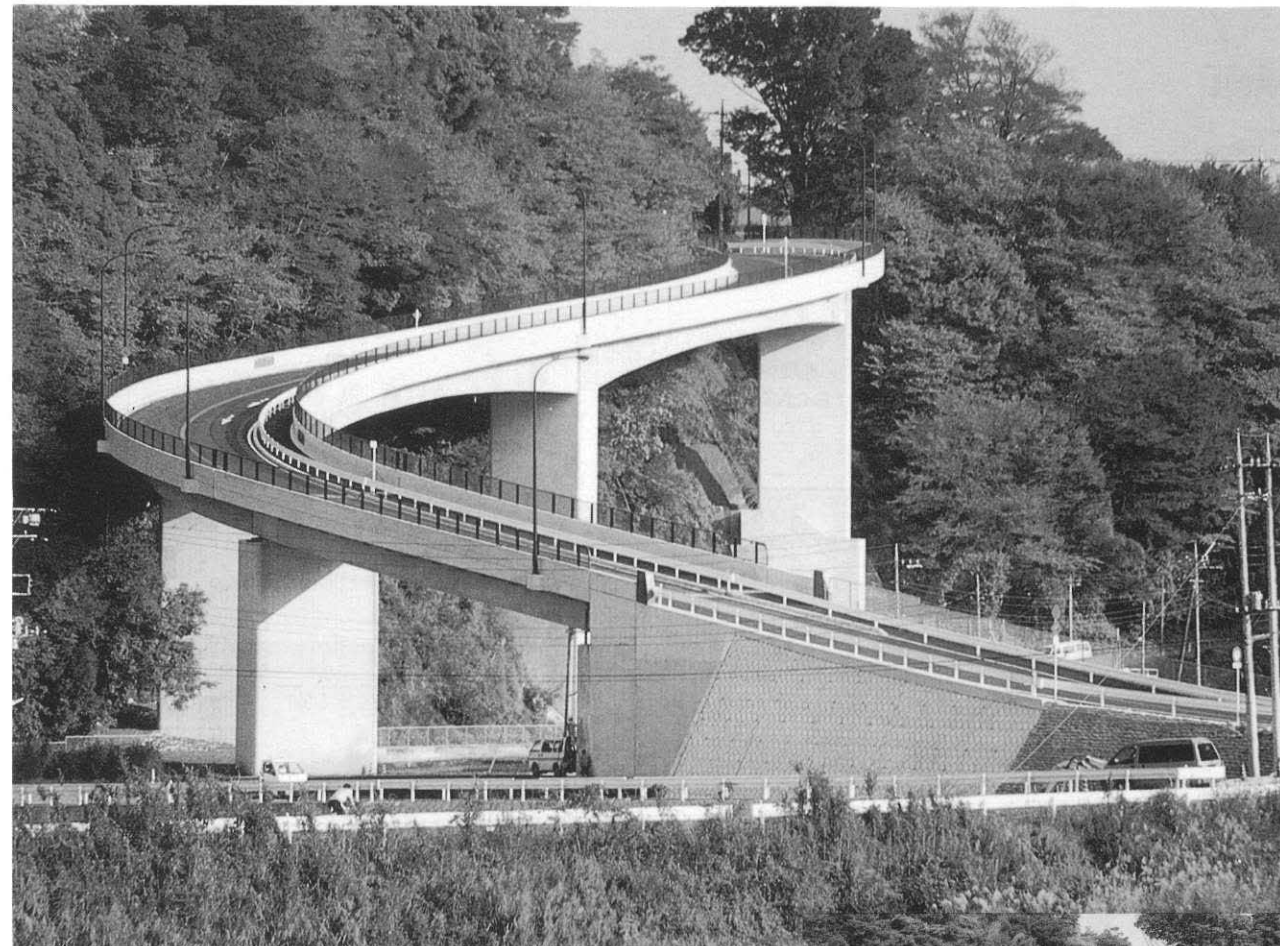


中津大橋 NAKATU O-HASHI

- 発注者：神奈川県愛川町
- 橋梁形式：4径間連続ラーメン橋
- 設計者：神奈川コンサルタント
- 橋長×幅員：186.7m×9.5m
- 施工者：ピー・エス
- 着工・竣工年月：1992年10月～1994年11月
- 工事場所：神奈川県愛川町



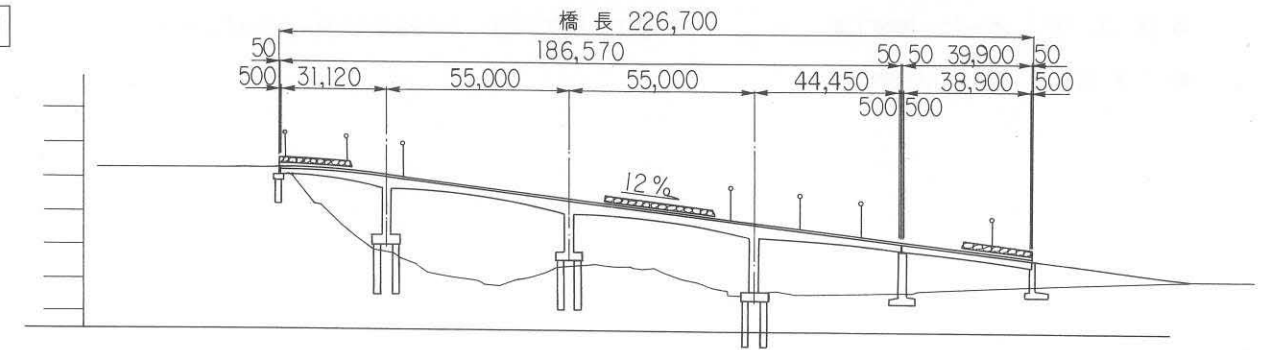
■キーワード

- 縦断勾配0～12%、平面線形R=40mと80mのS字曲線を有する片持ち架設工法
- わが国で平面線形最小の片持ち架設工法

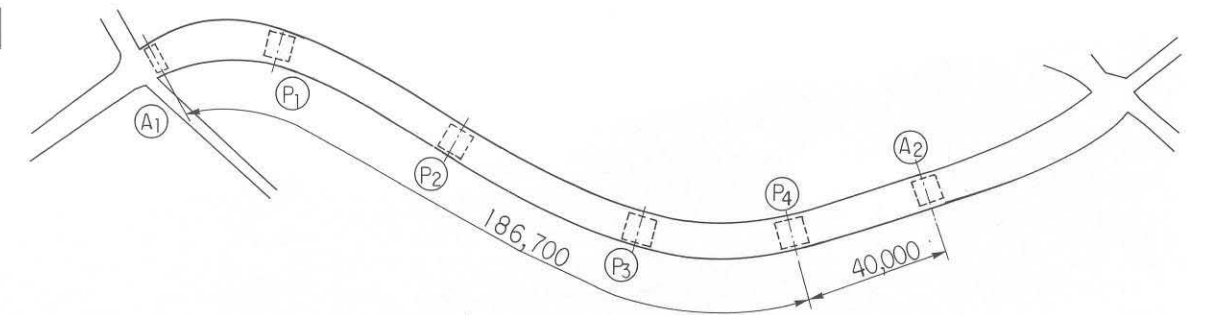


構造図

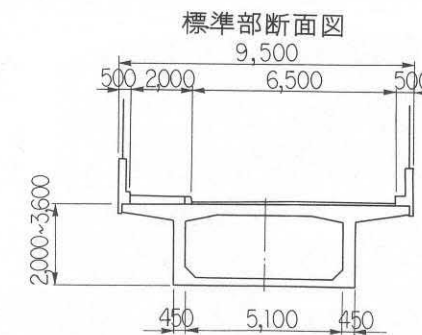
側面図



平面図



断面図



構造諸元

用途：道路橋（一等橋 TL-20）
 支間割：31.1m+2@55.0m+44.5m
 PC定着工法：フレスネー工法
 架設補助工法：——

文献等

- プレストレストコンクリート年報（1995年版）