



誰もが住んでみたい村に
農業農村整備

令和4年度

那珂川沿岸農業水利事業（二期）

内茨幹線水路その7工事

積 算 書

（当初）

関東農政局
那珂川沿岸農業水利事業所

事業名	那珂川沿岸農業水利事業(二期)
工事名	内茨幹線水路その7工事

項目名	数量	単位	金額	備考
工事価格			254,510,000	
・工事原価			220,497,000	
純工事費			175,625,000	
・直接工事費			157,523,000	
・直接工事費(仮設工を除く)	1.000	式	115,791,000	
・直接工事費(仮設工)	1.000	式	41,732,000	
・間接工事費			62,974,000	
・共通仮設費			18,102,000	
・事業損失防止施設費	1.000	式	0	
・運搬費~営繕費等				
157,523,000 × ((7.290*1.200)*1.000*1.050*1.000)			14,476,000	
・運搬費	1.000	式	2,925,000	
・準備費	1.000	式	0	
・安全費	1.000	式	0	
・役務費	1.000	式	0	
・技術管理費	1.000	式	0	
・営繕費等	1.000	式	0	
・現場環境改善費			701,000	
・現場環境改善費(率計上)				
155,872,000 × (0.450)			701,000	
・現場環境改善費(積上)	1.000	式	0	
・現場管理費				
175,625,000 × ((21.710*1.100)*1.000*1.070*1.000+0.000+0.000-0.000)			44,872,000	
・工期延長等に伴う現場維持等の費用	1.000	式	0	
・官貸額(直工)	1.000	式	0	
・官貸額(事業損失防止)	1.000	式	0	
・官貸額(直工・事業損失防止除く)	1.000	式	0	
・一般管理費等				
220,497,000 × (15.390*1.000 + 0.04)			34,022,000	
・一括計上価格	1.000	式	0	
支給品費			0	
支給品費(直工・事業損失防止)			0	
支給品費(直工)			0	
処分費等(直接工事費の内数)			1,651,000	
処分費(準備費の内数)			0	
処分費(事業損失防止施設費内数)			0	
処分費等(率対象外)			0	
共通仮設費算定控除額			0	
有価物処分費			0	

事業名	那珂川沿岸農業水利事業(二期)
工事名	内茨幹線水路その7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			115,791,000	
直接工事費(仮設工を除く)	1.000	式	115,791,000	
・土工	1.000	式	17,517,000	
・・作業土工	1.000	式	3,764,000	
・・作業残土処理工	1.000	式	12,989,000	
・・発進立坑土工 県道30号線横断工	1.000	式	524,000	
・・到達立坑土工 県道30号線横断工	1.000	式	240,000	
・構造物撤去工	1.000	式	3,782,000	
・・アスファルト舗装撤去 県道(車道):仮復旧	1.000	式	1,948,000	
・・アスファルト舗装撤去 県道(車道):本復旧	1.000	式	1,583,000	
・・アスファルト舗装撤去 市道(車道):仮復旧	1.000	式	95,000	
・・アスファルト舗装撤去 市道(車道):本復旧	1.000	式	77,000	
・・アスファルト舗装撤去 幹線市道(歩道):本復旧	1.000	式	38,000	
・・コンクリート構造物撤去	1.000	式	41,000	
・管体基礎工	1.000	式	7,332,000	
・・砕石基礎工	1.000	式	7,332,000	
・管体工	1.000	式	37,410,000	
・・ダクタイル鉄管布設工 本線	1.000	式	35,628,000	
・・鋼管布設工	1.000	式	1,060,000	
・・弁設置工 7・8・9号空気弁設置工	1.000	式	722,000	
・排泥弁室工	1.000	式	3,576,000	
・・5号排泥工	1.000	式	3,576,000	
・空気弁室工	1.000	式	3,348,000	
・・7号空気弁工	1.000	式	1,526,000	
・・8号空気弁工	1.000	式	911,000	
・・9号空気弁工	1.000	式	911,000	
・付帯工	1.000	式	173,000	
・・埋設物表示工	1.000	式	173,000	
・耕地復旧工	1.000	式	136,000	
・・畑地復旧工	1.000	式	136,000	
・道路復旧工	1.000	式	16,737,000	
・・アスファルト舗装復旧 県道(車道)	1.000	式	15,793,000	
・・アスファルト舗装復旧 市道(車道)	1.000	式	580,000	

事業名	那珂川沿岸農業水利事業(二期)
工事名	内茨幹線水路その7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)				115,791,000	
・土工					
・・作業土工	1.000	式		17,517,000	
BA0108 基面整正	1.000	式		3,764,000	
BA0105 土砂等運搬 現場 仮置場 0.3km	15	m ²	443	6,645	歩A・単A B単 1号
BA0105 土砂等運搬 仮置場 現場 0.3km	524	m ³	367	192,308	歩A・単A B単 2号
BA0102 積込(ルーズ) 仮置場積込	524	m ³	210	110,040	歩A・単A B単 3号
BA0102 積込(ルーズ) 埋戻土投入	524	m ³	210	110,040	歩A・単A B単 4号
BA0102 積込(ルーズ) 埋戻土投入(RC-40)	410	m ³	210	86,100	歩A・単A B単 5号
B01209 埋戻 R1 管頂上0~30cm	410	m ³	4,690	1,922,900	歩A・単A B単 6号
B01209 埋戻 R1:現地発生土 管頂上30cm~	438	m ³	2,423	1,061,274	歩A・単A B単 7号
B01209 埋戻 R6 構造物周辺	34	m ³	2,410	81,940	歩A・単A B単 8号
合 計				3,763,555	
・・作業残土処理工	1.000	式		12,989,000	
BA0105 土砂等運搬	3,520	m ³	3,554	12,510,080	歩A・単A B単 10号
BA0110 整地	3,520	m ²	136	478,720	歩A・単A B単 11号
合 計				12,988,800	
・・発進立坑土工 県道30号線横断工	1.000	式		524,000	
BA0103 床掘り 障害無	41	m ³	435	17,835	歩A・単A B単 12号
BA0103 床掘り 障害有	41	m ³	487	19,967	歩A・単A B単 13号
B01209 埋戻 構造物回り RC-40	23	m ³	4,690	107,870	歩A・単A B単 14号
B01209 埋戻 1.0 B<2.5	16	m ³	3,059	48,944	歩A・単A B単 15号
B01209 埋戻 2.5 B4.0m	1	m ³	2,914	2,914	歩A・単A B単 16号
BA0105 土砂等運搬 現場 仮置場 0.3km	17	m ³	407	6,919	歩A・単A B単 17号
BA0105 土砂等運搬 仮置場 現場 0.3km	17	m ³	407	6,919	歩A・単A B単 18号
BA0102 積込(ルーズ) 仮置場積込	17	m ³	233	3,961	歩A・単A B単 19号
BA0102 積込(ルーズ) 埋戻土投入(RC-40)	31	m ³	210	6,510	歩A・単A B単 20号
BA0105 土砂等運搬	82	m ³	3,554	291,428	歩A・単A B単 21号
BA0110 整地	82	m ²	136	11,152	歩A・単A B単 22号
合 計				524,419	
・・到達立坑土工 県道30号線横断工	1.000	式		240,000	
BA0103 床掘り 障害無	24	m ³	435	10,440	歩A・単A B単 23号
BA0103 床掘り 障害有	23	m ³	487	11,201	歩A・単A B単 24号
B01209 埋戻 構造物回り RC-40	16	m ³	4,690	75,040	歩A・単A B単 25号
B01209 埋戻 B>1.0	4	m ³	3,266	13,064	歩A・単A B単 26号
B01209 埋戻 1.0 B<2.5	1	m ³	3,656	3,656	歩A・単A B単 27号
B01209 埋戻 2.5 B4.0m	6	m ³	3,511	21,066	歩A・単A B単 28号
BA0105 土砂等運搬 現場 仮置場 0.3km	12	m ³	407	4,884	歩A・単A B単 29号
BA0105 土砂等運搬 仮置場 0.3km 現場	12	m ³	407	4,884	歩A・単A B単 30号
BA0102 積込(ルーズ) 仮置場積込	12	m ³	233	2,796	歩A・単A B単 31号

事業名	那珂川沿岸農業水利事業(二期)
工事名	内茨幹線水路その7工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
BA0102 積込(ルーズ) 埋戻土投入(RC-40)	21	m ³	210	4,410	歩A・単A B単 32号
BA0105 土砂等運搬	47	m ³	1,749	82,203	歩A・単A B単 33号
BA0110 整地	47	m ³	136	6,392	歩A・単A B単 34号
合 計				240,036	
・構造物撤去工	1.000	式		3,782,000	
・・アスファルト舗装撤去 県道(車道):仮復旧	1.000	式		1,948,000	
000035 舗装版切断 t=100	779	m	566	440,914	歩A・単A B単 35号
000036 アスファルト舗装撤去・積込 t=100	1,419	m ²	188	266,772	歩A・単A B単 36号
000037 アスファルト舗装殻運搬	142	m ³	3,446	489,332	歩A・単A B単 37号
000038 産業廃棄物処理 アスファルト殻	142	m ³	4,230	600,660	歩A・単A B単 38号
000039 アスファルト舗装切断廃液運搬 汚泥運搬	5.2	m ³	6,892	35,838	歩A・単A B単 39号
000040 アスファルト舗装切断廃液処理 汚泥処理	5.2	m ³	22,000	114,400	歩A・単A B単 40号
合 計				1,947,916	
・・アスファルト舗装撤去 県道(車道):本復旧	1.000	式		1,583,000	
000041 舗装版切断 t=100	776	m	566	439,216	歩A・単A B単 41号
000042 アスファルト舗装撤去・積込 t=30	1,419	m ²	188	266,772	歩A・単A B単 42号
000043 アスファルト舗装撤去・積込 t=100	388	m ²	188	72,944	歩A・単A B単 43号
BA0101 掘削 上層路盤 t=70mm分	99	m ³	323	31,977	歩A・単A B単 44号
000045 アスファルト舗装殻運搬	81	m ³	3,446	279,126	歩A・単A B単 45号
000046 産業廃棄物処理 アスファルト殻	81	m ³	4,230	342,630	歩A・単A B単 46号
000047 アスファルト舗装切断廃液運搬 汚泥運搬	5.2	m ³	6,892	35,838	歩A・単A B単 47号
000048 アスファルト舗装切断廃液処理 汚泥処理	5.2	m ³	22,000	114,400	歩A・単A B単 48号
合 計				1,582,903	
・・アスファルト舗装撤去 市道(車道):仮復旧	1.000	式		95,000	
000049 舗装版切断 t=100	40	m	566	22,640	歩A・単A B単 49号
000050 アスファルト舗装撤去・積込 t=100	67	m ²	188	12,596	歩A・単A B単 50号
000051 アスファルト舗装殻運搬	6.7	m ³	3,446	23,088	歩A・単A B単 51号
000052 産業廃棄物処理 アスファルト殻	6.7	m ³	4,230	28,341	歩A・単A B単 52号
000053 アスファルト舗装切断廃液運搬 汚泥運搬	0.3	m ³	6,892	2,068	歩A・単A B単 53号
000054 アスファルト舗装切断廃液処理 汚泥処理	0.3	m ³	22,000	6,600	歩A・単A B単 54号
合 計				95,333	
・・アスファルト舗装撤去 市道(車道):本復旧	1.000	式		77,000	
000055 舗装版切断 t=100	38	m	566	21,508	歩A・単A B単 55号
000056 アスファルト舗装撤去・積込 t=30	67	m ²	188	12,596	歩A・単A B単 56号
000057 アスファルト舗装撤去・積込 t=100	18	m ²	188	3,384	歩A・単A B単 57号
BA0101 掘削 上層路盤 t=70mm分	5	m ³	323	1,615	歩A・単A B単 58号
000059 アスファルト舗装殻運搬	3.8	m ³	3,446	13,095	歩A・単A B単 59号
000060 産業廃棄物処理 アスファルト殻	3.8	m ³	4,230	16,074	歩A・単A B単 60号
000061 アスファルト舗装切断廃液運搬 汚泥運搬	0.3	m ³	6,892	2,068	歩A・単A B単 61号

事業名	那珂川沿岸農業水利事業(二期)
工事名	内茨幹線水路その7工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000062 アスファルト舗装切断廃液処理 汚泥処理	0.3	m3	22,000	6,600	歩A・単A B単 62号
合計				76,940	
・・アスファルト舗装撤去 幹線市道(歩道):本復旧	1.000	式		38,000	
000063 舗装版切断 t=30	38	m	566	21,508	歩A・単A B単 63号
000064 アスファルト舗装撤去・積込 t=30	18	m ²	188	3,384	歩A・単A B単 64号
000065 アスファルト舗装殻運搬	0.6	m3	3,446	2,068	歩A・単A B単 65号
000066 産業廃棄物処理 アスファルト殻	0.6	m3	4,230	2,538	歩A・単A B単 66号
000067 アスファルト舗装切断廃液運搬 汚泥運搬	0.3	m3	6,892	2,068	歩A・単A B単 67号
000068 アスファルト舗装切断廃液処理 汚泥処理	0.3	m3	22,000	6,600	歩A・単A B単 68号
合計				38,166	
・・コンクリート構造物撤去	1.000	式		41,000	
000069 歩車道境界ブロック撤去 県道105号友部・内原線	31	m	1,314	40,734	歩A・単A B単 69号
合計				40,734	
・管体基礎工	1.000	式		7,332,000	
・・砕石基礎工	1.000	式		7,332,000	
BA0108 基面整正	1,228	m ²	443	544,004	歩A・単A B単 70号
B07302 砕石基礎 基床部 再生クマツヤワ RC-40	278	m3	5,581	1,551,518	歩A・単A B単 71号
B07302 砕石基礎 管側部 再生クマツヤワ RC-40	632	m3	6,252	3,951,264	歩A・単A B単 72号
BA0102 積込(ルーズ) 埋戻土投入(RC-40)	135	m3	210	28,350	歩A・単A B単 73号
B01209 埋戻 単粒度砕石4号 t=10cm	135	m3	6,143	829,305	歩A・単A B単 74号
B18241 土木安定シート	1,618	m ²	264	427,152	歩A・単A B単 75号
合計				7,331,593	
・管体工	1.000	式		37,410,000	
・・ダクタイル鋳鉄管布設工 本線	1.000	式		35,628,000	
B07226 ダクタイル鋳鉄管 K形,600×6,5種	6.0	m	48,525	291,150	歩A・単A B単 76号
B07226 ダクタイル鋳鉄管 K-ALW形,600×6,5種	48.0	m	48,525	2,329,200	歩A・単A B単 77号
B07226 ダクタイル鋳鉄管 ALW形 600 2種	612.0	m	30,897	18,908,964	歩A・単A B単 78号
B07226 ダクタイル鋳鉄管 ALW-K形 600 2種	36.0	m	30,897	1,112,292	歩A・単A B単 79号
B07226 ダクタイル鋳鉄管 甲切管 K形 600	15.6	m	97,975	1,528,410	歩A・単A B単 80号
B07226 ダクタイル鋳鉄管 甲切管 ALW形 600 2種	7.7	m	77,921	599,992	歩A・単A B単 81号
B07226 ダクタイル鋳鉄管 甲切管 ALW-K形 600 2種	32.0	m	49,999	1,599,968	歩A・単A B単 82号
B07226 ダクタイル鋳鉄管 乙切管 K形 600	7.4	m	28,249	209,043	歩A・単A B単 83号
B07226 ダクタイル鋳鉄管 乙切管 K-ALW形 600	16.9	m	26,241	443,473	歩A・単A B単 84号
B07232 異形管 K形, 600,5° 5/8	8	本	374,915	2,999,320	歩A・単A B単 85号
B07232 異形管 K形, 600,11° 1/4	2	本	374,915	749,830	歩A・単A B単 86号
B07232 異形管 K形, 600,45°	2	本	344,915	689,830	歩A・単A B単 87号
B07232 異形管 K形, 600,90°	1	本	450,415	450,415	歩A・単A B単 88号
B07232 異形管 K形, 600,72°	2	本	67,415	134,830	歩A・単A B単 89号
B07232 異形管 K形, 600,縦輪	7	本	179,415	1,255,905	歩A・単A B単 90号

事業名	那珂川沿岸農業水利事業(二期)
工事名	内茨幹線水路その7工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000091 ダクタイル鑄鉄管接合部品 K形 600	18	本	20,800	374,400	歩A・単A B単 91号
000092 特殊押輪 K形 600	33	組	48,400	1,597,200	歩A・単A B単 92号
000093 特殊押輪 ALW形 600	4	組	88,500	354,000	歩A・単A B単 93号
合 計				35,628,222	
・鋼管布設工					
B07232 異形管 鋼製異形管1F両効挿口付T字管,L3160	1.000	式		1,060,000	
合 計				1,059,783	歩A・単A B単 94号
・弁設置工					
7・8・9号空気弁設置工	1.000	式		722,000	
B07230 弁類 樹脂製 75mm,7.5K	3	基	156,346	469,038	歩A・単A B単 95号
000096 空気弁用フランジ蓋 400×75,7.5K	1	枚	253,157	253,157	歩A・単A B単 96号
合 計				722,195	
・排泥弁室工					
・5号排泥工	1.000	式		3,576,000	
合 計				3,576,000	
BA0301 基礎碎石 再生クラッシュラン RC-40,t=150	7.6	m ³	1,337	10,161	歩A・単A B単 97号
BA0302 均しコンクリート BB,18N-8-25,t=50	0.380	m ³	28,180	10,708	歩A・単A B単 98号
BA0302 台座コンクリート BB,18N-8-40	0.1	m ³	29,040	2,904	歩A・単A B単 99号
000100 型枠 均しコンクリート	1	式	2,611	2,611	歩A・単A B単 100号
000101 型枠 台座コンクリート	1	式	4,259	4,259	歩A・単A B単 101号
000102 箱型組立マンホール 1500×1500,H=3600 調整モルタル及び調整金具含	2	基	1,001,829	2,003,658	歩A・単A B単 102号
000103 防水テープ	32.4	m	375	12,150	歩A・単A B単 103号
000104 調整リング 600 t=50	2	個	4,320	8,640	歩A・単A B単 104号
000105 マンホール蓋 600,T-14,簡易防水型	2	枚	44,400	88,800	歩A・単A B単 105号
000106 仕切弁用鉄蓋 200	1	組	19,000	19,000	歩A・単A B単 106号
000107 継足口ツド 36	2.3	m	12,100	27,830	歩A・単A B単 107号
000108 フレ止め金具	1	組	23,100	23,100	歩A・単A B単 108号
000109 通気管 SGPW 100 直管部1.30m ショート1本*3 防虫網*1	1	本	86,400	86,400	歩A・単A B単 109号
000110 ダクタイル鑄鉄管 甲切管 K形 200	2.0	m	80,509	161,018	歩A・単A B単 110号
000111 ダクタイル鑄鉄管 乙切管 K形 200	1.2	m	10,489	12,587	歩A・単A B単 111号
000112 ダクタイル鑄鉄異形管(分岐管) DC1P K形排水T字管 600×200	1	本	278,287	278,287	歩A・単A B単 112号
000113 ダクタイル鑄鉄異形管(分岐管) DC1P K形曲管45° 200	1	本	51,587	51,587	歩A・単A B単 113号
000114 ダクタイル鑄鉄異形管(分岐管) 短管1号 200	2	本	33,587	67,174	歩A・単A B単 114号
000115 ダクタイル鑄鉄異形管(分岐管) 伸縮可とう管(両挿口) 200	1	本	453,087	453,087	歩A・単A B単 115号
000116 仕切弁設置(分岐管) ソフトシール仕切弁 200 0.74Mpa	1	基	178,375	178,375	歩A・単A B単 116号
000117 特殊押輪(分岐管) K形 200	6	組	9,820	58,920	歩A・単A B単 117号
000118 硬質ポリ塩化ビニル管(分岐管) 300	3.4	m	4,200	14,280	歩A・単A B単 118号
合 計				3,575,536	
・空気弁室工					
・7号空気弁工	1.000	式		3,348,000	
合 計				1,526,000	
BA0301 基礎碎石 再生クラッシュラン RC-40,t=150	6.4	m ³	1,337	8,557	歩A・単A B単 119号

事業名	那珂川沿岸農業水利事業(二期)
工事名	内茨幹線水路その7工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
BA0302 均しコンクリート BB,18N-8-25,t=50	0.3	m3	28,180	8,454	歩A・単A B単 120号
BA0302 台座コンクリート BB,18N-8-40	2.2	m3	29,040	63,888	歩A・単A B単 121号
000122 型枠 均しコンクリート	1	式	2,116	2,116	歩A・単A B単 122号
000123 型枠 台座コンクリート	1	式	1,597	1,597	歩A・単A B単 123号
000124 箱型組立マンホール 1800×1800,H=2700 調整モルタル及び調整金具含	1	基	1,223,198	1,223,198	歩A・単A B単 124号
000125 調整リング 600 t=100	1	個	7,180	7,180	歩A・単A B単 125号
000126 マンホール蓋 600,T-25,簡易防水型	1	枚	49,600	49,600	歩A・単A B単 126号
000127 あと施工アンカー M16 スリーブ式	1	本	160	160	歩A・単A B単 127号
000128 アイボルト M16,SUS304	1	本	825	825	歩A・単A B単 128号
000129 防水テープ	17.3	m	375	6,488	歩A・単A B単 129号
000130 集水樹設置工 400×H600 T-25 底版無し	1	基	36,158	36,158	歩A・単A B単 130号
000131 集水樹蓋設置	1	枚	357	357	歩A・単A B単 131号
000132 グレーチング 400×400 T-25	1	枚	19,000	19,000	歩A・単A B単 132号
000133 通気管 SGPW 100 直管部1.25m ショート1本 90°*3 防虫網*1	1	本	98,600	98,600	歩A・単A B単 133号
合計				1,526,178	
・・8号空気弁工	1.000	式		911,000	
000134 箱型組立マンホール 1800×1800,H=1500 調整モルタル及び調整金具含	1	基	695,180	695,180	歩A・単A B単 134号
000135 調整リング 600 t=100	1	個	7,180	7,180	歩A・単A B単 135号
000136 マンホール蓋 600,T-25,簡易防水型	1	枚	49,600	49,600	歩A・単A B単 136号
000137 あと施工アンカー M16 スリーブ式	1	本	160	160	歩A・単A B単 137号
000138 アイボルト M16,SUS304	1	本	825	825	歩A・単A B単 138号
000139 防水テープ	8.6	m	375	3,225	歩A・単A B単 139号
000140 水膨張性止水ゴム t=10mm	7.9	m	50	395	歩A・単A B単 140号
000141 集水樹設置工 400×H600 T-25 底版無し	1	基	36,158	36,158	歩A・単A B単 141号
000142 集水樹蓋設置	1	枚	357	357	歩A・単A B単 142号
000143 グレーチング 400×400 T-25	1	枚	19,000	19,000	歩A・単A B単 143号
000144 通気管 SGPW 100 直管部1.25m ショート1本 90°*3 防虫網*1	1	本	98,600	98,600	歩A・単A B単 144号
合計				910,680	
・・9号空気弁工	1.000	式		911,000	
000145 箱型組立マンホール 1800×1800,H=1500 調整モルタル及び調整金具含	1	基	695,180	695,180	歩A・単A B単 145号
000146 調整リング 600 t=100	1	個	7,180	7,180	歩A・単A B単 146号
000147 マンホール蓋 600,T-25,簡易防水型	1	枚	49,600	49,600	歩A・単A B単 147号
000148 あと施工アンカー M16 スリーブ式	1	本	160	160	歩A・単A B単 148号
000149 アイボルト M16,SUS304	1	本	825	825	歩A・単A B単 149号
000150 防水テープ	8.6	m	375	3,225	歩A・単A B単 150号
000151 水膨張性止水ゴム t=10mm	7.9	m	50	395	歩A・単A B単 151号
000152 集水樹設置工 400×H600 T-25 底版無し	1	基	36,158	36,158	歩A・単A B単 152号
000153 集水樹蓋設置	1	枚	357	357	歩A・単A B単 153号
000154 グレーチング 400×400 T-25	1	枚	19,000	19,000	歩A・単A B単 154号
000155 通気管 SGPW 100 直管部1.25m ショート1本 90°*3 防虫網*1	1	本	98,600	98,600	歩A・単A B単 155号
合計				910,680	

事業名	那珂川沿岸農業水利事業(二期)
工事名	内茨幹線水路その7工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・付帯工					
・・埋設物表示工	1.000	式		173,000	
B07231 埋設表示テープ B=150 2重折	809	m	214	173,126	歩A・単A B単 156号
合 計				173,126	
・耕地復旧工					
・・畑地復旧工	1.000	式		136,000	
000157 耕起	6,193	m ²	22	136,246	歩A・単A B単 157号
合 計				136,246	
・道路復旧工					
・・アスファルト舗装復旧 県道(車道)	1.000	式		16,737,000	
000158 下層路盤 再生クラッシュラン RC-40 t=150 車道部	1,419	m ²	613	869,847	歩A・単A B単 158号
000159 上層路盤 M-30 t=170 車道部	1,419	m ²	1,130	1,603,470	歩A・単A B単 159号
000160 表層(仮復旧) 粗粒度アスコン(20) t=30 車道部	1,419	m ²	1,247	1,769,493	歩A・単A B単 160号
B01209 置換工 RB-40 t=75 県道105号友部・内原線	1,060	m ³	4,709	4,991,540	歩A・単A B単 161号
BA0802 不陸整正	1,419	m ²	119	168,861	歩A・単A B単 162号
000163 基層(本復旧) 再生粗粒度アスコン(20) t=50 車道部	1,806	m ²	1,796	3,243,576	歩A・単A B単 163号
000164 表層(本復旧) 再生密粒度アスコン(13) t=50 車道部	1,806	m ²	1,742	3,146,052	歩A・単A B単 164号
合 計				15,792,839	
・・アスファルト舗装復旧 市道(車道)	1.000	式		580,000	
000165 下層路盤 再生クラッシュラン RC-40 t=200 車道部	67	m ²	734	49,178	歩A・単A B単 165号
000166 上層路盤 M-30 t=220 車道部	67	m ²	1,314	88,038	歩A・単A B単 166号
000167 表層(仮復旧) 粗粒度アスコン(20) t=30 車道部	67	m ²	1,247	83,549	歩A・単A B単 167号
BA0802 不陸整正	67	m ²	119	7,973	歩A・単A B単 168号
000169 基層(本復旧) 再生粗粒度アスコン(20) t=50 車道部	85	m ²	1,796	152,660	歩A・単A B単 169号
000170 表層(本復旧) 再生密粒度アスコン(13) t=50 車道部	85	m ²	1,742	148,070	歩A・単A B単 170号
000171 道路標識移設工 撤去・再設置共	2	基	25,168	50,336	歩A・単A B単 171号
合 計				579,804	
・・アスファルト舗装復旧 市道(歩道)	1.000	式		23,000	
000172 表層(本復旧) 再生細粒度アスコン(13) t=30 歩道部	18	m ²	1,280	23,040	歩A・単A B単 172号
合 計				23,040	
・路面標示復旧 県道	1.000	式		245,000	
B08203 区画線 実線,W15cm,白	1,221	m	188	229,548	歩A・単A B単 173号
B08203 区画線 ゼブラ,W30cm,白	14	m	357	4,998	歩A・単A B単 174号
B08203 区画線 ゼブラ,W45cm,白	24	m	416	9,984	歩A・単A B単 175号
合 計				244,530	
・・路面標示復旧 市道	1.000	式		14,000	

事業名 那珂川沿岸農業水利事業(二期)

工事名 内茨幹線水路その7工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
B08203 区画線 実線, W15cm, 白	61	m	188	11,468	歩A・単A B単 176号
B08203 区画線 破線, W15cm, 白	8.0	m	209	1,672	歩A・単A B単 177号
B08203 区画線 直進左折, 白	1.0	m	470	470	歩A・単A B単 178号
合 計				13,610	
・・コンクリート構造物復旧	1.000	式		82,000	
000179 歩車道境界ブロック復旧 市道内原6-0007号線, 既設再利用	31	m	2,648	82,088	歩A・単A B単 179号
合 計				82,088	
・スラストブロック工 発進・到達部	1.000	式		736,000	
・・スラストブロック 発進側	1.000	式		418,000	
BA0302 コンクリート 無筋 18N-8-40	15	m ³	19,680	295,200	歩A・単A B単 180号
000181 型枠 一般 無筋	1	式	118,632	118,632	歩A・単A B単 181号
B18241 土木安定シート	17	m ²	264	4,488	歩A・単A B単 182号
合 計				418,320	
・・スラストブロック 到達側	1.000	式		318,000	
BA0302 コンクリート 無筋 18N-8-40	11	m ³	19,680	216,480	歩A・単A B単 183号
000184 型枠 一般 無筋	1	式	96,627	96,627	歩A・単A B単 184号
B18241 安定シート	17	m ²	264	4,488	歩A・単A B単 185号
合 計				317,595	
・推進工 県道30号横断工	1.000	式		25,044,000	
・・推進用ダクタイル鋳鉄管	1.000	式		9,864,000	
000186 ダクタイル鋳鉄管 600×4,5種(推進工法用), T形	72.0	m	137,000	9,864,000	歩A・単A B単 186号
合 計				9,864,000	
・・小口径管推進工法泥土圧式(県道推進)	1.000	式		9,462,000	
000187 推進工 小口径管推進工法泥土圧式	70.4	m	91,570	6,446,528	歩A・単A B単 187号
000188 排土管撤去工 小口径管推進工法泥土圧式	70.4	m	3,971	279,558	歩A・単A B単 188号
000189 添加剤注入工 小口径管推進工法泥土圧式	70.4	m	11,049	777,850	歩A・単A B単 189号
000190 排土処理 産廃	49	m ³	15,250	747,250	歩A・単A B単 190号
000191 発進坑口工	1	箇所	199,147	199,147	歩A・単A B単 191号
000192 到達坑口工	1	箇所	204,147	204,147	歩A・単A B単 192号
000193 鏡切工	8.0	m	2,630	21,040	歩A・単A B単 193号
000194 推進用機器据付撤去工	1	箇所	564,825	564,825	歩A・単A B単 194号
000195 先導管据付工	1	箇所	91,388	91,388	歩A・単A B単 195号
000196 先導管撤去工	1	箇所	91,388	91,388	歩A・単A B単 196号
000197 支圧壁工	1	箇所	39,029	39,029	歩A・単A B単 197号
合 計				9,462,150	
・・県道横断管体工 推進管除く	1.000	式		5,718,000	
B07226 ダクタイル鋳鉄管 切管	2.0	m	272,555	545,110	歩A・単A B単 198号

事業名	那珂川沿岸農業水利事業(二期)
工事名	内茨幹線水路その7工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費(仮設工)				41,732,000	
・仮設工				41,732,000	
・・仮設道路工 仮設ヤード	1.000	式		3,801,000	
B18241 土木安定シート	6,541	m ²	335	2,191,235	歩A・単A B単 205号
000206 穀運搬 土木安定シート	33	m ³	1,727	56,991	歩A・単A B単 206号
000207 土木安定シート処理 塵シート処理	33	m ³	12,500	412,500	歩A・単A B単 207号
B18203 敷鉄板 仮設ヤード	748	m ²	1,524	1,139,952	歩A・単A B単 208号
合 計				3,800,678	
・・仮設土留・仮締切工				17,868,000	
B18284 切梁・腹起し 5号排泥工	2.00	ton	87,301	174,602	歩A・単A B単 209号
B18286 たて込み簡易土留 B=1.7m, H=2.5m	285	m	18,814	5,361,990	歩A・単A B単 210号
B18286 たて込み簡易土留 B=1.7m, H=3.0m	417	m	21,457	8,947,569	歩A・単A B単 211号
B18286 たて込み簡易土留 B=1.7m, H=3.5m	104	m	26,544	2,760,576	歩A・単A B単 212号
B18286 たて込み簡易土留 B=3.16m, H=3.0m(7号空気弁工)	3	m	33,177	99,531	歩A・単A B単 213号
B18286 たて込み簡易土留 B=2.8m, H=4.0m(5号排泥工)	5	m	44,668	223,340	歩A・単A B単 214号
000215 捨梁 松丸太 L=1.7m, 末口9cm	95	本	715	67,925	歩A・単A B単 215号
000216 捨梁 松丸太 L=1.7m, 末口12cm	139	本	1,190	165,410	歩A・単A B単 216号
000217 捨梁 松丸太 L=1.7m, 末口12cm	35	本	1,840	64,400	歩A・単A B単 217号
000218 吊防護 H-200×200×8×12	0.50	ton	5,424	2,712	歩A・単A B単 218号
合 計				17,868,055	
・・排水処理工				3,651,000	
B18322 排水ポンプ(仮設) 管体工,設置・撤去・運転管理,常時排水	27	箇所	56,653	1,529,631	歩A・単A B単 219号
B18322 排水ポンプ(仮設) 柵渠横断部,設置・撤去・運転管理,常時排水	1	箇所	116,280	116,280	歩A・単A B単 220号
B18322 排水ポンプ(仮設) 7号空気弁工,設置・撤去・運転管理,常時排水	1	箇所	135,752	135,752	歩A・単A B単 221号
B18322 排水ポンプ(仮設) 5号排泥工,設置・撤去・運転管理,常時排水	1	箇所	194,165	194,165	歩A・単A B単 222号
B18322 排水ポンプ(仮設) 推進工,設置・撤去・運転管理,常時排水	2	箇所	782,981	1,565,962	歩A・単A B単 223号
B18322 排水ポンプ(仮設) 設置・撤去・運転管理(推進水替工),作業時排水	1	箇所	76,165	76,165	歩A・単A B単 224号
000225 土のう 柵渠横断部	1.0	m ³	32,975	32,975	歩A・単A B単 225号
合 計				3,650,930	
・・安全費				10,719,000	
B19021 交通誘導警備員 本体内 片側交互通行分	562	人	14,805	8,320,410	歩A・単A B単 226号
B19021 交通誘導警備員 県道推進分	162	人	14,805	2,398,410	歩A・単A B単 227号
合 計				10,718,820	
・・発進立坑仮設工 県道30号線横断工				3,439,000	
B18287 鋼矢板 型 長8.5m(油圧圧入工)	46	枚	13,291	611,386	歩A・単A B単 228号
B18288 鋼矢板引抜 8.5m	43	枚	7,660	329,380	歩A・単A B単 229号
B18288 鋼矢板引抜 1.9m	3	枚	6,314	18,942	歩A・単A B単 230号
B18289 油圧式杭圧入引抜機据付・解体	1	回	159,903	159,903	歩A・単A B単 231号
000232 鋼矢板切断 型 13mm	2.0	m	3,299	6,598	歩A・単A B単 232号

事業名	那珂川沿岸農業水利事業(二期)
工事名	内茨幹線水路その7工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000233 鋼矢板賃料	21.93	ton	19,230	421,714	歩A・単A B単 233号
000234 鋼矢板購入 未撤去分	0.49	ton	171,900	84,231	歩A・単A B単 234号
000235 不足分弁償金 鋼矢板撤去部分	1.04	ton	152,800	158,912	歩A・単A B単 235号
B18284 切梁・腹起し 2H-350×350×12×19	4.80	ton	99,146	475,901	歩A・単A B単 236号
B18284 切梁・腹起し 2H-350×350×12×19	0.27	ton	99,146	26,769	歩A・単A B単 237号
BA0301 基礎碎石 再生クラッシュラン RC-40, t=20cm	18	m ²	1,451	26,118	歩A・単A B単 238号
BA0302 コンクリート 基礎コンクリート, 18N-8-25, t=15cm	2.7	m ³	27,460	74,142	歩A・単A B単 239号
000240 坑口防護 二重管ストレーナ工法(複相式), 4.82m/本	18	本	58,046	1,044,828	歩A・単A B単 240号
合 計				3,438,824	
・・到達立坑仮設工 県道30号線横断工	1.000	式		2,254,000	
B18287 鋼矢板 型 長9.0m(油圧圧入工)	34	枚	13,291	451,894	歩A・単A B単 241号
B18288 鋼矢板引抜 9.0m	31	枚	7,660	237,460	歩A・単A B単 242号
B18288 鋼矢板引抜 1.9m	3	枚	6,314	18,942	歩A・単A B単 243号
B18289 油圧式杭圧入引抜機据付・解体	1	回	159,903	159,903	歩A・単A B単 244号
000245 鋼矢板切断 型 13mm	2.0	m	3,299	6,598	歩A・単A B単 245号
000246 鋼矢板賃料	16.74	ton	17,785	297,721	歩A・単A B単 246号
000247 鋼矢板購入 未撤去分	0.58	ton	171,900	99,702	歩A・単A B単 247号
000248 不足分弁償金 鋼矢板撤去部分	1.04	ton	152,800	158,912	歩A・単A B単 248号
B18284 切梁・腹起し 2H-350×350×12×19	1.68	ton	95,918	161,142	歩A・単A B単 249号
BA0301 基礎碎石 再生クラッシュラン RC-40, t=20cm	11	m ²	1,451	15,961	歩A・単A B単 250号
BA0302 コンクリート 基礎コンクリート, 18N-8-25, t=15cm	1.6	m ³	27,460	43,936	歩A・単A B単 251号
000252 坑口防護 二重管ストレーナ工法(複相式), 4.81m/本	9	本	66,876	601,884	歩A・単A B単 252号
合 計				2,254,055	

事業名	那珂川沿岸農業水利事業(二期)
工事名	内茨幹線水路その7工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
BA0108	*** B単 - 1号 *** 基面整正		m ²	443		歩A・単A
BA0105	*** B単 - 2号 *** 土砂等運搬		m ³	367		歩A・単A
BA0105	現場 仮置場 0.3km *** B単 - 3号 *** 土砂等運搬		m ³	367		歩A・単A
BA0102	仮置場 現場 0.3km *** B単 - 4号 *** 積込(ルーズ)		m ³	210		歩A・単A
BA0102	仮置場積込 *** B単 - 5号 *** 積込(ルーズ)		m ³	210		歩A・単A
BA0102	埋戻土投入 *** B単 - 6号 *** 積込(ルーズ)		m ³	210		歩A・単A
B01209	埋戻土投入(RC-40) *** B単 - 7号 *** 埋戻		m ³	4,690		歩A・単A
B01209	R1 管頂上0~30cm *** B単 - 8号 *** 埋戻		m ³	2,423		歩A・単A
B01209	R1:現地発生土 管頂上30cm~ *** B単 - 9号 *** 埋戻		m ³	2,410		歩A・単A
BA0105	R6 構造物周辺 *** B単 - 10号 *** 土砂等運搬		m ³	3,554		歩A・単A
BA0110	*** B単 - 11号 *** 整地		m ³	136		歩A・単A
BA0103	*** B単 - 12号 *** 床掘り		m ³	435		歩A・単A
BA0103	障害無 *** B単 - 13号 *** 床掘り		m ³	487		歩A・単A
B01209	*** B単 - 14号 *** 埋戻		m ³	4,690		歩A・単A
B01209	構造物回り RC-40 *** B単 - 15号 *** 埋戻		m ³	3,059		歩A・単A
B01209	1.0 B<2.5 *** B単 - 16号 *** 埋戻		m ³	2,914		歩A・単A
BA0105	*** B単 - 17号 *** 土砂等運搬		m ³	407		歩A・単A
BA0105	現場 仮置場 0.3km *** B単 - 18号 *** 土砂等運搬		m ³	407		歩A・単A
BA0102	仮置場 現場 0.3km *** B単 - 19号 *** 積込(ルーズ)		m ³	233		歩A・単A
BA0102	仮置場積込 *** B単 - 20号 *** 積込(ルーズ)		m ³	210		歩A・単A
BA0105	埋戻土投入(RC-40) *** B単 - 21号 *** 土砂等運搬		m ³	3,554		歩A・単A
BA0110	*** B単 - 22号 *** 整地		m ³			

事業名	那珂川沿岸農業水利事業(二期)
工事名	内茨幹線水路その7工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
BA0103	*** B単 - 23号 *** 床掘り		m ³	136		歩A・単A
	障害無		m ³	435		歩A・単A
BA0103	*** B単 - 24号 *** 床掘り					
	障害有		m ³	487		歩A・単A
B01209	*** B単 - 25号 *** 埋戻					
	構造物回り RC-40		m ³	4,690		歩A・単A
B01209	*** B単 - 26号 *** 埋戻					
	B > 1.0		m ³	3,266		歩A・単A
B01209	*** B単 - 27号 *** 埋戻					
	1.0 B < 2.5		m ³	3,656		歩A・単A
B01209	*** B単 - 28号 *** 埋戻					
	2.5 B4.0m		m ³	3,511		歩A・単A
BA0105	*** B単 - 29号 *** 土砂等運搬					
	現場 仮置場 0.3km		m ³	407		歩A・単A
BA0105	*** B単 - 30号 *** 土砂等運搬					
	仮置場 0.3km 現場		m ³	407		歩A・単A
BA0102	*** B単 - 31号 *** 積込(ルーズ)					
	仮置場積込		m ³	233		歩A・単A
BA0102	*** B単 - 32号 *** 積込(ルーズ)					
	埋戻土投入(RC-40)		m ³	210		歩A・単A
BA0105	*** B単 - 33号 *** 土砂等運搬					
			m ³	1,749		歩A・単A
BA0110	*** B単 - 34号 *** 整地					
			m ³	136		歩A・単A
000035	*** B単 - 35号 *** 舗装版切断					
	t=100		m	566		歩A・単A
000036	*** B単 - 36号 *** アスファルト舗装撤去・積込					
	t=100		m ²	188		歩A・単A
000037	*** B単 - 37号 *** アスファルト舗装殻運搬					
			m ³	3,446		歩A・単A
000038	*** B単 - 38号 *** 産業廃棄物処理					
	アスファルト殻		m ³	4,230		歩A・単A
000039	*** B単 - 39号 *** アスファルト舗装切断廃液運搬					
	汚泥運搬		m ³	6,892		歩A・単A
000040	*** B単 - 40号 *** アスファルト舗装切断廃液処理					
	汚泥処理		m ³	22,000		歩A・単A
000041	*** B単 - 41号 *** 舗装版切断					
	t=100		m	566		歩A・単A
000042	*** B単 - 42号 *** アスファルト舗装撤去・積込					
	t=30		m ²	188		歩A・単A
000043	*** B単 - 43号 *** アスファルト舗装撤去・積込					
	t=100		m ²	188		歩A・単A

事業名	那珂川沿岸農業水利事業(二期)
工事名	内茨幹線水路その7工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
BA0101	*** B単 - 44号 *** 掘削					
	上層路盤 t=70mm分		m3	323		歩A・単A
000045	*** B単 - 45号 *** アスファルト舗装殻運搬					
			m3	3,446		歩A・単A
000046	*** B単 - 46号 *** 産業廃棄物処理					
	アスファルト殻		m3	4,230		歩A・単A
000047	*** B単 - 47号 *** アスファルト舗装切断廃液運搬					
	汚泥運搬		m3	6,892		歩A・単A
000048	*** B単 - 48号 *** アスファルト舗装切断廃液処理					
	汚泥処理		m3	22,000		歩A・単A
000049	*** B単 - 49号 *** 舗装版切断					
	t=100		m	566		歩A・単A
000050	*** B単 - 50号 *** アスファルト舗装撤去・積込					
	t=100		m ²	188		歩A・単A
000051	*** B単 - 51号 *** アスファルト舗装殻運搬					
			m3	3,446		歩A・単A
000052	*** B単 - 52号 *** 産業廃棄物処理					
	アスファルト殻		m3	4,230		歩A・単A
000053	*** B単 - 53号 *** アスファルト舗装切断廃液運搬					
	汚泥運搬		m3	6,892		歩A・単A
000054	*** B単 - 54号 *** アスファルト舗装切断廃液処理					
	汚泥処理		m3	22,000		歩A・単A
000055	*** B単 - 55号 *** 舗装版切断					
	t=100		m	566		歩A・単A
000056	*** B単 - 56号 *** アスファルト舗装撤去・積込					
	t=30		m ²	188		歩A・単A
000057	*** B単 - 57号 *** アスファルト舗装撤去・積込					
	t=100		m ²	188		歩A・単A
BA0101	*** B単 - 58号 *** 掘削					
	上層路盤 t=70mm分		m3	323		歩A・単A
000059	*** B単 - 59号 *** アスファルト舗装殻運搬					
			m3	3,446		歩A・単A
000060	*** B単 - 60号 *** 産業廃棄物処理					
	アスファルト殻		m3	4,230		歩A・単A
000061	*** B単 - 61号 *** アスファルト舗装切断廃液運搬					
	汚泥運搬		m3	6,892		歩A・単A
000062	*** B単 - 62号 *** アスファルト舗装切断廃液処理					
	汚泥処理		m3	22,000		歩A・単A
000063	*** B単 - 63号 *** 舗装版切断					
	t=30		m	566		歩A・単A
000064	*** B単 - 64号 *** アスファルト舗装撤去・積込					
	t=30		m ²	188		歩A・単A
000065	*** B単 - 65号 *** アスファルト舗装殻運搬					

事業名	那珂川沿岸農業水利事業(二期)		
工事名	内茨幹線水路その7工事		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000066	*** B単 - 66号 *** 産業廃棄物処理		m3	3,446		歩A・単A
000067	*** B単 - 67号 *** アスファルト舗装切断廃液運搬		m3	4,230		歩A・単A
000068	*** B単 - 68号 *** アスファルト舗装切断廃液処理		m3	6,892		歩A・単A
000069	*** B単 - 69号 *** 汚泥運搬		m3	22,000		歩A・単A
BA0108	*** B単 - 70号 *** 歩車道境界ブロック撤去		m	1,314		歩A・単A
B07302	*** B単 - 71号 *** 基礎修正		m ²	443		歩A・単A
B07302	*** B単 - 72号 *** 砕石基礎		m3	5,581		歩A・単A
BA0102	*** B単 - 73号 *** 管側部 再生クッション RC-40		m3	6,252		歩A・単A
B01209	*** B単 - 74号 *** 積込(ルーズ)		m3	210		歩A・単A
B18241	*** B単 - 75号 *** 埋戻土投入(RC-40)		m3	6,143		歩A・単A
B07226	*** B単 - 76号 *** 埋戻		m ²	264		歩A・単A
B07226	*** B単 - 77号 *** ダクタイル鑄鉄管		m	48,525		歩A・単A
B07226	*** B単 - 78号 *** K形,600×6,5種		m	48,525		歩A・単A
B07226	*** B単 - 79号 *** ダクタイル鑄鉄管		m	30,897		歩A・単A
B07226	*** B単 - 80号 *** ALW形 600 2種		m	30,897		歩A・単A
B07226	*** B単 - 81号 *** ダクタイル鑄鉄管		m	97,975		歩A・単A
B07226	*** B単 - 82号 *** 甲切管 ALW形 600 2種		m	77,921		歩A・単A
B07226	*** B単 - 83号 *** ダクタイル鑄鉄管		m	49,999		歩A・単A
B07226	*** B単 - 84号 *** 乙切管 K形 600		m	28,249		歩A・単A
B07232	*** B単 - 85号 *** ダクタイル鑄鉄管		m	26,241		歩A・単A
B07232	*** B単 - 86号 *** 異形管		本	374,915		歩A・単A
B07232	*** B単 - 86号 *** 異形管		本	374,915		歩A・単A
	K形, 600,5°5/8		本	374,915		歩A・単A
	K形, 600,11°1/4		本	374,915		歩A・単A

事業名	那珂川沿岸農業水利事業(二期)
工事名	内茨幹線水路その7工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
B07232	*** B単 - 87号 *** 異形管 K形, 600,45°		本	344,915		歩A・単A
B07232	*** B単 - 88号 *** 異形管 K形, 600,90°		本	450,415		歩A・単A
B07232	*** B単 - 89号 *** 異形管 K形, 600,72°		本	67,415		歩A・単A
B07232	*** B単 - 90号 *** 異形管 K形, 600,継輪		本	179,415		歩A・単A
000091	*** B単 - 91号 *** ダクタイル鋳鉄管接合部品 K形 600		本	20,800		歩A・単A
000092	*** B単 - 92号 *** 特殊押輪 K形, 600		組	48,400		歩A・単A
000093	*** B単 - 93号 *** 特殊押輪 ALW形, 600		組	88,500		歩A・単A
B07232	*** B単 - 94号 *** 異形管 鋼製異形管1F両効挿口付T字管,L3160		本	1,059,783		歩A・単A
B07230	*** B単 - 95号 *** 弁類 樹脂製 75mm,7.5K		基	156,346		歩A・単A
000096	*** B単 - 96号 *** 空気弁用フランジ蓋 400×75,7.5K		枚	253,157		歩A・単A
BA0301	*** B単 - 97号 *** 基礎砕石 再生クラッシュラン RC-40,t=150		m ²	1,337		歩A・単A
BA0302	*** B単 - 98号 *** 均しコンクリート BB,18N-8-25,t=50		m ³	28,180		歩A・単A
BA0302	*** B単 - 99号 *** 台座コンクリート BB,18N-8-40		m ³	29,040		歩A・単A
000100	*** B単 - 100号 *** 型枠 均しコンクリート		式	2,611		歩A・単A
000101	*** B単 - 101号 *** 型枠 台座コンクリート		式	4,259		歩A・単A
000102	*** B単 - 102号 *** 箱型組立マンホール 1500×1500,H=3600 調整モルタル及び調整金具含		基	1,001,829		歩A・単A
000103	*** B単 - 103号 *** 防水テープ		m	375		歩A・単A
000104	*** B単 - 104号 *** 調整リング 600 t=50		個	4,320		歩A・単A
000105	*** B単 - 105号 *** マンホール蓋 600,T-14,簡易防水型		枚	44,400		歩A・単A
000106	*** B単 - 106号 *** 仕切弁用鉄蓋 200		組	19,000		歩A・単A
000107	*** B単 - 107号 *** 継足ロッド 36		m	12,100		歩A・単A
000108	*** B単 - 108号 *** フレ止め金具					

事業名	那珂川沿岸農業水利事業(二期)
工事名	内茨幹線水路その7工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単 - 109号 ***		組	23,100		歩A・単A
000109	通気管					
	SGPW 100 直管部1.30m ショート工跡*3 防虫網*1		本	86,400		歩A・単A
	*** B単 - 110号 ***					
000110	ダクタイル鋳鉄管					
	甲切管 K形 200		m	80,509		歩A・単A
	*** B単 - 111号 ***					
000111	ダクタイル鋳鉄管					
	乙切管 K形 200		m	10,489		歩A・単A
	*** B単 - 112号 ***					
000112	ダクタイル鋳鉄異形管(分岐管)					
	DCIP k形排水T字管 600×200		本	278,287		歩A・単A
	*** B単 - 113号 ***					
000113	ダクタイル鋳鉄異形管(分岐管)					
	DCIP K形曲管45° 200		本	51,587		歩A・単A
	*** B単 - 114号 ***					
000114	ダクタイル鋳鉄異形管(分岐管)					
	短管1号 200		本	33,587		歩A・単A
	*** B単 - 115号 ***					
000115	ダクタイル鋳鉄異形管(分岐管)					
	伸縮可とう管(両挿口) 200		本	453,087		歩A・単A
	*** B単 - 116号 ***					
000116	仕切弁設置(分岐管)					
	ソフトシール仕切弁 200 0.74Mpa		基	178,375		歩A・単A
	*** B単 - 117号 ***					
000117	特殊押輪(分岐管)					
	K形 200		組	9,820		歩A・単A
	*** B単 - 118号 ***					
000118	硬質ポリ塩化ビニル管(分岐管)					
	300		m	4,200		歩A・単A
	*** B単 - 119号 ***					
BA0301	基礎砕石					
	再生クラッシュラン RC-40, t=150		m ³	1,337		歩A・単A
	*** B単 - 120号 ***					
BA0302	均しコンクリート					
	BB, 18N-8-25, t=50		m ³	28,180		歩A・単A
	*** B単 - 121号 ***					
BA0302	台座コンクリート					
	BB, 18N-8-40		m ³	29,040		歩A・単A
	*** B単 - 122号 ***					
000122	型枠					
	均しコンクリート		式	2,116		歩A・単A
	*** B単 - 123号 ***					
000123	型枠					
	台座コンクリート		式	1,597		歩A・単A
	*** B単 - 124号 ***					
000124	箱型組立マンホール					
	1800×1800, H=2700 調整モルタル及び調整金具含		基	1,223,198		歩A・単A
	*** B単 - 125号 ***					
000125	調整リング					
	600 t=100		個	7,180		歩A・単A
	*** B単 - 126号 ***					
000126	マンホール蓋					
	600, T-25, 簡易防水型		枚	49,600		歩A・単A
	*** B単 - 127号 ***					
000127	あと施工アンカー					
	M16 スリーブ式		本	160		歩A・単A
	*** B単 - 128号 ***					
000128	アイボルト					
	M16, SUS304		本	825		歩A・単A
	*** B単 - 129号 ***					
000129	防水テープ					
			m	375		歩A・単A

事業名	那珂川沿岸農業水利事業(二期)
工事名	内茨幹線水路その7工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000130	*** B単 - 130号 *** 集水樹設置工 400×H600 T-25 底版無し		基	36,158		歩A・単A
000131	*** B単 - 131号 *** 集水樹蓋設置		枚	357		歩A・単A
000132	*** B単 - 132号 *** グレーチング 400×400 T-25		枚	19,000		歩A・単A
000133	*** B単 - 133号 *** 通気管 SGPW 100 直管部1.25m ショートIIL 90°*3 防虫網*1		本	98,600		歩A・単A
000134	*** B単 - 134号 *** 箱型組立マンホール 1800×1800,H=1500 調整モルタル及び調整金具含		基	695,180		歩A・単A
000135	*** B単 - 135号 *** 調整リング 600 t=100		個	7,180		歩A・単A
000136	*** B単 - 136号 *** マンホール蓋 600,T-25,簡易防水型		枚	49,600		歩A・単A
000137	*** B単 - 137号 *** あと施工アンカー M16 スリーブ式		本	160		歩A・単A
000138	*** B単 - 138号 *** アイボルト M16,SUS304		本	825		歩A・単A
000139	*** B単 - 139号 *** 防水テープ		m	375		歩A・単A
000140	*** B単 - 140号 *** 水膨張性止水ゴム t=10mm		m	50		歩A・単A
000141	*** B単 - 141号 *** 集水樹設置工 400×H600 T-25 底版無し		基	36,158		歩A・単A
000142	*** B単 - 142号 *** 集水樹蓋設置		枚	357		歩A・単A
000143	*** B単 - 143号 *** グレーチング 400×400 T-25		枚	19,000		歩A・単A
000144	*** B単 - 144号 *** 通気管 SGPW 100 直管部1.25m ショートIIL 90°*3 防虫網*1		本	98,600		歩A・単A
000145	*** B単 - 145号 *** 箱型組立マンホール 1800×1800,H=1500 調整モルタル及び調整金具含		基	695,180		歩A・単A
000146	*** B単 - 146号 *** 調整リング 600 t=100		個	7,180		歩A・単A
000147	*** B単 - 147号 *** マンホール蓋 600,T-25,簡易防水型		枚	49,600		歩A・単A
000148	*** B単 - 148号 *** あと施工アンカー M16 スリーブ式		本	160		歩A・単A
000149	*** B単 - 149号 *** アイボルト M16,SUS304		本	825		歩A・単A
000150	*** B単 - 150号 *** 防水テープ		m	375		歩A・単A
000151	*** B単 - 151号 *** 水膨張性止水ゴム					

事業名	那珂川沿岸農業水利事業(二期)
工事名	内茨幹線水路その7工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	t=10mm *** B単 - 152号 ***		m	50		歩A・単A
000152	集水樹設置工					
	400×H600 T-25 底版無し *** B単 - 153号 ***		基	36,158		歩A・単A
000153	集水樹蓋設置					
	*** B単 - 154号 ***		枚	357		歩A・単A
000154	グレーチング					
	400×400 T-25 *** B単 - 155号 ***		枚	19,000		歩A・単A
000155	通気管					
	SGPW 100 直管部1.25m ショートIL床 90°*3 防虫網*1 *** B単 - 156号 ***		本	98,600		歩A・単A
B07231	埋設表示テープ					
	B=150 2重折 *** B単 - 157号 ***		m	214		歩A・単A
000157	耕起					
	*** B単 - 158号 ***		m ²	22		歩A・単A
000158	下層路盤					
	再生クラッシュラン RC-40 t=150 車道部 *** B単 - 159号 ***		m ²	613		歩A・単A
000159	上層路盤					
	M-30 t=170 車道部 *** B単 - 160号 ***		m ²	1,130		歩A・単A
000160	表層(仮復旧)					
	粗粒度アスコン(20) t=30 車道部 *** B単 - 161号 ***		m ²	1,247		歩A・単A
B01209	置換工					
	RB-40 t=75 県道105号友部・内原線 *** B単 - 162号 ***		m ³	4,709		歩A・単A
BA0802	不陸整正					
	*** B単 - 163号 ***		m ²	119		歩A・単A
000163	基層(本復旧)					
	再生粗粒度アスコン(20) t=50 車道部 *** B単 - 164号 ***		m ²	1,796		歩A・単A
000164	表層(本復旧)					
	再生密粒度アスコン(13) t=50 車道部 *** B単 - 165号 ***		m ²	1,742		歩A・単A
000165	下層路盤					
	再生クラッシュラン RC-40 t=200 車道部 *** B単 - 166号 ***		m ²	734		歩A・単A
000166	上層路盤					
	M-30 t=220 車道部 *** B単 - 167号 ***		m ²	1,314		歩A・単A
000167	表層(仮復旧)					
	粗粒度アスコン(20) t=30 車道部 *** B単 - 168号 ***		m ²	1,247		歩A・単A
BA0802	不陸整正					
	*** B単 - 169号 ***		m ²	119		歩A・単A
000169	基層(本復旧)					
	再生粗粒度アスコン(20) t=50 車道部 *** B単 - 170号 ***		m ²	1,796		歩A・単A
000170	表層(本復旧)					
	再生密粒度アスコン(13) t=50 車道部 *** B単 - 171号 ***		m ²	1,742		歩A・単A
000171	道路標識移設工					
	撤去・再設置共 *** B単 - 172号 ***		基	25,168		歩A・単A
000172	表層(本復旧)					
	再生細粒度アスコン(13) t=30 歩道部		m ²	1,280		歩A・単A

事業名	那珂川沿岸農業水利事業(二期)
工事名	内茨幹線水路その7工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
B08203	*** B単 - 173号 *** 区画線					
	実線,W15cm,白		m	188		歩A・単A
B08203	*** B単 - 174号 *** 区画線					
	ゼブラ,W30cm,白		m	357		歩A・単A
B08203	*** B単 - 175号 *** 区画線					
	ゼブラ,W45cm,白		m	416		歩A・単A
B08203	*** B単 - 176号 *** 区画線					
	実線,W15cm,白		m	188		歩A・単A
B08203	*** B単 - 177号 *** 区画線					
	破線,W15cm,白		m	209		歩A・単A
B08203	*** B単 - 178号 *** 区画線					
	直進左折,白		m	470		歩A・単A
000179	*** B単 - 179号 *** 歩車道境界ブロック復旧					
	市道内原6-0007号線,既設再利用		m	2,648		歩A・単A
BA0302	*** B単 - 180号 *** コンクリート					
	無筋 18N-8-40		m3	19,680		歩A・単A
000181	*** B単 - 181号 *** 型枠					
	一般 無筋		式	118,632		歩A・単A
B18241	*** B単 - 182号 *** 土木安定シート					
			m ²	264		歩A・単A
BA0302	*** B単 - 183号 *** コンクリート					
	無筋 18N-8-40		m3	19,680		歩A・単A
000184	*** B単 - 184号 *** 型枠					
	一般 無筋		式	96,627		歩A・単A
B18241	*** B単 - 185号 *** 安定シート					
			m ²	264		歩A・単A
000186	*** B単 - 186号 *** ダクタイル鋳鉄管					
	600×4.5種(推進工法用),T形		m	137,000		歩A・単A
000187	*** B単 - 187号 *** 推進工					
	小口径管推進工法泥土圧式		m	91,570		歩A・単A
000188	*** B単 - 188号 *** 排土管撤去工					
	小口径管推進工法泥土圧式		m	3,971		歩A・単A
000189	*** B単 - 189号 *** 添加剤注入工					
	小口径管推進工法泥土圧式		m	11,049		歩A・単A
000190	*** B単 - 190号 *** 排土処理					
	産廃		m3	15,250		歩A・単A
000191	*** B単 - 191号 *** 発進坑口工					
			箇所	199,147		歩A・単A
000192	*** B単 - 192号 *** 到達坑口工					
			箇所	204,147		歩A・単A
000193	*** B単 - 193号 *** 鏡切工					
			m	2,630		歩A・単A
000194	*** B単 - 194号 *** 推進用機器据付撤去工					

事業名	那珂川沿岸農業水利事業(二期)				
工事名	内茨幹線水路その7工事				

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000195	*** B単 - 195号 *** 先導管据付工		箇所	564,825		歩A・単A
000196	*** B単 - 196号 *** 先導管撤去工		箇所	91,388		歩A・単A
000197	*** B単 - 197号 *** 支圧壁工		箇所	91,388		歩A・単A
B07226	*** B単 - 198号 *** ダクタイル鋳鉄管		箇所	39,029		歩A・単A
B07232	*** B単 - 199号 *** 切管		m	272,555		歩A・単A
B07232	*** B単 - 200号 *** 異形管		本	1,519,783		歩A・単A
B07232	*** B単 - 201号 *** 鋼製異形管2F付T字管+幼挿口付曲管,L3080		本	1,209,783		歩A・単A
B07232	*** B単 - 201号 *** 異形管		本	1,389,783		歩A・単A
B07232	*** B単 - 201号 *** 鋼製異形管幼挿口2F付T字管,L1080		本	1,389,783		歩A・単A
000202	*** B単 - 202号 *** フランジ蓋		本	211,915		歩A・単A
000203	*** B単 - 203号 *** 鋼製 600 空気弁用フランジ蓋		本	255,915		歩A・単A
000204	*** B単 - 204号 *** 鋼製 600×75 管接合部材		式	329,740		歩A・単A
B18241	*** B単 - 205号 *** 土木安定シート		m ²	335		歩A・単A
000206	*** B単 - 206号 *** 靱運搬		m ³	1,727		歩A・単A
000207	*** B単 - 207号 *** 土木安定シート処理		m ³	12,500		歩A・単A
B18203	*** B単 - 208号 *** 敷鉄板		m ²	1,524		歩A・単A
B18284	*** B単 - 209号 *** 仮設ヤード 切梁・腹起し		ton	87,301		歩A・単A
B18286	*** B単 - 210号 *** 5号排泥工 たて込み簡易土留		m	18,814		歩A・単A
B18286	*** B単 - 211号 *** たて込み簡易土留		m	21,457		歩A・単A
B18286	*** B単 - 212号 *** たて込み簡易土留		m	26,544		歩A・単A
B18286	*** B単 - 213号 *** たて込み簡易土留		m	33,177		歩A・単A
B18286	*** B単 - 214号 *** たて込み簡易土留		m	44,668		歩A・単A
000215	*** B単 - 215号 *** 捨梁		本	715		歩A・単A
	松丸太 L=1.7m,末口9cm		本	715		歩A・単A

事業名	那珂川沿岸農業水利事業 (二期)
工事名	内茨幹線水路その7工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000216	捨梁 *** B単 - 216号 ***					
	松丸太 L=1.7m,末口12cm		本	1,190		歩A・単A
000217	捨梁 *** B単 - 217号 ***					
	松丸太 L=1.7m,末口12cm		本	1,840		歩A・単A
000218	吊防護 *** B単 - 218号 ***					
	H-200×200×8×12		ton	5,424		歩A・単A
B18322	排水ポンプ(仮設) *** B単 - 219号 ***					
	管体工,設置・撤去・運転管理,常時排水		箇所	56,653		歩A・単A
B18322	排水ポンプ(仮設) *** B単 - 220号 ***					
	柵渠横断部,設置・撤去・運転管理,常時排水		箇所	116,280		歩A・単A
B18322	排水ポンプ(仮設) *** B単 - 221号 ***					
	7号空気弁工,設置・撤去・運転管理,常時排水		箇所	135,752		歩A・単A
B18322	排水ポンプ(仮設) *** B単 - 222号 ***					
	5号排泥工,設置・撤去・運転管理,常時排水		箇所	194,165		歩A・単A
B18322	排水ポンプ(仮設) *** B単 - 223号 ***					
	推進工,設置・撤去・運転管理,常時排水		箇所	782,981		歩A・単A
B18322	排水ポンプ(仮設) *** B単 - 224号 ***					
	設置・撤去・運転管理(推進水替工),作業時排水		箇所	76,165		歩A・単A
000225	土のう *** B単 - 225号 ***					
	柵渠横断部		m3	32,975		歩A・単A
B19021	交通誘導警備員 *** B単 - 226号 ***					
	本體工 片側交互通行分		人	14,805		歩A・単A
B19021	交通誘導警備員 *** B単 - 227号 ***					
	県道推進分		人	14,805		歩A・単A
B18287	鋼矢板 *** B単 - 228号 ***					
	型 長8.5m(油圧圧入工)		枚	13,291		歩A・単A
B18288	鋼矢板引抜 *** B単 - 229号 ***					
	8.5m		枚	7,660		歩A・単A
B18288	鋼矢板引抜 *** B単 - 230号 ***					
	1.9m		枚	6,314		歩A・単A
B18289	油圧式杭圧入引抜機据付・解体 *** B単 - 231号 ***					
			回	159,903		歩A・単A
000232	鋼矢板切断 *** B単 - 232号 ***					
	型 13mm		m	3,299		歩A・単A
000233	鋼矢板賃料 *** B単 - 233号 ***					
			ton	19,230		歩A・単A
000234	鋼矢板購入 *** B単 - 234号 ***					
	未撤去分		ton	171,900		歩A・単A
000235	不足分弁償金 *** B単 - 235号 ***					
	鋼矢板撤去部分		ton	152,800		歩A・単A
B18284	切梁・腹起し *** B単 - 236号 ***					
	2H-350×350×12×19		ton	99,146		歩A・単A
B18284	切梁・腹起し *** B単 - 237号 ***					

事業名	那珂川沿岸農業水利事業(二期)
工事名	内茨幹線水路その7工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
BA0301	2H-350×350×12×19 *** B単 - 238号 *** 基礎砕石		ton	99,146		歩A・単A
BA0302	再生クラッシュラン RC-40,t=20cm *** B単 - 239号 *** コンクリート		m ³	1,451		歩A・単A
000240	基礎コンクリート,18N-8-25,t=15cm *** B単 - 240号 *** 坑口防護		m ³	27,460		歩A・単A
B18287	二重管ストレーナ工法(複相式),4.82m/本 *** B単 - 241号 *** 鋼矢板		本	58,046		歩A・単A
B18288	型 長9.0m(油圧圧入工) *** B単 - 242号 *** 鋼矢板引抜		枚	13,291		歩A・単A
B18288	9.0m *** B単 - 243号 *** 鋼矢板引抜		枚	7,660		歩A・単A
B18289	1.9m *** B単 - 244号 *** 油圧式杭圧入引抜機据付・解体		枚	6,314		歩A・単A
000245	*** B単 - 245号 *** 鋼矢板切断		回	159,903		歩A・単A
000246	型 13mm *** B単 - 246号 *** 鋼矢板賃料		m	3,299		歩A・単A
000247	*** B単 - 247号 *** 鋼矢板購入		ton	17,785		歩A・単A
000248	未撤去分 *** B単 - 248号 *** 不足分弁償金		ton	171,900		歩A・単A
B18284	鋼矢板撤去部分 *** B単 - 249号 *** 切梁・腹起し		ton	152,800		歩A・単A
BA0301	2H-350×350×12×19 *** B単 - 250号 *** 基礎砕石		ton	95,918		歩A・単A
BA0302	再生クラッシュラン RC-40,t=20cm *** B単 - 251号 *** コンクリート		m ³	1,451		歩A・単A
000252	基礎コンクリート,18N-8-25,t=15cm *** B単 - 252号 *** 坑口防護		m ³	27,460		歩A・単A
B19002	二重管ストレーナ工法(複相式),4.81m/本 *** B単 - 253号 *** 仮設材輸送		本	66,876		歩A・単A
B19002	敷鉄板 *** B単 - 254号 *** 仮設材輸送		ton	10,070		歩A・単A
B19002	支保工等 *** B単 - 255号 *** 仮設材輸送		ton	14,500		歩A・単A
B19002	たて込み簡易土留め *** B単 - 256号 *** 仮設材輸送		ton	14,500		歩A・単A
B19002	鋼矢板 型 往復 *** B単 - 257号 *** 仮設材輸送		ton	15,240		歩A・単A
000258	鋼矢板 型 片道 *** B単 - 258号 *** 発生材運搬		ton	7,620		歩A・単A
	現場 中央管理所		ton	6,500		歩A・単A

事業名	那珂川沿岸農業水利事業(二期)				
工事名	内茨幹線水路その7工事				

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 1号 ***						
BA0108	基面整正		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0151	SP 基面整正 基面整正	1.000	m ²	443.1	443	S単 161号
	合 計				443	
	単 価				443	
*** B単 - 2号 ***						
BA0105	土砂等運搬 現場 仮置場 0.3km		m ³		1,000	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準, 汎 ^ノ 汎 ^ノ 汎 ^ノ 山積0.8m ³ (平積0.6m ³), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 0.3km以下	1.000	m ³	366.6	367	S単 158号
	合 計				367	
	単 価				367	
*** B単 - 3号 ***						
BA0105	土砂等運搬 仮置場 現場 0.3km		m ³		1,000	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準, 汎 ^ノ 汎 ^ノ 汎 ^ノ 山積0.8m ³ (平積0.6m ³), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 0.3km以下	1.000	m ³	366.6	367	S単 158号
	合 計				367	
	単 価				367	
*** B単 - 4号 ***						
BA0102	積込(ルーズ) 仮置場積込		m ³		1,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 土量50,000m ³ 未満	1.000	m ³	209.7	210	S単 155号
	合 計				210	
	単 価				210	
*** B単 - 5号 ***						
BA0102	積込(ルーズ) 埋戻土投入		m ³		1,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 土量50,000m ³ 未満	1.000	m ³	209.7	210	S単 155号
	合 計				210	
	単 価				210	
*** B単 - 6号 ***						
BA0102	積込(ルーズ) 埋戻土投入(RC-40)		m ³		1,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 土量50,000m ³ 未満	1.000	m ³	209.7	210	S単 155号
	合 計				210	
	単 価				210	
*** B単 - 7号 ***						
B01209	埋戻 R1 管頂上0~30cm		m ³		1,000	歩A 当たり算出
S02118	再生クラッシュヤラン RC-40 40~0mm	1.200	m ³	1,900	2,280	S単 73号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土, 埋戻, まき出し, 振動汎 ^ノ 汎 ^ノ 汎 ^ノ ()	1.000	m ³	2,410	2,410	S単 3号
	合 計				4,690	

事業名	那珂川沿岸農業水利事業(二期)
工事名	内茨幹線水路その7工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				4,690	
	*** B単 - 8号 ***					
B01209	埋戻 R1:現地発生土 管頂上30cm~		m3		1,000	歩A 当たり算出
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない	1.000	m3	1,883	1,883	S単 4号
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,あり	1.000	m3	540	540	S単 6号
	合 計				2,423	
	単 価				2,423	
	*** B単 - 9号 ***					
B01209	埋戻 R6 構造物周辺		m3		1,000	歩A 当たり算出
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動ロー()	1.000	m3	2,410	2,410	S単 3号
	合 計				2,410	
	単 価				2,410	
	*** B単 - 10号 ***					
BA0105	土砂等運搬		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バ ック山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,49.5km 以下	1.000	m3	3,554	3,554	S単 159号
	合 計				3,554	
	単 価				3,554	
	*** B単 - 11号 ***					
BA0110	整地		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,なし	1.000	m3	136.2	136	S単 162号
	合 計				136	
	単 価				136	
	*** B単 - 12号 ***					
BA0103	床掘り 障害無		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,切梁腹起式,無し,あり	1.000	m3	434.6	435	S単 156号
	合 計				435	
	単 価				435	
	*** B単 - 13号 ***					
BA0103	床掘り 障害有		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,切梁腹起式,有り,あり	1.000	m3	486.8	487	S単 157号
	合 計				487	
	単 価				487	
	*** B単 - 14号 ***					
B01209	埋戻 構造物回り RC-40		m3		1,000	歩A 当たり算出
S02118	再生クラッシュヤラン RC-40 40~0mm	1.200	m3	1,900	2,280	S単 73号

事業名	那珂川沿岸農業水利事業(二期)
工事名	内茨幹線水路その7工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動ロバク()	1.000	m3	2,410	2,410	S単 3号
	合計				4,690	
	単価				4,690	
	*** B単 - 15号 ***					
B01209	埋戻 1.0 B<2.5		m3		1,000	歩A 当たり算出
S01010	機械土工(超ロクア-ムバク掘削) バク	1.110	m3	573	636	S単 1号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない	1.000	m3	1,883	1,883	S単 4号
S01082	締固工(振動ロ-7締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,あり	1.000	m3	540	540	S単 6号
	合計				3,059	
	単価				3,059	
	*** B単 - 16号 ***					
B01209	埋戻 2.5 B4.0m		m3		1,000	歩A 当たり算出
S01010	機械土工(超ロクア-ムバク掘削) バク	1.110	m3	573	636	S単 1号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない	1.000	m3	1,883	1,883	S単 4号
S01082	締固工(振動ロ-7締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,3.0~4.0ton,あり	1.000	m3	395	395	S単 7号
	合計				2,914	
	単価				2,914	
	*** B単 - 17号 ***					
BA0105	土砂等運搬 現場 仮置場 0.3km		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バク山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以下	1.110	m3	366.6	407	S単 158号
	合計				407	
	単価				407	
	*** B単 - 18号 ***					
BA0105	土砂等運搬 仮置場 現場 0.3km		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バク山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以下	1.110	m3	366.6	407	S単 158号
	合計				407	
	単価				407	
	*** B単 - 19号 ***					
BA0102	積込(ルーズ) 仮置場積込		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	209.7	233	S単 155号
	合計				233	
	単価				233	
	*** B単 - 20号 ***					
BA0102	積込(ルーズ) 埋戻土投入(RC-40)		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.000	m3	209.7	210	S単 155号

事業名	那珂川沿岸農業水利事業(二期)				
工事名	内茨幹線水路その7工事				

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				210	
	単価				210	
	*** B単 - 21号 ***					
BA0105	土砂等運搬		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハ'ツ'約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,49.5km 以下	1.000	m3	3,554	3,554	S単 159号
	合計				3,554	
	単価				3,554	
	*** B単 - 22号 ***					
BA0110	整地		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,なし	1.000	m3	136.2	136	S単 162号
	合計				136	
	単価				136	
	*** B単 - 23号 ***					
BA0103	床掘り 障害無		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,切梁腹起式,無し,あり	1.000	m3	434.6	435	S単 156号
	合計				435	
	単価				435	
	*** B単 - 24号 ***					
BA0103	床掘り 障害有		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,切梁腹起式,有り,あり	1.000	m3	486.8	487	S単 157号
	合計				487	
	単価				487	
	*** B単 - 25号 ***					
B01209	埋戻 構造物回り RC-40		m3		1,000	歩A 当たり算出
S02118	再生クラッシュヤラン RC-40 40~0mm	1.200	m3	1,900	2,280	S単 73号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コバ'ク'()	1.000	m3	2,410	2,410	S単 3号
	合計				4,690	
	単価				4,690	
	*** B単 - 26号 ***					
B01209	埋戻 B>1.0		m3		1,000	歩A 当たり算出
S01010	機械土工(超ロング'ア'ハ'ツ'約掘削) ハ'ツ'約	1.110	m3	573	636	S単 1号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コバ'ク'()	1.000	m3	2,033	2,033	S単 5号
S01032	仮置場運搬(ダンプトラック運搬(特殊)) 土砂,4.0,0.2km以下,山0.80(平0.60)m3,無し,普通	1.000	m3	597	597	S単 2号
	合計				3,266	
	単価				3,266	

事業名	那珂川沿岸農業水利事業(二期)
工事名	内茨幹線水路その7工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 27号 ***						
B01209	埋戻 1.0 B<2.5		m3		1,000	歩A 当たり算出
S01010	機械土工(超ロングア-ムハッパ掘削) ハッパ	1.110	m3	573	636	S単 1号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない	1.000	m3	1,883	1,883	S単 4号
S01032	仮置場運搬(ダンプトラック運搬(特殊)) 土砂,4.0,0.2km以下,山0.80(平0.60)m3,無し,普通	1.000	m3	597	597	S単 2号
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,あり	1.000	m3	540	540	S単 6号
	合計				3,656	
	単価				3,656	
*** B単 - 28号 ***						
B01209	埋戻 2.5 B4.0m		m3		1,000	歩A 当たり算出
S01010	機械土工(超ロングア-ムハッパ掘削) ハッパ	1.110	m3	573	636	S単 1号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない	1.000	m3	1,883	1,883	S単 4号
S01032	仮置場運搬(ダンプトラック運搬(特殊)) 土砂,4.0,0.2km以下,山0.80(平0.60)m3,無し,普通	1.000	m3	597	597	S単 2号
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,3.0~4.0ton,あり	1.000	m3	395	395	S単 7号
	合計				3,511	
	単価				3,511	
*** B単 - 29号 ***						
BA0105	土砂等運搬 現場 仮置場 0.3km		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハッパ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以下	1.110	m3	366.6	407	S単 158号
	合計				407	
	単価				407	
*** B単 - 30号 ***						
BA0105	土砂等運搬 仮置場 0.3km 現場		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハッパ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以下	1.110	m3	366.6	407	S単 158号
	合計				407	
	単価				407	
*** B単 - 31号 ***						
BA0102	積込(ルーズ) 仮置場積込		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	209.7	233	S単 155号
	合計				233	
	単価				233	
*** B単 - 32号 ***						
BA0102	積込(ルーズ) 埋戻土投入(RC-40)		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.000	m3	209.7	210	S単 155号
	合計				210	
	単価				210	

事業名	那珂川沿岸農業水利事業(二期)
工事名	内茨幹線水路その7工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 33号 ***						
BA0105	土砂等運搬		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バ ック山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,11.5km 以下	1.000	m3	1,749	1,749	S単 160号
	合 計				1,749	
	単 価				1,749	
*** B単 - 34号 ***						
BA0110	整地		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理,--,なし	1.000	m3	136.2	136	S単 162号
	合 計				136	
	単 価				136	
*** B単 - 35号 ***						
000035	舗装版切断 t=100		m		1,000	歩A 当たり算出
SA0223	SP 舗装版切断 アスファルト舗装版,15cm以下,--,	1.000	m	566.4	566	S単 168号
	合 計				566	
	単 価				566	
*** B単 - 36号 ***						
000036	アスファルト舗装撤去・積込 t=100		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0222	SP 舗装版破砕 アスファルト舗装版,無し,不要,15cm以下, -, 有り,なし	1.000	m ²	187.5	188	S単 167号
	合 計				188	
	単 価				188	
*** B単 - 37号 ***						
000037	アスファルト舗装殻運搬		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0221	SP 殻運搬 舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,11.5km以下,	1.000	m3	3,446	3,446	S単 163号
	合 計				3,446	
	単 価				3,446	
*** B単 - 38号 ***						
000038	産業廃棄物処理 アスファルト殻		m3		1,000	歩A 当たり算出
S02123	産業廃棄物(As殻)	1.000	m3	4,230	4,230	S単 76号
	合 計				4,230	
	単 価				4,230	
*** B単 - 39号 ***						
000039	アスファルト舗装切断廃液運搬 汚泥運搬		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0221	SP 汚泥運搬 舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,60.0km以下,	1.000	m3	6,892	6,892	S単 164号
	合 計				6,892	
	単 価				6,892	

事業名	那珂川沿岸農業水利事業(二期)
工事名	内茨幹線水路その7工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 40号 ***						
000040	アスファルト舗装切断廃液処理 汚泥処理		m3		1,000	歩A 当たり算出
S02123	産業廃棄物(汚泥)	1,000	m3	22,000	22,000	S単 77号
	合 計				22,000	
	単 価				22,000	
*** B単 - 41号 ***						
000041	舗装版切断 t=100		m		1,000	歩A 当たり算出
SA0223	SP 舗装版切断 アスファルト舗装版,15cm以下,-,-	1,000	m	566.4	566	S単 168号
	合 計				566	
	単 価				566	
*** B単 - 42号 ***						
000042	アスファルト舗装撤去・積込 t=30		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0222	SP 舗装版破碎 アスファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,なし	1,000	m ²	187.5	188	S単 167号
	合 計				188	
	単 価				188	
*** B単 - 43号 ***						
000043	アスファルト舗装撤去・積込 t=100		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0222	SP 舗装版破碎 アスファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,なし	1,000	m ²	187.5	188	S単 167号
	合 計				188	
	単 価				188	
*** B単 - 44号 ***						
BA0101	掘削 上層路盤 t=70mm分		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0101	SP 掘削 土砂,オフカット,-,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-	1,000	m3	323.1	323	S単 154号
	合 計				323	
	単 価				323	
*** B単 - 45号 ***						
000045	アスファルト舗装殻運搬		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0221	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	3,446	3,446	S単 163号
	合 計				3,446	
	単 価				3,446	
*** B単 - 46号 ***						
000046	産業廃棄物処理 アスファルト殻		m3		1,000	歩A 当たり算出
S02123	産業廃棄物(As殻)	1,000	m3	4,230	4,230	S単 76号
	合 計				4,230	
	単 価				4,230	

事業名	那珂川沿岸農業水利事業(二期)
工事名	内茨幹線水路その7工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 47号 ***						
000047	アスファルト舗装切断廃液運搬 汚泥運搬		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0221	汚泥運搬 舗装版破碎,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,60.0km以下,	1,000	m3	6,892	6,892	S単 164号
	合計				6,892	
	単価				6,892	
*** B単 - 48号 ***						
000048	アスファルト舗装切断廃液処理 汚泥処理		m3		1,000	歩A 当たり算出
S02123	産業廃棄物(汚泥)	1,000	m3	22,000	22,000	S単 77号
	合計				22,000	
	単価				22,000	
*** B単 - 49号 ***						
000049	舗装版切断 t=100		m		1,000	歩A 当たり算出
SA0223	SP 舗装版切断 アスファルト舗装版,15cm以下,-,-	1,000	m	566.4	566	S単 168号
	合計				566	
	単価				566	
*** B単 - 50号 ***						
000050	アスファルト舗装撤去・積込 t=100		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0222	SP 舗装版破碎 アスファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有リ,なし	1,000	m ²	187.5	188	S単 167号
	合計				188	
	単価				188	
*** B単 - 51号 ***						
000051	アスファルト舗装殻運搬		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0221	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	3,446	3,446	S単 163号
	合計				3,446	
	単価				3,446	
*** B単 - 52号 ***						
000052	産業廃棄物処理 アスファルト殻		m3		1,000	歩A 当たり算出
S02123	産業廃棄物(As殻)	1,000	m3	4,230	4,230	S単 76号
	合計				4,230	
	単価				4,230	
*** B単 - 53号 ***						
000053	アスファルト舗装切断廃液運搬 汚泥運搬		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0221	汚泥運搬 舗装版破碎,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,60.0km以下,	1,000	m3	6,892	6,892	S単 164号
	合計				6,892	
	単価				6,892	
*** B単 - 54号 ***						

事業名	那珂川沿岸農業水利事業(二期)
工事名	内茨幹線水路その7工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000054	アスファルト舗装切断廃液処理 汚泥処理		m3		1,000	歩A 当たり算出
S02123	産業廃棄物(汚泥) As切断水	1.000	m3	22,000	22,000	S単 78号
	合計				22,000	
	単価				22,000	
	*** B単 - 55号 ***					
000055	舗装版切断 t=100		m		1,000	歩A 当たり算出
SA0223	SP 舗装版切断 アスファルト舗装版,15cm以下,-,-	1.000	m	566.4	566	S単 168号
	合計				566	
	単価				566	
	*** B単 - 56号 ***					
000056	アスファルト舗装撤去・積込 t=30		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0222	SP 舗装版破碎 アスファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有リ,なし	1.000	m ²	187.5	188	S単 167号
	合計				188	
	単価				188	
	*** B単 - 57号 ***					
000057	アスファルト舗装撤去・積込 t=100		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0222	SP 舗装版破碎 アスファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有リ,なし	1.000	m ²	187.5	188	S単 167号
	合計				188	
	単価				188	
	*** B単 - 58号 ***					
BA0101	掘削 上層路盤 t=70mm分		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0101	SP 掘削 土砂,オープンカット,-,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-	1.000	m3	323.1	323	S単 154号
	合計				323	
	単価				323	
	*** B単 - 59号 ***					
000059	アスファルト舗装殻運搬		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0221	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	3,446	3,446	S単 163号
	合計				3,446	
	単価				3,446	
	*** B単 - 60号 ***					
000060	産業廃棄物処理 アスファルト殻		m3		1,000	歩A 当たり算出
S02123	産業廃棄物(As殻)	1.000	m3	4,230	4,230	S単 76号
	合計				4,230	
	単価				4,230	
	*** B単 - 61号 ***					
000061	アスファルト舗装切断廃液運搬 汚泥運搬		m3		1,000	歩A 当たり算出

事業名	那珂川沿岸農業水利事業(二期)
工事名	内茨幹線水路その7工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
SA0221	汚泥運搬 舗装版破碎,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,60.0km以下,	1.000	m3	6,892	6,892	S単 164号
	合計				6,892	
	単価				6,892	
	*** B単 - 62号 ***					
000062	アスファルト舗装切断廃液処理 汚泥処理		m3		1.000	歩A 当たり算出
S02123	産業廃棄物(汚泥)	1.000	m3	22,000	22,000	S単 77号
	合計				22,000	
	単価				22,000	
	*** B単 - 63号 ***					
000063	舗装版切断 t=30		m		1.000	歩A 当たり算出
SA0223	SP 舗装版切断 アスファルト舗装版,15cm以下,-,-	1.000	m	566.4	566	S単 168号
	合計				566	
	単価				566	
	*** B単 - 64号 ***					
000064	アスファルト舗装撤去・積込 t=30		m ²		1.000	歩A 当たり算出
SA0222	SP 舗装版破碎 アスファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有リ,なし	1.000	m ²	187.5	188	S単 167号
	合計				188	
	単価				188	
	*** B単 - 65号 ***					
000065	アスファルト舗装殻運搬		m3		1.000	歩A 当たり算出
SA0221	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	3,446	3,446	S単 163号
	合計				3,446	
	単価				3,446	
	*** B単 - 66号 ***					
000066	産業廃棄物処理 アスファルト殻		m3		1.000	歩A 当たり算出
S02123	産業廃棄物(As殻)	1.000	m3	4,230	4,230	S単 76号
	合計				4,230	
	単価				4,230	
	*** B単 - 67号 ***					
000067	アスファルト舗装切断廃液運搬 汚泥運搬		m3		1.000	歩A 当たり算出
SA0221	汚泥運搬 舗装版破碎,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,60.0km以下,	1.000	m3	6,892	6,892	S単 164号
	合計				6,892	
	単価				6,892	
	*** B単 - 68号 ***					
000068	アスファルト舗装切断廃液処理 汚泥処理		m3		1.000	歩A 当たり算出
S02123	産業廃棄物(汚泥)	1.000	m3	22,000	22,000	S単 77号

事業名	那珂川沿岸農業水利事業(二期)
工事名	内茨幹線水路その7工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				22,000	
	単価				22,000	
	*** B単 - 69号 ***					
000069	歩車道境界ブロック撤去 県道105号友部・内原線		m		1,000	歩A 当たり算出
SA0878	SP 歩車道境界ブロック撤去 再利用,なし	1.000	m	1,314	1,314	S単 189号
	合計				1,314	
	単価				1,314	
	*** B単 - 70号 ***					
BA0108	基面整正		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0151	SP 基面整正 基面整正	1.000	m ²	443.1	443	S単 161号
	合計				443	
	単価				443	
	*** B単 - 71号 ***					
B07302	砕石基礎 基床部 再生クマツヤン RC-40		m ³		1,000	歩A 当たり算出
S07001	パイプライン基礎 砕石・礫質土・粘性土,再生クマツヤン RC-40,山積0.80m3(平積0.60m3),振動ローラ 'ガイ'式,区分 ,なし,あり	1.000	m ³	5,581	5,581	S単 86号
	合計				5,581	
	単価				5,581	
	*** B単 - 72号 ***					
B07302	砕石基礎 管側部 再生クマツヤン RC-40		m ³		1,000	歩A 当たり算出
S07001	パイプライン基礎 砕石・礫質土・粘性土,再生クマツヤン RC-40,山積0.80m3(平積0.60m3),振動コバク ,区分 ,なし,あり	1.000	m ³	6,252	6,252	S単 87号
	合計				6,252	
	単価				6,252	
	*** B単 - 73号 ***					
BA0102	積込(ルーズ) 埋戻土投入(RC-40)		m ³		1,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.000	m ³	209.7	210	S単 155号
	合計				210	
	単価				210	
	*** B単 - 74号 ***					
B01209	埋戻 単粒度砕石4号 t=10cm		m ³		1,000	歩A 当たり算出
S02118	単粒度砕石 4号 30~20mm	1.200	m ³	3,550	4,260	S単 74号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない	1.000	m ³	1,883	1,883	S単 4号
	合計				6,143	
	単価				6,143	
	*** B単 - 75号 ***					

事業名	那珂川沿岸農業水利事業(二期)
工事名	内茨幹線水路その7工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
B18241	土木安定シート		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去敷設	1.000	m ²	264	264	S単 140号
	合計				264	
	単価				264	
	*** B単 - 76号 ***					
B07226	ダクタイトイル鑄鉄管 K形,600×6,5種		m		6.000 m	歩A 当たり算出
S07053	ダクタイトイル鑄鉄管機械布設(たて込み簡易土留) 直管,K形,600×6,5種,ハツカ約,なし,あり,あり	1.000	本	291,151	291,151	S単 91号
	合計				291,151	
	単価				48,525	
	*** B単 - 77号 ***					
B07226	ダクタイトイル鑄鉄管 K-ALW形,600×6,5種		m		48.000 m	歩A 当たり算出
S07053	ダクタイトイル鑄鉄管機械布設(たて込み簡易土留) 直管,K形,600×6,5種,ハツカ約,なし,あり,あり	8.000	本	291,151	2,329,208	S単 91号
	合計				2,329,208	
	単価				48,525	
	*** B単 - 78号 ***					
B07226	ダクタイトイル鑄鉄管 ALW形 600 2種		m		612.000 m	歩A 当たり算出
S07053	ダクタイトイル鑄鉄管機械布設(たて込み簡易土留) 直管,ALW形,600×6,AL2種,ハツカ約,なし,なし,あり	102.000	本	185,382	18,908,964	S単 92号
	合計				18,908,964	
	単価				30,897	
	*** B単 - 79号 ***					
B07226	ダクタイトイル鑄鉄管 ALW-K形 600 2種		m		36.000 m	歩A 当たり算出
S07053	ダクタイトイル鑄鉄管機械布設(たて込み簡易土留) 直管,ALW形,600×6,AL2種,ハツカ約,なし,なし,あり	6.000	本	185,382	1,112,292	S単 92号
	合計				1,112,292	
	単価				30,897	
	*** B単 - 80号 ***					
B07226	ダクタイトイル鑄鉄管 甲切管 K形 600		m		15.600 m	歩A 当たり算出
S07053	ダクタイトイル鑄鉄管機械布設(たて込み簡易土留) 短管・異形管,K形,600×6,5種,ハツカ約,あり,あり,あり	5.000	本	54,915	274,575	S単 93号
S02116	ダクタイトイル鑄鉄管 内面モルタルライニング K形 5種管・DB 径600 長6.0m,,	5.000	本	236,000	1,180,000	S単 22号
S07062	管切断(DCIP管) 600mm	5.000	箇所	14,766	73,830	S単 96号
	合計				1,528,405	
	単価				97,975	
	*** B単 - 81号 ***					
B07226	ダクタイトイル鑄鉄管 甲切管 ALW形 600 2種		m		7.700 m	歩A 当たり算出
S07053	ダクタイトイル鑄鉄管機械布設(たて込み簡易土留) 短管・異形管,ALW形,600×6,AL2種,ハツカ約,あり,なし,あり	3.000	本	33,230	99,690	S単 94号
S02116	ダクタイトイル鑄鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 600 長6.0m ゴム輪含む,,	3.000	本	152,000	456,000	S単 23号
S07062	管切断(DCIP管) 600mm	3.000	箇所	14,766	44,298	S単 96号
	合計				599,988	

事業名	那珂川沿岸農業水利事業(二期)
工事名	内茨幹線水路その7工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				77,921	
	*** B単 - 82号 ***					
B07226	ダクタイル鋳鉄管 甲切管 ALW-K形 600 2種		m		32,000 m	歩A 当たり算出
S07053	ダクタイル鋳鉄管機械布設(たて込み簡易土留) 短管・異形管,ALW形,600×6,AL2種,ハツ杓,あり,なし,あり	8.000	本	33,230	265,840	S単 94号
S02116	ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 600 長6.0m ゴム輪含む,,	8.000	本	152,000	1,216,000	S単 23号
S07062	管切断(DCIP管) 600mm	8.000	箇所	14,766	118,128	S単 96号
	合 計				1,599,968	
	単 価				49,999	
	*** B単 - 83号 ***					
B07226	ダクタイル鋳鉄管 乙切管 K形 600		m		7,400 m	歩A 当たり算出
S07053	ダクタイル鋳鉄管機械布設(たて込み簡易土留) 短管・異形管,K形,600×6,5種,ハツ杓,あり,あり,あり	3.000	本	54,915	164,745	S単 93号
S07062	管切断(DCIP管) 600mm	3.000	箇所	14,766	44,298	S単 96号
	合 計				209,043	
	単 価				28,249	
	*** B単 - 84号 ***					
B07226	ダクタイル鋳鉄管 乙切管 K-ALW形 600		m		16,900 m	歩A 当たり算出
S07053	ダクタイル鋳鉄管機械布設(たて込み簡易土留) 短管・異形管,K形,600×6,5種,ハツ杓,あり,あり,あり	7.000	本	54,915	384,405	S単 93号
S07062	管切断(DCIP管) 600mm	4.000	箇所	14,766	59,064	S単 96号
	合 計				443,469	
	単 価				26,241	
	*** B単 - 85号 ***					
B07232	異形管 K形, 600,5° 5/8		本		1,000 本	歩A 当たり算出
S07053	ダクタイル鋳鉄管機械布設(たて込み簡易土留) 短管・異形管,K形,600×6,5種,ハツ杓,あり,あり,あり	1.000	本	54,915	54,915	S単 93号
P96003	DCIP曲管 K形 600 5° 5/8	1.000	本	320,000	320,000	
	合 計				374,915	
	単 価				374,915	
	*** B単 - 86号 ***					
B07232	異形管 K形, 600,11° 1/4		本		1,000 本	歩A 当たり算出
S07053	ダクタイル鋳鉄管機械布設(たて込み簡易土留) 短管・異形管,K形,600×6,5種,ハツ杓,あり,あり,あり	1.000	本	54,915	54,915	S単 93号
P96026	DCIP曲管 K形 600 11° 1/4	1.000	本	320,000	320,000	
	合 計				374,915	
	単 価				374,915	
	*** B単 - 87号 ***					
B07232	異形管 K形, 600,45°		本		1,000 本	歩A 当たり算出
S07053	ダクタイル鋳鉄管機械布設(たて込み簡易土留) 短管・異形管,K形,600×6,5種,ハツ杓,あり,あり,あり	1.000	本	54,915	54,915	S単 93号
P96042	DCIP曲管 K形 600 45°	1.000	本	290,000	290,000	
	合 計				344,915	

事業名	那珂川沿岸農業水利事業(二期)
工事名	内茨幹線水路その7工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				344,915	
	*** B単 - 88号 ***					
B07232	異形管 K形, 600,90°		本		1,000	歩A 当たり算出
S07053	ダクタイル鋳鉄管機械布設(たて込み簡易土留) 短管・異形管, K形,600×6.5種,ハツ杓,あり,あり,あり	1.000	本	54,915	54,915	S単 93号
P96004	DCIP曲管 K形 600 90°	1.000	本	395,500	395,500	
	合 計				450,415	
	単 価				450,415	
	*** B単 - 89号 ***					
B07232	異形管 K形, 600,72°		本		1,000	歩A 当たり算出
S07053	ダクタイル鋳鉄管機械布設(たて込み簡易土留) 短管・異形管, K形,600×6.5種,ハツ杓,あり,あり,あり	1.000	本	54,915	54,915	S単 93号
P96043	DCIP曲管 K形 600 72°	1.000	本	12,500	12,500	
	合 計				67,415	
	単 価				67,415	
	*** B単 - 90号 ***					
B07232	異形管 K形, 600,継輪		本		1,000	歩A 当たり算出
S07053	ダクタイル鋳鉄管機械布設(たて込み簡易土留) 短管・異形管, K形,600×6.5種,ハツ杓,あり,あり,あり	1.000	本	54,915	54,915	S単 93号
P96007	DCIP継輪 K形 600	1.000	本	124,500	124,500	
	合 計				179,415	
	単 価				179,415	
	*** B単 - 91号 ***					
000091	ダクタイル鋳鉄管接合部品 K形 600		本		1,000	歩A 当たり算出
P03523	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径600	1.000	組	20,800	20,800	
	合 計				20,800	
	単 価				20,800	
	*** B単 - 92号 ***					
000092	特殊押輪 K形, 600		組		1,000	歩A 当たり算出
S02116	ダクタイル鋳鉄管用離脱防止金具(全周タイプ) K形 径600,,	1.000	組	48,400	48,400	S単 24号
	合 計				48,400	
	単 価				48,400	
	*** B単 - 93号 ***					
000093	特殊押輪 ALW形, 600		組		1,000	歩A 当たり算出
S02116	離脱防止金具 ALW形,,	1.000	組	88,500	88,500	S単 25号
	合 計				88,500	
	単 価				88,500	
	*** B単 - 94号 ***					
B07232	異形管 鋼製異形管1F両効挿口付T字管,L3160		本		1,000	歩A 当たり算出

事業名	那珂川沿岸農業水利事業(二期)
工事名	内茨幹線水路その7工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S07073	鋼管吊込据付(600 - 1900) 6.0m管,600mm,9mm,トックル-ン,たて込み簡易土留,あり	1.000	本	29,783	29,783	S単 98号
S02116	鋼製1か挿口付T字管 600A×400A,,	1.000	本	1,030,000	1,030,000	S単 26号
	合計				1,059,783	
	単価				1,059,783	
	*** B単 - 95号 ***					
B07230	弁類 樹脂製 75mm,7.5K		基		1.000	歩A 当たり算出
S07093	空気弁人力据付 75mm,急排空気弁,あり	1.000	基	20,976	20,976	S単 100号
S02116	水道用空気弁 75 使用圧力0.74MPa,,	1.000	個	62,500	62,500	S単 27号
S02116	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 RFフランジ形 7.5K 径75,,	1.000	組	2,470	2,470	S単 28号
P96024	空気弁用補修弁(3方ボール弁) 75 7.5K FCD製 3F付き	1.000	個	70,400	70,400	
	合計				156,346	
	単価				156,346	
	*** B単 - 96号 ***					
000096	空気弁用フランジ蓋 400×75,7.5K		枚		1.000	歩A 当たり算出
S07053	ダクタイル鋳鉄管機械布設(たて込み簡易土留) 短管・異形管,K形,400×6.5種,ハツ杓,あり,あり,あり	1.000	本	40,057	40,057	S単 95号
S02116	空気弁用フランジ蓋 400×75,,	1.000	本	192,000	192,000	S単 29号
S02116	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 RFフランジ形 7.5K 径400,,	1.000	組	21,100	21,100	S単 30号
	合計				253,157	
	単価				253,157	
	*** B単 - 97号 ***					
BA0301	基礎砕石 再生クラッシュラン RC-40,t=150		m ³		1.000	歩A 当たり算出
SA0301	SP 基礎砕石 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシュラン RC-40 40~0mm	1.000	m ³	1,337	1,337	S単 169号
	合計				1,337	
	単価				1,337	
	*** B単 - 98号 ***					
BA0302	均しコンクリート BB,18N-8-25,t=50		m ³		1.000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,ハツ杓(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/C65%	1.000	m ³	28,180	28,180	S単 171号
	合計				28,180	
	単価				28,180	
	*** B単 - 99号 ***					
BA0302	台座コンクリート BB,18N-8-40		m ³		1.000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 小型構造物,ハツ杓(レン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,なし,18-8- 40(高炉B) W/C65%	1.000	m ³	29,040	29,040	S単 172号
	合計				29,040	
	単価				29,040	
	*** B単 - 100号 ***					

事業名	那珂川沿岸農業水利事業(二期)
工事名	内茨幹線水路その7工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000100	型枠 均しコンクリート		式		1,000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート	0.580	m ²	4,502	2,611	S単 175号
	合計				2,611	
	単価				2,611	
	*** B単 - 101号 ***					
000101	型枠 台座コンクリート		式		1,000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	0.480	m ²	8,873	4,259	S単 176号
	合計				4,259	
	単価				4,259	
	*** B単 - 102号 ***					
000102	箱型組立マンホール 1500×1500,H=3600 調整モルタル及び調整金具含		基		1,000	歩A 当たり算出
T00002	箱型組立マンホール据付 1500×1500,H=3600	1.000	基	1,001,829	1,001,829	T単 2号
	合計				1,001,829	
	単価				1,001,829	
	*** B単 - 103号 ***					
000103	防水テープ		m		1,000	歩A 当たり算出
S02116	防水テープ 10m/巻,,	1.000	m	375	375	S単 31号
	合計				375	
	単価				375	
	*** B単 - 104号 ***					
000104	調整リング 600 t=50		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	調整リング(600) 600*50,,	1.000	個	4,320	4,320	S単 32号
	合計				4,320	
	単価				4,320	
	*** B単 - 105号 ***					
000105	マンホール蓋 600,T-14,簡易防水型		枚		1,000	歩A 当たり算出
P96051	マンホール蓋 600 T-14 簡易防水型	1.000	枚	44,400	44,400	
	合計				44,400	
	単価				44,400	
	*** B単 - 106号 ***					
000106	仕切弁用鉄蓋 200		組		1,000	歩A 当たり算出
P96035	仕切弁用鉄蓋 200	1.000	組	19,000	19,000	
	合計				19,000	
	単価				19,000	
	*** B単 - 107号 ***					
000107	継足ロッド 36		m		1,000	歩A 当たり算出

事業名	那珂川沿岸農業水利事業(二期)
工事名	内茨幹線水路その7工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
P96036	仕切弁用巻上ロッド D35	1.000	m	12,100	12,100	
	合計				12,100	
	単価				12,100	
	*** B単 - 108号 ***					
000108	フレ止め金具		組		1.000	歩A 当たり算出
P96037	フレ止め金具	1.000	組	23,100	23,100	
	合計				23,100	
	単価				23,100	
	*** B単 - 109号 ***					
000109	通気管 SGPW 100 直管部1.30m ショートコネクタ*3 防虫網*1		本		1.000	歩A 当たり算出
S02116	通気管 SGPW 100 直管部1.30m SE90°*180°*1 防虫網*1	1.000	本	86,400	86,400	S単 33号
	合計				86,400	
	単価				86,400	
	*** B単 - 110号 ***					
000110	ダクタイル鋳鉄管 甲切管 K形 200		m		2.000	歩A 当たり算出
S07052	ダクタイル鋳鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 200×5.3種, 1/2ツツ材(クレーン機能付), あり, あり, あり	2.000	本	12,587	25,174	S単 88号
P03067	ダクタイル鋳鉄管 内面モルタルライニング K形 3種管 径200 長5.0m	2.000	本	59,900	119,800	
S07062	管切断(DCIP管) 200mm	3.000	箇所	5,348	16,044	S単 97号
	合計				161,018	
	単価				80,509	
	*** B単 - 111号 ***					
000111	ダクタイル鋳鉄管 乙切管 K形 200		m		1.200	歩A 当たり算出
S07052	ダクタイル鋳鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 200×5.3種, 1/2ツツ材(クレーン機能付), あり, あり, あり	1.000	本	12,587	12,587	S単 88号
	合計				12,587	
	単価				10,489	
	*** B単 - 112号 ***					
000112	ダクタイル鋳鉄異形管(分岐管) DCIP K形排水T字管 600×200		本		1.000	歩A 当たり算出
S07052	ダクタイル鋳鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 600×6.3種, 1/2ツツ材(クレーン機能付), あり, あり, あり	1.000	本	25,287	25,287	S単 89号
P96006	DCIP排水T字管 K形 600-200	1.000	本	253,000	253,000	
	合計				278,287	
	単価				278,287	
	*** B単 - 113号 ***					
000113	ダクタイル鋳鉄異形管(分岐管) DCIP K形曲管45° 200		本		1.000	歩A 当たり算出
S07052	ダクタイル鋳鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 200×5.3種, 1/2ツツ材(クレーン機能付), あり, あり, あり	1.000	本	12,587	12,587	S単 88号
P96049	DCIP曲管 K形 200 45°	1.000	本	39,000	39,000	
	合計				51,587	
	単価				51,587	

事業名	那珂川沿岸農業水利事業(二期)
工事名	内茨幹線水路その7工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 114号 ***						
000114	ダクタイル鑄鉄異形管(分岐管) 短管1号 200		本		1,000	歩A 当たり算出
S07052	ダクタイル鑄鉄管機械布設 短管・異形管,K形,200×5.3種,バツ杓(クレーン機能付),あり,あり,あり	1,000	本	12,587	12,587	S単 88号
P96048	DCIP異形管 短管1号 200	1,000	本	21,000	21,000	
	合計				33,587	
	単価				33,587	
*** B単 - 115号 ***						
000115	ダクタイル鑄鉄異形管(分岐管) 伸縮可とう管(両挿口) 200		本		1,000	歩A 当たり算出
S07052	ダクタイル鑄鉄管機械布設 短管・異形管,K形,200×5.3種,バツ杓(クレーン機能付),あり,あり,あり	1,000	本	12,587	12,587	S単 88号
P96039	伸縮可とう管(両挿口) 200	1,000	本	440,500	440,500	
	合計				453,087	
	単価				453,087	
*** B単 - 116号 ***						
000116	仕切弁設置(分岐管) ソフトシール仕切弁 200 0.74Mpa		基		1,000	歩A 当たり算出
S07091	制水弁人力据付 鑄鉄製,200mm	1,000	基	17,375	17,375	S単 99号
P96040	ソフトシール仕切弁 200,0.74Mpa	1,000	基	161,000	161,000	
	合計				178,375	
	単価				178,375	
*** B単 - 117号 ***						
000117	特殊押輪(分岐管) K形 200		組		1,000	歩A 当たり算出
P03948	ダクタイル鑄鉄管用離脱防止金具(全周タイプ) K形 径200	1,000	組	9,820	9,820	
	合計				9,820	
	単価				9,820	
*** B単 - 118号 ***						
000118	硬質ポリ塩化ビニル管(分岐管) 300		m		4,000	歩A 当たり算出
P05043	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径300 長4.0m	1,000	本	16,800	16,800	
	合計				16,800	
	単価				4,200	
*** B単 - 119号 ***						
BA0301	基礎砕石 再生クラッシュラン RC-40,t=150		m ³		1,000	歩A 当たり算出
SA0301	SP 基礎砕石 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシュラン RC-40 40~0mm	1,000	m ³	1,337	1,337	S単 169号
	合計				1,337	
	単価				1,337	
*** B単 - 120号 ***						
BA0302	均しコンクリート BB,18N-8-25,t=50		m ³		1,000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,バツ杓(クレーン機能付)打設,計上する,一般養生,なし	1,000	m ³	28,180	28,180	S単 171号

事業名	那珂川沿岸農業水利事業(二期)
工事名	内茨幹線水路その7工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%					
	合計				28,180	
	単価				28,180	
	*** B単 - 121号 ***					
BA0302	台座コンクリート BB,18N-8-40		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 小型構造物,ハック納(ルン機能付)打設,計上する,一般養生,なし,18-8-40(高炉B) W/C65%	1.000	m3	29,040	29,040	S単 172号
	合計				29,040	
	単価				29,040	
	*** B単 - 122号 ***					
000122	型枠 均しコンクリート		式		1,000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート	0.470	m ²	4,502	2,116	S単 175号
	合計				2,116	
	単価				2,116	
	*** B単 - 123号 ***					
000123	型枠 台座コンクリート		式		1,000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	0.180	m ²	8,873	1,597	S単 176号
	合計				1,597	
	単価				1,597	
	*** B単 - 124号 ***					
000124	箱型組立マンホール 1800×1800,H=2700 調整モルタル及び調整金具含		基		1,000	歩A 当たり算出
T00001	箱型組立マンホール据付 1800×1800,H=2700	1.000	基	1,223,198	1,223,198	T単 1号
	合計				1,223,198	
	単価				1,223,198	
	*** B単 - 125号 ***					
000125	調整リング 600 t=100		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	調整リング(600) 600*100,,	1.000	個	7,180	7,180	S単 34号
	合計				7,180	
	単価				7,180	
	*** B単 - 126号 ***					
000126	マンホール蓋 600,T-25,簡易防水型		枚		1,000	歩A 当たり算出
S02116	マンホール蓋 600 T-25 簡易防水型,,	1.000	枚	49,600	49,600	S単 35号
	合計				49,600	
	単価				49,600	
	*** B単 - 127号 ***					
000127	あと施工アンカー M16 スリーブ式		本		1,000	歩A 当たり算出

事業名	那珂川沿岸農業水利事業(二期)
工事名	内茨幹線水路その7工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	あと施工アンカー(M16) スリーブ打込式,,	1.000	本	160	160	S単 36号
	合計				160	
	単価				160	
	*** B単 - 128号 ***					
000128	アイボルト M16,SUS304		本		1.000	歩A 当たり算出
S02116	アイボルト(M16)	1.000	本	825	825	S単 37号
	合計				825	
	単価				825	
	*** B単 - 129号 ***					
000129	防水テープ		m		1.000	歩A 当たり算出
S02116	防水テープ 10m/巻,,	1.000	m	375	375	S単 31号
	合計				375	
	単価				375	
	*** B単 - 130号 ***					
000130	集水樹設置工 400×H600 T-25 底版無し		基		1.000	歩A 当たり算出
SA0551	SP コンクリート分水槽据付 据付,400kgを超え600kg以下,有り,なし	1.000	基	7,158	7,158	S単 177号
S02116	集水樹 400×H600 T-25 底版無し,,	1.000	基	29,000	29,000	S単 38号
	合計				36,158	
	単価				36,158	
	*** B単 - 131号 ***					
000131	集水樹蓋設置		枚		1.000	歩A 当たり算出
S05801	【排水構造物工】 蓋版,昼間施工,コンクリート・鋼製,40kg/枚以下,なし,-,-,-,再利用撤去を行なわない	1.000	枚	357	357	S単 85号
	合計				357	
	単価				357	
	*** B単 - 132号 ***					
000132	グレーチング 400×400 T-25		枚		1.000	歩A 当たり算出
S02116	グレーチング 400×400 T-25用,,	1.000	枚	19,000	19,000	S単 39号
	合計				19,000	
	単価				19,000	
	*** B単 - 133号 ***					
000133	通気管 SGPW 100 直管部1.25m ショートILP 90°*3 防虫網*1		本		1.000	歩A 当たり算出
S02116	通気管 SGPW 100 直管部1.25m ショートILP 90°*3,防虫網*1,,	1.000	本	98,600	98,600	S単 40号
	合計				98,600	
	単価				98,600	
	*** B単 - 134号 ***					
000134	箱型組立マンホール 1800×1800,H=1500 調整モルタル及び調整金具含		基		1.000	歩A 当たり算出

事業名	那珂川沿岸農業水利事業(二期)				
工事名	内茨幹線水路その7工事				

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T00004	箱型組立マンホール据付 1800×1800,H=1500	1.000	基	695,180	695,180	T単 3号
	合計				695,180	
	単価				695,180	
	*** B単 - 135号 ***					
000135	調整リング 600 t=100		個		1.000	歩A 当たり算出
S02116	調整リング(600) 600*100,,	1.000	個	7,180	7,180	S単 34号
	合計				7,180	
	単価				7,180	
	*** B単 - 136号 ***					
000136	マンホール蓋 600,T-25,簡易防水型		枚		1.000	歩A 当たり算出
S02116	マンホール蓋 600 T-25 簡易防水型,,	1.000	枚	49,600	49,600	S単 35号
	合計				49,600	
	単価				49,600	
	*** B単 - 137号 ***					
000137	あと施工アンカー M16 スリーブ式		本		1.000	歩A 当たり算出
S02116	あと施工アンカー(M16) スリーブ打込式,,	1.000	本	160	160	S単 36号
	合計				160	
	単価				160	
	*** B単 - 138号 ***					
000138	アイボルト M16,SUS304		本		1.000	歩A 当たり算出
S02116	アイボルト(M16)	1.000	本	825	825	S単 37号
	合計				825	
	単価				825	
	*** B単 - 139号 ***					
000139	防水テープ		m		1.000	歩A 当たり算出
S02116	防水テープ 10m/巻,,	1.000	m	375	375	S単 31号
	合計				375	
	単価				375	
	*** B単 - 140号 ***					
000140	水膨張性止水ゴム t=10mm		m		1.000	歩A 当たり算出
S02116	水膨張性止水ゴム t=10mm,,	1.000	m	50	50	S単 41号
	合計				50	
	単価				50	
	*** B単 - 141号 ***					
000141	集水樹設置工 400×H600 T-25 底版無し		基		1.000	歩A 当たり算出
SA0551	SP コンクリート分水槽据付 据付,400kgを超え600kg以下,有り,なし	1.000	基	7,158	7,158	S単 177号

事業名	那珂川沿岸農業水利事業(二期)				
工事名	内茨幹線水路その7工事				

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	集水樹 400×H600 T-25 底版無し,,	1.000	基	29,000	29,000	S単 38号
	合計				36,158	
	単価				36,158	
	*** B単 - 142号 ***					
000142	集水樹蓋設置		枚		1.000 枚	歩A 当たり算出
S05801	【排水構造物工】 蓋版,昼間施工,コンクリート銅製,40kg/枚以下,なし,-,-,-,再利用撤去を行なわない	1.000	枚	357	357	S単 85号
	合計				357	
	単価				357	
	*** B単 - 143号 ***					
000143	グレーチング 400×400 T-25		枚		1.000 枚	歩A 当たり算出
S02116	グレーチング 400×400 T-25用,,	1.000	枚	19,000	19,000	S単 39号
	合計				19,000	
	単価				19,000	
	*** B単 - 144号 ***					
000144	通気管 SGPW 100 直管部1.25m ショートT15 90°*3 防虫網*1		本		1.000 本	歩A 当たり算出
S02116	通気管 SGPW 100 直管部1.25m ショートT15 90°*3,防虫網*1,,	1.000	本	98,600	98,600	S単 40号
	合計				98,600	
	単価				98,600	
	*** B単 - 145号 ***					
000145	箱型組立マンホール 1800×1800,H=1500 調整モルタル及び調整金具含		基		1.000 基	歩A 当たり算出
T00004	箱型組立マンホール据付 1800×1800,H=1500	1.000	基	695,180	695,180	T単 3号
	合計				695,180	
	単価				695,180	
	*** B単 - 146号 ***					
000146	調整リング 600 t=100		個		1.000 個	歩A 当たり算出
S02116	調整リング(600) 600*100,,	1.000	個	7,180	7,180	S単 34号
	合計				7,180	
	単価				7,180	
	*** B単 - 147号 ***					
000147	マンホール蓋 600,T-25,簡易防水型		枚		1.000 枚	歩A 当たり算出
S02116	マンホール蓋 600 T-25 簡易防水型,,	1.000	枚	49,600	49,600	S単 35号
	合計				49,600	
	単価				49,600	
	*** B単 - 148号 ***					
000148	あと施工アンカー M16 スリーブ式		本		1.000 本	歩A 当たり算出
S02116	あと施工アンカー(M16) スリーブ打込式,,	1.000	本	160	160	S単 36号

事業名	那珂川沿岸農業水利事業(二期)
工事名	内茨幹線水路その7工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				160	
	単価				160	
	*** B単 - 149号 ***					
000149	アイボルト M16,SUS304		本		1,000	歩A 当たり算出
S02116	アイボルト(M16)	1,000	本	825	825	S単 37号
	合計				825	
	単価				825	
	*** B単 - 150号 ***					
000150	防水テープ		m		1,000	歩A 当たり算出
S02116	防水テープ 10m/巻,,	1,000	m	375	375	S単 31号
	合計				375	
	単価				375	
	*** B単 - 151号 ***					
000151	水膨張性止水ゴム t=10mm		m		1,000	歩A 当たり算出
S02116	水膨張性止水ゴム t=10mm,,	1,000	m	50	50	S単 41号
	合計				50	
	単価				50	
	*** B単 - 152号 ***					
000152	集水樹設置工 400×H600 T-25 底版無し		基		1,000	歩A 当たり算出
SA0551	SP コンクリート分水槽据付 据付,400kgを超え600kg以下,有り,なし	1,000	基	7,158	7,158	S単 177号
S02116	集水樹 400×H600 T-25 底版無し,,	1,000	基	29,000	29,000	S単 38号
	合計				36,158	
	単価				36,158	
	*** B単 - 153号 ***					
000153	集水樹蓋設置		枚		1,000	歩A 当たり算出
S05801	【排水構造物工】 蓋版,昼間施工,コンクリート鋼製,40kg/枚以下,なし,-,-,再利用撤去を行わない	1,000	枚	357	357	S単 85号
	合計				357	
	単価				357	
	*** B単 - 154号 ***					
000154	グレーチング 400×400 T-25		枚		1,000	歩A 当たり算出
S02116	グレーチング 400×400 T-25用,,	1,000	枚	19,000	19,000	S単 39号
	合計				19,000	
	単価				19,000	
	*** B単 - 155号 ***					
000155	通気管 SGPW 100 直管部1.25m ショート11本 90°*3 防虫網*1		本		1,000	歩A 当たり算出
S02116	通気管 SGPW 100 直管部1.25m ショート11本 90°*3,防虫網*1,,	1,000	本	98,600	98,600	S単 40号

事業名	那珂川沿岸農業水利事業(二期)
工事名	内茨幹線水路その7工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				98,600	
	単価				98,600	
	*** B単 - 156号 ***					
B07231	埋設表示テープ B=150 2重折		m		100,000	歩A 当たり算出
S02116	埋設物標示テープ 幅150mm 50m 2倍幅リフレックス	2.100	巻	5,980	12,558	S単 42号
S02115	普通作業員	0.400	人	22,155	8,862	S単 17号
	合計				21,420	
	単価				214	
	*** B単 - 157号 ***					
000157	耕起		m ²		1,000	歩A 当たり算出
S15004	耕地復旧(耕起) 無	1.000	m ²	22	22	S単 108号
	合計				22	
	単価				22	
	*** B単 - 158号 ***					
000158	下層路盤 再生クラッシャー RC-40 t=150 車道部		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部) 150mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャー RC-40	1.000	m ²	612.6	613	S単 180号
	合計				613	
	単価				613	
	*** B単 - 159号 ***					
000159	上層路盤 M-30 t=170 車道部		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0834	SP 上層路盤(車道・路肩部) 路盤材,粒度調整砕石 M-30,-,-,-,2層施工,なし,0mm,170mm	1.000	m ²	1,130	1,130	S単 182号
	合計				1,130	
	単価				1,130	
	*** B単 - 160号 ***					
000160	表層(仮復旧) 粗粒度アスコン(20) t=30 車道部		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0843	SP 表層(車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下,30mm,アスファルト混合物 (2.35t/m ³),プライムコート 各種,なし,再生粗粒度アスコン(20)	1.000	m ²	1,247	1,247	S単 185号
	合計				1,247	
	単価				1,247	
	*** B単 - 161号 ***					
B01209	置換工 RB-40 t=75 県道105号友部・内原線		m ³		1,000	歩A 当たり算出
S02118	再生砕石 RB-40	1.200	各単位	1,800	2,160	S単 75号
S08007	路床(狭幅2.5m未満) 1.0m以上2.5m未満,粘・砂礫土,SR3-4t,BH山0.80(平0.60),あり	1.000	m ³	2,549	2,549	S単 101号
	合計				4,709	
	単価				4,709	
	*** B単 - 162号 ***					

事業名	那珂川沿岸農業水利事業(二期)
工事名	内茨幹線水路その7工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
BA0802	不陸整正		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0831	SP 不陸整正 無し,-,-,なし	1.000	m ²	119.4	119	S単 178号
	合計				119	
	単価				119	
	*** B単 - 163号 ***					
000163	基層(本復旧) 再生粗粒度アスコン(20) t=50 車道部		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0841	SP 基層(車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下,50mm,再生粗粒度アスコン(20),ﾌﾞﾗｲﾄﾞｺｰﾄ各種,なし	1.000	m ²	1,796	1,796	S単 184号
	合計				1,796	
	単価				1,796	
	*** B単 - 164号 ***					
000164	表層(本復旧) 再生密粒度アスコン(13) t=50 車道部		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0843	SP 表層(車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下,50mm,ﾌﾟﾗｯﾄﾞ混合物 (2.35t/m3),ｸﾞﾗｯｺｰﾄ各種,なし,再生 密粒度アスコン(13)	1.000	m ²	1,742	1,742	S単 186号
	合計				1,742	
	単価				1,742	
	*** B単 - 165号 ***					
000165	下層路盤 再生クラッシュラン RC-40 t=200 車道部		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部) 200mm,1層施工,砕石,なし,再生ｸﾗｯｼﾞｰﾗﾝ RC-40	1.000	m ²	733.7	734	S単 181号
	合計				734	
	単価				734	
	*** B単 - 166号 ***					
000166	上層路盤 M-30 t=220 車道部		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0834	SP 上層路盤(車道・路肩部) 路盤材,粒度調整砕石 M-30,-,-,2層施工,なし,0mm,220mm	1.000	m ²	1,314	1,314	S単 183号
	合計				1,314	
	単価				1,314	
	*** B単 - 167号 ***					
000167	表層(仮復旧) 粗粒度アスコン(20) t=30 車道部		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0843	SP 表層(車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下,30mm,ﾌﾟﾗｯﾄﾞ混合物 (2.35t/m3),ﾌﾞﾗｲﾄﾞｺｰﾄ 各種,なし,再 生粗粒度アスコン(20)	1.000	m ²	1,247	1,247	S単 185号
	合計				1,247	
	単価				1,247	
	*** B単 - 168号 ***					
BA0802	不陸整正		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0831	SP 不陸整正 無し,-,-,なし	1.000	m ²	119.4	119	S単 179号
	合計				119	
	単価				119	

事業名	那珂川沿岸農業水利事業(二期)
工事名	内茨幹線水路その7工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 169号 ***						
000169	基層(本復旧) 再生粗粒度アスコン(20) t=50 車道部		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0841	SP 基層(車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下,50mm,再生粗粒度アスコン(20),フライト各種,なし	1.000	m ²	1,796	1,796	S単 184号
	合計				1,796	
	単価				1,796	
*** B単 - 170号 ***						
000170	表層(本復旧) 再生密粒度アスコン(13) t=50 車道部		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0843	SP 表層(車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下,50mm,アスファルト混合物 (2.35t/m ³),フライト各種,なし,再生密粒度アスコン(13)	1.000	m ²	1,742	1,742	S単 186号
	合計				1,742	
	単価				1,742	
*** B単 - 171号 ***						
000171	道路標識移設工 撤去・再設置共		基		1,000	歩A 当たり算出
S08704	【道路標識撤去】 標識柱(片持式),400kg未満,1基,-,無し	1.000	基	25,168	25,168	S単 102号
	合計				25,168	
	単価				25,168	
*** B単 - 172号 ***						
000172	表層(本復旧) 再生細粒度アスコン(13) t=30 歩道部		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0846	SP 表層(歩道部) 1.4m以上,30mm,アスファルト混合物 (2.15t/m ³),フライト各種,なし,再生細粒度アスコン(13)	1.000	m ²	1,280	1,280	S単 187号
	合計				1,280	
	単価				1,280	
*** B単 - 173号 ***						
B08203	区画線 実線,W15cm,白		m		1,000	歩A 当たり算出
S08801	【区画線工】 区画線設置,溶融式(手動),実線,15cm,なし,昼間施工,豪雪補正なし,,,	1.000	m	188	188	S単 103号
	合計				188	
	単価				188	
*** B単 - 174号 ***						
B08203	区画線 ゼブラ,W30cm,白		m		1,000	歩A 当たり算出
S08801	【区画線工】 区画線設置,溶融式(手動),ゼブラ,30cm,なし,昼間施工,豪雪補正なし,,,	1.000	m	357	357	S単 104号
	合計				357	
	単価				357	
*** B単 - 175号 ***						
B08203	区画線 ゼブラ,W45cm,白		m		1,000	歩A 当たり算出
S08801	【区画線工】 区画線設置,溶融式(手動),ゼブラ,45cm,なし,昼間施工,豪雪補正なし,,,	1.000	m	416	416	S単 105号
	合計				416	
	単価				416	

事業名	那珂川沿岸農業水利事業(二期)				
工事名	内茨幹線水路その7工事				

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 176号 ***						
B08203	区画線 実線,W15cm,白		m		1,000	歩A 当たり算出
S08801	【区画線工】 区画線設置,溶融式(手動),実線,15cm,なし,昼間施工,豪雪補正なし,,,	1,000	m	188	188	S単 103号
	合 計				188	
	単 価				188	
*** B単 - 177号 ***						
B08203	区画線 破線,W15cm,白		m		1,000	歩A 当たり算出
S08801	【区画線工】 区画線設置,溶融式(手動),破線,15cm,なし,昼間施工,豪雪補正なし,,,	1,000	m	209	209	S単 106号
	合 計				209	
	単 価				209	
*** B単 - 178号 ***						
B08203	区画線 直進左折,白		m		1,000	歩A 当たり算出
S08801	【区画線工】 区画線設置,溶融式(手動),矢印・記号・文字,15cm換算,なし,昼間施工,豪雪補正なし,,,	1,000	m	470	470	S単 107号
	合 計				470	
	単 価				470	
*** B単 - 179号 ***						
000179	歩車道境界ブロック復旧 市道内原6-0007号線,既設再利用		m		1,000	歩A 当たり算出
SA0876	SP 歩車道境界ブロック 再利用設置,各種(1000~2000mm,150~550kg未),無し,無し,-,なし,,,	1,000	m	2,648	2,648	S単 188号
	合 計				2,648	
	単 価				2,648	
*** B単 - 180号 ***						
BA0302	コンクリート 無筋 18N-8-40		m ³		1,000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポン車打設,計上する,10m ³ 以上100m ³ 未満,一般養生, 延長無し,-,-,,18-8-40(高炉B) W/C65%	1,000	m ³	19,680	19,680	S単 173号
	合 計				19,680	
	単 価				19,680	
*** B単 - 181号 ***						
000181	型枠 一般 無筋		式		1,000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	13.370	m ²	8,873	118,632	S単 176号
	合 計				118,632	
	単 価				118,632	
*** B単 - 182号 ***						
B18241	土木安定シート		m ²		1,000	歩A 当たり算出
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設	1,000	m ²	264	264	S単 140号
	合 計				264	

事業名	那珂川沿岸農業水利事業(二期)
工事名	内茨幹線水路その7工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				264	
	*** B単 - 183号 ***					
BA0302	コンクリート 無筋 18N-8-40		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生, 延長無し,-,-,-,18-8-40(高炉B) W/C65%	1,000	m3	19,680	19,680	S単 173号
	合 計				19,680	
	単 価				19,680	
	*** B単 - 184号 ***					
000184	型枠 一般 無筋		式		1,000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	10,890	m ²	8,873	96,627	S単 176号
	合 計				96,627	
	単 価				96,627	
	*** B単 - 185号 ***					
B18241	安定シート		m ²		1,000	歩A 当たり算出
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設	1,000	m ²	264	264	S単 140号
	合 計				264	
	単 価				264	
	*** B単 - 186号 ***					
000186	ダクタイル鋳鉄管 600x4.5種(推進工法用),T形		m		72,000	歩A 当たり算出
S02116	推進工法用ダクタイル鋳鉄管 600 T-K形 5種管 先頭管 L=4000,,	1,000	本	548,000	548,000	S単 43号
S02116	推進工法用ダクタイル鋳鉄管 600 T形 5種管 標準管 L=4000,,	16,000	本	548,000	8,768,000	S単 44号
S02116	推進工法用ダクタイル鋳鉄管 600 K-T形 5種管 最後管 L=4000,,	1,000	本	548,000	548,000	S単 45号
	合 計				9,864,000	
	単 価				137,000	
	*** B単 - 187号 ***					
000187	推進工 小口径管推進工法泥土圧式		m		1,000	歩A 当たり算出
T00005	推進工 県道30号横断工	1,000	m	91,570	91,570	T単 4号
	合 計				91,570	
	単 価				91,570	
	*** B単 - 188号 ***					
000188	排土管撤去工 小口径管推進工法泥土圧式		m		1,000	歩A 当たり算出
T00006	排土管・油圧ホース等撤去工 各横断工共通	1,000	m	3,971	3,971	T単 5号
	合 計				3,971	
	単 価				3,971	
	*** B単 - 189号 ***					
000189	添加剤注入工 小口径管推進工法泥土圧式		m		1,000	歩A 当たり算出

事業名	那珂川沿岸農業水利事業(二期)
工事名	内茨幹線水路その7工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T00007	添加剤注入工 県道30号横断工	1.000	m	11,049	11,049	T単 6号
	合計				11,049	
	単価				11,049	
	*** B単 - 190号 ***					
000190	排土処理 産廃		m3		1.000	歩A 当たり算出
T00008	排土処分工 各横断工共通	1.000	m3	12,000	12,000	T単 7号
SA0221	SP 殻運搬 コンクリ(無筋)構造物とこわし,機械積込,無し,28.4km以下,	1.000	m3	3,250	3,250	S単 165号
	合計				15,250	
	単価				15,250	
	*** B単 - 191号 ***					
000191	発進坑口工		箇所		1.000	歩A 当たり算出
T00009	発進坑口工 県道30号横断工	1.000	箇所	199,147	199,147	T単 8号
	合計				199,147	
	単価				199,147	
	*** B単 - 192号 ***					
000192	到達坑口工		箇所		1.000	歩A 当たり算出
T00010	到達坑口工 県道30号横断工	1.000	箇所	204,147	204,147	T単 9号
	合計				204,147	
	単価				204,147	
	*** B単 - 193号 ***					
000193	鏡切工		m		1.000	歩A 当たり算出
S02116	鏡切	1.000	m	2,630	2,630	S単 68号
	合計				2,630	
	単価				2,630	
	*** B単 - 194号 ***					
000194	推進用機器据付撤去工		箇所		1.000	歩A 当たり算出
T00011	推進用機器据付撤去工	1.000	箇所	564,825	564,825	T単 10号
	合計				564,825	
	単価				564,825	
	*** B単 - 195号 ***					
000195	先導管据付工		箇所		1.000	歩A 当たり算出
T00012	先導体据付工	1.000	箇所	91,388	91,388	T単 11号
	合計				91,388	
	単価				91,388	
	*** B単 - 196号 ***					
000196	先導管撤去工		箇所		1.000	歩A 当たり算出

事業名	那珂川沿岸農業水利事業(二期)
工事名	内茨幹線水路その7工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T00013	先導体撤去工	1.000	箇所	91,388	91,388	T単 12号
	合計				91,388	
	単価				91,388	
	*** B単 - 197号 ***					
000197	支圧壁工		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
T00014	支圧壁設置工	0.600	ton	32,024	19,214	T単 13号
S17002	[賃料(H形鋼・山留副部材)] H形鋼(山留主部材),300型,-,78日,1回	0.600	ton	13,875	8,325	S単 113号
T00015	支圧壁撤去工	0.600	ton	19,150	11,490	T単 14号
	合計				39,029	
	単価				39,029	
	*** B単 - 198号 ***					
B07226	ダクタイル鋳鉄管 切管		m		2.000 m	歩A 当たり算出
S07052	ダクタイル鋳鉄管機械布設 短管・異形管, T形, 600×6.4種, H 7ヶ約(クレン機能付), あり, なし, あり	2.000	本	15,289	30,578	S単 90号
S02116	ダクタイル鋳鉄管 内面モルタルライニング K形 5種管・DB 径600 長6.0m,,	1.000	本	236,000	236,000	S単 22号
S07062	管切断(DCIP管) 600mm	2.000	箇所	14,766	29,532	S単 96号
P96007	DCIP継輪 K形 600	2.000	本	124,500	249,000	
	合計				545,110	
	単価				272,555	
	*** B単 - 199号 ***					
B07232	異形管 鋼製異形管2F付T字管+効挿口付曲管, L3080		本		1.000 本	歩A 当たり算出
S07073	鋼管吊込据付(600 - 1900) 6.0m管, 600mm, 9mm, トラック用, たて込み簡易土留, あり	1.000	本	29,783	29,783	S単 98号
S02116	鋼製2F付T字管 + 効挿し口付曲管 600 × 600 × 90 ° L=3080,,	1.000	本	1,490,000	1,490,000	S単 69号
	合計				1,519,783	
	単価				1,519,783	
	*** B単 - 200号 ***					
B07232	異形管 鋼製異形管効挿口2F付T字管, L1080		本		1.000 本	歩A 当たり算出
S07073	鋼管吊込据付(600 - 1900) 6.0m管, 600mm, 9mm, トラック用, たて込み簡易土留, あり	1.000	本	29,783	29,783	S単 98号
S02116	鋼製効挿し口2F付T字管 600 × 600 L=1080,,	1.000	本	1,180,000	1,180,000	S単 70号
	合計				1,209,783	
	単価				1,209,783	
	*** B単 - 201号 ***					
B07232	異形管 鋼製異形管3F付T字管, L1330		本		1.000 本	歩A 当たり算出
S07073	鋼管吊込据付(600 - 1900) 6.0m管, 600mm, 9mm, トラック用, たて込み簡易土留, あり	1.000	本	29,783	29,783	S単 98号
S02116	鋼製3F付T字管 600 × 600 L=1330,,	1.000	本	1,360,000	1,360,000	S単 71号
	合計				1,389,783	
	単価				1,389,783	
	*** B単 - 202号 ***					

事業名	那珂川沿岸農業水利事業(二期)
工事名	内茨幹線水路その7工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000202	フランジ蓋 鋼製 600		本		1,000	歩A 当たり算出
S07053	ダクタイル鋳鉄管機械布設(たて込み簡易土留) 短管・異形管, K形, 600×6.5種, 1' つかり, あり, あり, あり	1,000	本	54,915	54,915	S単 93号
P96045	フランジ蓋 鋼製 600フランジ	1,000	本	157,000	157,000	
	合計				211,915	
	単価				211,915	
	*** B単 - 203号 ***					
000203	空気弁用フランジ蓋 鋼製 600×75		本		1,000	歩A 当たり算出
S07053	ダクタイル鋳鉄管機械布設(たて込み簡易土留) 短管・異形管, K形, 600×6.5種, 1' つかり, あり, あり, あり	1,000	本	54,915	54,915	S単 93号
P96046	空気弁用フランジ蓋 600×75	1,000	本	201,000	201,000	
	合計				255,915	
	単価				255,915	
	*** B単 - 204号 ***					
000204	管接合部材		式		1,000	歩A 当たり算出
P03523	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径600	2,000	組	20,800	41,600	
P03565	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 GF1フランジ形 7.5K 径600	6,000	組	47,100	282,600	
P03555	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 GF1フランジ形 7.5K 径75	2,000	組	2,770	5,540	
	合計				329,740	
	単価				329,740	
	*** B単 - 205号 ***					
B18241	土木安定シート		m ²		1,000	歩A 当たり算出
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設～撤去	1,000	m ²	335	335	S単 141号
	合計				335	
	単価				335	
	*** B単 - 206号 ***					
000206	殻運搬 土木安定シート		m ³		1,000	歩A 当たり算出
SA0221	SP 殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とこわし, 機械積込, 無し, 10.9km以下,	1,000	m ³	1,727	1,727	S単 166号
	合計				1,727	
	単価				1,727	
	*** B単 - 207号 ***					
000207	土木安定シート処理 廃シート処理		m ³		1,000	歩A 当たり算出
S02123	産業廃棄物(廃シート) 廃シート	1,000	m ³	12,500	12,500	S単 79号
	合計				12,500	
	単価				12,500	
	*** B単 - 208号 ***					
B18203	敷鉄板 仮設ヤード		m ²		1,000	歩A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去, 132,1, なし	1,000	m ²	1,524	1,524	S単 139号
	合計				1,524	

事業名	那珂川沿岸農業水利事業(二期)
工事名	内茨幹線水路その7工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				1,524	
	*** B単 - 209号 ***					
B18284	切梁・腹起し 5号排泥工		ton		2,000 ton	歩A 当たり算出
S18021	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) なし,設置~賃料~撤去,H250,17日,1回,なし	1.454	ton	87,563	127,317	S単 129号
S18021	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) なし,設置~賃料~撤去,H350,17日,1回,なし	0.540	ton	87,563	47,284	S単 130号
	合 計				174,601	
	単 価				87,301	
	*** B単 - 210号 ***					
B18286	たて込み簡易土留 B=1.7m, H=2.5m		m		1,000 m	歩A 当たり算出
S18026	たて込み簡易土留 1.35m以上~4.70m以下,6mまで,山0.80(平0.60)2.9t吊,1.83m,2.43m,あり	1.000	m	13,174	13,174	S単 134号
S17006	たて込み簡易土留(15m当り) 15m,3.0m未満,2.5m,55日,10回	5.000	m ²	1,128	5,640	S単 115号
	合 計				18,814	
	単 価				18,814	
	*** B単 - 211号 ***					
B18286	たて込み簡易土留 B=1.7m, H=3.0m		m		1,000 m	歩A 当たり算出
S18026	たて込み簡易土留 1.35m以上~4.70m以下,6mまで,山0.80(平0.60)2.9t吊,1.83m,2.64m,あり	1.000	m	14,395	14,395	S単 135号
S17006	たて込み簡易土留(15m当り) 15m,3.0m未満,3.0m,58日,10回	6.000	m ²	1,177	7,062	S単 116号
	合 計				21,457	
	単 価				21,457	
	*** B単 - 212号 ***					
B18286	たて込み簡易土留 B=1.7m, H=3.5m		m		1,000 m	歩A 当たり算出
S18026	たて込み簡易土留 1.35m以上~4.70m以下,6mまで,山0.80(平0.60)2.9t吊,1.83m,3.12m,あり	1.000	m	17,010	17,010	S単 136号
S17006	たて込み簡易土留(15m当り) 15m,3.0m未満,3.5m,48日,7回	7.000	m ²	1,362	9,534	S単 117号
	合 計				26,544	
	単 価				26,544	
	*** B単 - 213号 ***					
B18286	たて込み簡易土留 B=3.16m, H=3.0m(7号空気弁工)		m		1,000 m	歩A 当たり算出
S18026	たて込み簡易土留 1.35m以上~4.70m以下,6mまで,山0.80(平0.60)2.9t吊,3.29m,2.91m,あり	1.000	m	19,887	19,887	S単 137号
S17006	たて込み簡易土留(15m当り) 15m,3.0m未満,3.0m,11日,1回	6.000	m ²	2,215	13,290	S単 118号
	合 計				33,177	
	単 価				33,177	
	*** B単 - 214号 ***					
B18286	たて込み簡易土留 B=2.8m, H=4.0m(5号排泥工)		m		1,000 m	歩A 当たり算出
S18026	たて込み簡易土留 1.35m以上~4.70m以下,6mまで,山0.80(平0.60)2.9t吊,2.80m,4.00m,あり	1.000	m	25,428	25,428	S単 138号
S17006	たて込み簡易土留 30m,3.0m以上4.7m未満,5.0m,15日,1回	8.000	m ²	2,405	19,240	S単 119号
	合 計				44,668	
	単 価				44,668	

事業名	那珂川沿岸農業水利事業(二期)
工事名	内茨幹線水路その7工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 215号 ***						
000215	捨梁 松丸太 L=1.7m,末口9cm		本		1,000	歩A 当たり算出
P33030	松杭丸太 長2m 末口9cm(先端加工費含む、皮むき料なし)	1.000	本	715	715	
	合計				715	
	単価				715	
*** B単 - 216号 ***						
000216	捨梁 松丸太 L=1.7m,末口12cm		本		1,000	歩A 当たり算出
P33031	松杭丸太 長2m 末口12cm(先端加工費含む、皮むき料なし)	1.000	本	1,190	1,190	
	合計				1,190	
	単価				1,190	
*** B単 - 217号 ***						
000217	捨梁 松丸太 L=1.7m,末口12cm		本		1,000	歩A 当たり算出
P33032	松杭丸太 長2m 末口15cm(先端加工費含む、皮むき料なし)	1.000	本	1,840	1,840	
	合計				1,840	
	単価				1,840	
*** B単 - 218号 ***						
000218	吊防護 H-200×200×8×12		ton		1,000	歩A 当たり算出
S17002	[賃料(H形鋼・山留副部材)] H形鋼(山留主部材),250型,-,82日,4回	1.000	ton	5,424	5,424	S単 114号
	合計				5,424	
	単価				5,424	
*** B単 - 219号 ***						
B18322	排水ポンプ(仮設) 管体工,設置・撤去・運転管理,常時排水		箇所		1,000	歩A 当たり算出
S18006	排水ポンプ運転(小口径) 4,常時排水,0以上~6未満,発動発電機,あり	1.000	箇所	37,731	37,731	S単 121号
S18007	排水ポンプ据付撤去(小口径) 口径 50mm,あり	1.000	箇所	18,922	18,922	S単 127号
	合計				56,653	
	単価				56,653	
*** B単 - 220号 ***						
B18322	排水ポンプ(仮設) 柵渠横断部,設置・撤去・運転管理,常時排水		箇所		1,000	歩A 当たり算出
S18006	排水ポンプ運転(小口径) 10,常時排水,0以上~6未満,発動発電機,なし	1.000	箇所	97,358	97,358	S単 122号
S18007	排水ポンプ据付撤去(小口径) 口径 50mm,なし	1.000	箇所	18,922	18,922	S単 128号
	合計				116,280	
	単価				116,280	
*** B単 - 221号 ***						
B18322	排水ポンプ(仮設) 7号空気弁工,設置・撤去・運転管理,常時排水		箇所		1,000	歩A 当たり算出
S18006	排水ポンプ運転(小口径) 12,常時排水,0以上~6未満,発動発電機,なし	1.000	箇所	116,830	116,830	S単 123号
S18007	排水ポンプ据付撤去(小口径) 口径 50mm,なし	1.000	箇所	18,922	18,922	S単 128号

事業名	那珂川沿岸農業水利事業(二期)
工事名	内茨幹線水路その7工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				135,752	
	単価				135,752	
	*** B単 - 222号 ***					
B18322	排水ポンプ(仮設) 5号排泥工,設置・撤去・運転管理,常時排水		箇所		1,000	歩A 当たり算出
S18006	排水ポンプ運転(小口径) 18,常時排水,0以上~6未満,発動発電機,なし	1,000	箇所	175,243	175,243	S単 124号
S18007	排水ポンプ据付撤去(小口径) 口径 50mm,なし	1,000	箇所	18,922	18,922	S単 128号
	合計				194,165	
	単価				194,165	
	*** B単 - 223号 ***					
B18322	排水ポンプ(仮設) 推進工,設置・撤去・運転管理,常時排水		箇所		1,000	歩A 当たり算出
S18006	排水ポンプ運転(小口径) 81,常時排水,0以上~6未満,発動発電機,あり	1,000	箇所	764,059	764,059	S単 125号
S18007	排水ポンプ据付撤去(小口径) 口径 50mm,あり	1,000	箇所	18,922	18,922	S単 127号
	合計				782,981	
	単価				782,981	
	*** B単 - 224号 ***					
B18322	排水ポンプ(仮設) 設置・撤去・運転管理(推進水替工),作業時排水		箇所		1,000	歩A 当たり算出
S18006	排水ポンプ運転(小口径) 10,作業時排水,0以上~6未満,発動発電機,あり	1,000	箇所	57,243	57,243	S単 126号
S18007	排水ポンプ据付撤去(小口径) 口径 50mm,なし	1,000	箇所	18,922	18,922	S単 128号
	合計				76,165	
	単価				76,165	
	*** B単 - 225号 ***					
000225	土のう 柵渠横断部		m3		1,000	歩A 当たり算出
S18001	土のう工 仕揃え~設置~撤去	1,000	m3	32,975	32,975	S単 120号
	合計				32,975	
	単価				32,975	
	*** B単 - 226号 ***					
B19021	交通誘導警備員 本体工 片側交互通行分		人		1,000	歩A 当たり算出
S02115	交通誘導警備員B	1,000	人	14,805	14,805	S単 21号
	合計				14,805	
	単価				14,805	
	*** B単 - 227号 ***					
B19021	交通誘導警備員 県道推進分		人		1,000	歩A 当たり算出
S02115	交通誘導警備員B	1,000	人	14,805	14,805	S単 21号
	合計				14,805	
	単価				14,805	
	*** B単 - 228号 ***					

事業名	那珂川沿岸農業水利事業(二期)
工事名	内茨幹線水路その7工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
B18287	鋼矢板 型 長8.5m(油圧圧入工)		枚		1,000	歩A 当たり算出
S18181	油圧圧入工(鋼矢板) 普通鋼矢板, 型,9m以下,8.5,あり	1,000	枚	13,291	13,291	S単 142号
	合計				13,291	
	単価				13,291	
	*** B単 - 229号 ***					
B18288	鋼矢板引抜 8.5m		枚		1,000	歩A 当たり算出
S18185	油圧引抜工(鋼矢板) 型,9m以下	1,000	枚	7,660	7,660	S単 144号
	合計				7,660	
	単価				7,660	
	*** B単 - 230号 ***					
B18288	鋼矢板引抜 1.9m		枚		1,000	歩A 当たり算出
S18185	油圧引抜工(鋼矢板) 型,6m以下	1,000	枚	6,314	6,314	S単 145号
	合計				6,314	
	単価				6,314	
	*** B単 - 231号 ***					
B18289	油圧式杭圧入引抜機据付・解体		回		1,000	歩A 当たり算出
S18186	油圧式杭圧入引抜機据付・解体 普通鋼矢板(型・型・型),引抜き	1,000	回	59,645	59,645	S単 146号
S18186	油圧式杭圧入引抜機据付・解体 普通鋼矢板(型・型・型),圧入	1,000	回	100,258	100,258	S単 147号
	合計				159,903	
	単価				159,903	
	*** B単 - 232号 ***					
000232	鋼矢板切断 型 13mm		m		1,000	歩A 当たり算出
S02104	ガス切断 13~17mm	1,000	m	3,299	3,299	S単 9号
	合計				3,299	
	単価				3,299	
	*** B単 - 233号 ***					
000233	鋼矢板賃料		ton		1,000	歩A 当たり算出
S17001	鋼矢板 鋼矢板,3型,無,78日,1回	1,000	ton	19,230	19,230	S単 111号
	合計				19,230	
	単価				19,230	
	*** B単 - 234号 ***					
000234	鋼矢板購入 未撤去分		ton		1,000	歩A 当たり算出
T00016	鋼矢板 未撤去(購入)分	1,000	ton	171,900	171,900	T単 15号
	合計				171,900	
	単価				171,900	
	*** B単 - 235号 ***					

事業名	那珂川沿岸農業水利事業(二期)
工事名	内茨幹線水路その7工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000235	不足分弁償金 鋼矢板撤去部分		ton		1,000	歩A 当たり算出
S02116	鋼矢板 U形 SYW295 型 6m以上20m以下(500mmピッチ),,	0.800	ton	191,000	152,800	S単 72号
	合計				152,800	
	単価				152,800	
	*** B単 - 236号 ***					
B18284	切梁・腹起し 2H-350×350×12×19		ton		1,000	歩A 当たり算出
S18021	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) なし,設置~賃料~撤去,H350,78日,1回,なし	1.000	ton	99,146	99,146	S単 131号
	合計				99,146	
	単価				99,146	
	*** B単 - 237号 ***					
B18284	切梁・腹起し 2H-350×350×12×19		ton		1,000	歩A 当たり算出
S18021	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) なし,設置~賃料~撤去,H300,78日,1回,なし	1.000	ton	99,146	99,146	S単 132号
	合計				99,146	
	単価				99,146	
	*** B単 - 238号 ***					
BA0301	基礎砕石 再生クラッシュヤラン RC-40,t=20cm		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0301	SP 基礎砕石 17.5cmを超え20.0cm以下,計上する,あり,再生クラッシュヤラン RC-40 40~0mm	1.000	m ²	1,451	1,451	S単 170号
	合計				1,451	
	単価				1,451	
	*** B単 - 239号 ***					
BA0302	コンクリート 基礎コンクリート,18N-8-25,t=15cm		m ³		1,000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,ハツ杓(レシ機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,あり, 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	1.000	m ³	27,460	27,460	S単 174号
	合計				27,460	
	単価				27,460	
	*** B単 - 240号 ***					
000240	坑口防護 二重管ストレーナ工法(複相式),4.82m/本		本		1,000	歩A 当たり算出
S04033	薬液注入工(二重管ストレーナ工法) 複相方式,2セット,500KL未満,0m,0m,3.3m,1.52m,820L	1.000	本	58,046	58,046	S単 83号
	合計				58,046	
	単価				58,046	
	*** B単 - 241号 ***					
B18287	鋼矢板 型 長9.0m(油圧圧入工)		枚		1,000	歩A 当たり算出
S18181	油圧圧入工(鋼矢板) 普通鋼矢板,型,9m以下,9.0,あり	1.000	枚	13,291	13,291	S単 143号
	合計				13,291	
	単価				13,291	
	*** B単 - 242号 ***					

事業名	那珂川沿岸農業水利事業(二期)
工事名	内茨幹線水路その7工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
B18288	鋼矢板引抜 9.0m		枚		1,000	歩A 当たり算出
S18185	油圧引抜工(鋼矢板) 型,9m以下	1.000	枚	7,660	7,660	S単 144号
	合計				7,660	
	単価				7,660	
	*** B単 - 243号 ***					
B18288	鋼矢板引抜 1.9m		枚		1,000	歩A 当たり算出
S18185	油圧引抜工(鋼矢板) 型,6m以下	1.000	枚	6,314	6,314	S単 145号
	合計				6,314	
	単価				6,314	
	*** B単 - 244号 ***					
B18289	油圧式杭圧入引抜機据付・解体		回		1,000	歩A 当たり算出
S18186	油圧式杭圧入引抜機据付・解体 普通鋼矢板(型・型・型),引抜き	1.000	回	59,645	59,645	S単 146号
S18186	油圧式杭圧入引抜機据付・解体 普通鋼矢板(型・型・型),圧入	1.000	回	100,258	100,258	S単 147号
	合計				159,903	
	単価				159,903	
	*** B単 - 245号 ***					
000245	鋼矢板切断 型 13mm		m		1,000	歩A 当たり算出
S02104	ガス切断 13~17mm	1.000	m	3,299	3,299	S単 9号
	合計				3,299	
	単価				3,299	
	*** B単 - 246号 ***					
000246	鋼矢板賃料		ton		1,000	歩A 当たり算出
S17001	鋼矢板 鋼矢板,3型,無,61日,1回	1.000	ton	17,785	17,785	S単 112号
	合計				17,785	
	単価				17,785	
	*** B単 - 247号 ***					
000247	鋼矢板購入 未撤去分		ton		1,000	歩A 当たり算出
T00016	鋼矢板 未撤去(購入)分	1.000	ton	171,900	171,900	T単 15号
	合計				171,900	
	単価				171,900	
	*** B単 - 248号 ***					
000248	不足分弁償金 鋼矢板撤去部分		ton		1,000	歩A 当たり算出
S02116	鋼矢板 U形 SYW295 型 6m以上20m以下(500mmピッチ),,	0.800	ton	191,000	152,800	S単 72号
	合計				152,800	
	単価				152,800	
	*** B単 - 249号 ***					

事業名	那珂川沿岸農業水利事業(二期)
工事名	内茨幹線水路その7工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
B18284	切梁・腹起し 2H-350×350×12×19		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
S18021	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) なし,設置~賃料~撤去,H350,61日,1回,なし	1.000	ton	95,918	95,918	S単 133号
	合計				95,918	
	単価				95,918	
	*** B単 - 250号 ***					
BA0301	基礎砕石 再生クラッシュラン RC-40,t=20cm		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
SA0301	SP 基礎砕石 17.5cmを超え20.0cm以下,計上する,あり,再生クラッシュラン RC-40 40~0mm	1.000	m ²	1,451	1,451	S単 170号
	合計				1,451	
	単価				1,451	
	*** B単 - 251号 ***					
BA0302	コンクリート 基礎コンクリート,18N-8-25,t=15cm		m ³		1.000 m ³	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,汎用(ルン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,あり, 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	1.000	m ³	27,460	27,460	S単 174号
	合計				27,460	
	単価				27,460	
	*** B単 - 252号 ***					
000252	坑口防護 二重管ストレーナ工法(複相式),4.81m/本		本		1.000 本	歩A 当たり算出
S04033	薬液注入工(二重管ストレーナ工法) 複相方式,2セット,500KL未満,0m,0.14m,3.16m,1.51m,967L	1.000	本	66,876	66,876	S単 84号
	合計				66,876	
	単価				66,876	
	*** B単 - 253号 ***					
B19002	仮設材輸送 敷鉄板		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
S19003	敷鉄板 基本運賃(自動入力),12m以内,20kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板),基地(積 込又は取卸のみ),,0.0,0.0	1.000	ton	10,070	10,070	S単 148号
	合計				10,070	
	単価				10,070	
	*** B単 - 254号 ***					
B19002	仮設材輸送 支保工等		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
S19003	支保工等 基本運賃(自動入力),12m以内,50kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板以外),,積 込・取卸+積込・取卸,0.0,0.0	1.000	ton	14,500	14,500	S単 149号
	合計				14,500	
	単価				14,500	
	*** B単 - 255号 ***					
B19002	仮設材輸送 たて込み簡易土留め		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
S19003	たて込み簡易土留め 基本運賃(自動入力),12m以内,50kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板以外),,積 込・取卸+積込・取卸,0.0,0.0	1.000	ton	14,500	14,500	S単 150号
	合計				14,500	

事業名	那珂川沿岸農業水利事業(二期)				
工事名	内茨幹線水路その7工事				

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				14,500	
	*** B単 - 256号 ***					
B19002	仮設材輸送 鋼矢板 型 往復		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
S19003	鋼矢板 型 基本運賃(自動入力),12m以内,60kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板以外),積 込・取卸+積込・取卸,0.0,0.0	1.000	ton	15,240	15,240	S単 151号
	合 計				15,240	
	単 価				15,240	
	*** B単 - 257号 ***					
B19002	仮設材輸送 鋼矢板 型 片道		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
S19003	鋼矢板 型 基本運賃(自動入力),12m以内,60kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板以外),積 込・取卸,0.0,0.0	1.000	ton	7,620	7,620	S単 152号
	合 計				7,620	
	単 価				7,620	
	*** B単 - 258号 ***					
000258	発生材運搬 現場 中央管理所		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
S19003	現場発生材運搬 基本運賃(自動入力),12m以内,30kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板以外),積 込・取卸,0.0,0.0	1.000	ton	6,500	6,500	S単 153号
	合 計				6,500	
	単 価				6,500	

事業名	那珂川沿岸農業水利事業(二期)
工事名	内茨幹線水路その7工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S01010	*** S単 - 1号 *** 機械土工(超ロング7-11V ック掘削) 機械土工(超ロング7-11V ック掘削) 11 ック		m3	573		歩A・単A
S01032	*** S単 - 2号 *** 仮置場運搬(ダンプトラック運搬(特殊)) ダンプトラック運搬(特殊) 土砂,4.0,0.2km以下,山0.80(平0.60)m3,無し,普通		m3	597		歩A・単A
S01041	*** S単 - 3号 *** 人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コバク()		m3	2,410		歩A・単A
S01041	*** S単 - 4号 *** 人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない		m3	1,883		歩A・単A
S01041	*** S単 - 5号 *** 人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コバク()		m3	2,033		歩A・単A
S01082	*** S単 - 6号 *** 締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,あり		m3	540		歩A・単A
S01082	*** S単 - 7号 *** 締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,3.0~4.0ton,あり		m3	395		歩A・単A
S02101	*** S単 - 8号 *** 電気溶接 電気溶接 すみ肉溶接,13mm		m	2,643		歩A・単A
S02104	*** S単 - 9号 *** ガス切断 ガス切断 13~17mm		m	3,299		歩A・単A
S02112	*** S単 - 10号 *** フレンソルン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次)] フレンソルン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次)] 吊上能力4.9t吊		日	40,500		歩A・単A
S02112	*** S単 - 11号 *** 発動発電機[D駆動・低騒音・排対型(1次)] 発動発電機[D駆動・低騒音・排対型(1次)] 125KVA/150KVA		日	7,650		歩A・単A
S02112	*** S単 - 12号 *** トラックレン[油圧伸縮ジブ型] トラックレン[油圧伸縮ジブ型] 吊上能力4.9t吊		日	38,500		歩A・単A
S02112	*** S単 - 13号 *** フレンソルン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次)] フレンソルン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次)] 吊上能力16t吊		日	46,000		歩A・単A
S02112	*** S単 - 14号 *** フレンソルン[油圧伸縮ジブ型・排対(～2011)・低騒] フレンソルン[油圧伸縮ジブ型・排対(～2011)・低騒] 吊上能力25t吊		日	52,500		歩A・単A
S02115	*** S単 - 15号 *** 土木一般世話役 土木一般世話役		人	26,145		歩A・単A
S02115	*** S単 - 16号 *** 特殊作業員 特殊作業員		人	23,940		歩A・単A
S02115	*** S単 - 17号 *** 普通作業員 普通作業員		人	22,155		歩A・単A
S02115	*** S単 - 18号 *** 電工 電工		人	23,940		歩A・単A
S02115	*** S単 - 19号 *** とび工 とび工		人	27,405		歩A・単A
S02115	*** S単 - 20号 *** 溶接工 溶接工		人	30,765		歩A・単A
S02115	*** S単 - 21号 *** 交通誘導警備員B 交通誘導警備員B		人	14,805		歩A・単A
S02116	*** S単 - 22号 *** ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング					

事業名	那珂川沿岸農業水利事業(二期)
工事名	内茨幹線水路その7工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング K形 5種管・DB 径600 長6.0m,, *** S単 - 23号 ***		本	236,000		歩A・単A
S02116	ダクタイル鑄鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装 ダクタイル鑄鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 600 長6.0m 1輪含む,, *** S単 - 24号 ***		本	152,000		歩A・単A
S02116	ダクタイル鑄鉄管用離脱防止金具(全周タイプ) ダクタイル鑄鉄管用離脱防止金具(全周タイプ) K形 径600,, *** S単 - 25号 ***		組	48,400		歩A・単A
S02116	離脱防止金具 離脱防止金具 ALW形,, *** S単 - 26号 ***		組	88,500		歩A・単A
S02116	鋼製1か挿口付T字管 鋼製1か挿口付T字管 600A×400A,, *** S単 - 27号 ***		本	1,030,000		歩A・単A
S02116	水道用空気弁 水道用空気弁 75 使用圧力0.74MPa,, *** S単 - 28号 ***		個	62,500		歩A・単A
S02116	ダクタイル鑄鉄管用接合部品 ダクタイル鑄鉄管用接合部品 RFフランジ形 7.5K 径75,, *** S単 - 29号 ***		組	2,470		歩A・単A
S02116	空気弁用フランジ蓋 空気弁用フランジ蓋 400×75,, *** S単 - 30号 ***		本	192,000		歩A・単A
S02116	ダクタイル鑄鉄管用接合部品 ダクタイル鑄鉄管用接合部品 RFフランジ形 7.5K 径400,, *** S単 - 31号 ***		組	21,100		歩A・単A
S02116	防水テープ 防水テープ 10m/巻,, *** S単 - 32号 ***		m	375		歩A・単A
S02116	調整リング(600) 調整リング(600) 600*50,, *** S単 - 33号 ***		個	4,320		歩A・単A
S02116	通気管 通気管 SGPW 100 直管部1.30m SE90°・180°*1 防虫網*1,, *** S単 - 34号 ***		本	86,400		歩A・単A
S02116	調整リング(600) 調整リング(600) 600*100,, *** S単 - 35号 ***		個	7,180		歩A・単A
S02116	マンホール蓋 マンホール蓋 600 T-25 簡易防水型,, *** S単 - 36号 ***		枚	49,600		歩A・単A
S02116	あと施工アンカー(M16) あと施工アンカー(M16) スリーブ打込式,, *** S単 - 37号 ***		本	160		歩A・単A
S02116	アイボルト(M16) アイボルト(M16) *** S単 - 38号 ***		本	825		歩A・単A
S02116	集水樹 集水樹 400×H600 T-25 底版無し,, *** S単 - 39号 ***		基	29,000		歩A・単A
S02116	グレーチング グレーチング 400×400 T-25用,, *** S単 - 40号 ***		枚	19,000		歩A・単A
S02116	通気管 通気管 SGPW 100 直管部1.25m 90°*3,防虫網*1,, *** S単 - 41号 ***		本	98,600		歩A・単A
S02116	水膨張性止水ゴム 水膨張性止水ゴム t=10mm,, *** S単 - 42号 ***		m	50		歩A・単A
S02116	埋設物標示テープ 埋設物標示テープ 幅150mm 50m 2倍張り付,, *** S単 - 43号 ***		巻	5,980		歩A・単A
S02116	推進工法用ダクタイル鑄鉄管 推進工法用ダクタイル鑄鉄管 600 T-K形 5種管 先頭管 L=4000,,		本	548,000		歩A・単A

事業名	那珂川沿岸農業水利事業(二期)
工事名	内茨幹線水路その7工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	*** S単 - 44号 *** 推進工法用ダクタイル鋳鉄管 推進工法用ダクタイル鋳鉄管 600 T形 5種管 標準管 L=4000,,		本	548,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 45号 *** 推進工法用ダクタイル鋳鉄管 推進工法用ダクタイル鋳鉄管 600 K-T形 5種管 最後管 L=4000,,		本	548,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 46号 *** 軽油 軽油 バトロ給油,,		L	134		歩A・単A
S02116	*** S単 - 47号 *** 先導体損料 先導体損料		日	64,900		歩A・単A
S02116	*** S単 - 48号 *** 推進装置損料 推進装置損料		日	51,800		歩A・単A
S02116	*** S単 - 49号 *** 操作盤損料 操作盤損料		日	15,100		歩A・単A
S02116	*** S単 - 50号 *** 排土タンク損料 排土タンク損料		日	488		歩A・単A
S02116	*** S単 - 51号 *** 排土管 排土管 1現場当り,,		100m	361,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 52号 *** 排土管 排土管 供用日当たり,,		日	12,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 53号 *** 中継ホース・ケーブル 中継ホース・ケーブル 1現場当り,,		100m	886,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 54号 *** 中継ホース・ケーブル 中継ホース・ケーブル 供用日当たり,,		日	11,800		歩A・単A
S02116	*** S単 - 55号 *** 地上ホース・ケーブル 地上ホース・ケーブル 1現場当り,,		現場	232,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 56号 *** 地上ホース・ケーブル 地上ホース・ケーブル 供用日当たり,,		日	3,100		歩A・単A
S02116	*** S単 - 57号 *** カッタヘッド損料 カッタヘッド損料 スポーク型,,		個	5,640		歩A・単A
S02116	*** S単 - 58号 *** リヤバイブ損料 リヤバイブ損料		個	2,940		歩A・単A
S02116	*** S単 - 59号 *** ベントナイト ベントナイト ベントナイト系,,		kg	28		歩A・単A
S02116	*** S単 - 60号 *** 粘土 粘土 ベントナイト系,,		kg	26		歩A・単A
S02116	*** S単 - 61号 *** 滑材 滑材 ベントナイト系,,		L	38		歩A・単A
S02116	*** S単 - 62号 *** 清水 清水		m3	170		歩A・単A
S02116	*** S単 - 63号 *** 添加材注入ポンプ損料 添加材注入ポンプ損料 2.4m3/h,,		日	11,680		歩A・単A
S02116	*** S単 - 64号 *** 添加材ミキサ損料 添加材ミキサ損料 400L×2槽,,		日	1,400		歩A・単A
S02116	*** S単 - 65号 *** 粘度計損料					

事業名	那珂川沿岸農業水利事業(二期)
工事名	内茨幹線水路その7工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	粘度計損料		日	514		歩A・単A
S02116	*** S単 - 66号 *** 水槽		日	216		歩A・単A
	水槽 3m3用					
S02116	*** S単 - 67号 *** 排土処分費		m3	12,000		歩A・単A
	排土処分費					
S02116	*** S単 - 68号 *** 鏡切		m	2,630		歩A・単A
	鏡切					
S02116	*** S単 - 69号 *** 鋼製2F付T字管+肋挿し口付曲管		本	1,490,000		歩A・単A
	鋼製2F付T字管+肋挿し口付曲管 600x 600x90° L=3080,,					
S02116	*** S単 - 70号 *** 鋼製肋挿し口2F付T字管		本	1,180,000		歩A・単A
	鋼製肋挿し口2F付T字管 600x 600 L=1080,,					
S02116	*** S単 - 71号 *** 鋼製3F付T字管		本	1,360,000		歩A・単A
	鋼製3F付T字管 600x 600 L=1330,,					
S02116	*** S単 - 72号 *** 鋼矢板		ton	191,000		歩A・単A
	鋼矢板 U形 SYW295 型 6m以上20m以下(500mmピッチ),,					
S02118	*** S単 - 73号 *** 再生クラッシュヤラン		m3	1,900		歩A・単A
	再生クラッシュヤラン RC-40 40~0mm					
S02118	*** S単 - 74号 *** 単粒度砕石		m3	3,550		歩A・単A
	単粒度砕石 4号 30~20mm					
S02118	*** S単 - 75号 *** 再生砕石		各単位	1,800		歩A・単A
	再生砕石 RB-40					
S02123	*** S単 - 76号 *** 産業廃棄物(As殻)		m3	4,230		歩A・単A
	産業廃棄物(As殻)					
S02123	*** S単 - 77号 *** 産業廃棄物(汚泥)		m3	22,000		歩A・単A
	産業廃棄物(汚泥)					
S02123	*** S単 - 78号 *** 産業廃棄物(汚泥)		m3	22,000		歩A・単A
	産業廃棄物(汚泥) As切断水					
S02123	*** S単 - 79号 *** 産業廃棄物(廃シート)		m3	12,500		歩A・単A
	産業廃棄物(廃シート) 廃シート					
S03018	*** S単 - 80号 *** モルタル現場練合わせ		m3	37,558		歩A・単A
	モルタル現場練合わせ 洗砂(荒目),1:3					
S03019	*** S単 - 81号 *** モルタル工		m ²	3,832		歩A・単A
	モルタル工 モルタル,壁,20mm					
S03019	*** S単 - 82号 *** 敷モルタル		m ²	1,826		歩A・単A
	モルタル工 モルタル,床,20mm					
S04033	*** S単 - 83号 *** 薬液注入工(二重管ストレーナ工法)		本	58,046		歩A・単A
	薬液注入工(二重管ストレーナ工法) 複相方式,2セット,500KL未満,0m,0.3.3m,1.52m,820 L					
S04033	*** S単 - 84号 *** 薬液注入工(二重管ストレーナ工法)		本	66,876		歩A・単A
	薬液注入工(二重管ストレーナ工法) 複相方式,2セット,500KL未満,0m,0.14m,3.16m,1.51m,967 L					
S05801	*** S単 - 85号 *** 【排水構造物工】		枚	357		歩A・単A
	【排水構造物工】 蓋版,昼間施工,コンクリート鋼製,40kg/枚以下,なし,-,-,-,再利用撤去を行なわない					
S07001	*** S単 - 86号 *** バイブライン基礎		m3	5,581		歩A・単A
	バイブライン基礎 砕石・礫質土・粘性土,再生クラッシュ RC-40,山積0.80m3(平積0.60m3),振動0-10t					

事業名	那珂川沿岸農業水利事業(二期)
工事名	内茨幹線水路その7工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	ガバ式,区分 ,なし,あり					
S07001	*** S単 - 87号 *** バイブライン基礎 バイブライン基礎 砕石・礫質土・粘性土,再生クツツヤン RC-40,山積0.80m3(平積0.60m3),振動コンバク ,区分 ,なし,あり		m3	6,252		歩A・単A
S07052	*** S単 - 88号 *** グクバ鉄管機械布設 グクバ鉄管機械布設 短管・異形管,K形,200×5.3種,バツツ杓(ルン機能付),あり,あり,あり		本	12,587		歩A・単A
S07052	*** S単 - 89号 *** グクバ鉄管機械布設 グクバ鉄管機械布設 短管・異形管,K形,600×6.3種,バツツ杓(ルン機能付),あり,あり,あり		本	25,287		歩A・単A
S07052	*** S単 - 90号 *** グクバ鉄管機械布設 グクバ鉄管機械布設 短管・異形管,T形,600×6.4種,バツツ杓(ルン機能付),あり,なし,あり		本	15,289		歩A・単A
S07053	*** S単 - 91号 *** グクバ鉄管機械布設(たて込み簡易土留) グクバ鉄管機械布設(たて込み簡易土留) 直管,K形,600×6.5種,バツツ杓,なし,あり,あり		本	291,151		歩A・単A
S07053	*** S単 - 92号 *** グクバ鉄管機械布設(たて込み簡易土留) グクバ鉄管機械布設(たて込み簡易土留) 直管,ALW形,600×6,AL2種,バツツ杓,なし,なし,あり		本	185,382		歩A・単A
S07053	*** S単 - 93号 *** グクバ鉄管機械布設(たて込み簡易土留) グクバ鉄管機械布設(たて込み簡易土留) 短管・異形管,K形,600×6.5種,バツツ杓,あり,あり,あり		本	54,915		歩A・単A
S07053	*** S単 - 94号 *** グクバ鉄管機械布設(たて込み簡易土留) グクバ鉄管機械布設(たて込み簡易土留) 短管・異形管,ALW形,600×6,AL2種,バツツ杓,あり,なし,あり		本	33,230		歩A・単A
S07053	*** S単 - 95号 *** グクバ鉄管機械布設(たて込み簡易土留) グクバ鉄管機械布設(たて込み簡易土留) 短管・異形管,K形,400×6.5種,バツツ杓,あり,あり,あり		本	40,057		歩A・単A
S07062	*** S単 - 96号 *** 管切断(DCIP管) 管切断(DCIP管) 600mm		箇所	14,766		歩A・単A
S07062	*** S単 - 97号 *** 管切断(DCIP管) 管切断(DCIP管) 200mm		箇所	5,348		歩A・単A
S07073	*** S単 - 98号 *** 鋼管吊込据付(600-1900) 鋼管吊込据付(600-1900) 6.0m管,600mm,9mm,トラックレツ,たて込み簡易土留,あり		本	29,783		歩A・単A
S07091	*** S単 - 99号 *** 制水弁人力据付 制水弁人力据付 鋳鉄製,200mm		基	17,375		歩A・単A
S07093	*** S単 - 100号 *** 空気弁人力据付 空気弁人力据付 75mm,急排空気弁,あり		基	20,976		歩A・単A
S08007	*** S単 - 101号 *** 路床(狭幅2.5m未満) 路床(狭幅2.5m未満) 1.0m以上2.5m未満,粘・砂礫土,SR3-4t,BH山0.80(平0.60),あり		m3	2,549		歩A・単A
S08704	*** S単 - 102号 *** 【道路標識撤去】 【道路標識撤去】 標識柱(片持式),400kg未満,1基,-,無し		基	25,168		歩A・単A
S08801	*** S単 - 103号 *** 【区画線工】 【区画線工】 区画線設置,溶融式(手動),実線,15cm,なし,昼間施工,豪雪補正なし,,		m	188		歩A・単A
S08801	*** S単 - 104号 *** 【区画線工】 【区画線工】 区画線設置,溶融式(手動),ゼブラ,30cm,なし,昼間施工,豪雪補正なし,,		m	357		歩A・単A
S08801	*** S単 - 105号 *** 【区画線工】 【区画線工】 区画線設置,溶融式(手動),ゼブラ,45cm,なし,昼間施工,豪雪補正なし,,		m	416		歩A・単A
S08801	*** S単 - 106号 *** 【区画線工】 【区画線工】 区画線設置,溶融式(手動),破線,15cm,なし,昼間施工,豪雪補正なし,,		m	209		歩A・単A
S08801	*** S単 - 107号 *** 【区画線工】					

事業名	那珂川沿岸農業水利事業(二期)
工事名	内茨幹線水路その7工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	【区画線工】 区画線設置,溶融式(手動),矢印・記号・文字,15cm換算,なし,昼間施工,豪雪補正なし,,,		m	470		歩A・単A
S15004	*** S単 - 108号 *** 耕地復旧(耕起) 耕地復旧(耕起) 無		m ²	22		歩A・単A
S16004	*** S単 - 109号 *** ﾌﾞﾗﾝｸﾞ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・排対型(1次)) ﾌﾞﾗﾝｸﾞ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・排対型(1次)) ﾌﾞﾗﾝｸﾞ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),10ton吊り		日	44,700		歩A・単A
S16004	*** S単 - 110号 *** ﾌﾞﾗﾝｸﾞ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・排対型(1次・2次)) ﾌﾞﾗﾝｸﾞ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・排対型(1次・2次)) ﾌﾞﾗﾝｸﾞ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),16ton吊り		日	47,800		歩A・単A
S17001	*** S単 - 111号 *** 鋼矢板 鋼矢板 鋼矢板,3型,無,78日,1回		ton	19,230		歩A・単A
S17001	*** S単 - 112号 *** 鋼矢板 鋼矢板 鋼矢板,3型,無,61日,1回		ton	17,785		歩A・単A
S17002	*** S単 - 113号 *** [賃料(H形鋼・山留副部材)] [賃料(H形鋼・山留副部材)] H形鋼(山留主部材),300型,-,78日,1回		ton	13,875		歩A・単A
S17002	*** S単 - 114号 *** [賃料(H形鋼・山留副部材)] [賃料(H形鋼・山留副部材)] H形鋼(山留主部材),250型,-,82日,4回		ton	5,424		歩A・単A
S17006	*** S単 - 115号 *** たて込み簡易土留(15m当り) たて込み簡易土留(15m当り) 15m,3.0m未満,2.5m,55日,10回		m ²	1,128		歩A・単A
S17006	*** S単 - 116号 *** たて込み簡易土留(15m当り) たて込み簡易土留(15m当り) 15m,3.0m未満,3.0m,58日,10回		m ²	1,177		歩A・単A
S17006	*** S単 - 117号 *** たて込み簡易土留(15m当り) たて込み簡易土留(15m当り) 15m,3.0m未満,3.5m,48日,7回		m ²	1,362		歩A・単A
S17006	*** S単 - 118号 *** たて込み簡易土留(15m当り) たて込み簡易土留(15m当り) 15m,3.0m未満,3.0m,11日,1回		m ²	2,215		歩A・単A
S17006	*** S単 - 119号 *** たて込み簡易土留 たて込み簡易土留 30m,3.0m以上4.7m未満,5.0m,15日,1回		m ²	2,405		歩A・単A
S18001	*** S単 - 120号 *** 土のう工 土のう工 仕拵え～設置～撤去		m ³	32,975		歩A・単A
S18006	*** S単 - 121号 *** 排水ポンプ運転(小口径) 排水ポンプ運転(小口径) 4,常時排水,0以上～6未満,発動発電機,あり		箇所	37,731		歩A・単A
S18006	*** S単 - 122号 *** 排水ポンプ運転(小口径) 排水ポンプ運転(小口径) 10,常時排水,0以上～6未満,発動発電機,なし		箇所	97,358		歩A・単A
S18006	*** S単 - 123号 *** 排水ポンプ運転(小口径) 排水ポンプ運転(小口径) 12,常時排水,0以上～6未満,発動発電機,なし		箇所	116,830		歩A・単A
S18006	*** S単 - 124号 *** 排水ポンプ運転(小口径) 排水ポンプ運転(小口径) 18,常時排水,0以上～6未満,発動発電機,なし		箇所	175,243		歩A・単A
S18006	*** S単 - 125号 *** 排水ポンプ運転(小口径) 排水ポンプ運転(小口径) 81,常時排水,0以上～6未満,発動発電機,あり		箇所	764,059		歩A・単A
S18006	*** S単 - 126号 *** 排水ポンプ運転(小口径) 排水ポンプ運転(小口径) 10,作業時排水,0以上～6未満,発動発電機,あり		箇所	57,243		歩A・単A
S18007	*** S単 - 127号 *** 排水ポンプ据付撤去(小口径) 排水ポンプ据付撤去(小口径) 口径 50mm,あり		箇所	18,922		歩A・単A
S18007	*** S単 - 128号 *** 排水ポンプ据付撤去(小口径)					

事業名	那珂川沿岸農業水利事業(二期)
工事名	内茨幹線水路その7工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	排水ポンプ据付撤去(小口径) 口径 50mm,なし *** S単 - 129号 ***		箇所	18,922		歩A・単A
S18021	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) 腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) なし,設置~賃料~撤去,H250,17日,1回,なし *** S単 - 130号 ***		ton	87,563		歩A・単A
S18021	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) 腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) なし,設置~賃料~撤去,H350,17日,1回,なし *** S単 - 131号 ***		ton	87,563		歩A・単A
S18021	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) 腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) なし,設置~賃料~撤去,H350,78日,1回,なし *** S単 - 132号 ***		ton	99,146		歩A・単A
S18021	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) 腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) なし,設置~賃料~撤去,H300,78日,1回,なし *** S単 - 133号 ***		ton	99,146		歩A・単A
S18021	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) 腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) なし,設置~賃料~撤去,H350,61日,1回,なし *** S単 - 134号 ***		ton	95,918		歩A・単A
S18026	たて込み簡易土留 たて込み簡易土留 1.35m以上~4.70m以下,6mまで,山0.80(平0.60)2.9t吊,1.83m,2.43m,あり *** S単 - 135号 ***		m	13,174		歩A・単A
S18026	たて込み簡易土留 たて込み簡易土留 1.35m以上~4.70m以下,6mまで,山0.80(平0.60)2.9t吊,1.83m,2.64m,あり *** S単 - 136号 ***		m	14,395		歩A・単A
S18026	たて込み簡易土留 たて込み簡易土留 1.35m以上~4.70m以下,6mまで,山0.80(平0.60)2.9t吊,1.83m,3.12m,あり *** S単 - 137号 ***		m	17,010		歩A・単A
S18026	たて込み簡易土留 たて込み簡易土留 1.35m以上~4.70m以下,6mまで,山0.80(平0.60)2.9t吊,3.29m,2.91m,あり *** S単 - 138号 ***		m	19,887		歩A・単A
S18026	たて込み簡易土留 たて込み簡易土留 1.35m以上~4.70m以下,6mまで,山0.80(平0.60)2.9t吊,2.80m,4.00m,あり *** S単 - 139号 ***		m	25,428		歩A・単A
S18054	敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,132,1,なし *** S単 - 140号 ***		m ²	1,524		歩A・単A
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去 土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設 *** S単 - 141号 ***		m ²	264		歩A・単A
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去 土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設~撤去 *** S単 - 142号 ***		m ²	335		歩A・単A
S18181	油圧圧入工(鋼矢板) 油圧圧入工(鋼矢板) 普通鋼矢板,型,9m以下,8.5,あり *** S単 - 143号 ***		枚	13,291		歩A・単A
S18181	油圧圧入工(鋼矢板) 油圧圧入工(鋼矢板) 普通鋼矢板,型,9m以下,9.0,あり *** S単 - 144号 ***		枚	13,291		歩A・単A
S18185	油圧引抜工(鋼矢板) 油圧引抜工(鋼矢板) 型,9m以下 *** S単 - 145号 ***		枚	7,660		歩A・単A
S18185	油圧引抜工(鋼矢板) 油圧引抜工(鋼矢板) 型,6m以下 *** S単 - 146号 ***		枚	6,314		歩A・単A
S18186	油圧式杭圧入引抜機据付・解体 油圧式杭圧入引抜機据付・解体 普通鋼矢板(型・型・型),引抜き *** S単 - 147号 ***		回	59,645		歩A・単A
S18186	油圧式杭圧入引抜機据付・解体 油圧式杭圧入引抜機据付・解体 普通鋼矢板(型・型・型),圧入 *** S単 - 148号 ***		回	100,258		歩A・単A
S19003	敷鉄板 輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,20kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板),基地(積込又は取卸のみ),,0.0,0.0 *** S単 - 149号 ***		ton	10,070		歩A・単A
S19003	支保工等					

事業名	那珂川沿岸農業水利事業(二期)
工事名	内茨幹線水路その7工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,50kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板以外),積込・取卸+積込・取卸,0.0,0.0		ton	14,500		歩A・単A
S19003	*** S単 - 150号 *** たて込み簡易土留め					
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,50kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板以外),積込・取卸+積込・取卸,0.0,0.0		ton	14,500		歩A・単A
S19003	*** S単 - 151号 *** 鋼矢板 型					
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,60kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板以外),積込・取卸+積込・取卸,0.0,0.0		ton	15,240		歩A・単A
S19003	*** S単 - 152号 *** 鋼矢板 型					
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,60kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板以外),積込・取卸,0.0,0.0		ton	7,620		歩A・単A
S19003	*** S単 - 153号 *** 現場発生材運搬					
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,30kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板以外),積込・取卸,0.0,0.0		ton	6,500		歩A・単A
SA0101	*** S単 - 154号 *** SP 掘削 SP 掘削 土砂,オープンカット,-,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-		m3	323.1		歩A・単A
SA0102	*** S単 - 155号 *** SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満		m3	209.7		歩A・単A
SA0103	*** S単 - 156号 *** SP 床掘り SP 床掘り 土砂,標準,切梁腹起式,無し,あり		m3	434.6		歩A・単A
SA0103	*** S単 - 157号 *** SP 床掘り SP 床掘り 土砂,標準,切梁腹起式,有り,あり		m3	486.8		歩A・単A
SA0121	*** S単 - 158号 *** SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,1' ヲ約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以下		m3	366.6		歩A・単A
SA0121	*** S単 - 159号 *** SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,1' ヲ約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,49.5km以下		m3	3,554		歩A・単A
SA0121	*** S単 - 160号 *** SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,1' ヲ約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,11.5km以下		m3	1,749		歩A・単A
SA0151	*** S単 - 161号 *** SP 基面整正 SP 基面整正 基面整正		m ²	443.1		歩A・単A
SA0161	*** S単 - 162号 *** SP 整地 SP 整地 残土受入れ地での処理,-,-,なし		m3	136.2		歩A・単A
SA0221	*** S単 - 163号 *** SP 殻運搬 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,		m3	3,446		歩A・単A
SA0221	*** S単 - 164号 *** SP 汚泥運搬 SP 殻運搬 舗装版破碎,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,60.0km以下,		m3	6,892		歩A・単A
SA0221	*** S単 - 165号 *** SP 殻運搬 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,28.4km以下,		m3	3,250		歩A・単A
SA0221	*** S単 - 166号 *** SP 殻運搬 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,		m3	1,727		歩A・単A

事業名	那珂川沿岸農業水利事業(二期)
工事名	内茨幹線水路その7工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
SA0222	*** S単 - 167号 *** SP 舗装版破碎 SP 舗装版破碎 アスファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有リ,なし		m ²	187.5		歩A・単A
SA0223	*** S単 - 168号 *** SP 舗装版切断 SP 舗装版切断 アスファルト舗装版,15cm以下,-,-		m	566.4		歩A・単A
SA0301	*** S単 - 169号 *** SP 基礎碎石 SP 基礎碎石 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシュヤラン RC-40 40~0mm		m ³	1,337		歩A・単A
SA0301	*** S単 - 170号 *** SP 基礎碎石 SP 基礎碎石 17.5cmを超え20.0cm以下,計上する,あり,再生クラッシュヤラン RC-40 40~0mm		m ³	1,451		歩A・単A
SA0311	*** S単 - 171号 *** SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,ハックル(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/C65%		m ³	28,180		歩A・単A
SA0311	*** S単 - 172号 *** SP コンクリート SP コンクリート 小型構造物,ハックル(レン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,なし,18-8- 40(高炉B) W/C65%		m ³	29,040		歩A・単A
SA0311	*** S単 - 173号 *** SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生, 延長無し,-,-,-,18-8-40(高炉B) W/C65%		m ³	19,680		歩A・単A
SA0311	*** S単 - 174号 *** SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,ハックル(レン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,あり, 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%		m ³	27,460		歩A・単A
SA0312	*** S単 - 175号 *** SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート		m ²	4,502		歩A・単A
SA0312	*** S単 - 176号 *** SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物		m ²	8,873		歩A・単A
SA0551	*** S単 - 177号 *** SP コンクリート分水槽据付 SP コンクリート分水槽据付 据付,400kgを超え600kg以下,有リ,なし		基	7,158		歩A・単A
SA0831	*** S単 - 178号 *** SP 不陸整正 SP 不陸整正 無し,-,-,なし		m ²	119.4		歩A・単A
SA0831	*** S単 - 179号 *** SP 不陸整正 SP 不陸整正 無し,-,-,なし		m ²	119.4		歩A・単A
SA0832	*** S単 - 180号 *** SP 下層路盤(車道・路肩部) SP 下層路盤(車道・路肩部) 150mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシュヤラン RC-40		m ²	612.6		歩A・単A
SA0832	*** S単 - 181号 *** SP 下層路盤(車道・路肩部) SP 下層路盤(車道・路肩部) 200mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシュヤラン RC-40		m ²	733.7		歩A・単A
SA0834	*** S単 - 182号 *** SP 上層路盤(車道・路肩部) SP 上層路盤(車道・路肩部) 路盤材,粒度調整砕石 M-30,-,-,-,2層施工,なし,0mm,170mm		m ²	1,130		歩A・単A
SA0834	*** S単 - 183号 *** SP 上層路盤(車道・路肩部) SP 上層路盤(車道・路肩部) 路盤材,粒度調整砕石 M-30,-,-,-,2層施工,なし,0mm,220mm		m ²	1,314		歩A・単A
SA0841	*** S単 - 184号 *** SP 基層(車道・路肩部) SP 基層(車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下,50mm,再生粗粒度アスコ(20),ﾌﾞﾗｲﾄﾞｺｰﾄﾞ各種,なし		m ²	1,796		歩A・単A
SA0843	*** S単 - 185号 *** SP 表層(車道・路肩部) SP 表層(車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下,30mm,アスファルト混合物 (2.35t/m ³),ﾌﾞﾗｲﾄﾞｺｰﾄﾞ各種,なし,再 生粗粒度アスコ(20)		m ²	1,247		歩A・単A

事業名	那珂川沿岸農業水利事業(二期)				
工事名	内茨幹線水路その7工事				

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
SA0843	*** S単 - 186号 *** SP 表層(車道・路肩部) SP 表層(車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下,50mm,アスファルト混合物 (2.35t/m ³),タックコート 各種,なし,再生 密粒度アスコ(13)		m ³	1,742		歩A・単A
SA0846	*** S単 - 187号 *** SP 表層(歩道部) SP 表層(歩道部) 1.4m以上,30mm,アスファルト混合物 (2.15t/m ³),グラムコート 各種,なし,再生細粒度 アスコ(13)		m ²	1,280		歩A・単A
SA0876	*** S単 - 188号 *** SP 歩車道境界ブロック SP 歩車道境界ブロック 再利用設置,各種(1000~2000mm,150~550kg未),無し,無し,-,なし,,		m	2,648		歩A・単A
SA0878	*** S単 - 189号 *** SP 歩車道境界ブロック撤去 SP 歩車道境界ブロック撤去 再利用,なし		m	1,314		歩A・単A
T00001	*** T単 - 1号 *** 箱型組立マンホール据付 1800×1800,H=2700		基	1,223,198		歩A・単A
T00002	*** T単 - 2号 *** 箱型組立マンホール据付 1500×1500,H=3600		基	1,001,829		歩A・単A
T00004	*** T単 - 3号 *** 箱型組立マンホール据付 1800×1800,H=1500		基	695,180		歩A・単A
T00005	*** T単 - 4号 *** 推進工 県道30号横断工		m	91,570		歩A・単A
T00006	*** T単 - 5号 *** 排土管・油圧ホース等撤去工 各横断工共通		m	3,971		歩A・単A
T00007	*** T単 - 6号 *** 添加剤注入工 県道30号横断工		m	11,049		歩A・単A
T00008	*** T単 - 7号 *** 排土処分工 各横断工共通		m ³	12,000		歩A・単A
T00009	*** T単 - 8号 *** 発進坑口工 県道30号横断工		箇所	199,147		歩A・単A
T00010	*** T単 - 9号 *** 到達坑口工 県道30号横断工		箇所	204,147		歩A・単A
T00011	*** T単 - 10号 *** 推進用機器据付撤去工		箇所	564,825		歩A・単A
T00012	*** T単 - 11号 *** 先導体据付工		箇所	91,388		歩A・単A
T00013	*** T単 - 12号 *** 先導体撤去工		箇所	91,388		歩A・単A
T00014	*** T単 - 13号 *** 支圧壁設置工		ton	32,024		歩A・単A
T00015	*** T単 - 14号 *** 支圧壁撤去工		ton	19,150		歩A・単A
T00016	*** T単 - 15号 *** 鋼矢板 未撤去(購入)分		ton	171,900		歩A・単A
C00001	*** C単 - 1号 *** 推進工					

事業名	那珂川沿岸農業水利事業(二期)				
工事名	内茨幹線水路その7工事				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 1号 ***						
S01010	機械土工(超ロングアームバック掘削)		m3		1,000	歩A 当たり算出
	機械土工(超ロングアームバック掘削) バック			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 冬期補正:なし	
	1)機械区分	バック		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
M02051	バック[カ-ラ型・超ロングア-ム 排対型(1次)] バック容量 山積0.4m3(平積0.3m3)最大作業半径15-19m	1.470	供用日	19,200	28,224	
P34029	軽油 バック給油	91.000	L	134	12,194	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	26,040	26,040	
	合 計				66,458	算出数量 116.000 m3
	単 価		m3		573	
*** S単 - 2号 ***						
S01032	仮置場運搬(ダンプトラック運搬(特殊))		m3		10,000	歩A 当たり算出
	ダンプトラック運搬(特殊) 土砂,4.0,0.2km以下,山0.80(平0.60)m3,無し,普通			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 冬期補正:なし	
	1)土質区分	土砂		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)運搬機械区分(t積級)	4.0		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)運搬距離	0.2km以下				
	4)積込機械区分	山0.80(平0.60)m3				
	5)DID区間	無し				
	6)路面条件	普通				
M03002	ダンプトラック[ワロード・ディーゼル] 4t積級	0.200	供用日	7,090	1,418	
W14062	燃料消費費(DT国産・普通・D) 積載重量 4.0 t積	0.200	供用日	377	75	
P34029	軽油 バック給油	6.100	L	134	817	
R01022	運転手(一般)	0.170	人	21,525	3,659	
	合 計				5,969	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		597	
*** S単 - 3号 ***						
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10,000	歩A 当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンクリ()			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 冬期補正:なし	
	1)土質区分	粘性土・礫質土		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)作業区分	埋戻		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)施工区分	まき出し				
	4)締固め区分	振動コンクリ()				
R01002	特殊作業員	0.200	人	23,940	4,788	
R01003	普通作業員	0.850	人	22,155	18,832	
Y00004	諸雑費 10%	0.100		4,788	479	
	合 計				24,099	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		2,410	
*** S単 - 4号 ***						
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10,000	歩A 当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない			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 冬期補正:なし	
	1)土質区分	粘性土・礫質土		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)作業区分	埋戻		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)施工区分	まき出し				
	4)締固め区分	締固めを計上しない				
R01003	普通作業員	0.850	人	22,155	18,832	
	合 計				18,832	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		1,883	

事業名	那珂川沿岸農業水利事業(二期)				
工事名	内茨幹線水路その7工事				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 5号 ***					
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10,000	歩A 当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コバク()					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 冬期補正:なし
	1)土質区分	砂・砂質土				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)作業区分	埋戻				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	3)施工区分	まき出し				
	4)締固め区分	振動コバク()				
R01002	特殊作業員	0.200	人	23,940	4,788	
R01003	普通作業員	0.680	人	22,155	15,065	
Y00004	諸雑費 10%	0.100		4,788	479	
	合計				20,332	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		2,033	
	*** S単 - 6号 ***					
S01082	締固工(振動ロ-締固め2.5m未満)		m3		1,000	歩A 当たり算出
	締固工(振動ロ-締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,あり					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 冬期補正:なし
	1)工種区分	築堤・埋戻				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)規格区分(ton)	0.8~1.1ton				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	3)長期割引単価区分	あり				
F04081	振動ロ-「ハド」ガイト式] 質量0.8~1.1t	1.440	日	1,620	2,333	
P34029	軽油 「ハド」給油	5.300	L	134	710	
R01002	特殊作業員	1.000	人	23,940	23,940	
	合計				26,983	算出数量 50.000 m3
	単価		m3		540	
	*** S単 - 7号 ***					
S01082	締固工(振動ロ-締固め2.5m未満)		m3		1,000	歩A 当たり算出
	締固工(振動ロ-締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,3.0~4.0ton,あり					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 冬期補正:なし
	1)工種区分	築堤・埋戻				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)規格区分(ton)	3.0~4.0ton				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	3)長期割引単価区分	あり				
F04061	振動ロ-「搭乗式・コバク」型・排対型(1次・2次)] 質量3.0~4.0t	1.600	日	3,680	5,888	
P34029	軽油 「ハド」給油	15.000	L	134	2,010	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	26,040	26,040	
	合計				33,938	算出数量 86.000 m3
	単価		m3		395	
	*** S単 - 8号 ***					
S02101	電気溶接		m		1,000	歩A 当たり算出
	電気溶接 すみ肉溶接,13mm					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 冬期補正:なし
	1)溶接区分	すみ肉溶接				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)板厚区分(mm)	13mm				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
P35005	電気溶接棒 軟鋼用 E4319 棒径5.0mm	0.420	kg	357	150	
R01001	土木一般世話役	0.030	人	26,145	784	
R01011	溶接工	0.030	人	30,765	923	
R01003	普通作業員	0.030	人	22,155	665	

事業名	那珂川沿岸農業水利事業(二期)				
工事名	内茨幹線水路その7工事				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
M27432	電気溶接機[ディーズレインジヤン駆動・直流アーク式・排対2次] 最大溶接電流200A	0.030	日	1,810	54	
P34029	軽油 バトロ給油	0.500	L	134	67	
	合計				2,643	算出数量 1.000 m
	単価		m		2,643	
	*** S単 - 9号 ***					
S02104	ガス切断 ガス切断 13~17mm 1)板厚区分(mm)	13~17mm	m		100.000 m	歩A 当たり算出
						時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
						制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
P34023	酸素ガス ポンベ	25.950	m3	345	8,953	
P34024	アセチレンガス ポンベ	11.820	kg	1,650	19,503	
Y00004	雑品 5%	0.050		28,456	1,423	
R01011	溶接工	5.670	人	30,765	174,438	
R01003	普通作業員	5.670	人	22,155	125,619	
	合計				329,936	算出数量 100.000 m
	単価		m		3,299	
	*** S単 - 10号 ***					
S02112	ラフレソルン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次)] ラフレソルン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次)] 吊上能力4.9t吊		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)機械器具賃料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	F01082 吊上能力4.9t吊 40,500円				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
						制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
F01082	ラフレソルン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次)] 吊上能力4.9t吊	1.000	日	40,500	40,500	
	合計				40,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				40,500	
	*** S単 - 11号 ***					
S02112	発動発電機[D駆動・低騒音・排対型(1次)] 発動発電機[D駆動・低騒音・排対型(1次)] 125KVA/150KVA		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)機械器具賃料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	F02090 125KVA/150KVA 7,650円				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
						制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
F02090	発動発電機[D駆動・低騒音・排対型(1次)] 125KVA/150KVA	1.000	日	7,650	7,650	
	合計				7,650	算出数量 1.000 各単位
	単価				7,650	
	*** S単 - 12号 ***					
S02112	トラックレン[油圧伸縮ジブ型] トラックレン[油圧伸縮ジブ型] 吊上能力4.9t吊		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)機械器具賃料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	F01021 吊上能力4.9t吊 38,500円				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
						制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
F01021	トラックレン[油圧伸縮ジブ型] 吊上能力4.9t吊	1.000	日	38,500	38,500	
	合計				38,500	算出数量 1.000 各単位

事業名	那珂川沿岸農業水利事業(二期)				
工事名	内茨幹線水路その7工事				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				38,500	
	*** S単 - 13号 ***					
S02112	ﾌﾞﾗﾝｸ-ﾌﾞﾗﾝｸ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・排対型(1次・2次)]		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ﾌﾞﾗﾝｸ-ﾌﾞﾗﾝｸ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・排対型(1次・2次)] 吊上能力16t吊					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 冬季補正:なし
	1)機械器具賃料コード	F01084				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)機械器具規格	吊上能力16t吊				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	3)単価の入力	46,000円				
F01084	ﾌﾞﾗﾝｸ-ﾌﾞﾗﾝｸ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・排対型(1次・2次)] 吊上能力16t吊	1.000	日	46,000	46,000	
	合 計				46,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				46,000	
	*** S単 - 14号 ***					
S02112	ﾌﾞﾗﾝｸ-ﾌﾞﾗﾝｸ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・排対(～2011)・～低騒]		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ﾌﾞﾗﾝｸ-ﾌﾞﾗﾝｸ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・排対(～2011)・～低騒] 吊上能力25t吊					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 冬季補正:なし
	1)機械器具賃料コード	F01086				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)機械器具規格	吊上能力25t吊				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	3)単価の入力	52,500円				
F01086	ﾌﾞﾗﾝｸ-ﾌﾞﾗﾝｸ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・排対(～2011)・～低騒] 吊上能力25t吊	1.000	日	52,500	52,500	
	合 計				52,500	算出数量 1.000 各単位
	単 価				52,500	
	*** S単 - 15号 ***					
S02115	土木一般世話役		人		1,000 人	歩A 当たり算出
	土木一般世話役					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 冬季補正:なし
	1)労務コード	R01001				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)労務単価算定区分	基(B)				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
R01001	土木一般世話役	1.000	人	26,145	26,145	
	合 計				26,145	算出数量 1.000 人
	単 価				26,145	
	*** S単 - 16号 ***					
S02115	特殊作業員		人		1,000 人	歩A 当たり算出
	特殊作業員					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 冬季補正:なし
	1)労務コード	R01002				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)労務単価算定区分	基(B)				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
R01002	特殊作業員	1.000	人	23,940	23,940	
	合 計				23,940	算出数量 1.000 人
	単 価				23,940	
	*** S単 - 17号 ***					
S02115	普通作業員		人		1,000 人	歩A 当たり算出
	普通作業員					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 冬季補正:なし
	1)労務コード	R01003				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)労務単価算定区分	基(B)				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上

事業名	那珂川沿岸農業水利事業(二期)				
工事名	内茨幹線水路その7工事				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01003	普通作業員	1.000	人	22,155	22,155	
	合計				22,155	算出数量 1.000 人
	単価				22,155	
	*** S単 - 18号 ***					
S02115	電工		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	電工			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 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01013 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01013	電工	1.000	人	23,940	23,940	
	合計				23,940	算出数量 1.000 人
	単価				23,940	
	*** S単 - 19号 ***					
S02115	とび工		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	とび工			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 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01012 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01012	とび工	1.000	人	27,405	27,405	
	合計				27,405	算出数量 1.000 人
	単価				27,405	
	*** S単 - 20号 ***					
S02115	溶接工		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	溶接工			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 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01011 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01011	溶接工	1.000	人	30,765	30,765	
	合計				30,765	算出数量 1.000 人
	単価				30,765	
	*** S単 - 21号 ***					
S02115	交通誘導警備員B		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	交通誘導警備員B			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 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01032 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01032	交通誘導警備員B	1.000	人	14,805	14,805	
	合計				14,805	算出数量 1.000 人
	単価				14,805	
	*** S単 - 22号 ***					
S02116	ダクタイトル鑄鉄管 内面モルタルライニング		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ダクタイトル鑄鉄管 内面モルタルライニング K形 5種管・DB 径600 長6.0m			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 冬期補正:なし	

事業名	那珂川沿岸農業水利事業(二期)				
工事名	内茨幹線水路その7工事				

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) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P03133		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P03133	ダクタイトイル鑄鉄管 内面モルタルライニング K形 5種管・DB 径600 長6.0m	1.000	本	236,000	236,000	
	合計				236,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				236,000	
	*** S単 - 23号 ***					
S02116	ダクタイトイル鑄鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装 ダクタイトイル鑄鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 600 長6.0m ゴム輪含む,,		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P03419		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 冬期補正:なし	
P03419	ダクタイトイル鑄鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 600 長6.0m ゴム輪含む	1.000	本	152,000	152,000	
	合計				152,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				152,000	
	*** S単 - 24号 ***					
S02116	ダクタイトイル鑄鉄管用離脱防止金具(全周タイプ) ダクタイトイル鑄鉄管用離脱防止金具(全周タイプ) K形 径600,,		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P03955		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 冬期補正:なし	
P03955	ダクタイトイル鑄鉄管用離脱防止金具(全周タイプ) K形 径600	1.000	組	48,400	48,400	
	合計				48,400	算出数量 1.000 各単位
	単価				48,400	
	*** S単 - 25号 ***					
S02116	離脱防止金具 離脱防止金具 ALW形,,		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96008		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 冬期補正:なし	
P96008	離脱防止金具 ALW形	1.000	組	88,500	88,500	
	合計				88,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				88,500	
	*** S単 - 26号 ***					
S02116	鋼製1寸挿口付T字管 鋼製1寸挿口付T字管 600A x 400A,,		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96009		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 冬期補正:なし	
P96009	鋼製1寸挿口付T字管 600A x 400A	1.000	本	1,030,000	1,030,000	
	合計				1,030,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,030,000	
	*** S単 - 27号 ***					

事業名	那珂川沿岸農業水利事業(二期)				
工事名	内茨幹線水路その7工事				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	水道用空気弁		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	水道用空気弁 75 使用圧力0.74MPa			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 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材(Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96022		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)					
P96022	水道用空気弁 75 使用圧力0.74MPa	1.000	個	62,500	62,500	
	合計				62,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				62,500	
	*** S単 - 28号 ***					
S02116	ダクトイル鑄鉄管用接合部品		組		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ダクトイル鑄鉄管用接合部品 RFフランジ形 7.5K 径75			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 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材(Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P03536		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)					
P03536	ダクトイル鑄鉄管用接合部品 RFフランジ形 7.5K 径75	1.000	組	2,470	2,470	
	合計				2,470	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,470	
	*** S単 - 29号 ***					
S02116	空気弁用フランジ蓋		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	空気弁用フランジ蓋 400 x 75			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 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材(Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96025		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)					
P96025	空気弁用フランジ蓋 400 x 75	1.000	本	192,000	192,000	
	合計				192,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				192,000	
	*** S単 - 30号 ***					
S02116	ダクトイル鑄鉄管用接合部品		組		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ダクトイル鑄鉄管用接合部品 RFフランジ形 7.5K 径400			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 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材(Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P03543		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)					
P03543	ダクトイル鑄鉄管用接合部品 RFフランジ形 7.5K 径400	1.000	組	21,100	21,100	
	合計				21,100	算出数量 1.000 各単位
	単価				21,100	
	*** S単 - 31号 ***					
S02116	防水テープ		m		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	防水テープ 10m/巻			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 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材(Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96017		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)					
P96017	防水テープ 10m/巻	1.000	m	375	375	
	合計				375	算出数量 1.000 各単位
	単価				375	

事業名	那珂川沿岸農業水利事業(二期)				
工事名	内茨幹線水路その7工事				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 32号 ***					
S02116	調整リング(600)		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	調整リング(600) 600*50,,					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 冬季補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96034				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:4週8休以上 深夜時間:0.0
P96034	調整リング(600) 600*50	1.000	個	4,320	4,320	
	合計				4,320	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,320	
	*** S単 - 33号 ***					
S02116	通気管		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	通気管 SGPW 100 直管部1.30m SE90°・180°*1 防虫網*1,,					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 冬季補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96021				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:4週8休以上 深夜時間:0.0
P96021	通気管 SGPW 100 直管部1.30m SE90°・180°*1 防虫網*1	1.000	本	86,400	86,400	
	合計				86,400	算出数量 1.000 各単位
	単価				86,400	
	*** S単 - 34号 ***					
S02116	調整リング(600)		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	調整リング(600) 600*100,,					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 冬季補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96014				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:4週8休以上 深夜時間:0.0
P96014	調整リング(600) 600*100	1.000	個	7,180	7,180	
	合計				7,180	算出数量 1.000 各単位
	単価				7,180	
	*** S単 - 35号 ***					
S02116	マンホール蓋		枚		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	マンホール蓋 600 T-25 簡易防水型,,					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 冬季補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96013				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:4週8休以上 深夜時間:0.0
P96013	マンホール蓋 600 T-25 簡易防水型	1.000	枚	49,600	49,600	
	合計				49,600	算出数量 1.000 各単位
	単価				49,600	
	*** S単 - 36号 ***					
S02116	あと施工アンカー(M16)		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	あと施工アンカー(M16) スリーブ打込式,,					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 冬季補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96015				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:4週8休以上 深夜時間:0.0
P96015	あと施工アンカー(M16) スリーブ打込式	1.000	本	160	160	

事業名	那珂川沿岸農業水利事業(二期)				
工事名	内茨幹線水路その7工事				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				160	算出数量 1.000 各単位
	単価				160	
	*** S単 - 37号 ***					
S02116	アイボルト(M16)		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	アイボルト(M16)			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 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96016		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96016	アイボルト(M16)	1.000	本	825	825	
	合計				825	算出数量 1.000 各単位
	単価				825	
	*** S単 - 38号 ***					
S02116	集水樹		基		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	集水樹 400×H600 T-25 底版無し,,			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 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96019		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96019	集水樹 400×H600 T-25 底版無し	1.000	基	29,000	29,000	
	合計				29,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				29,000	
	*** S単 - 39号 ***					
S02116	グレーチング		枚		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	グレーチング 400×400 T-25用,,			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 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96020		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96020	グレーチング 400×400 T-25用	1.000	枚	19,000	19,000	
	合計				19,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				19,000	
	*** S単 - 40号 ***					
S02116	通気管		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	通気管 SGPW 100 直管部1.25m ショートI形 90°*3,防虫網*1,,			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 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96038		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96038	通気管 SGPW 100 直管部1.25m ショートI形 90°*3,防虫網*1	1.000	本	98,600	98,600	
	合計				98,600	算出数量 1.000 各単位
	単価				98,600	
	*** S単 - 41号 ***					
S02116	水膨張性止水ゴム		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	水膨張性止水ゴム t=10mm,,			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 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96018		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	

事業名	那珂川沿岸農業水利事業(二期)				
工事名	内茨幹線水路その7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)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96018	水膨張性止水ゴム t=10mm	1.000	m	50	50	
	合計				50	算出数量 1.000 各単位
	単価				50	
	*** S単 - 42号 ***					
S02116	埋設物標示テープ 埋設物標示テープ 幅150mm 50m 2倍幅 リフレクツル,		巻		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P39101		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間: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)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P39101	埋設物標示テープ 幅150mm 50m 2倍幅 リフレクツル	1.000	巻	5,980	5,980	
	合計				5,980	算出数量 1.000 各単位
	単価				5,980	
	*** S単 - 43号 ***					
S02116	推進工法用ダクタイル鋳鉄管 推進工法用ダクタイル鋳鉄管 600 T-K形 5種管 先頭管 L=4000,,		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96104		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間: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)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96104	推進工法用ダクタイル鋳鉄管 600 T-K形 5種管 先頭管 L=4000	1.000	本	548,000	548,000	
	合計				548,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				548,000	
	*** S単 - 44号 ***					
S02116	推進工法用ダクタイル鋳鉄管 推進工法用ダクタイル鋳鉄管 600 T形 5種管 標準管 L=4000,,		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96102		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間: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)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96102	推進工法用ダクタイル鋳鉄管 600 T形 5種管 標準管 L=4000	1.000	本	548,000	548,000	
	合計				548,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				548,000	
	*** S単 - 45号 ***					
S02116	推進工法用ダクタイル鋳鉄管 推進工法用ダクタイル鋳鉄管 600 K-T形 5種管 最後管 L=4000,,		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96103		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間: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)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96103	推進工法用ダクタイル鋳鉄管 600 K-T形 5種管 最後管 L=4000	1.000	本	548,000	548,000	
	合計				548,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				548,000	
	*** S単 - 46号 ***					
S02116	軽油		L		1.000 各単位	歩A 当たり算出

事業名	那珂川沿岸農業水利事業(二期)				
工事名	内茨幹線水路その7工事				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	軽油 バト-ル給油			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 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P34029		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P34029	軽油 バト-ル給油	1.000	L	134	134	
	合計				134	算出数量 1.000 各単位
	単価				134	
	*** S単 - 47号 ***					
S02116	先導体損料		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	先導体損料			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 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96201		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96201	先導体損料	1.000	日	64,900	64,900	
	合計				64,900	算出数量 1.000 各単位
	単価				64,900	
	*** S単 - 48号 ***					
S02116	推進装置損料		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	推進装置損料			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 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96202		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96202	推進装置損料	1.000	日	51,800	51,800	
	合計				51,800	算出数量 1.000 各単位
	単価				51,800	
	*** S単 - 49号 ***					
S02116	操作盤損料		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	操作盤損料			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 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96219		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96219	操作盤損料	1.000	日	15,100	15,100	
	合計				15,100	算出数量 1.000 各単位
	単価				15,100	
	*** S単 - 50号 ***					
S02116	排土タンク損料		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	排土タンク損料			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 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96220		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96220	排土タンク損料	1.000	日	488	488	
	合計				488	算出数量 1.000 各単位
	単価				488	

事業名	那珂川沿岸農業水利事業(二期)				
工事名	内茨幹線水路その7工事				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 51号 ***						
S02116	排土管		100m		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	排土管 1現場当り,,			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 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96222		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96222	排土管 1現場当り	1.000	100m		361,000	
	合計				361,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				361,000	
*** S単 - 52号 ***						
S02116	排土管		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	排土管 供用日当たり,,			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 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96204		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96204	排土管 供用日当たり	1.000	日		12,000	
	合計				12,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				12,000	
*** S単 - 53号 ***						
S02116	中継ホース・ケーブル		100m		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	中継ホース・ケーブル 1現場当り,,			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 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96223		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96223	中継ホース・ケーブル 1現場当り	1.000	100m		886,000	
	合計				886,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				886,000	
*** S単 - 54号 ***						
S02116	中継ホース・ケーブル		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	中継ホース・ケーブル 供用日当たり,,			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 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96206		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96206	中継ホース・ケーブル 供用日当たり	1.000	日		11,800	
	合計				11,800	算出数量 1.000 各単位
	単価				11,800	
*** S単 - 55号 ***						
S02116	地上ホース・ケーブル		現場		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	地上ホース・ケーブル 1現場当り,,			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 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96224		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96224	地上ホース・ケーブル 1現場当り	1.000	現場		232,000	
	合計				232,000	算出数量 1.000 各単位

事業名	那珂川沿岸農業水利事業(二期)				
工事名	内茨幹線水路その7工事				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				232,000	
	*** S単 - 56号 ***					
S02116	地上ホース・ケーブル		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	地上ホース・ケーブル 供用日当たり,,					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 冬季補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96208				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
P96208	地上ホース・ケーブル 供用日当たり	1.000	日	3,100	3,100	
	合 計				3,100	算出数量 1.000 各単位
	単 価				3,100	
	*** S単 - 57号 ***					
S02116	カッタヘッド損料		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	カッタヘッド損料 スポーク型,,					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 冬季補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96209				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
P96209	カッタヘッド損料 スポーク型	1.000	個	5,640	5,640	
	合 計				5,640	算出数量 1.000 各単位
	単 価				5,640	
	*** S単 - 58号 ***					
S02116	リヤバイブ損料		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	リヤバイブ損料					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 冬季補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96210				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
P96210	リヤバイブ損料	1.000	個	2,940	2,940	
	合 計				2,940	算出数量 1.000 各単位
	単 価				2,940	
	*** S単 - 59号 ***					
S02116	ベントナイト		kg		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ベントナイト ベントナイト系,,					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 冬季補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96211				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
P96211	ベントナイト ベントナイト系	1.000	kg	27.90	28	
	合 計				28	算出数量 1.000 各単位
	単 価				28	
	*** S単 - 60号 ***					
S02116	粘土		kg		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	粘土 ベントナイト系,,					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 冬季補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96212				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上

事業名	那珂川沿岸農業水利事業(二期)				
工事名	内茨幹線水路その7工事				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P96212	粘土 ペントナイト系	1.000	kg	26.10	26	
	合計				26	算出数量 1.000 各単位
	単価				26	
	*** S単 - 61号 ***					
S02116	滑材		L		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	滑材 ペントナイト系,,			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 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96213		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96213	滑材 ペントナイト系	1.000	L	38	38	
	合計				38	算出数量 1.000 各単位
	単価				38	
	*** S単 - 62号 ***					
S02116	清水		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	清水			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 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96214		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96214	清水	1.000	m3	170	170	
	合計				170	算出数量 1.000 各単位
	単価				170	
	*** S単 - 63号 ***					
S02116	添加材注入ポンプ損料		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	添加材注入ポンプ損料 2.4m3/h,,			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 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96215		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96215	添加材注入ポンプ損料 2.4m3/h	1.000	日	11,680	11,680	
	合計				11,680	算出数量 1.000 各単位
	単価				11,680	
	*** S単 - 64号 ***					
S02116	添加材ミキサ損料		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	添加材ミキサ損料 400L×2槽,,			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 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96216		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96216	添加材ミキサ損料 400L×2槽	1.000	日	1,400	1,400	
	合計				1,400	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,400	
	*** S単 - 65号 ***					
S02116	粘度計損料		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	粘度計損料			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 冬期補正:なし	

事業名	那珂川沿岸農業水利事業(二期)
工事名	内茨幹線水路その7工事

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) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96217		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96217	粘度計損料	1.000	日	514	514	
	合計				514	算出数量 1.000 各単位
	単価				514	
	*** S単 - 66号 ***					
S02116	水槽		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	水槽 3 m3用			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 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96218		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96218	水槽 3 m3用	1.000	日	216	216	
	合計				216	算出数量 1.000 各単位
	単価				216	
	*** S単 - 67号 ***					
S02116	排土処分費		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	排土処分費			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 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96221		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96221	排土処分費	1.000	m3	12,000	12,000	
	合計				12,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				12,000	
	*** S単 - 68号 ***					
S02116	鏡切		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	鏡切			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 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96229		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96229	鏡切	1.000	m	2,630	2,630	
	合計				2,630	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,630	
	*** S単 - 69号 ***					
S02116	鋼製2F付T字管 + 挿し口付曲管		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	鋼製2F付T字管 + 挿し口付曲管 600 x 600 x 90 ° L=3080, ,			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 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96091		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96091	鋼製2F付T字管 + 挿し口付曲管 600 x 600 x 90 ° L=3080	1.000	本	1,490,000	1,490,000	
	合計				1,490,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,490,000	
	*** S単 - 70号 ***					

事業名	那珂川沿岸農業水利事業(二期)
工事名	内茨幹線水路その7工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	鋼製刃挿し口2F付T字管 鋼製刃挿し口2F付T字管 600 x 600 L=1080,,		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96092		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96092	鋼製刃挿し口2F付T字管 600 x 600 L=1080	1.000	本	1,180,000	1,180,000	
	合計				1,180,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,180,000	
	*** S単 - 71号 ***					
S02116	鋼製3F付T字管 鋼製3F付T字管 600 x 600 L=1330,,		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96093		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96093	鋼製3F付T字管 600 x 600 L=1330	1.000	本	1,360,000	1,360,000	
	合計				1,360,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,360,000	
	*** S単 - 72号 ***					
S02116	鋼矢板 鋼矢板 U形 SYW295 型 6m以上20m以下(500mmピッチ),,		ton		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P18004		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P18004	鋼矢板 U形 SYW295 型 6m以上20m以下(500mmピッチ)	1.000	ton	191,000	191,000	
	合計				191,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				191,000	
	*** S単 - 73号 ***					
S02118	再生クラッシュラン 再生クラッシュラン RC-40 40~0mm		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)地区資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	J03118 RC-40 40~0mm 1,900円		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
J03118	再生クラッシュラン RC-40 40~0mm	1.000	m3	1,900	1,900	
	合計				1,900	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,900	
	*** S単 - 74号 ***					
S02118	単粒度砕石 単粒度砕石 4号 30~20mm		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)地区資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	J03102 4号 30~20mm 3,550円		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
J03102	単粒度砕石 4号 30~20mm	1.000	m3	3,550	3,550	
	合計				3,550	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,550	

事業名	那珂川沿岸農業水利事業(二期)
工事名	内茨幹線水路その7工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 75号 ***					
S02118	再生砕石		各単位		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	再生砕石 RB-40			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 冬期補正:なし	
	1)地区資材単価コード	J96001		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	RB-40		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	1,800円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
J96001	再生砕石 RB-40	1.000	各単位	1,800	1,800	
	合計				1,800	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,800	
	*** S単 - 76号 ***					
S02123	産業廃棄物(As殻)		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	産業廃棄物(As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 冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード	P96001		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	4,230円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96001	産業廃棄物(As殻)	1.000	m3	4,230	4,230	
	合計				4,230	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,230	
	*** S単 - 77号 ***					
S02123	産業廃棄物(汚泥)		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	産業廃棄物(汚泥)			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 冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード	P96002		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	0円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96002	産業廃棄物(汚泥)	1.000	m3	22,000	22,000	
	合計				22,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				22,000	
	*** S単 - 78号 ***					
S02123	産業廃棄物(汚泥)		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	産業廃棄物(汚泥) As切断水			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 冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード	P96002		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	As切断水		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	22,000円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96002	産業廃棄物(汚泥) As切断水	1.000	m3	22,000	22,000	
	合計				22,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				22,000	
	*** S単 - 79号 ***					
S02123	産業廃棄物(廃シート)		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	産業廃棄物(廃シート) 廃シート			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 冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード	P96041		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	廃シート		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	12,500円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96041	産業廃棄物(廃シート) 廃シート	1.000	m3	12,500	12,500	

事業名	那珂川沿岸農業水利事業(二期)				
工事名	内茨幹線水路その7工事				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				12,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				12,500	
	*** S単 - 80号 ***					
S03018	モルタル現場練合わせ		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	モルタル現場練合わせ 洗砂(荒目),1:3			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 冬期補正:なし	
	1)材料区分 2)配合比区分	洗砂(荒目) 1:3		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P32012	普通ポルトランドセメント 25kg詰袋	0.540	ton	19,400	10,476	
J03006	洗砂 洗砂(荒目)	0.910	m3	4,020	3,658	
R01003	普通作業員	0.970	人	22,155	21,490	
Y00004	諸雑費 9%	0.090		21,490	1,934	
	合計				37,558	算出数量 1.000 m3
	単価		m3		37,558	
	*** S単 - 81号 ***					
S03019	モルタル工		m ²		10.000 m ²	歩A 当たり算出
	モルタル工 モルタル,壁,20mm			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 冬期補正:なし	
	1)モルタル区分 2)施工区分 3)塗厚	モルタル 壁 20mm		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R02005	左官	1.080	人	28,560	30,845	
R01003	普通作業員	0.180	人	22,155	3,988	
Y00004	諸雑費	0.100		34,833	3,483	
	合計				38,316	算出数量 10.000 m ²
	単価		m ²		3,832	
	*** S単 - 82号 ***					
S03019	敷モルタル		m ²		10.000 m ²	歩A 当たり算出
	モルタル工 モルタル,床,20mm			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 冬期補正:なし	
	1)モルタル区分 2)施工区分 3)塗厚	モルタル 床 20mm		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R02005	左官	0.450	人	28,560	12,852	
R01003	普通作業員	0.090	人	22,155	1,994	
Y00004	諸雑費	0.230		14,846	3,415	
	合計				18,261	算出数量 10.000 m ²
	単価		m ²		1,826	
	*** S単 - 83号 ***					
S04033	薬液注入工(二重管ストレナ工法)		本		1.000 日	歩A 当たり算出
	薬液注入工(二重管ストレナ工法) 複相方式,2セット,500KL未満,0m,0m,3.3m,1.52m,820 L			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 冬期補正:なし	
	1)施工区分 2)セット数区分 3)総注入量 4)レキ質土削孔長(L1) 5)砂質土削孔長(L2) 6)粘性土削孔長(L3)	複相方式 2セット 500KL未満 0.000m 0.000m 3.300m		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	

事業名	那珂川沿岸農業水利事業(二期)
工事名	内茨幹線水路その7工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	7)土被り長(L4)	1.520m				
	8)1本当たり注入量(Q)	820.000 L				
	9)注入材料単価	36.000円				
R01001	土木一般世話役	1.000	人	26,145	26,145	
R01002	特殊作業員	3.000	人	23,940	71,820	
R01003	普通作業員	2.000	人	22,155	44,310	
M12003	ポンプ[油圧式] 5.5kW級	2.000	日	6,500	13,000	
M11531	薬液注入施工機器[薬液注入ポンプ] 吐出量5~20 L/min×2(圧力9.8MPa)	2.000	日	5,090	10,180	
Y00004	諸雑費	0.210		165,455	34,746	
P32021	注入材	7,626.000	L	36	274,536	
P41133	二重管ボーリングロッド	0.000	m	9,070	0	
P41134	メタルクラウン 径41.0mm	0.000	個	2,390	0	
P41136	複相用グラウトモニタ 径40.5mm	0.000	個	157,000	0	
Y00004	削孔材料消費の諸雑費	0.110		0	0	
P41133	二重管ボーリングロッド	0.000	m	9,070	0	
P41134	メタルクラウン 径41.0mm	0.000	個	2,390	0	
P41136	複相用グラウトモニタ 径40.5mm	0.000	個	157,000	0	
Y00004	削孔材料消費の諸雑費	0.170		0	0	
P41133	二重管ボーリングロッド	0.610	m	9,070	5,533	
P41134	メタルクラウン 径41.0mm	0.920	個	2,390	2,199	
P41136	複相用グラウトモニタ 径40.5mm	0.061	個	157,000	9,577	
Y00004	削孔材料消費の諸雑費	0.160		17,309	2,769	
P41136	複相用グラウトモニタ 径40.5mm	0.150	個	157,000	23,550	
P40302	注入ホース類 12.0mm 4.9MPa(50kgf/cm ²) L=50m×3	0.038	組	312,000	11,856	
P40304	サクシオンホース 38.0mm×3	0.023	組	26,300	605	
Y00004	注入材料消費の諸雑費	0.250		36,011	9,003	
	合計				539,829	算出数量 9.300本
	単価		本		58,046	
	*** S単 - 84号 ***					
S04033	薬液注入工(二重管ストレナ工法)		本		1.000 日	歩A 当たり算出
	薬液注入工(二重管ストレナ工法) 複相方式,2セット,500KL未満,0m,0.14m,3.16m,1.51m,967L			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 冬期補正:なし	
	1)施工区分	複相方式		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)セット数区分	2セット		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)総注入量	500KL未満		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)レキ質土削孔長(L1)	0.000m				
	5)砂質土削孔長(L2)	0.140m				
	6)粘性土削孔長(L3)	3.160m				
	7)土被り長(L4)	1.510m				
	8)1本当たり注入量(Q)	967.000 L				
	9)注入材料単価	36.000円				
R01001	土木一般世話役	1.000	人	26,145	26,145	
R01002	特殊作業員	3.000	人	23,940	71,820	
R01003	普通作業員	2.000	人	22,155	44,310	
M12003	ポンプ[油圧式] 5.5kW級	2.000	日	6,500	13,000	
M11531	薬液注入施工機器[薬液注入ポンプ] 吐出量5~20 L/min×2(圧力9.8MPa)	2.000	日	5,090	10,180	
Y00004	諸雑費	0.210		165,455	34,746	
P32021	注入材	8,026.100	L	36	288,940	

事業名	那珂川沿岸農業水利事業(二期)
工事名	内茨幹線水路その7工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P41133	二重管ボーリングロッド	0.000	m	9,070	0	
P41134	メタルクラウン 径41.0mm	0.000	個	2,390	0	
P41136	複相用グラウトモニタ 径40.5mm	0.000	個	157,000	0	
Y00004	削孔材料消費の諸雑費	0.110		0	0	
P41133	二重管ボーリングロッド	0.030	m	9,070	272	
P41134	メタルクラウン 径41.0mm	0.050	個	2,390	120	
P41136	複相用グラウトモニタ 径40.5mm	0.003	個	157,000	471	
Y00004	削孔材料消費の諸雑費	0.170		863	147	
P41133	二重管ボーリングロッド	0.520	m	9,070	4,716	
P41134	メタルクラウン 径41.0mm	0.790	個	2,390	1,888	
P41136	複相用グラウトモニタ 径40.5mm	0.052	個	157,000	8,164	
Y00004	削孔材料消費の諸雑費	0.160		14,768	2,363	
P41136	複相用グラウトモニタ 径40.5mm	0.160	個	157,000	25,120	
P40302	注入ホース類 12.0mm 4.9MPa(50kgf/cm ²) L=50m×3	0.040	組	312,000	12,480	
P40304	サクシオンホース 38.0mm×3	0.024	組	26,300	631	
Y00004	注入材料消費の諸雑費	0.250		38,231	9,558	
	合計				555,071	算出数量 8.300本
	単価		本		66,876	
	*** S単 - 85号 ***					
S05801	【排水構造物工】 【排水構造物工】 蓋版,昼間施工,コンクリート鋼製,40kg/枚以下,なし,-,-,再利用撤去を行なわない		枚		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	1)施工区分 2)施工区分 3)規格 4)規格 5)時間的制約 9)法面小段面 11)再利用撤去の有無 12)基礎砕石の施工有無	蓋版 昼間施工 コンクリート鋼製 40kg/枚以下 なし - 再利用撤去を行なわない -				
A71501	排水構造物工 蓋版 時間的制約無 コンクリート・鋼製 40kg/枚 機・労 昼間単価	1.000	枚	356.90	357	
	合計				357	算出数量 1.000 [各単位]
	単価		[各単位]		357	
	*** S単 - 86号 ***					
S07001	バイブライン基礎 バイブライン基礎 砕石・礫質土・粘性土,再生クワツヤン RC-40,山積0.80m3(平積0.60m3), 振動ローランドガイド式,区分,なし,あり		m ³		10.000 m ³	歩A 当たり算出
	1)基礎区分 2)材料区分 3)バック材規格 4)締固め機械 5)締固め区分 6)単価0円区分(基礎材) 7)長期割引単価区分(賃料機械)	砕石・礫質土・粘性土 再生クワツヤン RC-40 山積0.80m3(平積0.60m3) 振動ローランドガイド式 区分 なし あり				
J03118	再生クラッシュラン RC-40 40~0mm	12.000	m ³	1,900	22,800	
R01001	土木一般世話役	0.230	人	26,145	6,013	
R01003	普通作業員	0.950	人	22,155	21,047	
M14182	振動ロー(舗装用)[ロードガイド式] 質量0.8~1.1t	0.600	時間	596	358	

事業名	那珂川沿岸農業水利事業(二期)				
工事名	内茨幹線水路その7工事				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P34029	軽油					
	ﾊﾞﾄﾙ給油	0.720	L	134	96	
R01002	特殊作業員					
		0.120	人	23,940	2,873	
F08014	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾗｰ型・排対型(1次・2次)]					
	山積0.80m3(平積0.60m3)	0.080	日	9,130	730	
P34029	軽油					
	ﾊﾞﾄﾙ給油	4.400	L	134	590	
R01021	運転手(特殊)					
		0.050	人	26,040	1,302	
	合計				55,809	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		5,581	
	*** S単 - 87号 ***					
S07001	バイブライン基礎		m3		10,000 m3	歩A 当たり算出
	砕石・礫質土・粘性土,再生ｸﾗｯｼﾞﾔﾗﾝ RC-40,山積0.80m3(平積0.60m3), 振動ｺﾝﾊﾟｸﾀ,区分 ,なし,あり					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 冬期補正:なし 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	1)基礎区分	砕石・礫質土・粘性土				
	2)材料区分	再生ｸﾗｯｼﾞﾔﾗﾝ RC-40				
	3)ﾊﾞｯｸﾙ規格	山積0.80m3(平積0.60m3)				
	4)締固め機械	振動ｺﾝﾊﾟｸﾀ				
	5)締固め区分	区分				
	6)単価0円区分(基礎材)	なし				
	7)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
J03118	再生ｸﾗｯｼﾞﾔﾗﾝ RC-40 40-0mm	12.000	m3	1,900	22,800	
R01001	土木一般世話役					
		0.290	人	26,145	7,582	
R01003	普通作業員					
		1.090	人	22,155	24,149	
R01002	特殊作業員					
		0.200	人	23,940	4,788	
Y00004	諸雑費 12%					
		0.120		4,788	575	
F08014	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾗｰ型・排対型(1次・2次)]					
	山積0.80m3(平積0.60m3)	0.080	日	9,130	730	
P34029	軽油					
	ﾊﾞﾄﾙ給油	4.400	L	134	590	
R01021	運転手(特殊)					
		0.050	人	26,040	1,302	
	合計				62,516	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		6,252	
	*** S単 - 88号 ***					
S07052	ｸﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管機械布設		本		1,000 本	歩A 当たり算出
	短管・異形管, K形, 200×5, 3種, ﾊﾞｯｸﾙ(ｸﾚﾝ機能付), あり, あり, あり					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 冬期補正:なし 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	1)管区分	短管・異形管				
	2)管形区分	K形				
	3)管径区分(mm×m)	200×5				
	4)管種ｸﾞﾙｰﾌﾟ	3-4.5種				
	5)管種区分	3種				
	6)機械区分	ﾊﾞｯｸﾙ(ｸﾚﾝ機能付)				
	7)短管・異形管の単価(円/本)	0円				
	8)単価0円区分(ｸﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管)	あり				
	9)単価0円区分(接合部品)	あり				
	10)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
P03813	ｸﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	0	0	
Y00004	諸雑費 0.1%					
		0.001		0	0	
R01001	土木一般世話役					
		0.040	人	26,145	1,046	
R01002	特殊作業員					
		0.140	人	23,940	3,352	
R01003	普通作業員					
		0.190	人	22,155	4,209	
F08063	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾗｰ型・ｸﾚﾝ・超低・排対型(-2011年規制)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t					
		0.100	日	10,200	1,020	
P34029	軽油					
	ﾊﾞﾄﾙ給油	4.600	L	134	616	

事業名	那珂川沿岸農業水利事業(二期)
工事名	内茨幹線水路その7工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01021	運転手(特殊)	0.090	人	26,040	2,344	
	合計				12,587	算出数量 1.000本
	単価		本		12,587	
	*** S単 - 89号 ***					
S07052	ダクタイル鋳鉄管機械布設		本		1,000	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管機械布設 短管・異形管, K形, 600×6, 3種, ハックル(クレーン機能付), あり, あり, あり					時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上
	1)管区分	短管・異形管				
	2)管形区分	K形				
	3)管径区分(mm×m)	600×6				
	4)管種グループ	3-4.5種				
	5)管種区分	3種				
	6)機械区分	ハックル(クレーン機能付)				
	7)短管・異形管の単価(円/本)	0円				
	8)単価0円区分(ダクタイル鋳鉄管)	あり				
	9)単価0円区分(接合部品)	あり				
	10)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
P03813	ダクタイル鋳鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	0	0	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		0	0	
R01001	土木一般世話役	0.080	人	26,145	2,092	
R01002	特殊作業員	0.320	人	23,940	7,661	
R01003	普通作業員	0.400	人	22,155	8,862	
F08063	ハックル[クレーン型・クレーン・超低・排対型(～2011年規制)] 標準ハックル容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.170	日	10,200	1,734	
P34029	軽油 ハトル給油	7.700	L	134	1,032	
R01021	運転手(特殊)	0.150	人	26,040	3,906	
	合計				25,287	算出数量 1.000本
	単価		本		25,287	
	*** S単 - 90号 ***					
S07052	ダクタイル鋳鉄管機械布設		本		1,000	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管機械布設 短管・異形管, T形, 600×6, 4種, ハックル(クレーン機能付), あり, なし, あり					時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0 制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上
	1)管区分	短管・異形管				
	2)管形区分	T形				
	3)管径区分(mm×m)	600×6				
	4)管種グループ	3-4.5種				
	5)管種区分	4種				
	6)機械区分	ハックル(クレーン機能付)				
	7)短管・異形管の単価(円/本)	0円				
	8)単価0円区分(ダクタイル鋳鉄管)	あり				
	9)単価0円区分(接合部品)	なし				
	10)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
P03813	ダクタイル鋳鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	0	0	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		0	0	
R01001	土木一般世話役	0.040	人	26,145	1,046	
R01002	特殊作業員	0.180	人	23,940	4,309	
R01003	普通作業員	0.230	人	22,155	5,096	
F08063	ハックル[クレーン型・クレーン・超低・排対型(～2011年規制)] 標準ハックル容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.120	日	10,200	1,224	
P34029	軽油 ハトル給油	5.600	L	134	750	
R01021	運転手(特殊)	0.110	人	26,040	2,864	
	合計				15,289	算出数量 1.000本
	単価		本		15,289	

事業名	那珂川沿岸農業水利事業(二期)
工事名	内茨幹線水路その7工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 91号 ***					
S07053	ダクタイル鋳鉄管機械布設(たて込み簡易土留)		本		1,000	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管機械布設(たて込み簡易土留) 直管, K形, 600×6.5種, ハックル, なし, あり, あり					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 冬季補正:なし
	1)管区分	直管				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)管形区分	K形				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)管径区分(mm×m)	600×6				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	4)管種グループ	5種				
	5)管種区分	5種				
	6)機械区分	ハックル				
	7)短管・異形管の単価(円/本)	0円				
	8)単価0円区分(ダクタイル鋳鉄管)	なし				
	9)単価0円区分(接合部品)	あり				
	10)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
P03133	ダクタイル鋳鉄管 内面モルタルライニング K形 5種管・DB 径600 長6.0m	1.000	本	236,000	236,000	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		236,000	236	
P03523	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径600	1.000	組	0	0	
R01001	土木一般世話役	0.160	人	26,145	4,183	
R01002	特殊作業員	0.640	人	23,940	15,322	
R01003	普通作業員	0.800	人	22,155	17,724	
F08063	ハックル[加ラ型・クレーン・超低・排対型(～2011年規制)] 標準ハックル容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.450	日	10,200	4,590	
P34029	軽油 ハックル給油	20.000	L	134	2,680	
R01021	運転手(特殊)	0.400	人	26,040	10,416	
	合計				291,151	算出数量 1.000 本
	単価		本		291,151	
	*** S単 - 92号 ***					
S07053	ダクタイル鋳鉄管機械布設(たて込み簡易土留)		本		1,000	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管機械布設(たて込み簡易土留) 直管, ALW形, 600×6, AL2種, ハックル, なし, なし, あり					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 冬季補正:なし
	1)管区分	直管				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)管形区分	ALW形				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)管径区分(mm×m)	600×6				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	4)管種グループ	AL2種				
	5)管種区分	AL2種				
	6)機械区分	ハックル				
	7)短管・異形管の単価(円/本)	0円				
	8)単価0円区分(ダクタイル鋳鉄管)	なし				
	9)単価0円区分(接合部品)	なし				
	10)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
P03419	ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 600 長6.0m ゴム輪含む	1.000	本	152,000	152,000	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		152,000	152	
R01001	土木一般世話役	0.080	人	26,145	2,092	
R01002	特殊作業員	0.360	人	23,940	8,618	
R01003	普通作業員	0.460	人	22,155	10,191	
F08063	ハックル[加ラ型・クレーン・超低・排対型(～2011年規制)] 標準ハックル容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.310	日	10,200	3,162	
P34029	軽油 ハックル給油	14.000	L	134	1,876	
R01021	運転手(特殊)	0.280	人	26,040	7,291	
	合計				185,382	算出数量 1.000 本
	単価		本		185,382	
	*** S単 - 93号 ***					
S07053	ダクタイル鋳鉄管機械布設(たて込み簡易土留)		本		1,000	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管機械布設(たて込み簡易土留) 短管・異形管, K形, 600×6.5種, ハックル, あり, あり, あり					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 冬季補正:なし

事業名	那珂川沿岸農業水利事業(二期)
工事名	内茨幹線水路その7工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)管区分			豪雪補正:なし		亜熱帯補正:なし
	2)管形区分			基本給時間:8.0		超勤時間:0.0
	3)管径区分(mm×m)			深夜時間:0.0		週休:4週8休以上
	4)管種グループ					
	5)管種区分					
	6)機械区分					
	7)短管・異形管の単価(円/本)			0円		
	8)単価0円区分(ダクタイル鋳鉄管)			あり		
	9)単価0円区分(接合部品)			あり		
	10)長期割引単価区分(賃料機械)			あり		
P03813	ダクタイル鋳鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	0	0	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		0	0	
R01001	土木一般世話役	0.160	人	26,145	4,183	
R01002	特殊作業員	0.640	人	23,940	15,322	
R01003	普通作業員	0.800	人	22,155	17,724	
F08063	ハックル[加-ラ型・クレーン・超低・排対型(～2011年規制)] 標準ハックル容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.450	日	10,200	4,590	
P34029	軽油 ハトル給油	20.000	L	134	2,680	
R01021	運転手(特殊)	0.400	人	26,040	10,416	
	合計				54,915	算出数量 1.000本
	単価		本		54,915	
	*** S単 - 94号 ***					
S07053	ダクタイル鋳鉄管機械布設(たて込み簡易土留)		本		1.000本	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管機械布設(たて込み簡易土留) 短管・異形管,ALW形,600×6,AL2種,ハックル,あり,なし,あり			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 冬期補正:なし
	1)管区分			豪雪補正:なし		亜熱帯補正:なし
	2)管形区分			基本給時間:8.0		超勤時間:0.0
	3)管径区分(mm×m)			深夜時間:0.0		週休:4週8休以上
	4)管種グループ					
	5)管種区分					
	6)機械区分					
	7)短管・異形管の単価(円/本)			0円		
	8)単価0円区分(ダクタイル鋳鉄管)			あり		
	9)単価0円区分(接合部品)			なし		
	10)長期割引単価区分(賃料機械)			あり		
P03813	ダクタイル鋳鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	0	0	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		0	0	
R01001	土木一般世話役	0.080	人	26,145	2,092	
R01002	特殊作業員	0.360	人	23,940	8,618	
R01003	普通作業員	0.460	人	22,155	10,191	
F08063	ハックル[加-ラ型・クレーン・超低・排対型(～2011年規制)] 標準ハックル容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.310	日	10,200	3,162	
P34029	軽油 ハトル給油	14.000	L	134	1,876	
R01021	運転手(特殊)	0.280	人	26,040	7,291	
	合計				33,230	算出数量 1.000本
	単価		本		33,230	
	*** S単 - 95号 ***					
S07053	ダクタイル鋳鉄管機械布設(たて込み簡易土留)		本		1.000本	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管機械布設(たて込み簡易土留) 短管・異形管,K形,400×6,5種,ハックル,あり,あり,あり			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 冬期補正:なし
	1)管区分			豪雪補正:なし		亜熱帯補正:なし
	2)管形区分			基本給時間:8.0		超勤時間:0.0
	3)管径区分(mm×m)			深夜時間:0.0		週休:4週8休以上
	4)管種グループ					
	5)管種区分					
	6)機械区分					
	7)短管・異形管の単価(円/本)			0円		
	8)単価0円区分(ダクタイル鋳鉄管)			あり		
	9)単価0円区分(接合部品)			あり		
	10)長期割引単価区分(賃料機械)			あり		

事業名	那珂川沿岸農業水利事業(二期)				
工事名	内茨幹線水路その7工事				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P03813	ダクタイトル鑄鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	0	0	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		0	0	
R01001	土木一般世話役	0.100	人	26,145	2,615	
R01002	特殊作業員	0.420	人	23,940	10,055	
R01003	普通作業員	0.520	人	22,155	11,521	
F08063	バックホウ[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2011年規制)] 標準バックホウ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.400	日	10,200	4,080	
P34029	軽油 バックホウ給油	18.000	L	134	2,412	
R01021	運転手(特殊)	0.360	人	26,040	9,374	
	合計				40,057	算出数量 1.000 本
	単価		本		40,057	
	*** S単 - 96号 ***					
S07062	管切断(DCIP管)		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	管切断(DCIP管) 600mm			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 冬期補正:なし	
	1)管径区分(mm)	600mm		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	0.110	人	26,145	2,876	
R01002	特殊作業員	0.200	人	23,940	4,788	
R01003	普通作業員	0.260	人	22,155	5,760	
Y00004	諸雑費	0.100		13,424	1,342	
	合計				14,766	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		14,766	
	*** S単 - 97号 ***					
S07062	管切断(DCIP管)		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	管切断(DCIP管) 200mm			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 冬期補正:なし	
	1)管径区分(mm)	200mm		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	0.040	人	26,145	1,046	
R01002	特殊作業員	0.070	人	23,940	1,676	
R01003	普通作業員	0.080	人	22,155	1,772	
Y00004	諸雑費	0.190		4,494	854	
	合計				5,348	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		5,348	
	*** S単 - 98号 ***					
S07073	鋼管吊込据付(600～1900)		本		1.000 日	歩A 当たり算出
	鋼管吊込据付(600～1900) 6.0m管,600mm,9mm,トラック用,たて込み簡易土留,あり			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 冬期補正:なし	
	1)鋼管の単価(円/本)	0円		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)管長区分	6.0m管		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)口径区分(mm)	600mm				
	4)板厚区分(mm)	9mm				
	5)機械区分	トラック用				
	6)施工区分	たて込み簡易土留				
	7)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
P02001	鋼管	3.500	本	0	0	

事業名	那珂川沿岸農業水利事業(二期)				
工事名	内茨幹線水路その7工事				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01001	土木一般世話役	1.000	人	26,145	26,145	
R01002	特殊作業員	1.000	人	23,940	23,940	
R01003	普通作業員	1.000	人	22,155	22,155	
F01021	トッカル-ソ[油圧伸縮ジブ型] 吊上能力4.9t吊	1.000	日	32,000	32,000	
	合計				104,240	算出数量 3.500 本
	単価		本		29,783	
	*** S単 - 99号 ***					
S07091	制水弁人力据付		基		1.000 基	歩A 当たり算出
	制水弁人力据付 鑄鉄製,200mm			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 冬期補正:なし	
	1)制水弁の単価(円/基) 2)口径区分(mm)	0円 200mm		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)材質区分	鑄鉄製		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P09201	仕切弁(鑄鉄用)	1.000	個	0	0	
R01001	土木一般世話役	0.080	人	26,145	2,092	
R01002	特殊作業員	0.370	人	23,940	8,858	
R01003	普通作業員	0.290	人	22,155	6,425	
	合計				17,375	算出数量 1.000 基
	単価		基		17,375	
	*** S単 - 100号 ***					
S07093	空気弁人力据付		基		1.000 基	歩A 当たり算出
	空気弁人力据付 75mm,急排空気弁,あり			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 冬期補正:なし	
	1)口径区分(mm) 2)種別区分	75mm 急排空気弁		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)単価0円区分(空気弁)	あり		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P09310	水道用急速空気弁(FC製 合成樹脂塗装) 7.5K 径75 ㏍-ル式補修弁(径75×150mm)含む	1.000	個	0	0	
R01001	土木一般世話役	0.190	人	26,145	4,968	
R01002	特殊作業員	0.280	人	23,940	6,703	
R01003	普通作業員	0.420	人	22,155	9,305	
	合計				20,976	算出数量 1.000 基
	単価		基		20,976	
	*** S単 - 101号 ***					
S08007	路床(狭幅2.5m未満)		m3		100.000 m3	歩A 当たり算出
	路床(狭幅2.5m未満) 1.0m以上2.5m未満,粘・砂礫土,SR3-4t,BH山0.80(平0.60),あり			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 冬期補正:なし	
	1)施工幅員 2)土質区分	1.0m以上2.5m未満 粘・砂礫土		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)締めめ機械 4)投入機械	SR3-4t BH山0.80(平0.60)		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
R01003	普通作業員 敷均し・補助労務	8.500	人	22,155	188,318	
F04061	振動ロー[搭乗式,コパ'イ'型・排対型(1次・2次)] 質量3.0~4.0t	2.050	日	3,680	7,544	
P34029	軽油 H'トD-II給油	19.000	L	134	2,546	
R01021	運転手(特殊)	1.280	人	26,040	33,331	
M02045	H' ック' [加-ラ型・排対型(2次)] BH山0.80(平0.60)	0.520	供用日	17,800	9,256	
P34029	軽油 H' トD-II給油	34.000	L	134	4,556	

事業名	那珂川沿岸農業水利事業(二期)
工事名	内茨幹線水路その7工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01021	運転手(特殊)	0.360	人	26,040	9,374	
	合計				254,925	算出数量 100.000 m3
	単価		m3		2,549	
	*** S単 - 102号 ***					
S08704	【道路標識撤去】		基		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	【道路標識撤去】 標識柱(片持式),400kg未満,1基,-,無し			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 冬期補正:なし	
	1)標識区分	標識柱(片持式)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格区分	400kg未満		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工規模	1基		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)時間的制約	-				
	5)夜間作業	無し				
A05181	道路標識(支柱撤去・片持式) 400kg未満	2.000	基	12,584	25,168	
	合計				25,168	算出数量 1,000 [各単位]
	単価		[各単位]		25,168	
	*** S単 - 103号 ***					
S08801	【区画線工】		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	【区画線工】 区画線設置,溶融式(手動),実線,15cm,なし,昼間施工,豪雪補正なし,,,			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 冬期補正:なし	
	1)作業区分	区画線設置		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格(区画線設置)	溶融式(手動)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)仕様(区画線設置)	実線		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)幅(区画線設置)	15cm				
	5)時間的制約(区画線設置)	なし				
	6)施工区分	昼間施工				
	7)豪雪補正の有無(区画線設置)	豪雪補正なし				
	12)排水性舗装への施工	-				
	13)未供用区間への施工	供用区間施工				
A66051	区画線設置 溶融式(手動) 供用区間 豪雪無 実線15cm 時間的制約無 機・労 昼間単価	1.000	m	188	188	
	合計				188	算出数量 1,000 m
	単価		m		188	
	*** S単 - 104号 ***					
S08801	【区画線工】		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	【区画線工】 区画線設置,溶融式(手動),ゼブラ,30cm,なし,昼間施工,豪雪補正なし,,,			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 冬期補正:なし	
	1)作業区分	区画線設置		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格(区画線設置)	溶融式(手動)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)仕様(区画線設置)	ゼブラ		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)幅(区画線設置)	30cm				
	5)時間的制約(区画線設置)	なし				
	6)施工区分	昼間施工				
	7)豪雪補正の有無(区画線設置)	豪雪補正なし				
	12)排水性舗装への施工	-				
	13)未供用区間への施工	供用区間施工				
A66081	区画線設置 溶融式(手動) 供用区間 豪雪無 ゼブラ30cm 時間的制約無 機・労 昼間単価	1.000	m	357.20	357	
	合計				357	算出数量 1,000 m
	単価		m		357	
	*** S単 - 105号 ***					
S08801	【区画線工】		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	【区画線工】 区画線設置,溶融式(手動),ゼブラ,45cm,なし,昼間施工,豪雪補正			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 冬期補正:なし	

事業名	那珂川沿岸農業水利事業(二期)
工事名	内茨幹線水路その7工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	なし,,,			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)作業区分 2)規格(区画線設置) 3)仕様(区画線設置) 4)幅(区画線設置) 5)時間的制約(区画線設置) 6)施工区分 7)豪雪補正の有無(区画線設置) 12)排水性舗装への施工 13)未供用区間への施工	区画線設置 溶融式(手動) ゼブラ 45cm なし 昼間施工 豪雪補正なし - 供用区間施工				
A66084	区画線設置 溶融式(手動) 供用区間 豪雪無 ゼブラ45cm 時間的制約無 機・労 昼間単価	1.000	m	415.60	416	
	合計				416	算出数量 1.000 m
	単価		m		416	
	*** S単 - 106号 ***					
S08801	【区画線工】 【区画線工】 区画線設置,溶融式(手動),破線,15cm,なし,昼間施工,豪雪補正なし,,,		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	1)作業区分 2)規格(区画線設置) 3)仕様(区画線設置) 4)幅(区画線設置) 5)時間的制約(区画線設置) 6)施工区分 7)豪雪補正の有無(区画線設置) 12)排水性舗装への施工 13)未供用区間への施工	区画線設置 溶融式(手動) 破線 15cm なし 昼間施工 豪雪補正なし - 供用区間施工		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
A66063	区画線設置 溶融式(手動) 供用区間 豪雪無 破線15cm 時間的制約無 機・労 昼間単価	1.000	m	208.70	209	
	合計				209	算出数量 1.000 m
	単価		m		209	
	*** S単 - 107号 ***					
S08801	【区画線工】 【区画線工】 区画線設置,溶融式(手動),矢印・記号・文字,15cm換算,なし,昼間施工,豪雪補正なし,,,		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	1)作業区分 2)規格(区画線設置) 3)仕様(区画線設置) 4)幅(区画線設置) 5)時間的制約(区画線設置) 6)施工区分 7)豪雪補正の有無(区画線設置) 12)排水性舗装への施工 13)未供用区間への施工	区画線設置 溶融式(手動) 矢印・記号・文字 15cm換算 なし 昼間施工 豪雪補正なし - 供用区間施工		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
A66087	区画線設置 溶融式(手動) 供用区間 豪雪無 文字15cm換算 時間的制約無 機・労 昼間単価	1.000	m	470	470	
	合計				470	算出数量 1.000 m
	単価		m		470	
	*** S単 - 108号 ***					
S15004	耕地復旧(耕起) 耕地復旧(耕起) 無 1)石礫・雑物除去		m ²		100.000 m ²	歩A 当たり算出
		無		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
M35062	農用トラクタ[乗用・ホ-ル型] 四輪駆動 22kw級(30PS)	0.290	時間	1,780	516	
P34029	軽油 バト-ル給油	0.800	L	134	107	

事業名	那珂川沿岸農業水利事業(二期)
工事名	内茨幹線水路その7工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01022	運転手(一般)	0.060	人	21,525	1,292	
Y00004	諸雑費 14%	0.140		1,915	268	
	合計				2,183	算出数量 100.000 m ³
	単価		m ³		22	
	*** S単 - 109号 ***					
S16004	フレンクラーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次)]		日		1,000	歩A 当たり算出
	フレンクラーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次)] フレンクラーン(油圧伸縮ジブ型),10ton吊り			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 冬期補正:なし	
	1)機械区分	フレンクラーン(油圧伸縮ジブ型)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)規格	10ton吊り				
	3)運転1日当たり運転時間(T)	0.0		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	0.00				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
F01089	フレンクラーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次)] 吊上能力10t吊	1.000	日	44,700	44,700	
	合計				44,700	算出数量 1.000 日
	単価		日		44,700	
	*** S単 - 110号 ***					
S16004	フレンクラーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次)]		日		1,000	歩A 当たり算出
	フレンクラーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次)] フレンクラーン(油圧伸縮ジブ型),16ton吊り			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 冬期補正:なし	
	1)機械区分	フレンクラーン(油圧伸縮ジブ型)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)規格	16ton吊り				
	3)運転1日当たり運転時間(T)	0.0		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	0.00				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
F01084	フレンクラーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次)] 吊上能力16t吊	1.000	日	47,800	47,800	
	合計				47,800	算出数量 1.000 日
	単価		日		47,800	
	*** S単 - 111号 ***					
S17001	鋼矢板		ton		1,000	歩A 当たり算出
	鋼矢板 鋼矢板,3型,無,78日,1回			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 冬期補正:なし	
	1)仮設材区分	鋼矢板		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)規格区分	3型				
	3)補助工法	無		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)供用日数	78日				
	5)使用回数	1回				
G01002	鋼矢板 3型 [賃料]	1.000	t 供用日	6,630	6,630	
G15002	鋼矢板 3型[整備費]	1.000	ton	12,600	12,600	
	合計				19,230	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		19,230	
	*** S単 - 112号 ***					
S17001	鋼矢板		ton		1,000	歩A 当たり算出
	鋼矢板 鋼矢板,3型,無,61日,1回			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 冬期補正:なし	
	1)仮設材区分	鋼矢板		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)規格区分	3型				
	3)補助工法	無		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)供用日数	61日				
	5)使用回数	1回				
G01002	鋼矢板 3型 [賃料]	1.000	t 供用日	5,185	5,185	

事業名	那珂川沿岸農業水利事業(二期)				
工事名	内茨幹線水路その7工事				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
G15002	鋼矢板 3型[整備費]	1.000	ton	12,600	12,600	
	合計				17,785	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		17,785	
	*** S単 - 113号 ***					
S17002	[賃料(H形鋼・山留副部材)]		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	[賃料(H形鋼・山留副部材)] H形鋼(山留主部材),300型,-,78日,1回			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 冬期補正:なし	
	1)仮設材区分	H形鋼(山留主部材)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格区分	300型		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)補助工法	-		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)供用日数	78日				
	5)使用回数	1回				
G02022	H形鋼(山留材) 300型[賃料]	1.000	t 供用日	8,970	8,970	
G15032	H型鋼(山留材) 300型[整備費]	1.000	ton	4,905	4,905	
	合計				13,875	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		13,875	
	*** S単 - 114号 ***					
S17002	[賃料(H形鋼・山留副部材)]		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	[賃料(H形鋼・山留副部材)] H形鋼(山留主部材),250型,-,82日,4回			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 冬期補正:なし	
	1)仮設材区分	H形鋼(山留主部材)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格区分	250型		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)補助工法	-		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)供用日数	82日				
	5)使用回数	4回				
G02021	H形鋼(山留材) 250型[賃料]	0.250	t 供用日	9,430	2,358	
G15031	H型鋼(山留材) 250型[整備費]	0.250	ton	12,263	3,066	
	合計				5,424	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		5,424	
	*** S単 - 115号 ***					
S17006	たて込み簡易土留(15m当り)		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	たて込み簡易土留(15m当り) 15m,3.0m未満,2.5m,55日,10回			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 冬期補正:なし	
	1)1セットの延長	15m		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)掘削幅区分	3.0m未満		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)掘削深区分	2.5m		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)供用日数	55日				
	5)使用回数	10回				
G04033	たて込み簡易土留(15m当り) (H)2.5×(B)3.0m未満 7.4t[賃料]	0.100	m ² 供用日	9,075	908	
G04051	たて込み簡易土留(15m当り) (H)1.5~3.5×(B)3.0m未満[修理費及び損耗費]	0.100	m ²	2,200	220	
	合計				1,128	算出数量 1.000 m ²
	単価		m ²		1,128	
	*** S単 - 116号 ***					
S17006	たて込み簡易土留(15m当り)		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	たて込み簡易土留(15m当り) 15m,3.0m未満,3.0m,58日,10回			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 冬期補正:なし	
	1)1セットの延長	15m		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)掘削幅区分	3.0m未満		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)掘削深区分	3.0m		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)供用日数	58日				
	5)使用回数	10回				

事業名	那珂川沿岸農業水利事業(二期)				
工事名	内茨幹線水路その7工事				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
G04034	たて込み簡易土留(15m当り) (H)3.0×(B)3.0m未満 9.4t [賃料]	0.100	m ² 供用日	9,570	957	
G04051	たて込み簡易土留(15m当り) (H)1.5~3.5×(B)3.0m未満 [修理費及び損耗費]	0.100	m ²	2,200	220	
	合計				1,177	算出数量 1.000 m ²
	単価		m ²		1,177	
	*** S単 - 117号 ***					
S17006	たて込み簡易土留(15m当り)		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	たて込み簡易土留(15m当り) 15m,3.0m未満,3.5m,48日,7回			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 冬期補正:なし	
	1)1セットの延長	15m		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)掘削幅区分	3.0m未満		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)掘削深区分	3.5m		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)供用日数	48日				
	5)使用回数	7回				
G04035	たて込み簡易土留(15m当り) (H)3.5×(B)3.0m未満 11.7t [賃料]	0.143	m ² 供用日	7,920	1,133	
G04051	たて込み簡易土留(15m当り) (H)1.5~3.5×(B)3.0m未満 [修理費及び損耗費]	0.143	m ²	1,600	229	
	合計				1,362	算出数量 1.000 m ²
	単価		m ²		1,362	
	*** S単 - 118号 ***					
S17006	たて込み簡易土留(15m当り)		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	たて込み簡易土留(15m当り) 15m,3.0m未満,3.0m,11日,1回			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 冬期補正:なし	
	1)1セットの延長	15m		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)掘削幅区分	3.0m未満		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)掘削深区分	3.0m		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)供用日数	11日				
	5)使用回数	1回				
G04034	たて込み簡易土留(15m当り) (H)3.0×(B)3.0m未満 9.4t [賃料]	1.000	m ² 供用日	1,815	1,815	
G04051	たて込み簡易土留(15m当り) (H)1.5~3.5×(B)3.0m未満 [修理費及び損耗費]	1.000	m ²	400	400	
	合計				2,215	算出数量 1.000 m ²
	単価		m ²		2,215	
	*** S単 - 119号 ***					
S17006	たて込み簡易土留		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	たて込み簡易土留 30m,3.0m以上4.7m未満,5.0m,15日,1回			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 冬期補正:なし	
	1)1セットの延長	30m		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)掘削幅区分	3.0m以上4.7m未満		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)掘削深区分	5.0m		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)供用日数	15日				
	5)使用回数	1回				
G04013	たて込み簡易土留 (H)5.0×(B)3.0~4.7m未満 47.8t [賃料]	1.000	m ² 供用日	1,905	1,905	
G04024	たて込み簡易土留 (H)3.5m超~6.0m×(B)3.0m~4.7m未満 [修理費損耗費]	1.000	m ²	500	500	
	合計				2,405	算出数量 1.000 m ²
	単価		m ²		2,405	
	*** S単 - 120号 ***					
S18001	土のう工		m ³		10.000 m ³	歩A 当たり算出
	土のう工 仕揃え~設置~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 冬期補正:なし	
	1)施工区分	仕揃え~設置~撤去		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	

事業名	那珂川沿岸農業水利事業(二期)				
工事名	内茨幹線水路その7工事				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P37001	土のう 化学繊維使用 62cm×48cm	500.000	枚	17	8,500	
R01003	普通作業員	14.500	人	22,155	321,248	
	合計				329,748	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		32,975	
	*** S単 - 121号 ***					
S18006	排水ポンプ運転(小口径)		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ運転(小口径) 4.常時排水,0以上~6未満,発動発電機,あり					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 冬季補正:なし
	1)運転日数	4				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	2)排水方法	常時排水				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	3)排水量(m3/h)	0以上~6未満				
	4)動力区分	発動発電機				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
F02070	発動発電機[G駆動・低騒音型] 定格容量2kva	4.400	日	473	2,081	
P34001	ガソリン JIS2号 レギュラースタンド	112.000	L	148	16,576	
R01002	特殊作業員	0.680	人	23,940	16,279	
Y00004	諸雑費	0.080		34,936	2,795	
	合計				37,731	算出数量 1.000 箇所
	単価				37,731	
	*** S単 - 122号 ***					
S18006	排水ポンプ運転(小口径)		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ運転(小口径) 10.常時排水,0以上~6未満,発動発電機,なし					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 冬季補正:なし
	1)運転日数	10				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)排水方法	常時排水				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	3)排水量(m3/h)	0以上~6未満				
	4)動力区分	発動発電機				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
F02070	発動発電機[G駆動・低騒音型] 定格容量2kva	11.000	日	728	8,008	
P34001	ガソリン JIS2号 レギュラースタンド	280.000	L	148	41,440	
R01002	特殊作業員	1.700	人	23,940	40,698	
Y00004	諸雑費	0.080		90,146	7,212	
	合計				97,358	算出数量 1.000 箇所
	単価				97,358	
	*** S単 - 123号 ***					
S18006	排水ポンプ運転(小口径)		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ運転(小口径) 12.常時排水,0以上~6未満,発動発電機,なし					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 冬季補正:なし
	1)運転日数	12				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)排水方法	常時排水				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	3)排水量(m3/h)	0以上~6未満				
	4)動力区分	発動発電機				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
F02070	発動発電機[G駆動・低騒音型] 定格容量2kva	13.200	日	728	9,610	
P34001	ガソリン JIS2号 レギュラースタンド	336.000	L	148	49,728	
R01002	特殊作業員	2.040	人	23,940	48,838	
Y00004	諸雑費	0.080		108,176	8,654	
	合計				116,830	算出数量 1.000 箇所
	単価				116,830	

事業名	那珂川沿岸農業水利事業(二期)				
工事名	内茨幹線水路その7工事				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 124号 ***						
S18006	排水ポンプ運転(小口径)		箇所		1,000	歩A 当たり算出
	排水ポンプ運転(小口径) 18.常時排水,0以上~6未満,発動発電機,なし					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 冬季補正:なし
	1)運転日数	18				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	2)排水方法	常時排水				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	3)排水量(m3/h)	0以上~6未満				
	4)動力区分	発動発電機				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
F02070	発動発電機[G駆動・低騒音型] 定格容量2kva	19.800	日	728	14,414	
P34001	ガソリン J I S 2号 レギュラースタンド	504.000	L	148	74,592	
R01002	特殊作業員	3.060	人	23,940	73,256	
Y00004	諸雑費	0.080		162,262	12,981	
	合 計				175,243	算出数量 1,000 箇所
	単 価				175,243	
*** S単 - 125号 ***						
S18006	排水ポンプ運転(小口径)		箇所		1,000	歩A 当たり算出
	排水ポンプ運転(小口径) 81.常時排水,0以上~6未満,発動発電機,あり					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 冬季補正:なし
	1)運転日数	81				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	2)排水方法	常時排水				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	3)排水量(m3/h)	0以上~6未満				
	4)動力区分	発動発電機				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
F02070	発動発電機[G駆動・低騒音型] 定格容量2kva	89.100	日	473	42,144	
P34001	ガソリン J I S 2号 レギュラースタンド	2,268.000	L	148	335,664	
R01002	特殊作業員	13.770	人	23,940	329,654	
Y00004	諸雑費	0.080		707,462	56,597	
	合 計				764,059	算出数量 1,000 箇所
	単 価				764,059	
*** S単 - 126号 ***						
S18006	排水ポンプ運転(小口径)		箇所		1,000	歩A 当たり算出
	排水ポンプ運転(小口径) 10.作業時排水,0以上~6未満,発動発電機,あり					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 冬季補正:なし
	1)運転日数	10				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	2)排水方法	作業時排水				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	3)排水量(m3/h)	0以上~6未満				
	4)動力区分	発動発電機				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
F02070	発動発電機[G駆動・低騒音型] 定格容量2kva	11.000	日	473	5,203	
P34001	ガソリン J I S 2号 レギュラースタンド	90.000	L	148	13,320	
R01002	特殊作業員	1.400	人	23,940	33,516	
Y00004	諸雑費	0.100		52,039	5,204	
	合 計				57,243	算出数量 1,000 箇所
	単 価				57,243	
*** S単 - 127号 ***						
S18007	排水ポンプ据付撤去(小口径)		箇所		1,000	歩A 当たり算出
	排水ポンプ据付撤去(小口径) 口径 50mm.あり					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 冬季補正:なし

事業名	那珂川沿岸農業水利事業(二期)
工事名	内茨幹線水路その7工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)ポンプ規格 2)長期割引単価区分(賃料機械)	口径 50mm あり		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	0.300	人	26,145	7,844	
R01003	普通作業員	0.500	人	22,155	11,078	
	合計				18,922	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		18,922	
	*** S単 - 128号 ***					
S18007	排水ポンプ据付撤去(小口径)		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ据付撤去(小口径) 口径 50mm,なし			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 冬期補正:なし	
	1)ポンプ規格 2)長期割引単価区分(賃料機械)	口径 50mm なし		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	0.300	人	26,145	7,844	
R01003	普通作業員	0.500	人	22,155	11,078	
	合計				18,922	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		18,922	
	*** S単 - 129号 ***					
S18021	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去)		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) なし,設置~賃料~撤去,H250,17日,1回,なし			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 冬期補正:なし	
	1)火打ちブロック使用の有無 2)施工区分 3)H形鋼の規格 4)供用日数 5)現場供用日数期間中の使用回数 6)長期割引単価区分	なし 設置~賃料~撤去 H250 17.000日 1.000回 なし		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
G02021	H形鋼(山留材) 250型 [賃料]	1.000	t 供用日	1,955	1,955	
G15031	H形鋼(山留材) 250型 [整備費]	1.000	ton	4,905	4,905	
G02051	鋼製山留部材 部品 [賃料]	0.220	t 供用日	5,787	1,273	
G15041	H形鋼(山留材) 部品 [整備費]	0.220	ton	10,170	2,237	
G15051	H形鋼(山留材) 不足弁償金(新品)	0.040	ton	303,000	12,120	
R01001	土木一般世話役	0.340	人	26,145	8,889	
R01012	とび工	0.640	人	27,405	17,539	
R01011	溶接工	0.340	人	30,765	10,460	
R01003	普通作業員	0.340	人	22,155	7,533	
Y00004	諸雑費	0.047		44,421	2,088	
F01086	ワル-ソル-ソ[油圧伸縮]ﾌﾞ型・排対(～2011)・～低騒] 吊上能力25t吊	0.340	日	54,600	18,564	
	合計				87,563	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		87,563	
	*** S単 - 130号 ***					
S18021	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去)		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) なし,設置~賃料~撤去,H350,17日,1回,なし			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 冬期補正:なし	
	1)火打ちブロック使用の有無 2)施工区分 3)H形鋼の規格 4)供用日数 5)現場供用日数期間中の使用回数 6)長期割引単価区分	なし 設置~賃料~撤去 H350 17.000日 1.000回 なし		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	

事業名	那珂川沿岸農業水利事業(二期)				
工事名	内茨幹線水路その7工事				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
G02023	H形鋼(山留材) 350型 [賃料]	1.000	t 供用日	1,955	1,955	
G15033	H型鋼(山留材) 350型 [整備費]	1.000	ton	4,905	4,905	
G02051	鋼製山留部材 部品 [賃料]	0.220	t 供用日	5,787	1,273	
G15041	H型鋼(山留材) 部品 [整備費]	0.220	ton	10,170	2,237	
G15051	H型鋼(山留材) 不足弁償金(新品)	0.040	ton	303,000	12,120	
R01001	土木一般世話役	0.340	人	26,145	8,889	
R01012	とび工	0.640	人	27,405	17,539	
R01011	溶接工	0.340	人	30,765	10,460	
R01003	普通作業員	0.340	人	22,155	7,533	
Y00004	諸雑費	0.047		44,421	2,088	
F01086	ワレ-ソル-フ[油圧伸縮ジブ型・排対(～2011)・～低騒] 吊上能力25t吊	0.340	日	54,600	18,564	
	合計				87,563	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		87,563	
	*** S単 - 131号 ***					
S18021	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去)		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) なし,設置～賃料～撤去,H350,78日,1回,なし			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 冬期補正:なし	
	1)火打ちブロック使用の有無	なし		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)施工区分	設置～賃料～撤去		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)H形鋼の規格	H350		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)供用日数	78.000日				
	5)現場供用日数期間中の使用回数	1.000回				
	6)長期割引単価区分	なし				
G02023	H形鋼(山留材) 350型 [賃料]	1.000	t 供用日	8,970	8,970	
G15033	H型鋼(山留材) 350型 [整備費]	1.000	ton	4,905	4,905	
G02051	鋼製山留部材 部品 [賃料]	0.220	t 供用日	26,551	5,841	
G15041	H型鋼(山留材) 部品 [整備費]	0.220	ton	10,170	2,237	
G15051	H型鋼(山留材) 不足弁償金(新品)	0.040	ton	303,000	12,120	
R01001	土木一般世話役	0.340	人	26,145	8,889	
R01012	とび工	0.640	人	27,405	17,539	
R01011	溶接工	0.340	人	30,765	10,460	
R01003	普通作業員	0.340	人	22,155	7,533	
Y00004	諸雑費	0.047		44,421	2,088	
F01086	ワレ-ソル-フ[油圧伸縮ジブ型・排対(～2011)・～低騒] 吊上能力25t吊	0.340	日	54,600	18,564	
	合計				99,146	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		99,146	
	*** S単 - 132号 ***					
S18021	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去)		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) なし,設置～賃料～撤去,H300,78日,1回,なし			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 冬期補正:なし	
	1)火打ちブロック使用の有無	なし		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)施工区分	設置～賃料～撤去		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)H形鋼の規格	H300		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)供用日数	78.000日				
	5)現場供用日数期間中の使用回数	1.000回				
	6)長期割引単価区分	なし				
G02022	H形鋼(山留材) 300型 [賃料]	1.000	t 供用日	8,970	8,970	
G15032	H型鋼(山留材) 300型 [整備費]	1.000	ton	4,905	4,905	
G02051	鋼製山留部材 部品 [賃料]	0.220	t 供用日	26,551	5,841	

事業名	那珂川沿岸農業水利事業(二期)				
工事名	内茨幹線水路その7工事				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
G15041	H型鋼(山留材) 部品「整備費」	0.220	ton	10,170	2,237	
G15051	H型鋼(山留材) 不足弁償金(新品)	0.040	ton	303,000	12,120	
R01001	土木一般世話役	0.340	人	26,145	8,889	
R01012	とび工	0.640	人	27,405	17,539	
R01011	溶接工	0.340	人	30,765	10,460	
R01003	普通作業員	0.340	人	22,155	7,533	
Y00004	諸雑費	0.047		44,421	2,088	
F01086	ワルンソルン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・排対(～2011)・～低騒] 吊上能力25t吊	0.340	日	54,600	18,564	
	合計				99,146	算出数量 1,000 ton
	単価		ton		99,146	
	*** S単 - 133号 ***					
S18021	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去)		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) なし,設置～賃料～撤去,H350,61日,1回,なし			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 冬期補正:なし	
	1)火打ちﾌﾞｯｸ使用の有無	なし		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)施工区分	設置～賃料～撤去		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)H形鋼の規格	H350		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)供用日数	61,000日				
	5)現場供用日数期間中の使用回数	1,000回				
	6)長期割引単価区分	なし				
G02023	H形鋼(山留材) 350型「賃料」	1.000	t 供用日	7,015	7,015	
G15033	H型鋼(山留材) 350型「整備費」	1.000	ton	4,905	4,905	
G02051	鋼製山留部材 部品「賃料」	0.220	t 供用日	20,764	4,568	
G15041	H型鋼(山留材) 部品「整備費」	0.220	ton	10,170	2,237	
G15051	H型鋼(山留材) 不足弁償金(新品)	0.040	ton	303,000	12,120	
R01001	土木一般世話役	0.340	人	26,145	8,889	
R01012	とび工	0.640	人	27,405	17,539	
R01011	溶接工	0.340	人	30,765	10,460	
R01003	普通作業員	0.340	人	22,155	7,533	
Y00004	諸雑費	0.047		44,421	2,088	
F01086	ワルンソルン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・排対(～2011)・～低騒] 吊上能力25t吊	0.340	日	54,600	18,564	
	合計				95,918	算出数量 1,000 ton
	単価		ton		95,918	
	*** S単 - 134号 ***					
S18026	たて込み簡易土留		m		10,000 m	歩A 当たり算出
	たて込み簡易土留 1.35m以上～4.70m以下,6mまで,山0.80(平0.60)2.9t吊,1.83m,2.43m,あり			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 冬期補正:なし	
	1)掘削幅区分	1.35m以上～4.70m以下		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)最大掘削深区分	6mまで		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)規格区分(ﾊﾞｯｸﾙ)	山0.80(平0.60)2.9t吊		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)掘削幅	1.83m				
	5)掘削深	2.43m				
	6)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
F08063	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾗｰ型・ｸｰﾝ・～超低・排対型(～2011年規制)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.890	日	10,200	9,078	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾘｰ給油	54.000	L	134	7,236	
R01021	運転手(特殊)	0.540	人	26,040	14,062	
R01001	土木一般世話役 掘削・たて込み作業	0.540	人	26,145	14,118	
R01002	特殊作業員 掘削・たて込み作業	0.540	人	23,940	12,928	

事業名	那珂川沿岸農業水利事業(二期)
工事名	内茨幹線水路その7工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01003	普通作業員 掘削・たて込み作業	1.080	人	22,155	23,927	
F08063	バックホウ[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2011年規制)] 標準バックホウ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.550	日	10,200	5,610	
P34029	軽油 バックホウ給油	34.000	L	134	4,556	
R01021	運転手(特殊)	0.340	人	26,040	8,854	
R01001	土木一般世話役 引抜作業	0.330	人	26,145	8,628	
R01002	特殊作業員 引抜作業	0.330	人	23,940	7,900	
R01003	普通作業員 引抜作業	0.670	人	22,155	14,844	
	合計				131,741	算出数量 10.000 m
	単価		m		13,174	
	*** S単 - 135号 ***					
S18026	たて込み簡易土留		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	たて込み簡易土留 1.35m以上～4.70m以下,6mまで,山0.80(平0.60)2.9t吊,1.83m,2.64 m,あり					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 冬期補正:なし 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	1)掘削幅区分 2)最大掘削深区分 3)規格区分(バックホウ) 4)掘削幅 5)掘削深 6)長期割引単価区分(賃料機械)	1.35m以上～4.70m以下 6mまで 山0.80(平0.60)2.9t吊 1.83m 2.64m あり				
F08063	バックホウ[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2011年規制)] 標準バックホウ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.960	日	10,200	9,792	
P34029	軽油 バックホウ給油	59.000	L	134	7,906	
R01021	運転手(特殊)	0.590	人	26,040	15,364	
R01001	土木一般世話役 掘削・たて込み作業	0.590	人	26,145	15,426	
R01002	特殊作業員 掘削・たて込み作業	0.590	人	23,940	14,125	
R01003	普通作業員 掘削・たて込み作業	1.170	人	22,155	25,921	
F08063	バックホウ[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2011年規制)] 標準バックホウ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.600	日	10,200	6,120	
P34029	軽油 バックホウ給油	37.000	L	134	4,958	
R01021	運転手(特殊)	0.370	人	26,040	9,635	
R01001	土木一般世話役 引抜作業	0.370	人	26,145	9,674	
R01002	特殊作業員 引抜作業	0.370	人	23,940	8,858	
R01003	普通作業員 引抜作業	0.730	人	22,155	16,173	
	合計				143,952	算出数量 10.000 m
	単価		m		14,395	
	*** S単 - 136号 ***					
S18026	たて込み簡易土留		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	たて込み簡易土留 1.35m以上～4.70m以下,6mまで,山0.80(平0.60)2.9t吊,1.83m,3.12 m,あり					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 冬期補正:なし 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	1)掘削幅区分 2)最大掘削深区分 3)規格区分(バックホウ) 4)掘削幅 5)掘削深 6)長期割引単価区分(賃料機械)	1.35m以上～4.70m以下 6mまで 山0.80(平0.60)2.9t吊 1.83m 3.12m あり				
F08063	バックホウ[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2011年規制)] 標準バックホウ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.150	日	10,200	11,730	
P34029	軽油 バックホウ給油	70.000	L	134	9,380	
R01021	運転手(特殊)	0.700	人	26,040	18,228	
R01001	土木一般世話役 掘削・たて込み作業	0.700	人	26,145	18,302	

事業名	那珂川沿岸農業水利事業(二期)				
工事名	内茨幹線水路その7工事				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01002	特殊作業員 掘削・たて込み作業	0.700	人	23,940	16,758	
R01003	普通作業員 掘削・たて込み作業	1.400	人	22,155	31,017	
F08063	バックホウ[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2011年規制)] 標準バックホウ容量 山積0.8m ³ (平積0.6m ³)吊能力2.9t	0.700	日	10,200	7,140	
P34029	軽油 バックホウ給油	43.000	L	134	5,762	
R01021	運転手(特殊)	0.430	人	26,040	11,197	
R01001	土木一般世話役 引抜作業	0.430	人	26,145	11,242	
R01002	特殊作業員 引抜作業	0.430	人	23,940	10,294	
R01003	普通作業員 引抜作業	0.860	人	22,155	19,053	
	合計				170,103	算出数量 10.000 m
	単価		m		17,010	
	*** S単 - 137号 ***					
S18026	たて込み簡易土留		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	たて込み簡易土留 1.35m以上～4.70m以下,6mまで,山0.80(平0.60)2.9t吊,3.29m,2.9t あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)掘削幅区分 2)最大掘削深区分 3)規格区分(バックホウ) 4)掘削幅 5)掘削深 6)長期割引単価区分(賃料機械)	1.35m以上～4.70m以下 6mまで 山0.80(平0.60)2.9t吊 3.29m 2.91m あり				
F08063	バックホウ[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2011年規制)] 標準バックホウ容量 山積0.8m ³ (平積0.6m ³)吊能力2.9t	1.510	日	10,200	15,402	
P34029	軽油 バックホウ給油	93.000	L	134	12,462	
R01021	運転手(特殊)	0.930	人	26,040	24,217	
R01001	土木一般世話役 掘削・たて込み作業	0.920	人	26,145	24,053	
R01002	特殊作業員 掘削・たて込み作業	0.920	人	23,940	22,025	
R01003	普通作業員 掘削・たて込み作業	1.840	人	22,155	40,765	
F08063	バックホウ[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2011年規制)] 標準バックホウ容量 山積0.8m ³ (平積0.6m ³)吊能力2.9t	0.650	日	10,200	6,630	
P34029	軽油 バックホウ給油	40.000	L	134	5,360	
R01021	運転手(特殊)	0.400	人	26,040	10,416	
R01001	土木一般世話役 引抜作業	0.400	人	26,145	10,458	
R01002	特殊作業員 引抜作業	0.400	人	23,940	9,576	
R01003	普通作業員 引抜作業	0.790	人	22,155	17,502	
	合計				198,866	算出数量 10.000 m
	単価		m		19,887	
	*** S単 - 138号 ***					
S18026	たて込み簡易土留		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	たて込み簡易土留 1.35m以上～4.70m以下,6mまで,山0.80(平0.60)2.9t吊,2.80m,4.00 あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)掘削幅区分 2)最大掘削深区分 3)規格区分(バックホウ) 4)掘削幅 5)掘削深 6)長期割引単価区分(賃料機械)	1.35m以上～4.70m以下 6mまで 山0.80(平0.60)2.9t吊 2.80m 4.00m あり				
F08063	バックホウ[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2011年規制)] 標準バックホウ容量 山積0.8m ³ (平積0.6m ³)吊能力2.9t	1.850	日	10,200	18,870	
P34029	軽油 バックホウ給油	114.000	L	134	15,276	
R01021	運転手(特殊)	1.140	人	26,040	29,686	

事業名	那珂川沿岸農業水利事業(二期)				
工事名	内茨幹線水路その7工事				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01001	土木一般世話役 掘削・たて込み作業	1.130	人	26,145	29,544	
R01002	特殊作業員 掘削・たて込み作業	1.130	人	23,940	27,052	
R01003	普通作業員 掘削・たて込み作業	2.250	人	22,155	49,849	
F08063	バックホウ[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2011年規制)] 標準バケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.910	日	10,200	9,282	
P34029	軽油 バトロ給油	56.000	L	134	7,504	
R01021	運転手(特殊)	0.560	人	26,040	14,582	
R01001	土木一般世話役 引抜作業	0.560	人	26,145	14,641	
R01002	特殊作業員 引抜作業	0.560	人	23,940	13,406	
R01003	普通作業員 引抜作業	1.110	人	22,155	24,592	
	合計				254,284	算出数量 10.000 m
	単価		m		25,428	
	*** S単 - 139号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,132,1,なし		m ²		1,000.000 m ²	歩A 当たり算出
	1)施工区分	設置～賃料～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 冬期補正:なし	
	2)供用日数	132		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)使用回数	1		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
G03041	敷鉄板 22*1524*6096 [賃料]	1,000.000	m ² 供用日	1,107	1,107,000	
G03042	敷鉄板 22*1524*6096 [整備費]	1,000.000	m ²	107	107,000	
R01002	特殊作業員	2.900	人	23,940	69,426	
R01003	普通作業員	2.900	人	22,155	64,250	
F08073	バックホウ[加圧型・クレーン機能付・超/低騒音・排対(1-3次)] 標準バケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	3.310	日	15,700	51,967	
P34029	軽油 バトロ給油	365.000	L	134	48,910	
R01021	運転手(特殊)	2.900	人	26,040	75,516	
	合計				1,524,069	算出数量 1,000.000 m ²
	単価		m ²		1,524	
	*** S単 - 140号 ***					
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去 土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設		m ²		100.000 m ²	歩A 当たり算出
	1)施工区分	敷設		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 冬期補正:なし	
	2)土木安定用材の1m ² 当たり単価	220		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P26102	土木安定用材(マット・シート類)	104.000	m ²	220	22,880	
R01003	普通作業員	0.160	人	22,155	3,545	
	合計				26,425	算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²		264	
	*** S単 - 141号 ***					
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去 土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設～撤去		m ²		100.000 m ²	歩A 当たり算出
	1)施工区分	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 冬期補正:なし	
	2)土木安定用材の1m ² 当たり単価	220		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P26102	土木安定用材(マット・シート類)	104.000	m ²	220	22,880	

事業名	那珂川沿岸農業水利事業(二期)				
工事名	内茨幹線水路その7工事				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01003	普通作業員	0.480	人	22,155	10,634	
	合計				33,514	算出数量 100.000 m ³
	単価		m ³		335	
	*** S単 - 142号 ***					
S18181	油圧圧入工(鋼矢板)		枚		10,000	歩A 当たり算出
	油圧圧入工(鋼矢板) 普通鋼矢板, 型,9m以下,8.5,あり			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 冬期補正:なし	
	1)鋼矢板区分	普通鋼矢板		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)鋼矢板規格	型		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)圧入長(m)	9m以下				
	4)鋼矢板の長さ(m/枚)	8.5				
	5)単価0円区分(鋼矢板)	あり				
P18004	鋼矢板 型	5.100	ton	0	0	
R01001	土木一般世話役	0.360	人	26,145	9,412	
R01002	特殊作業員	0.360	人	23,940	8,618	
R01012	とび工	0.710	人	27,405	19,458	
M05434	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式・排対型(2次)] 圧入力1000kN 引抜力1100kN	0.520	供用日	104,000	54,080	
P34029	軽油 H・HD-#給油	72.000	L	134	9,648	
M04605	ワレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・排対型(2次)] 25t吊	0.520	供用日	30,600	15,912	
P34029	軽油 H・HD-#給油	38.000	L	134	5,092	
R01021	運転手(特殊)	0.360	人	26,040	9,374	
Y00004	諸雑費	0.010		131,594	1,316	
	合計				132,910	算出数量 10.000 枚
	単価		枚		13,291	
	*** S単 - 143号 ***					
S18181	油圧圧入工(鋼矢板)		枚		10,000	歩A 当たり算出
	油圧圧入工(鋼矢板) 普通鋼矢板, 型,9m以下,9.0,あり			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 冬期補正:なし	
	1)鋼矢板区分	普通鋼矢板		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)鋼矢板規格	型		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)圧入長(m)	9m以下				
	4)鋼矢板の長さ(m/枚)	9.0				
	5)単価0円区分(鋼矢板)	あり				
P18004	鋼矢板 型	5.400	ton	0	0	
R01001	土木一般世話役	0.360	人	26,145	9,412	
R01002	特殊作業員	0.360	人	23,940	8,618	
R01012	とび工	0.710	人	27,405	19,458	
M05434	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式・排対型(2次)] 圧入力1000kN 引抜力1100kN	0.520	供用日	104,000	54,080	
P34029	軽油 H・HD-#給油	72.000	L	134	9,648	
M04605	ワレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・排対型(2次)] 25t吊	0.520	供用日	30,600	15,912	
P34029	軽油 H・HD-#給油	38.000	L	134	5,092	
R01021	運転手(特殊)	0.360	人	26,040	9,374	
Y00004	諸雑費	0.010		131,594	1,316	
	合計				132,910	算出数量 10.000 枚
	単価		枚		13,291	
	*** S単 - 144号 ***					

事業名	那珂川沿岸農業水利事業(二期)			
工事名	内茨幹線水路その7工事			

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S18185	油圧引抜工(鋼矢板)		枚		10.000 枚	歩A 当たり算出
	油圧引抜工(鋼矢板) 型_9m以下			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 冬期補正:なし	
	1)鋼矢板型式 2)引抜長の選択	型 9m以下		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	0.210	人	26,145	5,490	
R01002	特殊作業員	0.210	人	23,940	5,027	
R01012	とび工	0.420	人	27,405	11,510	
M05434	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式エレット・排対型(2次)] 圧入力1000kN 引抜力1100kN	0.300	供用日	104,000	31,200	
P34029	軽油 H・HD-#給油	42.000	L	134	5,628	
M04605	ワフル-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・排対型(2次)] 25t吊	0.300	供用日	30,600	9,180	
P34029	軽油 H・HD-#給油	22.000	L	134	2,948	
R01021	運転手(特殊)	0.210	人	26,040	5,468	
Y00004	諸雑費 0.2%	0.002		76,451	153	
	合計				76,604	算出数量 10.000 枚
	単価		枚		7,660	
	*** S単 - 145号 ***					
S18185	油圧引抜工(鋼矢板)		枚		10.000 枚	歩A 当たり算出
	油圧引抜工(鋼矢板) 型_6m以下			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 冬期補正:なし	
	1)鋼矢板型式 2)引抜長の選択	型 6m以下		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	0.170	人	26,145	4,445	
R01002	特殊作業員	0.170	人	23,940	4,070	
R01012	とび工	0.340	人	27,405	9,318	
M05434	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式エレット・排対型(2次)] 圧入力1000kN 引抜力1100kN	0.250	供用日	104,000	26,000	
P34029	軽油 H・HD-#給油	35.000	L	134	4,690	
M04605	ワフル-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・排対型(2次)] 25t吊	0.250	供用日	30,600	7,650	
P34029	軽油 H・HD-#給油	18.000	L	134	2,412	
R01021	運転手(特殊)	0.170	人	26,040	4,427	
Y00004	諸雑費 0.2%	0.002		63,012	126	
	合計				63,138	算出数量 10.000 枚
	単価		枚		6,314	
	*** S単 - 146号 ***					
S18186	油圧式杭圧入引抜機据付・解体		回		1.000 回	歩A 当たり算出
	油圧式杭圧入引抜機据付・解体 普通鋼矢板(型・型・型)引抜き			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 冬期補正:なし	
	1)鋼矢板区分 2)作業区分	普通鋼矢板(型・型・型) 引抜き		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	0.190	人	26,145	4,968	
R01002	特殊作業員	0.190	人	23,940	4,549	
R01012	とび工	0.390	人	27,405	10,688	
M05434	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式エレット・排対型(2次)] 圧入力1000kN 引抜力1100kN	0.190	供用日	104,000	19,760	
P34029	軽油 H・HD-#給油	26.000	L	134	3,484	

事業名	那珂川沿岸農業水利事業(二期)				
工事名	内茨幹線水路その7工事				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
M04605	フイル-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・排対型(2次)] 25t吊	0.280	供用日	30,600	8,568	
P34029	軽油 ハ・ド-ル給油	20.000	L	134	2,680	
R01021	運転手(特殊)	0.190	人	26,040	4,948	
	合計				59,645	算出数量 1.000 回
	単価		回		59,645	
	*** S単 - 147号 ***					
S18186	油圧式杭圧入引抜機据付・解体 油圧式杭圧入引抜機据付・解体 普通鋼矢板(型・型・型)圧入		回		1,000 回	歩A 当たり算出
	1)鋼矢板区分 2)作業区分	普通鋼矢板(型・型・型) 圧入		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	0.290	人	26,145	7,582	
R01002	特殊作業員	0.290	人	23,940	6,943	
R01012	とび工	0.580	人	27,405	15,895	
M05434	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式・排対型(2次)] 圧入力1000kN 引抜力1100kN	0.360	供用日	104,000	37,440	
P34029	軽油 ハ・ド-ル給油	51.000	L	134	6,834	
M04605	フイル-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・排対型(2次)] 25t吊	0.440	供用日	30,600	13,464	
P34029	軽油 ハ・ド-ル給油	32.000	L	134	4,288	
R01021	運転手(特殊)	0.300	人	26,040	7,812	
	合計				100,258	算出数量 1.000 回
	単価		回		100,258	
	*** S単 - 148号 ***					
S19003	敷鉄板		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,20kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板),基地(積込又は取卸のみ),,0.0,0.0			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	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) 5)計上方法 6)積卸し計上区分 7)積卸し区分(敷鉄板) 9)冬期割増率(実数) 10)深夜早期割増率(実数)	基本運賃(自動入力) 0円 12m以内 20kmまで 往復計上 計上する(敷鉄板) 基地(積込又は取卸のみ) 0.0 0.0				
P46602	仮設材輸送運賃料金 20km以下 製品長12m以内	1.000	ton	9,320	9,320	
P46403	積卸し費 積込み(又は取卸し)のみ	1.000	ton	750	750	
	合計				10,070	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		10,070	
	*** S単 - 149号 ***					
S19003	支保工等		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,50kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板以外),積込・取卸+積込・取卸,0.0,0.0			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	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) 5)計上方法 6)積卸し計上区分	基本運賃(自動入力) 0円 12m以内 50kmまで 往復計上 計上する(敷鉄板以外)				

事業名	那珂川沿岸農業水利事業(二期)				
工事名	内茨幹線水路その7工事				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	8)積卸し区分(敷鉄板以外)	積込・取卸 + 積込・取卸				
	9)冬期割増率(実数)	0.0				
	10)深夜早朝割増率(実数)	0.0				
P46605	仮設材輸送運賃料金 50km以下 製品長12m以内	1.000	ton	11,500	11,500	
P46401	積卸し費 基地積込み・取卸し + 現場積込み・取卸し	1.000	ton	3,000	3,000	
	合計				14,500	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		14,500	
	*** S単 - 150号 ***					
S19003	たて込み簡易土留め		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,50kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板以外),積込・取卸 + 積込・取卸,0.0,0.0			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 冬期補正:なし	
	1)使用単価区分	基本運賃(自動入力)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)運賃料金(円/ton)	0円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)製品長	12m以内				
	4)運搬距離(片道)	50kmまで				
	5)計上方法	往復計上				
	6)積卸し計上区分	計上する(敷鉄板以外)				
	8)積卸し区分(敷鉄板以外)	積込・取卸 + 積込・取卸				
	9)冬期割増率(実数)	0.0				
	10)深夜早朝割増率(実数)	0.0				
P46605	仮設材輸送運賃料金 50km以下 製品長12m以内	1.000	ton	11,500	11,500	
P46401	積卸し費 基地積込み・取卸し + 現場積込み・取卸し	1.000	ton	3,000	3,000	
	合計				14,500	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		14,500	
	*** S単 - 151号 ***					
S19003	鋼矢板 型		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,60kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板以外),積込・取卸 + 積込・取卸,0.0,0.0			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 冬期補正:なし	
	1)使用単価区分	基本運賃(自動入力)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)運賃料金(円/ton)	0円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)製品長	12m以内				
	4)運搬距離(片道)	60kmまで				
	5)計上方法	往復計上				
	6)積卸し計上区分	計上する(敷鉄板以外)				
	8)積卸し区分(敷鉄板以外)	積込・取卸 + 積込・取卸				
	9)冬期割増率(実数)	0.0				
	10)深夜早朝割増率(実数)	0.0				
P46606	仮設材輸送運賃料金 60km以下 製品長12m以内	1.000	ton	12,240	12,240	
P46401	積卸し費 基地積込み・取卸し + 現場積込み・取卸し	1.000	ton	3,000	3,000	
	合計				15,240	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		15,240	
	*** S単 - 152号 ***					
S19003	鋼矢板 型		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,60kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板以外),積込・取卸,0.0,0.0			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 冬期補正:なし	
	1)使用単価区分	基本運賃(自動入力)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)運賃料金(円/ton)	0円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)製品長	12m以内				
	4)運搬距離(片道)	60kmまで				
	5)計上方法	片道計上				
	6)積卸し計上区分	計上する(敷鉄板以外)				
	8)積卸し区分(敷鉄板以外)	積込・取卸				
	9)冬期割増率(実数)	0.0				

事業名	那珂川沿岸農業水利事業(二期)				
工事名	内茨幹線水路その7工事				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	10)深夜早朝割増率(実数)	0.0				
P46606	仮設材輸送運賃料金 60km以下 製品長12m以内	1.000	ton	6,120	6,120	
P46402	積卸し費 積み込み・取卸し	1.000	ton	1,500	1,500	
	合計				7,620	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		7,620	
	*** S単 - 153号 ***					
S19003	現場発生材運搬 輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,30kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板以外),積み込み・取卸し,0.0,0.0		ton		1,000	歩A 当たり算出
	1)使用単価区分 2)運賃料金(円/ton)	基本運賃(自動入力) 0円				
	3)製品長 4)運搬距離(片道)	12m以内 30kmまで				
	5)計上方法 6)積卸し計上区分	片道計上 計上する(敷鉄板以外)				
	8)積卸し区分(敷鉄板以外) 9)冬期割増率(実数)	積み込み・取卸し 0.0				
	10)深夜早朝割増率(実数)	0.0				
P46603	仮設材輸送運賃料金 30km以下 製品長12m以内	1.000	ton	5,000	5,000	
P46402	積卸し費 積み込み・取卸し	1.000	ton	1,500	1,500	
	合計				6,500	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		6,500	
	*** S単 - 154号 ***					
SA0101	SP 掘削 SP 掘削 土砂,オープンカット,-,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-		m3		1,000	歩A 当たり算出
	1)土質 2)施工方法	土砂 オープンカット				
	3)岩質 4)押土の有無	- 無し				
	5)障害の有無 6)施工数量	無し 5,000m3未満				
	7)火薬使用 8)破砕片除去の有無	- -				
	9)集積押土の有無	-				
	単価		m3		323.1	
	*** S単 - 155号 ***					
SA0102	SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満		m3		1,000	歩A 当たり算出
	1)土質 2)作業内容	土砂 土量50,000m3未満				
	単価		m3		209.7	
	*** S単 - 156号 ***					
SA0103	SP 床掘り SP 床掘り 土砂,標準,切梁腹起式,無し,あり		m3		1,000	歩A 当たり算出
	1)土質 2)作業内容	土砂 標準,切梁腹起式,無し,あり				
	単価		m3		1,000	

事業名	那珂川沿岸農業水利事業(二期)
工事名	内茨幹線水路その7工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)土質 2)施工方法	土砂 標準				
	3)土留方式の種類 4)障害の有無 5)長期割引単価区分	切梁腹起式 無し あり				
	単 価		m3		434.6	
	*** S単 - 157号 ***					
SA0103	SP 床掘り		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 床掘り 土砂,標準,切梁腹起式,有り,あり			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 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)土質 2)施工方法	土砂 標準				
	3)土留方式の種類 4)障害の有無 5)長期割引単価区分	切梁腹起式 有り あり				
	単 価		m3		486.8	
	*** S単 - 158号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬 標準,ハ ック山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以下			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 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格	標準 ハ ック山積0.8m3(平積0.6m3)				
	3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.3km以下				
	単 価		m3		366.6	
	*** S単 - 159号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬 標準,ハ ック山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,49.5km以下			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 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格	標準 ハ ック山積0.8m3(平積0.6m3)				
	3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 49.5km以下				
	単 価		m3		3,554	
	*** S単 - 160号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬 標準,ハ ック山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,11.5km以下			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 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格	標準 ハ ック山積0.8m3(平積0.6m3)				

事業名	那珂川沿岸農業水利事業(二期)				
工事名	内茨幹線水路その7工事				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 11.5km以下				
	単 価		m3		1,749	
	*** S単 - 161号 ***					
SA0151	SP 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			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)整形区分	基面整正				
	単 価		m ²		443.1	
	*** S単 - 162号 ***					
SA0161	SP 整地		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)作業区分 2)施工数量 3)障害の有無 4)長期割引単価区分	残土受け入れ地での処理 - - なし				
	単 価		m3		136.2	
	*** S単 - 163号 ***					
SA0221	SP 殻運搬		m3		1.000 m3	歩A 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,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	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		3,446	
	*** S単 - 164号 ***					
SA0221	汚泥運搬		m3		1.000 m3	歩A 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,60.0km以下,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	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 60.0km以下				
	単 価		m3		6,892	
	*** S単 - 165号 ***					
SA0221	SP 殻運搬		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 殻運搬 工列+ト(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,28.4km以下,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	

事業名	那珂川沿岸農業水利事業(二期)
工事名	内茨幹線水路その7工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	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	コンクリト(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 28.4km以下				
	単 価		m3		3,250	
	*** S単 - 166号 ***					
SA0221	SP 殻運搬 SP 殻運搬 コンクリト(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,10.9km以下,		m3	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	1.000 m3 歩A 当たり算出
	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	コンクリト(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 10.9km以下				
	単 価		m3		1,727	
	*** S単 - 167号 ***					
SA0222	SP 舗装版破碎 SP 舗装版破碎 アスファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,なし		m ²	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	1.000 m ² 歩A 当たり算出
	1)舗装版種別 2)障害等の有無 3)騒音振動対策 4)舗装版厚 5)Co+As(加-)舗装によるAs舗装 6)積込作業の有無 7)長期割引単価区分	アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 - 有り なし				
	単 価		m ²		187.5	
	*** S単 - 168号 ***					
SA0223	SP 舗装版切断 SP 舗装版切断 アスファルト舗装版,15cm以下,-,-		m	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	1.000 m 歩A 当たり算出
	1)舗装版種別 2)アスファルト舗装版厚 3)コンクリト舗装版厚 4)コンクリト+アスファルト(加-)舗装版	アスファルト舗装版 15cm以下 - -				
	単 価		m		566.4	
	*** S単 - 169号 ***					
SA0301	SP 基礎碎石 SP 基礎碎石 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシュラン RC-40 40~0mm		m ²	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	1.000 m ² 歩A 当たり算出
	1)碎石の厚さ 2)碎石の計上 3)長期割引単価区分 4)規格区分	12.5cmを超え17.5cm以下 計上する あり 再生クラッシュラン RC-40 40~0mm				
	単 価		m ²		1,337	

事業名	那珂川沿岸農業水利事業(二期)
工事名	内茨幹線水路その7工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 170号 ***					
SA0301	SP 基礎砕石 SP 基礎砕石 17.5cmを超え20.0cm以下,計上する,あり,再生クラッシャーラン RC-40 40~0mm		m ³		1,000 m ³	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)砕石の厚さ 2)砕石の計上 3)長期割引単価区分 4)規格区分	17.5cmを超え20.0cm以下 計上する あり 再生クラッシャーラン RC-40 40~0mm				
	単 価		m ³		1,451	
	*** S単 - 171号 ***					
SA0311	SP コンクリート 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,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%		m ³		1,000 m ³	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)構造物種別 2)打設工法 3)ｺﾝｸﾘｰﾄの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 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 10)規格区分	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 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
	単 価		m ³		28,180	
	*** S単 - 172号 ***					
SA0311	SP コンクリート 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,18-8-40(高炉B) W/C65%		m ³		1,000 m ³	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)構造物種別 2)打設工法 3)ｺﾝｸﾘｰﾄの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 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 10)規格区分	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 18-8-40(高炉B) W/C65%				
	単 価		m ³		29,040	
	*** S単 - 173号 ***					
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,ｺﾝｸﾘｰﾄﾞﾞﾗｯﾌﾟ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生,延長無し,-,-,-,18-8-40(高炉B) W/C65%		m ³		1,000 m ³	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)構造物種別 2)打設工法 3)ｺﾝｸﾘｰﾄの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 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 10)規格区分	無筋・鉄筋構造物 ｺﾝｸﾘｰﾄﾞﾞﾗｯﾌﾟ車打設 計上する 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し - 18-8-40(高炉B) W/C65%				

事業名	那珂川沿岸農業水利事業(二期)
工事名	内茨幹線水路その7工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		m3		19,680	
	*** S単 - 174号 ***					
SA0311	SP コンクリート		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,ﾊﾞｯｸﾙ(ｸﾚﾝ機能付)打設.計上する.-,一般養生,-,-,あり,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)構造物種別 2)打設工法 3)ｺﾝｸﾘｰﾄの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 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 10)規格区分	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 - - あり 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
	単 価		m3		27,460	
	*** S単 - 175号 ***					
SA0312	SP 型枠		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			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	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		4,502	
	*** S単 - 176号 ***					
SA0312	SP 型枠		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			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	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		8,873	
	*** S単 - 177号 ***					
SA0551	SP コンクリート分水槽据付		基		1,000 基	歩A 当たり算出
	SP コンクリート分水槽据付 据付,400kgを超え600kg以下,有り,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)作業区分 2)製品質量(kg/基) 3)基礎碎石の有無 4)長期割引単価区分	据付 400kgを超え600kg以下 有り なし				
	単 価		基		7,158	
	*** S単 - 178号 ***					
SA0831	SP 不陸整正		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 不陸整正 無し,-,-,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	

事業名	那珂川沿岸農業水利事業(二期)
工事名	内茨幹線水路その7工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)補足材料の有無	無し				
	2)補足材料平均厚さ	-				
	3)補足材料	-				
	4)長期割引単価区分	なし				
	単 価		m ²		119.4	
	*** S単 - 179号 ***					
SA0831	SP 不陸整正		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 不陸整正 無し,-,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)補足材料の有無	無し				
	2)補足材料平均厚さ	-				
	3)補足材料	-				
	4)長期割引単価区分	なし				
	単 価		m ²		119.4	
	*** S単 - 180号 ***					
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部)		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 下層路盤(車道・路肩部) 150mm,1層施工,砕石,なし,再生クマツヤ-ラン RC-40			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)全仕上り厚	150mm				
	2)施工区分	1層施工				
	3)材料	砕石				
	4)長期割引単価区分	なし				
	5)材料規格の選択	再生クマツヤ-ラン RC-40				
	単 価		m ²		612.6	
	*** S単 - 181号 ***					
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部)		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 下層路盤(車道・路肩部) 200mm,1層施工,砕石,なし,再生クマツヤ-ラン RC-40			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)全仕上り厚	200mm				
	2)施工区分	1層施工				
	3)材料	砕石				
	4)長期割引単価区分	なし				
	5)材料規格の選択	再生クマツヤ-ラン RC-40				
	単 価		m ²		733.7	
	*** S単 - 182号 ***					
SA0834	SP 上層路盤(車道・路肩部)		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 上層路盤(車道・路肩部) 路盤材,粒度調整砕石 M-30,-,-,2層施工,なし,0mm,170mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)材料区分	路盤材				
	2)平均幅員	-				
	3)瀝青材の有無	なし				
	4)路盤材の有無	あり				
	5)施工区分	2層施工				
	6)瀝青材区分	-				
	7)長期割引単価区分	なし				
	8)瀝青材1層当り平均仕上り厚	0mm				

事業名	那珂川沿岸農業水利事業(二期)
工事名	内茨幹線水路その7工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	9)路盤材全仕上り厚 11)材料区分	170mm 粒度調整砕石 M-30				
	単 価		m ²		1,130	
	*** S単 - 183号 ***					
SA0834	SP 上層路盤(車道・路肩部)		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 上層路盤(車道・路肩部) 路盤材,粒度調整砕石 M-30,-,-,2層施工,なし,0mm,220mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)材料区分 2)平均幅員 3)瀝青材の有無 4)路盤材の有無 5)施工区分 6)瀝青材区分 7)長期割引単価区分 8)瀝青材1層当り平均仕上り厚 9)路盤材全仕上り厚 11)材料区分	路盤材 - なし あり 2層施工 - なし 0mm 220mm 粒度調整砕石 M-30				
	単 価		m ²		1,314	
	*** S単 - 184号 ***					
SA0841	SP 基層(車道・路肩部)		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 基層(車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下,50mm,再生粗粒度アスコ(20),ﾌﾞﾗｲﾄﾞｺｰﾄ各種,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)平均幅員 2)1層当り平均仕上り厚 3)材料 4)瀝青材料種類 5)長期割引単価区分	1.4m以上3.0m以下 50mm 再生粗粒度アスコ(20) ﾌﾞﾗｲﾄﾞｺｰﾄ各種 なし				
	単 価		m ²		1,796	
	*** S単 - 185号 ***					
SA0843	SP 表層(車道・路肩部)		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 表層(車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下,30mm,ｱｽﾌｧﾙﾄ混合物 (2.35t/m3),ﾌﾞﾗｲﾄﾞｺｰﾄ 各種,なし,再生粗粒度アスコ(20)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	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 30mm ｱｽﾌｧﾙﾄ混合物 (2.35t/m3) ﾌﾞﾗｲﾄﾞｺｰﾄ 各種 なし 再生粗粒度アスコ(20)				
	単 価		m ²		1,247	
	*** S単 - 186号 ***					
SA0843	SP 表層(車道・路肩部)		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 表層(車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下,50mm,ｱｽﾌｧﾙﾄ混合物 (2.35t/m3),ﾀｯｸｺｰﾄ 各種,なし,再生密粒度アスコ(13)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	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 50mm ｱｽﾌｧﾙﾄ混合物 (2.35t/m3) ﾀｯｸｺｰﾄ 各種 なし 再生密粒度アスコ(13)				

事業名	那珂川沿岸農業水利事業(二期)				
工事名	内茨幹線水路その7工事				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		m ²		1,742	
	*** S単 - 187号 ***					
SA0846	SP 表層(歩道部)		m ²		1,000 m	歩A 当たり算出
	SP 表層(歩道部) 1.4m以上,30mm,アスファルト混合物 (2.15t/m ³),ﾌﾞﾗｲﾄﾞｺｰﾄﾞ 各種,なし, 再生細粒度アスｺﾝ(13)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	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 30mm アスファルト混合物 (2.15t/m ³) ﾌﾞﾗｲﾄﾞｺｰﾄﾞ 各種 なし 再生細粒度アスｺﾝ(13)				
	単 価		m ²		1,280	
	*** S単 - 188号 ***					
SA0876	SP 歩道境界ブロック		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	SP 歩道境界ブロック 再利用設置,各種(1000~2000mm,150~550kg未),無し,無し,-,なし, ,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)作業区分 2)ﾌﾞﾛｯｸ規格 3)基礎砕石の有無 4)均し基礎ｺﾝｸﾘｰﾄの有無 5)養生工の有無 6)長期割引単価区分	再利用設置 各種(1000~2000mm,150~550kg未) 無し 無し - なし				
	単 価		m		2,648	
	*** S単 - 189号 ***					
SA0878	SP 歩道境界ブロック撤去		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	SP 歩道境界ブロック撤去 再利用,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)再利用区分 2)長期割引単価区分	再利用 なし				
	単 価		m		1,314	

事業名	那珂川沿岸農業水利事業(二期)
工事名	内茨幹線水路その7工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
J96001	再生砕石 RB-40		各単位	1,800		
P96001	産業廃棄物(As殻)		m3	4,230		
P96002	産業廃棄物(汚泥)		m3	22,000		
P96003	DCIP曲管 K形 600 5° 5/8		本	320,000		
P96004	DCIP曲管 K形 600 90°		本	395,500		
P96006	DCIP排水T字管 K形 600- 200		本	253,000		
P96007	DCIP継輪 K形 600		本	124,500		
P96008	離脱防止金具 ALW形		組	88,500		
P96009	鋼製1寸挿口付T字管 600A x 400A		本	1,030,000		
P96010	箱型組立マンホール(基礎B) 1800*1800*1200		個	475,000		
P96011	箱型組立マンホール(基礎MB) 1800*1800*1200		個	366,000		
P96012	箱型組立マンホール(頂版S) 1800*1800*300		個	279,000		
P96013	マンホール蓋 600 T-25 簡易防水型		枚	49,600		
P96014	調整リング(600) 600*100		個	7,180		
P96015	あと施工アンカー(M16) スリーブ打込式		本	160		
P96016	アイボルト(M16)		本	825		
P96017	防水テープ 10m/巻		m	375		
P96018	水膨張性止水ゴム t=10mm		m	50		
P96019	集水樹 400 x H600 T-25 底版無し		基	29,000		
P96020	グレーチング 400 x 400 T-25用		枚	19,000		
P96021	通気管 SGPW 100 直管部1.30m SE90°・180°*1 防虫網*1		本	86,400		
P96022	水道用空気弁 75 使用圧力0.74MPa		個	62,500		
P96024	空気弁用補修弁(3方ボール弁) 75 7.5K FCD製 3F付き		個	70,400		
P96025	空気弁用フランジ蓋 400 x 75		本	192,000		
P96026	DCIP曲管 K形 600 11° 1/4		本	320,000		
P96029	箱型組立マンホール(基礎B) 1500*1500*900		個	271,000		
P96031	箱型組立マンホール(中間M) 1500*1500*1200		個	231,000		
P96033	箱型組立マンホール(頂版S) 1500*1500*300		個	180,000		
P96034	調整リング(600) 600*50		個	4,320		
P96035	仕切弁用鉄蓋 200		組	19,000		
P96036	仕切弁用巻上ロッド D35		m	12,100		
P96037	フレ止め金具		組	23,100		
P96038	通気管 SGPW 100 直管部1.25m ショート1本 90°*3,防虫網*1		本	98,600		
P96039	伸縮可とう管(両挿口) 200		本	440,500		
P96040	ソフトシール仕切弁 200,0.74Mpa		基	161,000		
P96041	産業廃棄物(廃シート) 廃シート		m3	12,500		
P96042	DCIP曲管 K形 600 45°		本	290,000		
P96043	DCIP曲管 K形 600 72°		本	12,500		
P96045	フランジ蓋 鋼製 600フランジ		本	157,000		
P96046	空気弁用フランジ蓋 600 x 75		本	201,000		
P96048	DCIP異形管 短管1号 200		本	21,000		
P96049	DCIP曲管 K形 200 45°		本	39,000		
P96051	マンホール蓋 600 T-14 簡易防水型		枚	44,400		

事業名	那珂川沿岸農業水利事業(二期)
工事名	内茨幹線水路その7工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** 丁単 - 1号 ***					
T00001	箱型組立マンホール据付		基		1,000	歩A 当たり算出
	1800×1800,H=2700					
S02115	土木一般世話役	0.410	人	26,145	10,719	S単 15号
S02115	特殊作業員	1.230	人	23,940	29,446	S単 16号
S02115	普通作業員	0.820	人	22,155	18,167	S単 17号
Y00004	雑品	0.040		58,332	2,333	
S16004	フレンクレン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次)]	0.410	日	47,800	19,598	S単 110号
	フレンクレン(油圧伸縮ジブ型),16ton吊り					
P96010	箱型組立マンホール(基礎B)	1.000	個	475,000	475,000	
	1800*1800*1200					
P96011	箱型組立マンホール(基礎MB)	1.000	個	366,000	366,000	
	1800*1800*1200					
P96012	箱型組立マンホール(頂版S)	1.000	個	279,000	279,000	
	1800*1800*300					
S03018	モルタル現場練合わせ	0.200	m3	37,558	7,512	S単 80号
	洗砂(荒目),1:3					
S03019	モルタル工	2.500	m ²	3,832	9,580	S単 81号
	モルタル,壁,20mm					
S03019	敷モルタル	3.200	m ²	1,826	5,843	S単 82号
	モルタル,床,20mm					
	合計				1,223,198	算出数量 1.000 基
	単価		基		1,223,198	
	*** 丁単 - 2号 ***					
T00002	箱型組立マンホール据付		基		1,000	歩A 当たり算出
	1500×1500,H=3600					
S02115	土木一般世話役	0.350	人	26,145	9,151	S単 15号
S02115	特殊作業員	1.040	人	23,940	24,898	S単 16号
S02115	普通作業員	0.690	人	22,155	15,287	S単 17号
Y00004	雑品	0.040		49,336	1,973	
S16004	フレンクレン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次)]	0.350	日	44,700	15,645	S単 109号
	フレンクレン(油圧伸縮ジブ型),10ton吊り					
P96029	箱型組立マンホール(基礎B)	1.000	個	271,000	271,000	
	1500*1500*900					
P96031	箱型組立マンホール(中間M)	2.000	個	231,000	462,000	
	1500*1500*1200					
P96033	箱型組立マンホール(頂版S)	1.000	個	180,000	180,000	
	1500*1500*300					
S03018	モルタル現場練合わせ	0.170	m3	37,558	6,385	S単 80号
	洗砂(荒目),1:3					
S03019	モルタル工	2.970	m ²	3,832	11,381	S単 81号
	モルタル,壁,20mm					
S03019	敷モルタル	2.250	m ²	1,826	4,109	S単 82号
	モルタル,床,20mm					
	合計				1,001,829	算出数量 1.000 基
	単価		基		1,001,829	
	*** 丁単 - 3号 ***					
T00004	箱型組立マンホール据付		基		1,000	歩A 当たり算出
	1800×1800,H=1500					
S02115	土木一般世話役	0.180	人	26,145	4,706	S単 15号
S02115	特殊作業員	0.550	人	23,940	13,167	S単 16号
S02115	普通作業員	0.370	人	22,155	8,197	S単 17号
Y00004	雑品	0.040		26,070	1,043	
S16004	フレンクレン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次)]	0.180	日	47,800	8,604	S単 110号
	フレンクレン(油圧伸縮ジブ型),16ton吊り					
P96011	箱型組立マンホール(基礎MB)	1.000	個	366,000	366,000	
	1800*1800*1200					

事業名	那珂川沿岸農業水利事業(二期)				
工事名	内茨幹線水路その7工事				

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
P96012	箱型組立マンホール(頂版S) 1800*1800*300	1.000	個	279,000	279,000	
S03018	モルタル現場練合わせ 洗砂(荒目),1:3	0.130	m3	37,558	4,883	S単 80号
S03019	モルタル工 モルタル,壁,20mm	2.500	m ²	3,832	9,580	S単 81号
	合計				695,180	算出数量 1.000 基
	単価		基		695,180	
	*** 丁単 - 4号 ***					
T00005	推進工		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	県道30号横断工					
C00001	推進工	1.000	m	22,266	22,266	C単 1号
C00002	推進工機械器具損料(1) 県道30号横断工	1.000	m	60,724	60,724	C単 2号
C00003	推進工機械器具損料(2) 各横断工共通	1.000	m	8,580	8,580	C単 3号
	合計				91,570	算出数量 1.000 m
	単価		m		91,570	
	*** 丁単 - 5号 ***					
T00006	排土管・油圧ホース等撤去工		m		40.000 m	歩A 当たり算出
	各横断工共通					
S02115	土木一般世話役	1.000	人	26,145	26,145	S単 15号
S02115	特殊作業員	2.000	人	23,940	47,880	S単 16号
S02115	普通作業員	2.000	人	22,155	44,310	S単 17号
S02112	ワレ-ソク-ソ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・排対型(1次・2次)] 吊上能力4.9t吊	1.000	日	40,500	40,500	S単 10号
	合計				158,835	算出数量 40.000 m
	単価		m		3,971	
	*** 丁単 - 6号 ***					
T00007	添加剤注入工		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	県道30号横断工					
C00004	添加材材料費 各横断工共通	1.000	m	6,930	6,930	C単 4号
C00005	添加材機械器具損料 県道30号横断工	1.000	m	4,119	4,119	C単 5号
	合計				11,049	算出数量 1.000 m
	単価		m		11,049	
	*** 丁単 - 7号 ***					
T00008	排土処分工		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	各横断工共通					
S02116	排土処分費	1.000	m3	12,000	12,000	S単 67号
	合計				12,000	算出数量 1.000 m3
	単価		m3		12,000	
	*** 丁単 - 8号 ***					
T00009	発進坑口工		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	県道30号横断工					

事業名	那珂川沿岸農業水利事業(二期)				
工事名	内茨幹線水路その7工事				

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	普通作業員	1.000	人	22,155	22,155	S単 17号
P96227	止水器 発進側	1.000	組	112,000	112,000	
S02101	電気溶接 すみ肉溶接,13mm	3.700	m	2,643	9,779	S単 8号
S02104	ガス切断 13~17mm	7.400	m	3,299	24,413	S単 9号
S02112	トラック-ソ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型] 吊上能力4.9t吊	0.800	日	38,500	30,800	S単 12号
	合計				199,147	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		199,147	
	*** T単 - 9号 ***					
T00010	到達坑口工		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	県道30号横断工					
S02115	普通作業員	1.000	人	22,155	22,155	S単 17号
P96228	止水器 到達側	1.000	組	117,000	117,000	
S02101	電気溶接 すみ肉溶接,13mm	3.700	m	2,643	9,779	S単 8号
S02104	ガス切断 13~17mm	7.400	m	3,299	24,413	S単 9号
S02112	トラック-ソ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型] 吊上能力4.9t吊	0.800	日	38,500	30,800	S単 12号
	合計				204,147	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		204,147	
	*** T単 - 10号 ***					
T00011	推進用機器据付撤去工		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	3.000	人	26,145	78,435	S単 15号
S02115	特殊作業員	6.000	人	23,940	143,640	S単 16号
S02115	普通作業員	6.000	人	22,155	132,930	S単 17号
S02115	電工	3.000	人	23,940	71,820	S単 18号
S02112	ﾌﾞﾗﾝｸ-ソｰﾙ-ソ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・排対型(1次・2次)] 吊上能力16t吊	3.000	日	46,000	138,000	S単 13号
	合計				564,825	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		564,825	
	*** T単 - 11号 ***					
T00012	先導体据付工		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.500	人	26,145	13,073	S単 15号
S02115	特殊作業員	1.500	人	23,940	35,910	S単 16号
S02115	普通作業員	1.000	人	22,155	22,155	S単 17号
S02112	ﾌﾞﾗﾝｸ-ソｰﾙ-ソ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・排対型(1次・2次)] 吊上能力4.9t吊	0.500	日	40,500	20,250	S単 10号
	合計				91,388	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		91,388	
	*** T単 - 12号 ***					
T00013	先導体撤去工		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出

事業名	那珂川沿岸農業水利事業(二期)				
工事名	内茨幹線水路その7工事				

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	土木一般世話役	0.500	人	26,145	13,073	S単 15号
S02115	特殊作業員	1.500	人	23,940	35,910	S単 16号
S02115	普通作業員	1.000	人	22,155	22,155	S単 17号
S02112	フレンソルン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次)] 吊上能力4.9t吊	0.500	日	40,500	20,250	S単 10号
	合計				91,388	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		91,388	
	*** 丁単 - 13号 ***					
T00014	支圧壁設置工		ton		10.000 ton	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	1.700	人	26,145	44,447	S単 15号
S02115	とび工	3.200	人	27,405	87,696	S単 19号
S02115	溶接工	1.700	人	30,765	52,301	S単 20号
S02115	普通作業員	1.700	人	22,155	37,664	S単 17号
Y00004	雑品	0.040		222,108	8,884	
S02112	フレンソルン[油圧伸縮ジブ型・排対(～2011)・～低騒] 吊上能力25t吊	1.700	日	52,500	89,250	S単 14号
	合計				320,242	算出数量 10.000 ton
	単価		ton		32,024	
	*** 丁単 - 14号 ***					
T00015	支圧壁撤去工		ton		10.000 ton	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	1.000	人	26,145	26,145	S単 15号
S02115	とび工	1.900	人	27,405	52,070	S単 19号
S02115	溶接工	1.000	人	30,765	30,765	S単 20号
S02115	普通作業員	1.000	人	22,155	22,155	S単 17号
Y00004	雑品	0.060		131,135	7,868	
S02112	フレンソルン[油圧伸縮ジブ型・排対(～2011)・～低騒] 吊上能力25t吊	1.000	日	52,500	52,500	S単 14号
	合計				191,503	算出数量 10.000 ton
	単価		ton		19,150	
	*** 丁単 - 15号 ***					
T00016	鋼矢板		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	未撤去(購入)分					
P18004	鋼矢板 U形 SYW295 型 6m以上20m以下(500mmピッチ)	0.900	ton	191,000	171,900	
	合計				171,900	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		171,900	

事業名	那珂川沿岸農業水利事業(二期)				
工事名	内茨幹線水路その7工事				

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** C単 - 1号 ***					
C00001	推進工		m		9.700	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	1.000	人	26,145	26,145	S単 15号
S02115	特殊作業員	3.000	人	23,940	71,820	S単 16号
S02115	普通作業員	2.000	人	22,155	44,310	S単 17号
S02112	ワルンソルン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・排対型(1次・2次)] 吊上能力4.9t吊	1.000	日	40,500	40,500	S単 10号
Y00004	雑品	0.020		182,775	3,656	
S02116	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油,,	152.000	L	134	20,368	S単 46号
S02112	発動発電機[D駆動・低騒音・排対型(1次)] 125KVA/150KVA	1.200	日	7,650	9,180	S単 11号
	合計				215,979	算出数量 9.700 m
	単価		m		22,266	
	*** C単 - 2号 ***					
C00002	推進工機械器具損料(1)		m		70.400	歩A 当たり算出
S02116	県道30号横断工 先導体損料	25.000	日	64,900	1,622,500	S単 47号
S02116	推進装置損料	21.000	日	51,800	1,087,800	S単 48号
S02116	操作盤損料	21.000	日	15,100	317,100	S単 49号
S02116	排土タンク損料	21.000	日	488	10,248	S単 50号
S02116	排土管 1現場当り,,	0.700	100m	361,000	252,700	S単 51号
S02116	排土管 供用日当り,,	4.000	日	12,000	48,000	S単 52号
S02116	中継ホース・ケーブル 1現場当り,,	0.700	100m	886,000	620,200	S単 53号
S02116	中継ホース・ケーブル 供用日当り,,	4.000	日	11,800	47,200	S単 54号
S02116	地上ホース・ケーブル 1現場当り,,	1.000	現場	232,000	232,000	S単 55号
S02116	地上ホース・ケーブル 供用日当り,,	12.000	日	3,100	37,200	S単 56号
	合計				4,274,948	算出数量 70.400 m
	単価		m		60,724	
	*** C単 - 3号 ***					
C00003	推進工機械器具損料(2)		m		1.000	歩A 当たり算出
S02116	各横断工共通 カッタヘッド損料 スポーク型,,	1.000	個	5,640	5,640	S単 57号
S02116	リヤバイブ損料	1.000	個	2,940	2,940	S単 58号
	合計				8,580	算出数量 1.000 m
	単価		m		8,580	
	*** C単 - 4号 ***					
C00004	添加材材料費		m		1.000	歩A 当たり算出
S02116	各横断工共通 ペントナイト ペントナイト系,,	53.590	kg	28	1,501	S単 59号
S02116	粘土 ペントナイト系,,	32.140	kg	26	836	S単 60号
S02116	滑材 ペントナイト系,,	118.970	L	38	4,521	S単 61号

