

設備機器使用料の見直しについて

- ・H23の条例改正で設備機器と使用料の見直しを行った。H28年1月に窯業機器と電気炉20キロワットを新設した。
- ・多治見市、土岐市ともに、H29年4月1日から使用料の改正を行った。
- ・設備機器は業務で使用する目的で導入したものであり、貸出し目的で設置したものではない。

●設備機器の使用料

H29年4月1日改正 H29年4月1日改正

設備機器等	現行		見直し案		土岐市立陶磁器試験場	多治見市陶磁器意匠研究所	岐阜県セラミクス研究所	
	市内	市外 (50%加算)	市内	市外 (50%加算)				
区分	市内	市外 (50%加算)	市内	市外 (50%加算)	市内・市外 同一料金	市内・市外 同一料金		
試験、検査及び分析	粒度分析機	800円	1,200円	—	—	—	—	
	曲げ強度試験機	300円	450円	—	—	—	曲げ強度試験機 1時間100円	
	水分測定機	400円	600円	—	—	—	その他の試験分析機器の貸出しはしていない	
	オートクレーブ試験機	700円	1,050円	—	—	—	—	
	スポーリング試験機	500円	750円	—	—	—	—	
製作機器	工芸用ロクロ (1時間)	500円	750円	—	—	1時間 200円 ろくろ実習室(貸館)	ミル 1時間 260円	ロールクラッシャー 1時間 100円
	原型用ロクロ	1,000円	1,500円	—	—	1時間 200円 成型室(貸館)	らいかい機 1時間 260円	真空土練機 1時間 120円
	窯業機器 (1回)	500円	750円	500円	750円	ポットミル 1時間 200円 土練機 1時間1,000円	—	ダイヤモンドカッター 1時間 410円
	その他製作機器 (1時間)	500円	750円	—	—	—	—	プレス成形機 1時間 100円
焼成炉 (各一回)	ガス炉(0.7m3) 摂氏850度以下	12,500円	18,750円	—	—	ガス炉(0.9m3) 7,500円	—	マイクロ波 ガス複合炉 1時間 1640円
	ガス炉(0.7m3) 摂氏1,250度以下	25,000円	37,500円	—	—	ガス炉(0.9m3) 30,000円	—	
	電気炉(20キロワット) 摂氏850度以下	4,000円	6,000円	6,000円	9,000円	12 kW 4,400円	20 kW 6,170円	—
	電気炉(20キロワット) 摂氏1,250度以下	8,000円	12,000円	9,000円	13,500円	12 kW 8,800円	20 kW 10,290円	—
	電気炉(10キロワット) 摂氏850度以下	2,000円	3,000円	4,000円	6,000円	10 kW 3,700円	14 kW 4,630円	—
	電気炉(10キロワット) 摂氏1,250度以下	4,000円	6,000円	8,000円	12,000円	10 kW 7,400円	14 kW 7,710円	—
	電気炉(5キロワット) 摂氏850度以下	1,000円	1,500円	2,000円	3,000円	—	7 kW 2,370円	—
	電気炉(5キロワット) 摂氏1,250度以下	2,000円	3,000円	4,000円	6,000円	—	7 kW 3,090円	—
前各号以外のもの	市長が別に定める額		市長が別に定める額		産業振興センター電気炉利用料金			
						電気炉6 kW	電気炉15 kW	
					850℃以下	1,500円	3,500円	
					1250℃以下	2,800円	6,500円	

●設備機器の使用状況

設備機器等	H24年度	H25年度	H26年度	H27年度	H28年度	H29年度
粒度分析機	0	0	0	0	1	0
曲げ強度試験機	0	0	0	0	0	0
水分測定機	0	0	0	0	0	0
オートクレーブ試験機	0	0	0	0	0	0
スポーリング試験機	0	0	0	0	0	0
工芸用ロクロ	0	0	0	1	0	0
原型用ロクロ	0	1	0	0	2	0
窯業機器	—	—	—	7	11	15
その他製作機器	14	0	2	0	1	4
ガス炉 850度以下	0	0	0	0	0	0
ガス炉 1250度以下	0	0	0	0	0	0
電気炉20キロワット 850度以下	—	—	—	0	0	1
電気炉20キロワット 1250度以下	—	—	—	0	0	1
電気炉10キロワット 850度以下	1	4	16	10	3	4
電気炉10キロワット 1250度以下	1	2	10	7	5	6
電気炉5キロワット 850度以下	16	23	22	15	9	11
電気炉5キロワット 1250度以下	15	20	21	23	8	12
前各号以外のもの	7	20	23	10	5	3