

R 6 阿耕 長寿命化 那賀川南岸 3 期 岡用水 2 工事 (担い手確保型) (着手日指定型) 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) 掘削工				
床掘		m3	20.000	
埋戻		m3	20.000	
(2) 作業残土処理工				
土砂等運搬	仮設盛土、砂含む	m3	40	
積込 (ルーズ)		m3	40	
作業残土処理	仮設盛土、砂含む	m3	40	
2. 構造物撤去工				
(1) 構造物取壊し工				
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物	m3	12	
舗装版破砕		m ²	25	
舗装版切断	コンクリート舗装版	m	3.8	
舗装版切断	アスファルト舗装版	m	29	
(2) 廃棄物運搬・処理				
コンクリート殻運搬	コンクリート殻 (無筋)	m3	12.000	
コンクリート殻運搬	アスファルト殻	m3	1.000	
廃棄物処理	コンクリート (無筋)	m3	12.000	
廃棄物処理	アスファルト殻	m3	1.000	
3. 開渠工				
(1) 現場打ち開渠工	1号L型水路			
コンクリート	$\sigma_{ck} \geq 21\text{N/mm}^2$	m3	7.900	
型枠	鉄筋構造物	m ²	54	
基礎砕石	RC-40 t=150	m ²	32	
均しコンクリート	$\sigma_{ck} \geq 18\text{N/mm}^2$	m3	1.600	

R 6 阿 耕 長 寿 命 化 那 賀 川 南 岸 3 期 岡 用 水 2 工 事 (担 手 確 保 型) (着 手 日 指 定 型) 工 事 数 量 総 括 表

工種・種別・細別	規格	単位	数量	備 考
型枠	均しコンクリート	m ²	1.4	
ウィープホール設置工	φ 50mm	箇所	13.000	
吸い出し防止材	300*300*30	m ²	1.200	
目地板	エラストックファイバー-t=10mm	m ²	1	
止水板	CF150*5	m	3.9	
鉄筋	SD295A D13	ton	0.439	
差し筋	SD295A D13	ton	0.023	
コンクリート削孔	L=200	孔	58.000	
コンクリート	σ ck ≥ 18N/mm ²	m ³	3.400	
型枠	無筋構造物	m ²	34	
目地板	エラストックファイバー-t=10mm	m ²	0.400	
鉄筋金網	D6*150*150	m ²	31.300	
4. 道路復旧工				
(1)アスファルト舗装工				
上層路盤 (車道・路肩部)		m ²	27	
表層 (車道・路肩部)		m ²	27	
5. 水路復旧工				
(1)暗渠復旧				
VP管	φ 100	m	0.700	
VP管	φ 150	m	1.700	
VP管	φ 200	m	0.800	
ソケット	φ 30	個	2.000	
TSソケット	φ 100	個	1.000	
TSソケット	φ 150	個	1.000	
TSソケット	φ 200	個	1.000	

R 6 阿耕 長寿命化 那賀川南岸 3 期 岡用水 2 工事 (担い手確保型) (着手日指定型) 工事数量総括表

工種・種別・細別	規格	単位	数量	備考
陶管塩ビ管変換ソケット	φ150	個	1.000	
鋼管		m	1.500	
砂巻		式	1.000	
6. 水路補修工				
(1) 表面被覆工				
高圧洗浄工		m ²	469.000	
表面被覆工 (左官)		m ²	446.000	
表面被覆工 (材料)	不陸整正 t=3mm	m ²	446.000	
(2) 断面修復工				
断面修復工	t=30mm	m ²	0.006	
断面修復工	t=40mm	m ²	0.010	
断面修復工	t=50mm	m ²	0.297	
断面修復工	t=60mm	m ²	0.080	
断面修復工	t=70mm	m ²	0.020	
(3) ひび割れ補修工				
ひび割れ補修工		m	9.200	
(4) 目地補修工				
目地補修工		m	26.300	
7. 水路付帯工				
(1) 床版工	NO. 15+17.0付近			
スラブ	1300*1000 T-60 406kg	枚	2.000	
スラブ据付	400kg以上600kg以下	枚	2.000	
目地板	ゴム発泡体 t=10	m ²	0.800	
差筋		ton	0.001	
(2) 床版工	NO. 14+11.22付近			

R 6 阿耕 長寿命化 那賀川南岸 3 期 岡用水 2 工事 (担い手確保型) (着手日指定型) 工事数量総括表

工種・種別・細別	規格	単位	数量	備考
スラブ	1300*1000 T-20 325kg	枚	1.000	
スラブ据付	200kg以上400kg以下	枚	1.000	
目地板	ゴム発泡体 t=10	m ²	0.400	
差筋		ton	0.001	
8. 仮設工				
(1) 仮設土留・仮締切工				
仮締切工	高压洗浄時	式	1.000	
(2) 安全費				
交通誘導警備員		人	30	
(3) 仮設道路工				
敷鉄板		m ²	139.000	
土木シート		m ²	123.000	
仮設盛土	山土(購入土)	m ³	28.000	
砂(材料)		m ³	11.000	
盛土撤去	山土, 砂 (積込・運搬・処分は残土で計上)	m ³	39.000	
耕地復旧工		m ²	139.000	
(4) 水替工				
水替工		式	1.000	
9. その他				
(1) 運搬費				
共通仮設(積上げ)				
運搬費				
仮設材輸送		ton	24.06	
(2) 技術管理費				
共通仮設(積上げ)				

R 6 阿耕 長寿命化 那賀川南岸 3 期 岡用水 2 工事 (担い手確保型) (着手日指定型) 工事数量総括表

工種・種別・細別	規格	単位	数量	備考
付着強度試験				
付着度試験 (試験施工後)		箇所	3.000	
付着度試験 (下地処理後)		箇所	3.000	
付着度試験 (表面被覆後)		箇所	3.000	
圧縮強度試験	ポリマーセメントモルタル			
圧縮強度試験 (ポリマーセメント)	一週3本、四週3本	回	2.000	
一括計上価格				
1. 試験費				
(1) 土壌分析試験費				
土壌分析試験費		式	1.000	