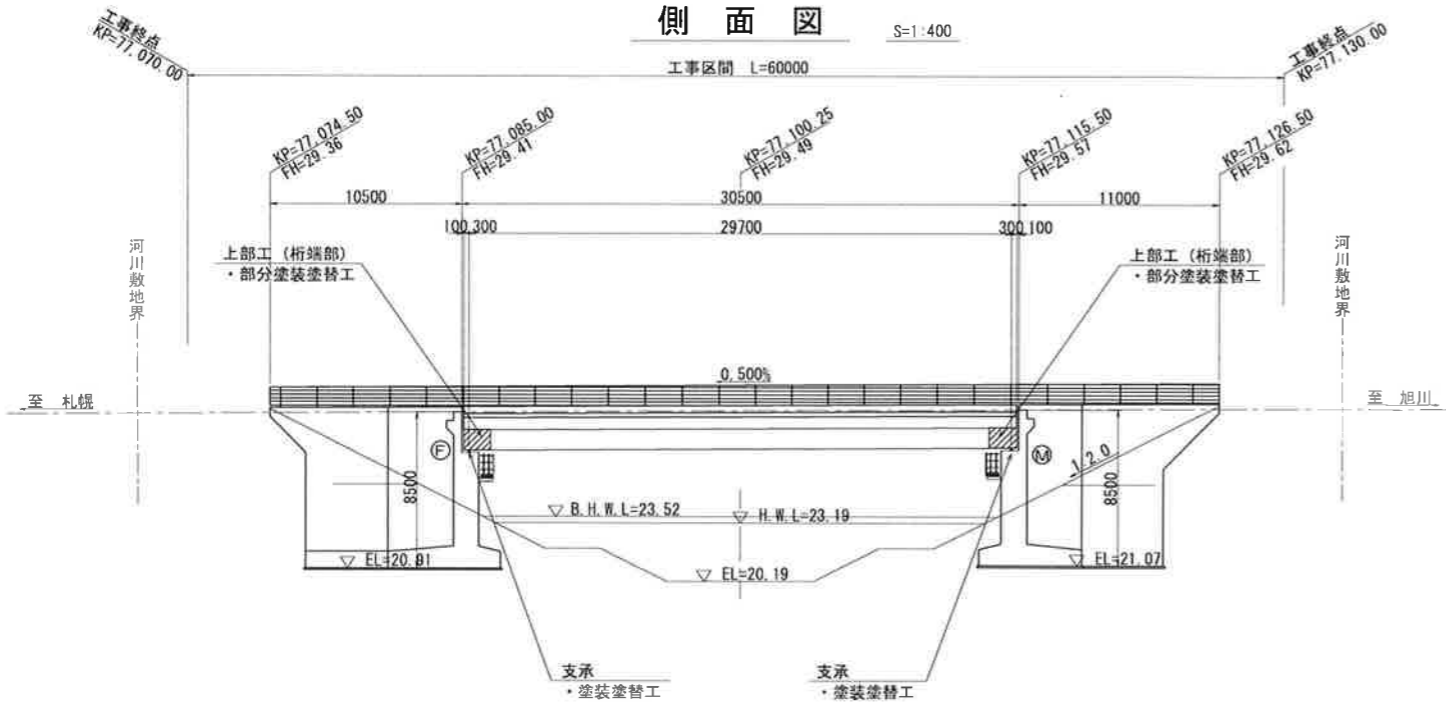


# 奈江豊平橋 補修一般図

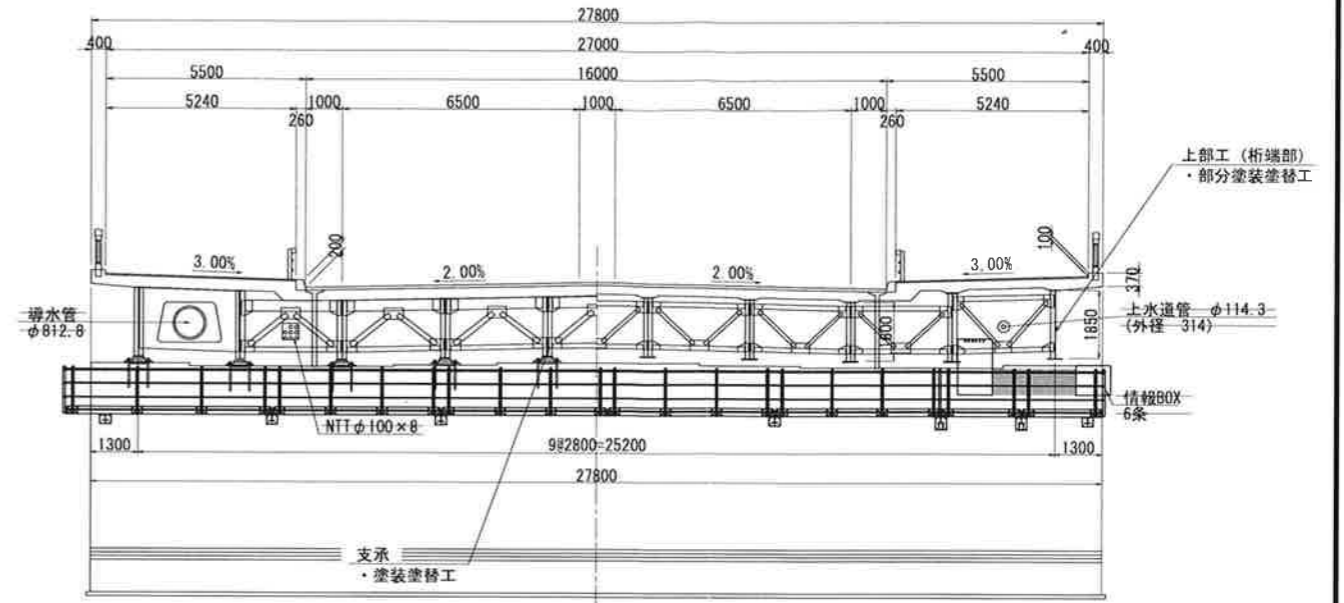
側面図

S=1:400



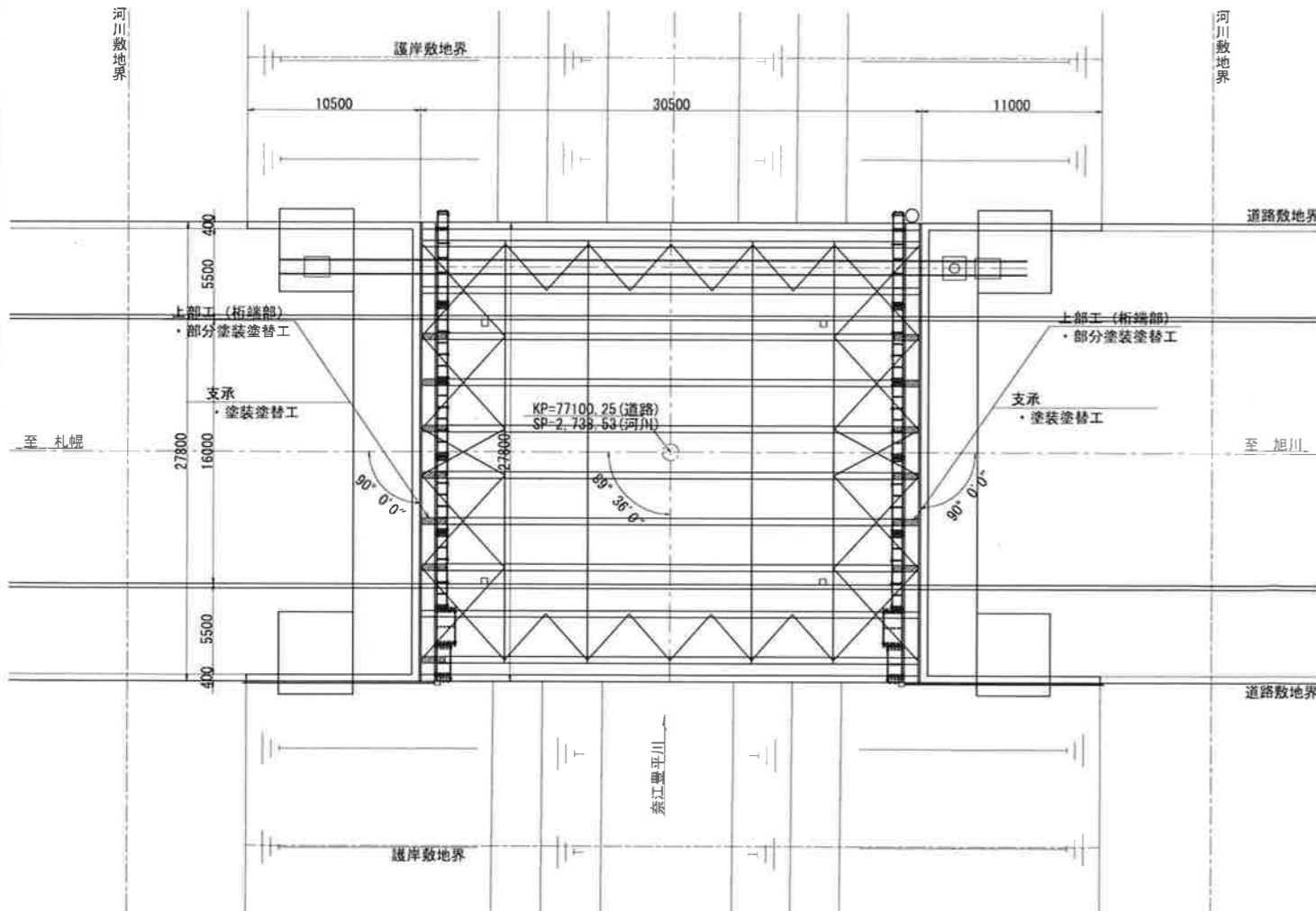
断面図

S=1:200



平面図

S=1:400



橋梁諸元

路線名	一般国道12号
所在地	砂川市東一条
供用開始年	1985年(昭和60年)
交差物件・管理者	<->奈江豊平川(石狩川水系)・北海道
準拠示方書	昭和55年道路橋示方書
設計荷重	TL-20
橋長	30.50m
支間長	29.70m
幅員	車道:16.00m, 歩道:5.50m(両側)
斜角	$\theta = 89^\circ 36' 00''$ (道路センター)
上部構造形式	単純合成版桁
下部構造形式	A1:逆T式橋台, A2:逆T式橋台
下部工基礎形式	A1:直接基礎, A2:直接基礎
舗装厚	車道部:t=80mm, 歩道部:t=30mm
横断勾配	車道部:掃み2.0%, 歩道部:片3.0%
橋梁点検年度	平成27年度
補修履歴	H22:防護柵取替 H24:検査路設置 H27:床版断面修復,橋台ひびわれ補修・断面修復,伸縮装置取替,橋面防水工,谷座モルタル補修

補修一覧表

補修箇所		補修内容
上部工	主桁(桁端部)	部分塗装塗替工
支承	支承本体	塗装塗替工

## 注意事項

1. 図中寸法は既往資料(マイクロ図)および現地実測を基に作成した復元寸法である。施工にあたっては、現地計測のうえ再確認を行うこと。寸法が異なる場合は、監督員と協議のうえ必要に応じ寸法を変更すること。
2. 施工に際し疑義が生じた場合は、速やかに監督員と協議すること。

## 【R12 奈江豊平橋地区】

工事名	一般国道12号 砂川市 弁慶橋塗装補修外一連工事
図面名	奈江豊平橋 補修一般図
作成年月日	
縮尺	図示 図面番号 8
会社名	
事業者名	札幌開発建設部 滝川道路事務所