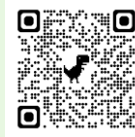


農学部共通機器一覧

信州大学農学部では、以下の機器が利用できます。
お気軽に kikibun_ina@shinshu-u.ac.jp (右QRコード)
よりご連絡ください。利用手続きをご案内します。



↑メールはこちら↑



↑Webサイト↑
はこちら



透過型電子顕微鏡
(TEM)
JEM-1400Flash
技術サポートあり



高分解能二重束束質量分析計
JEOL MS700
受託測定しています



高分離能フーリエ変換核磁気共鳴装置
400MH (NMR)
AVANCE NEO 400



高分離能フーリエ変換核磁気共鳴装置
500MH (NMR)
AVANCE NEO 500



フーリエ変換赤外線分光装置
FT/IR-480plusST



デジタル蛍光計
DIP-1000T



全自動細胞解析装置
(フローサイトメーター)
FACSCelesta
技術サポートあり



高速液体クロマトグラフシステム
(HPLC) LC-VP



高速液体クロマトグラフ
(HPLC) RF-20A



液体クロマトグラフ質量分析計
LCMS-8050
パイアル販売しています



小型超遠心分離機
himacCS100GX II
超遠心分離機
himacCP100NX



冷却超遠心分離機
himac CR21N



ESI/DART時間型質量分析計
JMS-T100LP
受託測定しています



共焦点レーザー走査型顕微鏡
(ZEISS) LSM900



共焦点レーザー走査型顕微鏡
(オリンパス) IX81-FV1000



タイムラプス (培養) 装置
STX, STR



オールインワン蛍光顕微鏡
BZ-X800



卓上走査電子顕微鏡
JCM-7000
技術サポートあり



コーター
DII-29010SCTR



蛍光実体顕微鏡
MZ16 FA



レーザーマイクロ
ダイセクション
PALM MicroBeam



実体顕微鏡
SMZ745T



クリオスタット
CM1860UV



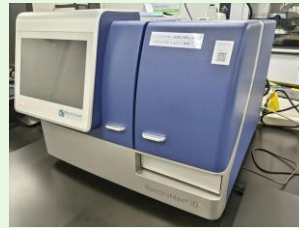
精密回転式マイクローム
RM2265



分光光度計
UV-1900i



原子吸光分光光度計
AA6200



マルチモードマイクロ
プレートリーダー
SpectraMax iD5



マイクロプレートリーダー
EPOCH



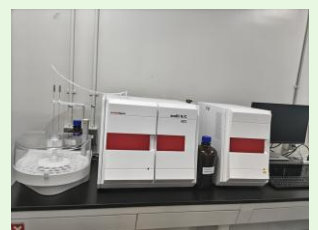
トリプル四十極型
ICP発行分光分析装置
ICPE-9820



ガスクロマトグラフ質量分析計
GCMS-TQ8040 NX EI/NC
バイアル販売しています



マイクロ波試料前処理装置
ETHOS LEAN



全有機体炭素分析装置
Multi N/C 3100



超純水製造装置
MILLI-Q SQ 240C



超純水製造装置
Simplicity



バイオシェーカー
BR-53FP



バイオシェーカー
BR-43FL



環境制御装置
HCLPH-1240FL-3-5L



凍結乾燥機
VD-550R



ルミノ・イメージアナライザー
Image Quant LAS500



イメージアナライザー
Amersham Imager 600



リアルタイムPCR
TP970



デジタルPCRシステム
QuantStudioAbsolute Q
消耗品販売しています
(4反応単位)



次世代シーケンサー
Ion S5
受託測定しています



分子間相互作用解析システム
Biacore x 100 Plus
package



細胞外フラックスアナライザー
Seahorse XF HS Mini Analyzer



マッフル炉
THOMAS TMF-5T



ビーズ式細胞破碎装置
Micro Smash MS-100



ビーズ破碎機
BEADS CRUSHER
UT-12



ポータブル型土壌ダイレクト
pH/℃計
ハンナ HI99121D



ドライブロックバス
DRY BLOCK BATH THB



ホットスターラー
LSH-1D



超音波洗浄機
BRANSON3800



冷蔵ショーケース
MPR-514-PJ
左右1段ごと貸出しています



電子天秤
sartorius



微量遠心機
LEGEND MICRO 21R



pHメーター
LAQUA

<実験消耗品の在庫支給をしています>

消耗品の買い忘れ防止、実験スペースの確保等にぜひご活用ください



ニトリストタッチ
手袋S・M



エリエールプロワイプ
ソフトタオルホワイト



エリエール
プロワイプ
ソフトワイパー



ゼロロジカル
ピペット10ml



ガルスタット
遠心管15ml



ガルスタット
遠心管50ml



アズノールシャーレ



アズワン
ペーパータオル

<その他の取扱商品>

サンプリングチューブ2.0ml
サンプリングチューブ1.5ml
FastGeneチップ10 μ L
FastGeneチップ200 μ l
FastGeneチップ1000 μ l

【設置場所】 D棟1階114号室（112号室の奥）

【利用の流れ】

- ①伊那分室の利用登録をして下さい
↓
- ②消耗品棚に設置された持出記録表に
日付、研究室名、氏名、持出数を記入してお持ちください
(伊那分室スタッフがSimpRentに入力します)
↓
- ③共通機器利用料金と合算して請求します

【お問い合わせ】（農学部）基盤研究支援センター 機器分析支援部門・伊那分室

TEL : 0265-77-1607 (内線2475)

MAIL : kikibun_ina@shinshu-u.ac.jp