

質問事項に対する回答書⑮

(件名)磐越自動車道 黒森山トンネル工事

番号	日付	資料の種類	ページ	章の番号等	質問事項	回答
1	10/23	特記仕様書	P22	P22	コンクリート塊の発生場所で「鏡吹付コンクリート」と記載が有る事から鏡吹付コンクリートはコンクリート塊で処分すると判断されます。一方、特記仕様書P41 27-17(2)において「鏡吹付コンクリート殻の処理(運搬及び処分)に要する費用は監督員と別途協議」と記載が有ります。鏡吹付コンクリートは坑外仮置場①で保管後はどの様にするか、ご教示をお願いします。	入札公告1の「質問に関する注意事項」に記載のとおり、契約締結後の取り扱いに関する質問は受け付けておりません。
2	10/23	設計図面(トンネル編)	32/95、33/95		設計図面(トンネル編)32/95縦断面図面に記されている箱抜(非常電話)の形状と同図33/95B-B断面図は整合しますが、配筋図は整合しないように思われます。ご確認ください。	設計図(トンネル編)34~42/95に示す配筋図に誤りがありました。上記については、後日、交付図書を訂正いたします。
3	10/23	数量明細表		番号77	鉄筋Aのトンネル工数量が31.497tとありますが、設計図面(トンネル編)35/95、42/95、49/95の鉄筋表の数量を合計すると31.460tとなります。坑門工以外の鉄筋が含まれるのであれば、詳細をご教示をお願いします。	R6.10.29当社HP掲載の「質問に対する回答書⑭(番号15)」のとおりです。
4	10/23	数量明細表		番号60	コンクリートA1-3(A)の数量が8706.2と明記されています。設計図(スノーシェッド編)1/217のコンクリートA1-3(A)の各項目合計は 4906.1となります。どちらが正となるでしょうか。明細表数量が正である場合、各ボックス毎の数量をご教示をお願いします。	R6.10.11当社HP掲載の「質問に対する回答書⑤(番号1)」のとおりです。
5	10/23	数量明細表		番号61	コンクリートA1-3(B)の数量が5218.2と明記されています。設計図(スノーシェッド編)1/217のコンクリートA1-3(B)の各項目合計は 9018.3となります。どちらが正となるでしょうか。明細表数量が正である場合、各ボックス毎の数量をご教示をお願いします。	R6.10.11当社HP掲載の「質問に対する回答書⑤(番号1)」のとおりです。