

## 「鉄道構造物等設計標準・同解説(コンクリート構造)」改訂に伴う関連技術基準の対照表

鉄道構造物等設計標準・同解説(鋼とコンクリートの複合構造物)

平成17年3月10日現在

頁	条文・解説番号	条文・解説	改訂に伴う読み替え
p.506	13.3.2 【解説】	鉄筋コンクリート断面とした場合は「コンクリート標準」により設計曲げ耐力を算出する。	鉄筋コンクリート断面とした場合は「コンクリート標準」(平成16年)により設計曲げ耐力を算出する。
p.507	13.3.2 【解説】	鉄筋コンクリート断面とした場合、「コンクリート標準」により設計せん断耐力を算出する。	鉄筋コンクリート断面とした場合、「コンクリート標準」(平成16年)により設計せん断耐力を算出する。