

# 東名足柄橋

TOUMEI ASHIGARA BASHI

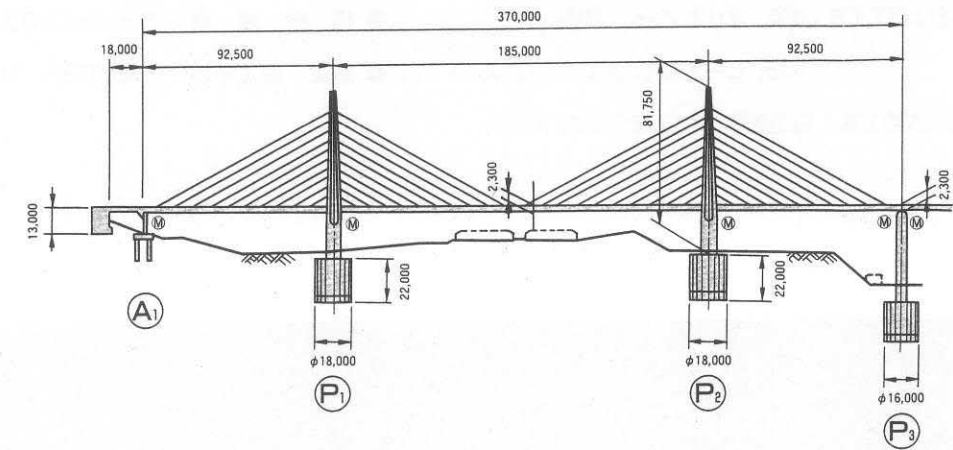
- 発注者：日本道路公団第一建設局
- 設計者：(基本) 八千代エンジニアリング  
オリエンタルコンサルタンツ  
(詳細) 施工者
- 施工者：大成, 住友JV
- 工事場所：静岡県駿東郡竹之下
- 橋梁形式：3径間連続PC斜張橋
- 橋長×幅員：370.0m×18.35m
- 着工・竣工年月：1988年3月～1991年3月



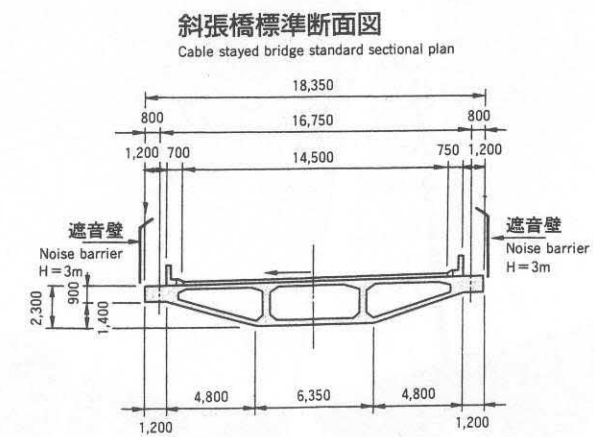
- キーワード
- 斜張橋
  - 高速道路横断

## 構造図

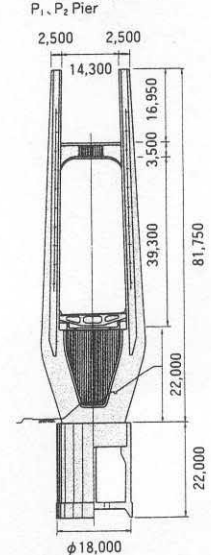
### 側面図



### 断面図



### P<sub>1</sub>、P<sub>2</sub>橋脚



## 構造諸元

用途：道路橋  
 支間割：91.9m+185.0m+91.9m  
 PC定着工法：縦一ディバダーク、床版横締フレシナー、鉛直一FAB、横桁横締VSL、斜材一HiAm  
 架設補助工法：——

## 文献等

- 橋梁と基礎 (1990.2) 他