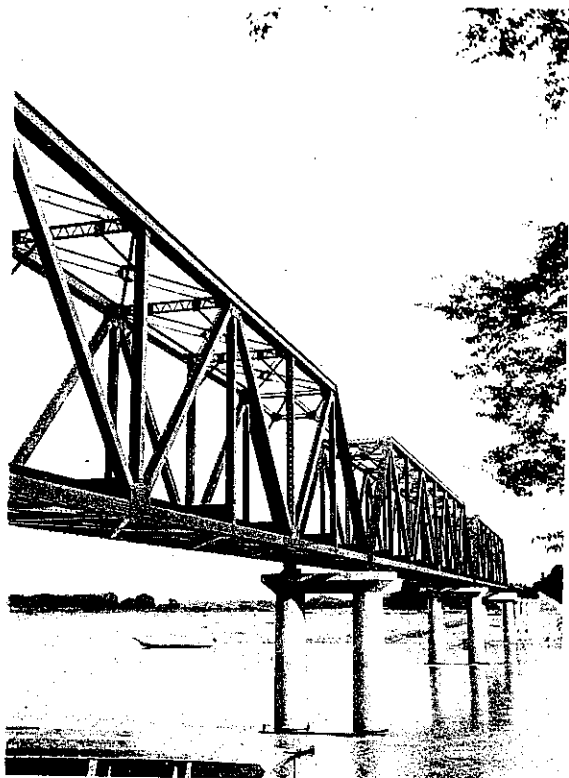


二俣線天龍川橋梁



位置： 静岡県二俣町天龍川

型式： ワーレン鋼構桁 (3 径間), 上路鈹桁 (7 径間)

径間： 62.4 m 構桁 3 連, 31.5 m 鈹桁 6 連,
22.3 m 鈹桁 1 連

構造： 橋 臺 鉄筋コンクリート盛こぼし式 2 基
橋 脚 構桁部 鉄筋コンクリート 3 基
(井筒工)

鈹桁部 鉄筋コンクリート 6 基
(基礎コンクリート工)

設計荷重 KS 12

鋼 構 直弦ワーレン構桁

架橋： ベント移動起重機式

(起重機 ブーム廻転半径 6 m にて 6 t を吊り
15 馬力電動ホイスト 2 臺を備ふ)

施工： 鉄道省熱海建設事務所直轄

