

京都府織物・機械金属振興センター 依頼試験手数料一覧

【織物関係】

令和6年12月26日時点

試験区分	試験項目	単位	府内中小	府外	基本額 (関西広)	備考		
繊維の試験	繊維の鑑別	1件	240	450	300			
	繊維混用率試験		1,140	2,130	1,420			
糸の試験	見かけ織度試験	1試験	240	450	300			
	正量織度試験		360	670	450			
	より数試験	1点	730	1,360	910			
	より数分布試験		70	130	90			
	強伸度試験	1件	1,300	2,440	1,630			
	検尺試験		240	450	300			
	糸摩擦抱合力試験		160	300	200	1試験4,000回につき		
	練減試験		450	840	560			
	油脂分含有量試験		610	1,140	760			
	水分試験		360	670	450			
強伸度試験	1,300		2,440	1,630				
曲げ試験	1,600		3,000	2,000				
織物の試験	表面試験	1件	1,600	3,000	2,000			
	収縮率試験		690	1,290	860			
	スリップ試験		1,300	2,440	1,630			
	防しわ度試験		1,380	2,590	1,730			
	圧縮試験		1,360	2,550	1,700			
	ピリング試験		320	600	400			
	通気度試験		320	600	400			
	保湿度試験		490	910	610			
	引裂試験		1,300	2,440	1,630			
	引張試験		1,600	3,000	2,000			
	剪断試験		1,600	3,000	2,000			
	滑脱抵抗試験		1,300	2,440	1,630			
	摩耗試験		2,080	3,900	2,600	1試験2,000回につき		
	風合い試験		6,080	11,400	7,600			
	設計分解		織物設計	1件	900	1,680	1,120	
			織物分解		900	1,680	1,120	
			組織分解		690	1,290	860	
	染色仕上試験		精練試験	1試験	360	670	450	
染色試験		360	670		450			
加工試験		770	1,440		960			
染色堅ろう度試験	カーボンアーク灯耐光試験	1試験	1,790	3,360	2,240	10時間・5試験につき		
	洗濯試験		450	840	560			
	摩擦試験		360	670	450			
	その他		570	1,060	710			
機器分析	液体クロマトグラフ分析(定性)	1件	4,400	8,250	5,500			
	液体クロマトグラフ分析(定量)		5,300	9,940	6,630			
	紫外・可視分光分析(定性)		1,300	2,440	1,630			
	紫外・可視分光分析(定量)		2,610	4,890	3,260			
	赤外分光分析(定性)		3,500	6,570	4,380			
	赤外分光分析(定量)		8,980	16,830	11,220			
	熱分析	1枚	2,610	4,890	3,260			
	電子顕微鏡		7,500	14,070	9,380			
	電子顕微鏡写真焼増し		200	370	250			
	色彩測定		900	1,680	1,120			
化学分析	X線分析(定性・定量(半定量))	1成分	1,790	3,360	2,240			
	ホルマリンの定量		2,200	4,120	2,750			
	用排水(BOD)		3,500	6,570	4,380			
	用排水(pH)		450	840	560			
	その他		1,790	3,360	2,240			
測定	回転測定	1件	360	670	450			
	糸張力測定		1,140	2,130	1,420			
	織物張力測定		360	670	450			
製織準備	のりづけ	材料 100g	160	300	200			
	片より		240	450	300			
	諸より		240	450	300			
	飾より	1件	360	670	450			
	よりどめ		1,790	3,360	2,240			
サンプル整経機	160	300	200					
精練染色	精練	材料 100g	160	300	200			
	染色		160	300	200			
	蒸し		80	150	100			
	脱色		80	150	100			
	精洗		80	150	100			
その他	粒度分布測定	1件	1,870	3,510	2,340			
	ICP発光分光分析(定性)		4,490	8,410	5,610	試験の溶液化が必要		
	ICP発光分光分析(定量)	1成分	1,300	2,440	1,630			
	顕微鏡赤外線分光		3,100	5,800	3,870			
	糸むら試験	1件	1,870	3,510	2,340			
	より数試験(紡績糸)	1試験	160	300	200			
	ねじり試験	1件	570	1,060	710			
	ゴム・プラスチック硬度測定	1箇所	80	150	100			
	その他		実費相当額					

色付きの試験は、化学グループが担当します。