



AichiSR

ご利用ありがとうございます！

「通常利用」の流れ

利用相談

ユーザー登録（IDの取得：マイページ）

<https://apps.aichisr.jp>



同時進行で行ってください。

● 利用申込み手続き

(1) (準備) 実験条件ファイル*、SDS

(2) 利用申込み（マイページ）

- ・ 定期利用申込
- ・ 随時利用申込（申込み前に日程を仮押さえする）

(3) 利用確認（マイページ）～利用日の10日前

(4) 変更届（マイページ）～利用日の平日4日前

● 放射線業務従事者の登録

お忘れのないように
ご注意ください！

(1) 放射線業務従事者教育訓練講習会の受講

(2) 電離放射線健康診断の受診

(3) 様式5* の提出

年度毎の初回利用前に必須
初回利用日の平日5日前までに**原本を郵送・必着**

(4) AichiSRの安全教育の受講 30分

年度毎の初回利用前に必須
上記(1)でAichiSR開催の講習会を受講した方は不要

ユーザー利用

*様式ダウンロード

https://www.aichisr.jp/userguide/download_form.html



成果報告書*の提出【公共等利用の場合】（マイページ） 実験番号ごとに実験終了後50日以内

ビームラインのご利用について「利用の流れ①～⑨」

https://www.aichisr.jp/userguide/using_beamline#5



様式ダウンロード

https://www.aichisr.jp/userguide/download_form.html



持込試料等の取り扱いについて

<https://www.aichisr.jp/userguide/10/12.html>



試料持込等のリスクアセスメントについて

<https://www.aichisr.jp/userguide/10/8.html>



現在の利用募集について

https://www.aichisr.jp/userguide/current_applications/



「測定代行」の流れ

ユーザー登録（IDの取得：マイページ）

<https://apps.aichisr.jp>



事前相談ファイル*の提出（マイページ）

実施内容確認書の決定

案作成(AichiSR) → 確認(お客様)

● 利用申込み手続き

(1) (準備) 測定代行申込み用試料ファイル*、SDS

(2) 利用申込み（マイページ）

- ・ 定期利用申込
- ・ 随時利用申込（申込み前に日程を仮押さえする）

(3) 変更届（マイページ）～測定日の平日4日前

(4) 試料の発送 ～測定日の平日2日前までに**必着**

変更届を提出する前に、必ず、
担当コーディネータまで
ご連絡ください。

測定代行の実施

*様式ダウンロード

https://www.aichisr.jp/userguide/download_form.html



測定データ・報告書の送付、試料の返却

AichiSR → お客様

成果報告書*の提出【公共等利用の場合】（マイページ） 実験番号ごとに実験終了後50日以内

AichiSR測定代行について

<https://www.aichisr.jp/userguide/10/24.html>



様式ダウンロード

https://www.aichisr.jp/userguide/download_form.html



持込試料等の取り扱いについて

<https://www.aichisr.jp/userguide/10/12.html>



試料持込等のリスクアセスメントについて

<https://www.aichisr.jp/userguide/10/8.html>



現在の利用募集について

https://www.aichisr.jp/userguide/current_applications/



WEB申込み説明書

WEB申込みのポイント

- AichiSRを利用する方はユーザ登録が必要です。事前に登録してください。
- 申込みにはビームラインごとの実験条件・持ち込み試料のファイルを作成しPDFに変換してアップロードしてください。
- 申込みは一時保存が可能です。事前に必要事項の入力、ファイル（PDF）のアップロードをおこない漏れがないか確認してください。
- 受付時間になりましたら申込みが可能になります。申込みのボタンが現れない場合は、画面を更新して申込み手続きをおこなってください。
- 申込時に実験に参加する来所者の登録がありません。利用承認書発行後に利用確認画面で登録します。来所者全員ユーザ登録が必要です。利用確認の締め切りは利用日の10日前です。

2022年度よりWEB申し込みに切替わりました。

目次

- 0. 新規利用者登録について [こちら](#)
- 1. 通常の利用申込みを行う場合 [こちら](#)
- 2. 測定代行の利用申込みを行う場合
 - 2-1. 測定代行の事前相談 [こちら](#)
 - 2-2. 測定代行の申込み [こちら](#)
- 3. 変更届を提出する場合 [こちら](#)
- 4. 成果報告書を提出する [こちら](#)
- 5. 利用確認を提出する場合 [こちら](#)

0. 新規利用者登録について

新規登録URL : <https://apps.aichisr.jp/>

あいちシンクロトロン光センター
Aichi Synchrotron Radiation Center

マイページログイン

IDまたはメールアドレス

※ IDは5桁の半角数字

パスワード

※ 半角英数大文字小文字を含んだ8～20文字

LOGIN

[パスワードを忘れた方はこちら](#)

新規利用者登録はこちら

あいちシンクロトロン光センター
Aichi Synchrotron Radiation Center

お問い合わせ 個人情報保護方針 サイトポリシー

Copyright © 2012-2022, Aichi Synchrotron Radiation Center. All rights reserved.



新規利用登録 [仮登録]

メールアドレスを入力後、送信ボタンを押してください。
ご入力いただいたメールアドレスに新規利用登録（本登録用）メールが届きます。
メールが配信されてから24時間以内にお手続きください。

メールアドレス

webtest@test.com

記入例：aichisr@sample.com

送信

メールアドレスを入力し、【送信】を押してください。



登録したメールアドレスに登録用URLが記載されたメールが届きます。

From: あいちシンクロトロン光 <aichisr@aichisr.jp>
To: webtest@test.com ←登録されたメールアドレス
Subject: あいちシンクロトロン光センターご利用登録のご案内

=====
このメールは、あいちシンクロトロン光センターご利用サイトから
自動で送信しています。
心当たりのない場合は、お問い合わせください。
=====

この度は、当サイトのご利用登録に関心をもっていただき、まことに
ありがとうございます。
このメール内に記載されているURLより、ご利用登録へお進みください。

ご利用登録URL

<https://stg.aichisr.jp/users/register/asdfghj345jklpoiuytrr8w>○○ ←こちらにアクセス

〒489-0965 愛知県瀬戸市南山口町250番3「知の拠点あいち」内
担当： あいちシンクロトロン光センター 事務
TEL： 0561-76-8331
E-mail： aichisr@aichisr.jp

登録用URLを開くと本登録画面が開きます。
すべて記入し【確認する】を押してください。

**あいちシンクロトロン光センター**
Aichi Synchrotron Radiation Center

新規利用者登録 [本登録]

※すべての項目に入力をお願いいたします。

メールアドレス

パスワード

※ 英数大文字小文字を含んだ8～20文字を入力してください

パスワード(確認用)

氏名 姓: 名:

氏名(フリガナ) セイ: メイ:

性別 ☐ 男 ☐ 女

生年月日 西暦▼ 年 月 日

所属(正式名称)

記入例: ○○○株式会社、学校法人△△学園 ××大学 など

確認する

登録内容に間違いがなければ、【登録する】を押してください。

新規利用者登録 [本登録] (確認画面)

メールアドレス webtest@test.com

パスワード *****

パスワード(確認用) *****

氏名 瀬戸 愛一

氏名 (フリガナ) セトアイイチ

性別 男

生年月日 2000年4月1日

所属 (正式名称) 株式会社あいち

登録する

戻る



登録が完了するとメールが届きます。

From: あいちシンクロトロン光 <aichisr@aichisr.jp>

To: 瀬戸愛一<webtest@test.com>

Subject: あいちSR 利用登録完了のお知らせ

=====

このメールは、あいちシンクロトロン光センターご利用サイトから
自動で送信しています。
心当たりのない場合は、お問い合わせください。

=====

ご利用のユーザーID：0000*
瀬戸愛一様

この度は、当サイトにご利用の登録をしていただき、まことにありがとうございます。
マイページへログイン後、当施設のご利用の手続きをしてください。

マイページログイン

<https://apps.aichisr.jp/>

←こちらよりマイページにログインしてください。

〒489-0965 愛知県瀬戸市南山口町250番3「知の拠点あいち」内

担当： あいちシンクロトロン光センター 事務

TEL：0561-76-8331

E-mail： aichisr@aichisr.jp

登録したメールアドレスまたはID番号および
パスワードを入力し、【LOGIN】してください。



あいちシンクロトロン光センター
Aichi Synchrotron Radiation Center

マイページログイン

IDまたはメールアドレス

0000*

※ IDは5桁の半角数字

パスワード

.....

※ 半角英数大文字小文字を含んだ8~20文字


LOGIN

※パスワードを忘れた方は [こちら](#)

新規利用者登録はこちら



ログインすると、マイページが表示されます。

**あいちシンクロトン光センター**
Aichi Synchrotron Radiation Center

ログアウト

マイページ 利用申込状況 利用申込 成果報告書提出 本人の登録情報

マイページ

利用申込状況 > 利用申込状況一覧はこちら

※【実施済】の利用申込みは、実験番号・実施内容確認書番号をクリックすると詳細を確認できます。また、【申込済】で利用確認が未提出の場合は、利用確認の未提出をクリックすると「利用確認」のフォームが開きます。

2022年度第1期（4月、5月）

申込状況	実験番号 相談フォーム番号 実施内容確認書番号	枝番	実験名	BL	利用シフト	代行時間	実施日	利用確認	利用確認締切	利用の分類	成果報告書提出期限	支払状況
------	-------------------------------	----	-----	----	-------	------	-----	------	--------	-------	-----------	------

第6期（2月、3月）

申込状況	実験番号 相談フォーム番号 実施内容確認書番号	枝番	実験名	BL	利用シフト	代行時間	実施日	利用確認	利用確認締切	利用の分類	成果報告書提出期限	支払状況
------	-------------------------------	----	-----	----	-------	------	-----	------	--------	-------	-----------	------

利用申込

通常利用

測定代行(事前相談)

測定代行

変更届け

利用確認

AichiSR事業申請

成果報告書提出

本人登録情報

書式のダウンロード

各書式のダウンロードは[こちらから](#)



マイページ

利用申込状況

利用申込

成果報告書提出

本人の登録情報

本人の登録情報

瀬戸 愛太さんの登録情報の確認・変更

登録情報に変更が生じた場合は、こちらのフォームから変更をお願いいたします。

ID **変更不可**

00209

氏名 **変更不可**

瀬戸 愛太

※ 氏名の変更は事務局まで直接ご連絡をお願いいたします

氏名（フリガナ） **変更不可**

セト アイタ

※ 氏名（フリガナ）の変更は事務局まで直接ご連絡をお願いいたします

氏名（ローマ字） **任意**

First Name

Last Name

※ 半角でご入力ください

※ 日本語のお名前でない方は、こちらにご入力をお願いいたします

性別 **必須**

☒ 男 ☐ 女

生年月日 **変更不可**

2000/12/31

※ 生年月日の変更は事務局まで直接ご連絡をお願いいたします

所属（正式名称） **変更不可**

株式会社あいち

※ 所属の変更は事務局まで直接ご連絡をお願いいたします

まずは、
本人の登録情報
を確認してください。

※住所・電話番号が登録されると、
利用申込の際に情報が反映されます。

記入例：〇〇部△△課、□□部××学科 など

所属先住所 **必須**

愛知県瀬戸市南山口町250番3

メールアドレス **必須**

webtest@test.com

記入例：aichisr@sample.com ※半角でご入力ください

電話番号 **必須**

0561-76-8330

従事者登録状況

登録完了

ヒバク結果送付先

愛知県瀬戸市南山口町250-3

従事者登録状況が表示されます（年度更新）

- ・ **登録完了**：申請書提出済み、かつ施設の教育受講済
- ・ **登録未完了**：申請書提出済み、施設の教育(30分)未受講
- ・ **未登録**：申請書未提出（コピー送付者含）

【変更を確認する】を押し内容を確認してください。
よろしければ【更新する】を押ししてください。

変更を確認する

戻って修正する

更新する

本人の登録情報

登録情報を更新しました。

1. 通常の利用申込を行う場合


あいちシンクロトロン光センター
Aichi Synchrotron Radiation Center

ログアウト

マイページ
利用申込状況
利用申込
成果報告書提出
本人の登録情報

通常利用
測定代行(事前相談)
測定代行
変更届け
利用確認
AichiSR 通常申請
書式のダウンロード

利用申込状況
> 利用申込状況一覧はこちら

※【実施済】の利用申込みは、実験番号・実施内容確認書番号をクリックするとフォームが開きます。

利用確認が未提出の場合は、利用確認の未提出をクリックすると「利用確認」のフォームが開きます。

2022年度第1期 (5月)

申込状況	実験番号	検査	実験名	BL	利用シフト	代行時間	実施日	利用確認	利用確認締切	利用の分類	成果報告書提出期限	支払状況
一時保管	申込											-
一時保管	申込											-
相談中	2022											-
一時保管	申込フォームを開く	--	なんでもU	BL552	3	--	--	--	--	通常利用	-	-
一時保管	申込フォームを開く	--	測定	BL6N1	--	--	--	--	--	通常利用	-	-

2021年度第6期 (2・3月)

申込状況	実験番号 相談フォーム番号 実施内容確認書番号	検査	実験名	BL	利用シフト	代行時間	実施日	利用確認	利用確認締切	利用の分類	成果報告書提出期限	支払状況
申込中	202106030	1	測定	BL8S1	2	--	--	--	--	通常利用	-	-

※あいちシンクロトロン光センターのホームページの[ダウンロードのページ](#)にリンクしています。

[ホーム](#) > [利用案内](#) > [様式ダウンロード](#)

2025.3.18更新

様式ダウンロード

ファイルをダウンロードできない場合は、お手数ですがお問い合わせください。

E-Mail : aichisr@aichisr.jp

※各申込及び申請の際には、必ず最新版をお使いください。



※あいちシンクロトロン光センターのHPの[ダウンロードのページ](#)より必要な書類をダウンロードしてください。

※成果公開無償利用事業課題でご利用の場合もこちらのファイルをお使いください。ご利用になるビームラインの実験条件ファイルをダウンロードして、WEB申し込みしてください。

実験条件ファイル（PDFでの提出）

化学状態・局所構造分析（XAFS・光電子分光等）

- BL5S1&BL11S2（硬X線）
- BL6N1（軟X線）
- BL1N2（軟X線・超軟X線）
- BL7U（超軟X線・真空紫外線）

結晶構造・薄膜構造分析・X線イメージング（XRD・SAXS・CT等）

- BL5S2 [粉末X線回折]
- BL8S1 [薄膜X線回折・反射率測定]
- BL8S3 [広角・小角散乱]
- BL2S1 [単結晶X線回折] 名古屋大学ビームライン
- BL8S2 [X線トポグラフィ・X線CT]



利用するビームラインごとに
実験条件ファイルを作成が必要です。



- WEB申し込みでは、「**実験条件ファイル**」および「**SDSファイル**」をアップロードする形で提出します。
- **実験条件ファイルは、ビームラインごとに異なります。**
AichiSRのホームページからダウンロードして作成してください。
- 事前に、ビームラインごとの実験条件ファイル、持ち込み試料に関するSDSファイルを **PDFファイルに変換** し準備してください。

※利用申込のアップロードはPDFファイルのみ対応可

BLの実験条件ファイル



変換



PDF



「利用申込」の【通常利用】選択してください。

 あいちシンクロトロン光センター
Aichi Synchrotron Radiation Center

ログアウト

マイページ

利用申込状況

利用申込

成果報告書提出

本人の登録情報

通常利用

測定代行(事前相談)

測定代行

変更届け

利用確認

AichiSR事業申請

書式のダウンロード

利用申込状況

> 利用申込状況一覧はこちら

※【実施済】の利用申込みは、実験番号・実施内容確認書は、利用確認の未提出をクリックすると「利用確認」のフォームで提出できます。また、【申込済】で利用確認が未提出の場合

2022年度第1期（4月、5月）

申込状況	実験番号 相談フォーム番号 実施内容確認書番号	校番	実験名	BL	利用シフト	代行時間	実施日	利用確認	利用確認締切	利用の分類	成果報告書提出期限	支払状況
相談中	2022A1001	--	--	RI 5S2	--	--	--	--	--	--	--	--

利用申込

通常利用

測定代行(事前相談)

測定代行

変更届け

利用確認

AichiSR事業申請

成果報告書提出

本人登録情報

通常利用の 場合はこちら

利用申込

利用の分類を選択 **必須**

☒ 通常利用

☐ 形式上、利用責任者と異なる「利用

場での利用（成果公開無償利

財団ビームライン

名大ビームライン：2S1

申し込む 利用期を選択

利用期を選択 **必須**

2023年度第3期（8・9月）▼

ご利用にあたっては以下の内容に同意が必要です

ビームラインの利用に当たり、以下に掲げる事項を遵守することを誓約します。
また、実験参加者を指導し、以下に掲げる事項に従わせることを誓約します。

【通常利用の場合】

1. あいちーが行
2. 所属の
6. 「公共
7. 「公共等利用」の場合は、成果報告書の内容を含む科学技術論文、書籍等の印刷物には「あいちシンクロトロン光センターを利用した結果である」ことを記述するとともに、その印刷物をセンターへ提出すること。
8. 「公共等利用」の場合は、センターを利用した成果に属する発明及び考案について、特許又は実用新案を出願した場合には、公開後速やかにセンターへ報告すること。
9. 事故及び災害の際は、利用責任者が責任を持って対処し、速やかにセンター職員に報告す

誓約書・同意書の内容を確認いただき、同意頂いたうえで、利用申し込み手続きにお進みください。

同意する

- ・ 利用責任者は実験の責任者として利用申込の内容、実験の実施、利用料金の支払いおよび成果の報告（求められる利用区分の場合）について責任を負って頂きます。
- ・ 学生は利用責任者・利用申込者になれません。

詳細はHPの[ご利用について](#)を確認ください。

●形式上、利用責任者と異なる「利用申込者（申請者）」が特別に必要な通常利用の選択は、

①愛知県重点課題研究での利用の際、利用料の請求先が（公財）科学技術交流財団宛の場合

②支援協力教職員であっても現在のご所属の大学が支援4大学ではない場合

③ご本人が登録されている所属先とは異なる所属先で申し込みが必要な場合【要連絡】

（出向等で放射線業務従事者登録申請書に記載される所属先と異なる場合）

以上3つの利用のみ該当します。

利用の分類を選択 **必須**

☐ 通常利用

☒ 形式上、利用責任者と異なる「利用申込者（申請者）」が特別に必要な通常利用

■採択課題での利用（成果公開無償利用事業）

☐ 財団ビームライン

☐ 名大ビームライン：2S1

説明資料は [こちら](#)

別の説明資料が開きます。

利用期を選択 **必須**

2023年度第3期（8・

ご利用にあつ

ビームラインの利用
また 実験参加者

成果公開無償利用事業に採択された利用課題での

利用申込の際は、利用するBLによってどちらか選択してください。

●財団ビームライン（1N2 , 5S1 , 5S2 , 6N1, 7U, 8S1 , 8S2, 8S3, 11S2）

●専用ビームライン（名古屋大学BL2S1）

利用申込

通常利用 [2022年度第3期 (8・9月)]

利用申込みフォーム

フォームの内容は一時保管することができます。その場合、「実験名」の項目が必須となっております。必ずご入力ください。

利用申込者兼

利用責任者 **必須**

変更不可

●氏名

瀬戸愛太

※ 氏名・所属機関・住所の変更は事務局まで直接ご連絡をお願いいたします

●所属機関

株式会社あいち

●住所

愛知県瀬戸市南山口町250番3

●TEL

0561-76-8330

●E-mail

aita@kabu.aichi.com

本人の登録情報が自動で記入されています。

※登録された所属機関と異なる所属で申し込みされる場合は、前のページの「利用の分類」で「形式上、利用責任者と異なる「利用申込者（申請者）」が特別に必要な通常利用」を選択してお申し込みください。

利用区分 **必須**

☐ 一般利用 ☐ 中小企業利用 ☐ 公共等利用 ☐ 成果公開課題

実験名 **必須**

利用分野 **必須**

☐ 素材（金属・高分子） ☐ 環境・エネルギー ☐ エレクトロニクス ☐ 製薬・日用品
☐ その他



戻る

利用BL **必須**

- ☐ BL5S1 ☐ BL11S2 ☐ BL5S1もしくはBL11S2
☐ BL1N2 ☐ BL6N1 ☐ BL7U ☐ BL5S2 ☒ BL8S1 ☐ BL8S3
☐ BL2S1(名古屋大学ビームライン)
☐ BL8S2
☐ BL2S3(企業専用ビームライン) ☐ BL11S3(企業専用ビームライン)

募集するBLのみ選択可能です。

利用希望シフト **必須**

2 シフト

※ 半角数字でご入力ください

利用するビームラインを選択してください。
硬X線XAFS、5S1、11S2どちらでもよい場合、
●BL5S1もしくはBL11S2 を選択してください。

利用希望日程

●第1希望

5月中旬

☒ 第1シフト ☒ 第2シフト ☐ どちらでも

●第2希望

-選択してください-

希望がある場合は選択してください。

シフト ☐ どちらでも

●第3希望

-選択してください-

☐ 第1シフト ☐ 第2シフト ☐ どちらでも

●日程調整に関するご希望

その他希望を「4シフトの申込みは、
2シフトを2回、1週間開けて利用希望」など

利用不可日

☒ 指定なし ☐ 指定あり 2025 年 5 月

日	月	火	水	木	金	土
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24

利用不可日がある場合は、選択してください。申込後に変更があった場合は、連絡をしてください。

随時募集でのお申し込みの際は、
仮押さえした情報を必ず記載してください。

利用日が決定している場合 定期利用申込期間のお申し込みの場合は記載不要です

随時利用申込で事前に仮押さえした日にちをお書きください。

記入例：2021年8月15日第1シフト

請求先 必須

☐ 利用申込者兼利用責任者の所属機関と同一の場合

「請求書」に記載する宛名
を記載してください。

請求書送付先 必須

☐ 利用申込者兼利用責任者の住所と同じ場合はチェックを入れてください。

●郵便番号

記入例：1231234 ※ハイフン“-”を入れずにご入力ください

●住所

請求書を送付する、住所宛名
を記載してください。

●所属機関

●担当者氏名

実験条件・SDSファイルをPDF形式でアップロードしてください。

PDF

実験条件の
アップロード **必須**

利用するビームラインの実験情報を添付してください。

ファイル選択 選択されていません

※ アップロードできるファイル形式は「PDFファイル」のみです

※ アップロードファイルは20個までです。それ以上ある場合は、申し込み後に変更届で追加提出をお願いします

※ アップロードファイルの容量は2Mまでです

※ こちらにファイルをドロップすることもできます

SDSの
アップロード **必須**

SDSを添付してください。

ファイル選択 選択されていません

※ アップロードできるファイル形式は「PDFファイル」のみです

※ アップロードファイルは20個までです。それ以上ある場合は、申し込み後に変更届で追加提出をお願いします

※ アップロードファイルの容量は2Mまでです

※ SDSファイルに関する情報は[こちら](#)を参考にしてください

※ こちらにファイルをドロップすることもできます

PDF

PDFファイルの容量は
1つ2MBまで

戻る

一時保管する

確認する

戻る

戻る 一時保管する 確認する

【確認する】をおすと、入力ミスのチェックが行われます。
問題無ければ、【一時保管】 【申込む】のボタンが現れます。

●担当者氏名
瀬戸花子

実験条件の
アップロード **必須** 実験内容_8S1_v3.pdf

SDSの
アップロード **必須** 1.PDF
2.PDF
3.PDF
4.pdf

戻って修正する 一時保管する 申込む

【申込む】をおすと、申し込みが完了します。
申込状況は、マイページで確認できます。

募集期間前の場合【一時保管する】を押して保存してください。
募集開始後【申込む】ボタンがアクティブになりますのでお申込みください。
【申込む】ボタンが現れない場合は、画面を「更新」してください。

2. 測定代行の利用申込みを行う場合


あいちシンクロトロン光センター
Aichi Synchrotron Radiation Center

ログアウト

マイページ
利用申込状況
利用申込
成果報告書提出
本人の登録情報

通常利用
測定代行(事前相談)
測定代行
変更届け
利用確認
AichiSR 専用申請書式のダウンロード

利用申込状況

> 利用申込状況一覧はこちら

※【実施済】の利用申込みは、実験番号・実施内容確認書番号をクリックするとフォームが開きます。

2022年度第1期（5月）

申込状況	実験番号	実験名	BL	利用シフト	代行時間	実施日	利用確認	利用確認締切	利用の分類	成果報告書提出期限	支払状況
一時保管	申込										-
一時保管	申込										-
相談中	2022										-
一時保管	申込フォームを開く	--	なんでもU	BL5S2	3	--	--	--	通常利用	-	-
一時保管	申込フォームを開く	--	測定	BL6N1	--	--	--	--	通常利用	-	-

2021年度第6期（2・3月）

申込状況	実験番号 相談フォーム番号 実施内容確認書番号	枚数	実験名	BL	利用シフト	代行時間	実施日	利用確認	利用確認締切	利用の分類	成果報告書提出期限	支払状況
申込中	202106030	1	測定	BL8S1	2	--	--	--	--	通常利用	-	-

※あいちシンクロトロン光センターのホームページの[ダウンロードのページ](#)にリンクしています。

様式ダウンロード

[ホーム](#) > [利用案内](#) > 様式ダウンロード

※あいちシンクロトロン光センターのホームページの
[ダウンロードのページ](#)より必要な書類をダウンロードしてく
ださい。

測定代行（WEB申し込みの場合のみ）

まずは、測定代行_相談ファイルをダウンロードし必要事項を記入し、WEB申し込みの「測定代行（事前相談）」のページよりアップロードしてください。事前相談は、wordでのアップロードが可能です。

担当のCDより実施内容確認書を受け取りましたら、測定代行_試料ファイルをダウンロードして必要事項を記入し作成してください。WEB申し込みの際にPDFに変換してアップロードしてください。

事前相談ファイル（wordでの提出可）

- 測定代行_相談ファイル

測定代行申込み用 試料ファイル（PDFでの提出）

- 測定代行_試料ファイル

事前相談には、測定代行_相談
ファイルをダウンロードして必要
事項を記入してください。

日	月	火	水	木	金	土
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	

2. 測定代行の利用申込みを行う場合

2-1. 測定代行の事前相談

 あいちシンクロトロン光センター
Aichi Synchrotron Radiation Center

ログアウト

マイページ

利用申込状況

利用申込

通常利用

測定代行(事前相談)

測定代行

変更届け

利用確認

AichiSR事業申請

書式のダウンロード

測定代行の内容、条件等
事前相談から始めます。

利用申込状況

> 利用申込状況一覧はこちら

※【実施済】の利用申込みは、実験番号・実施内容確認書番号をクリックするとフォームが開きます。

利用確認が未提出の場合は、利用確認の未提出をクリックすると「利用確認」のフ

2022年度第1期（5月）

申込状況	実験番号 相談フォーム番号 実施内容確認書番号	校費	実験名	BL	利用 シフト	代行 時間	実施日	利用 確認	利用確認 締切	利用の 分類	成果報告書 提出期限	支払 状況
一社利用	由23- / 2022/		測定	BL-5C	4					通常利用		

利用申込

測定代行（事前相談）

相談フォーム

利用期 **必須**

2022年度第1期（5月） ▼

利用期等・利用区分・
BLを選択

利用区分 **必須**


☒ 一般利用 ☐ 中小企業利用 ☐ 公共等利用

利用BL **必須**

☒ BL5S1 ☐ BL11S2 ☐ BL5S1もしくはBL11S2
☐ BL1N2 ☐ BL6N1 ☐ BL7U ☐ BL5S2 ☐ BL8S1 ☐ BL8S3
☐ BL2S1(名古屋大学ピームライン)

相談ファイルを
アップロード **必須**

【候補ファイル】

測定代行_相談ファイル.docx 

ファイル選択 選択されていません

※ アップロードファイルの容量は2Mまでです

※ こちらにファイルをドロップすることもできます

こちらはワード（word）
ファイルでも提出可能です。

HPよりダウンロードした
測定代行_相談ファイルに必要事項を
記入しアップロードしてください。

確認する

【確認する】を押すと入力
内容の確認ができます。

戻る

利用申込

測定代行（事前相談）

相談フォーム（確認画面）

内容をご確認の上、提出ボタンをクリックしてください。

利用期 **必須** 2022年度第1期（5月）

利用区分 **必須** 一般利用

利用BL **必須** BL5S1

相談ファイルを
アップロード **必須** 測定代行_相談ファイル.docx

戻って修正する

提出する

【提出する】を押してください。

2021年度第6期（2）

申込 状況	実験番号 相談フォーム番号 実施内容確認書番号						
相談中	2021A6022	--	--	BL8S1	--	--	-
相談済	2021A6021 2021B6021	--	--				
相談済 申込中	2021A6020 2021B6020 2021D6016	-- 1	-- 測				
申込中	2021a6003	1	な				
申込中	202106025	1	なんでも	BL5S2	2	--	1
相談済 一時保留	2021A6019 2021B6019	-- --	-- 測				

【提出する】後、マイページを確認いただくと、
Aの付いた受付番号が発行されます。

申込状況は、「相談中」となります。

担当のCDより改めて連絡が入ります。
実施内容確認書が届きましたら、マイページ上にBの付
いた実施内容確認書番号が発行されます。

申込状況は、「相談済」となります。

実施内容確認書の内容を確認いただき、よろしければ
測定代行の申込みへ進んでください。
申し込みが完了すると、実験番号が付与されます。

申込状況は、「申込中」となります。

こちらのリンクから提出
内容（ファイル）の確認
が可能です。

2. 測定代行の利用申込みを行う場合

2-2. 測定代行の申込み

マイページ

利用申込状況

利用申込

通常利用

測定代行(事前相談)

測定代行

変更届け

利用確認

AichiSR事業申請

書式のダウンロード

実施内容確認書を受け取ったら、
測定代行の申込みを選択してください。

利用申込状況

※【実施済】の利用申込みは、実験番号・実施内容確認書番号をクリックするとフォームが開きます。

> 利用申込状況一覧はこちら

利用確認が未提出の場合は、利用確認の未提出をクリックすると「利用確認」のフ

2022年度第1期（4月、5月）

申込 状況	実験番号 相談フォーム番号 実施内容確認書番号	枝番	実験名	BL	利用 シフト	代行 時間	実施日	利用 確認	利用確認 締切	利用の 分類	成果報告書 提出期限	支払 状況
相談済	2021A6034 2021B6034	--										
申込中	202106043	1	測定	BL5S1								

実施内容確認書を受け取ったら、**実施内容確認書番号**が付与されます。こちらのリンクからも申し込み可能です。

利用申込

測定代行

通常の測定代行の
場合はこちら

利用の分類を選択 必須

☒ 通常の測定代行

☐ 形式上、利用責任者と異なる「利用申込者（申請者）」が特別に必要な測定代行

利用期を選択 必須

2021年度第6期（2・3月） ▼

ご利用にあたっては以下の内容に同意が必要です

測定代行の利用に当たり、以下に掲げる事項に同意します。

1. あいちシンクロトロン光センター（以下「センター」という。）に係る設置規程、利用要綱、利用の手引き等を遵守すること。また、センターが行う安全及び管理のための指示に従うこと。
2. センターは、申込者の利用に関する情報を必要に応じて収集・利用する。
3. 申込者は、

誓約書、同意書の内容を確認いただき、同意頂いたうえで、利用申し込み手続きにお進みください。
10. 「公共等利用」の場合は、成果報告書の内容を含む科学技術論文、書籍等の印刷物には「あいちシンクロトロン光センターを利用した結果である」ことを記述するとともに、その印刷物をセンターへ提出すること。
11. 「公共等利用」の場合は、測定代行の利用による成果に属する発明及び考案について、特許又は実用新案を出願した場合には、公開後速やかにセンターへ報告すること。

同意する

利用申込

測定代行（通常の測定代行） [2022年度第3期（8・9月）]

利用申込みフォーム

フォームの内容を一時保管することができます。その場合、「実験名」の項目が必須となっております。必ずご入力ください。

利用申込者兼 利用責任者 ●氏名 [変更不可]

変更不可

瀬戸愛太

※氏名・所属機関・住所の変更は事務局まで直接ご連絡をお願いいたします

●所属機関

株式会社あいち

●住所

愛知県瀬戸市南山口町250番3

●TEL

0561-76-8330

●E-mail

aita@kabu.aichi.com

登録情報が自動で記入されています。

※登録された所属機関と異なる所属で申し込みされる場合は、「形式上、利用責任者と異なる「利用申込者（申請者）」が特を選択してお申し込みください。

実施内容確認書番号 **必須**

※事前相談がお済でない方は事前相談をおこな

事前相談後発行された**Bの番号**
（実施内容確認書番号）を記入
してください。

利用区分 **必須**

☐ 一般利用 ☐ 中小企業利用 ☐ 公共等利用

実験名 **必須**

利用分野 **必須**

☐ 素材（金属・高分子） ☐ 環境・エネルギー ☐ エレクトロニクス ☐ 製薬・日用品 ☐ その他

利用BL **必須**

- ☐ BL5S1 ☐ BL11S2 ☐ BL5S1もしくはBL11S2
☐ BL1N2 ☐ BL6N1 ☐ BL7U ☐ BL5S2 ☒ BL8S1 ☐ BL8S3
☐ BL2S1(名古屋大学ビームライン)
☐ BL8S2(愛知県ビームライン)
☐ BL2S3(企業専用ビームライン) ☐ BL11S3

実施内容確認書を確認し必要事項を記入してください。

利用時間 **必須**

4 時間

※ 半角数字でご入力ください

実施希望時期

5月の下旬を希望します。

請求先 **必須**

株式会社B

請求書に記載する宛名を記載してください。

請求書送付先 **必須**

●郵便番号

4890965

記入例：1231234 ※ハイフン“-”を入れずにご入力ください

●住所

愛知県瀬戸市南山口町250番3

●所属機関・部署

株式会社B

請求書を送付する、住所宛名を記載してください。

●担当者氏名

瀬戸花子

試料情報の アップロード **必須**

利用するピームラインの試料情報を添付してください。

ファイル選択 選択されていません

※ アップロードできるファイル形式は「PDFファイル」のみです

※ アップロードファイルは20個までです。それ以上ある場合は、申し込み後に変更届で追加提出をお願いしま

※ アップロードファイルの容量は2Mまでです

※ こちらにファイルをドロップすることもできます

PDF

SDSの アップロード **必須**

SDSを添付してください。

ファイル選択 選択されていません

※ アップロードできるファイル形式は「PDFファイル」のみです

※ アップロードファイルは20個までです。それ以上ある場合は、申し込み後に変更届で追加提出をお願いしま

※ アップロードファイルの容量は2Mまでです

※ SDSファイルに関する情報は[こちら](#)を参考にしてください

※ こちらにファイルをドロップすることもできます

PDF

戻る

一時保管する

確認する



戻る

SDSのアップロード **必須**

測定代行_試料.pdf ☒ 1.PDF ☒ 2.PDF ☒ 3.PDF ☒

ファイル選択 選択されていません

※ アップロードできるファイル形式は「PDFファイル」のみです

※ アップロードファイルは10個までです。それ以上ある場合は、申し込み後に変更届けで追加提出をお願いします

※ こちらにファイルをドロップすることもできます

戻る

一時保管する

確認する

試料情報およびの
アップロード **必須**

測定代行_試料.pdf

SDSの
アップロード **必須**

1-シリカ.pdf
2-Fe2O3.pdf
3_CeO2.pdf
4_CO2.pdf

【確認する】を押して内容の確認。

【申込む】を押すと、**申し込みが完了**します。
申込状況は、マイページで確認できます。

戻って修正する

一時保管する

申込む

募集期間前の場合【一時保管する】を押して保存してください。
募集開始後【申込む】ボタンがアクティブになりますのでお申込みください。
【申込む】ボタンが現れない場合は、画面を「更新」してください。

戻る

3. 変更届を行う場合

変更可能な内容は、以下の3点。

- ・ **実験条件**
- ・ **持ち込み試料**
- ・ **請求書に関する内容**

マイページ	利用申込状況	利用申込
		通常利用
		測定代行(事前相談)
		測定代行
		変更届
		利用確認
		AichiSR事業申請

変更届(入分)

利用申込後（未実施）に持込試料・実験内容に
ご連絡ください。

情報に変更がある場合は変更届フォームから

実験条件・持ち込み試料の変更は、安全審査が必要です。
提出期限は、**利用日の平日4日前まで**です。

※ 実験番号をクリックすると「変更届」のフォームが開きます。

実験番号	枝番	実験名	BL	利用 シフト 代行 時間	実施日	変更届 提出期限	変更届受付番号
202501001							

利用承認書発行後、変更可能な利用の実験番号がリンク表示されますので、クリックして変更届を提出してください。

利用申込

変更届（未実施の利用申込分）

利用申込後（未実施）に持
ご連絡ください。
持込試料・実験内容の変更
変更届の提出期限は、平日

**2025年度より、
変更届の提出に整理番号（変更届受付番号）
を付与し、審査結果を通知します。**

提出時：**審査中**

審査通過：**審査済**

実施不可：**取下げ**

瀬戸愛太さんの利用一

※ 実験番号をクリックすると「変

実験番号	枝番			時間			
202501001	1	5月分	BL5S1	2シフト	2025/05/01 第1・第2シフト	2025/04/25	202501001-1-1 (2025-04-03)：取下げ 202501001-1-2 (2025-04-03)：審査中
202501002	1	形式上利用申込者	BL8S3	1シフト	2025/05/20 第1シフト	2025/05/14	202501002-1-1 (2025-04-04)：審査済
202501002	2		BL8S3	1シフト	2025/05/21 第1シフト	2025/05/15	--
202501003	1	実験条件ファイルを承認前の審査中に追加…	BL6N1	2シフト	2025/05/14 第1・第2シフト	2025/05/08	202501003-1-1 (2025-04-03)：審査中
202501004							

**利用前に必ず、審査結果を確認してください。
審査中・取下げの場合、変更内容について
利用できません。**

瀬戸愛太さんの 実験番号[202501002]の変更

◆ 請求書情報の変更

請求先指定

株式会社あいち

請求書送付先

●郵便番号

請求先の情報は、申込時の情報が入力されていますので、必要に応じて修正をしてください。

(株) あいち 管理経理課

●担当者氏名

瀬戸花子

利用一覧に戻る

確認する

【確認する】を押して【提出する】

戻る

◆ 実験条件の変更

変更後のファイルをアップロード

ファイル選択 選択されています

※ アップロードできるファイル形式は「PDFファイル」のみです

※ アップロードファイルは20個までです。それ以上ある場合は、申し込み後に変更届で追加提出をお願いします

※ アップロードファイルの容量は1ファイル2MBまで

※ こちらにファイルをドロップすることもできます

実験内容や試料の変更：
変更した内容がわかるように赤字
や色付きで記載して下さい。

◆ SDSの変更

変更後のファイルをアップロード

ファイル選択 選択されていません

※ アップロードできるファイル形式は「PDFファイル」のみです

※ SDSが無い場合は安全審査が可能な情報資料を作成し提出してください

※ アップロードファイルは20個までです。それ以上ある場合は、申し込み後に変更届で追加提出をお願いします

※ アップロードファイルの容量は1ファイル2MBまで

※ SDSファイルに関する情報は[こちら](#)を参考にしてください

※ こちらにファイルをドロップすることもできます

持ち込み試料の追加がある場合は
SDSも提出してください。

4. 成果報告書を提出する

公共等利用枠でご利用頂いた場合、実験番号ごとに実験終了日から50日以内に成果報告書（様式第4号（word））を提出してください。

マイページ

利用申込状況

利用申込

成果報告書提出

本人の登録情報

成果報告書提出

「成果報告書」と「成果報告書公開延期申請」をアップロードできます。

瀬戸愛一さんの利用一覧

※未提出をクリックすると「利用確認」のフォームが開きます。

実験番号	校番	実験名	BL	シフト数	代行時間	実施日	利用の分類	利用確認		
								確認期限	状況	提出日
202106025	1	なんでも	BL5S2	2	--	2022-03-16	通常利用	2022/04/15	未提出	--
2021a6003	1	なんでも	BL8S2	1	--	2022-03-16	専用BL（2S1, 8S2）	2022/04/15	未提出	--

提出期限が表示されます。
提出する際は、「未提出」を押して提出画面に進んでください。

★成果報告書が提出期限日までに提出されない場合、督促状が送付されます。

★督促期限を超えて提出が無い場合、新規の利用申込がおこなえません。

成果報告書提出

「成果報告書」「成果報告書公開延期申請」の提出

瀬戸愛太さんの実験番号 [202203008] の提出書類について

利用BL BL7U

利用シフト/時間 1シフト

実験名

分類の確認 2

※報告書のタイトルが異なる場合は修正してください HPに掲載されます

成果報告書のアップロード

必須

成果報告書を添付してください

ファイル選択 選択されて

※ アップロードファイ

※ こちらにファイルを

成果報告書公開延期申請の
アップロード

成果報告書公開延期申請を

ファイル選択 選択されていません

※ アップロードファイルの容量は2Mまでです

※ こちらにファイルをドロップすることもできます

報告書の題名が申込みした実験名と異なる場合は修正してください。

成果報告書はワード（word）ファイルで提出してください。

成果報告書の公開延期を希望される場合は、公開延期申請書を同時に提出してください。

利用一覧に戻る

確認する

成果報告書提出

「成果報告書」「成果報告書公開延期申請」の提出

瀬戸 愛一 さんの実験番号 [202106024] の提出書類について（確認画面）

利用BL BL5S1

利用シフト/時間 3シフト

実験名 分類の確認 2

成果報告書の
アップロード **必須** 成果報告書_公共等.doc

成果報告書公開延期申請
の
アップロード 成果報告書_公開延期申請.doc

戻って修正する

提出する

【確認する】を押して【提出する】

5. 利用確認を提出する場合

当日の来所者の登録
お弁当の注文をします。

「来所者」と「弁当の個数」の登録ができます。

瀬戸愛一 さんの利用一覧

※未提出をクリックすると「利用確認」のフォームが開きます。

実験番号	校番	実験名	BL	シフト数	実施日	利用の分類	利用確認		
							確認期限	状況	提出日
2021a6003	1	なんでも	BL8S2	1	2022/03/16 第1シフト	通常利用（愛知県BL8S2）	2022/03/06	提出	2022/02/28 10:58
202106025	1	なんでも	BL5S2	2	2022/03/16 第1・第2シフト	通常利用	2022/03/06	未提出	--

利用日の10日前までに提出してください。
(10日を超えると変更・修正がおこなえません)

放射線従事者登録の管理に必要ですので、 来所者**全員ユーザ登録**をしてください。

瀬戸愛一 さんの実験番号 [202106025 - 1] の利用について (提出期限 : 2022/03/06)

利用日 2022年03月16日 第1・第2シフト

利用BL BL5S2

ご希望の弁当の数を記入
してください。弁当の
キャンセルは前日までに
事務にお電話ください。
Tel : 0561-76-8331

利用責任者が「1人目」に必ず入ります。
やむを得ず来所されない場合は、通信欄
にその旨ご連絡ください。

	ID	氏名 <small>必須</small>	所属 <small>必須</small>
1人目	0000*	瀬戸愛一	株式会社瀬戸
2人目 <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="瀬戸花子"/>	<input type="text" value="(株) 瀬戸"/>

入力欄を追加する

希望の弁当の個数 個 (単価 : 380円)

通信欄 【一時立入者、前日来所等お知らせ下さい】
前日 15時に〇〇が試料準備に参ります。CDに連絡済み。

来所者が複数の場合は、
追加してください。

通信欄です。
一時立ち入り者の情報、事前準備
の連絡など来所に関する連絡を記
載してください。

【確認する】 【提出】 をクリック

戻って修正する

提出する

戻る

利用確認は、**利用日の10日前までに提出してください。**利用直前の申込みの場合は、利用承認書を受け取り次第、急ぎ登録をお願いします。

利用BL

BL 6N1

実験名

来所者の

従事者登録状況は、利用日の約1週間前に事務で確認ができ次第反映します。

ご本人の登録状況は、マイページの本人登録情報で確認可能です。

従事者登録状況

登録完了

登録未完了

未登録

希望

- ・ **確認中**：登録状況確認中
- ・ **登録完了**：申請書提出済み、施設の教育受講済
- ・ **登録未完了**：申請書提出済み、施設の教育（30分）未受講
- ・ **未登録**：申請書未提出（コピー送付者も含む）

通信欄

前日15時に準備のため伺います。

未登録の方は、

大至急「放射線業務従事者登録申請書」を提出してください。

戻る

ご不明な点は、こちらまで

あいちシンクロトロン光センター

産業利用コーディネータ 宛

メール：aichisr@aichisr.jp

電話：0561-76-8330