

数量計算書

一級河川権現川貯留施設照明施設等設計業務委託

(電気設備関連土工等)

[illegible][illegible]

数 量 総 括 表

工 事 (LEVEL1)	工 種 (LEVEL2)	種 別 (LEVEL3)	細 別 (LEVEL4)	規格・寸法 (LEVEL5)	単位	数 量	摘 要
電線管路工							
	土工	床 掘			m3	48.11	
		基面整正			m2		
		保護砂(砂基礎)			m3	22.65	
		埋戻し(流用土)			m3	25.46	
		土砂運搬			m3	19.82	
		残土処理			m3	19.82	
ハンドホール土工							
	土工	床 掘			m3	4.74	
		基面整正			m2	1.70	
		基礎碎石(RC40)			m2	1.70	
		埋戻し(流用土)			m3	3.84	
		モルタル 1:3			m3	0.04	
		土砂運搬			m3	0.47	
		残土処理			m3	0.47	
カメラポール土工							
	土工	掘削			m3	1.11	
		コンクリート			m3	0.65	
		基礎碎石(RC40)			m2	0.50	
		保護砂(砂基礎)			m3	0.46	
		土砂運搬			m3	1.11	
		残土処理			m3	1.11	

[illegible][illegible]

土量配分表
【電線管路土工】

掘削	
床掘	48.11
合計	48.11

$$25.46 \div 0.9 = 28.2889$$

埋戻し	25.46
盛土	
合計	25.46

残土処分

$$48.11 - 28.2889 = 19.8211$$

土量配分表
【ハンドホール土工】

掘削	
床掘	4.74
合計	4.74

$$3.84 \div 0.9 = 4.26667$$

埋戻し	3.84
盛土	
合計	3.84

残土処分

$$4.74 - 4.26667 = 0.47333$$

土量配分表

【カメラポール土工】

掘削	1.106
床掘	
合計	1.106

0 / 0.9 = 0

埋戻し	
盛土	
合計	0

1.106 - 0 = 1.106

残土処分

土量配分表

【ポールライト土工】

掘削	0.808
床掘	
合計	0.808

0 / 0.9 = 0

埋戻し	
盛土	
合計	0

0.808 - 0 = 0.808

残土処分

土量配分表
【アプローチライト土工】

掘削	0.289
床掘	
合計	0.289

$0 \div 0.9 = 0$

埋戻し	
盛土	
合計	0

↓
残土処分
 $0.289 - 0 = 0.289$

数量計算書

[illegible]

[illegible]

[illegible]

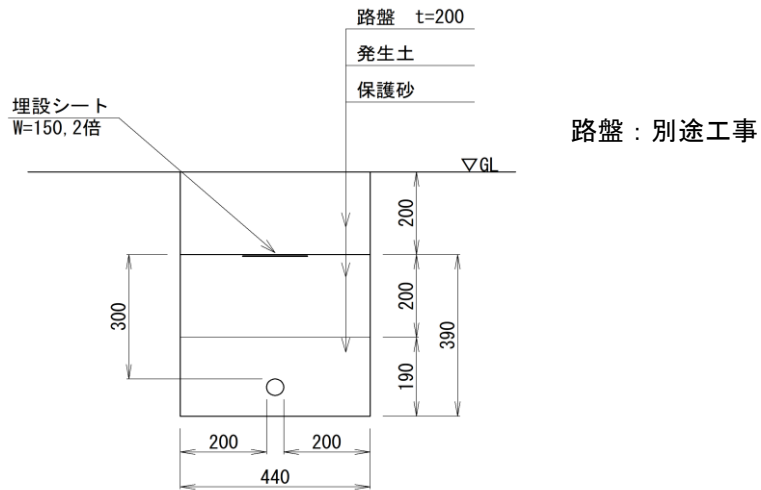
1.0m当り

土工-1(参考図)
周回道路
FEP40×1本

[illegible]

1.0m当り

略 図

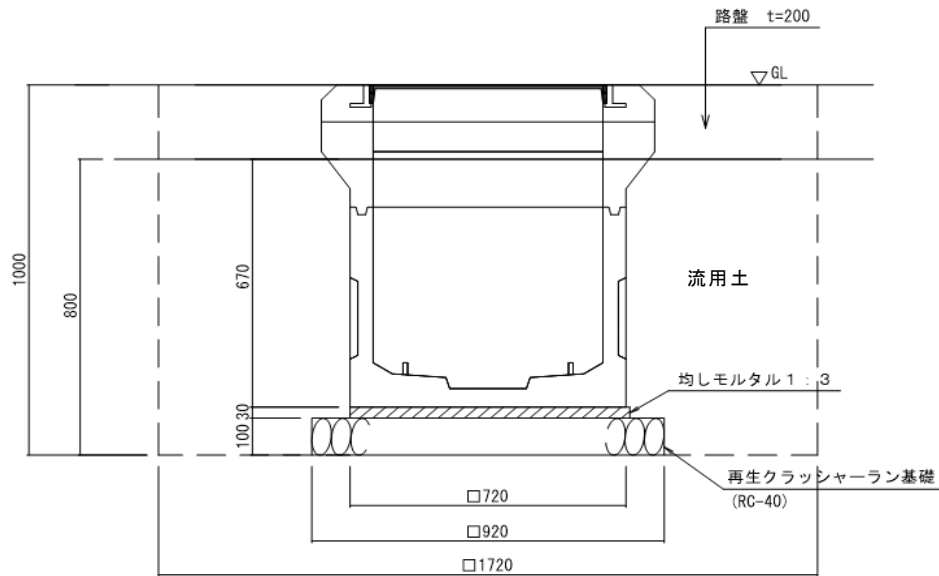


土 工 - 2 (参考図)
周回道路
FEP30×1本

[illegible]

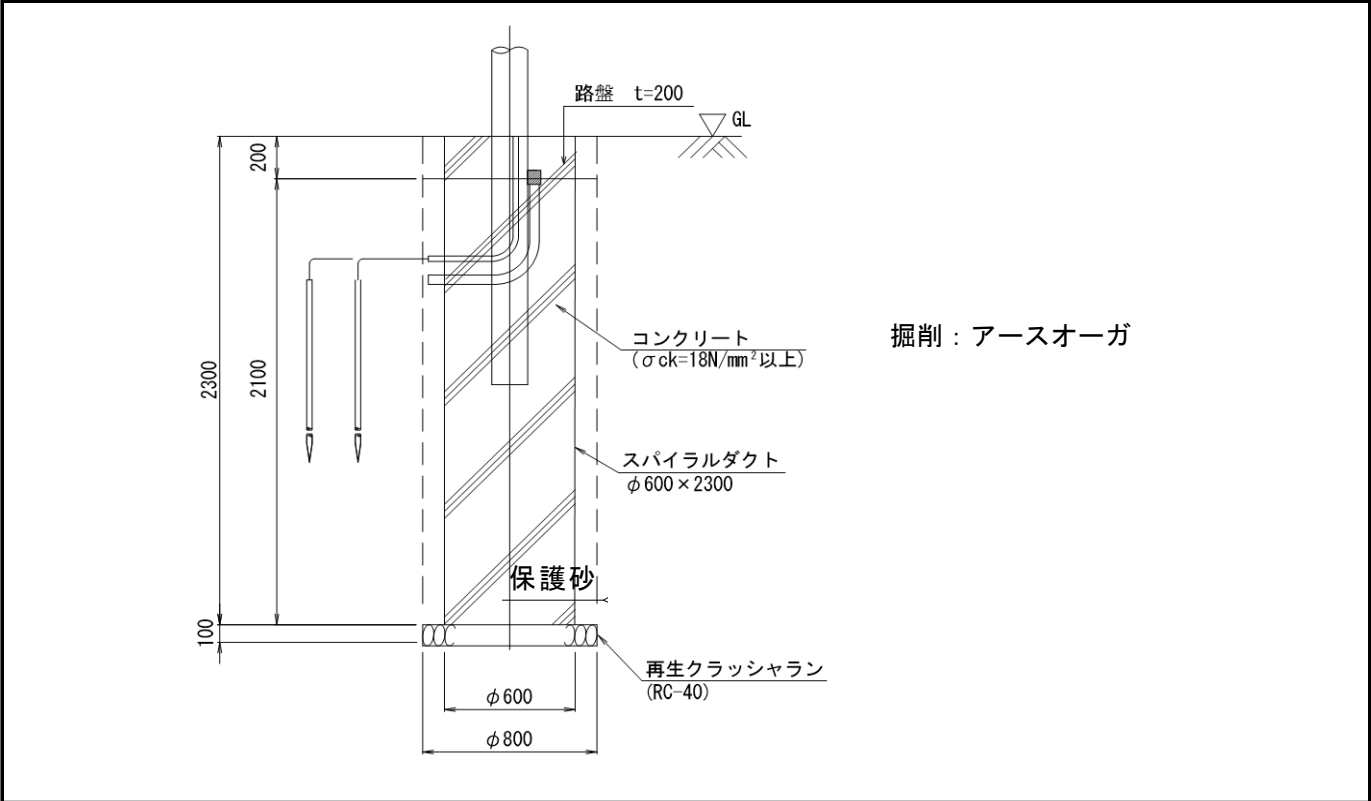
1ヶ所当り

略 ㊦

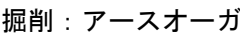
[illegible]

1ヶ所当り

略 図

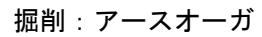
[illegible]

略	図
---	---

[illegible]

1ヶ所当り

略	図
---	---

[illegible]