

質問に対する回答について

件名	秋田自動車道 峠山トンネル工事用仮橋設置工事
----	------------------------

番号	対象ファイル名等	対象ページ	質問事項	回答
1	参考積算条件書（その1）	1頁	材料価格掲載予定項目の③仮設材（鋼材）の「小荒沢地区 仮橋 A ブレードガードー橋」と「南本内川仮橋 トラス・パネル」の単位は「t・日」となっていますが、「t・月」と思われます。ご教示お願い致します。	参考積算条件書（その1）に記載している単位の通りとなります。
2	特記仕様書	27・28頁	鋼製覆工板のすべり止め加工の有無をご教示お願い致します。	すべり止め加工は無しでお考え下さい。
3	特記仕様書	26頁	南本内川の工事用仮橋の基礎工において、ダウンザホールハンマ工法による鋼管杭φ600mmの施工がありますが、土木工事積算基準には歩掛がありません。また、国土交通省の土木工事標準積算基準書の歩掛では、杭径が580mm以下となっており、適用できないと思われます。この積算は見積採用しているのでしょうか。ご教示お願い致します。	積算に関する質問にはお答えできません。
4	設計図（仮橋）	24～34頁 97～111頁	設計図（仮橋）に記載のある地層区分記号の「tr-2」、「Oi-tfp」、「Oa-tb」の土質区分（土砂A～G、軟岩A～C、硬岩A～C）をご教示お願い致します。	閲覧資料を参照ください。
5	設計図（仮橋）	160～162頁	小荒沢地区の仮橋Cの上部工は、クローラクレーン4.9 t 吊を2台使用しての相吊施工を含んでいます。この積算は見積採用しているのでしょうか。ご教示お願い致します。	積算に関する質問にはお答えできません。
6	特記仕様書	27～30頁	工事用仮橋の材料で、鋼製覆工板（製作品）・台形ピース・小部材 調整ピース等、材料区分で「製作品：購入品（新品）」となっているものは見積採用しているのでしょうか。ご教示お願い致します。	積算に関する質問にはお答えできません。