

佐賀県窯業技術センター依頼試験手数料（令和7年度）

R7.4.1改正

区分	項目	単位	金額
1 分析、測定 及び評価	(1) 蛍光エックス線分析	1件	4,400円
	(2) エックス線回折試験	1件	3,200円
	(3) プラズマ発光分析	1件	5,500円
	(4) 窯業原料または窯業製品に係る定量分析	1成分	1,800円
	(5) pH試験	1件	810円
	(6) 吸水率試験	1件	1,500円
	(7) カサ比重試験	1件	1,700円
	(8) 真比重試験	1件	2,530円
	(9) 粘度試験	1件	2,400円
	(10) 色彩測定及び白色度試験	1件	1,400円
	(11) フィールドエミッション観察試験 (FE-SEM)	1時間	8,800円
	"                  (蒸着処理を行う場合)	1時間	9,500円
	(12) 硬さ試験 (ピッカース硬度)	1件	1,400円
	(13) 曲げ強度試験	1件	1,100円
	(14) 圧縮強度試験	1件	1,160円
	(15) 衝撃試験	1件	1,160円
	(16) 自動粒度測定による粒度試験	1件	1,400円
	(17) 耐酸試験	1件	1,760円
	(18) 耐アルカリ試験	1件	1,540円
	(19) ボーンチャイナ製食器の耐アルカリ試験(業務用)	1件	7,800円
	(20) ボーンチャイナ製食器の耐アルカリ試験(家庭用)	1件	11,000円
	(21) 熱膨張率試験	1件	2,200円
	(22) 熱衝撃試験	1件	2,000円
	(23) 耐貫入性試験	1件	3,400円
	(24) 示差熱試験	1件	2,300円
	(25) 熱天秤試験	1件	2,300円
	(26) 熱伝導率測定 (レーザーフラッシュ法：常温)	1件	6,800円
	(27) 耐火度試験	1件	2,700円
	"                  (SK29番超過)	1件	2,900円
	(28) 細孔分布測定 (水銀圧入法)	1件	3,500円
	(29)                   "                  (窒素ガス吸着法)	1件	9,600円
	(30) 比表面積測定	1件	3,900円
	(31) 鉛及びカドミウム溶出試験 1	1件	2,100円
	(32) 鉛及びカドミウム溶出試験 2	1件	2,500円
	(33) 鉛及びカドミウム溶出試験 3	1件	4,200円
	(34) 光触媒性能評価試験 1	1件	11,460円
	(35) 光触媒性能評価試験 2	1件	24,630円
	(36) 光触媒性能評価試験 3	1件	28,920円
(37) 3Dスキャナーによる形状測定	1時間	6,000円	
(38) エックス線CTスキャナーによる測定	1時間	2,300円	

区分	項目	単位	金額
2 製品設計	製品設計（コンピューター利用）	1時間	4,340円
3 試料調製 及び 試作加工	(1) ウォータージェット切断機による加工	1件	5,000円
	(2) ダイヤモンドループワイヤーソーによる加工	1件	6,500円
	(3) クロスセクションポリシャーによる試料加工	1件	7,300円
	(4) 3Dプリンターによる造形物に対するワックス含浸加工	1件	1,400円
	(5) 粉末固定式3Dプリンターによる出力 (10gまで。10g超えるごとに280円加算)	1件	3,600円
	(6) インクジェット式3Dプリンターによる出力（硬質材料） (10gまで。材料10g超えるごとに470円加算、 サポート材10g超えるごとに440円加算)	1件	4,900円
	(7) インクジェット式3Dプリンターによる出力（ゴム系材料） (10gまで。材料10g超えるごとに810円加算、 サポート材10g超えるごとに440円加算)	1件	5,400円
	(8) 3軸制御モデリングマシンによる加工	1時間	5,600円
	(9) 4軸制御モデリングマシンによる加工	1時間	5,800円
	(10) 樹脂版製版機による製版	1件	6,000円
4 報告書	(1) 英文報告書	1枚	2,500円
	(2) 英文報告書（フォーマット有）	1枚	490円
	(3) 報告書の複本	1枚	350円