

令和5年度北条JCTランプ橋第6鋼上部工事

工事概要

施工者	高田機工株式会社
工事場所	東伯郡北栄町弓原地内
工期	令和5年10月24日 ～令和8年2月27日
現場代理人	二宮 雅斗
監理技術者	小田 龍太郎
本工事は、東伯郡北栄町弓原地内において、北条JCTランプ橋PE1～PE5（4径間）の鋼上部を施工する工事です。	

工事数量

• 鋼4径間連続箱桁橋	
橋長	193.00m
桁長	192.65m
支間長	46.7m+47.5m+47.5m+49.6m
全幅	12.240m～15.291m
有効幅員	5.471m+6.431m～5.875m+6.275m
鋼重	633.0 t
• 支承工	大型ゴム支承設置 10基
• 床版工	合成床版 743㎡
• 壁高欄工	コンクリート 161㎡
工事進捗率 (令和8年2月末)	100.0%

コメント

本工事は、令和8年2月25日（水）に完成検査を受検し、工事完了となりました。

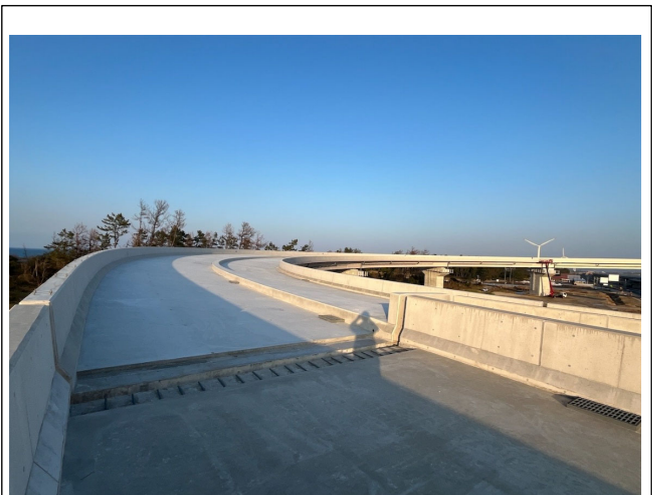
令和7年2月に現場の施工を開始し、約1年の工事期間中、地域の皆様や現場付近の道路を通行される皆様には工事に対するご理解・ご協力いただき、誠にありがとうございました。

北条道路の工事は、部分開通まで残り約1年となり、引き続き工事を行ってまいりますので、通行される皆様にはご迷惑をお掛け致しますが、ご理解・ご協力をよろしくお願いいたします。

進捗状況写真



完成写真



完成写真