

質問に対する回答について  
 調査等名) 仙台東部道路 R5 仙台東管内橋梁補修設計

質問事項と回答

番号	質問事項	回 答
1	<p>本件の見積を提出するにあたり、補修計画検討について具体的な損傷、補修内容を知ることが出来ませんでしょうか。特に延長床版の補修について全くイメージがありません。ご教示くださいますよう、お願いいたします。</p>	<p>橋梁補修設計 補修計画検討Aは、鑑川橋延長床版の損傷（盛土沈下に伴う底板・伸縮装置・路面の段差 d=40mm 程度）に対し、「延長床版の再施工（伸縮装置・底板・延長床版の撤去及び再施工）」や「底板の段差修正（伸縮装置の撤去、底板段差の充填、伸縮装置の再施工）」等の複数の工法を立案し、交通影響・コスト等の比較検討及び施工計画の策定を行うものです。</p> <p>橋梁補修設計 補修計画検討Bは、仙台港 I C B ランプ橋壁高欄の損傷（貫通ひび割れ w=1mm 程度）に対し、交差条件を考慮しながら、補修工法等を検討するものです。</p> <p>橋梁補修設計 補修計画検討Cは、利府高架橋 P 3 8 の対傾構のガセットの損傷（亀裂 L=10mm 程度）に対し、補修工法等を検討するものです。</p> <p>橋梁付属物補修設計 補修計画検討は支承サイドブロックの損傷（ボルト破断）に対し、現地条件を考慮しながら補修工法等を検討するものです。</p>