

見積参考資料

工事名 R8徳耕 広域 徳島東部3期 1の1 工区路床工事

◇経費情報

工種区分	道路改良工事
単価地区	徳島4
単価使用年月	令和8年6月
施工地域区分	山間僻地及び離島
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
現場環境改善費	計上しない
週休2日確保工事 に係る経費補正	週休2日(月単位)

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。

事業名	広域営農団地農道整備事業 徳島東部3期地区
工事名	R 8 徳耕 広域 徳島東部3期 1の1工区路床工事

項目名	内容
事業主体名	徳島農林事務所 農村整備第一
事業名	広域営農団地農道整備事業
地区名	徳島東部3期地区
工事名	R 8 徳耕 広域 徳島東部3期 1の1工区路床工事
施工場所	勝浦郡上勝町
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4
工期	
積算体系年月	令和8年3月
単価期適用年月	令和8年6月 A
歩掛期適用年番号	
電力会社名	

事業名	広域営農団地農道整備事業 徳島東部3期地区
工事名	R8徳耕 広域 徳島東部3期 1の1工区路床工事

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】R8.5.1～
工種区分	道路改良工事
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
週休2日補正	4週8休以上(月単位)
熱中症対策補正(現場管理費)	0.00%
施工地域区分	山間僻地及び離島
現場環境改善費の計上	しない
3次元出来形管理補正(共通仮設費)	補正なし
3次元出来形管理補正(現場管理費)	補正なし

事業名	広域営農団地農道整備事業 徳島東部3期地区
工事名	R8徳耕 広域 徳島東部3期 1の1工区路床工事

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 ・ ・ ・現場管理費				
11 ・ ・ ・ ・現場管理費（率計上）				
12 ・一般管理費等				

事業名	広域営農団地農道整備事業 徳島東部3期地区
工事名	R8徳耕 広域 徳島東部3期 1の1工区路床工事

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		
・ ・作業土工	1.000	式		
・ ・残土処分	1.000	式		
・受圧板工	1.000	式		
・ ・アンカー工資材費	1.000	式		
・ ・アンカー工施工費	1.000	式		
・ ・受圧板工	1.000	式		
・ ・タイロッド工資材費	1.000	式		
・ ・タイロッド施工費	1.000	式		
・ ・排水工	1.000	式		
・軽量盛土工	1.000	式		
・ ・現場打杭	1.000	式		

事業名	広域営農団地農道整備事業 徳島東部3期地区
工事名	R8徳耕 広域 徳島東部3期 1の1工区路床工事

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			
・・作業土工	1.000	式			
掘削	20	m3			単A B単 1号
床掘り	10	m3			単A B単 2号
合 計					
・・残土処分	1.000	式			
残土処分	30.000	m3			単A B単 3号
合 計					
・受圧板工	1.000	式			
・・アンカー工資材費	1.000	式			
ストランド	88.000	m			単A B単 4号
マンション	8.000	組			単A B単 5号
AC台座	8.000	組			単A B単 6号
ナット	8.000	個			単A B単 7号
アンカーキャップ	8.000	組			単A B単 8号

事業名	広域営農団地震道整備事業 徳島東部3期地区				
工事名	R8徳耕 広域 徳島東部3期 1の1工区路床工事				

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
補剛板	8.000	組			単A B単 9号
ストッパーシース	8.000	組			単A B単 10号
定着体	8.000	本			単A B単 11号
スペーサー	16.000	個			単A B単 12号
頭部防錆剤	7.200	kg			単A B単 13号
合 計					
・・・アンカー工施工費	1.000	式			
削孔(アンカー)土砂	49	m			単A B単 14号
削孔(アンカー)軟岩	34	m			単A B単 15号
アンカー挿入	8.000	本			単A B単 16号
グラウト注入	1.800	m3			単A B単 17号
合 計					
・・・受圧板工	1.000	式			
コンクリート 24-12-25(20)(高炉B) W/C55%	18	m3			単A B単 18号
型枠	49	m ²			単A B単 19号
鉄筋	1.410	ton			単A B単 20号

事業名	広域営農団地農道整備事業 徳島東部3期地区				
工事名	R8徳耕 広域 徳島東部3期 1の1工区路床工事				

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
目地板	1.200	m ²			単A B単 21号
間詰コンクリート 24-12-25 W/C55%	4.000	m ³			単A B単 22号
合 計					
・・タイロッド工賃材費	1.000	式			
受圧コンクリート部連結金具	118.400	kg			単A B単 23号
ねじ節鉄筋用ナット	32.000	セット			単A B単 24号
補強鉄筋	0.068	ton			単A B単 25号
タイロッド D19	11.200	m			単A B単 26号
合 計					
・・タイロッド施工費	1.000	式			
タイロッド設置	0.025	ton			単A B単 27号
合 計					
・・排水工	1.000	式			
暗渠排水材	24.000	m			単A B単 28号
暗渠排水材設置工	24.000	m			単A B単 29号

事業名	広域営農団地農道整備事業 徳島東部3期地区				
工事名	R8徳耕 広域 徳島東部3期 1の1工区路床工事				

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
排水管	6.000	m			単A B単 30号
排水管設置工	6.000	m			単A B単 31号
合計					
・軽量盛土工	1.000	式			
・現場打杭	1.000	式			
H形鋼杭建込 6.5m	3.000	本			単A B単 32号
H形鋼杭建込 7.0m	3.000	本			単A B単 33号
H形鋼杭建込 7.5m	6.000	本			単A B単 34号
H形鋼杭建込 8.0m	4.000	本			単A B単 35号
やぐら設置・撤去工	1.000	回			単A B単 36号
合計					
・調整コンクリート	1.000	式			
コンクリート 18-8-25(20)(高炉B) W/C60%	13	m ³			単A B単 37号
型枠	64	m ²			単A B単 38号
目地板	2	m ²			単A B単 39号
排水碎石	4.000	m ³			単A B単 40号

事業名	広域営農団地震道整備事業 徳島東部3期地区
工事名	R8徳耕 広域 徳島東部3期 1の1工区路床工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単 - 1号 ***					
	掘削		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 掘削 土砂,上記以外(小規模),-,-,標準以外,-,-,-	1.000	m3			S単 27号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 2号 ***					
	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),-,-	1.000	m3			S単 28号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 3号 ***					
	残土処分		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 土砂等運搬 標準,ハッ杓山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以下	1.000	m3			S単 29号
	合計					
	単価					

事業名	広域営農団地農道整備事業 徳島東部3期地区
工事名	R8徳耕 広域 徳島東部3期 1の1工区路床工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単 - 4号 ***					
	ストランド		m		1.000 m	当たり算出
	ストランド F20UA用 工場加工費込,,	1.000	m			S単 5号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 5号 ***					
	マンション		組		1.000 組	当たり算出
	マンション F20UA用(2個) 上部,下部共,,	1.000	組			S単 6号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 6号 ***					
	AC台座		組		1.000 組	当たり算出
	AC台座 ACD-SEC-A 46,,	1.000	組			S単 7号
	合 計					
	単 価					

事業名	広域営農団地農道整備事業 徳島東部3期地区
工事名	R8徳耕 広域 徳島東部3期 1の1工区路床工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単 - 7号 ***					
	ナット		個		1.000	個 当たり算出
	ナット F20UA用,,	1.000	個			S単 8号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 8号 ***					
	アンカーキャップ		組		1.000	組 当たり算出
	アンカーキャップ F20UA用 アルミ製,,	1.000	組			S単 9号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 9号 ***					
	補剛板		組		1.000	組 当たり算出
	補剛板 Aタイプ 230,,	1.000	組			S単 10号
	合 計					
	単 価					

事業名	広域営農団地農道整備事業 徳島東部3期地区
工事名	R8徳耕 広域 徳島東部3期 1の1工区路床工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単 - 10号 ***					
	ストッパーシース		組		1.000	組 当たり算出
	ストッパーシース F20UA用,,	1.000	組			S単 11号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 11号 ***					
	定着体		本		1.000	本 当たり算出
	定着体 F20UA用,,	1.000	本			S単 12号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 12号 ***					
	スペーサー		個		1.000	個 当たり算出
	スペーサー F20UA~F70UA,,	1.000	個			S単 13号
	合 計					
	単 価					

事業名	広域営農団地農道整備事業 徳島東部3期地区
工事名	R8徳耕 広域 徳島東部3期 1の1工区路床工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単 - 13号 ***					
	頭部防錆剤		kg		1.000 kg	当たり算出
	防錆材	1.000	kg			S単 14号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 14号 ***					
	削孔(アンカー)土砂		m		1.000 m	当たり算出
	SP 削孔(アンカー) 有り(ｽｯﾄﾞ型),90mm,粘性土・砂質土	1.000	m			S単 30号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 15号 ***					
	削孔(アンカー)軟岩		m		1.000 m	当たり算出
	SP 削孔(アンカー) 有り(ｽｯﾄﾞ型),90mm,軟岩	1.000	m			S単 31号
	合計					
	単価					

事業名	広域営農団地農道整備事業 徳島東部3期地区
工事名	R8徳耕 広域 徳島東部3期 1の1工区路床工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単 - 16号 ***					
	アンカー挿入		本		1.000 本	当たり算出
	SP 鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理(アンカー) 二重防食,PC鋼線より線,10m以内,f < 400kN,無し	1.000	本			S単 32号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 17号 ***					
	グラウト注入		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP グラウト注入(アンカー) -	1.000	m3			S単 33号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 18号 ***					
	コンクリート 24-12-25(20)(高炉B) W/C55%		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,バック材(クレーン機能付)打設,計上する,-,-,一般養生,-,-,-,なし, 24-12-25(20)(高炉B) W/C55%	1.000	m3			S単 38号
	合計					

事業名	広域営農団地震道整備事業 徳島東部3期地区
工事名	R8徳耕 広域 徳島東部3期 1の1工区路床工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価					
	*** B単 - 19号 ***					
	型枠		m ²		1.000 m ²	当たり算出
	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	1.000	m ²			S単 36号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 20号 ***					
	鉄筋		ton		1.000 ton	当たり算出
	鉄筋工(加工・組立) 加工・組立,一般構造物,D16,SD295,なし	1.000	ton			S単 41号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 21号 ***					
	目地板		m ²		1.000 m ²	当たり算出
	SP 目地板 30m2未満,計上する,目地板(瀝青繊維質板) t=10mm	1.000	m ²			S単 37号
	合 計					

事業名	広域営農団地農道整備事業 徳島東部3期地区
工事名	R8徳耕 広域 徳島東部3期 1の1工区路床工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価					
	*** B単 - 22号 ***					
	間詰コンクリート 24-12-25 W/C55%		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP コンクリート 小型構造物,パツ杓(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,なし,24-12-25(20)(高炉B) W/C55%	1.000	m3			S単 39号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 23号 ***					
	受圧コンクリート部連結金具		kg		1.000 kg	当たり算出
	受圧コンクリート部連結金具 PL- 200×30,,	1.000	kg			S単 15号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 24号 ***					
	ねじ節鉄筋用ナット		セット		1.000 セット	当たり算出
	ねじ節鉄筋用ナット D19用,,	1.000	セット			S単 16号

事業名	広域営農団地農道整備事業 徳島東部3期地区
工事名	R8徳耕 広域 徳島東部3期 1の1工区路床工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計					
	単価					
	*** B単 - 25号 ***					
	補強鉄筋		ton		1.000 ton	当たり算出
	鉄筋工(加工・組立) 加工・組立,一般構造物,D13,SD295,なし	1.000	ton			S単 42号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 26号 ***					
	タイロッド D19		m		1.000 m	当たり算出
	タイロッド D19,,	1.000	m			S単 17号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 27号 ***					
	タイロッド設置		ton		1.000 ton	当たり算出
	タイロッド設置工	1.000	ton			T単 2号

事業名	広域営農団地震道整備事業 徳島東部3期地区				
工事名	R8徳耕 広域 徳島東部3期 1の1工区路床工事				

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計					
	単価					
	*** B単 - 28号 ***					
	暗渠排水材		m		1.000 m	当たり算出
	暗渠排水材 22-370ic,,	1.000	m			S単 18号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 29号 ***					
	暗渠排水材設置工		m		1.000 m	当たり算出
	暗渠排水材設置工	1.000	m			T単 1号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 30号 ***					
	排水管		m		1.000 m	当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径100 長4.0m,,	0.250	本			S単 19号

事業名	広域営農団地農道整備事業 徳島東部3期地区					
工事名	R8徳耕 広域 徳島東部3期 1の1工区路床工事					

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計					
	単価					
	*** B単 - 31号 ***					
	排水管設置工		m		1.000 m	当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP,100mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所	1.000	m			S単 25号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 32号 ***					
	H形鋼杭建込 6.5m		本		1.000 本	当たり算出
	大口径ボーリングマシン工 H形鋼杭,30kW級,,0.0,4.0,0.0,0.0,0.0,0	1.000	本			S単 20号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 33号 ***					
	H形鋼杭建込 7.0m		本		1.000 本	当たり算出
	大口径ボーリングマシン工 H形鋼杭,30kW級,,0.0,4.0,0.0,0.0,0.0,0	1.000	本			S単 21号

事業名	広域営農団地農道整備事業 徳島東部3期地区
工事名	R 8 徳耕 広域 徳島東部3期 1の1工区路床工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計					
	単価					
	*** B単 - 34号 ***					
	H形鋼杭建込 7.5m		本		1.000	本 当たり算出
	大口径ボーリングマシン工 H形鋼杭,30kW級,,0.0,4.0,0.0,0.0,0.0,0	1.000	本			S単 22号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 35号 ***					
	H形鋼杭建込 8.0m		本		1.000	本 当たり算出
	大口径ボーリングマシン工 H形鋼杭,30kW級,,0.0,4.0,0.0,0.0,0.0,0	1.000	本			S単 23号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 36号 ***					
	やぐら設置・撤去工		回		1.000	回 当たり算出
	やぐら設置・撤去工 ボーリングマシン工,ラフレソクレン,(油)25t吊,なし,なし	1.000	回			S単 24号

事業名	広域営農団地農道整備事業 徳島東部3期地区
工事名	R 8 徳耕 広域 徳島東部3期 1の1工区路床工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計					
	単価					
	*** B単 - 37号 ***					
	コンクリート 18-8-25(20)(高炉B) W/C60%		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,パ ック杓(クレーン機能付)打設,計上する,--,一般養生,--,--,なし, 18-8-25(20)(高炉B) W/C60%	1.000	m3			S単 40号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 38号 ***					
	型枠		m ²		1.000 m ²	当たり算出
	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	1.000	m ²			S単 36号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 39号 ***					
	目地板		m ²		1.000 m ²	当たり算出

事業名	広域営農団地農道整備事業 徳島東部3期地区				
工事名	R 8 徳耕 広域 徳島東部3期 1の1工区路床工事				

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	SP 目地板 30m2未満,計上する,目地板(瀝青繊維質板) t=10mm	1.000	m ²			S単 37号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 40号 ***					
	排水碎石		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 裏込碎石 計上する,なし,クラッシュ C-40 40~0mm(JIS規格品)	1.000	m3			S単 35号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 41号 ***					
	足場工(アンカー)アンカー用		空m3		1.000 空m3	当たり算出
	SP 足場工(アンカー) -,なし	1.000	空m3			S単 34号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 42号 ***					
	足場工(アンカー)大口径		空m3		1.000 空m3	当たり算出

事業名	広域営農団地農道整備事業 徳島東部3期地区
工事名	R8徳耕 広域 徳島東部3期 1の1工区路床工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 1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:月単位	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	土木一般世話役	1.000	人			
	合計					算出数量 1.000 人
	単価					
	*** S単 - 2号 ***					
	とび工		人		1.000	人 当たり算出
	とび工			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	とび工	1.000	人			
	合計					算出数量 1.000 人
	単価					
	*** S単 - 3号 ***					
	溶接工		人		1.000	人 当たり算出

事業名	広域営農団地農道整備事業 徳島東部3期地区				
工事名	R8徳耕 広域 徳島東部3期 1の1工区路床工事				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	溶接工			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	溶接工	1.000	人			
	合計					算出数量 1.000 人
	単価					
	*** S単 - 4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:月単位	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	普通作業員	1.000	人			
	合計					算出数量 1.000 人
	単価					
	*** S単 - 5号 ***					
	ストランド		m		1.000 各単位	当たり算出
	ストランド F20UA用 工場加工費込,,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	

事業名	広域営農団地農道整備事業 徳島東部3期地区				
工事名	R 8 徳耕 広域 徳島東部3期 1の1工区路床工事				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)					
	ストランド F20UA用 工場加工費込	1.000	m			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 6号 ***					
	マンション		組		1.000 各単位	当たり算出
	マンション F20UA用(2個) 上部,下部共			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)					
	マンション F20UA用(2個) 上部,下部共	1.000	組			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 7号 ***					
	AC台座		組		1.000 各単位	当たり算出
	AC台座 ACD-SEC-A 46,,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	

事業名	広域営農団地農道整備事業 徳島東部3期地区				
工事名	R 8 徳耕 広域 徳島東部3期 1の1工区路床工事				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)					
	AC台座 ACD-SEC-A 46	1.000	組			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 8号 ***					
	ナット		個		1.000 各単位	当たり算出
	ナット F20UA用			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)					
	ナット F20UA用	1.000	個			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 9号 ***					
	アンカーキャップ		組		1.000 各単位	当たり算出
	アンカーキャップ F20UA用 アルミ製			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	

事業名	広域営農団地震道整備事業 徳島東部3期地区				
工事名	R8徳耕 広域 徳島東部3期 1の1工区路床工事				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)					
	アンカーキャップ F20UA用 アルミ製	1.000	組			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 10号 ***					
	補剛板		組		1.000 各単位	当たり算出
	補剛板 Aタイプ 230,,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)					
	補剛板 Aタイプ 230	1.000	組			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 11号 ***					
	ストッパーシース		組		1.000 各単位	当たり算出
	ストッパーシース F20UA用,,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	

事業名	広域営農団地農道整備事業 徳島東部3期地区				
工事名	R8徳耕 広域 徳島東部3期 1の1工区路床工事				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)					
	ストッパーシース F20UA用	1.000	組			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 12号 ***					
	定着体		本		1.000 各単位	当たり算出
	定着体 F20UA用			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)					
	定着体 F20UA用	1.000	本			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 13号 ***					
	スペーサー		個		1.000 各単位	当たり算出
	スペーサー F20UA~F70UA			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	

事業名	広域営農団地農道整備事業 徳島東部3期地区				
工事名	R 8 徳耕 広域 徳島東部3期 1の1工区路床工事				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)					
	スペーサー F20UA~F70UA	1.000	個			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 14号 ***					
	防錆材		kg		1.000 各単位	当たり算出
	防錆材			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)					
	防錆材	1.000	kg			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 15号 ***					
	受圧コンクリート部連結金具		kg		1.000 各単位	当たり算出
	受圧コンクリート部連結金具 PL- 200×30,,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	

事業名	広域営農団地農道整備事業 徳島東部3期地区				
工事名	R8徳耕 広域 徳島東部3期 1の1工区路床工事				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)					
	受圧コンクリート部連結金具 PL- 200×30	1.000	kg			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 16号 ***					
	ねじ節鉄筋用ナット		セット		1.000 各単位	当たり算出
	ねじ節鉄筋用ナット D19用			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)					
	ねじ節鉄筋用ナット D19用	1.000	セット			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 17号 ***					
	タイロッド		m		1.000 各単位	当たり算出
	タイロッド D19用			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	

事業名	広域営農団地震道整備事業 徳島東部3期地区				
工事名	R 8 徳耕 広域 徳島東部3期 1の1工区路床工事				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)					
	タイロッド D19	1.000	m			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 18号 ***					
	暗渠排水材		m		1.000 各単位	当たり算出
	暗渠排水材 22-370ic,,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)					
	暗渠排水材 22-370ic	1.000	m			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 19号 ***					
	硬質ポリ塩化ビニル管		本		1.000 各単位	当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径100 長4.0m,,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	

事業名	広域営農団地震道整備事業 徳島東部3期地区				
工事名	R8徳耕 広域 徳島東部3期 1の1工区路床工事				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)地区資材単価コード(J)					
	4)施設機械資材単価コード(K)					
	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径100 長4.0m	1.000	本			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 20号 ***					
	大口径ボーリングマシン工		本		1.000	本 当たり算出
	大口径ボーリングマシン工 H形鋼杭,30kW級,0.0,4.0,0.0,0.0,0.0,0.0			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0		超勤時間:0.0 週休:月単位
	1)杭区分 2)ボーリングマシン規格	H形鋼杭 30kW級		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		制約作業時間:0.0
	3)設計杭径の入力(D) (mm)					
	4)鋼管杭、H形鋼杭の単価入力(円/本)					
	5)モルタル単価の入力 (円/m3)					
	6)コンクリート単価の入力 (円/m3)					
	7)礫質土・軟岩() L´1(m)	0.0				
	8)砂及び砂質土・粘性土 L´2(m)	4.0				
	9)岩塊・玉石 L´3(m)	0.0				
	10)軟岩() L´4(m)	0.0				
	11)硬岩 L´5(m)	0.0				
	12)掘削長	9.0m以下				
	13)設計杭径 (mm)	326以上510以下				
	14)継杭	なし				
	15)杭規格(mm)	200~250				
	16)溶接回数	0.000				
	18)中詰材料	モルタル				
	19)モルタルロス率	鋼管杭・H形鋼杭				
	20)補助機械区分	計上しない				
	21)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				

事業名	広域営農団地震道整備事業 徳島東部3期地区				
工事名	R8徳耕 広域 徳島東部3期 1の1工区路床工事				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	土木一般世話役	0.950	人			
	特殊作業員	1.900	人			
	普通作業員	1.900	人			
	中詰材(モルタル)	0.700	m3			
	H形鋼杭	1.000	本			
	ホ-リングマシン[大口径]	1.300	供用日			<損料>
	ビット等損耗費	0.200				
	諸雑費 28%	0.280				
	合計					算出数量 1.000本
	単価		本			
	*** S単 - 21号 ***					
	大口径ボーリングマシン工		本		1.000本	当たり算出
	大口径ボーリングマシン工 H形鋼杭,30kW級,,0.0,4.0,0.0,0.0,0.0,0			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)杭区分 2)ホ-リングマシン規格	H形鋼杭 30kW級		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	3)設計杭径の入力(D) (mm) 4)鋼管杭,H形鋼杭の単価入力(円/本)					
	5)モルタル単価の入力 (円/m3) 6)コンクリート単価の入力 (円/m3)					
	7)礫質土・軟岩() L´1(m) 8)砂及び砂質土・粘性土 L´2(m)	0.0 4.0				

事業名	広域営農団地農道整備事業 徳島東部3期地区				
工事名	R8徳耕 広域 徳島東部3期 1の1工区路床工事				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	9)岩塊・玉石 L´3(m)	0.0				
	10)軟岩() L´4(m)	0.0				
	11)硬岩 L´5(m)	0.0				
	12)掘削長	9.0m以下				
	13)設計杭径(mm)	326以上510以下				
	14)継杭	なし				
	15)杭規格(mm)	200~250				
	16)溶接回数	0.000				
	18)中詰材料	モルタル				
	19)モルタルロス率	鋼管杭・H形鋼杭				
	20)補助機械区分	計上しない				
	21)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
	土木一般世話役		0.950	人		
	特殊作業員		1.900	人		
	普通作業員		1.900	人		
	中詰材(モルタル)		0.700	m3		
	H形鋼杭		1.000	本		
	ホ-リングマシン[大口径]		1.300	供用日		<損料>
	ビット等損耗費		0.200			
	諸雑費 28%		0.280			
	合計					算出数量 1.000本
	単価			本		
	*** S単 - 22号 ***					

事業名	広域営農団地農道整備事業 徳島東部3期地区
工事名	R8徳耕 広域 徳島東部3期 1の1工区路床工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	大口径ボーリングマシン工		本		1.000 本	当たり算出
	大口径ボーリングマシン工 H形鋼杭,30kW級,,0.0,4.0,0.0,0.0,0.0,0			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)杭区分 2)ボ-リング マシ規格	H形鋼杭 30kW級		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	3)設計杭径の入力(D) (mm) 4)鋼管杭、H形鋼杭の単価入力(円/本)					
	5)モルタル単価の入力 (円/m3) 6)コンクリート単価の入力 (円/m3)					
	7)礫質土・軟岩() L´1(m) 8)砂及び砂質土・粘性土 L´2(m)	0.0 4.0				
	9)岩塊・玉石 L´3(m) 10)軟岩() L´4(m)	0.0 0.0				
	11)硬岩 L´5(m) 12)掘削長	0.0 9.0m以下				
	13)設計杭径(mm) 14)継杭	326以上510以下 なし				
	15)杭規格(mm) 16)溶接回数	200~250 0.000				
	18)中詰材料 19)モルタルロス率	モルタル 鋼管杭・H形鋼杭				
	20)補助機械区分 21)長期割引単価区分(賃料機械)	計上しない なし				
	土木一般世話役		0.950	人		
	特殊作業員		1.900	人		
	普通作業員		1.900	人		
	中詰材(モルタル)		0.700	m3		
	H形鋼杭		1.000	本		
	ボ-リング マシ[大口径]		1.300	供用日		<損料>

事業名	広域営農団地震道整備事業 徳島東部3期地区				
工事名	R8徳耕 広域 徳島東部3期 1の1工区路床工事				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	ビット等損耗費	0.200				
	諸雑費 28%	0.280				
	合計					算出数量 1.000 本
	単価		本			
	*** S単 - 23号 ***					
	大口径ボーリングマシン工		本		1.000 本	当たり算出
	大口径ボーリングマシン工 H形鋼杭,30kW級,0.0,4.0,0.0,0.0,0.0,0.0			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)杭区分 2)ボーリングマシン規格	H形鋼杭 30kW級		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	3)設計杭径の入力(D) (mm) 4)鋼管杭、H形鋼杭の単価入力(円/本)					
	5)モルタル単価の入力 (円/m3) 6)コンクリート単価の入力 (円/m3)					
	7)礫質土・軟岩() L´1(m) 8)砂及び砂質土・粘性土 L´2(m)	0.0 4.0				
	9)岩塊・玉石 L´3(m) 10)軟岩() L´4(m)	0.0 0.0				
	11)硬岩 L´5(m) 12)掘削長	0.0 9.0m以下				
	13)設計杭径 (mm) 14)継杭	326以上510以下 なし				
	15)杭規格(mm) 16)溶接回数	200~250 0.000				
	18)中詰材料 19)モルタルロス率	モルタル 鋼管杭・H形鋼杭				
	20)補助機械区分 21)長期割引単価区分(賃料機械)	計上しない なし				

事業名	広域営農団地農道整備事業 徳島東部3期地区				
工事名	R8徳耕 広域 徳島東部3期 1の1工区路床工事				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	土木一般世話役	0.950	人			
	特殊作業員	1.900	人			
	普通作業員	1.900	人			
	中詰材(モルタル)	0.700	m3			
	H形鋼杭	1.000	本			
	ホ-リングマシン[大口径]	1.300	供用日			<損料>
	ビット等損耗費	0.200				
	諸雑費 28%	0.280				
	合計					算出数量 1.000本
	単価		本			
	*** S単 - 24号 ***					
	やぐら設置・撤去工		回		1.000	基 当たり算出
	やぐら設置・撤去工 ホ-リングマシン工,ラフレ-ンクレーン,(油)25t吊,なし,なし			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)施工区分 2)移動区分	ホ-リングマシン工 ラフレ-ンクレーン		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	3)規格区分 4)クレーン長期割引単価区分(賃料機械)	(油)25t吊 なし				
	5)発動発電機長期割引単価区分(賃料)	なし				
	ラフレ-ンクレーン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)]	1.000	日			<賃料>

事業名	広域営農団地農道整備事業 徳島東部3期地区				
工事名	R8徳耕 広域 徳島東部3期 1の1工区路床工事				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	土木一般世話役	1.000	人			
	とび工	1.000	人			
	特殊作業員	2.000	人			
	普通作業員	2.000	人			
	合計					算出数量 1.000 回
	単価		回			
	*** S単 - 25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 VP,100mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位 制約作業時間:0.0	
	1)管種区分	VP				
	2)管径区分(mm)	100mm				
	3)形状区分	直管(両差し口)				
	4)管長区分	4.0m管				
	5)接合箇所	0箇所				
	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径100 長4.0m	2.440	本			
	雑材料費	0.020				
	土木一般世話役	0.080	人			
	特殊作業員	0.120	人			
	普通作業員	0.170	人			

事業名	広域営農団地農道整備事業 徳島東部3期地区
工事名	R8徳耕 広域 徳島東部3期 1の1工区路床工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計					算出数量 10.000 m
	単価		m			
	*** S単 - 26号 ***					
	ラフレソクレーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次)]		日		1.000 各単位	当たり算出
	ラフレソクレーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次)] .25t吊...			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)機械コード 単位が時間のみ 2)機械コード (同上)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	3)機械損料算出区分 4)運転1日当たり運転時間(T)	6.0時間				
	5)運転日に対する供用日の割合(YC) 6)単価計上区分					
	7)岩石補正区分 8)燃料の計上方法	岩石補正なし				
	9)燃料区分 10)燃料消費量(入力の場合)					
	11)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品費の適用条件(2)	消耗部品の計上しない 消耗部品なし				
	14)名称(消耗部品) 15)規格(消耗部品)	- -				
	ラフレソクレーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次)]					<損料>
	軽油	1.000	日			
	ハトル給油	84.000	L			
	運転手(特殊)	1.000	人			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位			

事業名	広域営農団地震道整備事業 徳島東部3期地区				
工事名	R8徳耕 広域 徳島東部3期 1の1工区路床工事				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単位					
	*** S単 - 27号 ***					
	SP 掘削		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 掘削 土砂,上記以外(小規模),-,-,標準以外,-,-,-			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位 制約作業時間:0.0	
	1)土質 2)施工方法	土砂 上記以外(小規模)				
	3)押土の有無 4)障害の有無	- -				
	5)施工数量 6)火薬使用	標準以外 -				
	7)破碎片除去の有無 8)集積押土の有無	- -				
	単 価		m3			
	*** S単 - 28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 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位 制約作業時間:0.0	
	1)土質 2)施工方法	土砂 上記以外(小規模)				
	3)土留方式の種類 4)障害の有無	- -				

事業名	広域営農団地農道整備事業 徳島東部3期地区
工事名	R8徳耕 広域 徳島東部3期 1の1工区路床工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		m3			
	*** S単 - 29号 ***					
	SP 土砂等運搬		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 土砂等運搬 標準,ﾊﾞｯｸﾙ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以下			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位 制約作業時間:0.0	
	1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離	標準 ﾊﾞｯｸﾙ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.3km以下				
	単 価		m3			
	*** S単 - 30号 ***					
	SP 削孔(アンカー)		m		1.000 m	当たり算出
	SP 削孔(アンカー) 有り(ｽｯﾄﾞ型),90mm,粘性土・砂質土			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位 制約作業時間:0.0	
	1)足場工の有無 2)呼び径 3)土質	有り(ｽｯﾄﾞ型) 90mm 粘性土・砂質土				
	単 価		m			

事業名	広域営農団地農道整備事業 徳島東部3期地区				
工事名	R 8 徳耕 広域 徳島東部3期 1の1工区路床工事				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 31号 ***					
	SP 削孔(アンカー)		m		1.000 m	当たり算出
	SP 削孔(アンカー) 有り(ｽｯﾄﾞ型),90mm,軟岩			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位 制約作業時間:0.0	
	1)足場工の有無 2)呼び径 3)土質	有り(ｽｯﾄﾞ型) 90mm 軟岩				
	単 価		m			
	*** S単 - 32号 ***					
	SP 鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理(アンカー)		本		1.000 本	当たり算出
	SP 鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理(アンカー) 二重防食,PC鋼線より線,10m以内,f < 400kN,無し			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位 制約作業時間:0.0	
	1)防食方式 2)アンカー鋼材 3)削孔長 4)設計荷重(f) 5)頭部処理の有無	二重防食 PC鋼線より線 10m以内 f < 400kN 無し				
	単 価		本			

事業名	広域営農団地震道整備事業 徳島東部3期地区				
工事名	R 8 徳耕 広域 徳島東部3期 1の1工区路床工事				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 33号 ***					
	SP グラウト注入(アンカー)		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP グラウト注入(アンカー)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位 制約作業時間:0.0	
	-					
	1)作業区分	-				
	単 価		m3			
	*** S単 - 34号 ***					
	SP 足場工(アンカー)		空m3		1.000 空m3	当たり算出
	SP 足場工(アンカー)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位 制約作業時間:0.0	
	-、なし					
	1)作業区分	-				
	2)長期割引単価区分	なし				
	単 価		空m3			
	*** S単 - 35号 ***					
	SP 裏込碎石		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 裏込碎石			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位 制約作業時間:0.0	
	計上する、なし、クワツヤツ C-40 40~0mm(JIS規格品)					

事業名	広域営農団地震道整備事業 徳島東部3期地区				
工事名	R8徳耕 広域 徳島東部3期 1の1工区路床工事				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)砕石の計上 2)長期割引単価区分 3)規格区分	計上する なし クランパン C-40 40~0mm(JIS規格品)				
	単 価		m3			
	*** S単 - 36号 ***					
	SP 型枠		m ²		1.000 m ²	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 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位 制約作業時間:0.0	
	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 ²			
	*** S単 - 37号 ***					
	SP 目地板		m ²		1.000 m ²	当たり算出
	SP 目地板 30m2未満,計上する,目地板(瀝青繊維質板) t=10mm			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位 制約作業時間:0.0	
	1)1工事当り使用量 2)目地板の計上 3)規格区分	30m2未満 計上する 目地板(瀝青繊維質板) t=10mm				
	単 価		m ²			

事業名	広域営農団地農道整備事業 徳島東部3期地区
工事名	R8徳耕 広域 徳島東部3期 1の1工区路床工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 38号 ***					
	SP コンクリート		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,ﾊﾞｯｸﾙ(ｸﾚﾝ機能付)打設,計上する,-,-,一般養生,-,-,-,なし,24-12-25(20)(高炉B) W/C55%			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位 制約作業時間:0.0	
	1)構造物種別	無筋・鉄筋構造物				
	2)打設工法	ﾊﾞｯｸﾙ(ｸﾚﾝ機能付)打設				
	3)ｺﾝｸﾘｰﾄの計上	計上する				
	4)設計日打設量	-				
	5)養生工の種類	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	-				
	7)現場内小運搬の有無	-				
	8)打設高さ、水平打設距離	-				
	9)長期割引単価区分	なし				
	10)規格区分	24-12-25(20)(高炉B) W/C55%				
	単 価		m3			
	*** S単 - 39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,ﾊﾞｯｸﾙ(ｸﾚﾝ機能付)打設,計上する,-,-,一般養生,-,-,-,なし,24-12-25(20)(高炉B) W/C55%			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位 制約作業時間:0.0	
	1)構造物種別	小型構造物				
	2)打設工法	ﾊﾞｯｸﾙ(ｸﾚﾝ機能付)打設				
	3)ｺﾝｸﾘｰﾄの計上	計上する				
	4)設計日打設量	-				

事業名	広域営農団地震道整備事業 徳島東部3期地区				
工事名	R8徳耕 広域 徳島東部3期 1の1工区路床工事				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	5)養生工の種類	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	-				
	7)現場内小運搬の有無	-				
	8)打設高さ、水平打設距離	-				
	9)長期割引単価区分	なし				
	10)規格区分	24-12-25(20)(高炉B) W/C55%				
	単 価		m3			
	*** S単 - 40号 ***					
	SP コンクリート		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、バックホウ(クレーン機能付)打設、計上する、-、一般養生、-			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	,-, -, なし, 18-8-25(20)(高炉B) W/C60%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)構造物種別	無筋・鉄筋構造物				
	2)打設工法	バックホウ(クレーン機能付)打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量	-				
	5)養生工の種類	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	-				
	7)現場内小運搬の有無	-				
	8)打設高さ、水平打設距離	-				
	9)長期割引単価区分	なし				
	10)規格区分	18-8-25(20)(高炉B) W/C60%				
	単 価		m3			
	*** S単 - 41号 ***					
	鉄筋工(加工・組立)		ton		1.000 ton	当たり算出

事業名	広域営農団地震道整備事業 徳島東部3期地区				
工事名	R8徳耕 広域 徳島東部3期 1の1工区路床工事				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	鉄筋工(加工・組立) 加工・組立,一般構造物,D16,SD295,なし			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)作業区分 2)組立区分	加工・組立 一般構造物		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	3)鉄筋径(mm) 4)鉄筋規格区分	D16 SD295				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
	異形棒鋼 SD295 D16	1.030	ton			
	土木一般世話役	0.100	人			
	鉄筋工	1.700	人			
	普通作業員	0.200	人			
	諸雑費	0.120				
	ラフレ-ンクル-ン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)]	0.040	日			<賃料>
	土木一般世話役	0.400	人			
	鉄筋工	2.900	人			
	普通作業員	0.200	人			
	諸雑費	0.080				
	ラフレ-ンクル-ン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)]	0.110	日			<賃料>
	合計					算出数量 1.000 ton
	単価		ton			

事業名	広域営農団地農道整備事業 徳島東部3期地区
工事名	R 8 徳耕 広域 徳島東部3期 1の1工区路床工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 42号 ***					
	鉄筋工(加工・組立)		ton		1.000 ton	当たり算出
	鉄筋工(加工・組立) 加工・組立,一般構造物,D13,SD295,なし			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)作業区分 2)組立区分	加工・組立 一般構造物		時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	3)鉄筋径(mm) 4)鉄筋規格区分	D13 SD295				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
	異形棒鋼 SD295 D13	1.030	ton			
	土木一般世話役	0.200	人			
	鉄筋工	2.300	人			
	普通作業員	0.200	人			
	諸雑費	0.120				
	ラフレソクレン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)]	0.040	日			<賃料>
	土木一般世話役	0.500	人			
	鉄筋工	3.500	人			
	普通作業員	0.300	人			
	諸雑費	0.080				
	ラフレソクレン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)]	0.110	日			<賃料>
	合 計					算出数量 1.000 ton

事業名	広域営農団地農道整備事業 徳島東部3期地区
工事名	R8徳耕 広域 徳島東部3期 1の1工区路床工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** T単 - 1号 ***					
	暗渠排水材設置工		m		100.000 m	当たり算出
	土木一般世話役	0.500	人			S単 1号
	普通作業員	0.500	人			S単 4号
	合計					算出数量 100.000 m
	単価		m			
	*** T単 - 2号 ***					
	タイロッド設置工		ton		10.000 ton	当たり算出
	土木一般世話役	4.900	人			S単 1号 [1]
	とび工	9.900	人			S単 2号 [2]
	溶接工	4.900	人			S単 3号 [3]
	普通作業員	4.900	人			S単 4号 [4]
	ラフレ-ンクル-ン[油圧伸縮ﾌﾞ型・排対型(1次)] .25t吊...	4.900	日			S単 26号 [5]
	雑品 集計対象任意指定用 集計対象明細 : ([1]+[2]+[3]+[4])	0.100				
	合計					算出数量 10.000 ton

見積単価一覧表

工事名	R 8 徳耕 広域 徳島東部3期 1の1工区路床工事			
名称	規格	単位	単価	備考
受圧コンクリート部連結金具	PL-φ200×30	kg	581	
ねじ節鉄筋用ナット	D19用	セット	1,120	
タイロッド	D19	m	1,610	
暗渠排水材	22-370ic	m	3,440	

土工数量計算書(集計)

名 称	規 格	算 式	単 位	数 量	摘 要
土工					
掘削	片切	右側 19.6	m ³	19.6	
床掘			m ³	12.0	
残土運搬	現場内		m ³	31.6	

現場発泡ウレタン 数量集計表(1)

工種	種別	細別	規格	単位	数量	摘要
アンカー工						
	アンカー	(F20UA相当品)	8 箇所	m	87.8	
	削孔	掘削径 φ 90	土砂	〃	49.3	
			軟岩	〃	33.7	
	グラウト材		$\sigma = 24\text{N/mm}^2$	m^3	1.8	
	受圧板 コンクリート		24-12-25	〃	18.4	
	型枠			m^2	48.7	
	鉄筋		D-16	kg	1,409.7	
	目地材		t=1.0cm	m^2	1.2	
	間詰コンクリート		24-12-25	m^3	4.3	
タイロッド工						
	受圧コンクリート部 連結金具		PL- φ 200×30	kg	118.4	
	ネジ節鉄筋用 ナット		D-19 用	set	32.0	
	補強鉄筋		D-13	kg	67.5	
	タイロッド		D-19 16本 2.0mピッチ	m	11.2	

- (注) 1. 土工事(掘削等)・仮設(アンカー・杭打工足場等)の数量は別途算出。
2. 路床部排水処理の数量は別途算出。

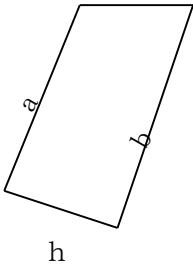
現場発泡ウレタン 数量集計表(1)

工種	種別	細別	規格	単位	数量	摘要
調整コンクリート工						
	調整コンクリート		18-8-20	m ³	12.9	
	型枠			m ²	64.3	
	目地材		瀝青質目地材 t=1.0cm	〃	1.6	
	排水碎石		C-40	m ³	4.2	
排水工						
	暗渠排水材		@ 2.0m 22-370 ic	m	24.4	
	排水管		@ 2.0m VP φ 100	〃	6.0	
壁面工						
	H鋼支柱		H- 200・200・8・12	kg	5,863.3	
	モルタル			m ³	6.2	
	削孔		土砂	m	64.1	
仮設工						
	足場工	アンカー用		空m ³	247.6	
		大口径用		空m ³	499.6	

- (注) 1. 土工事(掘削等)・仮設(アンカー・杭打工足場等)の数量は別途算出。
2. 路床部排水処理の数量は別途算出。

計 算 書			
名称	計 算 式	単位	数量
アンカー	(F20UA相当品) 展開図 アンカー長一覧表より 8 本 掘削長 箱抜き管 83 + 4 = 87.0 87.00 m + ($\frac{8 \text{ 本} \times 0.10 \text{ m}}{\text{余裕長}}$) = 87.8 m	m	87.8

計 算 書					
名称	計	算	式	単位	数量
削孔長	掘削径 φ90				
	展開図 アンカー長一覧表より				
	土砂	49.31	m		
	軟岩	33.69	m		

計 算 書											
名称	計 算 式	単位	数量								
グラウト材	$V = 1/4 \times \phi^2 \times \pi \times L \times (1+2.2)$ $= 1/4 \times (0.09 \text{ m})^2 \times \pi$ $\times 87.00 \text{ m} \times (1.00 + 2.2)$ $= 1.77 \text{ m}^3$	m^3	1.8								
受圧板コンクリート	 <table border="1"> <thead> <tr> <th>a</th> <th>b</th> <th>h</th> <th>A(m²)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1.06</td> <td>1.31</td> <td>0.50</td> <td>0.59</td> </tr> </tbody> </table> $A = (a+b) \times h / 2$ <p>展開図より</p> $L = 31.194 \text{ m}$ $\text{コンクリート体積} = A \times L = 18.40 \text{ m}^3$	a	b	h	A(m ²)	1.06	1.31	0.50	0.59	"	18.4
a	b	h	A(m ²)								
1.06	1.31	0.50	0.59								
型枠	$(a+h) \times L =$ $(1.06 \text{ m} + 0.50 \text{ m}) \times 31.194 \text{ m} = 48.66 \text{ m}^2$	m^2	48.7								
鉄筋	<p>詳細図より m当たり 42.65 kg/m (D-16) 補強鉄筋 9.91 kg/ヶ所</p> $(42.65 \text{ kg/m} \times 31.194 \text{ m}) + (9.91 \text{ kg/ヶ所} \times 8 \text{ ヶ所}) = 1409.70 \text{ kg}$	kg	1,409.7								
間詰コンクリート	別紙計算書より	m^3	4.3								
目地材	$\text{断面積} \times \text{ヶ所数}$ $= 0.59 \text{ m}^2 \times 2 \text{ ヶ所} = 1.18 \text{ m}^2$	m^2	1.2								

計 算 書			
名称	計 算 式	単位	数量
受圧コンクリート部 連結金具	受圧プレート PL-φ200×30 …………… 16ヶ所 $(0.20\text{ m})^2 \times \pi/4 \times 0.030\text{ m} \times 7,850\text{ kg/m}^3$ $\times 16\text{ ヶ所} = 118.38\text{ kg}$	kg	118.4
ネジ節鉄筋用 ナット	D-19 用 2 set/ヶ所 $16\text{ ヶ所} \times 2\text{ set/ヶ所} = 32\text{ set}$	set	32.0
補強鉄筋	詳細図より D-13 4.219 kg/ヶ所 16ヶ所 $4.219\text{ kg/ヶ所} \times 16\text{ ヶ所} = 67.5\text{ kg}$	kg	67.5
タイロッド	詳細図より $0.7\text{ m(一定)} \times 16\text{ ヶ所} = 11.2\text{ m}$	m	11.2
足場工	アンカー用足場 別紙計算書より	空m ³	247.6

計 算 書					
名称	計	算	式	単位	数量
調整コンクリート	展開図より				
	調整コンクリート前面面積=	32.16	m^2		
	コンクリート体積				
	$32.16 m^2 \times 0.40 m =$	12.86	m^3	m^3	12.9
型枠	$32.16 m^2 \times 2面 =$	64.32	m^2	m^2	64.3
目地材	1.00 m × 0.40 m × 4ヶ所+				
	$0.50 m \times 0.40 m \times 0ヶ所 =$	1.60	m^2	"	1.6
排水碎石	別紙計算書より	V=	4.17	m^3	4.2

計 算 書

名称	計 算 式				単位	数量
暗渠排水材	測 点	長 さ(m)	本数	数 量(m)		
	No.7+9.796 ～ No.8	1.94	4	7.75		
	No.8 ～ No.8+10	0.68	5	3.39		
	No.8+10 ～ No.9	1.77	5	8.84		
	No.9 ～ No.9+2.678	4.41	1	4.41		
		計		15	24.39	m
排水管	硬質塩化ビニール管	VP φ 100	@2.0m			
	0.40 m × 15 本 =	6.00 m			〃	6.0

計 算 書					
名称	計	算	式	単位	数量
H鋼支柱	展開図表より	H-	200 × 200 × 8 × 12		
	長さ	6.50 m ~	8.00 m (16 本)		
	延長	117.500 m			
	(根入長)	土砂 =	64.08 m		
		岩 =	0.00 m		
		117.50 m ×	49.9 kg/m =	5,863.25 kg	kg
					5,863.3
モルタル	$V = 1/4 \times \phi^2 \times \pi \times L$				
	$= 1/4 \times (0.35 \text{ m})^2 \times \pi$				
	$\times 64.08 \text{ m}$				
	$= 6.17 \text{ m}^3$			m^3	6.2
足場工	大口径(H鋼)用足場	別紙計算書より		空m^3	499.6

