

コンクリート主任技士試験完全攻略問題集 2013 年版 訂正箇所

2013 年 9 月 5 日

読者の皆様には大変ご迷惑をおかけいたしますが、下記のとおり修正してお読み下さいますよう、よろしくお
願い申し上げます。

13 ページ 〔問題 2〕の解説②

$$\begin{aligned} \text{表面水率} &= \frac{V_s - V_d}{W_s - V_s} \times 100(\%) \quad \text{ただし、} V_d = \frac{W_s}{\text{表乾密度}} = \frac{450}{2.61} = 172.4 \\ &= \frac{176.8 - 172.4}{450 - 176.8} \times 100 = \frac{4.4}{273.2} \times 100 = 1.61\% \end{aligned}$$

30 ページ 〔問題 19〕の解説 (4) 5 行目 下線部を訂正

……が 25.5N/mm² 以上、3 回の圧縮強度の……