

予約システムの使い方 静岡共同利用機器センター ゲノム機能解析部 (2026年3月更新)

予約システムの使い方に関する質問・不明な点等については下記のメールアドレスまでお問合せください

ゲノム機能解析部共通アドレス：

gene.lab[at]adb.shizuoka.ac.jp ([at]を@に変更する)

予約システムサイトURL

<https://hccia.eng.shizuoka.ac.jp/sharing/index.php?l=JP>

目次

1. ログイン
2. 予約
 - ① 週間カレンダーから予約する
 - ② 月間カレンダーから予約する
3. 研究室情報
 - ③ 詳細
 - ・ ログインパスワードを変更する
 - ・ 研究室メンバーを追加する
 - ・ 研究室メンバーを更新する
 - ④ 予約履歴を確認する
 - ⑤ 研究業績を報告する
4. その他
 - ・ 言語切替
 - ・ ログアウト
 - ・ 閲覧専用カレンダー
5. Q&A よくある質問



静岡大学
静岡共同利用機器センター
ゲノム機能解析部

| 予約 | 申請 | 研究室情報 |
|-----------|-------|--------|
| ① 週間カレンダー | 時間外利用 | ③ 詳細 |
| ② 月間カレンダー | 技術指導 | ④ 予約確認 |
| | 申請リスト | ⑤ 研究業績 |

※「申請」の項目（時間外利用、技術指導、申請リスト）は利用できません

1. ログイン



静岡大学
共同利用機器センター



セクション

グループ

研究室

パスワード

①セクションを選ぶ

②グループを選ぶ

③研究室を選ぶ

④パスワードを入力する

ログイン

⑤「ログイン」を押す

※選択肢に自分の研究室がない場合は
ゲノム機能解析部のスタッフまで
ご連絡ください

[>> 予約システムの使い方 \(2025年6月更新\) <<](#)

[>> 予約カレンダー\(閲覧のみ\) <<](#)

※各センターからのお知らせは
毎回確認してください

静岡共同利用機器センター ゲノム機能解析部からのお知らせ

・利用予約は、利用希望日の前日(土曜、日曜、祝日を含まず)までを目安に行ってください。例えば、月曜を希望するような場合は、前の週の金曜日までを目安に予約してください。

・平日、休日ともに、当日機器を利用したい場合は利用して問題ありませんが、必ず機器予約システム上で予約を取得後に機器を利用してください。

2. 予約 ①週間カレンダーから予約する

■ 予約一覧 (週間)

*予約にライセンスが必要な装置には色がついています。

- ▼機器一覧
- ▼基盤設備
- ▼特殊実験室
- ▼実験台
- ▼外部委託解析

①各装置グループのカレンダーの先頭にジャンプする

🔧 機器一覧

<<前週 <前日 今日 翌日> 翌週>>

| | 02/16(月) | 02/17(火) | 02/18(水) | 02/19(木) | 02/20(金) | 02/21(土) | 02/22(日) |
|----------------------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| HPLC ? 月間 | 📅 | 📅 | 📅 | 📅 | 📅 | 📅 | 📅 |
| 超遠心機 ? 月間 | 📅 | 📅 | 📅 | 📅 | 📅 | 📅 | 📅 |
| 高速冷却遠心機 ? 月間 | 📅 | 📅 | 📅 | 📅 | 📅 | 📅 | 📅 |
| イメージングシステム iBright ? 月間 | | | | | | | |
| ケミルミネッセンス画像解析装置 ? 月間 | | | | | | | |
| 蛍光イメージアナライザー ? 月間 | | | | | | | |
| 発光測定プレートリーダー ? 月間 | 📅 | 📅 | 📅 | 📅 | 📅 | 📅 | 📅 |

②予約したい装置・日付の「ボタン」をクリック

※装置名横の「ボタン」をクリックすると装置の詳細が見れます

2. 予約 ②月間カレンダーから予約する

①予約する装置を選ぶ

■ 予約一覧 (月間)

設備名:

🔧 2026年02月



※装置名横の「ボタン」をクリックすると
装置の詳細が見れます <<前月 今月 次月>>

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

②予約したい日付の「ボタン」をクリック



2. 予約

■ 予約取得

初めて使う方や技術指導が必要な方は、スタッフや担当教員に事前の問い合わせが必要です。

| | |
|-----|---|
| 機器 | HPLC |
| 日時 | 2026年02月20日 09時00分 ~ 2026年02月20日 15時00分 |
| 研究室 | テスト研 |
| 利用者 | <input checked="" type="checkbox"/> 学生 A <input type="checkbox"/> 学生 B <input type="checkbox"/> 学生 C <input type="checkbox"/> 学生 D <input type="checkbox"/> 学生 E <input type="checkbox"/> 学生 F |
| 備考 | ここは機器担当者への連絡欄ではありません。 機器担当者への連絡はメールまたは電話で直接お願いします。 |

確認する

①装置のおしらせを確認

②開始日時、終了日時を選択

③利用者を選択

④（あれば）備考を入力

⑤「確認する」をクリック

2. 予約

■ 予約取得

初めて使う方や技術指導が必要な方は、スタッフや担当教員に事前の問い合わせが必要です。

| | |
|-----|---|
| 機器 | HPLC |
| 日時 | 2026年02月20日 09時00分～ 2026年02月20日 15時00分 |
| 研究室 | テスト研 |
| 利用者 | 学生 A |
| 備考 | |

以上の内容で登録します。よろしいですか？

【予約ボタンを押すと以下の宛先にメールが自動送信されます。】

- 利用者: 学生 A
- 利用者の所属研究室の代表者: テスト先生
- 機器担当者: 大島 由紀子
- センター代表者

予約する

戻る

⑥予約内容を確認する

⑦問題なければ「予約する」、または「申請する」をクリック

⑧訂正する場合は「戻る」をクリック

2. 予約 ※ライセンス制の装置の予約について

一部装置はライセンス制で運用しており、ライセンス保有ユーザーのみ予約できます

| | | | | | | | | |
|-----------------------|---|---|---|---|---|---|---|---|
| リアルタイムPCR LC480 月間 | 🔗 | 🔗 | 🔗 | 🔗 | 🔗 | 🔗 | 🔗 | 🔗 |
| フローサイトメーター 月間 | 🔗 | 🔗 | 🔗 | 🔗 | 🔗 | 🔗 | 🔗 | 🔗 |
| 超低温フリーザー 月間 | | | | | | | | |

←週間カレンダー
ライセンス制の装置には色がついています

■ 予約一覧 (月間)

設備名: フローサイトメーター

2026年02月

<<前月 今月 次月>>

🔗 *この装置の予約にはライセンスが必要です。

| 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 |

←月間カレンダー
ライセンス制の装置にはカレンダー上部に注釈が書いてあります

2. 予約 ※ライセンス制の装置の予約について

■ メンバー情報

*ライセンス…その装置の予約資格があるという意味です(講習会の受講経験者など)。ご不明な方はお問い合わせください。

| 学年 | 名前 | 内線 | ライセンス* | 更新日 | |
|----|------|------|-------------------------------|------------|------|
| M2 | 学生 A | 1234 | リアルタイムPCR LC480 フローサイトメーター | 2026-02-12 | 更新申請 |
| M2 | 学生 B | 1234 | | 2026-02-02 | 更新申請 |
| M1 | 学生 C | 1234 | | 2026-02-02 | 更新申請 |
| M1 | 学生 D | 1234 | | 2026-02-02 | 更新申請 |
| B4 | 学生 E | 1234 | | 2026-02-02 | 更新申請 |
| B4 | 学生 F | 1234 | 共焦点走査型レーザー顕微鏡 | 2026-02-12 | 更新申請 |

メンバー追加申請

- 自分がライセンスを保有しているかどうかは、「研究室情報」から確認できます(上図)。
- ライセンス制に該当する機器は「共焦点レーザー顕微鏡」、「TOF-MS」、「リアルタイムPCR」、「フローサイトメーター」です。
- 説明会を開催した分析機器につきまして、説明会参加者にはライセンスを付与します。それ以外の場合は、利用責任者あるいは利用者の自己申告制です。利用者の登録時、あるいは機器利用の予約時に、備考欄や別途メールでご連絡ください。なお、ライセンス保有者として妥当かどうかはスタッフで協議する場合があります。

2. 予約 注意事項

- 静岡共同利用機器センターゲノム機能解析部の分析機器を利用する場合は、**予約システムから機器の事前予約**を行う。
- イメージングシステムiBright、ケミルミネッセンス画像解析装置、蛍光イメージアナライザー、蛍光マイクロプレートリーダーは**機器予約せずに利用可能**である。
- 予約システムから予約を受け付けていない機器（植物インキュベーター等）は、利用希望の旨をメールに記載して、ゲノム機能解析部まで連絡すること。
- 機器予約は、**原則利用希望日の1日前（土曜、日曜、祝日を含まず）**までに行う。
- 平日、休日ともに、当日機器を利用したい場合、利用可能な機器は利用して問題ないが、必ず予約システム上で予約を取得後に利用する。
- 機器予約は、**2週間先までを限度**とする。2週間以上先の予約を取りたい場合は、メールで問い合わせること。
- **利用記録簿**が置いてある機器は、利用後に**必ず必要事項を記入**する。
- 機器予約の**キャンセルは予約システム上からはできない**ため、キャンセルしたい場合はその旨をメールに記載して連絡する。

メールアドレス：gene.lab[at]adb.shizuoka.ac.jp（[at]を@に変更する）

3. 研究室情報 ③ ログインパスワードを変更する

※パスワード変更は、研究室メンバー全員の合意を得てから行ってください

| ■ 研究室情報 | |
|-----------------------|-----------------|
| ユーザーグループ | ゲノム機能解析部テストユーザー |
| 研究室名 (日本語) | テスト研 |
| 研究室名 (英語) | Test Lab. |
| 代表者名 | テスト先生 |
| 代表者メールアドレス | Test@mail |
| 代表者内線 | XXXX |
| パスワード (半角英数8~64文字) | ***** |

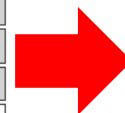
パスワード変更



| ■ 研究室情報 | |
|-----------------------|---|
| ユーザーグループ | ゲノム機能解析部テストユーザー |
| 研究室名 (日本語) | テスト研 |
| 研究室名 (英語) | Test Lab. |
| 代表者名 | テスト先生 |
| 代表者メールアドレス | Test@mail |
| 代表者内線 | XXXX |
| パスワード (半角英数8~64文字) | (確認用) *同じパスワードを2回入力してください |

確認する

研究室情報へ戻る



| ■ 研究室情報 | |
|-----------------------|-----------------|
| ユーザーグループ | ゲノム機能解析部テストユーザー |
| 研究室名 (日本語) | テスト研 |
| 研究室名 (英語) | Test Lab. |
| 代表者名 | テスト先生 |
| 代表者メールアドレス | Test@mail |
| 代表者内線 | XXXX |
| パスワード (半角英数8~64文字) | ***** |

以上の内容で登録します。よろしいですか?

登録する

戻る

① 「パスワード変更」を
クリック

② 新しいパスワードを2回入力し
「確認する」をクリック

③ 「登録する」を
クリック

3. 研究室情報 ③ 研究室メンバーを追加する

■ メンバー情報

*ライセンス…その装置の予約資格があるという意味です(講習会の受講経験者など)。ご不明な方はお問い合わせください。

| 学年 | 名前 | 内線 | ライセンス* | 更新日 | |
|----|------|------|-------------------------------|------------|------|
| M2 | 学生 A | 1234 | リアルタイムPCR LC480 フローサイトメーター | 2026-02-12 | 更新申請 |
| M2 | 学生 B | 1234 | | 2026-02-02 | 更新申請 |
| M1 | 学生 C | 1234 | | 2026-02-02 | 更新申請 |
| M1 | 学生 D | 1234 | | 2026-02-02 | 更新申請 |
| B4 | 学生 E | 1234 | | 2026-02-02 | 更新申請 |
| B4 | 学生 F | 1234 | 共焦点走査型レーザー顕微鏡 | 2026-02-12 | 更新申請 |

メンバー追加申請

① 「メンバー追加申請」 をクリック

3. 研究室情報 ③ 研究室メンバーを追加する

■ メンバー追加/更新申請

(*必須項目)

| | |
|---------------------------------------|---|
| 学年* | <input type="radio"/> Faculty <input checked="" type="radio"/> D <input type="radio"/> M2 <input type="radio"/> M1 <input type="radio"/> B4 <input type="radio"/> B3 <input type="radio"/> Other |
| 名前(日本語)* | 森内 良太 |
| 名前(英語)* | Moriuchi Ryota |
| 学籍番号・職員番号* | 12345678 |
| メールアドレス* (静大メールアドレス推奨) (Gメール不可) | moriuchi.ryota@shizuoka.ac.jp |
| 内線番号 | 1234 |
| 学研災付帯賠償責任保険* | <input type="radio"/> 未加入 <input checked="" type="radio"/> 加入済み |
| 使用言語* | <input checked="" type="radio"/> 日本語 <input type="radio"/> English |
| 利用申請機器* | 機器一覧 <input checked="" type="checkbox"/> HPLC <input type="checkbox"/> 超遠心機 <input type="checkbox"/> 高速冷却遠心機 <input checked="" type="checkbox"/> イメージングシステム iBright <input type="checkbox"/> ケミルミネッセンス画像解析装置 |

② 学年を選択

③ 名前(日本語表記)を入力

④ 名前(英語表記)を入力

⑤ 学籍番号or職員番号を入力

⑥ メールアドレスを入力
(静大メールアドレス推奨)
(Gメール不可)

⑦ 内線番号を入力

⑧ 学研災付帯賠償責任保険
加入状況を選択

⑨ 使用言語を選択

⑩ 利用機器を申請する

3. 研究室情報 ③ 研究室メンバーを追加する

| ■ メンバー追加/更新申請 | |
|---------------------------------------|---|
| (*必須項目) | |
| 学年* | <input type="radio"/> Faculty <input checked="" type="radio"/> D <input type="radio"/> M2 <input type="radio"/> M1 <input type="radio"/> B4 <input type="radio"/> B3 <input type="radio"/> Other |
| 名前 (日本語) * | 森内 良太 |
| 名前 (英語) * | Moriuchi Ryota |
| 学籍番号・職員番号* | 12345678 |
| メールアドレス* (静大メールアドレス推奨) (Gメール不可) | moriuchi.ryota@shizuoka.ac.jp |
| 内線番号 | 1234 |
| 学研災付帯賠償責任保険* | <input type="radio"/> 未加入 <input checked="" type="radio"/> 加入済み |
| 使用言語* | <input checked="" type="radio"/> 日本語 <input type="radio"/> English |
| 利用申請機器* | 機器一覧 <input checked="" type="checkbox"/> HPLC <input type="checkbox"/> 超遠心機 <input type="checkbox"/> 高速冷却遠心機 <input checked="" type="checkbox"/> イメージングシステム iBright <input type="checkbox"/> ケミルミネッセンス画像解析装置 |
| 備考 | |

⑪(あれば)備考を入力

確認する ⑫ 「確認する」 をクリック

研究室情報へ戻る

■ メンバー追加/更新申請

| | |
|-------------|--|
| 学年 | D |
| 名前 (日本語) | 森内 良太 |
| 名前 (英語) | Moriuchi Ryota |
| 学籍番号・職員番号 | 12345678 |
| メールアドレス | moriuchi.ryota@shizuoka.ac.jp |
| 内線番号 | 1234 |
| 学研災付帯賠償責任保険 | 加入済み |
| 使用言語 | 日本語 |
| 利用申請機器 | HPLC イメージングシステム iBright 次世代シーケンサー 次世代シーケンサー解析サーバー リアルタイムPCR LC480 PCR装置 (MiniAmp Plus) 外部委託解析 (DNAシーケンス解析・プライマー発注) |
| 備考 | |

⑬ 申請内容を確認する

以上の内容で申請します。よろしいですか？

【申請ボタンを押すと以下の宛先にメールが自動送信されます。】

- 申請者: 森内 良太
- 申請者の研究室の代表者: テスト先生
- センター代表者

申請する

⑭ 問題なければ「申請する」をクリック

戻る

⑮ 訂正する場合は「戻る」をクリック

3. 研究室情報 ③ 研究室メンバーを追加する

■ メンバー情報

*ライセンス…その装置の予約資格があるという意味です(講習会の受講経験者)

| 学年 | 名前 | 内線 | ライセンス* | 更新日 | |
|------|-------|------|--------|------------|------|
| M2 | 学生 B | 1234 | | 2026-02-02 | 更新申請 |
| 承認待ち | 森内 良太 | 1234 | | 2026-02-12 | |

①⑥承認待ちという状態で
メンバーが追加されます
※まだ予約できません



■ メンバー情報

*ライセンス…その装置の予約資格があるという意味です(講習会の受講経験者)

| 学年 | 名前 | 内線 | ライセンス* | 更新日 | |
|----|-------|------|--------|------------|------|
| D | 森内 良太 | 1234 | | 2026-02-12 | 更新申請 |
| M2 | 学生 B | 1234 | | 2026-02-02 | 更新申請 |

①⑧承認されると正式に
メンバーが追加されます
※機器予約できます



①⑦静岡共同利用機器センター
ゲノム機能解析部のスタッフが
確認・承認します

3. 研究室情報 ③ 研究室メンバーを更新する

■ メンバー情報

*ライセンス…その装置の予約資格があるという意味です(講習会の受講経験)

| 学年 | 名前 | 内線 | ライセンス* | 更新日 | |
|----|-------|------|--------|------------|------|
| D | 森内 良太 | 1234 | | 2026-02-12 | 更新申請 |
| M2 | 学生 B | 1234 | | 2026-02-02 | 更新申請 |

①更新したいメンバーの「更新申請」をクリック

■ メンバー追加/更新申請

(*必須項目)

| | |
|-------------------------------|---|
| 学年* | <input type="radio"/> Faculty <input checked="" type="radio"/> D <input type="radio"/> M2 <input type="radio"/> M1 <input type="radio"/> B4 <input type="radio"/> B3 <input type="radio"/> Other |
| 名前(日本語)* | 森内 良太 |
| 名前(英語)* | Moriuchi Ryota |
| 学籍番号・職員番号* | 12345678 |
| メールアドレス*(静大メールアドレス推奨)(Gメール不可) | moriuchi.ryota@shizuoka.ac.jp |
| 内線番号 | 1234 |
| 学研災付帯賠償責任保険* | <input type="radio"/> 未加入 <input checked="" type="radio"/> 加入済み |
| 使用言語* | <input checked="" type="radio"/> 日本語 <input type="radio"/> English |
| 利用申請機器* | 機器一覧 <input checked="" type="checkbox"/> HPLC <input type="checkbox"/> 超遠心機 <input type="checkbox"/> 高速冷却遠心機 <input checked="" type="checkbox"/> イメージングシステム iBright <input type="checkbox"/> ケミルミネッセンス画像解析装置 |

②更新箇所を含め全て入力し、「確認する」、「申請する」をクリック

■ メンバー情報

*ライセンス…その装置の予約資格があるという意味です(講習会の受講経験者)

| 学年 | 名前 | 内線 | ライセンス* | 更新日 | |
|----|-------|------|--------|------------|----------|
| D | 森内 良太 | 1234 | | 2026-02-12 | 更新申請中... |
| M2 | 学生 B | 1234 | | 2026-02-02 | 更新申請 |

③更新申請中と表示される

④承認されたら更新完了

■ メンバー情報

*ライセンス…その装置の予約資格があるという意味です(講習会の受講経験者)

| 学年 | 名前 | 内線 | ライセンス* | 更新日 | |
|----|-------|------|--------|------------|------|
| D | 森内 良太 | 1234 | | 2026-02-12 | 更新申請 |
| M2 | 学生 B | 1234 | | 2026-02-02 | 更新申請 |

3. 研究室情報 ③ 研究室メンバーを更新する

- 各年度で初めてゲノム機能解析部を利用される際には、各研究室の代表者（教員）が利用登録申請書様式1（左図参照）を作成し、ゲノム機能解析部の事務までメールでお送りください。
- 既存メンバーの更新の際、利用登録申請書の提出は不要です。

(様式1) 静岡共同利用機器センター ゲノム機能解析部 利用登録申請書
 令和 年 月 日
 静岡共同利用機器センター長 殿

利用責任者 所属
 職名
 氏名
 内線
 E-mail

静岡共同利用機器センター ゲノム機能解析部利用要項に基づき下記のとおり申請します。

記

| | |
|--------------------|---|
| 利用登録年度 令和 年度 | 研究課題名又は教育訓練目的（複数の記入可） (遺伝子組換え実験を伴う利用の場合は、安全委員会で承認された課題名を記入。) |
| 遺伝子組換え実験を伴う利用（※注1） | <input type="checkbox"/> 伴う <input type="checkbox"/> 伴わない 伴う場合 安全委員会の承認番号 |
| 特殊実験室の利用希望 | <input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無 (様式2参照) |
| 利用する設備機器 | 予約システムに記載のとおり |
| 支払予定経費区分 (※注2) | <input type="checkbox"/> 運営費交付金 <input type="checkbox"/> 科学研究費 <input type="checkbox"/> 受託研究費 <input type="checkbox"/> 共同研究費 <input type="checkbox"/> 寄附金 <input type="checkbox"/> その他 () |

(注1) 実際に遺伝子実験棟で遺伝子組換え実験を行う場合に「伴う」にチェックすること。その場合、「遺伝子組換え実験従事者認定カード」（静大様式2）を添付すること。
 (注2) 科学研究費、受託研究費及び共同研究費による支払いには、内部取引による制限があるので留意すること。
 (注3) 学生の利用者は、学研災付帯賠償責任保険に加入すること。
 (注4) 機器の搬入・搬出を伴う場合は、「静岡共同利用機器センターゲノム機能解析部 機器搬入・搬出申請書」（様式5）を併せて提出すること。ただし、搬入機器はゲノム機能解析部の業務に支障が出る際には移動させることができるものとす。
 (注5) 申請書の内容に変更が生じた場合は直ちに再提出すること。

3. 研究室情報 ③ その他注意事項

- 研究室メンバーの追加や情報更新について、**研究室の利用責任者（教員）**が行うこと。
- 予約システム上では、**機器の「追加申請」のみ**を受け付ける。機器の「削除申請」は、利用者が退学・退職等により本学から籍を外した場合など、やむを得ない事情の場合に行うこととする。
- **学生**の利用者は、必ず**学研災付帯賠償責任保険に加入**すること。未加入の学生が事故等を起こしても、ゲノム機能解析部では一切の責任は負いません。
- 年度更新について、4月中に更新を行わなかったユーザーは5月に「**非表示**」状態になる。「非表示」のままでは予約を行うことができないため、「**更新申請**」ボタンより更新を行うこと。承認され次第、「非表示」状態が解除される（下図参照）。

| 学年 | 名前 | 内線 | ライセンス* | 更新日 | |
|-----|-------|------|--------|------------|------|
| D | 森内 良太 | 1234 | | 2026-02-12 | 更新申請 |
| M2 | 学生 B | 1234 | | 2026-02-02 | 更新申請 |
| 非表示 | 学生 A | 1234 | | 2026-02-12 | 更新申請 |
| 非表示 | 学生 C | 1234 | | 2026-02-02 | 更新申請 |

更新申請



| 学年 | 名前 | 内線 | ライセンス* | 更新日 | |
|----|-------|------|--------|------------|------|
| D | 森内 良太 | 1234 | | 2026-02-26 | 更新申請 |
| M2 | 学生 A | 1234 | | 2026-03-03 | 更新申請 |
| M2 | 学生 B | 1234 | | 2026-02-02 | 更新申請 |
| M1 | 学生 C | 1234 | | 2026-03-09 | 更新申請 |

3. 研究室情報 ④ 予約履歴を確認する

■ 予約確認

2025 ▼ 年度を表示

←年度を選択

⚙️ 取得済みの予約

| 機器 | 日時 | 利用者 | 備考 |
|-----------------|---|-------|----|
| リアルタイムPCR LC480 | 2026年02月03日 09時00分～ 2026年02月03日 11時00分 | 森内 良太 | |

⚙️ 過去に取得した予約

↑今日以降の予約

| 機器 | 日時 | 利用者 | 備考 |
|-----------------|---|-------|----|
| リアルタイムPCR LC480 | 2026年01月26日 12時00分～ 2026年01月26日 14時00分 | 森内 良太 | |
| HPLC | 2026年02月02日 09時00分～ 2026年02月02日 17時00分 | 森内 良太 | |

↑過去の予約

3. 研究室情報 ⑤ 研究業績を報告する

※研究業績の報告は任意です

収集したデータはセンター運用の参考にさせていただきます

■ 研究業績リスト

追加

① 「追加」をクリック

論文

2021年度

[1] Taro Shizuoka, Hanako Hamamatsu, Integration of Reservation System for Shared Analysis Instruments, Shizuoka Journal, 2021, vol. 8, No. 3, 12-16. 削除

2022年度

2023年度

2024年度

2025年度

2026年度

学会発表

2021年度

[1] ゲノム太郎, PHPで作る予約システム, 共同利用セミナー, 静岡大学, 2021年3月3日 削除

[2] ゲノム花子, XXXに関する調査, 第36回日本XXX学会, 2021年10月 削除

2022年度

2023年度

2024年度

2025年度

2026年度

その他

2021年度

[1] 山田太郎, XXXに関する研究, XXX学, 第3版, XXX出版, 静岡, 2021: 50-60 (ISBN XXXXXXX). 削除

3. 研究室情報 ⑤ 研究業績を報告する

| ■ 研究業績 | |
|--------|--|
| 年度 | 2026 |
| 区分 | <input checked="" type="radio"/> 論文 <input type="radio"/> 学会発表 <input type="radio"/> その他 |
| 業績内容 | Ichiro Hamamatsu and Jiro Shizuoka (2026), "Title" Journal Name, 1, 10-20 (直読あり) |
| 利用機器 | <p>機器一覧</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> HPLC <input type="checkbox"/> 超遠心機 <input type="checkbox"/> 高速冷却遠心機 <input checked="" type="checkbox"/> イメージングシステム iBright <input type="checkbox"/> ケミルミネッセンス画像解析装置 <input type="checkbox"/> 蛍光イメージアナライザー</p> <p>実験台</p> <p><input type="checkbox"/> 実験台</p> <p>外部委託解析</p> <p><input type="checkbox"/> 外部委託解析(DNAシーケンス解析・プライマー発注)</p> |

② 年度を選択

③ 区分を選択

④ 業績内容を入力

⑤ その業績を上げるにあたり
利用した機器を選択

確認する

⑥ 「確認する」をクリック

3. 研究室情報 ⑤ 研究業績を報告する

■ 研究業績

| | |
|------|--|
| 年度 | 2026 |
| 区分 | 論文 |
| 業績内容 | Ichiro Hamamatsu and Jiro Shizuoka (2026), "Title" Journal Name, 1, 10-20 (直読あり) |
| 利用機器 | HPLC イメージングシステム iBright |

⑦ 内容を確認する

追加する

⑧ 問題なければ「追加する」をクリック

戻る

⑨ 訂正する場合は「戻る」をクリック

4. その他 言語切替・ログアウト



静岡大学
静岡共同利用機器センター
ゲノム機能解析部



予約

申請

研究室情報



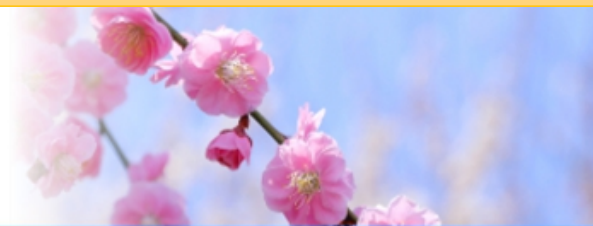
言語切替 (日本語⇄英語)

ログアウト

4. その他 閲覧専用カレンダー



静岡大学
共同利用機器センター



セクション

グループ

研究室

パスワード

ログイン

[>> 予約システムの使い方 \(2025年6月更新\) <<](#)

[>> 予約カレンダー\(閲覧のみ\) <<](#)

←ここから閲覧

静岡共同利用機器センター ゲノム機能解析部からのお知らせ

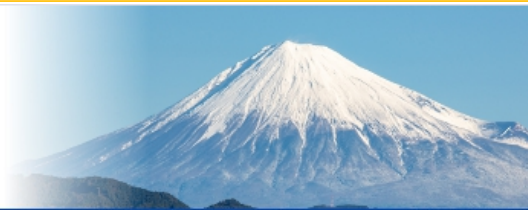
・利用予約は、利用希望日の前日(土曜、日曜、祝日含まず)までを目安に行ってください。例えば、月曜を希望するような場合は、前の週の金曜日までを目安に予約してください。

・平日、休日ともに、当日機器を利用したい場合は利用して問題ありませんが、必ず機器予約システム上で予約を取得後に機器を利用してください。

4. その他 閲覧専用カレンダー



静岡大学
共同利用機器センター



- 浜松共同利用機器センター
- 静岡共同利用機器センター
ゲノム機能解析部
- 静岡共同利用機器センター
分子構造解析部

「セクション」を選択

総合研究棟101

<<前週 <前日 今日 翌日> 翌週>>

| | 04/01(月) | 04/02(火) | 04/03(水) | 04/04(木) | 04/05(金) | 04/06(土) | 04/07(日) |
|------------|--------------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| 薄膜XRD ? | 09:00-17:00 清水研 | | | | | | |
| レーザー顕微鏡 ? | | | | | | | |
| 形状測定機 ? | | | | | | | |
| 断面ポリッシャ ? | ※予約はできません | | | | | | |
| イオンミリング ? | | | | | | | |
| ソフトエッチング ? | | | | | | | |
| 比表面積計 ? | | | | | | | |

総合研究棟102

<<前週 <前日 今日 翌日> 翌週>>



| | 04/02(火) | 04/03(水) | 04/04(木) | 04/05(金) | 04/06(土) | 04/07(日) |
|--------------|---|-----------------------|-----------------------|-----------------------|----------|----------|
| STEM ? | 00:00-09:00 停電・工事等 09:00-13:00 清水研 13:00-23:59 停電・工事等 | 00:00-23:59 停電・工事等 | 00:00-23:59 停電・工事等 | 00:00-23:59 停電・工事等 | | |
| 白金/カーボンコータ ? | 09:00-13:00 清水研 13:00-17:00 技術指導(申請中) 17:00-19:00 時間外利用(申請中) | | | | | |

※装置名横の「ボタン」をクリックすると装置の詳細が見れます

4. その他 予約システムのリンク先

The image shows a screenshot of the website for the Genomics Section at Shizuoka University's Instrumental Analysis Center. The page header includes the name of the section in Japanese and English, and the contact information: TEL. 054-422-8529, Shizuoka City. A navigation menu contains links for 'トップページ', '沿革・目的', '活動状況', '利用要項', '利用申請', and 'スタッフ'. On the right side, there is a vertical menu with buttons for 'NGS解析 (学外)', 'NGS解析 (学内)', '外部委託 (学内) DNAシーケンス プライマー', '機器一覧', and '予約状況'. The '予約状況' button is highlighted with a red box. A yellow callout box with a pointer to the button contains the text: '静岡共同利用機器センターゲノム機能解析部 HPの「予約状況」バナーをクリック'. Below the navigation menu, there is a 'TOPICS' section with a list item: '令和7年8月5日(火)、6日(水)に、2025年度公開講座『ゲノム解析の最前線へようこそ！～ Welcome to the frontiers in genome analysis～』を開催いたしました。詳細は[こちら](#)をご覧ください。(2025.11.10更新)'. The background of the website features a photograph of a modern building.

ゲノム機能解析部HP : <https://www.shizuoka.ac.jp/idenshi/>

5. Q&A よくある質問

- Q1** 予約申請をしたいのに、利用者名の選択肢の中に自分の名前がない。
メニュー[研究室情報]>[詳細]をご覧ください。メンバー情報という表の中にご自身のお名前がない場合、メンバー追加申請を行ってください。または、「非表示」状態になっている場合は、メンバー更新申請を行ってください。（3-③参照）
- Q2** 予約しようとする「週間最大予約数を超えています。」と表示されて予約できない。
各装置には研究室ごとに予約できる最大枠数（＝週間最大予約数）が設定されており、それを超えるような予約は自動的にキャンセルされるようになっております。週間または月間カレンダーを開いていただき、装置名右側の？アイコンをクリックすると、その装置の週間最大予約数をご確認いただけます。（2-①②参照）
- Q3** 予約しようとする「この日付で予約はできません。」と表示されて予約できない。
各装置には予約可能期間が設定されており、それを外れる日付に対する予約は自動的にキャンセルされるようになっております。週間または月間カレンダーを開いていただき、装置名右側の？アイコンをクリックすると、その装置の予約可能期間をご確認いただけます。（2-①②参照）
- Q4** 予約しようとする「この装置の予約にはライセンスが必要です。」と表示されて予約できない。
センターの一部装置はライセンス制で運用しており、ライセンス保持ユーザーのみ予約が認められています。週間カレンダーで水色に塗られた装置、または、月間カレンダーで水色の注釈が付いている装置が、ライセンス制の装置です。ご自身がライセンスを保有しているかどうかは、メニュー[研究室情報]>[詳細]のメンバー情報からご確認ください。
- Q5** 予約したい装置のカレンダーに予約ボタンがない。
Q3と同じ手順で当該装置の予約可能期間をご確認いただき、「この装置の予約については担当者にお問い合わせください。」と表示されている場合は、お手数ですが装置担当者に直接ご連絡ください。
- Q6** 予約システムから自動メールが届かない。
予約システムからの自動メールはGメールでは受信できません。研究室メンバーの更新を行い、別のメールアドレスを登録してください。（3-③参照）
- Q7** ログインパスワードを忘れた。
ログインパスワードは各研究室で1つ設定されています。研究室内でパスワードを把握している方にお問い合わせください。もし、誰もパスワードを把握していないということでしたら、センター事務室へお問い合わせください。