

《令和4年度の工事紹介③》

梨郷道路では、新たに13件の工事が発注され、現在16件の工事が稼働しています。新規工事と施工中の工事を併せてご紹介します。

⑧今泉地区改良工事

受注者：小国開発(株)
工期：R4年11月～R5年7月

⑨川西地区改良工事

受注者：金子建設工業(株)
工期：R4年11月～R5年7月

⑥以前の工事は、『梨郷道路通信』第10号と第11号で確認出来ます。

⑩米田地区改良工事

受注者：小国開発(株)
工期：R4年11月～R5年7月

⑪八幡地区改良工事

受注者：小国開発(株)
工期：R4年11月～R5年10月

⑫大塚地区改良舗装工事

受注者：那須建設(株)
工期：R4年11月～R5年7月

⑬開田地区改良舗装工事

受注者：(株)松田組
工期：R4年11月～R5年7月

⑭中島地区改良工事

受注者：太田建設(株)
工期：R4年11月～R5年8月

● 工事中
● 新規工事
● 完了工事



出典：地理院地図に工事現場箇所等を追記して掲載

⑮本館地区改良工事

受注者：置賜建設(株)
工期：R4年11月～R5年6月

⑯竹原地区改良工事

受注者：山和建設(株)
工期：R4年11月～R5年6月

⑰下加津木沢地区改良工事

受注者：渋谷建設(株)
工期：R4年11月～R5年6月

⑱梨郷地区改良工事

受注者：葉山建設(株)
工期：R4年11月～R5年7月

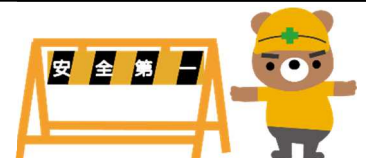
⑲和田地区舗装工事

受注者：世紀東急工業(株)
工期：R4年11月～R5年6月

⑳和田地区改良工事

受注者：那須建設(株)
工期：R4年11月～R5年6月

冬期間も安全第一で作業を進めてまいります。今後ともご理解とご協力のほどよろしくお願い致します。





西大塚地区改良工事 置賜建設(株)

現場代理人
監理技術者より
ひとつこと

現場代理人より

梨郷道路に4年ぶりに帰ってきました。以前に比べて工事の進捗が大変進んでおり発注者の皆さんや現場を担当された業者の皆さんの苦勞と成果が感じられました。今回の工事は、道路土工・排水構造物を施工するのが主な工種ですがそのなかで、土運搬が安全管理のキモだと思っています。これから冬期間に向けて一般車とダンプトラックの接触防止に十分配慮して工事を完了させたいと思います。

監理技術者より

当現場では労働災害を防止するために、慣れ・慢心・油断から安全に対する「手抜き防止」及び現場で働く仲間という意識とコミュニケーションの向上を図る「声掛け運動」に取り組み、無事故・無災害で工事が完成出来るよう努めています。

現場ホームページを開設しておりますので、ご覧下さい。

<https://www.genbaconnect.com/genbaweb/nishiotsuka/>



監理技術者
佐藤 秀昭さん

現場代理人
伊藤 有二さん

現場での取組み

路床盛土の施工時に、丁張り削減・検測作業削減・施工の効率化・安全性の向上を図るために、バックホウによるマシンガイダンスとタイヤローラによるTS/GNSS 転圧システムのICT 施工を実施します。

バックホウの運転席に設置したモニター画面に、設計データと実際の位置での数値が表示され、オペレータが数値を確認しながら操作して仕上げます。

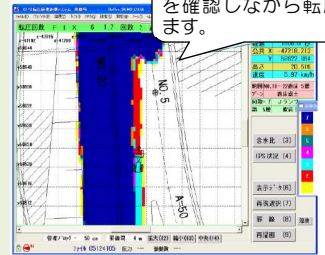
バックホウ同様にタイヤローラの運転席に設置したモニター画面に、GNSS により走行軌跡が記録され転圧した回数が色分けで表示されることで、確実な品質の確保につながります。

モニター表示や音により操作ガイダンスを確認します。



マシンガイダンス
モニター画面

オペレータは画面の色を確認しながら転圧します。



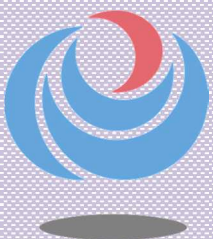
転圧システムモニター画面



西大塚地区改良工事
施工範囲

現場写真

盛土がキレイにつながっているね♪
12月中旬ころから上記のICT 施工で路床盛土を行うよ！



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

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)