

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	

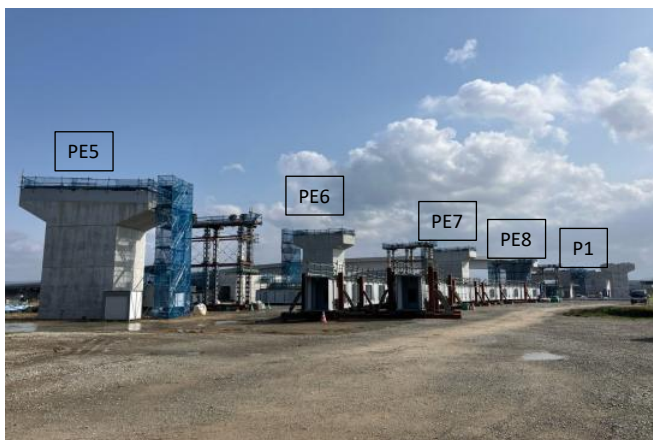
工事数量

• 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5年2月末)	48.7%

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。
2月は、バント設備の組立、部材の搬入～桁地組立作業を行いました。
3月は、部材の搬入～桁地組立～桁架設作業を行っていきます。
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、桁部材の搬入に伴う工事車両の現場出入りの際で何かとご迷惑をお掛けいたしますが、一般車両優先通行で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



施工状況