

令和4年度 北条JCTランプ橋第5鋼上部工事

工事概要

施工者	株式会社 アルス製作所
工事場所	東伯郡北栄町弓原地内
工期	令和5年4月1日 ～令和6年5月31日
現場代理人	山崎 厚弘
監理技術者	山崎 厚弘
本工事は、東伯郡北栄町弓原地内において、北条ジャンクションDランプ橋の上部工を施工する工事です。	

工事数量

• 鋼2径間連続合成箱桁橋	
橋長	49.0 m
支間長	23.7 m+23.7 m
有効幅員	6.4 m
鋼重	77 t
• 支承工	大型ゴム支承設置 6個
• 床版工	床版架設 349 m ² コンクリート 104 m ³
• 壁高欄工	コンクリート 30 m ³
工事進捗率 (令和5年12月末)	47.2%

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。

12月より作業を開始しました。12月は、ヤード整備、昇降設備の組立、下部工検査路の取付を行いました。

1月は、支承の据付、ベント設備の組立、桁の架設、足場の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、資機材の搬入に伴う工事車両の現場出入りの際に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（令和5年12月20日撮影）



施工状況（令和5年12月27日撮影）