

# ARIMデータポータル AI Readyなマテリアルの実験データの 共用サイト

ARIM Data Portal: Enabling AI-Ready Experimental Material Data

## 2025年度(令和7年度)秋頃から 共用サービスを開始予定!

Scheduled to Launch Shared Services in Fall 2025 (Fiscal Year 2025)!

### AIにも使いやすい構造化データとして利用可能

Available as Structured Data, Optimized for AI Applications

- ARIMで登録された装置データや計測データが、AIにも使いやすい構造化データとして利用ができます。



[https://nanonet.mext.go.jp/data\\_service/](https://nanonet.mext.go.jp/data_service/)

### ARIMならではの豊富なラインナップ

Exclusive Datasets from ARIM's Extensive Range of Equipment

- 25機関の先端計測から最新微細加工のデータセットまで各種とりそろえています。



### 欲しいデータセットが探しやすいデータカタログ

Data Catalog: Easily Search for the Datasets You Need

- データセットのコンテンツをコンパクトにまとめたデザイン。欲しいデータを探しやすく、より直感的に使えます。



### データセットのライセンス条件

Dataset Licensing Terms

- データのライセンスを受けることができるのは、日本国内に在住の方のみ。より詳しくは「データ利用する方へ知っていただきたいこと」をお読みください。



CONTACT

マテリアル先端リサーチインフラセンターハブ データ共用事務局  
〒305-0047 茨城県つくば市千現1-2-1 国立研究開発法人 物質・材料研究機構 技術開発・共用部門  
E-mail: arim\_data@nims.go.jp URL : [https://nanonet.mext.go.jp/data\\_service/](https://nanonet.mext.go.jp/data_service/)

