

◎新潟県告示第505号

新潟県工業技術総合研究所手数料徴収条例第2条の規定により、当該試験、検査等に要する費用の額等を考慮して知事が別に定める額を次のとおり定め、平成26年4月1日から実施する。

平成26年3月31日

新潟県知事 泉田 裕彦

試験、検査等の種類			手数料の額		
			単位	金額	
1 分析	(1) 定性分析	繊維及び付着物	1 試料 1 成分	4,750円	
	(2) 定量分析	ア 金属 (ア) 鉄鋼 (イ) 非鉄金属	1 試料 1 成分	4,500円	
			〃	6,730円	
			1 試料 1 成分	5,490円	
		イ 繊維及び付着物	1 試料 1 成分	5,490円	
		ウ 水溶液	1 試料 1 成分	3,450円	
		エ 窯業材料（鋳物砂、耐火材料、鉱石、粘土、研磨剤、砂及び砂状物に限る。）	1 試料 1 成分	7,340円	
		オ 硫酸銅試験又は亜鉛付着量試験	1 試料 1 測定	7,140円	
		カ ホルマリン試験 (ア) 抽出による場合 (イ) ホルムアルデヒド放散量測定	1 試料 1 成分	5,130円	
			1 試料	6,550円	
	キ 試料調整 (ア) 硫酸銅試験 (イ) その他	1 試料	3,610円		
		〃	2,490円		
		(3) 機器分析	ア 機器による定性分析又は定量分析 (ア) エックス線回折試験 (イ) 赤外分光分析 (ウ) 蛍光エックス線分析 a 定性分析 b 定量分析 (エ) エックス線マイクロアナライザー分析 a 定性分析 b カラーマッピング及びプロファイル (オ) プラズマ発光分光分析 (カ) イオンクロマトグラフィーによる定量分析 (キ) ONH分析 (ク) 炭素硫黄分析 (ケ) ラマン分光分析 (コ) エックス線光電子分析	1 試料	7,050円
				〃	5,820円
				〃	6,560円
				1 試料 3 成分	2,770円
				1 試料 1 測定	7,450円
				1 試料 1 成分	4,870円
				1 成分増すごとに	2,420円
				1 試料 1 成分	8,130円
〃				4,050円	
1 成分増すごとに				690円	
1 試料 1 成分				4,940円	
〃	5,000円				
1 試料	2,700円				
〃	3,640円				
イ 試料調整 (ア) エックス線回折試験 (イ) 赤外分光分析 (ウ) 蛍光エックス線分析 (エ) エックス線マイクロアナライザー分析 (オ) プラズマ発光分光分析 a アルカリ融解を行う場合 b その他の溶解を行う場合	1 試料	2,490円			
	〃	7,680円			
	〃	1,590円			
	〃	2,680円			
	〃	9,910円			
	〃	3,210円			
	〃				
2 測定	(1) 機械的測	ア 寸法測定	1 試料 5 箇所	4,060円	

定	イ	形状測定	1 試料 1 断面	3,990円
	ウ	真円度の測定	1 試料 1 断面	3,640円
	エ	表面粗さの測定	1 試料 5 箇所	2,700円
	オ	ストレインメータによるひずみ量荷重の測定	1 試料 3 箇所	4,780円
	カ	残留応力測定	1 測定	3,600円
	キ	エックス線による透過試験	1 試料 5 箇所	3,620円
	ク	トルクの測定	1 試料	4,710円
	ケ	張力の測定	1 試料	5,370円
	コ	振動の測定	1 測定	3,590円
	サ	圧力の測定	1 試料	3,650円
	シ	回転数の測定	1 試料	2,470円
	ス	粘度測定試験	1 試料	3,570円
	(2) 電氣的測定	ア	電圧、電流、抵抗又は電力の測定	1 試料 1 時間
イ		周波数特性、誘電率又は透磁率の測定	1 試料 1 時間	3,590円
ウ		磁束密度の測定	1 試料	2,460円
エ		雑音端子電圧、伝導妨害波又は雑音電力の測定 (ア) 電波暗室(登録)を使用しない場合 (イ) 電波暗室(登録)を使用する場合	1 試料 1 時間	3,590円
			〃	8,350円
オ		放射電界強度の測定 (ア) 電波暗室(登録)を使用しない場合 (イ) 電波暗室(登録)を使用する場合	1 試料 1 時間	3,590円
			〃	8,350円
カ	騒音の測定	1 測定	3,570円	
(3) 光學的測定	ア	顕微鏡試験 (ア) 走査型電子顕微鏡観察 a 分析装置を使用しない場合	1 試料 3 視野まで	5,560円
			1 試料 3 視野を超え 1 視野増すごとに	340円
	b	分析装置を使用する場合	1 試料 3 視野まで	7,990円
			1 試料 3 視野を超え 1 視野増すごとに	830円
	(イ)	金属顕微鏡観察	1 断面 3 視野まで	6,130円
			1 断面 3 視野を超え 1 視野増すごとに	350円
	(ウ)	実体顕微鏡観察又はデジタルマイクロスコープ観察	1 試料 3 視野まで	2,460円
			1 試料 3 視野を超え 1 視野増すごとに	80円
	(エ)	走査型プローブ顕微鏡観察	1 試料 3 視野ま	6,950円

			で 1 試料 3 視野を 超え 1 視野増す ごとに 1 試料 3 視野ま で 1 試料 3 視野を 超え 1 視野増す ごとに	710円 3,800円 750円
		イ 可視分光分析試験又は紫外分光分析 試験 (ア) 分光分析試験 (イ) 分光測色試験	1 試料 "	2,910円 5,590円
		ウ 色差計による測色又は色差試験	1 試料	2,470円
		エ 光沢試験	1 試料	2,470円
	(4) 熱的測定	ア 熱分析 (示差走査熱量分析、示差熱 分析又は熱膨張率測定)	1 試料	5,060円
		イ 熱伝導率 (簡易なもの)	1 試料	3,590円
		ウ 赤外線放射量 (放射率を含む。)	1 試料	5,950円
		エ 温度の測定 (ア) サーモグラフィによる場合 (イ) その他の場合	1 試料 1 試料 5 箇所ま で 1 試料 5 箇所を 超え 1 箇所増す ごとに	4,970円 2,680円 230円
		オ 熱応力試験	1 試料	3,720円
3 試験	(1) 強度試験	ア 引張り試験、圧縮試験、抗折試験、 曲げ試験又はせん断試験	1 試料	3,630円
		イ 衝撃試験	1 試料	3,590円
		ウ 硬さ試験 (ア) 研磨の必要なもの	1 試料 1 断面 3 箇所まで 1 試料 1 断面 3 箇所を超え 1 箇 所増すごとに	3,330円 220円
		(イ) 研磨の不要なもの	1 試料 1 断面 3 箇所まで 1 試料 1 断面 3 箇所を超え 1 箇 所増すごとに	2,450円 220円
		エ 超微小硬さ試験	1 試料	2,470円
		オ 疲労試験	1 試料 1 時間	310円
	(2) 材料性状 試験	ア プラスチック及び複合材 (ア) 密度測定 (イ) ガラス含有量測定 (ウ) 荷重たわみ温度測定 (エ) 接触角測定 (オ) 試料調整	1 試料 " " " "	4,690円 5,820円 7,440円 3,570円 3,600円
		イ 窯業材料及び土石類		

	(ア) 粒度分析	1 試料	5,170円
	(イ) 乾燥収縮率試験	〃	2,510円
	(ウ) 焼成収縮率試験	〃	3,730円
	(エ) 吸水率測定	〃	2,580円
	(オ) 比重測定	〃	2,460円
	(カ) 水分測定	〃	1,790円
	(キ) 粒度測定又は粘土分測定	〃	2,700円
	(ク) 試料調整	〃	3,600円
	ウ 木材物性試験（密度、含水率、吸湿性及び収縮率に限る。）	1 試料	3,580円
	エ 繊維		
	(ア) 加ねん回数試験	1 試料	2,460円
	(イ) 繊維測定試験		
	a 繊維測定	〃	2,460円
	b 繊維むら測定	〃	2,910円
	(ウ) 糸検尺試験	1,000メートル	2,090円
	(エ) 含水率測定試験	1 試料	3,190円
	(オ) 原料定性試験		
	a 物理試験	〃	3,570円
	b 化学試験	〃	4,240円
	(カ) 混紡率試験		
	a 物理試験	1 試料 1 成分	4,910円
	b 化学試験	〃	5,440円
	(キ) 染料の部属試験	1 試料	3,590円
	(ク) 連続引張試験	〃	4,730円
(3) 加工特性試験	ア 金属材料の成形性試験	1 試料	5,850円
	イ 繊維		
	(ア) 抱合力試験又は糸平滑性試験	1 試料	3,570円
	(イ) 巻縮率試験又は弾性率試験	〃	2,910円
	(ウ) 編目長試験又は織縮率試験	〃	2,460円
	(エ) 精練漂白試験又は浸染試験	〃	3,050円
(4) 電気試験	ア 絶縁耐圧試験	1 試料	1,780円
	イ イミュニティ試験又は耐ノイズ試験		
	(ア) 雷サージイミュニティ試験	1 試料 1 時間	2,010円
	(イ) その他の試験		
	a 電波暗室（登録）を使用しない場合	〃	3,590円
	b 電波暗室（登録）を使用する場合	〃	8,350円
(5) 表面処理試験	ア 膜厚試験		
	(ア) 顕微鏡による試験	1 試料 1 箇所 1 成分	5,820円
	(イ) 蛍光エックス線膜厚測定	〃	4,190円
	(ウ) その他の方法による試験	〃	3,580円
	イ 密着性試験	1 試料 1 箇所	3,580円
	ウ 試料調整	1 試料	2,510円
(6) 塗装試験	硬さ、密着、耐摩耗又は耐薬品性試験	1 試料	3,220円
(7) 耐食試験	ア 塩水噴霧試験	1 試料 1 時間	210円
	イ キャス試験	1 試料 1 時間	260円
	ウ 試料調整	1 試料	2,510円

		(サ) 染色堅ろう度試験 a 洗濯試験、熱湯試験、汗試験、染色摩擦試験、酸化窒素ガス試験又はホットプレッシング試験 b 漂白試験又は塩素処理水試験 (シ) 透湿性試験 (ス) 厚さ試験 (セ) ピリング試験又はスナッグ試験	〃 1 試料増すごとに 1 試料 1 試料増すごとに 1 試料 〃 1 試料	2,510円 240円 4,030円 690円 3,600円 4,020円 3,570円
	(11) 測定機器試験	ア マイクロメータ イ ダイヤルゲージ ウ 温度計 エ ノギス オ ロックウェル硬度計	1 台 1 台 1 台 1 台 1 台	5,810円 4,680円 8,790円 3,570円 9,910円
4 計算及び解析	写真撮影	高速ビデオ撮影	1 件 1 時間	3,580円
5 企画及び設計	(1) デザイン	コンピュータ等の機器を利用した図面、色見本又は繊維図案等の試作	1 柄 配色変更 1 回ごとに	4,270円 250円
	(2) 繊維	ア 組織分解 (ア) 経方向×緯方向400以下 (イ) 経方向×緯方向401以上1,600以下 (ウ) 経方向×緯方向1,601以上3,600以下 (エ) 経方向×緯方向3,601以上6,400以下 (オ) 経方向×緯方向6,401以上10,000以下 (カ) 経方向×緯方向10,001以上22,500以下 (キ) (ア)から(カ)まで以外のもの イ 織物密度試験 (ア) 経糸及び緯糸それぞれ 1 センチメートル当たり20本以下 (イ) 経糸及び緯糸それぞれ 1 センチメートル当たり21本以上	1 試料 〃 〃 〃 〃 〃 〃 〃 1 試料 〃	3,130円 4,250円 4,920円 5,820円 6,940円 8,060円 9,180円 1,560円 2,450円
6 情報の提供		情報の提供	1 件	実費相当額
7 カラー複写		カラー複写（試験及び技術指導に係る複写に限り、1原稿につき3枚を限度とする。）	1 枚	実費相当額
8 成績書の副本		成績書の副本	1 通	1,260円