

# 工 事 設 計 書

工 事 名	二軒家池廃止工事
工 事 場 所	鳴門市瀬戸町明神

## 二軒家池廃止工事

請 負 対 象 額

円也

工 事 概 要	ため池開削 N=1.0式 呑口水路 L=4.9m 集水桝 N=1.0基 高上げ水路 L=64.5m U型水路 L=44.8m 舗装工 A=106m <sup>2</sup>	
起 工 理 由		総括監督員 現場監督員
		仲間 勲 氏橋 通泰

## 内 訳 書

費目	区分	当 初 設 計 額	第1回変更設計額	第2回変更設計額	第3回変更設計額	第4回変更設計額	第5回変更設計額
工 事 価 格							
消費税及び地方消費税							
請 負 対 象 額							

工 事 年 度	令和 4 年度
工 事 名	二軒家池廃止工事
変 更 回 数	
諸 経 費 区 分	農林 令和04年度
工 種 区 分	排水路工事
単 価 適 用 年 月 日	令和04年09月15日農林
単 価 地 区	徳島東部 1
機 損 適 用 年 月 日	令和04年 農林機械損料
歩 掛 適 用 年 月 日	令和04年07月 農 林
備 考	

二軒家池廃止工事

総 括 表

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
工事費	1	式				
本工事費	1	式				
排水路工事01	1	式				
合計						

## 本 工 事 費 内 訳 書

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
排水路工事01	1	式				
ため池開削	1	式			明 1 号	
下流水路	1	式			明 2 号	
直接工事費計						
共通仮設費計	1	式				
共通仮設費(積上げ)	1	式				
運搬費	1	式				
仮設材の運搬 10kmまで 往復計上	11.2	t			施 9 号	
共通仮設費(率化)	1	式				
共通仮設費率分	1	式				
純工事費	1	式				

## 本 工 事 費 内 訳 書

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
現場管理費	1	式				
工事原価	1	式				
一般管理費等	1	式				
工事価格	1	式				
消費税等相当額	1	式				
合計						

二軒家池廃止工事

【 第 1号 明細書 】

ため池開削

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
土工	1	式			明 3 号	
水路工 L=600 × 1340	1	式			明 4 号	
仮設工	1	式			明 5 号	
計						

二軒家池廃止工事

【 第 2 号 明細書 】

下流水路

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
土工	1	式			明 6 号	
構造物撤去工	1	式			明 7 号	
排水路工	1	式			明 8 号	
舗装工	1	式			明 9 号	
仮設工	1	式			明 10 号	
計						

二軒家池廃止工事

【 第 3号 明細書 】						
土工						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
法面整形 切土部 ㄥ質土、砂及び砂質土、粘性土	17	m2			P 1号	
法面整形 盛土部 ㄥ質土、砂及び砂質土、粘性土	13	m2			P 2号	
床掘り 土砂 小規模	76	m3			P 3号	
埋戻 人力まき出し	20	m3			施 1号	
基面整正	7	m2			P 4号	
機械(不整地運搬車)小運搬 砂・砂利・栗石	54	m3			施 2号	
埋戻 人力はね付け+まき出し	54	m3			施 3号	
計						

二軒家池廃止工事

【 第 4 号 明細書 】

水路工 L=600 × 1340

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
張コンクリート	1	式			単 1 号	
集水桝	1	式			単 2 号	
呑口U型水路 L=4.9m 600 × 1340	4.91	m			単 3 号	
7-5号U型水路	3.32	m			単 4 号	
計						

二軒家池廃止工事

【 第 5 号 明細書 】

仮設工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
水替工(小口径)	1	式			施 4 号	
仮設道整備	1	式			単 5 号	
計						

二軒家池廃止工事

【 第 6号 明細書 】

土工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
コンクリート埋戻	2.2	m3			単 6号	
床掘り 土砂 小規模	95	m3			P 3号	
盛土 人力まき出し	47	m3			施 5号	
機械(不整地運搬車)小運搬 砂・砂利・栗石	43	m3			施 2号	
埋戻 人力はね付け+まき出し	43	m3			施 3号	
基面整正	46	m2			P 4号	
計						

二軒家池廃止工事

【 第 7 号 明細書 】						
構造物撤去工						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
構造物とりこわし工 無筋構造物 人力施工	8.4	m3			施 6 号	
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	11.9	m			P 5 号	
舗装版破碎 アスファルト舗装版 厚15cm以下	127	m2			P 6 号	
遠心力鉄筋コンクリート管(B形)撤去 管径200mm	4	m			P 7 号	
殻運搬 舗装版破碎 機械積込(小規模土工)	6.3	m3			P 8 号	
殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込	8.4	m3			P 9 号	
アスファルト塊	14.8	t				
コンクリート塊(無筋) 10~11t車	2	台				
計						

二軒家池廃止工事

【 第 8 号 明細書 】

排水路工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
6号U型水路	11.21	m			単 7 号	
7-1号U型水路	4.52	m			単 8 号	
7-2号U型水路	10.67	m			単 9 号	
7-3号U型水路	5.41	m			単 10 号	
7-4号U型水路	9.7	m			単 11 号	
1号嵩上げ工	1	式			単 12 号	
2号嵩上げ工	43.48	m			単 13 号	
復旧工 坂路復旧	1	式			単 14 号	
計						

二軒家池廃止工事

【 第 9 号 明細書 】

舗装工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚50mm 再生密粒度75ㄱ(13)	106	m2			P 10 号	
上層路盤(歩道部) 全仕上り厚150mm 1層施工	106	m2			P 11 号	
計						



二軒家池廃止工事

【 第 1 号 単価表 】

張コンクリート

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
コンクリート 人力打設 無筋・鉄筋構造物 18-8-40(高炉)	1.56	m3			P 12 号	
型枠 一般型枠 鉄筋・無筋構造物	1.25	m2			P 13 号	
計						
単位当たり						

二軒家池廃止工事

【 第 2 号 単価表 】

集水桝

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
コンクリート 人力打設 小型構造物 18-8-25(高炉)	0.93	m3			P 14 号	
型枠 一般型枠 小型構造物	10	m2			P 15 号	
基礎碎石 17.5cmを超え20.0cm以下	1.21	m2			P 16 号	
桝蓋設置	1	枚			単 15 号	
足掛金具 19	4	個				
計						
単位当たり						

二軒家池廃止工事

【 第 3 号 単価表 】

呑口U型水路 L=4.9m 600×1340

1 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
コンクリート 人力打設 小型構造物 18-8-25(高炉)	0.537	m3			P 14 号	
型枠 一般型枠 小型構造物	5.66	m2			P 15 号	
コンクリート 人力打設 無筋・鉄筋構造物 18-8-40(高炉)	0.11	m3			P 17 号	
型枠 一般型枠 均しコンクリート	0.2	m2			P 18 号	
基礎砕石 17.5cmを超え20.0cm以下	1.1	m2			P 16 号	
鉄筋工(太径鉄筋含む) 補正無(一般構造物)	0.03	t			施 10 号	
計						
単位当たり						

二軒家池廃止工事

【 第 4 号 単価表 】						
7-5号U型水路						1 m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
コンクリート 人力打設 小型構造物 18-8-25(高炉)	0.518	m3			P 14 号	
型枠 一般型枠 小型構造物	5.54	m2			P 15 号	
鉄筋工(太径鉄筋含む) 補正無(一般構造物)	0.015	t			施 10 号	
コンクリート 人力打設 無筋・鉄筋構造物 18-8-40(高炉)	0.11	m3			P 17 号	
型枠 一般型枠 均しコンクリート	0.2	m2			P 18 号	
基礎碎石 17.5cmを超え20.0cm以下	1.1	m2			P 16 号	
蓋版据付け コンクリート鋼製 40超170kg/枚以下	1	枚			施 11 号	
計						
単位当たり						

二軒家池廃止工事

【 第 5 号 単価表 】

仮設道整備

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
人力刈払(草刈機) 草類	0.008	ha			施 14 号	
盛土 人力まき出し	7.5	m3			施 15 号	
再生粒度調整碎石 RM-30 30~0mm	7.5	m3				
計						
単位当たり						

二軒家池廃止工事

【 第 6 号 単価表 】

コンクリート埋戻

1 m3 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
コンクリート 人力打設 無筋・鉄筋構造物 18-8-40(普通)	1	m3			P 19 号	
計						
単位当たり						

二軒家池廃止工事

【 第 7 号 単価表 】						
6号U型水路						
1 m 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
コンクリート 人力打設 小型構造物 18-8-25(高炉)	0.356	m3			P 14 号	
型枠 一般型枠 小型構造物	3.01	m2			P 15 号	
鉄筋工(太径鉄筋含む) 補正無(一般構造物)	0.021	t			施 10 号	
コンクリート 人力打設 無筋・鉄筋構造物 18-8-40(高炉)	0.095	m3			P 17 号	
型枠 一般型枠 均しコンクリート	0.1	m2			P 18 号	
基礎碎石 17.5cmを超え20.0cm以下	0.95	m2			P 16 号	
蓋版据付け コンクリート鋼製 40超170kg/枚以下	1	枚			施 16 号	
計						
単位当たり						

二軒家池廃止工事

【 第 8 号 単価表 】

7-1号U型水路

1 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
コンクリート 人力打設 小型構造物 18-8-25(高炉)	0.323	m3			P 14 号	
型枠 一般型枠 小型構造物	3.06	m2			P 15 号	
鉄筋工(太径鉄筋含む) 補正無(一般構造物)	0.02	t			施 10 号	
コンクリート 人力打設 無筋・鉄筋構造物 18-8-40(高炉)	0.11	m3			P 17 号	
型枠 一般型枠 均しコンクリート	0.2	m2			P 18 号	
基礎碎石 17.5cmを超え20.0cm以下	1.1	m2			P 16 号	
蓋版据付け コンクリート鋼製 40超170kg/枚以下	1	枚			施 11 号	
計						
単位当たり						

二軒家池廃止工事

【 第 9 号 単価表 】

7-2号U型水路

1 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
コンクリート 人力打設 小型構造物 18-8-25(高炉)	0.305	m3			P 14 号	
型枠 一般型枠 小型構造物	1.35	m2			P 15 号	
鉄筋工(太径鉄筋含む) 補正無(一般構造物)	0.017	t			施 10 号	
コンクリート 人力打設 無筋・鉄筋構造物 18-8-40(高炉)	0.1	m3			P 17 号	
型枠 一般型枠 均しコンクリート	0.1	m2			P 18 号	
基礎碎石 17.5cmを超え20.0cm以下	1	m2			P 16 号	
蓋版据付け コンクリート鋼製 40超170kg/枚以下	1	枚			施 11 号	
計						
単位当たり						

二軒家池廃止工事

【 第 10 号 単価表 】

7-3号U型水路

1 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
コンクリート 人力打設 小型構造物 18-8-25(高炉)	0.302	m3			P 14 号	
型枠 一般型枠 小型構造物	2.66	m2			P 15 号	
鉄筋工(太径鉄筋含む) 補正無(一般構造物)	0.017	t			施 10 号	
コンクリート 人力打設 無筋・鉄筋構造物 18-8-40(高炉)	0.11	m3			P 17 号	
型枠 一般型枠 均しコンクリート	0.2	m2			P 18 号	
基礎碎石 17.5cmを超え20.0cm以下	1.1	m2			P 16 号	
蓋版据付け コンクリート鋼製 40超170kg/枚以下	1	枚			施 11 号	
計						
単位当たり						

二軒家池廃止工事

【 第 11 号 単価表 】						
7-4号U型水路						
1 m 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
コンクリート 人力打設 小型構造物 18-8-25(高炉)	0.347	m3			P 14 号	
型枠 一般型枠 小型構造物	1.63	m2			P 15 号	
鉄筋工(太径鉄筋含む) 補正無(一般構造物)	0.019	t			施 10 号	
コンクリート 人力打設 無筋・鉄筋構造物 18-8-40(高炉)	0.1	m3			P 17 号	
型枠 一般型枠 均しコンクリート	0.1	m2			P 18 号	
基礎碎石 17.5cmを超え20.0cm以下	1	m2			P 16 号	
蓋版据付け コンクリート鋼製 40超170kg/枚以下	1	枚			施 11 号	
計						
単位当たり						

二軒家池廃止工事

【 第 12 号 単価表 】

1号嵩上げ工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
コンクリート 人力打設 小型構造物 18-8-25(高炉)	1.53	m3			P 14 号	
型枠 一般型枠 小型構造物	14.34	m2			P 15 号	
鉄筋工(太径鉄筋含む) 補正無(一般構造物)	0.02	t			施 17 号	
コンクリートアンカー用樹脂カプセル 12×130	42	個				
削孔 電動ハンマドリル 30mm以上200mm未満	42	孔				
計						
単位当たり						

二軒家池廃止工事

【 第 13 号 単価表 】

2号嵩上げ工

1 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
コンクリート 人力打設 小型構造物 18-8-25(高炉)	0.061	m3			P 14 号	
型枠 一般型枠 小型構造物	0.82	m2			P 15 号	
鉄筋工(太径鉄筋含む) 補正無(一般構造物)	0.001	t			施 17 号	
コンクリートアンカー用樹脂カプセル 12×130	2	個				
削孔 電動ハンマドリル 30mm以上200mm未満	2	孔				
計						
単位当たり						

二軒家池廃止工事

【 第 14 号 単価表 】

復旧工 坂路復旧

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
コンクリート 人力打設 無筋・鉄筋構造物 18-8-40(高炉)	0.4	m3			P 12 号	
型枠 一般型枠 鉄筋・無筋構造物	1	m2			P 13 号	
計						
単位当たり						

二軒家池廃止工事

【 第 15 号 単価表 】

柵蓋設置

1 枚 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
蓋版据付け コンクリート鋼製 40kg/枚以下	1	枚			施 18 号	
計						
単位当たり						

【 第 1 号 施工単価表 】

埋戻 人力まき出し

10 m3 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
特殊作業員		人				
普通作業員		人				
諸雑費		%				
計						
単位当たり						

【 第 2 号 施工単価表 】

機械(不整地運搬車)小運搬 砂・砂利・栗石

71.1 m3 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
不整地運搬車運転 如-ラ型・ダンプ式4.0t		日				
計						
単位当たり						

【 第 3 号 施工単価表 】

埋戻 人力はね付け+まき出し

10 m3 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
普通作業員		人				
計						
単位当たり						

【 第 4 号 施工単価表 】						
水替工(小口径)						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
ポンプ運転(小口径) 作業時排水 0~6未満(m3/h)		日			施 12 号	
ポンプ据付・撤去(小口径) 口径50mm	1	箇所			施 13 号	
計						
単位当たり						

【 第 5 号 施工単価表 】

盛土 人力まき出し

10 m3 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
特殊作業員		人				
普通作業員		人				
諸雑費		%				
計						
単位当たり						

【 第 6 号 施工単価表 】

構造物とりこわし工 無筋構造物 人力施工

1 m3 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
構造物とりこわし工無筋構造物 制約無 人力 機労 昼間	1	m3				
計						
単位当たり						

【 第 7 号 施工単価表 】						
敷鉄板設置						1,000 m2 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
特殊作業員		人				
普通作業員		人				
バックホウ(クレーン機能付)運転(賃料) 如-ラ型 山積0.8m3(平積0.6)		日				
計						
単位当たり						

【 第 8 号 施工単価表 】						
敷鉄板撤去						
1,000 m2 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
特殊作業員		人				
普通作業員		人				
バックホウ(クレーン機能付)運転(賃料) 如-ラ型 山積0.8m3(平積0.6)		日				
計						
単位当たり						

【 第 9 号 施工単価表 】						
仮設材の運搬 10kmまで 往復計上						1 t 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
仮設材輸送運賃料金 10km以下 製品長12m以内	2	ton				
積卸し費 積み込み・取卸し	2	ton				
計						
単位当たり						

【 第 10 号 施工単価表 】						
鉄筋工(太径鉄筋含む) 補正無(一般構造物) <span style="float: right;">1 t 当り</span>						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
鉄筋工 加工・組立 一般構造物	1	t				
異形棒鋼 SD345 D13	1.03	ton				
計						
単位当たり						



【 第 12 号 施工単価表 】						
ポンプ運転(小口径) 作業時排水 0~6未満(m3/h)						1 日 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
特殊作業員		人				
発動発電機運転(賃料) ガソリン2kVA		日				
諸雑費		%				
計						
単位当たり						

【 第 13 号 施工単価表 】

ポンプ据付・撤去(小口径) 口径50mm

1 箇所 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
土木一般世話役		人				
普通作業員		人				
計						
単位当たり						

【 第 14 号 施工単価表 】						
人力刈払(草刈機) 草類						1 ha 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
土木一般世話役		人				
特殊作業員		人				
諸雑費		%				
計						
単位当たり						

【 第 15 号 施工単価表 】

盛土 人力まき出し

10 m3 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
特殊作業員		人				
普通作業員		人				
諸雑費		%				
計						
単位当たり						

【 第 16 号 施工単価表 】						
蓋版据付け コンクリート鋼製 40超170kg/枚以下						1 枚 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
排水構造物工 蓋版 時間の制約無 コンクリート鋼製40を超え170kg/枚 機・労 昼間	1	枚				
側溝用鋼製蓋板 550用 T-14	1	枚				
計						
単位当たり						

【 第 17 号 施工単価表 】						
鉄筋工(太径鉄筋含む) 補正無(一般構造物) <span style="float: right;">1 t 当り</span>						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
鉄筋工 加工・組立 一般構造物	1	t				
異形棒鋼 SD295 D13	1.03	ton				
計						
単位当たり						

【 第 18 号 施工単価表 】

蓋版据付け コンクリト鋼製 40kg/枚以下

1 枚 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
排水構造物工 蓋版 時間の制約無 コンクリト鋼製 40kg/枚 機・労 昼間単	1	枚				
側溝用鋼製蓋板 600×600用 T-14	1	枚				
計						
単位当たり						

【 第 1号 施工パッケージ 】							
法面整形 切土部 埴質土、砂及び砂質土、粘性土							1 m2 当り
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【機械】							
バックホウ クラ型・超低騒音・排対(1次・2次・3次) 標準バックホウ容量山積0.8m3(平積0.6m3)							
【労務】							
普通作業員							
運転手(特殊)							
土木一般世話役							
【材料】							
軽油 パトロール給油							
【端数調整】							
[条件]							
[J1] = 2 整形箇所 切土部			[J3] = 2	現場制約の有無 現場制約無し			
[J4] = 2 土質 埴質土、砂及び砂質土、粘性土			[CL] = 1	長期割引単価区分(バックホウ) 長期割引あり			

【 第 2 号 施工パッケージ 】							
法面整形 盛土部 土質土、砂及び砂質土、粘性土							1 m2 当り
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【機械】							
バックホウ ｸｰﾗ型・超低騒音・排対(1次・2次・3次) 標準バックホウ容量山積0.8m3(平積0.6m3)							
【労務】							
普通作業員							
運転手(特殊)							
土木一般世話役							
【材料】							
軽油 バトロール給油							
【端数調整】							
[条件]							
[J1] = 1 整形箇所 盛土部			[J2] = 2	法面締固めの有無	法面締固め無し		
[J3] = 2 現場制約の有無 現場制約無し			[J4] = 2	土質	土質 土質土、砂及び砂質土、粘性土		
[CL] = 1 長期割引単価区分(バックホウ) 長期割引あり							

【 第 3 号 施工パッケージ 】							
床掘り 土砂 小規模							1 m3 当り
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【機械】							
バックホウ(クロー型)[後方超小旋回型・排対:2次] 標準バックホウ 山積0.28m3[平積0.2m3]							
【労務】							
運転手(特殊)							
普通作業員							
【材料】							
軽油 バトロール給油							
【端数調整】							
[条件] [J1] = 1 土質 土砂			[J2] = 5	施工方法 上記以外(小規模)			



【 第 5 号 施工パッケージ 】							
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下							1 m 当り
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【機械】							
コンクリートカッタ[バキューム式・湿式] 切削深20cm級 ブレード径 56cm							
その他(機械)							
【労務】							
特殊作業員							
土木一般世話役							
普通作業員							
その他(労務)							
【材料】							
コンクリートカッタ用ブレード 径560mm							
ガソリン JIS2号 レギュラースタンド							
その他(材料)							



【 第 6 号 施工パッケージ 】							
舗装版破碎 アスファルト舗装版 厚15cm以下							1 m2 当り
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【機械】							
バックホウ[加-ラ型・排対型(1次・2次・3次)] 山積0.45m3(平積0.35m3)							
【労務】							
土木一般世話役							
運転手(特殊)							
普通作業員							
【材料】							
軽油 パトロール給油							
【端数調整】							
[条件] [J1] = 1 舗装版種別 アスファルト舗装版 [J3] = 1 騒音振動対策 不要 [J6] = 1 積込作業の有無 有り				[J2] = 1 障害等の有無 無し [J4] = 1 舗装版厚 15cm以下 [c1] = 1 長期割引単価区分(バックホウ) 長期割引あり			

【 第 7 号 施工パッケージ 】							
遠心力鉄筋コンクリート管(B形)撤去 管径200mm							
1 m 当り							
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【機械】							
バックホ(クロー)[標準・クレーン機能付・排対型:1次] 標準バックホ 山0.45m3[平0.35m3]2.9t吊							
その他(機械)							
【労務】							
運転手(特殊)							
普通作業員							
土木一般世話役							
特殊作業員							
その他(労務)							
【材料】							
軽油 バトロール給油							
その他(材料)							

【 第 7 号 施工パッケージ 】 ( 続 き ) 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)撤去 管径200mm <span style="float: right;">1 m 当り</span>							
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【端数調整】							
[条件] [J1] = 2 作業区分 撤去			[J2] = 1 管径 200mm				

【 第 8 号 施工パッケージ 】							
殻運搬 舗装版破碎 機械積込(小規模土工)							
1 m3 当り							
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【機械】							
ダンプトラック[オロード・ディーゼル] 2t積級							
【労務】							
運転手(一般)							
【材料】							
軽油 パトロール給油							
【端数調整】							
[条件] [J1] = 3 殻発生作業 舗装版破碎 [J3] = 1 DID区間の有無 DID区間無				[J2] = 4 積込工法区分 機械積込(小規模土工) [JC] = 7 運搬距離 4.5km以下			

【 第 9 号 施工パッケージ 】							
殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込							
1 m3 当り							
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【機械】							
ダンプトラック[オロード・ディーゼル] 10t積級							
【労務】							
運転手(一般)							
【材料】							
軽油 バトロール給油							
【端数調整】							
[条件]							
[J1] = 1 殻発生作業 コンクリート(無筋)構造物とりこわし				[J2] = 1 積込工法区分 機械積込			
[J3] = 1 DID区間の有無 DID区間無				[JG] = 2 運搬距離 3.3km以下			

【 第 10 号 施工パッケージ 】							
表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚50mm 再生密粒度アスコン(13)							1 m2 当り
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【機械】							
振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t							
振動コバクダ[前進型] 機械質量40~60kg							
その他(機械)							
【労務】							
特殊作業員							
普通作業員							
土木一般世話役							
その他(労務)							
【材料】							
再生アスファルト混合物(一般地域) 密粒度アスコン(13)							
アスファルト乳剤(JIS規格品) 浸透用 PK-3							

【 第 10 号 施工パッケージ 】 ( 続 き ) 表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚50mm 再生密粒度アスコ(13)								1	m2 当り
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要		
ガソリン JIS2号 レギュラースタンド									
軽油 バトロール給油									
その他(材料)									
【端数調整】									
[条件] [J2] = 50.000 mm 1層当り平均仕上り厚				[J1] = 1 平均幅員 1.4m未満 平均仕上厚50mm以下					
[A1] = 9 材料 再生密粒度アスコ(13)				[J4] = 3 瀝青材料種類 プライムコート (PK-3)					
[A2] = 1 アスファルト小型車割増区分 小型車割増無し				[A3] = 1 アスファルト夜間割増区分 夜間割増無し					

【 第 11 号 施工パッケージ 】							
上層路盤(歩道部) 全仕上り厚150mm 1層施工							1 m2 当り
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【機械】							
小型バ ック[加-ラ型・排対型(2次)] 標準バ ック容量 山積0.11m3(平積0.08m3)							
振動ローラ(搭乗式・コンパクト型) 質量3.0~4.0t[排対型(1次・2次)]							
その他(機械)							
【労務】							
普通作業員							
運転手(特殊)							
特殊作業員							
その他(労務)							
【材料】							
再生粒度調整碎石 RM-30 30~0mm							
軽油 パトロール給油							

【 第 11 号 施工パッケージ 】 ( 続 き )							
上層路盤(歩道部) 全仕上り厚150mm 1層施工							1 m2 当り
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
その他(材料)							
【端数調整】							
[条件]							
[J1] = 150.000 mm 全仕上り厚			[J2] = 1 施工区分 1層施工				
[J3] = 1 材料 再生粒度調整碎石 (RM-30)			[c1] = 1 長期割引単価区分(小型パツク納) 長期割引あり				
[c2] = 1 長期割引単価区分(振動ロー) 長期割引あり							

【 第 12 号 施工パッケージ 】							
コンクリート 人力打設 無筋・鉄筋構造物 18-8-40(高炉)							1 m3 当り
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【労務】							
普通作業員							
特殊作業員							
土木一般世話役							
その他(労務)							
【材料】							
生コンクリート(高炉B) 18N/mm <sup>2</sup> 8cm 40mm (W/C=60%以下)							
【端数調整】							
[条件]							
[J1] = 1 構造物種別 無筋・鉄筋構造物			[J9] = 3 打設工法 人力打設				
[N1] = 12 コンクリート規格 18-8-40(高炉)			[J5] = 2 養生工の種類 一般養生				
[J7] = 2 現場内小運搬の有無 無し			[N2] = 1 生の小型車割増区分 小型車割増無し				

【 第 13 号 施工パッケージ 】							
型枠 一般型枠 鉄筋・無筋構造物							1 m2 当り
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【労務】							
型わく工							
普通作業員							
土木一般世話役							
その他(労務)							
【端数調整】							
[条件] [J1] = 1 型枠の種類 一般型枠			[J2] = 1 構造物の種類 鉄筋・無筋構造物				

【 第 14 号 施工パッケージ 】							
コンクリート 人力打設 小型構造物 18-8-25(高炉)							1 m3 当り
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【労務】							
普通作業員							
土木一般世話役							
特殊作業員							
その他(労務)							
【材料】							
生コンクリート(高炉B) 18N/mm <sup>2</sup> 8cm 25(20)mm (W/C=60%以下)							
【端数調整】							
[条件]							
[J1] = 2 構造物種別 小型構造物			[J9] = 3 打設工法 人力打設				
[N1] = 16 コンクリート規格 18-8-25(高炉)			[J5] = 2 養生工の種類 一般養生				
[J7] = 2 現場内小運搬の有無 無し			[N2] = 1 生の小型車割増区分 小型車割増無し				

【 第 15 号 施工パッケージ 】							
型枠 一般型枠 小型構造物							1 m2 当り
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【労務】							
型わく工							
普通作業員							
土木一般世話役							
その他(労務)							
【端数調整】							
[条件] [J1] = 1 型枠の種類 一般型枠			[J2] = 2 構造物の種類 小型構造物				

【 第 16 号 施工パッケージ 】							
基礎碎石 17.5cmを超え20.0cm以下							1 m2 当り
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【機械】							
バックホウ[クロー型・～超低・排対(～2011年規制)] 標準バックケット容量山積0.8m3(平積0.6m3)							
その他(機械)							
【労務】							
普通作業員							
特殊作業員							
運転手(特殊)							
土木一般世話役							
その他(労務)							
【材料】							
再生クラッシュラン RC-40 40～0mm							
軽油 パトロール給油							

【 第 16 号 施工パッケージ 】		( 続 き )					
基礎碎石 17.5cmを超え20.0cm以下				1 m2 当り			
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
その他(材料)							
【端数調整】							
[条件]							
[J1] = 4 碎石の厚さ 17.5cmを超え20.0cm以下			[J2] = 3 碎石の種類 再生クワッチャリ(RC-40、40~0mm)				
[c2] = 1 長期割引単価区分(パッケージ) 長期割引あり							

【 第 17 号 施工パッケージ 】							
コンクリート 人力打設 無筋・鉄筋構造物 18-8-40(高炉)							1 m3 当り
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【労務】							
普通作業員							
特殊作業員							
土木一般世話役							
その他(労務)							
【材料】							
生コンクリート(高炉B) 18N/mm <sup>2</sup> 8cm 40mm (W/C=60%以下)							
【端数調整】							
[条件]							
[J1] = 1 構造物種別 無筋・鉄筋構造物			[J9] = 3 打設工法 人力打設				
[N1] = 12 コンクリート規格 18-8-40(高炉)			[J5] = 1 養生工の種類 養生無し				
[J7] = 2 現場内小運搬の有無 無し			[N2] = 1 生の小型車割増区分 小型車割増無し				

【 第 18 号 施工パッケージ 】							
型枠 一般型枠 均しコンクリート							1 m2 当り
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【労務】							
型わく工							
普通作業員							
土木一般世話役							
その他(労務)							
【端数調整】							
[条件] [J1] = 1 型枠の種類 一般型枠			[J2] = 5 構造物の種類 均しコンクリート				

【 第 19 号 施工パッケージ 】							
コンクリート 人力打設 無筋・鉄筋構造物 18-8-40(普通)							1 m3 当り
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【労務】							
普通作業員							
特殊作業員							
土木一般世話役							
その他(労務)							
【材料】							
生コンクリート(普通) 18N/mm <sup>2</sup> 8cm 40mm (W/C=60%以下)							
【端数調整】							
[条件]							
[J1] = 1 構造物種別 無筋・鉄筋構造物			[J9] = 3 打設工法 人力打設				
[N1] = 5 コンクリート規格 18-8-40(普通)			[J5] = 2 養生工の種類 一般養生				
[J7] = 2 現場内小運搬の有無 無し			[N2] = 1 生の小型車割増区分 小型車割増無し				