

# 手数料一覧表 (2026年度)

4月1日現在

細 別	単位	区分	金額		件数
			県内	県外	
<b>1. 物理試験</b>					
(1) 破裂強さ(乾燥・湿潤)	1件	C	2,640	5,280	
(2) 比破裂強さ	"	C	2,640	5,280	
(3) 引張強さ(乾燥・湿潤)	"	C	2,640	5,280	
(4) 引張破断伸び(乾燥・湿潤)	"	C	2,640	5,280	
(5) 裂断長	"	C	2,640	5,280	
(6) 比引張強さ	"	C	2,640	5,280	
(7) 耐折強さ	"	C	2,640	5,280	
耐折強さ(湿潤)	"	B	5,280	10,560	
(8) 引裂強さ	"	C	2,640	5,280	
(9) 比引裂強さ	"	C	2,640	5,280	
(10) 透気抵抗度(ガーレー・ 非透気材料)	"	B	5,280	10,560	
透気抵抗度(ガーレー)	"	C	2,640	5,280	
(11) 厚さ	"	C	2,640	5,280	
(12) 密度	"	C	2,640	5,280	
(13) ベック平滑度	"	C	2,640	5,280	
(14) ステキヒト・サイズ度	"	C	2,640	5,280	
(15) 白色度(ISO)	"	C	2,640	5,280	
(16) 坪量	"	C	2,640	5,280	
(17) 圧縮強さ	"	C	2,640	5,280	
(18) 表面強さ	"	B	5,280	10,560	
(19) 不透明度	"	C	2,640	5,280	
(20) 吸水度(コップ法、クレム法、ティッシュ法)	"	C	2,640	5,280	
(21) 光沢度	"	C	2,640	5,280	
(22) こわさ(クラーク)	"	C	2,640	5,280	
(23) ほぐれやすさ	"	C	2,640	5,280	
(24) 紙幅	"	C	2,640	5,280	
(25) 1巻(ロール)の長さ	"	C	2,640	5,280	
(26) しんの径(内径)	"	C	2,640	5,280	
(27) 巻取りの径	"	C	2,640	5,280	
(28) 退色度	"	A	7,480	14,960	
(29) 透湿度	"	A	7,480	14,960	
(30) 色度	"	C	2,640	5,280	
(31) カール度	"	C	2,640	5,280	
(32) 柔らかさ	"	C	2,640	5,280	
(33) はつ油度	"	B	5,280	10,560	
(34) ヒートシール強さ	"	B	5,280	10,560	
(35) はつ水度	"	C	2,640	5,280	
(36) 紙管の厚さ	"	C	2,640	5,280	

※放射線測定については、担当者との打合せが必要となりますのでご相談ください。

細 別	単位	区分	金額		件数
			県内	県外	
<b>2. 化学試験</b>					
(1) 熱水可溶分	1件	B	8,800	17,600	
(2) 繊維組成	"	C	5,390	10,780	
(3) 水分	"	C	5,390	10,780	
(4) 灰分	"	B	8,800	17,600	
(5) 水抽出液 pH(冷水・熱水)	"	C	5,390	10,780	
(6) 樹脂分	"	A	15,180	30,360	
(7) 繊維長	"	C	5,390	10,780	
<b>3. 応用試験</b>					
(1) 紙葉調製	1件	A	12,210	24,420	
(2) こう解試験(PFIミル法)	"	B	9,020	18,040	
こう解試験(ピーター法)	"	C	5,390	10,780	
<b>4. 定性分析</b>					
(1) 蛍光	1成分	C	2,750	5,500	
(2) フェノール	"	B	5,390	10,780	
(3) ホルムアルデヒド	"	A	5,830	11,660	
(4) 浸出	"	C	2,750	5,500	
(5) 性状	"	C	2,750	5,500	
(6) 着色料	"	C	2,750	5,500	
(7) 粘着強さ	"	C	2,750	5,500	
(8) リグニン(定性)	"	C	2,750	5,500	
<b>5. 定量分析</b>					
(1) 塩化物イオン量	1成分	A	7,260	14,520	
(2) 硫酸イオン量	"	A	7,260	14,520	
(3) 重金属	"	B	6,050	12,100	
(4) 蒸発残留物	"	B	6,050	12,100	
(5) 過マンガン酸カリウム消費量	"	B	6,050	12,100	
(6) 色素	"	C	2,860	5,720	
(7) 酸およびアルカリ	"	C	2,860	5,720	
(8) 吸水量	"	C	2,860	5,720	
(9) ヒ素	"	B	6,050	12,100	
<b>6. 特殊分析</b>					
(1) 放射線測定 ※	1件	B	0	10,780	
<b>7. 謄本</b>					
	1部		700	1,400	
計					