

◎新潟県告示第1367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(平成26年3月新潟県告示第505号)を次のとおり改め、平成30年4月1日から実施する。

平成29年12月26日

新潟県知事 米 山 隆 一

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	5,020円		
	(2) 定量分析	ア 金属	(ア) 鉄鋼	1 試料 1 成分	4,540円	
			(イ) 非鉄金属	〃	7,350円	
		イ 繊維及び付着物	1 試料 1 成分	5,900円		
		ウ 溶液	1 試料 1 成分	3,550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	7,640円		
		オ 硫酸銅試験又は亜鉛付着量試験	1 試料 1 測定	7,810円		
		カ ホルマリン試験	(ア) 抽出による場合	1 試料 1 成分	5,770円	
			(イ) ホルムアルデヒド放散量測定	1 試料	6,920円	
		キ 試料調整	(ア) 硫酸銅試験	1 試料	4,000円	
			(イ) その他	〃	6,430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	1 試料 1 測定	7,630円	
			(イ) 赤外分光分析	a マッピング測定を行わない場合	〃	6,260円
				b マッピング測定を行う場合	〃	13,610円
			(ウ) 蛍光エックス線分析	a 定性分析	〃	5,790円
				b 定量分析	1 試料 3 成分	2,500円
			(エ) エックス線マイクロアナライザー分析	a 定性分析	1 試料 1 測定	8,410円
				b マッピング及びプロファイル	1 試料 1 成分 1 成分増すごとに	5,200円 2,540円
			(オ) プラズマ発光分光分析	1 試料 1 成分	8,800円	
			(カ) イオンクロマトグラフィーによる定量分析	〃	4,390円	
1 成分増すごとに				750円		
(キ) ガスクロマトグラフ質量分析			a 液体注入法	1 試料 1 測定	14,330円	
			b 熱分解法	〃	21,860円	
c ヘッドスペース法			〃	23,880円		
d MS/MS法による分析の追加			1 試料 1 測定 1 親イオン	28,680円		
e 質量スペクトルの解析の追加			1 試料 3 成分まで	4,790円		
			1 成分増すごとに	1,370円		
(ク) 炭素硫黄分析	1 試料 1 成分	5,780円				
(ケ) ラマン分光分析	〃	〃				
	a マッピング測定を行わない場合	1 試料 1 測定	3,790円			

		b マッピング測定を行う場合 (c) エックス線光電子分析	// 1 試料 1 測定 1 層	13,440円 4,700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 (カ) ガスクロマトグラフ質量分析	1 試料 // // // // // // //	2,750円 8,690円 4,130円 2,720円 11,270円 3,860円 6,190円
2 測定	(1) 機械的測定	ア 寸法又は形状の測定 (ア) 寸法の測定  (イ) 点群又は形状曲線の測定  (ウ) 点群からの寸法算出の追加	1 試料 1 固定 5 箇所まで 1 箇所増すごとに 1 固定30分まで 30分増すごとに 1 箇所	3,860円 500円 3,920円 1,270円 2,150円
		イ 真円度の測定	1 試料 1 断面	3,810円
		ウ 表面粗さの測定	1 試料 5 箇所まで 1 箇所増すごとに	2,920円 510円
		エ 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	5,030円
		オ 残留応力測定	1 測定	3,810円
		カ エックス線による透過試験	1 試料 5 箇所	3,830円
		キ トルクの測定	1 試料	5,140円
		ク 張力の測定	1 試料	5,750円
		ケ 振動の測定	1 測定	3,810円
		コ 圧力の測定	1 試料	3,810円
		サ 回転数の測定	1 試料	2,580円
		シ 粘度測定試験	1 試料	3,810円
		ス エックス線CT試験	1 時間まで 1 時間を超え 1 時間増すごとに	10,170円 6,380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	2,590円
		イ 周波数特性、誘電率又は透磁率の測定	1 試料 1 時間	3,940円
		ウ 磁束密度の測定	1 試料	2,590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 //	3,990円 7,110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 //	4,100円 7,310円

	カ 騒音の測定	1 測定 1 時間	3,800円
(3) 光学的測定	ア 顕微鏡試験		
	(ア) 走査型電子顕微鏡観察		
	a 元素分析装置を使用しない場合	1 試料 3 視野まで	6,350円
		1 試料 3 視野を超え 1 視野増すごとに	290円
	b 元素分析装置を使用する場合	1 試料 3 視野まで	9,270円
		1 試料 3 視野を超え 1 視野増すごとに	880円
	(イ) 金属顕微鏡観察	1 断面 3 視野まで	6,440円
		1 断面 3 視野を超え 1 視野増すごとに	730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	2,630円
		1 試料 3 視野を超え 1 視野増すごとに	70円
	(エ) 走査型プローブ顕微鏡観察	1 試料 3 視野まで	7,500円
		1 試料 3 視野を超え 1 視野増すごとに	730円
	(オ) レーザー顕微鏡観察	1 試料 3 視野まで	3,810円
		1 試料 3 視野を超え 1 視野増すごとに	730円
	(カ) 電界放出形電子顕微鏡観察		
	a 元素分析装置を使用しない場合	1 試料 3 視野まで	13,610円
	1 試料 3 視野を超え 1 視野増すごとに	720円	
b 元素分析装置を使用する場合	1 試料 3 視野まで	17,450円	
	1 試料 3 視野を超え 1 視野増すごとに	2,160円	
c EBSD解析の追加	1 時間	8,570円	
d 試料調整	1 試料 1 断面	3,840円	
(キ) 顕微鏡による寸法測定	1 試料 5 箇所まで	6,470円	
	1 試料 5 箇所を超え 1 箇所増す	730円	

			ごとに	
		イ 紫外可視分光測定	1 試料 5 箇所	3,130円
		ウ 測色計による測色又は色差測定	1 試料 5 箇所	2,640円
		エ 照度、光沢度、曇度、反射率又は透過率の測定	1 試料 5 箇所	2,590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	5,340円
		イ 熱伝導率	1 試料	3,880円
		ウ 温度の測定 (ア) サーモグラフィーによる場合	1 時間まで 1 時間を超え 1 時間増すごとに	5,080円 1,260円
		(イ) その他の場合	5 箇所 1 時間まで 5 箇所を超え 1 箇所増すごとに 1 時間を超え 1 時間増すごとに	2,830円 240円 250円
		エ 熱応力試験	1 試料	3,810円
		オ 試料調整	1 試料	3,820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	3,920円
		イ 衝撃試験	1 試料	3,890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	3,400円 240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	2,590円 240円
		エ 超微小硬さ試験	1 試料 5 箇所	3,800円
		オ 疲労試験	1 試料 1 時間	350円
	(2) 材料性状試験	ア プラスチック又は複合材 (ア) 密度測定 (イ) ガラス含有量測定 (ウ) 接触角測定	1 試料 " "	5,080円 6,230円 3,810円
		イ 窯業材料又は土石類 (ア) 乾燥収縮率試験 (イ) 焼成収縮率試験 (ウ) 吸水率測定 (エ) 比重測定 (オ) 水分測定 (カ) 粒度測定又は粘土分測定	1 試料 " " " " "	2,610円 3,860円 2,590円 2,590円 1,880円 2,970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	3,890円

	エ 繊維		
	(ア) 加ねん回数試験	1 試料	2,590円
	(イ) 織度測定試験		
	a 織度測定	〃	2,590円
	b 織度むら測定	〃	3,080円
	(ウ) 糸検尺試験	1,000メートル	2,580円
	(エ) 含水率測定試験	1 試料	3,360円
	(オ) 原料定性試験		
	a 物理試験	〃	3,850円
	b 化学試験	〃	4,590円
	(カ) 混紡率試験		
	a 物理試験	1 試料 1 成分	5,150円
	b 化学試験	〃	5,900円
	(キ) 染料の部属試験	1 試料	3,850円
	(ク) 連続引張試験	〃	5,020円
	オ 粒度分析	1 試料	5,890円
	カ 試料調整		
	(ア) プラスチック又は複合材	1 試料	3,820円
	(イ) 窯業材料又は土石類	〃	3,820円
(3) 加工特性試験	ア 金属材料の成形性試験	1 試料	6,610円
	イ 繊維		
	(ア) 抱合力試験又は糸平滑性試験	1 試料	3,790円
	(イ) 巻縮率試験又は弾性率試験	〃	3,170円
	(ウ) 編目長試験又は織縮率試験	〃	2,580円
	(エ) 精練漂白試験又は浸染試験	〃	2,640円
(4) 電気試験	ア 絶縁耐圧試験	1 試料	1,870円
	イ イミュニティ試験又は耐ノイズ試験		
	(ア) 電波暗室（登録）を使用しない場合	1 試料 1 時間	4,030円
	(イ) 電波暗室（登録）を使用する場合	〃	7,220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	6,470円
	(イ) 蛍光エックス線膜厚測定	〃	4,290円
	イ 密着性試験	1 試料 1 箇所	3,780円
	ウ 試料調整	1 試料	2,600円
(6) 塗装試験	硬さ、密着、耐摩耗又は耐薬品性試験	1 試料	4,770円
(7) 耐食試験	ア 塩水噴霧試験	1 試料 1 時間	270円
	イ 試験中の試料状態の記録	1 回	1,200円
	ウ 試料調整	1 試料	2,600円
(8) 耐候性試験	ア 恒温恒湿槽を使用する場合	1 バッチ 1 時間	280円
	イ ビルトインチャンバーを使用する場合	1 バッチ 1 時間	660円
	ウ サンシャインウエザーメータを使用する場合	1 バッチ 1 時間	630円
	エ キセノンウエザーメータを使用する場合	1 バッチ 1 時間	1,150円
	オ カーボンアーク灯光による耐光試験		
	(ア) 照射10時間以下	1 試料	230円
	(イ) 照射10時間を超え20時間以下	〃	360円

		(ウ) 照射20時間を超え40時間以下	〃	620円
		(エ) 照射40時間を超え100時間以下	〃	1,400円
		カ 試料調整	1 試料	2,600円
(9) 耐久性試験		ア 熱衝撃試験	1 バッチ 1 時間	570円
		イ 加速寿命試験	1 バッチ 1 時間	150円
		ウ 振動衝撃試験	1 試料 1 時間	2,600円
(10) 製品性能試験	ア 家具	(ア) 繰返し衝撃試験	1 試料4,000回	4,820円
		(イ) 繰返し開閉試験	1 試料10,000回	3,840円
		(ウ) 繰返し荷重試験	1 試料50回	3,840円
	イ 窯業製品 (冷凍融解試験)		1 バッチ 1 時間	290円
	ウ 繊維製品	(ア) 風合試験	1 試料	7,440円
		(イ) 毛羽測定試験	〃	2,590円
		(ウ) 通気性試験又は保温度試験	〃	3,810円
		(エ) 燃焼性試験		
		a ドライクリーニングを要する場合	〃	5,020円
		b ドライクリーニングを要しない場合	〃	3,810円
		(オ) 摩擦溶融試験	〃	3,790円
		(カ) 引き裂き強度試験、防すう度試験又は破裂試験	〃	3,860円
		(キ) 収縮度試験、摩耗試験 (ニット) 又は水分平衡質量試験	〃	3,850円
		(ク) 滑脱抵抗力試験又は剥離試験	〃	4,340円
		(ケ) 耐水度試験又ははつ水度試験	〃	2,580円
		(コ) 繊維の静電気測定試験		
		a 恒温恒湿槽を使用する場合	〃	5,080円
		b 恒温恒湿槽を使用しない場合	〃	3,070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	〃 1 試料増すごとに	2,600円 240円
		b 漂白試験又は塩素処理水試験	1 試料 1 試料増すごとに	4,420円 760円
		(シ) 透湿性試験	1 試料	3,700円
		(ス) 厚さ試験	〃	2,580円
	(セ) ピリング試験又はスナッグ試験	〃	3,810円	
(11) 測定機器試験	ロックウェル硬度計		1 台	11,000円
4 計算及び解析	写真撮影	高速ビデオ撮影	1 件 1 時間	3,940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	4,370円 250円
	(2) 繊維	ア 組織分解		
		(ア) 経方向×緯方向400以下	1 試料	3,350円
		(イ) 経方向×緯方向401以上1,600以下	〃	4,590円
		(ウ) 経方向×緯方向1,601以上3,600以	〃	5,330円

		下 (エ) 経方向×緯方向3,601以上6,400以下	〃	6,320円
		下 (オ) 経方向×緯方向6,401以上10,000以下	〃	7,550円
		以下 (カ) 経方向×緯方向10,001以上22,500以下	〃	8,780円
		以下 (キ) (ア)から(カ)まで以外のもの	〃	10,020円
		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	1 試料	1,630円
		(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	〃	2,610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	1,340円