

## 設計図書等に対する質問及び回答

工事番号 農7

工事名称 古豊千地区水路補修工事（その2）

工事場所 米子市古豊千地内

番号	質問内容	設計図書等の 該当頁	回答
1	ひび割れ充填工のプライマー、充填材の単価を教えてください。	S単-8号	2,300円/kg を見込んでいます。
2	プライマー塗布（断面修復工）のプライマーの単価を教えてください。	S単-11号	2,300円/kg を見込んでいます。
3	断面修復工の水路補修材（ポリマーセメントモルタル）の単価を教えてください。	S単-12号	290円/kg を見込んでいます。
4	プライマー塗布（表面被覆工）のプライマーの単価を教えてください。	S単-13号	2,300円/kg を見込んでいます。
5	表面被覆工（吹付）の水路補修材（ポリマーセメントモルタル）の単価を教えてください。	S単-14号	350円/kg を見込んでいます。
6	表面処理工の補強材格子間隔100×100 FFグリッドの単価を教えてください。	工事明細書 (1/3)	5,900円/m <sup>2</sup> を見込んでいます。
7	開水路目地補修工（充填工）の目地材（充填材）シリコーン系、プライマー（充填目地用）の単価を教えてください。	S単-9号	目地材（充填材）シリコーン系 805円/L、 プライマー（充填目地用） 1,310円/L を見込んでいます。
8	高密度ポリエチレン管の管径600mmと400mmのどちらでしょうか。数量計算書等は400mmとなっています。	S単-7号	高密度ポリエチレン管の管径400mmを見込んでいます。

