

設備番号	設備名	メーカー・型式	部局	変更前 設備利用料金	変更前 委託利用料金	変更後 設備利用料金	変更後 委託利用料金
004	超伝導核磁気共鳴装置	Agilent (Varian) 600MHz,NMR 600TT型	農学研究科	4,192 円/ 時間	—	4,321 円/ 時間	—
408	簡易測定用NMR	Varian 400-MRRT型	農学研究科	3,621 円/ 時間	—	2,954 円/ 時間	—
531	600MHz NMR(固体・液体兼用)	ECA-600	工学研究科(マテリアル・開発系)	—	—	12,886 円/ 時間	14,536 円/ 時間
030	高分解能質量分析装置	日本電子 JMS-700	農学研究科	3,044 円/ 時間	—	3,312 円/ 時間	—
031	安定同位体比質量分析システム(燃焼型元素分析装置及び安定同位体比質量分析装置)	Thermo Fisher Scientific 燃焼型元素分析装置及び安定同位体比質量分析装置	農学研究科	6,986 円/ 時間	6,986 円/ 時間	7,190 円/ 時間	7,190 円/ 時間
032	安定同位体比質量分析システム(熱分解型元素分析装置及び安定同位体比質量分析装置)	Thermo Fisher Scientific 熱分解型元素分析装置及び安定同位体比質量分析装置	農学研究科	26,771 円/ 時間	26,771 円/ 時間	29,497 円/ 時間	29,497 円/ 時間
033	安定同位体比質量分析システム(ガスクロマトグラフ装置及び安定同位体比質量分析装置)	Thermo Fisher Scientific ガスクロマトグラフ装置及び安定同位体比質量分析装置	農学研究科	29,321 円/ 時間	29,321 円/ 時間	32,926 円/ 時間	32,926 円/ 時間
034	安定同位体比質量分析システム(試料前処理・導入装置及び安定同位体比質量分析装置)	Thermo Fisher Scientific 試料前処理・導入装置及び安定同位体比質量分析装置	農学研究科	14,557 円/ 時間	14,557 円/ 時間	16,187 円/ 時間	16,187 円/ 時間
035	安定同位体比質量分析システム(高速液体クロマトグラフィー)	Gilson 高速液体クロマトグラフィー	農学研究科	3,850 円/ 時間	3,850 円/ 時間	3,997 円/ 時間	3,997 円/ 時間
036	安定同位体比質量分析システム(燃焼型元素分析装置)	Thermo Fisher Scientific 燃焼型元素分析装置	農学研究科	5,538 円/ 時間	5,538 円/ 時間	5,844 円/ 時間	5,844 円/ 時間
088	透過電子顕微鏡	日立 H-7650	農学研究科	9,928 円/ 時間	—	9,904 円/ 時間	—
089	走査電子顕微鏡(エネルギー分散型分析装置付)	日立 SU8000(EDAX)	農学研究科	6,230 円/ 時間	—	5,655 円/ 時間	—
280	次世代シーケンサー MiSeqシステム	Illumina MS-J-001	農学研究科	5,461 円/ 時間	—	5,084 円/ 時間	—
614	フローサイトメーター Attune NxT	Thermo Fisher Scientific A24858	農学研究科	—	—	15,804 円/ 時間	15,804 円/ 時間
196	実変動風荷重載荷装置		工学研究科(人間・環境系)	50,370 円/ 日	—	41,874 円/ 日	—
281	農水産物・食品および土壌放射能測定装置	ORTEC GEM30P4-70	農学研究科	2,442 円/ 時間	—	2,457 円/ 時間	—
026	超精密格子定数測定用X線回折装置	リガク SuperLab	電気通信研究所	4,109 円/ 時間	7,669 円/ 時間	4,110 円/ 時間	7,670 円/ 時間
027	高分解能X線回折装置	PANalytical/Spectris(Philips Analytical) X'Pert PRP MRD	電気通信研究所	2,632 円/ 時間	6,191 円/ 時間	2,633 円/ 時間	6,193 円/ 時間
101	低乱熱伝達風洞	荏原製作所 単路回流型風洞	流体科学研究所	20,246 円/ 時間	—	18,930 円/ 時間	23,330 円/ 時間
102	小型低乱風洞	荏原製作所 単路回流型	流体科学研究所	7,673 円/ 時間	—	6,956 円/ 時間	11,356 円/ 時間
644	ハイスピードカメラ	Photron Fastcam SA-X2 (1024pix × 1024pix 12500fps)	流体科学研究所	7,213 円/ 時間	3,806 円/ 時間	8,206 円/ 時間	3,806 円/ 時間
650	感圧塗料計測システム		流体科学研究所	—	11,541 円/ 時間	6,835 円/ 時間	11,235 円/ 時間
651	ステレオPIVシステム	ソフトウェア:Dantec Dynamics, Dynamic studio, カメラ: FlowsenseEO4M(2048pix × 2048pix, PIV最大10Hz), ダブルパルスレーザー: Evergreen 200mJ	流体科学研究所	7,726 円/ 時間	11,134 円/ 時間	7,046 円/ 時間	11,446 円/ 時間
652	時系列PIVシステム	ソフトウェア:Dantec Dynamics, Dynamic studio, カメラ: Photron SA-X2(1024pix × 1024pix 12,000fps), ダブルパルスレーザー: Photonics Industries DM-30-527	流体科学研究所	11,339 円/ 時間	14,747 円/ 時間	10,658 円/ 時間	15,058 円/ 時間