

R 2 阿 耕 国 附 那 賀 川 南 岸 用 水 路 8 工 事 当 初 工 事 数 量 総 括 表

工種・種別・細別	規格	単位	数量	備 考
1. 土工				
(1) 土砂撤去	水路内及び土揚場			
水路内土砂撤去		m <sup>3</sup>	69.000	
残土処分	【建設汚泥処分費】	m <sup>3</sup>	69.000	
2. 水路補修工				
(1) 底版コンクリート工				
高圧洗浄工	側壁及び底版	m <sup>2</sup>	2,689.000	
底版コンクリート	18-8-20(25)(高炉B)	m <sup>3</sup>	68.000	
(2) 増打工				
側壁コンクリート	18-8-20(25)(高炉B)	m <sup>3</sup>	170.000	
型枠		m <sup>2</sup>	1,654.000	
溶接金網		m <sup>2</sup>	2,370.000	
目地工	ゴム発泡体 t=10mm	m <sup>2</sup>	25.900	
止水板	CF 150×5mm	m	286.000	
差筋	D345	ton	0.519	
(3) 打換え工				
打換え工②	バレル 5 3	式	1.000	
打換え工③	バレル 6 1	式	1.000	
打換え工④	バレル 6 5	式	1.000	
打換え工⑤	バレル 6 7	式	1.000	
打換え工⑥	バレル 1 1 8	式	1.000	
打換え工⑦	バレル 1 1 9	式	1.000	
打換え工⑧	バレル 1 2 5	式	1.000	
打換え工⑨	バレル 1 3 0	式	1.000	
産廃処分	【無筋Con】	m <sup>3</sup>	2.000	

R 2 阿 耕 国 附 那 賀 川 南 岸 用 水 路 8 工 事 当 初 工 事 数 量 総 括 表

工種・種別・細別	規格	単位	数量	備 考
3. 仮設工				
(1) 仮設排水工				
仮設排水工		式	1.000	
4. その他				
(1) 安全費				
共通仮設 (積上げ)				
安全費				
交通誘導員		人	108.000	
一括計上価格				
1. 土壌分析試験費				
(1) 土壌分析試験費				
土壌分析試験費	建設汚泥	式	1.000	