

質問に対する回答について
工事名) 磐越自動車道 鳥屋山トンネル工事

質問事項と回答

番号	質問事項	回 答
1	<p>設計関係図書 数量明細書 3/16 頁 06-1 設計図 16/17,17/17 頁 集水ます TypeA 及び TypeB について、 数量明細書では TypeA 21 箇所、TypeB 4 箇所と記載がありますが、06-1 設計 図では、TypeA が 22 箇所、TypeB が 3 箇所に見受けられます。ご確認を願 いいたします。</p>	<p>集水ますの数量については、設計図書に 記載のとおり、 TypeA 21箇所 TypeB 4箇所となります。</p>
2	<p>設計関係図書 特記仕様書 46 頁 設計図 工事用仮栈橋 51 頁/87 頁 工事用仮栈橋工について、工事用仮栈 橋工の設置工・撤去工 A は、特記仕様書 の設計条件や設計図の参考図のと おり、上部工・下部工・支持杭の施工は、 70t 吊クローラクレーンにて計上され ているとの解釈で良いでしょうか。ご 教示をお願いいたします。</p>	<p>積算に関する質問にはお答えできませ ん。</p>

3	<p>設計関係図書 特記仕様書 46 頁 設計図 工事中用仮架 51 頁/87 頁 上記の解釈でない場合、工事中用仮架橋工の設置工・撤去工 A で使用されるクレーンの規格をご教示願います。</p>	<p>質問番号2に対する回答の通りとなります。</p>
4	<p>設計関係図書 特記仕様書 46 頁 工事中用仮架橋工について、工事中用仮架橋工の設置工・撤去工 B-1 および B-2 は、特記仕様書の設計条件のとおり、上部工・下部工・支持杭の施工は、90t 吊クローラクレーンにて計上されているとの解釈で良いでしょうか。ご教示をお願いいたします。</p>	<p>積算に関する質問にはお答えできません。</p>
5	<p>設計関係図書 特記仕様書 46 頁 上記の解釈でない場合、工事中用仮架橋工の設置工・撤去工 B で使用されるクレーンの規格をご教示願います。</p>	<p>質問番号4に対する回答の通りとなります。</p>

6	<p>設計関係図書 特記仕様書 47 頁 設計図 工事中用仮架橋 48 頁/87 頁 工事中用仮架橋工の設置工・撤去工Aの 附帯工について、終点側土留工の親杭 の施工の工法が特記仕様書および設計 図に明記されておりましたが、ご教示 をお願いいたします。</p>	<p>貴社の施工計画に基づきお考え下さい。 なお、地盤条件はN値50未満を想定して います。</p>
---	--	--