

[様式第 1 3 号]

[制限付き一般競争入札]

質 疑 応 答 書

工事名 日の出町一丁目地区雨水管工事 1

	整理番号	2 3 0 5 1 0 0 2 8
質 問 事 項	回 答	
1. 管きょ工（推進）-泥濃推進工-推進用鉄筋コンクリート管において、高水圧の推進のため、推進管が押し戻される現象（バックキング）が想定され、推進管種および立坑内設備の検討が必要と思われる。御教示願います。	1. 当初設計においては、水圧により推進管が押し戻される現象（バックキング）は起こらないものと想定しております。入札にあたりましては、設計図書のお見積り願います。	
2. 管きょ工（推進）-仮設備工-坑口において、発進立坑・管路部の水頭差はH=13.5mあり、発進坑口（泥濃式）が水圧により止水ゴム板の捲れが想定され、パッキン材料等の検討が必要と思われる。御教示願います。	2. 当初設計においては、水圧により止水ゴム板の捲れは起こらないものと想定しております。入札にあたりましては、設計図書のお見積り願います。	
3. 補助地盤改良工-地盤改良工-薬液注入において、底部の薬液注入は、二重管ストレーナー（複相式）で設計されています。底部の薬液注入部は、N値 50 以上の砂礫層となっており、削孔深度が大きく大きな礫も考えられることから、削孔が難しく注入効果が十分に発揮されないことが想定されます。御教示願います。	3. 当初設計においては、二重管ストレーナー（複相式）による注入効果は十分に発揮されるものと想定しております。入札にあたりましては、設計図書のお見積り願います。	

注 1 この質疑応答書は、設計図書等に対して質問がある場合（見積りに必要な事項に限る。）に提出してください。会社名を記入する必要はありません。