

回 答 書

平成 29 年 3 月 21 日

契約番号： 4281000405

工 事 名： 大牟田市甘木調整池整備 工事

質問 番号	図面 番号	仕様書	質 問 事 項	回 答
1	全 18 葉 之内 16 号、17 号	特記仕 様書	第 3 章 施工管理（品質管理） 第 11 条 中層混合処理工（スラ リー揺動攪拌工法）WILL 工法 と同等の工法でも、よろしいの でしょうか。	安全性、施工性、経済性、地盤 改良土の埋戻流用等、総合的に 検討して設計をしていますが、 地盤改良体の設計強度を確保し た上で、同等以上の工法であれ ば、施工計画協議で検討します。 また、必要に応じて設計変更致 します。
2	”	特記事 項	1.の転石や礫の撤去方法はどの ような方法で除去しますか？	地盤改良の事前準備として記載 していますが、試掘等の事前調 査を行い、現場状況に応じた対 処方法の協議をお願い致します。
3	”		10cm以上の石、礫などは事 前に除去する事となっています が費用は軟弱地盤対策工に含ま れていますか	含まれていません。試掘等の事 前調査を行い、現場状況に応じ て協議をお願い致します。