

- 代表者 / 長谷川 浩 研究基盤統括本部長
- 所属 / 研究基盤統括本部
- 専門分野 / 理工系、医薬系全般

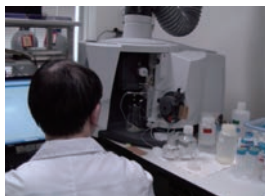
## 国立大学法人 金沢大学 研究基盤統括本部

TEL:076-264-6119

<https://skrs.adm.kanazawa-u.ac.jp/portal>

〒920-1192

石川県金沢市角間町



PR 販路 産学 情報 人材 **金沢大学の研究設備・技術を活用ください!**

### ▶ 研究内容の特徴

理工系から医薬系まで幅広い分野の研究設備の共同利用を推進し、産学官の研究者による最先端かつ融合的な共同研究の創生に貢献します。

### ▶ 技術アピール・マッチングニーズ

研究基盤統括本部が運営するWebサイト設備共同利用推進総合システム

<https://skrs.adm.kanazawa-u.ac.jp/portal> の設備利用ユニットに、金沢大学の共同利用可能な研究設備・機器を掲載しています。学外の研究者・技術者にも利用いただけます。お問い合わせ、設備の利用手続き、予約はオンラインシステムから簡単に行えます。設備の利用サポートも可能です。貴社・貴学の研究開発に本学の設備をご活用下さい。

## ココがスゴい!

### 金沢大学設備共同利用推進総合システム

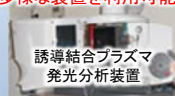
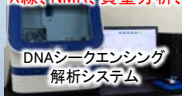
- 金沢大学の共同利用設備・機器の検索&予約 > 設備ユニット
- ICP-MS等をはじめとした機器分析受託 > 受託サービス
- 北陸地域の研究機関の共同利用設備にリンク > 北陸ファンリティ・技術人材ネットワーク



### 理工系・医薬系の 94設備を掲載!



X線・NMR・質量分析、顕微鏡、遺伝子解析など多様な装置を利用可能



利用申し込みから、実際の利用まで迅速に対応  
(通常1週間程度。設備空き状況によって相談可)  
**お気軽にご相談ください!**

