

4-1. 機器利用申請

(KUMaCo マニュアル 2024年度版)

4-1. 機器利用申請

使用する共用研究機器を申請します。「機器利用申請」を押下してください



The screenshot shows the 'My Portal' page of the KUMaCo - iSAL website. The page header includes the logo and navigation links. The main content area is titled 'お知らせ / News' and contains several news items. On the left, a 'MENU' sidebar is visible, with the '機器利用申請' (Equipment Registration) item highlighted by a red box and a red arrow pointing to it.

ようこそ、DDC管理用さん マイポータル 運用年度 2023年度

MENU ×

医学・生命科学研究所支援機構
Innovative Support Alliance for Life Science

共用研究機器([医]ドラッグディスカバリーセンター)
Research Instruments (Drug Discovery Center/Med)

機器利用申請
Equipment Registration ▶

機器予約
Equipment Reservation ▶

予約済み機器一覧
Reservation List ▶

利用履歴
Usage History ▶

化合物ライブラリ・受託解析([医]ドラッグディスカバリーセンター)
Chemical Compound Library & Contract Service (Drug Discovery Center/Med)

マイポータル / My Portal

お知らせ / News

2024-02-28
DNAシーケンス([医]遺伝情報解析室)
DNA Sequencing Analysis (Grad Sch of Med)
【3月期依頼時の注意点】
3/1(金)～3/28(木)の間にDNAシーケンス受託解析を依頼する際、「支払経費」選択欄は必ず「翌3月経費利用」にチェックをいれてください。ご理解・ご協力よろしくお願いします。
<https://support-center.med.kyoto-u.ac.jp/SupportCenter/news/dna202403keihi.html>

2024-02-28
DNAシーケンス([医]遺伝情報解析室)
DNA Sequencing Analysis (Grad Sch of Med)
【2023年度最終受付】
DNAシーケンス受託解析の2023年度最終受付は3/28(木)正午です。それまでに受け付けた分は3/29(金)までにデータを返却いたします。
3/28正午～3/31は年度内にデータ返却できないため、サンプルの受付を停止します。2024年度は4/1(月)より平常通り受付いたします。

2024-01-31
共用研究機器([医]ドラッグディスカバリーセンター)
Research Instruments (Drug Discovery Center/Med)
【Agilentマイクロアレイスキャナの利用について】
AgilentマイクロアレイスキャナG2565CA本体のメーカーサポートが2023年12月に終了しました。

4-1. 機器利用申請

以下のページに移動します。少し下にスクロールしてください。

ようこそ、DDC管理用さん マイポータル > 共用研究機器([医]ドラッグディスカバリーセンター) > 機器利用申請 運用年度 2023年度

MENU ×

医学・生命科学支援機構
Innovative Support Alliance for Life Science ▲

共用研究機器([医]ドラッグディスカバリーセンター) ▲
Research Instruments (Drug Discovery Center/Med)

機器利用申請 ▶
Equipment Registration

機器予約 ▶
Equipment Reservation

予約済み機器一覧 ▶
Reservation List

利用履歴 ▶
Usage History

化合物ライブラリ・受託解析 ([医]ドラッグディスカバリーセンター) ▼
Chemical Compound Library & Contract Service (Drug Discovery Center/Med)

共用研究機器([医]ドラッグディスカバリーセンター) / Research Instruments (Drug Discovery Center/Med)

登録済み機器 / Registered Equipment

機器分類
Category -- 選択してください / Select --

機器名
Name

検索 Search クリア Clear

選択 Select	機器コード Code	機器名 Name	機器名 (英字) Name (Eng)	機器分類 Category	利用要件 Requirement
<input type="checkbox"/>	00001M0050	マルチラベルプレートリーダー ARVO X5	Multilabel Plate Reader ARVO X5	総合解剖センター棟 機器室	共用研究 同機器の扱いに習熟している
<input type="checkbox"/>	00001M0070	フローサイトメーター BD LSR Fortessa(TM)	BD LSRFortessa(TM) Cell Analyzer	総合解剖センター棟 機器室	共用研究 昨年も利用していた
<input type="checkbox"/>	00001M0080	フローサイトメトリーデータ解析ソフトウェア FlowJo	Single-cell Flow Cytometry Analysis Software FlowJo	総合解剖センター棟 機器室	共用研究 昨年も利用していた

下にスクロール↓

4-1. 機器利用申請

申請できる共用研究機器がリストアップされています。
リストの中から利用したい機器を選択し、をいれてください。

未登録機器 (利用したい機器を選択し、機器を追加ボタンをクリックしてください。)

設置場所 -- 選択してください --

機器名

検索 Search クリア Clear

選択	機器コード	機器名	機器名 (英字)	設置場所
<input type="checkbox"/>	00001M0050	マルチラベルプレートリーダー A RVO X5	Multilabel Plate Reader ARVO X5	総合解剖センター棟 共用研究機器室
<input type="checkbox"/>	00001M0080	フローサイトメトリーデータ解析ソフトウェア FlowJo	Single-cell Flow Cytometry Analysis Software FlowJo	総合解剖センター棟 共用研究機器室
<input type="checkbox"/>	00001M0110	オールインワン蛍光顕微鏡 BZ-9000	All-in-One Fluorescence Microscope BZ-9000	総合解剖センター棟 共用研究機器室
<input type="checkbox"/>	00001M0113	オールインワン蛍光顕微鏡 BZ-9000 解析用PC	Analysis PC for BZ-9000	総合解剖センター棟 共用研究機器室
<input type="checkbox"/>	00001M0120	共焦点顕微鏡 Leica TCS SP8	Confocal Laser Scanning Microscope Leica TCS SP8	総合解剖センター棟 共用研究機器室
<input type="checkbox"/>	00001M0142	超遠心機 Optima XPN-100	Ultracentrifuge Optima XPN-100	総合解剖センター棟 共用研究機器室

4-1. 機器利用申請

☑をいれたら画面の一番下までスクロールしてください。

未登録機器 (利用したい機器を選択し、機器を追加ボタンをクリックしてください。)

設置場所 -- 選択してください --

機器名

検索 Search クリア Clear

選択	機器コード	機器名	機器名 (英字)	設置場所
<input type="checkbox"/>	00001M0050	マルチラベルプレートリーダー A RVO X5	Multilabel Plate Reader ARVO X5	総合解剖センター棟 共用研究機器室
<input type="checkbox"/>	00001M0080	フローサイトメトリーデータ解析ソフトウェア FlowJo	Single-cell Flow Cytometry Analysis Software FlowJo	総合解剖センター棟 共用研究機器室
<input checked="" type="checkbox"/>	00001M0110	オールインワン蛍光顕微鏡 BZ-9000	All-in-One Fluorescence Microscope BZ-9000	総合解剖センター棟 共用研究機器室
<input type="checkbox"/>	00001M0113	オールインワン蛍光顕微鏡 BZ-9000 解析用PC	Analysis PC for BZ-9000	総合解剖センター棟 共用研究機器室
<input type="checkbox"/>	00001M0120	共焦点顕微鏡 Leica TCS SP8	Confocal Laser Scanning Microscope Leica TCS SP8	総合解剖センター棟 共用研究機器室
<input type="checkbox"/>	00001M0142	超遠心機 Optima XPN-100	Ultracentrifuge Optima XPN-100	総合解剖センター棟 共用研究機器室

一番下にスクロール↓

4-1. 機器利用申請

ページ右下の「機器を追加」を押下してください。

<input type="checkbox"/>	00001M0470	384ウェル対応Real Time PCRシステム	QuantStudio™ 6 Flex Real-Time PCR System	医薬系総合研究棟 ドラッグディスカバリーセンター
<input type="checkbox"/>	00001M0480	共焦点顕微鏡型細胞イメージアナライザー OperaPhenix(TM)	OperaPhenix(TM) High Content Screening System	医薬系総合研究棟 ドラッグディスカバリーセンター
<input type="checkbox"/>	00001M0481	共焦点顕微鏡型細胞イメージアナライザー OperaPhenix(TM) 解析用PC	OperaPhenix(TM) High Content Screening System Analysis PC	医薬系総合研究棟 ドラッグディスカバリーセンター
<input type="checkbox"/>	00001M0500	生体分子間相互作用解析システム Octet RED96システム	Biomolecular Interaction Measuring Equipment Octet RED96 system	医薬系総合研究棟 ドラッグディスカバリーセンター
<input type="checkbox"/>	00001M0610	セルソーター MoFlo Astrios	Cell Sorter MoFlo Astrios	医薬系総合研究棟 ドラッグディスカバリーセンター
<input type="checkbox"/>	00001M0640	クロマトグラフィーシステム AKTA pure 25M	Chromatography Systems AKTA pure 25M	医薬系総合研究棟 ドラッグディスカバリーセンター

機器を追加
+ Register Instrument

© 2019 Kyoto University. All Rights Reserved.

4-1. 機器利用申請

以下の画面がポップアップします。
利用要件のうち、自分に当てはまるものにチェックをいれたら
「この利用要件で機器の登録」を押下してください。

00001M0460 多穴プレート対応チップ型分注機 E DR-384SX 12 stage workstation EDR-384SX 医薬系総合研究棟 ドラッグディスカバリーセンター

医薬系総合研究棟 ドラッグディスカバリーセンター

医薬系総合研究棟 ドラッグディスカバリーセンター

医薬系総合研究棟 ドラッグディスカバリーセンター

医薬系総合研究棟 ドラッグディスカバリーセンター

医薬系総合研究棟 ドラッグディスカバリーセンター

医薬系総合研究棟 ドラッグディスカバリーセンター

機器を追加
Register Instrument

利用要件

- 医学研究支援センターにおいて昨年も利用していた
I used this instrumentation in Medical Research Support Center last year.
- 機器説明会を受講した
I attended the training course for this instrumentation.
- 同機器の扱いに習熟している
I am an experienced user of this instrumentation.
- 扱いに習熟している知人・センタースタッフ・メーカーに 習いながら使用する（事前にご相談下さい）
I will use this instrumentation with an experienced colleague, MRSC staff, or technical support staff of manufacturer (Please contact MRSC in advance).

この利用要件で機器の登録

4-1. 機器利用申請

下記のような画面に切り替わったら登録完了です。「閉じる」を押下してください。
 * 万一画面が切り替わらない場合はブラウザの更新ボタンまたは戻るボタンを押してやりなおしてください。

The screenshot shows the KUMaCo web portal interface. A central dialog box with a green checkmark and the text "機器の追加登録が完了しました" (Additional registration of the instrument is complete) is displayed. Below the dialog is a "閉じる" (Close) button. The background shows the "共用研究機器" (Shared Research Instruments) section with a table of registered instruments.

選択	機器コード	機器名	機器名 (英字)	設置場所	利用要件
<input type="checkbox"/>	00001M0070	フローサイトメーター BD L SRFortessa(TM)	BD LSRFortessa(TM) Cell Analyzer	総合解剖センター棟 研究機器室	共用研 医学研究支援センターにおいて昨年も利用し…
<input type="checkbox"/>	00001M0110	オールインワン蛍光顕微鏡 BZ-9000	All-in-One Fluorescence Microscope BZ-9000	総合解剖センター棟 研究機器室	共用研 医学研究支援センターにおいて昨年も利用し…

Additional UI elements visible in the screenshot include the KUMaCo logo, navigation menu, user profile information (線田 ささえさん), and a "閉じる" button on the dialog box.

4-1. 機器利用申請

機器が追加されました。

マイポータル > 共用研究機器 > 機器利用申請 運用年度 2019年度

共用研究機器 / Research Instruments

登録済み機器 / Equipment Enrolled

設置場所 -- 選択してください --

機器名

選択	機器コード	機器名	機器名 (英字)	設置場所	利用要件
<input type="checkbox"/>	00001M0070	フローサイトメーター BD LSRFortessa(TM)	BD LSRFortessa(TM) Cell Analyzer	総合解剖センター棟 研究機器室	共用 医学研究支援センターにおいて昨年も利用し...
<input checked="" type="checkbox"/>	00001M0110	オールインワン蛍光顕微鏡 BZ-9000	All-in-One Fluorescence Microscope BZ-9000	総合解剖センター棟 研究機器室	共用 医学研究支援センターにおいて昨年も利用し...

4-1. 機器利用申請

※予約に進む前にお読みください

管理者承認の必要な機器について

共用研究機器の中には、KUMaCoで機器利用申請後、すぐに予約ができるものと、**担当部署の管理者の承認が必要なもの**があります。後者については**管理者が承認するまで予約できません**。

承認が必要な機器を申請した方には受付メールが届きます。(承認不要の機器はメールなし)

その後、管理者の承認が完了すると、もう一度通知メールが届きます。**承認通知が届かないうちはシステム上予約ができません、2通目の通知が届くまでお待ちください。(当日～約1週間)**

管理者の承認が必要な機器は申請時に上記のような注意書きが表示されます。

承認が下りるまで予約画面では上記のアラートが表示され、予約ができません。