

平成31年度

地盤沈下対策事業

R1 徳耕 地沈 藍住3期 幹線管水路工事

工 事 数 量 表
【当初】

徳島県
東部農林水産局（徳島）

工 事 数 量 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	1,140.000	
基面整正		m ²	530.000	
埋戻 1	RC-40	m3	169.000	
埋戻 2	RC-40	m3	169.000	
埋戻 3	RC-40	m3	280.000	
(2)作業残土処理工				
土砂等運搬	現場から処分場	m3	1,140.000	
作業残土処理	土砂	m3	1,140.000	
作業残土処理	舗装版切断 汚泥処理	m3	0.860	
2. 構造物撤去工				
(1)構造物取壊し工				
舗装版切断	一次	m	544.000	
舗装版破碎	一次	m ²	570.000	
舗装版切断	二次	m	395.000	
舗装版破碎	二次	m ²	209.000	
舗装版破碎	仮復旧撤去	m ²	570.000	
殻運搬		m3	22.800	
殻運搬		m3	8.400	
殻運搬		m3	17.100	
殻運搬・処理（産業廃棄物処分費）		m3	48.300	
(2)スクラップ処理	H1ヘビー ダクタイル鋳鉄管			
スクラップ処理	H1ヘビー ダクタイル鋳鉄管	ton	5.460	
3. 管体基礎工				

工 事 数 量 表

工種・種別・細別	規格	単位	数量	備 考
(1) 砕石基礎工				
砕石基礎	再生クラッシュ RC-40 振動 ローラントガイト式	m ³	113.000	
砕石基礎	再生クラッシュ RC-40 振動 コンパクタ	m ³	268.000	
4. 管体工				
(1) ダクタイル鋳鉄管布設工	簡易土留区間			
ダクタイル鋳鉄管	600×6, 5種 ALW形併用 ポリエチレンスリーブ	m	267.400	
ポリエチレンスリーブ被覆工	φ600	m	267.400	
異形管	K形曲管 φ600×22° 1/2	本	8.000	
異形管	K形曲管 φ600×11° 1/4	本	2.000	
異形管	K形曲管 φ600×5° 5/8	本	2.000	
異形管	K形短管 栓 既設流用	本	2.000	
継輪	K形継輪 φ600	本	4.000	
5. 付帯工				
(1) 埋設物表示工				
埋設表示テープ		m	405.000	
6. 道路復旧工				
(1) 区画線工				
区画線	溶融式 (手動), 実線, 15cm	m	89.000	
(2) アスファルト舗装工				
上層路盤 (車道・路肩部)	t=110mm	m ²	570.000	
表層 (車道・路肩部)	本復旧 t=40mm	m ²	779.000	
表層 (車道・路肩部)	仮復旧 t=30mm	m ²	570.000	
7. 水道移設				
(1) ダクタイル鋳鉄管布設工	1 工区水道			
ダクタイル鋳鉄管布設	1種 φ200 ダクタイル鋳 鉄管 継手材 材料支給	m	70.200	

工 事 数 量 表

工種・種別・細別	規格	単位	数量	備 考
(2)仮給水管布設工事	1 工区			
水道管布設 φ30 塩ビ		m	10.000	
硬質塩化ビニル管 T S継手 90° エルボ	φ30 90° エルボ	口	8.000	
硬質塩化ビニル管 T S継手 ソケット	φ30 ソケット	口	6.000	
DIP用サドル分水栓取付工	φ200×φ30	箇所	1.000	
水道管布設 φ20 塩ビ		m	37.000	
硬質塩化ビニル管 T S継手 90° エルボ	φ20 90° エルボ	口	8.000	
硬質塩化ビニル管 T S継手 ソケット	φ20 ソケット	口	20.000	
DIP用サドル分水栓取付工	φ200×φ20	箇所	1.000	
(3)給水管布設工事	1 工区			
水道管布設 φ30 塩ビ		m	1.500	
硬質塩化ビニル管 T S継手 90° エルボ	φ30 90° エルボ	口	4.000	
硬質塩化ビニル管 T S継手 ソケット	φ30 ソケット	口	4.000	
DIP用サドル分水栓取付工	φ200×φ30	箇所	1.000	
水道管布設 φ20 塩ビ		m	1.500	
硬質塩化ビニル管 T S継手 90° エルボ	φ20 90° エルボ	口	4.000	
硬質塩化ビニル管 T S継手 ソケット	φ20 ソケット	口	4.000	
DIP用サドル分水栓取付工	φ200×φ20	箇所	1.000	
(4)ダクタイル鋳鉄管布設工	2 工区水道			
ダクタイル鋳鉄管布設	1種 φ200 ダクタイル鋳鉄管 継手材 材料支給	m	68.100	
ダクタイル鋳鉄管布設	1種 φ100 ダクタイル鋳鉄管 継手材 材料支給	m	2.600	
塩化ビニル管据付工	φ50 HIVP	m	3.900	
硬質塩化ビニル管 T S継手 φ50	φ50 45° エルボ	口	4.000	
メカニカル継手工	VP φ50	口	3.000	
メカニカル継手工	φ100 DIP	口	1.000	

工 事 数 量 表

工種・種別・細別	規格	単位	数量	備 考
(5)仮給水管布設工事	2工区			
ポリエチレン管布設	φ50 水道用ポリエチレン 二層管	m	57.700	
ポリエチレン管継手	金属 ねじ込み	口	12.000	
ゲートバルブ設置	φ50	箇所	2.000	
不断水分岐弁設置	φ200×φ50	箇所	1.000	
不断水分岐弁設置	φ50×φ50	箇所	1.000	
(6)給水管布設工事	2工区			
水道管布設 φ20 塩ビ		m	1.500	
硬質塩化ビニル管 TS継手 90° エルボ	φ20 90° エルボ	口	4.000	
硬質塩化ビニル管 TS継手 ソケット	φ20 ソケット	口	4.000	
DIP用サドル分水栓取付工	φ200×φ20	箇所	1.000	
(7)既設水道管撤去工	1工区			
水道管撤去	φ200 ダクタイル鋳鉄管	m	69.800	
既設水道管 切断	φ200 ダクタイル鋳鉄管	箇所	13.000	
(8)既設水道管撤去工	2工区			
水道管撤去	φ200 ダクタイル鋳鉄管	m	67.600	
既設水道管 切断	φ200 ダクタイル鋳鉄管	箇所	13.000	
8. 仮設工				
(1)仮設土留・仮締切工				
たて込み簡易土留		m	267.400	
(2)安全費				
交通誘導警備員		人	127.000	
9. その他				
(1)運搬費				
共通仮設（積上げ）				

工 事 数 量 表

工種・種別・細別	規格	単位	数量	備 考
運搬費				
仮設材輸送		ton	7.400	
一括計上価格				
1. 土壌分析試験費・土質試験費				
(1)土壌分析試験費				
土壌分析試験費		回	1.000	