

2025年2月1日

需要家各位

横須賀地区生コンクリート協同組合

理事長 沼田 正信



構造体強度補正値の適用期間見直しについて

拝啓 時下ますますご清栄のこととお慶び申し上げます。
平素は、弊協組の運営にご理解を賜りまして、厚く御礼申し上げます。

さて弊協組では、JASS 5に基づく構造体強度補正値の適用期間を、横須賀市消防局による2007年～2016年の観測気温を基に適用期間を決定しておりましたが、制定から年数が経過したため、新たに構造体強度補正値の適用期間を算出致しました。気象庁が発信している直近の10年間（2014年から2023年）の観測気温を基に、適用期間の見直しを行いましたのでご案内申し上げます。

需要家の皆様には、ご面倒をおかけすることとなりますが、係る事情をご賢察のうえ、ご理解とご協力を賜りますようお願い申し上げます。

敬具

記

- 1 変更内容 JASS 5に基づく構造体強度補正値の適用期間
- 2 施行時期 2025年4月1日から

以上

JASS 5 (2009年版・2015年版//新 JASS 5) に基づく構造体強度補正值

補正值 S セメントの種類	補正值 $_{28}S_{91}$ (N/mm ²)		
	6	3	6
早強 ポルトランドセメント	25°C ≤ t (暑中期間) 7月14日～9月7日	5°C ≤ θ 9月8日～7月13日	0°C ≤ θ < 5°C —
普通 ポルトランドセメント	25°C ≤ t (暑中期間) 7月14日～9月7日	8°C ≤ θ 2月4日～7月13日 9月8日～12月15日	0°C ≤ θ < 8°C 12月16日～2月3日
高炉セメントB種	25°C ≤ t (暑中期間) 7月14日～9月7日	13°C ≤ θ 3月18日～7月13日 9月8日～11月9日	0°C ≤ θ < 13°C 11月9日～3月17日
中庸熱 ポルトランドセメント	25°C ≤ t (暑中期間) 7月14日～9月7日	11°C ≤ θ 3月1日～7月13日 9月8日～11月21日	0°C ≤ θ < 11°C 11月22日～2月28日

(注1) 表中の θ は、コンクリート打込みから 28 日までの期間の予想平均気温 (°C)

(注2) 表中の t は、日平均気温

(注3) 表中の温度は、「JASS 5 (2009年、2015年)」の値

測定場所：気象庁ホームページ参照

測定期間：2014年1月～2023年12月