# 令和5年度北条JCTランプ橋第6鋼上部工事

#### 丁事概要

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

<u> </u>		
• 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	86.9%	

## 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。

7月は合成床板の架設が完了し足場の組立作業を行い、床版の鉄筋の組立作業を行いました。8月は、引き続き鉄筋の組立、床板コンクリート打設に向けて準備を行ってまいります。

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(7月末)



床版鉄筋組立状況