

見積参考資料

工事名 R6阿耕 長寿命化 那賀川南岸2期 上中1工事(担い手確保型)

◇経費情報◇

工種区分	水路工事
単価地区	阿南1
施工地域区分	補正なし
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
現場環境改善費	計上しない

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。

本工事は、「担い手確保モデル工事(発注者指定型)」であり、4週8休の経費補正(担い手確保モデル工事実施要領参照)を計上している。

事業名	農業水利施設保全対策事業（長寿命化）（農業水路等長寿命化・防災減災事業） 那賀川南岸2期地区
工事名	R 6 阿耕 長寿命化 那賀川南岸2期 上中1工事（担い手確保型）

項目名	内容
事業主体名	南部総合県民局農林水産部（阿南）
事業名	農業水利施設保全対策事業（長寿命化）（農業水路等長寿命化・防災減災事業）
地区名	那賀川南岸2期地区
工事名	R 6 阿耕 長寿命化 那賀川南岸2期 上中1工事（担い手確保型）
施工場所	阿南市上中町
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	阿南1
工期	
積算体系年月	令和6年3月
単価期適用年月	令和6年6月 A
歩掛期適用年番号	
電力会社名	

事業名	農業水利施設保全対策事業（長寿命化）（農業水路等長寿命化・防災減災事業） 那賀川南岸2期地区
工事名	R 6 阿耕 長寿命化 那賀川南岸2期 上中1工事（担い手確保型）

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	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
週休2日補正	4週8休以上
熱中症対策補正（現場管理費）	0.00%
施工地域区分	補正なし
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	農業水利施設保全対策事業（長寿命化）（農業水路等長寿命化・防災減災事業） 那賀川南岸2期地区			
工事名	R6阿耕 長寿命化 那賀川南岸2期 上中1工事（担い手確保型）			

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

事業名	農業水利施設保全対策事業（長寿命化）（農業水路等長寿命化・防災減災事業） 那賀川南岸2期地区			
工事名	R 6 阿耕 長寿命化 那賀川南岸2期 上中1工事（担い手確保型）			

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		
・ ・ 作業残土処理工	1.000	式		
・ 構造物撤去工	1.000	式		
・ ・ 構造物取壊し工	1.000	式		
・ 開渠工	1.000	式		
・ ・ 現場打ち開渠工 L型水路	1.000	式		
・ 暗渠工	1.000	式		
・ ・ 自由勾配側溝（1）	1.000	式		
・ 水路補修工	1.000	式		

事業名	農業水利施設保全対策事業（長寿命化）（農業水路等長寿命化・防災減災事業） 那賀川南岸2期地区				
工事名	R6阿耕 長寿命化 那賀川南岸2期 上中1工事（担い手確保型）				

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
殻運搬 コンクリート殻(無筋)	21	m3			単A B単 9号
殻運搬 アスファルト殻	0.5	m3			単A B単 10号
殻運搬・処理(産業廃棄物処分費) コンクリート殻(無筋)	21	m3			単A B単 11号
殻運搬・処理(産業廃棄物処分費) アスファルト殻	0.5	m3			単A B単 12号
合 計					
・開渠工	1.000	式			
・現場打ち開渠工 L型水路	1.000	式			
コンクリート ck 21N/mm2	15.000	m3			単A B単 13号
型枠 小型構造物	98	m ²			単A B単 14号
鉄筋 SD295A D13	0.821	ton			単A B単 15号
均しコンクリート ck 18N/mm2	2.800	m3			単A B単 16号
型枠 均しコンクリート	3.7	m ²			単A B単 17号
基礎砕石 RC-40 t=150	56	m ²			単A B単 18号
差し筋 SD295A D13	0.074	ton			単A B単 19号
コンクリート削孔 L=200	187.000	孔			単A B単 20号
樹脂アンカー D13用	187.000	本			単A B単 21号
目地板 Iラスティックファイバー-t=10mm	2	m ²			単A B単 22号

事業名	農業水利施設保全対策事業（長寿命化）（農業水路等長寿命化・防災減災事業） 那賀川南岸2期地区				
工事名	R6阿耕 長寿命化 那賀川南岸2期 上中1工事（担い手確保型）				

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
止水板 FF200*5	9.9	m			単A B単 23号
合 計					
・暗渠工	1.000	式			
・ ・自由勾配側溝（1）	1.000	式			
自由勾配側溝 B700*H700*L2000	1.000	式			単A B単 24号
グレーチング（材料費）	2.000	枚			単A B単 25号
再生クラッシュラン（材料費） RC-40	1.600	m3			単A B単 26号
インバートコンクリート（材料費） ck 18N/mm2	0.700	m3			単A B単 27号
基礎コンクリート（材料費） ck 18N/mm2	1.000	m3			単A B単 28号
合 計					
・水路補修工	1.000	式			
・ ・側壁嵩上げ	1.000	式			
コンクリート ck 18N/mm2	0.700	m3			単A B単 29号
型枠 無筋構造物	4.1	m ²			単A B単 30号
目地板 Eラスチックファイバー, t=10mm	0.100	m ²			単A B単 31号
チップング	4.700	m ²			単A B単 32号

事業名	農業水利施設保全対策事業（長寿命化）（農業水路等長寿命化・防災減災事業） 那賀川南岸2期地区				
工事名	R 6 阿耕 長寿命化 那賀川南岸2期 上中1工事（担い手確保型）				

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
差し筋 SD295	0.010	ton			単A B単 33号
コンクリート削孔 D16,L=100	52.000	孔			単A B単 34号
樹脂アンカー D13用	52.000	本			単A B単 35号
合 計					
・水路付帯工	1.000	式			
・・階段工	1.000	式			
コンクリート ck 21N/mm2	0.500	m3			単A B単 36号
型枠 小型構造物	3.1	m ²			単A B単 37号
鉄筋 SD295A D13	0.017	ton			単A B単 38号
基礎砕石 RC-40 t=150	0.8	m ²			単A B単 39号
支保工 パイプサポート	0.500	空m3			単A B単 40号
コンクリート削孔 D16,L=200	6.000	孔			単A B単 41号
樹脂アンカー D13用	6.000	本			単A B単 42号
目地板 Iラスティックファイラ-t=10mm	0.300	m ²			単A B単 43号
合 計					
・・堰板 2箇所	1.000	式			

事業名	農業水利施設保全対策事業（長寿命化）（農業水路等長寿命化・防災減災事業） 那賀川南岸2期地区				
工事名	R 6 阿耕 長寿命化 那賀川南岸2期 上中1工事（担い手確保型）				

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
等辺山形鋼 SUS304 75*75*6	11.000	kg			単A B単 44号
アンカーボルト SUS304 M10*70	12.000	本			単A B単 45号
合計					
・ ・ 渡板 2箇所	1.000	式			
プレキャスト床版 B900*L1000 T-2 225kg	1.000	枚			単A B単 46号
プレキャスト床版 B1000*L1000 T-2 250kg	1.000	枚			単A B単 47号
スラブ据付 200kg以上400kg以下	2.000	枚			単A B単 48号
ステンレス鋼 t=6mm SUS304	18.600	kg			単A B単 49号
アンカーボルト SUS304 M10*120	6.000	本			単A B単 50号
コンクリート削孔 D16,L=200	6.000	孔			単A B単 51号
樹脂アンカー M10用	6.000	本			単A B単 52号
緩衝材 ゴム発泡体 t=10	0.600	m ²			単A B単 53号
差筋 SD295 D16	0.001	ton			単A B単 54号
合計					
・ ・ 取排水口 1号+2号	1.000	式			
型枠 小型構造物	1.0	m ²			単A B単 55号

事業名	農業水利施設保全対策事業（長寿命化）（農業水路等長寿命化・防災減災事業） 那賀川南岸2期地区				
工事名	R 6 阿耕 長寿命化 那賀川南岸2期 上中1工事（担い手確保型）				

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
VP管布設 VP 200 90°エルボ	1.000	m			単A B単 56号
コンクリート ck 18N/mm2 型枠 小型構造物	1.000	個			単A B単 57号
	0.020	m3			単A B単 58号
	0.2	m ²			単A B単 59号
合計					
・・水路復旧工 NO.4+6.227付近,NO.4+13.227付近	1.000	式			
コンクリート ck 18N/mm2 型枠 小型構造物	0.300	m3			単A B単 60号
	1.3	m ²			単A B単 61号
合計					
・・水路取付 NO.4+6.227付近,NO.4+13.227付近	1.000	式			
コンクリート ck 18N/mm2 型枠 小型構造物	0.100	m3			単A B単 62号
	1.4	m ²			単A B単 63号
合計					
・・洗い場	1.000	式			
コンクリート ck 21N/mm2	0.400	m3			単A B単 64号

事業名	農業水利施設保全対策事業（長寿命化）（農業水路等長寿命化・防災減災事業） 那賀川南岸2期地区				
工事名	R6阿耕 長寿命化 那賀川南岸2期 上中1工事（担い手確保型）				

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			
・・仮設道路工	1.000	式			
安定シート	460	m ²			単A B単 72号
敷鉄板 設置～賃料～撤去	267	m ²			単A B単 73号
耕地復旧	267.000	m ²			単A B単 74号
合 計					
・・安全費	1.000	式			
交通誘導警備員	30	人			単A B単 75号
合 計					
・・水替工	1.000	式			
水替工	1.000	式			単A B単 76号
合 計					

事業名	農業水利施設保全対策事業(長寿命化) (農業水路等長寿命化・防災減災事業) 那賀川南岸2期地区
工事名	R6阿耕 長寿命化 那賀川南岸2期 上中1工事(担い手確保型)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単-1号 ***					
	床掘		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 41号
	合計					
	単価					
	*** B単-2号 ***					
	埋戻(市道区間) 最大埋戻し幅1m未満		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	1.110	m3			S単 40号
	人力土工(盛土・埋戻) 市道区間 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コパ()	1.000	m3			S単 1号
	合計					
	単価					
	*** B単-3号 ***					
	埋戻(農地区間) 最大埋戻し幅1m未満,締固め無し		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	1.110	m3			S単 40号
	人力土工(盛土・埋戻) 農地区間 砂・砂質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない	1.000	m3			S単 2号
	合計					

事業名	農業水利施設保全対策事業(長寿命化) (農業水路等長寿命化・防災減災事業) 那賀川南岸2期地区				
工事名	R6阿耕 長寿命化 那賀川南岸2期 上中1工事(担い手確保型)				

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価					
	*** B単 - 4号 ***					
	土砂等運搬		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 土砂等運搬 小規模,ハツナ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,19.0 km以下	1.000	m3			S単 42号
	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	1.000	m3			S単 40号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 5号 ***					
	残土処分		m3		1.000 m3	当たり算出
	処分費 土砂	1.000	m3			S単 24号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 6号 ***					
	コンクリート構造物取壊し 制約無		m3		1.000 m3	当たり算出

事業名	農業水利施設保全対策事業(長寿命化) (農業水路等長寿命化・防災減災事業) 那賀川南岸2期地区				
工事名	R6阿耕 長寿命化 那賀川南岸2期 上中1工事(担い手確保型)				

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	【構造物取壊し】 無筋,制約無,機械,昼間施工,する	1.000	m3			S単 27号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 7号 ***					
	舗装版切断 アスファルト舗装版		m		1.000 m	当たり算出
	SP 舗装版切断 アスファルト舗装版,15cm以下,-,-	1.000	m			S単 46号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 8号 ***					
	舗装版破碎 アスファルト舗装版		m ²		1.000 m ²	当たり算出
	SP 舗装版破碎 アスファルト舗装版,無し,必要,15cm以下,-,有り,なし	1.000	m ²			S単 45号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 9号 ***					
	殻運搬 コンクリート殻(無筋)		m3		1.000 m3	当たり算出

事業名	農業水利施設保全対策事業（長寿命化）（農業水路等長寿命化・防災減災事業） 那賀川南岸2期地区				
工事名	R 6 阿耕 長寿命化 那賀川南岸2期 上中1工事（担い手確保型）				

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	SP 殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,10.9km以下	1.000	m3			S単 43号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 10号 ***					
	殻運搬 アスファルト殻		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 殻運搬 舗装版破碎,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,11.5km以下	1.000	m3			S単 44号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 11号 ***					
	殻運搬・処理(産業廃棄物処分費) コンクリート殻(無筋)		m3		1.000 m3	当たり算出
	処分費 無筋コンクリート殻	1.000	m3			S単 25号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 12号 ***					
	殻運搬・処理(産業廃棄物処分費) アスファルト殻		m3		1.000 m3	当たり算出

事業名	農業水利施設保全対策事業(長寿命化) (農業水路等長寿命化・防災減災事業) 那賀川南岸2期地区
工事名	R6阿耕 長寿命化 那賀川南岸2期 上中1工事(担い手確保型)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	処分費 アスファルト殻	1.000	m3			S単 26号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 13号 ***					
	コンクリート ck 21N/mm2		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,バツク杓(クレーン機能付)打設,計上する,-,-,一般養生,-,-,-,なし, 21-12-25(20)(高炉B) W/C55%	1.000	m3			S単 58号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 14号 ***					
	型枠 小型構造物		m ²		1.000 m ²	当たり算出
	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	1.000	m ²			S単 48号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 15号 ***					

事業名	農業水利施設保全対策事業(長寿命化) (農業水路等長寿命化・防災減災事業) 那賀川南岸2期地区
工事名	R6阿耕 長寿命化 那賀川南岸2期 上中1工事(担い手確保型)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	鉄筋 SD295A D13		ton		1.000 ton	当たり算出
	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	1.000	ton			S単 28号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 16号 ***					
	均しコンクリート ck 18N/mm2		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, 18-8-25(20)(高炉B) W/C60%	1.000	m3			S単 59号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 17号 ***					
	型枠 均しコンクリート		m ²		1.000 m ²	当たり算出
	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート	1.000	m ²			S単 49号
	合計					
	単価					

事業名	農業水利施設保全対策事業(長寿命化) (農業水路等長寿命化・防災減災事業) 那賀川南岸2期地区
工事名	R6阿耕 長寿命化 那賀川南岸2期 上中1工事(担い手確保型)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単 - 18号 ***					
	基礎碎石 RC-40 t=150		m ²		1.000 m ²	当たり算出
	SP 基礎碎石 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	1.000	m ²			S単 47号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 19号 ***					
	差し筋 SD295A D13		ton		1.000 ton	当たり算出
	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,差筋及び杭頭処理,10%未満	1.000	ton			S単 29号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 20号 ***					
	コンクリート削孔 L=200		孔		1.000 孔	当たり算出
	SP コンクリート削孔(電動ハンマドリル) 森林 30mm 以上200mm未満,なし	1.000	孔			S単 56号
	合計					
	単価					

事業名	農業水利施設保全対策事業(長寿命化) (農業水路等長寿命化・防災減災事業) 那賀川南岸2期地区
工事名	R6阿耕 長寿命化 那賀川南岸2期 上中1工事(担い手確保型)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単 - 21号 ***					
	樹脂アンカー D13用		本		1.000	本 当たり算出
	樹脂アンカー D13用,,	1.000	本			S単 9号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 22号 ***					
	目地板 Iラスティックファイラ-t=10mm		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(ゴム発泡体) t=10mm	1.000	m ²			S単 51号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 23号 ***					
	止水板 FF200*5		m		1.000	m 当たり算出
	SP 止水板 計上する(塩ビ製),FF 200mm×5mm	1.000	m			S単 52号
	合計					
	単価					

事業名	農業水利施設保全対策事業（長寿命化）（農業水路等長寿命化・防災減災事業） 那賀川南岸2期地区				
工事名	R 6 阿耕 長寿命化 那賀川南岸2期 上中1工事（担い手確保型）				

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単 - 24号 ***					
	自由勾配側溝 B700*H700*L2000		式		1.000 式	当たり算出
	【排水構造物工】 自由勾配側溝,昼間施工,L=2000,1000kgを超え2000kg/個以下,なし,基礎碎石の 施工有り,-	7.000	m			S単 31号
	自由勾配側溝 B700*H700*L2000,1050kg,,	3.500	本			S単 10号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 25号 ***					
	グレーチング(材料費)		枚		1.000 枚	当たり算出
	グレーチング【暫定単価】 T-25 B800*L1000,,	1.000	枚			S単 11号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 26号 ***					
	再生クラッシュラン(材料費) RC-40		m3		1.000 m3	当たり算出
	再生クラッシュラン ,RC-40 40~0mm,	1.200	m3			S単 12号
	合計					

事業名	農業水利施設保全対策事業(長寿命化) (農業水路等長寿命化・防災減災事業) 那賀川南岸2期地区
工事名	R6阿耕 長寿命化 那賀川南岸2期 上中1工事(担い手確保型)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価					
	*** B単 - 27号 ***					
	インバートコンクリート(材料費) ck 18N/mm2		m3		1.000 m3	当たり算出
	生コンクリート(高炉B) ,18N/mm2 8cm 25(20)mm (W/C=60%以下),	1.060	m3			S単 13号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 28号 ***					
	基礎コンクリート(材料費) ck 18N/mm2		m3		1.000 m3	当たり算出
	生コンクリート(高炉B) ,18N/mm2 8cm 25(20)mm (W/C=60%以下),	1.060	m3			S単 13号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 29号 ***					
	コンクリート ck 18N/mm2		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,ハック材(クレン機能付)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 59号

事業名	農業水利施設保全対策事業(長寿命化) (農業水路等長寿命化・防災減災事業) 那賀川南岸2期地区				
工事名	R6阿耕 長寿命化 那賀川南岸2期 上中1工事(担い手確保型)				

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計					
	単価					
	*** B単 - 30号 ***					
	型枠 無筋構造物		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 50号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 31号 ***					
	目地板 Iラスックファイバー, t=10mm		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(ゴム発泡体) t=10mm	1.000	m ²			S単 51号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 32号 ***					
	チッピング		m ²		1.000 m ²	当たり算出
	打継面処理(チッピング) チッピング	1.000	m ²			S単 55号

事業名	農業水利施設保全対策事業(長寿命化) (農業水路等長寿命化・防災減災事業) 那賀川南岸2期地区				
工事名	R6阿耕 長寿命化 那賀川南岸2期 上中1工事(担い手確保型)				

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 ***					
	差し筋 SD295		ton		1.000 ton	当たり算出
	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,差筋及び杭頭処理,10%未満	1.000	ton			S単 29号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 34号 ***					
	コンクリート削孔 D16,L=100		孔		1.000 孔	当たり算出
	SP コンクリート削孔(電動ハンマドリル) 森林 30mm 以上200mm未満,なし	1.000	孔			S単 56号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 35号 ***					
	樹脂アンカー D13用		本		1.000 本	当たり算出
	樹脂アンカー D13用,,	1.000	本			S単 9号

事業名	農業水利施設保全対策事業(長寿命化) (農業水路等長寿命化・防災減災事業) 那賀川南岸2期地区
工事名	R6阿耕 長寿命化 那賀川南岸2期 上中1工事(担い手確保型)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計					
	単価					
	*** B単 - 36号 ***					
	コンクリート ck 21N/mm2		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,バック杓(クレーン機能付)打設,計上する,--,一般養生,--,--,なし, 21-12-25(20)(高炉B) W/C55%	1.000	m3			S単 58号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 37号 ***					
	型枠 小型構造物		m ²		1.000 m ²	当たり算出
	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	1.000	m ²			S単 48号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 38号 ***					
	鉄筋 SD295A D13		ton		1.000 ton	当たり算出

事業名	農業水利施設保全対策事業(長寿命化) (農業水路等長寿命化・防災減災事業) 那賀川南岸2期地区				
工事名	R6阿耕 長寿命化 那賀川南岸2期 上中1工事(担い手確保型)				

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	【鉄筋工】					
	SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	1.000	ton			S単 28号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 39号 ***					
	基礎砕石					
	RC-40 t=150		m ²		1.000 m ²	当たり算出
	SP 基礎砕石	1.000	m ²			S単 47号
	12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシュラン RC-40 40~0mm					
	合計					
	単価					
	*** B単 - 40号 ***					
	支保工					
	パイプサポート		空m3		1.000 空m3	当たり算出
	支保工	1.000	空m3			S単 36号
	パイプサポート支保,40KN/m ² 以下,なし					
	合計					
	単価					
	*** B単 - 41号 ***					
	コンクリート削孔					
	D16,L=200		孔		1.000 孔	当たり算出

事業名	農業水利施設保全対策事業(長寿命化) (農業水路等長寿命化・防災減災事業) 那賀川南岸2期地区
工事名	R6阿耕 長寿命化 那賀川南岸2期 上中1工事(担い手確保型)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	SP コンクリート削孔(電動ハンマドリル) 森林 200mm以上400mm以下,なし	1.000	孔			S単 57号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 42号 ***					
	樹脂アンカー D13用		本		1.000	本 当たり算出
	樹脂アンカー D13用,,	1.000	本			S単 9号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 43号 ***					
	目地板 Iラスティックファイラ-t=10mm		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(ゴム発泡体) t=10mm	1.000	m ²			S単 51号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 44号 ***					
	等辺山形鋼 SUS304 75*75*6		kg		1.000	kg 当たり算出

事業名	農業水利施設保全対策事業(長寿命化) (農業水路等長寿命化・防災減災事業) 那賀川南岸2期地区				
工事名	R6阿耕 長寿命化 那賀川南岸2期 上中1工事(担い手確保型)				

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	等辺山形鋼 SUS304 75*75*6,,	1.000	kg			S単 14号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 45号 ***					
	アンカーボルト SUS304 M10*70		本		1.000 本	当たり算出
	アンカーボルト SUS304 10*70,,	1.000	本			S単 15号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 46号 ***					
	プレキャスト床版 B900*L1000 T-2 225kg		枚		1.000 枚	当たり算出
	スラブ【暫定単価】 T-2 B900*L1000,,	1.000	枚			S単 16号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 47号 ***					
	プレキャスト床版 B1000*L1000 T-2 250kg		枚		1.000 枚	当たり算出

事業名	農業水利施設保全対策事業(長寿命化) (農業水路等長寿命化・防災減災事業) 那賀川南岸2期地区				
工事名	R6阿耕 長寿命化 那賀川南岸2期 上中1工事(担い手確保型)				

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	スラブ【暫定単価】 T-2 B1000*L1000 250kg,,	1.000	枚			S単 17号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 48号 ***					
	スラブ据付 200kg以上400kg以下		枚		1.000 枚	当たり算出
	スラブ据付 200kg以上400kg以下	1.000	枚			T単 1号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 49号 ***					
	ステンレス鋼 t=6mm SUS304		kg		1.000 kg	当たり算出
	ステンレス鋼板 ,,SUS304 厚さ3mm~7mm	1.000	kg			S単 19号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 50号 ***					
	アンカーボルト SUS304 M10*120		本		1.000 本	当たり算出

事業名	農業水利施設保全対策事業(長寿命化) (農業水路等長寿命化・防災減災事業) 那賀川南岸2期地区				
工事名	R6阿耕 長寿命化 那賀川南岸2期 上中1工事(担い手確保型)				

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	アンカーボルト【暫定単価】 SUS304 10*120,,	1.000	本			S単 20号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 51号 ***					
	コンクリート削孔 D16,L=200		孔		1.000	孔 当たり算出
	SP コンクリート削孔(電動ハンマドリル) 森林 200mm以上400mm以下,なし	1.000	孔			S単 57号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 52号 ***					
	樹脂アンカー M10用		本		1.000	本 当たり算出
	樹脂アンカー M10用,,	1.000	本			S単 21号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 53号 ***					
	緩衝材 ゴム発泡体 t=10		m ²		1.000	m ² 当たり算出

事業名	農業水利施設保全対策事業(長寿命化) (農業水路等長寿命化・防災減災事業) 那賀川南岸2期地区
工事名	R6阿耕 長寿命化 那賀川南岸2期 上中1工事(担い手確保型)

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(ゴム発泡体) t=10mm	1.000	m ²			S単 51号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 54号 ***					
	差筋 SD295 D16		ton		1.000 ton	当たり算出
	差筋 D16 SD295 SD295,D16,一般構造物,10t未満,-,無し,差筋及び杭頭処理,10%未満	1.000	ton			S単 30号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 55号 ***					
	型枠 小型構造物		m ²		1.000 m ²	当たり算出
	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	1.000	m ²			S単 48号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 56号 ***					
	VP管布設 VP 200		m		1.000 m	当たり算出

事業名	農業水利施設保全対策事業(長寿命化) (農業水路等長寿命化・防災減災事業) 那賀川南岸2期地区
工事名	R6阿耕 長寿命化 那賀川南岸2期 上中1工事(担い手確保型)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP,200mm,直管(両差し口),4.0m管	1.000	m			S単 32号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 57号 ***					
	90°エルボ		個		1.000 個	当たり算出
	90°バンド 200 VP,,	1.000	個			S単 22号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 58号 ***					
	コンクリート ck 18N/mm2		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,ハック杓(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 59号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 59号 ***					

事業名	農業水利施設保全対策事業(長寿命化) (農業水路等長寿命化・防災減災事業) 那賀川南岸2期地区
工事名	R6阿耕 長寿命化 那賀川南岸2期 上中1工事(担い手確保型)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	型枠 小型構造物		m ²		1.000 m ²	当たり算出
	SP型枠 一般型枠,小型構造物	1.000	m ²			S単 48号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 60号 ***					
	コンクリート ck 18N/mm ²		m ³		1.000 m ³	当たり算出
	SPコンクリート 小型構造物,バックホ(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	m ³			S単 60号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 61号 ***					
	型枠 小型構造物		m ²		1.000 m ²	当たり算出
	SP型枠 一般型枠,小型構造物	1.000	m ²			S単 48号
	合計					
	単価					

事業名	農業水利施設保全対策事業(長寿命化) (農業水路等長寿命化・防災減災事業) 那賀川南岸2期地区
工事名	R6阿耕 長寿命化 那賀川南岸2期 上中1工事(担い手確保型)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単 - 62号 ***					
	コンクリート ck 18N/mm2		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP コンクリート 小型構造物,パ ック材(クレン機能付)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 60号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 63号 ***					
	型枠 小型構造物		m ²		1.000 m ²	当たり算出
	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	1.000	m ²			S単 48号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 64号 ***					
	コンクリート ck 21N/mm2		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP コンクリート 小型構造物,パ ック材(クレン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,なし,21-12-25(20)(高炉B) W/C55%	1.000	m3			S単 61号
	合 計					

事業名	農業水利施設保全対策事業(長寿命化) (農業水路等長寿命化・防災減災事業) 那賀川南岸2期地区
工事名	R6阿耕 長寿命化 那賀川南岸2期 上中1工事(担い手確保型)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価					
	*** B単 - 65号 ***					
	型枠 小型構造物		m ²		1.000 m ²	当たり算出
	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	1.000	m ²			S単 48号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 66号 ***					
	鉄筋 SD295A D13		ton		1.000 ton	当たり算出
	【鉄筋工】 SD295, D13, 一般構造物, 10t未満, -, 無し, 一般構造物(切梁無し), 10%未満	1.000	ton			S単 28号
	合 計					
	単 価					
	*** B単 - 67号 ***					
	均しコンクリート ck 18N/mm ²		m ³		1.000 m ³	当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物, ハック材(クレン機能付)打設, 計上する, -, 一般養生, -, -, -, なし, 18-8-25(20)(高炉B) W/C60%	1.000	m ³			S単 59号

事業名	農業水利施設保全対策事業（長寿命化）（農業水路等長寿命化・防災減災事業） 那賀川南岸2期地区				
工事名	R6阿耕 長寿命化 那賀川南岸2期 上中1工事（担い手確保型）				

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計					
	単価					
	*** B単 - 68号 ***					
	型枠 均しコンクリート		m ²		1.000 m ²	当たり算出
	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート	1.000	m ²			S単 49号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 69号 ***					
	基礎碎石 RC-40 t=150		m ²		1.000 m ²	当たり算出
	SP 基礎碎石 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシュラン RC-40 40~0mm	1.000	m ²			S単 47号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 70号 ***					
	上層路盤(車道・路肩部) RC-30 t=100		m ²		1.000 m ²	当たり算出
	SP 上層路盤(車道・路肩部) RC-30 路盤材,路盤材(各種)砕石材,-,-,1層施工,なし,0mm,100mm	1.000	m ²			S単 53号

事業名	農業水利施設保全対策事業(長寿命化) (農業水路等長寿命化・防災減災事業) 那賀川南岸2期地区
工事名	R6阿耕 長寿命化 那賀川南岸2期 上中1工事(担い手確保型)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計					
	単価					
	*** B単 - 71号 ***					
	表層(車道・路肩部) 再生密粒度アスコン(13) t=40		m ²		1.000 m ²	当たり算出
	SP 表層(車道・路肩部 再生密粒度アスコン(13) 1.4m以上3.0m以下,40mm,各種(2.30以上2.40t/m3未満),無し,なし,密粒度アスコン(20)	1.000	m ²			S単 54号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 72号 ***					
	安定シート		m ²		1.000 m ²	当たり算出
	土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設～撤去	1.000	m ²			S単 38号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 73号 ***					
	敷鉄板 設置～賃料～撤去		m ²		1.000 m ²	当たり算出

事業名	農業水利施設保全対策事業(長寿命化) (農業水路等長寿命化・防災減災事業) 那賀川南岸2期地区				
工事名	R6阿耕 長寿命化 那賀川南岸2期 上中1工事(担い手確保型)				

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,60,1,なし	1.000	m ²			S単 37号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 74号 ***					
	耕地復旧		m ²		1.000 m ²	当たり算出
	耕地復旧(耕起) 有	1.000	m ²			S単 33号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 75号 ***					
	交通誘導警備員		人		1.000 人	当たり算出
	交通誘導警備員B	1.000	人			S単 8号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 76号 ***					
	水替工		式		1.000 式	当たり算出

事業名	農業水利施設保全対策事業（長寿命化）（農業水路等長寿命化・防災減災事業） 那賀川南岸2期地区				
工事名	R6阿耕 長寿命化 那賀川南岸2期 上中1工事（担い手確保型）				

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径 50mm,なし	1.000	箇所			S単 35号
	排水ポンプ運転(小口径) ,作業時排水,0以上~6未満,商用電源,なし	1.000	箇所			S単 34号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 77号 ***					
	仮設材輸送		ton		1.000 ton	当たり算出
	輸送費(仮設材) ,12m以内,10kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板),基地(積込・取卸),,	1.000	ton			S単 39号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 78号 ***					
	土壌分析試験費		式		1.000 式	当たり算出
	土壌分析試験費 条例第58条,施行規則第35条(諸経費含),,	1.000	式			S単 23号
	合計					
	単価					

事業名	農業水利施設保全対策事業(長寿命化) (農業水路等長寿命化・防災減災事業) 那賀川南岸2期地区
工事名	R6阿耕 長寿命化 那賀川南岸2期 上中1工事(担い手確保型)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単-1号 ***					
	人力土工(盛土・埋戻) 市道区間		m3		10.000 m3	当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動ｺﾝﾊﾟｸﾀ()			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)土質区分	砂・砂質土		時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2)作業区分	埋戻		夜間制約作業時間:0.0		
	3)施工区分	まき出し				
	4)締固め区分	振動ｺﾝﾊﾟｸﾀ()				
	特殊作業員		0.200	人		
	普通作業員		0.680	人		
	諸雑費 10%		0.100			
	合計					算出数量 10.000 m3
	単価		m3			
	*** S単-2号 ***					
	人力土工(盛土・埋戻) 農地区間		m3		10.000 m3	当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)土質区分	砂・砂質土		時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2)作業区分	埋戻		夜間制約作業時間:0.0		
	3)施工区分	まき出し				
	4)締固め区分	締固めを計上しない				
	普通作業員		0.680	人		
	合計					算出数量 10.000 m3

事業名	農業水利施設保全対策事業（長寿命化）（農業水路等長寿命化・防災減災事業） 那賀川南岸2期地区				
工事名	R6阿耕 長寿命化 那賀川南岸2期 上中1工事（担い手確保型）				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		m3			
	*** S単 - 3号 ***					
	ハック杓[加ラ型・クレーン・～低騒・排対型(～3次)]		日		1.000 各単位	当たり算出
	ハック杓[加ラ型・クレーン・～低騒・排対型(～3次)] 標準ハック容量 山積0.28m3 (平積0.2m3) 吊能力1.7t			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:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)機械器具賃料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	標準ハック容量 山積0.28m3 (平・・				
	ハック杓[加ラ型・クレーン・～低騒・排対型(～3次)]	1.000	日			<賃料>
	合 計					算出数量 1.000 各単位
	単 価					
	*** S単 - 4号 ***					
	運転手(特殊)		人		1.000 人	当たり算出
	運転手(特殊)			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:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分					
	運転手(特殊)	1.000	人			
	合 計					算出数量 1.000 人
	単 価					

事業名	農業水利施設保全対策事業（長寿命化）（農業水路等長寿命化・防災減災事業） 那賀川南岸2期地区				
工事名	R6阿耕 長寿命化 那賀川南岸2期 上中1工事（担い手確保型）				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 5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:4週8休以上	
	1)労務ｺｰﾄﾞ 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	
	普通作業員	1.000	人			
	合計					算出数量 1.000 人
	単 価					
	*** 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:4週8休以上	
	1)労務ｺｰﾄﾞ 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 - 7号 ***					

事業名	農業水利施設保全対策事業（長寿命化）（農業水路等長寿命化・防災減災事業） 那賀川南岸 2 期地区				
工事名	R 6 阿耕 長寿命化 那賀川南岸 2 期 上中 1 工事（担い手確保型）				

コード	名称	数量	単位	単 価	金 額	備 考
	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:4週8休以上	
	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	
	特殊作業員	1.000	人			
	合 計					算出数量 1.000 人
	単 価					
	*** S単 - 8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:4週8休以上	
	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	
	交通誘導警備員 B	1.000	人			
	合 計					算出数量 1.000 人
	単 価					
	*** S単 - 9号 ***					
	樹脂アンカー		本		1.000 各単位	当たり算出
	樹脂アンカー D13用...			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	

事業名	農業水利施設保全対策事業（長寿命化）（農業水路等長寿命化・防災減災事業） 那賀川南岸 2 期地区				
工事名	R 6 阿耕 長寿命化 那賀川南岸 2 期 上中 1 工事（担い手確保型）				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)資材区分 2)地域資材単価コード（P）			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)地区資材単価コード（J） 4)施設機械資材単価コード（K）					
	樹脂アンカー D13用	1.000	本			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 10号 ***					
	自由勾配側溝		本		1.000 各単位	当たり算出
	自由勾配側溝 B700*H700*L2000,1050kg,,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード（P）			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)地区資材単価コード（J） 4)施設機械資材単価コード（K）					
	自由勾配側溝 B700*H700*L2000,1050kg	1.000	本			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 11号 ***					
	グレーチング【暫定単価】		枚		1.000 各単位	当たり算出
	グレーチング【暫定単価】 T-25 B800*L1000,,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	

事業名	農業水利施設保全対策事業（長寿命化）（農業水路等長寿命化・防災減災事業） 那賀川南岸 2 期地区				
工事名	R 6 阿耕 長寿命化 那賀川南岸 2 期 上中 1 工事（担い手確保型）				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)			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)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)					
	グレーチング【暫定単価】 T-25 B800*L1000	1.000	枚			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 12号 ***					
	再生クラッシュラン		m3		1.000 各単位	当たり算出
	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:4週8休以上	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)			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)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)					
	再生クラッシュラン RC-40 40~0mm	1.000	m3			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 13号 ***					
	生コンクリート(高炉B)		m3		1.000 各単位	当たり算出
	生コンクリート(高炉B) ,18N/mm2 8cm 25(20)mm (W/C=60%以下),			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	

事業名	農業水利施設保全対策事業（長寿命化）（農業水路等長寿命化・防災減災事業） 那賀川南岸2期地区				
工事名	R 6 阿耕 長寿命化 那賀川南岸2期 上中1工事（担い手確保型）				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)			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)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)					
	生コンクリート(高炉B) 18N/mm ² 8cm 25(20)mm (W/C=60%以下)	1.000	m ³			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 14号 ***					
	等辺山形鋼		kg		1.000 各単位	当たり算出
	等辺山形鋼 SUS304 75*75*6, ,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)			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)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)					
	等辺山形鋼 SUS304 75*75*6	1.000	kg			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 15号 ***					
	アンカーボルト		本		1.000 各単位	当たり算出
	アンカーボルト SUS304 10*70, ,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	

事業名	農業水利施設保全対策事業（長寿命化）（農業水路等長寿命化・防災減災事業） 那賀川南岸 2 期地区				
工事名	R 6 阿耕 長寿命化 那賀川南岸 2 期 上中 1 工事（担い手確保型）				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)			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)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)					
	アンカーボルト SUS304 10*70	1.000	本			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 16号 ***					
	スラブ【暫定単価】		枚		1.000 各単位	当たり算出
	スラブ【暫定単価】 T-2 B900*L1000,,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)			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)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)					
	スラブ【暫定単価】 T-2 B900*L1000	1.000	枚			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 17号 ***					
	スラブ【暫定単価】		枚		1.000 各単位	当たり算出
	スラブ【暫定単価】 T-2 B1000*L1000 250kg,,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	

事業名	農業水利施設保全対策事業（長寿命化）（農業水路等長寿命化・防災減災事業） 那賀川南岸 2 期地区				
工事名	R 6 阿耕 長寿命化 那賀川南岸 2 期 上中 1 工事（担い手確保型）				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)			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)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)					
	スラブ【暫定単価】 T-2 B1000*L1000 250kg	1.000	枚			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 18号 ***					
	軽油		L		1.000 各単位	当たり算出
	軽油 ハトリル給油			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)			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)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)					
	軽油 ハトリル給油	1.000	L			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 19号 ***					
	ステンレス鋼板		kg		1.000 各単位	当たり算出
	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ3mm~7mm			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	

事業名	農業水利施設保全対策事業（長寿命化）（農業水路等長寿命化・防災減災事業） 那賀川南岸2期地区				
工事名	R 6 阿耕 長寿命化 那賀川南岸2期 上中1工事（担い手確保型）				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)			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)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)					
	ステンレス鋼板 SUS304 厚さ3mm~7mm	1.000	kg			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 20号 ***					
	アンカーボルト【暫定単価】		本		1.000 各単位	当たり算出
	アンカーボルト【暫定単価】 SUS304 10*120, ,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)			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)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)					
	アンカーボルト【暫定単価】 SUS304 10*120	1.000	本			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 21号 ***					
	樹脂アンカー		本		1.000 各単位	当たり算出
	樹脂アンカー M10用, ,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	

事業名	農業水利施設保全対策事業（長寿命化）（農業水路等長寿命化・防災減災事業） 那賀川南岸2期地区				
工事名	R 6 阿耕 長寿命化 那賀川南岸2期 上中1工事（担い手確保型）				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)			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)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)					
	樹脂アンカー M10用	1.000	本			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 22号 ***					
	90°ベンド		個		1.000 各単位	当たり算出
	90°ベンド 200 VP			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)			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)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)					
	90°ベンド 200 VP	1.000	個			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 23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(諸経費含)			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	農業水利施設保全対策事業（長寿命化）（農業水路等長寿命化・防災減災事業） 那賀川南岸 2 期地区				
工事名	R 6 阿耕 長寿命化 那賀川南岸 2 期 上中 1 工事（担い手確保型）				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)資材区分 2)地域資材単価コード（P）			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)地区資材単価コード（J） 4)施設機械資材単価コード（K）					
	土壤分析試験費 条例第58条，施行規則第35条（諸経費含）	1.000	式			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 24号 ***					
	処分費		m3		1.000 各単位	当たり算出
	処分費 土砂			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)地域資材単価コード 2)資材規格	土砂		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)単価の入力					
	処分費 土砂	1.000	m3			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 25号 ***					
	処分費		m3		1.000 各単位	当たり算出
	処分費 無筋コンクリート殻			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	

事業名	農業水利施設保全対策事業（長寿命化）（農業水路等長寿命化・防災減災事業） 那賀川南岸 2 期地区				
工事名	R 6 阿耕 長寿命化 那賀川南岸 2 期 上中 1 工事（担い手確保型）				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	無筋コンクリート殻		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	
	処分費 無筋コンクリート殻	1.000	m3			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 26号 ***					
	処分費		m3		1.000 各単位	当たり算出
	処分費 アスファルト殻			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	アスファルト殻		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	
	処分費 アスファルト殻	1.000	m3			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 27号 ***					
	【構造物取壊し】		m3		1.000 m3	当たり算出
	【構造物取壊し】 無筋,制約無,機械,昼間施工,する			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	

事業名	農業水利施設保全対策事業（長寿命化）（農業水路等長寿命化・防災減災事業） 那賀川南岸 2 期地区				
工事名	R 6 阿耕 長寿命化 那賀川南岸 2 期 上中 1 工事（担い手確保型）				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)作業区分 2)制約状況	無筋 制約無		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)施工区分 4)施工区分	機械 昼間施工				
	5)低騒音・低振動対策	する				
	構造物とりこわし工無筋構造物 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 - 28号 ***					
	【鉄筋工】		ton		1.000 ton	当たり算出
	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し), 10%未満			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				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	
	1)規格区分 2)径区分	SD295 D13				
	3)作業区分 4)施工規模	一般構造物 10t未満				
	5)時間的制約 6)夜間作業	- 無し				
	7)構造物区分 8)太径鉄筋量	一般構造物(切梁無し) 10%未満				
	異形棒鋼 SD295 D13	1.030	ton			
	鉄筋(一般構造物)	1.150	ton			
	合計					算出数量 1.000 ton

事業名	農業水利施設保全対策事業（長寿命化）（農業水路等長寿命化・防災減災事業） 那賀川南岸 2 期地区				
工事名	R 6 阿耕 長寿命化 那賀川南岸 2 期 上中 1 工事（担い手確保型）				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		ton			
	*** S単 - 29号 ***					
	【鉄筋工】		ton		1.000 ton	当たり算出
	【鉄筋工】 SD295, D13, 一般構造物, 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 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:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)規格区分	SD295				
	2)径区分	D13				
	3)作業区分	一般構造物				
	4)施工規模	10t未満				
	5)時間的制約	-				
	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 SD295 D13	1.030	ton			
	鉄筋(一般構造物)	1.090	ton			
	合 計					算出数量 1.000 ton
	単 価		ton			
	*** S単 - 30号 ***					
	差筋 D16 SD295		ton		1.000 ton	当たり算出
	【鉄筋工】 SD295, D16, 一般構造物, 10t未満, -, 無し, 差筋及び杭頭処理, 10%未			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	

事業名	農業水利施設保全対策事業（長寿命化）（農業水路等長寿命化・防災減災事業） 那賀川南岸2期地区
工事名	R 6 阿耕 長寿命化 那賀川南岸2期 上中1工事（担い手確保型）

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	満			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)規格区分	SD295				
	2)径区分	D16				
	3)作業区分	一般構造物				
	4)施工規模	10t未満				
	5)時間的制約	-				
	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					
	SD295 D16	1.030	ton			
	鉄筋(一般構造物)	1.090	ton			
	合計					算出数量 1.000 ton
	単価		ton			
	*** S単 - 31号 ***					
	【排水構造物工】		m		1.000 [各単位]	当たり算出
	【排水構造物工】			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	自由勾配側溝,昼間施工,L=2000,1000kgを超え2000kg/個以下,なし,			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	基礎碎石の施工有り,-			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
				夜間制約作業時間:0.0		
	1)施工区分	自由勾配側溝				
	2)施工区分	昼間施工				
	3)規格	L=2000				
	4)規格	1000kgを超え2000kg/個以下				
	5)時間的制約	なし				
	11)再利用撤去の有無	-				
	12)基礎碎石の施工有無	基礎碎石の施工有り				

事業名	農業水利施設保全対策事業（長寿命化）（農業水路等長寿命化・防災減災事業） 那賀川南岸2期地区				
工事名	R 6 阿耕 長寿命化 那賀川南岸2期 上中1工事（担い手確保型）				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	排水構造物工 自由勾配側溝 時間の制約無 L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 機・労 昼間単価	1.000	m			
	合計					算出数量 1.000 [各単位]
	単価		[各単位]			
	*** S単 - 32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, 200mm, 直管(両差し口), 4.0m管			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:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)管種区分	VP				
	2)管径区分(mm)	200mm				
	3)形状区分	直管(両差し口)				
	4)管長区分	4.0m管				
	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径200 長4.0m	2.440	本			
	雑材料費 2%	0.020				
	土木一般世話役	0.100	人			
	特殊作業員	0.160	人			
	普通作業員	0.220	人			
	合計					算出数量 10.000 m
	単価		m			
	*** S単 - 33号 ***					

事業名	農業水利施設保全対策事業（長寿命化）（農業水路等長寿命化・防災減災事業） 那賀川南岸2期地区				
工事名	R6阿耕 長寿命化 那賀川南岸2期 上中1工事（担い手確保型）				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	耕地復旧(耕起)		m ²		100.000 m ²	当たり算出
	耕地復旧(耕起) 有			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)石礫、雑物除去	有		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	
	普通作業員	0.070	人			
	農用トラクタ[乗用・ホイル型]	0.290	時間			<損料>
	軽油 ハトール給油	0.800	L			
	運転手(一般)	0.060	人			
	諸雑費 14%	0.140				
	合計					算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²			
	*** S単 - 34号 ***					
	排水ポンプ運転(小口径)		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	排水ポンプ運転(小口径) 、作業時排水,0以上~6未満,商用電源,なし			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)運転日数 2)排水方法	作業時排水		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)排水量(m3/h) 4)動力源区分	0以上~6未満 商用電源				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
	使用電力料金 低圧用業持1年未満	76.000	kWh			

事業名	農業水利施設保全対策事業（長寿命化）（農業水路等長寿命化・防災減災事業） 那賀川南岸2期地区				
工事名	R6阿耕 長寿命化 那賀川南岸2期 上中1工事（担い手確保型）				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	特殊作業員	2.000	人			
	諸雑費	0.230				
	合計					算出数量 1.000 箇所
	単価					
	*** S単 - 35号 ***					
	排水ポンプ設置撤去（小口径）		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	排水ポンプ設置撤去（小口径） 口径 50mm,なし			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)ポンプ規格 2)長期割引単価区分（賃料機械）	口径 50mm なし		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	
	土木一般世話役	0.300	人			
	普通作業員	0.500	人			
	合計					算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所			
	*** S単 - 36号 ***					
	支保工		空m3		100.000 空m3	当たり算出
	支保工 パイプサポート支保,40KN/m ² 以下,なし			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)施工区分 2)支保耐力KN/m ²	パイプサポート支保 40KN/m ² 以下		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	農業水利施設保全対策事業（長寿命化）（農業水路等長寿命化・防災減災事業） 那賀川南岸2期地区				
工事名	R6阿耕 長寿命化 那賀川南岸2期 上中1工事（担い手確保型）				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
	土木一般世話役	2.600	人			
	型わく工	4.700	人			
	とび工	2.200	人			
	普通作業員	5.100	人			
	諸雑費	0.150				
	合計					算出数量 100.000 空m3
	単価		空m3			
	*** S単 - 37号 ***					
	敷鉄板設置・撤去工		m ²		1,000.000 m ² 当たり算出	
	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,60,1,なし			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)施工区分	設置～賃料～撤去		時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2)供用日数	60		夜間制約作業時間:0.0		
	3)使用回数	1				
	4)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
	敷鉄板 22*1524*6096 [賃料]	1,000.000	m ² 供用日			
	敷鉄板 22*1524*6096 [整備費]	1,000.000	m ²			
	特殊作業員	2.900	人			
	普通作業員	2.900	人			

事業名	農業水利施設保全対策事業(長寿命化) (農業水路等長寿命化・防災減災事業) 那賀川南岸2期地区				
工事名	R6阿耕 長寿命化 那賀川南岸2期 上中1工事(担い手確保型)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	ハック材[加ラ型・クレン・超低・排対型(～2014)]	3.310	日			<賃料>
	軽油	345.000	L			
	ハトル給油					
	運転手(特殊)	2.900	人			
	合計					算出数量 1,000.000 m ²
	単価		m ²			
	*** S単 - 38号 ***					
	土工用マット(シート類)敷設・撤去		m ²		100.000 m ²	当たり算出
	土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設～撤去			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)施工区分 2)土木安定用材の1m ² 当たり単価	敷設～撤去		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	
	土木安定用材(マット・シート類)	104.000	m ²			
	普通作業員	0.480	人			
	合計					算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²			
	*** S単 - 39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,10km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:4週8休以上	

事業名	農業水利施設保全対策事業（長寿命化）（農業水路等長寿命化・防災減災事業） 那賀川南岸2期地区				
工事名	R 6 阿耕 長寿命化 那賀川南岸2期 上中1工事（担い手確保型）				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
				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)使用単価区分 2)運賃料金(円/ton)					
	3)製品長 4)運搬距離(片道)	12m以内 10kmまで				
	5)計上方法 6)積卸し計上区分	往復計上 計上する(敷鉄板)				
	7)積卸し区分(敷鉄板) 9)冬期割増率(実数)	基地(積込・取卸)				
	10)深夜早朝割増率(実数)					
	仮設材輸送運賃料金 10km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 - 40号 ***					
	SP 積込(ルーズ)		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)			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:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)土質 2)作業内容	土砂 小規模(標準)				
	単価		m3			

事業名	農業水利施設保全対策事業(長寿命化) (農業水路等長寿命化・防災減災事業) 那賀川南岸2期地区
工事名	R6阿耕 長寿命化 那賀川南岸2期 上中1工事(担い手確保型)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 41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:4週8休以上 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	- -				
	単 価		m3			
	*** S単 - 42号 ***					
	SP 土砂等運搬		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 土砂等運搬 小規模,ハック杓山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む) ,無し,19.0km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:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格	小規模 ハック杓山積0.28m3(平積0.2m3)				
	3)土質 4)DID区間の有無	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し				
	5)運搬距離	19.0km以下				
	単 価		m3			
	*** S単 - 43号 ***					

事業名	農業水利施設保全対策事業(長寿命化) (農業水路等長寿命化・防災減災事業) 那賀川南岸2期地区				
工事名	R6阿耕 長寿命化 那賀川南岸2期 上中1工事(担い手確保型)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	SP 殻運搬		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,10.9km以下			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:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)殻発生作業 2)積込工法区分 3)DID区間の有無 4)運搬距離	コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 10.9km以下				
	単 価		m3			
	*** S単 - 44号 ***					
	SP 殻運搬		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 殻運搬 舗装版破碎,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,11.5km以下			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:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)殻発生作業 2)積込工法区分 3)DID区間の有無 4)運搬距離	舗装版破碎 機械積込(舗装版厚15cm以下) 無し 11.5km以下				
	単 価		m3			
	*** S単 - 45号 ***					
	SP 舗装版破碎		m ²		1.000 m ²	当たり算出
	SP 舗装版破碎 アスファルト舗装版,無し,必要,15cm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:4週8休以上	

事業名	農業水利施設保全対策事業(長寿命化) (農業水路等長寿命化・防災減災事業) 那賀川南岸2期地区
工事名	R6阿耕 長寿命化 那賀川南岸2期 上中1工事(担い手確保型)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
				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)舗装版種別	アスファルト舗装版				
	2)障害等の有無	無し				
	3)騒音振動対策	必要				
	4)舗装版厚	15cm以下				
	5)Co+As(加-)舗装によるAs舗装	-				
	6)積込作業の有無	有り				
	7)長期割引単価区分	なし				
	単 価		m ²			
	*** S単 - 46号 ***					
	SP 舗装版切断		m		1.000 m	当たり算出
	SP 舗装版切断 アスファルト舗装版,15cm以下,-,-			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				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	
	1)舗装版種別	アスファルト舗装版				
	2)アスファルト舗装版厚	15cm以下				
	3)コンクリート舗装版厚	-				
	4)コンクリート+アスファルト(加-)舗装版	-				
	単 価		m			
	*** S単 - 47号 ***					
	SP 基礎碎石		m ²		1.000 m ²	当たり算出
	SP 基礎碎石 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシュラン RC-4			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	

事業名	農業水利施設保全対策事業（長寿命化）（農業水路等長寿命化・防災減災事業） 那賀川南岸 2 期地区				
工事名	R 6 阿耕 長寿命化 那賀川南岸 2 期 上中 1 工事（担い手確保型）				

コード	名称	数量	単位	単 価	金 額	備 考
	0 40～0mm			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) 碎石の厚さ 2) 碎石の計上	12.5cmを超え17.5cm以下 計上する				
	3) 長期割引単価区分 4) 規格区分	なし 再生クラッシュラン RC-40 40～0mm				
	単 価		m ²			
	*** S単 - 48号 ***					
	SP 型枠		m ²		1.000 m ² 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:4週8休以上	
				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	
	1) 型枠の種類 2) 構造物の種類	一般型枠 小型構造物				
	単 価		m ²			
	*** S単 - 49号 ***					
	SP 型枠		m ²		1.000 m ² 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:4週8休以上	
				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	
	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 ²			

事業名	農業水利施設保全対策事業（長寿命化）（農業水路等長寿命化・防災減災事業） 那賀川南岸2期地区				
工事名	R6阿耕 長寿命化 那賀川南岸2期 上中1工事（担い手確保型）				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 50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:4週8休以上 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 - 51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(ゴム発泡体) 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:4週8休以上 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(ゴム発泡体) t=10mm				
	単 価		m ²			
	*** S単 - 52号 ***					
	SP 止水板		m			1.000 m 当たり算出

事業名	農業水利施設保全対策事業（長寿命化）（農業水路等長寿命化・防災減災事業） 那賀川南岸2期地区				
工事名	R 6 阿耕 長寿命化 那賀川南岸2期 上中1工事（担い手確保型）				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	SP 止水板 計上する（塩ビ製）,FF 200mm×5mm			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:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)止水板の計上 2)規格区分	計上する（塩ビ製） FF 200mm×5mm				
	単 価		m			
	*** S単 - 53号 ***					
	SP 上層路盤（車道・路肩部）RC-30		m ²		1.000 m ² 当たり算出	
	SP 上層路盤（車道・路肩部） 路盤材,路盤材（各種）砕石材,-,-,1層施工,なし,0mm,100mm			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:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)材料区分 2)平均幅員	路盤材 -				
	3)瀝青材の有無 4)路盤材の有無	なし あり				
	5)施工区分 6)瀝青材区分	1層施工 -				
	7)長期割引単価区分 8)瀝青材1層当り平均仕上り厚	なし 0mm				
	9)路盤材全仕上り厚 11)材料区分	100mm 路盤材（各種）砕石材				
	再生クラッシュラン RC-30 30~0mm		m ³			材変
	単 価		m ²			
	*** S単 - 54号 ***					

事業名	農業水利施設保全対策事業（長寿命化）（農業水路等長寿命化・防災減災事業） 那賀川南岸2期地区				
工事名	R6阿耕 長寿命化 那賀川南岸2期 上中1工事（担い手確保型）				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	SP 表層（車道・路肩部 再生密粒度アスコン(13)		m ²		1.000 m ²	当たり算出
	SP 表層（車道・路肩部） 1.4m以上3.0m以下,40mm,各種(2.30以上2.40t/m3未満),無し,なし, 密粒度アスコン(20)			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:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)平均幅員 2)1層当り平均仕上り厚 3)比重区分 4)瀝青材料種類 5)長期割引単価区分 6)材料区分	1.4m以上3.0m以下 40mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) 無し なし 密粒度アスコン(20)				
	再生アスファルト混合物（一般地域） 密粒度アスコン(13)		ton			材変
	単 価		m ²			
	*** S単 - 55号 ***					
	打継面処理（チップング）		m ²		10.000 m ²	当たり算出
	打継面処理（チップング） チップング			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:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)施工内容区分	チップング				
	土木一般世話役		0.100	人		
	特殊作業員		0.600	人		
	諸雑費		0.320			
	合 計					算出数量 10.000 m ²
	単 価		m ²			

事業名	農業水利施設保全対策事業(長寿命化) (農業水路等長寿命化・防災減災事業) 那賀川南岸2期地区				
工事名	R6阿耕 長寿命化 那賀川南岸2期 上中1工事(担い手確保型)				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 56号 ***					
	SP コンクリート削孔(電動ハンマドリル) 森林		孔		1.000 孔	当たり算出
	SP コンクリート削孔(電動ハンマドリル) 森林 30mm 以上200mm未満,なし			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:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)削孔深さ区分 2)長期割引単価区分 3)普通作業員(山林砂防工) 4)90分を超える通勤時間の入力	30mm 以上200mm未満 なし 普通作業員				
	単 価		孔			
	*** S単 - 57号 ***					
	SP コンクリート削孔(電動ハンマドリル) 森林		孔		1.000 孔	当たり算出
	SP コンクリート削孔(電動ハンマドリル) 森林 200mm以上400mm以下,なし			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:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)削孔深さ区分 2)長期割引単価区分 3)普通作業員(山林砂防工) 4)90分を超える通勤時間の入力	200mm以上400mm以下 なし 普通作業員				
	単 価		孔			
	*** S単 - 58号 ***					

事業名	農業水利施設保全対策事業(長寿命化) (農業水路等長寿命化・防災減災事業) 那賀川南岸2期地区				
工事名	R6阿耕 長寿命化 那賀川南岸2期 上中1工事(担い手確保型)				

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 無筋・鉄筋構造物,ハック杓(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-, ,-, -,なし,21-12-25(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:4週8休以上 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	ハック杓(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	21-12-25(20)(高炉B) W/C55%				
	単 価		m3			
	*** S単 - 59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%			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:4週8休以上 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	ハック杓(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	-				

事業名	農業水利施設保全対策事業（長寿命化）（農業水路等長寿命化・防災減災事業） 那賀川南岸2期地区				
工事名	R6阿耕 長寿命化 那賀川南岸2期 上中1工事（担い手確保型）				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	9)長期割引単価区分 10)規格区分	なし 18-8-25(20)(高炉B) W/C60%				
	単 価		m3			
	*** S単 - 60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,18-8-25(20)(高炉B) W/C60%			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:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)構造物種別 2)打設工法	小型構造物 ﾊﾞｯｸﾙ(ｸﾚﾝ機能付)打設				
	3)ｺﾝｸﾘｰﾄの計上 4)設計日打設量	計上する -				
	5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分	一般養生 -				
	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 10)規格区分	なし 18-8-25(20)(高炉B) W/C60%				
	単 価		m3			
	*** S単 - 61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,21-12-25(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:4週8休以上 制約作業時間:0.0	

見積単価一覧表

工事名	R6阿耕 長寿命化 那賀川南岸2期 上中1工事(担い手確保型)			
名称	規格	単位	単価	備考
グレーチング	T-25 B800*L1000 横断用	枚	60,200	暫定単価
処分費	土砂	m3	1,800	L=19.0km以下
処分費	コンクリート殻(無筋)	m3	1,880	L=10.9km以下
処分費	アスファルト殻	m3	1,610	L=11.5km以下
コンクリートスラブ	T-2 B900*L1000 225kg	枚	23,100	暫定単価
コンクリートスラブ	T-2 B1000*L1000 250kg	枚	25,300	暫定単価
アンカーボルト	M10*120 SUS304	本	520	暫定単価
※以下は、週休2日補正として計上している金額の合計額(丸めあり)を参考値として示したものです。				
直接工事費分	4週8休経費補正	式	124,000	
共通仮設費分(積上分)	4週8休経費補正	式	33,000	

数量総括表

工種	種別	細別	規格	単位	数量	計上数量	摘要
土工				式	1.0	1	
	作業土工			式	1.0	1	
		床掘り	土砂	m3	50.3	50	
		埋戻し	最大埋戻幅1m未満	m3	9.7	10	市道区間
		埋戻し	最大埋戻幅1m未満	m3	22.6	23	農地区間
	残土処理工			式	1.0	1	
		残土等運搬	土砂	m3	17.0	17	
構造物撤去工				式	1.0	1	
	構造物取壊し工			式	1.0	1	
		コンクリート構造物取壊し	無筋構造物	m3	20.6	21	
		殻運搬・処理	無筋構造物	m3	20.6	21	
		舗装版切断	As t \leq 15cm	m	14.0	14	
		舗装版破砕	As t \leq 15cm	m2	13.5	14	
		殻運搬・処理	As殻 t=4cm	m3	0.5	0.5	
水路工				式	1.0	1	
	現場打水路工			式	1.0	1	
		L型水路		m	74.6	75	
		コンクリート	σ 28 \geq 21N/mm ²	m3	14.6	15	
		型枠	小型構造物	m2	97.7	98	
		鉄筋	SD295 D13	kg	820.6	821	
		均しコンクリート	σ 28 \geq 18N/mm ²	m3	2.8	2.8	
		均しコンクリート型枠	均しコンクリート	m2	3.7	3.7	
		基礎砕石	RC-40 t=150mm	m2	55.6	56	
		差し筋	SD295 D13 L=400mm	kg	74.2	74	
		削孔	ϕ 16 L=200mm	箇所	186.5	187	
		樹脂アンカー	D13用	本	186.5	187	
		目地材	ゴム発泡体目地材 t=10mm	m2	1.5	2	
		止水板	FF200 \times 5	m	9.9	9.9	
	プレキャスト水路工						
		自由勾配側溝	T-25用 横断用	m	7.0	7	
		溝蓋付	700 \times 700 \times 2000	本	2.0	2	
		暗渠部	700 \times 700 \times 2000	本	1.0	1	
		暗渠部カット	700 \times 700 \times 850/1150	本	1.0	1	
		グレーチング蓋	L=1.00m 横断用	枚	2.0	2	
		インバートコンクリート	σ 28 \geq 18N/mm ²	m3	0.7	0.7	
		基礎コンクリート	σ 28 \geq 18N/mm ²	m3	1.3	1	
		基礎コンクリート型枠		m2	2.4	2.4	設置手間に含む
		基礎砕石	RC-40 t=200mm	m2	8.2	8.0	1.6m ³
水路補修工				式	1.0	1	
	側壁嵩上げ			式	1.0	1	L=26.0m
		コンクリート	σ 28 \geq 18N/mm ²	m3	0.7	0.7	
		型枠	無筋構造物	m2	4.1	4.1	
		目地材	エラストリックファイラーt=10mm	m2	0.1	0.1	
		チップング		m2	4.7	4.7	
		差し筋	D13 L=200mm	kg	10	10	
		削孔	ϕ 16 L=100mm	本	52	52	
		樹脂アンカー	D13用	本	52	52	

作業土工

測 点	距 離 (m)	床掘り 土砂			埋戻し 最大埋戻幅1m未満			基面整正 土砂			備考		
		m3			m3			m2					
		断 面	平 均	数 量	断 面	平 均	数 量	断 面	平 均	数 量			
IP. 4		1.7			1.3			1.2					
NO. 4 + 9.700	3.473	1.7	1.70	5.9	1.3	1.30	4.5	1.2	1.20	4.2			転圧あり↑
IP. 5	3.991	1.7	1.70	6.8	1.3	1.30	5.2	1.2	1.20	4.8			
							9.7						
IP. 5		0.5			0.3			0.8					転圧なし↓
NO. 5	6.309	0.5	0.50	3.2	0.3	0.30	1.9	0.8	0.80	5.0			
NO. 6	20.000	0.5	0.50	10.0	0.3	0.30	6.0	0.8	0.80	16.0			
NO. 7	20.000	0.5	0.50	10.0	0.3	0.30	6.0	0.7	0.75	15.0			
NO. 8	20.000	0.5	0.50	10.0	0.3	0.30	6.0	0.7	0.70	14.0			
NO. 8 + 4.270	4.270	0.5	0.50	2.1	0.3	0.30	1.3	0.7	0.70	3.0			
NO. 8 + 8.920	4.650	0.5	0.50	2.3	0.3	0.30	1.4	0.7	0.70	3.3			
							22.6						
合計	82.693			50.3			32.3			65.3			

構造物取壊し工

測 点	距 離 (m)	コンクリート構造物取壊し			舗装版破碎									備考
		m3			m2									
		断 面	平 均	数 量	断 面	平 均	数 量							
IP. 4		0.6			1.8									
NO. 4 + 9.700	3.473	0.6	0.60	2.1	1.8	1.80	6.3							
IP. 5	3.991	0.6	0.60	2.4	1.8	1.80	7.2							
IP. 5		0.2												
NO. 5	6.309	0.2	0.20	1.3										
NO. 6	20.000	0.2	0.20	4.0										
NO. 7	20.000	0.2	0.20	4.0										
NO. 8	20.000	0.2	0.20	4.0										
NO. 8 + 4.270	4.270	0.2	0.20	0.9										
NO. 8 + 8.920	4.650	0.2	0.20	0.9										
合計	82.693			19.6			13.5							

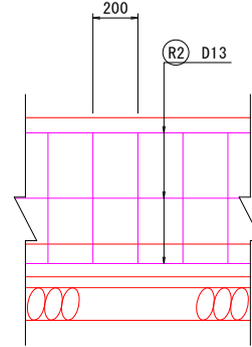
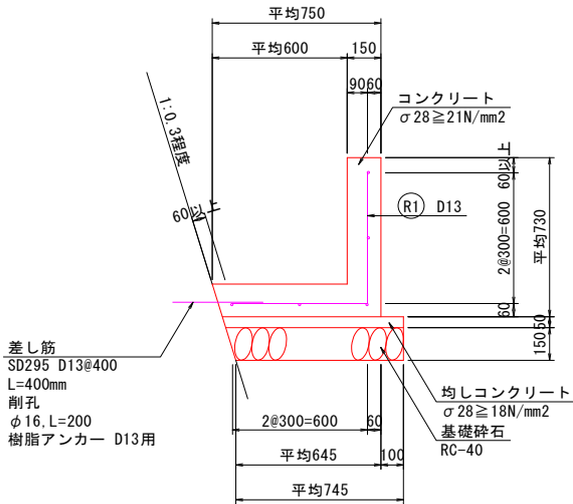
L型水路

数量計算書

NO.

断面図

側面図

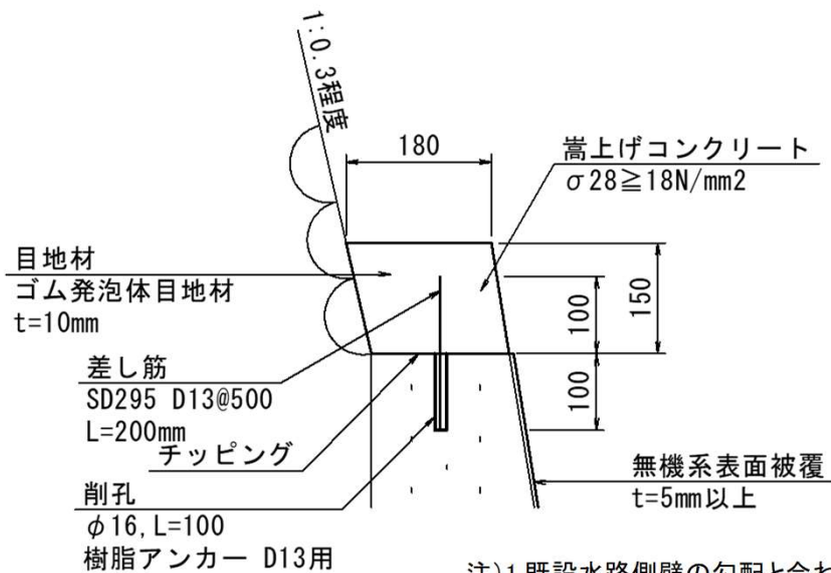


※R2のピッチは300mm以内とする。

名称・規格	計算式	単位	数量
延長	2-NO.4+14.28~2-NO.8+8.92 = 74.60	m	74.6
【 10.00m当たり 数量 】			
コンクリート σ28 ≥ 21N/mm ²	$(0.750 \times 0.730 - 0.600 \times (0.73 - 0.15)) - 1/2 \times 0.045 \times 0.15 \times 10.000 = 1.96$	m ³	1.96
型枠 小型構造物	$(0.730 + (0.73 - 0.15)) \times 10.000 = 13.10$	m ²	13.1
鉄筋 SD295 D13	鉄筋質量表より = 110.00	kg	110.0
均しコンクリート σ28 ≥ 18N/mm ²	$(0.745 \times 0.050) \times 10.000 = 0.37$	m ³	0.4
均しコンクリート型枠	$0.050 \times 10.000 = 0.50$	m ²	0.5
基礎砕石 RC-40 t=150mm	$0.745 \times 10.000 = 7.45$	m ²	7.5
差し筋 SD295 D13 L=400mm	$(10.000 / 0.400) \times 0.400 \times 0.995 = 9.95$	kg	10.0
削孔 Φ16 L=200mm	$10.000 / 0.400 = 25.00$	箇所	25.0
樹脂アンカー D13用	$10.000 / 0.400 = 25.00$	本	25.0
目地材 ゴム発泡体 t=10mm	$0.750 \times 0.730 - 0.600 \times (0.73 - 0.15) = 0.20$	m ²	0.2
止水板 FF200*5	$0.75 + 0.73 - 0.15 = 1.33$	m	1.3

側壁嵩上げ

号計算書	数量計算書	NO.
------	-------	-----



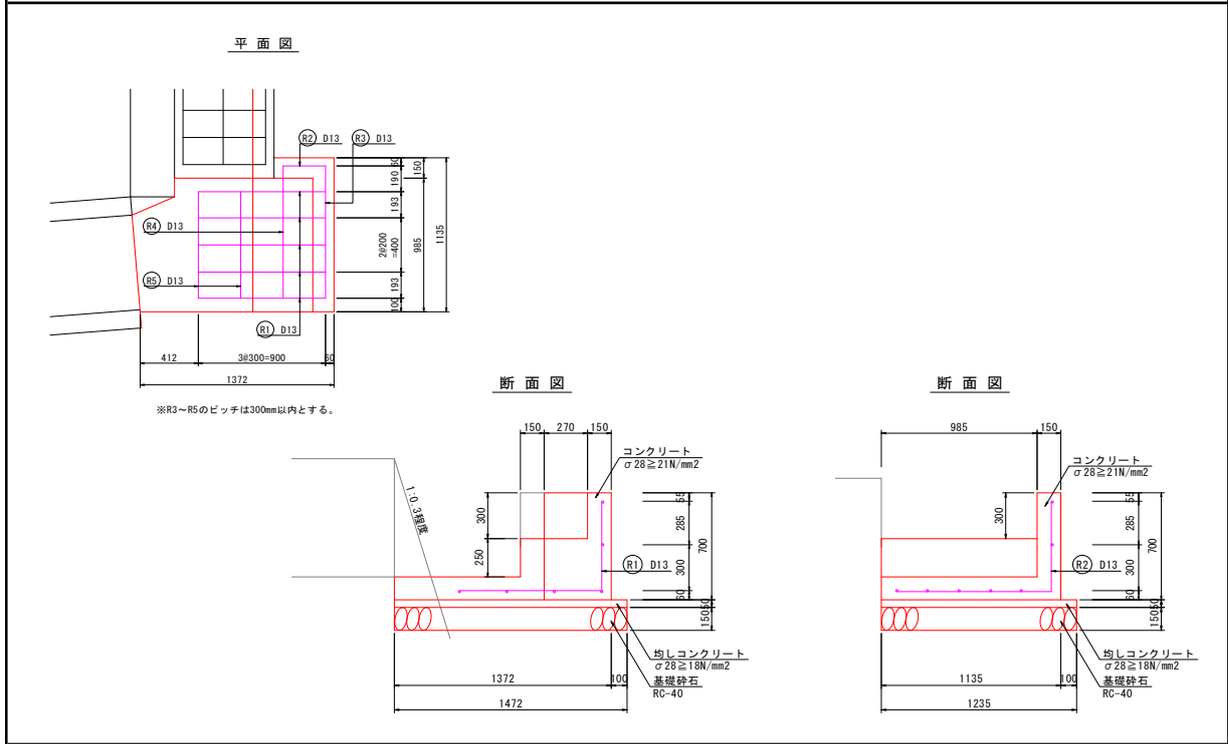
10.0m当り			
名称・規格	計算式	単位	数量
コンクリート σ28≧18N/mm2	$0.180 \times 0.150 \times 10.000$	= 0.27	m3 0.3
型枠 小型構造物	$0.15 \times 1.044 \times 10.000$	= 1.57	m2 1.6
目地材 ゴム発泡体目地材 t=10mm	0.180×0.150	= 0.03	m2 0.03
チッピング	0.180×10.000	= 1.80	m2 1.8
差し筋 SD295 D13@500 L=200mm	$(10.000/0.500) \times 0.200 \times 0.995$	= 3.98	kg 4.0
削孔 Φ16 L=100mm	$10.000/0.500$	= 20.00	箇所 20.0
樹脂アンカー D13用	$10.000/0.500$	= 20.00	本 20.0
延長	$2\text{-NO.3}+0.26\sim 2\text{-NO.4}+6.23$	= 25.97	m 26.0

付帯工 集計表

数 量 集 計 表			NO.
名 称 ・ 規 格	計 算 式	単 位	数 量
階段工		式	1.0
コンクリート σ28≧21N/mm ²	数量計算書より	m ³	0.5
型枠 小型構造物	〃	m ²	3.1
鉄筋 SD295 D13	〃	kg	17.0
基礎砕石 RC-40 t=150mm	〃	m ²	0.8
支保工 パイプサポート支保	〃	空m ³	0.5
削孔 Φ16 L=200mm	〃	箇所	6.0
樹脂アンカー D13用	〃	本	6.0
目地材 ゴム発泡体目地材t=10mm	〃	m ²	0.3
堰板	N=2箇所	式	1.0
等辺山形鋼 L=75×75×6 (SUS304)	数量計算書より = 1.60	m	1.6
	〃 = 11.00	kg	11.0
アンカーボルト M10×70 (SUS304)	〃 = 12.00	本	12.0
渡版	1号+2号 N=2箇所	式	1.0
プレキャスト床版 T-2 1000×1000	数量計算書より	枚	1.0
プレキャスト床版 T-2 900×1000	数量計算書より	枚	1.0
ステンレス鋼 t=6mm (SUS304)	〃	kg	18.6
アンカーボルト M10×120 (SUS304)	〃	本	6.0
削孔 φ12 L=90mm	〃	箇所	6.0
樹脂アンカー M10用	〃	本	6.0
緩衝材 ゴム発泡体目地材t=10mm	〃	m ²	0.6
無収縮モルタル	〃	m ³	0.00001
差し筋 SD295 D16 L=150mm	〃	kg	0.4
取排水口	1号+2号 N=2箇所	式	1.0
型枠 小型構造物	数量計算書より	m ²	1.0
VP Φ200	〃 = 1.00	m	1.0
90° エルボ Φ200	〃 = 1.00	個	1.0
基礎コンクリート σ28≧18N/mm ²	〃 = 0.02	m ³	0.02
型枠	〃 = 0.20	m ²	0.2

洗い場

号計算書	数量計算書	NO.
------	-------	-----



1.0箇所当り

名称・規格	計算式	単位	数量
コンクリート σ28 ≥ 21N/mm ²	$0.39 \times 0.985 + 0.150 \times 0.420 \times 0.700$	= 0.43	m ³ 0.4
型枠 小型構造物	$0.985 \times (0.250 + 0.300) + 1.135 \times 0.700 + 0.420 \times 0.700 + 0.270 \times 0.300$	= 1.71	m ² 1.7
鉄筋 SD295 D13	鉄筋質量表より	= 15.0	kg 15.0
均しコンクリート σ28 ≥ 18N/mm ²	1.556×0.05	= 0.08	m ³ 0.08
均しコンクリート型枠 均しコンクリート	$(1.235 + 0.520) \times 0.05$	= 0.09	m ² 0.09
基礎碎石 RC-40 t=150mm		= 1.56	m ² 1.6

