

香川県産業技術センター規則の一部を改正する規則をここに公布する。

平成24年3月30日

香川県知事 浜 田 恵 造

香川県規則第30号

香川県産業技術センター規則の一部を改正する規則

香川県産業技術センター規則（平成12年香川県規則第59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下線で示すように改正する。

改正後				改正前			
別表（第12条関係）				別表（第12条関係）			
1 香川県産業技術センター機器使用料				1 香川県産業技術センター機器使用料			
区	分	単 位	金 額	区	分	単 位	金 額
略				略			
CNC三次元測定機		略		CNC三次元測定機		略	
非接触三次元測定機		1時間当たり	2,390円	非接触三次元測定機		1時間当たり	2,390円
レーザー干渉計		略		レーザー干渉計		略	
略				略			
精密試料切断機		1時間当たり	290円	精密試料切断機		1時間当たり	530円
略				略			
ブラストエロージョン試験機		略		ブラストエロージョン試験機		略	
デジタルX線観察システム		1時間当たり	350円	デジタルX線観察システム		1時間当たり	350円
超音波探傷機		1時間当たり	320円	X線探傷装置		1時間当たり	980円
CO ₂ 半自動アーク溶接機		略		CO ₂ 半自動アーク溶接機		略	
略				略			
工具動力計		略		工具動力計		略	
4分力切削動力計		1時間当たり	260円	4分力切削動力計		1時間当たり	260円
X線残留応力測定装置		略		X線残留応力測定装置		略	
略				略			
ホットプレス		略		ホットプレス		略	
略				塗装ブース		1時間当たり	170円
ロールクラッシャー		略		ロールクラッシャー		略	
略				略			
粒度分布測定機		略		粒度分布測定機		略	
走査電子顕微鏡観察用断面試料作製機		1時間当たり	1,300円	走査電子顕微鏡観察用断面試料作製機		1時間当たり	1,300円

蛍光X線分析装置	略	
略		
DSC (示差走査熱量測定装置・常温から摂氏72.5度まで)	略	
略		
デザインコンピュータ	略	
多軸ロボット	1時間当たり	1,620円
複合イミュニティ試験装置	略	
略		
恒温器	1時間当たり	100円
略		
原子吸光分析装置	1時間当たり	490円
ガスクロマトグラフ	1時間当たり	330円
略		
電気炉	略	
光学顕微鏡	1時間当たり	570円
バイオフリーザー	略	
略		
キャピラリー電気泳動装置	略	
マイクロプレート蛍光発光分光光度計	1時間当たり	750円
マイクロプレート分光光度計	1時間当たり	620円
DSC (示差走査熱量測定装置・摂氏零下60度から摂氏75.0度まで)	1時間当たり	1,240円
旋光度計	1時間当たり	350円
皮膚計測器	1時間当たり	340円
二次元皮膚表面解析装置	1時間当たり	290円

2 略

3 香川県産業技術センター発酵食品研究所機器使用料

区 分	単 位	金 額
略		
膜装置	略	
高速液体クロマトグラフ (糖の成分を	略	

蛍光X線分析装置	略	
略		
DSC (示差走査熱量測定装置)	略	
略		
デザインコンピュータ	略	
複合イミュニティ試験装置	略	
略		
恒温器	1時間当たり	260円
略		
原子吸光分析装置 (偏光ゼーマン方式)	1時間当たり	750円
ガスクロマトグラフ (窒素ガス使用型)	1時間当たり	430円
略		
電気炉	略	
発酵槽	1時間当たり	330円
顕微鏡	1時間当たり	180円
バイオフリーザー	略	
略		
キャピラリー電気泳動装置	略	

2 略

3 香川県産業技術センター発酵食品研究所機器使用料

区 分	単 位	金 額
略		
膜装置	略	
真空包装機	1時間当たり	150円
高速液体クロマトグラフ (糖の成分を	略	

分析する場合に限る。)

略

原子吸光分析装置 | 1時間当たり | 490円

ガスクロマトグラフ | 1時間当たり | 330円

略

温度勾配培養装置 | 略

冷却振盪培養器 | 略

略

分析する場合に限る。)

略

原子吸光分析装置 (偏光ゼーマン方式) | 1時間当たり | 750円

ガスクロマトグラフ (窒素ガス使用型) | 1時間当たり | 430円

略

温度勾配培養装置 | 略

発酵槽 | 1時間当たり | 330円

冷却振盪培養器 | 略

略

附 則

この規則は、平成24年4月1日から施行する。