

件名) 長野自動車道 五常橋床版取替工事

| 番号 | 質問箇所 | 質問事項 | 回答 |
|----|---------------|---|---|
| 1 | ⑦工事工程表（概略工程表） | <p>⑦工事工程表（概略工程表）において、滝ノ沢橋は耐震補強後に床版取替を実施する工程となっておりますが、五常橋は耐震補強と同時期に床版取替を実施する工程となっております。工程表は、施工会社の施工計画に基づき考えるべきだとは理解してはございますが、耐震補強の施工前に220tオールテレーンクレーンを五常橋に上載させることは、構造検討済みであり問題ないと解釈してよろしいでしょうか。</p> <p>過去に、上載不可の結果となり、揚重機の仕様ダウンとなったことがあります。各詳細設計において検討し、上載不可になった場合は、条件変更として設計変更の対象と考えてよろしいでしょうか。ご教示願います。</p> | <p>220tオールテレーンクレーンを上載することは可能と想定していますが、220tオールテレーンクレーンの使用は指定するものではないので、機械の変更自体は条件変更には該当しません。</p> |