

■試験・分析手数料

※分析を当センターに依頼した場合の試験・分析等手数料です。

※定性・定量分析が簡易な試料、または分析の複雑な試料については別途協議とします。

※当センター所有の試薬、カラムなどに関しては依頼者にて負担願います。

詳細はお電話等で確認ください。

別表(第2条関係)

試験・分析等手数料

単位:円

研究部門	種 別			単位	手数料	
	大分類	中分類	具体的説明		測定の単位	賛助会員
新素材応用部門	機械的特性	精密万能試験機・小型材料試験機	引張強さ	1試料につき	2,600	5,200
		精密万能試験機・小型材料試験機	曲げ強さ	1試料につき	2,600	5,200
		硬度測定	常温での測定	1試料につき	1,550	3,100
	表面観察	触針式形状測定器	50 μm~50mm	1試料につき	1,550	3,100
		デジタル実体顕微鏡	固体表面の観察	1試料につき	1,050	2,100
		走査型電子顕微鏡	固体表面の観察	1試料につき	2,100	4,200
			固体表面の観察・元素分析	1試料につき	4,200	8,400
		低真空対応走査型電子顕微鏡	固体表面の観察	1試料につき	3,150	6,300
			固体表面の観察・元素分析	1試料につき	6,300	12,600
	内部観察	非破壊X線検査	透過画像	1試料につき	2,200	4,400
			CT画像	1試料につき	4,400	8,800
	形状分析	共焦点レーザー顕微鏡	固体表面の観察、表面粗さ、透明体膜厚	1試料につき	1,500	3,000
	熱処理	高真空熱処理炉	真空下での熱処理	1時間につき	2,600	5,200
		回転磁場中	磁場分雰囲気での熱処理	1時間につき	2,600	5,200
		超高速昇温電気炉	最高1,600度までの熱処理	1時間につき	550	1,100
環境機能応用部門	化合物	顕微FT-IR	固体、液体	1試料につき	3,650	7,300
	構造解析	レーザーラマン分光装置	固体、液体	1試料につき	3,650	7,300
	元素分析	蛍光X線分析(WDS)	定性分析、FP法による定量分析	1試料につき	3,150	6,300
		蛍光X線分析(EDS)	微小部分分析(固体)	1試料につき	3,150	6,300
		ICP発光分析	液体	1試料につき	7,850	15,700
	分離分析	LC/MS	液体	1試料につき	4,200	8,400
		GC	液体	1試料につき	4,200	8,400
	粒度分析	レーザー法	0.1 μm以上の粉粒体	1試料につき	2,600	5,200
	分光分析	分光光度計	液体	1試料につき	2,100	4,200

備考 上記の金額には、すべて消費税を含む。
 前処理が必要な試料については、別途協議。
 定性・定量分析が簡易な試料。分析が複雑な試料は別途協議。
 当センター所有以外のカラム、試薬等に関しては依頼者にて負担願います。

※5%の価格を1.05で割り1.1を乗じる(8%価格は桁の丸めがあるため、正味の定価とのズレあり)

上記価格から50円単位に丸める(MROUND使用)

0円~24円→00円

25円~74円→50円

75円~99円→100円