

コンクリートライブラリー133号
エポキシ樹脂を用いた高機能PC鋼材を使用するプレストレストコンクリート設計施工指針(案)

正 誤 表
(第1版・第1刷対応)

2017/10/24

No.	頁	行 (図表番号等)	誤	正
1	179	内部充てん型エポキシ樹脂被覆PC 鋼 より線試験方法－昇温試験－(案) (JSCE-E 735-2010) 上から12行目	「6.コンクリートの品質」 コンクリートは、粗骨材の最大寸法が 20mmまたは、25mmの普通骨材とし、 スランブを10±2.5cm、圧縮強度を30± 0.3MPaとする。	「6.コンクリートの品質」 コンクリートは、粗骨材の最大寸法が 20mmまたは、25mmの普通骨材とし、 スランブを10±2.5cm、圧縮強度を30± 3.0MPaとする。