

交付図書の訂正について

令和8年3月13日付けで入札公告を行った「関越自動車道 浦和沢橋床版取替設計」に係る交付図書に一部誤りがあったため、別添のとおり訂正します。

なお、当社ホームページ掲載の交付図書についても、同日付で訂正したものに改めておりますので、再度、交付図書をご確認ください。

令和8年4月2日

契約責任者

東日本高速道路株式会社 新潟支社
支社長 佐久間 仁

【訂正内容】

・02_特記仕様書（関越自動車道 浦和沢橋床版取替設計）

※訂正箇所は、別添「正誤表」をご確認ください。

別 添

正 誤 表

記載内容を次のとおり訂正します。

■02_特記仕様書（関越自動車道 浦和沢橋床版取替設計）P7～8 2－4 附帯工設計

訂正前	訂正後																
<p>2－4 附帯工設計 2－4－1 渡り線設計 (1) 設計内容 設計内容は下表のとおりとする。</p> <table border="1"><thead><tr><th>項目</th><th>橋梁名</th><th>数量</th><th>内容</th></tr></thead><tbody><tr><td>渡り線設計</td><td>浦和沢橋 (下り線)</td><td>上り線：2.00 k m</td><td>・床版取替時に対面通行規制を実施するための設計、数量計算書及び図面作成 ・床版取替の施工ヤード、資材搬入路等を考慮した対面通行規制渡り部の位置及び安全対策等の検討</td></tr></tbody></table>	項目	橋梁名	数量	内容	渡り線設計	浦和沢橋 (下り線)	上り線：2.00 k m	・床版取替時に対面通行規制を実施するための設計、数量計算書及び図面作成 ・床版取替の施工ヤード、資材搬入路等を考慮した対面通行規制渡り部の位置及び安全対策等の検討	<p>設計内容の追記及び成果品の追加</p> <p>2－4 附帯工設計 2－4－1 渡り線設計</p> <p>渡り線設計は共通仕様書5－5－5「工事用道路設計」に準じて、本特記仕様書1－5「資料の貸与」に示す床版取替交通運用検討成果をもとに、現地条件による制約等を考慮のうえ施工計画を検討し、それに基づく渡り線の詳細設計を行うものである。</p> <p>(1) 設計内容 設計内容は下表のとおりとする。</p> <table border="1"><thead><tr><th>項目</th><th>橋梁名</th><th>数量</th><th>内容</th></tr></thead><tbody><tr><td>渡り線設計</td><td>浦和沢橋 (下り線)</td><td>上り線：2.00 k m</td><td>・床版取替時に対面通行規制を実施するための設計、数量計算書及び図面作成 ・床版取替の施工ヤード、資材搬入路等を考慮した対面通行規制渡り部の位置及び安全対策等の検討</td></tr></tbody></table> <p>(2) 成果品 成果品は、共通仕様書5－5－10に準じるものとする。</p>	項目	橋梁名	数量	内容	渡り線設計	浦和沢橋 (下り線)	上り線：2.00 k m	・床版取替時に対面通行規制を実施するための設計、数量計算書及び図面作成 ・床版取替の施工ヤード、資材搬入路等を考慮した対面通行規制渡り部の位置及び安全対策等の検討
項目	橋梁名	数量	内容														
渡り線設計	浦和沢橋 (下り線)	上り線：2.00 k m	・床版取替時に対面通行規制を実施するための設計、数量計算書及び図面作成 ・床版取替の施工ヤード、資材搬入路等を考慮した対面通行規制渡り部の位置及び安全対策等の検討														
項目	橋梁名	数量	内容														
渡り線設計	浦和沢橋 (下り線)	上り線：2.00 k m	・床版取替時に対面通行規制を実施するための設計、数量計算書及び図面作成 ・床版取替の施工ヤード、資材搬入路等を考慮した対面通行規制渡り部の位置及び安全対策等の検討														