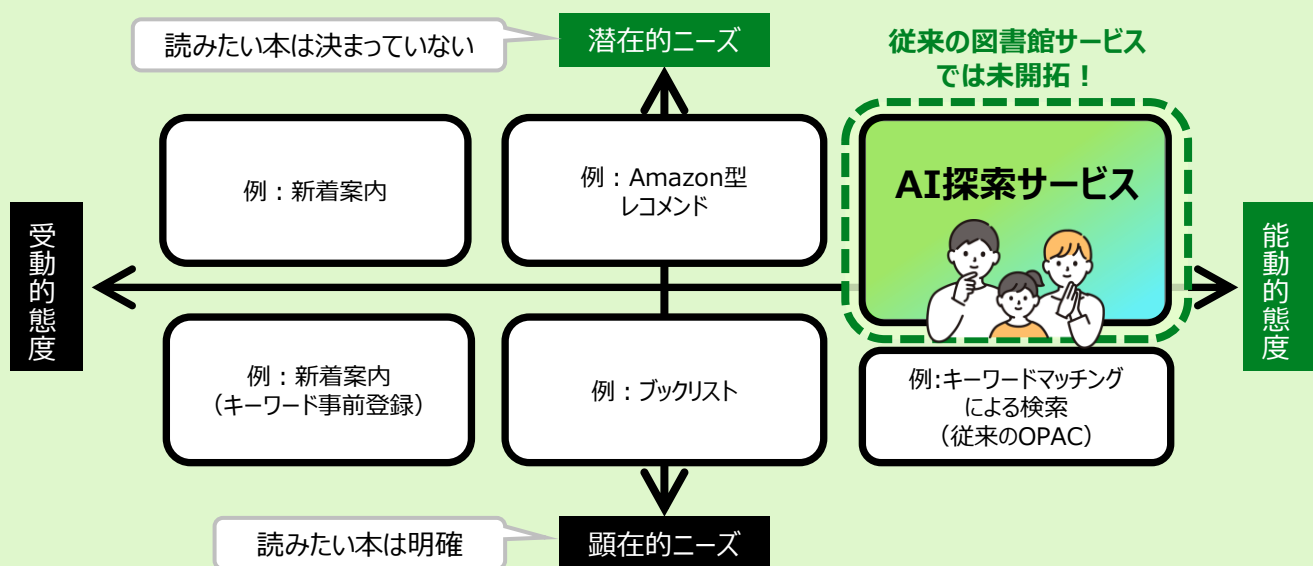


# AI探索サービス

本サービスは、AI技術を活用した公共図書館・大学図書館向けの本の探索サービスです。

従来アプローチできていなかった領域に注目  
これまでにない資料探索体験を提供します



※「近未来の図書館と新しい学び」研究プロジェクトによる整理

例えば… 今朝テレビで見た『たまご料理特集』が美味しそうだったな…調べてみよう



図書館の蔵書を学習したAIが関連度の高い本を提案  
新たな本への興味関心を促進

## 導入実績

### 公共図書館

- 横浜市立図書館様
- 沖縄県立図書館様
- 門川町立図書館様



他、稼働**6**件、内示/稼働待ち**4**件

### 大学図書館

- 青山学院大学様
- 他、内示**2**件

大学図書館部門では  
「**学内知への拡大**」など新たなニーズを検討中  
なんでもご相談ください!!!

※2025年5月時点情報  
※「蔵書探索AI」「AI探索サービス」の総数

## ご参考情報

本サービスは、青山学院大学「革新技术と社会共創研究所」との共同研究「近未来の図書館と新しい学び」研究プロジェクトにて開発した蔵書探索を実施するAIサービスです。  
各種プレスリリースを下記サイトにてご覧いただけます。



2023年12月15日  
富士通Japanと青山学院大学、AIを活用した蔵書探索システムを開発し、横浜市立図書館に導入  
<https://prtimes.jp/main/html/rd/p/000000221.000093942.html>



2025年7月1日  
AIがキーワードから連想して関連の高い図書を探す全国初のクラウド型「Fujitsu AI探索サービス」を提供開始  
<https://prtimes.jp/main/html/rd/p/000000436.000093942.html>

## お問い合わせ先

### 富士通Japan お客様センター

**0120-835-554**

受付時間 9:00~12:00、13:00~17:30  
(土日祝日・富士通Japan指定の休業日を除く)

富士通Japan株式会社  
〒212-0014 神奈川県川崎市幸区大宮町1-5  
JR川崎タワー