

大阪府立学校の図書システムについて

平成24年7月25日

株式会社富士通マーケティング

1. 導入経緯と現状

2. システム概要

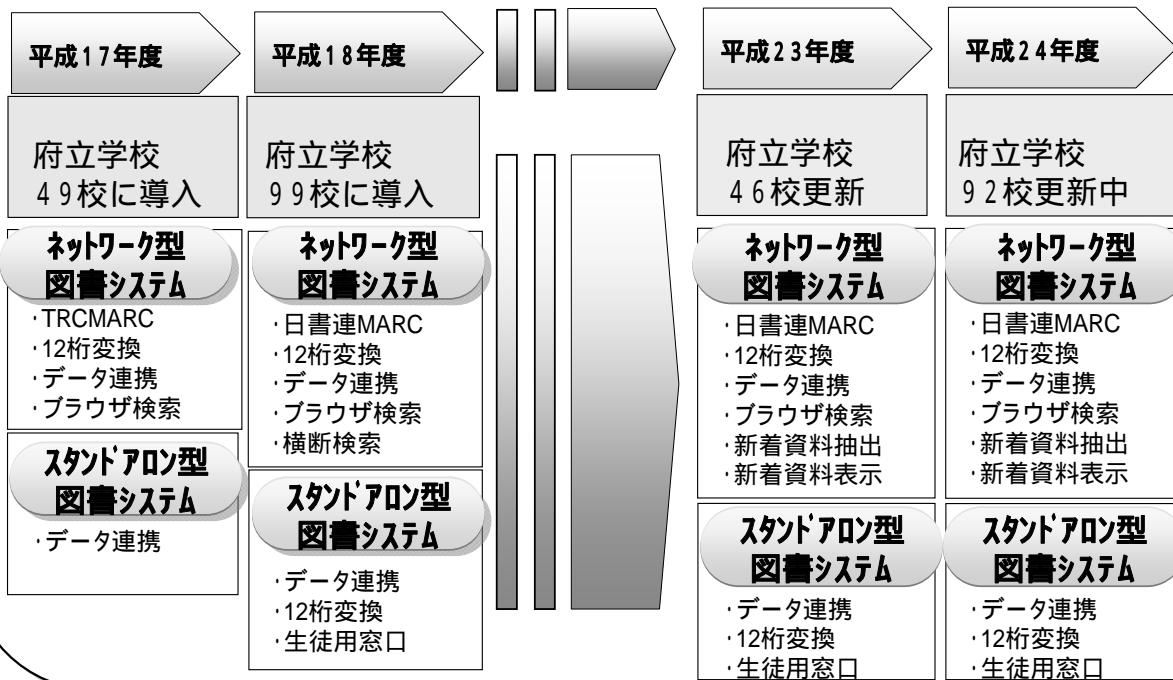
3. システム紹介

3 - 1. ネットワーク型図書システム

3 - 2. スタンドアロン型図書システム

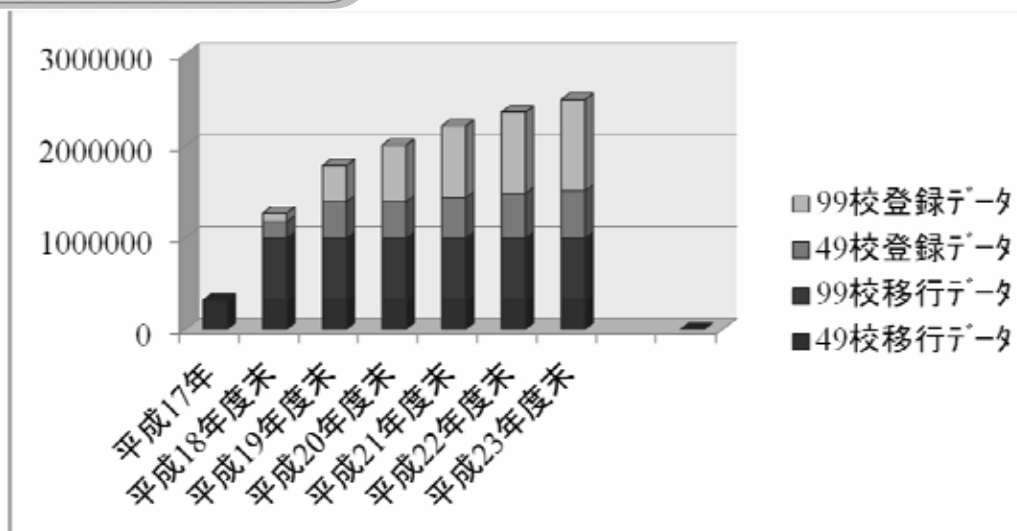
1. 導入経緯と現状

導入経緯



1. 導入経緯と現状

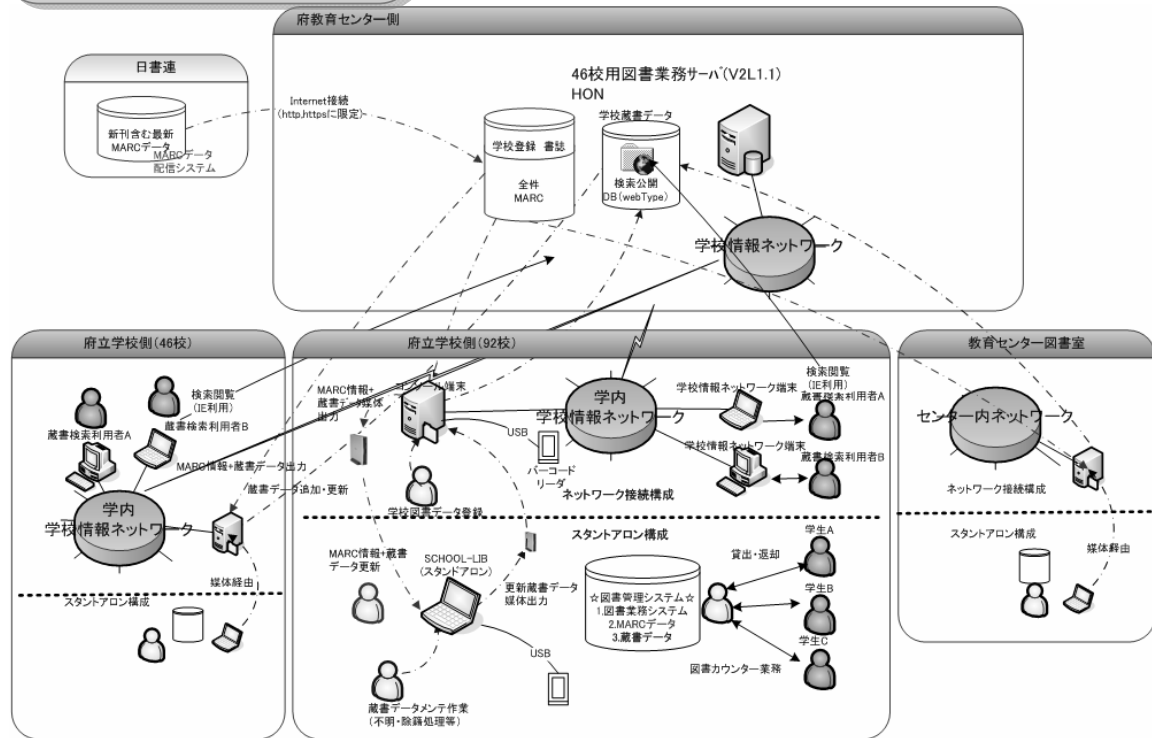
蔵書データ推移



年度	H17年	H18末	H19末	H20末	H21末	H22末	H23末
合計	318,796	1,268,307	1,785,503	2,007,264	2,217,095	2,366,701	2,503,193
登録数	---	275,699	792,895	1,014,656	1,224,487	1,374,093	1,510,585

2. システム概要

システム全体



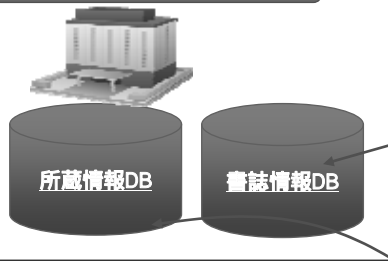
2. システム概要

FUJITSU

shaping tomorrow with you

ネットワーク型図書システム

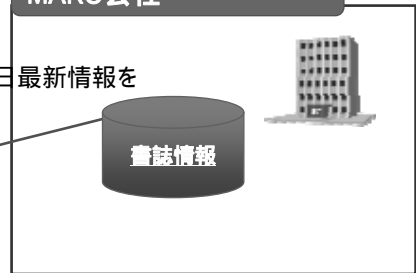
教育センター



新刊等の資料のタイトル情報を毎日最新情報をダウンロード



MARC会社

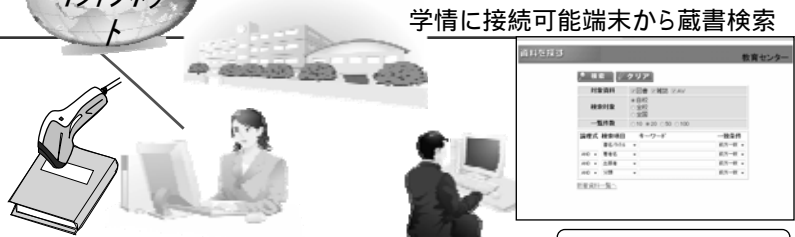


学校

タイトル情報をISBNのバーコード読み取りで呼び出し、ローカル情報を登録

蔵書登録機能

学情に接続可能端末から蔵書検索



蔵書検索機能

2. システム概要

スタンドアロン型図書システム

学校



ネットワーク型図書システムで登録した蔵書データをUSBメモリを使ってスタンドアロン端末にコピー



窓口業務

- 貸出 / 返却処理
- 利用者検索 / 登録
- 資料検索
- 予約
- 督促

資料管理業務

- 書誌登録
- 所蔵登録
- 蔵書点検処理

運用管理

- メニュー設定
- 業務毎使用権限設定
- カレンダー設定
- 貸出予約規則設定
- コード設定 他

帳票出力

- 利用者管理帳票
- 資料管理帳票
- 利用統計帳票
- バーコード印刷
- 背ラベル印刷

3. システム紹介

ネットワーク型図書システム

所蔵登録画面

書誌情報から所蔵情報の初期値を自動設定するので、図書登録が簡単です。

書誌登録画面

可変長・多数の項目が登録でき、ヨミ振り機能、既登録資料の参照等が可能です。

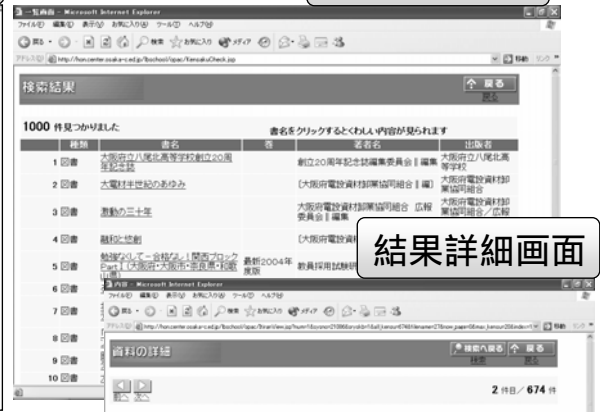
3. システム紹介

ネットワーク型図書システム

ブラウザ検索画面



結果一覧画面



自校の所蔵資料、全校の所蔵資料、未所蔵の出版情報の検索が可能です。

3. システム紹介

スタンドアロン型図書システム

貸出画面

生徒向けに利用者名を非表示にする機能もあります。

返却画面

The screenshot displays two windows from the Fujitsu Standalone Library System. The left window is the '貸出画面' (Loan Screen) and the right window is the '返却画面' (Return Screen). Both screens show user information, loan status, and a list of books.

貸出画面 (Loan Screen) Details:

- Material Code: [Search]
- User Info: 0508150, 富士通 太郎, 2100/12/31, 2/50 books, 0 items.
- Today's Loan Status: 0 books, 0 users.
- Loan List Table:

No.	資料コード	返却予定日	注意	場所	資料名	巻次	巻号	著者名	別置	詳
1	000000018	2003/09/28	返還	図書	やまのこローダー			武蔵 悦	E	
2	000000018	2003/09/28	返還	図書	やまのこロー			大田 威	E	
3	200024988	2003/09/29	返還	産業	フタの森は様					
4	200024997	2003/09/29	返還	自然	みる野鳥記	19		日本野鳥	4E	

返却画面 (Return Screen) Details:

- Material Code: [Search]
- User Info: 0508150, 富士通 太郎, 2100/12/31, 3 books, 1 item.
- Today's Return Status: 0 books, 0 users.
- Return List Table:

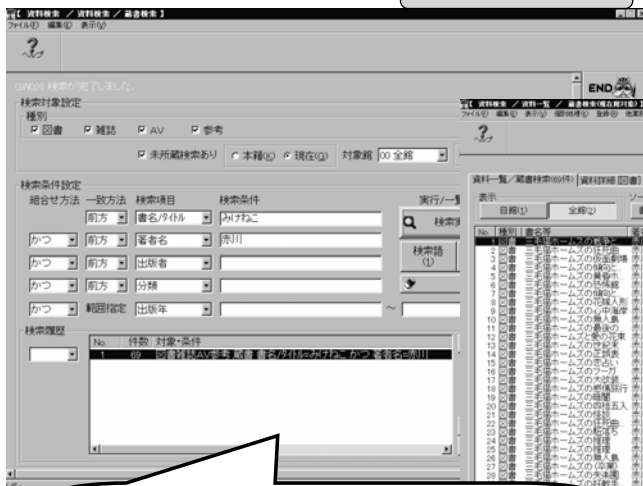
No.	資料コード	返却予定日	注意	場所	資料名	巻次	巻号	著者名	別置	詳
1	000000026	2003/09/28	返還	?	依田球					
2	000000018	2003/09/28	返還	図書	やまのこロー			大田 威	E	
3	200024988	2003/09/29	返還	産業	フタの森は様					
4	200024997	2003/09/29	返還	自然	みる野鳥記	19		日本野鳥	4E	

貸出中資料の確認やワンタッチで資料の詳細確認ができます。

3. システム紹介

スタンドアロン型図書システム

資料検索画面



検索結果一覧画面

検索結果詳細画面

検索項目は自由に設定でき、履歴を利用した掛け合わせや絞り込みが可能です。

3. システム紹介

スタンドアロン型図書システム

一人ずつの登録だけでなく、Excelを利用した一括登録、クラス更新機能等学校運用に必要な画面が用意されています。

クラス更新画面

利用者登録画面

利用者一括登録用Excel画面

一括登録画面

The image displays three overlapping screenshots of the library system's user interface. The top-left screenshot shows the '利用者登録画面' (User Registration Screen) with fields for user ID, name, and class. The top-right screenshot shows the 'クラス更新画面' (Class Update Screen) with a table of user names and class numbers, and buttons for '更新する' (Update), '全選択' (Select All), '全解除' (Deselect All), and 'やり直す' (Retry). The bottom-left screenshot shows the '利用者一括登録用Excel画面' (Excel Batch Registration Screen) with an Excel spreadsheet for data entry. The bottom-right screenshot shows the '一括登録画面' (Batch Registration Screen) with a dialog box for selecting files and a '登録する' (Register) button.

3. システム紹介

スタンドアロン型図書システム

帳票範囲指定画面

プレビュー画面

Excelと連携しプレビューやCSV変換などデータを二次利用しやすくなっています



shaping tomorrow with you