

令和元年10月1日付オープンファシリティ利用料金改定  
<装置利用料>

装置番号	区分	設備	メーカー	型式	学外利用者									
					基本料			負担金(公的機関) (1時間当たり)			負担金(一般) (1時間当たり)			
					現行 R1.9.30まで	改定後 R1.10.1から	増額	現行 R1.9.30まで	改定後 R1.10.1から	増額	現行 R1.9.30まで	改定後 R1.10.1から	増額	
28	クリーン ルーム内 設置装置	マスクアライナー	ミカサ	MA-20	12,000	13,200	1,200	1,700	1,900	200	2,200	2,400	200	
29		真空蒸着装置	サンバック	ED-1500R	20,000	22,000	2,000	1,700	1,900	200	2,200	2,400	200	
30		反応性イオンエッチング装置	サムコ	RIE-10NRV	12,000	13,200	1,200	4,000	4,400	400	5,200	5,700	500	
31		ICP高密度プラズマエッチング装置	サムコ	RIE-10iHS	12,000	13,200	1,200	6,900	7,600	700	9,000	9,900	900	
33		ICPDライエッチング装置	住友精密工業	SPM-200	20,000	22,000	2,000	4,700	5,200	500	6,100	6,700	600	
34		液体ソースプラズマCVD装置	サムコ	PD-10C1	20,000	22,000	2,000	500	500	0	600	700	100	
32		プラズマCVD装置	サムコ	PD-220ESN	20,000	22,000	2,000	5,100	5,600	500	6,600	7,300	700	
35		ヘリコンスパッタリング装置	アルバック	MPS-4000C1/HC1	12,000	13,200	1,200	4,100	4,600	500	5,400	5,900	500	
37		超高精度電子ビーム描画装置 125kV	エリオニクス	ELS-F125-U	32,000	35,200	3,200	9,200	10,100	900	11,900	13,100	1,200	
58		真空紫外光露光装置	エヌ工房	Fotolite-PC-01-H	8,000	8,800	800	400	500	100	500	600	100	
59		分子線エビタキシー装置	Riber	32P	200,000	220,000	20,000	1,100	1,300	200	1,500	1,600	100	
77		超高精度電子ビーム描画装置 100kV	エリオニクス	ELS-7000HM	32,000	35,200	3,200	7,900	8,700	800	10,200	11,200	1,000	
145		超高速スキヤン高精度電子ビーム露光装置	エリオニクス	ELS-F130HM	32,000	35,200	3,200	32,700	36,000	3,300	42,500	46,800	4,300	
83		ドライエッチング装置	アルバック	NLD-500	12,000	13,200	1,200	2,100	2,400	300	2,800	3,100	300	
84		反応性イオンエッチング装置	サムコ	RIE-10iPH	12,000	13,200	1,200	5,100	5,600	500	6,600	7,300	700	
85		レーザー描画装置	ネオアーク	DDB-201-200	20,000	22,000	2,000	3,800	4,200	400	4,900	5,400	500	
86		原子層堆積装置	Picosun	NSALE-R	12,000	13,200	1,200	5,700	6,300	600	7,400	8,200	800	
131		コンパクトスパッタ装置	アルバック	ACS-4000-C3-HS	12,000	13,200	1,200	4,300	4,800	500	5,600	6,200	600	
146		半導体薄膜堆積装置	パスカル	PAC-LMBE	32,000	35,200	3,200	6,600	7,300	700	8,500	9,400	900	
103		超広帯域波長可変レーザー分光装置	カルツァイスマイロスコピー	Tsunami3941-X1S,Opal1.3	8,000	8,800	800	2,300	2,600	300	3,000	3,300	300	
109	集束イオンビーム加工装置	エリオニクス	EIP-3300	40,000	44,000	4,000	3,600	3,900	300	4,600	5,100	500		
120	共焦点レーザー共焦点顕微鏡	カルツァイスマイロスコピー	LSM510META	8,000	8,800	800	2,800	3,100	300	3,600	4,000	400		
46	分光分析装置	フーリエ変換赤外線吸収分光光度計 (FT-IR)	日本分光	FT/IR 660Plus	12,000	13,200	1,200	1,200	1,400	200	1,600	1,800	200	
144		高分解能レーザー光散乱分光装置	ジョバンイボン 他	T64000 他	80,000	88,000	8,000	4,400	4,900	500	5,600	6,300	700	
49		紫外可視近赤外分光光度計	パーキンエルマー	Lamda 900S	12,000	13,200	1,200	1,200	1,300	100	1,500	1,700	200	
52		結晶分子構造解析装置	日本分光	IRT-3000N	8,000	8,800	800	2,200	2,500	300	2,900	3,200	300	
72		ICP発光分析装置	島津製作所	ICPE-9000	32,000	35,200	3,200	3,400	3,800	400	4,400	4,900	500	
79		顕微鏡付マイクロスコップシステム	レニショー	inVia Reflex	16,000	17,600	1,600	4,400	4,800	400	5,700	6,300	600	
98		生理活性物質試験システム 円二色性分散計	日本分光	J-720形	16,000	17,600	1,600	1,900	2,100	200	2,500	2,700	200	
110		糖鎖解析システム	GPバイオサイエンス	GlycoStationReader1200TypeS-1	8,000	8,800	800	2,000	2,200	200	2,600	2,900	300	
132		振動円偏光二色性分光光度計	日本分光	JV-2001M	16,000	17,600	1,600	2,500	2,700	200	3,200	3,500	300	
215		円偏光二色性分光装置	日本分光	J-820S	8,000	8,800	800	1,600	1,800	200	2,100	2,300	200	
154		超微量分光光度計	サーモフィッシャーサイエンティフィック	NanoDrop2000	8,000	8,800	800	500	500	0	600	600	0	
20		電磁波 分析装置	X線光電子分光装置	日本電子	JPC-9010MC	32,000	35,200	3,200	2,400	2,700	300	3,200	3,500	300
45			X線光電子分光装置	日本電子	JPS-9200	28,000	30,800	2,800	6,900	7,600	700	8,900	9,900	1,000
238			X線光電子分光装置	日本電子	JPS-9200	32,000	35,200	3,200	6,800	7,500	700	8,800	9,800	1,000
44	X線回折装置		リガク	RINT-2000/PC	40,000	44,000	4,000	2,200	2,500	300	2,900	3,200	300	
139	X線回折装置		リガク	Smart Lab	40,000	44,000	4,000	9,000	9,900	900	11,600	12,800	1,200	
149	粉末X線回折装置		リガク	RINT-Ultima III	8,000	8,800	800	2,400	2,600	200	3,100	3,400	300	
40	高分解能X線回折装置		ブルカー・エイエックスエス	D8 Discover	16,000	17,600	1,600	5,800	6,400	600	7,500	8,300	800	
54	ナノスケールX線構造解析装置		リガク	Nano-viewer IP	24,000	26,400	2,400	5,200	5,800	600	6,800	7,500	700	
135	極低温X線4軸型回折計		マック・サイエンス	M18X	40,000	44,000	4,000	6,300	6,900	600	8,100	9,000	900	
41	超薄膜評価装置		日立	HD-2000	16,000	17,600	1,600	8,700	9,600	900	11,300	12,400	1,100	
147	時間分解光電子顕微鏡システム		エルミテック	PEEM-III	128,000	140,800	12,800	9,500	10,500	1,000	12,300	13,600	1,300	
143	電子スピン共鳴装置		ブルカー・バイオスピエン	EMX plus	8,000	8,800	800	2,300	2,600	300	3,000	3,300	300	
171	代謝光分析システム		浜松ホトニクス	マルチチャンネル分光器PMA12 外	16,000	17,600	1,600	7,700	8,500	800	9,900	11,000	1,100	
184	メソウ分光装置		ラボラトリ・イクイップメント	VT-6000	4,000	4,400	400	1,200	1,300	100	1,500	1,700	200	
185	電子共鳴共鳴(EPR)装置	日本電子	JES-RE2X	4,000	4,400	400	1,000	1,100	100	1,200	1,400	200		
200	高性能共焦点レーザー共焦点顕微鏡(正立)	ツァイス	LSM700	16,000	17,600	1,600	2,500	2,800	300	3,300	3,600	300		
201	高性能共焦点レーザー共焦点顕微鏡(倒立)	ツァイス	LSM700	16,000	17,600	1,600	2,600	2,900	300	3,400	3,700	300		
227	多重極限多核種NMR測定システム(600MHz)	オックスフォード	600/51 Superconducting Magnet System	8,000	8,800	800	21,000	23,200	2,200	27,300	30,100	2,800		
91	電磁気 分析装置	液体クロマトグラフ飛行時間型質量分析計	ブルカー・ダルトニクス	micrOTOF	8,000	8,800	800	5,000	5,500	500	6,500	7,200	700	
233		液体クロマトグラフ質量分析装置	島津製作所	LCMS-8030, LC-2010AHT	16,000	17,600	1,600	2,300	2,600	300	3,000	3,400	400	
100		リニアイオントラップ電場型FT質量分析装置	サーモフィッシャーサイエンティフィック	LTQ Orbitrap Discovery	16,000	17,600	1,600	7,900	8,700	800	10,200	11,300	1,100	
157		リニアイオントラップ・フーリエ変換質量分析装置	サーモフィッシャーサイエンティフィック	Orbitrap Elite	16,000	17,600	1,600	13,500	14,900	1,400	17,600	19,400	1,800	
140		質量分析装置(MALDI TOF/TOF)	ユービー・サイエックス	TOF/TOF 5800	8,000	8,800	800	6,000	6,600	600	7,800	8,600	800	
150		質量分析装置(MALDI TOF/TOF MS)	ブルカー・ダルトニクス	Ultraflex-III	8,000	8,800	800	4,100	4,600	500	5,400	5,900	500	
151		質量分析装置(MALDI TOF)	ブルカー・ダルトニクス	Autoflex-III smartbeam	8,000	8,800	800	5,800	6,400	600	7,500	8,300	800	
158		高分解能飛行時間型質量イメージングシステム	ブルカー・ダルトニクス	ultraflexXtreme-DHS2 TOF/TOF	16,000	17,600	1,600	10,900	12,000	1,100	14,200	15,600	1,400	
152		高分解能飛行時間型質量イメージングシステム	ブルカー・ダルトニクス	ultraflexXtreme	2,900	3,200	300	7,600	8,400	800	9,900	10,900	1,000	
153		超高分解能質量イメージングシステム	ブルカー・ダルトニクス	solarix XR-ISH1	4,300	4,700	400	19,700	21,700	2,000	25,500	28,200	2,700	
119		飛行時間型質量分析装置	パーセプティヴバイオシステムズ	Voyager DE-STR	24,000	26,400	2,400	5,600	6,100	500	7,200	7,900	700	
210		四重極飛行時間型質量分析計システム	ウォーターズ	ACQUITY UPLC/Xevo G2 Qtof	16,000	17,600	1,600	6,700	7,400	700	8,700	9,600	900	
141		誘導結合プラズマ質量分析装置	8800 ICP-QQQ	8800 ICP-QQQ	40,000	44,000	4,000	7,000	7,800	800	9,100	10,100	1,000	
232		誘導結合プラズマ質量分析装置	アジレント・テクノロジーズ	ICPMS7700	16,000	17,600	1,600	3,400	3,800	400	4,400	4,900	500	
142	LC/MS/MS装置	ユービー・サイエックス	4000-QTRAP	24,000	26,400	2,400	10,600	11,700	1,100	13,700	15,200	1,500		
199	安定同位体比質量分析システム	Elementar UK	Iso Prime100 外	16,000	17,600	1,600	6,200	6,900	700	8,100	8,900	800		
234	ガスクロマトグラフィ質量分析装置	サーモフィッシャーサイエンティフィック	FOCUS DSQ II	16,000	17,600	1,600	1,000	1,100	100	1,300	1,400	100		
15	核磁気 共鳴	核磁気共鳴装置(NMR)(液体試料専用)	日本電子	ECX-600	32,000	35,200	3,200	14,500	15,900	1,400	18,800	20,700	1,900	
16		核磁気共鳴装置(NMR)(固体試料専用)	日本電子	ECX-400	32,000	35,200	3,200	5,900	6,500	600	7,600	8,400	800	
17		核磁気共鳴装置(NMR)(液体試料専用)	日本電子	ECX-400	32,000	35,200	3,200	5,400	5,900	500	7,000	7,700	700	
189		核磁気共鳴装置(NMR)(液体試料専用)	ジオール・レゾナンス	ECX-400P	8,000	8,800	800	5,200	5,700	500	6,700	7,400	700	
190		核磁気共鳴装置(NMR)(液体試料専用)	ジオール・レゾナンス	ECS-400	8,000	8,800	800	5,600	6,200	600	7,200	8,000	800	
88		核磁気共鳴装置(NMR)(液体試料専用)	日本電子	ECP-400	8,000	8,800	800	4,200	4,600	400	5,400	6,000	600	
191		核磁気共鳴装置(NMR)(液体試料専用)	ジオール・レゾナンス	ECA-500	8,000	8,800	800	7,000	7,800	800	9,100	10,100	1,000	
89		500MHz NMR測定装置(cancer)(液体試料専用)	アジレント・テクノロジーズ	Unity INOVA 500	24,000	26,400	2,400	2,500	2,800	300	3,200	3,600	400	
90		800MHz NMR測定装置(mig)(液体試料専用)	アジレント・テクノロジーズ	Unity INOVA 800	48,000	52,800	4,800	25,800	28,400	2,600	33,500	37,000	3,500	
112		800MHz NMR測定装置(hidari)(液体試料専用)	ブルカー・バイオスピエン	AVANCE III HD	48,000	52,800	4,800	28,400	31,300	2,900	36,900	40,700	3,800	
123		600MHz NMR測定装置(pegasus)(液体試料専用)	ブルカー・バイオスピエン 外	AVANCE 600 外	24,000	26,400	2,400	17,500	19,300	1,800	22,700	25,100	2,400	
183		600MHz NMR測定装置(ibira)(液体試料専用)	アジレント・テクノロジーズ	Unity INOVA 600AA	24,000	26,400	2,400	16,500	18,200	1,700	21,500	23,700	2,200	
223		500MHz NMR測定装置(scorpion)(液体試料専用)	Valian	-	24,000	26,400	2,400	6,700	7,400	700	8,700	9,600	900	
113		超伝導フーリエ変換核磁気共鳴装置(液体試料専用)	ブルカー・バイオスピエン	AVANCE DRX500	32,000	35,200	3,200	6,500	7,100	600	8,400	9,300	900	
121	超伝導フーリエ変換核磁気共鳴装置(液体試料専用)	ブルカー・バイオスピエン	AVANCE DRX600	48,000	52,800	4,800	20,100	22,100	2,000	26,100	28,700	2,600		
134	600MHz 固体高分解能核磁気共鳴装置(固体試料専用)	ジオール・レゾナンス	ECA600 II	80,000	88,000	8,000	14,300	18,800	4,500	18,600	24,400	5,800		
186	多重極限下NMR分光測定装置	アポロ	HF-1	16,000	17,600	1,600	700	800	100	900	1,000	100		
1	画像分析装置	環境制御型走査型原子間力顕微鏡(AFM)	日本ビーゴ	Nanoscope IIIa	24,000	26,400	2,400	3,200	3,600	400	4,200	4,600	400	
164		原子間力顕微鏡システム	JPKインストルメンツ	NanoWizard IIIw3-01H	16,000	17,600	1,600	2,200	2,400	200	2,800	3,100	300	
2		共焦点レーザー走査型顕微鏡	オリンパス	FLUOVIEW FV300	16,000	17,600	1,600	1,600	1,800	200	2,100	2,300	200	
160		超高速共焦点レーザー顕微鏡システム	ニコン	A1R										

<装置利用料>

装置番号	区分	設備	メーカー	型式	学外利用者								
					基本料			負担金(公的機関) (1時間当たり)			負担金(一般) (1時間当たり)		
					現行 R1.9.30まで	改定後 R1.10.1から	増額	現行 R1.9.30まで	改定後 R1.10.1から	増額	現行 R1.9.30まで	改定後 R1.10.1から	増額
148	画像取得装置	収差補正走査型透過電子顕微鏡	日本電子	JEM-ARM200F	40,000	44,000	4,000	29,300	32,200	2,900	38,000	41,900	3,900
42		集束イオンビーム加工観察装置	日立	FB-2100	20,000	22,000	2,000	5,200	5,800	600	6,700	7,500	800
209	成膜・加工装置	集束イオンビーム加工観察装置	日本電子株式会社	JEM-9320FIB	0	0	0	6,100	6,800	700	7,900	8,800	900
95		イオンビームスパッタ装置	アルパック	IBS-6000S	12,000	13,200	1,200	2,400	2,700	300	3,100	3,400	300
96		イオンミリング装置	アルパック	IBE-6000S	12,000	13,200	1,200	1,100	1,300	200	1,500	1,600	100
177		ロータリーマイクローム	サモフィシヤール・キエンティフィック	HM325	8,000	8,800	800	400	500	100	600	600	0
4	バイオ関連分析装置	フローサイトメーター	ベクトン・ディッキンソン	FACSCanto	24,000	26,400	2,400	2,900	3,200	300	3,700	4,100	400
123		フローサイトメーター	ベクトン・ディッキンソン	FACSAria II	24,000	26,400	2,400	9,400	10,300	900	12,100	13,400	1,300
197		フローサイトメーター	ベクトン・ディッキンソン	FACS Verse 2レーザー6カラー	16,000	17,600	1,600	1,900	2,100	200	2,400	2,700	300
198		フローサイトメーター(オートローダー付)	ベクトン・ディッキンソン	FACS Verse 2レーザー6カラー	16,000	17,600	1,600	2,100	2,400	300	2,800	3,100	300
212		フローサイトメーター	ベックマン・コールター	6 COLORS/2 LASER	8,000	8,800	800	1,600	1,700	100	2,000	2,200	200
178		次世代シーケンサーシステム	イルミナ	HiSeq2500システム	32,000	35,200	3,200	19,600	21,700	2,100	25,500	28,200	2,700
228		次世代シーケンサー	ライフテクノロジーズ	Ion Proton	128,000	140,800	12,800	3,000	3,300	300	3,900	4,200	300
5		DNAシーケンサー	ベックマン・コールター	CEQ8000	24,000	26,400	2,400	1,100	1,200	100	1,400	1,500	100
6		クライオスタート	ライカ	CM 3050S	8,000	8,800	800	700	700	0	900	1,000	100
7		超速心分離機	ベックマン・コールター	L-80XP	8,000	8,800	800	1,400	1,500	100	1,700	1,900	200
155	微量高速冷却遠心機	トミー精工	MX-307	8,000	8,800	800	400	400	0	500	500	0	
163	試料乾燥機	東京理化学器械	VOS-201SD 外	8,000	8,800	800	400	500	100	500	600	100	
64	リアルタイム定量PCRシステム	アジレント・テクノロジー	Mx3005P-S	20,000	22,000	2,000	500	500	0	600	600	0	
169	リアルタイムPCR解析システム	バイオ・ラッド ラボラトリーズ	CFX96	8,000	8,800	800	700	700	0	900	900	0	
224	リアルタイムPCR解析システム	バイオ・ラッド	CFX96 Touch	4,000	4,400	400	600	600	0	700	800	100	
225	リアルタイムPCR解析システム	バイオ・ラッド	CFX384 Touch	4,000	4,400	400	600	700	100	800	900	100	
166	サーマルサイクラー①	バイオ・ラッド ラボラトリーズ	T100	8,000	8,800	800	300	400	100	400	400	0	
167	サーマルサイクラー②	バイオ・ラッド ラボラトリーズ	T100	8,000	8,800	800	300	400	100	400	400	0	
168	タッチパネル式高性能ゲル撮影装置	アトー	WSE-5200A-CP	8,000	8,800	800	400	400	0	500	500	0	
73	卓上セルソーターシステム	バイバイオサイエンス	JSAN	24,000	26,400	2,400	5,300	5,800	500	6,800	7,500	700	
161	卓上セルソーターシステム	バイバイオサイエンス	JSANデスクトップ DCS-380	16,000	17,600	1,600	6,500	7,200	700	8,400	9,300	900	
208	セルソーター	ベクトン・ディッキンソン	FACSAria II	16,000	17,600	1,600	4,900	5,400	500	6,400	7,100	700	
213	セルソーター	ソニー	SH-800	16,000	17,600	1,600	2,900	3,200	300	3,800	4,200	400	
92	ジェネティックアナライザ	ライフテクノロジーズ	ABI PRISM 3100 Avant	16,000	17,600	1,600	2,900	3,200	300	3,700	4,100	400	
99	モレキュラーイメージャー(化学発光検出)	バイオ・ラッド ラボラトリーズ	ChemiDoc MP	8,000	8,800	800	500	600	100	700	700	0	
104	バイオ関連分析装置	高速レーザー共焦点顕微鏡(Station1)	ニコン	A1	24,000	26,400	2,400	4,900	5,500	600	6,400	7,100	700
105		全反射蛍光顕微鏡(Station2)	ニコン、日本ローバー	TE-2000、EM-CCDカメラ	24,000	26,400	2,400	3,200	3,600	400	4,200	4,600	400
106		多色蛍光タイムラプス顕微鏡(Station3)	ニコン	TE-E	24,000	26,400	2,400	1,900	2,200	300	2,500	2,800	300
107		リアルタイム共焦点顕微鏡(Station4)	ニコン、横河電機	TE、CSU-10	24,000	26,400	2,400	2,000	2,200	200	2,600	2,900	300
115		ABI PRISM 3100 DNA sequencer	ライフテクノロジーズ	ABI PRISM 3100 Avant	32,000	35,200	3,200	3,500	3,900	400	4,600	5,100	500
125		高圧凍結装置	ライカマイクロシステムズ	EM HPM100	16,000	17,600	1,600	2,800	3,100	300	3,600	4,000	400
126		凍結置換装置	ライカマイクロシステムズ	EM AFS2	8,000	8,800	800	900	1,000	100	1,200	1,300	100
162		凍結切片作製装置	サモフィシヤール・キエンティフィック	クリオスター NX-50 H	8,000	8,800	800	800	900	100	1,000	1,100	100
127		ウルトラマイクローム	ライカマイクロシステムズ	EM UC7i	16,000	17,600	1,600	1,200	1,300	100	1,500	1,700	200
156		ダイレクトヒート型CO2インキュベーター	アステック	SCA-165DRS	8,000	8,800	800	400	500	100	600	600	0
173	CO2インキュベーター①	パナソニックヘルスケア	MCO-20AIC-PJ	8,000	8,800	800	400	500	100	600	600	0	
174	CO2インキュベーター②	パナソニックヘルスケア	MCO-20AIC-PJ	8,000	8,800	800	400	500	100	600	600	0	
128	細胞インキュベーター蛍光顕微鏡	オリンパス	LCV110	16,000	17,600	1,600	1,700	1,900	200	2,300	2,500	200	
138	全反射倒立顕微鏡	ニコン、日本ローバー	TE2000E-特型、Cascade650	16,000	17,600	1,600	1,200	1,300	100	1,500	1,600	100	
165	超純水・純水製造装置	メルク	Milli-Q Integral MT3	8,000	8,800	800	900	1,000	100	1,200	1,300	100	
170	全自動ハイスループット電気泳動システム	アジレント・テクノロジー	テーブシステム4200	8,000	8,800	800	800	800	0	1,000	1,100	100	
172	卓上フュージョン型換気装置	興研	ラミネーター HD-01	8,000	8,800	800	400	400	0	400	500	100	
175	バイオクリーンベンチ①	パナソニックヘルスケア	MCV-B131F-PJ	8,000	8,800	800	400	500	100	600	600	0	
176	バイオクリーンベンチ②	パナソニックヘルスケア	MCV-B131F-PJ	8,000	8,800	800	400	500	100	600	600	0	
192	高速液体クロマトグラフィー	GEヘルスケア	AKTA explorer 100	24,000	26,400	2,400	1,300	1,500	200	1,700	1,900	200	
226	液体クロマトグラフィー	バイオ・ラッド	NGQuest	8,000	8,800	800	700	800	100	900	1,000	100	
211	薬物動態・薬効評価装置	ウォータース	ACQUITY UPLC/Xevo TQ-S	16,000	17,600	1,600	7,300	8,100	800	9,500	10,500	1,000	
214	表面プラズモン共鳴解析装置	GEヘルスケア	Biacore T200	16,000	17,600	1,600	4,900	5,400	500	6,300	7,000	700	
229	表面プラズモン共鳴測定装置	GEヘルスケア	Biacore X100	128,000	140,800	12,800	1,500	1,600	100	1,900	2,100	200	
216	等温滴定熱量計	マルバーク	Microcal Auto-ITC200	8,000	8,800	800	4,100	4,500	400	5,300	5,900	600	
217	示差走査型熱量計	マルバーク	MicroCal VP-Capillary DSC	8,000	8,800	800	2,800	3,100	300	3,700	4,000	300	
218	創薬支援自動化スクリーニング装置	和光	HORNET-HTS®	16,000	17,600	1,600	9,900	11,000	1,100	12,900	14,300	1,400	
220	マルチプレートリーダー	パーキンエルマー	EnSpire	8,000	8,800	800	800	900	100	1,000	1,100	100	
219	ハイコンテンツイメージングシステム	パーキンエルマー	Operetta	24,000	26,400	2,400	3,100	3,400	300	4,000	4,400	400	
51	専用測定装置	吸着測定装置	ユアサイオニクス	Adsorb 6AG	32,000	35,200	3,200	2,900	3,200	300	3,800	4,100	300
23		ファイバー光学散乱光光度計	大塚電子	FDSL-3000	24,000	26,400	2,400	2,700	3,000	300	3,500	3,900	400
55	同位体顕微鏡システム	自作	-	192,000	211,200	19,200	44,400	48,900	4,500	57,700	63,600	5,900	
124	次世代同位体顕微鏡システム	カマカ	IMS-1280-HR	192,000	211,200	19,200	44,200	48,700	4,500	57,400	63,300	5,900	
74	ゼータ電位 粒度分布測定装置	ベックマン・コールター	Delsa Nano HC	24,000	26,400	2,400	1,700	1,900	200	2,300	2,500	200	
81	磁気特性測定装置 MPMS	カンタム・デザイン	MPMS-XL50JS	32,000	35,200	3,200	6,300	7,000	700	8,200	9,100	900	
188	磁気特性測定装置 MPMS	カンタム・デザイン	MPMS-5S	8,000	8,800	800	1,100	1,200	100	1,400	1,500	100	
203	磁気特性測定装置 MPMS3	カンタム・デザイン	MPMS3	8,000	8,800	800	2,000	2,200	200	2,500	2,800	300	
82	物理特性測定装置 PPMS	カンタム・デザイン	PPMS-9LIS	32,000	35,200	3,200	8,500	9,400	900	11,100	12,200	1,100	
204	物性特性測定装置 PPMS-9T	カンタム・デザイン	PPMS-9T	8,000	8,800	800	800	900	100	1,000	1,200	200	
205	物性特性測定装置 PPMS-14T	カンタム・デザイン	PPMS-14T	8,000	8,800	800	4,800	5,300	500	6,300	6,900	600	
87	専用測定装置	ソーラシミュレータ	ワコム電創	WXS-156S-L2,AM1.5GMM	24,000	26,400	2,400	4,000	4,400	400	5,100	5,700	600
101	原子間力顕微鏡	日本ビーコ	NanoScope IIIa	32,000	35,200	3,200	1,000	1,200	200	1,300	1,500	200	
133	多重極限高磁場(19/17T)測定装置	クライオジェニックリミテッド	19T-52-H3	8,000	8,800	800	2,000	2,300	300	2,600	3,000	400	
187	極低温物性測定装置	オックスフォード	Kelvinox400	8,000	8,800	800	2,600	2,900	300	3,300	3,700	400	
179	複合量子ビーム超高压電子顕微鏡	日本電子	JEM-ARM1300	28,000	30,800	2,800	5,900	6,600	700	7,700	8,500	800	
180	レーザー超高压電子顕微鏡	日立	H-1300	28,000	30,800	2,800	5,700	6,300	600	7,500	8,200	700	
181	糖鎖自動前処理装置	システム・インスツルメンツ	SweetBlot 4号機	40,000	44,000	4,000	3,500	3,900	400	4,500	5,000	500	
182	糖鎖自動前処理装置	システム・インスツルメンツ	SweetBlot 7号機	32,000	35,200	3,200	2,900	3,200	300	3,700	4,100	400	
193	湿度制御機能付き熱重量分析装置	リガク	Thermo plus Evo II TG8120 HUM-HF	32,000	35,200	3,200	1,000	1,100	100	1,200	1,400	200	
195	粘弾性測定システム	ディー・エイ・インスツルメント	ARES-G2 外	16,000	17,600	1,600	1,800	2,000	200	2,400	2,600	200	
196	接触角計	協和界面科学株式会社	DropMaster300	8,000	8,800	800	300	300	0	300	400	100	
206	光交流法比熱測定装置	アドバンス理工											