

コンクリートライブラリー 105  
自己充てん型高強度高耐久コンクリート構造物設計施工指針（案）  
（第1版・第1刷に対応）

正 誤 表

編	章, 条, 節	ページ	箇所	誤	正
II	4.3.3	75	式 (4.3.4)	$10\alpha_r$	$10^{\alpha_r}$
	7.5	115	表 7.5.1	海岸からの距離 (m)	海岸からの距離 (km)
	7.7	123	解説表 7.7.2 の最下段	環境温度	乾湿サイクル
III	2.3	245	式 (2.3.1) の $\alpha_k, \alpha_p$ の説明	コンクリートの中性加速度係数	コンクリートの中性化速度係数
	5.3.3	273	解説図	解説図 5.3.4	解説図 5.3.3
付属書 設計例	7.3.2	198	7.3.2 のタイトル	(第II編「設計マニュアル」9.4.2)	(第II編「設計マニュアル」9.2.4)
			2行目	砂礫上で $N$ 値 50 以上	砂質土で $N$ 値 50 以上
	7.6.1	218	表 7.6.22 CASE 4 の数字	0.0474	0.0473
			図 7.6.25 のタイトル	橋軸方向柱下端応答値	橋軸直角方向柱下端応答値
			212	図 7.6.11 荷重図右端の図の説明	(地震時橋軸方向)