



誰もが住んでみたい村に
農業農村整備

令和7年度
和賀中央農業水利事業
猿田支線用水路（その3）工事

積 算 書

（当初）

東北農政局
和賀中央農業水利事業所

事業名	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線用水路(その3)工事

項目名	数量	単位	金額	備考
工事価格			435,500,000	
・工事原価			381,741,000	
純工事費			305,512,000	
・直接工事費			273,465,000	
・直接工事費(仮設工を除く)	1.000	式	228,474,000	
・直接工事費(仮設工)	1.000	式	44,991,000	
・間接工事費			108,276,000	
・共通仮設費			32,047,000	
・事業損失防止施設費	1.000	式	0	
・運搬費~営繕費等				
267,123,000 × ((6.690*1.000)*1.300*1.040*1.000)			24,148,000	
・運搬費	1.000	式	4,440,000	
・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	2,061,000	
・営繕費等	1.000	式	0	
・現場環境改善費			1,398,000	
・現場環境改善費(率計上)				
258,920,000 × (0.540)			1,398,000	
・現場環境改善費(積上)	1.000	式	0	
・現場管理費			76,229,000	
・現場管理費(率計上)				
299,170,000 × ((21.530*1.000)*1.100*1.050*1.000+0.610+0.000-0.000)			76,229,000	
・現場管理費(積上)	1.000	式	0	
・現場管理費(一般管理費率対象外)	1.000	式	0	
・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				
375,399,000 × (14.240*1.000 + 0.04)			53,606,000	
・一括計上価格	1.000	式	156,000	
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)			14,545,000	
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)			6,342,000	

事業名 和賀中央農業水利事業

工事名 猿田支線用水路（その3）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			228,474,000	
直接工事費（仮設工を除く）	1.000	式	228,474,000	
・土工	1.000	式	9,013,000	
・ ・ 作業土工 NO.30+10.620～NO.35+14.547	1.000	式	1,076,000	
・ ・ 作業土工 NO.35+14.547～NO.51+10.250	1.000	式	2,695,000	
・ ・ 作業土工 NO.54+11.000～NO.66+4.000	1.000	式	1,954,000	
・ ・ 盛土工 NO.35+14.547～NO.51+10.250	1.000	式	193,000	
・ ・ 盛土工 NO.54+11.000～NO.66+4.000	1.000	式	17,000	
・ ・ 作業残土処理工 NO.30+10.620～NO.35+14.547	1.000	式	379,000	
・ ・ 作業残土処理工 NO.35+14.547～NO.51+10.250	1.000	式	1,571,000	
・ ・ 作業残土処理工 NO.54+11.000～NO.66+4.000	1.000	式	1,128,000	
・ 構造物撤去工	1.000	式	17,779,000	
・ ・ 構造物取壊し工 NO.30+10.620～NO.51+10.250	1.000	式	11,378,000	
・ ・ 構造物取壊し工 NO.54+11.000～NO.66+4.000	1.000	式	6,401,000	
・ 管体基礎工	1.000	式	12,305,000	
・ ・ 砕石基礎工 NO.30+10.620～NO.35+14.547	1.000	式	1,738,000	
・ ・ 砕石基礎工 NO.35+14.547～NO.51+10.250	1.000	式	6,029,000	
・ ・ 砕石基礎工 NO.54+11.000～NO.66+4.000	1.000	式	4,538,000	
・ 管体工	1.000	式	105,020,000	
・ ・ ダクタイル鉄管布設工 NO.30+15.621～NO.35+14.547	1.000	式	14,876,000	
・ ・ ダクタイル鉄管布設工 NO.35+14.547～NO.51+10.250	1.000	式	39,616,000	
・ ・ ダクタイル鉄管布設工 NO.54+11.000～NO.66+4.000	1.000	式	43,140,000	
・ ・ 鋼管布設工 NO.30+10.620～NO.30+15.621	1.000	式	7,388,000	
・ 分水弁室工	1.000	式	1,203,000	
・ ・ 付帯施設設置工 NO.30+10.620～NO.51+10.250	1.000	式	1,125,000	
・ ・ 付帯施設設置工 NO.54+11.000～NO.66+4.000	1.000	式	78,000	
・ 空気弁室工	1.000	式	2,270,000	
・ ・ 弁室工 NO.54+11.000～NO.66+4.000	1.000	式	2,270,000	
・ 付帯工	1.000	式	175,000	
・ ・ 埋設物表示工 NO.30+10.620～NO.51+10.250	1.000	式	110,000	
・ ・ 埋設物表示工 NO.54+11.000～NO.66+4.000	1.000	式	65,000	
・ 道路復旧工	1.000	式	4,631,000	
・ ・ アスファルト舗装工 NO.30+10.620～NO.51+10.250	1.000	式	2,624,000	
・ ・ アスファルト舗装工 NO.54+11.000～NO.66+4.000	1.000	式	1,792,000	

事業名	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線用水路(その3)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)				228,474,000	
・土工					
	1.000	式		9,013,000	
・・作業土工 NO.30+10.620~NO.35+14.547	1.000	式		1,076,000	
BA0103 床掘り 粘性土・礫質土	576	m ³	268	154,368	歩A・単A B単 1号
B01209 埋戻 粘性土・礫質土	69	m ³	6,373	439,737	歩A・単A B単 2号
B01209 埋戻	76	m ³	917	69,692	歩A・単A B単 3号
B01209 埋戻	18	m ³	2,915	52,470	歩A・単A B単 4号
B01209 埋戻	16	m ³	766	12,256	歩A・単A B単 5号
B01209 埋戻	190	m ³	1,222	232,180	歩A・単A B単 6号
B01209 埋戻	13	m ³	2,915	37,895	歩A・単A B単 7号
000008 法面整形	275	m ²	283	77,825	歩A・単A B単 8号
合 計				1,076,423	
・・作業土工 NO.35+14.547~NO.51+10.250	1.000	式		2,695,000	
B01209 埋戻 粘性土・礫質土	259	m ³	6,373	1,650,607	歩A・単A B単 9号
B01209 埋戻	259	m ³	917	237,503	歩A・単A B単 10号
B01209 埋戻	16	m ³	2,915	46,640	歩A・単A B単 11号
B01209 埋戻	879	m ³	766	673,314	歩A・単A B単 12号
BA0106 路体(築堤)盛土・埋戻 粘性土・礫質土	9	m ³	543	4,887	歩A・単A B単 13号
B01209 埋戻 粘性土・礫質土	28	m ³	2,915	81,620	歩A・単A B単 14号
合 計				2,694,571	
・・作業土工 NO.54+11.000~NO.66+4.000	1.000	式		1,954,000	
B01209 埋戻 粘性土・礫質土	176	m ³	6,373	1,121,648	歩A・単A B単 15号
B01209 埋戻	174	m ³	917	159,558	歩A・単A B単 16号
B01209 埋戻	25	m ³	2,915	72,875	歩A・単A B単 17号
B01209 埋戻	613	m ³	766	469,558	歩A・単A B単 18号
B01209 埋戻	35	m ³	2,915	102,025	歩A・単A B単 19号
000020 法面整形	101	m ²	283	28,583	歩A・単A B単 20号
合 計				1,954,247	
・・盛土工 NO.35+14.547~NO.51+10.250	1.000	式		193,000	
B01505 流用土盛土 粘性土・礫質土	60	m ³	2,915	174,900	歩A・単A B単 21号
B01505 流用土盛土 粘性土・礫質土	24	m ³	766	18,384	歩A・単A B単 22号
合 計				193,284	
・・盛土工 NO.54+11.000~NO.66+4.000	1.000	式		17,000	
B01505 流用土盛土 粘性土・礫質土	6	m ³	2,915	17,490	歩A・単A B単 23号
合 計				17,490	
・・作業残土処理工 NO.30+10.620~NO.35+14.547	1.000	式		379,000	
BA0105 土砂等運搬 建設発生土受入地(横川目)へ	227	m ³	1,528	346,856	歩A・単A B単 24号
BA0110 整地	227	m ³	140	31,780	歩A・単A B単 25号

事業名	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線用水路(その3)工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
合 計				378,636	
・作業残土処理工 NO.35+14.547~NO.51+10.250	1.000	式		1,571,000	
BA0105 土砂等運搬 建設発生土受入地(横川目)へ	942	m3	1,528	1,439,376	歩A・単A B単 26号
BA0110 整地	942	m3	140	131,880	歩A・単A B単 27号
合 計				1,571,256	
・作業残土処理工 NO.54+11.000~NO.66+4.000	1.000	式		1,128,000	
BA0105 土砂等運搬 建設発生土受入地(横川目)へ	676	m3	1,528	1,032,928	歩A・単A B単 28号
BA0110 整地	676	m3	140	94,640	歩A・単A B単 29号
合 計				1,127,568	
・構造物撤去工	1.000	式		17,779,000	
・構造物取壊し工 NO.30+10.620~NO.51+10.250	1.000	式		11,378,000	
B02162 コンクリート構造物取壊し 無筋コンクリート	0.1	m3	11,350	1,135	歩A・単A B単 30号
B02162 コンクリート構造物取壊し 有筋コンクリート	26	m3	19,790	514,540	歩A・単A B単 31号
BA0203 舗装版切断	367	m	710	260,570	歩A・単A B単 32号
BA0202 舗装版破砕	557	m ²	228	126,996	歩A・単A B単 33号
BA0201 殻運搬 アスファルト	28	m3	5,284	147,952	歩A・単A B単 34号
BA0201 殻運搬 無筋コンクリート	0.1	m3	3,169	317	歩A・単A B単 35号
BA0201 殻運搬 有筋コンクリート	26	m3	3,342	86,892	歩A・単A B単 36号
B02315 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費) アスファルト	28	m3	3,948	110,544	歩A・単A B単 37号
B02315 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費) 無筋コンクリート	0.1	m3	3,948	395	歩A・単A B単 38号
B02315 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費) 鉄筋コンクリート	26	m3	5,500	143,000	歩A・単A B単 39号
000040 既設管撤去 FRPM 1200	377.7	m	2,423	915,167	歩A・単A B単 40号
000041 既設管撤去 FRPM 1350	24.7	m	3,553	87,759	歩A・単A B単 41号
000042 既設管運搬・処理(産業廃棄物処分費) FRPM 1200	377.7	m	21,782	8,227,061	歩A・単A B単 42号
000043 既設管運搬・処理(産業廃棄物処分費) FRPM 1350	24.7	m	27,272	673,618	歩A・単A B単 43号
000044 既設管撤去 DCIP 350	24.4	m	1,162	28,353	歩A・単A B単 44号
000045 既設管撤去 VU 350	22.0	m	1,033	22,726	歩A・単A B単 45号
000046 既設管撤去 VU 150	5.3	m	559	2,963	歩A・単A B単 46号
000047 廃プラスチック運搬・処分 塩ビ管類	0.3	m3	94,669	28,401	歩A・単A B単 47号
合 計				11,378,389	
・構造物取壊し工 NO.54+11.000~NO.66+4.000	1.000	式		6,401,000	
B02162 コンクリート構造物取壊し 無筋コンクリート	3.7	m3	11,350	41,995	歩A・単A B単 48号
B02162 コンクリート構造物取壊し 有筋コンクリート	10	m3	19,790	197,900	歩A・単A B単 49号
BA0203 舗装版切断	110	m	710	78,100	歩A・単A B単 50号
BA0202 舗装版破砕	304	m ²	228	69,312	歩A・単A B単 51号
BA0201 殻運搬 アスファルト	15	m3	5,284	79,260	歩A・単A B単 52号
BA0201 殻運搬 無筋コンクリート	3.7	m3	3,169	11,725	歩A・単A B単 53号
BA0201 殻運搬 有筋コンクリート	10	m3	3,342	33,420	歩A・単A B単 54号
B02315 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費) アスファルト	15	m3	3,948	59,220	歩A・単A B単 55号

事業名	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線用水路(その3)工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
B02315 搬運搬・処理(産業廃棄物処分費) 無筋コンクリート	3.7	m ³	3,948	14,608	歩A・単A B単 56号
B02315 搬運搬・処理(産業廃棄物処分費) 鉄筋コンクリート	10	m ³	5,500	55,000	歩A・単A B単 57号
000058 既設管撤去 FRPM 1200	238.0	m	2,423	576,674	歩A・単A B単 58号
000059 既設管運搬・処理(産業廃棄物処分費) FRPM 1200	238.0	m	21,782	5,184,116	歩A・単A B単 59号
合 計				6,401,330	
・管体基礎工	1.000	式		12,305,000	
・ ・ 砕石基礎工 NO.30+10.620~NO.35+14.547	1.000	式		1,738,000	
BA0108 基面整正	160	m ²	471	75,360	歩A・単A B単 60号
BA0109 法面整形	280	m ²	946	264,880	歩A・単A B単 61号
B07302 砕石基礎 再生クワツヤツ RC-40	190	m ³	7,357	1,397,830	歩A・単A B単 62号
合 計				1,738,070	
・ ・ 砕石基礎工 NO.35+14.547~NO.51+10.250	1.000	式		6,029,000	
BA0108 基面整正	790	m ²	471	372,090	歩A・単A B単 63号
B07302 砕石基礎 再生クワツヤツ RC-40	772	m ³	7,327	5,656,444	歩A・単A B単 64号
合 計				6,028,534	
・ ・ 砕石基礎工 NO.54+11.000~NO.66+4.000	1.000	式		4,538,000	
BA0108 基面整正	550	m ²	471	259,050	歩A・単A B単 65号
B07302 砕石基礎 再生クワツヤツ RC-40	584	m ³	7,327	4,278,968	歩A・単A B単 66号
合 計				4,538,018	
・管体工	1.000	式		105,020,000	
・ ・ ダクタイトル鉄管布設工 NO.30+15.621~NO.35+14.547	1.000	式		14,876,000	
B07226 ダクタイトル鉄管 1100×6,AL2種	82.7	m	80,477	6,655,448	歩A・単A B単 67号
B07232 異形管 K形曲管 1100 11° 1/4	1	本	875,995	875,995	歩A・単A B単 68号
B07232 異形管 K形挿し受片落管 1100× 1350	1	本	963,521	963,521	歩A・単A B単 69号
B07232 異形管 K形挿し受片落管 1200× 1100	1	本	920,007	920,007	歩A・単A B単 70号
B07233 継輪 K形継輪 1100	2	本	345,600	691,200	歩A・単A B単 71号
000072 異種管継手 DCIP 1350 - SP 1350	1	個	2,480,000	2,480,000	歩A・単A B単 72号
000073 異種管継手 SP 1200-DCIP 1200	1	個	2,290,000	2,290,000	歩A・単A B単 73号
合 計				14,876,171	
・ ・ ダクタイトル鉄管布設工 NO.35+14.547~NO.51+10.250	1.000	式		39,616,000	
B07226 ダクタイトル鉄管 1100×6,DD種	33.5	m	129,761	4,346,994	歩A・単A B単 74号
B07226 ダクタイトル鉄管 1100×6,AL2種	262.5	m	95,959	25,189,238	歩A・単A B単 75号
B07232 異形管 K形曲管 1100 5° 5/8	5	本	946,898	4,734,490	歩A・単A B単 76号
B07232 異形管 K形曲管 1100 11° 1/4	4	本	946,898	3,787,592	歩A・単A B単 77号
B07232 異形管 K形曲管 1100 22° 1/2	1	本	1,212,411	1,212,411	歩A・単A B単 78号
B07233 継輪 K形継輪 1100	1	本	345,600	345,600	歩A・単A B単 79号
合 計				39,616,325	

事業名	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線用水路(その3)工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・ダクタイトル鑄鉄管布設工 NO.54+11.000~NO.66+4.000	1.000	式		43,140,000	
B07226 ダクタイトル鑄鉄管 1100×6,DD種	29.5	m	144,403	4,259,889	歩A・単A B単 80号
B07226 ダクタイトル鑄鉄管 1100×6,AL2種	183.7	m	94,678	17,392,349	歩A・単A B単 81号
B07226 ダクタイトル鑄鉄管 1200×6,AL2種	3.5	m	213,839	748,437	歩A・単A B単 82号
B07232 異形管 K形曲管 1100 5°5/8	5	本	946,898	4,734,490	歩A・単A B単 83号
B07232 異形管 K形曲管 1100 11°1/4	2	本	946,898	1,893,796	歩A・単A B単 84号
B07232 異形管 K形曲管 1100 22°1/2	2	本	1,212,411	2,424,822	歩A・単A B単 85号
B07232 異形管 K形曲管 1100 90°	1	本	1,562,601	1,562,601	歩A・単A B単 86号
B07232 異形管 K形 挿し受片落管 1200- 1100	3	本	990,910	2,972,730	歩A・単A B単 87号
B07232 異形管 K形 フランジ付きT字管 1100- 600	1	本	1,077,937	1,077,937	歩A・単A B単 88号
B07232 異形管 人孔蓋 600/ 100	1	本	294,134	294,134	歩A・単A B単 89号
B07233 継輪 K形継輪 1100	1	本	345,600	345,600	歩A・単A B単 90号
B07233 継輪 K形継輪 1200	1	本	393,120	393,120	歩A・単A B単 91号
000092 異種管継手 DC1P 1200-FRPM 1200	2	個	2,520,000	5,040,000	歩A・単A B単 92号
合計				43,139,905	
・鋼管布設工 NO.30+10.620~NO.30+15.621	1.000	式		7,388,000	
B07232 異形管 鋼管路線,鋼製	1	本	4,658,398	4,658,398	歩A・単A B単 93号
000094 異種管継手 ACP 1350-SP 1350	1	個	2,730,000	2,730,000	歩A・単A B単 94号
合計				7,388,398	
・分水弁室工	1.000	式		1,203,000	
・付帯施設設置工 NO.30+10.620~NO.51+10.250	1.000	式		1,125,000	
B02506 ネットフェンス H=1.2m 撤去復旧	10	m	4,808	48,080	歩A・単A B単 95号
B02506 ネットフェンス H=1.0m 撤去復旧	3.0	m	4,324	12,972	歩A・単A B単 96号
B02506 ネットフェンス H=1.5m 撤去復旧	1.8	m	5,656	10,181	歩A・単A B単 97号
000098 ネットフェンス門扉 H=1.5m 撤去復旧	1	組	58,460	58,460	歩A・単A B単 98号
B02506 ネットフェンス H=1.5m	18	m	13,159	236,862	歩A・単A B単 99号
000100 門扉(引き戸) H1500×W4000 設置撤去	1	基	234,744	234,744	歩A・単A B単 100号
BA0301 基礎碎石 再生クワツヤツ RC-40	10	m ³	1,441	14,410	歩A・単A B単 101号
BA0302 コンクリート 18N-8-25,BB	0.5	m ³	30,959	15,480	歩A・単A B単 102号
BA0303 型枠	1.0	m ²	5,721	5,721	歩A・単A B単 103号
BA0302 コンクリート 21N-12-25,BB	3.1	m ³	33,319	103,289	歩A・単A B単 104号
BA0303 型枠	7.8	m ²	11,080	86,424	歩A・単A B単 105号
B03205 鉄筋 SD295,D10	0.041	ton	189,079	7,752	歩A・単A B単 106号
BA0803 下層路盤(車道・路肩部) 再生クワツヤツ RC-40	89	m ²	1,202	106,978	歩A・単A B単 107号
BA0809 表層(車道・路肩部) 再生密粒度アスコン13	89	m ²	2,068	184,052	歩A・単A B単 108号
合計				1,125,405	
・付帯施設設置工 NO.54+11.000~NO.66+4.000	1.000	式		78,000	
B02506 ネットフェンス H=1.0m 撤去復旧	18	m	4,324	77,832	歩A・単A B単 109号
合計				77,832	

事業名	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線用水路(その3)工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・空気弁室工					
・ ・ 弁室工 NO.54+11.000~NO.66+4.000	1.000	式		2,270,000	
BA0301 基礎砕石 再生クワツヤツ RC-40	5.4	m ²	1,597	8,624	歩A・単A B単 110号
BA0302 コンクリート 18N-8-25, BB	0.3	m ³	30,959	9,288	歩A・単A B単 111号
BA0303 型枠	0.5	m ²	11,080	5,540	歩A・単A B単 112号
000113 マンホール	1	箇所	1,646,005	1,646,005	歩A・単A B単 113号
000114 通気孔	1	個	313,000	313,000	歩A・単A B単 114号
B02275 ステップ A30SW (19 x B300 x L250mm)	5	個	3,060	15,300	歩A・単A B単 115号
BA0302 コンクリート 18N-8-40, BB	4.5	m ³	33,419	150,386	歩A・単A B単 116号
BA0303 型枠	11	m ²	11,080	121,880	歩A・単A B単 117号
合 計				2,270,023	
・付帯工					
・ ・ 埋設物表示工 NO.30+10.620~NO.51+10.250	1.000	式		175,000	
B07231 埋設表示テープ 幅150mm50m2倍幅 リフレクタ	403	m	273	110,019	歩A・単A B単 118号
合 計				110,019	
・ ・ 埋設物表示工 NO.54+11.000~NO.66+4.000	1.000	式		65,000	
B07231 埋設表示テープ 幅150mm50m2倍幅 リフレクタ	238	m	273	64,974	歩A・単A B単 119号
合 計				64,974	
・道路復旧工					
・ ・ アスファルト舗装工 NO.30+10.620~NO.51+10.250	1.000	式		4,631,000	
BA0803 下層路盤(車道・路肩部) 再生クワツヤツ RC-40	445	m ²	1,899	845,055	歩A・単A B単 120号
BA0805 上層路盤(車道・路肩部) 粒度調整砕石 M-40	445	m ²	794	353,330	歩A・単A B単 121号
BA0809 表層(車道・路肩部) 密粒度アスコン20F	445	m ²	3,203	1,425,335	歩A・単A B単 122号
合 計				2,623,720	
・ ・ アスファルト舗装工 NO.54+11.000~NO.66+4.000	1.000	式		1,792,000	
BA0803 下層路盤(車道・路肩部) 再生クワツヤツ RC-40	304	m ²	1,899	577,296	歩A・単A B単 123号
BA0805 上層路盤(車道・路肩部) 粒度調整砕石 M-40	304	m ²	794	241,376	歩A・単A B単 124号
BA0809 表層(車道・路肩部) 密粒度アスコン20F	304	m ²	3,203	973,712	歩A・単A B単 125号
合 計				1,792,384	
・ ・ 安全施設工 NO.30+10.620~NO.51+10.250	1.000	式		56,000	
000126 視線誘導標識 スノボ-ル併用型,土中建込み用	3	本	18,578	55,734	歩A・単A B単 126号
合 計				55,734	
・ ・ 安全施設工 NO.54+11.000~NO.66+4.000	1.000	式		93,000	
000127 視線誘導標識 スノボ-ル併用型,土中建込み用	5	本	18,578	92,890	歩A・単A B単 127号
合 計				92,890	
・ ・ 区画線工 NO.30+10.620~NO.51+10.250	1.000	式		50,000	

事業名	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線用水路(その3)工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000128 区画線 ^イ付式(車載式),実線,15cm	332	m	152	50,464	歩A・単A B単 128号
合計				50,464	
・区画線工 NO.54+11.000~NO.66+4.000	1.000	式		16,000	
000129 区画線 ^イ付式(車載式),実線,15cm	104	m	152	15,808	歩A・単A B単 129号
合計				15,808	
・水路復旧工	1.000	式		6,877,000	
・プレキャスト水路工 NO.30+10.620~NO.51+10.250	1.000	式		2,147,000	
BA0502 ボックスカルバート B800×H1000	8.6	m	96,860	832,996	歩A・単A B単 130号
000131 排水フリューム FL-800×700	24.0	m	30,483	731,592	歩A・単A B単 131号
BA0301 基礎砕石 再生クワツヤツ RC-40	26	m ²	1,597	41,522	歩A・単A B単 132号
BA0302 コンクリート 18N-8-25, BB	1.3	m ³	33,759	43,887	歩A・単A B単 133号
BA0303 型枠	2.4	m ²	5,721	13,730	歩A・単A B単 134号
B06301 アンダードレーン コンクリート用砕石,25~5	24.0	m	5,118	122,832	歩A・単A B単 135号
000136 凍上抑制層 再生クワツヤツ RC-40	14	m ³	7,652	107,128	歩A・単A B単 136号
000137 法面ブロック	27	m ²	8,920	240,840	歩A・単A B単 137号
000138 角落し 溝形鋼 75×45×5	0.100	ton	120,000	12,000	歩A・単A B単 138号
合計				2,146,527	
・プレキャスト水路工 NO.54+11.000~NO.66+4.000	1.000	式		1,587,000	
BA0502 ボックスカルバート B1200×H900	9.0	m	111,900	1,007,100	歩A・単A B単 139号
000140 排水フリューム FL-1200×600	12.0	m	32,683	392,196	歩A・単A B単 140号
BA0301 基礎砕石 再生クワツヤツ RC-40	18	m ²	1,597	28,746	歩A・単A B単 141号
BA0302 コンクリート 18N-8-25, BB	0.9	m ³	33,759	30,383	歩A・単A B単 142号
BA0303 型枠	1.2	m ²	5,721	6,865	歩A・単A B単 143号
B06301 アンダードレーン コンクリート用砕石,25~5	12.0	m	5,118	61,416	歩A・単A B単 144号
000145 凍上抑制層 再生クワツヤツ RC-40	2	m ³	7,652	15,304	歩A・単A B単 145号
B05201 鉄筋コンクリートU形 L=600,60kg/個以下	6.5	m	6,303	40,970	歩A・単A B単 146号
BA0301 基礎砕石 再生クワツヤツ RC-40	2.3	m ²	1,597	3,673	歩A・単A B単 147号
合計				1,586,653	
・管水路工 NO.30+10.620~NO.51+10.250	1.000	式		745,000	
BA0701 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) HP 400	4.9	m	16,590	81,291	歩A・単A B単 148号
000149 遠心力鉄筋コンクリート管継手材 A形管用 400	2	個	16,900	33,800	歩A・単A B単 149号
B07302 砕石基礎 再生クワツヤツ RC-40	1.2	m ³	7,446	8,935	歩A・単A B単 150号
B07231 埋設表示テープ 幅150mm50m2倍φリフレック	5	m	273	1,365	歩A・単A B単 151号
BA0701 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) HP 700	4.9	m	34,640	169,736	歩A・単A B単 152号
000153 遠心力鉄筋コンクリート管継手材 A形管用 700	2	個	24,100	48,200	歩A・単A B単 153号
B07302 砕石基礎 再生クワツヤツ RC-40	2.6	m ³	7,078	18,403	歩A・単A B単 154号
B07231 埋設表示テープ 幅150mm50m2倍φリフレック	5	m	273	1,365	歩A・単A B単 155号
000156 硬質ポリ塩化ビニル管 VU 350	22.0	m	13,880	305,360	歩A・単A B単 156号
B07301 砂基礎 山砂(SF相当品以上)	8.3	m ³	8,475	70,343	歩A・単A B単 157号

事業名	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線用水路(その3)工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
B07231 埋設表示テープ 幅150mm50m2倍幅 リフレクタ	22	m	273	6,006	歩A・単A B単 158号
合 計				744,804	
・管水路工 猿田送水路	1.000	式		2,082,000	
BA0103 床掘り 粘性土・礫質土	211	m ³	268	56,548	歩A・単A B単 159号
000160 法面整形	238	m ²	283	67,354	歩A・単A B単 160号
B01209 埋戻 粘性土・礫質土	3	m ³	2,915	8,745	歩A・単A B単 161号
B01209 埋戻	145	m ³	766	111,070	歩A・単A B単 162号
B01209 埋戻	29	m ³	1,222	35,438	歩A・単A B単 163号
B01209 埋戻	9	m ³	6,373	57,357	歩A・単A B単 164号
B01209 埋戻	10	m ³	917	9,170	歩A・単A B単 165号
BA0108 基面整正	18	m ²	471	8,478	歩A・単A B単 166号
BA0109 法面整形	22	m ²	946	20,812	歩A・単A B単 167号
BA0105 土砂等運搬 建設発生土受入地(横川目)へ	2	m ³	1,528	3,056	歩A・単A B単 168号
BA0110 整地	2	m ³	140	280	歩A・単A B単 169号
B07302 碎石基礎 再生クワツヤン RC-40	8.8	m ³	7,298	64,222	歩A・単A B単 170号
B07226 ダクタイル鋳鉄管 350×6,DB種	5.9	m	53,741	317,072	歩A・単A B単 171号
B07226 ダクタイル鋳鉄管 350×6,AL2種	9.0	m	3,587	32,283	歩A・単A B単 172号
B07232 異形管 K形曲管 350 5° 5/8	2	本	140,245	280,490	歩A・単A B単 173号
B07232 異形管 K形曲管 350 11° 1/4	1	本	140,245	140,245	歩A・単A B単 174号
B07232 異形管 K形曲管 350 22° 1/2	1	本	110,100	110,100	歩A・単A B単 175号
B07233 継輪 K形継輪 350	1	本	45,569	45,569	歩A・単A B単 176号
B07233 継輪 350	6	本	31,850	191,100	歩A・単A B単 177号
B07231 埋設表示テープ 幅150mm50m2倍幅 リフレクタ	20	m	273	5,460	歩A・単A B単 178号
B07221 硬質ポリ塩化ビニル管 VU, 150mm	5.3	m	3,525	18,683	歩A・単A B単 179号
B07301 砂基礎 山砂(SF相当品以上)	0.6	m ³	11,956	7,174	歩A・単A B単 180号
B07231 埋設表示テープ 幅150mm50m2倍幅 リフレクタ	5	m	273	1,365	歩A・単A B単 181号
BA0803 下層路盤(車道・路肩部) 再生クワツヤン RC-40	83	m ²	1,899	157,617	歩A・単A B単 182号
BA0805 上層路盤(車道・路肩部) 粒度調整砕石 M-40	83	m ²	794	65,902	歩A・単A B単 183号
BA0809 表層(車道・路肩部) 密粒度アスコン20	83	m ²	3,203	265,849	歩A・単A B単 184号
000185 区画線 ^ノ外式(車載式),実線,15cm	6	m	134	804	歩A・単A B単 185号
合 計				2,082,243	
・管水路工 NO.54+11.000~NO.66+4.000	1.000	式		316,000	
BA0103 床掘り	5	m ³	2,346	11,730	歩A・単A B単 186号
BA0109 法面整形	8	m ²	283	2,264	歩A・単A B単 187号
B01209 埋戻	1	m ³	4,194	4,194	歩A・単A B単 188号
B01209 埋戻 粘性土・礫質土	2	m ³	2,915	5,830	歩A・単A B単 189号
B01209 埋戻	2	m ³	917	1,834	歩A・単A B単 190号
BA0108 基面整正	4	m ²	471	1,884	歩A・単A B単 191号
BA0109 法面整形	2	m ²	946	1,892	歩A・単A B単 192号
BA0105 土砂等運搬 建設発生土受入地(横川目)へ	1	m ³	1,528	1,528	歩A・単A B単 193号
BA0110 整地	1	m ³	140	140	歩A・単A B単 194号

事業名	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線用水路(その3)工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
BA0701 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) HP 250	4.9	m	12,830	62,867	歩A・単A B単 195号
000196 遠心力鉄筋コンクリート管継手材 A形管用 250	2	個	10,700	21,400	歩A・単A B単 196号
B07302 砕石基礎 再生クワツヤツ RC-40	0.9	m3	7,930	7,137	歩A・単A B単 197号
B07231 埋設表示テープ 幅150mm50m2倍幅 リフレクツ	5	m	273	1,365	歩A・単A B単 198号
BA0701 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) HP 600	4.9	m	25,850	126,665	歩A・単A B単 199号
B07302 砕石基礎 再生クワツヤツ RC-40	2.4	m3	8,035	19,284	歩A・単A B単 200号
000201 遠心力鉄筋コンクリート管継手材 A形管用 600	2	個	22,500	45,000	歩A・単A B単 201号
B07231 埋設表示テープ 幅150mm50m2倍幅 リフレクツ	5	m	273	1,365	歩A・単A B単 202号
合 計				316,379	
・現場打ち構造物工	1.000	式		682,000	
・ ・ 橋梁工 NO.42	1.000	式		240,000	
BA0301 基礎砕石 再生クワツヤツ RC-40	0.9	m ²	1,597	1,437	歩A・単A B単 203号
BA0302 コンクリート 18N-8-25, BB	0.1	m3	27,480	2,748	歩A・単A B単 204号
BA0303 型枠	0.3	m ²	5,721	1,716	歩A・単A B単 205号
BA0302 コンクリート 21N-12-25, BB	1.4	m3	29,840	41,776	歩A・単A B単 206号
BA0303 型枠	12	m ²	11,080	132,960	歩A・単A B単 207号
B03205 鉄筋 SD295, D13	0.097	ton	187,019	18,141	歩A・単A B単 208号
B08506 ガードレール 塗装品C-4E	8.0	m	5,145	41,160	歩A・単A B単 209号
合 計				239,938	
・ ・ 洗い場 NO.56+0.300	1.000	式		345,000	
BA0301 基礎砕石 再生クワツヤツ RC-40	7.2	m ²	1,597	11,498	歩A・単A B単 210号
BA0302 コンクリート 18N-8-25, BB	0.4	m3	30,959	12,384	歩A・単A B単 211号
BA0303 型枠	0.6	m ²	5,721	3,433	歩A・単A B単 212号
BA0302 コンクリート 21N-12-25, BB	4.1	m3	33,319	136,608	歩A・単A B単 213号
BA0303 型枠	15	m ²	11,080	166,200	歩A・単A B単 214号
B03205 鉄筋 SD295, D13	0.036	ton	187,019	6,733	歩A・単A B単 215号
000216 凍上抑制層 再生クワツヤツ RC-40	1	m3	7,652	7,652	歩A・単A B単 216号
合 計				344,508	
・ ・ 現場打ち構造物 NO.60+14.945	1.000	式		91,000	
BA0301 基礎砕石 再生クワツヤツ RC-40	0.5	m ²	1,597	799	歩A・単A B単 217号
BA0302 コンクリート 18N-8-25, BB	0.1	m3	30,959	3,096	歩A・単A B単 218号
BA0303 型枠	0.2	m ²	5,721	1,144	歩A・単A B単 219号
BA0302 コンクリート 21N-12-25, BB	0.6	m3	33,319	19,991	歩A・単A B単 220号
BA0303 型枠	5.2	m ²	11,080	57,616	歩A・単A B単 221号
B03205 鉄筋 SD295, D13	0.043	ton	187,019	8,042	歩A・単A B単 222号
合 計				90,688	
・ ・ コンクリートたたき NO.60+11.500	1.000	式		6,000	
BA0302 コンクリート 18N-8-25, BB	0.2	m3	30,959	6,192	歩A・単A B単 223号
合 計				6,192	

事業名	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線用水路(その3)工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・管路更生工					
・ ・ 硬質塩化ビニル製帯状体 NO.51+10.250~NO.54+11.000	1.000	式		68,519,000	
000224 硬質塩化ビニル製帯状体 #80SW 内巻	1.000	式		7,361,000	
000225 硬質塩化ビニル製帯状体 #80SFW 内巻	1.853	m	2,930	5,429,290	歩A・単A B単 224号
	575	m	3,360	1,932,000	歩A・単A B単 225号
合 計				7,361,290	
・ ・ 硬質塩化ビニル製帯状体 NO.67+0.000~NO.75+0.000	1.000	式		17,920,000	
000226 硬質塩化ビニル製帯状体 #80SW 内巻	6,116	m	2,930	17,919,880	歩A・単A B単 226号
合 計				17,919,880	
・ ・ 内面被覆工 NO.51+10.250~NO.54+11.000	1.000	式		9,954,000	
000227 製管工 #80SW	47	m	4,463	209,761	歩A・単A B単 227号
000228 製管工 #80SFW	12	m	13,602	163,224	歩A・単A B単 228号
000229 裏込注入工 #80SW	19	m ³	360,951	6,858,069	歩A・単A B単 229号
000230 裏込注入工 #80SFW	5	m ³	408,903	2,044,515	歩A・単A B単 230号
000231 管口仕上工 #80SW	1	式	216,919	216,919	歩A・単A B単 231号
000232 管口仕上工 #80SFW	1	式	11,448	11,448	歩A・単A B単 232号
000233 機械器具損料 #80SW	1	式	225,131	225,131	歩A・単A B単 233号
000234 機械器具損料 #80SFW	1	式	225,131	225,131	歩A・単A B単 234号
合 計				9,954,198	
・ ・ 内面被覆工 NO.67+0.000~NO.75+0.000	1.000	式		25,336,000	
000235 製管工 #80SW	159	m	5,488	872,592	歩A・単A B単 235号
000236 裏込注入工 #80SW	63	m ³	374,474	23,591,862	歩A・単A B単 236号
000237 管口仕上工 #80SW	159	m	1,940	308,460	歩A・単A B単 237号
000238 機械器具損料 #80SW	1	式	562,828	562,828	歩A・単A B単 238号
合 計				25,335,742	
・ ・ 仮設備工 NO.51+10.250~NO.54+11.000	1.000	式		618,000	
000239 仮設備工 #80SW	1	式	419,603	419,603	歩A・単A B単 239号
000240 仮設備工 #80SFW	1	式	198,620	198,620	歩A・単A B単 240号
合 計				618,223	
・ ・ 仮設備工 NO.67+0.000~NO.75+0.000	1.000	式		718,000	
000241 仮設備工 #80SW	1	式	717,533	717,533	歩A・単A B単 241号
合 計				717,533	
・ ・ 特許使用料 NO.51+10.250~NO.54+11.000,#80SW	1.000	式		134,000	
000242 特許使用料	1	式	133,588	133,588	歩A・単A B単 242号
合 計				133,588	
・ ・ 特許使用料 NO.51+10.250~NO.54+11.000,#80SFW	1.000	式		46,000	

事業名	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線用水路(その3)工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費(仮設工)				44,991,000	
・仮設工				44,991,000	
・・仮設道路工 NO.30+10.620~NO.51+10.250	1.000	式		6,540,000	
B18241 安定シート	4.215	m ²	269	1,133,835	歩A・単A B単 253号
BA0101 掘削	486	m ³	360	174,960	歩A・単A B単 254号
BA0105 土砂等運搬 建設発生土受入地(藤根)へ	540	m ³	827	446,580	歩A・単A B単 255号
BA0110 整地	540	m ³	140	75,600	歩A・単A B単 256号
BA0106 路体(築堤)盛土・埋戻 土取場~現場	260	m ³	2,132	554,320	歩A・単A B単 257号
BA0106 路体(築堤)盛土・埋戻	6	m ³	1,453	8,718	歩A・単A B単 258号
BA0109 法面整形	140	m ²	472	66,080	歩A・単A B単 259号
B18203 敷鉄板 設置~賃料~撤去	1,187	m ²	2,102	2,495,074	歩A・単A B単 260号
B01505 流用土盛土 粘性土・礫質土、土取場~現場	28	m ³	3,825	107,100	歩A・単A B単 261号
B01505 流用土盛土	27	m ³	3,825	103,275	歩A・単A B単 262号
B01505 流用土盛土	170	m ³	1,676	284,920	歩A・単A B単 263号
000264 高密度ポリエチレン管(仮設) 350 シゲル	152.5	m	6,825	1,040,813	歩A・単A B単 264号
000265 廃プラスチック運搬・処分 シート類	12.60	m ³	3,864	48,686	歩A・単A B単 265号
合 計				6,539,961	
・・仮設道路工 NO.54+11.000~NO.66+4.000	1.000	式		4,361,000	
B18241 安定シート	3,510	m ²	269	944,190	歩A・単A B単 266号
BA0101 掘削	392	m ³	360	141,120	歩A・単A B単 267号
BA0105 土砂等運搬 建設発生土受入地(藤根)へ	436	m ³	827	360,572	歩A・単A B単 268号
BA0110 整地	436	m ³	140	61,040	歩A・単A B単 269号
BA0106 路体(築堤)盛土・埋戻 土取場~現場	75	m ³	2,132	159,900	歩A・単A B単 270号
BA0106 路体(築堤)盛土・埋戻	260	m ³	1,453	377,780	歩A・単A B単 271号
BA0109 法面整形	130	m ²	472	61,360	歩A・単A B単 272号
B18203 敷鉄板 設置~賃料~撤去	1,004	m ²	2,102	2,110,408	歩A・単A B単 273号
B01505 流用土盛土 粘性土・礫質土、土取場~現場	62	m ³	1,676	103,912	歩A・単A B単 274号
000275 廃プラスチック運搬・処分 シート類	10.50	m ³	3,864	40,572	歩A・単A B単 275号
合 計				4,360,854	
・・仮設土留・仮締切工 NO.35+14.547~NO.51+10.250	1.000	式		15,117,000	
B18286 たて込み簡易土留 タイプ	159	m	49,138	7,812,942	歩A・単A B単 276号
B18286 たて込み簡易土留 タイプ	153	m	46,057	7,046,721	歩A・単A B単 277号
B18286 たて込み簡易土留 タイプ	4	m	64,365	257,460	歩A・単A B単 278号
合 計				15,117,123	
・・仮設土留・仮締切工 NO.54+11.000~NO.66+4.000	1.000	式		10,902,000	
B18286 たて込み簡易土留 タイプ	106	m	45,001	4,770,106	歩A・単A B単 279号
B18286 たて込み簡易土留 タイプ	124	m	47,810	5,928,440	歩A・単A B単 280号
B18286 たて込み簡易土留 タイプ	3	m	67,788	203,364	歩A・単A B単 281号
合 計				10,901,910	

事業名	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線用水路(その3)工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・・排水処理工 NO.30+10.620~NO.51+10.250	1.000	式		1,811,000	
B18322 排水ポンプ(仮設) 0以上~7未満、作業時、NO.30+10.620~NO.35+14.574	1	箇所	138,669	138,669	歩A・単A B単 282号
B18322 排水ポンプ(仮設) 0以上~7未満、作業時、NO.35+14.574~NO.43+13.200	11	箇所	71,036	781,396	歩A・単A B単 283号
B18322 排水ポンプ(仮設) 0以上~7未満、作業時、NO.43+13.200+NO.51+10.250	11	箇所	71,036	781,396	歩A・単A B単 284号
B18322 排水ポンプ(仮設) 0以上~7未満、作業時、NO.49+4.399~NO.49+8.155	1	箇所	109,796	109,796	歩A・単A B単 285号
合 計				1,811,257	
・・排水処理工 NO.54+11.000~NO.66+4.000	1.000	式		1,704,000	
B18322 排水ポンプ(仮設) 0以上~7未満、作業時、NO.54+11.000~NO.60+0.000	8	箇所	71,036	568,288	歩A・単A B単 286号
B18322 排水ポンプ(仮設) 0以上~7未満、作業時、NO.60+0.000~NO.66+4.000	9	箇所	71,036	639,324	歩A・単A B単 287号
B18322 排水ポンプ(仮設) 0以上~7未満、作業時、NO.56+13.375~NO.56+16.625	1	箇所	153,185	153,185	歩A・単A B単 288号
B18322 排水ポンプ(仮設) 0以上~7未満、常時、水替工NO.55+18.010	1	箇所	171,783	171,783	歩A・単A B単 289号
B18322 排水ポンプ(仮設) 0以上~7未満、常時、水替工NO.60+13.900	1	箇所	171,783	171,783	歩A・単A B単 290号
合 計				1,704,363	
・・安全費 NO.30+10.620~NO.51+10.250	1.000	式		2,323,000	
B19021 交通誘導警備員 交通誘導警備員B	156	人	14,892	2,323,152	歩A・単A B単 291号
合 計				2,323,152	
・・安全費 NO.51+10.250~NO.75+0.000	1.000	式		2,043,000	
B19021 交通誘導警備員 交通誘導警備員A	63	人	17,544	1,105,272	歩A・単A B単 292号
B19021 交通誘導警備員 交通誘導警備員B	63	人	14,892	938,196	歩A・単A B単 293号
合 計				2,043,468	
・・吊り防護工 NO.30+10.620~NO.51+10.250	1.000	式		48,000	
000294 吊り防護設置撤去	4	箇所	10,660	42,640	歩A・単A B単 294号
000295 H形鋼 H-200	0.21	ton	7,243	1,521	歩A・単A B単 295号
000296 H形鋼 H-250	0.37	ton	9,365	3,465	歩A・単A B単 296号
合 計				47,626	
・・吊り防護工 NO.54+11.000~NO.66+4.000	1.000	式		42,000	
000297 吊り防護設置撤去	4	箇所	10,076	40,304	歩A・単A B単 297号
000298 H形鋼 H-200	0.21	ton	6,886	1,446	歩A・単A B単 298号
合 計				41,750	
・・除雪工 NO.30+10.620~NO.66+4.000	1.000	式		100,000	
000299 工用道路除雪	1,016	m3	98	99,568	歩A・単A B単 299号
合 計				99,568	

事業名	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線用水路(その3)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
BA0103	*** B単 - 1号 *** 床掘り					
	粘性土・礫質土		m3	268		歩A・単A
B01209	*** B単 - 2号 *** 埋戻					
	粘性土・礫質土		m3	6,373		歩A・単A
B01209	*** B単 - 3号 *** 埋戻					
			m3	917		歩A・単A
B01209	*** B単 - 4号 *** 埋戻					
			m3	2,915		歩A・単A
B01209	*** B単 - 5号 *** 埋戻					
			m3	766		歩A・単A
B01209	*** B単 - 6号 *** 埋戻					
			m3	1,222		歩A・単A
B01209	*** B単 - 7号 *** 埋戻					
			m3	2,915		歩A・単A
000008	*** B単 - 8号 *** 法面整形					
			m ²	283		歩A・単A
B01209	*** B単 - 9号 *** 埋戻					
	粘性土・礫質土		m3	6,373		歩A・単A
B01209	*** B単 - 10号 *** 埋戻					
			m3	917		歩A・単A
B01209	*** B単 - 11号 *** 埋戻					
			m3	2,915		歩A・単A
B01209	*** B単 - 12号 *** 埋戻					
			m3	766		歩A・単A
BA0106	*** B単 - 13号 *** 路体(築堤)盛土・埋戻					
	粘性土・礫質土		m3	543		歩A・単A
B01209	*** B単 - 14号 *** 埋戻					
	粘性土・礫質土		m3	2,915		歩A・単A
B01209	*** B単 - 15号 *** 埋戻					
	粘性土・礫質土		m3	6,373		歩A・単A
B01209	*** B単 - 16号 *** 埋戻					
			m3	917		歩A・単A
B01209	*** B単 - 17号 *** 埋戻					
			m3	2,915		歩A・単A
B01209	*** B単 - 18号 *** 埋戻					
			m3	766		歩A・単A
B01209	*** B単 - 19号 *** 埋戻					
			m3	2,915		歩A・単A
000020	*** B単 - 20号 *** 法面整形					
			m ²	283		歩A・単A
B01505	*** B単 - 21号 *** 流用土盛土					
	粘性土・礫質土		m3	2,915		歩A・単A
B01505	*** B単 - 22号 *** 流用土盛土					

事業名	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線用水路(その3)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	粘性土・礫質土 *** B単 - 23号 ***		m ³	766		歩A・単A
B01505	流用土盛土					
	粘性土・礫質土 *** B単 - 24号 ***		m ³	2,915		歩A・単A
BA0105	土砂等運搬					
	建設発生土受入地(横川目)へ *** B単 - 25号 ***		m ³	1,528		歩A・単A
BA0110	整地					
	*** B単 - 26号 ***		m ³	140		歩A・単A
BA0105	土砂等運搬					
	建設発生土受入地(横川目)へ *** B単 - 27号 ***		m ³	1,528		歩A・単A
BA0110	整地					
	*** B単 - 28号 ***		m ³	140		歩A・単A
BA0105	土砂等運搬					
	建設発生土受入地(横川目)へ *** B単 - 29号 ***		m ³	1,528		歩A・単A
BA0110	整地					
	*** B単 - 30号 ***		m ³	140		歩A・単A
B02162	コンクリート構造物取壊し					
	無筋コンクリート *** B単 - 31号 ***		m ³	11,350		歩A・単A
B02162	コンクリート構造物取壊し					
	有筋コンクリート *** B単 - 32号 ***		m ³	19,790		歩A・単A
BA0203	舗装版切断					
	*** B単 - 33号 ***		m	710		歩A・単A
BA0202	舗装版破砕					
	*** B単 - 34号 ***		m ²	228		歩A・単A
BA0201	殻運搬					
	アスファルト *** B単 - 35号 ***		m ³	5,284		歩A・単A
BA0201	殻運搬					
	無筋コンクリート *** B単 - 36号 ***		m ³	3,169		歩A・単A
BA0201	殻運搬					
	有筋コンクリート *** B単 - 37号 ***		m ³	3,342		歩A・単A
B02315	殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)					
	アスファルト *** B単 - 38号 ***		m ³	3,948		歩A・単A
B02315	殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)					
	無筋コンクリート *** B単 - 39号 ***		m ³	3,948		歩A・単A
B02315	殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)					
	鉄筋コンクリート *** B単 - 40号 ***		m ³	5,500		歩A・単A
000040	既設管撤去					
	FRPM 1200 *** B単 - 41号 ***		m	2,423		歩A・単A
000041	既設管撤去					
	FRPM 1350 *** B単 - 42号 ***		m	3,553		歩A・単A
000042	既設管運搬・処理(産業廃棄物処分費)					
	FRPM 1200 *** B単 - 43号 ***		m	21,782		歩A・単A
000043	既設管運搬・処理(産業廃棄物処分費)					
	FRPM 1350		m	27,272		歩A・単A

事業名	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線用水路(その3)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000044	*** B単 - 44号 *** 既設管撤去					
	DC1P 350		m	1,162		歩A・単A
000045	*** B単 - 45号 *** 既設管撤去					
	VU 350		m	1,033		歩A・単A
000046	*** B単 - 46号 *** 既設管撤去					
	VU 150		m	559		歩A・単A
000047	*** B単 - 47号 *** 廃プラスチック運搬・処分					
	塩ビ管類		m3	94,669		歩A・単A
B02162	*** B単 - 48号 *** コンクリート構造物取壊し					
	無筋コンクリート		m3	11,350		歩A・単A
B02162	*** B単 - 49号 *** コンクリート構造物取壊し					
	有筋コンクリート		m3	19,790		歩A・単A
BA0203	*** B単 - 50号 *** 舗装版切断					
			m	710		歩A・単A
BA0202	*** B単 - 51号 *** 舗装版破碎					
			m ²	228		歩A・単A
BA0201	*** B単 - 52号 *** 殻運搬					
	アスファルト		m3	5,284		歩A・単A
BA0201	*** B単 - 53号 *** 殻運搬					
	無筋コンクリート		m3	3,169		歩A・単A
BA0201	*** B単 - 54号 *** 殻運搬					
	有筋コンクリート		m3	3,342		歩A・単A
B02315	*** B単 - 55号 *** 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)					
	アスファルト		m3	3,948		歩A・単A
B02315	*** B単 - 56号 *** 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)					
	無筋コンクリート		m3	3,948		歩A・単A
B02315	*** B単 - 57号 *** 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)					
	鉄筋コンクリート		m3	5,500		歩A・単A
000058	*** B単 - 58号 *** 既設管撤去					
	FRPM 1200		m	2,423		歩A・単A
000059	*** B単 - 59号 *** 既設管運搬・処理(産業廃棄物処分費)					
	FRPM 1200		m	21,782		歩A・単A
BA0108	*** B単 - 60号 *** 基面整正					
			m ²	471		歩A・単A
BA0109	*** B単 - 61号 *** 法面整形					
			m ²	946		歩A・単A
B07302	*** B単 - 62号 *** 砕石基礎					
	再生クワツヤン RC-40		m3	7,357		歩A・単A
BA0108	*** B単 - 63号 *** 基面整正					
			m ²	471		歩A・単A
B07302	*** B単 - 64号 *** 砕石基礎					
	再生クワツヤン RC-40		m3	7,327		歩A・単A
BA0108	*** B単 - 65号 *** 基面整正					

事業名	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線用水路(その3)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
B07302	*** B単 - 66号 *** 碎石基礎		m ²	471		歩A・単A
B07226	再生クワツヤソ RC-40 *** B単 - 67号 *** ダクタイトイル鑄鉄管		m ³	7,327		歩A・単A
B07232	1100×6,AL2種 *** B単 - 68号 *** 異形管		m	80,477		歩A・単A
B07232	K形曲管 1100 11° 1/4 *** B単 - 69号 *** 異形管		本	875,995		歩A・単A
B07232	K形挿し受片落管 1100× 1350 *** B単 - 70号 *** 異形管		本	963,521		歩A・単A
B07233	K形挿し受片落管 1200× 1100 *** B単 - 71号 *** 継輪		本	920,007		歩A・単A
000072	K形継輪 1100 *** B単 - 72号 *** 異種管継手		本	345,600		歩A・単A
000073	DCIP 1350 - SP 1350 *** B単 - 73号 *** 異種管継手		個	2,480,000		歩A・単A
B07226	SP 1200-DCIP 1200 *** B単 - 74号 *** ダクタイトイル鑄鉄管		個	2,290,000		歩A・単A
B07226	1100×6,DD種 *** B単 - 75号 *** ダクタイトイル鑄鉄管		m	129,761		歩A・単A
B07232	1100×6,AL2種 *** B単 - 76号 *** 異形管		m	95,959		歩A・単A
B07232	K形曲管 1100 5° 5/8 *** B単 - 77号 *** 異形管		本	946,898		歩A・単A
B07232	K形曲管 1100 11° 1/4 *** B単 - 78号 *** 異形管		本	946,898		歩A・単A
B07233	K形曲管 1100 22° 1/2 *** B単 - 79号 *** 継輪		本	1,212,411		歩A・単A
B07226	K形継輪 1100 *** B単 - 80号 *** ダクタイトイル鑄鉄管		本	345,600		歩A・単A
B07226	1100×6,DD種 *** B単 - 81号 *** ダクタイトイル鑄鉄管		m	144,403		歩A・単A
B07226	1100×6,AL2種 *** B単 - 82号 *** ダクタイトイル鑄鉄管		m	94,678		歩A・単A
B07232	1200×6,AL2種 *** B単 - 83号 *** 異形管		m	213,839		歩A・単A
B07232	K形曲管 1100 5° 5/8 *** B単 - 84号 *** 異形管		本	946,898		歩A・単A
B07232	K形曲管 1100 11° 1/4 *** B単 - 85号 *** 異形管		本	946,898		歩A・単A
B07232	K形曲管 1100 22° 1/2 *** B単 - 86号 *** 異形管		本	1,212,411		歩A・単A
	K形曲管 1100 90°		本	1,562,601		歩A・単A

事業名	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線用水路(その3)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
B07232	*** B単 - 87号 *** 異形管					
	K形 挿し受片落管 1200- 1100		本	990,910		歩A・単A
B07232	*** B単 - 88号 *** 異形管					
	K形 フランジ付き工字管 1100- 600		本	1,077,937		歩A・単A
B07232	*** B単 - 89号 *** 異形管					
	人孔蓋 600/ 100		本	294,134		歩A・単A
B07233	*** B単 - 90号 *** 継輪					
	K形継輪 1100		本	345,600		歩A・単A
B07233	*** B単 - 91号 *** 継輪					
	K形継輪 1200		本	393,120		歩A・単A
000092	*** B単 - 92号 *** 異種管継手					
	DCIP 1200-FRPM 1200		個	2,520,000		歩A・単A
B07232	*** B単 - 93号 *** 異形管					
	鋼管路線,鋼製		本	4,658,398		歩A・単A
000094	*** B単 - 94号 *** 異種管継手					
	ACP 1350 - SP 1350		個	2,730,000		歩A・単A
B02506	*** B単 - 95号 *** ネットフェンス					
	H=1.2m 撤去復旧		m	4,808		歩A・単A
B02506	*** B単 - 96号 *** ネットフェンス					
	H=1.0m 撤去復旧		m	4,324		歩A・単A
B02506	*** B単 - 97号 *** ネットフェンス					
	H=1.5m 撤去復旧		m	5,656		歩A・単A
000098	*** B単 - 98号 *** ネットフェンス門扉					
	H=1.5m 撤去復旧		組	58,460		歩A・単A
B02506	*** B単 - 99号 *** ネットフェンス					
	H=1.5m		m	13,159		歩A・単A
000100	*** B単 - 100号 *** 門扉(引き戸)					
	H1500×W4000 設置撤去		基	234,744		歩A・単A
BA0301	*** B単 - 101号 *** 基礎砕石					
	再生クワツヤソ RC-40		m ³	1,441		歩A・単A
BA0302	*** B単 - 102号 *** コンクリート					
	18N-8-25,BB		m ³	30,959		歩A・単A
BA0303	*** B単 - 103号 *** 型枠					
			m ²	5,721		歩A・単A
BA0302	*** B単 - 104号 *** コンクリート					
	21N-12-25,BB		m ³	33,319		歩A・単A
BA0303	*** B単 - 105号 *** 型枠					
			m ²	11,080		歩A・単A
B03205	*** B単 - 106号 *** 鉄筋					
	SD295,D10		ton	189,079		歩A・単A
BA0803	*** B単 - 107号 *** 下層路盤(車道・路肩部)					
	再生クワツヤソ RC-40		m ²	1,202		歩A・単A
BA0809	*** B単 - 108号 *** 表層(車道・路肩部)					

事業名	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線用水路(その3)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	再生密粒度アスコン13 *** B単 - 109号 ***		m ²	2,068		歩A・単A
B02506	ネットフェンス					
	H=1.0m 撤去復旧 *** B単 - 110号 ***		m	4,324		歩A・単A
BA0301	基礎砕石					
	再生クワッチャン RC-40 *** B単 - 111号 ***		m ²	1,597		歩A・単A
BA0302	コンクリート					
	18N-8-25,BB *** B単 - 112号 ***		m ³	30,959		歩A・単A
BA0303	型枠					
	*** B単 - 113号 ***		m ²	11,080		歩A・単A
000113	マンホール					
	*** B単 - 114号 ***		箇所	1,646,005		歩A・単A
000114	通気孔					
	*** B単 - 115号 ***		個	313,000		歩A・単A
B02275	ステップ					
	A30SW (19 × B300 × L250mm) *** B単 - 116号 ***		個	3,060		歩A・単A
BA0302	コンクリート					
	18N-8-40,BB *** B単 - 117号 ***		m ³	33,419		歩A・単A
BA0303	型枠					
	*** B単 - 118号 ***		m ²	11,080		歩A・単A
B07231	埋設表示テープ					
	幅150mm50m2倍ホリリソノ加入 *** B単 - 119号 ***		m	273		歩A・単A
B07231	埋設表示テープ					
	幅150mm50m2倍ホリリソノ加入 *** B単 - 120号 ***		m	273		歩A・単A
BA0803	下層路盤(車道・路肩部)					
	再生クワッチャン RC-40 *** B単 - 121号 ***		m ²	1,899		歩A・単A
BA0805	上層路盤(車道・路肩部)					
	粒度調整砕石 M-40 *** B単 - 122号 ***		m ²	794		歩A・単A
BA0809	表層(車道・路肩部)					
	密粒度アスコン20F *** B単 - 123号 ***		m ²	3,203		歩A・単A
BA0803	下層路盤(車道・路肩部)					
	再生クワッチャン RC-40 *** B単 - 124号 ***		m ²	1,899		歩A・単A
BA0805	上層路盤(車道・路肩部)					
	粒度調整砕石 M-40 *** B単 - 125号 ***		m ²	794		歩A・単A
BA0809	表層(車道・路肩部)					
	密粒度アスコン20F *** B単 - 126号 ***		m ²	3,203		歩A・単A
000126	視線誘導標識					
	スノボ-ル併用型,土中建込み用 *** B単 - 127号 ***		本	18,578		歩A・単A
000127	視線誘導標識					
	スノボ-ル併用型,土中建込み用 *** B単 - 128号 ***		本	18,578		歩A・単A
000128	区画線					
	ハ'イ卜式(車載式),実線,15cm *** B単 - 129号 ***		m	152		歩A・単A
000129	区画線					
	ハ'イ卜式(車載式),実線,15cm		m	152		歩A・単A

事業名	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線用水路(その3)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
BA0502	*** B単 - 130号 *** ボックスカルバート					
	B800×H1000		m	96,860		歩A・単A
000131	*** B単 - 131号 *** 排水フリューム					
	FL-800×700		m	30,483		歩A・単A
BA0301	*** B単 - 132号 *** 基礎砕石					
	再生クワツヤン RC-40		m ²	1,597		歩A・単A
BA0302	*** B単 - 133号 *** コンクリート					
	18N-8-25, BB		m ³	33,759		歩A・単A
BA0303	*** B単 - 134号 *** 型枠					
			m ²	5,721		歩A・単A
B06301	*** B単 - 135号 *** アンダードレーン					
	コンクリート用砕石, 25~5		m	5,118		歩A・単A
000136	*** B単 - 136号 *** 凍上抑制層					
	再生クワツヤン RC-40		m ³	7,652		歩A・単A
000137	*** B単 - 137号 *** 法面ブロック					
			m ²	8,920		歩A・単A
000138	*** B単 - 138号 *** 角落し					
	溝形鋼 75×45×5		ton	120,000		歩A・単A
BA0502	*** B単 - 139号 *** ボックスカルバート					
	B1200×H900		m	111,900		歩A・単A
000140	*** B単 - 140号 *** 排水フリューム					
	FL-1200×600		m	32,683		歩A・単A
BA0301	*** B単 - 141号 *** 基礎砕石					
	再生クワツヤン RC-40		m ²	1,597		歩A・単A
BA0302	*** B単 - 142号 *** コンクリート					
	18N-8-25, BB		m ³	33,759		歩A・単A
BA0303	*** B単 - 143号 *** 型枠					
			m ²	5,721		歩A・単A
B06301	*** B単 - 144号 *** アンダードレーン					
	コンクリート用砕石, 25~5		m	5,118		歩A・単A
000145	*** B単 - 145号 *** 凍上抑制層					
	再生クワツヤン RC-40		m ³	7,652		歩A・単A
B05201	*** B単 - 146号 *** 鉄筋コンクリートU形					
	L=600, 60kg/個以下		m	6,303		歩A・単A
BA0301	*** B単 - 147号 *** 基礎砕石					
	再生クワツヤン RC-40		m ²	1,597		歩A・単A
BA0701	*** B単 - 148号 *** 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)					
	HP 400		m	16,590		歩A・単A
000149	*** B単 - 149号 *** 遠心力鉄筋コンクリート管継手材					
	A形管用 400		個	16,900		歩A・単A
B07302	*** B単 - 150号 *** 砕石基礎					
	再生クワツヤン RC-40		m ³	7,446		歩A・単A
B07231	*** B単 - 151号 *** 埋設表示テープ					

事業名	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線用水路(その3)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
BA0701	幅150mm50m2倍 ^h リフレソノ加 *** B単 - 152号 *** 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)		m	273		歩A・単A
000153	HP 700 *** B単 - 153号 *** 遠心力鉄筋コンクリート管継手材		m	34,640		歩A・単A
B07302	A形管用 700 *** B単 - 154号 *** 砕石基礎		個	24,100		歩A・単A
B07231	再生クワツヤン RC-40 *** B単 - 155号 *** 埋設表示テープ		m3	7,078		歩A・単A
000156	幅150mm50m2倍 ^h リフレソノ加 *** B単 - 156号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管		m	273		歩A・単A
B07301	VU 350 *** B単 - 157号 *** 砂基礎		m	13,880		歩A・単A
B07231	山砂(SF相当品以上) *** B単 - 158号 *** 埋設表示テープ		m3	8,475		歩A・単A
BA0103	幅150mm50m2倍 ^h リフレソノ加 *** B単 - 159号 *** 床掘り		m	273		歩A・単A
000160	粘性土・礫質土 *** B単 - 160号 *** 法面整形		m3	268		歩A・単A
B01209	*** B単 - 161号 *** 埋戻		m ²	283		歩A・単A
B01209	粘性土・礫質土 *** B単 - 162号 *** 埋戻		m3	2,915		歩A・単A
B01209	*** B単 - 163号 *** 埋戻		m3	766		歩A・単A
B01209	*** B単 - 164号 *** 埋戻		m3	1,222		歩A・単A
B01209	*** B単 - 165号 *** 埋戻		m3	6,373		歩A・単A
BA0108	*** B単 - 166号 *** 基面整正		m3	917		歩A・単A
BA0109	*** B単 - 167号 *** 法面整形		m ²	471		歩A・単A
BA0105	*** B単 - 168号 *** 土砂等運搬		m ²	946		歩A・単A
BA0110	建設発生土受入地(横川目)へ *** B単 - 169号 *** 整地		m3	1,528		歩A・単A
B07302	*** B単 - 170号 *** 砕石基礎		m3	140		歩A・単A
B07226	再生クワツヤン RC-40 *** B単 - 171号 *** ダクタイル鋳鉄管		m3	7,298		歩A・単A
B07226	350×6,DB種 *** B単 - 172号 *** ダクタイル鋳鉄管		m	53,741		歩A・単A
	350×6,AL2種		m	3,587		歩A・単A

事業名	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線用水路(その3)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
B07232	*** B単 - 173号 *** 異形管					
	K形曲管 350 5° 5/8		本	140,245		歩A・単A
B07232	*** B単 - 174号 *** 異形管					
	K形曲管 350 11° 1/4		本	140,245		歩A・単A
B07232	*** B単 - 175号 *** 異形管					
	K形曲管 350 22° 1/2		本	110,100		歩A・単A
B07233	*** B単 - 176号 *** 継輪					
	K形継輪 350		本	45,569		歩A・単A
B07233	*** B単 - 177号 *** 継輪					
	350		本	31,850		歩A・単A
B07231	*** B単 - 178号 *** 埋設表示テープ					
	幅150mm50m2倍がリフレン加工		m	273		歩A・単A
B07221	*** B単 - 179号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管					
	VU, 150mm		m	3,525		歩A・単A
B07301	*** B単 - 180号 *** 砂基礎					
	山砂(SF相当品以上)		m ³	11,956		歩A・単A
B07231	*** B単 - 181号 *** 埋設表示テープ					
	幅150mm50m2倍がリフレン加工		m	273		歩A・単A
BA0803	*** B単 - 182号 *** 下層路盤(車道・路肩部)					
	再生クワンヤソ RC-40		m ²	1,899		歩A・単A
BA0805	*** B単 - 183号 *** 上層路盤(車道・路肩部)					
	粒度調整砕石 M-40		m ²	794		歩A・単A
BA0809	*** B単 - 184号 *** 表層(車道・路肩部)					
	密粒度アスコン20		m ²	3,203		歩A・単A
000185	*** B単 - 185号 *** 区画線					
	ハイト式(車載式),実線,15cm		m	134		歩A・単A
BA0103	*** B単 - 186号 *** 床掘り					
			m ³	2,346		歩A・単A
BA0109	*** B単 - 187号 *** 法面整形					
			m ²	283		歩A・単A
B01209	*** B単 - 188号 *** 埋戻					
			m ³	4,194		歩A・単A
B01209	*** B単 - 189号 *** 埋戻					
	粘性土・礫質土		m ³	2,915		歩A・単A
B01209	*** B単 - 190号 *** 埋戻					
			m ³	917		歩A・単A
BA0108	*** B単 - 191号 *** 基面整正					
			m ²	471		歩A・単A
BA0109	*** B単 - 192号 *** 法面整形					
			m ²	946		歩A・単A
BA0105	*** B単 - 193号 *** 土砂等運搬					
	建設発生土受入地(横川目)へ		m ³	1,528		歩A・単A
BA0110	*** B単 - 194号 *** 整地					

事業名	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線用水路(その3)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
			m ³	140		歩A・単A
BA0701	*** B単 - 195号 *** 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)					
	HP 250		m	12,830		歩A・単A
000196	*** B単 - 196号 *** 遠心力鉄筋コンクリート管継手材					
	A形管用 250		個	10,700		歩A・単A
B07302	*** B単 - 197号 *** 砕石基礎					
	再生クワツヤツ RC-40		m ³	7,930		歩A・単A
B07231	*** B単 - 198号 *** 埋設表示テープ					
	幅150mm50m2倍 ^h リフレク加入		m	273		歩A・単A
BA0701	*** B単 - 199号 *** 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)					
	HP 600		m	25,850		歩A・単A
B07302	*** B単 - 200号 *** 砕石基礎					
	再生クワツヤツ RC-40		m ³	8,035		歩A・単A
000201	*** B単 - 201号 *** 遠心力鉄筋コンクリート管継手材					
	A形管用 600		個	22,500		歩A・単A
B07231	*** B単 - 202号 *** 埋設表示テープ					
	幅150mm50m2倍 ^h リフレク加入		m	273		歩A・単A
BA0301	*** B単 - 203号 *** 基礎砕石					
	再生クワツヤツ RC-40		m ²	1,597		歩A・単A
BA0302	*** B単 - 204号 *** コンクリート					
	18N-8-25, BB		m ³	27,480		歩A・単A
BA0303	*** B単 - 205号 *** 型枠					
			m ²	5,721		歩A・単A
BA0302	*** B単 - 206号 *** コンクリート					
	21N-12-25, BB		m ³	29,840		歩A・単A
BA0303	*** B単 - 207号 *** 型枠					
			m ²	11,080		歩A・単A
B03205	*** B単 - 208号 *** 鉄筋					
	SD295, D13		ton	187,019		歩A・単A
B08506	*** B単 - 209号 *** ガードレール					
	塗装品C-4E		m	5,145		歩A・単A
BA0301	*** B単 - 210号 *** 基礎砕石					
	再生クワツヤツ RC-40		m ²	1,597		歩A・単A
BA0302	*** B単 - 211号 *** コンクリート					
	18N-8-25, BB		m ³	30,959		歩A・単A
BA0303	*** B単 - 212号 *** 型枠					
			m ²	5,721		歩A・単A
BA0302	*** B単 - 213号 *** コンクリート					
	21N-12-25, BB		m ³	33,319		歩A・単A
BA0303	*** B単 - 214号 *** 型枠					
			m ²	11,080		歩A・単A
B03205	*** B単 - 215号 *** 鉄筋					
	SD295, D13		ton	187,019		歩A・単A

事業名	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線用水路(その3)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000216	*** B単 - 216号 *** 凍上抑制層					
	再生クワツヤツ RC-40		m3	7,652		歩A・単A
BA0301	*** B単 - 217号 *** 基礎砕石					
	再生クワツヤツ RC-40		m ³	1,597		歩A・単A
BA0302	*** B単 - 218号 *** コンクリート					
	18N-8-25, BB		m3	30,959		歩A・単A
BA0303	*** B単 - 219号 *** 型枠					
			m ²	5,721		歩A・単A
BA0302	*** B単 - 220号 *** コンクリート					
	21N-12-25, BB		m3	33,319		歩A・単A
BA0303	*** B単 - 221号 *** 型枠					
			m ²	11,080		歩A・単A
B03205	*** B単 - 222号 *** 鉄筋					
	SD295, D13		ton	187,019		歩A・単A
BA0302	*** B単 - 223号 *** コンクリート					
	18N-8-25, BB		m3	30,959		歩A・単A
000224	*** B単 - 224号 *** 硬質塩化ビニル製帯状体					
	# 80SW 内巻		m	2,930		歩A・単A
000225	*** B単 - 225号 *** 硬質塩化ビニル製帯状体					
	# 80SFW 内巻		m	3,360		歩A・単A
000226	*** B単 - 226号 *** 硬質塩化ビニル製帯状体					
	# 80SW 内巻		m	2,930		歩A・単A
000227	*** B単 - 227号 *** 製管工					
	# 80SW		m	4,463		歩A・単A
000228	*** B単 - 228号 *** 製管工					
	# 80SFW		m	13,602		歩A・単A
000229	*** B単 - 229号 *** 裏込注入工					
	# 80SW		m3	360,951		歩A・単A
000230	*** B単 - 230号 *** 裏込注入工					
	# 80SFW		m3	408,903		歩A・単A
000231	*** B単 - 231号 *** 管口仕上工					
	# 80SW		式	216,919		歩A・単A
000232	*** B単 - 232号 *** 管口仕上工					
	# 80SFW		式	11,448		歩A・単A
000233	*** B単 - 233号 *** 機械器具損料					
	# 80SW		式	225,131		歩A・単A
000234	*** B単 - 234号 *** 機械器具損料					
	# 80SFW		式	225,131		歩A・単A
000235	*** B単 - 235号 *** 製管工					
	# 80SW		m	5,488		歩A・単A
000236	*** B単 - 236号 *** 裏込注入工					
	# 80SW		m3	374,474		歩A・単A
000237	*** B単 - 237号 *** 管口仕上工					

事業名	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線用水路(その3)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000238	# 80SW *** B単 - 238号 *** 機械器具損料		m	1,940		歩A・単A
000239	# 80SW *** B単 - 239号 *** 仮設備工		式	562,828		歩A・単A
000240	# 80SW *** B単 - 240号 *** 仮設備工		式	419,603		歩A・単A
000241	# 80SFW *** B単 - 241号 *** 仮設備工		式	198,620		歩A・単A
000242	# 80SW *** B単 - 242号 *** 特許使用料		式	717,533		歩A・単A
000243	*** B単 - 243号 *** 特許使用料		式	133,588		歩A・単A
000244	*** B単 - 244号 *** 特許使用料		式	45,749		歩A・単A
000245	*** B単 - 245号 *** 換気設備工		式	439,732		歩A・単A
000246	*** B単 - 246号 *** 換気設備工		式	55,725		歩A・単A
000247	*** B単 - 247号 *** 管内洗浄工		式	86,931		歩A・単A
000248	# 80SW *** B単 - 248号 *** 管内洗浄工		m	3,036		歩A・単A
000249	# 80SFW *** B単 - 249号 *** 管内洗浄工		m	3,124		歩A・単A
000250	# 80SW *** B単 - 250号 *** 鉄筋補強工		m	2,938		歩A・単A
000251	SD295,D13 *** B単 - 251号 *** 鉄筋補強工		ton	271,122		歩A・単A
000252	SD295,D13 *** B単 - 252号 *** FPRハンドレイアップ工		ton	403,767		歩A・単A
B18241	*** B単 - 253号 *** 安定シート		箇所	683,440		歩A・単A
BA0101	*** B単 - 254号 *** 掘削		m ²	269		歩A・単A
BA0105	*** B単 - 255号 *** 土砂等運搬		m ³	360		歩A・単A
BA0110	建設発生土受入地(藤根)へ *** B単 - 256号 *** 整地		m ³	827		歩A・単A
BA0106	*** B単 - 257号 *** 路体(築堤)盛土・埋戻		m ³	140		歩A・単A
BA0106	土取場～現場 *** B単 - 258号 *** 路体(築堤)盛土・埋戻		m ³	2,132		歩A・単A
			m ³	1,453		歩A・単A

事業名	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線用水路(その3)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
BA0109	*** B単 - 259号 *** 法面整形		m ²	472		歩A・単A
B18203	*** B単 - 260号 *** 敷鉄板		m ²	2,102		歩A・単A
B01505	*** B単 - 261号 *** 流用土盛土		m ³	3,825		歩A・単A
B01505	粘性土・礫質土、土取場～現場 *** B単 - 262号 *** 流用土盛土		m ³	3,825		歩A・単A
B01505	*** B単 - 263号 *** 流用土盛土		m ³	1,676		歩A・単A
000264	*** B単 - 264号 *** 高密度ポリエチレン管(仮設)		m	6,825		歩A・単A
000265	350 シングル *** B単 - 265号 *** 廃プラスチック運搬・処分		m ³	3,864		歩A・単A
B18241	*** B単 - 266号 *** 安定シート		m ²	269		歩A・単A
BA0101	*** B単 - 267号 *** 掘削		m ³	360		歩A・単A
BA0105	*** B単 - 268号 *** 土砂等運搬		m ³	827		歩A・単A
BA0110	建設発生土受入地(藤根)へ *** B単 - 269号 *** 整地		m ³	140		歩A・単A
BA0106	*** B単 - 270号 *** 路体(築堤)盛土・埋戻		m ³	2,132		歩A・単A
BA0106	土取場～現場 *** B単 - 271号 *** 路体(築堤)盛土・埋戻		m ³	1,453		歩A・単A
BA0109	*** B単 - 272号 *** 法面整形		m ²	472		歩A・単A
B18203	*** B単 - 273号 *** 敷鉄板		m ²	2,102		歩A・単A
B01505	*** B単 - 274号 *** 流用土盛土		m ³	1,676		歩A・単A
000275	粘性土・礫質土、土取場～現場 *** B単 - 275号 *** 廃プラスチック運搬・処分		m ³	3,864		歩A・単A
B18286	*** B単 - 276号 *** たて込み簡易土留		m	49,138		歩A・単A
B18286	*** B単 - 277号 *** たて込み簡易土留		m	46,057		歩A・単A
B18286	*** B単 - 278号 *** たて込み簡易土留		m	64,365		歩A・単A
B18286	*** B単 - 279号 *** たて込み簡易土留		m	45,001		歩A・単A
B18286	*** B単 - 280号 *** たて込み簡易土留					

事業名	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線用水路(その3)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
B18286	タイプ *** B単 - 281号 *** たて込み簡易土留		m	47,810		歩A・単A
B18322	タイプ *** B単 - 282号 *** 排水ポンプ(仮設)		m	67,788		歩A・単A
B18322	0以上~7未満、作業時、NO.30+10.620~NO.35+14.574 *** B単 - 283号 *** 排水ポンプ(仮設)		箇所	138,669		歩A・単A
B18322	0以上~7未満、作業時、NO.35+14.574~NO.43+13.200 *** B単 - 284号 *** 排水ポンプ(仮設)		箇所	71,036		歩A・単A
B18322	0以上~7未満、作業時、NO.43+13.200+NO.51+10.250 *** B単 - 285号 *** 排水ポンプ(仮設)		箇所	71,036		歩A・単A
B18322	0以上~7未満、作業時、NO.49+4.399~NO.49+8.155 *** B単 - 286号 *** 排水ポンプ(仮設)		箇所	109,796		歩A・単A
B18322	0以上~7未満、作業時、NO.54+11.000~NO.60+0.000 *** B単 - 287号 *** 排水ポンプ(仮設)		箇所	71,036		歩A・単A
B18322	0以上~7未満、作業時、NO.60+0.000~NO.66+4.000 *** B単 - 288号 *** 排水ポンプ(仮設)		箇所	71,036		歩A・単A
B18322	0以上~7未満、作業時、NO.56+13.375~NO.56+16.625 *** B単 - 289号 *** 排水ポンプ(仮設)		箇所	153,185		歩A・単A
B18322	0以上~7未満、常時、水替工NO.55+18.010 *** B単 - 290号 *** 排水ポンプ(仮設)		箇所	171,783		歩A・単A
B19021	0以上~7未満、常時、水替工NO.60+13.900 *** B単 - 291号 *** 交通誘導警備員		箇所	171,783		歩A・単A
B19021	交通誘導警備員B *** B単 - 292号 ***		人	14,892		歩A・単A
B19021	交通誘導警備員A *** B単 - 293号 ***		人	17,544		歩A・単A
B19021	交通誘導警備員B *** B単 - 294号 ***		人	14,892		歩A・単A
000294	吊り防護設置撤去		箇所	10,660		歩A・単A
000295	H形鋼 *** B単 - 295号 ***		ton	7,243		歩A・単A
000296	H形鋼 H-200 *** B単 - 296号 ***		ton	9,365		歩A・単A
000297	H形鋼 H-250 *** B単 - 297号 *** 吊り防護設置撤去		箇所	10,076		歩A・単A
000298	H形鋼 *** B単 - 298号 ***		ton	6,886		歩A・単A
000299	H形鋼 H-200 *** B単 - 299号 *** 工用道路除雪		m3	98		歩A・単A
B19002	仮設材輸送 *** B単 - 300号 ***		ton	8,997		歩A・単A
B19002	敷鉄板 *** B単 - 301号 *** 仮設材輸送		ton	10,497		歩A・単A
	たて込み簡易土留 タイプ		ton	10,497		歩A・単A

事業名	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線用水路(その3)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 1号 ***						
BA0103	床掘り 粘性土・礫質土		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり	1,000	m3	268.4	268	S単 190号
	合計				268	
	単価				268	
*** B単 - 2号 ***						
B01209	埋戻 粘性土・礫質土		m3		1,000	歩A 当たり算出
S02118	再生クラッシュヤラン RC-40 40~0mm	1,330	m3	2,600	3,458	S単 80号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コバク()	1,000	m3	2,627	2,627	S単 1号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1,100	m3	262	288	S単 189号
	合計				6,373	
	単価				6,373	
*** B単 - 3号 ***						
B01209	埋戻		m3		1,000	歩A 当たり算出
S01082	締固工(振動ロ-ワ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,あり	1,000	m3	629	629	S単 5号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1,100	m3	262	288	S単 189号
	合計				917	
	単価				917	
*** B単 - 4号 ***						
B01209	埋戻		m3		1,000	歩A 当たり算出
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コバク()	1,000	m3	2,627	2,627	S単 1号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1,100	m3	262	288	S単 189号
	合計				2,915	
	単価				2,915	
*** B単 - 5号 ***						
B01209	埋戻		m3		1,000	歩A 当たり算出
S01082	締固工(振動ロ-ワ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,3.0~4.0ton,あり	1,000	m3	478	478	S単 6号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1,100	m3	262	288	S単 189号
	合計				766	
	単価				766	
*** B単 - 6号 ***						
B01209	埋戻		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,あり	1,000	m3	934.2	934	S単 196号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1,100	m3	262	288	S単 189号
	合計				1,222	
	単価				1,222	
*** B単 - 7号 ***						

事業名	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線水路(その3)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
B01209	埋戻		m ³		1,000	歩A 当たり算出
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動ロバク()	1.000	m ³	2,627	2,627	S単 1号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m ³ 未満	1.100	m ³	262	288	S単 189号
	合 計				2,915	
	単 価				2,915	
	*** B単 - 8号 ***					
000008	法面整形		m ²		1,000	歩A 当たり算出
S01072	整形工(人力荒仕上げ) 土砂	1.000	m ²	283	283	S単 4号
	合 計				283	
	単 価				283	
	*** B単 - 9号 ***					
B01209	埋戻		m ³		1,000	歩A 当たり算出
S02118	再生クラッシュラン RC-40 40-0mm	1.330	m ³	2,600	3,458	S単 80号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動ロバク()	1.000	m ³	2,627	2,627	S単 1号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m ³ 未満	1.100	m ³	262	288	S単 189号
	合 計				6,373	
	単 価				6,373	
	*** B単 - 10号 ***					
B01209	埋戻		m ³		1,000	歩A 当たり算出
S01082	締固工(振動ロ-締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8-1.1ton,あり	1.000	m ³	629	629	S単 5号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m ³ 未満	1.100	m ³	262	288	S単 189号
	合 計				917	
	単 価				917	
	*** B単 - 11号 ***					
B01209	埋戻		m ³		1,000	歩A 当たり算出
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動ロバク()	1.000	m ³	2,627	2,627	S単 1号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m ³ 未満	1.100	m ³	262	288	S単 189号
	合 計				2,915	
	単 価				2,915	
	*** B単 - 12号 ***					
B01209	埋戻		m ³		1,000	歩A 当たり算出
S01082	締固工(振動ロ-締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,3.0-4.0ton,あり	1.000	m ³	478	478	S単 6号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m ³ 未満	1.100	m ³	262	288	S単 189号
	合 計				766	
	単 価				766	
	*** B単 - 13号 ***					
BA0106	路体(築堤)盛土・埋戻 粘性土・礫質土		m ³		1,000	歩A 当たり算出

事業名	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線水路(その3)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m3未満,無し,あり	1.000	m3	255.4	255	S単 197号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.100	m3	262	288	S単 189号
	合計				543	
	単 価				543	
	*** B単 - 14号 ***					
B01209	埋戻 粘性土・礫質土		m3		1,000	歩A 当たり算出
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動ロバク()	1.000	m3	2,627	2,627	S単 1号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.100	m3	262	288	S単 189号
	合計				2,915	
	単 価				2,915	
	*** B単 - 15号 ***					
B01209	埋戻 粘性土・礫質土		m3		1,000	歩A 当たり算出
S02118	再生クラッシュラン RC-40 40-0mm	1.330	m3	2,600	3,458	S単 80号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動ロバク()	1.000	m3	2,627	2,627	S単 1号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.100	m3	262	288	S単 189号
	合計				6,373	
	単 価				6,373	
	*** B単 - 16号 ***					
B01209	埋戻		m3		1,000	歩A 当たり算出
S01082	締固工(振動ロ-締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8-1.1ton,あり	1.000	m3	629	629	S単 5号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.100	m3	262	288	S単 189号
	合計				917	
	単 価				917	
	*** B単 - 17号 ***					
B01209	埋戻		m3		1,000	歩A 当たり算出
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動ロバク()	1.000	m3	2,627	2,627	S単 1号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.100	m3	262	288	S単 189号
	合計				2,915	
	単 価				2,915	
	*** B単 - 18号 ***					
B01209	埋戻		m3		1,000	歩A 当たり算出
S01082	締固工(振動ロ-締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,3.0-4.0ton,あり	1.000	m3	478	478	S単 6号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.100	m3	262	288	S単 189号
	合計				766	
	単 価				766	
	*** B単 - 19号 ***					
B01209	埋戻		m3		1,000	歩A 当たり算出

事業名	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線用水路(その3)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S01041	人土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動ロバク()	1.000	m ³	2,627	2,627	S単 1号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m ³ 未満	1.100	m ³	262	288	S単 189号
	合計				2,915	
	単価				2,915	
	*** B単 - 20号 ***					
000020	法面整形		m ²		1,000	歩A 当たり算出
S01072	整形工(人力荒仕上げ) 土砂	1.000	m ²	283	283	S単 4号
	合計				283	
	単価				283	
	*** B単 - 21号 ***					
B01505	流用土盛土 粘性土・礫質土		m ³		1,000	歩A 当たり算出
S01041	人土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,盛土,まき出し,振動ロバク()	1.000	m ³	2,627	2,627	S単 2号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m ³ 未満	1.100	m ³	262	288	S単 189号
	合計				2,915	
	単価				2,915	
	*** B単 - 22号 ***					
B01505	流用土盛土 粘性土・礫質土		m ³		1,000	歩A 当たり算出
S01082	締固工(振動ロ-ヲ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,3.0~4.0ton,あり	1.000	m ³	478	478	S単 6号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m ³ 未満	1.100	m ³	262	288	S単 189号
	合計				766	
	単価				766	
	*** B単 - 23号 ***					
B01505	流用土盛土 粘性土・礫質土		m ³		1,000	歩A 当たり算出
S01041	人土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,盛土,まき出し,振動ロバク()	1.000	m ³	2,627	2,627	S単 2号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m ³ 未満	1.100	m ³	262	288	S単 189号
	合計				2,915	
	単価				2,915	
	*** B単 - 24号 ***					
BA0105	土砂等運搬 建設発生土受入地(横川目)へ		m ³		1,000	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バク約山積0.8m ³ (平積0.6m ³),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,7.5km以下	1.000	m ³	1,528	1,528	S単 192号
	合計				1,528	
	単価				1,528	
	*** B単 - 25号 ***					
BA0110	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,-,-,あり	1.000	m ³	139.6	140	S単 201号
	合計				140	

事業名	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線用水路(その3)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				140	
	*** B単 - 26号 ***					
BA0105	土砂等運搬 建設発生土受入地(横川目)へ		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バ ック山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,7.5km以下	1,000	m3	1,528	1,528	S単 192号
	合 計				1,528	
	単 価				1,528	
	*** B単 - 27号 ***					
BA0110	整地		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0161	SP 整地 残土受入れ地での処理,--,あり	1,000	m3	139.6	140	S単 201号
	合 計				140	
	単 価				140	
	*** B単 - 28号 ***					
BA0105	土砂等運搬 建設発生土受入地(横川目)へ		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バ ック山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,7.5km以下	1,000	m3	1,528	1,528	S単 192号
	合 計				1,528	
	単 価				1,528	
	*** B単 - 29号 ***					
BA0110	整地		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0161	SP 整地 残土受入れ地での処理,--,あり	1,000	m3	139.6	140	S単 201号
	合 計				140	
	単 価				140	
	*** B単 - 30号 ***					
B02162	コンクリート構造物取壊し 無筋コンクリート		m3		1,000	歩A 当たり算出
S02721	【構造物取壊し】 無筋,なし,機械,昼間施工,する	1,000	m3	11,350	11,350	S単 93号
	合 計				11,350	
	単 価				11,350	
	*** B単 - 31号 ***					
B02162	コンクリート構造物取壊し 有筋コンクリート		m3		1,000	歩A 当たり算出
S02721	【構造物取壊し】 有筋,なし,機械,昼間施工,する	1,000	m3	19,790	19,790	S単 94号
	合 計				19,790	
	単 価				19,790	
	*** B単 - 32号 ***					
BA0203	舗装版切断		m		1,000	歩A 当たり算出
SA0223	SP 舗装版切断 アスファルト舗装版,15cm以下,--, --	1,000	m	710.1	710	S単 206号

事業名	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線用水路(その3)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				710	
	単価				710	
	*** B単 - 33号 ***					
BA0202	舗装版破砕		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0222	SP 舗装版破砕 アスファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,あり	1.000	m ²	227.8	228	S単 205号
	合計				228	
	単価				228	
	*** B単 - 34号 ***					
BA0201	殻運搬 アスファルト		m ³		1,000	歩A 当たり算出
SA0221	SP 殻運搬 舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,22.0km以下,	1.000	m ³	5,284	5,284	S単 202号
	合計				5,284	
	単価				5,284	
	*** B単 - 35号 ***					
BA0201	殻運搬 無筋コンクリート		m ³		1,000	歩A 当たり算出
SA0221	SP 殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,23.2km以下,	1.000	m ³	3,169	3,169	S単 203号
	合計				3,169	
	単価				3,169	
	*** B単 - 36号 ***					
BA0201	殻運搬 有筋コンクリート		m ³		1,000	歩A 当たり算出
SA0221	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,18.5km以下,	1.000	m ³	3,342	3,342	S単 204号
	合計				3,342	
	単価				3,342	
	*** B単 - 37号 ***					
B02315	殻運搬・処理(産業廃棄物処分費) アスファルト		m ³		1,000	歩A 当たり算出
S02123	建設廃材 アスファルトコンクリート廃材	1.000	m ³	3,948	3,948	S単 81号
	合計				3,948	
	単価				3,948	
	*** B単 - 38号 ***					
B02315	殻運搬・処理(産業廃棄物処分費) 無筋コンクリート		m ³		1,000	歩A 当たり算出
S02123	建設廃材 無筋コンクリート廃材	1.000	m ³	3,948	3,948	S単 82号
	合計				3,948	
	単価				3,948	
	*** B単 - 39号 ***					
B02315	殻運搬・処理(産業廃棄物処分費) 鉄筋コンクリート		m ³		1,000	歩A 当たり算出
S02123	建設廃材 鉄筋コンクリート廃材	1.000	m ³	5,500	5,500	S単 83号
	合計				5,500	

事業名	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線水路(その3)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				5,500	
	*** B単 - 40号 ***					
000040	既設管撤去 FRPM 1200		m		1,000 m	歩A 当たり算出
T00032	既設FRPM管撤去 1200	1.000	m	2,423	2,423	T単 31号
	合 計				2,423	
	単 価				2,423	
	*** B単 - 41号 ***					
000041	既設管撤去 FRPM 1350		m		1,000 m	歩A 当たり算出
T00033	既設FRPM管撤去 1350	1.000	m	3,553	3,553	T単 32号
	合 計				3,553	
	単 価				3,553	
	*** B単 - 42号 ***					
000042	既設管運搬・処理(産業廃棄物処分費) FRPM 1200		m		1,000 m	歩A 当たり算出
T00034	既設FRPM管処分 1200	1.000	m	21,782	21,782	T単 33号
	合 計				21,782	
	単 価				21,782	
	*** B単 - 43号 ***					
000043	既設管運搬・処理(産業廃棄物処分費) FRPM 1350		m		1,000 m	歩A 当たり算出
T00035	既設FRPM管処分 1350	1.000	m	27,272	27,272	T単 34号
	合 計				27,272	
	単 価				27,272	
	*** B単 - 44号 ***					
000044	既設管撤去 DCIP 350		m		6,000 m	歩A 当たり算出
S07056	グクパル铸铁管機械布設(ALW形) 直管,350×6,AL2種,バツ約(クレーン機能付),あり,あり	0.500	本	13,940	6,970	S単 114号
	合 計				6,970	
	単 価				1,162	
	*** B単 - 45号 ***					
000045	既設管撤去 VU 350		m		1,000 m	歩A 当たり算出
T00001	硬質ポリ塩化ビニル管撤去 VU,350mm	1.000	m	1,033	1,033	T単 1号
	合 計				1,033	
	単 価				1,033	
	*** B単 - 46号 ***					
000046	既設管撤去 VU 150		m		1,000 m	歩A 当たり算出
T00002	硬質ポリ塩化ビニル管撤去 VU,150mm	1.000	m	559	559	T単 2号
	合 計				559	
	単 価				559	

事業名	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線用水路(その3)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 47号 ***						
000047	廃プラスチック運搬・処分 塩ビ管類		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バツ杓山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,9.5km以下	1.000	m3	1,719	1,719	S単 193号
S02123	廃プラスチック処分費 塩ビ管類	1.000	m3	92,950	92,950	S単 90号
	合 計				94,669	
	単 価				94,669	
*** B単 - 48号 ***						
B02162	コンクリート構造物取壊し 無筋コンクリート		m3		1,000	歩A 当たり算出
S02721	【構造物取壊し】 無筋,なし,機械,昼間施工,する	1.000	m3	11,350	11,350	S単 93号
	合 計				11,350	
	単 価				11,350	
*** B単 - 49号 ***						
B02162	コンクリート構造物取壊し 有筋コンクリート		m3		1,000	歩A 当たり算出
S02721	【構造物取壊し】 有筋,なし,機械,昼間施工,する	1.000	m3	19,790	19,790	S単 94号
	合 計				19,790	
	単 価				19,790	
*** B単 - 50号 ***						
BA0203	舗装版切断		m		1,000	歩A 当たり算出
SA0223	SP 舗装版切断 アスファルト舗装版,15cm以下,-,-	1.000	m	710.1	710	S単 206号
	合 計				710	
	単 価				710	
*** B単 - 51号 ***						
BA0202	舗装版破砕		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0222	SP 舗装版破砕 アスファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,あり	1.000	m ²	227.8	228	S単 205号
	合 計				228	
	単 価				228	
*** B単 - 52号 ***						
BA0201	殻運搬 アスファルト		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0221	SP 殻運搬 舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,22.0km以下,	1.000	m3	5,284	5,284	S単 202号
	合 計				5,284	
	単 価				5,284	
*** B単 - 53号 ***						
BA0201	殻運搬 無筋コンクリート		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0221	SP 殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,23.2km以下,	1.000	m3	3,169	3,169	S単 203号
	合 計				3,169	

事業名	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線用水路(その3)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				3,169	
	*** B単 - 54号 ***					
BA0201	殻運搬 有筋コンクリート		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0221	SP 殻運搬 ンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,18.5km以下,	1.000	m3	3,342	3,342	S単 204号
	合 計				3,342	
	単 価				3,342	
	*** B単 - 55号 ***					
B02315	殻運搬・処理(産業廃棄物処分費) アスファルト		m3		1,000	歩A 当たり算出
S02123	建設廃材 アスファルトコンクリート廃材	1.000	m3	3,948	3,948	S単 81号
	合 計				3,948	
	単 価				3,948	
	*** B単 - 56号 ***					
B02315	殻運搬・処理(産業廃棄物処分費) 無筋コンクリート		m3		1,000	歩A 当たり算出
S02123	建設廃材 無筋コンクリート廃材	1.000	m3	3,948	3,948	S単 82号
	合 計				3,948	
	単 価				3,948	
	*** B単 - 57号 ***					
B02315	殻運搬・処理(産業廃棄物処分費) 鉄筋コンクリート		m3		1,000	歩A 当たり算出
S02123	建設廃材 鉄筋コンクリート廃材	1.000	m3	5,500	5,500	S単 83号
	合 計				5,500	
	単 価				5,500	
	*** B単 - 58号 ***					
000058	既設管撤去 FRPM 1200		m		1,000	歩A 当たり算出
T00032	既設FRPM管撤去 1200	1.000	m	2,423	2,423	T単 31号
	合 計				2,423	
	単 価				2,423	
	*** B単 - 59号 ***					
000059	既設管運搬・処理(産業廃棄物処分費) FRPM 1200		m		1,000	歩A 当たり算出
T00034	既設FRPM管処分 1200	1.000	m	21,782	21,782	T単 33号
	合 計				21,782	
	単 価				21,782	
	*** B単 - 60号 ***					
BA0108	基面整正		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0151	SP 基面整正 基面整正	1.000	m ²	471.3	471	S単 198号
	合 計				471	
	単 価				471	

事業名	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線用水路(その3)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 61号 ***						
BA0109	法面整形		m		1,000	歩A 当たり算出
SA0152	SP 法面整形 切土部、なし、粘質土、砂及び砂質土、粘性土、あり	1.000	m	946.2	946	S単 199号
	合計				946	
	単価				946	
*** B単 - 62号 ***						
B07302	砕石基礎 再生クワツヤン RC-40		m ³		189,999	歩A 当たり算出
S07001	バイブライン基礎 砕石・礫質土・粘性土、再生クワツヤン RC-40、山積0.80m ³ (平積0.60m ³)、振動ローラント 「ガイド」式、区分、なし、あり	49.574	m ³	6,679	331,105	S単 100号
S07001	バイブライン基礎 砕石・礫質土・粘性土、再生クワツヤン RC-40、山積0.80m ³ (平積0.60m ³)、振動コンパクタ 、区分、なし、あり	140.425	m ³	7,597	1,066,809	S単 101号
	合計				1,397,914	
	単価				7,357	
*** B単 - 63号 ***						
BA0108	基面整正		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0151	SP 基面整正 基面整正	1.000	m ²	471.3	471	S単 198号
	合計				471	
	単価				471	
*** B単 - 64号 ***						
B07302	砕石基礎 再生クワツヤン RC-40		m ³		772,348	歩A 当たり算出
S07001	バイブライン基礎 砕石・礫質土・粘性土、再生クワツヤン RC-40、山積0.80m ³ (平積0.60m ³)、振動ローラント 「ガイド」式、区分、なし、あり	226.938	m ³	6,679	1,515,719	S単 100号
S07001	バイブライン基礎 砕石・礫質土・粘性土、再生クワツヤン RC-40、山積0.80m ³ (平積0.60m ³)、振動コンパクタ 、区分、なし、あり	545.410	m ³	7,597	4,143,480	S単 101号
	合計				5,659,199	
	単価				7,327	
*** B単 - 65号 ***						
BA0108	基面整正		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0151	SP 基面整正 基面整正	1.000	m ²	471.3	471	S単 198号
	合計				471	
	単価				471	
*** B単 - 66号 ***						
B07302	砕石基礎 再生クワツヤン RC-40		m ³		583,613	歩A 当たり算出
S07001	バイブライン基礎 砕石・礫質土・粘性土、再生クワツヤン RC-40、山積0.80m ³ (平積0.60m ³)、振動ローラント 「ガイド」式、区分、なし、あり	171.482	m ³	6,679	1,145,328	S単 100号
S07001	バイブライン基礎 砕石・礫質土・粘性土、再生クワツヤン RC-40、山積0.80m ³ (平積0.60m ³)、振動コンパクタ 、区分、なし、あり	412.131	m ³	7,597	3,130,959	S単 101号

事業名	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線用水路(その3)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				4,276,287	
	単価				7,327	
	*** B単 - 67号 ***					
B07226	ダクタイル鋳鉄管 1100×6,AL2種		m		82,639	歩A 当たり算出
S07056	ダクタイル鋳鉄管機械布設(ALW形) 直管,1100×6,AL2種,フレンツルン 25t,なし,あり	12.000	本	502,270	6,027,240	S単 115号
S07056	ダクタイル鋳鉄管機械布設(ALW形) 短管・異形管,1100×6,AL2種,フレンツルン 25t,あり,あり	4.000	本	24,793	99,172	S単 116号
S02116	ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 1100 長6.0m ゴム輪含む,,	1.000	本	477,000	477,000	S単 29号
S07062	管切断(DCIP管) 1100mm	1.000	箇所	47,125	47,125	S単 131号
	合計				6,650,537	
	単価				80,477	
	*** B単 - 68号 ***					
B07232	異形管 K形曲管 1100 11° 1/4		本		1,000	歩A 当たり算出
S07054	K形曲管 11° 1/4 短管・異形管,1100×6,DD種,フレンツルン 25t,なし,,あり	1.000	本	875,995	875,995	S単 108号
	合計				875,995	
	単価				875,995	
	*** B単 - 69号 ***					
B07232	異形管 K形挿し受片落管 1100× 1350		本		1,000	歩A 当たり算出
S07054	K形挿し受片落管 1100× 1350 短管・異形管,1100×6,DD種,フレンツルン 25t,なし,,あり	1.000	本	963,521	963,521	S単 109号
	合計				963,521	
	単価				963,521	
	*** B単 - 70号 ***					
B07232	異形管 K形挿し受片落管 1200× 1100		本		1,000	歩A 当たり算出
S07054	K形挿し受片落管 1200× 1100 短管・異形管,1100×6,DD種,フレンツルン 25t,なし,,あり	1.000	本	920,007	920,007	S単 110号
	合計				920,007	
	単価				920,007	
	*** B単 - 71号 ***					
B07233	継輪 K形継輪 1100		本		1,000	歩A 当たり算出
S02116	鋳鉄製異形管 継輪 1100,,	1.000	個	345,600	345,600	S単 30号
	合計				345,600	
	単価				345,600	
	*** B単 - 72号 ***					
000072	異種管継手 DCIP 1350 - SP 1350		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	異種管継手 DCIP 1350 - SP 1350,,	1.000	個	2,480,000	2,480,000	S単 31号
	合計				2,480,000	
	単価				2,480,000	
	*** B単 - 73号 ***					

事業名	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線用水路(その3)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000073	異種管継手 SP 1200-DCIP 1200		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	異種管継手 SP 1200-DCIP 1200,,	1.000	個	2,290,000	2,290,000	S単 32号
	合計				2,290,000	
	単価				2,290,000	
	*** B単 - 74号 ***					
B07226	ダクタイル鋳鉄管 1100×6,DD種		m		33,500	歩A 当たり算出
S07057	ダクタイル鋳鉄管機械布設(K形)(たて込み簡易土留) 直管,1100×6,DD種,フレンケルン 25t,なし,あり	4.000	本	733,699	2,934,796	S単 118号
S07057	ダクタイル鋳鉄管機械布設(K形)(たて込み簡易土留) 短管・異形管,1100×6,DD種,フレンケルン 25t,あり,,あり	2.000	本	139,980	279,960	S単 119号
S02116	ダクタイル鋳鉄管 内面モルタルライニング K形 DD 径1100 長6.0m,,	2.000	本	519,000	1,038,000	S単 33号
S07062	管切断(DCIP管) 1100mm	2.000	箇所	47,125	94,250	S単 131号
	合計				4,347,006	
	単価				129,761	
	*** B単 - 75号 ***					
B07226	ダクタイル鋳鉄管 1100×6,AL2種		m		262,541	歩A 当たり算出
S07059	ダクタイル鋳鉄管機械布設(ALW形)(たて込み簡易土留) 直管,1100×6,AL2種,フレンケルン 25t,なし,あり	41.000	本	527,063	21,609,583	S単 128号
S07059	ダクタイル鋳鉄管機械布設(ALW形)(たて込み簡易土留) 短管・異形管,1100×6,AL2種,フレンケルン 25t,あり,あり	6.000	本	49,586	297,516	S単 129号
S02116	ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 1100 長6.0m ゴム輪含む,,	6.000	本	477,000	2,862,000	S単 29号
S07062	管切断(DCIP管) 1100mm	9.000	箇所	47,125	424,125	S単 131号
	合計				25,193,224	
	単価				95,959	
	*** B単 - 76号 ***					
B07232	異形管 K形曲管 1100 5° 5/8		本		1,000	歩A 当たり算出
S07057	K形曲管 5° 5/8 短管・異形管,1100×6,DB種,フレンケルン 25t,なし,,あり	1.000	本	946,898	946,898	S単 120号
	合計				946,898	
	単価				946,898	
	*** B単 - 77号 ***					
B07232	異形管 K形曲管 1100 11° 1/4		本		1,000	歩A 当たり算出
S07057	K形曲管 11° 1/4 短管・異形管,1100×6,DB種,フレンケルン 25t,なし,,あり	1.000	本	946,898	946,898	S単 121号
	合計				946,898	
	単価				946,898	
	*** B単 - 78号 ***					
B07232	異形管 K形曲管 1100 22° 1/2		本		1,000	歩A 当たり算出
S07057	K形曲管 22° 1/2 短管・異形管,1100×6,DB種,フレンケルン 25t,なし,,あり	1.000	本	1,212,411	1,212,411	S単 122号
	合計				1,212,411	
	単価				1,212,411	
	*** B単 - 79号 ***					
B07233	継輪 K形継輪 1100		本		1,000	歩A 当たり算出

事業名	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線用水路(その3)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	鑄鉄製異形管 継輪 1100,,	1.000	個	345,600	345,600	S単 30号
	合計				345,600	
	単価				345,600	
	*** B単 - 80号 ***					
B07226	ダクタイト鑄鉄管 1100×6,DD種		m		29,500 m	歩A 当たり算出
S07057	ダクタイト鑄鉄管機械布設(K形)(たて込み簡易土留) 直管,1100×6,DD種,フレンツレン 25t,なし,なし,あり	4.000	本	733,699	2,934,796	S単 118号
S07057	ダクタイト鑄鉄管機械布設(K形)(たて込み簡易土留) 短管・異形管,1100×6,DB種,フレンツレン 25t,あり,,あり	1.000	本	139,980	139,980	S単 123号
S02116	ダクタイト鑄鉄管 内面モルタルライニング K形 5種管・DB 径1100 長6.0m,,	2.000	本	569,000	1,138,000	S単 34号
S07062	管切断(DCIP管) 1100mm	1.000	箇所	47,125	47,125	S単 131号
	合計				4,259,901	
	単価				144,403	
	*** B単 - 81号 ***					
B07226	ダクタイト鑄鉄管 1100×6,AL2種		m		183,668 m	歩A 当たり算出
S07059	ダクタイト鑄鉄管機械布設(ALW形)(たて込み簡易土留) 直管,1100×6,AL2種,フレンツレン 25t,なし,あり	27.000	本	527,063	14,230,701	S単 128号
S07059	ダクタイト鑄鉄管機械布設(ALW形)(たて込み簡易土留) 短管・異形管,1100×6,AL2種,フレンツレン 25t,あり,あり	8.000	本	49,586	396,688	S単 129号
S02116	ダクタイト鑄鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 1100 長6.0m ゴム輪含む,,	5.000	本	477,000	2,385,000	S単 29号
S07062	管切断(DCIP管) 1100mm	8.000	箇所	47,125	377,000	S単 131号
	合計				17,389,389	
	単価				94,678	
	*** B単 - 82号 ***					
B07226	ダクタイト鑄鉄管 1200×6,AL2種		m		3,500 m	歩A 当たり算出
S07059	ダクタイト鑄鉄管機械布設(ALW形)(たて込み簡易土留) 短管・異形管,1200×6,AL2種,フレンツレン 25t,あり,あり	1.000	本	51,536	51,536	S単 130号
S02116	ダクタイト鑄鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 1200 長6.0m ゴム輪含む,,	1.000	本	641,000	641,000	S単 35号
S07062	管切断(DCIP管) 1200mm	1.000	箇所	55,902	55,902	S単 132号
	合計				748,438	
	単価				213,839	
	*** B単 - 83号 ***					
B07232	異形管 K形曲管 1100 5° 5/8		本		1,000 本	歩A 当たり算出
S07057	K形曲管 5° 5/8 短管・異形管,1100×6,DB種,フレンツレン 25t,なし,,あり	1.000	本	946,898	946,898	S単 120号
	合計				946,898	
	単価				946,898	
	*** B単 - 84号 ***					
B07232	異形管 K形曲管 1100 11° 1/4		本		1,000 本	歩A 当たり算出
S07057	K形曲管 11° 1/4 短管・異形管,1100×6,DB種,フレンツレン 25t,なし,,あり	1.000	本	946,898	946,898	S単 121号
	合計				946,898	
	単価				946,898	
	*** B単 - 85号 ***					

事業名	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線用水路(その3)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
B07232	異形管 K形曲管 1100 22° 1/2		本		1,000	歩A 当たり算出
S07057	K形曲管 22° 1/2 短管・異形管,1100×6,DB種,ﾌﾌﾚﾝｼﾞｰﾝ 25t,なし,,あり	1.000	本	1,212,411	1,212,411	S単 122号
	合計				1,212,411	
	単価				1,212,411	
	*** B単 - 86号 ***					
B07232	異形管 K形曲管 1100 90°		本		1,000	歩A 当たり算出
S07057	K形曲管 90° 短管・異形管,1100×6,DB種,ﾌﾌﾚﾝｼﾞｰﾝ 25t,なし,,あり	1.000	本	1,562,601	1,562,601	S単 124号
	合計				1,562,601	
	単価				1,562,601	
	*** B単 - 87号 ***					
B07232	異形管 K形 挿し受片落管 1200- 1100		本		1,000	歩A 当たり算出
S07057	K形 挿し受片落管 1200- 1100 短管・異形管,1100×6,DB種,ﾌﾌﾚﾝｼﾞｰﾝ 25t,なし,,あり	1.000	本	990,910	990,910	S単 125号
	合計				990,910	
	単価				990,910	
	*** B単 - 88号 ***					
B07232	異形管 K形 フランジ付きT字管 1100- 600		本		1,000	歩A 当たり算出
S07057	K形 フランジ付きT字管 1100- 600 短管・異形管,1100×6,DB種,ﾌﾌﾚﾝｼﾞｰﾝ 25t,なし,,あり	1.000	本	1,077,937	1,077,937	S単 126号
	合計				1,077,937	
	単価				1,077,937	
	*** B単 - 89号 ***					
B07232	異形管 人孔蓋 600/ 100		本		1,000	歩A 当たり算出
S07057	人孔蓋 600/ 100 短管・異形管,1100×6,DB種,ﾌﾌﾚﾝｼﾞｰﾝ 25t,なし,,あり	1.000	本	294,134	294,134	S単 127号
	合計				294,134	
	単価				294,134	
	*** B単 - 90号 ***					
B07233	継輪 K形継輪 1100		本		1,000	歩A 当たり算出
S02116	鑄鉄製異形管 継輪 1100,,	1.000	個	345,600	345,600	S単 30号
	合計				345,600	
	単価				345,600	
	*** B単 - 91号 ***					
B07233	継輪 K形継輪 1200		本		1,000	歩A 当たり算出
S02116	鑄鉄製異形管 継輪 1200,,	1.000	個	393,120	393,120	S単 36号
	合計				393,120	
	単価				393,120	
	*** B単 - 92号 ***					
000092	異種管継手 DC1P 1200-FRPM 1200		個		1,000	歩A 当たり算出

事業名	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線用水路(その3)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	異種管継手 DCIP 1200-FRPM 1200,,	1.000	個	2,520,000	2,520,000	S単 37号
	合計				2,520,000	
	単価				2,520,000	
	*** B単 - 93号 ***					
B07232	異形管 鋼管路線,鋼製		本		1.000	本 歩A 当たり算出
S07073	鋼管吊込据付(600-1900) 6.0m管,1350mm,8mm,トラックレン,たて込み簡易土留以外,あり	1.000	本	4,658,398	4,658,398	S単 134号
	合計				4,658,398	
	単価				4,658,398	
	*** B単 - 94号 ***					
000094	異種管継手 ACP 1350 - SP 1350		個		1.000	個 歩A 当たり算出
S02116	異種管継手 ACP 1350 - SP 1350,,	1.000	個	2,730,000	2,730,000	S単 38号
	合計				2,730,000	
	単価				2,730,000	
	*** B単 - 95号 ***					
B02506	ネットフェンス H=1.2m 撤去復旧		m		1.000	m 歩A 当たり算出
S02011	ネットフェンス工(本体) 0,1.2m,有,2.0m	1.000	m	2,259	2,259	S単 8号
S02017	ネットフェンス撤去工(本体) 1.2m,アカーブ ロック,再利用,あり	1.000	m	2,549	2,549	S単 13号
	合計				4,808	
	単価				4,808	
	*** B単 - 96号 ***					
B02506	ネットフェンス H=1.0m 撤去復旧		m		1.000	m 歩A 当たり算出
S02011	ネットフェンス工(本体) 0,1.0m,有,2.0m	1.000	m	2,101	2,101	S単 9号
S02017	ネットフェンス撤去工(本体) 1.0m,アカーブ ロック,再利用,あり	1.000	m	2,223	2,223	S単 14号
	合計				4,324	
	単価				4,324	
	*** B単 - 97号 ***					
B02506	ネットフェンス H=1.5m 撤去復旧		m		1.000	m 歩A 当たり算出
S02011	ネットフェンス工(本体) 0,1.5m,有,2.0m	1.000	m	2,651	2,651	S単 10号
S02017	ネットフェンス撤去工(本体) 1.5m,アカーブ ロック,再利用,あり	1.000	m	3,005	3,005	S単 15号
	合計				5,656	
	単価				5,656	
	*** B単 - 98号 ***					
000098	ネットフェンス門扉 H=1.5m 撤去復旧		組		1.000	組 歩A 当たり算出
S02012	ネットフェンス工(扉) 1.5m,ネット式片開,亜鉛メッキ製	1.000	組	53,297	53,297	S単 12号
S02018	ネットフェンス撤去工(扉) ネット式片開,再利用	1.000	組	5,163	5,163	S単 16号
	合計				58,460	
	単価				58,460	

事業名	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線用水路(その3)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 99号 ***						
B02506	ネットフェンス H=1.5m		m		18,000	歩A 当たり算出
S02011	ネットフェンス工(本体) 8730,1.5m,有,2.0m	18,000	m	11,381	204,858	S単 11号
S02116	ネットフェンス用アンカーブロック 300×300×350,.	10,000	個	3,200	32,000	S単 39号
	合 計				236,858	
	単 価				13,159	
*** B単 - 100号 ***						
000100	門扉(引き戸) H1500×W4000 設置撤去		基		1,000	歩A 当たり算出
T00041	ネットフェンス門扉撤去復旧 B4.0m×H1.5m	1,000	式	234,744	234,744	T単 38号
	合 計				234,744	
	単 価				234,744	
*** B単 - 101号 ***						
BA0301	基礎砕石 再生クラッシュ RC-40		m ³		1,000	歩A 当たり算出
SA0301	SP 基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシュ RC-40 40~0mm	1,000	m ³	1,441	1,441	S単 207号
	合 計				1,441	
	単 価				1,441	
*** B単 - 102号 ***						
BA0302	コンクリート 18N-8-25, BB		m ³		1,000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポン車打設,計上する,10m ³ 以上100m ³ 未満,特殊養生(練炭,ジエトビク),延長無し,-,-,あり,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	1,000	m ³	30,210	30,210	S単 209号
S02116	冬期割増額 ,生コンクリート(高炉B),	1,070	m ³	700	749	S単 40号
	合 計				30,959	
	単 価				30,959	
*** B単 - 103号 ***						
BA0303	型枠		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート	1,000	m ²	5,721	5,721	S単 215号
	合 計				5,721	
	単 価				5,721	
*** B単 - 104号 ***						
BA0302	コンクリート 21N-12-25, BB		m ³		1,000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポン車打設,計上する,10m ³ 以上100m ³ 未満,特殊養生(練炭,ジエトビク),延長無し,-,-,あり,21-12-25(20)(高炉B) W/C55%	1,000	m ³	32,570	32,570	S単 210号
S02116	冬期割増額 ,生コンクリート(高炉B),	1,070	m ³	700	749	S単 40号
	合 計				33,319	
	単 価				33,319	
*** B単 - 105号 ***						

事業名	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線水路(その3)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
BA0303	型枠		m ²		1,000	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	11,080	11,080	S単 216号
	合計				11,080	
	単価				11,080	
	*** B単 - 106号 ***					
B03205	鉄筋 SD295,D10		ton		1,000	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD295,D10,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	1.000	ton	189,079	189,079	S単 95号
	合計				189,079	
	単価				189,079	
	*** B単 - 107号 ***					
BA0803	下層路盤(車道・路肩部) 再生クラッシュ RC-40		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部) 150mm,2層施工,砕石,あり,再生クラッシュ RC-40	1.000	m ²	1,202	1,202	S単 224号
	合計				1,202	
	単価				1,202	
	*** B単 - 108号 ***					
BA0809	表層(車道・路肩部) 再生密粒度アスコン13		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0843	SP 表層(車道・路肩部) 3.0m超,50mm,アスファルト混合物(2.35t/m ³),フラット各種,あり,再生密粒度アスコン(13)	1.000	m ²	2,068	2,068	S単 227号
	合計				2,068	
	単価				2,068	
	*** B単 - 109号 ***					
B02506	ネットフェンス H=1.0m 撤去復旧		m		1,000	歩A 当たり算出
S02011	ネットフェンス工(本体) 0,1.0m,有,2.0m	1.000	m	2,101	2,101	S単 9号
S02017	ネットフェンス撤去工(本体) 1.0m,アカーブロック,再利用,あり	1.000	m	2,223	2,223	S単 14号
	合計				4,324	
	単価				4,324	
	*** B単 - 110号 ***					
BA0301	基礎砕石 再生クラッシュ RC-40		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0301	SP 基礎砕石 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシュ RC-40 40~0mm	1.000	m ²	1,597	1,597	S単 208号
	合計				1,597	
	単価				1,597	
	*** B単 - 111号 ***					
BA0302	コンクリート 18N-8-25,BB		m ³		1,000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m ³ 以上100m ³ 未満,特殊養生(練炭,ジエツビク),延長無し,-,-,あり,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	1.000	m ³	30,210	30,210	S単 209号
S02116	冬期割増額 生コンクリート(高炉B),	1.070	m ³	700	749	S単 40号
	合計				30,959	

事業名	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線用水路(その3)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				30,959	
	*** B単 - 112号 ***					
BA0303	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	11,080	11,080	S単 216号
	合 計				11,080	
	単 価				11,080	
	*** B単 - 113号 ***					
000113	マンホール		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
SA0871	SP プレキャストマンホール 据付,2000Kg/基以下,無しまたは円形断面以外	6.000	基	33,480	200,880	S単 229号
S02116	マンホール蓋 600 T-14 簡易防水型,,	1.000	組	67,750	67,750	S単 41号
S02116	頂版ブロック 1800×1800×300,,	1.000	個	654,000	654,000	S単 42号
S02116	中間ブロック 1800×1800×900,,	1.000	個	654,000	654,000	S単 43号
S02116	調整リング 600 H=50mm,,	1.000	個	5,525	5,525	S単 44号
S02116	調整リング 600 H=100mm,,	1.000	個	8,450	8,450	S単 45号
S02116	スラブ 600/ 900 H=150mm,,	1.000	個	55,400	55,400	S単 46号
	合 計				1,646,005	
	単 価				1,646,005	
	*** B単 - 114号 ***					
000114	通気孔		個		1.000 個	歩A 当たり算出
S02116	通気孔 GGP100A,,	1.000	個	313,000	313,000	S単 47号
	合 計				313,000	
	単 価				313,000	
	*** B単 - 115号 ***					
B02275	ステップ A30S W (19 × B300 × L250mm)		個		1.000 個	歩A 当たり算出
S02117	ノーブレンステップ A30S W (19 × B300 × L250mm)	1.000	個	3,060	3,060	S単 77号
	合 計				3,060	
	単 価				3,060	
	*** B単 - 116号 ***					
BA0302	コンクリート 18N-8-40,BB		m ³		1.000 m ³	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m ³ 以上100m ³ 未満,特殊養生(練炭,ジツビーク),延長無し,-,-,あり,18-8-40(高炉B) W/C65%	1.000	m ³	32,670	32,670	S単 211号
S02116	冬期割増額 生コンクリート(高炉B),	1.070	m ³	700	749	S単 40号
	合 計				33,419	
	単 価				33,419	
	*** B単 - 117号 ***					
BA0303	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	11,080	11,080	S単 216号

事業名	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線用水路(その3)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				11,080	
	単価				11,080	
	*** B単 - 118号 ***					
B07231	埋設表示テープ 幅150mm50m2倍幅 リフレクタ		m		100,000	歩A 当たり算出
S02116	埋設物標示テープ 幅150mm 50m 2倍幅 リフレクタ	2.000	巻	8,950	17,900	S単 48号
S02115	普通作業員	0.400	人	23,562	9,425	S単 22号
	合計				27,325	
	単価				273	
	*** B単 - 119号 ***					
B07231	埋設表示テープ 幅150mm50m2倍幅 リフレクタ		m		100,000	歩A 当たり算出
S02116	埋設物標示テープ 幅150mm 50m 2倍幅 リフレクタ	2.000	巻	8,950	17,900	S単 48号
S02115	普通作業員	0.400	人	23,562	9,425	S単 22号
	合計				27,325	
	単価				273	
	*** B単 - 120号 ***					
BA0803	下層路盤(車道・路肩部) 再生クワッチャン RC-40		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部) 360mm,2層施工,砕石,あり,再生クワッチャン RC-40	1.000	m ²	1,899	1,899	S単 225号
	合計				1,899	
	単価				1,899	
	*** B単 - 121号 ***					
BA0805	上層路盤(車道・路肩部) 粒度調整砕石 M-40		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0834	SP 上層路盤(車道・路肩部) 路盤材,粒度調整砕石 M-40,-,-,1層施工,あり,0mm,100mm	1.000	m ²	794.3	794	S単 226号
	合計				794	
	単価				794	
	*** B単 - 122号 ***					
BA0809	表層(車道・路肩部) 密粒度アスコン20F		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0843	SP 表層(車道・路肩部) 1.4m未満1層仕上厚50mm以下,50mm,各種(2.30以上2.40t/m3未満),ﾌﾞﾗｲﾄﾞﾄﾞ 各種,,密粒度アスコン(20)	1.000	m ²	3,203	3,203	S単 228号
	合計				3,203	
	単価				3,203	
	*** B単 - 123号 ***					
BA0803	下層路盤(車道・路肩部) 再生クワッチャン RC-40		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部) 360mm,2層施工,砕石,あり,再生クワッチャン RC-40	1.000	m ²	1,899	1,899	S単 225号
	合計				1,899	
	単価				1,899	
	*** B単 - 124号 ***					

事業名	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線用水路(その3)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
BA0805	上層路盤(車道・路肩部) 粒度調整砕石 M-40		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0834	SP 上層路盤(車道・路肩部) 路盤材,粒度調整砕石 M-40,-,-,1層施工,あり,0mm,100mm	1.000	m ²	794.3	794	S単 226号
	合計				794	
	単価				794	
	*** B単 - 125号 ***					
BA0809	表層(車道・路肩部) 密粒度アスコン20F		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0843	SP 表層(車道・路肩部) 1.4m未満1層仕上厚50mm以下,50mm,各種(2.30以上2.40t/m3未満),ﾌﾞﾗｲﾄﾞﾎﾞｰﾄﾞ 各種,密粒度アス(20)	1.000	m ²	3,203	3,203	S単 228号
	合計				3,203	
	単価				3,203	
	*** B単 - 126号 ***					
000126	視線誘導標識 ｽｰﾌﾟｰﾙ併用型,土中建込み用		本		1,000	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	1,249	1,249	S単 135号
S08705	【視線誘導標設置工】 ｽｰﾌﾟｰﾙ併用型,土中建込み用,片面反射 100以下,反射体数 1個,10本未満,-,なし,使用しない,-,設置しない	1.000	本	17,329	17,329	S単 136号
	合計				18,578	
	単価				18,578	
	*** B単 - 127号 ***					
000127	視線誘導標識 ｽｰﾌﾟｰﾙ併用型,土中建込み用		本		1,000	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	1,249	1,249	S単 135号
S08705	【視線誘導標設置工】 ｽｰﾌﾟｰﾙ併用型,土中建込み用,片面反射 100以下,反射体数 1個,10本未満,-,なし,使用しない,-,設置しない	1.000	本	17,329	17,329	S単 136号
	合計				18,578	
	単価				18,578	
	*** B単 - 128号 ***					
000128	区画線 ^ｲﾝﾄﾞ式(車載式),実線,15cm		m		1,000	歩A 当たり算出
S08801	【区画線工】 区画線設置,^ｲﾝﾄﾞ式(車載式),実線,15cm,なし,昼間施工,豪雪補正あり,,,	1.000	m	86	86	S単 139号
T00040	材料費 供用区間 加熱式 15cm	1.000	m	66	66	T単 37号
	合計				152	
	単価				152	
	*** B単 - 129号 ***					
000129	区画線 ^ｲﾝﾄﾞ式(車載式),実線,15cm		m		1,000	歩A 当たり算出
S08801	【区画線工】 区画線設置,^ｲﾝﾄﾞ式(車載式),実線,15cm,なし,昼間施工,豪雪補正あり,,,	1.000	m	86	86	S単 139号
T00040	材料費 供用区間 加熱式 15cm	1.000	m	66	66	T単 37号
	合計				152	
	単価				152	
	*** B単 - 130号 ***					

事業名	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線用水路(その3)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
BA0502	ボックスカルバート B800×H1000		m		1,000	歩A 当たり算出
SA0521	SP ボックスカルバート機械据付 据付,2.0m/個,0<B 1.25 0<H 1.25,基礎砕石+均しコンクリート,無し,あり	1.000	m	96,860	96,860	S単 217号
	合計				96,860	
	単価				96,860	
	*** B単 - 131号 ***					
000131	排水フリーム FL-800×700		m		1,000	歩A 当たり算出
S05801	【排水構造物工】 U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kgを超え2000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の 施工有り,再利用撤去を行わない	1.000	m	6,583	6,583	S単 97号
S02116	鉄筋コンクリートフリーム 800×700,	0.500	個	47,800	23,900	S単 52号
	合計				30,483	
	単価				30,483	
	*** B単 - 132号 ***					
BA0301	基礎砕石 再生クラッシャー RC-40		m ³		1,000	歩A 当たり算出
SA0301	SP 基礎砕石 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャー RC-40 40~0mm	1.000	m ³	1,597	1,597	S単 208号
	合計				1,597	
	単価				1,597	
	*** B単 - 133号 ***					
BA0302	コンクリート 18N-8-25,BB		m ³		1,000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,特殊養生(練炭,ジェット),-,無し,-, あり,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	1.000	m ³	33,010	33,010	S単 212号
S02116	冬期割増額 ,生コンクリート(高炉B),	1.070	m ³	700	749	S単 40号
	合計				33,759	
	単価				33,759	
	*** B単 - 134号 ***					
BA0303	型枠		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート	1.000	m ²	5,721	5,721	S単 215号
	合計				5,721	
	単価				5,721	
	*** B単 - 135号 ***					
B06301	アンダードレーン コンクリート用砕石,25~5		m		1,000	歩A 当たり算出
S06007	ドレーン工(アンダードレーン) コンクリート用砕石,25~5,しない,しない,あり	1.000	m	5,118	5,118	S単 99号
	合計				5,118	
	単価				5,118	
	*** B単 - 136号 ***					
000136	凍上抑制層 再生クラッシャー RC-40		m ³		1,000	歩A 当たり算出
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,はね付け+まき出し,タンバ()	1.000	m ³	4,194	4,194	S単 3号
S02116	再生クラッシャー ,RC-40 40~0mm,	1.330	m ³	2,600	3,458	S単 53号

事業名	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線用水路(その3)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				7,652	
	単価				7,652	
	*** B単 - 137号 ***					
000137	法面ブロック		m ²		1,000	歩A 当たり算出
S02024	張ブロック工(空張) 目地列列を使用しない場合、厚さ10cm、あり	1.000	m ²	8,920	8,920	S単 17号
	合計				8,920	
	単価				8,920	
	*** B単 - 138号 ***					
000138	角落し 溝形鋼 75×45×5		ton		1,000	歩A 当たり算出
S02116	溝形鋼(S S 4 0 0) 中形厚5幅40～50高75～100、	1.000	ton	120,000	120,000	S単 54号
	合計				120,000	
	単価				120,000	
	*** B単 - 139号 ***					
BA0502	ボックスカルバート B1200×H900		m		1,000	歩A 当たり算出
SA0521	SP ボックスカルバート機械据付 据付、2.0m/個、0<B 1.25 0<H 1.25、基礎砕石+均しコンクリート、無し、あり	1.000	m	111,900	111,900	S単 218号
	合計				111,900	
	単価				111,900	
	*** B単 - 140号 ***					
000140	排水フリューム FL-1200×600		m		1,000	歩A 当たり算出
S05801	【排水構造物工】 U型側溝、昼間施工、L=2000、1000kgを超え2000kg/個以下、なし、-、-、基礎砕石の 施工有り、再利用撤去を行なわない	1.000	m	6,583	6,583	S単 97号
S02116	鉄筋コンクリートフリューム 1200×600、	0.500	個	52,200	26,100	S単 55号
	合計				32,683	
	単価				32,683	
	*** B単 - 141号 ***					
BA0301	基礎砕石 再生クラッシュ RC-40		m ³		1,000	歩A 当たり算出
SA0301	SP 基礎砕石 12.5cmを超え17.5cm以下、計上する、あり、再生クラッシュ RC-40 40～0mm	1.000	m ³	1,597	1,597	S単 208号
	合計				1,597	
	単価				1,597	
	*** B単 - 142号 ***					
BA0302	コンクリート 18N-8-25、BB		m ³		1,000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、人力打設、計上する、-、特殊養生(練炭、ジエヒータ)、-、無し、-、 あり、18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	1.000	m ³	33,010	33,010	S単 212号
S02116	冬期割増額 、生コンクリート(高炉B)、	1.070	m ³	700	749	S単 40号
	合計				33,759	
	単価				33,759	

事業名	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線水路(その3)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 143号 ***						
BA0303	型枠		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート	1.000	m ²	5,721	5,721	S単 215号
	合計				5,721	
	単価				5,721	
*** B単 - 144号 ***						
B06301	アンダードレーン コンクリート用砕石,25~5		m		1,000	歩A 当たり算出
S06007	ドレーン工(アンダードレーン) コンクリート用砕石,25~5,しない,しない,あり	1.000	m	5,118	5,118	S単 99号
	合計				5,118	
	単価				5,118	
*** B単 - 145号 ***						
000145	凍上抑制層 再生クラッシュ RC-40		m ³		1,000	歩A 当たり算出
S01041	人力士工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,はね付け+まき出し,タンバ()	1.000	m ³	4,194	4,194	S単 3号
S02116	再生クラッシュラン ,RC-40 40~0mm,	1.330	m ³	2,600	3,458	S単 53号
	合計				7,652	
	単価				7,652	
*** B単 - 146号 ***						
B05201	鉄筋コンクリートU形 L=600,60kg/個以下		m		0.600	歩A 当たり算出
S05801	【排水構造物工】 U型側溝,昼間施工,L=600,60kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工有り,再利用 撤去を行わない	0.600	m	4,586	2,752	S単 98号
S02116	鉄筋コンクリートU形 150 長600mm,,	1.000	個	1,030	1,030	S単 56号
	合計				3,782	
	単価				6,303	
*** B単 - 147号 ***						
BA0301	基礎砕石 再生クラッシュ RC-40		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0301	SP 基礎砕石 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシュラン RC-40 40~0mm	1.000	m ²	1,597	1,597	S単 208号
	合計				1,597	
	単価				1,597	
*** B単 - 148号 ***						
BA0701	遠心力鉄筋コンクリート管(B形) HP 400		m		1,000	歩A 当たり算出
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 据付,400mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),あり,外圧管1種	1.000	m	16,590	16,590	S単 220号
	合計				16,590	
	単価				16,590	
*** B単 - 149号 ***						
000149	遠心力鉄筋コンクリート管継手材 A形管用 400		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	ステンレスカラー A形管用 400,,	1.000	個	16,900	16,900	S単 57号
	合計				16,900	

事業名	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線水路(その3)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				16,900	
	*** B単 - 150号 ***					
B07302	砕石基礎 再生クワッチャン RC-40		m3		1,190	歩A 当たり算出
S07001	バイブライン基礎 砕石・礫質土・粘性土,再生クワッチャン RC-40,山積0.80m3(平積0.60m3),振動ローラント 'ガイト'式,区分 ,なし,あり	0.733	m3	6,679	4,896	S単 100号
S07001	バイブライン基礎 砕石・礫質土・粘性土,再生クワッチャン RC-40,山積0.80m3(平積0.60m3),クハ,区分 ,なし,あり	0.457	m3	8,677	3,965	S単 102号
	合 計				8,861	
	単 価				7,446	
	*** B単 - 151号 ***					
B07231	埋設表示テープ 幅150mm50m2倍幅 リフレンク旭		m		100,000	歩A 当たり算出
S02116	埋設物標示テープ 幅150mm 50m 2倍幅 リフレンク旭,,	2.000	巻	8,950	17,900	S単 48号
S02115	普通作業員	0.400	人	23,562	9,425	S単 22号
	合 計				27,325	
	単 価				273	
	*** B単 - 152号 ***					
BA0701	遠心力鉄筋コンクリート管 (B形) HP 700		m		1,000	歩A 当たり算出
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形) 据付,700mm,遠心力鉄筋コンクリート管 (B形),あり,外圧管1種	1.000	m	34,640	34,640	S単 221号
	合 計				34,640	
	単 価				34,640	
	*** B単 - 153号 ***					
000153	遠心力鉄筋コンクリート管継手材 A形管用 700		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	コンクリートカラー A形管用 700,,	1.000	個	24,100	24,100	S単 58号
	合 計				24,100	
	単 価				24,100	
	*** B単 - 154号 ***					
B07302	砕石基礎 再生クワッチャン RC-40		m3		2,648	歩A 当たり算出
S07001	バイブライン基礎 砕石・礫質土・粘性土,再生クワッチャン RC-40,山積0.80m3(平積0.60m3),振動ローラント 'ガイト'式,区分 ,なし,あり	1.497	m3	6,679	9,998	S単 100号
S07001	バイブライン基礎 砕石・礫質土・粘性土,再生クワッチャン RC-40,山積0.80m3(平積0.60m3),振動ローラ ,区分 ,なし,あり	1.151	m3	7,597	8,744	S単 101号
	合 計				18,742	
	単 価				7,078	
	*** B単 - 155号 ***					
B07231	埋設表示テープ 幅150mm50m2倍幅 リフレンク旭		m		100,000	歩A 当たり算出
S02116	埋設物標示テープ 幅150mm 50m 2倍幅 リフレンク旭,,	2.000	巻	8,950	17,900	S単 48号
S02115	普通作業員	0.400	人	23,562	9,425	S単 22号

事業名	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線用水路(その3)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				27,325	
	単価				273	
	*** B単 - 156号 ***					
000156	硬質ポリ塩化ビニル管 VU 350		m		1,000 m	歩A 当たり算出
S07022	硬質ポリ塩化ビニル管機械布設 VU,350mm,RR管,5.0m管,0箇所,あり	1.000	m	13,880	13,880	S単 107号
	合計				13,880	
	単価				13,880	
	*** B単 - 157号 ***					
B07301	砂基礎 山砂(SF相当品以上)		m3		8,290 m3	歩A 当たり算出
S07001	パイプライン基礎 砂・砂質土,山砂(SF相当品以上),山積0.80m3(平積0.60m3),振動=ラント'ガイド' 式,区分 ,なし,あり	2.834	m3	8,475	24,018	S単 103号
S07001	パイプライン基礎 砂・砂質土,山砂(SF相当品以上),山積0.80m3(平積0.60m3),振動=ラント'ガイド' 式,区分 ,なし,あり	5.456	m3	8,475	46,240	S単 103号
	合計				70,258	
	単価				8,475	
	*** B単 - 158号 ***					
B07231	埋設表示テープ 幅150mm50m2倍'リフレ'ン'加工		m		100,000 m	歩A 当たり算出
S02116	埋設物標示テープ 幅150mm 50m 2倍'リフレ'ン'加工,,	2.000	巻	8,950	17,900	S単 48号
S02115	普通作業員	0.400	人	23,562	9,425	S単 22号
	合計				27,325	
	単価				273	
	*** B単 - 159号 ***					
BA0103	床掘り 粘性土・礫質土		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり	1.000	m3	268.4	268	S単 190号
	合計				268	
	単価				268	
	*** B単 - 160号 ***					
000160	法面整形		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
S01072	整形工(人力荒仕上げ) 土砂	1.000	m ²	283	283	S単 4号
	合計				283	
	単価				283	
	*** B単 - 161号 ***					
B01209	埋戻 粘性土・礫質土		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コ'バ'ク()	1.000	m3	2,627	2,627	S単 1号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.100	m3	262	288	S単 189号
	合計				2,915	
	単価				2,915	

事業名	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線用水路(その3)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 162号 ***						
B01209	埋戻		m3		1,000	歩A 当たり算出
S01082	締固工(振動ロ→締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,3.0~4.0ton,あり	1.000	m3	478	478	S単 6号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.100	m3	262	288	S単 189号
	合計				766	
	単価				766	
*** B単 - 163号 ***						
B01209	埋戻		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,あり	1.000	m3	934.2	934	S単 196号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.100	m3	262	288	S単 189号
	合計				1,222	
	単価				1,222	
*** B単 - 164号 ***						
B01209	埋戻		m3		1,000	歩A 当たり算出
S02118	再生クラッシュラン RC-40 40~0mm	1.330	m3	2,600	3,458	S単 80号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コバク()	1.000	m3	2,627	2,627	S単 1号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.100	m3	262	288	S単 189号
	合計				6,373	
	単価				6,373	
*** B単 - 165号 ***						
B01209	埋戻		m3		1,000	歩A 当たり算出
S01082	締固工(振動ロ→締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,あり	1.000	m3	629	629	S単 5号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.100	m3	262	288	S単 189号
	合計				917	
	単価				917	
*** B単 - 166号 ***						
BA0108	基面整正		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0151	SP 基面整正 基面整正	1.000	m ²	471.3	471	S単 198号
	合計				471	
	単価				471	
*** B単 - 167号 ***						
BA0109	法面整形		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0152	SP 法面整形 切土部,-,無し,埴質土,砂及び砂質土,粘性土,あり	1.000	m ²	946.2	946	S単 199号
	合計				946	
	単価				946	
*** B単 - 168号 ***						

事業名	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線用水路(その3)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
BA0105	土砂等運搬 建設発生土受入地(横川目)へ		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バ ック山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,7.5km以下	1,000	m3	1,528	1,528	S単 192号
	合計				1,528	
	単価				1,528	
	*** B単 - 169号 ***					
BA0110	整地		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0161	SP 整地 残土受入れ地での処理,-,-,あり	1,000	m3	139.6	140	S単 201号
	合計				140	
	単価				140	
	*** B単 - 170号 ***					
B07302	砕石基礎 再生クワツヤン RC-40		m3		8,811	歩A 当たり算出
S07001	バイブライン基礎 砕石・礫質土・粘性土,再生クワツヤン RC-40,山積0.80m3(平積0.60m3),振動ロ-リフト ガイド式,区分 ,なし,あり	2,869	m3	6,679	19,162	S単 100号
S07001	バイブライン基礎 砕石・礫質土・粘性土,再生クワツヤン RC-40,山積0.80m3(平積0.60m3),振動コバク ,区分 ,なし,あり	5,942	m3	7,597	45,141	S単 101号
	合計				64,303	
	単価				7,298	
	*** B単 - 171号 ***					
B07226	ダクタイル鋳鉄管 350×6,DB種		m		5,878	歩A 当たり算出
S07054	ダクタイル鋳鉄管機械布設(K形) 短管・異形管,350×6,DB種,バ ック(ク-ン機能付),あり,,あり	3,000	本	18,871	56,613	S単 111号
S02116	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径350,,	2,000	組	13,300	26,600	S単 59号
S02117	ダクタイル鋳鉄管 内面モルタルライニング K形 5種・DB 径350 長6.00m	2,000	本	105,000	210,000	S単 78号
S07062	管切断(DCIP管) 350mm	3,000	箇所	7,558	22,674	S単 133号
	合計				315,887	
	単価				53,741	
	*** B単 - 172号 ***					
B07226	ダクタイル鋳鉄管 350×6,AL2種		m		9,000	歩A 当たり算出
S07056	ダクタイル鋳鉄管機械布設(ALW形) 直管,350×6,AL2種,バ ック(ク-ン機能付),あり,あり	1,000	本	13,940	13,940	S単 114号
S07056	ダクタイル鋳鉄管機械布設(ALW形) 短管・異形管,350×6,AL2種,バ ック(ク-ン機能付),あり,あり	1,000	本	13,940	13,940	S単 117号
S02116	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 ALW形ゴム輪 径350,,	2,000	組	2,200	4,400	S単 60号
	合計				32,280	
	単価				3,587	
	*** B単 - 173号 ***					
B07232	異形管 K形曲管 350 5° 5/8		本		1,000	歩A 当たり算出
S07054	ダクタイル鋳鉄管機械布設(K形) 短管・異形管,350×6,DB種,バ ック(ク-ン機能付),なし,,あり	1,000	本	140,245	140,245	S単 112号
	合計				140,245	
	単価				140,245	

事業名	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線用水路(その3)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 174号 ***						
B07232	異形管 K形曲管 350 11°1/4		本		1,000	歩A 当たり算出
S07054	ダクタイル鋳鉄管機械布設(K形) 短管・異形管,350x6,DB種,バツカ刺(クレン機能付),なし,,あり	1.000	本	140,245	140,245	S単 112号
	合 計				140,245	
	単 価				140,245	
*** B単 - 175号 ***						
B07232	異形管 K形曲管 350 22°1/2		本		1,000	歩A 当たり算出
S07054	ダクタイル鋳鉄管機械布設(K形) 短管・異形管,350x6,DB種,バツカ刺(クレン機能付),なし,,あり	1.000	本	110,100	110,100	S単 113号
	合 計				110,100	
	単 価				110,100	
*** B単 - 176号 ***						
B07233	継輪 K形継輪 350		本		1,000	歩A 当たり算出
S02116	鋳鉄製異形管 継輪 350,,	1.000	個	45,569	45,569	S単 61号
	合 計				45,569	
	単 価				45,569	
*** B単 - 177号 ***						
B07233	継輪 350		本		1,000	歩A 当たり算出
S02116	鋳鉄製異形管 特殊押輪 350,,	1.000	個	31,850	31,850	S単 62号
	合 計				31,850	
	単 価				31,850	
*** B単 - 178号 ***						
B07231	埋設表示テープ 幅150mm50m2倍バリエーション		m		100.000	歩A 当たり算出
S02116	埋設物標示テープ 幅150mm 50m 2倍バリエーション,,	2.000	巻	8,950	17,900	S単 48号
S02115	普通作業員	0.400	人	23,562	9,425	S単 22号
	合 計				27,325	
	単 価				273	
*** B単 - 179号 ***						
B07221	硬質ポリ塩化ビニル管 VU,150mm		m		1,000	歩A 当たり算出
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU,150mm,RR管,5.0m管,0箇所	1.000	m	3,525	3,525	S単 106号
	合 計				3,525	
	単 価				3,525	
*** B単 - 180号 ***						
B07301	砂基礎 山砂(SF相当品以上)		m3		0.617	歩A 当たり算出
S07001	バイブライン基礎 砂・砂質土,山砂(SF相当品以上),山積0.80m3(平積0.60m3),振動コパクタ,区分 ,なし,,あり	0.249	m3	9,394	2,339	S単 104号
S07001	バイブライン基礎 砂・砂質土,山砂(SF相当品以上),山積0.80m3(平積0.60m3),タワシ,区分 ,なし,,	0.481	m3	10,474	5,038	S単 105号

事業名	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線用水路(その3)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	あり					
	合計				7,377	
	単価				11,956	
	*** B単 - 181号 ***					
B07231	埋設表示テープ 幅150mm50m2倍幅 リフレン加工		m		100.000	歩A 当たり算出
S02116	埋設物標示テープ 幅150mm 50m 2倍幅 リフレン加工	2.000	巻	8,950	17,900	S単 48号
S02115	普通作業員	0.400	人	23,562	9,425	S単 22号
	合計				27,325	
	単価				273	
	*** B単 - 182号 ***					
BA0803	下層路盤(車道・路肩部) 再生ケツツァン RC-40		m ²		1.000	歩A 当たり算出
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部) 360mm,2層施工,砕石,あり,再生ケツツァン RC-40	1.000	m ²	1,899	1,899	S単 225号
	合計				1,899	
	単価				1,899	
	*** B単 - 183号 ***					
BA0805	上層路盤(車道・路肩部) 粒度調整砕石 M-40		m ²		1.000	歩A 当たり算出
SA0834	SP 上層路盤(車道・路肩部) 路盤材,粒度調整砕石 M-40,-,-,1層施工,あり,0mm,100mm	1.000	m ²	794.3	794	S単 226号
	合計				794	
	単価				794	
	*** B単 - 184号 ***					
BA0809	表層(車道・路肩部) 密粒度アスコン20		m ²		1.000	歩A 当たり算出
SA0843	SP 表層(車道・路肩部) 1.4m未満1層仕上厚50mm以下,50mm,各種(2.30以上2.40t/m3未満),ﾌﾞﾗｲﾄﾞｺｰﾄﾞ 各種,密粒度アスコン(20)	1.000	m ²	3,203	3,203	S単 228号
	合計				3,203	
	単価				3,203	
	*** B単 - 185号 ***					
000185	区画線 ﾊﾞｲﾄ式(車載式),実線,15cm		m		1.000	歩A 当たり算出
S08801	【区画線工】 区画線設置,ﾊﾞｲﾄ式(車載式),実線,15cm,なし,昼間施工,豪雪補正あり	1.000	m	68	68	S単 140号
T00040	材料費 供用区間 加熱式 15cm	1.000	m	66	66	T単 37号
	合計				134	
	単価				134	
	*** B単 - 186号 ***					
BA0103	床掘り		m ³		1.000	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-,-,	1.000	m ³	2,346	2,346	S単 191号
	合計				2,346	
	単価				2,346	

事業名	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線用水路(その3)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 187号 ***						
BA0109	法面整形		m ²		1,000	歩A 当たり算出
S01072	整形工(人力荒仕上げ) 土砂	1.000	m ²	283	283	S単 4号
	合計				283	
	単価				283	
*** B単 - 188号 ***						
B01209	埋戻		m ³		1,000	歩A 当たり算出
S01041	人土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,はね付け+まき出し,タンバ()	1.000	m ³	4,194	4,194	S単 3号
	合計				4,194	
	単価				4,194	
*** B単 - 189号 ***						
B01209	埋戻 粘性土・礫質土		m ³		1,000	歩A 当たり算出
S01041	人土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動のバ`夕()	1.000	m ³	2,627	2,627	S単 1号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m ³ 未満	1.100	m ³	262	288	S単 189号
	合計				2,915	
	単価				2,915	
*** B単 - 190号 ***						
B01209	埋戻		m ³		1,000	歩A 当たり算出
S01082	締固工(振動の締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,あり	1.000	m ³	629	629	S単 5号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m ³ 未満	1.100	m ³	262	288	S単 189号
	合計				917	
	単価				917	
*** B単 - 191号 ***						
BA0108	基面整形		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0151	SP 基面整形 基面整形	1.000	m ²	471.3	471	S単 198号
	合計				471	
	単価				471	
*** B単 - 192号 ***						
BA0109	法面整形		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0152	SP 法面整形 切土部,-,無し,け質土、砂及び砂質土、粘性土、あり	1.000	m ²	946.2	946	S単 199号
	合計				946	
	単価				946	
*** B単 - 193号 ***						
BA0105	土砂等運搬 建設発生土受入地(横川目)へ		m ³		1,000	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バ`夕約山積0.8m ³ (平積0.6m ³),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,7.5km以下	1.000	m ³	1,528	1,528	S単 192号
	合計				1,528	

事業名	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線用水路(その3)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				1,528	
	*** B単 - 194号 ***					
BA0110	整地		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理,あり	1.000	m3	139.6	140	S単 201号
	合 計				140	
	単 価				140	
	*** B単 - 195号 ***					
BA0701	遠心力鉄筋コンクリート管(B形) HP 250		m		1.000 m	歩A 当たり算出
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 据付,250mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),あり,外圧管1種	1.000	m	12,830	12,830	S単 222号
	合 計				12,830	
	単 価				12,830	
	*** B単 - 196号 ***					
000196	遠心力鉄筋コンクリート管継手材 A形管用 250		個		1.000 個	歩A 当たり算出
S02116	ステンレスカラー A形管用 250,,	1.000	個	10,700	10,700	S単 63号
	合 計				10,700	
	単 価				10,700	
	*** B単 - 197号 ***					
B07302	砕石基礎 再生クワツヤン RC-40		m3		0.902 m3	歩A 当たり算出
S07001	バイブライン基礎 砕石・礫質土・粘性土,再生クワツヤン RC-40,山積0.80m3(平積0.60m3),振動コバク ,区分 ,なし,あり	0.624	m3	7,597	4,741	S単 101号
S07001	バイブライン基礎 砕石・礫質土・粘性土,再生クワツヤン RC-40,山積0.80m3(平積0.60m3),クバ,区分 ,なし,あり	0.278	m3	8,677	2,412	S単 102号
	合 計				7,153	
	単 価				7,930	
	*** B単 - 198号 ***					
B07231	埋設表示テープ 幅150mm50m2倍幅リフレクシ		m		100.000 m	歩A 当たり算出
S02116	埋設物標示テープ 幅150mm 50m 2倍幅リフレクシ,,	2.000	巻	8,950	17,900	S単 48号
S02115	普通作業員	0.400	人	23,562	9,425	S単 22号
	合 計				27,325	
	単 価				273	
	*** B単 - 199号 ***					
BA0701	遠心力鉄筋コンクリート管(B形) HP 600		m		1.000 m	歩A 当たり算出
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 据付,600mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),あり,外圧管1種	1.000	m	25,850	25,850	S単 223号
	合 計				25,850	
	単 価				25,850	
	*** B単 - 200号 ***					

事業名	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線用水路(その3)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
B07302	砕石基礎 再生クラッシュ RC-40		m ³		2,356	歩A 当たり算出
S07001	バイブライン基礎 砕石・礫質土・粘性土,再生クラッシュ RC-40,山積0.80m ³ (平積0.60m ³),振動コバク ,区分 ,なし,あり	1.400	m ³	7,597	10,636	S単 101号
S07001	バイブライン基礎 砕石・礫質土・粘性土,再生クラッシュ RC-40,山積0.80m ³ (平積0.60m ³),クバ,区分 ,なし,あり	0.956	m ³	8,677	8,295	S単 102号
	合 計				18,931	
	単 価				8,035	
	*** B単 - 201号 ***					
000201	遠心力鉄筋コンクリート管継手材 A形管用 600		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	コンクリートカラー A形管用 600,,	1.000	個	22,500	22,500	S単 64号
	合 計				22,500	
	単 価				22,500	
	*** B単 - 202号 ***					
B07231	埋設表示テープ 幅150mm50m2倍幅 リフレクタ		m		100,000	歩A 当たり算出
S02116	埋設物標示テープ 幅150mm 50m 2倍幅 リフレクタ,,	2.000	巻	8,950	17,900	S単 48号
S02115	普通作業員	0.400	人	23,562	9,425	S単 22号
	合 計				27,325	
	単 価				273	
	*** B単 - 203号 ***					
BA0301	基礎砕石 再生クラッシュ RC-40		m ³		1,000	歩A 当たり算出
SA0301	SP 基礎砕石 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシュ RC-40 40~0mm	1.000	m ³	1,597	1,597	S単 208号
	合 計				1,597	
	単 価				1,597	
	*** B単 - 204号 ***					
BA0302	コンクリート 18N-8-25, BB		m ³		1,000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポン車打設,計上する,10m ³ 以上100m ³ 未満,一般養生, 延長無し,-,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	1.000	m ³	27,480	27,480	S単 213号
	合 計				27,480	
	単 価				27,480	
	*** B単 - 205号 ***					
BA0303	型枠		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート	1.000	m ²	5,721	5,721	S単 215号
	合 計				5,721	
	単 価				5,721	
	*** B単 - 206号 ***					
BA0302	コンクリート 21N-12-25, BB		m ³		1,000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポン車打設,計上する,10m ³ 以上100m ³ 未満,一般養生,	1.000	m ³	29,840	29,840	S単 214号

事業名	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線用水路(その3)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	延長無し,-,-,-,21-12-25(20)(高炉B) W/C55%					
	合計				29,840	
	単価				29,840	
	*** B単 - 207号 ***					
BA0303	型枠		m ²		1,000	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	11,080	11,080	S単 216号
	合計				11,080	
	単価				11,080	
	*** B単 - 208号 ***					
B03205	鉄筋 SD295,D13		ton		1,000	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	187,019	187,019	S単 96号
	合計				187,019	
	単価				187,019	
	*** B単 - 209号 ***					
B08506	ガードレール 塗装品C-4E		m		1,000	歩A 当たり算出
S08711	【ガードレール設置】 土中建込,塗装品C-4E,21m未満,-,無し,直線部,直支柱,する	1.000	m	3,788	3,788	S単 137号
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	1,357	1,357	S単 138号
	合計				5,145	
	単価				5,145	
	*** B単 - 210号 ***					
BA0301	基礎砕石 再生クラッシュ RC-40		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0301	SP 基礎砕石 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシュラン RC-40 40~0mm	1.000	m ²	1,597	1,597	S単 208号
	合計				1,597	
	単価				1,597	
	*** B単 - 211号 ***					
BA0302	コンクリート 18N-8-25,BB		m ³		1,000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m ³ 以上100m ³ 未満,特殊養生(練炭,ジェットク),延長無し,-,-,あり,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	1.000	m ³	30,210	30,210	S単 209号
S02116	冬期割増額 ,生コンクリート(高炉B),	1.070	m ³	700	749	S単 40号
	合計				30,959	
	単価				30,959	
	*** B単 - 212号 ***					
BA0303	型枠		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート	1.000	m ²	5,721	5,721	S単 215号
	合計				5,721	
	単価				5,721	

事業名	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線用水路(その3)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 213号 ***						
BA0302	コンクリート 21N-12-25, BB		m ³		1,000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物, コンクリートポンプ車打設, 計上する, 10m ³ 以上100m ³ 未満, 特殊養生(練炭, ジェットク), 延長無し, -, -, あり, 21-12-25(20)(高炉B) W/C55%	1.000	m ³	32,570	32,570	S単 210号
S02116	冬期割増額 , 生コンクリート(高炉B),	1.070	m ³	700	749	S単 40号
	合計				33,319	
	単価				33,319	
*** B単 - 214号 ***						
BA0303	型枠		m ²		1,000	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	11,080	11,080	S単 216号
	合計				11,080	
	単価				11,080	
*** B単 - 215号 ***						
B03205	鉄筋 SD295, D13		ton		1,000	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	187,019	187,019	S単 96号
	合計				187,019	
	単価				187,019	
*** B単 - 216号 ***						
000216	凍上抑制層 再生クラッシャー RC-40		m ³		1,000	歩A 当たり算出
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土, 埋戻, はね付け+まき出し, タンバ()	1.000	m ³	4,194	4,194	S単 3号
S02116	再生クラッシャー , RC-40 40~0mm,	1.330	m ³	2,600	3,458	S単 53号
	合計				7,652	
	単価				7,652	
*** B単 - 217号 ***						
BA0301	基礎砕石 再生クラッシャー RC-40		m ³		1,000	歩A 当たり算出
SA0301	SP 基礎砕石 12.5cmを超え17.5cm以下, 計上する, あり, 再生クラッシャー RC-40 40~0mm	1.000	m ³	1,597	1,597	S単 208号
	合計				1,597	
	単価				1,597	
*** B単 - 218号 ***						
BA0302	コンクリート 18N-8-25, BB		m ³		1,000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物, コンクリートポンプ車打設, 計上する, 10m ³ 以上100m ³ 未満, 特殊養生(練炭, ジェットク), 延長無し, -, -, あり, 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	1.000	m ³	30,210	30,210	S単 209号
S02116	冬期割増額 , 生コンクリート(高炉B),	1.070	m ³	700	749	S単 40号
	合計				30,959	
	単価				30,959	
*** B単 - 219号 ***						
BA0303	型枠		m ²		1,000	歩A 当たり算出

事業名	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線用水路(その3)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
SA0312	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート	1.000	m ²	5,721	5,721	S単 215号
	合計				5,721	
	単価				5,721	
	*** B単 - 220号 ***					
BA0302	コンクリート 21N-12-25, BB		m ³		1.000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m ³ 以上100m ³ 未満,特殊養生(練炭,ジエッピ-ク),延長無し,-,-,あり,21-12-25(20)(高炉B) W/C55%	1.000	m ³	32,570	32,570	S単 210号
S02116	冬期割増額 ,生コンクリート(高炉B),	1.070	m ³	700	749	S単 40号
	合計				33,319	
	単価				33,319	
	*** B単 - 221号 ***					
BA0303	型枠		m ²		1.000	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	11,080	11,080	S単 216号
	合計				11,080	
	単価				11,080	
	*** B単 - 222号 ***					
B03205	鉄筋 SD295,D13		ton		1.000	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	187,019	187,019	S単 96号
	合計				187,019	
	単価				187,019	
	*** B単 - 223号 ***					
BA0302	コンクリート 18N-8-25, BB		m ³		1.000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m ³ 以上100m ³ 未満,特殊養生(練炭,ジエッピ-ク),延長無し,-,-,あり,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	1.000	m ³	30,210	30,210	S単 209号
S02116	冬期割増額 ,生コンクリート(高炉B),	1.070	m ³	700	749	S単 40号
	合計				30,959	
	単価				30,959	
	*** B単 - 224号 ***					
000224	硬質塩化ビニル製帯状体 #80SW 内巻		m		1.000	歩A 当たり算出
S02116	プロファイル #80SW 内巻,,	1.000	m	2,930	2,930	S単 65号
	合計				2,930	
	単価				2,930	
	*** B単 - 225号 ***					
000225	硬質塩化ビニル製帯状体 #80SFW 内巻		m		1.000	歩A 当たり算出
S02116	プロファイル #80SFW 内巻,,	1.000	m	3,360	3,360	S単 66号
	合計				3,360	
	単価				3,360	

事業名	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線用水路(その3)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 226号 ***						
000226	硬質塩化ビニル製帯状体 #80SW 内巻		m		1,000	歩A 当たり算出
S02116	プロファイル #80SW 内巻	1,000	m	2,930	2,930	S単 65号
	合計				2,930	
	単価				2,930	
*** B単 - 227号 ***						
000227	製管工 #80SW		m		47,000	歩A 当たり算出
T00003	製管工(自走式) NO.51+10.250~NO.54+11.000,#80SW	47,000	m	3,598	169,106	T単 3号
T00004	プロファイル溶接工	2,000	箇所	20,326	40,652	T単 4号
	合計				209,758	
	単価				4,463	
*** B単 - 228号 ***						
000228	製管工 #80SFW		m		12,000	歩A 当たり算出
T00018	製管工 NO.51+10.250~NO.54+11.000,#80SFW	12,000	m	6,827	81,924	T単 18号
T00004	プロファイル溶接工	4,000	箇所	20,326	81,304	T単 4号
	合計				163,228	
	単価				13,602	
*** B単 - 229号 ***						
000229	裏込注入工 #80SW		m3		19,000	歩A 当たり算出
T00005	注入口取付工	1,000	スパン	357,409	357,409	T単 5号
T00006	注入用内部配管材損料 #80SW	47,000	m	919	43,193	T単 6号
T00007	支保工兼浮上防止工 #80SW	47,000	m	11,401	535,847	T単 7号
S02116	支保材損料 施工期間内損料(7日あたり)#80SW(第1区間)	25,000	セット	16,048	401,200	S単 67号
T00008	注入工(注入設備工含む) #80SW	19,000	m3	290,548	5,520,412	T単 8号
	合計				6,858,061	
	単価				360,951	
*** B単 - 230号 ***						
000230	裏込注入工 #80SFW		m3		5,000	歩A 当たり算出
T00020	注入用内部配管材損料 #80SFW	12,000	m	1,244	14,928	T単 20号
T00021	支保工兼浮上防止工 #80SFW	12,000	m	38,152	457,824	T単 21号
S02116	支保材損料 施工期間内損料(5日あたり)#80SFW	7,000	セット	11,463	80,241	S単 68号
T00022	注入工(注入設備工含む) #80SFW	5,000	m3	298,304	1,491,520	T単 22号
	合計				2,044,513	
	単価				408,903	
*** B単 - 231号 ***						
000231	管口仕上工 #80SW		式		1,000	歩A 当たり算出
T00009	管口(坑口)仕上工 円形管	2,000	箇所	88,837	177,674	T単 9号

事業名	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線用水路(その3)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T00010	支保孔工仕上工 NO.51+10.250~NO.54+11.000,#80SW	47.000	m	835	39,245	T単 10号
	合計				216,919	
	単価				216,919	
	*** B単 - 232号 ***					
000232	管口仕上工 #80SW		式		1.000 式	歩A 当たり算出
T00023	支保孔工仕上工 NO.51+10.250~NO.54+11.000,#80SW	12.000	m	954	11,448	T単 23号
	合計				11,448	
	単価				11,448	
	*** B単 - 233号 ***					
000233	機械器具損料 #80SW		式		1.000 式	歩A 当たり算出
T00011	機械器具損料 NO.51+10.250~NO.54+11.000	1.000	式	225,131	225,131	T単 11号
	合計				225,131	
	単価				225,131	
	*** B単 - 234号 ***					
000234	機械器具損料 #80SW		式		1.000 式	歩A 当たり算出
T00011	機械器具損料 NO.51+10.250~NO.54+11.000	1.000	式	225,131	225,131	T単 11号
	合計				225,131	
	単価				225,131	
	*** B単 - 235号 ***					
000235	製管工 #80SW		m		159.000 m	歩A 当たり算出
T00019	製管工 NO.67+0.000~NO.75+0.000,#80SW	159.000	m	4,337	689,583	T単 19号
T00004	プロファイル溶接工	9.000	箇所	20,326	182,934	T単 4号
	合計				872,517	
	単価				5,488	
	*** B単 - 236号 ***					
000236	裏込注入工 #80SW		m3		63.000 m3	歩A 当たり算出
T00005	注入口取付工	1.000	スパン	357,409	357,409	T単 5号
T00006	注入用内部配管材損料 #80SW	159.000	m	919	146,121	T単 6号
T00007	支保工兼浮上防止工 #80SW	159.000	m	11,401	1,812,759	T単 7号
S02116	支保材損料 施工期間内損料(16日あたり)#80SW(第2区間),,	81.000	セット	36,680	2,971,080	S単 69号
T00008	注入工(注入設備工含む) #80SW	63.000	m3	290,548	18,304,524	T単 8号
	合計				23,591,893	
	単価				374,474	
	*** B単 - 237号 ***					
000237	管口仕上工 #80SW		m		159.000 m	歩A 当たり算出
T00009	管口(坑口)仕上工 円形管	2.000	箇所	88,837	177,674	T単 9号
T00024	支保孔工仕上工 NO.67+0.000~NO.75+0.000,#80SW	159.000	m	823	130,857	T単 24号

事業名	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線用水路(その3)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				308,531	
	単価				1,940	
	*** B単 - 238号 ***					
000238	機械器具損料 # 80SW		式		1,000	歩A 当たり算出
T00025	機械器具損料 NO.67+0.000 ~ NO.75+0.000	1.000	式	562,828	562,828	T単 25号
	合計				562,828	
	単価				562,828	
	*** B単 - 239号 ***					
000239	仮設備工 # 80SW		式		1,000	歩A 当たり算出
T00012	製管設備設置撤去工	2.000	回	99,310	198,620	T単 12号
T00013	巻出しリング作成工	1.000	回	136,852	136,852	T単 13号
T00014	製管機搬入組立工	1.000	回	50,409	50,409	T単 14号
T00015	製管機分解搬出工	1.000	回	33,722	33,722	T単 15号
	合計				419,603	
	単価				419,603	
	*** B単 - 240号 ***					
000240	仮設備工 # 80SFW		式		1,000	歩A 当たり算出
T00012	製管設備設置撤去工	2.000	回	99,310	198,620	T単 12号
	合計				198,620	
	単価				198,620	
	*** B単 - 241号 ***					
000241	仮設備工 # 80SW		式		1,000	歩A 当たり算出
T00012	製管設備設置撤去工	5.000	回	99,310	496,550	T単 12号
T00013	巻出しリング作成工	1.000	回	136,852	136,852	T単 13号
T00014	製管機搬入組立工	1.000	回	50,409	50,409	T単 14号
T00015	製管機分解搬出工	1.000	回	33,722	33,722	T単 15号
	合計				717,533	
	単価				717,533	
	*** B単 - 242号 ***					
000242	特許使用料		式		1,000	歩A 当たり算出
S02116	特許使用料 NO.51+10.250 ~ NO.54+11.000, #80SW, ,	1.000	式	133,588	133,588	S単 70号
	合計				133,588	
	単価				133,588	
	*** B単 - 243号 ***					
000243	特許使用料		式		1,000	歩A 当たり算出
S02116	特許使用料 NO.51+10.250 ~ NO.54+11.000, #80SFW, ,	1.000	式	45,749	45,749	S単 71号
	合計				45,749	

事業名	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線用水路(その3)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				45,749	
	*** B単 - 244号 ***					
000244	特許使用料		式		1.000 式	歩A 当たり算出
S02116	特許使用料 NO.67+0.000~NO.75+0.000,#80SW,,	1.000	式	439,732	439,732	S単 72号
	合 計				439,732	
	単 価				439,732	
	*** B単 - 245号 ***					
000245	換気設備工		式		1.000 式	歩A 当たり算出
T00016	送風機運転	25.000	日	2,229	55,725	T単 16号
	合 計				55,725	
	単 価				55,725	
	*** B単 - 246号 ***					
000246	換気設備工		式		1.000 式	歩A 当たり算出
T00016	送風機運転	39.000	日	2,229	86,931	T単 16号
	合 計				86,931	
	単 価				86,931	
	*** B単 - 247号 ***					
000247	管内洗浄工 #80SW		m		47.000 m	歩A 当たり算出
T00017	管内洗浄工 NO.51+10.250~NO.54+11.000,#80SW	1.000	m	142,707	142,707	T単 17号
	合 計				142,707	
	単 価				3,036	
	*** B単 - 248号 ***					
000248	管内洗浄工 #80SFW		m		12.000 m	歩A 当たり算出
T00026	管内洗浄工 NO.51+10.250~NO.54+11.000,#80SFW	1.000	m	37,486	37,486	T単 26号
	合 計				37,486	
	単 価				3,124	
	*** B単 - 249号 ***					
000249	管内洗浄工 #80SW		m		159.000 m	歩A 当たり算出
T00027	管内洗浄工 NO.67+0.000~NO.75+0.000,#80SW	1.000	m	467,188	467,188	T単 27号
	合 計				467,188	
	単 価				2,938	
	*** B単 - 250号 ***					
000250	鉄筋補強工 SD295,D13		ton		1.970 ton	歩A 当たり算出
T00036	鉄筋補強工 NO.51+10.250~NO.54+11.000	1.000	式	534,110	534,110	T単 35号
	合 計				534,110	
	単 価				271,122	

事業名	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線用水路(その3)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 251号 ***						
000251	鉄筋補強工 SD295_D13		ton		4.790	歩A 当たり算出
T00037	鉄筋補強工 NO.67+0.000~NO.75+0.000	1.000	式	1,934,045	1,934,045	T単 36号
	合計				1,934,045	
	単価				403,767	
*** B単 - 252号 ***						
000252	FPRハンドレイアップ工		箇所		1.000	歩A 当たり算出
T00028	FRP積層工	3.660	m3	142,188	520,408	T単 28号
T00029	養生工	1.000	式	35,986	35,986	T単 29号
T00031	接合材料	1.000	式	87,996	87,996	T単 30号
T00016	送風機運転	2.000	日	2,229	4,458	T単 16号
S16001	トラック[クレーン装置付] ペーシトラック4~4.5t積 2.9t吊,,運転1時間当たり算出	4.000	時間	8,648	34,592	S単 143号
	合計				683,440	
	単価				683,440	
*** B単 - 253号 ***						
B18241	安定シート		m ²		1.000	歩A 当たり算出
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設~撤去	1.000	m ²	269	269	S単 180号
	合計				269	
	単価				269	
*** B単 - 254号 ***						
BA0101	掘削		m3		1.000	歩A 当たり算出
SA0101	SP 掘削 土砂,オープンカット,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-	1.000	m3	360.3	360	S単 188号
	合計				360	
	単価				360	
*** B単 - 255号 ***						
BA0105	土砂等運搬 建設発生土受入地(藤根)へ		m3		1.000	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バツク約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,3.0km以下	1.000	m3	827.4	827	S単 194号
	合計				827	
	単価				827	
*** B単 - 256号 ***						
BA0110	整地		m3		1.000	歩A 当たり算出
SA0161	SP 整地 残土受入れ地での処理,-,-,あり	1.000	m3	139.6	140	S単 201号
	合計				140	
	単価				140	
*** B単 - 257号 ***						

事業名	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線用水路(その3)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
BA0106	路体(築堤)盛土・埋戻 土取場～現場		m ³		1,000	歩A 当たり算出
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,あり	1.000	m ³	934.2	934	S単 196号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m ³ 未満	1.100	m ³	262	288	S単 189号
SA0121	SP 土砂等運搬 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),有り,3.0km以下	1.100	m ³	827.4	910	S単 195号
	合計				2,132	
	単価				2,132	
	*** B単 - 258号 ***					
BA0106	路体(築堤)盛土・埋戻		m ³		1,000	歩A 当たり算出
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m ³ 未満,無し,あり	1.000	m ³	255.4	255	S単 197号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m ³ 未満	1.100	m ³	262	288	S単 189号
SA0121	SP 土砂等運搬 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),有り,3.0km以下	1.100	m ³	827.4	910	S単 195号
	合計				1,453	
	単価				1,453	
	*** B単 - 259号 ***					
BA0109	法面整形		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0152	SP 法面整形 盛土部,無し,無し,け質土、砂及び砂質土、粘性土、あり	1.000	m ²	471.6	472	S単 200号
	合計				472	
	単価				472	
	*** B単 - 260号 ***					
B18203	敷鉄板 設置～賃料～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,166,1,あり	1.000	m ²	2,102	2,102	S単 178号
	合計				2,102	
	単価				2,102	
	*** B単 - 261号 ***					
B01505	流用土盛土 粘性土・礫質土、土取場～現場		m ³		1,000	歩A 当たり算出
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,盛土,まき出し,振動コバク()	1.000	m ³	2,627	2,627	S単 2号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m ³ 未満	1.100	m ³	262	288	S単 189号
SA0121	SP 土砂等運搬 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),有り,3.0km以下	1.100	m ³	827.4	910	S単 195号
	合計				3,825	
	単価				3,825	
	*** B単 - 262号 ***					
B01505	流用土盛土		m ³		1,000	歩A 当たり算出
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,盛土,まき出し,振動コバク()	1.000	m ³	2,627	2,627	S単 2号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m ³ 未満	1.100	m ³	262	288	S単 189号
SA0121	SP 土砂等運搬 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),有り,3.0km以下	1.100	m ³	827.4	910	S単 195号

事業名	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線水路(その3)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	下					
	合計				3,825	
	単価				3,825	
	*** B単 - 263号 ***					
B01505	流用土盛土		m3		1,000	歩A 当たり算出
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,3.0~4.0ton,あり	1.000	m3	478	478	S単 6号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.100	m3	262	288	S単 189号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハッパ納山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,3.0km以 下	1.100	m3	827.4	910	S単 195号
	合計				1,676	
	単価				1,676	
	*** B単 - 264号 ***					
000264	高密度ポリエチレン管(仮設) 350 シングル		m		1,000	歩A 当たり算出
S02116	高密度ポリエチレン管	1.000	m	6,825	6,825	S単 73号
	合計				6,825	
	単価				6,825	
	*** B単 - 265号 ***					
000265	廃プラスチック運搬・処分 シート類		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハッパ納山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,9.5km以 下	1.000	m3	1,719	1,719	S単 193号
S02123	廃プラスチック処分費 シート類	1.000	m3	2,145	2,145	S単 91号
	合計				3,864	
	単価				3,864	
	*** B単 - 266号 ***					
B18241	安定シート		m ²		1,000	歩A 当たり算出
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設~撤去	1.000	m ²	269	269	S単 180号
	合計				269	
	単価				269	
	*** B単 - 267号 ***					
BA0101	掘削		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0101	SP 掘削 土砂,オフカット,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-	1.000	m3	360.3	360	S単 188号
	合計				360	
	単価				360	
	*** B単 - 268号 ***					
BA0105	土砂等運搬 建設発生土受入地(藤根)へ		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハッパ納山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,3.0km以 下	1.000	m3	827.4	827	S単 194号

事業名	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線用水路(その3)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				827	
	単価				827	
	*** B単 - 269号 ***					
BA0110	整地		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,あり	1.000	m3	139.6	140	S単 201号
	合計				140	
	単価				140	
	*** B単 - 270号 ***					
BA0106	路体(築堤)盛土・埋戻 土取場～現場		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,あり	1.000	m3	934.2	934	S単 196号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.100	m3	262	288	S単 189号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハッパ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,3.0km以下	1.100	m3	827.4	910	S単 195号
	合計				2,132	
	単価				2,132	
	*** B単 - 271号 ***					
BA0106	路体(築堤)盛土・埋戻		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m3未満,無し,あり	1.000	m3	255.4	255	S単 197号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.100	m3	262	288	S単 189号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハッパ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,3.0km以下	1.100	m3	827.4	910	S単 195号
	合計				1,453	
	単価				1,453	
	*** B単 - 272号 ***					
BA0109	法面整形		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0152	SP 法面整形 盛土部,無し,無し,片質土・砂及び砂質土・粘性土,あり	1.000	m ²	471.6	472	S単 200号
	合計				472	
	単価				472	
	*** B単 - 273号 ***					
B18203	敷鉄板 設置～賃料～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,172,1,あり	1.000	m ²	2,102	2,102	S単 179号
	合計				2,102	
	単価				2,102	
	*** B単 - 274号 ***					
B01505	流用土盛土 粘性土・礫質土・土取場～現場		m3		1,000	歩A 当たり算出
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 路体,3.0～4.0ton,あり	1.000	m3	478	478	S単 7号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.100	m3	262	288	S単 189号

事業名	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線用水路(その3)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハック山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,3.0km以下	1.100	m3	827.4	910	S単 195号
	合計				1,676	
	単価				1,676	
	*** B単 - 275号 ***					
000275	廃プラスチック運搬・処分 シート類		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハック山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,9.5km以下	1.000	m3	1,719	1,719	S単 193号
S02123	廃プラスチック処分費 シート類	1.000	m3	2,145	2,145	S単 91号
	合計				3,864	
	単価				3,864	
	*** B単 - 276号 ***					
B18286	たて込み簡易土留 タイプ		m		158.527	歩A 当たり算出
S18026	たて込み簡易土留 1.35m以上~4.70m以下,6mまで,山0.80(平0.60)2.9t吊,2.43m,3.61m,あり	158.527	m	41,592	6,593,455	S単 172号
S17006	たて込み簡易土留(15m当り) 15m,3.0m未満,3.5m,72日,11回	660.000	m ²	1,081	713,460	S単 154号
S17006	たて込み簡易土留(15m当り) 15m,3.0m未満,3.5m,65日,10回	450.000	m ²	1,073	482,850	S単 155号
	合計				7,789,765	
	単価				49,138	
	*** B単 - 277号 ***					
B18286	たて込み簡易土留 タイプ		m		153.490	歩A 当たり算出
S18026	たて込み簡易土留 1.35m以上~4.70m以下,6mまで,山0.80(平0.60)2.9t吊,2.43m,3.39m,あり	153.490	m	38,987	5,984,115	S単 173号
S17006	たて込み簡易土留(15m当り) 15m,3.0m未満,3.5m,68日,11回	264.000	m ²	1,021	269,544	S単 156号
S17006	たて込み簡易土留(15m当り) 15m,3.0m未満,3.5m,61日,10回	810.000	m ²	1,007	815,670	S単 157号
	合計				7,069,329	
	単価				46,057	
	*** B単 - 278号 ***					
B18286	たて込み簡易土留 タイプ		m		3.830	歩A 当たり算出
S18026	たて込み簡易土留 1.35m以上~4.70m以下,6mまで,山0.80(平0.60)2.9t吊,3.83m,3.49m,あり	3.830	m	48,891	187,253	S単 174号
S17006	たて込み簡易土留 30m,3.0m以上4.7m未満,3.5m,15日,1回	27.000	m ²	2,195	59,265	S単 158号
	合計				246,518	
	単価				64,365	
	*** B単 - 279号 ***					
B18286	たて込み簡易土留 タイプ		m		105.750	歩A 当たり算出
S18026	たて込み簡易土留 1.35m以上~4.70m以下,6mまで,山0.80(平0.60)2.9t吊,2.43m,3.33m,あり	105.750	m	38,051	4,023,893	S単 175号
S17006	たて込み簡易土留(15m当り) 15m,3.0m未満,3.5m,50日,8回	40.000	m ²	1,031	41,240	S単 159号
S17006	たて込み簡易土留(15m当り) 15m,3.0m未満,3.5m,42日,7回	700.000	m ²	991	693,700	S単 160号
	合計				4,758,833	
	単価				45,001	

事業名	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線用水路(その3)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単 - 280号 ***					
B18286	たて込み簡易土留 タイプ		m		123,787	歩A 当たり算出
S18026	たて込み簡易土留 1.35m以上~4.70m以下,6mまで,山0.80(平0.60)2.9t吊,2.43m,3.51m,あり	123.787	m	40,422	5,003,718	S単 176号
S17006	たて込み簡易土留(15m当り) 15m,3.0m未満,3.5m,58日,9回	243.000	m ²	1,062	258,066	S単 161号
S17006	たて込み簡易土留(15m当り) 15m,3.0m未満,3.5m,51日,8回	624.000	m ²	1,052	656,448	S単 162号
	合計				5,918,232	
	単価				47,810	
	*** B単 - 281号 ***					
B18286	たて込み簡易土留 タイプ		m		3,250	歩A 当たり算出
S18026	たて込み簡易土留 1.35m以上~4.70m以下,6mまで,山0.80(平0.60)2.9t吊,3.25m,3.45m,あり	3.250	m	44,484	144,573	S単 177号
S17006	たて込み簡易土留 30m,3.0m以上4.7m未満,3.5m,24日,1回	23.000	m ²	3,293	75,739	S単 163号
	合計				220,312	
	単価				67,788	
	*** B単 - 282号 ***					
B18322	排水ポンプ(仮設) 0以上~7未満、作業時、NO.30+10.620~NO.35+14.574		箇所		1,000	歩A 当たり算出
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場掘削・設置	1.000	箇所	8,968	8,968	S単 164号
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場埋戻・撤去	1.000	箇所	10,401	10,401	S単 165号
S18006	排水ポンプ運転(小口径) 21,作業時排水,0以上~7未満,発動発電機,あり	1.000	箇所	101,450	101,450	S単 166号
S18007	排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径 50mm,あり	1.000	箇所	17,850	17,850	S単 171号
	合計				138,669	
	単価				138,669	
	*** B単 - 283号 ***					
B18322	排水ポンプ(仮設) 0以上~7未満、作業時、NO.35+14.574~NO.43+13.200		箇所		1,000	歩A 当たり算出
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場掘削・設置	1.000	箇所	8,968	8,968	S単 164号
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場埋戻・撤去	1.000	箇所	10,401	10,401	S単 165号
S18006	排水ポンプ運転(小口径) 7,作業時排水,0以上~7未満,発動発電機,あり	1.000	箇所	33,817	33,817	S単 167号
S18007	排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径 50mm,あり	1.000	箇所	17,850	17,850	S単 171号
	合計				71,036	
	単価				71,036	
	*** B単 - 284号 ***					
B18322	排水ポンプ(仮設) 0以上~7未満、作業時、NO.43+13.200+NO.51+10.250		箇所		1,000	歩A 当たり算出
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場掘削・設置	1.000	箇所	8,968	8,968	S単 164号
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場埋戻・撤去	1.000	箇所	10,401	10,401	S単 165号
S18006	排水ポンプ運転(小口径) 7,作業時排水,0以上~7未満,発動発電機,あり	1.000	箇所	33,817	33,817	S単 167号
S18007	排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径 50mm,あり	1.000	箇所	17,850	17,850	S単 171号
	合計				71,036	
	単価				71,036	

事業名	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線用水路(その3)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 285号 ***						
B18322	排水ポンプ(仮設) 0以上~7未満、作業時、NO.49+4.399~NO.49+8.155		箇所		1,000	歩A 当たり算出
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場掘削・設置	1.000	箇所	8,968	8,968	S単 164号
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場埋戻・撤去	1.000	箇所	10,401	10,401	S単 165号
S18006	排水ポンプ運転(小口径) 15.作業時排水,0以上~7未満,発動発電機,あり	1.000	箇所	72,577	72,577	S単 168号
S18007	排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径 50mm,あり	1.000	箇所	17,850	17,850	S単 171号
	合 計				109,796	
	単 価				109,796	
*** B単 - 286号 ***						
B18322	排水ポンプ(仮設) 0以上~7未満、作業時、NO.54+11.000~NO.60+0.000		箇所		1,000	歩A 当たり算出
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場掘削・設置	1.000	箇所	8,968	8,968	S単 164号
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場埋戻・撤去	1.000	箇所	10,401	10,401	S単 165号
S18006	排水ポンプ運転(小口径) 7.作業時排水,0以上~7未満,発動発電機,あり	1.000	箇所	33,817	33,817	S単 167号
S18007	排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径 50mm,あり	1.000	箇所	17,850	17,850	S単 171号
	合 計				71,036	
	単 価				71,036	
*** B単 - 287号 ***						
B18322	排水ポンプ(仮設) 0以上~7未満、作業時、NO.60+0.000~NO.66+4.000		箇所		1,000	歩A 当たり算出
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場掘削・設置	1.000	箇所	8,968	8,968	S単 164号
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場埋戻・撤去	1.000	箇所	10,401	10,401	S単 165号
S18006	排水ポンプ運転(小口径) 7.作業時排水,0以上~7未満,発動発電機,あり	1.000	箇所	33,817	33,817	S単 167号
S18007	排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径 50mm,あり	1.000	箇所	17,850	17,850	S単 171号
	合 計				71,036	
	単 価				71,036	
*** B単 - 288号 ***						
B18322	排水ポンプ(仮設) 0以上~7未満、作業時、NO.56+13.375~NO.56+16.625		箇所		1,000	歩A 当たり算出
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場掘削・設置	1.000	箇所	8,968	8,968	S単 164号
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場埋戻・撤去	1.000	箇所	10,401	10,401	S単 165号
S18006	排水ポンプ運転(小口径) 24.作業時排水,0以上~7未満,発動発電機,あり	1.000	箇所	115,966	115,966	S単 169号
S18007	排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径 50mm,あり	1.000	箇所	17,850	17,850	S単 171号
	合 計				153,185	
	単 価				153,185	
*** B単 - 289号 ***						
B18322	排水ポンプ(仮設) 0以上~7未満、常時、水替工NO.55+18.010		箇所		1,000	歩A 当たり算出
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場掘削・設置	1.000	箇所	8,968	8,968	S単 164号
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場埋戻・撤去	1.000	箇所	10,401	10,401	S単 165号
S18006	排水ポンプ運転(小口径) 18.常時排水,0以上~7未満,発動発電機,あり	1.000	箇所	134,564	134,564	S単 170号
S18007	排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径 50mm,あり	1.000	箇所	17,850	17,850	S単 171号
	合 計				171,783	

事業名	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線用水路(その3)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				171,783	
	*** B単 - 290号 ***					
B18322	排水ポンプ(仮設) 0以上~7未満、常時、水替工N0.60+13.900		箇所		1,000	歩A 当たり算出
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場掘削・設置	1.000	箇所	8,968	8,968	S単 164号
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場埋戻・撤去	1.000	箇所	10,401	10,401	S単 165号
S18006	排水ポンプ運転(小口径) 18,常時排水,0以上~7未満,発動発電機,あり	1.000	箇所	134,564	134,564	S単 170号
S18007	排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径 50mm,あり	1.000	箇所	17,850	17,850	S単 171号
	合 計				171,783	
	単 価				171,783	
	*** B単 - 291号 ***					
B19021	交通誘導警備員 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	14,892	14,892	S単 26号
	合 計				14,892	
	単 価				14,892	
	*** B単 - 292号 ***					
B19021	交通誘導警備員 交通誘導警備員A		人		1,000	歩A 当たり算出
S02115	交通誘導警備員 A	1.000	人	17,544	17,544	S単 27号
	合 計				17,544	
	単 価				17,544	
	*** B単 - 293号 ***					
B19021	交通誘導警備員 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	14,892	14,892	S単 26号
	合 計				14,892	
	単 価				14,892	
	*** B単 - 294号 ***					
000294	吊り防護設置撤去		箇所		4,000	歩A 当たり算出
SA0551	SP コンクリート分水槽据付 据付・撤去,200kgを超え400kg以下,無し,あり	4.000	基	8,447	33,788	S単 219号
S02116	ワイヤー 6mm,,	5.310	m	228	1,211	S単 74号
S02116	合成ゴムシート 厚2.0mm,,	1.740	m ²	2,245	3,906	S単 75号
S02117	ターンバックル 19*300	4.000	個	908	3,632	S単 79号
S02116	松杭丸太 長2m 未口6cm(先端加工費含む、皮むき料なし),,	0.300	本	340	102	S単 76号
	合 計				42,639	
	単 価				10,660	
	*** B単 - 295号 ***					
000295	H形鋼 H-200		ton		1,000	歩A 当たり算出
S17002	[賃料(H形鋼・山留副部材)] H形鋼(杭使用),200型,無,72日,4回	1.000	ton	7,243	7,243	S単 151号
	合 計				7,243	

事業名	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線用水路(その3)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				7,243	
	*** B単 - 296号 ***					
000296	H形鋼 H-250		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
S17002	[賃料(H形鋼・山留副部材)] H形鋼(杭使用),250型,無,7日,1回	1.000	ton	9,365	9,365	S単 152号
	合 計				9,365	
	単 価				9,365	
	*** B単 - 297号 ***					
000297	吊り防護設置撤去		箇所		4.000 箇所	歩A 当たり算出
SA0551	SP コンクリート分水槽据付 据付・撤去,200kgを超え400kg以下,無し,あり	4.000	基	8,447	33,788	S単 219号
S02116	ワイヤー 6mm,,	3.240	m	228	739	S単 74号
S02116	合成ゴムシート 厚2.0mm,,	0.910	m ²	2,245	2,043	S単 75号
S02117	ターンバックル 19*300	4.000	個	908	3,632	S単 79号
S02116	松杭丸太 長2m 未口6cm(先端加工費含む、皮むき料なし),,	0.300	本	340	102	S単 76号
	合 計				40,304	
	単 価				10,076	
	*** B単 - 298号 ***					
000298	H形鋼 H-200		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
S17002	[賃料(H形鋼・山留副部材)] H形鋼(杭使用),200型,無,58日,4回	1.000	ton	6,886	6,886	S単 153号
	合 計				6,886	
	単 価				6,886	
	*** B単 - 299号 ***					
000299	工事用道路除雪		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
S18203	工事用道路除雪 除雪,あり	1.000	m3	98	98	S単 181号
	合 計				98	
	単 価				98	
	*** B単 - 300号 ***					
B19002	仮設材輸送 敷鉄板		ton		1.000 ton	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,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 182号
S19003	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),,0.1,0.0	1.000	ton	4,677	4,677	S単 183号
	合 計				8,997	
	単 価				8,997	
	*** B単 - 301号 ***					
B19002	仮設材輸送 たて込み簡易土留 タイプ		ton		1.000 ton	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,20km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	5,070	5,070	S単 184号

事業名	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線用水路(その3)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S19003	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(敷鉄板以外),積込・取卸,0.1,0.0	1.000	ton	5,427	5,427	S単 185号
	合計				10,497	
	単価				10,497	
	*** B単 - 302号 ***					
B19002	仮設材輸送 たて込み簡易土留 タイプ		ton		1.000 ton	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,20km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	5,070	5,070	S単 184号
S19003	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(敷鉄板以外),積込・取卸,0.1,0.0	1.000	ton	5,427	5,427	S単 185号
	合計				10,497	
	単価				10,497	
	*** B単 - 303号 ***					
B19002	仮設材輸送 H形鋼		ton		1.000 ton	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,20km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	5,070	5,070	S単 184号
S19003	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(敷鉄板以外),積込・取卸,0.1,0.0	1.000	ton	5,427	5,427	S単 185号
	合計				10,497	
	単価				10,497	
	*** B単 - 304号 ***					
B19002	仮設材輸送 敷鉄板		ton		1.000 ton	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,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 182号
S19003	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),0.1,0.0	1.000	ton	4,677	4,677	S単 183号
	合計				8,997	
	単価				8,997	
	*** B単 - 305号 ***					
B19002	仮設材輸送 たて込み簡易土留 タイプ		ton		1.000 ton	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,20kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板以外),積込・取卸,0.1,0.0	1.000	ton	5,427	5,427	S単 185号
S19003	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(敷鉄板以外),積込・取卸,0.1,0.0	1.000	ton	5,427	5,427	S単 185号
	合計				10,854	
	単価				10,854	
	*** B単 - 306号 ***					
B19002	仮設材輸送 たて込み簡易土留 タイプ		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出

事業名	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線用水路(その3)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S19003	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(敷鉄板以外),積込・取卸,0.1,0.0	1.000	ton	5,427	5,427	S単 185号
S19003	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(敷鉄板以外),積込・取卸,0.1,0.0	1.000	ton	5,427	5,427	S単 185号
	合計				10,854	
	単価				10,854	
	*** B単 - 307号 ***					
B19002	仮設材輸送 H形鋼		ton		1,000 ton	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,20kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板以外),積込・取卸,0.1,0.0	1.000	ton	5,427	5,427	S単 185号
S19003	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(敷鉄板以外),積込・取卸,0.1,0.0	1.000	ton	5,427	5,427	S単 185号
	合計				10,854	
	単価				10,854	
	*** B単 - 308号 ***					
B19065	継目試験 DCIP 1100		箇所		1,000 箇所	歩A 当たり算出
S19011	管水路継目試験工 DCIP管,1100mm	1.000	箇所	14,630	14,630	S単 186号
	合計				14,630	
	単価				14,630	
	*** B単 - 309号 ***					
B19065	継目試験 DCIP 1100		箇所		1,000 箇所	歩A 当たり算出
S19011	管水路継目試験工 DCIP管,1100mm	1.000	箇所	14,630	14,630	S単 186号
	合計				14,630	
	単価				14,630	
	*** B単 - 310号 ***					
B19065	継目試験 DCIP 1200		箇所		1,000 箇所	歩A 当たり算出
S19011	管水路継目試験工 DCIP管,1200mm	1.000	箇所	13,769	13,769	S単 187号
	合計				13,769	
	単価				13,769	
	*** B単 - 311号 ***					
000311	産業廃棄物処理税相当額 FRPM管		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
S02123	産業廃棄物処理税相当額	1.000	ton	1,000	1,000	S単 92号
	合計				1,000	
	単価				1,000	

事業名	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線用水路(その3)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 1号 ***					
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コバク()		m3	2,627		歩A・単A
	*** S単 - 2号 ***					
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,盛土,まき出し,振動コバク()		m3	2,627		歩A・単A
	*** S単 - 3号 ***					
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,はね付け+まき出し,タンバ()		m3	4,194		歩A・単A
	*** S単 - 4号 ***					
S01072	整形工(人力荒仕上げ) 整形工(人力荒仕上げ) 土砂		m ²	283		歩A・単A
	*** S単 - 5号 ***					
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,あり		m3	629		歩A・単A
	*** S単 - 6号 ***					
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,3.0~4.0ton,あり		m3	478		歩A・単A
	*** S単 - 7号 ***					
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 路体,3.0~4.0ton,あり		m3	478		歩A・単A
	*** S単 - 8号 ***					
S02011	ネットフェンス工(本体) ネットフェンス工(本体) 0,1.2m,有,2.0m		m	2,259		歩A・単A
	*** S単 - 9号 ***					
S02011	ネットフェンス工(本体) ネットフェンス工(本体) 0,1.0m,有,2.0m		m	2,101		歩A・単A
	*** S単 - 10号 ***					
S02011	ネットフェンス工(本体) ネットフェンス工(本体) 0,1.5m,有,2.0m		m	2,651		歩A・単A
	*** S単 - 11号 ***					
S02011	ネットフェンス工(本体) ネットフェンス工(本体) 8730,1.5m,有,2.0m		m	11,381		歩A・単A
	*** S単 - 12号 ***					
S02012	ネットフェンス工(扉) ネットフェンス工(扉) 1.5m,ネット式片開,亜鉛めっき製		組	53,297		歩A・単A
	*** S単 - 13号 ***					
S02017	ネットフェンス撤去工(本体) ネットフェンス撤去工(本体) 1.2m,アカーブロック,再利用,あり		m	2,549		歩A・単A
	*** S単 - 14号 ***					
S02017	ネットフェンス撤去工(本体) ネットフェンス撤去工(本体) 1.0m,アカーブロック,再利用,あり		m	2,223		歩A・単A
	*** S単 - 15号 ***					
S02017	ネットフェンス撤去工(本体) ネットフェンス撤去工(本体) 1.5m,アカーブロック,再利用,あり		m	3,005		歩A・単A
	*** S単 - 16号 ***					
S02018	ネットフェンス撤去工(扉) ネットフェンス撤去工(扉) ネット式片開,再利用		組	5,163		歩A・単A
	*** S単 - 17号 ***					
S02024	張布ロック工(空張) 張布ロック工(空張) 目地珪砂を使用しない場合,厚さ10cm,あり		m ²	8,920		歩A・単A
	*** S単 - 18号 ***					
S02112	バックホウ[加圧型・クレーン・超低・排対型(-2014)] バックホウ[加圧型・クレーン・超低・排対型(-2014)] 標準バケット容量 山積0.8m ³ (平積0.6m ³)吊能力2.9t		日	16,300		歩A・単A
	*** S単 - 19号 ***					
S02112	パイプカッター - パイプカッター -		日	1,620		歩A・単A
	*** S単 - 20号 ***					
S02112	バックホウ[加圧型・クレーン・超低・排対型(-2011)] バックホウ[加圧型・クレーン・超低・排対型(-2011)] 標準バケット容量 山積0.45m ³ (平積0.35m ³)吊能力2.9t		日	6,960		歩A・単A
	*** S単 - 21号 ***					
S02115	特殊作業員 特殊作業員		人	28,356		歩A・単A
	*** S単 - 22号 ***					
S02115	普通作業員					

事業名	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線用水路(その3)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	普通作業員		人	23,562		歩A・単A
S02115	*** S単 - 23号 *** 土木一般世話役 土木一般世話役		人	33,558		歩A・単A
S02115	*** S単 - 24号 *** 運転手(特殊) 運転手(特殊)		人	32,640		歩A・単A
S02115	*** S単 - 25号 *** 運転手(一般) 運転手(一般)		人	26,826		歩A・単A
S02115	*** S単 - 26号 *** 交通誘導警備員B 交通誘導警備員B		人	14,892		歩A・単A
S02115	*** S単 - 27号 *** 交通誘導警備員A 交通誘導警備員A		人	17,544		歩A・単A
S02116	*** S単 - 28号 *** 軽油 軽油		L	145		歩A・単A
S02116	*** S単 - 29号 *** ダクタイトル鑄鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装 ダクタイトル鑄鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 1100 長6.0m ゴム輪含む,,		本	477,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 30号 *** 鑄鉄製異形管 継輪 鑄鉄製異形管 継輪 1100,,		個	345,600		歩A・単A
S02116	*** S単 - 31号 *** 異種管継手 異種管継手 DCIP 1350 - SP 1350,,		個	2,480,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 32号 *** 異種管継手 異種管継手 SP 1200-DCIP 1200,,		個	2,290,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 33号 *** ダクタイトル鑄鉄管 内面モルタルライニング ダクタイトル鑄鉄管 内面モルタルライニング K形 DD 径1100 長6.0m,,		本	519,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 34号 *** ダクタイトル鑄鉄管 内面モルタルライニング ダクタイトル鑄鉄管 内面モルタルライニング K形 5種管・DB 径1100 長6.0m,,		本	569,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 35号 *** ダクタイトル鑄鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装 ダクタイトル鑄鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 1200 長6.0m ゴム輪含む,,		本	641,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 36号 *** 鑄鉄製異形管 継輪 鑄鉄製異形管 継輪 1200,,		個	393,120		歩A・単A
S02116	*** S単 - 37号 *** 異種管継手 異種管継手 DCIP 1200-FRPM 1200,,		個	2,520,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 38号 *** 異種管継手 異種管継手 ACP 1350 - SP 1350,,		個	2,730,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 39号 *** ネットフェンス用アンカーブロック ネットフェンス用アンカーブロック 300×300×350,,		個	3,200		歩A・単A
S02116	*** S単 - 40号 *** 冬期割増額 冬期割増額 生コンクリート(高炉B),		m3	700		歩A・単A
S02116	*** S単 - 41号 *** マンホール蓋 マンホール蓋 600 T-14 簡易防水型,,		組	67,750		歩A・単A
S02116	*** S単 - 42号 *** 頂版ブロック 頂版ブロック 1800×1800×300,,		個	654,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 43号 *** 中間ブロック 中間ブロック 1800×1800×900,,		個	654,000		歩A・単A

事業名	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線用水路(その3)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	*** S単 - 44号 *** 調整リング 調整リング 600 H=50mm,,		個	5,525		歩A・単A
S02116	*** S単 - 45号 *** 調整リング 調整リング 600 H=100mm,,		個	8,450		歩A・単A
S02116	*** S単 - 46号 *** スラブ スラブ 600/ 900 H=150mm,,		個	55,400		歩A・単A
S02116	*** S単 - 47号 *** 通気孔 通気孔 GGP100A,,		個	313,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 48号 *** 埋設物標示テープ 埋設物標示テープ 幅150mm 50m 2倍がリフレクト,,		巻	8,950		歩A・単A
S02116	*** S単 - 49号 *** 道路用塗料 トライック' イト(JIS K 5665) 道路用塗料 トライック' イト(JIS K 5665) 加熱式 2種B 白,,		L	705		歩A・単A
S02116	*** S単 - 50号 *** ガラスビーズ (JIS R 3301) ガラスビーズ (JIS R 3301) 1号(0.106~0.850mm),,		kg	175		歩A・単A
S02116	*** S単 - 51号 *** 軽油 軽油 ハト-ル給油,,		L	145		歩A・単A
S02116	*** S単 - 52号 *** 鉄筋コンクリートフリーウム 鉄筋コンクリートフリーウム 800×700,,		個	47,800		歩A・単A
S02116	*** S単 - 53号 *** 再生クラッシュラン 再生クラッシュラン ,RC-40 40~0mm,,		m3	2,600		歩A・単A
S02116	*** S単 - 54号 *** 溝形鋼 (S S 4 0 0) 溝形鋼 (S S 4 0 0) 中形厚5幅40~50高75~100,,		ton	120,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 55号 *** 鉄筋コンクリートフリーウム 鉄筋コンクリートフリーウム 1200×600,,		個	52,200		歩A・単A
S02116	*** S単 - 56号 *** 鉄筋コンクリートU形 鉄筋コンクリートU形 150 長600mm,,		個	1,030		歩A・単A
S02116	*** S単 - 57号 *** ステンレスカラー ステンレスカラー A形管用 400,,		個	16,900		歩A・単A
S02116	*** S単 - 58号 *** コンクリートカラー コンクリートカラー A形管用 700,,		個	24,100		歩A・単A
S02116	*** S単 - 59号 *** ダクタイル鋳鉄管用接合部品 ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径350,,		組	13,300		歩A・単A
S02116	*** S単 - 60号 *** ダクタイル鋳鉄管用接合部品 ダクタイル鋳鉄管用接合部品 ALW形ゴム輪 径350,,		組	2,200		歩A・単A
S02116	*** S単 - 61号 *** 鋳鉄製異形管 継輪 鋳鉄製異形管 継輪 350,,		個	45,569		歩A・単A
S02116	*** S単 - 62号 *** 鋳鉄製異形管 特殊押輪 鋳鉄製異形管 特殊押輪 350,,		個	31,850		歩A・単A
S02116	*** S単 - 63号 *** ステンレスカラー ステンレスカラー A形管用 250,,		個	10,700		歩A・単A
S02116	*** S単 - 64号 *** コンクリートカラー コンクリートカラー A形管用 600,,		個	22,500		歩A・単A
S02116	*** S単 - 65号 *** プロファイル					

事業名	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線用水路(その3)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	プロファイル #80SW 内巻, *** S単 - 66号 ***		m	2,930		歩A・単A
S02116	プロファイル プロファイル #80SFW 内巻, *** S単 - 67号 ***		m	3,360		歩A・単A
S02116	支保材損料 支保材損料 施工期間内損料(7日あたり)#80SW(第1区間), *** S単 - 68号 ***		セット	16,048		歩A・単A
S02116	支保材損料 支保材損料 施工期間内損料(5日あたり)#80SFW, *** S単 - 69号 ***		セット	11,463		歩A・単A
S02116	支保材損料 支保材損料 施工期間内損料(16日あたり)#80SW(第2区間), *** S単 - 70号 ***		セット	36,680		歩A・単A
S02116	特許使用料 特許使用料 NO.51+10.250~NO.54+11.000,#80SW, *** S単 - 71号 ***		式	133,588		歩A・単A
S02116	特許使用料 特許使用料 NO.51+10.250~NO.54+11.000,#80SFW, *** S単 - 72号 ***		式	45,749		歩A・単A
S02116	特許使用料 特許使用料 NO.67+0.000~NO.75+0.000,#80SW, *** S単 - 73号 ***		式	439,732		歩A・単A
S02116	高密度ポリエチレン管 高密度ポリエチレン管 *** S単 - 74号 ***		m	6,825		歩A・単A
S02116	ワイヤー ワイヤー 6mm, *** S単 - 75号 ***		m	228		歩A・単A
S02116	合成ゴムシート 合成ゴムシート 厚2.0mm, *** S単 - 76号 ***		m ²	2,245		歩A・単A
S02116	松杭丸太 松杭丸太 長2m 末口6cm(先端加工費含む、皮むき料なし), *** S単 - 77号 ***		本	340		歩A・単A
S02117	ノーブレンステップ ノーブレンステップ A30SW(19×B300×L250mm) *** S単 - 78号 ***		個	3,060		歩A・単A
S02117	ダクタイル鋳鉄管 内面モルタルライニング ダクタイル鋳鉄管 内面モルタルライニング K形 5種・DB 径350 長6.00m *** S単 - 79号 ***		本	105,000		歩A・単A
S02117	ターンバックル ターンバックル 19*300 *** S単 - 80号 ***		個	908		歩A・単A
S02118	再生クラッシュラン 再生クラッシュラン RC-40 40~0mm *** S単 - 81号 ***		m ³	2,600		歩A・単A
S02123	建設廃材 建設廃材 アスファルトコンクリート廃材 *** S単 - 82号 ***		m ³	3,948		歩A・単A
S02123	建設廃材 建設廃材 無筋コンクリート廃材 *** S単 - 83号 ***		m ³	3,948		歩A・単A
S02123	建設廃材 建設廃材 鉄筋コンクリート廃材 *** S単 - 84号 ***		m ³	5,500		歩A・単A
S02123	FRPM管運搬 FRPM管運搬 1200 *** S単 - 85号 ***		台	18,750		歩A・単A
S02123	破碎 破碎 FRPM管 1200 *** S単 - 86号 ***		本	29,240		歩A・単A
S02123	建設廃材 建設廃材 FRPM管廃材 1200		本	95,200		歩A・単A

事業名	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線用水路(その3)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02123	*** S単 - 87号 *** FRPM管運搬 FRPM管運搬 1350		台	18,750		歩A・単A
S02123	*** S単 - 88号 *** 破砕 破砕 FRPM管 1350		本	36,980		歩A・単A
S02123	*** S単 - 89号 *** 建設廃材 建設廃材 FRPM管廃材 1350		本	120,400		歩A・単A
S02123	*** S単 - 90号 *** 廃プラスチック処分費 廃プラスチック処分費 塩ビ管類		m3	92,950		歩A・単A
S02123	*** S単 - 91号 *** 廃プラスチック処分費 廃プラスチック処分費 シート類		m3	2,145		歩A・単A
S02123	*** S単 - 92号 *** 産業廃棄物処理税相当額 産業廃棄物処理税相当額		ton	1,000		歩A・単A
S02721	*** S単 - 93号 *** 【構造物取壊し】 【構造物取壊し】 無筋,なし,機械,昼間施工,する		m3	11,350		歩A・単A
S02721	*** S単 - 94号 *** 【構造物取壊し】 【構造物取壊し】 有筋,なし,機械,昼間施工,する		m3	19,790		歩A・単A
S03701	*** S単 - 95号 *** 【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD295,D10,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満		ton	189,079		歩A・単A
S03701	*** S単 - 96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	187,019		歩A・単A
S05801	*** S単 - 97号 *** 【排水構造物工】 【排水構造物工】 U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kgを超え2000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工有り,再利用撤去を行わない		m	6,583		歩A・単A
S05801	*** S単 - 98号 *** 【排水構造物工】 【排水構造物工】 U型側溝,昼間施工,L=600,60kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工有り,再利用撤去を行わない		m	4,586		歩A・単A
S06007	*** S単 - 99号 *** ドレーン工(アンダードレーン) ドレーン工(アンダードレーン) コンクリート用砕石,25~5,しない,しない,あり		m	5,118		歩A・単A
S07001	*** S単 - 100号 *** バイブライン基礎 バイブライン基礎 砕石・礫質土・粘性土,再生クワツヤン RC-40,山積0.80m3(平積0.60m3),振動コンパ'カイト'式,区分,なし,あり		m3	6,679		歩A・単A
S07001	*** S単 - 101号 *** バイブライン基礎 バイブライン基礎 砕石・礫質土・粘性土,再生クワツヤン RC-40,山積0.80m3(平積0.60m3),振動コンパ'カイト'式,区分,なし,あり		m3	7,597		歩A・単A
S07001	*** S単 - 102号 *** バイブライン基礎 バイブライン基礎 砕石・礫質土・粘性土,再生クワツヤン RC-40,山積0.80m3(平積0.60m3),クハ',区分,なし,あり		m3	8,677		歩A・単A
S07001	*** S単 - 103号 *** バイブライン基礎 バイブライン基礎 砂・砂質土,山砂(SF相当品以上),山積0.80m3(平積0.60m3),振動コンパ'カイト'式,区分,なし,あり		m3	8,475		歩A・単A
S07001	*** S単 - 104号 *** バイブライン基礎 バイブライン基礎 砂・砂質土,山砂(SF相当品以上),山積0.80m3(平積0.60m3),振動コンパ'カイト'式,区分,なし,あり		m3	9,394		歩A・単A

事業名	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線用水路(その3)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S07001	*** S単 - 105号 *** バイブライン基礎 パイプライン基礎 砂・砂質土,山砂(SF相当品以上),山積0.80m3(平積0.60m3),タカ,区分,なし, あり		m3	10,474		歩A・単A
S07021	*** S単 - 106号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU,150mm,RR管,5.0m管,0箇所		m	3,525		歩A・単A
S07022	*** S単 - 107号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管機械布設 硬質ポリ塩化ビニル管機械布設 VU,350mm,RR管,5.0m管,0箇所,あり		m	13,880		歩A・単A
S07054	*** S単 - 108号 *** K形曲管 11°1/4 グケイロ鉄管機械布設(K形) 短管・異形管,1100×6,DD種,フレンツルン 25t,なし,,あり		本	875,995		歩A・単A
S07054	*** S単 - 109号 *** K形挿し受片落管 1100× 1350 グケイロ鉄管機械布設(K形) 短管・異形管,1100×6,DD種,フレンツルン 25t,なし,,あり		本	963,521		歩A・単A
S07054	*** S単 - 110号 *** K形挿し受片落管 1200× 1100 グケイロ鉄管機械布設(K形) 短管・異形管,1100×6,DD種,フレンツルン 25t,なし,,あり		本	920,007		歩A・単A
S07054	*** S単 - 111号 *** グケイロ鉄管機械布設(K形) グケイロ鉄管機械布設(K形) 短管・異形管,350×6,DB種,ハツカ(クレン機能付),あり,,あり		本	18,871		歩A・単A
S07054	*** S単 - 112号 *** グケイロ鉄管機械布設(K形) グケイロ鉄管機械布設(K形) 短管・異形管,350×6,DB種,ハツカ(クレン機能付),なし,,あり		本	140,245		歩A・単A
S07054	*** S単 - 113号 *** グケイロ鉄管機械布設(K形) グケイロ鉄管機械布設(K形) 短管・異形管,350×6,DB種,ハツカ(クレン機能付),なし,,あり		本	110,100		歩A・単A
S07056	*** S単 - 114号 *** グケイロ鉄管機械布設(ALW形) グケイロ鉄管機械布設(ALW形) 直管,350×6,AL2種,ハツカ(クレン機能付),あり,あり		本	13,940		歩A・単A
S07056	*** S単 - 115号 *** グケイロ鉄管機械布設(ALW形) グケイロ鉄管機械布設(ALW形) 直管,1100×6,AL2種,フレンツルン 25t,なし,あり		本	502,270		歩A・単A
S07056	*** S単 - 116号 *** グケイロ鉄管機械布設(ALW形) グケイロ鉄管機械布設(ALW形) 短管・異形管,1100×6,AL2種,フレンツルン 25t,あり,あり		本	24,793		歩A・単A
S07056	*** S単 - 117号 *** グケイロ鉄管機械布設(ALW形) グケイロ鉄管機械布設(ALW形) 短管・異形管,350×6,AL2種,ハツカ(クレン機能付),あり,あり		本	13,940		歩A・単A
S07057	*** S単 - 118号 *** グケイロ鉄管機械布設(K形)(たて込み簡易土留) グケイロ鉄管機械布設(K形)(たて込み簡易土留) 直管,1100×6,DD種,フレンツルン 25t,なし,なし,あり		本	733,699		歩A・単A
S07057	*** S単 - 119号 *** グケイロ鉄管機械布設(K形)(たて込み簡易土留) グケイロ鉄管機械布設(K形)(たて込み簡易土留) 短管・異形管,1100×6,DD種,フレンツルン 25t,あり,,あり		本	139,980		歩A・単A
S07057	*** S単 - 120号 *** K形曲管 5°5/8 グケイロ鉄管機械布設(K形)(たて込み簡易土留) 短管・異形管,1100×6,DB種,フレンツルン 25t,なし,,あり		本	946,898		歩A・単A
S07057	*** S単 - 121号 *** K形曲管 11°1/4 グケイロ鉄管機械布設(K形)(たて込み簡易土留) 短管・異形管,1100×6,DB種,フレンツルン 25t,なし,,あり		本	946,898		歩A・単A
S07057	*** S単 - 122号 *** K形曲管 22°1/2 グケイロ鉄管機械布設(K形)(たて込み簡易土留) 短管・異形管,1100×6,DB種,フレンツルン 25t,なし,,あり		本	1,212,411		歩A・単A
S07057	*** S単 - 123号 *** グケイロ鉄管機械布設(K形)(たて込み簡易土留) グケイロ鉄管機械布設(K形)(たて込み簡易土留) 短管・異形管,1100×6,DB種,フレンツルン 25t,あり,,あり		本	139,980		歩A・単A
S07057	*** S単 - 124号 *** K形曲管 90° グケイロ鉄管機械布設(K形)(たて込み簡易土留) 短管・異形管,1100×6,DB種,フレンツルン 25t,なし,,あり		本	1,562,601		歩A・単A
S07057	*** S単 - 125号 *** K形 挿し受片落管 1200- 1100 グケイロ鉄管機械布設(K形)(たて込み簡易土留) 短管・異形管,1100×6,DB種,フレンツルン 25t,なし,,あり		本	990,910		歩A・単A

事業名	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線用水路(その3)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S07057	*** S単 - 126号 *** K形 フランジ付き T字管 1100- 600 グクワレ管機軸布設(K形)(たて込み簡易土留) 短管・異形管,1100×6,DB種,ワレソクレン 25t,なし,あり		本	1,077.937		歩A・単A
S07057	*** S単 - 127号 *** 人孔蓋 600/ 100 グクワレ管機軸布設(K形)(たて込み簡易土留) 短管・異形管,1100×6,DB種,ワレソクレン 25t,なし,あり		本	294.134		歩A・単A
S07059	*** S単 - 128号 *** グクワレ管機軸布設(ALW形)(たて込み簡易土留) グクワレ管機軸布設(ALW形)(たて込み簡易土留) 直管,1100×6,AL2種,ワレソクレン 25t,なし,あり		本	527.063		歩A・単A
S07059	*** S単 - 129号 *** グクワレ管機軸布設(ALW形)(たて込み簡易土留) グクワレ管機軸布設(ALW形)(たて込み簡易土留) 短管・異形管,1100×6,AL2種,ワレソクレン 25t,あり,あり		本	49.586		歩A・単A
S07059	*** S単 - 130号 *** グクワレ管機軸布設(ALW形)(たて込み簡易土留) グクワレ管機軸布設(ALW形)(たて込み簡易土留) 短管・異形管,1200×6,AL2種,ワレソクレン 25t,あり,あり		本	51.536		歩A・単A
S07062	*** S単 - 131号 *** 管切断(DCIP管) 管切断(DCIP管) 1100mm		箇所	47.125		歩A・単A
S07062	*** S単 - 132号 *** 管切断(DCIP管) 管切断(DCIP管) 1200mm		箇所	55.902		歩A・単A
S07062	*** S単 - 133号 *** 管切断(DCIP管) 管切断(DCIP管) 350mm		箇所	7.558		歩A・単A
S07073	*** S単 - 134号 *** 鋼管吊込据付(600-1900) 鋼管吊込据付(600-1900) 6.0m管,1350mm,8mm,ソクレン,たて込み簡易土留以外,あり		本	4,658.398		歩A・単A
S08705	*** S単 - 135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	1,249		歩A・単A
S08705	*** S単 - 136号 *** 【視線誘導標設置工】 【視線誘導標設置工】 スボール併用型,土中建込み用,片面反射 100以下,反射体数 1個,10本未満,-,なし,使用しない,-,設置しない		本	17,329		歩A・単A
S08711	*** S単 - 137号 *** 【ガードレール設置】 【ガードレール設置】 土中建込,塗装品C-4E,21m未満,-,無し,直線部,直支柱,する		m	3,788		歩A・単A
S08712	*** S単 - 138号 *** 【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	1,357		歩A・単A
S08801	*** S単 - 139号 *** 【区画線工】 【区画線工】 区画線設置,アイ外式(車載式),実線,15cm,なし,昼間施工,豪雪補正あり,..		m	86		歩A・単A
S08801	*** S単 - 140号 *** 【区画線工】 【区画線工】 区画線設置,アイ外式(車載式),実線,15cm,なし,昼間施工,豪雪補正あり,..		m	68		歩A・単A
S16001	*** S単 - 141号 *** トラック[クレーン装置付] トラック[クレーン装置付] A-トラック4~4.5t積 2.9t吊,運転 1日当たり算出		日	50,635		歩A・単A
S16001	*** S単 - 142号 *** 散水車[トラック架装型] 散水車[トラック架装型] タンク容量3800L,運転 1日当たり算出		日	43,506		歩A・単A
S16001	*** S単 - 143号 *** トラック[クレーン装置付] トラック[クレーン装置付] A-トラック4~4.5t積 2.9t吊,運転 1時間当たり算出		時間	8,648		歩A・単A
S16001	*** S単 - 144号 *** 散水車[トラック架装型] 散水車[トラック架装型] タンク容量3800L,運転 1時間当たり算出		時間	7,897		歩A・単A
S16002	*** S単 - 145号 *** 発電発電機[ディーゼルエンジン駆動・排対型(1次)] 発電発電機[ディーゼルエンジン駆動・排対型(1次)] 定格容量65/75kVA(50/60Hz),交替制補正対象外,運転 1日当たり算出		日	12,799		歩A・単A
S16002	*** S単 - 146号 *** 発電発電機[ディーゼルエンジン駆動・排対型(1次)] 発電発電機[ディーゼルエンジン駆動・排対型(1次)] 定格容量50/60kVA(50/60Hz),交替制補正対象外,運転 1日当たり算出		日	11,200		歩A・単A

事業名	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線用水路(その3)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S16003	*** S単 - 147号 *** フフレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次)] フフレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次)] 25t吊,交替制補正対象外		供用日	22,300		歩A・単A
S16003	*** S単 - 148号 *** 発動発電機[ディーズエンジン駆動・排対型(1次)] 発動発電機[ディーズエンジン駆動・排対型(1次)] 定格容量50/60kVA(50/60Hz),交替制補正対象外		供用日	2,290		歩A・単A
S16003	*** S単 - 149号 *** 軸流ファン[軸流式・定風量型] 軸流ファン[軸流式・定風量型] 風量120/144(50/60Hz)m3/min 風圧0.4/0.6kPa,交替制補正対象外		供用日	113		歩A・単A
S16003	*** S単 - 150号 *** 発動発電機[ディーズエンジン駆動(超低騒音型)・排対1] 発動発電機[ディーズエンジン駆動(超低騒音型)・排対1] 定格容量30/35kVA(50/60Hz),交替制補正対象外		供用日	2,010		歩A・単A
S17002	*** S単 - 151号 *** [賃料(H形鋼・山留副部材)] [賃料(H形鋼・山留副部材)] H形鋼(杭使用),200型,無,72日,4回		ton	7,243		歩A・単A
S17002	*** S単 - 152号 *** [賃料(H形鋼・山留副部材)] [賃料(H形鋼・山留副部材)] H形鋼(杭使用),250型,無,7日,1回		ton	9,365		歩A・単A
S17002	*** S単 - 153号 *** [賃料(H形鋼・山留副部材)] [賃料(H形鋼・山留副部材)] H形鋼(杭使用),200型,無,58日,4回		ton	6,886		歩A・単A
S17006	*** S単 - 154号 *** たて込み簡易土留(15m当り) たて込み簡易土留(15m当り) 15m,3.0m未満,3.5m,72日,11回		m ²	1,081		歩A・単A
S17006	*** S単 - 155号 *** たて込み簡易土留(15m当り) たて込み簡易土留(15m当り) 15m,3.0m未満,3.5m,65日,10回		m ²	1,073		歩A・単A
S17006	*** S単 - 156号 *** たて込み簡易土留(15m当り) たて込み簡易土留(15m当り) 15m,3.0m未満,3.5m,68日,11回		m ²	1,021		歩A・単A
S17006	*** S単 - 157号 *** たて込み簡易土留(15m当り) たて込み簡易土留(15m当り) 15m,3.0m未満,3.5m,61日,10回		m ²	1,007		歩A・単A
S17006	*** S単 - 158号 *** たて込み簡易土留 たて込み簡易土留 30m,3.0m以上4.7m未満,3.5m,15日,1回		m ²	2,195		歩A・単A
S17006	*** S単 - 159号 *** たて込み簡易土留(15m当り) たて込み簡易土留(15m当り) 15m,3.0m未満,3.5m,50日,8回		m ²	1,031		歩A・単A
S17006	*** S単 - 160号 *** たて込み簡易土留(15m当り) たて込み簡易土留(15m当り) 15m,3.0m未満,3.5m,42日,7回		m ²	991		歩A・単A
S17006	*** S単 - 161号 *** たて込み簡易土留(15m当り) たて込み簡易土留(15m当り) 15m,3.0m未満,3.5m,58日,9回		m ²	1,062		歩A・単A
S17006	*** S単 - 162号 *** たて込み簡易土留(15m当り) たて込み簡易土留(15m当り) 15m,3.0m未満,3.5m,51日,8回		m ²	1,052		歩A・単A
S17006	*** S単 - 163号 *** たて込み簡易土留 たて込み簡易土留 30m,3.0m以上4.7m未満,3.5m,24日,1回		m ²	3,293		歩A・単A
S18005	*** S単 - 164号 *** 排水ポンプ用釜場設置・撤去 排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場掘削・設置		箇所	8,968		歩A・単A
S18005	*** S単 - 165号 *** 排水ポンプ用釜場設置・撤去 排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場埋戻・撤去		箇所	10,401		歩A・単A
S18006	*** S単 - 166号 *** 排水ポンプ運転(小口径) 排水ポンプ運転(小口径) 21,作業時排水,0以上~7未満,発動発電機,あり		箇所	101,450		歩A・単A
S18006	*** S単 - 167号 *** 排水ポンプ運転(小口径) 排水ポンプ運転(小口径) 7,作業時排水,0以上~7未満,発動発電機,あり		箇所	33,817		歩A・単A
S18006	*** S単 - 168号 *** 排水ポンプ運転(小口径)					

事業名	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線用水路(その3)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S18006	排水ポンプ運転(小口径) 15,作業時排水,0以上~7未満,発動発電機,あり *** S単 - 169号 ***		箇所	72,577		歩A・単A
S18006	排水ポンプ運転(小口径) 24,作業時排水,0以上~7未満,発動発電機,あり *** S単 - 170号 ***		箇所	115,966		歩A・単A
S18007	排水ポンプ運転(小口径) 18,常時排水,0以上~7未満,発動発電機,あり *** S単 - 171号 ***		箇所	134,564		歩A・単A
S18007	排水ポンプ設置撤去(小口径) 排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径50mm,あり *** S単 - 172号 ***		箇所	17,850		歩A・単A
S18026	たて込み簡易土留 たて込み簡易土留 1.35m以上~4.70m以下,6mまで,山0.80(平0.60)2.9t吊,2.43m,3.61m,あり *** S単 - 173号 ***		m	41,592		歩A・単A
S18026	たて込み簡易土留 たて込み簡易土留 1.35m以上~4.70m以下,6mまで,山0.80(平0.60)2.9t吊,2.43m,3.39m,あり *** S単 - 174号 ***		m	38,987		歩A・単A
S18026	たて込み簡易土留 たて込み簡易土留 1.35m以上~4.70m以下,6mまで,山0.80(平0.60)2.9t吊,3.83m,3.49m,あり *** S単 - 175号 ***		m	48,891		歩A・単A
S18026	たて込み簡易土留 たて込み簡易土留 1.35m以上~4.70m以下,6mまで,山0.80(平0.60)2.9t吊,2.43m,3.33m,あり *** S単 - 176号 ***		m	38,051		歩A・単A
S18026	たて込み簡易土留 たて込み簡易土留 1.35m以上~4.70m以下,6mまで,山0.80(平0.60)2.9t吊,2.43m,3.51m,あり *** S単 - 177号 ***		m	40,422		歩A・単A
S18026	たて込み簡易土留 たて込み簡易土留 1.35m以上~4.70m以下,6mまで,山0.80(平0.60)2.9t吊,3.25m,3.45m,あり *** S単 - 178号 ***		m	44,484		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,166,1,あり *** S単 - 179号 ***		m ²	2,102		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,172,1,あり *** S単 - 180号 ***		m ²	2,102		歩A・単A
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去 土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設~撤去 *** S単 - 181号 ***		m ²	269		歩A・単A
S18203	工事用道路除雪 工事用道路除雪 除雪,あり *** S単 - 182号 ***		m ³	98		歩A・単A
S19003	輸送費(仮設材) 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 *** S単 - 183号 ***		ton	4,320		歩A・単A
S19003	輸送費(仮設材) 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),,0.1,0.0 *** S単 - 184号 ***		ton	4,677		歩A・単A
S19003	輸送費(仮設材) 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(敷鉄板以外),,積込・取卸,0.0,0.0 *** S単 - 185号 ***		ton	5,070		歩A・単A
S19003	輸送費(仮設材) 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(敷鉄板以外),,積込・取卸,0.1,0.0 *** S単 - 186号 ***		ton	5,427		歩A・単A
S19011	管水路継目試験工 管水路継目試験工 DCIP管,1100mm *** S単 - 187号 ***		箇所	14,630		歩A・単A
S19011	管水路継目試験工 管水路継目試験工 DCIP管,1200mm		箇所	13,769		歩A・単A

事業名	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線用水路(その3)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
SA0101	*** S単 - 188号 *** SP 掘削 SP 掘削 土砂,オープンカット,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-		m3	360.3		歩A・単A
SA0102	*** S単 - 189号 *** SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満		m3	262		歩A・単A
SA0103	*** S単 - 190号 *** SP 床掘り SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり		m3	268.4		歩A・単A
SA0103	*** S単 - 191号 *** SP 床掘り SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-,-,-		m3	2,346		歩A・単A
SA0121	*** S単 - 192号 *** SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,バツ約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,7.5km以下		m3	1,528		歩A・単A
SA0121	*** S単 - 193号 *** SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,バツ約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,9.5km以下		m3	1,719		歩A・単A
SA0121	*** S単 - 194号 *** SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,バツ約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,3.0km以下		m3	827.4		歩A・単A
SA0121	*** S単 - 195号 *** SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,バツ約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,3.0km以下		m3	827.4		歩A・単A
SA0141	*** S単 - 196号 *** SP 路体(築堤)盛土・埋戻 SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,あり		m3	934.2		歩A・単A
SA0141	*** S単 - 197号 *** SP 路体(築堤)盛土・埋戻 SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m3未満,無し,あり		m3	255.4		歩A・単A
SA0151	*** S単 - 198号 *** SP 基面整正 SP 基面整正 基面整正		m ²	471.3		歩A・単A
SA0152	*** S単 - 199号 *** SP 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、あり		m ²	946.2		歩A・単A
SA0152	*** S単 - 200号 *** SP 法面整形 SP 法面整形 盛土部,無し,無し,け質土、砂及び砂質土、粘性土、あり		m ²	471.6		歩A・単A
SA0161	*** S単 - 201号 *** SP 整地 SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,あり		m3	139.6		歩A・単A
SA0221	*** S単 - 202号 *** SP 殻運搬 SP 殻運搬 舗装版破碎,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,22.0km以下,		m3	5,284		歩A・単A
SA0221	*** S単 - 203号 *** SP 殻運搬 SP 殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,23.2km以下,		m3	3,169		歩A・単A
SA0221	*** S単 - 204号 *** SP 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,18.5km以下,		m3	3,342		歩A・単A
SA0222	*** S単 - 205号 *** SP 舗装版破碎 SP 舗装版破碎 アスファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,-,有り,あり		m ²	227.8		歩A・単A
SA0223	*** S単 - 206号 *** SP 舗装版切断 SP 舗装版切断 アスファルト舗装版,15cm以下,-,-,-		m	710.1		歩A・単A
SA0301	*** S単 - 207号 *** SP 基礎碎石					

事業名	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線用水路(その3)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
SA0301	SP 基礎碎石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm *** S単 - 208号 ***		m ²	1,441		歩A・単A
	SP 基礎碎石 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm *** S単 - 209号 ***		m ²	1,597		歩A・単A
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,特殊養生(練炭,ジエツヒク),延長無し,-,-,あり,18-8-25(20)(高炉B) W/C65% *** S単 - 210号 ***		m ³	30,210		歩A・単A
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,特殊養生(練炭,ジエツヒク),延長無し,-,-,あり,21-12-25(20)(高炉B) W/C55% *** S単 - 211号 ***		m ³	32,570		歩A・単A
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,特殊養生(練炭,ジエツヒク),延長無し,-,-,あり,18-8-40(高炉B) W/C65% *** S単 - 212号 ***		m ³	32,670		歩A・単A
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,特殊養生(練炭,ジエツヒク),-,無し,-,あり,18-8-25(20)(高炉B) W/C65% *** S単 - 213号 ***		m ³	33,010		歩A・単A
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生,延長無し,-,-,18-8-25(20)(高炉B) W/C65% *** S単 - 214号 ***		m ³	27,480		歩A・単A
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生,延長無し,-,-,21-12-25(20)(高炉B) W/C55% *** S単 - 215号 ***		m ³	29,840		歩A・単A
SA0312	SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート *** S単 - 216号 ***		m ²	5,721		歩A・単A
	SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物 *** S単 - 217号 ***		m ²	11,080		歩A・単A
SA0521	SP ボックスカルバート機械据付 SP ボックスカルバート機械据付 据付,2.0m/個,0<B 1.25 0<H 1.25,基礎碎石+均しコンクリート,無し,あり *** S単 - 218号 ***		m	96,860		歩A・単A
	SP ボックスカルバート機械据付 SP ボックスカルバート機械据付 据付,2.0m/個,0<B 1.25 0<H 1.25,基礎碎石+均しコンクリート,無し,あり *** S単 - 219号 ***		m	111,900		歩A・単A
SA0551	SP コンクリート分水槽据付 SP コンクリート分水槽据付 据付・撤去,200kgを超え400kg以下,無し,あり *** S単 - 220号 ***		基	8,447		歩A・単A
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 据付,400mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),あり,外圧管1種 *** S単 - 221号 ***		m	16,590		歩A・単A
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 据付,700mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),あり,外圧管1種 *** S単 - 222号 ***		m	34,640		歩A・単A
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 据付,250mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),あり,外圧管1種 *** S単 - 223号 ***		m	12,830		歩A・単A
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 据付,600mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),あり,外圧管1種 *** S単 - 224号 ***		m	25,850		歩A・単A
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部) SP 下層路盤(車道・路肩部) 150mm,2層施工,碎石,あり,再生クワッチャン RC-40 *** S単 - 225号 ***		m ²	1,202		歩A・単A
	SP 下層路盤(車道・路肩部) SP 下層路盤(車道・路肩部) 360mm,2層施工,碎石,あり,再生クワッチャン RC-40		m ²	1,899		歩A・単A

事業名	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線用水路(その3)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
SA0834	*** S単 - 226号 *** SP 上層路盤(車道・路肩部) SP 上層路盤(車道・路肩部) 路盤材,粒度調整砕石 M-40, -, -, 1層施工,あり,0mm,100mm		m ³	794.3		歩A・単A
SA0843	*** S単 - 227号 *** SP 表層(車道・路肩部) SP 表層(車道・路肩部) 3.0m超,50mm,アスファルト混合物 (2.35t/m ³),ﾌﾞﾗｲﾄﾞｺｰﾄﾞ 各種,あり,再生密粒度ｱｽﾌﾙﾄﾝ(13)		m ³	2,068		歩A・単A
SA0843	*** S単 - 228号 *** SP 表層(車道・路肩部) SP 表層(車道・路肩部) 1.4m未満1層仕上厚50mm以下,50mm,各種(2.30以上2.40t/m ³ 未満),ﾌﾞﾗｲﾄﾞｺｰﾄﾞ 各種,,密粒度ｱｽﾌﾙﾄﾝ(20)		m ³	3,203		歩A・単A
SA0871	*** S単 - 229号 *** SP プレキャストマンホール SP プレキャストマンホール 据付,2000Kg/基以下,無しまたは円形断面以外		基	33,480		歩A・単A
T00001	*** T単 - 1号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管撤去 VU,350mm		m	1,033		歩A・単A
T00002	*** T単 - 2号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管撤去 VU,150mm		m	559		歩A・単A
T00003	*** T単 - 3号 *** 製管工(自走式) NO.51+10.250~NO.54+11.000,#80SW		m	3,598		歩A・単A
T00004	*** T単 - 4号 *** プロファイル溶接工		箇所	20,326		歩A・単A
T00005	*** T単 - 5号 *** 注入口取付工		スパン	357,409		歩A・単A
T00006	*** T単 - 6号 *** 注入用内部配管材損料 #80SW		m	919		歩A・単A
T00007	*** T単 - 7号 *** 支保工兼浮上防止工 #80SW		m	11,401		歩A・単A
T00008	*** T単 - 8号 *** 注入工(注入設備工含む) #80SW		m ³	290,548		歩A・単A
T00009	*** T単 - 9号 *** 管口(坑口)仕上工 円形管		箇所	88,837		歩A・単A
T00010	*** T単 - 10号 *** 支保孔工仕上工 NO.51+10.250~NO.54+11.000,#80SW		m	835		歩A・単A
T00011	*** T単 - 11号 *** 機械器具損料 NO.51+10.250~NO.54+11.000		式	225,131		歩A・単A
T00012	*** T単 - 12号 *** 製管設備設置撤去工		回	99,310		歩A・単A
T00013	*** T単 - 13号 *** 巻出しリング作成工		回	136,852		歩A・単A
T00014	*** T単 - 14号 *** 製管機搬入組立工		回	50,409		歩A・単A
T00015	*** T単 - 15号 *** 製管機分解搬出工		回	33,722		歩A・単A
T00016	*** T単 - 16号 *** 送風機運転		日	2,229		歩A・単A

事業名	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線用水路(その3)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T00017	*** T単 - 17号 *** 管内洗浄工 NO.51+10.250~NO.54+11.000,#80SW		m	142,707		歩A・単A
T00018	*** T単 - 18号 *** 製管工 NO.51+10.250~NO.54+11.000,#80SW		m	6,827		歩A・単A
T00019	*** T単 - 19号 *** 製管工 NO.67+0.000~NO.75+0.000,#80SW		m	4,337		歩A・単A
T00020	*** T単 - 20号 *** 注入用内部配管材損料 #80SW		m	1,244		歩A・単A
T00021	*** T単 - 21号 *** 支保工兼浮上防止工 #80SW		m	38,152		歩A・単A
T00022	*** T単 - 22号 *** 注入工(注入設備工含む) #80SW		m3	298,304		歩A・単A
T00023	*** T単 - 23号 *** 支保孔工仕上工 NO.51+10.250~NO.54+11.000,#80SW		m	954		歩A・単A
T00024	*** T単 - 24号 *** 支保孔工仕上工 NO.67+0.000~NO.75+0.000,#80SW		m	823		歩A・単A
T00025	*** T単 - 25号 *** 機械器具損料 NO.67+0.000~NO.75+0.000		式	562,828		歩A・単A
T00026	*** T単 - 26号 *** 管内洗浄工 NO.51+10.250~NO.54+11.000,#80SW		m	37,486		歩A・単A
T00027	*** T単 - 27号 *** 管内洗浄工 NO.67+0.000~NO.75+0.000,#80SW		m	467,188		歩A・単A
T00028	*** T単 - 28号 *** FRP積層工 #80SW		m3	142,188		歩A・単A
T00029	*** T単 - 29号 *** 養生工 式		式	35,986		歩A・単A
T00031	*** T単 - 30号 *** 接合材料 式		式	87,996		歩A・単A
T00032	*** T単 - 31号 *** 既設FRPM管撤去 1200		m	2,423		歩A・単A
T00033	*** T単 - 32号 *** 既設FRPM管撤去 1350		m	3,553		歩A・単A
T00034	*** T単 - 33号 *** 既設FRPM管処分 1200		m	21,782		歩A・単A
T00035	*** T単 - 34号 *** 既設FRPM管処分 1350		m	27,272		歩A・単A
T00036	*** T単 - 35号 *** 鉄筋補強工 NO.51+10.250~NO.54+11.000		式	534,110		歩A・単A
T00037	*** T単 - 36号 *** 鉄筋補強工 NO.67+0.000~NO.75+0.000		式	1,934,045		歩A・単A
T00040	*** T単 - 37号 *** 材料費 供用区間 加熱式 15cm		m	66		歩A・単A
T00041	*** T単 - 38号 *** ネットフェンス門扉撤去復旧					

事業名	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線用水路(その3)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
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コバ()			時間的制約: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			豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)締固め区分					
R01002	特殊作業員	0.200	人	28,356	5,671	
R01003	普通作業員	0.850	人	23,562	20,028	
Y00004	諸雑費 10%	0.100		5,671	567	
	合計				26,266	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		2,627	
*** S単 - 2号 ***						
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10,000	歩A 当たり算出
	粘性土・礫質土,盛土,まき出し,振動コバ()			時間的制約: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			豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)締固め区分					
R01002	特殊作業員	0.200	人	28,356	5,671	
R01003	普通作業員	0.850	人	23,562	20,028	
Y00004	諸雑費 10%	0.100		5,671	567	
	合計				26,266	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		2,627	
*** S単 - 3号 ***						
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10,000	歩A 当たり算出
	粘性土・礫質土,埋戻,はね付け+まき出し,タンバ()			時間的制約: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			豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)締固め区分					
R01002	特殊作業員	0.340	人	28,356	9,641	
R01003	普通作業員	1.330	人	23,562	31,337	
Y00004	諸雑費 10%	0.100		9,641	964	
	合計				41,942	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		4,194	
*** S単 - 4号 ***						
S01072	整形工(人力荒仕上げ)		m ²		10,000	歩A 当たり算出
	土砂			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)土質区分			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:月単位	
R01003	普通作業員	0.120	人	23,562	2,827	
	合計				2,827	算出数量 10.000 m ²
	単価		m ²		283	
*** S単 - 5号 ***						

事業名	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線用水路(その3)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満)		m3		1,000	歩A 当たり算出
	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	築堤・埋戻		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)規格区分(ton)	0.8~1.1ton		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)長期割引単価区分	あり		深夜時間:0.0	週休:月単位	
F04081	振動ロー[バドガイト式] 質量0.8~1.1t	1.440	日	1,560	2,246	
P34029	軽油					
	バドガイト給油	5.700	L	145	827	
R01002	特殊作業員	1.000	人	28,356	28,356	
	合計				31,429	算出数量 50.000 m3
	単価		m3		629	
	*** S単 - 6号 ***					
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満)		m3		1,000	歩A 当たり算出
	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,3.0~4.0ton,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	築堤・埋戻		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)規格区分(ton)	3.0~4.0ton		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)長期割引単価区分	あり		深夜時間:0.0	週休:月単位	
F04062	振動ロー[搭乗式・コンバインド型・超低・排対型(~3次)] 質量3.0~4.0t	1.600	日	3,740	5,984	
P34029	軽油					
	バドガイト給油	17.000	L	145	2,465	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	32,640	32,640	
	合計				41,089	算出数量 86.000 m3
	単価		m3		478	
	*** S単 - 7号 ***					
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満)		m3		1,000	歩A 当たり算出
	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 路体,3.0~4.0ton,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	路体		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)規格区分(ton)	3.0~4.0ton		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)長期割引単価区分	あり		深夜時間:0.0	週休:月単位	
F04062	振動ロー[搭乗式・コンバインド型・超低・排対型(~3次)] 質量3.0~4.0t	1.600	日	3,740	5,984	
P34029	軽油					
	バドガイト給油	17.000	L	145	2,465	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	32,640	32,640	
	合計				41,089	算出数量 86.000 m3
	単価		m3		478	
	*** S単 - 8号 ***					
S02011	ネットフェンス工(本体)		m		20,000	歩A 当たり算出
	ネットフェンス工(本体) 0,1.2m,有,2.0m			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)ネットフェンス1単位当たり単価(円/m)	0.000		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)柵高	1.2m		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)ブロック基礎区分	有		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)支柱間隔	2.0m				
P22331	ネットフェンス	20.000	m	0	0	
P22323	ネットフェンス用アンカーブロック 180x180x450	10.000	個	0	0	
R01001	土木一般世話役 設置	0.350	人	33,558	11,745	
R01003	普通作業員 設置	1.400	人	23,562	32,987	
Y00004	諸雑費	0.010		44,732	447	
	合計				45,179	算出数量 20.000 m

事業名	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線用水路(その3)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		m		2,259	
	*** S単 - 9号 ***					
S02011	ネットフェンス工(本体)		m		20,000 m	歩A 当たり算出
	ネットフェンス工(本体) 0.1.0m,有,2.0m			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)ネットフェンス1単位当たり単価(円/m)	0.000		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)柵高	1.0m		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)ブロック基礎区分	有		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)支柱間隔	2.0m				
P22331	ネットフェンス					
		20.000	m	0	0	
P22323	ネットフェンス用アンカーブロック 180×180×450	10.000	個	0	0	
R01001	土木一般世話役 設置	0.320	人	33,558	10,739	
R01003	普通作業員 設置	1.310	人	23,562	30,866	
Y00004	諸雑費	0.010		41,605	416	
	合 計				42,021	算出数量 20.000 m
	単 価		m		2,101	
	*** S単 - 10号 ***					
S02011	ネットフェンス工(本体)		m		20,000 m	歩A 当たり算出
	ネットフェンス工(本体) 0.1.5m,有,2.0m			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)ネットフェンス1単位当たり単価(円/m)	0.000		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)柵高	1.5m		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)ブロック基礎区分	有		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)支柱間隔	2.0m				
P22331	ネットフェンス					
		20.000	m	0	0	
P22323	ネットフェンス用アンカーブロック 180×180×450	10.000	個	0	0	
R01001	土木一般世話役 設置	0.420	人	33,558	14,094	
R01003	普通作業員 設置	1.630	人	23,562	38,406	
Y00004	諸雑費	0.010		52,500	525	
	合 計				53,025	算出数量 20.000 m
	単 価		m		2,651	
	*** S単 - 11号 ***					
S02011	ネットフェンス工(本体)		m		20,000 m	歩A 当たり算出
	ネットフェンス工(本体) 8730,1.5m,有,2.0m			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)ネットフェンス1単位当たり単価(円/m)	8,730.000		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)柵高	1.5m		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)ブロック基礎区分	有		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)支柱間隔	2.0m				
P22331	ネットフェンス					
		20.000	m	8,730	174,600	
P22323	ネットフェンス用アンカーブロック 180×180×450	10.000	個	0	0	
R01001	土木一般世話役 設置	0.420	人	33,558	14,094	
R01003	普通作業員 設置	1.630	人	23,562	38,406	
Y00004	諸雑費	0.010		52,500	525	
	合 計				227,625	算出数量 20.000 m
	単 価		m		11,381	
	*** S単 - 12号 ***					
S02012	ネットフェンス工(鹿)		組		10,000 組	歩A 当たり算出

事業名	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線用水路(その3)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	ネットフェンス工(扉) 1.5m,ネット式片開,亜鉛メッキ製			時間的制約: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)柵高	1.5m		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)規格区分	ネット式片開		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料区分	亜鉛メッキ製		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P22307	ネットフェンス扉					
	ネット式片開	10.000	組	46,500	465,000	
R01001	土木一般世話役	0.930	人	33,558	31,209	
R01003	普通作業員	1.560	人	23,562	36,757	
	合計				532,966	算出数量 10.000 組
	単価		組		53,297	
	*** S単 - 13号 ***					
S02017	ネットフェンス撤去工(本体)		m		20.000 m	歩A 当たり算出
	ネットフェンス撤去工(本体) 1.2m,アンカーブロック,再利用,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)柵高	1.2m		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)基礎区分	アンカーブロック		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)撤去区分	再利用		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
R01001	土木一般世話役	0.450	人	33,558	15,101	
R01003	普通作業員	1.220	人	23,562	28,746	
F08013	バックホウ[加圧型・超低・排対型(～2014)] 標準バックホウ容量 山積0.5m3(平積0.4m3)	0.180	日	6,570	1,183	
P34029	軽油					
	バックホウ給油	5.000	L	145	725	
R01021	運転手(特殊)	0.160	人	32,640	5,222	
	合計				50,977	算出数量 20.000 m
	単価		m		2,549	
	*** S単 - 14号 ***					
S02017	ネットフェンス撤去工(本体)		m		20.000 m	歩A 当たり算出
	ネットフェンス撤去工(本体) 1.0m,アンカーブロック,再利用,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)柵高	1.0m		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)基礎区分	アンカーブロック		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)撤去区分	再利用		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
R01001	土木一般世話役	0.410	人	33,558	13,759	
R01003	普通作業員	1.000	人	23,562	23,562	
F08013	バックホウ[加圧型・超低・排対型(～2014)] 標準バックホウ容量 山積0.5m3(平積0.4m3)	0.180	日	6,570	1,183	
P34029	軽油					
	バックホウ給油	5.000	L	145	725	
R01021	運転手(特殊)	0.160	人	32,640	5,222	
	合計				44,451	算出数量 20.000 m
	単価		m		2,223	
	*** S単 - 15号 ***					
S02017	ネットフェンス撤去工(本体)		m		20.000 m	歩A 当たり算出
	ネットフェンス撤去工(本体) 1.5m,アンカーブロック,再利用,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)柵高	1.5m		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)基礎区分	アンカーブロック		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)撤去区分	再利用		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
R01001	土木一般世話役	0.490	人	33,558	16,443	
R01003	普通作業員	1.550	人	23,562	36,521	
F08013	バックホウ[加圧型・超低・排対型(～2014)] 標準バックホウ容量 山積0.5m3(平積0.4m3)	0.180	日	6,570	1,183	

事業名	和賀中央農業水利事業				
工事名	猿田支線用水路(その3)工事				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P34029	軽油 バトール給油	5.000	L	145	725	
R01021	運転手(特殊)	0.160	人	32,640	5,222	
	合計				60,094	算出数量 20.000 m
	単価		m		3,005	
	*** S単 - 16号 ***					
S02018	ネットフェンス撤去工(雇)		組		10,000	歩A 当たり算出
	ネットフェンス撤去工(雇) ネット式片開,再利用			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)規格区分 2)撤去区分	ネット式片開 再利用		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	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
R01001	土木一般世話役	0.710	人	33,558	23,826	
R01003	普通作業員	1.180	人	23,562	27,803	
	合計				51,629	算出数量 10.000 組
	単価		組		5,163	
	*** S単 - 17号 ***					
S02024	張ブロック工(空張)		m ²		10,000	歩A 当たり算出
	張ブロック工(空張) 目地以外を使用しない場合,厚さ10cm,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分 2)材料区分	目地以外を使用しない場合 厚さ10cm		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)長期割引単価区分(賃料機械)	あり		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P15003	張ブロック 厚10cm(500×500以下)	10.000	m ²	5,000	50,000	
R01001	土木一般世話役	0.150	人	33,558	5,034	
R01007	ブロック工	0.300	人	30,396	9,119	
R01003	普通作業員	0.430	人	23,562	10,132	
F08061	バックホ【加ラ型・クレーン・超低・排対型(～2011)】 標準バケット容量 山積0.45m ³ (平積0.35m ³)吊能力2.9t	0.410	日	6,830	2,800	
R01021	運転手(特殊)	0.300	人	32,640	9,792	
P34029	軽油 バトール給油	16.000	L	145	2,320	
	合計				89,197	算出数量 10.000 m ²
	単価		m ²		8,920	
	*** S単 - 18号 ***					
S02112	バックホ【加ラ型・クレーン・超低・排対型(～2014)】		日		1,000	歩A 当たり算出
	バックホ【加ラ型・クレーン・超低・排対型(～2014)】 標準バケット容量 山積0.8m ³ (平積0.6m ³)吊能力2.9t			時間的制約: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 2)機械器具規格 3)単価の入力	F08063 標準バケット容量 山積0.8m ³ (平積0.6m ³) 16,300円		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	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
F08063	バックホ【加ラ型・クレーン・超低・排対型(～2014)】 標準バケット容量 山積0.8m ³ (平積0.6m ³)吊能力2.9t	1.000	日	16,300	16,300	
	合計				16,300	算出数量 1.000 各単位
	単価				16,300	
	*** S単 - 19号 ***					
S02112	パイプカッター -		日		1,000	歩A 当たり算出
	パイプカッター -			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 2)機械器具規格	F06022		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	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線用水路(その3)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)単価の入力	1,620円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
F06022	パイプカッター	1.000	日	1,620	1,620	
	合計				1,620	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,620	
	*** S単 - 20号 ***					
S02112	バックホウ[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2011)]		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	バックホウ[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2011)] 標準バックホウ容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t			時間的制約: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	F08061		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	標準バックホウ容量 山積0.45m3(平積0.35m3)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	6,960円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
F08061	バックホウ[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2011)] 標準バックホウ容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t	1.000	日	6,960	6,960	
	合計				6,960	算出数量 1.000 各単位
	単価				6,960	
	*** S単 - 21号 ***					
S02115	特殊作業員		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	特殊作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード	R01002		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)労務単価算定区分	基(B)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
R01002	特殊作業員	1.000	人	28,356	28,356	
	合計				28,356	算出数量 1.000 人
	単価				28,356	
	*** S単 - 22号 ***					
S02115	普通作業員		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	普通作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード	R01003		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)労務単価算定区分	基(B)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
R01003	普通作業員	1.000	人	23,562	23,562	
	合計				23,562	算出数量 1.000 人
	単価				23,562	
	*** S単 - 23号 ***					
S02115	土木一般世話役		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	土木一般世話役			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード	R01001		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)労務単価算定区分	基(B)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	33,558	33,558	
	合計				33,558	算出数量 1.000 人
	単価				33,558	
	*** S単 - 24号 ***					
S02115	運転手(特殊)		人		1.000 人	歩A 当たり算出

事業名	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線用水路(その3)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	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)労務コード 2)労務単価算定区分	R01021 基(B)		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:月単位	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	32,640	32,640	
	合計				32,640	算出数量 1.000 人
	単価				32,640	
	*** S単 - 25号 ***					
S02115	運転手(一般)		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	運転手(一般)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01022 基(B)		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:月単位	
R01022	運転手(一般)	1.000	人	26,826	26,826	
	合計				26,826	算出数量 1.000 人
	単価				26,826	
	*** S単 - 26号 ***					
S02115	交通誘導警備員B		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	交通誘導警備員B			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01032 基(B)		豪雪補正: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:月単位	
R01032	交通誘導警備員B	1.000	人	14,892	14,892	
	合計				14,892	算出数量 1.000 人
	単価				14,892	
	*** S単 - 27号 ***					
S02115	交通誘導警備員A		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	交通誘導警備員A			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01031 基(B)		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:月単位	
R01031	交通誘導警備員A	1.000	人	17,544	17,544	
	合計				17,544	算出数量 1.000 人
	単価				17,544	
	*** S単 - 28号 ***					
S02116	軽油		L		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	軽油 A H給油			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P34029		豪雪補正: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:月単位	
P34029	軽油 A H給油	1.000	L	145	145	
	合計				145	算出数量 1.000 各単位
	単価				145	

事業名	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線用水路(その3)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 29号 ***						
S02116	ダクタイトル鑄鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装 ダクタイトル鑄鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 1100 長6.0m ゴム輪含む,,		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P03424		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:月単位	
P03424	ダクタイトル鑄鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 1100 長6.0m ゴム輪含む	1.000	本	477,000	477,000	
	合計				477,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				477,000	
*** S単 - 30号 ***						
S02116	鑄鉄製異形管 継輪 鑄鉄製異形管 継輪 1100,,		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96016		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:月単位	
P96016	鑄鉄製異形管 継輪 1100	1.000	個	345,600	345,600	
	合計				345,600	算出数量 1.000 各単位
	単価				345,600	
*** S単 - 31号 ***						
S02116	異種管継手 異種管継手 DCIP 1350 - SP 1350,,		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96002		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:月単位	
P96002	異種管継手 DCIP 1350 - SP 1350	1.000	個	2,480,000	2,480,000	
	合計				2,480,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,480,000	
*** S単 - 32号 ***						
S02116	異種管継手 異種管継手 SP 1200-DCIP 1200,,		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96003		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:月単位	
P96003	異種管継手 SP 1200-DCIP 1200	1.000	個	2,290,000	2,290,000	
	合計				2,290,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,290,000	
*** S単 - 33号 ***						
S02116	ダクタイトル鑄鉄管 内面モルタルライニング ダクタイトル鑄鉄管 内面モルタルライニング K形 DD 径1100 長6.0m,,		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P03344		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:月単位	
P03344	ダクタイトル鑄鉄管 内面モルタルライニング K形 DD 径1100 長6.0m	1.000	本	519,000	519,000	
	合計				519,000	算出数量 1.000 各単位

事業名	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線用水路(その3)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				519,000	
	*** S単 - 34号 ***					
S02116	ダクタイトル鑄鉄管 内面モルタルライニング		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ダクタイトル鑄鉄管 内面モルタルライニング K形 5種管・DB 径1100 長6.0m,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P03138				豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:月単位
P03138	ダクタイトル鑄鉄管 内面モルタルライニング K形 5種管・DB 径1100 長6.0m	1.000	本	569,000	569,000	
	合 計				569,000	算出数量 1,000 各単位
	単 価				569,000	
	*** S単 - 35号 ***					
S02116	ダクタイトル鑄鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ダクタイトル鑄鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 1200 長6.0m ゴム輪含む,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P03425				豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:月単位
P03425	ダクタイトル鑄鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 1200 長6.0m ゴム輪含む	1.000	本	641,000	641,000	
	合 計				641,000	算出数量 1,000 各単位
	単 価				641,000	
	*** S単 - 36号 ***					
S02116	鑄鉄製異形管 継輪		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	鑄鉄製異形管 継輪 1200,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96017				豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:月単位
P96017	鑄鉄製異形管 継輪 1200	1.000	個	393,120	393,120	
	合 計				393,120	算出数量 1,000 各単位
	単 価				393,120	
	*** S単 - 37号 ***					
S02116	異種管継手		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	異種管継手 DCIP 1200-FRPM 1200,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96018				豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:月単位
P96018	異種管継手 DCIP 1200-FRPM 1200	1.000	個	2,520,000	2,520,000	
	合 計				2,520,000	算出数量 1,000 各単位
	単 価				2,520,000	
	*** S単 - 38号 ***					
S02116	異種管継手		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	異種管継手 ACP 1350 - SP 1350,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96001				豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:月単位

事業名	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線用水路(その3)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P96001	異種管継手 ACP 1350 - SP 1350	1.000	個	2,730,000	2,730,000	
	合計				2,730,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,730,000	
	*** S単 - 39号 ***					
S02116	ネットフェンス用アンカーブロック		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ネットフェンス用アンカーブロック 300×300×350,,			時間的制約: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) P96078		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:月単位	
P96078	ネットフェンス用アンカーブロック 300×300×350	1.000	個	3,200	3,200	
	合計				3,200	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,200	
	*** S単 - 40号 ***					
S02116	冬期割増額		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	冬期割増額 生コンクリート(高炉B),			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)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) JB0086		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:月単位	
JB0086	冬期割増額 生コンクリート(高炉B)	1.000	m3	700	700	
	合計				700	算出数量 1.000 各単位
	単価				700	
	*** S単 - 41号 ***					
S02116	マンホール蓋		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	マンホール蓋 600 T-14 簡易防水型,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正: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) P96064		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:月単位	
P96064	マンホール蓋 600 T-14 簡易防水型	1.000	組	67,750	67,750	
	合計				67,750	算出数量 1.000 各単位
	単価				67,750	
	*** S単 - 42号 ***					
S02116	頂版ブロック		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	頂版ブロック 1800×1800×300,,			時間的制約: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: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:月単位	
P96004	頂版ブロック 1800×1800×300	1.000	個	654,000	654,000	
	合計				654,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				654,000	
	*** S単 - 43号 ***					
S02116	中間ブロック		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	中間ブロック 1800×1800×900,,			時間的制約: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	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線用水路(その3)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P96005	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) P96005		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:月単位	
	中間ブロック 1800×1800×900	1.000	個	654,000	654,000	
	合計				654,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				654,000	
	*** S単 - 44号 ***					
S02116	調整リング 調整リング 600 H=50mm,,		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96006		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:月単位	
	調整リング 600 H=50mm	1.000	個	5,525	5,525	
	合計				5,525	算出数量 1.000 各単位
	*** S単 - 45号 ***					
S02116	調整リング 調整リング 600 H=100mm,,		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96007		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:月単位	
	調整リング 600 H=100mm	1.000	個	8,450	8,450	
	合計				8,450	算出数量 1.000 各単位
	*** S単 - 46号 ***					
S02116	スラブ スラブ 600/ 900 H=150mm,,		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96008		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 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:月単位	
	スラブ 600/ 900 H=150mm	1.000	個	55,400	55,400	
	合計				55,400	算出数量 1.000 各単位
	*** S単 - 47号 ***					
S02116	通気孔 通気孔 GGP100A,,		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96062		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:月単位	
	通気孔 GGP100A	1.000	個	313,000	313,000	
	合計				313,000	算出数量 1.000 各単位
	*** S単 - 48号 ***					

事業名	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線用水路(その3)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	埋設物標示テープ 埋設物標示テープ 幅150mm 50m 2倍幅 リフレクタ		巻		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 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) P39101		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:月単位	
P39101	埋設物標示テープ 幅150mm 50m 2倍幅 リフレクタ	1.000	巻	8,950	8,950	
	合計				8,950	算出数量 1,000 各単位
	単価				8,950	
	*** S単 - 49号 ***					
S02116	道路用塗料 トライック イト(JIS K 5665) 道路用塗料 トライック イト(JIS K 5665) 加熱式 2種B 白		L		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P35303		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:月単位	
P35303	道路用塗料 トライック イト(JIS K 5665) 加熱式 2種B 白	1.000	L	705	705	
	合計				705	算出数量 1,000 各単位
	単価				705	
	*** S単 - 50号 ***					
S02116	ガラス'-ズ'(JIS R 3301) ガラス'-ズ'(JIS R 3301) 1号(0.106~0.850mm)		kg		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P35313		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:月単位	
P35313	ガラス'-ズ'(JIS R 3301) 1号(0.106~0.850mm)	1.000	kg	175	175	
	合計				175	算出数量 1,000 各単位
	単価				175	
	*** S単 - 51号 ***					
S02116	軽油 軽油 ハ'ロ-給油		L		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P34002		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:月単位	
P34029	軽油 ハ'ロ-給油	1.000	L	145	145	
	合計				145	算出数量 1,000 各単位
	単価				145	
	*** S単 - 52号 ***					
S02116	鉄筋コンクリートフリーム 鉄筋コンクリートフリーム 800×700		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96066		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:月単位	
P96066	鉄筋コンクリートフリーム 800×700	1.000	個	47,800	47,800	
	合計				47,800	算出数量 1,000 各単位
	単価				47,800	

事業名	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線用水路(その3)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 53号 ***					
S02116	再生クラッシュラン		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	再生クラッシュラン RC-40 40~0mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地区資材 (Jコード)		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)	J03118		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
J03118	再生クラッシュラン RC-40 40~0mm	1.000	m3	2,600	2,600	
	合計				2,600	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,600	
	*** S単 - 54号 ***					
S02116	溝形鋼 (S S 4 0 0)		ton		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	溝形鋼 (S S 4 0 0) 中形厚5幅40~50高75~100			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P18450		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P18450	溝形鋼 (S S 4 0 0) 中形厚5幅40~50高75~100	1.000	ton	120,000	120,000	
	合計				120,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				120,000	
	*** S単 - 55号 ***					
S02116	鉄筋コンクリートフリユーム		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	鉄筋コンクリートフリユーム 1200×600			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96067		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96067	鉄筋コンクリートフリユーム 1200×600	1.000	個	52,200	52,200	
	合計				52,200	算出数量 1.000 各単位
	単価				52,200	
	*** S単 - 56号 ***					
S02116	鉄筋コンクリートU形		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	鉄筋コンクリートU形 150 長600mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P12002		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P12002	鉄筋コンクリートU形 150 長600mm	1.000	個	1,030	1,030	
	合計				1,030	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,030	
	*** S単 - 57号 ***					
S02116	ステンレスカラー		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ステンレスカラー A形管用 400			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96011		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96011	ステンレスカラー A形管用 400	1.000	個	16,900	16,900	

事業名	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線用水路(その3)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				16,900	算出数量 1.000 各単位
	単価				16,900	
	*** S単 - 58号 ***					
S02116	コンクリートカラー		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	コンクリートカラー A形管用 700,,					時間的制約: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) P96012				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 深夜時間:0.0 週休:月単位
P96012	コンクリートカラー A形管用 700	1.000	個	24,100	24,100	
	合計				24,100	算出数量 1.000 各単位
	単価				24,100	
	*** S単 - 59号 ***					
S02116	ダクタイトル鉄管用接合部品		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ダクタイトル鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径350,,					時間的制約: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) P03519				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 深夜時間:0.0 週休:月単位
P03519	ダクタイトル鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径350	1.000	組	13,300	13,300	
	合計				13,300	算出数量 1.000 各単位
	単価				13,300	
	*** S単 - 60号 ***					
S02116	ダクタイトル鉄管用接合部品		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ダクタイトル鉄管用接合部品 ALW形ゴム輪 径350,,					時間的制約: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) P96013				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 深夜時間:0.0 週休:月単位
P96013	ダクタイトル鉄管用接合部品 ALW形ゴム輪 径350	1.000	組	2,200	2,200	
	合計				2,200	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,200	
	*** S単 - 61号 ***					
S02116	鋳鉄製異形管 継輪		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	鋳鉄製異形管 継輪 350,,					時間的制約: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) P96014				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 深夜時間:0.0 週休:月単位
P96014	鋳鉄製異形管 継輪 350	1.000	個	45,569	45,569	
	合計				45,569	算出数量 1.000 各単位
	単価				45,569	
	*** S単 - 62号 ***					
S02116	鋳鉄製異形管 特殊押輪		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	鋳鉄製異形管 特殊押輪 350,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96015				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	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線用水路(その3)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96015	鑄鉄製異形管 特殊押輪 350	1.000	個	31,850	31,850	
	合計				31,850	算出数量 1.000 各単位
	単価				31,850	
	*** S単 - 63号 ***					
S02116	ステンレスカラー ステンレスカラー A形管用 250,,		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96019		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	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96019	ステンレスカラー A形管用 250	1.000	個	10,700	10,700	
	合計				10,700	算出数量 1.000 各単位
	単価				10,700	
	*** S単 - 64号 ***					
S02116	コンクリートカラー コンクリートカラー A形管用 600,,		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96020		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	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96020	コンクリートカラー A形管用 600	1.000	個	22,500	22,500	
	合計				22,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				22,500	
	*** S単 - 65号 ***					
S02116	プロファイル プロファイル #80SW 内巻,,		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96021		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	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96021	プロファイル #80SW 内巻	1.000	m	2,930	2,930	
	合計				2,930	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,930	
	*** S単 - 66号 ***					
S02116	プロファイル プロファイル #80SFW 内巻,,		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96022		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	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96022	プロファイル #80SFW 内巻	1.000	m	3,360	3,360	
	合計				3,360	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,360	
	*** S単 - 67号 ***					
S02116	支保材損料		セット		1.000 各単位	歩A 当たり算出

事業名	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線用水路(その3)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	支保材損料 施工期間内損料(7日あたり)#80SW(第1区間),, 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)			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:月単位	
P96039	支保材損料 施工期間内損料(7日あたり)#80SW(第1区間)	1.000	セット	16,048	16,048	
	合計				16,048	算出数量 1.000 各単位
	単価				16,048	
	*** S単 - 68号 ***					
S02116	支保材損料		セット		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	支保材損料 施工期間内損料(5日あたり)#80SFW,, 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)			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:月単位	
P96048	支保材損料 施工期間内損料(5日あたり)#80SFW	1.000	セット	11,463	11,463	
	合計				11,463	算出数量 1.000 各単位
	単価				11,463	
	*** S単 - 69号 ***					
S02116	支保材損料		セット		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	支保材損料 施工期間内損料(16日あたり)#80SW(第2区間),, 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)			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:月単位	
P96049	支保材損料 施工期間内損料(16日あたり)#80SW(第2区間)	1.000	セット	36,680	36,680	
	合計				36,680	算出数量 1.000 各単位
	単価				36,680	
	*** S単 - 70号 ***					
S02116	特許使用料		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	特許使用料 NO.51+10.250~NO.54+11.000,#80SW,, 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)			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:月単位	
P96053	特許使用料 NO.51+10.250~NO.54+11.000,#80SW	1.000	式	133,588	133,588	
	合計				133,588	算出数量 1.000 各単位
	単価				133,588	
	*** S単 - 71号 ***					
S02116	特許使用料		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	特許使用料 NO.51+10.250~NO.54+11.000,#80SFW,, 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)			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:月単位	
P96054	特許使用料 NO.51+10.250~NO.54+11.000,#80SFW	1.000	式	45,749	45,749	
	合計				45,749	算出数量 1.000 各単位
	単価				45,749	

事業名	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線用水路(その3)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 72号 ***						
S02116	特許使用料		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	特許使用料 NO.67+0.000~NO.75+0.000,#80SW,,			時間的制約: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) P96055		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:月単位	
P96055	特許使用料 NO.67+0.000~NO.75+0.000,#80SW	1.000	式	439,732	439,732	
	合計				439,732	算出数量 1.000 各単位
	単価				439,732	
*** S単 - 73号 ***						
S02116	高密度ポリエチレン管		m		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	高密度ポリエチレン管			時間的制約: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) P07101		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:月単位	
P07101	高密度ポリエチレン管	1.000	m	6,825	6,825	
	合計				6,825	算出数量 1.000 各単位
	単価				6,825	
*** S単 - 74号 ***						
S02116	ワイヤー		m		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ワイヤー 6mm,,			時間的制約: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:月単位	
P96009	ワイヤー 6mm	1.000	m	228	228	
	合計				228	算出数量 1.000 各単位
	単価				228	
*** S単 - 75号 ***						
S02116	合成ゴムシート		m ²		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	合成ゴムシート 厚2.0mm,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 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) P96010		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:月単位	
P96010	合成ゴムシート 厚2.0mm	1.000	m ²	2,245	2,245	
	合計				2,245	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,245	
*** S単 - 76号 ***						
S02116	松杭丸太		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	松杭丸太 長2m 末口6cm(先端加工費含む、皮むき料なし),,			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)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) P33028		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:月単位	
P33028	松杭丸太 長2m 末口6cm(先端加工費含む、皮むき料なし)	1.000	本	340	340	
	合計				340	算出数量 1.000 各単位

事業名	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線水路(その3)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				340	
	*** S単 - 77号 ***					
S02117	ノーブレンステップ ノーブレンステップ A30SW (19 x B300 x L250mm)		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)地域資材単価コード	PB3492		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:月単位	
	2)資材規格	A30SW (19 x B300 x . . .				
	3)単価の入力	3,060円				
PB3492	ノーブレンステップ A30SW (19 x B300 x L250mm)	1.000	個	3,060	3,060	
	合 計				3,060	算出数量 1.000 各単位
	単 価				3,060	
	*** S単 - 78号 ***					
S02117	ダクトイル鑄鉄管 内面モルタルライニング ダクトイル鑄鉄管 内面モルタルライニング K形 5種 DB 径350 長6.00m		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)地域資材単価コード	P03300		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:月単位	
	2)資材規格	K形 5種 DB 径350 長6.00m				
	3)単価の入力	105,000円				
P03300	ダクトイル鑄鉄管 内面モルタルライニング K形 5種 DB 径350 長6.00m	1.000	本	105,000	105,000	
	合 計				105,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				105,000	
	*** S単 - 79号 ***					
S02117	ターンバックル ターンバックル 19*300		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)地域資材単価コード	P19357		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:月単位	
	2)資材規格	19*300				
	3)単価の入力	908円				
P19357	ターンバックル 19*300	1.000	個	908	908	
	合 計				908	算出数量 1.000 各単位
	単 価				908	
	*** S単 - 80号 ***					
S02118	再生クラッシュラン 再生クラッシュラン RC-40 40~0mm		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)地区資材単価コード	J03118		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:月単位	
	2)資材規格	RC-40 40~0mm				
	3)単価の入力	2,600円				
J03118	再生クラッシュラン RC-40 40~0mm	1.000	m3	2,600	2,600	
	合 計				2,600	算出数量 1.000 各単位
	単 価				2,600	
	*** S単 - 81号 ***					
S02123	建設廃材 建設廃材 アスファルトコンクリート廃材		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)地域資材単価コード	P52003		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:月単位	
	2)資材規格	アスファルトコンクリート廃材				
	3)単価の入力	3,948円				

事業名	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線用水路(その3)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P52003	建設廃材 アスファルトコンクリート廃材	1.000	m3	3,948	3,948	
	合計				3,948	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,948	
	*** S単 - 82号 ***					
S02123	建設廃材		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	建設廃材 無筋コンクリート廃材			時間的制約: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	P52001		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	無筋コンクリート廃材		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	3,948円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P52001	建設廃材 無筋コンクリート廃材	1.000	m3	3,948	3,948	
	合計				3,948	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,948	
	*** S単 - 83号 ***					
S02123	建設廃材		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	建設廃材 鉄筋コンクリート廃材			時間的制約: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	P52002		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	鉄筋コンクリート廃材		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	5,500円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P52002	建設廃材 鉄筋コンクリート廃材	1.000	m3	5,500	5,500	
	合計				5,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				5,500	
	*** S単 - 84号 ***					
S02123	FRPM管運搬		台		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	FRPM管運搬 1200			時間的制約: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	P96060		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	1200		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	18,750円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96060	FRPM管運搬 1200	1.000	台	18,750	18,750	
	合計				18,750	算出数量 1.000 各単位
	単価				18,750	
	*** S単 - 85号 ***					
S02123	破砕		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	破砕 FRPM管 1200			時間的制約: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	P96058		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	FRPM管 1200		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	29,240円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96058	破砕 FRPM管 1200	1.000	本	29,240	29,240	
	合計				29,240	算出数量 1.000 各単位
	単価				29,240	
	*** S単 - 86号 ***					
S02123	建設廃材		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	建設廃材 FRPM管廃材 1200			時間的制約: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	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線用水路(その3)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	P96056 FRPM管廃材 1200 95,200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:月単位	
P96056	建設廃材 FRPM管廃材 1200		1.000	本	95,200	95,200
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価				95,200	
	*** S単 - 87号 ***					
S02123	F R P M管運搬 F R P M管運搬 1350			台		1.000 各単位
					時間的制約: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 2)資材規格 3)単価の入力	P96061 1350 18,750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:月単位
P96061	F R P M管運搬 1350		1.000	台	18,750	18,750
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価				18,750	
	*** S単 - 88号 ***					
S02123	破砕 破砕 FRPM管 1350			本		1.000 各単位
					時間的制約: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 2)資材規格 3)単価の入力	P96059 FRPM管 1350 36,980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:月単位
P96059	破砕 FRPM管 1350		1.000	本	36,980	36,980
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価				36,980	
	*** S単 - 89号 ***					
S02123	建設廃材 建設廃材 FRPM管廃材 1350			本		1.000 各単位
					時間的制約: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 2)資材規格 3)単価の入力	P96057 FRPM管廃材 1350 120,400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:月単位
P96057	建設廃材 FRPM管廃材 1350		1.000	本	120,400	120,400
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価				120,400	
	*** S単 - 90号 ***					
S02123	廃プラスチック処分費 廃プラスチック処分費 塩ビ管類			m3		1.000 各単位
					時間的制約: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 2)資材規格 3)単価の入力	P96065 塩ビ管類 92,950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:月単位
P96065	廃プラスチック処分費 塩ビ管類		1.000	m3	92,950	92,950
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価				92,950	
	*** S単 - 91号 ***					

事業名	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線用水路(その3)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S02123	廃プラスチック処分費		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	廃プラスチック処分費 シート類			時間的制約: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 2)資材規格 3)単価の入力	P96063 シート類 2,145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:月単位	
P96063	廃プラスチック処分費 シート類	1.000	m3	2,145	2,145	
	合計				2,145	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,145	
	*** S単 - 92号 ***					
S02123	産業廃棄物処理税相当額		ton		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	産業廃棄物処理税相当額			時間的制約: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 2)資材規格 3)単価の入力	P52004 1,000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	
P52004	産業廃棄物処理税相当額	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 - 93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】 無筋,なし,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)時間的制約 3)施工区分 4)施工区分 5)低騒音・低振動対策	無筋 なし 機械 昼間施工 する		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:月単位	
A73501	構造物とりこわし工無筋構造物 制約無 機械 機労 昼間	1.000	m3	11,350	11,350	
	合計				11,350	算出数量 1.000 m3
	単価		m3		11,350	
	*** S単 - 94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,なし,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)時間的制約 3)施工区分 4)施工区分 5)低騒音・低振動対策	有筋 なし 機械 昼間施工 する		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:月単位	
A73511	構造物とりこわし工鉄筋構造物 制約無 機械 機労 昼間	1.000	m3	19,790	19,790	
	合計				19,790	算出数量 1.000 m3
	単価		m3		19,790	
	*** S単 - 95号 ***					
S03701	【鉄筋工】		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
	【鉄筋工】 SD295,D10,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し), 10%未満			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模	SD295 D10 一般構造物 10t未満		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:月単位	

事業名	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線用水路(その3)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	5)時間的制約	-				
	6)夜間作業	無し				
	7)構造物区分	一般構造物(切梁無し)				
	8)太径鉄筋量	10%未満				
P18245	異形棒鋼					
	SD295 D10	1.030	ton	106,700	109,901	
A01001	鉄筋(一般構造物)					
		1.150	ton	68,850	79,178	
	合計				189,079	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		189,079	
	*** S単 - 96号 ***					
S03701	【鉄筋工】		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	【鉄筋工】					
	SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),					
	10%未満					
	1)規格区分	SD295				
	2)径区分	D13				
	3)作業区分	一般構造物				
	4)施工規模	10t未満				
	5)時間的制約	-				
	6)夜間作業	無し				
	7)構造物区分	一般構造物(切梁無し)				
	8)太径鉄筋量	10%未満				
P18246	異形棒鋼					
	SD295 D13	1.030	ton	104,700	107,841	
A01001	鉄筋(一般構造物)					
		1.150	ton	68,850	79,178	
	合計				187,019	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		187,019	
	*** S単 - 97号 ***					
S05801	【排水構造物工】		m		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	【排水構造物工】					
	U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kgを超え2000kg/個以下,なし,-,-,-,					
	基礎碎石の施工有り,再利用撤去を行なわない					
	1)施工区分	U型側溝				
	2)施工区分	昼間施工				
	3)規格	L=2000				
	4)規格	1000kgを超え2000kg/個以下				
	5)時間的制約	なし				
	6)L=1000を使用	L=1000を使用しない				
	7)L=4000を使用	L=4000を使用しない				
	8)法面小段面	-				
	9)法面縦排水	-				
	10)再利用撤去の有無	再利用撤去を行なわない				
	11)基礎碎石の施工有無	基礎碎石の施工有り				
A71104	排水構造物工 U型側溝 時間的制約無					
	L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 機・労 昼間単価	1.000	m	6,583	6,583	
	合計				6,583	算出数量 1.000 [各単位]
	単価		[各単位]		6,583	
	*** S単 - 98号 ***					
S05801	【排水構造物工】		m		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	【排水構造物工】					
	U型側溝,昼間施工,L=600,60kg/個以下,なし,-,-,-,基礎碎石の施工有					
	り,再利用撤去を行なわない					
	1)施工区分	U型側溝				
	2)施工区分	昼間施工				
	3)規格	L=600				
	4)規格	60kg/個以下				
	5)時間的制約	なし				
	8)法面小段面	-				
	9)法面縦排水	-				
	10)再利用撤去の有無	再利用撤去を行なわない				
	11)基礎碎石の施工有無	基礎碎石の施工有り				

事業名	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線用水路(その3)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
A71101	排水構造物工 U型側溝 時間の制約無 L=600mm 60kg/個 機・労 昼間単価	1.000	m	4,586	4,586	
	合計				4,586	算出数量 1.000 [各単位]
	単価		[各単位]		4,586	
	*** S単 - 99号 ***					
S06007	ドレーン工(アンダードレーン)		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	ドレーン工(アンダードレーン) コンクリート用砕石,25~5,しない,しない,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)フィル材名称	コンクリート用砕石		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	25~5		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価0円区分(硬質ポリ塩化ビニル管)	しない		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)単価0円区分(フィルター材)	しない				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
J03004	コンクリート用砕石 25~5	1.708	m3	4,200	7,174	
P05083	硬質ポリ塩化ビニル有孔管 V U 径100 長4.0m	2.500	本	3,890	9,725	
P10203	ビニールフィルム 厚 0.1mm 幅150cm	5.000	m	140	700	
R01001	土木一般世話役	0.220	人	33,558	7,383	
R01002	特殊作業員	0.170	人	28,356	4,821	
R01003	普通作業員	0.650	人	23,562	15,315	
F08092	小型バックホウ[加圧型・超低・排対型(~3次)] 標準バックホウ容量 山積0.055m3(平積0.04m3)	0.150	日	2,990	449	
R01002	特殊作業員	0.150	人	28,356	4,253	
P34029	軽油 バックホウ給油	1.800	L	145	261	
Y00004	諸雑費 4%	0.040		27,519	1,101	
	合計				51,182	算出数量 10.000 m
	単価		m		5,118	
	*** S単 - 100号 ***					
S07001	バイブライン基礎		m3		10.000 m3	歩A 当たり算出
	バイブライン基礎 砕石・礫質土・粘性土,再生クラッシュ RC-40,山積0.80m3(平積0.60m3), 振動ローランドガイド式,区分,なし,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎区分	砕石・礫質土・粘性土		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)材料区分	再生クラッシュ RC-40		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)バックホウ規格	山積0.80m3(平積0.60m3)		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)締固め機械	振動ローランドガイド式				
	5)締固め区分	区分				
	6)単価0円区分(基礎材)	なし				
	7)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
J03118	再生クラッシュラン RC-40 40~0mm	12.000	m3	2,600	31,200	
R01001	土木一般世話役	0.230	人	33,558	7,718	
R01003	普通作業員	0.950	人	23,562	22,384	
F04080	振動ローランドガイド式] 質量0.5~0.6t	0.120	日	1,400	168	
P34029	軽油 バックホウ給油	0.330	L	145	48	
R01002	特殊作業員	0.080	人	28,356	2,268	
F08015	バックホウ[加圧型・超低・排対型(~2014)] 山積0.80m3(平積0.60m3)	0.080	日	9,490	759	
P34029	軽油 バックホウ給油	4.200	L	145	609	
R01021	運転手(特殊)	0.050	人	32,640	1,632	
	合計				66,786	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		6,679	

事業名	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線用水路(その3)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 101号 ***						
S07001	バイブライン基礎		m3		10.000	歩A 当たり算出
	バイブライン基礎 砕石・礫質土・粘性土,再生クワッパン RC-40,山積0.80m3(平積0.60m3), 振動コバ ｸﾀ,区分 ,なし,あり					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 豪雪補正: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:月単位
	1)基礎区分					砕石・礫質土・粘性土
	2)材料区分					再生クワッパン RC-40
	3)ﾊﾞｯｸﾙ規格					山積0.80m3(平積0.60m3)
	4)締固め機械					振動コバ ｸﾀ
	5)締固め区分					区分
	6)単価0円区分(基礎材)					なし
	7)長期割引単価区分(賃料機械)					あり
J03118	再生クラッシュラン RC-40 40~0mm	12.000	m3	2,600	31,200	
R01001	土木一般世話役	0.290	人	33,558	9,732	
R01003	普通作業員	1.090	人	23,562	25,683	
R01002	特殊作業員	0.200	人	28,356	5,671	
Y00004	諸雑費 12%	0.120		5,671	681	
F08015	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾗ型・超低・排対型(～2014)] 山積0.80m3(平積0.60m3)	0.080	日	9,490	759	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	4.200	L	145	609	
R01021	運転手(特殊)	0.050	人	32,640	1,632	
	合計				75,967	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		7,597	
*** S単 - 102号 ***						
S07001	バイブライン基礎		m3		10.000	歩A 当たり算出
	バイブライン基礎 砕石・礫質土・粘性土,再生クワッパン RC-40,山積0.80m3(平積0.60m3), ｸﾊﾞ,区分 ,なし,あり					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 豪雪補正: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:月単位
	1)基礎区分					砕石・礫質土・粘性土
	2)材料区分					再生クワッパン RC-40
	3)ﾊﾞｯｸﾙ規格					山積0.80m3(平積0.60m3)
	4)締固め機械					ｸﾊﾞ
	5)締固め区分					区分
	6)単価0円区分(基礎材)					なし
	7)長期割引単価区分(賃料機械)					あり
J03118	再生クラッシュラン RC-40 40~0mm	12.000	m3	2,600	31,200	
R01001	土木一般世話役	0.360	人	33,558	12,081	
R01003	普通作業員	1.260	人	23,562	29,688	
R01002	特殊作業員	0.340	人	28,356	9,641	
Y00004	諸雑費 12%	0.120		9,641	1,157	
F08015	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾗ型・超低・排対型(～2014)] 山積0.80m3(平積0.60m3)	0.080	日	9,490	759	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	4.200	L	145	609	
R01021	運転手(特殊)	0.050	人	32,640	1,632	
	合計				86,767	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		8,677	
*** S単 - 103号 ***						
S07001	バイブライン基礎		m3		10.000	歩A 当たり算出
	バイブライン基礎 砂・砂質土,山砂(SF相当品以上),山積0.80m3(平積0.60m3),振動ﾊﾞﾄﾙ ﾊﾞﾄﾞｶﾞｲﾄ式,区分 ,なし,あり					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 豪雪補正: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:月単位
	1)基礎区分					砂・砂質土
	2)材料区分					山砂(SF相当品以上)

事業名	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線用水路(その3)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)バ ッ杓規格 4)締固め機械	山積0.80m3(平積0.60m3) 振動ロ-ラド'ガイド'式				
	5)締固め区分 6)単価0円区分(基礎材)	区分 なし				
	7)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
J03203	山砂 クッション用(SF、S-F、S-FG、SG-F)	13.200	m3	4,130	54,516	
R01001	土木一般世話役	0.190	人	33,558	6,376	
R01003	普通作業員	0.780	人	23,562	18,378	
F04080	振動ロ-ラ[バド'ガイド'式] 質量0.5~0.6t	0.120	日	1,400	168	
P34029	軽油 バ'ド-ル給油	0.330	L	145	48	
R01002	特殊作業員	0.080	人	28,356	2,268	
F08015	バ' ッ杓[加-ラ型・~超低・排対型(~ 2014)] 山積0.80m3(平積0.60m3)	0.080	日	9,490	759	
P34029	軽油 バ'ド-ル給油	4.200	L	145	609	
R01021	運転手(特殊)	0.050	人	32,640	1,632	
	合計				84,754	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		8,475	
	*** S単 - 104号 ***					
S07001	バイブライン基礎		m3		10.000 m3	歩A 当たり算出
	バイブライン基礎 砂・砂質土,山砂(SF相当品以上),山積0.80m3(平積0.60m3),振動コ バ'ク,区分 ,なし,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正: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:月単位	
	1)基礎区分 2)材料区分 3)バ' ッ杓規格 4)締固め機械 5)締固め区分 6)単価0円区分(基礎材) 7)長期割引単価区分(賃料機械)	砂・砂質土 山砂(SF相当品以上) 山積0.80m3(平積0.60m3) 振動コバ'ク 区分 なし あり				
J03203	山砂 クッション用(SF、S-F、S-FG、SG-F)	13.200	m3	4,130	54,516	
R01001	土木一般世話役	0.250	人	33,558	8,390	
R01003	普通作業員	0.920	人	23,562	21,677	
R01002	特殊作業員	0.200	人	28,356	5,671	
Y00004	諸雑費 12%	0.120		5,671	681	
F08015	バ' ッ杓[加-ラ型・~超低・排対型(~ 2014)] 山積0.80m3(平積0.60m3)	0.080	日	9,490	759	
P34029	軽油 バ'ド-ル給油	4.200	L	145	609	
R01021	運転手(特殊)	0.050	人	32,640	1,632	
	合計				93,935	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		9,394	
	*** S単 - 105号 ***					
S07001	バイブライン基礎		m3		10.000 m3	歩A 当たり算出
	バイブライン基礎 砂・砂質土,山砂(SF相当品以上),山積0.80m3(平積0.60m3),バ'ク,区 分 ,なし,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正: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:月単位	
	1)基礎区分 2)材料区分 3)バ' ッ杓規格 4)締固め機械 5)締固め区分 6)単価0円区分(基礎材) 7)長期割引単価区分(賃料機械)	砂・砂質土 山砂(SF相当品以上) 山積0.80m3(平積0.60m3) バ'ク 区分 なし あり				
J03203	山砂 クッション用(SF、S-F、S-FG、SG-F)	13.200	m3	4,130	54,516	

事業名	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線用水路(その3)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01001	土木一般世話役	0.320	人	33,558	10,739	
R01003	普通作業員	1.090	人	23,562	25,683	
R01002	特殊作業員	0.340	人	28,356	9,641	
Y00004	諸雑費 12%	0.120		9,641	1,157	
F08015	ハッパ杓[加-ラ型・～超低・排対型(～2014)] 山積0.80m3(平積0.60m3)	0.080	日	9,490	759	
P34029	軽油 ハットル給油	4.200	L	145	609	
R01021	運転手(特殊)	0.050	人	32,640	1,632	
	合計				104,736	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		10,474	
	*** S単 - 106号 ***					
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU,150mm,RR管,5.0m管,0箇所			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)管種区分	VU		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)管径区分(mm)	150mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)形状区分	RR管		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)管長区分	5.0m管				
	5)接合箇所	0箇所				
P05138	農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管(VU) RR片受直管 径150 長5.0m	1.950	本	12,100	23,595	
Y00004	雑材料費	0.020		23,595	472	
R01001	土木一般世話役	0.090	人	33,558	3,020	
R01002	特殊作業員	0.130	人	28,356	3,686	
R01003	普通作業員	0.190	人	23,562	4,477	
	合計				35,250	算出数量 10.000 m
	単価		m		3,525	
	*** S単 - 107号 ***					
S07022	硬質ポリ塩化ビニル管機械布設		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管機械布設 VU,350mm,RR管,5.0m管,0箇所,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)管種区分	VU		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)管径区分(mm)	350mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)形状区分	RR管		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)管長区分	5.0m管				
	5)接合箇所	0箇所				
	6)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
P05142	農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管(VU) RR片受直管 径350 長5.0m	1.950	本	59,400	115,830	
Y00004	諸雑費	0.020		115,830	2,317	
R01001	土木一般世話役	0.110	人	33,558	3,691	
R01002	特殊作業員	0.210	人	28,356	5,955	
R01003	普通作業員	0.280	人	23,562	6,597	
F08061	ハッパ杓[加-ラ型・クレン・～超低・排対型(～2011)] 標準ハット容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t	0.130	日	6,830	888	
P34029	軽油 ハットル給油	4.000	L	145	580	
R01021	運転手(特殊)	0.090	人	32,640	2,938	
	合計				138,796	算出数量 10.000 m
	単価		m		13,880	
	*** S単 - 108号 ***					
S07054	K形曲管 11°1/4		本		1.000 本	歩A 当たり算出

事業名	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線用水路(その3)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	ダクタイル鋳鉄管機械布設(K形) 短管・異形管,1100×6,DD種,フレンソールン 25t,なし,,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)管区分	短管・異形管		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)管径区分(mm×m)	1100×6		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)管種区分	DD種		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)機械区分	フレンソールン 25t				
	5)短管・異形管の単価(円/本)	806,112円				
	6)単価0円区分(ダクタイル鋳鉄管)	なし				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
P03813	ダクタイル鋳鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	806,112	806,112	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		806,112	806	
R01001	土木一般世話役	0.230	人	33,558	7,718	
R01002	特殊作業員	0.880	人	28,356	24,953	
R01003	普通作業員	1.100	人	23,562	25,918	
F01086	フレンソールン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力25t吊	0.230	日	45,600	10,488	
	合計				875,995	算出数量 1.000 本
	単価		本		875,995	
	*** S単 - 109号 ***					
S07054	K形挿し受片落管 1100×1350		本		1.000 本	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管機械布設(K形) 短管・異形管,1100×6,DD種,フレンソールン 25t,なし,,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)管区分	短管・異形管		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)管径区分(mm×m)	1100×6		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)管種区分	DD種		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)機械区分	フレンソールン 25t				
	5)短管・異形管の単価(円/本)	893,550円				
	6)単価0円区分(ダクタイル鋳鉄管)	なし				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
P03813	ダクタイル鋳鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	893,550	893,550	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		893,550	894	
R01001	土木一般世話役	0.230	人	33,558	7,718	
R01002	特殊作業員	0.880	人	28,356	24,953	
R01003	普通作業員	1.100	人	23,562	25,918	
F01086	フレンソールン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力25t吊	0.230	日	45,600	10,488	
	合計				963,521	算出数量 1.000 本
	単価		本		963,521	
	*** S単 - 110号 ***					
S07054	K形挿し受片落管 1200×1100		本		1.000 本	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管機械布設(K形) 短管・異形管,1100×6,DD種,フレンソールン 25t,なし,,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)管区分	短管・異形管		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)管径区分(mm×m)	1100×6		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)管種区分	DD種		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)機械区分	フレンソールン 25t				
	5)短管・異形管の単価(円/本)	850,080円				
	6)単価0円区分(ダクタイル鋳鉄管)	なし				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
P03813	ダクタイル鋳鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	850,080	850,080	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		850,080	850	
R01001	土木一般世話役	0.230	人	33,558	7,718	
R01002	特殊作業員	0.880	人	28,356	24,953	
R01003	普通作業員	1.100	人	23,562	25,918	
F01086	フレンソールン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力25t吊	0.230	日	45,600	10,488	

事業名	和賀中央農業水利事業				
工事名	猿田支線用水路(その3)工事				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				920,007	算出数量 1.000 本
	単価		本		920,007	
	*** S単 - 111号 ***					
S07054	ダクタイル鋳鉄管機械布設(K形)		本		1.000 本	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管機械布設(K形) 短管・異形管,350×6,DB種,バ ック材(クレーン機能付),あり,,あり					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)管区分	短管・異形管				豪雪補正:1.0%
	2)管径区分(mm×m)	350×6				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)管種区分	DB種				深夜時間:0.0 週休:月単位
	4)機械区分	バ ック材(クレーン機能付)				
	5)短管・異形管の単価(円/本)	0円				
	6)単価0円区分(ダクタイル鋳鉄管)	あり				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
P03813	ダクタイル鋳鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	0	0	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		0	0	
R01001	土木一般世話役	0.050	人	33,558	1,678	
R01002	特殊作業員	0.200	人	28,356	5,671	
R01003	普通作業員	0.250	人	23,562	5,891	
F08063	バ ック材[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準バ ック容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.120	日	10,600	1,272	
P34029	軽油 バ トル給油	5.300	L	145	769	
R01021	運転手(特殊)	0.110	人	32,640	3,590	
	合計				18,871	算出数量 1.000 本
	単価		本		18,871	
	*** S単 - 112号 ***					
S07054	ダクタイル鋳鉄管機械布設(K形)		本		1.000 本	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管機械布設(K形) 短管・異形管,350×6,DB種,バ ック材(クレーン機能付),なし,,あり					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)管区分	短管・異形管				豪雪補正:1.0%
	2)管径区分(mm×m)	350×6				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)管種区分	DB種				深夜時間:0.0 週休:月単位
	4)機械区分	バ ック材(クレーン機能付)				
	5)短管・異形管の単価(円/本)	121,253円				
	6)単価0円区分(ダクタイル鋳鉄管)	なし				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
P03813	ダクタイル鋳鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	121,253	121,253	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		121,253	121	
R01001	土木一般世話役	0.050	人	33,558	1,678	
R01002	特殊作業員	0.200	人	28,356	5,671	
R01003	普通作業員	0.250	人	23,562	5,891	
F08063	バ ック材[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準バ ック容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.120	日	10,600	1,272	
P34029	軽油 バ トル給油	5.300	L	145	769	
R01021	運転手(特殊)	0.110	人	32,640	3,590	
	合計				140,245	算出数量 1.000 本
	単価		本		140,245	
	*** S単 - 113号 ***					
S07054	ダクタイル鋳鉄管機械布設(K形)		本		1.000 本	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管機械布設(K形) 短管・異形管,350×6,DB種,バ ック材(クレーン機能付),なし,,あり					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)管区分	短管・異形管				豪雪補正:1.0%
	2)管径区分(mm×m)	350×6				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0

事業名	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線用水路(その3)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)管種区分 4)機械区分	DB種 ﾊﾞｯｸﾙ(ｸﾚﾝ機能付)		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	5)短管・異形管の単価(円/本) 6)単価0円区分(ｸﾞｸｲﾝ鑄鉄管)	91,138円 なし				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
P03813	ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄異形管 ﾌﾗﾝｼﾞ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	91,138	91,138	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		91,138	91	
R01001	土木一般世話役	0.050	人	33,558	1,678	
R01002	特殊作業員	0.200	人	28,356	5,671	
R01003	普通作業員	0.250	人	23,562	5,891	
F08063	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸｰﾗｰ型・ｸﾚﾝ・超低・排対型(～2014)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.120	日	10,600	1,272	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	5.300	L	145	769	
R01021	運転手(特殊)	0.110	人	32,640	3,590	
	合計				110,100	算出数量 1.000本
	単価		本		110,100	
	*** S単 - 114号 ***					
S07056	ｸﾞｸｲﾝ鑄鉄管機械布設(ALW形)		本		1.000本	歩A 当たり算出
	ｸﾞｸｲﾝ鑄鉄管機械布設(ALW形) 直管,350×6,AL2種,ﾊﾞｯｸﾙ(ｸﾚﾝ機能付),あり,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)管区分 2)管径区分(mm×m)	直管 350×6		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)管種区分 4)機械区分	AL2種 ﾊﾞｯｸﾙ(ｸﾚﾝ機能付)		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	5)短管・異形管の単価(円/本) 6)単価0円区分(ｸﾞｸｲﾝ鑄鉄管) 7)長期割引単価区分(賃料機械)	0円 あり あり				
P03415	ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 350 長6.0m ゴム輪含む	1.000	本	0	0	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		0	0	
R01001	土木一般世話役	0.040	人	33,558	1,342	
R01002	特殊作業員	0.140	人	28,356	3,970	
R01003	普通作業員	0.170	人	23,562	4,006	
F08063	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸｰﾗｰ型・ｸﾚﾝ・超低・排対型(～2014)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.100	日	10,600	1,060	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	4.300	L	145	624	
R01021	運転手(特殊)	0.090	人	32,640	2,938	
	合計				13,940	算出数量 1.000本
	単価		本		13,940	
	*** S単 - 115号 ***					
S07056	ｸﾞｸｲﾝ鑄鉄管機械布設(ALW形)		本		1.000本	歩A 当たり算出
	ｸﾞｸｲﾝ鑄鉄管機械布設(ALW形) 直管,1100×6,AL2種,ﾌﾞﾗｰﾝｸﾚﾝ 25t,なし,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)管区分 2)管径区分(mm×m)	直管 1100×6		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)管種区分 4)機械区分	AL2種 ﾌﾞﾗｰﾝｸﾚﾝ 25t		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	5)短管・異形管の単価(円/本) 6)単価0円区分(ｸﾞｸｲﾝ鑄鉄管) 7)長期割引単価区分(賃料機械)	477,000円 なし あり				
P03424	ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 1100 長6.0m ゴム輪含む	1.000	本	477,000	477,000	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		477,000	477	
R01001	土木一般世話役	0.070	人	33,558	2,349	
R01002	特殊作業員	0.260	人	28,356	7,373	

事業名	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線用水路(その3)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01003	普通作業員	0.330	人	23,562	7,775	
F01086	フレンソルン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2014)] 吊上能力25t吊	0.160	日	45,600	7,296	
	合計				502,270	算出数量 1,000本
	単価		本		502,270	
	*** S単 - 116号 ***					
S07056	グクハレ鉄管機械布設(ALW形)		本		1,000本	歩A 当たり算出
	グクハレ鉄管機械布設(ALW形) 短管・異形管,1100×6,AL2種,フレンソルン 25t,あり,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)管区分	短管・異形管		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)管径区分(mm×m)	1100×6		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)管種区分	AL2種		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)機械区分	フレンソルン 25t				
	5)短管・異形管の単価(円/本)	0円				
	6)単価0円区分(グクハレ鉄管)	あり				
	7)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
P03813	ダクタイル鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	0	0	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		0	0	
R01001	土木一般世話役	0.070	人	33,558	2,349	
R01002	特殊作業員	0.260	人	28,356	7,373	
R01003	普通作業員	0.330	人	23,562	7,775	
F01086	フレンソルン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2014)] 吊上能力25t吊	0.160	日	45,600	7,296	
	合計				24,793	算出数量 1,000本
	単価		本		24,793	
	*** S単 - 117号 ***					
S07056	グクハレ鉄管機械布設(ALW形)		本		1,000本	歩A 当たり算出
	グクハレ鉄管機械布設(ALW形) 短管・異形管,350×6,AL2種,ハックル(クレン機能付),あり,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)管区分	短管・異形管		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)管径区分(mm×m)	350×6		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)管種区分	AL2種		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)機械区分	ハックル(クレン機能付)				
	5)短管・異形管の単価(円/本)	0円				
	6)単価0円区分(グクハレ鉄管)	あり				
	7)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
P03813	ダクタイル鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	0	0	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		0	0	
R01001	土木一般世話役	0.040	人	33,558	1,342	
R01002	特殊作業員	0.140	人	28,356	3,970	
R01003	普通作業員	0.170	人	23,562	4,006	
F08063	ハックル[加圧型・クレン・～超低・排対型(～2014)] 標準ハックル容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.100	日	10,600	1,060	
P34029	軽油 ハトニ給油	4.300	L	145	624	
R01021	運転手(特殊)	0.090	人	32,640	2,938	
	合計				13,940	算出数量 1,000本
	単価		本		13,940	
	*** S単 - 118号 ***					
S07057	グクハレ鉄管機械布設(K形)(たて込み簡易土留)		本		1,000本	歩A 当たり算出
	グクハレ鉄管機械布設(K形)(たて込み簡易土留) 直管,1100×6,DD種,フレンソルン 25t,なし,なし,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)管区分	直管		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)管径区分(mm×m)	1100×6		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	

事業名	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線用水路(その3)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)管種区分	DD種		深夜時間:0.0		週休:月単位
	4)機械区分	フフレ-ソル-ン 25t				
	5)短管・異形管の単価(円/本)	519,000円				
	6)単価0円区分(ダクタイル鑄鉄管)	なし				
	7)単価0円区分(接合部品)	なし				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
P03344	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング					
	K形 DD 径1100 長6.0m	1.000	本	519,000	519,000	
Y00004	諸雑費					
	0.1%	0.001		519,000	519	
P03528	ダクタイル鑄鉄管用接合部品					
	K形押輪ボルト・ゴム輪 径1100	1.000	組	74,200	74,200	
R01001	土木一般世話役					
		0.460	人	33,558	15,437	
R01002	特殊作業員					
		1.760	人	28,356	49,907	
R01003	普通作業員					
		2.200	人	23,562	51,836	
F01086	フフレ-ソル-ン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)]					
	吊上能力25t吊	0.500	日	45,600	22,800	
	合計				733,699	算出数量 1.000本
	単価		本		733,699	
	*** S単 - 119号 ***					
S07057	ダクタイル鑄鉄管機械布設(K形)(たて込み簡易土留)		本		1,000	歩A 当たり算出
	ダクタイル鑄鉄管機械布設(K形)(たて込み簡易土留)					
	短管・異形管,1100×6,DD種,フフレ-ソル-ン 25t,あり,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)管区分	短管・異形管		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)管径区分(mm×m)	1100×6		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)管種区分	DD種		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)機械区分	フフレ-ソル-ン 25t				
	5)短管・異形管の単価(円/本)	0円				
	6)単価0円区分(ダクタイル鑄鉄管)	あり				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
P03813	ダクタイル鑄鉄異形管					
	フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	0	0	
Y00004	諸雑費					
	0.1%	0.001		0	0	
R01001	土木一般世話役					
		0.460	人	33,558	15,437	
R01002	特殊作業員					
		1.760	人	28,356	49,907	
R01003	普通作業員					
		2.200	人	23,562	51,836	
F01086	フフレ-ソル-ン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)]					
	吊上能力25t吊	0.500	日	45,600	22,800	
	合計				139,980	算出数量 1.000本
	単価		本		139,980	
	*** S単 - 120号 ***					
S07057	K形曲管 5°5/8		本		1,000	歩A 当たり算出
	ダクタイル鑄鉄管機械布設(K形)(たて込み簡易土留)					
	短管・異形管,1100×6,DB種,フフレ-ソル-ン 25t,なし,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)管区分	短管・異形管		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)管径区分(mm×m)	1100×6		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)管種区分	DB種		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)機械区分	フフレ-ソル-ン 25t				
	5)短管・異形管の単価(円/本)	806,112円				
	6)単価0円区分(ダクタイル鑄鉄管)	なし				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
P03813	ダクタイル鑄鉄異形管					
	フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	806,112	806,112	
Y00004	諸雑費					
	0.1%	0.001		806,112	806	
R01001	土木一般世話役					
		0.460	人	33,558	15,437	
R01002	特殊作業員					
		1.760	人	28,356	49,907	
R01003	普通作業員					
		2.200	人	23,562	51,836	
F01086	フフレ-ソル-ン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)]					
	吊上能力25t吊	0.500	日	45,600	22,800	
	合計				946,898	算出数量 1.000本

事業名	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線用水路(その3)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		本		946,898	
	*** S単 - 121号 ***					
S07057	K形曲管 11°1/4		本		1,000	歩A 当たり算出
	ダクタイル鉄管機械布設(K形)(たて込み簡易土留) 短管・異形管,1100×6,DB種,フレンソルン 25t,なし,,あり					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)管区分	短管・異形管				豪雪補正:1.0%
	2)管径区分(mm×m)	1100×6				亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	3)管種区分	DB種				基本給時間:8.0
	4)機械区分	フレンソルン 25t				深夜時間:0.0 週休:月単位
	5)短管・異形管の単価(円/本)	806,112円				
	6)単価0円区分(ダクタイル鉄管)	なし				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
P03813	ダクタイル鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	806,112	806,112	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		806,112	806	
R01001	土木一般世話役	0.460	人	33,558	15,437	
R01002	特殊作業員	1.760	人	28,356	49,907	
R01003	普通作業員	2.200	人	23,562	51,836	
F01086	フレンソルン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力25t吊	0.500	日	45,600	22,800	
	合 計				946,898	算出数量 1,000 本
	単 価		本		946,898	
	*** S単 - 122号 ***					
S07057	K形曲管 22°1/2		本		1,000	歩A 当たり算出
	ダクタイル鉄管機械布設(K形)(たて込み簡易土留) 短管・異形管,1100×6,DB種,フレンソルン 25t,なし,,あり					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)管区分	短管・異形管				豪雪補正:1.0%
	2)管径区分(mm×m)	1100×6				亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	3)管種区分	DB種				基本給時間:8.0
	4)機械区分	フレンソルン 25t				深夜時間:0.0 週休:月単位
	5)短管・異形管の単価(円/本)	1,071,360円				
	6)単価0円区分(ダクタイル鉄管)	なし				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
P03813	ダクタイル鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	1,071,360	1,071,360	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		1,071,360	1,071	
R01001	土木一般世話役	0.460	人	33,558	15,437	
R01002	特殊作業員	1.760	人	28,356	49,907	
R01003	普通作業員	2.200	人	23,562	51,836	
F01086	フレンソルン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力25t吊	0.500	日	45,600	22,800	
	合 計				1,212,411	算出数量 1,000 本
	単 価		本		1,212,411	
	*** S単 - 123号 ***					
S07057	ダクタイル鉄管機械布設(K形)(たて込み簡易土留) ダクタイル鉄管機械布設(K形)(たて込み簡易土留) 短管・異形管,1100×6,DB種,フレンソルン 25t,あり,,あり		本		1,000	歩A 当たり算出
	1)管区分	短管・異形管				時間的制約: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
	2)管径区分(mm×m)	1100×6				豪雪補正:1.0%
	3)管種区分	DB種				亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	4)機械区分	フレンソルン 25t				基本給時間:8.0
	5)短管・異形管の単価(円/本)	0円				深夜時間:0.0 週休:月単位
	6)単価0円区分(ダクタイル鉄管)	あり				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
P03813	ダクタイル鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	0	0	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		0	0	

事業名	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線用水路(その3)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01001	土木一般世話役	0.460	人	33,558	15,437	
R01002	特殊作業員	1.760	人	28,356	49,907	
R01003	普通作業員	2.200	人	23,562	51,836	
F01086	フレンソールン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2014)] 吊上能力25t吊	0.500	日	45,600	22,800	
	合計				139,980	算出数量 1.000本
	単価		本		139,980	
	*** S単 - 124号 ***					
S07057	K形曲管 90°		本		1,000本	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管機械布設(K形)(たて込み簡易土留) 短管・異形管,1100×6,DB種,フレンソールン 25t,なし,,あり					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)管区分	短管・異形管				豪雪補正:1.0%
	2)管径区分(mm×m)	1100×6				基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	3)管種区分	DB種				深夜時間:0.0 週休:月単位
	4)機械区分	フレンソールン 25t				
	5)短管・異形管の単価(円/本)	1,421,200円				
	6)単価0円区分(ダクタイル鋳鉄管)	なし				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
P03813	ダクタイル鋳鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	1,421,200	1,421,200	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		1,421,200	1,421	
R01001	土木一般世話役	0.460	人	33,558	15,437	
R01002	特殊作業員	1.760	人	28,356	49,907	
R01003	普通作業員	2.200	人	23,562	51,836	
F01086	フレンソールン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2014)] 吊上能力25t吊	0.500	日	45,600	22,800	
	合計				1,562,601	算出数量 1.000本
	単価		本		1,562,601	
	*** S単 - 125号 ***					
S07057	K形 挿し受片落管 1200- 1100		本		1,000本	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管機械布設(K形)(たて込み簡易土留) 短管・異形管,1100×6,DB種,フレンソールン 25t,なし,,あり					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)管区分	短管・異形管				豪雪補正:1.0%
	2)管径区分(mm×m)	1100×6				基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	3)管種区分	DB種				深夜時間:0.0 週休:月単位
	4)機械区分	フレンソールン 25t				
	5)短管・異形管の単価(円/本)	850,080円				
	6)単価0円区分(ダクタイル鋳鉄管)	なし				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
P03813	ダクタイル鋳鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	850,080	850,080	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		850,080	850	
R01001	土木一般世話役	0.460	人	33,558	15,437	
R01002	特殊作業員	1.760	人	28,356	49,907	
R01003	普通作業員	2.200	人	23,562	51,836	
F01086	フレンソールン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2014)] 吊上能力25t吊	0.500	日	45,600	22,800	
	合計				990,910	算出数量 1.000本
	単価		本		990,910	
	*** S単 - 126号 ***					
S07057	K形 フランジ付きT字管 1100- 600		本		1,000本	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管機械布設(K形)(たて込み簡易土留) 短管・異形管,1100×6,DB種,フレンソールン 25t,なし,,あり					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)管区分	短管・異形管				豪雪補正:1.0%
	2)管径区分(mm×m)	1100×6				基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0

事業名	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線用水路(その3)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)管種区分 4)機械区分	DB種 フフレ-ソル-ン 25t		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	5)短管・異形管の単価(円/本) 6)単価0円区分(ダクタイル鑄鉄管)	937,020円 なし				
	8)長期割引単価区分(資料機械)	あり				
P03813	ダクタイル鑄鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	937,020	937,020	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		937,020	937	
R01001	土木一般世話役	0.460	人	33,558	15,437	
R01002	特殊作業員	1.760	人	28,356	49,907	
R01003	普通作業員	2.200	人	23,562	51,836	
F01086	フフレ-ソル-ン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力25t吊	0.500	日	45,600	22,800	
	合計				1,077,937	算出数量 1.000本
	単価		本		1,077,937	
	*** S単 - 127号 ***					
S07057	人孔蓋 600/ 100		本		1.000本	歩A 当たり算出
	ダクタイル鑄鉄管機械布設(K形)(たて込み簡易土留) 短管・異形管,1100×6,DB種,フフレ-ソル-ン 25t,なし,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)管区分 2)管径区分(mm×m)	短管・異形管 1100×6		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)管種区分 4)機械区分	DB種 フフレ-ソル-ン 25t		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	5)短管・異形管の単価(円/本) 6)単価0円区分(ダクタイル鑄鉄管)	154,000円 なし				
	8)長期割引単価区分(資料機械)	あり				
P03813	ダクタイル鑄鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	154,000	154,000	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		154,000	154	
R01001	土木一般世話役	0.460	人	33,558	15,437	
R01002	特殊作業員	1.760	人	28,356	49,907	
R01003	普通作業員	2.200	人	23,562	51,836	
F01086	フフレ-ソル-ン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力25t吊	0.500	日	45,600	22,800	
	合計				294,134	算出数量 1.000本
	単価		本		294,134	
	*** S単 - 128号 ***					
S07059	ダクタイル鑄鉄管機械布設(ALW形)(たて込み簡易土留)		本		1.000本	歩A 当たり算出
	ダクタイル鑄鉄管機械布設(ALW形)(たて込み簡易土留) 直管,1100×6,AL2種,フフレ-ソル-ン 25t,なし,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)管区分 2)管径区分(mm×m)	直管 1100×6		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)管種区分 4)機械区分	AL2種 フフレ-ソル-ン 25t		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	5)短管・異形管の単価(円/本) 6)単価0円区分(ダクタイル鑄鉄管)	477,000円 なし				
	7)長期割引単価区分(資料機械)	あり				
P03424	ダクタイル鑄鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 1100 長6.0m ゴム輪含む	1.000	本	477,000	477,000	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		477,000	477	
R01001	土木一般世話役	0.140	人	33,558	4,698	
R01002	特殊作業員	0.520	人	28,356	14,745	
R01003	普通作業員	0.660	人	23,562	15,551	
F01086	フフレ-ソル-ン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力25t吊	0.320	日	45,600	14,592	
	合計				527,063	算出数量 1.000本
	単価		本		527,063	

事業名	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線用水路(その3)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 129号 ***					
S07059	ダクタイル鋳鉄管機械布設(ALW形)(たて込み簡易土留)		本		1,000	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管機械布設(ALW形)(たて込み簡易土留) 短管・異形管,1100×6,AL2種,ワフレソールン 25t,あり,あり					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)管区分	短管・異形管				豪雪補正:1.0% 亜熱帯補正:なし
	2)管径区分(mm×m)	1100×6				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)管種区分	AL2種				深夜時間:0.0 週休:月単位
	4)機械区分	ワフレソールン 25t				
	5)短管・異形管の単価(円/本)	0円				
	6)単価0円区分(ダクタイル鋳鉄管)	あり				
	7)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
P03813	ダクタイル鋳鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	0	0	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		0	0	
R01001	土木一般世話役	0.140	人	33,558	4,698	
R01002	特殊作業員	0.520	人	28,356	14,745	
R01003	普通作業員	0.660	人	23,562	15,551	
F01086	ワフレソールン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2014)] 吊上能力25t吊	0.320	日	45,600	14,592	
	合計				49,586	算出数量 1,000 本
	単価		本		49,586	
	*** S単 - 130号 ***					
S07059	ダクタイル鋳鉄管機械布設(ALW形)(たて込み簡易土留)		本		1,000	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管機械布設(ALW形)(たて込み簡易土留) 短管・異形管,1200×6,AL2種,ワフレソールン 25t,あり,あり					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)管区分	短管・異形管				豪雪補正:1.0% 亜熱帯補正:なし
	2)管径区分(mm×m)	1200×6				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)管種区分	AL2種				深夜時間:0.0 週休:月単位
	4)機械区分	ワフレソールン 25t				
	5)短管・異形管の単価(円/本)	0円				
	6)単価0円区分(ダクタイル鋳鉄管)	あり				
	7)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
P03813	ダクタイル鋳鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	1.000	本	0	0	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		0	0	
R01001	土木一般世話役	0.140	人	33,558	4,698	
R01002	特殊作業員	0.540	人	28,356	15,312	
R01003	普通作業員	0.680	人	23,562	16,022	
F01086	ワフレソールン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2014)] 吊上能力25t吊	0.340	日	45,600	15,504	
	合計				51,536	算出数量 1,000 本
	単価		本		51,536	
	*** S単 - 131号 ***					
S07062	管切断(DCIP管)		箇所		1,000	歩A 当たり算出
	管切断(DCIP管) 1100mm					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)管径区分(mm)	1100mm				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:月単位
R01001	土木一般世話役	0.300	人	33,558	10,067	
R01002	特殊作業員	0.480	人	28,356	13,611	
R01003	普通作業員	0.830	人	23,562	19,556	
Y00004	諸雑費	0.090		43,234	3,891	
	合計				47,125	算出数量 1,000 箇所

事業名	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線用水路(その3)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		箇所		47,125	
	*** S単 - 132号 ***					
S07062	管切断(DCIP管)		箇所		1,000 箇所	歩A 当たり算出
	管切断(DCIP管) 1200mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)管径区分(mm)	1200mm		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	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
R01001	土木一般世話役	0.360	人	33,558	12,081	
R01002	特殊作業員	0.560	人	28,356	15,879	
R01003	普通作業員	0.990	人	23,562	23,326	
Y00004	諸雑費	0.090		51,286	4,616	
	合 計				55,902	算出数量 1,000 箇所
	単 価		箇所		55,902	
	*** S単 - 133号 ***					
S07062	管切断(DCIP管)		箇所		1,000 箇所	歩A 当たり算出
	管切断(DCIP管) 350mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)管径区分(mm)	350mm		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	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
R01001	土木一般世話役	0.050	人	33,558	1,678	
R01002	特殊作業員	0.090	人	28,356	2,552	
R01003	普通作業員	0.090	人	23,562	2,121	
Y00004	諸雑費	0.190		6,351	1,207	
	合 計				7,558	算出数量 1,000 箇所
	単 価		箇所		7,558	
	*** S単 - 134号 ***					
S07073	鋼管吊込据付(600~1900)		本		1,000 日	歩A 当たり算出
	鋼管吊込据付(600~1900) 6.0m管,1350mm,8mm,トラックレ-ン,たて込み簡易土留以外,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)鋼管の単価(円/本)	4,610,000円		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)管長区分	6.0m管		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)口径区分(mm)	1350mm				
	4)板厚区分(mm)	8mm				
	5)機械区分	トラックレ-ン				
	6)施工区分	たて込み簡易土留以外				
	7)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
P02001	鋼管	3.500	本	4,610,000	16,135,000	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	33,558	33,558	
R01002	特殊作業員	2.000	人	28,356	56,712	
R01003	普通作業員	2.000	人	23,562	47,124	
F01021	トラックレ-ン[油圧伸縮ジブ型] 吊上能力4.9t吊	1.000	日	32,000	32,000	
	合 計				16,304,394	算出数量 3.500 本
	単 価		本		4,658,398	
	*** S単 - 135号 ***					
S08705	【視線誘導標設置工】		本		1,000 本	歩A 当たり算出

事業名	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線用水路(その3)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	【視線誘導標設置工】 撤去,土中建込み用,-,-,10本未満,-,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	撤去		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)設置区分	土中建込み用		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)反射体区分	-		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)規格	-				
	5)施工規模	10本未満				
	6)時間的制約	-				
	7)夜間作業	なし				
A06161	視線誘導標撤去(スノボ-ル併用型含む 土中建込用)	1.300	本	961	1,249	
	合計				1,249	算出数量 1.000 本
	単価		本		1,249	
	*** S単 - 136号 ***					
S08705	【視線誘導標設置工】		本		1.000 本	歩A 当たり算出
	【視線誘導標設置工】 スノボ-ル併用型,土中建込み用,片面反射 100以下,反射体数 1個,1 0本未満,-,なし,使用しない,-,設置しない			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	スノボ-ル併用型		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)設置区分	土中建込み用		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)反射体区分	片面反射 100以下		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)規格	反射体数 1個				
	5)施工規模	10本未満				
	6)時間的制約	-				
	7)夜間作業	なし				
	8)防塵型	使用しない				
	9)使用面	-				
	10)さや管	設置しない				
A06103	視線誘導標設置(スノボ-ル併用型) 片面反射 100以下・反射体数 1個	1.150	本	15,069	17,329	
	合計				17,329	算出数量 1.000 本
	単価		本		17,329	
	*** S単 - 137号 ***					
S08711	【ガードレール設置】		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	【ガードレール設置】 土中建込,塗装品C-4E,21m未満,-,無し,直線部,直支柱,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)建込区分	土中建込		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)塗装・規格	塗装品C-4E		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工規模	21m未満		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	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				
A03002	ガードレール設置(土中建込) 塗装品(白色)C-4E	1.600	m	8,790	14,064	
P22017	ガードレール 路側用 塗装品 Gr-C-4E	1.000	m	10,276	10,276	
	合計				3,788	算出数量 1.000 m
	単価		m		3,788	
	*** S単 - 138号 ***					
S08712	【ガードレール撤去】		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	【ガードレール撤去】 土中建込用,B-C-4E,受けなし,無し			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)作業区分	土中建込用		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	B-C-4E		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)時間的制約	受けなし		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)夜間作業	無し				
A03081	ガードレール撤去(土中) A・B・C 4E	1.000	m	1,357	1,357	
	合計				1,357	算出数量 1.000 m
	単価		m		1,357	

事業名	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線用水路(その3)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 139号 ***					
S08801	【区画線工】 【区画線工】 区画線設置,^イ卜式(車載式),実線,15cm,なし,昼間施工,豪雪補正あり,,,		m		1,000	歩A 当たり算出
	1)作業区分 2)規格(区画線設置) 3)仕様(区画線設置) 4)幅(区画線設置) 5)時間的制約(区画線設置) 6)施工区分 7)豪雪補正の有無(区画線設置) 12)排水性舗装への施工 13)未供用区間への施工	区画線設置 ^イ卜式(車載式) 実線 15cm なし 昼間施工 豪雪補正あり -				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:月単位
A66401	区画線設置 ^イ卜式(車載式) 供用区間 豪雪有 実線15cm 時間的制約無 機・労 昼間単価	1,000	m	86.33	86	
	合計				86	算出数量 1,000 m
	単価		m		86	
	*** S単 - 140号 ***					
S08801	【区画線工】 【区画線工】 区画線設置,^イ卜式(車載式),実線,15cm,なし,昼間施工,豪雪補正あり,,,		m		1,000	歩A 当たり算出
	1)作業区分 2)規格(区画線設置) 3)仕様(区画線設置) 4)幅(区画線設置) 5)時間的制約(区画線設置) 6)施工区分 7)豪雪補正の有無(区画線設置) 12)排水性舗装への施工 13)未供用区間への施工	区画線設置 ^イ卜式(車載式) 実線 15cm なし 昼間施工 豪雪補正あり -				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:月単位
A66401	区画線設置 ^イ卜式(車載式) 供用区間 豪雪有 実線15cm 時間的制約無 機・労 昼間単価	1,000	m	68.20	68	
	合計				68	算出数量 1,000 m
	単価		m		68	
	*** S単 - 141号 ***					
S16001	トラック[クレーン装置付] トラック[クレーン装置付] ,^-ストラック4-4.5t積 2.9t吊,運転1日当たり算出		日		1,000	各単位 歩A 当たり算出
	1)機械コード 単位が時間のみ 2)機械コード(同上) 3)機械損料算出区分 4)運転1日当たり運転時間(T) 5)運転日に対する供用日の割合(YC) 6)単価計上区分 7)岩石補正区分 8)燃料の計上方法 9)燃料区分 10)燃料消費量(入力の場合) 11)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品費の適用条件(2) 14)名称(消耗部品) 15)規格(消耗部品)	MO3104 MO3104 運転1日当たり算出 5.8時間 1.23 機械損料等+燃料+運転労務 岩石補正なし 機械経費算定基準値による 軽油 0.0 消耗部品を計上しない 消耗部品なし - -				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:月単位
MO3104	トラック[クレーン装置付] ^-ストラック4-4.5t積 2.9t吊	1,000	日	13,500	13,500	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	31,000	L	145	4,495	
R01021	運転手(特殊)	1,000	人	32,640	32,640	
	合計				50,635	算出数量 1,000 各単位
	単価		各単位		50,635	
Y00001	単位					

事業名	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線用水路(その3)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 142号 ***						
S16001	散水車[トラック架装型]		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	散水車[トラック架装型] クワ容量3800L, 運転1日当たり算出			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	
	1)機械コード 単位が時間のみ	M17402		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)機械コード(同上)	M17402		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)機械損料算出区分	運転1日当たり算出		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)運転1日当たり運転時間(T)	5.5時間				
	5)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.70				
	6)単価計上区分	機械損料等+燃料+運転労務				
	7)岩石補正区分	岩石補正なし				
	8)燃料の計上方法	機械経費算定基準値による				
	9)燃料区分	軽油				
	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)	-				
M17402	散水車[トラック架装型] クワ容量3800L	1.000	日	13,200	13,200	
P34029	軽油 ハト-ル給油	24.000	L	145	3,480	
R01022	運転手(一般)	1.000	人	26,826	26,826	
	合計				43,506	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		43,506	
Y00001	単位					
*** S単 - 143号 ***						
S16001	トラック[クレーン装置付]		時間		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	トラック[クレーン装置付] ペ-ストラック4~4.5t積 2.9t吊, 運転1時間当たり算出			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	
	1)機械コード 単位が時間のみ	MO3104		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)機械コード(同上)	MO3104		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)機械損料算出区分	運転1時間当たり算出		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)運転1日当たり運転時間(T)	5.8時間				
	5)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.23				
	6)単価計上区分	機械損料等+燃料+運転労務				
	7)岩石補正区分	岩石補正なし				
	8)燃料の計上方法	機械経費算定基準値による				
	9)燃料区分	軽油				
	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)	-				
MO3104	トラック[クレーン装置付] ペ-ストラック4~4.5t積 2.9t吊	1.000	時間	2,330	2,330	
P34029	軽油 ハト-ル給油	5.300	L	145	769	
R01021	運転手(特殊)	0.170	人	32,640	5,549	
	合計				8,648	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		8,648	
Y00001	単位					
*** S単 - 144号 ***						
S16001	散水車[トラック架装型]		時間		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	散水車[トラック架装型] クワ容量3800L, 運転1時間当たり算出			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	
	1)機械コード 単位が時間のみ	M17402		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)機械コード(同上)	M17402		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)機械損料算出区分	運転1時間当たり算出		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)運転1日当たり運転時間(T)	5.5時間				
	5)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.70				
	6)単価計上区分	機械損料等+燃料+運転労務				
	7)岩石補正区分	岩石補正なし				
	8)燃料の計上方法	機械経費算定基準値による				
	9)燃料区分	軽油				
	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)消耗部品の適用条件(2)	消耗部品なし				

事業名	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線用水路(その3)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	14)名称(消耗部品)	-				
	15)規格(消耗部品)	-				
M17402	散水車[トラック架装型] 缶容量3800L	1.000	時間	2,430	2,430	
P34029	軽油 ハト-ル給油	4.400	L	145	638	
R01022	運転手(一般)	0.180	人	26,826	4,829	
	合計				7,897	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		7,897	
Y00001	単位					
	*** S単 - 145号 ***					
S16002	発動発電機[ディーゼルエンジン駆動・排対型(1次)]		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	発動発電機[ディーゼルエンジン駆動・排対型(1次)] ,定格容量65/75kVA(50/60Hz),交替制補正対象外,運転1日当たり算出			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:月単位	
	1)機械コード 単位が日のみ	M21408				
	2)機械損料算出区分	運転1日当たり算出				
	3)運転1日当たり運転時間(T)	6.0				
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.18				
	5)単価計上区分	機械損料+燃料				
	6)燃料区分	軽油				
	7)燃料の計上方法	機械経費算定基準値による				
	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				
M21408	発動発電機[ディーゼルエンジン駆動・排対型(1次)] ,定格容量65/75kVA(50/60Hz)	1.180	供用日	4,580	5,404	
P34029	軽油 ハト-ル給油	51.000	L	145	7,395	
	合計				12,799	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		12,799	
Y00001	単位					
	*** S単 - 146号 ***					
S16002	発動発電機[ディーゼルエンジン駆動・排対型(1次)]		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	発動発電機[ディーゼルエンジン駆動・排対型(1次)] ,定格容量50/60kVA(50/60Hz),交替制補正対象外,運転1日当たり算出			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:月単位	
	1)機械コード 単位が日のみ	M21407				
	2)機械損料算出区分	運転1日当たり算出				
	3)運転1日当たり運転時間(T)	7.0				
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.18				
	5)単価計上区分	機械損料+燃料				
	6)燃料区分	軽油				
	7)燃料の計上方法	機械経費算定基準値による				
	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				
M21407	発動発電機[ディーゼルエンジン駆動・排対型(1次)] ,定格容量50/60kVA(50/60Hz)	1.180	供用日	3,470	4,095	
P34029	軽油 ハト-ル給油	49.000	L	145	7,105	
	合計				11,200	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		11,200	
Y00001	単位					
	*** S単 - 147号 ***					
S16003	フレンクレーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次)]		供用日		1.000 供用日	歩A 当たり算出
	フレンクレーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(1次)] 25t吊,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 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:月単位	
	1)機械コード 単位が供用日のみ	MO4121				
	2)交替制作業補正区分	交替制補正対象外				

事業名	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線用水路(その3)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
M04121	ワレ-ソク-ソ[油圧伸縮シブ型・排対型(1次)] 25t吊	1.000	供用日	22,300	22,300	
	合計				22,300	算出数量 1.000 供用日
	単価		供用日	22,300		
	*** S単 - 148号 ***					
S16003	発動発電機[ディーゼルエンジン駆動・排対型(1次)]		供用日		1.000 供用日	歩A 当たり算出
	発動発電機[ディーゼルエンジン駆動・排対型(1次)] 定格容量50/60kVA(50/60Hz);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 単位が供用日のみ 2)交替制作業補正区分	M21407 交替制補正対象外		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:月単位	
M21407	発動発電機[ディーゼルエンジン駆動・排対型(1次)] 定格容量50/60kVA(50/60Hz)	1.000	供用日	2,290	2,290	
	合計				2,290	算出数量 1.000 供用日
	単価		供用日	2,290		
	*** S単 - 149号 ***					
S16003	軸流ファン[軸流式・定風量型]		供用日		1.000 供用日	歩A 当たり算出
	軸流ファン[軸流式・定風量型] 風量120/144(50/60Hz)m3/min 風圧0.4/0.6kPa,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 単位が供用日のみ 2)交替制作業補正区分	M18182 交替制補正対象外		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:月単位	
M18182	軸流ファン[軸流式・定風量型] 風量120/144(50/60Hz)m3/min 風圧0.4/0.6kPa	1.000	供用日	113	113	
	合計				113	算出数量 1.000 供用日
	単価		供用日	113		
	*** S単 - 150号 ***					
S16003	発動発電機[ディーゼルエンジン駆動(超低騒音型)・排対1]		供用日		1.000 供用日	歩A 当たり算出
	発動発電機[ディーゼルエンジン駆動(超低騒音型)・排対1] 定格容量30/35kVA(50/60Hz);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 単位が供用日のみ 2)交替制作業補正区分	M21434 交替制補正対象外		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:月単位	
M21434	発動発電機[ディーゼルエンジン駆動(超低騒音型)・排対1] 定格容量30/35kVA(50/60Hz)	1.000	供用日	2,010	2,010	
	合計				2,010	算出数量 1.000 供用日
	単価		供用日	2,010		
	*** S単 - 151号 ***					
S17002	[賃料(H形鋼・山留副部材)]		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	[賃料(H形鋼・山留副部材)] H形鋼(杭使用),200型,無,72日,4回			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)仮設材区分 2)規格区分 3)補助工法 4)供用日数 5)使用回数	H形鋼(杭使用) 200型 無 72日 4回		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:月単位	
G02001	H形鋼(杭使用) 200型 [賃料]	0.250	t 供用日	7,344	1,836	
G15021	H型鋼(杭使用) 200型 [整備費]	0.250	ton	21,626	5,407	
	合計				7,243	算出数量 1.000 ton
	単価		ton	7,243		
	*** S単 - 152号 ***					

事業名	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線用水路(その3)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S17002	[賃料(H形鋼・山留副部材)] [賃料(H形鋼・山留副部材)] H形鋼(杭使用),250型,無,7日,1回		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
	1)仮設材区分 2)規格区分 3)補助工法 4)供用日数 5)使用回数	H形鋼(杭使用) 250型 無 7日 1回		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:月単位	
G02002	H形鋼(杭使用) 250型 [賃料]	1.000	t 供用日	714	714	
G15022	H形鋼(杭使用) 250型 [整備費]	1.000	ton	8,651	8,651	
	合計				9,365	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		9,365	
	*** S単 - 153号 ***					
S17002	[賃料(H形鋼・山留副部材)] [賃料(H形鋼・山留副部材)] H形鋼(杭使用),200型,無,58日,4回		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
	1)仮設材区分 2)規格区分 3)補助工法 4)供用日数 5)使用回数	H形鋼(杭使用) 200型 無 58日 4回		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:月単位	
G02001	H形鋼(杭使用) 200型 [賃料]	0.250	t 供用日	5,916	1,479	
G15021	H形鋼(杭使用) 200型 [整備費]	0.250	ton	21,626	5,407	
	合計				6,886	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		6,886	
	*** S単 - 154号 ***					
S17006	たて込み簡易土留(15m当り) たて込み簡易土留(15m当り) 15m,3.0m未満,3.5m,72日,11回		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	1)1セットの延長 2)掘削幅区分 3)掘削深区分 4)供用日数 5)使用回数	15m 3.0m未満 3.5m 72日 11回		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:月単位	
G04035	たて込み簡易土留(15m当り) (H)3.5×(B)3.0m未満 1.1.7t [賃料]	0.091	m ² 供用日	11,880	1,081	
G04052	たて込み簡易土留(15m当り) (H)1.5~3.5×(B)3.0m未満 [整備費]	0.091	m ²	0	0	
	合計				1,081	算出数量 1.000 m ²
	単価		m ²		1,081	
	*** S単 - 155号 ***					
S17006	たて込み簡易土留(15m当り) たて込み簡易土留(15m当り) 15m,3.0m未満,3.5m,65日,10回		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	1)1セットの延長 2)掘削幅区分 3)掘削深区分 4)供用日数 5)使用回数	15m 3.0m未満 3.5m 65日 10回		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:月単位	
G04035	たて込み簡易土留(15m当り) (H)3.5×(B)3.0m未満 1.1.7t [賃料]	0.100	m ² 供用日	10,725	1,073	
G04052	たて込み簡易土留(15m当り) (H)1.5~3.5×(B)3.0m未満 [整備費]	0.100	m ²	0	0	
	合計				1,073	算出数量 1.000 m ²
	単価		m ²		1,073	

事業名	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線用水路(その3)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 156号 ***						
S17006	たて込み簡易土留(15m当り)		m ²		1,000	歩A 当たり算出
	たて込み簡易土留(15m当り) 15m,3.0m未満,3.5m,68日,11回			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)1セットの延長	15m		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)掘削幅区分	3.0m未満		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)掘削深区分	3.5m		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)供用日数	68日				
	5)使用回数	11回				
G04035	たて込み簡易土留(15m当り) (H)3.5×(B)3.0m未満 1.1.7t [賃料]	0.091	m ² 供用日	11,220	1,021	
G04052	たて込み簡易土留(15m当り) (H)1.5~3.5×(B)3.0m未満 [整備費]	0.091	m ²	0	0	
	合計				1,021	算出数量 1,000 m ²
	単価		m ²		1,021	
*** S単 - 157号 ***						
S17006	たて込み簡易土留(15m当り)		m ²		1,000	歩A 当たり算出
	たて込み簡易土留(15m当り) 15m,3.0m未満,3.5m,61日,10回			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)1セットの延長	15m		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)掘削幅区分	3.0m未満		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)掘削深区分	3.5m		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)供用日数	61日				
	5)使用回数	10回				
G04035	たて込み簡易土留(15m当り) (H)3.5×(B)3.0m未満 1.1.7t [賃料]	0.100	m ² 供用日	10,065	1,007	
G04052	たて込み簡易土留(15m当り) (H)1.5~3.5×(B)3.0m未満 [整備費]	0.100	m ²	0	0	
	合計				1,007	算出数量 1,000 m ²
	単価		m ²		1,007	
*** S単 - 158号 ***						
S17006	たて込み簡易土留		m ²		1,000	歩A 当たり算出
	たて込み簡易土留 30m,3.0m以上4.7m未満,3.5m,15日,1回			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)1セットの延長	30m		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)掘削幅区分	3.0m以上4.7m未満		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)掘削深区分	3.5m		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)供用日数	15日				
	5)使用回数	1回				
G04007	たて込み簡易土留 (H)3.5×(B)3.0~4.7m未満 2.4.8t [賃料]	1.000	m ² 供用日	1,830	1,830	
G04027	たて込み簡易土留 (H)3.5m~6.0m×(B)3.0m~4.7m未満 [整備費]	1.000	m ²	365	365	
	合計				2,195	算出数量 1,000 m ²
	単価		m ²		2,195	
*** S単 - 159号 ***						
S17006	たて込み簡易土留(15m当り)		m ²		1,000	歩A 当たり算出
	たて込み簡易土留(15m当り) 15m,3.0m未満,3.5m,50日,8回			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)1セットの延長	15m		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)掘削幅区分	3.0m未満		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)掘削深区分	3.5m		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)供用日数	50日				
	5)使用回数	8回				
G04035	たて込み簡易土留(15m当り) (H)3.5×(B)3.0m未満 1.1.7t [賃料]	0.125	m ² 供用日	8,250	1,031	
G04052	たて込み簡易土留(15m当り) (H)1.5~3.5×(B)3.0m未満 [整備費]	0.125	m ²	0	0	
	合計				1,031	算出数量 1,000 m ²
	単価		m ²		1,031	

事業名	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線用水路(その3)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 160号 ***					
S17006	たて込み簡易土留(15m当り)		m ²		1,000	歩A 当たり算出
	たて込み簡易土留(15m当り) 15m,3.0m未満,3.5m,42日,7回			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)1セットの延長	15m		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)掘削幅区分	3.0m未満		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)掘削深区分	3.5m		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)供用日数	42日				
	5)使用回数	7回				
G04035	たて込み簡易土留(15m当り) (H)3.5×(B)3.0m未満 11.7t [賃料]	0.143	m ² 供用日	6,930	991	
G04052	たて込み簡易土留(15m当り) (H)1.5~3.5×(B)3.0m未満 [整備費]	0.143	m ²	0	0	
	合計				991	算出数量 1,000 m ²
	単価		m ²		991	
	*** S単 - 161号 ***					
S17006	たて込み簡易土留(15m当り)		m ²		1,000	歩A 当たり算出
	たて込み簡易土留(15m当り) 15m,3.0m未満,3.5m,58日,9回			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)1セットの延長	15m		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)掘削幅区分	3.0m未満		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)掘削深区分	3.5m		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)供用日数	58日				
	5)使用回数	9回				
G04035	たて込み簡易土留(15m当り) (H)3.5×(B)3.0m未満 11.7t [賃料]	0.111	m ² 供用日	9,570	1,062	
G04052	たて込み簡易土留(15m当り) (H)1.5~3.5×(B)3.0m未満 [整備費]	0.111	m ²	0	0	
	合計				1,062	算出数量 1,000 m ²
	単価		m ²		1,062	
	*** S単 - 162号 ***					
S17006	たて込み簡易土留(15m当り)		m ²		1,000	歩A 当たり算出
	たて込み簡易土留(15m当り) 15m,3.0m未満,3.5m,51日,8回			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)1セットの延長	15m		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)掘削幅区分	3.0m未満		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)掘削深区分	3.5m		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)供用日数	51日				
	5)使用回数	8回				
G04035	たて込み簡易土留(15m当り) (H)3.5×(B)3.0m未満 11.7t [賃料]	0.125	m ² 供用日	8,415	1,052	
G04052	たて込み簡易土留(15m当り) (H)1.5~3.5×(B)3.0m未満 [整備費]	0.125	m ²	0	0	
	合計				1,052	算出数量 1,000 m ²
	単価		m ²		1,052	
	*** S単 - 163号 ***					
S17006	たて込み簡易土留		m ²		1,000	歩A 当たり算出
	たて込み簡易土留 30m,3.0m以上4.7m未満,3.5m,24日,1回			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)1セットの延長	30m		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)掘削幅区分	3.0m以上4.7m未満		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)掘削深区分	3.5m		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)供用日数	24日				
	5)使用回数	1回				
G04007	たて込み簡易土留 (H)3.5×(B)3.0~4.7m未満 24.8t [賃料]	1.000	m ² 供用日	2,928	2,928	
G04027	たて込み簡易土留 (H)3.5m~6.0m×(B)3.0m~4.7m未満 [整備費]	1.000	m ²	365	365	
	合計				3,293	算出数量 1,000 m ²

事業名	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線用水路(その3)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		m ²		3,293	
	*** S単 - 164号 ***					
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場掘削・設置			時間的制約: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	釜場掘削・設置		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	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
R01001	土木一般世話役	0.040	人	33,558	1,342	
R01003	普通作業員	0.100	人	23,562	2,356	
Y00004	諸雑費	0.130		3,698	481	
M02031	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾗｰ型・排対型(1次)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	0.570	時間	1,810	1,032	
R01021	運転手(特殊)	0.100	人	32,640	3,264	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	3.400	L	145	493	
	合 計				8,968	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		8,968	
	*** S単 - 165号 ***					
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場埋戻・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	釜場埋戻・撤去		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	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
R01001	土木一般世話役	0.040	人	33,558	1,342	
R01002	特殊作業員	0.050	人	28,356	1,418	
R01003	普通作業員	0.190	人	23,562	4,477	
Y00004	諸雑費	0.030		7,237	217	
M02031	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾗｰ型・排対型(1次)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	0.370	時間	1,810	670	
R01021	運転手(特殊)	0.060	人	32,640	1,958	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	2.200	L	145	319	
	合 計				10,401	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		10,401	
	*** S単 - 166号 ***					
S18006	排水ポンプ運転(小口径)		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ運転(小口径) 21.作業時排水,0以上~7未満,発動発電機,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)運転日数	21		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)排水方法	作業時排水		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)排水量(m3/h)	0以上~7未満				
	4)動力源区分	発動発電機				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
F02070	発動発電機[G駆動・低騒音型] 定格容量2kva	32.550	日	553	18,000	
P34001	ガソリン J I S 2号 レギュラースタンド	195.000	L	156	30,420	
R01001	土木一般世話役	0.840	人	33,558	28,189	
R01003	普通作業員	1.050	人	23,562	24,740	
Y00004	諸雑費	0.001		101,349	101	
	合 計				101,450	算出数量 1.000 箇所

事業名	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線用水路(その3)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				101,450	
	*** S単 - 167号 ***					
S18006	排水ポンプ運転(小口径)		箇所		1,000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ運転(小口径) 7. 作業時排水,0以上~7未満,発動発電機,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 運転日数	7		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2) 排水方法	作業時排水		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 排水量(m3/h)	0以上~7未満		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4) 動力源区分	発動発電機				
	5) 長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
F02070	発動発電機[G駆動・低騒音型] 定格容量2kva	10.850	日	553	6,000	
P34001	ガソリン JIS2号 レギュラースタンド	65.000	L	156	10,140	
R01001	土木一般世話役	0.280	人	33,558	9,396	
R01003	普通作業員	0.350	人	23,562	8,247	
Y00004	諸雑費	0.001		33,783	34	
	合 計				33,817	算出数量 1,000 箇所
	単 価				33,817	
	*** S単 - 168号 ***					
S18006	排水ポンプ運転(小口径)		箇所		1,000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ運転(小口径) 15. 作業時排水,0以上~7未満,発動発電機,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 運転日数	15		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2) 排水方法	作業時排水		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 排水量(m3/h)	0以上~7未満		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4) 動力源区分	発動発電機				
	5) 長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
F02070	発動発電機[G駆動・低騒音型] 定格容量2kva	23.250	日	553	12,857	
P34001	ガソリン JIS2号 レギュラースタンド	140.000	L	156	21,840	
R01001	土木一般世話役	0.600	人	33,558	20,135	
R01003	普通作業員	0.750	人	23,562	17,672	
Y00004	諸雑費	0.001		72,504	73	
	合 計				72,577	算出数量 1,000 箇所
	単 価				72,577	
	*** S単 - 169号 ***					
S18006	排水ポンプ運転(小口径)		箇所		1,000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ運転(小口径) 24. 作業時排水,0以上~7未満,発動発電機,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 運転日数	24		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2) 排水方法	作業時排水		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 排水量(m3/h)	0以上~7未満		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4) 動力源区分	発動発電機				
	5) 長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
F02070	発動発電機[G駆動・低騒音型] 定格容量2kva	37.200	日	553	20,572	
P34001	ガソリン JIS2号 レギュラースタンド	223.000	L	156	34,788	
R01001	土木一般世話役	0.960	人	33,558	32,216	
R01003	普通作業員	1.200	人	23,562	28,274	
Y00004	諸雑費	0.001		115,850	116	
	合 計				115,966	算出数量 1,000 箇所
	単 価				115,966	

事業名	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線用水路(その3)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 170号 ***					
S18006	排水ポンプ運転(小口径)		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ運転(小口径) 18.常時排水,0以上~7未満,発動発電機,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)運転日数	18		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)排水方法	常時排水		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)排水量(m3/h)	0以上~7未満		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)動力源区分	発動発電機				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
F02070	発動発電機[G駆動・低騒音型] 定格容量2kva	19.440	日	553	10,750	
P34001	ガソリン JIS2号 レギュラースタンド	502.000	L	156	78,312	
R01001	土木一般世話役	0.720	人	33,558	24,162	
R01003	普通作業員	0.900	人	23,562	21,206	
Y00004	諸雑費	0.001		134,430	134	
	合計				134,564	算出数量 1.000 箇所
	単価				134,564	
	*** S単 - 171号 ***					
S18007	排水ポンプ設置撤去(小口径)		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径 50mm,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)ポンプ規格	口径 50mm		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)長期割引単価区分(賃料機械)	あり		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
R01001	土木一般世話役	0.230	人	33,558	7,718	
R01003	普通作業員	0.430	人	23,562	10,132	
	合計				17,850	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		17,850	
	*** S単 - 172号 ***					
S18026	たて込み簡易土留		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	たて込み簡易土留 1.35m以上~4.70m以下,6mまで,山0.80(平0.60)2.9t吊,2.43m,3.61m,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)掘削幅区分	1.35m以上~4.70m以下		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)最大掘削深区分	6mまで		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)規格区分(バックホ)	山0.80(平0.60)2.9t吊		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)掘削幅	2.43m				
	5)掘削深	3.61m				
	6)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
F08063	バックホ[クロー型・クレーン・超低・排対型(-2014)] 標準バックホ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	2.430	日	10,600	25,758	
P34029	軽油 バックホ給油	141.000	L	145	20,445	
R01021	運転手(特殊)	1.600	人	32,640	52,224	
R01001	土木一般世話役 掘削・たて込み作業	1.620	人	33,558	54,364	
R01002	特殊作業員 掘削・たて込み作業	1.620	人	28,356	45,937	
R01003	普通作業員 掘削・たて込み作業	3.240	人	23,562	76,341	
F08063	バックホ[クロー型・クレーン・超低・排対型(-2014)] 標準バックホ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.240	日	10,600	13,144	
P34029	軽油 バックホ給油	72.000	L	145	10,440	
R01021	運転手(特殊)	0.820	人	32,640	26,765	
R01001	土木一般世話役 引抜作業	0.830	人	33,558	27,853	
R01002	特殊作業員 引抜作業	0.830	人	28,356	23,535	

事業名	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線用水路(その3)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01003	普通作業員 引抜作業	1.660	人	23,562	39,113	
	合計				415,919	算出数量 10.000 m
	単価		m		41,592	
	*** S単 - 173号 ***					
S18026	たて込み簡易土留		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	たて込み簡易土留 1.35m以上～4.70m以下,6mまで,山0.80(平0.60)2.9t吊,2.43m,3.39m,あり					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:月単位
	1)掘削幅区分 2)最大掘削深区分 3)規格区分(バックホウ) 4)掘削幅 5)掘削深 6)長期割引単価区分(賃料機械)	1.35m以上～4.70m以下 6mまで 山0.80(平0.60)2.9t吊 2.43m 3.39m あり				
F08063	バックホウ[加圧型・クレーン～超低・排対型(～2014)] 標準バケット容量 山積0.8m ³ (平積0.6m ³)吊能力2.9t	2.280	日	10,600	24,168	
P34029	軽油 バトロ給油	132.000	L	145	19,140	
R01021	運転手(特殊)	1.500	人	32,640	48,960	
R01001	土木一般世話役 掘削・たて込み作業	1.520	人	33,558	51,008	
R01002	特殊作業員 掘削・たて込み作業	1.520	人	28,356	43,101	
R01003	普通作業員 掘削・たて込み作業	3.030	人	23,562	71,393	
F08063	バックホウ[加圧型・クレーン～超低・排対型(～2014)] 標準バケット容量 山積0.8m ³ (平積0.6m ³)吊能力2.9t	1.160	日	10,600	12,296	
P34029	軽油 バトロ給油	68.000	L	145	9,860	
R01021	運転手(特殊)	0.770	人	32,640	25,133	
R01001	土木一般世話役 引抜作業	0.780	人	33,558	26,175	
R01002	特殊作業員 引抜作業	0.780	人	28,356	22,118	
R01003	普通作業員 引抜作業	1.550	人	23,562	36,521	
	合計				389,873	算出数量 10.000 m
	単価		m		38,987	
	*** S単 - 174号 ***					
S18026	たて込み簡易土留		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	たて込み簡易土留 1.35m以上～4.70m以下,6mまで,山0.80(平0.60)2.9t吊,3.83m,3.49m,あり					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:月単位
	1)掘削幅区分 2)最大掘削深区分 3)規格区分(バックホウ) 4)掘削幅 5)掘削深 6)長期割引単価区分(賃料機械)	1.35m以上～4.70m以下 6mまで 山0.80(平0.60)2.9t吊 3.83m 3.49m あり				
F08063	バックホウ[加圧型・クレーン～超低・排対型(～2014)] 標準バケット容量 山積0.8m ³ (平積0.6m ³)吊能力2.9t	3.100	日	10,600	32,860	
P34029	軽油 バトロ給油	180.000	L	145	26,100	
R01021	運転手(特殊)	2.040	人	32,640	66,586	
R01001	土木一般世話役 掘削・たて込み作業	2.070	人	33,558	69,465	
R01002	特殊作業員 掘削・たて込み作業	2.070	人	28,356	58,697	
R01003	普通作業員 掘削・たて込み作業	4.140	人	23,562	97,547	
F08063	バックホウ[加圧型・クレーン～超低・排対型(～2014)] 標準バケット容量 山積0.8m ³ (平積0.6m ³)吊能力2.9t	1.220	日	10,600	12,932	
P34029	軽油 バトロ給油	71.000	L	145	10,295	
R01021	運転手(特殊)	0.800	人	32,640	26,112	
R01001	土木一般世話役 引抜作業	0.810	人	33,558	27,182	

事業名	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線用水路(その3)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01002	特殊作業員 引抜作業	0.810	人	28,356	22,968	
R01003	普通作業員 引抜作業	1.620	人	23,562	38,170	
	合計				488,914	算出数量 10.000 m
	単価		m		48,891	
	*** S単 - 175号 ***					
S18026	たて込み簡易土留		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	たて込み簡易土留 1.35m以上～4.70m以下,6mまで,山0.80(平0.60)2.9t吊,2.43m,3.33 m,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
	1)掘削幅区分 2)最大掘削深区分 3)規格区分(ハ ッホリ) 4)掘削幅 5)掘削深 6)長期割引単価区分(賃料機械)	1.35m以上～4.70m以下 6mまで 山0.80(平0.60)2.9t吊 2.43m 3.33m あり				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 深夜時間:0.0 週休:月単位
F08063	ハ ッホリ[加-型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準ハ ッホリ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	2.220	日	10,600	23,532	
P34029	軽油 ハ トロ-給油	129.000	L	145	18,705	
R01021	運転手(特殊)	1.460	人	32,640	47,654	
R01001	土木一般世話役 掘削・たて込み作業	1.480	人	33,558	49,666	
R01002	特殊作業員 掘削・たて込み作業	1.480	人	28,356	41,967	
R01003	普通作業員 掘削・たて込み作業	2.970	人	23,562	69,979	
F08063	ハ ッホリ[加-型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準ハ ッホリ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.140	日	10,600	12,084	
P34029	軽油 ハ トロ-給油	66.000	L	145	9,570	
R01021	運転手(特殊)	0.750	人	32,640	24,480	
R01001	土木一般世話役 引抜作業	0.760	人	33,558	25,504	
R01002	特殊作業員 引抜作業	0.760	人	28,356	21,551	
R01003	普通作業員 引抜作業	1.520	人	23,562	35,814	
	合計				380,506	算出数量 10.000 m
	単価		m		38,051	
	*** S単 - 176号 ***					
S18026	たて込み簡易土留		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	たて込み簡易土留 1.35m以上～4.70m以下,6mまで,山0.80(平0.60)2.9t吊,2.43m,3.51 m,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
	1)掘削幅区分 2)最大掘削深区分 3)規格区分(ハ ッホリ) 4)掘削幅 5)掘削深 6)長期割引単価区分(賃料機械)	1.35m以上～4.70m以下 6mまで 山0.80(平0.60)2.9t吊 2.43m 3.51m あり				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 深夜時間:0.0 週休:月単位
F08063	ハ ッホリ[加-型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準ハ ッホリ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	2.350	日	10,600	24,910	
P34029	軽油 ハ トロ-給油	137.000	L	145	19,865	
R01021	運転手(特殊)	1.550	人	32,640	50,592	
R01001	土木一般世話役 掘削・たて込み作業	1.570	人	33,558	52,686	
R01002	特殊作業員 掘削・たて込み作業	1.570	人	28,356	44,519	
R01003	普通作業員 掘削・たて込み作業	3.140	人	23,562	73,985	
F08063	ハ ッホリ[加-型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準ハ ッホリ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.220	日	10,600	12,932	
P34029	軽油 ハ トロ-給油	71.000	L	145	10,295	
R01021	運転手(特殊)	0.800	人	32,640	26,112	

事業名	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線用水路(その3)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01001	土木一般世話役 引抜作業	0.810	人	33,558	27,182	
R01002	特殊作業員 引抜作業	0.810	人	28,356	22,968	
R01003	普通作業員 引抜作業	1.620	人	23,562	38,170	
	合計				404,216	算出数量 10.000 m
	単価		m		40,422	
	*** S単 - 177号 ***					
S18026	たて込み簡易土留 たて込み簡易土留 1.35m以上～4.70m以下,6mまで,山0.80(平0.60)2.9t吊,3.25m,3.45 m,あり		m		10,000 m	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正: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)掘削幅区分 2)最大掘削深区分 3)規格区分(バックル) 4)掘削幅 5)掘削深 6)長期割引単価区分(賃料機械)	1.35m以上～4.70m以下 6mまで 山0.80(平0.60)2.9t吊 3.25m 3.45m あり			深夜時間:0.0 週休:月単位	
F08063	バックル[加圧型・クレーン～超低・排対型(～2014)] 標準バックル容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	2.740	日	10,600	29,044	
P34029	軽油 バックル給油	159.000	L	145	23,055	
R01021	運転手(特殊)	1.800	人	32,640	58,752	
R01001	土木一般世話役 掘削・たて込み作業	1.830	人	33,558	61,411	
R01002	特殊作業員 掘削・たて込み作業	1.830	人	28,356	51,891	
R01003	普通作業員 掘削・たて込み作業	3.660	人	23,562	86,237	
F08063	バックル[加圧型・クレーン～超低・排対型(～2014)] 標準バックル容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.190	日	10,600	12,614	
P34029	軽油 バックル給油	69.000	L	145	10,005	
R01021	運転手(特殊)	0.780	人	32,640	25,459	
R01001	土木一般世話役 引抜作業	0.790	人	33,558	26,511	
R01002	特殊作業員 引抜作業	0.790	人	28,356	22,401	
R01003	普通作業員 引抜作業	1.590	人	23,562	37,464	
	合計				444,844	算出数量 10.000 m
	単価		m		44,484	
	*** S単 - 178号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,166,1,あり		m ²		1,000,000 m ²	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)供用日数 3)使用回数 4)長期割引単価区分(賃料機械)	設置～賃料～撤去 166 1 あり			深夜時間:0.0 週休:月単位	
G03041	敷鉄板 22*1524*6096 [賃料]	1,000.000	m ² 供用日	1,654	1,654,000	
G03042	敷鉄板 22*1524*6096 [整備費]	1,000.000	m ²	118	118,000	
R01002	特殊作業員	2.900	人	28,356	82,232	
R01003	普通作業員	2.900	人	23,562	68,330	
F08063	バックル[加圧型・クレーン～超低・排対型(～2014)] 標準バックル容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	3.310	日	10,600	35,086	
P34029	軽油 バックル給油	345.000	L	145	50,025	
R01021	運転手(特殊)	2.900	人	32,640	94,656	
	合計				2,102,329	算出数量 1,000.000 m ²
	単価		m ²		2,102	

事業名	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線用水路(その3)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 179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 設置～賃料～撤去,172,1,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	設置～賃料～撤去		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)供用日数	172		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:月単位	
	4)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
G03041	敷鉄板 22*1524*6096 [賃料]	1,000,000	m ² 供用日	1,654	1,654,000	
G03042	敷鉄板 22*1524*6096 [整備費]	1,000,000	m ²	118	118,000	
R01002	特殊作業員	2,900	人	28,356	82,232	
R01003	普通作業員	2,900	人	23,562	68,330	
F08063	バックホ[加圧型・クレーン～超低・排対型(～2014)] 標準バックホット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	3,310	日	10,600	35,086	
P34029	軽油 バックホット給油	345,000	L	145	50,025	
R01021	運転手(特殊)	2,900	人	32,640	94,656	
	合計				2,102,329	算出数量 1,000,000 m ²
	単価		m ²		2,102	
*** S単 - 180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 敷設～撤去			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	敷設～撤去		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)土木安定用材の1m ² 当たり単価	150		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
P26102	土木安定用材(マット・シート類)	104,000	m ²	150	15,600	
R01003	普通作業員	0,480	人	23,562	11,310	
	合計				26,910	算出数量 100,000 m ²
	単価		m ²		269	
*** S単 - 181号 ***						
S18203	工事用道路除雪		m ³		1,000	歩A 当たり算出
	工事用道路除雪 除雪,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)作業の種類	除雪		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)長期割引単価区分(賃料機械)	あり		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
F08230	ローローダ(トラクタショベル)[～低騒・排対型(～2次)] 標準バックホット山積容量1.3～1.4m3	2,200	日	7,410	16,302	
P34029	軽油 バックホット給油	23,000	L	145	3,335	
R01021	運転手(特殊)	1,000	人	32,640	32,640	
	合計				52,277	算出数量 535,000 m ³
	単価		m ³		98	
*** S単 - 182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,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			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)使用単価区分	基本運賃(自動入力)		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)運賃料金(円/ton)	0円		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)製品長	12m以内		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)運搬距離(片道)	20km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)				

事業名	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線用水路(その3)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	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)	0.0				
	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 - 183号 ***					
S19003	輸送費(仮設材)		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) , ,0.1,0.0			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 週休:月単位	
	1)使用単価区分	基本運賃(自動入力)				
	2)運賃料金(円/ton)	0円				
	3)製品長	12m以内				
	4)運搬距離(片道)	20km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)	0.1				
	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	0.100		3,570	357	
P46403	積卸し費 積込み(又は取卸し)のみ	1.000	ton	750	750	
	合計				4,677	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		4,677	
	*** S単 - 184号 ***					
S19003	輸送費(仮設材)		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 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 週休:月単位	
	1)使用単価区分	基本運賃(自動入力)				
	2)運賃料金(円/ton)	0円				
	3)製品長	12m以内				
	4)運搬距離(片道)	20km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	
P46402	積卸し費 積込み・取卸し	1.000	ton	1,500	1,500	
	合計				5,070	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		5,070	
	*** S単 - 185号 ***					
S19003	輸送費(仮設材)		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 以外) , ,積込・取卸,0.1,0.0			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 週休:月単位	
	1)使用単価区分	基本運賃(自動入力)				
	2)運賃料金(円/ton)	0円				
	3)製品長	12m以内				
	4)運搬距離(片道)	20km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)				

事業名	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線用水路(その3)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	8)積卸し区分(敷鉄板以外)	積込・取卸				
	9)冬期割増率(実数)	0.1				
	10)深夜早朝割増率(実数)	0.0				
P46602	仮設材輸送運賃料 20km以下 製品長12m以内	1.000	ton	3,570	3,570	
Y00005	輸送費割増料金	0.100		3,570	357	
P46402	積卸し費 積込み・取卸し	1.000	ton	1,500	1,500	
	合計				5,427	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		5,427	
	*** S単 - 186号 ***					
S19011	管水路継目試験工		箇所		1.000 日	歩A 当たり算出
	管水路継目試験工 DCIP管,1100mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)管区分	DCIP管		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)管径区分	1100mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	33,558	33,558	
R01002	特殊作業員	1.000	人	28,356	28,356	
R01003	普通作業員	2.000	人	23,562	47,124	
F07043	管継目試験器(DCIP管用) 1100mm	1.000	日	8,000	8,000	
	合計				117,038	算出数量 8.000 箇所
	単価		箇所		14,630	
	*** S単 - 187号 ***					
S19011	管水路継目試験工		箇所		1.000 日	歩A 当たり算出
	管水路継目試験工 DCIP管,1200mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)管区分	DCIP管		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)管径区分	1200mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	33,558	33,558	
R01002	特殊作業員	1.000	人	28,356	28,356	
R01003	普通作業員	2.000	人	23,562	47,124	
F07044	管継目試験器(DCIP管用) 1200mm	1.000	日	8,000	8,000	
	合計				117,038	算出数量 8.500 箇所
	単価		箇所		13,769	
	*** S単 - 188号 ***					
SA0101	SP 掘削		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	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:10%	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:月単位	
	1)土質	土砂				
	2)施工方法	オープンカット				
	3)押土の有無	無し				
	4)障害の有無	無し				
	5)施工数量	5,000m3未満				
	6)火薬使用	-				
	7)破砕片除去の有無	-				
	8)集積押土の有無	-				
	単価		m3		360.3	

事業名	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線用水路(その3)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 189号 ***					
SA0102	SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満		m3		1,000	歩A 当たり算出
				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:月単位	
	1)土質 2)作業内容	土砂 土量50,000m3未満				
	単 価		m3		262	
	*** S単 - 190号 ***					
SA0103	SP 床掘り SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり		m3		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 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:月単位	
	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 あり				
	単 価		m3		268.4	
	*** S単 - 191号 ***					
SA0103	SP 床掘り SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-, -,		m3		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 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:月単位	
	1)土質 2)施工方法 3)土留方式の種類 4)障害の有無	土砂 上記以外(小規模) - -				
	単 価		m3		2,346	
	*** S単 - 192号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,ハ ッカ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,7.5km以下		m3		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 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:月単位	
	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 ッカ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 7.5km以下				
	単 価		m3		1,528	
	*** S単 - 193号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,ハ ッカ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,9.5km以下		m3		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 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:月単位	
	1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格	標準 ハ ッカ山積0.8m3(平積0.6m3)				

事業名	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線用水路(その3)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 9.5km以下				
	単 価		m3		1,719	
	*** S単 - 194号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬 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,3.0km以下		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 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	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 ハッパ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 3.0km以下				
	単 価		m3		827.4	
	*** S単 - 195号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬 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),有り,3.0km以下		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 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	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 ハッパ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 3.0km以下				
	単 価		m3		827.4	
	*** S単 - 196号 ***					
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,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 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	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 - - あり				
	単 価		m3		934.2	
	*** S単 - 197号 ***					
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m3未満,無し,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 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	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 20,000m3未満 無し あり				
	単 価		m3		255.4	
	*** S単 - 198号 ***					

事業名	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線用水路(その3)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
SA0151	SP 基面整形		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 基面整形 基面整形			時間的制約: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:10% 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)整形区分	基面整形				
	単 価		m ²		471.3	
	*** S単 - 199号 ***					
SA0152	SP 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、あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:10% 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	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 あり				
	単 価		m ²		946.2	
	*** S単 - 200号 ***					
SA0152	SP 法面整形		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、あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:10% 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	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 あり				
	単 価		m ²		471.6	
	*** S単 - 201号 ***					
SA0161	SP 整地		m ³		1.000 m ³	歩A 当たり算出
	SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:10% 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)作業区分 2)施工数量 3)障害の有無 4)長期割引単価区分	残土受け入れ地での処理 - - あり				
	単 価		m ³		139.6	
	*** S単 - 202号 ***					
SA0221	SP 殻運搬		m ³		1.000 m ³	歩A 当たり算出
	SP 殻運搬 舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,22.0km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:10% 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)殻発生作業 2)積込工法区分 3)DID区間の有無 4)運搬距離	舗装版破砕 機械積込(舗装版厚15cm以下) 無し 22.0km以下				

事業名	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線用水路(その3)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		m3		5,284	
	*** S単 - 203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,23.2km以下,		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: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:月単位	
	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 23.2km以下				
	単 価		m3		3,169	
	*** S単 - 204号 ***					
SA0221	SP 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,18.5km以下,		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: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:月単位	
	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 18.5km以下				
	単 価		m3		3,342	
	*** S単 - 205号 ***					
SA0222	SP 舗装版破砕 SP 舗装版破砕 アスファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,あり		m ²		1,000 m ²	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:月単位	
	1)舗装版種別 2)障害等の有無 3)騒音振動対策 4)舗装版厚 5)Co+As(加-)舗装によるAs舗装 6)積込作業の有無 7)長期割引単価区分	アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 - 有り あり				
	単 価		m ²		227.8	
	*** S単 - 206号 ***					
SA0223	SP 舗装版切断 SP 舗装版切断 アスファルト舗装版,15cm以下,-,-		m		1,000 m	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正: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:月単位	
	1)舗装版種別 2)アスファルト舗装版厚 3)コンクリート舗装版厚 4)コンクリート+アスファルト(加-)舗装版	アスファルト舗装版 15cm以下 - -				
	単 価		m		710.1	
	*** S単 - 207号 ***					
SA0301	SP 基礎砕石 SP 基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャーラン RC-40		m ²		1,000 m ²	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	

事業名	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線用水路(その3)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	40~0mm			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:月単位	
	1) 砕石の厚さ 2) 砕石の計上 3) 長期割引単価区分 4) 規格区分	7.5cmを超え12.5cm以下 計上する あり 再生クラッシュラン RC-40 40~0mm				
	単 価		m ²		1,441	
	*** S単 - 208号 ***					
SA0301	SP 基礎砕石 SP 基礎砕石 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシュラン RC-40 40~0mm		m ²		1,000 m ²	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: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:月単位	
	1) 砕石の厚さ 2) 砕石の計上 3) 長期割引単価区分 4) 規格区分	12.5cmを超え17.5cm以下 計上する あり 再生クラッシュラン RC-40 40~0mm				
	単 価		m ²		1,597	
	*** S単 - 209号 ***					
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m ³ 以上100m ³ 未満,特殊養生(練炭,ジエトビタ),延長無し,-,-,あり,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%		m ³		1,000 m ³	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				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:月単位	
	1) 構造物種別 2) 打設工法 3) コンクリートの計上 4) 設計日打設量 5) 養生の種類 6) 圧送管延長距離区分 7) 現場内小運搬の有無 8) 打設高さ,水平打設距離 9) 長期割引単価区分 10) 規格区分	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 計上する 10m ³ 以上100m ³ 未満 特殊養生(練炭,ジエトビタ) 延長無し - - あり 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
	単 価		m ³		30,210	
	*** S単 - 210号 ***					
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m ³ 以上100m ³ 未満,特殊養生(練炭,ジエトビタ),延長無し,-,-,あり,21-12-25(20)(高炉B) W/C55%		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	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				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:月単位	
	1) 構造物種別 2) 打設工法 3) コンクリートの計上 4) 設計日打設量 5) 養生の種類 6) 圧送管延長距離区分 7) 現場内小運搬の有無 8) 打設高さ,水平打設距離 9) 長期割引単価区分 10) 規格区分	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 計上する 10m ³ 以上100m ³ 未満 特殊養生(練炭,ジエトビタ) 延長無し - - あり 21-12-25(20)(高炉B) W/C55%				
	単 価		m ³		32,570	
	*** S単 - 211号 ***					
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m ³ 以上100m ³ 未満,特殊養生(練炭,ジエトビタ),延長無し,-,-,あり,18-8-40(高炉B) W/C65%		m ³		1,000 m ³	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:10% 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	

事業名	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線用水路(その3)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:月単位	
	1)構造物種別	無筋・鉄筋構造物				
	2)打設工法	コンクリートポンプ車打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量	10m3以上100m3未満				
	5)養生工の種類	特殊養生(練炭、ジエツビ-タ)				
	6)圧送管延長距離区分	延長無し				
	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	あり				
	10)規格区分	18-8-40(高炉B) W/C65%				
	単 価		m3		32,670	
	*** S単 - 212号 ***					
SA0311	SP コンクリート		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP コンクリート	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,特殊養生(練炭、ジエツビ-タ),-,無し,-,あり,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正: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:月単位	
	1)構造物種別	無筋・鉄筋構造物				
	2)打設工法	人力打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量	-				
	5)養生工の種類	特殊養生(練炭、ジエツビ-タ)				
	6)圧送管延長距離区分	-				
	7)現場内小運搬の有無	無し				
	8)打設高さ、水平打設距離	-				
	9)長期割引単価区分	あり				
	10)規格区分	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
	単 価		m3		33,010	
	*** S単 - 213号 ***					
SA0311	SP コンクリート		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP コンクリート	無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生,延長無し,-,-,-,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正: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:月単位	
	1)構造物種別	無筋・鉄筋構造物				
	2)打設工法	コンクリートポンプ車打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量	10m3以上100m3未満				
	5)養生工の種類	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	延長無し				
	7)現場内小運搬の有無	-				
	8)打設高さ、水平打設距離	-				
	10)規格区分	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
	単 価		m3		27,480	
	*** S単 - 214号 ***					
SA0311	SP コンクリート		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP コンクリート	無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生,延長無し,-,-,-,21-12-25(20)(高炉B) W/C55%		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:月単位	
	1)構造物種別	無筋・鉄筋構造物				
	2)打設工法	コンクリートポンプ車打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量	10m3以上100m3未満				
	5)養生工の種類	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	延長無し				
	7)現場内小運搬の有無	-				
	8)打設高さ、水平打設距離	-				
	10)規格区分	21-12-25(20)(高炉B) W/C55%				
	単 価		m3		29,840	

事業名	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線用水路(その3)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 215号 ***					
SA0312	SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート		m ²		1,000 m	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正: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:月単位	
	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		5,721	
	*** S単 - 216号 ***					
SA0312	SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物		m ²		1,000 m	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正: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:月単位	
	1)型枠の種類 2)構造物の種類	一般型枠 鉄筋・無筋構造物				
	単 価		m ²		11,080	
	*** S単 - 217号 ***					
SA0521	SP ボックスカルバート機械据付 SP ボックスカルバート機械据付 据付,2.0m/個,0<B 1.25 0<H 1.25,基礎砕石+均しコンクリート,無し,あり		m		1,000 m	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正: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:月単位	
	1)作業区分 2)製品長 3)内空幅・内空高(m) 4)基礎材種別 5)PC鋼材による縦締め 6)長期割引単価区分	据付 2.0m/個 0<B 1.25 0<H 1.25 基礎砕石+均しコンクリート 無し あり				
P96076	ボックスカルバート 内幅0.8m内高1.0m長2.0m T-25(RC) 土被り0.2~3.0m		個			材変
	単 価		m		96,860	
	*** S単 - 218号 ***					
SA0521	SP ボックスカルバート機械据付 SP ボックスカルバート機械据付 据付,2.0m/個,0<B 1.25 0<H 1.25,基礎砕石+均しコンクリート,無し,あり		m		1,000 m	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正: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:月単位	
	1)作業区分 2)製品長 3)内空幅・内空高(m) 4)基礎材種別 5)PC鋼材による縦締め 6)長期割引単価区分	据付 2.0m/個 0<B 1.25 0<H 1.25 基礎砕石+均しコンクリート 無し あり				
P96077	ボックスカルバート 内幅1.2m内高0.9m長2.0m T-25(RC) 土被り0.2~3.0m		個			材変
	単 価		m		111,900	
	*** S単 - 219号 ***					
SA0551	SP コンクリート分水槽据付 SP コンクリート分水槽据付 据付・撤去,200kgを超え400kg以下,無し,あり		基		1,000 基	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	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	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線用水路(その3)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:月単位	
	1)作業区分 2)製品質量(kg/基) 3)基礎碎石の有無 4)長期割引単価区分	据付・撤去 200kgを超え400kg以下 無し あり				
	単 価		基		8,447	
	*** S単 - 220号 ***					
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 据付,400mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),あり,外圧管1種		m		1.000 m	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正: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:月単位	
	1)作業区分 2)管径 3)管材規格 4)長期割引単価区分 5)管種区分	据付 400mm 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) あり 外圧管1種				
	単 価		m		16,590	
	*** S単 - 221号 ***					
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 据付,700mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),あり,外圧管1種		m		1.000 m	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正: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:月単位	
	1)作業区分 2)管径 3)管材規格 4)長期割引単価区分 5)管種区分	据付 700mm 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) あり 外圧管1種				
	単 価		m		34,640	
	*** S単 - 222号 ***					
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 据付,250mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),あり,外圧管1種		m		1.000 m	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正: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:月単位	
	1)作業区分 2)管径 3)管材規格 4)長期割引単価区分 5)管種区分	据付 250mm 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) あり 外圧管1種				
	単 価		m		12,830	
	*** S単 - 223号 ***					
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 据付,600mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),あり,外圧管1種		m		1.000 m	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正: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:月単位	
	1)作業区分 2)管径 3)管材規格 4)長期割引単価区分 5)管種区分	据付 600mm 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) あり 外圧管1種				

事業名	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線用水路(その3)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		m		25,850	
	*** S単 - 224号 ***					
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部)		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 下層路盤(車道・路肩部) 150mm,2層施工,砕石,あり,再生クワッチャン RC-40			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:月単位	
	1)全仕上り厚 2)施工区分 3)材料 4)長期割引単価区分 5)材料規格の選択	150mm 2層施工 砕石 あり 再生クワッチャン RC-40				
	単 価		m ²		1,202	
	*** S単 - 225号 ***					
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部)		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 下層路盤(車道・路肩部) 360mm,2層施工,砕石,あり,再生クワッチャン RC-40			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:月単位	
	1)全仕上り厚 2)施工区分 3)材料 4)長期割引単価区分 5)材料規格の選択	360mm 2層施工 砕石 あり 再生クワッチャン RC-40				
	単 価		m ²		1,899	
	*** S単 - 226号 ***					
SA0834	SP 上層路盤(車道・路肩部)		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 上層路盤(車道・路肩部) 路盤材,粒度調整砕石 M-40,-,-,-,1層施工,あり,0mm,100mm			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:月単位	
	1)材料区分 2)平均幅員 3)瀝青材の有無 4)路盤材の有無 5)施工区分 6)瀝青材区分 7)長期割引単価区分 8)瀝青材1層当り平均仕上り厚 9)路盤材全仕上り厚 11)材料区分	路盤材 - なし あり 1層施工 - あり 0mm 100mm 粒度調整砕石 M-40				
	単 価		m ²		794.3	
	*** S単 - 227号 ***					
SA0843	SP 表層(車道・路肩部)		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 表層(車道・路肩部) 3.0m超,50mm,アスファルト混合物(2.35t/m ³),グラムコト 各種,あり,再生密粒度アス(13)			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:月単位	
	1)平均幅員 2)1層当り平均仕上り厚 3)比重区分 4)瀝青材料種類 5)長期割引単価区分 6)材料区分	3.0m超 50mm アスファルト混合物(2.35t/m ³) グラムコト 各種 あり 再生密粒度アス(13)				
	単 価		m ²		2,068	

事業名	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線用水路(その3)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 228号 ***					
SA0843	SP 表層(車道・路肩部) SP 表層(車道・路肩部) 1.4m未満1層仕上厚50mm以下,50mm,各種(2.30以上2.40t/m3未満),ﾌﾞﾗｲﾄﾞﾎﾞｰﾄﾞ 各種,密粒度ｱｽｺﾝ(20)		m ²		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 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:月単位	
	1)平均幅員 2)1層当り平均仕上り厚 3)比重区分 4)瀝青材料種類 6)材料区分	1.4m未満1層仕上厚50mm以下 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) ﾌﾞﾗｲﾄﾞﾎﾞｰﾄﾞ 各種 密粒度ｱｽｺﾝ(20)				
J01020	再生アスファルト混合物(積雪地域) 密粒度アスコン(20F)		ton			材変
	単 価		m ²		3,203	
	*** S単 - 229号 ***					
SA0871	SP プレキャストマンホール SP プレキャストマンホール 据付,2000Kg/基以下,無しまたは円形断面以外		基		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 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:月単位	
	1)作業区分 2)製品質量 3)基礎砕石	据付 2000Kg/基以下 無しまたは円形断面以外				
	単 価		基		33,480	

事業名	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線用水路(その3)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
J01020	再生アスファルト混合物(積雪地域) 密粒度アスコン(20F)		ton	705,000		
J02060	生コンクリート(高炉B) 18N/mm ² 8cm 40mm (W/C=65%以下)		m ³	22,500		
J03004	コンクリート用砕石 25~5		m ³	4,200		
J03203	山砂 クッション用(SF、S-F、S-FG、SG-F)		m ³	4,130		
P03415	ダクタイル鑄鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 350 長6.0m ゴム輪含む		本	0		
P03424	ダクタイル鑄鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 1100 長6.0m ゴム輪含む		本	477,000		
P03425	ダクタイル鑄鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装 ALW形 2種 径 1200 長6.0m ゴム輪含む		本	641,000		
P05249	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) キャップ A形 径50		個	185		
P07101	高密度ポリエチレン管		m	6,825		
P12002	鉄筋コンクリートU形 150 長600mm		個	1,030		
P15003	張ブロック 厚10cm(500×500以下)		m ²	5,000		
P18450	溝形鋼(SS400) 中形厚5幅40~50高75~100		ton	120,000		
P19357	ターンバックル 19*300		個	908		
P37211	コンクリートカッタ用ブレード 径450mm		枚	68,800		
P39101	埋設物標示テープ 幅150mm 50m 2倍幅 リフレクタ		巻	8,950		
P96001	異種管継手 ACP 1350 - SP 1350		個	2,730,000		
P96002	異種管継手 DCIP 1350 - SP 1350		個	2,480,000		
P96003	異種管継手 SP 1200-DCIP 1200		個	2,290,000		
P96004	頂版ブロック 1800×1800×300		個	654,000		
P96005	中間ブロック 1800×1800×900		個	654,000		
P96006	調整リング 600 H=50mm		個	5,525		
P96007	調整リング 600 H=100mm		個	8,450		
P96008	スラブ 600/ 900 H=150mm		個	55,400		
P96009	ワイヤー 6mm		m	228		
P96010	合成ゴムシート 厚2.0mm		m ²	2,245		
P96011	ステンレスカラー A形管用 400		個	16,900		
P96012	コンクリートカラー A形管用 700		個	24,100		
P96013	ダクタイル鑄鉄管用接合部品 ALW形ゴム輪 径350		組	2,200		
P96014	鑄鉄製異形管 継輪 350		個	45,569		
P96015	鑄鉄製異形管 特殊押輪 350		個	31,850		
P96016	鑄鉄製異形管 継輪 1100		個	345,600		
P96017	鑄鉄製異形管 継輪 1200		個	393,120		
P96018	異種管継手 DCIP 1200-FRPM 1200		個	2,520,000		
P96019	ステンレスカラー A形管用 250		個	10,700		
P96020	コンクリートカラー A形管用 600		個	22,500		
P96021	プロファイル #80SW 内巻		m	2,930		
P96022	プロファイル #80SFW 内巻		m	3,360		
P96023	塩ビ溶接機損料		供用日	629		
P96024	粘土		kg	436		
P96025	注入 塩ビボールバルブ 50		個	14,300		
P96026	エア抜き 塩ビボールバルブ 13		個	2,200		
P96027	エア抜き 塩ビエルボ 13		個	30		
P96028	注入ホース 50×20m		本	161,000		

事業名	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線用水路(その3)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
P96029	ゲージプロテクター		個	20,700		
P96030	圧カゲージ 100 1.6級 0.1Mpa		個	2,780		
P96031	カムロック 50(オス・メス)		組	9,130		
P96032	T字管 径違いチース 50		個	1,500		
P96033	ニップル 50		個	422		
P96034	鋼管パイプ 50		本・日	65		
P96035	ビクトリックジョイント		本・日	24		
P96036	エア抜き 塩ビボールバルブ 40		個	10,900		
P96037	内部注入口		個	3,540		
P96038	T字管 チース 50		個	800		
P96039	支保材損料 施工期間内損料(7日あたり)#80SW(第1区間)		セット	16,048		
P96040	裏込材 21B		m3	250,000		
P96041	自動注入装置損料		日	10,600		
P96042	シール材		g	8		
P96043	製管機時間当り器具損料 M型		時間	4,710		
P96044	製管機供用日当り器具損料 M型		日	15,600		
P96045	油圧ユニット時間当り器具損料 7.5kW		時間	2,640		
P96046	油圧ユニット供用日当り器具損料 7.5kW		日	8,750		
P96047	高圧洗浄車損料		時間	10,300		
P96048	支保材損料 施工期間内損料(5日あたり)#80SFW		セット	11,463		
P96049	支保材損料 施工期間内損料(16日あたり)#80SW(第2区間)		セット	36,680		
P96052	主剤 不飽和ポリエステル樹脂		kg	1,030		
P96053	特許使用料 NO.51+10.250~NO.54+11.000,#80SW		式	133,588		
P96054	特許使用料 NO.51+10.250~NO.54+11.000,#80SFW		式	45,749		
P96055	特許使用料 NO.67+0.000~NO.75+0.000,#80SW		式	439,732		
P96056	建設廃材 FRPM管廃材 1200		本	95,200		
P96057	建設廃材 FRPM管廃材 1350		本	120,400		
P96058	破砕 FRPM管 1200		本	29,240		
P96059	破砕 FRPM管 1350		本	36,980		
P96060	F R P M管運搬 1200		台	18,750		
P96061	F R P M管運搬 1350		台	18,750		
P96062	通気孔 GGP100A		個	313,000		
P96063	廃プラスチック処分費 シート類		m3	2,145		
P96064	マンホール蓋 600 T-14 簡易防水型		組	67,750		
P96065	廃プラスチック処分費 塩ビ管類		m3	92,950		
P96066	鉄筋コンクリートフリーユーム 800×700		個	47,800		
P96067	鉄筋コンクリートフリーユーム 1200×600		個	52,200		
P96068	硬化剤 MEKPO		kg	5,550		
P96069	顔料 グレー		kg	8,110		
P96070	トップコート用空気乾燥剤 パラフィン		kg	6,040		
P96071	ガラスマット FRPハンドレ用,裁断加工含む		m ²	874		
P96072	ロービングクロス FRPハンドレ用,裁断加工含む		m ²	1,580		
P96073	サーフェイスマット FRPハンドレ用,裁断加工含む		m ²	812		

事業名	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線用水路(その3)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** 丁単 - 1号 ***					
T00001	硬質ポリ塩化ビニル管撤去		m		10,000	歩A 当たり算出
	VU,350mm					
S02115	土木一般世話役	0.055	人	33,558	1,846	S単 23号
S02115	特殊作業員	0.105	人	28,356	2,977	S単 21号
S02115	普通作業員	0.140	人	23,562	3,299	S単 22号
S02112	バックホウ[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2011)] 標準バケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t	0.065	日	6,960	452	S単 20号
S02116	軽油	2.000	L	145	290	S単 28号
S02115	運転手(特殊)	0.045	人	32,640	1,469	S単 24号
	合計				10,333	算出数量 10.000 m
	単価		m		1,033	
	*** 丁単 - 2号 ***					
T00002	硬質ポリ塩化ビニル管撤去		m		10,000	歩A 当たり算出
	VU,150mm					
S02115	土木一般世話役	0.045	人	33,558	1,510	S単 23号
S02115	特殊作業員	0.065	人	28,356	1,843	S単 21号
S02115	普通作業員	0.095	人	23,562	2,238	S単 22号
	合計				5,591	算出数量 10.000 m
	単価		m		559	
	*** 丁単 - 3号 ***					
T00003	製管工(自走式)		m		70,147	歩A 当たり算出
	NO.51+10.250～NO.54+11.000,#80SW					
S02115	土木一般世話役	1.000	人	33,558	33,558	S単 23号
S02115	特殊作業員	4.000	人	28,356	113,424	S単 21号
S02115	普通作業員	3.500	人	23,562	82,467	S単 22号
Y00004	雑品	0.100		229,449	22,945	
	合計				252,394	算出数量 70.147 m
	単価		m		3,598	
	*** 丁単 - 4号 ***					
T00004	プロファイル溶接工		箇所		8,000	歩A 当たり算出
P96023	塩ビ溶接機損料	1.750	供用日	629	1,101	
Y00004	雑品	0.500		1,101	551	
S02115	土木一般世話役	1.000	人	33,558	33,558	S単 23号
S02115	特殊作業員	2.000	人	28,356	56,712	S単 21号
S02115	普通作業員	3.000	人	23,562	70,686	S単 22号
	合計				162,608	算出数量 8.000 箇所
	単価		箇所		20,326	
	*** 丁単 - 5号 ***					

事業名	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線用水路(その3)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T00005	注入口取付工		スパン		1.000 スパン	歩A 当たり算出
C00001	シーリングモルタル	0.041	m ³	550,188	22,558	C単 1号
S02115	粘土モルタル					
S02115	土木一般世話役	0.750	人	33,558	25,169	S単 23号
S02115	普通作業員	3.000	人	23,562	70,686	S単 22号
C00002	注入口損料	1.000	組	238,996	238,996	C単 2号
	注入口・エア抜き他					算出数量 1.000 スパン
	合計				357,409	
	単価		スパン		357,409	
	*** T単 - 6号 ***					
T00006	注入用内部配管材損料		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	#80SW					
P96034	鋼管パイプ	270.000	本・日	65	17,550	
	50					
P96035	ビクトリックジョイント	310.000	本・日	24	7,440	
P96025	注入 塩ビボールバルブ	3.000	個	14,300	42,900	
	50					
P05024	硬質ポリ塩化ビニル管	1.000	本	1,430	1,430	
	一般管VP 径40 長4.0m					
P96036	エア抜き 塩ビボールバルブ	1.000	個	10,900	10,900	
	40					
Y00009	小計				80,220	
P96028	注入ホース	0.050	本	161,000	8,050	
	50×20m					
P96029	ゲージプロテクター	0.050	個	20,700	1,035	
P96030	圧力ゲージ	0.050	個	2,780	139	
	100 1.6級 0.1Mpa					
P96031	カムロック	0.200	組	9,130	1,826	
	50(オス・メス)					
P96037	内部注入口	0.100	個	3,540	354	
P96032	T字管	0.100	個	1,500	150	
	径違いチース 50					
P96038	T字管	0.050	個	800	40	
	チース 50					
P96033	ニップル	0.150	個	422	63	
	50					
Y00009	小計				11,657	
	合計				91,877	算出数量 100.000 m
	単価		m		919	
	*** T単 - 7号 ***					
T00007	支保工兼浮上防止工		m		19.231 m	歩A 当たり算出
	#80SW					
S02115	土木一般世話役	1.000	人	33,558	33,558	S単 23号
S02115	特殊作業員	3.000	人	28,356	85,068	S単 21号
S02115	普通作業員	4.000	人	23,562	94,248	S単 22号
Y00004	雑品	0.030		212,874	6,386	
	合計				219,260	算出数量 19.231 m
	単価		m		11,401	
	*** T単 - 8号 ***					
T00008	注入工(注入設備工含む)		m ³		10.800 m ³	歩A 当たり算出
	#80SW					

事業名	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線用水路(その3)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
P96040	裏込材 21B	11.230	m ³	250,000	2,807,500	
S02115	土木一般世話役	1.000	人	33,558	33,558	S単 23号
S02115	特殊作業員	3.000	人	28,356	85,068	S単 21号
S02115	普通作業員	4.000	人	23,562	94,248	S単 22号
S16001	トラック[クレーン装置付] 、 \wedge -ストック4~4.5t積 2.9t吊、運転1日当たり算出	1.000	日	50,635	50,635	S単 141号
S16001	散水車[トラック架装型] 、タンク容量3800L、運転1日当たり算出	1.000	日	43,506	43,506	S単 142号
S16002	発動発電機[ディーゼルエンジン駆動・排対型(1次)] 、定格容量65/75kVA(50/60Hz)、交替制補正対象外、運転1日当たり算出	1.000	日	12,799	12,799	S単 145号
P96041	自動注入装置損料	1.000	日	10,600	10,600	
	合計				3,137,914	算出数量 10.800 m ³
	単価		m ³		290,548	
	*** 丁単 - 9号 ***					
T00009	管口(坑口)仕上工		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	円形管					
S02115	土木一般世話役	0.750	人	33,558	25,169	S単 23号
S02115	特殊作業員	1.500	人	28,356	42,534	S単 21号
S02115	普通作業員	0.750	人	23,562	17,672	S単 22号
Y00004	雑品	0.030		85,375	2,561	
C00003	上塗りモルタル配合 1:2 t=5cm	0.020	m ³	45,056	901	C単 3号
	合計				88,837	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		88,837	
	*** 丁単 - 10号 ***					
T00010	支保孔工仕上工		m		47.000 m	歩A 当たり算出
	NO.51+10.250~NO.54+11.000,#80SW					
S02115	土木一般世話役	0.300	人	33,558	10,067	S単 23号
S02115	普通作業員	0.600	人	23,562	14,137	S単 22号
Y00004	雑品	0.020		24,204	484	
P05249	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) キャップ A形 径50	24.000	個	185	4,440	
P96042	シール材	1,200.000	g	8	9,600	
C00004	シールモルタル 無収縮モルタル	0.011	m ³	45,056	496	C単 4号
	合計				39,224	算出数量 47.000 m
	単価		m		835	
	*** 丁単 - 11号 ***					
T00011	機械器具損料		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	NO.51+10.250~NO.54+11.000					
P96043	製管機時間当り器具損料 M型	12.000	時間	4,710	56,520	
P96044	製管機供用日当り器具損料 M型	3.500	日	15,600	54,600	
Y00009	小計				111,120	
P96045	油圧ユニット時間当り器具損料 7.5kW	12.000	時間	2,640	31,680	
P96046	油圧ユニット供用日当り器具損料 7.5kW	3.500	日	8,750	30,625	
Y00009	小計				62,305	

事業名	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線用水路(その3)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S16002	発動発電機[ディーゼルエンジン駆動・排対型(1次)] 定格容量50/60kVA(50/60Hz), 交替制補正対象外, 運転1日当たり算出	2.000	日	11,200	22,400	S単 146号
S16003	発動発電機[ディーゼルエンジン駆動・排対型(1次)] 定格容量50/60kVA(50/60Hz), 交替制補正対象外	3.500	供用日	2,290	8,015	S単 148号
Y00004	雑品	0.700		30,415	21,291	
	合計				225,131	算出数量 1.000 式
	単価		式		225,131	
	*** 丁単 - 12号 ***					
T00012	製管設備設置撤去工		回		1,000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.380	人	33,558	12,752	S単 23号
S02115	特殊作業員	1.130	人	28,356	32,042	S単 21号
S02115	普通作業員	1.130	人	23,562	26,625	S単 22号
S16001	トラック[クレーン装置付] ハイストラック4~4.5t積 2.9t吊,, 運転1時間当たり算出	3.000	時間	8,648	25,944	S単 143号
Y00004	雑品	0.020		97,363	1,947	
	合計				99,310	算出数量 1.000 回
	単価		回		99,310	
	*** 丁単 - 13号 ***					
T00013	巻出しリング作成工		回		1,000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.130	人	33,558	4,363	S単 23号
S02115	特殊作業員	0.380	人	28,356	10,775	S単 21号
S02115	普通作業員	0.380	人	23,562	8,954	S単 22号
Y00004	雑品	0.020		24,092	482	
P96021	プロファイル #80SW 内巻	38.320	m	2,930	112,278	
	合計				136,852	算出数量 1.000 回
	単価		回		136,852	
	*** 丁単 - 14号 ***					
T00014	製管機搬入組立工		回		1,000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.190	人	33,558	6,376	S単 23号
S02115	特殊作業員	0.570	人	28,356	16,163	S単 21号
S02115	普通作業員	0.570	人	23,562	13,430	S単 22号
S16001	トラック[クレーン装置付] ハイストラック4~4.5t積 2.9t吊,, 運転1時間当たり算出	1.500	時間	8,648	12,972	S単 143号
Y00004	雑品	0.030		48,941	1,468	
	合計				50,409	算出数量 1.000 回
	単価		回		50,409	
	*** 丁単 - 15号 ***					
T00015	製管機分解搬出工		回		1,000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.130	人	33,558	4,363	S単 23号

事業名	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線用水路(その3)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	特殊作業員	0.380	人	28,356	10,775	S単 21号
S02115	普通作業員	0.380	人	23,562	8,954	S単 22号
S16001	トラック[クレーン装置付] ペー스트トラック4~4.5t積 2.9t吊上, 運転1時間当たり算出	1.000	時間	8,648	8,648	S単 143号
Y00004	雑品	0.030		32,740	982	
	合計				33,722	算出数量 1.000 回
	単価		回		33,722	
	*** 単 - 16号 ***					
T00016	送風機運転		日		1,000	歩A 当たり算出
S16003	軸流ファン[軸流式・定風量型] 風量120/144(50/60Hz)m3/min 風圧0.4/0.6kPa, 交替制補正対象外	1.000	供用日	113	113	S単 149号
S16003	発動発電機[ディーゼルエンジン駆動(超低騒音型)・排対1] 定格容量30/35kVA(50/60Hz), 交替制補正対象外	1.000	供用日	2,010	2,010	S単 150号
Y00004	雑品	0.050		2,123	106	
	合計				2,229	算出数量 1.000 日
	単価		日		2,229	
	*** 単 - 17号 ***					
T00017	管内洗浄工		m		1,000	歩A 当たり算出
	NO.51+10.250~NO.54+11.000,#80SW					
S02115	土木一般世話役	0.535	人	33,558	17,954	S単 23号
S02115	特殊作業員	0.535	人	28,356	15,170	S単 21号
S02115	普通作業員	1.605	人	23,562	37,817	S単 22号
C00005	高圧洗浄運転費 管内洗浄工	3.584	時間	15,223	54,559	C単 5号
S16001	散水車[トラック架装型] 効容量3800L, 運転1時間当たり算出	2.000	時間	7,897	15,794	S単 144号
Y00004	雑品	0.010		141,294	1,413	
	合計				142,707	算出数量 1.000 m
	単価		m		142,707	
	*** 単 - 18号 ***					
T00018	製管工		m		35.073	歩A 当たり算出
	NO.51+10.250~NO.54+11.000,#80SF					
S02115	土木一般世話役	1.000	人	33,558	33,558	S単 23号
S02115	特殊作業員	4.000	人	28,356	113,424	S単 21号
S02115	普通作業員	3.000	人	23,562	70,686	S単 22号
Y00004	雑品	0.100		217,668	21,767	
	合計				239,435	算出数量 35.073 m
	単価		m		6,827	
	*** 単 - 19号 ***					
T00019	製管工		m		70.147	歩A 当たり算出
	NO.67+0.000~NO.75+0.000,#80SW					
S02115	土木一般世話役	1.000	人	33,558	33,558	S単 23号
S02115	特殊作業員	4.000	人	28,356	113,424	S単 21号

事業名	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線用水路(その3)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	普通作業員	5.500	人	23,562	129,591	S単 22号
Y00004	雑品	0.100		276,573	27,657	
	合計				304,230	算出数量 70.147 m
	単価		m		4,337	
	*** 丁単 - 20号 ***					
T00020	注入用内部配管材損料		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	#80SFW					
P96034	鋼管パイプ 50	621.000	本・日	65	40,365	
P96035	ビクトリックジョイント	713.000	本・日	24	17,112	
P96025	注入 塩ビボールバルブ 50	3.000	個	14,300	42,900	
P05024	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径40 長4.0m	1.000	本	1,430	1,430	
P96036	エア抜き 塩ビボールバルブ 40	1.000	個	10,900	10,900	
Y00009	小計				112,707	
P96028	注入ホース 50×20m	0.050	本	161,000	8,050	
P96029	ゲージプロテクター	0.050	個	20,700	1,035	
P96030	圧力ゲージ 100 1.6級 0.1Mpa	0.050	個	2,780	139	
P96031	カムロック 50(オス・メス)	0.200	組	9,130	1,826	
P96037	内部注入口	0.100	個	3,540	354	
P96032	T字管 径違いチーズ 50	0.100	個	1,500	150	
P96038	T字管 チーズ 50	0.050	個	800	40	
P96033	ニップル 50	0.150	個	422	63	
Y00009	小計				11,657	
	合計				124,364	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,244	
	*** 丁単 - 21号 ***					
T00021	支保工兼浮上防止工		m		5.747 m	歩A 当たり算出
	#80SFW					
S02115	土木一般世話役	1.000	人	33,558	33,558	S単 23号
S02115	特殊作業員	3.000	人	28,356	85,068	S単 21号
S02115	普通作業員	4.000	人	23,562	94,248	S単 22号
Y00004	雑品	0.030		212,874	6,386	
	合計				219,260	算出数量 5.747 m
	単価		m		38,152	
	*** 丁単 - 22号 ***					
T00022	注入工(注入設備工含む)		m ³		8.600 m ³	歩A 当たり算出
	#80SFW					
P96040	裏込材 21B	8.940	m ³	250,000	2,235,000	
S02115	土木一般世話役	1.000	人	33,558	33,558	S単 23号
S02115	特殊作業員	3.000	人	28,356	85,068	S単 21号
S02115	普通作業員	4.000	人	23,562	94,248	S単 22号

事業名	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線用水路(その3)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S16001	トラック[クレーン装置付] A-トラック4~4.5t積 2.9t吊, 運転1日当たり算出	1.000	日	50,635	50,635	S単 141号
S16001	散水車[トラック架装型] タンク容量3800L, 運転1日当たり算出	1.000	日	43,506	43,506	S単 142号
S16002	発動発電機[ディーゼルのエンジン駆動・排対型(1次)] 定格容量65/75kVA(50/60Hz), 交替制補正対象外, 運転1日当たり算出	1.000	日	12,799	12,799	S単 145号
P96041	自動注入装置損料	1.000	日	10,600	10,600	
	合計				2,565,414	算出数量 8.600 m ³
	単価		m ³		298,304	
	*** 丁単 - 23号 ***					
T00023	支保孔工仕上工 NO.51+10.250~NO.54+11.000,#80SFW		m		12.000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.088	人	33,558	2,953	S単 23号
S02115	普通作業員	0.175	人	23,562	4,123	S単 22号
Y00004	雑品	0.020		7,076	142	
P05249	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) キャップ A形 径50	7.000	個	185	1,295	
P96042	シール材	350.000	g	8	2,800	
C00004	シールモルタル 無収縮モルタル	0.003	m ³	45,056	135	C単 4号 算出数量 12.000 m
	合計				11,448	
	単価		m		954	
	*** 丁単 - 24号 ***					
T00024	支保孔工仕上工 NO.67+0.000~NO.75+0.000,#80SW		m		159.000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	1.000	人	33,558	33,558	S単 23号
S02115	普通作業員	2.000	人	23,562	47,124	S単 22号
Y00004	雑品	0.020		80,682	1,614	
P05249	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) キャップ A形 径50	80.000	個	185	14,800	
P96042	シール材	4,000.000	g	8	32,000	
C00004	シールモルタル 無収縮モルタル	0.038	m ³	45,056	1,712	C単 4号 算出数量 159.000 m
	合計				130,808	
	単価		m		823	
	*** 丁単 - 25号 ***					
T00025	機械器具損料 NO.67+0.000~NO.75+0.000		式		1.000	歩A 当たり算出
P96043	製管機時間当り器具損料 M型	30.000	時間	4,710	141,300	
P96044	製管機供用日当り器具損料 M型	8.750	日	15,600	136,500	
Y00009	小計				277,800	
P96045	油圧ユニット時間当り器具損料 7.5kW	30.000	時間	2,640	79,200	
P96046	油圧ユニット供用日当り器具損料 7.5kW	8.750	日	8,750	76,563	
Y00009	小計				155,763	
S16002	発動発電機[ディーゼルのエンジン駆動・排対型(1次)] 定格容量50/60kVA(50/60Hz), 交替制補正対象外, 運転1日当たり算出	5.000	日	11,200	56,000	S単 146号
S16003	発動発電機[ディーゼルのエンジン駆動・排対型(1次)] 定格容量50/60kVA(50/60Hz), 交替制補正対象外	8.750	供用日	2,290	20,038	S単 148号
Y00004	雑品	0.700		76,038	53,227	

事業名	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線用水路(その3)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				562,828	算出数量 1.000 式
	単価		式		562,828	
	*** 丁単 - 26号 ***					
T00026	管内洗浄工		m		1,000	歩A 当たり算出
	NO.51+10.250~NO.54+11.000,#80SFW					
S02115	土木一般世話役	0.136	人	33,558	4,564	S単 23号
S02115	特殊作業員	0.136	人	28,356	3,856	S単 21号
S02115	普通作業員	0.407	人	23,562	9,590	S単 22号
C00005	高圧洗浄運転費 管内洗浄工	0.909	時間	15,223	13,838	C単 5号
S16001	散水車[トラック架装型] タンク容量3800L,,運転1時間当たり算出	0.667	時間	7,897	5,267	S単 144号
Y00004	雑品	0.010		37,115	371	
	合計				37,486	算出数量 1.000 m
	単価		m		37,486	
	*** 丁単 - 27号 ***					
T00027	管内洗浄工		m		1,000	歩A 当たり算出
	NO.67+0.000~NO.75+0.000,#80SW					
S02115	土木一般世話役	1.792	人	33,558	60,136	S単 23号
S02115	特殊作業員	1.792	人	28,356	50,814	S単 21号
S02115	普通作業員	5.376	人	23,562	126,669	S単 22号
C00005	高圧洗浄運転費 管内洗浄工	12.010	時間	15,223	182,828	C単 5号
S16001	散水車[トラック架装型] タンク容量3800L,,運転1時間当たり算出	5.333	時間	7,897	42,115	S単 144号
Y00004	雑品	0.010		462,562	4,626	
	合計				467,188	算出数量 1.000 m
	単価		m		467,188	
	*** 丁単 - 28号 ***					
T00028	FRP積層工		m ³		1,000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	1.000	人	33,558	33,558	S単 23号
S02115	特殊作業員	3.000	人	28,356	85,068	S単 21号
S02115	普通作業員	1.000	人	23,562	23,562	S単 22号
	合計				142,188	算出数量 1.000 m ³
	単価		m ³		142,188	
	*** 丁単 - 29号 ***					
T00029	養生工		式		1,000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.630	人	33,558	21,142	S単 23号
S02115	普通作業員	0.630	人	23,562	14,844	S単 22号
	合計				35,986	算出数量 1.000 式
	単価		式		35,986	

事業名	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線用水路(その3)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** 丁単 - 30号 ***					
T00031	接合材料		式		1,000	歩A 当たり算出
P96052	主剤 不飽和ポリエステル樹脂	23.058	kg	1,030	23,750	
P96068	硬化剤 MEKPO	0.520	kg	5,550	2,886	
P96069	顔料 グレー	0.460	kg	8,110	3,731	
P96070	トップコート用空気乾燥剤 パラフィン	0.100	kg	6,040	604	
P96071	ガラスマット FRPハンドレ用,裁断加工含む	10.980	m ²	874	9,597	
P96072	ロービングクロス FRPハンドレ用,裁断加工含む	7.320	m ²	1,580	11,566	
P96073	サーフェイスマット FRPハンドレ用,裁断加工含む	3.660	m ²	812	2,972	
P96074	PVCプライマー 不飽和ポリエステル樹脂系	0.850	kg	3,350	2,848	
P96075	コンクリートプライマー 不飽和ポリエステル樹脂系	2.140	kg	3,350	7,169	
C00006	裏込め材 FRPハンドレイアップ	0.030	m ³	273,562	8,207	C単 6号
Y00004	雑品	0.200		73,330	14,666	
	合計				87,996	算出数量 1,000 式
	単価		式		87,996	
	*** 丁単 - 31号 ***					
T00032	既設FRPM管撤去 1200		m		6,000	歩A 当たり算出
S02115	特殊作業員	0.063	人	28,356	1,786	S単 21号
S02115	普通作業員	0.188	人	23,562	4,430	S単 22号
S02115	土木一般世話役	0.063	人	33,558	2,114	S単 23号
Y00004	雑品	0.010		8,330	83	
S02115	運転手(特殊)	0.043	人	32,640	1,404	S単 24号
S02116	軽油 バトール給油,,	3.750	L	145	544	S単 28号
S02112	バツカ[加型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準バケツ容量 山積0.8m ³ (平積0.6m ³)吊能力2.9t	0.250	日	16,300	4,075	S単 18号
S02112	パイプカッター -	0.063	日	1,620	102	S単 19号 算出数量 6,000 m
	合計				14,538	
	単価		m		2,423	
	*** 丁単 - 32号 ***					
T00033	既設FRPM管撤去 1350		m		6,000	歩A 当たり算出
S02115	特殊作業員	0.124	人	28,356	3,516	S単 21号
S02115	普通作業員	0.153	人	23,562	3,605	S単 22号
S02115	土木一般世話役	0.245	人	33,558	8,222	S単 23号
Y00004	雑品	0.021		15,343	322	
S02115	運転手(特殊)	0.076	人	32,640	2,481	S単 24号
S02116	軽油 バトール給油,,	8.250	L	145	1,196	S単 28号
S02112	バツカ[加型・クレーン・超低・排対型(～2014)] 標準バケツ容量 山積0.8m ³ (平積0.6m ³)吊能力2.9t	0.116	日	16,300	1,891	S単 18号
S02112	パイプカッター -	0.053	日	1,620	86	S単 19号

事業名	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線水路(その3)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				21,319	算出数量 6.000 m
	単価		m		3,553	
	*** 丁単 - 33号 ***					
T00034	既設FRPM管処分		m		18,000	歩A 当たり算出
	1200					
S02123	FRPM管運搬	1.000	台	18,750	18,750	S単 84号
S02123	破碎 FRPM管 1200	3.000	本	29,240	87,720	S単 85号
S02123	建設廃材 FRPM管廃材 1200	3.000	本	95,200	285,600	S単 86号
	合計				392,070	算出数量 18.000 m
	単価		m		21,782	
	*** 丁単 - 34号 ***					
T00035	既設FRPM管処分		m		18,000	歩A 当たり算出
	1350					
S02123	FRPM管運搬	1.000	台	18,750	18,750	S単 87号
S02123	破碎 FRPM管 1350	3.000	本	36,980	110,940	S単 88号
S02123	建設廃材 FRPM管廃材 1350	3.000	本	120,400	361,200	S単 89号
	合計				490,890	算出数量 18.000 m
	単価		m		27,272	
	*** 丁単 - 35号 ***					
T00036	鉄筋補強工		式		1,000	歩A 当たり算出
	NO.51+10.250 ~ NO.54+11.000					
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	1.974	ton	187,019	369,176	S単 96号
S02115	普通作業員	7.000	人	23,562	164,934	S単 22号
	合計				534,110	算出数量 1.000 式
	単価		式		534,110	
	*** 丁単 - 36号 ***					
T00037	鉄筋補強工		式		1,000	歩A 当たり算出
	NO.67+0.000 ~ NO.75+0.000					
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	4.798	ton	187,019	897,317	S単 96号
S02115	普通作業員	44.000	人	23,562	1,036,728	S単 22号
	合計				1,934,045	算出数量 1.000 式
	単価		式		1,934,045	
	*** 丁単 - 37号 ***					
T00040	材料費		m		1,000,000	歩A 当たり算出
	供用区間 加熱式 15cm					
S02116	道路用塗料 トライックハイト(JIS K 5665) 加熱式 2種B 白,,	70.000	L	705	49,350	S単 49号
S02116	ガラス'-ズ'(JIS R 3301) 1号(0.106~0.850mm),,	59.000	kg	175	10,325	S単 50号
S02116	軽油 Aト-給油,,	33.000	L	145	4,785	S単 51号

事業名	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線用水路(その3)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** C単 - 1号 ***					
C00001	シーリングモルタル		m3		1,000	歩A 当たり算出
S02115	粘土モルタル 普通作業員					
P96024	粘土	0.640	人	23,562	15,080	S単 22号
P32013	普通ポルトランドセメント 25kg詰袋(kg算出)	1,160.000	kg	436	505,760	
		1,160.000	kg	25.30	29,348	
	合計				550,188	算出数量 1.000 m3
	単価		m3		550,188	
	*** C単 - 2号 ***					
C00002	注入口損料		組		1,000	歩A 当たり算出
P05035	注入口・エア抜き他 硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VJ 径50 長4.0m	1.000	本	948	948	
P05207	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) ソケット A形 径50	1.000	個	219	219	
P96025	注入 塩ビボールバルブ 50	2.000	個	14,300	28,600	
P05009	水道用硬質ポリ塩化ビニル管 水道管VV 径13 長4.0m	1.000	本	385	385	
P96027	エア抜き 塩ビエルボ 13	2.000	個	30	60	
P96026	エア抜き 塩ビボールバルブ 13	1.000	個	2,200	2,200	
Y00009	小計				32,412	
P96028	注入ホース 50×20m	1.000	本	161,000	161,000	
P96029	ゲージプロテクター	1.000	個	20,700	20,700	
P96030	圧力ゲージ 100 1.6級 0.1Mpa	1.000	個	2,780	2,780	
P96031	カムロック 50(オス・メス)	2.000	組	9,130	18,260	
P96032	T字管 径違いチース 50	2.000	個	1,500	3,000	
P96033	ニップル 50	2.000	個	422	844	
Y00009	小計				206,584	
	合計				238,996	算出数量 1.000 組
	単価		組		238,996	
	*** C単 - 3号 ***					
C00003	上塗りモルタル配合		m3		1,000	歩A 当たり算出
	1:2 t=5cm					
P32013	普通ポルトランドセメント 25kg詰袋(kg算出)	720.000	kg	25.30	18,216	
J03006	洗砂 (細骨材用) 荒目	0.950	m3	3,450	3,278	
S02115	普通作業員	1.000	人	23,562	23,562	S単 22号
	合計				45,056	算出数量 1.000 m3
	単価		m3		45,056	
	*** C単 - 4号 ***					
C00004	シーリングモルタル		m3		1,000	歩A 当たり算出
	無収縮モルタル					
P32013	普通ポルトランドセメント 25kg詰袋(kg算出)	720.000	kg	25.30	18,216	
J03006	洗砂 (細骨材用) 荒目	0.950	m3	3,450	3,278	

事業名	和賀中央農業水利事業
工事名	猿田支線用水路(その3)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	普通作業員	1.000	人	23,562	23,562	S単 22号
	合計				45,056	算出数量 1.000 m3
	単価		m3		45,056	
	*** C単 - 5号 ***					
C00005	高压洗浄運転費		時間		1.000 時間	歩A 当たり算出
S02115	管内洗浄工 運転手(一般)	0.150	人	26,826	4,024	S単 25号
P34029	軽油	6.200	L	145	899	
P96047	高压洗浄車損料	1.000	時間	10,300	10,300	
	合計				15,223	算出数量 1.000 時間
	単価		時間		15,223	
	*** C単 - 6号 ***					
C00006	裏込め材		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
S02115	FRPハンドレイアップ 普通作業員	1.000	人	23,562	23,562	S単 22号
P96040	裏込材 21B	1.000	m3	250,000	250,000	
	合計				273,562	算出数量 1.000 m3
	単価		m3		273,562	