

◎新潟県告示第91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7年2月新潟県告示第162号）を次のとおり改め、令和8年4月1日から実施する。

令和8年2月10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 6,090円
	(2) 定量分析	ア 金属 (ア) 鉄鋼 (イ) 非鉄金属	1 試料 1 成分 5,290円 〃 8,400円
		イ 繊維及び付着物	1 試料 1 成分 6,980円
		ウ 溶液	1 試料 1 成分 4,520円
		エ 窯業材料(鉄物砂、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 8,890円
		オ 硫酸銅試験又は亜鉛付着量試験	1 試料 1 測定 9,240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 7,010円 1 試料 8,570円
		キ 試料調整 (ア) 硫酸銅試験 (イ) その他	1 試料 5,010円 〃 7,680円
		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 a マッピング測定を行わない場合 b マッピング測定を行う場合 (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 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) ガスクロマトグラフ質量分析 a 液体注入法 b 熱分解法 c 加熱脱着法 d ヘッドスペース法 e MS/MS 法による分析の追加 1 試料 1 測定 10,200円 1 試料 1 成分 6,340円 1 成分増すごとに 2,910円 1 試料 1 成分 10,660円 〃 5,290円 1 成分増すごとに 830円 1 試料 1 測定 16,940円 〃 25,500円 〃 26,020円 〃 27,980円 1 試料 1 測定 3 親イオンまで 33,330円 1 試料 1 成分まで 16,620円 1 成分増すごとに 5,900円	1 試料 1 測定 9,070円 〃 7,500円 〃 15,870円 1 試料 3 成分 3,180円 1 試料 1 成分 10,200円 1 試料 1 成分 6,340円 1 成分増すごとに 2,910円 1 試料 1 成分 10,660円 〃 5,290円 1 成分増すごとに 830円 1 試料 1 測定 16,940円 〃 25,500円 〃 26,020円 〃 27,980円 1 試料 1 測定 3 親イオンまで 33,330円 1 試料 1 成分まで 16,620円 1 成分増すごとに 5,900円 1 試料 3 成分まで 1,570円

		(ク) 炭素硫黄分析 (ケ) ラマン分光分析 a マッピング測定を行わない場合 b マッピング測定を行う場合 (コ) エックス線光電子分析	1 試料 1 成分 1 試料 1 測定 〃 1 試料 1 測定 1 層	6,390円 4,860円 17,020円 4,990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) イオンクロマトグラフィーによる 定量分析 (キ) ガスクロマトグラフ質量分析	1 試料 〃 〃 〃 〃 〃 〃 〃 〃 〃	3,510円 10,180円 5,110円 3,480円 12,960円 4,730円 7,340円 7,340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 イ 真円度の測定 ウ 表面粗さの測定 エ ストレインメータによるひずみ量荷重の測定 オ 残留応力測定 カ エックス線による透過試験 キ トルクの測定 ク 張力の測定 ケ 振動の測定 コ 圧力の測定 サ 回転数の測定 シ 粘度測定試験 ス エックス線CT試験	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 1 試料 1 断面 1 試料 5 箇所まで 1 箇所増すごとに 1 試料 3 箇所 1 測定 1 試料 5 箇所 1 試料 1 試料 1 試料 1 試料 1 試料 1 時間まで 1 時間を超えて 1 時間増すごとに	4,760円 560円 4,740円 1,380円 2,810円 4,690円 3,600円 540円 6,040円 4,690円 4,730円 6,230円 6,860円 4,690円 4,690円 3,320円 4,700円 11,520円 6,860円
	(2) 電気的測定	ア 電圧、電流、抵抗又は電力の測定 イ 周波数特性、誘電率又は透磁率の測定 ウ 磁束密度の測定 エ 雜音端子電圧、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 1 試料 1 時間 1 試料 1 試料 1 時間	3,350円 4,880円 3,320円 4,940円

	(イ) 3メートル電波暗室（登録）を使用する場合	/	8,710円
	(ウ) 10メートル電波暗室（登録）を使用する場合	/	24,600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	4,940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	/	24,600円
	カ 騒音の測定	1測定1時間	4,670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 1試料3視野を超えて1視野増すごとに 1試料3視野まで 1試料3視野を超えて1視野増すごとに	7,210円 310円 10,290円 920円
	b 元素分析装置を使用する場合	1試料3視野まで 1試料3視野を超えて1視野増すごとに 1断面3視野まで 1断面3視野を超えて1視野増すごとに	7,730円 820円
	(イ) 金属顕微鏡観察	1断面3視野まで 1断面3視野を超えて1視野増すごとに	3,350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 1試料3視野を超えて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 1試料3視野を超えて1視野増すごとに	8,850円 830円
	(オ) レーザー顕微鏡観察	1試料3視野まで 1試料3視野を超えて1視野増すごとに	4,710円 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 1試料3視野を超えて1視野増すごとに	14,860円 760円

		b 元素分析装置を使用する場合	1 試料 3 視野まで 1 試料 3 視野を超えて 1 視野増すごとに 1 時間 1 試料 5 箇所まで 1 試料 5 箇所を超えて 1 箇所増すごとに	19,010円 2,270円 9,550円 7,730円 820円
		c E B S D 解析の追加 (キ) 顕微鏡による寸法測定		
		イ 紫外可視分光測定	1 試料 5 箇所	3,870円
		ウ 測色計による測色又は色差測定	1 試料 5 箇所	3,330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	3,320円
		オ 試料調整 (ア) 走査型電子顕微鏡観察 (イ) 電界放出形電子顕微鏡観察	1 試料 1 断面 〃	1,390円 4,740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	6,390円
		イ 熱伝導率	1 試料	4,790円
		ウ 温度の測定 (ア) サーモグラフィーによる場合 (イ) その他の場合	1 時間まで 1 時間を超えて 1 時間増すごとに 5 箇所 1 時間まで 5 箇所を超えて 1 箇所増すごとに 1 時間を超えて 1 時間増すごとに	6,090円 1,400円 3,600円 270円 290円
		エ 熱応力試験	1 試料	4,690円
		オ 試料調整	1 試料	4,710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 (イ) 恒温槽を使用する場合	1 試料 〃	4,810円 8,300円
		イ 衝撃試験	1 試料	4,690円
		ウ 硬さ試験 (ア) 研磨の必要なもの (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 箇所を超えて 1 箇所増すごとに 1 試料 1 断面 3 箇所まで 1 試料 1 断面 3 箇所を超えて 1 箇所増すごとに	4,290円 270円 3,320円 270円
		エ 超微小硬さ試験	1 試料 5 箇所	4,690円

	才 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 1,060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 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 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 〃 〃 〃 1 試料 〃 〃 〃 〃 1 試料 〃	6,100円 7,410円 4,690円 3,360円 4,730円 3,330円 3,330円 2,540円 3,740円 4,800円
	エ 繊維 (ア) 加ねん回数試験 (イ) 繊度測定試験 (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 才 粒度分析 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 〃 1,000メートル 1 試料 〃 〃 1 試料 1 成分 〃 1 試料 〃 1 試料 〃 1 試料 〃	3,340円 3,330円 3,320円 4,220円 4,740円 5,570円 6,270円 7,120円 4,740円 6,050円 6,980円 4,710円 4,940円
(3) 加工特性試験	ア 金属材料の成形性試験 イ 繊維 (ア) 抱合力試験又は糸平滑性試験 (イ) 卷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 1 試料 〃 〃 〃	8,640円 4,660円 3,990円 3,320円 3,390円
(4) 電気試験	ア 絶縁耐圧試験 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 試料 1 時間 〃 〃	2,520円 4,820円 8,620円 23,690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	7,730円

	(イ) 蛍光エックス線膜厚測定	〃	5,210円
	イ 密着性試験	1 試料 1 箇所	4,660円
	ウ 試料調整	1 試料	3,460円
(6) 塗装試験	硬さ、密着又は耐摩耗試験	1 試料	5,870円
(7) 耐食試験	ア 塩水噴霧試験	1 試料 1 時間	350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	3,460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 サンシャインウェザーメータを使用する場合	1 バッチ 1 時間	880円
	エ キセノンウェザーメータを使用する場合	1 バッチ 1 時間	1,550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	300円
	(イ) 照射10時間を超え20時間以下	〃	480円
	(ウ) 照射20時間を超え40時間以下	〃	850円
	(エ) 照射40時間を超え100時間以下	〃	1,950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	3,340円
(9) 耐久性試験	ア 热衝撃試験	1 バッチ 1 時間	760円
	イ 加速寿命試験	1 バッチ 1 時間	210円
	ウ 振動衝撃試験	1 試料 1 時間	3,610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	5,860円
	(イ) 繰返し開閉試験	1 試料10,000回	4,750円
	(ウ) 繰返し荷重試験	1 試料50回	4,750円
	イ 窯業製品(冷凍融解試験)	1 バッチ 1 時間	440円
	ウ 繊維製品 (ア) 風合試験	1 試料	8,760円
	(イ) 毛羽測定試験	〃	3,340円
	(ウ) 通気性試験又は保溫度試験	〃	4,690円
	(エ) 燃焼性試験 a ドライクリーニングを要する場合	〃	6,050円
	b ドライクリーニングを要しない場合	〃	4,690円
	(オ) 摩擦溶融試験	〃	4,660円
	(カ) 引き裂き強度試験、防すう度試験 又は破裂試験	〃	4,680円
	(キ) 収縮度試験、摩耗試験(ニット) 又は水分平衡質量試験	〃	4,790円
	(ク) 滑脱抵抗力試験又は剥離試験	〃	5,320円
	(ケ) 耐水度試験又はつ水度試験	〃	3,320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	〃	6,350円
	b 恒温恒湿槽を使用しない場合	〃	3,860円
	(サ) 染色堅ろう度試験 a 洗濯試験、熱湯試験、汗試験、	〃	3,350円

		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	270円
		b 漂白試験又は塩素処理水試験	1 試料	5,450円
			1 試料増すごとに	870円
		(シ) 透湿性試験	1 試料	5,020円
		(ス) 厚さ試験	"	3,320円
		(セ) ピリング試験又はスナッグ試験	"	4,690円
		(ヨ) P F E 試験	"	13,340円
		(タ) B F E 試験		
		a 高圧蒸気滅菌器を使用する場合	"	20,470円
		b パルスドキセノン殺菌装置を使用する場合	"	21,660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	"	20,130円
	(11) 測定機器試験	ロックウェル硬度計	1 台	12,700円
4 計算及び解析	写真撮影	高速ビデオ撮影	1 件 1 時間	4,970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	5,270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 " " " " " " " "	4,190円 5,570円 6,400円 7,500円 8,880円 10,270円 11,650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 " " " "	2,250円 3,360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	1,500円