

質 問 回 答 書

公告番号：G064

工事名：新富洲原ポンプ場No.3除塵機設備工事

工事場所：四日市市富双二丁目 地内

	質 問 事 項	回 答
1	既設コントロールセンター盤、補助継電器盤のメーカー名をご教示ください。	株式会社正興電機製作所です。
2	撤去品重量、スクラップについて 除塵機の重量、自動除塵機点検架台の重量、自動除塵機開口部架台・蓋の重量、スクラップ重量をご教示ください。	既設品の重量は、除塵機の重量30,500kg、自動除塵機点検架台の重量1,695kg、自動除塵機開口部架台・蓋の重量1,039kgとなります。
3	沈砂池内の汚泥除去及び池内洗浄は本工事範囲でしょうか	沈砂池内の汚泥撤去及び池内洗浄は本工事対象外です。しかし、除塵機設置に際して必要箇所については、沈殿土砂の撤去をお願いします。
4	沈砂池の止水についてはゲート若しくは角落として行えるものと考えてよろしいでしょうか	沈砂池の止水については、流入ゲートを使用することができます。
5	かき揚げ速度・レーキピッチについて 特記仕様書でかき揚げ速度 約3.0/min レーキピッチ1.5～2mとの記載がありますが、既設と同等の搬送量であれば、これらの変更は可能でしょうか。	特記仕様書通りとしてください。詳細は、契約後、承諾図書で決定します。
6	ワイパーについて 特記仕様書ではワイパー併用にてし渣を落とす構造と記載がありますが、し渣が脱荷可能であればワイパー不要に変更は可能でしょうか。	特記仕様書通りとしてください。詳細は、契約後、承諾図書で決定します。
7	除塵機上部の天井板について 除塵機上部の天井板の撤去は可能でしょうか。また撤去可能であれば天井床下部に仮設のホイストは取付可能でしょうか。	天井板の撤去、復旧は協議に応じますが、天井床下部に仮設ホイストを取り付ける事はできません。
8	揚砂機について 除塵機撤去・設置時、流入水路上に仮設講台の設置を考えておりますが、作業中は揚砂機の走行に支障が出るのが予測されますが、いかがでしょうか。	本工事施工中に揚砂機の走行は行わないため、流入水路上に仮設講台を設置することは可能です。
9	進入路について 進入路に仮設鋼板は必要でしょうか。	機器を含む搬出・搬入車両及び、重機の重量を考慮して、必要に応じて仮設鋼板を設置してください。
10	出来高について 今年度の出来高の対象について教えてください。	平成28年度の出来高については、予定額19,999,440円となります。指定する対象箇所はありません。