

# 技 術 資 料

平成 20 年度

〔 推定式 1 〕 (株)シーズ生コン工場資料より

普通セメント (材齢7日~28日)

養生方法	適用	推 定 式	適用期間
標準養生	常用	$28 = 1.1 \times 7 + 6.5$	3/12~6/13・8/29~11/16
	夏期	$28 = 1.1 \times 7 + 5.0$	6/14~8/28
	冬期	$28 = 1.1 \times 7 + 8.0$	11/17~3/11
現場養生	常用	$28 = 1.1 \times 7 + 5.5$	3/12~6/13・8/29~11/16
	夏期	$28 = 1.1 \times 7 + 4.0$	6/14~8/28
	冬期	$28 = 1.1 \times 7 + 7.0$	11/17~3/11

〔 推定式 2 〕 (株)シーズ生コン工場資料より

高炉セメント (材齢7日~28日)

養生方法	適用	推 定 式	適用期間
標準養生	常用	$28 = 1.2 \times 7 + 11.0$	3/12~6/13・8/29~11/16
	夏期	$28 = 1.2 \times 7 + 9.5$	6/14~8/28
	冬期	$28 = 1.2 \times 7 + 12.5$	11/17~3/11
現場養生	常用	$28 = 1.2 \times 7 + 8.0$	3/12~6/13・8/29~11/16
	夏期	$28 = 1.2 \times 7 + 6.5$	6/14~8/28
	冬期	$28 = 1.2 \times 7 + 9.5$	11/17~3/11

〔 推定式 3 〕 建築工事共通仕様書営繕部資料より

セメントの種類	推 定 式	養生方法
普通セメント	$28 = 1.35 \times 7 + 3.0$	標準養生
早強セメント	$28 = 1.0 \times 7 + 8.0$	
高炉セメント	$28 = 1.35 \times 7 + 4.0$	

温度補正期間一覧表

(福島県建築・設備工事共通仕様書 平成 17 年版による)

補正強度 (N/mm <sup>2</sup> )	補 正 期 間
0	5月下旬~9月末 5/21~9/30
3	4月初~5月下旬 ・ 10月初~11月中旬 4/1~5/20 ・ 10/1~11/10
6	11月中旬~翌年3月末 (12月中旬~翌年3月中旬は保温養生) 11/11~3/31 (12/11~3/10は保温養生)