

# 私の現場

工事名：R2・3茅蜷橋上部その3工事

施工者：株式会社 日本ピーエス

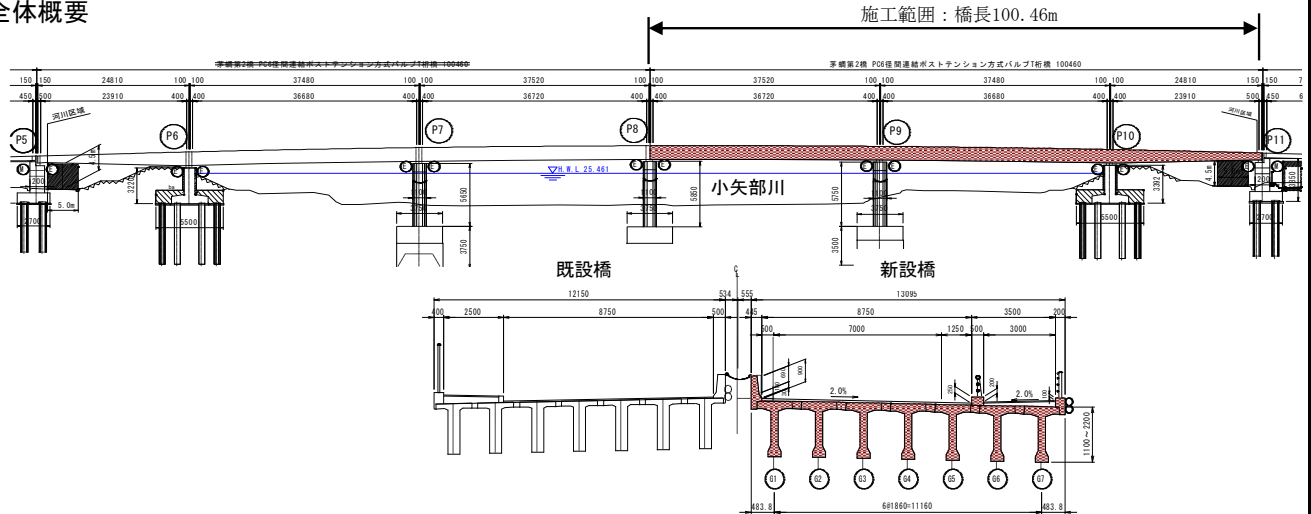
## ①目的・概要

国道8号小矢部市芹川～桜町間（延長1.8km）における、渋滞緩和及び渋滞に伴う事故防止を目的とする国道8号小矢部地区交通安全対策事業の付加車線設置工事である。本工事は小矢部川渡河部に架かる茅蜷橋であり、大規模商業施設開業により週末・通勤時間帯に混雑するため、渋滞緩和と渋滞に伴う事故防止を目的とした工事です。

位置図



全体概要



現場の特徴

本橋梁は工場で作成したコンクリートブロック桁を現地まで運搬し、現地でPC鋼材により一体化するプレキャストセグメント工法を採用し、架設方法は小矢部川渡河部に架けるため大型クレーンによる架設は難しく、既設橋との離隔がないので特殊架設門構の使用と架設桁を併用した架設桁架設工法を採用しています。

## ②現場の見頃及び受入れ条件

現場の見頃

令和3年6月中旬に橋桁の架設は完了し、現在は橋桁を横方向に一体化させる床版・横組工の施工を行っており8月中旬頃に完了予定です。その後、橋面の地覆・壁高欄の施工を行っていき10月末の完成予定です。7月下旬～8月上旬頃が見頃です。

受け入れ条件

大型バス1台まで（20名程度）

対象者年齢：中学生以上

連絡先

一般社団法人プレストレストコンクリート建設業協会 北陸支部

新潟県新潟市中央区礎町通一ノ町1945番1号

TEL : 025-229-4187

(リアライズ万代橋ビル4階)

FAX : 025-201-9782

E-mail: [pcken@wing.ocn.ne.jp](mailto:pcken@wing.ocn.ne.jp)