鷲見橋

WASIMI BASHI

● 発 注 者 : 日本道路公団 名古屋建設局

● 設 計 者 : (基本) ハ千代エンジニアリング (詳細) 施工者

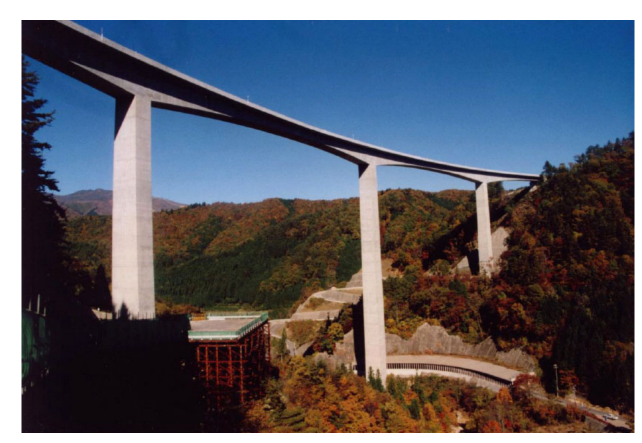
● 施 工 者 : 日本ピーエス, 昭和コンクリート

● 工事場所 : 岐阜県郡上市高鷲町鷲見

● 橋 梁 形 式 : 4径間連続ラーメン橋

● 橋 長 × 幅 員 : 436.0m×11.6m

● 着工・竣工年月 : 1997年11月~1999年11月



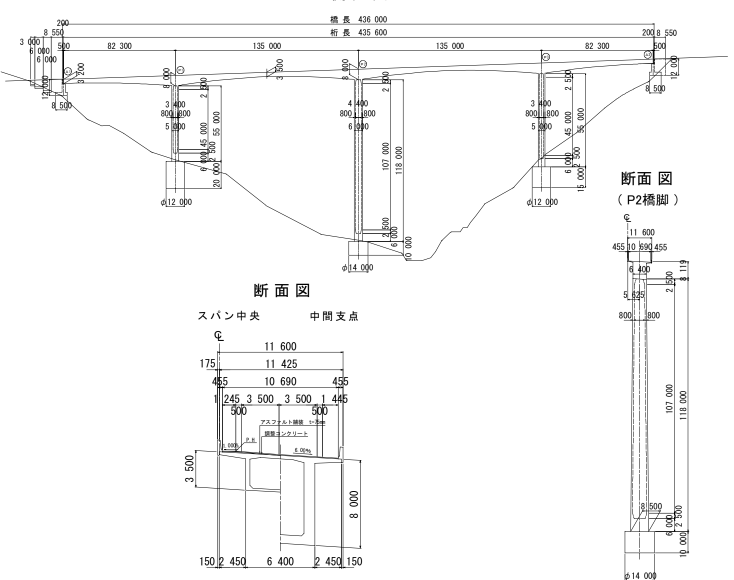


■キーワード

- 地上からの高さが日本一
- P2橋脚位置での地盤(フーチング天端)から橋面までの高さが126m
- R=600mの曲線橋

構造図





構造諸元

途: 道路橋(B活荷重)

支 間 割: 82.3m + 135.0m + 135.0m + 82.3m

P C 定着工法: アンダーソン工法

架設補助工法:一

文献等