

令和4年度

農業水路等長寿命化・防災減災事業

R4波耕 長寿命化 海部川沿岸サイホン 多良サイホン補修3工事

数量総括表
【当初】

R 4 波耕 長寿命化 海部川沿岸サイホン 多良サイホン補修3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)作業土工				
床掘り		m3	186.000	
埋戻	区分1	m3	3.000	
埋戻	区分2	m3	3.000	
埋戻	B \leq 2.5m	m3	36.000	
埋戻	B \geq 4.0m	m3	127.000	
(2)作業残土処理工				
残土処理工		m3	6.000	
(3)大型土のう工				
大型土のう工		袋	53.000	
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	鉄筋	m3	0.300	
コンクリート構造物取壊し	無筋	m3	0.100	
舗装版切断	コンクリート構造物切断	m	1.300	
舗装版切断		m	8.900	
舗装版破砕		m ²	56.000	
殻運搬・処理（産業廃棄物処分費）	コンクリート殻（鉄筋）	m3	0.300	
殻運搬・処理（産業廃棄物処分費）	コンクリート殻（無筋）	m3	0.100	
殻運搬・処理（産業廃棄物処分費）	アスファルト殻	m3	2.800	
FRPM管運搬・処理		式	1.000	
3. 水路復旧工	U型側溝			
(1)プレキャスト水路工				
鉄筋コンクリートベンチフリューム		m	14.100	

R 4 波耕 長寿命化 海部川沿岸サイホン 多良サイホン補修3工事 数量総括表

工種・種別・細別	規格	単位	数量	備考
敷モルタル		m ³	0.100	
基礎砕石	7.5cmを超え12.5cm以下	m ²	4.000	
4. 強化プラスチック複合管敷設工				
(1)管体基礎工				
基面整正		m ²	31.000	
砕石基礎		m ³	5.500	
(2)管体工				
強化プラスチック複合管敷設工		m	2.900	
強化プラスチック複合管 材料費		本	1.000	
管切断		箇所	1.000	
継輪		個	2.000	
5. 硬質ポリ塩化ビニル管復旧工				
(1)管体工				
硬質ポリ塩化ビニル管	VU, 125mm	m	7.100	
継手 (ソケット)		個	2.000	
曲管 11 1/4° (ベンド)		個	1.000	
曲管 90° (エルボ)		個	1.000	
(2)溜桝				
溜桝		式	1.000	
6. 道路復旧工				
(1)アスファルト舗装工				
下層路盤 (車道・路肩部)		m ²	56.000	
表層 (車道・路肩部)		m ²	56.000	
7. 試掘土工				
(1)土工				

R 4 波耕 長寿命化 海部川沿岸サイホン 多良サイホン補修3工事 数量総括表

工種・種別・細別	規格	単位	数量	備考
床掘り		m3	171.000	
埋戻	RC-40	m3	17.000	
埋戻	$B \leq 2.5m$	m3	27.000	
路体（築堤）盛土・埋戻	$B \geq 4.0m$	m3	126.000	
(2)残土処理工				
残土処理工		m3	0.400	
(3)大型土のう工				
大型土のう工		袋	21.000	
8. 仮設工				
(1)排水処理工				
排水ポンプ（仮設）	0以上～6未満	箇所	1.000	
大型土のう工		袋	6.000	
(2)安全費				
交通誘導警備員		人	22.000	