

宮古箱石道路通信 No.13



発行：宮古箱石道路安全協議会
 代表：前田建設工業株式会社
 編集・監修：国土交通省 三陸国道事務所
 建設監督官：庄司（宮古箱石道路担当）

工事完了のお知らせ

藤原地区道路改良工事 施工：松尾建設(株)



協力会社の紹介



松尾建設4名、玉石重機29名(内ダンプ運転手23名)、新生警備保障2名



最盛期のダンプ集合写真



丹内建設

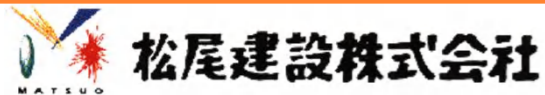


玉石重機と三開発



カコー

この度、当社が受注した範囲の道路を造る工事は終わりました。無事故で完成する事が出来たのは、安全協議会と発注者の皆様のご指導、協力会社の協力あつての結果だと思っています。また、工事近郊の地域の皆様、国道45号線の歩道利用者の方々には大型ダンプの往来でご迷惑をお掛けしました。当社、松尾建設は九州は佐賀県からこの度、復興支援工事として尽力してきましたが、少しでも良く、少しでも早い復興が進む事を切に祈っています。ご安全に。



松尾建設株式会社

ご意見・ご感想をお寄せ下さい。

国土交通省 東北地方整備局 三陸国道事務所 PPP宮古箱石道路施工監理
 〒027-0029 宮古市藤の川4番1号 三陸国道事務所 東庁舎103号 (TEL) 0193-77-4733



工事完了のお知らせ



磯鷲小山田地区道路改良工事 施工：株式会社 森本組

磯鷲地区：着工前



工事内容
 カルバート工 L=38.0m
 本体制作・設置範囲掘削
 工事用道路工 L=170m
 掘削・盛土・仮水路工 他
 施工ヤード造成 V=約9000m³

トンネル防護用土留め設置作業



JR山田線撤去作業



岩盤掘削作業



掘削完了!



工事箇所位置図



磯鷲地区、小山田地区をはじめ近隣地域の皆様、約1年間にわたりご協力いただきありがとうございました。掘削完了した箇所では次工事がすでに始まり、宮古箱石道路の早期完成へ向け進んでおります。引き続きご理解、御協力のほど、お願い申し上げます。



現場代理人：福井

小山田地区：着工前



工事用道路完了!



新規工事：国道106号 茂市地区道路工事

宮古箱石道路に新しい工事が加わりました。受注した施工会社は、戸田・岩田地崎JVです。5月上旬より現場事務所、宿舍の建設の予定です。また、6月頃より工事用道路、橋梁下部工を開始する予定です。

安全には充分配慮し工事を進めていきますので、皆様のご理解とご協力の程よろしくお願いたします。

工事概要

【工事場所】 宮古市茂市～腹帯 地内
 【工期】 自：平成27年 2月19日
 至：平成31年 2月28日

【工事内容】

- ・腹帯第1トンネル：延長1,774m
- ・茂市橋下部工：橋台1基(A2)
- ・上茂市橋下部工：橋台1基(A1)、橋脚2基(P1、P2)
- ・道路改良：アクセス道路他 1式



茂市地区写真



茂市～腹帯地区写真



平成27年度 宮古箱石道路 工事一覧表

No.	工事名	工期	請負業者	本社所在地	現場事務所TEL	No.	工事名	工期	請負業者	本社所在地	現場事務所TEL
①	磯鷲小山田地区道路改良工事(完了)	H25.11.26~H27.3.20	(株)森本組	大阪府大阪市		⑦	国道106号 腹帯地区道路工事	H26.12.3~H29.6.30	大豊・佐田JV	東京都中央区	79-1855
②	国道45号外 千徳小山田道路工事	H26.3.7~H28.3.30	前田建設工業(株)	東京都千代田区	62-3162	⑧	国道106号 下川井トンネル工事	H26.12.16~H31.3.15	大成建設(株)	東京都新宿区	77-5653
③	藤原地区道路改良工事(完了)	H26.4.2~H27.3.20	松尾建設(株)	佐賀県佐賀市		⑨	国道106号 箱石地区道路工事	H26.12.17~H30.2.28	(株)安藤・間	東京都港区	85-1525
④	川井地区道路改良工事	H26.4.2~H27.7.6	三好建設(株)	岩手県宮古市	76-2020	⑩	国道106号 茂市地区道路工事	H27.2.19~H31.2.28	戸田・岩田地崎JV	東京都中央区	未定
⑤	松山地区道路改良工事	H26.7.3~H27.5.20	樋下建設(株)	岩手県盛岡市	77-5536	⑪	松山千徳地区道路改良工事	H27.4.2~H27.10.30	刈屋建設(株)	岩手県宮古市	未定
⑥	磯鷲石崎地区道路工事	H26.9.25~H27.6.10	(株)森本組	大阪府大阪市	77-4008						

宮古箱石道路（宮古市藤原～宮古市箱石）工事状況

平成27年 4月1日現在

④施工：三好建設



橋台2基がもう少しで完成します。4月中には姿をあらわします。

法面工を安全に作業するための下地処理（セメント）を吹付けています。

②施工：前田建設工業



トンネル坑内の状況です。

小山田トンネル(仮)の掘削作業は延長1100mの内300mほど進みました。

トンネルを掘削した後すぐに、掘削面にコンクリートを吹付けて、落石や地山の変形を抑制します。

閉伊川では、橋脚の工事も進めています。堤防道路からは、いつでも工事の進捗状況を見学できます。

松山地区から田老（青野滝）まで土砂を運搬しています。当協議会全体で安全運転とマナー向上を徹底します。

宮古箱石道路（宮古市藤原～宮古市箱石）延長 約33km



⑨施工：安藤・間

⑧施工：大成建設

⑦施工：大豊・佐田JV

⑤施工：樋下建設

⑥施工：森本組



仮橋を設置する箇所の伐採作業をしました。



トンネル建設に伴う護岸工事を行っています。6月下旬から車線規制を予定しており、ご理解・ご協力をお願いします。



工事用道路舗装の準備を進めています。



道路が出来る範囲を削って大型ダンプで搬出しています。奥に小山田トンネルが見えてきました。



大型ダンプのタイヤを洗浄してから田老（青野滝）に向けて出発します。



ボックスを組み立てています。組み立てたボックスはウインチでトンネル側へ引っ張ります。