

質問事項に関する回答書

(件名)関越自動車道 R4湯沢管内舗装補修工事

番号	日付	資料の種類	ページ	章の番号等	質問事項	回答
1	12月26日	設計図(本線)	57/68		六日町IC橋(上り)のFB13混合物の施工幅員について 標準横断図(14)61/68には表層のラップ長は15cmとなっています。5cm不足してはいないでしょうか。	ラップ長は標準横断図(14)61/68のとおりお考え下さい。
2	12月26日	設計図(本線)	59/68		只見線橋(上り)のFB13混合物の施工幅員について 標準横断図(14)61/68には表層のラップ長は15cmとなっています。 5cm不足してはいないでしょうか。	同上
3	12月26日	設計図(本線)	63-68/68	12-1	凡例図の標識車について 交通規制工の凡例の中に自走式標識車(貸与)、車載式標識(貸与)、 積載する車両(受注者が準備)とありますが特記仕様書12-1(P12)に は貸与は2台分となっています。3台目として受注者が積載する車両を 準備するとのことでしょうか。	特記仕様書12-1 貸与品に記載のとおりお考え下さい。 なお、設計図(本線) 63/68~68/68に示されている標識車に ついては自走式標識車もしくは車載式標識を配置するものとし てお考え下さい。