俣野川橋 MATANOGAWA HASHI

● 発 注 者: 日本道路公団広島建設局

● 設 計 者: (基本) 中川設計事務所

(詳細) 施工者

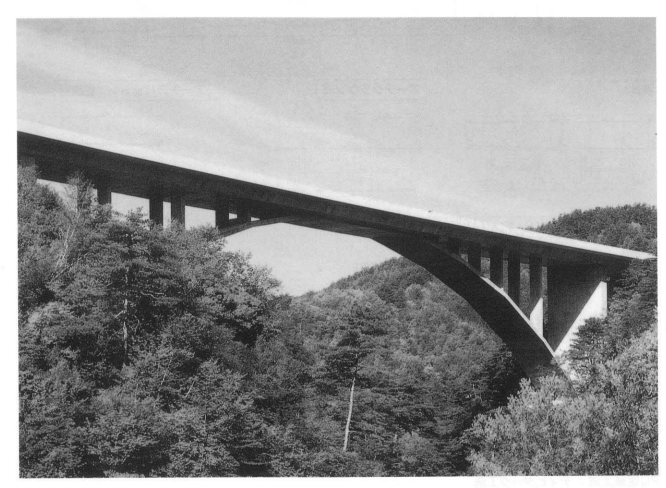
● 施 工 者: ピーシー橋梁, 鉄建JV

● 工事場所: 鳥取県日野郡

● 橋 梁 形 式: PC逆ランガーアーチ橋

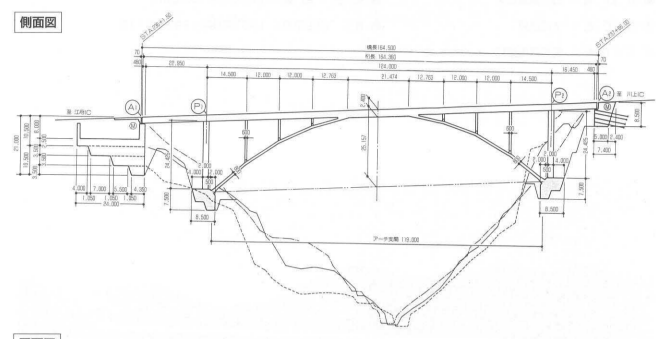
● 橋 長×幅 員: 164.5m×20.4m

● 着工・竣工年月: 1989年12月~1992年11月

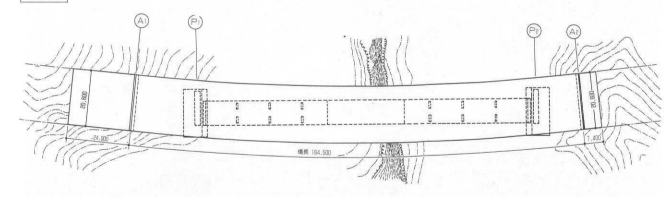


- ■キーワード
- ●上下線一体
- ●特殊フォルバウワーゲン
- ●トラス張出し工法
- ●広幅員
- ●曲線橋

構造図



平面図



構造諸元

途: 道路橋 (一等橋 TL-20、TT-43) 支 間 割: 23.0m+125.0m+16.5m

PC定着工法: ディビダーク工法(縦方向)、フレシネー工法(横方向)

架設補助工法: トラス張出し工法

文献等

- ●プレストレストコンクリート (1992.4)
- ●プレストレストコンクリート (1993.3)