

2018.01.16

飛行時間型質量分析装置 MALDI ToF MS (AXIMA-QIT) 相互利用予約方法

相互利用には利用資格申請が必要です。

AQIMA-QIT 利用資格申請

1. 大学連携研究設備ネットワーク <https://chem-eqnet.ims.ac.jp/>にログイン。
2. 権限選択で **利用者** を選択。
3. 「設備一覧」のタブから「AQIMA-QIT」をフリーワード検索。

設備名	カテゴリ	設備所属	設備管理者	相互利用	依頼測定
(遺伝子)島津/KRATOS 飛行時間型質量分析装置 AXIMA-QIT	質量分析装置(MS)	広島大学 自然科学研究支援開発センター	山口 信雄	○	○

4. 設備名 **(遺伝子) 島津/KRATOS 飛行時間型質量分析装置 AXIMA-QIT** をクリック。
5. 右側の **利用資格申請** をクリック。利用資格申請が完了しましたというメッセージが赤字で現れます。
6. **お気に入りに登録** をクリックすると、次回以降はお気に入りタブから装置を選択できます。
7. 「【大学連携設備 NW】利用許可の承認」のメールが届くと予約可能です。

相互利用予約方法

1. 大学連携研究設備ネットワークに利用者権限でログイン。
2. 「お気に入り」あるいは「よく使う設備」などから「(遺伝子) 島津/KRATOS 飛行時間型質量分析装置 AXIMA-QIT」欄にある **相互予約** をクリック。
3. 下側に画面をスクロールし、**予約空き状況のカレンダー** から予定日を選択。
4. 「利用開始」及び「利用終了」予定時刻を入力し、「利用予算区分」を選択。コメントは必須ではありませんが、希望などありましたらご記入ください。
※必要な試薬などありましたら、実費で小分けいたします。
※利用予算区分はラボの会計責任者に相談してください。
5. **予約確認** ボタンを押し、内容に間違いがなければ **予約** ボタンを押し。
6. 予約日時になりましたら、担当者（山口 遺伝子実験施設 3F 研究室 3）に一声かけてからご利用ください。装置は 2F 測定室にあります。
7. 利用後にも担当者に声をかけてください。装置の確認を行います。
※キャンセルの場合は予約状況タブから **取消** を行ってください。