

◎新潟県告示第238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(令和5年3月新潟県告示第331号)を次のとおり改め、令和6年4月1日から実施する。

令和6年3月8日

新潟県知事 花 角 英 世

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	5,830円		
	(2) 定量分析	ア 金属	(ア) 鉄鋼	1 試料 1 成分	5,070円	
			(イ) 非鉄金属	〃	8,180円	
		イ 繊維及び付着物	1 試料 1 成分	6,720円		
		ウ 溶液	1 試料 1 成分	4,270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	8,690円		
		オ 硫酸銅試験又は亜鉛付着量試験	1 試料 1 測定	8,960円		
		カ ホルマリン試験	(ア) 抽出による場合	1 試料 1 成分	6,750円	
			(イ) ホルムアルデヒド放散量測定	1 試料	8,300円	
	キ 試料調整	(ア) 硫酸銅試験	1 試料	4,800円		
		(イ) その他	〃	7,450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	8,800円	
			(イ) 赤外分光分析	a マッピング測定を行わない場合	〃	7,280円
				b マッピング測定を行う場合	〃	15,690円
			(ウ) 蛍光エックス線分析	a 定性分析	〃	6,440円
				b 定量分析	1 試料 3 成分	2,940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	10,070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	6,080円 2,900円
			(オ) プラズマ発光分光分析	1 試料 1 成分	10,640円	
			(カ) イオンクロマトグラフィーによる定量分析	〃	〃	5,090円
1 成分増すごとに				〃	840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	16,650円	
			b 熱分解法	〃	25,180円	
	c 加熱脱着法	〃	25,700円			
	d ヘッドスペース法	〃	27,660円			
	e MS/MS法による分析の追加	1 試料 1 測定 3 親イオンまで	〃	32,990円		
		1 親イオン増すごとに	〃	16,580円		
	f 質量スペクトルの解析の追加	1 試料 3 成分まで	〃	5,650円		
1 成分増すごとに	〃	1,560円				

		(ク) 炭素硫黄分析	1 試料 1 成分	6,500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	4,410円
		b マッピング測定を行う場合	〃	15,130円
		(コ) エックス線光電子分析	1 試料 1 測定 1 層	4,730円
		イ 試料調整		
		(ア) エックス線回折試験	1 試料	3,290円
		(イ) 赤外分光分析	〃	9,900円
		(ウ) 蛍光エックス線分析	〃	4,920円
		(エ) エックス線マイクロアナライザー分析	〃	3,260円
		(オ) プラズマ発光分光分析		
		a アルカリ融解を行う場合	〃	12,740円
		b その他の溶解を行う場合	〃	4,500円
		(カ) イオンクロマトグラフィーによる定量分析	〃	7,070円
		(キ) ガスクロマトグラフ質量分析	〃	7,070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	1 試料 1 固定 5 箇所まで	4,510円
			1 箇所増すごとに	550円
		(イ) 点群又は形状曲線の測定	1 固定30分まで	4,490円
			30分増すごとに	1,370円
		(ウ) 点群からの寸法算出の追加	1 箇所	2,560円
		イ 真円度の測定	1 試料 1 断面	4,440円
		ウ 表面粗さの測定	1 試料 5 箇所まで	3,360円
			1 箇所増すごとに	540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	5,780円
		オ 残留応力測定	1 測定	4,440円
		カ エックス線による透過試験	1 試料 5 箇所	4,480円
		キ トルクの測定	1 試料	5,980円
		ク 張力の測定	1 試料	6,600円
		ケ 振動の測定	1 測定	4,440円
		コ 圧力の測定	1 試料	4,440円
		サ 回転数の測定	1 試料	3,070円
		シ 粘度測定試験	1 試料	4,450円
		ス エックス線CT試験	1 時間まで	11,260円
			1 時間を超え 1 時間増すごとに	6,850円
	(2) 電気的測定	ア 電圧、電流、抵抗又は電力の測定	1 試料 1 時間	3,100円
		イ 周波数特性、誘電率又は透磁率の測定	1 試料 1 時間	4,630円
		ウ 磁束密度の測定	1 試料	3,080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	1 試料 1 時間	4,700円

	(イ) 3メートル電波暗室（登録）を使用する場合	〃	8,440円
	(ウ) 10メートル電波暗室（登録）を使用する場合	〃	24,320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	1 試料 1 時間	4,860円
	(イ) 3メートル電波暗室（登録）を使用する場合	〃	8,690円
	(ウ) 10メートル電波暗室（登録）を使用する場合	〃	24,320円
	カ 騒音の測定	1 測定 1 時間	4,420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	6,990円
		1 試料 3 視野を超え 1 視野増すごとに	310円
	b 元素分析装置を使用する場合	1 試料 3 視野まで	10,070円
		1 試料 3 視野を超え 1 視野増すごとに	930円
	(イ) 金属顕微鏡観察	1 断面 3 視野まで	7,490円
		1 断面 3 視野を超え 1 視野増すごとに	810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	3,100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 視野まで	8,580円
		1 試料 3 視野を超え 1 視野増すごとに	820円
	(オ) レーザー顕微鏡観察	1 試料 3 視野まで	4,450円
		1 試料 3 視野を超え 1 視野増すごとに	810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	14,600円
		1 試料 3 視野を超え 1 視野増すごとに	760円

		b 元素分析装置を使用する場合	1 試料 3 視野まで	18,730円
			1 試料 3 視野を超え 1 視野増すごとに	2,270円
		c EBSD解析の追加	1 時間	9,300円
		(キ) 顕微鏡による寸法測定	1 試料 5 箇所まで	7,490円
			1 試料 5 箇所を超え 1 箇所増すごとに	810円
		イ 紫外可視分光測定	1 試料 5 箇所	3,620円
		ウ 測色計による測色又は色差測定	1 試料 5 箇所	3,080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	3,080円
		オ 試料調整		
		(ア) 走査型電子顕微鏡観察	1 試料 1 断面	1,390円
		(イ) 電界放出形電子顕微鏡観察	〃	4,490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	6,080円
		イ 熱伝導率	1 試料	4,530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	5,830円
			1 時間を超え 1 時間増すごとに	1,390円
		(イ) その他の場合	5 箇所 1 時間まで	3,350円
			5 箇所を超え 1 箇所増すごとに	270円
			1 時間を超え 1 時間増すごとに	290円
		エ 熱応力試験	1 試料	4,440円
		オ 試料調整	1 試料	4,460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		
		(ア) 恒温槽を使用しない場合	1 試料	4,580円
		(イ) 恒温槽を使用する場合	〃	8,030円
		イ 衝撃試験	1 試料	4,440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	4,050円
			1 試料 1 断面 3 箇所を超え 1 箇所増すごとに	270円
		(イ) 研磨の不要なもの	1 試料 1 断面 3 箇所まで	3,070円
			1 試料 1 断面 3 箇所を超え 1 箇所増すごとに	270円
		エ 超微小硬さ試験	1 試料 5 箇所	4,430円

	オ 疲労試験 (ア) 恒温槽を使用しない場合 (イ) 恒温槽を使用する場合	1 試料 1 時間 "	610円 1,050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 " "	5,840円 7,140円 4,440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 " " " " "	3,120円 4,450円 3,090円 3,090円 2,300円 3,500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	4,550円		
	エ 繊維 (ア) 加ねん回数試験 (イ) 繊維度測定試験 (ウ) 糸検尺試験 (エ) 含水率測定試験 (オ) 原料定性試験 a 物理試験 b 化学試験 (カ) 混紡率試験 a 物理試験 b 化学試験 (キ) 染料の部属試験 (ク) 連続引張試験	1 試料 " 1,000メートル 1 試料 " " 1 試料 1 成分 " 1 試料 "	3,090円 3,090円 3,070円 3,970円 4,490円 5,310円 6,010円 6,860円 4,490円 5,790円		
	オ 粒度分析	1 試料	6,720円		
	カ 試料調整 (ア) プラスチック又は複合材 (イ) 窯業材料又は土石類	1 試料 "	4,460円 4,690円		
	(3) 加工特性試験	ア 金属材料の成形性試験	1 試料	8,380円	
		イ 繊維 (ア) 抱合力試験又は糸平滑性試験 (イ) 巻縮率試験又は弾性率試験 (ウ) 編目長試験又は織縮率試験 (エ) 精練漂白試験又は浸染試験	1 試料 " " "	4,410円 3,740円 3,070円 3,150円	
		(4) 電気試験	ア 絶縁耐圧試験	1 試料	2,280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 (イ) 3メートル電波暗室（登録）を使用する場合 (ウ) 10メートル電波暗室（登録）を使用する場合	1 試料 1 時間 " "	4,710円 8,480円 24,320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	7,490円

	(イ) 蛍光エックス線膜厚測定	〃	4,960円
	イ 密着性試験	1 試料 1箇所	4,410円
	ウ 試料調整	1 試料	3,210円
(6) 塗装試験	硬さ、密着又は耐摩耗試験	1 試料	5,590円
(7) 耐食試験	ア 塩水噴霧試験	1 試料 1時間	340円
	イ 試験中の試料状態の記録	1 回	1,330円
	ウ 試料調整	1 試料	3,210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	400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	1,240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	870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	1,540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	290円
	(イ) 照射10時間を超え20時間以下	〃	460円
	(ウ) 照射20時間を超え40時間以下	〃	810円
	(エ) 照射40時間を超え100時間以下	〃	1,870円
	カ 試験中の試料状態の記録	1 回	1,330円
キ 試料調整	1 試料	3,100円	
(9) 耐久性試験	ア 熱衝撃試験	1 バッチ 1時間	800円
	イ 加速寿命試験	1 バッチ 1時間	200円
	ウ 振動衝撃試験	1 試料 1時間	3,330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	5,600円
	(イ) 繰返し開閉試験	1 試料10,000回	4,500円
	(ウ) 繰返し荷重試験	1 試料50回	4,500円
	イ 窯業製品 (冷凍融解試験)	1 バッチ 1時間	430円
	ウ 繊維製品		
	(ア) 風合試験	1 試料	8,490円
	(イ) 毛羽測定試験	〃	3,090円
	(ウ) 通気性試験又は保温度試験	〃	4,440円
	(エ) 燃焼性試験		
	a ドライクリーニングを要する場合	〃	5,790円
	b ドライクリーニングを要しない場合	〃	4,440円
	(オ) 摩擦溶融試験	〃	4,410円
	(カ) 引き裂き強度試験、防すう度試験又は破裂試験	〃	4,420円
	(キ) 収縮度試験、摩耗試験 (ニット) 又は水分平衡質量試験	〃	4,540円
	(ク) 滑脱抵抗力試験又は剥離試験	〃	5,070円
	(ケ) 耐水度試験又ははつ水度試験	〃	3,070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	〃	6,100円
	b 恒温恒湿槽を使用しない場合	〃	3,610円
(サ) 染色堅ろう度試験			
a 洗濯試験、熱湯試験、汗試験、	〃	3,100円	

		染色摩擦試験、酸化窒素ガス試験 又はホットブレッシング試験	1 試料増すごとに	270円
		b 漂白試験又は塩素処理水試験	1 試料	5,190円
		(シ) 透湿性試験	1 試料増すごとに	860円
		(ス) 厚さ試験	1 試料	4,770円
		(セ) ピリング試験又はスナッグ試験	〃	3,070円
		(ソ) P F E 試験	〃	4,440円
		(タ) B F E 試験	〃	13,060円
		a 高圧蒸気滅菌器を使用する場合	〃	20,180円
		b パルスドキセノン殺菌装置を使用する場合	〃	21,370円
		c 高圧蒸気滅菌器又はパルスドキセノン殺菌装置を使用しない場合	〃	19,840円
	(11) 測定機器試験	ロックウェル硬度計	1 台	12,400円
4 計算及び解析	写真撮影	高速ビデオ撮影	1 件 1 時間	4,720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	5,020円 270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	1 試料 〃 〃 〃 〃 〃 〃	3,940円 5,310円 6,140円 7,240円 8,610円 9,990円 11,360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 (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 〃	2,010円 3,110円
6 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
7 成績書の副本		成績書の副本	1 通	1,480円