#### 群馬産業技術センター(1)

群馬産業	き技術センター(1)		R6. 4. 1		
	区分	単位	金額	埼玉県	新潟県
電気	ネットワークアナライザ	1時間につき	1,400円	0	×
電子系	デジタルオシロスコープ	1時間につき	350円	×	×
	ロジックアナライザ	1時間につき	300円	0	0
	データレコーダ	1時間につき	200円	Ö	×
	ファンクションジェネレータ	1時間につき	100円	Ö	×
	任意信号発生装置	1時間につき	250円	×	×
		1時間につき	200円	×	×
	交流安定化電源				
	電源環境シミュレーター	1時間につき	510円	0	×
	静電気測定器	1時間につき	200円	0	×
	デジタルマルチメーター	1時間につき	150円	0	×
	ガウスメーター(テスラメーター)	1時間につき	100円	0	×
	絶縁試験器(耐電圧試験器、絶縁抵抗計)	1時間につき	100円	0	×
	パワーメーター	1時間につき	100円	0	×
	パワーアナライザ	1時間につき	410円	0	0
	インピーダンス解析システム(FRA)	1時間につき	670円	0	0
	スコープレコーダ	1時間につき	350円	Ō	Ō
	小型環境試験器	1時間につき	300円	×	×
	小型環境試験器(湿度制御あり)	1時間につき	430円	×	×
	マイクロ波ネットワークアナライザ	1時間につき	5,630円	×	×
	機能性マテリアルアナライザ	1時間につき	2,980円	0	×
	交直流磁化特性解析装置	1時間につき	2,040円	0	0
	電気抵抗測定装置	1時間につき	2,000円	0	×
	医療機器電気安全試験システム	1時間につき	3,000円	0	×
	医療機器電気安全試験システム(低湿度型恒温恒湿器)	1時間につき	800円	×	×
	AIシステム	1時間につき	2,080円	0	×
	AI研修用PC	1時間につき	400円	0	0
計測系	非接触微細形状測定機(白色干渉計 ザイゴ NewView100)	1時間につき	1,250円	×	×
	表面粗さ・輪郭形状測定機	1時間につき	720円	×	×
	新JIS対応表面粗さ計(ミツトヨ サーフテスト SV-9634·3D)	1時間につき	720円	×	×
	座標測定機 (画像測定機 ミットヨ QV202-P/T)	1時間につき	670円	×	×
	高精度接触式形状測定機(ミツトヨ コントレーサ CV-H628)	1時間につき	410円	×	×
	高精度干渉計(ザイゴ GPI-XPHR)	1時間につき	2.500円	0	×
	万能測長機	1時間につき	250円	×	Ô
	プルスス版 ポータブルレーザ測長システム(レニショー XL-80)	1時間につき	410円	ô	×
	電子水準器(1) (ランクテーラーホブソン タリベル4)	1時間につき	250円	0	0
	電子水準器(2) (トプコン EL-9形)	1時間につき	250円	0	0
	合致式水準器(カールツアイスイエナ No.2163)	1時間につき	150円	0	0
	オートコリメーター(ニコン)	1時間につき	250円	0	×
	環境計測器(パーティクルカウンタ、熱線式風速計)	1時間につき	250円	0	×
	構造物振動解析システム	1時間につき	2,130円	0	×
	小型寸法測定器 (ノギス、マイクロメータ 等)	1時間につき	100円	0	×
機械系	引張圧縮/ねじり疲労試験機(EHF-EV)	1時間につき	3,700円	0	×
	材料試験システム(100kN)	1時間につき	2,300円	×	×
	500kN油圧型万能試験機	1時間につき	880円	0	×
	複合材料試験機(10kN)	1時間につき	1,200円	×	×
	多機能摩擦摩耗試験機	1時間につき	1,800円	0	0
	回転曲げ疲労試験機	1時間につき	300円	Ö	Ö
					_
	ブリネル硬さ試験機	1時間につき	250円	0	×
	マイクロビッカース硬さ試験機	1時間につき	200円	×	×
	ビッカース硬さ試験機	1時間につき	200円	×	×
	ロックウェル硬さ試験機	1時間につき	100円	×	×
	ショア硬さ試験機	1時間につき	100円	0	×
	衝撃試験装置(台形波)	1時間につき	1,560円	0	0
	衝擊試験装置(正弦半波)	1時間につき	1,350円	×	0
	冷熱衝撃試験器	1時間につき	610円	×	×
	振動試験機(複合試験)	1時間につき	5,550円	0	0
	振動試験機(振動試験)	1時間につき	3,300円	×	×
	振動試験機(温湿度試験)	1時間につき	850円	×	Ô
i	恒温恒湿室	1時間につき	1,100円	×	×
l					Ô
	低温低湿恒温恒湿器	1時間につき	460円	×	

#### 機器使用料

张匡	<b>**</b>	++4	45-1-4	ノター・	(0)
群馬	性養	-17/1	MT 77 _	ノツー	(2)

多検体ガス吸着量測定装置

R6. 4. 1 分 埼玉県 新潟県 位 金 額 <u>--</u> 1時間につき 350円 機械系 恒温恒湿器 × × 1時間につき 3,810円 研磨機(バフ) × 研磨機(耐水研磨紙) 1時間につき X × 1,350円 1時間につき 1時間につき 0 大型切断機 2,350円 × 精密切断機 0 2,030円 × 1時間につき 0 試料切断機 930円 × システム倒立金属顕微鏡 1時間につき 150円 × × 1時間につき 1時間につき CCDカメラマイクロスコープ 300円 × × × × 実体顕微鏡 100円 1時間につき 試料埋込機 1,510円 × × マイクロフォーカスX線CT検査装置 1時間につき X 3,810円 × 1時間につき 1時間につき X線透過検査システム 2,870円 0 × 垂直照射式X線検査システム 0 1,560円 × コンピュータX線撮影(CR)システム 1時間につき 0 0 4,950円 高速度カメラシステム(据置型) 1時間につき 2,350円 Ο × 1時間につき 1時間につき 0 高速度カメラシステム(可動型) 2,770円 × 赤外線熱画像処理装置 1,720円 × 1時間につき 平面磨耗試験機 300円 0 × 1時間につき 鉛筆引っかき塗膜硬さ試験機 150円 0 × 1時間につき 1時間につき ヘーズコンピュータ 0 150円 0 放電プラズマ焼結装置 3,760円 高温焼成炉 1時間につき Ó 2,770円 × 粉末作成装置 1時間につき 150円 0 0 100円 ミニテストプレス 1時間につき × 0 高速精密旋盤 1時間につき 150円 × 0 1時間につき 立てフライス盤 × 350円 × ボール盤(直立) 1時間につき 100円 × × 1時間につき 1時間につき 材料切断機(バンドソー) 510円 × × 油圧式シャーリング 200円 O × 3Dスキャンシステム 1時間につき 3,000円 × × マシニングセンタ 1時間につき 2,500円 × 0 化学系 電子線マイクロアナライザー(EPMA) 1時間につき 7,900円 × × 液体クロマトグラフ質量分析装置 1時間につき 5,120円 0 × 分子量分布測定システム 1時間につき 2,200円 0 0 薄膜構造欠陥解析装置(ESR) 1時間につき 4,130円 О 0 1時間につき 1時間につき 2,820円 蛍光X線分析装置 × × 0 X線回折装置(XRD) 2,770円 × 1時間につき 光導電性解析装置 0 2,500円 メルトフローレータ自動化システム(MFR) 1時間につき 1,560円 × × 1時間につき 1時間につき 低真空走査電子顕微鏡(SEM) 2,350円 × × 蛍光X線膜厚計 1,150円 × × 1時間につき 0 レーザー素材解析ユニット(接触角計) 510円 × 1時間につき 100円 0 0 薄膜機械特性評価システム(ナノインデンテーション) 1時間につき 3,400円 0 × キャピラリー複合ガスクロマトグラフ 1時間につき 1,250円 О 0 卓上傾斜切削機 1時間につき 0 0 2,300円 1時間につき 1時間につき 1時間につき ポリマー用凍結粉砕機 1,030円 0 0 大気圧直接イオン化質量分析装置 5,550円 0 0 ŏ シンチレーションサーベイメータ-100円 × 高周波誘導結合プラズマ発光分析装置(ICP-AES/OES) 1時間につき 2,500円 0 ガスクロマトグラフ質量分析装置 1時間につき 0 6,090円 О 1時間につき 1時間につき イオンクロマトグラフ 2,170円

0

0

1,010円

## 機器使用料

### 群馬産業技術センター(3)

R6. 4. 1 金 額 埼玉県 新潟県

区分	単位	金額	埼玉県	新潟県
食品系原子吸光分光分析計	1時間につき	720円	0	0
ケルダール窒素/たん白質量分析装置	1時間につき	460円	0	0
ヘッドスペースガスクロマトグラフ	1時間につき	410円	×	0
ダブルビーム分光光度計	1時間につき	300円	×	×
水分活性測定装置	1時間につき	150円	0	0
電子上皿天びん	1時間につき	100円	×	×
PHメーター	1時間につき	100円	×	×
アルコール蒸留器	1時間につき	100円	0	0
ロータリーエバポレーター	1時間につき	100円	0	×
粘度測定装置(振動式)	1時間につき	200円	0	×
真空凍結乾燥機	1時間につき	350円	×	×
蛍光顕微鏡	1時間につき	250円	×	0
生物顕微鏡	1時間につき	200円	×	0
無菌実験台	1時間につき	200円	×	×
微生物自動連続希釈塗布装置(スパイラルシステム)	1時間につき	150円	0	0
電気泳動装置	1時間につき	200円	0	0
恒温振とう培養機	1時間につき	100円	0	0
恒温器	1時間につき	100円	0	×
低温恒温恒湿器	1時間につき	200円	0	×
大容量恒温水槽	1時間につき	100円	0	×
遠心分離機	1時間につき	100円	0	×
空中浮遊菌測定機(エアーサンプラー)	1時間につき	100円	0	0
嫌気性培養装置	1時間につき	100円	0	0
全自動高圧滅菌器(オートクレーブ)	1時間につき	100円	0	×
レトルト実験装置	1時間につき	1,150円	0	0
びん燗機	1時間につき	410円	0	0
スーパーマスコロイダー	1時間につき	100円	×	0
イソベ式製麺機	1時間につき	100円	×	0
研究室用穀粒洗浄器(縦型ミキサー)	1時間につき	100円	0	0
テストミル(精米器機)	1時間につき	100円	0	0
電動粉砕機(スタンプミル)	1時間につき	100円	0	0
卓上真空包装機	1時間につき	100円	0	0
ユニバイザホモジナイザー	1時間につき	100円	0	0
超音波洗浄器	1時間につき	100円	0	×
ガスレンジ	1時間につき	830円	0	0
コンビオーブン	1時間につき	350円	0	0
ガスゆで麺器	1時間につき	350円	0	0
蛍光マイクロプレートリーダー	1時間につき	200円	0	0
食品物性試験機(クリープメーター)	1時間につき	300円	×	0
窒素・たん白質測定装置(燃焼式)	1時間につき	2,300円	0	0
分光式色差計	1時間につき	320円	0	×
リアルタイムPCR	1時間につき	11,400円	0	0
ゲル画像解析装置	1時間につき	1,170円	0	0
超微量分光光度計	1時間につき	100円	0	×
大型冷却高速遠心機	1時間につき	310円	0	0
ジャーファーメンター	1時間につき	610円	×	×
その他の機械器具	1時間につき	知事の定める額	_	-

#### 機器使用料

東毛産業技術センター

	区 分	単位	金額	埼玉県	新潟県
電気	広帯域三メートル法電波暗室(立会いなし)	1時間につき	6,290円	×	×
電子系	広帯域三メートル法電波暗室(立会いあり)	1時間につき	7,590円	×	×
	EMI測定装置(高機能三メートル法電波暗室用)	1時間につき	2,030円	×	×
	小型電波暗室(立会いなし)	1時間につき	4,640円	×	×
	小型電波暗室(立会いあり)	1時間につき	5,940円	×	×
	放射イミュニティ試験装置	1時間につき	1,840円	×	×
	EMI測定装置(小型電波暗室用)	1時間につき	1,720円	×	×
	シールドルーム(立会いなし)	1時間につき	2,290円	×	×
	シールドルーム(立会いあり)	1時間につき	3,590円	×	×
	電圧変動・磁界イミュニティ試験装置	1時間につき	250円	×	×
	静電気許容度試験機	1時間につき	100円	×	×
	バースト/インパルス試験装置	1時間につき	300円	×	×
	高調波/フリッカ測定装置	1時間につき	510円	×	×
	雷サージ試験装置	1時間につき	860円	×	×
	伝導イミュニティ試験装置	1時間につき	780円	×	×
(音響系)	無響室	1時間につき	3,970円	0	0
	音響解析システム(多用途対応)	1時間につき	2,150円	0	0
	アコースティックカメラ	1時間につき	760円	0	0
機械系	表面粗さ測定機	1時間につき	250円	×	×
	画像測定機	1時間につき	570円	×	×
	万能材料試験機(100kN、5kN)	1時間につき	930円	×	×
	材料変形解析システム	1時間につき	1,720円	0	×
	ロックウェル硬さ試験機	1時間につき	100円	×	×
	落下試験機	1時間につき	100円	0	0
	3Dスキャンシステム	1時間につき	3,000円	×	×
材料系	超促進耐候性試験機	1時間につき	1,530円	0	0
	冷熱衝擊装置	1時間につき	1,250円	×	×
	超低温恒温恒湿器	1時間につき	410円	×	×
	定温乾燥機	1時間につき	100円	×	×
	恒温恒湿室(低温低湿対応)	1時間につき	1,800円	0	×
その他の機	械器具	1時間につき	知事の定める額	-	-

<sup>※</sup> 県外企業の方は、金額が1.5倍となります。(ただし、開放研究室の入居者は除きます。)

<sup>※</sup> 時間外等の急な機器開放に対応する場合は、特急料金として金額が2倍になります。(ただし、自動運転の機器は除きます。)

<sup>※「</sup>知事の定める額」とは、条例及び条例施行規則に規定されていない機器に対応するため、産業技術センター所長が別に定める基準により算出した金額です。

産業技術:	センター(1)	訊 駅 于	<i>≯</i> ∧ 1″1		R6. 4. 1	万川:	
<u>庄木以附</u>	<u>ピンプ(1)</u> 区 分	<b>&gt;</b>	単位			埼玉県	亲
		一般のもの	1件につき	3,230円		0	יעד
	5001 N:中区刑下处計較機			4.910円			+
	500kN油圧型万能試験機 による試験	特殊なもの	1件につき 1時間	4,910円	1時間を超えるとき、1時	0	
					間ごとに1,150円を加える		
		一般のもの	1件につき	3,500円		×	
		伸び計使用	1件につき	4,900円		×	
強度試験	材料試験システムによる 試験(100kN)	特殊なもの	1時間	4,700円	1時間を超えるとき、1時 間ごとに2,660円を加える	0	
1987支武教		恒温槽使用	1時間	6,900円	1時間を超えるとき、1時 間ごとに3,440円を加える	×	
		一般のもの	1件につき	3,000円		×	
		伸び計使用	1件につき	4,500円		×	
	複合材料試験機による試 験(10kN)	恒温槽使用	1時間	7,000円	1時間を超えるとき、1時 間ごとに3,010円を加える	0	
		特殊なもの	1時間	4,500円	1時間を超えるとき、1時 間ごとに1,600円を加える	0	
	回転曲げ疲労試験機によ	常温試験	1時間	3,230円	1時間を超えるとき、1時 間ごとに460円を加える	0	
疲労試験	る試験	高温試験	1時間	4,970円	1時間を超えるとき、1時 間ごとに670円を加える	0	
	引張圧縮/ねじり疲労試	一般のもの	1時間	6,700円	1時間を超えるとき、1時間ごとに3,900円を加える	0	
	験機(EHF-EV)による試験	特殊なもの	1時間	13,200円	1時間を超えるとき、1時間ごとに3,900円を加える 1時間を超えるとき、1時	0	
摩耗試験 シャルピー	往復/回転摺動式 常温		1時間 1件につき	4,200円	1時間を超えるとざ、1時間ごとに2,000円を加える	O ×	
ラヤル Eー 衝撃試験	冷媒使用		1件につき			Ô	+
				3,130円			+-
硬さ試験	金属材料の硬さ測定		1件につき	1,350円		×	1
	硬さ分布の測定		1件につき	2,770円		×	<u> </u>
X線残留応			1件につき	3,500円		0	
力測定試験	特殊なもの		1時間につき	4,180円		0	
赤外線応力			1時間につき	4 230円		Ö	T
	ミニフォーカス	水平照射	1枚	4,180円	1枚を超えるとき、1枚ごと に1,030円を加える	×	
	マイクロフォーカス	垂直照射	1枚	2,400円	1枚を超えるとき、1枚ごと に980円を加える	×	
		透過	1枚	6,070円	1枚を超えるとき、1枚ごと に1,200円を加える	×	
非破壊試験		高精度透過	1枚	9,210円	1枚を超えるとき、1枚ごと に3,870円を加える	×	
ファヤメ・衣高八尚火		СТ	1件につき	8,580円	1時間を超えるとき、1時間ごとに6,390円を加える 1時間を超えるとき、1時	×	
		高精度CT	1件につき	14,200円	間ごとに7,740円を加える 1枚を超えるとき、1枚ごと	×	
	ナノフォーカス	高精度透過	1枚		に4,070円を加える 1時間を超えるとき、1時	×	
	イメージングプレート	高精度CT	1件につき 1件につき	17,700円 8,280円	間ごとに8,230円を加える	×	
金属顕微鏡	撮影		1件につき	4,230円		×	Γ
電子顕微鏡	<b>i</b> 撮影		1件につき	10,100円		×	1
マクロ写真	11.11.11		1件につき	4,230円		×	1
原子間力顕			1件につき	12,300円		Ô	1
	7撮影(据置型)		1時間	5,070円	1時間を超えるとき、1時 間ごとに4,080円を加える	0	
高速度カメラ	ラ撮影(可動型)		1時間	5,180円	1時間を超えるとき、1時間ごとに4,180円を加える	0	
赤外線カメラ	ラ撮影		1時間	4,600円	1時間を超えるとき、1時 間ごとに3,600円を加える	0	
	恒温恒湿室		1時間	3,300円	1時間を超えるとき、1時間ごとに1,200円を加える	0	
温湿度試験	低温低湿恒温恒湿器		1時間	2,860円	1時間を超えるとき、1時間ごとに700円を加える	0	
	恒温恒湿器		1時間	2,610円	1時間を超えるとき、1時間ごとに570円を加える	0	
	温湿度槽		1時間	3,190円	1時間を超えるとき、1時 間ごとに1,000円を加える	0	

群馬産業技術センター(2)

エベスロ	<u>にファー(2)</u> 区	分	単 位			埼玉県	新湯
冷熱衝撃試 験	· 一冷熱衝擊試験器	,,	1時間	3,070円	1時間を超えるとき、1時 間ごとに860円を加える	0	)
	共振試験		1件につき	6,900円		×	,
	耐久試験		1時間	6,750円	1時間を超えるとき、1時 間ごとに3,920円を加える	×	,
振動試験	複合試験		1時間	8,600円	1時間を超えるとき、1時 間ごとに6,000円を加える	0	(
	高速度カメラによる	5解析	1件につき	6,900円		0	(
	モーションキャプチ	ヤによる解析	1件につき	6,900円		0	(
落下衝擊試	正弦半波		1件につき	1,880円		×	(
験	台形波		1件につき	2,400円		0	(
-354	1 11/11/2	一般のもの	1件につき	2,770円		×	
	形状	特殊なもの	1時間につき	4,020円		×	
	ארכות	高精度なもの	1時間につき	5,430円		×	
							_
	寸法	一般のもの	1点につき	1,100円		×	<u>.</u>
		高精度なもの	1点につき	1,820円		×	
精密測定試	・表面組さ	一般のもの	1点につき	880円		×	
験		特殊なもの	1点につき	1,610円		×	
-3/	3Dスキャンシステ		1時間につき	5,600円		×	
	3D空間モデリング	「システム	1時間につき	3,100円		0	(
		1ショット測定	1件につき	3.000円		0	(
	表面性状測定	スティッチング測定	1時間	6,080円	1時間を超えるとき、1時 間ごとに1,550円を加える	0	(
	その他の精密測定	試験	1件につき	1,100円		×	
計器類試験	*		1点	1,350円	1点を超えるとき、1点ごと に250円を加える	0	(
	一般のもの		1件につき	1,300円		0	
雷氨的試験	複雑なもの		1件につき	2,860円		0	
FE スいロブロハ海火	特殊なもの		1件につき	11,000円		0	
-	一般のもの					0	
T# = 4L=&EA			1件につき	1,880円			(
做	複雑なもの		1件につき	4,440円		0	- (
	特殊なもの		1件につき	11,200円		0	(
高周波特性	簡易なもの		1件につき 1件につき	1,930円		0	
測定試験	複雑なもの			5,230円		0	
从人口人间人	特殊なもの		1件につき	9,910円		0	(
売 フ か ロ	簡易なもの		1件につき	1,670円		0	
電子部品・	複雑なもの	1件につき	3,130円		0	(	
材料試験	特殊なもの		1件につき	5,360円		0	(
連続計測試	簡易なもの	1項目につき	1,300円	1時間を超えるとき、1時 間ごとに250円を加える	0	(	
験	複雑なもの		1項目につき	2,610円	1時間を超えるとき、1時 間ごとに510円を加える	0	(
計測データ	処理		1時間につき	3.130円		0	-
AIシステム	実証試験		1時間につき	4,520円		0	-
めっき膜厚			1層につき	1,250円		×	
塩水噴霧試			24時間につき	5,800円		×	
キャス試験	河大		24時間につき	7,380円		×	
	山計除		24時間につき			×	
複合サイク			24時间につき	16,100円 2,300円			
窯業試験	凍害試験					0	
1	Inthalv 호						-
ルまま種類	吸水率		1件につき	2,250円		Ö	
比表面積測	突まガス吸着						
定試験(BE T法)	窒素ガス吸着 クリプトンガス吸着		1件につき 1件につき 1件につき	2,250円 31,800円 39,800円	1時間を投ラスレキ 1吐	0 0	
定試験(BET法) 細孔分布測	窒素ガス吸着 クリプトンガス吸着 定試験(ガス吸着法		1件につき 1件につき 1件につき 1時間	2,250円 31,800円 39,800円 3,890円	1時間を超えるとき、1時間ごとに2,450円を加える	0 0 0	
定試験(BET法) 細孔分布測水蒸気吸着	窒素ガス吸着 クリプトンガス吸着 定試験(ガス吸着法 試験		1件につき 1件につき 1件につき 1時間 1件につき	2,250円 31,800円 39,800円 3,890円 38,600円	1時間を超えるとき、1時間ごとに2,450円を加える	0 0 0	,
定試験(BE T法) 細孔分布測 水蒸気吸着 ナノインデン	窒素ガス吸着 クリプトンガス吸着 定試験(ガス吸着法 試験 デーション試験		1件につき 1件につき 1件につき 1時間 1件につき 1件につき	2,250円 31,800円 39,800円 3,890円 38,600円 22,600円	1時間を超えるとき、1時間ごとに2,450円を加える	0 0 0	,
定試験(BE T法) 細孔分布測 水蒸気吸着 ナノインデン 接触角測定	窒素ガス吸着 クリプトンガス吸着 定試験(ガス吸着法 試験 デーション試験 試験		1件につき 1件につき 1件につき 1時間 1件につき 1件につき 1件につき 1件につき	2,250円 31,800円 39,800円 3,890円 38,600円 22,600円 1,350円	1時間を超えるとき、1時間ごとに2,450円を加える	0 0 0 0 0	
定試験(BE T法) 細孔分布測 水蒸気吸着 ナノインデン 接触角測定 メルトフロー	窒素ガス吸着 クリプトンガス吸着  定試験(ガス吸着法  試験  ・アーション試験   試験  ・レイト試験		1件につき 1件につき 1件につき 1時間 1件につき 1件につき 1件につき 1件につき 1件につき	2,250円 31,800円 39,800円 3,890円 38,600円 22,600円 1,350円 3,870円	1時間を超えるとき、1時間ごとに2,450円を加える	0 0 0 0 0 0	(
定試験(BE T法) 細孔分布測 水蒸気吸着 ナノインデン 接触角測定	窒素ガス吸着 クリプトンガス吸着  定試験(ガス吸着法  試験  ・アーション試験   試験  ・レイト試験		1件につき 1件につき 1件につき 1時間 1件につき 1件につき 1件につき 1件につき	2,250円 31,800円 39,800円 3,890円 38,600円 22,600円 1,350円	間ごとに2,450円を加える	0 0 0 0 0	
定試験(BE T法) 細孔分布測 水蒸気吸着 ナノインデン 接触角測定 メルトフロー	窒素ガス吸着 クリプトンガス吸着 定試験(ガス吸着法 試験 /テーション試験 試験 レイト試験		1件につき 1件につき 1件につき 1時間 1件につき 1件につき 1件につき 1件につき 1件につき	2,250円 31,800円 39,800円 3,890円 38,600円 22,600円 1,350円 3,870円	間ごとに2,450円を加える 1時間を超えるとき、1時間ごとに1,320円を加える	0 0 0 0 0 0	
定試験(BE T法) 細孔分布測 水蒸気吸着ン ナノイク角型 接触角フリ定 メルトフ測定 耐候性試験	窒素ガス吸着 クリプトンガス吸着法試験(ガス吸着法試験) フーション試験 試験 レイト試験 サンシャインカーオ	ジンアーク灯試験機によるもの	1件につき 1件につき 1件につき 1時間 1件につき 1件につき 1件につき 1件につき 1件につき 1時間	2,250円 31,800円 39,800円 3,890円 38,600円 22,600円 1,350円 3,870円 830円 2,030円	間ごとに2,450円を加える 1時間を超えるとき、1時		
定試験(BE T法) 細孔分布測 水蒸気のデ 接触角ン測定 メルトブ測ロー へ一、加候性試験 食品等の性	窒素ガス吸着 クリプトンガス吸着法試験(ガス吸着法試験) フーション試験 試験 レイト試験 サンシャインカーオキセノンアーク灯話 簡易なもの	ジンアーク灯試験機によるもの	1件につき 1件につき 1件につき 1時間 1件につき 1件につき 1件につき 1件につき 1件につき 1時間 1時間 1時間	2,250円 31,800円 39,800円 3,890円 38,600円 22,600円 1,350円 3,870円 830円 2,030円 1,100円	間ごとに2,450円を加える 1時間を超えるとき、1時間ごとに1,320円を加える 1時間を超えるとき、1時間で超えるとき、1時	0 0 0 0 0 0 0 0	
定試験(BE T法) 細孔分布測 水蒸気ン列定 メルトフリ定 耐候性試験 食品験	窒素ガス吸着 クリプトンガス吸着 定試験(ガス吸着法 試験 アーション試験 試験 レイト試験 サンシャインカーオ キセノンアーク灯話 簡易なもの 複雑なもの	ジンアーク灯試験機によるもの	1件につき 1件につき 1件につき 1時間 1件につき 1件につき 1件につき 1件につき 1件につき 1件につき 1件につき 1時間 1時間	2,250円 31,800円 39,800円 3,890円 38,600円 22,600円 1,350円 3,870円 830円 2,030円 2,030円 1,100円 3,180円	間ごとに2,450円を加える 1時間を超えるとき、1時間ごとに1,320円を加える 1時間を超えるとき、1時間で超えるとき、1時	0 0 0 0 0 0 0 0 0	
定試験(BE T法) 細孔分 布測 大力 気 の で が で が で で で で で で で で で で で で で で で	窒素ガス吸着 クリプトンガス吸着 定試験(ガス吸着法 試験 アーション試験 試験 レイト試験 サンシャインカーオ キセノンアーク灯話 簡易なもの 複雑なもの 簡易なもの	ジンアーク灯試験機によるもの	1件につき 1件につき 1件につき 1時間 1件につき 1件につき 1件につき 1件につき 1件につき 1件につき 1件につき 1件につき 1件につき 1件につき 1件につき	2,250円 31,800円 39,800円 3,890円 22,600円 1,350円 3,870円 830円 2,030円 2,030円 1,100円 3,180円 2,500円	間ごとに2,450円を加える 1時間を超えるとき、1時間ごとに1,320円を加える 1時間を超えるとき、1時間で超えるとき、1時	0 0 0 0 0 0 0 0	
定試験(BE T法) 細孔分布測 水蒸気ン列定 メルトフリ定 耐候性試験 食品験	窒素ガス吸着 クリプトンガス吸着 定試験(ガス吸着法 試験 アーション試験 試験 レイト試験 サンシャインカーオ キセノンアーク灯話 簡易なもの 複雑なもの	ジンアーク灯試験機によるもの	1件につき 1件につき 1件につき 1時間 1件につき 1件につき 1件につき 1件につき 1件につき 1件につき 1件につき 1時間 1時間	2,250円 31,800円 39,800円 3,890円 38,600円 22,600円 1,350円 3,870円 830円 2,030円 2,030円 1,100円 3,180円	間ごとに2,450円を加える 1時間を超えるとき、1時間ごとに1,320円を加える 1時間を超えるとき、1時間で超えるとき、1時	0 0 0 0 0 0 0 0 0	
定式験(BET法) 細水蒸気ンデルでは、大きなのでは、大きないでは、まないではないでは、まないでは、まないでは、まないでは、まないでは、まないでは、まないでは、まないでは、まないでは、まないでは、まないでは、	空素ガス吸着	ジンアーク灯試験機によるもの	1件につき 1件につき 1件につき 1時間 1件につき 1件につき 1件につき 1件につき 1件につき 1件につき 1件につき 1件につき 1件につき 1件につき 1件につき	2,250円 31,800円 39,800円 3,890円 22,600円 1,350円 3,870円 830円 2,030円 2,030円 1,100円 3,180円 2,500円	間ごとに2,450円を加える 1時間を超えるとき、1時間ごとに1,320円を加える 1時間を超えるとき、1時間で超えるとき、1時	0 0 0 0 0 0 0 0 0	
定試験(BE T法) 細孔分 布測 大力 気 の で が で が で で で で で で で で で で で で で で で	窒素ガス吸着 クリプトンガス吸着法試験(ガス吸着法試験) フーション試験 試験 レイト試験 サンシャインカーオキセノンアーク灯話 簡易なもの複雑なもの	ジンアーク灯試験機によるもの	1件につき 1件につき 1件につき 1件につき 1時間 1件につき 1時間	2,250円 31,800円 39,800円 3,890円 22,600円 1,350円 3,870円 830円 2,030円 1,100円 3,180円 2,500円 10,100円	間ごとに2,450円を加える 1時間を超えるとき、1時間ごとに1,320円を加える 1時間を超えるとき、1時間で超えるとき、1時	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	
定式験(BET法) 細水蒸気ンデルでは、大きなのでは、大きないでは、まないではないでは、まないでは、まないでは、まないでは、まないでは、まないでは、まないでは、まないでは、まないでは、まないでは、まないでは、	空素ガス吸着	ジンアーク灯試験機によるもの	1件につき 1時間 1時間 1項目につき 1件につき 1件につき	2,250円 31,800円 39,800円 3,890円 22,600円 1,350円 3,870円 830円 2,030円 2,030円 1,100円 3,180円 2,500円 10,100円 1,880円	間ごとに2,450円を加える 1時間を超えるとき、1時間ごとに1,320円を加える 1時間を超えるとき、1時間で超えるとき、1時	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	

群馬産業技術センター(3)

<u>   注 未 仅 刊</u>	センダー(3) 区 3	<del>'</del>	単位			埼玉県	华色色
:	<u>                                 </u>	1	里 12		並一般	埼玉宗	初 海 5
	ブロックゲージ (比較測定)	セット品測定(1つの格納 箱に納められた同一等級 のブロックゲージを32個 以上測定する場合)	1個につき	1,150円		0	0
計測器精度測定試験		個別測定(セット品測定 以外の測定)	1個につき	1,350円		0	0
从人	小型測定器(長さ又は温)	<b>호</b> )	1件につき	1,100円		0	0
	電気測定器(精度1/100	0を超えるもの)	1点	1,980円	1点を超えるとき、1点ごと に980円を加える	0	0
	電気測定器(精度1/100	0以下のもの)	1点	1,350円	1点を超えるとき、1点ごと に510円を加える	0	0
工業用水及	と 簡易なもの		1成分につき	1,250円		0	0
び排水	複雑なもの		1成分につき	2,300円		0	0
	前処理が不要なもの		1成分につき	1,250円		×	0
	簡易な前処理を要するも		1成分につき	2,300円		×	0
食品等	複雑な前処理を要するも		1成分につき	4,230円		×	0
	特殊な前処理を要するも	の	1成分につき	5,330円		×	0
	食物繊維		1成分につき	12,000円		0	0
		マクロ測定	1件につき	3,870円		×	×
		ミクロ測定	1件につき	6,430円		×	×
		ダイヤモンド測定	1件につき	7,850円		0	0
		抽出前処理要測定	1件につき	9,730円		0	×
	赤外分光分析(FT-IR)	高感度反射測定	1件につき	13,800円		0	×
		単素子検出器による面測 定	1時間	19,300円	1時間を超えるとき、1時 間ごとに10,700円を加える	×	×
		二次元検出器による面測定	1領域	27,100円	1領域を超えるとき、1領 域ごとに9,210円を加える	×	0
		スペクトル測定	1件につき	8,160円		×	×
	ラマン分析	面分析	1時間	14,000円	1時間を超えるとき、1時 間ごとに10,200円を加える	×	×
	W do of the form	定性分析	1件につき	7,700円	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	×	×
	蛍光X線分析(XRF)	面•線分析	1時間につき	7,700円		×	×
	X線回折分析(XRD)	低出力測定	1件につき	7,480円		×	×
	7 (MAI 17 17 17 (MAI 27	25℃以上500℃以下のもの		5,960円		×	×
	熱分析	500℃超を含むもの	1件につき	9,370円		×	×
	W(53 17)	25℃未満を含むもの	1件につき	13,500円		×	×
	熱分析(高感度)	25°C以上500°C以下のも の	1件につき		2時間を超えるとき、1時 間ごとに590円を加える	0	0
		500℃超を含むもの	1件につき	11,400円	6時間を超えるとき、1時間ごとに990円を加える	0	0
		25℃未満を含むもの	1件につき	16,600円	5時間を超えるとき、1時 間ごとに1,390円を加える	0	0
	電子スピン共鳴分析	室温測定	1件につき	6,600円		0	0
機器分析	(ESR)	低温測定	1件につき	10,600円		0	0
がない。		定性分析	1件につき	10,100円		×	×
	X線マイクロアナライザー	ビームスキャン面・線分析	1成分につき	5,020円		×	×
	分析(EPMA)	ステージスキャン面・線分 析	1成分につき	10,100円		×	×
	紫外可視分光分析(UV-	スペクトル測定	1件につき	2,920円		×	×
	VIS)	前処理要測定	1成分につき	6,330円		×	×
	高周波誘導結合プラズマ		1成分につき	4,400円		×	×
	発光分析	前処理要測定	1成分につき	5,850円		×	×
	(ICP-AES/OES)	難分解性測定	1成分につき	8,800円		0	×
	原子吸光分光分析(AAS		1成分につき	5,850円		×	0
		スペクトル測定	1件につき	30,300円		0	0
	二次イオン質量分析	面分析	1成分につき	14,900円		0	0
	(SIMS)	深さ方向分析	1時間	38,500円	1時間を超えるとき、1時 間ごとに12,600円を加える	0	0
		2KC 23 1-323-1/1					
	ギュカロマレゲニマハモ	簡易なもの	1成分につき	2,710円		×	0
	ガスクロマトグラフ分析		1成分につき	2,710円 5,070円		×	0
	(GC)	簡易なもの 複雑なもの ガスバック法	1成分につき 1成分につき				_
		簡易なもの 複雑なもの ガスバック法	1成分につき	5,070円		×	0
	(GC)	簡易なもの 複雑なもの ガスバック法 析(定量)(GC/MS)	1成分につき 1成分につき	5,070円 7,220円 14,200円 16,700円	5成分を超えるとき、1成 分ごとに3,130円を加える	×	0
	(GC) ガスクロマトグラフ質量分	簡易なもの 複雑なもの ガスパック法 析(定量)(GC/MS)	1成分につき 1成分につき 1成分につき	5,070円 7,220円 14,200円		× × ×	0 0
	(GC) ガスクロマトグラフ質量分 ガスクロマトグラフ質量分	簡易なもの 複雑なもの ガスバック法 析(定量)(GC/MS) 析(定性)(GC/MS)	1成分につき 1成分につき 1成分につき 1件5成分	5,070円 7,220円 14,200円 16,700円 18,500円		× × ×	0 0 0 x
	(GC) ガスクロマトグラフ質量分 ガスクロマトグラフ質量分 ガスクロマトグラフ質量分	簡易なもの 複雑なもの ガスパック法 析(定量)(GC/MS) 析(定性)(GC/MS) 析(定性一斉分析) 質量分析(定性)	1成分につき1成分につき1成分につき1件5成分1件につき	5,070円 7,220円 14,200円 16,700円 18,500円	分ごとに3,130円を加える 5成分を超えるとき、1成	× × × × ×	0 0 0 ×

群馬産業	技術センター(4)	四、 一			R6. 4. 1		
	区	<del>'}</del>	単 位	金 額		埼玉県	新潟県
分析	液体クロマトグラフ分析	簡易なもの	1件につき	4,500円		×	0
	(LC)	複雑なもの	1件につき	9,050円		×	0
	(60)	特殊なもの	1件につき	13,500円		×	0
	炭素硫黄分析(CS)		1件につき	4,400円		×	×
	有機元素分析		1件につき	15,100円		0	0
	タンデム型質量分析	直接導入法	1成分につき	22,200円		×	0
	(MS/MS)	液体クロマトグラフ導入法	1成分につき	25,500円		0	0
機器分	↑析 特密斯曼八卡(TOEMS)	直接導入法	1件につき	19,300円		×	0
	精密質量分析(TOFMS)	液体クロマトグラフ導入法	1成分につき	20,600円		0	0
	分子量分布測定(GPC、S		1件につき	19,300円		0	0
	味分析	五味(酸味、塩味、苦味、 旨味及び渋味)	1件	10,900円	1件を超えるとき、1件ごと に2,950円を加える	×	0
	<u> </u>	五味(酸味、塩味、苦味、 旨味及び渋味)及び甘味	1件	16,900円	1件を超えるとき、1件ごと に3,690円を加える	×	0
	抗酸化能測定(ORAC法	)	1件につき	25,000円		0	0
その化	也の分析		1件につき	知事の定	める額	_	_
鑑定			1件につき	2,710円		0	0
· · -	試験システム製作		1時間につき	3.650円		×	Ö
	機械物性値の取得		1件につき	2.400円		0	Ö
	金属組織観察用試料作	一般のもの	1件につき	5.120円		×	×
	製	特定部位の断面	1件につき	10,100円		×	×
	レーザー加工	137CHFILT SPILE	1時間につき	5.120円		0	0
		積層造形機(3Dプリンター)			める額	0	Ö
		フィルム作製				0	Ö
		錠剤作製				<del>-</del> 0	0
	道雷腊菉善	導電膜蒸着				0	Ö
製作又は加.		クロスセクションポリッシング				×	0
	マイクロサンプリング					Ô	0
		易分解性処理	1件につき 1件につき	1,450円 4,400円		0	Ö
	元素分析前処理	難分解性処理	1件につき	12.500円		0	0
	分析等試料調製	無力 肝 圧 処 生	1時間につき	3,540円		×	×
	力机守政行响表	簡易なもの	1件につき	620円		×	Ô
	食品等試料調製	複雑なもの	1件につき	2,080円		×	0
	及加守政行则表	特殊なもの	1件につき	5.180円		×	0
	その他の製作又は加工	付がなりり	1件につき	知事の定			
	機械系CAD設計		1時間につき	3.300円	める。	0	0
	構造解析		1時間につき	4,500円		0	0
	構造解析計算		1時間につき	2.450円		0	0
				,			
コンピュータ	による による 流体解析計算		1時間につき	4,330円 2.450円		0	0
設計又は解	析 凝固解析			_,		0	
			1時間につき	4,330円			0
	凝固解析計算 # # # # # # # # # # # # # # # # # # #	٠	1時間につき	2,300円		0	0
	構造振動解析又は最適化機構学習	L	1時間につき	4,600円		0	0
計段生の針	機械学習		1時間につき	3,050円			0
	果の謄本交付		1通につき	510円		×	×
写真の焼き			1枚につき	510円		×	0
試験・分析の	D技術レポート作成		A4、1頁につき	5,230円		×	0
研修生の受	入れ 個別研修		1時間につき	2,610円		×	0
	一般研修	+ I=	1日につき	2,610円		×	0
研究職員派:	遺 研修・共同研究実施後の		1時間につき	2,610円		×	0
	□ 研修・共同研究に関係した	ない支援	1時間につき	3,650円		×	0

東毛産業技術センター

连未仅附					<u> </u>	L	A
	<u>区</u>	-	単位		金 額	埼玉県	
	万能材料試験機による試	一般のもの	1件につき	3,180円		×	×
強度試験	対 能	特殊なもの	1時間	4,810円	1時間を超えるとき、1時 間ごとに1,150円を加える	×	×
硬さ試験	金属材料の硬さ測定		1件につき	1,350円		×	×
温湿度試験	超低温恒温恒湿槽		1時間	2,710円	1時間を超えるとき、1時 間ごとに670円を加える	0	×
<b>温</b> 湿及試験	恒温恒湿室(低温低湿対)	芯)	1時間	3,300円	间ことに2,280円を加える	0	×
冷熱衝擊試	験		1時間	3,550円	1時間を超えるとき、1時 間ごとに1,510円を加える	0	×
超促進耐候	性試験		1時間	3,930円	1時間を超えるとき、1時 間ごとに1,760円を加える	0	0
落下試験			1件につき	1,200円		0	0
		一般のもの	1件につき	2,770円		×	×
	TZ J.b.	特殊なもの	1時間につき	4,020円		×	×
	形状	高精度なもの	1時間につき	5,430円		×	0
		高精度非接触	1時間につき	6,070円		×	×
精密測定試		一般のもの	1点につき	1,100円		×	×
験	寸法	高精度なもの	1点につき	1,820円		×	Ô
	表面粗さ	一般のもの	1点につき	880円		×	×
	3Dスキャンシステム	別文のグゼのグ	1時間につき	5,600円		×	×
	その他の精密測定試験		1件につき	1,100円		×	×
	ての他の相名別を武鞅	I	コープラ	1,100円		_ ^	^
		高機能三メートル法電波 暗室	1時間につき	11,400円		×	×
	EMI測定試験	小型電波暗室	1時間につき	8,860円		×	×
EMC測定 試験		シールドルーム	1時間につき	5,330円		×	×
	放射イミュニティ測定試験	1時間につき	8.880円		×	×	
	EMS試験(シールドルー)					×	×
	遠方界シールド材評価試	*	1時間につき 1時間につき	6,910円 17,100円		0	0
	その他のEMC測定試験		1時間につき	知事の定	<u></u> める額	_	_
		全光束	1件につき	5,230円	~7·0·18	0	0
	光束測定	<u> </u>	1件につき	10,300円		0	0
測光試験	配光測定	73 76 73 113	1件につき	12.500円		0	0
				,		0	
	輝度分布測定 音圧·騒音測定試験		1件につき 1件につき	4,180円		0	0
		F <del>\$</del>		6,430円			
· 수 485 = 1 가마르-4	音響パワーレベル測定試		1件につき	14,700円		0	0
	音響インテンシティレベル		1件につき	17,400円		0	0
験	垂直入射吸音率測定試験		1件につき	6,220円		0	0
	垂直入射透過損失測定試		1件につき	9,210円		0	0
	その他の音響計測試験		1時間につき	6,850円		0	0
その他の試験			1件につき	知事の定		_	_
又は加工	音響試験用試料の切断		1件につき	150円		0	0
	その他の製作又は加工		1件につき	知事の定		_	_
<sub>ニ</sub> ュータによる	機械系CAD設計		1時間につき	3,300円		0	0
又は解析	光学シミュレーション		1時間につき	4,810円		0	0
等の結果の謄	本交付		1通につき	510円		×	×
の焼き増し			1枚につき	510円		×	0
<ul><li>分析の技術</li></ul>	レポート作成		A4、1頁につき	5,230円		×	Ö
	個別研修		1時間につき	2.610円		×	Ö
生の受入れ	一般研修		1日につき	2,610円		×	0
	研修・共同研究実施後の3	女垤	1時間につき	2,610円		×	0
職員派遣	研修・共同研究美施後のは研修・共同研究に関係した			,			
	1111711念 * 共口10世先した	い又伎	1時間につき	3,650円		×	0

- ※ 県外企業の方は、金額が1.5倍となります。(ただし、開放研究室の入居者は除きます。)
- ※ 時間外等の急な試験等に対応する場合は、特急料金として金額が2倍になります。
- ※「知事の定める額」とは、条例及び条例施行規則に規定されていない試験等に対応するため、産業技術センター所長が別に定める基準により算出した金額です。

X	場(1	<b>/</b>		単位		R6. 4. 1 金 額	埼玉県	立に
<u> </u>		<u>カ</u> さ及び伸び率試	略	単 位 1件につき	1,150円		切玉宗	杉
	摩耗強		可欠	1件につき	1,150円		0	-
	より数記			1件につき	830円		0	+
	糸種判別			1件につき	720円		0	_
	<b>繊度試</b>			1件につき	570円			
	水分率			1件につき			0	-
					1,200円		0	-
	重さ試験			1件につき	880円		0	-
	耐水度調			1件につき	830円		0	-
				1件につき	570円		0	
	防しわる			1件につき	1,250円		0	
	化率試	有機溶剤を使用	しないもの	1件につき	930円		0	
	験	有機溶剤を使用	]するもの	1件につき	2,610円		0	
	引裂強			1件につき	980円		0	<del>                                     </del>
	破裂強			1件につき	880円		Ö	
		骨脱法試験		1件につき	1.200円		0	-
	ピリング			1件につき	,		0	
物理試験	表面変化				1,200円			
	表面変1 顕微鏡			1件につき 1件につき	1,350円		0	╀
			-7+E ₽/.		1,350円		×	1
		マイクロスコープ	が大阪京グ	1件につき	2,500円		×	1
		<b>敞鏡撮影</b>		1件につき	5,330円		×	
	遮光性語			1件につき	1,430円		0	
		<u> </u>		1件につき	1,820円		0	
	遮熱性語			1件につき	2,870円		0	
		<b>温感試験</b>		1件につき	1,350円		0	
	風合い記	式験		1件につき	1,760円		0	
	洗濯処理	里試験		1件につき	1,350円		0	
	温湿度詞	式験		1時間につき	1,310円	1時間を超えるとき、1時 間ごとに1,080円を加える	0	
	高温多流	显処理		10時間につき	1,800円	10時間を超えるとき、10時間ごとに850円を加える	0	
	上 圧力損失試験		1件につき	2,500円	17月日と120001 7年7日72-80	0	1	
		その他の物理試験		1件につき	知事の定と		_	
	前処理及び増加処理		1回につき	510円		0		
	精練漂			1件につき	2,350円		Ö	
	染色試			1件につき	2,350円		0	
		<u>^</u> .ータカラーマッラ	よいが測色試験	1件につき	410円		ŏ	
	1761	. <i>, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,</i>	3級まで		930円			
		耐光試験(カー		1件につき			0	-
		ボンアーク型	4級 5級	1件につき	1,930円		0	₩
		耐光試験機)		1件につき	3,300円		0	
			6級以上	1件につき	6,480円		0	$\vdash$
		耐光試験(キ	3級まで	1件につき	2,710円		0	_
	染	セノン型耐光	4級	1件につき	4,280円		0	L
	色	試験機)	5級	1件につき	7,430円		0	
	堅		6級以上	1件につき	13,800円		0	
	ろ	洗濯試験		1件につき	980円		0	
	ó	熱湯試験		1件につき	930円		0	
	度	摩擦試験		1件につき	980円		0	
化学試験	試	汗試験		1件につき	980円		0	
	験	窒素酸化物弱語	式験	1件につき	930円		0	L
	<b>為</b> 史	水試験		1件につき	980円		0	
		ホットプレッ	ンング試験	1件につき	930円		0	
		ドライクリーコ	ニング試験	1件につき	1,150円		0	
		昇華試験		1件につき	980円		0	
		乾熱試験		1件につき	930円		Ö	
		その他の染色	<b>図ろう度試験</b>	1件につき	1,350円		Ö	
	ᇑᇩᄽ	カーボンアーク		1時間につき	620円		0	
	耐候性 試験	キセノンアークリ	汀試験機によ	1時間につき	1,000円		0	H
	나라 나카 나라 =	るもの						1
1				1件につき 1件につき	2,450円		0	1
	燃焼性試験 油分測定			2 0201		. (1	1	
	油分測	Ĕ		1件にフさ	2,920	ただし、1成分を増すごと		

繊維工業試験場(2)

	区	<b>物(Z)</b> 分	単位			埼玉県	新潟県
		抗菌性試験	1件につき	18,100円		0	0
試		抗ウイルス性試験	1件につき	52,500円		0	0
験	// <del>***</del> = b EA	バクテリア飛まつ捕集効率(BFE)試験	1件につき	18,000円		0	×
手 数	化学試験	ウイルス飛まつ捕集効率(VFE)試験	1件につき	36,000円		0	0
数料		消臭試験	1件につき	5,000円	ただし、測定が1件を増す ごとに2,200円を加える。	×	0
		その他の化学試験	1件につき	知事の定と	1		_
分	定性分析		1件1成分につき	2,980円	ただし、1成分を増すごと に830円を加える。	0	×
析手	定量分析		1件1成分につき	3,350円	ただし、1成分を増すごと に930円を加える。	×	×
数料	赤外分光	マクロ測定	1件につき	3,000円		×	×
	分析	ミクロ測定	1件につき	5,500円		×	×
		精練及び漂白	1件1キログラ ムにつき	880円		0	0
	染色加工	染色	1件1回染め1 キログラムに つき	1,300円		0	0
		加工	1件1キログラ ムにつき	3,300円		0	0
		<b>稿整経</b>	1件につき	5,200円	に次に掲げる額を加えた額 1 糸の本数が1,000本を超えるときは、その超える本数1,000本までごとに700円2 糸の長さが20メートルを超える長さ10メートルまでごとに1,600円	0	0
加工手数料	整経	無地整経	1件につき	4,000円	に次に掲げる額を加えた額 1 糸の本数が1,000本を超えるときは、その超える 本数1,000本までごとに200円2 糸の長さが20メートルを超える長さ10メートルまでごとに700円	0	0
	ニット編み	<del>,</del> <del>,</del>	1件1メート ルにつき	1,100円		0	0
		より数1メートル間に1,000回以下	1件5万メート ルにつき	880円		0	0
	より糸	より数 1メートル間に1,001回以上 2,000回以下	1件5万メート ルにつき	1,150円		0	0
	J. 7/K	より数1メートル間に2,000回以上	1件5万メート ルにつき	1,510円		0	0
		意匠ねん糸	1件1,000メー トルにつき	3,450円		0	0
	準備加工		1件5万メート ルにつき	1,100円		0	0
	巻き返した		1件5万メート ルにつき	1,350円		0	0
	セット加工		1件につき	3,350円		0	0
		イング加工	1件1,000メートルにつき	4,070円		0	0
	溶液調製 その他のか	n I	1時間につき 1件につき	2,560円 知事の定		0	<u> </u>

繊維工業試験場(3)

1-34-12-1			<del>.</del> 分	単位		金	額	埼玉県	新潟県
分解	織物の分 解及び設 計		経緯の糸種の和が4種類以 下のもの	1件につき	3,350円			0	0
及 び 設 計			経緯の糸種の和が5種類以上 のもの又は交ねん糸若しくは 意匠ねん糸使いのもの	1件につき	4,860円			0	0
手 数 料		組織分角	- 	1件1完全の 組織点が50 個につき	510円			0	0
謄本手数料	謄本			試験等の結果 通知書1通に つき	410円			×	×

- ※ 群馬県外の利用者の方は、手数料が1.5倍になります。
- ※「知事の定める額」とは、条例及び条例施行規則に規定されていない試験等に対応するため、産業技術センター所長が別に定める基準により算出した金額です。