

宮古箱石道路通信 No.77



発行：宮古箱石道路安全協議会
三陸沿岸道路事業促進チーム（PPP宮古箱石）
編集・監修：国土交通省三陸国道事務所

宮古西道路 宮古港IC～宮古中央IC間 延長4km

令和2年7月12日（日）開通！！

宮古田老道路 宮古中央JCT～田老真崎海岸IC間 同時開通

平成25年宮古西道路着工以来、煙突山トンネル（延長1.5km）、小山田西トンネル（延長1.1km）、小山田こ道橋（延長90m）、97万m3の大規模な掘削を要した道路工事を、令和2年7月までの約7年間で完成することができました。宮古田老道路の宮古中央JCT～田老真崎海岸IC間（延長17km）と同時開通し、これにより一層交通の利便性が高まり、観光や産業振興に寄与するものと期待されます。

工事期間中、平成28年台風10号、令和元年台風19号の工事への影響もありましたが、宮古箱石道路安全協議会員の努力によって、完成することができました。

また宮古西道路は市街地の工事であり、地域のみなさまの多大なご協力をいただき無事に開通を迎えることができました。深く感謝を申し上げます。



藤原交差点



小山田地区



松山地区



開通後の様子

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宮古箱石区 事業管理班
〒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

三陸国道事務所 ホームページは
三陸国道 で検索出来ます。

～宮古西道路開通までを振り返って～



平成24年12月
設計・用地調査説明会

平成25年9月
工事着手



平成25年11月
宮古箱石道路起工式



平成28年3月
小山田西トンネル貫通式

国が施工する宮古箱石道路に計画されている11箇所の中での、初めての貫通

平成26年10月
小山田西トンネル
安全祈願祭

平成29年10月
煙突山トンネル
(磯鶏側)
安全祈願祭

平成30年3月
煙突山トンネル
(小山田側)
安全祈願祭



平成30年8月
小山田こ道橋架設



令和元年6月
煙突山トンネル貫通
磯鶏側と小山田側の両方から掘削し貫通

宮古市中心部に近い工事現場ということもあり、たくさんの方に工事現場を見学していただきました。見学後に労いの言葉や手紙等をいただき、大変励みとなりました。ありがとうございました。

令和2年7月12日
開通



平成28年8月
藤原小学校5年生
現場見学会



平成28年10月
磯鶏小学校4年生
現場見学会



平成29年10月
「R106の日」現場見学ツアー

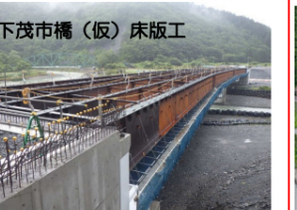
宮古箱石道路ではまだ工事中の区間もございますので、引き続きご理解ご協力のほどよろしくお願いいたします。

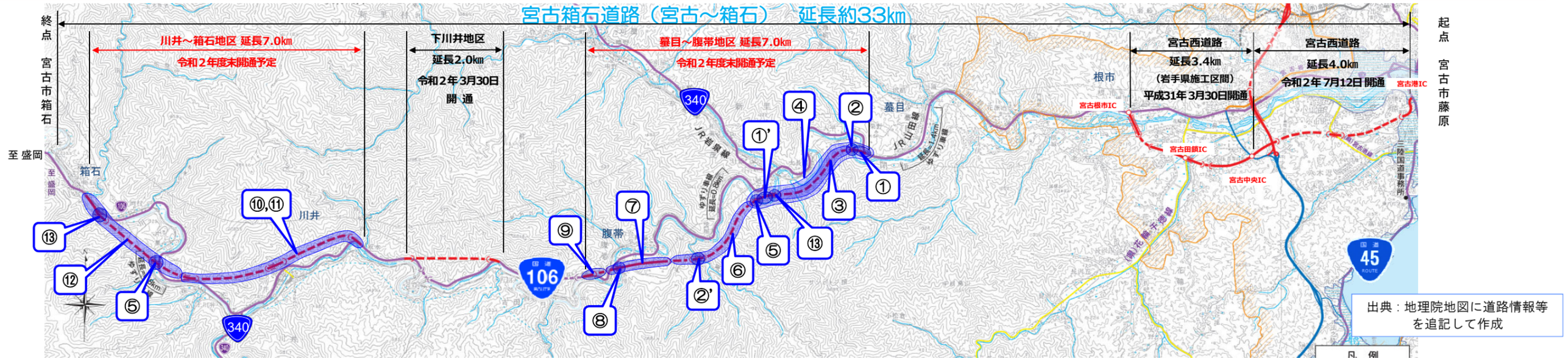
令和2年度 宮古箱石道路 工事一覧表

No.	工事名	工期	受注者	現場事務所TEL	No.	工事名	工期	受注者	現場事務所TEL
①	茂市地区改良工事	R2.4.1~R2.12.18	(株)本間組	65-8040	⑧	腹帯橋床版工事	R2.2.7~R2.12.4	小国開発(株)	65-6353
②	下茂市橋外床版工事	R2.3.10~R2.10.29	村本建設(株)	65-7561	⑨	腹帯第3トンネル外舗装工事	R2.4.1~R2.12.15	岩手ニチレキ(株)	65-6253
③	茂市地区構造物工事	R2.3.7~R2.8.31	前田建設工業(株)	79-1685	⑩	国道106号 川井地区トンネル工事	H29.11.15~R2.8.28	西松建設(株)	77-3777
④	国道106号 茂市地区舗装工事	R2.1.28~R3.3.5	大林道路(株)	77-3501	⑪	国道106号 川井地区舗装工事	R2.1.29~R3.3.5	(株)NIPPO	65-7530
⑤	上茂市橋外床版工事	H31.4.1~R2.10.16	(株)新井組	65-6655	⑫	国道106号 箱石地区舗装工事	R1.10.30~R3.1.29	大有建設(株)	65-9657
⑥	国道106号 下腹帯地区舗装工事	R1.10.30~R2.12.18	(株)佐藤渡辺	65-7783	⑬	新箱石大橋外床版工事	R2.2.6~R2.10.20	(株)森組	79-1866
⑦	腹帯地区舗装工事	R2.4.1~R2.11.20	日本道路(株)	65-8263	⑭				

宮古箱石道路（宮古～箱石）工事状況

令和2年7月現在

⑫施工：大有建設(株)	⑥施工：(株)佐藤渡辺	⑤施工：(株)新井組	⑬施工：(株)森組	④施工：大林道路(株)	③施工：前田建設工業(株)	②施工：村本建設(株)	①施工：(株)本間組
 <p>新箱石トンネル(仮)では、コンクリート舗装の施工が完了しました。</p>	 <p>腹帯第1トンネル(仮)では、コンクリート舗装の施工を行っています。</p>	 <p>上茂市橋(仮)では、床版工の施工が完了し、壁高欄の施工を行っています。</p>	 <p>茂市橋(仮)では、床版を施工するための、型枠と鉄筋の組立を行っています。</p>	 <p>茂市トンネル(仮)では、円形水路の施工を行っています。</p>	 <p>茂市トンネル(仮)宮古側では、坑門工の背面埋戻しを行っています。</p>	 <p>下茂市橋(仮)では、床版を施工するための、足場の設置を行っています。</p>	 <p>墓目地区では、本線の路体盛土の施工を行っています。</p>



⑬施工：(株)森組	⑩施工：西松建設(株)	⑨施工：岩手ニチレキ(株)	⑧施工：小国開発(株)	⑦施工：日本道路(株)	②' 施工：村本建設(株)	
 <p>新箱石大橋(仮)では、床版を施工するための、鉄筋組立てを行っています。</p>	 <p>川井第2トンネル(仮)では、覆工コンクリートの施工が完了しました。現在、⑩工事で円形水路の施工を行っています。</p>	 <p>川井第1トンネル(仮)では、覆工コンクリートの施工を行っています。全長1,764mのうち1,582mまでコンクリート打設が進んでいます。</p>	 <p>腹帯第3トンネル(仮)では、舗装の施工に向けて準備しています。</p>	 <p>腹帯橋(仮)では、床版工の施工を行っています。</p>	 <p>腹帯地区では、舗装を施工するために掘削工を行っています。</p>	 <p>下腹帯橋(仮)では、床版工の施工を行っています。</p>