

件名:小山田西地区土地区画整理事業に係る地質調査業務

	図 番	質 疑	回 答
1	9項	モノレール架設・撤去における供用日数をご教示下さい。	発注時点においては、10日を想定しています。 なお、契約後、ボーリング箇所位置を最終決定した時点で、設計変更の対象の要否も含め、双方協議のうえ、監督員が判断し、指示するものとする。
2	9項	資機材運搬トラック（2t積・2.9t吊）の日数をご教示下さい。	発注時点においては、6日を想定しています。 なお、契約後、ボーリング箇所を最終決定した時点で、設計変更の対象の要否も含め、双方協議のうえ、監督員が判断し、指示するものとする。
3	ボーリング箇所図	ボーリングNO.1, 4, 5, 7の資機材を運搬するにあたり、特装車運搬やモノレール運搬を計上されており、その起点までの道が狭く3tトラックで進入することが困難に思われます。運搬方法の変更は設計変更の対象となるでしょうか。	発注時点において、資機材運搬には、2tトラックを想定しています。 なお、契約後、ボーリング箇所を最終決定した時点で、2tトラックの進入が困難である場合、設計変更の対象の要否も含め、双方協議のうえ、監督員が判断し、指示するものとする。
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			