

三遠南信自動車道

(仮称)天龍峡大橋アーチ部閉合式を開催します

(仮称)天龍峡大橋は三遠南信自動車道の中でも大規模な構造物の1つです。今回の式典は、橋の施工途中段階ですが、**天竜川をはさんだ飯田市内の地域がアーチによってつながる記念のイベント**です。

1. 開催日時

平成29年7月30日(日) 10:00~

※ 台風・警報等により急遽中止される場合がございます。

2. 開催場所

天龍峡IC付近 (長野県飯田市川路)

3. 主催者

三遠南信自動車道建設促進飯田市九地区期成同盟会
国土交通省中部地方整備局飯田国道事務所

4. 概要

○オープニング地元イベント

○閉合式典

- ・地域の子供達によるアーチ閉合イベント
- ・記念銘板除幕式
- ・記念銘板ボルト締結式

Oi-Constructionデモンストラーション(雨天中止)

- ・ドローンによる3D測量の実演
 - ・3Dデータを用いた重機作業の実演
- ※ 式典会場横にて開催

5. 記者発表資料 配布先

飯田市役所記者クラブ

※ 当日の取材をご希望される報道関係の方々へ、下記問い合わせ先へ
7月21日(金)までに事前登録願います。

6. 問い合わせ先

国土交通省中部地方整備局飯田国道事務所

ふたむら たかゆき

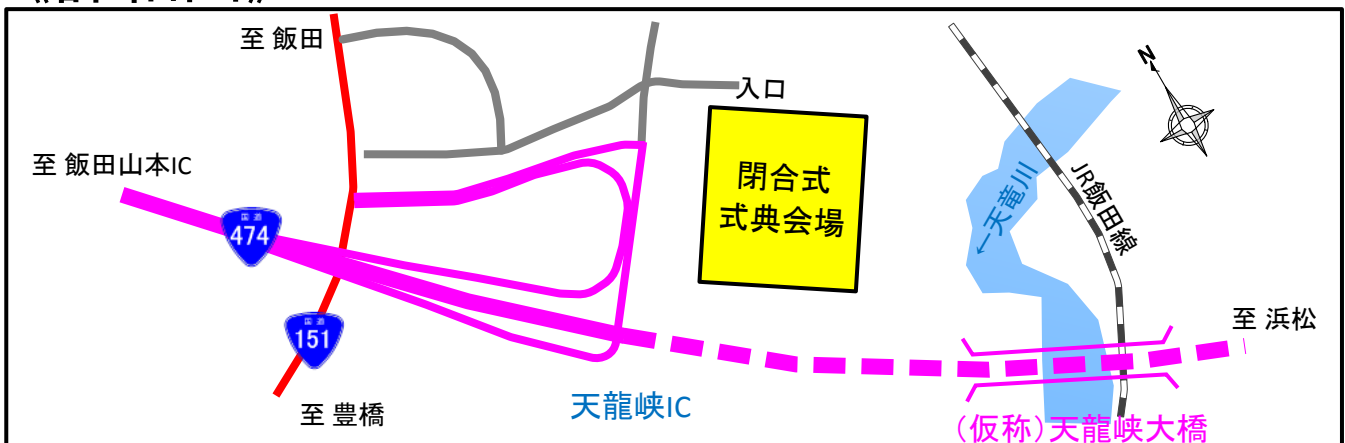
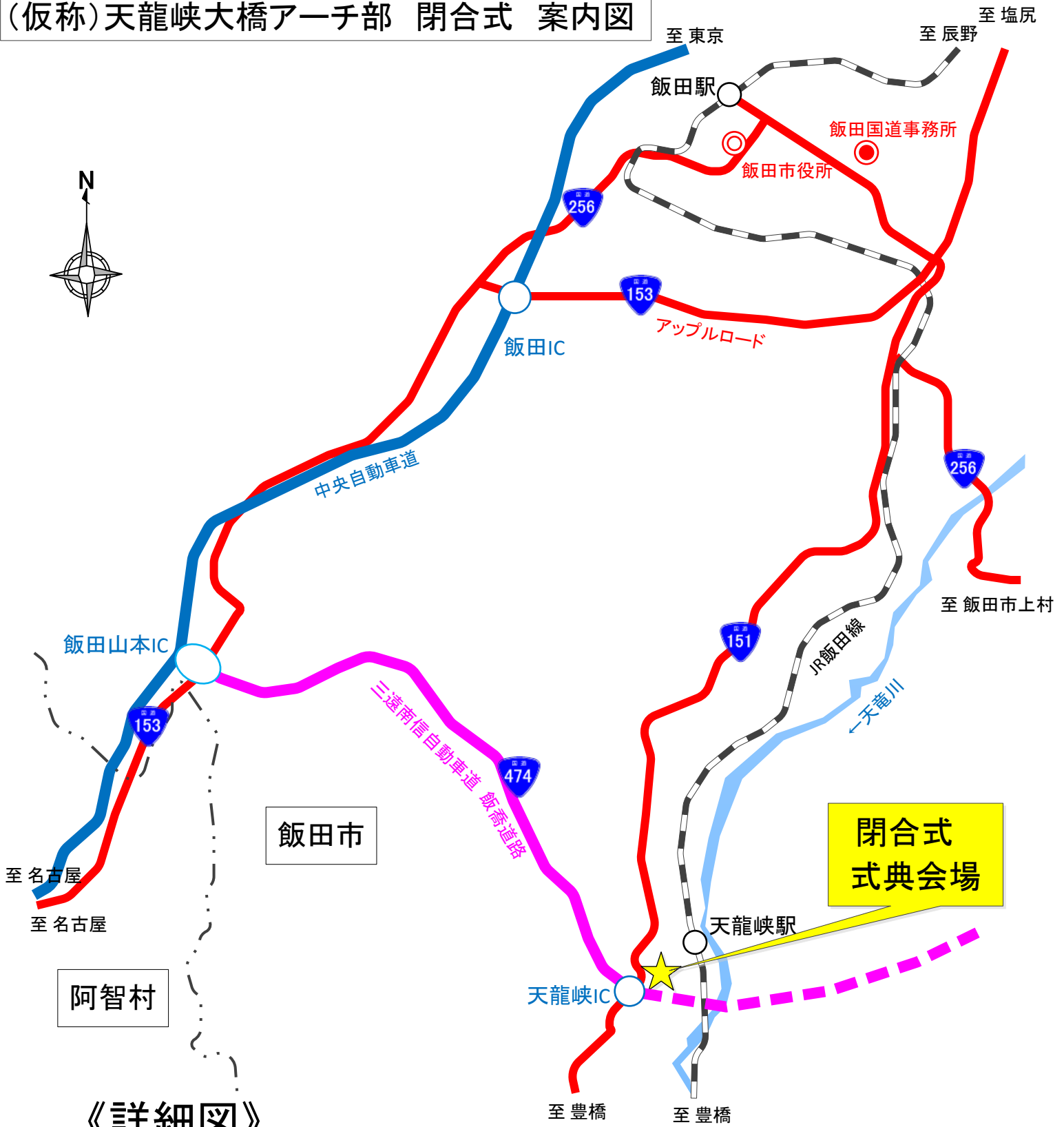
おかもと ゆうじ

副所長 二村 隆之 計画課長 岡本 由仁

TEL : 0265-53-7204 FAX : 0265-53-7211

E-mail : cbr-iikoku@mlit.go.jp

三遠南信自動車道 (仮称)天龍峡大橋ア一子部 閉合式 案内図



天龍峡大橋(仮称)

空中回廊から眺める地上80mの大パノラマビュー

～名勝天龍峡に相応しい景観構造を実現～

特徴① 景観構造

- 天龍峡大橋の位置は、名勝天龍峡に指定されている。
- 色彩は周辺景観になじむ「山鳩色」を採用。
- 渓谷に納まりがよくなるよう扁平なスレンダーな形状。

イメージ図 (天竜川からの景観)



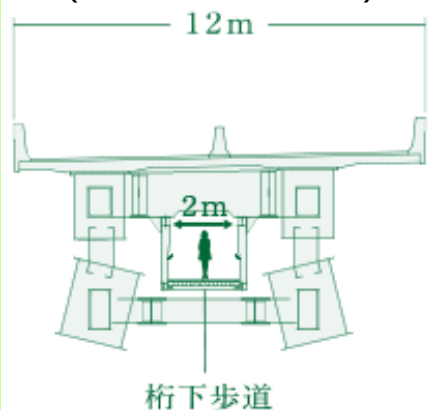
特徴② 桁下歩道からの雄大な眺め

- 橋の上部は、自動車専用。
- 桁下には歩行者が通行できる歩道を設置。
- 桁下歩道の高さは天竜川の水面から約80m。
- 名勝天龍峡を周遊できる飯田市の遊歩道計画の一部。

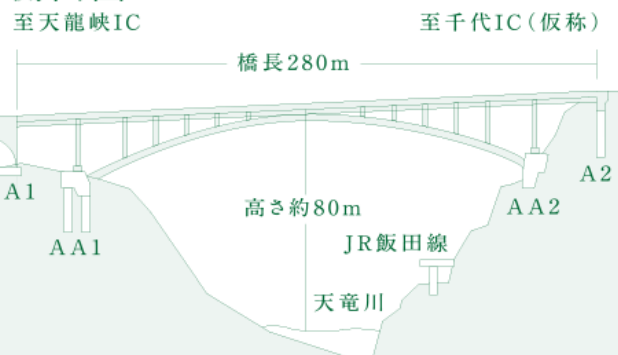
イメージ図 (桁下歩道からの眺め)



イメージ図
(天龍峡大橋の断面図)



側面図



橋梁諸元

橋梁名	: 天龍峡大橋(仮称)
路線名	: 一般国道474号 三遠南信自動車道 飯橋道路
車道幅	: 12m(2車線)
桁下歩道幅	: 2m
橋梁形式	: 鋼上路式アーチ橋
橋長	: 280m
鋼重	: 約3,800t

工事状況

