

材料試験手数料

公益財団法人 群馬県建設技術センター
平成28年 4月 1日

区分		単位	手数料 8% 税込(円)	試験方法	備考(試料数量)	JNLA	
材 料 試 験	骨 材 試 験	骨材のふるい分け試験	1 試料	6,150	JIS A 1102	粗骨材20kg以上、細骨材2kg以上	○
		骨材の微粒分量試験	1 試料	6,690	JIS A 1103	粗骨材8kg以上、細骨材2kg以上	
		骨材の単位容積質量及び実績率試験	1 試料	6,370	JIS A 1104	粗骨材50kg以上、細骨材10kg以上	
		細骨材の有機不純物試験	1 試料	6,260	JIS A 1105	1kg以上	○
		細骨材の密度及び吸水率試験	1 試料	9,820	JIS A 1109	2kg以上	
		粗骨材の密度及び吸水率試験	1 試料	6,690	JIS A 1110	30kg以上(15mm~5mm 8kg以上)	
		ロサンゼルス試験機による粗骨材のすりへり試験	1 試料	12,310	JIS A 1121	25kg以上(15mm~5mm 6kg以上)	○
		硫酸ナトリウムによる骨材の安定性試験	1 試料	34,340	JIS A 1122	粗骨材25kg以上、細骨材8kg以上	○
		骨材中に含まれる粘土塊量の試験	1 試料	5,940	JIS A 1137	25kg以上	
		突固めによる土の締固め試験	1 試料	27,540	JIS A 1210	70kg以上	
		骨材の塩化物量試験	1 試料	9,820	JIS A 5002の5.5	普通骨材4kg以上、軽量骨材2kg以上	○
		石材の密度及び吸水率試験	1 試料	5,400	JIS A 5003		
		石材の圧縮強度試験	1 本	1,940	JIS A 5003		
ア ス フ ア ル ト 試 験	合 材 試 験	合材密度試験	1 個	2,260	舗装調査・試験法便覧		
		合材抽出試験(ふるい目 2.36mm・75μm)	1 個	10,040	〃		
		合材抽出試験(ふるい分け試験を含む)	1 個	18,570	〃		
		マーシャル試験	1 個	3,340	〃		
		ホイールトラッキング試験	1 個	20,620	〃		
金 属 材 料 試 験	鉄 筋 試 験	鉄筋引張試験(φ25mm以下)	1 本	2,260	JIS Z 2241		
		鉄筋引張試験(φ29mm以上)	1 本	3,130	JIS Z 2241		
		鉄筋曲げ試験	1 本	2,700	JIS Z 2248		
コ ン ク リ ー ト 試 験	骨 材 試 験	曲げ強度試験	1 本	2,800	JIS A 1106	○	
		圧縮強度試験	1 本	1,940	JIS A 1108	○	
		中性化試験(記録写真を含む)	1 本	3,560	JIS A 1152		
		ボス供試体の圧縮強度試験	1 本	2,160	NDIS 3424		
土 質 試 験	土 質 試 験	修正CBR試験(締固め試験を含む)	1 試料	92,550	舗装調査・試験法便覧	160kg以上(一式で220kg程度)	
		土粒子の密度試験	1 試料	8,740	JIS A 1202		
		土の含水比試験	1 試料	3,240	JIS A 1203	5kg以上	
		土の粒度試験(2mm残留分、過百分、土粒子の密度、液性・塑性限界試験を含む)	1 試料	37,260	JIS A 1204	30kg以上	
		土の液性限界・塑性限界試験	1 試料	16,950	JIS A 1205	0.5mm以下 1kg以上	
		CBR試験	1 試料	27,970	JIS A 1211	30kg以上	
		土の一軸圧縮試験	1 試料	8,640	JIS A 1216		
		土の一軸圧縮試験(成形を除く)	1 試料	1,940	JIS A 1216		
		締固めた土のコーン指数試験	1 試料	6,690	JIS A 1228	20kg以上	
		締固めた土のコーン指数試験(地盤材料の工学的分類を含む)	1 試料	7,120	JIS A 1228・JGS 0051	(注:6) 30kg以上	
副本等交付申請	(試験結果通知書の副本、試験機証明書)	1 件	430				

- (注:1) 製品試験の手数料も同額です。
(注:2) 突固めによる土の締固め試験、修正CBR試験、CBR試験は、40mm以下にふるった試料をお持ち下さい。
(注:3) 試料数量は縮分後の数量です。また、試料の数量は試験の種類で異なりますので、事前にご確認をお願いします。(骨材のふるい分け試験等)
(注:4) 副本等の交付期間は、試験結果通知書発行日から5年以内です。
(注:5) 試験手数料は、依頼時に現金または指定口座への振込にてお支払いをお願いします。
(注:6) 締固めた土のコーン指数試験の地盤材料の工学的分類を算出するには、別途土の粒度試験の依頼が必要になります。