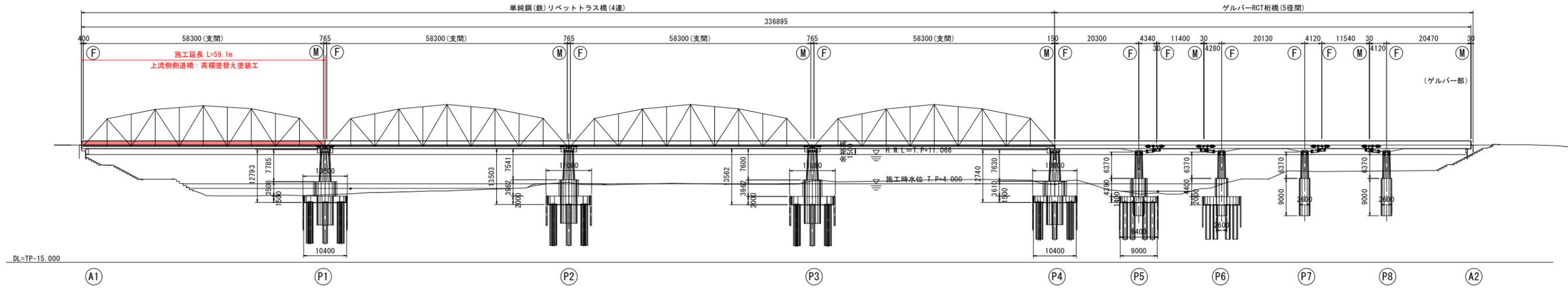
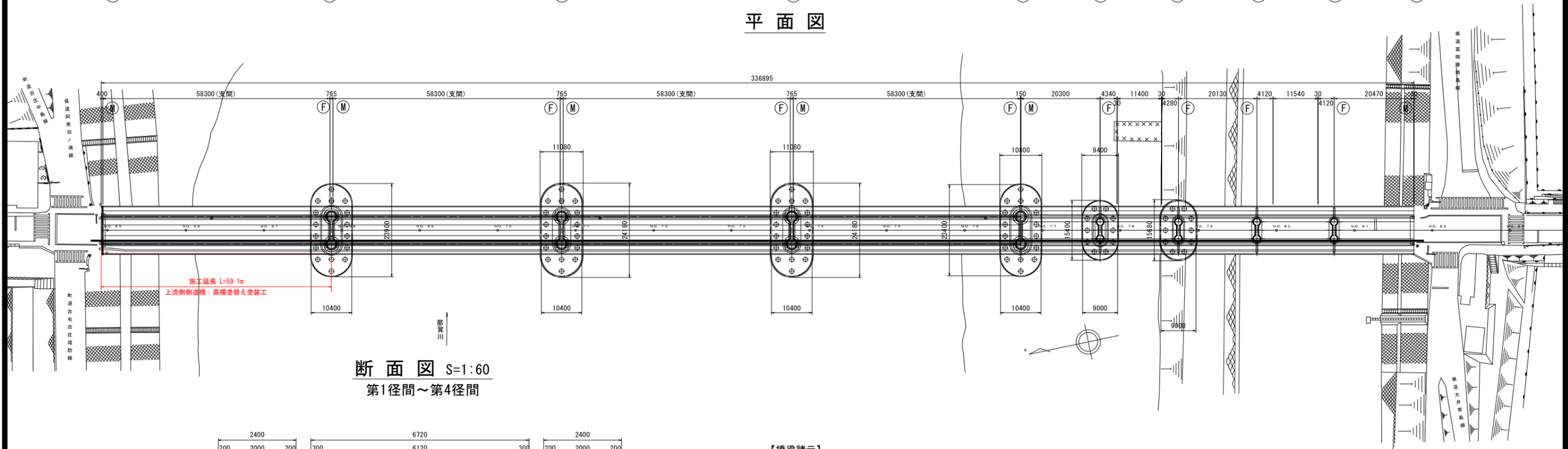


橋梁補修一般図 S=1:500

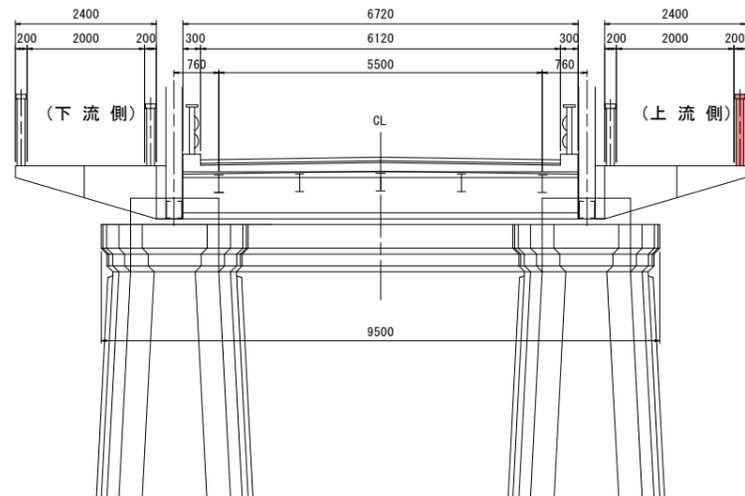
側面図



平面図



断面図 S=1:60 第1径間～第4径間



【橋梁諸元】

橋梁名		那賀川橋	
所在地	自	徳島県阿南市羽ノ浦町	
	至	徳島県阿南市上中町	
路線	県道 羽ノ浦福井線		
形式	上部工	第1～第4径間：鋼リベットトラス橋 第5～第9径間：RCT桁橋	
	下部工	逆T式橋台 2基 ラーメン橋脚 8基	
基礎工	橋台	木杭基礎 2基	
	橋脚	オープンケーソン 8基	
橋長	336.90 m		
架橋竣工年	トラス部	1928年(昭和3年)	
	RCT桁部	1942年(昭和17年)	
活荷重・等級	TL-12 1等橋		
幅員	全幅員	車道：6.72m、歩道：2.40m	
	有効幅員	車道：6.12m、歩道：2.00m	
適用方書	大正15年		
交差物件	一級河川那賀川水系 那賀川		
添架物	NTT		

補修項目

項目-規格	単位	数量
高欄塗替え塗装工(側道橋)	m2	96.0
合計	m2	96.0

実施設計図面

工事名	R7阿土 羽ノ浦福井線(那賀川橋) 阿南・羽ノ浦 橋梁塗装工事(1)		
路線名等	羽ノ浦福井線(那賀川橋)		
工事箇所	阿南市羽ノ浦町古庄(第1分割)		
図面名	橋梁補修一般図		
縮尺	1:500	図面番号	1 / 2
会社名			
事業者名	徳島県南部総合県民局 県土整備部(阿南)		

