

岩手大学依頼分析料金表

令和8年4月1日現在

管理部門	依頼内容		使用単位	依頼分析料 (円) (税込み)			
				学内	学外		
研究支援・産学連携センター	分子構造解析室	NMR測定	サンプル管料金 (溶液)	1 サンプル管	1,000	1,000	
			サンプル管料金 (固体)	1 サンプル管	5,000	5,000	
			作業時間	1時間	600	6,000	
		二重収束	低分解能測定	EI, CI, FAB	1件	600	6,000
			高分解能測定	EI, CI, FAB	1件	1,200	12,000
		質量分析	LC	ESI	1時間	2,400	24,000
			DPiMS	ESI (針代は別途:1本3,000円)	1時間	2,400	24,000
		ガスクロマトグラフ質量分析			1件	500	5,000
		電子スピン共鳴分析			1件	500	5,000
		蛍光分光光度計による測定 (調整済みサンプルのみ受付)			1時間	600	1,200
	有機微量元素分析			1測定	1,000	10,000	
	電子顕微鏡室	TEM用生物試料の作成	固定～脱水～樹脂包埋	1 サンプル	1,000	10,000	
		SEM用生物試料の作成	固定～脱水～凍結真空乾燥	1 サンプル	1,000	10,000	
		SEM用非生物試料の作成	試料のトリミング～試料台貼付け～金属蒸着	1 サンプル	1,000	10,000	
		マイクロトームによる薄切	TEM用試料の薄切、SEM試料の断面出し	1 サンプル	1,000	10,000	
		SEM観察	試料のSEM観察	1 サンプル	2,500	10,000	
		TEM観察	試料のTEM観察	1 サンプル	2,500	10,000	
		AFM観察	試料のAFM観察	1 サンプル	2,500	10,000	
		接触角測定	試料の接触角測定	1 サンプル	2,500	10,000	
		EDXによる元素分析	試料の元素分析 (SEM・TEM可)	1 サンプル	2,500	10,000	
		EBSDによる結晶方位解析	試料の結晶方位解析 (FE-SEM)	1視野	2,500	10,000	
		FIB断面加工	FIBによるSEM用断面試料の作製	1時間	2,040	10,200	
		FIB薄膜作製	FIBによるTEM用薄膜試料の作製	1時間	2,040	20,400	
	低温室	物理物性測定 (PPMS)	サンプル個数料金 (外部のみ) + 作業日数	1日	14,400	14,400	
				1 サンプル	—	20,000	
	機能計測室	X線光電子分光分析 (XPS)		1時間	—	15,000	
		飛行時間型二次イオン質量分析 (ToF-SIMS)		1時間	—	20,400	
		単結晶X線構造解析装置		1測定	800	8,000	
	生物・食品解析室	示差走査熱量測定 (DSC測定)	サンプル個数料金 (外部のみ) + 作業時間	1時間	600	1740	
				1 サンプル	—	5,000	
		動的粘弾性測定		1 サンプル	—	5,000	
		X線CT測定		1 サンプル	2,040	5,000	
		PCR使用 (調整済みサンプルのみ受付)		1時間	120	300	
理工学部	熱分析装置 (TA7000)		1件	1,000	5,000		
	X線回折装置 (XRD)		1時間	10,000	20,400		
農学部	高速液体クロマトグラフ・トリプル四重極質量分析計 (TSQ-Vantage)		1件	2,400	12,000		

備考: 料金表の価格には、作業で使用する装置や試薬の料金も含まれる。