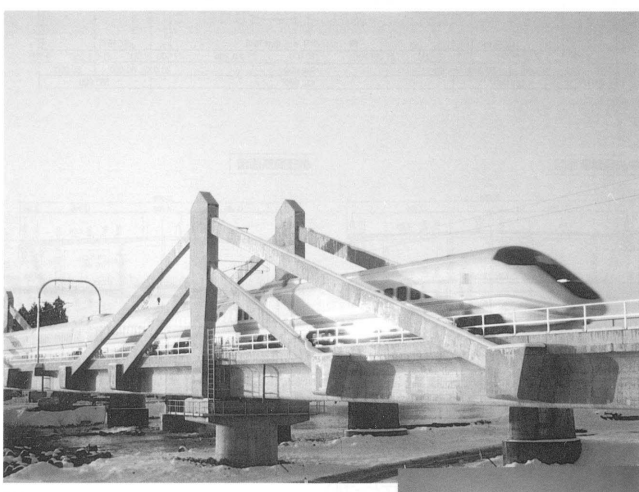


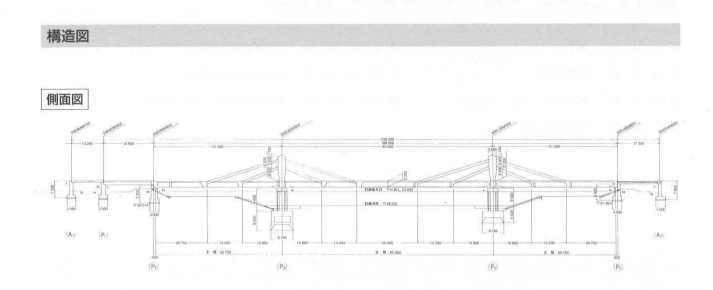
- 発 注 者: JR東日本
- 設 計 者: 八千代エンジニヤリング
- ●施工者:鉄建建設
- 工事場所: 秋田県仙北郡
- 梁 形 式: 3径間連続PC斜材斜張橋 ●橋長×幅員:238.5m×5.5m

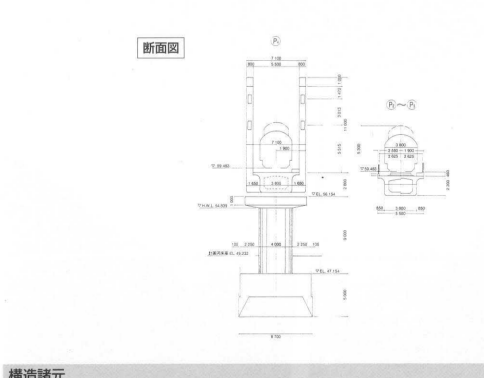
●橋

着工・竣工年月:1994年8月~1997年7月



■キーワード ●斜版PC構造 ●主塔プレキャスト・セグメント





1691		L		
用		途	:	新幹線鉄道橋
支	間	割	:	50.8m+85.0m+50.8m
PC	定着	L法	2	フレシネー、ディビダーク工法
架設	補助	工法		

文献等

●プレストレストコンクリート (1996.5、6)

181