

質問書に対する回答⑩

件名) 常磐自動車道 恋瀬川橋はく落対策工事

番号	質問箇所	質問事項	回答
1	設計図 P. 176/192	伸縮装置取替において、撤去する既設コンクリートがファイバー入りコンクリートや樹脂モルタル等の特殊材料の場合、協議対象と考えてよろしいでしょうか。	そのとおりです。
2	特記仕様書 P40 22-15ボルト取替工	既設アンカーボルトの頭部切断は、ガス切断及びディスクサンダーどちらを想定していますでしょうか。	弊社ではディスクサンダーでの施工を想定しておりますが、貴社の施工計画に基づき施工してください。
3	特記仕様書 P22 22-4 伸縮装置 設計図 P. 176/196	伸縮装置数量表に路肩部も含まれると考えてよろしいでしょうか。	路肩部は含まれます。
4	特記仕様書 P11 11-1	ウォータージェット工法に使用する水の給水可能設備として、土浦北IC 内ブラーザ、千代田PA 内ブラーザ、千代田石岡IC 内ブラーザをご提示いただいております。各施設は、一般道から入場、一般道への退場は可能でしょうか。それぞれの施設について、ご教示ください。	各施設について、一般道から入場、一般道への退場はできません。
5	特記仕様書 P11 11-1	ウォータージェット工法に使用する水の給水可能設備への入退場が高速道路からのみ可能な場合、例えば、土浦北IC 内ブラーザへの入退場は一般道から土浦北IC料金所を通行入場し、給水後、土浦北IC料金所から一般道への退場は可能でしょうか。それぞれの施設について、ご教示ください。	各施設について、一般道から入場、一般道への退場はできません。
6	質問回答7 No. 4	2種3種4種ケレンに関しては、回収・積込・運搬・処分に必要な費用を計上してください。と回答がありますが数量をご教示願います。	素地調整の面積から算出してください。