

試験速報

依頼者:

コンクリート圧縮強度試験成績書

発行日 年 月 日

要項第6条第2項関係様式

試験機関名 有限会社 京浜材料試験

〒210-0854 川崎市川崎区浅野町6-16

TEL 044-366-5652

FAX 044-322-2611

殿

工事現場	工事名称				
建築工事施工計画 報告書番号					
建築確認 年月日	計画通知 番号	<input type="checkbox"/> 建築確認 <input type="checkbox"/> 計画通知	年 月 日	第	号
打込箇所					

呼び方	コンクリートの種類による記号	呼び強度	スラブ又はスラブフロー	粗骨材の最大寸法	セメントの種類による記号
試験の目的		設計基準強度	$F_c =$		$N/mm^2$
供試体採取年月日	年 月 日	品質基準強度	$F_q =$		$N/mm^2$
強度管理方法		構造体強度補正值	$S =$		$N/mm^2$
採取方法		調合管理強度	$F_m =$		$N/mm^2$
採取地点		温度補正值	$T =$		$N/mm^2$
採取責任者		その他			
検印	有・無	混和剤			
生コン工場		混和材			
セメント会社		その他			

試験年月日	年 月 日	試験材齢	日
養生方法		管理材齢	日

試験結果	供試体符号	スラブ又はスラブフロー cm	空気量 %	コンクリート 温度 °C	直径 mm	最大荷重 KN	圧縮強度 $N/mm^2$	試験結果の判定
	1							
	2							
	3							合・否
塩化物測定器名						圧縮強度平均値		
試験機番号						(F)		
試験番号						試験者名		
立会者								
備考								

\*試験方法はJIS1108による。

\*試験年月日、番号、圧縮強度の数値及び試験結果の判定以外の記載は、依頼者の申告による。

\*試験結果の判定は、建築基準法施行令第74条、同条に基づく建設省告示1102号及び、JASS5T-603による。

FAX :