



機器名称(型式番号)	規格	大学連携研究設備ネットワークへの登録状況	共同利用	依頼分析	共同研究	所属部局等名	管理者氏名	内線番号	メールアドレス
遺伝子組み換えマウス実験装置	マウス用クリーンラック外	×	△	×	×	学術支援センター-医学研究支援部門	金川 基	5249	kanagawa.motoi.fa@ehime-u.ac.jp
多核種測定用オートウェルガンマカウンター	アロカ	×	△	×	△	学術支援センター-医学研究支援部門	岩崎 智之	5453	tiwasaki@m.ehime-u.ac.jp
液体シンチレーションシステム	アロカ㈱ LSC-7200	×	△	×	△	学術支援センター-医学研究支援部門	岩崎 智之	5453	tiwasaki@m.ehime-u.ac.jp
スキャナータイプ画像解析装置	英国GEヘルスケア社製 TYPHOON FLA 9500 BGRシステ	×	○	×	△	学術支援センター-医学研究支援部門	岩崎 智之	5453	tiwasaki@m.ehime-u.ac.jp
電界放出形走査電子顕微鏡本体	S-4800 ㈱日立ハイテクノロジーズ	×	○	○	△	学術支援センター-医学研究支援部門	金川 基	5249	kanagawa.motoi.fa@ehime-u.ac.jp
オールインワン蛍光顕微鏡	株・キーエンス BZ-9000	×	○	○	△	学術支援センター-医学研究支援部門	金川 基	5249	kanagawa.motoi.fa@ehime-u.ac.jp
共焦点レーザー顕微鏡	ニコン社 A1Rsi-E1	×	○	○	△	学術支援センター-医学研究支援部門	金川 基	5249	kanagawa.motoi.fa@ehime-u.ac.jp
液体クロマトグラフィー装置	組み換えタンパク質精製装置 アマシャム AKTA PURIFIER	×	○	○	△	学術支援センター-医学研究支援部門	武森 信暁	5499	takemori@m.ehime-u.ac.jp
DNA断片化装置	米国Covaris社製 アコースティックリビライザー Covaris Model S-	×	○	×	△	学術支援センター-医学研究支援部門	岩崎 智之	5453	tiwasaki@m.ehime-u.ac.jp
高速DNAシーケンス装置	米国イルミナ社製 MiSeqシーケンスシステム Type-E	×	×	△	△	学術支援センター-医学研究支援部門	岩崎 智之	5453	tiwasaki@m.ehime-u.ac.jp
DNA塩基配列自動解析装置	ライフテクノロジーズ社製3500ジェネティックアナライ	×	○	×	△	学術支援センター-医学研究支援部門	岩崎 智之	5453	tiwasaki@m.ehime-u.ac.jp
ゲル・メンブレン画像解析装置	GEヘルスケア社製 ImageQuant LAS 4010システム ルミ	×	○	×	△	学術支援センター-医学研究支援部門	武森 信暁	5499	takemori@m.ehime-u.ac.jp
3Dプリンター	アルテック OBJET260Connex2	×	○	○	△	学術支援センター-医学研究支援部門	藤野 貴広	5901	tfujino@m.ehime-u.ac.jp
セルソーター	ベクトン・ディキンソン社 Special Order BD FACSAria	×	○	○	△	学術支援センター-医学研究支援部門	新中須 亮	5450	shinnakasu.ryo.jo@ehime-u.ac.jp
ハイスピッドフローサイトメーター	ベクトン・ディキンソン社製GALLIOS 3L 10Cフローサイトメーター	×	○	×	△	学術支援センター-医学研究支援部門	新中須 亮	5450	shinnakasu.ryo.jo@ehime-u.ac.jp
レーザーイオン化飛行時間型質量分析装置	島津製作所 AXIMA-TOF2 高性能MALDI-TOF-TOF 質量分	×	○	◎	△	学術支援センター-医学研究支援部門	武森 信暁	5499	takemori@m.ehime-u.ac.jp
蛍光プレートリーダー	FLEXSTATION3	×	○	×	△	学術支援センター-医学研究支援部門	武森 信暁	5499	takemori@m.ehime-u.ac.jp
細胞内代謝測定装置	Agilent社 細胞外フラックスアナライザー-XFp	×	○	×	△	学術支援センター-医学研究支援部門	新中須 亮	5450	shinnakasu.ryo.jo@ehime-u.ac.jp
レーザーマイクロイセクションシステム	ライカマイクロシステムズLMD7000	×	○	×	△	学術支援センター-医学研究支援部門	金川 基	5249	kanagawa.motoi.fa@ehime-u.ac.jp
発光イメージングシステム	オリンパス社製発光イメージングシステムLV200	×	○	×	△	学術支援センター-医学研究支援部門	金川 基	5249	kanagawa.motoi.fa@ehime-u.ac.jp
電子顕微鏡 日本電子㈱	日本電子JEM1230	×	○	○	△	学術支援センター-医学研究支援部門	金川 基	5249	kanagawa.motoi.fa@ehime-u.ac.jp
透過電子顕微鏡用CCDカメラシステム	サイドマウントCCDカメラ ガタン社製	×	○	○	△	学術支援センター-医学研究支援部門	金川 基	5249	kanagawa.motoi.fa@ehime-u.ac.jp
オールインワン蛍光顕微鏡	株・キーエンス BZ-X800	×	○	○	△	学術支援センター-医学研究支援部門	金川 基	5249	kanagawa.motoi.fa@ehime-u.ac.jp
感染防止機能付クリオスタット	ライカ社 CM1950	×	○	○	△	学術支援センター-医学研究支援部門	金川 基	5249	kanagawa.motoi.fa@ehime-u.ac.jp
全自動ウェスタンブロットティング一式	プロテインシンプ S 004-650AN007	×	○	×	△	学術支援センター-医学研究支援部門	武森 信暁	5499	takemori@m.ehime-u.ac.jp
BD FACSAria Fusionセルソーター	日本BD NBD-65670042	×	○	○	△	学術支援センター-医学研究支援部門	新中須 亮	5450	shinnakasu.ryo.jo@ehime-u.ac.jp
核磁気共鳴装置 NMR400/500	ブルカー・バイオスピント社製 AVANCE400/500	×	△	×	×	学術支援センター-応用タンパク質研究支援部門	長谷川 倫之	8589	hasegawa.tomoyuki.oe@ehime-u.ac.jp
円二色性分散計	日本分光(株) J-820	×	○	×	×	学術支援センター-応用タンパク質研究支援部門	長谷川 倫之	8589	hasegawa.tomoyuki.oe@ehime-u.ac.jp
バイオイメージングアナライザー	富士写真フイルム(株) BAS-2500	×	○	×	×	学術支援センター-応用タンパク質研究支援部門	長谷川 倫之	8589	hasegawa.tomoyuki.oe@ehime-u.ac.jp
クロマトグラフィシステム	AKTA explore 100	×	○	×	×	学術支援センター-応用タンパク質研究支援部門	長谷川 倫之	8589	hasegawa.tomoyuki.oe@ehime-u.ac.jp
画像解析装置	GEヘルスケア社TYPHOONFLA7000BGR	×	○	×	×	学術支援センター-応用タンパク質研究支援部門	長谷川 倫之	8589	hasegawa.tomoyuki.oe@ehime-u.ac.jp
DNAシーケンサー	米国ライフテクノロジーズ社 3130-230	×	△	×	×	学術支援センター-応用タンパク質研究支援部門	長谷川 倫之	8589	hasegawa.tomoyuki.oe@ehime-u.ac.jp
高速共焦点レーザー顕微鏡	独国カルツァイスマイクロイメージング(株)LSM7DUO	×	△	×	×	学術支援センター-応用タンパク質研究支援部門	長谷川 倫之	8589	hasegawa.tomoyuki.oe@ehime-u.ac.jp
粒子径・分子量測定装置	英国マルバン社 セータサイザーナ/S	×	○	×	×	学術支援センター-応用タンパク質研究支援部門	竹田 浩之	8285	takeda.hiroyuki.mk@ehime-u.ac.jp
共焦点レーザー装置	独国カルツァイスマイクロスコピー社製 LSM700用	×	△	×	×	学術支援センター-応用タンパク質研究支援部門	長谷川 倫之	8589	hasegawa.tomoyuki.oe@ehime-u.ac.jp
液体シンチレーションカウンター	アロカ(株) LSC-6101B	×	△	×	×	学術支援センター-応用タンパク質研究支援部門	長谷川 倫之	8589	hasegawa.tomoyuki.oe@ehime-u.ac.jp
固定ニードルシリンジ型微量分注ヘッド	米国パーキンエルマーライファントアナリティカルサイエンス社製 品番:7406746	×	×	◎	◎	学術支援センター-応用タンパク質研究支援部門	竹田 浩之	8285	takeda.hiroyuki.mk@ehime-u.ac.jp
自動液体分注ワークステーション	パーキンエルマーライファントアナリティカルサイエンス社JANUS	×	×	×	△	学術支援センター-応用タンパク質研究支援部門	竹田 浩之	8285	takeda.hiroyuki.mk@ehime-u.ac.jp
遺伝子解析装置	米国プロメガ社製 CE1304	×	△	×	×	学術支援センター-応用タンパク質研究支援部門	長谷川 倫之	8589	hasegawa.tomoyuki.oe@ehime-u.ac.jp
フルカラー3Dプリンター	アイルランド国エムコア社製 IRIS V6型式	×	○	×	○	学術支援センター-ものづくりファクトリー	石丸 恭平	9695	ishimaru.kyohei.je@ehime-u.ac.jp
電界放出型走査電子顕微鏡	日本電子社製 JSM-7001FA	×	○	◎	◎	理学部	高橋 亮治	9597	rtaka@ehime-u.ac.jp
粘弾性測定装置	(株)日立ハイテクサイエンス製 DMA7100	×	◎	◎	◎	工学部	黄木 景二	9707	ogi.keiji.mu@ehime-u.ac.jp
精密万能試験機	㈱島津製作所製 AG-20kNXDplus 外	×	◎	◎	◎	工学部	黄木 景二	9707	ogi.keiji.mu@ehime-u.ac.jp
硬化モニタ用真空恒温器	㈱芦田製作所 WA-01	×	◎	◎	◎	工学部	黄木 景二	9707	ogi.keiji.mu@ehime-u.ac.jp
液体クロマトグラフィー装置	分取用液体クロマトグラフ(英国GEヘルスケアAKTAexplorer10S)	×	◎	×	◎	農学部	菅原 卓也	341	sugahara.takuya.mz@ehime-u.ac.jp
液体クロマトグラフィー装置	分析用超高速液体クロマトグラフ(米国ウォーターズACQUITY)	×	◎	×	◎	農学部	菅原 卓也	341	sugahara.takuya.mz@ehime-u.ac.jp