

組 合 員 硬 化 コ ン ク リ ー ト 試 験 依 頼 書

受	付	番	号

〒030-0902 青森県青森市合浦一丁目3番3号  
青森県生コンクリート工業組合 技術研修センター

※1回の試験につき、試験依頼書1枚。又、☐太枠内にご記入の上、ご提出をお願い致します。

顧 客 名 称	フリガナ ----- 印				
住 所	(〒      -      )				
代 表 者		担 当 者			
T E L	-	-	F A X	-	
工 事 名					
打設日(採取日)	令和      年      月      日	打 設 箇 所			
呼 び 方		スランプ(フロー)			
空 気 量		コンクリート温度			
材 齢		試 験 希 望 日	令和      年      月      日		
供試体養生方法		供試体搬入方法	持込み ・ 宅配便 ・ その他		
供試体搬入予定日	令和      年      月      日	供試体処分方法	当所で処分 ・ 引取 (令和      年      月      日)		
試験報告書発行希望日	令和      年      月      日	試験報告書発送方法	郵送 ・ その他 (      )		
試 験 依 頼 項 目	単 価	件 数	試験手数料	規 格 名 称	
46.圧縮強度	1,540			JIS A 1108 : 2018	
				JSCE - G 505-2018	
47.割裂引張強度	2,310			JIS A 1113 : 2018	
48.曲げ強度	3,080			JIS A 1106 : 2018	
59.キャッピング又は表面処理(研磨)	1,540			-	
60.供試体切断処理	1,540			-	
合 計 件 数 / 合 計 試 験 手 数 料				-	
※圧縮強度「標準養生3本」又は、「標準養生3本・現場養生3本 計6本」で試験依頼書1枚のご提出 備考(顧客からの指定事項・契約内容の変更・契約内容からの逸脱等記入)					
注:ご依頼された試験について、その試験方法及び試験結果に関する 質問・苦情には責任を持ってお答え致しますが、当試験所の責任外 での結果の変更等については、いかなる事情が有ろうとも応じることは出来ません。			技術管理者	試験担当者	受入担当者
試 料 識 別 番 号					
試 料 受 領 日	令和      年      月      日	試 験 終 了 予 定 日	令和      年      月      日		
試料受入搬入状態					
試験報告書発行日	令和      年      月      日	試 験 報 告 書 番 号	-	-1 / 1頁	