

**質問書に対する回答**  
**首都圏中央連絡自動車道 高谷川高架橋(下部工)南工事**

番号	質問箇所	質問事項	回答
1	設計図(196/224)下部工施工計画図	B型バリケードについて、仕様・設置詳細図をご提示ください。	B型バリケードの仕様についての指定はありませんので、貴社の施工計画に基づきお考えください。
2	金抜設計書 既製杭	既製杭(PHCφ1000)について、下杭先端のフリクションカッターの材料費は計上されていますでしょうか、ご教示下さい。	貴社の施工計画に基づきお考えください。
3	設計図(37/224) 高谷川第4高架橋 P21橋脚基礎杭詳細図	杭構成図ではt=7mm、材料表ではt=14mmとなっていますがどちらが正でしょうか。	現在内容確認中ですので、確認出来次第お知らせいたします。
4	設計図(222/224) 置換工 鋼矢板転用計画図	ブロックNo.8 共通 Ⅲ型9.5m 24枚はP27土留工として使用されるため⑩へ転用できないのではないのでしょうか。転用できない場合、No.8 共通 Ⅲ型9.5m 24枚搬入すると考えてよろしいのでしょうか。	現在内容確認中ですので、確認出来次第お知らせいたします。
5	設計図(222/224) 置換工 鋼矢板転用計画図	ブロックNo.10 共通 Ⅲ型9.5m 26枚はP30土留工として使用されるため⑪へ転用できないのではないのでしょうか。転用できない場合、No.10 共通 Ⅲ型9.5m 59枚ではなく85枚搬入すると考えてよろしいのでしょうか。	現在内容確認中ですので、確認出来次第お知らせいたします。
6	特記仕様書(P22) 置換工 C-40	橋脚築造時の掘削材は、掘削土とC-40を分別して仮置きするのでしょうか。また、橋脚築造後はC-40を使用して施工基面高まで全量埋戻すとお考えでしょうか、ご教示下さい。	橋脚築造後の埋戻し材料については、特記仕様書21-2-1に示すとおりです。 なお、埋戻し方法については、貴社の施工計画に基づきお考えください。