

## 見積参考資料

# 工事名 R1徳耕 経営体 大代戎野 6の2号 排水路工事

### ◇経費情報◇

工種区分	河川及び排水路工事
単価地区	徳島東部1
施行地域区分	一般交通の影響無し
前金支出割合	35%を超え 40%以下の場合
契約保証	金銭的保証を必要とする場合

### 注意

◎「見積参考資料」は入札参加者の迅速で適正な工事費の見積りのための一資料であり、請負契約を拘束するものではない。

◎本資料内「SP コンクリート」における、「8)コンクリート規格」の「W/C」については、以下のように読み替えるものとする。

・W/C65% → W/C60%

・W/C60% → W/C55%

◎当資料内において「平成31年5月」以降で表記するものは、新元号（令和）の当該月に読み替えるものとする。

事業名	経営体育成基盤整備事業 大代戎野 地区
工事名	R 1 徳耕 経営体 大代戎野 6 の 2 号排水路工事

項目名	内容
事業主体名	東部農林水産局(徳島)
事業名	経営体育成基盤整備事業
地区名	大代戎野 地区
工事名	R 1 徳耕 経営体 大代戎野 6 の 2 号排水路工事
施工場所	
工事番号	
工事区分	
積算区分	当初積算
地域区分	徳島県
地区区分	徳島東部 1
工期	
積算体系年月	平成 3 1 年 7 月
単価期適用年月	平成 3 1 年 7 月 A
歩掛期適用年番号	
電力会社名	



事業名	経営体育成基盤整備事業 大代戎野 地区
工事名	R 1 徳耕 経営体 大代戎野 6 の 2 号排水路工事

項目名	内容
工事名	
工事区分	
積算区分	
積算体系区分	【一般土木工事】
工種区分	河川及び排水路工事
工種体系区分	
工事工種体系年番号	
契約保証費	
前払金支出割合	35%を超え40%以下
電力区分	低圧・業者持・1年未満
施工地域区分	補正なし
週休2日補正	補正なし
熱中症対策補正（現場管理費）	0.00%

事業名	経営体育成基盤整備事業 大代戎野 地区
工事名	R 1 徳耕 経営体 大代戎野 6 の 2 号排水路工事

項目名	数量	単位	金額	備考
1 工事価格				
2 ・工事原価				
3 純工事費				
4 ・ ・直接工事費				
5 ・ ・ ・直接工事費（仮設工を除く）	1.000	式		
6 ・ ・ ・直接工事費（仮設工）	1.000	式		
7 ・ ・間接工事費				
8 ・ ・ ・共通仮設費				
9 ・ ・ ・ ・運搬費～営繕費等				
10 ・ ・ ・ ・運搬費	1.000	式		
11 ・ ・ ・現場管理費				
12 ・一般管理費等				



事業名	経営体育成基盤整備事業 大代戎野 地区
工事名	R 1 徳耕 経営体 大代戎野 6 の 2 号排水路工事

工 種 名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
直接工事費（仮設工を除く）内訳				
直接工事費（仮設工を除く）	1.000	式		
・土工	1.000	式		
・ ・ 掘削工	1.000	式		
・ ・ 盛土工	1.000	式		
・ ・ 整形仕上げ工	1.000	式		
・ ・ 作業残土処理工	1.000	式		
・ 構造物撤去工 産廃処理含む	1.000	式		
・ ・ コンクリート構造物撤去工	1.000	式		
・ 柵渠水路工	1.000	式		
・ ・ 柵渠水路工	1.000	式		
・ ・ 底張工（柵渠水路区間） 小口壁部、取合合流部	1.000	式		
・ ・ 場所打柵板工	1.000	式		

事業名	経営体育成基盤整備事業 大代戎野 地区
工事名	R 1 徳耕 経営体 大代戎野 6 の 2 号排水路工事

工 種 名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
・ 函渠工	1.000	式		
・ ・ 1号函渠工 B3000*H1000, L=3000	1.000	式		
・ ・ 2号函渠工 B3000*H1000, L=4000	1.000	式		
・ 終点部取合工 取合擁壁 + 底張コン	1.000	式		
・ ・ 取合擁壁 + 底張コン	1.000	式		
・ 環境配慮型護岸工	1.000	式		
・ ・ 緩傾斜護岸工 ブロックマット	1.000	式		
・ 魚巣箱設置工	1.000	式		
・ ・ 魚巣箱設置工	1.000	式		
・ 小口止擁工 4箇所	1.000	式		
・ ・ 小口止壁工	1.000	式		
・ 付帯工 2箇所	1.000	式		
・ ・ タラップ設置工	1.000	式		



事業名	経営体育成基盤整備事業 大代戎野 地区
工事名	R 1 徳耕 経営体 大代戎野 6 の 2 号排水路工事

工 種 名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
・ ・ あげ板設置工	1.000	式		
・ 排水工	1.000	式		
・ ・ ほ場排水工 1～13号、補強壁9箇所	1.000	式		
・ 舗装工 アスファルト舗装	1.000	式		
・ ・ アスファルト舗装 表層t=40	1.000	式		
・ 農水管移設土工	1.000	式		
・ ・ 掘削工	1.000	式		
・ ・ 埋戻工	1.000	式		
・ ・ 砂巻工	1.000	式		
・ ・ 整形仕上げ工	1.000	式		
・ 農水管移設工	1.000	式		
・ ・ 農水管移設工	1.000	式		







事業名	経営体育成基盤整備事業 大代戎野 地区
工事名	R 1 徳耕 経営体 大代戎野 6 の 2 号排水路工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費(仮設工を除く)					
・土工	1.000	式			
・ ・掘削工	1.000	式			
床掘削 堆積土	358.000	m3			単A B単 1号
床掘削 土砂	665.000	m3			単A B単 2号
合 計					
・ ・盛土工	1.000	式			
盛土(現地発生土) 構造物周辺, 振動コパ <sup>o</sup> ク(1)	295.000	m3			単A B単 3号
盛土(現地発生土) B<1.0m, 振動コパ <sup>o</sup> ク(1)	201.000	m3			単A B単 4号
盛土(現地発生土) 1.0m B<2.5m, 機械施工	63.000	m3			単A B単 5号
埋戻(現地発生土) 柵渠底板部, 1.0m B<2.5m, 機械施工	73.000	m3			単A B単 6号
合 計					
・ ・整形仕上げ工	1.000	式			
基面整正	889.000	m <sup>2</sup>			単A B単 7号
合 計					

事業名	経営体育成基盤整備事業 大代戎野 地区				
工事名	R 1 徳耕 経営体 大代戎野 6 の 2 号排水路工事				

名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
・ 作業残土処理工	1.000	式			
作業残土処理 土砂 ( 堆積土含む )、仮設盛土撤去土工含む	468.000	m3			単 A B 単 8号
合 計					
・ 構造物撤去工 産廃処理含む	1.000	式			
・ ・ コンクリート構造物撤去工	1.000	式			
コンクリート構造物取壊工	4.300	m3			単 A B 単 9号
鉄筋 殻運搬・処分 鉄筋コンクリート殻, 4t車, L=5.2km	4.300	m3			単 A B 単 10号
合 計					
・ 柵渠水路工	1.000	式			
・ ・ 柵渠水路工	1.000	式			
柵渠工 B3.0m*H1.0m, H型鋼支柱1.5m/個含, 柵板除く, B型	137.400	m			単 A B 単 11号
柵渠工 B3.0m*H0.5m/1.0m, H型鋼支柱1.5m/個含, 柵板除く	108.000	m			単 A B 単 12号
柵渠工 B3.0m*H1.0m, H型鋼支柱1.5m/個含, 柵板除く, B型	4.500	m			単 A B 単 13号
コンクリート切断 鉄筋, t=10cm以下	26.000	m			単 A B 単 14号
基礎碎石 RC-40, t=15cm	834.000	m <sup>2</sup>			単 A B 単 15号
太鼓落とし (柵渠下) 厚12cm (県産材使用)	499.700	m			単 A B 単 16号

事業名	経営体育成基盤整備事業 大代戎野 地区
工事名	R 1 徳耕 経営体 大代戎野 6 の 2 号排水路工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
松杭打設 末口12cm, L=1.5m(県産材使用)	344.000	本			単A B単 17号
合 計					
・・底張工(柵渠水路区間) 小口壁部、取合合流部	1.000	式			
底張コンクリート(コーナー部) 無筋, 18-8-40(高炉B)	2.200	m <sup>3</sup>			単A B単 18号
基礎砕石(コーナー部・止壁部) RC-40, t=15cm	24.500	m <sup>2</sup>			単A B単 19号
合 計					
・・場所打柵板工	1.000	式			
コンクリート 小型, 24-8-40(高炉B)	0.900	m <sup>3</sup>			単A B単 20号
型枠 小型構造物	12.000	m <sup>2</sup>			単A B単 21号
鉄筋工 SD345, D13	0.059	ton			単A B単 22号
合 計					
・函渠工	1.000	式			
・・1号函渠工 B3000*H1000, L=3000	1.000	式			
ボックスカルバート据付工 B3000*H1000, L=1000, 敷砂外含む	3.000	m			単A B単 23号
ボックスカルバート部材 B3000*H1000, L=1000, 基本,	1.000	基			単A B単 24号

事業名	経営体育成基盤整備事業 大代戎野 地区				
工事名	R 1 徳耕 経営体 大代戎野 6 の 2 号排水路工事				

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
ホックス加ハート部材 B3000*H1000,L=1000,短品,オス無,定着部	1.000	基			単A B単 25号
ホックス加ハート部材 B1500*H800,L=1494,短品,メス無,定着部	1.000	基			単A B単 26号
PC鋼より線 12.7mm,L=12.0m	0.009	ton			単A B単 27号
定着装置 アンカープレート,グリップ	8.000	組			単A B単 28号
基礎碎石 t=250mm,RC-40	11.800	m <sup>2</sup>			単A B単 29号
基礎コンクリート 18-8-40,無筋,t=200mm	2.400	m <sup>3</sup>			単A B単 30号
型枠 均しコンクリート	2.800	m <sup>2</sup>			単A B単 31号
松杭打設 末口15cm,L=3.0m(県産材使用)	9.000	本			単A B単 32号
合 計					
・ ・ 2号函渠工 B3000*H1000,L=4000	1.000	式			
ホックス加ハート据付工 B3000*H1000,L=1000,敷E列含む	4.000	m			単A B単 33号
ホックス加ハート部材 B3000*H1000,L=1000,基本	2.000	基			単A B単 34号
ホックス加ハート部材 B3000*H1000,L=1000,短品,オス無,定着部	1.000	基			単A B単 35号
ホックス加ハート部材 B3000*H1000,L=1000,短品,メス無,定着部	1.000	基			単A B単 36号
PC鋼より線 12.7mm,L=16.0m	0.012	ton			単A B単 37号
定着装置 アンカープレート,グリップ	8.000	組			単A B単 38号
基礎碎石 t=250mm,RC-40	15.500	m <sup>2</sup>			単A B単 39号



事業名	経営体育成基盤整備事業 大代戎野 地区				
工事名	R 1 徳耕 経営体 大代戎野 6 の 2 号排水路工事				

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
基礎コンクリート 無筋,18-8-40(高炉B),t=200mm	3.100	m3			単A B単 40号
型枠 均しコンクリート	3.200	m <sup>2</sup>			単A B単 41号
松杭打設 末口15cm,L=3.0m(県産材使用)	12.000	本			単A B単 42号
合 計					
・ 終点部取合工 取合擁壁 + 底張コン	1.000	式			
・ ・ 取合擁壁 + 底張コン	1.000	式			
基礎材 t=150mm,RC-40	3.800	m <sup>2</sup>			単A B単 43号
コンクリート 無筋,18-8-40(高炉B)	2.300	m3			単A B単 44号
型枠 無筋構造物	8.400	m <sup>2</sup>			単A B単 45号
松杭打設 末口15cm,L=3.0m(県産材使用)	5.000	本			単A B単 46号
底張コンクリート 無筋,18-8-40(高炉B)	0.500	m3			単A B単 47号
基礎材 t=150mm,RC-40	5.400	m <sup>2</sup>			単A B単 48号
合 計					
・ 環境配慮型護岸工	1.000	式			
・ ・ 緩傾斜護岸工 ブロックマット	1.000	式			
ブロックマット敷設 t=100mm,購入品	193.000	m <sup>2</sup>			単A B単 49号

事業名	経営体育成基盤整備事業 大代戎野 地区
工事名	R 1 徳耕 経営体 大代戎野 6 の 2 号排水路工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
フィルターマット t=10mm,合繊不織布	193.000	m <sup>2</sup>			単A B単 50号
法面整形 盛土部	193.000	m <sup>2</sup>			単A B単 51号
鉄筋 SD345,D-16	0.190	ton			単A B単 52号
覆土 現場発生土	10.000	m <sup>3</sup>			単A B単 53号
合計					
・魚巣箱設置工	1.000	式			
・・魚巣箱設置工	1.000	式			
魚巣箱設置工 (本体N=1,蓋N=1,側壁板N=2)/箇所	15.000	箇所			単A B単 54号
合計					
・小口止擁工 4箇所	1.000	式			
・・小口止壁工	1.000	式			
コンクリート 小型,18-8-40(高炉B)	3.000	m <sup>3</sup>			単A B単 55号
型枠 小型構造物	20.600	m <sup>2</sup>			単A B単 56号
基礎材 t=150mm,RC-40	4.500	m <sup>2</sup>			単A B単 57号
松杭打設 末口12cm,L=1.5m(県産材使用)	8.000	本			単A B単 58号
合計					

事業名	経営体育成基盤整備事業 大代戎野 地区
工事名	R 1 徳耕 経営体 大代戎野 6 の 2 号排水路工事

名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
・付帯工 2箇所	1.000	式			
・ ・ タラップ設置工	1.000	式			
足掛金物 W300*H230、 19	6.000	個			単 A B 単 59号
コンクリート 小型,18-8-40(高炉B)	0.200	m3			単 A B 単 60号
型枠 小型構造物	1.400	m <sup>2</sup>			単 A B 単 61号
基礎材 t=150mm,RC-40	0.400	m <sup>2</sup>			単 A B 単 62号
合 計					
・ ・ あぜ板設置工	1.000	式			
あぜ板 資材費	515.000	m			単 A B 単 63号
あぜ波設置工 人力敷設	515.000	m			単 A B 単 64号
合 計					
・排水工	1.000	式			
・ ・ ほ場排水工 1~13号、補強壁9箇所	1.000	式			
ヒューム管 HP 200	31.400	m			単 A B 単 65号
基礎材 t=150mm,RC-40	2.200	m <sup>2</sup>			単 A B 単 66号

事業名	経営体育成基盤整備事業 大代戎野 地区
工事名	R 1 徳耕 経営体 大代戎野 6 の 2 号排水路工事

名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
コンクリート 小型,18-8-40(高炉B)	0.600	m3			単 A B 単 67号
型枠 小型構造物	5.400	m <sup>2</sup>			単 A B 単 68号
鉄筋 SD345,D-13	0.018	ton			単 A B 単 69号
合 計					
・ 舗装工 アスファルト舗装	1.000	式			
・ ・ アスファルト舗装 表層t=40	1.000	式			
アスファルト舗装 BOX上	24.000	m <sup>2</sup>			単 A B 単 70号
合 計					
・ 農水管移設土工	1.000	式			
・ ・ 掘削工	1.000	式			
床掘掘削 小規模,堆積土	1.000	m3			単 A B 単 71号
合 計					
・ ・ 埋戻工	1.000	式			
埋戻 埋戻人力	0.300	m3			単 A B 単 72号
埋戻 機械土工	5.000	m3			単 A B 単 73号

事業名	経営体育成基盤整備事業 大代戎野 地区
工事名	R 1 徳耕 経営体 大代戎野 6 の 2 号排水路工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
合計					
・・砂巻工	1.000	式			
砂巻工 現場流用土	0.400	m <sup>3</sup>			単 A B 単 74号
合計					
・・整形仕上げ工	1.000	式			
基面整正	1.300	m <sup>2</sup>			単 A B 単 75号
合計					
・農水管移設工	1.000	式			
・・農水管移設工	1.000	式			
硬質塩化ビニル管布設 75	3.600	m			単 A B 単 76号
鑄鉄管布設工 75 短管/異形管	8.000	本			単 A B 単 77号
鑄鉄管切断 75	4.000	箇所			単 A B 単 78号
空気弁設置 13	1.000	基			単 A B 単 79号
FC鑄鉄製RR継手 75×90°(ベント)	1.000	個			単 A B 単 80号
FC鑄鉄製RR継手 75×22 1/2°(ベント)	1.000	個			単 A B 単 81号



事業名	経営体育成基盤整備事業 大代戎野 地区				
工事名	R1 徳耕 経営体 大代戎野 6の2号排水路工事				

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費(仮設工)					
・仮設工	1.000	式			
・・仮設盛土設置・撤去 本線	1.000	式			
仮設盛土(水路内盛土) 搬入土	294.000	m3			単A B単 91号
仮設盛土撤去	259.000	m3			単A B単 92号
合 計					
・・仮設盛土設置・撤去 進入路部	1.000	式			
仮設盛土(水路内盛土) 搬入土	68.000	m3			単A B単 93号
仮設盛土撤去	68.000	m3			単A B単 94号
合 計					
・・安全費	1.000	式			
交通誘導警備員 交通誘導警備員B	28.000	人			単A B単 95号
合 計					
・・仮締切工	1.000	式			
小型土のう作製・設置	11.500	m <sup>2</sup>			単A B単 96号

事業名	経営体育成基盤整備事業 大代戎野 地区
工事名	R1 徳耕 経営体 大代戎野 6の2号排水路工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
大型土のう作製・設置	23.000	袋			単A B単 97号
大型土のう撤去	23.000	袋			単A B単 98号
合計					
・ ・ 仮排水管 ポリエチレン管 600	1.000	式			
ポリエチレン管設置・撤去 600	9.000	m			単A B単 99号
合計					
・ ・ 敷鉄板	1.000	式			
敷鉄板 設置・撤去	112.000	m <sup>2</sup>			単A B単 100号
合計					
・ ・ 排水処理工	1.000	式			
排水ポンプ用釜場設置・撤去	3.000	箇所			単A B単 101号
排水ポンプ据付撤去 口径 50mm	3.000	箇所			単A B単 102号
水替ポンプ(仮設)運転 常時排水,0以上~6?/h未満,発動発電機容量2kVa	3.000	箇所			単A B単 103号
合計					







事業名	経営体育成基盤整備事業 大代戎野 地区
工事名	R1徳耕 経営体 大代戎野 6の2号排水路工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単 - 1号 ***					
	床掘削 堆積土		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し	1.000	m3			S単 58号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 2号 ***					
	床掘削 土砂		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し	1.000	m3			S単 58号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 3号 ***					
	盛土(現地発生土) 構造物周辺,振動ｺﾝｸﾞｸﾞ(1)		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.100	m3			S単 56号
	人土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動ｺﾝｸﾞｸﾞ( )	1.000	m3			S単 2号
	合計					
	単価					

事業名	経営体育成基盤整備事業 大代戎野 地区
工事名	R1徳耕 経営体 大代戎野 6の2号排水路工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単 - 4号 ***					
	盛土(現地発生土) B<1.0m, 振動コパ <sup>®</sup> ク(1)		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂, 土量50,000m3未満	1.100	m3			S単 56号
	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土, 埋戻, まき出し, 振動コパ <sup>®</sup> ク( )	1.000	m3			S単 2号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 5号 ***					
	盛土(現地発生土) 1.0m B<2.5m, 機械施工		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂, 土量50,000m3未満	1.100	m3			S単 56号
	締固工(振動コパ <sup>®</sup> 締固め2.5m未満) 築堤・埋戻, 0.8~1.1ton,	1.000	m3			S単 4号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 6号 ***					
	埋戻(現地発生土) 柵渠底版部, 1.0m B<2.5m, 機械施工		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂, 土量50,000m3未満	1.100	m3			S単 56号

事業名	経営体育成基盤整備事業 大代戎野 地区
工事名	R1徳耕 経営体 大代戎野 6の2号排水路工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	締固工(振動ロ-締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,	1.000	m3			S単 4号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 7号 ***					
	基面整正		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
	SP 基面整正 基面整正	1.000	m <sup>2</sup>			S単 60号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 8号 ***					
	作業残土処理 土砂(堆積土含む)、仮設盛土撤去土工含む		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.100	m3			S単 56号
	ダンプトラック運搬(特殊) 土砂,4.0,7.0km以下,山0.45(平0.35)m3,無し,良好	1.000	m3			S単 1号
	残土処分費	1.000	m3			S単 30号
	合計					
	単価					

事業名	経営体育成基盤整備事業 大代戎野 地区
工事名	R1徳耕 経営体 大代戎野 6の2号排水路工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単 - 9号 ***					
	コンクリート構造物取壊工 鉄筋		m3		1.000 m3	当たり算出
	【構造物取壊し】 有筋,制約無,機械,昼間,しない,4週6休未満	1.000	m3			S単 32号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 10号 ***					
	殻運搬・処分 鉄筋コンクリート殻,4t車,L=5.2km		m3		1.000 m3	当たり算出
	ダンプトラック運搬 4t車,アスファルト・コンクリート塊,5.2km,バックホウ 山積0.45m3	1.000	m3			S単 74号
	建設廃材(コンクリート塊・鉄筋)	1.000	m3			S単 31号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 11号 ***					
	柵渠工 B3.0m*H1.0m,H型鋼支柱1.5m/個含,柵板除く,B型		m		1.000 m	当たり算出
	鉄筋コンクリート柵渠据付工(機械) 1.500m,1.5(m/組),B型,2.50m <sup>2</sup> を越え3.60m <sup>2</sup> 以下,	1.000	m			S単 37号
	合計					
	単価					

事業名	経営体育成基盤整備事業 大代戎野 地区
工事名	R 1 徳耕 経営体 大代戎野 6 の 2 号排水路工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単 - 12号 ***					
	柵渠工 B3.0m*H0.5m/1.0m, H型鋼支柱1.5m/個含, 柵板除く		m		1.000 m	当たり算出
	鉄筋コンクリート柵渠据付工(機械) 1.500m, 1.5(m/組), B型, 2.50m <sup>2</sup> を越え3.60m <sup>2</sup> 以下,	1.000	m			S単 38号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 13号 ***					
	柵渠工 B3.0m*H1.0m, H型鋼支柱1.5m/個含, 柵板除く, B型		m		1.000 m	当たり算出
	鉄筋コンクリート柵渠据付工(機械) 1.500m, 1.5(m/組), B型, 2.50m <sup>2</sup> を越え3.60m <sup>2</sup> 以下,	1.000	m			S単 39号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 14号 ***					
	コンクリート切断 鉄筋, t=10cm以下		m		1.000 m	当たり算出
	SP 舗装版切断 コンクリート舗装版, -, 15cm以下, -	1.000	m			S単 62号
	合計					
	単価					

事業名	経営体育成基盤整備事業 大代戎野 地区
工事名	R 1 徳耕 経営体 大代戎野 6 の 2 号排水路工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単 - 15号 ***					
	基礎碎石 RC-40, t=15cm		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
	SP 基礎碎石 12.5cm超17.5cm以下,再生クラッシュ RC-40 40~0mm,	1.000	m <sup>2</sup>			S単 63号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 16号 ***					
	太鼓落とし(柵渠下) 厚12cm(県産材使用)		m		4.000 m	当たり算出
	太鼓落とし 松 長4m 厚12cm,,	1.000	本			S単 10号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 17号 ***					
	松杭打設 末口12cm, L=1.5m(県産材使用)		本		1.000 本	当たり算出
	木杭人力打設 1.5m, 12cm, 軟弱地盤, 1.5m, なし	1.000	本			S単 34号
	合計					
	単価					



事業名	経営体育成基盤整備事業 大代戎野 地区
工事名	R1徳耕 経営体 大代戎野 6の2号排水路工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単 - 18号 ***					
	底張コンクリート(コーナー部) 無筋, 18-8-40(高炉B)		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,-,一般養生,-,無し,-,18-8-40(高炉B) W/C65%,	1.000	m3			S単 65号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 19号 ***					
	基礎砕石(コーナー部・止壁部) RC-40, t=15cm		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
	SP 基礎砕石 12.5cm超17.5cm以下,再生クワツヤソ RC-40 40~0mm,	1.000	m <sup>2</sup>			S単 63号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 20号 ***					
	コンクリート 小型, 24-8-40(高炉B)		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,-,一般養生,-,無し,-,24-8-40(高炉B) W/C60%,	1.000	m3			S単 66号
	合計					
	単価					

事業名	経営体育成基盤整備事業 大代戎野 地区
工事名	R 1 徳耕 経営体 大代戎野 6 の 2 号排水路工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単 - 21号 ***					
	型枠 小型構造物		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
	SP 型枠 一般型枠, 小型構造物	1.000	m <sup>2</sup>			S単 68号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 22号 ***					
	鉄筋工 SD345, D13		ton		1.000 ton	当たり算出
	【鉄筋工】 SD345, D13, 一般作業, 10t未満, -, 無し, 差筋及び杭頭処理, 10%未満	1.000	ton			S単 33号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 23号 ***					
	ホックスカバート据付工 B3000*H1000, L=1000, 敷列列含む		m		1.000 m	当たり算出
	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工 1000mm, 5500kg超え7000kg以下kg, ラフレソレソ, モルタル以外, 1.003m, , モルタル, 3.6m	1.000	m			S単 36号
	合計					

事業名	経営体育成基盤整備事業 大代戎野 地区
工事名	R1徳耕 経営体 大代戎野 6の2号排水路工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価					
	*** B単 - 24号 ***					
	ボックスカルバート部材 B3000*H1000,L=1000,基本,		基		1.000	基 当たり算出
	ボックスカルバート(T-25) B3000*H1000H*L1000,基本,,	1.000	基			S単 11号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 25号 ***					
	ボックスカルバート部材 B3000*H1000,L=1000,短品,オス無,定着部		基		1.000	基 当たり算出
	ボックスカルバート(T-25) B3000*H1000H*L1000,短品,オス無,定着部付,,	1.000	基			S単 12号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 26号 ***					
	ボックスカルバート部材 B1500*H800,L=1494,短品,メス無,定着部		基		1.000	基 当たり算出
	ボックスカルバート(T-25) B3000*H1000H*L1000,短品,メス無,定着部付,,	1.000	基			S単 13号
	合 計					

事業名	経営体育成基盤整備事業 大代戎野 地区
工事名	R 1 徳耕 経営体 大代戎野 6の2号排水路工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価					
	*** B単 - 27号 ***					
	PC鋼より線 12.7mm, L=12.0m		ton		1.000 ton	当たり算出
	PC鋼より線 7本より線 B種 径12.7mm	1.000	ton			
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 28号 ***					
	定着装置 アンカープレート, グリップ		組		1.000 組	当たり算出
	シングルストランド工法用定着装置 20T型 1T12.7mm用 緊張側(後付用)	1.000	組			
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 29号 ***					
	基礎碎石 t=250mm, RC-40		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
	SP 基礎碎石 22.5cm超27.5cm以下, 再生クワツヤソ RC-40 40~0mm,	1.000	m <sup>2</sup>			S単 64号
	合 計					

事業名	経営体育成基盤整備事業 大代戎野 地区
工事名	R 1 徳耕 経営体 大代戎野 6の2号排水路工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価					
	*** B単 - 30号 ***					
	基礎コンクリート 18-8-40,無筋,t=200mm		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,-,一般養生,-,無し,-,18-8-40(高炉B) W/C65%,	1.000	m3			S単 65号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 31号 ***					
	型枠 均しコンクリート		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート	1.000	m <sup>2</sup>			S単 69号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 32号 ***					
	松杭打設 末口15cm,L=3.0m(県産材使用)		本		1.000 本	当たり算出
	木杭打設工(機械) 長3.0m、末口15cm	1.000	本			S単 35号
	松杭丸太 長3m 末口15cm(先端加工費含む、皮むき料なし)	1.000	本			

事業名	経営体育成基盤整備事業 大代戎野 地区
工事名	R1徳耕 経営体 大代戎野 6の2号排水路工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計					
	単価					
	*** B単 - 33号 ***					
	ホックスカハート据付工 B3000*H1000,L=1000,敷E列外含む		m		1.000 m	当たり算出
	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工 1000mm,5500kg超え7000kg以下kg,57フレ-ソル-ソ,モルタル以外,1.003m,,モルタル,3.6m	1.000	m			S単 36号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 34号 ***					
	ホックスカハート部材 B3000*H1000,L=1000,基本		基		1.000 基	当たり算出
	ボックスカルバート(T-25) B3000*H1000H*L1000,基本,,	1.000	基			S単 11号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 35号 ***					
	ホックスカハート部材 B3000*H1000,L=1000,短品,オス無,定着部		基		1.000 基	当たり算出

事業名	経営体育成基盤整備事業 大代戎野 地区
工事名	R 1 徳耕 経営体 大代戎野 6 の 2 号排水路工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	ボックスカルバート(T-25) B3000*H1000H*L1000,短品,オス無,定着部付,,	1.000	基			S単 12号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 36号 ***					
	ボックスカルバート部材 B3000*H1000,L=1000,短品,メス無,定着部		基		1.000	基 当たり算出
	ボックスカルバート(T-25) B3000*H1000H*L1000,短品,メス無,定着部付,,	1.000	基			S単 13号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 37号 ***					
	PC鋼より線 12.7mm,L=16.0m		ton		1.000	ton 当たり算出
	PC鋼より線 7本より線 B種 径12.7mm	1.000	ton			
	合計					
	単価					
	*** B単 - 38号 ***					
	定着装置 アンカープレート,グリップ		組		1.000	組 当たり算出

事業名	経営体育成基盤整備事業 大代戎野 地区
工事名	R 1 徳耕 経営体 大代戎野 6の2号排水路工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	シングルストランド工法用定着装置 20T型 1T12.7mm用 緊張側(後付用)	1.000	組			
	合計					
	単価					
	*** B単 - 39号 ***					
	基礎砕石 t=250mm,RC-40		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
	SP 基礎砕石 22.5cm超27.5cm以下,再生クラッパン RC-40 40~0mm,	1.000	m <sup>2</sup>			S単 64号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 40号 ***					
	基礎コンクリート 無筋,18-8-40(高炉B),t=200mm		m <sup>3</sup>		1.000 m <sup>3</sup>	当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,-,一般養生,-,無し,-,18-8-40(高炉B) W/C65%,	1.000	m <sup>3</sup>			S単 65号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 41号 ***					
	型枠 均しコンクリート		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	当たり算出



事業名	経営体育成基盤整備事業 大代戎野 地区
工事名	R 1 徳耕 経営体 大代戎野 6の2号排水路工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート	1.000	m <sup>2</sup>			S単 69号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 42号 ***					
	松杭打設 末口15cm, L=3.0m(県産材使用)		本		1.000	本 当たり算出
	木杭打設工(機械) 長3.0m、末口15cm	1.000	本			S単 35号
	松杭丸太 長3m 末口15cm(先端加工費含む、皮むき料なし)	1.000	本			
	合計					
	単価					
	*** B単 - 43号 ***					
	基礎材 t=150mm, RC-40		m <sup>2</sup>		1.000	m <sup>2</sup> 当たり算出
	SP 基礎砕石 12.5cm超17.5cm以下,再生クランパン RC-40 40~0mm,	1.000	m <sup>2</sup>			S単 63号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 44号 ***					

事業名	経営体育成基盤整備事業 大代戎野 地区
工事名	R 1 徳耕 経営体 大代戎野 6 の 2 号排水路工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	コンクリート 無筋,18-8-40(高炉B)		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,-,一般養生,-,無し,-,18-8-40(高炉B) W/C65%,	1.000	m3			S単 65号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 45号 ***					
	型枠 無筋構造物		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	1.000	m <sup>2</sup>			S単 70号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 46号 ***					
	松杭打設 末口15cm, L=3.0m(県産材使用)		本		1.000 本	当たり算出
	木杭打設工(機械) 長3.0m、末口15cm	1.000	本			S単 35号
	松杭丸太 長3m 末口15cm(先端加工費含む、皮むき料なし)	1.000	本			
	合計					
	単価					

事業名	経営体育成基盤整備事業 大代戎野 地区
工事名	R1徳耕 経営体 大代戎野 6の2号排水路工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単 - 47号 ***					
	底張コンクリート 無筋,18-8-40(高炉B)		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,-,一般養生,-,無し,-,18-8-40(高炉B) W/C65%,	1.000	m3			S単 65号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 48号 ***					
	基礎材 t=150mm,RC-40		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
	SP 基礎碎石 12.5cm超17.5cm以下,再生クラッシュ RC-40 40~0mm,	1.000	m <sup>2</sup>			S単 63号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 49号 ***					
	ブロックマット敷設 t=100mm,購入品		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
	ブロックマット敷設 6.0m,	1.000	m <sup>2</sup>			S単 40号
	合計					
	単価					

事業名	経営体育成基盤整備事業 大代戎野 地区
工事名	R 1 徳耕 経営体 大代戎野 6 の 2 号排水路工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単 - 50号 ***					
	フィルターマット t=10mm,合織不織布		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
	吸出防止材 t=10mm	1.000	m <sup>2</sup>			S単 29号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 51号 ***					
	法面整形 盛土部		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
	SP 法面整形 盛土部,有り,無し,礫質土、砂及び砂質土、粘性土、	1.000	m <sup>2</sup>			S単 61号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 52号 ***					
	鉄筋 SD345,D-16		ton		1.000 ton	当たり算出
	鉄筋加工 16mm ~ 25mm	1.000	ton			S単 75号
	合計					
	単価					

事業名	経営体育成基盤整備事業 大代戎野 地区
工事名	R 1 徳耕 経営体 大代戎野 6 の 2 号排水路工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単 - 53号 ***					
	覆土 現場発生土		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	1.000	m3			S単 57号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 54号 ***					
	魚巣箱設置工 (本体N=1,蓋N=1,側壁板N=2)/箇所		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	SP コンクリート分水槽据付 据付,80kgを超え200kg以下,有り,なし	1.000	基			S単 71号
	魚巣箱 本体650×1998	1.000	基			
	魚巣箱蓋 410×1998	1.000	枚			
	魚巣箱用側壁 650×400	2.000	枚			
	等辺山形鋼( S S 4 0 0 ) 中形 厚6~9 辺50~75	0.020	ton			
	溶融亜鉛めっき費 無加工品,2種HDZ55	0.020	ton			
	ステンレス六角ボルト M16×45,SUS304	4.000	本			
	ステンレス六角ナット M16	4.000	本			
	SP 舗装版切断 コンクリート舗装版,-,15cm以下,-	2.400	m			S単 62号
	中詰工(割石又は栗石) 栗石,径15cm程度,	0.200	m3			S単 5号

事業名	経営体育成基盤整備事業 大代戎野 地区
工事名	R1徳耕 経営体 大代戎野 6の2号排水路工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	割ぐり石 15cm程度	0.200	m3			
	合計					
	単価					
	*** B単 - 55号 ***					
	コンクリート 小型,18-8-40(高炉B)		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,-,一般養生,-,無し,-,18-8-40(高炉B) W/C65%,	1.000	m3			S単 67号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 56号 ***					
	型枠 小型構造物		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	1.000	m <sup>2</sup>			S単 68号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 57号 ***					
	基礎材 t=150mm,RC-40		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	当たり算出

事業名	経営体育成基盤整備事業 大代戎野 地区
工事名	R 1 徳耕 経営体 大代戎野 6 の 2 号排水路工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	SP 基礎碎石 12.5cm超17.5cm以下,再生クラッシュ RC-40 40~0mm,	1.000	m <sup>2</sup>			S 単 63号
	合計					
	単価					
	*** B 単 - 58号 ***					
	松杭打設 末口12cm, L=1.5m(県産材使用)		本		1.000	本 当たり算出
	木杭人力打設 1.5m, 12cm, 軟弱地盤, 1.5m, なし	1.000	本			S 単 34号
	合計					
	単価					
	*** B 単 - 59号 ***					
	足掛金物 W300*H230、 19		個		1.000	個 当たり算出
	足掛金物 w300*H230、 19,,	1.000	個			S 単 14号
	合計					
	単価					
	*** B 単 - 60号 ***					
	コンクリート 小型, 18-8-40(高炉B)		m <sup>3</sup>		1.000	m <sup>3</sup> 当たり算出

事業名	経営体育成基盤整備事業 大代戎野 地区
工事名	R 1 徳耕 経営体 大代戎野 6 の 2 号排水路工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,-,一般養生,-,無し,-,18-8-40(高炉B) W/C65%,	1.000	m3			S 単 67号
	合計					
	単価					
	*** B 単 - 61号 ***					
	型枠 小型構造物		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	1.000	m <sup>2</sup>			S 単 68号
	合計					
	単価					
	*** B 単 - 62号 ***					
	基礎材 t=150mm,RC-40		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
	SP 基礎碎石 12.5cm超17.5cm以下,再生クランチャー RC-40 40~0mm,	1.000	m <sup>2</sup>			S 単 63号
	合計					
	単価					
	*** B 単 - 63号 ***					
	あせ板 資材費		m		1.820 m	当たり算出



事業名	経営体育成基盤整備事業 大代戎野 地区
工事名	R 1 徳耕 経営体 大代戎野 6 の 2 号排水路工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	あぜ波 0.8*655*1820、硬質塩化ビニル板,1820mm/枚,,	1.000	m			S単 15号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 64号 ***					
	あぜ波設置工 人力敷設		m		1.000 m	当たり算出
	あぜ波設置工	1.000	m			T単 1号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 65号 ***					
	ヒューム管 HP 200		m		1.000 m	当たり算出
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 ( B形 ) 据付,200mm,外圧管1種,	1.000	m			S単 72号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 66号 ***					
	基礎材 t=150mm,RC-40		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	当たり算出

事業名	経営体育成基盤整備事業 大代戎野 地区
工事名	R 1 徳耕 経営体 大代戎野 6 の 2 号排水路工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	SP 基礎碎石 12.5cm超17.5cm以下,再生クワツヤソ RC-40 40~0mm,	1.000	m <sup>2</sup>			S 単 63号
	合計					
	単価					
	*** B 単 - 67号 ***					
	コンクリート 小型,18-8-40(高炉B)		m <sup>3</sup>		1.000 m <sup>3</sup>	当たり算出
	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,-,一般養生,-,無し,-,18-8-40(高炉B) W/C65%,	1.000	m <sup>3</sup>			S 単 67号
	合計					
	単価					
	*** B 単 - 68号 ***					
	型枠 小型構造物		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	1.000	m <sup>2</sup>			S 単 68号
	合計					
	単価					
	*** B 単 - 69号 ***					
	鉄筋 SD345,D-13		ton		1.000 ton	当たり算出

事業名	経営体育成基盤整備事業 大代戎野 地区
工事名	R 1 徳耕 経営体 大代戎野 6 の 2 号排水路工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	鉄筋加工 13mm以下	1.000	ton			S 単 76号
	合計					
	単価					
	*** B 単 - 70号 ***					
	アスファルト舗装 BOX上		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
	SP 表層(車道・路肩部) 1.4m未満1層仕上厚50mm以下,各種(2.20以上2.30t/m3未満),密粒度アコソ(20),フ ライムコト PK-3,40mm,	1.000	m <sup>2</sup>			S 単 73号
	合計					
	単価					
	*** B 単 - 71号 ***					
	床掘掘削 小規模,堆積土		m <sup>3</sup>		1.000 m <sup>3</sup>	当たり算出
	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-, -	1.000	m <sup>3</sup>			S 単 59号
	合計					
	単価					
	*** B 単 - 72号 ***					

事業名	経営体育成基盤整備事業 大代戎野 地区
工事名	R 1 徳耕 経営体 大代戎野 6 の 2 号排水路工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	埋戻 埋戻人力		m3		1.000 m3	当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コパ <sup>o</sup> ク( )	1.000	m3			S単 3号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 73号 ***					
	埋戻 機械土工		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	1.100	m3			S単 57号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 74号 ***					
	砂巻工 現場流用土		m3		1.000 m3	当たり算出
	パイプライン基礎 砂・砂質土,現場流用土,山積0.28m3(平積0.20m3),振動コパ <sup>o</sup> ク,区分 ,なし,	1.000	m3			S単 41号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 75号 ***					

事業名	経営体育成基盤整備事業 大代戎野 地区
工事名	R1徳耕 経営体 大代戎野 6の2号排水路工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	基面整正		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
	SP 基面整正 基面整正	1.000	m <sup>2</sup>			S単 60号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 76号 ***					
	硬質塩化ビニル管布設 75		m		1.000 m	当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU,75mm,RR管,4.0m管	1.000	m			S単 42号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 77号 ***					
	鑄鉄管布設工 75 短管/異形管		本		1.000 本	当たり算出
	タタレ鑄鉄管人力布設 短管・異形管,K形,75mm,1種,あり,あり	1.000	本			S単 44号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 78号 ***					

事業名	経営体育成基盤整備事業 大代戎野 地区
工事名	R 1 徳耕 経営体 大代戎野 6 の 2 号排水路工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	鑄鉄管切断 75		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	管切断(DCIP管) 75mm	1.000	箇所			S 単 45号
	合計					
	単価					
	*** B 単 - 79号 ***					
	空気弁設置 13		基		1.000 基	当たり算出
	空気弁人力据付 13mm,急排空気弁,あり	1.000	基			S 単 46号
	合計					
	単価					
	*** B 単 - 80号 ***					
	FC鑄鉄製RR継手 75×90°(ベント)		個		1.000 個	当たり算出
	F C D 鑄鉄 R R 継手 90°ベント 黒樹脂塗装径75mm(ストップリング付),,	1.000	個			S 単 16号
	合計					
	単価					
	*** B 単 - 81号 ***					

事業名	経営体育成基盤整備事業 大代戎野 地区
工事名	R 1 徳耕 経営体 大代戎野 6 の 2 号排水路工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	FC鋳鉄製RR継手 75×22 1/2° (ベント)		個		1.000 個	当たり算出
	F C D 鋳鉄 R R 継手 22° 1/2° ベント 黒樹脂塗装径75mm(ストップリング付),,	1.000	個			S 単 17号
	合計					
	単価					
	*** B 単 - 82号 ***					
	FC鋳鉄製RR継手 75 (ドレッサー)		個		1.000 個	当たり算出
	F C D 鋳鉄 V P ドレッサージョイント 径 75mm 黒樹脂塗装 (ショット) (ストップリング付),,	1.000	個			S 単 18号
	合計					
	単価					
	*** B 単 - 83号 ***					
	FC鋳鉄製RR継手 75 (VCドレッサー)		個		1.000 個	当たり算出
	F C D 鋳鉄 V C ドレッサージョイント 径 75mm (ストップリング付)黒樹脂塗装,,	1.000	個			S 単 19号
	合計					
	単価					
	*** B 単 - 84号 ***					

事業名	経営体育成基盤整備事業 大代戎野 地区
工事名	R 1 徳耕 経営体 大代戎野 6 の 2 号排水路工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	DCIP(K形、3種)直管 75×4000L		本		1.000 本	当たり算出
	ダクティル鑄鉄管 内面モルタルライニング K形 3種管 径75 長4.0m,,	1.000	本			S単 20号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 85号 ***					
	DCIP異形管(曲管) 75×90°, K型		ton		1.000 ton	当たり算出
	ダクティル鑄鉄異形管 K形 径 75 ~ 100 類 内面合成樹脂塗装,,	1.000	ton			S単 21号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 86号 ***					
	DCIP異形管(曲管) 75×22° 1/2、K型		ton		1.000 ton	当たり算出
	ダクティル鑄鉄異形管 K形 径 75 ~ 100 類 内面合成樹脂塗装,,	1.000	ton			S単 22号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 87号 ***					



事業名	経営体育成基盤整備事業 大代戎野 地区
工事名	R 1 徳耕 経営体 大代戎野 6 の 2 号排水路工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	空気弁用サドルハンド 75× 13用 (DCIP用)		個		1.000 個	当たり算出
	サドル分水栓ボール式 (本管鋳鉄) 75mm× 13mm , ,	1.000	個			S 単 23号
	合計					
	単価					
	*** B 単 - 88号 ***					
	小型急排空気弁 13用 (コック、保温カバー付)		個		1.000 個	当たり算出
	急速空気弁 13用 (コック、保温カバー付) , ,	1.000	個			S 単 24号
	合計					
	単価					
	*** B 単 - 89号 ***					
	K形特殊押輪 75 (TB/N/パッキン込み)		組		1.000 組	当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径75 , ,	1.000	組			S 単 25号
	合計					
	単価					
	*** B 単 - 90号 ***					

事業名	経営体育成基盤整備事業 大代戎野 地区
工事名	R 1 徳耕 経営体 大代戎野 6 の 2 号排水路工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	埋設表示シート 農水管用		m		1.000 m	当たり算出
	埋設物標示テープ 幅150mm 50m 2倍ポリエチレン製...	1.000	巻			S 単 26号
	合計					
	単価					
	*** B 単 - 91号 ***					
	仮設盛土(水路内盛土) 搬入土		m3		1.000 m3	当たり算出
	山土 盛土用, 4tonダンプ搬入...	1.000	m3			S 単 27号
	合計					
	単価					
	*** B 単 - 92号 ***					
	仮設盛土撤去		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 床掘り 土砂, 標準, 無し, 無し	1.000	m3			S 単 58号
	合計					
	単価					
	*** B 単 - 93号 ***					

事業名	経営体育成基盤整備事業 大代戎野 地区
工事名	R1徳耕 経営体 大代戎野 6の2号排水路工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	仮設盛土(水路内盛土) 搬入土		m3		1.000 m3	当たり算出
	山土 盛土用,4tonダンプ搬入,,	1.000	m3			S単 27号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 94号 ***					
	仮設盛土撤去		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP床掘り 土砂,標準,無し,無し	1.000	m3			S単 58号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 95号 ***					
	交通誘導警備員 交通誘導警備員B		人		1.000 人	当たり算出
	交通誘導警備員B		人			S単 9号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 96号 ***					

事業名	経営体育成基盤整備事業 大代戎野 地区
工事名	R1徳耕 経営体 大代戎野 6の2号排水路工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	小型土のう作製・設置		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
	土のう工 仕拵え～設置～撤去	1.000	m <sup>3</sup>			S単 47号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 97号 ***					
	大型土のう作製・設置		袋		1.000 袋	当たり算出
	大型土のう工 製作・設置,バツ杓,現地土,0m <sup>3</sup> ,大型土のう袋,なし,	1.000	袋			S単 48号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 98号 ***					
	大型土のう撤去		袋		1.000 袋	当たり算出
	大型土のう工 撤去,バツ杓,,0m <sup>3</sup> ,大型土のう袋,なし,	1.000	袋			S単 49号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 99号 ***					

事業名	経営体育成基盤整備事業 大代戎野 地区
工事名	R1徳耕 経営体 大代戎野 6の2号排水路工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	ポリエチレン管設置・撤去 600		m		1.000 m	当たり算出
	高密度ポリエチレン管機械布設 高密度ポリエチレン管,600mm, 高密度ポリエチレン管 600	1.000	m			S単 43号
		1.000	m			
	合計					
	単価					
	*** B単 - 100号 ***					
	敷鉄板 設置・撤去		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,,1,	1.000	m <sup>2</sup>			S単 54号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 101号 ***					
	排水ポンプ用釜場設置・撤去		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場掘削・設置	1.000	箇所			S単 51号
	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場埋戻し・撤去	1.000	箇所			S単 52号
	合計					
	単価					

事業名	経営体育成基盤整備事業 大代戎野 地区
工事名	R 1 徳耕 経営体 大代戎野 6の2号排水路工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単 - 102号 ***					
	排水ポンプ据付撤去 口径 50mm		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	排水ポンプ据付撤去(小口径) 口径 50mm,	1.000	箇所			S単 53号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 103号 ***					
	水替ポンプ(仮設)運転 常時排水,0以上~6?/h未満,発動発電機容量2kVa		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	排水ポンプ運転 ,常時排水,0以上~40未満,発動発電機,	1.000	箇所			S単 50号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 104号 ***					
	仮設材輸送		ton		1.000 ton	当たり算出
	輸送費(仮設材) ,12m以内,20kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板),基地(積込・取卸),,,	1.000	ton			S単 55号
	合計					
	単価					



事業名	経営体育成基盤整備事業 大代戎野 地区
工事名	R1徳耕 経営体 大代戎野 6の2号排水路工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 1号 ***					
	ダンプトラック運搬(特殊)		m3		10.000 m3	当たり算出
	ダンプトラック運搬(特殊) 土砂,4.0,7.0km以下,山0.45(平0.35)m3,無し,良好			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)土質区分	土砂				
	2)運搬機械区分(t積級)	4.0				
	3)運搬距離	7.0km以下				
	4)積込機械区分	山0.45(平0.35)m3				
	5)DID区間	無し				
	6)路面条件	良好				
	ダンプトラック[オロード・ディゼル]		供用日			<損料>
	タヤ消耗費 (DT国産・普通・D)		供用日			
	軽油 ハトル給油	21.000	L			
	運転手(一般)		人			
	合計					算出数量 10.000 m3
	単価		m3			
	*** S単 - 2号 ***					
	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10.000 m3	当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コパクタ( )			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)土質区分	粘性土・礫質土				
	2)作業区分	埋戻				
	3)施工区分	まき出し				
	4)締固め区分	振動コパクタ( )				



事業名	経営体育成基盤整備事業 大代戎野 地区
工事名	R 1 徳耕 経営体 大代戎野 6 の 2 号排水路工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	特殊作業員		人			
	普通作業員		人			
	諸雑費 10%	0.100				
	合計					算出数量 10.000 m3
	単価		m3			
	*** S単 - 3号 ***					
	人土工(盛土・埋戻)		m3		10.000 m3	当たり算出
	人土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクト( )			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)土質区分	砂・砂質土				
	2)作業区分	埋戻				
	3)施工区分	まき出し				
	4)締固め区分	振動コンパクト( )				
	特殊作業員		人			
	普通作業員		人			
	諸雑費 10%	0.100				
	合計					算出数量 10.000 m3
	単価		m3			
	*** S単 - 4号 ***					

事業名	経営体育成基盤整備事業 大代戎野 地区
工事名	R 1 徳耕 経営体 大代戎野 6 の 2 号排水路工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	締固工(振動ロ-ヲ締固め2.5m未満)		m3		1.000 日	当たり算出
	締固工(振動ロ-ヲ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)工種区分 2)規格区分(ton)	築堤・埋戻 0.8~1.1ton				
	3)長期割引単価区分(賃料機械)					
	振動ロ-ヲ[ハト`ガ`イ`式]		日			<賃料>
	軽油 ハ`ト`ロ-`ヲ`給`油	5.300	L			
	特殊作業員		人			
	合 計					算出数量 50.000 m3
	単 価		m3			
	*** S単 - 5号 ***					
	中詰工(割石又は栗石)		m3		10.000 m3	当たり算出
	中詰工(割石又は栗石) 栗石,径15cm程度,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)栗石の種類 2)規格	栗石 径15cm程度				
	3)長期割引単価区分(賃料機械)					
	栗石 径15cm程度	12.000	m3			計上無し
	土木一般世話役		人			
	普通作業員		人			

事業名	経営体育成基盤整備事業 大代戎野 地区
工事名	R1徳耕 経営体 大代戎野 6の2号排水路工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	ワレソクレン[油圧伸縮ゾブ型・排対型(1次・2次・3次)]		日			<賃料>
	合計					算出数量 10.000 m3
	単価		m3			
	*** S単 - 6号 ***					
	土木一般世話役		人		1.000 人	当たり算出
	土木一般世話役			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分					
	土木一般世話役		人			
	合計					算出数量 1.000 人
	単価					
	*** S単 - 7号 ***					
	特殊作業員		人		1.000 人	当たり算出
	特殊作業員			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分					
	特殊作業員		人			
	合計					算出数量 1.000 人

事業名	経営体育成基盤整備事業 大代戎野 地区
工事名	R1徳耕 経営体 大代戎野 6の2号排水路工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価					
	*** S単 - 8号 ***					
	普通作業員		人		1.000 人	当たり算出
	普通作業員			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分					
	普通作業員		人			
	合 計					算出数量 1.000 人
	単 価					
	*** S単 - 9号 ***					
	交通誘導警備員 B		人		1.000 人	当たり算出
	交通誘導警備員 B			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分					
	交通誘導警備員 B		人			
	合 計					算出数量 1.000 人
	単 価					

事業名	経営体育成基盤整備事業 大代戎野 地区
工事名	R1徳耕 経営体 大代戎野 6の2号排水路工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 10号 ***					
	太鼓落し		本		1.000 各単位	当たり算出
	太鼓落し 松 長4m 厚12cm,,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)資材区分					
	2)地域資材単価コード(P)					
	3)地区資材単価コード(J)					
	4)施設機械資材単価コード(K)					
	太鼓落し 松 長4m 厚12cm	1.000	本			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 11号 ***					
	ボックスカルバート(T-25)		基		1.000 各単位	当たり算出
	ボックスカルバート(T-25) B3000*H1000H*L1000,基本,,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)資材区分					
	2)地域資材単価コード(P)					
	3)地区資材単価コード(J)					
	4)施設機械資材単価コード(K)					
	ボックスカルバート(T-25) B3000*H1000H*L1000,基本	1.000	基			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					

事業名	経営体育成基盤整備事業 大代戎野 地区
工事名	R1徳耕 経営体 大代戎野 6の2号排水路工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 12号 ***					
	ボックスカルバート(T-25)		基		1.000 各単位	当たり算出
	ボックスカルバート(T-25) B3000*H1000H*L1000,短品,オス無,定着部付,,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)資材区分					
	2)地域資材単価コード(P)					
	3)地区資材単価コード(J)					
	4)施設機械資材単価コード(K)					
	ボックスカルバート(T-25) B3000*H1000H*L1000,短品,オス無,定着部付	1.000	基			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 13号 ***					
	ボックスカルバート(T-25)		基		1.000 各単位	当たり算出
	ボックスカルバート(T-25) B3000*H1000H*L1000,短品,メス無,定着部付,,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)資材区分					
	2)地域資材単価コード(P)					
	3)地区資材単価コード(J)					
	4)施設機械資材単価コード(K)					
	ボックスカルバート(T-25) B3000*H1000H*L1000,短品,メス無,定着部付	1.000	基			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					

事業名	経営体育成基盤整備事業 大代戎野 地区
工事名	R1徳耕 経営体 大代戎野 6の2号排水路工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 14号 ***					
	足掛金物		個		1.000 各単位	当たり算出
	足掛金物 w300*H230、 19、			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)資材区分					
	2)地域資材単価コード(P)					
	3)地区資材単価コード(J)					
	4)施設機械資材単価コード(K)					
	足掛金物 w300*H230、 19	1.000	個			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 15号 ***					
	あぜ波		m		1.000 各単位	当たり算出
	あぜ波 0.8*655*1820、硬質塩化ビニル板、1820mm/枚、			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)資材区分					
	2)地域資材単価コード(P)					
	3)地区資材単価コード(J)					
	4)施設機械資材単価コード(K)					
	あぜ波 0.8*655*1820、硬質塩化ビニル板、1820mm/枚	1.000	m			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					

事業名	経営体育成基盤整備事業 大代戎野 地区				
工事名	R1徳耕 経営体 大代戎野 6の2号排水路工事				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 16号 ***					
	FCD 鑄鉄RR継手		個		1.000 各単位	当たり算出
	FCD 鑄鉄RR継手 90°ﾊﾞﾝﾄﾞ 黒樹脂塗装径75mm(ｽﾄｯﾌﾟﾘﾝｸﾞ付) , ,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)資材区分					
	2)地域資材単価コード(P)					
	3)地区資材単価コード(J)					
	4)施設機械資材単価コード(K)					
	FCD 鑄鉄RR継手 90°ﾊﾞﾝﾄﾞ 黒樹脂塗装径75mm(ｽﾄｯﾌﾟﾘﾝｸﾞ付)	1.000	個			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 17号 ***					
	FCD 鑄鉄RR継手		個		1.000 各単位	当たり算出
	FCD 鑄鉄RR継手 22°1/2ﾊﾞﾝﾄﾞ 黒樹脂塗装径75mm(ｽﾄｯﾌﾟﾘﾝｸﾞ付) , ,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)資材区分					
	2)地域資材単価コード(P)					
	3)地区資材単価コード(J)					
	4)施設機械資材単価コード(K)					
	FCD 鑄鉄RR継手 22°1/2ﾊﾞﾝﾄﾞ 黒樹脂塗装径75mm(ｽﾄｯﾌﾟﾘﾝｸﾞ付)	1.000	個			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					



事業名	経営体育成基盤整備事業 大代戎野 地区				
工事名	R1徳耕 経営体 大代戎野 6の2号排水路工事				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 18号 ***					
	FCD鑄鉄VPドレサージョイント		個		1.000 各単位	当たり算出
	FCD鑄鉄VPドレサージョイント 径 75mm 黒樹脂塗装 (ショート) (ストップリング付),,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)資材区分					
	2)地域資材単価コード(P)					
	3)地区資材単価コード(J)					
	4)施設機械資材単価コード(K)					
	FCD鑄鉄VPドレサージョイント 径 75mm 黒樹脂塗装 (ショート) (ストップリング付)	1.000	個			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 19号 ***					
	FCD鑄鉄VCドレサージョイント		個		1.000 各単位	当たり算出
	FCD鑄鉄VCドレサージョイント 径 75mm (ストップリング付)黒樹脂塗装,,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)資材区分					
	2)地域資材単価コード(P)					
	3)地区資材単価コード(J)					
	4)施設機械資材単価コード(K)					
	FCD鑄鉄VCドレサージョイント 径 75mm (ストップリング付)黒樹脂塗装	1.000	個			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					

事業名	経営体育成基盤整備事業 大代戎野 地区
工事名	R1徳耕 経営体 大代戎野 6の2号排水路工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 20号 ***					
	ダクティル鑄鉄管 内面モルタルライニング		本		1.000 各単位	当たり算出
	ダクティル鑄鉄管 内面モルタルライニング K形 3種管 径75 長4.0m,,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)資材区分					
	2)地域資材単価コード(P)					
	3)地区資材単価コード(J)					
	4)施設機械資材単価コード(K)					
	ダクティル鑄鉄管 内面モルタルライニング K形 3種管 径75 長4.0m	1.000	本			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 21号 ***					
	ダクティル鑄鉄異形管		ton		1.000 各単位	当たり算出
	ダクティル鑄鉄異形管 K形 径 75 ~ 100 類 内面合成樹脂塗装,,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)資材区分					
	2)地域資材単価コード(P)					
	3)地区資材単価コード(J)					
	4)施設機械資材単価コード(K)					
	ダクティル鑄鉄異形管 K形 径 75 ~ 100 類 内面合成樹脂塗装	1.000	ton			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					

事業名	経営体育成基盤整備事業 大代戎野 地区
工事名	R1徳耕 経営体 大代戎野 6の2号排水路工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 22号 ***					
	ダクティル鑄鉄異形管		ton		1.000 各単位	当たり算出
	ダクティル鑄鉄異形管 K形 径 75 ~ 100 類 内面合成樹脂塗装,,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)資材区分					
	2)地域資材単価コード(P)					
	3)地区資材単価コード(J)					
	4)施設機械資材単価コード(K)					
	ダクティル鑄鉄異形管 K形 径 75 ~ 100 類 内面合成樹脂塗装	1.000	ton			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単 価					
	*** S単 - 23号 ***					
	サドル分水栓ボール式(本管鑄鉄)		個		1.000 各単位	当たり算出
	サドル分水栓ボール式(本管鑄鉄) 75mm x 13mm,,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)資材区分					
	2)地域資材単価コード(P)					
	3)地区資材単価コード(J)					
	4)施設機械資材単価コード(K)					
	サドル分水栓ボール式(本管鑄鉄) 75mm x 13mm	1.000	個			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単 価					

事業名	経営体育成基盤整備事業 大代戎野 地区
工事名	R1徳耕 経営体 大代戎野 6の2号排水路工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 24号 ***					
	急速空気弁		個		1.000 各単位	当たり算出
	急速空気弁 13用(コック、保温カバー付),,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)資材区分					
	2)地域資材単価コード(P)					
	3)地区資材単価コード(J)					
	4)施設機械資材単価コード(K)					
	急速空気弁 13用(コック、保温カバー付)	1.000	個			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 25号 ***					
	ダクティル鑄鉄管用接合部品		組		1.000 各単位	当たり算出
	ダクティル鑄鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径75,,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)資材区分					
	2)地域資材単価コード(P)					
	3)地区資材単価コード(J)					
	4)施設機械資材単価コード(K)					
	ダクティル鑄鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径75	1.000	組			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					

事業名	経営体育成基盤整備事業 大代戎野 地区
工事名	R1徳耕 経営体 大代戎野 6の2号排水路工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 26号 ***					
	埋設物標示テープ		巻		1.000 各単位	当たり算出
	埋設物標示テープ 幅150mm 50m 2倍ホリフレック入,,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)資材区分					
	2)地域資材単価コード(P)					
	3)地区資材単価コード(J)					
	4)施設機械資材単価コード(K)					
	埋設物標示テープ 幅150mm 50m 2倍ホリフレック入	1.000	巻			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 27号 ***					
	山土		m3		1.000 各単位	当たり算出
	山土 盛土用, 4tonダンプ搬入,,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)資材区分					
	2)地域資材単価コード(P)					
	3)地区資材単価コード(J)					
	4)施設機械資材単価コード(K)					
	山土 盛土用, 4tonダンプ搬入	1.000	m3			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					

事業名	経営体育成基盤整備事業 大代戎野 地区				
工事名	R1 徳耕 経営体 大代戎野 6の2号排水路工事				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 28号 ***					
	土壌分析試験費		式		1.000 各単位	当たり算出
	土壌分析試験費 条例第58条, 施行規則第35条,,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)資材区分					
	2)地域資材単価コード(P)					
	3)地区資材単価コード(J)					
	4)施設機械資材単価コード(K)					
	土壌分析試験費 条例第58条, 施行規則第35条	1.000	式			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 29号 ***					
	吸出防止材		m <sup>2</sup>		1.000 各単位	当たり算出
	吸出防止材 t=10mm			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)地域資材単価コード					
	2)資材規格	t=10mm				
	3)単価の入力					
	吸出防止材 t=10mm	1.000	m <sup>2</sup>			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					

事業名	経営体育成基盤整備事業 大代戎野 地区
工事名	R 1 徳耕 経営体 大代戎野 6の2号排水路工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 30号 ***					
	残土処分費		m3		1.000 各単位	当たり算出
	残土処分費			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)地域資材単価コード					
	2)資材規格					
	3)単価の入力					
	残土処分費	1.000	m3			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 31号 ***					
	建設廃材(コンクリート塊・鉄筋)		m3		1.000 各単位	当たり算出
	建設廃材(コンクリート塊・鉄筋)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)地域資材単価コード					
	2)資材規格					
	3)単価の入力					
	建設廃材(コンクリート塊・鉄筋)	1.000	m3			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					

事業名	経営体育成基盤整備事業 大代戎野 地区
工事名	R1徳耕 経営体 大代戎野 6の2号排水路工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 32号 ***					
	【構造物取壊し】		m3		1.000 m3	当たり算出
	【構造物取壊し】 有筋,制約無,機械,昼間,しない,4週6休未満			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)作業区分	有筋				
	2)制約状況	制約無				
	3)施工区分	機械				
	4)昼夜区分	昼間				
	5)低騒音・低振動対策	しない				
	6)週休2日補正	4週6休未満				
	構造物とりこわし工鉄筋構造物 制約無 機械 機労 昼間	1.000	m3			
	合計					算出数量 1.000 m3
	単価		m3			
	*** S単 - 33号 ***					
	【鉄筋工】		ton		1.000 ton	当たり算出
	【鉄筋工】 SD345,D13,一般作業,10t未満,-,無し,差筋及び杭頭処理,10%未満			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)規格区分	SD345				
	2)径区分	D13				
	3)作業区分	一般作業				
	4)施工規模	10t未満				
	5)時間の制約	-				
	6)夜間作業	無し				
	7)構造物区分	差筋及び杭頭処理				
	8)太径鉄筋量	10%未満				
	異形棒鋼 SD345 D13	1.030	ton			



事業名	経営体育成基盤整備事業 大代戎野 地区
工事名	R 1 徳耕 経営体 大代戎野 6 の 2 号排水路工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	鉄筋(一般構造物)	1.090	ton			
	合計					算出数量 1.000 ton
	単価		ton			
	*** S単 - 34号 ***					
	木杭人力打設		本		50.000 本	当たり算出
	木杭人力打設 1.5m, 12cm, 軟弱地盤, 1.5m, なし			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)杭長(m)(KIL)	1.5m				
	2)杭径(cm)	12cm				
	3)土質区分	軟弱地盤				
	4)根入長(KNL)	1.5m				
	5)単価0円区分(木杭)	なし				
	松丸太 長1.5m 末口12cm(先端加工費及び皮むき料なし)	50.000	本			
	土木一般世話役		人			
	普通作業員		人			
	合計					算出数量 50.000 本
	単価		本			
	*** S単 - 35号 ***					
	木杭打設工(機械)		本		1.000 日	当たり算出

事業名	経営体育成基盤整備事業 大代戎野 地区				
工事名	R 1 徳耕 経営体 大代戎野 6 の 2 号排水路工事				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	木杭打設工(機械) 長3.0m、末口15cm			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)木杭(松杭丸太)規格	長3.0m、末口15cm				
	松杭丸太 長3.0m、末口15cm	32.000	本			計上無し
	土木一般世話役		人			
	普通作業員		人			
	大型ブレカ(ﾊﾞｰｽﾞｼﾝ含まず)[油圧式]		供用日			<損料>
	ﾊﾞｯｸﾙ[加-ﾗ型・排対型(1次)]		供用日			<損料>
	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	40.000	L			
	運転手(特殊)		人			
	諸雑費	0.030				
	合計					算出数量 32.000 本
	単価		本			
	*** S単 - 36号 ***					
	鉄筋ｺﾝｸﾘｰﾄ大型水路機械据付工		m		1.000 日	当たり算出
	鉄筋ｺﾝｸﾘｰﾄ大型水路機械据付工 1000mm,5500kg超え7000kg以下kg,ﾌﾞﾗｯｸﾚｰﾝ, ﾓﾙﾀﾙ以外,1.003			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	m,, ﾓﾙﾀﾙ,3.6m					
	1)大型水路1個当たりの単価(円/個) 2) 1個当たり長さ(mm/個)	1000mm				

事業名	経営体育成基盤整備事業 大代戎野 地区				
工事名	R1徳耕 経営体 大代戎野 6の2号排水路工事				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)製品質量(kg/個)	5500kg超え7000kg以下kg				
	4)据付機械	ﾌﾌﾚﾝｼﾞｰﾝ				
	5)接合種別	モルタル以外				
	6)目地1ヵ所当たり目地材費(円)	0円				
	7)目地間隔含む大型水路長さ(m/個)	1.003m				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)					
	9)据付調整材種別	モルタル				
	10)敷モルタル幅(m)	3.6m				
	鉄筋コンクリート大型水路 1000	12.000	個			計上無し
	土木一般世話役		人			
	特殊作業員		人			
	普通作業員		人			
	接合費	12.000				計上無し
	敷モルタル材料費 1.0	0.010				
	ﾌﾌﾚﾝｼﾞｰﾝ[油圧伸縮ﾌﾞ型・排対型(1次・2次・3次)]		日			<賃料>
	合計					算出数量 12.000 m
	単価		m			
	*** S単 - 37号 ***					
	鉄筋コンクリート柵渠据付工(機械)		m		1.000 日	当たり算出
	鉄筋コンクリート柵渠据付工(機械) 1.500m,1.5(m/組),B型,2.50m <sup>2</sup> を越え3.60m <sup>2</sup> 以下,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)鉄筋コンクリート柵渠1組当たり単価(円/組) 2)柵渠1組当たりの実A-A間隔長(m/組)	1.500m				

事業名	経営体育成基盤整備事業 大代戎野 地区
工事名	R 1 徳耕 経営体 大代戎野 6 の 2 号排水路工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3) 柵渠 1 組当たりアーム間隔(m/組)	1.5(m/組)				
	4) 柵渠型式	B 型				
	5) 柵渠材料断面の規格(m <sup>2</sup> )	2.50m <sup>2</sup> を越え3.60m <sup>2</sup> 以下				
	6) 長期割引単価区分(賃料機械)					
	鉄筋コンクリート柵渠					
		15.600	組			
	土木一般世話役		人			
	特殊作業員		人			
	普通作業員		人			
	バックホウ[加圧型・クロー機能付・超/低騒音・排対(1-3次)]		日			<賃料>
	運転手(特殊)		人			
	軽油					
	バックホウ給油	105.000	L			
	合計					算出数量 23.400 m
	単価		m			
	*** S 単 - 38号 ***					
	鉄筋コンクリート柵渠据付工(機械)		m		1.000 日	当たり算出
	鉄筋コンクリート柵渠据付工(機械)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1.500m, 1.5(m/組), B 型, 2.50m <sup>2</sup> を越え3.60m <sup>2</sup> 以下,					
	1) 鉄筋コンクリート柵渠1組当り単価(円/組)					
	2) 柵渠1組当たりの実アーム間隔長(m/組)	1.500m				
	3) 柵渠 1 組当たりアーム間隔(m/組)	1.5(m/組)				
	4) 柵渠型式	B 型				
	5) 柵渠材料断面の規格(m <sup>2</sup> )	2.50m <sup>2</sup> を越え3.60m <sup>2</sup> 以下				
	6) 長期割引単価区分(賃料機械)					

事業名	経営体育成基盤整備事業 大代戎野 地区				
工事名	R 1 徳耕 経営体 大代戎野 6 の 2 号排水路工事				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	鉄筋コンクリート柵渠	15.600	組			
	土木一般世話役		人			
	特殊作業員		人			
	普通作業員		人			
	ハック杓[クロー型・クレーン機能付・超/低騒音・排対(1-3次)]		日			<賃料>
	運転手(特殊)		人			
	軽油 ハトル給油	105.000	L			
	合計					算出数量 23.400 m
	単価		m			
	*** S単 - 39号 ***					
	鉄筋コンクリート柵渠据付工(機械)		m		1.000 日	当たり算出
	鉄筋コンクリート柵渠据付工(機械) 1.500m, 1.5(m/組), B型, 2.50m <sup>2</sup> を越え3.60m <sup>2</sup> 以下,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)鉄筋コンクリート柵渠1組当り単価(円/組)					
	2)柵渠1組当たりの実アーム間隔長(m/組)	1.500m				
	3)柵渠1組当たりアーム間隔(m/組)	1.5(m/組)				
	4)柵渠型式	B型				
	5)柵渠材料断面の規格(m <sup>2</sup> )	2.50m <sup>2</sup> を越え3.60m <sup>2</sup> 以下				
	6)長期割引単価区分(賃料機械)					
	鉄筋コンクリート柵渠	15.600	組			
	土木一般世話役		人			

事業名	経営体育成基盤整備事業 大代戎野 地区				
工事名	R1 徳耕 経営体 大代戎野 6の2号排水路工事				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	特殊作業員		人			
	普通作業員		人			
	バックホウ[クロー型・クレーン機能付・超/低騒音・排対(1-3次)]		日			<賃料>
	運転手(特殊)		人			
	軽油 バックホウ給油	105.000	L			
	合計					算出数量 23.400 m
	単価		m			
	*** S単 - 40号 ***					
	ブロックマット敷設		m <sup>2</sup>		1.000 日	当たり算出
	ブロックマット敷設 6.0m,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)ブロックマット長(m) 2)長期割引単価区分(賃料機械)	6.0m				
	土木一般世話役		人			
	特殊作業員		人			
	普通作業員		人			
	ラフレッククレーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次・3次)]		日			<賃料>
	ブロックマット 厚10cm幅120~160cm長200~800cm	275.000	m <sup>2</sup>			
	諸雑費	0.080				

事業名	経営体育成基盤整備事業 大代戎野 地区		
工事名	R1徳耕 経営体 大代戎野 6の2号排水路工事		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計					算出数量 275.000 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>			
	*** S単 - 41号 ***					
	パイプライン基礎		m <sup>3</sup>		10.000 m <sup>3</sup>	当たり算出
	パイプライン基礎 砂・砂質土,現場流用土,山積0.28m <sup>3</sup> (平積0.20m <sup>3</sup> ),振動コンパクタ,区分 ,なし,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)基礎区分	砂・砂質土				
	2)材料区分	現場流用土				
	3)パッカー規格	山積0.28m <sup>3</sup> (平積0.20m <sup>3</sup> )				
	4)締固め機械	振動コンパクタ				
	5)締固め区分	区分				
	6)単価0円区分(基礎材)	なし				
	7)長期割引単価区分(賃料機械)					
	土木一般世話役		人			
	普通作業員		人			
	特殊作業員		人			
	諸雑費 12%				0.120	
	パッカー[加圧型・排対型(1次・2次)]		日			<賃料>
	軽油 パトリル給油		L		6.700	
	運転手(特殊)		人			

事業名	経営体育成基盤整備事業 大代戎野 地区
工事名	R 1 徳耕 経営体 大代戎野 6 の 2 号排水路工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計					算出数量 10.000 m3
	単価		m3			
	*** S単 - 42号 ***					
	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設		m		10.000 m	当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU, 75mm, RR管, 4.0m管			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)管種区分	VU				
	2)管径区分(mm)	75mm				
	3)形状区分	RR管				
	4)管長区分	4.0m管				
	農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管(VU) RR片受直管 径 75 長4.0m	2.440	本			
	雑材料費 2%	0.020				
	土木一般世話役		人			
	特殊作業員		人			
	普通作業員		人			
	合計					算出数量 10.000 m
	単価		m			
	*** S単 - 43号 ***					
	高密度ポリエチレン管機械布設		m		100.000 m	当たり算出



事業名	経営体育成基盤整備事業 大代戎野 地区
工事名	R1徳耕 経営体 大代戎野 6の2号排水路工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	高密度ポリエチレン管機械布設 高密度ポリエチレン管,600mm,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)管の単価(円/m) 2)管種区分	高密度ポリエチレン管				
	3)管径区分(mm) 4)長期割引単価区分(賃料機械)	600mm				
	高密度ポリエチレン管	100.000	m			計上無し
	土木一般世話役		人			
	特殊作業員		人			
	普通作業員		人			
	バックホウ[加圧型・クレーン機能付・排対型(1次・2次)]		日			<賃料>
	軽油 バックホウ給油	46.000	L			
	運転手(特殊)		人			
	合計					算出数量 100.000 m
	単価		m			
	*** S単 - 44号 ***					
	ダクタイル鋳鉄管人力布設		本		10.000 本	当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管人力布設 短管・異形管,K形,75mm,1種,あり,あり			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)管区分 2)管形区分	短管・異形管 K形				
	3)管径区分(mm) 4)管種区分	75mm 1種				

事業名	経営体育成基盤整備事業 大代戎野 地区
工事名	R1 徳耕 経営体 大代戎野 6の2号排水路工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	5)短管・異形管の単価(円/本)					
	6)単価0円区分(ダクティル鑄鉄管)	あり				
	7)単価0円区分(接合部品)	あり				
	ダクティル鑄鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	10.000	本			計上無し
	特殊作業員		人			
	普通作業員		人			
	合計					算出数量 10.000 本
	単価		本			
	*** S単 - 45号 ***					
	管切断(DCIP管)		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	管切断(DCIP管) 75mm			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)管径区分(mm)	75mm				
	土木一般世話役		人			
	特殊作業員		人			
	普通作業員		人			
	諸雑費	0.200				
	合計					算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所			

事業名	経営体育成基盤整備事業 大代戎野 地区
工事名	R 1 徳耕 経営体 大代戎野 6 の 2 号排水路工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 46号 ***					
	空気弁人力据付		基		1.000 基	当たり算出
	空気弁人力据付 13mm, 急排空気弁, あり			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)口径区分(mm)	13mm				
	2)種別区分	急排空気弁				
	3)単価0円区分(空気弁)	あり				
	水道用急速空気弁 FC製 7.5K 径13 合成樹脂塗装	1.000	個			計上無し
	土木一般世話役		人			
	特殊作業員		人			
	普通作業員		人			
	合計					算出数量 1.000 基
	単価		基			
	*** S単 - 47号 ***					
	土のう工		m3		10.000 m3	当たり算出
	土のう工 仕揃え～設置～撤去			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)施工区分	仕揃え～設置～撤去				
	土のう 化学繊維使用 62cm x 48cm	500.000	枚			

事業名	経営体育成基盤整備事業 大代戎野 地区				
工事名	R1 徳耕 経営体 大代戎野 6の2号排水路工事				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	普通作業員		人			
	合計					算出数量 10.000 m3
	単価		m3			
	*** S単 - 48号 ***					
	大型土のう工		袋		1.000 日	当たり算出
	大型土のう工 製作・設置,ﾊﾞｯｸﾙ,現地土,0m3,大型土のう袋,なし,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)施工区分	製作・設置				
	2)施工機械区分	ﾊﾞｯｸﾙ				
	3)採取土区分	現地土				
	4)購入土材単価(m3当たり)					
	5)購入土材数量(m3 / 袋)	0.000m3				
	6)大型土のう袋区分	大型土のう袋				
	7)単価0円区分(大型土のう袋)	なし				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)					
	土木一般世話役		人			
	特殊作業員		人			
	普通作業員		人			
	諸雑費			0.040		
	大型土のう袋		枚	36.000		
	大型土のう袋					
	ﾊﾞｯｸﾙ[ｶｰﾗ型・ｸﾚﾝ機能付・超/低騒音・排対(1-3次)]		日			<賃料>
	軽油		L			
	ﾊﾞﾄﾙ給油			98.000		

事業名	経営体育成基盤整備事業 大代戎野 地区
工事名	R1徳耕 経営体 大代戎野 6の2号排水路工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	運転手(特殊)		人			
	合計					算出数量 36.000 袋
	単価		袋			
	*** S単 - 49号 ***					
	大型土のう工		袋		1.000 日	当たり算出
	大型土のう工 撤去,バック杓,0m3,大型土のう袋,なし,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)施工区分	撤去				
	2)施工機械区分	バック杓				
	4)購入土材単価(m3当たり)					
	5)購入土材数量(m3 / 袋)	0.000m3				
	6)大型土のう袋区分	大型土のう袋				
	7)単価0円区分(大型土のう袋)	なし				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)					
	土木一般世話役		人			
	特殊作業員		人			
	バック杓[加-ラ型・ク-ン機能付・超/低騒音・排対(1-3次)]		日			<賃料>
	軽油 ハ-トル給油	74.000	L			
	運転手(特殊)		人			
	合計					算出数量 144.000 袋
	単価		袋			

事業名	経営体育成基盤整備事業 大代戎野 地区				
工事名	R1 徳耕 経営体 大代戎野 6の2号排水路工事				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 50号 ***					
	排水ポンプ運転		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	排水ポンプ運転 、常時排水、0以上～40未満、発動発電機、			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)運転日数					
	2)排水方法	常時排水				
	3)排水量(m3/h)	0以上～40未満				
	4)動力区分	発動発電機				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)					
	工事中水中ポンプ(潜水ポンプ)		日			<賃料>
	発動発電機[D駆動・排対型(1次・2次)]		日			<賃料>
	軽油 ノットル給油	9,875.000	L			
	特殊作業員		人			
	諸雑費	0.010				
	合計					算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所			
	*** S単 - 51号 ***					
	排水ポンプ用釜場設置・撤去		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場掘削・設置			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	

事業名	経営体育成基盤整備事業 大代戎野 地区				
工事名	R1 徳耕 経営体 大代戎野 6の2号排水路工事				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)施工区分	釜場掘削・設置				
	土木一般世話役		人			
	普通作業員		人			
	諸雑費	0.130				
	ハック杓[加ラ型・排対型(1次)]		時間			<損料>
	運転手(特殊)		人			
	軽油 ハトル給油	3.600	L			
	合計					算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所			
	*** S単 - 52号 ***					
	排水ポンプ用釜場設置・撤去		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場埋戻・撤去			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)施工区分	釜場埋戻・撤去				
	土木一般世話役		人			
	特殊作業員		人			
	普通作業員		人			
	諸雑費	0.030				

事業名	経営体育成基盤整備事業 大代戎野 地区				
工事名	R1 徳耕 経営体 大代戎野 6の2号排水路工事				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	ハック材[加ラ型・排対型(1次)]		時間			<損料>
	運転手(特殊)		人			
	軽油 ハック材給油	2.300	L			
	合計					算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所			
	*** S単 - 53号 ***					
	排水ポンプ据付撤去(小口径)		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	排水ポンプ据付撤去(小口径) 口径 50mm.			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)ポンプ規格 2)長期割引単価区分(賃料機械)	口径 50mm				
	土木一般世話役		人			
	普通作業員		人			
	合計					算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所			
	*** S単 - 54号 ***					
	敷鉄板設置・撤去工		m <sup>2</sup>		1,000.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,1,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	



事業名	経営体育成基盤整備事業 大代戎野 地区
工事名	R 1 徳耕 経営体 大代戎野 6 の 2 号排水路工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)施工区分	設置～賃料～撤去				
	2)供用日数					
	3)使用回数	1				
	4)長期割引単価区分(賃料機械)					
	敷鉄板					
	22*1524*6096 [ 賃料 ]	1,000.000	m <sup>2</sup> 供用日			
	敷鉄板					
	22*1524*6096 [ 整備費 ]	1,000.000	m <sup>2</sup>			
	特殊作業員		人			
	普通作業員		人			
	ハック杓[加-型・外-機能付・超/低騒音・排対(1-3次)]		日			<賃料>
	軽油					
	ハトル給油	365.000	L			
	運転手(特殊)		人			
	合計					算出数量 1,000.000 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>			
	*** S単 - 55号 ***					
	輸送費(仮設材)		ton		1.000 ton	当たり算出
	輸送費(仮設材) 、12m以内、20kmまで、往復計上、計上する(敷鉄板)、基地(積込・取卸)、			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	、					
	1)使用単価区分					
	2)運賃料金(円/ton)					
	3)製品長	12m以内				
	4)運搬距離(片道)	20kmまで				

事業名	経営体育成基盤整備事業 大代戎野 地区				
工事名	R1徳耕 経営体 大代戎野 6の2号排水路工事				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	5)計上方法	往復計上				
	6)積卸し計上区分	計上する(敷鉄板)				
	7)積卸し区分(敷鉄板)	基地(積込・取卸)				
	9)冬期割増率(実数)					
	10)深夜早朝割増率(実数)					
	仮設材輸送運賃料金 20km以下 製品長12m以内	1.000	ton			
	積卸し費 積込み・取卸し	1.000	ton			
	合 計					算出数量 1.000 ton
	単 価		ton			
	*** S単 - 56号 ***					
	SP 積込(ルーズ)		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)土質 2)作業内容	土砂 土量50,000m3未満				
	単 価		m3			
	*** S単 - 57号 ***					
	SP 積込(ルーズ)		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)土質 2)作業内容	土砂 平均施工幅1m以上2m未満				

事業名	経営体育成基盤整備事業 大代戎野 地区				
工事名	R1徳耕 経営体 大代戎野 6の2号排水路工事				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		m3			
	*** S単 - 58号 ***					
	SP 床掘り		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)土質区分	土砂				
	2)施工方法	標準				
	3)土留方式の種類	無し				
	4)障害の有無	無し				
	単 価		m3			
	*** S単 - 59号 ***					
	SP 床掘り		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-, -			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)土質区分	土砂				
	2)施工方法	上記以外(小規模)				
	3)土留方式の種類	-				
	4)障害の有無	-				
	単 価		m3			
	*** S単 - 60号 ***					
	SP 基面整正		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	当たり算出

事業名	経営体育成基盤整備事業 大代戎野 地区
工事名	R 1 徳耕 経営体 大代戎野 6 の 2 号排水路工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	SP 基面修正 基面修正			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)整形区分	基面修正				
	単 価		m <sup>2</sup>			
	*** S単 - 61号 ***					
	SP 法面整形		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup> 当たり算出	
	SP 法面整形 盛土部,有り,無し,礫質土、砂及び砂質土、粘性土、			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)整形箇所	盛土部				
	2)法面締固めの有無	有り				
	3)現場制約の有無	無し				
	4)土質	礫質土、砂及び砂質土、粘性土				
	5)長期割引単価区分					
	単 価		m <sup>2</sup>			
	*** S単 - 62号 ***					
	SP 舗装版切断		m		1.000 m 当たり算出	
	SP 舗装版切断 コンクリート舗装版,-,15cm以下,-			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)舗装版種別	コンクリート舗装版				
	2)アスファルト舗装版厚	-				
	3)コンクリート舗装版厚	15cm以下				
	4)コンクリート+アスファルト(加-)舗装版の全体	-				
	単 価		m			

事業名	経営体育成基盤整備事業 大代戎野 地区
工事名	R 1 徳耕 経営体 大代戎野 6 の 2 号排水路工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 63号 ***					
	SP 基礎碎石		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup> 当たり算出	
	SP 基礎碎石 12.5cm超17.5cm以下,再生クラッシュラン RC-40 40~0mm,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1) 碎石の厚さ	12.5cm超17.5cm以下				
	2) 碎石の種類	再生クラッシュラン RC-40 40~0mm				
	3) 長期割引単価区分					
	単 価		m <sup>2</sup>			
	*** S単 - 64号 ***					
	SP 基礎碎石		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup> 当たり算出	
	SP 基礎碎石 22.5cm超27.5cm以下,再生クラッシュラン RC-40 40~0mm,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1) 碎石の厚さ	22.5cm超27.5cm以下				
	2) 碎石の種類	再生クラッシュラン RC-40 40~0mm				
	3) 長期割引単価区分					
	単 価		m <sup>2</sup>			
	*** S単 - 65号 ***					
	SP コンクリート		m <sup>3</sup>		1.000 m <sup>3</sup> 当たり算出	
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,-,一般養生,-,無し,-,18-8-40(高炉B)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	

事業名	経営体育成基盤整備事業 大代戎野 地区
工事名	R 1 徳耕 経営体 大代戎野 6 の 2 号排水路工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	W/C65%,					
	1)構造物種別	無筋・鉄筋構造物				
	2)打設工法	人力打設				
	3)設計日打設量	-				
	4)養生工の種類	一般養生				
	5)圧送管延長距離区分	-				
	6)現場内小運搬の有無	無し				
	7)打設高さ、水平打設距離	-				
	8)コンクリート規格	18-8-40(高炉B) W/C65%				
	単 価		m3			
	*** S単 - 66号 ***					
	SP コンクリート		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,-,一般養生,-,無し,-,24-8-40(高炉B) W/C60			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	%,					
	1)構造物種別	小型構造物				
	2)打設工法	人力打設				
	3)設計日打設量	-				
	4)養生工の種類	一般養生				
	5)圧送管延長距離区分	-				
	6)現場内小運搬の有無	無し				
	7)打設高さ、水平打設距離	-				
	8)コンクリート規格	24-8-40(高炉B) W/C60%				
	単 価		m3			
	*** S単 - 67号 ***					

事業名	経営体育成基盤整備事業 大代戎野 地区
工事名	R 1 徳耕 経営体 大代戎野 6 の 2 号排水路工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	SP コンクリート		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,-,一般養生,-,無し,-,18-8-40(高炉B) W/C65 %,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)構造物種別	小型構造物				
	2)打設工法	人力打設				
	3)設計日打設量	-				
	4)養生工の種類	一般養生				
	5)圧送管延長距離区分	-				
	6)現場内小運搬の有無	無し				
	7)打設高さ、水平打設距離	-				
	8)コンクリート規格	18-8-40(高炉B) W/C65%				
	単 価		m3			
	*** S単 - 68号 ***					
	SP 型枠		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
	SP 型枠 一般型枠,小型構造物			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)型枠の種類	一般型枠				
	2)構造物の種類	小型構造物				
	単 価		m <sup>2</sup>			
	*** S単 - 69号 ***					
	SP 型枠		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	

事業名	経営体育成基盤整備事業 大代戎野 地区
工事名	R1徳耕 経営体 大代戎野 6の2号排水路工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)型枠の種類 2)構造物の種類	一般型枠 均しコンクリート				
	単 価		m <sup>2</sup>			
	*** S単 - 70号 ***					
	SP 型枠		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)型枠の種類 2)構造物の種類	一般型枠 鉄筋・無筋構造物				
	単 価		m <sup>2</sup>			
	*** S単 - 71号 ***					
	SP コンクリート分水槽据付		基		1.000 基	当たり算出
	SP コンクリート分水槽据付 据付,80kgを超え200kg以下,有り,なし			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)作業区分 2)製品質量(kg/基)	据付 80kgを超え200kg以下				
	3)基礎碎石の有無 4)長期割引補正の選択	有り なし				
	単 価		基			
	*** S単 - 72号 ***					
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)		m		1.000 m	当たり算出



事業名	経営体育成基盤整備事業 大代戎野 地区				
工事名	R 1 徳耕 経営体 大代戎野 6の2号排水路工事				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 ( B 形 ) 据付,200mm,外圧管1種,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)作業区分	据付				
	2)管径	200mm				
	3)規格	外圧管1種				
	単 価		m			
	*** S単 - 73号 ***					
	SP 表層 ( 車道・路肩部 )		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup> 当たり算出	
	SP 表層 ( 車道・路肩部 ) 1.4m未満1層仕上厚50mm以下,各種(2.20以上2.30t/m3未満),密粒度ア スコン(20),プライムコート PK-3,40mm,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)平均幅員	1.4m未満1層仕上厚50mm以下				
	2)比重区分	各種(2.20以上2.30t/m3未満)				
	3)材料区分	密粒度アスコン(20)				
	4)瀝青材料種類	プライムコート PK-3				
	5)1層当り平均仕上り厚	40.000mm				
	単 価		m <sup>2</sup>			
	*** S単 - 74号 ***					
	ダンプトラック運搬		m <sup>3</sup>		1.000 時間 当たり算出	
	ダンプトラック運搬 4t車,アスファルト・コンクリート塊,5.2km,バックホウ 山積0.4 5m <sup>3</sup>			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	

事業名	経営体育成基盤整備事業 大代戎野 地区
工事名	R1徳耕 経営体 大代戎野 6の2号排水路工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)車種区分	4t車				
	2)土質区分	アスファルト・コンクリート塊				
	3)積載土量(q)	1.700m3				
	4)片道運搬距離(L)	5.200km				
	5)積込機械区分	バックホウ 山積0.45m3				
	6)運搬状況区分	上記以外の運搬				
	7)路面条件区分	路面条件 良好				
	運転手(一般)		人			
	軽油					
	ハトール給油	5.800	L			
	ダンプトラック[オールド・ディーゼル]		時間			<損料>
	タヤ消費費(DT国産・普通・D)		時間			
	合計					算出数量 2.400 m3
	単価		m3			
	*** S単 - 75号 ***					
	鉄筋加工		ton		1.000 ton	当たり算出
	鉄筋加工 16mm~25mm			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)鉄筋径区分	16mm~25mm				
	2)山林砂防工(普通作業員)	普通作業員				
	3)鉄筋計上区分	鉄筋を計上する				
	4)鉄筋コードの選択(単位:ton)					
	土木一般世話役		人			
	鉄筋工		人			

事業名	経営体育成基盤整備事業 大代戎野 地区				
工事名	R 1 徳耕 経営体 大代戎野 6 の 2 号排水路工事				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	普通作業員		人			
	異形棒鋼 SD345 D16	1.030	ton			
	諸雑費	0.020				
	合計					算出数量 1.000 ton
	単価		ton			
	*** S単 - 76号 ***					
	鉄筋加工		ton		1.000 ton	当たり算出
	鉄筋加工 13mm以下			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)鉄筋径区分	13mm以下				
	2)山林砂防工(普通作業員)	普通作業員				
	3)鉄筋計上区分	鉄筋を計上する				
	4)鉄筋コードの選択(単位: ton)					
	土木一般世話役		人			
	鉄筋工		人			
	普通作業員		人			
	異形棒鋼 SD345 D13	1.030	ton			
	諸雑費	0.020				
	合計					算出数量 1.000 ton
	単価		ton			





## 見積単価一覧表

工事名	R1徳耕 経営体 大代戎野 6の2号排水路工事			
名称	規格	単位	単価	備考
山土	盛土用, 4t ダンプ搬入	m3	1,800	現着単価
ボックスカルバート	B3000*H1000*L1000(有効長),T-25用 基本	基	229,000	
ボックスカルバート	B3000*H1000*L1000(有効長),T-25用 短品,オス無し,定着部付	基	251,000	
ボックスカルバート	B3000*H1000*L1000(有効長),T-25用 短品,メス無し,定着部付	基	251,000	
魚巣箱(本体)	650×1998 参考重量 377kg	個	19,600	
魚巣箱蓋	410×1998 参考重量 177kg	個	6,140	
魚巣箱用側壁	650×400 参考重量 95kg	個	3,760	
残土処分費	建設発生土	m3	830	運搬距離:L=7.0km
処分費	鉄筋コンクリート殻	m3	1,500	運搬距離:L=5.2km

