図書登録について

有限会社シンシステムデザイン

- 図書の登録を行う前に、図書に添付するバーコードを最初に作成して図書に添付します。
 図書のバーコード印刷については、次のリンクをクリックしてください。
 図書のバーコード印刷
 - ▶ 図書に添付した登録番号と図書のカバーなどに印刷されている ISBN コードをバーコード リーダーなどで読み取ると、図書登録が出来ます。

1. 図書の登録のおもな操作機能

↓ 図書登録の操作ボタンについて

	I	4		₽I		図書登録 ()	禄総敖		(登録	番号検索 番号またはISBNをパーコードリーダで読込『	J)
义 i	書登録	一覧表	図書ラベルビ	□刷 補助	作業 蔵書	点検					
	修正	F1 新	「規登録 F2	2 夜写	登録	書 込	F4	取	消	レコード削除	

修正	既に登録している図書を修正する場合
	修正が終わったら、"書込 (F4)"を押してください。
新規登録	新規に図書を登録する場合
	このボタンを押すと、新しいレコードが追加されます。
	新規データを入力したら、"書込 (F4)"を押してください。
	何らかの理由で、このレコードを破棄したい場合は、"レコード削除"を押
	してください。
複写登録	複写したいレコードを画面に表示させて、このボタンを押すと、新規の図書
	として登録できます。シリーズものなど必要に応じて活用してください。
	この場合も"書込"か"レコード削除"の何れかを選択してください。

【削除するときの注意】

😒 対建登録

<u>削除する図書に関連するデータが"図書貸出簿"や"貸出予約"のマスターにある場合は</u>, 同時に関連するレコードが削除されます。

↓ 登録済みの図書が手元にある場合、その図書の登録番号をバーコードリーダーで読み取ると、 そのレコードにジャンプします。

そのほか、左右の矢印ボタンを押すと、レコードポインタが移動します。

M	•	Þ	►I	図書登録総数 9571	番号検索 (登録番号またはISBwをバーユートリーダで読込	開じる(©)

2. 書誌データの引当

↓ 書誌データの引当について

インターネットに接続されている環境で運用すると、下記のソースより書誌データを取り込む ことが出来ます。

国会図書館	国会図書館に貯蔵されているほぼすべての書誌データの引当が出来ます。
	ISBN コードが無い以前の図書でも書名・著者・出版社などの条件により引
	当が可能です。
	無償でデータの引当が出来ます。(平成25年6月に許諾)
楽天ブックス	楽天ブックスで取り扱っているすべての書誌データの引当が出来ます。
	特に新刊図書の引当は発売日と同時に出来きて、その書籍の URL ページも
	開くことも出来ます。また、書籍の内容紹介も取得できます。ただし、古
	い書籍の引当は出来ません。
	無償でデータの引当が出来ます。(平成 25 年に申請済み)
日書連 MARC	日書連MARCは日本書店商業組合連合会から提供されている書誌データで
	す。このサービスを利用するには下記へ購入申し込みをしてください。
	株式会社教育システム(052-471-5219)

↓ 引当ソースの選択

次の選択で引当ソースの選択が出来ますが、推奨は次の通りです。

ISBNの 検索先 ○国会図書 ○楽天book ○国会+楽天 ●楽天+国会 ○日書連

- ↓ インターネット回線やサーバーへのアクセスの混み具合により、引き当て時間が遅くなること がありますが、そのままお待ちください。
- **↓** 例えば、"楽天+国会"を選択した場合は、

先に楽天で書誌データの引当を行い、楽天にない図書や項目で、"国会図書館"で見つかれば そのデータの引当ができます。どちらを優先させるかはご検討ください。 楽天ブックスには次のような内容紹介文があります。



楽天で引当てたてると、書籍内容を紹介した URL が表示できます。



3. ISBN コードが無い書誌データの引当

次のボタンをクリックします。

I	SBNコードが無い場合
	書名検索(国会図書館)

書名などに検索文字を入れて、"検索実行"を押すと次のようになります。

検索結果は直ぐ表示されることもありますが、回線状況によっては相当時間がかかることもあります。

目的の書籍データが見つかったら"データ取得"のボタンを押してください。

"書誌の詳細"ボタンを押すと、URL が開きカーソルポインタ行の詳細表示になります。

書	実行 → データ取得 書言 (4数200/4まで	きの詳細 🗙 キャンセル
▼ 書名 ▼	著者名	出版社 ▼ _
つづり方「坊っちゃん」:わが教員時代	森口武男 エッセイ・詩,	[森口武男]
ポケット・ブック・コレクション		小山書店
また来た坊っちゃん:千円札の"取材拒否事件"見聞記	横田俊文 著,	横田企画
■『坊っちゃん』たち−−「国民文学」表象の変容についての一考察	山口 泰生,	
日本国民文学全集		河出書房
日本国民文学全集		河出書房
青い目の坊っちゃん	ジョン・ストッカー/著,宇野輝雄/訳,	早川書房
坊っちゃん社員 ; 天下泰平	源氏, 鷄太,	講談社
新潮日本文学		新潮社
【『こゝろ』を『坊っちゃん』から読む:「明治の精神」と「佐幕派の精神」	平岡 敏夫,	
底抜け坊っちゃん:長編ユーモア小説	芝佳吉,	桜書房
漱石文学全集	夏目 漱石 著,	集英社
日本現代文学全集	伊藤整 等編,	講談社
青い目の坊っちゃん	ジョン・ストッカー 著,宇野輝雄 訳,	早川書房

例えば、出版社にフィルタをかけることも出来ます。

▼ 出版社 ▼ 書名 ▼ 著者名 ▶なにわの坊っちゃん 石浜典夫 著, ✓ Clear All ■『坊っちゃん』自筆原稿に見られる虚子の手入れの認定 佐藤, 栄作, ロ ポニ ____ __ ポブラ社 なにわの坊っちゃん 石浜典夫 著, 日本国民文学全集 □ ゆまに書房 日本国民文学全集 ☑ 愛媛
 なにわの坊っちゃん:文化部デスク時代の司馬遼太郎を語る

 現代日本小説大系
 石浜典夫 著, □ 伊予鉄道 日本近代文学研究会 編, □ 旺文社 🗆 横田企画 □ 横田俊文

□ 河出書房新社

クリックして選択

4. 図書の新規登録

↓ "新規登録"のボタンを押します。



新規登録ボタンを押すと、最後の登録番号の続きが表示されます。

しかし通常は、図書に添付した図書番号のバーコードをバーコードリーダーで読み取ってくだ さい。登録番号が確定すると、カーソルポインタは ISBN 欄に移動します。

		RDN小给赤牛	
	Ν.	□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □	連
ाल्ल 🖶 उद्ध टा.	16106	ICDN	
凶音御牙			
受入日	2021/07/08	例)2000/01/01 60文字	2

↓ 次に図書のカバーに印刷されている ISBN バーコードをバーコードリーダーで読み取ると次の ようにデータの引当が出来ます。バーコードが無い場合やバーコードリーダーが無い場合は、 ISBN コードを入力してエンターキーを押してください。

		ISBNコードが無い場合
E	ISBNの検索先 図書の引当説明 ○国会図書 ○楽天book ○国会+楽天 ●楽天+国会 ○日書連	書名検索(日書連MARC) 楽天 URLへ
図書番号	1002 ISBN 978434498188	100コ~ド 31、1000日~第 1000日~第 1000日~第
受入日	2018/04/09 国例 2000/01/01 60文字	保管場所 1 図書室 ▼
シリーズ名	幻冬舎新書	購入財源 1 一般消耗品費 ✓
書名	宇宙は何でできているのか	受入先 1 A A 書店 🔽 十
副書名	素約子物理学で解く宇宙の詠	
検索カナ		出版社 幻冬舎
10031070 9	7717 77-7 7 771 107 11 30 文字	出版年 2010年09月 年 (西暦)
著作者 1	村山斉	大きさ <mark>新書</mark> cm
著作者 2		ページ数 226 円
茎作类?		価格 0 請求ラベルの色 0=黒1=紺 2=橙 3=青 4=茶
茎作类/		請求記号 <u>443-ムラ-</u> <u>4</u> 5=黄 6=灰 7=黄緑 8=えんじ 9=赤 11=絵本(緑) 12=洋書(紫)
福田市市市		□ 埜帯つラグ □ 廃棄つラグ
使業なり		
内容紹介	物質を作る最小単位の粒子である素粒子。誕生直後の宇宙は、素粒子が約 た飛び交う、高温高圧の火の玉だった。たから、素粒子の種類や素料 れば宇宙の成り立ちが分かるし、逆に、宇宙の現象を観測することで素料	<i>爾子にならない状態でバラ △</i> 立子に働く力の法則が分か 立子の謎も明らかになる。
	本書は、素粒子物理学の基本中の基本をやさしくかみくだきながら、「5 「私たちはなぜ存在するのか」「宇宙はこれからどうなるのか」という。 りなく小さくてナきな物語。	宇宙はどう始まったのか」 人類永遠の疑問に挑む、限
		`

下記の項目が空白の場合は、予め登録した項目を選択してください。 次の登録からは同じものが選択されますので、必要に応じて変更をしてください。

NICの中分類	440	天文学宇宙科学	~
保管場所	1	図書室	~
購入財源	1	一般消耗品費	~
受入先	1	AA書店	

5. 図書の請求コードと背表紙のラベル印刷について

基本的には、引当てたデータをそのまま使いますが、必要に応じて変更してください。



[↓] 請求記号やラベルの色は、必要に応じて編集してください。このデータに基づき次のような背 表紙のラベル印刷が出来ます。

ſ	304	
	アメ	
C		J
	1001	
_		
ſ	443	٦
F	443 ムラ	
E	443 ムラ	

6. 貸出禁止フラグや廃棄図書フラグ

図書を廃棄する場合、図書データを削除する方法と、廃棄フラグを立てる方法があります。廃 棄フラグを立てた場合は、廃棄図書として台帳管理が出来ます。**チェックマーク**と**廃棄年月日** を入れてください。



禁帯フラグにチェックを入れると、この図書は貸出が出来なくなります。

背ラベル(請求ラベル)のいんさつについては、下記のリンクをクリックしてください。 図書のバーコード印刷