

らくらく学校図書館 改訂7版

有限会社シンシステムデザイン
体験版ソフト <https://ssdesign.co.jp>

720-0063 広島県福山市西町 2-10-1 福山商工会議所 6F

有限会社シンシステムデザイン 084-999-8733

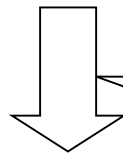
らくらく学校図書館ソフトについて

適用範囲 幼稚園・保育園～高等学校及び小規模専門学校

- 図書管理（図書登録、各種台帳作成、蔵書点検）
- 貸出返却業務（図書の貸出・返却・返却請求、在学中の貸出記録など）
- 各種資料作成（貸出ランキング・年度別図書分類別財源別購入金額・冊数集計）

図書の登録は、

国会図書館、楽天 Books からの書誌データの引当が出来ます。



バーコードの読み取りだけで、
図書の登録がすばやく出来ます。

図書管理や貸出・検索等の運用が簡単に実現！

補足

- 国会図書館は多くの書誌データ（約 4,000 万件）のデータベースから検索できます。ISBN コードがない古い書籍でも書名、出版社、著作者などからの検索もできます。
- 楽天 Books は発売直後からのデータ引当が出来て、かつ内容紹介もあります。
- 国会図書館は平成 25 年から当社図書ソフトからのデータ引当の許可を得ています。また楽天 Books も同じ年にデータ引当の申請をしていますので、何れも公益目的で利用する限り、これらの書誌データの活用は無償で出来ます。

らくらく学校図書館のお試し試用について

- 体験版ソフトで十分お試し頂いてから購入できます。

下記HPより試用版ソフト・操作説明書がダウンロード出来て、すぐお試し頂けます。

<http://www.ssdesign.co.jp>

「らくらく学校図書館」の導入手順

準備するもの

- 「らくらく学校図書館改訂7版」ソフトを用意してください。
当社ホームページよりダウンロードできます。
- パソコンの OS は Windows10,11
- プリンタ
- バーコードリーダーは何れの製品でも使えます。
- 消耗品としてバーコード印刷をするためののり付きラベルを購入してください。
ラベルの品番はソフトに表示しています。

パソコンへのソフトのセットアップ

• 「学校図書館」のセットアップ

当社の HP より試用版ソフトをダウンロードしてください。

操作説明書はホームページまたはソフトを起動すると、各画面に緑ボタンがありますのでクリックしてください。

図書館ソフトを起動して最初におこなうこと

- デフォルトのデータの保存場所は、C ドライブの NBook フォルダになりますので、特に設定や変更は不要です。
- 次の各ボタンを押して、それぞれのマスターの追加・変更・削除をします。日本十進分類はそのまま活用してください。それ以外はサンプルデータを変更または削除してください。

日本十進分類
書籍保管場所
財 源
受 入 先

運用手順の概要

1. 図書に添付するバーコードラベルの印刷をします。
2. バーコードラベルを図書に添付します。
3. 図書のバーコードラベルと ISBN コードから図書の引当をします。
4. 利用者（生徒児童や教職員など）を登録します。

図書のバーコードラベルの印刷

- 図書登録・変更 ⇒ 図書バーコード印刷 ⇒ バーコード連番印刷 の画面で、バーコードラベルをあらかじめ印刷してください。実際の印刷ではテスト印刷を行って余白などの調整を行ってください。

印刷条件の設定画面

図書のバーコード印刷 (1)

用紙の選択

- 3列10段 (エーワン 品番28451)
- 4列11段 (エーワン 品番28388)
- 5列13段 (エーワン 品番72285)

スキップマージの設定

0 用紙の途中から印刷する場合のスキップ数

余白調整

上端 0

左端 0

名称表示

- 上段
- 下段

印刷範囲を指定

開始番号 10 番から 1 ページ

名称の強調

- しない
- 黒帯文字
- 青帯文字
- 赤帯文字
- 黄帯文字
- 緑帯文字

印刷実行

閉じる (C)

印刷したバーコードラベルの出力例



- 印刷したバーコードラベルを図書に添付します。
図書への添付場所は、裏表紙の場合は、必ず透明の保護カバーを張ってください。裏表紙の内側の場合は、透明の保護カバーは不要ですが、あるほうが良いと思います。
図書の貸出時には、このバーコードを読み取ります。

図書登録について

- ・インターネットに繋がった環境で行ってください。
- ・図書登録の場面で、“新規登録”のボタンを押します。
- ・登録する図書の図書番号と図書に添付されている ISBN バーコードをバーコードリーダーで読み込みます。

修正 F1 新規登録 F2 複写登録 書込 F4 取消 レコード削除 図書登録について

ISBNの検索先
 国会図書 楽天book 国会+楽天 楽天+国会 日書連

ISBNコードが無い場合
書名検索(国会図書館)

図書番号 120 ISBN

NDCの中分類

注1) 図書の登録番号は、自動的に表示されますが、これは無視して図書に添付されている図書登録番号をバーコードリーダーで読み込んでください。自動的に表示される登録番号は登録済みの図書の登録番号の最後に+1をした番号です。

注2) 詳細な説明は、**図書登録**についてのボタンを押してください。

図書登録が終わったら

- ・利用者の登録と利用者バーコードの一覧表または利用者カードの印刷をしてください。

利用者登録について

・固定番号 6桁(数値)
・運用番号 5桁(数値)
・性別 男=1, 女=2
・名前 全角10文字以内

利用名の登録 バーコード印刷 補助作業

	固定番号	利用者番号	性別	氏名
・固定番号 6桁(数値) 固定番号は一意キーとなりますので、変更しないでください。	213001	20501	1	井上 いい
	213002	20502	1	上野 うう
・利用者番号 5桁(数値) 学年(1桁)+クラス(2桁)+番号(2桁)	213003	20503	1	小川 おお
	213004	20504	1	江川 ええ

20501 井上 いい



213001
〇〇町立〇〇〇小学校

20602 鈴木 すず



213012
〇〇町立〇〇〇小学校

20502 上野 うう



213002
〇〇町立〇〇〇小学校

20603 瀬尾 せせ



213013
〇〇町立〇〇〇小学校

利用者のバーコードは一般的にはカードにしますが、学校等ではクラス別の一覧表を準備して運用されているところもあります。

- 図書登録と利用者登録が終わったら、図書の貸出・返却が出来ます。

利用者カードのバーコードと図書番号のバーコードをバーコードリーダーで読み取り貸出・返却作業ができます。

貸出日報印刷

貸出返却と予約について 閉じる(Q)

貸出 返却 予約 予約状況

貸出日 2022/10/10 返却日 2022/10/15

貸出確認の表示 あり なし

貸出数 通常貸出 団体貸出

利用者のバーコード 固定番号 213001 名前 井上 しい 利用者番号 20501

利用者番号でも可 名前検索

図書番号のバーコード 図書番号

F1 貸出実行 F2 取消

これから貸出をする図書

▼ 図書番号	書名
▶ 4	大金塊

未返図書

▼ 登録番号	書名	返却予定日
▶ 2	少年探偵団	2022/10/15

「らくらく学校図書館」の運用環境など

準備に関すること

Windows の OS は	Windows10,11
ハードディスクの容量は	128GByte 以上あれば十分です。
プリンタは	A4 サイズの Windows 対応プリンタ
バーコードリーダーは	どのメーカーのものでも使えます。
バーコードを印刷するラベルは	図書のバーコードラベル 図書の背表紙ラベル 利用者ラベル それぞれの出力画面にメーカー及び品番の記載があります。

図書登録番号、固定番号、利用者番号について

図書の登録番号の桁数は	最大 9 桁まで入力できます。
固定番号は	6 桁の固定桁数としています。 例えば、 100001,100002,100004,100005 のような連番にするか、 2013 年入学生の場合は、213001,213002,213003 のように、西暦番号を 3 桁にして、下 3 桁を連番にしてください。 固定番号は、卒業するまで変更しないようにしてください。
利用者番号は	例えば、2 年 5 組 3 番の生徒は 20503 のように、5 桁にしてください。 利用者番号は毎年変わりますが、「らくらく学校図書館」では、 利用者番号 でも貸出や貸出予約が出来ます。

運用上の注意事項

データのバックアップコピー	いろいろなトラブルが生じることを、前提に運用してください。 特にバックアップコピーを取りながら運用してください。 C ドライブの”NBook”というフォルダがデータフォルダです。 このフォルダを保存してください。
ネットワークでの運用	データのあるサーバーパソコンは、必ず最初にパソコンを起動して、最後に終了してください。特にデータアクセス中に電源を切ると、データは破壊されます。
返却調整	何かのトラブルで、未返却状態を解消したい場合は、「貸出簿マスターの編集」で、調整ができます。