Next-L Enju 1.3.0 マニュアル





Next-L Enju マニュアル 目次

Next-L Enju インストールマニュアル(VirtualBox 編)	1
第1章 Enju 概要	2
第2章 Enjuを動作させる方法	3
第3章 動作環境の確認とVirtualBoxのインストール	6
第4章 Enju のインストール	15
第5章 モジュールの追加	27
第6章 検索エンジンの設定	30
第7章 他のコンピュータからの利用設定	33
第8章 Enjuのアップデート及び停止・起動	34
第9章 データのバックアップ	35
第 10 章 その他(カスタマイズなど)	41
第 11 章 トラブルシューティング	44

Next-L Enju 初期設定マニュアル 47

第1章 Enju 概要	48
第2章 Enju を利用する	49
第3章 図書館のシステム設定を行う	53
第4章 件名のシステム設定を行う	82
第5章 各種形態や状態等に関するシステム設定を行う	93
第6章 資料に関するシステム設定を行う	110
第7章 その他	113

Next-L Enju 運用マニュアル	123
第1章 Enju 概要	124
第2章 Enju を利用する	125
第3章 利用者情報を管理する	132
第4章 図書の受入をする	148
第5章 雑誌の受入をする	203
第6章 貸出・返却・予約を処理する	213
第7章休館日と催し物を登録する	236
第8章 資料を検索する	246
第9章 蔵書点検機能を利用する	248
第10章 統計機能を利用する	249

Next-L	Enju 利用者マニュアル	258
第1章	資料を検索する	259
第2章	ログイン/ログアウトする	278
第3章	パスワード/ユーザアカウント情報を変更する	280
第4章	資料を予約する	284
第5章	資料の貸出状況を確認する/貸出延長をする	295
第6章	新着資料の一覧を表示する	301
第7章	メッセージを受信する	302

Next-L Enju Web API マニュアル	304
第1章 検索結果一覧を取得する	305
第2章 検索結果詳細を取得する	308
第3章 書誌情報をまとめて取得する(OAI-PMH)	310

Next-L Enju インストールマニュアル (VirtualBox編)

本マニュアルは,オープンソース統合図書館システム Next-L Enjuのインストール方法について,説明しています。 情報システム担当者がNext-L Enjuをインストール作業をするときに,お読みください。

本マニュアルの作成にあたっては、(株)三菱総合研究所の全面的な支援をいただきました。心より感謝いたします。

- 第1章 Enju概要
- 第2章 Enjuを動作させる方法
- 第3章 動作環境の確認とVirtualBoxのインストール
- 第4章 Enjuのインストール
- 第5章 モジュールの追加
- 第6章 検索エンジンの設定
- 第7章 他のコンピュータからの利用設定
- 第8章 Enjuのアップデート及び停止・起動
- 第9章 データのバックアップ
- 第10章 その他(カスタマイズなど)
- 第11章 トラブルシューティング

© 2007-2017 Project Next-L



第1章 Enju概要

Enjuとはどのようなシステムなのか、概要を説明します。

1-1 Enjuとは

Enjuは,国会図書館,公共図書館,大学図書館,専門図書館,学校図書館などにおける図書館業務で必要な全ての機能を提供する統合図書館管理用ソフトウェアです。図書館で働く人々の総意として必要と思われる機能を実装するほか,図書館利用者が求めるWebサービス機能についても実装していきます。

1-2 Enju開発の経緯

実際の社会に影響を与えるシステムの出現を目指すためには、実験用システムが作られれば良いというものではな く、実際に導入可能なシステムを考える必要があります。そのためには、実際の図書館業務で発生する様々な問題と解 決法を、図書館員をはじめとして図書館に関わる様々な方々に提供いただき、細かなノウハウまで取り込んだ理想的な 図書館システムを考えていくことが必要となります。

しかし,図書館員の方々をはじめとして,大勢の図書館に関わる方々は,皆さんそれぞれに忙しく,長期間継続して 意見やノウハウの提供をいただくことは簡単なことではありません。ましてや,新しいアイディアを考えていただくと いう負担を過度におかけすることは,とてもできることではありません。

そこで、仕様の策定と並行して小規模図書館であれば導入可能な、統合図書館システムをプロトタイプ的に開発し、 これを使っていただくことで、アイディアを出していただくことといたしました。このプロトタイプとして、統合図書 館システムNext-L Enjuは開発が行われました。

こうして開発された統合図書館システム Next-L Enjuは, 幾度かの改良が行われ, すぐれた開発環境の存在と開発者 の技量の高さ,そして何よりも開発者および関係者の熱意によって,現在では,単なるプロトタイプの枠組みを超え て,実際の図書館業務に使用することが可能なシステムへと進化しました。2011年11月11日にリリースされた Next-L Enju Leaf Ver1.0.0 からは,正式名称も「Project Next-Lプロトタイプ Enju」からプロトタイプの文字を取り除 き,「Next-L Enju」を正式名称としています。

© 2007-2017 Project Next-L

第2章 Enjuを動作させる方法 - Next-L Enju インストー ルマニュアル(VirtualBox編)

第2章 Enjuを動作させる方法

Enjuを動作させる方法について説明します。

2-1 概要

Enjuを実行させるために、Project Next-LではGitHub上でソースコード を公開しているほか、VirtualBox環境用の仮想マシンも作成・提供してい ます。これに対応してEnjuをインストールする方法としては、いくつか方 法がありますが、ここでは2つ紹介します(下図を参照)。

- 第2章 Enjuを動作させる方法
 - 2-1 概要
 - 2-2 VirtualBoxについて
 - 2-2-1 VirtualBoxの概要
 - 2-2-2 VirtualBoxを利用するメリット
 - 2-3 インストールの流れ
 - 2-3-1 インストールの全体
- 1. Enjuを動作させるのに必要な各種ミドルウェアやモジュール群をインストールし, Enjuのプログラムを実行
- VirtualBoxがインストールされたコンピュータに、VirtualBox用のEnju仮想マシンを読み込み仮想マシン内で Enjuを実行



各図書館の状況や開発形態によって、これらの手法から最適な手法を選択することが必要となります。

1.の方法はEnjuが動作する環境整備から行っていこうとするもので、実行することができるコンピュータの範囲も広 く、取り込むモジュールの選択なども行えるなど最も自由度が高い方法です。コンピュータの能力に応じたパフォーマ ンスも発揮することができます。その反面、インストールのためにはOSや、Ruby on Railsの開発環境、ネットワーク に関わる比較的高度な知識などが必要となります。初心者には、かなりハードルが高いということもできます。各図書 館の状況などにあわせ、Enjuの標準的な環境から大幅に手をいれる必要がある場合などには、この方法をとることが必 要となることもあると思われます。

2.の方法はWindowsやLinuxなどのような普段使っているOSの上のアプリケーションのひとつとして動くOSの上で Enjuを動かそうとするものです。普段使っているOSの上でアプリケーションとしてもう一つのOSを実現するためのソ フトウェアを動作させ(これがVirtualBoxということになります),その上でEnjuを動作させることになります。

VirtualBox上で動作するEnju(Enju仮想マシンと呼びます)は、Enju本体だけではなく動作環境まで含めた形で提供され るため、VirtualBoxさえ動作するようにすれば、**つまり、2.の方法を用いれば、高いITスキルがない人でも、比較的簡 単な作業でEnjuを動かすことができます**。すなわち、VirtualBoxを利用することにより、基礎的なOS(Windowsなど) の操作と、初歩的なネットワークに関する知識があればインストールが可能です。また、普段は別の用途で使っている PCを必要な時だけEnjuが動作するサーバとして使用することもできます。

さらに、Windows上のWebブラウザ(Internet ExplorerやGoogle Chrome, Firefoxなど)からVirtualBox上のNext-L Enjuを利用することで、2.の方法を用いれば使い慣れた1台のコンピュータのみで、統合図書館システムNext-L Enjuを運用することもできます。

ただし、OSの上にOSを重ねるような形になりますのでパフォーマンスは低下します。したがって、ある程度高性能なコンピュータ環境(高性能なCPUやある程度のメモリー量など)が必要となるほか、速度性能的などの点でも他の方法

1/3

と比較して劣る状況となります。

本マニュアルでは, 「2. VirtualBoxを用いる方法」について述べます。

まず,第4章において,簡便にNext-L Enjuを利用する手法として,1台のコンピュータ上のみでNext-L Enjuを利用 する(同じコンピュータ上でサーバとクライアントの両方を動作させる)方法について述べます。もちろん,使用するコン ピュータはデスクトップではなくノートブックでも問題ありません。



さらに第5章において,設定したNext-L Enjuをネットワークを介して別のコンピュータからも利用する方法について 説明していきます。

Next-L Enjuがインストールされたサーバコンピュータにクライアントコンピュータから接続して利用する際, クライアントコンピュータからはブラウザーソフトを利用してNext-L Enjuのデータにアクセスします。したがってクライアントコンピュータのOSは問わず, またEnjuの動作はクライアントコンピュータの環境に依存しません。



2-2 VirtualBoxについて

VirtualBoxは、広く利用されている仮想マシン環境構築・運用ソフトウェアです。

2-2-1 VirtualBoxの概要

VirtualBoxは、Oracle社によって提供されている仮想マシン環境構築・運用ソフトウェアです。

第2章 Enjuを動作させる方法 - Next-L Enju インストールマニュアル (VirtualBox編)

仮想マシンとは、1台のコンピュータ上で見かけ上複数のコンピュータを稼働させたり、別の種類のオペレーティン グシステム(OS)を同時に稼働させたりするための技術です。

たとえば、VirtualBoxをWindowsコンピュータにインストールし、同一のコンピュータでLinuxなど他のOSを起動し ます。この場合、LinuxはWindows上の1つのアプリケーションのように動作します。したがって、コンピュータを再 起動することなく、WindowsとLinuxをいったりきたりしたり、両方のOS上で動作するソフトウェア間でデータを受け 渡したりすることができます。その意味で、ハードディスクのパーティションを2分割した複数のOSをインストールし た環境とはまったく異なります。このとき、WindowsをホストOS、Linux をゲストOSと呼びます。

2-2-2 VirtualBoxを利用するメリット

VirtualBoxを用いた場合,その上で動作するゲストOSを各環境までセットアップ済みのファイルとして提供できるメ リットがあります。これに対して仮想マシン環境を使用しない場合は,LinuxなどのOSのインストールからはじめて, Ruby, Ruby on Rails,さらにSolrのようなミドルウェアのインストールが必要になります。また仮想マシン環境では, 他のパッケージシステムとの競合などに注意を払う必要もありません。比較的簡単に行えるVirtualBoxのインストール を行うだけで,Enjuの動作環境の構築を大幅に簡略化することができます。

またVirtualBoxは無償で提供されており、追加費用なしで動作環境を構築できることも大きなメリットです。

2-3 インストールの流れ

2-3-1 インストールの全体

VirtualBoxを使ったEnjuのインストールは以下の手順で行います。

- 1. 動作環境の確認
- 2. VirtualBoxのダウンロード
- 3. VirtualBoxのインストール
- 4. Enju仮想マシンのダウンロード
- 5. Enju仮想マシンのインストール
- 6. Enju仮想マシンの動作確認
- 7. Enju仮想マシンのネットワーク設定
- 8. Enju仮想マシンの起動

© 2007-2017 Project Next-L

第3章 動作環境の確認とVirtualBoxのインストール -Next-L Enju インストールマニュアル(VirtualBox編)

第3章 動作環境の確認と VirtualBoxのインストール

3-1 動作環境を確認する

作業を開始する前に, Enjuをインストールするコンピュータの 環境を確認します。 この文書では, Windows7 でのやり方につい て説明します。 第3章 動作環境の確認とVirtualBoxのインストール

- 3-1 動作環境を確認する
 - 3-1-1 Windowsが64bit版であるかの確認、使用可能メモリ容量の確認
 - 3-1-2 ハードディスク空き容量の確認
 - 3-1-3 IPアドレスの確認
- 3-2 VirtualBoxのダウンロードとインストール
 - 3-2-1 VirtualBoxのダウンロード
 - 3-2-2 VirtualBoxのインストール

3-1-1 Windowsが64bit版であるかの確認,使用可能メモリ容量の確認

Windowsが64ビット版であるか、メモリ容量をシステムのプロパティで確認します。※32bit版でも動くかとおもいますが、検証できていません

1. [スタート] ボタンをクリックし, [コンピュータ] を右クリックします。

2. 【プロパティ】をクリックします。



3. 以下の項目を確認します。

- システムの種類:64bitのオペレーティングシステム
- 実装メモリ : 使用可能容量が 2.00GB 以上

第3章 動作環境の確認とVirtualBoxのインストール - Next-L Enju インストールマニュアル (VirtualBox編)

	ネル → システムとセキュリティ → システム	▼ 4 コントロール パネルの検索
コントロール パネル ホーム	コンピューターの基本的な情報の表示	
💡 デバイス マネージャー	Windows Edition	
💡 リモートの設定	Windows 7 Professional	\bigcirc
👂 システムの保護	Copyright © 2009 Microsoft Corporation. All rights reserved.	
👂 システムの詳細設定	Service Pack 1	
	Windows 7 の新しいエディションの追加機能の取得	
	システム	
	評価: 3.4 Windows エクスペリエンス インデックス	
	プロセッサ: AMD Athlon(tm) 64 Processor 3500+ 2.20 GHz	
	実装メモリ (RAM): 1.00 GB	
	システムの種類: 64 ビット オペレーティング システム	
	ペンとタッチ: このディスプレイでは、ペン入力とタッチ入力は利用できません	i.
	コンピューター名、ドメインおよびワークグループの設定	
	コンピューター名: User-PC	😗 設定の変更
	フル コンピューター名: User-PC	
	コンピューターの説明:	
	ワークグループ: SHIROYAGI	
	Windows ライセンス認証	
関連項目	Windows はライヤンス認証されています。	ark for
アクション センター	プロダクト ID: 00371-0EM-9044173-97706 プロダクト キーの変更	genuine
Windows Update		software オンラインで詳細情報を表示す
パフォーマンスの情報とツー		パンション しまん町月刊にと42小り
JL		

3-1-2 ハードディスク空き容量の確認

Enju仮想マシンのインストールと動作に必要なハードディスクの空き容量を確認します。

1. [スタート] ボタンをクリックし, [コンピュータ] を選択します。



- 2. 以下の項目を確認します。
- ドライブの空き容量:25.0GB以上を推奨

第3章 動作環境の確認とVirtualBoxのインストール - Next-L Enju インストールマニュアル (VirtualBox編)

		x
○○ . コンピューター .	 ◀ ゴンピューターの検索 	٩
整理 ▼ プロパティ システムのプロパティ プログラムのアンインス	トールと変更 » 📓 🔻 📶	0
 ★ お気に入り ダウンロード デスクトップ 量 最近表示した場所 ライブラリ ドキュメント ビクチャ ビデオ ミュージック ▲ ハード ディスク ドライブ (3) ローカル ディスク (C:) ローカル ディスク (C:) ローカル ディスク (C:) ご 電き領域 134 GB/156 GB Data F (F:) 空き領域 331 GB/331 GB リムーバブル記憶域があるデバイス (1) - ジローデス シュージック 	Data D (D:) 空言領域 441 GB/443 GB	
ペ ホームグループ 「● コンピューター		
ローカルディスク (C:) 使用領域:	合計サイズ: 156 GB レシステム: NTFS	

Memo ハードディスクに必要な空き容量は、蔵書規模により異なります。25.0GBは蔵書が20 万件の 規模を想定しています。これよりも蔵書規模が大きい場合は、より多くの容量が必要となります。

3-1-3 IPアドレスの確認

ホストOSのIPアドレスを確認します。



1. [スタート] ボタンをクリックし, [コントロールパネル] を選択します。

2. [ネットワークとインターネット] をクリックします。

第3章 動作環境の確認とVirtualBoxのインストール - Next-L Enju インストールマニュアル (VirtualBox編)



3. [ネットワークと共有センター]をクリックします。



4. [アクティブネットワークの表示] で [ローカルエリア接続] または [ワイヤレスネットワーク接続] をクリックします。



5. [詳細] をクリックします。

🔋 ローカル エリア接続の状態	×
全般	
IPv4 接続:	インターネット
IPv6 接続:	インターネット アクセスなし
メディアの状態:	有効
期間:	00:32:54
速度:	100.0 Mbps
王祥細(<u>E</u>)	
動作状況	
送信 ——	 受信
/// 차: 4,903,288	3,901,892
(愛)プロパティ(P) (愛)無効にする(D)] 12555(G)
	開じる(C)

- 6. 表示された画面で、以下の情報をメモなどに記録します。
- DHCPの状態
- IPv4アドレス
- IPv4サブネットマスク
- IPv4デフォルトゲートウェイ
- IPv4 DNSサーバ

2018/11/18

ネットワーク接続の詳細(D): プロパティ 値 DHCP 有効 (は、) IPv4 アドレス 192.168.11.9 IPv4 サブネット マスク 255.255.0 リースの取得日 2011年6月3日 10:37:02 リースの有効期限 2011年6月5日 10:37:01 IPv4 ザブォット ゲートウェイ 192.168.11.1 IPv4 DHCP サーバー 192.168.11.1 IPv4 WINS サーバー 192.168.11.1 IPv4 WINS サーバー 192.168.11.1 IPv4 WINS サーバー 192.168.11.1 IPv4 BIOS over TCP/IP 右 (t(.) ●	ネットワーク接続の詳細				x
プロパティ 値 DHCP 有効 はい IPv4 アドレス 192.168.11.9 IPv4 アドレス 192.168.11.9 IPv4 サブネット マスク 255.255.05 リースの取得日 2011年6月3日 10:37:02 リースの有効期限 2011年6月5日 10:37:01 IPv4 デフォルト ゲートウェイ 192.168.11.1 IPv4 DHCP サーバー 192.168.11.1 IPv4 DNS サーバー 192.168.11.1 IPv4 WINS サーバー 192.168.11.1	ネットワーク接続の詳細(<u>D</u>):				
DHCP 有効 はい IPv4 アドレス 192.168.11.9 IPv4 サブネット マスク 255.255.0 リースの取得日 2011年6月3日 10:37:02 リースの有効期限 2011年6月5日 10:37:01 IPv4 デフォルト ゲートウェイ 192.168.11.1 IPv4 DHCP サーバー 192.168.11.1 IPv4 DHCP サーバー 192.168.11.1 IPv4 WINS サーバー 192.168.11.1	プロパティ	値			*
IPv4 アドレス 192.168.11.9 IPv4 サブネット マスク 255.255.0 リースの取得日 2011年6月3日 10:37:02 リースの有効期限 2011年6月5日 10:37:01 IPv4 デフォルト ゲートウェイ 192.168.11.1 IPv4 DHCP サーバー 192.168.11.1 IPv4 DNS サーバー 192.168.11.1 IPv4 WINS サーバー 192.168.11.1	DHCP 有効	はい			
IPv4 サブネット マスク 255.255.0 リースの取得日 2011年6月3日 10:37:02 リースの有効期限 2011年6月5日 10:37:01 IPv4 デフォルト ゲートウェイ 192.168.11.1 IPv4 DHCP サーバー 192.168.11.1 IPv4 DHCP サーバー 192.168.11.1 IPv4 WINS サーバー 192.168.11.1	IPv4 アドレス	192.168.11.9			
リースの取得日 2011年6月3日 10:37:02 リースの有効期限 2011年6月5日 10:37:01 IPv4 デフォルト ゲートウェイ 192.168.11.1 IPv4 DHCP サーバー 192.168.11.1 IPv4 DNS サーバー 192.168.11.1 IPv4 WINS サーバー 192.168.11.1 IPv4 WINS サーバー NetBIOS over TCP/IP 右 (t(.) ▼ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	IPv4 サブネット マスク	255.255.255.0			
リースの有効期限 2011年6月5日 10:37:01 IPv4 デフォルト ゲートウェイ 192.168.11.1 IPv4 DHCP サーバー 192.168.11.1 IPv4 DNS サーバー 192.168.11.1 IPv4 WINS サーバー 192.168.11.1 IPv4 WINS サーバー NetBIOS over TCP/IP 右 (t(.) ▼ ● III ●	リースの取得日	2011年6月3日	10:37:02		=
IPv4 デフォルト ゲートウェイ 192.168.11.1 IPv4 DHCP サーバー 192.168.11.1 IPv4 DNS サーバー 192.168.11.1 IPv4 WINS サーバー 192.168.11.1 IPv4 WINS サーバー * NetBIOS over TCP/IP 右 (北() * ● 開じる(©)	リースの有効期限	2011年6月5日	10:37:01		
IPv4 DHCP サー/Ÿー 192.168.11.1 IPv4 DNS サー/Ÿー 192.168.11.1 IPv4 WINS サー/Ÿー NetBIOS over TCP/IP 右 (北). ▼ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	IPv4 デフォルト ゲートウェイ	192.168.11.1			
IPv4 DNS サーバー 192.168.11.1 IPv4 WINS サーバー NetBIOS over TCP/IP 右 (北.) く III ト 開じる(C)	IPv4 DHCP サーバー	192.168.11.1			
IPv4 WINSサーバー NetRIOS over TCP/IP 右 (北.) ✓	IPv4 DNS サーバー	192.168.11.1			
NetBIOS over TCP/IP 右 (北.) ・ ・ ・ 開じる(C)	IPv4 WINS サーバー				
()の目的では、1000000000000000000000000000000000000	NetBIOS over TCP/IP 右	<u>(‡()</u>			
 開じる(<u>C</u>)	•			- F	
閉じる(<u>C</u>)					
開じる(<u>C</u>)					
(MOUG)			1	問じる(0)	
				MOND	
					_

3-2 VirtualBoxのダウンロードとインストール

ここでは Windows の場合を説明しますが、Mac、Linuxなど様々なOS上で動きます。

3-2-1 VirtualBoxのダウンロード

VirtualBoxはOracle社のWebサイトからダウンロードします。

1. 次のWebページで [Downloads] をクリックします。 https://www.virtualbox.org/



2. 「VirtualBox 4.3.6 for Windows hosts」の横の [x86/amd64] のリンクをクリックするとダウンロードが開始します。(この図では4.3.6となっていますが、これはVirtualBoxのバージョンを示しています。どんどん新しいものが出ますので、ダウンロードする際にこれより数字が大きくなっている(例:5.4.6)ことがありますが、気にせずダウンロードしてください。)保存する場所がどこであるのかわかりにくいことがあるので注意してください。



3-2-2 VirtualBoxのインストール

前項でダウンロードしたファイルを実行し、VirtualBoxをインストールします。

1. ダウンロードしたファイルを実行します。ウィザードに従ってVirtualBoxをインストールのための設定を開始しま す。「Next」をクリックします。



2. 特に変更する必要はありませんので、このまま「Next」をクリックします

岁 Oracle VM VirtualBox 4.3.6 Setup	x
Custom Setup Select the way you want features to be installed.	
Click on the icons in the tree below to change the w	vay features will be installed.
VirtualBox Application VirtualBox USB Support VirtualBox Networking	Orade VM VirtualBox 4.3.6 application.
VirtualBox Bridger	This feature requires 147MB on your hard drive. It has 3 of 3 subfeatures selected. The subfeatures require 796KB on yo
Location: C:¥Program Files¥Orade¥VirtualBox¥	Browse
Version 4.3.6 Disk Usage < Ba	ack Next > Cancel

3. 特に変更する必要はありませんので、このまま「Next」をクリックします

2018/11/18

岗 Oracle VM VirtualBox 4.3.6 Setup	x
Custom Setup	
Select the way you want features to be installed.	
Please choose from the options below:	
Create a shortcut on the desktop	
Create a shortcut in the Quick Launch Bar	
✓ Register file associations	
Version 4.3.6	cel

4. (以降のセットアップ時にネットワークが一時的に切れる警告です。)「Yes」をクリックします



5. インストールを開始します。「Install」をクリックします。

광 Oracle VM VirtualBox 4.3.6 Setup
Ready to Install
The Setup Wizard is ready to begin the Custom installation.
Click Install to begin the installation. If you want to review or change any of your installation settings, click Back. Click Cancel to exit the wizard.
Version 4.3.6

2018/11/18

第3章 動作環境の確認とVirtualBoxのインストール - Next-L Enju インストールマニュアル (VirtualBox編) 6. インストールが終了しました。「Finish」をクリックします。



7. VitualBoxが起動しました



© 2007-2017 Project Next-L

4章 Enjuのインストール(スタン ドアロンで動作させる)

4-1 Enju仮想マシンの入手

Enjuのインストールに必要なパッケージは、すべてネットワー ク上で提供されます。

4-1-1 Enjuパッケージの提供場所

Enjuは,以下のURLで最新版が提供されています。インストー ルする環境に合わせ,必要なパッケージをダウンロードします。

http://www.next-l.jp/?page=VM

4章 Enjuのインストール(スタンドアロンで動作させる)

- 4-1 Enju仮想マシンの入手
 - 4-1-1 Enjuパッケージの提供場所
 - 4-1-2 ファイル名
 - 4-1-3 パッケージの展開
- 4-2 VirtualBoxを開く
- 4-3 Enju仮想マシンの起動とログイン
- 4-4 Enju仮想マシンの初期設定
 - 4-4-1 キーボードの設定
 - 4-4-2 パスワードの変更
 - 4-4-3 メールサーバーの設定
- 4-5 Enjuが正しく起動されているかの確認
- 4-6 Enjuサーバの停止と再起動
 - 4-6-1 Enju 仮想マシンのシャットダウン
 - 4-6-2 Enju 仮想マシンの再起動

NL VM - Project Next-L	+			-				
www.next-l.jp/?page=VM			ର୍ଲୁ ⊽ ୯ <mark>8</mark> • ଜେ	logle	₽ ↓	· 🏫	•	ę
Next-								
ダウンロード:N	lext-L Enju仮	想マシンイン	ージ		Pro	oject	Next-	<u>·L</u>
EnjuLeafインストール済みの低 ダウンロードしてください。		ntu Server 12.04 32b	it/64bit)を配布してい	ます。以下から		<u>・ブペーシ</u> 和らせ コジェクト ーブンン	? <u>について</u> ス化宣	
最新版					- • 運 • <u>Tw</u>	<u>縮先</u> , <u>口:</u> itter, Fa	<u>i</u> <u>cebook</u>	
Next=L Enju Leaf 1.1.0.rc7	64bit版(zipファイル) (Virtu	<u>ualBox用)</u> (2014年1月]2日作成, 968MB, sł	na1sum:	Ne	xt-L	Enju	
81cb4fff1c5e260e5765af60	5a48ccac1306c753)			4.3.6	• <u>Ne</u>	<u>xt-L Enj</u> <u>フンロー</u>	<u>uとは</u> č	
 <u>Next-L Enju Leat 1.1.0.rc/</u> sha1sum: cf67847e1239a00 	<u>64bith駅(zipファイ)レ)(VMw</u>)c079f2384bba5972d75187:	<u>vare Player 5/H)</u> (20 72e7)	13年12月9日1180,6	41./MB,	• <u>マ</u> : • <u>八</u> • 蕴	<u>ニュアル</u> <u>グ報告・</u> 入館	要望	
過去のリリーフ					- 11	ドント		
Next-L Enju Leaf 1.02 64b	<u>sit版(zipファイル) (VMware</u>	<u>Player4用)</u> (2011年 ⁻	11月29日作成、671.6	ìMB, sha1sum:	• <u>En</u> • <u>開</u> • <u>FR</u>	juKaigi20 発ワーク BR&RDA	<u>)13</u> <u>ショッブ</u> 、勉強会	
526576td8641055ctb2e3a66	5356db0e3bc739778) ∺#E(=:=⊐⇒∡(I_)(\0.4.e.e.e.	Disus (2011年)	11日00日作成 6646		活	動記録		
65f59accaa83c7bdf1126346	6eedbffbfca96f39a)	<u></u> (20114-	17128 LT FRA 004.	nvio, snaltsum.	• <u>iii</u>	-ティング 演・発表	議事録	

4-1-2 ファイル名

ダウンロードするファイルは、以下のファイル名です。

enju_leaf_x.x.x_virtualbox.zip

【Memo】 x.x.x にはバージョン番号が表示されます。複数のパッケージが存在する場合は,最新バージョンを利用してください。VirtualBox用を利用ください。

4-1-3 パッケージの展開

ダウンロードしたパッケージを展開してインストールを行います。

1. Enjuをインストールするフォルダーを作成します。

					Σ
	ユーダー ・ ローカル リィスク (C.) ・	* **			(
☆ お気に入り ☆ お気に入り	名前 1000000000000000000000000000000000000	更新日時	種類	サイズ	
🚺 ダウンロード	\mu 3addb3c97561f164aef366	2011/05/05 18:29	ファイル フォル…		
📰 デスクトップ	Android	2011/05/05 16:53	ファイル フォル…		
 9. 最近表示した場所	PerfLogs	2009/07/14 12:20	ファイル フォル…		
ACM -	🔋 🖟 Program Files	2011/06/02 9:38	ファイル フォル…		
<u>™</u> =∠ブ=∪	🎉 Program Files (x86)	2011/06/03 10:31	ファイル フォル…		
	🌗 🐌 temp	2011/06/02 9:37	ファイル フォル…		
	Windows	2011/06/02 10:20	ファイル フォル…		
■ ピクチャ :	📰 🎐 ユーザー	2011/05/05 12:34	ファイル フォル…		
😸 ビデオ	.rnd	2011/06/03 10:32	RND ファイル	1 KB	
🎝 ミュージック	i Enju	2011/06/03 10:48	ファイル フォル…		
🜏 ホームグループ					
🌉 コンピューター					
🏝 ローカル ディス					
👝 Data D (D:)					
👝 Data F (F:)					
, Eniu	▼				
ファイル フォ	マオバロは、2011/00/03 10.40 トルダー				

2. ダウンロードした zip ファイルパッケージを上記のフォルダにコピーして展開します。



3. 展開したフォルダを開きます。



4. Enju仮想マシンのファイル名を確認します。xxxx.vboxです(ここの例では vagrant_default_1388636385395_61088.vbox)。xxxxの部分は変わります。

					X
	ディスク (C:) 、 Enju 、 enju_leaf_1.1.0.rc7_virtualbo	x	✓ ⁴ → enju_le	af_1.1.0.rc7_v	virt 🔎
整理 ▼ ライブラリに)	追加▼ 共有▼ 新しいフォルダー			=	0
A	名前	更新日時	種類	サイズ	
🍃 ライブラリ	😼 box-disk1.vmdk	2014/01/03 0:42	Virtual Machine	3,469,31	
■ ドキュメント	😵 vagrant_default_1388636385395_61088.vbox	2014/01/03 0:41	VirtualBox Mach	10 KB	
■ ピクチャ	P3				
▲ コンピューター					
▲ ローカル ディス =					
📬 ネットワーク					
	2 個の項目				

4-2 VirtualBoxを開く

VirtualBoxを起動し, Enju仮想マシンを開きます。

- 1. VirtualBoxを起動します。
- 2. [仮想マシン] → [追加(A)] をクリックします。



3. 前項で展開し確認した「xxxx.vbox」を選択し、「開く」をクリックします。

🄾 🗢 📕 « Enju i	enju_leaf_1.1.0.rc7_virtualbox	 ✓ ✓	leaf_1.1.0.rc7_virtual	۶
整理 ▼ 新しいフォル	<i>Й</i> -		≣ ▼ 🚺	?
_	名前	更新日時	種類	IJ
⇒イブラリ ドキュメント	vagrant_default_1388636385395_61088.vbox	2014/01/03 0:41	VirtualBox Mach	
📔 ピクチャ	· ·			
₩ ビデオ				
→ ニューシック				
🌉 コンピューター				
🏝 ローカル ディスク				
👊 ネットワーク				
	· •			
ファ	イル名(N): vagrant_default_1388636385395_61088.vb	ox v 仮想マジ	シンファイル(*.xml *.	• •
		- 開く(0	0) - キャンセノ	L I
			=/	-

ファイル名xxxx.vboxはダウンロードしたファイルを展開したときに確認したファイル名になります。

4. Enju仮想マシンが開きました。

ତ Oracle VM VirtualBox マ	ネージャー	
ファイル(E) 仮想マシン(M) ヘルプ(<u>H</u>)	
新規(N) 設定(S) 起動(T)		ぼ細(D) 「スナップショット(S)
wagrant defaul ● 雪海オフ	📃 一般	🗏 לעצי-
	名前: vagrant_default_1388636385395_61088 オペレーティングシステム: Ubuntu (64 bit)	
	🗵 ୬ス テ ム	
	メインメモリー: 384 MB プロセッサー: 2 記動順序: ハードディスク、CD/DVD アクセラレーション: VT-x/AMD-V、ネステッドページング、PAE/NX	vagrant, dafaalk, 1388838383393,81088
	📃 ディスプレイ	
	ビデオメモリー: 8 MB リモートデスクトップサーバー: 無効 ビデオキャプチャー: 無効	
	🙆 ストレージ	
	コントローラー: IDE Controller IDE フライマリマスター: [CD/DVD] 空 IDE セカンダリマスター: [CD/DVD] 空 コントローラー: SATA Controller SATA ポート 0: box~disk1.vmdk (通答, 80.00 GB)	
	🌗 オーディオ	
	無効	
(L		

4-3 Enju仮想マシンの起動とログイン

Enju仮想マシンを起動し、Ubuntuにログインします。

1. [xxxx] (例:vagrant_default_1388…)をクリックして, [起動(T)] をクリックします。

) Oracle VM VirtualBox 국취	x−ジヤ−	
ファイル(E) 仮想マシン(M)	へレプ(<u>H</u>)	
新規(N) 設定(S) 起動(T)、	1. 版莱	🤪 詳細(D) 💿 スナップショット(S)
Vagrant_defaul W	📃 一般	📃 לולב-
	名前: オペレーティングシステム: Ubuntu (64 bit)	
	🚺 ୬ステム	
	メインメモリー: 384 MB プロセッサー: 2 起動順序: ハードディスク、CD/DVD アクセラレーション: VT-x/AMD-V,ネステッドページング, PAE/NX	vagrant_defaat_133883838333395_£1088
	📃 ディスプレイ	
	ビデオメモリー: 8 MB リモートテスクトップサーバー: 無効 ビデオキャプチャー: 無効	
	コントローラー・IDE Controller IDE ブライマリマスター [CD/DVD] 空 IDE セカンダリマスター [CD/DVD] 空 コントローラー: SATA Controller SATA ポート & box~disk1.vmdk (通常, 80.00 GB)
	▶ オーディオ	
	無効	
		-

上で開いたファイル xxxx.vboxのxxxxの部分になります。

2. ウィンドウが起動し、 Ubuntuの起動がはじまります(少し時間がかかります)。「キーボードの自動キャプチャ・・・」「現在のビデオモードでは・・・」というウインドウが出ますので,右の [×] をクリックします。



3. Ubuntuのプロンプトが表示されていることを確認します。また、入力が仮想マシンに切り替わっていることを右下を見て確認します。 🕑 Right Control (緑の矢印) となっていれば切り替っています。



4. ■ Right Control (グレーの矢印)となっている場合は、右の [Ctrl] キーを押し入力を仮想マシンに切り替えます。
 「仮想マシンの画面を・・・」という画面が出た場合は、「次回からこのメッセージを表示しない」にチェックをし、
 [キャプチャー]をクリックします。



VirtualBoxの画面にマウスカーソルをあわせてクリックするだけでも仮想マシンに切替ができる場合も あります。

5. 以下の初期ユーザー名,初期パスワードでログインします。

- 初期ユーザー名 : vagrant
- 初期パスワード : vagrant



6. ログインし、プロンプトが表示されていることを確認します。



【Memo】VirtualBoxでキーボードから入力するときは、右 [Ctrl] を押して仮想マシン(ゲストOS) に、右 [Ctrl] を押してホストOSに切り替えます。

4-4 Enju仮想マシンの初期設定

4-4-1 キーボードの設定

使用するキーボードの種類を登録します。

1. コンピュータに接続しているキーボードの種類によって, enju@enju:~\$ に続いて以下のコマンドを入力します。

sudo loadkeys jp

【Memo】英語キーボードの場合は「sudo loadkeys us」としてください。

パスワードの入力をうながされた場合は、パスワード(初期パスワード:vagrant)を入力します。



場合によっては、「unknown charset unicode – ignoring charset request」などと表示され、キーボード上の配置が変更されないこともあるようです。ただし、サーバ上で記号を使うすることがなければ、大きな問題はありませんので、そのまま続けてください。ただし、キーボードの記号(!"#\$%&'()など)が正しく入力されていない状況では、次項のパスワード中には記号は含めないようにしてください。

4-4-2 パスワードの変更

初期ユーザー名「vagrant」に対するパスワードを変更します。

1. vagrant@vagrant:~\$ に続いて以下のコマンドを入力します。

passwd

2. 現在のパスワード、新しいパスワード、新しいパスワード(確認)の順に入力します。



4-4-3 メールサーバーの設定

再発行したパスワードのメール送信の機能などを使うために必要です。

config/environments/production.rb を以下のように変更します。

```
Rails.application.configure do
 # 中略
 # hostオプションはEnjuを動作させているホストのホスト名を指定
 config.action_mailer.default_url_options = {host: 'enju.example.jp'}
 # SMTPサーバの設定。不要な設定はコメントアウトできます
 # 設定例は以下も参照してください
 # http://railsguides.jp/action_mailer_basics.html#gmail用のaction-mailer設定
 config.action_mailer.delivery_method = :smtp
 config.action_mailer.smtp_settings = {
   address: 'yoursmtpserver.example.jp',
   port: 25,
   domain: 'example.jp',
   user_name: 'smtpusername',
   password: 'smtppassword',
   authentication: 'plain',
   enable_starttls_auto: true
 3
end
```

4-5 Enjuが正しく起動されているかの確認

Next-L Enjuが正しく起動したかどうかは、サーバ上だけではわかりにくいので、ネットワークに接続された別のコン ピュータから確認します。別のマシンといっても、物理的に別のマシンを使うのではなく、Next-L Enjuが動作している 同じコンピュータのWebブラウザを用いて確認を行います。なすなわち、ゲストOS(今回の場合はVirtualBox中のEnju 仮想マシン)とホストOS(ここではVMwareが動作しているWindows)とは論理的には別のマシンと見なすことができま すので、Windows上のWebブラウザを使って確認すれば良いことになります。

1. ホストOS(Windows)に制御を戻します。右「Ctrl」キーを押します。ウィンドウ右下の矢印が ^{● Right Control} (グレ ーの矢印)のようにグレー色になります。

2. ブラウザからアクセスします。Windows上でWebブラウザを立ち上げます。

3. アドレス欄に http://localhost:8080 と入力してください(ブラウザによっては localhost:8080 でも可)。うまくい かないばあいは、「3-1-3 IPアドレスの確認」の6. で確認した「IPv4のアドレス」(例: 192.168.11.9)でも確認 してみてください。その場合は http://IPv4のアドレス:8080 (例: http://192.168.11.9:8080) と入力します。※注意! Enju_Leaf 1.1.0.rc7版の仮想マシンではやり方が異なりますので注意してください。

🗅 えんじゅ図書館 - Next-L × 📃	
← → C □ localhost:8080	😒 🕫 w 🎯 E
<u>えんじゅ図書館</u>	admin としてロヴイン ¹²¹ (0) <u>アカウント</u> <u>ロヴァウト</u>
	Other languages
貸出・返却・予約 ▼ 資料の受入 ▼ 開館日と催し物 ▼	図書館の管理 👻
ようこそ admin さん	ピックアップ
検索語: 検索語: 検索語 (条件 結果して 検索)	
o 件の資料があります。 新着資料	
N <u>ext-L Enju Leaf 1.1.0.rc12</u> + N <u>ext-L Enju Flower 0.1.0.pre16</u> , オーブ Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L 不見合を報告する</u>	- シソース統合図書館システム

【Memo】Enju leaf 1.1.0.rc7 の仮想マシンの場合:

1. vagrant@vagrant:~\$ に続いて以下のコマンドを入力し、仮想マシンのIPアドレスを確認します。

ifconfig

etho (または eth1)のところに書かれている inet addr: の値をメモします。以下の画面では, 192.168.11.9 です。 もし, 画面が流れていって, 読めない場合には ifconfig | more と入力してくだ さい。



2. アドレス欄に、上で確認したIPアドレスを使って「http://仮想マシンのIPアドレス」(例 http://192.168.11.9 ブラウザによっては 192.168.11.9 でも可) と入力してください。

<u>えんじゆ図書館</u> 貸出と予約 ・ 開館日と催し物 ・ システムの設定 ・	미가수가 Other languages
貸出と予約 → 開館日と催し物 → システムの設定 →	Other languages
貸出と予約 ▼ 開館日と催し物 ▼ システムの設定 ▼	
資料の検索	ックアップ
検索語: 検索語	
(条件を詳しく指定して検索)	
0 件の資料があります。	
<u>新着資料</u>	

4. "We're sorry …"といったメッセージがでる場合、solrの起動が完了していない場合があります。数分待ってから もう一度アクセスしてみてください。

これで、同じPC上からも、また別のマシンからもEnjuサーバに対してアクセスすることが可能になりました。このようにアクセスしても正しく画面が表示されない場合には、何らかの設定ミスがあると思われますので、再度インストールしなおしてください。

4-6 Enjuサーバの停止と再起動

4-6-1 Enju 仮想マシンのシャットダウン

Enju仮想マシンを終了(シャットダウン)させる場合には,正しい手順でのシャットダウンを行う必要があり, VirtualBoxをいきなり終了させたり,PCの電源ボタンを押すなどして強制終了させると,使用中のデータベースファイ ルが壊れて,再起動できなくなるなどの問題が発生する可能性があります。

1. vagrant@vagrant:~/enju\$ に続いて以下のコマンドを入力します。

```
sudo shutdown -h now
```

ここでvagrant のパスワード入力が求められたら,パスワードを打ち込んでください(画面には出力されません)。

Enju仮想マシンをシャットダウンするタイミングは、図書館の運用方針で決定することができます。起動したら基本 的にはずっと動作させ続けていても問題ありません。毎日Enju仮想マシンをシャットダウンする、必要な時だけ稼働さ せるなど、ポリシーに応じた運用をすることができます。

4-6-2 Enju 仮想マシンの再起動

1. VirtualBoxが終了していた場合、再度VirtualBoxを起動してください。



2. 「4-3 Enju仮想マシンの起動とログイン」の1~4を実行してEnju仮想マシンを起動してください。

3. 起動して,ユーザ名とパスワードの入力が求められますので,ユーザー名(vagrant)と,前に変更したパスワード を入力してログインしてください。



これで、再度Enju仮想マシンおよびEnjuが利用できるようになりました。

なお、仮想マシンそのものを再起動せずにEnjuプログラム全体を再起動する方法は 第8章 Enjuのアップデート の手 順をご覧ください。

第5章 モジュールの追加 - Next-L Enju インストールマニ ュアル(VirtualBox編)

第5章 モジュールの追加

発注リストの作成機能や、Web資料の登録機能などは、Enjuの 標準ではインストールされていません。それぞれモジュールをイ ンストールすることでこれらの機能を追加することができます。 必要なければインストールしなくても問題ありません。

この章では、追加できる機能、モジュールのインストール方法 について説明します。

5-1 [enju_nii]モジュール(CiNii Books からの書誌データインポート機能)

1. 「8-1 Enjuの停止」を実行します。

2. enju/Gemfile に以下の一行を追加して保存します

gem "enju_nii", '~> 0.2.0.beta.1'

【Memo】 '0.2.0.beta.1'の部分は変更になることがあります。最新の情報は、 以下のコマンドで、出 力されますので、適宜こちらを参照して読み替えてください。

\$ gem search -r enju_nii # 正式版
\$ gem search -r enju_nii --pre # ベータ版

- 3. 「8-2 最新ソースコードの取込み」を実行します。
- 4. 「8-3 Enjuを再起動」を実行します。

5-2 [enju_loc]モジュール(アメリカ議会図書館からの書誌データインポート 機能)

※ http://lx2.loc.gov:210/LCDB から書誌データをインポートしています。210ポートという普通、httpでは使わな いポートを使用していますので、210ポートがファイアーウォールでとめられている場合は使用できません。

1. 「8-1 Enjuの停止」を実行します。

2. enju/Gemfile に以下の一行を追加して保存します

gem "enju_loc", '~> 0.2.0.beta.1'

【Memo】 '0.2.0.beta.1'の部分は変更になることがあります。最新の情報は、 以下のコマンドで、出 力されますので、適宜こちらを参照して読み替えてください。

```
$ gem search -r enju_loc # 正式版
$ gem search -r enju_loc --pre # ベータ版
```

- 3. 「8-2 最新ソースコードの取込み」を実行します。
- 4. 「8-3 Enjuを再起動」を実行します。

5-3 [enju_oai]モジュール(OAI-PMH対応)

- 1. 「8-1 Enjuの停止」を実行します。
- 2. enju/Gemfile に以下の一行を追加して保存します

gem "enju_oai", '~> 0.2.0.beta.1'

• 第5章 モジュールの追加

- 5-1 [enju_nii]モジュール(CiNii Booksからの書誌 データインポート機能)
- 5-2 [enju_loc]モジュール(アメリカ議会図書館からの書誌データインポート機能)
- 5-3 [enju_oai]モジュール(OAI-PMH対応)
- 5-4 [enju_purchase_request]モジュール(発注リ スト作成機能)
- 5-5 [enju_bookmark]モジュール(ブックマーク機能)
- 5-6 [enju_search_log]モジュール(検索履歴機 能)

第5章 モジュールの追加 - Next-L Enju インストールマニュアル (VirtualBox編)

【Memo】 '0.2.0.beta.1'の部分は変更になることがあります。最新の情報は、 以下のコマンドで、出 力されますので、適宜こちらを参照して読み替えてください。

```
$ gem search -r enju_oai # 正式版
$ gem search -r enju_oai --pre # ベータ版
```

3. app/models/user.rb の末尾に以下の1行を挿入します。

Manifestation.include(EnjuOai::OaiModel)

- 4. 「8-2 最新ソースコードの取込み」を実行します。
- 5. 「8-3 Enjuを再起動」を実行します。

5-4 [enju_purchase_request] モジュール(発注リスト作成機能)

1. 「8-1 Enjuの停止」を実行します。

2. enju/Gemfile に以下の一行を追加して保存します

gem "enju_purchase_request", '~> 0.2.0.beta.1'

【Memo】 '0.2.0.beta.1'の部分は変更になることがあります。最新の情報は、 以下のコマンドで、出 力されますので、適宜こちらを参照して読み替えてください。

\$ gem search -r enju_purchase_request # 正式版
\$ gem search -r enju_purchase_request --pre # ベータ版

3. 「8-2 最新ソースコードの取込み」を実行します。

4. 以下のコマンドを実行します。

\$ cd enju
\$ bundle exec rake enju_purchase_request_engine:install:migrations
\$ bundle exec rake db:migrate RAILS_ENV=production # 必要に応じてRAILS_ENVを指定

5. app/controllers/application_controller.rbを以下のように編集します。

```
class ApplicationController < ActionController::Base
# 中略
include EnjuLeaf::Controller
...
include EnjuPurchaseRequest::Controller # この行を追加
end
```

6. app/models/user.rb を以下のように編集します。

```
class User < ActiveRecord::Base
# 中略
include EnjuPurchaseRequest::EnjuUser # この行を追加
end
```

7. 「8-3 Enjuを再起動」を実行します。

5-5 [enju_bookmark]モジュール(ブックマーク機能)

【Memo】このモジュールは現在、開発中です。

1. 「8-1 Enjuの停止」を実行します。

2. enju/Gemfile に以下の一行を追加して保存します

gem "enju_bookmark", '~> 0.2.0.beta.1'

【Memo】 '0.2.0.beta.1'の部分は変更になることがあります。 最新の情報は、 以下のコマンドで、出 力されますので、適宜こちらを参照して読み替え てください。 \$ gem search -r enju_bookmark # 正式版 \$ gem search -r enju_bookmark --pre # ベータ版

3. 「8-2 最新ソースコードの取込み」を実行します。

4. 以下のコマンドを実行します。

```
$ cd enju
```

- \$ bundle exec rake enju_bookmark_engine:install:migrations
- \$ bundle exec rake db:migrate RAILS_ENV=production # 必要に応じてRAILS_ENVを指定

5. app/helpers/application_helper.rbを以下のように編集します。

```
module ApplicationHelper
# 中略
include EnjuBookmark::BookmarkHelper # この行を追加
end
```

6. app/models/user.rb を以下のように編集します。

```
class User < ActiveRecord::Base
# 中略
include EnjuBookmark::EnjuUser # この行を追加
end
```

7. 「8-3 Enjuを再起動」を実行します。

5-6 [enju_search_log]モジュール(検索履歴機能)

(現在、準備中)

【Memo】このモジュールは現在、開発中です。

(その他のモジュールについては、後日公開します。)

© 2007-2017 Project Next-L



第6章 検索エンジンの設定

6-1 検索における異体字の同一視

書誌情報には「森鷗外/鴎外」「内田百閒/百間」「芥川龍之 介/竜之介」のように、さまざまな異体字が混在しています。 こ

- 第6章 検索エンジンの設定
 - 6-1-1 異体字を同一視するようにSolrを設定す
 - 6-1-2 異体字の考え方

れらを別字として扱ってしまうと大量の検索漏れが生じるので、検索においては「鷗」と「鴎」を同一視する必要があ ります。

検索時に異体字を同一視させるためには、検索エンジン側でその設定を行わなければなりません。本章ではEnjuと連 携して動作する全文検索エンジンApache Solrにおける設定手順を説明します。

6-1-1 異体字を同一視するようにSolrを設定する

SolrのCharFilterという機能を使えば異体字を同一視して検索させることができます。

例えば「島」「嶋」「嶌」を検索上同一視させたいとします。その場合、代表の文字を一つ、例えば「島」と決めま す。そして、「嶋」「嶌」を「島」に変換するような設定を行います。

するとSolrは、書誌情報から検索用データを作成する際に、「嶋」「嶌」を「島」に変換します。

また、検索を行う際も、検索語の中の「嶋」「嶌」を「島」に変換します。

これにより、「大嶋」で「大島」も「大嶌」もヒットするようになります。

6-1-1-1 マッピングファイルを作成

以下のような形式のマッピングファイルを作ります。

"嶋" => "島" "島" => "島"

文字コードは UTF-8、改行は LF とします。ファイル名は例えば ja-variants.txt など好きなように付けます。 ナンバー記号())で始まる行はコメントとみなされます。しかし、以下のような形式のコメントは許されません。

"嶋" => "島" # コメント(これはダメ)

「=>」の前後のスペースは略すこともできます。

Unicodeのコード番号で文字を指定することもできます。4桁の16進数で \uxxxx のように書きます。

4桁で表せるのは、Unicodeの基本多言語面(BMP: Basic Multilingual Plane)内の文字だけです。BMP外の文字は 5桁ないし6桁になりますので、この形式は使えません。文字そのものをじかに書く必要があります。BMP外には、 「土」(U+2123D)、「丈」(U+2000B)のようなありふれた異体字もあります。

変換元、変換先は2文字以上書くこともできます。よって、

"麿" => "麻呂" "\u5715" => "図書館" "\u309F" => "より"

と書いておけば、

- 「人麿」で「柿本人麻呂」が
- 「図書館用品」で「圕用品研究」が
- 「善藏より聞覚」で「御大工棟梁善藏ゟ聞覚控」が

検索できるようになります。(「圕」(U+5715)は図書館学者の杜定友による1926年頃の造字で「圖書館」を一字 にしたもの;「ら」(U+309F)は「より」の合字)

変換元は空文字列にできませんが、変換先は空文字列を指定することができます。

6-1-1-2 マッピングファイルを配置

Enju インストールディレクトリーの下に solr/conf があります。

• 6-1 検索における異体字の同一視 る

第6章 検索エンジンの設定 - Next-L Enju インストールマニュアル (VirtualBox編)

前節で作成したマッピングファイルをここに入れておきます。

6-1-1-3 設定ファイルにファイル名を書く

solr/conf ディレクトリーの中に schema.xml というXMLファイルがあります。

このXMLに <u>fieldType[name="text"]</u> という要素があり、その直下に <u>analyzer</u> という要素があります。その内容 に、以下のように <u>charFilter</u> 要素を追加します。

<fieldType name="text" class="solr.TextField" omitNorms="false">
 <analvzer>

<charFilter class="solr.MappingCharFilterFactory" mapping="ja-variants.txt" />

mapping 属性にファイル名を指定します。

ファイル名は

<charFilter class="solr.MappingCharFilterFactory" mapping="vars1.txt,vars2.txt"/>

のようにカンマ区切りで複数指定することもできます。

複数ファイルに異体字マッピングファイルを分けておくと、たとえば、a) 確かな典拠に基づくメインファイルと、b) 館の都合に合わせて追加/修正するカスタマイズファイル、といったようにファイルを分割管理することもできます。

また、漢字の異体字とラテン文字の置き換え(「æ」→「ae」など)を別ファイルにする、といった分け方もできます。

6-1-1-4 Enjuの再起動とSolrの再インデックス

設定が終わったら、設定を反映するために、Enju を再起動(リスタート)して、書誌情報を再度インデックスします。

sudo restart enju_leaf
bundle exec rake sunspot:reindex RAILS_ENV=production

これで異体字でも検索ができるようになるはずです。

古い仮想マシン場合、このやり方で再起動しないかもしれません。 インストールマニュアル「第8章 Enjuのアップデート」をご確認ください。

6-1-1-5 参考サイト

https://cwiki.apache.org/confluence/display/solr/CharFilterFactories#CharFilterFactoriessolr.MappingCharFilterFactory

上記ページにCharFilterの仕様などが詳しく書かれています。公式サイトです。

6-1-2 異体字の考え方

異体字のマッピングファイルを作るにあたって注意すべきことなどを述べます。

6-1-2-1 時代性

現在、「著」と「着」は別字であり、「著しい」「著す」「著作」/「着る」「着く」「着信」などと使い分け、交換できません。

しかし「着」はもともと「著」の異体字でした。幸田文に「著物」という作品があり、もっと時代の新しい三島由紀 夫も作品中で「著る」を使っています。

また、「丼」はもともと「井」の異体字ですが、現在ではドンブリの意味でしかふつう使いません。これを異体字として扱うと、天井(てんじょう)を調べていて天丼(てんどん)が出てくることになります。

このように、ある二つの漢字が異体字であるかどうかはそれが使われた時代によって変わります。

6-1-2-2 異体字のような別字

「斉」と「齊」は異体字の関係にあります。「斎」と「齋」もそうです。しかし、「斉・齊」と「斎・齋」とは別字 です。「書斎」は「書斉」とは書けず、「一斉」は「一斎」とは書けません。

とはいえ、人名(サイトウ)に限って言えばこの四字は異体字のように使われており、異体字だと思っているサイト ウさんも少なくないようです。

検索上は異体字かどうかに拘泥せず、この四字を同一視するのがよいかもしれません。

6-1-2-3 代用漢字

「国際連盟」「連合艦隊」はそれが存在した時代には「國際聯盟」「聯合艦隊」と書かれていました。しかし、 「聯」は「連」の異体字ではありません。 第6章 検索エンジンの設定 - Next-L Enju インストールマニュアル (VirtualBox編)

この場合の「連」は、当用漢字に含まれなかった「聯」を、同音で意味的にもあまり無理のない当用漢字の別字に置き換えたものです。

このような置き換え字は「代用漢字」などと呼ばれ、「午后」→「午後」、「遵守」→「順守」、「附録」→「付 録」、「蒐集」→「収集」、「編輯」→「編集」、「沙漠」→「砂漠」、「日蝕」→「日食」、「訊問」→「尋問」、 「脈搏」→「脈拍」、「叛乱」→「反乱」、「扮飾」→「粉飾」、「長篇」→「長編」、「哺育」→「保育」、「繃 帯」→「包帯」、「抛物線」→「放物線」、「彎曲」→「湾曲」など多数あります。

こういったものも異体字のように扱うかべきどうかは場合によるでしょう。

単語単位で「午后」を「午後」に変換するのでなく文字単位で「后」を「後」に変換する場合,「后」(きさき)に よる検索で大量の検索ノイズが発生するかもしれません。

6-1-2-4 中国語の簡体字

中国の「広東省」は簡体字で「广东省」と書きます。「广」/「広」、「东」/「東」は異体字の関係にあるので、 このペアもマッピングファイルに入れておけば、中国語の書誌情報も手軽に検索できてすこぶる便利ではないでしょう か。

ところが、そう簡単ではありません。

「機」の簡体字は「机」です。「葉」は「叶」、「幹」は「干」です。このように、中国語では異体字であるもの が、日本語では全くの別字ということがあるのです。

このように、どの字とどの字が異体字の関係になるかは、言語によっても異なります。

6-1-2-5 検索ノイズとの兼ね合い

上で見たように,異体字マッピングを拡充すれば検索漏れが減らせる一方で検索ノイズが増えることがあります。再 現率(検索漏れの少なさ)と適合率(検索ノイズの少なさ)は一般にはトレードオフの関係にあります。

そのため、資料群の特性を考えて異体字の範囲を定める必要があるでしょう。

もう一つ検討すべきことは、検索ノイズにも利用者を悩ませるものとそれほどでもないものがあることです。

異体字の例ではありませんが、「国語辞典」で検索して「中国語辞典」までヒットした場合、利用者はなぜそのよう な検索ノイズが生じたのか、たいてい理解できます。

しかし,アガサ・クリスティーに「機上のナントカ」(『機上の死』)があったと思って「機上」で検索したら『ナントカ辞典机上版』の類がどっと出てきた,という場合,中国語を学んだことのない利用者には理解不能です。

叶(かのう)さんの著作を検索したら樋口一葉の作品まで出てきた。これも同様です。

自分の操作が悪いのか、システムの不具合なのか。利用者に無用のストレスを与えることになります。

蔵書構成だけでなく、利用者層の特性も考慮して決めるとよいでしょう。

なお,異体字対策については,検索機能でなくデータ側で頑張る方針もあります。異体字の範囲はほどほどにとど め,書誌情報に異表記を積極的に追加して再現率を上げるやり方です。

© 2007-2017 Project Next-L
第7章 他のコンピュータからの利用設定 - Next-L Enju イ ンストールマニュアル(VirtualBox編)

第7章 他のコンピュータからの利用設定

後日公開します。

第8章 Enjuのアップデート及び停止・起動 - Next-L Enju インストールマニュアル(VirtualBox編)

第8章 Enjuのアップデート及び停 止・起動

Enjuは,以下の手順で,Enjuのソースコードが公開されているGitHubから 変更されたファイルを取り込み最新版にすることができます。

8-1 Enjuの停止

1. vagrant@vagrant:~\$ に続いて以下のコマンドを入力します。

sudo systemctl stop enju_leaf.target

vagrant のパスワード入力が求められたら,パスワードを打ち込んでください(画面には出力されません)。

8-2 最新ソースコードの取り込み

1. vagrant@vagrant:~\$ に続いて以下のコマンドを入力します。

cd enju

2. vagrant@vagrant:~/enju\$ に続いて以下のコマンドを入力します。

bundle update

各種の処理が行われ、メッセージが出力されます。作業にはしばらく時間かかります。

8-3 Enjuを (再) 起動

1. vagrant@vagrant:~\$ または vagrant@vagrant:~/enju\$ に続いて以下のコマンドを入力します。

sudo systemctl start enju_leaf.target

vagrant のパスワード入力が求められたら、パスワードを打ち込んでください(画面には出力されません)。

- 第8章 Enjuのアップデート及び停止・起 動
 - 8-1 Enjuの停止
 - 8-2 最新ソースコードの取り込み
 - 8-3 Enjuを(再)起動



第9章 データのバックアップとリ ストア

以下の方法があります。

- 仮想マシンのクローンをつくる・使う
- 仮想マシンのWindows上のファイルのバックアップをとる・使う
- 仮想マシン上のデータのみのバックアップ・リストアする

9-1 仮想マシンのクローンを作成する・使う

今使ってる仮想マシンとそっくりなコピー(=クローン)を同じPC上に作る方法です。 enjuのアップデートを試すと きなどに使います。



9-1-1 仮想マシンのクローンを作成する

今使ってる仮想マシンとそっくりなコピー(=クローン)を同じPC上に作る方法です。

1. 現在、使っている仮想マシンをシャットダウンします。

「4-6-1 Enju 仮想マシンのシャットダウン」を参照してください。

2. VirtualBox の現在使っている仮想マシンをクリックします。

第9章 データのバックアップとリストア
• 9-1 仮想マシンのクローンを作成する・使う
 9-1-1 仮想マシンのクローンを作成する 9-1-2 仮想マシンのクローンを使用する 9-2 仮想マシンごとバックアップをとる・使う
 9-2-1 仮想マシンごとバックアップをとる 9-2-2 バックアップをとったデータを使う 9-3 データのみのバックアップ

 ③ Oracle VM VirtualBox マネージャー ファイル(E) 仮想マシン(M) ヘルプ(H) 	
☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆	Weekですよ Weiking (Weiking Weiking
ポリラナル enju_leaf_1.1.0.cc17_vm_default_1424886104415 ● 電影オプ ② 電影オプ ② 電影オプ ② 電影オプ ② 電影オプ ② 電影オプ ③ 電影オプ ③ 電影オプ ③ 電影オプ ③ 電影オプ ③ 電影オプ ③ 電影オプ ○ 電影オプ ⑦ つーンオリラナル enju_leaf_1.1.0.rc19_enju_leaf_vm_default_14354 ③ 電影オプ ⑦ つーンオリラナル enju_leaf_1.1.0.rc19_enju_leaf_vm_default_14354 ◎ 電力 ⑦ つーンメリラナル enju_leaf_1.1.0.rc19_enju_leaf_vm_default ◎ 電力 ⑦ ローンス オリラナル enju_leaf_vm_default ◎ 電力	 ● 一般 ② プレビュー 名前: 1024 MB (19547775882,50) オペレーライングジスラム. ▲ システム メ(ンスモリー: 1024 MB (2000-V, スステッド ペンタビッーンコン、バードゲイスカ アクビラレーション・バードゲイスカ アクビラレーション・バードゲイスカ アクビラレーション・バードゲイスカ アクビラレーション・バードゲイスカ アクビラレーション・バードゲイスカ アクビラレーション・バードゲイスカ アクビラレーション・バードゲイスカ アクビラレーション・バードゲイスカ アクビラレーション・バードゲイスカ アクビラレーション・バードゲイスカ アクビラレーション・バードゲイスカ アクビラレーション・バードゲイスカ アクビラレーション・バードゲイスカ アクビラレーション・バードゲイスカ アクビラレーション・バー・「ビラレーシース アクビラレーション・バードゲイスカ アクビラレーション・バードゲイスカ アクビラレーション・バードゲイスカ アクビラレーション・バードゲイスカ アクビラレーション・バードゲイスカ アクビラレーション・バードゲイスカ アクビラレーション・バードゲイスカ アクビラレーション・バードゲイスカ アクビラレーション・バードゲイスカ アクビラレーション・バードゲイスカ アクビラレーシーシーシーシーシー アクビラレーション・バードゲイスカ アクビラレーション・バードゲイスカ アクビラレーション・バードゲイスカ アクジョン・バー・ビラン・マンジャ マクジョン・バー・「ビラン・マンジャ マクジョン・バー・ビラン・マンジャ マクジョン・バー・ビラン・マンジャ アクジョン・バー・ビラン・アクジャ アクジョン・バー・ビラン・アクジャ マクジョン・バー・ビラン・アクジャ アクジョン・バー・ビラン・アクジャ アクジョン・バー・ビラン・アクジャ アクジャ アクジャ アクジャ アクジャ アクジャ アクジャ アクジャ
	54-disk Lymak (通常、40.00 GB) すーディオ 無効 プダプター 1: Intel PRO/1000 MT Desktop (NAT) グ USB

3. 「仮想マシン」メニューの「クローン(O)…」をクリックします。

🧃 Oracle VM Virt	tualBox マネージャー		
ファイル(E) 仮想	想マシン(M) ヘルプ(H)		
j 🐴 🖉 🔾	新規(<u>N</u>)	Ctrl+N	
新規(N) 設定 🚭	追加(<u>A</u>)	Ctrl+A	
🕮 T T T	設定(<u>S</u>)	Ctrl+S	□ 一般 □ フレヒュ~
🚧 🎯 🖷 🛄	クローン(<u>0</u>)	Ctrl+O	名前: rç20updateテスト用_
🛯 🎾 🦓 🗑 🎽	味女(<u>R</u>) い	Ctrl+R	オリジナル enju_leaf_1.1.0rc19_
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Cuito	_1435477775368_750 54
0 🐮 🔶	起動(工)		オペレーティングシステム: Übuntu (64 bit)
GAC 20150	一時停止(<u>P</u>)	Ctrl+P	🗵 システム
📶 🎯 📲 🚆	りビット(E) 閉じる(C)	Cui+i	メインメモリー: 1024 MB 起動順序: ハードディスク
💕 켄칼		01.1.3	アクセラレーション: VT=x/AMD=V, ネステッド ページング
	保仔状態を敬葉(1)…	Ctrl+J	E 712711
📂 🎯 🗑	品新の情報に更新(E)	Culte	ビデオメモリー: 12 MB リモートデスクトップサーバー: 無効
🧐 rc20u 🚍	エクフプローラーに表示		ビデオキャプチャー: 無効
X 🖤	デスクトップにショートカットを作成		
			コントローフー: SATA Controller SATA ボート 0: rc20updateテスト用 オリジナル
25	<u>У-</u> Р		54-disk1.vmdk (通常, 40.00 GB)
			ଢ オーディオ
			無効
			デージャントワーク
			アダプター 1: Intel PRO/1000 MT Desktop (NAT)
			🖉 USB
選択した仮想マシ	ンをクローン		

4. 名前を入力し※、「次へ」をクリックします。

※とくに変更しなければ、「_クローン」という名前になります。日付などをつけてわかりやすい名前にしておくこと をお勧めします。

② x ⑥ 仮想マシンのクローン
新しいマシン名
新しい仮想マシンの名前を選択してください。新し仮想マシンは rc20updateテスト 用_オリジナル _enju_leaf_1.1.0rc19_enju_leaf_vm_default_1435477775368_75054 のクローンになるでしょう。
ジナル_enju_leaf_1.1.0rc19_enju_leaf_vm_default_1435477775368_75054 のクローン
■ すべてのネットワークカードのMACアドレスを再初期化(R)
説明を隠す 次へ(N) キャンセル

5. 「すべてをクローン」になっていることをを確認し※、「クローン」をクリックします。

2018/11/18

※なっていなければ、選択します。



6. しばらく待ちます。時間がかかります。



以下のような、ウインドウがでます。

7. クローンが作成されました。

🧃 Oracle VM VirtualBox マネージャー				• ×
ファイル(E) 仮想マシン(凹) ヘルプ(凹)				
🙀 🍪 🕹 🌜			詳細(D) 回 スナップショ	19 H(<u>S</u>)
₩デ オリジナル_enju_leaf_1.1.0.rc17_vm_default_1424886104415_14220 電源ナラ	📃 一般		ブレビュー	^
●	名前: rc20u _cnju, m.del オペレーティングシステム: Ubury	pdataテスト用 オリジナル leaf 1.1.0.rc.19 enju leaf y rault 1435477775368_7505 ローン に(64 bit)		
20150425(_bundleupdateしたもの_オリジナル_enju_leaf_1.1.0.rc17_vm_default_1424886104415_14220 @ 電源オフ	1 92756			
	メインメモリー: 1024 MB 起動順序 ハードディス/ アクセラレーション: VT-x/AMD	5 - V. ネステッドページング		
サジジナル_enju_leaf_1.1.0.rc 19_enju_leaf_vm_default_1435477775368_75054 ◎ 電源ケフ	■ ₹4271.4			۲.
● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●	ビデオメモリー: リモートデスクトップサーバー: 無 ビデオキャプチャー: 無	MB 効 効		
rc20updateテスト用_オリジナル_enju_leaf_1.1.0.rc19_enju_leaf_vm_default_1435477775368_75054 画 電源オフ	S 2+6-9			
「「「「「「」」」」 「「」「」」」 「」」「「」」」」 「」」」 「」」」 「」」」 「」」」 「」」」 「」」」 「」」」 「」」 「」」 「」」 「」」 「」」 「」」 「」」 「」」 「」」 「」」 「」」 「」」 「」」 「」」 「」」 「」」 「」」 「」」 「」 「	コントローラー: SATAController SATA ポート ®	rc20updateテスト用」オリジナル enju_leaf_1.1.0rc19 enju_leaf_vn ン-disk1.vmdk (道常, 40.00 GB)	n_default_1435477775368_75054 (-100
	🍃 オーディオ			
	無効			
	🧬 ネットワーク			
	アダプター 1: Intel PRO/1000	MT Desktop (NAT)		$ \rightarrow $

9-1-2 仮想マシンのクローンを使用する

「4-3 Enju仮想マシンの起動とログイン」と同様の手順で使用できます。

9-2 仮想マシンごとバックアップをとる・使う

今使っている仮想マシンを外付けのHDDにコピーして、マシンのハードウェア障害に備えたり、 別のマシンに仮想 マシンごと移築したいときの方法です。 2018/11/18



9-2-1 仮想マシンごとバックアップをとる

- **1. 現在、使っている仮想マシンをシャットダウンします。** 「4-6-1 Enju 仮想マシンのシャットダウン」を参照してください。
- 2. VirtualBox の現在使っている仮想マシンをクリックします。

🧃 Oracle VM VirtualBox マネージャー	
ファイル(<u>E</u>) 仮想マシン(<u>M</u>) ヘルプ(<u>H</u>)	
	🤪 詳叡(D) 💿 スナップショット(S)
「ジェオリジナル enju_leaf_1.1.0.rc17_vm_default_1424886104415 画 雷源オフ	■ 一般
20 ->> enju_leaf_1.1.0.rc 17_vm_default_1424886104415_1 ② 電源方フ ◎ 電源方フ	名前: rc20updateテ入ト用」 ガリジナル enuiueaf1.1.0rc19 enuiueaf1mdefault 1438/7775388 250
20150425(ごbundleupdateしたもの_オリジナル_enju_leaf_1.1.0 @ 電源オフ	54 オペレーティングシステム: Ubuntu (64 bit)
20150531WS_オリジナル_enju_leaf_1.1.0.rc17_vm_default_14 ② 電源オフ	システム メインドリー: 1024 MB 登励順等 ハードディスク
例 オリジナル enju_leaf_1.1.0 rc19_enju_leaf_vm_default_14354 () 電源オフ	アクセラレーション: VT-x/AMD-V.ネステッド ページング
「「」」 「「」」」 「」」」」	■ ディスプレイ
② 電源オフ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □	ビナオメモリー: 12 MB リモートデスクトップサーバー: 無効 ドデオキャプチャー: 無効
「「C20updateテスト用_オリジナル_enju_leaf_1.1.0.rc19_enju_lea ◎ 電源オフ	S 31-1-3
	コントローラー: SATAController SATA ボート 0: enu: leaf.1.1.0rc 19 enu: leaf ym, default_148547775368_750 54-diak1.ymdk (通常, 40,00 GB)
	խ オーディオ
	無効
	(デネットワーク) 7月ですね。1: Testel PDO (1000 MT Desisters (NOT))
	•

3. 「仮想マシン」メニューの「エクスプローラーに表示」をクリックします。

	新規(N)	Ctrl+N				
Lun 🖌 🗧 d	⊨ 追加(A)	Ctrl+A				🤪 詳細(D) 💿 スナップショッ
か形現(N) 第501 5	设定(S)	Ctrl+S				
뛝 🖉 🖥	り クローン(0)	Ctrl+O	1220	📃 一般) i	📃 ブレビュー
_ .] ₈	除去(R)	Ctrl+R		名前: rc20u enju	pdateテスト用 オリジナル leaf 1.1.0 rc 19 eniu leaf v	
🌽 🖉 🖉	グループ(U)	Ctrl+U	20	m_det 4	ault_1435477775368_7505	
			17	オペレーティングシステム: Ubury	tu (64 bit)	
201	→ KL20(1)	and a	17_4m_061801C_1424000104413_14220	🗵 システム		
20150](h)	Ctrl+P	886104415 14220 のクローン	メインメモリー: 1024 MB 記載順序 ハードディスパ	,	
<mark>2</mark> ◎ 電 👌	9 りビット(K) 2 明にあ(C)	Cui+i		アクセラレーション: VT-x/AMD	-V. ネステッドページング	
77 ガン	· MOND(C)		775368_75054			
<u>/</u> @ ¥ {	保存状態を破棄(I)	Ctrl+J		📃 ティスプレイ		
🎾 🖉 🚽 🖣	ログを参照(L)	Ctrl+L	1435477775368_75054	ビデオメモリー: 12	MB	
) 最新の信報に更新(F)			EF###7F#~: III	効	
	エクスプローラーに表示		rm_default_1435477775368_75054	🙆 ストレージ		
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	デスクトップにショートカットを作	威		コントローラー: SATAController	1010 pdsto至7 k田 オルジナル	
2 🖉 🖉	א-א		-m_uelaur_14994////9906_/9094 @90 - 5		enju leaf_1.1.0rc 19 enju leaf disk 1.vmdk (通常, 40.00 GB)	_vm_default_1435477775368_75054-
			_	🍺 オーディオ		
				無効		
				🛃 ネットワーク		
				アダプター 1: Intel PRO/1000	MT Desktop (NAT)	
				🖉 IISB		

4. 表示されたファイルやフォルダを全て外付けHDDにコピーします。

Virtua > rc20update=	マト用 オリジナル eniu leaf 1.1.0.rc19 eniu leaf vm default 1435477775368 75054 ・ ・ ・ (4・) rr-20undeteデ	<u> 回 図 × X ト 用 オ …</u>
整理 ▼ ライブラリに追加 ▼ 共有	 新しいフォルダー Ⅲ 	• 🔟 🧕
 第理・ ライブラリに追加・ 共有 Tracing VirtualBox VMs 20150425(EunoIdeupdateL/JE 20150425(EunoIdeupdateL/JE 20150531WS_7U957/L_enj) enju_leaf_1.10.rc13 enju_leaf_1.10.rc19.debian.v enju_leaf_1.10.rc19.debian.v enju_leaf_1.10.rc19.debian.v enju_leaf_1.10.rc19.debian.v enju_leaf_1.10.rc19.debian.v enju_leaf_1.10.rc19.debian.v enju_leaf_1.10.rc19.debian.v enju_leaf_1.10.rc10.virtualbx enju_leaf_1.10.rc10.virtualbx enju_leaf_1.10.rc19.debian.v enju_leaf_1.10.rc19.debian.v enju_leaf_1.10.rc19.debian.v enju_leaf_1.10.rc19.virtualbx 	 新しいフォルダー 時 名前 Logs Co2Jupdateデスト用_オリジナル_enju_leaf_1.1.0.rc19_enju_leaf_vm_default_1435477775368_75054.vbox-prev rc20updateデスト用_オリジナル_enju_leaf_1.1.0.rc19_enju_leaf_vm_default_1435477775368_75054.disk1.vmdk 	 更新日 2015/: 2015/: 2015/:

9-2-2 バックアップをとったデータを使う

バックアップをしたファイルを他のマシンにコピーし、 「4-2 VirtualBoxを開く」と同様の手順で使用できます。

9-3 データのみのバックアップ

仮想マシン以外マシンにサーバーを移したいとき、例えば、Amazon EC2に移植したい、 Macに移植したい、Cent OS に移植したいといった場合の方法です。 こちらについては、他のサーバへの移行(https://github.com/next-l/enju_leaf/wiki/Backup)を参照してください。



第9章 データのバックアップ - Next-L Enju インストールマニュアル(VirtualBox編)

第10章 その他(カスタマイズなど) - Next-L Enju イン ストールマニュアル(VirtualBox編)

第10章 その他(カスタマイズな ど)

10-1 Enjuを運用するにあたっての留意 点・注意点

Enjuサーバは、外部からネットワーク経由でアクセスすること ができるサービスとして運用されます。したがって、そのセキュ リティ管理などには十分に気を配る必要があります。Enjuサーバ 自体は、配付時点での最新の状況に対応できるようにセキュリテ • 第10章 その他(カスタマイズなど)

- 10-1 Enjuを運用するにあたっての留意点・注意点
- 10-2 「条件を詳しく指定して検索」の画面をカス タマイズする
- 10-3 トップの画面の検索フォームをカスタマイズ する
- 10-4 検索結果一覧画面の検索フォームをカスタマ イズする
- 10-5 トップ画面やヘルプなどに表示する画像を置
- 10-6 ヘッダーをカスタマイズする

ィ対策を講じていますが,日進月歩のネットワーク環境では,新しいネットワーク上の脅威が発生する可能性もありま す。このような状況に対応するため,運用に際しては,特に以下の2つにご注意ください。

- 最新の配付パッケージを使用すること: Enju仮想マシンファイルについても、今後、バージョンアップを重ねるたび に配付を予定しています。機能面での充実というだけではなく、セキュリティ面からも最新のパッケージを使用くだ さい。
- 2. 不必要な外部からのアクセスを禁止すること:場合によっては、ファイアウォールの導入やリモートルータでのフィ ルタリングについても検討した方が良いこともあるでしょう。

10-2 「条件を詳しく指定して検索」の画面をカスタマイズする

Enju 「条件を詳しく指定して検索」の画面をカスタマイズする方法を説明します。 設定する画面がないため、これは サーバー上の作業をする必要があります。

1. 念のため「8-1 Enjuの停止」を実行します。

2. 以下のファイルをダウンロードし、中身を編集します。

https://github.com/next-l/enju_leaf/blob/1.2/app/views/page/advanced_search.html.erb

3. インストールしてあるEnjuに、ディレクトリを作成します。

\$ mkdir -p app/views/page

4. 2のファイルを3で作成したディレクトリにコピーします

5. 「8-3 Enjuを再起動」を実行します。

6. 画面を確認します。修正が必要なら 4.のファイルを修正し、5と6 の手順を行います。

10-3 トップの画面の検索フォームをカスタマイズする

Enju トップの画面の検索フォームをカスタマイズする方法を説明します。 設定する画面がないため、これはサーバー 上の作業をする必要があります。

- 1.10-2節の1.と同様です
- 2. 以下のファイルをダウンロードし、中身を編集します。

https://github.com/next-l/enju_leaf/blob/1.2/app/views/page/_search_form.html.erb

3. インストールしてあるEnjuに、ディレクトリを作成します。

\$ mkdir -p app/views/page

4. 10-2節の4. ~ 6. と同様です。

10-4 検索結果一覧画面の検索フォームをカスタマイズする

第10章 その他(カスタマイズなど) - Next-L Enju インストールマニュアル(VirtualBox編)

Enju 検索結果一覧画面の検索フォームをカスタマイズする方法を説明します。 設定する画面がないため、これはサー バー上の作業をする必要があります。

- 1.10-2節の1.と同様です
- 2. 以下のファイルをダウンロードし、中身を編集します。

https://github.com/next-l/enju_biblio/blob/1.2/app/views/manifestations/_index_form.html.erb

3. インストールしてあるEnjuに、ディレクトリを作成します。

\$ mkdir -p app/views/manifestations

4.10-2節の4.~ 6.と同様です。

10-5 トップ画面やヘルプなどに表示する画像を置く

1. 置きたい画像を用意します。(ここでは例として logo.png とします)

2. インストールしてあるEnju の app/assets/images/ 以下に画像ファイルを置きます。※ custom フォルダを作 成し、その下にファイルを置くことを推奨します。

[Memo]

- フォルダを作成しその下にファイルを置くことも可能です。
- ファイル名やフォルダ名は任意に作成できます(ただし、Enjuが使用するものと衝突する場合は動作保証しかねます)。
- customフォルダ以下のファイルはEnjuが用意した画像と衝突しないことが保証されます。

3. 以下のコマンドを実行します。

\$ bundle exec rake assets:precompile

4. 参照するURLについて

以下のようなURLになりますのでこのURLを使って参照することができます。

- app/assets/images/以下に、 custom フォルダを作成して、その下に logo.png を置いた場合
 - URL例 (デモサーバー): http://enju.next-l.jp/assets/custom/logo.png
 - URL例(仮想マシン): http://localhost:8080/assets/custom/logo.png

※ 画像ファイルをブラウザから置けるようにする機能を開発予定です(詳細 #1133)。

10-6 ヘッダーをカスタマイズする

ヘッダーをカスタマイズする方法を説明します。 現在は、ヘッダーに表示されるタイトルしか変更できないため、 た とえば、バナー画像を使いたい場合などは、 サーバー上の作業をする必要があります。

1.10-2節の1.と同様です。

- 2. バナー画像があれば、画像ファイルをEnju に置きます。
- 画像ファイルを置く方法は、「10-5 トップ画面やヘルプなどに表示する画像を置く」を参照してください。
- 説明で使う例として:置いたファイル:custom/logo.png
- バナー画像の大きさは 横:640ピクセル 縦:65ピクセル にするとちょうどよいです。大きすぎるとはみ出て表示 されます。

3. 以下のファイルをダウンロードし、中身を編集します。

https://raw.githubusercontent.com/next-l/enju_leaf/1.2/app/views/page/_header.html.erb

例えば、バナー画像をタイトルの代わりにつけたい場合は、以下の記述を変更します。

<h1><%= link_to image_tag('custom/logo.png'), root_path %></h1>

4. インストールしてあるEnjuに、ディレクトリを作成します。

\$ mkdir -p app/views/page

5.10-2節の4.~ 6.と同様です。

第11章 トラブルシューティング - Next-L Enju インスト ールマニュアル (VirtualBox編)

第11章 トラブルシューティング

Q. 仮想マシンにsshでアクセスする場合の IPアドレスとポート番号が分かりません。

仮想マシンのバージョンによってやり方が異なります。

1. Next-L Enju Leaf 1.1.0.rc12以降の場合:

- IPアドレス: localhost
 - ・または 127.0.0.1
 - または「仮想マシンをインストールしたマシン自身のIP アドレス」(-> 参考:「3-1-3 IPアドレスの確認」の 6. のIPv4のアドレス)
- ポート番号:2222
- 2. Next-L Enju Leaf 1.1.0.rc7の場合:
 - IPアドレス: ifconfig で表示されるIPアドレス (-> 詳細は
 4-5節の【Memo】Enju_leaf 1.1.0.rc7 の仮想マシンの場合を参照)
 - ポート番号:22 (デフォルトのポート番号)

• 第11章 トラブルシューティング

- Q. 仮想マシンにsshでアクセスする場合のIPアドレスとポート番号が分かりません。
- Q. http://localhost:8080 にアクセスしたらすでに 使われています?といったエラーがでて起動できま せん。
- Q. VirtualBoxでプロキシ環境でも使用できる方法を おしえてください。
- Q. VT機能が無効になっているというメッセージが 表示されます。
- Q.「xxxx.vbox」というファイルが見つからない。
- Q. ネットワークの設定で, IPアドレスの割り当てが 正常に行われません。
- Q. 大きなファイルをTSVインポートしようとする と"413 Request Entity Too Large nginx/1.4.6 (Ubuntu)"といったエラーメッセージが表示されて できません。
- Q. 504 Gateway Timeout というエラーメッセージが表示されて画面が表示されません。

Q. http://localhost:8080 にアクセスしたらすでに使われています?といったエラーがでて起動できません。

(工事中)

Q. VirtualBoxでプロキシ環境でも使用できる方法をおしえてください。

1. https へのアクセスは可能である必要があります。

2. ~/enju/.envに以下の2行を追加してください。プロキシのホスト名とポートは適宜変更してください。Enjuが NDLサーチ検索など外部のサービスにアクセスするための設定です。

export http_proxy=http://proxy.example.com:8080
export https_proxy=\$http_proxy

3. ~/.profileに以下の2行を追加してください。プロキシのホスト名とポートは適宜変更してください。 rubygems.orgからgemを取得するための設定です。

export http_proxy=http://proxy.example.com:8080
export https_proxy=\$http_proxy

4. ~/.gitconfig(無ければこのファイルを作成する) に以下を記入してください。プロキシのホスト名とポートは適 宜変更してください。gitでプロキシを使用するための設定です。

```
[https]
    proxy = http://proxy.example.com:8080
[http]
    proxy = http://proxy.example.com:8080
[url "https://"]
    insteadOf = git://
```

5. ログアウトしてログインしなおしてください

6. Enjuを再起動してください (-> 詳細は8-3節を参照)

【Memo】バージョン1.1.0rc15現在、認証機能付きプロキシ設定には対応していません。

Q. VT機能が無効になっているというメッセージが表示されます。

VirtualBoxを起動した際, 64bit CPUを使用していても,以下のような警告画面が表示されて起動できないことがあります。これは, Virtualization Technologyという機能が無効になっている場合などに表示されます。



各コンピュータのマニュアルを参照してBIOSのセットアップでVirtualization Technology機能を有効にしてから再 起動してください。

Virtualization Technology機能を有効にしても、VirtualBoxを再起動した際、エラーが発生して正しく動作しないことがあります。その場合、再起動を何度か行う、再インストールを行うなどしてください。

Q.「xxxx.vbox」というファイルが見つからない。

以下を確認してください。

- 1. 「仮想マシン(M)」→「追加(A))」を押していますか。
 - 「追加(A)」を押すと、「仮想マシンファイルを選択」というウィンドウが開いて、ファイルを選択することがで きるようにならないでしょうか?
- 2. 正しい場所を選択していますか。
 - 配布されているzipファイルを展開した時に作成されるフォルダを選択してください。展開したフォルダが見つからない場合は、zipファイルを展開するということ自体が正しくできているかどうか確認してください。

Q. ネットワークの設定で、IPアドレスの割り当てが正常に行われません。

eth1に対するIPアドレスの割り当てが正常に行われず,ifconfigした場合にloのみしか表示されなくなってしまう場合があります。このような場合においては、2.7に示す /etc/network/interfacesの指定時に,eth1 ではなく,全てeth0と指定して再度起動してみてください。

Q. 大きなファイルをTSVインポートしようとすると"413 Request Entity Too Large nginx/1.4.6 (Ubuntu)"といったエラーメッセージが表示され てできません。

配布している仮想マシンでは、TSVインポートに使えるファイルサイズは、標準設定では、1MBになっています。 これは、仮想マシンで使っているWebサーバー:nginxの設定による制約です。 そのため、1MBを越えるファイルサイ ズの場合は、質問に挙げられたような状況になります。

たとえば20MBなど少し大きめのサイズまでできるようにするには、次のようにします。

1. 設定ファイルのバックアップをとる(念のため)

\$ sudo cp /etc/nginx/nginx.conf /etc/nginx/nginx.conf.old

2. 設定ファイルを編集する。	第11早下 ノノルシューナインク - Next-L Enju インストールマニュノル (VirtuaiBox補)
<pre>\$ sudo vi /etc/nginx/nginx.</pre>	conf
として編集する。	
http { }	
の部分に、一行足して	
<pre>http { client_max_body_size }</pre>	e 20M;
とします。 3. Webサーバーを再起動する	0
<pre>\$ sudo /etc/init.d/nginx res</pre>	start
4. OK が表示されるのを確認 [.]	する。されなければ、 2. の編集を再度行い、3. 以降を実行する。

Q. 504 Gateway Timeout というエラーメッセージが表示されて画面が表示 されません。

[OK]

配布仮想マシンでは、設定の誤り等により起動時にエラーが発生している場合、ログファイルを確認する必要があり ます。 エラーメッセージが出ていないか以下の場所等を確認すること。

[起動時のエラー]

- /var/log/upstart/enju_leaf-web-1.log
- /var/log/upstart/enju_leaf-solr-1.log
- /var/log/upstart/enju_leaf-resque-1.log

[稼働中のログ]

- enju/log/production.log
- sunspot-solr-production.log

* Restarting nginx nginx

Next-L Enju初期設定マニュアル

本マニュアルは、オープンソース統合図書館システム Enju のシステム設定について、説明しています。管理者が Enjuを使うために、システム設定をするときにお読みください。

本マニュアルの作成にあたっては、(株)三菱総合研究所の全面的な支援をいただきました。心より感謝いたします。

- 第1章 Enju概要
- 第2章 Enjuを利用する
- 第3章 図書館のシステム設定を行う
- 第4章 件名のシステム設定を行う
- 第5章 各種形態や状態等に関するシステム設定を行う
- 第6章 資料に関するシステム設定を行う
- 第7章 その他

第1章 Enju概要 - Next-L Enju初期設定マニュアル

第1章 Enju概要

Enjuとはどのようなシステムなのか、概要を説明します。

1-1 Enjuとは

Enjuは,国会図書館,公共図書館,大学図書館,専門図書館,学校図書館などにおける図書館業務で必要な全ての機能を提供する統合図書館管理用ソフトウェアです。図書館で働く人々の総意として必要と思われる機能を実装するほか,図書館利用者が求めるWebサービス機能についても実装していきます。

1-2 Enju開発の経緯

実際の社会に影響を与えるシステムの出現を目指すためには、実験用システムが作られれば良いというものではな く、実際に導入可能なシステムを考える必要があります。そのためには、実際の図書館業務で発生する様々な問題と解 決法を、図書館員をはじめとして図書館に関わる様々な方々に提供いただき、細かなノウハウまで取り込んだ理想的な 図書館システムを考えていくことが必要となります。

しかし,図書館員の方々をはじめとして,大勢の図書館に関わる方々は,皆さんそれぞれに忙しく,長期間継続して 意見やノウハウの提供をいただくことは簡単なことではありません。ましてや,新しいアイディアを考えていただくと いう負担を過度におかけすることは,とてもできることではありません。

そこで、仕様の策定と並行して小規模図書館であれば導入可能な、統合図書館システムをプロトタイプ的に開発し、 これを使っていただくことで、アイディアを出していただくことといたしました。このプロトタイプとして、統合図書 館システムNext-L Enjuは開発が行われました。

こうして開発された統合図書館システム Next-L Enjuは, 幾度かの改良が行われ, すぐれた開発環境の存在と開発者 の技量の高さ,そして何よりも開発者および関係者の熱意によって,現在では,単なるプロトタイプの枠組みを超え て,実際の図書館業務に使用することが可能なシステムへと進化しました。2011年11月11日にリリースされた Next-L Enju Leaf Ver1.0.0 からは,正式名称も「Project Next-Lプロトタイプ Enju」からプロトタイプの文字を取り除 き,「Next-L Enju」を正式名称としています。

第2章 Enjuを利用する - Next-L Enju初期設定マニュアル

第2章 Enjuを利用する

Enjuの利用を始めるには、次の作業をします。

- ユーザーアカウントの作成
- ログイン/ログアウト
- ユーザーアカウントの編集

Enjuは,利用者同士のコミュニケーション機能も搭載されています。

- メッセージの送信
- メッセージのログの一覧表示・印刷

2-1 ユーザーアカウントの種類を知る

2-1-1 アカウント(ユーザー)の種類

Enjuを利用するには、アカウントを取得し、ログインします。アカウント(ユーザー)には次の3種類があります。

- Administrator (管理者)
- Librarian (図書館員)
- User (図書館利用者)

注:この3種類のことを、3つの権限と呼ぶこともあります。

注:検索するだけであれば、ログインしなくても、Enjuを利用可能です。 Enju ではそのようなログインしないユー ザーの権限のことをGuest権限と呼んでいます。

2-1-2 Administrator(管理者)の権限で利用できる機能

Administrator(管理者)の権限を持つアカウントでログインすると、Enjuで次の機能を利用することができます。

- 図書館利用者としてのすべての機能
- 図書館利用者の登録
- 資料の受入
- 資料の貸出/返却/予約
- 催し物(お知らせ)の登録
- 開館日(休館日)の登録
- レファレンスの処理
- 統計機能
- 印刷その他の機能
- アカウントの権限の変更

2-1-3 アカウントを編集する

アカウントの権限以外の項目の編集は、Librarian(図書館員)でも行うことができます。操作の方法については、運用マニュアル「3-3 利用者情報を変更する(編集する)」を参照してください。

2-2 ログイン/ログアウトする

Enjuを利用するには、まずシステムにログインします。

2-2-1 ログインする

1. Enjuにアクセスし, [ログイン] をクリックします。

• 2-1 ユーザーアカウントの種類を知る

• 第2章 Enjuを利用する

- 2-1-1 アカウント(ユーザー)の種類
- 2-1-2 Administrator (管理者)の権限で利用で きる機能
- 2-1-3 アカウントを編集する
- 2-2 ログイン/ログアウトする
 - 2-2-1 ログインする
 - 2-2-2 パスワードを変更する
- 2-2-3 ログアウトする
- 2-3 メッセージをやり取りする

<u>えんじゅ図書館</u>	
	Other languages
貸出と予約 ▼ 開館日と催し物 ▼ システムの設定 ▼	·
資料の検索	ピックアップ
検索語: (<u>条件を詳しく指定して検索</u>) 9 件の資料があります。 新着資料	作名: レファレンスワーク 慎敏サービス 情報サービス演習 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
Next-L Enju Leaf 1.1.0.rc21 + Next-L Enju Flower 0.1.0.pre23, オーブ Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L</u> 不具合を報告する	ンソース統合図書館システム マニュアル

2. ユーザ名とパスワードを入力し [ログイン] をクリックします。

インストール直後の場合には, Enjuのユーザとしては「 enjuadmin 」 もしくは 「 admin 」 だけが登録されており, その初期パスワードは「 adminpassword 」です。



【Memo】ブラウザを閉じてもログイン状態を保持したい場合は, [ウィンドウを閉じてもログインしたままにする]をオンにします。

3. 自分のアカウントでログインされていることを確認します。

<u>えんじゅ図書館</u>	enjuadmin としてログイン ¹¹²¹ (0) <u>アカウント ログアウト</u>
	Other languages
貸出・返却・予約 ▼ 資料の受入 ▼ 開館日と催し物	■ 図書館の管理 ▼
ようこそ enjuadmin さん	ピックアップ
ログインしました。 検索語: 検索語: (条件を詳しく指定して検索)	作名: Ruby on Rails With Control of the Control o

2-2-2 パスワードを変更する

1. [アカウント] をクリックします。

<u>えんじゅ図書館</u>	enjuadmin としてログイン ^{IMI} (0) <mark>アカウント</mark> ログアウト <u>Other languages</u>
貸出・返却・予約 ▼ 資料の受入 ▼ 開館日と催し物	③ ▼ 図書館の管理 ▼
ようこそ enjuadmin さん	ピックアップ
ログインしました。 検索語: 検索語 検索	作名: Ruby on Rails

2. 右メニューの [パスワード変更] をクリックします。

第2章 Enjuを利用する - Next-L Enju初期設定マニュアル

<u>えんじゅ図書館</u>			enjuadmin としてログイン (0) <u>アカウント ログアウト</u>
			Other languages
貸出・返却・予約 ▼	資料の受入 ▼ 開館日と催し物	 ▼ 図書館の管理 ▼ 	
利用者アカウン [U] enjuadmin ^{利用者番号: 0} 貸出 🗟 ⑧	トの表示 n		 ・ 福重 ・ <u>バスワード変更</u> ・ 貸出 ・ 予約
利用者アカウント Next-L Enju Leaf 1.1.0.rc2 Developed by <u>Kosuke Tan</u>	タイトル 11 + <u>Next-L Enju Flower 0.1.0.pre23</u> , オーフ <u>abe</u> and <u>Project Next-L</u> <u>不具合を報告する</u>	返却期限 マニュアル	

3. [現在のパスワード] と「パスワード」「パスワード(確認)」を入力します。パスワードは画面には表示されません。また「パスワード」と「パスワード(確認)」は同じものを入れてください。

<u>えんじゅ図書館</u>				enjuad ^I (0)	min としてログイン <u>アカウント ログアウト</u>
貸出,迈却,予約 ▼	資料の受入 ▼	問節日と催し物 ▼	図書館の管理 ▼	Other	languages
パスワード変更	<u><u>g</u>ao_QA ·</u>				• <u>戻る</u>
現在のパスワード					
パスワード					
パスワード (確認)					
更新					
Vext-L Enju Leaf 1.1.0.rc21 -	Next-L Enju Flower	<u>0.1.0.pre23</u> , オープンソ	ース統合図書館システム		

4. [更新] ボタンを押します。

<u>えんじゅ図書館</u>				enjuadi 🖾 (0)	nin としてログイン アカウント ログアウト
				Other I	anguages
貸出・返却・予約 ▼	資料の受入 🔻	開館日と催し物 🔻	図書館の管理 🔻		
パスワード変更					• <u>戻る</u>
現在のパスワード					
••••••					
パスワード					
パスワード(確認)					
更新					
Next-L Enju Leaf 1.1.0.rc21 +	Next-L Enju Flower	0.1.0.pre23, オープンソー:	ス統合図書館システム		
Developed by Kosuke Tanabe	and <u>Project Next-L</u>	<u> 不具合を報告する マニュ</u>	<u>PIL</u>		

2-2-3 ログアウトする

1. [ログアウト] をクリックします。

<u>えんじゅ図書館</u>	enjuadmin としてログイン ¹²² (0) <u>アカウント ログアウト</u> <u>Other languages</u>
貸出・返却・予約 ▼ 資料の受入 ▼ 開館日と催し	物 ▼ 図書館の管理 ▼
ようこそ enjuadmin さん	ピックアップ
検索語: 検索語 (<u>条件を詳しく指定して検索</u>)	

2. ログアウトされたこと([ログイン]の表示に変わったこと)を画面で確認します。

2018/11/18

<u>えんじゅ図書館</u>	ログイン
	Other languages
貸出と予約 ▼ 開館日と催し物 ▼ システムの設定 ▼	
資料の検索	ピックアップ
検索語: 検索語 (<u>条件を詳しく指定して検索</u>) 9 件の資料があります。 新着資料	#### 情報サービス演習 ### ### 情報サービス演習 ### 情報サービス演習 ■ ### 情報サービス演習 ■ ###
	原田, 智子, 1947- 江草, 由佳 小山, 憲司, 1971- 樹村房 (2012- 06) ; NDC9: 015.2
 Next-L Enju Leaf 1.1.0.rc21 + Next-L Enju Flower 0.1.0.pre23, オープ Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L</u> <u>不見合を報告する</u>	ンソース統合回書館システム マニュアル

【Memo】時間の経過にともなって自動ログアウトする機能は用意されていません。 Administrator(管理者)は利用者の個人情報などを閲覧できる権限を持っているので,パソコンを共 有する時や離席時などには,必ずログアウトしてください。

2-3 メッセージをやり取りする

Enjuのメッセージ機能を利用して、利用者にメッセージを送信することができます。 詳細については、 運用マニュア ルの「2-3 メッセージをやり取りする」 を参照してください。

```
© 2007-2017 Project Next-L
```

第3章 図書館のシステム設定を 行う

Enjuの利用を始めるにあたり,図書館のシステム設定として, 次のような設定作業を行います。入力にはひらがな,カタカナ,漢 字,英数字などの文字が利用できます。ただし,半角カナは使用 できません。

- システム全体の設定
- 個々の図書館の設定
- 本棚
- 利用者情報・貸出区分とその関係
- 資料の種類と貸出区分との関係
- 催し物の種類
- 書店
- 検索エンジン

3-1 システム全体の設定をする

3-1-1 設定項目

- 名前 :本システムで使用する全体名称を入力します。図書館からのお知らせメールのFromなどに使用されます。
- **表示名** : 画面に表示する名称を入力します。本システムのヘッ ダなどに表示されます。
- ヘッダーのロゴ :本システムのヘッダに表示されるロゴの画像 ファイルを指定します。画像ファイルは縦80ピクセルに合わせ てサイズが変更されて登録されます。
- メール:図書館のメールアドレスを入力します。図書館からの お知らせメールのFromなどに使用されます。
- URL:図書館のURLを入力します。資料の表示画面のURLなどに使用します。
- **ログイン画面でのメッセージ**: ログイン画面で表示したいメッ セージを入力します。日本語インタフェース用と英語インタフ ェース用があります。
- フッターのメッセージ:フッターで表示したいメッセージを入力します。日本語インタフェース用と英語インタフェース用があります。_____と入力すると本システムのバージョン(例:1.2.0)が表示されます。

• 第3章 図書館のシステム設定を行う

- 3-1 システム全体の設定をする
 - 3-1-1 設定項目
- 3-1-2 設定方法
- 3-2 個々の図書館を設定する
 - 3-2-1 設定項目
- 3-2-2 設定方法
- 3-3 本棚を設定する
 - 3-3-1 設定項目
 - 3-3-2 設定方法
- 3-4 利用者グループを設定する
 - 3-4-1 設定項目
 - 3-4-2 設定方法
- 3-5 貸出区分を設定する
 - 3-5-1 設定項目
 - 3-5-2 設定方法
- 3-6 利用者グループと貸出区分の関係を設定する
 - 3-6-1 設定項目
 - 3-6-2 設定方法
- 3-7 資料の形態と貸出区分の関係を設定する
 - 3-7-1 設定項目
 - 3-7-2 設定方法
- 3-8 催し物の種別を設定する
 - 3-8-1 設定項目
 - 3-8-2 設定方法
- 3-9 予算種別を設定する
 - 3-9-1 設定項目
- 3-9-2 設定方法
 3-10 書店を設定する
 - 3-10-1 設定項目
 - 3-10-2 設定方法
- 3-11 メッセージテンプレートを設定する
 - 3-11-1 設定項目
 - 3-11-2 設定方法
- 3-12 検索エンジンを設定する
 - 3-12-1 設定項目
 - 3-12-2 設定方法
- 3-13 その他の機能
 - 3-13-1 システムの設定以外でも管理者権限で設 定・閲覧する機能
- 検索結果の最大件数 :検索したときに表示する最大の件数を表します。「0」と入力したときは上限なしを表しま す。検索結果の全レコードIDをブラウザに保存するため、上限を設定できるようにしてます(ブラウザによって5MB や10MBなどと異なりますが、いずれにしても上限が決まっているため)。
- ・書影の取得元 : 書影を取得するサービス(例:「Googleブックス」)を選択します。(※ version 1.2.1現在は、 他に、版元ドットコム、openBDを選択可能です)
- 色:タイトルの色(標準では青)などを変更する場合に入力します。値はRGBで指定します。
 - Enjuの標準設定の色
 - table_border (表の枠線): 2779aa
 - table_line1 (表のセルの塗りつぶし色1):fffff
 - table_lineO(表のセルの塗りつぶし色2): d7ebf9
 - header_title (タイトルの色): 5970B2

- オレンジ基調の例
 - table_border: f8ad6f
 - table_line1: ffffff
 - table_line0: fdefe9
 - header_title: f79646
- LANとして扱うネットワーク :ネットワークの名称を入力します。ここで指定することによってこのEnjuにアクセ スできるIPアドレスを制限することができるようになります。
- 管理用として扱うネットワーク :ネットワークの名称を入力します。ここで指定することによって特定のIPアドレス からのアクセスのみAdministrator権限やLibrarian権限での作業ができるように制限ができるようになります。
- 注記 : 注意事項や特記事項などを入力します。
- 国と地域 :▼をクリックし, リストから選択します。利用者の住所の国と地域のデフォルトを指定できます。※現在 この値は使用していません(Next-L Enju Leaf 1.1.0.rc9)。

3-1-2 設定方法

1. [図書館の管理] メニューから [システムの設定] を選択します。



2. [システム全体の設定] をクリックします。



3. [編集] をクリックします。



4. すべての設定項目に必要事項を入力し、 [更新] ボタンをクリックして, 設定内容を更新します。

				平 凶自昭97		TRACE CIJ / - INCAL-L
	*				enjuad	min としてログイン スカウント ログスウト
ENJU	J <u> 📥 <u>z</u> h</u>	しじゅ図書	<u>館</u>		M (0)	<u>70008</u> <u>00708</u>
Project Next					Other	anguages
貸出・返却	・予約 ▼ 〕	【料の受入 ▼	開館日と催し物 ▼	図書館の管理 -		
ノフテレム	となの設定の	の編集				• 表示
	E押り設定で	り棚未				- <u>acax</u>
⁴ 名前						
enja_norary * 表示名						
en: Enju Library						
ja: えんじゅ図書館						
ヘッダーのロゴ						
ファイルを選択 選	択されていません					
□ 削除						
メール root@library.examp	ole.ip					
* URL						
http://localhost:300	00/					
ログイン画面での	メッセージ (Englis	h)				
Next-L Enju, an ope	en-source integrated I	brary system. You	u can edit this message after lo	gging in as Administrator.		
ログイン画面での)メッセージ (日本語	i)				
オープンソース図書	館システム Next-L Enj	」です。このメッセ	zージは管理者としてログインし;	と後に変更することができます。	·	
フッターのメッセ	ージ (English)					
[Next-L Enju Leaf _ system](/page/abor	_VERSION](https://g ut) [Report bugs](htt	ithub.com/next-l/e ps://github.com/n/	enju_leaf), an open source integ ext-l/enju_leaf/issues) [Manua	grated library system [About l](https://next-l.github.io/man	this nual/1.2/)	
Developed by [Kosi	uke Tanabe](https://g	thub.com/nabeta)) and [Project Next-L](http://wv	/w.next-l.jp).		
7~~~~~						
[Next-L Enju Leaf _	_VERSION_](https://g	ithub.com/next-l/e	enju_leaf), オープンソース統合師	書館システム [このシステム	ະວາກເຊັ	
(/page/about) [不易 	具合を報告する](https:	/github.com/next-	-I/enju_leaf/issues) [マニュアJ	[https://next-l.github.io/mar	nual/1.2/)	
Developed by [Kos	uke Tanabe](https://g	thub.com/nabeta)) and [Project Next-L](http://wv	/w.next-l.jp).		
					1	
検索結果の最大件	-数					
500 意影の取得元 。						
B	oogleフックス 💟					
header_title	5970B2					
table_line0	d7ebf9					
table_line1 table_border	2779aa					
国と地域						
unknown		0				
LANとして扱うネ	ドットワーク					
::/0						
管理用として扱う	ネットワーク					
::/0						
注記						
					1	
更新する						-
ext-L Eniu Leaf	1.2.2, オープンソー	ース統合図書館、	システム このシステムビイ	いて 不具合を報告する	マ ニュアリ	,
veloped by Kos	suke Tanabe and	Project Next-L				-

【Memo】 [表示名] の前には,日本語名ならば「ja:」,英語名ならば「en:」というように,言語が わかるように先頭に文字を付記します。

[Memo]

- [ログイン画面でのメッセージ]と[フッターのメッセージ]はHTMLやmarkdownを使って、文字装飾 したり、リンクをつけたり、画像を表示させたりすることができます。
- 画像をEnjuに置く方法はインストールマニュアル「10-5 トップ画面やヘルプなどに表示する画像を 置く」を参照してください。

- 画像を表示させるmarkdown記述の例: <u>![ロゴ](http://localhost:8080/assets/logo.html)</u>
- リンクのmarkdown記述の例: [Porject NextL](http://www.next-l.jp/)

【Memo】右メニューの[表示]をクリックすると「システム全体の設定の表示」の画面に遷移します。

5. 設定が登録され, [システム全体の設定の表示] 画面が表示されます。



3-2 個々の図書館を設定する

図書館の案内ページで表示される情報及び、検索結果等で表示される図書館名を登録します。

3-2-1 設定項目

- 名前*:図書館の名称を入力します。TSVファイルを使った所蔵のインポートなどに図書館を表す名前として使用します。
- 短縮表示名:短縮した名称を入力します。短縮して表示したい箇所で使用される表示名です。
- 表示名*:画面に表示する名称を入力します。一般的にはこちらの表示名を使用します。
- ISIL*:図書館及び関連組織のための国際標準識別子(http://www.ndl.go.jp/jp/library/isil/)を入力します。
- 国と地域:▼をクリックし、リストから選択します。
- 郵便番号*:図書館の所在地の郵便番号を入力します。
- 都道府県*:図書館の所在地の都道府県名を入力します。Google Map で地図表示をする際にも利用されます。
- 市町村*:図書館の所在地の市町村名を入力します。Google Map で地図表示をする際にも利用されます。
- 番地*:図書館の所在地の番地を入力します。Google Map で地図表示をする際にも利用されます。
- 電話番号1*:図書館の電話番号を入力します。
- 電話番号2*:図書館の電話番号を入力します。
- ファックス番号*:図書館のファックス番号を入力します。
- 請求記号の列数:請求記号で利用する列数を入力します。背ラベルの表示に使用します。
- 請求番号の区切り文字:請求記号に利用する区切り文字を入力します。背ラベルの表示に使用します。
- 開館時間*:図書館の開館時間を選択します。
- 注記*:注意事項や特記事項などを入力します。

「*」がある項目については、図書館の情報表示のページで表示される情報になります。

3-2-2 設定方法

1. [図書館の管理] メニューから [システムの設定] を選択します。



2. [図書館] をクリックします。

<u>えんじゅ図書館</u>	enjuadmin としてログイン ^[2] (0) <u>アカウント</u> <u>ログアウト</u>
	Other languages
貸出・返却・予約 ▼ 資料の受入 ▼ 開館日と催し物	 ▼ 図書館の管理 ▼
図書館	件名と分類
 回書館 ○ 本服 ○ 本服 ○ 諸組白と催し物 利用者グループ 利用者のインボート用ファイル 「算出区分 ○ 利用者グループと貸出区分の関係 ○ 資料の形態と貸出区分の関係 ○ 資料の形態と貸出区分の関係 ○ 資料の形態と貸出区分の関係 ○ 運動の運列 ○ 催し物の理列 ○ 催し物の不少ボート用ファイル 予算理別 ■ 虚 ×ッセーシテンプレート 検索エンジン 	 ・ 住名 ・ 住名(第四) (注意) (注意) (注意) (注意) (注意) (注意) (注意) (注意
資料	システム
・ 直科 ・ 直科 ・ 金工の所意情報 ・ 直料のインボート用ファイル ・ 脳別子の理想 ・ ISBNインボートのリクエスト ・ シリーズ値報 ・ 面像ファイル	<u>Resque</u> <u>システムの基本的な情報の表示</u>
<u>Next-L Enju Leaf 1.1.0.rc21 + Next-L Enju Flower 0.1.0.pre23</u> , オーフ Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L</u> <u>不具合を報告する</u>	プンソース統合図書館システム <u>マニュアル</u>

3. [図書館の新規作成]をクリックします。

えんじ	シゆ図書			enju ⊠ (i	admin としてログイン 0) <u>アカウント ログアウト</u>	
				Othe	er languages	
貸出	は・返却・予	約 ▼ 資料の受入 ▼	開館日と催し物 ▼ 図書館の管	理 -		
可建作	宿の―!	5			 図書館の新規作成 	
	GUJ 3	2				
検索語:	検索語		検索			
次の項目	で並べ替える	5: <u>名前 作成時刻</u>				
	名前	表示名 / 住所	電話番号1 / 電話番号2 ファックス番号			
• ↓	web	World Wide Web		編集		
1 🧶	yours	<u>Your Library</u> IbarakiTsukuba		編集		
ext-L Er	xt-L Enju Leaf 1.1.0.rc21 + Next-L Enju Flower 0.1.0.pre23, オープンソース統合図書館システム					

【Memo】入力済みの図書館の設定内容を変更する場合は、 [編集]をクリックします。

4. 設定項目に必要事項を入力し、[登録する]ボタンをクリックして、設定内容を登録します。

している日間				○(0)	<u>アカウント ログアウト</u>
貸出・返却・予約 ▼ 資	料の受入 🔻	開館日と催し物 ▼	図書館の管理	•	anguages
図書館の新規作成					• <u>表示</u>
印のついている項目は入力が必須で	す 。				• <u>戻る</u>
<mark>≛ 名前</mark> kiri					
* 短縮表示名 ia: きり					
en: Kiri					
* 表示名					
ja: きり図書館 en: Kiri Library					
Teti			/		
JP-xxxxxx					
国と地域 Japan	T				
郵便 番号 305-8577					
都道府県					
7/7/96275					
市区町村					
つくば市天王台					
395 Juli					
田地 1-1-1					
電話番号1 0298-00-0x					
電話番号2					
ファックス番号					
0298-00-0x 請求記号の列数					
3					
請求番号の区切り文子 					
開館時間 10:00-18:00					
注記 百休みなど間館時間がずわることがす	います.				
ω move α C μμαβert μμν 変わる υ とかの	1 2 4 9 0				
			1		

【Memo】「*」のマークが付いた項目は入力必須項目です。[名前]は3文字以上、256文字以内で、半角である必要があります。使用できる文字はアルファベットの小文字、数字、-(ハイフン)、_(アン

ダースコア)です。ただし、名前の最初はアルファベットの小文字のみが使用でき、名前の最後にはハ イフンとアンダースコアは使用できません。

5. 「図書館は正常に作成されました」と表示され、図書館が作成されます。



[Memo]

1.1.0および1.1.1の場合でプロキシ環境でお使いの場合、地図が表示されないことがあります。 その場合は、以下を実行してください。

\$ cd enju
\$ rails g geocoder:config

詳細は issue #727を参照してください。

【Memo】 [請求記号の列数]、[請求記号の区切り文字]を設定すると 「資料の表示」の右に請求記号が背ラベルのように表示されます。 次は、請求記号の列数を 3 、請求記号の区切り文字を || とし、 請求記号「015.2|| ハ||1」を表示した例です。

2018/11/18

第3章 図書館のシステム設定を行う - Next-L Enju初期設定マニュアル

					Other I	anguages
貸出・返却・予約 ▼	資料の受	入 • 開	1館日と催し物 👻	図書館の管理 🔻		
料の表示	ミる 検索語 : 検	索語		検索全性を詳しく	指定して	1000-0001 00 1000000000で 情報サービス演
1] <u>情報サービス</u> 習子編集; 江草由佳, 小 f: <u>原田, 智子, 1947-</u> 江 i: 2012-06) 詳細	<u>演習</u> 🗐 山憲司 共著 刻, 由佳 小山, 18	;司, 1971- 高山	<u>, 正也, 1941-</u> <u>植松,</u>	<u>貞夫, 1948-</u> 出版者: <u></u>	<u>村房 (</u> 出	มมัน RH # ・ 画像ファイルの新:
シリーズ情報:	• 現代	図書館情報学シ!	ノーズ			Your Library <u>First shelf</u> 在架(利用可 能)
参号:		k / ■ → 2				 <u>書誌情報を電子メ</u>
	日大运	₩/				<u>する</u>
出版物·	市中 市中					 <u>この資料を予約す</u>
ページ数と大きさ:	213 p. 1	(1 - 213) 21 c	m.		_	(<u>0 人の予約待ち</u>)
価格:	2000	,			_	 ・ <u>編集</u> ・ ・ ・
件名:	• <u>NDL</u>	SH: レファレン SH: 情報サービ		 派生資料を追加 		
分類:	• <u>NDC</u>	9: 015.2				
識別子:	ISBN NDL JPN0 2750	l: 9784883672 Search: <u>R100</u>): 22135350 カル識別子: http)-00	:073 000002-102377275(p://iss.ndl.go.jp/bo	<u>)-00</u> oks/R10000002-I02:	377	
作成時刻:	2015/0	9/12 15:38:19				
更新時刻:	2015/0	2015/09/14 16:51:19				
説明:						
注記:						
所蔵情報ID図	館	本棚	請求記号	貸出状態	- 11	
	11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1					

<u>Next-L Enju Leaf 1.1.0.rc21 + N**ext-L Enju Flower 0.1.0.pre23**, オープンソース統合図書館システム Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L | 不具合を報告する | マニュアル</u></u>

注:次の条件でのみ、背ラベルが表示されます。

- ログインしている
- 図書館に請求記号ルールが設定されている
- 当該資料の所蔵が登録されている
- 所蔵資料の「請求記号」が [請求記号の列数]と[請求記号の区切り文字]のルール通りに入力されている
- 所蔵資料の本棚が「World Wide Web」(ブックマーク用)以外である
- 所蔵資料の所蔵のステータスが「在架(利用可能)」「貸出中」「再配架待ち」のいずれかである
- 所蔵資料の利用制限が「返却不要」「長期期間貸出」「通常期間貸出」「短期期間貸出」「複製不可」「一 夜貸出のみ」「貸出更新不可」「監督下でのみ利用可」「学期間の貸出」「利用者の署名が必要」のいずれか である
- ログインしているユーザーの所属図書館のもののみ表示する (例:所属図書館Your library だったらYour libraryのもののみ)

3-3 本棚を設定する

3-3-1 設定項目

名前:本棚の名称を入力します。TSVファイルを使った所蔵情報のインポートなどに本棚を表す名前として使用します。

- 61 -

- 表示名:画面に表示する名称を入力します。
- 閉架:閉架の場合にチェックを入れます。本棚の一覧画面で「閉架」と表示されるようになります。
- 注記:注意事項や特記事項などを入力します。
- 図書館:▼をクリックし、リストから選択します。
 - ここで表示される図書館のリストは、「3-2個々の図書館を設定する」で設定します。

3-3-2 設定方法

1. [図書館の管理] メニューから [システムの設定] を選択します。

<u>えんじゅ図書館</u>	enjuadmin としてログイン 🖾 (0) <u>アカウント</u> ログアウト
	Other languages
貸出・返却・予約 ▼ 資料の受入 ▼ 開館日と催し物	▼ 図書館の管理 ▼
ようこそ enjuadmin さん 検索語: 検索語 (条件を詳しく指定して検索) 9 件の資料があります。 新着資料	利用者の管理 人物・団体の管理 インボート エクスボート 統計 システムの設定 ゼロからわかるPer[言語超入門:はじめてのプログラミング 憲権、順子、天文化学技術評論社 (2011-03); NDC9: 007.64
Next-L Enju Leaf 1.1.0.rc21 + Next-L Enju Flower 0.1.0.pre23, オーフ Developed by Kosuke Tanabe and Project Next-L 不具合を報告する	プンソース統合図書館システム <u>マニュアル</u>

2. [本棚] をクリックします。

<u>えんじゅ図書館</u>	enjuadmin としてログイン ^{MI} (0) <u>アカウント ログアウト</u> <u>Other languages</u>
貸出・返却・予約 ▼ 資料の受入 ▼ 開館日と催し物	 ▼ 図書館の管理 ▼
図書館 回書館 ● 園館日と催し物 ● 園館日と催し物 ● 別用者グループ 利用者 ● 利用者のインボート用ファイル ・ 創用者グループと貸出区分の関係 ● 直相の形限と貸出区分の関係 ● 値北のの運動 ● 値し物の運動 ● 重複のインボート用ファイル ・ 予算理動 ● 畫広	件名と分類 ・ 作名 ・ 作名:原目の理想 ・ 分類の理想 ・ 分類の理想 ・ 超和の所能 ・ 資料の内容の理別 ・ 資料の内容の理別 ・ 貸出状態 ・ 利用制限 ・ 人物・団体の理想
 メッセージテンプレート 検索エンジン 	 <u>国ご地域</u> <u>発行頻度</u>
資料	システム
 <u>資料</u> 全ての所覧信報 資料のインポート用ファイル 護別子の種類 	 Resque システムの基本的な情報の表示
 ISBNインボートのリクエスト シリーズ信載 画像ファイル Next-L Enju Leaf 1.1.0.rc21 + Next-L Enju Flower 0.1.0.pre23, オーン 	プンソース統合回書館システム

3. [本棚の新規作成]をクリックします。

<u>えんじゅ図書館</u>		enju 🖂 (uadmin としてログイン (0) <u>アカウント ログアウト</u>	
		Othe	er languages	
貸出・返却・予約 ▼ 資料の受入 ▼	開館日と催し物 ▼	図書館の管理 🔻		
本棚の一覧			図書館	
検索語: 検索語	検索		 きり図書館 (1) World Wide Web (1) 	
名前	図書館		Your Library (1)	
<u>First shelf</u> first_shelf	<u>Your Library</u> yours	<u> </u>	・ 本棚の新規作成	
<u>kiri_default</u> kiri_default	<u>きり図書館</u> kiri	<u>編集</u>		
Library bookmark web	World Wide Web web	<u>編集</u>		
Next-L Enju Leaf 1.1.0.rc21 + Next-L Enju Flow Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next</u>	er 0.1.0.pre23, オープンソース& -L <u>不具合を報告する</u> <u>マニュア)</u>	充合図書館システム ↓		
【Memo】入力済みの	本棚の設定内容を	を変更する場合	は, [編集] をクリッ	クします

4. 設定項目に必要事項を入力し, [登録する] ボタンをクリックして, 設定内容を登録します。

2018/11/18

第3章 図書館のシステム設定を行う - Next-L Enju初期設定マニュアル

<u>えんじゅ図書館</u>	enjuadmin としてログイン ^{IM} (0) <u>アカウント ログアウト</u> <u>Other languages</u>
貸出・返却・予約 ▼ 資料の受入 ▼ 開館日と催し物 ▼ 図書館の管理 ▼	
本棚の新規作成	 ・ <u>戻る</u>
● 印のついている項目は入力が必須です。 ◆ 名前 kir_sherf_1 * 表示名 [a: ざり本樹1 en: KLrL Sherf_1 #	
Developed by Kosuke Tanabe and Project Next-1, 「不具合を報告する」「マニュアル	

【Memo】「*」のマークが付いた項目は入力必須項目です。[名前]は3文字以上、256文字以内で、半 角である必要があります。使用できる文字はアルファベットの小文字、数字、-(ハイフン)、_(アン ダースコア)です。ただし、名前の最初はアルファベットの小文字のみが使用でき、名前の最後にはハ イフンとアンダースコアは使用できません。

【Memo】本棚の一覧の見方

<u> えん</u>	この enjuadmin としてログイン この ごの この ごの この ごの						
	Other languages						
ĵ	貸出・返却・予約 ▼ 資料の受入	▼ 開館日と催し物 ▼	図書館の管理 ▼				
本棚	の一覧			図書館			
検索	第: 検索語	検索		・ <u>きり図書館 (3)</u> ・ <u>World Wide Web (1)</u>			
	名前	図書館		Your Library (1)			
	<u>First shelf</u> first_shelf	Your Library yours	<u>編集</u>	 本棚の新規作成 			
	<u>きり閉架1</u> kiri_closed	<u>きり図書館</u> 閉架 kiri	編集 削除				
	<u>kiri_default</u> kiri_default	<u>きり図書館</u> kiri	<u> 編集</u>				
	<u>きり本棚1</u> kiri_sherf_1	<u>きり図書館</u> kiri	編集 削除				
	Library bookmark web	World Wide Web web	<u>編集</u>				
<u>Next-L</u> Develo	<u>Enju Leaf 1.1.0.rc21</u> + <u>Next-L Enju F</u> ped by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project N</u>	l <u>ower 0.1.0.pre23</u> , オーブンソー ext-L <u>不具合を報告する</u> <u>マニュ</u>	ス統合図書館システム <u>アル</u>				

表の各行が一つの本棚をあらわしています。例えば、「きり閉架1」は本棚の「表示名」を、「kiri_closed」は 本棚の「名前」を、「きり図書館」は当該本棚がある図書館の「表示名」を、「kiri」その「名前」をあらわして います。「閉架」にチェックを入れた場合は、「図書館」列に「閉架」が表示されます(例 「きり閉架1」に 「閉架」を表示)。 右側に「図書館」で絞り込みをするためのリンクがあります。たとえば、上の画像の例です と、「きり図書館」のリックをたどると、「きり図書館」の本棚の「きり閉架1」「kiri_default」「きり本棚 1」のみが表示されるようになります。

3-4 利用者グループを設定する

3-4-1 設定項目

- 名前:利用者グループ名を入力します。
 - 例えば、一般利用者、在勤・在学利用者、団体利用者など利用者をグループに分けて区別したい場合に入力しま す。

https://next-l.github.io/manual/1.3/enju_setup_3.html

- 「3-6 利用者グループと貸出区分の関係を設定する」で、利用者グループごとに貸出の設定などを設定することができます。
- 貸出については「3-5 貸出区分を設定する」、「5-3 貸出状態を編集作成する」などで設定します。
- 表示名:画面に表示する名称を入力します。
- 新規ユーザの有効日数:図書館カードの有効日数を数値で入力します。
- 貸出期限の何日前に督促を送るか:「何日後に返却日を通知するか」を数値で入力します。
- 貸出期限の何日後に督促を送るか:「返却日を何日過ぎたら通知するか」を数値で入力します。
- 貸出期限が切れた後に何回督促を送るか:「返却日を過ぎた通知を何回送るか」を数値で入力します。
- 注記:注意事項や特記事項などを入力します。

3-4-2 設定方法

1. [図書館の管理] メニューから [システムの設定] を選択します。



2. 【利用者グループ】をクリックします。



3. 【利用者グループの新規作成】をクリックします。

λ λ	じゆ図書館		ei	- njuadmin としてログイン ^図 (0) <u>アカウント ログアウト</u>	
			<u>0</u>	ther languages	
賞	出・返却・予約 👻 資料の受入	、▼ 開館日と催し物 ▼	図書館の管理 👻		
利用	者グループの一覧			・利用者グループの新規作成	
	名前	表示名 / 注記			
	-	Circle and the	垣隹		1

4. 設定項目に必要事項を入力し、 [登録する] ボタンをクリックして、設定内容を登録します。

<u>えんじゅ図書館</u>				enjuadmin としてログイン ^{IM} (0) <u>アカウント ログアウト</u> <u>Other languages</u>
貸出・返却・予約 ▼	資料の受入 🔻	開館日と催し物 🔻	図書館の管理 🔻	
利用者グループの新	所規作成			• <u>房</u>
▶ 名前 people ★ 表示名 ja: 一般 en: People				
新規ユーザの有効日数 365 資出期限の何日前に督促を送るか 1 資出期限の何日後に督促を送るか 7 背出期限が切れた後に何回督促を 3 注記 最も選択することが多いグルーン	送るか ^す です。			
Next-L Enju Leaf 1.1.0.rc21 + <u>I</u> Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> a	Next-L Enju Flower nd <u>Project Next-L</u>	<u>0.1.0.pre23</u> , オープンソー, <u>不具合を報告する</u> <u>マニュ</u>	ス統合図書館システム <u>アル</u>	

3-5 貸出区分を設定する

3-5-1 設定項目

- 名前:貸出区分名を入力します。
 - 貸出日数や貸出数の制限などは、「3-6 利用者グループと貸出区分の関係を設定する」で、利用者グループごと に貸出の設定などを設定することができます。
- 表示名:画面に表示する名称を入力します。
- 注記:注意事項や特記事項などを入力します。

3-5-2 設定方法

1. [図書館の管理] メニューから [システムの設定] を選択します。

<u>えんじゅ図書館</u>	enjuadmin としてログイン 🖾 (0) <u>アカウント ログアウト</u>
	Other languages
貸出・返却・予約 ▼ 資料の受入 ▼ 開館日と催し物	 ▼ 図書館の管理
ようこそ enjuadmin さん 検索語: 極奈語 (金件を詳しく知定して披索) 9 件の商税があります。 新着資料	ビン 利用者の管理 人物・団体の管理 インボート エクスボート 旅計 システムの設定 ・ ビロからわかるPerl言語超入門:はじめてのプログラミング 高速、順子、天文化学技術評論社 (2011-03); NDC9: 007.64
N <u>ext-L Enju Leaf 1.1.0.rc21</u> + <u>Next-L Enju Flower 0.1.0.pre23</u> , オーフ Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L</u> <u>不具合を報告する</u>	プンソース統合図書館システム マニュアル

2. [貸出区分] をクリックします。

<u>えんじゅ図書館</u>	enjuadmin としてログイン 図 (0) アカウント ログアウト Other Janguages
貸出・返却・予約 ▼ 資料の受入 ▼ 開館日と催しれ	 か ▼ 図書館の管理 ▼
図書館 ・ 回書館 ・ 本照 ・ 脂館日と催し物 ・ 利用者グループ ・ 利用者のインボート用ファイル 「2田区分」 ・ 利用者クループと輸出区分の関係 ・ 資料の形態と貸出区分の関係 ・ 資料の形態と貸出区分の関係 ・ 償し物の理別 ・ 催し物の理別 ・ 償止物のインボート用ファイル ・ 予算理別 ・ 素注 ・ メッセージテンプレート ・ 検索エンジン	件名と分類 ・ 住名 ・ 住名の理想 ・ 仕名信の理想 ・ 力速 ・ 力速の理想 ・ 支払の理想 ・ 支払の形態 ・ 支払の内容の理別 ・ 貸出状態 ・ 划用制限 ・ 人物・団体の理想 ・ 重語 ・ 国上地域 ・ 発行態度
資料 ・ <u>資料</u> ・ <u>資料</u> 。 全ての所閣情報	 システム Resque システムの基本的な情報の表示
 <u>資料のインボート用ファイル</u> <u>箇別子の種類</u> <u>ISBNインボートのリクエスト</u> <u>シリーズ情報</u> <u>画像ファイル</u> 	
Next-L Enju Leaf 1.1.0.rc21 + Next-L Enju Flower 0.1.0.pre23, オー Developed by Kosuke Tanabe and Project Next-L 不具合を報告する	プンソース統合図書館システム <u>マニュアル</u>

3. 右メニューの [貸出区分の新規作成] をクリックします。

えんし	じゆ図書館		e	njuad ☑ (0)	min としてログイン アカウント ログアウト	
			<u>0</u>	ther l	anguages	
貸出	は・返却・予約 ▼	資料の受入 ▼ 開館日と催し物 ▼	図書館の管理 🔹			
貸出	区分の一覧				 <u> </u>	
	名前	表示名 / 注記				
•	book	図書	<u>編集</u>			
11	serial	定期刊行物	<u>編集 削除</u>			
1 🔍	cd	CD	<u>編集 削除</u>			
Next-L El Develope	n <u>ju Leaf 1.1.0.rc21</u> + d by <u>Kosuke Tanabe</u>	<u>Next-L Enju Flower 0.1.0.pre23</u> , オーブンン and <u>Project Next-L 不具合を報告する</u> <u>マニ</u>	ノース統合図書館システム ニュアル			
ļ	【Memo】入 リックします って行を入れ	、力済みの貸出区分の設定 。一覧表示の表示順序を 替えます。	E内容を変更する 変更するには,	5場表	合は[編集]を, の1列目に表示され	削除する場合は[削除]をク 1ている↑または↓をクリック

4. 設定項目に必要事項を入力、 [登録する] ボタンをクリックして, 設定内容を登録します。

<u>えんじゅ図書館</u>				enjuad ^{I (0)} Other	Imin としてログイン <u>アカウント ログアウト</u> Ianguages
貸出・返却・予約 ▼	資料の受入 🔻	開館日と催し物 🔻	図書館の管理 🔻		
貸出区分の新規作成	戉				• <u>戻る</u>
● 名前 kamishibai ● 表示名 ja: 紙芝居 en: Picture Story			ß		
注記 総本は含みません。 <u> </u>	Next-L Enju Flower	0.1.0.pre23, オーブンソー	ス統合図書館システム		

3-6 利用者グループと貸出区分の関係を設定する

3-6-1 設定項目

- 利用者グループ:▼をクリックし,リストから選択します。ここで表示されるリストは, 「3-4 利用者グループを設定する」で設定します。
- 貸出区分:▼をクリックし、リストから選択します。ここで表示されるリストは、「3-5 貸出区分を設定する」で設定します。
- 貸出数の上限:貸出数を数値で設定します。
- 貸出期間:期間を数値で設定します。
- 貸出更新回数の上限:回数を数値で設定します。
- 予約冊数の上限:冊数を数値で設定します。
- 返却日を閉館日の前日にする:クリックしてon/offを切り替えます。この項目がオンになっている場合、返却日は通 常返却日の前日になり、オフになっている場合は通常返却日の翌日に設定されます。
- 注記:注意事項や特記事項などを入力します。

3-6-2 設定方法

1. [図書館の管理] メニューから [システムの設定] を選択します。

<u>えんじゅ図書館</u>			enjuadmin としてログイン (0) <u>アカウント ログアウ</u>	F
賞出・返却・予約 ▼ 資料の受入 ▼ 開館日と催し4	初 👻	図書館の管理・	<u>Other languages</u>	
ようこそ enjuadmin さん 株楽語: 検索語 (金任を詳しく指定して検索) 9 件の資料があります。 新着資料	ピッ ゼロ 這種。	利用者の管理 人物・団体の管理 インボート エクスボート ボ計 システムの設定	ログラミング用言語 AX門:はじめてのプログラミ 平論社 (2011-03); NDC9:	<u>ング</u> 007.64
Next-L Enju Leaf 1.1.0.rc21 + Next-L Enju Flower 0.1.0.pre23, オー Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L 不具合を報告する</u>	·プンソース マニュフ	統合図書館システム 7ル		

2. [利用者グループと貸出区分の関係]をクリックします。

<u>えんじゅ図書館</u>	enjuadmin としてログイン ¹²² (0) <u>アカウント ログアウト</u>
	Other languages
貸出・返却・予約 ▼ 資料の受入 ▼ 開館日と催し物) ▼ 図書館の管理 ▼
図書館	件名と分類
 回書館全住の設定 回書館 本照 基照 基照 期用者グループ 利用者グループ 利用者グループンボート用ファイル 健出区分 利用者グループと総出区分の関係 夏利の予想していたート用ファイル 選びの理知 催し物のインボート用ファイル デ算理別 電上 メッセージテンブレート 検索マンジン 	 · 住名の理題 · 住名信目の理題 · 仕名信目の理題 · 分類の理 · 分類の理 · 分類の理 · 資料の形態 · 資料の内容の理別 · 資料の内容の理別 · 貸出状態 · 利用制限 · 人物・回体の理 · 回 · 二 · 国と地域 · 重比域 · 強行適度 · 強行適度 · · ·
資料	システム
 <u>資料</u> 全ての所整肖般 	 <u>Resque</u> システムの基本的な情報の表示
 ・ 資料のインホート用ノアイル ・ 識別子の環境 ・ ISBNインボートのリクエスト 	
 シリーズ情報 画像ファイル 	
Next-L Enju Leaf 1.1.0.rc21 + Next-L Enju Flower 0.1.0.pre23, オー Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L</u> 不具合を報告する	ブンソース統合図書館システム <u>マニュアル</u>

3. 右メニューの [利用者グループと貸出区分の関係の新規作成] をクリックします。

<u>えんじゅ図書館</u>		enjuadmin としてログイン ^図 (0) <u>アカウント ログアウト</u>
		Other languages
貸出・返却・予約 ▼ 資料の受入 ▼ 開館日	と催し物 ▼ 図書館の管理 ▼	
利用者グループと貸出区分の関係の-	·覧	 <u>利用者グループと貸出区分の</u> 関係の新規作成
利用者グループ	貸出区分	
<u>Next-L Enju Leaf 1.1.0.rc21</u> + <u>Next-L Enju Flower 0.1.0.pre</u> Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L</u> <u>자료유초</u> :	23, オープンソース統合図書館システム 8浩する マニュアル	

【Memo】入力済みの設定内容を変更する場合は[編集]を,削除する場合は[削除]をクリックします。

4. 設定項目に必要事項を入力し、 [登録する] ボタンをクリックして, 設定内容を登録します。
會出・返却・予約 ◆ 資料の受入 ◆ 図書館への依頼 ◆ 開館日と催し物 ◆ 図書館の管理 ◆ 利用者グループと貸出区分の関係の新規作成 ・ 屋盃 利用者グループ ・ 屋盃 ・ ・	<u>えんじゅ図書館</u>	enjua (<u>3</u> <u>Other</u>	dmin としてログイン) アカウント ログアウト Languages
利用者グループと貸出区分の関係の新規作成 ・ 屋丞 利用者グループ ・ 一般 ・ 資出区分 ・ 資出版の上限 ・ 10 ・ 資出期間 ・ 14 ・ 買出更新回款の上限 ・	貸出・返却・予約 ▼ 資料の受入 ▼ 図書館への依頼 ▼	開館日と催し物 ▼ 図	書館の管理 ▼
利用者グループ 一般 文 資出区分 図書 → 資出数の上限 10 14 14 計更新回款の上限	利用者グループと貸出区分の関係の新規作成		• <u> </u>
資出区分 図書 ▼ 資出数の上限 10 百出期間 14 首出更新回数の上限 「	利用者グループ 一般 マ		
資出数の上限 10 資出期間 14 資出更新回款の上限	貸出区分 図書 ▼		
資出期期 14 済出更新回数の上限	貸出数の上限 10		
賞出更新回数の上限	资出期間 14		
	賞出更新回数の上限 1		
予約数の上限 10	予約数の上限 10		
	返却日を閉館日の前日にする 📄		
注記 [2017]	注記))注: たい		
夏鮮今日	豆隷する		
<u>Next-L Enju Leaf 1.1.0.rc21 + Next-L Enju Flower 0.1.0.pre23</u> , オープンソース統合図書館システム Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L</u> <u>不具合を報告する</u> マニュアル	<u>Next-L Enju Leaf 1.1.0.rc21 + Next-L Enju Flower 0.1.0.pre23</u> , オープンソース Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L</u> 不具合を報告する マニュブ	Q統合図書館システム <u>PJL</u>	

3-7 資料の形態と貸出区分の関係を設定する

3-7-1 設定項目

- 資料の形態:▼をクリックし,リストから選択します。ここで表示されるリストは,「5-1 資料の形態を作成する」 で設定します。
- 貸出区分:▼をクリックし、リストから選択します。ここで表示されるリストは、「3-5 貸出区分を設定する」で設定します。
- 注記:注意事項や特記事項などを入力します。

3-7-2 設定方法

1. [図書館の管理] メニューから [システムの設定] を選択します。

<u>えんじゅ図書館</u>	enjuadmin としてログイン ^[12] (0) <u>アカウント ログアウト</u> Othera Jacometer
	<u>other languages</u>
貸出・返却・予約 ▼ 資料の受入 ▼ 開館日と催し物	 ▼ 図書館の管理
ようこそ enjuadmin さん 検索語: 検索語 (条件を詳しく指定して検索) 9 件の資料があります。 新着資料	ビッ 利用者の管理 インボート エクスボート 統計 システムの設定
	<u>ゼロからわかるPerl言語超入門:はじめてのプログラミング</u> <u> 高橋,順子,天文化学</u> 技術評論社 (2011-03); <u>NDC9: 007.64</u>
 <u>Next-L Enju Leaf 1.1.0.rc21</u> + <u>Next-L Enju Flower 0.1.0.pre23</u> , オーブ Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L</u> <u>不具合を報告する</u>	************************************

2. [資料の形態と貸出区分の関係]をクリックします。

<u>えんじゅ図書館</u>	enjuadmin としてログイン ^図 (0) <u>アカウント ログアウト</u>
	Other languages
貸出・返却・予約 ▼ 資料の受入 ▼ 開館日と催し物) ▼ 図書館の管理 ▼
図書館	件名と分類
 回書館全体の設定 回書館 本版 基版 基版 制用者グループ 利用者グループ 利用者グループ 利用者グループと貸出区分の関係 重社の形態と貸出区分の関係 重社のの形態と貸出区分の関係 重社のので提別 価に物の理別 価に物の理別 雪店 メッセージテンプレート 検索エンジン 	 住名 住名(道旦の)理道 分類 分類 分類の理道 7だ能 適料の内容の種別 資料の内容の種別 創出状態 利用割混 人物:固体の種類 重話 国と地域 発行強度
資料	システム
 ・ <u>歳料</u> 金ての所覧情報 。 歳料のインボート用ファイル 	 <u>Resque</u> システムの基本的な情報の表示
 ・	
N <u>ext-L Enju Leaf 1.1.0.rc21</u> + <u>Next-L Enju Flower 0.1.0.pre23</u> , オー Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L</u> 不見合を報告する	プンソース統合回書館システム <u>マニュアル</u>

3. 右メニューの [資料の形態と貸出区分の関係の新規作成]をクリックします。

 <u>えんじゅ図書館</u>				enjuad 🖾 (0)	min としてログイン <u>アカウント ログアウト</u>
				<u>Other</u>	languages
貸出・返却・予約 ▼	資料の受入 🔻	開館日と催し	物 ▼ 図書館の管理 ▼		
資料の形態と貸出区分の関係の一覧					 ・ <u>資料の形態と貸出区分の関係</u> の新規作成
資料の形態	貸出区分	注記			
冊子体	図書		表示 編集 削除		
N <u>ext-L Enju Leaf 1.1.0.rc21</u> + <u>Next-L Enju Flower 0.1.0.pre23</u> , オープンソース統合図書館システム Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L 不具合を報告する</u> マニュアル					

【Memo】入力済みの設定内容を変更する場合は[編集]を、削除する場合は[削除]をクリックします。

4. 設定項目に必要事項を入力し、 [登録する]ボタンをクリックして,設定内容を登録します。

<u>えんじゅ図書館</u>				enjuad ⊠ (0) <u>Other</u>	Imin としてログイン <u>アカウント ログアウト</u> I <u>anguages</u>
貸出・返却・予約 ▼	資料の受入 🔻	開館日と催し物 ▼	図書館の管理・	•	
資料の形態と貸出	区分の関係の	新規作成			• <u>戻る</u>
資料の形態 オーディオディスク▼ 算出度分 CD ▼ 注記 特になし。 登録する	Nevt-I Eniu Elouver	0.10 pre23 +	7.55全际里额冬77年	A.	

3-8 催し物の種別を設定する

2018/11/18

第3章 図書館のシステム設定を行う - Next-L Enju初期設定マニュアル

催し物(お知らせ)の登録機能およびカレンダー表示機能で、休館日以外の催し物の種別(例:お話会、蔵書点検など)が必要なった場合に必要になる設定です(参照:運用マニュアル「第7章 休館日と催し物を登録する」。

3-8-1 設定項目

- 名前:催し物名を入力します。
- 表示名:画面に表示する名称を入力します。
- 注記:注意事項や特記事項などを入力します。
 *催し物については、既存のデータファイルを指定して読み込むインポート機能が利用できます。運用マニュアル「7-2-2 催し物のデータをインポートする」を参照してください。

3-8-2 設定方法

1. [図書館の管理] メニューから [システムの設定] を選択します。



2. [催し物の種別] をクリックします。



3. 右メニューの [催し物の種別の新規作成] をクリックします。

1	えんじ	<u> ゆ図書館</u>			enjuadmin としてログイン ^{IVI} (0) <u>アカウント</u> <u>ログアウト</u>	
					Other languages	
	貸出	は・返却・予約 ▼ 資料の)受入 ▼ 開館日と催し物 ▼	図書館の管理 🔹		
	催し物	物の種別の一覧			・催し物の種別の新規作成	
		名前	表示名 / 注記			
	●↓	unknown	不明	編集		
	î I	closed	休館旦	<u>編集</u>		
	Î ● inventory <u>蔵書点後</u> 特になし。 <u>構業 削除</u>					
	Next-L Enju Leaf 1.1.0.rc21 + Next-L Enju Flower 0.1.0.pre23, オープンソース統合図書館システム Developed by Kosuka Tanaha and Project Next-L 本見会を解告する レマニュアル					

【Memo】入力済みの設定内容を変更する場合は[編集]を、削除する場合は[削除]をクリックしま す。ただし、"unknown"、 "closed"は標準カテゴリとなっており、削除できないため削除リンクはあり ません。 一覧表示の表示順序を変更するには,表の1列目に表示されている↑または↓をクリックして 行を入れ替えます。

4. 設定項目に必要事項を入力し、 [登録する] ボタンをクリックして, 設定内容を登録します。

<u>えんじゅ図書館</u>	enjuadmin としてログイン ^{IM} (0) <u>アカウント ログアウト</u>
	Other languages
貧出・返却・予約 ▼ 資料の受入 ▼ 開館日と催し物 ▼ 図書館の管理 ▼	
催し物の種別の新規作成	• <u>戻る</u>
名前 inventory 表示名 ia: 能電点接 on: Inventory	
全録する	
Next-L Enju Leaf 1.1.0.rc21 + N ext-L Enju Flower 0.1.0.pre23 , オープンソース統合図書籍システム Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L</u> <u>不具合な報告する</u> <u>マニュアル</u>	

5.「催し物の種別は正常に作成されました。」と表示され、催し物の種別の作成が完了します。

<u>えんじゅ図書館</u>	enjuadmin としてログイン (0) <u>アカウント ログアウト</u>
	Other languages
貸出・返却・予約 ▼ 資料の受入 ▼ 開館日と催し物 ▼ 図書館の管理 ▼	
催し物の種別の表示	 ・
催し物の種別は正常に作成されました。	
名前: inventory	
表示名: 蔵書点検	
注記:特になし。	
N <u>ext-L Enju Leaf 1.1.0.rc21</u> + <u>Next-L Enju Flower 0.1.0.pre23</u> , オーブンソース統合図書館システム Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L</u> <u>不具合を報告する</u> <u>マニュアル</u>	

3-9 予算種別を設定する

所蔵情報の登録の際に、予算の区別(寄贈など)を登録したい場合に必要になります。詳細は運用マニュアル「4-3 所蔵情報を登録・一覧表示する」を参照してください。

3-9-1 設定項目

- 名称:予算種別の名称を入力します。
- 表示名:表示名を入力します。
- 注記:注意事項や特記事項などを入力します。

3-9-2 設定方法

1. [図書館の管理] メニューから [システムの設定] を選択します。

<u>えんじゅ図書館</u>	enjuadmin としてログイン ¹²² (0) <u>アカウント ログアウト</u>
	Other languages
貸出・返却・予約 ▼ 資料の受入 ▼ 開館日と催し物	 ▼ 図書館の管理
ようこそ enjuadmin さん 株楽語: 後索語 (条件を詳しく指定して検索) 9 件の資料があります。 新着資料	ビッ 利用者の管理 人物・団体の管理 インボート エクスポート 読計 システムの設定
	<u>ゼロからわかるPerl言語超入門:はじめてのプログラミング</u> <u>高橋,順子,天文化学技術評論社</u> (2011-03); <u>NDC9: 007.64</u>
Next-L Enju Leaf 1.1.0.rc21 + Next-L Enju Flower 0.1.0.pre23, オーブ Developed by Kosuke Tanabe and Project Next-L 不具合を報告する	プレース統合図書館システム マニュアル

2. [予算種別] をクリックします。



3. 右メニューの [予算種別の新規作成] をクリックします。

<u> えん</u>	<u>,じゅ図書館</u>				enjuadmin としてログイン (0) <u>アカウント ログアウト</u>
					Other languages
1	貧出・返却・予約 ▼	資料の受入 🔻	開館日と催し物 🔻	図書館の管理 🔻	
予算	算種別の一覧				 予算種別の新規作成
	名称	表示名	注記		
	siryohi	資料費	特になし	<u>編集 削除</u>	
Î 🤇	donation	寄付		<u>編集 削除</u>	
Next-L	Next-L Enju Leaf 1.1.0.rc21 + Next-L Enju Flower 0.1.0.pre23, オーブンソース統合図書館システム				

Next-Lengu Lead 1.1.0.7C21 + Next-Lengu Hower 0.1.0.prezz, オークラクラース和占凶害能システム Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L | 不具合を報告する | マニュアル</u>

【Memo】入力済みの設定内容を変更する場合は、表の最終列に表示されている「編集」を、削除する 場合は「削除」をクリックします。 一覧表示の表示順序を変更するには、表の1列目に表示されている ↑または↓をクリックして行を入れ替えます。

4. 設定項目に必要事項を入力し、[登録する]ボタンをクリックして、設定内容を登録します。

<u>えんじゅ図書館</u>	enjuadmin としてログイン ^{IVI} (0) <u>アカウント ログアウト</u>
貸出・返却・予約 ▼ 資料の受入 ▼ 開館日と催し物 ▼ 図書館の管理 ▼	<u>Other languages</u>
予算種別の新規作成	• <u>康る</u>
名称 outside_fund 表示名 [J.a: 外部資金 en: Outside Fund	
注記 衲になし	
Next-L Enju Leaf 1.1.0.rc21 + Next-L Enju Flower 0.1.0.pre23, オープンソース統合回書館システム Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L</u> 不具合を報告する マニュアル	

3-10 書店を設定する

所蔵情報の登録の際に、どの書店から購入したかを登録したい場合に必要になります。詳細は運用マニュアル「4-3 所蔵情報を登録・一覧表示する」を参照してください。

3-10-1 設定項目

- 名前:書店名を入力します。
- 郵便番号:書店の所在地の郵便番号を入力します。
- 住所:書店の所在地の住所を入力します。
- 電話番号:書店の電話番号を入力します。
- ファックス番号:書店のファックス番号を入力します。
- URL:書店のWebサイトのURLを入力します。
- 注記:注意事項や特記事項などを入力します。
- 3-10-2 設定方法
- 1. [図書館の管理] メニューから [システムの設定] を選択します。

<u>えんじゅ図書館</u>	enjuadmin としてログイン 1 ¹² (0) <u>アカウント ログアウト</u> Other Janouagas
貸出・返却・予約 マ 資料の受入 マ 開館日と催し物	
ようこそ enjuadmin さん	利用者の管理
検索語: 検索語	人物・団体の管理
(条件を詳しく指定して検索)	インボート
9 件の資料があります。	エクスボート
新着資料	統計 ログラミング用言語 システムの設定 ビロからおかるPerl言語超入門:はじめてのプログラミング ・ ・ <tr< td=""></tr<>
<u>Next-L Enju Leaf 1.1.0.rc21</u> + <u>Next-L Enju Flower 0.1.0.pre23</u> , オー	プンソース統合図書館システム
Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L 不具合を報告する</u>	<u>マニュアル</u>

2. [書店] をクリックします。

<u>えんじゅ図書館</u>	enjuadmin としてログイン (0) <u>アカウント ログアウト</u>
	Other languages
貸出・返却・予約 ▼ 資料の受入 ▼ 開館日と催し物	▼ 図書館の管理 ▼
図書館	件名と分類
 回書館 ○ 本照 ○ 本照 ○ 期間白と値し物 利用者グループ 利用者のインボート用ファイル 算出区分 ○ 利用者グループと貸出区分の関係 ○ 資料の形態と貸出区分の関係 ○ 資料の形態と貸出区分の関係 ○ 資料の形態と貸出区分の関係 ○ 運動の運動 ○ 催し物の理動 ○ 催し物のインボート用ファイル 予算運動 ● 運動 ● 変換 ● スッセージテンプレート 検索エンジン 	 住名 住名(第四) (第四) 仕名(第日の) (第四) 分類 分類 分類の(第四) (資料の内容の)(第四) (資出)(第四) (資出)(第四) (資出)(第四) (資出)(第四) (第四) (第四) (第四) (第四) (第四) (第四) (第四) (第四)
資料 • 商科	システム ・Resque
 全ての所聞情報 資料のインポート用ファイル 識別子の理想 ISBNインポートのリクエスト シリーズ情報 	 システムの基本的な情報の表示
 画像ファイル Next-L Enju Leaf 1.1.0.rc21 + Next-L Enju Flower 0.1.0.pre23, オーフ Developed by Kosuke Tanabe and Project Next-L 不具合を報告する 	ブンソース統合回書館システム <u>マニュアル</u>

3. 右メニューの [書店の新規作成] をクリックします。

<u>えんじゆ図書館</u> enjui ビ (c						enjuadmin としてログイン (0) <u>アカウント</u> ログアウト	
						Other languages	
	貸出	↓・返却・予約 ▼	資料の受入 🔻	開館日と催し物 ▼ 図書	館の管理 🔻		
	書店の	の一覧	• <u>書店の新規作成</u>				
[名前	電話番号	ファックス番号			
	●↓	<u>unknown</u>			<u>編集 削除</u>		
	1 🔍	<u>今井書店</u>			<u>編集 削除</u>		
Ne De	Next-L Enju Leaf 1.1.0.rc21 + Next-L Enju Flower 0.1.0.pre23, オープンソース統合回書館システム Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L 不具合を報告する マニュアル</u>						

【Memo】入力済みの設定内容を変更する場合は,表の最終列に表示されている[編集]を,削除する場合は[削除] をクリックします。一覧表示の表示順序を変更するには,表の1列目に表示されている↑または↓をクリックし て行を入れ替えます。

<u>えんじゅ図書館</u>				enjuao ^{IM} (0) Other	dmin としてログイン <u>アカウント ログアウト</u> anguages
貢出・返却・予約 ▼	資料の受人 🔻	開館日と催し物 🔻	図書館の管理 ▼		
書店の新規作成					• <u>戻る</u>
名前 あさま書店					
郵便番号					
104-xxxx					
住所					
果只都十代田区葭ヶ関X-X-X					
電話番号					
U3-3356-XXXX					
ファックス番号 03-3367-yyyy					
URL					
http://example.jp					
注記					
特になし					
			7		
登録する					
Next-L Enju Leaf 1.1.0.rc21 + Developed by Kosuke Tanabe	Next-L Enju Flower (and <u>Project Next-L</u>	<u>).1.0.pre23</u> , オープンソー <u>不具合を報告する</u> マニュ	ス統合図書館システム <u>アル</u>		

3-11 メッセージテンプレートを設定する

予約を受け付けた時や、書誌のエクスポートが完了したときなどに、 システムから送られてくるメッセージの定型文 を変更できます。

3-11-1 設定項目

- 状態:メッセージの内容を示す状態を入力します。
- 言語:▼をクリックし,リストから選択します。
- タイトル:メッセージを表示するときのタイトルを入力します。
- 本文:メッセージの本文を入力します。

*メッセージの本文には資料名やユーザー名などの変数を組み込み,送信時に本文中の変数に値を代入 して送信できます。

3-11-2 設定方法

1. [図書館の管理] メニューから [システムの設定] を選択します。

<u>えんじゅ図書館</u>	enjuadmin としてログイン ^{III} (0) <u>アカウント ログアウト</u>
	Other languages
貸出・返却・予約 ▼ 資料の受入 ▼ 開館日と催し物	 ▼ 図書館の管理
ようこそ enjuadmin さん 検索語: 検索語 (条件を詳しく指定して検索) 9 件の資料があります。 新着資料	利用者の管理 人物・団体の管理 インボート エクスホート 成計 システムの設定 ・ <t< th=""></t<>
Next-L Enju Leaf 1.1.0.rc21 + Next-L Enju Flower 0.1.0.pre23, オープ Developed by Kosuke Tanabe and Project Next-L 不具合を報告する	<u>■活ム.間丁. AX14</u> <u>fX制計通社</u> (2011-03); <u>NDC9; 007.54</u> ンソース統合図書館システム <u>マニュアル</u>

2. [メッセージテンプレート] をクリックします。

<u>えんじゅ図書館</u>	enjuadmin としてログイン ☑ (0) アカウント ログアウト
	Other languages
貸出・返却・予約 ▼ 資料の受入 ▼ 開館日と催し物] ▼ 図書館の管理 ▼
図書館	件名と分類
 回書館全体の設定 回書館 本想 諸館日と催し物 利用者グループ 利用者のインボート用ファイル 倉社の公 利用者グループと貸出区分の関係 資料の予照と貸出区分の関係 通し物の種別 催し物の種別 催し物の相別 運動 空がセージテンプレート 操奏すいるつ 	 ・ 住名 ・ 住名環目の運通 ・ 仕名環目の運通 ・ 分類 ・ 分類 ・ 分類の理想 形だ版 ・ 適料の形態 ・ 適料の内容の理別 ・ 適料の内容の理別 ・ 適出状態 ・ 利用制度 ・ 人物・団体の電通 ・ 置話 ・ 国と地域 ・ 発行頻度
資料	システム ・ Resque
 ・ 全ての所酸情報 ・ 資料のインボート用ファイル ・ 道別子の理想 	 システムの基本的な情報の表示
 ISBNインボートのリクエスト シリーズ情報 画像ファイル 	
Next-L Enju Leaf 1.1.0.rc21 + Next-L Enju Flower 0.1.0.pre23, オー Developed by Kosuke Tanabe and Project Next-L 不具合を報告する	プンソース統合図書館システム <u>マニュアル</u>

3. 設定したい項目の[編集]をクリックします。

<u>えん</u>	じゆ図書館	admin としてログイン 1) <u>アカウント ログアウト</u>				
		r languages				
貫	出・返却・予約 ▼ 資料の受入 ▼ 開	館日と催	し物 ▼ 図書館の管理 ▼			
		_				
עצ	セージテンノレートの一覧					
	状態	言語	タイトル			
•	reservation accepted for patron	ja	予約を受け付けました	編集		
11	item received for patron	ja	資料を確保しました	<u>編集</u>		
11	reservation expired for patron	ja	予約の期限が切れました	編集		
11	reservation expired for library	ja	予約の期限が切れました	編集		
14	reservation canceled for patron	ja	予約を取り消しました	<u>編集</u>		
11	reservation canceled for library	ja	予約を取り消しました	編集		
11	recall_item	ja	Recall item	<u>編集</u>		
11	recall overdue item	ja	Recall overdue item	<u>編集</u>		
11	reservation accepted for library	ja	予約を受け付けました	編集		
11	item received for library	ja	資料を確保しました	<u>編集</u>		
1 2 次へ → 最後 →						
<u>Next-L E</u> Develop	nju Leaf 1.1.0.rc21 + Next-L Enju Flower 0.1.0. ed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L</u> 不見会	<u>pre23</u> , : 合を報告す	オープンソース統合図書館システム <u>する</u> <u>マニュアル</u>			

【Memo】一覧表示の表示順序を変更するには、表の1列目に表示されている↑または↓をクリックして行を入 れ替えます。

<u>えんじゅ図書館</u>				enjuad ⊠ (0) <u>Other I</u>	min としてログイン アカウント ログアウト languages
貸出・返却・予約 ▼	資料の受入 🔻	開館日と催し物 🔻	図書館の管理 👻		
メッセージテンプ ◆ 状態 reservation_accepted_for_patron 言語 日本語 ▼ キタイトル 予約を受け付けました。 ◆ 本文 予約を受け付けました。 ● 更新する Next-L Epin Leaf 1.1.0 rr 21 +	レートの編集	1.1.0. pre23. $t = T_{yy} = -$	ノ田奈町書館システム		 表示 更否
Developed by Kosuke Tanabe	and <u>Project Next-L</u>	<u>不具合を報告する マニュ</u>	PJL		

3-12 検索エンジンを設定する

検索エンジンを設定すると、資料を検索したときにヒット件数が0件だった場合に、同じ検索語で別のデータベース (検索エンジン)に検索をすることができるようになります。 次の図は、ヒット件数が0件だったときの画面を表して います。ここでは、3つの検索エンジン (NDL Search, amazon.co.jp, CiNii Books)を表示しています。

<u>えんじゅ図書館</u>	enjuadmin としてログイン ^M (0) <u>アカウント</u> <u>ログアウト</u>
	Other languages
貸出・返却・予約 ▼ 資料の受入 ▼ 開館日と催し物 ▼ 図書館の管理 ▼	
資料を検索する	<u>合計: 0</u>
検索語: 連花 条件を詳しく指定して検索	▶ 検索結果のフィード
資料が見つかりませんでした。 以下のデータベースで検索することができます。 NDL Search 検索 amazon.co.jp 検索 CINII Books 検索	
Next-L Eniu Leaf 1.1.0.rc21 + Next-L Eniu Flower 0.1.0.pre23. オープンソース統合図書館システム	

Next-L Enju Leat 1.1.0.rc21 + Next-L Enju Flower 0.1.0.pre23, オーノンソース統合図書語システ, Developed by Kosuke Tanabe and Project Next-L | 不具合を報告する | マニュアル

3-12-1 設定項目

- 名前:検索エンジンの名称を入力します。
- URL: URLを入力します。(入力必須)
- ベースURL:ベースURLを入力します。
- HTTPメソッド:▼をクリックし,リストから選択します。
- クエリパラメータ: URLに追加するパラメータを入力します。
- 追加のパラメータ:URLに追加するパラメータを入力します。
- 注記:注意事項や特記事項などを入力します。

3-12-2 設定方法

1. [図書館の管理] メニューから [システムの設定] を選択します。

<u>えんじゅ図書館</u>	enjuadmin としてログイン (0) <u>アカウント</u> <u>ログアウト</u>
	Other languages
貸出・返却・予約 ▼ 資料の受入 ▼ 開館日と催し物	○ ▼ 図書館の管理 ▼
ようこそ enjuadmin さん 株素語: 検索語: (条件を詳しく指定して検索) 9 件の資料があります。 新着資料	利用者の管理 人物・団体の管理 インボート エクスボート 旅計 システムの設定 グロからわかるPerl言語超入門:はじめてのプログラミング 高振、順子、天文化学技術評論社(2011-03); NDC9: 007.64
N <u>ext-L Enju Leaf 1.1.0.rc21</u> + <u>Next-L Enju Flower 0.1.0.pre23</u> , オープ Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L</u> <u>不具合を報告する</u>	プンソース統合図書館システム <u>マニュアル</u>

2. [検索エンジン] をクリックします。

<u>えんじゅ図書館</u>	enjuadmin としてログイン ^図 (0) <u>アカウント ログアウト</u> <u>Other languages</u>
 (図二) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1	Other ranguages Other ranguages
 ・	 利用利限 人物:回体の種類 重通 国と地域 発行頻度
 ・ <u>毎料</u> ・ <u>全ての所営消報</u> ・ <u>資料のインポート用ファイル</u> ・ <u>置別子の理想</u> ・ <u>ISBNインポートのリクエスト</u> ・ <u>シリーズ消報</u> ・ <u>画像ファイル</u> 	 <u>Resque</u> <u>システムの基本的な情報の表示</u>
<u>Next-L Enju Leaf 1.1.0.rc21</u> + <u>Next-L Enju Flower 0.1.0.pre23</u> , オー Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L</u> <u>不具合を報告する</u>	ブンソース統合図書館システム <u>マニュアル</u>

3. 右メニューの [検索エンジンの新規作成] をクリックします。

<u>z/</u>	<u>」じゆ図書館</u>	enjuadmin としてログイン (0) <u>アカウント</u> <u>ログアウト</u>						
					Other languages			
	貸出・返却・予約 ▼ 資料の受入 ▼	開館日と	催し物 🔻	図書館の管理 🔻				
検	索エンジンの一覧				 検索エンジンの新規作成 			
	名前	注記						
	NDL Search		<u>表示</u>	<u>編集 削除</u>				
Î	amazon.co.jp		表示	<u>編集 削除</u>				
<u>Next</u> - Deve	N <u>ext-L Enju Leaf 1.1.0.rc21</u> + <u>Next-L Enju Flower 0.1.0.pre23</u> , オープンソース統合図書館システム Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L</u> <u>不具合を報告する</u> <u>マニュアル</u>							

<u>えんじゅ図書館</u>		enjuadmi ^{IM} (0) <u>7</u> <u>Other Iar</u>	n としてログイン カウント ログアウト guages
貸出・返却・予約 ▼ 資料の受入 ▼ 開館日と催し物 ▼ 図録	書館の管理 👻		
検索エンジンの新規作成			• <u>戻る</u>
名前 CiNii Books	7		
	,		
http://ci.nii.ac.jp/books/ ベースURL			
http://ci.nii.ac.ip/books/opensearch/search			
нттрхУук	4		
get_▼ クェリパラメータ			
追加のパフメータ format=html	1		
注記	ו		
	4		
金録する			
<u>Next-L Enju Leaf 1.1.0.rc21 + N<mark>ext-L Enju Flower 0.1.0.pre23</mark>, オープンソース統合f Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L 不見合を報告する マニュアル</u></u>	図書館システム		

【Memo】CiNii Booksの登録例(検索語がflowerであれば:http://ci.nii.ac.jp/books/search? q=flower&format=html というリクエストになる)を示しています。

5. 以下はその他の検索エンジンの設定例です。

- 名前: NDL Search
 - URL: http://iss.ndl.go.jp/
 - ・ ベースURL: http://iss.ndl.go.jp/books
 - HTTPメソッド: get
 - クエリパラメータ: any
- 名前: amazon.co.jp
 - URL: http://www.amazon.co.jp/
 - ・ ベースURL: http://www.amazon.co.jp/s?
 - HTTPメソッド: get
 - クエリパラメータ: field-keywords
 - 追加のパラメータ: url=search-alias=aps
- 名前: CiNii Books
 - URL: http://ci.nii.ac.jp/books/
 - ・ ベースURL: http://ci.nii.ac.jp/books/opensearch/search
 - HTTPメソッド: get
 - クエリパラメータ: q
 - 追加のパラメータ: format=html

3-13 その他の機能

Enjuでは、システムの設定は管理者権限を持つアカウントで設定します。システムの設定以外にも、個人情報に関わることなどは、管理者権限で行うように設定されています。

管理者権限では、次のような設定・閲覧機能を持っています。

3-13-1 システムの設定以外でも管理者権限で設定・閲覧する機能

- 返却済み貸出履歴の一覧
- 図書館員のプロフィール変更
- 権限変更
- 操作履歴一覧の表示

© 2007-2017 Project Next-L

第4章 件名のシステム設定を行う

Enjuの利用を始めるにあたり、資料の主題情報を扱う件名と分類に関わるシステム設定として、次のような設定作業を行います。

- 件名
- 件名の種類
- 件名標目
- 分類
- 分類の種類

4-1 件名を設定する

件名は、書誌を登録するさいに自動的に登録されますので、 この機能を使って件 名を新たに作成する必要がでることは基本的にはありません。 ここでは、書誌を登録する前に、あらかじめ件名を登録ておきたい場合 の方法について説明します。

4-1-1 設定項目

- 件名標目の種類:▼をクリックして一覧から選びます。ここで表示されるリストは、「4-3 件名標目の種類を設定する」で設定します。
- 件名の種類:▼をクリックして一覧から選びます。 ここで表示されるリストは, 「4-2 件名の種類を設定する」で設定します。
- 用語:件名に利用する用語を入力します。
- 用語よみ:件名に利用する用語のよみを入力します。
- 注記:注意事項や特記事項などを入力します。

4-1-2 設定方法

1. [図書館の管理] メニューから [システムの設定] を選択します。



2. [件名] をクリックします。

 第4草 件名のシステム設定を行
 4-1 件名を設定する
• 4-1-1 設定項目
• 4-1-2 設定方法
• 4-2 件名の種類を設定する
• 4-2-1 設定項目
• 4-2-2 設定方法
• 4-3 件名標目の種類を設定する
• 4-3-1 設定項目
• 4-3-2 設定方法
• 4-4 分類を設定する
• 4-4-1 設定項目
• 4-4-2 設定方法
• 4-5 分類の種類を設定する
• 4-5-1 設定項目
• 4-5-2 設定方法
1 I

<u>えんじゅ図書館</u>	enjuadmin としてログイン 📨 (0) <u>アカウント ログアウト</u>
	Other languages
賞出・返却・予約 ▼ 資料の受入 ▼ 開館日と催し	」物 ▼ 図書館の管理 ▼
図書館	件名と分類
 回書館全体の設定 回書館 本照 「該面目と催し物 利用者グループ 利用者のインボート用ファイル 貸出区分 利用者グループと貸出区分の関係 資料の形態と貸出区分の関係 賃は初の理別 	 住名の理想 住名の理想 住名信目の理想 分類の理想 分類の理想 方類の形態 資料の形態 資料の内容の理別 貸出状態 利用割隙 人物・同体の理想 重話 国と地域 発行頻度
資料 • _{直科}	システム Resque システムの基本的な情報の表示
 全ての所蔵情報 資料のインボート用ファイル 識別子の種類 ISBNインボートのリクエスト シリーズ情報 画像ファイル 	
N <u>ext-L Enju Leaf 1.1.0.rc21</u> + <u>Next-L Enju Flower 0.1.0.pre23</u> , 才 Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L</u> <u>不具合を報告す</u> :	ープンソース統合図書館システム <u>る マニュアル</u>

3. 右メニューの [件名の新規作成] をクリックします。

<u>えんじゅ図書館</u>	enjuadmin としてログイン ^{IM} (0) <u>アカウント ログアウト</u>					
	Other languages					
貸出・返却・予約 ▼ 資料の受入 ▼ 開館日と催し物	 図書館の管理 ▼ 					
件名の一覧	 <u>件名の新規作成</u> 					
検索語: 検索語						
用語						
図書館	編集 削除					
<u>情報検索</u>	<u>編集 削除</u>					
コンピュータ書目解題	編集 削除					
レファレンスワーク	編 <u>集 削除</u>					
情報サービス	編集 削除					
プログラミング用言語	編集 削除					
ウェブアプリケーション	編集 削除					
N <u>ext-L Enju Leaf 1.1.0.rc21</u> + <u>Next-L Enju Flower 0.1.0.pre23</u> , オーブンソース統合図書館システム Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L</u> <u>不具合を報告する</u> <u>マニュアル</u>						

【Memo】入力済みの設定内容を変更する場合は[編集]を、削除する場合は[削除]をクリックします。

2018/11/18

第4章 件名のシステム設定を行う - Next-L Enju初期設定マニュアル

g田・返却・予約 ▼ 資料の受入 ▼ 開館日と催し物 ▼ 図書館の管理 ▼	<u>えんじゅ図書館</u>				enjuad ^{IM} (0) <u>Other</u>	Imin としてログイン <u>アカウント ログアウト</u> Ianguages
件名の新規作成 ・ 屋玉 作名信目の種類 NDLSH ▼ ・ 屋玉 作名の種類 Concept ▼ ・ 用語 情報快容 論文集 ・ 用語大み しょうほうけんさく ろんぶんしゅ ・ 注記	貸出・返却・予約 ▼	資料の受入 🔻	開館日と催し物 🔻	図書館の管理 🝷		
作名信日の種類 NDLSH ▼ 作名の種類 Concept ▼ 用語 悄栩探検索-論文集 用語よみ じょうほうけんさく ろんぶんしゅ 注記	件名の新規作成					• <u>戻る</u>
全線する Next L Enix Logf 11.0 rc21 + Next L Enix Flower 0.1.0 rc23 ナープンレーフに今回申約システィ	件名標目の種類 NDLSH ・ 件名の種類 Concept ・ 用語 情報状決効-論文集 用語よみ じょうほうけんさく ろんぶくんしゅ 注記	Jost L Soin Floure 0	100002 + 750/-2			

5.「件名は正常に作成されました」と表示され、件名が作成されます。

<u>えんじゅ図書館</u>	enjuadmin としてログイン ^[2] (0) <u>アカウント</u> <u>ログアウト</u>
	Other languages
寶出・返却・予約 ▼ 資料の受入 ▼ 開館日と催し物 ▼ 図書館の管理 ▼	
件名の表示	 <u>件名の一覧</u>
件名は正常に作成されました。	• <u>編集</u> • <u>削除</u>
[S] 情報検索論文集	
件名標目の種類: NDLSH	
件名の種類: <u>Concept</u>	
用語よみ: じょうほうけんさく ろんぶんしゅう	
注記:	
N <u>ext-L Enju Leaf 1.1.0.rc21</u> + <u>Next-L Enju Flower 0.1.0.pre23</u> , オーブンソース統合図書館システム Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L 不具合を報告する</u> <u>マニュアル</u>	

4-2 件名の種類を設定する

4-2-1 設定項目

- 名前:件名の名称を入力します。
- 表示名:画面に表示する名称を入力します。
- 注記:注意事項や特記事項などを入力します。

4-2-2 設定方法

1. [図書館の管理] メニューから [システムの設定] を選択します。

<u>えんじゅ図書館</u>	enjuadmin としてログイン 図 (0) <u>アカウント ログアウト</u>
	Other languages
貸出・返却・予約 ▼ 資料の受入 ▼ 開館日と催し物	 ▼ 図書館の管理
ようこそ enjuadmin さん 検索語: 検索語 (金件を詳しく指定して検索) 9 件の高料があります。 新着資料	利用者の管理 人物・団体の管理 インボート エクスボート 旅計 システムの設定 ビロからわかるPerl言語紹入門:はじめてのプログラミング 高振、順子、天文化学技術評論社 (2011-03); NDC9: 007.64
N <u>ext-L Enju Leaf 1.1.0.rc21</u> + <u>Next-L Enju Flower 0.1.0.pre23</u> , オーフ Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L</u> 不具合を報告する	プンソース統合図書館システム マ <u>ニュアル</u>

2. [件名の種類] をクリックします。

<u>えんじゅ図書館</u>	enjuadmin としてログイン ^図 (0) <u>アカウント ログアウト</u>
	Other languages
貸出・返却・予約 ▼ 資料の受入 ▼ 開館日と催し物	▼ 図書館の管理 ▼
図書館	件名と分類
 回書館 回書館 本照 園館日と催し物 利用者グループ 利用者のインボート用ファイル 買出区分 利用者グループと貸出区分の関係 資料の形限と貸出区分の関係 資料の形限と貸出区分の関係 催し物の理別 確に物のインボート用ファイル 予算増別 豊塩 メッセージテンプレート 検索エンジン 	 住名 住名(重白の)理題 仕名(重白の)理題 分類 分類 分類の理題 7 // (200) //
<u>資料</u> - ^{資料}	システム ・ <u>Resque</u>
 全ての所監信報 資料のインポート用ファイル 識別子の種類 ISBNインポートのリクエスト シリーズ情報 	 システムの基本的な情報の表示
・ 画像ファイル Next-L Enju Leaf 1.1.0.rc21 + Next-L Enju Flower 0.1.0.pre23, オー Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L</u> 不具合を報告する	ブンソース統合回書館システム <u>マニュアル</u>

3. 右メニューの [編集] をクリックします。

<u>えんじゆ図書館</u> enjua 図 (0					enjuad 🖾 (0)	Imin としてログイン アカウント ログアウト	
					<u>Other</u>	languages	
	貸出	は・返却・予約 ▼ 資	料の受入 ▼ 開館日と催し物 ▼	図書館の管理 🔻			
1	牛名の	の種類の一覧				 <u>件名の種類の新規作成</u> 	
		名前	表示名 / 注記				
	•	concept	<u>Concept</u>	<u>編集</u> <u>削除</u>			
	11	event	<u>Event</u>	編集 削除			
	11	object	<u>Object</u>	<u>編集 削除</u>			
	1 🔍	place	Place	編集 削除			
Ne De	N <u>ext-L Enju Leaf 1.1.0.rc21 + Next-L Enju Flower 0.1.0.pre23</u> , オープンソース統合図書館システム Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L 不具合を報告する マニュアル</u>						

【Memo】新規に登録する場合は、[件名の種類の新規作成]を,入力済みの設定内容を変更する場合は [編集]を,削除する場合は[削除]をクリックします。 一覧の表示順序を変更するには,表の1列目に表示されている↑または↓をクリックして行を入れ替え ます。「4-1 件名を設定する」際や、運用マニュアル「4-2-7 手動で資料を登録する」際などに表示さ れる件名の種類のメニューの順序も同期して変わります。

<i>₹</i> /	もじゆ図	<u>書館</u>				enjuadmin としてログイン ^{III} (0) <u>アカウント ログアウト</u> <u>Other languages</u>
	貸出・返却	・予約 🔹	資料の受入 🔻	開館日と催し物 👻	図書館の管理 🔻	
件: 名前 con	名の種类 cept	頼の編集				・ 表示 ・ <u>戻る</u>
ia: en:	₩1 概念 Concept				<i>k</i>	
注記	! :なし					
更和 ext-	新する - <u>L Enju Leaf</u> loped by Ko	<u>1.1.0.rc21</u> +	Next-L Enju Flowe	<u>r 0.1.0.pre23</u> , オープンソ- 不見合を報告する マー		

4-3 件名標目の種類を設定する

4-3-1 設定項目

- 名前:件名標目を入力します。
- 表示名:画面に表示する名称を入力します。
- 注記:注意事項や特記事項などを入力します。

4-3-2 設定方法

1. [図書館の管理] メニューから [システムの設定] を選択します。

<u>えんじゅ図書館</u>	enjuadmin としてロダイン ^図 (0) <u>アカウント ログアウト</u>
	Other languages
貸出・返却・予約 ▼ 資料の受入 ▼ 開館日と催しれ	勿 ▼ 図書館の管理 ▼
ようこそ enjuadmin さん 検索語: 検索語 (条件を詳しく指定して検索) 9 件の資料があります。 新着資料	利用者の管理 人物・団体の管理 インボート エクスボート ボロクボート 統計 システムの設定
	<u>ゼロからわかるPerl言語超入門:はじめてのプログラミング</u> 高徳,順子,天文化学技術評論社(2011-03); <u>NDC9: 007.64</u>
<u>Next-L Enju Leaf 1.1.0.rc21 + Next-L Enju Flower 0.1.0.pre23</u> , オー Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L</u> 不具合を報告する	プンソース統合図書館システム マニュアル

2. [件名標目の種類]をクリックします。

<u>えんじゅ図書館</u>	enjuadmin としてログイン ^{2]} (0) <u>アカウント ログアウト</u>
	Other languages
貸出・返却・予約 ▼ 資料の受入 ▼ 開館日と催し物	I ▼ 図書館の管理 ▼
図書館	件名と分類
 回書館全体の設定 回書館 本想 基問 基問 期間自ど催し物 利用者グループ 利用者グループ 利用者グループと貸出区分の関係 資料の形態と貸出区分の関係 資料の形態と貸出区分の関係 運込の加速と貸出区分の関係 催し物の増別 確し物の増別 催し物の増別 催し物の増別 雪店 メッセージテンプレート 検索エンジン 	 住名 住名(1993) 住名(注目の理想) 分類 分類 分類の理想 Pだた 廣村の所題 廣村の内容の種別 廣社な趣 利用期間 人物・同体の種類 嘉話 国と地域 美行動度
資料	システム
 ・ <u>庭料</u> 	 <u>Resque</u> <u>システムの基本的な情報の表示</u>
 ・	
N <u>ext-L Enju Leaf 1.1.0.rc21</u> + <u>Next-L Enju Flower 0.1.0.pre23</u> , 거- Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L</u> <u>不具合を報告する</u>	ブンソース統合図書館システム <u>マニュアル</u>

3. 右メニューの [件名標目の種類の新規作成] をクリックします。

17	t Al	ゆ図書館			enjuadmin としてログイン (0) <u>アカウント ログアウト</u>		
					<u>Other languages</u>		
	貨	出・返却・予約 🔹 資料の	受入 • 開館日と催し物 • [図書館の管理 🔹			
{	牛名	標目の種類の一覧			 <u>件名標目の種類の新規作成</u> 		
		名前	表示名 / 注記				
	•	unknown	<u>unknown</u>	<u>編集 削除</u>			
	11	ndish	NDLSH	<u>編集</u>			
	11	bsh	<u>BSH</u>	編集 削除			
	1 😐	lcsh	LCSH	<u>編集 削除</u>			
<u>Ne</u> De	L <u>Next-L Enju Leaf 1.2.0.beta.1</u> , オープンソース統合図書館システム <u>このシステムについて</u> <u>不具合を報告する マニュアル</u> Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L</u> .						

【Memo】入力済みの設定内容を変更する場合は[編集]を,削除する場合は[削除]をクリックしま す。 一覧の表示順序を変更するには,表の1列目に表示されている↑または↓をクリックして行を入れ替え ます。「4-1件名を設定する」際や、運用マニュアル「4-2-7手動で資料を登録する」際などに表示さ れる件名標目の種類のメニューの順序も同期して変わります。

<u>えんじゅ図書館</u>	enjuadmin としてログイン ^図 (0) <u>アカウント ログアウト</u> <u>Other languages</u>
貸出・返却・予約 ▼ 資料の受入 ▼ 開館日と催し物 ▼ 図書館の管理 ▼	
件名標目の種類の新規作成	• <u>戻る</u>
名前 lcsh 表示名 ia: LGSH en: LGSH	
注記 Library of Congress Subject Headings 登録する Next-L Enju Leaf 1.1.0.rc21 + Next-L Enju Flower 0.1.0.pra23. オープンソース統合回書館システム	

4-4 分類を設定する

4-4-1 設定項目

- 分類の種類:▼をクリックし、リストから選択します。 ここで表示されるリストは、「4-5 分類の種類を設定する」 で設定します。
- 分類記号:分類記号を入力します。
- 分類項目名:分類項目名を入力します。
- URL:分類のURLを入力します。(例:http://udcdata.info/015008)
- 注記:注意事項や特記事項などを入力します。

4-4-2 設定方法

1. [図書館の管理] メニューから [システムの設定] を選択します。

<u>えんじゅ図書館</u>	enjuadmin としてログイン (0) <u>アカウント</u> <u>ログアウト</u>
	Other languages
貸出・返却・予約 ▼ 資料の受入 ▼ 開館日と催し物	 ▼ 図書館の管理
ようこそ enjuadmin さん 検索語: 検索語 (全代を詳しく指定して披索) 9 件の資料があります。 新着資料	利用者の管理 人物・団体の管理 インボート エクスボート 読計 システムの設定
	<u>セロからわかるPerl言語超入門:はしめてのフロクラミンク</u> 高橋,順子,天文化学技術評論社 (2011-03); <u>NDC9: 007.64</u>
N <u>ext-L Enju Leaf 1.1.0.rc21</u> + <u>Next-L Enju Flower 0.1.0.pre23</u> , オーフ Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L</u> 不具合を報告する	プンソース統合図書館システム マニュアル

2. [分類] をクリックします。

<u>えんじゅ図書館</u>	enjuadmin としてログイン ^{2]} (0) <u>アカウント ログアウト</u>
	Other languages
貸出・返却・予約 ▼ 資料の受入 ▼ 開館日と催し物	▼ 図書館の管理 ▼
図書館	件名と分類
 回書館全体の設定 回書館 本想 閲館日と催し物 利用者グループ 利用者グループ 利用者グループと貸出区分の関係 資料の形限と貸出区分の関係 資料の形限と貸出区分の関係 資料の形限と貸出区分の関係 (催し物の発別 (催し物のインボート用ファイル 予算理効】 (濃広 メッセージテンプレート 検索エンジン 	 件名 件名(調査) 件名(購目の理査) 分通 分通 分通 分通の形態 資料の形態 資料の内容の理別 算出状態 利用期間 人物・同体の理題 置語 国と地域 発行顔度
資料	システム
 ・ <u>資料</u> ・ <u>全ての所憲遺報</u> ・ <u>資料のインボート用ファイル</u> ・ <u>置別子の環境</u> ・ <u>ISBNインボートのリクエスト</u> ・ <u>シリーズ</u>債報 	 <u>Resque</u> <u>システムの基本的な情報の表示</u>
・ <u>画像ファイル</u> N <u>ext-L Enju Leaf 1.1.0.rc21</u> + <u>Next-L Enju Flower 0.1.0.pre23</u> , オー Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L</u> 不具合を報告する	プンソース統合図書館システム マニュアル

3. 右メニューの [分類の新規作成] をクリックします。

N 11	<u>えんじゆ図書館</u> enjuadmin としてログイン ^{III} (0) アカウント ログアウト Other languages						
1	貸出・返却・予約						
	分類の一覧・ 分類の新規性成						
	検索語: 検索語		検索				
	分類記号	分類項目名	分類の種類				
	<u>350.1</u>		NDC9	<u>編集 削除</u>			
	<u>417</u>		NDC9	<u>編集 削除</u>			
	<u>417</u>		NDC9	<u>編集 削除</u>			
	007	情報学、情報科学	NDC9	<u>編集 削除</u>			
	《最初 《前八 1 2 3						
D	<u>Next-L Enju Leaf 1.1.0.rc21 + <mark>Next-L Enju Flower 0.1.0.pre23</mark>, オープンソース統合図書館システム Developed by Kosuke Tanabe and Project Next-L 不具合を報告する マニュアル</u>						

【Memo】入力済みの設定内容を変更する場合は[編集]を,削除する場合は[削除]をクリックしま す。 注意:Enju Leaf 1.1.0 時点では、同じ分類記号のものが複数登録されてしまうバグがあります。参 照:issue #758。

<u>えんじゅ図書館</u>				enjuadmin とし [[] (0) <u>アカウン</u>	てログイン ト ログアウト
				Other language	s
貫出・返却・予約 ▼	資料の受人 ▼	図書館への依頼 ▼	開館日と催し物、	図書館の管理	埋 ▼
分類の新規作成				• <u></u> 展る	
分類の種類					
udc 🔻					
分類記号					
069					
分類項目名					
Museums. Permanent exhibit					
URL					
http://udcdata.info/015008					
注記					
特にない					
			1		
登録する					
TTAK A C					
			マダムの書籍シューム		
Next-L Enju Leaf 1.1.0.rc21 + Developed by Kosuke Tanabe	and Project Next-L	<u>0.1.0.prez3</u> , オーノンソー 不具合を報告する マニ=	・人統合凶者郎ン人ナム Lアル		
. ,					

4-5 分類の種類を設定する

4-5-1 設定項目

- 名前:分類の種類を入力します。
- 表示名:画面に表示する名称を入力します。
- 注記:注意事項や特記事項などを入力します。

4-5-2 設定方法

1. [図書館の管理] メニューから [システムの設定] を選択します。

<u>えんじゅ図書館</u>	enjuadmin としてログイン (0) <u>アカウント</u> <u>ログアウト</u>
	Other languages
貸出・返却・予約 ▼ 資料の受入 ▼ 開館日と催し物	 ▼ 図書館の管理
ようこそ enjuadmin さん 検索語: 検索語 (条件を詳しく指定して検索) 9 件の資料があります。 新着資料	H用者の管理 人物・団体の管理 インボート エクスポート 統計 システムの設定 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・
Next-L Enju Leaf <u>1.1.0.rc21</u> + <u>Next-L Enju Flower 0.1.0.pre23</u> , オーフ Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L</u> 不具合を報告する	プンソース統合図書館システム マニュアル

2. [分類の種類] をクリックします。

<u>えんじゅ図書館</u>	enjuadmin としてログイン ^{III} (0) <u>アカウント ログアウト</u>
	Other languages
貸出・返却・予約 ▼ 資料の受入 ▼ 開館日と催し物	▼ 図書館の管理 ▼
図書館	件名と分類
 図書館全体の設定 回書館 本照 基照 基照 期間査グループ 利用者のインボート用ファイル 貸止区分 利用者グループと貸出区分の関係 資料の形限と貸出区分の関係 賃料の形限と貸出区分の関係 賃 催し物の理別 確し物の理別 確し物のインボート用ファイル 子算理別 書店 メッセージテンプレート 検索エンジン	 住名 住名の理想 住名信目の理想 分選 分理の理想 伊尔院 唐科の内容の理別 道社の内容の理別 算出状態 划用制限 人物・団体の種類 置近 国と地域 発行規度
資料 ・ _{直到}	 システム Resque システムの基本的な情報の表示
 全ての所閣情報 資料のインボート用ファイル 識別子の理題 ISBNインボートのリクエスト シリーズ情報 画成ファイル 	
<u>Next-L Enju Leaf 1.1.0.rc21</u> + <u>Next-L Enju Flower 0.1.0.pre23</u> , オー Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L</u> <u>不見合を報告する</u>	ブンソース統合図書館システム <u>マニュアル</u>

3. 右メニューの [分類の種類の新規作成] をクリックします。

	Proje	nju 麊 え	.んじゅ図書館	[enjuadmin としてログイン ☑ (0) <u>アカウント ログアウト</u> Other languages	
	貸出	出・返却・予約 ▼	資料の受入 ▼ 開館日と催し物 ▼	図書館の管理 👻		
2	分類(の種類の一覧			 分類の種類の新規作成 	
		名前	表示名 / 注記			
	•	ndc9	NDC9	<u>編集</u>		
	11	ddc	DDC	<u>編集 削除</u>		
	11	ndc8	NDC8	<u>編集 削除</u>		
	1 🔍	ndc10	NDC10	<u>編集</u>		
N <u>ext-L Enju Leaf 1.2.2</u> , オープンソース統合図書館システム <u>このシステムについて 不具合を報告する マニュアル</u> Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L</u> .						

【Memo】入力済みの設定内容を変更する場合は[編集]を、削除する場合は[削除]をクリックしま す。1つでも登録されている書誌レコードがある「分類の種類」には、[削除]リンクは表示されませ ん。一覧の表示順序を変更するには、表の1列目に表示されている↑または↓をクリックして行を入れ 替えます。「4-4 分類を設定する」際や、運用マニュアル「4-2-7 手動で資料を登録する」際などに表 示される分類の種類のメニューの順序も同期して変わります。

2018/11/18

第4章 件名のシステム設定を行う - Next-L Enju初期設定マニュアル

	Other languages	
	<u>Other languages</u>	
貫出・返却・予約 ▼ 資料の受入 ▼ 開館日と催し物 ▼ 図書館の管理 ▼		
う類の種類の新規作成	• <u>戻る</u>	
· 前		
dc		
記名 a: UDC		
n: UDC		
niversal Decimal Classification		
h		
音録する		

© 2007-2017 Project Next-L

第5章 各種形態や状態等に関する システム設定を行う

Enjuの利用を始めるにあたり,形態・状態等に関するシステム設 定として,次のような設定作業を行います。

- 資料の形態の作成
- 貸出状態の編集
- 言語の編集
- 利用制限の編集作成
- 発行頻度の編集作成
- 資料の関係の種類の作成

5-1 資料の形態を作成する

資料の形態を設定します。

- 参考文献:
 - RDA: "3.3.1.3 Recording Carrier Type"
 - LCO "Term and Code List for RDA Carrier

• 第5章 各種形態や状態等に関するシステム設定を行

- 5-1 資料の形態を作成する
 - 5-1-1 設定項目
 - 5-1-2 設定方法
- 5-2 資料の内容の種別を作成する
 - 5-2-1 設定項目
 - 5-2-2 設定方法
- 5-3 貸出状態を編集作成する
 - 5-3-1 設定項目
 - 5-3-2 設定方法
- 5-4 利用制限を編集する
 - 5-4-1 設定項目
 - 5-4-2 定方法
- 5-5 人物・団体の種類を編集する
 - 5-5-1 設定項目
 - 5-5-2 設定方法
- 5-6 言語を編集する
 - 5-6-1 設定項目
 - 5-6-2 設定方法
- 5-7 発行頻度を編集する
 - 5-7-1 設定項目
 - 5-7-2 設定方法
- 5-8 その他の機能
 - 5-8-1 国と地域を作成する

Types" (http://www.loc.gov/standards/valuelist/rdacarrier.html)

5-1-1 設定項目

- 名前:資料の形態を入力します。
- 表示名:画面に表示する名称を入力します。
- 資料の形態と貸出区分の関係:資料の形態と貸出区分の関係を入力します。(注:新規作成画面では設定できません。いったん、新規作成したあと、編集画面で設定します)
- ファイル:検索結果などに表示されるアイコンの画像ファイルを登録します。
- 注記:注意事項や特記事項などを入力します。

5-1-2 設定方法

1. [図書館の管理] メニューから [システムの設定] を選択します。

<u>えんじゅ図書館</u>	enjuadmin としてログイン (0) <u>アカウント ログアウト</u>
	Other languages
貸出・返却・予約 ▼ 資料の受入 ▼ 開館日と催し物	 ▼ 図書館の管理
ようこそ enjuadmin さん 検索語: 検索語 (全代を注しく指定して検索) 9 代の資料があります。 新着資料	ビッ 利用者の管理 人物・団体の管理 インボート エクスポート 初計 システムの設定 ビロからわかるPert言語超入門:はじめてのプログラミング 度構 順子、王文化学技術理論社 (2011-03)・DDC9:007.64
Next-L Enju Leaf 1.1.0.rc21 + Next-L Enju Flower 0.1.0.pre23, オー Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L</u> 不具合を報告する	プンソース統合図書館システム マニュアル

2. [資料の形態] をクリックします。

<u>えんじゅ図書館</u>	enjuadmin としてログイン ¹²² (0) <u>アカウント ログアウト</u>
	Other languages
貧出・返却・予約 ▼ 資料の受入 ▼ 開館日と催し物	▼ 図書館の管理 ▼
図書館	件名と分類
 回書館全住の設定 回書館 本照 基照 基照日と催し物 利用者グループ 利用者のインボート用ファイル 貸出区分 利用者グループと貸出区分の関係 資料の形態と貸出区分の関係 資料の形態と貸出区分の関係 催し物の理別 催し物のインボート用ファイル 予算理別 書店 メッセージテンプレート 	 ・ 住名 ・ 住名(理想) ・ 住名(理自の理想) ・ 分類 ・ 分類の理想 Fだ能 ・ 資料の所態 ・ 資料の内容の種別 ・ 資料の内容の種別 ・ 貸出状態 ・ 利用到際 ・ 人物・団体の種類 ・ 置話 ・ 国と地域 ・ 発行態度
・ 検索エンジン 207 dins	システム
・ 直科 ・ 全ての所蔵情報 ・ 宣和 ・ 宣和 ・ 直和 ・ 直和 ・ 直和 ・ ご思いインボート用ファイル ・ 道別子の理想 ・ <u>ISBNインボートのリクェスト ・ ジリーズ</u> 情報 ・ 画像ファイル	 <u>Resque</u> システムの基本的な情報の表示
<u>Next-L Enju Leaf 1.1.0.rc21</u> + <u>Next-L Enju Flower 0.1.0.pre23</u> , オー Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L</u> 不具合を報告する	ブンソース統合図書館システム <u>マニュアル</u>

3. 右メニューの [資料の形態の新規作成] をクリックします。

1	<u> えんし</u>	<u>ジゆ図書館</u>		enju. ⊠ (0 <u>Othe</u>	admin としてログイン 0) <u>アカウント</u> <u>ログアウト</u> r <u>languages</u>
	貸出	↓・返却・予約 👻 資料の受入 👻	開館日と催し物 マ 図書館	3の管理 ▼	
	資料(の形態の一覧			
		名前	表示名 / 注記		
	•	Volume	冊子体	<u>編集</u>	
	î↓	lisc €	<u>オーディオディスク</u>	<u>編集 削除</u>	
	1 I	i videodisc	<u>ビデオディスク</u>	<u>編集 削除</u>	
	1 🔵	online_resource	<u>オンラインリソース</u>	<u>編集 削除</u>	
Next-L Enju Leaf 1.2.1, オープンソース統合図書館システム <u>このシステムについて</u> <u>不具合を報告する</u> <u>マニュアル</u> Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L</u> .					

【Memo】登録済みの資料の形態を修正したい場合は[編集]リンクをクリックします。順序を変更したい場合は、最左列の ① や I をクリックすることで変更できます。

<u>дш хар</u> ј.т.)	資料の受入▼	開館日と催し物 ▼	図書館の管理 -		
料の形態の新	規作成				• <u>戻る</u>
呂前 diocassette					
表示名					
オーディオカセット					
audiocassette					
アイルファイルを選択した	オットテープ コン2 ppg				
E	COTO CALLO ZADIO				
				221	

5. 「資料の形態は正常に作成されました。」とメッセージが表示されます。貸出区分との関連付けを行うために右メニ ューの[編集]をクリックします(新規作成の場合、貸出区分との関連付けができないため)。

ECUIDA CONTRACTOR STATE STAT	idmin としてログイン) <u>アカウント ログアウト</u> ⁻ languages
貸出・返却・予約 ▼ 資料の受入 ▼ 開館日と催し物 ▼ 図書館の管理 ▼	
資料の形態の表示 資料の形態は正常に作成されました。 名前: audiocassette 表示名: オーディオカセット ファイル: 四カセットテーブのフリーアイコン2.png 貸出区分: 注記: Next-L Enju Leaf 1.2.2, オープンソース統合図書館システム このシステムについて 不具合を報告する マニュア	 <u>塩集</u> ・ 資料の形態の一覧
Developed by Kosuke Tanabe and Project Next-L.	

6. 資料の形態と貸出区分の関係の[追加]リンクをクリックします。

<u>えんじゅ図書館</u>	enjuadmin としてログイン ⊠ (0) <u>アカウント</u> <u>ログアウト</u> <u>Other languages</u>
貸出・返却・予約 ▼ 資料の受入 ▼ 開館日と催し物 ▼ 図書館の管理 ▼	,
資料の形態の編集 ・名前 audiocassette audiocassette a. オーディオカセット er: Audiocassette	 - 表示 - 居る
ファイル ファイルを選択) 選択されていません 資料の形態と貸出区分の関係 違加 注記 実新する	
l <u>Next-L Enju Leaf 1.2.1</u> , オープンゾース統合図書館システム <u>このシステムについて</u> <u>不具合を報告する</u> Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L</u> .	5 <u>V=1714</u>

7. 貸出区分のメニューを選びます(例では、CDを選んでいます)。

2018/11/18

第5章 各種形態や状態等に関するシステム設定を行う - Next-L Enju初期設定マニュアル

<u> んじゅ図書館</u>				enjuadmin としてロク (0) <u>アカウント</u> ロ:	プイン <u>プアウト</u>
				Other languages	
貸出・返却・予約 🔻	資料の受入 🔻	開館日と催し物 👻	図書館の管理 🔻		
資料の形態の編集				• <u>表示</u>	
名前				• <u>戻る</u>	
表示名					
a: オーディオカセット n: Audiocassette					
				&	
アイル ファイルを選択 選択され	にていません				
資料の形態と貸出区分の関係 費出区分CD <u>削除</u>					
<u>2011</u>					
LEG					
更新する					
<u>xt-L Enju Leaf 1.2.1</u> , オープ:	ンソース統合図書館シ	ステム <u>このシステムについ</u>	<u>いて</u> <u>不具合を報告する</u>	マニュアル	

【Memo】メニューに関連付けたい貸出区分がない場合は、貸出区分を新規作成します。作成方法は、 「3-5 貸出区分を設定する」を参照してください。

8. 貸出区分に先ほど選択した貸出区分が表示されているのを確認します(例ではCD)。これで、資料の形態が作成で きました。

えんじゅ図書館	enjuadmin としてログイン ☑ (0) <u>アカウント</u> <u>ログアウト</u>				
	Other languages				
貸出・返却・予約 ▼ 資料の受入 ▼ 開館日と催し物 ▼ 図書館の管理 ▼					
資料の形態の表示	• <u>編集</u>				
資料の形態は正常に更新されました。	 資料の形態の一覧 				
名前: audiocassette					
表示名: オーディオカセット					
ファイル: <u>カセットテープのフリーイラスト1.png</u>					
貸出区分: ・ <u>CD</u> 注記:					
<u>Next-L Enju Leaf 1.2.1</u> , オープンソース統合図書館システム <u>このシステムについて</u> <u>不具合を報告する マニュアル</u>					
Developed by Kosuke Tanabe and Project Next-L.					

【Memo】資料の形態と貸出区分の関係づけについては、[図書館の管理]->[システムの設定]->図書館の [資料の形態と貸出区分の関係]リンクをたどった先でもできます(-> 詳細: 「3-7 資料の形態と貸出区 分の関係を設定する」)。

- 96 -

5-2 資料の内容の種別を作成する

資料の内容の種別を設定します。

- 参考文献:
 - RDA : "6.9.1.3 Recording Content Type"
 - LCØ "Term and Code List for RDA Content Types" (http://www.loc.gov/standards/valuelist/rdacontent.html)

5-2-1 設定項目

- 名前:資料の内容の種別を入力します。
- 表示名:画面に表示する名称を入力します。
- 注記:注意事項や特記事項などを入力します。

5-2-2 設定方法

1. [図書館の管理] メニューから [システムの設定] を選択します。

<u>えんじゅ図書館</u>	enjuadmin としてログイン (0) <u>アカウント ログアウト</u>
	Other languages
貸出・返却・予約 ▼ 資料の受入 ▼ 開館日と催し物	▼ 図書館の管理
ようこそ enjuadmin さん 検索語: 検索語 (条件を詳しく指定して検索) 9 件の商料があります。 新着資料	利用者の管理 人物・団体の管理 インボート エクスボート ホワンボート 読む システムの設定 ・
<u>Next-L Enju Leaf 1.1.0.rc21</u> + <u>Next-L Enju Flower 0.1.0.pre23</u> , オーフ Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L</u> <u>不具合を報告する</u>	プンソース統合図書館システム <u>マニュアル</u>

2. [資料の形態] をクリックします。

<u>えんじゅ図書館</u>	enjuadmin としてログイン ^[22] (0) アカウント ログアウト
	Other languages
貧出・返却・予約 ▼ 資料の受入 ▼ 開館日と催し	物 ▼ 図書館の管理 ▼
図書館	件名と分類
 図書館全体の設定 	• <u>件名</u>
 図書館 	 <u>件名の種類</u>
• 本棚	 <u>件名標目の種類</u>
 開館日と催し物 	• <u>分類</u>
 利用者グループ 	 <u>分類の種類</u>
• <u>利用者</u>	
 <u>利用者のインポート用ファイル</u> 	形態
• <u>貸出区分</u>	• 答料の形開
・ <u>利用者グループと貸出区分の関係</u>	
 <u>資料の形態と貸出区分の関係</u> 	· <u>資料研究者の推測</u>
 催し物の種別 	• <u>東田</u> 江盛
。 <u>催し物のインポート用ファイル</u>	- 小小市市市
• <u>予算種別</u>	
• <u>書店</u>	· <u></u> . 回と地域
 メッセージテンプレート 	• <u>国口把</u> 照
 検索エンジン 	· HIBRO
202.ttrsi	システム
貝科	• Resque
• <u>資料</u>	 システムの基本的が情報の表示。
 全ての所蔵情報 	
。 資料のインポート用ファイル	
 ・ 識別子の種類 	
・ ISBNインボートのリクエスト	
 シリーズ情報 	
 画像ファイル 	
<u>Next-L Enju Leaf 1.1.0.rc21 + Next-L Enju Flower 0.1.0.pre23</u> , オー Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L</u> <u>不具合を報告する</u>	-ブンソース統合図書館システム 2 マニュアル

3. 右メニューの [資料の内容の種別の新規作成] をクリックします。

<u>z/</u>	えんじゆ図書館 enjuadmin としてログイン 図: アカウント ログアウト (3) アカウント ログアウト Other languages 0					
	貫出・返却・予約 ▼ 資料の受入 ▼ 開館日と催し物 ▼ 図書館の管理 ▼					
資料	對(の内容の種別の一覧			・ 資料の内容の種別の新規作成	
		名前	表示名 / 注記			
۲	1	text	文字	<u>編集</u>		
î	ţ	performed_music	<u>音楽</u> 曲の演奏など	<u>編集 削除</u>		
Î	1	two_dimensional_moving_image	<u>動画</u>	<u>編集 削除</u>		
î	ţ	tactile_text	<u>点字など</u> 触ることのできる文字	<u>編集 削除</u>		
Î	ţ	still_image	画 <u>像</u> 静止画像	<u>編集 削除</u>		
î	ţ	cartographic_image	地図	<u>編集 削除</u>		
Î	ţ	spoken_word	<u>音声</u> 読み上げ音声など	<u>編集 削除</u>		
Î	ţ	sounds	<u>音</u> 波音など	<u>編集 削除</u>		
î	Ļ	notated_music	楽譜	<u>編集 削除</u>		
Î	ţ	three_dimensional_moving_image	<u>3D動画</u>	<u>編集 削除</u>		
î	ţ	other	<u>その他</u> LCMARCに由来	<u>編集 削除</u>		
Î	ţ	unspecified	<u>不明</u> LCMARCに由来	<u>編集 削除</u>		
1	•	computer_dataset	<u>コンピューターデータセット</u> 特になし	<u>編集 削除</u>		
<u>Next</u> Deve	L <u>Next-L Enju Leaf 1.1.0.rc21</u> + <u>Next-L Enju Flower 0.1.0.pre23</u> , オープンソース統合図書館システム Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L</u> 不具合を報告する マニュアル					

【Memo】登録済みの資料の種別を修正したい場合は[編集]リンクをクリックします。削除したい場合 は、[削除]リンクをクリックします。ただし、関連する書誌レコードがあるものについては[削除]リンク は表示されず、削除できません。順序を変更したい場合は、最左列の ① や ④ をクリックすることで変 更できます。

4. 設定項目に必要事項を入力し、 [登録する] ボタンをクリックして, 設定内容を登録します。

<u>えんじゅ図書館</u>	enjuadmin としてログイン ^{IM} (0) <u>アカウント ログアウト</u>
	Other languages
貸出・返却・予約 ▼ 資料の受入 ▼ 開館日と催し物 ▼ 図書館の管理 ▼	,
資料の内容の種別の新規作成	• <u>戻る</u>
* 名前 computer_dataset * 表示名 I:a: コンピューターデータセット en: Computer Dataset	
The 潜になし 登録する Next-L Enju Leaf 1.1.0.rc21 + Next-L Enju Flower 0.1.0.pre23, オープンソース統合図書館システム Developed by Kosuke Tanabe and Project Next-L 不具合を報告する マニュアル	Δ

5. 「資料の内容の種別は正常に作成されました。」とメッセージが表示されます。これで、資料の内容の種別が作成できました

2018/11/18

えんじゆ図書館	njuadmin としてログイン ^図 (0) <u>アカウント</u> ログアウト
٥	ther languages
貧出・返却・予約 ▼ 資料の受入 ▼ 開館日と催し物 ▼ 図書館の管理 ▼	
資料の内容の種別の表示	 ・ <u>編集</u> ・ 資料の内容の種別の一覧 ・
資料の内容の種別は正常に作成されました。 名前: computer_dataset	
表示名: コンピューターデータセット	
注記: 特になし	
<u>Next-L Enju Leaf 1.1.0.rc21</u> + <u>Next-L Enju Flower 0.1.0.pre23</u> , オープンソース統合図書館システム Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L</u> <u>不具合を報告する</u> <u>マニュアル</u>	

5-3 貸出状態を編集作成する

システムの標準設定を変更する必要がでることは基本的にはありません。 所蔵情報登録の際に表示される[貸出状態] のメニューで表示される文言や、メニューの表示順序を変更したいときのみ編集の必要がでます。

5-3-1 設定項目

- 名前:貸出状態の名称を入力します。
- 表示名:画面に表示する名称を入力します。
- 注記:注意事項や特記事項などを入力します。

5-3-2 設定方法

1. [図書館の管理] メニューから [システムの設定] を選択します。

<u>えんじゅ図書館</u>	enjuadmin としてログイン ^[24] (0) <u>アカウント ログアウト</u>
	Other languages
貸出・返却・予約 ▼ 資料の受入 ▼ 開館日と催し	物 ▼ 図書館の管理 ▼
ようこそ enjuadmin さん 検索語: 検索語 (条件を詳しく指定して検索) 9 件の資料があります。 新着資料	↓利用者の管理 人物・団体の管理 インボート エクスボート 読計 システムの設定 ・ ・ 社団からわかるPerl言語超入門:はじめてのプログラミング ■ 高惶。順子、天文化学 技術評論社 (2011-03); NDC9: 007.64
Next-L Eniu Leaf 1.1.0.rc21 + Next-L Eniu Flower 0.1.0.pre23, オ	ープンソース統合図書館システム

Next-L Enju Leaf 1.1.0.rc21 + Next-L Enju Flower 0.1.0.pre23, オーノンソース統合図書能シス Developed by Kosuke Tanabe and Project Next-L | 不具合を報告する | マニュアル

2. [貸出状態] をクリックします。

<u>えんじゅ図書館</u>	enjuadmin としてログイン 🔤 (0) <u>アカウント</u> ログアウト
	Other languages
貸出・返却・予約 ▼ 資料の受入 ▼ 開館日と催し物	I ▼ 図書館の管理 ▼
図書館	件名と分類
 回書館全佐の設定 回書館 > 本棚 > 書棚 > 副館雪<u>ど</u>催し物 利用者<u>グループ</u> 利用者 > 利用者<u>グループと留当区分の関係</u> 資料の形限と留出区分の関係 資料の形限と留出区分の関係 ・ 運出物の運動 ・ 催し物の運動 ・ 催し物の運動 ・ 電域のインポート用ファイル ・ 子算理気) ・ 豊広 ・ メッセージテンプレート ・ 接索エンジン 	 住<u>4</u> 住<u>4</u> 住<u>4</u> 住<u>4</u> 住<u>4</u> 使<u>4</u> 近<u>10</u> <u>10</u> <u>10</u>
資料	システム
 <u>資料</u> 全ての所驚情報 	 <u>Resque</u> システムの基本的な情報の表示
 ・	
 ISBN 2/1-10022201 シリーズ情報 画像ファイル 	
<u>Next-L Enju Leaf 1.1.0.rc21</u> + <u>Next-L Enju Flower 0.1.0.pre23</u> , オー Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L</u> 不具合を報告する	ブンソース統合図書館システム <u>マニュアル</u>

3. 設定したい項目の[編集]をクリックします。

<u>z/</u>	<u>えんじゆ図書館</u> <u>enjuadmin としてログイン</u> □ (0) アカウント ログアウト Other languages						
	管井	・ 返却 ・ 予約 ▼	関前日と催し物 ▼ 図書前の管理 ▼				
	員山・巡却・ア約 ▼ 員科の文人 ▼ 開館口と催し物 ▼ 図書館の言理 ▼						
貸	出	犬態の一覧					
		名前	表示名 / 注記				
۲	Ļ	Available For Pickup	持ち出し可能	編集			
î	Ļ	Available On Shelf	<u>在架(利用可能)</u>	編集			
Î	Ļ	Circulation Status Undefined	貸出状態未定義	<u>編集</u>			
Î	1	Claimed Returned Or Never Borrowed	利用者が返却済み、または未貸出と主張	編集			
î	Ļ	In Process	作業中	<u>編集</u>			
Î	Ļ	In Transit Between Library Locations	<u>移動中</u>	編集			
Î	Ļ	Lost	紛失	遍集			
î	Ļ	Missing	行方不明	遍集			
Î	Ļ	Not Available	利用不可	<u>福集</u>			
Î	Ļ	On Loan	貸出中	編集			
î	Ļ	On Order	<u>発注中</u>	編集			
Î	ţ.	Pending Transfer	<u>移動予定</u>	編集			
î	Ļ	Recalled	返却依頼中	<u> </u>			
Î	1	Waiting To Be Reshelved	<u>再配架待ち</u>	編集			
î	Ļ	Not arrived	未蓋	<u>編集</u>			
1	•	Removed	除籍済み	編集			
N <u>ext-L Enju Leaf 1.1.0.rc21</u> + <u>Next-L Enju Flower 0.1.0.pre23</u> , オープンソース統合図書館システム Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L 不具合を報告する マニュアル</u>							

【Memo】一覧の表示順序を変更するには、表の1列目に表示されている↑または↓をクリックして行 を入れ替えます。

<u>えんじゅ図書館</u>				enjuadmin としてログイン ^{III} (0) <u>アカウント ログアウト</u> <u>Other languages</u>
貸出・返却・予約 ▼	資料の受入 🔻	開館日と催し物 🔻	図書館の管理 🔻	
<mark>貸出状態の編集</mark> • 名前 Available For Pickup • 表示名 Pn: Available For Pickup ja: 持ち出し可能 注記 特にない				 - 表示 - 定る
<u>Next-L Enju Leaf 1.1.0.rc21</u> + Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> a	Next-L Enju Flower and <u>Project Next-L</u>	<u>0.1.0.pre23</u> , オープンソー <u>不具合を報告する</u> <u>マニュ</u>	ス統合図書館システム <u>アル</u>	

5-4 利用制限を編集する

システムの標準設定を変更する必要がでることは基本的にはありません。 所蔵情報登録の際に表示される[利用制限] のメニューで表示される文言や、メニューの表示順序を変更したいときのみ編集の必要がでます。

5-4-1 設定項目

- 名前:利用制限を入力します。
- 表示名:画面に表示する名称を入力します。(入力必須)
- 注記:注意事項や特記事項などを入力します。

5-4-2 定方法

1. [図書館の管理] メニューから [システムの設定] を選択します。

<u>えんじゅ図書館</u>	enjuadmin としてログイン ^{IM} (0) <u>アカウント</u> <u>ログアウト</u>
	Other languages
貸出・返却・予約 ▼ 資料の受入 ▼ 開館日と催し物	 図書館の管理
ようこそ enjuadmin さん 株素語: 検索語 (条件を詳しく指定して検索) 9 件の資料があります。 新着資料	利用者の管理 人物・団体の管理 インボート エクスポート 流計 システムの設定 ビロからむかるPerl言語超入門:はじめてのプログラミング 高橋、順子、天文化学 技術評論社 (2011-03); NDC9: 007.64
 <u>Next-L Enju Leaf 1.1.0.rc21</u> + <u>Next-L Enju Flower 0.1.0.pre23</u> , オーフ Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L</u> <u>不具合を報告する</u>	プンソース統合図書館システム <u>マニュアル</u>

2. [利用制限] をクリックします。

<u>えんじゅ図書館</u>	enjuadmin としてログイン 🖾 (0) <u>アカウント ログアウト</u>
	Other languages
賞出・返却・予約 ▼ 資料の受入 ▼ 開館日と催し物	I ▼ 図書館の管理 ▼
図書館	件名と分類
 回書館全佐の設定 回書館 本想 基問 諸田主<u>び</u>止一<u>ブ</u> 利用者 利用者のインボート用ファイル 「豊山区公 利用者グルー<u>ブと</u>貴出区分の関係 資料の形限と貸出区分の関係 資料の形限と貸出区分の関係 「盧山物の運到 個し物の運到 個し物の運到 個し物の運到 重査 メッセージテンブレート 接索エンジン 	 住名。 住名:理道 住名:理自の理道 分道 分道 分道の理道 Ffit: 道科の所照 道科の内容の種別 「利用期間 人物、同体の理通 重選 工地域 発行調度
資料	システム
 <u>資料</u> 全ての所蔵情報 	 <u>Resque</u> <u>システムの基本的な情報の表示</u>
 ・	
 シリーズ情報 画像ファイル 	
<u>Next-L Enju Leaf 1.1.0.rc21</u> + <u>Next-L Enju Flower 0.1.0.pre23</u> オー Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L</u> 不具合を報告する	ブンソース統合図書館システム <u>マニュアル</u>

3. 設定したい項目の[編集]をクリックします。

<u>えん</u> (<u>ンゆ図書館</u> ^{11. 波和・予約} ・ ^{資料の受入} ・ 間館	dmin としてログイン) <u>アカウント ログアウト</u> <u>languages</u>					
₹II EE							
49/19							
	名前	表示名 / 注記					
●↓	Available For Supply Without Return	返却不要	編集				
11	In Library Use Only	館内利用のみ可	編集				
11	Limited Circulation, Long Loan Period	長期期間貸出	編集				
11	Limited Circulation, Normal Loan Period	<u>通常期間貸出</u>	編集				
11	Limited Circulation, Short Loan Period	短期期間貸出	編集				
11	No Reproduction	<u> 複製不可</u>	編集				
11	Not For Loan	貸出不可	編集				
11	Overnight Only	一夜貸出のみ	編集				
11	Renewals Not Permitted	貸出更新不可	編集				
11	Supervision Required	監督下でのみ利用可	編集				
11	Term Loan	学期間の貸出	編集				
11	Use Only In Controlled Access	立ち入り制限区域でのみ利用可	編集				
1 🥌	User Signature Required	利用者の署名が必要	編集				
Next-L E Develope	N <u>ext-L Enju Leaf 1.1.0.rc21</u> + <u>Next-L Enju Flower 0.1.0.pre23</u> , オーブンソース統合図書館システム Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L 不見合を報告する マニュアル</u>						

【Memo】一覧の表示順序を変更するには、表の1列目に表示されている↑または↓をクリックして行 を入れ替えます。

【Memo】多くの利用制限が登録されてはいますが、Enju Leaf 1.1.0以下では「通常期間貸出」と「貸 出不可」のみが利用できます。

<u>えんじゅ図書館</u>			enjuadmin としてログイン ^{III} (0) <u>アカウント ログアウト</u> <u>Other languages</u>
貸出・返却・予約 ▼ 資料	の受入 ▼ 開館日と催し物	 ▼ 図書館の管理 ▼ 	
利用制限の編集 * 4篇 In Library Use Only * 表示名 en: In Library Use Only ja: 即内利用のみ可 注記 特になし			 ・ 表示 ・ 反応
<u>Next-L Enju Leaf 1.1.0.rc21</u> + <u>Next-I</u> Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Pr</u>	<u>- Enju Flower 0.1.0.pre23</u> , オーフ oject Next-L 不具合を報告する	プンソース統合図書館システム マニュアル	

5-5 人物・団体の種類を編集する

システムの標準設定を変更する必要がでることは基本的にはありません。 人物・団体の新規作成や編集(運用マニュ アル 4-10節参照)の際に表示される [人物・団体の種類]のメニューで表示される文言や、 メニューの表示順序を変更 したいときのみ編集の必要がでます。

5-5-1 設定項目

- 名前:人物・団体の名称を入力します。(入力必須)
- 表示名:画面に表示する名称を入力します。
- 注記:注意事項や特記事項などを入力します。

5-5-2 設定方法

1. [図書館の管理] メニューから [システムの設定] を選択します。

<u>えんじゅ図書館</u>	enjuadmin としてログイン (0) <u>アカウント</u> <u>ログアウト</u>
	Other languages
貸出・返却・予約 ▼ 資料の受入 ▼ 開館日と催し物	○ ▼ 図書館の管理 ▼
ようこそ enjuadmin さん 検索語: 検索語 (金件を詳しく指定して検索) 9 件の資料があります。 新着資料	利用者の管理 人物・団体の管理 インボート エクスボート 読む システムの設定
	<u>ゼロからわかるPerl言語超入門:はじめてのプログラミング</u> 高振,順子,天文化学技術評論社 (2011-03); <u>NDC9: 007.64</u>
N <u>ext-L Enju Leaf 1.1.0.rc21</u> + <u>Next-L Enju Flower 0.1.0.pre23</u> , オーフ Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L</u> <u>不具合を報告する</u>	ブンソース統合図書館システム 」 <u>マニュアル</u>

2. [人物・団体の種類] をクリックします。

<u>えんじゅ図書館</u>	enjuadmin としてログイン ^[2] (0) <u>アカウント ログアウト</u>
貸出・返却・予約 ▼ 資料の受入 ▼ 図書館への依頼	<u>Other languages</u> 頃 マ 開館日と催し物 マ 図書館の管理 マ
図書館	件名と分類
 回書館全体の設定 回書館 本照 出開者グルーブ 利用者グルーブ 利用者グルーブ 利用者のインボート用ファイル 営出区分 利用者グルーブと貸出区分の関係 資料の所限と貸出区分の関係 強し物の行動 強し物のインボート用ファイル 不算理別 催し物のインボート用ファイル 変加の所限と貸出区分の関係 重ねし物の運動 催し物のインボート用ファイル 予算理別 雪店 メッセージテンプレート 検索エンジン 	 ・住名。 ・住名の理想 ・住名原目の理想 ・ 分理 ・ 分理の理想 那花誌 ・ 資料の形態 ・ 資料の形態 ・ 資料の内容の理別 ・ 貸出状態 ・ 利用制度 ・ <u>私物・団体の理想</u> ・ 重選 ・ 国と地域 ・ 発行調度
資料	システム
 <u> <u> <u> </u></u></u>	 <u>Resque</u> システムの基本的な情報の表示
Excent Find Find Find Find Find Find Find Find	
L N <u>ext-L Enju Leaf 1.1.0.rc21 + <mark>Next-L Enju Flower 0.1.0.pre23</mark>, オー Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L 不具合を報告する</u></u>) ブンソース統合図書館システム <u>マニュアル</u>

3. 右メニューの[人物・団体の種類の新規作成]をクリックします。

<u>えんじゆ図書館</u> enjua 図 (0					enjuadmin としてログイン ^{IM} (0) <u>アカウント</u> <u>ログアウト</u>		
			Other languages				
	貸出	は・返却・予約 ▼ 資料の受入 ▼	図書館の管理 🔻				
	人物	・団体の種類の一覧	・人物・同体の種類の新規作成				
		名前	表示名 / 注記				
	●↓	person	個人	<u>編集 削除</u>			
	1 🔍	corporate_body					
N D	N <u>ext-L Enju Leaf 1.1.0.rc21 + Next-L Enju Flower 0.1.0.pre23, オープンソース統合回書館システム Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L 不具合を報告する</u> <u>マニュアル</u></u>						

【Memo】修正したい場合は[編集]リンクをクリックします。 削除したい場合は, [削除]リンクをクリ ックします。 ただし、この種類を使った「人物・団体」があるものについては[削除]リンクは 表示され ず、削除できません。 一覧の表示順序を変更するには, 表の1列目に表示されている↑または↓をクリ ックして行を入れ替えます。

4. 設定項目に必要事項を入力し、 [登録する] ボタンをクリックして, 作成します。
第5章 各種形態や状態等に関するシステム設定を行う - Next-L Enju初期設定マニュアル

<u>えんじゅ図書館</u>				enjuadmin としてログイン ^図 (0) <u>アカウント ログアウト</u> <u>Other languages</u>
貸出・返却・予約 ▼	資料の受入 🔻	図書館への依頼 🔹	開館日と催し物 🔻	図書館の管理 🔻
人物・団体の種類の	D新規作成			• <u>戻る</u>
- 印のついている項目は入力が必 * 名前 family * 表示名 en: Fasily	が須です。			
注記 				
室錄する Next-L Enju Leaf 1.1.0.rc21 + Developed bv Kosuke Tanabe	Next-L Enju Flower and Project Next-L	0.1.0.pre23, オープンソー 不見合を報告する マニコ		

5-6 言語を編集する

5-6-1 設定項目

- ネイティブ名:ネイティブ名を入力します。表示言語切り替えのリンクのアンカー名として使用される文字列になります。
- 表示名:画面に表示する名称を入力します。資料の詳細表示の言語で表示される文字列になります。
- ISO 639-1: ISO 639-1の値を入力します。
- ISO 639-2: ISO 639-2の値を入力します。
- ISO 639-3: ISO 639-3の値を入力します。
- 注記:注意事項や特記事項などを入力します。

5-6-2 設定方法

1. [図書館の管理] メニューから [システムの設定] を選択します。

<u>えんじゅ図書館</u>	enjuadmin としてログイン ^[10] (0) <u>アカウント ログアウト</u> Other Janouages
賞出・返却・予約 ▼ 資料の受入 ▼ 開館日と催し物	 ✓ 図書館の管理 ▼
ようこそ enjuadmin さん 検索語: 検索語 (条件を詳しく指定して検索) 9 件の資料があります。 新着資料	ビマ 利用者の管理 人物・団体の管理 インボート エクスポート エクスポート 統計 システムの設定
	<u>ゼロからわかるPerl言語超入門:はじめてのプログラミング</u> 高橋,順子,天文化学技術評論社 (2011-03); <u>NDC9: 007.64</u>
N <u>ext-L Enju Leaf 1.1.0.rc21</u> + <u>Next-L Enju Flower 0.1.0.pre23</u> , オーフ Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L</u> <u>不具合を報告する</u>	プンソース統合図書館システム マニュアル

2. [言語] をクリックします。

第5章 各種形態や状態等に関するシステム設定を行う - Next-L Enju初期設定マニュアル

<u>えんじゅ図書館</u>	enjuadmin としてログイン ^図 (0) <u>アカウント ログアウト</u>
	Other languages
貸出・返却・予約 ▼ 資料の受入 ▼ 開館日と催し物	▼ 図書館の管理 ▼
図書館	件名と分類
 回書館 回書館 本照 基照 随館日と催し物 利用者グループ 利用者グループ 利用者グループと貸出区分の関係 資料の形限と貸出区分の関係 資料の形限と貸出区分の関係 資料の形限と貸出区分の関係 運化物の理別 催し物のインポート用ファイル 子算理別 豊広 メッセージテンプレート 接索エンジン 	 作名。 作名理道 件名理目の理道 分類 分類 分類の理道 7だ能 第単の内容の種別 資料の内容の種別 資料の内容の種別 資出状態 利用割混 人物:固体の種類 第二 第二 第二 第二 第二 第二 第二 第二 第二
資料	システム
 <u> <u> 自料</u> 全ての所蔵情報 </u> 	 <u>Resque</u> <u>システムの基本的な情報の表示</u>
 <u>資料のインポート用ファイル</u> <u>1SBNインポートのリクエスト</u> シリーズ情報 ・通過ファイル 	
Next-L Enju Leaf 1.1.0.rc21 + Next-L Enju Flower 0.1.0.pre23, オー Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L</u> 不具合を報告する	ブンソース統合図書館システム マニュアル

3. 設定したい項目の[編集]をクリックします。

	えんし	ジゆ図書館	Ē					enjuac <mark>™</mark> (0) <u>Other</u>	Imin としてログイン アカウント ログアウト languages
	貸出	日・返却・予約	▼ 資料の)受入 ▼	開館日と催し物	" ▼ 図書	1館の管理 ▼		
	言語(の一覧							 <u>言語の新規作成</u>
		名前	ネイティブ名	表示名	ISO 639-1	ISO 639-2	ISO 639-3		
	11	Interlingua		<u>Interlingua</u>	ia	ina	ina	編集	
	11	Interlingue		Interlingue	ie	ile	ile	編集	
	11	Inuktitut		<u>Inuktitut</u>	iu	iku	iku	編集	
	11	Inupiaq		Inupiaq	ik	ipk	ipk	編集	
	11	Irish		<u>Irish</u>	ga	gle	gle	編集	
	11	Italian		<u>Italian</u>	it	ita	ita	編集	
	î I	Japanese	日本語	日本語	ja	jpn	jpn	<u>編集</u>	
	î I	Javanese		<u>Javanese</u>	jv	jav	jav	編集	
	î	Kalaallisut		<u>Kalaallisut</u>	kl	kal	kal	編集	
	î I	Kannada		<u>Kannada</u>	kn	kan	kan	編集	
	《最初	<前へ	4 5 6 7 8	8 9 10 11	12 … 次へ	、> 最後 » ブ·ハ/	の実施システム		
D	evelope	d by <u>Kosuke T</u>	anabe and Proj	iect Next-L 不	具合を報告する	<u>v=_7/l</u>			

【Memo】一覧の表示順序を変更するには、表の1列目に表示されている↑または↓をクリックして行 を入れ替えます。

4. 設定項目に必要事項を入力し、 [更新する] ボタンをクリックして, 設定内容を更新します。

第5章 各種形態や状態等に関するシステム設定を行う - Next-L Enju初期設定マニュアル

				Other languages
貸出・返却・予約 ▼	資料の受入 🔻	開館日と催し物 ▼	図書館の管理 🔻	
語の編集				・ <u>表示</u> ・ <u>戻る</u>
名前: panese				
イティノ名				
_表示名 n: Japanese a: 日本語				
ISO 639-1				
a ISO 639-2				
pn ISO 639-3				
on L記				
特になし				
再新オス			1	
更新する				

5-7 発行頻度を編集する

5-7-1 設定項目

- 名前:発行頻度を入力します。
- 表示名:画面に表示する名称を入力します。
- 注記:注意事項や特記事項などを入力します。

5-7-2 設定方法

1. [図書館の管理] メニューから [システムの設定] を選択します。

<u>えんじゅ図書館</u>	enjuadmin としてログイン ¹¹² (0) <u>アカウント ログアウト</u> Other Languager
貸出・返却・予約 ▼ 資料の受入 ▼ 開館日と催し物	vule languages
ようこそ enjuadmin さん 検索語: 検索語 (条件な詳しく指定して検索) 9 件の資料があります。 新着資料	利用者の管理 人物・団体の管理 インボート エクスボート 旅計 システムの設定 ゼロからわかるPerl言語起入門:はじめてのプログラミング 憲進、順子、天文化学 技術評論社 (2011-03); NDC9: 007.64
 <u>Next-L Enju Leaf 1.1.0.rc21</u> + <u>Next-L Enju Flower 0.1.0.pre23</u> , オーフ Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L</u> <u>不具合を報告する</u>	プンソース統合図書館システム <u>マニュアル</u>

2. [発行頻度] をクリックします。

第5章 各種形態や状態等に関するシステム設定を行う - Next-L Enju初期設定マニュアル

<u>えんじゅ図書館</u>	enjuadmin としてログイン (0) <u>アカウント ログアウト</u>
	Other languages
賞出・返却・予約 ▼ 資料の受入 ▼ 開館日と催し物	I ▼ 図書館の管理 ▼
図書館	件名と分類
 回書館 > 本想 > 本想 > 間館日と催し物 利用者グループ 利用者のインボート用ファイル 貸比区分 > 利用者グループと貸出区分の関係 ・ 資料の形限と貸出区分の関係 ・ 資料の形限と貸出区分の関係 ・ 資料の形限と貸出区分の関係 ・ 運祉物の増別 ・ 催し物の増別 ・ 催し物の利用 ・ 予算理別 ・ 豊広 ・ メッセージテンプレート ・ 検索エンジン 	 住名 住名(理道) 住名(理言の)理道 分道 分道の連通 (資料の所置) 廣料の所置 廣料の内容の種別 算出状態 利用制度 人物・同体の理通 重進 国と地域 予行鏡面
資料	<u>ቅ</u> አምል
 <u>資料</u> <u>全ての所蔵情報</u> 	 <u>Resque</u> システムの基本的な情報の表示
 ・	
 シリーム信頼 画像ファイル 	
<u>Next-L Enju Leaf 1.1.0.rc21</u> + <u>Next-L Enju Flower 0.1.0.pre23</u> , オー Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L</u> 不具合を報告する	ブンソース統合図書館システム <u>マニュアル</u>

3. 設定したい項目の[編集]をクリックします。

<u> </u>	じゆ図書 <u>館</u>		enjua <u>(3</u> <u>Othe</u> r	dmin としてログイン) アカウント ログアウト : languages
貸出	出・返却・予約 ▼ 資料(D受入 ▼ 開館日と催し物 ▼	図書館の管理 🔻	
発行	頻度の一覧			・ 発行頻度の新規作成
	名前	表示名 / 注記		
•	unknown	<u>不明・不定期刊</u>	編集	
11	daily	田刊	<u>編集 削除</u>	
11	weekly	<u>週刊</u>	<u>編集 削除</u>	
11	biweekly	<u>隔週刊</u>	<u>編集 削除</u>	
11	monthly	月刊	<u>編集 削除</u>	
11	bimonthly	<u>隔月刊</u>	<u>編集 削除</u>	
11	quarterly	季刊	<u>編集 削除</u>	
11	yearly	<u>年刊</u>	<u>編集 削除</u>	
1 😐	biyearly	<u>隔年刊</u>	<u>編集 削除</u>	
<u>Next-L E</u> Develope	nju Leaf 1.1.0.rc21 + <u>Next-L</u> ed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Pro</u>	<u>Enju Flower 0.1.0.pre23</u> , オーブンソース紙 <u>ject Next-L 不具合を報告する マニュアル</u>	合図書館システム 2	

【Memo】新規に作成したい場合は、右メニューの[発行頻度の新規作成]をクリックします。削除した い場合は、[削除]リンクをクリックします。ただし、関連する書誌レコードがあるものについては[削除] リンクは表示されず、削除できません。一覧の表示順序を変更するには、表の1列目に表示されている↑ または↓をクリックして行を入れ替えます。

4. 設定項目に必要事項を入力し、 [更新する] ボタンをクリックして, 設定内容を更新します。

第5章 各種形態や状態等に関するシステム設定を行う - Next-L Enju初期設定マニュアル

<u>えんじゅ図書館</u>	enjuadmin としてログイン ^{III} (0) <u>アカウント ログアウト</u> <u>Other languages</u>
貸出・返却・予約 ▼ 資料の受入 ▼ 開館日と催し物 ▼ 図書館の管理	•
発行頻度の編集	• <u>表示</u>
名前 daily 表示名 en: daily ja: 日刊 注記 特になし 更新する Next-L Enju Leaf 1.1.0.rc21 + Next-L Enju Flower 0.1.0.pre23, オープンソース統合図書籍システ. Developed by Kosuke Tanabe and Project Next-L 不見合を報告する マニュアル	Δ
【Memo】発行頻度が指定されない場合は, [unknown]が設定されます。

5-8 その他の機能

Enjuでは形態の設定として、その他、次の機能を利用できます。

5-8-1 国と地域を作成する

- [図書館の管理] メニューから [システムの設定] を選択します。
- [国と地域] をクリックして,設定します。

第6章 資料に関するシステム設定を行う - Next-L Enju初 期設定マニュアル



6-1 識別子の種類を設定する

資料を手動で登録する(運用マニュアル「4-2-7 手動で資料を登録する」参

照)ときや、資料の書誌情報を変更する(運用マニュアル「4-2-8 図書の書誌を編集(修正)する」参照)ときに入力 する「識別子」の種類(例:isbn, doiなど)を登録できます。(注:Enju Leaf 1.1.0では、ここで新たに登録した 「識別子の種類」を使った書誌のTSVインポート(運用マニュアル「4-2-10 TSVファイルの作り方図書(書誌)」参 照)には対応していません)

6-1-1 設定項目

- 名称:識別子の種類の名称を入力します。
- 表示名:画面に表示する名称を入力します。
- 注記:注意事項や特記事項などを入力します。

6-1-2 設定方法

1. [図書館の管理] メニューから [システムの設定] を選択します。



2. [識別子の種類] をクリックします。

- 第6章 資料に関するシステム設定を行 う
 - 6-1 識別子の種類を設定する
 - 6-1-1 設定項目
 - 6-1-2 設定方法

第6章 資料に関するシステム設定を行う - Next-L Enju初期設定マニュアル

<u>えんじゅ図書館</u>	enjuadmin としてログイン ^[2] (0) <u>アカウント ログアウト</u>
費出・返却・予約 ▼ 資料の受入 ▼ 図書館への依頼	<u>Other languages</u> ・ 開館日と催し物 ・ 図書館の管理 ・
図書館	件名と分類
 回書館金体の設定 回書館 本照 第館日と催し物 利用者グループ 利用者のインポート用ファイル 営出区分 利用者グループと貸出区分の関係 資料の形限と貸出区分の関係 資料の形限と貸出区分の関係 資料の形限と貸出区分の関係 資料の形限と貸出区分の関係 資料の形限と貸出区分の関係 資料の形限と貸出区分の関係 資料の形限と貸出区分の関係 資料の形限と貸出区分の関係 第二次の一次の一下用ファイル 予算理別 書店 メッセージテンプレート 検索エンジン 	 ・ 住名 ・ 住名の理題 ・ 住名信息の理題 ・ 分理 ・ 分理の理題 PT能 ・ 資料の所選 ・ 資料の内容の理別 ・ 資料の内容の理別 ・ 貸出状態 ・ 划用刻器 ・ 人物・団体の理題 ・ 電話 ・ 国と地域 ・ 互打通度 ・
資料	システム
 <u> <u> </u><u></u><u></u><u></u><u></u><u></u><u></u><u></u><u></u><u></u><u></u><u></u><u></u><u></u><u></u><u></u><u></u><u></u></u>	 <u>Resque</u> <u>システムの基本的な情報の表示</u>
 ・ <u>資料のインボート用ファイル</u> ・ ・ ・	
・ 発注リスト Hert-L Enju Leaf 1.1.0.rc21 + <u>Next-L Enju Flower 0.1.0.pre23</u> , オーフ veveloped by Kosuka Tanabe and Project Next-L 1 不見今を報告する	ブンソース統合図書館システム レマニュアル

3. 右メニューの [識別子の種類の新規作成] をクリックします。

<u>えん</u>	じゆ図書 <u>館</u>		enju 🖾 (admin としてログイン 0) <u>アカウント ログアウト</u>
			<u>Othe</u>	er languages
賞は	出・返却・予約 ▼ 資料の受	入 ▼ 図書館への依頼 ▼	開館日と催し物 🔻	図書館の管理 🔻
識別	子の種類の一覧			 識別子の種類の新規作成
	名称	表示名 / 注記		
●↓	isbn	ISBN	<u>編集</u>	
î I	issn	ISSN	<u>編集</u>	
11	jpno	JPNO	編集	
11	doi	DOI	編集 削除	
11	iss_itemno	NDL Search	<u>編集</u>	
11	lccn	LCCN	<u>編集 削除</u>	
11	issn_l	<u>issn I</u>	<u>編集</u>	
î 🔵	ncid	ncid	編集	
Next-L E	nju Leaf 1.1.0.rc21 + <u>Next-L Enj</u>	u Flower 0.1.0.pre23, オープンソース	統合図書館システム	

【Memo】入力済みの設定内容を変更する場合は[編集]を,削除する場合は[削除]をクリックしま す。ただし、関連する書誌レコードがあるものについては[削除]リンクは表示されず、削除できません。 一覧の表示順序を変更するには,表の1列目に表示されている↑または↓をクリックして行を入れ替え ます。

4. 設定項目に必要事項を入力し、 [登録する] ボタンをクリックして, 設定内容を登録します。

第6章 資料に関するシステム設定を行う - Next-L Enju初期設定マニュアル

貸出・返却・予約 ▼	資料の受入 ▼	図書館への依頼 🔻	閩館日と催し物	 ▼ 図書館の管理 ▼ 	
識別子の種類の新語	規作成			• <u>居る</u>	
<mark>≛ 名称</mark> epid					
* 表示名					
ia: 教育論文ID en: Educational Paper ID					
4.27			//		
±=0 特になし					
			4		
登録する					

第7章 その他 - Next-L Enju初期設定マニュアル

第7章 その他

7-1 システムの基本的な情報の表示機能

システムの基本的な情報を確認できる機能があります。不具合の報告時 などに、こちらの情報をシステム担当者にお知らせください。

1. [図書館の管理] メニューから [システムの設定] を選択します。



2. システムの[システムの基本的な情報の表示]リンクをたどります。

<u>えんじゅ図書館</u>	enjuadmin としてログイン ¹²¹ (0) <u>アカウント</u> ログアウト
貸出・返却・予約 ▼ 資料の受入 ▼ 図書館への依頼	<u>Other languages</u> ▼ 開館日と催し物 ▼ 図書館の管理 ▼
図書館 回書館 ・ 広照 ・ 広照 ・ 「開館日と催し物 ・ 利用者グループ ・ 創用者グループ ・ 創用者グループ ・ 利用者グループ ・ 創用者グループ ・ 創用者グループ ・ 創用者グループ ・ 利用者グループ ・ 利用者グループ ・ 利用者グループと貸出区分の顕低 ・ 資料の形器と貸出区分の顕低 ・ 運動器) ・ 催し物のインポート用ファイル ・ 予算運動 ・ 豊盗 ・ メッセージテンプレート ・ 接索エンジン	件名と分類 件名 件名の理題 件名電目の理題 分類の理題 分類の理題 ・ 食料の所照 ・ 資料の内容の理別 ・ 資料の内容の理別 ・ 資料の内容の理別 ・ 資料の内容の理別 ・ 資料の内容の理別 ・ 雪桃の男 ・ 雪桃 ・ 雪桃 ・ 雪桃 ・ 雪北 ・ 雪小雪素 ・ 雪小雪素 ・ 雪小雪素 ・ 雪小雪素 ・ 雪小雪素 ・ 雪小雪素 ・ 金小雪素 ・ 金小雪素 <t< td=""></t<>
資料 ・ 直科 ・ 全ての所意情報 ・ 資料のインポート用ファイル ・ 版別子の運通 ・ ISBNインポートのリクエスト ・ シリーズ情報 ・ 服法ノレクエスト ・ 選上リスト ・ 発注リスト Next-L Enju Leaf 1.1.0.rc21 + Next-L Enju Flower 0.1.0.pre23, オープ Developed by Kosuke Tanabe and Project Next-L 不具合を報告する	• <u>Resque</u> • <u>システムの基本的な情報の表示</u> クンソース統合図書館システム マニュアル

3. システムの基本的な情報を確認できます。

- Ruby: Ruby のバージョンが表示されます。 (例: ruby 2.2.2p95 (2015-04-13 revision 50295) [x86_64linux-gnu])
- Environment: システムの環境が表示されます(例: production)
- Gems: Enju の詳細なバージョン等が表示されます(例: enju_leaf: 1.1.0.rc21, enju_circulation: 0.1.0.pre48)

• 第7章 その他

- 7-1 システムの基本的な情報の表示機能
- 7-2 非同期処理の状態確認機能 (Resque)
- 7-3 運用マニュアルにおいて説明する機能

第7章 その他 - Next-L Enju初期設定マニュアル

• Languages : 使用言語が表示されます(例:ja: 日本語 (既定の言語))

貸出・返却・予約 ▼	資料の受入 🔻	図書館への依頼 🔻	開館日と催し物 ▼	図書館の管理 👻
システムの基本的な	情報の表示			 システムの設
Ruby: ruby 2.2.2p95 (2015-	04-13 revision 502	295) [x86_64-linux-gnu]		
Environment: production		, , ,		
Gems:				
 actionmailer: 4.2.3 				
 actionpack: 4.2.3 				
 activeiob: 4.2.3 				
 activemodel: 4.2.3 				
 activerecord: 4.2.3 				
 activesupport: 4.2.3 				
 acts_as_list: 0.7.2 addressable: 2.3.8 				
 arel: 6.0.3 				
 attribute_normalizer: 1.2 	2.0			
 awesome_nested_set: 3. 	0.2			
 aws-sdk: 2.1.23 				
 aws-sdk-core: 2.1.23 aws-sdk-resources: 2.1.3 	23			
 bcrypt: 3.1.10 				
 binding_of_caller: 0.7.2 				
• builder: 3.2.2				
• bundler: 1.10.5				
 byebug: 6.0.2 cancapcap: 1.12.0 				
 cancancan, 1.12.0 charlock_holmes: 0.7.3 				
 chronic: 0.10.2 				
 climate_control: 0.0.3 				
 cocaine: 0.5.7 				
 coffee-rails: 4.1.0 coffee-script: 2.4.1 				
 coffee-script-source: 1.9 	.1.1			
• dalli: 2.7.4				
 debug_inspector: 0.0.2 				
 devise: 3.5.2 				
 devise-encryptable: 0.2.1 doteny: 2.0.2 	J			
 dotenv-rails: 2.0.2 				
• dynamic_form: 1.1.4				
 enju_biblio: 0.1.0.pre69 				
 enju_circulation: 0.1.0.pr enju_event: 0.1.17 pre26 	-e48			
 enju_flower: 0.1.0.pre23 	,			
• enju_leaf: 1.1.0.rc21				
• enju_library: 0.1.0.pre44	ŧ.			
enju_manifestation_view	er: 0.1.0.pre19			
 enju_message: 0.1.14.pr enju ndl: 0.1.0.pre37 	ezo			
 enju_nii: 0.1.0.pre13 				
∘ enju_oai: 0.1.0.pre19				
 enju_purchase_request: 	0.1.0.pre14			
 enju_subject: 0.1.0.pre33 erubic: 2.7.0 	3	J		
 exception_notification: 4 	.1.1			
 exception_notification-ra 	ke: 0.2.1			
• execjs: 2.6.0				
• faraday: 0.9.1				
 TIX_microsoft_links: 0.1.4 foreman: 0.78.0 	Ŧ			
 friendly id: 5.1.0 				
• geocoder: 1.2.11				
 globalid: 0.3.6 				
 highline: 1.7.7 				
 i18n: 0.7.0 ibuildor: 2.2.1 				
 jc-validates_timeliness: 1 	3.1.1			
• jmespath: 1.1.3				
∘ jquery-rails: 4.0.5				
 jquery-ui-rails: 4.2.1 				
 json: 1.8.3 kaminari: 0.16.2 				
 каппап: 0.16.3 kgio: 2.10.0 				
 kramdown: 1.8.0 				
 library_stdnums: 1.4.1 				
• lisbn: 0.2.2				
 loofah: 2.0.3 				
a maile of the				

 mimemagic: 0.3.0 mini_portile: 0.6.2 minitest: 5.8.1 	
 mini_portile: 0.6.2 minitest: 5.8.1 	
• minitest: 5.8.1	
 mobylette: 3.5 	
 mono logger: 1.1.0 	
• multi ison: 1.11.2	
e multipart-post: 2.0.0	
 matchat post. 2.0.0 post. 2.0.0 	
<pre>> hested_ionn. 0.3.2</pre>	
• Hokogini 1.0.0.2	
 non-stupid-digest-assets: 1.0.5 	
• nori: 2.6.0	
 options: 2.3.2 	
 orm_adapter: 0.5.0 	
 paper_trail: 4.0.0 	
 paperclip: 4.3.1 	
 paperclip-meta: 1.2.0 	
• pr_geohash: 1.0.0	
<pre>o progress_bar: 1.0.5</pre>	
 rack: 1.6.4 	
 rack-protection: 1.5.3 	
 rack-test: 0.6.3 	
• rails: 4.2.3	
o rails-deprecated sanitizer: 1.0.3	
• rails-dom-testing: 1.0.7	
a raile-html-capitizer: 1.0.2	
 rans (util:Saliutzer, 1.0.2) raile sutalialu 1.1.6 	
v rans_dutonink: 1.1.0	
• ranues: 4.2.3	
raingrops: 0.15.0	
• rake: 10.4.2	
• rdoc: 4.2.0	
• redis: 3.2.1	
 redis-actionpack: 4.0.1 	
 redis-activesupport: 4.1.1 	
 redis-namespace: 1.5.2 	
• redis-rack: 1.5.0	
∘ redis-rails: 4.0.0	
redis-store: 1.1.6	
 request store: 1.2.0 	
• responders: 2.1.0	
o resque: 1.25.2	
 resque. 1.2.5.2 resque.scheduler: 4.0.0 	
v resque scieduler, 4.0.0	
resque_mailer: 2.2.7	
• ri_ca:: 0.8.8	
• rsoir: 1.0.12	
 rufus-scheduler: 3.1.5 	
• sass: 3.4.18	
 sass-rails: 5.0.4 	
• scrub_rb: 1.0.1	
• sdoc: 0.4.1	
o simple_form: 3.2.0	
 sinatra: 1.4.6 	
 sitemap_generator: 5.1.0 	
• spring: 1.4.0	
 sprockets: 3.3.5 	
 sprockets-rails: 2.3.3 	
 sqlite3: 1.3.10 	
∘ statesman: 1.3.1	
sunspot rails: 2.2.0	
sunspot solr: 2.2.0	
• thor: 0.19.1	
o thread cafe: 0.3.5	
• tilt 2.0.1	
v uit, 2.0.1	
• urreiness: U.3.7	
• turbolinks: 2.5.3	
• tzinro: 1.2.2	
• uglitier: 2.7.2	
• unf: 0.1.4	
• unf_ext: 0.0.7.1	
• unicorn: 4.9.0	
• vegas: 0.1.11	
• warden: 1.2.3	
 web-console: 2.2.1 	
• whenever: 0.9.4	
Languages:	
o en: English	
 en: English ja: 日本語(既定の言語) 	
◦ en: English ◦ ja: 日本語 (既定の言語)	

7-2 非同期処理の状態確認機能(Resque)

第7章 その他 - Next-L Enju初期設定マニュアル

資料等のインポートやエクスポート、自動メール送信などの非同期処理の状態を確認できる機能があります。

1. [図書館の管理] メニューから [システムの設定] を選択します。

<u>えんじゅ図書館</u>	enjuadmin としてログイン ¹²¹ (0) <u>アカウント</u> ログアウト
	Other languages
貸出・返却・予約 ▼ 資料の受入 ▼ 開館日と催し物	▼ 図書館の管理 ▼
ようこそ enjuadmin さん 検索語: 検索語 (条件を詳しく知定して検索) 9 件の資料があります。 新着資料	利用者の管理 人物・団体の管理 インボート エクスボート 読む システムの設定 ジェアムの設定 ジェアムの設定 ジェアムの設定 ごのちわかるPerl言語超入門:はじめてのプログラミング 電 画塩、順子、天文化学 技術評論社 (2011-03); NDC9: 007.64
Next-L Enju Leaf 1.1.0.rc21 + Next-L Enju Flower 0.1.0.pre23, オーフ Developed by Kosuke Tanabe and Project Next-L 不具合を報告する	プンソース統合図書館システム マニュアル

2. システムの[Resque]リンクをたどります。



3. Resque の画面で非同期処理の状態を確認できます。エラーを確認するには[failed]リンクをたどります。

Name		Jobs					
enju_leaf		0					
mailer		0					
manifestati	ion_reserve_sta	<u>nt</u> 0					
user_check	cout_stat	0					
user_reser	user_reserve_stat 0						
failed		24					
The list below c	ontains all workers	which are cu	rrently running	a job.			
Where Queue Processing							

4. 詳細なエラーを確認するために、閲覧したいエラーのリンクをたどります。

ailed	Jobs							
owing 0 to 2	0 of 24 jobs						Retry Failed Job	s Clear Failed Jobs
Worker	vagrant-ubun	tu-trusty-64	:7310 on M	AILER at abo	ut 18 hours	s ago		
Class	Notifier							
Arguments	message	_notifica	tion					
	22							
Exception	Errno::ECON	INREFUSED						
Error	Connection	refused -	connect (2) for "loca	lhost" por	et 25		
Marker		hi karaki Gd	7240 en	at she				
Closs	Vagrant-ubun	tu-trusty-64	. <u>/310</u> 01 M	AILER at abo	ut to nours	sago		
Arguments	message	notifica	tion					
, againerius			01011					
	21							
Exception	Errno::ECON	NREFUSED						
Error	Connection	refused -	connect (2) for "loca	lhost" por	t 25		
Worker	vagrant-ubun	tu-trusty-64	:6399 on M	AILER at 1 da	ay ago			Retry or Remove
Class	Notifier							
Arguments	message	_notifica	tion					
	20							
Exception	Errno::ECON	INREFUSED						
Error	Connection	refused -	connect(2) for "loca	lhost" por	t 25		
Worker	vagrant-ubun	tu-trusty-64	:5897 on E	IJU_LEAF at	1 day ago			
Class	UserExportE	<u>ileQueue</u>						
Arguments	5							
Exception	NoMethodErr	or						
Error	undefined m	ethod `jo	in' for ni	l:NilClass				
Worker	vagrant-ubun	tu-trusty-64	:4882 on EM	IJU_LEAF at	1 day ago			
Class	UserExportE	<u>ileQueue</u>						
Arguments	4							
Exception	NoMethodErr	or						
Error	undefined m	ethod `jo	in' for ni	1:NilClass				
Worker	vagrant-ubun	tu-trusty-64	:4521 on M	AILER at 1 da	ay ago			Retry or Remove
Class	Notifier							
Algumenta	····		01011					
	19							
Exception	Frence FCON	NDEFUSED						
Error	Connection	refused -	connect (2) for "loca	lbost" nor	+ 25		
					211000 000			
Worker	vagrant-ubun	tu-trusty-64	:4521 on M	AILER at 1 da	ay ago			
Class	Notifier							
Arguments	message	_notifica	tion					
	18							
	Errno::ECON	INREFUSED						
Exception			connect (2) for "loca	lhost" por	t 25		
Exception Error	Connection	reiused -						
Exception	Connection	rerused -						
Exception Error Worker	Connection vagrant-ubun	tu-trusty-64	:3868 on M	AILER at 1 da	ay ago			
Exception Error Worker Class	<u>Connection</u> vagrant-ubun Notifier	tu-trusty-64	:3868 on M	AILER at 1 da	ay ago			
Exception Error Worker Class Arguments	Connection vagrant-ubun Notifier message	tu-trusty-64	:3868 on M.	AILER at 1 da	ay ago			

grantubuntunaty-64.3863 on MARER at 1 day ago iffire resease _ confictention - if resease _ confictention - if confictent
<pre>grant_but_trusty_64.3855 on MALEE at 2 days ago iifiz: resease_notification if restage_notification if restage_notification if restage_notification if restage_notification res</pre>
<pre>seture _ setseq _ confidention = setseq _ confidention = setseq _ confidention = states = _ connect(2) for "localhest" mort 25 grant-bundurburburby-64.3868 on watter at 2 days ago iffirm researce _ connect(2) for "localhest" mort 25 grant-bundurburburby-64.3868 on watter at 2 days ago iffirm researce _ connect(2) for "localhest" mort 25 grant-bundurburburby-64.3868 on watter at 2 days ago iffirm researce _ connect(2) for "localhest" mort 25 grant-bundurburburby-64.3868 on watter at 2 days ago iffirm researce _ connect(2) for "localhest" mort 25 grant-bundurburburby-64.3868 on watter at 2 days ago iffirm researce _ connect(2) for "localhest" mort 25 grant-bundurburburby-64.3868 on watter at 2 days ago iffirm researce _ connect(2) for "localhest" mort 25 grant-bundurburburby-64.3868 on watter at 2 days ago iffirm researce _ connect(2) for "localhest" mort 25 grant-bundurburburby-64.3868 on watter at 2 days ago iffirm researce _ rocification = 11 _ rocificontREFUSED matching-64.3868 on watter at 2 days ago iffirm researce _ rocification = 12 grant-bundurburburby-64.3868 on watter at 2 days ago iffirm researce _ rocification = 12 grant-bundurburburby-64.3868 on watter at 2 days ago iffirm researce _ rocification = 12 grant-bundurburburby-64.3868 on watter at 2 days ago iffirm researce _ rocification = 12 grant-bundurburburby-64.3868 on watter at 2 days ago iffirm researce _ rocification = 12 grant-bundurburburburby-64.3868 on watter at 2 days ago iffirm researce _ rocification = 12 grant-bundurburburburburburburburburburburburburbu</pre>
<pre>ist results refused = connect[2] for "localhest" port 25 results refused = connect[2] for "local</pre>
<pre>- ** - ** - ** - ** - ** - ** - ** - **</pre>
racition refused - connect(2) for "localhost" port 25 grantubunturhusty-64 3868 on MALEER at 2 days ago iffici - neerange_notification - 11 - neerange_notification - 13 - neerange_notification - 11 - neerange_notification - 1 - ne
<pre>mature interest = connect(2) for "localinest" port 25 grant-bunch-thisty-64.3858 on Matter at 2 days ago tifier restage_notification if i restage_notification rest</pre>
<pre>grant-ubunturingty-64.3863 on WAILER at 2 days ago tifie: - message_notification - 15 reo:#ECONNEEFUEED machine refused - connect(2) for "localhost" port 25 grant-ubunturingty-64.3863 on WAILER at 2 days ago tifie: - message_notification - 14 reo:#ECONNEEFUEED machine refused - connect(2) for "localhost" port 25 grant-ubunturingty-64.3863 on WAILER at 2 days ago tifie: - message_notification - 13 reo:#ECONNEEFUEED machine refused - connect(2) for "localhost" port 25 grant-ubunturingty-64.3863 on WAILER at 2 days ago tifie: - message_notification - 13 reo:#ECONNEEFUEED machine refused - connect(2) for "localhost" port 25 grant-ubunturingty-64.3863 on WAILER at 2 days ago tifie: - message_notification - 11 reo:#ECONNEEFUEED machine refused - connect(2) for "localhost" port 25 grant-ubunturingty-64.3863 on WAILER at 2 days ago tifie: - message_notification - 11 reo:#ECONNEEFUEED machine refused - connect(2) for "localhost" port 25 grant-ubunturingty-64.3863 on WAILER at 2 days ago tifie: - message_notification - 2 grant-ubunturingty-64.3863 on WAILER at 2 days ago tifie: - message_notification - 3 grant-ubunturingty-64.3863 on WAILER at 2 days ago tifie: - message_notification - 3 grant-ubunturingty-64.3863 on WAILER at 2 days ago tifie: - message_notification - 3 grant-ubunturingty-64.3863 on WAILER at 2 days ago tifie: - message_notification - 3 grant-ubunturingty-64.3863 on WAILER at 2 days ago tifie: - message_notification - 3 grant-ubunturingty-64.3863 on WAILER at 2 days ago tifie: - message_notification - 3 grant-ubunturingty-64.3863 on WAILER at 2 days ago tifie: - message_notification - 3 grant-ubunturingty-64.3863 on WAILER at 2 days ago tifie: - message_notification - 3 grant-ubunturingty-64.3863 on WAILER at 2 days ago tifie: - message_notification - 3 grant-ubunturingty-64.3863 on WAILER at 2 days ago tifie: - message_notification - 3 gran</pre>
<pre>sifie: - message_notification - is nno::ECONNRETUSED nnection refused - connect(2) for "localhost" port 25 grantubunturhusty-64:3863 on watter at 2 days ago tifier - message_notification - 14 - consection refused - connect(2) for "localhost" port 25 grantubunturhusty-64:3863 on watter at 2 days ago tifier - message_notification - 13 - consection refused - connect(2) for "localhost" port 25 grantubunturhusty-64:3863 on watter at 2 days ago tifier - message_notification - energy=notification - is - message_notification - is - message_notification - in - in - message_notification - in - in - in - in - in - in - in - i</pre>
- message_notification - 15 rno::ECONNREFUSED machine_refused - connect(2) for "localhost" corr 25 grant_ubuntutusty_64:3868 on MARLER at 2 days ago rifier - message_notification - 14 - roo::ECONNREFUSED machine_refused - connect(2) for "localhost" corr 25 grant_ubuntutusty_64:3868 on MARLER at 2 days ago rifier - message_notification - 13 - roo::ECONNREFUSED machine_refused - connect(2) for "localhost" corr 25 grant_ubuntutusty_64:3868 on MARLER at 2 days ago rifier - message_notification - 11 - roo::ECONNREFUSED machine_refused - connect(2) for "localhost" corr 25 grant_ubuntutusty_64:3868 on MARLER at 2 days ago rifier - message_notification - 11 - roo::ECONNREFUSED machine_refused - connect(2) for "localhost" corr 25 grant_ubuntutusty_64:3868 on MARLER at 2 days ago rifier - message_notification - 11 - message_notification - 12 grant_ubuntutusty_64:3868 on MARLER at 2 days ago rifier - message_notification - 9 - 9 - 9 - 9 - 9 - 9 - 10 - 10
- 15 rmo::ECONNREFUSED macriton refused - connect(2) for "localhost" port 25 grant_dumtutrusty-64:3868 on MARLER at 2 days ago rmo::ECONNREFUSED macriton refused - connect(2) for "localhost" port 25 grant_dumtutrusty-64:3868 on MARLER at 2 days ago tifier - message_notification - 13 rmo::ECONNREFUSED macriton refused - connect(2) for "localhost" port 25 grant_dumtutrusty-64:3868 on MARLER at 2 days ago tifier - message_notification - 13 rmo::ECONNREFUSED macriton refused - connect(2) for "localhost" port 25 grant_dumtutrusty-64:3868 on MARLER at 2 days ago tifier - message_notification - 11 - rmo::ECONNREFUSED macriton refused - connect(2) for "localhost" port 25 grant_dumtutrusty-64:3868 on MARLER at 2 days ago tifier - message_notification - 11 - rmo::ECONNREFUSED macriton refused - connect(2) for "localhost" port 25 grant_dumtutrusty-64:3868 on MARLER at 2 days ago tifier - message_notification - 11 - rmo::ECONNREFUSED macriton refused - connect(2) for "localhost" port 25
rno::ECONNREFUSED amedition refused - connect(2) for "localhost" port 28 arantukuntutrusty-64:3868 on MARLER at 2 days ago tifier - message_notification - 14 - rno::ECONNREFUSED amedition refused - connect(2) for "localhost" port 25 grantukuntutrusty-64:3868 on MARLER at 2 days ago tifier - message_notification - 13 - rno::ECONNREFUSED amedition refused - connect(2) for "localhost" port 25 grantukuntutrusty-64:3868 on MARLER at 2 days ago tifier - message_notification - 13 - rno::ECONNREFUSED amedition refused - connect(2) for "localhost" port 25 grantukuntutrusty-64:3868 on MARLER at 2 days ago tifier - message_notification - 13 - rno::ECONNREFUSED amedition refused - connect(2) for "localhost" port 25 grantukuntutrusty-64:3868 on MARLER at 2 days ago tifier - message_notification - 11 - rno::ECONNREFUSED amedition refused - connect(2) for "localhost" port 25 grantukuntutrusty-64:3868 on MARLER at 2 days ago tifier - message_notification - 1 - 19 - mo::ECONNREFUSED amedition refused - connect(2) for "localhost" port 25 grantukuntutrusty-64:3868 on MARLER at 2 days ago tifier - message_notification - 1 - 1 - rno::ECONNREFUSED amedition refused - connect(2) for "localhost" port 25
anection refused - connect(2) for "localhost" port 28 grant_ubuntu-trusty-64.3868 on MALEER at 2 days ago iffier imerican refused - connect(2) for "localhost" port 25 grant_ubuntu-trusty-64.3868 on MALEER at 2 days ago iffier imerican refused - connect(2) for "localhost" port 25 grant_ubuntu-trusty-64.3868 on MALEER at 2 days ago iffier imerican refused - connect(2) for "localhost" port 25 grant_ubuntu-trusty-64.3868 on MALEER at 2 days ago iffier imerican refused - connect(2) for "localhost" port 25 grant_ubuntu-trusty-64.3868 on MALEER at 2 days ago iffier imerican refused - connect(2) for "localhost" port 25 grant_ubuntu-trusty-64.3869 on MALEER at 2 days ago iffier imerican refused - connect(2) for "localhost" port 25 grant_ubuntu-trusty-64.3869 on MALEER at 2 days ago iffier imerican refused - connect(2) for "localhost" port 25 grant_ubuntu-trusty-64.3869 on MALEER at 2 days ago iffier imerican refused - connect(2) for "localhost" port 25 grant_ubuntu-trusty-64.3869 on MALEER at 2 days ago iffier imerican refused - connect(2) for "localhost" port 25 grant_ubuntu-trusty-64.3869 on MALEER at 2 days ago iffier imerican refused - connect(2) for "localhost" port 25 grant_ubuntu-trusty-64.3869 on MALEER at 2 days ago iffier imerican refused - connect(2) for "localhost" port 25
<pre>grant-ubuntu-trusty-64.3868 on MANLER at 2 days ago rifier - message_notification - 14 - 14 - 14 - 14 - 14 - 14 - 14 - 14</pre>
<pre>grant_ubunturtursty-64.3863 on MALLER at 2 days ago Lifier - nessage_notification - 14 - 14 - 14 - 14 - 14 - 14 - 14 - 14</pre>
<pre>- message_notification - 14 - 14 - 14 - 14 - 14 - 14 - 14 - 14</pre>
<pre>- 14 - 14 - 14 - 14 - 14 - 14 - 14 - 14</pre>
<pre>. rmo::ECONNREFUSED amentulurturtusty-64:3868 on MANLER at 2 days ago tifier - message_notification - 13 . rmo::ECONNREFUSED amentulurtusty-64:3868 on MANLER at 2 days ago tifier - message_notification - 11 . rmo::ECONNREFUSED amentulurtusty-64:3868 on MANLER at 2 days ago tifier - message_notification 11 12 . rmo::ECONNREFUSED amentulurtusty-64:3868 on MANLER at 2 days ago tifier - message_notification 3</pre>
<pre>nmection refused = connect(2) for "localhost" port 25 grant-ubuntu-trusty-64:3868 on MALLER at 2 days ago tifier</pre>
<pre>grant-ubuntu-trusty-64:3868 on MATLER at 2 days ago tifier - message_notification - 13 grant-ubuntu-trusty-64:3868 on MATLER at 2 days ago tifier - message_notification - 11 rno::ECONNREFUSED nnection_refused - connect(2) for "localhost" port 25 grant-ubuntu-trusty-64:3868 on MATLER at 2 days ago tifier - message_notification - 11 rno::ECONNREFUSED nnection_refused - connect(2) for "localhost" port 25 grant-ubuntu-trusty-64:3868 on MATLER at 2 days ago tifier - message_notification - 1 9 9 10 10 9 10</pre>
<pre>grant-ubuntu-trusty-64.3868 on WAILER at 2 days ago tifier - message_notification - 13 rno::ECONNREFUSED grant-ubuntu-trusty-64.3868 on WAILER at 2 days ago tifier - message_notification - 11 rno::ECONNREFUSED nnection_refused - connect(2) for "localhost" nort 25 grant-ubuntu-trusty-64.3868 on WAILER at 2 days ago tifier - message_notification - 11 - 12 rno::ECONNREFUSED nnection_refused - connect(2) for "localhost" nort 25 grant-ubuntu-trusty-64.3868 on WAILER at 2 days ago tifier - = = = = = = = = = = = = = = = = = = =</pre>
<pre>tifiex = message_notification . - message_notification . - 13 . rno::ECONNREFUSED grant-ubuntu-trusty-64.3868 on MALLER at 2 days ago tifier - message_notification . - 11 . rno::ECONNREFUSED grant-ubuntu-trusty-64.3868 on MALLER at 2 days ago tifier - message_notification . - 11 . rno::ECONNREFUSED grant-ubuntu-trusty-64.3868 on MALLER at 2 days ago tifier - message_notification . - 9 . rno::ECONNREFUSED proo::ECONNREFUSED </pre>
<pre>- 13 - 13 rno::ECONNREFUSED grant_ubuntu-trusty-64.3868 on MALLER at 2 days ago tifier - message_notification - 11 . rno::ECONNREFUSED nnection refused - connect(2) for "localhost" port 25 grant-ubuntu-trusty-64.3868 on MALLER at 2 days ago tifier - message_notification - 9 - 0 - 0 - 0 - 0 - 0 - 0 - 0 - 0 - 0 - 0</pre>
<pre>- 4</pre>
<pre>rno::ECONNREFUSED grant-ubuntu-trusty-64.3868 on WALLER at 2 days ago tifier - message_notification</pre>
<pre>grant-ubuntu-trusty-64:3868 on manuem at 2 days ago tifier - message_notification</pre>
<pre>grant-ubuntu-trusty-64:3868 on WARLER at 2 days ago tifier - message_notification</pre>
<pre>tifier - message_notification - 11 </pre>
<pre>- message_notification - 11 rno::ECONNREFUSED nnection refused - connect(2) for "localhost" port 25 grant_ubuntu-trusty-64:3868 on MALLER at 2 days ago tifier - message_notification - essage_notification - essage_no</pre>
- 11 rno::ECONNREFUSED nnection refused - connect(2) for "localhost" port 25 grant-ubuntu-trusty-64:3868 on MALLER at 2 days ago tifier - message_hotification - 9 - 9 - 9 - 9 - 9 - 9 - 9 - 9
<pre>rno::ECONNREFUSED nnection_refused = connect(2) for "localhost" nort 25 grant-ubuntu-trusty-64.3868 on MALLER at 2 days ago tifier</pre>
<pre>nmedian refused = connect(2) for "localhost" port 25 grant-ubuntu-fusty-64.3868 on manuem at 2 days ago tifier message_notification . 9 . no::ECONNEEFUSED prection refused = connect(2) for "localhost" port 25</pre>
grant-ubuntu-trusty-64:3368 on manuem at 2 days ago tifier - message_notification - 9 rno::ECONNREFUSED partice refured - connect (2) for "localbase" port 25
tifier - message_notification - 9 rno::ECONNREFUSED partics refused - connect (2) for "localboar" port 25
- message_notification - 9 - 9 - rno::ECONNREFUSED - protion refused - connect (2) for "localboar" part 25
- 9 rno::ECONNREFUSED prefion refused - connect/21 for "localboar" port 25
rno::ECONNREFUSED
nnection refused = connect(2) for "localhost" nort 25
orant-ubuntu-trusty-64-2197 on MAUER at 3 days ago
tifier
- message_notification .
- 7
rno::ECONNREFUSED
nnection refused - connect(2) for "localhost" port 25
granitationitationsty service is a manufactor at a days ago Retry or Remove tifier
- message_notification
- 6
rno::ECONNREFUSED
nnection refused - connect(2) for "localhost" port 25
grant-ubuntu-trusty-64:2197 on MALLER at 3 days ago
- message_notification
- 5
nnection refused - connect(2) for "localhost" port 25
grant-ubuntu-trusty-64:2329 on MAILER at September 17, 2015
tifier - message notification
· · ·
- 4
rno::ECONNREFUSED
nnovezon zezadet - tonnevezer zoe zoedzinet tort 22
grant-ubuntu-trusty-64:1643 on ENJU_LEAF at September 17, 2015
sourceExportFileQueue
- 1
meError
meError defined local variable or method 'line' for # <class:0x00000066a8f78></class:0x00000066a8f78>

Exceptio				
Erro	Emor <u>Connection refused</u> - connect(2) for "localhost" port 25			
	10	« Next		

5. 詳細なエラーが表示されます。

	20 of 24 jobs Clear Pailed Jobs
Worker	vagrant-ubuntu-trusty-64:7310 on MAILER at about 18 hours ago
Arguments	Notifier message_notification
	22
Exception	Errno::ECONNREFUSED
Error	Connection refused - connect(2) for "localhost" port 25 /usr/lib/ruby/2.2.0/net/smtp.rb:541:in `initialize'
	/usr/lib/ruby/2.2.0/net/smtp.rb:541:in `open' /usr/lib/ruby/2.2.0/net/smtp.rb:541:in `top_socket'
	/usr/lib/ruby/2.2.0/net/smtp.rb:551:in `block in do_start' /usr/lib/ruby/2.2.0/timeout.rb:89:in `block in timeout'
	/usr/lib/ruby/2.2.0/timeout.rb:99:in `call' /usr/lib/ruby/2.2.0/timeout.rb:99:in `timeout'
	/usr/lib/ruby/2.2.0/net/smtp.rb:550:in `do_start' /usr/lib/ruby/2.2.0/net/smtp.rb:520:in `start'
	/home/vagrant/enju/vendor/bundle/ruby/2.2.0/gems/mail-2.6.3/lib/mail/network/delivery_methods/smtp.rb:112
	/home/vagrant/enju/vendor/bundle/ruby/2.2.0/gems/mail-2.6.3/lib/mail/message.rb:2141:in `do_delivery'
	/home/vagrant/enju/vendor/bundle/ruby/2.2.0/gems/mari-2.003/11/mari/mc5ager15/200111 brook in driver /home/vagrant/enju/vendor/bundle/ruby/2.2.0/gems/actionmailer-4.2.3/lib/action_mailer/base.rb:543:in `blo
	/home/vagrant/enju/vendor/bundle/ruby/2.2.0/gems/activesupport-
	<pre>4.2.3/llb/active_support/notifications.rbile4iin block in instrument' /home/vagrant/enju/vendor/bundle/ruby/2.2.0/gems/activesupport-</pre>
	4.2.3/lib/active_support/notifications/instrumenter.rb:20:in 'instrument' /home/vagrant/enju/vendor/bundle/ruby/2.2.0/gems/activesupport-
	<pre>4.2.3/lib/active_support/notifications.rb:164:in `instrument' /home/vagrant/enju/vendor/bundle/ruby/2.2.0/gems/actionmailer-4.2.3/lib/action_mailer/base.rb:541:in</pre>
	`deliver_mail' /home/vagrant/enju/vendor/bundle/ruby/2.2.0/gems/mail-2.6.3/lib/mail/message.rb:236:in `deliver'
	/home/vagrant/enju/vendor/bundle/ruby/2.2.0/gems/resque_mailer-2.2.7/lib/resque_mailer.rb:49:in `perform'
Class	vagrant-ubuntu-trusty-64:7310 on MAILER at about 18 hours ago
Arguments	message_notification
	21
Exception	Errno::ECONNREFUSED
	Connection related Connection for Industry Dot 20
Worker	vagrant-ubuntu-trusty-64:6399 on MAILER at 1 day ago
Class	Notifier
Arguments	message_notification
	20
Exception	···
Error	Connection refused - connect(2) for "localhost" port 25
Worker	vagrant-ubuntu-trusty-64:5897 on ENJU_LEAF at 1 day ago
Class	<u>UserExportFileQueue</u>
Arguments	5
Exception	NoMethodError
Error	undefined method `toin' for nil:NilClass
Class	Vagrant-ubuntu-trusty-64/4882 on ENJU_LEAF at 1 day ago
Arguments	4
Exception	 NoMethodError
Error	undefined method `join' for nil:NilClass
Worker	vagrant-ubuntu-trusty-64:4521 on MAILER at 1 day ago
Class	Notifier
Arguments	message_notification
	19
Exception	 Errno::ECONNREFUSED
Error	Connection refused - connect(2) for "localhost" port 25
Worker	vagrant-ubuntu-trusty-64:4521 on MAILER at 1 day ago
Class	Notifier
Arguments	message_notification
	18
Exception	Errno::ECONNREFUSED
Error	Connection refused - connect(2) for "localhost" port 25
	vagrant-ubuntu-trusty-64:3868 on MAILER at 1 day ago
Worker	
Worker Class	Notifier
Worker Class Arguments	Notifier message_notification

	Winterson related Connects, is recently for a	
Worker	vagrant-ubuntu-trusty-64:3868 on MAILER at 1 day ago	Retry or Remove
Class	Notifier	
Arguments	message_notification	
	16	
Evention		
Error	Errov::EconectIOSED Connection refused - connect(2) for "localhost" port 25	
Worker	vagrant-ubuntu-trusty-64:3868 on MAILER at 2 days ago	
Class	Notifier	
Arguments	message_notification	
	15	
Exception	Errno::ECONNREFUSED	
Enor	Connection refused - Connect(2) for indainost bort 23	
Worker	vagrant.ubuntu.tructy.6// 3868 on www.co. at 2 days ago	
Class	Notifier	
Arguments	message_notification	
Exception	Errno::ECONNREFUSED	
Error	<u>connection refused - connect(2) for "localhost" port 25</u>	
100	10 t	
Worker	vagrant-ubuntu-trusty-64:3868 on MAILER at 2 days ago	
Arguments	message_notification	
	13	
Exception	Errno::ECONNREFUSED	
Error	Connection refused - connect(2) for "localhost" port 25	
Worker	vagrant-ubuntu-trusty-64:3868 on MAILER at 2 days ago	
Class	Nothier message notification	
-o-ments		
	11	
Exception	Errno::ECONNREFUSED	
Error	Connection refused - connect(2) for "localhost" port 25	
Worker	vagrant-ubuntu-trusty-64:3868 on MAILER at 2 days ago	Retry or Remove
Arguments	NOTIFIER	
	9	
Exception	Errno::ECONNREFUSED	
Error	Connection refused - connect(2) for "localhost" port 25	
Worker	vagrant-ubuntu-trusty-64:2197 on MAILER at 3 days ago	
Arguments	message_notification	
	7	
Exception	France FCONNEFFISED	
-		
Error	Connection refused - connect(2) for "localhost" port 25	
Enor	Connection refused - connect(2) for "localhost" port 25	
Worker	Connection refused - connect(2) for "localhost" port 25 vagrant-ubuntu-trusty-54:2197 on mailer at 3 days ago	
Worker Class Arguments	Connection refused - connect(2) for "localhost" port 25 vagrant-ubuntu-trusty-64:2197 on mamutem at 3 days ago Notifier message notification	
Error Worker Class Arguments	Connection refused - connect(2) for "localhost" port 25 <u>vagrant-ubuntu-trusty-64-2197</u> on <u>MARLER</u> at 3 days ago <u>Notifier</u> message_notification 	
Error Worker Class Arguments	Connection refused - connect(2) for "localhost" port 25 vagrant-ubuntu-trusty-64-2197 on manter at 3 days ago Notifier message_notification 6 	
Uvorker Class Arguments Exception	Vagrant-ubuntu-trusty-64-2197 on MANLER at 3 days ago Notifier message_notification 6 Errno::ECONNREFUSED	
Error Class Arguments Exception Error	Vagrant-ubuntu-trusty-64.2197 on MAILER at 3 days ago Notifier message_notification f f f f f f f Connection refused - connect(2) for "localhost" port 25	
Error Worker Class Arguments Exception Error	Vagrant-ubuntu-trusty-64.2197 on MALER at 3 days ago Notifier message_notification 6 6 Errno::ECONNREFUSED Connection refused - connect(2) for "localhost" port 25	
Error Worker Class Arguments Exception Error Worker	Vagrant-ubuntu-trusty-64-2197 on MAILER at 3 days ago Notifier message_notification f Errno::ECONNREFUSED Connection refused - connect(2) for "localhost" port 25 	Retry or Remove
Error Worker Class Arguments Exception Error Worker Class Arguments	Vagrant-ubuntu-trusty-64-2197 on MAILER at 3 days ago Notifier message_notification f Errno::ECONNREFUSED Connection refused - connect(2) for "localhost" port 25 Vagrant-ubuntu-trusty-64-2197 on MAILER at 3 days ago Notifier message polification	Retry or Remove
Enor Worker Class Arguments Exception Error Worker Class Arguments	Vagrant-ubuntu-trusty-64-2197 on MAILER at 3 days ago Notifier message_notification 6 Erron::ECONNREFUSED Connection refused - connect(2) for "localhost" port 25 Vagrant-ubuntu-trusty-64-2197 on MAILER at 3 days ago Notifier message_notification 	Retry or Remove
Enor Worker Class Arguments Exception Error Worker Class Arguments	Vagrant-ubuntu-trusty-64-2197 on MAILER at 3 days ago Notifier message_notification 6 Erron::ECONNREFUSED Connection refused - connect(2) for "localhost" port 25 Vagrant-ubuntu-trusty-64-2197 on MAILER at 3 days ago Notifier message_notification 5 	Retry or Remove
Enor Worker Class Arguments Exception Error Worker Class Arguments Exception	Vagrant-ubuntu-trusty-64-2197 on MAILER at 3 days ago Notifier message_notification 6 Errno::ECONNREFUSED Connection refused - connect(2) for "localhost" port 25 Vagrant-ubuntu-trusty-64-2197 on MAILER at 3 days ago Notifier message_notification Errno::ECONNREFUSED Errno::ECONNREFUSED	Retry or Remove
Enor Worker Class Arguments Exception Error Worker Class Arguments Exception Error	Vagrant-ubuntu-trusty-64-2197 on MAILER at 3 days ago Notifier message_notification 6 Errno::ECONNREFUSED Connection refused - connect(2) for "localhost" port 25 Vagrant-ubuntu-trusty-64-2197 on MAILER at 3 days ago Notifier message_notification Errno::ECONNREFUSED Connection refused - connect(2) for "localhost" port 25	Retry or Remove
Error Worker Class Arguments Exception Error Exception Error	Vagrant-ubuntu-trusty-64-2197 on MAILER at 3 days ago Notifier message_notification 6 Errno::ECONNREFUSED Connection refused - connect(2) for "localhost" port 25 Vagrant-ubuntu-trusty-64-2197 on MAILER at 3 days ago Notifier message_notification Errno::ECONNREFUSED Connection refused - connect(2) for "localhost" port 25	Retry or Remove
Enor Worker Class Arguments Exception Error Class Arguments Exception Error	Vagrant-ubuntu-trusty-64-2197 on MAILER at 3 days ago Notifier message_notification 6 E E E E E E MAILER at 3 days ago Notifier message_notification S 	Retry or Remove
Enor Worker Class Arguments Exception Error Exception Error Worker Exception	Vagrant-ubuntu-trusty-64-2197 on MAILER at 3 days ago Notifier message_notification 6 Erne::ECONNREFUSED Connection refused - connect(2) for "localhost" port 25 Vagrant-ubuntu-trusty-64-2197 on MAILER at 3 days ago Notifier S Erne::ECONNREFUSED Connection refused - connect(2) for "localhost" port 25 Erne::ECONNREFUSED Connection refused - connect(2) for "localhost" port 25 	Retry or Remove
Exception Exception Exception Error Worker Exception Error Worker Arguments	Vagrant-ubuntu-trusty-64/2197 on MAILER at 3 days ago Notifier message_notification 6 Errno::ECONNREFUSED Connection refused - connect(2) for "localhost" port 25 message_notification 5 message_notification 5 7 	Retry or Remove
Exerption Worker Exception Emer Worker Class Arguments Exception Emer Class Arguments	<pre>vagrant-ubuntu-trusty-64.2197 on MAILER at 3 days ago Notifier message_notification Errno::ECONNREFUSED Connection refused - connect(2) for "localhost" port 25 vagrant-ubuntu-trusty-64.2197 on MAILER at 3 days ago Notifier message_notification Errno::ECONNREFUSED Connection refused - connect(2) for "localhost" port 25 vagrant-ubuntu-trusty-64.2197 on MAILER at 3 days ago Notifier message_notification S vagrant-ubuntu-trusty-64.2329 on MAILER at September 17, 2015 Natifier message_notification 4</pre>	Retry or Remove
Exerption Worker Exception Exception Exception Exception Class Exception Class Exception Exception	<pre>vagrant-ubuntu-trusty-64.2197 on MAILER at 3 days ago Notifier message_notification 6 6 Errno::ECONNREFUSED Connection refused - connect(2) for "localhost" port 25 </pre>	Retry or Remove
Exception Worker Class Arguments Exception Error Worker Class Exception Error Class Exception Error	<pre>Vagrant-ubuntu-trusty-64.2197 on MALER at 3 days ago Notifier message_notification 6 Vagrant-ubuntu-trusty-64.2197 on MALER at 3 days ago Notifier f Vagrant-ubuntu-trusty-64.2197 on MALER at 3 days ago Notifier message_notification 5 Errno::ECONNREFUSED Connection refused - connect(2) for "localhost" port 25 Vagrant-ubuntu-trusty-64.2329 on MALER at September 17, 2015 Waffier message_notification 4 Errno::ECONNREFUSED Connection refused - connect(2) for "localhost" port 25 Mattifier message_notification Errno::ECONNREFUSED Connection refused - connect(2) for "localhost" port 25 Mattifier</pre>	Retry or Remove
Exception Class Class Class Components Exception Exception Class Exception E	Yagrant-ubuntu-trusty-64.2197 on MAILER at 3 days ago Notifier message_notification 6 Errno::ECONNREFUSED Connection refused - connect(2) for "localhost" port 25 Yagrant-ubuntu-trusty-64.2197 on MAILER at 3 days ago Notifier message_notification message_notification message_notification message_notification message_notification message_notification message_notification message_notification message_notification message_notification message_notification message_notification message_notification message_notification 4 message_notification 4 4	Retry or Remove
Exerption Responses of the second Response of	<pre>vagrant-ubuntu-trusty-64.2197 on MALER at 3 days ago Notifier message_notification 6 Errno::ECONNREFUSED Connection refused - connect(2) for "localhost" port 25 vagrant-ubuntu-trusty-64.2197 on MALER at 3 days ago Natifier message_notification 5 Errno::ECONNREFUSED Connection refused - connect(2) for "localhost" port 25 vagrant-ubuntu-trusty-64.2329 on MALER at September 17, 2015 Notifier message_notification 4 Errno::ECONNREFUSED Connection refused - connect(2) for "localhost" port 25 Notifier message_notification 4 Errno::ECONNREFUSED Connection refused - connect(2) for "localhost" port 25 Notifier message_notification 4 Errno::ECONNREFUSED Connection refused - connect(2) for "localhost" port 25 Vagrant-ubuntu-trusty-64.1643 on ENUL LEAR at September 17, 2015</pre>	Retry or Remove
Exception Exception Exception Class Exception Exception Exception Emer Class Exception Emer Class Exception Emer Class Exception Excepti	<pre>vagrant-ubuntu-trusty-64/2197 on MALER at 3 days ago Notifier message_notification Magrant-ubuntu-trusty-64/2197 on MALER at 3 days ago Notifier message_notification Magrant-ubuntu-trusty-64/2197 on MALER at 3 days ago Notifier message_notification S vagrant-ubuntu-trusty-64/2329 on MALER at September 17, 2015 Notifier message_notification 4 vagrant-ubuntu-trusty-64/2329 on MALER at September 17, 2015 Notifier message_notification 4 vagrant-ubuntu-trusty-64/1643 on EXULUEAR at September 17, 2015 Notifier</pre>	Retry or Remove
Exception Exception Exception Class Exception Error Worker Class Exception Error Worker Exception Error Class Arguments	<pre>vagrant-ubuntu-trusty-64/2197 on MARCER at 3 days ago Notifier message_notification f f </pre>	Retry or Remove
Exerption Worker Exception Exception Worker Class Exception Emor Worker Exception Emor Class Exception Emor Class Exception Ex	<pre>vagrant-ubuntu-trusty-64-2197 on MARCER at 3 days ago Notifier message_notification f f </pre>	Retry or Remove
Exerption Worker Exception Exception Worker Class Exception Emor Worker Exception Emor Class Exception Emor Class Exception Emor	<pre>vagrant-ubuntu-trusty-64/2197 on MARCER at 3 days ago Natifier message_notification d</pre>	Retry or Remove
Exerption Worker Exception Worker Class Arguments Exception Error Worker Exception Error Worker Exception Error Class Arguments Exception Error	<pre>vagrant-ubuntu-trusty-64/2197 on manines at 3 days ago Notifier message_notification f Errno::ECONNREFUSED Connection refused - connect(2) for "localhost" port 25 vagrant-ubuntu-trusty-64/2197 on manines at 3 days ago Notifier message_notification 5 Errno::ECONNREFUSED Connection refused - connect(2) for "localhost" port 25 vagrant-ubuntu-trusty-64/2329 on manines at September 17, 2015 Notifier message_notification 1 Errno::ECONNREFUSED Connection refused - connect(2) for "localhost" port 25 vagrant-ubuntu-trusty-64/2329 on manines at September 17, 2015 Notifier 1 Errno::ECONNREFUSED Connection refused - connect(2) for "localhost" port 25 vagrant-ubuntu-trusty-64/1643 on manines at September 17, 2015 ResourceExportFileQueue 1 NameError undefined local variable or method 'line' for *<class:0x000000066asf78></class:0x000000066asf78></pre>	Retry or Remove
Exception Exception Exception Exception Exception Error Worker Class Arguments Exception Error Worker Exception Error	<pre>vagrant-ubuntu-trusty-64_2197 on mailer at 3 days ago Notifier message_notification 6 Errno::ECONNREFUSED Connection refused - connect(2) for "localhost" port 25 vagrant-ubuntu-trusty-64_2197 on mailer at 3 days ago Notifier message_notification 5 Errno::ECONNREFUSED Connection refused - connect(2) for "localhost" port 25 Errno::ECONNREFUSED Connection refused - connect(2) for "localhost" port 25 errno:::</pre>	Retry or Remove
Ellor Worker Exception Under Exception Enor Under Exception Enor Under Exception Enor Under Under Enor Enor Under Enor Enor Enor Enor Under Enor Enor Enor Enor Enor Enor Enor Eno	<pre>vagrant-ubuntu-trusty-64_2197 on MAILER at 3 days ago Notifier message_notification 6 Errno::ECONNREFUSED Connection refused - connect(2) for "localhost" port 25 vagrant-ubuntu-trusty-64_2197 on MAILER at 3 days ago Notifier message_notification 5 Errno::ECONNREFUSED Connection refused - connect(2) for "localhost" port 25 Vagrant-ubuntu-trusty-64_2197 on MAILER at 3 days ago Notifier message_notification 5 Errno::ECONNREFUSED Connection refused - connect(2) for "localhost" port 25 Vagrant-ubuntu-trusty-64_2329 on MAILER at September 17, 2015 Notifier fassage_notification 4 4 1 Vagrant-ubuntu-trusty-64_1643 on EXAULER at September 17, 2015 ResourceExecutFileQueue 1 WameError undefined local variable or method 'line' for #<classiox000000066a8f78> Vagrant-ubuntu-trusty-64_1643 on MAILER at September 17, 2015 Natifier</classiox000000066a8f78></pre>	Retry or Remove

Exception	3 ECONNREFUSED					
Error	Connection refused - connect(2) for "localhost" port 25					
	<u>1</u> 0 <u>« Nex</u>	<u>at</u>				
Powered by <u>Re</u> Connected to R	Powered by <u>Rescue</u> v1 25.2 Connected to Redis namespace resque on redis://127.0.0.1:6379/0					

7-3 運用マニュアルにおいて説明する機能

[図書館の管理] メニューから [システムの設定] を選択し表示される画面のうち、 次にあげるメニューについて は、運用時に使用するメニューですので、 運用マニュアルにて説明します。

<u>えんじゅ図書館</u>	enjuadmin としてログイン 図 (0) <u>アカウント ログアウト</u> <u>Other languages</u>
貸出・返却・予約 ▼ 資料の受入 ▼ 図書館への依頼	■ ▼ 開館日と催し物 ▼ 図書館の管理 ▼
図書館 ・ 図書館 ・ 点缀 ・ 園館田と催し物 ・ 利用書グループ ・ 利用書グループ ・ 利用書グループと貸出区分の関係 ・ 資料の形態と貸出区分の関係 ・ 資料の形態と貸出区分の関係 ・ 資料の形態と貸出区分の関係 ・ 資料の形態と貸出区分の関係 ・ 資料の形態と貸出区分の関係 ・ 資料の分別 ・ 運動の ・ 運動 ・ 変加 ・ 愛生 ・ 変加 ・ 変加 ・ 資助 ・ 意思 ・ 変加 ・ 資助 ・ 賞用 ・ 賞加 ・ 調加 ・ 賞加 ・ 賞加 ・ 賞加 ・ 賞加 ・ 賞加 ・ 賞加 <td>件名と分類 ・ 住名 ・ 住名の理想 ・ 住名理目の理想 ・ 公園の理想 ・ 公園の理想 ・ 近辺の理想 ● 農村の形態 ● 農村の内容の理別 ● 農村の内容の理別 ● 農村の内容の理別 ● 農村の内容の理別 ● 農村の問題 ● 農村の問題 ● 農田北照 ● 利田制限 ● 人物・同体の理想 ● 農話 ● 黒話 ● 国生地域 ● 豊山北照 ● 美口想意 システム ● Resque ● システムの基本的な情報の表示</td>	件名と分類 ・ 住名 ・ 住名の理想 ・ 住名理目の理想 ・ 公園の理想 ・ 公園の理想 ・ 近辺の理想 ● 農村の形態 ● 農村の内容の理別 ● 農村の内容の理別 ● 農村の内容の理別 ● 農村の内容の理別 ● 農村の問題 ● 農村の問題 ● 農田北照 ● 利田制限 ● 人物・同体の理想 ● 農話 ● 黒話 ● 国生地域 ● 豊山北照 ● 美口想意 システム ● Resque ● システムの基本的な情報の表示
Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L</u> <u>不具合を報告する</u>	1 <u>7_17/1</u>

- [開館日と催し物]
 - [開館日と催し物]メニューから[全ての催し物]をたどっていける画面と同じ
 - 参照:運用マニュアル「第7章休館日と催し物を登録する」
- [利用者]
 - [図書館の管理]メニューから[利用者の管理]をたどっていける画面と同じ
 - 参照:運用マニュアル「第3章 利用者情報を管理する」
- [利用者のインポート用ファイル]
 - [図書館の管理]メニューから[インポート]をたどり、[利用者]リンクをたどっていける画面と同じ
 - 参照:運用マニュアル「3-2 既存のデータから利用者情報をインポートする」
- [催し物のインポート用ファイルの新規作成]
 - [開催日と催し物]メニューから[インポート]をたどっていける画面と同じ
 - 参照:運用マニュアル「7-2-2 催し物のデータをインポートする」
- [資料]
 - トップ画面において検索式を何もいれずに[検索]ボタンをクリックしたときにいける画面と同じ
 - 参照:運用マニュアル「第9章 資料を検索する」
- [全ての所蔵情報]
 - 参照:運用マニュアル「4-3 所蔵情報を登録・一覧表示する」

- [資料のインポート用ファイル]
 - [資料の受入]メニューから「TSVファイルからのインポート]をたどり、右メニューの[資料のインポート用ファイ ルの一覧]をたどっていける画面と同じ
 - 参照:運用マニュアル「4-2-1 TSVファイルを読み込んで登録する」
- [ISBNインポートのリクエスト]
 - [資料の受入]メニューから[ISBNを入力]をたどり、[ISBNインポートリクエストの一覧]リンクをたどっていける 画面と同じ
 - 参照:運用マニュアル「4-2-3 ISBNコードを入力して1件ずつ登録する」
- [シリーズ情報]
 - (現在、運用マニュアル作成中です)
- [画像ファイル]
 - 画像を登録した資料の「資料の表示」画面の右メニューにある[画像ファイルの一覧]リンクをたどっていける画面 と同じ
 - 参照:運用マニュアル「4-8-2 画像の一覧表示」
- [購入リクエスト]
 - [図書館への依頼]メニューから[購入リクエスト]をたどっていける画面と同じ
 - 参照:運用マニュアル「4-1-2 発注したい図書(購入リクエスト)を発注リストに登録する」
- [発注リスト]
 - [図書館の管理]メニューから[発注リスト]をたどっていける画面と同じ
 - 参照:運用マニュアル「4-1-1発注リストを作成する」

Next-L Enju 運用マニュアル

本マニュアルは、オープンソース統合図書館システム Enjuの運用について、説明しています。図書館員が、Enjuを 使い、図書に関する各種の作業をするときにお読みください。

本マニュアルの作成にあたっては、(株)三菱総合研究所の全面的な支援をいただきました。心より感謝いたします。

- 第1章 Enju概要
- 第2章 Enjuを利用する
- 第3章 利用者情報を管理する
- 第4章 図書の受入をする
- 第5章 雑誌の受入をする
- 第6章 貸出・返却・予約を処理する
- 第7章 休館日と催し物を登録する
- 第8章 資料を検索する
- 第9章 蔵書点検機能を利用する
- 第10章 統計機能を利用する

第1章 Enju概要 - Next-L Enju 運用マニュアル

第1章 Enju概要

Enjuとはどのようなシステムなのか、概要を説明します。

1-1 Enjuとは

Enjuは,国会図書館,公共図書館,大学図書館,専門図書館,学校図書館などにおける図書館業務で必要な全ての機能を提供する統合図書館管理用ソフトウェアです。図書館で働く人々の総意として必要と思われる機能を実装するほか,図書館利用者が求めるWebサービス機能についても実装していきます。

1-2 Enju開発の経緯

実際の社会に影響を与えるシステムの出現を目指すためには、実験用システムが作られれば良いというものではな く、実際に導入可能なシステムを考える必要があります。そのためには、実際の図書館業務で発生する様々な問題と解 決法を、図書館員をはじめとして図書館に関わる様々な方々に提供いただき、細かなノウハウまで取り込んだ理想的な 図書館システムを考えていくことが必要となります。

しかし,図書館員の方々をはじめとして,大勢の図書館に関わる方々は,皆さんそれぞれに忙しく,長期間継続して 意見やノウハウの提供をいただくことは簡単なことではありません。ましてや,新しいアイディアを考えていただくと いう負担を過度におかけすることは,とてもできることではありません。

そこで、仕様の策定と並行して小規模図書館であれば導入可能な、統合図書館システムをプロトタイプ的に開発し、 これを使っていただくことで、アイディアを出していただくことといたしました。このプロトタイプとして、統合図書 館システムNext-L Enjuは開発が行われました。

こうして開発された統合図書館システム Next-L Enjuは, 幾度かの改良が行われ, すぐれた開発環境の存在と開発者 の技量の高さ,そして何よりも開発者および関係者の熱意によって,現在では,単なるプロトタイプの枠組みを超え て,実際の図書館業務に使用することが可能なシステムへと進化しました。2011年11月11日にリリースされた Next-L Enju Leaf Ver1.0.0 からは,正式名称も「Project Next-Lプロトタイプ Enju」からプロトタイプの文字を取り除 き,「Next-L Enju」を正式名称としています。

第2章 Enjuを利用する - Next-L Enju 運用マニュアル

第2章 Enjuを利用する

Enjuの利用を始めるにあたり、次のような作業を行います。

- ユーザーアカウントの作成
- ログイン/ログアウト
- ユーザーアカウントの編集

Enjuは、利用者にメッセージを送信する機能も搭載されています。

- メッセージの送信
- メッセージのログの一覧表示・印刷

2-1 ユーザーアカウントの種類を知る

2-1-1 アカウント(ユーザー)の種類

Enjuを利用するには、アカウントを取得し、ログインします。 アカウント(ユーザー)には次の3種類があります。

- Administrator (管理者)
- Librarian (図書館員)
- User (図書館利用者)

注:この3種類のことを、3つの権限と呼ぶこともあります。

注:検索するだけであれば、ログインしなくても、Enjuを利用可能です。 Enju ではそのようなログインしないユー ザーの権限のことをGuest権限と呼んでいます。

2-1-2 Librarian (図書館員)の権限で利用できる機能

Librarian(図書館員)の権限を持つアカウントでログインすると、Enjuで次のような機能を利用することができます。

- 図書館利用者としてのすべての機能
- 図書館利用者の登録
- 資料の受入
- 資料の貸出/返却/予約
- 催し物(お知らせ)の登録
- 開館日(休館日)の登録
- レファレンスの処理
- 統計機能
- 印刷その他の機能

【Memo】Librarian(図書館員)はアカウントの権限を変更することができません。権限の変更は、 Administrator(管理者)権限を持つアカウントでログインして行います。

2-1-3 アカウントを編集する

アカウントの権限以外の項目の編集はLibrarian(図書館員)でも行うことができます。 操作の方法については、「3-3利用者情報を変更する」 を参照してください。

2-2 ログイン/ログアウトする

Enjuを利用するには、まずシステムにログインします。

2-2-1 ログインする

1. Enjuにアクセスし、 [ログイン] をクリックします。

• 第2章 Enjuを利用する

- 2-1 ユーザーアカウントの種類を知る
 - 2-1-1 アカウント(ユーザー)の種類
 - 2-1-2 Librarian (図書館員)の権限で利用できる機能
 - 2-1-3 アカウントを編集する
- 2-2 ログイン/ログアウトする
 - 2-2-1 ログインする
 - 2-2-2 ログアウトする
- 2-2-3 パスワードを変更する
- 2-3 メッセージをやり取りする
 - 2-3-1 利用者を検索してメッセージを送信する
 - 2-3-2 利用者のユーザー名を入力してメッセー ジを送信する
 - 2-3-3 受信したメッセージを読む
 - 2-3-4 メッセージを削除する

<u>えんじゅ図書館</u>	
	Other languages
貸出と予約 ▼ 図書館への依頼 ▼ 開館日と催し物 ▼	システムの設定 ▼
資料の検索	ピックアップ
検索語: (検索語 (<u>条件を詳しく指定して検索</u>) 31 件の資料があります。 <u>新着資料</u>	なたがわかる 液計学 ・ # # * * * * * * * * * * * * * * * * *
	<u>意味がわかる統計学:まずはこの一冊から</u> <u>石井, </u>

Next-L Enju Leaf 1.1.0.rc21 + Next-L Enju Flower 0.1.0.pre23, オープンソース統合図書館システム Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L</u> | 不具合を報告する | マニュアル

2. ユーザー名とパスワードを入力し [ログイン] をクリックします。

<u>えんじゅ図書館</u>	
Other	languages
ログイン:Next-L Enju	ユーザ名
Next-L Enju, an open-source integrated library system. You can edit this message after logging in as Administrator.	Ibrarian パスワード ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
<u>Next-L Enju Leaf 1.1.0.rc21 + Next-L Enju Flower 0.1.0.pre23</u> , オープンソース統合図書館システム Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L 不具合を報告する マニュアル</u>	

【Memo】ブラウザを閉じてもログイン状態を保持したい場合は、 [ウィンドウを閉じてもログインしたままにする]をオンにします。

【Memo】[パスワードを忘れましたか?」のリンクをたどった先の画面で、 メールアドレス(Enjuに 登録した自分のメールアドレス)を入れて、 [パスワードを再発行する]ボタンをクリックすると、 再発 行されたパスワードがメールで送られてきます。 但し、メールサーバーの設定(インストールマニュア ル 4-4-3節参照)があらかじめ必要です。

3. 自分のアカウントでログインされていることを確認します。

<u>えんじゅ図書館</u>	<mark>librarian</mark> としてログイン [™] (0) <u>アカウント ログアウト</u> <u>Other languages</u>
貸出・返却・予約 ▼ 資料の受入 ▼ 図書館への依頼	▼ 開館日と催し物 ▼ 図書館の管理 ▼
ようこそ librarian さん	ピックアップ
ログインしました。 検索語: 検索語 (<u>条件を詳しく指定して検索</u>) 31 件の資料があります。 <u>新着資料</u>	
	<u>インストラクショナルテサイン: 教師のためのルールフック</u> <u>島宗,理, 1964-</u> 米田出版 産業図書 (2004-11); <u>NDC9: 375.1</u>
Next-L Enju Leaf 1.1.0.rc21 + Next-L Enju Flower 0.1.0.pre23, オーフ Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L</u> 不具合を報告する	プンソース統合図書館システム マニュアル

2-2-2 ログアウトする

1. [ログアウト] をクリックします。

第2章 Enjuを利用する - Next-L Enju 運用マニュアル

<u>えんじゅ図書館</u>	librarian としてログイン ¹²³ (0) <u>アカウント<mark>ログアウト</mark> Other languages</u>
貸出・返却・予約 ▼ 資料の受入 ▼ 図書館への依頼	▼ 開館日と催し物 ▼ 図書館の管理 ▼
ようこそ librarian さん	ピックアップ
ログインしました。 検索語: 検索語: (条件を詳しく指定して検索) 31 件の資料があります。 <u>新着資料</u>	REMOLARO インストラウンニオン ディントラウンニオン ディントラウンニオン ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
	<u>インストラクショナルデザイン:教師のためのルールブック</u> <u>島宗,理,1964-</u> 米田出版 産業図書 (2004-11); NDC9: 375.1
<u>Next-L Enju Leaf 1.1.0.rc21 + Next-L Enju Flower 0.1.0.pre23, オープ Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L</u> 不具合を提告する </u>	プンソース統合回書館システム マニュアル

2. ログアウトされたこと([ログイン]の表示に変わったこと)を画面で確認します。

<u>えんじゅ図書館</u>	<u>ログイン</u>
	Other languages
貸出と予約 ▼ 図書館への依頼 ▼ 開館日と催し物 ▼	・ システムの設定 ▼
資料の検索	ピックアップ
ログアウトしました。 検索語: 絵素語 (条件を詳しく指定して検索) 31 件の資料があります。 <u>新着資料</u>	Ruby on Realisers Artification
	Ruby on RailsによるWebアプリケーション・スーパーサンプル 久保狄. 真 後藤. 修一 中村. 真一郎. pub.2008 ソフトバンククリ エイティブ (2008-04); NDC9: 547.483
Next-L Enju Leaf 1.1.0.rc21 + Next-L Enju Flower 0.1.0.pre23, オーブ Developed by Kosuke Tanabe and Project Next-L 不見合を報告する	プンノース統合図書館システム マニュアル

【Memo】時間の経過にともなって自動ログアウトする機能は用意されていません。 Librarian (図書館員 Librarian) は, 利用者の個人情報などを閲覧できる権限を持っているので, パソコンを共有する時や離席時な どには、 きちんとログアウトするよう心がけましょう。

2-2-3 パスワードを変更する

ログインしている本人のパスワードを変更する場合は、 初期設定マニュアル「2-2-2 パスワードを変更する」 を参照 してください。

他の利用者のパスワードを変更する場合は、「3-3利用者情報を変更する」を参照してください。

2-3 メッセージをやり取りする

Enjuのメッセージ機能を利用して、利用者にメッセージを送信することができます。

2-3-1 利用者を検索してメッセージを送信する

1. [図書館の管理] メニューから [利用者の管理] を選択します。

んじゅ図書館			librarian としてログイン (0) <u>アカウント ログアウト</u>
			Other languages
貸出·返却·予約 ▼ 資料の受入 ▼	図書館への依頼 🔻	開館日と催し物	 図書館の管理
ようこそ librarian さん 熱語 : 禄奈語 条件を詳しく指定して検索) 4 件の資料があります。 新着資料	秋齋	ピックアップ	利用者の管理 人物・団体の管理 インボート エクスボート 発注リスト 統計 シフテレの設定

2. メッセージを送りたいユーザのユーザ名をクリックします。

第2章 Enjuを利用する - Next-L Enju 運用マニュアル

<u>えんじゅ図書</u>	<u>館</u>		libra ⊠ (<u>Othe</u>	arian としてログイン 0) <u>アカウント ログアウト</u> <u>er languages</u>
 賞出・返却・予 利用者の一覧 検索語: 検索語 	約 ▼ 資料の受入 ▼	図書館への依頼 マ 開館日と4 検索	≝し物 ▼	図書館の管理 ▼ ・ <u>利用者の新規作成</u> ・ <u>利用者のインポート用ファイ</u> <u> </u>
利用者番号		作成時刻 ↓ ↓		 <u>利用者のインポート用ファイ</u>
10	librarian	2015/09/28 18:03:47	表示 編集	<u>ルの一覧</u>
550009	u550009	2015/09/25 15:46:31	表示 編集	
550008	u550008 名無太郎	2015/09/25 15:46:31	<u>表示 編集</u>	
550005	u550005	2015/09/13 12:35:13	表示 編集	
<u>550004</u>	550004	2015/09/13 12:34:54	<u>表示 編集</u>	
<u>550003</u>	u550003	2015/09/13 12:34:33	表示 編集	
<u>550002</u>	u550002	2015/09/13 12:34:13	<u>表示 編集</u>	
<u>550001</u>	u550001	2015/09/13 12:33:55	表示 編集	
<u>100001</u>	user01	2015/09/13 11:00:42	<u>表示 編集</u>	
<u>101</u>	yegusalib	2015/09/12 17:07:46	<u>表示 編集</u>	
12次へ、最 Next-L Enju Leaf 1.1 Developed by Kosuk	★ » .0.rc21 + Next-L Enju Flow e Tanabe and Project Next-	<u>er 0.1.0.pre23</u> , オープンソース統合回書館ジ -1. 不見会を報告する マニュアル	·ステム	

【Memo】 [検索語] にユーザ名や利用者番号を入力して、ユーザを検索することもできます。

3. 右メニューの [メッセージを送信する] をクリックします。

<u>えんじゅ図書館</u>	ibrari ⊡ (0)	ian としてログイン) アカウント ログアウト
	Other	languages
貸出・返却・予約	▼ 資料の受入 ▼ 図書館への依頼 ▼ 開館日と催し物 ▼ 図	書館の管理 ▼
利用者アカウ: [U] u550008 ^{利用者番号: 55008}	ットの表示 (名無太郎)	 ・ 図書: 0 / 10 ・ 反る ・ ・ ×yuture-same ・ xyuture-same • <a href="ma</th>
貝山 ◎ ◎ 利用者アカウント	タイトル 返却期限	・ <u>削除</u> ・ <u>貸出</u> ・ <u>予約</u> ・晴みリクエスト
<u>Next-L Enju Leaf 1.1.0.</u> Developed by Kosuke 1	<u>*21 + Next-L Enju Flower 0.1.0.pre23</u> , オープンソース統合図書館システム anabe and Project Next-L 工具合を寄生する L マニュアル	

4. 件名、本文を入力し、 [メッセージを送信する] ボタンをクリックします。

<u>えんじゅ図書館</u>	librarian としてログイン ^{III} (0) <u>アカウント ログアウト</u> <u>Other languages</u>
貸出・返却・予約 ▼ 資料の受入 ▼ 図書館への依頼 ▼	開館日と催し物 ▼ 図書館の管理 ▼
メッセージの新規作成	 メッセージの一覧
第て先: u550008 ・ 件名: 深し物のあ知らせ ・ 本文: 浮し物のあ知らせ 国書館に浮し物をされたようです。 ご都合のよろしいとぎにカウンターまでお越しください。 メッセージを送信する Next-L Enju Leaf 1.1.0.rc21 + Next-L Enju Flower 0.1.0.pre23, オープンソース Developed by Kosuke Tanabe and Project Next-L 不具合を報告する マニュフ	

2-3-2 利用者のユーザー名を入力してメッセージを送信する

1. [アカウント] の左にあるメールアイコンをクリックします。

第2章 Enjuを利用する - Next-L Enju 運用マニュアル

<u>えんじゅ図書館</u>	librarian としてログイン 図の) アカウント ログアウト
	Other languages
貸出・返却・予約 ▼ 資料の受入 ▼ 図書館への依頼	▼ 開館日と催し物 ▼ 図書館の管理 ▼
ようこそ librarian さん	ピックアップ
検索語: 検索語 (<u>条件を詳しく指定して様</u> 素) 95 件の資料があります。 <u>新着資料</u>	RE である 作名: 作名: の の の つ の の つ 、 で で の 、 の の つ の つ の の の の の 、 の の の つ の つ の つ の つ の 、 の の の つ の つ の の の の の の の の の の の の の
	HTML5クックブック Schmitt, Christopher Simpson, Kyle クイーブ オライリー・ジ セパン オーム社 (2012-06) ; NDC9: 547.483
N <u>ext-L Enju Leaf 1.1.0.rc21</u> + <u>Next-L Enju Flower 0.1.0.pre23</u> , オープ Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L</u> 不具合を報告する	ンソース統合図書館システム マニュアル

2. 右メニューの[メッセージの新規作成]をクリックします。

<u>えん</u>	<u>じゆ図書館</u>			librarian としてログイン ^{IM} (0) <u>アカウント ログアウト</u> Other languages
賃	出・返却・予約 ▼ 資料の受入 ▼	図書館への依	頼 ▼ 開館日と催し物 ▼	図書館の管理 ▼
X	セージ			• <u>未読</u> (0)
検索語	: 検索語	検		 <u> </u>
	件名	差出人	送信時刻	
	エクスポートが完了しました	<u>system</u>	2015/10/08 23:30:57	
	エクスポートが完了しました	<u>system</u>	2015/10/08 21:59:03	
	エクスポートが完了しました	<u>system</u>	2015/10/08 18:40:06	
	エクスポートが完了しました	<u>system</u>	2015/10/06 10:05:49	
	インポートが完了しました	<u>system</u>	2015/10/04 19:20:24	
	インボートが完了しました	<u>system</u>	2015/10/04 19:17:19	
	インポートが完了しました	<u>system</u>	2015/10/04 18:59:04	
	インボートが完了しました	<u>system</u>	2015/10/04 17:35:42	
	インポートが完了しました	<u>system</u>	2015/10/04 17:25:00	
	エクスポートが完了しました	<u>system</u>	2015/10/02 21:22:55	
メッt	zージを削除する			
1 :	: 次へ > 最後 >			
<u>Next-L</u> Develo	Enju Leaf 1.1.0.rc21 + <u>Next-L Enju Flower 0</u> ped by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L</u>	<u>.1.0.pre23</u> , オ- 不具合を報告する	ープンソース統合図書館システム 2 <u>マニュアル</u>	

4. 宛先(ユーザー名)、件名、本文を入力し、 [メッセージを送信する] ボタンをクリックします。

資出・返却・予約 * 資料の受入 * 図書館への依頼 * 開館日と催し物 * 図書館の管理 * メッセージの新規作成 ・ メッセージの一覧 第75年: (ser01) ・ メッセージの一覧 * 作名: 深し物のお知らせ ・ ・ メッセージの一覧 * 未文: 回書館に落し物をされたようです。 ・ ・ ・ 回書館に落しかをされたようです。 ・ ・ ・ ・
メッセージの新規作成 ・ メッセージの一覧 宛て先: [user01 ・ 作名: 深し物のお知らせ ・ 作名: 深し物のお知らせ ・ * 本文: 回書順に浮し物をされたようです。 こ都合のようしいときにカウンターまでお越しください。」
 第て先: □ser01 ● 件名: 注し物のお知らせ ◆ 本文: □登聴聞に注し物をされたようです。 こ都合のよろしいときにカウンターまでお越しください。
メッセージ花送信する Next-L Enju Leaf 1.1.0.rc21 + Next-L Enju Flower 0.1.0.pre23, オープンソース統合図書館システム Developed by Kosuke Tanabe and Project Next-L 「不具合を報告する」マニュアル

【Memo】 右メニューの[メッセージの一覧]リンクをクリックするとメッセージの一覧に戻ります。

2-3-3 受信したメッセージを読む

1. [アカウント] の左にあるメールアイコンをクリックします。

第2章 Enjuを利用する - Next-L Enju 運用マニュアル

<u>えんじゅ図書館</u>	user03 としてログイン ⁽¹⁾ アカウント ログアウト <u>Other languages</u>
賃出と予約 ▼ 図書館への依頼 ▼ 開館日と催し物 ▼	
ようこそ user03 さん	ピックアップ
検索語: 検索語 (条件を詳しく指定して検索) 95 件の資料があります。 新着資料	La service an
	*** 件名: 回書館行政 回書館経営 回書館法 日本 <u>図書館制度・経営論</u> <u> 新賀, 課児 薬袋, 秀樹 市川, 恵理 (全てを表示</u>) <u> 地村房</u> (2013)
<u>Next-L Enju Leaf 1.1.0.rc21 + Next-L Enju Flower 0.1.0.pre23</u> , オープ Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L</u> <u>不具合を報告する</u>	ンソース統合図書館システム マニュアル

【Memo】未読メッセージがある場合は、メールアイコンの右に未読のメッセージ数が表示されるの で、それをクリックすることもできます。

2. 読みたいメッセージの件名をクリックします。

<u>えんじゅ図書館</u>			user03 としてログイン <u>(1) アカウント</u> <u>ログアウト</u>	
			Other languages	
貸出と予約 ▼ 図書館への作	広頼 ▼ 開館日と催	11し物 👻		
メッセージ			• <u>未読</u> (1)	
検索語 : 検索語		検索		
件名	差出人	送信時刻		
■ 落し物のお知らせ	librarian	2015/10/13 17:59:27		
予約を受け付けました	<u>system</u>	2015/10/13 17:57:51		
メッセージが開始する Next-LEnju Leaf 1.1.0.rc21 + Next-LEnju Flower 0.1.0.pre23、オープンソース統合図書館システム Developed たいちょうた アント マークション フラー アル				

【Memo】 右メニューの[既読]をクリックすると既読のメッセージのみが表示され、 [未読]リンクをク リックすると未読のメッセージのみが表示されます。 [既読]や[未読]をクリックしたときにでてくる[こ の絞り込みを解除する] リンクをクリックすると、すべてが表示されます。

3. メッセージの内容が表示されます

<u>えんじゅ図書館</u>	user03 としてログイン ^{IM} (0) <u>アカウント ログアウト</u>
	Other languages
貸出と予約 ▼ 図書館への依頼 ▼ 開館日と催し物 ▼	
メッセージ	• <u>展る</u>
受信者: <u>user03</u>	• <u>削除</u>
送信者: <u>librarian</u>	
送信時刻: 2015/10/13 17:59:27	
件名: 落し物のお知らせ	
本文:	
落し物のお知らせです。	
図書館に落し物をされたようです。	
ご都合のよろしいときに、カウンターまでお越しください。	
N <u>ext-L Enju Leaf 1.1.0.rc21</u> + <u>Next-L Enju Flower 0.1.0.pre23</u> , オープンソース統合図書館システム Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L 不具合を報告する</u> <u>マニュアル</u>	

【Memo】 右メニューの[戻る]をクリックすると前の画面に戻ります。 [削除]をクリックすると、確認 の画面がでますので[OK]をクリックすると このメッセージを削除します。

【Memo】 ※ Administrator権限やLibrarian 権限ではこの画面の右メニューに[メッセージを返信する]リンクがありますので、これをクリックすることで、このメッセージに返信することができます。

2-3-4 メッセージを削除する

1. [アカウント] の左にあるメールアイコンをクリックします。

<u>えんじゅ図書館</u>	user03 としてログイン 図の) <u>アカウント ログアウト</u> <u>Other languages</u>
貸出と予約 ▼ 図書館への依頼 ▼ 開館日と催し物 ▼	
ようこそ user03 さん	ピックアップ
検索語: (<u>条件を詳しく指定して検索</u>) 95 件の資料があります。 新着資料	Literature 図書前制度・経営論
<u>Next-L Enju Leaf 1.1.0.rc21 + <mark>Next-L Enju Flower 0.1.0.pre23</mark>, オーフ Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L</u> 不具合を報告する </u>	<u>米賀, 雄児 楽姿, 秀樹 市川, 愚埋 (全てを表示) 樹村房</u> (2013) ンソース統合図書館システム <u>マニュアル</u>

2. 削除したいメッセージのチェックボックスにチェックを入れ、 [メッセージを削除する] ボタンをクリックします。

貸出	こと予約 ▼ 図書館への依	瀬 ▼ 開館日と	催し物 ▼	
שו	セージ			
索語:	検索語		検索	
	件名	差出人	送信時刻	
	落し物のお知らせ	librarian	2015/10/13 17:59:27	
	予約を受け付けました	<u>system</u>	2015/10/13 17:57:51	
メッセ	-ジ萄削除する			

第3章 利用者情報を管理する - Next-L Enju 運用マニュア ル

第3章 利用者情報を管理する

図書館の利用者情報管理には、次のような機能があります。

- 利用者情報を新規作成する
- 既存のデータから利用者情報をインポートする
- 利用者情報を変更する(編集する)
- 利用者情報を削除する
- 利用者情報を表示する
- 利用者を検索する
- 利用者情報を別システムで管理する
- 利用者情報のエクスポートをする

- 第3章 利用者情報を管理する
 - 3-1 利用者情報を新規作成する
 - 3-2 既存のデータから利用者情報をインポートする
 - 3-2-1 TSVファイルの作成
 - 3-2-2 TSVファイルのインポート
 - 3-2-3 失敗した場合について
 - 3-3 利用者情報を変更する(編集する)
 - 3-4 利用者情報を削除する
 - 3-5 利用者情報を表示する
 - 3-6 利用者を検索する
 - 3-7 利用者情報を別システムで管理する
 - 3-8 利用者情報のエクスポートをする

利用者情報で入力できる項目は、次の表に示す通りです。 表の

「新規」列に○があるものは新規作成で入力できる項目です。 「編集」列に○や◎があるものは変更(編集)の際に入 力できる項目です。 ◎があるものは一般ユーザーが自身の利用者情報編集機能で入力できる項目です。 「権限」項目は Administrator権限でログインした時のみ入力できる項目なので△になっています。

利田者情報

新 規	編 集	項目名	説明				
\bigcirc		ユーザ名	任意のユーザ名です。半角英数で入力します。				
0	0	メールア ドレス	連絡先メールアドレスを入力します。メールアドレスを登録しておくと、パスワードを忘れた時 に、再設定されたパスワードを送信する機能が使えるようになります。予約の取り置きのメールの お知らせがくるようになります(※ Enju Leaf 1.1.0 ではこの機能は動作しません(詳細 issue #1016)。書誌詳細(「書誌情報を電子メールで送信する」リンク)で書誌をメールに送れるよう になります。インポート・エクスポート・利用統計の集計の完了通知が来るようになります(管理 者権限のみ)。				
	0	パスワー ドの自動 生成	自動生成したパスワードを設定するかどうか。チェックをいれて[更新する]とすると、自動生成し たパスワードを設定し、更新後の画面で表示します。				
0	\bigcirc	有効期限	ユーザの有効期限です。書式:yyyy-mm-dd				
	\bigcirc	利用不可	ユーザアカウントを有効にするかどうかです。チェックを入れると利用不可になります。				
	\triangle	権限	User, Librarian, Administratorがあります。Administrator権限でログインしたときのみ権限の変 更ができます。				
\bigcirc	0	フルネー ム	利用者の氏名を入力します。表示に使われます(主に、図書館職員の管理用に用いられます)。				
0	O	フルネー ム(ヨ ミ)	利用者の氏名のヨミをカタカナで入力します。				
0	0	利用者グ ループ	貸出冊数や期間などの条件を設定した利用者グループです。利用者グループを選択します。例え ば、一般利用者、在勤・在学利用者、団体利用者など。利用者グループの作成や詳細については、 初期設定マニュアル「3-4 利用者グループを設定する」を参照してください。				
0	0	利用者番 号	利用者番号です。一般的には、利用者カードのバーコード番号などに利用します。				
0	0	図書館	利用者既定の図書館名を設定します。書誌詳細で請求記号の背ラベル表示の際に使用されます。 Librarian権限以上の場合は、書誌・所蔵・イベント・利用者情報等のインポートファイルのデフォ ルト所属図書館の指定に利用されます。				
	0	参照に必 要な情報	プロフィールをどの権限の利用者にまで公開するかを指定します。				
\bigcirc	\bigcirc	言語	表示する言語を選ぶことができます。標準では、日本語と英語が選択可能です。				
	\bigcirc	キーワー ドリスト	ログインしたときに表示される「ピックアップ」資料は、このキーワードリストに入れたキーワー ドに関連したものを優先して表示します。				

1/16

新 規	編 集	項目名	説明
	0	貸出期限 通知用の icalendar url	貸出期限通知に利用するicalendarのURL(リセットまたは削除)。デフォルトは未設定です。こちらを「リセット」して表示して表示したURLを使うことで、自身のカレンダーソフトに「貸出期限」などが表示されるように設定できます。アクセスに認証をともなわないので、このURLを他者に知られないように注意する必要があります。
0	O	貸出の履 歴を保存 する	チェックを入れると、現在借りている本だけでなく、返却した本の記録を閲覧できるようになりま す。ただし、チェックを入れる前の返却本は表示されません。
\bigcirc	\bigcirc	注記	注記です。備考等を入力します。

3-1 利用者情報を新規作成する

利用者情報を1件ずつ登録するには、利用者の新規作成を行います。 [図書館の管理] メニューから行います。

1. [図書館の管理] メニューから [利用者の管理] を選択します。

えんじゆ図書館	librarian としてログイン ^{22]} (0) <u>アカウント ログアウト</u>
	Other languages
貸出・返却・予約 ▼ 資料の受入 ▼ 図書館への依頼	 ▼ 開館日と催し物 ▼ 図書館の管理 ▼
ようこそ librarian さん 検索語: 検索語 (条性私1、指定して検索) 4 件の資料があります。 <u>新着資料</u>	ビックアップ 利用者の管理 人物・団体の管理 インボート インボート エクスボート 発注リスト 統計 システムの設定 システムの設定

2. 右メニューの [利用者の新規作成] をクリックします。

えんじゅ図書	<u>fi</u>				brarian としてログイン ³ (0) <u>アカウント ログアウト</u> ther languages
貸出·返却·予約	〕▼ 資料の受入 ▼	図書館への依頼 🔻	開館日と催し物	•	図書館の管理 ▼
利用者の一 株物語: 様索語	法 元	検索			 利用者の新規作成 利用者のインボート用ファイル の新規作成
利用者番号	ユーザ名 ▮ ↓	作成時刻 1 ↓			 利用者のインボート用ファイル
12	librariansakura	2015/12/01 20:29:30		表示 編集	<u>の一覧</u>
200001	en_user01	2015/12/01 20:02:16		表示 編集	
000001	librarian	2015/11/28 15:35:04		<u>表示 編集</u>	
<u>100002</u>	user02 情報太郎	2015/11/28 15:33:18		<u>表示 編集</u>	
<u>100001</u>	user01 情報花子	2015/11/28 15:32:11		<u>表示 編集</u>	
番号なし	system	2015/11/11 16:18:47		<u>表示</u>	
0	enjuadmin	2015/11/11 16:18:47		表示	
lext-L Enju Leaf 1.1	0 + Next-L Enju Flower 0.1.0	, オープンソース統合図書館:	ノステム		

Next-L'Enju Lear 1.1.0 + Next-L'Enju Flower 0.1.0, 가 = クラクラース統合図書館システム Developed by Kosuke Tanabe and Project Next-L | 不具合を報告する | マニュアル

3. 必要事項を入力して [利用者を登録する(取り消しはできません)] ボタンをクリックします。

第3章 利用者情報を管理する - Next-L Enju 運用マニュアル

えんじゅ図書館		enjuadmin としてログイン ☑ (0) <u>アカウント ログアウト</u> Other languages
他山 后州 又约 ———————————————————————————————————	回書物の答問	
員正・返却・ア約 ▼ 員科の安八 ▼ 開始日と催し物 ▼	図香館の管理	
利用者の新規作成		・ <u>利用者の一覧</u>
印のついている項目は入力が必須です。		 <u>利用者のインポート用ファイ</u>
ユーザ名 user1001		ルの新規作成
メールアドレス user1001psample.jp		
有効期限 例: 2011-04-12		
フルネーム		
魄花子		
初用者グルーク First group 💿		
夏田の腹壁を味存する 🗌		
主に		
利用者を登録する(取り消しはできません)		
	「「五日今た報生する」、	7 21
<u>zzere criju Lear I.c.i</u> , オーファックへ初口図査部システム <u>このシステムについく</u>	<u> 1) 天口で報百りる 1</u>	<u> </u>
seloped by <u>Rosake randbe</u> and <u>Project Next-E</u> .		

【Memo】「*」のマークが付いた項目は入力必須項目です。また、登録の取り消しはできません。取り 消しを行いたい場合は、利用者の削除を行います。(参照:「3-4 利用者情報を削除する」)

4. 利用者が作成され、仮パスワードが発行されます。

<u>えんじゅ図書館</u>				libra ⊠ (Othe	arian としてログイン 0) <u>アカウント ログアウト</u> er languages
貸出·返却·予約 ▼	資料の受入 🔻	図書館への依頼、	▼ 開館日と催	」物 ▼ 図割	}館の管理 ▼
利用者アカウン ^{利用者は正常に作成されま} [U] user1001 ^{利用者番号: 001001} (のパスワードは次のとおりで Cxre7iz9	トの表示 ^{した。} し (槐花子)				 回書: 0 / 10 利用者の一覧 選集 メッセージを送信する 利用者の新規作成 削除 第上の一覧 予約の一覧
貸出圖圖	544			`CtoHD/B	 購入リクエストの一覧
Next-L Enju Leaf 1.1.1, ラ Developed by <u>Kosuke Ta</u>	タイトル オーブンソース統合図書館シ anabe and <u>Project Next-</u>	ステム <u>このシステムに</u> <u>L</u> .	<u>ついて 不具合を報告</u>	284単形成 する マニュアル	

3-2 既存のデータから利用者情報をインポートする

既存の利用者データがファイルで存在する場合は、インポートと呼ぶ読み込みを行い、利用者情報に取り込めます。 インポートするには、あらかじめファイルをTSV形式で作成しておく必要があります。

3-2-1 TSVファイルの作成

TSVファイルとは、項目をタブで区切ったテキストファイルです。サンプルファイルは、https://github.com/nextl/enju_leaf/blob/1.1/examples/user_import_file_sample.tsvを参照してください。Enjuで利用するTSVファイルで は、1行目にそれぞれの項目に関わるフィールド名を指定します。フィールド名および値は原則として""で囲みます。 フィールド名とその意味については次の通りです。

■利用者情報の項目

利用者情報の項目						
フィールド名	データ形 式	内容	未入力の場合(作成時)			
username	ascii	ユーザ名(入力必須)	(インポートが「失敗」にな る)			

フィールド名	データ形 式	内容	未入力の場合(作成時)
password	ascii	パスワード(入力推奨):登録しなければ、 登録 直後は利用不能/後日adminが指定する しかない	未設定
full_name	utf8	フルネーム	未設定
full_name_transcription	utf8	フルネーム(ヨミ)	未設定
user_number	ascii	利用者番号(数字以外にアルファベットも使 用可能)	未設定
email	ascii	メールアドレス:2つ以上入力したい場合は 注記(note)に書くしかない	未設定
library	code	既定の図書館	インポート時に「既定の図書 館」として指定した図書館
user_group code		利用者グループ※1	インポート時に「既定の利用 者グループ」として指定した 利用者グループ
locale	code	(使用)言語(日本語の場合:ja, 英語の場 合:en) ※2	ја
role	code	権限(Guest, User, Librarian, Administrator)	User
expired_at	expired_at ISO8601 有効期限(2011-01-30 の		未設定
checkout_icalendar_token	ascii	貸出期限のicalendar urlに使うトークン	未設定
save_checkout_history	ascii	貸出の履歴を保存するかどうか。t または TRUE または trueなら真(保存する)。	FALSE
locked	d ascii 利用不可のアカウントにするかどうか。t または TRUE または trueなら真(利用不可にする)。		FALSE
required_role	equired_role code 参照に必要な権限(Guest, User, Librarian, Administrator)		Librarian
keyword_list	utf8	キーワードリスト。//で区切る。	未設定
save_search_history	ascii	資料の検索履歴をデータベースに保存するか どうか。t または TRUE または trueなら真 (保存にする)。 ※3	FALSE
share_bookmarks	ascii	ブックマークが他のユーザから参照できるか どうか。t または TRUE または trueなら真 (参照可にする)。※4	FALSE
note	utf8	注記	未設定
dummy	utf8	ダミー行の指定(なにかを書いているとその 行は無視する行と判定される)	(読み込まれる行と判定され る)

※1 利用者のグループの[名前]については初期設定マニュアル「3-4 利用者グループを設定する」を参照ください。

※2 環境によっては異なることがあります。 使用できるものに何があるかは、初期設定マニュアル「7-1 システムの 基本的な情報の表示」機能でわかります。

※3 注意:モジュール enju_search_log をインストールした場合(インストールマニュアル 5-6節参照)にのみ使用 できます。インストールしていない場合は、無視されます。

※4 注意:モジュール enju_bookmark をインストールした場合(インストールマニュアル 5-5節参照)にのみ使用 できます。インストールしていない場合は、無視されます。

3-2-2 TSVファイルのインポート

1. [図書館の管理] メニューから [インポート] を選択します。

第3章 利用者情報を管理する - Next-L Enju 運用マニュアル

<u>えんじゆ図書館</u>	librarian としてログイン (0) <u>アカウント</u> <u>ログアウト</u>
	Other languages
貸出·返却·予約 ▼ 資料の受入 ▼ 図書館への依頼 ▼ 開館日と催	し物 ▼ 図書館の管理 ▼
ようこそ librarian さん ピックアップ	利用者の管理 人物・団体の管理
ログインしました。	インポート
検索語: 検索語	エクスポート
(条件を詳しく指定して検索)	発注リスト
4 件の姿料があります	A充言十
新着資料	システムの設定
<u>Next-L Eniu Leaf 1.1.0 + Next-L Eniu Flower 0.1.0, オープンソース統合図書館システム Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L 不具合を報告する</u> <u>マニュアル</u></u>	

2. [利用者アカウント] をクリックします。

<u>えんじゅ図書館</u>				librar	ian としてログイン) <u>アカウント ログアウト</u>
				other	languages
貸出·返却·予約 ▼	資料の受入 🔻	図書館への依頼 🔻	開館日と催し物 ▼	図書	館の管理 🔻
TSVファイルから ・ <u>利用者でカウント</u> ・ 書誌と所蔵 ・ 開館日と催し物 Next-L Enju Leaf 1.1.0 + Ne Developed by <u>Kosuke Tanak</u>	のインポート xt-L Enju Flower 0.1. se and Project Next-L	<u>0</u> , オーブンソース統合図書館 <u>不具合を報告する</u> <u>マニ</u> :	登ノステム こプル		

3. 右メニューの[利用者のインポート用ファイルの新規作成]を選択します。

<u>えんじゅ図書館</u>				librarian としてログイン ^{2]} (0) <u>アカウント</u> ログアウト		
				Other languages		
貸出·返却·予約 ▼	資料の受入 ▼ [図書館への依頼 🔻	開館日と催し物 ▼	図書館の管理 🔹		
利用者のインポー	-ト用ファイルの-	-覧		 利用者のインボート用ファイル の新規作成 		
Id ファイル名	編集モード	実行時刻	状態			
N <u>ext-L Enju Leaf 1.1.0</u> + <u>Next-L Enju Flower 0.1.0</u> , オープンソース統合図書館システム Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L</u> 不具合を報告する マニュアル						

4. [ファイルを選択] ボタンをクリックしてインポート用のファイルを選択します。

えんじゅ図書館	librarian としてログイン ^{IM} (0) <u>アカウント ログアウト</u> <u>Other languages</u>
貸出・返却・予約 ▼ 資料の受入 ▼ 図書館への依頼 ▼ 開館日と催し物 ▼	図書館の管理 🔻
利用者のインポート用ファイルの新規作成 ファイルで加速した。 ファイルを選択、 営用されていません 選択モード ● 作成 ● 更新 ● 削除 文字コード ● 自動判別 ● UTF-8 ● Shift_JIS ● EUC-JP 既定の利用者グループ First group ▼ TSVファイルで"user_group"列が指定されていない場合、この利用者グループが登録されます。 既定の図書館 Your Library ▼ TSVファイルで"library"列が指定されていない場合、この図書館が登録されます。 インボートを開始	 利用者のインボート用ファイル の一覧
N <u>ext-L Enju Leaf 1.1.0</u> + <u>Next-L Enju Flower 0.1.0</u> , オープンノース統合図書館システム Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L</u> 不具合を報告する マニュアル	

5. [編集モード]、[文字コード]、[既定の利用者グループ]、[既定の図書館]を選択して[インポートを開始] ボタンをク リックします。

第3章 利用者情報を管理する - Next-L Enju 運用マニュアル

<u>えんじゅ図書館</u>	arian としてログイン (0) <u>アカウント ログアウト</u>
Oth	er languages
貸出・返却・予約 → 資料の受入 → 図書館への依頼 → 開館日と催し物 → 図書	書館の管理 🔻
利用者のインポート用ファイルの新規作成	 利用者のインボート用ファイル の一覧
ファイル ファイルを選択 user_imporample4.txt	
編集モード ④ 作成 ② 更新 ③ 削除	
文字コード ④ 自動判別	
既定の利用者グループ [First group ▼] TSVファイルで"user_group"列が指定されていない場合、この利用者グループが登録されます。	
既定の図書館 Your Library▼ TSVファイルで"library"列が指定されていない場合、この図書館が登録されます。	
インボートを開始を	
Next-L Enju Leaf 1.1.0 + Next-L Enju Flower 0.1.0, オープンソース統合図書館システム Developed by Kosuke Tanabe and Project Next-L 不具合を報告する マニュアル	

【Memo】 [編集] モードで [更新] を選択すると、TSVファイルで利用者情報をまとめて更新できま す。TSVファイルに必要なのは、更新したい利用者のユーザ名(username)と、更新したいフィールド の内容になります。また、 [削除] を選択すると、TSVファイルで利用者情報をまとめて削除できま す。この場合は、TSVファイルに必要なのは、削除したい利用者のユーザ名(username)のみです。

【Memo】[文字コード]は基本的には自動判別でよいですが、うまくいかない場合は、文字コードを指 定するようにしてください。

【Memo】[既定の利用者グループ]や[既定の図書館]は、TSVファイルに[利用者グループ] (user_group列)や[図書館](library列)の値がない場合やTSVファイルで当該値に無効な値を指定し ていた場合に登録される値となります。TSVファイルに有効な値が指定されていた場合はTSVファイル を優先します。プルダウンメニューのデフォルト値は、現在ログイン中のユーザの利用者グループと図 書館です。

4. 「利用者のインポート用ファイルは正常に作成されました。」のメッセージが表示され、利用者のデータがインポートの準備が整います。 右の[利用者のインポート用ファイルの一覧] をクリックします。

<u> んいしゆ凶者昭</u>				librarian としてログイン (0) <u>アカウント ログアウト</u>	
				Other languages	
貸出·返却·予約 ▼	資料の受入	▼ 図書館への依頼 ▼	開館日と催し物 ▼	図書館の管理 🔻	
利用者のインポ	ペート用ファィ	イルの表示		 利用者のインボート用フ 	rtil
利用者のインポート用ファイ	ルは正常に作成され;	ました。インポートが完了すると「利用	者のインポート用ファイルの・	一覧」の状	_
態が「完了」となります。					
Id: 1					
ファイル名: <u>user import</u>	sample4.txt (tex	t/plain)			
ファイルサイズ: 94					
作成時刻: 2015/12/05 2	2:21:40				
実行時刻:					
編集モード: create					
文字コード: auto_detect					
既定の利用者グループ: 日	irst group				
既定の図書館: Your Libr	ary				
状態: 処理待ち					
エラーメッセージ:					
利用者アカウント: <u>libraria</u>	an				
利用者インポート	・の結果				
		利用 * ㅋ ㅋ ㅁ			

5. 今までのインポート結果の一覧が表示されます。[状態]を見ると処理結果がわかります。インポートが完了したもの は[完了]と表示されます。[処理待ち]のものは現在、実行中です。インポート完了時にはEnjuのメッセージ機能にてお 知らせします(「インポートが完了しました」というメッセージが送られてきます)。注)Next-L Enju Leaf 1.1.0.rc12以前のバージョンの場合は毎時0分にインポート処理が開始します。

んじゅ図書館				libr I	irian としてログイン 1) アカウント ログアウト
貸出・返却・予約 ▼ 資料の受	入• 図:	身館への依頼 ▼ 開館日	と催し物	<u>Oth</u> ▼ 🖾	er languages 閉館の管理 ▼
用者のインポート用ファ	イルのー	2 見			 利用者のインポート用ファイル の新想作成
id ファイル名	編集モード	実行時刻	状態		
user import sample4.txt 利用者アカウント: librarian	create	2015/12/05 22:21:43	完了	表示 削除	
<t-l +="" 1.1.0="" <u="" enju="" leaf="">Next-L Enju F</t-l>	lower 0.1.0, 才~	-プンソース統合図書館システム			

覧できます。

3-2-3 失敗した場合について

TSVファイルになんらかのエラーがありインポートの状態が[失敗]となることがあります。状態が[失敗]となった場合 は、[表示]をクリックしてエラーメッセージを確認してください。「エラーメッセージ」にエラーのあった行とその理由 が記述されています。エラーのあった行のレコードは登録されていませんので、エラーのあった行のみを抜き出してエ ラーを修正して再度登録する必要があります。

1. [図書館の管理] メニューから [インポート] を選択します。

<u>えんじゅ図書館</u>		librarian として口グイン (0) <u>アカウント ログアウト</u>
		Other languages
貸出·返却·予約 ▼ 資料の受入 ▼ 図書館への依頼	 ・	図書館の管理
ようこそ librarian さん	ピックアップ	利用者の管理 人物・団体の管理
ログインしました。		インポート
秋奈語 : 秋奈 (条件を詳しく指定して検索)		エクスボート 発注リスト
4 件の資料があります。 新差 容料		統計 システムの設定
<u>Next-L Enju Leaf 1.1.0</u> + <u>Next-L Enju Flower 0.1.0</u> , オープンソース統合 Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L</u> 不具合を報告する	図書館システム マニュアル	

2. [利用者アカウント] をクリックします。

えんじゅ図書館				librarian としてログイン ^{IMI} (0) <u>アカウント</u> <u>ログアウト</u>
				Other languages
貸出·返却·予約 ▼	資料の受入 🔻	図書館への依頼 🔻	開館日と催し物 🔻	図書館の管理 🔻
TSVファイルから(・ <u>利用者アカウント</u> ・ <u>書誌と所蔵</u> ・ 問題日と催し物 Next-L Enju Leaf 1.1.0 + Ne	のインポート xt-L Eniu Flower 0.1	.0. オーナッノース統合図書	寛いステム	
Developed by Kosuke Tanab	e and <u>Project Next-</u>	不具合を報告する マニ	<u>=71</u>	

3. インポートの状態が[失敗]の[表示]をクリックします。

-	えん	じゆ図書館				enjua (0)	dmin としてログイン) アカウント ログアウト			
						<u>Other</u>	languages			
	貸	出·返却·予約 ▼ 資料の受入 ▼	図書館	3への依頼 ▼ 開館日と	催し物	▼ 図書館	館の管理 ▼			
	利用	者のインポート用ファイノ	 利用者のインボート用ファイル の新規作成 							
	Id	ファイル名	編集モード	実行時刻	状態					
	2	<u>user import sample1105.txt</u> 利用者アカウント: <u>librarian</u>	create	2015/12/05 23:19:01	失敗	<u>表示</u> 削除				
	1	<u>user import sample4.txt</u> 利用者アカウント: <u>librarian</u>	create	2015/12/05 22:21:43	完了	表示 削除				
	マルサオアパフンド: <u>upranan</u> N <u>ext-L Enju Leaf 1.1.0</u> + <u>Next-L Enju Flower 0.1.0</u> , オープンリース統合図書館システム Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L</u> 「不見合を報告する」 マニュアル									

4. [エラーメッセージ]にエラーの行とエラーの内容が表示されていますので、内容を確認します。次の例では3行目のレ コードにどこか問題があるようです。[ファイル名]をクリックしてTSVファイルをダウンロードします。

第3章 利用者情報を管理する - Next-L Enju 運用マニュアル

<u>えんじゆ図書館</u> enjuad enj						Imin としてログイン <u>アカウント ログアウト</u>		
貨	出·返却·予約 ▼	資料の受入 ▼	図書館への依頼・	- 闘錠日と催し物	v 図書	ianguages 館の管理 ▼		
 利用 Id: 2 ファイル ファイル クァイル での 第二、第二、第二、第二、第二、第二、第二、第二、第二、第二、第二、第二、第二、第	は、近240-1431 ***********************************	http://www.indocentrestations.com/ http://wwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwww	D)表示 D) associated profile.	(利4日口 4初	. थन।	ev B+王 ・ ・ 利用者のインボート用ファイル の <u>一覧</u> ・ <u>Resque</u>		
利用	利用者インポートの結果							
行数	内容			利用者アカウント				
1	"user_number\tuse	rname\temail\tpas	sword"		表示 削除			
2	"100006\tuser06\tu	iser06@sample.jp\t	habanera"	user06	表示 削除			
3	"100007あ\tuser07\	tuser07@sample.jp	\thabanera1"		表示削除			
N <u>ext-L Enju Leaf 1.1.0</u> + <u>Next-L Enju Flower 0.1.0</u> , オープンリース統合図書題システム Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L 不具合を報告する</u> マニュアル								

5. 該当行のエラーを修正し、ヘッダ行とエラーのあった行以降のレコードが入ったTSVファイルを作成し、インポート をします。

3-3 利用者情報を変更する(編集する)

登録した利用者情報は、必要に応じてあとから変更できます。ただし、Librarian権限でログインしている場合は権限 の変更は行えません。

【Memo】編集したい利用者情報が書かれたTSVファイルを用いて、複数の利用者情報をまとめて編集すること もできます。TSVを用いた利用者情報の編集のやり方の詳細については、「3-2 既存のデータから利用者情報を インポートする」を参照してください。

1. [図書館の管理] メニューから [利用者の管理] を選択します。



2. 情報を変更したい利用者の[編集]をクリックします。

第3章 利用者情報を管理する - Next-L Enju 運用マニュアル

<u>えんじゆ図書館</u> Iibrarian としてログイン (0) アカウント ログアウト											
	languages										
貸出·返却·予約 → 資料の受入 → 図書館への依頼 → 開館日と催し物 → 図書館の管理 →											
利用者の一覧											
検索語 :検索語		検索		 <u>利用者のインホート用ンアイル</u> <u>の新規作成</u> 							
利用者番号	ユーザ名 ▮ ↓	作成時刻 1 ↓		 利用者のインボート用ファイル 							
<u>100004</u>	user04 槐太郎	2015/12/05 17:42:11	表示 編集								
<u>12</u>	librariansakura	2015/12/01 20:29:30	表示 編集								
200001	en_user01	2015/12/01 20:02:16	<u>表示 編集</u>								
000001	librarian	2015/11/28 15:35:04	<u>表示 編集</u>								
<u>100002</u>	user02 情報太郎	2015/11/28 15:33:18	<u>表示 編集</u>								
<u>100001</u>	user01 情報花子	2015/11/28 15:32:11	表示 <mark>編集</mark>								
<u>番号なし</u>	system	2015/11/11 16:18:47	表示								
<u>0</u>	enjuadmin	2015/11/11 16:18:47	表示								
<u>Next-L Enju Leaf 1.1.</u> Developed by <u>Kosuke</u>	0 + <u>Next-L Enju Flower 0.1.0</u> , a <u>Tanabe</u> and <u>Project Next-L</u>	オーブンソース統合図書館システム <u>不具合を報告する マニュアル</u>									

【Memo】利用者番号や、[表示]をクリックした先の画面の右メニューの[編集]をクリックすることでも編集画面 に遷移します。

3. 属性を編集し [更新する] をクリックします。

貸出·返却·予約 ▼	資料の受入 🔻	図書館への依頼 🔻	開館日と催し物 ▼	図書館	寝の管理 ▼
user01 さんの ⁻	プロフィールの	編集			• 表示
* 印のついている項目は \ わ	が以復です				・ <u>利用者の一覧</u>
* ユーザ名	10 MD //R C 9 6	フルネーム			
user01 J-แ.วรับว		情報花子			
user01@sample.jp		ジョウホウハナコ			
パスワードの自動生成 🕢		利用者グループ First group V			
有3009006 例:2011-04-12		利用者番号	_		
利用不可 🗌		100001 図書館	1		
植限 User ▼		Your Library V			
		参照に必要な権限 Librarian ▼			
		* 言語 □★語 ▼			
更新する					
キーワードリスト					
袋山 拥居のicalandar url					
лел царь					
貸出の履歴を保存する ──					
λŧες					
更新する					
avt Eniv and 1 1 C	laut I. Eniu Flawer C.	10 オーヤットフな合同時	南シュコニノ		
<u>ext-t Enju Lear 1.1.0</u> + <u>N</u>	Rext-L Enju Flower 0.	<u>1.0</u> , パーノフノース統合図書類	15ンスプム ー・		

4. 「利用者は正常に更新されました。」のメッセージが表示され、利用者の情報が変更されます。 [自動生成したパス ワードを設定する]にチェックをいれていた場合は、自動生成したパスワードが表示されます。
| えんじゅ圏 | 國書館 | | | | | | | libraria
(0)
<u>Other l</u> | in として
アカウン
anguag | ログイン
<u>ト ログアウト</u>
<u>Jes</u> | |
|--|---|---|--------------------------------------|--|-------|-----------------|-------------------|-----------------------------------|--|---|--|
| 貸出·返却 |]・予約 ▼ | 資料の受入 | • | 図書館への依頼 | • | 開館日と催し物 | • | 図書館 | の管理 | • | |
| 利用者ア
利用者は正常に
[U] use
利用者番号: 10
仮パスワードは:
XBP_q
貸出 図 図 | (カウントの
更新されました。
r01 (情報
00001
次のとおりです:
QQQ |)表示
《花子) | | | | | | | 図利 4 ・利 ・ ・ 1 1<td> 書: 1 / 10 <u>用者の一覧</u> <u>たージを送信する</u> <u>用者の所現作成</u> <u>出の一覧</u> <u>約の一覧</u> 入リクエストの一覧 </td><td></td> | 書: 1 / 10 <u>用者の一覧</u> <u>たージを送信する</u> <u>用者の所現作成</u> <u>出の一覧</u> <u>約の一覧</u> 入リクエストの一覧 | |
| 利用者アカウ
ント | タイトル | | | | | 返却期限 | | | | | |
| <u>user01</u>
(<u>100001</u>) | はじめてのRub
<u>ムワーク」が使え</u>
<u>清水, 美樹</u> <u>工学</u>
(<u>300003</u>) 本棚 | y on Rails2:
<u>る!</u>
社 (2008-04)
: <u>First shelf (</u> | 最新の「M
; <u>NDC9:</u>
Your Libr | /ebアプリケーシ =
_ <u>547.483</u>
r <u>ary</u>) | レフレニ | 2015年12月1
5日 | <u>貸出期間</u>
延長 | 100. | | | |
| Next-L Enju Le
Developed by ! | a <u>f 1.1.1</u> , オーブ
Kosuke Tanabe | ンソース統合図
and <u>Project I</u> | 書館システ
<u>Next-L</u> . | ム <u>このシステム</u> | 12017 | 不具合を報告する | 75.17 | 214 | | | |

3-4 利用者情報を削除する

登録した利用者情報は、不要になった際に削除できます。

【Memo】削除したい利用者情報が書かれたTSVファイルを用いて、複数の利用者情報をまとめて削除すること もできます。TSVを用いた利用者情報の削除のやり方の詳細については、「3-2 既存のデータから利用者情報を インポートする」を参照してください。

1. [図書館の管理] メニューから [利用者の管理] を選択します。



2. 削除したい利用者の[編集]をクリックします。

<u>えんじゅ図書</u>			librarian としてログイン ^{IMI} (0) <u>アカウント ログアウト</u> <u>Other languages</u>
貸出·返却·予	約 ▼ 資料の受入 ▼	図書館への依頼 ▼ 開館日と	催し物 ▼ 図書館の管理 ▼
利用者の一 検索語: 検索語	-覧	検索	 利用者の新規作成 利用者のインボート用ファイル の新規作成
利用者番号	ユーザ名 ▮ ↓	作成時刻 ↓	• 利用者のインポート用ファイル
<u>100004</u>	user04 槐太郎	2015/12/05 17:42:11	表示福集
<u>12</u>	librariansakura	2015/12/01 20:29:30	表示 編集
200001	en_user01	2015/12/01 20:02:16	表示 編集
000001	librarian	2015/11/28 15:35:04	表示 編集
<u>100002</u>	user02 情報太郎	2015/11/28 15:33:18	表示 編集
<u>100001</u>	user01 情報花子	2015/11/28 15:32:11	<u>表示 編集</u>
<u>番号なし</u>	system	2015/11/11 16:18:47	表示
<u>0</u>	enjuadmin	2015/11/11 16:18:47	表示
<u>√ext-L Enju Leaf 1</u> Developed by <u>Kos</u>	1.1.0 + <u>Next-L Enju Flower 0.</u> uke Tanabe and <u>Project Next</u>	1.0, オーブンノース統合図書館システム -L 不具合を報告する マニュアル	

3. 右メニューの [削除] をクリックします。

2018/11/18

<u>えんじゅ図書館</u>				librarian としてログイン ^{IMI} (0) <u>アカウント ログアウト</u> <u>Other languages</u>
貸出·返却·予約 🔻	資料の受入 🔻	図書館への依頼 🔻	開館日と催し物 ▼	図書館の管理 🔻
user04 さんのプ ■ 印のついている項目は入力が ■ ユーザ名 user04 メールアドレス user04@sample.jp パスワードの自動生成 ■ 有効解説 例: 2011.04-12 利明不可 ■ 種級 User ▼	/ ロフィールの1 8須です。	コレネーム 橋太郎 フルネーム(日ミ) エンジュタロウ 利用者グループ First group ▼ 利用者番号 100004 図書館 Your Library ▼ 参照に必要な体験 Librarian ▼		 表示 利用<u>生の一覧</u> 回販
更新する キーワードリスト		* 言語 日本語 ▼	<i>"</i>	
貸出期限のicalendar url リセット 削除 貸出の履歴を保存する 注記				
更新する	at L Fain Flamer &	0 +-+ 11-7520		

4. メッセージが表示されたら [OK] をクリックします。

Web ページからのメッセージ
本当に実行してもよろしいですか?
OK キャンセル

3-5 利用者情報を表示する

利用者の一覧を、画面上で表示し、利用者情報を表示することができます。

1. [図書館の管理] メニューから [利用者の管理] を選択します。

<u>えんじゅ図書館</u>	librarian としてログイン ¹²¹ (0) <u>アカウント ログアウト</u>
	Other languages
貸出·返却·予約 ▼ 資料の受入 ▼ 図書館への依頼	 ▶ 開館日と催し物 ▼ 図書館の管理 ▼
ようこそ librarian さん	ピックアップ 利用者の管理
19方面, 19市西 19市	
17.74au (7.74au	12/1-1
(条件を詳しく指定して検索)	エクスポート
4 件の資料があります。	発注リスト
新差咨料	A充言十
	システムの設定
 Next-L Enju Leaf 1.1.0 + Next-L Enju Flower 0.1.0, オープンソース統合	1回書館システム
Developed by Kosuke Tanabe and Project Next-L 不具合を報告する	<u>マニュアル</u>

2. 利用者一覧が表示されます。詳細を知りたい利用者の[利用者番号]のリンクをクリックします。一覧に利用者が表示 されない場合は、検索することもできます。検索する方法は 次の節を参照してください。

んじゅ図	書館		librarian としてログイン (0) <u>アカウント</u> ロ <u>グアウト</u>
			Other languages
貸出·返却·予	予約 🔹 資料の受入 🔹	図書館への依頼 ▼ 開館	日と催し物 🔹 🛛 図書館の管理 👻
利用者の- 検索語: 検索語	覽	検索	 利用者の新規作成 利用者のインボート用ファイルの新規作な
利用者番号	ューザ名 1 ↓	作成時刻 ↓	 シンパンに Fix 利用者のインボート用ファイル
<u>100004</u>	user04 槐太郎	2015/12/05 17:42:11	表示 編集 の一覧
<u>12</u>	librariansakura	2015/12/01 20:29:30	表示 編集
200001	en_user01	2015/12/01 20:02:16	表示 編集
000001	librarian	2015/11/28 15:35:04	表示 編集
100002	user02 情報太郎	2015/11/28 15:33:18	<u>表示 編集</u>
100001	user01 情報花子	2015/11/28 15:32:11	<u>表示 編集</u>
<u>番号なし</u>	system	2015/11/11 16:18:47	表示
			* -

Next-L Enju Leaf 1.1.0 + Next-L Enju Flower 0.1.0, オープンソース統合図書館システム Developed by Kosuke Tanabe and Project Next-L | 不具合を報告する | マニュアル

3. 当該利用者の利用者情報が表示されます。

<u>えんじゅ</u>	<u>図書館</u>							libraria ^I (0) <u>Other I</u>	in とし アカウ angu	パログイン 1 <u>ント ログアウト</u> 1ages	
貸出・返却	ŀ予約 ▼	資料の受入	• 🛛	書館への依頼	•	開館日と催し物	•	図書館	3の管 -	理 •	
利用者アカウントの表示 [U] user01 (情報花子) ^{利用者番号: 100001} 貸出 図 画									 ・ 戻る ・ 編集 ・ 貸出の新規作成 ・ メッセージを送信する ・ 利用者の新規作成 	<u>5</u>	
利用者アカウ ント	タイトル					返却期限	返却期限			・ <u>貸出の一覧</u>	
User01 (100001) は近めてのRuby on Rails2:最新の「Webアブリケーション・フレー ムワーク」が使える! 2015年12月1 旨出期間の 3日 近日、美田工学社(2008-04) NDC9: 547.483 (300003)本柵:一般書架(春日図書館) 5日 延長							•	 <u>1892 夏</u> 			
<u>Next-L Enju Le</u> Developed by えんじゅ図書館	af 1.2.0.beta.: Kosuke Tanabe	<u>1</u> , オープンソース e and <u>Project</u>	R統合図書館シ <u>Next-L</u> .	/ステム <u>このシ</u>	/ステムに:	<u> いて 不具合を幸</u>	<u> 6告する</u>	7=17	<u>JL</u>		

[Memo]

- 貸出の表には、貸出情報が表示されます。「貸出の履歴を保存する」にチェックが入っていた場合 は、返却後の貸出履歴も表示されます。
- 右メニューにある「図書:1/10」は、「借りている本の数/借りられる上限数」を表しています。
- 右メニューの[編集]リンクをたどると、編集画面へ遷移します。本表示画面に表示されていない項目 (メールアドレスなど)も編集画面で内容を確かめることができるものがあります。
- 右メニューの[利用者の一覧]リンクをたどると、「利用者の一覧画面」に遷移します。
- 右メニューの[貸出の新規作成]をクリックするとこの利用者の利用者番号が入った状態の貸出の新規 作成画面に遷移し、すぐに貸出処理を進めることができます。※利用者番号が入力されていない場合 はこのリンクが出現しません。
- 右メニューの[メッセージを送信する]リンクをたどると、当該利用者へのメッセージ送信画面へ遷移します。
- 右メニューの[利用者の新規作成]リンクをたどると、利用者の新規作成画面へ遷移します。
- 右メニューの[削除]リンクをたどると、当該利用者情報を削除します。貸出中の資料がある利用者情報の表示の場合は[削除]リンクは表示されません。
- 右メニューの[貸出の一覧]リンクをたどると、貸出の一覧画面へ遷移します。
- 右メニューの[予約の一覧]リンクをたどると、予約の一覧画面へ遷移します。
- 右メニューの[購入リクエストの一覧]リンクをたどると、購入リクエストの一覧画面へ遷移します。

3-6 利用者を検索する

Enjuに登録されている利用者は、検索語(キーワード)で検索することができます。

1. [図書館の管理] メニューから [利用者の管理] を選択します。

えんじゆ図書館		librarian としてログイン (0) <u>アカウント</u> <u>ログアウト</u>
		Other languages
貸出・返却・予約 ▼ 資料の受入 ▼ 図書館への依頼	 ・	図書館の管理 ▼
ようこそ librarian さん	ピックアップ	利用者の管理
		人物・団体の管理
検索語: 検索語		インボート
(条件を詳しく指定して検索)		エクスポート
4 件の資料があります。		発注リスト
新着資料		糸充言十
		システムの設定

2. 検索語を入力して [検索] をクリックします(ユーザ名や利用者番号は完全一致するものがヒットします。フルネームは部分一致するものがヒットします)。

貸出·返却·予	予約 ▼ 資料の受入 ▼	図書館への依頼 ▼ 開館日の	と催し物 ▼ 図書	館の管理 🔻
词用者の−	-覧			 利用者の新規作成
「「「「」」(「」)		検索		 利用者のインボート用ファイル の新規作成
利用者番号	ユーザ名 ↓	作成時刻 ↓		 利用者のインボート用ファイル
550001	u550001	2015/12/05 20:39:54	表示 編集	<u>の一覧</u>
100004	user04 槐太郎	2015/12/05 17:42:11	表示 編集	
12	librariansakura	2015/12/01 20:29:30	表示 編集	
200001	en_user01	2015/12/01 20:02:16	表示 編集	
<u>000001</u>	librarian	2015/11/28 15:35:04	表示 編集	
100002	user02 情報太郎	2015/11/28 15:33:18	表示 編集	
<u>100001</u>	user01 情報花子	2015/11/28 15:32:11	表示 編集	
<u>番号なし</u>	system	2015/11/11 16:18:47	表示	
0	enjuadmin	2015/11/11 16:18:47	表示	

3. 該当する利用者が表示されます。

えんじゅ図書館	Ē		librari 🖾 (0)	an としてログイン - アカウント ログアウト
貸出·返却·予約	 	図書館への依頼 ▼ 開館日と催し:	<u>Other</u> 物 ▼ 図書館	<u>languages</u> 官の管理 マ
利用者の一覧 _{検索語:} 10002	Ī	検索		 利用者の新規作成 利用者のインポート用ファイル の新規作成
利用者番号 100002	ユーザ名 1 ↓ user02 情報太郎	作成時刻 Î ↓ 2015/11/28 15:33:18	表示 編集	<u>利用者のインボート用ファイル</u> <u>の一覧</u>
Next-L Enju Leaf 1.1. Developed by <u>Kosuke</u>	0 + <u>Next-L Enju Flower 0.1</u> Tanabe and <u>Project Next-L</u>	. <u>0</u> , オープンソース統合図書館システム 。 <u>不具合を報告する</u> <u>マニュアル</u>		

3-7 利用者情報を別システムで管理する

Enjuで扱えない利用者情報を別のシステムで管理して、別システムで検索した利用者情報から、Enjuの利用者詳細画 面につなげる方法を説明します。 Enjuのカスタマイズをすることなく、必要な利用者情報を管理できるようになりま す。

ここでは簡便なやり方として、MS Excelを使ったやり方を説明しますが、Accessや他のアプリケーションでも同様 にできます。(注意:Excelファイルにパスワードを掛けるなど、漏えい対策に気を付けてください)

1. 利用者情報のExcel ファイルを作ります。

例えば、Excelでこのようなファイルをつくります

リンク	ユーザ名 🗸	利用者番号	フルネーム 🔽	フルネーム(ヨミ)	性別↓	生年月日 🗸	住所	住所(力士)	電話番号 (自宅) 🔻	電話番号 (携帯) ▼
http://enju.next=l.jp/profiles?username=u550001	u550001	550001	坂田 輝志郎	サカタ キシロウ	男	1990/3/8	三重県松阪市	ミエケンマッ	0598-16->	090-2064-0
http://enju.next-l.jp/profiles?username=u550002	u550002	550001	木下 貞郎	キシタ サダオ	男	1993/5/27	東京都練馬区	トウ キョウト:	03-3763->	090-0411-x
http://enju.next=l.jp/profiles?username=u550003	u550003	550001	八木 聡	ヤギ アキラ	男	2000/11/2	京都府京都市	キョウトフキ	075-624->	090-6708-×
http://enju.next-l.jp/profiles?username=u550004	u550004	550001	田原 梅太郎	タハラ ウメタロウ	男	1992/7/25	茨城県笠間市	イバラキケン	0296-68->	090-0367-x
http://eniu.next-l.jp/profiles?username=u550005	u550005	550001	松崎 松代	マツサキ マツヨ	女	1979/10/4	長野県長野市	ナガノケンナ	026-942->	070-7904-0

このファイルで、生年月日や住所などEnjuに入力していない情報で利用者の情報を検索して、本人確認のための利用 者情報を調べることができますし、URLのリンクをたどれば、その利用者のページにたどりつけます。

サンプルファイルは、Next-L公式サイト(http://www.next-l.jp/?

page=etc%5Ffiles&file=userinfo%5Flocalfile%5Fsample%2Exlsx&action=ATTACH) にありますので、参考にしてください。ここで用いている情報は架空のものです。

例えば、「ユーザ名」が「u550001」であれば、以下のようなURLを書けば そのユーザ名の詳細画面に行くリンク になります。「localhost:8080」のところは適宜、書き換えてください。 (例えば、デモサーバーであれば、 「enju.next-l.jp」になります。)

http://localhost:8080/profiles?username=u550001

2. 作成したExcelファイルを使い、利用者情報の閲覧し、リンクをたどる

作成した、Excelファイルを使って、利用者の生年月日等で本人確認を行い、 ユーザ名を知ることができます。 「リンク」列の当該「ユーザ名」のリンクをたどります。

リンク	ユーザ名 🗸	利用者番号	フルネーム 🔽	フルネーム(ヨミ)	性別	生年月日 🗸	住所	住所(カナ) *	電話番号 (自宅) 🔽	電話番号 (携帯) ▼ F.
http://enju.next=l.jp/profiles?username=u550001	u550001	550001	坂田 輝志郎	サカタ キシロウ	男	1990/3/8	三重県松阪市	ミエケンマツ	0598-16-x	090-2064-0
http://enju.next=l.jp/profiles?username=u550002	u550002	550001	木下 貞郎	キシタ サダオ	男	1993/5/27	東京都練馬区	トウキョウト	03-3763-x	090-0411-x
http://enju.next=l.jp/profiles?username=u550008	u550003	550001	八木 聡	ヤギ アキラ	男	2000/11/2	京都府京都市	キョウトフキ	075-624-x	090-6708-x
http://enju.next=l.jp/profiles?username=u550004	u550004	550001	田原 梅太郎	タハラ ウメタロウ	男	1992/7/25	茨城県笠間市	イバラキケン	0296-68-x	090-0367-x
http://eniu.nevt-lin/pmfiles?userneme=u550005	1550005	550001	赵崎 赵代	マツサキ マツヨ	tr	1979/10/4	長野坦長野さ	ナガノケンナ	026-942-	070-7904-0

3. Enjuの当該利用者の情報の画面に遷移できます。

右メニューの[貸出の新規作成]をクリックして 当該利用者の利用者番号の入った貸出画面に行くこともできます (詳細: 「3-5 利用者情報を表示する」の 3.)。

<u>えんじゅ図書館</u>					librarian としてログイン IM (0) <u>アカウント ログアウト</u>
					Other languages
貸出·返却·予約 🔹	資料の受入 🔹	図書館への依頼 🔹	開館日と催し物	•	図書館の管理 -
利用者アカウン	トの表示				 図書:0/10 利田者の一覧
[U] u550001 利用者番号: 550001 貸出 <u></u> 圖					 ・ 細集 ・ 編集 ・ 貸出の新規作成 ・ <u>メッセージを送信する</u>
利用者アカウント	<u></u> ቅብ ሥ		返劫	印期限	 利用書の新逸作成 前版 ・ 首比の一覧 ・ 予約の一覧 ・ 購入リクエストの一覧
Next-L Enju Leaf 1.2.0.be Developed by <u>Kosuke Tar</u> えんじゅ図書館	<u>eta.1</u> , オープンソース統合団 <u>nabe</u> and <u>Project Next-I</u>	図書館システム <u>このシステム</u> 	<u>こついて 不具合を</u> 執	<u> 8告する</u>	<u>7-17/k</u>

4. トラブルシューティング:リンクをクリックしてもトップページに飛んでしまう場合

Enjuのサーバーの設定が必要です。1回だけ必要です。

\$ cd enju
\$ vi Gemfile

として、Gemfile の最後に以下の行を追加

gem "fix_microsoft_links"

ファイルを保存

```
$ bundle update
$ sudo restart enju_leaf
```

として、Enjuを再起動。

3-8 利用者情報のエクスポートをする

Administrator権限のユーザーでログインしている場合は、 登録されている全ての利用者情報をTSVとしてエクスポートすることができます。

1. [図書館の管理] メニューから [エクスポート] を選択します。

(2)山、(1)山、梁小 - 辺和の高) - 同事のへの仕題 - 見知の口と出 地 -	Other languages
传史·远和·圣幼 · 这种心意 · 网络综合心体酶 · 网络白牙粥 物 ·	
真山、図和、「和」、「真竹の文八、「四宮路、の広根・「開路日と座の物・	図書館の管理 ▼
ようこそ enjuadmin さん ログインしました。 検索語: 快恋語 (条件を詳しく指定して検索) 4 件の資料があります。 事新差 冷戦	利用者の管理 人物・団体の管理 インポート エクスポート 発注リスト 統計 システムの設定

※ Administrator 権限でログインしておく必要があります。

2. [利用者情報のエクスポート]リンクをクリックします。

<u>えんじゅ図書館</u>				enjuadmin <mark>と</mark> してログイン ^M (0) <u>アカウント ログアウト</u>
				Other languages
貸出·返却·予約 ▼	資料の受入 🔻	図書館への依頼 🔻	開館日と催し物 ▼	図書館の管理 🔹
エクスポート				
 利用者情報のエクスポート 書誌と所蔵のエクスポート 				
 催し物情報のエクスポート 				
<u>Next-L Enju Leaf 1.1.0</u> + <u>Nex</u> Developed by <u>Kosuke Tanab</u>	x <mark>t-L Enju Flower 0.1.</mark> e and <u>Project Next-L</u>	0, オープンソース統合図書。 <u>不具合を報告する</u> <u>マニ</u>	館システム <u>ユアル</u>	

※ Administrator 権限ログインしていない場合は[利用者情報のエクスポート]リンクが表示されません。

3. 右メニューの[利用者情報のエクスポートの新規作成]リンクをクリックします。

<u>えんじゅ図書館</u>			enjuadmin としてログイン ^{IM} (0) アカウント ログアウト <u>Other languages</u>
 (賞出・返却・予約・ 資料の受入・ 利用者情報のエクスポートの一 	図書館への依頼 マ 覧	開館日と催し物 ▼	図書館の管理 マ ・ <u>利用者情報のエクスポートの</u>
Id 利用者アカウント Next-L Enju Leaf 1.1.0 + Next-L Enju Flower 0.1 Developed by Kosuke Tanabe and Project Next-L	ファイル名 0, オーブンソース統合図書館シ 、 不具合を報告する マニュア	状態 ステム 业	新規作成

4. [エクスポート]ボタンをクリックします。

<u>えんじゅ図書館</u>	enjuadmin としてログイン ^{IM} (0) <u>アカウント ログアウト</u>
	Other languages
貸出・返却・予約 ▼ 資料の受入 ▼ 図書館への依頼 ▼ 開館日と催し物 ▼	図書館の管理 🔻
利用者情報のエクスポートの新規作成	 利用者情報のエクスボートの
エクスボートに時間がかかることがあります。本当にエクスボートしますか?	
1222#-+	
Next-L Enju Leaf 1.1.0 + Next-L Enju Flower 0.1.0, オーブンソース統合図書館システム	

 Next C Englisteral First
 Next C Englished First
 North Comparison

 Developed by Kosuke Tanabe
 and Project Next-L | 不具合を報告する | マニュアル

5. 「利用者情報のエクスポート処理は正常に作成されました」のメッセージが表示され、利用者情報のデータエクスポートの準備が整いました。右の[利用者情報蔵のエクスポートの一覧]をクリックします。

<u>えんじゅ図書館</u>				enjua 🖾 (0	dmin としてログイン) <u>アカウント ログアウト</u>
				<u>Other</u>	languages
貸出·返却·予約 ▼	資料の受入 🔻	図書館への依頼 🔻	開館日と催し物	▼ 図書	館の管理 🔻
利用者情報のエクク 利用者情報のエクスポートの処理 スポートしたファイルは「利用者情	スポートの表 動正常に作成されましរ 罅のエクスポートの一覧	示 た。エクスポートが完了しまし 記からダウンロードできます。	たら、メッセージでお知ら	せします。エク	 利用者情報のエクスポートの 一覧 Resque
利用者アカウント enjuadmin ファイル名 状態: 処理待ち 作成時刻: 2015/12/05 21:44	4:45				
Next-L Enju Leaf 1.1.0 + Ne	xt-L Enju Flower 0.1	0, オープンソース統合図書	館 システム ニュアル		J

6. 今までのエクスポート結果の一覧が表示されます。[状態]を見ると処理結果がわかります。エクスポートが完了した ものは[完了]と表示されます。[開始]のものは現在、実行中です。エクスポート完了時にはメッセージ機能(2-3節参 照)にてお知らせします(「エクスポートが完了しました」というメッセージが送られてきます)。

2	<u> </u>	<u>じゅ図書館</u>				enjua ^I <u>(1</u> <u>Other</u>	idmin としてログイン <u>) アカウント ログアウト</u> : <u>languages</u>
	ļ	貸出·返却·予約 ▼	資料の受入 ▼ 図書館への依頼 ▼	開館日と催し	物 🔻	図書	館の管理 🔻
	利月	目者情報のエク	ウスポートの一覧				 利用者情報のエクスボートの 新規作成
	Id	利用者アカウント	ファイル名		状態		
	<u>1</u>	enjuadmin	<u>user export file 20151205-9713-v1a61a.t</u> 2015-12-05 21:44:45 +0900	<u>xt</u>	完了	削除	
N D	ext-L evelo	<u>. Enju Leaf 1.1.0</u> + <u>N</u> o pped by <u>Kosuke Tana</u>	<u>ext-L Enju Flower 0.1.0</u> , オーブンソース統合図書 <u>be</u> and <u>Project Next-L 不具合を報告する</u> 文:	≹館システム ニ <u>ュアル</u>			

【Memo】この画面は[図書館の管理]メニュー->[エクスポート]->[利用者情報のエクスポート]とすればいつでも閲覧できます。

7. ファイル名のリンクから作成されたTSVファイルをダウンロードすることができます。

えん	心ゆ図書館			enjua <u>(1</u> <u>Other</u>	dmin としてログイン) <u>アカウント</u> <u>ログアウト</u> : <u>languages</u>
ĵ	葺出·返却·予約 ▼	資料の受入 🔹 図書館への依頼 🔹 開館日と低	摧し物 ▼	図書創	館の管理 👻
利用	用者情報のエ	クスポートの一覧			 利用者情報のエクスボートの
Id	利用者アカウント	ファイル名	状態		<u>\$1752.11552</u>
1	enjuadmin	user export file 20151205-9713-v1a61a.txt 2015-12-05 21:44:45 +0900	完了	削除	
lext-L	<u>Enju Leaf 1.1.0</u> + <u>1</u> pped by <u>Kosuke Tan</u>	・ <u>Vext-L Enju Flower 0.1.0</u> , オーブンソース統合図書館システム abe and <u>Project Next-L 不具合を報告する マニュアル</u>		<u> </u>	J

【Column】 TSVファイル

次の項目が入っています(Enju Leaf 1.1.0)。

- username
- full_name
- full_name_transcription
- email
- user_number
- role
- user_group
- library
- locale
- locked
- required_role
- created_at
- updated_at
- expired_at
- keyword_list
- note
- checkout_icalendar_token
- save_checkout_history

© 2007-2017 Project Next-L

第4章 図書の受入をする

図書の受入では、次のような作業を行えます。

- 図書を発注する
- 図書を登録する
- 所蔵情報を登録・一覧表示する
- 図書を検収する
- 図書を除籍する
- 新着図書の一覧を表示・印刷する
- 画像を登録する
- 書誌と所蔵をエクスポートする
- 図書に関係する人物・団体情報を登録する

また、図書の受入に際し、次のような機能を利用することもできま す。

 画像を登録する表紙画像のデータを、受入した図書にリンクさせま す。

4-1 図書を発注する

この機能を利用するには、 [enju_purchase_request]モジュールを インストール必要があります。インストール方法についてはインストー ルマニュアル「第5章 モジュールの追加」の章を参照ください。

4-1-0 購入リクエストを作成する

購入したい図書の購入リクエストを作成します。

1. [図書館への依頼] メニューから [購入リクエスト] を選択しま す。

・ 第4音 図書の受入をする

- 4-1 図書を発注する
 - 4-1-0 購入リクエストを作成する
 - 4-1-1 発注リストを作成する
 - 4-1-2 発注したい図書(購入リクエスト)を発 注リストに登録する
 - 4-1-3 発注リストを確定し「発注済み」にする
 - 4-1-4 発注済みリストのTSVをダウンロードす
 - 4-1-5 発注済みリストのRSSを表示する
- 4-2 図書を登録する
 - 4-2-1 TSVファイルを読み込んで登録する
 - 4-2-2 ISBNファイル(国立国会図書館書誌IDファ イル)を読み込んで登録する
 - 4-2-3 ISBNコードを入力して1件ずつ登録する
 - 4-2-4 NDLサーチを検索して1件ずつ登録する
 - 4-2-5 米国議会図書館を検索して1件ずつ登録す
 - 4-2-6 CiNii Booksを検索して1件ずつ登録する
 - 4-2-7 手動で資料を登録する
 - 4-2-8 図書の書誌を編集(修正)する
 - 4-2-9 TSVファイルを読み込んで更新する
 - 4-2-10 TSVファイルの作り方(図書(書誌))
- 4-3 所蔵情報を登録・一覧表示する
 - 4-3-1 所蔵情報を新規登録する
 - 4-3-2 すでに登録された所蔵情報を修正登録す る
 - 4-3-3 所蔵情報を一覧表示する
 - 4-3-4 TSVファイルを読み込んで登録する
 - 4-3-5 TSVファイルを読み込んで更新する
 - 4-3-6 TSVファイルを読み込んで所蔵情報を他 の書誌につけかえる
 - 4-3-7 TSVファイルを読み込んで削除する
 - 4-3-8 TSVファイルの作り方(所蔵情報)
- 4-4 図書を検収する
- 4-5 図書を除籍する
 - 4-5-1 連続除籍機能を使う
 - 4-5-2 所蔵情報の編集機能を使う
 - 4-5-3 TSVファイルを読み込んで更新する
 - 4-5-4 除籍済みの検索結果一覧での表示のされ 方
 - 4-5-5 除籍した資料のリストをTSV形式のテキ ストファイルで入手する方法
- 4-5-6 除籍した資料の一覧を表示する 4-6 図書を製本する

 - 4-6-1 TSVファイルを使って一括インポートす
- 4-7 新着資料の一覧を表示する
- 4-8 画像を登録する
 - 4-8-1 画像の登録
 - 4-8-2 画像の一覧表示
- 4-9 書誌と所蔵のエクスポートをする
 - 【Column】TSVファイルで出力される項目
- 4-10 人物・団体情報を登録する
 - 4-10-1 設定項目
 - 4-10-2 設定方法

<u>えんじゅ図書館</u>	librarian としてログイン ^{III} (0) <u>アカウント</u> <u>ログアウト</u>
	Other languages
貸出・返却・予約 ▼ 資料の受入 ▼ 図書館への依頼 ▼	開館日と催し物 ▼ 図書館の管理 ▼
ようこそ librarian さん 購入リクエスト	アップ
検索語: 検索語 (条件を詳しく指定して検索)	
2 件の資料があります。 新着資料	
<u>Next-L Enju Leaf 1.1.0 + Next-L Enju Flower 0.1.0</u> , オープンソース統合図書 Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L</u> <u>不具合を報告する</u> マニ	館システム ユアル

2. 右メニューの [購入リクエストの新規作成] をクリックします。

<u>えんじゅ図書館</u>	librarian としてログイン (0) <u>アカウント ログアウト</u>
	Other languages
貸出・返却・予約 ▼ 資料の受入 ▼ 図書館への依頼 ▼	開館日と催し物 ▼ 図書館の管理 ▼
購入リクエストの一覧	 ・ <u>購入リクエストの新規作成</u> ・ <u>全ての購入依頼</u>
検索語: 検索語 検索語 検索	 発注済み
タイトル	価格・未発注
<u>語学研修のやり方</u> 発注リスト:	編集 削除 ブックマークレット
日本語の教え方	
発注リスト: <u>発注リスト2014年4月</u>	

<u>Next-L Enju Leaf 1.1.0 + Next-L Enju Flower 0.1.0</u>, オーブンソース統合図書館システム Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L | 不具合を報告する</u> | <mark>マニュアル</mark>

[Memo]

- 右メニューの[RSS]をクリックすると購入リクエストをRSS表示します。
- 右メニューの[TSV]をクリックすると購入リクエストをTSV表示します。
- 右メニューの「図書館の購入依頼に追加」は、購入リクエストのためのブックマークレットです。このリンク先のURLをブックマークレットとしてブラウザのブックマークにあらかじめ登録しておきます。
 amazonなどで購入リクエストしたい図書の画面を出した後、このブックマークレットを使用すると、当該図書の情報が入力された購入リクエスト登録画面が表示されます。

3. タイトルや著者などを入力し、 [登録する] ボタンをクリックします。

<u>えんじゅ図書館</u>				librarian としてログイン [™] (0) <u>アカウント</u> ログアウト
				Other languages
貸出・返却・予約 ▼	資料の受入 🔻	図書館への依頼 🔻	開館日と催し物 ▼	図書館の管理 🔻
購入リクエストの新	規作成			• 購入リクエストの一覧
利用者アカウント librarian				
<u>タイトル</u>				
図書館サービス概論				
著者 全選みどは(著一覧修) 大忠百	自 (聖術)			
11407C) (B) IIII) , /(+)	24 (mirs)			
			//	
出版社 学文社				
ISBN 978476202423				
出版日				
2014-01-09				
2160				
URL http://www.amazon.co.jp/dp/47620	24236/			
注記				
登録する				
<u>axt-L Enju Leaf 1.1.0</u> + <u>Next-L</u> eveloped by <u>Kosuke Tanabe</u> ar	<u>Enju Flower 0.1.0</u> nd <u>Project Next-L</u>	, オーフンソース統合図書創 <u>不具合を報告する</u> <u>マニ</u> コ	ミシステム .アル	

4. 購入リクエストが作成されました。

<u>えんじゅ図書館</u>				librariar	n としてログイン <u>アカウント ログアウト</u>
				Other la	inguages
貸出・返却・予約 ▼ 資	料の受入 🔹	図書館への依頼 🔻	開館日と催し物 ▼	図書	1館の管理 ▼
購入リクエストの表示	-				 発注リストに追加する
					• 編集
購入リクエストは正常に作成されまし	た。				• 削除
利用者アカウント: <u>librarian</u>					• 戻る
発注リスト:未発注					
タイトル:図書館サービス概論					
著者: 金澤みどり(著, 監修), 大串頭	更身(監修)				
出版社: 学文社					
ISBN: 978476202423					
出版日:2014-01-09					
価格: 2160					
URL: http://www.amazon.co.jp/d	<u>lp/4762024236/</u>				
注記:					
発注時刻:					
作成時刻: 2015/11/29 13:34:39					

4-1-1 発注リストを作成する

複数の購入候補の図書を一つの発注リストにまとめるために、 まずは、空の発注リストを新規作成します。

1. [図書館の管理] メニューから [発注リスト] を選択します。

1

第4章 図書の受入をする - Next-L Enju 運用マニュアル

<u>えんじゅ図書館</u>	librarian としてログイン ^{IM} (0) <u>アカウント</u> ログア	, <u>"ウト</u>
	Other languages	
貸出・返却・予約 ▼ 資料の受入 ▼ 図書館への依	頃 ▼ 開館日と催し物 ▼ 図書館の管理 ▼	
ようこそ librarian さん 検索語: 検索語 (条件を詳しく指定して検索) 2 件の資料があります。 新着資料	ビックアップ 利用者の管理 人物・団体の管理 インポート インポート エクスポート 発注リスト 統計 システムの設定 システムの設定	
Next-L Enju Leaf 1.1.0 + Next-L Enju Flower 0.1.0, オープンソース編 Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L</u> <u>不具合を報告する</u>	合図書館システム <u>マニュアル</u>	

2. 右メニューの [発注リストの新規作成] をクリックします。

<u>えんじゅ図書館</u>				librarian としてログイン ^{IM} (0) <u>アカウント ログアウト</u>	
				Other languages	
貸出・返却・予約 ▼ 資料の受入 ▼	図書館への依頼	▼ 開創	홈日と催し物 ▼	図書館の管理 🔻	
発注リストの一覧				 発注リストの新規作成 	
発注リスト名	書店	注記			
発注リスト2014年4月	<u>unknown</u>		編集 削除		
N <u>ext-L Enju Leaf 1.1.0</u> + <u>Next-L Enju Flower 0.1.0</u> , オープンソース統合図書館システム Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L 不具合を報告する マニュアル</u>					

3. リストのタイトルを入力し、書店を選択したら [登録する] ボタンをクリックします。

<u>えんじゆ図書館</u> iibrarian としてログイン iiiorarian としてログイン iiiiorarian としてログイン iiiiorarian としてログイン iiiiorarian としてログイン iiiiiorarian としてログイン iiiiiorarian としてログイン iiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiii
Other languages
賞出・返却・予約 × 資料の受入 × 図書館への依頼 × 開館日と催し物 × 図書館の管理 ×
発注リストの新規作成
発注リスト名 発注リスト2014年5月
書店 unknown ▼
注記
<u>&</u>
登録する
Next-L Enju Leaf 1.1.0 + Next-L Enju Flower 0.1.0, オープンソース統合図書館システム Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L</u> 不具合を報告する マニュアル

4. 「発注リストは正常に作成されました。」と表示され、発注リストが作成されます。

<u>えんじゅ図書館</u>	librarian としてログイン [[] (0) <u>アカウント</u> <u>ログアウト</u>
	Other languages
貫出・返却・予約 ▼ 資料の受入 ▼ 図書館への依頼 ▼ 開館日と催し物 ▼	図書館の管理 ▼
発注リストの表示 第注リストは正常に作成されました。 利用者アカウント: 崩止すフウント: 1000000000000000000000000000000000000	 ・<u>購入リクエストの一覧</u> 通重 ・ 強注リストの一覧

4-1-2 発注したい図書(購入リクエスト)を発注リストに登録する

作成した発注リストに、発注したい図書(購入リクエスト)を加えていきます。

1. [図書館への依頼] メニューから [購入リクエスト] を選択します。

<u>えんじゅ図書館</u>	librarian としてログイン ^{III} (0) <u>アカウント ログアウト</u> Other Januaron
	<u>Other languages</u>
貸出・返却・予約 ▼ 資料の受入 ▼ 図書館への依	頼 ▼ 開館日と催し物 ▼ 図書館の管理 ▼
ようこそ librarian さん 購入リクエス	⁵ ⁷ ップ
検索語: 検索語	
(条件を詳しく指定して検索)	
2 件の資料があります。	
新着資料	
<u>Next-L Enju Leaf 1.1.0</u> + <u>Next-L Enju Flower 0.1.0</u> , オープンソース#	先合図書館システム

2. 発注リストに登録したい図書のタイトルのリンクをクリックします。

<u>えんじゅ図書館</u>	librarian としてログイン ¹²² (0) <u>アカウント</u> <u>ログアウト</u>
	Other languages
賞出・返却・予約 ▼ 資料の受入 ▼ 図書館への依頼 ▼	開館日と催し物 ▼ 図書館の管理 ▼
購入リクエストの一覧 検審調: 検索語 検索	 ・
タイトル	価格・未発注
図書館サービス概論 金澤みどり(著,監修),大単夏身(監修) 学文社 2014-01-09 発注リスト:	2160 編集 削陸 ブックマークレット
<u>語学研修のやり方</u>	福集 削除
発注リスト:	
日本語の教え方	編集 削除
発注リスト: <u>発注リスト2014年4月</u>	
Next-L Enju Leaf 1.1.0 + Next-L Enju Flower 0.1.0, オープンソース統合図書館シン	 Х л ь

Next-L Enju Leaf 1.1.0 + Next-L Enju Flower 0.1.0, オーノンソース統合図書能システム Developed by Kosuke Tanabe and Project Next-L | 不具合を報告する | マニュアル

[Memo]

- 右メニューの[発注済み]をクリックすると発注済みの購入リクエストのみを表示します※。
- 右メニューの[未発注]をクリックすると未発注の購入リクエストのみを表示します※。
- 右メニューの[全ての購入依頼]をクリックすると全ての購入リクエストを表示します。

※注意 Enju Leaf 1.1.0 ではこの機能にバグがあり、[未発注]や[発注済み]などの絞り込みは動作しません(参照 #issue444)

4. 購入リクエストの表示画面に切り替わったら、右メニューの [発注リストに追加する] をクリックします。

<u>えんじゅ図書館</u>			librarian としてログイン ^{IM} (0) <u>アカウント ログアウト</u> <u>Other languages</u>
貸出・返却・予約 ▼ 資料の受入 ▼	図書館への依頼 🔻	開館日と催し物 ▼	図書館の管理 🔻
<mark>購入リクエストの表示</mark> 利用者アカウント: <u>librarian</u> 発注リスト: 未発注 タイトル、の声的サービス (Ele			 ・ <u>発注リストに追加する</u> ・ <u>福集</u> ・ <u>削除</u> ・ <u>戻る</u> ・
第1170. 当世語リーニス市は曲 著者: 金澤みどり(著,監修),大串更身(監修) 出版社:学文社 ISBN: 978476202423			
出版日: 2014-01-09 価格: 2160 URL: <u>http://www.amazon.co.jp/dp/4762024236/</u>			
注記: 発注時刻: 作成時刻:2015/11/29 13:34:39			
史新時刻: 2015/11/29 13:34:39			

<u>Next-L Enju Leaf 1.1.0 + **Next-L Enju Flower 0.1.0**, オープンソース統合図書館システム Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L | 不具合を報告する</u> | <u>マニュアル</u></u>

5. 発注リストを選択し、 [登録する] ボタンをクリックします。

えんじゆ図書館	ibrarian としてログイン ^{III} (0) <u>アカウント ログアウト</u>
2	Other languages
貸出・返却・予約 ▼ 資料の受入 ▼ 図書館への依頼 ▼ 開館日と催し物 ▼	図書館の管理 🔻
発注の新規作成	• <u>唐る</u>
発注リスト 発注リスト2014年5月 ▼	
場入リクエスト 回書館サービス概論	
登録する	
Next-L Enju Leaf 1.1.0 + Next-L Enju Flower 0.1.0. オープンソース統合図書館システム Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L</u> 不見合を報告する マニュアル	

4-1-3 発注リストを確定し「発注済み」にする

1. [図書館の管理] メニューから [発注リスト] を選択します。

<u>えんじゅ図書館</u>	librarian としてログイン (0) <u>アカウント</u> ログアウト
	Other languages
貸出・返却・予約 ▼ 資料の受入 ▼ 図書館への依	類 ▼ 開館日と催し物 ▼ 図書館の管理 ▼
ようこそ librarian さん 検索語: 検索語 (条件を詳しく指定して検索) 2 件の資料があります。 新着資料	ビックアップ 利用者の管理 人物・団体の管理 インポート エクスポート 発生リスト 統計 入計
N <u>ext-L Enju Leaf 1.1.0</u> + <u>Next-L Enju Flower 0.1.0</u> , オープンソース# Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L</u> <u>不具合を報告する</u>	ン ンステムの成正 合図書館システム 1 マニュアル

2. 確定したい発注リストの発注リスト名をクリックします。

<u>えんじゅ図書館</u>				librari ^{III} (0) <u>Other</u>	an としてログイン <u>アカウント ログアウト</u> languages
貸出・返却・予約 ▼ 資料の受入 ▼	図書館への依頼	▼ 開的	館日と催し物 ▼	X	書館の管理 👻
発注リストの一覧					 <u>発注リストの新規作成</u>
発注リスト名	書店	注記			
発注リスト2014年4月	<u>unknown</u>		<u>編集 削除</u>		
<u>発注リスト2014年5月</u>	<u>unknown</u>		<u>編集 削除</u>		
<u>発注リスト2014年6月</u>	<u>unknown</u>		<u>編集 削除</u>		

Next-L Enju Leaf 1.1.0 + Next-L Enju Flower 0.1.0, オープンソース統合図書館システム Developed by Kosuke Tanabe and Project Next-L | 不具合を報告する | マニュアル

3. 右メニューの [購入リクエストの一覧] をクリックします。

<u>えんじゆ図書館</u> librar ^{Iibrar} ^{Iibrar}	ian としてログイン) <u>アカウント ログアウト</u>
Other	languages
貸出・返却・予約 ▼ 資料の受入 ▼ 図書館への依頼 ▼ 開館日と催し物 ▼ 図	書館の管理 ▼
発注リストの表示 利用者アカウント: ibbrarian 発注リスト名: 発注リスト2014年6月 男性: usknown	 ・ 購入リクエストの一覧 ・ 通重 ・ 発注リストの一覧
Winki UnikiUVIII 状態: Not Ordered 発注時刻: 注記:	
Next-LEnju Leaf 1.1.0 + Next-LEnju Flower 0.1.0, オープンソース統合図書館システム Developed by Kosuke Tanabe and Project Next-L 不見合を報告する マニュアル	J

4. 右メニューの [発注票を作成する] リンクをクリックします。

<u>えんじゅ図書館</u>				librai 🖾 (0	rian としてログイン)) アカウント ログアウト
				<u>Othe</u>	r languages
貸出・返却・予約 ▼ 資料	の受入 🔹 🛛 図書館	への依頼 ▼	開館日と催	Ěし物 ▼ 🛛	図書館の管理 ▼
購入リクエストの一覧 <u>発注リスト2014年6月</u> 合計価格: 1080 株素語: 秋奈語		検索			 ・ 発注票を作成する ・ 全ての購入依頼 ブックマークレット ・ 回書館の購入依頼に追加
タイトル			価格		
語学研修のやり方			1080	<u>編集 削除</u>	
	<u>ı Flower 0.1.0</u> , オープン! oject Next-L <u>不具合を</u> 業	ノース統合図書館シス 8告する マニュアル	с 7 6		

5. 注記などを入力し [発注票を作成する] ボタンをクリックします。

<u>えんじゅ図書館</u>				librarian としてログイン ^{IM} (0) <u>アカウント ログアウト</u> <u>Other languages</u>	
貸出・返却・予約 ▼	資料の受入 🔻	図書館への依頼 🔻	開館日と催し物 ▼	図書館の管理 🔻	
発注リストの編集 発注リスト名 発注リスト2014年6月 書店 unknown 注記 注記			×	 表示 反公 	
<u>Next-L Enju Leaf 1.1.0</u> + <u>Next-L</u> Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> a	L Enju Flower 0.1.0, nd Project Next-L	オープンソース統合図書館3 <u>不具合を報告する マニュフ</u>	レステム 27 <u>ル</u>		

6. 発注リストが更新されました。

<u>えんじゅ図書館</u>	rian としてログイン)) <u>アカウント ログアウト</u>		
		<u>Other</u>	r languages
貸出・返却・予約 ▼ 資料の受入 ▼ 図書館への依頼 ▼	開館日と催	単し物 ▼ 🛛 🖻	図書館の管理 ▼
購入リクエストの一覧 発注リストは正常に更新されました。 発注リスト2014年6月 発注時刻: 2015/12/01 19:24:45 (unknown) 合計価格: 1080 検索語: 検索語			 全ての購入依頼 (RSS) 回 (TSV) ブックマークレット ・ 回書館の購入依頼に追加
タイトル	価格		
<u>語学研修のやり方</u>			

Next-L Enju Leaf 1.1.0 + Next-L Enju Flower 0.1.0, オープンソース統合図書館システム Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L</u> | <u>不具合を報告する</u> | <u>マニュアル</u>

【Memo】この処理をすると発注リストの状態が	「発注済み」に変更されます。
<u>えんじゅ図書館</u>	librarian としてログイン ☑ (0) <u>アカウント ログアウト</u> <u>Other languages</u>
貸出・返却・予約 ▼ 資料の受入 ▼ 図書館への依頼 ▼ 開館日と催し物 ▼	図書館の管理 -
発注リストの表示 利用音アカウント: librarian 発注リスト名: 発注リスト2014年6月 書店: unknown 球感: 発注高み 発注時間: 2015/12/01 19:24:45 注記: Next-Enju Leaf 1.1.0 + Next-L Enju Flower 0.1.0, オープンソース統合問書館システム Developed by Kosuke Tanabe and Project Next-L 「不見合変相告する」マニュアル	 ・ <u>購入リクエストの一覧</u> ・ <u>減重</u> ・ <u>気法リストの一覧</u>

4-1-4 発注済みリストのTSVをダウンロードする

発注が確定した発注リスト(発注済みリスト)は、TSVファイルとしてダウンロードし、印刷等に利用することができます。

1. [図書館の管理] メニューから [発注リスト] を選択します。

Other languages
図書館の管理▼
利用者の管理
インポート
エクスポート
発注リスト
統計
システムの設定

Next-Lengu Lean 1.1.0 + Next-Lengu Hower 0.1.0, オークラジース転送国語システム Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L</u> | <u>不具合を報告する</u> | <u>マニュアル</u>

2. 発注リストをクリックします。

<u>えんじゅ図書館</u>				oraria (0) ther la	n としてログイン アカウント ログアウト anguages
貸出・返却・予約 ▼ 資料の受入 ▼	図書館への依頼	▼ 開館	馆日と催し物 ▼		書館の管理 ▼
発注リストの一覧					 ・ <u>発注リストの新規作成</u>
発注リスト名	書店	注記			
<u>発注リスト2014年4月</u>	<u>unknown</u>		<u>編集 削除</u>		
<u>発注リスト2014年5月</u>	<u>unknown</u>		<u>編集 削除</u>		
Next-L Eniu Leaf 1.1.0 + Next-L Eniu Flower 0.	1.0, オープンソース統合	図書館システ	4		

Next C Enju Lean 1.1.0 + Next C Enju Power 0.1.0, オーランワー入航日因客館ワベバ Developed by Kosuke Tanabe and Project Next-L | 不具合を報告する | マニュアル

3. 右メニューの [購入リクエストの一覧] リンクをクリックします。

<u>えんじゅ図書館</u>	librarian としてログイン [™] (0) <u>アカウント ログアウト</u> <u>Other languages</u>
貸出・返却・予約 ▼ 資料の受入 ▼ 図書館への依頼 ▼ 開館日と催し物 ▼	図書館の管理 👻
発注リストの表示 利用者アカウント: 崩占アカウント: 第注リスト名: 第注リスト名: 第注リスト名: 第注リスト名: 第注リスト名: 第注リスト名: 第注リスト名: 第注時刻: 2015/11/29 13:53:21 注記:	 ・<u>調入リクエストの一覧</u> ・<u>通集</u> ・ 強注リストの一覧

<u>Next-L Enju Leaf 1.1.0</u> + <u>Next-L Enju Flower 0.1.0</u>, オーノンソース統合図書館システム Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L</u> | <u>不具合を報告する</u> | <u>マニュアル</u>

4. 右メニューの [TSV] をクリックします。

<u>えんじゅ図書館</u>	librarian としてログイン ^図 (0) <u>アカウント ログアウト</u> <u>Other languages</u>				
貸出・返却・予約 ▼ 資料の受入 ▼ 図書館への依頼 ▼	開館日と催し物 ▼ 図書館の管理 ▼				
購入リクエストの一覧 <u>発注リスト2014年5月</u> ^{発注時刻: 2015/11/29 13:53:21 (<u>unknown</u>) 合計価格: 2160 検索語: 検索語 検索}	 全ての場入依頼 (RSS) (TSV) ブックマークレット 回書館の購入依頼に追加 				
タイトル	価格				
図書館サービス概論 2160 <u>福集 削除</u> 金澤みどり(著,監修),大単夏島(監修) 学文社 2014-01-09 祖集 削除					
L <u>Next-L Enju Leaf 1.1.0</u> + <u>Next-L Enju Flower 0.1.0</u> , オープンソース統合図書館ジ Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L</u> 不具合を報告する マニュアJ					

5. TSVが表示されます。

title author publisher created at order list title ordered at bookstore 『図書館サービス概論 "全湯みどり(著・監修),大串寛身(監修)" "学文社" "空びさー11-29 13:34:38 40900" 『彩注リスト2014年5月" "2015-11-29 13:53:21 40900" "unknown"

4-1-5 発注済みリストのRSSを表示する

発注が確定した発注リスト(発注済みリスト)は、RSSを表示できます。

- 1. 上述のTSVダウンロードの1~3. を実行します。
- 2. 右メニューの [RSS] をクリックします。

<u>えんじゅ図書館</u>	librarian としてログイン ^{IM} (0) <u>アカウント ログアウト</u>
	Other languages
貸出・返却・予約 ▼ 資料の受入 ▼ 図書館への依頼 ▼	開館日と催し物 ▼ 図書館の管理 ▼
購入リクエストの一覧 発注リスト2014年5月 ^{発注時刻: 2015/11/29 13:53:21 (<u>unknown</u>) 合計価格: 2160 検索調: 検索語}	 全ての購入依頼 (RSS) 圖 (TSV) ブックマークレット 図書館の購入依頼に追加
タイトル	価格
図書館サービス概論 金澤みどり(著,監修),大車夏身(監修) 学文社 2014-01-09	2160 遍集 削除
<u>lext-L Enju Leaf 1.1.0</u> + <u>Next-L Enju Flower 0.1.0</u> , オーブンソース統合図書館シ Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L</u> 不具合を報告する マニュア	

3. RSSが表示されます。

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
</rest version="2.0" xmlnstopensearch="http://a9.com/-/spec/opensearch/1.1/" xmlnstatom="http://www.w3.org/2005/Atom">
</rest version="2.0" xmlnstopensearch="http://a9.com/-/spec/opensearch/1.1/" xmlnstatom="http://www.w3.org/2005/Atom">
</rest version="2.0" xmlnstopensearch="http://a9.com/-/spec/opensearch/1.1/" xmlnstatom="http://www.w3.org/2005/Atom">
</rest version="2.0" xmlnstopensearch="http://a9.com/-/spec/opensearch/1.1/" xmlnstatom="http://www.w3.org/2005/Atom">
</rest version="2.0" xmlnstopensearch="http://decaription">
</rest version="2.0" xmln

4-2 図書を登録する

発注した図書が届いたら、資料としてEnjuに登録します。 Enjuへの登録は、TSVファイルを読み込んで一括登録する方法、 ISBNコードで1件ずつ行う方法、 NDLサーチなどを検索して1件ずつ登録する 手動ですべての項目を入力する方法など があります。

4-2-1 TSVファイルを読み込んで登録する

0. TSVファイルを用意します。TSVファイルの作り方の詳細については、 「4-2-10 TSVファイルの作り方」 を参照して ください。

1. [資料の受入] メニューから [TSVファイルからのインポート] を選択します。

BALL SEAD - ACK ALL SEAD CASE OF CAS	<u>えんじゅ図書館</u>				enjuadmin としてログイン (0) <u>アカウント ログアウト</u>
					Other languages
ようこそ enjuadi ISBNを入力する NDLサーチ検索によるインボート WLサーチ検索によるインボート NDLサーチ検索によるインボート (金件を詳しく指定して確認) マンパンドレート 34 件の資料があります。 手動で資料を登録する 強誌・定期刊行物 TSVファイルからのインボート テ動で資料を登録する 強誌・定期刊行物 TSVファイルからのインボート アメンファイルからのインボート NUL TSVファイルからのインボート 検収 RESTINGNET At 100年月後年、10月日のののクリービス RESTINGNET RESTINGED TST 100000000000000000000000000000000000	貸出・返却・予約 ▼	資料の受入▼	図書館への依頼	 ▼ 開館日と催し物 	 ▼ 図書館の管理 ▼
FA: インターネット プログラミング (コンピュータ) RESTful Webサービス ■ Richardson, Leonard Ruby, Sam 山本, 勝平, 1975- オライリ ー・ジャパン オーム社 (2007-12); NDC9: 547.483	ようこそ enjuad 検索語: 検索語 (条件を詳しく指定して検索) 34 件の資料があります。 新着資料	ISBNを入力する NDLサーチ検索によ ート CINIi Books検索に。 ポート 手動で資料を登録す 雑誌・定期刊行物 TSVファイルからの ト 検収	るインボ よるイン る インボー	ピックアップ RESTful Webサービス	,
<u>Next-L Enju Lear 1.1.0.rcz1 + Next-L Enju Flower 0.1.0.prez3</u> , オーノフソー人統合図者能ジステム	<u>Next-L Enju Leaf 1.1.0.rc21</u> +	Next-L Enju Flower 0).1.0.pre23, オーブ	件名: インターネット ブロ RESTful Webサービス Richardson, Leonard [ー・ジャパン オーム社 (ンソース統合図書館システム	<u>ガラミング (コンピュータ)</u> Ruby, Sam 山本, 陽平, 1975- <u>オライリ</u> (2007-12) ; <u>NDC9: 547.483</u> ————————————————————————————————————

2. [ファイルを選択] ボタンをクリックしてインポート用のファイルを選択します。

<u>えんじゅ図書館</u>	librarian としてログイン (0) <u>アカウント ログアウト</u>
	Other languages
貸出・返却・予約 ▼ 資料の受入 ▼ 図書館への依頼 ▼ 開館日と催し物 ▼	図書館の管理 👻
資料のインポート用ファイルの新規作成	 ・ <u>資料のインポート用ファイル</u>
ファイル ファイルを選択 選択されていません	
編集モード ● 作成 ◎ 更新 ◎ 関連を更新	
文字コード ④ 自動判別 〇 UTF-8 〇 Shift_JIS 〇 EUC-JP	
既定の本欄 [Your Library ▼ First shelf ▼ TSVファイルで"shelf"列が指定されていない場合、この本棚が登録されます。	
インボートを開始	

3. [編集モード]が[作成]となっていることを確認し、[文字コード]、[既定の本棚]を選択して [インポートを開始] ボタンを クリックします。



【Memo】 他の「編集モード」の使い方は別の章で説明します。

【Memo】[文字コード]は基本的には自動判別でよいですが、うまくいかない場合は、文字コードを指定する ようにしてください。

【Memo】[既定の本棚]は、TSVファイルに[本棚]を指定しない場合やTSVファイルで不正な本棚を指定していた場合に登録される本棚となります。TSVファイルに正しい[本棚]が指定されていた場合はTSVファイルを 優先します。

4. 「資料のインポート用ファイルは正常に作成されました。」のメッセージが表示され、資料のデータインポートの準備が 整いました。右の[資料のインポート用ファイルの一覧]をクリックします。

<u>えんじゅ図書館</u>	librarian としてログイン (0) <u>アカウント ログアウト</u>
	Other languages
貸出・返却・予約 ▼ 資料の受入 ▼ 図書館への依頼 ▼ 開館日と催し	が ▼ 図書館の管理 ▼
資料のインポート用ファイルの表示	 ・ <u>資料のインボート用ファイル</u> の一覧
資料のインボート用ファイルは正常に作成されました。インボートが完了すると「資料のインボートF	月ファイルの-
覧」の状態が「完了」となります。	
Id: 34	
ファイル名: <u>enju-ann.txt</u> (text/plain)	
ファイルサイズ: 110	
作成時刻: 2015/10/04 18:58:48	
実行時刻:	
編集モード: create	
文字コード: auto_detect	
既定の本棚: first shelf	
状態: 処理待ち	
エラーメッセージ:	
注意:	
利用者アカウント: librarian	
資料インボートの結果	
行数 本文 資料 所蔵情報	
<u>Next-L Enju Leaf 1.1.0.rc21</u> + <u>Next-L Enju Flower 0.1.0.pre23</u> , オープンソース統合図書館シス Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L</u> <u>不具合を報告する</u> <u>マニュアル</u>	74 74

5. 今までのインポート結果の一覧が表示されます。[状態]を見ると処理結果がわかります。

インポートが完了したものは[完了]と表示されます。 [開始]や[処理待ち]のものは現在、実行中です。 [失敗]のものは何ら かのエラーがありますので、 [表示]リンクをクリックした先の画面でエラーを確認し、 エラーの発生した行を修正するなど します。

インポート完了時にはメッセージ機能(2-3節参照)にてお知らせします(「インポートが完了しました」というメッセージが送られてきます)。

<u>えん</u>	じゆ図書 <u>館</u>				libra	rian としてログイン 0) <u>アカウント</u> ログアウト
					<u>Othe</u>	er languages
筫	出・返却・予約 ▼ 資料の受入	 ✓ 図 	書館への依頼 ▼ 開館E	日と催し	物 🕶 🛛	図書館の管理 ▼
資料	のインポート用ファイ	ルの一覧	i			 ・ ・
Id	ファイル名	編集モード	実行時刻	状態		
<u>34</u>	<u>enju-ann.txt</u> 利用者アカウント: <u>librarian</u>	create	2015/10/04 18:58:53	完了	<u>表示 削除</u>	
<u>33</u>	<u>enju-isbn-1004-02.txt</u> 利用者アカウント: <u>librarian</u>	create	2015/10/04 17:41:03	失敗	<u>表示 削除</u>	
<u>32</u>	<u>enju-title.txt</u> 利用者アカウント: <u>librarian</u>	create	2015/10/04 17:35:41	完了	<u>表示 削除</u>	
<u>31</u>	<u>enju-isbn-1004.txt</u> 利用者アカウント: <u>librarian</u>	create	2015/10/04 17:24:15	完了	表示 削除	
<u>30</u>	<u>ncid-1003-2.txt</u> 利用者アカウント: <u>enjuadmin</u>	create	2015/10/03 12:07:33	完了	表示 削除	
<u>29</u>	<u>ncid-enju-1003.txt</u> 利用者アカウント: <u>enjuadmin</u>	update	2015/10/03 12:04:07	完了	<u>表示 削除</u>	
<u>28</u>	<u>isbn-item-20151003-2.txt</u> 利用者アカウント: <u>enjuadmin</u>	create	2015/10/03 11:28:19	完了	<u>表示 削除</u>	
27	<u>isbn-item-20151003.txt</u> 利用者アカウント: <u>enjuadmin</u>	create	2015/10/03 11:26:26	完了	<u>表示 削除</u>	
<u>26</u>	<u>m-updete-20151003.txt</u> 利用者アカウント: <u>enjuadmin</u>	update	2015/10/03 11:07:40	完了	表示 削除	
<u>25</u>	<u>enju-create.txt</u> 利用者アカウント: <u>enjuadmin</u>	create	2015/10/03 00:53:01	完了	表示 削除	
1 2	3 4 次へ > 最後 >					

<u>Next-L Enju Leaf 1.1.0.rc21 + Next-L Enju Flower 0.1.0.pre23</u>, オープンソース統合図書館システム Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L</u> | <u>不具合を報告する</u> | マニュアル

【Memo】この画面は[資料の受入]メニュー->[TSVファイルからのインポート]-> 右メニューの[資料のイン ポート用ファイルの一覧]とすればいつでも閲覧できます。

【Memo】注)Next-L Enju Leaf 1.1.0.rc12以前のバージョンの場合は毎時0分にインポート処理が開始します。

6. インポートした結果を確かめるために、インポートの結果の一覧を表示させます。そのために、 [資料の受入] メニューから [TSVファイルからのインポート] を選択します。

えんじゅ図書館

第4章 図書の受入をする - Next-L Enju 運用マニュアル

enjuadmin としてログイン ^図 (0) <u>アカウント ログアウト</u>



<u>Next-L Enju Leaf 1.1.0.rc21</u> + <u>Next-L Enju Flower 0.1.0.pre23</u>, オープンソース統合図書館システム Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L</u> | <u>不具合を報告する</u> | <u>マニュアル</u>

7. 右メニューの[資料のインポート用ファイルの一覧]のリンクをたどります。

<u>えんじゅ図書館</u>	librarian としてログイン [⊠] (0) <u>アカウント ログアウト</u>
	Other languages
貸出・返却・予約 ▼ 資料の受入 ▼ 図書館への依頼 ▼ 開館日と催し物	 ▼ 図書館の管理 ▼
資料のインポート用ファイルの新規作成	 資料のインボート用ファイル
ファイル ファイルを選択 選択されていません	
編集モード ● 作成 ◎ 更新 ◎ 関連を更新	
文字コード ④ 自動判別 ① UTF-8 ③ Shift_JIS ③ EUC-JP	
既定の本欄 Your Library ▼ First shelf ▼ TSVファイルで"shelf"列が指定されていない場合、この本棚が登録されます。	
インボートを掛ける	
Next-L Enju Leaf 1.1.0.rc21 + Next-L Enju Flower 0.1.0.pre23, オープンソース統合図書館システム Developed by Kosuke Tapabe and Project Next-L L 不見のを報告する レスティング	4

8. 確認したいインポートの[表示]をクリックします。

えん	じゆ図書館				libra 🖾 (arian としてログイン (0) <u>アカウント ログアウト</u>
					Othe	er languages
貨	出・返却・予約 ▼ 資料の受け	 ✓ 	書館への依頼 ▼ 開館日	日と催し	√物 ▼	図書館の管理 🔻
資料	のインポート用ファイ	ルの一覧	Ĩ			 ・ ・ 資料のインボート用ファイル の新規作成
Id	ファイル名	編集モード	実行時刻	状態		
<u>33</u>	<u>enju-isbn-1004-02.txt</u> 利用者アカウント: <u>librarian</u>	create	2015/10/04 17:41:03	失敗	表示 削除	
<u>32</u>	<u>enju-title.txt</u> 利用者アカウント: <u>librarian</u>	create	2015/10/04 17:35:41	完了	<u>表示 削除</u>	
<u>31</u>	<u>enju-isbn-1004.txt</u> 利用者アカウント: <u>librarian</u>	create	2015/10/04 17:24:15	完了	<u>表示</u> 削除	
<u>30</u>	<u>ncid-1003-2.txt</u> 利用者アカウント: <u>enjuadmin</u>	create	2015/10/03 12:07:33	完了	<u>表示 削除</u>	
<u>29</u>	<u>ncid-enju-1003.txt</u> 利用者アカウント: <u>enjuadmin</u>	update	2015/10/03 12:04:07	完了	<u>表示 削除</u>	
<u>28</u>	<u>isbn-item-20151003-2.txt</u> 利用者アカウント: <u>enjuadmin</u>	create	2015/10/03 11:28:19	完了	<u>表示 削除</u>	
<u>27</u>	<u>isbn-item-20151003.txt</u> 利用者アカウント: <u>enjuadmin</u>	create	2015/10/03 11:26:26	完了	<u>表示 削除</u>	
<u>26</u>	<u>m-updete-20151003.txt</u> 利用者アカウント: <u>enjuadmin</u>	update	2015/10/03 11:07:40	完了	<u>表示 削除</u>	
<u>25</u>	<u>enju-create.txt</u> 利用者アカウント: <u>enjuadmin</u>	create	2015/10/03 00:53:01	完了	<u>表示 削除</u>	
<u>24</u>	<u>update-55.txt</u> 利用者アカウント: <u>enjuadmin</u>	update	2015/10/03 00:46:10	完了	<u>表示 削除</u>	
1	2 3 次へ > 最後 >>					

<u>Next-L Enju Leaf 1.1.0.rc21 + Next-L Enju Flower 0.1.0.pre23</u>, オープンソース統合図書館システム Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L | 不具合を報告する | マニュアル</u>

9. 結果やエラーメッセージを確認します。表の「資料」の列で2行目以降※で、なにも表示されていない行はエラーのあった 行なので[表示]をクリックする。

(※一行目はヘッダの行なので、資料の列にはなにも表示されていない)

<u>えんじゅ図書館</u>

librarian としてログイン [|] (0) <u>アカウント</u> ログアウト

Other	languages
000101	rangaagoo

ĵ	遺出・返却・予約	▼ 資料(の受入・	• [図書館への化	依頼 🔻		開館日	と催し物	•		書館の管理	I	•	•	•	•	•	•
資料	ゆインポー	-ト用ファ	ァイル	の表	示							• <u>資料</u>	DI	2	ンポ	ンポー	ンポート	ンポート用	ンポート用
												<u></u>	Ē						
Id: 3	1																		
ファィ	「ル名: <u>enju-isbn-1</u>	<u>004.txt</u> (text/	plain)																
ファィ	イルサイズ: 79																		
作成日	持刻: 2015/10/04 1	7:24:10																	
実行問	持刻: 2015/10/04 1	7:24:15																	
編集刊	ード: create																		
文字:	コード: auto_detect	t																	
既定0	D本棚: <u>first_shelf</u>																		
状態:	完了																		
エラー	-メッセージ:																		
注意:																			
• lir	ie 3: ISBNインポー	・トエラー: ISB	Nは不正な	3値です。															
利用者	iアカウント: <u>librari</u>	ian																	
資料	キインボートの	の結果																	
行数	本文	資料							所蔵情 報										
1	"isbn"									<u>表示 削</u> 除									
2	"978475033765 4"	東日本大震災	希望の種を	をまく人て	<u>75</u>					<u>表示 削</u> 除									
3	"97845828509a 3"									<u>表示</u> 削 隂									
4	"978400270873 7"	書籍文化の未	来:電子:	本か印刷	<u>本か</u>					<u>表示 削</u> 隂									
5	"978482224946 5"	<u>Yコンビネータ</u> 二ル	7- : シリ	ノコンバレ	∠一最強のス(タートア	ップ養	<u>成スク</u>		<u>表示</u> <u>削</u> 除									
		1									-1								
6	"978431401104 4"	オーノンサイ:	エンス革命	金						<u>表示 削</u> <u>除</u>									

<u>Next-L Enju Leaf 1.1.0.rc21 + Next-L Enju Flower 0.1.0.pre23</u>, オープンソース統合図書館システム Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L</u> | <u>不具合を報告する</u> | <u>マニュアル</u>

【Memo】以下の例は、列名が間違っていて無視された例です。

	貫出・返却・予約 ▼	資料の受入 🔻	図書館への依頼 👻	開館日	と催し物	•	図書館の管	≞ ▼		
資料	科のインポート	用ファイルの	D表示				 ・ 資料 	のインボート	用ファイル	
Id: 3	32						<u></u>	莧		
ファー	イル名: <u>enju-title.txt</u> (te>	t/plain)								
ファー	イルサイズ: 152									
作成日	時刻: 2015/10/04 17:35:	37								
実行の	時刻: 2015/10/04 17:35:	41								
福集日	モード: create									
文字:	コード: auto_detect									
既定の	の本棚: <u>first_shelf</u>									
既定0 状態:	の本棚: <u>first_shelf</u> : 完了									
既定の 状態: エラ-	の本棚: <u>first_shelf</u> : 完了 - メッセージ: 次の列は無被	されました。 orijina	I_title							
既定の 状態: エラー 注意:	の本棚: <u>first_shelf</u> : 完了 - メッセージ: 次の列は無裕 : * * マカウント: librarian	されました。 orijina	ıl_title							
既定の 状態: エラー 注意: 利 谷半	の本棚: <u>first_shelf</u> : 売了 メッセージ: 次の列は無待 首アカウント: <u>librarian</u> はノン・ポートのは	されました。 orijina	I_title							
既定の また。 また。 また。 に、 に、 たた。 に、 に、 たた。 に、 に、 たた。 に、 たた。 に、 たた。 に、 たた。 に、 たた。 に、 たた。 に、 たた。 たた。 に、 たた。 たた。 たた。 たた。 たた。 たた。 たた。 たた	の本朝: <u>first_shelf</u> : 売了 ーメッセージ: 次の列は無称 首アカウント: <u>librarian</u> ロインポートの結	されました。 orijina 果	il_title				1			
既 ば エ 注利 資 行数	か本棚: <u>first_shelf</u> : 元丁 -メッセージ: 次の列は無称 : 計 ガウント: <u>librarian</u> 料 インポートの結 本文	lされました。 orijina 果	il_title	資料	所蔵情 報]			
既 ば エ 注利 資 行数 1	か本書: <u>first shelf</u> 売丁 メッセージ: 次の列は無想 着アカウント: <u>librarian</u> メインボートの結 本文 "orijinal_title\tnote"	されました。 orijina 果	l_title	資料	所蔵情報	<u>表示 削</u> 隂				
既 ポエ 注利 資行数 1 2	か本欄: <u>first shelf</u> デT メッセージ: 次の列は毎時 着アカウント: <u>librarian</u> SI-インポートの結 本文 "orijinal_title\tnote" "回書館システムの将来様 し	iされました。 orijina 果 :: 密結合型回書館ネ・	il_title ットワークと電子図書館\t特にな	資料	所蔵情報	<u>表示</u> 削 驻 法				

10. エラーメッセージなどを確認して、個別に登録する。個別に登録する方法は次の「4-2-3 ISBNコードを入力して1件づつ登録する」, 「4-2-7 手動で資料を登録する」などを参照してください。

<u>えんじゆ図書館</u> librari Iibrari III III IIII IIII IIIII IIIIIIIIIII	an としてログイン <u>アカウント ログアウト</u>
Other	languages
賃出・返却・予約 ▼ 資料の受入 ▼ 図書館への依頼 ▼ 開館日と催し物 ▼ 図	書館の管理 🔻
資料インポートの結果の表示	 ・ <u>資料インポートの結果の一覧</u>
資料のインポート用ファイル enju-isbn-1004.txt	
資料	
所態情報	
エラーメッセージ line 3: ISBNインポートエラー: ISBNは不正な値です。	
本文 97845828509a3	
作成時刻 2015/10/04 17:24:33	
<u>Next-L Enju Leaf 1.1.0.rc21 + Next-L Enju Flower 0.1.0.pre23</u> , オープンソース統合図書館システム Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L</u> <u>不具合を報告する</u> <u>マニュアル</u>	

4-2-2 ISBNファイル(国立国会図書館書誌IDファイル)を読み込んで登録する

ISBNコードもしくは国立国会図書館書誌IDが分かっている場合は、 タイトルや著者などほかのフィールド情報をTSVファ イルに入力しておかなくても、 ISBNコードもしくは国立国会図書館書誌IDから国立国会図書館のデータを参照して、 自動 的に空白の項目が埋められます。

1. ISBNもしくは国立国会図書館書誌IDの項目だけ入力したTSVファイルを用意し、前述の操作に従ってTSVファイルを読 み込んで登録します。

ISBNの場合は、列名は「isbn」、国立国会図書館書誌IDの場合は、列名は「ndl_bib_id」とします。TSVファイルの作り方の詳細については、「4-2-10 TSVファイルの作り方」を参照してください。

【Memo】 注:タイトル(original_title)項目がある場合は、国立国会図書館のデータを参照せずに、TSVフ ァイルの内容を優先します。 タイトル(original_title) 項目がなく、ISBNもしくは国立国会図書館書誌IDが ある場合は、国立国会図書館のデータを優先してインポートします。

2. 個々のレコードの登録の成否を確認します。 やり方は 「4-2-1 TSVファイルを読み込んで登録する」の 6. 以降の手順 と同様です。

4-2-3 ISBNコードを入力して1件ずつ登録する

ISBNコードから国立国会図書館のデータを参照して、資料を登録します。

1. [資料の受入] メニューから [ISBNを入力する] を選択します。



2. ISBNコードを入力し、 [登録する] をクリックします。

<u>えんじゅ図書館</u> enjuz © (0	idmin としてログイン) <u>アカウント</u> ログアウト
Other	- languages
貸出・返却・予約 マ 資料の受入 マ 開館日と催し物 マ 図書館の管理 マ	
ISBNインポートのリクエストの新規作成 ISBN 9784790716962 第時でる	 ・ 医る ・ ISBNインボートのリクエス トの一覧 ・ 手動で資料を登録する ・ TSVファイルからのインボー 上 ・ ・ ・
<u>Next-L Enju Leaf 1.2.1</u> , オープンソース統合図書館システム <u>このシステムについて</u> <u>不具合を報告する</u> <u>マニュア</u>	<u>11</u>
Developed by Kosuke Tanabe and Project Next-L.	

^{3.「}インポートのリクエストは正常に作成されました。」と表示され、登録が完了します。

2018/11/18

第4章 図書の受入をする - Next-L Enju 運用マニュアル

しじゅ図書館		enjuadmin としてログイン ^[1] (0) <u>アカウント</u> ログアウト
		Other languages
貸出・返却・予約 🔻	資料の受入 ▼ 開館日と催し物 ▼ 図書館の管理 ▼	
料の表示		
Nインポートのリクエス 前へ 一覧に戻る 検索器	トは正常に作成されました。 5. 検索語 2. 検索 気 (のために 目	IWSR8 No
		• 画像ファイルの新規
袖, 田洼直視, 原田産丈 : <u>逸村, 裕, 1957- 田窪</u> ,	^團 , <u>直規, 1958- 原田, 隆史</u> 出版者: <u>世界思想社</u> (出版日: 2017-04)	 <u>書誌情報を電子メール</u>
詳細		<u>する</u> ・ <u>編集</u> ・ <u>所蔵を編集</u> (新規作店
巻号:		 <u>派生資料を追加</u>
形態:	冊子体 / 於字	• <u>削除</u>
言語:	日本語	書き出し
出版地:	京都	<u>RDF/XML</u>
ページ数と大きさ:	244p ; 19cm	<u>MODS</u>
価格:	2400	• <u>TSV</u>
件名:	• <u>NDLSH: 図書館学</u>	
分類:	 ndc10: 010 NDC9: 010 	
識別子:	 ISBN: 978-4-7907-1695-2 NDL Search: <u>R10000002-1028081125-00</u> JPNO: 22890880 ローカル課別子: http://iss.ndl.go.jp/books/R100000002-I02808 1125-00 	3
作成時刻:	2017/06/09 01:29:00	
更新時刻:	2017/06/09 01:29:03	7
説明:		7
		- 11

<u>Next-L Enju Leaf 1.2.1</u>, オープンソース統合図書館システム | <u>このシステムについて</u> | <u>不具合を報告する</u> | <u>マニュアル</u> Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L</u>.

【Memo】 右メニューの[所蔵を編集]の右の[(新規作成)]リンクをたどることで, 続けて所蔵情報を登録す ることができます。 詳細は 「4-3-1 所蔵情報を新規登録する」を参照ください。

【Memo】過去のISBNレコードの登録の成否を確認する方法を紹介します。

その場で、画面上で判明することですので、必要になることは基本的にはありません。 過去の記録※を知り たいときに必要になる機能です。 ※TSVファイルを読み込んで登録する際の記録はこちらには出力されませ ん

4. [資料の受入] メニューから [ISBNを入力する] を選択します。



5. 右メニューの [ISBNインポートリクエストの一覧] を選択します。

				第4章 図電	書の	受入をする - Next-L E	nju 運用マニュアル	/	
λ	しゆ図書館					orarian としてログイン ³ <u>(3) アカウント ログアウト</u>			
					<u>0</u>	ther languages			
1	賞出・返却・予約 ▼	資料の	受入 マ 図書館への依頼	 開館日と催し物 	•	図書館の管理 👻			
IS	BNインポートの	うリク	エストの新規作成			• <u> </u>			
ISB	N					 <u>ISBNインポートのリクエス</u> 			
	登録する					<u>トの一覧</u> 手動で資料を登録する 			
						 TSVファイルからのインボー 			
						<u></u>	J		
lext-l	<u>L Enju Leaf 1.1.0.rc21</u> + oped by <u>Kosuke Tanabe</u> ;	<u>Next-L E</u> and <u>Proj</u>	inju Flower 0.1.0.pre23, オープン act Next-L <u>不具合を報告する</u> S	ッソース統合図書館システム <u>マニュアル</u>	7				
							_		
. I.	SBNインポ-	- ト (カリクエストの-	-覧が表示さ	れま	とす 。			
		-							
伏原	態]の列をみれ	ば、	登録状況がわか	ヽります。[完	[]]	となっていれば、	登録されたこと	を示します。	[処埋待
5]1	や[失敗]は登録	禄さ	れていません。						
					libra	ion kl. ZD/JZN			
₹h	しゆ図書館) <u>アカウント</u> ログアウト			
					<u>Othe</u>	r languages			
1	貫出・返却・予約 ▼	資料の予	長入 ▼ 図書館への依頼 ▼	開館日と催し物 🔻	<u>Othe</u>	r languages 図書館の管理 マ			
IS	_{費出・返却・予約} 、 BNインポートの	資料の 動力	5入 ▼ 図書館への依頼 ▼ 下 ストの 一覧	開館日と催し物 🔻	<u>Othe</u>	<u>r languages</u> 図書館の管理 マ ・ ISBNインポートのリクエス			
ı ISI	間出・返却・予約 ▼ BNインポートの	資料の		開館日と催し物 🔻	<u>Othe</u>	<u>Languages</u> 図書館の管理 マ ・ <u>ISBNインボートのリクエス</u> トの新規作成			
) IS Id		資料の	 図書館への依頼・ エストの一覧 資料 	開館日と催し物 ▼	<u>Othe</u>	Languages 図書館の管理 マ ・ ISBNインポートのリクエス 上の新規作成			
ISI Id	費出・返却・予約 ▼ BNインポートの 利用者アカウント ISBN (作成時刻 Ibrarian	資料の	 日書館への依頼 エストの一覧 ਊ村 IPhone英語勉強法 	開館日と催し物 ▼	<u>Othe</u> 回 削除	<u>Languages</u> 図書館の管理 マ ・ <u>ISBNインボートのリクエス</u> 上の新規作成			
) ISI Id 5	費出・返却・予約 ▼ BNインポートの 利用者アカウント ISBN 作成時刻 [<u>bbrarian</u> 9784534049066 2015/10/04 15:11:40	資料の リク 秋態 完了	 反入・ 回書館への依頼・ エストの一覧 資料 iPhone英語勉強法 	開館日と催し物 マ	<u>Othe</u> 臣 <u>削降</u>	<u>Llanguages</u> 図書館の管理 ▼ ・ ISBNインボートのリクエス トの新規作成			
1 IS Id <u>5</u> 4	電出・返却・予約 ▼ BNインボートの 和用有アカウント ISBN 化体成時刻 Ibrarian 9784534048066 2015/10/04 15:11:40 enjuadmin	資料のう リク: 状態 完了 失敗	 日書館への依頼 エストの一覧 資料 iPhone英語勉強法 	開館日と催し物 ▼	Othe 回 削除 削除	Languages 図書館の管理 ▼ ◆ ISBNインボートのリクエス トの新規作成			
] IS Id <u>5</u>	電出・返却・予約 × BNインボートの 和用有アカウント ISBN 世かすian 9784534048066 2015/10/04 15:11:40 enjuadmin 9784534005288 2015/10/04 11:32:46	資料のう リクン 状態 完了 失敗	 受入・ 図書館への依頼・ エストの一覧 資料 (Phone英語勉強法) 	開館日と催し物 ▼	Othe 回 削除 削除	■ Languages 書館の管理 ・ ISBNインボートのリクエス トの新規作成			
1 IS <u>1</u> d <u>4</u> <u>3</u>	(営出・返却・予約) マ BNインポートの 利用有アカウント 158N (存成時刻) 目 <u>brarian</u> 9784534048666 2015/10/04 15:11:40 enjuadmin 97848534005288 2015/10/04 11:32:46 enjuadmin 9784783015887	資料の シリク	 図書館への依頼・ エストの一覧 資料 (Phone英語勉強法 イムラン先生のみんなの英会話 	開館日と催し物 ▼	Othe 即 別注 別注	<u>Llanguages</u> ③書館の管理 ▼ ・ <u>ISBNインポートのリクエス</u> 上の新規作成			
1 IS Id <u>4</u> <u>3</u>	(営出・返却・予約) マ BNインボートの 利用有アカウント 158N (存成時刻) 目 <u>brarian</u> 9784534048666 2015/10/04 11:32:46 enjuadmin 9784524005288 2015/10/04 11:32:46 enjuadmin 9784789015837 2015/10/03 12:02:52	資料の	 図書館への依頼・ エストの一覧 資料 (Phone英語勉強法) イムラン先生のみんなの英会話 	開館日と催し物 ▼	Other IIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIII	<u>Llanguages</u> ③書館の管理 ▼ ・ <u>ISBNインポートのリクエス</u> 上の新規作成			

4-2-4 NDLサーチを検索して1件ずつ登録する

<u>Next-L Enju Leaf 1.1.0.rc21</u> + <u>Next-L Enju Flower 0.1.0.pre23</u>, オーブンソース統合図書館システム Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L</u> | <u>不具合を報告する</u> | マニュアル

完了

enjuadmin 9784023310995 2015/09/26 21:42:52

1

NDLサーチ(国立国会図書館サーチ http://iss.ndl.go.jp/)で検索した資料を登録することができます。 ISBNが不明な場合やISBNで登録でできなかった場合などに使用します。 (ISBNで登録できない例:9784834005288)

<u>削除</u>

1. [資料の受入] メニューから [NDLサーチ検索によるインポート] を選択します。

毎日の英文法:頭の中に「英語のパターン」をつくる

<u>えんじゅ図書館</u>				librarian としてログイン (0) <u>アカウント ログアウト</u>
				Other languages
貸出・返却・予約 ▼	資料の受入 ▼ 図書館への	衣頼 ▼ 開館日と催し	物 -	図書館の管理 🔻
ようこそ libraria	ISBNを入力する NDLサーチ検索によるインボ	ピックアップ		
検索語 : 検索語	-h	STATISTIC	AL	件名:
(条件を詳しく指定して検索)	CiNii Books検索によるイン ポート	****	***	
64 件の _{資料} があります。 <u>新着資料</u>	米国議会図書館検索によるインポート	意味がわかる 統計解析	f	
	手動で資料を登録する 雑誌・定期刊行物	200702 20070-201702, 123200 1106200-001-01000 110600000000000000000000000		
	TSVファイルからのインポー			
	ト 検収	<u> </u>	<u>祈 = S</u> ベレ出別	瓦(2013-02); <u>NDC9: 417</u>
<u>Next-L Enju Leaf 1.1.0.rc21</u> + Developed by <u>Kosuke Tanabe</u>	N <u>ext-L Enju Flower 0.1.0.pre23</u> , ス and <u>Project Next-L 不具合を報告す</u>	ープンソース統合図書館シス る マニュアル	テム	

2. 登録したい資料を検索します。検索語に登録したい資料のJP番号などを入力し、 [検索] ボタンをクリックします。

えんじゅ図書館	librarian としてログイン ¹ (0) <u>アカウント</u> <u>ログアウト</u>
	Other languages
貸出・返却・予約 ▼ 資料の受入 ▼ 図書館への依頼 ▼ 開館日と催し物 ▼	図書館の管理 ▼
NDLサーチ検索によるインポート	
検索語: 20629295	
Next-L Enju Leaf 1.1.0.rc21 + <u>Next-L Enju Flower 0.1.0.pre23</u> , オープンソース統合図書館システム Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L</u> <u>不具合を報告する</u> <u>マニュアル</u>	

【Memo】 任意のキーワードで検索することもできますが、 多くヒットしてしまい選びにくいことが想定されますので、 あらかじめ、NDLサーチ(国立国会図書館サーチ <http://iss.ndl.go.jp/>) のサービス上で検索して、 当該資料の「JP番号」を調べておき、 その「JP番号」を使うとよいでしょう。

3. 登録したい資料の[追加]をクリックします

貸出・返却・予約 ▼ 資料の受入 ▼ 図書館への依頼 ▼ 開館日と催し物 ▼ 図書館	すの管理 ▼
NDLサーチ検索によるインポート	 <u>同じ検索語でNDLサーチを検</u>
検索語: 20629295 検索	<u>索する</u>
1 件の資料が見つかりました。 「存取6	
) 近加 若草物語	
Louisa M.Alcott [著] 竹中治郎, 山内信一 編註 秦文堂(1968, ISBN:)	

[Memo]

- 原題のリンク先はNDLサーチの書誌詳細画面になっていますので、書誌詳細を確認できます。
- 右メニューの「同じ検索語でNDLサーチを検索する」をたどると、同じ検索語でNDLサーチを検索した結果の画面が表示されますので、たくさんヒットしすぎたときなどに便利です。

【Memo】 500件以上ヒットした場合は、500件目以降のレコードを、インポートすることができません(参照:lssue #624) 。

4. [追加]ボタンが[保存中…]に変わりますので、画面が切り替わるまでしばらく待ちます。

貸出·返却·予	約 ▼ 資料の受入 ▼ 図書館への依頼 ▼ 開館日と催し物 ▼ 図書	館の管理 🔻
NDLサーラ 検索語: 20629299 1件の資料が見つ;	F検索によるインポート	 同じ検索語でNDLサーチを検 索する
	題	
保存中	<u>若草物語</u> Louisa M.Alcott [著] 竹中治郎, 山内信一 編註 泰文堂(1968, ISBN:)	

5.「資料は正常に作成されました。」と表示され、登録が完了します。

第4章 図書の受入をする - Next-L Enju 運用マニュアル

<u>.んじゅ図書館</u>		enjuadn 🖂 (0) 🛛	nin としてログイン アカウント ログアウト
		Other la	inguages
貸出・返却・予約 👻	資料の受入 ▼ 開館日と催し物 ▼ 図書館の管理 ▼		
(社) (社) (社) (本) (本) (本) (本) (本) (本) (本) (本	資料の受入 ◆ 開館日と催し物 ◆ 図書館の管理 ◆ m m in/信一 編註 Little women ・ 実語を作シリーズ = Extensive-rapid reading series		1 画像ファイルの新規作成 ・ 画像ファイルの新規作成 ・ 遺転情報を電子メールで送信 する。 ・ 編集 ・ 所成を編集(新規作成) ・ 派生資料を追加 ・ 削除
 参号: 形態: 言語: 出版地: ページ数と大きさ: 価格: 件名: 分類: 識別子: 	■ 冊子体 / 圖 文字 日本語 東京 76p ; 19cm ・ NDL Search: <u>R100000002-1000007433224-00</u> ・ JPNO: 20629295 ・ ローカル撮別子: http://iss.ndl.go.jp/books/R100000002-10000	0	 書き出し <u>RDF/XML</u> <u>MODS</u> <u>TSV</u>
作成時刻: 更新時刻: 説明: 注記: 所蔵情報の新現作成	2017/06/08 00:59:23 2017/06/08 00:59:24		

【Memo】 右メニューの[所蔵を編集]の右の[(新規作成)]リンクをたどることで, 続けて所蔵情報を登録す ることができます。 詳細は 「4-3-1 所蔵情報を新規登録する」を参照ください。

4-2-5 米国議会図書館を検索して1件ずつ登録する

米国議会図書館(http://catalog.loc.gov/)の蔵書を検索した資料を 登録することができます。ISBNやキーワードなどで 検索できます。

注意:この機能は標準ではインストールされていないため使えません。 enju_locモジュールをインストール(インストー ルマニュアル5-2節参照) する必要があります。

1. [資料の受入] メニューから [米国議会図書館検索によるインポート] を選択します。



2. 以降は、「4-2-4 NDLサーチを検索して1件ずつ登録する」の2. 以降の手順と同様です。

4-2-6 CiNii Booksを検索して1件ずつ登録する

CiNii Books (http://ci.nii.ac.jp/books/) を検索した資料を 登録することができます。ISBNやキーワードなどで検索できます。

注意:この機能は標準ではインストールされていないため使えません。 enju_niiモジュールをインストール(インストール マニュアル 5-1節参照) する必要があります。 2018/11/18

第4章 図書の受入をする - Next-L Enju 運用マニュアル

1. [資料の受入] メニューから [CiNii Books検索によるインポート] を選択します。

<u>えんじゅ図書館</u>				librarian としてログイン ^{IM} (0) <u>アカウント ログアウト</u>
				Other languages
貸出・返却・予約 ▼	資料の受入 ▼ 図書館へ	の依頼	 	 ▼ 図書館の管理 ▼
ようこそ libraria	ISBNを入力する NDI サーチ検索によるインポ		ピックアップ	
検索語: 検索語	NDE9 り使来によるインホ ート CiNii Books絵奏によるイン		臨床心理·	件名: <u>心理学データ処理</u>
 (案<u>什を詳しく指定して</u>(検索) 65 件の資料があります。 	ポート		精神医学oftenoo SPSS	
新着資料	米国議会図告館使来による1 ンポート		による統計処理 anverting.c.	
	手動で資料を登録する 雑誌・定期刊行物		除文を置くときに 迷わず使えて役に立つ	
	TSVファイルからのインポー ト		<u>臨床心理・精神医学のた</u> 加藤,千恵子 石村,貞夫 140.7	:めのSPSSによる統計処理 ■ <u>, 1949-</u> 東京図書 (2005-04) ; <u>NDC9:</u>
	検収			

<u>Next-L Enju Leaf 1.1.0.rc21</u> + <u>Next-L Enju Flower 0.1.0.pre23</u>, オープンソース統合図書館システム Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L</u> | 不具合を報告する | マニュアル

2. 以降は、「4-2-4 NDLサーチを検索して1件ずつ登録する」の2.以降の手順と同様です。

4-2-7 手動で資料を登録する

1. [資料の受入] メニューから [手動で登録する] を選択します。



2. 原題のほか必要な項目を入力し、[登録する]ボタンをクリックします。

2018/11/18

第4章 図書の受入をする - Next-L Enju 運用マニュアル

<u>えんじゅ図書館</u>	enjuadmin としてログイン 🖂 (0) <u>アカウント ログアウト</u>
	Other languages
貸出・返却・予約 ▼ 資料の受入 ▼ 開館日と催し物 ▼ 図書館の管理 ▼	
資料の新規作成	• <u>戻る</u>
* 印のついている項目は入力が必須です。	
人門Perl/Tk: Perlで簡単GUIフログラミング	
ニュウモン Perl Tk : Perl デ カンタン GUI プログラミング	
代替タイトル	
責任表示	
須栗歩人 著	
逐次刊行物 🗌	
版版(数字)	
巻 巻 (数字)	
通号	
シリーズ情報	
別のシリーズ情報を追加する	
著者	
须栗,歩人 <u>則所</u> 治力	
 位力李·细孝	
出版者	
秀和システム 削除	
<u>追加</u>	
出版地	
光示	
識別子	
ISBN © 9784879669438 削除	
<u>1670</u>	
ローカル識別子	
件名	
<u>追加</u>	
分類	
NDC9 3 007.64 削除	
<u>1671</u>	
ページ数 367p 最初のページ 長後のページ	
大意之 21cm	
高さ(cm) 幅(cm) 奥行き(cm)	
価格	
アクセスアドレス	
参照に必要な権限 Guest ♀	
記明	
2	
/180	
奇景する	
Javt-L Eniu Losf 1 2 1 オープンハーフ統合図書館システム L このシステムについて L 不目合を超失する L	z 71.

Developed by Kosuke Tanabe and Project Next-L.

[Memo]

- 「*」のマークが付いた項目は入力必須項目です。
- 「ページ数」と「最初のページ」「最後のページ」の両方を入力した場合、「資料の表示」に表示される のは「ページ数」になります。
- 「大きさ」と「高さ」の両方を入力した場合、「資料の表示」に表示されるのは「大きさ」になります。

逐次刊行物 🛛			
版 (数子) 巻 巻 巻 (数字)			
号 号 (数字) 通号			
シリーズ情報			
別のシリーズ情報を追加する			
著者 [w	Yeilba		
西利則	HUBK		
ニシ,カズノリ			
<u>追加</u>			
出版者			
	10150		

4.「資料は正常に作成されました。」のメッセージが表示され、図書が登録されます。

んじゅ図 書館		enjuadmin としてログイン ⊠ (0) <u>アカウント</u> <u>ログアウト</u>
		Other languages
貸出・返却・予約 👻	資料の受入 ▼ 開館日と催し物 ▼ 図書館の管理 ▼	
料の表示		
	1	D [∞] rl/Tl/
料は止常に作成されました。 ヽ 前へ 一覧に戻る 検索語 :	検索語 検索 条件を詳しく指定して検索	ELL/IK
M1入門Perl/Tk	: Perlで簡単GUIプログラミング 💷	Production of the second secon
		Contraction of the second seco
₹歩人者 8. 須亜 止し 山にま、 ≲和	2.7 二 / 7 4 年日 - 2000 01	
雪: <u>須業, 歩入</u> 山成者: <u>秀和</u>	システム (出版日: 2000-01)	Patientique 1000
詳細		 ・ ・ ・
		 <u>書誌情報を電子メール</u>
卷号:		<u>する</u>
形態:	□ 冊子体 / □ 文字	• <u>編集</u>
言語:	日本語	 <u>所蔵を編集 (新規作成</u>)
出版地:	東京	 <u>派生資料を追加</u>
ページ数と大きさ:	367p ; 21cm	• <u>削除</u>
価格:		書き出し
件名:		<u>RDF/XML</u>
分類:	• <u>NDC9: 007.64</u>	MODS TSV
識別子:	• ISBN: 978-4-87966-943-8	
作成時刻:	2017/06/07 23:55:28	
更新時刻:	2017/06/07 23:55:29	
説明:		
注記:		
所蔵情報の新規作成		

4-2-8 図書の書誌を編集(修正)する

Г

1. 書誌を編集したい本の名前を検索語に入力し、 [検索] をクリックします。

<u>えんじゅ図書館</u>					e	njuadmin としてロ・ ^図 (0) <u>アカウント</u> ロ	ダイン <u>グアウト</u>	
					0	ther languages		
貸出・返却・予約 ▼	資料の受入 🔻	図書館への依頼	•	開館日と催し物	•	図書館の管理・	•	
ようこそ enjuadr	nin さん		ピッ	クアップ				
検索語・ ^{統計学} (条件を詳しく指定して検索) 31 件の資料があります。 新着資料	棱	索		#21596/65 高速文字列解析の世界 テージE# 在388 - 1931(4/237 共初年大編	f	‡4: <u>自然言語処理</u> ∋	<u>データ圧縮</u>	
			<u>高速文</u> <u>ング</u> 岡野原 店 (20	<u>字列解析の世界:</u> 	<u>デー</u> タ <u>ij, 俊</u> - 007.6	7圧縮・全文検索・ 一, 1936- <u>麻生, 英</u> 5	テキストマイニ 樹, 1958- 岩波書	6
Next-L Eniu Leaf 1.1.0.rc21 +	Next-L Eniu Flower ().1.0.pre23. オープ	シソース	統合図書館システム				

<u>Next-LEnju Lear 1.1.0.rc21</u> + <u>Next-LEnju Hower 0.1.0.pre23</u>, オープンソース統合図書能システム Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L</u> | <u>不具合を報告する</u> | <u>マニュアル</u>

2. 書誌を編集したい本が検索されたら、[編集]をクリックします。

<u>Next-L Enju Leaf 1.1.0.rc21 + Next-L Enju Flower 0.1.0.pre23</u>, オープンソース統合図書館システム Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L | 不具合を報告する | マニュアル</u>

【Memo】ここで、本のタイトルのリンクをたどり、その先の資料の表示画面の右メニュー[編集]をクリック することでも編集画面に移動します。

貸出・返却・予約	 資料の受 	•	開館日と催し物	 ▼ 図書館の管理 ▼ 	
料の表示 かく一覧に戻る候 4] <u>意味がわか</u> 生使全著 : <u>石井、健全</u> 出版者: 詳細 シリーズ情報: 巻号: 形態: 雪話: 出版地: ページ数と大きさ: 価格: 件名: 分類: 簡明:ア・	★語:使素語 へる統計学: 2 へし出版(出版日: 2 ・ Beret 回 冊子仲 日本語 東京 355 p; 2 2000 ・ NDLS ・ NDLS ・ SEM	まずはこ :012-01) science よ/ ■ 文字 1cm H: 数理統計 ::41Z	<u>の</u> —冊から 業 104-304-1	★件を詳しく描定して検索	Statistics 市田田市町 市田田市町 市田田市町 市田田市町 市田田市町 市田田市町 市田田市町 市田田市町 日田田市町 田田市町 田田市町 田田市町 田田市町 田田市町 田田市町 田田市町 日田市町 田田市町 田田市 田田市 田田市 田田市 田田 田田 田田 田田 田田 田田
能成時刻:	ISBN NDL: JPNO □-7 6078 2017/06	5earch: <u>R1(</u> : 22040952 かル識別子: h -00 /08 00:28:	ttp://iss.ndl.go.	<u>26078-00</u> jp/books/R100000002-I0233	• RDF/XML • MODS • ISV
更新時刻:	2017/06	/08 00:30:	30		
説明: 注記: 累計貸出回数:06	過去一年間の貸出回	数: 0)			
所蔵情報ID	図書館	本棚	請求記号	貸出状態	ר
3904001	春日図書館	書架1	41711	在架 (利用可能)	-
		and a			

3. 編集をし、 [更新する] ボタンをクリックします。

2018

Next-L Enju 運用マニュアル

		ネ 凶者の	受人をす	S - Next
えんじゅ図書館			enjuadn	nin としてログイ
<u>, , , , , , , , , , , , , , , , , </u>			Other !-	<u>луур µу</u>
			Other la	nguages
員出・返却・予約 ▼ 資料の交入 ▼ 開貼日	12催し初 ▼ 図書	館の管理 ▼	_	-
資料の編集				STAT
** 印のついている項目は入力が必須です。				まずはこ
 ・				意味がわ
タイトルのヨミ				···· 0788
イミ ガ ワカル トウケイガク : マズワ コノ 1サツ カラ				・ 総合シングトの中部につてし、 総合シンドを用いた時に、 総定・何定での日本で作り 総定・何定での日本で作り 総定の日本していること」
代音ダイトル				And the second second
責任表示				• <u>表示</u> • 豆ろ
				- <u>X.v</u>
版 版 (数字)				
巻 巻 (数字)				
号 号(数字) 通号				
シリーズ情報				
* シリーズ名 Beret science				
削除 シリーズ名のヨミ				
シリーズ巻き シリーズ著者				
<u>加のンリー人情報を追加する</u>				
青 1 石井, 俊全		削除		
追加				
協力者・編者				
2011				
ベレ出版		削除		
追加				
出版地				
出版日 2012-01				
ファイル ファイルを選択 選択されていません				
資料の内容の種別 文字 📀 資料の形態 🖽子体	3			
発行頻度 不明・不定期刊 📀 言語 日本語 ᅌ				
識別子 ISBN 9784860643041		削除		
NDL Search 📀 R10000002-I023326078-00		削除		
		則际		
JPNO 3 22040952 追加				
JPNO 22040952 追加 ローカル識別子				
JPNO 3 22040952 追加 ローカル識別子 http://iss.ndl.go.jp/books/R100000002-I023326078-00				
	Concept O 删除			
_JPNO ③ 22040952 追加 ローカル識別子 http://iss.ndl.go.jp/books/R10000002-I023326078-00 件名 NDLSH ③ 数理統計学 追加	Concept 🧿 削除			
JPNO 3 22040952 追加 ローカル識別子 http://iss.ndi.go.jp/books/R100000002-I023326078-00 件名 NDLSH 3 数理統計学 追加 分類	Concept 3 到除 NIRe			
JPNO G 22040952 追加 ローカル識別子 http://iss.ndl.go.jp/books/R100000002-I023326078-00 件名 NDLSH G 数理統計学 追加 分類 MDC9 G 417 追加	Concept 9 到餘 到餘			
JPNO © 22040952 追加 ローカル識別子 http://iss.ndl.go.jp/books/R100000002-1023326078-00 件名 NDLSH © 数理統計学 追加 分類 NDC9 © 417 追加 ページ数 335p	Concept 3 到餘 到餘			
JPNO G 22040952 追加 コーカル識別子 http://iss.ndl.go.jp/books/R100000002-1023326078-00 件名 NDLSH G 数理統計学 追加 小野 ③加 ページ数 335p 最後のページ 1 最後のページ 335	Concept 9 到途 到餘			
JPNO S 22040952 追加 ローカル識別子 http://ss.ndl.go.jp/books/R100000002-I023326078-00 件名 NDLSH S 数理統計学 追加 分類 NDCG 0 417 追加 ページ数 335p 最初のページ 1 最後のページ 335 大きさ 21cm 高さ(cm) 2 種行本(cm) 単行き(cm)	Concept 3 到餘 到餘			
JPNO © 22040952 追加 ローカル識別子 http://iss.ndl.go.jp/books/R10000002-I023326078-00 件名 NDLSH ② 要求統計学 追加 分類 ペジ数 335p 最初のページ 1 最後のページ 335 大きさ 21cm 高さ(cm) 21 幅(cm) 奥行き(cm) 価格 2000	Concept O 到餘 削除			
③PNO C 22040952 追加 ローカル識別子 http://iss.ndl.go.jp/books/R10000002-I023326078-00 件名 NDLSH C 数理統計学 追加 分類 NDCG C 417 追加 分類 NDCG C 417 追加 大変 最初のページ 1 最後のページ 335 大ささ 21cm 高さ(cm) 21 幅(cm) 奥行き(cm) 価格 2000 アクセスアドレス	Concept 0 到除 到除			
JPNO 5 22040952 追加 ローカル識別子 http://iss.ndl.go.jp/books/R100000002-1023326078-00 伊名 NDLSH 数理統計学 追加 分類 NDCB 417 追加 ページ数 335p 最初のページ 1 最後のページ 335 大きさ 21m 高さ(cm) 21 幅(cm) アクセスアドレス	Concept 3 到除 到除			
JPNO 5 22040952 追加 ローカル識別子 http://iss.ndl.go.jp/books/R100000002-i023326078-00 件名 NDLSH 2 激加 分類 NDC9 417 追加 イジ数 335p 最初のページ 1 最後のページ 第二 東行き(cm) 画 商さ(cm) 21 幅(cm) 奥行き(cm) 価格 2000 アクセスアドレス **** ************************************	Concept 9 到除 到除			
JPNO © 22040952 追加 ローカル識別子 http://iss.ndl.go.jp/books/R100000002-1023326078-00 件名 NDLSH ② NDLSH ② 愛理統計学 追加 分類 小野 ○ 小野 ○ 小野 ○ 小野 ○ 参加 ○ ページ数 335p 最初のページ 1 最後のページ 335 大きさ 21m 高点 ○ アクセスアドレス ● 参照に必要な権限 Guest ② 説明	Concept 9 到餘 到除			
JPNO 6 22040952 追加 ローカル識別子 http://ss.ndi.go.jp/books/R100000002-1023326078-00 件名 NDLSH 6 数理統計学 追加 分類 NDC9 0 417 追加 ページ数 335p 最初のページ 1 最後のページ 335 大きさ 21cm 高さ (cm) 21 幅(cm) 奥行き(cm) 備格 2000 アクセスアドレス 参照に必要な権限 Guest 0 説明	Concept 9 到餘 到餘			
JPNO © 22040952 追加 ローカル識別子 http://ss.ndl.go.jp/books/R100000002-1023326078-00 件名 NDLSH © 数理統計学 追加 分類 NDCG © 417 追加 ページ数 335p 最初のページ 1 最後のページ 335 大きさ 21cm 高さ(cm) 21 幅(cm) 奥行き(cm) 価格 2000 アクセスアドレス 参照に必要な権限 Guest © 説明	Concept 9 到餘 到餘			
JPNO C 22040952 追加 ローカル識別子 http://ss.ndl.go.jp/books/R100000002-1023326078-00 件名 NDLSH C 数理統計学 追加 分類 NDCG C 417 追加 ページ数 335p 最初のページ 1 最後のページ 335 大きさ 21cm 高さ(cm) 21 幅(cm) 奥行き(cm) 備格 2000 アクセスアドレス 参照に必要な権限 Guest C 説明	Concept 3 到途 到除			
JPNO © 22040952 追加 ローカル識別子 http://ss.ndl.go.jp/books/R10000002-1023326078-00 件名 ハDLSH ② 加加 分類 小DDSH ② 要請約計学 追加 分類 ペンジ数 335p ● 最初のページ 1 最後のページ 335 大きさ 21cm 高さ(cm) 21 幅(cm) 奥行き(cm) 価格 2000 アクセスアドレス 説明 ● 2 註記 2	Concept 0 到除 到除			
JPNO 22040952 追加 ローカル識別子 http://iss.ndl.go.jp/books/R10000002-1023326078-00 作名 (ALSH) NDLSH ② 更端計学 追加 分類 NDCG 417 追加 公式 大変 (ALSH) 最初のページ 1 最後のページ 335 大きさ 21cm 高吉 高さ(cm) 21 「個格 2000 アクセスアドレス ② 説明 注記	Concept 2 到除 到法			
JPNO © 22040952 追加 ローカル識別子 http://iss.ndl.go.jp/books/R10000002-1023326078-00 作名 NDLSH ② 要認約 小型数 335p 最初のページ 1 最後のページ 335 大きさ 21cm 高さ(cm) 21 幅(cm) 奥行き(cm) 価格 2000 アクセスアドレス 説明 注記	Concept 3 到除 到法			
JPNO © 22040952 追加 ローカル識別子 http://iss.ndl.go.jp/books/R10000002-1023326078-00 件名 NDLSH ② 加 分類 NDC9 ④ 417 追加 分類 NDC9 ④ 417 適加 ページ数 335p 最初のページ 1 最後のページ 335 大きさ 21cm 高さ(cm) 21 幅(cm) 奥行き(cm) 価格 2000 アクセスアドレス 参照に必要な権限 Guest 注記	Concept 3 到除 到除			

Developed by Kosuke Tanabe and Project Next-L.

4.「資料は正常に更新されました。」と表示され、書誌が更新されます。

関ロ・図和・予約	 頁科の		用站口と推し初	 凶音站の管理 		
は正常に更新されま 、前へ 一覧に戻る 様 4] <u>意味がわか</u> F俊全 著 f: <u>石井, 俊全</u> 出版者:	した。 東語:検索語 へる統計学: ベレ出版 (出版日:	<u>まずはこ</u> 2012-01)	。 の一冊から	_{免末} 条件を詳しく指定し ⁻	<u>C 検索</u>	STATISTIC ままはこの一日か 意味がわかる 統計学 ************************************
詳細						• 画像ファイルの新規
シリーズ情報:	• Ber	et science				春日図書館 <u>書架1</u> 在架(利用可
卷号:						能)
形態:	🗐 M 7	体 / 📄 文字				 書誌情報を電子メー
言語:	日本語					する
出版地:	東京					 この資料を予約する
ページ数と大きさ:	335p ;	21cm				(<u>0 人の予約待ち</u>)
価格:	2000					• <u>編集</u>
件名:	• <u>NDI</u>	• <u>NDLSH: 数理統計学</u>				 <u>所蔵を編集 (新規作用</u>)
分類:	• <u>ND</u>	• <u>NDC9: 417</u>				 派生資料を追加 書き出し
識別子:	• ISB • NDI • JPN • □-	N: 978-4-86 . Search: <u>R1</u> O: 2204095: .カル識別子: I	064-304-1 00000002-10233 2 http://iss.ndl.go.	326078-00 1p/books/R10000002-	102332	• <u>RDF/XML</u> • <u>MODS</u> • <u>TSV</u>
	607	8-00				
作成時刻:	2017/0	6/08 00:28:	:57			
更新時刻:	2017/0	6/08 00:44:	:56			
説明:						
注記: 累計貸出回数:0()	過去一年間の貸出	回数: 0)				
所蔵情報ID	図書館	本棚	請求記号	貸出状態		
	本口回書始	-#P 20 4	44714			

4-2-9 TSVファイルを読み込んで更新する

1. TSVファイルを用意します。

更新したい資料のManifestation ID(manifestation_id)か、 ローカル識別子(manifestation_identifier) と更新したい フィールドの内容が記述されたファイルを作成します。

2. 「4-2-1 TSVファイルを読み込んで登録する」の 1. 以降と同じ手順を実行し、3. の時に、[更新]を選ぶと書誌情報が更 新できます。

【Column】TSVファイルの作り方

4-2-10 TSVファイルの作り方(図書(書誌))

TSVとは、Tab-Separated Valuesの略です。 TSVファイルとは、それぞれのフィールドが、タブ(Tab) で区切られたプレインテキストファイルのことをさします。 ファイル名に使う拡張子は、 .txt や .tsv のど ちらでも良いです。

1行目に、それぞれの項目に関わるフィールド名を指定します。 フィールド名とその意味については次の通りです。

フィールド名	日本語名称	入力ルール及び説 明	例	
manifestation_id	Manifestation ID	半角数字のみ, シス テムが自動付与す るID, 「資料の表 示」画面のURL末 尾にある数値。更 新や削除に使用し ます。※新規作成 時には使用しない でください。	4	

図書のフィールド項目名と対応する内容

フィールド名	日本語名称	入力ルール及び説 明	例
manifestation_identifier	ローカル識別 子	文字列、インポー ト時に付与する書 誌に対する任意の 識別子。	999001
original_title	原題	文字列	Rによるやさしい統計学
title_transcription	タイトルのヨ ミ	文字列	R ニ ヨル ヤサシイ トウケイガク
title_alternative	代替タイトル	文字列	Rの操作手順と統計学の基礎が身に付く
title_alternative_transcription	代替タイトル のヨミ	文字列	R ノ ソウサテジュン ト トウケイガク ノ キソ ガ ミ ニ ツク
statement_of_responsibility	責任表示	文字列	山田剛史, 杉澤武俊, 村井潤一郎 共著
periodical	逐次刊行物フ ラグ	フラグ(t また は TRUEなら 真)	TRUE
edition_string	版	文字列	初版
edition	版(数字)	半角数字のみ	1
volume_number_string	巻	文字列	-
volume_number	巻 (数字)	半角数字のみ	1
issue_number_string	号	文字列	Ξ
issue_number	号(数字)	半角数字のみ	3
serial_number	通号	半角数字のみ	2
series_original_title	シリーズ名	文字列(複数ある 場合は//で区切 る)	理工学専門書シリーズ//数学//1
series_title_transcription	シリーズ名の ヨミ	文字列(複数ある 場合は//で区切 る), (詳細)	リコウガクセンモンショ シリーズ//スウガ ク//1
series_volume_number_string	シリーズ巻号	文字列, (詳細)	Ξ
series_creator_string	シリーズ著者	文字列, (詳細)	統計
creator	著者(フルネ ーム)	文字列(特定書 式:別記)	山田, 剛史, 1970- author//杉澤, 武 俊 author
creator_transcription	著者ヨミ(フ ルネームヨ ミ)	文字列(複数ある 場合は//で区切 る)	ヤマモト, タケシ//スギサワ, タケトシ
contributor	協力者・編者	文字列	山田, 剛史
contributor_transcription	協力者・編者 (ヨミ)	文字列	ヤマモト,タケシ
publisher	出版者	文字列	オーム社
publisher_transcription	出版者のヨミ	文字列	オームシャ
publication_place	出版地	文字列	東京
pub_date	出版日	ISO8601(年ま で、月まででも 可)	2014-01
content_type	資料の内容の 種類	code (詳細)	text
carrier_type	資料の形態	code (詳細)	volume
frequency	発行頻度	code (詳細)	monthly
language	言語	code (詳細)	jpn
isbn	ISBN	半角文字のみ、ハ イフンあり/なし/9 桁/13桁はどの形 式でも受け付け る。国際標準逐次 刊行物番号。(詳 細)	9784274067105
ndl_bib_id	国立国会図書 館書誌ID	半角文字のみ。	000002844874

フィールド名	日本語名称	入力ルール及び説 明	例
issn	ISSN	半角文字のみ, ハイ フンはあってもな くてもよい。国際 標準逐次刊行物番 号。(詳細)	0917-1436
jpno	JPNO	半角文字のみ. 全国 書誌番号。(詳 細)	21366221
lccn	LCCN	半角文字のみ. 米国 議会図書館管理番 号。(詳細)	1255667
doi	DOI	文字列, http://dx.doi.org/ は記入しない。 (詳細)	10.2964/jsik.23_219
ncid	NCID	半角文字のみ. NCID(NACSIS- CAT ID, NII書誌 ID)。(詳細)	BA84620103
subject:[件名標目の種類](詳 細)	件名	文字列(複数ある 場合は//で区切 る)	ウェブアプリケーション//インターネット
classification:[分類の種類] (詳 細)	分類	文字列(複数ある 場合は//で区切 る)	007//007.58
start_page	最初のページ	半角数字のみ (#342)	1
end_page	最後のページ	半角数字のみ	404
extent	ページ数	文字列	xi, 125 pages
dimensions	大きさ	文字列	21cm
height	高さ(cm)	半角数字のみ	20
width	幅(cm)	半角数字のみ	15
depth	奥行き(cm)	半角数字のみ	1.5
manifestation_price	販売価格	半角数字のみ	2000
access_address	アクセスアド レス	半角文字のみ	http://www.amazon.co.jp/dp/4274067106/
fulltext_content	リポジトリコ ンテンツ	フラグ(t また は TRUEなら 真)	TRUE
required_role_name	参照に必要な 権限	code (詳細)	Guest
description	説明	文字列。改行は 「\n」とする。	本書は、統計学の理論を簡潔に解説しながら、 Rの手順・アウトプットの解釈を丁寧に行う。 \n具体的には…
note	注記	文字列。改行は 「\n」とする。	版表示は奥付より。\n付属資料: CD-ROM(1 枚, 12cm)
dummy	インポート省 略	文字列。この列に 入力されている と、その行全体を インポート対象か ら除外します。	

isbn などの識別子

複数の識別子(ISBNなど)がある場合は、// で区切ります。どんな識別子があるかについては、初期設定マ ニュアル「6-1 識別子の種類を設定する」 を参照してください。注意!ISBNが複数ある場合、ISBNを用い て国立国会図書館のデータを参照して、 自動的に空白の項目が埋められることはありません。必ず、 original_title等を記入しておく必要があります。

series_title_transcription

シリーズのタイトル(series_original_title)がTSVファイルで指定されている必要があります。指定されてい ない場合はこの項目の値は無視されます。

series_volume_number_string

シリーズのタイトル(series_original_title)がTSVファイルで指定されている必要があります。指定されてい ない場合はこの項目の値は無視されます。

series_creator_string

シリーズのタイトル(series_original_title)がTSVファイルで指定されている必要があります。指定されてい ない場合はこの項目の値は無視されます。

creator

書式:著者名||役割//著者名||役割例:山田,剛史,1970-||author//杉澤,武俊||author///大木,太郎||illustrator

注:役割は入力可能になってはいますが、システムとして格納したり、表示できるようにしたりなどはまだ できていません(開発予定ですが、開発時期は未定です)。

content_type

「資料の内容の種別」の[名前]を値とします(例:文字であれば"text"など)。見方については、初期設定マニ ュアル「5-2 資料の内容の種別の作成」を参照してください。

carrier_type

「資料の形態」の[名前]を値とします(例:冊子体であれば"volume"など)。見方については、初期設定マニ ュアル「5-1 資料の形態の作成」 を参照してください。 未入力の場合は"text"が設定されます。

frequency

「発行頻度」の[名前]を値とします(例:"daily", "monthly"など)。見方については、初期設定マニュアル 「5-7 発行頻度を編集する」 を参照してください。未入力の場合は"unknown"が設定されます。

language

日本語の場合は jpn, 英語の場合は、engになります。その他の言語については、「言語」の[lso 639 2]を参照してください。見方については、初期設定マニュアル「5-3 言語を編集する」を参照してください。

subject:[件名標目の種類]

件名標目の種類ごとに別の列になります。フィールド名は subject:[件名標目の種類] となります。例えば、 NDLSHについては、subject:ndlshの列に書くことになります。フィールド名に使う[件名標目の種類]は、 「件名標目の種類」の[名前]を使います (詳細:初期設定マニュアル「4-3 件名標目の種類を設定する」)

0

同じ件名標目の種類で複数の分類がある場合は、// で区切ります。

具体的には以下のように記述します。

例:NDLSHで、ウェブアプリケーションとインターネットが付与されているレコードの場合 subject:ndlsh ウェブアプリケーション//インターネット

例:NDLSHがインターネット、LCSHがInternetのとき subject:ndlsh subject:lcsh インターネット Internet

classification:[分類の種類]

分類の種類ごとに別の列になります。 フィールド名はclassification:[分類の種類] となります。 例えば、 NDC9については、classification:ndc9の列に書くことになります。 フィールド名に使う[分類の種類]は、 「分類の種類」の[名前]を使います (詳細:初期設定マニュアル「4-5 分類の種類を設定する」) 。

同じ分類の種類で複数の分類がある場合は、// で区切ります。

具体的には以下のように記述します。

例:NDC9の分類で、007と007.58が付与されているレコードの場合 classification:ndc9 007//007.58

例:NDC9が007, NDLCがAZ-463のとき classification:ndc9 classification:ndlc 007 AZ-463

required_role_name

この書誌を参照可能な権限を設定します。 以下の4つから選びます。なにも記入しなければ、Guest になり ます。

- Administrator (管理者)
- Librarian (図書館員)
- User (図書館利用者)
- Guest (誰でも)

4-3 所蔵情報を登録・一覧表示する

登録された資料を、図書館の蔵書として登録します。請求記号やバーコード番号(所蔵情報ID)など個々の資料の情報を 登録します。

4-3-1 所蔵情報を新規登録する

1. 登録したい資料を検索します。トップページの検索語に登録したい資料のキーワードを入力し、 [検索] ボタンをクリッ クします。

<u>えんじゅ図書館</u>				librarian としてログイン ^{IM} (0) ア <u>カウント ログアウト</u> <u>Other languages</u>
貸出·返却·予約 ▼	資料の受入 🔻	図書館への依頼	 開館日と催し物 	図書館の管理 🔻
ようこそ libraria	n さん		ピックアップ	
検索語: ロイス ローリー (条件を詳しく指定して検索) 17 作の資料があります。 <u>新着資料</u>		検索	Pearson. Carol Lynn [27 Alt (2002-12) ; NDC9	件名: <u>島, かり, 1950- ささめや, ゆき, 1943- 平</u> : 933.7
<u>Next-L Enju Leaf 1.1.1</u> , オー Developed by <u>Kosuke Tanab</u>	プンソース統合図書館シ pe and <u>Project Next</u>	·ステム <u>このシステムに</u> ·L·	ついて 不具合を報告する マコ	ニュアル

2. 所蔵情報を登録したい資料の[所蔵作成]をクリックします。

<u>えん</u>	じゆ図書館	libra ⊠ (0 <u>Othe</u>	rian としてログイン 0) <u>アカウント ログアウト</u> <u>r languages</u>
貸	出・返却・予約 ▼ 資料の受入 ▼ 図書館への依頼 ▼ 開館日と催	し物 🔻 🛛 図書	館の管理 🔻
資料 検索語 条件を 6 件の	 レイスローリー レイスローリー (株式) ((株式) ((株式) ((株式) ((((+1))) (((+1))) ((+1)) ((+1))	新しい順 ▼] 表示	合計:6 資料の形態 ・ <u>冊子は(6)</u> 図書館 ・ <u>春日図書館(6)</u> 言語
1	<u>ドリーム・ギバー : 夢紡ぐ精霊たち</u> Lowry, Lois, 1937- 西川, 美樹 <u>金の星社</u> (2008-12) <u>NDC9: 933.7</u> (所蔵)	<u>編集</u> <u>所蔵作成</u>	・ <u>日本語 (6)</u> 出版日
2	メッセンジャー:緑の斎の使者 Lowry, Lois, 1937- 島津, やよい 新評論 (2014-09) <u>NDC9: 933.7</u> (所蔵)	予約 編集 所蔵作成	2010 - 2019 (2) 2000 - 2009 (2) 1990 - 1999 (2)
3	<u>サイレンオポーイ</u> Lowry, Lois, <u>1937-</u> <u>中村, 浩美, 1965-</u> アンドリュース・プレス (2003-12) <u>NDC9: 933.</u> Z. (所飯)	<u>予約</u> 編集 <u>所蔵作成</u>	丁本ソリ前に ・ はい (5) ・ いいえ (1) ◎ 緯宏結果のフィード
4	<u>ギャザリング-ブル〜: 青を蒐める者</u> Lowry, Lois, 1937- 島津, やよい 新評論 (2013-03) <u>NDC9: 933.7</u> (函蔵)	予約 編集 <u>所蔵作成</u>	書き出し ・ <u>RDF/XML</u> ・ <u>MODS</u>
5	<u>みたりの星</u> Lowry, Lois, 1937- 世川, 恭子, 1936- うらべ, ちえこ, 1959- 講談社 (1992-01) <u>ND</u> <u>C9: 933</u> (所蔵)	予約 編 <u>集</u> 所蔵作成	• <u>TSV</u>
6	ザ・Fバー:記憶を伝える者] Lowry, Lois, 1937- 世川, <u>赤子, 1936-</u> 請該社 (1995-09) <u>NDC9: 933</u> (所蔵)	予約 編集 所蔵作成	

- <u>Next-L Enju Leaf 1.2.0.beta.1</u>, オーブンソース統合図書館システム | <u>このシステムについて</u> | <u>不具合を報告する</u> | マニ<u>ュアル</u> Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-1</u>,

資料のタイトルをクリックした先の画面の右メニューの[(新規作成)]をクリックしてもできます。

		Other languages
貸出·返却·予約 ▼	資料の受入 🔹 図書館への依頼 🔹 開館日と催し物 🔹	図書館の管理 👻
料の表示		
△前へ 検索結果の一覧: M] <u>サイレントボ</u> (ス・ローリー著; 中村浩身 着: <u>Lowry, Lois, 1937-</u>	<u>歴金</u> 検縮語: 「移衆語 <u>一</u> ↓ ▲ 訳 .中 <u>月、清美、1965-</u> 出版者: アンドリュース・プレス (出版日: 2003-12)	
部田		 画像ファイルの新規作成
代替タイトル:	The silent boy	 購入リクエスト
卷号:		• <u>编集</u>
形態:	□ 冊子体 / ■ 文字	 <u>所蔵を編集</u>(<u>新規作成</u>)
言語:	日本語	 派生資料を追加 調防会
出版地:	東京	● 100元 書き出 .
ページ数と大きさ:	253 p. (1 - 253) 20 cm.	
価格:	1600	• MODS
件名:		• TSV
分類:	• <u>NDC9: 933.7</u>	
識別子:	 ISBN: 9784901868105 NDL Search: <u>R10000002-1000007401522-00</u> JPNO: 20611521 ローカル識別子: http://iss.ndl.go.jp/books/R100000002-100000 401522-00 	37
作成時刻:	2015/12/20 17:57:22	
更新時刻:	2015/12/20 17:57:31	
說明:		
注記:		

3. 図書館や貸出状態などを設定して、 [登録する] ボタンをクリックします。

<u>Next-L Enju Leaf 1.1.1</u>, オープンソース統合図書館システム | <u>このシステムについて</u> | <u>不具合を報告する</u> | <u>マニュアル</u> Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L</u>.

[Memo]

• 右メニューの[戻る]をクリックすると前の画面に戻ります。

【Column】寄贈を受け付ける
資料が寄贈されたものであることを示したい場合は、 [予算種別] に「寄贈」種別を登録し、選ぶことで区 別できるようになります。予算種別の登録方法は初期設定マニュアル「3-9 予算種別を設定する」を参照し てください。寄贈者などの情報を残したい場合は注記に入力します。

4.「所蔵情報は正常に作成されました。」のメッセージが表示され、所蔵情報が登録されます。

- 右メニューの[所蔵の一覧]をクリックするとEnjuに登録されている全所蔵情報の一覧が表示されます。
- 右メニューの[編集]のリンクをクリックするとこの所蔵情報が編集できます
- 右メニューの[削除]をクリックすると、この所蔵情報を削除することができます。削除は、重複登録など、本入力そのものが間違いだったときなどに使います。除籍のばあいには除籍機能を使います。
- 右メニューの[貸出規則の一覧]については後日説明します(#issue 1047)。
- 右メニューの[貸出履歴]をクリックするとこの所蔵の貸出履歴の一覧が表示されます。

4-3-2 すでに登録された所蔵情報を修正登録する

1. 修正登録したい資料を検索します。トップページの検索語に登録したい資料の所蔵情報ID(バーコード番号)などを入力 し、[検索]ボタンをクリックします。

<u>えんじゅ図書館</u>				librarian としてログイン ² <u>(2)</u> アカウント ログアウト
				Other languages
貸出·返却·予約 ▼	資料の受入 🔻	図書館への依頼	▼ 開館日と催し物 ▼	図書館の管理 🔻
ようこそ libraria	in さん		ピックアップ	
検索語 (条件を組入く指定して検索) 18 件の資料があります。 新着資料	[検索		件名:
			<u>Pearson, Carol Lynn</u> 灰 <u>凡社</u> (2002-12) ; <u>NDC9</u>	<u>島, かり, 1950- ささめや, ゆき, 1943-</u> 平 <u>:: 933.7</u>
<u>Next-L Enju Leaf 1.1.2</u> , オー	-プンソース統合図書館シス	マテム <u>このシステム こ</u>	ついて <u>不具合を報告する</u> <u>マ</u> :	<u>==71</u>

Developed by Kosuke Tanabe and Project Next-L.

2. 所蔵情報を登録したい資料の[(所蔵)]リンクをクリックします。

	 (2) アカウント ログアウト Other languages
貸出・返却・予約 ◆ 資料の受入 ◆ 図書館への依頼 ◆ 閉館日と催し物 ◆	図書館の管理 🔻
各料を検索する 激調: 704001 株常会社、生活定して検索 ・件の資料が 18 件の資料から 0.571 秒で見つかりました。 炊の項目で並べ替える: 受入日 出版日 クイル 1 <u>サイレナホーイ</u> □ Lowry, Lois, 1937- 中村, 清美, 1965- アン・リュース・プレス (2003-12) ; NDC9: 93 3.7 「放販」	合計:1 資料の形態 ・冊子体(1) 図書館 ・春日図書館(1) 言語 ・日本語(1) 出版日 ・2000 - 2009(1) 予約可能 ・はい(1)
	
	• <u>TSV</u>

3. 所蔵情報を修正したい資料の[所蔵情報ID]のリンクをクリックします。

えんし	じゅ図書館					librar <u>(2</u> Other	ian としてログイン 1 <u>) アカウント ログアウト</u> 1 Janguages
貸 資料 検索語 条件を語 1件の词 次の項 1	出・返却・予約 ▼ を検索する : [704001 轧く指定して検索 質材が 18 件の資 目で並べ替える: 5 サールンボーイ	資料の受 5 4 初ら 0.571 秒で 2 入日 出版日 夕石	入 ▼ 図 現つかりました。 た <u>ル</u>	書館への依頼	. 開館日と催 索	し物 ▼ 図書 予約	館の管理 ~ <u>合計:1</u> 資料の形態 ・ <u>冊子体(1)</u> 図書館 ・ <u>番日図書館(1)</u> 言語 - 日本径(1)
	Lowry, Lois, 1937: 中村, 浩美, 1965: アンドリュース・ブレス (2003-12); NDC9: 93 a# 3.7 (所蔵) (所蔵) (所蔵) 所能情報ID 同味館 本棚 論求記号 貸出.状態						・ <u>日本語(1)</u> 出版日 ・ <u>2000 - 2009 (1)</u>
	704001	春日図書館	First shelf		在架(利用可能)		予約可能
	所蔵情報の新規作	威					 はい(1) たまがす用のコット!"
							* <u>RDF/XML</u>
lext-L E	Enju Leaf 1.1.2,	オープンソース統領	合図書館システム	<u>このシステム</u>	について 不具合を報告	<u>iđa 71-771/</u>	• <u>MODS</u> • <u>TSV</u>

4. 右メニューの [編集] をクリックします。

2018/11/18

第4章 図書の受入をする - Next-L Enju 運用マニュアル



[Memo]

- 右メニューの[削除]をクリックすると、この所蔵情報を削除することができます。削除は、重複登録 な ど、本入力そのものが間違いだったときなどに使います。除籍のばあいには除籍機能を使います。
- 5. 図書館や貸出状態など修正したい部分を修正して、 [登録する] ボタンをクリックします。

<u>えんじゅ図書館</u>	librarian としてログイン ^{III} (<u>2) アカウント ログアウト</u> <u>Other languages</u>
貸出・返却・予約 ▼ 資料の受入 ▼ 図書館への依頼 ▼ 開館日と催し物	」▼ 図書館の管理 ▼
所蔵情報の編集 I ハレントボーイ D イス・ローリー 第 キ: Lowry, Lois, 1937. 中村, 浅差, 1965. 出版者: アンドリュース・プレス (出版日: 2003-12) ジ 印のついている項目は入力が必須です。 B 宇田湾館 「 印のついている項目は入力が必須です。 B 宇田湾館 「 印のついている項目は入力が必須です。 B 宇田湾館 「 日田湾館 「 日のついている項目は入力が必須です。 B 宇田湾部 「 日のついている項目は入力が必須です。 B 宇田湾部 「 日のついている項目は入力が必須です。 B 宇田湾部 第 中田湾部 「 日のついている項目は入力が必須です。 第 日のついている項目は入力が必須です。 日 日の(11) 日 日の(11) 二 日前 ごの(利用) ジスの(利用) ジス 日 ジス 日 ジス 日 ジス 日 ジス 日 ジス 日 ジス 日	 ・ 読む ・ 読む<

[Memo]

- 右メニューの[表示]をクリックするとこの所蔵の表示画面に遷移します。
- 右メニューの[削除]をクリックすると、この所蔵情報を削除することができます。削除は、重複登録など、本入力そのものが間違いだったときなどに使います。除籍のばあいには除籍機能を使います。
- 右メニューの[戻る]をクリックすると前の画面に戻ります。

6.「所蔵情報は正常に更新されました。」のメッセージが表示され、所蔵情報が登録されます。



4-3-3 所蔵情報を一覧表示する

1. [図書館の管理] メニューから [システムの設定] を選択します。



2. [資料] グループの [全ての所蔵情報] をクリックします。

libraria	an として	コグイン
<u>(2)</u>	アカウント	<u>– ログア:</u>

<u>えんじゅ図書館</u>	librarian としてログイン ² <u>(2)</u> アカウント ログアウト
	Other languages
貸出·返却·予約 ▼ 資料の受入 ▼ 図書館への依頼	
図書館	件名と分類
 回書館全体の設定 回書館 本期 閉館日と催し物 利用者グループ 利用者グループ 利用者グループと第七区分の関係 適料の形態と営士区分の関係 (個し物のインボート用ファイル 子類種別 宿し物のインボート用ファイル 子類種別 書店 メッたてージテンプレート 接索エンジアン 	 住名。 住名。 住名。 住名。 建国 公理 公理 公理 公理 公理 公理 》 (注目の形態 。 違知の内容の種別 。 室社の形態 。 違知の内容の種別 。 室社近常 、 名明 用制限 、 人物・同体の種類 。 言語 式規制 の形態 。 の 連切の内容の種別 。 室田のの形態 。 の 理切の所態 。 の 道切の形態 。 の 注 の の 一 の 通 の の 一 の 通 の の 一 の 通 の の 一 の 通 の の 一 の 一
咨判	システム
 · <u>2时</u> · <u>全ての所該情報</u> · <u>2和のインボート用ファイル</u> · <u>連続発音</u> · <u>運続発音</u> · <u>運動発音算</u> · <u>国販用インボートのリクエスト</u> · <u>シリーンズ情報</u> · <u>面像ファイル</u> · <u>職人リクエスト</u> · <u>発注リスト</u> · <u>発注リスト</u> · <u>発注リスト</u> · · ·	

<u>Next-L Enju Leaf 1.1.2</u>, オープンノース統合図書館システム | <u>このシステムについて</u> | <u>不具合を報告する</u> | <u>マニュアル</u> Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L</u>.

3. 所蔵情報の一覧が表示されます。

<u>えんじゅ図</u>	<u>書館</u>					librarian としてログイン <u>(2) アカウント ログアウト</u>
						Other languages
貸出·返却·	予約 🔻	資料の受入 🔻	図書館	への依頼 ▼ 閉館日	と催し物 🔹	図書館の管理 🔻
所蔵情報	の一覧					貸出状態
検索語: 検索語 受入日:例:2012	2-04-12	から 例: 20	12-05-11	検索		 <u>右架(利用可能) (14)</u> <u>貸出中 (5)</u> 作業中 (2)
所蔵情報ID	図書館	本棚	請求記号	貸出 状態		 防箱済み (1)
609001	春日図書館	First shelf		除籍済み		
704001	春日図書館	First shelf		在架(利用可能)		
<u>894001</u>	春日図書館	First shelf		貸出中 (返却期限: 15/12/	/19 09:00)	
<u>887002</u>	春日図書館	First shelf		在架(利用可能)		
887001	春日図書館	First shelf		在架(利用可能)		
(<u>番号なし</u>)	春日図書館	First shelf		作業中		
<u>693094</u>	春日図書館	First shelf		在架(利用可能)		
321005	春日図書館	First shelf		在架(利用可能)		
321001	春日図書館	First shelf		在架(利用可能)		
765001	春日図書館	First shelf		在架(利用可能)		
123次	、> 最後 »			·		

Developed by Kosuke Tanabe and Project Next-L.

[Memo]

- 検索語に所蔵情報IDを入力して検索すると、所蔵情報IDを使った検索ができます。
- 受入日に受入日を入力して、検索をクリックすると、受入日を指定した検索ができます。
- 所蔵情報IDの列の番号のリンクをクリックすると、クリックした所蔵情報IDの表示画面に遷移します。

4. 右メニューの貸出状態(例:[除籍済み])のリンクをクリックします。

2018/11/18

第4章 図書の受入をする - Next-L Enju 運用マニュアル

貸出·返却·	・予約 ▼	資料の受入 🔹	図書館	宮への依頼 ▼ 開館日と催し物 ▼	図書館	の管理 🔻
「蔵情報 漆語: 秋索語	の一覧			検索		貸出状態 ・ <u>在架(利用可能) (14</u>
入日: 例: 201	2-04-12	から 例: 2	012-05-11			 ・ <u>貸出中(5)</u> ・ ・ 作業中(2) ・
新蔵情報ID	図書館	本棚	請求記号	貸出 状態		 除籍済み(1)
509001	春日図書館	First shelf		除籍済み		
704001	春日図書館	First shelf		在架(利用可能)		
<u>394001</u>	春日図書館	First shelf		貸出中 (返却期限: 15/12/19 09:00)		
387002	春日図書館	First shelf		在架(利用可能)		
887001	春日図書館	First shelf		在架(利用可能)		
<u>番号なし</u>)	春日図書館	First shelf		作業中		
<u>593094</u>	春日図書館	First shelf		在架(利用可能)		
321005	春日図書館	First shelf		在架(利用可能)		
321001	春日図書館	First shelf		在架(利用可能)		
765001	春日図書館	First shelf		在架(利用可能)		

5. クリックした貸出状態のものに絞り込んで表示します。絞り込みを解除し、すべてを表示するには、[この絞り込みを解除 する]リンクをクリックします。

<u>えんじゅ図書創</u>	- brarian としてログイン 				
				2)ther languages
貸出·返却·予約	▼ 資料の受入 ▼	図書館への依頼	 ■ 開館日と 	≤催し物 ▼	図書館の管理 👻
所蔵情報の一 秋森語: 検索語 受入日: 例: 2012-04-12	覧 から 例: 20	112-05-11	8		貸出状態 ・ <u>除籍済み (1)</u> ・ この叙少バムみを解除する。
所蕨情報ID	図書館	本棚	請求記号	貸出 状態	
<u>609001</u>	春日図書館	First shelf		除籍済み	
Next-L Enju Leaf 1.1.2 Developed by Kosuke	, オーブンソース統合図書館 Tanabe and <u>Project Ne</u>	言システム <u>このシステム </u> xt-L.	こついて 不具合を	報告する マニュア	

4-3-4 TSVファイルを読み込んで登録する

所蔵情報は、TSVファイルを読み込んで一括登録することもできます。

1. TSVファイルを用意します。

例えば、ISBN と 所蔵情報(所蔵情報のTSVの詳細:「4-3-8 TSVファイルの作り方(所蔵情報)」)を書いたTSVを 用意します。※Enju Leaf 1.1.2では、item_identifier(所蔵情報ID)かcall_number(請求記号)のどちらかが必ず必要で す。ない場合は所蔵情報が登録されません。

isbn	item_identifier	circulation_status	use_restriction	call_number
9784839902872	000001	Available On Shelf	Limited Circulation, Normal Loan Period	547.483 テ
9784774142043	000002	Available On Shelf	Limited Circulation, Normal Loan Period	547.483 ヤ
9784946553196	000003	Available On Shelf	Limited Circulation, Normal Loan Period	375.1 シ

ISBNの場合は、書誌が未登録の資料の場合は、国立国会図書館蔵書検索の結果から書誌データをインポートし、かつ所蔵 情報を登録することになります。

ISBNの代わりに、manifestation_idやmanifestation_identifierでも可能です。この場合は、既にシステムに登録済みの 書誌に対して所蔵情報を追加します。

所蔵情報と書誌情報を同時に登録することも可能です。 その場合は、所蔵情報と「4-2-10 TSVファイルの 作り方(図書(書誌))」のフィールドを書いたTSVを用意します。

2. 「4-2-1 TSVファイルを読み込んで登録する」の1. 以降と同じ手順を実行し、所蔵情報を登録できます。

4-3-5 TSVファイルを読み込んで更新する

1. TSVファイルを用意します。

更新したい所蔵情報の所蔵情報ID(item_identifier) とともに、 更新したいフィールドの内容が記述されたファイルを作成します。

2. 「4-2-1 TSVファイルを読み込んで登録する」の 1. 以降と同じ手順を実行し、3. の時に、[更新]を選ぶと所蔵情報が更 新できます。

4-3-6 TSVファイルを読み込んで所蔵情報を他の書誌につけかえる

間違えて、他の書誌に所蔵情報をつけてしまったときなどに使います。

1. TSVファイルを用意します。

所蔵情報ID(item_identifier) と、 つけ替えたい書誌のManifestation ID(manifestation_id) もしくは、 ローカル識 別子(manifestation_identifier) のみが記述されたファイルを作成します。

2. 「4-2-1 TSVファイルを読み込んで登録する」の 1. 以降と同じ手順を実行し、3. の時に、[関連を更新する]を選びます。

4-3-7 TSVファイルを読み込んで削除する

基本的に、所蔵情報をTSVファイルで一括で削除することはめったにないと想定されますが、TSVを使った一括削除機能 も用意されています。

1. TSVファイルを用意します。

削除したい 所蔵情報ID(item_identifier) のみが記述されたファイルを作成します。

2. 「4-2-1 TSVファイルを読み込んで登録する」の 1. 以降と同じ手順を実行し、3. の時に、[削除]を表示させ、[削除]を 選びます。

※ 間違えて[削除]を選択してしまわないよう、通常、[削除]ボタンが表示されていません。ブラウザの開発ツールを使って、[削除]ボタンのコメントアウトを外して[削除]ボタンを表示させて使用してください。

【Memo】[削除]ボタンを表示させるやり方の例(Chromeの例):

関連を更新を選択し、	その上で右をクリック	クし、「要素を検討	正」を選びます
□ 資料のインボート用ファ-×		Property Contact (198	
← → C □ localhost:8080/resource 	_import_files/new 🍐 Google ドライブ 🧧 Google ドキュメント 🅂 Goo	☆ W ogle マップ 🕒 <ref>生成 🗋 図書館のブック</ref>	Ø vanta and a state of the
<u>えんじゅ図書館</u>		librarian としてログイン ^{IM} (<u>4)</u> アカウント ログアウト	
		Other languages	
賞出・返却・予約 ▼ 資料の受入 ・	 図書館への依頼 ▼ 開館日と催し物 	 ▼ 図書館の管理 ▼ 	
資料のインポート用ファイル ファイル	の新規作成	 ・ <u> ・ </u>	<u>يار</u>
	Ctrl+C 乾更新」を検索(S) Ctrl+P		
既定の本感 Your Library TSVファイルで"shelf"列が インボートを開始 Weblioボップア・	▶ ップ英和辞典 ▶		
要素を検証(N) Next-L Enju Leaf 1.1.0.rct、 Roac & Supras Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Ne</u>	Ctrl+Shift+I 	4	

「削除」のあたりで右クリックし、「Edit as HTML」を選びます。

□ 資料のインポート用ファ・×		×
← → C Dicalhost:8080/resource_import_files/new	숬 w @ 🧠 💺	Ξ
🏢 アプリ 🗋 save image 🔢 Google カレンダー 👍 Google ドライブ 📃 Goog	ile ドキュメント 💦 Google マップ 🗋 <ref>生成 🗋 図書館のブックマ…</ref>	39
<u>えんじゅ図書館</u>	librarian としてログイン ピ (4) アカウント ログアウト <u>Other languages</u>	
賃出・返却・予約 ▼ 資料の受入 ▼ 図書館への依頼 ▼	開館日と催し物 ▼ 図書館の管理 ▼	
資料のインポート用ファイルの新規作成	 ・ <u>真料のインボート用ファイル</u> の一覧 	
_ ファイルを選択) 選択されていません 編集モード ● 作成 ○ 更新 ○ 問題達を更新		
Q 🖸 Elements Network Sources Timeline Profiles Resources Audits	Console >_ 🏶 🖳	×
<pre>cinput type="radio" value="create" checked="checked" name:" id="resource_import_file_cilt_mode_create") clabel for="resource_import_file_cilt_mode_create")fBK/lab cinput type="radio" value="update immed" name="resource_import_file_cilt clabel for="resource_import_file_cilt_mode_update")EBK/lab cinput type="radio" value="update_ciltationship") clabel for="resource_import_file_cilt_mode_update_ciltationship") clabel for="resource_import_file_cilt_mode_update_ciltationship")</pre>	resource_import_file(edit_mode)" ~ Styles [Computed EventListeners = el) [filter +] elb ecc_import_file(edit_mode)" id= id= id= id= id= id= id= id=	I 🌒
<pre>diac imple type="feating" value="dectrop" same="resource_imple id="resource_imple".like_diack_dectrop".pr (dis) color="resource_import_file_dia_dectrop".pr (dis)</pre>	Edit as HTML Copy Arean Cut Copy ed 4	
	Paste Delete Break on →	

HTMLのコメントアウトコマンド(赤四角した部分)を消します。



		(4) アカウント ロクアウト
		Other languages
資料のインボート用ファイルの新規作成 ・ 直担のインボート用ファイル ファイル ファイル ファイルを選択<	貸出・返却・予約 × 資料の受入 × 図書館への依頼 × 開館日と催し物 ×	図書館の管理 👻
Next-LEnju Leaf 1.1.0.rc21 + <u>Next-LEnju Hower 0.1.0.pre23</u> . オープンソース統合図書館システム Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L</u> 不具合を報告する マニュアル	資料のインボート用ファイルの新規作成 ファイル ファイルを選択、選択されていません 編集モード ・ 所蔵 ● 更新 ● 関連を更新 ● 削除 文字コード ・ 自動判別 ● UTF-8 ● Shift_JIS ● EUC-JP 既定の本欄 [Your Library ▼] First sheif ▼ TSVファイルで*sheif™列が描述されていない場合、この本棚が登録されます。 インボートを開始	 ・ 直科のインボート用ファイル の一覧
	<u>Next-LEnju Leaf 1.1.0.rc21 + Next-LEnju Flower 0.1.0.pre23</u> , オープンソース統合回書館システム Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L 不具合を報告する マニュアル</u>	

【Column】TSVファイルの作り方

1行目に、それぞれの項目に関わるフィールド名を指定します。 フィールド名とその意味については次の通りです。

4-3-8 TSVファイルの作り方(所蔵情報)

所蔵情報のフィー	ルド項目名	と対応する	内容
----------	-------	-------	----

フィールド名	日本語名称	入力ルール及び 説明	例
item_id	所蔵データ ID(自動付 与)	半角数字のみ, システムが自動 付与するID, 「所蔵情報の表 示」画面のURL にある数値	
shelf	本棚	code (詳細)	first_shelf
checkout_type	貸出区分	code (詳細)	book
circulation_status	貸出状態	code (詳細)	Available On Shelf
use_restriction	利用制限	code (詳細)	Limited Circulation, Normal Loan Period
include_supplements	付録を含む	真偽値(t また は TRUEなら 真)	TRUE
call_number	請求記号	文字列	547.483 A ル
budget_type	予算種別	code (詳細)	資料費
bookstore	書店	code (詳細)	今井書店
item_price	購入価格	半角数字のみ	2
item_url	URL (item)	文字列	http://www.amazon.co.jp/dp/4274067106/
required_role	参照に必要な 権限	code(詳細)	User
acquired_at	受入日	ISO8601	2014-06-20

https://next-l.github.io/manual/1.3/enju_operation_4.html

フィールド名	日本語名称	入力ルール及び 説明	例
binding_call_number	製本後の請求 記号	文字列	547.483 A <i>I</i> Us
binded_at	製本日	ISO8601	2014-08-15
binding_item_identifier	製本後の所蔵 情報ID	文字列	999501
item_note	注記(item)	文字列。改行は 「\n」とする。	汚れあり。\n水濡れあり。
item_identifier	所蔵情報ID	半角の数値とア ルファベットの み	100502
dummy	インポート省 略	文字列(ここに なにかあれば無 視する行)	t

shelf

「本棚」の[名前]を値とします(例: "first_shelf"や"web"など)。見方については、初期設定マニュアル「3-3 本棚を設定する」 を参照してください。

checkout_type

「貸出区分」の[名前]を値とします(例:"book")。見方については、初期設定マニュアル「3-5 貸出区分を 設定する」 を参照してください。

circulation_status

「貸出状態」の[名前]を値とします(例:[在架(利用可能)]なら"Available On Shelf")。見方については、 初期設定マニュアル「5-3 貸出状態を編集作成する」を参照してください。

use_restriction

以下の2種類です。

- Not For Loan
 - 貸出不可
- Limited Circulation, Normal Loan Period
 - 通常期間貸出

budget_type

```
「予算種別」の[名前]を値とします。見方については、初期設定マニュアル「3-9 予算種別を設定する」 を
参照してください。
```

bookstore

```
「書店」の[名前]を値とします。見方については、初期設定マニュアル「3-10 書店を設定する」 を参照して
ください。
```

required_role

所蔵情報を見るために必要な権限を設定します。 以下の4つから選びます。なにも記入しなければ、Guest になります。

- Administrator(管理者アカウント)
- Librarian (図書館員アカウント)
- User (図書館利用者アカウント)
- Guest (誰でも:ログイン不要)

4-4 図書を検収する

図書を検収する機能です。検収すると、該当資料の以下の所蔵情報が変更になります。

- [貸出状態]が「作業中」から「在架(利用可能)」に変更される
- [利用制限]が「貸出不可」から「通常期間貸出」に変更される
- [検収時刻]が記録される(システムで自動的に[検収]ボタンをクリックした日時を記録します)

書誌情報や所蔵情報を作業中のステータスとしていったん登録したのちに、 複数の資料をまとめて利用可能なステータス に変更にする機能です。 書誌情報や所蔵情報を登録してから、 書架に並べるまで時間がかかる場合などに便利な機能です。 書架に並べる直前にこの検収機能を使うことになります。

1. [資料の受入] メニューから [検収] を選択します。

Other languages
諸館への依頼 ▼ 開館日と催し物 ▼ 図書館の管理 ▼
^ポ ピックアップ
STATISTICAL 件名:
ン ままはこの一冊から
Note and a set of a general set of a se
<u>意味がわかる統計解析 = STATISTICAL ANALYSIS : まずは</u>
<u> </u>

<u>Next-L Enju Leaf 1.1.0.rc21</u> + <u>Next-L Enju Flower 0.1.0.pre23</u>, オープンソース統合図書館シ Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L</u> | <u>不具合を報告する</u> | <u>マニュアル</u>

2. [所蔵情報ID]を入力し(所蔵情報IDのバーコードをスキャンなど)、[検収]ボタンをクリックします。

えんじゅ図書館	librarian としてログイン (0) <u>アカウント</u> <u>ログアウト</u>
	Other languages
貸出・返却・予約 ▼ 資料の受入 ▼ 図書館への依頼 ▼ 開館日と催し物 ▼	図書館の管理 👻
検収の新規作成	・ <u>検収の一覧</u>
所蔵情報ID: 666101 未知	
所敲情報	
Next-L Enju Leaf 1.1.0.rc21 + Next-L Enju Flower 0.1.0.pre23, オープンソース統合図書館システム Developed by Kosuke Tanabe and Project Next-L 不具合を報告する マニュアル	

3. 「この資料は正常に検収されました」と表示され検収が完了します。2 を繰り返すことで、続けて他の資料を検収できま す。詳しい内容を確認したい場合は、[所蔵情報ID]のリンクをクリックします。

<u>えんじゆ図書館</u> ^{librari} [□] (0)	an としてログイン <u>アカウント ログアウト</u>
Other	languages
貧出・返却・予約 ▼ 資料の受入 ▼ 図書館への依頼 ▼ 開館日と催し物 ▼ 図	書館の管理 👻
検収の新規作成	 ・ 検収の一覧
この資料は正常に検収されました。 所蔵情報1D: 検収	
所蔵情報	
Rubyプログラミング入門:はじめてのプログラミング、はじめてのRuby まえた。ひとこ 満水 皆公 士屋,一街 ビー・エス・エス新社 (2009-03); <u>NDC9: 007.64</u> <u>666101</u> /1107.641 (<u>Vour Library</u> / <u>First shelf</u>) 2015/10/13 16:26:05	
Next-L Enju Leaf 1.1.0.rc21 + <u>Next-L Enju Flower 0.1.0.pre23</u> , オープンソース統合図書館システム Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L</u> <u>不具合を報告する</u> <u>マニュアル</u>	

4. [貸出情報]、[利用制限]、[検収時刻]が変わったことを確認できます。



【Memo】利用者の検索結果一覧で「(所蔵)」や[予約]リンク(User権限以上のみ)が表示されるように なります。[予約]リンクはログインユーザが「延滞」していると表示されません。※Enju 1.1.0時点では、原 因不明の理由で、User権限でログインした時に、[予約]リンクが出現しない現象を確認しています。現在、 原因究明中です(詳細: #issue868)。

しんじゅ図書館	User0012Cでロクイン (0) アカウント ログアウト
	Other languages
貸出と予約 ▼ 資料の受入 ▼ 開館日と催し物 ▼ システムの設定	•
資料を検索する	<u>合計: 171</u> 资料の形能
業務論: F本語: 最佳装訂した認して接触 171 件の資料が 179 件の資料から 0.337 特で見つかりました。 知り項目で進べ答える: 愛入日 出版日 <u>タイトル</u>	・ 印刷 <u>物(167)</u> ・ コ <u>ンピュータファイル(4)</u> 図 書館
1 図書整構論 商山,正也,1941- 岸田, 和明, 1964- 邊村, 裕, 1957- (全て冬表示) 樹村房 (2011- (的意)	予約 ・ たちはな図書館 (21) ・ 火ちはな図書館 (21) ・ World Wide Web (8) 言語 ・
2 キーフレーズでがっちり身につける会話できる英文法大特訓:80の文法ルールで訊。 基本720フレーズ:SUPER EXERCISE <u>リリーテ出版</u> (2012-10)	<u>まくれ!:</u> - 日本語 (160) - 不明 (10) - English (1)
2 00パター、でわかる中学苗連立刑の総整理 🗐	出版日

4-5 図書を除籍する

所蔵情報が登録された図書を、除籍状態にすることもできます。 古くなる、破損するなどして、資料を廃棄する場合に使 用します。

除籍をすると、該当資料の以下の所蔵情報が変更になります。

- [貸出状態]が「在架(利用可能)」から「除籍済み」に変更される
- [利用制限]が「通常期間貸出」から「貸出不可」に変更される
- [所蔵情報の更新日]が記録される([除籍]ボタンをクリックした日時(もしくは除籍済みに変更した時間)をシステムで自 動的に記録します)

除籍にする方法は3通りあります。

- 連続除籍機能を使う
- 所蔵情報の編集機能を使う
- TSVファイルを読み込んで更新する

4-5-1 連続除籍機能を使う

複数の資料の所蔵情報IDのバーコードを連続で読み取って除籍する機能です。

1. [図書館の管理] メニューから [システムの設定] を選択します。

<u>えんじゅ図書館</u>			librarian としてログイン ^M <u>(2)</u> アカウント ログアウト
			Other languages
貸出·返却·予約 ▼ 資料の受入 ▼	図書館への依頼 🔻	開館日と催し物 ▼	図書館の管理
ようこそ librarian さん	t	<u> </u>	利用者の管理
秋楽語: 「桃奈語 (<u>条件を詳しく指定して検索</u>) 18 件の資料があります。 <u>新元着 資料</u>	 検索 	レッスン Pearson, Carol Lynn 反急 発社 (2002-12); NDC9: 5	▲初 □11400官理 インポート エクスポート 発注リスト 統計 システムの設定

<u>Next-L Enju Leaf 1.1.2</u>, オープンソース統合図書館システム | <u>このシステムについて</u> | <u>不</u>具合を報告する | マニュアル Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L</u>.

2. [連続除籍]をクリックします。

<u>えんじゅ図書館</u>	librarian としてログイン 図 (0) <u>アカウント ログアウト</u> <u>Other languages</u>
貸出・返却・予約 ▼ 資料の受入 ▼ 図書館への依頼	
図書館	件名と分類
 回書館会社の設定 回書館 本期 諸館日と催し物 利用書グレーブ 	 <u>件名の理想</u> <u>件名信目の理想</u> <u>分類</u>
・ 利用者のインボート用ファイル ・ 貸出区分 ・ 利用者グループと貸出区分の関係 ・ 資料の形態と貸出区分の関係 ・ 資料の形態と貸出区分の関係 ・ 運业(初の住別) ・ 催し初の住別 ・ 変互増別 ・ 増点 ・ メッセージテンプレート ・ 検索エンジン	・ 直料の形態 ・ 直料の内容の理別 ・ 貸出状態 ・ 別用制度 ・ 八物・回体の理想 ・ 置适 ・ 国と地域 ・ 発行機度
資料	システム
 ・ 直社 金工の所蔵情報 。 直料のインポート用ファイル ・ 道法登録 道がり子の理想 ISBNインポートのリクエスト ・ シリーズ情報 ・ 画像ファイル ・ 通入リクエスト ・ 美注リスト Next-L Enju Leaf 1.1.0.rc21 + Next-L Enju Flower 0.10.pre23, オープ 	

3. [所蔵情報ID]を入力し(所蔵情報IDのバーコードをスキャンなど)、[除籍]ボタンをクリックします。

<u>えんじゅ図書館</u>	librarian としてログイン ¹²² (0) <u>アカウント ログアウト</u> Other Janguages
貸出・返却・予約 ▼ 資料の受入 ▼ 図書館への依頼 ▼ 開館日と6	Eし物 ▼ 図書館の管理 ▼
連続除籍の新規作成 所載情報ID: 888101	 連続は第の一覧 陸 諸済みの所蔵 情報の一覧

Next-L Enju Leat 1.1.0.rc21 + Next-L Enju Flower 0.1.0.pre23, オープンソース統合図書館システム Developed by Kosuke Tanabe and Project Next-L | 不具合を報告する | マニュアル

4. 「この資料は正常に除籍されました」と表示され除籍が完了します。2 を繰り返すことで、続けて他の資料を除籍できま す。詳しい内容を確認したい場合は、[所蔵情報ID]のリンクをクリックします。

<u>えんじゆ図書館</u> ^{librar} ^{librar} ^{librar}	an としてログイン) <u>アカウント ログアウト</u>
Other	languages
貸出・返却・予約 × 資料の受入 × 図書館への依頼 × 開館日と催し物 × 図	書館の管理 ▼
連続除籍の新規作成	 連続除籍の一覧 ※第次は、の町帯はおのの町
この資料は正常に除題されました。 所蔵情報ID: 除題	• 医腊済みの所蔵情報の一覧
所蔵情報	
<u>まるごとPerli : Web 2.0をプログラミングしよう v.1</u> 小規 <u>建 宮川, 達定 1977-</u> 伊藤, 直也, 1977- インブレスシャパン インブレスコミュニケーションズ (2006-0 9) : NDC9: 007.64 <u>388101</u> 1 1007.64 1† (Your Library / <u>First shelf</u>) 2015/10/13 11:20:03	
L Next-L Enju Leaf <u>1.1.0.rc21</u> + Next-L Enju Flower 0.1.0.pre23, オープンソース統合図書館システム	1

Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L</u> | <u>지목숨춘報告する</u> | <u>マニュアル</u>

【Memo】次のようなエラーが出た場合は、	「貸出中」の状態の本でないか確認してください。
えんじゅ図書館	enjuadmin としてログイン 図 (0) <u>アカウント ログアウト</u>
	Other languages

貸出・返却・予約 ▼ 資料の受入 ▼ 開館日と催し物 ▼ 図書館の管理 ▼	
連続除籍の新規作成 ^{連続除籍にラーが発生しました。} 次の項目を確認してください。	 連続除額の一覧 除額済みの所蔵情報の一覧
Itemは不正な値です。	
Next-L Enju Leaf 1.2.1, オープンソース統合図書館システム <u>このシステムについて</u> <u>不具合を報告する</u> マニュアル Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L</u> .	

5. [貸出状態]、[利用制限]、[更新時刻]が変わったことを確認できます。

<u>えんじゆ図書館</u> 図 00000000000000000000000000000000000) <u>アカウント ログアウト</u>
Other	languages
賃出・返却・予約 ▼ 資料の受入 ▼ 図書館への依頼 ▼ 開館日と催し物 ▼ 図	雪書館の管理 ▼
所蔵情報の表示	
[M] <u>まるごとPerl! : Web 2.0をプログラミングしよう v.1</u> 🛙	No
小朗弾,宮川遠彦,伊藤直也,川合孝典,歌代和正,水野貴明,加藤敦,石垣憲一,栗原由樹,まかまか,池邉智洋,	
ma.la, 竹迫良範, ささだこういち, 可知豊, 秋山隆道, 久保元治, 滝澤隆史 著	 <u>所蔵情報の一覧</u>
著者: 小 <u>制, 弾 宮川, 達彦, 1977-</u> 伊藤, 直也, 1977- 出版者: インフレスジャパン インフレスコミュニケーション	• <u>編集</u>
▲ (出版日: 2006-09)	• <u>削陈</u>
所應頂報ID: 888101 制大後の所想練知D.	• <u>貝出規則()一覧</u> • 從山尾田
教学校の方IB(HHWID: 本題・Eirst shalf (Your Library)	
本語: <u>Inscale</u> (<u>iou contry</u>) 背出区分: 図書	
<u>貸出状態: 陰韻済み</u>	
利用制限: • 錠出不可	
付録を含む: いいえ	
閲覧に必要な権限: Guest	
請求記号: I 007.64 才	
予算種別:	
書店:	
購入価格:	
URL:	
受入日:	
収益後の請求記号:	
· 我本日:	
注动:	
1994以7月29日: がに応告を知り、2015/10/12 11・11・02	
TriMping 2015/10/13 11:11:02 更新時刻: 2015/10/13 11:20:03	
<u>Next-L Enju Leaf 1.1.0.rc21 + <mark>Next-L Enju Flower 0.1.0.pre23</mark>, オープンソース統合図書館システム Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L</u> 不<u>具合を報告する</u> <u>マニュアル</u></u>	

4-5-2 所蔵情報の編集機能を使う

「連続除籍機能」で除籍できないときなどに使用します(例:一度、連続除籍機能で除籍した後に、除籍から元に戻して、 再度、除籍したいときなど)。

1. 「4-3-2 すでに登録された所蔵情報を修正登録する」の1~4を実行します。

注意!右メニューで[削除]をクリックしてしまうと、所蔵がもともとなかったことに(完全に削除されてしまう)ので、除 籍したという記録が残りません。[削除]は所蔵を間違えてつけてしまったときなどに利用します。

2. 貸出状態を「除籍済み」に変更し、利用制限を「貸出不可」に変更し、「更新する」をクリックします。

<u>えんじゆ図書館</u> ^{librari} ^{[ibrari} ^{[ibrari} ^{[ibrari} ^{[ibrari}	an としてログイン <u>アカウント ログアウト</u> languages
貸出・返却・予約 ▼ 資料の受入 ▼ 図書館への依頼 ▼ 開館日と催し物 ▼ 図	書館の管理 👻
所蔵情報の編集 [M] <u>はじめてのRuby on Rails2 : 最新の「Webアプリケーション・</u> <u>フレームワーク」が使える!</u> ■	Ruby on Rails
清水美樹 著 著者: <u>清水,美樹</u> 出版者: <u>工学社</u> (出版日: 2008-04) 分類: <u>NDC9: 547.483</u> ● Bのついている項目は入力が必須です。 図書館 / 本樹 [Your Library ▼] First shelf ▼	RAILS 23% • 表示 • 削除
日山区方 図書 ▼ 資出状態 除龍清み ▼ 利用制限 宜出不可 ▼ 博求記号 [[1547.483]]ジ 予算種別 ▼ 書店 東入価格	• 20
URL 参照に必要な権限 Guest ・ 受入日 例: 2011-04-12 製本後の請求記号 類本日 例: 2014-07-20 製本後の所蔵情報ID 注記	
所蔵情報ID 888104 更新する	

4-5-3 TSVファイルを読み込んで更新する

1. TSVファイルを作成します。

次の3列を記述したTSVファイルを作成します。

- 「item_identifier」列に、除籍したい図書の所蔵情報ID(資料のバーコードの番号)
- 「use_restriction」列に、「Not For Loan」
- 「circulation_status」列に、「Removed」

2. 「4-2-1 TSVファイルを読み込んで登録する」の 1. 以降と同じ手順を実行し、3. の時に、 [更新]を選ぶと所蔵情報が更 新できます。

4-5-4 除籍済みの検索結果一覧での表示のされ方

AdministratorやLibrarian権限でログインしている場合は、貸出状態が「除籍済み」と表示されるようになり、除籍した 資料がわかるようになります。

<u> えん</u>	じゆ図書	<u>fi</u>				librai ™ (0 <u>Othe</u>	rian <mark>としてログイン</mark> 0) <u>アカウント ログアウト</u> r languages
貸	出・返却・予約	り ▼ 資料	の受入 🔹	図書館への依	頼 ▼ 開館日。	と催し物 ▼ 目	図書館の管理 ▼
資料 検索語 条件を 88 件の 次の項 1	 を検索す 	 ・ ・ ・	秒で見つかり; <u>タイトル</u> Perl/CGI入門 テム (2003-08 本棚	ました。 1:Windows XP/); NDC9: 547.48 請求記号	和 Mac OS 10対応 3 奇出状態	<u>予約</u> 遍集	 合計:88 資料の形態 ・ 冊子佐 (88) 図書館 ・ Your Library (44) ・ きり回書館 (2) 言語 ・ 日本語 (72) ・ 不明 (12)
	888301	Your Library	First shelf	1 547.483 力	在架 (利用可能)		English (4)
	<u>888302</u> 所蔵情報の新規	Your Library 現作成	First shelf	I 547.483 力	除籍済み		出版日 ・ <u>2010 - 2019 (35)</u>
			_				 2000 - 2009 (39)

ログインしていない、User権限でログインしている場合は、除籍したものは所蔵が表示されないようになります。

えんじゅ図書	<u>館</u>			[<u> ログイン</u>
					Other languages
貸出と予約 ▼	図書館への依頼	▼ 開館日	と催し物 ▼		
資料を検索す	ือ				合計: 88
検索語: 検索語 条件を詳しく指定して	検索		検索		資料の形態 ・ <u>冊子体(88)</u>
88 件の資料が 89 件。 次の項目で並べ替える	の資料から 0.362 秒で. : 受入日 <u>出版日</u> タイト	見つかりました。 少			凶者時 • Your Library (44)
1 <u>はじめての人</u> <u>紙谷, 歌寿彦,</u> (<u>所蔵</u>)	<u>のためのかんたんPerl/</u> 1968- <u>秀和システム</u> (<u>CGI入門:Wind</u> 2003-08); <u>NDC</u>	ows XP/Mac OS 10 9: 547.483)对应 🗐	 ・ きり図書館 (2) 言語 ・ 日本語 (72)
所蔵情報ID	図書館	本棚	請求記号	貸出状態	• <u>不明 (12)</u>
888301	Your Library	First shelf	I 547.483 力	在架 (利用可能)	English (4)
					出版日

4-5-5 除籍した資料のリストをTSV形式のテキストファイルで入手する方法

1.「4-9 書誌と所蔵のエクスポートをする」を実行します。

全ての書誌と所蔵の情報がTSV形式のテキストファイルとして、 エクスポートができます。

2. このファイルの「circulation_status」(貸出状態)の列の「Removed」の行を抜き出します。

除籍した資料をリストアップすることができます。「item_updated_at」をみれば除籍した日※を知ることができます。 ※厳密には、所蔵情報を更新した日ですので、除籍したあとに所蔵情報を変更した場合は除籍した日ではなくなりますが、 除籍後に所蔵情報を変更することはほとんどないとおもわれますので、所蔵情報の更新した日で代用できる場合がほとんどで す。

4-5-6 除籍した資料の一覧を表示する

1. [図書館の管理] メニューから [システムの設定] を選択します。



2. [連続除籍]をクリックします。

<u>えんじゅ図書館</u>	librarian としてロクイン (0) <u>アカウント</u> ログアウト
	Other languages
貸出・返却・予約 ▼ 資料の受入 ▼ 図書館への依頼	 ▼ 開館日と催し物 ▼ 図書館の管理 ▼
図書館	件名と分類
 回書館全体の設定 回書館 本部 適該日と催し物 利用者グルーブ 利用者のインボート用ファイル 営业区分 初用者グルーブと貸出区分の期係 資料の形理と貸出区分の期係 値し物のインボート用ファイル 予算理別 書店 メッセージテンプレート 換索エンジン 	 ・ 住名 ・ 住名の理想 ・ 住名/道目の理想 ・ 分類の理想 形能 ・ 負担の内容の理別 ・ 負担の内容の理別 ・ 貸出状態 ・ 利知制度 ・ 人物・回体の理想 - 富近 ・ 国と地域 ・ 強行通常
 資料 ・ 直担 ・ 全工の所影情題 ・ 全工の所影情題 ・ 資料のインボート用ファイル ・ 運動算道 	<i>></i> λ <i>¬</i> Δ

3. [除籍済みの所蔵情報の一覧]をクリックします。

<u>えんじゅ図書館</u>	librarian としてログイン [™] (0) <u>アカウント</u> <u>ログアウト</u>
	Other languages
貸出・返却・予約 ▼ 資料の受入 ▼ 図書館への依頼 ▼ 開館日と催し物 ▼	図書館の管理 👻
連続除籍の新規作成	
所敲情報ID:	・ 陸 諸 済 みの 所 厳 信 報 の 一 覧
所蔵情報	
N <u>ext-L Enju Leaf 1.1.0.rc21</u> + N <u>ext-L Enju Flower 0.1.0.pre23</u> , オープンソース統合図書館システム Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L</u> <u>不具合を報告する</u> <u>マニュアル</u>	

【Memo】[連続除籍の一覧]をクリックすると、連続除籍機能で除籍した資料のみの一覧が閲覧できます。

4. 除籍済みの資料の一覧が表示されます。

	_ EC					
川設16年版の 議案語: 検索語 読入日: 例: 2012-04	見 -12 から修	J: 2012-05-11	検索		 隆請洗少(7) ・ <u>この絞り込みを解除する</u> ・ 	
所蔵情報ID	図書館	本棚	請求記号	貸出状態		
888201	Your Library	First shelf		除籍済み		
88105	Your Library	First shelf		除籍済み		
88104	Your Library	First shelf	I 547.483 シ	除籍済み		
<u>88103</u>	Your Library	First shelf	I 547.483 シ	除籍済み		
<u>33101</u>	Your Library	First shelf		除籍済み		
77001	Your Library	First shelf		除籍済み		
020150928	Your Library	First shelf		除籍済み		
<u>kt-L Enju Leaf 1.</u> veloped by <u>Kosul</u>	1.0.rc21 + <u>Next-L Enju</u> ke Tanabe and <u>Project</u>	<u>Flower 0.1.0.pre2</u> Next-L <u>不具合を</u> 朝	<u>3</u> , オープンソース統合図書 浩する <u>マニュアル</u>	館システム		

4-6 図書を製本する

複数の図書を製本して1冊にした場合に、製本後の請求記号などを記録しておくことができます。 Enju Leaf 1.1系では、 所蔵データとして「製本後の請求記号」「製本日」「製本後の所蔵情報ID」 を記録できるようになっています。※記録がで きるのみで表示や検索などには対応していません。

4-6-1 TSVファイルを使って一括インポートする

1. TSVファイルを用意します。

例えば、以下のような項目についてかいてあるTSVファイルを用意します。

- 所蔵情報ID(item_identifier)・・・製本する雑誌の各号の所蔵情報IDを書きます
- 製本後の請求記号(binding_call_number) · · · 製本後の1冊にしたときの請求記号を書きます
- 製本日(binded_at)・・・製本日を書きます
- 製本後の所蔵情報ID(binding_item_identifier)・・・製本後の1冊にしたときの所蔵情報IDを書きます
- 本棚(shelf)・・・製本後に配架する本棚を書きます

TSVファイルの作り方の詳細については、「4-2-10 TSVファイルの作り方」を参照してください。

2.「4-2-1 TSVファイルを読み込んで登録する」の 1.以降と同じ手順を実行し、3.の時に、[更新]を選ぶと製本に関する 所蔵情報が更新できます。

4-7 新着資料の一覧を表示する

Enjuでは、新着資料(1か月以内に登録された資料)の一覧を表示することができます。

1. トップページの [新着資料] をクリックします。



Next-L Enju Leaf 1.1.0.rc21 + Next-L Enju Flower 0.1.0.pre23, オープンソース統合図書館システム Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L</u> | 不具合を報告する | マニュアル

2. 新着資料の一覧が表示されます。

んしの図書館	<u>362.12</u> .
	Other languages
貸出と予約 ▼ 図書館への依頼 ▼ 開館日と催し物 ▼	
	合計:87 資料の形態 資料の形態 · 田子佐(87) 図書館 · Your Library (44) · 古沙回書館(1) 言語 · 日本語(71) · 日本目(71) · 日本日(71) · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	 い」クッキーを安全に・賀く使 ・ 2000 - 2009 (39) ・ 1990 - 1999 (7) ・ 1960 - 1969 (1) 予約可能 ・ いいえ (59) ・ はい(18) ・ はい(18) ・ 健会詰車のフィード 書き出し ・ RDF/XML ・ MODS ・ TSV

4-8 画像を登録する

Enjuでは、画像(図書の表紙など)を登録し、資料に関連づけることができます。

4-8-1 画像の登録

1. 画像を登録したい資料を検索します。トップページの検索語に登録したい資料のキーワードを入力し、 [検索] ボタンを クリックします。



2. 画像をアップロードしたい資料をクリックします。

		<u>Oth</u>	er languages
Ĵ	電出・返却・予約 ▼ 資料の受入 ▼ 図書館への依頼 ▼ 開館日と	催し物 🔻	図書館の管理 🔻
ŧ¥	を検索する		<u>合計: 4</u> ^{済料の形態}
索副	語: 情報検索 検索		
件を	2詳しく指定して検索		 冊子体 (4) 冊書会
件の	D資料が 95 件の資料から 0.163 秒で見つかりました。		凶書館
ரை	目で並べ替える: 受入日 出版日 タイトル		Your Library (2)
	<u>情報快速演算</u> ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	編集	 言語 日本語 (4)
	(所蔵) (所蔵)		出版日
	情報検索演習 🗐	予約	• 2010 - 2019 (1)
	<u>渡部, 满彦, 1942-</u> 高山, 正也, 1941- 植松, 貞夫, 1948- 樹村房 (2004-04); <u>NDC9:</u>	<u>編集</u>	• 2000 - 2009 (3)
	<u>007</u> (所蔵)		予約可能 予約可能
	faxkosan 🔤	垣隹	
	<u>绿川,信之,1953-</u> 東京書籍 (2004-03)	101.etc	• (±L) (1)
Ļ	<u>情報検索演習</u>	編集	■ <u>検索結果のフィード</u>
	<u> </u>		書き出し
			RDF/XML
			• MODS
			TOM

3. 右メニューの [画像ファイルの新規作成] をクリックします。

			Ω	ther languages
貸出・返却・予約 🔻	資料の受入 🔻	図書館への依頼 🔻	開館日と催し物 ▼	図書館の管理 -
料の表示				
(前へ 技術報告報の一覧に居 数 (1) (方報 (大学家)) (1) (市報 (大学家)) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)	조 検索語: 核宗語 (中國) (佳, 小山憲司, 澤井淸 5 , 由佳, 小山, 憲司, 1973	*著 1- 高山, 正也, 1941- 植松	● 検索 条件を詳しく指定し , <u>貞夫</u> , 1948- 出版者: 樹村房	
詳細				 <u>派生資料を追加</u> 削除
巻号:				書き出し
形態:	🗐 冊子体 / 🗎 🕏	マ字		RDF/XMI
言語:	日本語			MODS
出版地:	東京			• <u>TSV</u>
ページ数と大きさ:	203 p. (1 - 203)	21 cm.		
価格:	1900			
件名:				
分類:	• <u>NDC9: 007.5</u>	8		
識別子:	 ISBN: 97848 NDL Search: JPNO: 21143 ローカル識別日 8369884-00 	83671311 <u>R100000002-I00000836</u> 688 ² : http://iss.ndl.go.jp/b	59884-00 ooks/R10000002-I00000	
作成時刻:	2015/09/14 08:	39:22		
更新時刻:	2015/09/14 08:	41:48		
説明:				
注記:				

<u>Next-L Enju Leaf 1.1.0.rc21 + Next-L Enju Flower 0.1.0.pre23</u>, オープンソース統合図書館システム Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L | 不具合を報告する</u> | <u>マニュアル</u>

4. [ファイルを選択] ボタンをクリックしてアップしたい画像ファイルを選択します。

<u>えんじゅ図書館</u>				librarian としてログイ [[] (0) <u>アカウント</u> ログ	ン <u>iアウト</u>
				Other languages	
貸出・返却・予約 ▼	資料の受入 🔻	図書館への依頼 🔻	開館日と催し物 🔻	図書館の管理 🔻	
画像ファイルの新規	見作成			• <u>戻る</u>	
ファイル ファイルを選択 登録する	:л				
Next-L Enju Leaf 1.1.0.rc21 + Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> a	Next-L Enju Flower (and <u>Project Next-L</u>	0 <u>.1.0.pre23</u> , オープンソー <u>不具合を報告する</u> <u>マニ</u> ョ	-ス統合図書館システム - <u>アル</u>		



6. 「画像ファイルは正常に作成されました。」というメッセージが表示され、画像ファイルが登録されます。[添付先]のリンク(Manifestation/xxx)をクリックします。

皆出・返却・予約 ▼ 資料の受入 ▼ 図書館への硫頓 ▼ 間解	Other languages 向日と催し物 ▼ 図書館の管理 ▼
像ファイルの表示 ^{スファイルは正常に作成されました。}	 ・
J先: <u>Manifestation/8</u> マイルサイズ: 268147 ntent-Type: image/png	
和 70 万 JUSONRO	
416 ま、595 マイルのハッシュ: 1f34d22791d662461b8cddee1e36b3bb 時続料: 2015/10/13 19:35:50	

【Memo】右メニューの[編集]をクリックすると編集の画面に遷移します。[画像ファイルの一覧]をクリック すると画像ファイルの一覧に遷移します。

7. 追加した画像が資料の表示の画面に表示されます。

2018/11/18

第4章 図書の受入をする - Next-L Enju 運用マニュアル

貸出・返却・予約 ▼	資料の受入 → 図書館への依頼 → 開館日と催し物 → 図書館の管理 →
 料の表示 前へ 換索詰果の一質に居 有報検索演習 「有報検索演習 「「日報検索演習 「留子編;原田曾子,1947-江草 注 2006-10) 詳細 夢号: 形態: 言語: 出版地: ページ数と大きさ: 価格: 件名: 分類: 	3. 検索語: 秋奈浩 秋奈二 金佳を詳しく推定して 6. 休水語 小山竜司, 滞井清 共著 -
識別子: 作成時刻:	 ISBN: 9784883671311 NDL Search: <u>R100000002-I000008369884-00</u> JPNO: 21143688 ローカル観別子: http://iss.ndl.go.jp/books/R100000002-I000000 8369884-00 2015/09/14 08:39:22
更新時刻:	2015/09/14 08:41:48
説明:	
salan.	

<u>Next-L Enju Leaf 1.1.0.rc21 + Next-L Enju Flower 0.1.0.pre23</u>, オープンソース統合図書館システム Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L | 不具合を報告する | マニュアル</u>

4-8-2 画像の一覧表示

1. [図書館の管理] メニューから [システムの設定] を選択します。

<u>えんじゅ図書館</u>	librarian としてログイン ² <u>(2) アカウント ログアウト</u>
	Other languages
貸出·返却·予約 ▼ 資料の受入 ▼ 図書館への依頼	▼ 開館日と催し物 ▼ 図書館の管理 ▼
ようこそ librarian さん	ピックアップ 利用者の管理 人物・団体の管理
検索語: 検索語	レッスン インボート
(条件を詳しく指定して検索)	エクスポート
18 件の資料があります。 ★C 羊 次 WI	統計
机眉其杜	システムの設定
	<mark>レッスン</mark> <u>Pearson, Carol Lynn 灰島, かり, 1950- ささめや, ゆき, 1943-</u> 平 <u>凡社</u> (2002-12) ; <u>NDC9: 933.7</u>
 <u>Next-L Enju Leaf 1.1.2</u> , オーブンソース統合図書館システム <u>このシステムに</u>	ついて 不具合を報告する マニュアル

Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-1</u>.

2. [資料]グループの[画像ファイル]をクリックします。

第4章 図書の受入をする - Next-L Enju 運用マニュアル

えんじゆ図書館	ind an としてロジイン ⁽¹⁾ (0) アカウント ログアウト <u>Other languages</u>
貸出・返却・予約 マ 資料の受入 マ 図書館への依頼	▼ 開館日と催し物 ▼ 図書館の管理 ▼
図書館	件名と分類
 回書館全体の設定 回書館 支掘 支掘 園館日ご催し物 利用者グループ 利用者のインボート用ファイル 営出区分 利用者グループと貸出区分の関係 資料の形限と貸出区分の関係 資料の形限と貸出区分の関係 資料の形限と貸出区分の関係 資料の可能と貸出区分の関係 資料の可能と貸出区分の関係 資料の可能と貸出区分の関係 資料の可能 資料の可能 資料の可能 資料の可能 資料の可能 ジャンプレート 技索エンジン	 件名 件名(目の理道 分2週 分2週 分2週の理道 7F だだ 資料の内容の理別 資料の内容の理別 算出状態 利用制度 人物・回体の理題 雪話 国と地域 共行動度
資料	システム
 直社 全ての所蔵情報 資料のインボート用ファイル 連続陸道 識別子の種類 158Nインボートのリクエスト シリーズ債報 副家ファイル 購入リクェスト 残法リクト 	

3. 画像ファイルの一覧が表示されます。添付した画像ファイルの一覧が閲覧できます。

<u>えんじゅ図書館</u>				libr M	arian としてログイン (0) <u>アカウント ログアウト</u>
				Oth	er languages
貸出・返却・予約 ▼	資料の受入 🔻	図書館への依頼	▼ 開館日	と催し物 ▼	図書館の管理 🔻
画像ファイルの一	箟				 ・ <u>資料の一覧</u> ・ 本棚の一覧 ・ ・ 本棚の一覧 ・ ・ ・
添付先	ファイルサイズ	Content-Type	ファイル名		 <u>開館日と催し物の一覧</u>
Manifestation/8	268147	image/png	juson.png	表示 編集 削除	 人物・団体の一覧
<u>etert Enju Leaf 1.1.0.rc21</u> + <u>Next Enju Flower 0.1.0.pre23</u> , オープンソース統合図書館システム Jeveloped by Kosuke Tanabe and Project Next L I 不具合を報告する マニュアル					

【Memo】設定内容を変更する場合は[編集]を、削除する場合は[削除]をクリックします、詳細を見た い場合は[表示]をクリックします。[添付先]のリンクをたどれば、添付した資料の「資料の表示」画面にいき ます。[ファイル名]をクリックすると画像ファイルが閲覧できます。右メニューにはそれぞれの一覧へ遷移す るリンクがあります。

4-9 書誌と所蔵のエクスポートをする

登録されている全ての資料の書誌や所蔵情報をTSVとしてエクスポートすることができます。

1. [図書館の管理] メニューから [エクスポート] を選択します。

	しんじゅ図書館			librarian としてログイン ^{IMI} (0) <u>アカウント ログアウト</u>
貸出・返却・予約 資料の受入 図書館への依頼 開館日と催し物 図書館の管理 cうこそ librarian さん ビックアップ 利用者の管理 人物・団体の管理 インボート 人物・団体の管理 インボート 条件を結しく指定して検索) 株案 条件を結しく指定して検索) 株案 作の資料があります。 新日				Other languages
たうこそ librarian さん ビックアップ 利用者の管理 人物・団体の管理 インボート 案権差距して検索師 検索師 条件差距して検索) エクスボート 件の資料があります。 発生リスト 統計	貸出·返却·予約 ▼ 資料の受入	 ▼ 図書館への依頼 	 ▼ 開館日と催し物 ▼ 	• 図書館の管理 ▼
なの語: (検索語 インボート 条件を語して検索語 作の資料があります。 新音 資料 なまっして検索 ・ 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、	はうこそ librarian さん		ピックアップ	利用者の管理 人物・団体の管理
ALT/2014_C/12CL(12C) エクスホート 件の資料があります。 発注リスト 新計 人物計		検索		インボート
	<u>条件を組く指定して視察</u>) + 件の資料があります。 <u>新着資料</u>			エクスホート 発注リスト 統計

2. [書誌と所蔵のエクスポート]リンクをクリックします。

<u>えんじゅ図書館</u>				librarian としてログイン (0) <u>アカウント ログアウト</u>
				Other languages
貸出・返却・予約 ▼	資料の受入 🔻	図書館への依頼 🔻	開館日と催し物 ▼	図書館の管理 👻
エクスポート				
 				
Next-L Enju Leaf 1.1.0.rc21 + 1	Next-L Enju Flower 0).1.0.pre23, オープンソ- 不具合を報告する マー	ース統合図書館システム ュアル	

3. 右メニューの[書誌と所蔵のエクスポートの新規作成]リンクをクリックします。

<u>え</u>	<u>h</u>	しゆ図書館			libra	rian としてログイン 0) <u>アカウント ログアウト</u>
					<u>Othe</u>	er languages
	Ĵ	貫出・返却・予約 ▼	資料の受入 ▼ 図書館への依頼 ▼ 開館日と催	し物 👻		図書館の管理 🔻
書	12	もと所蔵のエ?	クスポートの一覧			
I	d	利用者アカウント	ファイル名	状態		<u>#IT2527 F.02</u>
1	.3	enjuadmin	resource export file 20151010-1539-1tautxw.txt 2015-10-11 01:01:05 +0900	完了	<u>削除</u>	
1	2	enjuadmin	resource export file 20151010-4113-1cwpxsb.txt 2015-10-11 00:31:46 +0900	完了	削除	
1	1	librarian	resource export file 20151008-1644-1vk319v.txt 2015-10-08 23:30:51 +0900	完了	<u>削除</u>	
1	<u>.0</u>	librarian	resource export file 20151008-2668-ouf9hy.txt 2015-10-08 21:58:53 +0900	完了	<u>削除</u>	
2	2	librarian	resource export file 20151008-2177-hxlvaw.txt 2015-10-08 18:39:58 +0900	完了	<u>削除</u>	
8		librarian	resource export file 20151006-2847-exp2oj.txt	完了	削除	

4. [エクスポート]ボタンをクリックします。

<u>えんじゅ図書館</u>	librarian としてログイン ^{III} (0) <u>アカウント ログアウト</u>
	<u>Other languages</u>
貸出・返却・予約 ▼ 資料の受入 ▼ 図書館への依頼 ▼ 開館日と催し物 ▼	図書館の管理 🔻
書誌と所蔵のエクスポートの新規作成	 ・ 書誌と所蔵のエクスポートの
エクスボートに時間がかかることがあります。本当にエクスボートしますか?	
エクスポート	
Next-L Enju Leaf 1.1.0.rc21 + Next-L Enju Flower 0.1.0.pre23, オープンソース統合図書館システム Developed by Kosuke Tapabe and Project Next-L 本見会を解告する レスニュアル	
Leaveraged of the state of the	

5. 「書誌と所蔵のエクスポート処理は正常に作成されました」のメッセージが表示され、書誌と所蔵のデータエクスポート の準備が整いました。右の[書誌と所蔵のエクスポートの一覧]をクリックします。



6. 今までのエクスポート結果の一覧が表示されます。

[状態]を見ると処理結果がわかります。エクスポートが完了したものは[完了]と表示されます。[開始]のものは現在、実行中です。エクスポート完了時にはメッセージ機能(2-3節参照)にてお知らせします(「エクスポートが完了しました」というメッセージが送られてきます)。アカウントにメールアドレスの設定(利用者マニュアル「3-2 アカウントにメールアドレスの設定」参照)をしておき、メールサーバーの設定がされていれば、メールでもお知らせが来ます。

<u>えんじゅ図書館</u>

					<u>Other</u>	languages
	ĵ	賞出・返却・予約 ▼	資料の受入 ▼ 図書館への依頼 ▼ 開館日と催し	」物 ・	<u>1</u>	3書館の管理 ▼
킐		まと所蔵のエ?	クスポートの一覧			 書誌と所蔵のエクスポートの 新規作成
1	٤đ	利用者アカウント	ファイル名	状態		
3	<u>4</u>	librarian	resource export file 20151013-2791-16q1psh.txt 2015-10-13 20:25:02 +0900	完了	<u>削除</u>	
1	<u>13</u>	enjuadmin	resource export file 20151010-1539-1tautxw.txt 2015-10-11 01:01:05 +0900	完了	<u>削除</u>	
1	<u>12</u>	enjuadmin	resource export file 20151010-4113-1cwpxsb.txt 2015-10-11 00:31:46 +0900	完了	<u>削除</u>	
1	<u>11</u>	librarian	resource export file 20151008-1644-1vk319v.txt 2015-10-08 23:30:51 +0900	完了	削除	
3	<u>LO</u>	librarian	resource export file 20151008-2668-ouf9hy.txt 2015-10-08 21:58:53 +0900	完了	<u>削除</u>	
9	2	librarian	resource export file 20151008-2177-hxlvaw.txt	完了	削除	

【Memo】この画面は[図書館の管理]メニュー->[エクスポート]->[書誌と所蔵のエクスポート]とすればいつ でも閲覧できます。

7. ファイル名のリンクから作成されたTSVファイルをダウンロードすることができます。

<u>z/</u>	<u>んじゅ図書館</u>			libra	arian としてログイン 1) <u>アカウント ログアウト</u>
				Othe	er languages
	貸出・返却・予約 ▼	資料の受入 ▼ 図書館への依頼 ▼ 開館日と催	し物 🗸		図書館の管理 🔻
書	誌と所蔵のエ	クスポートの一覧			
Id	利用者アカウント	ファイル名	状態		
<u>14</u>	librarian	resource export file 20151013-2791-16q1psh.txt 2015-10-13 20:25:02 +0900	完了	<u>削除</u>	
<u>13</u>	enjuadmin	resource export file 20151010-1539-1tautxw.txt 2015-10-11 01:01:05 +0900	完了	<u>削除</u>	
<u>12</u>	enjuadmin	resource export file 20151010-4113-1cwpxsb.txt 2015-10-11 00:31:46 +0900	完了	<u>削除</u>	
11	librarian	resource export file 20151008-1644-1vk319v.txt 2015-10-08 23:30:51 +0900	完了	<u>削除</u>	
<u>10</u>	librarian	resource export file 20151008-2668-ouf9hy.txt 2015-10-08 21:58:53 +0900	完了	<u>削除</u>	
<u>9</u>	librarian	resource export file 20151008-2177-hxlvaw.txt	完了	削除	

【Memo】[削除]とするとこのエクスポートファイルを削除することができます。

【Column】TSVファイルで出力される項目

Web APIマニュアル 1-1-3節「書誌と所蔵のTSVの項目」を参照してください。

4-10 人物・団体情報を登録する

人物・団体情報は、書誌を登録するさいに自動的に登録されますので、 この機能を使って人物・団体情報を新たに作成す る必要がでることは基本的にはありません。ここでは、人物・団体情報を修正する方法について説明します。

4-10-1 設定項目

- 人物・団体の種類:▼をクリックして一覧から選びます。ここで表示されるリストは、初期設定マニュアル「5-5 人物・ 団体の種類を編集する」で設定します。
- 姓
- 姓 (ヨミ)
- 名
- 名 (ヨミ)
- フルネーム(必須入力)
- フルネーム(ヨミ)
- フルネーム(代替)
- 生年月日
- 没年月日
- 言語
- 国と地域

- 電子メール
- URL
- 参照に必要な権限
- 注記

4-10-2 設定方法

1. [図書館の管理] メニューから [人物・団体の管理] を選択します。

<u>えんじゅ図書館</u>	enjuadmin としてログイン ビジ (0) <u>アカウント ログアウト</u> Other Janouanes
検索語: 検索語 (条件を詳しく指定して検索) 31 件の資料があります。 新着資料	
Next-L Enju Leaf 1.1.0.rc21 + <u>Next-L Enju Flower 0.1.0.pre23</u> , オーブ	tions SWEAking 国際学会Englishスピーキング・エクササイズ:口演・発表・応 答 Langham, C. S 医歯薬出版 (2010-03); NDC9: 407 ンソース統合図書籍システム

2. 修正したい人物もしくは団体の名前を検索語に入力し、 [検索] をクリックします。

<u>えんじゅ図書館</u>			enjuadmin としてログイン ^{IM} (0) <u>アカウント ログアウト</u> <u>Other languages</u>
貸出・返却・予約 ▼ 資料の到	そ入 ▼ 図書館への依	〔頼 ▼ 開館日と催し物 ▼	図書館の管理 ▼
人物・団体の一覧 ^{検索語:} ^{湧水}	検	2	 人物・団体を追加する。 統合する(取り消しはできません)。
フルネーム	人物・団体の種類		
Administrator	個人	編集 派生人物・団体を追加	
Your Library	団体	編集 派生人物・団体を追加	
<u>工学社</u> コウガクシャ	個人	編集 派生人物・団体を追加	
<u>清水, 美樹</u> シミズ, ミキ	個人	編集 派生人物・団体を追加	
<u>高橋, 順子, 天文化学</u> タカハシ, ジュンコ	個人	<u>編集 派生人物・団体を追加</u>	
<u>ソフトバンククリエイティブ</u> ソフトバンク クリエイティブ	個人	編集 派生人物・団体を追加	
<u>後藤, 修一</u> ゴトウ, シュウイチ	個人	<u>編集 派生人物・団体を追加</u>	
<u>久保秋, 真</u> クボアキ, シン	個人	編集 派生人物・団体を追加	
<u>中村, 真一郎, pub.2008</u> ナカムラ, シンイチロウ	個人	編集 派生人物・団体を追加	
<u>インプレスジャパン</u> インプレスジャパン	個人	<u>編集 派生人物・団体を追加</u>	
1 2 3 4 5 … 次へ > 最後 »			

<u>Next-L Enju Leaf 1.1.0.rc21 + Next-L Enju Flower 0.1.0.pre23</u>, オープンソース統合図書館システム Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L | 不具合を報告する | マニュアル</u>

[Memo]

- 右メニューの [人物・団体を追加する] をクリックすると新規に作成することができます。
- [派生人物・団体を追加]をクリックすると派生人物・団体の追加登録ができます(詳細な説明については 準備中です)。
- 右メニューの[統合する(取り消しはできません)]をクリックすると人物・団体情報の統合ができます。
 取消はできませんので注意してください(詳細な説明については準備中です)。

3. 修正したい人物もしくは団体が検索されたら、[編集]をクリックします。

			(0) <u>アカウント</u> ログアウト
			Other languages
貸出・返却・予約 ▼	資料の受入 🔻	図書館への依頼 ▼ 開館日と催し物	I▼ 図書館の管理 ▼
し物・同体の一	皆		 人物・団体を追加
検索語: 清水	20	検索	 統合する(取り) せん)
検索語: 清水 フルネーム	人物・団体の種類	検索	 統合する(取り) せん)
検索語: 清水 フルネーム <u>清水、実樹</u> シミズ、ミキ	人物・回体の種類 個人	検索 遍難 派生人物・団体を追加	・ <u>統合する(取り速</u> せん)。

Next-L Enju Leaf 1.1.0.rc21 + Next-L Enju Flower 0.1.0.pre23, オープンソース統合図書館システム Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L</u> | <u>不具合を報告する</u> | <u>マニュアル</u>

4. 必要な情報を修正入力し、 [更新する] ボタンをクリックします。

			2	<u>Other languages</u>	_
貸出・返却・予約 ▼ 資料	科の受入 ▼	図書館への依頼 👻	開館日と催し物 ▼	図書館の管理 ▼	
物・団体の編集				• <u>表示</u>	
のついている項目は入力が必須です	ţ.			• <u>削除</u>	
・団体の種類 個人 🔻				• <u>E</u> 2	
ヨミ)					
32)					
ルネーム					
., 16博 ネーム(ヨミ)					
ズ、ノブヒロネーム(代替)					
月日					
月日					
地域 Japan		T			
メール					
-					
に必要な権限 Guest ▼					
fita					

© 2007-2017 Project Next-L

第5章 雑誌の受入をする

Enjuを使い、雑誌の受入に関して、次のような作業が行えます。

- 雑誌のタイトル単位の書誌を登録する
- 雑誌の各号の書誌を登録する
- 雑誌の各号の所蔵を登録する

Enjuにおける雑誌情報は、「逐次刊行物」フラッグと「シリーズ情報」の2つで管理しています。

- 第5章 雑誌の受入をする
 - 5-0 雑誌登録の基本的な仕組み
 5-1 雑誌(シリーズ)を登録する
 - 5-1-1 NDLサーチを検索して登録する
 - 5-1-2 手動で資料を登録する
 - 5-2 個々の雑誌を登録する
 - 5-3 TSVファイルを読み込んで登録する

書誌を登録する際に「逐次刊行物」フラグが付いた雑誌の各号にあたる書誌は、検索結果において各号単位ではな く、雑誌タイトル単位で表示されることになります。雑誌タイトル単位の情報は、各号にあたる書誌情報では「シリー ズ情報」として追加登録されます。 Enjuへの雑誌登録を行う際はこれらの基本的な仕組みを理解しておく必要がありま す。

5-0 雑誌登録の基本的な仕組み

1. 次の図は,検索結果一覧を示しています。検索結果一覧では,雑誌タイトル単位でまとめて一行として表示されます (例:「情報の科学と技術」)。ここである雑誌タイトルを選んでみます。

えんじゅ図書館	librar <u>(8</u>	ian としてログイン) <u>アカウント ログアウト</u>
	Other	languages
貸出・返却・予約 ▼ 資料の受入 ▼ 図書館への依頼 ▼ 開館日と催	し物 🔹 🛛 図書館	館の管理 🔻
資料を検索する 検索語: 情報 検索 条件を註して接索 2 件の資料が 29 件の資料から 0.572 秒で見つかりました。 2 件の資料が 29 件の資料から 0.572 秒で見つかりました。 次の項目で並べ替える: 受入日 出版日 タイトル 1 情報の科学と技術 2 図書館情報資源環論 1 情報の科学と技術 2 図書館情報資源環論 1 (所意)	<u>新規受入 編集</u> 予約 編集	 合計:2 資料の形態 ● 冊子体(2) 図書館 ● 春日図書館(1) 言語 ● 日本語(2) 出版日 • 2010 - 2019(1) 子衿可能 • いいえ(1) • はい(1) ○ 技杰結果のフィード 書さ出し • RDF/XML • MODS • ISV
Developed by Kosuke Tanabe and Project Next-L.	<u> </u>	

2. すると選んだ雑誌タイトルの各号単位の書誌が一覧されます。どれか特定の号のリンクをクリックしてみます。

			J
<u>えんじゅ図書館</u>		libra	rian としてログイン <u>8) アカウント ログアウト</u>
		Othe	er languages
貸出·返却·予約 ▼	資料の受入 ▼ 図書館への依頼 ▼ 閉鎖	館日と催し物 ▼ 図書	館の管理 ▼
資料を検索する			
欠へ 前へ <u>検索結果の一覧に戻る</u>	検索語: 検索語	索 条件を詳しく指定して検	・ <u>編集</u> 会計・ つ
² 【M】 情報の科学と技	術 🖉 🗐		資料の形態
(中国) (市) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1	● 表示 ● 追加	検索	• 冊子体 (2)
条件を詳しく指定して検索			送書館 • 春日図書館 (2)
シリーズ名のヨミ			言語
779	lativ		• <u>日本語 (2)</u>
			出版日
2 14の資料が 29 14の資料がら 0. 次の項目で並べ替える: 受入日 出	179 わてえ Jがつました。 版日 タイトル		予約可能
1 情報の科学と技術 64 (2)	. 🖉 🔲	予約	 はい(2) 検索結果のフィード
(<u>所蔵</u>)		<u> </u>	書き出し
2 情報の科学と技術 64 (1)] 🖉 🖬	予約	<u>RDF/XML</u>
(<u>貯蔵</u>)		<u> 編集</u>	<u>MODS</u>
			• TSV

Next-L Enju Leaf 1.1.2, オープンソース統合図書館システム | <u>このシステムについて</u> | 不具合を報告する | マニュアル Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L</u>.

[Memo]

- 右メニューの[資料の新規作成]をクリックすると個々の雑誌の号を登録する画面に遷移します。
- 右メニューの[編集]をクリックするとこの雑誌の情報を編集できます。
- 右メニューの図書館、言語、出版日、予約可能については、利用者マニュアル 「1-4 検索結果を絞 り込む」を参照ください。
- 右メニューの検索結果のフィード、書き出しについては、Web APIマニュアル 「1章 検索結果一覧 を取得する」を参照ください。

3. 各号の情報が表示されます。

んじゅ図書館					librarian としてログイン (8) アカウント ログアウト		
					Other languages		
貸出·返却·予約 ▼ 資	資料の受入 ▼	図書館	への依頼 ▼	開館日と催し物 ▼	図書館の管理 🔹		
料の表示							
、前へ 接索結果の一覧に戻る 相 4] <u>情報の科学と技術</u>	<u>定して検</u> いの ・ 画像ファイルの新規作成						
詳細 この著作を含む資料	春日図書館 <u>一般書架</u> 在架(利用可能) 1	4					
巻号:	巻:64号::	1			 この資料を予約する 		
形態:	🗐 冊子体 /	🖹 文字			 <u>この直れといわりる</u> (0人の予約待ち) 	• <u>この資料です約93</u> (0 人の予約待ち)	
言語:	日本語				• <u>編集</u>		
出版地:					 ・ <u>所蔵を編集</u> (新規作成) 		
ページ数と大きさ:					 派生資料を追加 		
価格:					書き出し		
件名:					RDF/XML		
分類:					MODS		
作成時刻:	2015/12/21	17:50:28			• <u>TSV</u>		
更新時刻:	2015/12/21	17:52:57					
説明:							
注記:							
所蔵情報ID 図書	館	本棚	請求記号	貸出状態			
5678931 春日日	図書館	一般書架	Z104 a 1	在架(利用可能)			
<u>所蔵情報の新規作成</u> - <u>L Enju Leaf 1.1.2</u> , オープンン	ノース統合図書創	宮システム <u>こ</u> 0	システムについて	_ <u>不具合を報告する</u> <u>マニ</u>			

[Memo]

- 右メニューの画像ファイルの新規作成は表紙画像が登録できます(詳細 「4-8 画像を登録する」)
- 右メニューの[この資料を予約する]はこの資料の予約画面へ遷移します。
- 右メニューの[(x人の予約待ち)]はこの資料の予約の一覧が表示されます。

- 右メニューの[編集]はこの資料を編集できます。
- 右メニューの[所蔵を編集]はこの資料の所蔵の一覧を表示します。
- 右メニューの[(新規作成)]はこの資料の所蔵を新規作成します。
- 右メニューの[派生資料を追加]はこの資料の派生資料を追加します(この説明の詳細は準備中です issue #1060)
- 右メニューの書き出しについてはWeb API マニュアル「第2 章 検索結果詳細を取得する」を参照 してください。

5-1 雑誌(シリーズ)を登録する

雑誌を登録する場合は、まず雑誌タイトル単位のシリーズ情報を登録しておきます。 登録の方法は次の2種類があります。

- (推奨) NDLサーチを検索して登録する方法 (詳細:5-1-1節)
- ・ 手動で資料を登録する方法(詳細:5-1-2節)

があります。

5-1-1 NDLサーチを検索して登録する

NDLサーチ(国立国会図書館サーチ http://iss.ndl.go.jp/)で 検索した資料を登録することができます。

1. [資料の受入] メニューから [NDLサーチ検索によるインポート] を選択します。



2. 登録したい資料を検索します。検索語に登録したい資料の「JP番号」などを入力し、[検索]ボタンをクリックします。

【Memo】 多くヒットしてしまい選びにくいことが想定されますので、 あらかじめ、NDLサーチ(国 立国会図書館サーチ < http://iss.ndl.go.jp/ >) のサービス上で検索して、 当 該資料の「JP番号」を調べておき、 その「JP番号」を使うとよいでしょう。

<u>えんじゅ図書館</u>	enjuadmin としてログイン ^{III} (0) <u>アカウント ログアウト</u> <u>Other languages</u>
貸出・返却・予約 ▼ 資料の受入 ▼ 開館日と催し物 ▼ 図書館の管理 ▼	
NDLサーチ検索によるインポート	
検索語 00011604 検索	
<u>Next-L Enju Leaf 1.1.0.rc21</u> + <u>Next-L Enju Flower 0.1.0.pre23</u> , オープンソース統合図書館システム Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L</u> <u>不見合を報告する</u> <u>マニュアル</u>	

3. 登録したい資料の[追加]をクリックします

貸出·返却	D・予約 ▼ 資料の受入 ▼ 図書館への依頼 ▼ 開館日と催し物 ▼ 図書館	3の管理 ▼
NDLサー	ーチ検索によるインポート	 同じ検索語でNDLサーチを
検索語: 00011	素する	
1 件の資料が見	つかりました。	
	原題	
追加		

4.「資料は正常に作成されました。」と表示され、登録が完了します。

貸出·返却·予約 ▼	資料の受入 🔻	図書館への依頼 🔻	開館日と催し物 ▼	図書館の管理 🔻
資料を検索する				 <u>資料の新規作成</u>
資料は正常に作成されました。 次へ前へ戻る検索語:検索語:検索語:		検索条件	を詳しく指定して検索	・ 編集 ・ 削除 合計 : 0
【M】 <u>信報官理</u> ♥ ■ 検索語: 検索語 冬性を剃く指定して検索		• 表示 (追加検索	
<u>シリーズ名の目ミ</u>	ジョウホウ カンリ			• MODS
マスタ 注記	はい			• <u>13V</u>
資料がまだ登録されていません。	, I			

5-1-2 手動で資料を登録する

国立国会図書館に納本されていない雑誌など、5-1-1節の方法が使えない場合には、 手動で資料を登録します。

1. [資料の受入] メニューから [手動で登録する] を選択します。

<u>えんじゅ図書館</u>			librarian としてログイン ^{III} (<u>1)</u> アカウント ログアウト
			Other languages
貸出・返却・予約 ▼	資料の受入 ▼ 図書館への依頼	 ▼ 開館日と催し物 ▼ 	図書館の管理 🔻
ようこそ librarial	SBNを入力する	ピックアップ	
検索語: 検索語 -	-h		件名: セマンティックウェブ
(<u>条件を詳しく指定して検索</u>) C	CiNii Books検索によるイン ポート	Linked Data	
95 件の資料があります。 <u>新着資料</u> ン	・ ド国議会図書館検索によるイ ンポート		
	手動で資料を登録する	Narth-St. (9139-6-1)(79 2) 77 June - State - State 78 June - State -	
雑	推誌・定期刊行物	anter a	
ד ל	`SVファイルからのインポー └	<u>Linked Data : Webをグ</u> <u>Heath, Tom</u> <u>Bizer, Christ</u>	ローバルなデータ空間にする仕組み 🗐 ian <u>武田, 英明, 1963-</u> 近代科学社
検	矣収	(2013-01)	
<u>Next-L Enju Leaf 1.1.0.rc21</u> + <u>Ne</u> Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and	axt-L Enju Flower 0.1.0.pre23, オープ: d <u>Project Next-L 不具合を報告する</u> :	ンソース統合図書館システム マニュアル	

2. 原題にタイトル名称等を入力し、[逐次刊行物]にチェックを入れます。ここで入力した原題は検索結果一覧で表示されるものになります。[シリーズ情報]下の[別のシリーズ情報を追加する]リンクをクリックします。

2018/11/18

えんじゅ図書館		librari <mark>[7]</mark>	ian としてログイン) <u>アカウント ログアウト</u>
		Other	languages
貸出・返却・予約 ▼ 資料の受入 ▼ 図書館への依頼 ▼	開館日と催し物 ▼	図書館	宿の管理 👻
資料の新規作成			• <u>戻る</u>
■ 印のついている項目は入力が必須です。			
* <u>原題</u> 情報の科学と技術			
タイトルのヨミ			
+恭勾./\II.			
責任表示			
逐次刊行物 🕜			
版 版 数字) 巻 巻 巻 数字)			
号 号(数字)			
シリーズ情報			
別のシリーズ情報を追加する			
者者 追加			
協力者 編者			
<u>地加</u> 中版老			
出版地			
出版日 例: 2011, 2011-04-12			
271702000000000000000000000000000000000			
発行頻度 不明·不定期刊 ▼ 言語 日本語 ▼			
識別子 追加			
ローカル 識別子			
件之			
11日 通力D			
分類 治力の			
最後のページ			
高さ(cm) 幅(cm) 奥行き(cm)			
//EX/FUX			
参照に必要な補服 Guest ▼			
注記			
7.03 mb v	1		
豆球9つ			

[Memo]

 右メニューの[戻る]をクリックすると資料の検索結果が表示されます(検索語になにもいれずに検索 ボタンをクリックしたときの画面)。

3. シリーズ情報を入力するためのテキストボックスが表示されるので、[シリーズ情報]内の[シリーズ名]等を入力し(シ リーズ名は基本的には原題と同じものを入力します)、「マスタ」にチェックを入れ、[更新する]ボタンをクリックしま す。

2018/11/18

第5章 雑誌の受入をする - Next-L Enju 運用マニュアル

強化 2000000000000000000000000000000000000						Other I	languages	
* 20 ************************************	貸出·返却·予約 ▼	資料の受入 🔹	図書館への依頼 🔻	開館日と催し物	•	図書館	の管理 🔹	
BuboutchiedBalla Azhrwizers. Basel	資料の新規作成						• <u>戻る</u>	
Image:	印のついている項目は入力が	必須です。						
Interfactor Point Acade Rtt Ret Striffe II Rtt Ret Striffe III Rtt Ret Striffe IIII Rtt Ret Striffe IIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIII	* 原題							
241 Au312 Ittle Attle SAYEMS # SAYEMS # <td< td=""><td>情報の科学と技術</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<>	情報の科学と技術							
Rtf AR. SXFW18 II BI 0007 90 0007 91 9007 92 0007 93 0007 94 0007 94 0007 94 0007 94 0007 94 0007 94 0007 94 0007	タイトルのヨミ							
Bit Bit Bit Bit Bit Bit Bit Bit Dit D	代替タイトル							
ft fs:								
xxtrt/sk	責任表示							
B B	逐次刊行物 🖌							
e e e y	版	版(数字)						
9	巻	巻(数字)						
• y7kW • y-7kW • y-7kW </td <td>号 通号</td> <td>号(数字)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>	号 通号	号(数字)						
シリーズ名 (保険の料学と技術 単約 シリーズ名 (保険の料学と技術 単約 シリーズ名 (保険の料学と技術 ● 送約 (日本) ● 受力 (日本) ● 学校 (日本)	シリーズ情報							
y)-/z@a y)-/z@a <td< td=""><td>* シリーズ名 情報の科学と技術</td><td>ī</td><td></td><td>削除</td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<>	* シリーズ名 情報の科学と技術	ī		削除				
y)Z@@ y)-Z@@ y)-Z@ y)-Z@ <td< td=""><td>シリーズ名のヨミ</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<>	シリーズ名のヨミ							
Syp	シリーズ巻号							
Supply-1-24 Westands	ンソー人者者							
SA LMD SD = SE LMD SAMP LMD LMD SAMP LMD SAMP LMD SAMP LMD SAMP LMD SAMP LMD LMD LMD SAMP LMD	・ハイ モ 別のシリーズ情報を追加する							
送加 協力を認知 送加 法版程 通加 北版程 目 2011,2011-04-12 アイレーン体と整照 登段されていません 写けのの作の登録 文字 ・ 当時の総想 冊子体 ▼ 発行地域 (不明・不定明刊 ▼ 言語 目本語 ▼ 認知 一 つル/2007日 一 一 一 の 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一	著者							
tab 4 - Seft 2011 出版 4 出版 4 出版 4 上版 7 土版 6 1 - 2011, 2011-04-12 ファイル 2 - 2042/英雄民 著程文和でしません。 実社の学校の 6期 (文子 ・) 当時の形態 冊子作 ・ 子行 4 近辺 コー - カル 意朝子 	<u>追力0</u>							
追加 出版 + 出版 + 1201、2011-04-12 ファイル ファイルを選択 潜民なれていません 当日本語 ● 第月5號 〒3月・不足斯刊 ● 言語 日本語 ● 第月5號 「和丹・不足斯刊 ● 言語 日本語 ● 第月5號 100-104-15 第月5 第日1 第日2 7日 7日 第日2 </td <td>協力者·編者</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>	協力者·編者							
生版者 違加 出版単 二 近版目 [9] 2011,201104-12 ファイル 「アローズを選択、想たされていません 資料のか容の種類 文字 ・ 当料の形態 冊子作 ・ 発行頻繁 [平明-不定期刊 ・ 言語 回本語 ・ 識別子 違加 コーカル識別子 作名 違加 分類 二 一 一 一 一 一 一 一 一 一	1 <u>870</u>							
accui 生版 生版 「 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	出版者							
主張 田 「 「 2.1.2.2.1.2.2.1.1.0.1.0.4 二 次 利 () 方 7.4 /) 方 7.4 /) 方 日本語 () 満 初 () 二 二 二 二 () 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二	16/10							
まませ 2011, 2011-0-1-2 ファイル ラマ化基理体 潜民されていません 注目のが容の極刻 文字 ・ 資料の形態 冊子体 ・ 名打頻度 不可・不定期刊 ・ 言語 日本語 ・ 違加 コーカル識別子 作名 違加 分類 違加 数初のページ ● 数後のページ ● の(m) ● 奥打さ(cm) ● の(m) ● 奥打さ(cm) ● の(m) ●	出版地							
アナル 空水ルを整照 御沢かた以外川・ 言語 □木語 ・ 第時頭 「 不少、不定明川・ 言語 □木語 ・ 第時面 ローカル説例子 通知 第日	出版日 例: 2011, 2011-04-12							
済和の作家の極別 文字 ・ 資料の称響 (冊子咋 ▼) 第打 時度 (平明・不定期刊 ▼) 言語 □本語 ●本語 ▼ 歳別子 道加 方見 道加 分現 道加 分現 道加 参照0ページ ● 数数のページ ● 数10 ページ ● 数15 (cm) ● 3 (cm)	ファイルファイルを選択選択	されていません						
を打力照 (小小・小定部州 ・) min 山本語 ・	資料の内容の種別文字	▼ 資料の形態 冊子体	* *					
あり F 追加 - - か に 歳別 F - - - - - - - - - - - -	発行頻度 不明·不定期刊 ▼	言語 日本語	•					
□ 一力ル違射子 「 件名 違加 分類 違加 参類 のページ 最後のページ 一 個格 字びとスアドレス 参照に必要な補銀 ©uest ▼ 讃明 注記	acconstra 追力D							
件名 追加 分類 違加 最初のページ 最初のページ 高さ(cm) 「幅信 アウセスアドレス 参照に必要な相訳 @uest 注記 注記 注記 少数本	ローカル識別子							
件名 追加 分類 追加 最初のページ 最初のページ 最初のページ 「「「「「「「「「「」」」」」」 「「「」」」」」 「「」」」」」 「「」」」」」 「「」」」」」 「「」」」」」 「「」」」」」 「「」」」」」 「「」」」」 「「」」」」」 「「」」」」」 「「」」」」 「」」」」 「」」」」 「」」」」 「」」」」 「」」」」 「」」」」 「」」」」 「」」」」 「」」」」 「」」」」 「」」」」 「」」」」 「」」」」 「」」」」 「」」」」 「」」」」 「」」」 「」」」」 「」」」 「」」」 「」」」 「」」」」 「」」」 「」」」 「」」」」 「」」」 「」」」 「」」」 「」」」」 「」」 「」」」 「」」」 「」」」 「」」」 「」」」 「」」 「」」」 「」」」 「」」 「」」」 「」」 「」」」 「」」」 「」」 「」」 「」」 「」」 「」」 「」」 「」」」 「」」 「」」 「」」 「」」」 「」」 「」」 「」」 「」」」 「」」」 「」」」 「」」」 「」」 「」」 「」」 「」」」 「」」」 「」」」 「」」」 「」」」 「」」 「」」 「」」 「」」 「」」」 「」」 「」」 「」」 「」」 「」」」 「」 「								
22/20 分類 追加 最初のページ 最後のページ 高さ(cm) 幅(cm) 奥行き(cm) 個略 アクセスアドレス 参照に必要な相訳 ©uest マ 説明 注記	件名							
ブガゼ 追加 最初のページ 高さ(cm) 幅k(cm) ウセスアレス 参照に必要な相談 Cuest 説明 注記 注記 注記 注記								
最初のページ 最後のページ 高さ(cm) 「 幅(cm) 奥行さ(cm) 価格 フクセスアレス 参照に必要な権限 Guest 説明 注記	77元月 追力1							
高さ(cm) ● 幅(cm) ● 奥行さ(cm) ● かけたステレス 参照に必要な権限 Guest ▼ 説明 注記 を発生ス	・ 最初のページ 最行	後のページ						
	*** 高さ(cm) 幅(cm)奥行き	(cm)					
アクセスアレス 参照に必要な補限 ©uest ▼ 説明 注記	価格							
参照に必要な補限 Guest ▼ 説明 注記 2012	アクセスアドレス							
参照に必要な権限 Guest ・ 設明 注記								
設明 注記 	参照に必要な権限 Guest	•						
332	説明							
282 282								
5875								
2322 29272								
2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2								
238C	24.07			1				
Stata.	itac.							
293.47.								
				20				

4. 雑誌タイトル単位のシリーズ情報が作成されます。

貸出·返却·予約 ▼ 👔	資料の受入 🔻	図書館への依頼 🔻	開館日と催し物 🔻	図書館	の管理 🔻
資料を検索する					 <u> </u>
資料は正常に作成されました。 次へ 前へ <u>検索結果の一覧に戻る</u> # 索	検索語 : 検索語		検索条件を詳しく指定し	<u>,て検</u>	・ 編集 ・ 削除 合計: 0
[M] <u>情報の科学と技</u> 行	術 ⊘ ■	● * 〒 ●	Lehn tem		 ■ 検索結果のフィード 書き出し
1大米市 1大米市 条件を詳しく指定して検索		. 101			<u>RDF/XML</u> <u>MODS</u>
シリーズ名のヨミ					• <u>TSV</u>
779	はい				
注記					
資料がまだ登録されていません。					

[Memo]

- 右メニューの[資料の新規作成]をクリックすると個々の雑誌を登録する画面に遷移します。
- 右メニューの[編集]をクリックするとこの雑誌の情報を編集できます。
- 右メニューの[削除]をクリックするとこの雑誌の情報を削除できます。

5-2 個々の雑誌を登録する

雑誌マスタ(シリーズ)を登録したら、各号単位の雑誌を登録します。 ここでは例として,雑誌「情報の科学と技術」の64巻1号を登録するものとして説明します。

追加したい雑誌のマスタレコードを探します。

1. [資料の受入] メニューから [雑誌・定期刊行物] を選択します。



2. 登録したい雑誌(シリーズ)の[新規受入]をクリックします。

んじゆ図書館	 ○ (0) <u>アカウント</u> ログアウト
	Other languages
貸出·返却·予約 ▼ 資料の受入 ▼ 図書館への依頼 ▼ 開館	記日と催し物 ▼ 図書館の管理 ▼
【料を検索する な な な な な な な 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、	合計:6 資料の形態 ・ 冊子体(6)
(井を君しく指定して我密 件の資料が 49 件の資料から 0.105 秒で見つかりました。	図書館 言語 ・日本語(6)
1 11日1日1日1日1日1日1日1日1日1日1日1日1日1日1日1日1日1日	<u> 新規受入</u> 重集 <u> 新規受入</u> 重集 ・ <u>2010 - 2019 (1)</u>
2 なにか架空の雑誌 ② 3 ③ ヘヘハーシーズ 某業委員会 ありあり出版 (2011) NDC9: 007	新規受入編集 予約可能 所蔵作成 ・いいえ(6)
3 雑誌テスト 🤌 🗍	 新規受入編集 一一所蔵作成 ○ 技楽結果のフィード 書き出し ● RDF(YML)
4 專門図書館 ◇◇ ■ 専門図書館協議会	新規受入編集 MODS 所蔵作成 TSV
5 情報処理:情報処理学会誌:IP51 magazine [◆] [●]	<u>新規受入 編集</u> <u>所蔵作成</u>
5 情報の科学と技術 🖉 🗐	<u>新規受入 編集</u>

シリーズ名や原題などは雑誌マスタの情報がコピーされるので、巻数や号など追加で必要な情報を入力し、[登録する]ボタンをクリックします。

※ コピーされる項目:原題、タイトルのヨミ、代替タイトル、責任表示、 逐次刊行物フラグ、著者、協力者・編者、 出版者、出版地、発行頻度、 言語、件名、分類、高さ、幅、奥行き、価格、アクセスアドレス、参照に必要な権限

2018/11/18

第5章 雑誌の受入をする - Next-L Enju 運用マニュアル

							other		
貸出·返却·予約 ▼	資料の受入	•	図書館への依頼	-	開館日と催し	物 -	図書館	官の管理 🔻	
それの新規作用	龙							• <u>戻る</u>	
印のついている項目は入	力が必須です。								
見書誌 - 体超知識学会社 🤗 🗐	1								
	,								
ロークション									
ジョウホウ チシキ ガッカイシ	/								
<u> 代替タイトル</u> Journal of Japan Society	of Information and I	nowledge							
責任表示		-							
◎次刊行物 🕢									
۵. ۱	版(数字)								
巻 20 号 1	巻(数字) 2 号(教字) 1	0							
通号	9.00								
シリーズ情報	-		-						
<u>川のシリーズ情報を追加す</u>	<u>a</u>								
<u> 唐-</u> <u> 追力 </u>									
協力者·編者									
<u>850</u>									
出版者 情報知識学会					削除				
<u>eho</u>									
<u>追加</u> 七版地 東京									
<u>追加</u> 土版地 東京 七版日 例: 2011, 2011-04	-12								
<u>追加</u> 土版地 東京 土版日 例: 2011, 2011-04 ファイル ファイルを選択									
<u>追加</u> 出版地 東京 出版日 [列: 2011, 2011-04 ファイル ファイルを選択 資料の内容の種別 文字	-12 選択されていません ▼ 資料の形態	冊子体	T						
追加 出版地 東京 出版日 [列: 2011, 2011-04 ファイル ファイルを選択] 資料の内容の種別 文字 著行頻度 [不明・不定期刊]	 12 選択されていません ▼ 資料の形態 ▼ 言語 日本語 	冊子体	• •						
<u>値加</u> 出版地 東京 出版日 (※ 2011, 2011.04 ファイル ファイルを選択) 資料の内容の種別 文字: 発行頻度 (不明・不定期刊) 意別子 <u>信加</u>	-12 選択されていません ▼ 資料の形態 ▼ 言語 日本語	冊子体	T.						
<u>値加</u> 出版地 東京 出版日 (河 2011, 2011, 2011, 4 7アイル ファイルを選択) 眞料の内容の種別 文字 能行動度 (不明・不定期刊) 豊加 3 ーカル識別子	-12 潜沢されていません ・ 資料の形態 ・ 言語 日本語	冊子体	Y Y						
 益加 出版地東京 出版日 (列: 2011, 2011-04 ファイルを選択) ゴアイルを選択 (不明: 不定期刊) 裁別子 ヨーカル 当れ 	-12 選択されていません ▼ 資料の形態 ▼ 言語 日本語	冊子体	Y Y						
<u>値加</u> 出版地東京 出版日 例: 2011, 2011.04 ファイル ファイルを選択 資料の内容の 秘別 文字 能行頻度 (不明・不定期刊) 書別子 追加 コーカル識別子 年名 追加	-12 選択されていません ▼ 資料の形態 ▼ 言語 日本語	冊子体	Y Y						
<u>協加</u> 出版电東京 出版日 例、2011, 2011.04 ファイル ファイルを選択 資料の内容の種別 文字: 能行頻度 (不明・不定明刊) 割別子 品加 コーカル歳別子 牛名 島加 分類	-12 選択されていません ・ 資料の形態 ・ 言語 日本語	冊子体	v						
<u>値加</u> 出版地東京 出版日 (列: 2011, 2011, 2011, 20 7アイル ファイルを選択 賃料のか1等の種別 文字: 能行頻度 (不明: 不定期刊) 意別子 追加 コーカル歳別子 牛名 直加 分類 追加	-12 溜沢されていません ・ 資料の形態 ・ 言語 日本語	冊子体	• •						
<u>値加</u> 出版地東京 出版日 例 2011, 2011.0 ファイル ファイルを選択 置料のや1等の種別 文字 能行動度 不明・不定期刊 意別子 追加 コーカル識別子 日本 協加 登加 最初のページ	 12 潮沢されていません ● 資料の形態 ▼ 言語 日本語 ■ 最後のページ 	冊子体]]	v						
<u>値加</u> 出版地 東京 出版担 例 2011, 2011-04 ファイル ファイルを選択 眞料の内容の種別 文字 能行動度 不明・不定期刊 裁別子 島加 コーカル識別子 単名 島加 協加 高加 品加 品加 品加 品加 品加 二 本 し、 二 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、	-12 潜沢されていません ▼ 資料の形態 ▼ 言語 日本語 ■ 最後のページ (cm)	冊子体 	v						
<u>値加</u> 出版地東京 出版日 (河 2011, 2	-12 選択されていません ▼ 資料の形態 ▼ 言語 日本語 最後のページ (cm)	冊子体] 	• •						
 益加 出版电東京 出版日 (列: 2011, 2	-12 -12 	冊子体	• •						
<u>6</u> 加 <u>1</u> 出版 地 東京 北版 日 [列: 2011, 2011.04 ファイル ブデイルを選択 <u>ブデイルを選択 </u> <u>オ</u> 目からす容の種別 文学 窓前 客前 国 コーカル読別子 コーカル読別子 日 日 日 マックレステレス 「「「」」 電 アクセステトレス 「「」」 「「」」 「「」」 「」 「 「 「」 「」 「」 「」 「」	-12 -12 -12 -12 -12 -12 -12 -12	冊子体	v						
<u>値加</u> 出版 地東京 出版 日 (列: 2011, 2011	-12 潜沢されていません ▼ 資料の形地 ▼ 言語 日本語 ■ 最後のページ (cm)	冊子体	• • •						
<u>値加</u> 出版地東京 出版日 例 2011, 2011.04 ファイル ファイルを選択 資料の内容の種別 文字 発行頻度 不明・不定期刊 意別子 追加 コーカル識別子 単常名 自加 影物のページ 総称のページ 参加 総称のページ 「 等な(cm) 「 等物 に必要な権限 Guest 契判	-12 潜沢されていません ▼ 資料の形地 ▼ 言語 日本語 ■ 最後のページ (cm)	冊子体	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •						
 血加 血加 出版中東京 出版日 (列: 2011, 2	-12 潜沢されていません ▼ 資料の形態 ▼ 言語 日本語 最後のページ (cm)	冊子体	v						
 血加 出版地東京 出版日 (列 2011, 2011.04 ファイルを選択) 漬村の内容の種別 文字 縦行 持続 (不明・不定期刊) 歳別子 コーカル識別子 中名 島加 コーカル識別子 牛名 島加 システル 読別子 (cm) 幅格 アクセスアドレス (gui) (gui)<!--</td--><td>-12 潜沢なれていません ▼ 資料の形態 ▼ 言語 日本語 ■ 最後のページ (cm)</td><td>開子体</td><td>• •</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td>	-12 潜沢なれていません ▼ 資料の形態 ▼ 言語 日本語 ■ 最後のページ (cm)	開 子体	• •						
 血加 出版地東京 出版日 (列 2011, 2011-04 ファイル を選択) 漬用の内容の種別 文字 縦行 持成 (不明・不定期刊) 裁別子 コーカル 識別子 コーカル 識別子 四 当加 コーカル 識別子 学び、 第 ニークル 第 ニークレス <!--</td--><td>-12 -12 </td><td>冊子体</td><td>• • • • • • • • • • • • • • • • • • •</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td>	-12 -12 	冊子体	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •						
 血加 血加 出版电東京 出版日 (河 2011, 2011-04 ファイルを選択) 漬村の内守の種別 文字 縦行 均原 (不明・不定期刊) 歳別子 コーカル歳別子 中名 島加 コーカル歳別子 特名 島加 酸初のページ 除約のページ 「新路 「アクセスアドレス が換用 結2 	-12 溜沢されていません ・ 資料の形態 ・ 言語 日本語 日本語 (cm)	冊子体	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •				X		
<u>値加</u> 出版 地東京 出版 日 (列: 2011, 2011, 2011, 04 2アイル 2アイルを選択 置料 のや1号の 種別 文字 発行 頻度 (不明・不定期刊) 意別子 自加 コーカル 読別子 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日	-12 -12 -12 -12 -12 -12 -12 -12	冊子体	▼ ▼						
<u>値加</u> 出版 地東京 出版 日 (列: 2011, 2011, 2011, 04 ファイル ファイルを選択 置料のや1等の 種別 文字 発行到版 (不明・不定期刊) 識別子 自加 コーカル 識別子 日 第 2 2 2 2 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	-12 着沢されていません ・ 資料の形態 ・ 言語 日本語 日本語	冊子体	▼ ▼						
 益加 益加 出版 申 東京 出版 日 例: 2011, 2011.04 ファイル を選択 資料 の内守の種別 文字 発行 封底 不明・不定期刊 満別子 ニーカル 識別子 ド名 品加 設加 ド名 島加 読約のページ 二、 素さ(cm) 二、 編結 アクセスアトレス 参照に必要な補除 Guest 説明 主記 	-12 潜沢されていません ▼ 資料の形地 ▼ 言語 日本語 ■ 最後のページ [(cm) [▼	冊子体							
 血加 血加 出版中東京 出版日 (列: 2011, 2011.04 ファイル を選択) 血力ルを選択 (不明・不定期刊) 歳別子 二一カル 識別子 ド名 自加 二一カル 識別子 ド名 島加 島加 島加 第合(この) 「編 編約のページ 「二 「編 (Current) 「編 「編 「四 「二 <l< td=""><td>-12 溜沢されていません ▼ 資料の形態 ▼ 言語 日本語 ■ 最後のページ [(cm) ;</td><td>冊子体</td><td>• • • • • • • • • • • • • • • • • • •</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></l<>	-12 溜沢されていません ▼ 資料の形態 ▼ 言語 日本語 ■ 最後のページ [(cm) ;	冊子体	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •						

「資料は正常に作成されました。」のメッセージが表示され、雑誌が資料として登録されます。右メニューの「(新規作成)」のリンクをクッリクして所蔵情報の登録に進みます。

貸出·返却·予約 ▼	資料の受入 ▼ 図書館への依頼 ▼ 開館日と催し物	 図書館の管理 ▼
貸出・返却・予約 ▼	資料の受入 ● 図書館への依頼 ● 開館日と催し物 Z2 検索語: 検索語 検索語 Z2 検索語: 検索語 検索語 (1) (1) シロ(1) ● ■ と資料(1) シローコーク シローコーク ● ■ と資料(1) ● ■ シローコーク ● ■	 図書館の管理 ・ (小原皮男) 画像ファイルの新規作成
更新時刻:	2016/02/01 23:11:46	
説明:		
注記: 所蔵情報の新規作成		

5. 「4-3 所蔵情報を登録・一覧表示する」の「4. 図書館や貸出状態などを設定して、 [登録する] ボタンをクリック します。」からの手順に従い、資料の所蔵情報を登録します。

5-3 TSVファイルを読み込んで登録する

【Memo】Next-L Enju Leaf 1.1.0 現在、 雑誌情報のTSVファイルを通じたインポート機能は 未実装 です(開発予定はあります) (issue #721 issue #731)。

© 2007-2017 Project Next-L
第6章 貸出・返却・予約を処理 する

Enjuでは、図書の貸出・返却・予約の処理が行えます。次のような作業を行えます。

貸出には、次のような手続きがあります。

- 資料を貸し出す カードを忘れた利用者への貸出を含む
- 貸出状況を確認する
- 貸出の延長手続きをする
 返却には、次のような手続きがあります。
- 返却を受け付ける
- 予約されている資料を保管する

予約には、次のような手続きがあります。

- 予約を新規作成する
- 予約を確認する 予約の現状の検索、予約一覧の表示/印刷
- 予約の変更・取消をする

また、その他にも、次のような手続きがあります。

• 延滞情報を表示する

6-1 貸出をする

Enjuでは、利用者カードと資料のバーコードを読み込むことにより貸出を行います。利用者カードを忘れた利用者に も、氏名などから利用者を検索し利用者番号を確認することにより、資料の貸出が可能です。貸出の延長や未登録資料 の貸出、貸出状況の確認も行えます。

6-1-1 資料を貸し出す

1. [貸出・返却・予約] メニューから [貸出] を選択します。

<u>えんじゅ図書館</u>			librarian としてログイン ^{IM} (0) <u>アカウント ログアウト</u>
			Other languages
貸出·返却·予約 ▼ 資料	₩の受入 ▼ 図書館への依頼 ▼	開館日と催し物 ▼	図書館の管理 🔻
は出していた。	ю	ピックアップ	
村 予約の一覧 (≦ 貸出履歴 7 資料の検索 <u>新着資料</u>	検索		作名:
		<u>レッスン</u> Pearson, Carol Lynn 灰島 <u>凡社</u> (2002-12) ; <u>NDC9: 9</u>	<u>, カリ, 1950- ささめや, ゆき, 1943-</u> 平 933.7
<u>Next-L Enju Leaf 1.1.1</u> , オープンソー Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and	ス統合図書館システム <u>このシステムにつ</u> <u>Project Next-L</u> .	<u>�いて</u> <u>不具合を報告する</u> <u>マニュ</u>	<u>JI7.</u>

2. 利用者番号を入力し [読み込み] ボタンをクリックします。

• 第6章 貸出・返却・予約を処理する

• 6-1 貸出をする

- 6-1-1 資料を貸し出す
- 6-1-2 利用者カードを忘れた利用者に資料を貸 し出す
- 6-1-3 貸出履歴を表示する
- 【Column】現在の貸出データを抽出する
- 6-1-4 貸出の延長手続きをする
- 6-2 返却を受け付ける
- 6-3 予約を受け付ける
 - 6-3-1 予約を新規作成する
 - 6-3-2 予約の一覧を表示・印刷する
 - 【Column】TVS形式のデータファイル
 - 【Column】予約の一覧のRSSの例
 - 6-3-3 予約資料を取置済みにする
 - 6-3-4 取置済みの資料を表示する
 - 6-3-5 利用者に予約資料の到着を連絡する
 - 6-3-6 予約の変更・取消をする
- 6-4 延滞情報を表示する
- 6-5 相互貸借をする

えんじゅ図書館		librarian としてログイン (0) <u>アカウント ログアウト</u>
貸出·返却·予約 🔹	資料の受入 • 図書館への依頼 • 開館日と催し物 •	<u>Other languages</u> 図書館の管理 マ
貸出セッションの 利用者番号 100001	新規作成	 ・ 返却の新規作成 ・ 利用者を検索する
<u>Next-L Enju Leaf 1.2.0.beta.</u> Developed by <u>Kosuke Tanab</u> えんじゅ図書館	<u>1</u> , オープンソース統合図書館システム <u>このシステムについて</u> 不具合を報告す: e and <u>Project Next-1</u> .	<u>5 7=17/4</u>
[Memo]		

- 通常は、利用者カードのバーコードを読み込みます。
- 右メニューの[返却の新規作成]リンクをクリックすると返却の新規作成の画面に遷移します。
- 右メニューの[利用者の検索する]をクリックすると、利用者を検索できる画面に遷移します。利用者 カードを忘れた利用者がいた場合などに使用します。
- 3. 所蔵IDを入力し、 [読み込み] ボタンをクリックします。

<u>えんじゅ図書館</u>			enjuad 🖂 (0)	lmin としてログイン <u>アカウント</u> <u>ログアウト</u>			
			Other	languages			
貸出・返却・予約 マ 資料の受入 マ 開館日と	崔し物 ▼ 日	図書館の管理 🔻					
貸出資料の新規作成 貸出セッションは正常に作成されました。 所蔵情報ID: 001002 返却期限 制限を無視する: タイトル 上記の資料を貸し出す 現在貸出中の資料	所蔵情報ID	返却期限		 ユーザ名: <u>user01</u> 利用者番号: 100001 図書: 1 / 10 返却 予約 			
タイトル	所蔵情報ID	返却期限					
Ruby on Rails入門:優しいRailsの育て方 西, 和則 秀和システム (2006-08) <u>NDC9: 547.483</u> (所蔵)	<u>001001</u>	2017年06月21日	3				
l <u>ext-L Enju Leaf 1.2.1</u> , オープンソース統合図書館システム <u>このシステムについて</u> <u>不具合を報告する</u> マニ <u>ュアル</u> Jeveloped by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L</u> .							

[Memo]

- 通常は、図書のバーコードを読み込みます。
- この画面で、この利用者が現在貸出中の資料が、画面下部に「現在貸出中の資料」として表示されますので確認できます。
- 右メニューの一番上のリンクをクリックすると当該利用者の利用者情報の画面に遷移します。
- 右メニューの「利用者番号」は当該利用者の利用者番号を表示しています。
- 右メニューにある「図書:1/10」は、「借りている本の数 / 借りられる上限数」を表しています。
- 右メニューの[返却]リンクをたどると、全ての利用者分の返却の一覧画面へ遷移します。
- 右メニューの[予約]リンクをたどると、この利用者分の予約の一覧画面へ遷移します。
- 4. [上記の資料を貸し出す] ボタンをクリックします。

<u>えんじゅ図書館</u>			enjua I (C	admin としてログイン I) <u>アカウント</u> <u>ログアウト</u> r <u>languages</u>
貸出・返却・予約 → 資料の受入 → 開館日と6	Ěし物 ▼	図書館の管理 👻		
貸出資料の新規作成 所蔵情報ID: (読み込み 返却期限 利限を無視する:				 ユーザ名: <u>user01</u> 利用者番号: 100001 図書: 1 / 10 返却
タイトル	所蔵情報ID	返却期限		• <u>予約</u>
パーフェクトRuby on Rails すがわら,まさのり, 1982-前島,真一 近藤, 宇智朗 技術評論社 (2 014-07) NDC9: 547.483	<u>001002</u>	2017年06月21日	削除	
上記の資料を貸し出す 現在貸出中の資料		·		
タイトル	所蔵情報ID	返却期限		
Ruby on Rails入門:優しいRailsの育て方 西, 和則 秀和システム (2006-08) NDC9: 547.483 (所蔵)	<u>001001</u>	2017年06月21日		
Next-L Enju Leaf 1.2.1, オープンソース統合図書館システム <u>このシ</u> Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L</u> .	ステムについて	<u>不具合を報告する</u>	マニュア	<u></u>

5. 「貸出が完了しました。」のメッセージが表示され、貸出の手続きが完了します。

	えんじゅ	図書館		enjua i (0 <u>Othe</u>	admin としてログイン) <u>アカウント ログアウト</u> r <u>languages</u>
	貸出・返去	□・予約 • 資料の受入 • 開館日と催し物 •	図書館の管理	•	
	貸出の一 ^{貸出が完了しま} 利用者アカウ	覧 した。 タイトル	返却期限		 図書: 2 / 10 予約 全ての貸出 予約あり
	ント <u>user01</u> (<u>100001</u>)	<mark>バーフェクトRuby on Rails 日</mark> すがわら,まさのり, 1962- 前島, <u>真一 近藤, 宇智朗</u> 技術評論社 (2 014-07) NDC <u>9: 547.483</u> (<u>001002</u>) 本棚: 書架1 (春日図書館)	2017年06月2 1日	<u>貸出期間の</u> 延長	・ <u>いいえ (2)</u> 書き出し ・ <u>RSS </u> [3]
	<u>user01</u> (<u>100001</u>)	Ruby on Rails入門: 優しいRailsの育て方 冒 西, 和則 秀和システム (2006-08) <u>NDC9: 547,483</u> (<u>001001</u>) 本棚: <u>書架1</u> (春日図書館)	2017年06月2 1日	<u>貸出期間の</u> <u>延長</u>	• TSV I
<u>N</u>	lext-L Enju Lea veveloped by <u>K</u>	if <u>1.2.1</u> , オープンソース統合図書館システム <u>このシステムについて</u> o <u>suke Tanabe</u> and <u>Project Next-L</u> .	<u>不具合を報告</u> 3	する マニュア	<u>1</u>

[Memo]

- 右メニューにある「図書: 2/10」は、「借りている本の数 / 借りられる上限数」を表しています。
- 右メニューの[予約]リンクをたどると、この利用者分の予約の一覧画面へ遷移します。
- 右メニューの[全ての貸出]リンクをたどると、全ての利用者分の貸出の一覧画面へ遷移します。
- 予約ありの[はい]をたどると予約がはいっている資料のみを表示します。※Enju Leaf 1.1.0では、バ グがあり、正常に動作しません(参照: issue #982)
- 予約ありの[いいえ]をたどると予約がはいっていない資料のみを表示します。※Enju Leaf 1.1.0では、バグがあり、正常に動作しません(参照: issue #982)
- [RSS]をたどるとこの利用者の貸出履歴をRSSでダウンロードできます
- [TSV]をたどるとこの利用者の貸出履歴をTSVでダウンロードできます。

6-1-2 利用者カードを忘れた利用者に資料を貸し出す

1. [図書館の管理] メニューから [利用者の管理] を選択します。

	Other languages
貸出·返却·予約 ▼ 資料の受入 ▼ 図書館への依頼 ▼ 開館日と催し物 ▼	▼ 図書館の管理 ▼
- S- モ librarian t/.	利用者の管理
	人物・団体の管理
吃索語: 検索語	インボート
条件を詳しく指定して検索)	エクスポート
伊尔海県長安日本オ	発注リスト
HOILANNUULY。 SF. 芒 次 料	糸充言十
91/11 頁 11	システムの設定

【Memo】[貸出・返却・予約]→[貸出]した後の画面の右メニュー[利用者を検索する]でもよいです。

2018/11/18

第6章 貸出・返却・予約を処理する - Next-L Enju 運用マニュアル

2. フルネームやユーザ名などを検索語として入力し [検索] をクリックします。

^{貸出・返却・予約} ▼ 利用者の一覧	・ 資料の受入 ▼ [図書館への依頼 ▼	開館日と催し物	2)ther languages
^{貸出・返却・予約} ▼ 利用者の一覧		図書館への依頼 🔻	開館日と催し物		
利用者の一覧				•	図書館の管理 🔻
検索語: 名無権兵衛		× 検索			 利用者の新規作成 利用者のインボート用ファイル の新規作成
利用者番号 ユ	1-ザ名 ▮ ↓	作成時刻 ▮ ↓			 利用者のインボート用ファイル
<u>100010</u> us	iser10	2015/12/09 23:31:33		表示 編集	
<u>番号なし</u> us	iser09	2015/12/09 23:29:55		表示 編集	
<u>001001</u> us 槐	iser1001 鬼花子	2015/12/09 13:58:53		表示 編集	
<u>100006</u> us	iser06	2015/12/05 23:19:02		表示 編集	
<u>100005</u> us	iser05	2015/12/05 22:21:44		表示 編集	
<u>550001</u> u5	1550001	2015/12/05 20:39:54		表示 編集	
<u>100004</u> us 槐	iser04 鬼太郎	2015/12/05 17:42:11		表示 編集	
<u>12</u> lit	ibrariansakura	2015/12/01 20:29:30		表示 編集	
<u>200001</u> er	en_user01	2015/12/01 20:02:16		表示 編集	
000001 lit	ibrarian	2015/11/28 15:35:04		表示 編集	
1 2 次へ > 最後 »	» ナニゴ い い ニフ 従今 厨 妻 篩 い フ ニ		云目今大記生する		

3. 該当するユーザの [利用者番号] のリンクをクリックします。

<u>えんじゅ図書館</u>	Ê				libraria	n としてログイン <u>アカウント</u> ログアウト
					Other la	anguages
貸出·返却·予約	▼ 資料の受入 ▼	図書館への依頼 🔻	開館日と催し物	ŋ -	図書館	の管理 🔹
利用者の一覧	i					 利用者の新規作成 利用者のインボート用ファイル
検索語: 名無権兵衛		検索				<u>の新規作成</u>
利用者番号	ユーザ名 ▮ ↓	作成時刻 1 ↓				 利用者のインポート用ファイル
<u>100001</u>	user01 名無権兵衛	2015/11/28 15:32:11		表示 編集		<u>0</u> -1
<u>Next-L Enju Leaf 1.1.1</u> Developed by <u>Kosuke</u>	L, オープンソース統合図書館シス Tanabe and <u>Project Next-L</u>	にテム <u>このシステムについて</u> 	<u>不具合を報告す</u> ?	5 7=17	216	

4. 利用者情報を確認し、右メニューの[貸出の新規作成] をクリックします。

えんじゅ	<u>図書館</u>						libraria 🖾 (0) 💈	n としてログイン アカウント ログアウト
						1	Other la	anguages
貸出·返劫	№予約 ▼	資料の受入	 図書館への依頼 	•	開館日と催し物	•	図書館	の管理 🔹
利用者ア [U] use ^{利用者番号:10} 貸出 🔊 🗐 利用者アカウ ント	プカウントの erO1 (名集 ⁰⁰⁰⁰¹	D表示 ₩権兵衛)			返却期限			 図書: 1 / 10 戻る 編集 貸出の新規作成 メッセージで送信する 利用者の新規作成 貸出の一覧 予約の一覧
User01 (100001) Next-L Enju Le Developed by えんじゅ図書館	はじめてのRull ムワーク」が使う 清水、美樹 工与 (300003)本相 eaf 1.2.0.beta. Kosuke Tanabe	by on Rails2 : <u>える!</u> 幹社 (2008-04) <u>N</u> 許 一般書架 (巻日 <u>1</u> , オーブンソース: <u>e</u> and <u>Project N</u>	最新の 「Webアブリケーショ IDC9: 547.483 図書館) 読合図書館システム <u>このシ</u> ext-1.	12-76-	2015年12月1 5日 	<u>貸出期間</u> 延長 話する 1	<u>∞</u> 	・ 購入リクエストの一覧

【Memo】この利用者のさらに詳細な情報(利用者グループや権限など)を知りたい場合は右メニューの[編集]リンクをクリックすると確認できます。

5. 当該利用者の利用者番号が入力された貸出画面が表示されますので、以降は、通常の貸出の手順に従います。

えんじゅ図書館				Other	anguages
貸出•返却•予約 ▼	資料の受入 🔹	図書館への依頼 🔹	開館日と催し物	▼ 図書館	館の管理 ▼
貸出セッションの ^{利用者番号} [100001	新規作成 × 読み込み				 返却の新規作成 利用者を検索する
ext-L Enju Leaf 1.2.0.beta eveloped by <u>Kosuke Tanal</u> んじゅ図書館	<u>.1</u> , オープンソース統合間 <u>be</u> and <u>Project Next-</u>]書館システム <u>このシス:</u> 	テムについて 不具合を報	告する 고드고]) <u>716</u>

6-1-3 貸出履歴を表示する

ここでは、全員分の貸出履歴を表示する方法と ログインユーザ自身の貸出履歴を表示する方法を説明します。

個々の利用者の貸出履歴を確認したい場合は、利用者情報の表示画面やその画面の右メニューのリンクから辿れる画 面で確認できます (詳細: 「3-5 利用者情報を表示する」)。

1. [貸出・返却・予約] メニューから [貸出履歴] を選択します。

<u>えんじゅ図書館</u>	librarian としてログイン ^図 (0) <u>アカウント ログアウト</u> <u>Other languages</u>
貸出・返却・予約 ▼ 資料の受入 ▼ 図書館への依頼	 ・
は _{短期} ん	ピックアップ
 林 予約の一覧 様常 (5) 貸出履歴 7 資料の検索 新着資料 	ドゥスン A 1975 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
	<mark>レッスン Pearson, Carol Lynn 灰島, かり, 1950- ささめや, ゆき, 1943- 平 <u>凡社</u> (2002-12) ; <u>NDC9: 933.7</u></mark>
<u>Next-L Enju Leaf 1.1.1</u> , オープンソース統合図書館システム <u>このシステムに</u> Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L</u> .	 ⊃しい【 不具合を報告する マニュアル

2. 貸出履歴が表示されます。現在、貸出中の資料とともに返却済みの資料も含めて表示されます。[自分の貸出]をクリックします。

2018/11/18

第6章 貸出・返却・予約を処理する - Next-L Enju 運用マニュアル

えんじゅ	<u>図書館</u>						l	libraria 🖾 (0) 🕽	n として! アカウン!	コグイン - <u>ログアウト</u>
							9	Other la	anguag	es
貸出·返劫	□・予約 ▼	資料の受入	•	図書館への依頼	•	開館日と催し物	-	図書館	の管理	•
意出の-	覽								• <u>自</u> 分	<u>かの貸出</u>
利用者アカウ ント	タイトル					返却期限			・空い 予約4	± あり
<u>librarian</u> (<u>000001</u>)	<u>わたしをみつ</u> <u>中脇, 初枝,</u> (<u>491001</u>) 本	けて 司 1974- ポブラ社 (初: <u>First shelf</u>	[2015-0 (<u>春日図</u>	6); <u>NDC9: 913.6</u> 書館)	į	2015年12月2 4日	貸出期間 延長	Ø	<u>い</u> ・ し 店 告告	<u>) (12)</u> <u>) (1)</u> : L
	Ajax on Ra by Raymond, 5 ; NDC9: 54 (909095) 本	n <mark>ils:build dyr</mark> Scott <u>牧野, 聡</u> 2 .7.483 [湖: <u>First shelf</u>	iamic V オライリー (春日図	Veb applications ・・ジャパン オーム社 書館)	5 with Ru (2007-07)	2015年12月2 1日 返却済み	<u>削除</u>		• <u>RS</u> • <u>TS</u>	<u>s</u> 🔊 <u>v</u> 🗃
	図書館情報 伊藤, 民雄, 1 (2012-09); (<u>808080</u>)本	逐度論 圖 1967- 大串, 夏5 ; <u>NDC9: 014.1</u> ;湖: <u>First shelf</u>	<u>}, 1948</u> (<u>春日</u> 図	<u>- 金沢, みどり, 195</u> 書館)	i <u>9-</u> 学文社	2016年01月0 4日 返却済み	削除			
	図書館情報 伊藤, 民雄, 1 (2012-09); (<u>808080</u>)本	<mark>源概論</mark>	<u>, 1948</u> (<u>春日</u> 図	:- <u>金沢, みどり, 195</u> 書館)	i <u>9-</u> 学文社	2015年12月2 1日 返却済み	<u>削除</u>			
	Ajax on Ra by Raymond, 9 ; NDC9: 54 (909095) 本	n <mark>ils:build dyr</mark> Scott 牧野, 脸 2 7.483 湖: <u>First shelf</u>	iamic V tライリー (春日図	Veb application s ・・ジャパン オーム社 書館)	5 with Ru (2007-07)	2015年12月1 9日 返却済み	<u>HURR</u>			
<u>enjuadmin</u> (<u>0</u>)	はじめてのR ワーク」が使え <u>清水, 美樹</u> ゴ (<u>909093</u>) 本	uby on Rails: える!:instant i 二学社 (2006-08 ※棚: <u>First shelf</u>	話題の「 rails ■); ND((春日図	Webアプリケーショ <u>こ9:547.483</u> 書館)	<u>ン·フレーム</u>	2015年12月1 6日 返却済み	副除			
<u>enjuadmin</u> (<u>0</u>)	Ruby on Ra : 定番ツール 黒田, 努イン ; NDC9: 54 (909092) 本	ails環境構築ガイ <u>を使いこなして今</u> ブレスジャパン イ 7.483 「棚: <u>First shelf</u>	ド:ソー 日から 町 ンプレス (春日図	ス管理から公開まで 戦力! コミュニケーションズ 書館)	を徹底解説 (2013-03)	2015年12月1 6日	<u>貸出期間</u> 延長	ወ		
	Rails of Ru 清水, 智雄 P DC9: 547.4 (<u>300001</u>) 本	i <mark>by on Rails:</mark> lan de Sens 毎 83 潮: <u>First shelf</u>	Case of 日コミュニ (春日図	<u>f Locusandwond</u> <u>ニケーションズ</u> (2008 書館)	ers.com 8-05) ; <u>N</u>	2015年12月1 6日 返却済み	<u>削除</u>			
	Rails of Ru 清水,智雄 P DC9: 547.4 (300001)本	iby on Rails: lan de Sens 毎 83 湖: <u>First shelf</u>	Case of 日コミュニ (春日図	<mark>f Locusandwond</mark> <u>ニケーションズ</u> (2004 書館)	ers.com 8-05) ; <u>N</u>	2015年12月1 6日 返却済み	<u>削除</u>			
<u>user01</u> (<u>100001</u>)	<u>はじめてのRu</u> <u>ムワーク」が使</u> <u>清水, 美樹</u> I (<u>300003</u>) 本	uby on Rails2 <u>東える!</u> 学社 (2008-04 湖: <u>First shelf</u>	:最新の); <u>ND(</u> (春日図	「Webアブリケーショ <u>「9:547.483</u> 書館)	コン・フレー	2015年12月1 5日	貸出期間 延長	Ø		
1 2 次へ	> 最後 >>									
<u>xt-L Enju Le</u> veloped by	a <u>f 1.1.1</u> , オー Kosuke Tana	-ブンソース統合E abe and <u>Projec</u>	図書館シ: t Next-l	ステム <u>このシステム</u> L.	150021	不具合を報告する	<u>7</u> _17			

[Memo]

- 返却済みの貸出履歴は「返却期限」列に「返却済み」と書いてあります。
- 「利用者アカウント」列は空白になっているのは、「貸出の履歴を保存する」にチェックの入ってい ない利用者アカウントの返却済みのレコードの場合です。
- 右メニューの[自分の貸出]をクリックするとログインユーザ自身の貸出のみを表示します。
- 右メニューの[延滞]リンクをたどると、延滞している資料の貸出履歴のみを表示します。
- 予約ありの[はい]をたどると予約がはいっている資料のみを表示します。※Enju Leaf 1.1.0では、バ グがあり、正常に動作しません(参照: issue #982)
- 予約ありの[いいえ]をたどると予約がはいっていない資料のみを表示します。※Enju Leaf 1.1.0で は、バグがあり、正常に動作しません(参照: issue #982)
- [RSS]をたどると全利用者の貸出履歴の最新の500件をRSSでダウンロードできます(詳細 #issue 984)。
- [TSV]をたどると全利用者の貸出履歴の最新の500件をTSVでダウンロードできます。

3. ログインユーザ自身の貸出履歴のみが表示されます。

<u>えんじゅ</u>	<u>図書館</u>		librar (0 <u>Other</u>	rian <mark>としてログイン</mark>)) <u>アカウント ログアウト</u> <u>r languages</u>
貸出·返劫	〕・予約 ▼ 資料の受入 ▼ 図書館への依頼 ▼	開館日と催し物	▼ 図書	館の管理 マ
賃出の一 利用者アカウ	- 寛 タイトル	返却期限		 図書: 1 / 10 予約 全ての貸出
<u>librarian</u> (<u>000001</u>)	わたしをみつけて 同 中 <u>協、初枝、1974</u> - ポプラ社 (2015-06) ; <u>NDC9: 913.6</u> (4 <u>91001</u>) 本帯: <u>First shelf</u> (春日回書館)	2015年12月2 4日	<u>貸出期間の</u> 延長	予約あり ・ <u>いいえ (1)</u> 書き出し
				 RSS TSV すべての貸出履歴を削除
Next-L Enju Le Developed by	<u>af 1.1.1</u> , オーブンソース統合図書館システム <u>このシステムについて</u> : Kosuke Tanabe and <u>Project Next-L</u> .	不具合を報告する	<u>71_7/k</u>	

【Column】RSSの例

<pre><?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?></pre>
<pre><rss version="2.0" xmins:atom="http://www.w9.org/2005/Atom" xmins:opensearch="http://a9.com/-/spec/opensearch/1.1/"> </rss></pre>
 <
http://localhost:8080/checkouts
<atom:link href="http://localhost:8080/checkouts.rss?days_overdue=1" rel="self"></atom:link>
<atom:link_rel="alternate" href="http://localhost:8080/checkouts"></atom:link_rel="alternate">
<pre><description>Next-L_Enju, an open source integrated library system developed by Project Next-L</description></pre>
< Tanguage / Jak / Tanguage / <td< td=""></td<>
<item></item>
<pre><title>Ajax on Rails : build dynamic Web applications with Ruby</title></pre>
<pubdate>Fri, 11 Dec 2015_07:31:06 -0000C/pubDate></pubdate>
!ink http://localhost:8080/checkouts/12//link>
>guitu TshehimaLinik- thue zhitup //Tucarhust.0000/theckouts/12/guitu/ //Tum>
<title>図書館情報資源概論</title>
<pubdate>Thu, 10 Dec 2015_16:53:39 -0000</pubdate>
<pre></pre> (Internet internet
Spirit is remaining - true /http://idcamost.douo/checkouts/in/guid/
<item></item>
<title>図書館情報資源概論</title>
<pubdate>Thu, 10 Dec 2015 16:49:53 -0000</pubdate>
<pre></pre> (Internet internet
<pre><girturalseemachesema enderteemachesemach emachesemac</girturalseemachesema </pre>

【Column】TSVの例

```
item_identifier title checked_out_at due_date
                                                                  checked in at
                                                                                (created
username
_at: 2018-11-17 22:04:05 +0900)
"user01"
              "001002"
                             "パーフェクトRuby on Rails" "2017-06-07 22:05:55 +0900"
                                                                                 "2017-06
-21 23:59:59 +0900"
              "001001"
"user01"
                            "Ruby on Rails入門 : 優しいRailsの育て方" "2017-06-07 21:51:22 +09
      "2017-06-21 23:59:59 +0900"
                                   "2017-06-10 22:25:22 +0900"
00"
```

注) バージョン 1.3.0 より、checked_in_at(返却日)が追加されました

【Column】現在の貸出データを抽出する

現在の貸出データ(今までの累計ではなく、今現在の貸し出し状況)を抽出する方法です。 現在、Web ブラウザから操作して現在の貸出データをまとめて出力する機能がないため、代替機能として、コンソ ールにログインしてコマンドで出力する方法を紹介しておきます。

\$ rake enju_circulation:export:checkout RAILS_ENV=production > output.txt

とすると、output.txt ファイルに出力されます。 (RAILS_ENV=production は、 RAILS_ENV=development など必要に応じて修正してください)

以下の項目が出力されます。

- checked_out_at(貸出日)
- due_date(返却期限)
- item_identifier (所蔵情報ID)
- call_number (請求記号)
- shelf (本棚)
- carrier_type (資料の形態)
- title (原題)
- username (ユーザ名)
- full_name (フルネーム) -user_number (利用者番号)

6-1-4 貸出の延長手続きをする

1. 貸出の一覧で、貸出の延長手続きをしたい貸出項目の [貸出期間の延長] をクリックします。

えんじゅ	<u>図書館</u>		librar 🖾 (0	ian としてログイン)) <u>アカウント ログアウト</u>
			<u>Other</u>	r languages
貸出·返却]・予約 ▼ 資料の受入 ▼ 図書館への依頼 ▼	開館日と催し物	▼ 図書	館の管理 🔻
貸出の一	覧			 <u>自分の貸出</u>
利用者アカウ ント	<u>ቃ</u> ብኑル	返却期限		 予約あり
<u>user2208</u> (<u>100228</u>)	<mark>クィディッチ今音 同 Rowling, J. K. 1965- 松岡, 佑子 静山社</mark> (2014-03) <u>NDC9: 933.</u> Z (<u>986001</u>) 本棚: <u>一般書架 (春日図書館</u>)	2016年02月0 9日	<u> </u>	・ <u>いいえ (14)</u> ・ <u>はい (10)</u> 書き出し
	<u>クィディッチ今番</u> Rowling, J. K. 1965- 松岡, 佑子 静山社 (2014-03) <u>NDC9: 933.</u> Z (986001) 本穂: <u>一般書架 (春日図書館</u>)	2016年02月0 4日 返却済み	凹除	• <u>RSS</u>
	<mark>クィディッチラ音 </mark> Rowling, J. K. 1965- 松岡, 佑子 静山社 (2014-03) <u>NDC9: 933.</u> Z (<u>986001</u>) 本棚: 一般書架 (春日図書館)	2016年01月0 5日 返却済み	削除	

2. 貸出期限日などを編集して、 [更新する] ボタンをクリックします。

えんじゅ図書館	libra 🖂 (arian としてログイン (0) <u>アカウント ログアウト</u>
	Othe	er languages
貸出·返却·予約 ▼ 資料の受入 ▼ 図書館への依頼 ▼	開館日と催し物 ▼ 図書	書館の管理 ▼
(貸出の編集 [M] <u>クィディッチ今昔</u> □ J.K.ローリング 作: 松岡佑子 訳 著者: Rowling.J.K. 1965: 松岡, 估子 出版者: 融山社 (出版日: 2014-03) 貸出の更新 形しい宮出邦限日: 2016年02月10日 更新する 貸出期限日の編集 返却野暇 2016-02-17 更新可る 更新する 更新する		#5Pate クパディッチク音 ************************************
Next-L cnju Lear 1.2.0.0eta.1, オークフリース統合図各語システム <u>COシステム</u> Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L</u> .	<u>- ハービー 小米日で報回する イ-</u>	<u>/ // //</u>

[Memo]

- 注:貸出の更新、「新しい貸出期限日」、[更新する]ボタンの部分は、User権限の時の表示部分が表示されているだけですので、無視してください。
- 注:「更新回数」は修正できるようなフォームがありますが修正できません(詳細 #1005)
- 右メニューの[表示]をクリックすると、この編集画面の表示画面に遷移します。
- 右メニューの[戻る]をクリックすると、この画面の一つ前の画面に遷移します。

3.「貸出は正常に更新されました。」のメッセージが表示され、貸出期間が延長されます。

<u>えんじゆ図書館</u>	librarian としてログイン ^{IM} (0) <u>アカウント ログアウト</u> <u>Other languages</u>
貸出・返却・予約 ◆ 資料の受入 ◆ 図書館への依頼 ◆ 開館日と催し物 ◆	図書館の管理 🔻
(貸出の表示	・ 編集 ・ 選集 ・ 愛る ・ 登山 マニュア比

[Memo]

- 右メニューの[編集]をクリックすると、編集画面に遷移します。
- 右メニューの[戻る]をクリックすると、この画面の一つ前の画面に遷移します。
- 右メニューの[貸出の一覧]をクリックすると全利用者分の貸出履歴に遷移します。

6-2 返却を受け付ける

Enjuでは、返却資料を受け付けられると同時に、予約の入っている資料が返却された場合は、アラートを表示させる ことができます。アラートの表示に気付いたら、予約された本は書架に戻さずに特定の場所で管理しましょう。

1. [貸出・返却・予約] メニューから [返却] を選択します。



2. 所蔵情報IDを入力し、 [返却(取り消しはできません)] ボタンをクリックします。

X	んじゅ図書	谊					lib ⊠ <u>Ot</u>	orarian []] (0)	としてログイン <u>カウント ログアウト</u> nguages
	貸出·返却·予約	•	資料の受入・	- 図書館への	依頼 ▼	開館日と催し物	• 2	書館の)管理 🔻
) P	区却の新規作 ^{滅情報ID} 491001	F成	返却(取))消しはできません)					 ・ <u>賃出の新規作成</u> ・ 返却の一覧 ・
	ቃጡル	所蔵情報		返却期限	利用者ア	カウント			
<u>Ne</u> De	ext-L Enju Leaf 1.1. eveloped by <u>Kosuk</u> e	<u>.1</u> , オープ: e Tanabe	ンソース統合図書 and <u>Project N</u>	館システム <u>このシス</u> l <u>ext-L</u> .	<u> テムについて</u>	<u>不具合を報告する</u>	<u>71971</u>	<u></u>	

[Memo]

- 通常は、図書のバーコードを読み込みます。
- ・ 右メニューの[返却の新規作成]リンクをたどると返却の新規作成の画面(同じ画面)が表示されます。
- 右メニューの[返却の一覧]リンクをたどると全利用者分のこれまでの返却履歴の一覧が表示されます。
- 3. 「この資料は正常に返却されました。」のメッセージが表示され、返却の手続きが完了します。

<u>えんじゅ図書館</u>				brarian としてログイン ³ (0) <u>アカウント ログアウト</u> ther languages
貸出・返却・予約 ▼ 資料の受入 ▼ 図書	館への依頼 、	開館日と催	し物 👻 🛾	図書館の管理 🔻
返却の新規作成 この資料は正常に返却されました。 所蔵補解ID: 返却(取り消しはできま	せん)			 ・ <u>第出の新規作成</u> ・ 返却の一覧 ・
<u>ቃ</u> ጡル	所蔵情報	返却期限	利用者アカウン	٢
わたしをみつけて 目 中 <u>脇, 初枝, 1974-</u> ポプラ社 (2015-06) ; <u>NDC9: 913.6</u>	<u>491001</u> (<u>春日図書館</u>)	2015年12月24日		
L <u>Next-L Enju Leaf 1.1.1</u> , オープンソース統合図書館システム Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L</u> .	このシステムにこ	<u> いて</u> <u>不具合を報告</u>	<u>ija 72-77</u>	 k

[Memo]

- 右メニューの[返却の新規作成]リンクをたどると返却の新規作成の画面が表示されます。
- 右メニューの[返却の一覧]リンクをたどると全利用者分のこれまでの返却履歴の一覧が表示されます。

4. もし、予約がはいった資料であれば、「この資料は予約されています!」と表示されます。このメッセージが表示された場合は、その資料を所定の場所に取り置きします。

<u>えんじゆ図書館</u>			librai M (C	rian としてログイン)) <u>アカウント ログアウト</u>
			<u>Othe</u>	r languages
貸出·返却·予約 ▼ 資料の受入 ▼ 図書館への依頼	•	開館日と催し物	▼ 図書	館の管理 🔻
返却の新規作成				 ・ <u>貸出の新規作成</u> ・ 返却の一覧 ・
この資料は正常に返却されました。この資料は予約されています!				
Pfu或情報1D: 返却(取り)消しはできません)				
<u></u>	所蔵情報	返却期限	利用者アカウ ント	
Afax on Rails : build dynamic Web applications with Ruby Raymond, Scott 牧野、脸 オライリー・ジャパン オーム社 (2007-07); NDC9: 547.483	<u>909095</u> (<u>春日図書</u> 館)	2015年12月 24日		
L <u>Next-L Enju Leaf 1.1.1</u> , オープンノース統合図書館システム <u>このシステム</u> Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L</u> .	15007 13	下具合を報告する	1 <u>7=17/k</u>	

【Column】予約情報

予約資料が返却された場合、予約情報が修正されます。予約情報に取り置きした資料の[所蔵情報ID]と [請求記号]が記録され、[予約状態]が「受付済み」から「取置済み」に変更されます。予約情報の確認は 「6-3予約を受け付ける」の「6-3-2 予約の一覧を表示・印刷する」 や「6-3-4 取置済みの資料を表示 する」を参照してください。

6-3 予約を受け付ける

予約は利用者自身で行うのが主ですが、図書館員が利用者の予約を受け付けることもできます。

6-3-1 予約を新規作成する

1. 予約したい本の名前を検索語に入力し、 [検索] をクリックします。

<u>えんじゅ図書館</u>						librarian としてログイン ^{IM} (0) ア <u>カウント ログアウト</u> <u>Other languages</u>
貸出·返却·予約 ▼	資料の受入 🔻	図書館への依頼	•	開館日と催し物	•	図書館の管理 🔻
ようこそ librariar	1 さん			ピックアップ		
検索語: <u>閏者の石</u> (<u>条件を組く指定して</u> 建築) 8 件の資料があります。 <u>新活資料</u>	[検索				件名:
				<u>レッスン</u> 🗐 <u>Pearson, Carol Lyn</u> 凡社 (2002-12) ; <u>NI</u>	<u>n 灰島</u> DC9: !	<u>), かり, 1950- ささめや, ゆき, 1943- 平 933.7</u>
<u>Next-L Enju Leaf 1.1.1</u> , オーブ Developed by <u>Kosuke Tanab</u> e	シソース統合図書館シ and <u>Project Next-</u>	ステム <u>このシステムに</u> L.	: >1	いて 不具合を報告する	72:	<u>با/7</u>

2. 予約したい本が検索されたら、 [予約] をクリックします。

	Other languages
貸出・返却・予約 ◆ 資料の受入 ◆ 図書館への依頼 ◆ 開館日と催し物 ◆	図書館の管理 👻
料を検索する 検索 株舗、「賃本の石」 検索 住た組しく指定して検索 体の資料がら 0.465 秒で見つかりました。 ゆの道母で並べ替える: 受入日 出版日 タイトル ハリー・ボッターと資本の石 「 パリー・ボッターと資本の石 「 アパリー・ボッターと資本の石 「 Rowling, J. K. 1965- 松岡, 佔子 静山社 (2003-11) ; NDC9: 933.7 運進	 <u>合計:1</u> 資料の形態 ・ 冊子体(1) <u>図書館 ・ 査日回書館(1) 言語 ・ 日本語(1) <u>日本語(1) · 日本語(1) <u>北版日 ・ 2000 - 2009(1) 子科切前能 · はし、(1) <u>私物可能 · はし、(1) 私総集世のフィード 書き出し · <u>ВDF/XML · MODS · </u> TSV </u></u></u></u>

3. 予約者の利用者番号等を入力し、 [登録する] ボタンをクリックします。

<u>えんじゅ図書館</u> ^{Ibb}	rarian としてログイン (0) <u>アカウント</u> <u>ログアウト</u>
Oti	her languages
貸出・返却・予約 • 資料の受入 • 図書館への依頼 • 開館日と催し物 • 図	書館の管理 ・
 予約の新規作成 [M] ハリー・ボッターと賢者の石 J.K.ローリング作: 松岡佑子 訳 著者: Rowling, J. K. 1965- 松岡. 佑子 出版者: 静山社 (出版日: 2003-11) 不効期低この日以降は不要 例: 2011-04-12 受取能 春日回書館 ▼ 利用者番号 100229 登録する 	 ・ 法・ター・ ま・ ま・ ま・ ま・ ま・ ま・ ま・ ま・ ま・ ま
Next-Leng Leaf 1,20,Deta.1, オーノノノース構合図書籍システム <u>CUDメテムに入って</u> 不見合で報告する x= Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-l</u> , えんじゅ図書館	

[Memo]

- 右メニューの[予約の一覧]リンクをたどると全利用者の予約の一覧の画面が表示されます。
- 右メニューの[資料の表示]リンクをたどるとこの資料の書誌詳細が表示されます。

4. 「予約が正常に作成されました」と表示され、予約が作成されます。

[Memo]

- 右メニューの[編集]リンクをたどると予約の編集画面が表示されます。
- 右メニューの[取消]リンクをたどるとこの予約を取り消せます。
- 右メニューの[予約の一覧]リンクをたどるとこの予約の一覧画面が表示されます。

6-3-2 予約の一覧を表示・印刷する

1. [貸出・返却・予約] メニューから [予約の一覧] を選択します。

<u>えんじゅ図書館</u>						librarian としてE ^{IMI} (0) <u>アカウント</u>	コグイン - <u>ログアウト</u>
						Other language	25
貸出·返却·予約 ▼	資料の受入 🔻	図書館への依頼	•	開館日と催し物	•	図書館の管理	-
貸出	ю		Ľ	ックアップ			
A 予約の一覧 (注 賞出履歴 8 資料の検索 新着資料		検索				件名:	
			レッ Pea 凡社	<u>スン</u> arson, Carol Lyn t (2002-12) ; <u>N</u>	in 灰島 DC9: 9	<u>, かり, 1950-</u> さる 933.7	さめや, ゆき, 1943- 平
<u>Next-L Enju Leaf 1.1.1</u> , オー Developed by <u>Kosuke Tanab</u>	ブンソース統合図書館シス pe and <u>Project Next-L</u>	にテム <u>このシステムに</u>	2112	<u>不具合を報告する</u>	719	1714	

2. 予約の一覧が表示されます。一覧を印刷したい場合は、右メニューの [TSV] をクリックしてTSVファイルを保存 し、必要に応じてTSVファイルを印刷します。

2018/11/18

第6章 貸出・返却・予約を処理する - Next-L Enju 運用マニュアル

貸	出·返却·予約 🔻	資料の受入 🔻	図書館への依頼	 開館日と催 	し物 ▼	図書館の管理 🔹
新 語 約時)の一覧 : 検索語 刻: 例: 2012-04-12	から 例: 2	012-05-11	検索		 <u>予約の新規作成</u> (資料を検索する) <u>全ての予約</u> <u>自分の予約</u>
の項	目で並べ替える: 予約	<u>時刻 タイトル</u>				状態
[d	資料			状態		・ 受付済み (7)
<u>L1</u>	わたしをみつけて(書 著者: 中 <u>脇, 初枝, 11</u> 利用者アカウント: <u>us</u> 有効期限(この日以降 受取館: <u>春日図書館</u>	<u>誌詳細</u>) <u>974-</u> 出版者: <u>ポプラ社</u> :e <u>r06</u> 予約時刻: 15/12 は不要):	(2015-06) /14 23:51	受付済み	· <u>編集</u> 取消	• <u>取置済み (3)</u> • <u>取消済み (1)</u> (<u>RSS</u>) ^國 <mark>(TSV)</mark>
<u>10</u>	はじめてのRuby on 使える!: instant ra 著者: <u>清水, 美樹</u> 出) 利用者アカウント: <u>us</u> 有効期限(この日以降 受取館: <u>春日図書館</u>	I Rails : 話録の「Web ails (書誌詳細) 版者: <u>工学社</u> (2006-0 <u>er01</u> 予約時刻: 15/12 は不要):	アプリケーション・フレ <i>ーム</i> 3) /14 23:50	<u>ワーク」が</u> 受付済み	▶ <u>編集</u> 取消	
<u>9</u>	<u>ハリー・ボッターと不列</u> 著者: <u>Rowling,J.</u> 静山社(2008-03) 利用者アカウント: <u>us</u> 有効期限(この日以降 受取館: <u>春日図書館</u>	兆島の騎士団 上巻 (書書 <u>く, 1965- 松岡, 佑子 S</u> <u>eer01</u> 予約時刻: 15/12 は不要):	詰託細) chlesinger, Dan, 1955 :/14 23:50	受付済み <u>-</u> 出版者:	▶ <u>編集</u> 取消	
8	<u>ハリー・ボッターと不列</u> 著者: <u>Rowling, J. H</u> 静山社 (2008-03) 利用者アカウント: <u>us</u> 有効期限(この日以降 受取館: <u>サクラ</u>	花島の騎士団 上巻 (書 <u></u> K <u>, 1965- 松岡, 佑子 S</u> i <u>er02</u> 予約時刻: 15/12 は不要):	結¥細) chlesinger, Dan, 1955 //14 23:49	受付済み 三 出版者:	• <u>編集</u> 取消	
Z	<u>ハリー・ボッターと賢</u> 著者: <u>Rowling, J. +</u> 利用者アカウント: <u>us</u> 有効期限(この日以降 受取館: <u>春日図書館</u>	街の石 (書誌詳細) K <u>, 1965- 松岡, 佑子</u> 出 ie <u>r01</u> 予約時刻: 15/12 は不要):	版者: <u>静山社</u> (2003-11 /14 22:57	取消済み)	· <u>編集</u> 削除	
<u>6</u>	Ajax on Rails: bu 詳細) 著者: Raymond, Si 7-07) 利用者アカウント: US 有効期限(この日以降 受取館: <u>春日図書館</u>	uild dynamic Web a cott 牧野, 脸 出版者: aer02 予約時刻: 15/12 は不要):	n pplications with Ru オライリー・ジャパン オー』 /14 22:29	by (書誌 取置済み (<u>90909</u> <u>1</u> 社 (200	編 <u>集</u> 5) 取消	
5	<u>ハリー・ボッターと賢利</u> 著者: <u>Rowling, J.</u> 利用者アカウント: <u>us</u> 有効期限(この日以降 受取館: <u>春日図書館</u>	街の石 (書誌詳細) K <u>, 1965- 松岡, 佑子</u> 出 <u>eer02</u> 予約時刻: 15/12 は不要):	版者: <u>静山社</u> (2003-11 //12 10:43	取置済み) (<u>70000</u>	▶ <u>編集</u> 1) <u>取消</u>	
4	図書館情報資源概論 著者:伊藤,民雄,11 文社(2012-09) 利用者アカウント:US 有効期限(この日以降 受取館: <u>春日図書館</u>) (<u>書誌詳細)</u> 967- <u>大串, 夏身, 1948</u> <u>eer02</u> 予約時刻: 15/12 は不要):	<u>- 金沢, みどり, 1959-</u> 3 :/11 17:06	取置済み 出版者:学(<u>80808</u>	▶ 編集 <u>D) 取消</u>	
3	図書館情報資源概論 著者:伊藤,民雄,11 支社(2012-09) 利用者アカウント: en 有効期限(この日以降 受取館: <u>春日図書館</u>	i (<u>書誌詳細)</u> 967- <u>大串, 夏身, 194</u> 4 u <u>juadmin</u> 予約時刻: 1: ut 不要):	<u>- 金沢, みどり, 1959-</u> 3 5/12/11 16:36	受付済み	· <u>編集</u> 取消	
2	 レッスン(書誌詳細) 著者: Pearson, Car 者: 平凡社(2002-1 利用者アカウント: en 有効期限(この日以降 受取館: 春日図書館 	<u>rol Lynn 灰島, かり, 1</u> 2) i <u>juadmin</u> 予約時刻: 1: は不要):	950- <u>ささめや, ゆき, 19</u> - 5/12/10 01:42	受付済み <u>+3-</u> 出版	· <u>編集</u> 取消	

[Memo]

- 「Id」列の当該Idをクリックするとその予約の詳細情報が表示されます。
- [編集]リンクをクリックすると、その予約情報を編集できます。
- [取消]リンクをクリックすると、その予約情報を取消できます。
- 取消した予約情報には[削除]リンクが表示されますので、削除できます。
- ※ 状態が、「取置済み」の場合、右の[編集]、[取消]リンクが表示されないことがあるというバグが 確認されています。 (詳細 #1014)
- 右メニューの[予約の新規作成]リンクをたどると、予約が可能な資料のみに絞り込んだ資料検索画面 へ遷移しますので、その画面で検索して、予約の新規作成にすすむことができます。
- 右メニューの[全ての予約]リンクをクリックすると、利用者全員分の予約の一覧画面に遷移します。
- 右メニューの[自分の予約]リンクをクリックすると、ログインユーザーの分の予約の一覧画面に遷移します。
- 右メニューの状態の下のリンク[受付済み]、[取置き済み]、[取消済み]などのリンクをクリックする とその状態に絞り込んだ予約が表示されます。

- 右メニューの[RSS]リンクをクリックすると予約の一覧の情報がRSSで表示されます。常に最新の 500件のみを表示します。(詳細 #issue 998)
- 右メニューの[TSV]リンクをクリックすると予約の一覧の情報がTSVで表示されます。常に最新の 500件のみを表示します。(詳細 #issue 998)

【Column】TVS形式のデータファイル

TSV形式のデータファイル(TSVファイル)とは、 項目をタブで区切ったテキストファイルです。 1行 目にそれぞれの項目に関わるフィールド名が記入されています。 フィールド名とその意味については次 の通りです。

予約一覧のエクスポートTSVの項目

フィールド名	データ形式	内容
id	int	予約ID
title	utf8	予約資料のタイトル
isbn	ascii	予約資料のISBN
item_identifier	ascii	取置資料の所蔵情報ID(取置済みの場合のみ表示)
call_number	utf8	取置資料の請求記号(取置済みの場合のみ表示)
username	ascii	利用者名
created_at	ISO8601	予約時刻(例:2014-06-24 15:00:00 +0900)
expired_at	ISO8601	有効期限(例:2014-06-24 15:00:00 +0900)
state	utf8	状態(取置済み、受付済みetc)

予約一覧のエクスポートTSVの例

id	title	isbn	item_identifier	call_number	username	created_at	expired_at	state
2	ゼか学統解	9784061546561	003	417 K お	nabeta	2014-06- 02 16:26:48 +0900	2014-06- 10 00:00:00 +0900	取置 済み
1	キワド索わる	9784480063854			yegusa	2014-06- 02 16:16:31 +0900	2014-06- 10 00:00:00 +0900	受付 済み

id	title isbn item_identifier_call_number username	created_at expired_at state	产 (+)なっ.
ió	「A/CU をみつけて arota ar 14.078 user of 「はじめてのRuby on Rails: 話題の「Webアプリケーション・フレー」	2013-12-14 23:51:23 +0300 ムワーク」が使える!: instant rails″	9784777512324
userU1 9	2015-12-14 23:50:35 40900 受付済み "ハリー・ボッターと不死鳥の騎士団" 9784915512874	user01 2015-12-14 23:50:03 +090	0 受付済み
8	"ハリー・ボッターと不死鳥の騎士団" 9784915512674 "ハリー・ボッターと賢者の石" 9784915512490	user02 2015-12-14 23:49:47 +090 user01 2015-12-14 22:57:34 +0900	J 受付済み 取消済み
6 取置済み	"Ajax on Rails : build dynamic Web applications with Ruby"	9784873113326 909095 547 レ1	user02 2015-12-14 22:29:07 +0900
5	* パリー・ボッターと賢者の石" 9784915512490 700001 "図書館情報答道概念" 9784762029040 808080 ucor02	user02 2015-12-12 10:43:41 +0900	取置済み
3	"図書館情報資源概論" 9784762023040 enjuadn	in 2015-12-11 16:36:07 +0900	受付済み
í	- ビッスフ - Broadologistics - en uadmin "Ruby on Rails環境構築ガイド: ソース管理から公開までを徹底解説	2015-12-10 01:42:21 +0800 :: 定番ツールを使いこなして今日から即戦力	9784844333753
userU1	2015-12-08 17:33:21 +0900 受付済み		

【Column】予約の一覧のRSSの例

?xml version=~1.0~ encoding=~UTF-6~??> rss version=~2.0~ xmlns:opensearch=~Mttp://a9.com/-/spec/opensearch/1.1/~ xmlns:atom=~Mttp://www.w3.org/2005/Atom~>	
<pre>(channel) (A)ALS = / P + 図書館 つか 予約(なお) / A A LS </pre>	
 	
<pre></pre> <	
<language>ja</language>	
<tt>>80</tt>	
<atom: nk="" rel="self_nref=nttp://loca.nost.audu/reserves.rss"></atom:>	
<title>わたしをみつけて</title>	
<pre><pre>clubhtat</pre> <pre>////////////////////////////////////</pre></pre>	
<pre><mm.mt.g.r 11<="" ideamdst.dudu="" inch="" it="" nserves="" pre="" reserves="">//duid></mm.mt.g.r></pre>	
〈(tem〉 」とはAllerはビガブのDubures Dalle ・ 新聞の「Dubマゴリケーション・ コレーノローク」が使うるし ・ instant solio(Alter)	
(current a concorrent a new of the state of the state) and the state of the state o	
k>http://localhost:8080/reserves/10	
_guid_isPermaLink="true">http://localhost:8060/reserves/10	
、 <title>ハリー・ボッターと不死鳥の騎士団</title>	
<pubdate>Won, 14 Dec 2015 14:50:03 -0000</pubdate>	
<pre></pre>	
<pre><gruurs.com <br="" a="" care="" fucarmust-oudu="" mail="" mk="true" mttp-="" reserves="" ygutu=""></gruurs.com></pre>	
<item></item>	
くいれるハリー・ボッターと不死鳥の騎士団(れれ)	
<pre><pre>cpubleate=won, 14 bec 2010 14:49:47 - 0000</pre>/publeate> clink/bitts://localhost:s18980/seerves/82 //ink></pre>	
<pre><guid ispermalink="true">http://localhost:8080/reserves/8</guid></pre>	
<tlem2 イロー・ボックーと野老の五/月日の</tlem2 	
<pre><pre><pre><pre><pre><pre><pre><pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre>	
k>http://localhost:8080/reserves/7	
<pre></pre>	
<title>Ajax on Rails : build dynamic Web applications with Ruby</title>	
<pre><pre>cpubDate>Mon, 14 Dec 2015 13:29:07 -0000</pre></pre>	
<pre></pre> (iiik/http://iocainostiquou/reserves/st/link) / mild_isPermalik/="firm="http://iocainosti9080/reserves/8//mild>	
(/iten)	
<item></item>	
くした10/ハリー・ホッターと資産の方くした10 (wwb)ch202ct 12 Dec 2015 DL: 2014DODD/ (wwb)ch20	
<pre>(link/http://localhost:0000/reserves/5/link/</pre>	
_guid_isPermaLink="true">http://localhost:8080/reserves/5	
、 <l< td=""><td></td></l<>	
<pre><pubdate>Fri, 11 Dec 2015_08:06:27 -0000</pubdate></pre>	
<pre></pre> (Ink/http://localhost:0000/reserves/4//ink/ / and information/fiter/Shiter/fiter/fiter/fiter/1890/reserves/4//aid>	
Spana no energiante e	
<pre><item></item></pre>	
 <ti><ti><ti><ti><ti><ti><ti><ti><ti><t< td=""><td></td></t<></ti></ti></ti></ti></ti></ti></ti></ti></ti>	
<pre>(ink)http://localhost:000/reserves/3</pre>	
<pre></pre>	
(title) L v Z (X/title)	
<pre><pre>cpubDate>Wed, 109 Dec 2015 16:42:21 =0000</pre></pre>	
<pre></pre> (Ink>http://localhost:BUBU/reserves/2//ink> <pre>///ink</pre> ///ink	
<pre><gard isremating="true">nctp+//rocarnost-bood/reserves/2√2010> </gard></pre>	
/rss>	

6-3-3 予約資料を取置済みにする

受け付けた予約資料の資料を確保できた場合、状態を[取置済み]にする必要があります。 予約資料の状態を取置状態 にするには以下の2つの方法があります。

- 1. 返却処理を行う
- 2. 予約情報を編集する

返却処理による方法は「6-2 返却を受け付ける」を参照してください。 ここでは、予約情報を編集する方法について 説明します。

1. [貸出・返却・予約] メニューから [予約の一覧] を選択します。

<u>えんじゅ図書館</u>				librarian としてログイン ¹¹² (0) <u>アカウント ログアウト</u> <u>Other languages</u>			
貸出·返却·予約 ▼	資料の受入 🔻	図書館への依頼 、	- 開館日と催し物 ▼	図書館の管理 🔻			
した していた していた。 したいた。 したいたたたたた。 したいた。 したいた。 したいた。 したいた。 したいた。 したいた。 したいた。 したいた。 したいた。 したたたた。 うたでのたたたたた。 うたでのたたたたたた。 うたでのたたたたたた。 うたでのたたたたたた。 うたでのたたたたた。 うたでのたたたたたた。 うたでのたたたたたたた。 うたでのたたたたたた。 うたたたた。 うたたたたたたたた。 うたたたたたたたたたた。 うたたたたたたたた	ん		ピックアップ				
 相子約の一覧 (注 貸出履歴 資料の検索 新着資料 		検索		件名:			
			<u>Pearson, Carol Lynn</u> Ø <u>凡社</u> (2002-12) ; <u>NDC</u>	<u>え島, かり, 1950- ささめや, ゆき, 1943-</u> 平 9: 933.7			
<u>Next-L Enju Leaf 1.1.1</u> , オーブンソース統合図書館システム <u>このシステムについて</u> <u>不具合を報告する</u> <u>マニュアル</u> Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L</u> .							

2. 該当する予約資料の横の[編集]リンクをクリックします。

えんじゆ図書館 Ibrarian としてログイン 図 (0) アカウント ログアウト						
			Other	r languages		
貨	出・返却・予約 • 資料の受入 • 図書館への依頼 • 開	館日と催し物	▼ 図書	館の管理 🔹		
予約 検索語 予約時	1の一覧 : ^{検索語} 刻: 例: 2012-04-12 か ³ 例: 2012-05-11 検索			 予約の新規作成 (資料を検索する) 全ての予約 自分の予約 		
次の項	目で並べ替える: 予約時刻 <u>タイトル</u>	11.45		状態		
1d 17	資料 ハリー・ボッターと賢者の石(書註註細) 著者: Rowling. J. K. 1965: 松岡. 佑子 出版者: 静山社(2003-11) 利用者アカウント: <u>user1209</u> 予約時刻: 16/01/02 01:42 有効期間(この日以降は不要): 受取第: <u>春日図書館</u>	状態 受付済み	<u>編集</u> 取道 削除	 受付済み(2) 取置済み(7) 取消済み(1) (RSS) 層 (TSV) 		
<u>16</u>	<u>Ruby on Rails[こよるWebアプリケーション・スーパーサンプル</u> (書誌詳細) 著者: 久保秋,夏 设護, <u>修一</u> 中村,夏一郎, <u>pub.2008</u> 出版者: <u>ソフトパンククリ</u> <u>エイテンプ</u> (2008-04) 利用者アカワン+: <u>yuba</u> 予が時刻: 15/12/24 21:37 有効期間(この日以降は不要): 受取罪: <u>春日図書館</u>	取置済み (<u>444001</u>)	<u>編集</u> 取道 削除			
<u>15</u>	<u>インストラクショナルデザイン:数師のためのルールブック</u> (書誌詳細) 著者: <u>思元:理,1964</u> -出版者: <u>米田出版</u> 産業図査(2004-11) 利用者アカウント: <u>User1223</u> 予約時刻:15/12/24 00:17 有効期限(この日以降は不要): 受取館: <u>春日図書館</u>	受付済み	<mark>編集</mark> 取泊 削除			
<u>14</u>	<u>Lvy.22 (書誌詳細)</u> 著者: Pearson, Carol Lynn 灰島, かり, 1950- ささめや, ゆき, 1943- 出版 者: 王 <u>凡社</u> (2002-12) 利用者アカワント: <u>user1223</u> 予約時刻: 15/12/24 00:03 有効期限(この日以降は不要): 受取館: <u>春日図書館</u>	受付済み	<u>編集</u> 取道 削除			
<u>13</u>	<u>&たりの星(書誌詳細)</u> 著者:Lowry.Lois,1937-掛川, <u>恭子,1936-うらべ,ちえこ,1959-</u> 出版者: 翻記社(1992-01) 利用者アカウン+: <u>い</u> に成予約時刻:15/12/2010:33 有効期限(この日以降は不要): 受取罪: <u>者日四書館</u>	取置済み (<u>887002</u>)	<u>編集</u> 取消削除			
<u>12</u>	<u>ザ・ギバー:記憶を伝える者(書誌詳細)</u> 著者:Lowry.Lois.1937- 掛川 <u>売子</u> ,1936- 出版者:講談社(1995-09) 利用者アカウント: <u>User10</u> 予約時刻:15/12/19 10:49 有効期頃(この日以降は不要):15/12/21 00:00 受取第: <u>春日図書館</u>	取置済み (<u>765001</u>)	<u>編集</u> 削除			
11	<u>わたしをみつけて</u> (書註詳細) 著者: <u>中脳、初枝、1974</u> , 出版者: <u>ポブラ社</u> (2015-06) 利用者アカウント: <u>user06</u> 予約時刻: 15/12/14 23:51 有効期間(この日以降は不要): 受取第: <u>春日図書館</u>	取置済み (<u>491001</u>)	<u>編集</u> 取道 削除			
10	はじめてのRuby on Rails:話題の「Webアプリケーション・フレームワーク」が 使えるJ: instant rails (書誌詳細) 著: 活力、実想 出歩き:ご学社 (2006-08) 利用者アカウント: user01 予約時刻: 15/12/14 23:50 有効期限(この日以降は不要): 受取罪:番日四書館	受付済み	<u>編集</u> 取道 削除			
2	<u>ハリー・ポッターと不死島の騎士団 上巻</u> (書誌詳細) 著者: Rowling, J. K. 1965- 松園, 佑子 Schlesinger, Dan, 1955- 出版者: 普山社 (2008-03) 利用者アカワント: <u>user01</u> 予約時刻: 15/12/14 23:50 有効期間(この日以降は不要): 受取 館: <u>春日図書館</u>	受付済み	<u>編集</u> 取注道 削除			
<u>8</u>	<u>ハリー・ポッターと不死島の騎士団 上巻</u> (書誌詳細) 著者: Rowling, J. K. 1965- 松園, 佑子 Schlesinger, Dan, 1955- 出版者: 普山社 (2008-03) 利用者アカウント: <u>user10</u> 予約時刻: 15/12/14 23:49 有効期限(この日以降は不要): 受取 館: <u>拉図書館</u>	受付済み	<u>編集</u> 取道 削除			
1 2	次へ > 最後 >					
Next-L Develop	Enju Leaf <u>1.2.0.beta.1</u> , オーブンソース統合図書館システム <u>このシステムにつ.</u> ed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L</u> .	て 不具合を朝	浩する 고드고	- アル		
<u></u> የአርቅ[刘書館					

3. 状態が[受付済み]の予約資料の編集画面が表示されます。[個別資料ID]の欄に取置済みとしたい資料の所蔵IDを入力 し、[更新する]ボタンをクリックします。

<u>えんじゅ図書館</u>	librarian としてログイン ^{IMI} (0) <u>アカウント ログアウト</u>
	Other languages
貸出・返却・予約 • 資料の受入 • 図書館への依頼 • 開館日と催し物 •	図書館の管理 -
予約の編集	 表示 戻る
[M] <u>インストラクショナルデザイン:教師のためのルールブック</u> 🗉	
島宗理 著	
著者: <u>島宗, 理, 1964-</u> 出版者: <u>米田出版 産業図書</u> (出版日: 2004-11)	
利用者アカウント <u>user1223</u> (1223)	
個別資料ID 554002	
有効期限(この日上降は不要)	
例: 2011-04-12	
受取館 春日図書館 ▼	
状態 : 受付済み 更新する	
Next-L Enju Leaf 1.2.0.beta.1, オーブンソース統合図書館システム <u>このシステムについて</u> <u>不具合を報告す</u> Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L</u> . えんに回想館	

[Memo]

- 右メニューの[表示]をクリックすると予約の表示画面に遷移します。
- 右メニューの[戻る]をクリックするとこの画面の一つ前の画面に遷移します。
- 4. 予約情報が更新できると「予約は正常に更新されました」というメッセージが表示され、状態が[取置済み]になりま す。



[Memo]

- 右メニューの[編集]リンクをたどると予約の編集画面が表示されます。
- 右メニューの[取消]リンクをたどるとこの予約を取り消せます。
- 右メニューの[予約の一覧]リンクをたどると予約の一覧画面が表示されます。

6-3-4 取置済みの資料を表示する

状態が[取置済み]の予約資料のみを表示することができます。

1. [貸出・返却・予約] メニューから [予約の一覧] を選択します。



2. 右メニューの[取り置き済み(n)]リンクをクリックします。

2018/11/18

第6章 貸出・返却・予約を処理する - Next-L Enju 運用マニュアル

				Other languages
貸	出・返却・予約 ▼ 資料の受入 ▼ 図書館への依頼 ▼ 間	創館日と催し物	•	図書館の管理 ▼
新 新語	1の一覧 : 検索語 刻: 例: 2012-04-12 から例: 2012-05-11 検索			 予約20新規住成 (資料を検索する) 全ての予約 自分の予約 1分額
)の項 id	日 (1业へ省える: 17年)時初 <u>ダイトル</u> 答約	壮胞		1/05
1	ちたしをみつけて(書誌詳細) 著者: <u>中版,</u> <u>374</u> , <u>1874</u> , <u>1875</u> , (2015-06) 利用者アカウンド: <u>user06</u> 予約時刻: 15/12/14 23:51 有効規程(この日以降41不要): 受取路: <u>春日図書館</u>	取置済み (<u>491001</u>)	<u>編集</u> 取消	• <u>10月月月(1</u>) • <u>取置済み(1</u>) • <u>取清済み(1</u>) (<u>RSS</u>) ^國 (<u>TSV</u>)
<u>LO</u>	はじめてのRuby on Rails: 話題の「Webアプリケーション・フレームワーク」が 使える1: instant rails (書誌註語) 答: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	受付済み	<u>編集</u> 取消	
2	<u>ハリー・ポッターと不死息の騎士団 上巻</u> (書誌註4組) 著者: <u>Rowling, J. K. 1965-</u> 松岡, <u>佑子</u> Schlesinger, Dan, 1955- 出版者: <u>酔山社</u> (2008-03) 利用者マカウント: <u>userOI</u> 予約時刻: 15/12/14 23:50 有効期限(この日以降は不要): 受取館: <u>春日図書館</u>	受付済み	<u>編集</u> <u>取消</u>	
3	<u>ハリー・ボッターと不死島の騎士旬 上巻</u> (書誌詳細) 著者: <u>Rowling, J. K. 1965-</u> 松岡, <u>佑子</u> Schlesinger, <u>Dan, 1955-</u> 出版者: 静山社 (2008-03) 利用者アカウント: <u>user02</u> 予約時刻: 15/12/14 23:49 有効期限(この日以降は不要): 受取館: <u>サクラ</u>	受付済み	<u>編集</u> 取消	
2	<u>ハリー・ボッターと賢者の石(</u> 書誌詳細) 著者: <u>Rowling, J. K. 1965: 松岡(花子</u> 出版者: 静山社(2003-11) 利用者アカウント: <u>user01</u> 予約時刻: 15/12/14 22:57 有効期限(この日以降は不要): 受取館: <u>春日図書館</u>	取消済み	<u>編集</u> 削除	
2	Ajaz on Rails : build dynamic Web applications with Ruby (書誌 註細) 等者: Raymond, Scott 投野, 脸 出版者: オライリー・ジャパン オーム社 (200 7-07) 利用者アカウント: <u>user02</u> 予約時刻: 15/12/14 22:29 有効期限(この日以降は不要): 受取館: <u>春日図書館</u>	取置済み (<u>909095</u>)	<u>編集</u> 取消	
ž	<u>ハリー・ポッターと賢者の石(書誌詳細)</u> 著者: <u>Rowling, J. K. 1965: 松岡, 佔子</u> 出版者: 静山社 (2003-11) 利用者アカウント: <u>user02</u> 予約時初: 15/12/12 10:43 有効解释(この日以降4:不要): 受取館: <u>春日図書館</u>	取置済み (<u>700001</u>)	<u>編集</u> 取消	
ł	四書館情報宣源理論 (書 <u>書註註補</u>) 著者:伊 <u>藤, 民雄, 1967-</u> 大串, <u>夏身, 1948-</u> <u>金沢, みどり, 1959-</u> 出版者: 学 文社 (2012-09) 利用者アカウント: <u>user02</u> 予約時刻: 15/12/11 17:06 有効期限(この日以降は不要): 受取館: <u>春日図書館</u>	取置済み (<u>808080</u>)	<u>編集</u> 取消	
1	四書館情報宣源理論(書 <u>書誌詳細</u>) 著者:(伊藤,民雄,1967-大串,夏身,1948-金沢,みどり,1959-出版者:学 文社(2012-09) 利用春アカウント: <u>enjuadmin</u> 予約時刻: 15/12/11 16:36 有効期限(この日以降)は不要): 受取館: <u>春日図書館</u>	受付済み	<u>編集</u> 取消	
2	<u>レッスン (書誌詳細)</u> 著者: Pearson, Carol Lynn 灰島, <u>かり</u> , 1950- <u>ささめや</u> , ゆき, 1943- 出版 者: 平凡社 (2002-12) 利用者アカジント: <u>enluadmin</u> 予約時刻: 15/12/10 01:42 有効期限(この日以降は不要): 受取館: <u>春日図書館</u>	受付済み	<u>編集</u> 取消	
1 2	? 次へ > 最後 >			
	Eniu Leaf 1 1 1 オーヴィルーフ結合同事館シフテル IIのシフニルについアレス	国合な報告する	177-6	

3. 状態が[取置済み]の予約資料のみが表示されます

貸	出·返却·予約 ▼	資料の受入 🔻	図書館への依頼 🔻	開館日と催し物	J *	図書館の管理 ▼
F 糸 続素語 約時)の一覧 : 検索語 刻: 例: 2012-04-12 目で並べ替える: 予約) から (例: 20 時刻 <u>タイトル</u>	12-05-11 検	Ž		 予約の新規作成 (資料を検索する) 全ての予約 自分の予約 状態
Id	資料			状態		・ <u>取置済み (4)</u>
11	わたしをみつけて(書 著者: <u>中脇, 初枝, 1</u> 利用者アカウント: <u>い</u> 有効期限(この日以降 受取館: <u>春日図書館</u>	<u>書誌詳細</u>) <u>.974-</u> 出版者: <u>ポプラ社</u> (<u>serO6</u> 予約時刻: 15/12/ 剝は不要):	2015-06) 14 23:51	取置済み (<u>491001</u>)	<u>編集</u> 取消	・ <u>この級リ込みを解除する</u>
<u>6</u>	Ajax on Rails : build dynamic Web applications with Ruby (書誌 註紙) 著者: Raymond, Scott 投野, 設 出版者: オライリー・ジャパン オーム社 (200 7-07) 利用者アカウント: <u>user02</u> 予約時刻: 15/12/14 22:29 有効時限(この日以降)(本天景): ●約時、年日回参照 日回				<u>編集</u> 取消	
<u>5</u>	<u>ハリー・ポッターと</u> 著者: <u>Rowling, J.</u> 利用者アカウント: <u>us</u> 有効期限(この日以降 受取館: <u>春日図書館</u>	者の石 (書誌詳細) K <u>, 1965- 松岡, 佑子</u> 出) <u>serO2</u> 予約時刻: 15/12/ 靴(不要):	返者: 静山社(2003-11) 12 10:43	取置済み (<u>700001</u>)	<u>編集</u> 取消	
日 図書館情報登演測論 (書誌詳細) 報告: 取置済み 経 取置済み 経 取置済み 注 取 注 取置済み 注 取 注 注 取置済み 注 取置済み 注 注 取 注 注 取 注 注 取置済み 注 注 取 注 注 取 注 注 取 注 注 取 注 注 注 取 注 指 取 注 注 注 注 注 取 注						

【Memo】右メニューの[この絞り込みを解除する]をクリックすると全予約が表示されます。

6-3-5 利用者に予約資料の到着を連絡する

【Memo】Next-L Enju Leaf 1.1.0 現在、この機能は未実装です(開発予定はあります) (詳細 #1016)

6-3-6 予約の変更・取消をする

1. [貸出・返却・予約] メニューから [予約の一覧] を選択します。

<u>えんじゅ図書館</u>						librarian としてログイン ¹²² (0) <u>アカウント ログアウト</u>	
						Other languages	
貸出·返却·予約 ▼	資料の受入 🔻	図書館への依頼	•	開館日と催し物 🔻		図書館の管理 🔻	
貸出	ю		Ľ:	ックアップ			
林 予約の一覧 (注) 資料の検索 <u>新着資料</u>		検索		L in X in R Distributions A Distributi		件名:	
			レッ Pei 凡才	<u>スン</u> arson, Carol Lynn <u>†</u> (2002-12) ; <u>ND</u>	<u>灰島</u> C9: 9	<u>, かり, 1950- ささめや, ゆき, 1943-</u> 平 3 <u>33.7</u>	
N <u>ext-L Enju Leaf 1.1.1</u> , オープンソース統合図書館システム <u>このシステムについて</u> <u>不具合を報告する</u> <u>マニュアル</u> Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L</u> .							

2. 編集したい場合は予約の[編集]を、取消したい場合は[取消]を、削除したい場合は[削除]をクリックします。

※ 取消済みの予約は[削除]ができます。

貸	出・返却・予約 ▼ 資料の受入 ▼ 図書館への依頼 ▼ 開	館日と催し物	•	図書館0)管理 ▼
糸 索語 約時	1 の一覧 : 検索語 刻: 例: 2012-04-12 から例: 2012-05-11 検索 日で本々教える: 老年時 創みたり。				 <u>予約の新規作成</u> (資料を検索する) <u>全ての予約</u> <u>自分の予約</u> <u>1方能 </u>
(小県		折缝			• 曾什容子 (6)
12	ゲードパー:記憶を伝える者(書誌註紙) 著書:Lowry,Lois,1937:世川, <u>恭子,1936</u> 出版者:鎌絵社(1995-09) 利用者アカウント: <u>user10</u> 予約時限(:05/12/19 10:49 有効時限(:00 比)原料(不要): 受取館: <u>春日図書館</u>	取置済み (<u>765001</u>)	<u>編集</u> 取消		 夏17月春(0) 取置済み(5) 取消済み(1) (RSS) ^図(TSV)
<u>11</u>	わたしをみつけて(書語詳細) 著者: <u>中脳、初枝、1974</u> -出版者: <u>ポプラ社</u> (2015-06) 利用者アカウント: <u>user06</u> 予約時刻: 15/12/14 23:51 有効解釋(この日以降は不要): 受取館: <u>春日図書館</u>	取置済み (<u>491001</u>)	<u>編集</u> 取 <u>消</u>		
10	はじめてのRuby on Rails: 試験の「Webアプリケーション・フレームワーク」が 使える!: instant rails (書誌詳細) 著者: <u>清水、美</u> 徳 出版者: 工学社 (2006-08) 利用者アカウント: <u>USer01</u> 予約時刻!: 15/12/14 23:50 有効解釋(この日以降は不要): 受取館: <u>春日図書館</u>	受付済み	<u>編集</u> 取消		
<u>9</u>	<u>ハリー・ポッターと不死島の騎士団 上巻</u> (書話詳細) 著者: Rowling.J.K. <u>1965</u> - 松 <u>岡、佑子</u> Schlesinger, Dan. <u>1955</u> - 出版者: 静山註 (2008-03) 利用者アカウント: <u>user01</u> 予約時刻: 15/12/14 23:50 有効期限(この日以降は不要): 受取館: <u>番口回書編</u>	受付済み	<u> </u>		
<u>8</u>	<u>ハリー・ポッターと不死鳥の騎士団 上巻</u> (書誌詳細) 著者: Rowling.J.K. <u>1965- 松岡, 佑子</u> <u>Schlesinger, Dan, 1955-</u> 出版者: 軸山社 (2008-03) 利用者アカウント: <u>user02</u> 予約時刻: 15/12/14 23:49 者効解類(この日以降)は不要): 受取意: 光岡豊鹿	受付済み	<u>編集</u> <u>取消</u>		
Z	<u>ハリー・ポッターと賢者の石(書註詳細)</u> 著者: <u>Rowling, J. K. 1965- 松岡, 佑子</u> 出版者: 静山社 (2003-11) 利用者アカウント: <u>user01</u> 予約時刻: 15/12/14 22:57 有効期限にの日以降は不要): 受取館: <u>春日図書館</u>	取消済み	<u>編集</u> 削除		
<u>6</u>	Ajax on Rails : build dynamic Web applications with Ruby (書註 詳細) 著者: Raymond, Scott 松野, 駿 出版者: <u>ブライリー・ジャパン オーム社</u> (200 7-07) 利用者アカウント: <u>user02</u> 予約時刻: 15/12/14 22:29 有効解釈(この日以降は不要): 受取額: <u>春日図書館</u>	取置済み (<u>909095</u>)	<u>編集</u> 取消		
5	<u>ハリー・ボッターと賢者の石</u> (書註詳細) 著者: <u>Rowling, J. K., 1965- 松岡, 任子</u> 出版者: 静山 <u>社</u> (2003-11) 利用者アカウント: <u>User02</u> 予約時刻: 15/12/12 10:43 有効解釋(この日以降は不要): 受取館: <u>春日図書館</u>	取置済み (<u>700001</u>)	<u>編集</u> 取消		
<u>4</u>	四書館補紹互源概論(書志詳細) 著者:伊建,民雄,1967-大串,夏身,1948- 金沢,みどり,1959- 出版者: 学 支社(2012-09) 利用者アカウンド: <u>1957-0</u> 予約時列: 15/12/11 17:06 有効期限(この日以降は不要): 受取館:金田回書館	取置済み (<u>808080</u>)	<u>編集</u> 取消		
3	図書館情報資源概論 (書註詳細) 著者:伊 <u>藤,民雄,1967-大串,夏身,1948- 金沢,みどり,1959-</u> 出版者: 学 文社(2012-09) 利用者アカウント: <u>enjuadmin</u> 予約時刻]: 15/12/11 16:36 有効解釈(この日以降は不要): 受取館: <u>番日図書館</u>	受付済み	<u>編集</u> 取消		
1 2	2 次へ > 最後 >				

3. 編集する場合は、個別資料ID、有効期限、受取館などを変更して[予約を更新]ボタンをクリックします。

※個別資料IDを他のものに変更する場合は取り置いておいた本を他の本に変えたいときに使用します。 ※User権限の場合はできることが異なります(詳細 利用者マニュアル「4-3 予約の変更をする」)。

えんじゆ図書館	librarian としてログイン (0) <u>アカウント ログアウト</u>
	Other languages
貸出・返却・予約 ◆ 資料の受入 ◆ 図書館への依頼 ◆ 開館日と催し物 ◆	図書館の管理 🔻
 予約の編集 [M] <u>ザ・ギバー:記憶を伝える者</u> ロイス・ローリー作; 勘川恭子 訳 著者: Lowry, Lois, 1937- 掛川, 表子, 1936- 出版者: 講該社 (出版日: 1995-09) 利用者アカウント user10 (100010) 御時致れ口 765001 有効頻致(この日と降は不要) (例: 2011-04-12 受取館 藩日図書館 ▼ 状態: 取選済み 	 表示 更多
更新する Next-L Enju Leaf 1.1.1, オーブンソース統合図書館システム <u>このシステムについて</u> 不具合を報告する マニュ: Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L</u> .	<u>71</u>

[Memo]

- 右メニューの[表示]をクリックすると予約の表示画面に遷移します。
- 右メニューの[戻る]をクリックするとこの画面の一つ前の画面に遷移します。

6-4 延滞情報を表示する

利用者グループの設定(初期設定マニュアル3-4節参照)で、設定した時期・頻度でシステムから自動的に貸出期限 を過ぎていることを知らせるメッセージやメールが送られます(※メールの送信にはメールサーバー(インストールマ ニュアル4-4-3節参照)の設定が必要です)。

この機能とは別に、個別にメールや電話の督促の連絡をするために、 資料の返却が遅れている資料や借りているユー ザを一覧表示する機能について説明します。

[Memo]

この画面からメールの督促を手動で送る機能を開発する予定がありますが、 Next-L Enju Leaf 1.1.0 現在、未実装です(issue #159) 。

1. [貸出・返却・予約] メニューから [貸出履歴] をクリックします。

<u>えんじゅ図書館</u>					librarian としてロヴイン ^{IM} (0) <u>アカウント ログアウト</u> <u>Other languages</u>
貸出·返却·予約 ▼	資料の受入 🔻	図書館への依頼	•	開館日と催し物 🔻	図書館の管理 🔻
は近辺	ん		Ľ۶	ヮクアップ	
 報 予約の一覧 (3) 貸出履歴 7) 資料の検索 新着資料 		検索		La Ar	件名:
			レッ <u>Pea</u> 凡社	<u>スン</u> irson, Carol Lynn ((2002-12) ; <u>NDC</u>	<u> 灭島, かり, 1950-</u> <u>ささめや, ゆき, 1943-</u> 平 9: 933.7
<u>Next-L Enju Leaf 1.1.1</u> , オー Developed by <u>Kosuke Tana</u>	プンソース統合図書館シ. <u>be</u> and <u>Project Next-</u>	ステム <u>このシステムに</u> L.	ついて	不具合を報告する コ	7 <u>77</u> ₩

2. 右メニューの [延滞] をクリックします。

2018/11/18

第6章 貸出・返却・予約を処理する - Next-L Enju 運用マニュアル

えんじゅ屋	<u>國書館</u>		librai M (C	rian としてログイン)) アカウント ログアウト
485 (L. 1) T + 1	1,724a \##10,171 ⊡34a45,00,4445, I		Other	r languages
直出 返却	小 予約 ▼ 資料の受入 ▼ 図書館への依頼 ▼ 「	第1館日ご推し初	* 1218	
貢出の一	·筧			 自分の貸出 延滞
利用者アカウ ント	91FJU	返却期限		予約あり
<u>yuka</u> (<u>0325</u>)	<u>ギャザリング・ブルー:青を蒐める者</u> Lowry, Lois, <u>1937</u> -島津, やよい 新評論 (2013-03); <u>NDC9: 93</u> 3.7 (<u>894001</u>) 本場: <u>First shelf</u> (査日図書館)	2015年12月1 9日	<u> 道出期間の</u> 延長	・ <u>はい (9)</u> ・ <u>いいえ (8)</u> 書き出し
<u>user10</u> (<u>100010</u>)	RalisによるアジャイルWebアプリケーション開発 📑 Ruby, Sam Thomas, David, 1956; Hansson, David Heineme jer オーム社 (2009-11); NDC9: 527-438 (203002) 本場: First shelf (春日図書館)	2015年12月3 0日	<u> 道出期間の</u> 延長	• <u>RSS</u> 函 • <u>TSV</u> 圈
	RailsによるアジャイルWebアプリケーション研発 Ruby, Sam Thomas, David, 1956 - Hansson, David Heineme ier オーム社 (2009-11); NDC9: 547-483 (203002) 水様: First shelf (春日図書館)	2015年12月3 0日 返却済み	削除	
	Ajax on Rails : build dynamic Web applications with Ru by Raymond, Scott 牧野, 脸 オライリー・ジャパン オーム社 (2007-07) ; NDC9: 547.483 (909095) 本様: First shelf (番日図書館)	2015年12月2 4日 返却済み	削除	
	<u>わたしをみつけて</u> <u>中脇。初枝、1974-</u> ポプラ社 (2015-06) ; <u>NDC9: 913.6</u> (<u>491001</u>) 本標: <u>First shelf</u> (春日図書館)	2015年12月2 4日 返却済み	削除	
	Ajax on Rails : build dynamic Web applications with Ru by Raymond, Scott 牧野, 脸 オライリー・ジャパン オーム社 (2007-07) ; NDC9: 547.483 (990905) 本様: First shelf (春日図書館)	2015年12月2 1日 返却済み	削除	
	<u>因書館情報資源電論</u> 「 <u>復載, 民選, 1967- 大串, 夏身, 1948- 金沢, みどり, 1959-</u> 学文社 (2012-09); NDC <u>9: 014-1</u> (<u>808080</u>) 本場: <u>First shelf</u> (査日図書館)	2016年01月0 4日 返却済み	削除	
	図書館情報変遷整論 「伊藤、民涯, 1967- 大車, 夏身, 1948- 金沢, みどり, 1959- 学文社 (2012-09), NDC3: 014.1 (808080) 本場: First shelf (登日図書館)	2015年12月2 1日 返却済み	削除	
	Ajax on Rails: build dynamic Web applications with Ru by Raymond, Scott 牧野, 融 オライリー・ジャパン オーム社 (2007-07) ; NDC9: 547.483 (909095)本場: First shelf (蒼日図書館)	2015年12月1 9日 返却済み	削除	
<u>enjuadmin</u> (<u>0</u>)	はじめてのRuby on Rails:話題の「Webアブリケーション・フレーム ワーフ」が使える1: instant rails 道水、差損工学社 (2006-08); NDC9: 547.483 (202093) 本様: First shelf (第日図書館)	2015年12月1 6日 返却済み	削除	
12次へ	> 最後 »			

<u>Next-L Enju Leaf 1.1.1</u>, オープンソース統合図書館ンステム | <u>このシステムについて</u> | <u>不具合を報告する</u> | <u>マニュアル</u> Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L</u>.

3. 何日延滞している人に督促の連絡をしたいのかにより、延滞日数に数値を入力して [検索] ボタンをクリックしま す。

たんじゅ図書館	Ê		librar ⊠ (0	ian としてログイン)) <u>アカウント ログアウト</u> -
			<u>Other</u>	r languages
貸出·返却·予約	 資料の受入	開館日と催し物	▼ 図書:	館の管理 🝷
貸出期限切れ ^{延滞日数:} 4	の資料の一覧			・ <u>貸出の一覧に戻る</u> 予約あり
利用者アカウ タイトル ント	, ,	返却期限		 (まい (2) しいえ (1)
enjuadmin (①) :定番: 黑田,1 ; NDC (9090)	on Rails環境構築ガイド:ソース管理から公開までを徹底構設 シールを使いこなして今日から即戦力」 弱インプレスジャバンインフレスユミュニケーションズ (2013-03) 92)本場: <u>First shelf (着日図書館)</u>	2015年12月1 6日	<u> </u>	書き出し ・ <u>RSS</u> <u>ふ</u> ・ <u>TSV</u> ^圏
<u>user01</u> (100001) <u>より</u> 清水 (3000	<u>てのRuby on Rails2:最新の「Webアブリケーション・スレー 2)が使える:</u> 基礎 工学社 (2008-04); NDC9: 547.483 03) 本棚: <u>First shelf</u> (春日図書館)	2015年12月1 5日	<u>貸出期間の</u> 延長	
<u>user02</u> (100002) 月社(: (3000	2 <mark>回 n. Carol Lynn 灰島, かり, 1950-</mark> <u>ささめや, ゆき, 1943-</u> 平 2002-12) ; N <u>DC9: 933,7</u> 02) 本視: <u>First shelf (春日図書館</u>)	2015年12月1 5日	<u> 道出期間の</u> 延長	

[Memo]

- たとえば、延滞日数に「7」と入力すると、1週間以上延滞している資料のみに絞り込まれます。
- 右メニューの[貸出の一覧に戻る]をクリックすると貸出履歴の一覧の画面に遷移します。
- 右メニューの予約ありの[はい]や[いいえ]をクリックすると予約のあるもののみもしくは予約のない もののみを表示します ※ Enju Leaf 1.1.0 ではバグがあり、うまく機能しません 詳細 issue #1037

4. 必要に応じて右メニューの [TSV] をクリックしてTSVファイルを保存します。

※ 注意! この画面で見えている延滞日数にかかわらず、すべての延滞日数の資料をTSVに出力します(issue #990)。



【Column】 TSVの例

```
username
              item_identifier title checked_out_at due_date
                                                                    Overdue items (created_a
t: 2017-06-08 01:35:17 +0900)
              "2101" "本当にあった!特殊兵器大図鑑"
"akiyama"
                                                    "2017-05-17 17:17:40 +0900"
                                                                                   "2017-05
-17 23:59:59 +0900"
"user1206"
              "3117" "天下人の茶"
                                     "2017-02-23 10:27:29 +0900"
                                                                    "2017-03-25 23:59:59 +09
00''
"vuka" "567009"
                      "ドリーム・ギバー : 夢紡ぐ精霊たち"
                                                     "2015-12-20 11:54:10 +0900"
                                                                                   "2016-12
-20 23:59:59 +0900"
```

[Memo]

• 右メニューの[RSS]をクリックすると延滞しているすべての資料の貸出履歴をRSS表示します。

6-5 相互貸借をする

Enjuでは、NACSIS-ILL、ゆにかねっとの利用を検討しています(issue #617)。

© 2007-2017 Project Next-L

第7章 休館日と催し物を登録す る

Enjuでは、休館日の登録に関して、次のような機能があります。

• 休館日を登録する 図書館の休館日を登録します。

催し物(お知らせ)の登録には、次のような機能があります。

- 催し物(お知らせ)を登録する
- カレンダーを表示する
- 休館日や催し物を表示する

7-1 休館日を登録する

Enjuでは、図書館の休館日を登録することができます。

1. [開館日と催し物] メニューから [全ての催し物] を選択します。

<u>えんじゅ図書館</u>	librarian として口グイン (0) <u>アカウント</u> ログアウト
	Other languages
貸出·返却·予約 ▼ 資料の受入 ▼ 図書館への依頼 ▼	開館日と催し物 ▼ 図書館の管理 ▼
ようこそ librarian さん 検索語: 検索語 (金件な誑しく指定して検索) 5 件の資料があります。 新着資料	と カレンダー 全ての催し物 Your Library サクラ インボート ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・
<u>Next-L Enju Leaf 1.1.0 + Next-L Enju Flower 0.1.0</u> , オープンソース統合図 Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L</u> <u>不具合を報告する</u> :	】 書館システム マニュアル

【Memo】他の行き方: [図書館の管理] メニューから [システムの設定] を選択し、[開館日と催し物]のリンクをクリックでも可。

2. 右メニューの [開催日と催し物の新規作成] をクリックします。

<u>えんじゅ図書館</u>					libraria 🖾 (0)	an としてログイン <u>アカウント ログアウト</u>
					<u>Other</u>	languages
貸出·返却·予約 ▼	資料の受入 🔻	図書館への依頼 ▼	開館日と催	し物 🔻	図書館	3の管理 ▼
開館日と催し物 全ての図書館 検索語: 検索語 全ての催し物 今後の催し物	の一覧 1 過去の催し物	検索				 カレンダー表示 閉館日と催し物の新規作成 催し物のインボート 全ての図書館 World Wide Web
図書館	名前					Your Library
<u>Your Library</u> 休館日	<u>休館日</u> 15/11/05 00:00 - 1	5/11/05 23:59		<u> 編集 削除</u>		・ <u>サクラ</u>
N <u>ext-L Enju Leaf 1.1.0</u> + Developed by <u>Kosuke Ta</u>	<u>Next-L Enju Flower 0.</u> nabe and <u>Project Next</u>	<u>.1.0</u> , オープンソース統合図書 └L <u>不具合を報告する</u> マニ	館システム <u>ュアル</u>]	

3. 催し物の種別で「休館日」を選択し、開始時刻で休館日の年・月・日を選択、名前に「休館日」と入力し、[終日] にチェックを入れて[登録する] ボタンをクリックします。

• 第7章 休館日と催し物を登録する

- <u>7-1 休館日を登録する</u>
- 7-2 催し物を登録する
 - 7-2-1 手動で催し物を登録する
 - 7-2-2 催し物のデータをインポートする
 - 【Column】TSV形式のデータファイルの作り 方
- 7-3 カレンダーを利用する
- 7-4 休館日や催し物を表示する
- 【Column】 休館日や催し物のRSS
- 【Column】 休館日や催し物のTSV
- 【Column】 休館日や催し物のiCalendar

したいの図書館					librarian とし 🖾 (0) アカゴ	パログイン 2015日グアウト	
					Other langu	lages	
貸出·返却·予約 👻 🍦	資料の受入 🔹	図書館への依頼 🔻	開館日と催し	物 👻	図書館の管	理 -	
開館日と催し物の新	規作成				•	戻る	
催し物の種類 休館日▼ 図書館 Your Library ▼ * 名前 休館日 表示名							
●開始時続1 2015 ▼ 12月 ▼ 7 ▼ - 000 ※好 F時刻 2015 ▼ 12月 ▼ 7 ▼ - 00 注記)▼: 00 ▼ <mark>終日</mark> ()▼: 00 ▼	8	A				
			l.				

4. 「開館日と催し物は正常に作成されました。」のメッセージが表示され、休館日が登録されます。

えんじゆ図書館	librarian としてログイン ^{IM} (0) <u>アカウン⊦ ログアウト</u>
	Other languages
貸出・返却・予約 ▼ 資料の受入 ▼ 図書館への依頼 ▼ 開館日と催し物 ▼	図書館の管理 🔻
開館日と催し物の表示	
開館日と催し物は正常に作成されました。	
休館日	
名前:休館日	
催し物の種別:休館日	
図書館: Your Library	
開始時刻: 2015年12月07日	
終了時刻: 2015年12月07日	
終日:はい	
注記:	
]
<u>Next-L Enju Leaf 1.1.0</u> + <u>Next-L Enju Flower 0.1.0</u> , オープンソース統合図書館システム Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L</u> <u>不具合を報告する</u> <u>マニュアル</u>	

【Memo】休館日を登録しておくことにより、資料を貸し出す際の返却日を1日ずらすよう設定できま す。設定方法は初期設定マニュアル「3-6 利用者グループと貸出区分の関係を設定する」をご覧くださ い。

7-2 催し物を登録する

Enjuでは、図書館で行われるさまざまな催し物を登録し、カレンダーに表示できます。

7-2-1 手動で催し物を登録する

1. [開館日と催し物] メニューから [全ての催し物] を選択します。

<u>えんじゅ図書館</u>	librarian としてログイン ^[22] (0) <u>アカウント ログアウト</u>
	Other languages
貸出·返却·予約 ▼ 資料の受入 ▼ 図書館への依頼	 ▶ 開館日と催し物 ▼ 図書館の管理 ▼
ようこそ librarian さん 検索語: 検索語 (条件名組く指定して検索) 5 件の資料があります。 <u>新着資料</u>	ビ 全ての催し物 Your Library サクラ インボート レッスン Pearson, Carol Lynn 灰島, カリ, 1950- ささめや, ゆき, 1943- 平 凡社 (2002-12); NDC9: 933.7
<u>Next-L Enju Leaf 1.1.0 + Next-L Enju Flower 0.1.0</u> , オープンソース統合 Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L 不具合を報告する</u>	図書館システム マニュアル

【Memo】他の行き方: [図書館の管理] メニューから [システムの設定] を選択し、[開館日と催し物]のリンクをクリックでも可。

2. 右メニューの [開催日と催し物の新規作成] をクリックします。

<u>えんじゅ図書館</u>			orarian としてログイン [©] (0) <u>アカウント ログアウト</u>
		<u>0</u>	ther languages
貸出·返却·予約 ▼	資料の受入 ▼ 図書館への依頼 ▼ 開館日	と催し物 ▼ 🛛 🛛	図書館の管理 🔻
開館日と催し物の)一覧		 カレンダー表示 閉館日と俤し物の新規作成
全ての図書館 検索語: 検索語 全ての観,物 今後の観,物 渦	たの御し物		
図書館			Your Library
Your Library 休館日	<u>休館日</u> 15/11/05 00:00 - 15/11/05 23:59	<u>編集 削除</u>	・ <u>サクラ</u>
<u>Next-L Enju Leaf 1.1.0</u> + <u>Ne</u> Developed by <u>Kosuke Tanal</u>	axt-L Enju Flower 0.1.0 オーブンソース統合図書館システム be and <u>Project Next-L 不具合を報告する マニュアル</u>		(<u>iCalendar</u>)

3. 催し物の種別で「不明」を選択し、名前や開始時刻、終了時刻などを設定して、 [登録する] ボタンをクリックします。

<u>えんじゅ図書館</u>				libraria 🖾 (0) 🕻	n としてログイン アカウント ログアウト
	Verify on TT 1			Other I	anguages
「貧出・返却・予約」▼	資料の受入・	図書館への依頼 ▼	開館日と催し物 ▼	図書館	
開館日と催し物の	新規作成				• <u>民る</u>
催し物の種別 不明 ▼					
図書館 Your Library ▼					
* 名前 読み聞かせ					
表示名					
			1		
* 開始時刻 2015 ▼ 12月 ▼ 10 ▼ -	15 ▼: 00 ▼ 終日				
※終了時刻 2015 ▼ 12月 ▼ 10 ▼ -	16 ▼ : 00 ▼				
注記					
			1		
登録する					
Next-L Enju Leaf 1.1.0 + Ne Developed by Kosuke Tanab	xt-L Enju Flower 0.1 e and Project Next-L	<u>.0</u> , オープンソース統合図書館 . 不具合を報告する マニュ	システム アル		

【Memo】催し物の種別を追加する方法は初期設定マニュアル「3-8 催し物の種類を設定する」をご覧 ください。

4. 「開館日と催し物は正常に作成されました。」のメッセージが表示され、催し物が登録されます。

えんじゅ図書館						libraria (0)	an としてロ アカウント	グイン ロ <u>グアウト</u>
						<u>Other l</u>	anguage	5
貸出·返却·予約 ▼	資料の受入 🔻	図書館への依頼	▼ 開	館日と催し物	•	図書館	の管理	•
開館日と催し物の	表示						• 	
開館中と催し物は正常に作成され	1 = 1.7-						• 開館	日と催し物の一覧
読み聞かせ	0.0720							
名前:読み聞かせ								
催し物の種別: 不明								
図書館: Your Library								
開始時刻: 2015/12/10 15:00):00							
終了時刻: 2015/12/10 16:00):00							
終日:いいえ								
注記:								

7-2-2 催し物のデータをインポートする

既存のデータファイルを指定して読み込む「インポート」を行うと、一度に複数のデータを登録することができま す。インポートするには、あらかじめデータファイルをTSV形式で作成しておきます(参照:「TSV形式のデータファイ ルの作り方」(本節の最後に記載))。

1. [開館日と催し物] メニューから [インポート] を選択します。

<u>えんじゆ図書館</u>	librarian としてログイン ^{COI} (0) <u>アカウント ログアウト</u> <u>Other languages</u>
貸出·返却·予約 ▼ 資料の受入 ▼ 図書館への依頼	 ▶ 開館日と催し物 ▼ 図書館の管理 ▼
ようこそ librarian さん 検索語: 検索語 (条件を詳しく指定して検索) 5 件の資料があります。 新着資料	ビ
 <u>Next-L Enju Leaf 1.1.0</u> + <u>Next-L Enju Flower 0.1.0</u> , オープンソース統合 Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L 不具合を報告する</u>	図書館システム マニュアル

2. [ファイルを選択] ボタンをクリックしてインポートしたいファイルを選択します。

えんじゆ図書館	librarian としてログイン ²¹ (0) <u>アカウント</u> <u>ログアウト</u>
	Other languages
貸出・返却・予約 ▼ 資料の受入 ▼ 図書館への依頼 ▼ 開館日と催し物 ▼	図書館の管理 🔻
催し物のインポート用ファイルの新規作成	・ 催し物のインボート用ファイル の一覧
文字コード ● 自動判別	
既定の催し物の種別 不明 ▼ TSVファイルで"event_category"列が指定されていない場合、この種別が登録されます。	
既定の図書館 [Your Library ▼ TSVファイルで"library"列が指定されていない場合、この図書館が登録されます。	
インボートを開始合	
Next-L Enju Leaf 1.1.0 + <u>Next-L Enju Flower 0.1.0</u> , オープンソース統合図書館システム Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L</u> <u>不見合を報告する</u> <u>マニュアル</u>	

3. [編集モード]、[文字コード]、[既定の催し物の種別]、[既定の図書館]を選択して[インポートを開始] ボタンをクリ ックします。

えんじゆ図書館	librarian としてログイン (0) <u>アカウント</u> ログアウト
	Other languages
貸出·返却·予約 ▼ 資料の受入 ▼ 図書館への依頼 ▼ 開館日と催し物 ▼	図書館の管理 🔻
催し物のインポート用ファイルの新規作成	 催し物のインボート用ファイル の一覧
ファイル ファイルを踏沢 enju_event.txt	
編集モード ● 作成 ◎ 更新 ◎ 剤除	
文字⊐~F ● 自動判別 ◎ UTF-8 ◎ Shift_JIS ◎ EUC-JP	
既定の催し物の種別 不明 ▼ TSVファイルで"event_category"列が指定されていない場合、この種別が登録されます。	
既定の図書館 Your Library ▼ TSVファイルで"library"列が指定されていない場合、この図書館が登録されます。	
インボートを開始	
<u>Next-L Enju Leaf 1.1.0</u> + <u>Next-L Enju Flower 0.1.0</u> , オーブンソース統合図書館システム	

Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L</u> | <u>不具合を報告する</u> | <u>マニュアル</u>

【Memo】 [編集] モードで [更新] を選択すると、TSVファイルで催し物情報をまとめて更新できま す。TSVファイルに必要なのは、更新したい催し物のID(id)と、更新したいフィールドの内容になり ます。また、 [削除] を選択すると、TSVファイルで催し物情報をまとめて削除できます。この場合 は、TSVファイルに必要なのは、削除したい催し物のID(id)のみです。

【Memo】[文字コード]は基本的には自動判別でよいですが、うまくいかない場合は、文字コードを指定するようにしてください。

【Memo】[既定の図書館]は、TSVファイルに[図書館](library列)の値がない場合やTSVファイルで 当該値に無効な値を指定していた場合に登録される値となります。TSVファイルに有効な値が指定され ていた場合はTSVファイルを優先します。プルダウンメニューのデフォルト値は、現在ログイン中のユ ーザの図書館です。

4. 「催し物のインポート用ファイルは正常に作成されました。」のメッセージが表示され、催し物のデータがインポート準備が整います。右の[催し物のインポート用ファイルの一覧] をクリックします。

えんじゆ図書館	librarian としてログイン (0) <u>アカウント</u> <u>ログアウト</u>
	Other languages
貸出·返却·予約 ▼ 資料の受入 ▼ 図書館への依頼 ▼ 開館日と催し物 ▼	図書館の管理 🔻
催し物のインポート用ファイルの表示	 ・ 催し物インボートの結果 ・ ・ ・
催し物のインボート用ファイルは正常に作成されました。インボートが完了すると「催し物のインボート用ファイルの一覧 終が「完了」となります。	100状 0一覧
Id: 1	
ファイル名: enju event.txt	
Content-Type: text/plain	
ファイルサイズ: 162	
ファイルのハッシュ: 880e21507642f0b0d5a297ce8881d96e	
作成時刻: 2015/12/07 15:43:01	
実行時刻:	
編集モード: create	
文字コード: auto_detect	
既定の催し物の種別: <u>不明</u>	
既定の図書館: Your Library	
状態: 処理待ち	
エラーメッセージ:	
利用者アカウント: <u>librarian</u>	
<u>Next-L Enju Leaf 1.1.0</u> + <u>Next-L Enju Flower 0.1.0</u> , オープンソース統合図書館システム Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L</u> <u>不見合を報告する」 マニュアル</u>	

5. 今までのインポート結果の一覧が表示されます。[状態]を見ると処理結果がわかります。インポートが完了したもの は[完了]と表示されます。[処理待ち]のものは現在、実行中です。インポート完了時にはEnjuのメッセージ機能にてお 知らせします(「インポートが完了しました」いうメッセージが送られてきます)。注)Next-L Enju Leaf 1.1.0.rc12以前のバージョンの場合は毎時0分にインポート処理が開始します。

<u>えん</u>	じゆ図書館				librar <u>M (1</u>	ian としてログイン <u>) アカウント ログアウト</u>
					Other	languages
貸	出・返却・予約 ▼ 資料の受		書館への依頼 ▼ 開館日	と催し物	▼ 図書	館の管理 🔻
催し	物のインポート用ファ・	イルの― <u>『</u>	と 見			 ・ 催し物のインボート用ファイル の新規作成
Id	ファイル名	編集モード	実行時刻	状態		
1	<u>enju_event.txt</u> 利用者アカウント: <u>librarian</u>	create	2015/12/07 15:43:05	完了	表示 削除	
Next-L	Enju Leaf 1.1.0 + <u>Next-L Enju Flo</u>	<u>wer 0.1.0</u> , 才 TNext-L L 조	ーブンソース統合図書館システム ■今を報告する トラニュアル			J

【Memo】この画面は[図書館の管理]メニュー→[インポート]→[開催日と催し物]とすればいつでも閲覧 できます。

【Column】TSV形式のデータファイルの作り方

TSV形式のデータファイル(TSVファイル)とは、項目をタブで区切ったテキストファイルです。Enju で利用するTSVファイルでは、1行目にそれぞれの項目に関わるフィールド名を指定します。フィール ド名および値は原則として""で囲みます。フィールド名とその意味については次の通りです。

開館日や催し物などの情報に関わる項目

必須/ 〔 意	フィールド名	データ形 式	内容	未入力の場合 (確認中)
任 意	id	int	ID(新規作成のときは無視される、更新・削除では 必須)	自動設定
必 須	name	utf8	名前(イベントの名称)	インポートが 「失敗」にな る
任 意	display_name	utf8	イベントの表示名	nameに入力し たものが使用 される
任意	event_category	code	催し物の種別。「催し物の種別」の[名前]を値と します(例:休館日であれば"closed"など)。見方 については、初期設定マニュアル「3-8 催し物の 種別を設定する」 を参照してください。	インポート時 に「既定の催 し物の種別」 として指定し た種別
任意	library	code	図書館。「図書館の一覧」の[名前]を値とします (例:"yours"など)。見方については、初期設定 マニュアル「3-2 個々の図書館を設定する」を参 照してください。	インポート時 に「既定の図 書館」として 指定した図書 館
必 須	start_at	ISO8601	開始時刻(例:2014-06-24 15:00:00 +0900 もしくは 2014-06-24)、all_dayがTRUEの場合 は時刻が無視される。	インポートが 「失敗」にな る
必 須	end_at	ISO8601	終了時刻(例:2014-06-24 15:00:00 +0900 もしくは 2014-06-24)、all_dayがTRUEの場合 時刻は無視される。	インポートが 「失敗」にな る
任 意	all_day	真偽	終日かどうか。TRUE or FALSE	FALSE
任 意	note	utf8	注記	未設定
任 意	dummy	utf8	ダミー行(なにかを書いていると無視する行)	(読み込む行だ と判定され る)

			不設足例				
"name"	"event_category"	"library"	"start_at"	"end_at"	"all_day"	"note"	"dummy"
"名前(イ ベントの 名称)"	"催し物の種別"	"図書館"	"開始時刻"	"終了時刻"	"終日"	"注記"	この行は ダミー行
必須	任意	任意	必須	必須	任意	任意	任意

https://next-l.github.io/manual/1.3/enju_operation_7.html

		777年116日日	こ 唯し初を豆野 >	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	重川、ニエ	/ / •
"おはなし 会"	"story_telling"	"kiri"	"2009-04- 05 15:00:00 +0900"	"2009-04- 05 16:00:00 +0900"	FALSE	短め のお です
"蔵書点検"		"tachibana"	"2009-04- 01"	"2009-04- 02"		
"休館日"	"closed"	"tachibana"	"2011-04- 01"	"2011-04- 03"		蔵 書 ん た め 長 の す

7-3 カレンダーを利用する

開館日や催し物などの情報を、カレンダーとして表示することができます。

1. [開館日と催し物] メニューから [カレンダー] を選択します。

<u>えんじゅ図書館</u>	librarian としてログイン ¹²⁴ (0) <u>アカウント</u> ロ <u>グアウト</u>
	Other languages
貸出·返却·予約 ▼ 資料の受入 ▼ 図書館への依頼	▼ 開館日と催し物 ▼ 図書館の管理 ▼
ようこそ librarian さん 検索語: 検索語 (金件を狙く指定して検索) 5 件の資料があります。 新着資料	ビ 全ての催し物 Your Library サクラ インボート
	<u>レッスン</u> Pearson, Carol Lynn 灰島, カリ, 1950- ささめや, ゆき, 1943- 平 <u>月社</u> (2002-12) ; <u>NDC9: 933.7</u>
<u>Next-L Enju Leaf 1.1.0 + Next-L Enju Flower 0.1.0</u> , オープンソース統合 Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L 不具合を報告する</u>	図書館システム マニュアル

2. カレンダーが表示されます。



[Memo]

- 各催し物をクリックするとその催し物の詳細が表示されます。
- [今日]をクリックすると今日のカレンダーに移動します。

- [<]をクリックすると前の月に移動します。
- [>]をクリックすると次の月に移動します。
- 右メニューの[一覧表示]をクリックすると休館日や催し物を一覧表示します。
- その他の右メニューについては、「7-4 休館日や催し物を表示する」と同様です。

7-4 休館日や催し物を表示する

図書館の休館日や催し物を表示することができます。

1. [開館日と催し物] メニューから [全ての催し物] を選択します。

<u>えんじゅ図書館</u>	librarian としてログイン III (0) ア <u>カウント ログアウト</u> <u>Other languages</u>
街出・返却・予約 ▼ 資料の受入 ▼ 図書館への依頼 ▼ ようこそ librarian さん 松敷語: (秋索語 秋索 (条件を注いく指定して検索) 5 件の資料があります。 <u>新着資料</u>	開館日と催し物 ▼ 図書館の管理 ▼ カレンダー 全ての催し物 Your Library サクラ インボート ジェンン ● Pearson, Carol Lynn 灰島, カリ, 1950- ささめや, ゆき, 1943- 平 凡社 (2002-12); NDC9: 933.7
<u>Next-L Enju Leaf 1.1.0 + Next-L Enju Flower 0.1.0, オープンソース統合図 Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L</u> <u>不見合を報告する</u> -</u>	」 書館システム マニュアル

【Memo】他の行き方: [図書館の管理] メニューから [システムの設定] を選択し、[開館日と催し物]のリンクをクリックでも可。

2. 詳細をみたい休館日や催し物の名前のリンクをクリックします。

<u>えんじゅ図書館</u>					libraria 🖾 (0)	an としてログイン アカウント ログアウト
					<u>Other l</u>	languages
貸出·返却·予約 ▼	資料の受入 🔻	図書館への依頼 🔻	開館日と催	し物 👻	図書館	の管理 ▼
開館日と催し物の	0一覧					 カレンダー表示 開館日と催し物の新規作成
全ての図書館 検索語: 検索語	 催し物のインボート 全ての図書館 World Wide Web Your Library Your Library 					
全ての催し物今後の催し物						
Your Library 休館日	<u>休館日</u> 15/12/07 00:00 - 15	5/12/07 23:59		<u> 編集 削除</u>		・ <u>サクラ</u> ▶ (<u>RSS</u>) ■ (<u>TSV</u>)
<u>Your Library</u> 休館日	<u>休館日</u> 15/11/05 00:00 - 15	5/11/05 23:59		<u>編集 削除</u>		(iCalendar)
Next-L Enju Leaf 1.1.0 + 1 Developed by Kosuke Tan	Next-L Enju Flower 0. abe and Project Next	<u>1.0</u> , オーブンソース統合図書館 -L 不具合を報告する マニ =	システム レアル			

[Memo]

- この画面では、すでに登録済みの休館日や催し物が一覧されています。
- [編集]リンクをクリックすると、登録済みの休館日や催し物を修正できます。
- [削除]リンクをクリックすると、登録済みの休館日や催し物を削除できます。
- 検索語にキーワードを入れて、検索ボタンをクリックするとヒットした休館日や催し物のみを表示します。
- [今後の催し物]をクリックすると、今後の休館日や催し物のみを表示します。
- [過去の催し物]をクリックすると、過去のの休館日や催し物のみを表示します。
- 図書館のリンクをたどるとその図書館の情報ページを表示します。
- 名前のリンクをたどるとその休館日や催し物の詳細を表示します。
- 右メニューの[カレンダー表示]をクリックすると登録済みの休館日や催し物をカレンダー形式で表示します。
- 右メニューの[催し物のインポート]をクリックすると催し物のインポートファイルの一覧の画面に遷移します(参照:「7-2-2催し物のデータをインポートする」の5.の画面)
- 右メニューの図書館名のリンクをクリックするとその図書館の休館日や催し物のみを表示します。

- 右メニューの[RSS]リンクをクリックするとRSS形式で登録済みの休館日や催し物を表示します(参照:「【Column】休館日や催し物のRSS」(本節の最後に記載))。
- 右メニューの[TSV]リンクをクリックするとTSV形式で登録済みの休館日や催し物を表示します(参照:「【Column】休館日や催し物のTSV」(本節の最後に記載))。
- 右メニューの[iCalendar]リンクをクリックするとiCalendar形式で登録済みの休館日や催し物をダウ ンロードできます(参照:「【Column】休館日や催し物のiCalendar」(本節の最後に記載))。他 のカレンダーソフトやカレンダーサービスに登録済みの休館日や催し物を読み込むことができます。

3. 休館日や催し物の詳細が表示されます。



[Memo]

- 右メニューの[編集]リンクをクリックすると、登録済みの休館日や催し物を修正できます。
- 右メニューの[削除]リンクをクリックすると、登録済みの休館日や催し物を削除できます。
- 右メニューの[開催日と催し物の一覧]リンクをクリックすると、登録済みの休館日や催し物の一覧を 表示します。

【Column】 休館日や催し物のRSS

(?mal version="1.0" encoding="UTF-8")>
</rsversion="2.0" whins:opensearch="http://www.w3.org/2005/Atom">
</rsversion="2.0" whins:opensearch="http://waw.w3.org/2005/Atom">
</rsversion="1.0" whins:opensearch="http://waw.w3.org/2005/Atom">
</rsversion="1.0" whins:opensearch="http://waw.w3.org/2005/Atom">
</rsversion="1.0" whi

【Column】 休館日や催し物のTSV

 library name
 note
 start_at
 end_at

 "Your Library"
 "休館日"
 "2015-12-07 00:00:00 +0900"
 "2015-12-07 23:59:59 +0900

 "Your Library"
 "休館日"
 "2015-11-05 00:00:00 +0900"
 "2015-11-05 23:59:59 +0900

【Column】 休館日や催し物のiCalendar

BEGIN: VCALENDAR PRODID;X-RICAL-TZSOURCE=TZINF0:-//com.denhaven2/NONSGML ri_cal gem//EN CALSCALE: GREGORIAN VERSION:2.0 BEGIN:VTIMEZONE TZID;X-RICAL-TZSOURCE=TZINF0:Asia/Tokyo BEGIN: STANDARD DTSTART:19510908T020000 RDATE:19510908T020000 TZOFFSETFROM:+1000 TZOFFSETT0:+0900 TZNAME: JST END: STANDARD END:VTIMEZONE BEGIN: VEVENT DTEND; TZID=Asia/Tokyo; VALUE=DATE-TIME: 20151207T235959 DTSTART;TZID=Asia/Tokyo;VALUE=DATE-TIME:20151207T000000 DESCRIPTION:休館日 LOCATION: IbarakiTsukuba END: VEVENT BEGIN: VEVENT DTEND;TZID=Asia/Tokyo;VALUE=DATE-TIME:20151105T235959 DTSTART;TZID=Asia/Tokyo;VALUE=DATE-TIME:20151105T000000 DESCRIPTION:休館日 LOCATION: IbarakiTsukuba END: VEVENT END: VCALENDAR

© 2007-2017 Project Next-L

第8章 資料を検索する - Next-L Enju 運用マニュアル

第8章 資料を検索する

Enjuを利用した資料の検索方法には、演算子やフィールド名を直接入力して 検索する方法と、該当のテキストボックスに検索語入力する方法があります。

基本的な使い方については、利用者マニュアル「第1章 資料を検索する」 を 参照してください。

ここでは、Library権限とAdministrator権限でログインした時にのみ利用できる機能について説明します。

8-1 本棚を指定した検索

利用者マニュアル「1-2条件を詳しく指定して検索する」の「条件を詳しく指定して検索」の画面にて、本棚を指定して検索ができます(User権限やGuest権限の場合は本棚のチェックボックスは表示されません)。

貸出·返却	・予約 ▼ 資料の受入 ▼ 開館日と催し物 ▼ 図書館の管理 ▼	
条件を詳し	ノく指定して検索	
図書館:	World Wide Web: □ Library bookmark 全て選択/解除 春日図書館: □ 書架1 □ 書架2 全て選択/解除	
検索語:	検索語	
タイトル:		
著者:		
出版者:		
ISBN:		
ISSN:		
請求記号:		
所蔵情報ID:		
分類:	NDC9 C	
件名:		
出版日:	例: 1978, 1978-04-12 ~ 例: 2011, 2011-04-12	
受入日:	例: 2005, 2005-04-01 《 例: 2011, 2011-03-31	
ページ数:		
	検索	

8-2 個別の資料の貸出回数を確認する

「資料の表示」の画面 (利用者マニュアル「1-1 キーワード検索する」の3. の資料の詳細画面) の下部に、資料の 貸出回数が表示されます。

第8章 資料を検索する

る

- 8-1 本棚を指定した検索
- 8-2 個別の資料の貸出回数を確認す

2018/11/18

第8章 資料を検索する - Next-L Enju 運用マニュアル

出・返却・予	約 - 1	資料の受入	▼ 開館日	∃と催し物 ▼ 図書館の管理 ▼	•
の表示					パーフェクト
前へ 一覧に戻る] <u>パーフェ</u>	検索語: 検索 : クトRul	≝ by on R	ails	検索 条件を詳しく指定して核	Ruby on Rails
oらまさのり, 前 <u>すがわら, まさ</u>	島真一, 近藤宇 のり <u>, 1982-</u> 直	"智朗, 橋立友! <u>前島, 真一</u> 近藤	宏 著 [<u>, 宇智朗</u> 出版#	皆: <u>技術評論社</u> (出版日: 2014-07)	Balloo 21 - 8 B B B
細					Image: Contract of the second contract of t
シリーズ情報:		PERFECT	SERIES		春日図書館 547 <u>書架1</u>
卷号:					夏田十
形態:		📄 冊子体 /	文字		 <u>書誌情報を電子メールで送信</u>
言語:		日本語			<u> </u>
出版地:		東京			 <u>この資料を予約する</u>
ページ数と大きる	≛:	431p ; 23cm			(<u>0 人の予約符ち</u>) 信任
価格:		2880			 ・
件名:		• NDLSH: ウェブアプリケーション			 派生資料を追加
分類:		• NDC9: 547.483			書き出し
識別子:		• ISBN: 978-4-7741-6516-5			<u>RDF/XML</u>
		• NDL Search: <u>R10000002-I025470389-00</u>			• MODS
		• JPNO: 22	2426486		• <u>TSV</u>
		• ローカル	歳別子: http://	iss.ndl.go.jp/books/R10000002-I0	2547
		0389-00			
作成時刻: 2		2017/06/07 19:15:35			
更新時刻: 2017/06/07 22:05:55					
説明:					
注記: 累計貸出回数: 1	L (過去一年間	の貸出回数:	1)		
所蔵情報ID	図書館	本棚	請求記号	貸出状態	
001002	春日図書館	<u>書架1</u>	547 ス	貸出中 (返却期限: 17/06/21 23:59)	
所蔵情報の新規作	成			1	

© 2007-2017 Project Next-L

第9章 蔵書点検機能を利用する - Next-L Enju 運用マニュ アル

第9章 蔵書点検機能を利用する

書架のバーコードなどを読み込んで作成した蔵書点検用のファイルを、Enjuに登録されたデータと照合し、蔵書点検 を行うことができます。

【Memo】現在、開発中の機能です。リリースの目途はたっていません。

© 2007-2017 Project Next-L
第10章 統計機能を利用する

現在のEnjuでは、利用者別と資料別に、貸出の統計を取ることができます

- 利用者別貸出統計
- 資料別貸出統計

現在のEnjuでは、利用者別と資料別で予約の統計を取ることができます

- 利用者別予約統計
- 資料別予約統計

10-1 貸出の統計を取る

Enjuでは、利用者別と資料別で貸出の統計を取ることができます。

10-1-1 利用者別貸出統計を取る

※この機能は1.1.1, 1.1.2では動作しません。1.1.2から動作します。

1. [図書館の管理] メニューから [統計] を選択します。



2. [利用者の貸出回数]をクリックします。

<u>えんじゅ図書館</u>		librarian としてログイン ¹¹² (0) <u>アカウント ログアウト</u>
(作山、)日4日 又(4日 二	※111111111111111111111111111111111111	Other languages
〕自出・返却・予約」▼	資料の受人 * 図書館への依頼 * 開館日と催し物 *	図書館の官理 ▼
統計		
モデル	レコード数	
人物·団体	22	
利用者	14	
<u>資料</u>	7	
所蔵情報	6	
<u>件名</u>	2	
<u>貸出</u>	9 <mark>(利用者の貸出回数)</mark> (資料の貸出回数)	
予約	2 (利用者の予約回数) (資料の予約回数)	
購入リクエスト	4	
<u>Next-L Enju Leaf 1.1.1</u> , オー Developed by <u>Kosuke Tana</u>	プンソース統合図書館システム <u>このシステムについて</u> <u>不具合を報告する</u> <u>マニュン</u> be and <u>Project Next-L</u> .	<u>ZIL</u>

3. 右メニューの [利用者別貸出統計の新規作成] をクリックします。

- ・ 第10章 統計機能を利用する
 - 10-1 貸出の統計を取る

る

- 10-1-1 利用者別貸出統計を取る
- 10-1-2 資料別貸出統計を取る
 10-2 予約の統計を取る
 - 10-2-1 利用者別予約統計を取
 - 10-2-2 資料別予約統計を取る

えんじゅ図書館					librari 🖾 (0)	an としてログイン) <u>アカウント</u> ログ <u>アウト</u>
					<u>Other</u>	languages
貸出·返却·予約 ▼	資料の受入 🔻	図書館への依頼 🔻	開館日と催	追物 ▼	図書館	官の管理 ▼
利用者別貸出統計	の一覧					 利用者別貸出統計の新規作成
開始日	終了日		状態			
2015/12/01 17:29:00	2015/12/0	8 17:29:00	完了	表示 削除		
lext-L Enju Leaf 1.1.1, オープ Developed by <u>Kosuke Tanabe</u>	ンソース統合図書館システ and <u>Project Next-L</u> .	-4 <u>-092754 -1</u>	<u>いて 不具合を報</u>	<u>告する マニ:</u>	17JL	1

4. 統計期間を設定して [集計を開始] をクリックします。

<u>えんじゅ図書館</u>	イン <u>グアウト</u>
<u>Other ranguages</u>	
貸出・返却・予約 ▼ 資料の受入 ▼ 図書館への依頼 ▼ 開館日と催し物 ▼ 図書館の管理 ▼	
利用者別貸出統計の新規作成・ 歴	
PB6 日 2015 ▼ 7月 ▼ 1 ▼ - 00 ▼ : 00 ▼ 終7 日 2015 ▼ 12月 ▼ 31 ▼ - 23 ▼ : 59 ▼ 注記 第計名開始	

5. 「利用者別貸出統計のタスクは正常に作成されました。」のメッセージが表示され、利用者別貸出統計データ作成の 準備が整いました(この段階ではまだ、統計データは実際には作成されていません)。右の[利用者別貸出統計の一覧] をクリックします。

<u>えんじゅ図書館</u>		librarian としてログイン <u>(1) アカウント</u> ログアウト
		Other languages
貸出·返却·予約 ▼ 資料の受入 ▼	図書館への依頼 ▼ 開館日と催し物 ▼	図書館の管理 🔻
利用者別貸出統計の表示		・利用者別貸出統計の一覧
利用者別貸出統計のタスクは正常に作成されました。タスク り、「表示」リンクをたどることで結果を確認できるようになり、	が完了すると「利用者別貸出統計の一覧」の状態が「完了」 ます。	• <u>TSV</u>
開始日: 2015/07/01 00:00:00		
終了日: 2015/12/31 23:59:00		
状態:処理待ち		
注記:		
利用者アカウント	利用者の貸出回数	
L <u>Next-L Enju Leaf 1.1.1</u> , オーブンソース統合図書館シス Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L</u> .	テム <u>このシステムについて</u> <u>不具合を報告する</u> <u>マニ</u> ョ	17.JL

6. 今までの利用者別貸出統計の一覧が表示されます。[状態]を見ると処理結果がわかります。 完了したものは[完了]と 表示されます。結果を表示させたいレコードの[表示]リンクをクリックします。

<u>⊼</u>	んじゅ図書館				librari <mark> (2)</mark>	an としてログイン アカウント ログアウト
					<u>Other</u>	languages
	貸出・返却・予約 ▼ 資料の受	入 ▼ 図書館への依頼 ▼	開館日と	催し物 ▼	図書館	宮の管理 ▼
Ŧ	间用者別貸出統計の一覧	Ī				 利用者別貸出統計の新規作成
[開始日	終了日	状態			
	2015/07/01 00:00:00	2015/12/31 23:59:00	完了	<u>表示</u> 削除		
	2015/04/01 16:20:00	2015/06/30 23:59:00	完了	表示 削除		
	2015/12/01 17:29:00	2015/12/08 17:29:00	完了	表示 削除		
<u>Ne</u> De	<u>xt-L Enju Leaf 1.1.1</u> , オープンソース統合 veloped by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Proj</u> e	3図書館システム <u>このシステムについて</u> 3 a <u>ct Next-L</u> .	不具合を軟		: <u>1716</u>	

【Memo】この画面は 3 の画面と同じです。[図書館の管理]メニューの[統計]をたどり、[利用者の貸出 回数]リンクをクリックすればでいつでも行けます。

7. 統計結果が表示されます。右メニューの [TSV] をクリックし、統計データを保存します。

2018/11/18

第10章 統計機能を利用する - Next-L Enju 運用マニュアル

<u>えんじゅ図書館</u>		librarian としてログイン <u>(2)</u> アカウント ログアウト
		Other languages
貸出·返却·予約 ▼ 資料の受入 ▼	図書館への依頼 ▼ 開館日と催し物 ▼	図書館の管理 🔻
利用者別貸出統計の表示		・利用者別貸出統計の一覧
開始日: 2015/07/01 00:00:00		
終了日: 2015/12/31 23:59:00		
状態: 完了		
注記:		
利用者アカウント	利用者の貸出回数	
<u>enjuadmin</u>	2	
user02	2	
user01	1	
Next-L Enju Leaf 1.1.1, オーブンソース統合図書館シス Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L</u> 、	テム <u>このシステムについて</u> <u>不具合を報告する</u> <u>マニ</u> =	<u></u>

【Memo】TSVファイルの例

10-1-2 資料別貸出統計を取る

1. [図書館の管理] メニューから [統計] を選択します。

<u>えんじゅ図書館</u>	librarian ð ^{III} (0) <u>アナ</u> <u>Other lan</u> g	:してログイン <u>ウント ログアウト</u> juages
	開館日と催し物 ▼ 図書館の ⁴ ピックアップ ^{利用者の管}	管理 ▼ 1理
検索語: 検索語 (条件を詳しく指定して検索) 7 件の資料があります。 <u>新着資料</u>	人物 団体 インボート エクスボー 発注リスト 続計 システムの	D管理 、 設定
	<mark>レッスン</mark> Pearson, Carol Lynn <u>灰島, かり, 195</u> <u>凡社</u> (2002-12) ; <u>NDC9: 933.7</u>	<u>)- ささめや, ゆき, 1943-</u> 平
Next-L Enju Leaf 1.1.1, オープンソース統合図書館システム <u>このシステムにこ</u> Developed by Kosuke Tanabe and Project Next-L	いて 不具合を報告する マニュアル	

2. [資料の貸出回数]をクリックします。

					the concernent
				<u>Ot</u>	her languages
貸出·返却·予約 ▼	資料の受入 🔻	図書館への依頼 🔻	・ 開館日と催し物	• 2	図書館の管理 ▼
ᄷᆍᆛ					
9L 0 I					
モデル	レコード数				
<u>人物·団体</u>	22				
<u>利用者</u>	14				
<u>資料</u>	7				
所蔵情報	6				
<u>件名</u>	2				
<u>貸出</u>	9 (<u>利用者の貸出回数</u>) 資料の貸出回数			
予約	2 (利用者の予約回数)(資料の予約回数)			
B# 1 1 4 1	4				

3. 右メニューの [資料別貸出統計の新規作成] をクリックします。

えんじゅ図書館					librari <mark> (</mark> 2)	ian としてログイン) アカウント ログアウト
					<u>Other</u>	languages
貸出·返却·予約 ▼ 資	科の受入 ▼ 図書館	客への依頼 ▼	開館日と催	し物 🔻	図書館	館の管理 ▼
資料別貸出統計の一	-覧					 <u> </u>
開始日	終了日		状態			
2015/12/01 00:00:00	2015/12/07 00:0	0:00	完了	表示 削除		
2015/12/01 00:00:00 ext-L Enju Leaf 1.1.1, オープンル eveloped by Kosuke Tanabe ar	2013/12/07 00:0	のシステムについて	不具合を報告	550 7 <u>-</u> :	171L	

4. 統計期間を設定して [集計を開始] をクリックします。

<u>えんじゅ図書館</u>	librarian としてログイン ^{IMI} <u>(2) アカウント ログアウト</u> Other languages
貸出·返却·予約 ▼ 資料の受入 ▼ 図書館への依頼 ▼ 開館日と催し物 ▼	図書館の管理 ▼
資料別貸出統計の新規作成	• <u></u> 医 <u>る</u>
開始日 2015 ▼ 7月 ▼ 1 ▼ - 00 ▼ : 00 ▼ 終了日 2015 ▼ 12月 ▼ 31 ▼ - 23 ▼ : 59 ▼ 注記2	
<u>Next-L Enju Leaf 1.1.1</u> , オープンソース統合図書館システム <u>このシステムについて</u> 不具合を報告する マニ Developed by Kosuke Tanabe and Project Next-L.	<u>1711</u>

5. 「資料別貸出統計は正常に作成されました。」のメッセージが表示され、統計結果が表示されます。[資料の形態別] の統計結果が表示されています。[貸出区分別]のタブをクリックします。

んしゆ図書	Ē						○ (2) アカウント ログアウト
						<u>O</u> t	ther languages
貸出·返却·予約	 	入一	図書館への依	は頼 ▼ 「	開館日と催し物 ▼		図書館の管理 🝷
野料別貸出編	計の表示						 ・ 資料別貸出統計の一覧
							エクスポート
科別資出統計は正常	こ作成されました。						• <u>TSV</u>
路日:2015/07/01	00:00:00						
*】日:2015/12/31 雑:空フ	23:59:00						
age.元」 却·							
資料の形態別	貸出区分別	書誌別					
図書館	本棚	冊子 体	オーディオディス ク	ビデオディス ク	オンラインリソー ス	合計	
World Wide W eb	Library bookma rk					0	
春日図書館	First shelf	9				9	
サクラ	sakura_default					0	
						0	
不明							
不明 合計		9	0	0	0	9	

6. [貸出区分別]の統計結果が表示されています。[書誌別]のタブをクリックします

						<u>Other</u>	languages
貸出·返却·予約 ▼	資料の受入 🔻 🛛 🖾	書館への依頼	頁▼ 開館日	日と催し物	•	図書創	館の管理 🔻
件別貸出統計 日: 2015/07/01 00: 日: 2015/12/31 23:	†の表示 ^{00:00} 59:00						 ・ <u> </u>
:元ſ							
:元」 : 資料の形態別 (当	出区分別書誌別						
: 元 f : 資料の形態別 図書館	出区分別 書誌別	図書	定期刊行物	CD	合計		
: 元 ſ : 資料の形態別 図書館 World Wide Web	出区分别 書誌別 本棚 Library bookmark	図書	定期刊行物	CD	合計 0		
:元了 : 資料の形態別 (算 図書館 World Wide Web 春日図書館	出区分别 書誌別 本棚 Library bookmark First shelf	図書 9	定期刊行物	CD	合計 0 9		
: 元了 : : 図書館 World Wide Web 春日図書館 サクラ	出区分别 書誌別 本棚 Library bookmark First shelf sakura_default	図書 9	定期刊行物	CD	合計 0 9 0		
: 元了 : : 図書館 World Wide Web 春日図書館 サクラ 不明	出区分別 書誌別 本 切 Library bookmark First shelf sakura_default	図書 9	定期 开浙行物	CD	 合計 0 9 0 0 		

7 [書誌別]の統計結果が表示されています。右メニューの [TSV] をクリックし、統計データを保存します。

<u>えんじゅ図</u>	<u>館</u>				li D	braria ⁽²⁾ (2) (ther	an としてログイン アカウント ログアウト languages
貸出·返却·予	約 ▼ 資料の)受入 🔻	図書館への依頼 🔻	開館日と催	し物 🔻	図書館	3の管理 ▼
資料別貸出	統計の表示	÷					・ <u>資料別貸出統計の一覧</u> エクスポート
開始日: 2015/07/ 終了日: 2015/12/	01 00:00:00 31 23:59:00						• <u>TSV</u>
祝赐: 元了 注記:							
資料の形態別	貸出区分別	書誌別					
資料					資料の貸出 回数		
Rails of Ru 清水,智雄 Pl	oy on Rails : Case an de Sens 毎日コミ	of Locusa	ndwonders.com ノズ (2008-05) ; <u>NDC9</u>	: 547.483	3		
<mark>はじめての Ru</mark> 清水, 美樹 エ	by on Rails2:最課 <u>学社</u> (2008-04);凡	ffの「Web7 IDC9: 547.4	プリケーション・フレームワ 183	ニク」が使える! 🗐	2		
<mark>はじめての Ru</mark> <u>tant rails</u> 清水, 美樹 エ	by on Rails : 話題] <u>学社</u> (2006-08) ; <u>N</u>	<u>の「Webアブ</u> IDC9: 547.4	リケーション・フレームワー 183	<u>ク」が使える! : ins</u>	1		
レッスン Pearson, Ca <u>C9: 933.7</u>	rol Lynn 灰島, かり	<u>, 1950- </u>	めや, ゆき, 1943- <u>平凡</u> 社	(2002-12) ; <u>ND</u>	1		
<mark>Ruby on Ra</mark> <u>なして今日か</u> 黒田, 努 イン	Ruby on Rails環境構築ガイF:ソース管理から公開までを徹底解説:定番ツールを使い <u>ないて今日から明瞭力</u> <u>ないて今日から明瞭力</u> 黒田,努インプレスジャパン インプレスコミュニケーションズ (2013-03); NDC9: 547.483			番 <u>ツールを使いこ</u> NDC9: 547.483	1		
Ajax on Ra Raymond, S	ls : build dynami cott <u>牧野, 聡</u> オライ	c Web app ノー・ジャパン	<mark>lications with Ruby</mark> <u>オーム社</u> (2007-07) ; [NDC9: 547.483	1		
Next-L Enju Leaf : Developed by Kos	<u>.1.1</u> , オープンソース <u>uke Tanabe</u> and <u>P</u> i	統合図書館シ roject Next	マテム <u>このシステムにこ</u> -L.	2007 不具合を報告	<u> </u>	L) k	

【Memo】TSVファイルの例

2015-07-01 00:00:00 +0900 2015-12-31 23:59:00 +0900 manifestation_id title carrier_type count Ralls for futury on Ralls : Case of LocusandWonders.com volume 3 は は ひが CDRuby on Ralls : 活動の「Nebアフリゲーション・フレームワーク」が使える! volume 2 は は ひが CDRuby on Ralls : 活動の「Nebアフリゲーション・フレームワーク」が使える!: instant ralls volume 1 2 レッスン volume 1 : ノース管理から公開までを激励解説: 定番ッールを使いこなして今日から即戦力! volume 1 7 Ajax on Ralls : build dynamic Veb applications with Ruby volume 1	
※どのタブを選択していても必ず[書誌別]のデータをTSVダウンロー	-ドすることになります。

10-2 予約の統計を取る

Enjuでは、利用者別と資料別に、予約の統計を取ることができます。

10-2-1 利用者別予約統計を取る

※この機能は1.1.1, 1.1.2では動作しません。1.1.2から動作します。

1. [図書館の管理] メニューから [統計] を選択します。

<u>えんじゅ図書館</u>					librarian としてログイン ^{IMI} (0) <u>アカウント</u> <u>ログアウト</u>
					Other languages
貸出·返却·予約 ▼	資料の受入 🔻	図書館への依頼	▼ 開	館日と催し物 🔻	図書館の管理
ようこそ libraria 検索語: 検索語 (条件を詳しく指定して検索) 7 件の資料があります。 <u>新着資料</u>	n さん	検索	ピック	アップ レコスン ショスン ション ション ション ション ション ション ション ショ	利用者の管理 人物・団体の管理 インボート エクスボート 発注リスト 統計 システムの設定
			<mark>レッスン</mark> <u>Pearso</u> 凡社 (2	n, Carol Lynn Ø 002-12) ; <u>NDC</u> 9	- <u>灭島, かり, 1950- ささめや, ゆき, 1943-</u> 平 9: 933.7
Next-L Enju Leaf 1.1.1, オー: Developed by Kosuke Tapat	ブンソース統合図書館シ and Project Next	ステム <u>このシステムに</u>	こっいて「丕」	具合を報告する ▽	<u>ニュアル</u>

2. [利用者の予約回数]をクリックします。

				Other	languages
貸出·返却·予約 ▼	資料の受入 🔻	図書館への依頼 ▼	開館日と催し物 ▼	図書館	inn <u>gaages</u> iの管理 マ
充計					
モデル	レコード数				
人物·団体	22				
利用者	14				
<u>資料</u>	7				
所蔵情報	6				
<u>件名</u>	2				
貸出	9 (利用者の貸出回数)) (<u>資料の貸出回数</u>)			
予約	2 (利用者の予約回数)	(資料の予約回数)			
	4				

3. 右メニューの [利用者別予約統計の新規作成] をクリックします。

<u>えんじゅ図書館</u>				libraria ^[] (0) 2	1 としてログイン 7カウント ログアウト
				Other la	inguages
貸出・返却・予約 ▼ 資料の受	入 ▼ 図書館への依頼 ▼ 月	肩館日と催	_物 ▼	図書館	D管理 ▼
利用者別予約統計の一覧	Ĩ				 利用者別予約統計の新規作成
開始日	終了日	状態			
2015/12/08 17:33:00	2015/12/08 18:33:00	完了	表示 削除		
Next-L Enju Leaf 1.1.1, オープンソース統合 Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Proje</u>) 図書館システム <u>このシステムについて</u> <u>7</u> :ct Next-L	具合を報告	<u>ija 71-</u>		

4. 統計期間を設定して[集計を開始]をクリックします。

<u>えんじゆ図書館</u> ^{libra} ^{libra} (i othe	rian としてログイン 0) <u>アカウント</u> ログアウト i <u>r languages</u>
貸出・返却・予約 🔹 資料の受入 🔹 図書館への依頼 🔹 開館日と催し物 🔹 図書	館の管理 ▼
利用者別予約統計の新規作成	• <u>戻る</u>
開始台 2015 ▼ 7月 ▼ 1 ▼ - 00 ▼ : 00 ▼ 終了日 2015 ▼ 12月 ▼ 31 ▼ - 23 ▼ : 59 ▼ 注記 集計初開始 Next-1 Entry Leaf 1.1.1.オープアリース統合网連載がステム しこのシステムについて し 不是合変販売する し マニュアリー	
Developed by Kosuke Tanabe and Project Next-L.	

5. 「利用者別予約統計のタスクは正常に作成されました。」のメッセージが表示され、

利用者別予約統計データ作成の準備が整いました (この段階ではまだ、統計データは実際には作成されていません)。右の[利用者別予約統計の一覧]をクリックします。

<u>えんじゆ図書館</u>		librarian としてログイン (0) <u>アカウント ログアウト</u>
		Other languages
貸出・返却・予約 ▼ 資料の受入 ▼	図書館への依頼 ▼ 開館日と催し物 ▼	図書館の管理 🔹
利用者別予約統計の表示		・利用者別予約統計の一覧
利用者別予約統計のタスクは正常に作成されました。タスク	が完了すると「利用者別予約統計の一覧」の状態が「完了	
り、「表示」リンクをたどることで結果を確認できるようになり	ます。	• <u>ISV</u>
開始日: 2015/07/01 00:00:00		
終了日: 2015/12/31 23:59:00		
状態: 処理待ち		
注記:		
利用者アカウント	利用者の予約回数	
L <u>Next-L Enju Leaf 1.1.1</u> , オーブンソース統合図書館シス Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L</u> .	テム <u>このシステムについて</u> 不具合を報告する マニ.	171k

6. 今までの利用者別予約統計の一覧が表示されます。

[状態]を見ると処理結果がわかります。 完了したものは[完了]と表示されます。 結果を表示させたいレコードの[表示] リンクをクリックします。

<u>えんじゅ図書館</u>			librar <mark> (1</mark>	ian としてログイン) <u>アカウント ログアウト</u>
			<u>Other</u>	languages
貸出·返却·予約 ▼ 資料の受	入 ▼ 図書館への依頼 ▼	開館日と催し物 🔻	図書創	館の管理 ▼
利用者別予約統計の一覧				 利用者別予約統計の新規作成
開始日	終了日	状態		
2015/07/01 00:00:00	2015/12/31 23:59:00	完了 表示 削	£	
2015/12/08 17:33:00	2015/12/08 18:33:00	完了 <u>表示 削</u>	£	
<u>Next-L Enju Leaf 1.1.1</u> , オープンソース統 Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Proj</u>	合図書館システム <u>このシステムについて</u> ect Next-L	<u>不具合を報告する</u> マ	ニュアル	J

【Memo】この画面は 3 の画面と同じです。[図書館の管理]メニューの[統計]をたどり、 [利用者の予約 回数]リンクをクリックすればでいつでも行けます。

7. 統計結果が表示されます。右メニューの [TSV] をクリックし、統計データを保存します。

<u>えんじゅ図書館</u>		librarian としてログイン (<u>1) アカウント ログアウト</u>
		Other languages
貸出·返却·予約 ▼ 資料の受入 ▼	図書館への依頼 ▼ 開館日と催し物 ▼	図書館の管理 👻
利用者別予約統計の表示		• <u>利用者別予約統計の一覧</u> エクスポート
開始日: 2015/07/01 00:00:00		• TSV
終了日: 2015/12/31 23:59:00		
状態: 完了		
注記:		
利用者アカウント	利用者の予約回数	
enjuadmin	1	
user01	1	
Next-L Enju Leaf 1.1.1, オープンノース統合図書館シス Developed by Kosuke Tanabe and Project Next-L.	テム <u>このシステムについて</u> <u>不具合を報告する</u> <u>マニュ</u>	

【Memo】TSVファイルの例

2015-07-01 00:00:00 +0900 2015-12-31 23:59:00 +0900 ″enjuadmin″″1″ ″user01″″″1″

10-2-2 資料別予約統計を取る

※この機能は1.1.1, 1.1.2では動作しません。1.1.2から動作します。

1. [図書館の管理] メニューから [統計] を選択します。

<u>えんじゅ図書館</u>	librarian としてログイン (0) フ <u>カウント</u> <u>ログアウト</u>
	Other languages
貸出·返却·予約 ▼ 資料の受入 ▼ 図書館への依頼	 ・ 開館日と催し物 ・ ・ 図書館の管理 ・
ようこそ librarian さん 検索語: 緑栄語 (条件を詳しく指定して検索) 7 件の資料があります。 新着資料	ビックアップ 利用者の管理 人物・団体の管理 人物・団体の管理 インボート エクスボート 発達リスト 統計 システムの設定 システムの設定
	レスン 🛢 Pearson, Carol Lynn 灰島, かり, 1950- ささめや, ゆき, 1943- 平 凡社 (2002-12) ; NDC9: 933.7
Next-L Enju Leaf 1.1.1, オーブンソース統合図書館システム このシステムに Developed by Kosuke Tanabe and Project Next-1.	ついて 不具合を報告する マニュアル

2. [資料の予約回数]をクリックします。

えんじゅ図書館		librarian としてログイン <u>(1)</u> アカウント ログアウト
		Other languages
貸出·返却·予約 🔻	資料の受入 ▼ 図書館への依頼 ▼ 開館日と催し物 ▼	図書館の管理 🔻
統計		
モデル	レコード数	
<u>人物·団体</u>	22	
<u>利用者</u>	14	
<u>資料</u>	7	
所蔵情報	6	
住名	2	
貸出	9 (利用者の貸出回数) (資料の貸出回数)	
予約	2 (利用者の予約回数) (資料の予約回数)	
購入リクエスト	4	
ext-L Enju Leaf 1.1.1, オー eveloped by <u>Kosuke Tana</u>	・ ·ブンソース統合図書館システム <u>このシステムについて</u> <u>不具合を報告する</u> <u>マニュア</u> .be and <u>Project Next-I</u> .	

3. 右メニューの [資料別予約統計の新規作成] をクリックします。

<u>えんじゅ図書館</u>				librarian として口グイン <u>(1) アカウント</u> ログアウト
				Other languages
貸出·返却·予約 ▼ 資料(D受入 ▼ 図書館への依頼 ▼	開館日と催	し物 🔹	図書館の管理 🔻
資料別予約統計の一覧	Ī			 <u> <u> <u> </u></u></u>
開始日	終了日	状態		
2015/12/01 17:36:00	2015/12/08 18:36:00	完了	表示 削除	
N <u>ext-L Enju Leaf 1.1.1</u> , オープンソース Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>F</u>	統合図書館システム <u>このシステムについて</u> i <u>roject Next-L</u> .	<u>不具合を報告</u>	<u>특히징 고그 :</u>	

4. 統計期間を設定して [集計を開始] をクリックします。

<u>えんじゅ図書館</u>	librarian としてログイン ^{III} (<u>1</u>) アカウント ログアウト <u>Other languages</u>
貸出·返却·予約 ▼ 資料の受入 ▼ 図書館への依頼 ▼	開館日と催し物 ▼ 図書館の管理 ▼
資料別予約統計の新規作成	 ・ 居る
開始日 2015 ▼ 7月 ▼ 1 ▼ − 00 ▼ : 00 ▼ 終7日 2015 ▼ 12月 ▼ 31 ▼ − 23 ▼ : 59 ▼ 注記 集計を開始台 Next-L Enju Leaf 1.1.1, オープ・ソノース統合図書館システム <u>このシステムについて</u> Developed by Kosuke Tanabe and Project Next-L.	× 不具合を報告する フニュアル

5.「資料別予約統計のタスクは正常に作成されました。」のメッセージが表示され、

資料別予約統計データ作成の準備が整いました (この段階ではまだ、統計データは実際には作成されていません)。 右の[資料別予約統計の一覧]をクリックします。

<u>えんじゅ図書館</u>						librarian としてログイン ^図 <u>(1) アカウント ログアウト</u>
						Other languages
貸出·返却·予約 ▼	資料の受入 🔹	図書館への依頼	•	開館日と催し物	•	図書館の管理 👻
資料別予約統計 資料別予約統計のタスクは正 示リンクをたどることで結果を 開始日: 2015/07/01 00:0	の表示 ^{常に作成されました。タスク} 確認できるようになります。 0:00	が完了すると「資料別う	5約6克計	の一覧」の状態が「完	うとな	・ <u>道料別予約統計の一覧</u> エクスポート ・ <u>TSV</u>
	5.00					
資料	資料の予約回数					
Next-L Enju Leaf 1.1.1, オ Developed by <u>Kosuke Tan</u>	ーブンソース統合図書館シ <u>abe</u> and <u>Project Next</u> -	ステム <u>このシステム </u> ; L.	507	<u>不具合を報告する</u>	72=	<u>a7/k</u>

6. 今までの資料別予約統計の一覧が表示されます。

[状態]を見ると処理結果がわかります。 完了したものは[完了]と表示されます。 結果を表示させたいレコードの[表示] リンクをクリックします。

えんじゅ図書館			librarian としてログイン (2) アカウント ログアウト
			Other languages
貸出·返却·予約 ▼ 資	科の受入 ▼ 図書館への依頼	 ・ 開館日と催し物 ・ 	図書館の管理 🔻
資料別予約統計の−	-覧		
開始日	終了日	状態	
2015/07/01 00:00:00	2015/12/31 23:59:00	完了 <mark>表示</mark> 削除	
2015/12/01 17:36:00	2015/12/08 18:36:00	完了 <u>表示 削除</u>	
N <u>ext-L Enju Leaf 1.1.1</u> , オープン. Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> a	ソース統合図書館システム <u>このシステム </u> nd <u>Project Next-L</u> .	<u>こついて</u> <u>不具合を報告する</u> <u>マニ</u>)

【Memo】この画面は 3 の画面と同じです。[図書館の管理]メニューの[統計]をたどり、 [資料の予約回数]リンクをクリックすればでいつでも行けます。

7. 統計結果が表示されます。右メニューの [TSV] をクリックし、統計データを保存します。

<u>えんじゅ図書館</u>	librai M (2	rian としてログイン 2 <u>) アカウント ログアウト</u>
	<u>Othe</u>	r languages
貸出·返却·予約 ▼ 資料の受入 ▼ 図書館への依頼 ▼ 開館日と催し物	勿 ▼ 図書	館の管理 🔻
資料別予約統計の表示		・ <u>資料別予約統計の一覧</u> エクフポート
開始日: 2015/07/01 00:00:00		
終了日: 2015/12/31 23:59:00		
状態: 完了		
注記:		
(四)	資料の予約 回数	
<mark>レッスン コー</mark> Pearson, Carol Lynn 灰島, かり, 1950- ささめや, ゆき, 194 <u>3-</u> 平凡社 (2002-12) ; NDC9: 93 <u>3.</u> Z	1	
Ruby on Rails環境構築ガイド:ソース管理から公開走でを徹底解説:定番ツールを使いこなして今日から見戦力! 用本 翌イブリスマジャッジング・ブリィフマシューケーションブ (2013-03)・NDC9・547 483	1	
<u>Next-L Enju Leaf 1.1.1</u> , オープンソース統合図書館システム <u>このシステムについて</u> 不具合を報告す: Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L</u> .	<u>る マニュアル</u>	
【Memo】TSVファイルの例 2015-07-01 00:00:00 +0900 2015-12-31 23:59:00 +0800 title carrier_type count 2 ビッスジ volume 1 5 Ruby on Rails環境構築ガイド:ソース管理から公開までを徹底解説:定番ッールを使い	こなして今日から!	印版力! volume 1

© 2007-2017 Project Next-L

Next-L Enju 利用者マニュアル

本マニュアルは、オープンソース統合図書館システム Enju の利用方法について、説明しています。Enjuを使い、検 索や予約をするときにお読みください。

- 第1章 資料を検索する
- 第2章 ログイン/ログアウトする
- 第3章 パスワード/ユーザアカウント情報を変更する
- 第4章 資料を予約する
- 第5章 資料の貸出状況を確認する/貸出延長をする
- 第6章 新着資料の一覧を表示する
- 第7章 メッセージを受信する

© 2007-2017 Project Next-L



2. キーワードに該当する資料が検索されます。詳細を知りたい資料のタイトルをクリックします。

• スペースで区切りながらキーワードを入力すると、複数のキーワードに一致する資料を検索できま

• ISBNでも検索できます。ハイフンありでも、なしでも、10桁でも13桁でも検索可能です。

933.7

<u>Next-L Enju Leaf 1.1.2</u>, オープンソース統合図書館システム | <u>このシステムについて</u> | <u>不具合を報告する</u> | <u>マニュアル</u> Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L</u>.

[Memo]

す。

貫出とす約 ▼ 図音館への依頼 ▼ 開館日ど催し物 ▼	
資料を検索する 検索語: ロイス ローリー 検索 建築法: ロイス ローリー 検索 建築法: エージー 使家語: ローズン (約項目で並べ着える: 受入日 出版日 タイル ビージー (1) ビージーム・手バー: 参数の使置した ・ ・ Lowry, Lois, 1937: 西川、美田 金の屋社 (2014-09) ; NDC9: 933.7 ・ (回家) コージーン 二人工 ・ ・ ・ Lowry, Lois, 1937: 毎日、活業、1965: アンドリュース・ブレス (2003-12) ; NDC9: 933.7 ・ (回家) ・ 主 きなのる名 ー ー Lowry, Lois, 1937: 毎日、売去、1936: フンドリング・フ・コー: 主 きなのる名 ー Lowry, Lois, 1937: 毎日、売去、1936: シンベ、ちえこ、1959: 講談社 (1992-01) ; NDC9: 933 ・ たまり シンベ、ちえこ、1937: 田川、赤子、1936: 建設社 (1995-09) ; NDC9: 933 ・ 5 ジェー・ジェー・ジェー・シン シン <th> 合言計:6 資料の形態 ● 冊子佳(6) 図書館 ● 春日図書館(6) 言語 ● 日本語(6) 出版日 2010 - 2019 (2) 2000 - 2009 (2) 1990 - 1999 (2) 子約可能 はし(5) しいえ(1) 診療結果のフィード 書さ出し ● <u>RDF/XML</u> ● MODS ● TSY </th>	 合言計:6 資料の形態 ● 冊子佳(6) 図書館 ● 春日図書館(6) 言語 ● 日本語(6) 出版日 2010 - 2019 (2) 2000 - 2009 (2) 1990 - 1999 (2) 子約可能 はし(5) しいえ(1) 診療結果のフィード 書さ出し ● <u>RDF/XML</u> ● MODS ● TSY

3. 資料の詳細が表示されます。

						Other languages
登出と予約 ▼	図書館へ()	○依頼 ▼	開館日	と催し物 ▼		
斗の表示 茴△ ፪፩ 検索語:	検索語			検索条件	を詳しく指定して検索	
) <u>メッセンン</u> ・ローリー [著]; 島 Lowry, Lois, 19	ヤー: 旅(津やよい 訳 <u>37- 島津, やよ</u>	い出版者:新評	i □ 論 (出版)	∃: 2014-09)		Sy Cryster HogenBauerse Care
代替タイトル:	м	ESSENGER				春日図書館 933.7 一般書架 口 在梁(利用可能) 1
き号: 形能・	F	● 田子休 / ● マ	7字			
1918:	E					(0 人の予約待ち)
出版地:	東	京		書き出し		
ページ数と大きさ:	2	228 p. (1 - 228) 20 cm.			<u>RDF/XML</u>	
価格:		1500				MODS
牛名:				• <u>TSV</u>		
分類:	•	NDC9: 933.7				
歳別子: ・ ISBN: 978-4-7948-0977-3 ・ NDL Search: <u>R10000002-1025</u> ・ JPNO: 22464008			977-3 0002-I0257415	09-00		
作成時刻:	2	015/12/20 19:	46:33			
更新時刻:	2	2015/12/22 18:33:18				
沂蔵情報ID	図書館	本棚		請求記号	貸出状態	
4567423	春日図書館	<u>官</u> 一般書	梁	933.7 🛛 1	在架(利用可能)	
					2010110101100	

1-2 条件を詳しく指定して検索する

条件を詳しく指定して、資料を検索することもできます。

1. トップページの [(条件を詳しく指定して検索)]をクリックします。

えんじゅ図書館	<u>4272</u>
	Other languages
貸出と予約 ▼ 図書館への依頼 ▼ 開館日と催し物 ▼	
資料の検索	ピックアップ
検索語: 後発語: 後生を詳しく指定して接索 29 件の資料があります。 <u>新着資料</u>	作名: <u>インターネット</u> 中国 中国 中国 中国 中国 中国 中国 中国 中国 中国
l <u>ext-L Enju Leaf 1.1.2</u> , オープンソース統合図書館システム <u>このシステムに</u> eveloped by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L</u> .	Q11で 不具合を報告する マニュアル

2. 複数の条件を指定して [検索] ボタンをクリックします。

えんじゅ図		<u>ログイン</u>
		Other languages
貸出と予約	 ・ 開館日と催し物 ・ 	
条件を詳し	く指定して検索	
図書館:	□ World Wide Web □ 春日図書館 全て選択/解除	
検索語:	検索語	
タイトル:		
著者:		
出版者:		
ISBN:		
ISSN:		
請求記号:		
所蔵情報ID:		
分類:	NDC9 3	
件名:		
出版日:	例: 1978, 1978-04-12	
受入日:	例: 2005, 2005-04-01 ~ 例: 2011, 2011-03-31	
ページ数:	~	
	(and the second s	

[Memo]

- ISBN はハイフンありでもハイフンなしでも検索できます
- 請求記号は前方一致検索します。
- 分類は前方一致検索します。

1-3 フィールド名や演算子を使って検索する

「and」や「or」や 「()」 などの演算子と、フィールド名を組み合わせた検索式を作成できます。 検索式の例:ruby and (Web or ライブラリ)

より詳しい説明については、 issue #130 を参照してください。

1-4 検索結果を絞り込む

検索結果の画面に表示された資料の情報は、画面右側のメニューにある絞込みメニュー(ファセット)を使って絞り 込めます。 絞り込める項目は標準では以下の5つが用意されています:

- 資料の形態
- 所蔵する図書館
- 資料の言語
- 出版年
- 予約可能の可否

1. 検索結果を表示する。

		<u></u>	
貸	出と予約 ▼ 図書館への依頼 ▼ 開館日と催し物 ▼		
「 料 索 辞 作 の 項	またの、 またの、 たのいた、 との、 たのいた、 との、 またの、 またの、 たのいた、 との、 ため、 との、		合言 汁:6 資料の形態 ・ 冊子体(6) 図書館 ・ 春日図書館(6) 言語 ・ 日本語(6) 出版日 ・ 2010 - 2019(2) ・ 2000 - 2009(2) ・ 1990 - 1999(2) 子衿可能 ・ はい(5) ・ はい(5)
5	<u>3水-50星 冒</u> Lowry, Lois, <u>1937-</u> 世川, 赤子, <u>1936-</u> <u>3らべ, ちえこ, 1959-</u> 講談社 (1992-01); <u>NDC9: 933</u> (所意)		• RDF/XML
5	<u>ザ-ギバー:記憶を伝える者</u> L <u>owry. しは5, 1937-</u> 批川 <u>. 恭子, 1936-</u> 講談社 (1995-09); N <u>DC9: 933</u> (所音)		• <u>MODS</u> • <u>TSV</u>

2. 出版日の項目から「2010 - 2019」と書かれたリンクをクリックします。

		Other languages
貸出と予約 ▼ 図書館への	○依頼 ▼ 開館日と催し物 ▼	
登 料を検索する 続語: [ロイスローリー 3件を詳しく指定して検索	種素	合計: 6 資料の形態 ・ 冊子体(6)
 ・ 件の資料が 29 件の資料から 0.381 次の項目で並べ替える: 受入日 出版日 1 ドリーム・ギバー: 考抜ぐ諸霊太 Lowry、Lois、1937- 西川, 美 	秒で見つかりました。 <u>タイトル</u> <u>寿</u> ■ 掛 金の厚計 (2008-12) : NDC9: 933.7	・ <u>春日図書館 (6)</u> 言語 ・ 日本語 (6)
2 <u>メッセンジャー:緑の森の使者</u> <u>Lowry, Lois, 1937-</u> 島津, や (西蔵)	よい 新評論 (2014-09) ; <u>NDC9: 933.7</u>	出版日 • <u>2010 - 2019 (2)</u> • 2000 - 2008 (2)
3 <u>サイレントボーイ</u> Lowry, Lois, 1937- 中村, 浩 (武蔵)	<u>美, 1965- アンドリュース・ブレス</u> (2003-12) ; <u>NDC9: 933</u> .	.7 · <u>1990 - 1999 (2)</u> 予約可能
4 <u>ギャザリング・ブルー:青を蒐め</u> Lowry, Lois, 1937- <u>島津, や</u> (<u>所蔵</u>)	<u>る者</u> <u> まい</u> 新評論(2013-03); <u>NDC9: 933.7</u>	・ <u>はい (5)</u> ・ <u>いいえ (1)</u>
5 <u>ふたりの星</u> Lowry, Lois, 1937- 掛川, 恭 (武蔵)	<u>子, 1936- うらべ, ちえこ, 1959-</u> 講談社 (1992-01) ; <u>ND(</u>	C9: 933 ・ RDF/XML
6 <u>ザ・ギバー:記憶を伝える者</u> Lowry, Lois, 1937- 掛川, 恭 (所蔵)] <u>子,1936-</u> 講談社(1995-09); <u>NDC9: 933</u>	• MODS • TSV

【Memo】それぞれの絞り込みリンクの表記、たとえば「2010 - 2019 (7)」のうち、カッコ内の数字 (7) は、この絞り込みにより該当する資料のヒット件数を示しています。参考にしてみてください。

3. 出版年が2010年以降の範囲に絞り込まれた検索結果に移ります。

<u>んじゅ図書館</u>	<u> 日グイン</u>
	Other languages
貸出と予約 ▼ 図書館への依頼 ▼ 開館日と催し物 ▼	
資料を検索する	合計:2 資料の形態
陳語: □イス ローリー date_of_publication_d:[2009-12-31T15-00:1 〕 検索 3件を許く指定して検索 件の資料が 29 件の資料から 0.069 秒で見つかりました。	・ <u>冊子体 (2)</u> 図書館
次の項目で並べ替える: 受入日 <u>出版日 タイトル</u>	 ・ <u>春日図書館(2)</u> ==元
1 <u>メッセンジャー:録の春の使者</u> <u>Lowry, Lois, 1937- 島津, やよい</u> 新評論 (所蔵) (所蔵)	→ <u>日本語(2)</u> 出版日
2 <u>キャザリング・ブルー:青を夷める者</u> Lowry, Lois, 1937- 島津, やよい 新評論 (2013-03); NDC9: 933.7 (所意)	 2010 - 2019 (2) この設り込みを解除する。
	<u></u> ・ はい (2)
	- <u>(ストービ)</u> <u> 後本結果のフィード</u> 書き出し
	<u>RDF/XML</u>
	• MODS
	• <u>TSV</u>
<u>ext-L Enju Leaf 1.1.2</u> , オーブンソース統合図書館システム <u>このシステムについて</u> 丕 eveloped by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L</u> .	具合を報告する マニュアル

右側の絞り込みリンクが選択した部分(出版日: 2010 - 2019)だけになり、「この絞り込みを解除する」というリンクが付きます。 絞込みを解除したい場合はこの解除するリンクをクリックしてください。 さらに、別の項目も使って 絞り込みたい場合は他のファセットを選択することも可能です。

絞り込んだ中から、詳しく見たい資料を選択してクリックします。

1-5 検索結果一覧のソート方法を変更する

検索結果一覧の表示順序のソート方法を変更することができます。 書誌作成日の新しさ、出版日の新しさ、適合度 (昇順のみ)、タイトルの五十音で、ソート方法を変更することができます。

1. ソート方法を選び、[表示]ボタンをクリックします。

<u>えん</u>	じゅ図書館				libr M	rarian としてログイン (0) <u>アカウント</u> ログアウト
					Oth	her languages
貸	出·返却·予約 🔻	資料の受入 🔻	図書館への依頼 🔻	開館日と催	>物 ▼ 図	書館の管理 ▼
資料	を検索する					合計: 39 資料の形能
検索語	: 検索語		検索			• 冊子体 (39)
条件を	詳しく指定して検索					図書館
39 件0	D資料が 47 件の資料か	ら 0.030 秒で見つかりま	ました。	<u>ш 15 п. ж. н</u>	·····································	 ・ 春日図書館(27)
			101+9 220	五版日、和しい		
1	<u>Ruby on Rails 3ポク</u> 山田,祥寛 技術評論社	<u>ットリファレンス</u> (2012-03) <u>NDC9: 5</u>	47.483		<u>編集</u> 所蔵作成	・ <u>日本語 (39)</u> 中版ロ
2	其1株からわかる(時間)=		へっちょうこした日本へら甘草	na≄ o 🗐 🙉	天約	цихо 2010 - 2010 (12)
2	奥村, 晴彦 奥村, 晴彦	(著)技術評論社 (201	4-02) <u>NDC9: 007</u> <u>NDC9</u> :	007.58 配架	<u>」(1)</u> 編集	• <u>2010 - 2019 (12)</u> • 2000 - 2009 (17)
	<u>分類: K a b</u> http://sample.jp/zzz	<u>z.html</u>			所蔵作成	• <u>1990 - 1999 (2)</u>
	(所蔵)					予約可能
3	はじめてのPerl/CGI 玉川, 純, 1973- 秀和:	プログラミング:Linux/ フステム(2005-12)N	<u>'Windows対応</u>		<u>編集</u> 	• <u> tl) (25)</u>
					<u>Photiteks</u>	 しいえ(14) **#***用のコット」
4	<u>ハリー・ボッターと謎のラ</u> Rowling, J. K, 1965-	<u>リンス 下巻</u> 🗐 ・ 松岡, 佑子 Schlesin	ger, Dan, 1955- 静山社 (2010-03) ND	予約	● <u>快楽編末のフィート</u> 書き出し
	<u>C9:933.7</u> (函載)			/	<u> </u>	RDF/XML
-		8115				• MODS
5	Rowling, J. K, 1965-	·····································	ger, Dan, 1955- 静山社 (2010-03) <u>ND</u>	<u>」</u> (1) 編集	• <u>TSV</u>
	<u>C9: 933.7</u> (<u>所蔵</u>)				所蔵作成	
6	<u> クィディッチ今昔</u> 🗐				予約	
	<u>Rowling, J. K, 1965</u> - (所蔵)	- <u>松岡, 佑子</u> 静山社 (2	014-03) <u>NDC9: 933.7</u>		<u> </u>	
	·				所蔵作成	
7	雑誌に識別子が登録で	きるか 🗐			<u> </u>	
					所蔵作成	
8	広辞苑 🗐				<u> </u>	
					所蔵作成	
9	<u>ハンガー・ゲーム</u>	サー直子 ノギノマコークロ	(2000-10) NDC0- 02	2.7	予約	
	http://sample.jp/zzz	z.html	<u>// (2009-10) MDC9. 93</u>	3.7	<u> </u>	
	(門喧)				四國對自民	-
10	なたか架空の雑誌 ◎ へのへのもへじ 某某委員	■ 🥮 <u>員会 ありあり出版</u> (201	1) NDC9: 007		<u>新規受入</u> 編集	
					ETIRXTEDX	
1 2	3 4 次へ > 最後	2 »				
<u>Next-L</u> Develop	Enju Leaf 1.2.0.beta. Ded by <u>Kosuke Tanab</u>	<u>1</u> , オーブンソース統合圏 e and <u>Project Next-I</u>]書館システム <u>このシステム</u> -	について「不具	合を報告する マ	<u>- 1711</u>

2. 選んだソート方法の順序で表示されます。

えん	この図書館	libra	rian としてログイン D) <u>アカウント</u> ログアウト
		Othe	r languages
貸	出·返却·予約 • 資料の受入 • 図書館への依頼 • 開館日と催	し物 🔻 🛛 図書	館の管理 🔻
資料 検索語 ^{条件を語} 39 件0	を検索する : 授索語 乳く指定して接索 資料が 47 件の資料から 0.047 秒で見つかほした。 10件ずつ表示 ▼ 出版日:新い	\順 ▼ 表示	 合計:39 資料の形態 ・冊子体 (39) 図書館 ・ 泰日図書館 (27) ご該
1	<u>わたしをみつけて</u> <u>中臨, 初枝, 1974-</u> <u>ポプラ社 (2015-06) NDC9: 913.6</u> (所蔵)	予約 編 <u>集</u> 所蔵作成	・ <u>日本語 (39)</u> 出版日 ・ <u>2010 - 2019 (12)</u>
2	<u>メッセンジャー:緑の森の使者</u> L <u>owry, Lois, 1937-</u> 島津, やよい 新評論 (所蔵)	予約 <u>編集</u> 所蔵作成	・ <u>2000 - 2009 (17)</u> ・ <u>1990 - 1999 (2)</u> 予約可能
3	<u>クィディッチ今音</u> Rowling, J. K, 1965- 松岡, 佑子 静山社 <mark>(2014-03)</mark> NDC9: 933.7 (所蔵)	予約 <u>編集</u> 所蔵作成	 ・ <u>はい (25)</u> ・ <u>いいえ (14)</u>
4	基礎からわかる情報/テラン-:コンピュータ-インターネットと付き合う基礎知識 2 ■ ⑧ 思打: 略意 奥村, 明彦 (名) 技術評論社 (2014-02) <u>NDC9: 007 NDC9: 007.58</u> 配架 分類: Klalb http://sample.jp/zzz.html (所意)	予約 <u>編集</u> 所蔵作成	<u>RDF/XML</u> <u>MODS</u> <u>TSV</u>
5	Ruby on Rails環境構築方(F:ソース管理から公開までを徹底解説: 完番ツールを使い <u>てなて今日から即戦力</u> 黒田: 翌 インプレスジャパン インプレスコミュニケーションズ (2013-03) <u>NDC9: 547.483</u> (活意)	予約 <u>編集</u> 所蔵作成	
6	<u>キャザリング・ブルー:青を蒐める者</u> L <u>owry、Lois, 1937-</u> <u>島津, やよい</u> 新評論 (2013-03) <u>NDC9: 933.7</u> (所蔵)	予約 編集 所蔵作成	
7	図書館情報宣源変論 「孫族、民道, 1967- 大串, 夏身, 1948- 金沢, みどり, 1959- 学文社 (2012-09) NDC9: 014-1 (活意)	<u>予約</u> 編集 <u>所蔵作成</u>	
8	<u>Ruby on Rails 3ボケットリファレンス</u> 山田. 祥寛 技術評論社 (2012-03) <u>NDC9: 547.483</u>	編集 所蔵作成	
9	<u>なにか架空の補誌</u> 🤌 🗐 🎯 <u>へのへのもへに 某某委員会 ありあり出版</u> (2011) <u>NDC9: 007</u>	<u>新規受入</u> 編集 所蔵作成	
10	<u>Webを支える技術:HTTP.URI.HTML そしてREST</u> <u>山本. 陽平. 1975-</u> 技術評論社 (2010-05) <u>NDC9: 547.483</u> (所蔵)	予約 編 <u>集</u> 所蔵作成	
1 2	3 4 次へ > 最後 >	A # 17 Hard	

<u>Next-L Enju Leaf 1.2.0.beta.1</u>, オープンソース統合図書館システム | <u>このシステムについて</u> | <u>不具合を報告する</u> | <u>マニュア</u> Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L</u>.

1-6 検索結果一覧の表示件数を変更する

検索結果一覧の表示件数を変更することができます。10件、20件、50件、100件から選ぶことができます。 1. 表示件数を選び、[表示]ボタンをクリックします。

<u>えん</u>		libra M (0	rian としてログイン)) <u>アカウント ログアウト</u>
		Othe	r languages
貸	出・返却・予約 • 資料の受入 • 図書館への依頼 • 開館日と催	し物 🔹 🛛 図書	館の管理 🔻
資料 検索課 条件を 39 件(・ 検索語 検索 検索 検索 ・ 検索	,)順 ▼ 表示	 合計:39< 資料の形態 ●子体(39) 図書館 ●査目図書館(27) ●英本
1	わたしをみつけて 目 中 <u>島、初枝、1974-</u> ポ <u>プラ社</u> (2015-06) <u>NDC9: 913.6</u> (所蔵)	<u>予約</u> <u>編集</u> <u>所蔵作成</u>	 日本語(39) 出版日 2010 - 2019 (12)
2	メッセンジャー:緑の蚕の使者 Lowry, Lois, 1937- 島津, やよい 新評論 (2014-09) <u>NDC9: 933.7</u> (所蔵)	予約 <u>編集</u> <u>所蔵作成</u>	 2000 - 2009 (17) 1990 - 1999 (2) 予約可能
3	<u>クイディッチ今昔</u> Rowling, J. K, 1965- 松岡, 佑子 静山社 (2014-03) <u>NDC9: 933.7</u> (防蔵)	予約 編 <u>集</u> <u>所蔵作成</u>	 はい (25) しいえ (14) 没奈結果のフィード 書き出し
4	表示からかる情報/テラン-:コンパュータ・インターネットと付き合う基礎知識 2 ■ ⑧ 奥打、順彦 奥村、県彦(著) 技術評論社 (2014-02) <u>NDC9: 007 NDC9: 007.58</u> 配架 分類: Klalb http://sample.jp/zzz.html (所蔵)	<u>予約</u> 編 <u>集</u> 所蔵作成	<u>RDF/XML</u> <u>MODS</u> <u>TSV</u>
5	<	予約 <u>編集</u> 所蔵作成	
6	<u>ギャザリング- ブルー:書を蒐める者</u> Lowry, Lois, 1937- 島津, やよい、新評論 (2013-03) <u>NDC9: 933.7</u> (所意)	予約 <u>編集</u> <u>所蔵作成</u>	
7	四書館前報宣源概論 「伊彦, 民雄, 1967- 大串, 夏身, 1948- 金沢, みどり, 1959- 学文社 (2012-09) NDC9: (114.1 (所蔵)	予約 <u>編集</u> <u>所蔵作成</u>	
8	Ruby on Rails 3ボケットリファレンス ULL 祥寛 技術評論社 (2012-03) NDC9: 547.483	<u>編集</u> 所蔵作成	
9	<u>なこか架空の 雑誌</u>	新規受入 編集 所蔵作成	
10	<u>Webを支える技術:HTTP.URI、HTML、そしてREST</u> 山本、 <u>陽平、1975-</u> 技術評論社(2010-05) <u>NDC9:547.483</u> (函蔵)	<u>予約</u> <u>編集</u> <u>所蔵作成</u>	
1 2	2 3 4 次へ > 最後 >		

N<u>ext-L Enju Leaf 1.2.0.beta.1</u>, オーブンソース統合図書館システム | <u>このシステムについて</u> | <u>不具合を報告する</u> | <u>マニュアル</u> Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L</u>.

2. 選んだ表示件数分の検索結果が表示されます。

2018/11/18

第1章 資料を検索する - Next-L Enju 利用者マニュアル

<u>えん</u>	じゆ図書館	libra 🖂 ((rian としてログイン 0) <u>アカウント ログアウト</u>
皆	出・返和・予約 ▼ 資料の受入 ▼ 図書館への依頼 ▼ 開館日と催	<u>Othe</u> 以物 ▼ 図書	r languages 範の管理 ▼
資料			合計: 39
検索語			資料の形態
条件を			・ <u>冊子体 (39)</u> 図書館
39 件0	D資料が 47 件の資料から 0.029 秒で見つかりました。 20件ずつ表示 ▼ 出版日 新し	」順 ▼ 表示	• 春日図書館 (27)
1	<u>わたしをみつけて</u> <u>中脇、初枝、1974-</u> <u>ポプラ社</u> (2015-06) <u>NDC9: 913.6</u> (所蔵)	予約 <u>編集</u> 所蔵作成	言語 ・ <u>日本語 (39)</u> 出版日
2	<mark>メッセンジャー:緑の茶の使者</mark> L <u>owry, Lois, 1937- 島津, やよい</u> 新評論 (2014-09) <u>NDC9: 933.7</u> (所蔵)	予約 <u>編集</u> 所蔵作成	 2010 - 2019 (12) 2000 - 2009 (17) 1990 - 1999 (2) 予約可能
3	<mark>2ィディッチ今昔</mark> <u>Rowling, J. K, 1965-</u> <u>松岡, 佑子</u> 静山社 (2014-03) <u>NDC9: 933.7</u> (所蔵)	予約 編集 所蔵作成	 はい (25) いいえ (14)
4	<mark>装録からわかる情報/テラシー:コンピュータ・インターネットと付き合う基礎知識 2</mark> ■ ⑧ 思村, 順彦 奥村, 順彦 (著) 技術評論社 (2014-02) <u>NDC9: 007 NDC9: 007.58 配架 分理: Klalb http://sample.jp/zzz.html (所意)</u>	予約 <u>編集</u> 所蔵作成	<u>RDF/XML</u> <u>MODS</u> <u>TSV</u>
5	Ruby on Rails環境構築ガイド: ソース管理から公開までを徹底解説: 定番ツールを使い てなして今日から即戦力: 周田, 翌 インブレスジャバン インブレスコミュニケーションズ (2013-03) NDC9: 547.483 (防意)	予約 <u>編集</u> 所蔵作成	
6	<u>ギャザリンブ・ブルー:青を蒐める者</u> L <u>owry, Lois, 1937- 島津, やよい</u> 新評論 (2013-03) <u>NDC9: 933.7</u> (所意)	予約 <u>編集</u> <u>所蔵作成</u>	
7	<u>因者創情報資源概論</u> 「 <u>得護, 民雄, 1967-</u> 太 <u>串, 夏身, 1948-</u> 金沢, みどり, 1959- 学文社 (2012-09) <u>NDC9:</u> 014.1 (所意)	予約 編集 <u>所蔵作成</u>	
8	<u>Ruby on Rails 3ポケットリファレンス</u> 山田. 祥寛 技術評論社 (2012-03) <u>NDC9: 547.483</u>	<u>編集</u> <u>所蔵作成</u>	
9	<u>なにか架空の雑誌</u> 🧼 🗐 🎯 へのへのもへに 某某委員会 ありあり出版 (2011) NDC9: 007	<u>新規受入</u> 編集 <u>所蔵作成</u>	
10	<mark>Webを支える技術:HTTP、URI、HTML、そしてREST</mark> 山 <u>本、陽平、1975-</u> 技術評論社(2010-05) <u>NDC9: 547.483</u> (所蔵)	予約 <u>編集</u> 所蔵作成	
11	<u>ハリー・ボッターと謎のブリンス 上巻</u> Rowling <u>, J. K. 1965- 松岡, 佑子 Schlesinger, Dan, 1955-</u> 静山社 (2010-03) <u>ND</u> <u>C9: 933.7</u> (所蔵)	予約 編集 所蔵作成	
12	<u>ハリー・ポッターと謎のプリンス 下巻</u> Rowling, J. K, 1965- 松岡, 佑子 <u>Schlesinger, Dan, 1955-</u> 静山社 (2010-03) <u>ND</u> (59: 933.7 (所意)	予約 <u>編集</u> <u>所蔵作成</u>	
13	RalisによるアジャイルWebアプリケーション開発 3 Ruby, Sam Thomas, David, 1956- Hansson, David Heinemeier オーム社 (2009 -11) <u>NDC9: 547.483</u> (所意)	予約 <u>編集</u> 所蔵作成	
14	<u>はじめてのGrails : 「Ruby on Rails」風の「フレームワーク」をJavaで使いこなす</u> : <u>清水、美樹</u> 架空編者 工学社 (2009-11) <u>NDC9: 547.483</u>	<u> 編集</u> <u>所蔵作成</u>	
15	<u>ハンガー・ゲーム</u> Collins, Suzane 河井,直子 <u>メディアファクトリー</u> (2009-10) <u>NDC9: 933.7</u> <u>http://sample.jp/zzz.html</u> (所意)	予約 <u>編集</u> 所蔵作成	
16	<mark>ビリーム・ギバー: 夢练ぐ諸霊たち 3</mark> Lowry, Lois, 1937- 西川, 美樹 金の星社 (2008-12) <u>NDC9: 933.7</u> (函蔵)	<u>編集</u> <u>所蔵作成</u>	
17	Rails of Ruby on Rails : Case of Locusandwonders.com 遠光、智雄 Plan de Sens 毎日コミュニケーションズ(2008-05)NDC9: 547.483 (所蔵)	予約 <u>編集</u> 所蔵作成	
18	はじめてのRuby on Rails2:最新の「Webアブリケーション・フレームワーク」が使える! <u>清水、美樹</u> <u>工学社</u> (2008-04) <u>NDC9: 547.483</u> (所蔵)	予約 編 <u>集</u> 所蔵作成	
19	Ruby on RailsによるWebアプリケーション・スーパーサンプル な保秋、真 後藤、修一 中村、真一郎、pub.2008 ソフトバンククリエイティブ (2008-04) <u>N</u> <u>DC9: 547.483</u> (所蔵)	予約 <u>編集</u> 所蔵作成	
20	<u>ハリー・ポッターと不死鳥の騎士団 上巻</u> Rowling, J. K, 1965- 松岡, 佑子 <u>Schlesinger, Dan, 1955-</u> 静山社 (2008-03) <u>ND C9: 933.7</u> (所蔵)	予約 <u>編集</u> 所蔵作成	
1 2	次へ → 最後 »		

<u>Next-L Enju Leaf 1.2.0.beta.1</u>, オーブンリース統合図書館システム | <u>このシステムについて</u> | <u>不具合を報告する</u> | マニュアル Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L</u>.

1-7 検索結果のフィード(RSS)を取得する

検索結果のRSSを取得することができます。 検索結果の最初の10件(最近登録された10件)を得ることができま す。 ※検索結果が複数の画面にわたる場合でも、 どの画面の[検索結果フィード]でもかならず最近登録された10件のみ となります。

1. 右メニューの[検索結果のフィード]をクリックします。

싙	5出と予約 ▼ 図書館への依頼 ▼ 閏館日と催い物 ▼	
会来 発素語 条件を 27件		<u>合計:27</u> 資料の形態 ・ <u>冊子体 (27)</u> 図書館
欠の項	1目で並べ替える: 受入日 出版日 <u>タイトル</u>	• <u>春日図書館 (23)</u> 三元
21	<mark>Ajax on Rails : build dynamic Web applications with Ruby</mark> Raymond, Scott <u>牧野, 設 オライリー・ジャパン</u> オーム社(2007-07); <u>NDC9: 547.483</u> (瓩蔵)	= ^{□□} ・ <u>日本語 (27)</u> 出版日
22	<mark>図書館情報資源概論 </mark> <u>伊藤, 民雄, 1967- 大串, 夏身, 1948- 金沢, みどり, 1959-</u> 学文社 (2012-09) ; <u>NDC9: 014.1</u> (<u>所蔵</u>)	 <u>2010 - 2019 (6)</u> <u>2000 - 2009 (15)</u>
23	Ruby on Rails環境構築ガイ::ソース管理から公開はでを散気解説:定番ツールを使いこなして今日から即 戦力: 黒田: 努インプレスジャバン インプレスコミュニケーションズ (2013-03); <u>NDC9: 547.483</u> (所意)	 1990 - 1999 (2) 予約可能 はい (21) しいえ (6) 技來結果のフィード 書さ出し
24	はじめてのRuby on Rails2:最新の「Webアブリケーション・フレームワーク」が使える! <u>清水、美樹 工学社</u> (2008-04) ; <u>NDC9: 547.483</u> (所蔵)	
25	Rails of Ruby on Rails : Case of Locusandwonders.com 清水、皆雄 Plan de Sens 毎日コミュニケーションズ (2008-05) ; NDC9: 547.483 (所蔵)	<u>RDF/XML</u> <u>MODS</u>
26	<mark>レッスン 目</mark> Pearson, Carol Lynn 灰島, かり, 1950- ささめや, ゆき, 1943- 平凡社 (2002-12) ; NDC9: 933.7 (所蔵)	• <u>TSV</u>
27	はじめてのRuby on Rails:試験の「Webアプリケーション・フレームワーク」が使える!:instant rails <u>清水、美樹 工学社</u> (2006-08); <u>NDC9: 547.483</u> (所蔵)	
« 最	初 《 韵入 】 2 3	

2. 最近登録された10件のRSSが表示されます。

<pre>Chall vertice:/_UP enclose://UP CPP:</pre>		
<pre>continue tests://continue.interference.</pre>	<pre><?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?> <rs "="" 1.1="" 2005="" attom"="" dc="" elements="" http:="" purl.org="" version="2.0" work3-org="" xmlnstatom="" xmlnstdc="" xmlnstopensearch="http://s0.com/-/spec/opensearch/1.1/"> </rs></pre>	
<pre>General Like Ter_SetT Prof: http://tes.beta/1000/setTes.beta/1000/feetZetZetZetZetZetZetZetZetZetZetZetZetZ</pre>	<pre>(channe)> (titie)株実語 による えんじゅ 図書館 の資料の検索結果 (ink:http://localhost:8000/kanifestations?query=&ameutf8=死2000083/link> (descriptionNewt_LELpin, an open source integrated library system developed by Project Next-L(/description> (language)is/(language) (titisR*/tit)</pre>	
<pre>(1</pre>	<pre><atom:link'rel="self" href="http://localhost:8080/manifestations.rss?query=&utf8=WE2WSOW33"></atom:link'rel="self"> <atom:link'rel="alternate" href="http://localhost:8080/manifestations"></atom:link'rel="alternate"> <atom:link'rel="search" http:="" localhost:8080="" opensearch"="" page="" type="aepiletation/opensearchestechestribut="></atom:link'rel="search">http://localhost:8080/manifestations.rss?query=&utf8=WE2WSOW33"/> <atom:link'rel="search" http:="" localhost:8080="" opensearch"="" page="" type="aepiletation/opensearchestribut=">http://localhost:8080/page/opensearch"/></atom:link'rel="search"></pre>	
Cited Ci	<pre>(1111) ioAbubyで作名NebアブリケーションA門: ブログラムの基礎からGGI、Web API、Ruby on Railsまでアブリケーション作成の基本を学ぶく/title> (do:treatorNSH,D_1955-/do:treator> cpubbateTues, 31 Jul 2007 15:100:00 -00000/cybubate> (link/http://localhost/800/banifsetations/30//ink> cguid isPermaLinkc="trues"http://localhost.8000/manifestations/30//guid> cguid isPermaLinkc="trues"http://localhost.8000/manifestations/30//guid></pre>	
<pre>(mixted full is prevent in the transmitter in</pre>	 <ttem> <title>情報処理:情報処理会話: IPSJ magazine</title> <&c:creator/清報処理学会:/dc:creator></ttem>	
Client (1997) Clinol (1997) Clin	<pre>cpuduate2> <link 29<="" http:="" link="" localhost:8080="" manifestations="" n=""/> <guid i9permalink="true">http://localhost:8080/nmanifestations/29</guid> </pre>	
<pre>(inf lightraclint:"True")Hits://icealbod:0000/wanifestations/26/guido (Tea) (Tea) (ite</pre>	<ten>> <til>という情報の科学と技術く/title> <publicker></publicker> /title>/title></til></ten>	
<pre>clites/Listerator decomparised and an analysis of a set of</pre>	<pre><pre>capual to capual these to book main these at tools / book main th</pre></pre>	
<pre>(/itea) (itea) (itea)</pre>	<pre><title>はじめてのGrails : Ruby on RallsJ限の「フレームワーク」をJavaで使いこなす!</title> <dc:reators 潜水、異報(acto:reators)<br=""><public actions="" line(ス報(acto:reators)<br=""><public actions="" line(acto:reators)<br=""><public actions="" line(actions)<="" pre=""></public></public></public></dc:reators></pre>	
<pre>cmblateSup.31 mar 20007/db:frb:00/fb:fb:00/sphdateAr/fb: cmblateSup.31 mar 20007/db:fb:00/sphdateAr/fb: cmblateSup.31 mar 20007/sphdateAr/fb: cmblateSup.31 mar 20007/sphdateAr/</pre>	 <item> <titel> <title>Ruby on RailsによるWebアブリケーション・スーパーサンブルイ/title> <do:rereator>久保秋、真く/dc:rereator> <do:rereator>X提醒、怪~/dc:rereator></do:rereator></do:rereator></title></titel></item>	
<pre>('items' (itle>'bebを支える技術: HTP、URI, HTML、そしてREST (d::reador2Ldr, 陽平, 1975-/ds::reador> (unddetF:r, 30 #r21015:00:00-0000K/puble> (link)htp://localnot:3000Kamifestations/22 (itle>'d::reador2Ldr, BernaLink:Ture>thtp://localnot:3000Kamifestations/22 ('items' ('items') ('i</pre>	<pre>(dc:creator>P中行, 真一説, pub.2UUUK/dc:creator> <public 2000="" 31="" blate="" blown,="" f5:00:00-00000="" kar="" xub=""> <li 24="" amifestations="" http:="" ink="" localhost:3000=""> <guid ispenalinke":rum="http://localhost:3000/manifestations/24</guid"> <du:identifier>9794797341881 </du:identifier></guid></public></pre>	
<pre>c/liam> c/liam> c/liam></pre>	〈(teao〉 〈(tieao〉 〈dt(teo>Webを安える技術: HTTP、URI、HTML、そしてPEST 〈ducbateStr], 30 Arr 2010 T510:00 = 00000/xmb/bate> 〈link/http://localnost3080/kmaiffestations/22 /ink 〈audid stgermaling=Circum > http://continuet.3080/kmaiffestations/22 <td></td>	
<pre>clineShtur/localthog:1900/amiffestations/21(/In/> (a) di Stermating:TimeShtur/localthost:3000/amifestations/21(/guid) (dc:1dentifierS784548553196/dc:1dentifier) (item> (i</pre>	 (item) (item) (itel) (itel)	
<pre>(item> item> item</pre>	<pre><li 21="" hawifsestalions="" in="" lin="" localhost18980="" shttps:=""> <guid #c'rumi="" 1997malin="">http://localhost18980/hawifsestalions/21//guid> <guid #c'rumi="" 1997malin="">http://localhost18980/hawifsestations/21//guid> <guid #c'rumi="" 1997malin="">http://localhost18980/hawifsestations/21//guid> <guid #c'rumi="" 1997malin="">http://localhost18980/hawifsestations/21//guid></guid></guid></guid></guid></pre>	
<pre><guid ispermalinkc*true="">http://localhost.8000/manifestations/20//guid> <dc:identifier>704843980272/dc:identifier> <ttp>714435980272/dc:identifier> <item> <item></item></item></item></item></item></item></item></item></item></item></item></item></item></item></item></item></item></item></item></item></item></item></item></item></item></item></item></item></item></item></item></item></item></item></item></item></item></item></item></item></item></item></item></item></item></item></item></item></item></item></item></item></item></item></item></item></item></item></item></item></item></item></item></item></item></item></item></item></item></item></item></item></item></item></item></item></item></item></item></item></item></ttp></dc:identifier></guid></pre>	<team> <title>Webの貸収成:World Wide Webはいかにして生まれどこに向かうのかく/title> <do:treator>Berners-Lee, Timk/do:creator> <do:treator>高構成 徴, 1941-</do:treator> <publicate>Fri,31 Aug 2001 15:00:00 -00005/publicat> <link 1800="" 2007="" banifisati.ioms="" http:="" ink="" localhous=""/></publicate></do:treator></title></team>	
<pre>(title>ドリーム・ギバー: 夢話/容積面たち/(title> (dc:rreator)Zmyr, Lis: 1937-(dc:rreator> (dc:rreator)Zmy, Lis: 1937-(dc:rreator) (link)http://localnost:00001#/ub0s13000/wanifestations/18//guid> (jink)http://localnost:0000/wanifestations/18//guid> (jink)http://localnost:0000/wanifestations/18//guid> (jink)http://localnost:0000/wanifestations/18//guid> (item) (title>/title>/studie=1:stud</pre>	<pre><guid ispermalink="" true"="">http://localhost:8000/manifestations/20</guid> <dc:idet iten="">84639902872 </dc:idet></pre>	
<pre> <fitem> <fitem> <fitem> <fitem> <td><pre>(clille)ドリーム、ギバー : 夢坊で精電たちくれ(tle) cdc:reator2mU(), 美樹く(dc:reator2mU(), 見)(dc:reator2mU(), dc:reator2mU(), 見)(dc:reator2mU(), dc:reator2mU(), 見)(dc:reator2mU(), dc:reator2mU(), dc:reator2mU(), dc:reator1(fler??mu(), dc:reator2mU(), dc:reator2mU(), dc:reator2mU(), dc:reator2mU(), dc:reator2mU(), dc:reator1(fler??mu(), dc:reator1(fler??mu(), dc:reator1(fler??mu(), dc:reator1(fler??mu(), dc:reator1(fler??mu(), dc:reator1(fler??mu(), dc:reator2mU(), dc:reator2mU(), dc:reator1(fler??mu(), dc:reator1(fler??mu(),</pre></td><td></td></fitem></fitem></fitem></fitem></pre>	<pre>(clille)ドリーム、ギバー : 夢坊で精電たちくれ(tle) cdc:reator2mU(), 美樹く(dc:reator2mU(), 見)(dc:reator2mU(), dc:reator2mU(), 見)(dc:reator2mU(), dc:reator2mU(), 見)(dc:reator2mU(), dc:reator2mU(), dc:reator2mU(), dc:reator1(fler??mu(), dc:reator2mU(), dc:reator2mU(), dc:reator2mU(), dc:reator2mU(), dc:reator2mU(), dc:reator1(fler??mu(), dc:reator1(fler??mu(), dc:reator1(fler??mu(), dc:reator1(fler??mu(), dc:reator1(fler??mu(), dc:reator1(fler??mu(), dc:reator2mU(), dc:reator2mU(), dc:reator1(fler??mu(), dc:reator1(fler??mu(),</pre>	
<pre>vpupuetervouris i mag_puint is-uo-uu = vpuudv/ppupuetervouris i <link 18="" b00="" http:="" lnk="" localinest="" mainifestations="" s<br=""/><guid ispermalink="frue">http://localinest/B00/mainifestations/18//guid> <dc:identifier>3784734509773</dc:identifier> <!--/tem--> <!--/res--></guid></pre>	 <titem> <title>メッセンジャー :線の薄の使者 <dc:creator>Commy, Lois, 1937-</dc:creator> <dc:creator>島溝、やよいくdc:creator></dc:creator><td></td></title></titem>	
	<pre>volume teroom, or in the core is not up "output youngeter" < link / his / host / host / boot / boot / host is / host / host</pre>	
	<pre></pre>	

1-8 検索結果一覧の書き出し

1-8-1 RDF/XML 形式で書き出し

1. 書き出しをしたい検索結果画面を表示させます。[RDF/XML]リンクをクリックします

	Other languages
貸出と予約 ▼ 図書館への依頼 ▼ 開館日と催し物 ▼	
料を検索する 編語: date_of_publication_d.[1999-12-31T15:00:00Z TO 2009-1.]	 合計:13 資料の形態 ・冊子佐(13) 図書館 ・査日図書館(13) 言語 ・日本語(13) 言語 ・日本語(13) ごの説り込みを期除する 子約可能 ・はい(13) ・この説り込みを期除する 予約可能
	• <u>MODS</u> • <u>TSV</u>

※ 現在、画面でみえている結果の分だけが書き出しができます。

• 出力されるRDF/XMLの例(Web APIマニュアル1-2-2節参照)

1-8-2 MOS 形式で書き出し

1. 書き出しをしたい検索結果画面を表示させます。[MODS] リンクをクリックします

<u>えんじゅ図書館</u>	
	Other languages
貸出と予約 ▼ 図書館への依頼 ▼ 開館日と催し物 ▼	
資料を検索する 検索語: date_of_publication_d[1999-12-31T15:00:00Z TO 2009-1] 検索語 塩件本語、活定して検索 13 13 中の資料が 30 (中の資料から 0.103 特で見つかりました。 北の項目で並べ替える: 受入日 出版日 タイトル 11 Rails of Ruby on Rails : Case of Locusandwonders.com 通流、管理 Plan de Sens 毎日コミュニケーションズ (2008-05) ; NDC9: 547. (所面) 12 レース22 Pearson, Carol Lynn 灰島、カリ、1950: ささめや、ゆき、1943: 平凡社 (200 (所面) 13 はじめてORuby on Rails : 試面の「Webアブリケーション・スレームワーク」が付 通流、業面 工学社 (2006-08) ; NDC9: 547.483	合言:1:13 資料の形態 ・冊子住 (13) 図書館 ・春日図書館 (13) 言語 ・日本語 (13) 2-12); NDC9: 933.7 まえる!: instant rails ■ ・出版日 ・この級以込みを解除する 予約可能 ・出し(12)
(伊蔵) < 最初 < 前へ 1 2 Next-L Eniu Leaf 1.1.2. オーナバノース統合図書館システム ↓ このシステムについて ↓ 不	- <u>この扱い込みを解除する</u> - <u>この扱い込みを解除する</u> - <u>この扱い込みを解除する</u> - <u>この扱い込みを解除する</u> - <u>RDF/XML</u> - <u>RDF/XML</u> - <u>MODS</u> - TSV TSV

※ 現在、画面でみえている結果の分だけが書き出しができます。

2. MOS 形式のファイルがダウンロードできます。

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?> <modsCollection xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xmlns="http://www.loc.gov/mods/v3"> <titleInfo> <title>Rails of Ruby on Rails : Case of Locusandwonders.com</title> </titleInfo> <titleInfo type="alternative"> <title/> </titleInfo> <name type="personal"> <namePart>清水, 智雄</namePart> <role> <roleTerm type="text" authority="marcrelator">creator</roleTerm> </role> </name> <name type="personal"> <namePart>Plan de Sens</namePart> <role> <roleTerm type="text" authority="marcrelator">creator</roleTerm> </role> </name> <typeOfResource>text</typeOfResource> <originInfo> <publisher>毎日コミュニケーションズ</publisher> <dateIssued>2008-05-01 00:00:00 +0900</dateIssued> <frequency>unknown</frequency> </originInfo> <language> <languageTerm authority="iso639-2b" type="code">jpn</languageTerm> </language> <physicalDescription> <form authority="marcform">volume</form> <extent/> </physicalDescription> <subject> </subject> <classification authority="ndc9">547.483</classification> <abstract/> <note/> <identifier type="isbn">9784839922214</identifier> <recordInfo> <recordCreationDate>2015-12-05 12:34:42 +0900</recordCreationDate> <recordChangeDate>2015-12-06 17:33:23 +0900</recordChangeDate>

2018/11/18

<recordIdentifier>http://localhost:8080/manifestations/3</recordIdentifier> </recordInfo> <titleInfo> <title>レッスン</title> </titleInfo> <titleInfo type="alternative"> <title>The lesson</title> </titleInfo> <name type="personal"> <namePart>Pearson, Carol Lynn</namePart> <role> <roleTerm type="text" authority="marcrelator">creator</roleTerm> </role> </name> <name type="personal"> <namePart>灰島, かり, 1950-</namePart> <role> <roleTerm type="text" authority="marcrelator">creator</roleTerm> </role> </name> <name type="personal"> <namePart>ささめや、ゆき、1943-</namePart> <role> <roleTerm type="text" authority="marcrelator">creator</roleTerm> </role> </name> <typeOfResource>text</typeOfResource> <originInfo> <publisher>平凡社</publisher> <dateIssued>2002-12-01 00:00:00 +0900</dateIssued> <frequency>unknown</frequency> </originInfo> <language> <languageTerm authority="iso639-2b" type="code">jpn</languageTerm> </language> <physicalDescription> <form authority="marcform">volume</form> <extent/> </physicalDescription> <subject> </subject> <classification authority="ndc9">933.7</classification> <abstract>1998年全米で大ベストセラーとなった人生の絵本。レッスンとは、「生きる意味」を探すこと。美しい文章と絵で綴られた心うつ物語。(日本児童図 書出版協会)</abstract> <note/> <identifier type="isbn">9784582831351</identifier> <recordInfo> <recordCreationDate>2015-11-29 12:08:23 +0900</recordCreationDate> <recordChangeDate>2015-12-10 01:42:21 +0900</recordChangeDate> <recordIdentifier>http://localhost:8080/manifestations/2</recordIdentifier> </recordInfo> <titleInfo> <title>はじめてのRuby on Rails : 話題の「Webアプリケーション・フレームワーク」が使える!: instant rails</title> </titleInfo> <titleInfo type="alternative"> <title/> </titleInfo> <name type="personal"> <namePart>清水, 美樹</namePart> <role> <roleTerm type="text" authority="marcrelator">creator</roleTerm> </role> </name> <typeOfResource>text</typeOfResource> <originInfo> <publisher>工学社</publisher> <dateIssued>2006-08-01 00:00:00 +0900</dateIssued> <frequency>unknown</frequency> </originInfo> <language> <languageTerm authority="iso639-2b" type="code">jpn</languageTerm> </language> <physicalDescription> <form authority="marcform">volume</form>

1-8-3 TSV 形式で書き出し

1. 書き出しをしたい検索結果画面を表示させます。[TSV]リンクをクリックします

<u>えんじゅ図書館</u>	2
Othe	r languages
貸出と予約 ▼ 図書館への依頼 ▼ 開館日と催し物 ▼	
資料を検索する 検索語: date_of_publication_d[2009-12-31T15:00:002 TO 2019-1] 総合 総合 塩仕を組しく指定して総型 12 件の資料が 56 件の資料から 0.030 秒で見つかりました。 次の項目で並べ替える: 10件ずつ表示 ▼ 書店 一 11 回告的情報意識意識 伊藤、民雄、1967-大串、夏身、1948-金沢、みどり、1959- 学文社 (2012-09) NDC9: 014.1 (所意) 12 Ruby on Rails環境構築ガイド:ソース管理から公開までを徹底解説:定番ツールを使いこなして今日から即 数1: 墨田、翌 インプレスジャパン・インプレスコミュニケーションズ (2013-03) NDC9: 547.483 (所意) 《 最初 《 前へ 1 2	 合言: 12 資料の形態 ● 冊子体 (12) 図書館 ● 査日図書館 (10) 言語 ● 日本語 (12) 出版日 ● 2010 - 2019 (12) ○ この扱り込みを解除する 予約可能 ● はい (10) ● いいえ (2) ● 掻き結果のフィード 書き出し ● RDE/XML ● MODS ● ISV
<u>Next-L Enju Leaf 1.2.0.beta.1</u> , オーブンソース統合図書館システム <u>このシステムについて</u> <u>不具合を報告する</u> <u>マニ</u> Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L</u> .	<u></u>

※ 現在、画面でみえている結果の分だけが書き出しができます。

2. TSV 形式のファイルがダウンロードできます。

- 出力されるTSVの例(Web APIマニュアル1-1-2節参照)
- 出力される項目の詳細(Web APIマニュアル1-1-3参照)

1-9 検索結果詳細の書き出し

1-9-1 RDF/XML 形式で書き出し

1. 書き出しをしたい検索結果詳細画面を表示させます。[RDF/XML]リンクをクリックします

					Other languages
皆出と予約 ▼	図書館への依	以頼 ▼	開館日と催	し物 🔹	
斗の表示 前△ 検索結果の一覧:] <u>レッスン</u> ■	<u>. 戻る</u> 検索語:	検索語		秋索 条件を許く指定し	
ル・リン・ピアソン 文; ノ	灰島かり 訳; さ	さめやゆき	画		
Pearson, Carol Lyr	<u>nn 灰島, かり,</u>	<u> 1950-</u> ささ	<u>がめや, ゆき, 19</u>	<u>43-</u> 出版者: <u>平凡社</u> (出版日:2002-12)	
¥細					 <u>この資料を予約する</u>
					(1人の予約待ち)
代替タイトル:	The	lesson			
卷号:					• KDF/XML
形態:	🗐 f	冊子体 / 🗎	文字		• TSV
言語:	日本	語			
出版地:	東京				
ベージ数と大きさ:	19 (:m.			
価格:	140	0			
件名:					
分類:	• 1	• <u>NDC9: 933.7</u>			
識別子:	1 • 1 • 1 •	SBN: 978 IDL Searc PNO: 203	-4-582-83135 h: <u>R1000000</u> 64486	-1 02-1000004040061-00	
作成時刻:	201	2015/11/29 12:08:23			
更新時刻:		5/12/10 0	1:42:21		
說明:	199 味」 会)	8年全米でオ 5探すこと。3	tベストセラーと ¹ 美しい文章と絵で	よった人生の総本。レッスンとは、「生きる意 総合れた心うつ物語。(日本児童図書出版協	
所蔵情報ID図	書館	本棚	請求記号	貸出状態	
300002 春	日図書館	一般書架		貸出中 (返却期限: 15/12/15 23:59)	

- 2. RDF/XML 形式のファイルがダウンロードできます。
- 出力されるRDF/XMLの例(Web API マニュアル2-2-2節参照)

1-9-2 MOS 形式で書き出し

1. 書き出しをしたい検索結果詳細画面を表示させます。[MODS]リンクをクリックします

んじゅ図書館	谊			<u>ログイン</u>	
				Other lang	uages
貸出と予約 🔻	図書館へ()	○依頼 ▼	開館日と催	し物 👻	
営出と予約 ・ 料の表示 本 前へ 検索結果の: 4] レッスン ロル・リン・ビアソンン 5: Pearson, Carc 詳細 代替タイトル: 巻号: 形態: 言語: 出版地: ページ教と大きさ: 価格: 作名: 分類: 識別子: 単新時刻: 夏斯時刻: 説明:	図書館への 知に戻る、検索 文; 灰島かり 訳、 I Lynn 灰島、か 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日	 ○ (秋朝 ▼ 高: (秋次語) ○ (大京の) ○ ((大京の) ○	画	レ物 、	<u>いたいでは、 にの定料を予約する</u> (1人の予約時ち) さ出し RDE/ZML MODS TSV
	며 순	:」を探すこと。ま :)	辿い文章と絵で	綴られた心うつ物語。(日本児童図書出版協	
所蔵情報ID	図書館	本棚	請求記号	貸出状態	
300002	春日図書館	一般書架		貸出中	

ー N<u>ext-L Enju Leaf 1.1.2</u> オープンソース統合図書館システム | <u>このシステムについて</u> | <u>不具合を報告する</u> | マニュアル Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L</u>.

2. MOS 形式のファイルがダウンロードできます。

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<mods version="3.3" xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xmlns="http://www.loc.gov/mods/v3">
<titleInfo>
  <title>レッスン</title>
</titleInfo>
<titleInfo type="alternative">
  <title>The lesson</title>
</titleInfo>
<name type="personal">
  <namePart>Pearson, Carol Lynn</namePart>
  <role>
    <roleTerm type="text" authority="marcrelator">creator</roleTerm>
  </role>
</name>
<name type="personal">
  <namePart>灰島, かり, 1950-</namePart>
  <role>
    <roleTerm type="text" authority="marcrelator">creator</roleTerm>
  </role>
</name>
<name type="personal">
  <namePart>ささめや、ゆき、1943-</namePart>
  <role>
    <roleTerm type="text" authority="marcrelator">creator</roleTerm>
  </role>
</name>
<typeOfResource>text</typeOfResource>
<originTnfo>
  <publisher>平凡社</publisher>
  <dateIssued>2002-12-01 00:00:00 +0900</dateIssued>
  <frequency>unknown</frequency>
</originInfo>
<language>
  <languageTerm authority="iso639-2b" type="code">jpn</languageTerm>
</language>
<physicalDescription>
  <form authority="marcform">volume</form>
```

<extent></extent>
<subject></subject>
<classification authority="ndc9">933.7</classification>
<abstract>1998年全米で大ベストセラーとなった人生の絵本。レッスンとは、「生きる意味」を探すこと。美しい文章と絵で綴られた心うつ物語。(日本児童図</abstract>
書出版協会)
<note></note>
<identifier type="isbn">9784582831351</identifier>
<recordinfo></recordinfo>
<recordcreationdate>2015-11-29 12:08:23 +0900</recordcreationdate>
<recordchangedate>2015-12-10 01:42:21 +0900</recordchangedate>
<recordidentifier>http://localhost:8080/manifestations/2</recordidentifier>

1-9-3 TSV 形式で書き出し

1. 書き出しをしたい検索結果詳細画面を表示させます。[TSV]リンクをクリックします

				!	Other languages
貸出と予約 🔻	図書館へ(D依頼 🔻	開館日と催	し物 👻	
料の表示					L X 2
	一覧に戻る 検索	語: 検索語		検索 条件を詳しく指定し	2接 ())))))))))))))))))))))))))))))))))))
יייידאייע ים	■ 文: 灰鳥かり訳	: おおめやゆき	面		
: Pearson, Carol	<u>Lynn 灰島, か</u>	<u>り, 1950-</u> ささ	ー あや,ゆき,19	<u>43-</u> 出版者: <u>平凡社</u> (出版日: 2002-12)	
詳細					 <u>この資料を予約する</u> (1 人の予約待ち)
代替タイトル:	т	he lesson			書き出し
卷号:					<u>RDF/XML</u>
形態:	6	🛙 冊子体 / 🖹	文字		• MODS
言語:	E]本語			
出版地:	芽	原			
ページ数と大きさ:	1	9 cm.			
価格:	1	400			
件名:					
分類:		NDC9: 933	1.7		
識別子:		ISBN: 978	-4-582-83135	-1	
		NDL Searc	h: <u>R1000000</u>	02-1000004040061-00	
		JPNO: 203	64486		
作成時刻:	2	015/11/29 1	2:08:23		
更新時刻:	2	015/12/10 0	1:42:21		
説明:	1 Q	998年全米でブ 5」を探すこと。 <i>3</i> き)	マベストセラーと [#] 追しい文章と絵で	なった人生の絵本。レッスンとは,「生きる意 総合れた心うつ物語。(日本児童図書出版協	
所蔵情報ID	図書館	本棚	請求記号	貸出状態	
300002	春日図書館	一般書架		貸出中 (返却期限:15/12/15 23:59)	

2. TSV 形式のファイルがダウンロードできます。

- 出力されるTSVの例(Web APIマニュアル2-1-2節参照)
- 出力される項目の詳細(Web APIマニュアル2-1-3参照)

1-10 検索結果詳細を電子メールで送る

メールアドレスを登録しており、ログインしていると、 検索結果詳細を電子メールで送ることができます。

※ メールアドレスの登録方法は「3-2メールアドレスや名前などを変更する」を参照してください。

1. 電子メールで送りたい検索結果詳細画面を表示させます。[書誌情報を電子メールで送信する]リンクをクリックしま す

					Other languages	
貸出と予約 🔻	図書館	への依頼 ▼	開館日と催しれ	勿 🔹		
料の表示					ドリニス・ギー。	
、前へ <u>検索結果の</u> 1] <u>ドリーム</u> ス・ローリー 作; ii) <u>一覧に戻る</u> 検 ・ <u>ギバー :</u> 51)美樹 訳	☆語: 検索語 : 夢紡ぐ精霊 ↑	<u> :5</u> 🛛	· 検索 条件を詳しく指定し		
計 <u>西川, 美樹 Lo</u> 詳細	wry, Lois, 19	<u>37-</u> 出版者: <u>金の星</u> 着	土 (出版日: 20	08-12)	 書誌情報を電子メ 	-JL
代替タイトル:		Gossamer			<u>する</u> (学业由	_
巻号:					 (0人の予約待ち) 	, ,
形態:		🗐 冊子体 / 🖹 文	字		書き出し	
言語:		日本語			BDE/XMI	
出版地:		東京			MODS	
ページ数と大きさ	:	239 p. (1 - 239)	20 cm.		• <u>TSV</u>	
価格:		1300				
件名:						
分類:		• NDC9: 933.7				
識別子:		 JPNO: 215236 NDL Search: J ISBN: 978-4-3 	90 R100000002- 323-06326-3	1000009934345-00		
作成時刻:		2015/12/20 11:5	1			
更新時刻:		2015/12/20 11:5	4:39	1		
說明:		記憶のかけらを集め 贈ること。笑いを、勇 中にすべりこませてい	、夢を紡ぐドリー 気を、やすらぎれ ゆく。(日本図書	ムギバー。彼らの仕事は幸福な夢を人間こ と…源身の力をこめて、希望の言葉を夢の 館協会)		
所蔵情報ID	図書館	本棚	請求記号	貸出状態	ן	
567009	たちばな図書	館 <u>First shelf</u>		貸出中 (返却期限:16/12/20.23:59)		

<u>Next-L Enju Leaf 1.1.2</u> + <u>Next-L Enju Flower 0.1.0</u>, オープンソース統合図書館システム Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L</u> | <u>不具合を報告する</u> | マニュアル

このサーバは、<u>CloudCore VPSの開発者支援制度</u>によって提供されています。

2. [OK]をクリックします。

Web ページからのメッセージ
② 本当に実行してもよろしいですか?

3. 電子メールで送られてきます。



• 第2章 ログイン/ログアウトをす

2-1 ログインする

2-2 ログアウトする

る

第2章 ログイン/ログアウトする - Next-L Enju 利用者マ ニュアル

第2章 ログイン/ログアウトをする

ログインすることで、予約などができるようになります。 ここでは、ログインす る方法と、ログアウトする方法について説明します。

2-1 ログインする

1. Enjuにアクセスし、 [ログイン] をクリックします。

<u>えんじゅ図書館</u>	
	Other languages
貸出と予約 ▼ 図書館への依頼 ▼ 開館日と催し物 ▼	・ システムの設定 ▼
資料の検索	ピックアップ
検索語: <u>検索語</u> (<u>条件を詳しく指定して検索</u>) 75 件の資料があります。 新着資料	
	<u>島宗, 理, 1964-</u> 米田出版 産業図書 (2004-11) ; <u>NDC9: 375.1</u>
<u>Next-L Enju Leaf 1.1.0.rc21 + Next-L Enju Flower 0.1.0.pre23</u> , オーフ Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L</u> <u>不具合を報告する</u>	プンソース統合図書館システム <u>マニュアル</u>

2. ユーザー名とパスワードを入力し [ログイン] をクリックします。

えんじゅ図書館	
Othe	languages
ログイン:Next-L Enju	ユーザ名
Next-L Enju, an open-source integrated library system. You can edit this message after logging in as	user01 パスワード
Automise avoi	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
	インしたままにする ログイン
Novit L Enix Loof 1 1 0 co11 + Novit L Enix Engure 0 1 0 pro73 ナーブンバーフに全団事務3.フール	パスワードを忘れましたか?
Next Englised FileSter Project Next L 不見合を報告する マニュアル	

【Memo】ブラウザを閉じてもログイン状態を保持したい場合は、 [ウィンドウを閉じてもログインしたままにする]をオンにします。

【Memo】[パスワードを忘れましたか?」のリンクをたどった先の画面で、メールアドレス(Enjuに 登録した自分のメールアドレス)を入れて、[パスワードを再発行する]ボタンをクリックすると、 再発 行されたパスワードがメールで送られてきます。 メールアドレスをあらかじめ設定していない場合は、 この機能は使えません。 また、Enjuが動作しているサーバでメールサーバーの設定(インストールマニ ュアル4-4-3節参照)がされていない場合もこの機能は動作しません。

3. 自分のアカウントでログインされていることを確認します。

第2章 ログイン/ログアウトする - Next-L Enju 利用者マニュアル

貸出と予約 ▼ 資料の受入 ▼ 図書館への依頼 ▼	開館日と催し物 ▼ システムの設定 ▼
ようこそ user01 さん	ピックアップ
コグインしました。 会楽語: [絵杰語 条件を詳しく指定して検索)	件名: 医学统社データ処理 111 ²¹²¹³
75 件の資料があります。 新着資料	臨床で働きなから研究をしよう:統計の裏技とSPSSの使い方 北村、俊則, 1947-北村メンタルヘルス研究所 (2013-04); NDC9: 490.19

2-2 ログアウトする

1. [ログアウト] をクリックします。

<u>えんじゅ図書館</u>	user01 としてログイン ^図 (0) <u>アカウント<mark>ログアウト</mark> Other languages</u>
貸出と予約 ▼ 資料の受入 ▼ 図書館への依頼 ▼	開館日と催し物 ▼ システムの設定 ▼
ようこそ user01 さん	ピックアップ
検索語: 検索語 (<u>全代を詳しく指定して検索</u>) 75 代の資料があります。 <u>新着資料</u>	Ruby on RailsによるWebアプリケーション・スーパーサンプル
	■ 久保秋, 真 後藤, 修一 中村, 真一郎, pub.2008 ソフトバンククリ エイティブ (2008-04); <u>NDC9: 547.483</u>
Next-L Enju Leaf 1.1.0.rc21 + <u>Next-L Enju Flower 0.1.0.pre23</u> , オーフ Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L</u> 不具合を報告する	プンソース統合図書館システム マニュアル

2. ログアウトされたこと([ログイン]の表示に変わったこと)を画面で確認します。

<u>Other languages</u> 黄出と予約・ 図書館への依頼・ 開館日と催し物・ システムの設定・ <u> </u>
g出と予約・ 図書館への依頼・ 開館日と催し物・ システムの設定・ 資料の検索 ビックアップ ログアウトしました。 『**ユ類学型業業業業業業業業業業業業業業業業業業業業業業業業業業業業業業業業業業業業
資料の検索 ビックアップ ログアウトしました。 ************************************
ログアウトしました。 作者: <u>ハイパーテキスト</u> は1 めて作 る
検索語 (金件を詳しく指定して追索) 検索 75 件の資料があります。 新着資料 正応で作るホームページ:オールカラーで楽しく学ぶ:HTML 望 〕 はじめて作るホームページ:オールカラーで楽しく学ぶ:HTML 望 〕 11名.和子.1962-技術評論社 (2000-04); NDC9: 547.483 Next-L Enju Leaf 1.1.0.rc21 + Next-L Enju Flower 0.1.0.pre23. オープンソース統合図書館システム Developed by Kosuke Tanabe and Project Next-L 不見合を報告する マニュアル
【Memo】時間の経過にともなって自動ログアウトする機能は用意されていません。 パソコンを共有する時や 席時などには、 きちんとログアウトするよう心がけましょう。

© 2007-2017 Project Next-L





- 第3章 パスワード/ユーザアカウント情報を変更す
 - 3-1 パスワードを変更する

る

• 3-2 メールアドレスや名前などを変更する

3-1 パスワードを変更する

1. 右上の[アカウント]リンクをクリックします。

<u>えんじゅ図書館</u>	user01 としてログイン ¹¹² (0) <u>アカウント</u> <u>ログアウト</u>
	Other languages
貸出と予約 ▼ 図書館への依頼 ▼ 開館日と催し物 ▼	
ようこそ user01 さん	ピックアップ
検索語: 検索語 (条件を詳しく指定して検索) (
7 件の資料があります。 <u>新着資料</u>	
N <u>ext-L Enju Leaf 1.1.1</u> , オーブンノース統合図書館システム <u>このシステムに</u> Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L</u> .	:ついて 不具合を報告する マニュアル

2. 右メニューの[パスワード変更]リンクをクリックします。

えんじゅ国	<u>図書館</u>		user0 🖾 (0	1 としてログイン) アカウント ログアウト
			Other	languages
貸出と予約	な ▼ 図書館への依頼 ▼ 閉館日と催し物 ▼			
利用者ア				• 図書: 1 / 10
[U] use ^{利用者番号: 10} 貸出 ፟፟፟ ፟፟ ፟፟፟ ፟	00001			 - <u>編集</u> - <u>パスワード変更</u> - <u>営出の一覧</u> - <u>予約の一覧</u> - 睡 1.12774の一覧
利用者アカウ ント	5-11-J	返却期限		
<u>user01</u> (<u>100001</u>)	はじめてのRuby on Rails2:最新の「Webアプリケーション・プレー ムワーク」が使える: 潜水、差額 工学社 (2008-04); NDC9: 547.483 (300023) 本様: First shelf (春日回書館)	2015年12月1 5日	<u> 道出期間の</u> 延長	
l <u>ext-L Enju Le</u> veveloped by j	a <u>f 1.1.1</u> , オーブンソース統合図書館システム <u>このシステムについて</u> Kosuke Tanabe and <u>Project Next-L</u> .	不具合を報告する	<u>v==7/k</u>	

3. [現在のパスワード] と「パスワード」「パスワード(確認)」を入力します。パスワードは画面には表示されません。また「パスワード」と「パスワード(確認)」は同じものを入れてください。[更新]ボタンを押します。

<u>えんじゆ図書館</u> ^{user01} ^[1] ^[2] ^[3] ^[3]	. としてログイン アカウント ログアウト
Other	languages
貸出と予約 ▼ 図書館への依頼 ▼ 開館日と催し物 ▼	
パスワード変更	• <u>戻る</u>
現在のパスワード パスワード 	
バスワード(確認) ········· 更新	
N <u>ext-L Enju Leaf 1.1.1</u> , オープンソース統合図書館システム <u>このシステムについて</u> <u>不具合を報告する</u> <u>マニュアル</u> Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L</u> .	

4. 「アカウントは正常に更新されました。」と表示されます。パスワードは変更されました。

<u>えんじゅ図書館</u>	user01 としてログイン ¹²² (0) <u>アカウント</u> ログアウト
	Other languages
貸出と予約 ▼ 図書館への依頼 ▼ 開館日と催し物 ▼	
ようこそ user01 さん	ピックアップ
アカウンドは正常に更新されました。 検索語 (金件を狙く指定して検索) 7 件の資料があります。 新着省料1	
N <u>ext-L Enju Leaf 1.1.1</u> , オープンソース統合図書館システム <u>このシステムに</u> Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L</u> .	ついて 不見合を報告する マニュアル

3-2 メールアドレスや名前などを変更する

メールアドレス、名前、画面のメニュー等に表示される言語、キーワードリスト(ピックアップ機能で使用)、貸出 期限のicalendar url、貸出の履歴を保存するかどうかなどの情報を修正できます。

1. 右上の[アカウント]リンクをクリックします。

<u>えんじゅ図書館</u>	user01 としてログイン (0 <mark>) アカウント</mark> <u>コグアウト</u>
	Other languages
貸出と予約 ▼ 図書館への依頼 ▼ 開館日と催し物	•
ようこそ user01 さん	ピックアップ
検索語 : 検索語 (条件を鈍く指定して検索)	
7 件の資料があります。 <u>新着資料</u>	
N <u>ext-L Enju Leaf 1.1.1</u> , オープンソース統合図書館システム <u>このシステム </u> Developed by Kosuke Tanabe and Project Next-L.	こついて 不具合を報告する マニュアル

2. 右メニューの[編集]リンクをクリックします。

<u>えんじゅ図</u>	書館		user0 ^[] (0	01 としてログイン 0) アカウント ログアウト
			Other	r languages
貸出と予約	▼ 図書館への依頼 ▼ 開館日と催し物 ▼			
利用者ア: [U] user ^{利用者番号: 10} 貸出 2 ■	カウントの表示 r 01 ⁰⁰⁰¹			 ・ 図書: 1 / 10 ・ 遥集 ・ 近スワード変更 ・ 登出の一覧 ・ 予約の一覧 ・ 購入 いクエフトの一覧
利用者アカウント	ቃ ብኑ <i>ル</i>	返却期限		
<u>user01</u> (<u>100001</u>)	はじめてのRuby on Rails2:最新の「Webアプリケーション・スレー ムワークリが使える: 満水、進和工学社 (2008-04) ; NDC9: 547.483 (200003)本棚: First shelf (畫日図書館)	2015年12月1 5日	<u>貸出期間の</u> 延長	
Next-L Enju Lea Developed by <u>K</u>	i <u>f 1.1.1</u> , オーブンソース統合図書館システム <u>このシステムについて</u> : <u>osuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L</u> .	不具合を報告する	: <u>7</u> 7/k	

[Memo]

- ユーザ名、利用者番号、貸出履歴が表示されます。
- 右メニューの[貸出の一覧]リンクをクリックすると自身の貸出履歴が表示されます。
- 右メニューの[予約の一覧]リンクをクリックすると自身の予約の一覧が表示されます。
- 右メニューの[購入リクエストの一覧]リンクをクリックすると自身の購入リクエストの一覧が表示されます。

3. メールアドレスや名前を編集し、[更新する]をクリックします。

<u>えんじゆ図書館</u>		user01 としてロヴイン ^{IM} (0) <u>アカウント ログアウト</u> <u>Other languages</u>
貸出と予約 ▼ 図書館への依頼 ▼	開館日と催し物 ▼	
user01 さんのプロフィールの いのついている項目は入力が必須です。	集	 表示 ・ パスワード変更
user01 メールアドレス user01@sample.jp	クルキュム 名無権兵衛 フルネーム(32) ナナシノゴンペイ	
有効期限 利用不可	利用者グループ First group	
相跟 相跟 User	利用者番号 100001 図書館 古中国社会	
	春日図書館 参照に必要な権限 User	
軍新する	* 言語 日本語 ▼	
<u>キーフードリスト</u> アフリカ		
 ・プロングト ・前除 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		
更新する N <u>ext-L Enju Leaf 1.1.1</u> , オープンソース統合図書館シス: Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L</u> ,	Fム <u>このシステムについて</u> 不見合を報告する <u>マニ</u> ョ	<u>Zh</u>

[Memo]

• ユーザ名、有効期限、利用不可、権限、利用者グループ、利用者番号、図書館、参照に必要な権限に ついては変更できません。変更が必要な場合は、職員に連絡ください。

4. 「メールアドレス」について

メールアドレスを登録しておくと、

- パスワードを忘れた時に、再設定されたパスワードを送信する機能が使えるようになります。
- 予約の取り置きのメールのお知らせがくるようになります。 ※ Enju Leaf 1.1.0 ではこの機能は動作しません(詳細 issue #1016)。
- 書誌詳細(「書誌情報を電子メールで送信する」リンク)で書誌をメールに送れるようになります。
- (管理者権限のみ)インポート・エクスポート・利用統計の集計の完了通知が来るようになります。

5. 「フルネーム」「フルネーム(ヨミ)」について

表示に使われます(主に、図書館職員の管理用に用いられます)。

6. 「言語」について

表示する言語を選ぶことができます。標準では、日本語と英語が選択可能です。

7. 「キーワードリスト」について

ログインしたときに表示される「ピックアップ」資料は、このキーワードリストにいれたキーワードに関連したもの を優先して表示します。

8. 「貸出期限のicalendar url」について

こちらを[リセット]して表示したURLを使うことで、自身のカレンダーソフトに「貸出期限」などが表示されるように 設定できます。

9. 「貸出の履歴を保存する」について

チェックを入れると、現在借りている本だけでなく、返却した本の記録を閲覧できるようになります。ただし、チェ ックを入れるまえの返却本は表示されません。

第4章 資料を予約する

予約の機能には次のようなものがあります。

- 資料の予約をする
- 予約した資料を確認する
- 予約の変更・取消をする
- 予約した資料が用意されたことを知る
- 予約の一覧をTSVでダウンロードする
- 予約の一覧のRSSを取得する

4-1 資料の予約をする

第4章 資料を予約する

- 4-1 資料の予約をする
 - 4-1-1 ログインせずに検索して後からログイン して予約する場合
 - 4-1-2 ログインした状態で検索した場合
 - 4-2 予約した資料を確認する
- 4-3 予約の変更をする
- 4-4 予約の取消(キャンセル)をする
- 4-5 予約の記録を削除する
- 4-6 予約した資料が用意されたことを知る
- 4-7 予約の一覧をTSVを表示する
- 4-8 予約の一覧のRSSを表示する
- 4-1-1 ログインせずに検索して後からログインして予約する場合
- 1. 予約したい本の名前を検索語に入力し、[検索]をクリックします。

<u>えんじゅ図書館</u>	<u>0542</u>
	Other languages
貸出と予約 ▼ 図書館への依頼 ▼ 開館日と催し物 ▼	
資料の検索	ピックアップ
検索語: レッスン (金 <u>住を詳しく指定して検索</u>) 30 (中の資料があります。 新着資料	HE: NO JUNAGA
	<u>ふたりの星</u> L <u>owry, Lois, 1937-</u> 掛川,恭子, <u>1936-</u> うらべ, ちえ <u>こ, 1959-</u> 講 該社 (1992-01) ; <u>NDC9: 933</u>
 <u>Next-L Enju Leaf 1.1.2</u> , オーブンソース統合図書館システム <u>このシステムに</u> Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L</u> .	<u> 2いて</u> <u>不具合を報告する</u> <u>マニュアル</u>

2. 予約したい本が検索されたら、その本のタイトルをクリックします。

えんじゅ図書館	<u> ログイン</u>
	Other languages
貸出と予約 ▼ 図書館への依頼 ▼ 開館日と催し物 ▼	
資料を検索する	<u>合計:1</u> 資料の形態
線泰語: レッスン 条件を詳しく指定して検索	・ <u>冊子体 (1)</u> 図書絵
1 件の資料が 30 件の資料から 0.294 秒で見つかりました。 次の項目で並べ替える: 受入日 出版日 <u>タイトル</u>	 ・査日図書館(1) ーーエ
1 <u>ビッスン</u> <u>Pearson, Carol Lynn 灰島, かり, 1950- ささめや, ゆき, 1943-</u> 平凡社 (2002-12); <u>NDC9: 933.7</u> (函蔵)	言語 ・ <u>日本語 (1)</u> 出版日
	・ <u>2000 - 2009 (1)</u> 予約可能
	 しい(1) 検索結果のフィード 書き出し
	<u>RDF/XML</u> <u>MODS</u>
<u>ext-L Enju Leaf 1.1.2</u> , オープンソース統合図書館システム <u>このシステムについて</u> <u>不具合を報告する</u> <u>マニュ</u> eveloped by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L</u> .	• <u>15v</u> Zik

3. 右メニューの[この資料を予約する]をクリック
| | | | | | Other language |
|---|------------------------|---|---|--|--|
| | | | | | Other languages |
| 管出と予約 ▼ | 図書館 | への依頼 ▼ | 開館日と催 | Ěし物 ▼ | |
| 料の表示
^{前へ 接索結果の} | <u>一覧に戻る</u> 枝 | 次語: 検索語 | | 検索 条件を許く指定し | |
| コル・リン・ピアソン
: <u>Pearson, Car</u>
羊細 | 文; 灰島かり
ol Lynn 灰島, | 訳; ささめやゆき
<u>カリ, 1950-</u> ささ | 画
めや,ゆき,19 | 243 - 出版者: <u>平凡社</u> (出版日:2002-12) | ・ <u>この資料を予約する</u> (1人の予約する) |
| | | | | | 書き出し |
| 代替タイトル: | | The lesson | | | RDF/XML |
| 老号: | | - | | | • MODS |
| 形態: | | ■ 冊子体 / 🗏 | 文字 | | • <u>TSV</u> |
| 言語: | | | | | _ |
| 出版地: | | <u>東</u> 泉 | | | |
| ページ数と大きさ | | 19 cm. | cm. | | |
| 価格: | | 1400 | | | |
| 件名: | | | | | |
| 分類: | | • <u>NDC9: 933.7</u> | | | |
| 識別子: | | ISBN: 978 NDL Searc JPNO: 203 | -4-582-83135
h: <u>R1000000</u>
54486 | 5-1
02-I000004040061-00 | |
| 作成時刻: | | 2015/11/29 1 | 2:08:23 | | 1 |
| 更新時刻: | | 2015/12/10 0 | 1:42:21 | | 1 |
| i说明: | | 1998年全米で大
味」を探すこと。身
会) | マベストセラーと
追しい文章と絵で | なった人生の絵本。レッスンとは,「生きる意
「綴られた心うつ物語。(日本児童図書出版協 | |
| 所蔵情報ID | 図書館 | 本棚 | 請求記号 | 貸出状態 |] |
| 300002 | 春日図書館 | 1 一般書架 | | 貸出中
())5+2+241978、455(45,455,555)) | 1 |

Next-L Enju Leaf 1.1.2, オーブンソース統合図書館システム | <u>このシステムについて</u> | <u>不具合を報告する</u> | <u>マニュアル</u> Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L</u>.

4. 自分のユーザー名とパスワードを入力してログインをクリックします。

<u>えんじゅ図書館</u>	
<u>0</u>	ther languages
ログイン:Next-L Enju	ユーザ名
Next-L Enju, an open-source integrated library system. You can edit this message after logging in Administrator. Id is "admin". Password is "adminpassword". Next-L Enjuはオーブンソース統合図書館システムです。このサイトはデモサイトです。Id / パスワードは admin / adminpassword です。実際に使ってみることができます。	user1223 バスワード 。 ウィンドウを閉じてもログイ したままにする
	ログイン バスリードを忘れましたか?
<u>Next-LEnju Leaf 1.1.2</u> , オープンソース統合図書館システム <u>このシステムについて</u> <u>不具合を報告する</u> <u>マニュア</u>) Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-1</u> .	2

5. 必要ならば、「有効期限(この日以降は不要)」と「受け取り館」を入力し、[登録する] ボタンをクリックします。

「有効期限(この日以降は不要)」を設定すると、その日を過ぎた予約はキャンセルされます。



6. 「予約が正常に作成されました」と表示され、予約が作成されます。

第4章 資料を予約する - Next-L Enju 利用者マニュアル

えんじゅ図書館	user1223 としてログイン
	Other languages
貸出と予約 ▼ 図書館への依頼 ▼ 開館日と催し物 ▼	
 予約の表示 予約の表示 ア参判の表示 キ・ロル・リン・ビアソン 文: 灰島かり 訳: ささめやゆき 画 キ・ロル・リン・ビアソン 文: 灰島かり 訳: ささめやゆき 画 等者: <u>Pagram, Carol Lynn 灰島, かり, 1950: ささめや, ゆき, 1943:</u> 出版者: <u>平月社</u> (出版日: 2002-12) 資料: <u>レッスン</u> オーロン・ アの大 オーロン・ リン・ スン オーロン・ アの大 オーロン・ リン・ ノーンン オーロン・ アの大 メーロン オーロン・ オーロン・ リーン ノーン ノーン ノーン ノーン ノーン ノン ノーン オーロン オーロン オーロン リン ノン ノーン ノーン オーロシー オーロシー ノーン オーレーン ノーン オーロシー オーロシー オーレーン オーレーン	 レッスント レット レット<!--</th-->
有効期限(この日以降は不要):	
確保時刻: 105%時意味	
取置取净标列:	
貸出時刻:	
N <u>ext-L Enju Leaf 1.1.2</u> , オープンソース統合図書館システム <u>このシステムについて</u> <u>不具合を報告する</u> マニュ Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L</u> .	17.1L

4-1-2 ログインした状態で検索した場合

1. 予約したい本の名前を検索語に入力し、 [検索] をクリックします。

<u>えんじゅ図書館</u>	user01 としてログイン (0) <u>アカウント ログアウト</u>
	Other languages
貸出と予約 ▼ 資料の受入 ▼ 図書館への依頼 ▼	開館日と催し物 ▼ システムの設定 ▼
ようこそ user01 さん	ピックアップ
検索語: ゼロ 統計 検索	作名: 社会調査データ処理 アンケート
(<u>条件を詳しく指定して検索</u>)	SPSS Rec 30
76 件の資料かあります。 <u>新着資料</u>	#32000000000000000000000000000000000000
	17-7-1-5-5-5-5-5-5-5-5-5-5-5-5-5-5-5-5-5
	SPSS完全活用法:共分散構造分析(Amos)によるアンケート処
	理 ■ <u>田部井,明美 東京図書</u> (2001-07) ; <u>NDC9: 361.9</u>
Next-L Enju Leaf 1.1.0.rc21 + Next-L Enju Flower 0.1.0.pre23, オーフ	プンソース統合図書館システム
Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L</u> <u>不具合を報告する</u>	

2. 予約したい本が検索されたら、 [予約] をクリックします。

※ ログインしていないと[予約]リンクは表示されません

<u>えんじゆ図書館</u> <u> でいいでた</u> していいである。	er01 としてログイン (0) <u>アカウント ログアウト</u> ner languages
	 FLAO取定 ▼ 合計:1 資料の形態 一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一

3. 必要ならば、「有効期限(この日以降は不要)」と「受け取り館」を入力し、[登録する] ボタンをクリックします。

「有効期限(この日以降は不要)」を設定すると、その日を過ぎた予約はキャンセルされます。

第4章 資料を予約する - Next-L Enju 利用者マニュアル



4. 「予約が正常に作成されました」と表示され、予約が作成されます。

<u>えんじゅ図書館</u>	user01 としてログイン ^{IM} (<u>1) アカウント ログアウト</u> <u>Other languages</u>
貸出と予約 < 資料の受入 < 図書館への依頼 < 開館日と催し物 <	システムの設定 ▼
予約の表示 予約は正常に作成されました。 [M] ゼロからわかる確率・統計:100%文系の人のための数学読み 深川和久者 著書:深川、和久、1952:出版書:ベレ出版(出版日:2007-05) 資料:ゼロからわかる確率・統計:100%文系の人のための数学読本 利用者アカウント: <u>user01</u> (100001) 状態:受付済み 受取館:Your_lbrary 所厳情報1D: 予約時刻:2015/10/07 10:58:04 有効期限(この日以降は不要): 確保時刻: 取満時刻: 取満時刻: 取満時刻:	★ ■
<u>Next-L Enju Leaf 1.1.0.rc21 + Next-L Enju Flower 0.1.0.pre23</u> , オープンソース統合図書館システム Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L</u> <u>不具合を報告する</u> <u>マニュアル</u>	

4-2 予約した資料を確認する

1. [貸出と予約] メニューから [予約の一覧] を選択します。

<u>えんじゅ図書館</u>	user01 としてログイン ¹²⁴ <u>(2) アカウント ログアウト</u>
	Other languages
貸出と予約 ▼ 資料の受入 ▼ 図書館への依頼 ▼	開館日と催し物 ▼ システムの設定 ▼
よ 予約の一覧 自出履歴 6	ピックアップ
株素語: 検索語 (条件を詳しく指定して検索) 76 件の資料があります。 新着資料	Adventures in Criminal Justice Research
	Adventures in criminal justice research : data analysis for Windows using SPSS versions 11.0, 11.5, or higher Dowdall, George W. Sage Publications (2004) ; DDC: 364
Next-L Enju Leaf 1.1.0.rc21 + <u>Next-L Enju Flower 0.1.0.pre23</u> , オーフ Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L</u> 不具合を報告する	プンソース統合図書館システム マニュアル

2. 予約の一覧が表示されます。右メニュー[取置済み]リンクをクリックします。

「状態」の列をみれば、「取置済み」や「受付済み」が分かります。「取置済み」や「受付済み」になった場合は、 メッセージ機能やメールでお知らせがあります。 予約の詳細な情報を知りたい場合は、ld列のリンクか、資料のタイト ルのリンクをクリックします。 Г

第4章 資料を予約する - Next-L Enju 利用者マニュアル

			Other	languages
貸	出と予約	∃と催し物 ▼	システム	ふの設定 ▼
予約 案語 約時 次の項	0 一覧 : 検索語 刻: [例: 2012-04-12 から [例: 2012-05-11 検索] 目で並べ替える: 予約時刻 <u>タイトル</u>			 予約の新規作成 (資料を検索する) 状態 取消済み(1) 受付済み(1)
Id	資料	状態		 取置済み(1)
8	<u>ハリー・ボッターと秘密の部屋(書読詳細)</u> 著書: <u>Rowling, J. K. 1965-</u> <u>松岡, 佑子</u> <u>Schlesinger, Dan, 1955-</u> 出版書: <u>静山往</u> (2004-10) 利用者アカウント: <u>useo1</u> 予約時刻: 15/10/07 22:48 有効期限(ごの日以降は不要): 受取館: <u>Your Library</u>	受付済み	<u>編集</u> 取消	🔊 (<u>RSS</u>) ^國 (<u>TSV</u>)
<u>6</u>	<u>/1リー・ボッターと買着の石(書誌詳細)</u> 著書: <u>Bowling, J. K. 1965</u> : <u>松岡</u> , 佐子 出版者: <u>静山社</u> (2003-11) 利用者アカウント: <u>user01</u> 予約時刻: 15/10/07 21:29 有効期限(ごの日以陰は不要): 15/11/01 00:00 受取館: <u>きり図書館</u>	取消済み	編 <u>集</u> 削除	
5	<u> 良味がわかる統計解析 = STATISTICAL ANALYSIS:まずはこの一冊から</u> (書註注剖) 著者: <u>満井,貞美,1952</u> - 出版者: ペレビ版 (2013-02) 利用者アカウント: <u>user01</u> 予約時刻:15/10/07 13:55 有効期間 (ごの日以降は不要): 等取着:Your Libcarce	取置済み (<u>002015092</u> <u>5</u>)	<u>編集</u> 取消	

3. [取置済み]の予約だけが表示されます。右メニューの[この絞り込みを解除する]をクリックします。

Z	tλ	じゆ図書館		user0 <u>2</u> (7	1 としてログイン <u>) アカウント ログアウト</u>
				Other	languages
	貸	出と予約 ▼ 資料の受入 ▼ 図書館への依頼 ▼ 開館E	日と催し物 ▼	システム	ふの設定 ▼
1 1 1 2	予約 _{余素語} 予約時 次の項	の一覧 : 「秋奈語 刻:「例: 2012-04-12 から「例: 2012-05-11 様衆 目で並べ替える: 予約時刻 <u>タイトル</u>			 ・ <u>予約の新規作成</u> (資料を検索する) 状態 ・ 取置済み(1) ・ この絞り込みを解除する。
	Id	資料	状態		(<u>RSS</u>) [■] (<u>TSV</u>)
	<u>5</u>	<u>急味がわかる統計解析 = STATISTICAL ANALYSIS:まずはこの一冊から</u> (書註詳細) 著者: <u>両井、貞美、1952</u> - 出版者: <u>ヘレ出版</u> (2013-02) 利用者アカウント: <u>user01</u> 予約時刻:15/10/07 13:55 有効期限(この日以降は不要): 受取館:YourLibrary	取置済み (<u>002015092</u> <u>5</u>)	<u>編集</u> <u>取消</u>	
Ne De	ext-L l	Enju Leaf <u>1.1.0.rc21 + Next-L Enju Flower 0.1.0.pre23</u> , オープンソース eed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L 不具合を報告する マニュア</u> /	流合図書館シス: 山	7L	

4. 最初に表示したように、すべての予約が表示されます。

<u>えん</u>	じゅ図書 <u>館</u>		user0 ⊠ <u>(7</u> <u>Other</u>)1 としてログイン <u>) アカウント ログアウト</u> - languages
() () () () () () () () () ()	出と予約 • 資料の受入 • 図書館への依頼 • 開館日 の一覧 : 検索語 刻: [例: 2012-04-12 から [例: 2012-05-11 検索 目で並べ替える: 予約時刻 <u>タイトル</u>	∃と催し物 ▼	システム	 ・ <u>予約の新規作成</u> (資料を検索する) 状態 ・ 取消済み(1) ・ 受付済み(1)
Id	資料	状態		 取置済み(1)
8	<u>/リリ・ボッターと秘密の部屋(書註詳細)</u> 著書: <u>Rowling, J. K. 1965-</u> <u>払岡, 佑子</u> <u>Schlesinger, Dan, 1955-</u> 出版書: <u> <u></u> <u> </u> <u> </u></u>	受付済み	<u>編集</u> 取消	🔊 (RSS) 🗟 (TSV)
<u>6</u>	<u>/1リー・ボッターと買着の石(書誌詳細)</u> 著書: <u>Rowling, J. K. 1965</u> : <u>松岡</u> (在子 出版者: 静山社(2003-11) 利用者アカウント: <u>user01</u> 予約時刻: 15/10/07 21:29 有効期限(この日以臨は不要): 15/11/01 00:00 受取館: <u>きり図書館</u>	取消済み	<u>編集</u> <u>削除</u>	
5	<u>意味がわかる統計解析 = STATISTICAL ANALYSIS : まずはこの一冊から</u> (<u>書誌注</u> 過) 著者: <u>高井,貞夷,1952-</u> 出版者: <u>ペレ出版</u> (2013-02) 利用者アカウント: <u>user01</u> 予約時刻: 15/10/07 13:55 有効期限 (この日以降は不要) : 受取婚: <u>Your Library</u>	取置済み (<u>002015092</u> <u>5</u>)	<u>編集</u> 取 <u>消</u>	
<u>Next-L</u> Develo	Enju Leaf 1.1.0.rc21 + <u>Next-L Enju Flower 0.1.0.pre23</u> , オープンソース ped by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L 不具合を報告する マニュア</u>	統合図書館シス: ル	74 74	

4-3 予約の変更をする

https://next-l.github.io/manual/1.3/enju_user_4.html

受取館を変えたり、有効期限を変えたりできます。

1. [貸出と予約] メニューから [予約の一覧] を選択します。

<u>えんじゅ図書館</u>	user01 としてログイン ¹²³ (2) アカウント ログアウト <u>Other languages</u>
貸出と予約 ▼ 資料の受入 ▼ 図書館への依頼 ▼	開館日と催し物 ▼ システムの設定 ▼
は予約の一覧	ピックアップ
検索語: 検索語 (条件を詳しく指定して検索) 76 件の資料があります。 新着資料	Adventures in Criminal Justice Research Frances Research Frances Franc
	Adventures in criminal justice research : data analysis for Windows using SPSS versions 11.0, 11.5, <u>or higher</u> Dowdall, George W, Sage Publications (2004) ; DDC: 364
N <u>ext-L Enju Leaf 1.1.0.rc21</u> + <u>Next-L Enju Flower 0.1.0.pre23</u> , オーブ Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L</u> <u>不具合を報告する</u>	ンソース統合図書館システム <u>マニュアル</u>

2. [編集]をクリックします。

(-	9山下之饥 _ 次刘小平1 _ 网由龄人小才环 明铃	コレノギノ 参加	8.7=1	の 記字 -
ļ	(出と予約 ▼ 資料の支入 ▼ 図書館への松頼 ▼ 開館)	∃と惟し初 ▼	システム	4の設定 ▼
予約	10一覧 : 検索語 救: 例: 2012-04-12 から 例: 2012-05-11 検索			 予約の新規作成 (資料を検索する) 状態 受付済み (2)
Td	日 C並べ省える: 予約時刻 <u>2イトル</u>	状態		 <u>取消済み(1)</u> 取業済み(1)
<u>10</u>	スラスラ話すための規制英作文シャッフルトレーニング(書誌詳細) 著者: <u>基沢、洋介</u> 出版者: ベレ出版(2007-06) 利用者プカウント: <u>user01</u> 予約時刻: 15/10/08 14:21 有効期度(この日以降は不要): 受取館: Your Library	受付済み	<u>編集</u> <u>取消</u>	(RSS) (ISV)
8	<u>ハリー・ボッターと秘密の部屋</u> (書誌詳細) 著書: <u>Rowling, J. K, 1965</u> <u>松岡, 佑子</u> <u>Schlesinger, Dan, 1955</u> 出版書: <u> 静山社</u> (2004-10) 利用者アカウント: <u>user01</u> 予約時刻: 15/10/07 22:48 有効期度 (この日以降は不要): 受取館: <u>Your Library</u>	受付済み	<u>編集</u> 取 <u>満</u>	
<u>6</u>	<u>ハリー・ボッターと賀君の石</u> (書誌詳細) 著書: Rowling. J. K. 1965- 松岡 (右子 出版者: 登山社 (2003-11) 利用者アカウント: <u>user01</u> 予約時刻: 15/10/07 21:29 有効期限 (○田以降は不要): 15/11/01 00:00 受取館: <u>きり図書館</u>	取消済み	<u>編集</u> 削除	
5	<u> 意味がわかる統計解析 = STATISTICAL ANALYSIS:まずはこの一冊から</u> (書註注記) 著者: <u>酒井,貞重、1952</u> -出版者:ベレ出版(2013-02) 利用者アカウント: <u>user01</u> 予約時刻:15/10/07 13:55 有効開限(この日以降は不要): 等取解:(2001 Library	取置済み (<u>002015092</u> <u>5</u>)	<u>編集</u> 取消	

3. 有効期限(この日以降は不要)や受取館を修正します。

<u>えんじゅ図書館</u>	user01 としてログイン ^{IM} <u>(8) アカウント</u> ログアウト
	Other languages
貸出と予約 ▼ 資料の受入 ▼ 図書館への依頼 ▼ 開館日と6	崔し物 ▼ システムの設定 ▼
予約の編集	• 表示
「M】フラフラギオための時間英佐文シャッフルトレーニ	
[M] <u>スフスフ語9ための瞬間央昨天シャッフルトレー</u>	<u></u>
森沢洋介 著	
著者: <u>森沢, 洋介</u> 出版者: <u>ベレ出版</u> (出版日: 2007-06)	
利用者アカウント <u>user01</u> (100001)	
個別資料ID	
有効開限(この日以降は不要) 2015-12-20	
受取館 ぎり図書館 ▼	
状態: 受付済み 更新する	
N <u>ext-L Enju Leaf 1.1.0.rc21</u> + N <u>ext-L Enju Flower 0.1.0.pre23</u> , オープンソース統合 Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L</u> <u>不具合を報告する</u> <u>マニュアル</u>	図書館システム

※現在、取置済みの予約でも編集できますが、いずれはできないようにする予定です(参照: #839)。

4-4 予約の取消(キャンセル)をする

予約を取り消す(キャンセルする)ことができます。

1. [貸出と予約] メニューから [予約の一覧] を選択します。



2. [取消]をクリックします。



3. [OK]をクリックします。



4. 予約が取り消されました。



4-5 予約の記録を削除する

既に完了したり、取り消したりした予約の記録を削除することができます。

1. [貸出と予約] メニューから [予約の一覧] を選択します。



2. [削除]をクリックします。

第4章 資料を予約する - Next-L Enju 利用者マニュアル

	しゆ図青脂		⊡ (<u>アカウント ログアウト</u> er languages
貸	出と予約 ▼ 資料の受入 ▼ 図書館への依頼 ▼ 開	館日と催し物 🔻	システ	ムの設定 ▼
予約 素語 約時 の項	Iの一覧 :: [検索語 刻: [例: 2012-04-12 から 例: 2012-05-11 [検索 目で並べ替える: 予約時刻 タイトル			 予約の新規作成 (資料を検索する) 状態 取消済み(2) 受付済み(1)
Id	資料	状態		• <u>取置済み(1)</u>
8	<u>ハリー・ボッターと秘密の部屋</u> (書註詳細) 著者: Rowling, J. K, 1965- <u>松回, 佑子</u> <u>Schlesinger, Dan, 1955-</u> 出版 静山社 (2004-10) 利用者アカウント: <u>user01</u> 予約時刻: 15/10/07 22:48 有効期限 (この日以降は不要): 15/11/10 00:00 受取館: <u>Your Library</u>	受付済み 者:	<u>編集</u> 取 <u>消</u>	<mark>⊠ (<u>RSS</u>) [@] (<u>TSV</u>)</mark>
<u>6</u>	<u>ハリー・ボッターと賢者の石</u> (書註詳細) 著者: <u>Rowling, J. K. 1965-</u> 松岡, 佑子 出版者: 静山社 (2003-11) 利用者プカウント: <u>user01</u> 予約時刻: 15/10/07 21:29 有効期限 (この日以降は不要): 15/11/01 00:00 受取館: <u>きり図書館</u>	取消済み	<u>編集</u> 削除	
5	意味がわかる統計解析 = STATISTICAL ANALYSIS:まずはこの一冊か (書誌詳細) 著者: <u>高井,貞美,1952-</u> 出版者: <u>へレ出版</u> (2013-02) 利用者アカウント: <u>user01</u> 予約時刻:15/10/07 13:55 有効期限(この日以降は不要):15/12/20 00:00 受取館: <u>Your Library</u>	<u>5</u> 取置済み (<u>002015092</u> <u>5</u>)	<u>編集</u> 取 <u>消</u>	
4	ゼロからわかる確率・統計:100%文系の人のための数学読本(書誌詳細) 著者:2川,和2,1952:出版者:ヘン出版(2007-05) 利用者アプウント: <u>user01</u> 予約時刻:15/10/07 10:58 有効期限(この日以路は不要):15/11/01 00:00	取消済み	<u>編集</u> 削除	

3. [OK]をクリックします。



4. 予約の記録1件分が削除されました。

			Other	languages
貸	出と予約 ▼ 資料の受入 ▼ 図書館への依頼 ▼ 開館日	と催し物 ▼	システム	ふの設定 ▼
 予約 検索語 予約時 欠の項 	00一覧 : 検索語 刻: [例: 2012-04-12 から [例: 2012-05-11 検索 目で並べ替える: 予約時刻 タイトル			 ・ <u>予約の新規作成</u> (資料を検索する) 状態 ・ <u>取消済み (1)</u> ・ 受付済み (1)
Id	資料	状態		 取置済み (1)
8	<u>/1リー・ボッターと秘密の部屋(書註詳細</u>) 著者: <u>Rowling, J. K. 1965- 松岡, 佑子</u> <u>Schlesinger, Dan, 1955</u> - 出版者: <u>翻山社</u> (2004-10) 利用者アカウント: <u>user01</u> 予約時刻: 15/10/07 22:48 有効期限(ごの日以降は不要): 15/11/10 00:00 受取館: <u>Your Library</u>	受付済み	<u>編集</u> 取消	S (RSS) (TSV)
<u>6</u>	ハリー・ボッターと買着の石(書誌詳細) 著書: <u>Rowling, J. K. 1965</u> : <u>松田</u> , <u>休子</u> 出版者: 静山社(2003-11) 利用者アカウント: <u>user01</u> 予約時刻: 15/10/07 21:29 有効期限(この日以降は不要): 15/11/01 00:00 受取館: <u>きり図書館</u>	取消済み	<u>編集</u> 削除	
<u>5</u>	<u> </u>	取置済み (<u>002015092</u> <u>5</u>)	<u>編集</u> <u>取消</u>	

4-6 予約した資料が用意されたことを知る

※ Enju Leaf 1.1.0 時点ではこの機能にバグがあり、メッセージ機能、メール通知機能ともに動作していません(詳細 #1016)。

- メッセージ機能を使って知ることができます。
- メールアドレスを設定(3-2節参照)している場合は、メールでも通知が来ます。

4-7 予約の一覧をTSVを表示する

1. [貸出と予約] メニューから [予約の一覧] を選択します。

<u>えんじゅ図書館</u>	user01 としてログイン ¹²³ (2) アカウント ログアウト <u>Other languages</u>
貸出と予約 ▼ 資料の受入 ▼ 図書館への依頼 ▼	開館日と催し物 ▼ システムの設定 ▼
す。予約の一覧	ピックアップ
検索語: 検索語 (<u>条件を詳しく指定して検索</u>) 76 件の資料があります。 <u>新着資料</u>	Adventures in Criminal Justice Research
	Adventures in criminal justice research : data analysis for Windows using SPSS versions 11.0, 11.5, or higher Dowdall, George W. Sage Publications (2004) ; DDC: 364
<u>Next-L Enju Leaf 1.1.0.rc21 + Next-L Enju Flower 0.1.0.pre23</u> , オープ Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L</u> <u>不具合を報告する</u>	ンソース統合図書館システム マニュアル

2. 右メニューの[TSV]をクリックします。

<u>えん</u>	じゆ図書館		user() <u>[7</u>	01 としてログイン 1 <u>) アカウント ログアウト</u>
			<u>Other</u>	r languages
貸	出と予約 ▼ 資料の受入 ▼ 図書館への依頼 ▼ 開館	∃と催し物 ▼	システム	ムの設定 ▼
予約	の一覧			 <u>予約の新規作成</u> (資料を検索する)
使 糸詰 予約時 次の頂	代米福吉 刻: 例: 2012-04-12 から 例: 2012-05-11 秋森 目で並べ録える: 予約時刻 タイトル			 ・ 取消済み(1) ・ 受け済み(1) ・ ・ ・
Id	資料	状態		 <u>取置済み (1)</u>
8	<u>ハリー・ボッターと秘密の部屋(書誌詳細)</u> 著者: <u>Rowling, J. K. 1965- 松岡, 佑子 Schlesinger, Dan, 1955-</u> 出版者: <u>諸山社</u> (2004-10) 利用者アカウント: <u>user01</u> 予約時刻: 15/10/07 22:48 有効期限(この日以降4不要): 15/11/10 00:00 受取館: <u>Your Library</u>	受付済み	<u>編集</u> 取消	🔊 (RSS) 🗏 (TSV)
<u>6</u>	<u>ハリー・ボッターと買者の石(書誌詳細)</u> 著者: <u>Rowling, J. K. 1965</u> 松园, 位子 出版者: <u>静山社</u> (2003-11) 利用者アカウント: <u>user01</u> 予約時刻: 15/10/07 21:29 有効期限(この日以臨は不要): 15/11/01 00:00 受取館: <u>きり回書館</u>	取消済み	<u>編集</u> <u>削除</u>	
5	<u>3時がわかる統計解析 = STATISTICAL ANALYSIS:まずはこの一冊から</u> (書誌詳細) 著者: <u>高井,貞美,1952</u> - 出版者: <u>ヘレ出版</u> (2013-02) 利用者アカウント: <u>user01</u> 予約時刻:15/10/07 13:55 有効期限 (この日以降は不要):15/12/20 00:00 受取館: <u>Your Library</u>	取置済み (<u>002015092</u> <u>5</u>)	<u>編集</u> <u>取消</u>	
<u>Next-L I</u> Develop	Enju Leaf 1.1.0.rc21 + <u>Next-L Enju Flower 0.1.0.pre23</u> , オープンソース eed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L 不具合を能告する</u> <u>マニュア</u>	統合図書館シス 、 ル	ŦΔ	

3. TSVが表示されます。

id title isbn item_identifier 8 ″ハリー・ポッターと秘密の部屋″	call_number username 9784915512544	c reat ed use r01	_at expired_at state 2015-10-07 22:48:57 +0900	2015-11-10 00:00:00 +0900
マロックの 6 million ベハリー・ポッターと賢者の石 ベ	9784915512490	user01	2015-10-07 21:29:58 +0900	2015-11-01 00:00:00 +0900
^{421月769} 、 5 13:55:16 +0900 2015-12-20 00:00:00 +09	ICAL ANALYSIS : まずはこの一冊か OO 取置済み	ν <i>5″</i>	9784860643454 0020150925	user01 2015-10-07

4-8 予約の一覧のRSSを表示する

1. [貸出と予約] メニューから [予約の一覧] を選択します。

第4章 資料を予約する - Next-L Enju 利用者マニュアル

<u>えんじゅ図書館</u>	user01 としてログイン ¹²² <u>(2) アカウント ログアウト</u>
	Other languages
貸出と予約 ▼ 資料の受入 ▼ 図書館への依頼 ▼	開館日と催し物 ▼ システムの設定 ▼
す物の一覧	ピックアップ
検索語: 検索語 (<u>条件を詳しく指定して検索</u>) 76 件の資料があります。 新着資料	Adventures in Criminal Justice Research
	Adventures in criminal justice research : data analysis for Windows using SPSS versions 11.0, 11.5, or higher Dowdall, George W. Sage Publications (2004) ; DDC: 364
<u>Next-L Enju Leaf 1.1.0.rc21 + Next-L Enju Flower 0.1.0.pre23</u> , オーブ Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L</u> <u>不具合を報告する</u>	ンソース統合図書館システム <u>マニュアル</u>

2. 右メニューの[RSS]をクリックします。



3. RSSが表示されます。

xml version=~1.0~ encoding=~UTF-8~?
<pre></pre>
<title>えんじゅ図書館 での予約資料</title>
<pre></pre> <pre><</pre>
<pre></pre>
<atom:link href="http://localhost:8080/reserves.rss" rel="self"></atom:link>
<atom:link href="http://localhost:8080/reserves" rel="alternate"></atom:link>
くいいほンパン ・ ホッジョン これの古が高いの目的高いのいいで、 くpublicateが思める。17.0 ref 2015 13:48:57 - 0000 / AnuhDate >
<link/> http://localhost:8080/reserves/8
<guid ispermalink="true">http://localhost:8080/reserves/8</guid>
<unix s<="" stream="" th=""></unix>
<pre><pre>cpubDate>Wed, 07 Oct 2015 12:29:58 -0000</pre></pre>
ink>http://localhost:8080/reserves/6
_ <guid_ispermalink="true">http://localhost:8080/reserves/6</guid_ispermalink="true">
Citem>
(title)意味がわかる統計解析 = STATISTICAL ANALYSIS : まずはこの一冊から
<pre><pre><pre>cpubDate>Wed, 07 Oct 2015 04:55:16 -0000</pre></pre></pre>
k>http://localhost:8080/reserves/5
<pre><guid isfermalink="true">nttp://localnost:ouou/reserves/o</guid></pre>
<pre></pre>

Z

• 第5章 資料の貸出状況を確認する/貸出延長をす

• 5-3 返却済みの貸出の記録を削除する

5-4 貸出の一覧のTSVを表示する
5-5 貸出の一覧のRSSを表示する

5-1 資料の貸出状況を確認する

• 5-2 貸出延長をする

第5章 資料の貸出状況を確認する/貸出延長をする - Next-L Enju 利用者マニュアル

第5章 資料の貸出状況を確認する/ 貸出延長をする

この章では、以下の貸出に関係する機能について説明します。

- 資料の貸出状況を確認する
- 貸出延長をする

5-1 資料の貸出状況を確認する

現在借りている本を確認することができます。 また、貸出の履歴を保存する(3-2節参照)にチェックを入れておく と、返却した本も記録され、閲覧できるようになります。 ただし、チェックを入れるまえに返却した本は記録されてい ないので表示できません。

1. [貸出と予約] メニューから [貸出履歴] を選択します。

<u>えんじゅ図書館</u>	user01 としてログイン ^{IM} (<u>7</u>) アカウント ログアウト <u>Other languages</u>
貸出と予約 ▼ 資料の受入 ▼ 図書館への依頼 ▼	開館日と催し物 ▼ システムの設定 ▼
予約の一覧	ピックアップ
検索語: 検索語: (金代を詳しく指定して検索) 80 件の資料があります。 新着資料	作名: 「リリー:ボッターと 現代のた Autor 2010 Autor 2010 Page
	<u>ハリー・ボッターと習者の石</u> Rowling, J. K. 1965- 松岡, 佑子 静山社 (2003-11); <u>NDC9:</u> <u>933.7</u>
Next-L Enju Leaf 1.1.0.rc21 + <u>Next-L Enju Flower 0.1.0.pre23</u> , オー Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L</u> 不具合を報告する	- ブンソース統合図書館システム マニュアル

2. 貸出履歴が表示されます。右メニューの「予約あり」の下の「あり」をクリックします。

<u>z</u>	- user01 としてログイン えんじゆ図書館					
	貸出と予約	う ▼ 資料の受入 ▼ 図書館への依頼 ▼ 開館	∃と催し物 ▼	システム	▲の設定 ▼	
貸	出の一				・ 図書: 2 / 10 予約あり	
利 ン	I用者アカウ 小	タイトル	返却期限		 <u>いいえ (2)</u> 	
<u>u:</u> (;	<u>ser01</u> 100001)	<u>ハリー・ボッターと不死息の時士団 上巻</u> <u>Rowling, J. K. 1965-</u> 松岡, 倍子 静山社 (2004-09); <u>NDC9: 93</u> <u>3.2</u> (<u>888008</u>) 本標: <u>First shelf</u> (<u>Your Library</u>)	2015年10月2 2日	<u>貸出期間の</u> 延長	• <u>はい (1)</u> • 予約 • <u>RSS</u> <u>ふ</u>	
<u>u:</u> (]	<u>ser01</u> 100001)	<u>ハリー・ボッターと炎のコブレット</u> Rowling, J. K. 1965- 松岡、佑子 Schlesinger, Dan, 1955- 静山 辻 (2006-09); NCC9: 933.7 (888007) 本標: First shelf (Your Library)	2015年10月2 1日	<u>貸出期間の</u> 延長		
<u>u:</u> (<u>1</u>	<u>ser01</u> 100001)	図 <u>書館情報学概論</u> Rubin, Richard <u>想本。彭</u> 東京大学出版会 (2014) (<u>666001</u>) 本感: <u>First shelf (Your Library</u>)	2015年10月1 2日 返却済み	削除		
<u>Nex</u> Dev	Next-L Enju Leaf 1.1.0.rc21 + Next-L Enju Flower 0.1.0.pre23, オープンソース統合図書館システム Developed by K <u>osuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L 不具合を報告する マニュアル</u>					

[Memo]

- この表と同内容を、[アカウント]リンクをたどった先の画面でも見れます。
- 右メニューにある「図書:2/10」は、「借りている本の数 / 借りられる上限数」を表しています。
 - 右メニューの[予約]リンクをたどると、予約の一覧画面へ遷移します。

第5章 資料の貸出状況を確認する/貸出延長をする - Next-L Enju 利用者マニュアル

3. 予約がかかっている資料だけが表示されます。右メニューの[この絞り込みを解除する]をクリックします。

<u>えんじゅ</u>	<u>図書館</u>		user0: (8)	1 としてログイン . <u>アカウント ログアウト</u>	
			Other	languages	
貸出と予約	約 ▼ 資料の受入 ▼ 図書館への依頼 ▼ 開館	∃と催し物 ▼	システム	の設定 ▼	
貸出の一	覧			・ 図書: 2 / 10 予約あり	
利用者アカウ ント	タイトル	返却期限		• <u>(db) (1)</u>	
<u>user01</u> (<u>100001</u>)	<u>ハリー・ボッターと炎のゴブレット</u> Rowling, J. K. 1965- 松岡, 佑子 Schlesinger, Dan, 1955- 静山 社 (2006-09); <u>NDC9: 933.7</u> (<u>888007</u>) 本標: <u>First shelf</u> (<u>Your Library</u>)	2015年10月2 1日	<u>貸出期間の</u> 延長	 <u>この絞り込みを解除する</u> <u>予約</u> <u>RSS</u> TSV 画 	
・ TSV ・ ・ TSV ・ TSV ・ ・ TSV ・ ・ TSV ・ ・ TSV ・ ・ TSV ・ ・ TSV ・ ・ TSV ・ ・ TSV ・ ・ TSV ・					

4. 絞り込みが解除され、すべての貸出履歴が表示されます。

<u>えんじゅ</u>	図書館		user0 <u>(8</u>) <u>Other</u>	1 としてログイン <u>) アカウント ログアウト</u> <u>.languages</u>			
貸出と予約	約 ▼ 資料の受入 ▼ 図書館への依頼 ▼ 開館	∃と催し物 ▼	システム	の設定 ▼			
貸出の一	覧 見			・ 図書: 2 / 10 予約あり			
利用者アカウ ント	タイトル	返却期限		 しいしえ(2) 			
<u>user01</u> (<u>100001</u>)	<u>/\リー・ボッターと不死島の動士団 上巻</u> Rowling, J. K. <u>1965-</u> 松岡, 佑子 静山社 (2004-09); NDC9: 93 3.7 (888008) 本標: First shelf (Your Library)	2015年10月2 2日	<u>貸出期間の</u> 延長	• <u>はい (1)</u> • 予約 • <u>RSS </u>			
<u>user01</u> (<u>100001</u>)	<u>/\リー・ボッターと炎のゴブレット</u> Rowling.J.K. <u>1965</u> - 松岡,侍子 Schlesinger, Dan. 1955- 静山 社 (2006-09); <u>NDC9: 933.7</u> (888007)本標: First shelf (Your Library)	2015年10月2 1日	<u>貸出期間の</u> 延長	• <u>13v</u> =			
<u>user01</u> (<u>100001</u>)	図書館情報学図論 Rubin, Richard <u>根本, 彰</u> 東京大学出版会 (2014) (666001) 本標: <u>First shelf</u> (<u>Your Library</u>)	2015年10月1 2日 返却済み	<u>削除</u>				
<u>Next-L Enju Lea</u> Developed by <u>F</u>	N <u>ext-L Enju Leaf 1.1.0.rc21</u> + <u>Next-L Enju Flower 0.1.0.pre23</u> , オープンソース統合図書館システム Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L 不具合を報告する マニュアル</u>						

5-2 貸出延長をする

1. [貸出と予約] メニューから [貸出履歴] を選択します。



2. 貸出履歴が表示されます。[貸出期間の延長]をクリックします。



3. 新しい貸出期間を確認し、[更新する]をクリックします。



[Memo]

- すでに貸出期間が過ぎている資料の場合
- 予約が入っている資料の場合
- は、次のような画面が出て、貸出期間の延長ができません。



5-3 返却済みの貸出の記録を削除する

1. [貸出と予約] メニューから [貸出履歴] を選択します。



2. [削除]リンクをクリックします。

第5章 資料の貸出状況を確認する/貸出延長をする - Next-L Enju 利用者マニュアル

えんじゅ図書館		user0 (8)	1 としてログイン <u>) アカウント ログアウト</u>
		<u>Other</u>	languages
貸出と予約 ▼ 資料の受入 ▼ 図書館への依頼 ▼ 開館	日と催し物 👻	システム	の設定 🔹
貸出の一覧			・ 図書: 2 / 10 予約あり
利用者アカウ ント タイトル	返却期限		・ <u>いいえ (2)</u>
<u>user01</u> (100001) (100001) 3.7 (888008) 本標: First shelf (Your Library)	2015年10月0 8日	<u>貸出期間の</u> 延長	• <u>はい(1)</u> •予約 • <u>RSS</u> る
user01 ハリー・ボッターと姿のゴブレット ■ (100001) Rowling. J. K. 1965- 松岡、佐子 Schlesinger, Dan. 1955- 静山 社 (2006-09); NDC9: 923.7 (888007) 本際: First shelf (Your Library)	2015年10月2 1日	<u>貸出期間の</u> 延長	
User01 図書館情報学環論 (100001) Rubin, Richard 根本, 彭 東京大学出版会 (2014) (666001) 本樹: First shelf (Your Library)	2015年10月1 2日 返却済み	削除	

<u>Next-L Enju Leaf 1.1.0.rc21</u> + <u>Next-L Enju Flower 0.1.0.pre23</u>, オープンソース統合図書館シス Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L | 不具合を報告する | マニュアル</u>

3. [OK]をクリックします。



2. 返却済みの記録が削除されました。

1	えんじゅ	図書館		user0: (8) Other	1 としてログイン - <u>アカウント ログアウト</u> languages
	貸出と予約	り ▼ 資料の受入 ▼ 図書館への依頼 ▼ 開館	∃と催し物 ▼	システム	 の設定 ▼
	貸出の一	覧 ^{除されました。}			・ 図書: 2 / 10 予約あり
	利用者アカウ ント	タイトル	返却期限		 <u>いいえ (1)</u> <u>はい (1)</u>
	<u>user01</u> (<u>100001</u>)	<u>ハリー・ボッターと不死島の駒士回 上巻</u> <u>Rowling, J. K. 1965-</u> 松园, 佑子 静山社 (2004-09) ; <u>NDC9: 93</u> <u>3.7</u> (888008) 本標: <u>First shelf</u> (Your Library)	2015年10月0 8日	<u>貸出期間の</u> 延長	・ <u>予約</u> ・ <u>RSS</u> <mark>ふ</mark> ・ <u>TSV</u> 國
	<u>user01</u> (<u>100001</u>)	<u>ハリー・ボッターと炎のゴブレット</u> Rowling, J. K. 1965 松岡, 倍子 Schlesinger, Dan, 1955 静山 社 (2006-09): NCC9: 933.7 (888007) 本標: First shelf (Your Library)	2015年10月2 1日	<u>貸出期間の</u> 延長	
N D	ext-L Enju Lea eveloped by <u>k</u>	i <u>f 1.1.0.rc21</u> + <u>Next-L Enju Flower 0.1.0.pre23</u> , オープンソース <u>osuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L</u> 不具合を報告する マニュア	統合図書館シス : /ル	7 Δ	

5-4 貸出の一覧のTSVを表示する

1. [貸出と予約] メニューから [貸出履歴] を選択します。

第5章 資料の貸出状況を確認する/貸出延長をする - Next-L Enju 利用者マニュアル

<u>えんじゅ図書館</u>	user01 としてログイン ^{IMI} (<u>7) アカウント ログアウト</u> <u>Other languages</u>
貫出と予約 ▼ 資料の受入 ▼ 図書館への依頼 ▼	開館日と催し物 ▼ システムの設定 ▼
す。予約の一覧	ピックアップ
検索語: (<u>条件を詳しく指定して検索</u>) 30 件の資料があります。 <u>新着資料</u>	
	<u>ハリー・ボッターと習者の石</u> Rowling, J. K. 1965- 松岡, 佑子 静山社 (2003-11) ; NDC9: 9 <u>33.7</u>
N <u>ext-L Enju Leaf 1.1.0.rc21</u> + <u>Next-L Enju Flower 0.1.0.pre23</u> , オーブ Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L</u> <u>不具合を報告する</u>	

2. 右メニューの [TSV] をクリックします。

祖の一				・ 図書: 2 / 10 予約あり
リ用者アカウ ៸ト	タイトル	返却期限		 <u>いいえ (2)</u>
<u>ser01</u> 100001)	<mark>ハリー・ボックーと不死息の騎士団 上巻</mark> Rowling, J. K. <u>1965-</u> 松岡, 佑子 静山社 (2004-09) ; NDC9: 93 3.7 (888008) 本際: Eirst shelf (Your Library)	2015年10月0 8日	<u>貸出期間の</u> 延長	・ <u>はい (1)</u> ・ 予約 ・ <u>RSS</u> <u>ふ</u>
<u>ser01</u> 100001)	<u>//リー・ボッターと炎のゴブレット</u> Rowling_J.K.1965- 松岡. 佑子 Schlesinger, Dan, 1955- 静山 社 (2006-09); <u>NDC9: 933.7</u> (888002) 本際: First.shefl (Your Library)	2015年10月2 1日	<u>貸出期間の</u> 延長	• <u>TSV</u> #
<u>ser01</u> 100001)	図書館情報学概論 Rubin, Richard <u>根本, 彰</u> 東京大学出版会 (2014) (666001) 本棚: <u>First shelf (Your Library</u>)	2015年10月1 2日 返却済み	<u>削除</u>	
t-L Enju Lea	a <u>f 1.1.0.rc21</u> + <u>Next-L Enju Flower 0.1.0.pre23</u> , オープンソース	統合図書館シス・		J

Gleckour (Temis Gleaked act 2015-10-09 09:01:32 40000) "useroll" "0880008" "ハリー・ボッターと不免の騎士団" "2015-10-08 00:04:53 40900" "2015-10-08 23:53:59 40900" "useroll" "088007" "ハリー・ボッターと次のコブレット" "2015-10-07 23:50:14 40900" "2015-10-12 23:59:59 40900" "useroll" "666001" "図書館情報学祝論 "2015-09-28 14:09:01 40900" "2015-10-12 23:59:59 40900"

5-5 貸出の一覧のRSSを表示する

1. [貸出と予約] メニューから [貸出履歴] を選択します。

<u>えんじゅ図書館</u>	user01 としてログイン (7) アカウント <u>ログアウト</u>
	Other languages
貸出と予約 ▼ 資料の受入 ▼ 図書館への依頼 ▼	開館日と催し物 ▼ システムの設定 ▼
う 予約の一覧 ん	ピックアップ
 検索語: 検索語 (<u>条件を詳しく推定して検</u> 索) 80 件の資料があります。 <u>新着資料</u>	
	<u>ハリー・ポッターと習者の石</u> <u>Rowling, J. K, 1965-</u> <u>松岡, 佑子</u> <u>静山社</u> (2003-11) ; <u>NDC9:</u> <u>933.7</u>
N <u>ext-L Enju Leaf 1.1.0.rc21</u> + N <u>ext-L Enju Flower 0.1.0.pre23</u> , オー Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L</u> 不具合を報告する	- ブンソース統合図書館システム 5. マニュアル

2. 右メニューの [RSS] をクリックします。

2018/11/18

第5章 資料の貸出状況を確認する/貸出延長をする - Next-L Enju 利用者マニュアル

一番山下之の			Other	nanguages
				・ 図書: 2 / 10 予約あり
利用者アカワ ント	91 NJ	迟却期限		 いいえ (2)
<u>user01</u> (<u>100001</u>)	<u>ハリー・ボックーと不死息の時士同 上巻</u> <u>Rowling, J. K. 1965- 松岡, 佑子 静山社</u> (2004-09) ; <u>NDC9: 93</u> <u>3.7</u> (888008) 本際: <u>Eirst shelf</u> (Your Library)	2015年10月0 8日	<u>貸出期間の</u> 延長	・ <u>はい(1)</u> ・ <u>予約</u> ・ <u>RSS</u> ・TSV 周
<u>user01</u> (<u>100001</u>)	<u>ハリー・ボッターと炎のゴブレット</u> Rowling, J. K. 1965- 松岡、佑子 Schlesinger, Dan, 1955- 静山 社 (2006-09): NCC9: 933-7 (888002) 本様: First shelf (Your Library)	2015年10月2 1日	<u>貸出期間の</u> 延長	. 134 -
<u>user01</u> (<u>100001</u>)	図書館情報学概論 Rubin, Richard 根本, 彭 東京大学出版会 (2014) (666001) 本棚: First shelf (Your Library)	2015年10月1 2日 返却済み	<u>削除</u>	

3. RSSが表示されます。

xml version="1.0" encoding="UTF-8"? <res velos:onensearch="http://a9.com/-/spec/onensearch/1.1/" velos:stom="http://www.w9.org/2005/Atom" version="2.0"></res>	
<title>えんじゅ図書館 での貸出</title>	
<link/> http://localhost:8080/checkouts	
<atom:link_rel="self" href="http://localhost:8080/checkouts.rss?days_overdue=1"></atom:link_rel="self">	
<acom:link <br="" nrel="http://localnost.obu/checkouts" rel="alternate">checkouts/localnost.obu/checkouts// checkouts/localnost.obu/checkouts/ checkouts/localnost.obu/checkouts/ checkouts/localnost.obu/checkouts/ checkouts/</acom:link>	
<pre></pre>	
<item></item>	
<title>ハリー・ボッターと不死鳥の騎士団</title>	
<pre><publicate>Wed, U7 Oct 2015 15:14:53 -UUUK/publicate></publicate></pre>	
<pre><(IINk>NTTP://IOCalNost:3000/checkouts/34/IINk></pre>	
<pre>> \gutu tsretimattik- true /ittp://ibtainbst.0000/thetkbuts/0/gutu/ //itpm></pre>	
<pre>(item></pre>	
<title>ハリー・ポッターと炎のゴブレット</title>	
<pre><pubdate>Wed, 07 Oct 2015_14:50:14 -0000</pubdate></pre>	
	
<pre><guid isremmalink="true">nttp-//idcaindst.codd/checkduts/2</guid> </pre>	
<title>図書館情報学概論</title>	
<pre><pre><pre>cpubDate>Mon, 28 Sep 2015_05:09:01 -0000</pre></pre></pre>	
	
<guid ispermalink="true">http://iocainost:8080/checkouts/i</guid>	

第6章 新着資料の一覧を表示す

る

第6章 新着資料の一覧を表示する - Next-L Enju 利用者マ ニュアル

第6章 新着資料の一覧を表示する

Enjuでは、新着資料(1か月以内に登録された資料)の一覧を表示することができます。

1. トップページの [新着資料] をクリックします。

<u>えんじゅ図書館</u>	ログイン
	Other languages
貸出と予約 マ 図書館への依頼 マ 開館日と催し物	-
資料の検索	ピックアップ
検索語: 検索語 (条件を詳しく指定して検索) 95 件の資料があります。 新着資料	F#A: 社会調査データ処理 アンケート SPSS: たままままままままままままままままままままままままままままままままままま
<u>Next-L Enju Leaf 1.1.0.rc21 + Next-L Enju Flower 0.1.0.pre23</u> , オー Developed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L</u> 不具合を報告する	ブンソース統合図書館システム <u>マニュアル</u>

2. 新着資料の一覧が表示されます。

えん		12
	Oth	er languages
j,	出と予約 ▼ 図書館への依頼 ▼ 開館日と催し物 ▼	
資料 検索課 条件を 87件 次の項 1	 treated_at_dt[NOW-IMONTH TO NOW] treated_at_dt[NOW-IMONTH TO NOW] tructate_totoka tructate_totoka opation 95 (Propathon 5 0.224 秒で見つかりました。 目で並べ替える: 受入日 上版日 タイトル Ruby7ログラミング入門: はしめてのプログラミング、はしめてのRuby まえた、ひさこ 清水、智公 土星、一樹 ビー・エス・エス新社 (2009-03); NDC9: 007.64 	 合計:87< 資料の形態 ・ <u>冊子体 (87)</u> 図書館 ・ Your Library (44) ・ きり回書館 (1) 言語
2	(団匹) はじめての人のためのかんたんPerl/CGI入門:Windows XP/Mac OS 10対応 試合:数寿彦,1968- 秀和システム (印匹) PertE言プログラミングレッスン 入門編	 日本語(71) 不明(12) English(4) 出版日
4	結婚、浩、1963- ソフトパンククリエイティブ (2006-10); NDC9: 007.64 催仕が知りたいCookieプログラミング秘密のトリック&トラップ:「たない」クッキーを安全に・賢く使 うプログラミングの法:5言語対応版JavaScript・VBScript・Perl・PHP・ASP ■ 関示、値、1965- メディア・アック出版(2002-03); IDC9: 547.483 はじめてのRuby on Rails2:最新の「Webアブリケーション・フレームワーク」が使える! ■	 2010 - 2019 (34) 2000 - 2009 (39) 1990 - 1999 (7) 1960 - 1969 (1) 予約可能
6	<u>満水, 美樹 工学社</u> (2008-04) ; <u>NDC9: 547.483</u> はじめてのGrails: 「Ruby on Rails」風の「フレームワーク」をJavaで使いこなす! 満水, 美樹 工学社 (2009-11) ; <u>NDC9: 547.483</u>	・ <u>いいえ (69)</u> ・ <u>はい (18)</u>
7	プログラミング言語Perlマスターコース:構文からオブジェクト指向まで Johnson, Andrew L, 1963- <u>星, 酸</u> ビアソン・エデュケーション(2000-12); NDC9: 007.64 (所蔵)	◎ 検索結果のフィード 書き出し
8	まるごとPerl : Web 2.0をプログラミングしよう v.1 小見、弾 宮川、遠彦、1977- 伊藤、直也、1977- インブレスジャパン インブレスコミュニケーションズ (2 006-09) ; NDC9: 007.64	<u>KDF/XML</u> <u>MODS</u> <u>TSV</u>
9	ビんどん話すための機能英作文トレーニング 董法、洋介 ベレ出版 (2006-10)	
10	<u>スラスラ話すための明朗英作文シャッフルトレーニング</u> - - - - - - - - - -	
1 ext-L evelo	2 3 4 5 … 次へ> 最後 > Enju Leaf 1.1.0.rc21 + <u>Next-L Enju Flower 0.1.0.pre23</u> , オープンソース統合図書館システム ped by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Next-L</u> <u>不具合を報告する</u> <u>マニュアル</u>	



第7章 メッセージを受信する

7-1 メッセージを読む

1. [アカウント] の左にあるメールアイコンをクリックします。

- 第7章 メッセージを受信する
 - 7-1 メッセージを読む

Z

7-2 メッセージを削除す



【Memo】未読メッセージがある場合は、メールアイコンの右に未読のメッセージ数が表示されるの で、それをクリックすることもできます。

2. 読みたいメッセージの件名をクリックします。

1	えんし	びゆ図書 <u>館</u>			user03 としてログイン ^{III} (<u>1) アカウント ログアウト</u>
					Other languages
	貸出	こと予約 ▼ 図書館への依頼 ▼	開館日と催し	√物 ▼	
	メ ツ1	セージ			• <u>未読</u> (1)
	検索語:	検索語		検索	• <u>既読</u> (1)
		件名	差出人	送信時刻	
		<u>落し物のお知らせ</u>	<u>librarian</u>	2015/10/13 17:59:27	
		予約を受け付けました	<u>system</u>	2015/10/13 17:57:51	
	メッセー	ージを削除する			
	<u>ext-L Er</u> evelope	n <u>ju Leaf 1.1.0.rc21</u> + <u>Next-L Enju Flo</u> d by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Project Nex</u>	w <u>er 0.1.0.pre23</u> , t-L <u>不具合を報告</u>	オープンソース統合図書館システム す <u>る マニュアル</u>	

【Memo】 右メニューの[既読]をクリックすると既読のメッセージのみが表示され、 [未読]リンクをク リックすると未読のメッセージのみが表示されます。 [既読]や[未読]をクリックしたときにでてくる[こ の絞り込みを解除する] リンクをクリックすると、すべてが表示されます。

3. メッセージの内容が表示されます



【Memo】 右メニューの[戻る]をクリックすると前の画面に戻ります。 [削除]をクリックすると、確認の画面がでますので[OK]をクリックすると このメッセージを削除します。

7-2 メッセージを削除する

1. [アカウント] の左にあるメールアイコンをクリックします。

<u>えんじゅ図書館</u>	user03 としてログイン 図 0) <u>アカウント</u> ログアウト
	Other languages
貸出と予約 ▼ 図書館への依頼 ▼ 開館日と催し物 、	•
ようこそ user03 さん	ピックアップ
検索語: 検索語 (<u>条件を詳しく指定して検索</u>) 95 件の資料があります。 新着資料	Marine State [文書館創度 - 経営論 Marine State Anne State Anne State
	件名: 回書銀行政 回書銀経堂 回書館法 日本 図書館制度 - 経営論
Next-L Enju Leaf 1.1.0.rc21 + Next-L Enju Flower 0.1.0.pre23, オーフ Developed by Kosuke Tanabe and Project Next-L 不具合を報告する	^イ ンソース統合図書館システム マニュアル

2. 削除したいメッセージのチェックボックスにチェックを入れ、 [メッセージを削除する] ボタンをクリックします。

えんし	<u> ジゆ図書館</u>	3 としてログイン - <u>アカウント ログアウト</u>			
				<u>Other</u>	languages
貸出	出と予約 ▼ 図書館への依頼	. 開館日と	崔し物 ▼		
X W1	セージ				• <u>未読</u> (0)
検索語				• <u>既読</u> (2)	
	件名	差出人	送信時刻		
	<u>落し物のお知らせ</u>	librarian	2015/10/13 17:59:27		
	予約を受け付けました	<u>system</u>	2015/10/13 17:57:51		
メッセー	ージを削除する	·			
					
evelope	n <u>ju Lear 1.1.0.rc21</u> + <u>Next-L Enj</u> ed by <u>Kosuke Tanabe</u> and <u>Projec</u>	<u>u Flower 0.1.0.prez</u> <u>t Next-L 不具合を</u> 葬	3, オーノンソース統合図者館ンステ. <u>浩する マニュアル</u>		

Next-L Enju Web APIマニュアル

本マニュアルは、オープンソース統合図書館システムEnjuが提供するWeb APIについて、説明しています。Enjuの Web APIを使うときにお読みください。

- 第1章 検索結果一覧を取得する
- 第2章 検索結果詳細を取得する
- 第3章 書誌情報をまとめて取得する (OAI-PMH)

第1章 検索結果一覧を取得する - Next-L Enju Web API マニュアル

第1章 検索結果一覧を取得する

Enju は検索結果一覧を好みのフォーマットで取得する機能があります。

- .txt
- .json
- .rdf
- .xml
- .mods
- .sru
- .html

などを取得できます。

1-1 TSVを取得する

1-1-1 TSV取得方法

1. 検索結果を表示します。

2. 検索結果のアドレス欄のURLのmanifestationsの後ろに.txtを追加します。

```
例
```

(変更前):http://localhost:8080/manifestations?utf8=%E2%9C%93&query=&commit=%E6%A4%9C%E7%B4%A2 (変更後):http://localhost:8080/manifestations.txt?utf8=%E2%9C%93&query=&commit=%E6%A4%9C%E7%B4%A2

にします

※ 検索結果画面の右メニューの[TSV]リンクをクリックした先のURLと同様です(詳細:利用者マニュアルの「1-8-3 TSV 形式で書き出し」)。

3. この検索結果画面がTSV形式で表示されます。

※現在、表示している検索結果のみを表示します。他の画面の検索結果は含みません。

1-1-2 書誌と所蔵のTSVの例

original_title title_transcription manifestation_id creator contributor publisher pub dat statement_of_responsibility manifestation_price manifestation_created_at manifestation_u e pdated_at manifestation_identifier access_address_description note extent_dimensions carrier_type edition edition_string volume_number volume_number_string issue_number issue_number_st lccn serial_number isbn issn jpno doi iss_itemno subject:unknown subject:ndlsh rina classification:ndc9 classification:ddc classification:ndc8 subiect:bsh subiect:lcsh classif item_id item_identifier call_number item note ication:ndc10 item_price acquired_at accepte d at bookstore budget_type total_checkouts circulation_status shelf library item_created_at item updated at パーフェクトRuby on Rails パーフェクト ルビー オン レイルズ すがわら,まさのり,1982-//前島,真一//近藤,宇智朗 3 2014-07 すがわらまさのり, 前島真一, 近藤宇智朗, 橋立友宏 著 技術評論社 2880 2018-01-08 21:2 7:20 +0900 2018-01-08 21:27:57 +0900 http://iss.ndl.go.jp/books/R10000002-I025470389-00 431p 23cm volume 9784774 165165 22426486 R10000002-I025470389-00 ウェブアプリケーション "" 547.483 "" 3 001003 547|ス 0 2018-01-08 21:27:57 +09 Available On Shelf first_shelf yours 2018-01-08 21:27:57 +0900 00 2 はじめてのRuby on Rails 3:「Webアプリケーション」作りに定番の「フレームワーク」を使う! ハジメテ / Ruby on Rails 3 : Web アプリケーション ズクリ ニ テイバン ノ フレームワーク オ ツカウ 清水, 美樹 工学社 2010-11 清水美樹 著 2300 2018-01-08 21:26:09 +0900 2018-01-08 21:27:23 +0900 http://iss.ndl.go.jp/books/R10000002-I00001104 4291-00 303n 21cm + CD-ROM1枚 12cm volume 9784777515639 21852544 R10000002-I000011044291-00 547.483 "" 2 001002 547 |シ 0 Available On Shelf first_shelf yours 2018-01-08 21:2 2018-01-08 21:26:47 +0900 6:47 +0900 Ruby on Rails 5超入門 ルビー オン レイルズ ファイヴ チョウニュウモン 掌田,津耶乃 秀和システム 1

- 1-1 TSVを取得する
 - 1-1-1 TSV取得方法
 - 1-1-2 書誌と所蔵のTSVの例
 - 1-1-3 書誌と所蔵のTSVの項目
- 1-2 RDF/XML形式のデータを取得する
 - 1-2-1 RDF/XML形式のデータ取得方法
 - 1-2-2 書誌と所蔵のRDF/XML形式のデータの
- 例

2018/11/18

8/11/18			第1章	検索結	果一覧を	取得する -	Next-L	Enju Web A	APIマニュフ	~ル		
	2016-12 掌田津耶乃 著	2700	2018-01-08	21:24	:02 +09	00	2018-	-01-08 21	:26:10 +0	900	http://	ˈiss.ndl.
	go.jp/books/R100000002-]	02776922	23-00				542p	24cm	volume			
		9784798048321					22839928 R:		R100000	10000002-1027769223-0		
	0				547.483				1	001001	547 シ	
					0	Availab	le On	Shelf	first_	shelf	yours	2018-01
	-08 21:25:34 +0900	2018-01-	-08 21:25:34	+090	0							

1-1-3 書誌と所蔵のTSVの項目

次の項目が入っています(Enju Leaf 1.3.0)。

- manifestation id: 書誌ID
- original title: 原題
- title transcription: タイトルのヨミ
- creator: 著者
- contributor: 協力者・編者
- publisher: 出版者
- pub date: 出版日
- statement of responsibility: 責任表示
- manifestation_price: 販売価格
- manifestation_created_at: 書誌情報作成日(エクスポートのみの項目)
- manifestation updated at: 書誌情報更新日(エクスポートのみの項目)
- manifestation_identifier:ローカル識別子
- access address: アクセスアドレス
- description: 説明 ※改行は「\n」で表現されています
- note: 注記 ※改行は「\n」で表現されています
- extent: ページ数
- dimensions: 大きさ
- carrier type: 資料種別
- edition: 版(数字)
- edition string: 版
- volume number: 巻(数字)
- volume number string: 卷
- issue number: 号(数字)
- issue_number_string: 号
- serial number: 通号
- isbn : ISBN
- subject:unknown: 件名(unknown) ※入力データによっては出力されないこともあります。
- subject:ndlsh: 件名(NDLSH)※入力データによっては出力されないこともあります。
- (入力データによってはほかにも subject: からはじまるものがあります)
- classification:ndc9: 分類(NDC)※入力データによっては出力されないこともあります。
- (入力データによってはほかにも classification: からはじまるものがあります) .
- item id: 所蔵データID(自動付与)
- item identifier: 所蔵情報ID
- call_number: 請求記号
- item note: 注記(所蔵) ※改行は「\n」で表現されています
- item_price: 購入価格(Administrator権限、Librarian権限のときのみ出力)
- acquired_at: 受入日
- accepted at: 検収日(エクスポートのみの項目)
- bookstore: 書店 (Administrator権限、Librarian権限のときのみ出力)
- budget_type: 予算種別(Administrator権限、Librarian権限のときのみ出力)
- total checkouts: 貸出回数(Administrator権限、Librarian権限のときのみ出力)
- circulation status: 貸出状態
- use_restriction: 利用制限(Administrator権限、Librarian権限のときのみ出力 注: 1.3.0現在guestアカウントで も出力されます) (参照: issue #1366)
- shelf: 本棚
- library: 図書館
- item_created_at: 所蔵情報作成日(エクスポートのみの項目)

第1章 検索結果一覧を取得する - Next-L Enju Web APIマニュアル

• item_updated_at: 所蔵情報更新日(エクスポートのみの項目)

※1 その他、書誌に登録されている識別子(例:jpno,ncid)は全て出力されます。

※2 識別子や分類や件名で複数あるものは//で区切られて出力されます。

1-2 RDF/XML形式のデータを取得する

1-2-1 RDF/XML形式のデータ取得方法

1. 検索結果を表示します。

2. 検索結果のアドレス欄のURLのmanifestationsの後ろに.rdfを追加します。

例

(変更前):http://localhost:8080/manifestations?utf8=%E2%9C%93&query=&commit=%E6%A4%9C%E7%B4%A2 (変更後):http://localhost:8080/manifestations.rdf?utf8=%E2%9C%93&query=&commit=%E6%A4%9C%E7%B4%A2

にします

※ 検索結果画面の右メニューの[RDF/XML]リンクをクリックした先のURLと同様です(詳細:利用者マニュアル「1-8-1 RDF/XML 形式で書き出し」)。

3. この検索結果画面がRDF/XML形式で表示されます。

※現在、表示している検索結果のみを表示します。他の画面の検索結果は含みません。

1-2-2 書誌と所蔵のRDF/XML形式のデータの例

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<rdf:RDF xmlns="http://purl.org/rss/1.0/" xmlns:rdf="http://www.w3.org/1999/02/22-rdf-syntax-ns#" xmlns:dc="htt
p://purl.org/dc/elements/1.1/" xmlns:dcterms="http://purl.org/dc/terms/" xmlns:dcndl="http://ndl.go.jp/dcndl/te
rms/" xmlns:foaf="http://xmlns.com/foaf/0.1/" xmlns:prism="http://prismstandard.org/namespaces/basic/2.0/" xmln
s:rdfs="http://www.w3.org/2000/01/rdf-schema#">
  <channel rdf:about="http://localhost:8080/manifestations?format=rdf&only_path=true&query=">
    <title>検索語 による えんじゅ図書館 の資料の検索結果</title>
    <link>http://localhost:8080/manifestations?query=</link>
    <description>Next-L Enju, an open source integrated library system developed by Project Next-L</description</pre>
>
    <language>ja</language>
    <ttl>60</ttl>
    <items>
      <rdf:Sea>
        <rdf:li rdf:resource="http://localhost:8080/manifestations/2"/>
        <rdf:li rdf:resource="http://localhost:8080/manifestations/1"/>
      </rdf:Sea>
    </items>
  </channel>
 <item rdf:about="http://localhost:8080/manifestations/2">
<title>パーフェクトRuby on Rails</title>
<link>http://localhost:8080/manifestations/2</link>
<description>技術評論社; 2014-07</description>
  </item>
  <item rdf:about="http://localhost:8080/manifestations/1">
<title>Ruby on Rails入門: 優しいRailsの育て方</title>
<link>http://localhost:8080/manifestations/1</link>
<description>秀和システム; 2006-08</description>
  </item>
</rdf:RDF>
```

第2章 検索結果詳細を取得する - Next-L Enju Web API マニュアル

第2章 検索結果詳細を取得する

Enju は資料の検索結果詳細を好みのフォーマットで取得する機能があります。

2-1 TSVを取得する

2-1-1 TSV取得方法

1. 書き出しをしたい検索結果詳細画面を表示させます。

2. 検索結果詳細アドレス欄のURLの後ろに.txtを追加します。

例 (変更前):http://localhost:8080/manifestations/5 (変更後):http://localhost:8080/manifestations/5.txt

にします

※ 検索結果詳細画面の右メニューの[TSV]リンクをクリックした先のURLと同様です(詳細:利用者マニュアル「1-9-3 TSV 形式で書き出し」)。

3. この検索結果詳細画面がTSV形式で表示されます。

2-1-2 書誌と所蔵のTSVの例

manifestation_id publisher original_title title_transcription creator contributor pub_dat statement_of_responsibility manifestation_price manifestation_created_at manifestation_u e pdated at manifestation_identifier access_address description note extent dimensions carrier_type edition edition_string volume_number volume_number_string issue_number issue number st serial_number isbn issn jpno doi iss_itemno lccn subject:unknown subject:ndlsh ring classification:ddc classification:ndc8 subiect:bsh subject:lcsh classification:ndc9 classif ication:ndc10 item_id item_identifier call_number item_note item_price acquired at accepte d at bookstore budget_type total_checkouts circulation_status shelf library item_created_at item_updated_at パーフェクトRuby on Rails パーフェクト ルビー オン レイルズ 3 すがわら,まさのり,1982-//前島,真一//近藤,宇智朗 技術評論社 2014-07 すがわらまさのり、前島真一、近藤宇智朗、橋立友宏 著 2880 2018-01-08 21:2 7:20 +0900 2018-01-08 21:27:57 +0900 http://iss.ndl.go.jp/books/R10000002-I025470389-00 431p 23cm volume 9784774 ウェブアプリケーション "" 165165 22426486 R10000002-T025470389-00 547.483 "" 001003 547 ス "" 3 0 Available On Shelf first_shelf 2018-01-08 21:27:57 +0900 2018-01-08 21:27:57 +09 vours 00

2-1-3 書誌と所蔵のTSVの項目

書誌と所蔵のTSVの項目(1-1-3節参照)を参照してください。

2-2 RDF/XML形式のデータを取得する

2-2-1 RDF/XML形式のデータ取得方法

1. 書き出しをしたい検索結果詳細画面を表示させます。

2. 検索結果詳細アドレス欄のURLの後ろに.rdfを追加します。

例

(変更前):http://localhost:8080/manifestations/2 (変更後):http://localhost:8080/manifestations/2.rdf

にします

※ 検索結果詳細画面の右メニューの[RDF/XML]リンクをクリックした先のURLと同様です(詳細:利用者マニュアル 「1-9-1 RDF/XML 形式で書き出し」)。

第2章 検索結果詳細を取得する

- 2-1 TSVを取得する
 - 2-1-1 TSV取得方法
 - 2-1-2 書誌と所蔵のTSVの例
 - 2-1-3 書誌と所蔵のTSVの項目
- 2-2 RDF/XML形式のデータを取得する
 - 2-2-1 RDF/XML形式のデータ取得方法
 - 2-2-2 書誌のRDF/XML形式のデータの
 - 例

3. この検索結果詳細画面がRDF/XML形式で表示されます。

2-2-2 書誌のRDF/XML形式のデータの例

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<rdf:RDF xmlns="http://purl.org/rss/1.0/" xmlns:rdf="http://www.w3.org/1999/02/22-rdf-syntax-ns#" xmlns:dc="htt
p://purl.org/dc/elements/1.1/" xmlns:dcterms="http://purl.org/dc/terms/" xmlns:dcndl="http://ndl.go.jp/dcndl/te
rms/" xmlns:foaf="http://xmlns.com/foaf/0.1/" xmlns:prism="http://prismstandard.org/namespaces/basic/2.0/" xmln
s:rdfs="http://www.w3.org/2000/01/rdf-schema#">
<title>Ruby on Rails入門 : 優しいRailsの育て方</title>
<link>http://localhost:8080/manifestations/1</link>
<description>秀和システム; 2006-08</description>
</rdf:RDF>

第3章 書誌情報をまとめて取得する (OAI-PMH) - Next-L Enju Web APIマニュアル

第3章 書誌情報をまとめて取得 する (OAI-PMH)

Enjuは資料の書誌情報全体をまとめて取得するOAI-PMIハーベ スティングに対応しています。

OAI-PMHの詳細な仕様は OAI-PMH2.0日本語訳 (https://www.nii.ac.jp/irp/archive/translation/oaipmh2.0/) などをご覧ください。

3-1 アクセス先(ベースURL)

• 第3章 書誌情報をまとめて取得する (OAI-PMH)

- 3-1 アクセス先(ベースURL)
- 3-2 取得できるメタデータ形式
- 3-3 サーバ情報を取得する (Identify)
- 3-4 対応メタデータ形式を確認する
- (ListMetadataFormats)
- 3-5 書誌情報を取得する (ListRecords)

OAI-PMHのアクセス先は以下のように、Enjuの稼働するサーバアドレスに /oai/provider.xml をつけたものになります。

http://localhost:8080/oai/provider.xml?verb={_Verb_}

3-2 取得できるメタデータ形式

EnjuがOAI-PMHで提供するメタデータ形式は Dublin Core, junii2, DCNDL の3種類に対応しています。 それぞれメ タデータ名称として oai_dc, junii2, dcndl を指定してください。

3-3 サーバ情報を取得する (Identify)

サーバ情報を取得するには Identify リクエストを送ります。

http://localhost:8080/oai/provider.xml?verb=Identify

3-4 対応メタデータ形式を確認する (ListMetadataFormats)

OAI-PMHで提供可能なメタデータ形式の一覧を取得するには ListMetadataFormats リクエストを送ります。

http://localhost:8080/oai/provider.xml?verb=ListMetadataFormats

3-5 書誌情報を取得する (ListRecords)

書誌情報レコードを取得するには ListRecords リクエストを送ります。 取得されるメタデータ形式として、 metadataPrefix パラメータで指定します。

DCNDLの場合:

http://localhost:8080/oai/provider.xml?verb=ListRecords&metadataPrefix=dcndl

junii2の場合:

http://localhost:8080/oai/provider.xml?verb=ListRecords&metadataPrefix=junii2

ー度に取得できるレコード件数は500件までです。 必要に応じて、 resumptionToken パラメータを使って複数回リク エストを送ることにより、Enju内の書誌情報レコードをすべて取得するハーベスティングを実現できます。

そのほか、 from, until パラメータを使って、更新日付を限定したレコード取得も可能です。

更新日付によって限定したレコードの取得の例(2016年4月1日から2016年6月30日まで、DCNDL形式での取得):

 $\verb+http://localhost:8080/oai/provider.xml?verb=ListRecords\&metadataPrefix=dcndl&from=2016-04-01\&until=2016-06-3000 end to the standard end to the$

Next-L Enju 1.3.0 マニュアル

2018年11月18日 初版発行

編集発行:Project Next-L 発行所: 〒602-8580 京都市上京区新町通今出川上ル 同志社大学新町校地 図書館司書課程資料室内 Project Next-L E-mail: info@next-l.jp URL: http://www.next-l.jp/



このマニュアルはクリエイティブ・コモンズライセンス(CC BY-SA)により提供、頒布しています。 複写、配布等、自由にしていただけます。