

質問に対する回答について
工事名) 秋田自動車道 R 6 秋田管内舗装補修工事

質問事項と回答

番号	質問事項	回 答																												
1	<p>～路面標示に関して～ 数量総括表 1/2、図面 139/168、140/168 路面標示 JIS 型 E1 の総数が数量総括表と図面 139/168 の総数と一致しません。 図面 140/168 が JIS 型 D1 と記載されていますが、JIS 型 E1 ではないでしょうか。 ご教示願います。</p>	<p>設計図 140/168 路面標示工詳細図の名称に誤りがありました。 正しくは、路面標示 JIS 規格型 E1 です。 上記については、後日交付図書を訂正いたします。</p>																												
2	<p>～路面標示に関して～ 数量総括表 1/2、図面 139/168 路面標示 JIS 型 E1 (Y) の総数が数量総括表と図面 139/168 の総数と一致しません。 どちらが正かご教示願います。</p>	<p>設計図 139/168 路面標示 JIS 規格型 E1 (Y) の数量に誤りがありました。 正しくは、数量明細表の 2.252 m²です。 上記については、後日交付図書を訂正いたします。</p>																												
3	<p>～路面標示に関して～ 図面 120/168～138/168 路面 JIS 型 D1 について、どの図面がどの工区での施工かご教示願います。</p>	<p>設計図に対する IC 間については、下表のとおりとなります。</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: center;">設計図</th> <th style="text-align: center;">IC 間</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">120/168</td> <td style="text-align: center;">湯沢 IC～十文字 IC</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">121/168</td> <td style="text-align: center;">横手 IC～横手 IC</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">122/168</td> <td style="text-align: center;">横手 IC～大曲 IC</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">123/168～124/168</td> <td style="text-align: center;">湯田 IC～横手 IC</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">125/168～126/168</td> <td style="text-align: center;">横手 IC～大曲 IC</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">127/168</td> <td style="text-align: center;">大曲 IC～大曲 IC</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">128/168</td> <td style="text-align: center;">横手 IC～大曲 IC</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">129/168～130/168</td> <td style="text-align: center;">大曲 IC～協和 IC</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">131/168</td> <td style="text-align: center;">河辺 JCT～秋田南 IC</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">132/168～133/168</td> <td style="text-align: center;">秋田南 IC～秋田中央 IC</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">134/168</td> <td style="text-align: center;">秋田北 IC～秋田北 IC</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">135/168</td> <td style="text-align: center;">秋田中央 IC～秋田北 IC</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">136/168～138/168</td> <td style="text-align: center;">五城目八郎潟 IC～琴丘森岳 IC</td> </tr> </tbody> </table>	設計図	IC 間	120/168	湯沢 IC～十文字 IC	121/168	横手 IC～横手 IC	122/168	横手 IC～大曲 IC	123/168～124/168	湯田 IC～横手 IC	125/168～126/168	横手 IC～大曲 IC	127/168	大曲 IC～大曲 IC	128/168	横手 IC～大曲 IC	129/168～130/168	大曲 IC～協和 IC	131/168	河辺 JCT～秋田南 IC	132/168～133/168	秋田南 IC～秋田中央 IC	134/168	秋田北 IC～秋田北 IC	135/168	秋田中央 IC～秋田北 IC	136/168～138/168	五城目八郎潟 IC～琴丘森岳 IC
設計図	IC 間																													
120/168	湯沢 IC～十文字 IC																													
121/168	横手 IC～横手 IC																													
122/168	横手 IC～大曲 IC																													
123/168～124/168	湯田 IC～横手 IC																													
125/168～126/168	横手 IC～大曲 IC																													
127/168	大曲 IC～大曲 IC																													
128/168	横手 IC～大曲 IC																													
129/168～130/168	大曲 IC～協和 IC																													
131/168	河辺 JCT～秋田南 IC																													
132/168～133/168	秋田南 IC～秋田中央 IC																													
134/168	秋田北 IC～秋田北 IC																													
135/168	秋田中央 IC～秋田北 IC																													
136/168～138/168	五城目八郎潟 IC～琴丘森岳 IC																													
4	<p>～路面標示に関して～ 数量総括表 1/2、図面 2/168～16/168 路面標示 JIS 型 B3 (Y) について 湯田 IC～横手 IC 上り線の数量が総括表と図面で一致しません。 どちらが正かご教示願います。</p>	<p>設計図 14/168～15/168 路面標示 JIS 規格型 B3 (Y) の項目が未記載でした。 上記項目の正しい数量は、数量明細表に記載された数量となります。 上記については、後日交付図書を訂正いたします。</p>																												

5	<p>～オーバーレイ工に関して～ 数量総括表 1/2、図面 11/168 横手川橋上り線のオーバーレイ工 KⅡ (t=4cm) (Y)の数量が一致しません。 どちらが正かご教示願います。</p>	<p>設計図 11/168 横手川橋上り線オーバーレイ工 KⅡ (t=4cm) (Y) の数量に誤りがありました。 正しくは、数量明細表の 701.2 m²です。 上記については、後日交付図書を訂正いたします。</p>
6	<p>～施工延長に関して～ 図面 73/168 k p 間の延長と記載延長が一致しません。 どちらが正かご教示願います。</p>	<p>設計図 73/168 下り線施工 KP 並びに上下線切削 オーバーレイ工 KⅡ (t=4cm) 面積算出の記載延 長に誤りがありました。 正しくは、下り線施工 KP が 150.180KP～ 150.486KP で、延長は上り線 303.0m、下り線 306.0m です。 上記については、後日交付図書を訂正いたします。</p>