

普通河川 奥谷川河川維持工事計算総括表

工 種	種 別	規 格	単位	計算数量	設計書数量
土 工					
	掘 削		m ³	72.0	70.0
	残 土 運 搬	4t車 L=7.8km	m ³	72.0	70.0
処 分 費					
	残 土 処 分	エレキテル(株)建設残土たいえき場	m ³	72.0	70.0
仮 設 工					
	ポンプ設置・撤去		ヶ所	1.0	1.0
	水 替 排 水		式	1.0	1.0
	架 樋		m	70.0	70.0
	締 切 工		袋	12.0	12.0
	汚 濁 防 止 工		袋	18.0	18.0
準 備 費					
	草 刈		m ³	150.0	150.0

土工数量計算書

測点		掘削								
	延長	面積	平均	立積						
0.0		0.00								
5.0	5.0	1.60	0.80	4.00						
45.0	40.0	1.60	1.60	64.00						
50.0	5.0	0.00	0.80	4.00						
計	50.0 m			72.00			0.00			

仮設工 数量 計算書

[illegible]

#

準備工 数 量 計 算 書

測点	草刈									
	延長	幅員	平均	面積						
0.0		3.00								
5.0	5.0	3.00	3.00	15.00						
40.0	35.0	3.00	3.00	105.00						
50.0	10.0	3.00	3.00	30.00						
計	50.0 m			150.00						

土量分配表

掘削土		
掘削	土砂	
	軟岩 I	m ³
床掘	土砂	72.0 m ³
	軟岩 I	m ³
計	土砂	72.0 m ³
	軟岩 I	m ³

土量變化率		0.9
盛土		
盛土	$W < 2.5$	
	$W < 2.5$	m^3
	$2.5 \leq W < 4.0$	m^3
計	土 砂	m^3

土量変化率		0.9
埋戻土		
埋戻		m ³

残 土		
計	軟岩 I	m ³
	土 砂	72.0 m ³
	仮設工 土 砂	m ³
		72.0 m ³

土量変化率 1.2	
仮設工(購入土)	
仮締切工	大型土のう 土 砂 m^3
濁水処理工	大型土のう 土 砂 m^3
仮設道	大型土のう 土 砂 m^3