

公益財団法人岩手県南技術研究センター使用料規程

平成 25 年 6 月 3 日 規程第 2 号

改正 平成 26 年 3 月 17 日

改正 平成 27 年 11 月 20 日

改正 平成 28 年 7 月 26 日

改正 令和元年 9 月 26 日

改正 令和 4 年 3 月 16 日

(趣旨)

第 1 条 この規程は、公益財団法人岩手県南技術研究センター（以下「センター」という。）の施設及び設備の使用料に関し必要な事項を定めるものとする。

(使用料の額)

第 2 条 使用料の額は、別表第 1 及び別表第 2 に掲げる金額とする。

(使用料の減免)

第 3 条 理事長は、特別の事由があると認めるときは、使用料を減額し、又は免除することができる。

(使用料の徴収方法)

第 4 条 使用料は、センターが発行する請求書に記載した納付期限までに納付しなければならない。

(委任)

第 5 条 この規則に定めるもののほか、必要な事項は、理事長が別に定める。

附 則

この規程は、平成 25 年 6 月 3 日から施行する。

附 則（平成 26 年 3 月 17 日一部改正）

この規程は、平成 26 年 4 月 1 日から施行する。

附 則（平成 27 年 11 月 20 日一部改正）

この規程は、平成 28 年 1 月 1 日から施行する。

附 則（平成 28 年 7 月 26 日一部改正）

この規程は、平成 28 年 8 月 1 日から施行する。

附 則（令和元年 9 月 26 日一部改正）

この規程は、令和元年 10 月 1 日から施行する。

附 則（令和 4 年 3 月 16 日一部改正）

この規定は、令和 4 年 4 月 1 日から施行する。

「別表第1(第2条関係)」

施設・設備使用料

単価:円

区分		9時～17時		17時～21時	
		1時間(税別)	1時間(税込み)	1時間(税別)	1時間(税込み)
研究開発室A	賛助会員	200	220	300	330
	その他	400	440	600	660
研究開発室B	賛助会員	200	220	300	330
	その他	400	440	600	660
研究開発室A	賛助会員	300	330	500	550
研究開発室B	その他	600	660	1,000	1,100
パソコン室	賛助会員	300	330	500	550
	その他	600	660	1,000	1,100
冷房		300	330	300	330
暖房		300	330	300	330

No.	種 別		使用料単価			
	機械器具名	区分	1時間(税別)	1時間(税込み)	1日(税別)	1日(税込み)
1	精密万能試験機	賛助会員	1,000	1,100	6,000	6,600
		その他	2,000	2,200	12,000	13,200
2	小型材料試験機	賛助会員	600	660	3,600	3,960
		その他	1,200	1,320	7,200	7,920
3	微小硬さ試験機	賛助会員	700	770	4,200	4,620
		その他	1,400	1,540	8,400	9,240
4	触針式表面形状測定器	賛助会員	1,000	1,100	6,000	6,600
		その他	2,000	2,200	12,000	13,200
5	共焦点レーザー顕微鏡	賛助会員	1,500	1,650	9,000	9,900
		その他	3,000	3,300	18,000	19,800
6	スパッタリング装置	賛助会員	2,500	2,750	15,000	16,500
		その他	5,000	5,500	30,000	33,000
7	高真空熱処理炉	賛助会員	2,400	2,640	14,400	15,840
		その他	4,800	5,280	28,800	31,680
8	回転磁場中熱処理炉	賛助会員	2,400	2,640	14,400	15,840
		その他	4,800	5,280	28,800	31,680
9	超高速昇温電気炉	賛助会員	500	550	3,000	3,300
		その他	1,000	1,100	6,000	6,600
10	デジタル実体顕微鏡	賛助会員	500	550	3,000	3,300
		その他	1,000	1,100	6,000	6,600
11	走査型電子顕微鏡(SEM-EDX)	賛助会員	1,000	1,100	6,000	6,600
		その他	2,000	2,200	12,000	13,200
12	低真空対応走査型電子顕微鏡(SEM-EDX)	賛助会員	1,500	1,650	9,000	9,900
		その他	3,000	3,300	18,000	19,800
13	非破壊X線検査装置(X線CT)	賛助会員	2,000	2,200	12,000	13,200
		その他	4,000	4,400	24,000	26,400
14	前処理	賛助会員	500	550	-	-
		その他	1,000	1,100	-	-
15	ICP発光分析装置	賛助会員	2,900	3,190	17,400	19,140
		その他	5,800	6,380	34,800	38,280
16	蛍光X線分析装置	賛助会員	2,500	2,750	15,000	16,500
		その他	5,000	5,500	30,000	33,000
17	蛍光X線分析装置微小部のみ	賛助会員	1,500	1,650	9,000	9,900
		その他	3,000	3,300	18,000	19,800
18	顕微FT-IR	賛助会員	1,400	1,540	8,400	9,240
		その他	2,800	3,080	16,800	18,480
19	顕微レーザーラマン分光装置	賛助会員	1,400	1,540	8,400	9,240
		その他	2,800	3,080	16,800	18,480
20	ガスクロマトグラフ質量分析装置	賛助会員	3,000	3,300	18,000	19,800
		その他	6,000	6,600	36,000	39,600
21	分光光度計	賛助会員	500	550	3,000	3,300
		その他	1,000	1,100	6,000	6,600
22	高速液体クロマトグラフ質量分析装置	賛助会員	2,000	2,200	12,000	13,200
		その他	4,000	4,400	24,000	26,400
23	レーザー回折粒度分布計	賛助会員	1,000	1,100	6,000	6,600
		その他	2,000	2,200	12,000	13,200
24	前処理	賛助会員	500	550	-	-
		その他	1,000	1,100	-	-
25	3次元CADシステム	賛助会員	500	550	3,000	3,300
		その他	1,000	1,100	6,000	6,600
26	CAEシステム(ANSYS)	賛助会員	1,000	1,100	6,000	6,600
		その他	2,000	2,200	12,000	13,200
27	CAEシステム(SolidWorks)	賛助会員	500	550	3,000	3,300
		その他	1,000	1,100	6,000	6,600
28	ノートパソコン	賛助会員	200	220	1,200	1,320
		その他	400	440	2,400	2,640
29	プロジェクター	賛助会員	300	330	1,800	1,980
		その他	600	660	3,600	3,960
30	スクリーン	賛助会員	100	110	600	660
		その他	200	220	1,200	1,320

※前処理に関しては1日料金の適用なし