

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	3月29日	05_割掛対象表 参考内訳書 06-5_参考図 (磐越自動車道 龍ヶ嶽トンネル工事)	2 15		トンネル掘削の掘削機械は、「割掛対象参考内訳-共通仮設費-工 用機械運搬費(トンネル)」では『油圧切削機-95t-300kw』と記載してある が、「06-05参考図-施工式次第図」では自由断面掘削機の『トンネル掘 削機300kw』とあります。どちらを使用機械として考えておられるのでし ょうか、教示ください。	割掛対象表参考内訳書に関する質問は受け付けておりませんが、R6.3.27当社 HP掲載の「質問に対する回答書14(番号14)」をご確認ください。
2	3月29日	(貸与品) ア)磐越自動車道 黒森山トンネル 詳細設計-REPORTX	8-22	表8.1.1.27	設計業務成果品(REPORTX)第8章施工計画8-22のサイクルタイム 表にて、損失・その他の時間が、トンネル掘削片押し延長3671.6mをL(k m)として計算されていると思われませんが、機械掘削では、Lが1.5km以上 場合は、L=1.5kmとなると思いまがいかでしょうか、ご教示願います。	質問に関する注意事項に記載のとおり、積算に関する質問は受け付けておりま せんので、貴社の施工計画に基づき算出してください。
3	3月29日	06-5_参考図 (磐越自動車道 龍ヶ嶽トンネル工事) 06-3_設計図 (龍ヶ嶽トンネル編) 磐越自動車道 龍ヶ嶽トンネル工事	8~9 57-65		06-05参考図-避難連絡坑の加背割図(8)、(9)にはC2-K-S3、D1-K-S3、 D2-K-S3断面がありますが、06-3設計図の避難連絡坑一般図(57~65 /191)には、この支保パターンはありません。各S3パターンはどこで計 上されていますか、ご教示願います。	参考図8~9/25加背割図(8)(9)に示すCⅡ-K-S3、DⅠ-K-S3、DⅡ-K-S3断面 は本工事の対象外となります。
4	3月29日	(貸与品) ア)磐越自動車道 黒森山トンネル 詳細設計-REPORTX	8-105	表8.1.6.10	設計業務成果品(REPORTX)第8章施工計画8-105より避難連絡坑の 掘削は、軟岩用トンネル掘進機(45KW級)による掘削との考えでよろしい ですか、ご教示ください。	質問に関する注意事項に記載のとおり、積算に関する質問は受け付けておりま せんので、貴社の施工計画に基づき算出してください。
5	3月29日	01_特記仕様書 (磐越自動車道 龍ヶ嶽トンネル工事)	17	14-1	鬼光頭川仮橋工事用道路の維持管理は本工事にふくまれるのでし ょうか。又、含まれるとしたらどの工種に割掛かるのでしょうかご教示くだ さい。	鬼光頭川仮橋工事用道路のうち、土工部の維持管理は割掛対象表参考内訳書 をご確認ください。仮橋部の維持管理は本工事に含まれておりません。必要と認 めた場合は、別途監督員との協議により定めることとなります。