

工事（業務）設計書の扱いについて

工事（業務）設計書の公表により知り得た情報は、徳島県以外の者の権利を含む場合があるため、当該資料の利用にあたっては、ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行わないこと。

事業名	中山間地域農業農村整備事業 那賀東部
工事名	R 6 波耕 中山間 那賀東部 鮎川用水路工事 (担い手確保型)

項目名	内容
事業主体名	南部県民局農林水産 (美波) 農村保全
事業名	中山間地域農業農村整備事業
地区名	那賀東部
工事名	R 6 波耕 中山間 那賀東部 鮎川用水路工事 (担い手確保型)
施工場所	那賀郡那賀町鮎川
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	那賀 1
工期	
積算体系年月	令和 6 年 8 月
単価期適用年月	令和 6 年 7 月一 A
歩掛期適用年番号	令和 6 年 0 5 号一 A
電力会社名	四国電力

事業名	中山間地域農業農村整備事業 那賀東部
工事名	R 6 波耕 中山間 那賀東部 鮎川用水路工事 (担い手確保型)

項目名	内容
工事名	
工事区分	
積算区分	当初積算
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	水路工事
工事工種体系年番号	令和6年99号 [2号]
契約保証費	計上する
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	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	中山間地域農業農村整備事業 那賀東部
工事名	R 6 波耕 中山間 那賀東部 鮎川用水路工事 (担い手確保型)

項目名	数量	単位	金額	備考
1 工事価格			10,253,000	
2 ・工事原価			8,370,000	
3 純工事費			5,862,000	
4 ・ ・直接工事費			4,826,000	
5 ・ ・ ・直接工事費 (仮設工を除く)	1.000	式	3,674,000	
6 ・ ・ ・直接工事費 (仮設工)	1.000	式	1,152,000	
7 ・ ・間接工事費			3,544,000	
8 ・ ・ ・共通仮設費			1,036,000	
9 ・ ・ ・事業損失防止施設費	1.000	式	0	
10 ・ ・ ・ ・運搬費～営繕費等				
(4+9+25+26+31+34-36-37-38) × ((標準値*N035+N028)*N026*N030*N041)				
4,826,000 × ((11.680*1.300+0.000)*1.000*1.020*1.000)	15.490	%	748,000	
11 ・ ・ ・ ・運搬費	1.000	式	288,000	
12 ・ ・ ・ ・準備費	1.000	式	0	
13 ・ ・ ・ ・安全費	1.000	式	0	
14 ・ ・ ・ ・役務費	1.000	式	0	
15 ・ ・ ・ ・技術管理費	1.000	式	0	

事業名	中山間地域農業農村整備事業 那賀東部
工事名	R 6 波耕 中山間 那賀東部 鮎川用水路工事 (担い手確保型)

項目名	数量	単位	金額	備考
16 営繕費等	1.000	式	0	
17 現場環境改善費			0	
18 現場環境改善費 (率計上)				
				(32+4+25-33) × (標準値)
	4,776,000 × (0.000)	0.000	%	0
19 現場環境改善費 (積上)	1.000	式	0	
20 . . . 現場管理費			2,508,000	
21 現場管理費 (率計上)				
				(4+8+25+26+27+30-36-38) × ((標準値*N035)*N027*N030*N042+N031+N032-N033)
	5,862,000 × ((40.750*1.000)*1.000*1.050*1.000+0.000+0.000-0.000)	42.790	%	2,508,000
22 現場管理費 (積上)	1.000	式	0	
23 現場管理費 (一般管理費率対象外)	1.000	式	0	
24 . . . 工期延長等に伴う現場維持等の費用	1.000	式	0	
25 . . 官貸額 (直工)	1.000	式	0	
26 . . 官貸額 (事業損失防止)	1.000	式	0	
27 . . 官貸額 (直工・事業損失防止除く)	1.000	式	0	
28 . 一般管理費等				
				(4-36-38-23+7) × (標準値*N002+保証費率)

事業名	中山間地域農業農村整備事業 那賀東部			
工事名	R 6 波耕 中山間 那賀東部 鮎川用水路工事 (担い手確保型)			

項目名	数量	単位	金額	備考	
	$8,370,000 \times (22.460 \times 1.000 + 0.04)$	22.500	%	1,883,000	
29 ・一括計上価格	1.000	式	0		
30 支給品費			0		
31 支給品費 (直工・事業損失防止)			0		
32 支給品費 (直工)			0		
33 処分費等 (直接工事費の内数)			50,000		
34 処分費 (準備費の内数)			0		
35 処分費 (事業損失防止施設費内数)			0		
36 処分費等 (率対象外)			0		
37 共通仮設費算定控除額			0		
38 有価物処分費			0		
39 法定福利費概算額 (工事価格の内数)					
	(1-29) × 標準値				
	$10,253,000 \times 5.260$	5.260	%	539,000	

事業名	中山間地域農業農村整備事業 那賀東部				
工事名	R 6 波耕 中山間 那賀東部 鮎川用水路工事 (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 (仮設工を除く)				3,674,000	
・土工	1.000	式		511,000	
・ ・掘削工	1.000	式		27,000	
掘削	61	m ³	302	18,422	歩A・単A B単 1号
掘削	21	m ³	386	8,106	歩A・単A B単 2号
合 計				26,528	
・ ・盛土・埋戻工	1.000	式		292,000	
埋戻・盛土 構造物周辺	36.000	m ³	4,084	147,024	歩A・単A B単 3号
埋戻・盛土 B<1.0m	30.000	m ³	4,816	144,480	歩A・単A B単 4号
合 計				291,504	
・ ・整形工	1.000	式		21,000	
基面整正	48.000	m ²	447	21,456	歩A・単A B単 5号
合 計				21,456	
・ ・搬入土	1.000	式		42,000	
搬入土運搬	13.000	m ³	3,208	41,704	歩A・単A B単 6号

事業名	中山間地域農業農村整備事業 那賀東部				
工事名	R 6 波耕 中山間 那賀東部 鮎川用水路工事 (担い手確保型)				

名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
合 計				41,704	
・ 残土処理工	1.000	式		129,000	
残土運搬・処分	21.000	m ³	6,141	128,961	歩A・単A B単 7号
合 計				128,961	
・ 構造物撤去工	1.000	式		76,000	
・ 構造物取壊し工	1.000	式		76,000	
構造物取壊し	4.900	m ³	10,230	50,127	歩A・単A B単 8号
Co殻運搬処理	4.900	m ³	5,343	26,181	歩A・単A B単 9号
合 計				76,308	
・ 水路工	1.000	式		2,469,000	
・ 1号U型水路	1.000	式		540,000	
基礎材 RC-40, t=150mm	8.700	m ²	1,401	12,189	歩A・単A B単 10号
均しコンクリート σ _{ck} ≥ 18N/mm ²	1.000	m ³	39,490	39,490	歩A・単A B単 11号
型枠 均しコンクリート	1.100	m ²	4,490	4,939	歩A・単A B単 12号
コンクリート σ _{ck} ≥ 24N/mm ²	4.500	m ³	39,910	179,595	歩A・単A B単 13号

事業名	中山間地域農業農村整備事業 那賀東部			
工事名	R 6 波耕 中山間 那賀東部 鮎川用水路工事 (担い手確保型)			

名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
型枠 鉄筋構造物	29.000	m ²	8,876	257,404	歩A・単A B単 14号
鉄筋 D16, SD345	0.147	ton	175,312	25,771	歩A・単A B単 15号
鉄筋 D13, SD345	0.093	ton	177,372	16,496	歩A・単A B単 16号
水抜管 φ50 逆止弁付き	4.000	個	1,000	4,000	歩A・単A B単 17号
合 計				539,884	
・ ・ ゲート工(1)					
	1.000	式		134,000	
基礎材 RC-40, t=150mm	1.400	m ²	1,401	1,961	歩A・単A B単 18号
均しコンクリート σ _{ck} ≥ 18N/mm ²	0.100	m ³	39,490	3,949	歩A・単A B単 19号
型枠 均しコンクリート	0.300	m ²	4,490	1,347	歩A・単A B単 20号
コンクリート σ _{ck} ≥ 24N/mm ²	0.800	m ³	39,910	31,928	歩A・単A B単 21号
型枠 鉄筋構造物	9.500	m ²	8,876	84,322	歩A・単A B単 22号
鉄筋 D16, SD345	0.031	ton	175,312	5,435	歩A・単A B単 23号
鉄筋 D13, SD345	0.013	ton	177,372	2,306	歩A・単A B単 24号
サン筋 D13, SD345	0.004	ton	177,372	709	歩A・単A B単 25号
削孔	3.000	箇所	580	1,740	歩A・単A B単 26号
合 計				133,697	

事業名	中山間地域農業農村整備事業 那賀東部			
工事名	R 6 波耕 中山間 那賀東部 鮎川用水路工事 (担い手確保型)			

名称 (規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・・2号U型水路	1.000	式		463,000	
基礎材 RC-40, t=150mm	6.800	m ²	1,401	9,527	歩A・単A B単 27号
均しコンクリート $\sigma_{ck} \geq 18\text{N/mm}^2$	0.700	m ³	39,490	27,643	歩A・単A B単 28号
型枠 均しコンクリート	0.900	m ²	4,490	4,041	歩A・単A B単 29号
コンクリート $\sigma_{ck} \geq 24\text{N/mm}^2$	3.700	m ³	39,910	147,667	歩A・単A B単 30号
型枠 鉄筋構造物	26.000	m ²	8,876	230,776	歩A・単A B単 31号
鉄筋 D16, SD345	0.128	ton	175,312	22,440	歩A・単A B単 32号
鉄筋 D13, SD345	0.076	ton	177,372	13,480	歩A・単A B単 33号
水抜管 $\phi 50$ 逆止弁付き	2.000	個	1,000	2,000	歩A・単A B単 34号
目地材 t=10, エラスチックフィラー	0.800	m ²	3,729	2,983	歩A・単A B単 35号
止水板 cf150*5	2.900	m	990	2,871	歩A・単A B単 36号
合 計				463,428	
・・1号L型水路	1.000	式		511,000	
基礎材 RC-40, t=150mm	15.000	m ²	1,401	21,015	歩A・単A B単 37号
均しコンクリート $\sigma_{ck} \geq 18\text{N/mm}^2$	1.500	m ³	39,490	59,235	歩A・単A B単 38号
型枠 均しコンクリート	1.300	m ²	4,490	5,837	歩A・単A B単 39号
コンクリート $\sigma_{ck} \geq 24\text{N/mm}^2$	4.900	m ³	39,910	195,559	歩A・単A B単 40号

事業名	中山間地域農業農村整備事業 那賀東部				
工事名	R 6 波耕 中山間 那賀東部 鮎川用水路工事 (担い手確保型)				

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
型枠 鉄筋構造物	21.000	m ²	8,876	186,396	歩A・単A B単 41号
鉄筋 D16, SD345	0.186	ton	175,312	32,608	歩A・単A B単 42号
水抜管φ50 逆止弁付き	4.000	個	1,000	4,000	歩A・単A B単 43号
目地材 t=10, エラスチックフィラー	0.800	m ²	3,729	2,983	歩A・単A B単 44号
止水板 cf150*5	3.800	m	990	3,762	歩A・単A B単 45号
合 計				511,395	
・・ゲート工(2)					
基礎材 RC-40, t=150mm	0.600	m ²	1,401	841	歩A・単A B単 46号
均しコンクリート σck≥18N/mm ²	0.200	m ³	39,490	7,898	歩A・単A B単 47号
型枠 均しコンクリート	1.100	m ²	4,490	4,939	歩A・単A B単 48号
コンクリート σck≥24N/mm ²	0.100	m ³	39,910	3,991	歩A・単A B単 49号
鉄筋 D13, SD345	0.003	ton	177,372	532	歩A・単A B単 50号
削孔	14.000	箇所	580	8,120	歩A・単A B単 51号
合 計				26,321	
・・3号U型水路					
基礎材 RC-40, t=150mm	5.000	m ²	1,401	7,005	歩A・単A B単 52号

事業名	中山間地域農業農村整備事業 那賀東部			
工事名	R 6 波耕 中山間 那賀東部 鮎川用水路工事 (担い手確保型)			

名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
均しコンクリート σ ck ≥ 18N/mm ²	0.500	m ³	39,490	19,745	歩A・単A B単 53号
型枠 均しコンクリート	0.700	m ²	4,490	3,143	歩A・単A B単 54号
コンクリート σ ck ≥ 24N/mm ²	1.800	m ³	39,910	71,838	歩A・単A B単 55号
型枠 鉄筋構造物	10.000	m ²	8,876	88,760	歩A・単A B単 56号
鉄筋 D13, SD345	0.070	ton	177,372	12,416	歩A・単A B単 57号
水抜管 φ50 逆止弁付き	2.000	個	1,000	2,000	歩A・単A B単 58号
コンクリート σ ck ≥ 24N/mm ² ※渡り版用	0.200	m ³	39,910	7,982	歩A・単A B単 59号
型枠 鉄筋構造物	1.400	m ²	8,876	12,426	歩A・単A B単 60号
支保工 パイプサポート	0.500	空m ³	4,633	2,317	歩A・単A B単 61号
鉄筋 D13, SD345	0.012	ton	177,372	2,128	歩A・単A B単 62号
サシ筋 D13, SD345	0.001	ton	177,372	177	歩A・単A B単 63号
合 計				229,937	
・ ・ ゲート工 (3)	1.000	式		78,000	
基礎材 RC-40, t=150mm	1.400	m ²	1,401	1,961	歩A・単A B単 64号
均しコンクリート σ ck ≥ 18N/mm ²	0.100	m ³	39,490	3,949	歩A・単A B単 65号
型枠 小型構造物	0.500	m ²	4,490	2,245	歩A・単A B単 66号
コンクリート σ ck ≥ 24N/mm ²	0.500	m ³	39,910	19,955	歩A・単A B単 67号

事業名	中山間地域農業農村整備事業 那賀東部			
工事名	R 6 波耕 中山間 那賀東部 鮎川用水路工事 (担い手確保型)			

名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
型枠 鉄筋構造物	5.200	m ²	8,876	46,155	歩A・単A B単 68号
鉄筋 D13, SD345	0.016	ton	177,372	2,838	歩A・単A B単 69号
サシ筋 D13, SD345	0.003	ton	177,372	532	歩A・単A B単 70号
合 計				77,635	
・ ・ Boxカルバート工					
	1.000	式		487,000	
Boxカルバート短品(サシ筋付き)B1000*H1000*L1497 基礎砕石・敷モルタル・設置手間込み	2.000	本	215,390	430,780	歩A・単A B単 71号
基礎コンクリート σ _{ck} ≥ 18N/mm ²	0.500	m ³	40,250	20,125	歩A・単A B単 72号
型枠 小型構造物	0.900	m ²	8,037	7,233	歩A・単A B単 73号
アンボンドPC鋼より線 φ 12.7mm	8.700	kg	663	5,768	歩A・単A B単 74号
定着金具	8.000	組	2,920	23,360	歩A・単A B単 75号
合 計				487,266	
・ 擁壁工					
	1.000	式		583,000	
・ ・ 張コンクリート					
	1.000	式		583,000	
コンクリート σ _{ck} ≥ 18N/mm ²	8.300	m ³	40,250	334,075	歩A・単A B単 76号
型枠 小型構造物	23.000	m ²	8,037	184,851	歩A・単A B単 77号
水抜管VP φ 65	2.400	m	568	1,363	歩A・単A B単 78号

事業名	中山間地域農業農村整備事業 那賀東部			
工事名	R 6 波耕 中山間 那賀東部 鮎川用水路工事 (担い手確保型)			

名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
パイプフィルター	6.000	個	3	18	歩A・単A B単 79号
コンクリート $\sigma_{ck} \geq 18\text{N/mm}^2$	0.200	m ³	39,490	7,898	歩A・単A B単 80号
型枠 無筋構造物	1.700	m ²	8,876	15,089	歩A・単A B単 81号
コンクリート $\sigma_{ck} \geq 18\text{N/mm}^2$	0.400	m ³	40,250	16,100	歩A・単A B単 82号
型枠 無筋構造物	2.900	m ²	8,037	23,307	歩A・単A B単 83号
鉄筋 D13, SD345	0.002	ton	177,372	355	歩A・単A B単 84号
合 計				583,056	
・ 舗装工	1.000	式		35,000	
・ ・ 平張コンクリート	1.000	式		20,000	
コンクリート $\sigma_{ck} \geq 18\text{N/mm}^2$	0.300	m ³	39,490	11,847	歩A・単A B単 85号
型枠 無筋構造物	0.500	m ²	8,876	4,438	歩A・単A B単 86号
基礎碎石 t=100mm, RC-40	3.000	m ²	1,275	3,825	歩A・単A B単 87号
合 計				20,110	
・ ・ コンクリート舗装	1.000	式		15,000	
コンクリート舗装 $\sigma_{ck} \geq 18\text{N/mm}^2, t=10\text{cm}$	3.000	m ²	3,437	10,311	歩A・単A B単 88号
基礎碎石 t=100, RC-40	3.400	m ²	1,275	4,335	歩A・単A B単 89号

事業名	中山間地域農業農村整備事業 那賀東部				
工事名	R 6 波耕 中山間 那賀東部 鮎川用水路工事 (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)				1,152,000	
・ 仮設工	1.000	式		1,152,000	
・ ・ 仮設道路工	1.000	式		1,119,000	
安定シート	385	m ²	367	141,295	歩A・単A B単 90号
敷鉄板	252	m ²	1,254	316,008	歩A・単A B単 91号
仮設道盛土運搬 設置・撤去	90.000	m ³	7,349	661,410	歩A・単A B単 92号
合 計				1,118,713	
・ ・ 仮締切工	1.000	式		23,000	
大型土のう製作・設置・撤去	4.000	袋	5,628	22,512	歩A・単A B単 93号
合 計				22,512	
・ ・ 復旧工	1.000	式		10,000	
耕起	428.000	m ²	23	9,844	歩A・単A B単 94号
合 計				9,844	

事業名	中山間地域農業農村整備事業 那賀東部				
工事名	R 6 波耕 中山間 那賀東部 鮎川用水路工事 (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 ***					
	掘削		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 掘削 土砂, オブソカット, 無し, 無し, 5,000m3未満, -, -, -	1.000	m3	302.2	302	S単 25号
	合計				302	
	単価				302	
	*** B単-2号 ***					
	掘削		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 掘削 岩塊・玉石, オブソカット, 無し, 無し, 5,000m3未満, -, -, -	1.000	m3	386.3	386	S単 26号
	合計				386	
	単価				386	
	*** B単-3号 ***					
	埋戻・盛土 構造物周辺		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	人土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土, 盛土, まき出し, 振動コンパクタ(I)	1.000	m3	2,042	2,042	S単 1号
	人土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)	1.000	m3	2,042	2,042	S単 2号
	合計				4,084	
	単価				4,084	

事業名	中山間地域農業農村整備事業 那賀東部
工事名	R 6 波耕 中山間 那賀東部 鮎川用水路工事 (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- 4号 ***					
	埋戻・盛土 B<1.0m		m ³		1.000 m ³	歩A 当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土, 盛土, まき出し, タンパ(I)	1.000	m ³	2,408	2,408	S単 3号
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土, 埋戻, まき出し, タンパ(I)	1.000	m ³	2,408	2,408	S単 4号
	合計				4,816	
	単価				4,816	
	*** B単- 5号 ***					
	基面整正		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 基面整正 基面整正	1.000	m ²	446.8	447	S単 29号
	合計				447	
	単価				447	
	*** B単- 6号 ***					
	搬入土運搬		m ³		1.000 m ³	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬 小規模, バック山積0.28m ³ (平積0.2m ³), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 13.0 km以下	1.000	m ³	3,208	3,208	S単 28号

事業名	中山間地域農業農村整備事業 那賀東部
工事名	R 6 波耕 中山間 那賀東部 鮎川用水路工事 (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				3,208	
	単価				3,208	
	*** B単-7号 ***					
	残土運搬・処分		m3		1,000	歩A 当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	1.000	m3	932.9	933	S単 27号
	SP 土砂等運搬 小規模,バックホ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,13.0 km以下	1.000	m3	3,208	3,208	S単 28号
	残土処分	1.000	m3	2,000	2,000	S単 12号
	合計				6,141	
	単価				6,141	
	*** B単-8号 ***					
	構造物取壊し		m3		1,000	歩A 当たり算出
	【構造物取壊し】 無筋,なし,機械,昼間施工,する	1.000	m3	10,230	10,230	S単 14号
	合計				10,230	
	単価				10,230	

事業名	中山間地域農業農村整備事業 那賀東部
工事名	R 6 波耕 中山間 那賀東部 鮎川用水路工事 (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- 9号 ***					
	Co殻運搬処理		m ³		1.000 m ³	歩A 当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	1.000	m ³	932.9	933	S単 27号
	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,23.2km以下,	1.000	m ³	2,760	2,760	S単 30号
	Co殻処分	1.000	m ³	1,650	1,650	S単 13号
	合計				5,343	
	単価				5,343	
	*** B単- 10号 ***					
	基礎材 RC-40, t=150mm		m ²		1.000 m ²	歩A 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	1,401	1,401	S単 32号
	合計				1,401	
	単価				1,401	
	*** B単- 11号 ***					
	均しコンクリート $\sigma_{ck} \geq 18N/mm^2$		m ³		1.000 m ³	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,バックホ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,なし, 18-8-40(高炉B) W/C60%	1.000	m ³	39,490	39,490	S単 39号

事業名	中山間地域農業農村整備事業 那賀東部				
工事名	R 6 波耕 中山間 那賀東部 鮎川用水路工事 (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				39,490	
	単価				39,490	
	*** B単- 12号 ***					
	型枠 均しコンクリート		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 型枠 一般型枠, 均しコンクリート	1.000	m ²	4,490	4,490	S単 34号
	合計				4,490	
	単価				4,490	
	*** B単- 13号 ***					
	コンクリート σ _{ck} ≥ 24N/mm ²		m ³		1.000 m ³	歩A 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, -, -, -, なし, 24-12-25(20)(高炉B) W/C55%	1.000	m ³	39,910	39,910	S単 40号
	合計				39,910	
	単価				39,910	
	*** B単- 14号 ***					
	型枠 鉄筋構造物		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出

事業名	中山間地域農業農村整備事業 那賀東部				
工事名	R 6 波耕 中山間 那賀東部 鮎川用水路工事 (担い手確保型)				

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	SP 型枠 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	1.000	m ²	8,876	8,876	S単 35号
	合計				8,876	
	単価				8,876	
	*** B単- 15号 ***					
	鉄筋 D16, SD345		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	【鉄筋工】 SD345, D16, 一般構造物, 10t未満, 一, 無し, 一般構造物 (切梁有り), 10%未満	1.000	ton	175,312	175,312	S単 15号
	合計				175,312	
	単価				175,312	
	*** B単- 16号 ***					
	鉄筋 D13, SD345		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	【鉄筋工】 SD345, D13, 一般構造物, 10t未満, 一, 無し, 一般構造物 (切梁有り), 10%未満	1.000	ton	177,372	177,372	S単 16号
	合計				177,372	
	単価				177,372	
	*** B単- 17号 ***					
	水抜管 φ50 逆止弁付き		個		1.000 個	歩A 当たり算出

事業名	中山間地域農業農村整備事業 那賀東部
工事名	R 6 波耕 中山間 那賀東部 鮎川用水路工事 (担い手確保型)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	ウィーブホール φ50 200mm,,	1.000	個	1,000	1,000	S単 5号
	合計				1,000	
	単価				1,000	
	*** B単- 18号 ***					
	基礎材 RC-40, t=150mm		m ²		1.000 m ²	歩A 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	1,401	1,401	S単 32号
	合計				1,401	
	単価				1,401	
	*** B単- 19号 ***					
	均しコンクリート σ _{ck} ≥ 18N/mm ²		m ³		1.000 m ³	歩A 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, -, -, -, なし, 18-8-40(高炉B) W/C60%	1.000	m ³	39,490	39,490	S単 39号
	合計				39,490	
	単価				39,490	
	*** B単- 20号 ***					

事業名	中山間地域農業農村整備事業 那賀東部
工事名	R 6 波耕 中山間 那賀東部 鮎川用水路工事 (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 均しコンクリート		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 型枠 一般型枠, 均しコンクリート	1.000	m ²	4,490	4,490	S単 34号
	合計				4,490	
	単価				4,490	
	*** B単- 21号 ***					
	コンクリート σ ck ≧ 24N/mm ²		m ³		1.000 m ³	歩A 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	m ³	39,910	39,910	S単 40号
	合計				39,910	
	単価				39,910	
	*** B単- 22号 ***					
	型枠 鉄筋構造物		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 型枠 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	1.000	m ²	8,876	8,876	S単 35号
	合計				8,876	
	単価				8,876	

事業名	中山間地域農業農村整備事業 那賀東部
工事名	R 6 波耕 中山間 那賀東部 鮎川用水路工事 (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- 23号 ***					
	鉄筋 D16, SD345		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	【鉄筋工】 SD345, D16, 一般構造物, 10t未満, 一, 無し, 一般構造物 (切梁有り), 10%未満	1.000	ton	175,312	175,312	S単 15号
	合計				175,312	
	単価				175,312	
	*** B単- 24号 ***					
	鉄筋 D13, SD345		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	【鉄筋工】 SD345, D13, 一般構造物, 10t未満, 一, 無し, 一般構造物 (切梁有り), 10%未満	1.000	ton	177,372	177,372	S単 16号
	合計				177,372	
	単価				177,372	
	*** B単- 25号 ***					
	サシ筋 D13, SD345		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	【鉄筋工】 SD345, D13, 一般構造物, 10t未満, 一, 無し, 一般構造物 (切梁有り), 10%未満	1.000	ton	177,372	177,372	S単 16号
	合計				177,372	
	単価				177,372	

事業名	中山間地域農業農村整備事業 那賀東部		
工事名	R 6 波耕 中山間 那賀東部 鮎川用水路工事 (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- 26号 ***					
	削孔		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	コンクリート削孔	1.000	箇所	580	580	S単 6号
	合計				580	
	単価				580	
	*** B単- 27号 ***					
	基礎材 RC-40, t=150mm		m ²		1.000 m ²	歩A 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	1,401	1,401	S単 32号
	合計				1,401	
	単価				1,401	
	*** B単- 28号 ***					
	均しコンクリート $\sigma_{ck} \geq 18N/mm^2$		m ³		1.000 m ³	歩A 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, 18-8-40(高炉B) W/C60%	1.000	m ³	39,490	39,490	S単 39号
	合計				39,490	
	単価				39,490	

事業名	中山間地域農業農村整備事業 那賀東部
工事名	R 6 波耕 中山間 那賀東部 鮎川用水路工事 (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- 29号 ***					
	型枠 均しコンクリート		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 型枠 一般型枠, 均しコンクリート	1.000	m ²	4,490	4,490	S単 34号
	合計				4,490	
	単価				4,490	
	*** B単- 30号 ***					
	コンクリート σ _{ck} ≥ 24N/mm ²		m ³		1.000 m ³	歩A 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	m ³	39,910	39,910	S単 40号
	合計				39,910	
	単価				39,910	
	*** B単- 31号 ***					
	型枠 鉄筋構造物		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 型枠 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	1.000	m ²	8,876	8,876	S単 35号
	合計				8,876	

事業名	中山間地域農業農村整備事業 那賀東部
工事名	R 6 波耕 中山間 那賀東部 鮎川用水路工事 (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				8,876	
	*** B単- 32号 ***					
	鉄筋 D16, SD345		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	【鉄筋工】 SD345, D16, 一般構造物, 10t未満, 一, 無し, 一般構造物 (切梁有り), 10%未満	1.000	ton	175,312	175,312	S単 15号
	合 計				175,312	
	単 価				175,312	
	*** B単- 33号 ***					
	鉄筋 D13, SD345		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	【鉄筋工】 SD345, D13, 一般構造物, 10t未満, 一, 無し, 一般構造物 (切梁有り), 10%未満	1.000	ton	177,372	177,372	S単 16号
	合 計				177,372	
	単 価				177,372	
	*** B単- 34号 ***					
	水抜管 φ50 逆止弁付き		個		1.000 個	歩A 当たり算出
	ウィーブホール φ50 200mm,,	1.000	個	1,000	1,000	S単 5号
	合 計				1,000	

事業名	中山間地域農業農村整備事業 那賀東部				
工事名	R 6 波耕 中山間 那賀東部 鮎川用水路工事 (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				1,000	
	*** B単- 35号 ***					
	目地材 t=10, エラスチックフィラー		m ²		1,000 m ²	歩A 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	3,729	3,729	S単 37号
	合 計				3,729	
	単 価				3,729	
	*** B単- 36号 ***					
	止水板 cf150*5		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	止水板 (塩化ビニル樹脂製) CF幅150mm 厚5mm, ,	1.000	m	990	990	S単 7号
	合 計				990	
	単 価				990	
	*** B単- 37号 ***					
	基礎材 RC-40, t=150mm		m ²		1,000 m ²	歩A 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	1,401	1,401	S単 32号
	合 計				1,401	

事業名	中山間地域農業農村整備事業 那賀東部
工事名	R 6 波耕 中山間 那賀東部 鮎川用水路工事 (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				1,401	
	*** B単- 38号 ***					
	均しコンクリート $\sigma_{ck} \geq 18\text{N/mm}^2$		m ³		1.000 m ³	歩A 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, 18-8-40(高炉B) W/C60%	1.000	m ³	39,490	39,490	S単 39号
	合 計				39,490	
	単 価				39,490	
	*** B単- 39号 ***					
	型枠 均しコンクリート		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート	1.000	m ²	4,490	4,490	S単 34号
	合 計				4,490	
	単 価				4,490	
	*** B単- 40号 ***					
	コンクリート $\sigma_{ck} \geq 24\text{N/mm}^2$		m ³		1.000 m ³	歩A 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,	1.000	m ³	39,910	39,910	S単 40号

事業名	中山間地域農業農村整備事業 那賀東部				
工事名	R 6 波耕 中山間 那賀東部 鮎川用水路工事 (担い手確保型)				

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	24-12-25(20)(高炉B) W/C55%					
	合計				39,910	
	単価				39,910	
	*** B単- 41号 ***					
	型枠 鉄筋構造物		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 型枠 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	1.000	m ²	8,876	8,876	S単 35号
	合計				8,876	
	単価				8,876	
	*** B単- 42号 ***					
	鉄筋 D16, SD345		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	【鉄筋工】 SD345, D16, 一般構造物, 10t未満, 一, 無し, 一般構造物 (切梁有り), 10%未満	1.000	ton	175,312	175,312	S単 15号
	合計				175,312	
	単価				175,312	
	*** B単- 43号 ***					
	水抜管φ50 逆止弁付き		個		1.000 個	歩A 当たり算出

事業名	中山間地域農業農村整備事業 那賀東部				
工事名	R 6 波耕 中山間 那賀東部 鮎川用水路工事 (担い手確保型)				

コード	名称 (規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	ウィーブホール φ50 200mm,,	1.000	個	1,000	1,000	S単 5号
	合計				1,000	
	単価				1,000	
	*** B単- 44号 ***					
	目地材 t=10, エラスチックフィラー		m ²		1.000 m ²	歩A 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	3,729	3,729	S単 37号
	合計				3,729	
	単価				3,729	
	*** B単- 45号 ***					
	止水板 cf150*5		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	止水板 (塩化ビニル樹脂製) CF幅150mm 厚5mm,,	1.000	m	990	990	S単 7号
	合計				990	
	単価				990	
	*** B単- 46号 ***					
	基礎材 RC-40, t=150mm		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出

事業名	中山間地域農業農村整備事業 那賀東部
工事名	R 6 波耕 中山間 那賀東部 鮎川用水路工事 (担い手確保型)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	SP 基礎砕石 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	1,401	1,401	S単 32号
	合計				1,401	
	単価				1,401	
	*** B単- 47号 ***					
	均しコンクリート $\sigma_{ck} \geq 18N/mm^2$		m ³		1.000 m ³	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,バックホ(クレーン機能付)打設,計上する,一,一般養生,一,二,一,なし, 18-8-40(高炉B) W/C60%	1.000	m ³	39,490	39,490	S単 39号
	合計				39,490	
	単価				39,490	
	*** B単- 48号 ***					
	型枠 均しコンクリート		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート	1.000	m ²	4,490	4,490	S単 34号
	合計				4,490	
	単価				4,490	
	*** B単- 49号 ***					

事業名	中山間地域農業農村整備事業 那賀東部
工事名	R 6 波耕 中山間 那賀東部 鮎川用水路工事 (担い手確保型)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	コンクリート σck≥24N/mm2		m3		1.000 m3	歩A 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	39,910	39,910	S単 40号
	合計				39,910	
	単価				39,910	
	*** B単- 50号 ***					
	鉄筋 D13, SD345		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	【鉄筋工】 SD345, D13, 一般構造物, 10t未満, -, 無し, 一般構造物 (切梁有り), 10%未満	1.000	ton	177,372	177,372	S単 16号
	合計				177,372	
	単価				177,372	
	*** B単- 51号 ***					
	削孔		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	コンクリート削孔	1.000	箇所	580	580	S単 6号
	合計				580	
	単価				580	

事業名	中山間地域農業農村整備事業 那賀東部
工事名	R 6 波耕 中山間 那賀東部 鮎川用水路工事 (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- 52号 ***					
	基礎材 RC-40, t=150mm		m ²		1.000	歩A 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	1,401	1,401	S単 32号
	合計				1,401	
	単価				1,401	
	*** B単- 53号 ***					
	均しコンクリート σ _{ck} ≥ 18N/mm ²		m ³		1.000	歩A 1.000 m ³ 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, -, -, -, なし, 18-8-40(高炉B) W/C60%	1.000	m ³	39,490	39,490	S単 39号
	合計				39,490	
	単価				39,490	
	*** B単- 54号 ***					
	型枠 均しコンクリート		m ²		1.000	歩A 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	4,490	4,490	S単 34号
	合計				4,490	
	単価				4,490	

事業名	中山間地域農業農村整備事業 那賀東部
工事名	R 6 波耕 中山間 那賀東部 鮎川用水路工事 (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- 55号 ***					
	コンクリート σck≧24N/mm2		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,バックホ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,なし, 24-12-25(20)(高炉B) W/C55%	1.000	m3	39,910	39,910	S単 40号
	合計				39,910	
	単価				39,910	
	*** B単- 56号 ***					
	型枠 鉄筋構造物		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	1.000	m ²	8,876	8,876	S単 35号
	合計				8,876	
	単価				8,876	
	*** B単- 57号 ***					
	鉄筋 D13, SD345		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	【鉄筋工】 SD345, D13, 一般構造物, 10t未満, -, 無し, 一般構造物 (切梁有り), 10%未満	1.000	ton	177,372	177,372	S単 16号
	合計				177,372	

事業名	中山間地域農業農村整備事業 那賀東部
工事名	R 6 波耕 中山間 那賀東部 鮎川用水路工事 (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				177,372	
	*** B単- 58号 ***					
	水抜管 φ50 逆止弁付き		個		1,000	歩A 当たり算出
	ウィーブホール φ50 200mm, ,	1.000	個	1,000	1,000	S単 5号
	合 計				1,000	
	単 価				1,000	
	*** B単- 59号 ***					
	コンクリート σck≥24N/mm2 ※渡り版用		m3		1,000	歩A 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, 24-12-25(20)(高炉B) W/C55%	1.000	m3	39,910	39,910	S単 40号
	合 計				39,910	
	単 価				39,910	
	*** B単- 60号 ***					
	型枠 鉄筋構造物		m ²		1,000	歩A 当たり算出
	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	1.000	m ²	8,876	8,876	S単 35号

事業名	中山間地域農業農村整備事業 那賀東部				
工事名	R 6 波耕 中山間 那賀東部 鮎川用水路工事 (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				8,876	
	単価				8,876	
	*** B単- 61号 ***					
	支保工 パイプサポート		空m3		1.000 空m3	歩A 当たり算出
	支保工 (小規模) パイプサポート支保 (小規模), 40KN/m ² 以下	1.000	空m3	4,633	4,633	S単 21号
	合計				4,633	
	単価				4,633	
	*** B単- 62号 ***					
	鉄筋 D13, SD345		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	【鉄筋工】 SD345, D13, 一般構造物, 10t未満, 一, 無し, 一般構造物 (切梁有り), 10%未満	1.000	ton	177,372	177,372	S単 16号
	合計				177,372	
	単価				177,372	
	*** B単- 63号 ***					
	サシ筋 D13, SD345		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	【鉄筋工】 SD345, D13, 一般構造物, 10t未満, 一, 無し, 一般構造物 (切梁有り), 10%未満	1.000	ton	177,372	177,372	S単 16号

事業名	中山間地域農業農村整備事業 那賀東部
工事名	R 6 波耕 中山間 那賀東部 鮎川用水路工事 (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				177,372	
	単価				177,372	
	*** B単- 64号 ***					
	基礎材 RC-40, t=150mm		m ²		1.000 m ²	歩A 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	1,401	1,401	S単 32号
	合計				1,401	
	単価				1,401	
	*** B単- 65号 ***					
	均しコンクリート σ _{ck} ≥ 18N/mm ²		m ³		1.000 m ³	歩A 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, -, -, -, なし, 18-8-40(高炉B) W/C60%	1.000	m ³	39,490	39,490	S単 39号
	合計				39,490	
	単価				39,490	
	*** B単- 66号 ***					
	型枠 小型構造物		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出

事業名	中山間地域農業農村整備事業 那賀東部
工事名	R 6 波耕 中山間 那賀東部 鮎川用水路工事 (担い手確保型)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	SP 型枠 一般型枠, 均しコンクリート	1.000	m ²	4,490	4,490	S単 34号
	合計				4,490	
	単価				4,490	
	*** B単- 67号 ***					
	コンクリート σ _{ck} ≥ 24N/mm ²		m ³		1.000 m ³	歩A 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	m ³	39,910	39,910	S単 40号
	合計				39,910	
	単価				39,910	
	*** B単- 68号 ***					
	型枠 鉄筋構造物		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 型枠 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	1.000	m ²	8,876	8,876	S単 35号
	合計				8,876	
	単価				8,876	
	*** B単- 69号 ***					

事業名	中山間地域農業農村整備事業 那賀東部
工事名	R 6 波耕 中山間 那賀東部 鮎川用水路工事 (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 D13, SD345		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	【鉄筋工】 SD345, D13, 一般構造物, 10t未満, 一, 無し, 一般構造物 (切梁有り), 10%未満	1.000	ton	177,372	177,372	S単 16号
	合計				177,372	
	単価				177,372	
	*** B単- 70号 ***					
	サシ筋 D13, SD345		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	【鉄筋工】 SD345, D13, 一般構造物, 10t未満, 一, 無し, 一般構造物 (切梁有り), 10%未満	1.000	ton	177,372	177,372	S単 16号
	合計				177,372	
	単価				177,372	
	*** B単- 71号 ***					
	Boxカルバート短品(サシ筋付き)B1000*H1000*L1497 基礎砕石・敷モルタル・設置手間込み		本		1.000 本	歩A 当たり算出
	SP コンクリート分水槽据付 据付, 1600kgを超え2200kg以下, 有り, なし	1.000	基	15,390	15,390	S単 38号
	BOXカルバート【暫定単価】 B1000*H1000*L1497,,	1.000	本	200,000	200,000	S単 8号
	合計				215,390	
	単価				215,390	

事業名	中山間地域農業農村整備事業 那賀東部
工事名	R 6 波耕 中山間 那賀東部 鮎川用水路工事 (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- 72号 ***					
	基礎コンクリート σck≥18N/mm2		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 小型構造物, バックホウ(クレーン機能付)打設, 計上する, -, 一般養生, -, -, -, なし, 18-8-40(高炉B) W/C60%	1.000	m3	40,250	40,250	S単 41号
	合計				40,250	
	単価				40,250	
	*** B単- 73号 ***					
	型枠 小型構造物		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 型枠 一般型枠, 小型構造物	1.000	m ²	8,037	8,037	S単 36号
	合計				8,037	
	単価				8,037	
	*** B単- 74号 ***					
	アンボンドPC鋼より線 φ12.7mm		kg		1.000 kg	歩A 当たり算出
	部分アンボンドPC鋼より線 ER5タイプ φ12.7mm, ,	1.000	kg	663	663	S単 9号
	合計				663	
	単価				663	

事業名	中山間地域農業農村整備事業 那賀東部
工事名	R 6 波耕 中山間 那賀東部 鮎川用水路工事 (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- 75号 ***					
	定着金具		組		1.000 組	歩A 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	2,920	2,920	S単 10号
	合計				2,920	
	単価				2,920	
	*** B単- 76号 ***					
	コンクリート σ _{ck} ≥18N/mm ²		m ³		1.000 m ³	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 小型構造物,バック杓(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,なし,18-8-40(高炉B) W/C60%	1.000	m ³	40,250	40,250	S単 41号
	合計				40,250	
	単価				40,250	
	*** B単- 77号 ***					
	型枠 小型構造物		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	1.000	m ²	8,037	8,037	S単 36号
	合計				8,037	

事業名	中山間地域農業農村整備事業 那賀東部
工事名	R 6 波耕 中山間 那賀東部 鮎川用水路工事 (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				8,037	
	*** B単- 78号 ***					
	水抜管VP φ65		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径65 長4.0m,,	0.250	本	2,270	568	S単 11号
	合 計				568	
	単 価				568	
	*** B単- 79号 ***					
	パイプフィルター		個		1.000 個	歩A 当たり算出
	SP 吸出し防止材(全面)設置 -	0.003	m ²	1,020	3	S単 31号
	合 計				3	
	単 価				3	
	*** B単- 80号 ***					
	コンクリート σ _{ck} ≥ 18N/mm ²		m ³		1.000 m ³	歩A 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, 18-8-40(高炉B) W/C60%	1.000	m ³	39,490	39,490	S単 39号

事業名	中山間地域農業農村整備事業 那賀東部				
工事名	R 6 波耕 中山間 那賀東部 鮎川用水路工事 (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				39,490	
	単価				39,490	
	*** B単- 81号 ***					
	型枠 無筋構造物		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 型枠 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	1.000	m ²	8,876	8,876	S単 35号
	合計				8,876	
	単価				8,876	
	*** B単- 82号 ***					
	コンクリート σ _{ck} ≥ 18N/mm ²		m ³		1.000 m ³	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 小型構造物, ハック鈎(クレーン機能付)打設, 計上する, -, 一般養生, -, -, -, なし, 18-8-40(高炉B) W/C60%	1.000	m ³	40,250	40,250	S単 41号
	合計				40,250	
	単価				40,250	
	*** B単- 83号 ***					
	型枠 無筋構造物		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出

事業名	中山間地域農業農村整備事業 那賀東部
工事名	R 6 波耕 中山間 那賀東部 鮎川用水路工事 (担い手確保型)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	SP 型枠 一般型枠, 小型構造物	1.000	m ²	8,037	8,037	S単 36号
	合計				8,037	
	単価				8,037	
	*** B単- 84号 ***					
	鉄筋 D13, SD345		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	【鉄筋工】 SD345, D13, 一般構造物, 10t未満, -, 無し, 一般構造物 (切梁有り), 10%未満	1.000	ton	177,372	177,372	S単 16号
	合計				177,372	
	単価				177,372	
	*** B単- 85号 ***					
	コンクリート $\sigma_{ck} \geq 18N/mm^2$		m ³		1.000 m ³	歩A 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, 18-8-40 (高炉B) W/C60%	1.000	m ³	39,490	39,490	S単 39号
	合計				39,490	
	単価				39,490	
	*** B単- 86号 ***					

事業名	中山間地域農業農村整備事業 那賀東部
工事名	R 6 波耕 中山間 那賀東部 鮎川用水路工事 (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 無筋構造物		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 型枠 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	1.000	m ²	8,876	8,876	S単 35号
	合計				8,876	
	単価				8,876	
	*** B単- 87号 ***					
	基礎砕石 t=100mm, RC-40		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm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	1,275	1,275	S単 33号
	合計				1,275	
	単価				1,275	
	*** B単- 88号 ***					
	コンクリート舗装 $\sigma_{ck} \geq 18\text{N/mm}^2$, t=10cm		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	コンクリート舗装工(人力) 圧縮強度18N/mm ² 粗骨材40mm(高炉B), 10cm	1.000	m ²	3,437	3,437	S単 17号
	合計				3,437	
	単価				3,437	
	*** B単- 89号 ***					

事業名	中山間地域農業農村整備事業 那賀東部		
工事名	R 6 波耕 中山間 那賀東部 鮎川用水路工事 (担い手確保型)		

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	基礎碎石 t=100, RC-40		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 基礎碎石 7.5cmを超え12.5cm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	1,275	1,275	S単 33号
	合 計				1,275	
	単 価				1,275	
	*** B単- 90号 ***					
	安定シート		m ²		1.000 m ²	歩A 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	367	367	S単 23号
	合 計				367	
	単 価				367	
	*** B単- 91号 ***					
	敷鉄板		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去, 90, 1, なし	1.000	m ²	1,254	1,254	S単 22号
	合 計				1,254	
	単 価				1,254	
	*** B単- 92号 ***					

事業名	中山間地域農業農村整備事業 那賀東部				
工事名	R 6 波耕 中山間 那賀東部 鮎川用水路工事 (担い手確保型)				

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	仮設道盛土運搬 設置・撤去		m ³		1.000 m ³	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬 小規模,バックホ山積0.28m ³ (平積0.2m ³),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,13.0 km以下	1.000	m ³	3,208	3,208	S単 28号
	SP 土砂等運搬 小規模,バックホ山積0.28m ³ (平積0.2m ³),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,13.0 km以下	1.000	m ³	3,208	3,208	S単 28号
	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	1.000	m ³	932.9	933	S単 27号
	合計				7,349	
	単価				7,349	
	*** B単- 93号 ***					
	大型土のう製作・設置・撤去		袋		1.000 袋	歩A 当たり算出
	大型土のう工 製作・設置,バックホ,現地土,0m ³ ,大型土のう袋(1.0t用),なし,なし	1.000	袋	4,895	4,895	S単 19号
	大型土のう工 撤去,バックホ,,0m ³ ,大型土のう袋(1.0t用),なし,なし	1.000	袋	733	733	S単 20号
	合計				5,628	
	単価				5,628	
	*** B単- 94号 ***					
	耕起		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出

