

試験料金表

No. 1

	試験項目	試験方法	試験料金 (外税)	試料の数量 大きさ・回数
コン ク リ ー ト 試 験	コンクリートの圧縮強度試験 (JNLA標章有)	JIS A 1108	7,000	3 個
	コンクリートの曲げ強度試験 (JNLA標章有)	JIS A 1106	12,000	3 個
	コンクリートの圧縮強度試験 (JNLA標章無)	JIS A 1108	3,500	3 個
	コンクリートの曲げ強度試験 (JNLA標章無)	JIS A 1106	6,000	3 個
	コンクリートの長さ変化測定—ダイヤルゲージ法	JIS A 1129-3	84,000	3 個
	コンクリートの乾燥による自由収縮ひずみ試験	JIS A 1129-3	90,000	3 個
	コンクリートの静弾性係数試験	JIS A 1149	18,500	1 個
	静弾性係数試験 (JIS A 1132 作製供試体の形状寸法の許容差の確認有)	JIS A 1149	19,500	1 個
	静弾性係数試験 (JIS A 1107 コア供試体の形状寸法の許容差の確認有)	JIS A 1149	20,000	1 個
	コンクリートの割裂引張強度試験	JIS A 1113	6,000	3 個
	膨張コンクリートの拘束膨張試験	IS A 6202 附属書B A法	153,000	3 個
	コンクリートの中酸化深さの測定 (側面)	附属書B A法	3,000	1 個
	コンクリートの中酸化深さの測定 (割裂面)	JIS A 1152	3,500	1 個
	コンクリートのキャッピング	JIS A 1132 附属書JA	1,000	1 個
	コンクリートの研磨 (片面)	JIS A 1132	1,000	1 個
	モルタルまたはセメントペーストの圧縮強度試験	JIS A 1108に準ずる	3,500	3 個
	コアのカット・研磨	JIS A 1132	2,000	1 個
	コアの圧縮強度試験	JIS A 1107	2,000	1 個
	コアのカット・研磨と圧縮強度試験	JIS A 1132・1107	4,000	1 個
	硬化コンクリート中に含まれる塩化物イオンの試験 (吸光光度法)	JIS A 1154	18,000	1 個
	硬化コンクリート中に含まれる塩化物イオンの試験の粉砕	JIS A 1154	5,000	1 個
	モルタルの単位容積質量試験	JSCE-F 505・JIS A 1116	6,000	1 個
	コンクリートの試し練り試験	JIS A 1132他	30,000	1 配合
設 備 試 験	塩分含有量測定器の検査	ZKT-301	10,000	1 台
	リバウンドハンマーの検査	JIS A 1155	4,000	1 個
骨 材 試 験	骨材のふるい分け試験	JIS A 1102	5,000	S 5kg・G 30kg
	再生骨材Lのふるい分け試験	JIS A 1102 JIS A 5023 附属書A	10,000	S 5kg・G 30kg
	細骨材の密度及び吸水率試験	JIS A 1109	5,000	5 kg
	粗骨材の密度及び吸水率試験	JIS A 1110	5,000	30 kg
	再生骨材Lの密度及び吸水率試験	JIS A 1109・JIS A 1110 JIS A 5023 附属書A	15,000	S 15kg・G 50kg
	細骨材の隣接するふるいに留まる量の試験	JIS A 5005	1,000	5 kg
	骨材の粒形判定実積率試験	JIS A 5005	10,000	S 30kg・G 60kg
	細骨材の有機不純物試験	JIS A 1105	4,000	5 kg
	骨材中に含まれる粘土塊量の試験	JIS A 1137	6,500	S 5kg・G 40kg
	骨材の微粒分量試験	JIS A 1103	5,000	S 5kg・G 40kg
	骨材の単位容積質量試験	JIS A 1104	6,000	S 10kg・G 50kg
	骨材の塩化物量試験	JIS A 5308 附属書A	5,000	10 kg
	ロサンゼルス試験機による粗骨材のすりへり試験	JIS A 1121	8,000	40 kg
	骨材の実積率試験 (密度・吸水率試験を含まず)	JIS A 1104	4,000	S 10kg・G 50kg
	硫酸ナトリウムによる骨材の安定性試験	JIS A 1122	18,000	S 5kg・G 30kg
	細骨材の過飽和単位容積質量試験	—	18,000	30 kg
	コンクリート用粗骨材の扁平量試験	JHS 318	7,000	30 kg
	アスファルト用粗骨材の形状試験	舗装試験法便覧 NEXCO試験方法 239	7,000	30 kg
	石の圧縮強さ試験	JIS A 5003・5006	1,800	10×10×20cm
	石の比重及び吸水率試験	JIS A 5003・5006	2,200	1個
	骨材のアルカリシリカ反応性試験 (化学法)	JIS A 1145	50,000	S 40kg・G 40kg
	再生骨材Lのアルカリシリカ反応性試験 (化学法)	JIS A 1145 JIS A 5023 附属書A	80,000	S 40kg・G 40kg
	骨材のアルカリシリカ反応性試験 (モルタルバー法)	JIS A 1146	130,000	S 40kg・G 40kg
骨材のアルカリシリカ反応性試験 (迅速法)	JIS A 1804	80,000	S 40kg・G 40kg	
有機不純物を含む細骨材のモルタルの圧縮強度による試験	JIS A 1142	10,000	20 kg	

試験料金表

No. 2

	試験項目	試験方法	試験料金 (外税)	試験材料の数量 大きさ・回数
セメント試験	セメント試験(受託契約)	JIS R 5201	6,000	5 kg
	セメントの凝結試験		9,500	7 kg
	セメントの強さ試験		25,000	5 kg
	モルタルの曲げ及び圧縮強さ試験		9,500	3 個
	ポリマーセメントモルタルの曲げ及び圧縮強さ試験	JIS A 1171	9,500	3 個
	セメントの強熱減量試験	JIS R 5202	10,000	5 kg
水質試験	① 懸濁物質の量の試験	JIS A 5308 附属書C	3,000	4 L
	② 溶解性蒸発残留物の量の試験		4,000	
	③ 塩化物イオン(Cl ⁻)量の試験		5,000	
	④ セメントの凝結時間の差の試験		15,000	
	⑤ モルタルの圧縮強さの比の試験		16,000	
	上水道水以外の試験(①+②+③+④+⑤)		43,000	
	回収水(上澄水)(③+④+⑤)	36,000	5 L	
	回収水(スラッジ水)	48,000		
	スラッジ水の濃度試験	5,000		
	水のpH試験	JIS K 0101		3,000
土質試験	土のふるい分け試験 (土粒子径の範囲による土の分類を行わない簡易的な方法)	JIS A 1204 準拠 JIS A 5001 準拠	8,000	20 kg 最大粒径50mm以上 40kg
	土粒子の密度試験	JIS A 1202	8,000	10 kg
	土の粒度試験(沈降分析を行う。) ※別途・密度試験 (粒径が0.075mm未満の範囲の粒度が必要な場合)	JIS A 1204	14,000	20 kg 最大粒径50mm以上 40kg
	土の粒度試験(沈降分析を行わない。) ※別途・密度試験 (粒径が0.075mm未満の範囲の粒度を必要としない場合)	JIS A 1204	10,000	20 kg 最大粒径50mm以上 40kg
	土の含水比試験	JIS A 1203	2,000	10 kg
	土の単位容積質量試験	JIS A 1210 準拠	5,000	20 kg
	土の一軸圧縮試験	JIS A 1216	9,000	3 個
	突固めによる土の締固め試験(A-b)	JIS A 1210	21,000	60 kg
	突固めによる土の締固め試験(B-b)	JIS A 1210	25,000	70 kg
	突固めによる土の締固め試験(E-b)	JIS A 1210	25,000	70 kg
	土懸濁液のpH試験	JGS 0211	4,000	20 kg
	土の液性限界・塑性限界試験	JIS A 1205	12,000	20 kg
	土の強熱減量試験	JIS A 1226	10,000	5 kg
	土の透水試験(変水位) ※別途・密度試験	JIS A 1218	22,000	最適含水比調整済試料 20kg(20mm以下)
路床土の室内CBR試験	JIS A 1211	22,000	30 kg	
路盤材試験	路盤材のふるい分け試験	JIS A 1102・JIS A 5001	10,000	20 kg
	路盤材の密度及び吸水率試験	JIS A 1110	5,000	30 kg
	路盤材の含水比試験	JIS A 1203	2,000	10 kg
	路盤材の単位容積質量試験	JIS A 1104	5,000	50 kg
	ロサンゼルス試験機による路盤材のすりへり試験	JIS A 1121・JIS A 5001	8,000	40 kg
	路盤材の突固め試験	JIS A 1210	25,000	70 kg
	路盤材の液性限界・塑性限界試験	JIS A 1205	12,000	20 kg
	路盤材の修正CBR試験 ※別途・突固め試験	JIS A 1211	56,000	150 kg
	路盤材の密度試験	JIS A 1202	8,000	10 kg
	路盤材の粒度試験	JIS A 1204	14,000	20 kg 最大粒径50mm以上 40kg
	路盤材の安定性試験	JIS A 1122	18,000	50 kg
手数料	証明手数料	-	1,000	1 通
	再発行手数料		1,000	
	訂正手数料		2,000	
	セメント証明手数料		6,000	

但し、消費税は別途に申し受けます。

2019年7月1日現在

〒790-0951

愛媛県松山市天山3丁目8番20号

中予生コンクリート協同組合

愛媛県生コンクリート工業組合 中予技術センター

TEL 089-948-1555・089-948-1239

FAX 089-948-1278

E-mail cyukyouso@zennama.or.jp

URL : http://www.chuyo-namacon.or.jp