

国立大学法人東京医科歯科大学リサーチコアセンター利用要項

平成28年10月31日
センター長制定

（目的）

- 第1条 この要項は、国立大学法人東京医科歯科大学統合研究機構リサーチコアセンター内規（平成29年制定）第15条に基づき、国立大学法人東京医科歯科大学研究基盤クラスターリサーチコアセンター（以下「センター」という。）の利用について定める。
- 2 センターが所有する機器のほか、本学と第三者機関が所有する共通分析機器利用促進のためのシェアリング事業について契約した共通分析機器（以下「シェアリング機器」という。）の扱いについて定める。

（利用の申請）

- 第2条 センターを利用する場合には、所定の利用申請書をリサーチコアセンター長（以下「センター長」という。）に提出し、その許可を受けなければならない。
- 2 シェアリング機器の利用については、前項の利用申請書に加え、別に定める書類をセンター長に提出する。

（センター利用の許可）

- 第3条 センター長は、前条の申請があったときは、当該利用が適当であると認めるものに限り、センターの利用を許可するものとする。
- 2 センター長は、必要に応じて利用者に対し、利用に係る事項について報告を求めることができる。

（変更の届出）

- 第4条 センター長に利用申請書を提出した者で、センターの利用を許可されたもの（以下「利用者」という。）が、利用申請に記載した事項について変更しようとするとき、又は変更が生じたときは、速やかにセンター長に申し出て、その許可を受けなければならない。

（利用許可の取消し等）

- 第5条 センター長は、利用者が次の各号のいずれかに該当した場合は、その者の利用の許可を取り消し、又は、センターの利用を一定期間停止することができる。
- (1) センターの運営に支障を生じさせたとき。
 - (2) この要項又は許可条件に違反したとき。
 - (3) 実験に係る法令、指針等に違反したとき。

（利用者の義務）

- 第6条 利用者は、施設及び機器等を常に良好な状態に保つよう努めなければならない。
- 2 利用者の故意又は過失により、施設及び機器等を滅失し、毀損し、紛失し、又は汚染したときは、その損害に相当する経費を弁償しなければならない。
- 3 前項のほか、利用者の故意又は過失により、シェアリング機器の滅失、毀損、紛失、又は汚染したことにより、当該シェアリング契約が終了または解除されるに至った場合

に生じるシェアリング機器の運搬及び撤去に関する費用は、当該事由の利用者が負担する。

- 4 利用者は、センターを利用して行った研究等の成果を論文等により公表する場合は、センターを利用した旨を明記し、その論文等の写しをセンター管理運営部門に提出しなければならない。

(課金区分)

第7条 この要項において、課金区分は次に掲げる各号により分類する。

(1) 学内利用者

(2) 学外利用者

ア 大学連携研究設備ネットワークを介して利用する学外利用者

イ その他センター長が認める外部利用者(学術利用)

ウ その他センター長が認める外部利用者(産業利用)

2 前項各号の料金は、別表に定める。ただし、前項第2号に規定する者については、消費税及び地方消費税の相当額を別途加算するものとする。

3 課金にあたっては、利用者の予約実績を利用実績とみなして料金を算出し、徴収する。ただし、予約実績以上の利用実績がある場合は、別途超過利用分を徴収する。

4 通常の機器利用の他、個別の講習等の目的で利用者の都合により機器を占有する場合は、別表に定める機器利用料を徴収する。

5 病理受託において、包埋や薄切の際に利用者の立ち会いや脱灰操作が必要な場合等、特殊な検体の場合は、別表に定める追加料金を徴収する。

(免責事項)

第8条 機器利用の際に利用者が用意したサンプル、試料、試薬、消耗品等について、機器の故障や事故等で損害が生じた場合に対し、センターでは一切の責任を負わないものとする。

2 センターでの支援業務について、センター教職員による機器操作や試料の取り扱いによって得られたデータ結果に関するトラブルが発生した場合に対し、センターでは一切の責任を負わないものとする。

3 病理受託について、次の各号に定めるものとする。

(1) 包埋作業や切片作製について、希望する切片の面出しが叶わない等、利用者の希望に添えない場合において、センターでは一切の責任を負わないものとする。

(2) 極小の検体の紛失等が発生した場合において、センターでは一切の責任を負わないものとする。

(雑則)

第9条 この要項の改廃は、リサーチコアセンター運営会議の議を経て、センター長が行う。

附 則

1 この内規は、平成28年10月31日から施行し、平成28年4月1日より適用する。

2 別表2、別表3-1及び別表4中の次に掲げる利用料については、平成28年4月1日から平成28年9月30日までの間適用する。

別表 2 疾患遺伝子部門利用料

装置名	学内利用料金	学外利用料金	
		学術利用	産業利用
超遠心機 (Beckman)	100 円/回	150 円/回	200 円/回
レンチウィルス型遺伝子機能ライブラリー	—	—	—
レンチウィルス型遺伝子機能ライブラリー・プラスミド精製	—	—	—
全自動核酸抽出・解析装置	—	—	—

別表 3-1 機器分析部門 (質量分析) 利用料

装置名	学内利用料金	学外利用料金		備考
		学術利用	産業利用	
リニアイオントラップ / 電場型 FT-MS/MS	7,000 円/試料	15,000 円/試料	15,000 円/試料	依頼測定
ゲル内酵素消化オプション	1,000 円/試料	3,000 円/試料	3,000 円/試料	依頼測定

別表 4 アイソトープ部門利用料

装置名	学内利用料	学外利用料		備考
		学術利用	産業利用	
個別実験室使用料	300,000 円 / 1 室 150,000 円 / 1/2 室 100,000 円 / 1/3 室	—	—	年間利用料

附 則 (平成 29 年 7 月 31 日制定)

- この要項は、平成 29 年 7 月 31 日から施行し、平成 29 年 4 月 1 日から適用する。
- 平成 29 年 4 月 1 日から平成 29 年 4 月 30 日までの間、この要項内の「リサーチコアセンター」、並びに別表中の「イメージングユニットおよび組織解析ユニット」、「プロテオームユニット」、「組織解析ユニット」及び「アイソトープユニット」については、それぞれ「医歯学研究支援センター」、並びに「疾患遺伝子部門」、「機器分析部門 (質量分析)」、「機器分析部門 (電子顕微鏡)」及び「アイソトープ部門」と読み替えるものとする。

附 則 (平成 30 年 6 月 13 日制定)

この要項は、平成 30 年 6 月 13 日から施行し、平成 30 年 4 月 1 日から適用する。

附 則 (令和元年 6 月 7 日制定)

この要項は、令和元年6月7日から施行し、平成31年4月1日から適用する。
附 則（令和元年9月17日制定）

この要項は、令和元年10月1日から施行する。
附 則（令和元年12月24日制定）

この要項は、令和元年12月24日から施行し、令和元年11月1日から適用する。
附 則（令和2年1月8日制定）

この要項は、令和2年1月8日から施行し、令和2年1月1日から適用する。
附 則（令和2年3月23日制定）

この要項は、令和2年4月1日から施行する。
附 則（令和2年6月8日制定）

この要項は、令和2年6月8日から施行し、令和2年6月1日から適用する。
附 則（令和2年11月2日制定）

この要項は、令和2年11月2日から施行し、令和2年10月1日から適用する。
附 則（令和3年1月18日制定）

この要項は、令和3年2月1日から施行する。
附 則（令和3年4月15日制定）

この要項は、令和3年4月15日から施行し、令和3年4月1日から適用する。
附 則（令和3年8月20日制定）

この要項は、令和3年8月20日から施行し、令和3年7月1日から適用する。
附 則（令和3年12月17日制定）

この要項は、令和3年12月17日から施行し、令和3年10月1日から適用する。
附 則（令和4年3月10日制定）

この要項は、令和4年3月10日から施行し、令和4年1月1日から適用する。
附 則（令和4年6月13日制定）

この要項は、令和4年6月13日から施行し、令和4年6月1日から適用する。
附 則（令和5年3月30日制定）

この要項は、令和5年4月1日から施行する。
附 則（令和5年6月19日制定）

この要項は、令和5年6月19日から施行し、令和5年4月1日から適用する。
附 則（令和5年7月10日制定）

この要項は、令和5年7月10日から施行し、令和5年7月1日から適用する。
附 則（令和6年3月27日制定）

この要項は、令和6年4月1日から施行する。

別表 1-1 リサーチコアセンター利用申請料（学内）

区分	料金
分野、センター、部門につき	20,000 円/年
1 名につき	2,000 円/年

別表 1-2 リサーチコアセンター利用申請料（学外）

区分	料金
企業、機関、分野等につき	20,000 円/年
1 名につき	2,000 円/年

※予約システムに登録する利用者のみ課金。

別表 2 リサーチコアセンター実験台利用料

	学内利用料	学外利用料		備考
		学術利用	産業利用	
作業台	500 円/台/日	1,000 円/台/日	1,500 円/台/日	
P1 作業台	1,000 円/台/日	2,000 円/台/日	3,000 円/台/日	
P2 作業台	2,000 円/台/日	4,000 円/台/日	6,000 円/台/日	
P1 実験台(8号館)	70,000 円/月/ベンチ	140,000 円/月/ベンチ	210,000 円/月/ベンチ	TIP-RCC シェアラボ利用者は適用外
P1 実験台(22号館)	60,000 円/月/ベンチ	120,000 円/月/ベンチ	180,000 円/月/ベンチ	TIP-RCC シェアラボ利用者は適用外
実験スペース(8号館)	15,000 円/月/人	30,000 円/月/人	45,000 円/月/人	
P1 実験スペース(8号館)	20,000 円/月/人	40,000 円/月/人	60,000 円/月/人	TIP-RCC シェアラボ利用者は適用外
P1 実験スペース(22号館)	15,000 円/月/人	30,000 円/月/人	45,000 円/月/人	TIP-RCC シェアラボ利用者は適用外
P2 実験スペース(8号館)	30,000 円/月/人	60,000 円/月/人	90,000 円/月/人	TIP-RCC シェアラボ利用者は適用外
P2 実験スペース(22号館)	20,000 円/月/人	40,000 円/月/人	60,000 円/月/人	TIP-RCC シェアラボ利用者は適用外
P1A マウス実験作業台	100 円/時間	200 円/時間	300 円/時間	

別表3 イメージングユニット・組織解析ユニット利用料

装置名	学内利用料	学外利用料		備考
		学術利用	産業利用	
FACSAriaⅢ	3,000 円 / 時間	6,000 円 / 時間	9,000 円 / 時間	
FACSAriaⅢ 講習会	40,000 円 / 人	40,000 円 / 人	40,000 円 / 人	
FACSCantoⅡ	1,200 円 / 時間	2,400 円 / 時間	3,600 円 / 時間	
FACSCantoⅡ 講習会	24,000 円 / 人	24,000 円 / 人	24,000 円 / 人	
FACSCalibur	1,200 円 / 時間	2,400 円 / 時間	3,600 円 / 時間	
FACSLyric	1,100 円 / 時間	2,200 円 / 時間	3,300 円 / 時間	
FACSLyric 講習会	24,000 円 / 人	24,000 円 / 人	24,000 円 / 人	
FACS データ解析ソフト「FlowJo」ドングル	1,000 円 / 日	2,000 円 / 日	3,000 円 / 日	
FACS 受託支援料	6,000 円 / 時間	12,000 円 / 時間	18,000 円 / 時間	機器利用料込
FACS セットアップ支援料	6,000 円 / 回	12,000 円 / 回	18,000 円 / 回	
FACS 個別指導料・相談料	2,000 円 / 時間	4,000 円 / 時間	6,000 円 / 時間	
CO2 インキュベーター	500 円 / 日 1,500 円 / 週 5,000 円 / 月	1,000 円 / 日 3,000 円 / 週 10,000 円 / 月	1,500 円 / 日 4,500 円 / 週 15,000 円 / 月	
フローサイトメーター 前処理装置 gentleMACS	500 円 / 回	1,000 円 / 回	1,500 円 / 回	
遺伝子導入装置 Neon Transfection System	500 円 / 回	1,000 円 / 回	1,500 円 / 回	
蛍光光度計 Qubit4 Fluorometer	500 円 / 回	1,000 円 / 回	1,500 円 / 回	
分光光度計 Smartspec Plus	500 円 / 回	1,000 円 / 回	1,500 円 / 回	
分光光度計 NanoDrop One	500 円 / 回	1,000 円 / 回	1,500 円 / 回	
リアルタイム PCR システム StepOnePlus	500 円 / 時間	1,000 円 / 時間	1,500 円 / 時間	

リアルタイム PCR システム QuantStudio6Pro(384 利用)	800 円 / 時間	1,600 円 / 時間	2,400 円 / 時間	
リアルタイム PCR システム QuantStudio6Pro (96 利用)	600 円 / 時間	1,200 円 / 時間	1,800 円 / 時間	
Thermal Cycler C1000 Touch	500 円 / 時間	1,000 円 / 時間	1,500 円 / 時間	
QX200 システム (Droplet Generator, PCR Plate Sealer, Droplet Reader)	1,000 円 / 時間	2,000 円 / 時間	3,000 円 / 時間	
画像撮影解析装置 ChemiDoc MP	500 円 / 回	1,000 円 / 回	1,500 円 / 回	
ゲル撮影装置 Bio- Doc-It	500 円 / 回	1,000 円 / 回	1,500 円 / 回	
マルチプレート蛍光、 発光、吸光度リーダー OPTIMA-6	1,000 円 / 時間	2,000 円 / 時間	3,000 円 / 時間	
吸光マイクロプレー トリーダー Multiskan Sky	1,000 円 / 時間	2,000 円 / 時間	3,000 円 / 時間	
蛍光マルチモードマ イクロプレートリー ダー Varioskan	1,000 円 / 時間	2,000 円 / 時間	3,000 円 / 時間	
チューブタイプ ルミ ノメーター Lumat3	500 円 / 時間	1,000 円 / 時間	1,500 円 / 時間	
超音波ホモジナイザー UD-201	500 円 / 回	1,000 円 / 回	1,500 円 / 回	
サーマルサイクラー Bio-Rad T100	500 円 / 時間	1,000 円 / 時間	1,500 円 / 時間	
フロア型超遠心機 Optima XE-90	500 円 / 時間	1,000 円 / 時間	1,500 円 / 時間	
卓上型超遠心機 Optima MAX-TL	500 円 / 時間	1,000 円 / 時間	1,500 円 / 時間	
フロア型超遠心機 CP80NX	500 円 / 時間	1,000 円 / 時間	1,500 円 / 時間	
遠心機(超遠心機を除 く) 注1	500 円 / 半 日	1,000 円 / 半 日	1,500 円 / 半 日	

超遠心機室 P1 取扱い	800 円/回	1,600 円/回	2,400 円/回	超遠心機利用に付随
超遠心機室 P2 取扱い	1,000 円 / 回	2,000 円/回	3,000 円/回	超遠心機利用に付随
バイオアナライザ	500 円/回	1,000 円/回	1,500 円/回	
レンチウイルス型遺伝子機能ライブラリー	500 円 / プレート	—	—	
全自動核酸抽出・解析装置 (ChIP)	26,000 円 / 回 (消耗品類込) 500 円/回 注 2	52,000 円/回 (消耗品類込)	78,000 円/回 (消耗品類込)	
全自動核酸抽出・解析装置 (IP)	15,000 円 / 回 (試薬以外の消耗品類込)	30,000 円/回 (試薬以外の消耗品類込)	45,000 円/回 (試薬以外の消耗品類込)	
Chromium コントローラー 10x Genomics	2,000 円 / 時間	4,000 円 / 時間	6,000 円 / 時間	
BD Rhapsody シングルセル解析システム	50,000 円 / 回	100,000 円 / 回	150,000 円 / 回	
ハイスループット顕微鏡システム	1,600 円 / 時間	3,200 円 / 時間	4,800 円 / 時間	
サーモミキサー Eppendorf ThermoMixer C	1,000 円 / 日	2,000 円 / 日	3,000 円 / 日	
テープ型電気泳動システム Agilent 4150 TapeStation システム	500 円 / 回	1,000 円 / 回	1,500 円 / 回	
次世代シーケンサー Miseq	2,000 円 / 時間	4,000 円 / 時間	6,000 円 / 時間	
次世代シーケンサー Nextseq1000	2,500 円 / 時間	5,000 円 / 時間	7,500 円 / 時間	
iBright FL1500 Imaging System	500 円 / 回	1,000 円 / 回	1,500 円 / 回	
自動分注機 epMotion 5073	500 円 / 時間	1,000 円 / 時間	1,500 円 / 時間	
マルチモードマイクロプレートリーダー Spark	1,000 円 / 時間	2,000 円 / 時間	3,000 円 / 時間	
安全キャビネット	500 円 / 時間	1,000 円 / 時間	1,500 円 / 時間	

P1 安全キャビネット	1,200 円 / 時間	2,400 円 / 時間	3,600 円/時間	TIP-RCC シェアラボ利用者は適用外
P2 安全キャビネット	1,800 円 / 時間	3,600 円 / 時間	5,400 円/時間	TIP-RCC シェアラボ利用者は適用外
セルカウンター	500 円/回	1,000 円/回	1,500 円/回	
低温フリーザー	100 円/日 3,000 円 / 月	200 円/日 6,000 円/月	300 円/日 9,000 円/月	
超低温フリーザー	100 円/日 3,000 円 / 月	200 円/日 6,000 円/月	300 円/日 9,000 円/月	
オートクレーブ	500 円/回	1,000 円/回	1,500 円/回	
乾熱滅菌機	500 円/回	1,000 円/回	1,500 円/回	
クリーンベンチ	500 円 / 時間	1,000 円 / 時間	1,500 円/時間	
P1 クリーンベンチ	1,200 円 / 時間	2,400 円 / 時間	3,600 円/時間	TIP-RCC シェアラボ利用者は適用外
バイオシェーカー	1,000 円 / 日	2,000/日	3,000 円/日	
ドラフト 注1	500 円/回	1,000 円/回	1,500 円/回	

注 1 利用当日に予約済みの他の機器があり、付随して利用される場合請求はありません。

注 2 消耗品類は利用者のご用意下さい。

別表 4-1 プロテオームユニット利用料

装置名	学内利用料	学外利用料		備考
		学術利用	産業利用	
飛行時間型質量分析計 (MALDI-TOF/TOF) 注 1	3,000 円/時間	6,000 円/時間	9,000 円/時間	ユーザーによる測定
飛行時間型質量分析計 (MALDI-TOF/TOF)	5,000 円/試料	10,000 円 / 試料	15,000 円/試料	依頼測定 (ゲル内酵素消化込)
MS/MS 測定オプション	3,000 円/スペクトル	6,000 円/スペクトル	9,000 円/スペクトル	依頼測定 (MALDI-TOF/TOF オプション)
LC/MALDI オプション	6,000 円/試料	12,000 円 / 試料	18,000 円/試料	依頼測定 (MALDI-TOF/TOF オプション)
リニアイオントラップ/電場型 FT-MS/MS	8,000 円/試料	16,000 円 / 試料	24,000 円/試料	依頼測定 (ゲル内酵素消化込)
精密質量測定	6,000 円/試料	12,000 円 / 試料	18,000 円/試料	依頼測定 (FT-MS/MS オプション)
フーリエ変換赤外分光光度計	1,500 円/時間	3,000 円/時間	4,500 円/時間	ユーザーによる測定
液体クロマトグラフィー (FPLC)	900 円/時間	1,800 円/時間	2,700 円/時間	ユーザーによる測定

注 1 サンプルプレートは利用者をご用意下さい。

別表 4-2 組織解析ユニット利用料

装置名	学内利用料	学外利用料		備考
		学術利用	産業利用	
透過電子顕微鏡 (H-7100 XR81)	2,200 円 / 時間	4,400 円 / 時間	6,600 円 / 時間	ユーザーによる測定
観察指導料 1	2,200 円 / 時間	4,400 円 / 時間	6,600 円 / 時間	ユーザーによる測定時に観察指導した場合
フィルム	500 円/枚	500 円/枚	500 円/枚	消耗品
走査電子顕微鏡 (S-4500)	2,500 円 / 時間	5,000 円 / 時間	7,500 円 / 時間	ユーザーによる測定
観察指導料 2	2,500 円 / 時間	5,000 円 / 時間	7,500 円 / 時間	ユーザーによる測定時に観察指導した場合
透過電子顕微鏡 (JEM-1400Flash)	4,000 円 / 時間	8,000 円 / 時間	12,000 円 / 時間	ユーザーによる測定
観察指導料 3	4,000 円 / 時間	8,000 円 / 時間	12,000 円 / 時間	ユーザーによる測定時に観察指導した場合
走査電子顕微鏡 (JEM-7900F) (EDS 解析を含む)	5,000 円 / 時間	10,000 円 / 時間	15,000 円 / 時間	ユーザーによる測定
観察指導料 4	5,000 円 / 時間	10,000 円 / 時間	15,000 円 / 時間	ユーザーによる測定時に観察指導した場合
走査電子顕微鏡 (JSM-IT200LA)	一般 : 2,000 円 / 時間 生材研 : 1,300 円 / 時間	—	—	ユーザーによる測定
共焦点レーザー顕微鏡 (TCS SP8)	2,700 円 / 時間	5,400 円 / 時間	8,100 円 / 時間	ユーザーによる測定
蛍光顕微鏡 (BZ-X700)	1,200 円 / 時間	2,400 円 / 時間	3,600 円 / 時間	ユーザーによる測定
蛍光顕微鏡 (Thunder)	1,500 円 / 時間	3,000 円 / 時間	4,500 円 / 時間	ユーザーによる測定
ライカ蛍光実体顕微鏡 THUNDER	1,200 円 / 時間	2,400 円 / 時間	3,600 円 / 時間	ユーザーによる測定
共焦点イメージサイトメータ CellVoyager CQ1	2,700 円 / 時間 20,000 円 / 日	5,400 円 / 時間 40,000 円 / 日	8,100 円 / 時間 60,000 円 / 日	ユーザーによる測定
ハイコンテンツ解析ソフトウェア CellPathfinder	500 円 / 時間	1,000 円 / 時間	1,500 円 / 時間	ユーザーによる測定

超解像共焦点レーザー顕微鏡システム AX	3,300 円 / 時間	6,600 円 / 時間	9,900 円 / 時間	ユーザーによる測定
倒立顕微鏡 (蛍光)	500 円 / 時間	1,000 円 / 時間	1,500 円 / 時間	ユーザーによる測定
臨界点乾燥	500 円 / 回	1,000 円 / 回	1,500 円 / 回	ユーザーによる測定
凍結乾燥 (SEM 用)	500 円 / 回	1,000 円 / 回	1,500 円 / 回	ユーザーによる測定
イオンスパッタリング	1,000 円 / 日	2,000 円 / 日	3,000 円 / 日	ユーザーによる測定
カーボンコーター	1,000 円 / 日	2,000 円 / 日	3,000 円 / 日	ユーザーによる測定
オスミウムコーター	1,000 円 / 日	2,000 円 / 日	3,000 円 / 日	ユーザーによる測定
クリオスタット	500 円 / 時間	1,000 円 / 時間	1,500 円 / 時間	ユーザーによる測定
遠心エバポレーター式 VC-96R	500 円 / 時間	1,000 円 / 時間	1,500 円 / 時間	ユーザーによる測定
ウルトラマイクロトーム S	500 円 / 時間	1,000 円 / 時間	1,500 円 / 時間	ユーザーによる測定
ウルトラマイクロトーム EM UC7	500 円 / 時間	1,000 円 / 時間	1,500 円 / 時間	ユーザーによる測定
マイクロトーム (37°C インキュベーター、ヒートブロック、加湿器含む)	500 円 / 時間	1,000 円 / 時間	1,500 円 / 時間	ユーザーによる測定
ビブラトーム VT1000 S	500 円 / 時間	1,000 円 / 時間	1,500 円 / 時間	ユーザーによる測定
落射蛍光システム	500 円 / 時間	1,000 円 / 時間	1,500 円 / 時間	ユーザーによる測定
バーチャルスライドスキャナー VS200	1,100 円 / 時間	2,200 円 / 時間	3,300 円 / 時間	ユーザーによる測定
包埋センター	500 円 / 時間	1,000 円 / 時間	1,500 円 / 時間	ユーザーによる測定
自動包埋機 (CT-Pro20)	1,000 円 / 回	2,000 円 / 回	3,000 円 / 回	ユーザーによる測定
新世代画像解析ソフト Image Pro	500 円 / 時間	1,000 円 / 時間	1,500 円 / 時間	
暗室	500 円 / 回	1,000 円 / 回	1,500 円 / 回	
試料作製 (TEM)	1,000 円 / 試料	2,000 円 / 試料	3,000 円 / 試料	ユーザーによる作製
試料作製 (SEM)	1,000 円 / 試料	2,000 円 / 試料	3,000 円 / 試料	ユーザーによる作製

	料	料	料	製
試料作製（ネガティブ）	500 円/試料	1,000 円/試料	1,500 円/試料	ユーザーによる作製
免疫試料作製（TEM）	15,000 円/試料	30,000 円/試料	45,000 円/試料	依頼
ネガティブ染色	3,000 円/試料	6,000 円/試料	9,000 円/試料	依頼
ネガティブ免疫電顕（TEM）	5,000 円/試料	10,000 円/試料	15,000 円/試料	依頼
試料作製（TEM）	10,000 円/試料	20,000 円/試料	30,000 円/試料	依頼
試料作製（SEM）	5,000 円/試料	10,000 円/試料	15,000 円/試料	依頼
超薄切片作製	3,000 円/試料	6,000 円/試料	9,000 円/試料	依頼
連続超薄切片作製	20,000 円/試料	40,000 円/試料	60,000 円/試料	依頼
電子顕微鏡観察（依頼）	5,000 円/時間	10,000 円/時間	15,000 円/時間	依頼
CLEM（光-電子相関電子顕微鏡法）	15,000 円/試料	30,000 円/試料	45,000 円/試料	依頼 共焦点撮影はユーザー自身によって撮影
麻酔・灌流固定装置	500 円/回	—	—	ユーザーによる測定
麻酔・灌流固定装置講習会	1,500 円/回	—	—	
動物屠体処理代	200 円/匹	—	—	

別表 4-3 組織解析ユニット利用料（病理受託（マウス検体等））

装置名	学内利用料	学外利用料		備考
		学術利用	産業利用	
ブロック作製（依頼）	1,000 円/個	2,000 円/個	3,000 円/個	依頼
切片作製（依頼）	500 円/枚	1,000 円/枚	1,500 円/枚	依頼
HE 染色（依頼）	500 円/枚	1,000 円/枚	1,500 円/枚	依頼
包埋相談	2,000 円/件	4,000 円/件	6,000 円/件	
脱灰処理料（依頼）	2,000 円/個	4,000 円/個	6,000 円/個	依頼
面だし（依頼）	500 円/個	1,000 円/個	1,500 円/個	依頼

別表 4-4 組織解析ユニット利用料（病理受託（ヒト検体））

装置名	学内利用料	学外利用料		備考
		学術利用	産業利用	
ブロック作製（依頼）	1,000 円/個	—	—	依頼
切片作製（依頼）	500 円/枚	—	—	依頼
HE 染色（依頼）	500 円/枚	—	—	依頼
病理部標本管理料	200 円/ブロック	—	—	
包埋相談	2,000 円/件	—	—	
脱灰処理料（依頼）	2,000 円/個	—	—	依頼
面だし（依頼）	500 円/個	—	—	依頼

別表5 アイソトープユニット利用料

装置名	学内利用料	学外利用料		備考
		学術利用	産業利用	
管理区域利用料	1,000 円/月	2,000 円/月	3,000 円/月	ルクセルバッチ代金を含む。
RI 購入手数料	5,000 円/個	10,000 円/個	15,000 円/個	
個別実験室使用料	20,000 円 /m ² /年 注1	—	—	
マイクロ CT	2,500 円/時間	5,000 円/時間	7,500 円/時間	
マイクロ CT 講習会受講料	5,000 円/回	10,000 円/回	15,000 円/回	講習会費
3D-BON	500 円/時間	1,000 円/時間	1,500 円/時間	
FCR PRIMA T2	1,000 円/試料	2,000 円/試料	3,000 円/試料	

注1 電気使用量の多い機器の設置については、原則禁止とする。

なお、センター長の承認を得た場合はその限りではない。

電気使用量の多い機器を設置した場合、別途電気料相当額を請求する場合がある。

別表6 大学連携設備ネットワーク利用料(学外)

装置名	大学連携設備ネットワーク	備考
飛行時間型質量分析計 (MALDI-TOF/TOF) 注1	6,000 円/時間	ユーザーによる測定
	10,000 円/試料	依頼測定 (ゲル内酵素消化込)
MS/MS 測定 オプション	6,000 円/スペクトル	依頼測定 (MALDI-TOF/TOF オプション)
LC/MALDI オプション	12,000 円/試料	依頼測定 (MALDI-TOF/TOF オプション)
リニアイオントラップ/電 場型 FT-MS/MS	16,000 円/試料	依頼測定 (ゲル内酵素消化込)
精密質量測定	12,000 円	依頼測定 (FT-MS/MS オプション)
フーリエ変換-赤外分光光 度計	3,000 円/時間	ユーザーによる測定

注1 サンプルプレートは利用者をご用意下さい。

別表7 本学と第三者機関が所有する共通分析機器利用促進のためのシェアリング事業について契約した共通分析機器

シェアリング機器	学内利用料	学外利用料		設置場所	所有者		
		学術利用	産業利用				
液体クロマトグラフ質量分析計 (LCMS-8060NX)	12,000 円 / 時間	18,750 円 / 時間	25,000 円 / 時間	8号館南リサーチコアセンター1階	株式会社島津製作所		
LabSolutions/Insight ソフトウェア解析用 PC 注1	3,600 円 / 半日 7,200 円 / 日	5,000 円 / 半日 10,000 円 / 日	7,500 円 / 半日 15,000 円 / 日				
液体クロマトグラフ質量分析計 (LCMS-8060NX) 講習会	1名 : 200,000 円 2名 : 100,000 円 / 人 3名 : 70,000 円 / 人 ※最大3名						
液体クロマトグラフ質量分析計 (LCMS-8060NX) メニューが決まっている講習会	30,000 円 / 時間	30,000 円 / 時間	30,000 円 / 時間				
共焦点レーザー走査型顕微鏡 (FV3000)	3,000 円 / 時間	6,000 円 / 時間	9,000 円 / 時間			8号館南リサーチコアセンター3階	株式会社エビデント
共焦点レーザー走査型顕微鏡 (FV3000) 長時間利用 注2	2,000 円 / 時間	4,000 円 / 時間	6,000 円 / 時間				

注1 測定後2稼働日以内は無料、3稼働日目以降は有料とする。また半日、1日の単位は次のように定める。

半日 : 9時-13時または13時-17時

1日 : 9時-17時

注2 8時間以上利用の場合に適用。ただし、平日は16時以降の予約開始に限る。