

街の中心となるNEC図書館システム

LiCS-Re3

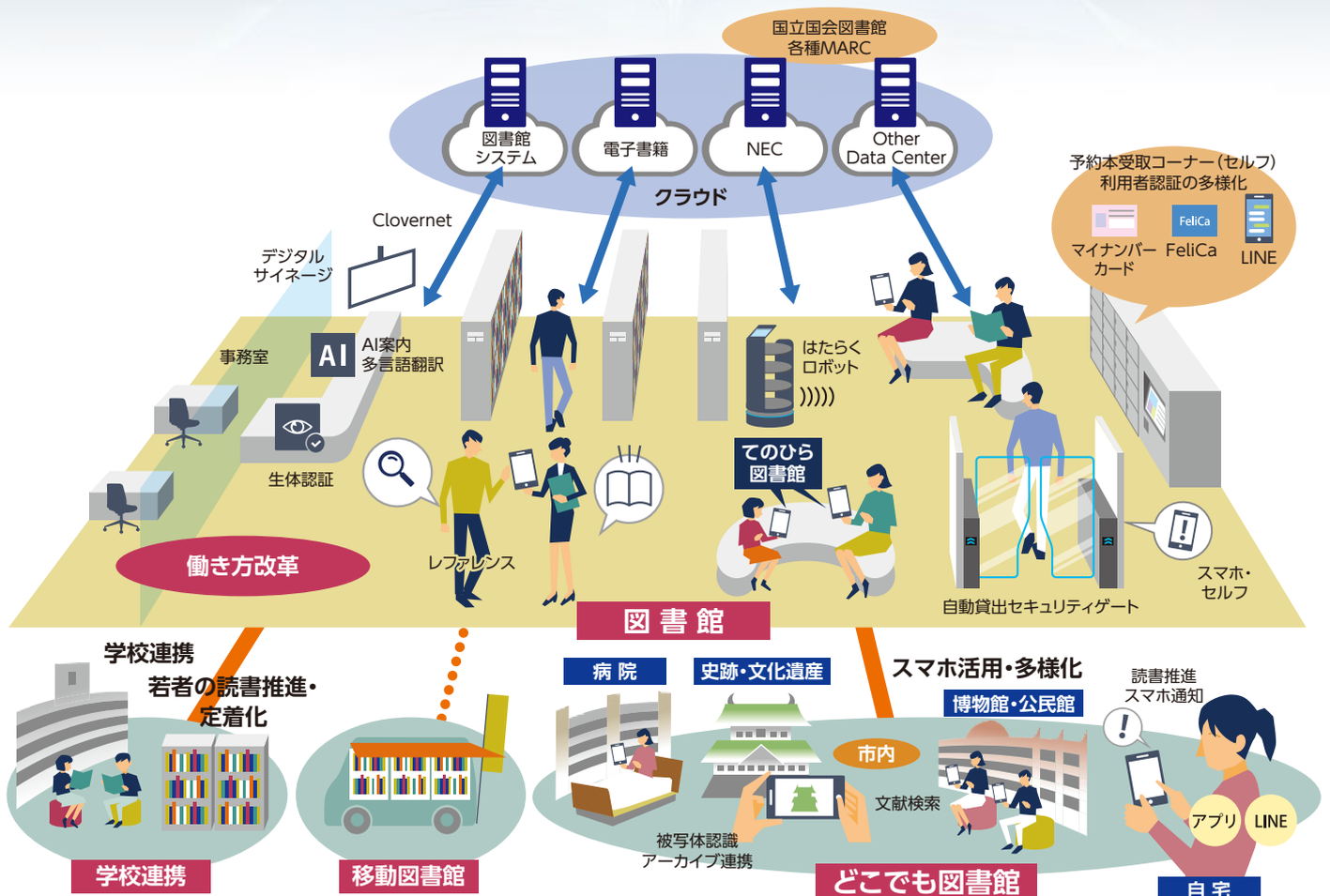
リックス アールイースリー



誰でも、どこでも、てのひらから即アクセスできる。
 地域との関わりを深め、日々の暮らしへ身近に寄り添いながら
 「街の中心となる図書館」づくりを推進します。

LiCS-Re3はNEC図書館システムのコンセプトである「人にやさしい図書館」を継承しつつ、「街の中心となる図書館」の実現に向けた機能を数多く提供します。

図書館の在り方・サービスは多様化し、以前に比べますます進化をつづけています。LiCS-Re3の2大コンセプトは「てのひら図書館」と「どこでも図書館」。より身近になったスマートフォンやタブレットを使い、利用者様と図書館との関係をより手軽かつ緊密にする機能を搭載しています。また、図書館の運営や業務の効率化・省力化はもちろん、子どもたちの読書を応援する仕組みづくりなど新しい機能も充実し、次世代の街づくりや教育環境を意識した「街の中心となる図書館」づくりをめざしています。



LiCS-Re3が提供する次世代型図書館の4大特長

利用者様に図書館をより身近に感じていただけるようなサービスを提供します。また、職員様の業務負荷も大幅に低減します。

いつでも図書館

スマートフォンなどで、いつでも図書館の情報を入手するなど、本に関するさまざまな手続きができる機能を提供します。また、図書館の利用者登録をスマートフォンからWeb上で事前申請したり、利用者カードを画面に表示したり、図書館の利用のしやすさを追求しています。

LINE連携機能

事前のWeb登録機能

利用者バーコード
表示機能



どこでも図書館

スマートフォンなどで、どこからでも電子書籍の検索や、デジタルアーカイブされた街の貴重な史料を参照することができます。また、街の石碑や記念物を撮影すると、関連する図書館の蔵書や資料を参照できるなど、地域資源と連携した活用が可能です。

電子書籍サービス
連携機能

デジタルアーカイブ
紹介機能

探検アプリ機能



効率的な図書館運営

図書館の職員様同士のコミュニケーション活性化や、ICタグを活用した業務の効率化、自由な発想で帳票を出力できるなど、図書館運営を支援する豊富な機能を提供します。

館内
コミュニケーション機能

ICタグ連携機能

自由帳票出力機能



子どもの読書推進

子どもの読書を促進する読書マラソンをはじめ、タブレットを活用した読書意欲の向上、読書記録の印刷など、図書館の楽しさを伝える機能をサポートしています。

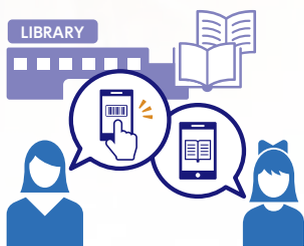
読書推進機能

学校のタブレット連携機能

読書記録の印刷機能



利用者様は図書館がもっと手軽に、さらに身近な存在に。
図書館はより多くの地域住民とのつながりを獲得することができます。



てのひら図書館



いつでも、手もとのスマートフォンなどから図書館の情報へアクセスできるので、図書館をより手軽かつ身近に活用することができます。また、職員様の業務負荷を減らし、効率的な図書館の運営をサポートします。

LINE連携機能

本を「検索する」「予約する」などの手続きが、てのひらのスマートフォン上で完結できます。図書館から発信した情報の閲覧率が、メールに比べてLINEの方が高く、発信した情報を利用者様へ有効に伝えることができます。

図書館からは定期的なメールマガジンやお知らせをLINEに発信。鮮度の新しい図書館の情報がスマートフォンに集約され、利用者様の利便性の高さに繋がります。

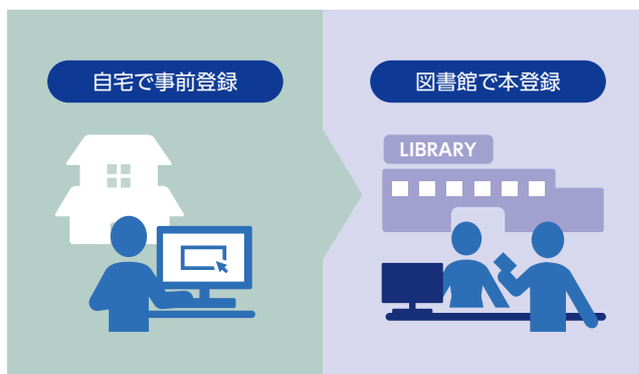


事前のWeb登録機能

スマートフォンやタブレット、PCなどから手軽に利用者情報の事前登録が行えるため、登録のために図書館へ出かける必要はありません。

図書館では、登録窓口の業務負荷や混雑を低減することができるので職員様に余裕が生まれ、他の業務や作業に専念するなど時間を有効に活用することができます。

また、新規パスワード発行をWebOPACで行っている図書館は、利用者様の事前Web登録→パスワード発行→本の予約まで、ワンストップでの利用が可能です。



利用者バーコード表示機能

手もとにスマートフォンやタブレットがあれば、認証済みの個人の利用者カードをいつでも表示することができます。利用者カードをわざわざ持ち歩く手間や紛失の心配をすることなく、図書館の手軽さ、利用のしやすさを追求しています。

また、職員様は、利用者様のカード紛失にともなう再発行の手続きなど、二度手間の業務を低減することができます。





どこでも図書館



どこからでも図書館にある電子書籍をスマートフォンから気軽に読むことができ、図書館に収蔵されている貴重な資料を表示することができます。また、街中の史的記念物と図書館の資料とを結びつけ、地域資源の有効活用に貢献します。

電子書籍サービス連携機能

いつでもどこにいても、手もとのスマートフォンからインターネットを通じて、図書館に収蔵されている電子書籍を「検索する」「予約する」「借りる」「返却する」が手軽に実行できます。

仕事や子育て、介護などで多忙な方をはじめ、身体的に来館が難しい方、自宅が遠方にある方など、これまで図書館の利用が困難だった方々も、図書館の電子書籍サービスをいつでも自在に利用できるようになります。



外出先



自宅



病院

デジタルアーカイブ紹介機能

図書館に寄贈されている郷土資料や、街の風景の移ろいを定点撮影した資料などを、インターネットを通じて紹介することができます。

これにより、地域資源の掘り起こしや有効活用を推進するとともに、利用者様は自分の住んでいる地域や街のディスカバリーツールとしても活用できます。



探検アプリ機能

街中に点在する石碑や銅像、記念物、建造物などを散策や街歩き企画などで巡ることによって、郷土資料などをより楽しく身近に感じてもらえる探検アプリを提供します。

貴重な地域資源の有効活用を推進するとともに、撮影した街中の記念物について被写体認識技術（スマートフォンやタブレットで撮影した被写体の情報を瞬時に表示する技術）などを活用し、図書館の蔵書検索やデジタルアーカイブに連携するなど、街の歴史や事蹟について深く知ることができる機会を創出します。



図書館運営の効率化・省力化を促進し、 職員様の業務負担を大幅に低減します。



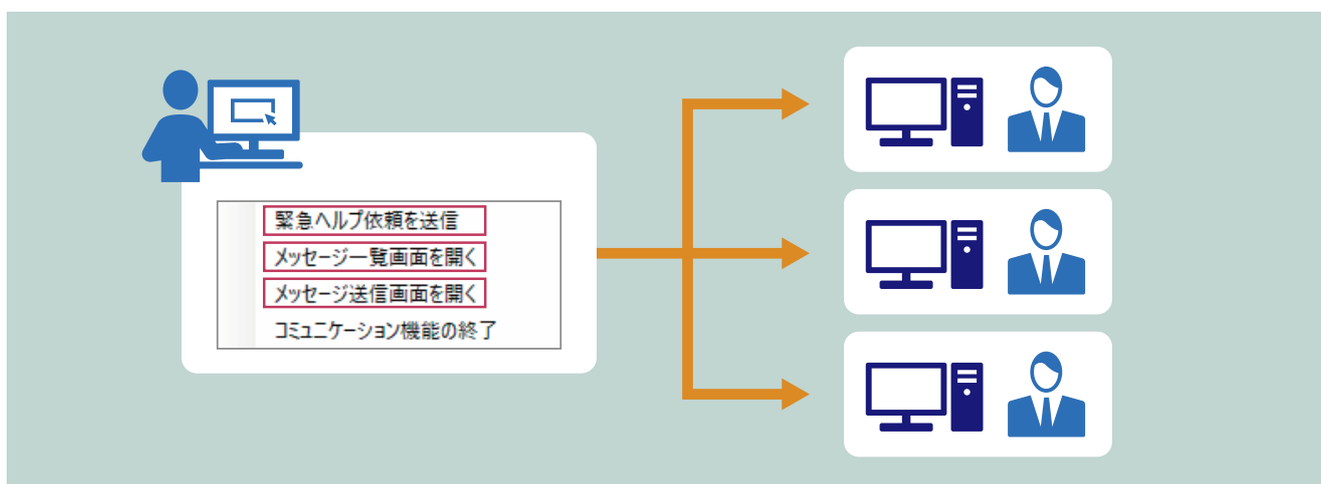
効率的な図書館運営



業務における職員様同士のコミュニケーション活性化や、ICタグを活用した業務プロセスの効率化、定型フォームにとらわれない自由な帳票出力に対応するなど、図書館の運営や業務の効率化・省力化を支援する機能群を提供します。

館内コミュニケーション機能

館内に設置された業務システム端末同士で、周知事項や窓口応援依頼などさまざまな業務メッセージを送信する機能を提供します。職員様同士の円滑なコミュニケーションを促進し、業務や作業の迅速化・効率化を支援します。
また、本館・分館等の施設間のコミュニケーションツールとしても活用いただけます。



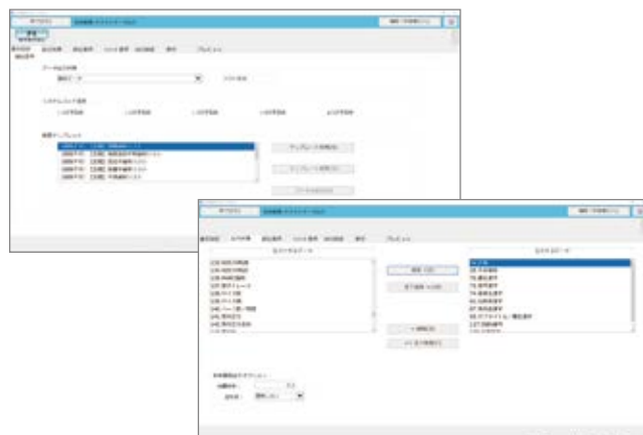
ICタグ連携機能

ICタグシステムと連携した自動貸出機・自動返却機・予約棚を導入することで、貸出・返却を利用者様自身による完全なセルフサービスにすることが可能です。利用者様の読書傾向などプライバシーを保護できるだけでなく、職員様は貸出返却以外の業務に専念いただけます。



自由帳票出力機能

定型の業務帳票に加え、統計情報や資料情報、利用者情報などから、職員様が必要なデータを自由に抽出・帳票作成できる機能を提供します。非定型業務や議会での報告などに活用していただけます。



図書館の楽しさ身近さを伝え、
読書に対する子どもたちの意欲向上に貢献します。



子どもの読書推進



読書量の数値化や借りた本の記録といった読書意欲を向上できる「読書マラソン」機能をはじめ、学校のタブレットを活用する機能や読書推進を支援する読書記録の印刷機能を提供することで、子どもたちがより身近に図書館や読書を感じられる環境づくりを支援します。

読書推進機能

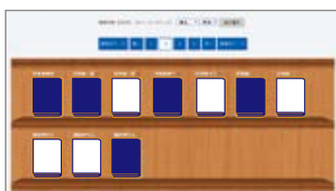
利用者様が自ら設定した読書量の目標達成をイラストやグラフでチェックでき、オンラインイベントへの参加や、借りた本を本棚のイメージで確認することができます。また、インターネットを通じて借りた本や気になる本を記録できるなど、子どもたちはもちろん、幅広い世代の方が手軽に活用できる機能です。



読書マラソン



書影表示



My本棚

学校のタブレット連携機能

デジタルスクール端末(タブレット)を活用し、学校の生徒たちは図書館の蔵書を手軽に検索できます。利用者カードの機能はもちろん、借りた本の読書履歴や履歴をグラフ化して確認できるなど、読書意欲の向上や図書室・図書館の利用促進に貢献します。



読書記録の印刷機能

利用者様が借りた本の情報を、通帳タイプの用紙や、手帳に貼れるサイズのシールに印刷することができます。通帳を見せ合うことで、家族や友だち同士での本をきっかけとした会話を生み、子どもたちの読書意欲を高めます。また、本の思い出として、読書の記録を残すこともできます。

LIBRARY



システム機能一覧

奉仕系システム

館内資料提供	貸出	返却
	利用者登録	利用者検索
資料検索	家族連携	AVブース管理
	業務用検索	予約・リクエスト
	レファレンス管理	
館外資料提供	相互貸借	移動図書館

利用者サービス

館内利用者サービス	館内OPAC	読書記録印刷
	施設予約管理	
館外利用者サービス	WebOPAC	パソコン・スマートフォン
	読書マラソン	My本棚
	書評・レコメンド	書影表示・外部連携
	メールマガジン	レファレンス
	電子書籍サービス連携	LINE連携機能
	アーカイブ機能	探検アプリ機能

管理系サービス

収書管理	選書	発注
	受入	登録
選書管理	予算管理	システム管理
	統計	自由帳票
整理	書誌管理	各種MARC対応
	所蔵管理	蔵書点検
利用者管理	予約連絡管理	督促連絡管理
セキュリティ管理	権限設定	操作ログ管理
その他連携機能	TOOL連携	学校図書館連携

セルフ化ソリューション

ICタグシステム	登録・エンコード	貸出・返却
	自動貸出機	自動返却機
	自動仕分け機	IC予約棚
	セキュリティゲート	蔵書点検



お問い合わせは、下記へ

NECネクサソリューションズ

お客様センター

Tel: 0120-224-107(フリーダイヤル)

営業時間 9:00~12:00 13:00~17:00 *土・日・祝日及び当社指定休日を除く

E-mail: nexstation@nexs.nec.co.jp

https://www.nec-nexs.com/