

# コンクリート強度試験成績報告書

平成 30 年 5 月 30 日

シグマ建設 (株)

殿

工 事 名 称		新築工事									
コンクリートの打込箇所		基礎									
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 cm		粗骨材の最大寸法 mm		セメントの種類 による記号		
	普通		27		15		20		N		
指 定 事 項	セメントの種類		呼び方欄に記載			空気量			4.5 %		
	骨材の種類		使用材料欄に記載			軽量コンクリートの単位容積質量			- kg/m <sup>3</sup>		
	粗骨材の最大寸法		呼び方欄に記載			コンクリートの温度			最高・最低 - °C		
	アルカリ反応抑制対策の方法		A			水セメント比の目標値の上限			- %		
	骨材のアルカリ反応性による区分		使用材料欄に記載			単位水量の目標値の上限			- kg/m <sup>3</sup>		
	水の区分		使用材料欄に記載			単位セメント量の目標値の下限 又は目標値の上限			- kg/m <sup>3</sup>		
	混和材料の種類及び使用量		使用材料及び配合表欄に記載			流動化後のスランプ° 増大量			- cm		
	塩化物含有量		0.30 kg/m <sup>3</sup> 以下			-			-		
呼び強度を保證する材齢		28 日			-			-			
採 取 月 日	試 験 月 日	材 齢 (日)	番 号	スランプ° (cm)	空 気 量 (%)	強 度 (N/mm <sup>2</sup> )	平 均 強 度 (N/mm <sup>2</sup> )	摘 要			
5/23	5/30	7	1	16.0	4.8	26.4	25.7	標 準 養 生			
			2			25.3					
			3			25.3					
備 考								φ 10×20			
規格区分：J I S 該当品											
コンクリート温度(°C)											
23											
立会者				担当者							