

令和4年度北条JCTランプ橋第3鋼上部工事

工事概要

施工者	株式会社 駒井ハルテック
工事場所	鳥取県東伯郡北栄町弓原地内
工期	令和4年11月15日 ～令和7年2月28日
現場代理人	深見 航平
監理技術者	三山 誠志
本工事は、東伯郡北栄町弓原地内において、北条JCT橋PE5～P1（4径間）の鋼上部を施工する工事です	

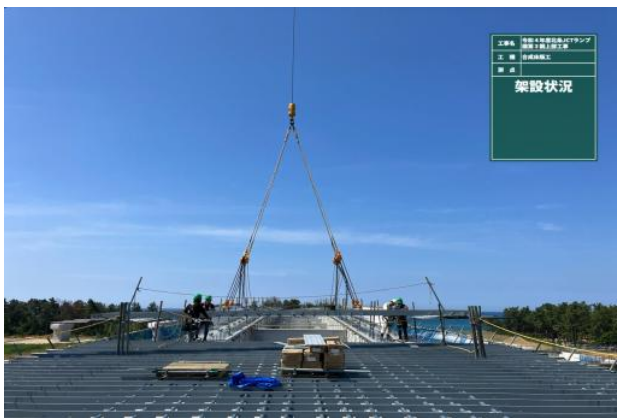
工事数量

• 鋼4径間連続細幅合成箱桁	
橋長	176.0m
支間長	46.9m+48.0m+40.0m+38.85m
総幅員	11.64m～12.240m
鋼重	509.2t
• 支承工	大型ゴム支承 14基
• 床版工	床版架設 2,079㎡ コンクリート 584㎡
• 壁高欄工	コンクリート 211㎡
工事進捗率 (令和6年6月末)	64.0%

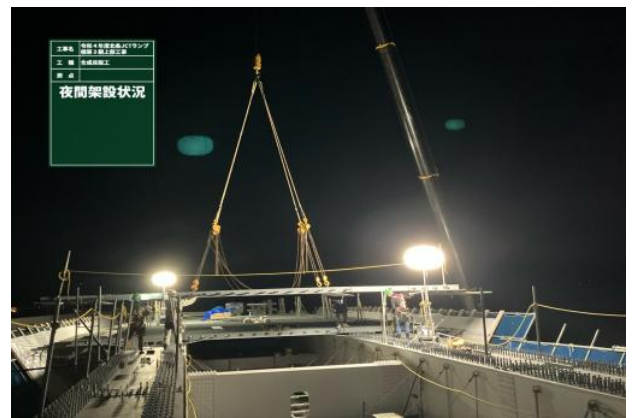
コメント

平素より地域の皆様方には工事へのご理解、ご協力をいただきありがとうございます。
6月は、合成床版架設(国道9号線夜間全面通行止め)・HTB本締め・現場塗装作業を行いました。
7月は、下部工検査路設置・床版工事(シール・鉄筋組立)を行っていきます。
地域の皆様方や現場付近の道路を通行される皆様方には、工事車両の現場出入りで何かとご迷惑をお掛けいたしますが、周辺環境と安全に十分配慮し工事を進めてまいりますので、引き続きご理解・ご協力のほど何卒宜しくお願い申し上げます。

進捗状況写真



施工状況
(合成床版架設)



施工完了
(合成床版夜間架設)