

別紙4 詳細設計予定橋梁

設計年度	上部工	橋長	補修内容
R 7	鋼橋（箱桁）	150m程度	一般図作成、上部工補修設計、伸縮装置補修設計、橋面排水・防水補修設計、下部工補修設計
	RC床版橋	10m程度	一般図作成、上部工補修設計、下部工補修設計
R 8	鋼橋（桁橋）	150m程度	一般図作成、上部工補修設計、伸縮装置補修設計、下部工補修設計、関係機関協議
	単純鋼桁橋	80m程度	一般図作成、上部工補修設計、伸縮装置補修設計、下部工補修設計
R 9	RC桁橋	10m程度	一般図作成、上部工補修設計、下部工補修設計
	RC床版橋	10m程度	一般図作成、上部工補修設計、下部工補修設計
R 1 0	PCプレテンI桁橋	10m程度	一般図作成、上部工補修設計、下部工補修設計
	桁橋（I桁）	20m程度	一般図作成、上部工補修設計、防護柵・高欄補修設計、下部工補修設計