

一般財団法人ふくしま市町村支援機構 試験審査所 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理後30日以内に支払います。

試験 依頼 者	報告書宛名	所在地	〒(123 - 4567) 福島県郡山市〇〇町〇丁目〇-〇		TEL 012 (345) 〇〇〇〇	FAX 012 (345) 〇〇〇〇
	代表者 職氏名	会社名	株式会社〇〇アスコン		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。	
		職名	代表取締役	氏名		
	連絡担当者職氏名	職名	現場代理人	氏名	郡山 太郎	TEL 123 (456) 〇〇〇〇

工事概要	工事番号	工事名			発注元		
	路河川名	報告書に工事概要として記載が必要な場合はご記入ください。					
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) () ()		・無 ()		
報告書送付希望日	20〇〇 年 〇 月 〇 日	搬入方法	・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
細粒度As混合物(13)	ブランド	ブランド	20〇〇年〇月〇日
特別対策密粒度As混合物(20)	ブランド	ブランド	20〇〇年〇月〇日
再生粗粒度As混合物(20)	ブランド	ブランド	20〇〇年〇月〇日
排水性As混合物17%(13)	ブランド	ブランド	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。
 ※ 上記のように『混合物名称』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、請求書の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 : _____

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

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							
	<input type="checkbox"/> 上水道水以外の水		45,000		1式	JIS A 5308 附属書 C		
	<input type="checkbox"/> 回収水		40,000					
	<input type="checkbox"/> スラッジ水		45,000					
	<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		2,000		1供試体	NDIS 3424		
	セメントの物理試験 強さ試験							
	<input type="checkbox"/> 圧縮強さ試験		6,800		3供試体	JIS R 5201		
	<input type="checkbox"/> 曲げ強さ試験		7,000					
アスファルト	■ マーシャル安定度試験	4	8,400	33,600				
	■ アスファルト混合物の密度試験	4	6,400	25,600				
	アスファルト抽出試験 (自動遠心分離抽出法)				3供試体	舗装調査・試験法便覧		
	■ ふるい分け試験 : <input type="checkbox"/> 新材	1	58,200	58,200				
	■ ふるい分け試験 : <input type="checkbox"/> 再生材 <input type="checkbox"/> 改質材	3	69,000	207,000				
■ ホイールトラッキング試験	1	84,300	84,300					
土質・路盤	<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		4,500		1試料	JIS A 1203		
	土の粒度試験							
	<input type="checkbox"/> 粘性土 : 沈降分析		23,700		1試料	JIS A 1204		
	<input type="checkbox"/> 砂・砂質土 : ふるい分析		15,600					
	骨材のふるい分け試験 (道路用碎石)							
	<input type="checkbox"/> 単粒度、再生路盤材、クラッシュラン等		6,200		1試料	JIS A 1102		
	<input type="checkbox"/> 粒度調整碎石		13,500					
	<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		31,100		1試料	JIS A 1210		
	CBR試験							
	<input type="checkbox"/> 設計CBR (2モーロード)		58,900		1試料	JIS A 1211 舗装調査・試験法便覧		
	<input type="checkbox"/> 修正CBR		137,400					
	<input type="checkbox"/> 土の一軸圧縮試験		20,000		3供試体	JIS A 1216		
	締固めた土のコーン指数試験							
<input type="checkbox"/> トラフィカビリティ判定		33,000		4試験	JIS A 1228			
<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							
	<input type="checkbox"/> 細骨材		6,200		1試料	JIS A 1102		
	<input type="checkbox"/> 粗骨材		6,200					
	<input type="checkbox"/> 骨材の微粒分量試験		7,300		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		6,000		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		9,500		1試料	JIS A 1109		
	<input type="checkbox"/> 粗骨材の密度及び吸水率試験		7,200		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		10,000		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		18,000		1試料	JIS A 1122		
	<input type="checkbox"/> 粗骨材中の軟石量試験		7,500		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		6,800		1試料	JIS A 1137		
	<input type="checkbox"/> 粒形判定実積率試験		10,000		1試料	JIS A 5005		
	<input type="checkbox"/> 骨材の形状試験		7,200		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		42,000		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		95,000		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		
	<input type="checkbox"/> 骨材中の密度1.95 g/cm ³ の液体に浮く粒子の試験		14,700		1試料			
	石材	<input type="checkbox"/> 岩石の見掛比重及び吸水率試験		17,000		3供試体	JIS A 5006	
		<input type="checkbox"/> 岩石の圧縮強さ試験		20,800		3供試体	KDK S 0501・0502	
<input type="checkbox"/> 岩石のスレーキング試験			15,300		3供試体	舗装調査・試験法便覧		
<input type="checkbox"/> 試料作成費 (φ50 円柱供試体)			35,300		3供試体			
鋼材	金属材料引張試験							
	<input type="checkbox"/> D4~D32		1,800		1供試体	JIS Z 2241		
	<input type="checkbox"/> D35~D51		2,200					
	金属材料曲げ試験							
	<input type="checkbox"/> D10~D32 (SD295A/B SD345)		2,000		1供試体	JIS Z 2248		
<input type="checkbox"/> D35~D51 (SD295A/B SD345)		2,400						
<input type="checkbox"/> 鉄筋コンクリート用棒鋼 形状、寸法及び質量測定		1,000		1供試体	JIS G 3112			
副本	<input type="checkbox"/> 報告書の副本		400		1部			
その他	圧縮強度試験							
	<input type="checkbox"/> 圧縮強度		6,800		3供試体			
	<input type="checkbox"/> 変位測定含む		20,000					
	<input type="checkbox"/> 送付代 (送付先が3件以上)		111		1件			
	<input type="checkbox"/> 搬入試料の空間線量測定		500		1試料			
	<input type="checkbox"/> コンクリートコアの粉砕		2,000		1試料			
	<input type="checkbox"/> アスファルトコアの粉砕		2,000		1試料			
	<input type="checkbox"/> 碎石・砂利及び路盤材の粉砕 (再生路盤材含む)		1,600		1試料			
<input type="checkbox"/> 砕砂・砂 (5mm以下の材料) の粉砕		1,400		1試料				
	<input type="checkbox"/>		45,800					
	<input type="checkbox"/>							
小 計				408,700				
消 費 税		10	%	40,870				
合 計				449,570				