

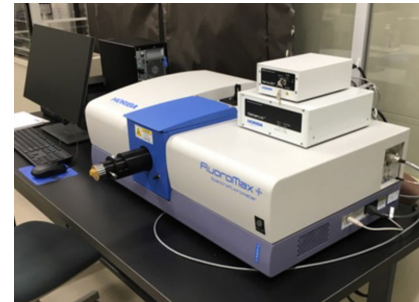


NU-233 蛍光りん光分光光度計

堀場製作所社製 Fluoromax-4P

登録ファイル

• .txtファイル **※必須です**
(測定データを.txt形式にエクスポート後)



添付ファイル

無し

原則、実施日毎の登録をお願いします

- ・同日測定した同じ試料のデータであれば、一緒に登録ファイルへ登録してください。
- ・試料を変えて測定した場合は、実施日が同日であっても一緒に登録をせず、別に登録いただとか「連続登録」を行ってください。（連続登録：データ登録マニュアル[5/7]）

RDEデータ登録の注意事項

データ登録画面の下部に、固有情報を入力する欄があります。NU-233は必須入力項目となりますので、必ずプルダウンの選択、数値の入力をお願いします。

※登録開始を押して構造化が始まると、**登録ファイルは追加・編集できません**。追加・編集したい際には、登録済のデータを削除して再度登録を行ってください。削除ができない場合は以下までご連絡ください。



固有情報

試料の状態 必須 custom/sample_condition	試料の状態を選択してください
測定スペクトル 必須 custom/measured_spectrum	測定スペクトルを選択してください
PMTの波長範囲（開始） 必須 custom/pmt_start	数値を入力してください
PMTの波長範囲（終了） 必須 custom/pmt_end	数値を入力してください
光学フィルターの種類 必須 custom/optical_filter	光学フィルターの種類を選択してください
備考 custom/remark	測定にかかる特記事項があれば記入してください



お問い合わせ hata.chiharu.n5@mail.nagoya-u.ac.jp

ARIM名古屋大学
加工・デバイスプロセス分野
データ登録担当：秦