

◎新潟県告示第162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6年3月新潟県告示第238号)を次のとおり改め、令和7年4月1日から実施する。

令和7年2月28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	5,900円		
	(2) 定量分析	ア 金属	(ア) 鉄鋼	1 試料 1 成分	5,130円	
			(イ) 非鉄金属	〃	8,250円	
		イ 繊維及び付着物	1 試料 1 成分	6,790円		
		ウ 溶液	1 試料 1 成分	4,330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	8,760円		
		オ 硫酸銅試験又は亜鉛付着量試験	1 試料 1 測定	9,040円		
		カ ホルマリン試験	(ア) 抽出による場合	1 試料 1 成分	6,820円	
			(イ) ホルムアルデヒド放散量測定	1 試料	8,360円	
		キ 試料調整	(ア) 硫酸銅試験	1 試料	4,850円	
			(イ) その他	〃	7,510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	8,880円	
			(イ) 赤外分光分析	a マッピング測定を行わない場合	〃	7,350円
				b マッピング測定を行う場合	〃	15,780円
			(ウ) 蛍光エックス線分析	a 定性分析	〃	6,510円
				b 定量分析	1 試料 3 成分	3,000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	10,080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	6,150円 2,900円
			(オ) プラズマ発光分光分析	1 試料 1 成分	10,710円	
			(カ) イオンクロマトグラフィーによる定量分析	〃 1 成分増すごとに	5,150円 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	16,730円
				b 熱分解法	〃	25,270円
				c 加熱脱着法	〃	25,790円
d ヘッドスペース法	〃	27,750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	33,090円				
	1 親イオン増すごとに	16,600円				
f 質量スペクトルの解析の追加	1 試料 3 成分まで 1 成分増すごとに	5,710円 1,560円				

		(ク) 炭素硫黄分析	1 試料 1 成分	6,240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	4,680円
		b マッピング測定を行う場合	〃	16,810円
		(コ) エックス線光電子分析	1 試料 1 測定 1 層	4,790円
		イ 試料調整		
		(ア) エックス線回折試験	1 試料	3,340円
		(イ) 赤外分光分析	〃	9,980円
		(ウ) 蛍光エックス線分析	〃	4,960円
		(エ) エックス線マイクロアナライザー分析	〃	3,310円
		(オ) プラズマ発光分光分析		
		a アルカリ融解を行う場合	〃	12,820円
		b その他の溶解を行う場合	〃	4,570円
		(カ) イオンクロマトグラフィーによる定量分析	〃	7,150円
		(キ) ガスクロマトグラフ質量分析	〃	7,150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	4,580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	4,560円
			30分増すごとに	1,380円
		(ウ) 点群からの寸法算出の追加	1 箇所	2,630円
		イ 真円度の測定	1 試料 1 断面	4,510円
		ウ 表面粗さの測定	1 試料 5 箇所まで	3,420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	5,850円
		オ 残留応力測定	1 測定	4,510円
		カ エックス線による透過試験	1 試料 5 箇所	4,540円
		キ トルクの測定	1 試料	6,050円
		ク 張力の測定	1 試料	6,670円
		ケ 振動の測定	1 測定	4,510円
		コ 圧力の測定	1 試料	4,500円
		サ 回転数の測定	1 試料	3,140円
		シ 粘度測定試験	1 試料	4,520円
		ス エックス線CT試験	1 時間まで	11,330円
			1 時間を超え 1 時間増すごとに	6,860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	3,170円
		イ 周波数特性、誘電率又は透磁率の測定	1 試料 1 時間	4,700円
		ウ 磁束密度の測定	1 試料	3,140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	4,750円

	(イ) 3メートル電波暗室（登録）を使用する場合	〃	8,520円
	(ウ) 10メートル電波暗室（登録）を使用する場合	〃	24,400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	4,910円
	(イ) 3メートル電波暗室（登録）を使用する場合	〃	8,760円
	(ウ) 10メートル電波暗室（登録）を使用する場合	〃	24,400円
	カ 騒音の測定	1 測定 1 時間	4,480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	6,970円
		1 試料 3 視野を超え 1 視野増すごとに	300円
	b 元素分析装置を使用する場合	1 試料 3 視野まで	10,010円
		1 試料 3 視野を超え 1 視野増すごとに	910円
	(イ) 金属顕微鏡観察	1 断面 3 視野まで	7,550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	3,170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	8,660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	4,520円
		1 試料 3 視野を超え 1 視野増すごとに	820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	14,670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	18,810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	9,370円
		(キ) 顕微鏡による寸法測定	1 試料 5 箇所まで	7,550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	3,690円
		ウ 測色計による測色又は色差測定	1 試料 5 箇所	3,150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	3,140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	〃	4,560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	6,200円
		イ 熱伝導率	1 試料	4,600円
		ウ 温度の測定		
		(ア) サーモグラフィによる場合	1 時間まで	5,900円
			1 時間を超え 1 時間増すごとに	1,400円
		(イ) その他の場合	5 箇所 1 時間まで	3,420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	4,510円
		オ 試料調整	1 試料	4,530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	4,620円
		(イ) 恒温槽を使用する場合	〃	8,090円
		イ 衝撃試験	1 試料	4,510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	4,120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	3,140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	4,500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 "	620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 " "	5,910円 7,220円 4,510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 " " " " "	3,180円 4,550円 3,150円 3,150円 2,360円 3,560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	4,620円		
	エ 繊維 (ア) 加ねん回数試験 (イ) 織度測定試験 (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 "	3,160円 3,150円 3,140円 4,040円 4,560円 5,380円 6,080円 6,930円 4,560円 5,860円		
	オ 粒度分析	1 試料	6,790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 "	4,530円 4,760円		
	(3) 加工特性試験	ア 金属材料の成形性試験	1 試料	8,450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 " " "	4,480円 3,800円 3,140円 3,210円	
		(4) 電気試験	ア 絶縁耐圧試験	1 試料	2,340円
			イ イミュー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 " "	4,740円 8,560円 23,960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	7,550円

	(イ) 蛍光エックス線膜厚測定	〃	5,020円
	イ 密着性試験	1 試料 1箇所	4,470円
	ウ 試料調整	1 試料	3,280円
(6) 塗装試験	硬さ、密着又は耐摩耗試験	1 試料	5,610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	1,340円
	ウ 試料調整	1 試料	3,280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	410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	1,160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	1,530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	〃	470円
	(ウ) 照射20時間を超え40時間以下	〃	820円
	(エ) 照射40時間を超え100時間以下	〃	1,890円
	カ 試験中の試料状態の記録	1 回	1,340円
キ 試料調整	1 試料	3,160円	
(9) 耐久性試験	ア 熱衝撃試験	1 バッチ 1時間	760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	3,390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	5,670円
	(イ) 繰返し開閉試験	1 試料10,000回	4,570円
	(ウ) 繰返し荷重試験	1 試料50回	4,570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	8,570円
	(イ) 毛羽測定試験	〃	3,160円
	(ウ) 通気性試験又は保温度試験	〃	4,510円
	(エ) 燃焼性試験		
	a ドライクリーニングを要する場合	〃	5,860円
	b ドライクリーニングを要しない場合	〃	4,510円
	(オ) 摩擦溶融試験	〃	4,480円
	(カ) 引き裂き強度試験、防すう度試験又は破裂試験	〃	4,490円
	(キ) 収縮度試験、摩耗試験 (ニット) 又は水分平衡質量試験	〃	4,600円
	(ク) 滑脱抵抗力試験又は剥離試験	〃	5,130円
	(ケ) 耐水度試験又ははつ水度試験	〃	3,140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	〃	6,170円
	b 恒温恒湿槽を使用しない場合	〃	3,680円
(サ) 染色堅ろう度試験			
a 洗濯試験、熱湯試験、汗試験、	〃	3,170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	5,260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	4,830円
		(セ) ピリング試験又はスナッグ試験	〃	3,140円
		(ソ) P F E 試験	〃	4,510円
		(タ) B F E 試験	〃	13,140円
		a 高圧蒸気滅菌器を使用する場合	〃	20,260円
		b パルスドキセノン殺菌装置を使用する場合	〃	21,450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	〃	19,920円
	(11) 測定機器試験	ロックウェル硬度計	1 台	12,490円
4 計算及び解析	写真撮影	高速ビデオ撮影	1 件 1 時間	4,790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	5,090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 〃 〃 〃 〃 〃 〃	4,010円 5,380円 6,210円 7,310円 8,690円 10,070円 11,440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 〃	2,080円 3,180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	1,490円