

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 平成 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	平成 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	スランプ又はスランプフロー	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	平成 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	平成 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	スランプ又はスランプフロー 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		ソルコンCL-1B			圧縮強度平均値			
試験機番号		9064			(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 :