

令和4年度北条道路北条高架橋鋼上部工事

工事概要

施工者	高田機工株式会社
工事場所	東伯郡北栄町田井 ～北栄町弓原地内
工期	令和4年11月16日 ～令和7年2月28日
現場代理人	二宮 雅斗
監理技術者	前山 公佑
本工事は、東伯郡北栄町田井～北栄町弓原地内において、北条高架橋P8～A2（3径間）の鋼上部を施工する工事です。	

工事数量

• 鋼3径間連続非合成多主鈑桁橋	
橋長	134.00 m
桁長	133.80 m
支間長	42.1m+47.0m+43.3m
全幅	21.140m～24.890m
有効幅員	20.500m～24.250m
鋼重	698.3 t
• 支承工	大型ゴム支承設置 32基
• 床版工	RC床版 857m ³
• 壁高欄工	コンクリート 136m ³
工事進捗率 (令和6年10月末)	92.8%

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。

10月は、中央分離帯、壁高欄の鉄筋、型枠の組立作業を行いました。
11月は、中央分離帯、壁高欄の型枠の組立、打設を行います。

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、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（米子側より）



施工状況（海側より）