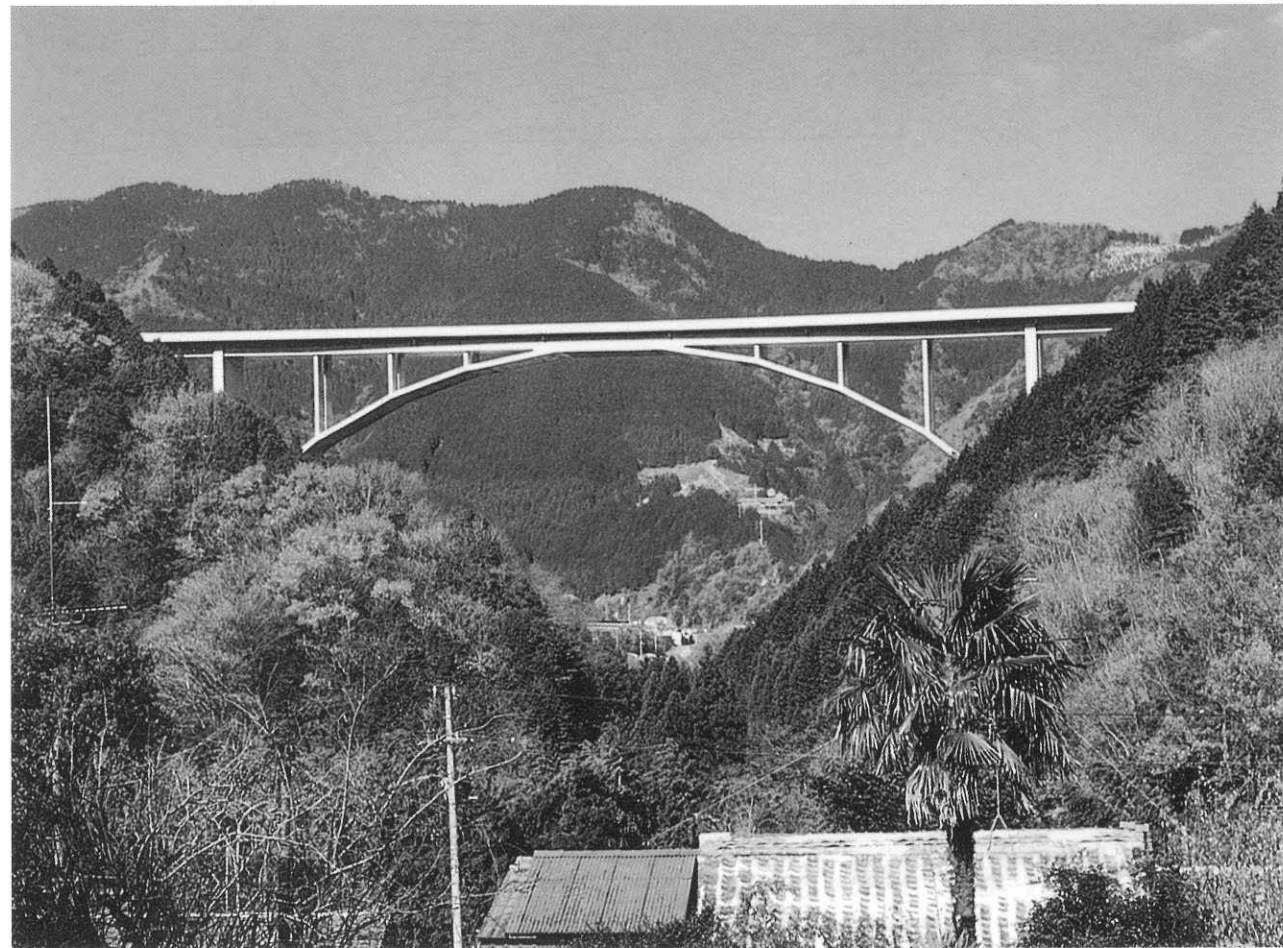


天子川橋

AMAKOGAWA KYOU

- 発注者：日本道路公団高松建設局
- 橋梁形式：逆ランガーアーチ橋
- 設計者：日本構造橋梁研究所
- 橋長×幅員：176.0m×10.45m
- 施工者：大成建設
- 着工・竣工年月：1991年6月～1993年11月
- 工事場所：愛媛県周桑郡

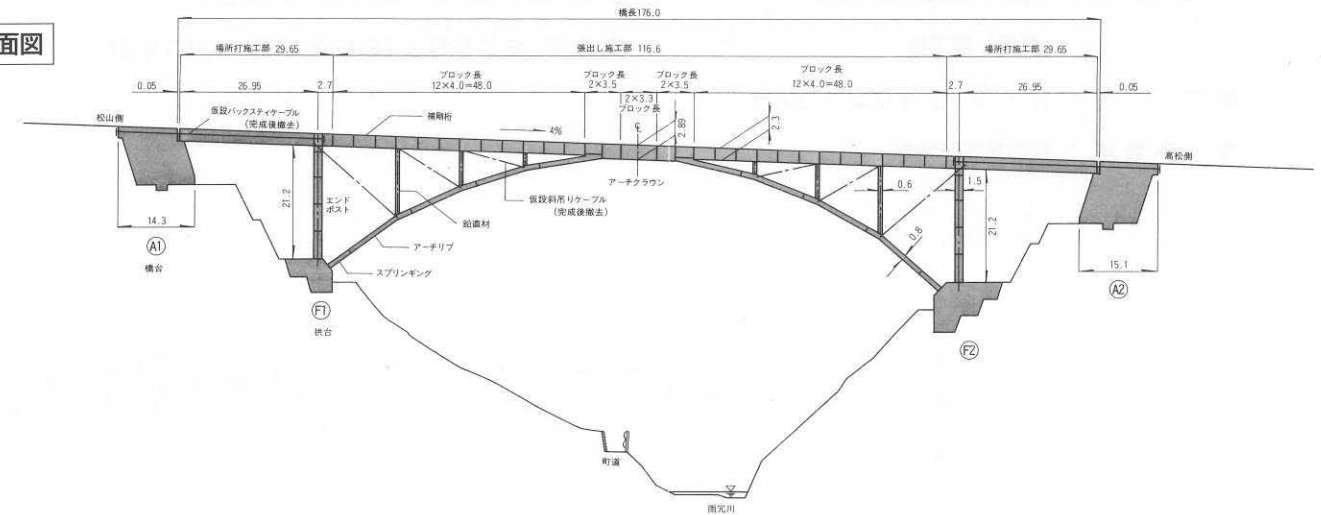


■キーワード

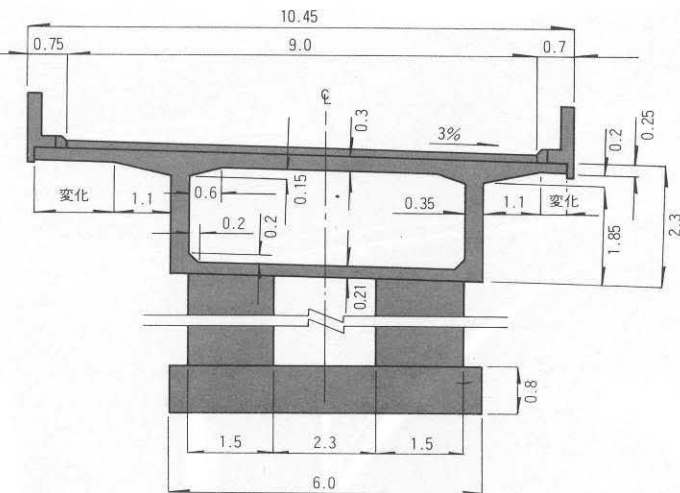
- トラス式分離張出し工法

構造図

側面図



断面図



構造諸元

- 用途：道路橋
- 支間割：アーチスパン 116.0m
- PC定着工法：——
- 架設補助工法：トラス・カンチレバー工法

文献等

- 橋梁と基礎 (1993.4) 他