

京都府織物・機械金属振興センター 依頼試験手数料一覧

【機械金属関係】

令和7年4月1日時点

試験区分	試験内容		単位	府内中小	府外	基本額 (関西広)	備考
寸法測定	長さ	高精度CNC三次元測定機	1件	4,650	8,710	5,810	1測定箇所につき 1件
		CNC三次元測定機		930	1,740	1,160	
		表面粗さ・輪郭形状測定機		2,130	3,990	2,660	
		測定顕微鏡		460	870	580	
	角度	高精度CNC三次元測定機		4,650	8,710	5,810	
		CNC三次元測定機		930	1,740	1,160	
		表面粗さ・輪郭形状測定機		2,130	3,990	2,660	
		測定顕微鏡		460	870	580	
形状測定	幾何偏差	高精度CNC三次元測定機	4,650	8,710	5,810	JIS B 0621の 真直度・平面度・真円度・ 円筒度・輪郭度・平行度・ 直角度・傾斜度・位置度・ 同軸度・同心度・対称度・ 円周振れ・全振れ	
		CNC三次元測定機	930	1,740	1,160		
		測定顕微鏡	460	870	580		
	輪郭形状	高精度CNC三次元測定機	4,650	8,710	5,810		
		CNC三次元測定機	930	1,740	1,160		
		表面粗さ・輪郭形状測定機	2,130	3,990	2,660		
	表面粗さ	表面粗さ・輪郭形状測定機	2,130	3,990	2,660		
	データ入力	三次元測定機	50点まで	4,650	8,710		5,810
入力点数増し(10点毎)			930	1,740	1,160		
形状観察	ラインレーザ スキャン	点群データ取得	5,300	9,930	6,620		
		データ解析	780	1,470	980		
強度試験	引張	金属材料(Max200kN)	1試料	1,390	2,610	1,740	
		FRP材料(Max100kN)		2,220	4,170	2,780	
	圧縮	金属材料(Max200kN)		1,390	2,610	1,740	
		FRP材料(Max100kN)		2,220	4,170	2,780	
	曲げ	金属材料(Max200kN)		1,390	2,610	1,740	
		FRP材料(Max100kN)		2,220	4,170	2,780	
	荷重	金属材料(Max200kN)		1,390	2,610	1,740	
		FRP材料(Max100kN)		2,220	4,170	2,780	
硬さ試験	ブリネル		1,390	2,610	1,740		
	ロックウェル		1,390	2,610	1,740		
	ビッカース		690	1,290	860		
X線分析	観察(透過・CT像)		7,250	13,590	9,060		
粘弾性	引張		1,860	3,480	2,320		
	圧縮		1,860	3,480	2,320		
	曲げ		1,860	3,480	2,320		
	3点曲げ		1,860	3,480	2,320		
	ずり		1,860	3,480	2,320		
	フィルムずり		1,860	3,480	2,320		
耐衝撃性	アイゾット		820	1,540	1,030		
	シャルピ		820	1,540	1,030		
耐候性	耐候性試験		2,320	4,350	2,900		
疲労性	疲労試験		2,420	4,530	3,020		