

記入例 2 (コンクリート試験)

試験依頼書

決裁印	課長	担当	受付
-----	----	----	----

※下欄には記入しないでください

依頼者	所在地	〒 010 - 1623 秋田市新屋町字砂奴寄 4 番地の 1 1 TEL 018-863-5691 FAX 018-866-3134		
	会社名	有限会社 向浜建設		
	氏名	秋田 一 男 印		
受託者	一般財団法人 秋田県建設・工業技術センター 工業材料試験センター 理事長 ○ ○ ○ ○			

依頼日	年号	年	月	日
	平成			
調定番号	—			
合計金額				
内訳	本体価格			
	消費税等			

領収欄	
-----	--

品名	圧縮テストピース
産地又は製造者名	砂奴寄生コン株式会社
工事名	○○○○建築工事

試験区分及び内容(必要な試験項目を記入してください。)	項目		数量	項目		数量	項目	圧縮	引張	伸び	曲げ	硬さ()	
	主な骨材・土質試験	1	ふるい分け試験		11	粘土塊量の試験		項目	6				
2		骨材の微粒分量試験		12	液性・塑性限界試験		数量						
3		単位容積質量試験		13	含水量試験		材種						
4		砂の有機不純物試験		14	突固め試験		呼び						
5		細骨材の密度及び吸水率試験		15	修正CBR試験		本数						
6		細骨材の塩化物定量試験		16	設計CBR試験		備考						
7		粗骨材の密度及び吸水率試験		17	ふるい分け試験	75μm残分 75μm通過分							
8		粗骨材のすりへり試験		18	土の一軸圧縮試験								
9		安定性試験		19	土粒子の密度試験								
10		軟石量試験		20	路盤材の試験一式								
ルト試験	1	密度試験		3	抽出試験		副	No.	分	部	No.	分	部
	2	ホイールトラッキング試験		4	マーシャル安定度試験		本	No.	分	部	No.	分	部
主な化学試験	鉄鋼非鉄	C Si Mn P S Mg Ni Cr Fe Zn Cu Sn Mo Pb Al Ti V		鉍石他		SiO ₂ Al ₂ O ₃ Fe ₂ O ₃ TiO ₂ CaO MgO Na ₂ O K ₂ O P ₂ O ₅ Ig. Loss 付着水分 μm通過量							
		燃料	密度 反応 引火点 動粘度 残留炭素分 水分 灰分 硫黄分 発熱量 10%残油の残留炭素分		機器分析	X線回折分析 E PMA他							
(上記以外の試験項目等)							骨材のアルカリシリカ反応性試験(化学法) 試料調製						

呼び方	コンクリートの種類	呼び強度	スランプ	骨材の最大寸法	セメントの種類
	普通	30	18	20	N
打設日:	10月 12日	試験日:	11月 9日	材齢:	28日
上面仕上げ:	1. キャッピング 2. 研磨 3. アンボンドキャッピング				
打設箇所:	A工区2階				
標準養生:	3本	現場養生:	3本		

※摘要には「連絡先」以外記入しないでください

摘要	発行予定日: 月 日	連絡先 018-863-5647 (秋田)	骨・ア・コ・金
	サンプル(適 月 日, 否)	郵送・TP保存・立会 月 日 時	化・他・項・JNLA

※試験等手数料のお支払いは現金でも可能ですが、できましたら銀行振込でお願いします。(申し訳ありませんが、振込手数料はお客様のご負担となります)