



誰もが住んでみたい村に
農業農村整備

令和3年度

新川流域二期農業水利事業
東部幹線排水路その7工事

積算書

(当初)

北陸農政局
新川流域農業水利事業所

この「積算書」において知り得た情報は、農林水産省北陸農政局以外の者の権利を含む場合があるため、ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行ってはならない。

事業名	新川流域農業水利事業
工事名	東部幹線排水路その7工事

項目名	数量	単位	金額	備考
工事価格			215,760,000	
・工事原価			188,338,000	
純工事費			150,418,000	
・直接工事費			133,119,000	
・直接工事費(仮設工を除く)	1.000	式	120,267,000	
・直接工事費(仮設工)	1.000	式	12,852,000	
・間接工事費			55,219,000	
・共通仮設費			17,299,000	
・事業損失防止施設費	1.000	式	0	
・運搬費~営繕費等				
133,119,000 × ((7.820*1.000)*1.000*1.040*1.000)			10,823,000	
・運搬費	1.000	式	6,048,000	
・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	4,000	
・営繕費等	1.000	式	0	
・現場環境改善費			424,000	
・現場環境改善費(率計上)				
132,716,000 × (0.320)			424,000	
・現場環境改善費(積上)	1.000	式	0	
・現場管理費				
150,418,000 × ((23.240*1.000)*1.000*1.060*1.000+0.580+0.000-0.000)			37,920,000	
・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				
188,338,000 × (14.070*1.000 + 0.04)			26,574,000	
・一括計上価格	1.000	式	854,000	
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)			403,000	
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 新川流域農業水利事業
 工事名 東部幹線排水路その7工事

項目名	数量	単位	金額	備考
法定福利費概算額(工事価格の内数)				
	214,906,000 × 4.630		9,950,000	

事業名 新川流域農業水利事業
 工事名 東部幹線排水路その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			120,267,000	
直接工事費（仮設工を除く）	1.000	式	120,267,000	
・土工	1.000	式	8,781,000	
・ ・ 掘削工	1.000	式	551,000	
・ ・ 掘削工 東部幹線橋下部	1.000	式	1,139,000	
・ ・ 埋戻工	1.000	式	345,000	
・ ・ 埋戻工 東部幹線橋下部	1.000	式	170,000	
・ ・ 整形仕上げ工	1.000	式	874,000	
・ ・ 土砂搬出	1.000	式	5,702,000	
・ 構造物撤去工	1.000	式	9,630,000	
・ ・ 笠コンクリート取壊し工	1.000	式	1,114,000	
・ ・ 張コンクリート取壊し工	1.000	式	799,000	
・ ・ 流入工取壊し工	1.000	式	77,000	
・ ・ 農道橋取壊し撤去工	1.000	式	1,172,000	
・ ・ 鋼構造物撤去工	1.000	式	6,439,000	
・ ・ ヒューム管取壊し工	1.000	式	29,000	
・ 矢板護岸工	1.000	式	94,857,000	
・ ・ 笠コンクリート	1.000	式	13,737,000	
・ ・ 矢板工	1.000	式	81,120,000	
・ 法覆護岸工	1.000	式	6,632,000	
・ ・ コンクリートブロック工	1.000	式	2,190,000	
・ ・ 張コンクリート工	1.000	式	4,442,000	
・ 水路復旧工	1.000	式	308,000	
・ ・ 流入工	1.000	式	308,000	
・ 道路補修工	1.000	式	59,000	
・ ・ 道路補修工	1.000	式	59,000	

事業名	新川流域農業水利事業
工事名	東部幹線排水路その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)				120,267,000	
・土工					
・掘削工	1.000	式		8,781,000	
000001 掘削 C 1	1.000	式		551,000	
000002 掘削 C 2	252.000	m3	318	80,136	歩A・単A B単 1号
000003 床掘 C 3	641.000	m3	521	333,961	歩A・単A B単 2号
	528.000	m3	259	136,752	歩A・単A B単 3号
合 計				550,849	
・掘削工 東部幹線橋下部	1.000	式		1,139,000	
000004 掘削 C 1	20.000	m3	5,187	103,740	歩A・単A B単 4号
000005 掘削 C 2	59.000	m3	5,187	306,033	歩A・単A B単 5号
000006 床掘 C 3	87.000	m3	8,379	728,973	歩A・単A B単 6号
合 計				1,138,746	
・埋戻工	1.000	式		345,000	
000007 埋戻 B < 1.0m	184.000	m3	1,876	345,184	歩A・単A B単 7号
合 計				345,184	
・埋戻工 東部幹線橋下部	1.000	式		170,000	
000008 埋戻 B < 1.0m	62.000	m3	2,734	169,508	歩A・単A B単 8号
合 計				169,508	
・整形仕上げ工	1.000	式		874,000	
000009 法面仕上げ L 2,切土整形	1,070.000	m ²	817	874,190	歩A・単A B単 9号
合 計				874,190	
・土砂搬出	1.000	式		5,702,000	
000010 土砂等運搬 残土処理,作業ヤードへ	1,310.000	m3	418	547,580	歩A・単A B単 10号
000011 安定処理	1,310.000	m ²	2,594	3,398,140	歩A・単A B単 11号
000012 土砂等運搬 残土処理,的場造成地へ	1,310.000	m3	1,341	1,756,710	歩A・単A B単 12号
合 計				5,702,430	
・構造物撤去工	1.000	式		9,630,000	
・笠コンクリート取壊し工	1.000	式		1,114,000	
000013 笠コンクリート 有筋	49.000	m3	17,190	842,310	歩A・単A B単 13号
000014 殻運搬	49.000	m3	1,800	88,200	歩A・単A B単 14号
000015 殻・運搬処理(産業廃棄物処分費) コンクリート殻,有筋2.5t/m3	122.500	ton	1,500	183,750	歩A・単A B単 15号
合 計				1,114,260	
・張コンクリート取壊し工	1.000	式		799,000	
000016 張コンクリート 無筋	59.000	m3	9,748	575,132	歩A・単A B単 16号
000017 殻運搬	59.000	m3	1,450	85,550	歩A・単A B単 17号
000018 殻・運搬処理(産業廃棄物処分費) コンクリート殻,無筋2.35t/m3	138.700	ton	1,000	138,700	歩A・単A B単 18号

事業名	新川流域農業水利事業
工事名	東部幹線排水路その7工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
合 計				799,382	
・・流入工取壊し工					
	1.000	式		77,000	
000019 流入工 有筋	3.400	m3	17,190	58,446	歩A・単A B単 19号
000020 殻運搬	3.400	m3	1,800	6,120	歩A・単A B単 20号
000021 殻・運搬処理(産業廃棄物処分費) コンクリート殻,有筋2.5t/m3	8.500	ton	1,500	12,750	歩A・単A B単 21号
合 計				77,316	
・・農道橋取壊し撤去工					
	1.000	式		1,172,000	
000022 地覆取壊し	1.900	m3	17,190	32,661	歩A・単A B単 22号
000023 舗装版破砕	65.000	m ²	810	52,650	歩A・単A B単 23号
000024 床版ブロック撤去	74.000	m ²	5,972	441,928	歩A・単A B単 24号
000025 横桁ワイヤーソー切断	0.700	m ²	87,397	61,178	歩A・単A B単 25号
000026 横桁撤去	4.100	m ²	5,972	24,485	歩A・単A B単 26号
000027 支承縁切り	18.000	箇所	12,039	216,702	歩A・単A B単 27号
000028 主桁撤去	40.000	m ²	5,972	238,880	歩A・単A B単 28号
000029 殻運搬 コンクリート構造物取壊し	14.100	m3	1,800	25,380	歩A・単A B単 29号
000030 殻・運搬処理(産業廃棄物処分費) コンクリート殻,有筋2.5t/m3	35.300	ton	1,500	52,950	歩A・単A B単 30号
000031 殻運搬 舗装版破砕	6.500	m3	1,450	9,425	歩A・単A B単 31号
000032 殻・運搬処理(産業廃棄物処分費) コンクリート殻,無筋2.35t/m3	15.300	ton	1,000	15,300	歩A・単A B単 32号
合 計				1,171,539	
・・鋼構造物撤去工					
	1.000	式		6,439,000	
000033 鋼矢板切断 水面切断	442.000	m	4,158	1,837,836	歩A・単A B単 33号
000034 鋼材運搬 新川河口右岸排水機場へ	10.700	ton	4,910	52,537	歩A・単A B単 34号
000035 鋼矢板押込み	1,214.000	枚	3,747	4,548,858	歩A・単A B単 35号
合 計				6,439,231	
・・ヒューム管取壊し工					
	1.000	式		29,000	
000036 ヒューム管切断工 300	1.000	口	5,282	5,282	歩A・単A B単 36号
000037 ヒューム管取壊し工 300	0.100	m3	17,190	1,719	歩A・単A B単 37号
000038 ヒューム管切断工 600	1.000	口	14,706	14,706	歩A・単A B単 38号
000039 ヒューム管取壊し工 600	0.300	m3	17,190	5,157	歩A・単A B単 39号
000040 殻運搬	0.400	m3	1,800	720	歩A・単A B単 40号
000041 殻・運搬処理(産業廃棄物処分費) コンクリート殻,有筋2.5t/m3	1.000	ton	1,500	1,500	歩A・単A B単 41号
合 計				29,084	
・矢板護岸工					
	1.000	式		94,857,000	
・・笠コンクリート					
	1.000	式		13,737,000	
000042 笠コンクリート 10H型、二次製品	415.000	m	27,650	11,474,750	歩A・単A B単 42号
000043 コンクリート	23.000	m3	24,370	560,510	歩A・単A B単 43号
000044 コンクリート型枠	86.000	m ²	7,287	626,682	歩A・単A B単 44号
000045 鉄筋工	6.280	ton	163,356	1,025,876	歩A・単A B単 45号

事業名	新川流域農業水利事業
工事名	東部幹線排水路その7工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000046 基面整正	15.000	m ²	399	5,985	歩A・単A B単 46号
000047 基礎砕石	15.000	m ³	1,183	17,745	歩A・単A B単 47号
000048 目地	2.000	m ²	1,803	3,606	歩A・単A B単 48号
000049 電気溶接	9.400	m	2,336	21,958	歩A・単A B単 49号
合 計				13,737,112	
・ 矢板工	1.000	式		81,120,000	
000050 電動式バイプロ打設 鋼矢板10H型、8.0m	341.000	枚	112,669	38,420,129	歩A・単A B単 50号
000051 電動式バイプロ打設 鋼矢板 型、8.5m	24.000	枚	82,929	1,990,296	歩A・単A B単 51号
000052 油圧式杭圧入機据付け・解体 ハット型鋼矢板	2.000	回	108,442	216,884	歩A・単A B単 52号
000053 油圧圧入(新潟西バイパス下部) 鋼矢板10H型、8.0m継施工1箇所	108.000	枚	174,955	18,895,140	歩A・単A B単 53号
000054 油圧式杭圧入機据付け・解体 型	2.000	回	91,900	183,800	歩A・単A B単 54号
000055 油圧圧入 鋼矢板 型、8.5m	16.000	枚	87,119	1,393,904	歩A・単A B単 55号
000056 クリアバイラ - 設置・撤去 CL70	2.000	回	129,256	258,512	歩A・単A B単 56号
000057 搬送用レール設置・撤去	20.000	m	26,440	528,800	歩A・単A B単 57号
000058 搬送用レール賃料	37.000	供用日	77	2,849	歩A・単A B単 58号
000059 搬送用レール整備費	0.960	ton	3,500	3,360	歩A・単A B単 59号
000060 上部障害クリア工法継圧入(東部幹線橋下部) 鋼矢板 型、8.5m、継施工8箇所	50.000	枚	384,525	19,226,250	歩A・単A B単 60号
合 計				81,119,924	
・ 法覆護岸工	1.000	式		6,632,000	
・ ・ コンクリートブロック工	1.000	式		2,190,000	
000061 大型張ブロック 1000×1000mm t=120mm	248.000	m ²	8,831	2,190,088	歩A・単A B単 61号
合 計				2,190,088	
・ ・ 張コンクリート工	1.000	式		4,442,000	
000062 張コンクリート t=150mm	95.000	m ³	25,560	2,428,200	歩A・単A B単 62号
000063 張コンクリート型枠	77.000	m ²	8,076	621,852	歩A・単A B単 63号
000064 溶接金網	636.000	m ²	784	498,624	歩A・単A B単 64号
000065 基礎砕石	636.000	m ³	1,183	752,388	歩A・単A B単 65号
000066 目地材 横断方向	10.000	m ²	1,803	18,030	歩A・単A B単 66号
000067 目地材 笠コンとの接触面	68.000	m ²	1,803	122,604	歩A・単A B単 67号
合 計				4,441,698	
・ 水路復旧工	1.000	式		308,000	
・ ・ 流入工	1.000	式		308,000	
000068 第1種流入工 ヒューム管 400mm	2.000	箇所	6,689	13,378	歩A・単A B単 68号
000069 第2種流入工 ヒューム管 300mm	3.000	箇所	98,152	294,456	歩A・単A B単 69号
合 計				307,834	
・ 道路補修工	1.000	式		59,000	
・ ・ 道路補修工	1.000	式		59,000	
000070 砂利補修	357.000	m ³	164	58,548	歩A・単A B単 70号

事業名	新川流域農業水利事業
工事名	東部幹線排水路その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)				12,852,000	
・仮設工					
・・仮設道路工	1.000	式		11,705,000	
000071 土砂運搬 作業ヤードより	144.000	m ³	623	89,712	歩A・単A B単 71号
000072 仮設盛土	130.000	m ³	225	29,250	歩A・単A B単 72号
000073 法面整形	187.000	m ²	419	78,353	歩A・単A B単 73号
000074 土砂掘削 一次掘削	78.000	m ³	318	24,804	歩A・単A B単 74号
000075 土砂運搬 一次運搬	87.000	m ³	1,003	87,261	歩A・単A B単 75号
000076 法面整形 一次切土	194.000	m ²	817	158,498	歩A・単A B単 76号
000077 土砂掘削 二次掘削	28.000	m ³	1,118	31,304	歩A・単A B単 77号
000078 土砂運搬 二次運搬	32.000	m ³	1,854	59,328	歩A・単A B単 78号
000079 整地	119.000	m ³	133	15,827	歩A・単A B単 79号
000080 敷鉄板設置・撤去 左岸	1,076.000	m ²	1,712	1,842,112	歩A・単A B単 80号
000081 敷鉄板設置・撤去 右岸	983.000	m ²	1,712	1,682,896	歩A・単A B単 81号
000082 敷鉄板設置・撤去 市道西4-122号線進入口	13.000	m ²	1,712	22,256	歩A・単A B単 82号
000083 ガードレール撤去・復旧	3.000	m	4,488	13,464	歩A・単A B単 83号
合 計				4,135,065	
・・作業ヤード					
000084 敷鉄板設置・撤去	1.000	式		2,586,000	
000085 積込	855.000	m ²	1,611	1,377,405	歩A・単A B単 84号
000086 土砂運搬	811.000	m ³	205	166,255	歩A・単A B単 85号
000087 整地	811.000	m ³	1,003	813,433	歩A・単A B単 86号
000088 土木シート撤去	811.000	m ³	133	107,863	歩A・単A B単 87号
000089 殻運搬	1,167.000	m ²	64	74,688	歩A・単A B単 88号
000090 プラスチック廃材処分	0.430	m ³	2,349	1,010	歩A・単A B単 89号
000091 耕起	0.240	ton	50,000	12,000	歩A・単A B単 90号
合 計	927.000	m ²	36	33,372	歩A・単A B単 91号
合 計				2,586,026	
・・緑地帯撤去・復旧工					
000092 歩車道境界ブロック撤去・復旧	1.000	式		252,000	
000093 掘削・埋戻し	16.000	m	4,267	68,272	歩A・単A B単 92号
000094 掘削・埋戻し	5.000	m ³	1,934	9,670	歩A・単A B単 93号
000095 敷鉄板設置・撤去	27.000	m ²	1,712	46,224	歩A・単A B単 94号
000096 注意喚起反射板撤去	2.000	基	1,128	2,256	歩A・単A B単 95号
000097 注意喚起反射板復旧	2.000	基	5,854	11,708	歩A・単A B単 96号
000098 低木撤去・復旧	1.000	本	6,950	6,950	歩A・単A B単 97号
000099 枕土嚢設置・撤去	3.600	m ³	29,778	107,201	歩A・単A B単 98号
合 計				252,281	
・・端部処理工					
000099 大型土のう撤去	1.000	式		10,000	
000100 殻運搬	12.000	袋	702	8,424	歩A・単A B単 99号
000101 殻運搬	0.070	m ³	2,349	164	歩A・単A B単 100号
000102 プラスチック廃材処分	0.030	ton	50,000	1,500	歩A・単A B単 101号

事業名 | 新川流域農業水利事業
工事名 | 東部幹線排水路その7工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
合 計				10,088	
・水替工	1.000	式		944,000	
000102 水替工 東部幹線橋下部	1.000	式	944,098	944,098	歩A・単A B単 102号
合 計				944,098	
・既設矢板止水処理工	1.000	式		3,778,000	
000103 既設矢板止水処理工 東部幹線橋下部	1.000	式	3,778,405	3,778,405	歩A・単A B単 103号
合 計				3,778,405	
・安全費	1.000	式		1,147,000	
・交通誘導警備員	1.000	式		1,147,000	
000104 交通誘導警備員B	86.000	人	13,335	1,146,810	歩A・単A B単 104号
合 計				1,146,810	

事業名	新川流域農業水利事業
工事名	東部幹線排水路その7工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000001	*** B単 - 1号 *** 掘削					
	C 1		m3	318		歩A・単A
000002	*** B単 - 2号 *** 掘削					
	C 2		m3	521		歩A・単A
000003	*** B単 - 3号 *** 床掘					
	C 3		m3	259		歩A・単A
000004	*** B単 - 4号 *** 掘削					
	C 1		m3	5,187		歩A・単A
000005	*** B単 - 5号 *** 掘削					
	C 2		m3	5,187		歩A・単A
000006	*** B単 - 6号 *** 床掘					
	C 3		m3	8,379		歩A・単A
000007	*** B単 - 7号 *** 埋戻					
	B < 1.0m		m3	1,876		歩A・単A
000008	*** B単 - 8号 *** 埋戻					
	B < 1.0m		m3	2,734		歩A・単A
000009	*** B単 - 9号 *** 法面仕上げ					
	L 2,切土整形		m ²	817		歩A・単A
000010	*** B単 - 10号 *** 土砂等運搬					
	残土処理,作業ヤードへ		m3	418		歩A・単A
000011	*** B単 - 11号 *** 安定処理					
			m ²	2,594		歩A・単A
000012	*** B単 - 12号 *** 土砂等運搬					
	残土処理,的場造成地へ		m3	1,341		歩A・単A
000013	*** B単 - 13号 *** 笠コンクリート					
	有筋		m3	17,190		歩A・単A
000014	*** B単 - 14号 *** 殻運搬					
			m3	1,800		歩A・単A
000015	*** B単 - 15号 *** 殻・運搬処理(産業廃棄物処分費)					
	コンクリート殻,有筋2.5t/m3		ton	1,500		歩A・単A
000016	*** B単 - 16号 *** 張コンクリート					
	無筋		m3	9,748		歩A・単A
000017	*** B単 - 17号 *** 殻運搬					
			m3	1,450		歩A・単A
000018	*** B単 - 18号 *** 殻・運搬処理(産業廃棄物処分費)					
	コンクリート殻,無筋2.35t/m3		ton	1,000		歩A・単A
000019	*** B単 - 19号 *** 流入工					
	有筋		m3	17,190		歩A・単A
000020	*** B単 - 20号 *** 殻運搬					
			m3	1,800		歩A・単A
000021	*** B単 - 21号 *** 殻・運搬処理(産業廃棄物処分費)					
	コンクリート殻,有筋2.5t/m3		ton	1,500		歩A・単A
000022	*** B単 - 22号 *** 地覆取壊し					

事業名	新川流域農業水利事業
工事名	東部幹線排水路その7工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000023	*** B単 - 23号 *** 舗装版破砕		m ³	17,190		歩A・単A
000024	*** B単 - 24号 *** 床版ブロック撤去		m ²	810		歩A・単A
000025	*** B単 - 25号 *** 横桁ワイヤーソー切断		m ²	5,972		歩A・単A
000026	*** B単 - 26号 *** 横桁撤去		m ²	87,397		歩A・単A
000027	*** B単 - 27号 *** 支承縁切り		m ²	5,972		歩A・単A
000028	*** B単 - 28号 *** 主桁撤去		箇所	12,039		歩A・単A
000029	*** B単 - 29号 *** 殻運搬		m ²	5,972		歩A・単A
000030	*** B単 - 30号 *** コンクリート構造物取壊し 殻・運搬処理(産業廃棄物処分費)		m ³	1,800		歩A・単A
000031	*** B単 - 31号 *** コンクリート殻,有筋2.5t/m ³ 殻運搬		ton	1,500		歩A・単A
000032	*** B単 - 32号 *** 舗装版破砕 殻・運搬処理(産業廃棄物処分費)		m ³	1,450		歩A・単A
000033	*** B単 - 33号 *** コンクリート殻,無筋2.35t/m ³ 鋼矢板切断		ton	1,000		歩A・単A
000034	*** B単 - 34号 *** 水面切断 鋼材運搬		m	4,158		歩A・単A
000035	*** B単 - 35号 *** 新川河口右岸排水機場へ 鋼矢板押込み		ton	4,910		歩A・単A
000036	*** B単 - 36号 *** ヒューム管切断工		枚	3,747		歩A・単A
000037	*** B単 - 37号 *** 300 ヒューム管取壊し工		口	5,282		歩A・単A
000038	*** B単 - 38号 *** 300 ヒューム管切断工		m ³	17,190		歩A・単A
000039	*** B単 - 39号 *** 600 ヒューム管取壊し工		口	14,706		歩A・単A
000040	*** B単 - 40号 *** 600 殻運搬		m ³	17,190		歩A・単A
000041	*** B単 - 41号 *** 殻・運搬処理(産業廃棄物処分費)		m ³	1,800		歩A・単A
000042	*** B単 - 42号 *** コンクリート殻,有筋2.5t/m ³ 笠コンクリート		ton	1,500		歩A・単A
000043	*** B単 - 43号 *** 10H型、二次製品 コンクリート		m	27,650		歩A・単A
			m ³	24,370		歩A・単A

事業名	新川流域農業水利事業
工事名	東部幹線排水路その7工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000044	*** B単 - 44号 *** コンクリート型枠		m ²	7,287		歩A・単A
000045	*** B単 - 45号 *** 鉄筋工		ton	163,356		歩A・単A
000046	*** B単 - 46号 *** 基面整正		m ²	399		歩A・単A
000047	*** B単 - 47号 *** 基礎砕石		m ²	1,183		歩A・単A
000048	*** B単 - 48号 *** 目地		m ²	1,803		歩A・単A
000049	*** B単 - 49号 *** 電気溶接		m	2,336		歩A・単A
000050	*** B単 - 50号 *** 電動式パイプロ打設		枚	112,669		歩A・単A
000051	鋼矢板10H型、8.0m *** B単 - 51号 *** 電動式パイプロ打設		枚	82,929		歩A・単A
000052	鋼矢板 型、8.5m *** B単 - 52号 *** 油圧式杭圧入機据付け・解体		回	108,442		歩A・単A
000053	ハット型鋼矢板 *** B単 - 53号 *** 油圧圧入(新潟西バイパス下部)		枚	174,955		歩A・単A
000054	鋼矢板10H型、8.0m継施工1箇所 *** B単 - 54号 *** 油圧式杭圧入機据付け・解体		回	91,900		歩A・単A
000055	型 *** B単 - 55号 *** 油圧圧入		枚	87,119		歩A・単A
000056	鋼矢板 型、8.5m *** B単 - 56号 *** クリアバイラ - 設置・撤去		回	129,256		歩A・単A
000057	CL70 *** B単 - 57号 *** 搬送用レール設置・撤去		m	26,440		歩A・単A
000058	*** B単 - 58号 *** 搬送用レール賃料		供用日	77		歩A・単A
000059	*** B単 - 59号 *** 搬送用レール整備費		ton	3,500		歩A・単A
000060	*** B単 - 60号 *** 上部障害クリア工法継圧入(東部幹線橋下部)		枚	384,525		歩A・単A
000061	鋼矢板 型、8.5m、継施工8箇所 *** B単 - 61号 *** 大型張ブロック		m ²	8,831		歩A・単A
000062	1000×1000mm t=120mm *** B単 - 62号 *** 張コンクリート		m ³	25,560		歩A・単A
000063	t=150mm *** B単 - 63号 *** 張コンクリート型枠		m ²	8,076		歩A・単A
000064	*** B単 - 64号 *** 溶接金網		m ²	784		歩A・単A
000065	*** B単 - 65号 *** 基礎砕石					

事業名	新川流域農業水利事業
工事名	東部幹線排水路その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 *** 目地材		m ²	1,183		歩A・単A
000067	横断方向 *** B単 - 67号 *** 目地材		m ²	1,803		歩A・単A
000068	笠コンとの接触面 *** B単 - 68号 *** 第1種流入工		m ²	1,803		歩A・単A
000069	ヒューム管 400mm *** B単 - 69号 *** 第2種流入工		箇所	6,689		歩A・単A
000070	ヒューム管 300mm *** B単 - 70号 *** 砂利補修		箇所	98,152		歩A・単A
000071	*** B単 - 71号 *** 土砂運搬		m ³	164		歩A・単A
000072	作業ヤードより *** B単 - 72号 *** 仮設盛土		m ³	623		歩A・単A
000073	*** B単 - 73号 *** 法面整形		m ³	225		歩A・単A
000074	*** B単 - 74号 *** 土砂掘削		m ³	419		歩A・単A
000075	一次掘削 *** B単 - 75号 *** 土砂運搬		m ³	318		歩A・単A
000076	一次運搬 *** B単 - 76号 *** 法面整形		m ³	1,003		歩A・単A
000077	一次切土 *** B単 - 77号 *** 土砂掘削		m ³	817		歩A・単A
000078	二次掘削 *** B単 - 78号 *** 土砂運搬		m ³	1,118		歩A・単A
000079	二次運搬 *** B単 - 79号 *** 整地		m ³	1,854		歩A・単A
000080	*** B単 - 80号 *** 敷鉄板設置・撤去		m ³	133		歩A・単A
000081	左岸 *** B単 - 81号 *** 敷鉄板設置・撤去		m ²	1,712		歩A・単A
000082	右岸 *** B単 - 82号 *** 敷鉄板設置・撤去		m ²	1,712		歩A・単A
000083	市道西4-122号線進入口 *** B単 - 83号 *** ガードレール撤去・復旧		m ²	1,712		歩A・単A
000084	*** B単 - 84号 *** 敷鉄板設置・撤去		m	4,488		歩A・単A
000085	*** B単 - 85号 *** 積込		m ³	1,611		歩A・単A
000086	*** B単 - 86号 *** 土砂運搬		m ³	205		歩A・単A
			m ³	1,003		歩A・単A

事業名	新川流域農業水利事業
工事名	東部幹線排水路その7工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000087	*** B単 - 87号 *** 整地		m3	133		歩A・単A
000088	*** B単 - 88号 *** 土木シート撤去		m ²	64		歩A・単A
000089	*** B単 - 89号 *** 殻運搬		m3	2,349		歩A・単A
000090	*** B単 - 90号 *** プラスチック廃材処分		ton	50,000		歩A・単A
000091	*** B単 - 91号 *** 耕起		m ²	36		歩A・単A
000092	*** B単 - 92号 *** 歩車道境界ブロック撤去・復旧		m	4,267		歩A・単A
000093	*** B単 - 93号 *** 掘削・埋戻し		m3	1,934		歩A・単A
000094	*** B単 - 94号 *** 敷鉄板設置・撤去		m ²	1,712		歩A・単A
000095	*** B単 - 95号 *** 注意喚起反射板撤去		基	1,128		歩A・単A
000096	*** B単 - 96号 *** 注意喚起反射板復旧		基	5,854		歩A・単A
000097	*** B単 - 97号 *** 低木撤去・復旧		本	6,950		歩A・単A
000098	*** B単 - 98号 *** 枕土嚢設置・撤去		m3	29,778		歩A・単A
000099	*** B単 - 99号 *** 大型土のう撤去		袋	702		歩A・単A
000100	*** B単 - 100号 *** 殻運搬		m3	2,349		歩A・単A
000101	*** B単 - 101号 *** プラスチック廃材処分		ton	50,000		歩A・単A
000102	*** B単 - 102号 *** 水替工 東部幹線橋下部		式	944,098		歩A・単A
000103	*** B単 - 103号 *** 既設矢板止水処理工 東部幹線橋下部		式	3,778,405		歩A・単A
000104	*** B単 - 104号 *** 交通誘導警備員B		人	13,335		歩A・単A
000105	*** B単 - 105号 *** 重建設機械分解・組立・輸送 基地～現場～基地		台	1,006,231		歩A・単A
000106	*** B単 - 106号 *** 重建設機械分解・組立・輸送 現場内		台	256,324		歩A・単A
000107	*** B単 - 107号 *** 敷鉄板運搬 仮設道路工(搬入・搬出)		ton	9,354		歩A・単A
000108	*** B単 - 108号 *** 敷鉄板運搬					

事業名	新川流域農業水利事業
工事名	東部幹線排水路その7工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 1号 ***						
000001	掘削 C 1		m3		1.000	歩A 当たり算出
SA0101	バックホウ掘削 土砂,オープンカット,-,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-	1.000	m3	317.5	318	S単 96号
	合 計				318	
	単 価				318	
*** B単 - 2号 ***						
000002	掘削 C 2		m3		1.000	歩A 当たり算出
SA0101	バックホウ掘削 土砂,オープンカット,-,無し,有り,5,000m3未満,-,-,-	1.000	m3	521.1	521	S単 97号
	合 計				521	
	単 価				521	
*** B単 - 3号 ***						
000003	床掘 C 3		m3		1.000	歩A 当たり算出
SA0103	床掘 土砂,標準,無し,無し,なし	1.000	m3	259.4	259	S単 103号
	合 計				259	
	単 価				259	
*** B単 - 4号 ***						
000004	掘削 C 1		m3		1.000	歩A 当たり算出
SA0101	バックホウ掘削 土砂,現場制約あり,-,-,-,-,-,-,-	1.000	m3	5,187	5,187	S単 98号
	合 計				5,187	
	単 価				5,187	
*** B単 - 5号 ***						
000005	掘削 C 2		m3		1.000	歩A 当たり算出
SA0101	バックホウ掘削 土砂,現場制約あり,-,-,-,-,-,-,-	1.000	m3	5,187	5,187	S単 98号
	合 計				5,187	
	単 価				5,187	
*** B単 - 6号 ***						
000006	床掘 C 3		m3		1.000	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,現場制約あり,-,-,-	1.000	m3	8,379	8,379	S単 104号
	合 計				8,379	
	単 価				8,379	
*** B単 - 7号 ***						
000007	埋戻 B < 1.0m		m3		1.000	歩A 当たり算出
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクト()	1.000	m3	1,876	1,876	S単 1号
	合 計				1,876	
	単 価				1,876	
*** B単 - 8号 ***						

事業名	新川流域農業水利事業
工事名	東部幹線排水路その7工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000008	埋戻 B<1.0m		m ³		1,000	歩A 当たり算出
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,はね付け+まき出し,振動コンパクタ()	1.000	m ³	2,734	2,734	S単 2号
	合計				2,734	
	単価				2,734	
	*** B単 - 9号 ***					
000009	法面仕上げ L2,切土整形		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0152	法面整形 切土部,-,無し,け質土,砂及び砂質土,粘性土,なし	1.000	m ²	817.4	817	S単 114号
	合計				817	
	単価				817	
	*** B単 - 10号 ***					
000010	土砂等運搬 残土処理,作業ヤードへ		m ³		1,000	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハックル山積0.8m ³ (平積0.6m ³),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.5km以下	1.000	m ³	417.7	418	S単 105号
	合計				418	
	単価				418	
	*** B単 - 11号 ***					
000011	安定処理		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0811	SP 安定処理 ハックル,路床,1m以下,13ton,13500円,-,なし	1.000	m ²	2,594	2,594	S単 136号
	合計				2,594	
	単価				2,594	
	*** B単 - 12号 ***					
000012	土砂等運搬 残土処理,的場造成地へ		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	204.5	205	S単 102号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハックル山積0.8m ³ (平積0.6m ³),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,5.5km以下	1.000	m ³	1,003	1,003	S単 106号
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,なし	1.000	m ³	133.2	133	S単 117号
	合計				1,341	
	単価				1,341	
	*** B単 - 13号 ***					
000013	笠コンクリート 有筋		m ³		1,000	歩A 当たり算出
S02721	コンクリート構造物取壊し 有筋,制約無,機械,昼間施工,する	1.000	m ³	17,190	17,190	S単 59号
	合計				17,190	
	単価				17,190	
	*** B単 - 14号 ***					
000014	殻運搬		m ³		1,000	歩A 当たり算出
SA0221	殻運搬 コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,8.0km以下,	1.000	m ³	1,800	1,800	S単 118号
	合計				1,800	

事業名	新川流域農業水利事業
工事名	東部幹線排水路その7工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				1,800	
	*** B単 - 15号 ***					
000015	殻・運搬処理(産業廃棄物処分費) コンクリート殻,有筋2.5t/m3		ton		1,000	歩A 当たり算出
S02123	コンクリート殻処分費 有筋	1.000	ton	1,500	1,500	S単 54号
	合 計				1,500	
	単 価				1,500	
	*** B単 - 16号 ***					
000016	張コンクリート 無筋		m3		1,000	歩A 当たり算出
S02721	コンクリート構造物取壊し 無筋,制約無,機械,昼間施工,する	1.000	m3	9,748	9,748	S単 60号
	合 計				9,748	
	単 価				9,748	
	*** B単 - 17号 ***					
000017	殻運搬		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0221	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,8.0km以下,	1.000	m3	1,450	1,450	S単 119号
	合 計				1,450	
	単 価				1,450	
	*** B単 - 18号 ***					
000018	殻・運搬処理(産業廃棄物処分費) コンクリート殻,無筋2.35t/m3		ton		1,000	歩A 当たり算出
S02123	コンクリート殻処分費 無筋	1.000	ton	1,000	1,000	S単 55号
	合 計				1,000	
	単 価				1,000	
	*** B単 - 19号 ***					
000019	流入工 有筋		m3		1,000	歩A 当たり算出
S02721	コンクリート構造物取壊し 有筋,制約無,機械,昼間施工,する	1.000	m3	17,190	17,190	S単 59号
	合 計				17,190	
	単 価				17,190	
	*** B単 - 20号 ***					
000020	殻運搬		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0221	殻運搬 コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,8.0km以下,	1.000	m3	1,800	1,800	S単 118号
	合 計				1,800	
	単 価				1,800	
	*** B単 - 21号 ***					
000021	殻・運搬処理(産業廃棄物処分費) コンクリート殻,有筋2.5t/m3		ton		1,000	歩A 当たり算出
S02123	コンクリート殻処分費 有筋	1.000	ton	1,500	1,500	S単 54号
	合 計				1,500	
	単 価				1,500	

事業名	新川流域農業水利事業
工事名	東部幹線排水路その7工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 22号 ***						
000022	地覆取壊し		m ³		1,000	歩A 当たり算出
S02721	【構造物取壊し】 有筋,制約無,機械,昼間施工,する	1.000	m ³	17,190	17,190	S単 61号
	合 計				17,190	
	単 価				17,190	
*** B単 - 23号 ***						
000023	舗装版破砕		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0222	SP 舗装版破砕 コンクリート舗装版,無し,必要,15cm以下,-,有り,なし	1.000	m ²	810	810	S単 121号
	合 計				810	
	単 価				810	
*** B単 - 24号 ***						
000024	床版ブロック撤去		m ²		1,000	歩A 当たり算出
T00010	床版ブロック撤去	1.000	m ²	5,972	5,972	T単 7号
	合 計				5,972	
	単 価				5,972	
*** B単 - 25号 ***						
000025	横桁ワイヤーソー切断		m ²		1,000	歩A 当たり算出
T00011	ワイヤーソーイング工法切断	1.000	m ²	87,397	87,397	T単 8号
	合 計				87,397	
	単 価				87,397	
*** B単 - 26号 ***						
000026	横桁撤去		m ²		1,000	歩A 当たり算出
T00014	横桁撤去	1.000	m ²	5,972	5,972	T単 11号
	合 計				5,972	
	単 価				5,972	
*** B単 - 27号 ***						
000027	支承縁切り		箇所		1,000	歩A 当たり算出
T00013	支承縁切り	1.000	箇所	12,039	12,039	T単 10号
	合 計				12,039	
	単 価				12,039	
*** B単 - 28号 ***						
000028	主桁撤去		m ²		1,000	歩A 当たり算出
T00012	主桁撤去	1.000	m ²	5,972	5,972	T単 9号
	合 計				5,972	
	単 価				5,972	

事業名	新川流域農業水利事業
工事名	東部幹線排水路その7工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 29号 ***						
000029	殻運搬 コンクリート構造物取壊し		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0221	殻運搬 コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,8.0km以下,	1.000	m3	1,800	1,800	S単 118号
	合計				1,800	
	単価				1,800	
*** B単 - 30号 ***						
000030	殻・運搬処理(産業廃棄物処分費) コンクリート殻,有筋2.5t/m3		ton		1,000	歩A 当たり算出
S02123	コンクリート殻処分費 有筋	1.000	ton	1,500	1,500	S単 54号
	合計				1,500	
	単価				1,500	
*** B単 - 31号 ***						
000031	殻運搬 舗装版破砕		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0221	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,8.0km以下,	1.000	m3	1,450	1,450	S単 119号
	合計				1,450	
	単価				1,450	
*** B単 - 32号 ***						
000032	殻・運搬処理(産業廃棄物処分費) コンクリート殻,無筋2.35t/m3		ton		1,000	歩A 当たり算出
P96021	コンクリート殻処分費 無筋	1.000	ton	1,000	1,000	
	合計				1,000	
	単価				1,000	
*** B単 - 33号 ***						
000033	鋼矢板切断 水面切断		m		1,000	歩A 当たり算出
S02104	ガス切断 3~7mm	1.000	m	1,698	1,698	S単 4号
T00002	既設軽量鋼矢板吊上げ	1.000	m	2,460	2,460	T単 2号
	合計				4,158	
	単価				4,158	
*** B単 - 34号 ***						
000034	鋼材運搬 新川河口右岸排水機場へ		ton		1,000	歩A 当たり算出
S19003	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10km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	4,910	4,910	S単 91号
	合計				4,910	
	単価				4,910	
*** B単 - 35号 ***						
000035	鋼矢板押込み		枚		1,000	歩A 当たり算出
T00001	既設軽量鋼矢板水中押込み	1.000	枚	3,747	3,747	T単 1号
	合計				3,747	
	単価				3,747	

事業名	新川流域農業水利事業
工事名	東部幹線排水路その7工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 36号 ***						
000036	ヒューム管切断工 300		口		1,000	歩A 当たり算出
T00016	ヒューム管切断 300	1.000	口	5,282	5,282	T単 12号
	合 計				5,282	
	単 価				5,282	
*** B単 - 37号 ***						
000037	ヒューム管取壊し工 300		m3		1,000	歩A 当たり算出
S02721	【構造物取壊し】 有筋,制約無,機械,昼間施工,する	1.000	m3	17,190	17,190	S単 61号
	合 計				17,190	
	単 価				17,190	
*** B単 - 38号 ***						
000038	ヒューム管切断工 600		口		1,000	歩A 当たり算出
T00017	ヒューム管切断 600	1.000	口	14,706	14,706	T単 13号
	合 計				14,706	
	単 価				14,706	
*** B単 - 39号 ***						
000039	ヒューム管取壊し工 600		m3		1,000	歩A 当たり算出
S02721	【構造物取壊し】 有筋,制約無,機械,昼間施工,する	1.000	m3	17,190	17,190	S単 61号
	合 計				17,190	
	単 価				17,190	
*** B単 - 40号 ***						
000040	殻運搬		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0221	殻運搬 コンクリ(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,8.0km以下,	1.000	m3	1,800	1,800	S単 118号
	合 計				1,800	
	単 価				1,800	
*** B単 - 41号 ***						
000041	殻・運搬処理(産業廃棄物処分費) コンクリート殻,有筋2.5t/m3		ton		1,000	歩A 当たり算出
S02123	コンクリート殻処分費 有筋	1.000	ton	1,500	1,500	S単 54号
	合 計				1,500	
	単 価				1,500	
*** B単 - 42号 ***						
000042	笠コンクリート 10H型、二次製品		m		1,000	歩A 当たり算出
S02116	笠コンクリート ハット10H型用,,	1.000	m	27,650	27,650	S単 19号
	合 計				27,650	
	単 価				27,650	

事業名	新川流域農業水利事業
工事名	東部幹線排水路その7工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 43号 ***						
000043	コンクリート		m ³		1.000 m ³	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 小型構造物,パツ納(クン機能付)打設,24-12-25(20)(高炉),-,一般養生,-,-,-, なし	1.000	m ³	24,370	24,370	S単 126号
	合 計				24,370	
	単 価				24,370	
*** B単 - 44号 ***						
000044	コンクリート型枠		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	1.000	m ²	7,287	7,287	S単 130号
	合 計				7,287	
	単 価				7,287	
*** B単 - 45号 ***						
000045	鉄筋工		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	1.000	ton	163,356	163,356	S単 62号
	合 計				163,356	
	単 価				163,356	
*** B単 - 46号 ***						
000046	基面整正		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
SA0151	SP 基面整正 基面整正	1.000	m ²	399	399	S単 112号
	合 計				399	
	単 価				399	
*** B単 - 47号 ***						
000047	基礎砕石		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
SA0301	SP 基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下,再生クツツツツ 40~0,なし	1.000	m ²	1,183	1,183	S単 123号
	合 計				1,183	
	単 価				1,183	
*** B単 - 48号 ***						
000048	目地		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
SA0331	SP 目地板 瀝青繊維質目地板 t=10	1.000	m ²	1,803	1,803	S単 134号
	合 計				1,803	
	単 価				1,803	
*** B単 - 49号 ***						
000049	電気溶接		m		1.000 m	歩A 当たり算出
S02101	電気溶接 すみ肉溶接,13mm	1.000	m	2,336	2,336	S単 3号
	合 計				2,336	
	単 価				2,336	

事業名	新川流域農業水利事業
工事名	東部幹線排水路その7工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 50号 ***						
000050	電動式バイプロ打設 鋼矢板10H型、8.0m		枚		1,000	歩A 当たり算出
S18167	ハイロワ工(ハット形鋼矢板打設) 電動式、9m以下、60kW(ハット形鋼矢板用)、ハット形鋼矢板打設、10H型、8.0、なし	1,000	枚	112,669	112,669	S単 84号
	合 計				112,669	
	単 価				112,669	
*** B単 - 51号 ***						
000051	電動式バイプロ打設 鋼矢板 型、8.5m		枚		1,000	歩A 当たり算出
S18161	ハイロワ工(鋼矢板・H形鋼打設) 電動式、9m以下、60kW、鋼矢板打設、 型、8.5、なし	1,000	枚	82,929	82,929	S単 83号
	合 計				82,929	
	単 価				82,929	
*** B単 - 52号 ***						
000052	油圧式杭圧入機据付け・解体 ハット形鋼矢板		回		1,000	歩A 当たり算出
S18191	油圧式杭圧入機据付け・解体(ハット形鋼矢板) ハット形鋼矢板、圧入	1,000	回	108,442	108,442	S単 88号
	合 計				108,442	
	単 価				108,442	
*** B単 - 53号 ***						
000053	油圧圧入(新潟西バイパス下部) 鋼矢板10H型、8.0m継施工1箇所		枚		1,000	歩A 当たり算出
S18189	油圧圧入工 継杭あり(ハット形鋼矢板) ハット形鋼矢板、10H型、9m以下、8.0、1、なし	1,000	枚	174,955	174,955	S単 87号
	合 計				174,955	
	単 価				174,955	
*** B単 - 54号 ***						
000054	油圧式杭圧入機据付け・解体 型		回		1,000	歩A 当たり算出
S18186	油圧式杭圧入引抜機据付け・解体 普通鋼矢板(型・ 型・ 型)、圧入	1,000	回	91,900	91,900	S単 86号
	合 計				91,900	
	単 価				91,900	
*** B単 - 55号 ***						
000055	油圧圧入 鋼矢板 型、8.5m		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、なし	1,000	枚	87,119	87,119	S単 85号
	合 計				87,119	
	単 価				87,119	
*** B単 - 56号 ***						
000056	クリアバイラ - 設置・撤去 CL70		回		1,000	歩A 当たり算出
T00005	クリアバイラ - 設置・撤去 CL70	1,000	回	129,256	129,256	T単 4号
	合 計				129,256	
	単 価				129,256	
*** B単 - 57号 ***						

事業名	新川流域農業水利事業
工事名	東部幹線排水路その7工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000057	搬送用レール設置・撤去		m		1.000 m	歩A 当たり算出
T00004	搬送用レール設置・撤去 CL70	1.000	m	26,440	26,440	T単 3号
	合計				26,440	
	単価				26,440	
	*** B単 - 58号 ***					
000058	搬送用レール賃料		供用日		1.000 供用日	歩A 当たり算出
S02114	鋼矢板 2型 [賃料]	0.960	t 供用日	80	77	S単 7号
	合計				77	
	単価				77	
	*** B単 - 59号 ***					
000059	搬送用レール整備費		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
S02114	鋼矢板 2型 [整備費]	1.000	ton	3,500	3,500	S単 8号
	合計				3,500	
	単価				3,500	
	*** B単 - 60号 ***					
000060	上部障害クリア工法継圧入 (東部幹線橋下部) 鋼矢板 型、8.5m、継施工8箇所		枚		1.000 枚	歩A 当たり算出
T00008	上部障害クリア工法継圧入 鋼矢板 型、8.5m、継施工8箇所	1.000	枚	309,555	309,555	T単 6号
P18004	鋼矢板 U形 SYW295 型 6m以上20m以下(500mmピッチ)	0.510	ton	147,000	74,970	
	合計				384,525	
	単価				384,525	
	*** B単 - 61号 ***					
000061	大型張ブロック 1000×1000mm t=120mm		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
SA0263	SP 平ブロック張 150kg/個以上、平ブロック各種、再生砕石 RC-40、1.0m ³ 以下、不要、無し、有り、5.0個 を超え15.0個以下、なし	1.000	m ²	8,831	8,831	S単 122号
	合計				8,831	
	単価				8,831	
	*** B単 - 62号 ***					
000062	張コンクリート t=150mm		m ³		1.000 m ³	歩A 当たり算出
SA0311	張コンクリート 無筋・鉄筋構造物、バツカ(ル-ン機能付)打設、24-12-25(20)(高炉)、-.、特殊養生(練炭、ジエッビ-ク)、-、-、-、なし	1.000	m ³	25,560	25,560	S単 127号
	合計				25,560	
	単価				25,560	
	*** B単 - 63号 ***					
000063	張コンクリート型枠		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠、鉄筋・無筋構造物	1.000	m ²	8,076	8,076	S単 131号
	合計				8,076	
	単価				8,076	

事業名	新川流域農業水利事業
工事名	東部幹線排水路その7工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 64号 ***						
000064	溶接金網		m ²		1,000	歩A 当たり算出
T00006	溶接金網設置工 6×150×150	1.000	m ²	784	784	T単 5号
	合計				784	
	単価				784	
*** B単 - 65号 ***						
000065	基礎砕石		m ³		1,000	歩A 当たり算出
SA0301	基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下,再生クワツヤツ 40~0,なし	1.000	m ³	1,183	1,183	S単 124号
	合計				1,183	
	単価				1,183	
*** B単 - 66号 ***						
000066	目地材 横断方向		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0331	目地材 瀝青繊維質目地板t=10	1.000	m ²	1,803	1,803	S単 135号
	合計				1,803	
	単価				1,803	
*** B単 - 67号 ***						
000067	目地材 笠コンとの接触面		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0331	目地材 瀝青繊維質目地板t=10	1.000	m ²	1,803	1,803	S単 135号
	合計				1,803	
	単価				1,803	
*** B単 - 68号 ***						
000068	第1種流入工 ヒューム管 400mm		箇所		2,000	歩A 当たり算出
SA0151	基面整正 基面整正	2.000	m ²	399	798	S単 113号
SA0301	基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下,再生クワツヤツ 40~0,なし	1.200	m ³	1,183	1,420	S単 124号
SA0311	生コンクリート 小型構造物,ハツ刺(レン機能付)打設,24-12-25(20)(高炉),-,一般養生,-,-,-, なし	0.100	m ³	24,160	2,416	S単 128号
SA0312	型枠 一般型枠,小型構造物	1.200	m ²	7,287	8,744	S単 132号
	合計				13,378	
	単価				6,689	
*** B単 - 69号 ***						
000069	第2種流入工 ヒューム管 300mm		箇所		3,000	歩A 当たり算出
SA0151	基面整正 基面整正	5.000	m ²	399	1,995	S単 113号
SA0301	基礎砕石 12.5cmを超え17.5cm以下,再生クワツヤツ 40~0,なし	5.000	m ³	1,291	6,455	S単 125号
SA0311	均しコンクリート 無筋・鉄筋構造物,ハツ刺(レン機能付)打設,24-12-25(20)(高炉),-,一般養生,- ,-,-,なし	0.300	m ³	23,470	7,041	S単 129号
SA0312	型枠 一般型枠,均しコンクリート	0.600	m ²	4,113	2,468	S単 133号
SA0311	SP コンクリート 小型構造物,ハツ刺(レン機能付)打設,24-12-25(20)(高炉),-,一般養生,-,-,-, なし	2.700	m ³	24,370	65,799	S単 126号

事業名	新川流域農業水利事業
工事名	東部幹線排水路その7工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	なし					
SA0312	型枠 一般型枠,小型構造物	26.000	m ²	7,287	189,462	S単 132号
S03701	鉄筋 SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	0.130	ton	163,356	21,236	S単 63号
	合計				294,456	
	単価				98,152	
	*** B単 - 70号 ***					
000070	砂利補修		m ²		1,000	歩A 当たり算出
S18151	道路補修工(未舗装) クラッシュ C-20,なし,あり	1.000	m ²	59	59	S単 82号
S02116	クラッシュラン ,C-25,	0.030	m ³	3,500	105	S単 20号
	合計				164	
	単価				164	
	*** B単 - 71号 ***					
000071	土砂運搬 作業ヤードより		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	204.5	205	S単 102号
SA0121	仮設盛土材運搬(搬入)(一次施工) 標準,ハッパ山積0.8m ³ (平積0.6m ³),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.5km以下	1.000	m ³	417.7	418	S単 107号
	合計				623	
	単価				623	
	*** B単 - 72号 ***					
000072	仮設盛土		m ³		1,000	歩A 当たり算出
SA0141	仮設盛土(一次施工) 4.0m以上,10,000m ³ 未満,無し,なし	1.000	m ³	224.8	225	S単 110号
	合計				225	
	単価				225	
	*** B単 - 73号 ***					
000073	法面整形		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0152	法面整形(盛土)(一次施工) 盛土部,無し,無し,砂質土、砂及び砂質土、粘性土、なし	1.000	m ²	419.4	419	S単 115号
	合計				419	
	単価				419	
	*** B単 - 74号 ***					
000074	土砂掘削 一次掘削		m ³		1,000	歩A 当たり算出
SA0101	掘削(一次施工) 土砂,ホップカット,-,無し,無し,5,000m ³ 未満,-,-,-	1.000	m ³	317.5	318	S単 99号
	合計				318	
	単価				318	
	*** B単 - 75号 ***					
000075	土砂運搬 一次運搬		m ³		1,000	歩A 当たり算出
SA0121	仮設盛土材運搬(搬出)(一次施工) 標準,ハッパ山積0.8m ³ (平積0.6m ³),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,5.5km以下	1.000	m ³	1,003	1,003	S単 108号

事業名	新川流域農業水利事業
工事名	東部幹線排水路その7工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				1,003	
	単価				1,003	
	*** B単 - 76号 ***					
000076	法面整形 一次切土		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0152	法面整形(盛土)(一次施工) 切土部,-,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土、なし	1.000	m ²	817.4	817	S単 116号
	合計				817	
	単価				817	
	*** B単 - 77号 ***					
000077	土砂掘削 二次掘削		m ³		1,000	歩A 当たり算出
SA0101	掘削(二次施工) 土砂,上記以外(小規模),-,-,-,標準,-,-,-	1.000	m ³	1,118	1,118	S単 100号
	合計				1,118	
	単価				1,118	
	*** B単 - 78号 ***					
000078	土砂運搬 二次運搬		m ³		1,000	歩A 当たり算出
SA0121	仮設盛土材運搬(搬出)(二次施工) 小規模,ハッパ山積0.28m ³ (平積0.2m ³),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,6.0k m以下	1.000	m ³	1,854	1,854	S単 109号
	合計				1,854	
	単価				1,854	
	*** B単 - 79号 ***					
000079	整地		m ³		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	m ³	133.2	133	S単 117号
	合計				133	
	単価				133	
	*** B単 - 80号 ***					
000080	敷鉄板設置・撤去 左岸		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,156,1,なし	1.000	m ²	1,712	1,712	S単 79号
	合計				1,712	
	単価				1,712	
	*** B単 - 81号 ***					
000081	敷鉄板設置・撤去 右岸		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,156,1,なし	1.000	m ²	1,712	1,712	S単 79号
	合計				1,712	
	単価				1,712	
	*** B単 - 82号 ***					
000082	敷鉄板設置・撤去 市道西4-122号線進入口		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,156,1,なし	1.000	m ²	1,712	1,712	S単 79号

事業名	新川流域農業水利事業
工事名	東部幹線排水路その7工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				1,712	
	単価				1,712	
	*** B単 - 83号 ***					
000083	ガードレール撤去・復旧		m		1,000	歩A 当たり算出
S08712	ガードレール撤去 土中建込用,B-C-4E,受けない,無し	1.000	m	1,166	1,166	S単 66号
S08711	ガードレール復旧 土中建込,塗装品B-4E,21m未満,-,無し,直線部,直支柱,する	1.000	m	3,322	3,322	S単 65号
	合計				4,488	
	単価				4,488	
	*** B単 - 84号 ***					
000084	敷鉄板設置・撤去		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,144.1,なし	1.000	m ²	1,611	1,611	S単 80号
	合計				1,611	
	単価				1,611	
	*** B単 - 85号 ***					
000085	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	204.5	205	S単 102号
	合計				205	
	単価				205	
	*** B単 - 86号 ***					
000086	土砂運搬		m ³		1,000	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バ ック約山積0.8m ³ (平積0.6m ³),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,5.5km以下	1.000	m ³	1,003	1,003	S単 106号
	合計				1,003	
	単価				1,003	
	*** B単 - 87号 ***					
000087	整地		m ³		1,000	歩A 当たり算出
SA0161	SP 整地 残土受入れ地での処理,-,なし	1.000	m ³	133.2	133	S単 117号
	合計				133	
	単価				133	
	*** B単 - 88号 ***					
000088	土木シート撤去		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 撤去	1.000	m ²	64	64	S単 81号
	合計				64	
	単価				64	
	*** B単 - 89号 ***					
000089	殻運搬		m ³		1,000	歩A 当たり算出

事業名	新川流域農業水利事業
工事名	東部幹線排水路その7工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
SA0221	SP 殻運搬 コンクリ(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,18.5km以下,	1.000	m ³	2,349	2,349	S単 120号
	合計				2,349	
	単価				2,349	
	*** B単 - 90号 ***					
000090	プラスチック廃材処分		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
S02123	プラスチック廃材処分費	1.000	ton	50,000	50,000	S単 56号
	合計				50,000	
	単価				50,000	
	*** B単 - 91号 ***					
000091	耕起		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
S15004	耕地復旧(耕起) 有	1.000	m ²	36	36	S単 68号
	合計				36	
	単価				36	
	*** B単 - 92号 ***					
000092	歩車道境界ブロック撤去・復旧		m		1.000 m	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	1,228	1,228	S単 138号
SA0876	SP 歩車道境界ブロック 再利用設置,各種(600~1000mm,50~150kg未),再生クッション RC-40,無し,-,なし	1.000	m	3,039	3,039	S単 137号
	合計				4,267	
	単価				4,267	
	*** B単 - 93号 ***					
000093	掘削・埋戻し		m ³		1.000 m ³	歩A 当たり算出
SA0101	SP 掘削 土砂,上記以外(小規模),-,-,標準,-,-,-	1.000	m ³	1,118	1,118	S単 101号
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,なし	1.000	m ³	815.5	816	S単 111号
	合計				1,934	
	単価				1,934	
	*** B単 - 94号 ***					
000094	敷鉄板設置・撤去		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,156,1,なし	1.000	m ²	1,712	1,712	S単 79号
	合計				1,712	
	単価				1,712	
	*** B単 - 95号 ***					
000095	注意喚起反射板撤去		基		1.000 基	歩A 当たり算出
S08705	【視線誘導標設置工】 撤去,土中建込み用,-,-,10本未満,-,なし,,	1.000	本	1,128	1,128	S単 64号
	合計				1,128	
	単価				1,128	
	*** B単 - 96号 ***					

事業名	新川流域農業水利事業
工事名	東部幹線排水路その7工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000096	注意喚起反射板復旧		基		1,000	歩A 当たり算出
P96025	視線誘導標設置工	1.000	本	5,854	5,854	
	合計				5,854	
	単価				5,854	
	*** B単 - 97号 ***					
000097	低木撤去・復旧		本		1,000	歩A 当たり算出
P96017	中木撤去 H=1.5m	1.000	本	3,494	3,494	
P96018	中木復旧 H=1.5m	1.000	本	3,456	3,456	
	合計				6,950	
	単価				6,950	
	*** B単 - 98号 ***					
000098	枕土嚢設置・撤去		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	29,778	29,778	S単 75号
	合計				29,778	
	単価				29,778	
	*** B単 - 99号 ***					
000099	大型土のう撤去		袋		1,000	歩A 当たり算出
S18002	大型土のう工 撤去,1'ㇿ納,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),あり,なし	1.000	袋	702	702	S単 76号
	合計				702	
	単価				702	
	*** B単 - 100号 ***					
000100	殻運搬		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0221	SP 殻運搬 ｺﾝｸﾞｰﾄ(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,18.5km以下,	1.000	m3	2,349	2,349	S単 120号
	合計				2,349	
	単価				2,349	
	*** B単 - 101号 ***					
000101	プラスチック廃材処分		ton		1,000	歩A 当たり算出
S02123	プラスチック廃材処分費	1.000	ton	50,000	50,000	S単 56号
	合計				50,000	
	単価				50,000	
	*** B単 - 102号 ***					
000102	水替工 東部幹線橋下部		式		1,000	歩A 当たり算出
S18007	排水ポンプ据付撤去(小口径) 口径 50mm,あり	1.000	箇所	16,874	16,874	S単 78号
S18006	排水ポンプ運転(小口径) 103,常時排水,0以上～6未満,発動発電機,あり	1.000	箇所	927,224	927,224	S単 77号
	合計				944,098	
	単価				944,098	

事業名	新川流域農業水利事業
工事名	東部幹線排水路その7工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 103号 ***						
000103	既設矢板止水処理工 東部幹線橋下部		式		1,000	歩A 当たり算出
S14605	既設矢板止水処理工 表面被覆工(左官),3,100.00kg	56.400	m ²	66,993	3,778,405	S単 67号
	合 計				3,778,405	
	単 価				3,778,405	
*** B単 - 104号 ***						
000104	交通誘導警備員B		人		1,000	歩A 当たり算出
S02115	交通誘導警備員B	1.000	人	13,335	13,335	S単 18号
	合 計				13,335	
	単 価				13,335	
*** B単 - 105号 ***						
000105	重建設機械分解・組立・輸送 基地～現場～基地		台		1,000	歩A 当たり算出
S19001	分解・組立・運搬費(重建設機械) 加-5tル-7,35t吊を超え80t吊以下,運搬～組立～分解～運搬,基地と現場の移動,,なし	1.000	台	1,006,231	1,006,231	S単 89号
	合 計				1,006,231	
	単 価				1,006,231	
*** B単 - 106号 ***						
000106	重建設機械分解・組立・輸送 現場内		台		1,000	歩A 当たり算出
S19001	分解・組立・運搬費(重建設機械) 加-5tル-7,35t吊を超え80t吊以下,,現場内の移動,組立～分解,なし	1.000	台	256,324	256,324	S単 90号
	合 計				256,324	
	単 価				256,324	
*** B単 - 107号 ***						
000107	敷鉄板運搬 仮設道路工(搬入・搬出)		ton		1,000	歩A 当たり算出
S19003	鉄板(B1524×L6096×t22) 基本運賃(自動入力),12m以内,20kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板),基地(積込又は取卸のみ),,0.0,0.0	1.000	ton	4,320	4,320	S単 92号
S19003	鉄板(B1524×L6096×t22) 基本運賃(自動入力),12m以内,20kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板),基地(積込又は取卸のみ),,0.2,0.0	1.000	ton	5,034	5,034	S単 93号
	合 計				9,354	
	単 価				9,354	
*** B単 - 108号 ***						
000108	敷鉄板運搬 作業ヤード(搬入・搬出)		ton		1,000	歩A 当たり算出
S19003	鉄板(B1524×L6096×t22) 基本運賃(自動入力),12m以内,20kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板),基地(積込又は取卸のみ),,0.0,0.0	1.000	ton	4,320	4,320	S単 92号
S19003	鉄板(B1524×L6096×t22) 基本運賃(自動入力),12m以内,20kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板),基地(積込又は取卸のみ),,0.2,0.0	1.000	ton	5,034	5,034	S単 93号
	合 計				9,354	
	単 価				9,354	

事業名	新川流域農業水利事業
工事名	東部幹線排水路その7工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 109号 ***						
000109	敷鉄板運搬 緑地帯(搬入・搬出)		ton		1,000	歩A 当たり算出
S19003	鉄板(B1524×L6096×t22) 基本運賃(自動入力),12m以内,20kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板),基地(積込又は取卸のみ),,0.0,0.0	1.000	ton	4,320	4,320	S単 92号
S19003	鉄板(B1524×L6096×t22) 基本運賃(自動入力),12m以内,20kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板),基地(積込又は取卸のみ),,0.2,0.0	1.000	ton	5,034	5,034	S単 93号
	合計				9,354	
	単価				9,354	
*** B単 - 110号 ***						
000110	敷鉄板運搬 市道西4-122号線隅切り		ton		1,000	歩A 当たり算出
S19003	鉄板(B1524×L6096×t22) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板),基地(積込又は取卸のみ),,0.0,0.0	1.000	ton	4,160	4,160	S単 94号
S19003	鉄板(B1524×L6096×t22) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板),基地(積込又は取卸のみ),,0.2,0.0	1.000	ton	4,842	4,842	S単 95号
	合計				9,002	
	単価				9,002	
*** B単 - 111号 ***						
000111	ポータブルコーン貫入試験		箇所		1,000	歩A 当たり算出
P96010	ポータブルコーン貫入試験	1.500	m	2,705	4,058	
	合計				4,058	
	単価				4,058	
*** B単 - 112号 ***						
000112	土質調査		式		1,000	歩A 当たり算出
S02120	土粒子の密度試験	1.000	試料	7,988	7,988	S単 23号
S02120	含水比試験	1.000	試料	1,950	1,950	S単 24号
S02120	土の粒度試験 ふるい分析+沈降分析	1.000	試料	17,803	17,803	S単 25号
S02120	突固めた土の締固め試験 15 ランマ2.5kg(非乾燥法)	1.000	試料	87,363	87,363	S単 26号
S02120	締固めたコーン指数試験	1.000	試料	35,668	35,668	S単 27号
S02120	設計CBR試験 2モールド	1.000	試料	49,053	49,053	S単 28号
S02120	土の三軸圧縮試験(CU) 5	1.000	試料	136,798	136,798	S単 29号
	合計				336,623	
	単価				336,623	
*** B単 - 113号 ***						
000113	土壌成分分析調査		式		1,000	歩A 当たり算出
S02120	カドミウム含有量試験	1.000	試料	11,253	11,253	S単 30号
S02120	銅含有量試験	1.000	試料	11,253	11,253	S単 31号
S02120	ヒ素含有量試験	1.000	試料	9,710	9,710	S単 32号
S02120	電気伝導率(EC)	1.000	試料	4,958	4,958	S単 33号
S02120	強熱減量試験	1.000	試料	8,898	8,898	S単 34号

事業名	新川流域農業水利事業
工事名	東部幹線排水路その7工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02120	pH (H2O)	1.000	試料	4,108	4,108	S単 35号
S02120	pH (KC1)	1.000	試料	4,108	4,108	S単 36号
S02120	pH (H2O2)	1.000	試料	6,183	6,183	S単 37号
S02120	リン酸吸収係数	1.000	試料	13,158	13,158	S単 38号
S02120	アンモニア態窒素	1.000	試料	8,793	8,793	S単 39号
S02120	可給態窒素	1.000	試料	16,645	16,645	S単 40号
S02120	陽イオン交換容量 (CEC)	1.000	試料	19,395	19,395	S単 41号
S02120	粒径組成	1.000	試料	21,965	21,965	S単 42号
S02120	塩基飽和度	1.000	試料	59,660	59,660	S単 43号
S02120	交換性陽イオンカルシウム (Ca0)	1.000	試料	16,691	16,691	S単 44号
S02120	交換性陽イオンナトリウム (Na20)	1.000	試料	16,691	16,691	S単 45号
S02120	交換性陽イオンマグネシウム (Mg0)	1.000	試料	16,691	16,691	S単 46号
S02120	交換性陽イオンカリウム (K20)	1.000	試料	16,691	16,691	S単 47号
S02120	全窒素	1.000	試料	15,565	15,565	S単 48号
S02120	全炭素	1.000	試料	15,565	15,565	S単 49号
S02120	可給態ケイ酸	1.000	試料	14,640	14,640	S単 50号
S02120	遊離酸化鉄	1.000	試料	14,640	14,640	S単 51号
S02120	塩分 (塩化物イオン)	1.000	試料	11,298	11,298	S単 52号
	合計				338,559	
	単価				338,559	
	*** B単 - 114号 ***					
000114	サンプリング		式		1.000 式	歩A 当たり算出
S02120	サンプリング	1.000	式	43,328	43,328	S単 53号
	合計				43,328	
	単価				43,328	
	*** B単 - 115号 ***					
000115	安定処理配合試験		式		1.000 式	歩A 当たり算出
S02116	安定処理配合試験	1.000	式	128,000	128,000	S単 21号
	合計				128,000	
	単価				128,000	
	*** B単 - 116号 ***					
000116	六価クロム溶出試験		検体		1.000 検体	歩A 当たり算出
S02116	六価クロム溶出試験 環境庁告示第46号溶出試験,	1.000	検体	7,300	7,300	S単 22号
	合計				7,300	
	単価				7,300	

事業名	新川流域農業水利事業
工事名	東部幹線排水路その7工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S01041	*** S単 - 1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	1,876		歩A・単A
S01041	*** S単 - 2号 *** 人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,はね付け+まき出し,振動コバ(ク)		m3	2,734		歩A・単A
S02101	*** S単 - 3号 *** 電気溶接 電気溶接 すみ肉溶接,13mm		m	2,336		歩A・単A
S02104	*** S単 - 4号 *** ガス切断 ガス切断 3-7mm		m	1,698		歩A・単A
S02112	*** S単 - 5号 *** フレンケルン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次・3次)] フレンケルン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次・3次)] 吊上能力25t吊		日	54,600		歩A・単A
S02112	*** S単 - 6号 *** バイルランナー バイルランナー		日	41,600		歩A・単A
S02114	*** S単 - 7号 *** 鋼矢板 鋼矢板 2型 [賃料]		t 供用日	80		歩A・単A
S02114	*** S単 - 8号 *** 鋼矢板 鋼矢板 2型[整備費]		ton	3,500		歩A・単A
S02115	*** S単 - 9号 *** 土木一般世話役 土木一般世話役		人	22,995		歩A・単A
S02115	*** S単 - 10号 *** 特殊作業員 特殊作業員		人	23,625		歩A・単A
S02115	*** S単 - 11号 *** 普通作業員 普通作業員		人	19,950		歩A・単A
S02115	*** S単 - 12号 *** 橋りょう世話役 橋りょう世話役		人	36,015		歩A・単A
S02115	*** S単 - 13号 *** 橋りょう特殊工 橋りょう特殊工		人	31,185		歩A・単A
S02115	*** S単 - 14号 *** とび工 とび工		人	24,675		歩A・単A
S02115	*** S単 - 15号 *** 特殊作業員 特殊作業員		人	23,625		歩A・単A
S02115	*** S単 - 16号 *** 普通作業員 普通作業員		人	19,950		歩A・単A
S02115	*** S単 - 17号 *** 溶接工 溶接工		人	26,460		歩A・単A
S02115	*** S単 - 18号 *** 交通誘導警備員B 交通誘導警備員B		人	13,335		歩A・単A
S02116	*** S単 - 19号 *** 笠コンクリート 笠コンクリート ハット10H型用,.		m	27,650		歩A・単A
S02116	*** S単 - 20号 *** クラッシュラン クラッシュラン .C-25,		m3	3,500		歩A・単A
S02116	*** S単 - 21号 *** 安定処理配合試験 安定処理配合試験		式	128,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 22号 *** 六価クロム溶出試験					

事業名	新川流域農業水利事業
工事名	東部幹線排水路その7工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02120	六価クロム溶出試験 環境庁告示第46号溶出試験, *** S単 - 23号 ***		検体	7,300		歩A・単A
S02120	土粒子の密度試験 土粒子の密度試験 *** S単 - 24号 ***		試料	7,988		歩A・単A
S02120	含水比試験 含水比試験 *** S単 - 25号 ***		試料	1,950		歩A・単A
S02120	土の粒度試験 土の粒度試験 ふるい分析+沈降分析 *** S単 - 26号 ***		試料	17,803		歩A・単A
S02120	突固めた土の締固め試験 突固めた土の締固め試験 15 ランマ2.5kg(非乾燥法) *** S単 - 27号 ***		試料	87,363		歩A・単A
S02120	締固めたコーン指数試験 締固めたコーン指数試験 *** S単 - 28号 ***		試料	35,668		歩A・単A
S02120	設計CBR試験 設計CBR試験 2モールド *** S単 - 29号 ***		試料	49,053		歩A・単A
S02120	土の三軸圧縮試験(CU) 土の三軸圧縮試験(CU) 5 *** S単 - 30号 ***		試料	136,798		歩A・単A
S02120	カドミウム含有量試験 カドミウム含有量試験 *** S単 - 31号 ***		試料	11,253		歩A・単A
S02120	銅含有量試験 銅含有量試験 *** S単 - 32号 ***		試料	11,253		歩A・単A
S02120	ヒ素含有量試験 ヒ素含有量試験 *** S単 - 33号 ***		試料	9,710		歩A・単A
S02120	電気伝導率(EC) 電気伝導率(EC) *** S単 - 34号 ***		試料	4,958		歩A・単A
S02120	強熱減量試験 強熱減量試験 *** S単 - 35号 ***		試料	8,898		歩A・単A
S02120	pH(H2O) pH(H2O) *** S単 - 36号 ***		試料	4,108		歩A・単A
S02120	pH(KC1) pH(KC1) *** S単 - 37号 ***		試料	4,108		歩A・単A
S02120	pH(H2O2) pH(H2O2) *** S単 - 38号 ***		試料	6,183		歩A・単A
S02120	リン酸吸収係数 リン酸吸収係数 *** S単 - 39号 ***		試料	13,158		歩A・単A
S02120	アンモニア態窒素 アンモニア態窒素 *** S単 - 40号 ***		試料	8,793		歩A・単A
S02120	可給態窒素 可給態窒素 *** S単 - 41号 ***		試料	16,645		歩A・単A
S02120	陽イオン交換容量(CEC) 陽イオン交換容量(CEC) *** S単 - 42号 ***		試料	19,395		歩A・単A
S02120	粒径組成 粒径組成 *** S単 - 43号 ***		試料	21,965		歩A・単A
S02120	塩基飽和度 塩基飽和度		試料	59,660		歩A・単A

事業名	新川流域農業水利事業
工事名	東部幹線排水路その7工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02120	*** S単 - 44号 *** 交換性陽イオンカルシウム (Ca0) 交換性陽イオンカルシウム (Ca0)		試料	16,691		歩A・単A
S02120	*** S単 - 45号 *** 交換性陽イオンナトリウム (Na20) 交換性陽イオンナトリウム (Na20)		試料	16,691		歩A・単A
S02120	*** S単 - 46号 *** 交換性陽イオンマグネシウム (Mg0) 交換性陽イオンマグネシウム (Mg0)		試料	16,691		歩A・単A
S02120	*** S単 - 47号 *** 交換性陽イオンカリウム (K20) 交換性陽イオンカリウム (K20)		試料	16,691		歩A・単A
S02120	*** S単 - 48号 *** 全窒素 全窒素		試料	15,565		歩A・単A
S02120	*** S単 - 49号 *** 全炭素 全炭素		試料	15,565		歩A・単A
S02120	*** S単 - 50号 *** 可給態ケイ酸 可給態ケイ酸		試料	14,640		歩A・単A
S02120	*** S単 - 51号 *** 遊離酸化鉄 遊離酸化鉄		試料	14,640		歩A・単A
S02120	*** S単 - 52号 *** 塩分(塩化物イオン) 塩分(塩化物イオン)		試料	11,298		歩A・単A
S02120	*** S単 - 53号 *** サンプリング サンプリング		式	43,328		歩A・単A
S02123	*** S単 - 54号 *** コンクリート殻処分費 コンクリート殻処分費 有筋		ton	1,500		歩A・単A
S02123	*** S単 - 55号 *** コンクリート殻処分費 コンクリート殻処分費 無筋		ton	1,000		歩A・単A
S02123	*** S単 - 56号 *** プラスチック廃材処分費 プラスチック廃材処分費		ton	50,000		歩A・単A
S02124	*** S単 - 57号 *** 運転手(特殊) 運転手(特殊)		人	23,415		歩A・単A
S02124	*** S単 - 58号 *** 運転手(特殊) 運転手(特殊)		人	23,415		歩A・単A
S02721	*** S単 - 59号 *** コンクリート構造物取壊し 【構造物取壊し】 有筋,制約無,機械,昼間施工,する		m3	17,190		歩A・単A
S02721	*** S単 - 60号 *** コンクリート構造物取壊し 【構造物取壊し】 無筋,制約無,機械,昼間施工,する		m3	9,748		歩A・単A
S02721	*** S単 - 61号 *** 【構造物取壊し】 【構造物取壊し】 有筋,制約無,機械,昼間施工,する		m3	17,190		歩A・単A
S03701	*** S単 - 62号 *** 【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満		ton	163,356		歩A・単A
S03701	*** S単 - 63号 *** 鉄筋 【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満		ton	163,356		歩A・単A
S08705	*** S単 - 64号 *** 【視線誘導標設置工】 【視線誘導標設置工】 撤去,土中建込み用,-,-,10本未満,-,なし,,,		本	1,128		歩A・単A
S08711	*** S単 - 65号 *** ガードレール復旧					

事業名	新川流域農業水利事業
工事名	東部幹線排水路その7工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S08712	【ガードレール設置】 土中建込, 塗装品B-4E, 21m未満, -, 無し, 直線部, 直支柱, する *** S単 - 66号 ***		m	3,322		歩A・単A
S14605	ガードレール撤去 【ガードレール撤去】 土中建込用, B-C-4E, 受けなし, 無し *** S単 - 67号 ***		m	1,166		歩A・単A
S15004	既設矢板止水処理工 表面被覆工(左官) 表面被覆工(左官), 3,100.00kg *** S単 - 68号 ***		m ²	66,993		歩A・単A
S16001	耕地復旧(耕起) 耕地復旧(耕起) 有 *** S単 - 69号 ***		m ²	36		歩A・単A
S16001	バックホウ[クロー型・排対型(1次)] バックホウ[クロー型・排対型(1次)] 標準バックホウ容量 山積0.45m ³ (平積0.35m ³) *** S単 - 70号 ***		日	17,400		歩A・単A
S16001	バックホウ(単体)[油圧ショベル装着式(超低騒)] バックホウ(単体)[油圧ショベル装着式(超低騒)] 最大起振力88.3kN (振動周波数27-36Hz) *** S単 - 71号 ***		日	18,200		歩A・単A
S16001	ラフレンスレン[油圧伸縮ジブ型・排対型(2次)] ラフレンスレン[油圧伸縮ジブ型・排対型(2次)] .25t吊 *** S単 - 72号 ***		日	47,500		歩A・単A
S16002	コンクリートカット[手動式・湿式] コンクリートカット[手動式・湿式] 切削深5cm級 ブレード径20cm, 交替制補正対象外 *** S単 - 73号 ***		日	451		歩A・単A
S16002	コンクリートカット[手動式・湿式] コンクリートカット[手動式・湿式] 切削深10cm級 ブレード径30cm, 交替制補正対象外 *** S単 - 74号 ***		日	1,084		歩A・単A
S16002	クリアバイラー クリアバイラー .CL70, 交替制補正対象外 *** S単 - 75号 ***		日	295,800		歩A・単A
S18001	土のう工 土のう工 仕揃え～設置～撤去 *** S単 - 76号 ***		m ³	29,778		歩A・単A
S18002	大型土のう工 大型土のう工 撤去, バックホウ, 0m ³ , 耐候性大型土のう袋(1年対応), あり, なし *** S単 - 77号 ***		袋	702		歩A・単A
S18006	排水ポンプ運転(小口径) 排水ポンプ運転(小口径) 103, 常時排水, 0以上～6未満, 発動発電機, あり *** S単 - 78号 ***		箇所	927,224		歩A・単A
S18007	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 *** S単 - 79号 ***		箇所	16,874		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, 156, 1, なし *** S単 - 80号 ***		m ²	1,712		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, 144, 1, なし *** S単 - 81号 ***		m ²	1,611		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 撤去 *** S単 - 82号 ***		m ²	64		歩A・単A
S18151	道路補修工(未舗装) 道路補修工(未舗装) クワッパン C-20, なし, あり *** S単 - 83号 ***		m ²	59		歩A・単A
S18161	バックホウ工(鋼矢板・H形鋼打設) バックホウ工(鋼矢板・H形鋼打設) 電動式, 9m以下, 60kW, 鋼矢板打設, 型, 8.5, なし *** S単 - 84号 ***		枚	82,929		歩A・単A
S18167	バックホウ工(ハット形鋼矢板打設) バックホウ工(ハット形鋼矢板打設) 電動式, 9m以下, 60kW(ハット形鋼矢板用), ハット形鋼矢板打設, 10H型, 8.0, なし *** S単 - 85号 ***		枚	112,669		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, なし *** S単 - 86号 ***		枚	87,119		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 - 86号 ***		回	91,900		歩A・単A

事業名	新川流域農業水利事業
工事名	東部幹線排水路その7工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S18189	*** S単 - 87号 *** 油圧圧入工 継杭あり(ハット形鋼矢板) 油圧圧入工 継杭あり(ハット形鋼矢板) ハット形鋼矢板,10H型,9m以下,8.0.1,なし		枚	174,955		歩A・単A
S18191	*** S単 - 88号 *** 油圧式杭圧入機据付・解体(ハット形鋼矢板) 油圧式杭圧入機据付・解体(ハット形鋼矢板) ハット形鋼矢板,圧入		回	108,442		歩A・単A
S19001	*** S単 - 89号 *** 分解・組立・運搬費(重建設機械) 分解・組立・運搬費(重建設機械) 加・フル・リ,35 t吊を超え80 t吊以下,運搬~組立~分解~運搬,基地と現場の移動,,なし		台	1,006,231		歩A・単A
S19001	*** S単 - 90号 *** 分解・組立・運搬費(重建設機械) 分解・組立・運搬費(重建設機械) 加・フル・リ,35 t吊を超え80 t吊以下,,現場内の移動,組立~分解,なし		台	256,324		歩A・単A
S19003	*** S単 - 91号 *** 輸送費(仮設材) 輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板以外),積込・取卸,0.0,0.0		ton	4,910		歩A・単A
S19003	*** S単 - 92号 *** 鉄板(B1524×L6096×t22) 輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,20kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板),基地(積込又は取卸のみ),,0.0,0.0		ton	4,320		歩A・単A
S19003	*** S単 - 93号 *** 鉄板(B1524×L6096×t22) 輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,20kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板),基地(積込又は取卸のみ),,0.2,0.0		ton	5,034		歩A・単A
S19003	*** S単 - 94号 *** 鉄板(B1524×L6096×t22) 輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板),基地(積込又は取卸のみ),,0.0,0.0		ton	4,160		歩A・単A
S19003	*** S単 - 95号 *** 鉄板(B1524×L6096×t22) 輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板),基地(積込又は取卸のみ),,0.2,0.0		ton	4,842		歩A・単A
SA0101	*** S単 - 96号 *** バックホウ掘削 SP 掘削 土砂,オープンカット,-,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-		m3	317.5		歩A・単A
SA0101	*** S単 - 97号 *** バックホウ掘削 SP 掘削 土砂,オープンカット,-,無し,有り,5,000m3未満,-,-,-		m3	521.1		歩A・単A
SA0101	*** S単 - 98号 *** バックホウ掘削 SP 掘削 土砂,現場制約あり,-,-,-,-,-,-,-		m3	5,187		歩A・単A
SA0101	*** S単 - 99号 *** 掘削(一次施工) SP 掘削 土砂,オープンカット,-,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-,-		m3	317.5		歩A・単A
SA0101	*** S単 - 100号 *** 掘削(二次施工) SP 掘削 土砂,上記以外(小規模),,-,-,-,標準,-,-,-		m3	1,118		歩A・単A
SA0101	*** S単 - 101号 *** SP 掘削 SP 掘削 土砂,上記以外(小規模),,-,-,-,標準,-,-,-		m3	1,118		歩A・単A
SA0102	*** S単 - 102号 *** SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満		m3	204.5		歩A・単A
SA0103	*** S単 - 103号 *** 床掘 SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,なし		m3	259.4		歩A・単A
SA0103	*** S単 - 104号 *** SP 床掘り SP 床掘り 土砂,現場制約あり,-,-,-		m3	8,379		歩A・単A
SA0121	*** S単 - 105号 *** SP 土砂等運搬					

事業名	新川流域農業水利事業
工事名	東部幹線排水路その7工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	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,0.5km以下		m3	417.7		歩A・単A
SA0121	*** S単 - 106号 *** 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,5.5km以下		m3	1,003		歩A・単A
SA0121	*** S単 - 107号 *** 仮設盛土材運搬(搬入)(一次施工) 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,0.5km以下		m3	417.7		歩A・単A
SA0121	*** S単 - 108号 *** 仮設盛土材運搬(搬出)(一次施工) 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,5.5km以下		m3	1,003		歩A・単A
SA0121	*** S単 - 109号 *** 仮設盛土材運搬(搬出)(二次施工) SP 土砂等運搬 小規模,ハッパ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,6.0km以下		m3	1,854		歩A・単A
SA0141	*** S単 - 110号 *** 仮設盛土(一次施工) SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし		m3	224.8		歩A・単A
SA0141	*** S単 - 111号 *** SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,なし		m3	815.5		歩A・単A
SA0151	*** S単 - 112号 *** SP 基面整正 SP 基面整正 基面整正		m ²	399		歩A・単A
SA0151	*** S単 - 113号 *** 基面整正 SP 基面整正 基面整正		m ²	399		歩A・単A
SA0152	*** S単 - 114号 *** 法面整形 SP 法面整形 切土部,-,無し,け質土,砂及び砂質土,粘性土,なし		m ²	817.4		歩A・単A
SA0152	*** S単 - 115号 *** 法面整形(盛土)(一次施工) SP 法面整形 盛土部,無し,無し,け質土,砂及び砂質土,粘性土,なし		m ²	419.4		歩A・単A
SA0152	*** S単 - 116号 *** 法面整形(盛土)(一次施工) SP 法面整形 切土部,-,無し,け質土,砂及び砂質土,粘性土,なし		m ²	817.4		歩A・単A
SA0161	*** S単 - 117号 *** SP 整地 SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,なし		m3	133.2		歩A・単A
SA0221	*** S単 - 118号 *** 殻運搬 SP 殻運搬 コンクリ(鉄筋)構造物とこわし,機械積込,無し,8.0km以下,		m3	1,800		歩A・単A
SA0221	*** S単 - 119号 *** 殻運搬 SP 殻運搬 コンクリ(無筋)構造物とこわし,機械積込,無し,8.0km以下,		m3	1,450		歩A・単A
SA0221	*** S単 - 120号 *** SP 殻運搬 SP 殻運搬 コンクリ(無筋)構造物とこわし,機械積込,無し,18.5km以下,		m3	2,349		歩A・単A
SA0222	*** S単 - 121号 *** SP 舗装版破砕 SP 舗装版破砕 コンクリ舗装版,無し,必要,15cm以下,-,有り,なし		m ²	810		歩A・単A
SA0263	*** S単 - 122号 *** SP 平ブロック張 SP 平ブロック張 150kg/個以上,平ブロック各種,再生砕石 RC-40,1.0m3以下,不要,無し,有り,5.0個を超え15.0個以下,なし		m ²	8,831		歩A・単A
SA0301	*** S単 - 123号 *** SP 基礎砕石 SP 基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下,再生ワッシャー 40~0,なし		m ²	1,183		歩A・単A

事業名	新川流域農業水利事業
工事名	東部幹線排水路その7工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
SA0301	*** S単 - 124号 *** 基礎砕石 SP 基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下,再生クワッチャン 40~0,なし		m ³	1,183		歩A・単A
SA0301	*** S単 - 125号 *** 基礎砕石 SP 基礎砕石 12.5cmを超え17.5cm以下,再生クワッチャン 40~0,なし		m ³	1,291		歩A・単A
SA0311	*** S単 - 126号 *** SP コンクリート SP コンクリート 小型構造物,ハ' ッ杓(クレン機能付)打設,24-12-25(20)(高炉),-,一般養生,-,-,-,なし		m ³	24,370		歩A・単A
SA0311	*** S単 - 127号 *** 張コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,ハ' ッ杓(クレン機能付)打設,24-12-25(20)(高炉),-,特殊養生(練炭,ジ'ェット-ク),-,,-,なし		m ³	25,560		歩A・単A
SA0311	*** S単 - 128号 *** 生コンクリート SP コンクリート 小型構造物,ハ' ッ杓(クレン機能付)打設,24-12-25(20)(高炉),-,一般養生,-,-,-,なし		m ³	24,160		歩A・単A
SA0311	*** S単 - 129号 *** 均しコンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,ハ' ッ杓(クレン機能付)打設,24-12-25(20)(高炉),-,一般養生,-,-,-,なし		m ³	23,470		歩A・単A
SA0312	*** S単 - 130号 *** SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,小型構造物		m ²	7,287		歩A・単A
SA0312	*** S単 - 131号 *** SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物		m ²	8,076		歩A・単A
SA0312	*** S単 - 132号 *** 型枠 SP 型枠 一般型枠,小型構造物		m ²	7,287		歩A・単A
SA0312	*** S単 - 133号 *** 型枠 SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート		m ²	4,113		歩A・単A
SA0331	*** S単 - 134号 *** SP 目地板 SP 目地板 瀝青繊維質目地板t=10		m ²	1,803		歩A・単A
SA0331	*** S単 - 135号 *** 目地材 SP 目地板 瀝青繊維質目地板t=10		m ²	1,803		歩A・単A
SA0811	*** S単 - 136号 *** SP 安定処理 SP 安定処理 ハ' ッ杓,路床,1m以下,13ton,13500円,-,なし		m ²	2,594		歩A・単A
SA0876	*** S単 - 137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(600~1000mm,50~150kg未),再生クワッチャン RC-40,無し,-,なし		m	3,039		歩A・単A
SA0878	*** S単 - 138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	1,228		歩A・単A
T00001	*** T単 - 1号 *** 既設軽量鋼矢板水中押込み		枚	3,747		歩A・単A
T00002	*** T単 - 2号 *** 既設軽量鋼矢板吊上げ		m	2,460		歩A・単A
T00004	*** T単 - 3号 *** 搬送レーン設置・撤去 CL70		m	26,440		歩A・単A
T00005	*** T単 - 4号 *** クリアバイラー設置・撤去 CL70		回	129,256		歩A・単A

事業名	新川流域農業水利事業
工事名	東部幹線排水路その7工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 1号 ***						
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:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	埋戻		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	まき出し		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)締固め区分	振動コバク()				
R01002	特殊作業員	0.200	人	23,625	4,725	
R01003	普通作業員	0.680	人	19,950	13,566	
Y00004	諸雑費 10%	0.100		4,725	473	
	合 計				18,764	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		1,876	
*** S単 - 2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,はね付け+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:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	埋戻		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	はね付け+まき出し		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)締固め区分	振動コバク()				
R01002	特殊作業員	0.200	人	23,625	4,725	
R01003	普通作業員	1.110	人	19,950	22,145	
Y00004	諸雑費 10%	0.100		4,725	473	
	合 計				27,343	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		2,734	
*** S単 - 3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:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)板厚区分(mm)	13mm		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	
P35005	電気溶接棒 軟鋼用 E4319 棒径5.0mm	0.420	kg	322	135	
R01001	土木一般世話役	0.030	人	22,995	690	
R01011	溶接工	0.030	人	26,460	794	
R01003	普通作業員	0.030	人	19,950	599	
M27432	電気溶接機[ディーズエンジン駆動・直流アーク式・排対2次] 最大溶接電流200A	0.030	日	1,930	58	
P34029	軽油 HTR-II給油	0.500	L	119	60	
	合 計				2,336	算出数量 1.000 m
	単 価		m		2,336	
*** S単 - 4号 ***						
S02104	ガス切断		m		100.000	歩A 当たり算出
	ガス切断 3~7mm			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)板厚区分(mm)	3~7mm		豪雪補正:1.0%	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	
P34023	酸素ガス ボンベ	14.580	m3	287	4,184	
P34024	アセチレンガス ボンベ	5.130	kg	1,240	6,361	

事業名	新川流域農業水利事業
工事名	東部幹線排水路その7工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
Y00004	雑品					
	5%	0.050		10,545	527	
R01011	溶接工	3.420	人	26,460	90,493	
R01003	普通作業員	3.420	人	19,950	68,229	
	合計				169,794	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,698	
	*** S単 - 5号 ***					
S02112	ワレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次・3次)]		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ワレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次・3次)] 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 冬期補正:なし	
	1)機械器具賃料コード	F01086		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	吊上能力25t吊		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	54,600円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
F01086	ワレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次・2次・3次)] 吊上能力25t吊	1.000	日	54,600	54,600	
	合計				54,600	算出数量 1.000 各単位
	単価				54,600	
	*** S単 - 6号 ***					
S02112	バイランナー		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	バイランナー			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)機械器具賃料コード	F96001		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	41,600円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
F96001	バイランナー	1.000	日	41,600	41,600	
	合計				41,600	算出数量 1.000 各単位
	単価				41,600	
	*** S単 - 7号 ***					
S02114	鋼矢板		t 供用日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	鋼矢板 2型 [賃料]			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)仮設賃料コード	G01001		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)仮設材規格	2型 [賃料]		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	80円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
G01001	鋼矢板 2型 [賃料]	1.000	t 供用日	80	80	
	合計				80	算出数量 1.000 各単位
	単価				80	
	*** S単 - 8号 ***					
S02114	鋼矢板		ton		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	鋼矢板 2型[整備費]			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)仮設賃料コード	G15001		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)仮設材規格	2型[整備費]		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	3,500円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
G15001	鋼矢板 2型[整備費]	1.000	ton	3,500	3,500	
	合計				3,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,500	
	*** S単 - 9号 ***					

事業名	新川流域農業水利事業
工事名	東部幹線排水路その7工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	土木一般世話役		人		1,000	歩A 当たり算出
	土木一般世話役					
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01001				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 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	1.000	人	22,995	22,995	
	合計				22,995	算出数量 1.000 人
	単価				22,995	
	*** S単 - 10号 ***					
S02115	特殊作業員		人		1,000	歩A 当たり算出
	特殊作業員					
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01002				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 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
R01002	特殊作業員	1.000	人	23,625	23,625	
	合計				23,625	算出数量 1.000 人
	単価				23,625	
	*** S単 - 11号 ***					
S02115	普通作業員		人		1,000	歩A 当たり算出
	普通作業員					
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01003				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 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
R01003	普通作業員	1.000	人	19,950	19,950	
	合計				19,950	算出数量 1.000 人
	単価				19,950	
	*** S単 - 12号 ***					
S02115	橋りょう世話役		人		1,000	歩A 当たり算出
	橋りょう世話役					
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01051				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 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
R01051	橋りょう世話役	1.000	人	36,015	36,015	
	合計				36,015	算出数量 1.000 人
	単価				36,015	
	*** S単 - 13号 ***					
S02115	橋りょう特殊工		人		1,000	歩A 当たり算出
	橋りょう特殊工					
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01052				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 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
R01052	橋りょう特殊工	1.000	人	31,185	31,185	
	合計				31,185	算出数量 1.000 人
	単価				31,185	

事業名	新川流域農業水利事業
工事名	東部幹線排水路その7工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 14号 ***					
S02115	とび工		人		1,000	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 冬季補正:なし
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01012				豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:4週8休以上
R01012	とび工	1.000	人	24,675	24,675	
	合計				24,675	算出数量 1.000 人
	単価				24,675	
	*** S単 - 15号 ***					
S02115	特殊作業員		人		1,000	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 2)労務単価算定区分	R01002				豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:4週8休以上
R01002	特殊作業員	1.000	人	23,625	23,625	
	合計				23,625	算出数量 1.000 人
	単価				23,625	
	*** S単 - 16号 ***					
S02115	普通作業員		人		1,000	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 2)労務単価算定区分	R01003				豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:4週8休以上
R01003	普通作業員	1.000	人	19,950	19,950	
	合計				19,950	算出数量 1.000 人
	単価				19,950	
	*** S単 - 17号 ***					
S02115	溶接工		人		1,000	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 冬季補正:なし
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01011				豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:4週8休以上
R01011	溶接工	1.000	人	26,460	26,460	
	合計				26,460	算出数量 1.000 人
	単価				26,460	
	*** S単 - 18号 ***					
S02115	交通誘導警備員B		人		1,000	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 冬季補正:なし
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01032				豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:4週8休以上
R01032	交通誘導警備員B	1.000	人	13,335	13,335	

事業名	新川流域農業水利事業
工事名	東部幹線排水路その7工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				13,335	算出数量 1,000 人
	単価				13,335	
	*** S単 - 19号 ***					
S02116	笠コンクリート		m		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	笠コンクリート ハット10H型用			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) P96009		豪雪補正:1.0% 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	
P96009	笠コンクリート ハット10H型用	1.000	m	27,650	27,650	
	合計				27,650	算出数量 1,000 各単位
	単価				27,650	
	*** S単 - 20号 ***					
S02116	クラッシャー		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	クラッシャー C-25			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)	地区資材(Jコード) J96003		豪雪補正:1.0% 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	
J96003	クラッシャー C-25	1.000	m3	3,500	3,500	
	合計				3,500	算出数量 1,000 各単位
	単価				3,500	
	*** S単 - 21号 ***					
S02116	安定処理配合試験		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	安定処理配合試験			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) P96011		豪雪補正:1.0% 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:補正なし	
P96011	安定処理配合試験	1.000	式	128,000	128,000	
	合計				128,000	算出数量 1,000 各単位
	単価				128,000	
	*** S単 - 22号 ***					
S02116	六価クロム溶出試験		検体		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	六価クロム溶出試験 環境庁告示第46号溶出試験			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) P96004		豪雪補正:1.0% 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:補正なし	
P96004	六価クロム溶出試験 環境庁告示第46号溶出試験	1.000	検体	7,300	7,300	
	合計				7,300	算出数量 1,000 各単位
	単価				7,300	
	*** S単 - 23号 ***					
S02120	土粒子の密度試験		試料		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	土粒子の密度試験			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)市場単価コード 2)規格	A96001		豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	

事業名	新川流域農業水利事業
工事名	東部幹線排水路その7工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)単価の入力	7,988円				深夜時間:0.0 週休:補正なし
A96001	土粒子の密度試験	1.000	試料	7,988	7,988	
	合計				7,988	算出数量 1.000 各単位
	単価				7,988	
	*** S単 - 24号 ***					
S02120	含水比試験		試料		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	含水比試験					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)市場単価コード	A96002				豪雪補正:1.0% 亜熱帯補正:なし
	2)規格					基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)単価の入力	1,950円				深夜時間:0.0 週休:補正なし
A96002	含水比試験	1.000	試料	1,950	1,950	
	合計				1,950	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,950	
	*** S単 - 25号 ***					
S02120	土の粒度試験		試料		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	土の粒度試験					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
	ふるい分析+沈降分析					豪雪補正:1.0% 亜熱帯補正:なし
	1)市場単価コード	A96003				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	2)規格					
	3)単価の入力	17,803円				深夜時間:0.0 週休:補正なし
A96003	土の粒度試験	1.000	試料	17,803	17,803	
	ふるい分析+沈降分析					
	合計				17,803	算出数量 1.000 各単位
	単価				17,803	
	*** S単 - 26号 ***					
S02120	突固めた土の締固め試験		試料		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	突固めた土の締固め試験					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
	15 ランマ2.5kg (非乾燥法)					豪雪補正:1.0% 亜熱帯補正:なし
	1)市場単価コード	A96004				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	2)規格					
	3)単価の入力	87,363円				深夜時間:0.0 週休:補正なし
A96004	突固めた土の締固め試験	1.000	試料	87,363	87,363	
	15 ランマ2.5kg (非乾燥法)					
	合計				87,363	算出数量 1.000 各単位
	単価				87,363	
	*** S単 - 27号 ***					
S02120	締固めたコーン指数試験		試料		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	締固めたコーン指数試験					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)市場単価コード	A96005				豪雪補正:1.0% 亜熱帯補正:なし
	2)規格					基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)単価の入力	35,668円				深夜時間:0.0 週休:補正なし
A96005	締固めたコーン指数試験	1.000	試料	35,668	35,668	
	合計				35,668	算出数量 1.000 各単位
	単価				35,668	
	*** S単 - 28号 ***					
S02120	設計CBR試験		試料		1.000 各単位	歩A 当たり算出

事業名	新川流域農業水利事業
工事名	東部幹線排水路その7工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	設計CBR試験 2モールド			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)市場単価コード	A96006		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	2モールド		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	49,053円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
A96006	設計CBR試験 2モールド	1.000	試料	49,053	49,053	
	合計				49,053	算出数量 1.000 各単位
	単価				49,053	
	*** S単 - 29号 ***					
S02120	土の三軸圧縮試験 (CU)		試料		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	土の三軸圧縮試験 (CU) 5			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)市場単価コード	A96007		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	5		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	136,798円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
A96007	土の三軸圧縮試験 (CU) 5	1.000	試料	136,798	136,798	
	合計				136,798	算出数量 1.000 各単位
	単価				136,798	
	*** S単 - 30号 ***					
S02120	カドミウム含有量試験		試料		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	カドミウム含有量試験			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)市場単価コード	A96008		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)規格			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	11,253円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
A96008	カドミウム含有量試験	1.000	試料	11,253	11,253	
	合計				11,253	算出数量 1.000 各単位
	単価				11,253	
	*** S単 - 31号 ***					
S02120	銅含有量試験		試料		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	銅含有量試験			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)市場単価コード	A96009		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)規格			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	11,253円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
A96009	銅含有量試験	1.000	試料	11,253	11,253	
	合計				11,253	算出数量 1.000 各単位
	単価				11,253	
	*** S単 - 32号 ***					
S02120	ヒ素含有量試験		試料		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ヒ素含有量試験			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)市場単価コード	A96010		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)規格			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	9,710円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
A96010	ヒ素含有量試験	1.000	試料	9,710	9,710	
	合計				9,710	算出数量 1.000 各単位
	単価				9,710	

事業名	新川流域農業水利事業
工事名	東部幹線排水路その7工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 33号 ***						
S02120	電気伝導率 (EC)		試料		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	電気伝導率 (EC)			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)市場単価コード	A96011		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)規格			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	4,958円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
A96011	電気伝導率 (EC)	1.000	試料	4,958	4,958	
	合計				4,958	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,958	
*** S単 - 34号 ***						
S02120	強熱減量試験		試料		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	強熱減量試験			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)市場単価コード	A96012		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)規格			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	8,898円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
A96012	強熱減量試験	1.000	試料	8,898	8,898	
	合計				8,898	算出数量 1.000 各単位
	単価				8,898	
*** S単 - 35号 ***						
S02120	pH (H20)		試料		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	pH (H20)			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)市場単価コード	A96013		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)規格			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	4,108円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
A96013	pH (H20)	1.000	試料	4,108	4,108	
	合計				4,108	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,108	
*** S単 - 36号 ***						
S02120	pH (KC1)		試料		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	pH (KC1)			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)市場単価コード	A96014		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)規格			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	4,108円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
A96014	pH (KC1)	1.000	試料	4,108	4,108	
	合計				4,108	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,108	
*** S単 - 37号 ***						
S02120	pH (H202)		試料		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	pH (H202)			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)市場単価コード	A96015		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)規格			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	6,183円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
A96015	pH (H202)	1.000	試料	6,183	6,183	
	合計				6,183	算出数量 1.000 各単位

事業名	新川流域農業水利事業
工事名	東部幹線排水路その7工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				6,183	
	*** S単 - 38号 ***					
S02120	リン酸吸収係数		試料		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	リン酸吸収係数			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)市場単価コード	A96016		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)規格			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	13,158円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
A96016	リン酸吸収係数		1.000 試料	13,158	13,158	
	合 計				13,158	算出数量 1.000 各単位
	単 価				13,158	
	*** S単 - 39号 ***					
S02120	アンモニア態窒素		試料		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	アンモニア態窒素			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)市場単価コード	A96017		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)規格			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	8,793円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
A96017	アンモニア態窒素		1.000 試料	8,793	8,793	
	合 計				8,793	算出数量 1.000 各単位
	単 価				8,793	
	*** S単 - 40号 ***					
S02120	可給態窒素		試料		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	可給態窒素			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)市場単価コード	A96018		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)規格			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	16,645円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
A96018	可給態窒素		1.000 試料	16,645	16,645	
	合 計				16,645	算出数量 1.000 各単位
	単 価				16,645	
	*** S単 - 41号 ***					
S02120	陽イオン交換容量 (CEC)		試料		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	陽イオン交換容量 (CEC)			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)市場単価コード	A96019		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)規格			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	19,395円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
A96019	陽イオン交換容量 (CEC)		1.000 試料	19,395	19,395	
	合 計				19,395	算出数量 1.000 各単位
	単 価				19,395	
	*** S単 - 42号 ***					
S02120	粒径組成		試料		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	粒径組成			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)市場単価コード	A96020		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)規格			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	21,965円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	

事業名	新川流域農業水利事業
工事名	東部幹線排水路その7工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
A96020	粒径組成	1.000	試料	21,965	21,965	
	合計				21,965	算出数量 1.000 各単位
	単価				21,965	
	*** S単 - 43号 ***					
S02120	塩基飽和度		試料		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	塩基飽和度			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)市場単価コード	A96021		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)規格			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	59,660円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
A96021	塩基飽和度	1.000	試料	59,660	59,660	
	合計				59,660	算出数量 1.000 各単位
	単価				59,660	
	*** S単 - 44号 ***					
S02120	交換性陽イオンカルシウム (Ca0)		試料		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	交換性陽イオンカルシウム (Ca0)			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)市場単価コード	A96022		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)規格			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	16,691円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
A96022	交換性陽イオンカルシウム (Ca0)	1.000	試料	16,691	16,691	
	合計				16,691	算出数量 1.000 各単位
	単価				16,691	
	*** S単 - 45号 ***					
S02120	交換性陽イオンナトリウム (Na20)		試料		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	交換性陽イオンナトリウム (Na20)			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)市場単価コード	A96023		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)規格			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	16,691円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
A96023	交換性陽イオンナトリウム (Na20)	1.000	試料	16,691	16,691	
	合計				16,691	算出数量 1.000 各単位
	単価				16,691	
	*** S単 - 46号 ***					
S02120	交換性陽イオンマグネシウム (Mg0)		試料		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	交換性陽イオンマグネシウム (Mg0)			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)市場単価コード	A96024		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)規格			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	16,691円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
A96024	交換性陽イオンマグネシウム (Mg0)	1.000	試料	16,691	16,691	
	合計				16,691	算出数量 1.000 各単位
	単価				16,691	
	*** S単 - 47号 ***					
S02120	交換性陽イオンカリウム (K20)		試料		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	交換性陽イオンカリウム (K20)			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	新川流域農業水利事業
工事名	東部幹線排水路その7工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力	A96025 16,691円		豪雪補正:1.0% 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:補正なし	
A96025	交換性陽イオンカリウム (K20)	1.000	試料	16,691	16,691	
	合計				16,691	算出数量 1.000 各単位
	単価				16,691	
	*** S単 - 48号 ***					
S02120	全窒素		試料		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	全窒素			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)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力	A96026 15,565円		豪雪補正:1.0% 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:補正なし	
A96026	全窒素	1.000	試料	15,565	15,565	
	合計				15,565	算出数量 1.000 各単位
	単価				15,565	
	*** S単 - 49号 ***					
S02120	全炭素		試料		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	全炭素			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)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力	A96027 15,565円		豪雪補正:1.0% 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:補正なし	
A96027	全炭素	1.000	試料	15,565	15,565	
	合計				15,565	算出数量 1.000 各単位
	単価				15,565	
	*** S単 - 50号 ***					
S02120	可給態ケイ酸		試料		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	可給態ケイ酸			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)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力	A96028 14,640円		豪雪補正:1.0% 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:補正なし	
A96028	可給態ケイ酸	1.000	試料	14,640	14,640	
	合計				14,640	算出数量 1.000 各単位
	単価				14,640	
	*** S単 - 51号 ***					
S02120	遊離酸化鉄		試料		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	遊離酸化鉄			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)市場単価コード 2)規格 3)単価の入力	A96029 14,640円		豪雪補正:1.0% 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:補正なし	
A96029	遊離酸化鉄	1.000	試料	14,640	14,640	
	合計				14,640	算出数量 1.000 各単位
	単価				14,640	
	*** S単 - 52号 ***					

事業名	新川流域農業水利事業
工事名	東部幹線排水路その7工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S02120	塩分(塩化物イオン)		試料		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	塩分(塩化物イオン)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)市場単価コード	A96030		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)規格			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	11,298円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
A96030	塩分(塩化物イオン)	1,000	試料	11,298	11,298	
	合計				11,298	算出数量 1,000 各単位
	単価				11,298	
	*** S単 - 53号 ***					
S02120	サンプリング		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	サンプリング			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)市場単価コード	A96031		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)規格			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	43,328円		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
A96031	サンプリング	1,000	式	43,328	43,328	
	合計				43,328	算出数量 1,000 各単位
	単価				43,328	
	*** S単 - 54号 ***					
S02123	コンクリート殻処分費		ton		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	コンクリート殻処分費 有筋			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:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	有筋		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	1,500円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96001	コンクリート殻処分費 有筋	1,000	ton	1,500	1,500	
	合計				1,500	算出数量 1,000 各単位
	単価				1,500	
	*** S単 - 55号 ***					
S02123	コンクリート殻処分費		ton		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	コンクリート殻処分費 無筋			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	P96021		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	無筋		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	1,000円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96021	コンクリート殻処分費 無筋	1,000	ton	1,000	1,000	
	合計				1,000	算出数量 1,000 各単位
	単価				1,000	
	*** S単 - 56号 ***					
S02123	プラスチック廃材処分費		ton		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	プラスチック廃材処分費			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)地域資材単価コード	P96008		豪雪補正:10%	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	50,000円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96008	プラスチック廃材処分費	1,000	ton	50,000	50,000	
	合計				50,000	算出数量 1,000 各単位
	単価				50,000	

事業名	新川流域農業水利事業
工事名	東部幹線排水路その7工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 57号 ***					
S02124	運転手(特殊)		人		1,000	歩A 当たり算出
	運転手(特殊)			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)運転労務区分 2)労務単価算定区分	運転手(特殊) 基(A2)		豪雪補正:1.0% 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	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	23,415	23,415	
	合計				23,415	算出数量 1.000 人
	単価		人		23,415	
	*** S単 - 58号 ***					
S02124	運転手(特殊)		人		1,000	歩A 当たり算出
	運転手(特殊)			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)運転労務区分 2)労務単価算定区分	運転手(特殊) 基(D2)		豪雪補正:1.0% 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	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	23,415	23,415	
	合計				23,415	算出数量 1.000 人
	単価		人		23,415	
	*** S単 - 59号 ***					
S02721	コンクリート構造物取壊し		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	【構造物取壊し】 有筋,制約無,機械,昼間施工,する			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 2)制約状況	有筋 制約無		豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)施工区分 4)施工区分	機械 昼間施工		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5)低騒音・低振動対策	する				
A73511	構造物とりこわし工鉄筋構造物	1.000	m3	17,190	17,190	算出数量 1.000 m3
	制約無 機械 機労 昼間					
	合計				17,190	
	単価		m3		17,190	
	*** S単 - 60号 ***					
S02721	コンクリート構造物取壊し		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	【構造物取壊し】 無筋,制約無,機械,昼間施工,する			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 2)制約状況	無筋 制約無		豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)施工区分 4)施工区分	機械 昼間施工		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5)低騒音・低振動対策	する				
A73501	構造物とりこわし工無筋構造物	1.000	m3	9,748	9,748	算出数量 1.000 m3
	制約無 機械 機労 昼間					
	合計				9,748	
	単価		m3		9,748	
	*** S単 - 61号 ***					
S02721	【構造物取壊し】		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	【構造物取壊し】 有筋,制約無,機械,昼間施工,する			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 2)制約状況	有筋 制約無		豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	

事業名	新川流域農業水利事業
工事名	東部幹線排水路その7工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)施工区分 4)施工区分 5)低騒音・低振動対策			深夜時間:0.0		週休:4週8休以上
A73511	構造物とりこわし工鉄筋構造物 制約無 機械 機岩 昼間	1.000	m3	17,190	17,190	
	合計				17,190	算出数量 1.000 m3
	単価		m3		17,190	
	*** S単 - 62号 ***					
S03701	【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD295_D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し), 10%未満		ton		1.000 ton	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:10% 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
	1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量 9)週休2日方式の対象工事区分	SD295 D13 一般構造物 10t未満 - 無し 一般構造物(切梁無し) 10%未満 現場閉所による週休2日方式		深夜時間:0.0		週休:4週8休以上
P18209	異形棒鋼 SD295A D13	1.030	ton	86,500	89,095	
A01001	鉄筋(一般構造物)	1.150	ton	64,575	74,261	
	合計				163,356	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		163,356	
	*** S単 - 63号 ***					
S03701	鉄筋 【鉄筋工】 SD295_D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し), 10%未満		ton		1.000 ton	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:10% 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
	1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量 9)週休2日方式の対象工事区分	SD295 D13 一般構造物 10t未満 - 無し 一般構造物(切梁無し) 10%未満 現場閉所による週休2日方式		深夜時間:0.0		週休:4週8休以上
P18209	異形棒鋼 SD295A D13	1.030	ton	86,500	89,095	
A01001	鉄筋(一般構造物)	1.150	ton	64,575	74,261	
	合計				163,356	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		163,356	
	*** S単 - 64号 ***					
S08705	【視線誘導標設置工】 【視線誘導標設置工】 撤去,土中建込み用,-,-,10本未満,-,なし,,		本		1.000 本	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:10% 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
	1)施工区分 2)設置区分 3)反射体区分 4)規格 5)施工規模 6)時間的制約 7)夜間作業 11)週休2日方式の対象工事区分	撤去 土中建込み用 - - 10本未満 - なし 現場閉所による週休2日方式		深夜時間:0.0		週休:4週8休以上
A06161	視線誘導標撤去(ス/ホ-ル併用型含む 土中建込用)	1.300	本	868	1,128	
	合計				1,128	算出数量 1.000 本

事業名	新川流域農業水利事業
工事名	東部幹線排水路その7工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		本		1,128	
	*** S単 - 65号 ***					
S08711	ガードレール復旧 【ガードレール設置】 土中建込, 塗装品B-4E, 21m未満, -, 無し, 直線部, 直支柱, する		m		1,000	歩A 当たり算出
	1) 建込区分	土中建込		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) 塗装・規格	土中建込 塗装品B-4E		豪雪補正: 1.0 % 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
	3) 施工規模	21m未満		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				
	6) 施工区分	直線部				
	7) 支柱区分	直支柱				
	8) 材料費の控除	する				
	9) 週休2日方式の対象工事区分	現場閉所による週休2日方式				
A03001	ガードレール設置(土中建込) 塗装品(白色)B-4E	1.600	m	7,615	12,184	
P22015	ガードレール 路側用 塗装品 Gr-B-4E	1.000	m	8,862	8,862	
	合 計				3,322	算出数量 1.000 m
	単 価		m		3,322	
	*** S単 - 66号 ***					
S08712	ガードレール撤去 【ガードレール撤去】 土中建込用, B-C-4E, 受けなし, 無し		m		1,000	歩A 当たり算出
	1) 作業区分	土中建込用		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	
	2) 規格	B-C-4E		豪雪補正: 1.0 % 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
	3) 時間的制約	受けなし		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	4) 夜間作業	無し				
	5) 週休2日方式の対象工事区分	現場閉所による週休2日方式				
A03081	ガードレール撤去(土中) A-B-C 4E	1.000	m	1,166	1,166	
	合 計				1,166	算出数量 1.000 m
	単 価		m		1,166	
	*** S単 - 67号 ***					
S14605	既設矢板止水処理工		m ²		100.000	歩A 当たり算出
	表面被覆工(左官) 表面被覆工(左官), 3,100.00kg			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	表面被覆工(左官)		豪雪補正: 1.0 % 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
	2) 被覆材単価(円/kg)	1,900円		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	3) 被覆材設計量(kg/100m ²)	3,100.00kg				
R01001	土木一般世話役	1.540	人	22,995	35,412	
R01002	特殊作業員	1.540	人	23,625	36,383	
R01003	普通作業員	4.620	人	19,950	92,169	
R02005	左官	6.150	人	25,200	154,980	
P32205	水路補修材 ポリアセチレン	3,348.000	kg	1,900	6,361,200	
Y00004	諸雑費 6%	0.060		318,944	19,137	
	合 計				6,699,281	算出数量 100.000 m ²
	単 価		m ²		66,993	
	*** S単 - 68号 ***					
S15004	耕地復旧(耕起)		m ²		100.000	歩A 当たり算出
	耕地復旧(耕起) 有			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 石礫、雑物除去	有		豪雪補正: 1.0 % 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	

事業名	新川流域農業水利事業
工事名	東部幹線排水路その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
R01003	普通作業員	0.070	人	19,950	1,397	
M35062	農用トラクタ[乗用・ホ-ル型] 四輪駆動 22kw級(30PS)	0.290	時間	2,120	615	
P34029	軽油	0.800	L	119	95	
R01022	運転手(一般)	0.060	人	20,685	1,241	
Y00004	諸雑費 14%	0.140		1,951	273	
	合計				3,621	算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²		36	
	*** S単 - 69号 ***					
S16001	バックホ[加-ラ型・排対型(1次)]		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	バックホ[加-ラ型・排対型(1次)] 標準バケット容量 山積0.45m ³ (平積0.35m ³)					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0
	1)機械コード 単位が時間のみ	MO2032				制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	2)機械コード(同上)	MO2032				豪雪補正:1.0% 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	3)単価算出区分	運転1日当たり算出				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	4)運転1日当たり運転時間(T)	6.3時間				
	5)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.64				
	6)単価計上区分	機械損料等のみ				
	7)岩石補正区分	岩石補正なし				
	10)燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	11)消耗部品の計上の有無	消耗部品を計上しない				
	13)消耗部品費の適用条件(2)	消耗部品なし				
	14)名称(消耗部品)	-				
	15)規格(消耗部品)	-				
MO2032	バックホ[加-ラ型・排対型(1次)] 標準バケット容量 山積0.45m ³ (平積0.35m ³)	1.000	日	17,400	17,400	
	合計				17,400	算出数量 1,000 各単位
	単価		各単位		17,400	
Y00001	単位					
	*** S単 - 70号 ***					
S16001	バックホ(単体)[油圧ショベル装着式(超低騒)]		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	バックホ(単体)[油圧ショベル装着式(超低騒)] 最大起振力88.3kN(振動周波数27-36Hz)					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0
	1)機械コード 単位が時間のみ	MO5132				制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	2)機械コード(同上)	MO5132				豪雪補正:1.0% 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	3)単価算出区分	運転1日当たり算出				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	4)運転1日当たり運転時間(T)	5.9時間				
	5)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.50				
	6)単価計上区分	機械損料等のみ				
	7)岩石補正区分	岩石補正なし				
	10)燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	11)消耗部品の計上の有無	消耗部品を計上しない				
	13)消耗部品費の適用条件(2)	消耗部品なし				
	14)名称(消耗部品)	-				
	15)規格(消耗部品)	-				
MO5132	バックホ(単体)[油圧ショベル装着式(超低騒)] 最大起振力88.3kN(振動周波数27-36Hz)	1.000	日	18,200	18,200	
	合計				18,200	算出数量 1,000 各単位
	単価		各単位		18,200	
Y00001	単位					
	*** S単 - 71号 ***					
S16001	ラフレソクレン[油圧伸縮シブ型・排対型(2次)]		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ラフレソクレン[油圧伸縮シブ型・排対型(2次)] .25t吊					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0
	1)機械コード 単位が時間のみ	MO4605				制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	2)機械コード(同上)	MO4605				豪雪補正:1.0% 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	3)単価算出区分	運転1日当たり算出				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	4)運転1日当たり運転時間(T)	6.0時間				
	5)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.45				
	6)単価計上区分	機械損料等のみ				

事業名	新川流域農業水利事業
工事名	東部幹線排水路その7工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	7)岩石補正区分	岩石補正なし				
	10)燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	11)消耗部品の計上の有無	消耗部品の計上しない				
	13)消耗部品費の適用条件(2)	消耗部品の計上しない				
	14)名称(消耗部品)	-				
	15)規格(消耗部品)	-				
M04605	ラフレ-ン-ル-フ[油圧伸縮ジブ型・排対型(2次)] 25t吊		1.000 日	47,500	47,500	
	合計				47,500	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		47,500	
Y00001	単位					
	*** S単 - 72号 ***					
S16002	コンクリートカッタ[手動式・湿式]		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	コンクリートカッタ[手動式・湿式] 切削深5cm級 ブレード 径20cm, 交替制補正対象外					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)機械コード 単位が日のみ	M16421				豪雪補正:1.0% 亜熱帯補正:なし
	2)機械損料算出区分	運転1日当たり算出				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	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)	1.67				
	5)単価計上区分	機械損料のみ				
	8)燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	9)交替制作業補正区分	交替制補正対象外				
M16421	コンクリートカッタ[手動式・湿式] 切削深5cm級 ブレード 径20cm		1.670 供用日	270	451	
	合計				451	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		451	
Y00001	単位					
	*** S単 - 73号 ***					
S16002	コンクリートカッタ[手動式・湿式]		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	コンクリートカッタ[手動式・湿式] 切削深10cm級 ブレード 径30cm, 交替制補正対象外					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)機械コード 単位が日のみ	M16423				豪雪補正:1.0% 亜熱帯補正:なし
	2)機械損料算出区分	運転1日当たり算出				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	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)	1.67				
	5)単価計上区分	機械損料のみ				
	8)燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	9)交替制作業補正区分	交替制補正対象外				
M16423	コンクリートカッタ[手動式・湿式] 切削深10cm級 ブレード 径30cm		1.670 供用日	649	1,084	
	合計				1,084	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		1,084	
Y00001	単位					
	*** S単 - 74号 ***					
S16002	クリアバイラー		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	クリアバイラー .CL70, 交替制補正対象外					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)機械コード 単位が日のみ	M96001				豪雪補正:1.0% 亜熱帯補正:なし
	2)機械損料算出区分	運転1日当たり算出				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	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)	1.45				
	5)単価計上区分	機械損料のみ				
	8)燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	9)交替制作業補正区分	交替制補正対象外				
M96001	クリアバイラー CL70		1.450 供用日	204,000	295,800	
	合計				295,800	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		295,800	
Y00001	単位					

事業名	新川流域農業水利事業
工事名	東部幹線排水路その7工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 75号 ***						
S18001	土のう工 土のう工 仕入れ～設置～撤去 1)施工区分		m3		10,000	歩A 当たり算出
						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:1.0% 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
P37001	土のう 化学繊維使用 62cm x 48cm	500.000	枚	17	8,500	
R01003	普通作業員	14.500	人	19,950	289,275	
	合計				297,775	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		29,778	
*** S単 - 76号 ***						
S18002	大型土のう工 大型土のう工 撤去,ﾊﾞｯｸﾙ,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),あり,なし 1)施工区分 2)施工機械区分 4)購入土材単価(m3当たり) 5)購入土材数量(m3/袋) 6)大型土のう袋区分 7)単価0円区分(大型土のう袋) 8)長期割引単価区分(賃料機械)		袋		1,000	歩A 当たり算出
						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:1.0% 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	1.000	人	22,995	22,995	
R01002	特殊作業員	1.000	人	23,625	23,625	
F08073	ﾊﾞｯｸﾙ[ｶｰ型・ｸﾚﾝ機能付・超/低騒音・排対(1-3次)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.260	日	17,600	22,176	
P34029	軽油 ﾊﾞｯｸﾙ給油	74.000	L	119	8,806	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	23,415	23,415	
	合計				101,017	算出数量 144.000 袋
	単価		袋		702	
*** S単 - 77号 ***						
S18006	排水ポンプ運転(小口径) 排水ポンプ運転(小口径) 103,常時排水,0以上～6未満,発動発電機,あり 1)運転日数 2)排水方法 3)排水量(m3/h) 4)動力区分 5)長期割引単価区分(賃料機械)		箇所		1,000	歩A 当たり算出
						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:1.0% 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
F02070	発動発電機[G駆動・低騒音型] 定格容量2kva	113.300	日	541	61,295	
P34001	ガソリン JIS2号 レギュラースタンド	2,884.000	L	133	383,572	
R01002	特殊作業員	17.510	人	23,625	413,674	
Y00004	諸雑費	0.080		858,541	68,683	
	合計				927,224	算出数量 1.000 箇所
	単価				927,224	
*** S単 - 78号 ***						
S18007	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 1)ポンプ規格 2)長期割引単価区分(賃料機械)		箇所		1,000	歩A 当たり算出
						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:1.0% 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0

事業名	新川流域農業水利事業
工事名	東部幹線排水路その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	
R01001	土木一般世話役	0.300	人	22,995	6,899	
R01003	普通作業員	0.500	人	19,950	9,975	
	合計				16,874	算出数量 1,000 箇所
	単価		箇所		16,874	
	*** S単 - 79号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工		m ²		1,000,000	歩A 当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,156,1,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)施工区分	設置～賃料～撤去		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)供用日数	156		基本給時間:8.0	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	1,309	1,309,000	
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	23,625	68,513	
R01003	普通作業員	2.900	人	19,950	57,855	
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)] 標準バックホウ容量 山積0.8m ³ (平積0.6m ³)吊能力2.9t	3.310	日	17,600	58,256	
P34029	軽油 バックホウ給油	365.000	L	119	43,435	
R01021	運転手(特殊)	2.900	人	23,415	67,904	
	合計				1,711,963	算出数量 1,000.000 m ²
	単価		m ²		1,712	
	*** S単 - 80号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工		m ²		1,000,000	歩A 当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,144,1,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)施工区分	設置～賃料～撤去		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)供用日数	144		基本給時間:8.0	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	1,208	1,208,000	
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	23,625	68,513	
R01003	普通作業員	2.900	人	19,950	57,855	
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)] 標準バックホウ容量 山積0.8m ³ (平積0.6m ³)吊能力2.9t	3.310	日	17,600	58,256	
P34029	軽油 バックホウ給油	365.000	L	119	43,435	
R01021	運転手(特殊)	2.900	人	23,415	67,904	
	合計				1,610,963	算出数量 1,000.000 m ²
	単価		m ²		1,611	
	*** S単 - 81号 ***					
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去		m ²		100,000	歩A 当たり算出
	土工用マット(シート類)敷設・撤去 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	撤去		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)土木安定用材の1m ² 当たり単価	0		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	
R01003	普通作業員	0.320	人	19,950	6,384	
	合計				6,384	算出数量 100,000 m ²

事業名	新川流域農業水利事業
工事名	東部幹線排水路その7工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		m ²		64	
	*** S単 - 82号 ***					
S18151	道路補修工(未舗装)		m ²		100.000	歩A 当たり算出
	道路補修工(未舗装) クッション C-20,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)補足材の種類	クッション C-20		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)長期割引単価区分	なし		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価0円区分	あり		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
J03108	クラッシュラン	2.400	m ³	0	0	
R01001	土木一般世話役	0.040	人	22,995	920	
R01003	普通作業員	0.100	人	19,950	1,995	
F08011	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾗｰ型・排対型(1次・2次)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.28m ³ (平積0.2m ³)	0.090	日	8,840	796	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	3.000	L	119	357	
R01021	運転手(特殊)	0.080	人	23,415	1,873	
	合 計				5,941	算出数量 100.000 m ²
	単 価		m ²		59	
	*** S単 - 83号 ***					
S18161	ﾊﾞｲﾝｸﾞ工(鋼矢板・H形鋼打設)		枚		10.000	[各単位] 歩A 当たり算出
	ﾊﾞｲﾝｸﾞ工(鋼矢板・H形鋼打設) 電動式,9m以下,60kW,鋼矢板打設,型,8.5,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)ﾊﾞｲﾝｸﾞ区分	電動式		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)打込長(m)	9m以下		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)ﾊﾞｲﾝｸﾞ規格	60kW		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施工区分	鋼矢板打設				
	5)材料区分	型				
	6)鋼矢板の長さ(m/枚)鋼矢板の時入力	8.5				
	7)単価0円区分(鋼矢板)	なし				
	8)H形鋼の単価入力(H形鋼の時)	0				
P18004	鋼矢板 型	5.100	ton	147,000	749,700	
R01001	土木一般世話役	0.290	人	22,995	6,669	
R01012	とび工	0.570	人	24,675	14,065	
R01003	普通作業員	0.290	人	19,950	5,786	
MO5048	ﾊﾞｲﾝｸﾞ工(単体)[電動式・普通型] 60kW	0.370	供用日	22,600	8,362	
MO4018	ｸﾗｰﾝ[油圧駆動式ウインチ・ﾗｽﾞﾌﾞ型・排対型(1次)] 50～55t吊	0.370	供用日	61,700	22,829	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	20.000	L	119	2,380	
R01021	運転手(特殊)	0.290	人	23,415	6,790	
Y00004	諸雑費 19	0.190		66,881	12,707	
	合 計				829,288	算出数量 10.000 [各単位]
	単 価		[各単位]		82,929	
Y00001	単位					
	*** S単 - 84号 ***					
S18167	ﾊﾞｲﾝｸﾞ工(ハット形鋼矢板打設)		枚		10.000	歩A 当たり算出
	ﾊﾞｲﾝｸﾞ工(ハット形鋼矢板打設) 電動式,9m以下,60kW(ハット形鋼矢板用),ハット形鋼矢板打設,10H型,8.0,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)ﾊﾞｲﾝｸﾞ区分	電動式		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)打込長(m)	9m以下		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)ﾊﾞｲﾝｸﾞ規格	60kW(ハット形鋼矢板用)		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施工区分	ハット形鋼矢板打設				
	5)材料区分	10H型				
	6)ハット形鋼矢板の長さ(m/枚)	8.0				

事業名	新川流域農業水利事業
工事名	東部幹線排水路その7工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	7)単価0円区分(ハット形鋼矢板)	なし				
P18017	ハット形鋼矢板 10H型	6.912	ton	147,000	1,016,064	
R01001	土木一般世話役	0.340	人	22,995	7,818	
R01012	とび工	0.690	人	24,675	17,026	
R01003	普通作業員	0.340	人	19,950	6,783	
M05056	ﾊﾞｲﾊﾞﾙﾝ(単体)[電動式・可変ﾂｰﾓﾝﾄ型] 60kW(ハット形鋼矢板用)	0.450	供用日	55,900	25,155	
M04018	ｸﾗｰﾌﾞﾙｰﾝ[油圧駆動式ｸｲﾝﾁｰﾌﾞﾗｽｼﾞﾝﾌﾞ型・排対型(1次)] 50～55t吊	0.450	供用日	61,700	27,765	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾞｰﾙ給油	24.000	L	119	2,856	
R01021	運転手(特殊)	0.340	人	23,415	7,961	
Y00004	諸雑費 16	0.160		95,364	15,258	
	合 計				1,126,686	算出数量 10.000 枚
	単 価		枚		112,669	
	*** S単 - 85号 ***					
S18181	油圧圧入工(鋼矢板)		枚		10.000 枚	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、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)鋼矢板区分	普通鋼矢板		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)鋼矢板規格	型		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)圧入長(m)	9m以下		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)鋼矢板の長さ(m/枚)	8.5				
	5)単価0円区分(鋼矢板)	なし				
P18004	鋼矢板 型	5.100	ton	147,000	749,700	
R01001	土木一般世話役	0.360	人	22,995	8,278	
R01002	特殊作業員	0.360	人	23,625	8,505	
R01012	とび工	0.710	人	24,675	17,519	
M05432	油圧式杭圧入引抜機[ｲﾝｼﾞﾝ式ｴｯﾄ・排対型(1次)] 圧入力981-1471kN引 抜力1079-1569kN	0.520	供用日	97,000	50,440	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾞｰﾙ給油	47.000	L	119	5,593	
M04605	ﾌﾞﾗﾝｸﾞﾙｰﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾝﾌﾞ型・排対型(2次)] 25t吊	0.520	供用日	32,700	17,004	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾞｰﾙ給油	38.000	L	119	4,522	
R01021	運転手(特殊)	0.360	人	23,415	8,429	
Y00004	諸雑費	0.010		120,290	1,203	
	合 計				871,193	算出数量 10.000 枚
	単 価		枚		87,119	
	*** S単 - 86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),圧入			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(型・型・型)		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	圧入		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	
R01001	土木一般世話役	0.290	人	22,995	6,669	
R01002	特殊作業員	0.290	人	23,625	6,851	
R01012	とび工	0.580	人	24,675	14,312	
M05432	油圧式杭圧入引抜機[ｲﾝｼﾞﾝ式ｴｯﾄ・排対型(1次)] 圧入力981-1471kN引 抜力1079-1569kN	0.360	供用日	97,000	34,920	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾞｰﾙ給油	33.000	L	119	3,927	
M04605	ﾌﾞﾗﾝｸﾞﾙｰﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾝﾌﾞ型・排対型(2次)] 25t吊	0.440	供用日	32,700	14,388	

事業名	新川流域農業水利事業
工事名	東部幹線排水路その7工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P34029	軽油 ハト-#給油	32.000	L	119	3,808	
R01021	運転手(特殊)	0.300	人	23,415	7,025	
	合計				91,900	算出数量 1.000 回
	単価		回		91,900	
	*** S単 - 87号 ***					
S18189	油圧圧入工 継杭あり(ハット形鋼矢板)		枚		10.000 枚	歩A 当たり算出
	油圧圧入工 継杭あり(ハット形鋼矢板) ハット形鋼矢板,10H型,9m以下,8.0,1.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)鋼矢板区分	ハット形鋼矢板		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	10H型		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)圧入長(m)	9m以下		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)鋼矢板の長さ(m/枚)	8.0				
	5)鋼矢板1枚当り継施工箇所数(X)	1				
	6)1箇所当り継施工費	12,200				
	7)単価0円区分(鋼矢板)	なし				
P18017	ハット形鋼矢板 10H型	6.912	ton	147,000	1,016,064	
R01001	土木一般世話役	1.320	人	22,995	30,353	
R01002	特殊作業員	1.320	人	23,625	31,185	
R01012	とび工	2.630	人	24,675	64,895	
R01011	溶接工	2.630	人	26,460	69,590	
M05444	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式エット・排対型(2次)] (ハット形鋼矢板900mm用) 圧入力1000kN引抜力1100kN	1.910	供用日	137,000	261,670	
P34029	軽油 ハト-#給油	266.000	L	119	31,654	
M04605	ラフレ-ソル-フ[油圧伸縮ジブ型・排対型(2次)] 25t吊	1.910	供用日	32,700	62,457	
P34029	軽油 ハト-#給油	141.000	L	119	16,779	
R01021	運転手(特殊)	1.320	人	23,415	30,908	
Y00004	諸雑費	0.020		599,491	11,990	
P18016	鋼矢板 継ぎ施工費	10.000	箇所	12,200	122,000	
	合計				1,749,545	算出数量 10.000 枚
	単価		枚		174,955	
	*** S単 - 88号 ***					
S18191	油圧式杭圧入機据付・解体(ハット形鋼矢板)		回		1.000 回	歩A 当たり算出
	油圧式杭圧入機据付・解体(ハット形鋼矢板) ハット形鋼矢板,圧入			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	ハット形鋼矢板		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	圧入		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	
R01001	土木一般世話役	0.290	人	22,995	6,669	
R01002	特殊作業員	0.290	人	23,625	6,851	
R01012	とび工	0.580	人	24,675	14,312	
M05444	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式エット・排対型(2次)] (ハット形鋼矢板900mm用) 圧入力1000kN引抜力1100kN	0.360	供用日	137,000	49,320	
P34029	軽油 ハト-#給油	51.000	L	119	6,069	
M04605	ラフレ-ソル-フ[油圧伸縮ジブ型・排対型(2次)] 25t吊	0.440	供用日	32,700	14,388	
P34029	軽油 ハト-#給油	32.000	L	119	3,808	
R01021	運転手(特殊)	0.300	人	23,415	7,025	
	合計				108,442	算出数量 1.000 回
	単価		回		108,442	

事業名	新川流域農業水利事業
工事名	東部幹線排水路その7工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 89号 ***						
S19001	分解・組立・運搬費(重建設機械)		台		1,000	歩A 当たり算出
	分解・組立・運搬費(重建設機械) 加-フル-ン,35t吊を超え80t吊以下,運搬~組立~分解~運搬,基地 と現場の移動,,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1.0% 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)機械区分	加-フル-ン				週休:4週8休以上
	2)規格区分	35t吊を超え80t吊以下				
	3)移動区分	基地と現場の移動				
	4)計上範囲	運搬~組立~分解~運搬				
	6)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
R01002	特殊作業員	5.500	人	23,625	129,938	
F01086	フル-ソル-ソ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・排対型(1次・2次・3次)] 吊上能力25t吊	1.500	日	54,600	81,900	
Y00004	運搬費等	3.750		211,838	794,393	
	合計				1,006,231	算出数量 1,000 台
	単価		台		1,006,231	
*** S単 - 90号 ***						
S19001	分解・組立・運搬費(重建設機械)		台		1,000	歩A 当たり算出
	分解・組立・運搬費(重建設機械) 加-フル-ン,35t吊を超え80t吊以下,,現場内の移動,組立~分解,な し			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1.0% 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)機械区分	加-フル-ン				週休:4週8休以上
	2)規格区分	35t吊を超え80t吊以下				
	3)移動区分	現場内の移動				
	5)計上範囲(現場内の移動)	組立~分解				
	6)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
R01002	特殊作業員	5.500	人	23,625	129,938	
F01086	フル-ソル-ソ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・排対型(1次・2次・3次)] 吊上能力25t吊	1.500	日	54,600	81,900	
Y00004	諸雑費	0.210		211,838	44,486	
	合計				256,324	算出数量 1,000 台
	単価		台		256,324	
*** S単 - 91号 ***						
S19003	輸送費(仮設材)		ton		1,000	歩A 当たり算出
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10km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 豪雪補正:1.0% 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)使用単価区分	基本運賃(自動入力)				週休:4週8休以上
	2)運賃料金(円/ton)	0円				
	3)製品長	12m以内				
	4)運搬距離(片道)	10km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				
	10)深夜早期割増率(実数)	0.0				
P46601	仮設材輸送運賃料金 10km以下 製品長12m以内	1.000	ton	3,410	3,410	
P46402	積卸し費 積込み・取卸し	1.000	ton	1,500	1,500	
	合計				4,910	算出数量 1,000 ton
	単価		ton		4,910	
*** S単 - 92号 ***						
S19003	鉄板(B1524×L6096×t22)		ton		1,000	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,片道計上,計上する(敷鉄板			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	制約作業時間:0.0	

事業名	新川流域農業水利事業
工事名	東部幹線排水路その7工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
)、基地(積込又は取卸のみ)、.0.0.0.0			豪雪補正:1.0% 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	
	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 20km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)				
	7)積卸し区分(敷鉄板) 9)冬期割増率(実数)	基地(積込又は取卸のみ) 0.0				
	10)深夜早朝割増率(実数)	0.0				
P46602	仮設材輸送運賃料金 20km以下 製品長12m以内	1.000	ton	3,570	3,570	
P46403	積卸し費 積込み(又は取卸し)のみ	1.000	ton	750	750	
	合計				4,320	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		4,320	
	*** S単 - 93号 ***					
S19003	鉄板 (B1524 × L6096 × t22)		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,片道計上,計上する(敷鉄板))、基地(積込又は取卸のみ)、.0.2.0.0			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1.0% 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)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 20km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)				
	7)積卸し区分(敷鉄板) 9)冬期割増率(実数)	基地(積込又は取卸のみ) 0.2				
	10)深夜早朝割増率(実数)	0.0				
P46602	仮設材輸送運賃料金 20km以下 製品長12m以内	1.000	ton	3,570	3,570	
Y00005	輸送費割増料金	0.200		3,570	714	
P46403	積卸し費 積込み(又は取卸し)のみ	1.000	ton	750	750	
	合計				5,034	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		5,034	
	*** S単 - 94号 ***					
S19003	鉄板 (B1524 × L6096 × t22)		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,10kmまで,片道計上,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:1.0% 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)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 10km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)				
	7)積卸し区分(敷鉄板) 9)冬期割増率(実数)	基地(積込又は取卸のみ) 0.0				
	10)深夜早朝割増率(実数)	0.0				
P46601	仮設材輸送運賃料金 10km以下 製品長12m以内	1.000	ton	3,410	3,410	
P46403	積卸し費 積込み(又は取卸し)のみ	1.000	ton	750	750	
	合計				4,160	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		4,160	
	*** S単 - 95号 ***					
S19003	鉄板 (B1524 × L6096 × t22)		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,10kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板)			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	新川流域農業水利事業
工事名	東部幹線排水路その7工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
)、基地(積込又は取卸のみ)、.0.2,0.0			豪雪補正:10% 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)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	12m以内				
	4)運搬距離(片道)	10km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)				
	7)積卸し区分(敷鉄板)	基地(積込又は取卸のみ)				
	9)冬期割増率(実数)	0.2				
	10)深夜早朝割増率(実数)	0.0				
P46601	仮設材輸送運賃料金 10km以下 製品長12m以内	1.000	ton	3,410	3,410	
Y00005	輸送費割増料金	0.200		3,410	682	
P46403	積卸し費 積込み(又は取卸し)のみ	1.000	ton	750	750	
	合計				4,842	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		4,842	
	*** S単 - 96号 ***					
SA0101	バックホウ掘削 SP 掘削 土砂,オープンカット,-,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-		m3		1.000 m3	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:10% 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 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)土質	土砂				
	2)施工方法	オープンカット				
	3)岩質	-				
	4)押土の有無	無し				
	5)障害の有無	無し				
	6)施工数量	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		317.5	
	*** S単 - 97号 ***					
SA0101	バックホウ掘削 SP 掘削 土砂,オープンカット,-,無し,有り,5,000m3未満,-,-,-		m3		1.000 m3	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:10% 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 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)土質	土砂				
	2)施工方法	オープンカット				
	3)岩質	-				
	4)押土の有無	無し				
	5)障害の有無	有り				
	6)施工数量	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		521.1	
	*** S単 - 98号 ***					
SA0101	バックホウ掘削 SP 掘削 土砂,現場制約あり,-,-,-,-,-,-,-		m3		1.000 m3	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:10% 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 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)土質	土砂				
	2)施工方法	現場制約あり				
	3)岩質	-				
	4)押土の有無	-				

事業名	新川流域農業水利事業
工事名	東部幹線排水路その7工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	5)障害の有無	-				
	6)施工数量	-				
	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		5,187	
	*** S単 - 99号 ***					
SA0101	掘削(一次施工)		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 掘削 土砂,オープンカット,-,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1.0% 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)土質	土砂				
	2)施工方法	オープンカット				
	3)岩質	-				
	4)押土の有無	無し				
	5)障害の有無	無し				
	6)施工数量	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		317.5	
	*** S単 - 100号 ***					
SA0101	掘削(二次施工)		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 掘削 土砂,上記以外(小規模),-,-,-,標準,-,-,-			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1.0% 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)土質	土砂				
	2)施工方法	上記以外(小規模)				
	3)岩質	-				
	4)押土の有無	-				
	5)障害の有無	-				
	6)施工数量	標準				
	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		1,118	
	*** S単 - 101号 ***					
SA0101	SP 掘削		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 掘削 土砂,上記以外(小規模),-,-,-,標準,-,-,-			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1.0% 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)土質	土砂				
	2)施工方法	上記以外(小規模)				
	3)岩質	-				
	4)押土の有無	-				
	5)障害の有無	-				
	6)施工数量	標準				
	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		1,118	
	*** S単 - 102号 ***					
SA0102	SP 積込(ルーズ)		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出

事業名	新川流域農業水利事業
工事名	東部幹線排水路その7工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1.0% 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)土質 2)作業内容	土砂 土量50,000m3未満				
	単 価		m3		204.5	
	*** S単 - 103号 ***					
SA0103	床掘		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 床掘り 土砂,標準,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:1.0% 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)土質 2)施工方法 3)土留方式の種類 4)障害の有無 5)長期割引単価区分	土砂 標準 無し 無し なし				
	単 価		m3		259.4	
	*** S単 - 104号 ***					
SA0103	SP 床掘り		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 床掘り 土砂,現場制約あり,-,-,-			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1.0% 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)土質 2)施工方法 3)土留方式の種類 4)障害の有無	土砂 現場制約あり - -				
	単 価		m3		8,379	
	*** S単 - 105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,ﾊﾞｯｸﾗｲﾝ積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.5km以下			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1.0% 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)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離	標準 ﾊﾞｯｸﾗｲﾝ積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.5km以下				
	単 価		m3		417.7	
	*** S単 - 106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,ﾊﾞｯｸﾗｲﾝ積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,5.5km以下			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1.0% 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)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離	標準 ﾊﾞｯｸﾗｲﾝ積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 5.5km以下				

事業名	新川流域農業水利事業
工事名	東部幹線排水路その7工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		m3		1,003	
	*** S単 - 107号 ***					
SA0121	仮設盛土材運搬(搬入)(一次施工)		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬 標準,バ ックホリ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.5km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:1.0% 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
	1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)D1D区間の有無 5)運搬距離	標準 バ ックホリ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.5km以下				
	単 価		m3		417.7	
	*** S単 - 108号 ***					
SA0121	仮設盛土材運搬(搬出)(一次施工)		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬 標準,バ ックホリ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,5.5km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:1.0% 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
	1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)D1D区間の有無 5)運搬距離	標準 バ ックホリ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 5.5km以下				
	単 価		m3		1,003	
	*** S単 - 109号 ***					
SA0121	仮設盛土材運搬(搬出)(二次施工)		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬 小規模,バ ックホリ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,6.0km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:1.0% 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
	1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)D1D区間の有無 5)運搬距離	小規模 バ ックホリ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 6.0km以下				
	単 価		m3		1,854	
	*** S単 - 110号 ***					
SA0141	仮設盛土(一次施工)		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,10,000m3未満,無し,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 豪雪補正:1.0% 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
	1)施工幅員 2)施工数量 3)障害の有無 4)長期割引単価区分	4.0m以上 10,000m3未満 無し なし				
	単 価		m3		224.8	
	*** S単 - 111号 ***					
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出

事業名	新川流域農業水利事業
工事名	東部幹線排水路その7工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1.0% 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)施工幅員 2)施工数量 3)障害の有無 4)長期割引単価区分	2.5m以上4.0m未満 - - なし				
	単 価		m3		815.5	
	*** S単 - 112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:1.0% 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		399	
	*** S単 - 113号 ***					
SA0151	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:1.0% 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		399	
	*** S単 - 114号 ***					
SA0152	法面整形		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 法面整形 切土部,-,無し,け質土、砂及び砂質土、粘性土、なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1.0% 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)整形箇所 2)法面締固めの有無 3)現場制約の有無 4)土質 5)長期割引単価区分	切土部 - 無し け質土、砂及び砂質土、粘性土 なし				
	単 価		m ²		817.4	
	*** S単 - 115号 ***					
SA0152	法面整形(盛土)(一次施工)		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 法面整形 盛土部,無し,無し,け質土、砂及び砂質土、粘性土、なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1.0% 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)整形箇所 2)法面締固めの有無 3)現場制約の有無 4)土質 5)長期割引単価区分	盛土部 無し 無し け質土、砂及び砂質土、粘性土 なし				
	単 価		m ²		419.4	

事業名	新川流域農業水利事業
工事名	東部幹線排水路その7工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 116号 ***					
SA0152	法面整形(盛土)(一次施工) SP 法面整形 切土部、-,無し、は質土、砂及び砂質土、粘性土、なし		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:1.0% 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)整形箇所 2)法面締固めの有無 3)現場制約の有無 4)土質 5)長期割引単価区分	切土部 - 無し は質土、砂及び砂質土、粘性土 なし				
	単 価		m ³		817.4	
	*** S単 - 117号 ***					
SA0161	SP 整地 SP 整地 残土受け入れ地での処理、-,なし		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:1.0% 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)敷均し作業内容 3)長期割引単価区分	残土受け入れ地での処理 - なし				
	単 価		m ³		133.2	
	*** S単 - 118号 ***					
SA0221	殻運搬 SP 殻運搬 ｺﾝｸﾘｰﾄ(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,8.0km以下,		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:1.0% 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	ｺﾝｸﾘｰﾄ(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 8.0km以下				
	単 価		m ³		1,800	
	*** S単 - 119号 ***					
SA0221	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,8.0km以下,		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:1.0% 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	ｺﾝｸﾘｰﾄ(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 8.0km以下				
	単 価		m ³		1,450	
	*** S単 - 120号 ***					
SA0221	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,18.5km以下,		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:1.0% 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	ｺﾝｸﾘｰﾄ(無筋)構造物とりこわし 機械積込				

事業名	新川流域農業水利事業
工事名	東部幹線排水路その7工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)D1D区間の有無 4)運搬距離	無し 18.5km以下				
	単 価		m3		2,349	
	*** S単 - 121号 ***					
SA0222	SP 舗装版破碎		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 舗装版破碎 コンクリート舗装版,無し,必要,15cm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:1.0% 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)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	コンクリート舗装版 無し 必要 15cm以下 - 有り なし				
	単 価		m ²		810	
	*** S単 - 122号 ***					
SA0263	SP 平ブロック張		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 平ブロック張 150kg/個以上,平ブロック各種,再生砕石 RC-40,1.0m3以下,不要,無し, 有り,5.0個を超え15.0個以下,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1.0% 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)ブロックの質量 2)平ブロック規格 3)裏込材規格 4)裏込材10m2当り使用量 5)遮水シート規格 6)吸出し防止材の有無 7)連結金具の有無 8)連結金具10m2当り使用量 9)長期割引単価区分	150kg/個以上 平ブロック各種 再生砕石 RC-40 1.0m3以下 不要 無し 有り 5.0個を超え15.0個以下 なし				
	単 価		m ²		8,831	
	*** S単 - 123号 ***					
SA0301	SP 基礎砕石		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下,再生クワッチャン 40~0,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1.0% 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)砕石の種類 3)長期割引単価区分	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クワッチャン 40~0 なし				
	単 価		m ²		1,183	
	*** S単 - 124号 ***					
SA0301	基礎砕石		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下,再生クワッチャン 40~0,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1.0% 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)砕石の種類 3)長期割引単価区分	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クワッチャン 40~0 なし				
	単 価		m ²		1,183	

事業名	新川流域農業水利事業
工事名	東部幹線排水路その7工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 125号 ***					
SA0301	基礎砕石		m ³		1,000	歩A 当たり算出
	SP 基礎砕石 12.5cmを超え17.5cm以下,再生クワツヤン 40~0,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 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)砕石の種類 3)長期割引単価区分	12.5cmを超え17.5cm以下 再生クワツヤン 40~0 なし				
	単 価		m ³		1,291	
	*** S単 - 126号 ***					
SA0311	SP コンクリート		m ³		1,000	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 小型構造物,ﾊﾞｯｸﾙ(ｸﾚﾝ機能付)打設,24-12-25(20)(高炉),-,一般養生,-,-,-,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 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)ｺﾝｸﾘｰﾄ規格 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	小型構造物 ﾊﾞｯｸﾙ(ｸﾚﾝ機能付)打設 24-12-25(20)(高炉) - 一般養生 - - - なし				
	単 価		m ³		24,370	
	*** S単 - 127号 ***					
SA0311	張コンクリート		m ³		1,000	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,24-12-25(20)(高炉),-,特殊養生(練炭,ｼﾞｪｯﾄﾁﾀ),-,-,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 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)ｺﾝｸﾘｰﾄ規格 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	無筋・鉄筋構造物 ﾊﾞｯｸﾙ(ｸﾚﾝ機能付)打設 24-12-25(20)(高炉) - 特殊養生(練炭,ｼﾞｪｯﾄﾁﾀ) - - - なし				
	単 価		m ³		25,560	
	*** S単 - 128号 ***					
SA0311	生コンクリート		m ³		1,000	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 小型構造物,ﾊﾞｯｸﾙ(ｸﾚﾝ機能付)打設,24-12-25(20)(高炉),-,一般養生,-,-,-,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 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)ｺﾝｸﾘｰﾄ規格 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	小型構造物 ﾊﾞｯｸﾙ(ｸﾚﾝ機能付)打設 24-12-25(20)(高炉) - 一般養生 - - -				

事業名	新川流域農業水利事業
工事名	東部幹線排水路その7工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	9)長期割引単価区分	なし				
	単 価		m3		24,160	
	*** S単 - 129号 ***					
SA0311	均しコンクリート		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(ｸｰﾝ機能付)打設,24-12-25(20)(高炉),-, 一般養生,-,-,-,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1.0% 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	無筋・鉄筋構造物				
	2)打設工法	ﾊﾞｯｸﾙ(ｸｰﾝ機能付)打設				
	3)ｺﾝｸﾘｰﾄ規格	24-12-25(20)(高炉)				
	4)設計日打設量	-				
	5)養生工の種類	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	-				
	7)現場内小運搬の有無	-				
	8)打設高さ、水平打設距離	-				
	9)長期割引単価区分	なし				
	単 価		m3		23,470	
	*** S単 - 130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,小型構造物			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1.0% 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	一般型枠				
	2)構造物の種類	小型構造物				
	単 価		m ²		7,287	
	*** S単 - 131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:1.0% 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	一般型枠				
	2)構造物の種類	鉄筋・無筋構造物				
	単 価		m ²		8,076	
	*** S単 - 132号 ***					
SA0312	型枠		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 型枠 一般型枠,小型構造物			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1.0% 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	一般型枠				
	2)構造物の種類	小型構造物				
	単 価		m ²		7,287	
	*** S単 - 133号 ***					
SA0312	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:1.0% 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	新川流域農業水利事業
工事名	東部幹線排水路その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)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		4,113	
	*** S単 - 134号 ***					
SA0331	SP 目地板		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 目地板 瀝青繊維質目地板 t=10			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1.0% 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)目地板の種類	瀝青繊維質目地板 t=10				
	単 価		m ²		1,803	
	*** S単 - 135号 ***					
SA0331	目地材		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 目地板 瀝青繊維質目地板 t=10			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1.0% 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)目地板の種類	瀝青繊維質目地板 t=10				
	単 価		m ²		1,803	
	*** S単 - 136号 ***					
SA0811	SP 安定処理		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 安定処理 ハックル,路床,1m以下,13ton,13500円,-,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1.0% 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)使用機種 2)施工箇所 3)混合深さ 4)固化材100m ² 当り使用量 5)混合回数 6)長期割引単価区分 7)固化材1ton当り単価	ハックル 路床 1m以下 13,000ton - なし 13,500,000円				
	単 価		m ²		2,594	
	*** S単 - 137号 ***					
SA0876	SP 歩車道境界ブロック		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	SP 歩車道境界ブロック 再利用設置,各種(600~1000mm,50~150kg未),再生クマツヤン RC-40, 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:1.0% 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)ブロック規格 3)基礎砕石規格 4)均し基礎コンクリート規格 5)養生の有無 6)長期割引単価区分	再利用設置 各種(600~1000mm,50~150kg未) 再生クマツヤン RC-40 無し - なし				
	単 価		m		3,039	
	*** S単 - 138号 ***					
SA0878	SP 歩車道境界ブロック撤去		m		1,000 m	歩A 当たり算出

事業名	新川流域農業水利事業
工事名	東部幹線排水路その7工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
A96001	土粒子の密度試験		試料	7,988		
A96002	含水比試験		試料	1,950		
A96003	土の粒度試験 ふるい分析+沈降分析		試料	17,803		
A96004	突固めた土の締固め試験 15 ランマ2.5kg(非乾燥法)		試料	87,363		
A96005	締固めたコーン指数試験		試料	35,668		
A96006	設計CBR試験 2モールド		試料	49,053		
A96007	土の三軸圧縮試験(CU) 5		試料	136,798		
A96008	カドミウム含有量試験		試料	11,253		
A96009	銅含有量試験		試料	11,253		
A96010	ヒ素含有量試験		試料	9,710		
A96011	電気伝導率(EC)		試料	4,958		
A96012	強熱減量試験		試料	8,898		
A96013	pH(H2O)		試料	4,108		
A96014	pH(KC1)		試料	4,108		
A96015	pH(H2O2)		試料	6,183		
A96016	リン酸吸収係数		試料	13,158		
A96017	アンモニア態窒素		試料	8,793		
A96018	可給態窒素		試料	16,645		
A96019	陽イオン交換容量(CEC)		試料	19,395		
A96020	粒径組成		試料	21,965		
A96021	塩基飽和度		試料	59,660		
A96022	交換性陽イオンカルシウム(Ca0)		試料	16,691		
A96023	交換性陽イオンナトリウム(Na20)		試料	16,691		
A96024	交換性陽イオンマグネシウム(Mg0)		試料	16,691		
A96025	交換性陽イオンカリウム(K20)		試料	16,691		
A96026	全窒素		試料	15,565		
A96027	全炭素		試料	15,565		
A96028	可給態ケイ酸		試料	14,640		
A96029	遊離酸化鉄		試料	14,640		
A96030	塩分(塩化物イオン)		試料	11,298		
A96031	サンプリング		式	43,328		
F96001	バイルランナー		日	41,600		
J96003	クラッシュラン C-25		m3	3,500		
M96001	クリアバイラー CL70		供用日	204,000		
P15310	平ブロック 厚さ100mm		m ²	5,800		
P96001	コンクリート殻処分費 有筋		ton	1,500		
P96004	六価クロム溶出試験 環境庁告示第46号溶出試験		検体	7,300		
P96005	溶接金網 6×150×150		m ²	385		
P96008	プラスチック廃材処分費		ton	50,000		
P96009	笠コンクリート ハット10H型用		m	27,650		
P96010	ポータブルコーン貫入試験		m	2,705		
P96011	安定処理配合試験		式	128,000		
P96017	中木撤去 H=1.5m		本	3,494		

事業名	新川流域農業水利事業
工事名	東部幹線排水路その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	既設軽量鋼矢板水中押込み		枚		50.000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	1.000	人	22,995	22,995	S単 9号
S02115	とび工	1.000	人	24,675	24,675	S単 14号
S02115	普通作業員	2.000	人	19,950	39,900	S単 11号
S02124	運転手(特殊)	1.000	人	23,415	23,415	S単 57号
P34029	軽油 H-D-#給油	58.000	L	119	6,902	
S16001	H-#の[加-型・排対型(1次)] 標準H-#の容量 山積0.45m3(平積0.35m3)	1.700	日	17,400	29,580	S単 69号
S16001	H-#の[単体][油圧]装着式(超低騒) 最大起振力88.3kN(振動周波数27-36Hz)	1.700	日	18,200	30,940	S単 70号
Y00004	雑品	0.050		178,407	8,920	
	合計				187,327	算出数量 50.000 枚
	単価		枚		3,747	
	*** 丁単 - 2号 ***					
T00002	既設軽量鋼矢板吊上げ		m		29.200	歩A 当たり算出
S02115	とび工	1.000	人	24,675	24,675	S単 14号
S02124	運転手(特殊)	1.000	人	23,415	23,415	S単 57号
P34002	軽油 JIS1.2号 小型ローリー	58.000	L	109.20	6,334	
S16001	H-#の[加-型・排対型(1次)] 標準H-#の容量 山積0.45m3(平積0.35m3)	1.000	日	17,400	17,400	S単 69号
	合計				71,824	算出数量 29.200 m
	単価		m		2,460	
	*** 丁単 - 3号 ***					
T00004	搬送レーン設置・撤去		m		10.000	歩A 当たり算出
C00001	CL70 クリアバイラー運転	0.500	日	305,320	152,660	C単 1号
C00002	CL70 バイランナー運転	0.500	日	43,861	21,931	C単 2号
C00003	ラフテレーンクレーン運転	0.500	日	83,648	41,824	C単 3号
S02115	土木一般世話役	0.500	人	22,995	11,498	S単 9号
S02115	特殊作業員	0.500	人	23,625	11,813	S単 10号
S02115	とび工	1.000	人	24,675	24,675	S単 14号
	合計				264,401	算出数量 10.000 m
	単価		m		26,440	
	*** 丁単 - 4号 ***					
T00005	クリアバイラー設置・撤去		回		1.000	歩A 当たり算出
C00001	CL70 クリアバイラー運転	0.250	日	305,320	76,330	C単 1号
C00003	CL70 ラフテレーンクレーン運転	0.300	日	83,648	25,094	C単 3号
S02115	土木一般世話役	0.290	人	22,995	6,669	S単 9号
S02115	特殊作業員	0.290	人	23,625	6,851	S単 10号

事業名	新川流域農業水利事業
工事名	東部幹線排水路その7工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	とび工	0.580	人	24,675	14,312	S単 14号
	合計				129,256	算出数量 1.000 回
	単価		回		129,256	
	*** 丁単 - 5号 ***					
T00006	溶接金網設置工		m ²		100.000	歩A 当たり算出
	6×150×150					
S02115	普通作業員	2.000	人	19,950	39,900	S単 11号
P96005	溶接金網	100.000	m ²	385	38,500	
	6×150×150					
	合計				78,400	算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²		784	
	*** 丁単 - 6号 ***					
T00008	上部障害クリア工法継圧入		枚		10.000	歩A 当たり算出
	鋼矢板 型、8.5m、継施工8箇所					
C00001	クリアバイラー運転	4.000	日	305,320	1,221,280	C単 1号
	CL70					
C00002	バイルランナー運転	4.000	日	43,861	175,444	C単 2号
C00003	ラフテレーンクレーン運転	4.000	日	83,648	334,592	C単 3号
P96024	継ぎ施工費	80.000	箇所	6,610	528,800	
	型					
S02115	土木一般世話役	4.000	人	22,995	91,980	S単 9号
S02115	特殊作業員	4.000	人	23,625	94,500	S単 10号
S02115	とび工	8.000	人	24,675	197,400	S単 14号
S02115	溶接工	8.000	人	26,460	211,680	S単 17号
Y00004	雑品	0.084		2,855,676	239,877	
	合計				3,095,553	算出数量 10.000 枚
	単価		枚		309,555	
	*** 丁単 - 7号 ***					
T00010	床版ブロック撤去		m ²		10.000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.300	人	22,995	6,899	S単 9号
S02115	特殊作業員	0.900	人	23,625	21,263	S単 10号
S02115	普通作業員	0.600	人	19,950	11,970	S単 11号
Y00004	雑品	0.080		40,132	3,211	
S02112	フレンソルン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・排対型(1次・2次・3次)]	0.300	日	54,600	16,380	S単 5号
	吊上能力25t吊					
	合計				59,723	算出数量 10.000 m ²
	単価		m ²		5,972	
	*** 丁単 - 8号 ***					
T00011	ワイヤーソーイング工法切断		m ²		10.000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	1.500	人	22,995	34,493	S単 9号
S02115	特殊作業員	4.500	人	23,625	106,313	S単 10号

事業名	新川流域農業水利事業
工事名	東部幹線排水路その7工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
P96019	ワイヤーソーイング駆動機械損料	3.000	日	50,000	150,000	
Y00004	雑品	0.200		290,806	58,161	
P96020	ダイヤモンドワイヤー消費費	15.000	m	35,000	525,000	
	合計				873,967	算出数量 10.000 m ²
	単価		m ²		87,397	
	*** 丁単 - 9号 ***					
T00012	主桁撤去		m ²		10.000 m ²	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.300	人	22,995	6,899	S単 9号
S02115	特殊作業員	0.900	人	23,625	21,263	S単 10号
S02115	普通作業員	0.600	人	19,950	11,970	S単 11号
Y00004	雑品	0.080		40,132	3,211	
S02112	ワルンケルン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・排対型(1次・2次・3次)] 吊上能力25t吊	0.300	日	54,600	16,380	S単 5号
	合計				59,723	算出数量 10.000 m ²
	単価		m ²		5,972	
	*** 丁単 - 10号 ***					
T00013	支承縁切り		箇所		10.000 箇所	歩A 当たり算出
S02115	橋りょう世話役	0.500	人	36,015	18,008	S単 12号
S02115	橋りょう特殊工	2.000	人	31,185	62,370	S単 13号
S02115	普通作業員	1.000	人	19,950	19,950	S単 11号
Y00004	雑品	0.200		100,328	20,066	
	合計				120,394	算出数量 10.000 箇所
	単価		箇所		12,039	
	*** 丁単 - 11号 ***					
T00014	横桁撤去		m ²		10.000 m ²	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.300	人	22,995	6,899	S単 9号
S02115	特殊作業員	0.900	人	23,625	21,263	S単 10号
S02115	普通作業員	0.600	人	19,950	11,970	S単 11号
Y00004	雑品	0.080		40,132	3,211	
S02112	ワルンケルン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・排対型(1次・2次・3次)] 吊上能力25t吊	0.300	日	54,600	16,380	S単 5号
	合計				59,723	算出数量 10.000 m ²
	単価		m ²		5,972	
	*** 丁単 - 12号 ***					
T00016	ヒューム管切断		口		1.000 口	歩A 当たり算出
	300					
S02115	特殊作業員	0.060	人	23,625	1,418	S単 15号
S02115	普通作業員	0.180	人	19,950	3,591	S単 16号

事業名	新川流域農業水利事業
工事名	東部幹線排水路その7工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
Y00004	雑品					
		0.050		5,009	250	
S16002	コンクリートカッタ[手動式・湿式] 切削深5cm級 ブレード径20cm, 交替制補正対象外	0.050	日	451	23	S単 72号 算出数量
	合計				5,282	1.000 口
	単価		口		5,282	
	*** 丁単 - 13号 ***					
T00017	ヒューム管切断 600		口		1,000	歩A 当たり算出
S02115	特殊作業員	0.140	人	23,625	3,308	S単 15号
S02115	普通作業員	0.530	人	19,950	10,574	S単 16号
Y00004	雑品					
		0.050		13,882	694	
S16002	コンクリートカッタ[手動式・湿式] 切削深10cm級 ブレード径30cm, 交替制補正対象外	0.120	日	1,084	130	S単 73号 算出数量
	合計				14,706	1.000 口
	単価		口		14,706	

事業名	新川流域農業水利事業
工事名	東部幹線排水路その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	クリアバイラー運転		日		1,000	歩A 当たり算出
S16002	クリアバイラー CL70					
P34029	軽油 バトール給油	1,000	日	295,800	295,800	S単 74号
		80,000	L	119	9,520	
	合計				305,320	算出数量 1,000 日
	単価		日		305,320	
	*** C単 - 2号 ***					
C00002	バイルランナー運転		日		1,000	歩A 当たり算出
S02112	バイルランナー					
P34029	軽油 バトール給油	1,000	日	41,600	41,600	S単 6号
		19,000	L	119	2,261	
	合計				43,861	算出数量 1,000 日
	単価		日		43,861	
	*** C単 - 3号 ***					
C00003	ラフテレーンクレーン運転		日		1,000	歩A 当たり算出
S16001	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(2次)] .25t吊	1,000	日	47,500	47,500	S単 71号
P34029	軽油 バトール給油	107,000	L	119	12,733	
S02124	運転手(特殊)	1,000	人	23,415	23,415	S単 58号
	合計				83,648	算出数量 1,000 日
	単価		日		83,648	