

光創起イノベーション研究拠点棟 機器利用料金表

静岡大学「光創起イノベーション研究拠点」棟機器利用細則第9条に係る機器利用の料金は、下記料金表単価により算出する。

2020年9月1日改訂  
(単位：円/1時間)

	機器名	メーカー名 及び型名	設置 場所	学内 (4機関)	学外 (4機関以外)
				利用料	利用料
1	電子線描画装置	日本電子 JBX-6300	光 101	1,400	6,500
2	レーザー直接描画装置	ハイデルベルグ・イ ンストルメンツ DWL2000-OAF	光 124	450	5,550
3	遠赤外波長域用検出器 (1セット)	QMC Instruments Ltd. QNbB/Dry	光 210	100	5,200
4	撮像素子テスター・プローバー ・イメージセンサウェハテストシス テム ・全自動ウェハプロービングシステ ム ・イメージセンサウェハテスト用光 源装置	テラダイン IP750EX 東京精密 UF3000EX 応用電機 AW1053L	光 224	150 (装置及び空 調の電気料は メーターによ り別途徴収)	5,250 (装置及び空 調の電気料は メーターによ り別途徴収)
5	赤外対応近接場イメージング顕微鏡 システム	Neaspec	光 429	200	5,300

※4 機関とは、文部科学省「地域資源等を活用した産学連携による国際科学イノベーション拠点整備事業」に共同申請した静岡大学、浜松医科大学、光産業創成大学院大学、浜松ホトニクス(株)をいう。静岡大学と共同研究を行っている企業を含む。

※実施予定時間は、装置使用準備や装置保全のための待機時間を含む。