あさひ月山湖大橋 ASAHI GASSANKO OHASHI

● 発 注 者: 建設省東北地方建設局

● 設 計 者: 橋梁研究センター

● 施 工 者: (その1) ピー・エス (その2) 錢高組

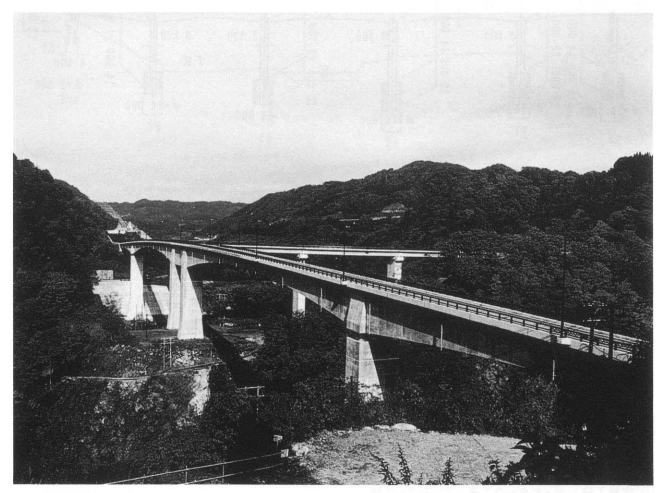
(その3) ピーシー橋梁

● 工事場所: 山形県東田川郡

梁 形 式:5径間連続ラーメン橋

長×幅員: 490.0m×7.7m

● 着工・竣工年月: 1989年8月~1991年11月

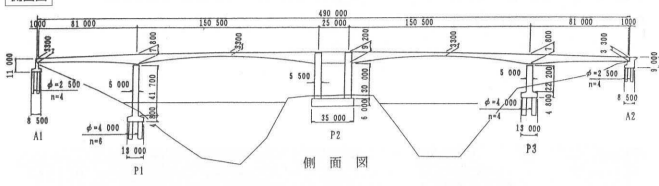


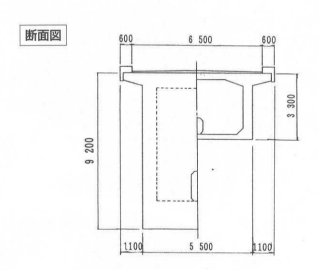
■キーワード

- ●P2橋脚がπ型形式のラーメン構造
- ●PC連続ラーメン橋としては国内最大級のスパン (L=150.5m)
- ●柱頭部を橋台として橋軸直角方向に橋が架かる平面T字型橋

構造図

側面図





構造諸元

途: 道路橋 (一等橋 TL-20)

支 間 割:81.0m+150.5m+25.0m+150.5m+81.0m

PC定着工法: ディビダーク工法

架設補助工法: ---

文献等