

上武大橋（P10～A2）



発注者	埼玉県 熊谷県土整備事務所 道路施設公園担当
形式	鋼 13 径間連続細幅箱桁橋
橋長	全長 888.0m の内 P10～A2 間 171.31m (支間長 : 57.200m + 54.000m + 52.450m)
有効幅員	7.500m(車道) + 3.500m(歩道)
鋼材重量	525t
架設工法	クローラクレーンベント工法
完工	平成 28 年 3 月
特徴	<ul style="list-style-type: none">・本工事は、群馬県伊勢崎市と埼玉県深谷市に架かる、昭和 9 年に開通した現上武大橋の架け替え工事である。現上武大橋は老朽化が著しく、また幅員も狭いため、大型車同士のすれ違いが困難となっている。・当社は、橋梁部 3 分割発注のうちの利根川右岸側(深谷市側)の製作・施工を担当、渇水期に河川内道路の一部を占有し、200tクローラクレーンにより架設を行った。主要鋼材は耐候性鋼材を使用している。