静岡県工業技術研究所の設置、管理及び使用料に関する条例施行規則の一部を改正する規則をここに公布する。

令和4年3月31日

静岡県知事 川勝平太

静岡県規則第20号

静岡県工業技術研究所の設置、管理及び使用料に関する条例施行規則の一部を改正する規則 静岡県工業技術研究所の設置、管理及び使用料に関する条例施行規則(平成2年静岡県規則第15号)の一 部を次のように改正する。

		改正前					改正後		
別表	Ę	(略)			別	表	(略)		
(1)) 青	净 岡県工業技術研究所	·			(1) 青	静岡県工業技術研究所		
秉	重類	細目	単位	金額		種類	細目	単位	金額
	ア	(略)	(略)	(略)		ア	(略)	(略)	(略)
		イオンクロマトグ	(略)	(略)			イオンクロマトグ	(略)	(略)
	試	ラフ				試	ラフ <u>(陽イオン)</u>		
	験					験	<u>イオンクロマトグ</u>	1時間に	4,420円
	機					機	ラフ (陰イオン)	<u>つき</u>	
	器					器	イオンミリング装	1時間に	9,370円
							<u>置</u>	<u>つき</u>	
		塩水噴霧装置	(略)	(略)			塩水噴霧装置	(略)	(略)
		音響材料評価シス	1時間に	3,540円					
		<u>テム</u>	<u>つき</u>						
		カールフィッシャ	(略)	(略)			カールフィッシャ	(略)	(略)
		一水分計					一水分計		
		(略)	(略)	(略)			(略)	(略)	(略)
		機械構造解析装置	(略)	(略)			機械構造解析装置	(略)	(略)
		(CAEシステム)					(CAEシステム)		
							<u>吸光プレートリー</u>	1時間に	2,170円
							<u>ý-</u>	<u>つき</u>	
		急速温度変化試験	(略)	(略)			急速温度変化試験	(略)	(略)
		機					機		
		(略)	(略)	(略)			(略)	(略)	(略)
		恒温恒湿室	(略)	500円			恒温恒湿室	(略)	580円
		(略)	(略)	(略)			(略)	(略)	(略)
		全光束測定装置	(略)	(略)			全光束測定装置	(略)	(略)
							(大型)		

						全光束測定場	1時間に	7,940円
						(小型)	つき	
	騒音計	(略)	(略)			騒音計	(略)	(略)
						<u>走査電子顕微</u>	1時間に	5,030円
						(観察)	つき	
						走査電子顕微	1時間に	7,610円
						(観察・分析)	<u>つき</u>	
	卓上遠心分離機	(略)	(略)			卓上遠心分離機	(略)	(略)
						卓上電子顕微鏡	1時間に	2,690円
							<u>つき</u>	
						炭素硫黄分析装置	1時間に	12,030円
							<u>つき</u>	
	ダンピング測定シ	(略)	(略)			ダンピング測定シ	(略)	(略)
	ステム					ステム		
						<u>TOC・TN計</u>	1時間に	6,370円
							<u>つき</u>	
	定電圧電源	(略)	(略)			定電圧電源	(略)	(略)
	(略)	(略)	(略)			(略)	(略)	(略)
	ニアフィールド配	(略)	(略)			ニアフィールド配	(略)	(略)
	光測定装置					光測定装置 <u>(大型)</u>		
						ニアフィールド配		13,530円
	D 0 0 15	(()			光測定装置(小型)	<u>つき</u>	(v. 1.)
	におい成分分析シ	(略)	(略)			におい成分分析シ	(略)	(略)
	ステム	(mfr)	(m#r)			ステム	(mfr)	(mfr.)
	(略)	(略)	(略)			(略)	(略)	(略)
	p Hメーター	(略)	(略)			p Hメーター	(略)	(略)
						ヘッドランプ用配	<u>1時間に</u>	16,690円
	。° 1 1 五 h h 計	(m⁄z)	(m⁄z)			光測定装置 ペレット耐久性試	<u>つき</u>	(m\>)
	ペレット耐久性試 験機	(略)	(略)			験機	(略)	(略)
	(略)	(略)	(略)			(略)	(略)	(略)
1	カンナ盤	1時間に	1,000円		イ	ペレタイザー	(略)	(略)
	<u> </u>	<u>1時間に</u> つき	1,000円		1		(竹川)	(古)
十	ペレタイザー	<u>りさ</u> (略)	(略)		木			
材材	木工せん孔盤	1時間に	570円		材			
加加	<u> /トユ ピ / / / 1 L 価L</u>	1 時間に つき	010[1		加			
I I WH	I	<u> </u>	I	1 1	///	I	1	

工	木工ノコ盤	1時間に	560円	工			
機		つき		機			
械	木工プレス	1時間に	790円	械			
		<u>つき</u>					
()	略)			()	略)		
工	遠心式薄膜真空蒸	(略)	(略)	工	遠心式薄膜真空蒸	(略)	(略)
	発装置				発装置		
食				食	大型ロータリーエ	1時間に	2, 120F
品				品	バポレーター (食品	<u>つき</u>	
加				加	用)		
エ				エ	小型レトルト殺菌	1時間に	2,040F
機				機	<u>装置</u>	<u>つき</u>	
					<u>小型ロータリーエ</u>	1時間に	970F
					バポレーター(食品	<u>つき</u>	
					<u>用)</u>		
	搾油機	(略)	(略)		搾油機	(略)	(略)
					<u>CTC製茶機</u>	1時間に	<u>4, 040</u> F
						<u>つき</u>	
	シャープレス連続	(略)	(略)		シャープレス連続	(略)	(略)
	遠心分離機				遠心分離機		
	食品スライスカッ	(略)	(略)		食品スライスカッ	(略)	(略)
	ター				ター		
					食品用減圧乾燥機	1時間に	<u>830</u> F
						<u>つき</u>	
					食品用小型凍結乾	1時間に	270F
					燥装置	<u>つき</u>	
					食品用ビーズ粉砕	1時間に	<u>470</u> F
					機	<u>つき</u>	
					食品用ローターミ	1時間に	<u>470</u> F
					<u>\(\bu\)</u>	<u>つき</u>	
	超微粒磨砕機	(略)	(略)		超微粒磨砕機	(略)	(略)
	(略)	(略)	(略)		(略)	(略)	(略)
	ミニスプレードラ	(略)	(略)		ミニスプレードラ	(略)	(略)
	<u>イアー</u>				<u>イヤー</u>		
					UHT瞬間殺菌装	1時間に	3, 480F
					置	<u>つき</u>	

<u>オ</u>	(略)	
-	()	
(略)		
<u>力</u>	(略)	
(略)		
+	(略)	
(略)		
(III/女)		

(略)

② 沼津工業技術支援センター

種類	細	目	単位	金額
ア	(略)		(略)	(略)
	高速液体	ド クロマト	(略)	3,170円
試	グラフ			
験	(略)		(略)	(略)

i	I	l I	i
	<u>4 リットルフード</u>	1時間に	480円
	<u>ブレンダー</u>	<u>つき</u>	
<u>オ</u>	<u>オートクレーブ</u>	1時間に	1,120円
		<u>つき</u>	
<u>食</u>	香気成分分析装置	1時間に	7,080円
品	(食品用)	つき	
試	紫外可視分光光度	1時間に	1,000円
<u>験</u>	計(食品用)	つき	
機	食品用加速試験装	1時間に	280円
器	置	<u>つき</u>	
	測色計(食品用)	1時間に	970円
		<u>つき</u>	
	超高速液体クロマ	1時間に	5,670円
	トグラフ (食品用)	<u>つき</u>	
	低糖飲料濃度計	1時間に	230円
		<u>つき</u>	
	粘度計(音さ型)	1時間に	660円
	(食品用)	<u>つき</u>	
	粒度分布測定装置	1時間に	1,830円
	(食品用)_	つき	
<u>力</u>	(略)		
(略)			
<u>+</u>	(略)		
(略)			
<u>ク</u>	(略)		
(略)			

(略)

② 沼津工業技術支援センター

種類	細	目	単位	金額
ア	(略)		(略)	(略)
	高速液体	S クロマト	(略)	3,990円
試	グラフ			
験	(略)		(略)	(略)

機	振とう培養器	(略)	650円
器	(略)	(略)	(略)
	振動試験機(中	(略)	(略)
	型)		
	静電気シミュレー	(略)	(略)
	タ		
	(略)	(略)	(略)
	騒音計	(略)	(略)
		, ,,,	, ,,,
	耐電圧試験装置	(略)	(略)
	(略)	(略)	(略)
	データロガー	(略)	(略)
	, , , , ,	(54)	(44)
	電解研磨装置	(略)	(略)
	(略)	(略)	(略)
		(哈)	(哈)
(略)		

(略)

③ 富士工業技術支援センター

種類	細目	単位	金額
ア	(略)	(略)	(略)
	液中分散安定性評	(略)	(略)
試	価装置		
験			
機			
器	MIT試験機(耐	(略)	(略)
	折)		
	(略)	(略)	(略)
	クラークこわさ試	(略)	(略)
	験機		

1	•		1
機	振動研磨機	(略)	1,280円
器	(略)	(略)	(略)
	振動試験機(中	(略)	(略)
	型)		
	振とう培養器	1時間に	650円
		<u>つき</u>	
	静電気シミュレー	(略)	(略)
	タ		
	(略)	(略)	(略)
	騒音計	(略)	(略)
	走査電子顕微	1時間に	3,670円
	(観察)	<u>つき</u>	
	走査電子顕微	1時間に	4,410円
	<u>(観察・分析)</u>	<u>つき</u>	
	耐電圧試験装置	(略)	(略)
	(略)	(略)	(略)
	データロガー	(略)	(略)
	デジタルマイクロ	1時間に	2,680円
	スコープ	<u>つき</u>	
	電解研磨装置	(略)	(略)
	(略)	(略)	(略)
()	略)		

(略)

③ 富士工業技術支援センター

(0) H	工工术及附入版上。		
種類	細目	単位	金額
ア	(略)	(略)	(略)
	液中分散安定性評	(略)	(略)
試	価装置		
験	X線回折装置	1時間に	13,430円
機		<u>つき</u>	
器	MIT試験機(耐	(略)	(略)
	折)		
	(略)	(略)	(略)
	クラークこわさ試	(略)	(略)
	験機		
	蛍光X線分析装置	1時間に	4,830円

原子間力顕微鏡	(略)	(略)
(略)	(略)	(略)
試験用パルパー	(略)	(略)
(30リットル)		
試験用ビーター	(略)	(略)
(略)	(略)	(略)
騒音計	(略)	(略)
ソフトカレンダー	(略)	(略)
	(, 1)	(1 /
ターボミル	(略)	(略)
(略)	(略)	(略)
テーバー摩耗試験	(略)	(略)
機		
電解研磨装置	(略)	(略)
(略)	(略)	(略)
	(略)	2,890円
(略)	(略)	<u>2,890円</u> (略)
	(略)	(略)
	(単分)	(哈)
験機		
マイクロX線CT	(略)	(略)
(略)	(略)	(略)
(略)		

ı	· ,	ı
	<u>つき</u>	
原子間力顕微鏡	(略)	(略)
(略)	(略)	(略)
試験用パルパー	(略)	(略)
(30リットル)		
試験用パルバ	1時間に	1,980円
(250リットル)	<u>つき</u>	
試験用ビーター	(略)	(略)
(略)	(略)	(略)
騒音計	(略)	(略)
<u>走查電子顕微</u>	1時間に	4,510円
_(観察)	<u>つき</u>	
走查電子顕微	1時間に	5,850円
_(観察・EDX分	<u>つき</u>	
<u>析)</u>		
ソフトカレンダー	(略)	(略)
ダートカウンター	1時間に	1,860円
	<u>つき</u>	
ターボミル	(略)	(略)
(略)	(略)	(略)
テーバー摩耗試験	(略)	(略)
機		
デジタルマイクロ	1時間に	3,250円
<u>スコープ</u>	<u>つき</u>	
電解研磨装置	(略)	(略)
(略)	(略)	(略)
箱圧縮試験機	(略)	5,680円
(略)	(略)	(略)
包装貨物用振動試	(略)	(略)
験機		
ほぐれやすさ試験	1時間に	490円
機	つき	
マイクロX線CT	(略)	(略)
(略)	(略)	(略)
(略)		

(略)

(4) 浜松工業技術支援センター

.1/ 17		,,,,,,	A		
種類	細目	単位	金額		
ア	(略)	(略)	(略)		
	蛍光エックス線厚	(略)	<u>1,580</u> 円		
試	さ測定装置				
験	(略)	(略)	(略)		
機	半導体レーザーシ	(略)	(略)		
器	ステム				
	万能測長機	1時間に	<u>1, 450</u> □		
		つき			
	万能投影機	(略)	(略)		
	(略)	(略)	(略)		
	複合サイクル腐食	(略)	(略)		
	試験機				
	フラットベッドプ	(略)	(略)		
	レス	(40)	(40)		
	(略)	(略)	(略)		
	粒度分布測定装置	(略)	(哈) 3,970円		
	(レーザー回折式)	(#0/	0,010		
	(*) [::11] [:10]				
	(略)	(略)	(略)		
1	旋盤	1 時間	980円		
_		につき			
<u>金</u>	ボール盤	1 時間	1,110円		
属		につき			
<u>加</u>					
<u> </u>	l	1	l		

④ 浜松工業技術支援センター

4) []	兵松工業技術支援セン	ター	
種類	細目	単位	金額
ア	(略)	(略)	(略)
	蛍光X線膜厚測定	(略)	3,160円
試	分析装置		
験	(略)	(略)	(略)
機	半導体レーザーシ	(略)	(略)
器	ステム		
	万能投影機	(略)	(略)
	(略)	(略)	(略)
	複合サイクル腐食	(略)	(略)
	試験機		
	複合材料観察評価	1時間に	1,270円
	システム(衝撃試験	<u>つき</u>	
	機)_		
	複合材料観察評価	1 時間に	320円
	システム(真空乾燥	<u>つき</u>	
	機)_		
	複合材料観察評価	1時間に	2,870円
	システム(卓上顕微	<u>つき</u>	
	<u>鏡)</u>		
	フラットベッドプ	(略)	(略)
	レス		
	(略)	(略)	(略)
	粒度分布測定装置	(略)	4,980円
	(乾式測定)	. =1.00	<u> </u>
	粒度分布測定装置	<u>1時間に</u>	4,110円
	(湿式測定)	<u>つき</u>	(-t-)
	(略)	(略)	(略)

<u>工</u> 機 <u>械</u>						
<u></u>	(略)		<u>1</u>	(略)		
(略)			(略)			
工	(略)		<u>ウ</u>	(略)		
(略)			(略)			
(略)			(略)			

備考 改正箇所は、下線が引かれた部分である。

附則

この規則は、令和4年4月1日から施行する。