

品)		
ポータブルX線残留応力測定装置	1時間につき	1,080円
略		
(4)~(9) 略		
2~5 略		

品)		
略		
(4)~(9) 略		
2~5 略		

第十四条 栃木県産業技術センター設置、管理及び使用料条例施行規則の一部を次のように改正する。
 次の表の改正前の欄に掲げる規定を同表の改正後の欄に掲げる規定に傍線で示すように改正する。

改正後				
別表第1 (第11条関係)				
施設区分	名称	単位	使用料	
多目的ホール	演台	台	<u>660円</u>	
	略	略	略	
	照明装置	シーリングスポットライト	式	<u>1,750円</u>
		スポットライト	台	<u>220円</u>
	拡声装置		式	<u>2,790円</u>
	マイクホン	略	略	略
		ワイヤレス	本	<u>1,110円</u>
	カセットデッキ		台	<u>220円</u>
	CDプレーヤー		台	<u>220円</u>
	MDプレーヤー		台	<u>220円</u>
	ビデオプロジェクター		台	<u>2,350円</u>
	略	略	略	略
	DVDプレーヤー		台	<u>220円</u>
略	略	略	略	

改正前				
別表第1 (第11条関係)				
施設区分	名称	単位	使用料	
多目的ホール	演台	台	<u>650円</u>	
	略	略	略	
	照明装置	シーリングスポットライト	式	<u>1,720円</u>
		スポットライト	台	<u>210円</u>
	拡声装置		式	<u>2,740円</u>
	マイクホン	略	略	略
		ワイヤレス	本	<u>1,090円</u>
	カセットデッキ		台	<u>210円</u>
	CDプレーヤー		台	<u>210円</u>
	MDプレーヤー		台	<u>210円</u>
	ビデオプロジェクター		台	<u>2,310円</u>
	略	略	略	略
	DVDプレーヤー		台	<u>210円</u>
略	略	略	略	

オーバーヘッドカメラ装置	台	<u>1,330円</u>
ビデオカメラ	台	<u>1,070円</u>
持込器具電源使用料	500W	<u>220円</u>

備考 略

別表第2(第12条関係)

- 1 栃木県産業技術センター
(1) 機械加工機器類

名 称	使 用 料
NC旋盤	1時間につき <u>1,260円</u>
NC放電加工機	1時間につき <u>3,060円</u>
小型ファイバレーザ加工機	1時間につき <u>720円</u>
略	
5軸マシニングセンタ	1時間につき <u>2,100円</u>
三次元レーザ加工機	1時間につき <u>5,350円</u>
試験用ホットプレス	1時間につき <u>340円</u>
自動豆乳製造装置	1時間につき <u>980円</u>
略	
多関節溶接ロボット	1時間につき <u>1,250円</u>
超精密加工機	1時間につき <u>5,010円</u>
超微細放電加工機	1時間につき <u>1,400円</u>
二軸エクストルーダー	1時間につき <u>3,470円</u>
マシニングセンタ	1時間につき <u>4,130円</u>
略	

オーバーヘッドカメラ装置	台	<u>1,310円</u>
ビデオカメラ	台	<u>1,060円</u>
持込器具電源使用料	500W	<u>210円</u>

備考 略

別表第2(第12条関係)

- 1 栃木県産業技術センター
(1) 機械加工機器類

名 称	使 用 料
NC旋盤	1時間につき <u>1,240円</u>
NC放電加工機	1時間につき <u>3,010円</u>
小型ファイバレーザ加工機	1時間につき <u>710円</u>
略	
5軸マシニングセンタ	1時間につき <u>2,070円</u>
三次元レーザ加工機	1時間につき <u>5,260円</u>
試験用ホットプレス	1時間につき <u>330円</u>
自動豆乳製造装置	1時間につき <u>970円</u>
略	
多関節溶接ロボット	1時間につき <u>1,230円</u>
超精密加工機	1時間につき <u>4,920円</u>
超微細放電加工機	1時間につき <u>1,380円</u>
二軸エクストルーダー	1時間につき <u>3,410円</u>
マシニングセンタ	1時間につき <u>4,060円</u>
略	

ワイドベルトサンダー	1時間につき	<u>1,160円</u>
------------	--------	---------------

(2) 材料処理機器類

名 称	使 用 料	
略		
回転式蒸気二重釜	1時間につき	<u>680円</u>
略		
高温高压レトルト殺菌機	1時間につき	<u>1,730円</u>
小型蒸煮缶	1時間につき	<u>910円</u>
略		
湿式小型切断機	1時間につき	<u>320円</u>
自動研磨装置	1時間につき	<u>2,080円</u>
略		
自動納豆発酵装置	1時間につき	<u>250円</u>
略		
樹脂埋込装置	1時間につき	<u>830円</u>
試料切断機	1時間につき	<u>830円</u>
略		
スパッタリング装置	1時間につき	<u>1,240円</u>
略		
プラズマエッチング装置	1時間につき	<u>2,470円</u>
プラズマCVD	1時間につき	<u>5,340円</u>
プラズマ重合装置	1時間につき	<u>1,270円</u>
略		

ワイドベルトサンダー	1時間につき	<u>1,140円</u>
------------	--------	---------------

(2) 材料処理機器類

名 称	使 用 料	
略		
回転式蒸気二重釜	1時間につき	<u>670円</u>
略		
高温高压レトルト殺菌機	1時間につき	<u>1,700円</u>
小型蒸煮缶	1時間につき	<u>900円</u>
略		
湿式小型切断機	1時間につき	<u>310円</u>
自動研磨装置	1時間につき	<u>2,050円</u>
略		
自動納豆発酵装置	1時間につき	<u>240円</u>
略		
樹脂埋込装置	1時間につき	<u>820円</u>
試料切断機	1時間につき	<u>820円</u>
略		
スパッタリング装置	1時間につき	<u>1,220円</u>
略		
プラズマエッチング装置	1時間につき	<u>2,430円</u>
プラズマCVD	1時間につき	<u>5,250円</u>
プラズマ重合装置	1時間につき	<u>1,250円</u>
略		

ゆば製造装置	1時間につき	<u>1,100円</u>
ラボ用凍結乾燥機	1時間につき	<u>280円</u>

(3) 物性試験機器類

名 称	使 用 料	
鉛筆引つかき試験機	1時間につき	<u>260円</u>
応力測定装置	1時間につき	<u>1,340円</u>
略		
家具強度試験機 (箱物用)	1時間につき	<u>570円</u>
クリープ応力試験装置	1時間につき	<u>650円</u>
略		
工具動力計	1時間につき	<u>610円</u>
細管剛性試験機	1時間につき	<u>690円</u>
細管破損性試験機	1時間につき	<u>620円</u>
材料表面音診機	1時間につき	<u>330円</u>
略		
スクラッチ試験装置	1時間につき	<u>1,520円</u>
略		
超微小押込み硬さ試験機	1時間につき	<u>3,170円</u>
テクスチャー測定装置	1時間につき	<u>770円</u>
略		
熱膨張試験機	1時間につき	<u>790円</u>
粘弾性測定装置	1時間につき	<u>1,040円</u>

ゆば製造装置	1時間につき	<u>1,080円</u>
ラボ用凍結乾燥機	1時間につき	<u>270円</u>

(3) 物性試験機器類

名 称	使 用 料	
鉛筆引つかき試験機	1時間につき	<u>250円</u>
応力測定装置	1時間につき	<u>1,320円</u>
略		
家具強度試験機 (箱物用)	1時間につき	<u>560円</u>
クリープ応力試験装置	1時間につき	<u>640円</u>
略		
工具動力計	1時間につき	<u>600円</u>
細管剛性試験機	1時間につき	<u>680円</u>
細管破損性試験機	1時間につき	<u>610円</u>
材料表面音診機	1時間につき	<u>320円</u>
略		
スクラッチ試験装置	1時間につき	<u>1,500円</u>
略		
超微小押込み硬さ試験機	1時間につき	<u>3,120円</u>
テクスチャー測定装置	1時間につき	<u>760円</u>
略		
熱膨張試験機	1時間につき	<u>780円</u>
粘弾性測定装置	1時間につき	<u>1,030円</u>

粘度測定装置	1時間につき	<u>310円</u>
万能材料試験機 (2000kN)	1時間につき	<u>920円</u>
万能材料試験機 (500kN)	1時間につき	<u>1,620円</u>
万能材料試験機 (50kN)	1時間につき	<u>820円</u>
万能材料試験機 (50kN、樹脂・ ファインセラミッ クス用)	1時間につき	<u>2,430円</u>
万能引張試験機	1時間につき	<u>3,300円</u>
微小部X線応力測 定装置	1時間につき	<u>3,220円</u>
ビスコグラフ	1時間につき	<u>670円</u>
略		
疲労試験機	1時間につき	<u>3,160円</u>
略		
分光エリプソメー タ	1時間につき	<u>580円</u>
分光測色計	1時間につき	<u>910円</u>
略		
ポータブルX線残 留応力測定装置	1時間につき	<u>1,100円</u>
略		
焼入性評価試験装 置	1時間につき	<u>2,650円</u>
略		

(4) 寸法・形状測定機器及び表面観察機器類

名 称	使 用 料
-----	-------

粘度測定装置	1時間につき	<u>300円</u>
万能材料試験機 (2000kN)	1時間につき	<u>910円</u>
万能材料試験機 (500kN)	1時間につき	<u>1,600円</u>
万能材料試験機 (50kN)	1時間につき	<u>810円</u>
万能材料試験機 (50kN、樹脂・ ファインセラミッ クス用)	1時間につき	<u>2,390円</u>
万能引張試験機	1時間につき	<u>3,240円</u>
微小部X線応力測 定装置	1時間につき	<u>3,170円</u>
ビスコグラフ	1時間につき	<u>660円</u>
略		
疲労試験機	1時間につき	<u>3,110円</u>
略		
分光エリプソメー タ	1時間につき	<u>570円</u>
分光測色計	1時間につき	<u>900円</u>
略		
ポータブルX線残 留応力測定装置	1時間につき	<u>1,080円</u>
略		
焼入性評価試験装 置	1時間につき	<u>2,610円</u>
略		

(4) 寸法・形状測定機器及び表面観察機器類

名 称	使 用 料
-----	-------

X線CT三次元測定機	1時間につき	<u>6,620円</u>
X線透視検査装置	1時間につき	<u>2,060円</u>
オートコリメータ	1時間につき	<u>1,400円</u>
温度分布測定システム	1時間につき	<u>580円</u>
画像計測三次元測定機	1時間につき	<u>1,900円</u>
金属顕微鏡	1時間につき	<u>1,300円</u>
三次元座標測定機	1時間につき	<u>1,310円</u>
真円度測定機	1時間につき	<u>970円</u>
迅速熱伝導率計	1時間につき	<u>650円</u>
略		
走査型イオン顕微鏡	1時間につき	<u>12,500円</u>
走査型電子顕微鏡 (金属観察用)	1時間につき	<u>1,770円</u>
走査型電子顕微鏡 (食物観察用)	1時間につき	<u>1,770円</u>
走査型電子顕微鏡 (その他観察用)	1時間につき	<u>1,770円</u>
走査型レーザ顕微鏡	1時間につき	<u>280円</u>
略		
電界放射型走査型電子顕微鏡	1時間につき	<u>13,500円</u>
透過型電子顕微鏡	1時間につき	<u>3,820円</u>
パネル変わり測定装置	1時間につき	<u>550円</u>
万能測長機	1時間につき	<u>330円</u>

X線CT三次元測定機	1時間につき	<u>6,500円</u>
X線透視検査装置	1時間につき	<u>2,030円</u>
オートコリメータ	1時間につき	<u>1,380円</u>
温度分布測定システム	1時間につき	<u>570円</u>
画像計測三次元測定機	1時間につき	<u>1,870円</u>
金属顕微鏡	1時間につき	<u>1,280円</u>
三次元座標測定機	1時間につき	<u>1,290円</u>
真円度測定機	1時間につき	<u>960円</u>
迅速熱伝導率計	1時間につき	<u>640円</u>
略		
走査型イオン顕微鏡	1時間につき	<u>12,300円</u>
走査型電子顕微鏡 (金属観察用)	1時間につき	<u>1,740円</u>
走査型電子顕微鏡 (食物観察用)	1時間につき	<u>1,740円</u>
走査型電子顕微鏡 (その他観察用)	1時間につき	<u>1,740円</u>
走査型レーザ顕微鏡	1時間につき	<u>270円</u>
略		
電界放射型走査型電子顕微鏡	1時間につき	<u>13,300円</u>
透過型電子顕微鏡	1時間につき	<u>3,760円</u>
パネル変わり測定装置	1時間につき	<u>540円</u>
万能測長機	1時間につき	<u>320円</u>

非接触三次元デジタルタイザ	1時間につき	<u>1,450円</u>
非接触輪郭形状測定機	1時間につき	<u>5,510円</u>
表面粗さ測定システム	1時間につき	<u>2,840円</u>
表面形状測定器	1時間につき	<u>1,190円</u>
プローブ顕微鏡	1時間につき	<u>1,810円</u>
ブロックゲージ校正装置	1時間につき	<u>960円</u>
略		
マニピレータ付顕微鏡	1時間につき	<u>2,280円</u>

(5) 電磁気特性測定機器類

名 称	使 用 料
RFインピーダンスアナライザ	1時間につき <u>670円</u>
EMI全自動測定システム	1時間につき <u>2,080円</u>
イミュニティシステム	1時間につき <u>2,770円</u>
略	
音響分析装置	1時間につき <u>1,070円</u>
クランプ及びクランプ走行台	1時間につき <u>230円</u>
高電圧イミュニティシステム	1時間につき <u>3,550円</u>
全自動測定装置	1時間につき <u>4,460円</u>
略	
体積・表面抵抗率計	1時間につき <u>260円</u>

非接触三次元デジタルタイザ	1時間につき	<u>1,430円</u>
非接触輪郭形状測定機	1時間につき	<u>5,410円</u>
表面粗さ測定システム	1時間につき	<u>2,790円</u>
表面形状測定器	1時間につき	<u>1,170円</u>
プローブ顕微鏡	1時間につき	<u>1,780円</u>
ブロックゲージ校正装置	1時間につき	<u>950円</u>
略		
マニピレータ付顕微鏡	1時間につき	<u>2,240円</u>

(5) 電磁気特性測定機器類

名 称	使 用 料
RFインピーダンスアナライザ	1時間につき <u>660円</u>
EMI全自動測定システム	1時間につき <u>2,050円</u>
イミュニティシステム	1時間につき <u>2,720円</u>
略	
音響分析装置	1時間につき <u>1,060円</u>
クランプ及びクランプ走行台	1時間につき <u>220円</u>
高電圧イミュニティシステム	1時間につき <u>3,490円</u>
全自動測定装置	1時間につき <u>4,380円</u>
略	
体積・表面抵抗率計	1時間につき <u>250円</u>

耐ノイズ試験装置	1時間につき	<u>2,310円</u>
略		
伝導性高周波イ ミュニティシステ ム	1時間につき	<u>1,340円</u>
電力測定装置	1時間につき	<u>260円</u>
略		
ベクトルネット ワークアナライザ	1時間につき	<u>550円</u>
マイクロ波ネット ワークアナライザ	1時間につき	<u>1,570円</u>

(6) 分析機器類

名 称	使 用 料
イオンクロマトグ ラフ(陰イオン 用)	1時間につき <u>950円</u>
イオンクロマトグ ラフ(有機酸用)	1時間につき <u>1,260円</u>
液体クロマトグラ フ(脂質用)	1時間につき <u>750円</u>
液体クロマトグラ フ質量分析計	1時間につき <u>4,630円</u>
液体クロマトグラ フ(分析・分取シ ステム)	1時間につき <u>1,300円</u>
X線光電子分光装 置	1時間につき <u>10,000円</u>
X線マイクロアナ ライザー	1時間につき <u>3,830円</u>
エネルギー分散型 蛍光X線分析装置	1時間につき <u>1,060円</u>
オージェ電子分光 装置	1時間につき <u>13,400円</u>

耐ノイズ試験装置	1時間につき	<u>2,270円</u>
略		
伝導性高周波イ ミュニティシステ ム	1時間につき	<u>1,320円</u>
電力測定装置	1時間につき	<u>250円</u>
略		
ベクトルネット ワークアナライザ	1時間につき	<u>540円</u>
マイクロ波ネット ワークアナライザ	1時間につき	<u>1,550円</u>

(6) 分析機器類

名 称	使 用 料
イオンクロマトグ ラフ(陰イオン 用)	1時間につき <u>940円</u>
イオンクロマトグ ラフ(有機酸用)	1時間につき <u>1,240円</u>
液体クロマトグラ フ(脂質用)	1時間につき <u>740円</u>
液体クロマトグラ フ質量分析計	1時間につき <u>4,550円</u>
液体クロマトグラ フ(分析・分取シ ステム)	1時間につき <u>1,280円</u>
X線光電子分光装 置	1時間につき <u>9,870円</u>
X線マイクロアナ ライザー	1時間につき <u>3,770円</u>
エネルギー分散型 蛍光X線分析装置	1時間につき <u>1,050円</u>
オージェ電子分光 装置	1時間につき <u>13,200円</u>

略			略		
ガスクロマトグラフ質量分析計	1時間につき	<u>3,100円</u>	ガスクロマトグラフ質量分析計	1時間につき	<u>3,050円</u>
ガスクロマトグラフ質量分析計(熱分解用)	1時間につき	<u>2,870円</u>	ガスクロマトグラフ質量分析計(熱分解用)	1時間につき	<u>2,820円</u>
キャピラリーガスクロマトグラフ	1時間につき	<u>580円</u>	キャピラリーガスクロマトグラフ	1時間につき	<u>570円</u>
グロー放電発光分析装置	1時間につき	<u>6,460円</u>	グロー放電発光分析装置	1時間につき	<u>6,350円</u>
蛍光X線分析装置	1時間につき	<u>2,500円</u>	蛍光X線分析装置	1時間につき	<u>2,460円</u>
原子吸光分光光度計(化学分析用)	1時間につき	<u>2,340円</u>	原子吸光分光光度計(化学分析用)	1時間につき	<u>2,300円</u>
原子吸光分光光度計(食物分析用)	1時間につき	<u>1,210円</u>	原子吸光分光光度計(食物分析用)	1時間につき	<u>1,190円</u>
高速アミノ酸分析計	1時間につき	<u>1,930円</u>	高速アミノ酸分析計	1時間につき	<u>1,900円</u>
高速液体クロマトグラフ	1時間につき	<u>1,150円</u>	高速液体クロマトグラフ	1時間につき	<u>1,130円</u>
固体発光分光分析装置	1時間につき	<u>950円</u>	固体発光分光分析装置	1時間につき	<u>940円</u>
酸素窒素水素同時分析装置	1時間につき	<u>2,510円</u>	酸素窒素水素同時分析装置	1時間につき	<u>2,470円</u>
略			略		
示差熱天びん	1時間につき	<u>880円</u>	示差熱天びん	1時間につき	<u>870円</u>
示差熱量計	1時間につき	<u>1,030円</u>	示差熱量計	1時間につき	<u>1,020円</u>
略			略		
自動滴定装置 (pH用電極)	本体	1時間につき	<u>320円</u>	自動滴定装置 (pH用電極)	略
	略	略			
脂肪酸分析システム	1時間につき	<u>1,020円</u>	脂肪酸分析システム	1時間につき	<u>1,010円</u>

ム		
食物繊維分析装置	1時間につき	<u>260円</u>
水分活性測定装置	1時間につき	<u>220円</u>
水分・揮発分測定装置	1時間につき	<u>230円</u>
炭素硫黄同時分析装置	1時間につき	<u>2,840円</u>
略		
窒素・タンパク質測定装置	1時間につき	<u>3,620円</u>
略		
電子スピン共鳴装置	1時間につき	<u>2,030円</u>
導電率計	1時間につき	<u>280円</u>
微小部蛍光X線分析装置	1時間につき	<u>2,620円</u>
微量香气成分分析装置	1時間につき	<u>4,630円</u>
フーリエ変換赤外分光光度計	1時間につき	<u>1,770円</u>
プラズマ発光分析装置	1時間につき	<u>2,910円</u>
分光光度計	1時間につき	<u>240円</u>
ペプチド分析システム	1時間につき	<u>970円</u>
有機酸分析システム	1時間につき	<u>1,550円</u>
粒度分布測定装置（レーザ回折式）	1時間につき	<u>1,010円</u>

(7) 環境試験機器類

名 称	使 用 料
-----	-------

ム		
食物繊維分析装置	1時間につき	<u>250円</u>
水分活性測定装置	1時間につき	<u>210円</u>
水分・揮発分測定装置	1時間につき	<u>220円</u>
炭素硫黄同時分析装置	1時間につき	<u>2,790円</u>
略		
窒素・タンパク質測定装置	1時間につき	<u>3,560円</u>
略		
電子スピン共鳴装置	1時間につき	<u>2,000円</u>
導電率計	1時間につき	<u>270円</u>
微小部蛍光X線分析装置	1時間につき	<u>2,580円</u>
微量香气成分分析装置	1時間につき	<u>4,550円</u>
フーリエ変換赤外分光光度計	1時間につき	<u>1,740円</u>
プラズマ発光分析装置	1時間につき	<u>2,860円</u>
分光光度計	1時間につき	<u>230円</u>
ペプチド分析システム	1時間につき	<u>960円</u>
有機酸分析システム	1時間につき	<u>1,530円</u>
粒度分布測定装置（レーザ回折式）	1時間につき	<u>1,000円</u>

(7) 環境試験機器類

名 称	使 用 料
-----	-------

建材耐久試験装置	1時間につき	<u>3,570円</u>
略		
中温恒温装置	1時間につき	<u>270円</u>
略		
電子機器用試験槽	1時間につき	<u>1,530円</u>
光照射付恒温恒湿装置(食品用)	1時間につき	<u>780円</u>
複合環境試験装置	(1) 温度湿度条件を伴う場合 1時間につき <u>4,870円</u> (2) 温度湿度条件を伴わない場合 1時間につき <u>3,300円</u>	
冷熱衝撃試験機	1時間につき	<u>2,710円</u>

(8) 設計・デザイン支援機器類

名 称	使 用 料
EMI抑制設計支援システム	1時間につき <u>990円</u>
大判プリンタ	用紙1mにつき <u>300円</u>
3DCAD/CA Mシステム	1時間につき <u>990円</u>
3Dプリンタ	1時間につき <u>1,370円</u>
略	

(9) その他

名 称	使 用 料
略	
切削温度測定装置	1時間につき <u>330円</u>
切削抵抗測定装置	1時間につき <u>650円</u>
略	

建材耐久試験装置	1時間につき	<u>3,510円</u>
略		
中温恒温装置	1時間につき	<u>260円</u>
略		
電子機器用試験槽	1時間につき	<u>1,510円</u>
光照射付恒温恒湿装置(食品用)	1時間につき	<u>770円</u>
複合環境試験装置	(1) 温度湿度条件を伴う場合 1時間につき <u>4,790円</u> (2) 温度湿度条件を伴わない場合 1時間につき <u>3,240円</u>	
冷熱衝撃試験機	1時間につき	<u>2,670円</u>

(8) 設計・デザイン支援機器類

名 称	使 用 料
EMI抑制設計支援システム	1時間につき <u>980円</u>
大判プリンタ	用紙1mにつき <u>290円</u>
3DCAD/CA Mシステム	1時間につき <u>980円</u>
3Dプリンタ	1時間につき <u>1,350円</u>
略	

(9) その他

名 称	使 用 料
略	
切削温度測定装置	1時間につき <u>320円</u>
切削抵抗測定装置	1時間につき <u>640円</u>
略	

データロガー	1時間につき	<u>280円</u>
においセンサ	1時間につき	<u>6,320円</u>
略		

2 栃木県産業技術センター繊維技術支援センター

(1) 機械加工機器類

名 称	使 用 料
編立性試験機	1時間につき <u>610円</u>
略	
サンプル整経機	1時間につき <u>1,620円</u>
トーシヨンレース機(96/45)	1時間につき <u>910円</u>
トーシヨンレース機(64/32)	1時間につき <u>900円</u>
略	
丸編機(一重編)	1時間につき <u>1,900円</u>
丸編機(二重編)	1時間につき <u>1,930円</u>
丸編機(旧型)	1時間につき <u>1,840円</u>
見本織物用織機	1時間につき <u>650円</u>
横編機	1時間につき <u>1,630円</u>
横編機(旧型)	1時間につき <u>730円</u>
レピア織機	1時間につき <u>1,120円</u>
略	

(2) 材料処理機器類

名 称	使 用 料
略	
高温高压液流染色試験機	1時間につき <u>1,160円</u>

データロガー	1時間につき	<u>270円</u>
においセンサ	1時間につき	<u>6,210円</u>
略		

2 栃木県産業技術センター繊維技術支援センター

(1) 機械加工機器類

名 称	使 用 料
編立性試験機	1時間につき <u>600円</u>
略	
サンプル整経機	1時間につき <u>1,600円</u>
トーシヨンレース機(96/45)	1時間につき <u>900円</u>
トーシヨンレース機(64/32)	1時間につき <u>890円</u>
略	
丸編機(一重編)	1時間につき <u>1,870円</u>
丸編機(二重編)	1時間につき <u>1,900円</u>
丸編機(旧型)	1時間につき <u>1,810円</u>
見本織物用織機	1時間につき <u>640円</u>
横編機	1時間につき <u>1,610円</u>
横編機(旧型)	1時間につき <u>720円</u>
レピア織機	1時間につき <u>1,100円</u>
略	

(2) 材料処理機器類

名 称	使 用 料
略	
高温高压液流染色試験機	1時間につき <u>1,140円</u>

高温高圧ロータリー染色機	1時間につき	<u>700円</u>
高温スチーマー	1時間につき	<u>1,010円</u>
コーティングマシン	1時間につき	<u>1,990円</u>
試験用スクリーンな染機	1時間につき	<u>260円</u>
染色機(かせ糸用)	1時間につき	<u>1,190円</u>
略		
テキスタイルインクジェットプリンタ	1時間につき	<u>1,690円</u>
略		

(3) 物性試験機器類

名 称	使 用 料
略	
吸水性測定機	1時間につき <u>350円</u>
K E S官能システム	1時間につき <u>1,560円</u>
衝撃試験機	1時間につき <u>1,740円</u>
略	
洗濯試験機	1時間につき <u>280円</u>
経糸抱合力試験機	1時間につき <u>1,070円</u>
ドレープテスター	1時間につき <u>270円</u>
万能引張試験機(50kN)	1時間につき <u>2,030円</u>
万能引張試験機(5 kN)	1時間につき <u>1,050円</u>
保温性試験機	1時間につき <u>960円</u>

高温高圧ロータリー染色機	1時間につき	<u>690円</u>
高温スチーマー	1時間につき	<u>1,000円</u>
コーティングマシン	1時間につき	<u>1,960円</u>
試験用スクリーンな染機	1時間につき	<u>250円</u>
染色機(かせ糸用)	1時間につき	<u>1,170円</u>
略		
テキスタイルインクジェットプリンタ	1時間につき	<u>1,660円</u>
略		

(3) 物性試験機器類

名 称	使 用 料
略	
吸水性測定機	1時間につき <u>340円</u>
K E S官能システム	1時間につき <u>1,540円</u>
衝撃試験機	1時間につき <u>1,710円</u>
略	
洗濯試験機	1時間につき <u>270円</u>
経糸抱合力試験機	1時間につき <u>1,060円</u>
ドレープテスター	1時間につき <u>260円</u>
万能引張試験機(50kN)	1時間につき <u>2,000円</u>
万能引張試験機(5 kN)	1時間につき <u>1,040円</u>
保温性試験機	1時間につき <u>950円</u>

摩耗試験機	1時間につき	<u>970円</u>
-------	--------	-------------

(4) 寸法・形状測定機器及び表面観察機器類

名 称	使 用 料	
走査型電子顕微鏡	1時間につき	<u>1,770円</u>
デジタルマイクロ スコープ	1時間につき	<u>840円</u>
表面観察用実体顕 微鏡	1時間につき	<u>310円</u>

(5) 分析機器類

名 称	使 用 料	
自記分光光度計	1時間につき	<u>650円</u>
略		
熱分析装置	1時間につき	<u>1,530円</u>
略		

(6) 環境試験機器類

名 称	使 用 料	
恒温恒湿器	1時間につき	<u>290円</u>
フェードメータ	1時間につき	<u>870円</u>

(7) 設計・デザイン支援機器類

名 称	使 用 料	
CAD システム	本体	1時間につき <u>1,270円</u>
	略	略
コン ピユー タグラ フィッ クス	略	略
	大型プリン タ出力	用紙1枚につき <u>960円</u>
	略	略
ジ ャ	本体	1時間につき <u>590円</u>

摩耗試験機	1時間につき	<u>960円</u>
-------	--------	-------------

(4) 寸法・形状測定機器及び表面観察機器類

名 称	使 用 料	
走査型電子顕微鏡	1時間につき	<u>1,740円</u>
デジタルマイクロ スコープ	1時間につき	<u>830円</u>
表面観察用実体顕 微鏡	1時間につき	<u>300円</u>

(5) 分析機器類

名 称	使 用 料	
自記分光光度計	1時間につき	<u>640円</u>
略		
熱分析装置	1時間につき	<u>1,510円</u>
略		

(6) 環境試験機器類

名 称	使 用 料	
恒温恒湿器	1時間につき	<u>280円</u>
フェードメータ	1時間につき	<u>860円</u>

(7) 設計・デザイン支援機器類

名 称	使 用 料	
CAD システム	本体	1時間につき <u>1,250円</u>
	略	略
コン ピユー タグラ フィッ クス	略	略
	大型プリン タ出力	用紙1枚につき <u>950円</u>
	略	略
ジ ャ	本体	1時間につき <u>580円</u>

ガード 織物設 計シス テム	略	略
トーションレース 設計システム	1時間につき	<u>260円</u>

3 栃木県産業技術センター県南技術支援センター

(1) 機械加工機器類

名 称	使 用 料
略	
NC旋盤	1時間につき <u>1,210円</u>
帯のご盤	1時間につき <u>270円</u>
自動研磨装置	1時間につき <u>1,350円</u>
射出成形機	1時間につき <u>1,540円</u>
略	
複合材料試験機	1時間につき <u>900円</u>
マシニングセンタ	1時間につき <u>2,080円</u>

(2) 材料処理機器類

名 称	使 用 料
樹脂埋込装置	1時間につき <u>830円</u>
略	

(3) 物性試験機器類

名 称	使 用 料
略	
すりへり試験機	1時間につき <u>670円</u>
電動式CBR試験 装置	1時間につき <u>780円</u>
熱変形温度試験機	1時間につき <u>1,010円</u>

ガード 織物設 計シス テム	略	略
トーションレース 設計システム	1時間につき	<u>250円</u>

3 栃木県産業技術センター県南技術支援センター

(1) 機械加工機器類

名 称	使 用 料
略	
NC旋盤	1時間につき <u>1,190円</u>
帯のご盤	1時間につき <u>260円</u>
自動研磨装置	1時間につき <u>1,330円</u>
射出成形機	1時間につき <u>1,520円</u>
略	
複合材料試験機	1時間につき <u>890円</u>
マシニングセンタ	1時間につき <u>2,050円</u>

(2) 材料処理機器類

名 称	使 用 料
樹脂埋込装置	1時間につき <u>820円</u>
略	

(3) 物性試験機器類

名 称	使 用 料
略	
すりへり試験機	1時間につき <u>660円</u>
電動式CBR試験 装置	1時間につき <u>770円</u>
熱変形温度試験機	1時間につき <u>1,000円</u>

熱老化試験機	1時間につき	<u>220円</u>
万能材料試験機 (500kN)	1時間につき	<u>1,620円</u>
万能材料試験機 (50kN)	1時間につき	<u>1,200円</u>
略		

(4) 寸法・形状測定機器及び表面観察機器類

名 称	使 用 料
金属顕微鏡	1時間につき <u>1,480円</u>
三次元座標測定機	1時間につき <u>1,310円</u>
三次元スキャニング システム	1時間につき <u>790円</u>
実体顕微鏡	1時間につき <u>290円</u>
走査型電子顕微鏡	1時間につき <u>1,770円</u>
万能投影機	1時間につき <u>1,200円</u>
表面粗さ測定機	1時間につき <u>570円</u>

(5) 分析機器類

名 称	使 用 料
X線分析装置	1時間につき <u>2,450円</u>
略	
示差熱分析装置	1時間につき <u>670円</u>
フーリエ変換赤外 分光光度計	1時間につき <u>1,650円</u>
粒度分布測定装置 (レーザ回折式)	1時間につき <u>1,010円</u>

(6) 環境試験機器類

名 称	使 用 料
恒温恒湿装置	1時間につき <u>600円</u>

熱老化試験機	1時間につき	<u>210円</u>
万能材料試験機 (500kN)	1時間につき	<u>1,600円</u>
万能材料試験機 (50kN)	1時間につき	<u>1,180円</u>
略		

(4) 寸法・形状測定機器及び表面観察機器類

名 称	使 用 料
金属顕微鏡	1時間につき <u>1,460円</u>
三次元座標測定機	1時間につき <u>1,290円</u>
三次元スキャニング システム	1時間につき <u>780円</u>
実体顕微鏡	1時間につき <u>280円</u>
走査型電子顕微鏡	1時間につき <u>1,740円</u>
万能投影機	1時間につき <u>1,180円</u>
表面粗さ測定機	1時間につき <u>560円</u>

(5) 分析機器類

名 称	使 用 料
X線分析装置	1時間につき <u>2,410円</u>
略	
示差熱分析装置	1時間につき <u>660円</u>
フーリエ変換赤外 分光光度計	1時間につき <u>1,620円</u>
粒度分布測定装置 (レーザ回折式)	1時間につき <u>1,000円</u>

(6) 環境試験機器類

名 称	使 用 料
恒温恒湿装置	1時間につき <u>590円</u>

(7) 設計・デザイン支援機器類

名 称	使 用 料
FDMシステム	1時間につき <u>3,370円</u>

(8) 略

4 略

5 栃木県産業技術センター窯業技術支援センター

(1) 機械加工機器類

名 称	使 用 料
略	
高速度微粉碎機	1時間につき <u>230円</u>
略	
精密切断機	1時間につき <u>230円</u>
略	
フィルタープレス	1時間につき <u>550円</u>
略	

(2) 材料処理機器類

名 称	使 用 料
略	
電気窯	1時間につき <u>220円</u>
略	

(3) 物性試験機器類

名 称	使 用 料
略	
真比重測定装置	1時間につき <u>550円</u>
略	

(4) 略

(5) 分析機器類

(7) 設計・デザイン支援機器類

名 称	使 用 料
FDMシステム	1時間につき <u>3,310円</u>

(8) 略

4 略

5 栃木県産業技術センター窯業技術支援センター

(1) 機械加工機器類

名 称	使 用 料
略	
高速度微粉碎機	1時間につき <u>220円</u>
略	
精密切断機	1時間につき <u>220円</u>
略	
フィルタープレス	1時間につき <u>540円</u>
略	

(2) 材料処理機器類

名 称	使 用 料
略	
電気窯	1時間につき <u>210円</u>
略	

(3) 物性試験機器類

名 称	使 用 料
略	
真比重測定装置	1時間につき <u>540円</u>
略	

(4) 略

(5) 分析機器類

名 称	使 用 料	名 称	使 用 料
X線回折装置	1時間につき <u>840円</u>	X線回折装置	1時間につき <u>830円</u>
小型蛍光X線分析装置	1時間につき <u>1,040円</u>	小型蛍光X線分析装置	1時間につき <u>1,030円</u>
原子吸光分光光度計	1時間につき <u>1,040円</u>	原子吸光分光光度計	1時間につき <u>1,030円</u>
略		略	
熱分析装置	1時間につき <u>1,380円</u>	熱分析装置	1時間につき <u>1,360円</u>
粒度分布測定装置	1時間につき <u>220円</u>	粒度分布測定装置	1時間につき <u>210円</u>
(6) 略		(6) 略	

(栃木県産業技術センター等手数料の額に関する規則の一部改正)

第十五条 栃木県産業技術センター等手数料の額に関する規則（平成十五年栃木県規則第二十号）の一部を次のように改正する。

次の表の改正前の欄に掲げる規定を同表の改正後の欄に掲げる規定に傍線で示すように改正する。

改 正 後	改 正 前
<p>別表 栃木県産業技術センター手数料細目表 一 金属の物理試験、化学試験又は測定手数料 1～6 略 7 非破壊検査 (1)～(3) 略 (4) <u>X線残留応力測定</u> イ <u>サイン二乗プサイ法によるもの</u> <u>五千八百六十円</u> ロ <u>コサインアルファ法によるもの</u> <u>五千五百九十円</u> 8～13 略 一～九 略 栃木県産業技術センター繊維技術支援センター手数料細目表、栃木県産業技術センター産業技術支援センター手数料細目表 略</p>	<p>別表 栃木県産業技術センター手数料細目表 一 金属の物理試験、化学試験又は測定手数料 1～6 略 7 非破壊検査 (1)～(3) 略 (4) <u>微小部X線応力測定</u> <u>五千八百六十円</u> 8～13 略 一～九 略 栃木県産業技術センター繊維技術支援センター手数料細目表、栃木県産業技術センター産業技術支援センター手数料細目表 略</p>

第十六条 栃木県産業技術センター等手数料の額に関する規則の一部を次のように改正する。

次の表の改正前の欄に掲げる規定を同表の改正後の欄に掲げる規定に傍線で示すように改正する。

改 正 後	改 正 前
<p>別表 栃木県産業技術センター手数料細目表 一 金属の物理試験、化学試験又は測定手数料</p>	<p>別表 栃木県産業技術センター手数料細目表 一 金属の物理試験、化学試験又は測定手数料</p>