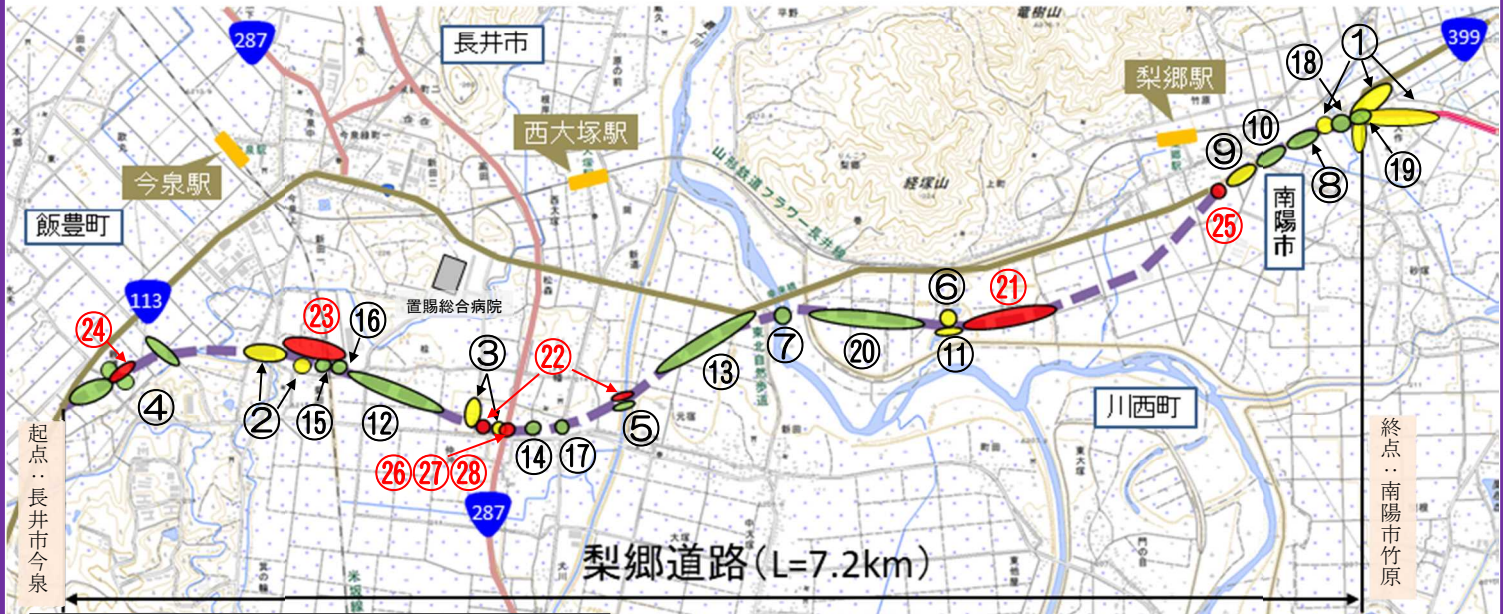


《令和2年度の工事紹介②》


梨郷道路では新たに8件の工事が発注されました。
新規工事と施工中の工事を併せて紹介致します。

②以前の工事は「梨郷道路通信」第7号で確認できます。

<p>②1 開田道路改良工事 請負業者：小国開発(株) 工期：R2年9月～R3年3月</p>	<p>②2 大塚道路改良工事 請負業者：山和建设(株) 工期：R2年9月～R3年7月</p>	<p>②3 菊田構造物工事 請負業者：置賜建設(株) 工期：R2年9月～R3年3月</p>
<p>②4 今泉道路改良工事 請負業者：(株)梅津組 工期：R2年9月～R3年3月</p>	<p>②5 竹原こ道橋下部工工事 請負業者：(株)後藤組 工期：R2年10月～R3年8月</p>	<p>②6 川西 IC 橋本線 A1 橋台工事 請負業者：那須建設(株) 工期：R2年10月～R3年7月</p>



出典：地理院地図に工事現場箇所等を追記して掲載

<p>②7 川西 IC 橋 B ランプ A1 橋台工事 請負業者：小国開発(株) 工期：R2年10月～R3年5月</p>	<p>②8 川西 IC 橋 C ランプ A1 橋台工事 請負業者：金子建設工業(株) 工期：R2年10月～R3年5月</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● 施工中 ● 新規工事 ● 完了工事 
---	---	--

～インターンシップが行われました～

10月28日～29日の2日間、米沢工業高等学校の2年生4名が、米沢国道維持出張所、南陽出張所にて就業体験学習（インターンシップ）を行いました。初日に梨郷道路の工事現場を訪れ、施工管理・現場監督業務を体験しました。

実際現場に行くことで普段の授業とはまた違った体験をして、学んだことも多かったのではないのでしょうか。米工生の皆さん、2日間お疲れ様でした！





かい でん ばし 開田橋上部工工事 東日本コンクリート(株)

かいでんばし
★開田橋の橋台に橋桁を架ける工事です★



担当技術者
青沼 功樹さん

監理技術者
伊藤 寛彦さん

現場代理人
紺野 孝仁さん

現場代理人より

工事中の夏は置賜地方特有の高温期間が今年は長く、非常に身体に堪えました。施工中は暑さ指数(WBGT)と作業員の体調をこまめに確認して、熱中症による体調不良を発生させることなく、乗り切ることが出来ました。その後、急に涼しくなったのも身体に堪えました。

監理技術者より

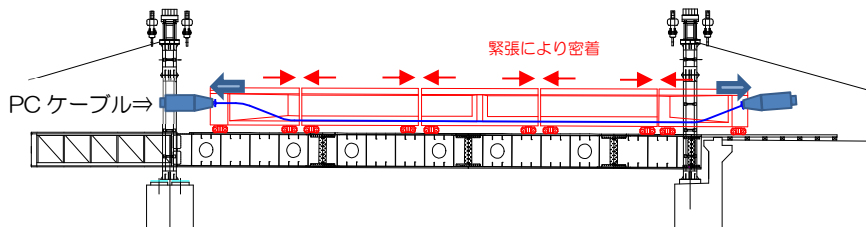
本工事は梨郷地区の田畑に囲まれた、溜め池上に架橋する工事でした。現場は4月から10月までの期間で、田園風景の季節の移り変わりを楽しみながら、工事を行うことができました。施工は近隣の田畑や溜め池の環境に配慮しながら行いました。また主桁架設の重量物取扱い・高所作業と危険な作業もありましたが、関係者全員の協力で無事故・無災害で工事を終えることが出来ました。ありがとうございました。



開田橋は、主桁がコンクリートの橋で、8本の桁から出来ています。

「プレキャストセグメント方式」という工法で5つの部材を接合して1本の桁を作っています。

●プレキャストセグメント方式●



あらかじめ工場で分割して製作した部材(セグメント)を架設地点でPCケーブルにより接合し、プレストレス(緊張)を与えて一体化する工法です。

架設して
いくよ!



完成写真



ご意見・お問い合わせ先

国土交通省 東北地方整備局 山形河川国道事務所 米沢監督官詰所

〒992-0011 山形県米沢市中田町 260-2

TEL : 0238-37-5570 FAX : 0238-37-5575

ホームページアドレス [http:// www.thr.mlit.go.jp/yamagata/index.html](http://www.thr.mlit.go.jp/yamagata/index.html)