

試験業務依頼書

依頼受付番号

一般財団法人ふくしま市町村支援機構 試験審査所長 様

次のとおり材料試験を依頼します。なお、試験手数料は請求書受領後30日以内に支払います。

試験 依頼 者	報告書宛名	所在地	〒(123 - 〇〇〇〇) 福島県郡山市〇〇町〇丁目〇-〇〇		TEL 012 (345) 〇〇〇〇	印
		会社名	株式会社〇〇建設		FAX 012 (345) △△△△	
	連絡担当者職氏名	代表者職氏名	職名 代表取締役	氏名 福島 一郎	TEL 〇〇〇 (〇〇〇) 〇〇〇〇 FAX () ()	
		職氏名	職名 現場代理人	氏名 郡山 太郎		

試験申込等の内容について、ご対応いただける方のお名前をご記入ください。

社判、代表者又は連絡担当者の印鑑を押印ください。

工事概要	工事番号	工事名		〇〇トンネル工事
	路河川名	報告書に工事概要の記載が必要な場合はご記入ください。		発注元 〇〇建設事務所
発注機関	1 国 2 公社・公団 3 県 4 市町村 5 民間	副本発行部数	部	
供試体搬入日	20〇〇年〇月〇日	立会いの有無	・有(日時) () 〇無	
報告書送付希望日	20〇〇年〇月〇日	搬入方法	〇持参者氏名(郡山 太郎) ・宅配 ・収集	

試料名称	試料産地	試料採取箇所	試料採取日
引張試験及び曲げ試験(各本数)			
D22 (SD345、生材) 3本ずつ	〇〇鉄鋼所	主鉄筋	20〇〇年〇月〇日
D41 (SD345、生材) 5本ずつ	〇〇鉄鋼所	主鉄筋	20〇〇年〇月〇日

『試料名称』は必ずご記入をお願い致します。※ 記入例のように『鉄筋の径、SD、継手の方法、本数』をご記入ください。『試料産地・試料採取箇所・試料採取日』については、報告書に記載が必要な場合はご記入ください。

報告書送付日をご希望に添えない場合には、弊社から連絡いたします。

○報告書送付先に変更がある場合はご記入ください。

会社名 : 担当者 :
郵便番号 : 〒 (-) 電話番号 :
住所 :

報告書の送付先、請求先名称、請求書送付先に変更がある場合はご記入ください。

○請求先名称、請求書送付先に変更がある場合はご記入ください。

会社名 : 担当者 :
郵便番号 : 〒 (-) 電話番号 :
住所 :

2026.4.1

一般財団法人ふくしま市町村支援機構記入欄

所長	品質管理者	技術管理主体	事務担当	試験担当	受付

受付印
1 ・ 2 ・ 3

試験の種別及び試験項目

委託費内訳書

2026.4.1

種別	試験項目	件数	単価 (税抜)	金額	単位	試験方法	備考
コンクリート・モルタル	レディーミクストコンクリートの練混ぜに用いる水の試験				1式	JIS A 5308 附属書 C	
	<input type="checkbox"/> 上水道水以外の水		51,600				
	<input type="checkbox"/> 回収水		45,900				
	<input type="checkbox"/> スラッジ水		51,600				
	<input type="checkbox"/> ボス供試体の作製方法及び圧縮試験 圧縮試験のみ		2,300		1供試体	JIS A 1163	
	<input type="checkbox"/> セメントの物理試験 強さ試験				3供試体	JIS R 5201	
<input type="checkbox"/> 圧縮強さ試験		7,800					
	<input type="checkbox"/> 曲げ強さ試験		8,100				
アスファルト	<input type="checkbox"/> マーシャル安定度試験		8,400		3供試体	舗装調査・試験法便覧	
	<input type="checkbox"/> アスファルト混合物の密度試験		6,400				
	<input type="checkbox"/> アスファルト抽出試験 (自動遠心分離抽出法)		69,000				
	<input type="checkbox"/> ホイールトラッキング試験		84,300				
土質	<input type="checkbox"/> 土粒子の密度試験		11,000		1試料	JIS A 1202	
	<input type="checkbox"/> 土の含水比試験		5,200		1試料	JIS A 1203	
	土の粒度試験				1試料	JIS A 1204	
	<input type="checkbox"/> 粘性土：沈降分析		27,200				
	<input type="checkbox"/> 砂・砂質土：ふるい分析		17,900				
	骨材のふるい分け試験 (道路用砕石)				1試料	JIS A 1102	
	<input type="checkbox"/> 単粒度、再生路盤材、クラッシュラン等		7,200				
	<input type="checkbox"/> 粒度調整砕石		15,500				
	<input type="checkbox"/> 土の液性限界・塑性限界試験		19,700		1試料	JIS A 1205	
	<input type="checkbox"/> 突き固めによる土の締固め試験		35,700		1試料	JIS A 1210	
	CBR試験				1試料	JIS A 1211 舗装調査・試験法便覧	
	<input type="checkbox"/> 設計CBR (2モールド)		58,900				
	<input type="checkbox"/> 修正CBR		157,500				
	<input type="checkbox"/> 土の一軸圧縮試験		23,000		3供試体	JIS A 1216	
縮固めた土のコーン指数試験				4試験	JIS A 1228		
<input type="checkbox"/> トラフィカビリティ判定		33,000					
<input type="checkbox"/> 建設発生土の土質区分		13,700		1試験			
<input type="checkbox"/> As・Co等廃材混入量試験		7,200		1試料			
骨材	骨材のふるい分け試験				1試料	JIS A 1102	
	<input type="checkbox"/> 細骨材		7,200				
	<input type="checkbox"/> 粗骨材		7,200				
	<input type="checkbox"/> 骨材の微粒分量試験		8,400		1試料	JIS A 1103	
	<input type="checkbox"/> 骨材の単位容積質量及び実積率試験		6,900		1試料	JIS A 1104	
	<input type="checkbox"/> 細骨材の有機不純物試験		5,800		1試料	JIS A 1105	
	<input type="checkbox"/> 細骨材の密度及び吸水率試験		10,900		1試料	JIS A 1109	
	<input type="checkbox"/> 粗骨材の密度及び吸水率試験		8,300		1試料	JIS A 1110	
	<input type="checkbox"/> ロサンゼルス試験機による粗骨材のすりへり試験		11,500		1試料	JIS A 1121	
	<input type="checkbox"/> 硫酸ナトリウムによる骨材の安定性試験		20,700		1試料	JIS A 1122	
	<input type="checkbox"/> 粗骨材中の軟石量試験		8,600		1試料	舗装調査・試験法便覧	
	<input type="checkbox"/> 骨材中に含まれる粘土塊量の試験		7,800		1試料	JIS A 1137	
	<input type="checkbox"/> 粒形判定実積率試験		11,500		1試料	JIS A 5005	
	<input type="checkbox"/> 骨材の形状試験		8,300		1試料	舗装調査・試験法便覧	
	<input type="checkbox"/> 骨材のアルカリシリカ反応性試験 化学法		48,200		1試料	JIS A 1145	
	<input type="checkbox"/> 骨材のアルカリシリカ反応性試験 モルタルバー法		108,900		1試料	JIS A 1146	
<input type="checkbox"/> 塩化物の含有率試験		8,800		1試料	JIS A 5002		
岩石	<input type="checkbox"/> 岩石の見掛比重及び吸水率試験 割ぐり石		19,500		3供試体	JIS A 5006	
	<input type="checkbox"/> 岩石の圧縮強さ試験 割ぐり石		20,800		3供試体	JIS A 5006	
	<input type="checkbox"/> 岩石の圧縮強さ試験 円柱、正四角柱		20,800		3供試体	JIS M 0302	
	<input type="checkbox"/> 岩のスレーキング試験		17,600		3供試体	舗装調査・試験法便覧	
鋼材	金属材料引張試験				1供試体	JIS Z 2241	
	■ D4~D32	3	2,100	6,300			
	■ D35~D51	5	2,600	13,000			
	金属材料曲げ試験				1供試体	JIS Z 2248	
	■ D10~D32	3	2,300	6,900			
■ D35~D51 (SD345はD41まで)	5	2,800	14,000				
<input type="checkbox"/> 鉄筋コンクリート用棒鋼 形状、寸法及び質量測定		1,200		1供試体	JIS G 3112		
副本	<input type="checkbox"/> 報告書の副本		500		1部		
その他	圧縮強度試験				3供試体		
	<input type="checkbox"/> 圧縮強度		7,800				
	<input type="checkbox"/> 変位測定含む		23,000				
	<input type="checkbox"/> 送付代 (送付先が3ヶ所以上)		300		1ヶ所		
	<input type="checkbox"/>						
	<input type="checkbox"/>						
				小計		40,200	
				消費税	10	%	4,020
				合計		44,220	