

# 工業技術センター測定手数料

平成26年4月1日改正

	測定項目	単位	手数料(円)		
			1件目	2件目から	
材料試験	<b>1 材料強度試験</b>				
	ロックウェル	1項目	510	255	
	マイクロビッカース	1項目	1,540	770	
	<b>2 材料試験</b>				
	実体顕微鏡による	1件	720	360	
	金属顕微鏡による	1件	1,540	770	
	電子顕微鏡による	1件	10,800	5,400	
分析・機器分析	<b>3 定性分析</b>				
	(1) X線分析	① 定性分析	1件	13,370	6,680
		② マッピング	1件	17,480	8,740
	(2) 蛍光X線分析	① 定性分析	1件	10,080	5,040
		② 定量分析	1件(1元素)	6,890	3,440
	(3) 赤外分光 (FT-IR)		1件	15,420	7,710
	(4) GCMS	① ヘッドスペース、オートサンプラー	1件	18,510	9,250
② サーマルディゾーション		1件	24,680	12,340	
(5) 原子吸光光度計	1件(1元素) Hg、Siのみ1件		3,080 3,600	- -	
調整	<b>4 試料作製</b>				
	切断・研磨(鉄鋼材料)	1回(60分まで)	1,540	-	
	切断・研磨(非鉄材料)	1回(60分まで)	2,050	-	
	表面蒸着・埋込	1個	2,160	-	
測定及び検査	<b>5 寸法・形状精密測定試験</b>				
	ノギス・マイクロメータによる	1項目	410	205	
	表面粗さ測定器による	1項目	1,330	660	
	輪郭形状測定器による	1項目	1,440	770	
	真円度測定器による	1項目	2,050	1,020	
	万能投影機による	1項目(5試験点毎)	1,330	660	
	三次元測定機による	1項目	1,540	770	
	ねじ測定	1項目(5試験点毎)	720	360	
	<b>6 重量測定</b>				
	重量測定(最大220gまで)	1個	720	360	
検査	<b>7 電気特性試験</b>				
	電気特性試験	1回	1,540	770	
校正	<b>8 校正試験 I</b>				
	ノギス	1挺	610	-	
	マイクロメータ	1挺	1,130	-	
	ダイヤルゲージ	1挺	2,260	-	
	ブロックゲージ	1個	510	-	
	<b>9 校正試験 II</b>				
	電気指示計器	電力計	1項目(5試験点毎)	2,670	1,330
		電力計以外	1項目(5試験点毎)	1,740	870
	電気計測器	精度 0.001 以上	1項目(5試験点毎)	1,740	870
絶縁抵抗計		1項目(5試験点毎)	1,020	510	
耐電圧試験器		1項目(5試験点毎)	920	460	
成績書等	<b>10 成績書等</b>				
	成績書	1通	1,020	-	
	証明書	1通	1,020	-	
	記録複写	1枚	720	-	
	写真代	1枚	410	-	

※上記試験における1件を超える手数料の額は、その超える1単位について定める額の1/2に相当する額とします。

但し、3(5)・4・7・8・10のものは単位数に乘じた額とします。

※飯田・下伊那地区以外の事業所については、手数料を10%増しとします。

※検査の内容によっては、別途徴収することもあります。

※解析が必要な場合は、基本料金として2,060円/1時間で料金加算します。