

質問に対する回答について
調査等名) 仙台東部道路 仙台東部高架橋他 6 橋はく落対策設計

質問事項と回答

| 番号 | 質問事項 | 回答 |
|----|---|--|
| 1 | 【2-3-1 補修計画検討】 はく落対策設計とは別工種となっており、参考図には、該当径間の点検展開図および床版詳細図があることから、はく落対策工の事前処理工とは異なる補修工を計画するものと考えていますが、炭素繊維シートを用いた、どのような補修（補強）工を想定されているのでしょうか。 | 参考図（点検展開図）に示す鋼板の断面欠損等に対し、設計要領 第二集 橋梁保全編 3-3-4『炭素繊維シート接着工法』による補修を行うことを想定しております。 |
| 2 | | |
| 3 | | |
| 4 | | |
| 5 | | |
| 6 | | |