

質問事項に関する回答書

(件名)磐越自動車道 龍ヶ嶽トンネル工事

番号	日付	資料の種類	ページ	章の番号等	質問事項	回答
1	6月26日	金抜設計書【0621訂正】のpdfとcsvデータ		55	コンクリート T3-4(D I -b)の数量が「5519」に変更されています。正誤表には記載がありません。【0621訂正】の数量明細表は「5521」です。単価表に記載する数量は変更後の「5519」か変更前の「5521」かご教示をお願いします。	R6.7.1当社HP掲載の「質問に対する回答書60(番号1)」をご確認ください。
2	6月26日	金抜設計書【0621訂正】のpdfとcsvデータ		68	鉄筋Aの数量が「127.06」に変更されています。正誤表には記載がありません。【0621訂正】の数量明細表は「126.96」です。単価表に記載する数量は変更後の「127.06」か変更前の「126.96」かご教示をお願いします。	R6.7.1当社HP掲載の「質問に対する回答書60(番号2)」をご確認ください。
3	6月26日	訂正公告 特記仕様書	P31	24-4 構造物掘削 (1)種別	訂正公告で構造物掘削の種別の作業内容が訂正され本線外盛土場⑥で使用する土砂が、普通部Bにおいては『余剰土、不良土』が追加され、特殊部A及びBは『余剰土』から『不良土』に変更になりました。 余剰土であれば、当方で土配を計画し積算することは可能ですが、不良土となるとその量が想定できないため、どの程度の不良土が発生することを想定しているかご教授願います。 また、構造物掘削特殊部A及びBで余剰土が発生した場合、余剰土の処分方法をご教授願います。	原則、不良土は発生しないものとお考えください。 また、特記仕様書24-4(1)のとおり、構造物掘削特殊部A及び特殊部Bに余剰土は発生しないものとお考えください。 上記については、後日、交付図書を訂正いたします。
4	6月26日	訂正公告 設計図(参考図)13/25工事 工程表			設計図(参考図)13/25工事工程表のサイクルタイムの変更はありませんが、工程表が見直されています。 0.4ヶ月工程が伸びていますが、その原因をお教え願えますでしょうか。	R6.6.14当社HP掲載の「質問に対する回答書51(番号1)」をご確認ください。