## 屋那大橋 YANA OHASHI

● 発 注 者:島根県

● 設 計 者: エイトコンサルタント

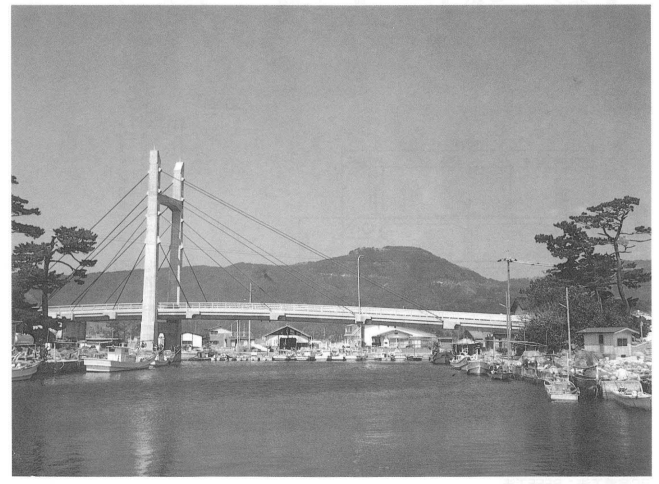
● 施 工 者:ピーシー橋梁

● 工事場所:島根県隠岐郡

● 橋 梁 形 式:2径間連続斜張橋

● 橋 長×幅 員:67.0m×6.0m

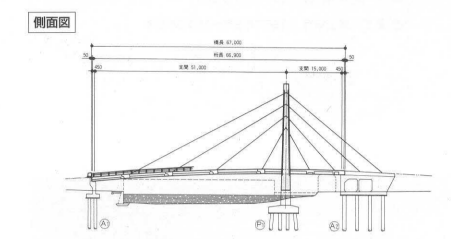
● 着工·竣工年月: 1988年6月~1989年3月

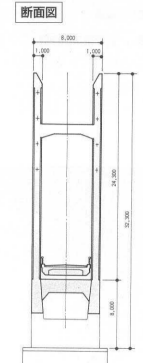


## ■キーワード

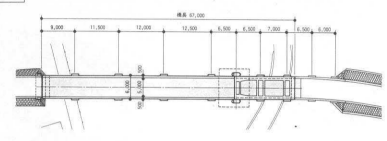
- ●フローティング型式
- ●非対称構造(片側張出し施工)
- ●特殊小型ワーゲン
- ●架設用斜材併用
- 析下空間(航路の確保)
- ●景観

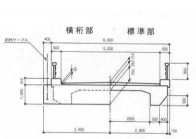
## 構造図













途: 道路橋 (二等橋 TL-14)

支 間 割:51.0m+15.0m

PC定着工法: SEEE工法(斜材)、ディビダーク工法(縦方向)

断面図

架設補助工法: ---

●第一回プレストレストコンクリートの発展に関するシンポジウム (1990)