



誰もが住んでみたい村に
農業農村整備

令和7年度

横手西部農業水利事業

石持川幹線排水路雄物川接続部（その2）工事

積 算 書

（当初）

東北農政局
平鹿平野農業水利事業所

事業名 横手西部農業水利事業				
工事名 石持川幹線排水路雄物川接続部(その2)工事				
工事別工事名: 石持川幹線排水路雄物川接続部(その2)工事				
項目名	数量	単位	金額	備考
工事価格			398,670,000	
・工事原価			348,236,000	
純工事費			279,708,000	
・直接工事費			250,131,000	
・直接工事費(仮設工を除く)	1.000	式	124,541,000	
・直接工事費(仮設工)	1.000	式	125,590,000	
・間接工事費			98,105,000	
・共通仮設費			29,577,000	
・事業損失防止施設費	1.000	式	0	
・運搬費~営繕費等				
$250,131,000 \times ((7.170 \times 1.000) \times 1.000 \times 1.040 \times 1.000)$			18,660,000	
・運搬費	1.000	式	9,551,000	
・準備費	1.000	式	0	
・安全費	1.000	式	0	
・役務費	1.000	式	0	
・技術管理費	1.000	式	0	
・営繕費等	1.000	式	0	
・現場環境改善費			1,366,000	
・現場環境改善費(率計上)				
$248,399,000 \times (0.550)$			1,366,000	
・現場環境改善費(積上)	1.000	式	0	
・現場管理費			68,528,000	
・現場管理費(率計上)				
$279,708,000 \times ((22.650 \times 1.000) \times 1.000 \times 1.050 \times 1.000 + 0.720 + 0.000 - 0.000)$			68,528,000	
・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				
$348,236,000 \times (14.400 \times 1.000 + 0.04)$			50,285,000	
・一括計上価格	1.000	式	152,000	
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)			1,732,000	
処分費(準備費の内数)			0	
処分費(事業損失防止施設費内数)			0	
処分費等(率対象外)			0	

事業名 横手西部農業水利事業
 工事名 石持川幹線排水路雄物川接続部（その2）工事

工事別工事名:石持川幹線排水路雄物川接続部（その2）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			124,541,000	
直接工事費（仮設工を除く）	1.000	式	124,541,000	
・土工 R7ー1B工区（新設第7工区）	1.000	式	20,109,000	
・ ・掘削工	1.000	式	1,999,000	
・ ・盛土工	1.000	式	222,000	
・ ・整形仕上げ工	1.000	式	7,177,000	
・ ・作業残土処理 本体工発生土 プラントヤード	1.000	式	10,711,000	
・ 構造物撤去工	1.000	式	47,000	
・ ・ 構造物取壊し工 R7工区既設水路撤去	1.000	式	47,000	
・ 法覆護岸工 幹線排水路工（新設第7工区）	1.000	式	81,315,000	
・ ・ 作業土工	1.000	式	516,000	
・ ・ 連節ブロック張工	1.000	式	75,928,000	
・ ・ 小口止工	1.000	式	1,806,000	
・ ・ 根固め工	1.000	式	3,065,000	
・ 畦畔復旧工 R7工区畦畔復旧	1.000	式	420,000	
・ ・ 畦畔復旧工	1.000	式	420,000	
・ 堤脚水路工	1.000	式	2,741,000	
・ ・ 作業土工	1.000	式	323,000	
・ ・ プレキャスト水路工	1.000	式	2,418,000	
・ 西走橋 A1橋台工 左岸側	1.000	式	9,566,000	
・ ・ A1橋台 作業土工	1.000	式	468,000	
・ ・ A1橋台 本体工	1.000	式	2,730,000	
・ ・ A1橋台 杭基礎工	1.000	式	6,368,000	
・ 西走橋 A2橋台工 右岸側	1.000	式	10,343,000	
・ ・ A2橋台 作業土工	1.000	式	476,000	
・ ・ A2橋台 本体工	1.000	式	2,861,000	
・ ・ A2橋台 杭基礎工	1.000	式	7,006,000	

事業名 横手西部農業水利事業					
工事名 石持川幹線排水路雄物川接続部(その2)工事					
工事別工事名:石持川幹線排水路雄物川接続部(その2)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)				124,541,000	
・土工 R7-1B工区(新設第7工区)	1.000	式		20,109,000	
・掘削工	1.000	式		1,999,000	
BA0101 掘削	6.400	m3	253	1,619,200	歩A・単A B単 1号
000002 表土はぎ	1,500.000	m3	253	379,500	歩A・単A B単 2号
合 計				1,998,700	
・盛土工	1.000	式		222,000	
B01206 発生土盛土 B<1.0	10	m3	2,824	28,240	歩A・単A B単 3号
B01206 発生土盛土 1.0 B<2.5	19	m3	2,829	53,751	歩A・単A B単 4号
B01206 発生土盛土 2.5 B<4.0	20	m3	1,224	24,480	歩A・単A B単 5号
B01206 発生土盛土 4.0 B	210	m3	548	115,080	歩A・単A B単 6号
合 計				221,551	
・整形仕上げ工	1.000	式		7,177,000	
BA0109 法面整形 切土、礫質土	4,030	m ²	943	3,800,290	歩A・単A B単 7号
BA0109 法面整形 盛土、礫質土、築立	660	m ²	761	502,260	歩A・単A B単 8号
BA0108 基面整正	270	m ²	449	121,230	歩A・単A B単 9号
B02136 芝付 野芝・高麗芝(全面張),人工芝(幅100cm程度)	1,490	m ²	1,848	2,753,520	歩A・単A B単 10号
合 計				7,177,300	
・作業残土処理 本土工発生土 プラントヤード	1.000	式		10,711,000	
BA0105 土砂等運搬 幹線排水路 流用土 現場 プラントヤード	6,600	m3	1,223	8,071,800	歩A・単A B単 11号
BA0110 整地 幹線排水路 流用土	6,600	m3	141	930,600	歩A・単A B単 12号
BA0105 土砂等運搬 表土 現場 プラントヤード	1,200	m3	1,223	1,467,600	歩A・単A B単 13号
BA0110 整地 表土	1,200	m3	141	169,200	歩A・単A B単 14号
BA0105 土砂等運搬 堤脚水路 流用土 現場 プラントヤード	13	m3	1,223	15,899	歩A・単A B単 15号
BA0110 整地 堤脚水路 流用土	13	m3	141	1,833	歩A・単A B単 16号
BA0105 土砂等運搬 西走橋 流用土 現場 プラントヤード	40	m3	1,223	48,920	歩A・単A B単 17号
BA0110 整地 西走橋 流用土	40	m3	141	5,640	歩A・単A B単 18号
合 計				10,711,492	
・構造物撤去工	1.000	式		47,000	
・構造物取壊し工 R7工区既設水路撤去	1.000	式		47,000	
B02162 コンクリート構造物取壊し 有筋 積込込	1.7	m3	19,730	33,541	歩A・単A B単 19号
BA0201 殻運搬	1.7	m3	1,917	3,259	歩A・単A B単 20号
B02315 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費) 有筋コンクリート塊	1.7	m3	5,750	9,775	歩A・単A B単 21号
合 計				46,575	
・法覆護岸工 幹線排水路工(新設第7工区)	1.000	式		81,315,000	
・作業土工	1.000	式		516,000	
BA0103 床掘り	340	m3	271	92,140	歩A・単A B単 22号
B01209 埋戻 構造物周辺	150	m3	2,824	423,600	歩A・単A B単 23号

事業名 横手西部農業水利事業					
工事名 石持川幹線排水路雄物川接続部(その2)工事					
工事別工事名:石持川幹線排水路雄物川接続部(その2)工事					
名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
合 計				515,740	
・・連節ブロック張工	1.000	式		75,928,000	
000024 連節ブロック張	3,590.000	m ²	18,355	65,894,450	歩A・単A B単 24号
000025 プレキャスト基礎ブロック設置(両岸) H=500型 L=2000mm	276.600	m	36,274	10,033,388	歩A・単A B単 25号
合 計				75,927,838	
・・小口止工	1.000	式		1,806,000	
000026 小口止め工(二次製品) H500 L=2000mm	14.000	箇所	128,980	1,805,720	歩A・単A B単 26号
合 計				1,805,720	
・・根固め工	1.000	式		3,065,000	
000027 捨石工 割栗石	336.000	m ³	4,667	1,568,112	歩A・単A B単 27号
000028 表面均し	839.000	m ²	1,784	1,496,776	歩A・単A B単 28号
合 計				3,064,888	
・畦畔復旧工 R7工区畦畔復旧	1.000	式		420,000	
・・畦畔復旧工	1.000	式		420,000	
000029 畦畔復旧 堤脚水路工での発生土を利用	270.000	m	1,101	297,270	歩A・単A B単 29号
000030 田面排水工 B300×H600	5.000	箇所	24,562	122,810	歩A・単A B単 30号
合 計				420,080	
・堤脚水路工	1.000	式		2,741,000	
・・作業土工	1.000	式		323,000	
BA0103 床掘り	180	m ³	271	48,780	歩A・単A B単 31号
B01209 埋戻 構造物周辺	89	m ³	2,824	251,336	歩A・単A B単 32号
B01206 発生土盛土 0 B<1.0	8	m ³	2,824	22,592	歩A・単A B単 33号
合 計				322,708	
・・プレキャスト水路工	1.000	式		2,418,000	
B05502 鉄筋コンクリートベンチフリューム ベンチフリューム△B400×H260	278.3	m	8,688	2,417,870	歩A・単A B単 34号
合 計				2,417,870	
・西走橋 A1橋台工 左岸側	1.000	式		9,566,000	
・・A1橋台 作業土工	1.000	式		468,000	
000035 表土はぎ	20.000	m ³	253	5,060	歩A・単A B単 35号
BA0103 床掘り	170	m ³	271	46,070	歩A・単A B単 36号
B01209 埋戻 構造物周辺	36	m ³	2,824	101,664	歩A・単A B単 37号
B01209 埋戻 埋戻B<1.0m	6	m ³	2,824	16,944	歩A・単A B単 38号
B01209 埋戻 埋戻1.0 b<2.5m	79	m ³	2,829	223,491	歩A・単A B単 39号
B01209 埋戻 埋戻2.5 B<4.0m	37	m ³	1,224	45,288	歩A・単A B単 40号
000041 整形仕上げ工 荒仕上げ	66.000	m ²	269	17,754	歩A・単A B単 41号
BA0108 基面整正	15	m ²	449	6,735	歩A・単A B単 42号

事業名	横手西部農業水利事業
工事名	石持川幹線排水路雄物川接続部(その2)工事

工事別工事名:石持川幹線排水路雄物川接続部(その2)工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
BA0105 土砂等運搬 砂子田土砂仮置場 現場	3	m3	1,691	5,073	歩A・単A B単 43号
合 計				468,079	
・・A1橋台 本体工	1.000	式		2,730,000	
000044 基礎碎石 RC-40,t=20cm	14.000	m ²	1,764	24,696	歩A・単A B単 44号
BA0302 コンクリート 均しコンクリート ck=18N/mm2	1.4	m3	38,870	54,418	歩A・単A B単 45号
BA0303 型枠	1.6	m ²	5,265	8,424	歩A・単A B単 46号
BA0302 コンクリート 鉄筋コンクリート ck=24N/mm2	43	m3	30,210	1,299,030	歩A・単A B単 47号
BA0303 型枠	67	m ²	10,310	690,770	歩A・単A B単 48号
000049 支承部型枠 円形型枠 150×520	4.000	本	255	1,020	歩A・単A B単 49号
000050 支承部型枠 沓座箱板型枠	0.100	m ²	10,310	1,031	歩A・単A B単 50号
B03205 鉄筋 SD345_D16	1.17	ton	194,586	227,666	歩A・単A B単 51号
B03205 鉄筋 SD345_D13	0.353	ton	196,646	69,416	歩A・単A B単 52号
B18366 足場 枠組足場	49	掛m ²	4,840	237,160	歩A・単A B単 53号
B18365 支保 H 4.0m,パイプサポート支保,40KN/m ² 以下	5	空m3	4,868	24,340	歩A・単A B単 54号
000055 コンクリート塗装 CC-B塗装	11.400	m ²	8,059	91,873	歩A・単A B単 55号
合 計				2,729,844	
・・A1橋台 杭基礎工	1.000	式		6,368,000	
000056 プレボーリング杭工法 PHC杭 450 C種(JIS強化杭)L-6.00m(カット材1.5m)	9.000	本	501,217	4,510,953	歩A・単A B単 56号
000057 杭頭補強	9.000	本	103,992	935,928	歩A・単A B単 57号
B02315 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費) 有筋コンクリート塊 杭頭カット材(PHC杭 450)	1.1	m3	7,993	8,792	歩A・単A B単 58号
000059 産業廃棄物処理費 建設汚泥	28.000	m3	32,578	912,184	歩A・単A B単 59号
合 計				6,367,857	
・西走橋 A2橋台工 右岸側	1.000	式		10,343,000	
・・A2橋台 作業土工	1.000	式		476,000	
000060 表土はぎ	20.000	m3	253	5,060	歩A・単A B単 60号
BA0103 床掘り	180	m3	271	48,780	歩A・単A B単 61号
B01209 埋戻 構造物周辺	37	m3	2,824	104,488	歩A・単A B単 62号
B01209 埋戻 埋戻B<1.0m	6	m3	2,824	16,944	歩A・単A B単 63号
B01209 埋戻 埋戻1.0 b<2.5m	82	m3	2,829	231,978	歩A・単A B単 64号
B01209 埋戻 埋戻2.5 B<4.0m	35	m3	1,224	42,840	歩A・単A B単 65号
000066 整形仕上げ工 荒仕上げ	69.000	m ²	269	18,561	歩A・単A B単 66号
BA0108 基面整正	16	m ²	449	7,184	歩A・単A B単 67号
合 計				475,835	
・・A2橋台 本体工	1.000	式		2,861,000	
000068 基礎碎石 RC-40,t=20cm	15.000	m ²	1,764	26,460	歩A・単A B単 68号
BA0302 コンクリート 均しコンクリート ck=18N/mm2	1.5	m3	38,870	58,305	歩A・単A B単 69号
BA0303 型枠	1.6	m ²	5,265	8,424	歩A・単A B単 70号
BA0302 コンクリート 鉄筋コンクリート ck=24N/mm2	45	m3	30,210	1,359,450	歩A・単A B単 71号
BA0303 型枠	69	m ²	10,310	711,390	歩A・単A B単 72号

事業名	横手西部農業水利事業
工事名	石持川幹線排水路雄物川接続部(その2)工事

工事別工事名:石持川幹線排水路雄物川接続部(その2)工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費(仮設工)				125,590,000	
・仮設工				125,590,000	
・・排水処理工	1.000	式		14,280,000	
B18322 排水ポンプ(仮設) 法覆護岸工 ANO.7 ~ ANo.9 +80.00	3	箇所	3,488,971	10,466,913	歩A・単A B単 86号
B18322 排水ポンプ(仮設) 西走橋A1橋台工	1	箇所	1,629,147	1,629,147	歩A・単A B単 87号
B18322 排水ポンプ(仮設) 西走橋A2橋台工	1	箇所	1,539,903	1,539,903	歩A・単A B単 88号
BA0103 床掘り 釜場排水工 導水路	64	m3	271	17,344	歩A・単A B単 89号
000090 釜場排水工 導水路	279.550	m	2,242	626,751	歩A・単A B単 90号
合 計				14,280,058	
・・安全費				1,571,000	
B19021 交通誘導警備員 仮設進入路4 出入口部	99	人	14,280	1,413,720	歩A・単A B単 91号
000092 交通誘導警備員 雄物川堤防道路出入口部	11.000	人	14,280	157,080	歩A・単A B単 92号
合 計				1,570,800	
・・仮設進入路4 待避所2箇所含む 現道利用 全幅4.5m 敷鉄板2列	1.000	式		50,647,000	
000093 敷鉄板設置(存置) 22×1,524×6,096 購入品	2,610.000	m ²	18,792	49,047,120	歩A・単A B単 93号
000094 土砂等運搬 砂子田仮置き場 現場	56.000	m3	1,691	94,696	歩A・単A B単 94号
000095 盛土 2.5m B<4.0m	51.000	m3	1,224	62,424	歩A・単A B単 95号
000096 水路養生 待避所1、待避所2	1.000	式	1,442,608	1,442,608	歩A・単A B単 96号
合 計				50,646,848	
・・左岸工事用道路 重機組立解体ヤード含む 全幅7.0m 敷鉄板敷設幅1.5m×2列	1.000	式		37,489,000	
000097 表土はき t=30	1,000.000	m3	253	253,000	歩A・単A B単 97号
000098 土砂等運搬 砂子田仮置き場 現場	1,100.000	m3	1,691	1,860,100	歩A・単A B単 98号
000099 盛土 2.5m B<4.0m	3.000	m3	1,224	3,672	歩A・単A B単 99号
BA0106 路体(築堤)盛土・埋戻 B 4.0m	1,000	m3	548	548,000	歩A・単A B単 100号
000101 敷鉄板設置(存置) 22×1,524×6,096 購入品	1,784.000	m ²	18,792	33,524,928	歩A・単A B単 101号
000102 敷鉄板設置・撤去(重機組立解体ヤード) 22×1,524×6,096 リース品	557.000	m ²	2,043	1,137,951	歩A・単A B単 102号
000103 土木シート設置 P.P系織布 980N/5cm	817.000	m ²	197	160,949	歩A・単A B単 103号
合 計				37,488,600	
・・切廻道路 全幅3.0m 敷鉄板敷設幅1.5m×2列、延長L=40.6m	1.000	式		3,613,000	
000104 土砂等運搬 砂子田仮置き場 現場	88.000	m3	1,691	148,808	歩A・単A B単 104号
000105 盛土 2.5m B<4.0m	80.000	m3	1,224	97,920	歩A・単A B単 105号
000106 盛土法面整形	53.000	m ²	761	40,333	歩A・単A B単 106号
000107 敷鉄板設置(存置) 22×1,524×6,096 購入品	177.000	m ²	18,792	3,326,184	歩A・単A B単 107号
合 計				3,613,245	
・・仮設進入路3 隅切2箇所含む 全幅4.5m 敷鉄板敷設幅1.5m×2列	1.000	式		3,649,000	
000108 土砂等運搬 砂子田仮置き場 現場	1,200.000	m3	1,691	2,029,200	歩A・単A B単 108号
BA0106 路体(築堤)盛土・埋戻 B 4.0m	1,100	m3	548	602,800	歩A・単A B単 109号
000110 土木シート設置 P.P系織布 980N/5cm	1,194.000	m ²	197	235,218	歩A・単A B単 110号

事業名	横手西部農業水利事業
工事名	石持川幹線排水路雄物川接続部(その2)工事

工事別工事名:石持川幹線排水路雄物川接続部(その2)工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000111 敷鉄板設置・撤去 22×1,524×6,096 リース品	418.000	m ²	1,871	782,078	歩A・単A B単 111号
合 計				3,649,296	
・西走橋工用道路 隅切・橋梁架設ヤード含む 全幅10.0m 敷鉄板敷設幅9.0m	1.000	式		897,000	
000112 表土はぎ t=30	79.000	m ³	253	19,987	歩A・単A B単 112号
000113 土砂等運搬 砂子田仮置き場 現場	88.000	m ³	1,691	148,808	歩A・単A B単 113号
BA0106 路体(築堤)盛土・埋戻 B 4.0m	79	m ³	548	43,292	歩A・単A B単 114号
000115 敷鉄板設置・撤去(杭打・橋梁架設ヤード)	344.000	m ²	498	171,312	歩A・単A B単 115号
000116 敷鉄板設置・撤去(工用道路・隅切)	279.000	m ²	1,841	513,639	歩A・単A B単 116号
合 計				897,038	
・右岸工用道路 転換所・迂回部含む 全幅7.0m 敷鉄板敷設幅6.0m	1.000	式		5,901,000	
000117 表土はぎ t=30	820.000	m ³	253	207,460	歩A・単A B単 117号
BA0101 掘削 BH0.80	160	m ³	253	40,480	歩A・単A B単 118号
000119 土砂等運搬 砂子田仮置き場 現場	820.000	m ³	1,691	1,386,620	歩A・単A B単 119号
BA0106 路体(築堤)盛土・埋戻 B 4.0m	740	m ³	548	405,520	歩A・単A B単 120号
000121 荒仕上げ	78.000	m ²	269	20,982	歩A・単A B単 121号
000122 土木シート設置 P.P系織布 980N/5cm	22.000	m ²	197	4,334	歩A・単A B単 122号
000123 敷鉄板設置・撤去 22×1,524×6,096 リース品	2,192.000	m ²	1,750	3,836,000	歩A・単A B単 123号
合 計				5,901,396	
・工用道路等残土処理 仮設工発生土 プラントヤード	1.000	式		3,001,000	
BA0105 土砂等運搬 仮設 流用土 現場 プラントヤード	2,200	m ³	1,223	2,690,600	歩A・単A B単 124号
BA0110 整地 仮設 流用土	2,200	m ³	141	310,200	歩A・単A B単 125号
合 計				3,000,800	
・除雪費	1.000	式		4,542,000	
000126 除雪工(工用道路) ホイールローダー除雪	2,700.000	m ³	98	264,600	歩A・単A B単 126号
000127 除雪工(工用進入路ほか) ホイールローダー除雪	28,461.500	m ³	98	2,789,227	歩A・単A B単 127号
000128 除雪工(資材置場)	1,085.000	m ³	112	121,520	歩A・単A B単 128号
000129 除雪工(土工部)	828.000	m ³	195	161,460	歩A・単A B単 129号
000130 除雪工(構造物周辺) 人力除雪	2,282.000	m ³	528	1,204,896	歩A・単A B単 130号
合 計				4,541,703	

事業名		横手西部農業水利事業				
工事名		石持川幹線排水路雄物川接続部(その2)工事				
工事別工事名		石持川幹線排水路雄物川接続部(その2)工事				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
BA0101	*** B単 - 1号 *** 掘削		m3	253		歩A・単A
000002	*** B単 - 2号 *** 表土はぎ		m3	253		歩A・単A
B01206	*** B単 - 3号 *** 発生土盛土		m3	2,824		歩A・単A
B01206	B<1.0 *** B単 - 4号 *** 発生土盛土		m3	2,829		歩A・単A
B01206	1.0 B<2.5 *** B単 - 5号 *** 発生土盛土		m3	1,224		歩A・単A
B01206	2.5 B<4.0 *** B単 - 6号 *** 発生土盛土		m3	548		歩A・単A
B01206	4.0 B *** B単 - 7号 *** 法面整形		m ²	943		歩A・単A
BA0109	切土、礫質土 *** B単 - 8号 *** 法面整形		m ²	761		歩A・単A
BA0109	盛土、礫質土、築立 *** B単 - 9号 *** 基面整正		m ²	449		歩A・単A
B02136	*** B単 - 10号 *** 芝付		m ²	1,848		歩A・単A
BA0105	野芝・高麗芝(全面張),人工芝(幅100cm程度) *** B単 - 11号 *** 土砂等運搬		m3	1,223		歩A・単A
BA0110	幹線排水路 流用土 現場 プラントヤード *** B単 - 12号 *** 整地		m3	141		歩A・単A
BA0105	*** B単 - 13号 *** 土砂等運搬		m3	1,223		歩A・単A
BA0110	表土 現場 プラントヤード *** B単 - 14号 *** 整地		m3	141		歩A・単A
BA0105	*** B単 - 15号 *** 土砂等運搬		m3	1,223		歩A・単A
BA0110	堤脚水路 流用土 現場 プラントヤード *** B単 - 16号 *** 整地		m3	141		歩A・単A
BA0105	*** B単 - 17号 *** 土砂等運搬		m3	1,223		歩A・単A
BA0110	西走橋 流用土 現場 プラントヤード *** B単 - 18号 *** 整地		m3	141		歩A・単A
B02162	*** B単 - 19号 *** コンクリート構造物取壊し		m3	19,730		歩A・単A
BA0201	有筋 積込込 *** B単 - 20号 *** 殻運搬		m3	1,917		歩A・単A
B02315	*** B単 - 21号 *** 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)		m3	5,750		歩A・単A
BA0103	有筋コンクリート塊 *** B単 - 22号 *** 床掘り		m3			

事業名	横手西部農業水利事業					
工事名	石持川幹線排水路雄物川接続部(その2)工事					
工事別工事名	石持川幹線排水路雄物川接続部(その2)工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
B01209	埋戻 *** B単 - 23号 ***		m ³	271		歩A・単A
000024	埋戻 構造物周辺 *** B単 - 24号 *** 連節ブロック張		m ³	2,824		歩A・単A
000025	埋戻 *** B単 - 25号 *** プレキャスト基礎ブロック設置(両岸)		m ²	18,355		歩A・単A
000026	埋戻 H=500型 L=2000mm *** B単 - 26号 *** 小口止め工(二次製品)		m	36,274		歩A・単A
000027	埋戻 H500 L=2000mm *** B単 - 27号 *** 捨石工		箇所	128,980		歩A・単A
000028	埋戻 *** B単 - 28号 *** 表面均し		m ²	1,784		歩A・単A
000029	埋戻 *** B単 - 29号 *** 畦畔復旧		m	1,101		歩A・単A
000030	埋戻 堤脚水路工での発生土を利用 *** B単 - 30号 *** 田面排水工		箇所	24,562		歩A・単A
BA0103	埋戻 *** B単 - 31号 *** 床掘り		m ³	271		歩A・単A
B01209	埋戻 *** B単 - 32号 *** 埋戻		m ³	271		歩A・単A
B01206	埋戻 構造物周辺 *** B単 - 33号 *** 発生土盛土		m ³	2,824		歩A・単A
B05502	埋戻 0 B<1.0 *** B単 - 34号 *** 鉄筋コンクリートベンチフリューム		m ³	2,824		歩A・単A
000035	埋戻 ベンチフリュームB400×H260 *** B単 - 35号 *** 表土はぎ		m	8,688		歩A・単A
BA0103	埋戻 *** B単 - 36号 *** 床掘り		m ³	253		歩A・単A
B01209	埋戻 *** B単 - 37号 *** 埋戻		m ³	271		歩A・単A
B01209	埋戻 構造物周辺 *** B単 - 38号 *** 埋戻		m ³	2,824		歩A・単A
B01209	埋戻 埋戻B<1.0m *** B単 - 39号 *** 埋戻		m ³	2,824		歩A・単A
B01209	埋戻 埋戻1.0 b<2.5m *** B単 - 40号 *** 埋戻		m ³	2,829		歩A・単A
000041	埋戻 埋戻2.5 B<4.0m *** B単 - 41号 *** 整形仕上げ工		m ³	1,224		歩A・単A
BA0108	埋戻 荒仕上げ *** B単 - 42号 *** 基面整正		m ²	269		歩A・単A
BA0105	埋戻 *** B単 - 43号 *** 土砂等運搬		m ²	449		歩A・単A
	砂子田土砂仮置場 現場		m ³	1,691		歩A・単A

事業名		横手西部農業水利事業				
工事名		石持川幹線排水路雄物川接続部(その2)工事				
工事別工事名		石持川幹線排水路雄物川接続部(その2)工事				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000044	*** B単 - 44号 *** 基礎砕石					
	RC-40, t=20cm		m ³	1,764		歩A・単A
BA0302	*** B単 - 45号 *** コンクリート					
	均しコンクリート ck=18N/mm ²		m ³	38,870		歩A・単A
BA0303	*** B単 - 46号 *** 型枠					
			m ²	5,265		歩A・単A
BA0302	*** B単 - 47号 *** コンクリート					
	鉄筋コンクリート ck=24N/mm ²		m ³	30,210		歩A・単A
BA0303	*** B単 - 48号 *** 型枠					
			m ²	10,310		歩A・単A
000049	*** B単 - 49号 *** 支承部型枠					
	円形型枠 150×520		本	255		歩A・単A
000050	*** B単 - 50号 *** 支承部型枠					
	沓座箱板型枠		m ²	10,310		歩A・単A
B03205	*** B単 - 51号 *** 鉄筋					
	SD345, D16		ton	194,586		歩A・単A
B03205	*** B単 - 52号 *** 鉄筋					
	SD345, D13		ton	196,646		歩A・単A
B18366	*** B単 - 53号 *** 足場					
	枠組足場		掛m ²	4,840		歩A・単A
B18365	*** B単 - 54号 *** 支保					
	H 4.0m, バイサポート支保, 40kN/m ² 以下		空m ³	4,868		歩A・単A
000055	*** B単 - 55号 *** コンクリート塗装					
	CC-B塗装		m ²	8,059		歩A・単A
000056	*** B単 - 56号 *** プレボーリング杭工法					
	PHC杭 450 C種 (JIS強化杭) L-6.00m (カット材1.5m)		本	501,217		歩A・単A
000057	*** B単 - 57号 *** 杭頭補強					
			本	103,992		歩A・単A
B02315	*** B単 - 58号 *** 殻運搬・処理 (産業廃棄物処分費)					
	有筋コンクリート塊 杭頭カット材 (PHC杭 450)		m ³	7,993		歩A・単A
000059	*** B単 - 59号 *** 産業廃棄物処理費					
	建設汚泥		m ³	32,578		歩A・単A
000060	*** B単 - 60号 *** 表土はぎ					
			m ³	253		歩A・単A
BA0103	*** B単 - 61号 *** 床掘り					
			m ³	271		歩A・単A
B01209	*** B単 - 62号 *** 埋戻					
	構造物周辺		m ³	2,824		歩A・単A
B01209	*** B単 - 63号 *** 埋戻					
	埋戻B < 1.0m		m ³	2,824		歩A・単A
B01209	*** B単 - 64号 *** 埋戻					
	埋戻1.0 b < 2.5m		m ³	2,829		歩A・単A
B01209	*** B単 - 65号 *** 埋戻					

事業名 横手西部農業水利事業		数量	単位	単価	金額	備考
工事名 石持川幹線排水路雄物川接続部(その2)工事						
工事別工事名:石持川幹線排水路雄物川接続部(その2)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000066	埋戻2.5 B<4.0m *** B単 - 66号 ***		m3	1,224		歩A・単A
	整形仕上げ工					
BA0108	荒仕上げ *** B単 - 67号 ***		m ²	269		歩A・単A
	基面整正					
000068	*** B単 - 68号 ***		m ²	449		歩A・単A
	基礎砕石					
BA0302	RC-40,t=20cm *** B単 - 69号 ***		m ²	1,764		歩A・単A
	コンクリート					
BA0303	均しコンクリート ck=18N/mm2 *** B単 - 70号 ***		m3	38,870		歩A・単A
	型枠					
			m ²	5,265		歩A・単A
BA0302	*** B単 - 71号 ***					
	コンクリート					
BA0303	鉄筋コンクリート ck=24N/mm2 *** B単 - 72号 ***		m3	30,210		歩A・単A
	型枠					
			m ²	10,310		歩A・単A
000073	*** B単 - 73号 ***					
	支承部型枠					
	円形型枠 150×520 *** B単 - 74号 ***		本	255		歩A・単A
000074	支承部型枠					
	沓座箱抜型枠 *** B単 - 75号 ***		m ²	10,310		歩A・単A
B03205	鉄筋					
	SD345,D22 *** B単 - 76号 ***		ton	194,586		歩A・単A
B03205	鉄筋					
	SD345,D19 *** B単 - 77号 ***		ton	194,586		歩A・単A
B03205	鉄筋					
	SD345,D16 *** B単 - 78号 ***		ton	194,586		歩A・単A
B03205	鉄筋					
	SD345,D13 *** B単 - 79号 ***		ton	196,646		歩A・単A
B18366	足場					
	枠組足場 *** B単 - 80号 ***		掛m ²	4,840		歩A・単A
B18365	支保					
	H 4.0m,パイプサポート支保,40KN/m ² 以下 *** B単 - 81号 ***		空m3	4,868		歩A・単A
000081	コンクリート塗装					
	CC-B塗装 *** B単 - 82号 ***		m ²	8,059		歩A・単A
000082	プレボーリング杭工法					
	PHC杭 500 C種(JIS強化杭)L=7.00m(カット材2.0m) *** B単 - 83号 ***		本	533,775		歩A・単A
000083	杭頭補強					
			本	119,925		歩A・単A
B02315	*** B単 - 84号 *** 般運搬・処理(産業廃棄物処分費)					
	有筋コンクリート塊 杭頭カット材(PHC杭 500) *** B単 - 85号 ***		m3	7,993		歩A・単A
000085	産業廃棄物処理費					
	建設汚泥 *** B単 - 86号 ***		m3	32,578		歩A・単A
B18322	排水ポンプ(仮設)					
	法覆護岸工 ANO.7 - ANO.9 +80.00		箇所	3,488,971		歩A・単A

事業名 横手西部農業水利事業		数量	単位	単価	金額	備考
工事名 石持川幹線排水路雄物川接続部(その2)工事						
工事別工事名:石持川幹線排水路雄物川接続部(その2)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
B18322	*** B単 - 87号 *** 排水ポンプ(仮設)					
	西走橋A1橋台工		箇所	1,629,147		歩A・単A
B18322	*** B単 - 88号 *** 排水ポンプ(仮設)					
	西走橋A2橋台工		箇所	1,539,903		歩A・単A
BA0103	*** B単 - 89号 *** 床掘り					
	釜場排水工 導水路		m3	271		歩A・単A
000090	*** B単 - 90号 *** 釜場排水工					
	導水路		m	2,242		歩A・単A
B19021	*** B単 - 91号 *** 交通誘導警備員					
	仮設進入路4出入口口部		人	14,280		歩A・単A
000092	*** B単 - 92号 *** 交通誘導警備員					
	雄物川堤防道路出入口口部		人	14,280		歩A・単A
000093	*** B単 - 93号 *** 敷鉄板設置(存置)					
	22×1,524×6,096 購入品		m ²	18,792		歩A・単A
000094	*** B単 - 94号 *** 土砂等運搬					
	砂子田仮置き場 現場		m3	1,691		歩A・単A
000095	*** B単 - 95号 *** 盛土					
	2.5m B<4.0m		m3	1,224		歩A・単A
000096	*** B単 - 96号 *** 水路養生					
	待避所1、待避所2		式	1,442,608		歩A・単A
000097	*** B単 - 97号 *** 表土はぎ					
	t=30		m3	253		歩A・単A
000098	*** B単 - 98号 *** 土砂等運搬					
	砂子田仮置き場 現場		m3	1,691		歩A・単A
000099	*** B単 - 99号 *** 盛土					
	2.5m B<4.0m		m3	1,224		歩A・単A
BA0106	*** B単 - 100号 *** 路体(築堤)盛土・埋戻					
	B 4.0m		m3	548		歩A・単A
000101	*** B単 - 101号 *** 敷鉄板設置(存置)					
	22×1,524×6,096 購入品		m ²	18,792		歩A・単A
000102	*** B単 - 102号 *** 敷鉄板設置・撤去(重機組立解体ヤード)					
	22×1,524×6,096 リース品		m ²	2,043		歩A・単A
000103	*** B単 - 103号 *** 土木シート設置					
	P.P系織布 980N/5cm		m ²	197		歩A・単A
000104	*** B単 - 104号 *** 土砂等運搬					
	砂子田仮置き場 現場		m3	1,691		歩A・単A
000105	*** B単 - 105号 *** 盛土					
	2.5m B<4.0m		m3	1,224		歩A・単A
000106	*** B単 - 106号 *** 盛土法面整形					
			m ²	761		歩A・単A
000107	*** B単 - 107号 *** 敷鉄板設置(存置)					
	22×1,524×6,096 購入品		m ²	18,792		歩A・単A
000108	*** B単 - 108号 *** 土砂等運搬					

事業名	横手西部農業水利事業					
工事名	石持川幹線排水路雄物川接続部(その2)工事					
工事別工事名	石持川幹線排水路雄物川接続部(その2)工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
BA0106	砂子田仮置き場 現場 *** B単 - 109号 *** 路体(築堤)盛土・埋戻		m3	1,691		歩A・単A
000110	B 4.0m *** B単 - 110号 *** 土木シート設置		m3	548		歩A・単A
000111	P.P系織布 980N/5cm *** B単 - 111号 *** 敷鉄板設置・撤去		m ²	197		歩A・単A
000112	22×1,524×6,096 リース品 *** B単 - 112号 *** 表土はぎ		m ²	1,871		歩A・単A
000113	t=30 *** B単 - 113号 *** 土砂等運搬		m3	253		歩A・単A
BA0106	砂子田仮置き場 現場 *** B単 - 114号 *** 路体(築堤)盛土・埋戻		m3	1,691		歩A・単A
000115	B 4.0m *** B単 - 115号 *** 敷鉄板設置・撤去(杭打・橋梁架設ヤード)		m3	548		歩A・単A
000116	22×1,524×6,096 リース品 *** B単 - 116号 *** 敷鉄板設置・撤去(工事用道路・隅切)		m ²	498		歩A・単A
000117	22×1,524×6,096 リース品 *** B単 - 117号 *** 表土はぎ		m ²	1,841		歩A・単A
BA0101	t=30 *** B単 - 118号 *** 掘削		m3	253		歩A・単A
000119	BH0.80 *** B単 - 119号 *** 土砂等運搬		m3	253		歩A・単A
BA0106	砂子田仮置き場 現場 *** B単 - 120号 *** 路体(築堤)盛土・埋戻		m3	1,691		歩A・単A
000121	B 4.0m *** B単 - 121号 *** 荒仕上げ		m3	548		歩A・単A
000122	*** B単 - 122号 *** 土木シート設置		m ²	269		歩A・単A
000123	P.P系織布 980N/5cm *** B単 - 123号 *** 敷鉄板設置・撤去		m ²	197		歩A・単A
BA0105	22×1,524×6,096 リース品 *** B単 - 124号 *** 土砂等運搬		m ²	1,750		歩A・単A
BA0110	仮設 流用土 現場 プラントヤード *** B単 - 125号 *** 整地		m3	1,223		歩A・単A
000126	仮設 流用土 *** B単 - 126号 *** 除雪工(工事用道路)		m3	141		歩A・単A
000127	ホイールローダー除雪 *** B単 - 127号 *** 除雪工(工事用進入路ほか)		m3	98		歩A・単A
000128	ホイールローダー除雪 *** B単 - 128号 *** 除雪工(資材置場)		m3	98		歩A・単A
000129	*** B単 - 129号 *** 除雪工(土工部)		m3	112		歩A・単A
			m3	195		歩A・単A

事業名	横手西部農業水利事業
工事名	石持川幹線排水路雄物川接続部(その2)工事

工事別工事名:石持川幹線排水路雄物川接続部(その2)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 1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,10,000m3以上50,000m3未満,-,-,-	1.000	m3	253	253	S単 77号
	合 計				253	
	単 価				253	
*** B単 - 2号 ***						
000002	表土はぎ		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,10,000m3以上50,000m3未満,-,-,-	1.000	m3	253	253	S単 77号
	合 計				253	
	単 価				253	
*** B単 - 3号 ***						
B01206	発生土盛土 B<1.0		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,盛土,まき出し,振動ロバク()	1.000	m3	2,531	2,531	S単 3号
SA0102	流用土投入 土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	264	293	S単 78号
	合 計				2,824	
	単 価				2,824	
*** B単 - 4号 ***						
B01206	発生土盛土 1.0 B<2.5		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,盛土,まき出し,締固めを計上しない	1.000	m3	1,907	1,907	S単 4号
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,あり	1.000	m3	629	629	S単 8号
SA0102	流用土投入 土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	264	293	S単 78号
	合 計				2,829	
	単 価				2,829	
*** B単 - 5号 ***						
B01206	発生土盛土 2.5 B<4.0		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	931	931	S単 88号
SA0102	流用土投入 土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	264	293	S単 78号
	合 計				1,224	
	単 価				1,224	
*** B単 - 6号 ***						
B01206	発生土盛土 4.0 B		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	254.5	255	S単 89号
SA0102	流用土投入 土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	264	293	S単 78号
	合 計				548	
	単 価				548	
*** B単 - 7号 ***						
BA0109	法面整形 切土、礫質土		m ²		1.000	歩A 当たり算出

事業名	横手西部農業水利事業					
工事名	石持川幹線排水路雄物川接続部(その2)工事					
工事別工事名:石持川幹線排水路雄物川接続部(その2)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
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	943.3	943	S単 91号
	合計				943	
	単価				943	
	*** B単 - 8号 ***					
BA0109	法面整形 盛土, 礫質土, 築立		m ²		1.000	歩A 当たり算出
SA0152	SP 法面整形 盛土部, 有り, 無し, け質土, 砂及び砂質土, 粘性土, あり	1.000	m ²	760.9	761	S単 92号
	合計				761	
	単価				761	
	*** B単 - 9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	448.8	449	S単 90号
	合計				449	
	単価				449	
	*** B単 - 10号 ***					
B02136	芝付 野芝・高麗芝(全面張), 人工芝(幅100cm程度)		m ²		1.000	歩A 当たり算出
S02701	【法面工(法面芝付工)】 張芝工, 野芝・高麗芝(全面張), 500m ² 以上, 受けない	1.000	m ²	1,848	1,848	S単 34号
	合計				1,848	
	単価				1,848	
	*** B単 - 11号 ***					
BA0105	土砂等運搬 幹線排水路 流用土 現場 プラントヤード		m ³		1.000	歩A 当たり算出
SA0121	現場 仮置場 標準, 八ヶヶ山積0.8m ³ (平積0.6m ³), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 5.5km以下	1.000	m ³	1,223	1,223	S単 84号
	合計				1,223	
	単価				1,223	
	*** B単 - 12号 ***					
BA0110	整地 幹線排水路 流用土		m ³		1.000	歩A 当たり算出
SA0161	SP 整地 敷均し(ルズ), 標準(10,000m ³ 未満), 無し, あり	1.000	m ³	140.7	141	S単 94号
	合計				141	
	単価				141	
	*** B単 - 13号 ***					
BA0105	土砂等運搬 表土 現場 プラントヤード		m ³		1.000	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準, 八ヶヶ山積0.8m ³ (平積0.6m ³), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 5.5km以下	1.000	m ³	1,223	1,223	S単 85号
	合計				1,223	
	単価				1,223	
	*** B単 - 14号 ***					

事業名		横手西部農業水利事業				
工事名		石持川幹線排水路雄物川接続部(その2)工事				
工事別工事名		石持川幹線排水路雄物川接続部(その2)工事				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
BA0110	整地					歩A
	表土		m3		1,000	当たり算出
SA0161	SP 整地					
	敷均し(ルズ),標準(10,000m3未満),無し,あり	1,000	m3	140.7	141	S単 94号
	合計				141	
	単価				141	
	*** B単 - 15号 ***					
BA0105	土砂等運搬					歩A
	堤脚水路 流用土 現場 プラントヤード		m3		1,000	当たり算出
SA0121	現場 仮置場					
	標準,ハ' ッ納山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,5.5km以下	1,000	m3	1,223	1,223	S単 84号
	合計				1,223	
	単価				1,223	
	*** B単 - 16号 ***					
BA0110	整地					歩A
	堤脚水路 流用土		m3		1,000	当たり算出
SA0161	SP 整地					
	敷均し(ルズ),標準(10,000m3未満),無し,あり	1,000	m3	140.7	141	S単 94号
	合計				141	
	単価				141	
	*** B単 - 17号 ***					
BA0105	土砂等運搬					歩A
	西走橋 流用土 現場 プラントヤード		m3		1,000	当たり算出
SA0121	現場 仮置場					
	標準,ハ' ッ納山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,5.5km以下	1,000	m3	1,223	1,223	S単 84号
	合計				1,223	
	単価				1,223	
	*** B単 - 18号 ***					
BA0110	整地					歩A
	西走橋 流用土		m3		1,000	当たり算出
SA0161	SP 整地					
	敷均し(ルズ),標準(10,000m3未満),無し,あり	1,000	m3	140.7	141	S単 94号
	合計				141	
	単価				141	
	*** B単 - 19号 ***					
B02162	コンクリート構造物取壊し					歩A
	有筋 積込込		m3		1,000	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	19,730	19,730	S単 35号
	合計				19,730	
	単価				19,730	
	*** B単 - 20号 ***					
BA0201	殻運搬					歩A
			m3		1,000	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,5.7km以下,	1,000	m3	1,917	1,917	S単 95号
	合計				1,917	
	単価				1,917	

事業名	横手西部農業水利事業
工事名	石持川幹線排水路雄物川接続部(その2)工事

工事別工事名:石持川幹線排水路雄物川接続部(その2)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 21号 ***						
B02315	殻運搬・処理(産業廃棄物処分費) 有筋コンクリート塊		m3		1,000	歩A 当たり算出
S02123	建設廃材 有筋コンクリート塊	1.000	m3	5,750	5,750	S単 32号
	合計				5,750	
	単価				5,750	
*** B単 - 22号 ***						
BA0103	床掘り		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	270.8	271	S単 83号
	合計				271	
	単価				271	
*** B単 - 23号 ***						
B01209	埋戻 構造物周辺		m3		1,000	歩A 当たり算出
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動パッド()	1.000	m3	2,531	2,531	S単 5号
SA0102	流用土投入 土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	264	293	S単 78号
	合計				2,824	
	単価				2,824	
*** B単 - 24号 ***						
000024	連節ブロック張		m ²		1,000	歩A 当たり算出
T00017	連節ブロック張 施行半径8m以上	1.000	m ²	18,355	18,355	T単 4号
	合計				18,355	
	単価				18,355	
*** B単 - 25号 ***						
000025	プレキャスト基礎ブロック設置(兩岸) H=500型 L=2000mm		m		50,000	歩A 当たり算出
T00024	プレキャスト基礎ブロック設置 施行半径8m以上	100.000	m	5,137	513,700	T単 5号
S02116	基礎ブロック(法留ブロック) H500,L=2.0m,,	50.000	個	26,000	1,300,000	S単 19号
	合計				1,813,700	
	単価				36,274	
*** B単 - 26号 ***						
000026	小口止め工(二次製品) H500 L=2000mm		箇所		1,000	歩A 当たり算出
T00026	小口止めブロック設置 施行半径8m以上	6.500	m	7,143	46,430	T単 6号
P96041	小口止めブロック(二次製品) L=2.0m	3.250	個	25,400	82,550	
	合計				128,980	
	単価				128,980	
*** B単 - 27号 ***						
000027	捨石工 割栗石		m3		1,000	歩A 当たり算出
S01010	捨石投入(ロングアームバックホウ) バックホ	1.000	m3	667	667	S単 1号
S02116	割栗石 .5~15cm,	1.000	m3	4,000	4,000	S単 20号

事業名	横手西部農業水利事業					
工事名	石持川幹線排水路雄物川接続部(その2)工事					
工事別工事名	石持川幹線排水路雄物川接続部(その2)工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				4,667	
	単価				4,667	
	*** B単 - 28号 ***					
000028	表面均し		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0612	SP 表面均し 表面均し	1.000	m ²	1,784	1,784	S単 108号
	合計				1,784	
	単価				1,784	
	*** B単 - 29号 ***					
000029	畦畔復旧 堤脚水路工での発生土を利用		m		10,000	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()	1.800	m ³	2,531	4,556	S単 3号
SA0152	盛土法面整形 盛土部,有り,無し,け質土,砂及び砂質土,粘性土,あり	8.480	m ²	760.9	6,452	S単 93号
	合計				11,008	
	単価				1,101	
	*** B単 - 30号 ***					
000030	田面排水工 B300×H600		箇所		5,000	歩A 箇所当たり算出
SA0551	田面排水樹設置 据付,50kg以上80kg以下,無し,あり	5.000	基	3,555	17,775	S単 107号
S02116	田面排水樹 300型,,	5.000	個	6,150	30,750	S単 21号
S07021	硬質ホリ塩化ビニル管人力布設 VU,150mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所	6.000	m	2,756	16,536	S単 45号
SA0311	間詰コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	0.090	m ³	34,850	3,137	S単 98号
SA0311	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	0.010	m ³	34,850	349	S単 99号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	1.260	m ²	9,266	11,675	S単 104号
S02013	防護柵等支柱削孔工 250mm以下	5.000	本	8,518	42,590	S単 9号
	合計				122,812	
	単価				24,562	
	*** B単 - 31号 ***					
BA0103	床掘り		m ³		1,000	歩A m ³ 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり	1.000	m ³	270.8	271	S単 83号
	合計				271	
	単価				271	
	*** B単 - 32号 ***					
B01209	埋戻 構造物周辺		m ³		1,000	歩A m ³ 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	m ³	2,531	2,531	S単 5号
SA0102	流用土投入 土砂,土量50,000m ³ 未満	1.110	m ³	264	293	S単 78号
	合計				2,824	
	単価				2,824	

事業名 横手西部農業水利事業						
工事名 石持川幹線排水路雄物川接続部(その2)工事						
工事別工事名:石持川幹線排水路雄物川接続部(その2)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 33号 ***						
B01206	発生土盛土 0 B<1.0		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	2,531	2,531	S単 5号
SA0102	流用土投入 土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	264	293	S単 78号
	合計				2,824	
	単価				2,824	
*** B単 - 34号 ***						
B05502	鉄筋コンクリートベンチフリューム ベンチフリュームB400×H260		m		10,000	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/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	10.000	m	4,161	41,610	S単 44号
S02116	鉄筋コンクリートベンチフリューム B400×H260,L=2.00m,,	5.000	本	8,000	40,000	S単 22号
S02116	再生クラッシュヤラン ,RC-40 40~0mm,	0.500	m3	2,700	1,350	S単 23号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	5.000	m ²	448.8	2,244	S単 90号
SA0152	盛土法面整形 盛土部,有り,無し,礫質土,砂及び砂質土,粘性土,あり	2.200	m ²	760.9	1,674	S単 93号
	合計				86,878	
	単価				8,688	
*** B単 - 35号 ***						
000035	表土はぎ		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,10,000m3以上50,000m3未満,-,-,-	1.000	m3	253	253	S単 77号
	合計				253	
	単価				253	
*** B単 - 36号 ***						
BA0103	床掘り		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	270.8	271	S単 83号
	合計				271	
	単価				271	
*** B単 - 37号 ***						
B01209	埋戻 構造物周辺		m3		1,000	歩A 当たり算出
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コバク()	1.000	m3	2,531	2,531	S単 5号
SA0102	土砂投入 土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	264	293	S単 79号
	合計				2,824	
	単価				2,824	
*** B単 - 38号 ***						
B01209	埋戻 埋戻B<1.0m		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	2,531	2,531	S単 5号
SA0102	土砂投入 土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	264	293	S単 79号
	合計				2,824	
	単価				2,824	

事業名	横手西部農業水利事業
工事名	石持川幹線排水路雄物川接続部(その2)工事

工事別工事名:石持川幹線排水路雄物川接続部(その2)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 39号 ***						
B01209	埋戻 埋戻1.0 b<2.5m		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,締固めを計上しない	1,000	m ³	1,907	1,907	S単 6号
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 8号
SA0102	土砂投入 土砂,土量50,000m ³ 未満	1,110	m ³	264	293	S単 79号
	合 計				2,829	
	単 価				2,829	
*** B単 - 40号 ***						
B01209	埋戻 埋戻2.5 B<4.0m		m ³		1,000	歩A 当たり算出
SA0102	土砂投入 土砂,土量50,000m ³ 未満	1,110	m ³	264	293	S単 79号
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,あり	1,000	m ³	931	931	S単 88号
	合 計				1,224	
	単 価				1,224	
*** B単 - 41号 ***						
000041	整形仕上げ工 荒仕上げ		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	269	269	S単 7号
	合 計				269	
	単 価				269	
*** B単 - 42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	448.8	449	S単 90号
	合 計				449	
	単 価				449	
*** B単 - 43号 ***						
BA0105	土砂等運搬 砂子田土砂仮置場 現場		m ³		1,000	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バ ック山積0.8m ³ (平積0.6m ³),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,6.5km以 下	1,000	m ³	1,427	1,427	S単 86号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m ³ 未満	1,000	m ³	264	264	S単 80号
	合 計				1,691	
	単 価				1,691	
*** B単 - 44号 ***						
000044	基礎碎石 RC-40, t=20cm		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0301	SP 基礎碎石 17.5cmを超え20.0cm以下,計上する,あり,再生クラッシュラン RC-40 40~0mm	1,000	m ²	1,764	1,764	S単 97号
	合 計				1,764	
	単 価				1,764	
*** B単 - 45号 ***						

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
BA0302	コンクリート 均しコンクリート ck=18N/mm2		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,バツカ材(レン機能付)打設,計上する,-,特殊養生(練炭,シヅビ-ク),-,-,-,あり,コンクリート各種	1.000	m3	38,870	38,870	S単 100号
	合計				38,870	
	単価				38,870	
	*** B単 - 46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	5,265	5,265	S単 105号
	合計				5,265	
	単価				5,265	
	*** B単 - 47号 ***					
BA0302	コンクリート 鉄筋コンクリート ck=24N/mm2		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポン車打設,計上する,10m3以上100m3未満,特殊養生(練炭,シヅビ-ク),延長無し,-,-,あり,コンクリート各種	1.000	m3	30,210	30,210	S単 101号
	合計				30,210	
	単価				30,210	
	*** B単 - 48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	10,310	10,310	S単 106号
	合計				10,310	
	単価				10,310	
	*** B単 - 49号 ***					
000049	支承部型枠 円形型枠 150×520		本		1,000	歩A 当たり算出
S02116	円形型枠 150×520mm,,	1.000	本	255	255	S単 24号
	合計				255	
	単価				255	
	*** B単 - 50号 ***					
000050	支承部型枠 沓座箱抜型枠		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	10,310	10,310	S単 106号
	合計				10,310	
	単価				10,310	
	*** B単 - 51号 ***					
B03205	鉄筋 SD345,D16		ton		1,000	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD345,D16,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	1.000	ton	194,586	194,586	S単 36号
	合計				194,586	
	単価				194,586	

事業名 横手西部農業水利事業						
工事名 石持川幹線排水路雄物川接続部(その2)工事						
工事別工事名:石持川幹線排水路雄物川接続部(その2)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 52号 ***						
B03205	鉄筋 SD345_D13		ton		1,000	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD345_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	196,646	196,646	S単 37号
	合計				196,646	
	単価				196,646	
*** B単 - 53号 ***						
B18366	足場 枠組足場		掛㎡		1,000	歩A 当たり算出
S18031	足場工 なし,手摺先行型枠組,あり	1.000	掛㎡	4,840	4,840	S単 57号
	合計				4,840	
	単価				4,840	
*** B単 - 54号 ***						
B18365	支保 H 4.0m,パイプサポート支保,40KN/㎡以下		空m3		1,000	歩A 当たり算出
S18032	支保工 パイプサポート支保,40KN/㎡以下,	1.000	空m3	4,868	4,868	S単 58号
	合計				4,868	
	単価				4,868	
*** B単 - 55号 ***						
000055	コンクリート塗装 CC-B塗装		㎡		1,000	歩A 当たり算出
T00001	コンクリート塗装 前処理(CC-A塗装) コンクリート塗装用(エポキシ樹脂)	1.000	㎡	5,043	5,043	T単 1号
S02120	コンクリート塗装 中塗(CC-B塗装) コンクリート塗装用エポキシ樹脂塗料	1.000	㎡	1,515	1,515	S単 30号
S02120	コンクリート塗装 上塗(CC-B塗装) コンクリート塗装用柔軟形フッ素樹脂塗装	1.000	㎡	1,501	1,501	S単 31号
	合計				8,059	
	単価				8,059	
*** B単 - 56号 ***						
000056	プレボーリング杭工法 PHC杭 450 C種(JIS強化杭)L-6.00m(カット材1.5m)		本		1,000	歩A 当たり算出
T00016	プレボーリング杭工法 PHC杭 450 (JIS強化杭)	1.000	本	501,217	501,217	T単 3号
	合計				501,217	
	単価				501,217	
*** B単 - 57号 ***						
000057	杭頭補強		本		1,000	歩A 当たり算出
S04005	コンクリート杭カットオフ工 300~450mm	1.000	本	6,009	6,009	S単 42号
S02116	パイルスベーター 450 L=4.2m,	1.000	本	82,900	82,900	S単 25号
S16004	フレックス[油圧伸縮ジブ型・低騒音排対型(~2014)] フレックス(油圧伸縮ジブ型),50ton吊り,あり	0.050	日	78,400	3,920	S単 50号
SA0311	中詰めコンクリート 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,ジェットク),延長無し,-,あり,カット各種	0.100	m3	30,210	3,021	S単 102号
S03701	かご筋【鉄筋工】 SD345_D25,場所打杭用かご筋,10t未満,-,無し,-,10%未満	0.046	ton	176,991	8,142	S単 38号
	合計				103,992	
	単価				103,992	

事業名	横手西部農業水利事業					
工事名	石持川幹線排水路雄物川接続部(その2)工事					
工事別工事名	石持川幹線排水路雄物川接続部(その2)工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単 - 58号 ***					
B02315	殻運搬・処理(産業廃棄物処分費) 有筋コンクリート塊 杭頭カット(PHC杭 450)		m3		1,000	歩A 当たり算出
S02123	建設廃材 有筋コンクリート塊	1.000	m3	5,750	5,750	S単 32号
SA0102	コン殻積込 破砕岩,土量50,000m3未満	1.000	m3	325.5	326	S単 81号
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,5.7km以下,	1.000	m3	1,917	1,917	S単 95号
	合 計				7,993	
	単 価				7,993	
	*** B単 - 59号 ***					
000059	産業廃棄物処理費 建設汚泥		m3		1,000	歩A 当たり算出
S02123	産業廃棄物処理 建設汚泥	1.000	m3	27,500	27,500	S単 33号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バツ砂山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,11.5km 以下	1.000	m3	2,106	2,106	S単 87号
J96005	汚泥処理用セメント 高炉B(バラもの)	0.150	ton	18,050	2,708	
SA0102	処理済み建設汚泥の積込 土砂,土量50,000m3未満	1.000	m3	264	264	S単 82号
	合 計				32,578	
	単 価				32,578	
	*** B単 - 60号 ***					
000060	表土はぎ		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,10,000m3以上50,000m3未満,-,-,-	1.000	m3	253	253	S単 77号
	合 計				253	
	単 価				253	
	*** B単 - 61号 ***					
BA0103	床掘り		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	270.8	271	S単 83号
	合 計				271	
	単 価				271	
	*** B単 - 62号 ***					
B01209	埋戻 構造物周辺		m3		1,000	歩A 当たり算出
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コバツ()	1.000	m3	2,531	2,531	S単 5号
SA0102	土砂投入 土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	264	293	S単 79号
	合 計				2,824	
	単 価				2,824	
	*** B単 - 63号 ***					
B01209	埋戻 埋戻B<1.0m		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,振動コバツ()	1.000	m3	2,531	2,531	S単 5号
SA0102	土砂投入 土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	264	293	S単 79号
	合 計				2,824	
	単 価				2,824	

事業名	横手西部農業水利事業
工事名	石持川幹線排水路雄物川接続部(その2)工事

工事別工事名:石持川幹線排水路雄物川接続部(その2)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 64号 ***						
B01209	埋戻 埋戻1.0 b<2.5m		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,締固めを計上しない	1,000	m ³	1,907	1,907	S単 6号
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 8号
SA0102	土砂投入 土砂,土量50,000m ³ 未満	1,110	m ³	264	293	S単 79号
	合 計				2,829	
	単 価				2,829	
*** B単 - 65号 ***						
B01209	埋戻 埋戻2.5 B<4.0m		m ³		1,000	歩A 当たり算出
SA0102	土砂投入 土砂,土量50,000m ³ 未満	1,110	m ³	264	293	S単 79号
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,あり	1,000	m ³	931	931	S単 88号
	合 計				1,224	
	単 価				1,224	
*** B単 - 66号 ***						
000066	整形仕上げ工 荒仕上げ		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	269	269	S単 7号
	合 計				269	
	単 価				269	
*** B単 - 67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	448.8	449	S単 90号
	合 計				449	
	単 価				449	
*** B単 - 68号 ***						
000068	基礎砕石 RC-40, t=20cm		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0301	SP 基礎砕石 17.5cmを超え20.0cm以下,計上する,あり,再生クラッシュラン RC-40 40~0mm	1,000	m ²	1,764	1,764	S単 97号
	合 計				1,764	
	単 価				1,764	
*** B単 - 69号 ***						
BA0302	コンクリート 均しコンクリート ck=18N/mm ²		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,パツ約(ル-ン機能付)打設,計上する,-,特殊養生(練炭,ジ-ェット),-,-,-,あり,コンクリ-ト各種	1,000	m ³	38,870	38,870	S単 100号
	合 計				38,870	
	単 価				38,870	
*** B単 - 70号 ***						
BA0303	型枠		m ²		1,000	歩A 当たり算出

事業名	横手西部農業水利事業					
工事名	石持川幹線排水路雄物川接続部(その2)工事					
工事別工事名	石持川幹線排水路雄物川接続部(その2)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	5,265	5,265	S単 105号
	合計				5,265	
	単価				5,265	
	*** B単 - 71号 ***					
BA0302	コンクリート 鉄筋コンクリート ck=24N/mm ²		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,ジエトビ-ク),延長無し,-,-,あり,コンクリート各種	1.000	m ³	30,210	30,210	S単 101号
	合計				30,210	
	単価				30,210	
	*** B単 - 72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	10,310	10,310	S単 106号
	合計				10,310	
	単価				10,310	
	*** B単 - 73号 ***					
000073	支承部型枠 円形型枠 150×520		本		1.000	歩A 当たり算出
S02116	円形型枠 150×520mm,,	1.000	本	255	255	S単 24号
	合計				255	
	単価				255	
	*** B単 - 74号 ***					
000074	支承部型枠 沓座箱抜型枠		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	10,310	10,310	S単 106号
	合計				10,310	
	単価				10,310	
	*** B単 - 75号 ***					
B03205	鉄筋 SD345,D22		ton		1.000	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD345,D22,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	1.000	ton	194,586	194,586	S単 39号
	合計				194,586	
	単価				194,586	
	*** B単 - 76号 ***					
B03205	鉄筋 SD345,D19		ton		1.000	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD345,D19,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	1.000	ton	194,586	194,586	S単 40号
	合計				194,586	
	単価				194,586	
	*** B単 - 77号 ***					
B03205	鉄筋 SD345,D16		ton		1.000	歩A 当たり算出

事業名		横手西部農業水利事業				
工事名		石持川幹線排水路雄物川接続部(その2)工事				
工事別工事名		石持川幹線排水路雄物川接続部(その2)工事				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S03701	【鉄筋工】 SD345,D16,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	1.000	ton	194,586	194,586	S単 36号
	合計				194,586	
	単価				194,586	
	*** B単 - 78号 ***					
B03205	鉄筋 SD345,D13		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD345,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	196,646	196,646	S単 37号
	合計				196,646	
	単価				196,646	
	*** B単 - 79号 ***					
B18366	足場 枠組足場		掛m ²		1.000 掛m ²	歩A 当たり算出
S18031	足場工 なし,手摺先行型枠組,あり	1.000	掛m ²	4,840	4,840	S単 57号
	合計				4,840	
	単価				4,840	
	*** B単 - 80号 ***					
B18365	支保 H 4.0m,パイプサポート支保,40KN/m ² 以下		空m ³		1.000 空m ³	歩A 当たり算出
S18032	支保工 パイプサポート支保,40KN/m ² 以下,	1.000	空m ³	4,868	4,868	S単 58号
	合計				4,868	
	単価				4,868	
	*** B単 - 81号 ***					
000081	コンクリート塗装 CC-B塗装		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
T00001	コンクリート塗装 前処理(CC-A塗装) コンクリート塗装用(エポキシ樹脂)	1.000	m ²	5,043	5,043	T単 1号
S02120	コンクリート塗装 中塗(CC-B塗装) コンクリート塗装用エポキシ樹脂塗料	1.000	m ²	1,515	1,515	S単 30号
S02120	コンクリート塗装 上塗(CC-B塗装) コンクリート塗装用柔軟形フッ素樹脂塗装	1.000	m ²	1,501	1,501	S単 31号
	合計				8,059	
	単価				8,059	
	*** B単 - 82号 ***					
000082	プレボーリング杭工法 PHC杭 500 C種(JIS強化杭)L-7.00m(カット2.0m)		本		1.000 本	歩A 当たり算出
T00014	プレボーリング杭工法 PHC杭 500 (JIS強化杭)	1.000	本	533,775	533,775	T単 2号
	合計				533,775	
	単価				533,775	
	*** B単 - 83号 ***					
000083	杭頭補強		本		1.000 本	歩A 当たり算出
S04005	コンクリート杭カットオフ工 500 - 600mm	1.000	本	10,235	10,235	S単 43号
S02116	パイルスベサー 500 L=4.7m,,	1.000	本	91,200	91,200	S単 26号
S16004	ワレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] ワレ-ソル-ソ(油圧伸縮ジブ型),50ton吊り,あり	0.080	日	78,400	6,272	S単 50号
SA0311	中詰めコンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリート車打設,計上する,10m ³ 以上100m ³ 未満,特殊養生(練炭,ジ-ット-ク),延長無し,-,-,あり,コンクリート各種	0.140	m ³	27,850	3,899	S単 103号

事業名 横手西部農業水利事業						
工事名 石持川幹線排水路雄物川接続部(その2)工事						
工事別工事名:石持川幹線排水路雄物川接続部(その2)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S03701	かご筋【鉄筋工】 SD345,D22,場所打杭用かご筋,10t未満,-,無し,-,10%未満	0.047	ton	176,991	8,319	S単 41号
	合計				119,925	
	単価				119,925	
	*** B単 - 84号 ***					
B02315	殻運搬・処理(産業廃棄物処分費) 有筋コンクリート塊 杭頭かつ材(PHC杭 500)		m3		1,000	歩A 当たり算出
S02123	建設廃材 有筋コンクリート塊	1.000	m3	5,750	5,750	S単 32号
SA0102	コン殻積込 破碎岩,土量50,000m3未満	1.000	m3	325.5	326	S単 81号
SA0221	SP 殻運搬 コンクリート(鉄筋)構造物とこわし,機械積込,無し,5.7km以下,	1.000	m3	1,917	1,917	S単 95号
	合計				7,993	
	単価				7,993	
	*** B単 - 85号 ***					
000085	産業廃棄物処理費 建設汚泥		m3		1,000	歩A 当たり算出
S02123	産業廃棄物処理 建設汚泥	1.000	m3	27,500	27,500	S単 33号
SA0121	標準,バクツ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,11.5km 以下	1.000	m3	2,106	2,106	S単 87号
J96005	汚泥処理用セメント 高炉B(バラもの)	0.150	ton	18,050	2,708	
SA0102	処理済み建設汚泥の積込 土砂,土量50,000m3未満	1.000	m3	264	264	S単 82号
	合計				32,578	
	単価				32,578	
	*** B単 - 86号 ***					
B18322	排水ポンプ(仮設) 法覆護岸工 ANO.7~ANO.9+80.00		箇所		1,000	歩A 当たり算出
S18003	排水ポンプ運転 80,常時排水,120以上~450未満,10m,発動発電機,あり	1.000	箇所	3,376,960	3,376,960	S単 51号
S18004	排水ポンプ設置撤去 1~5台,あり	1.000	箇所	92,841	92,841	S単 54号
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場掘削・設置	1.000	箇所	8,918	8,918	S単 55号
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場埋戻・撤去	1.000	箇所	10,252	10,252	S単 56号
	合計				3,488,971	
	単価				3,488,971	
	*** B単 - 87号 ***					
B18322	排水ポンプ(仮設) 西走橋A1橋台工		箇所		1,000	歩A 当たり算出
S18003	排水ポンプ運転 51,常時排水,0以上~120未満,10m,発動発電機,あり	1.000	箇所	1,517,136	1,517,136	S単 52号
S18004	排水ポンプ設置撤去 1~5台,あり	1.000	箇所	92,841	92,841	S単 54号
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場掘削・設置	1.000	箇所	8,918	8,918	S単 55号
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場埋戻・撤去	1.000	箇所	10,252	10,252	S単 56号
	合計				1,629,147	
	単価				1,629,147	
	*** B単 - 88号 ***					
B18322	排水ポンプ(仮設) 西走橋A2橋台工		箇所		1,000	歩A 当たり算出
S18003	排水ポンプ運転 48,常時排水,0以上~120未満,10m,発動発電機,あり	1.000	箇所	1,427,892	1,427,892	S単 53号

事業名 横手西部農業水利事業						
工事名 石持川幹線排水路雄物川接続部(その2)工事						
工事別工事名:石持川幹線排水路雄物川接続部(その2)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S18004	排水ポンプ設置撤去 1~5台,あり	1.000	箇所	92,841	92,841	S単 54号
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場掘削・設置	1.000	箇所	8,918	8,918	S単 55号
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場埋戻・撤去	1.000	箇所	10,252	10,252	S単 56号
	合計				1,539,903	
	単価				1,539,903	
	*** B単 - 89号 ***					
BA0103	床掘り 釜場排水工 導水路		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	270.8	271	S単 83号
	合計				271	
	単価				271	
	*** B単 - 90号 ***					
000090	釜場排水工 導水路		m		50,000	歩A 当たり算出
SA0281	SP 吸出し防止材設置 全面	63.540	m ²	792.3	50,343	S単 96号
S01010	単粒度碎石投入(ロングアームバックホウ) ハッパ	11.300	m3	667	7,537	S単 2号
J96002	単粒度碎石 5号 13~20mm	11.300	m3	4,800	54,240	
	合計				112,120	
	単価				2,242	
	*** B単 - 91号 ***					
B19021	交通誘導警備員 仮設進入路4出入口口部		人		1,000	歩A 当たり算出
S02115	交通誘導警備員B	1.000	人	14,280	14,280	S単 16号
	合計				14,280	
	単価				14,280	
	*** B単 - 92号 ***					
000092	交通誘導警備員 雄物川堤防道路出入口口部		人		1,000	歩A 当たり算出
S02115	交通誘導警備員B	1.000	人	14,280	14,280	S単 16号
	合計				14,280	
	単価				14,280	
	*** B単 - 93号 ***					
000093	敷鉄板設置(存置) 22×1,524×6,096 購入品		m ²		1,000	歩A 当たり算出
P96049	敷鉄板購入品 22×1524×6094 現場持ち込み価格(取卸含まない)	1.000	m ²	18,622	18,622	
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置,188,1,あり	1.000	m ²	170	170	S単 59号
	合計				18,792	
	単価				18,792	
	*** B単 - 94号 ***					
000094	土砂等運搬 砂子田仮置き場 現場		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハッパ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,6.5km以下	1.000	m3	1,427	1,427	S単 86号

事業名 横手西部農業水利事業						
工事名 石持川幹線排水路雄物川接続部(その2)工事						
工事別工事名:石持川幹線排水路雄物川接続部(その2)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.000	m3	264	264	S単 80号
	合計				1,691	
	単価				1,691	
	*** B単 - 95号 ***					
000095	盛土 2.5m B<4.0m		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	931	931	S単 88号
SA0102	土砂投入 土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	264	293	S単 79号
	合計				1,224	
	単価				1,224	
	*** B単 - 96号 ***					
000096	水路養生 待避所1、待避所2		式		1.000	歩A 当たり算出
P96049	敷鉄板購入品 22×1524×6094 現場持ち込み価格(取卸含まない)	74.000	m ²	18,622	1,378,028	
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置,188,1,あり	74.000	m ²	170	12,580	S単 59号
J96003	バタ角 4.0m×10cm×10cm	1.000	m3	52,000	52,000	
	合計				1,442,608	
	単価				1,442,608	
	*** B単 - 97号 ***					
000097	表土はぎ t=30		m3		1.000	歩A 当たり算出
SA0101	SP 掘削 土砂,オフソット,無し,無し,10,000m3以上50,000m3未満,-,-,-	1.000	m3	253	253	S単 77号
	合計				253	
	単価				253	
	*** B単 - 98号 ***					
000098	土砂等運搬 砂子田仮置き場 現場		m3		1.000	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,1'ソット山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,6.5km以下	1.000	m3	1,427	1,427	S単 86号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.000	m3	264	264	S単 80号
	合計				1,691	
	単価				1,691	
	*** B単 - 99号 ***					
000099	盛土 2.5m B<4.0m		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	931	931	S単 88号
SA0102	土砂投入 土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	264	293	S単 79号
	合計				1,224	
	単価				1,224	
	*** B単 - 100号 ***					
BA0106	路体(築堤)盛土・埋戻 B 4.0m		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	254.5	255	S単 89号

事業名	横手西部農業水利事業					
工事名	石持川幹線排水路雄物川接続部(その2)工事					
工事別工事名:石持川幹線排水路雄物川接続部(その2)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
SA0102	土砂投入 土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	264	293	S単 79号
	合計				548	
	単価				548	
	*** B単 - 101号 ***					
000101	敷鉄板設置(存置) 22×1,524×6,096 購入品		m ²		1,000	歩A 当たり算出
P96049	敷鉄板購入品 22×1524×6094 現場持ち込み価格(取卸含まない)	1.000	m ²	18,622	18,622	
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置,173,1,あり	1.000	m ²	170	170	S単 60号
	合計				18,792	
	単価				18,792	
	*** B単 - 102号 ***					
000102	敷鉄板設置・撤去(重機組立解体ヤード) 22×1,524×6,096 リース品		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,158,1,あり	1.000	m ²	2,043	2,043	S単 61号
	合計				2,043	
	単価				2,043	
	*** B単 - 103号 ***					
000103	土木シート設置 P.P系織布 980N/5cm		m ²		1,000	歩A 当たり算出
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設	1.000	m ²	197	197	S単 67号
	合計				197	
	単価				197	
	*** B単 - 104号 ***					
000104	土砂等運搬 砂子田仮置き場 現場		m ³		1,000	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バ ック砂山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,6.5km以下	1.000	m ³	1,427	1,427	S単 86号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.000	m ³	264	264	S単 80号
	合計				1,691	
	単価				1,691	
	*** B単 - 105号 ***					
000105	盛土 2.5m B<4.0m		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	931	931	S単 88号
SA0102	土砂投入 土砂,土量50,000m3未満	1.110	m ³	264	293	S単 79号
	合計				1,224	
	単価				1,224	
	*** B単 - 106号 ***					
000106	盛土法面整形		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0152	SP 法面整形 盛土部,有り,無し,け質土、砂及び砂質土、粘性土、あり	1.000	m ²	760.9	761	S単 92号
	合計				761	
	単価				761	

事業名	横手西部農業水利事業
工事名	石持川幹線排水路雄物川接続部(その2)工事

工事別工事名:石持川幹線排水路雄物川接続部(その2)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単 - 107号 ***					
000107	敷鉄板設置(存置) 22×1,524×6,096 購入品		m ²		1,000	歩A 当たり算出
P96049	敷鉄板購入品 22×1524×6094 現場持ち込み価格(取卸含まない)	1,000	m ²	18,622	18,622	
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置,163,1,あり	1,000	m ²	170	170	S単 62号
	合計				18,792	
	単価				18,792	
	*** B単 - 108号 ***					
000108	土砂等運搬 砂子田仮置き場 現場		m ³		1,000	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハツ杓山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,6.5km以下	1,000	m ³	1,427	1,427	S単 86号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1,000	m ³	264	264	S単 80号
	合計				1,691	
	単価				1,691	
	*** B単 - 109号 ***					
BA0106	路体(築堤)盛土・埋戻 B 4.0m		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,20,000m3未満,無し,あり	1,000	m ³	254.5	255	S単 89号
SA0102	土砂投入 土砂,土量50,000m3未満	1,110	m ³	264	293	S単 79号
	合計				548	
	単価				548	
	*** B単 - 110号 ***					
000110	土木シート設置 P.P系織布 980N/5cm		m ²		1,000	歩A 当たり算出
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設	1,000	m ²	197	197	S単 67号
	合計				197	
	単価				197	
	*** B単 - 111号 ***					
000111	敷鉄板設置・撤去 22×1,524×6,096 リース品		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,141,1,あり	1,000	m ²	1,871	1,871	S単 63号
	合計				1,871	
	単価				1,871	
	*** B単 - 112号 ***					
000112	表土はぎ t=30		m ³		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,10,000m3以上50,000m3未満,-,-,-	1,000	m ³	253	253	S単 77号
	合計				253	
	単価				253	
	*** B単 - 113号 ***					
000113	土砂等運搬 砂子田仮置き場 現場		m ³		1,000	歩A 当たり算出

事業名		横手西部農業水利事業				
工事名		石持川幹線排水路雄物川接続部(その2)工事				
工事別工事名		石持川幹線排水路雄物川接続部(その2)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,ハツツ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,6.5km以下	1.000	m3	1,427	1,427	S単 86号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.000	m3	264	264	S単 80号
	合計				1,691	
	単価				1,691	
	*** B単 - 114号 ***					
BA0106	路体(築堤)盛土・埋戻 B 4.0m		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	254.5	255	S単 89号
SA0102	土砂投入 土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	264	293	S単 79号
	合計				548	
	単価				548	
	*** B単 - 115号 ***					
000115	敷鉄板設置・撤去(杭打・橋梁架設ヤード) 22×1,524×6,096 リース品		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,5,1,あり	1.000	m ²	498	498	S単 64号
	合計				498	
	単価				498	
	*** B単 - 116号 ***					
000116	敷鉄板設置・撤去(工用道路・隅切) 22×1,524×6,096 リース品		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,138,1,あり	1.000	m ²	1,841	1,841	S単 65号
	合計				1,841	
	単価				1,841	
	*** B単 - 117号 ***					
000117	表土はぎ t=30		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,10,000m3以上50,000m3未満,-,-,-	1.000	m3	253	253	S単 77号
	合計				253	
	単価				253	
	*** B単 - 118号 ***					
BA0101	掘削 BH0.80		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,10,000m3以上50,000m3未満,-,-,-	1.000	m3	253	253	S単 77号
	合計				253	
	単価				253	
	*** B単 - 119号 ***					
000119	土砂等運搬 砂子田仮置き場 現場		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハツツ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,6.5km以下	1.000	m3	1,427	1,427	S単 86号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.000	m3	264	264	S単 80号
	合計				1,691	

事業名 横手西部農業水利事業						
工事名 石持川幹線排水路雄物川接続部(その2)工事						
工事別工事名:石持川幹線排水路雄物川接続部(その2)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				1,691	
	*** B単 - 120号 ***					
BA0106	路体(築堤)盛土・埋戻 B 4.0m		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	254.5	255	S単 89号
SA0102	土砂投入 土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	264	293	S単 79号
	合 計				548	
	単 価				548	
	*** B単 - 121号 ***					
000121	荒仕上げ		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	269	269	S単 7号
	合 計				269	
	単 価				269	
	*** B単 - 122号 ***					
000122	土木シート設置 P.P系織布 980N/5cm		m ²		1,000	歩A 当たり算出
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設	1.000	m ²	197	197	S単 67号
	合 計				197	
	単 価				197	
	*** B単 - 123号 ***					
000123	敷鉄板設置・撤去 22×1,524×6,096 リース品		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,129,1,あり	1.000	m ²	1,750	1,750	S単 66号
	合 計				1,750	
	単 価				1,750	
	*** B単 - 124号 ***					
BA0105	土砂等運搬 仮設 流用土 現場 プラントヤード		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0121	現場 仮置場 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,5.5km以下	1.000	m3	1,223	1,223	S単 84号
	合 計				1,223	
	単 価				1,223	
	*** B単 - 125号 ***					
BA0110	整地 仮設 流用土		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0161	SP 整地 敷均し(ルース),標準(10,000m3未満),無し,あり	1.000	m3	140.7	141	S単 94号
	合 計				141	
	単 価				141	
	*** B単 - 126号 ***					
000126	除雪工(工事用道路) ホイールローダー除雪		m3		1,000	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 71号

事業名	横手西部農業水利事業					
工事名	石持川幹線排水路雄物川接続部(その2)工事					
工事別工事名	石持川幹線排水路雄物川接続部(その2)工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				98	
	単価				98	
	*** B単 - 127号 ***					
000127	除雪工(工事用進入路ほか) ホイールローター除雪		m3		1,000	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 71号
	合計				98	
	単価				98	
	*** B単 - 128号 ***					
000128	除雪工(資材置場)		m3		1,000	歩A 当たり算出
S18202	機械除雪(土工部・仮設ヤード) 除雪・雪の積み込み,ﾊﾞｯｸﾙ山0.80(平0.60)m3,仮設ヤード,あり	1,000	m3	112	112	S単 69号
	合計				112	
	単価				112	
	*** B単 - 129号 ***					
000129	除雪工(土工部)		m3		1,000	歩A 当たり算出
S18202	機械除雪(土工部・仮設ヤード) 除雪・雪の積み込み,ﾊﾞｯｸﾙ山0.80(平0.60)m3,土工部,あり	1,000	m3	195	195	S単 70号
	合計				195	
	単価				195	
	*** B単 - 130号 ***					
000130	除雪工(構造物周辺) 人力除雪		m3		1,000	歩A 当たり算出
S18201	構造物周辺除雪 除雪	1,000	m3	528	528	S単 68号
	合計				528	
	単価				528	
	*** B単 - 131号 ***					
B19002	仮設材輸送 仮設材輸送 敷鉄板(リース品) 往復		ton		1,000	歩A 当たり算出
S19003	仮設材輸送 敷鉄板 リース品 往路 基本運賃(自動入力),12m以内,70km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	5,820	5,820	S単 75号
S19003	仮設材輸送 敷鉄板 リース品 復路 冬季割り増し 基本運賃(自動入力),12m以内,70kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板),基地(積込又は取卸のみ),,0.2,0.0	1,000	ton	6,834	6,834	S単 76号
	合計				12,654	
	単価				12,654	
	*** B単 - 132号 ***					
B19001	重建設機械分解・組立・輸送 クローラ式杭打機		台		1,000	歩A 当たり算出
S19001	分解・組立・運搬費(重建設機械) 加-ラ式杭打機,機械質量20 t以上60 t以下,運搬~組立~分解~運搬,基地と現場の移動,,あり	1,000	台	1,127,381	1,127,381	S単 72号
	合計				1,127,381	
	単価				1,127,381	

事業名 横手西部農業水利事業
 工事名 石持川幹線排水路雄物川接続部(その2)工事

工事別工事名:石持川幹線排水路雄物川接続部(その2)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 133号 ***						
000133	LBH輸送費 往復		台		1,000	歩A 当たり算出
S19002	LBH輸送(往路) 20t車以上30t車まで,20kmまで	1,000	台	71,000	71,000	S単 73号
S19002	LBH輸送(復路) 20t車以上30t車まで,20kmまで	1,000	台	71,000	71,000	S単 74号
	合 計				142,000	
	単 価				142,000	
*** B単 - 134号 ***						
000134	産業廃棄物税		式		1,000	歩A 当たり算出
P96036	産業廃棄物税	79,000	ton	1,000	79,000	
	合 計				79,000	
	単 価				79,000	
*** B単 - 135号 ***						
000135	カドミウム試験		検体		1,000	歩A 当たり算出
P96037	カドミウム溶出試験	1,000	検体	3,100	3,100	
P96038	カドミウム含有量試験	1,000	検体	3,900	3,900	
	合 計				7,000	
	単 価				7,000	
*** B単 - 136号 ***						
000136	六価クロム溶出試験		検体		1,000	歩A 当たり算出
P96043	六価クロム溶出試験	1,000	検体	3,050	3,050	
	合 計				3,050	
	単 価				3,050	

事業名 横手西部農業水利事業		数量	単位	単価	金額	備考
工事名 石持川幹線排水路雄物川接続部(その2)工事						
工事別工事名:石持川幹線排水路雄物川接続部(その2)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S01010	*** S単 - 1号 *** 捨石投入(ロングアームバックホウ) 機械土工(超ロングアームバックホウ掘削) バックホウ		m3	667		歩A・単A
S01010	*** S単 - 2号 *** 単粒度砕石投入(ロングアームバックホウ) 機械土工(超ロングアームバックホウ掘削) バックホウ		m3	667		歩A・単A
S01041	*** S単 - 3号 *** 人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,盛土,まき出し,振動コンパクタ()		m3	2,531		歩A・単A
S01041	*** S単 - 4号 *** 人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,盛土,まき出し,締めを計上しない		m3	1,907		歩A・単A
S01041	*** S単 - 5号 *** 人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()		m3	2,531		歩A・単A
S01041	*** S単 - 6号 *** 人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,締めを計上しない		m3	1,907		歩A・単A
S01072	*** S単 - 7号 *** 整形工(人力荒仕上げ) 整形工(人力荒仕上げ) 土砂		m ²	269		歩A・単A
S01082	*** S単 - 8号 *** 締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8-1.1ton,あり		m3	629		歩A・単A
S02013	*** S単 - 9号 *** 防護柵等支柱削孔工 防護柵等支柱削孔工 250mm以下		本	8,518		歩A・単A
S02115	*** S単 - 10号 *** ブロック工 ブロック工		人	30,702		歩A・単A
S02115	*** S単 - 11号 *** 普通作業員 普通作業員		人	22,440		歩A・単A
S02115	*** S単 - 12号 *** 土木一般世話役 土木一般世話役		人	35,088		歩A・単A
S02115	*** S単 - 13号 *** 特殊作業員 特殊作業員		人	28,356		歩A・単A
S02115	*** S単 - 14号 *** とび工 とび工		人	30,294		歩A・単A
S02115	*** S単 - 15号 *** 溶接工 溶接工		人	30,498		歩A・単A
S02115	*** S単 - 16号 *** 交通誘導警備員B 交通誘導警備員B		人	14,280		歩A・単A
S02116	*** S単 - 17号 *** 連節ブロック 連節ブロック 300型 t=120mm,,		m ²	14,200		歩A・単A
S02116	*** S単 - 18号 *** 吸出し防止材 吸出し防止材 t=10mm,,		m ²	590		歩A・単A
S02116	*** S単 - 19号 *** 基礎ブロック(法留ブロック) 基礎ブロック(法留ブロック) H500,L-2.0m,,		個	26,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 20号 *** 割栗石 割栗石 ,5~15cm,,		m3	4,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 21号 *** 田面排水樹 田面排水樹 300型,,		個	6,150		歩A・単A
S02116	*** S単 - 22号 *** 鉄筋コンクリートベンチフリューム					

事業名	横手西部農業水利事業					
工事名	石持川幹線排水路雄物川接続部(その2)工事					
工事別工事名	石持川幹線排水路雄物川接続部(その2)工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	鉄筋コンクリートベンチリウム B400×H260,L=2.00m, *** S単 - 23号 ***		本	8,000		歩A・単A
S02116	再生クラッシュラン 再生クラッシュラン ,RC-40 40~0mm, *** S単 - 24号 ***		m3	2,700		歩A・単A
S02116	円形型枠 円形型枠 150×520mm, *** S単 - 25号 ***		本	255		歩A・単A
S02116	パイルスベーカー パイルスベーカー 450 L=4.2m, *** S単 - 26号 ***		本	82,900		歩A・単A
S02116	パイルスベーカー パイルスベーカー 500 L=4.7m, *** S単 - 27号 ***		本	91,200		歩A・単A
S02120	コンクリート塗装 前処理 コンクリート塗装 前処理 下地処理(表面処理) *** S単 - 28号 ***		m ²	1,645		歩A・単A
S02120	コンクリート塗装 前処理 コンクリート塗装 前処理 プライマー塗布(エポキシ樹脂プライマー) *** S単 - 29号 ***		m ²	856		歩A・単A
S02120	コンクリート塗装 前処理 コンクリート塗装 前処理 下地調整(エポキシ樹脂パテ) *** S単 - 30号 ***		m ²	2,542		歩A・単A
S02120	コンクリート塗装 中塗(CC-B塗装) コンクリート塗装 中塗(CC-B塗装) コンクリート塗装用エポキシ樹脂塗料 *** S単 - 31号 ***		m ²	1,515		歩A・単A
S02120	コンクリート塗装 上塗(CC-B塗装) コンクリート塗装 上塗(CC-B塗装) コンクリート塗装用柔軟形フッ素樹脂塗装 *** S単 - 32号 ***		m ²	1,501		歩A・単A
S02123	建設廃材 建設廃材 有筋コンクリート塊 *** S単 - 33号 ***		m3	5,750		歩A・単A
S02123	産業廃棄物処理 産業廃棄物処理 建設汚泥 *** S単 - 34号 ***		m3	27,500		歩A・単A
S02701	【法面工(法面芝付工)】 【法面工(法面芝付工)】 張芝工,野芝・高麗芝(全面張),500m2以上,受けない *** S単 - 35号 ***		m ²	1,848		歩A・単A
S02721	【構造物取壊し】 【構造物取壊し】 有筋,なし,機械,昼間施工,する *** S単 - 36号 ***		m3	19,730		歩A・単A
S03701	【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD345,D16,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満 *** S単 - 37号 ***		ton	194,586		歩A・単A
S03701	【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD345,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満 *** S単 - 38号 ***		ton	196,646		歩A・単A
S03701	かご筋【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD345,D25,場所打杭用かご筋,10t未満,-,無し,-,10%未満 *** S単 - 39号 ***		ton	176,991		歩A・単A
S03701	【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD345,D22,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満 *** S単 - 40号 ***		ton	194,586		歩A・単A
S03701	【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD345,D19,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満 *** S単 - 41号 ***		ton	194,586		歩A・単A
S03701	かご筋【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD345,D22,場所打杭用かご筋,10t未満,-,無し,-,10%未満 *** S単 - 42号 ***		ton	176,991		歩A・単A
S04005	コンクリート杭カットオフ工 コンクリート杭カットオフ工 300~450mm *** S単 - 43号 ***		本	6,009		歩A・単A
S04005	コンクリート杭カットオフ工 コンクリート杭カットオフ工 500~600mm		本	10,235		歩A・単A

事業名 横手西部農業水利事業		数量	単位	単価	金額	備考
工事名 石持川幹線排水路雄物川接続部(その2)工事						
工事別工事名:石持川幹線排水路雄物川接続部(その2)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S05801	*** S単 - 44号 *** 【排水構造物工】 【排水構造物工】 U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎碎石の施工有り,再利用撤去を行わない		m	4,161		歩A・単A
S07021	*** S単 - 45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,直管(両差し口),4.0m管,0箇所		m	2,756		歩A・単A
S16001	*** S単 - 46号 *** 加圧式アースガ[単軸式・直結三点支持式] 加圧式アースガ[単軸式・直結三点支持式] アースガ出力(掘削トルク)45kw掘削径350-800mmリフト長18-21m,運転1日当たり算出		日	202,157		歩A・単A
S16001	*** S単 - 47号 *** バックホウ[加圧型・排対型(2次)] バックホウ[加圧型・排対型(2次)] 標準バックホウ容量 山積0.45m3(平積0.35m3),運転1日当たり算出		日	56,386		歩A・単A
S16001	*** S単 - 48号 *** アースガ(単体)[単軸式・電動式] アースガ(単体)[単軸式・電動式] 掘削径350~800mm 最大掘削長50m,運転1日当たり算出		日	33,380		歩A・単A
S16004	*** S単 - 49号 *** ラフレンクレーン[油圧伸縮ジブ型・低騒音・排対型(~2014)] ラフレンクレーン[油圧伸縮ジブ型・低騒音・排対型(~2014)] ラフレンクレーン(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り,あり		日	45,600		歩A・単A
S16004	*** S単 - 50号 *** ラフレンクレーン[油圧伸縮ジブ型・低騒音・排対型(~2014)] ラフレンクレーン[油圧伸縮ジブ型・低騒音・排対型(~2014)] ラフレンクレーン(油圧伸縮ジブ型),50ton吊り,あり		日	78,400		歩A・単A
S18003	*** S単 - 51号 *** 排水ポンプ運転 排水ポンプ運転 80,常時排水,120以上~450未満,10m,発動発電機,あり		箇所	3,376,960		歩A・単A
S18003	*** S単 - 52号 *** 排水ポンプ運転 排水ポンプ運転 51,常時排水,0以上~120未満,10m,発動発電機,あり		箇所	1,517,136		歩A・単A
S18003	*** S単 - 53号 *** 排水ポンプ運転 排水ポンプ運転 48,常時排水,0以上~120未満,10m,発動発電機,あり		箇所	1,427,892		歩A・単A
S18004	*** S単 - 54号 *** 排水ポンプ設置撤去 排水ポンプ設置撤去 1~5台,あり		箇所	92,841		歩A・単A
S18005	*** S単 - 55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	8,918		歩A・単A
S18005	*** S単 - 56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	10,252		歩A・単A
S18031	*** S単 - 57号 *** 足場工 足場工 なし,手摺先行型枠組,あり		掛m ²	4,840		歩A・単A
S18032	*** S単 - 58号 *** 支保工 支保工 パイプサポート支保,40KN/m ² 以下,		空m ³	4,868		歩A・単A
S18054	*** S単 - 59号 *** 敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置,188,1,あり		m ²	170		歩A・単A
S18054	*** S単 - 60号 *** 敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置,173,1,あり		m ²	170		歩A・単A
S18054	*** S単 - 61号 *** 敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,158,1,あり		m ²	2,043		歩A・単A
S18054	*** S単 - 62号 *** 敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置,163,1,あり		m ²	170		歩A・単A
S18054	*** S単 - 63号 *** 敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,141,1,あり		m ²	1,871		歩A・単A
S18054	*** S単 - 64号 *** 敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,5.1,あり		m ²	498		歩A・単A

事業名 横手西部農業水利事業		数量	単位	単価	金額	備考
工事名 石持川幹線排水路雄物川接続部(その2)工事						
工事別工事名:石持川幹線排水路雄物川接続部(その2)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S18054	*** S単 - 65号 *** 敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料-撤去,138.1,あり		m	1,841		歩A・単A
S18054	*** S単 - 66号 *** 敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料-撤去,129.1,あり		m	1,750		歩A・単A
S18062	*** S単 - 67号 *** 土工用マット(シート類)敷設・撤去 土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設		m ²	197		歩A・単A
S18201	*** S単 - 68号 *** 構造物周辺除雪 構造物周辺除雪 除雪		m ³	528		歩A・単A
S18202	*** S単 - 69号 *** 機械除雪(土工部・仮設ヤード) 機械除雪(土工部・仮設ヤード) 除雪・雪の積み込み,バ ックホ 0.80(平0.60)m ³ ,仮設ヤード,あり		m ³	112		歩A・単A
S18202	*** S単 - 70号 *** 機械除雪(土工部・仮設ヤード) 機械除雪(土工部・仮設ヤード) 除雪・雪の積み込み,バ ックホ 0.80(平0.60)m ³ ,土工部,あり		m ³	195		歩A・単A
S18203	*** S単 - 71号 *** 工事用道路除雪 工事用道路除雪 除雪,あり		m ³	98		歩A・単A
S19001	*** S単 - 72号 *** 分解・組立・運搬費(重建設機械) 分解・組立・運搬費(重建設機械) 加-式杭打機,機械質量20t以上60t以下,運搬~組立~分解~運搬,基地と現場の移動,,あり		台	1,127,381		歩A・単A
S19002	*** S単 - 73号 *** LBH輸送(往路) 輸送費(特殊機械) 20t車以上30t車まで,20kmまで		台	71,000		歩A・単A
S19002	*** S単 - 74号 *** LBH輸送(復路) 輸送費(特殊機械) 20t車以上30t車まで,20kmまで		台	71,000		歩A・単A
S19003	*** S単 - 75号 *** 仮設材輸送 敷鉄板 リース品 往路 輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,70kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板),基地(積込又は取卸のみ),,0.0,0.0		ton	5,820		歩A・単A
S19003	*** S単 - 76号 *** 仮設材輸送 敷鉄板 リース品 復路 冬季割り増し 輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,70kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板),基地(積込又は取卸のみ),,0.2,0.0		ton	6,834		歩A・単A
SA0101	*** S単 - 77号 *** SP 掘削 SP 掘削 土砂,オフソウト,無し,無し,10,000m ³ 以上50,000m ³ 未満,-,-,-		m ³	253		歩A・単A
SA0102	*** S単 - 78号 *** 流用土投入 SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m ³ 未満		m ³	264		歩A・単A
SA0102	*** S単 - 79号 *** 土砂投入 SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m ³ 未満		m ³	264		歩A・単A
SA0102	*** S単 - 80号 *** SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m ³ 未満		m ³	264		歩A・単A
SA0102	*** S単 - 81号 *** コン殻積込 SP 積込(ルーズ) 破碎岩,土量50,000m ³ 未満		m ³	325.5		歩A・単A
SA0102	*** S単 - 82号 *** 処理済み建設汚泥の積込 SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m ³ 未満		m ³	264		歩A・単A
SA0103	*** S単 - 83号 *** SP 床掘り SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり		m ³	270.8		歩A・単A
SA0121	*** S単 - 84号 *** 現場 仮置場 SP 土砂等運搬 標準,バ ックホ 積0.8m ³ (平積0.6m ³),土砂(岩塊・玉石混じり土含む),無し,5.5km以		m ³	1,223		歩A・単A

事業名 横手西部農業水利事業		数量	単位	単価	金額	備考
工事名 石持川幹線排水路雄物川接続部(その2)工事						
工事別工事名:石持川幹線排水路雄物川接続部(その2)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	下					
	*** S単 - 85号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬					
	SP 土砂等運搬					
	標準,ℓ'ツ'約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,5.5km以下		m3	1,223		歩A・単A
	下					
	*** S単 - 86号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬					
	SP 土砂等運搬					
	標準,ℓ'ツ'約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,6.5km以下		m3	1,427		歩A・単A
	下					
	*** S単 - 87号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬					
	SP 土砂等運搬					
	標準,ℓ'ツ'約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,11.5km以下		m3	2,106		歩A・単A
	以下					
	*** S単 - 88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	931		歩A・単A
	*** S単 - 89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	254.5		歩A・単A
	*** S単 - 90号 ***					
SA0151	SP 基面整正					
	SP 基面整正					
	基面整正		m ²	448.8		歩A・単A
	*** S単 - 91号 ***					
SA0152	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	943.3		歩A・単A
	*** S単 - 92号 ***					
SA0152	SP 法面整形					
	SP 法面整形					
	盛土部,有り,無し,け質土,砂及び砂質土,粘性土,あり		m ²	760.9		歩A・単A
	*** S単 - 93号 ***					
SA0152	盛土法面整形					
	SP 法面整形					
	盛土部,有り,無し,け質土,砂及び砂質土,粘性土,あり		m ²	760.9		歩A・単A
	*** S単 - 94号 ***					
SA0161	SP 整地					
	SP 整地					
	敷均し(ルズ),標準(10,000m3未満),無し,あり		m3	140.7		歩A・単A
	*** S単 - 95号 ***					
SA0221	SP 殻運搬					
	SP 殻運搬					
	コンクリ(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,5.7km以下,		m3	1,917		歩A・単A
	*** S単 - 96号 ***					
SA0281	SP 吸出し防止材設置					
	SP 吸出し防止材設置					
	全面		m ²	792.3		歩A・単A
	*** S単 - 97号 ***					
SA0301	SP 基礎碎石					
	SP 基礎碎石					
	17.5cmを超え20.0cm以下,計上する,あり,再生クラッシュラン RC-40 40~0mm		m ³	1,764		歩A・単A
	*** S単 - 98号 ***					
SA0311	間詰コンクリート					
	SP コンクリート					
	小型構造物,人力打設,計上する,-,-,一般養生,-,-,無し,-,-,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%		m3	34,850		歩A・単A
	*** S単 - 99号 ***					
SA0311	SP コンクリート					
	SP コンクリート					
	小型構造物,人力打設,計上する,-,-,一般養生,-,-,無し,-,-,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%		m3	34,850		歩A・単A
	*** S単 - 100号 ***					
SA0311	SP コンクリート					
	SP コンクリート					
	無筋・鉄筋構造物,ℓ'ツ'約(ル-ン機能付)打設,計上する,-,-,特殊養生(練炭,ジ-ェット),-,-,-,あり,コンクリ-ト各種		m3	38,870		歩A・単A
	*** S単 - 101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-ト'ツ'車打設,計上する,10m3以上100m3未満,特殊養生(練炭,ジ-ェット),延長無し,-,-,-,あり,コンクリ-ト各種		m3	30,210		歩A・単A
	*** S単 - 102号 ***					
SA0311	中詰めコンクリート					

事業名	横手西部農業水利事業					
工事名	石持川幹線排水路雄物川接続部(その2)工事					
工事別工事名	石持川幹線排水路雄物川接続部(その2)工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	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,ジエツビ-ク),延長無し,-,-,あり,コンクリート各種		m ³	30,210		歩A・単A
SA0311	*** S単 - 103号 *** 中詰めコンクリート					
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,特殊養生(練炭,ジエツビ-ク),延長無し,-,-,あり,コンクリート各種		m ³	27,850		歩A・単A
SA0312	*** S単 - 104号 *** SP 型枠					
	SP 型枠 一般型枠,小型構造物		m ²	9,266		歩A・単A
SA0312	*** S単 - 105号 *** SP 型枠					
	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート		m ²	5,265		歩A・単A
SA0312	*** S単 - 106号 *** SP 型枠					
	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物		m ²	10,310		歩A・単A
SA0551	*** S単 - 107号 *** 田面排水樹設置					
	SP コンクリート分水槽据付 据付,50kg以上80kg以下,無し,あり		基	3,555		歩A・単A
SA0612	*** S単 - 108号 *** SP 表面均し					
	SP 表面均し 表面均し		m ²	1,784		歩A・単A
T00001	*** T単 - 1号 *** コンクリート塗装 前処理(CC-A塗装)					
	コンクリート塗装用(エポキシ樹脂)		m ²	5,043		歩A・単A
T00014	*** T単 - 2号 *** プレボーリング杭工法					
	PHC杭 500 (JIS強化杭)		本	533,775		歩A・単A
T00016	*** T単 - 3号 *** プレボーリング杭工法					
	PHC杭 450 (JIS強化杭)		本	501,217		歩A・単A
T00017	*** T単 - 4号 *** 連節ブロック張					
	施行半径 8m以上		m ²	18,355		歩A・単A
T00024	*** T単 - 5号 *** プレキャスト基礎ブロック設置					
	施行半径 8m以上		m	5,137		歩A・単A
T00026	*** T単 - 6号 *** 小口止めブロック設置					
	施行半径 8m以上		m	7,143		歩A・単A

事業名	横手西部農業水利事業					
工事名	石持川幹線排水路雄物川接続部(その2)工事					
工事別工事名	石持川幹線排水路雄物川接続部(その2)工事					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 1号 ***						
S01010	捨石投入(ロングアームバックホウ)		m3		1,000	歩A 当たり算出
	機械土工(超ロングアームバックホウ掘削)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械区分	バックホウ		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	
MO2141	バックホウ[加-ラ型・超ロングアーム・排対型(2次)]	1.480	供用日	21,600	31,968	
P34029	軽油	85.000	L	153	13,005	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	32,436	32,436	
	合計				77,409	算出数量 116.000 m3
	単価		m3		667	
*** S単 - 2号 ***						
S01010	単粒度砕石投入(ロングアームバックホウ)		m3		1,000	歩A 当たり算出
	機械土工(超ロングアームバックホウ掘削)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械区分	バックホウ		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	
MO2141	バックホウ[加-ラ型・超ロングアーム・排対型(2次)]	1.480	供用日	21,600	31,968	
P34029	軽油	85.000	L	153	13,005	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	32,436	32,436	
	合計				77,409	算出数量 116.000 m3
	単価		m3		667	
*** 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,盛土,まき出し,振動コバク()			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)土質区分	粘性土・礫質土		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)作業区分	盛土		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)施工区分	まき出し				
	4)締固め区分	振動コバク()				
R01002	特殊作業員	0.200	人	28,356	5,671	
R01003	普通作業員	0.850	人	22,440	19,074	
Y00004	諸雑費 10%	0.100		5,671	567	
	合計				25,312	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		2,531	
*** S単 - 4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,締固めを計上しない			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)土質区分	粘性土・礫質土		豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)作業区分	盛土		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)施工区分	まき出し				
	4)締固め区分	締固めを計上しない				
R01003	普通作業員	0.850	人	22,440	19,074	
	合計				19,074	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		1,907	
*** S単 - 5号 ***						

事業名		横手西部農業水利事業				
工事名		石持川幹線排水路雄物川接続部(その2)工事				
工事別工事名		石持川幹線排水路雄物川接続部(その2)工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10,000	歩A 当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コバ()			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	粘性土・礫質土		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	埋戻		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	まき出し		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)締固め区分	振動コバ()				
R01002	特殊作業員	0.200	人	28,356	5,671	
R01003	普通作業員	0.850	人	22,440	19,074	
Y00004	諸雑費 10%	0.100		5,671	567	
	合計				25,312	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		2,531	
	*** S単 - 6号 ***					
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10,000	歩A 当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)土質区分	粘性土・礫質土		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	埋戻		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	まき出し		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)締固め区分	締固めを計上しない				
R01003	普通作業員	0.850	人	22,440	19,074	
	合計				19,074	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		1,907	
	*** S単 - 7号 ***					
S01072	整形工(人力荒仕上げ)		m ²		10,000	歩A 当たり算出
	整形工(人力荒仕上げ) 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	土砂		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	22,440	2,693	
	合計				2,693	算出数量 10.000 m ²
	単価		m ²		269	
	*** S単 - 8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,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:1.0%	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-Ⅱ給油	5.700	L	153	872	
R01002	特殊作業員	1.000	人	28,356	28,356	
	合計				31,474	算出数量 50.000 m3
	単価		m3		629	
	*** S単 - 9号 ***					
S02013	防護柵等支柱削孔工		本		1,000	歩A 当たり算出
	防護柵等支柱削孔工 250mm以下			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)削孔径	250mm以下		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	

事業名	横手西部農業水利事業
工事名	石持川幹線排水路雄物川接続部(その2)工事

工事別工事名:石持川幹線排水路雄物川接続部(その2)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	
P41085	ダイヤモンドビット(コンクリート削孔用) 250 長70mm	0.600	個	70,400	42,240	
P41087	コアチューブ(コンクリート削孔用) 250 長250mm	0.300	本	23,400	7,020	
P41089	アダプター(コンクリート削孔用) 250 長80mm	0.100	個	19,700	1,970	
R01001	土木一般世話役	0.800	人	35,088	28,070	
R01002	特殊作業員	1.000	人	28,356	28,356	
R01003	普通作業員	1.000	人	22,440	22,440	
M23025	コア採取器(コア-リングマシン) 100~250mm	1.850	供用日	2,760	5,106	
P34001	ガソリン J I S 2号 レギュラースタンド	6.600	L	164	1,082	
	合計				136,284	算出数量 16.000 本
	単価		本		8,518	
	*** S単 - 10号 ***					
S02115	ブロック工 ブロック工		人		1,000 人	歩A 当たり算出
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01007 基(B)		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	
R01007	ブロック工	1.000	人	30,702	30,702	
	合計				30,702	算出数量 1.000 人
	単価				30,702	
	*** S単 - 11号 ***					
S02115	普通作業員 普通作業員		人		1,000 人	歩A 当たり算出
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01003 基(B)		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	
R01003	普通作業員	1.000	人	22,440	22,440	
	合計				22,440	算出数量 1.000 人
	単価				22,440	
	*** S単 - 12号 ***					
S02115	土木一般世話役 土木一般世話役		人		1,000 人	歩A 当たり算出
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01001 基(B)		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	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	35,088	35,088	
	合計				35,088	算出数量 1.000 人
	単価				35,088	
	*** S単 - 13号 ***					
S02115	特殊作業員 特殊作業員		人		1,000 人	歩A 当たり算出
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01002 基(B)		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	横手西部農業水利事業
工事名	石持川幹線排水路雄物川接続部(その2)工事

工事別工事名:石持川幹線排水路雄物川接続部(その2)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	
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 - 14号 ***					
S02115	とび工		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	とび工			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01012		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	
R01012	とび工	1.000	人	30,294	30,294	
	合計				30,294	算出数量 1.000 人
	単価				30,294	
	*** S単 - 15号 ***					
S02115	溶接工		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	溶接工			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01011		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	
R01011	溶接工	1.000	人	30,498	30,498	
	合計				30,498	算出数量 1.000 人
	単価				30,498	
	*** S単 - 16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		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	
R01032	交通誘導警備員B	1.000	人	14,280	14,280	
	合計				14,280	算出数量 1.000 人
	単価				14,280	
	*** S単 - 17号 ***					
S02116	連節ブロック		m ²		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	連節ブロック 300型 t=120mm,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96047		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	
P96047	連節ブロック 300型 t=120mm	1.000	m ²	14,200	14,200	
	合計				14,200	算出数量 1.000 各単位
	単価				14,200	
	*** S単 - 18号 ***					
S02116	吸出し防止材		m ²		1.000 各単位	歩A 当たり算出

事業名		横手西部農業水利事業				
工事名		石持川幹線排水路雄物川接続部(その2)工事				
工事別工事名		石持川幹線排水路雄物川接続部(その2)工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	吸出し防止材 t=10mm,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード)		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	3)地区資材単価コード(J)	P96048		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96048	吸出し防止材 t=10mm	1.000	m ²	590	590	
	合計				590	算出数量 1.000 各単位
	単価				590	
	*** S単 - 19号 ***					
S02116	基礎ブロック(法留ブロック)		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	基礎ブロック(法留ブロック) H500,L=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)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード)		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	3)地区資材単価コード(J)	P96002		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96002	基礎ブロック(法留ブロック) H500,L=2.0m	1.000	個	26,000	26,000	
	合計				26,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				26,000	
	*** S単 - 20号 ***					
S02116	割栗石		m ³		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	割栗石 .5~15cm,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)	地区資材(Jコード)		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	3)地区資材単価コード(J)	J03501		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
J03501	割栗石 5~15cm	1.000	m ³	4,000	4,000	
	合計				4,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,000	
	*** S単 - 21号 ***					
S02116	田面排水樹		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	田面排水樹 300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)	地域資材(Pコード)		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	3)地区資材単価コード(J)	P96023		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96023	田面排水樹 300型	1.000	個	6,150	6,150	
	合計				6,150	算出数量 1.000 各単位
	単価				6,150	
	*** S単 - 22号 ***					
S02116	鉄筋コンクリートベンチフリューム		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	鉄筋コンクリートベンチフリューム B400×H260,L=2.00m,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	3)地区資材単価コード(J)	P96005		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96005	鉄筋コンクリートベンチフリューム B400×H260,L=2.00m	1.000	本	8,000	8,000	
	合計				8,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				8,000	

事業名	横手西部農業水利事業
工事名	石持川幹線排水路雄物川接続部(その2)工事

工事別工事名:石持川幹線排水路雄物川接続部(その2)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 23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	2,700	2,700	
	合計				2,700	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,700	
*** S単 - 24号 ***						
S02116	円形型枠		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	円形型枠 150 x 520mm,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)	P96024		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)					
P96024	円形型枠 150 x 520mm	1.000	本	255	255	
	合計				255	算出数量 1.000 各単位
	単価				255	
*** S単 - 25号 ***						
S02116	パイルスベーカー		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	パイルスベーカー 450 L=4.2m,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)	P96029		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)					
P96029	パイルスベーカー 450 L=4.2m	1.000	本	82,900	82,900	
	合計				82,900	算出数量 1.000 各単位
	単価				82,900	
*** S単 - 26号 ***						
S02116	パイルスベーカー		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	パイルスベーカー 500 L=4.7m,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)	P96034		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)					
P96034	パイルスベーカー 500 L=4.7m	1.000	本	91,200	91,200	
	合計				91,200	算出数量 1.000 各単位
	単価				91,200	
*** S単 - 27号 ***						
S02120	コンクリート塗装 前処理		m ²		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	コンクリート塗装 前処理 下地処理 (表面処理)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)市場単価コード	A96003		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	下地処理 (表面処理)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	1,645円		深夜時間:0.0	週休:月単位	
A96003	コンクリート塗装 前処理 下地処理 (表面処理)	1.000	m ²	1,645	1,645	
	合計				1,645	算出数量 1.000 各単位

事業名	横手西部農業水利事業
工事名	石持川幹線排水路雄物川接続部(その2)工事

工事別工事名:石持川幹線排水路雄物川接続部(その2)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				1,645	
	*** S単 - 28号 ***					
S02120	コンクリート塗装 前処理		m ²		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	コンクリート塗装 前処理 プライマー塗布(エポキシ樹脂プライマー)					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 冬季補正:なし
	1)市場単価コード	A96004				豪雪補正:1.0% 亜熱帯補正:なし
	2)規格	プライマー塗布(エポキシ樹脂)				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)単価の入力	856円				深夜時間:0.0 週休:月単位
A96004	コンクリート塗装 前処理 プライマー塗布(エポキシ樹脂プライマー)	1.000	m ²	856	856	
	合 計				856	算出数量 1,000 各単位
	単 価				856	
	*** S単 - 29号 ***					
S02120	コンクリート塗装 前処理		m ²		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	コンクリート塗装 前処理 下地調整(エポキシ樹脂パテ)					時間的制約: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)市場単価コード	A96005				豪雪補正:1.0%
	2)規格	下地調整(エポキシ樹脂パテ)				亜熱帯補正:なし
	3)単価の入力	2,542円				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
A96005	コンクリート塗装 前処理 下地調整(エポキシ樹脂パテ)	1.000	m ²	2,542	2,542	
	合 計				2,542	算出数量 1,000 各単位
	単 価				2,542	
	*** S単 - 30号 ***					
S02120	コンクリート塗装 中塗(CC-B塗装)		m ²		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	コンクリート塗装 中塗(CC-B塗装) コンクリート塗装用エポキシ樹脂塗料					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)市場単価コード	A96001				豪雪補正:1.0%
	2)規格	コンクリート塗装用エポキシ樹脂				亜熱帯補正:なし
	3)単価の入力	1,515円				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
A96001	コンクリート塗装 中塗(CC-B塗装) コンクリート塗装用エポキシ樹脂塗料	1.000	m ²	1,515	1,515	
	合 計				1,515	算出数量 1,000 各単位
	単 価				1,515	
	*** S単 - 31号 ***					
S02120	コンクリート塗装 上塗(CC-B塗装)		m ²		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	コンクリート塗装 上塗(CC-B塗装) コンクリート塗装用柔軟形フッ素樹脂塗料					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)市場単価コード	A96002				豪雪補正:1.0%
	2)規格	コンクリート塗装用柔軟形フッ素樹脂塗料				亜熱帯補正:なし
	3)単価の入力	1,501円				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
A96002	コンクリート塗装 上塗(CC-B塗装) コンクリート塗装用柔軟形フッ素樹脂塗料	1.000	m ²	1,501	1,501	
	合 計				1,501	算出数量 1,000 各単位
	単 価				1,501	
	*** S単 - 32号 ***					
S02123	建設廃材		m ³		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	建設廃材 有筋コンクリート塊					時間的制約: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)地域資材単価コード	P52002				豪雪補正:1.0%
	2)資材規格	有筋コンクリート塊				亜熱帯補正:なし
	3)単価の入力	5,750円				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0

事業名	横手西部農業水利事業				
工事名	石持川幹線排水路雄物川接続部(その2)工事				

工事別工事名:石持川幹線排水路雄物川接続部(その2)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P52002	建設廃材 有筋コンクリート塊	1.000	m3	5,750	5,750	
	合計				5,750	算出数量 1.000 各単位
	単価				5,750	
	*** S単 - 33号 ***					
S02123	産業廃棄物処理 産業廃棄物処理 建設汚泥		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)地域資材単価コード	P96044		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	2)資材規格	建設汚泥		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	3)単価の入力	27,500円		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
P96044	産業廃棄物処理 建設汚泥	1.000	m3	27,500	27,500	
	合計				27,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				27,500	
	*** S単 - 34号 ***					
S02701	【法面工(法面芝付工)】 【法面工(法面芝付工)】 張芝工,野芝・高麗芝(全面張),500m2以上,受けない		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	1)工種	張芝工		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	2)規格	野芝・高麗芝(全面張)		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	3)施工規模	500m2以上		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	4)時間的制約補正	受けない		深夜時間:0.0	週休:月単位	
A09163	張芝 張芝工 野芝・高麗芝(全面張)	1.000	m ²	1,848	1,848	
	合計				1,848	算出数量 1.000 m ²
	単価				1,848	
	*** S単 - 35号 ***					
S02721	【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		1.000 m3	歩A 当たり算出
	1)作業区分	有筋		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	2)時間的制約	なし		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	3)施工区分	機械		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	4)施工区分	昼間施工		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	5)低騒音・低振動対策	する				
A73511	構造物とりこわし工鉄筋構造物 制約無 機械 機労 昼間	1.000	m3	19,730	19,730	
	合計				19,730	算出数量 1.000 m3
	単価		m3		19,730	
	*** S単 - 36号 ***					
S03701	【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD345,D16,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し), 10%未満		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	1)規格区分	SD345		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	2)径区分	D16		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	3)作業区分	一般構造物		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	4)施工規模	10t未満		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	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				
P18231	異形棒鋼 SD345 D16	1.030	ton	109,200	112,476	
A01001	鉄筋(一般構造物)	1.150	ton	71,400	82,110	
	合計				194,586	算出数量 1.000 ton

事業名	横手西部農業水利事業
工事名	石持川幹線排水路雄物川接続部(その2)工事

工事別工事名:石持川幹線排水路雄物川接続部(その2)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		ton		194,586	
	*** S単 - 37号 ***					
S03701	【鉄筋工】		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
	【鉄筋工】 SD345,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し), 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 豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:月単位
	1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量	SD345 D13 一般構造物 10t未満 - 無し 一般構造物(切梁無し) 10%未満				
P18230	異形棒鋼 SD345 D13	1.030	ton	111,200	114,536	
A01001	鉄筋(一般構造物)	1.150	ton	71,400	82,110	
	合 計				196,646	算出数量 1,000 ton
	単 価		ton		196,646	
	*** S単 - 38号 ***					
S03701	かご筋【鉄筋工】		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
	【鉄筋工】 SD345,D25,場所打杭用かご筋,10t未満,-,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 豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:月単位
	1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量	SD345 D25 場所打杭用かご筋 10t未満 - 無し - 10%未満				
P18234	異形棒鋼 SD345 D25	1.030	ton	109,200	112,476	
A01006	鉄筋(場所打杭用かご筋)	1.150	ton	56,100	64,515	
	合 計				176,991	算出数量 1,000 ton
	単 価		ton		176,991	
	*** S単 - 39号 ***					
S03701	【鉄筋工】		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
	【鉄筋工】 SD345,D22,一般構造物,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 豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:月単位
	1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量	SD345 D22 一般構造物 10t未満 - 無し 一般構造物(切梁無し) 10%未満				
P18233	異形棒鋼 SD345 D22	1.030	ton	109,200	112,476	
A01001	鉄筋(一般構造物)	1.150	ton	71,400	82,110	
	合 計				194,586	算出数量 1,000 ton
	単 価		ton		194,586	
	*** S単 - 40号 ***					
S03701	【鉄筋工】		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
	【鉄筋工】 SD345,D19,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),					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

事業名		横手西部農業水利事業				
工事名		石持川幹線排水路雄物川接続部(その2)工事				
工事別工事名		石持川幹線排水路雄物川接続部(その2)工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	10%未満					
	1)規格区分 2)径区分	SD345 D19				
	3)作業区分 4)施工規模	一般構造物 10t未満				
	5)時間的制約 6)夜間作業	- 無し				
	7)構造物区分 8)太径鉄筋量	一般構造物(切梁無し) 10%未満				
P18232	異形棒鋼 SD345 D19	1.030	ton	109,200	112,476	
A01001	鉄筋(一般構造物)	1.150	ton	71,400	82,110	
	合計				194,586	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		194,586	
	*** S単 - 41号 ***					
S03701	かご筋【鉄筋工】		ton		1,000	歩A 当たり算出
	【鉄筋工】 SD345,D22,場所打杭用かご筋,10t未満,-,無し,-,10%未満					
	1)規格区分 2)径区分	SD345 D22				
	3)作業区分 4)施工規模	場所打杭用かご筋 10t未満				
	5)時間的制約 6)夜間作業	- 無し				
	7)構造物区分 8)太径鉄筋量	- 10%未満				
P18233	異形棒鋼 SD345 D22	1.030	ton	109,200	112,476	
A01006	鉄筋(場所打杭用かご筋)	1.150	ton	56,100	64,515	
	合計				176,991	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		176,991	
	*** S単 - 42号 ***					
S04005	コンクリート杭カットオフ工		本		10,000	歩A 当たり算出
	コンクリート杭カットオフ工 300～450mm					
	1)杭径区分	300～450mm				
R01002	特殊作業員	1.700	人	28,356	48,205	
Y00004	諸雑費 18%	0.180		48,205	8,677	
M05451	杭破砕機 杭径300～600mm	0.500	日	6,190	3,095	
P34001	ガソリン JIS2号 レギュラースタンド	0.700	L	164	115	
	合計				60,092	算出数量 10.000 本
	単価		本		6,009	
	*** S単 - 43号 ***					
S04005	コンクリート杭カットオフ工		本		10,000	歩A 当たり算出
	コンクリート杭カットオフ工 500～600mm					
	1)杭径区分	500～600mm				
R01002	特殊作業員	2.900	人	28,356	82,232	
Y00004	諸雑費 18%	0.180		82,232	14,802	
M05451	杭破砕機 杭径300～600mm	0.830	日	6,190	5,138	
P34001	ガソリン JIS2号 レギュラースタンド	1.100	L	164	180	

事業名		横手西部農業水利事業				
工事名		石持川幹線排水水路雄物川接続部(その2)工事				
工事別工事名:石持川幹線排水水路雄物川接続部(その2)工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				102,352	算出数量 10.000 本
	単価		本		10,235	
	*** S単 - 44号 ***					
S05801	【排水構造物工】 【排水構造物工】 U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/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		m		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	1)施工区分 2)施工区分 3)規格 4)規格 5)時間的制約 6)L=1000を使用 7)L=4000を使用 8)法面小段面 9)法面縦排水 10)再利用撤去の有無 11)基礎碎石の施工有り	U型側溝 昼間施工 L=2000 1000kg/個以下 なし L=1000を使用しない L=4000を使用しない - - 再利用撤去を行なわない 基礎碎石の施工有り				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位
A71103	排水構造物工 U型側溝 時間的制約無 L=2000mm 1000kg/個以下 機・労 昼間単価	1.000	m	4,161	4,161	
	合計				4,161	算出数量 1.000 [各単位]
	単価		[各単位]		4,161	
	*** S単 - 45号 ***					
S07021	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,直管(両差し口),4.0m管,0箇所		m		10,000 m	歩A 当たり算出
	1)管種区分 2)管径区分(mm) 3)形状区分 4)管長区分 5)接合箇所	VU 150mm 直管(両差し口) 4.0m管 0箇所				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
P05040	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径150 長4.0m	2.440	本	6,610	16,128	
Y00004	雑材料費	0.020		16,128	323	
R01001	土木一般世話役	0.090	人	35,088	3,158	
R01002	特殊作業員	0.130	人	28,356	3,686	
R01003	普通作業員	0.190	人	22,440	4,264	
	合計				27,559	算出数量 10.000 m
	単価		m		2,756	
	*** S単 - 46号 ***					
S16001	加ラ式ア-ス-ガ [単軸式・直結三点支持式] 加ラ式ア-ス-ガ [単軸式・直結三点支持式] .オガ出力(掘削トルク)45kw掘削径350-800mmリ-ダ 長18-21m,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)	M06232 M06232 運転1日当たり算出 5.7時間 1.45 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 - -				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
M06232	加ラ式ア-ス-ガ [単軸式・直結三点支持式] オガ出力(掘削トルク)45kw掘削径350-800mmリ-ダ 長18-21m	1.000	日	161,000	161,000	

事業名		横手西部農業水利事業				
工事名		石持川幹線排水路雄物川接続部 (その 2) 工事				
工事別工事名		石持川幹線排水路雄物川接続部 (その 2) 工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P34029	軽油					
	ﾊﾞﾄﾙ給油	57.000	L	153	8,721	
R01021	運転手 (特殊)					
		1.000	人	32,436	32,436	
	合計				202,157	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		202,157	
Y00001	単位					
	*** S単 - 47号 ***					
S16001	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾗｰ型・排対型(2次)]		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾗｰ型・排対型(2次)] 標準ﾊﾞｯｸ容量 山積0.45m3(平積0.35m3), 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	MO2042		豪雪補正: 1.0 %		亜熱帯補正: なし
	2) 機械コード (同上)	MO2042		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)	5.8時間				
	5) 運転日に対する供用日の割合(YC)	1.50				
	6) 単価計上区分	機械損料等 + 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) 消耗部品費の適用条件(2)	消耗部品なし				
	14) 名称(消耗部品)	-				
	15) 規格(消耗部品)	-				
MO2042	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾗｰ型・排対型(2次)] 標準ﾊﾞｯｸ容量 山積0.45m3(平積0.35m3)	1.000	日	16,300	16,300	
P34029	軽油					
	ﾊﾞﾄﾙ給油	50.000	L	153	7,650	
R01021	運転手 (特殊)					
		1.000	人	32,436	32,436	
	合計				56,386	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		56,386	
Y00001	単位					
	*** S単 - 48号 ***					
S16001	ｱｰｽｰｶﾞ(単体)[単軸式・電動式]		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ｱｰｽｰｶﾞ(単体)[単軸式・電動式] 掘削径350 ~ 800mm 最大掘削長50m, 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	MO6024		豪雪補正: 1.0 %		亜熱帯補正: なし
	2) 機械コード (同上)	MO6024		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)	6.3時間				
	5) 運転日に対する供用日の割合(YC)	1.56				
	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	電力				
	10) 燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	11) 消耗部品の計上の有無	消耗部品を計上しない				
	13) 消耗部品費の適用条件(2)	消耗部品なし				
	14) 名称(消耗部品)	-				
	15) 規格(消耗部品)	-				
MO6024	ｱｰｽｰｶﾞ(単体)[単軸式・電動式] 掘削径350 ~ 800mm 最大掘削長50m	1.000	日	30,700	30,700	
P31001	使用電力料金 低圧用業持1年未満	124.000	kWh	21.61	2,680	
	合計				33,380	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		33,380	
Y00001	単位					
	*** S単 - 49号 ***					
S16004	ﾌﾞﾚｰﾝｸﾞﾙｰﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型 ~ 低騒・排対型 (~ 2014)]		日		1.000 日	歩A 当たり算出
	ﾌﾞﾚｰﾝｸﾞﾙｰﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型 ~ 低騒・排対型 (~ 2014)] ﾌﾞﾚｰﾝｸﾞﾙｰﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型], 25ton吊り, 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) 機械区分	ﾌﾞﾚｰﾝｸﾞﾙｰﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型]		豪雪補正: 1.0 %		亜熱帯補正: なし
	2) 規格	25ton吊り		基本給時間: 8.0		超勤時間: 0.0

事業名	横手西部農業水利事業
工事名	石持川幹線排水路雄物川接続部(その2)工事

工事別工事名:石持川幹線排水路雄物川接続部(その2)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)運転1日当たり運転時間(T)	0.0		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	0.00				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
F01086	フアレ-ソル-ソ(油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)) 吊上能力25t吊	1.000	日	45,600	45,600	
	合計				45,600	算出数量 1.000 日
	単価		日		45,600	
	*** S単 - 50号 ***					
S16004	フアレ-ソル-ソ(油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)) フアレ-ソル-ソ(油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)) フアレ-ソル-ソ(油圧伸縮ジブ型),50ton吊り,あり		日		1,000 日	歩A 当たり算出
	1)機械区分	フアレ-ソル-ソ(油圧伸縮ジブ型)		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	
	2)規格	50ton吊り		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)運転1日当たり運転時間(T)	0.0		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	0.00				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
F01088	フアレ-ソル-ソ(油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)) 吊上能力50t吊	1.000	日	78,400	78,400	
	合計				78,400	算出数量 1.000 日
	単価		日		78,400	
	*** S単 - 51号 ***					
S18003	排水ポンプ運転		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ運転 80,常時排水,120以上~450未満,10m,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	80		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	常時排水		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)排水量(m3/h)	120以上~450未満				
	4)全揚程	10m				
	5)動力区分	発動発電機				
	6)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
F05041	工事用水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径150mm	88.000	日	354	31,152	
F05051	工事用水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径200mm	176.000	日	478	84,128	
F02059	発動発電機[D駆動・~超低・排対型(~3次)] 75kVA	88.000	日	3,190	280,720	
P34029	軽油 H トロ給油	16,320.000	L	153	2,496,960	
R01002	特殊作業員	13.600	人	28,356	385,642	
Y00004	諸雑費	0.030		3,278,602	98,358	
	合計				3,376,960	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		3,376,960	
	*** S単 - 52号 ***					
S18003	排水ポンプ運転		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ運転 51,常時排水,0以上~120未満,10m,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	51		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	常時排水		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)排水量(m3/h)	0以上~120未満				
	4)全揚程	10m				
	5)動力区分	発動発電機				
	6)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
F05051	工事用水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径200mm	56.100	日	478	26,816	
F02057	発動発電機[D駆動・~超低・排対型(~3次)] 45kVA	56.100	日	2,340	131,274	
P34029	軽油 H トロ給油	6,987.000	L	153	1,069,011	
R01002	特殊作業員	8.670	人	28,356	245,847	
Y00004	諸雑費	0.030		1,472,948	44,188	
	合計				1,517,136	算出数量 1.000 箇所

事業名	横手西部農業水利事業
工事名	石持川幹線排水路雄物川接続部(その2)工事

工事別工事名:石持川幹線排水路雄物川接続部(その2)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		箇所		1,517,136	
	*** S単 - 53号 ***					
S18003	排水ポンプ運転		箇所		1,000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ運転 48.常時排水,0以上~120未満,10m,発動発電機,あり					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)運転日数	48				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~120未満				深夜時間:0.0 週休:月単位
	4)全揚程	10m				
	5)動力区分	発動発電機				
	6)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
F05051	工事中水ポンプ(潜水ポンプ)					
	口径200mm	52.800	日	478	25,238	
F02057	発動発電機[D駆動・超低・排対型(~3次)]					
	45kVA	52.800	日	2,340	123,552	
P34029	軽油					
	ﾊﾞﾄﾙ給油	6,576.000	L	153	1,006,128	
R01002	特殊作業員					
		8.160	人	28,356	231,385	
Y00004	諸雑費					
		0.030		1,386,303	41,589	
	合 計				1,427,892	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		1,427,892	
	*** S単 - 54号 ***					
S18004	排水ポンプ設置撤去		箇所		1,000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ設置撤去 1~5台,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)ポンプ台数区分	1~5台				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
F08063	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾗｰ型・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	0.740	日	10,600	7,844	
R01001	土木一般世話役					
		0.500	人	35,088	17,544	
R01002	特殊作業員					
		0.100	人	28,356	2,836	
R01003	普通作業員					
		2.000	人	22,440	44,880	
P34029	軽油					
	ﾊﾞﾄﾙ給油	23.000	L	153	3,519	
R01021	運転手(特殊)					
		0.500	人	32,436	16,218	
	合 計				92,841	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		92,841	
	*** S単 - 55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 冬季補正:なし
	1)施工区分	釜場掘削・設置				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					
		0.040	人	35,088	1,404	
R01003	普通作業員					
		0.100	人	22,440	2,244	
Y00004	諸雑費					
		0.130		3,648	474	
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	32,436	3,244	
P34029	軽油					
	ﾊﾞﾄﾙ給油	3.400	L	153	520	
	合 計				8,918	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		8,918	

事業名	横手西部農業水利事業					
工事名	石持川幹線排水路雄物川接続部(その2)工事					
工事別工事名:石持川幹線排水路雄物川接続部(その2)工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 56号 ***					
S18005	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 1)施工区分		箇所		1,000 箇所	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
R01001	土木一般世話役	0.040	人	35,088	1,404	
R01002	特殊作業員	0.050	人	28,356	1,418	
R01003	普通作業員	0.190	人	22,440	4,264	
Y00004	諸雑費	0.030		7,086	213	
MO2031	ハックル[加-ラ型・排対型(1次)] 標準ハックル容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	0.370	時間	1,810	670	
R01021	運転手(特殊)	0.060	人	32,436	1,946	
P34029	軽油 ハトル給油	2.200	L	153	337	
	合計				10,252	算出数量 1,000 箇所
	単価		箇所		10,252	
	*** S単 - 57号 ***					
S18031	足場工 足場工 なし,手摺先行型枠組,あり 1)足場区分 2)安全ネット区分 3)長期割引単価区分(賃料機械)		掛㎡		100,000 掛㎡	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
R01001	土木一般世話役	1.600	人	35,088	56,141	
R01012	とび工	7.000	人	30,294	212,058	
R01003	普通作業員	1.300	人	22,440	29,172	
F01086	ラフレソールン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力25t吊	1.400	日	45,600	63,840	
Y00004	諸雑費	0.340		361,211	122,812	
	合計				484,023	算出数量 100,000 掛㎡
	単価		掛㎡		4,840	
	*** S単 - 58号 ***					
S18032	支保工 支保工 パイプサポート支保,40KN/㎡以下, 1)施工区分 2)支保耐力KN/㎡		空m3		100,000 空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
R01001	土木一般世話役	2.600	人	35,088	91,229	
R01009	型わく工	4.700	人	32,130	151,011	
R01012	とび工	2.200	人	30,294	66,647	
R01003	普通作業員	5.100	人	22,440	114,444	
Y00004	諸雑費	0.150		423,331	63,500	
	合計				486,831	算出数量 100,000 空m3
	単価		空m3		4,868	
	*** S単 - 59号 ***					

事業名	横手西部農業水利事業
工事名	石持川幹線排水路雄物川接続部(その2)工事

工事別工事名:石持川幹線排水路雄物川接続部(その2)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S18054	敷鉄板設置・撤去工		m ²		1,000,000	歩A 当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工 設置,188.1,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		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)供用日数	188		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				
R01002	特殊作業員	1.500	人	28,356	42,534	
R01003	普通作業員	1.500	人	22,440	33,660	
F08063	ﾊﾞｯｸﾙ[加-ﾗ型･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	1.710	日	10,600	18,126	
P34029	軽油					
	ﾊﾞﾄﾞ-#給油	179.000	L	153	27,387	
R01021	運転手(特殊)	1.500	人	32,436	48,654	
	合計				170,361	算出数量 1,000.000 m ²
	単価		m ²		170	
	*** S単 - 60号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工		m ²		1,000,000	歩A 当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工 設置,173.1,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		豪雪補正:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)供用日数	173		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				
R01002	特殊作業員	1.500	人	28,356	42,534	
R01003	普通作業員	1.500	人	22,440	33,660	
F08063	ﾊﾞｯｸﾙ[加-ﾗ型･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	1.710	日	10,600	18,126	
P34029	軽油					
	ﾊﾞﾄﾞ-#給油	179.000	L	153	27,387	
R01021	運転手(特殊)	1.500	人	32,436	48,654	
	合計				170,361	算出数量 1,000.000 m ²
	単価		m ²		170	
	*** S単 - 61号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工		m ²		1,000,000	歩A 当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,158.1,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:10%	亜熱帯補正:なし	
	2)供用日数	158		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	1,596	1,596,000	
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	22,440	65,076	
F08063	ﾊﾞｯｸﾙ[加-ﾗ型･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	3.310	日	10,600	35,086	
P34029	軽油					
	ﾊﾞﾄﾞ-#給油	345.000	L	153	52,785	
R01021	運転手(特殊)	2.900	人	32,436	94,064	
	合計				2,043,243	算出数量 1,000.000 m ²
	単価		m ²		2,043	
	*** S単 - 62号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工		m ²		1,000,000	歩A 当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工 設置,163.1,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	

事業名		横手西部農業水利事業				
工事名		石持川幹線排水路雄物川接続部(その2)工事				
工事別工事名		石持川幹線排水路雄物川接続部(その2)工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	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 163 1 あり		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	
R01002	特殊作業員	1.500	人	28,356	42,534	
R01003	普通作業員	1.500	人	22,440	33,660	
F08063	ﾊﾞｯｸﾙ[ｶｰﾗ型・ｸﾚﾝ・～超低・排対型(～2014)] 標準ﾊﾞｯｸ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.710	日	10,600	18,126	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾞｰﾙ給油	179.000	L	153	27,387	
R01021	運転手(特殊)	1.500	人	32,436	48,654	
	合計				170,361	算出数量 1,000.000 m ²
	単価		m ²		170	
	*** S単 - 63号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工		m ²		1,000.000 m ²	歩A 当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,141,1,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 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 141 1 あり		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	
G03041	敷鉄板 22*1524*6096 [賃料]	1,000.000	m ² 供用日	1,424	1,424,000	
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	22,440	65,076	
F08063	ﾊﾞｯｸﾙ[ｶｰﾗ型・ｸﾚﾝ・～超低・排対型(～2014)] 標準ﾊﾞｯｸ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	3.310	日	10,600	35,086	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾞｰﾙ給油	345.000	L	153	52,785	
R01021	運転手(特殊)	2.900	人	32,436	94,064	
	合計				1,871,243	算出数量 1,000.000 m ²
	単価		m ²		1,871	
	*** S単 - 64号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工		m ²		1,000.000 m ²	歩A 当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,5,1,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 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 5 1 あり		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	
G03041	敷鉄板 22*1524*6096 [賃料]	1,000.000	m ² 供用日	51	51,000	
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	22,440	65,076	
F08063	ﾊﾞｯｸﾙ[ｶｰﾗ型・ｸﾚﾝ・～超低・排対型(～2014)] 標準ﾊﾞｯｸ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	3.310	日	10,600	35,086	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾞｰﾙ給油	345.000	L	153	52,785	
R01021	運転手(特殊)	2.900	人	32,436	94,064	
	合計				498,243	算出数量 1,000.000 m ²
	単価		m ²		498	
	*** S単 - 65号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工		m ²		1,000.000 m ²	歩A 当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,138,1,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	

事業名 横手西部農業水利事業						
工事名 石持川幹線排水路雄物川接続部(その2)工事						
工事別工事名:石持川幹線排水路雄物川接続部(その2)工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	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 138 1 あり		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	
G03041	敷鉄板 22*1524*6096 [賃料]	1,000.000	m ² 供用日	1,394	1,394,000	
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	22,440	65,076	
F08063	ﾊﾞｯｸﾙ[加-ﾗ型・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	3.310	日	10,600	35,086	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾞ-ﾙ給油	345.000	L	153	52,785	
R01021	運転手(特殊)	2.900	人	32,436	94,064	
	合計				1,841,243	算出数量 1,000.000 m ²
	単価		m ²		1,841	
	*** S単 - 66号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,129,1,あり		m ²		1,000.000 m ²	歩A 当たり算出
	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 129 1 あり		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
G03041	敷鉄板 22*1524*6096 [賃料]	1,000.000	m ² 供用日	1,303	1,303,000	
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	22,440	65,076	
F08063	ﾊﾞｯｸﾙ[加-ﾗ型・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	3.310	日	10,600	35,086	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾞ-ﾙ給油	345.000	L	153	52,785	
R01021	運転手(特殊)	2.900	人	32,436	94,064	
	合計				1,750,243	算出数量 1,000.000 m ²
	単価		m ²		1,750	
	*** S単 - 67号 ***					
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去 土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設		m ²		100.000 m ²	歩A 当たり算出
	1)施工区分 2)土木安定用材の1m ² 当たり単価	敷設 155		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 超勤時間: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	155	16,120	
R01003	普通作業員	0.160	人	22,440	3,590	
	合計				19,710	算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²		197	
	*** S単 - 68号 ***					
S18201	構造物周辺除雪 構造物周辺除雪 除雪		m ³		1.000 日	歩A 当たり算出
	1)作業の種類	除雪		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 超勤時間:0.0 週休:月単位	
R01003	普通作業員	6.000	人	22,440	134,640	

事業名		横手西部農業水利事業				
工事名		石持川幹線排水路雄物川接続部(その2)工事				
工事別工事名		石持川幹線排水路雄物川接続部(その2)工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				134,640	算出数量 255.000 m3
	単価		m3		528	
	*** S単 - 69号 ***					
S18202	機械除雪(土工部・仮設ヤード)		m3		1,000	歩A 当たり算出
	機械除雪(土工部・仮設ヤード) 除雪・雪の積み込み,バ ックホ0.80(平0.60)m3,仮設ヤード,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・雪の積み込み				豪雪補正:1.0%
	2)機械規格	バ ックホ0.80(平0.60)m3				基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	3)作業区分	仮設ヤード				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				
F08063	バ ックホ[加-ラ型・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	1.600	日	10,600	16,960	
P34029	軽油 バ トル給油	92.000	L	153	14,076	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	32,436	32,436	
	合計				63,472	算出数量 569.000 m3
	単価		m3		112	
	*** S単 - 70号 ***					
S18202	機械除雪(土工部・仮設ヤード)		m3		1,000	歩A 当たり算出
	機械除雪(土工部・仮設ヤード) 除雪・雪の積み込み,バ ックホ0.80(平0.60)m3,土工部,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・雪の積み込み				豪雪補正:1.0%
	2)機械規格	バ ックホ0.80(平0.60)m3				基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	3)作業区分	土工部				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				
F08063	バ ックホ[加-ラ型・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	1.600	日	10,600	16,960	
P34029	軽油 バ トル給油	92.000	L	153	14,076	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	32,436	32,436	
	合計				63,472	算出数量 325.000 m3
	単価		m3		195	
	*** S単 - 71号 ***					
S18203	工事用道路除雪		m3		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%
	2)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				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
F08230	ホーローダ(トラクタ用) [～低騒・排対型(～2次)] 標準バ ック山積容量1.3～1.4m3	2.200	日	7,410	16,302	
P34029	軽油 バ トル給油	23.000	L	153	3,519	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	32,436	32,436	
	合計				52,257	算出数量 535.000 m3
	単価		m3		98	
	*** S単 - 72号 ***					
S19001	分解・組立・運搬費(重建設機械)		台		1,000	歩A 当たり算出
	分解・組立・運搬費(重建設機械) 加-ラ式杭打機,機械質量20t以上60t以下,運搬～組立～分解～運搬,基地と現場の移動,,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)機械区分	加-ラ式杭打機				豪雪補正:1.0%
	2)規格区分	機械質量20t以上60t以下				基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	3)移動区分	基地と現場の移動				深夜時間:0.0 週休:月単位
	4)計上範囲	運搬～組立～分解～運搬				
	6)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				

事業名	横手西部農業水利事業					
工事名	石持川幹線排水路雄物川接続部(その2)工事					
工事別工事名:石持川幹線排水路雄物川接続部(その2)工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01002	特殊作業員	8.600	人	28,356	243,862	
F01091	ラフレ-ソル-ソ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)] 吊上能力60t吊	2.100	日	88,000	184,800	
Y00004	運搬費等	1.630		428,662	698,719	
	合計				1,127,381	算出数量 1.000 台
	単価		台		1,127,381	
	*** S単 - 73号 ***					
S19002	LBH輸送(往路)		台		1,000	歩A 当たり算出
	輸送費(特殊機械) 20t車以上30t車まで,20kmまで			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)車種区分 2)運送全距離(基地～現場) 3)入力用運賃料金(基地～現場)	20t車以上30t車まで 20kmまで 0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	
P46362	運賃料金 20t車以上30t車まで 20kmまで	1.000	台	71,000	71,000	
	合計				71,000	算出数量 1.000 台
	単価		台		71,000	
	*** S単 - 74号 ***					
S19002	LBH輸送(復路)		台		1,000	歩A 当たり算出
	輸送費(特殊機械) 20t車以上30t車まで,20kmまで			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)車種区分 2)運送全距離(基地～現場) 3)入力用運賃料金(基地～現場)	20t車以上30t車まで 20kmまで 0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	
P46362	運賃料金 20t車以上30t車まで 20kmまで	1.000	台	71,000	71,000	
	合計				71,000	算出数量 1.000 台
	単価		台		71,000	
	*** S単 - 75号 ***					
S19003	仮設材輸送 敷鉄板 リース品 往路		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,70km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 2)運賃料金(円/ton) 3)製品長 4)運搬距離(片道) 5)計上方法 6)積卸し計上区分 7)積卸し区分(敷鉄板) 9)冬期割増率(実数) 10)深夜早朝割増率(実数)	基本運賃(自動入力) 0円 12m以内 70km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		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	
P46607	仮設材輸送運賃料金 70km以下 製品長12m以内	1.000	ton	5,070	5,070	
P46403	積卸し費 積込み(又は取卸し)のみ	1.000	ton	750	750	
	合計				5,820	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		5,820	
	*** S単 - 76号 ***					
S19003	仮設材輸送 敷鉄板 リース品 復路 冬季割増し		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,70kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板),基地(積込又は取卸のみ),,0.2,0.0			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)使用単価区分 2)運賃料金(円/ton)	基本運賃(自動入力) 0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	

事業名	横手西部農業水利事業
工事名	石持川幹線排水路雄物川接続部(その2)工事

工事別工事名:石持川幹線排水路雄物川接続部(その2)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)製品長	12m以内				
	4)運搬距離(片道)	70kmまで				
	5)計上方法	片道計上				
	6)積卸し計上区分	計上する(敷鉄板)				
	7)積卸し区分(敷鉄板)	基地(積込又は取卸のみ)				
	9)冬期割増率(実数)	0.2				
	10)深夜早朝割増率(実数)	0.0				
P46607	仮設材輸送運賃料金					
	70km以下 製品長12m以内	1.000	ton	5,070	5,070	
Y00005	輸送費割増料金					
		0.200		5,070	1,014	
P46403	積卸し費					
	積込み(又は取卸し)のみ	1.000	ton	750	750	
	合計				6,834	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		6,834	
	*** S単 - 77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,10,000m3以上50,000m3未満,-,-,-					
	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	10,000m3以上50,000m3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		253	
	*** S単 - 78号 ***					
SA0102	流用土投入		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満					
	1)土質	土砂				
	2)作業内容	土量50,000m3未満				
	単価		m3		264	
	*** S単 - 79号 ***					
SA0102	土砂投入		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満					
	1)土質	土砂				
	2)作業内容	土量50,000m3未満				
	単価		m3		264	
	*** S単 - 80号 ***					
SA0102	SP 積込(ルーズ)		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満					
	1)土質	土砂				
	2)作業内容	土量50,000m3未満				

事業名	横手西部農業水利事業
工事名	石持川幹線排水路雄物川接続部(その2)工事

工事別工事名:石持川幹線排水路雄物川接続部(その2)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		m3		264	
	*** S単 - 81号 ***					
SA0102	コン殻積込		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 破碎岩,土量50,000m3未満			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)土質 2)作業内容	破碎岩 土量50,000m3未満				
	単 価		m3		325.5	
	*** S単 - 82号 ***					
SA0102	処理済み建設汚泥の積込		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)土質 2)作業内容	土砂 土量50,000m3未満				
	単 価		m3		264	
	*** S単 - 83号 ***					
SA0103	SP 床掘り		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休: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		270.8	
	*** S単 - 84号 ***					
SA0121	現場 仮置場		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬 標準,ハ ック山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,5.5km以下			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休: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 ック山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 5.5km以下				
	単 価		m3		1,223	
	*** S単 - 85号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬 標準,ハ ック山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,5.5km以下			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	

事業名		横手西部農業水利事業				
工事名		石持川幹線排水路雄物川接続部(その2)工事				
工事別工事名:石持川幹線排水路雄物川接続部(その2)工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)D/D区間の有無 5)運搬距離	標準 バ ックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 5.5km以下				
	単 価		m3		1,223	
	*** S単 - 86号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,バ ックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,6.5km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)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)D/D区間の有無 5)運搬距離	標準 バ ックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 6.5km以下				
	単 価		m3		1,427	
	*** S単 - 87号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,バ ックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,11.5km以下		m3		1,000 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)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)D/D区間の有無 5)運搬距離	標準 バ ックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 11.5km以下				
	単 価		m3		2,106	
	*** S単 - 88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: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)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		931	
	*** S単 - 89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: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)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		254.5	

事業名	横手西部農業水利事業
工事名	石持川幹線排水路雄物川接続部(その2)工事

工事別工事名:石持川幹線排水路雄物川接続部(その2)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 90号 ***					
SA0151	SP 基面整正		m ²		1.000	歩A 当たり算出
	SP 基面整正 基面整正			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)整形区分	基面整正				
	単 価		m ²		448.8	
	*** S単 - 91号 ***					
SA0152	SP 法面整形		m ²		1.000	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: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	
	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		943.3	
	*** S単 - 92号 ***					
SA0152	SP 法面整形		m ²		1.000	歩A 当たり算出
	SP 法面整形 盛土部、有り、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: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	
	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 有り 無し け質土、砂及び砂質土、粘性土 あり				
	単 価		m ²		760.9	
	*** S単 - 93号 ***					
SA0152	盛土法面整形		m ²		1.000	歩A 当たり算出
	SP 法面整形 盛土部、有り、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: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	
	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 有り 無し け質土、砂及び砂質土、粘性土 あり				
	単 価		m ²		760.9	
	*** S単 - 94号 ***					
SA0161	SP 整地		m ³		1.000	歩A 当たり算出
	SP 整地 敷均し(ル-'),標準(10,000m ³ 未満),無し,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	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	

事業名	横手西部農業水利事業
工事名	石持川幹線排水路雄物川接続部(その2)工事

工事別工事名:石持川幹線排水路雄物川接続部(その2)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	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	敷均し(ℓ-ズ) 標準(10,000m3未満) 無し あり				
	単 価		m3		140.7	
	*** S単 - 95号 ***					
SA0221	SP 殻運搬 SP 殻運搬 コンクリ(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,5.7km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: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)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(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 5.7km以下				
	単 価		m3		1,917	
	*** S単 - 96号 ***					
SA0281	SP 吸出し防止材設置 SP 吸出し防止材設置 全面		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)設置条件	全面				
P96001	吸出し防止材 t=10mm		m ²			材変
	単 価		m ²		792.3	
	*** S単 - 97号 ***					
SA0301	SP 基礎砕石 SP 基礎砕石 17.5cmを超え20.0cm以下,計上する,あり,再生クラッシャー RC-4 0 40~0mm		m ³		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)砕石の厚さ 2)砕石の計上 3)長期割引単価区分 4)規格区分	17.5cmを超え20.0cm以下 計上する あり 再生クラッシャー RC-40 40~0mm				
	単 価		m ³		1,764	
	*** S単 - 98号 ***					
SA0311	間詰コンクリート SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,18-8-25(20) (高炉B) W/C65%		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: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)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 10)規格区分	小型構造物 人力打設 計上する - 一般養生 - 無し - 18-8-25(20) (高炉B) W/C65%				
	単 価		m3		34,850	

事業名	横手西部農業水利事業
工事名	石持川幹線排水路雄物川接続部 (その 2) 工事

工事別工事名: 石持川幹線排水路雄物川接続部 (その 2) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 99号 ***					
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート 小型構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, 18-8-25(20) (高炉B) W/C65%		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) 構造物種別 2) 打設工法 3) コンクリートの計上 4) 設計日打設量 5) 養生工の種類 6) 圧送管延長距離区分 7) 現場内小運搬の有無 8) 打設高さ、水平打設距離 10) 規格区分	小型構造物 人力打設 計上する - 一般養生 - 無し - 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
	単 価		m3		34,850	
	*** S単 - 100号 ***					
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物, ハック鈎(クレーン機能付)打設, 計上する, -, 特殊養生(練炭, シェットヒタ), -, -, -, あり, コンクリート各種		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) 構造物種別 2) 打設工法 3) コンクリートの計上 4) 設計日打設量 5) 養生工の種類 6) 圧送管延長距離区分 7) 現場内小運搬の有無 8) 打設高さ、水平打設距離 9) 長期割引単価区分 10) 規格区分	無筋・鉄筋構造物 ハック鈎(クレーン機能付)打設 計上する - 特殊養生(練炭, シェットヒタ) - - - あり コンクリート各種				
J96001	生コンクリート (冬季割り増し) 18-8-25 (普通) 65%		m3			材変
	単 価		m3		38,870	
	*** S単 - 101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, 10m3以上100m3未満 , 特殊養生(練炭, シェットヒタ), 延長無し, -, -, あり, コンクリート各種		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) 構造物種別 2) 打設工法 3) コンクリートの計上 4) 設計日打設量 5) 養生工の種類 6) 圧送管延長距離区分 7) 現場内小運搬の有無 8) 打設高さ、水平打設距離 9) 長期割引単価区分 10) 規格区分	無筋・鉄筋構造物 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, シェットヒタ) 延長無し - - あり コンクリート各種				
J96004	生コンクリート (冬季割り増し) 24-8-25 (普通) 55%		m3			材変
	単 価		m3		30,210	
	*** S単 - 102号 ***					
SA0311	中詰めコンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物, コンクリートポンプ車打設, 計上する, 10m3以上100m3未満 , 特殊養生(練炭, シェットヒタ), 延長無し, -, -, あり, コンクリート各種		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	

事業名		横手西部農業水利事業				
工事名		石持川幹線排水路雄物川接続部(その2)工事				
工事別工事名:石持川幹線排水路雄物川接続部(その2)工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	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、シットビーク)				
	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	コンクリート各種				
J96004	生コンクリート (冬季割り増し)24-8-25(普通)55%		m3			材変
	単 価		m3		30,210	
	*** S単 - 103号 ***					
SA0311	中詰めコンクリート		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,特殊養生(練炭、シットビーク),延長無し,-,-,あり,コンクリート各種				
						時間的制約:なし 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
	単 価		m3		27,850	
	*** S単 - 104号 ***					
SA0312	SP 型枠		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 型枠 一般型枠,小型構造物					
						時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 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
	単 価		m ²		9,266	
	*** S単 - 105号 ***					
SA0312	SP 型枠		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート					
						時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 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
	単 価		m ²		5,265	
	*** S単 - 106号 ***					
SA0312	SP 型枠		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物					
						時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 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
	単 価		m ²		10,310	
	1)型枠の種類	一般型枠				
	2)構造物の種類	鉄筋・無筋構造物				

事業名	横手西部農業水利事業		
工事名	石持川幹線排水路雄物川接続部（その2）工事		

工事別工事名:石持川幹線排水路雄物川接続部（その2）工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
A96001	コンクリート塗装 中塗 (CC-B塗装) コンクリート塗装用エポキシ樹脂塗料		m ²	1,515		
A96002	コンクリート塗装 上塗 (CC-B塗装) コンクリート塗装用柔軟形フッ素樹脂塗装		m ²	1,501		
A96003	コンクリート塗装 前処理 下地処理(表面処理)		m ²	1,645		
A96004	コンクリート塗装 前処理 プライマー塗布(エポキシ樹脂プライマー)		m ²	856		
A96005	コンクリート塗装 前処理 下地調整(エポキシ樹脂パテ)		m ²	2,542		
J02130	生コンクリート(高炉B) 24N/m ² 12cm 25(20)mm (W/C=55%以下)		m ³	18,100		
J03501	割栗石 5~15cm		m ³	4,000		
J96001	生コンクリート (冬季割り増し)18-8-25(普通)65%		m ³	19,700		
J96002	単粒度碎石 5号 13~20mm		m ³	4,800		
J96003	バタ角 4.0m×10cm×10cm		m ³	52,000		
J96004	生コンクリート (冬季割り増し)24-8-25(普通)55%		m ³	20,300		
J96005	汚泥処理用セメント 高炉B(バラもの)		ton	18,050		
P96001	吸出し防止材 t=10mm		m ²	540		
P96002	基礎ブロック(法留ブロック) H500, L=2.0m		個	26,000		
P96005	鉄筋コンクリートベンチフリューム B400×H260, L=2.00m		本	8,000		
P96023	田面排水柵 300型		個	6,150		
P96024	円形型枠 150×520mm		本	255		
P96025	PHC(JIS強化杭)C種 450 6.0m		本	220,000		
P96026	PHC杭A種 450 5.0m		本	72,000		
P96029	バイルスぺーサー 450 L=4.2m		本	82,900		
P96030	PHC(JIS強化)杭 B種 500 7.0m		本	237,000		
P96031	PHC杭 A種 500 5.0m		本	89,700		
P96034	バイルスぺーサー 500 L=4.7m		本	91,200		
P96036	産業廃棄物税		ton	1,000		
P96037	カドミウム溶出試験		検体	3,100		
P96038	カドミウム含有量試験		検体	3,900		
P96041	小口止めブロック(二次製品) L=2.0m		個	25,400		
P96042	高炉セメント B種 バラもの		ton	18,050		
P96043	六価クロム溶出試験		検体	3,050		
P96044	産業廃棄物処理 建設汚泥		m ³	27,500		
P96047	連節ブロック 300型 t=120mm		m ²	14,200		
P96048	吸出し防止材 t=10mm		m ²	590		
P96049	敷鉄板購入品 22×1524×6094 現場持ち込み価格(取卸含まない)		m ²	18,622		

事業名 横手西部農業水利事業						
工事名 石持川幹線排水路雄物川接続部(その2)工事						
工事別工事名:石持川幹線排水路雄物川接続部(その2)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** 単 - 1号 ***						
T00001	コンクリート塗装 前処理(CC-A塗装)		m ²		1,000	歩A 当たり算出
S02120	コンクリート塗装用(エポキシ樹脂) コンクリート塗装 前処理 下地処理(表面処理)	1,000	m ²	1,645	1,645	S単 27号
S02120	コンクリート塗装 前処理 プライマー塗布(エポキシ樹脂プライマー)	1,000	m ²	856	856	S単 28号
S02120	コンクリート塗装 前処理 下地調整(エポキシ樹脂パテ)	1,000	m ²	2,542	2,542	S単 29号
	合計				5,043	算出数量 1,000 m ²
	単 価		m ²		5,043	
*** 単 - 2号 ***						
T00014	プレボーリング杭工法		本		10,000	歩A 当たり算出
S02115	PHC杭 500 (JIS強化杭) 土木一般世話役					
S02115	とび工	1,360	人	35,088	47,720	S単 12号
S02115	とび工	1,360	人	30,294	41,200	S単 14号
S02115	特殊作業員	1,360	人	28,356	38,564	S単 13号
S02115	普通作業員	1,360	人	22,440	30,518	S単 11号
S02115	溶接工	1,360	人	30,498	41,477	S単 15号
P96030	PHC (JIS強化) 杭 B種 500 7.0m	10,000	本	237,000	2,370,000	
P96031	PHC杭 A種 500 5.0m	10,000	本	89,700	897,000	
P96042	高炉セメント B種 バラムの	14,190	ton	18,050	256,130	
S16001	加圧式アースガ [単軸式・直結三点支持式] 、オガ出力(掘削トルク)45kw掘削径350-800mmリ-グ 長18-21m, 運転1日当たり算出	1,360	日	202,157	274,934	S単 46号
S16004	ラフレ-ンクレン(油圧伸縮ジ-ブ型・~低騒・排対型(~2014)) ラフレ-ンクレン(油圧伸縮ジ-ブ型),50ton吊り,あり	1,360	日	78,400	106,624	S単 50号
S16001	バ-ックホウ[加圧型・排対型(2次)] 、標準バ-ケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3), 運転1日当たり算出	1,360	日	56,386	76,685	S単 47号
S16001	アースガ(単体)[単軸式・電動式] 、掘削径350~800mm 最大掘削長50m, 運転1日当たり算出	1,360	日	33,380	45,397	S単 48号
Y00004	雑品	0,263		4,226,249	1,111,503	
	合計				5,337,752	算出数量 10,000 本
	単 価		本		533,775	
*** 単 - 3号 ***						
T00016	プレボーリング杭工法		本		10,000	歩A 当たり算出
S02115	PHC杭 450 (JIS強化杭) 土木一般世話役					
S02115	とび工	1,430	人	35,088	50,176	S単 12号
S02115	とび工	1,430	人	30,294	43,320	S単 14号
S02115	特殊作業員	1,430	人	28,356	40,549	S単 13号
S02115	普通作業員	1,430	人	22,440	32,089	S単 11号
S02115	溶接工	1,430	人	30,498	43,612	S単 15号
P96025	PHC (JIS強化杭) C種 450 6.0m	10,000	本	220,000	2,200,000	
P96026	PHC杭A種 450 5.0m	10,000	本	72,000	720,000	
P96042	高炉セメント B種 バラムの	10,870	ton	18,050	196,204	
S16001	加圧式アースガ [単軸式・直結三点支持式] 、オガ出力(掘削トルク)45kw掘削径350-800mmリ-グ 長18-21m, 運転1日当たり算出	1,430	日	202,157	289,085	S単 46号
S16004	ラフレ-ンクレン(油圧伸縮ジ-ブ型・~低騒・排対型(~2014)) ラフレ-ンクレン(油圧伸縮ジ-ブ型),50ton吊り,あり	1,430	日	78,400	112,112	S単 50号
S16001	バ-ックホウ[加圧型・排対型(2次)] 、標準バ-ケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3), 運転1日当たり算出	1,430	日	56,386	80,632	S単 47号
S16001	アースガ(単体)[単軸式・電動式] 、掘削径350~800mm 最大掘削長50m, 運転1日当たり算出	1,430	日	33,380	47,733	S単 48号

事業名	横手西部農業水利事業					
工事名	石持川幹線排水路雄物川接続部(その2)工事					
工事別工事名	石持川幹線排水路雄物川接続部(その2)工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
Y00004	雑品	0.300		3,855,512	1,156,654	
	合計				5,012,166	算出数量 10.000 本
	単価		本		501,217	
	*** 丁単 - 4号 ***					
T00017	連節ブロック張 施行半径 8m以上		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
S02116	連節ブロック 300型 t=120mm,,	1.000	m ²	14,200	14,200	S単 17号
S02116	吸出し防止材 t=10mm,,	1.099	m ²	590	648	S単 18号
S16004	ラフレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] ラフレ-ソル-ソ(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り,あり	0.020	日	45,600	912	S単 49号
S02115	ブロック工	0.040	人	30,702	1,228	S単 10号
S02115	普通作業員	0.020	人	22,440	449	S単 11号
S02115	土木一般世話役	0.010	人	35,088	351	S単 12号
S02115	特殊作業員	0.020	人	28,356	567	S単 13号
	合計				18,355	算出数量 1.000 m ²
	単価		m ²		18,355	
	*** 丁単 - 5号 ***					
T00024	プレキャスト基礎ブロック設置 施行半径 8m以上		m		1,000 m	歩A 当たり算出
S16004	ラフレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] ラフレ-ソル-ソ(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り,あり	0.054	日	45,600	2,462	S単 49号
S02115	普通作業員	0.050	人	22,440	1,122	S単 11号
S02115	土木一般世話役	0.020	人	35,088	702	S単 12号
S02115	特殊作業員	0.030	人	28,356	851	S単 13号
	合計				5,137	算出数量 1.000 m
	単価		m		5,137	
	*** 丁単 - 6号 ***					
T00026	小口止めブロック設置 施行半径 8m以上		m		1,000 m	歩A 当たり算出
S16004	ラフレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] ラフレ-ソル-ソ(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り,あり	0.068	日	45,600	3,101	S単 49号
S02115	普通作業員	0.070	人	22,440	1,571	S単 11号
S02115	土木一般世話役	0.030	人	35,088	1,053	S単 12号
S02115	特殊作業員	0.050	人	28,356	1,418	S単 13号
	合計				7,143	算出数量 1.000 m
	単価		m		7,143	