

設備使用料

令和8年4月1日～

部門	コード	機械及び器具	単位	単価
繊維	6020	染色装置	30分	820
	6040	繊維引張試験機	30分	1,260
	6060	染色堅ろう度試験機	30分	570
	6080	熱画像解析装置	1時間	480
	6100	燃数測定器 <small>より</small>	30分	310
	6120	織度測定器	30分	270
木工	6160	一般木工工作機械(のこ盤、かんな盤、角のみ盤、面取り機、木工旋盤、ベルトサンダー、コーナーロック、ほぞ取り盤、ルーターマシン等)	30分	500
	6180	一般木工プレス機械(組立プレス、フラッシュプレス等)	30分	290
	6200	NC木工機械(NCルーター、NCラジアルソー)	30分	1,710
	6220	超低温恒温恒湿器	1時間	1,870
窯業建材	6240	微粉碎機	1時間	440
	6260	粗粉碎機	30分	2,150
	6300	粒度分布測定装置	1時間	1,730
	6320	ゼータ電位・粒度分布測定装置	30分	2,260
	6380	陶芸用焼成炉	1時間	1,350
電磁両立性計測(EMC)	6400	電磁波半無響システム(電波暗室)	1時間	6,910
	6420	電磁波遮蔽システム(シールドルーム)	1時間	1,330
	6440	放射エミッション試験装置	1時間	4,370
	6460	伝導エミッション試験装置	1時間	3,910
	6480	放射イミュニティ試験装置	1時間	3,360
	6500	伝導イミュニティ試験装置	1時間	2,210
	6520	バルクカレントインジェクション試験装置	1時間	1,950
	6540	静電気試験装置	1時間	1,680
	6560	電氣的ファストランジエントバースト試験装置	1時間	2,460
	6580	雷サージ試験装置	1時間	2,600
	6600	電源周波数磁界試験装置	1時間	1,510
	6620	電圧ディップ・瞬停試験装置	1時間	1,530
	6640	高調波フリッカ試験装置	1時間	1,580
	6660	安全規格試験装置	1時間	920
	6680	残留電荷試験装置	1時間	990
機械電子	6700	落下衝撃試験装置	30分	2,510
	6720	小型環境試験機	1時間	890
	6740	振動試験装置	1時間	2,940
	6760	電気計測機器	30分	540
	6770	電力測定機器	24時間	100
	6780	耐水試験機	1時間	1,160
	6800	産業用ロボット	1時間	1,080
	6820	単腕型協働ロボット	1時間	1,610
	6840	双腕型協働ロボット	1時間	1,920
	6850	卓上ロボット	1時間	650
	6860	生産シミュレーションシステム	1時間	2,200
	6880	汎用シミュレーションシステム	1時間	2,020
	6900	リモート接続端末	30分	150

部門	コード	機械及び器具	単位	単価
工業材料	7020	原子間力顕微鏡(AFM)	30分	3,990
	7040	材料試験機	30分	1,490
	7041	材料試験機(高温用大気炉及び恒温槽を使用する場合)	30分	2,160
	7060	微小材料試験機	30分	2,210
	7080	分析走査電子顕微鏡	1時間	3,170
	7100	電界放出形走査電子顕微鏡(FE-SEM)	1時間	6,890
	7120	イオンミリング装置	1時間	3,150
	7140	電子プローブマイクロアナライザー(EPMA)	1時間	9,220
	7160	光電子分光分析装置(XPS)	1時間	12,800
	7180	グロー放電発光分光分析装置(GD-OES)	1時間	6,340
	7200	硬さ試験機	30分	610
	7220	微小硬度計	30分	440
	7240	摩擦摩耗試験機	30分	1,160
	7260	マイクロフォーカスエックス線検査装置(庄内)	30分	1,150
	7280	エックス線CT検査装置(庄内)	1時間	2,850
	7300	サブミクロンフォーカスエックス線検査装置(置賜)	30分	2,790
	7320	マイクロフォーカスエックス線CTシステム(IoTセ)	1時間	7,780
	7340	デジタルスコープ	30分	400
	7360	熱膨張計	1時間	740
機械加工	7410	ATC付NC立型ミーリングマシン(マシニングセンタ)	30分	2,950
	7420	5軸加工機	30分	4,380
	7430	ワイヤーカット放電加工機	30分	2,050
	7440	NC形彫放電加工機	30分	2,500
	7450	細穴放電加工機	30分	1,460
	7460	環境型微細プレス加工装置(ナノインプリント)	30分	3,510
	7480	超音波楕円振動切削加工システム	30分	1,590
	機械計測	7490	三次元測定機	30分
7500		超高精度三次元測定機(IoTセ)	30分	3,290
7510		表面粗さ輪郭形状測定機	30分	1,970
7520		レーザー干渉計システム	30分	1,520
7530		真円度測定機	30分	1,330
7540		画像測定機	30分	1,760
7550		三次元表面構造解析顕微鏡	30分	3,190
7580		振動解析システム	30分	1,090
高分子材料加工	7600	射出成形機	30分	1,050
	7620	アイソット衝撃試験機	1時間	340
	7640	シャルピー衝撃試験機	30分	1,040
	7660	混練押出機	1時間	2,390
	7680	荷重たわみ温度試験機	1時間	1,160
	7700	熱プレス	1時間	680
	7720	メルトインデクサー	30分	1,540
	7740	粘度計	30分	520
	7760	樹脂流動解析システム	30分	2,310
	7780	3Dモデルスキャナー	1時間	530
	7800	材料押出方式3Dプリンタ	1時間	580
	7820	3D光造形システム	1時間	2,060
	7840	サポート材除去装置	1時間	760
7860	低出力レーザー加工機	30分	1,240	

部門	コード	機械及び器具	単位	単価
食品	8020	生物顕微鏡システム	30分	580
	8040	凍結乾燥機	1時間	680
	8050	送風乾燥機	24時間	2,960
	8060	レトルト高圧蒸気滅菌器	1時間	640
	8080	恒温器	24時間	650
	8100	ファーメンター	1時間	480
	8120	微生物分類同定分析装置	30分	7,960
	8140	洗米機	30分	60
	8160	遠心分離機	30分	600
	8180	全自動糖分析装置	30分	3,580
	8200	醸造成分分析装置	30分	420
	8220	純水製造装置	30分	70
	8240	除梗破砕機	30分	1,630
	8260	プレス機	1時間	2,250
	8280	ろ過機	1時間	820
	8300	インバータ用ポンプ	1時間	840
	8320	温度制御密閉型タンク	24時間	4,040
	8340	開放タンク(250リットル)	24時間	2,060
	8360	開放タンク(350リットル)	24時間	2,360
	8380	瓶詰機	1時間	1,490
	8400	低温インキュベーター	24時間	1,980
	8420	食品用圧縮試験装置	30分	590
	8440	クリーンベンチ	1時間	530
金属材料	8500	画像解析装置	30分	460
	8520	試料埋込機	30分	390
	8540	光学顕微鏡	30分	380
	8560	試料切断機	30分	890
	8580	大気焼成炉	1時間	2,810
	8610	真空熱処理炉	1時間	2,420
	8640	金属溶解炉	1時間	3,930
	8660	凝固解析装置	1時間	980
	8680	自動研磨装置	30分	760
分析	8800	蛍光エックス線分析装置	1時間	3,150
	8820	ICP発光分光分析装置	30分	1,690
	8840	炭素・硫黄分析装置	30分	1,930
	8860	ピーエッチ・メータ	30分	750
	8880	マイクロウェーブ分解装置	1時間	4,100
	8900	原子吸光分析装置	30分	550
	8920	可視紫外分光光度計	30分	420
	8930	分光測色計	30分	810
	8940	顕微赤外分光分析装置(置賜、庄内)	30分	1,300
8960	赤外分光分析装置(IoTセ)	30分	2,020	

部門	コード	機械及び器具	単位	単価
マイクロ マシニング	9040	スピンドーター	30分	720
	9060	両面マスクアライナ	1時間	2,920
	9080	スパッタリング装置	1時間	3,500
	9100	スパッタリング装置 (金又は白金族金属の膜を形成しようとする場合)	1時間	15,800
	9120	真空蒸着装置	1時間	3,090
	9140	酸化拡散炉	1時間	2,870
	9160	プラズマエッチング装置	30分	830
	9180	ダイシングソー	30分	2,400
	9200	ワイヤボンダ	30分	1,220
	9220	ホール効果測定装置	30分	570
	9240	光学式膜厚計	30分	650
	9280	レーザー描画装置	1時間	5,350
	9300	ウェットエッチング装置	30分	470
	9320	反応性イオンエッチング装置(RIE)	1時間	10,540
	9340	インクジェット塗布装置	1時間	3,640

(注)使用の単位がこの表の単位に満たない場合は、その単位まで引き上げる。