

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 海部川沿岸幹線 4号幹線水路補修2工事

数量総括表
【当初】

R 4 波耕 長寿命化 海部川沿岸幹線 4号幹線水路補修2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		m ³	31.000	
埋戻		m ³	25.000	
(2)整形仕上げ工				
基面整正		m ²	25.000	
法面整形		m ²	38.000	
(3)作業残土処理工				
土砂等運搬		m ³	31.000	
作業残土処理	土砂	m ³	31.000	
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	有筋	m ³	4.400	
コンクリート構造物取壊し	無筋	m ³	14.000	
舗装版切断	コンクリート 15cm以下	m	6.800	
舗装版切断	コンクリート 15cmを超え30cm以下	m	8.100	
舗装版破砕	アスファルト	m ²	12.000	
舗装版切断	アスファルト	m	14.000	
転落防止柵 撤去		m	5.900	
(2)殻運搬・処理工				
殻運搬・処理 (産業廃棄物処分費)	コンクリート殻 (有筋)	m ³	4.000	
殻運搬・処理 (産業廃棄物処分費)	コンクリート殻 (無筋)	m ³	14.000	
殻運搬・処理 (産業廃棄物処分費)	アスファルト殻	m ³	0.600	
3. 水路工				
(1)プレキャストカルバート工				

R 4 波耕 長寿命化 海部川沿岸幹線 4号幹線水路補修2工事 数量総括表

工種・種別・細別	規格	単位	数量	備考
ボックスカルバート機械据付け	据付, 基礎碎石, 均しコンクリート	m	10.000	
横引ローラー賃料		式	1.000	
PCボックスカルバート 材料費	1600*700*1000 標準型	基	6.000	
PCボックスカルバート 材料費	1600*700*1000 標準型・連結金具付	基	3.000	
PCボックスカルバート 材料費	1600*700*1000 標準型・連結金具付・差筋付	基	1.000	
敷モルタル		m ²	19.000	
差筋		ton	0.064	
アンカー		本	19.000	
PC鋼棒	L=2940, φ13	本	6.000	
PC鋼棒定着具		組	12.000	
(2) 2号取合コンクリート				
コンクリート		m ³	0.900	
型枠		m ²	4.200	
鉄筋		ton	0.041	
差し筋		ton	0.007	
アンカー		本	13.000	
削孔		孔	13.000	
均しコンクリート		m ³	0.200	
型枠		m ²	0.200	
基礎碎石		m ²	2.200	
4. 道路復旧工				
(1) 2号舗装止工				
コンクリート		m ³	0.100	
型枠		m ²	0.400	
(2) アスファルト舗装工				

R 4 波耕 長寿命化 海部川沿岸幹線 4号幹線水路補修2工事 数量総括表

工種・種別・細別	規格	単位	数量	備考
表層（車道・路肩部）		m ²	43.000	
下層路盤（車道・路肩部）		m ²	43.000	
(3)安全施設工				
転落防止柵 再設置		m	3.800	
5. 仮設工				
(1)仮設道路工				
敷鉄板	設置～賃料～撤去	m ²	65.000	
(2)仮設土留・仮締切工				
大型土のう	制作～設置～撤去	袋	2.000	
大型土のう運搬		袋	2.000	
(3)安全費				
交通誘導警備員		人	50.000	
6. その他				
(1)運搬費				
共通仮設（積上げ）				
運搬費				
仮設材輸送		ton	11.000	