

新共用事業\_共用機器 料金一覧

2024/4/1

No.	研究機器名	メーカー名	型番・型式	設置場所		利用料金(税込)		オプション
						自己測定	依頼測定	
1	X線光電子分光	日本電子(株)	JPS-9030	新技術研究センター107	岡山大学 大学等 企業等	- - -	¥5,500 / 1測定 ¥11,000 / 1測定 ¥35,200 / 1測定	Arイオンエッチング ¥1100/回
2	走査電子顕微鏡 (No.23に更新)	(株)日立ハイテク ロジーズ	S5200	新技術研究センター107	登録抹消		登録抹消 (No.23 に更新)	
4	液体クロマトグラフィー	(株)島津製作所	LCMS-2020	新技術研究センター307	岡山大学 学外	¥550 / 1時間 ¥2,530 / 1時間	- -	
5A	熱重量分析-質量分析システム TG-MS	(株)リガク	Thermo plus EVO2	新技術研究センター307	岡山大学 学外	- -	¥8,800 / 1測定 ¥15,400 / 1測定	TG-DTA ¥1100/1測定 * 試料の加熱時の揮発量が不明な場合に、予備測定として実施します。
5B	熱重量-示差熱分析システム TG-DTA	(株)リガク	Thermo plus EVO2	新技術研究センター307	岡山大学 学外	¥1,100 / 1測定 ¥2,200 / 1測定	¥1,650 / 1測定 ¥3,300 / 1測定	
5C	熱重量-示差熱分析システム(高温測定) TG-DTA	(株)島津製作所	DTG-60AH	新技術研究センター203	岡山大学 学外	¥1,100 / 1測定 ¥2,200 / 1測定	¥1,650 / 1測定 ¥3,300 / 1測定	
6A	グローブボックス (Ar)	(株)UNICO	UN-1000L	新技術研究センター106	岡山大学 学外	¥550 / 1時間 ¥1,650 / 1時間	- -	
6B	グローブボックス (N2)	(株)UNICO	UN-800L	新技術研究センター106	岡山大学 学外	¥550 / 1時間 ¥1,650 / 1時間	- -	
7	ガスクロマトグラフ質量分析計	(株)島津製作所	GCMS-QP2010plus	新技術研究センター307	岡山大学 学外	¥550 / 1時間 ¥2,530 / 1時間	- -	
9	熱プラズマ化学気相成長装置	アイクストロン	Black Magic 2inch	工学部3号館 E-314	岡山大学 学外	自己測定利用, 依頼測定利用については全て要問合せ	¥2,200 / 1試料 ¥3,850 / 1試料	
10	ソーラーシュミレータ	日本分光(株)	SM2-25型	工学部3号館 E-314	岡山大学 学外	自己測定利用, 依頼測定利用については全て要問合せ	¥2,200 / 1試料 ¥3,850 / 1試料	
11	電子ビーム蒸着装置	(株)アルバック	VTR-350M/ERH	工学部3号館 E-315	岡山大学 学外	自己測定利用, 依頼測定利用については全て要問合せ	¥2,200 / 1試料 ¥3,850 / 1試料	
12	マイクロプローブ	理工貿易(株)	シリーズ高真空	工学部3号館 E-314	岡山大学 学外	自己測定利用, 依頼測定利用については全て要問合せ	¥2,200 / 1試料 ¥3,850 / 1試料	
13	熱分析装置	(株)島津製作所	DTG-60+DSC-60	工学部4号館 405号室	岡山大学 学外	自己測定利用, 依頼測定利用については全て要問合せ	¥1,100 / 1試料 ¥2,200 / 1試料	
19	レーザーイオン化飛行時間型質量分析装置	(株)島津製作所	MALDI-8020	新技術研究センター107	岡山大学 学外	¥1,650 / 30分 ¥3,300 / 30分	- -	
20	電気化学評価システム	東陽テクニカ	580	新技術研究センター106	岡山大学 学外	¥2,200 / 1測定 ¥3,850 / 1測定	- -	
21	X線回折装置	Panalytical	Aeris	新技術研究センター107	岡山大学 学外	¥550 / 1時間 ¥1,650 / 1時間	- -	
22	大型電気炉	光洋サーモシステム(株)	M-KBF768N1	新技術研究センター203	岡山大学 学外	¥880 / 1時間 ¥1,650 / 1時間	- -	日付をまたいで使用する場合は、学内 ¥7,700/1回、学外 ¥16,500/1回
23	微細構造リモート観察システム 1. 走査電子顕微鏡 (SEM)	(株)日立ハイテク	SU9000	新技術研究センター107	岡山大学 学外	¥825 / 30分 ¥4,400 / 30分	¥1,980 / 30分 ¥6,600 / 30分	

(含む消費税10%) (含む消費税10%)

\*No.23は、自然生命科学研究支援センター 分析計測分野の所管機器となります。別途 分析計測分野の利用者登録も必要になる場合があります。

\*別途、消耗品費(実費)が発生する場合がありますのでご注意ください。

\*学外の方へ:  
本学との共同研究による機器利用の場合は予めお知らせください。

(学外の方)技術・操作方法指導料\*1

	対象機器	料金
初めて機器を使用する場合の、 OJTによるトレーニング2回(*2) 1回目:操作方法の指導 2回目:操作方法の指導 → 立会による最終確認	自己測定による機器全て	一律 ¥ 15,400 / 回
上記トレーニングを終了後の、操作・技術指導	自己測定による機器全て	一律 ¥ 19,800 / 回

\*1 機器を初めて使用する場合、必ず本学スタッフを講師としてOJTによるトレーニングを2回受けて頂きます  
(誤操作による故障防止のため、ご協力をお願い致します。また、利用者同士による教え合いはご遠慮ください)

\*2 ただし、他機関等で同一機種を操作したことがある場合はこの限りではありません