

東京都2017年度発注の玉川上水橋梁(仮称) 上部工工事が3月27日に竣工いたしました。本橋梁は放射第5号線(区部と多摩地域を東西方向に結ぶ重要な幹線道路)で、国道20号・東八道路の交通渋滞緩和を目的としております。事業区間1.3kmの内当現場は最終点の橋梁であり、既設道路(人見街道)と新設の放射第5号線の接続箇所となっています。工期の厳しい現場でしたが、地域住民のご協力と、発注者・協力業者のご協力により無事故で完工いたしました。

玉川上水橋梁(仮称) 上部工事 (28三-放5久我山)

工事概要

構造	単純非合成RC床版鈹桁橋
橋長	11.400m
橋幅	21.5m~24.6m
床版コン	43m ³
桁重量	15.8t



着手前



桁架設完了



施工完了