

2024/5/9 更新

機器名	室番号	型式	製造者	備考
Paraffin oven	917	PM-401	SAKURA精機株式会社	パラフィン溶融機, *1
cell & tissue processor	917	CT-Pro20	GenoStaff	パラフィン包埋装置, *1
ティシュー・テック TEC プラス クライオ・コンソール	917	TEC-P-CC-J0	SAKURA精機株式会社	パラフィン包埋ブロック作成装置, *1
osteomeasure system	917	OM-HRDVS	ショーシンEM	骨形態計測装置, *3
デジタルプリントMini UV	917	DP-Mini G7xUV	BioTools	ゲル撮影装置, *2
myPower II 300	917	AE-8135	ATTO	パワーサプライ, *2
Chromium Cotroller	919		10X Genomics	シングルセルライブラリ作成, *3
低酸素ワークステーション	919	CBS1200-165T	アステック	低酸素細胞培養, *3
All-in-one PC JuLI Stage	919	JP0100	NanoEnTek	生細胞イメージングシステム, *3
iScan System	919	SY-101-1001	illumina	マイクロアレイスキャナー他, *4
TissueLyser LT	920		QIAGEN	試料破砕機, *1

ご不明な点や機器の異常を発見した場合は健長セ・津山(E-mail: t-tsuyama@kumamoto-u.ac.jp)にご連絡ください。

917, 919, 920号室は通常施錠されております。平日9:00-17:00の間は914号室居室のセンター秘書にお声掛けいただければ開錠いたします。

その他の時間帯に機器をご使用になりたい場合は事前に健長セ・津山(E-mail: t-tsuyama@kumamoto-u.ac.jp)にご連絡ください。

\*1 連絡不要、917号室又は920号室前の予約表に利用日時等を記載の上、ご使用ください

\*2 健長セ・技術補佐員の峰 (E-mail: cmha-tech@kumamoto-u.ac.jp, 内線: 7380) と日程調整の上、ご使用いただけます

\*3 連絡先: 健長セ・津山(E-mail: t-tsuyama@kumamoto-u.ac.jp, 内線: 7380)

\*4 連絡先: 分子脳科学講座 (内線: 5054)