誌レコードが表示され、右側に所蔵を入力するための画面が表示されます。データを入力し、OKボタンをクリックします。



確認のための画面になります。内容を確認し、Saveボタンをクリックします。



*SAVEコマンド

所蔵レコード / 修正レコード登録コマンド

SAVE

入力例： SAVE

書誌修正・所蔵登録終了後、レコードを総合目録データベースに登録する。

登録終了

書誌検索・簡略表示画面になり、所蔵を登録したばかりの書誌レコードが簡略表示されます。

```
和図書書誌検索・簡略表示  NC  1 / 1
> :
TITLE =
AUTH =
AKEY  :   ISBN : 447043017X  NBN :  NDLCN :
PUB   =                               YEAR:
PLACE =                               CNTRY: LANG:
SH    =
WORDS=
ID    :                               PID :
FILE  :
1 . <BN00818904>地域の概念：都市と農村の
関係において / 青木伸好著 .  大明堂 , 1985 .
```

登録終了

同じエリアに、所蔵を登録したばかりの書誌レコードと所蔵レコードが表示されます。

登録	
子書誌	親書誌
<input type="button" value="Switch Parent"/> <input type="button" value="Linkto All"/> <input type="button" value="Register"/> <input type="button" value="Save"/> <input type="button" value="Cancel"/>	
BOOK	BHOLD <input type="button" value="Browse"/> <input type="button" value="Edit"/>
<BN00818904>CRTDT : 19870417 RNWDT : 19871016 RNWFA : FA001710 GMD : SMD : YEAR : 1985 CNTRY : ja TTLL : jpn TXTL : jpn ORGL : NBN : JP85040310 TR:地域の概念：都市と農村の関係において / 青木伸好著 テイキ ノ ガイネン : トシ ト ノウソソ ノ カンケイ ニオイテ PUB : 東京 : 大明堂 , 1985 . 3 PHYS : 342p ; 22cm AL:青木 , 伸好 (1938) アオキ , ノブヨ シ<DA00886035>著 CLS : NDC8 : 290 . 1 CLS : NDLC : G81 SH : NDLSH : 地域研究//L SH : NDLSH : 都市地理//L SH : NDLSH : 農村//L	<CC0082384105> CRTDT : 19990401 RNWDT : 19990401 <BN00818904> <FA012127>学情 セ 1 LOC : 図書 VOL : CLN : 290.1 Aok RGTN : S9901001
VOL : ISBN : 447043017X PRICE : 3800円	

雑誌の所蔵登録の操作手順も、図書と同様です。

また、書誌登録を行う場合でも、その後に行う所蔵登録は上記の流れと同様となります。

実際に所蔵レコードを登録する際は、次のような点に注意してデータ入力を行ってください。

所蔵レコードの内容

A. 図書所蔵レコード

配置コード (LOC) は、「目録所在情報サービス配置コード届出書」で学術情報センターに申請した配置コードを入力します。空値として届出た場合には、入力しません。

```
和図書所蔵新規入力                BN01445223                0
> :
BN01445223  人工知能のビジネス・トレンド / H・C・ミシコフ著 ; 森田良民訳 .    啓学出版, 1987 .
FA012127  学情セ 1
CC0090492419
LOC : 図書
VOL : _____ CLN : 007.6 || Mis          RGTN : S9306001          CPYR : _____
CPYNT : _____
LDF : _____
LTR :
```

出版物理単位は、VOLからLDFまでのフィールドを一組として表現します。VOL (巻冊次) は、書誌レコードのVOLと対応させます。VOL以外の各フィールドの記入の仕方は、各図書館で自由に決められます。

B. 雑誌所蔵レコード

雑誌の次の3項目は、次のような規則に従って入力します。

所蔵年次データ (HLYR) は、所蔵する資料のうち、最も古い号の年次と最も新しい号の年次 (西暦年) をハイフンで結んで入力します。この時、書誌レコードの巻次・年月次 (VLYR) と対応させます。

```
和雑誌所蔵新規入力                AN10075819                0
> :
AN10075819  コンピュータソフトウェア / 日本ソフトウェア科学会編集 .    1巻1号 (1984.4)
FA012127  学情セ 1
CA1017177839
LOC : 書庫
HLYR : 1984 - 1991  HLV : 1 - 7, 8(1)          CONT : +
CLN : _____
CPYNT : _____
LDF : _____
LTR :
```

所蔵巻次 (HLV) は、実際に所蔵している資料の最初の号から最新の号までの巻次を、「巻 (号)」という2階層で表現します。欠号の巻次は入力しません。上記例では、1巻から7巻まで断続して所蔵し (欠号なし)、8巻は1号のみを所蔵していることを示します。

受入継続表示 (CONT) は、資料を今後も継続して受け入れる場合には「+」を入力し、受入を中止している場合には空値とします。

3. 登録してみよう

3.3 書誌を登録するには

次の例は、検索をした結果、求める書誌レコードが総合目録データベースにはなく、参照ファイルを用いて書誌レコードを作成する場合の操作手順です。これを、**書誌流用入力**といいます。

例) 参照ファイルにヒットした「情報科学」の書誌レコードを利用して、書誌レコードを作成します。

NACSIS-CAT

書誌検索 (省略)

書誌流用入力

ファイル名 (JP) によって、参照ファイルにヒットしたことがわかります。

当該レコードを流用入力するために、CREATEコマンド*を実行します。

```
和図書書誌詳細表示      JP      1 / 1
> : CREATE
<GP10111508> RECST : n
GMD : SMD : YEAR : 1988 CENTRY : ja TLL : jpn
TXTL : jpn ORGL :
VOL :                               ISBN : 432002415X
PRICE : 2000円 NBN : JP88059339
TR : 情報科学 : パソコンと人工知能 / 相原恒博編 ||
ジョウホウ カガク
PUB : 東京 : 共立出版 , 1988. 9
PHYS : 200p ; 21cm
NOTE : 執筆 : 相原恒博ほか
NOTE : 文献 : p 190 ~ 193
AL : 相原 , 恒博 || アイハラ , ツネヒロ <>
CLS : NDC8 : 007
CLS : NDLC : M121
SH : NDLSH : 情報科学 || ジョウホウカガク // L
REM : 001 : 88059339¥100 : $A19881201      1988
O.TPN 1312      ¥905 : $AM121 E30
```

NACSIS-CAT2

書誌検索 (省略)

書誌流用入力

ファイル名 (JPMARC) によって、参照ファイルにヒットしたことがわかります。

当該レコードを流用入力するために、Createボタンをクリックします。

```
検索
Register Create Copy Clear
JPMARC 1 / 1 Browse Edit Next Previous
Search
<GP10111508> RECST : n
GMD : SMD : YEAR:1988 CENTRY : ja TLL : jpn
TXTL : jpn ORGL : NBN : JP88059339
TR : 情報科学 : パソコンと人工知能 / 相原恒博
編 || ジョウホウ カガク
PUB : 東京 : 共立出版 , 1988. 9
PHYS : 200p ; 21cm
NOTE : 執筆 : 相原恒博ほか
NOTE : 文献 : p 190 ~ 193
AL : 相原 , 恒博 || アイハラ , ツネヒロ <>
CLS : NDC8 : 007
CLS : NDLC : M121
SH : NDLSH : 情報科学 || ジョウホウカガク // L
REM : 001 : 88059339¥100 : $A19881201      1988
OJPN 1312      ¥905 : $AM121 E30
VOL :      ISBN : 432002415X PRICE : 2000円
```

*CREATEコマンド

流用入力 / 新規作成コマンド

CREATE

入力例 : CREATE

参照ファイル中のレコードを流用して、総合目録データベースに新規にデータを作成する。

書誌作成時の注意点

同一の内容を持つレコードを総合目録データベースに重複して登録すると、本来一つの書誌レコードのもとに集約される所蔵レコードが分散してしまい、総合目録データベースとしての品質が低下します。

書誌を作成する場合には、何種類かの検索語を使って十分に検索して、求める書誌レコードが総合目録データベースに登録されていないことを確認するとともに、新規に書誌を作成してよいものかどうか、慎重に判断してください。

書誌レコードを編集します。書誌レコードでは、タイトルの言語コード (TTLL), 本文の言語コード (TXTL), タイトルおよび責任表示に関する事項 (TR), 出版・頒布等に関する事項 (PUB) が必須となっています。

図書館の各情報源を参照しながら、準拠する目録規則 (「NCR」, 「AACR 2」), 「目録情報の基準」, 「コーディングマニュアル」の各フィールドの規定, 「コーディングマニュアル・付録 6 入力データ記述文法」などに従って、データを入力します。この例では、不足しているタイトル関連情報のヨミを追加します。

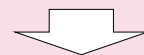
書誌流用入力画面になります。
データを入力します。

```
和図書書誌流用入力      JP      1 / 1
> :
<BA10020358>
GMD : SMD : YEAR : 1988  CNTRY : ja  TTLL : jpn
TXTL : jpn  ORGL :      REPRO :
VOL : ISBN : 432002415X  PRICE : 2000円  NBN : JP88059339
TR : 情報科学 : パソコンと人工知能 / 相原恒博編 ||
ジョウホウ カガク : パソコン ト ジンゴウ チノウ
ED :
PUB : 東京 : 共立出版 , 1988. 9
PHYS : 200p ; 21cm
VT :
CW :
NOTE : 執筆 : 相原恒博ほか
NOTE : 文献 : p 190-193
PTBL :
AL : 相原 , 恒博 || アイハラ , ツネヒロ<>
UTL :
CLS : NDC8 : 007
CLS : NDLC : M121
SH : NDLSH : 情報科学 || ジョウホウカガク//L
```



登録カード (子書誌) になります。カードの左側で書誌レコードのデータを入力します。
データを入力したら、OKボタンをクリックします。

登録	
子書誌	親書誌
BOOK Reset OK Cancel	
< >	
GMD : SMD : YEAR : 1988 CNTRY : ja TTLL : jpn	
TXTL : jpn ORGL : REPRO : NBN : JP88059339	
TR : 情報科学 : パソコンと人工知能 / 相原恒博編	
ジョウホウ カガク : パソコン ト ジンゴウ チノウ	
ED :	
PUB : 東京 : 共立出版 , 1988. 9	
PHYS : 200p ; 21cm	
VT :	
CW :	
NOTE : 執筆 : 相原恒博ほか	
NOTE : 文献 : p 190-193	
PTBL :	
AL : 相原 , 恒博 アイハラ , ツネヒロ<>	
UTL :	
CLS : NDC8 : 007	
CLS : NDLC : M121	
SH : NDLSH : 情報科学 ジョウホウカガク//L	
VOL : ISBN : 432002415X PRICE : 2000円	



さらに、この書誌レコードには、著者名リンクフィールド (AL) があるため、著者名リンクを形成します。

著者名リンク形成

著者名リンクを形成するために、LINKTO AUTHORコマンド*を発行します。

```
和図書誌詳細表示      JP      1 / 1
> : LINKTO AUTHOR
<BA10020358>
GMD : SMD : YEAR : 1988  CNTRY : ja  TTL : jpn
TXTL : jpn  ORGL :  REPRO :
VOL : ISBN : 432002415X  PRICE : 2000円  NBN : JP88059339
TR : 情報科学 : パソコンと人工知能 / 相原恒博編 ||
ジョウホウ カガク : パソコン ト ジンコウ チノウ
ED :
PUB : 東京 : 共立出版 , 1988. 9
PHYS : 200p ; 21cm
VT :
CW :
NOTE : 執筆 : 相原恒博ほか
NOTE : 文献 : p 190 193
PTBL :
AL : 相原 , 恒博 || アイハラ , ツネヒロ<>
UTL :
CLS : NDC8 : 007
CLS : NDLC : M121
SH : NDLSH : 情報科学 || ジョウホウカガク//L
```



著者名リンク形成

著者名リンクを形成するために、Linkto Allボタンをクリックします。

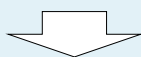
The screenshot shows a library system interface with a '登録' (Registration) window. It displays a book record with fields for GMD, SMD, YEAR, CNTRY, TTL, TXTL, ORGL, REPRO, NBN, VOL, ISBN, PRICE, TR, ED, PUB, PHYS, VT, CW, NOTE, PTBL, AL, UTL, CLS, NDLC, SH, and VOL. The 'Linkto All' button is highlighted in the top right corner.



著者名リンクフィールド (AL) 中のデータをもとに自動的に検索が行われ、総合目録データベースの求める著者名典拠レコードにヒットします。

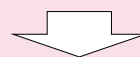
このレコードと著者名リンクを形成するために、CHOOSEコマンド**を発行します。

```
著者名典拠詳細表示      NC      1 / 1
> : CHOOSE
<DA01110831>
CRTDT : 19870703  CRTFA : FA003691  RNWDT : 19890608
RNWFA : FA003691
HDNG : 相原 , 恒博 ( 1930 ) || アイハラ , ツネヒロ
TYPE : p
DATE : 1930
NOTE : 愛媛大学工学部教授 (情報工学) 工学博士
```



リンクカードで、このレコードと著者名リンクを形成するために、Chooseボタンをクリックします。

The screenshot shows a library system interface with a 'リンク' (Link) window. It displays a link card with fields for NAME, CRTDT, CRTFA, RNWDT, RNWFA, HDNG, TYPE, DATE, and NOTE. The 'Choose' button is highlighted in the top right corner.



*LINKTO AUTHORコマンド

リンク形成コマンド

LINKTO

入力例 : LINKTO AUTHOR

リンク形成を行う。AUTHOR (著者名典拠), UNIFORMTITLE (統一書名典拠),

**CHOOSEコマンド

リンク先レコード登録コマンド

CHOOSE

入力例 : CHOOSE

リンク付けするレコードを選択・登録する。

これで著者名リンクが形成され、先に書誌流用入力をした時の画面に戻ります。

The image shows two side-by-side screenshots of a library catalog system. The left screenshot, on a light blue background, shows the '和図書書誌流用入力' (Japanese Book Catalog Input) screen. It displays a list of fields and their values, including GMD, SMD, YEAR, CNTRY, TLL, TXTL, ORGL, REPRO, VOL, ISBN, PRICE, NBN, TR, ED, PUB, PHYS, VT, CW, NOTE, PTBL, AL, UTL, CLS, and SH. The AL field contains the author's name and a link ID: 'AL: 相原, 恒博 (1930) || アイハラ, ツネヒロ <DA01110831>'. A white arrow points downwards from this screen. The right screenshot, on a light pink background, shows the '登録カード' (Registration Card) screen. It displays the same data as the input screen, but with the AL field highlighted in blue. A white arrow points downwards from this screen.

著者名リンクフィールド (AL) の<>の中に著者名典拠レコードIDが埋め込まれていて、著者名典拠とのリンクが形成されていることが確認できます。

これで、書誌レコードのデータ入力とリンク形成が終了しました。

次に、書誌レコードを保存し、所蔵レコードの登録へと移ります。

所蔵レコードの登録を行うために、REGISTER
コマンドを実行します。

```
和図書書誌流用入力      JP      1 / 1
> : REGISTER
<BA10020358>
GMD : SMD : YEAR : 1988 CNTRY : ja TTLL : jpn
TXTL : jpn ORGL : REPRO :
VOL : ISBN : 432002415X PRICE : 2000円 NBN : JP88059339
TR : 情報科学 : パソコンと人工知能 / 相原恒博編 || ジョウホウ
カガク : パソコン ト ジンコウ チノウ
ED :
PUB : 東京 : 共立出版 , 1988. 9
PHYS : 200p ; 21cm
VT :
CW :
NOTE : 執筆 : 相原恒博ほか
NOTE : 文献 : p 190 193
PTBL :
AL : 相原 , 恒博 ( 1930 ) || アイハラ , ツネヒロ<DA01110831>
UTL :
CLS : NDC8 : 007
CLS : NDLC : M121
SH : NDLSH : 情報科学 || ジョウホウカガク //L
```



REGISTERコマンドを入力すると同時に、書誌
レコードは総合目録データベースに登録されま
す。

所蔵登録（以下省略）

所蔵レコードの登録を行うために、Registerボタ
ンをクリックします。

登録 子書誌	親書誌	Linkto All	Register	Save	Cancel
BOOK 1/1		Browse	Edit	Next	Previous
		- 0 - 0/0			
< >					
GMD : SMD : YEAR : 1988 CNTRY : ja					
TTLL : jpn TXTL : jpn ORGL : REPRO :					
NBN : JP88059339					
TR : 情報科学 : パソコンと人工知能 / 相原 恒博編 ジョウホウ カガク : パソコン ト ジンコウ チノウ					
ED :					
PUB : 東京 : 共立出版 , 1988. 9					
PHYS : 200p ; 21cm					
VT :					
CW :					
NOTE : 執筆 : 相原恒博ほか					
NOTE : 文献 : p 190 193					
PTBL :					
AL : 相原 , 恒博 (1930) アイハラ , ツネ ヒロ<DA01110831>					
UTL :					
CLS : NDC8 : 007					
CLS : NDLC : M121					
SH : NDLSH : 情報科学 ジョウホウカガク //L					
VOL : ISBN : 432002415X PRICE : 2000円					



このクライアントでは、所蔵登録を完了した時に
はじめて、書誌レコードが総合目録データベー
スに登録されます。

所蔵登録（以下省略）

求める書誌レコードはないが類似書誌レコードが総合目録データベースにあった場合も、以下の同
様の手順で書誌レコードを作成します。これを、**総合目録データベースからの書誌流用入力**といいます。

書誌検索

書誌登録*

著者名リンク形成

所蔵登録

求めるレコードが総合目録データベースにも参照ファイルにもなかった場合は、**書誌新規入力**とな
ります。これも ~ の手順で書誌レコードを作成します。

また、雑誌の場合も同様です。

*NACSIS-CATの場合、COPYコマンドを使う

総合目録データベース (NC) からのレコード流用入力コマンド

COPY

総合目録データベース (NC) 中のレコードを流用して、新規にデータを作成する。

3. 登録してみよう

3.4 書誌を修正するには

検索をした結果、求める書誌レコードは総合目録データベースにあったものの、その書誌レコードを修正する必要がある場合の操作手順です。

この例では、書誌レコードの修正とあわせて、所蔵レコードの修正操作も行います。

以前に上巻を受け入れて登録した図書について、下巻を追加して登録をする例で説明します。上・下などの出版物理単位は、同一の書誌レコードにVOLフィールドなどを繰り返して表現します。(⇒ p.47 図書書誌レコードの作成単位)

例)「計算物理」の下巻の登録を行います。

NACSIS-CAT

書誌検索 (省略)

書誌修正

当該レコードを修正するためにEDITコマンド*を実行します。

```
和図書書誌詳細表示      NC      1 / 1
> : EDIT
<BA40311349>
CRTDT : 19990312  CRTFA : FA012943  RNWDT : 19990312
RNWFA : FA012943
GMD : SMD : YEAR : 1982  CNTRY : ja  TTLL : jpn  TXTL :
jpn
ORGL :
VOL : 1  ISBN : 4805201592  PRICE : 2300円
TR : 計算物理 / 薮下信著 || ケイサン プツリ
PUB : 東京 : 地人書館 , 1982
PHYS : 10 , 251p. ; 22cm
VT : TT : Computational physics
PTBL : 現代の数理学シリーズ || ケイダイ ノ スリ カケ シリーズ
<BN00076788>1 // a
AL : 薮下 , 信 ( 1936 ) || ヤブシタ , シン <DA00093486>
CLS : NDC8 : 421.5
CLS : NDLC : MC43
SH : NDLSH : 物理数学 || プツリスウガク // K
```



NACSIS-CAT2

書誌検索 (省略)

書誌修正

当該レコードを修正するためにEditボタンをクリックします。

検索

Register Create Copy Clear

BOOK 1/1 Browse Edit Next Previous

<BA40311349>CRTDT : 19990312 CRTFA : FA012943
RNWDT : 19990312 RNWFA : FA012943
GMD : SMD : YEAR : 1982 CNTRY : ja TTLL : jpn
TXTL : jpn ORGL :
TR : 計算物理 / 薮下信著 || ケイサン プツリ
PUB : 東京 : 地人書館 , 1982
PHYS : 10 , 251p. ; 22cm
VT : TT : Computational physics
PTBL : 現代の数理学シリーズ || ケンダイ ノ ス
ウリ カガク シリーズ<BN00076788>1 // a
AL : 薮下 , 信 (1936) || ヤブシタ , シン
<DA00093486>
CLS : NDC8 : 421.5
CLS : NDLC : MC43
SH : NDLSH : 物理数学 || プツリスウガク // K

VOL : 1 ISBN : 4805201592 PRICE : 2300円



*EDITコマンド

レコード修正コマンド

EDIT

入力例 : EDIT

総合目録データベース中のレコードを修正する。

書誌レコードを編集します。

図書の各情報源を参照しながら、出版物理単位を追加します。出版物理単位は、VOL、ISBN、PRICE、XISBNの4つのフィールドを対にして記録します。ほかに、刊年（YEAR）、出版・頒布に関する事項（PUB）、形態に関する事項（PHYS）などのフィールドを修正します。

書誌修正画面でデータを修正します。

VOL以下のフィールドを追加する操作*を行って
から、データを入力します。

```
和図書書誌修正          NC          1 / 1
> :
<BA40311349>
GMD: SMD: YEAR: 1982 1983  CTRY: ja  TTL: jpn
TXTL: jpn  ORGL:
VOL: 1          ISBN: 4805201592
PRICE: 2300円
VOL: 2
ISBN: 4805201819
PRICE: 2600円
TR: 計算物理 / 藪下信著 || ケイサン ブ
PUB: 東京: 地人書館, 1982-1983
PHYS: 2冊; 22cm
VT: TT: Computational physics
PTBL: 現代の数理学シリーズ || ゲンダイノスリカク
シリーズ <BN00076788>1_2//a
AL: 藪下, 信 (1936) || ヤブシタ, シン
<DA00093486>
CLS: NDC8: 421.5
CLS: NDLC: MC43
SH: NDLSH: 物理数学 || ブツリスウガク//K
```

登録カード（子書誌）になります。カードの左側
が書誌レコードの修正画面となります。カードの
右側に、以前登録した所蔵レコードが表示されま
す。

登録 子書誌	親書誌	Search	Parent	Linkto All	Register
Reset OK Cancel					BHOLD 1/1
<BA40311349> GMD: SMD: YEAR: 1982 1983 CTRY: ja TTL: jpn TXTL: jpn ORGL: TR: 計算物理 / 藪下信著 ケイサン ブ ツリ PUB: 東京: 地人書館, 1982 1983 PHYS: 2冊; 22cm VT: TT: Computational physics PTBL: 現代の数理学シリーズ ゲンダイノスリカクシリーズ <BN00076788>1_2//a AL: 藪下, 信 (1936) ヤブシタ, シン <DA00093486> CLS: NDC8: 421.5 CLS: NDLC: MC43 SH: NDLSH: 物理数学 ブツリスウガク//K			<CC0003835707> CRTDT: 19990315 RNWDT: 19990315 <BA40311349> <FA012127>学情 ゼ1 LOC: 図書 VOL: 1 CLN: 421.5 Yab RGTN: 123456789		
VOL: 1 ISBN: 4805201592 PRICE: 2300円					
VOL: 2 ISBN: 4805201819 PRICE: 2600円					

*フィールドを追加・削除する操作については、それぞれのソフトウェアの説明書を参照してください。

データ修正が終了したら書誌レコードを保存し、所蔵レコードの修正へと移ります。

所蔵レコードは、<参加組織+配置コード>ごとに1レコードですから、同一配置コードで新たに別の所蔵レコードを作ることはいけません。

出版物理単位の追加は、以前登録した所蔵レコードにVOLフィールドなどの追加で記録します。

なお、所蔵レコードの修正が必要ない場合には、ここで書誌レコードのみを保存して、終了します（NACISIS-CATでは、SAVEコマンド*を使います）。

図書の所蔵修正

所蔵レコードを修正するために、REGISTERコマンドを実行します。

```
和図書書誌修正      NC      1 / 1
> : REGISTER
<BA40311349>
GMD:  SMD:  YEAR:1982 1983  CNTRY:ja  TTL:  jpn
TXTL: jpn  ORGL:
VOL:  1      ISBN: 4805201592
PRICE: 2300円
VOL:  2
ISBN: 4805201819
PRICE: 2600円
TR: 計算物理 / 薮下信著 || ケイサン ブツリ
PUB: 東京: 地人書館, 1982-1983
PHYS: 2冊; 22cm
VT:  TT: Computational physics
PTBL: 現代の数理学シリーズ || ゲンダイノスリカク
シリーズ <BN00076788>1.2 // a
AL: 薮下, 信 (1936) || ヤブシタ, シン <DA00093486>
CLS: NDC8: 421.5
CLS: NDLC: MC43
SH: NDLSH: 物理数学 || ブツリスガク// K
```



この時点で、総合目録データベースの書誌レコードが修正されます。

図書の所蔵修正

所蔵レコードのデータを入力したら、OKボタンをクリックして書誌レコードの入力を終わめます。

登録	
子書誌	親書誌
<input type="button" value="Search"/> <input type="button" value="Parent"/> <input type="button" value="Linkto All"/> <input type="button" value="Register"/>	
<input type="button" value="Reset"/> <input type="button" value="OK"/> <input type="button" value="Cancel"/>	
BHOLD 1/1	
<BA40311349> GMD: SMD: YEAR:1982 1983 CNTRY:ja TTL: jpn TXTL: jpn ORGL: TR: 計算物理 / 薮下信著 ケイサン ブツリ PUB: 東京: 地人書館, 1982-1983 PHYS: 2冊; 22cm VT: TT: Computational physics PTBL: 現代の数理学シリーズ ゲンダイノスリカクシリーズ <BN00076788>1.2 // a AL: 薮下, 信 (1936) ヤブシタ, シン <DA00093486> CLS: NDC8: 421.5 CLS: NDLC: MC43 SH: NDLSH: 物理数学 ブツリスガク// K	<CC0003835707> CRTDT: 19990315 RNWDT: 19990315 <BA40311349> <FA012127>学情セ1 LOC: 図書 VOL: 1 CLN: 421.5 Yab RGTN: 123456789
VOL: 1 ISBN: 4805201592 PRICE: 2300円 VOL: 2 ISBN: 4805201819 PRICE: 2600円	



*SAVEコマンド

所蔵レコード / 修正レコード登録コマンド

SAVE

入力例: SAVE

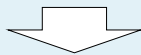
書誌修正・所蔵登録終了後、レコードを総合目録データベース（NC）に登録する。

所蔵流用入力画面になります。

以前に登録した所蔵レコードの配置コードが、簡略表示されています。修正するには、所蔵レコードを詳細表示する必要があります。簡略表示の番号を、DISPLAYコマンドで指定します。

なお、雑誌の場合には、REGISTERコマンド発行後、すぐに所蔵修正画面になります。

和図書所蔵流用入力 <BA40311349> 1 / 1
> : DISPLAY 1
<BA40311349> 計算物理 / 藪下信著 ; 1 , 2 , 地人書館 , 1982 , (現代の数理科学シリーズ ; 1 - 2).
<FA012127> 学情セ 1
1 . 図書
<CC0003835707>
LOC : 図書
VOL : 1 CLN : 421.5 || Yab RGTN : 123456789 CPYR :
CPYNT :
LDF :



所蔵詳細表示画面になります。所蔵レコードを修正するために、EDITコマンドを発行します。

和図書所蔵詳細表示 <BA40311349> 1 / 1
> : EDIT
<BA40311349> 計算物理 / 藪下信著 ; 1 , 2 , 地人書館 , 1982 . (現代の数理科学シリーズ ; 1 - 2).
<FA012127> 学情セ 1
1 . 図書
<CD0003835707> CRTDT : 19990315 RNWDT : 19990315
LOC : 図書
VOL : 1 CLN : 421.5 || Yab RGTN : 123456789



OKボタンをクリックすると、確認のための画面になります。所蔵レコードを修正するために所蔵レコードのEditボタンをクリックします。

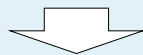
登録 子書誌 親書誌		Search	Parent	Link to All	Register		
BOOK	Browse	Edit	Next	Previous	BHOLD 1/1	Browse	Edit
<BA40311349> GMD : SMD : YEAR : 1982 1983 CNTRY : ja TTL : jpn TXTL : jpn ORGL : TR : 計算物理 / 藪下信著 ケイサン ブツリ PUB : 東京 : 地人書館 , 1982-1983 PHYS : 2 冊 ; 22cm VT : TT : Computational physics PTBL : 現代の数理科学シリーズ ゲン ダイ ノ スウリ カガク シリーズ <BN00076788>1-2 // a AL : 藪下 , 信 (1936) ヤブシタ , シン<DA00093486> CLS : NDC8 : 421.5 CLS : NDLIC : MC43 SH : NDLISH : 物理数学 ブツリスウガ ク // K		<CC0003835707>CRTD T : 19990315 RNWDT : 19990315 <BA40311349> <FA012127>学情セ 1 LOC : 図書 VOL : 1 CLN : 421.5 Yab RGTN : 123456789					
VOL : 1 ISBN : 4805201592 PRICE : 2300円		VOL : 2 ISBN : 4805201819 PRICE : 2600円					



下巻の出版物理単位を追加します。所蔵レコードでは，出版物理単位はVOL，RGTN，CPYR，CPYNT，LDFのフィールドを対にして表現します。

所蔵修正画面になります。フィールドを追加し，データを入力します。

和図書所蔵修正 <BA40311349> 1 / 1
 > :
 <BA40311349>計算物理 / 藪下信著 ; 1 , 2 , 地人
 書館 , 1982 , (現代の数理科学シリーズ ; 1・2) .
 <FA012127>学情セ 1
 1 . 図書
 <CD0003835707>
 LOC : 図書
 VOL : 1 CLN : 421.5 || Yab RGTN : 123456789 CPYR :
 CPYNT :
 LDF :
 VOL : 2
 CLN : 421.5 || Yab. 2
 RGTN : 123456790
 LTR :



カードの右側の同じエリアに，所蔵レコードの入力画面が表示されます。データを入力したら，OKボタンをクリックします。

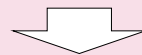
登録

書誌 親書誌 Search Parent Linkto All Register

Next Previous Reset OK Cancel

AR : 1982 1983 : jpn TXTL : jpn 著 ケイザイ 1982-1983 m sics ゲンダイ	<CD0003835707> <BA40311349> <FA012127>学情セ 1 LOC : 図書 VOL : 1 CLN : 421.5 Yab RGTN : 12 3456789 CPYNR : LDF : VOL : 2 CLN : 421.5 Yab. 2 RGTN : 123456790 CPYNR : LDF : LTR :
--	--

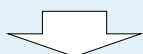
PRICE : 2300円
PRICE : 2600円



所蔵レコードのデータ入力が終了しました。レコードを保存します。

SAVEコマンドを発行します。

和図書所蔵修正 <BN00327764> 1 / 1
 > : SAVE
 <BA40311349>計算物理 / 藪下信著 ; 1 , 2 , 地人
 書館 , 1982 . (現代の数理科学シリーズ ; 1・2) .
 <FA012127>学情セ 1
 1 . 図書
 <CD0003835707>
 LOC : 図書
 VOL : 1 CLN : 421.5 || Yab RGTN : 123456789 CPYR :
 CPYNT :
 LDF :
 VOL : 2
 CLN : 421.5 || Yab. 2
 RGTN : 123456790
 LTR :



入力データの確認画面となります。書誌レコードと所蔵レコードを保存するために，Saveボタンをクリックします。

登録

子書誌 親書誌 Search Parent Linkto All Register SAVE CANCEL

BOOK Browse Edit Next Previous BHOLD 1/1 Browse Edit

<BA40311349> GMD : SMD : YEAR : 1982 1983 CNTRY : ja TTLL : jpn TXTL : jpn ORGL : TR : 計算物理 / 藪下信著 ケイサン ブ ツリ PUB : 東京 : 地人書館 , 1982-1983 PHYS : 2 冊 ; 22cm VT : TT : Computational physics PTBL : 現代の数理科学シリーズ ゲンダ イ ノ スウリ カガク シリーズ <BN00076788>1-2 // a AL : 藪下 , 信 (1936) ヤブシタ , シン <DA00093486> CLS : NDC8 : 421.5 CLS : NDLC : MC43 SH : NDLSH : 物理数学 ブツリスウガク // K	<CD0003835707> <BA40311349> <FA012127>学情セ 1 LOC : 図書 VOL : 1 CLN : 421.5 Yab RGTN : 123456789 CPYNR : LDF : VOL : 2 CLN : 421.5 Yab. 2 RGTN : 123456790 CPYNR : LDF : LTR :
--	--

VOL : 1 ISBN : 4805201592 PRICE : 2300円
VOL : 2 ISBN : 4805201819 PRICE : 2600円



登録終了

書誌検索・簡略表示画面になり、所蔵を登録した書誌レコードが簡略表示されます。

和図書書誌検索・簡略表示 1 / 1
>:
TITLE=けいさん ぶつり
AUTH=
AKEY: ISBN: NBN: NDLCN:
PUB = YEAR:
PLACE= CNTRY: LANG:
SH =
WORDS=
ID: PID:
FILE:
1 . <BA40311349> 計算物理 / 藪下信著 ; 1 , 2 , 地
人書館 , 1982 . (現代の数理科学シリーズ ; 1-2).

登録終了

登録	
子書誌 親書誌 Search Parent Linkto All Register	SAVE CANCEL
BOOK	Browse Edit Next Previous BHOLD 1/1 Browse Edit
<BA40311349> GMD: SMD: YEAR: 1982 1983 CNTRY: ja TTL: jpn TXTL: jpn ORGL: TR: 計算物理 / 藪下信著 ケイサン ブ ツリ PUB: 東京: 地人書館, 1982-1983 PHYS: 2 冊; 22cm VT: TT: Computational physics PTBL: 現代の数理科学シリーズ ゲンダ イ ノ スウリ カガク シリーズ <BN00076788>1-2 // a AL: 藪下, 信 (1936) ヤブシタ, シン <DA00093486> CLS: NDC8: 421.5 CLS: NDLC: MC43 SH: NDLSH: 物理数学 ブツリスウガク//K	<CD0003835707> <BA40311349> <FA012127>学情セ 1 LOC: 図書 VOL: 1 CLN: 421.5 Yab RGTN: 123456789 CPYNR: LDF: VOL: 2 CLN: 421.5 Yab. 2 RGTN: 123456790 CPYNR: LDF: LTR:
VOL: 1 ISBN: 4805201592 PRICE: 2300円 VOL: 2 ISBN: 4805201819 PRICE: 2600円	

書誌修正時の注意

A . 図書では、次のような場合に修正を行います。

書誌レコード

- ・ 出版物理単位を追加する場合
- ・ 誤記を修正する場合
- ・ データを追加する場合

所蔵レコード

- ・ 所蔵状況に変更があった場合（出版物理単位の修正も含む）

B . 雑誌では、次のような場合に修正を行います。

書誌レコード

- ・ 既存レコードが記述の根拠としている号よりも古い号を所蔵している場合
- ・ 終号・変遷を発見した場合
- ・ 誤記を修正する場合
- ・ データを追加する場合

所蔵レコード

- ・ 所蔵状況に変更があった場合

書誌レコードは共有レコードなので、誤って修正されることを避けるために、修正についてのルールを定めています。

図書 ⇨ CM21.0 図書書誌レコード修正指針

雑誌 ⇨ CM23.0 雑誌書誌レコード修正指針

図書書誌レコードの作成単位

目録の登録を行う場合、検索した結果の書誌レコードが、手元の資料に対応するものであるかどうかを、正確に識別する必要があります。

書誌レコードは次のような単位で作成されています。(⇒ 基準 4 2)

「単行書誌単位」と「最上位の集合書誌単位」それぞれに、書誌レコードを作成する。

版の違いごとに、別の書誌レコードを作成する。「刷」は原則として作成単位とはならない。

複製資料は、原本とは別の書誌レコードとする。

マイクロ資料など、資料種別が違う場合は別の書誌レコードを作成する。

他の資料と識別するのに困難な、「固有のタイトル」とみなせないものの単位では、書誌レコードは作成しません。具体的には、次のような単位が該当します。

上・下、第1分冊・第2分冊、A・B・Cなどの巻次を表す単位

鎌倉編・室町編、アジア・アメリカ、国語・理科・社会など、部編名を表す単位

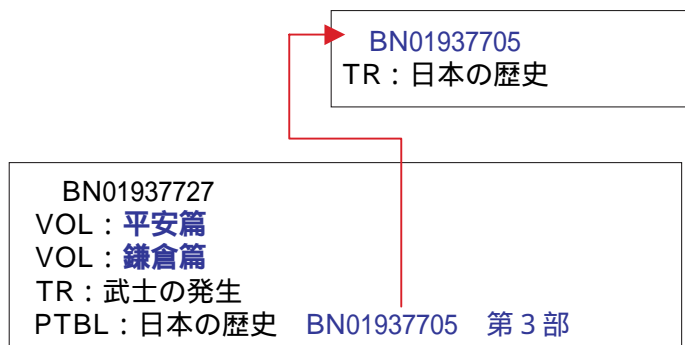
これらは、分冊出版するために便宜的に付与された出版物理単位のタイトルです。この出版物理単位に関するデータは、書誌レコード中の巻冊次フィールド(VOL)に記録します。

固有のタイトルであっても**中位の集合書誌単位**の場合は、書誌レコードを作成できません。

出版物理単位の例)

BN01725139
VOL : 1
VOL : 2
TR : 物理学の最先端常識 / 後藤憲一...編
PUB : 東京 : 共立出版, 1987-1988
PHYS : 2冊 ; 22cm

2階層の書誌と出版物理単位の例)



4. その他

4.1 サービス時間など

(1) サービス時間帯

平成11年4月1日現在、目録システムのサービス時間帯は、以下のとおりです。

曜日	業務用システム（業務モード）	教育用システム（教育モード）*
月～水、金	9：00～20：00	} 9：00～18：00
木	9：00～18：00 (第4木曜のみ9：00～12：00)	

また、上記サービス時間帯の他に、所蔵自動登録のための夜間運転を実施しています。

曜日	新CATシステム	現行CATシステム
月～水	22：00～翌日8：00	} 22：00～翌日2：00
金	22：00～翌日2：00	

(2) データベースの更新

総合目録データベースの更新は、レコードの登録あるいは修正を行ったとき即時に行われます（即時更新）。あやまったデータのレコードを登録してしまった場合、そのデータは既に反映されていますので、すぐに修正してください。

総合目録データベースの収録件数については、オンライン目録システム・ニュースまたは目録所在情報サービスのホームページを参照してください。（⇒「4.3 目録システムに関するお知らせ」）

参照ファイルの更新は、ファイル毎に異なります。基本的には、MARCの刊行の都度、定期的に行っています（定期更新）。JPMARCやTRCMARC、USMARCなどは、毎週更新を行っています。その他の参照ファイルは、月次あるいは随時更新を行います。

各ファイルの収納状況については、オンライン目録システム・ニュースまたは目録所在情報サービスのホームページを参照してください。

*教育用システム（教育モード）については、「4.2 練習するために」を参照。

(1) 教育用システム（教育モード）とは

目録システムでは、講習会や練習用の教育用システム（教育モード）を用意しています。通常の業務モードと機能的にもファイル構成も同様ですが、次のような違いがあります。

総合目録データベース、参照ファイルともに収録件数が少なく、データが古い。

データベースに対する更新結果は、翌週になると無効となる（毎週月曜日に、データベースを初期状態に戻している）。

練習に使われているので、データの内容については保証されない。

(2) 教育モードを使うには

NACISIS-CAT

接続先の変更

業務モードと教育モードでは、学術情報センター側の接続先が異なります。

接続先の設定の具体的な方法については、システム担当者に相談してください。

利用者番号の設定変更

利用モード	IPアドレス	ホスト名
業務モード	157 .1 .16 .1	cat.nacsis.ac.jp
教育モード	157 .1 .16 .2	ir.nacsis.ac.jp

利用者番号毎に利用サービスの種別（CAT，ILL）と利用モード（業務，教育）が設定されています。初めて利用する場合は、教育モードになっています。教育モードで十分練習してから、業務モードでの利用を開始してください。

設定の変更は、各参加組織で持っている管理用利用者番号で行います。

例) 利用者番号の設定を、業務モードに替える。

1) 管理用利用者番号でLOGONして、ラインモードの画面を出す。

2) 「CHGMODE」コマンドを使って、次のように利用者番号 利用サービス 利用モードを指定する。

CHGMODE A09999 SERVICE(CAT) MODE(REAL)

3) LOGOFFと入力して、ラインモードを終了する。

```
JCT4012A ENTER LOGON
LOGON A09998 / パスワード
JDT2531 A09000 LAST EXECUTION DATA = 10 : 05 : 22
JET100651 TSS A09000 STARTED TIME = 10 : 27 : 24 DATE = 96 - 12 - 11
> > CHGMODE A09999,SERVICE(CAT), MODE (REAL)
&ACT1001 CHGMODE COMMAND NORMAL END, SERVICE = ILL, MODE
= REAL
> > LOGOFF
```

参考) 教育モードに変更する場合は、次のように指定します。

```
CHGMODE A09001 ,SERVICE(CAT) ,MODE(EDUCATE)
```

NACSIS-CAT2

接続先の変更

業務モードと教育モードでは、学術情報センター側の接続先が異なるだけです。初めてシステムを利用する場合でも、教育、業務どちらでも利用できます。操作に習熟しないうちに業務モードを利用すると、業務用データを破損してしまう危険性がありますので、教育モードで十分練習してから、業務モードでの利用を開始してください。

接続先の設定の具体的な方法については、システム担当者に相談してください。

利用モード	ホスト名
業務モード	cat2.nacsis.ac.jp
教育モード	cat2 e.nacsis.ac.jp

利用者番号の設定変更

利用者番号毎の設定はありません。接続先を替えるだけで、業務モードでも教育モードでも利用できます。また、利用サービスの設定もありませんので、NACSIS-CAT2もNACSIS-ILL2(新ILL)も利用できます。

(3) 教育モード利用上の注意

目録システムの講習会では、教育モードを使って実習を行っています。講習会テキストや課題集に掲載されている事例のレコードを修正・削除すると、講習会に影響を与えることになります。各図書館で登録・修正の練習を行う場合は、学術情報センターで作成した講習会テキストや課題集の事例を使わないよう注意してください。

4 . その他

4.3 目録システムに関するお知らせ

目録所在情報サービスに関するお知らせは、「オンライン・システムニュースレター」という冊子体に掲載していますが、特に目録システムの運用上重要なお知らせは、ニュース画面で見ることができます。

NACSIS-CAT

NACSIS-CATでは、目録システムの業務選択画面から、番号選択でオンライン目録システム・ニュースを見ることができます。

*** オンライン目録システム・ニュース ***

>: _____ お知らせ _____ 1999年 1月18日現在

ドイツMARCの導入
導入についてお知らせしていましたがドイツMARC (Deutsche Nationalbibliographie) が、11月30日より使用可能となりました。収録年数及びレコード件数は、ユーティリティーメニュー「参照マーク収納状況」で確認してください。
また、データ内容の詳細については、オンライン・システムニュースレターNo.64を御覧ください。

NACSIS-CAT2

NACSIS-CAT2では、システムそのものにはニュース画面を用意していません。同じ内容のニュースは、目録所在情報サービスのホームページで見ることができますので、WWWブラウザなどで下記のURLを参照してください。

URL:<http://www.cat.op.nacsis.ac.jp/INFO/olnews.html>

(1) 図書書誌レコード

NACSIS-CATの画面構成

(は空白 1 個を示す)

```

画面名称      モード表示      ファイル名      レコード転送番号 / ヒット件数
<ID> RECST/MARC : MARCST/MARCFLG
CRTDT : CRTDT CRTFA : CRTFA RNWDT : RNWDT RNWFA : RNWFA
GMD : GMD SMD : SMD YEAR : YEAR1 YEAR2 CNTRY : CNTRY TTLL : TTLL
TXTL : TXTL ORGL : ORGL REPRO : REPRO
VOL : VOL ISBN : ISBN PRICE : PRICE XISBN : XISBN
ISSN : ISSN NBN : NBN NDLCN / LCCN : NDLCN / LCCN GPON : GPON
OTHN : OTHN
TR : TRD || TRR
ED : ED
PUB : PUBP : PUBL , PUBDT
PHYS : PHYSP : PHYSI ; PHYSS + PHYSA
VT : VTK : VTD || VTR
CW : CWT / CWA || CWR
NOTE : NOTE
PTBL : PTBTR || PTBTRR <PTBID> PTBNO // PTBK
AL : AFLG AHDNG || AHDNGR <AID> AF
UTL : UTLG UTHDNG || UTHDNGR <UTID> UTINFO
CLS : CLSK : CLSD
SH : SHT : SHD || SHR / / SHK
REM : REM

```

NACSIS-CAT でのフィールド名	NACSIS-CAT2 でのフィールド名	内容
ID	ID	書誌レコードID
RECST	MARCST	更新タイプ : Record Status of MARC Record
MARC	MARCFLG	変更ありフラグ : Change of Corresponding MARC Record Status
CRTDT	CRTDT	レコード作成日付 : Record Create Date
CRTFA	CRTFA	レコード作成参加組織ID : Record Create Library ID
RNWDT	RNWDT	最終レコード更新日付 : Latest Record Renewal Date
RNWFA	RNWFA	最終レコード更新参加組織ID : Latest Record Renewal Library ID
GMD	GMD	一般資料種別コード : General Material Designation Code
SMD	SMD	特定資料種別コード : Specific Material Designation Code
YEAR	(YEAR)	刊年 : Year of Publication
	YEAR1	刊年 1
	YEAR2	刊年 2
CNTRY	CNTRY	出版国コード : Country Code
TTLL	TTLL	本タイトルの言語コード : Title Language Code
TXTL	TXTL	本文の言語コード : Text Language Code
ORGL	ORGL	原本の言語コード : Original Language Code
REPRO	REPRO	複製コード : Reproduction Code
VOL	VOL	巻冊次等 : Volumes
ISBN	ISBN	国際標準図書番号 : International Standard Book Number
PRICE	PRICE	価格 / 入手条件 : Price/Terms of Availability
XISBN	XISBN	取消 / 無効 I S B N : Extra ISBN
ISSN	ISSN	国際標準逐次刊行物番号 : International Standard Serial Number
NBN	NBN	全国書誌番号 : National Bibliography Number
NDLCN	NDLCN	N D L カード番号 : National Diet Library Card Number
LCCN	LCCN	L C カード番号 : Library of Congress Card Number
GPON	GPON	G P O 番号 : Government Printing Office Item Number

NACSIS-CAT でのフィールド名	NACSIS-CAT2 でのフィールド名	内容
OTHN	OTHN	その他の番号 : Other Numbers
TR	(TR)	タイトル及び責任表示に関する事項 : Title and Statement of Responsibility Area
	TRD	タイトル及び責任表示
	TRR	タイトルのヨミ
ED	ED	版に関する事項 : Edition Area
PUB	(PUB)	出版・頒布等に関する事項 : Publication ,Distribution etc . ,Area
	PUBP	出版地
	PUBL	出版者等表示
	PUBDT	出版年月等
PHYS	(PHYS)	形態に関する事項 : Physical Description Area
	PHYSP	数量
	PHYSI	挿図
	PHYSS	大きさ
	PHYSA	付随資料
VT	(VT)	その他のタイトル : Variant Titles
	VTK	その他のタイトルの種類
	VTD	その他のタイトル
	VTR	その他のタイトルのヨミ
CW	(CW)	内容著作注記 : Contents of Works
	CWT	内容著作注記のタイトル
	CWA	内容著作注記の責任表示
	CWR	内容著作注記のタイトルのヨミ
NOTE	NOTE	注記 : Note
PTBL	(PTBL)	書誌構造リンク : Parent Bibliography Link
	PTBTR	親書誌タイトル及び責任表示
	PTBTRR	親書誌タイトルのヨミ
	PTBID	親書誌レコードID
	PTBNO	番号等
	PTBK	構造の種類
AL	(AL)	著者名リンク : Author Link
	AFLG	主記入フラグ
	AHDNG	著者標目形
	AHDNGR	著者標目形のヨミ
	AID	著者名典拠レコードID
	AF	役割表示
UTL	(UTL)	統一書名リンク : Uniform Title Link
	UTFLG	主記入フラグ
	UTHDNG	統一書名標目形
	UTHDNGR	統一書名標目形のヨミ
	UTID	統一書名典拠レコードID
	UTINFO	その他の情報
CLS	(CLS)	分類 : Classification
	CLSK	分類表の種類
	CLSD	分類
SH	(SH)	件名等 : Subject Headings
	SHT	件名表の種類
	SHD	件名
	SHR	件名のヨミ
	SHK	件名の種類
REM	REM	非転写フィールド : Remainder of MARC Record(参照ファイルで表示)

(2) 雑誌書誌レコード

NACISIS-CATの画面構成

(は空白1個を示す)

画面名称 モード表示 ファイル名 レコード転送番号/ヒット件数
 <ID> RECST/MARC : MARCST/MARCFLG CRTDT : CRTDT RNWDT : RNWDT
 GMD : GMD SMD : SMD YEAR : YEAR1 YEAR2 CNTRY : CNTRY TTLL : TTLL
 TXTL : TXTL ORGL : ORGL REPRO : REPRO
 PSTAT : PSTAT FREQ : FREQ REGL : REGL TYPE : TYPE
 ISSN : ISSN XISSN : XISSN LCCN/NDLPN : LCCN /NDLPN CODEN : CODEN
 ULPN : ULPN GPON : GPON
 TR : TRD || TRR
 ED : ED
 VLYR : VLYR
 PUB : PUBP : PUBL , PUBDT
 PHYS : PHYSP : PHYSI ; PHYSS + PHYSA
 VT : VTK : VTD || VTR
 NOTE : NOTE
 PRICE : PRICE
 FID : FID
 BHNT : BHK : BHTR <BHBID>
 PTBL : * 雑誌では使用せず
 AL : AFLG AHDNG || AHDNGR <AID> AF
 UT : * 雑誌では使用せず
 REM : REM

NACISIS-CAT でのフィールド名	NACISIS-CAT2 でのフィールド名	内容
ID	ID	書誌レコードID
RECST	MARCST	更新タイプ : Record Status of MARC Record
MARC	MARCFLG	変更ありフラグ : Change of Corresponding MARC Record Status
CRTDT	CRTDT	レコード作成日付 : Record Create Date
RNWDT	RNWDT	最終レコード更新日付 : Latest Record Renewal Date
GMD	GMD	一般資料種別コード : General Material Designation Code
SMD	SMD	特定資料種別コード : Specific Material Designation Code
YEAR	(YEAR)	刊年 : Year of Publication
	YEAR1	刊年 1
	YEAR2	刊年 2
CNTRY	CNTRY	出版国コード : Country Code
TTLL	TTLL	本タイトルの言語コード : Title Language Code
TXTL	TXTL	本文の言語コード : Text Language Code
ORGL	ORGL	原本の言語コード : Original Language Code
REPRO	REPRO	複製コード : Reproduction Code
PSTAT	PSTAT	出版状況コード : Publication Status Code
FREQ	FREQ	刊行頻度コード : Frequency of Publication Code
REGL	REGL	定期性コード : Regularity of Publication Code
TYPE	TYPE	逐次刊行物のタイプコード : Type of Serial Code
ISSN	ISSN	国際標準逐次刊行物番号 : International Standard Serial Number
XISSN	XISSN	取消/無効 I S S N : Extra ISSN
LCCN	LCCN	L C カード番号 : Library of Congress Card Number

NACSIS-CAT でのフィールド名	NACSIS-CAT2 でのフィールド名	内容
NDLPN	NDLPN	N D L 雑誌番号 : National Diet Library Periodical Number
CODEN	CODEN	C O D E N : CODEN
ULPN	ULPN	U L P 番号 : Union List of Periodical Number
GPON	GPON	G P O 番号 : Government Printing Office Item Number
TR	(TR)	タイトル及び責任表示に関する事項 : Title and Statement of Responsibility Area
	TRD	タイトル及び責任表示
	TRR	タイトルのヨミ
ED	ED	版に関する事項 : Edition Area
VLYR	VLYR	巻次年月次 : Volumes and Years of Serials
PUB	(PUB)	出版・頒布等に関する事項 : Publication ,Distribution etc . ,Area
	PUBP	出版地
	PUBL	出版者等表示
	PUBDT	出版年月等
PHYS	(PHYS)	形態に関する事項 : Physical Description Area
	PHYSP	数量
	PHYSI	挿図
	PHYSS	大きさ
	PHYSA	付随資料
VT	(VT)	その他のタイトル : Variant Titles
	VTK	その他のタイトルの種類
	VTD	その他のタイトル
	VTR	その他のタイトルのヨミ
NOTE	NOTE	注記 : Note
PRICE	PRICE	価格 / 入手条件 : Price / Terms of Availability
FID	FID	変遷ファミリー I D : Family ID
BHNT	(BHNT)	変遷注記 : Bibliographic History Note
	BHK	変遷タイプ
	BHTR	前 / 後誌タイトル
	BHBID	前 / 後誌レコードID
PTBL	* 雑誌では使用せず	
AL	(AL)	著者名リンク : Author Link
	AFLG	主記入フラグ
	AHDNG	著者標目形
	AHDNGR	著者標目形のヨミ
	AID	著者名典拠レコードID
	AF	役割表示
UT	* 雑誌では使用せず	
REM	REM	非転写フィールド : Remainder of MARC Record

(3) 図書所蔵レコード

NACISIS-CATの画面構成

(は空白1個を示す)

画面名称 モード表示 <書誌レコードID> レコード転送番号 / ヒット件数
 メッセージ
 > :
 書誌事項簡略表示
 所蔵事項簡略表示
 <ID> CRTDT : CRTDT RNWDT : RNWDT
 LOC : LOC
 VOL : VOL CLN : CLN RGTN : RGTN CPYR : CPYR
 CPYNT : CPYNT
 LDF : LDF
 LTR : LTR

NACISIS-CAT でのフィールド名	NACISIS-CAT2 でのフィールド名	内容
ID	ID	所蔵レコードID
	BID	NC書誌レコードID
	FANO	参加組織レコードID
	LIBABL	略称
CRTDT	CRTDT	レコード作成日付 : Record Create Date
RNWDT	RNWDT	最終レコード更新日付 : Latest Record Renewal Date
LOC	LOC	配置コード : Location Code
VOL	VOL	巻冊次等 : Volumes
CLN	CLN	請求記号 : Call Number
RGTN	RGTN	登録番号 : Registration Number
CPYR	CPYR	刷の出版年 : Publication Year of Copy
CPYNT	CPYNT	刷の注記 : Note for Copy
LDF	LDF	図書館定義フィールド : Local Definition Field
LTR	LTR	ローカルトレーシング : Local Tracing

(4) 雑誌所蔵レコード

NACISIS-CATの画面構成

(は空白1個を示す)

画面名称 モード表示 <書誌レコードID> レコード転送番号 / ヒット件数
 メッセージ
 > :
 書誌事項簡略表示
 所蔵事項簡略表示
 <ID> CRTDT : CRTDT RNWDT : RNWDT
 LOC : LOC
 HLYR : HLYR HLV : HLV CONT : CONT
 CLN : CLN
 CPYNT : CPYNT
 LDF : LDF
 LTR : LTR

NACISIS-CAT でのフィールド名	NACISIS-CAT2 でのフィールド名	内容
ID	ID	所蔵レコードID
	BID	NC書誌レコードID
	FANO	参加組織レコードID
CRTDT	CRTDT	レコード作成日付 : Record Create Date
RNWDT	RNWDT	最終レコード更新日付 : Latest Record Renewal Date
LOC	LOC	配置コード : Location Code
HLYR	HLYR	所蔵年次 : Holding Years
HLV	HLV	所蔵巻次 : Holding Volumes
CONT	CONT	受入継続表示 : Continuance of Accession
CLN	CLN	請求記号 : Call Number
CPYNT	CPYNT	刷の注記 : Note for Copy
LDF	LDF	図書館定義フィールド : Local Definition Field
LTR	LTR	ローカルトレーシング : Local Tracing

(5) 著者名典拠レコード

NACISIS-CATの画面構成

(は空白1個を示す)

```

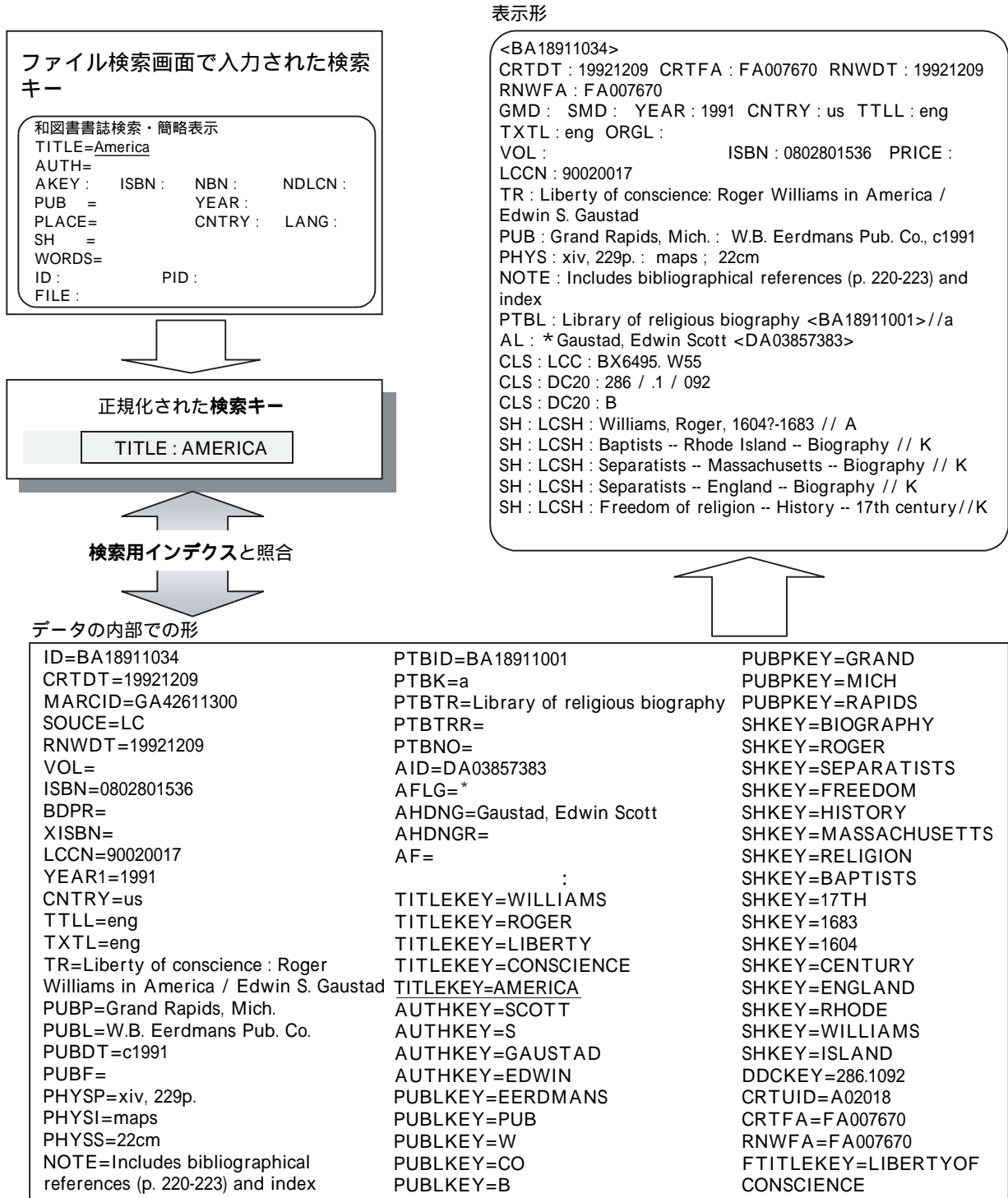
著者名典拠詳細表示 モード表示 ファイル名 レコード転送番号 / ヒット件数
メッセージ
> :
<ID> RECST/MARC : MARCST/MARCFLG
CRTDT : CRTDT CRTFA : CRTFA RNWDT : RNWDT RNWFA : RNWFA
HDNG : HDNGD || HDNGR
TYPE : TYPE
UNID :
PLACE : PLACE
DATE : DATE
SF : SFD || SFR
SAF : SAFD || SAFR<SAFID>
NOTE : NOTE
REM : REM
    
```

NACISIS-CAT でのフィールド名	NACISIS-CAT2 でのフィールド名	内容
ID	ID	著者名典拠レコードID
RECST	MARCST	更新タイプ : Record Status of MARC Record
MARC	MARCFLG	変更ありフラグ : Change of Corresponding MARC Record Status
CRTDT	CRTDT	レコード作成日付 : Record Create Date
CRTFA	CRTFA	レコード作成参加組織ID : Record Create Library ID
RNWDT	RNWDT	最終レコード更新日付 : Latest Record Renewal Date
RNWFA	RNWFA	最終レコード更新参加組織ID : Latest Record Renewal Library ID
HDNG	(HDNG)	統一標目形 : Uniform Heading
	HDNGD	統一標目形
	HDNGR	統一標目形のヨミ
TYPE	TYPE	著者の属性コード : Type of Name
UNID		同定不能フラグ : "Unidentified" Flag (不使用)
PLACE	PLACE	場所 : Place
DATE	DATE	時間 : Date
SF	(SF)	から見よ参照形 : "See From" Reference
	SFD	から見よ参照形
	SFR	から見よ参照形のヨミ
SAF	(SAF)	からも見よ参照形 : "See Also From" Reference
	SAFD	からも見よ参照形
	SAFR	からも見よ参照形のヨミ
	SAFID	からも見よ参照形先レコードID
NOTE	NOTE	注記 : Note
REM	REM	非転写フィールド : Remainder of MARC Record

(1) 検索キーと検索用インデクス

目録システムの検索は、次の二つの語の照合という形で行われます。

- A. 利用者が入力した**検索キー**を、システムが変換した形（正規化形）
- B. 登録されたレコードから、システムが作成した**検索用インデクス**



(2) ファイル検索画面と検索方法

ファイル検索は、各種の検索キー（検索語）を指定して行います。

検索対象となる検索用インデクスには、TITLEKEY（タイトル）、AUTHKEY（著者名）、PUBKEY（出版者）等、データ要素に応じて幾つかの種類があります。画面中の検索キーを入力するフィールド（欄）によって、どの検索用インデクスを対象とするかが決まっています。

NACSIS-CAT

検索画面中の**検索キーフィールド**に各種の検索キーを指定して、ファイル検索を行います。ファイル検索画面は次のようになっています。

A. キーワードフィールド
 （フィールド名に続けて「=」が表示されている）
 ⇒ 検索キーを複数入力することができる。
 検索キーをスペース、又はコンマで区切って複数の検索キーを指定すると、それぞれの検索キーの論理積による検索を行う。
 ⇒ 前方一致検索ができる。
 前方一致検索は、2文字以上の検索キーの末尾に*を指定して行う。

B. コードフィールド
 （フィールド名に続けて「:」が表示されている）
 ⇒ 検索キーを1つしか入力することができない。
 ⇒ 前方一致検索ができない。

C. WORDSフィールド
 WORDSフィールドに複数の検索キーが入力された場合には、論理和による検索を行う。

コマンド入力部

検索キーフィールド

```
和図書書誌検索・簡略表示
>:
TITLE=
AUTH=
AKEY: ISBN: NBN: NDLCN:
PUB = YEAR:
PLACE= CENTRY: LANG:
SH =
WORDS=
ID: PID:
FILE:
```

```
和図書書誌検索・簡略表示
TITLE=
AUTH=
AKEY: ISBN:4000047809 NBN: NDLCN:
PUB = YEAR:
PLACE= CENTRY: LANG:
SH =
WORDS=
ID: PID:
FILE:
```

B. の使用例)

→ ISBNが“4000047809”であるものを検索する。

複数の検索キーフィールドに検索キーを入力した場合には、それぞれの検索キーの論理積による検索を行います。

和図書書誌検索・簡略表示
 TITLE =ケイザイ カイカク
 AUTH =盛田*
 AKEY : ISBN: NBN: NDLCN:
 PUB = YEAR:
 PLACE = CNTRY: LANG:
 SH =
 WORDS=
 ID: PID:
 FILE:

A.の使用例)

→TITLEKEYが“ケイザイ”かつ、
 TITLEKEYが“カイカク”かつ、
 TITLEKEYが“盛田”から始まる
 ものを検索する。

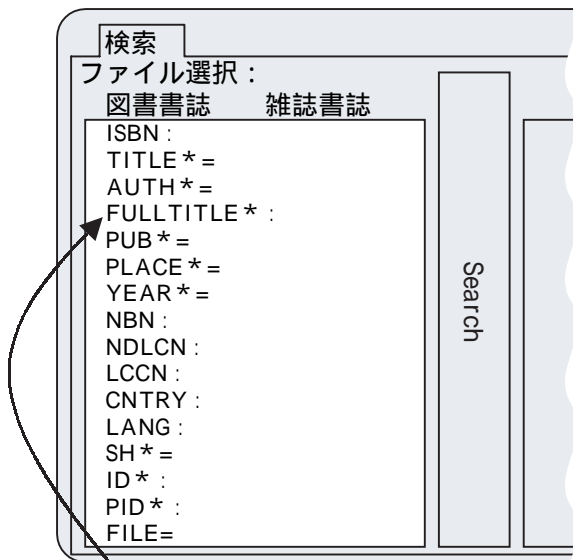
ほかに、コマンド入力部でSEARCHコマンドを用いて検索することもできます。

業務選択をした直後は、必ず書誌ファイルの検索画面になります。典拠ファイルの検索を行いたい場合は、SWITCHコマンドを使います。

NACIS-CAT2

クライアントにより、検索画面・検索方法が異なります。どのような検索キーフィールドを設けるのか、その名称はどうするのか、検索ボタンをどうするのかなどは、クライアントの設計により決まります。

この時、各クライアントの内部では、画面からの検索要求を、サーバとデータ通信を行う際にやりとりする形(CATP:NACIS-CAT2専用データ交換プロトコル)に置き換えて検索要求を出します。この置き換えを行うことで、クライアントの自由な設計が可能になっています。



学術情報センタークライアントの例

このクライアントでは、検索キーフィールドに続く記号(: , = , *)で検索キーの指定の仕方が分かる。

「:」検索キーを1つしか入力することができない。

「=」検索キーを複数入力することができる。検索キーをスペース、又はコンマで区切って複数の検索キーを指定すると、それぞれの検索キーの論理積による検索を行う。

「*」前方一致検索をすることができる。

FTITLEKEY:フルタイトルキー

NACIS CAT2でのみ利用できる。本タイトルの先頭から終わりまでを切り出し、正規化等の変換をした検索用インデクス。短いタイトルや一般的な語句のみのタイトルの検索に便利。

検索画面の構成、検索対象ファイル、検索方法等については、各クライアントの説明書を参照してください。

(3) 検索キー入力自由度

入力した検索キー（検索語）は、そのままの形で検索用インデクスと照合されるのではなく、システムの内部で正規化処理が施されます。この処理を行っているため、入力する検索キーには、次の表のようにある程度の自由度があります。

探したいデータ	入力する検索キーの種類	自由度	検索キーの入力例
1998	アラビア数字	全角でも半角でもよい（1バイト文字でも2バイト文字でもよい）	1 9 9 8 1998
America	ローマ字	全角でも半角でもよい 大文字でも小文字でもよい	A M E R I C A AMERICA America America a m e r i c a
日本の自然	かな* 1	ひらがなでもカタカナでもよい	日本の自然 日本ノ自然 日本ノ自然
ニホンノシゼン		全角でも半角でもよい	ニホンノシゼン にほんのしぜん ニホンノシゼン
カット		促音・拗音などは、大文字でも小文字でもよい	カット カット カッ かつ カ かつ
	ギリシア文字 / ロシア文字	大文字でも小文字でもよい	
Beiträge	EXC文字* 2	EXC文字でも対応するローマ字でもよい* 3	B e i t r a g e Beiträge beiträge beiträge BEITRÄGE BEITRÄGE
スピード	記号	全角でも半角でもよい	スピード スピド スピード すぴーど すぴど
MS-DOS		長音/ダッシュ/ハイフン/マイナス記号は入力してもしなくてもよい	MS DOS MS DOS MSDOS
on the job	その他* 4	ストップワード（* 5）は入力してもしなくてもよい	JOB ON job on the job
l'homme		語頭の「d'」「l'」、語尾の「s」は入力してもしなくてもよい	homme l'homme HOMME L'HOMME HOMME
sister's			sister SISTER'S sister's SISTER

* 1 : 1・3・5方式のAKEYでは、ひらがなとカタカナの区別及びひらがなにおける大文字と小文字の区別を行う必要がある。

* 2 : EXtended Character set（拡張文字セット）の略で、さまざまな言語で記述された文献の目録作業を行う際、表記どおりの記録を可能にするために設計された文字種。（EXC文字一覧及び対応するローマ字 ⇨ 検索編 6 2 . 1）

* 3 : 対応するローマ字がないものは、そのまま入力する必要がある。また、ローマ字にするとス

トップワードと区別がつかなくなるものは、そのまま入力する必要がある。なお、検索結果集合のうち、EXC文字をデータに含むレコードだけを検索するためには、文字列検索において検索キーの非正規化を行う必要がある。(SCANコマンドを使った文字列検索 ⇨ **検索編 3.5.6**)

- * 4 : この正規化処理は、NACSIS-CATのみで行っている。NACSIS-CAT2では、各クライアントで実現する処理であるため、クライアントで正規化を行っていない場合は、検索キーとして指定しないよう注意する必要がある。
- * 5 : ストップワードとは、検索用インデクスから除外される語のことで、具体的には欧米諸国語における前置詞、冠詞、接続詞等である。(ストップワード一覧 ⇨ **検索編 6.3**)

注意

漢字は正規化されていません。

新字体・旧字体の区別があるので、検索の際に注意しましょう。

NACSIS-CATでの正規化の内容については、**検索編 2.3.4**を参照してください。

NACSIS-CAT2では、各クライアントで独自に正規化処理を行うことができます。学術情報センター側のサーバで行っている正規化処理と各クライアントで独自に行っている正規化処理とを併せて、各クライアントでの検索キーの自由度が決まります。

各クライアントで行っている正規化処理については、各クライアントの説明書を参照してください。

(5) 検索対象ファイル

目録システムには、総合目録データベースや参照ファイルなどのファイルがあります。

どのファイルを検索するかを指定することは可能ですが、書誌ファイルや典拠ファイルにデータ登録を行う場合は、必ず最初に総合目録データベースを検索しなければなりません。

ファイルの種類	NACSIS-CATでのファイル名	NACSIS-CAT2でのファイル名	内容
図書書誌	NC	BOOK	図書書誌ファイル
	JP	JPMARC	JAPAN/MARC (books)
	TRC	TRCMARC	TRC MARC
	LC	USMARC	US MARC (books)
	GPO	GPMARC	GPO MARC
	LCX	USMARCX	US MARC (maps ,music ,visual materials)
	UK	UKMARC	UK MARC
	DN	DNMARC	Deutsche National bibliographie
	REC	RECON	遡及書誌ファイル
図書所蔵		BHOLD	図書所蔵ファイル
雑誌書誌	NC	SERIAL	雑誌書誌ファイル
	JP	JPMARCS	JAPAN/MARC (serials)
	LC	USMARCS	US MARC (serials)
雑誌所蔵		SHOLD	雑誌所蔵ファイル
著者名典拠	NC	NAME	著者名典拠ファイル
	JP	JPMARCA	JAPAN/MARC (name authorities)
	LC	USMARCA	US MARC (name authorities)
統一書名典拠	NC	TITLE	統一書名典拠ファイル
	LC	USMARCT	US MARC (name authorities)
タイトル変遷		CHANGE	タイトル変遷マップファイル
参加組織		MEMBER	参加組織ファイル

NACSIS-CAT

書誌ファイル、典拠ファイルの検索においては、複数のファイル間に優先順位を設定しています。また、選択した業務によって検索対象ファイルが異なります。

通常の検索

あらかじめ決められた優先順位に従って、検索されます。検索条件に合うレコードがNCにあれば、検索結果を表示して検索を終了します。NCになれば、自動的に優先順位の次のファイルを検索します。検索対象の全てのファイルに、条件に合うレコードが存在しなかった場合に、初めて「指定された検索条件での検索結果は0件です」と表示されます。

選択した業務ごとのファイル検索の優先順位を、次に示します。

ファイル検索の優先順位

書誌ファイル

和図書目録検索	NC	→	JP	→	TRC								
洋図書目録検索	NC	→	LC	→	GPO	→	LCX	→	UK	→	DN	→	REC
和雑誌目録検索	NC	→	JP										
洋雑誌目録検索	NC	→	LC										

洋図書目録検索，洋雑誌目録検索では，ファイル指定によってJPを指定することが可能。

典拠ファイル

著者名典拠検索	NC	→	LC	→	JP
統一書名典拠検索	NC	→	LC		

ファイル指定検索

検索したいファイルを特定し，そのファイルのみを検索します。検索・簡略表示画面で，FILEフィールドに検索対象となるファイル名を指定します。

ファイルにJPを指定した例)

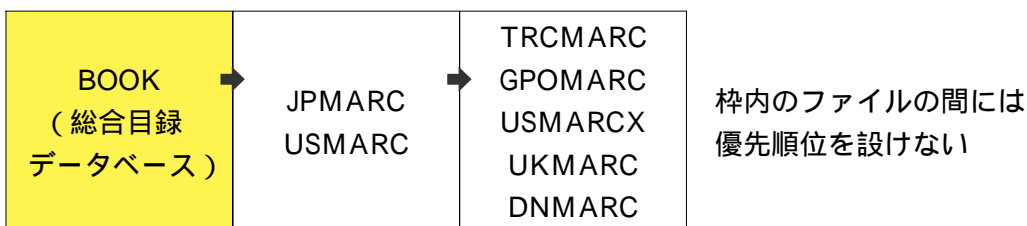
```
和図書書誌検索・簡略表示
TITLE=ケイザイ カイカク
AUTH=盛田*
AKEY: ISBN: NBN: NDLCN:
PUB = YEAR:
PLACE= CNTRY: LANG:
SH =
WORDS=
ID: PID:
FILE: JP
```

NACSIS-CAT2

NACSIS-CAT2では，検索するファイルをクライアントで指定することになります。同時に複数のファイルを検索対象としたり，検索対象ファイルの優先順位等を自由に設定することが可能です。

ただし，データ登録を行うために書誌ファイルや典拠ファイルの検索を行う場合は，必ず最初に総合目録データベースを検索しなければなりません。このような設定となっているかどうか，クライアントの説明書等で確認してください。

例えば，次のようにすることも可能です。



具体的な検索対象ファイルの指定方法については，各クライアントの説明書を参照してください。

目録システム利用マニュアル・入門編

平成11年3月29日

編集・発行 文部省 学術情報センター

〒112-8640 東京都文京区大塚3丁目29番1号

TEL .03-3942-2351(代表)

FAX .03-3942-9398

ISBN 4-924600-74-1

