



誰もが住んでみたい村に
農業農村整備

令和 7 年度
穴道湖西岸農地整備事業
論田川 3 号橋梁設置他工事

積 算 書

(当初)

中国四国農政局
穴道湖西岸農地整備事業所

中国四国農政局

中国四国農政局

[illegible]

事業名	穴道湖西岸農地整備事業
工事名	論田川 3 号橋梁設置他工事

工事別工事名: 論田川 3 号橋梁設置他工事

項 目 名	数 量	単 位	金 額	備 考
工事価格			144,210,000	
・工事原価			123,597,000	
純工事費			95,871,000	
・直接工事費			83,951,000	
・直接工事費(仮設工を除く)	1.000	式	76,581,000	
・直接工事費(仮設工)	1.000	式	7,370,000	
・間接工事費			39,646,000	
・共通仮設費			11,920,000	
・事業損失防止施設費	1.000	式	0	
・運搬費～営繕費等				
$67,391,000 \times ((10.150 \times 1.000) \times 1.000 \times 1.040 \times 1.000)$			7,116,000	
・運搬費	1.000	式	4,051,000	
・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	86,000	
・営繕費等	1.000	式	0	
・現場環境改善費			667,000	
・現場環境改善費(率計上)				
$83,427,000 \times (0.800)$			667,000	
・現場環境改善費(積上)	1.000	式	0	
・現場管理費			27,726,000	
・現場管理費(率計上)				
$95,871,000 \times ((27.540 \times 1.000) \times 1.000 \times 1.050 \times 1.000 + 0.000 + 0.000 - 0.000)$			27,726,000	
・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				
$123,597,000 \times (16.640 \times 1.000 + 0.04)$			20,615,000	
・一括計上価格	1.000	式	0	
支給品費			0	
支給品費(直工・事業損失防止)			0	
支給品費(直工)			0	
処分費等(直接工事費の内数)			524,000	
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	

[illegible]

[illegible]

工事別工事名:論田川 3号橋梁設置他工事

中国四国農政局

[illegible]

[illegible]

事業名	穴道湖西岸農地整備事業
工事名	論田川3号橋梁設置他工事

工事別工事名:論田川3号橋梁設置他工事

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)				76,581,000	
・土工 論田川3号橋梁	1.000	式		112,000	
・表土剥ぎ戻し	1.000	式		112,000	
000001 表土剥ぎ	452.000	m ²	136	61,472	歩A・単A B単 1号
000002 表土戻し	340.000	m ²	150	51,000	歩A・単A B単 2号
合 計				112,472	
・構造物撤去工 論田川3号橋梁	1.000	式		6,919,000	
・構造物取壊し工	1.000	式		6,919,000	
B02162 コンクリート構造物取壊し 無筋 振動騒音対策なし	20	m3	7,529	150,580	歩A・単A B単 3号
B02162 コンクリート構造物取壊し 有筋 振動騒音対策なし	214	m3	15,050	3,220,700	歩A・単A B単 4号
BA0203 舗装版切断	5.0	m	631	3,155	歩A・単A B単 5号
BA0202 舗装版破碎	343	m ²	202	69,286	歩A・単A B単 6号
BA0201 殻運搬 無筋	20	m3	2,723	54,460	歩A・単A B単 7号
BA0201 殻運搬 有筋	386	m3	3,367	1,299,662	歩A・単A B単 8号
BA0201 殻運搬 アスファルト	19	m3	4,600	87,400	歩A・単A B単 9号
B02315 殻運搬・処理 (産業廃棄物処分費) 無筋	20	m3	940	18,800	歩A・単A B単 10号
B02315 殻運搬・処理 (産業廃棄物処分費) 有筋	386	m3	1,250	482,500	歩A・単A B単 11号
B02315 殻運搬・処理 (産業廃棄物処分費) アスファルト	19	m3	1,175	22,325	歩A・単A B単 12号
000013 コンクリート矢板撤去 溝形 B=1.0m、L=9.5m	47.000	枚	13,675	642,725	歩A・単A B単 13号
000014 コンクリート矢板撤去 溝形 B=1.0m、L=6.0m	43.000	枚	10,443	449,049	歩A・単A B単 14号
000015 コンクリート矢板撤去 平行形 B=0.5m、L=4.0m	22.000	枚	5,967	131,274	歩A・単A B単 15号
000016 鋼矢板撤去 型 L=9.5m	58.000	枚	4,943	286,694	歩A・単A B単 16号
合 計				6,918,610	
・橋台工 論田川3号橋梁	1.000	式		21,843,000	
・作業土工	1.000	式		438,000	
BA0103 床掘り	210	m3	273	57,330	歩A・単A B単 17号
BA0105 土砂等運搬	210	m3	359	75,390	歩A・単A B単 18号
BA0110 整地	210	m3	143	30,030	歩A・単A B単 19号
BA0108 基面整正	42	m ²	392	16,464	歩A・単A B単 20号
BA0102 積込 (ルーズ)	94	m3	251	23,594	歩A・単A B単 21号
BA0105 土砂等運搬	94	m3	399	37,506	歩A・単A B単 22号
BA0102 積込 (ルーズ)	52	m3	251	13,052	歩A・単A B単 23号
000024 埋戻し 構造物周辺	37.000	m3	1,852	68,524	歩A・単A B単 24号
000025 埋戻し B<1.0m	5.000	m3	1,852	9,260	歩A・単A B単 25号
000026 埋戻し 1.0m B<2.5m	10.000	m3	1,906	19,060	歩A・単A B単 26号
000027 路体 (築堤)盛土・埋戻 B<1.0m	3.000	m3	2,217	6,651	歩A・単A B単 27号
000028 路体 (築堤)盛土・埋戻 1.0m B<2.5m	28.000	m3	1,906	53,368	歩A・単A B単 28号
BA0106 路体 (築堤)盛土・埋戻 2.5m B<4.0m	2	m3	843	1,686	歩A・単A B単 29号
000030 路床 (築堤)盛土・埋戻 1.0m B<2.5m	3.000	m3	1,906	5,718	歩A・単A B単 30号
BA0107 路床盛土 2.5m B<4.0m	6	m3	886	5,316	歩A・単A B単 31号
000032 荒仕上げ	62.000	m ²	235	14,570	歩A・単A B単 32号

事業名 穴道湖西岸農地整備事業

工事名 論田川 3 号橋梁設置他工事

工事別工事名: 論田川 3 号橋梁設置他工事

名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
合 計				437,519	
・ ・ 既製杭工					
	1.000	式		15,909,000	
B04301 鋼管杭 SKK400 t=9mm、14mm 500mm L=24.5m (A 1 橋台)	8	本	978,507	7,828,056	歩 A ・ 単 A B 単 33号
BA0302 コンクリート 24N/mm2-12cm-20mm BB (A 1 橋台 ・ 杭中詰め)	1.6	m3	32,740	52,384	歩 A ・ 単 A B 単 34号
000035 吊り型枠 500mm L=1010mm (A 1 橋台)	8.000	組	7,000	56,000	歩 A ・ 単 A B 単 35号
000036 フリクションカッター SS400 PL200×9×1599 (A 1 橋台)	180.000	kg	480	86,400	歩 A ・ 単 A B 単 36号
B03205 鉄筋 SD345 D13 (A 1 橋台 ・ 杭頭処理)	0.168	ton	160,048	26,888	歩 A ・ 単 A B 単 37号
B03205 鉄筋 SD345 D22 (A 1 橋台 ・ 杭頭処理)	0.480	ton	157,988	75,834	歩 A ・ 単 A B 単 38号
B04301 鋼管杭 SKK400 t=9mm 500mm L=26.5m (A 2 橋台)	8	本	935,728	7,485,824	歩 A ・ 単 A B 単 39号
BA0302 コンクリート 24N/mm2-12cm-20mm BB (A 2 橋台 ・ 杭中詰め)	1.6	m3	32,740	52,384	歩 A ・ 単 A B 単 40号
000041 吊り型枠 500mm L=1010mm (A 2 橋台)	8.000	組	7,000	56,000	歩 A ・ 単 A B 単 41号
000042 フリクションカッター SS400 PL200×9×1599 (A 2 橋台)	180.000	kg	480	86,400	歩 A ・ 単 A B 単 42号
B03205 鉄筋 SD345 D13 (A 2 橋台 ・ 杭頭処理)	0.168	ton	160,048	26,888	歩 A ・ 単 A B 単 43号
B03205 鉄筋 SD345 D22 (A 2 橋台 ・ 杭頭処理)	0.480	ton	157,988	75,834	歩 A ・ 単 A B 単 44号
合 計				15,908,892	
・ ・ 躯体工					
	1.000	式		5,496,000	
BA0301 基礎碎石 17.5cmを超え20.0cm以下	39	m ²	1,787	69,693	歩 A ・ 単 A B 単 45号
BA0302 コンクリート 18N/mm2-12cm-25mm BB (均しコンクリート)	3.8	m3	40,660	154,508	歩 A ・ 単 A B 単 46号
BA0302 コンクリート 24N/mm2-12cm-20mm BB (躯体)	95	m3	32,740	3,110,300	歩 A ・ 単 A B 単 47号
BA0303 型枠 均しコンクリート	4.0	m ²	4,225	16,900	歩 A ・ 単 A B 単 48号
BA0303 型枠 躯体	133	m ²	8,275	1,100,575	歩 A ・ 単 A B 単 49号
B03205 鉄筋 SD345 D13	0.633	ton	174,124	110,220	歩 A ・ 単 A B 単 50号
B03205 鉄筋 SD345 D16	3.02	ton	172,064	519,633	歩 A ・ 単 A B 単 51号
B03205 鉄筋 SD345 D22	0.030	ton	172,064	5,162	歩 A ・ 単 A B 単 52号
B18365 支保 パイプサポート支保 (小規模) ,40KN/m ² 以下	1	空m3	4,332	4,332	歩 A ・ 単 A B 単 53号
B18366 足場 手摺先行型枠組	84	掛m ²	4,586	385,224	歩 A ・ 単 A B 単 54号
B02274 水抜きパイプ 一般管VP 径100 長4.0m	1	箇所	19,696	19,696	歩 A ・ 単 A B 単 55号
合 計				5,496,243	
・ 擁壁工 論田川 3 号橋梁	1.000	式		3,526,000	
・ ・ コンクリートブロック工	1.000	式		3,526,000	
BA0301 基礎碎石 12.5cmを超え17.5cm以下 (基礎コンクリート)	22	m ²	1,586	34,892	歩 A ・ 単 A B 単 56号
BA0303 型枠 基礎コンクリート	36	m ²	7,453	268,308	歩 A ・ 単 A B 単 57号
BA0302 コンクリート 18N/mm2-8cm-40mm BB (基礎コンクリート)	7.0	m3	40,760	285,320	歩 A ・ 単 A B 単 58号
000059 法覆工 張ブロック500×500×120	109.000	m ²	13,720	1,495,480	歩 A ・ 単 A B 単 59号
BA0222 胴込・裏込材 (碎石) RC-40	16	m3	9,211	147,376	歩 A ・ 単 A B 単 60号
BA0304 目地板 瀝青質繊維質板 t=10mm	4	m ²	3,750	15,000	歩 A ・ 単 A B 単 61号
BA0303 型枠 天端コンクリート	8.0	m ²	7,453	59,624	歩 A ・ 単 A B 単 62号
BA0302 コンクリート 18N/mm2-8cm-40mm BB (天端コンクリート)	6.0	m3	40,760	244,560	歩 A ・ 単 A B 単 63号
BA0303 型枠 小口止め工	57	m ²	7,453	424,821	歩 A ・ 単 A B 単 64号
BA0302 コンクリート 18N/mm2-8cm-40mm BB (小口止め工)	8.8	m3	40,760	358,688	歩 A ・ 単 A B 単 65号

事業名 穴道湖西岸農地整備事業

工事名 論田川 3 号橋梁設置他工事

工事別工事名: 論田川 3 号橋梁設置他工事

名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
BA0304 目地板 瀝青質繊維質板 t=10mm	14	m ²	3,750	52,500	歩 A・単 A B 単 66号
BA0301 基礎碎石 17.5cmを超え20.0cm以下 (コンクリート張)	14	m ³	1,787	25,018	歩 A・単 A B 単 67号
BA0302 コンクリート 18N/mm ² -8cm-40mm BB (コンクリート張)	2.8	m ³	40,760	114,128	歩 A・単 A B 単 68号
合 計				3,525,715	
・コンクリート橋架設工 論田川 3 号橋梁	1.000	式		20,402,000	
・ 架設工	1.000	式		17,065,000	
B08251 桁架設 プレテンション方式PC単純床版橋 中桁 22.200m	6	本	2,103,070	12,618,420	歩 A・単 A B 単 69号
B08251 桁架設 プレテンション方式PC単純床版橋 外桁 22.200m	2	本	2,223,070	4,446,140	歩 A・単 A B 単 70号
合 計				17,064,560	
・ 横組工	1.000	式		1,286,000	
B08252 横組	10	m ³	57,093	570,930	歩 A・単 A B 単 71号
B08253 横締めケーブル 450KN(50t)型(1S19.3)	117.8	m	2,659	313,230	歩 A・単 A B 単 72号
B08254 横締め緊張 緊張ジャッキ・ポンプ 450KN <50t>型	20	箇所	20,072	401,440	歩 A・単 A B 単 73号
合 計				1,285,600	
・ 支承工	1.000	式		2,051,000	
B08255 ゴム支承 320×220×88 (可動部)	8	個	131,585	1,052,680	歩 A・単 A B 単 74号
B08255 ゴム支承 320×170×68 (固定部)	8	個	102,837	822,696	歩 A・単 A B 単 75号
B03205 補強格子鉄筋 A1 SD345,D10	0.246	ton	173,094	42,581	歩 A・単 A B 単 76号
B03205 補強格子鉄筋 A2 SD345,D10	0.208	ton	173,094	36,004	歩 A・単 A B 単 77号
000078 沓座モルタル 無収縮モルタル (バーゲルV1/50相当)	0.201	m ³	225,000	45,225	歩 A・単 A B 単 78号
000079 アンカー孔モルタル 無収縮モルタル (バーゲルV1/50相当)	0.143	m ³	225,000	32,175	歩 A・単 A B 単 79号
BA0302 コンクリート 24N/mm ² -12cm-20mm BB (打ち上げコンクリート)	0.1	m ³	34,820	3,482	歩 A・単 A B 単 80号
BA0303 型枠 打ち上げコンクリート	2.0	m ²	8,275	16,550	歩 A・単 A B 単 81号
合 計				2,051,393	
・橋梁付属物工 論田川 3 号橋梁	1.000	式		3,271,000	
・ 伸縮装置工	1.000	式		1,430,000	
000082 ゴム製伸縮装置 簡易鋼製ジョイント50mm用 (A 1 橋台)	5.094	m	161,067	820,475	歩 A・単 A B 単 82号
000083 ゴム製伸縮装置 簡易鋼製ジョイント50mm用 (A 2 橋台)	5.094	m	119,743	609,971	歩 A・単 A B 単 83号
合 計				1,430,446	
・ 排水装置工	1.000	式		576,000	
000084 橋梁排水柵 TSDR-GH同等品以上	4.000	箇所	144,000	576,000	歩 A・単 A B 単 84号
合 計				576,000	
・ 地覆工	1.000	式		1,265,000	
B08323 場所打地覆 (鉄筋) SD345 D13	44.4	m	4,146	184,082	歩 A・単 A B 単 85号
BA0302 コンクリート 24N/mm ² -12cm-20mm BB	15	m ³	32,740	491,100	歩 A・単 A B 単 86号
BA0303 型枠	69	m ²	8,275	570,975	歩 A・単 A B 単 87号
000088 シール材 シリコン系	8.000	m	2,400	19,200	歩 A・単 A B 単 88号

[illegible]

事業名	宍道湖西岸農地整備事業
工事名	論田川 3 号橋梁設置他工事

工事別工事名: 論田川 3 号橋梁設置他工事

名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
直接工事費 (仮設工)				7,370,000	
・ 仮設工					
・ ・ 現場搬入道路	1.000	式		7,370,000	
000113 歩車道境界ブロック撤去・復旧	1.000	式		90,000	
	13.500	m	6,668	90,018	歩A・単A B単 113号
合 計				90,018	
・ ・ 進入路盛土 論田川右岸	1.000	式		27,000	
BA0102 積込 (ルーズ)	16	m3	251	4,016	歩A・単A B単 114号
BA0105 土砂等運搬	16	m3	399	6,384	歩A・単A B単 115号
BA0106 路体 (築堤) 盛土・埋戻	16	m3	217	3,472	歩A・単A B単 116号
BA0109 法面整形 盛土	3	m ²	434	1,302	歩A・単A B単 117号
BA0101 掘削	16	m3	217	3,472	歩A・単A B単 118号
BA0105 土砂等運搬	16	m3	359	5,744	歩A・単A B単 119号
000120 仮置場整地	16.000	m3	143	2,288	歩A・単A B単 120号
合 計				26,678	
・ ・ 敷鉄板	1.000	式		740,000	
B18203 敷鉄板 設置～賃料～撤去	20	m ²	838	16,760	歩A・単A B単 121号
B18203 敷鉄板 設置～賃料～撤去	360	m ²	1,712	616,320	歩A・単A B単 122号
B18203 敷鉄板 設置～賃料～撤去	60	m ²	561	33,660	歩A・単A B単 123号
000124 現場内運搬	31.000	ton	2,374	73,594	歩A・単A B単 124号
合 計				740,334	
・ ・ 右岸施工ヤード工 論田川右岸	1.000	式		719,000	
B18241 安定シート設置 土木シート ポリプロピレン系織布	696	m ²	198	137,808	歩A・単A B単 125号
B18241 安定シート撤去 土木シート ポリプロピレン系織布	696	m ²	63	43,848	歩A・単A B単 126号
BA0103 床掘り	251	m3	273	68,523	歩A・単A B単 127号
BA0101 掘削	40	m3	312	12,480	歩A・単A B単 128号
BA0105 土砂等運搬	291	m3	359	104,469	歩A・単A B単 129号
BA0110 整地	291	m3	143	41,613	歩A・単A B単 130号
BA0102 積込 (ルーズ)	153.000	m3	251	38,403	歩A・単A B単 131号
BA0105 土砂等運搬	153	m3	399	61,047	歩A・単A B単 132号
BA0106 路体 (築堤) 盛土・埋戻 4.0m B	126.000	m3	216	27,216	歩A・単A B単 133号
BA0107 路床盛土 4.0m B	26	m3	334	8,684	歩A・単A B単 134号
BA0109 法面整形 切土	69	m ²	844	58,236	歩A・単A B単 135号
BA0109 法面整形 盛土	12	m ²	434	5,208	歩A・単A B単 136号
BA0101 掘削	107	m3	312	33,384	歩A・単A B単 137号
BA0105 土砂等運搬	107	m3	359	38,413	歩A・単A B単 138号
BA0102 積込 (ルーズ)	42	m3	226	9,492	歩A・単A B単 139号
BA0106 路体 (築堤) 盛土・埋戻 4.0m B	138.000	m3	216	29,808	歩A・単A B単 140号
合 計				718,632	
・ ・ 仮締切工	1.000	式		3,800,000	

[illegible]

[illegible]

[illegible]

事業名		穴道湖西岸農地整備事業				
工事名		論田川3号橋梁設置他工事				
工事別工事名:論田川3号橋梁設置他工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
000001	*** B単 - 1号 *** 表土剥ぎ					
			m ²	136		歩A・単A
000002	*** B単 - 2号 *** 表土戻し					
			m ²	150		歩A・単A
B02162	*** B単 - 3号 *** コンクリート構造物取壊し					
	無筋 振動騒音対策なし		m3	7,529		歩A・単A
B02162	*** B単 - 4号 *** コンクリート構造物取壊し					
	有筋 振動騒音対策なし		m3	15,050		歩A・単A
BA0203	*** B単 - 5号 *** 舗装版切断					
			m	631		歩A・単A
BA0202	*** B単 - 6号 *** 舗装版破砕					
			m ²	202		歩A・単A
BA0201	*** B単 - 7号 *** 殻運搬					
	無筋		m3	2,723		歩A・単A
BA0201	*** B単 - 8号 *** 殻運搬					
	有筋		m3	3,367		歩A・単A
BA0201	*** B単 - 9号 *** 殻運搬					
	アスファルト		m3	4,600		歩A・単A
B02315	*** B単 - 10号 *** 殻運搬・処理（産業廃棄物処分費）					
	無筋		m3	940		歩A・単A
B02315	*** B単 - 11号 *** 殻運搬・処理（産業廃棄物処分費）					
	有筋		m3	1,250		歩A・単A
B02315	*** B単 - 12号 *** 殻運搬・処理（産業廃棄物処分費）					
	アスファルト		m3	1,175		歩A・単A
000013	*** B単 - 13号 *** コンクリート矢板撤去					
	溝形 B=1.0m、L=9.5m		枚	13,675		歩A・単A
000014	*** B単 - 14号 *** コンクリート矢板撤去					
	溝形 B=1.0m、L=6.0m		枚	10,443		歩A・単A
000015	*** B単 - 15号 *** コンクリート矢板撤去					
	平形 B=0.5m、L=4.0m		枚	5,967		歩A・単A
000016	*** B単 - 16号 *** 鋼矢板撤去					
	型 L=9.5m		枚	4,943		歩A・単A
BA0103	*** B単 - 17号 *** 床掘り					
			m3	273		歩A・単A
BA0105	*** B単 - 18号 *** 土砂等運搬					
			m3	359		歩A・単A
BA0110	*** B単 - 19号 *** 整地					
			m3	143		歩A・単A
BA0108	*** B単 - 20号 *** 基面整正					
			m ²	392		歩A・単A
BA0102	*** B単 - 21号 *** 積込（ルーズ）					
			m3	251		歩A・単A
BA0105	*** B単 - 22号 *** 土砂等運搬					

事業名 穴道湖西岸農地整備事業						
工事名 論田川 3 号橋梁設置他工事						
工事別工事名: 論田川 3 号橋梁設置他工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
			m3	399		歩 A ・ 単 A
BA0102	*** B 単 - 23号 *** 積込 (ルーズ)					
			m3	251		歩 A ・ 単 A
000024	*** B 単 - 24号 *** 埋戻し					
	構造物周辺		m3	1,852		歩 A ・ 単 A
000025	*** B 単 - 25号 *** 埋戻し					
	B < 1.0m		m3	1,852		歩 A ・ 単 A
000026	*** B 単 - 26号 *** 埋戻し					
	1.0m B < 2.5m		m3	1,906		歩 A ・ 単 A
000027	*** B 単 - 27号 *** 路体 (築堤) 盛土・埋戻					
	B < 1.0m		m3	2,217		歩 A ・ 単 A
000028	*** B 単 - 28号 *** 路体 (築堤) 盛土・埋戻					
	1.0m B < 2.5m		m3	1,906		歩 A ・ 単 A
BA0106	*** B 単 - 29号 *** 路体 (築堤) 盛土・埋戻					
	2.5m B < 4.0m		m3	843		歩 A ・ 単 A
000030	*** B 単 - 30号 *** 路床 (築堤) 盛土・埋戻					
	1.0m B < 2.5m		m3	1,906		歩 A ・ 単 A
BA0107	*** B 単 - 31号 *** 路床盛土					
	2.5m B < 4.0m		m3	886		歩 A ・ 単 A
000032	*** B 単 - 32号 *** 荒仕上げ					
			m ²	235		歩 A ・ 単 A
B04301	*** B 単 - 33号 *** 鋼管杭					
	SKK400 t=9mm、14mm 500mm L=24.5m (A 1 橋台)		本	978,507		歩 A ・ 単 A
BA0302	*** B 単 - 34号 *** コンクリート					
	24N/mm2-12cm-20mm BB (A 1 橋台・杭中詰め)		m3	32,740		歩 A ・ 単 A
000035	*** B 単 - 35号 *** 吊り型枠					
	500mm L=1010mm (A 1 橋台)		組	7,000		歩 A ・ 単 A
000036	*** B 単 - 36号 *** フリクションカッター					
	SS400 PL200×9×1599 (A 1 橋台)		kg	480		歩 A ・ 単 A
B03205	*** B 単 - 37号 *** 鉄筋					
	SD345 D13 (A 1 橋台・杭頭処理)		ton	160,048		歩 A ・ 単 A
B03205	*** B 単 - 38号 *** 鉄筋					
	SD345 D22 (A 1 橋台・杭頭処理)		ton	157,988		歩 A ・ 単 A
B04301	*** B 単 - 39号 *** 鋼管杭					
	SKK400 t=9mm 500mm L=26.5m (A 2 橋台)		本	935,728		歩 A ・ 単 A
BA0302	*** B 単 - 40号 *** コンクリート					
	24N/mm2-12cm-20mm BB (A 2 橋台・杭中詰め)		m3	32,740		歩 A ・ 単 A
000041	*** B 単 - 41号 *** 吊り型枠					
	500mm L=1010mm (A 2 橋台)		組	7,000		歩 A ・ 単 A
000042	*** B 単 - 42号 *** フリクションカッター					
	SS400 PL200×9×1599 (A 2 橋台)		kg	480		歩 A ・ 単 A
B03205	*** B 単 - 43号 *** 鉄筋					
	SD345 D13 (A 2 橋台・杭頭処理)		ton	160,048		歩 A ・ 単 A

事業名 穴道湖西岸農地整備事業						
工事名 論田川 3 号橋梁設置他工事						
工事別工事名: 論田川 3 号橋梁設置他工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
B03205	鉄筋 *** B 単 - 44号 ***					
	SD345 D22 (A 2 橋台・杭頭処理)		ton	157,988		歩 A・単 A
BA0301	基礎砕石 *** B 単 - 45号 ***					
	17.5cmを超え20.0cm以下		m ²	1,787		歩 A・単 A
BA0302	コンクリート *** B 単 - 46号 ***					
	18N/mm2-12cm-25mm BB (均しコンクリート)		m ³	40,660		歩 A・単 A
BA0302	コンクリート *** B 単 - 47号 ***					
	24N/mm2-12cm-20mm BB (躯体)		m ³	32,740		歩 A・単 A
BA0303	型枠 *** B 単 - 48号 ***					
	均しコンクリート		m ²	4,225		歩 A・単 A
BA0303	型枠 *** B 単 - 49号 ***					
	躯体		m ²	8,275		歩 A・単 A
B03205	鉄筋 *** B 単 - 50号 ***					
	SD345 D13		ton	174,124		歩 A・単 A
B03205	鉄筋 *** B 単 - 51号 ***					
	SD345 D16		ton	172,064		歩 A・単 A
B03205	鉄筋 *** B 単 - 52号 ***					
	SD345 D22		ton	172,064		歩 A・単 A
B18365	支保 *** B 単 - 53号 ***					
	パイプサポート支保 (小規模) ,40KN/ m ² 以下		空m ³	4,332		歩 A・単 A
B18366	足場 *** B 単 - 54号 ***					
	手摺先行型枠組		掛m ²	4,586		歩 A・単 A
B02274	水抜きパイプ *** B 単 - 55号 ***					
	一般管VP 径100 長4.0m		箇所	19,696		歩 A・単 A
BA0301	基礎砕石 *** B 単 - 56号 ***					
	12.5cmを超え17.5cm以下 (基礎コンクリート)		m ²	1,586		歩 A・単 A
BA0303	型枠 *** B 単 - 57号 ***					
	基礎コンクリート		m ²	7,453		歩 A・単 A
BA0302	コンクリート *** B 単 - 58号 ***					
	18N/mm2-8cm-40mm BB (基礎コンクリート)		m ³	40,760		歩 A・単 A
000059	法覆工 *** B 単 - 59号 ***					
	張ブロック500×500×120		m ²	13,720		歩 A・単 A
BA0222	胴込・裏込材 (砕石) *** B 単 - 60号 ***					
	RC-40		m ³	9,211		歩 A・単 A
BA0304	目地板 *** B 単 - 61号 ***					
	瀝青質繊維質板 t=10mm		m ²	3,750		歩 A・単 A
BA0303	型枠 *** B 単 - 62号 ***					
	天端コンクリート		m ²	7,453		歩 A・単 A
BA0302	コンクリート *** B 単 - 63号 ***					
	18N/mm2-8cm-40mm BB (天端コンクリート)		m ³	40,760		歩 A・単 A
BA0303	型枠 *** B 単 - 64号 ***					
	小口止め工		m ²	7,453		歩 A・単 A
BA0302	コンクリート *** B 単 - 65号 ***					

事業名	穴道湖西岸農地整備事業					
工事名	論田川 3 号橋梁設置他工事					
工事別工事名	論田川 3 号橋梁設置他工事					
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	18N/mm2-8cm-40mm BB (小口止め工) *** B 単 - 66号 ***		m3	40,760		歩 A・単 A
BA0304	目地板					
	瀝青質繊維質板 t=10mm *** B 単 - 67号 ***		m ²	3,750		歩 A・単 A
BA0301	基礎砕石					
	17.5cmを超え20.0cm以下 (コンクリート張) *** B 単 - 68号 ***		m ²	1,787		歩 A・単 A
BA0302	コンクリート					
	18N/mm2-8cm-40mm BB (コンクリート張) *** B 単 - 69号 ***		m3	40,760		歩 A・単 A
B08251	桁架設					
	プレテンション方式PC単純床版橋 中桁 22.200m *** B 単 - 70号 ***		本	2,103,070		歩 A・単 A
B08251	桁架設					
	プレテンション方式PC単純床版橋 外桁 22.200m *** B 単 - 71号 ***		本	2,223,070		歩 A・単 A
B08252	横組					
	*** B 単 - 72号 ***		m3	57,093		歩 A・単 A
B08253	横締めケーブル					
	450KN(50t)型(1S19.3) *** B 単 - 73号 ***		m	2,659		歩 A・単 A
B08254	横締め緊張					
	緊張ジャッキ・ポンプ 450KN <50t>型 *** B 単 - 74号 ***		箇所	20,072		歩 A・単 A
B08255	ゴム支承					
	320×220×88 (可動部) *** B 単 - 75号 ***		個	131,585		歩 A・単 A
B08255	ゴム支承					
	320×170×68 (固定部) *** B 単 - 76号 ***		個	102,837		歩 A・単 A
B03205	補強格子鉄筋 A1					
	SD345,D10 *** B 単 - 77号 ***		ton	173,094		歩 A・単 A
B03205	補強格子鉄筋 A2					
	SD345,D10 *** B 単 - 78号 ***		ton	173,094		歩 A・単 A
000078	沓座モルタル					
	無収縮モルタル (バーゲルV1/50相当) *** B 単 - 79号 ***		m3	225,000		歩 A・単 A
000079	アンカー孔モルタル					
	無収縮モルタル (バーゲルV1/50相当) *** B 単 - 80号 ***		m3	225,000		歩 A・単 A
BA0302	コンクリート					
	24N/mm2-12cm-20mm BB (打ち上げコンクリート) *** B 単 - 81号 ***		m3	34,820		歩 A・単 A
BA0303	型枠					
	打ち上げコンクリート *** B 単 - 82号 ***		m ²	8,275		歩 A・単 A
000082	ゴム製伸縮装置					
	簡易鋼製ジョイント50mm用 (A 1 橋台) *** B 単 - 83号 ***		m	161,067		歩 A・単 A
000083	ゴム製伸縮装置					
	簡易鋼製ジョイント50mm用 (A 2 橋台) *** B 単 - 84号 ***		m	119,743		歩 A・単 A
000084	橋梁排水樹					
	TSDR-GH同等品以上 *** B 単 - 85号 ***		箇所	144,000		歩 A・単 A
B08323	場所打地覆 (鉄筋)					
	SD345 D13 *** B 単 - 86号 ***		m	4,146		歩 A・単 A
BA0302	コンクリート					
	24N/mm2-12cm-20mm BB		m3	32,740		歩 A・単 A

事業名 穴道湖西岸農地整備事業

工事名 論田川 3 号橋梁設置他工事

工事別工事名: 論田川 3 号橋梁設置他工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
BA0303	*** B 単 - 87号 *** 型枠					
			m ²	8,275		歩 A ・ 単 A
000088	*** B 単 - 88号 *** シール材					
	シリコン系		m	2,400		歩 A ・ 単 A
BA0103	*** B 単 - 89号 *** 床掘り					
			m3	273		歩 A ・ 単 A
BA0101	*** B 単 - 90号 *** 掘削					
			m3	312		歩 A ・ 単 A
BA0105	*** B 単 - 91号 *** 土砂等運搬					
			m3	359		歩 A ・ 単 A
BA0110	*** B 単 - 92号 *** 整地					
			m3	143		歩 A ・ 単 A
BA0102	*** B 単 - 93号 *** 積込 (ルーズ)					
			m3	251		歩 A ・ 単 A
BA0105	*** B 単 - 94号 *** 土砂等運搬					
			m3	399		歩 A ・ 単 A
BA0102	*** B 単 - 95号 *** 積込 (ルーズ)					
			m3	251		歩 A ・ 単 A
000096	*** B 単 - 96号 *** 埋戻し					
	構造物周辺		m3	1,852		歩 A ・ 単 A
000097	*** B 単 - 97号 *** 埋戻し					
	B < 1.0m		m3	1,852		歩 A ・ 単 A
000098	*** B 単 - 98号 *** 埋戻し					
	1.0m B < 2.5m		m3	1,906		歩 A ・ 単 A
000099	*** B 単 - 99号 *** 路体 (築堤) 盛土 ・ 埋戻					
	B < 1.0m		m3	2,217		歩 A ・ 単 A
000100	*** B 単 - 100号 *** 路体 (築堤) 盛土 ・ 埋戻					
	1.0m B < 2.5m		m3	1,906		歩 A ・ 単 A
BA0106	*** B 単 - 101号 *** 路体 (築堤) 盛土 ・ 埋戻					
	4.0m B		m3	216		歩 A ・ 単 A
000102	*** B 単 - 102号 *** 路床 (築堤) 盛土 ・ 埋戻					
	1.0m B < 2.5m		m3	1,906		歩 A ・ 単 A
BA0107	*** B 単 - 103号 *** 路床盛土					
	2.5m B < 4.0m		m3	886		歩 A ・ 単 A
BA0109	*** B 単 - 104号 *** 法面整形					
			m ²	844		歩 A ・ 単 A
000105	*** B 単 - 105号 *** 笠コンクリート					
	ハット形鋼矢板 10H 用 H600mm × B800mm		m	51,049		歩 A ・ 単 A
000106	*** B 単 - 106号 *** 笠コンクリート					
	ハット形鋼矢板 25H 用 H600mm × B700mm		m	48,789		歩 A ・ 単 A
B18287	*** B 単 - 107号 *** 鋼矢板					
	SP-25H L=10.0m		枚	243,628		歩 A ・ 単 A
B18287	*** B 単 - 108号 *** 鋼矢板					

事業名 穴道湖西岸農地整備事業						
工事名 論田川 3 号橋梁設置他工事						
工事別工事名: 論田川 3 号橋梁設置他工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	SP-25H L=10.0m * * * B 単 - 109号 * * *		枚	240,213		歩 A ・ 単 A
B18287	鋼矢板					
	ハット形鋼矢板 10H型 L=7.0m * * * B 単 - 110号 * * *		枚	132,833		歩 A ・ 単 A
B18287	鋼矢板					
	ハット形鋼矢板 10H型 L=7.5m * * * B 単 - 111号 * * *		枚	141,516		歩 A ・ 単 A
000111	H鋼杭					
	H200 L=6.5m * * * B 単 - 112号 * * *		本	63,869		歩 A ・ 単 A
000112	タイロッド					
	25 L=7.35m (芯間) * * * B 単 - 113号 * * *		組	191,477		歩 A ・ 単 A
000113	歩車道境界ブロック撤去・復旧					
			m	6,668		歩 A ・ 単 A
BA0102	積込 (ルーズ)					
	* * * B 単 - 114号 * * *		m3	251		歩 A ・ 単 A
BA0105	土砂等運搬					
	* * * B 単 - 115号 * * *		m3	399		歩 A ・ 単 A
BA0106	路体 (築堤) 盛土・埋戻					
	* * * B 単 - 116号 * * *		m3	217		歩 A ・ 単 A
BA0109	法面整形					
	盛土 * * * B 単 - 117号 * * *		m ²	434		歩 A ・ 単 A
BA0101	掘削					
	* * * B 単 - 118号 * * *		m3	217		歩 A ・ 単 A
BA0105	土砂等運搬					
	* * * B 単 - 119号 * * *		m3	359		歩 A ・ 単 A
000120	仮置場整地					
	* * * B 単 - 120号 * * *		m3	143		歩 A ・ 単 A
B18203	敷鉄板					
	設置～賃料～撤去 * * * B 単 - 121号 * * *		m ²	838		歩 A ・ 単 A
B18203	敷鉄板					
	設置～賃料～撤去 * * * B 単 - 122号 * * *		m ²	1,712		歩 A ・ 単 A
B18203	敷鉄板					
	設置～賃料～撤去 * * * B 単 - 123号 * * *		m ²	561		歩 A ・ 単 A
000124	現場内運搬					
	* * * B 単 - 124号 * * *		ton	2,374		歩 A ・ 単 A
B18241	安定シート設置					
	土木シート ポリプロピレン系織布 * * * B 単 - 125号 * * *		m ²	198		歩 A ・ 単 A
B18241	安定シート撤去					
	土木シート ポリプロピレン系織布 * * * B 単 - 126号 * * *		m ²	63		歩 A ・ 単 A
BA0103	床掘り					
	* * * B 単 - 127号 * * *		m3	273		歩 A ・ 単 A
BA0101	掘削					
	* * * B 単 - 128号 * * *		m3	312		歩 A ・ 単 A
BA0105	土砂等運搬					
	* * * B 単 - 129号 * * *		m3	359		歩 A ・ 単 A

事業名		穴道湖西岸農地整備事業				
工事名		論田川 3 号橋梁設置他工事				
工事別工事名: 論田川 3 号橋梁設置他工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
BA0110	*** B 単 - 130号 *** 整地					
			m3	143		歩 A ・ 単 A
BA0102	*** B 単 - 131号 *** 積込（ルーズ）					
			m3	251		歩 A ・ 単 A
BA0105	*** B 単 - 132号 *** 土砂等運搬					
			m3	399		歩 A ・ 単 A
BA0106	*** B 単 - 133号 *** 路体（築堤）盛土・埋戻					
	4.0m B		m3	216		歩 A ・ 単 A
BA0107	*** B 単 - 134号 *** 路床盛土					
	4.0m B		m3	334		歩 A ・ 単 A
BA0109	*** B 単 - 135号 *** 法面整形					
	切土		m ²	844		歩 A ・ 単 A
BA0109	*** B 単 - 136号 *** 法面整形					
	盛土		m ²	434		歩 A ・ 単 A
BA0101	*** B 単 - 137号 *** 掘削					
			m3	312		歩 A ・ 単 A
BA0105	*** B 単 - 138号 *** 土砂等運搬					
			m3	359		歩 A ・ 単 A
BA0102	*** B 単 - 139号 *** 積込（ルーズ）					
			m3	226		歩 A ・ 単 A
BA0106	*** B 単 - 140号 *** 路体（築堤）盛土・埋戻					
	4.0m B		m3	216		歩 A ・ 単 A
B18282	*** B 単 - 141号 *** 仮設鋼矢板					
			枚	54,885		歩 A ・ 単 A
B18289	*** B 単 - 142号 *** 油圧式杭圧入引抜機据付・解体					
	普通鋼矢板 圧入		回	101,089		歩 A ・ 単 A
B18289	*** B 単 - 143号 *** 油圧式杭圧入引抜機据付・解体					
	普通鋼矢板 引抜		回	59,319		歩 A ・ 単 A
000144	*** B 単 - 144号 *** 大型土のう製作・設置					
			袋	4,914		歩 A ・ 単 A
000145	*** B 単 - 145号 *** 大型土のう撤去					
			袋	1,099		歩 A ・ 単 A
B18241	*** B 単 - 146号 *** 安定シート設置					
	土木シート ポリプロピレン系織布		m ²	198		歩 A ・ 単 A
B18241	*** B 単 - 147号 *** 安定シート撤去					
	土木シート ポリプロピレン系織布		m ²	63		歩 A ・ 単 A
BA0103	*** B 単 - 148号 *** 床掘り					
			m3	273		歩 A ・ 単 A
BA0101	*** B 単 - 149号 *** 掘削					
			m3	312		歩 A ・ 単 A
BA0105	*** B 単 - 150号 *** 土砂等運搬					
			m3	359		歩 A ・ 単 A
BA0110	*** B 単 - 151号 *** 整地					

事業名	穴道湖西岸農地整備事業
工事名	論田川 3 号橋梁設置他工事

工事別工事名: 論田川 3 号橋梁設置他工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
			m3	143		歩 A ・ 単 A
BA0102	*** B 単 - 152 号 *** 積込 (ルーズ)					
			m3	251		歩 A ・ 単 A
BA0105	*** B 単 - 153 号 *** 土砂等運搬					
			m3	399		歩 A ・ 単 A
000154	*** B 単 - 154 号 *** 盛土					
	B < 1.0m		m3	2,185		歩 A ・ 単 A
000155	*** B 単 - 155 号 *** 盛土					
	B < 1.0m		m3	2,550		歩 A ・ 単 A
000156	*** B 単 - 156 号 *** 盛土					
	1.0m B < 2.5m		m3	2,239		歩 A ・ 単 A
000157	*** B 単 - 157 号 *** 路体 (築堤) 盛土 ・ 埋戻					
	1.0m B < 2.5m		m3	2,239		歩 A ・ 単 A
BA0106	*** B 単 - 158 号 *** 路体 (築堤) 盛土 ・ 埋戻					
	2.5m B < 4.0m		m3	843		歩 A ・ 単 A
BA0106	*** B 単 - 159 号 *** 路体 (築堤) 盛土 ・ 埋戻					
	4.0m B		m3	216		歩 A ・ 単 A
BA0107	*** B 単 - 160 号 *** 路床盛土					
	2.5m B < 4.0m		m3	886		歩 A ・ 単 A
BA0107	*** B 単 - 161 号 *** 路床盛土					
	4.0m B		m3	334		歩 A ・ 単 A
BA0109	*** B 単 - 162 号 *** 法面整形					
	切土		m ²	844		歩 A ・ 単 A
BA0109	*** B 単 - 163 号 *** 法面整形					
	盛土		m ²	434		歩 A ・ 単 A
BA0101	*** B 単 - 164 号 *** 掘削					
			m3	312		歩 A ・ 単 A
BA0105	*** B 単 - 165 号 *** 土砂等運搬					
			m3	359		歩 A ・ 単 A
B08272	*** B 単 - 166 号 *** 側部足場					
			m	7,845		歩 A ・ 単 A
B19001	*** B 単 - 167 号 *** 重建設機械分解 ・ 組立 ・ 輸送					
	クローラークレーン 50 - 55t		台	1,239,692		歩 A ・ 単 A
B19001	*** B 単 - 168 号 *** 重建設機械分解 ・ 組立 ・ 輸送					
	クローラークレーン 35t		台	1,239,692		歩 A ・ 単 A
B19002	*** B 単 - 169 号 *** 仮設材輸送					
	鋼矢板搬入		ton	8,020		歩 A ・ 単 A
B19002	*** B 単 - 170 号 *** 仮設材輸送					
	鋼矢板搬出		ton	8,020		歩 A ・ 単 A
B19002	*** B 単 - 171 号 *** 仮設材輸送					
	敷鉄板搬入		ton	4,600		歩 A ・ 単 A
B19002	*** B 単 - 172 号 *** 仮設材輸送					
	敷鉄板搬入 (冬季)		ton	5,370		歩 A ・ 単 A

[illegible]

事業名	穴道湖西岸農地整備事業
工事名	論田川 3 号橋梁設置他工事

工事別工事名: 論田川 3 号橋梁設置他工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** B 単 - 1号 ***					
000001	表土剥ぎ		m ²		1,000,000	歩A 当たり算出
S15003	耕地復旧(表土掘削・埋戻) 表土掘削,なし	1,000.000	m ²	67	67,000	S 単 87号
S01034	不整地運搬 80m以下	150.000	m ³	317	47,550	S 単 1号
SA0161	SP 整地 残土受入れ地での処理,-,-,なし	150.000	m ³	142.7	21,405	S 単 131号
	合 計				135,955	
	単 価				136	
	*** B 単 - 2号 ***					
000002	表土戻し		m ²		1,000,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m ³ 未満	150.000	m ³	226	33,900	S 単 119号
S01034	不整地運搬 80m以下	150.000	m ³	317	47,550	S 単 1号
S15003	耕地復旧(表土掘削・埋戻) 表土埋戻,なし	1,000.000	m ²	69	69,000	S 単 88号
	合 計				150,450	
	単 価				150	
	*** B 単 - 3号 ***					
B02162	コンクリート構造物取壊し 無筋 振動騒音対策なし		m ³		1,000	歩A 当たり算出
S02721	【構造物取壊し】 無筋,なし,機械,昼間施工,しない	1.000	m ³	7,529	7,529	S 単 62号
	合 計				7,529	
	単 価				7,529	
	*** B 単 - 4号 ***					
B02162	コンクリート構造物取壊し 有筋 振動騒音対策なし		m ³		1,000	歩A 当たり算出
S02721	【構造物取壊し】 有筋,なし,機械,昼間施工,しない	1.000	m ³	15,050	15,050	S 単 63号
	合 計				15,050	
	単 価				15,050	
	*** B 単 - 5号 ***					
BA0203	舗装版切断		m		1,000	歩A 当たり算出
SA0223	SP 舗装版切断 アスファルト舗装版,15cm以下,-,-	1.000	m	631.4	631	S 単 136号
	合 計				631	
	単 価				631	
	*** B 単 - 6号 ***					
BA0202	舗装版破砕		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0222	SP 舗装版破砕 アスファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,なし	1.000	m ²	201.6	202	S 単 135号
	合 計				202	
	単 価				202	
	*** B 単 - 7号 ***					
BA0201	殻運搬 無筋		m ³		1,000	歩A 当たり算出
SA0221	SP 殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とこわし,機械積込,無し,23.2km以下,	1.000	m ³	2,723	2,723	S 単 132号

事業名 穴道湖西岸農地整備事業						
工事名 論田川 3 号橋梁設置他工事						
工事別工事名: 論田川 3 号橋梁設置他工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	合 計				2,723	
	単 価				2,723	
	*** B 単 - 8 号 ***					
BA0201	殻運搬 有筋		m3		1,000	歩 A 当たり算出
SA0221	SP 殻運搬 コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,23.2km以下,	1.000	m3	3,367	3,367	S 単 133号
	合 計				3,367	
	単 価				3,367	
	*** B 単 - 9 号 ***					
BA0201	殻運搬 アスファルト		m3		1,000	歩 A 当たり算出
SA0221	SP 殻運搬 舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,22.0km以下,	1.000	m3	4,600	4,600	S 単 134号
	合 計				4,600	
	単 価				4,600	
	*** B 単 - 10 号 ***					
B02315	殻運搬・処理(産業廃棄物処分費) 無筋		m3		1,000	歩 A 当たり算出
S02123	建設廃材 無筋コンクリート廃材	1.000	m3	940	940	S 単 56号
	合 計				940	
	単 価				940	
	*** B 単 - 11 号 ***					
B02315	殻運搬・処理(産業廃棄物処分費) 有筋		m3		1,000	歩 A 当たり算出
S02123	建設廃材 鉄筋コンクリート廃材	1.000	m3	1,250	1,250	S 単 57号
	合 計				1,250	
	単 価				1,250	
	*** B 単 - 12 号 ***					
B02315	殻運搬・処理(産業廃棄物処分費) アスファルト		m3		1,000	歩 A 当たり算出
S02123	建設廃材 アスファルトコンクリート廃材	1.000	m3	1,175	1,175	S 単 58号
	合 計				1,175	
	単 価				1,175	
	*** B 単 - 13 号 ***					
000013	コンクリート矢板撤去 溝形 B=1.0m、L=9.5m		枚		1,000	歩 A 当たり算出
T00101	コンクリート矢板撤去 溝形 B=1.0m、L=9.5m	1.000	枚	13,675	13,675	T 単 1号
	合 計				13,675	
	単 価				13,675	
	*** B 単 - 14 号 ***					
000014	コンクリート矢板撤去 溝形 B=1.0m、L=6.0m		枚		1,000	歩 A 当たり算出
T00102	コンクリート矢板撤去 溝形 B=1.0m、L=6.0m	1.000	枚	10,443	10,443	T 単 2号
	合 計				10,443	

事業名 穴道湖西岸農地整備事業
 工事名 論田川 3 号橋梁設置他工事

工事別工事名: 論田川 3 号橋梁設置他工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	単 価				10,443	
	*** B 単 - 15号 ***					
000015	コンクリート矢板撤去 平形 B=0.5m、L=4.0m		枚		1.000 枚	歩 A 当たり算出
T00103	コンクリート矢板撤去 平形 B=0.5m、L=4.0m	1.000	枚	5,967	5,967	T 単 3号
	合 計				5,967	
	単 価				5,967	
	*** B 単 - 16号 ***					
000016	鋼矢板撤去 型 L=9.5m		枚		1.000 枚	歩 A 当たり算出
S18163	ﾊﾞｲﾌﾞﾙ工(鋼矢板・H形鋼引抜き) 鋼矢板引抜,電動式,9m以下	1.000	枚	4,943	4,943	S 単 103号
	合 計				4,943	
	単 価				4,943	
	*** B 単 - 17号 ***					
BA0103	床掘り		m3		1.000 m3	歩 A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,なし	1.000	m3	273.2	273	S 単 120号
	合 計				273	
	単 価				273	
	*** B 単 - 18号 ***					
BA0105	土砂等運搬		m3		1.000 m3	歩 A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ﾊﾞｯｸﾌｪｲﾙ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以下	1.000	m3	359.3	359	S 単 122号
	合 計				359	
	単 価				359	
	*** B 単 - 19号 ***					
BA0110	整地		m3		1.000 m3	歩 A 当たり算出
SA0161	SP 整地 残土受入れ地での処理,-,-,なし	1.000	m3	142.7	143	S 単 131号
	合 計				143	
	単 価				143	
	*** B 単 - 20号 ***					
BA0108	基面整正		m ²		1.000 m ²	歩 A 当たり算出
SA0151	SP 基面整正 基面整正	1.000	m ²	391.7	392	S 単 128号
	合 計				392	
	単 価				392	
	*** B 単 - 21号 ***					
BA0102	積込(ルーズ)		m3		0.900 m3	歩 A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.000	m3	226	226	S 単 119号
	合 計				226	

事業名	穴道湖西岸農地整備事業
工事名	論田川 3 号橋梁設置他工事

工事別工事名: 論田川 3 号橋梁設置他工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	単 価				251	
	*** B 単 - 22号 ***					
BA0105	土砂等運搬		m3		0.900 m3	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,0.3km以下	1.000	m3	359.3	359	S 単 122号
	合 計				359	
	単 価				399	
	*** B 単 - 23号 ***					
BA0102	積込(ルーズ)		m3		0.900 m3	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.000	m3	226	226	S 単 119号
	合 計				226	
	単 価				251	
	*** B 単 - 24号 ***					
000024	埋戻し 構造物周辺		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コバク()	1.000	m3	1,852	1,852	S 単 2号
	合 計				1,852	
	単 価				1,852	
	*** B 単 - 25号 ***					
000025	埋戻し B<1.0m		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コバク()	1.000	m3	1,852	1,852	S 単 2号
	合 計				1,852	
	単 価				1,852	
	*** B 単 - 26号 ***					
000026	埋戻し 1.0m B<2.5m		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない	1.000	m3	1,332	1,332	S 単 3号
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし	1.000	m3	574	574	S 単 11号
	合 計				1,906	
	単 価				1,906	
	*** B 単 - 27号 ***					
000027	路体(築堤)盛土・埋戻 B<1.0m		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,盛土,まき出し,振動コバク()	1.000	m3	2,217	2,217	S 単 4号
	合 計				2,217	
	単 価				2,217	
	*** B 単 - 28号 ***					
000028	路体(築堤)盛土・埋戻 1.0m B<2.5m		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,盛土,まき出し,締固めを計上しない	1.000	m3	1,332	1,332	S 単 5号

事業名 六道湖西岸農地整備事業						
工事名 論田川 3 号橋梁設置他工事						
工事別工事名: 論田川 3 号橋梁設置他工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
S01082	締固工(振動ロ-ヲ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし	1.000	m3	574	574	S 単 11号
	合 計				1,906	
	単 価				1,906	
	*** B 単 - 29号 ***					
BA0106	路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m B<4.0m		m3		1.000 m3	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,-,-,なし	1.000	m3	842.7	843	S 単 124号
	合 計				843	
	単 価				843	
	*** B 単 - 30号 ***					
000030	路床(築堤)盛土・埋戻 1.0m B<2.5m		m3		1.000 m3	歩 A 当たり算出
S01041	人土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,盛土,まき出し,締固めを計上しない	1.000	m3	1,332	1,332	S 単 5号
S01082	締固工(振動ロ-ヲ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし	1.000	m3	574	574	S 単 11号
	合 計				1,906	
	単 価				1,906	
	*** B 単 - 31号 ***					
BA0107	路床盛土 2.5m B<4.0m		m3		1.000 m3	歩 A 当たり算出
SA0142	SP 路床盛土 2.5m以上4.0m未満,-,-,なし	1.000	m3	885.6	886	S 単 126号
	合 計				886	
	単 価				886	
	*** B 単 - 32号 ***					
000032	荒仕上げ		m ²		1.000 m ²	歩 A 当たり算出
S01072	整形工(人力荒仕上げ) 土砂	1.000	m ²	235	235	S 単 10号
	合 計				235	
	単 価				235	
	*** B 単 - 33号 ***					
B04301	鋼管杭 SKK400 t=9mm、14mm 500mm L=24.5m (A 1 橋台)		本		1.000 本	歩 A 当たり算出
S04009	鋼管杭中掘工法 中掘+グヲ工法,あり,20未満,16mを超え32m以下,9~10mm,500以上600未満mm	1.000	本	974,422	974,422	S 単 76号
S04006	杭頭処理工 14mm・16mm	1.000	m	4,085	4,085	S 単 74号
	合 計				978,507	
	単 価				978,507	
	*** B 単 - 34号 ***					
BA0302	コンクリート 24N/mm2-12cm-20mm BB (A 1 橋台・杭中詰め)		m3		1.000 m3	歩 A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリート車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生, 延長無し,-,-,,コンクリート各種	1.000	m3	32,740	32,740	S 単 140号
	合 計				32,740	
	単 価				32,740	

事業名	穴道湖西岸農地整備事業
工事名	論田川 3 号橋梁設置他工事

工事別工事名:論田川 3 号橋梁設置他工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** B 単 - 35号 ***					
000035	吊り型枠 500mm L=1010mm (A 1 橋台)		組		1,000	歩A 当たり算出
S02116	吊り型枠 500 鋼管杭用 パイルキャップ同等品以上,,	1.000	組	7,000	7,000	S 単 17号
	合 計				7,000	
	単 価				7,000	
	*** B 単 - 36号 ***					
000036	フリクションカッター SS400 PL200×9×1599 (A 1 橋台)		kg		1,000	歩A 当たり算出
S02116	フリクションカッター SS400、PL-200×9×1599,,	1.000	kg	480	480	S 単 18号
	合 計				480	
	単 価				480	
	*** B 単 - 37号 ***					
B03205	鉄筋 SD345 D13 (A 1 橋台・杭頭処理)		ton		1,000	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD345,D13,場所打杭用かご筋,10t未満,-,無し,-,10%未満	1.000	ton	160,048	160,048	S 単 64号
	合 計				160,048	
	単 価				160,048	
	*** B 単 - 38号 ***					
B03205	鉄筋 SD345 D22 (A 1 橋台・杭頭処理)		ton		1,000	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD345,D22,場所打杭用かご筋,10t未満,-,無し,-,10%未満	1.000	ton	157,988	157,988	S 単 65号
	合 計				157,988	
	単 価				157,988	
	*** B 単 - 39号 ***					
B04301	鋼管杭 SKK400 t=9mm 500mm L=26.5m (A 2 橋台)		本		1,000	歩A 当たり算出
S04009	鋼管杭中掘工法 中掘+グレート工法,あり,20未満,16mを超え32m以下,9~10mm,500以上600未満mm	1.000	本	934,422	934,422	S 単 77号
S04006	杭頭処理工 8mm ~ 10mm	1.000	m	1,306	1,306	S 単 75号
	合 計				935,728	
	単 価				935,728	
	*** B 単 - 40号 ***					
BA0302	コンクリート 24N/mm2-12cm-20mm BB (A 2 橋台・杭中詰め)		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`ソ`車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生, 延長無し,-,-,,コンクリート各種	1.000	m3	32,740	32,740	S 単 140号
	合 計				32,740	
	単 価				32,740	
	*** B 単 - 41号 ***					
000041	吊り型枠 500mm L=1010mm (A 2 橋台)		組		1,000	歩A 当たり算出
S02116	吊り型枠 500 鋼管杭用 パイルキャップ同等品以上,,	1.000	組	7,000	7,000	S 単 17号
	合 計				7,000	
	単 価				7,000	

事業名	宍道湖西岸農地整備事業
工事名	論田川 3 号橋梁設置他工事

工事別工事名: 論田川 3 号橋梁設置他工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** B 単 - 42号 ***					
000042	フリクションカッター SS400 PL200×9×1599 (A 2 橋台)		kg		1,000	歩 A 当たり算出
S02116	フリクションカッター SS400 PL-200×9×1599, ,	1.000	kg	480	480	S 単 18号
	合 計				480	
	単 価				480	
	*** B 単 - 43号 ***					
B03205	鉄筋 SD345 D13 (A 2 橋台・杭頭処理)		ton		1,000	歩 A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD345,D13,場所打杭用かご筋,10t未満, -,無し,-,10%未満	1.000	ton	160,048	160,048	S 単 64号
	合 計				160,048	
	単 価				160,048	
	*** B 単 - 44号 ***					
B03205	鉄筋 SD345 D22 (A 2 橋台・杭頭処理)		ton		1,000	歩 A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD345,D22,場所打杭用かご筋,10t未満, -,無し,-,10%未満	1.000	ton	157,988	157,988	S 単 65号
	合 計				157,988	
	単 価				157,988	
	*** B 単 - 45号 ***					
BA0301	基礎砕石 17.5cmを超え20.0cm以下		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,なし,再生クラッシャーラン RC-40 40~0mm	1.000	m ²	1,787	1,787	S 単 138号
	合 計				1,787	
	単 価				1,787	
	*** B 単 - 46号 ***					
BA0302	コンクリート 18N/mm2-12cm-25mm BB (均しコンクリート)		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,パ`ツ鈎(ルン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,なし, コンクリート各種	1.000	m3	40,660	40,660	S 単 141号
	合 計				40,660	
	単 価				40,660	
	*** B 単 - 47号 ***					
BA0302	コンクリート 24N/mm2-12cm-20mm BB (躯体)		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`ソ`車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生, 延長無し,-,-,-,コンクリート各種	1.000	m3	32,740	32,740	S 単 140号
	合 計				32,740	
	単 価				32,740	
	*** B 単 - 48号 ***					
BA0303	型枠 均しコンクリート		m ²		1,000	歩 A 当たり算出
SA0312	基礎コンクリート型枠 一般型枠,均しコンクリート	1.000	m ²	4,225	4,225	S 単 146号
	合 計				4,225	

事業名	穴道湖西岸農地整備事業
工事名	論田川 3 号橋梁設置他工事

工事別工事名: 論田川 3 号橋梁設置他工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	単 価				4,225	
	*** B 単 - 49号 ***					
BA0303	型枠 躯体		m ²		1,000 m	歩 A 当たり算出
SA0312	躯体コンクリート型枠 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	1.000	m ²	8,275	8,275	S 単 147号
	合 計				8,275	
	単 価				8,275	
	*** B 単 - 50号 ***					
B03205	鉄筋 SD345 D13		ton		1,000 ton	歩 A 当たり算出
S03701	SD345、D13 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	174,124	174,124	S 単 66号
	合 計				174,124	
	単 価				174,124	
	*** B 単 - 51号 ***					
B03205	鉄筋 SD345 D16		ton		1,000 ton	歩 A 当たり算出
S03701	SD345、D16 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	172,064	172,064	S 単 67号
	合 計				172,064	
	単 価				172,064	
	*** B 単 - 52号 ***					
B03205	鉄筋 SD345 D22		ton		1,000 ton	歩 A 当たり算出
S03701	SD345、D22 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	172,064	172,064	S 単 68号
	合 計				172,064	
	単 価				172,064	
	*** B 単 - 53号 ***					
B18365	支保 パイプサポート支保 (小規模), 40KN/m ² 以下		空m ³		1,000 空m ³	歩 A 当たり算出
S18033	支保工 (小規模) パイプサポート支保 (小規模), 40KN/m ² 以下	1.000	空m ³	4,332	4,332	S 単 96号
	合 計				4,332	
	単 価				4,332	
	*** B 単 - 54号 ***					
B18366	足場 手摺先行型枠組		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, なし	1.000	掛m ²	4,586	4,586	S 単 95号
	合 計				4,586	
	単 価				4,586	
	*** B 単 - 55号 ***					
B02274	水抜きパイプ 一般管VP 径100 長4.0m		箇所		1,000 箇所	歩 A 当たり算出
S02117	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径100 長4.0m	1.900	本	5,440	10,336	S 単 52号
S02117	透水材 立体網状体、30×400	3.600	m	2,600	9,360	S 単 53号
	合 計				19,696	

事業名	穴道湖西岸農地整備事業
工事名	論田川 3 号橋梁設置他工事

工事別工事名: 論田川 3 号橋梁設置他工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	単 価				19,696	
	*** B 単 - 56号 ***					
BA0301	基礎砕石 12.5cmを超え17.5cm以下 (基礎コンクリート)		m ²		1,000 m ²	歩 A 当たり算出
SA0301	SP 基礎砕石 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシュラン RC-40 40~0mm	1.000	m ²	1,586	1,586	S 単 139号
	合 計				1,586	
	単 価				1,586	
	*** B 単 - 57号 ***					
BA0303	型枠 基礎コンクリート		m ²		1,000 m ²	歩 A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	1.000	m ²	7,453	7,453	S 単 148号
	合 計				7,453	
	単 価				7,453	
	*** B 単 - 58号 ***					
BA0302	コンクリート 18N/mm ² -8cm-40mm BB (基礎コンクリート)		m ³		1,000 m ³	歩 A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 小型構造物,パ ック(クレン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,なし,コンクリート各種	1.000	m ³	40,760	40,760	S 単 142号
	合 計				40,760	
	単 価				40,760	
	*** B 単 - 59号 ***					
000059	法覆工 張ブロック500×500×120		m ²		1,000 m ²	歩 A 当たり算出
S02024	張ブロック工(空張) 目地材外を使用する場合,厚さ12cm,なし	1.000	m ²	13,720	13,720	S 単 12号
	合 計				13,720	
	単 価				13,720	
	*** B 単 - 60号 ***					
BA0222	胴込・裏込材 (砕石) RC-40		m ³		1,000 m ³	歩 A 当たり算出
SA0266	SP 胴込・裏込材 (砕石) 間知・平・連節ブロック,再生砕石 RC-40,なし,有り	1.000	m ³	9,211	9,211	S 単 137号
	合 計				9,211	
	単 価				9,211	
	*** B 単 - 61号 ***					
BA0304	目地板 瀝青質繊維質板 t=10mm		m ²		1,000 m ²	歩 A 当たり算出
SA0331	SP 目地板 30m ² 未満,計上する,目地板(瀝青繊維質板) t=10mm	1.000	m ²	3,750	3,750	S 単 150号
	合 計				3,750	
	単 価				3,750	
	*** B 単 - 62号 ***					
BA0303	型枠 天端コンクリート		m ²		1,000 m ²	歩 A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	1.000	m ²	7,453	7,453	S 単 148号
	合 計				7,453	

事業名	六道湖西岸農地整備事業
工事名	論田川 3 号橋梁設置他工事

工事別工事名: 論田川 3 号橋梁設置他工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	単 価				7,453	
	*** B 単 - 63号 ***					
BA0302	コンクリート 18N/mm2-8cm-40mm BB (天端コンクリート)		m3		1,000 m3	歩 A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 小型構造物,パ ック納(クレン機能付)打設,計上する, -, 一般養生, -, -, -, なし, コンクリート各種	1.000	m3	40,760	40,760	S 単 142号
	合 計				40,760	
	単 価				40,760	
	*** B 単 - 64号 ***					
BA0303	型枠 小口止め工		m ²		1,000 m ²	歩 A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 小型構造物	1.000	m ²	7,453	7,453	S 単 148号
	合 計				7,453	
	単 価				7,453	
	*** B 単 - 65号 ***					
BA0302	コンクリート 18N/mm2-8cm-40mm BB (小口止め工)		m3		1,000 m3	歩 A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 小型構造物,パ ック納(クレン機能付)打設,計上する, -, 一般養生, -, -, -, なし, コンクリート各種	1.000	m3	40,760	40,760	S 単 142号
	合 計				40,760	
	単 価				40,760	
	*** B 単 - 66号 ***					
BA0304	目地板 瀝青質繊維質板 t=10mm		m ²		1,000 m ²	歩 A 当たり算出
SA0331	SP 目地板 30m2未満, 計上する, 目地板(瀝青繊維質板) t=10mm	1.000	m ²	3,750	3,750	S 単 150号
	合 計				3,750	
	単 価				3,750	
	*** B 単 - 67号 ***					
BA0301	基礎碎石 17.5cmを超え20.0cm以下(コンクリート張)		m ³		1,000 m ³	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, なし, 再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	1.000	m ³	1,787	1,787	S 単 138号
	合 計				1,787	
	単 価				1,787	
	*** B 単 - 68号 ***					
BA0302	コンクリート 18N/mm2-8cm-40mm BB (コンクリート張)		m3		1,000 m3	歩 A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 小型構造物,パ ック納(クレン機能付)打設,計上する, -, 一般養生, -, -, -, なし, コンクリート各種	1.000	m3	40,760	40,760	S 単 142号
	合 計				40,760	
	単 価				40,760	
	*** B 単 - 69号 ***					
B08251	桁架設 プレテンション方式PC単純床版橋 中桁 22.200m		本		1,000 本	歩 A 当たり算出

事業名	宍道湖西岸農地整備事業					
工事名	論田川 3 号橋梁設置他工事					
工事別工事名: 論田川 3 号橋梁設置他工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
S08081	PC橋桁架設工 A 活荷重プレテンションPC単純床版橋, AS22, 橋台背面からの架設, なし	1.000	本	2,103,070	2,103,070	S 単 78号
	合 計				2,103,070	
	単 価				2,103,070	
	*** B 単 - 70号 ***					
B08251	桁架設 プレテンション方式PC単純床版橋 外桁 22.200m		本		1.000 本	歩 A 当たり算出
S08081	PC橋桁架設工 A 活荷重プレテンションPC単純床版橋, AS22, 橋台背面からの架設, なし	1.000	本	2,223,070	2,223,070	S 単 79号
	合 計				2,223,070	
	単 価				2,223,070	
	*** B 単 - 71号 ***					
B08252	横組		m3		1.000 m3	歩 A 当たり算出
S08088	PC橋桁横組工 30-12-25, 生コンクリート(高炉 B), プレテンション床版桁, 一般養生, ブーム式	1.000	m3	57,093	57,093	S 単 84号
	合 計				57,093	
	単 価				57,093	
	*** B 単 - 72号 ***					
B08253	横締めケーブル 450KN(50t)型(1S19.3)		m		1.000 m	歩 A 当たり算出
S08086	PC橋桁PC工 450KN(50t)型(1S19.3)	1.000	m	2,659	2,659	S 単 82号
	合 計				2,659	
	単 価				2,659	
	*** B 単 - 73号 ***					
B08254	横締め緊張 緊張ジャッキ・ポンプ 450KN <50t>型		箇所		20.000 箇所	歩 A 当たり算出
S08087	PC橋桁PCケーブル緊張工	20.000	ケーブル	19,026	380,520	S 単 83号
S08089	PC橋桁機械器具損料 緊張ジャッキ・ポンプ 450KN <50t>型, 1径間, 39本, 39本	1.000	工事	8,432	8,432	S 単 85号
S02116	グリット(ジグザグストランド 工法用) 1T19.3mm用,,	40.000	組	312	12,480	S 単 19号
	合 計				401,432	
	単 価				20,072	
	*** B 単 - 74号 ***					
B08255	ゴム支承 320×220×88 (可動部)		個		8.000 個	歩 A 当たり算出
S08084	PC橋桁ゴム支承工A1 ゴム被覆(可動部)	8.000	個	85,654	685,232	S 単 80号
S02117	防蝕アンカー装置 A1 S35CN.CR, ポリエチレン	7.000	組	50,200	351,400	S 単 54号
S02116	防蝕材A1 可動端、20×150×250、CRスポンジ,,	7.000	枚	1,970	13,790	S 単 20号
S02116	アイボルト M12用,,	7.000	本	322	2,254	S 単 21号
	合 計				1,052,676	
	単 価				131,585	
	*** B 単 - 75号 ***					
B08255	ゴム支承 320×170×68 (固定部)		個		8.000 個	歩 A 当たり算出
S08084	PC橋桁ゴム支承工A2 ゴム被覆(固定部)	8.000	個	65,754	526,032	S 単 81号
S02117	防蝕アンカー装置 A2 S35CN.CR, ポリエチレン	7.000	組	41,200	288,400	S 単 55号

事業名	穴道湖西岸農地整備事業					
工事名	論田川 3 号橋梁設置他工事					
工事別工事名: 論田川 3 号橋梁設置他工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
S02116	防蝕材A2 固定端、20×150×150、CRスポンジ、	7.000	枚	1,180	8,260	S 単 22号
	合 計				822,692	
	単 価				102,837	
	*** B 単 - 76号 ***					
B03205	補強格子鉄筋 A1 SD345、D10		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
S03701	SD345、D10 SD345、D10、一般構造物、10t未満、-、無し、一般構造物（切梁無し）、10%未満	1.000	ton	173,094	173,094	S 単 69号
	合 計				173,094	
	単 価				173,094	
	*** B 単 - 77号 ***					
B03205	補強格子鉄筋 A2 SD345、D10		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
S03701	SD345、D10 SD345、D10、一般構造物、10t未満、-、無し、一般構造物（切梁無し）、10%未満	1.000	ton	173,094	173,094	S 単 69号
	合 計				173,094	
	単 価				173,094	
	*** B 単 - 78号 ***					
000078	沓座モルタル 無収縮モルタル（バーゲルV1/50相当）		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
S02116	無収縮モルタル	1.000	m3	225,000	225,000	S 単 23号
	合 計				225,000	
	単 価				225,000	
	*** B 単 - 79号 ***					
000079	アンカー孔モルタル 無収縮モルタル（バーゲルV1/50相当）		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
S02116	無収縮モルタル	1.000	m3	225,000	225,000	S 単 23号
	合 計				225,000	
	単 価				225,000	
	*** B 単 - 80号 ***					
BA0302	コンクリート 24N/mm2-12cm-20mm BB（打ち上げコンクリート）		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、人力打設、計上する、-、一般養生、-、無し、-、コンクリート各種	1.000	m3	34,820	34,820	S 単 143号
	合 計				34,820	
	単 価				34,820	
	*** B 単 - 81号 ***					
BA0303	型枠 打ち上げコンクリート		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠、鉄筋・無筋構造物	1.000	m ²	8,275	8,275	S 単 149号
	合 計				8,275	
	単 価				8,275	
	*** B 単 - 82号 ***					
000082	ゴム製伸縮装置 簡易鋼製ジョイント50mm用（A 1 橋台）		m		5.094 m	歩A 当たり算出
S02116	ゴム製伸縮装置 A1 50用 SS400 合成ゴム SD345 弾性シール材、	5.094	m	142,000	723,348	S 単 24号

事業名 宍道湖西岸農地整備事業						
工事名 論田川3号橋梁設置他工事						
工事別工事名: 論田川3号橋梁設置他工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
S02116	シール材 シリコン系、プライマー含む,,	1.690	L	6,000	10,140	S単 25号
S02116	バックアップ材 ウレタンフォーム,,	1.690	L	450	761	S単 26号
SA0311	後打ちコンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,コンクリート各種	0.748	m3	35,820	26,793	S単 144号
S03701	通し筋 SD345,D16,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	0.040	ton	172,064	6,883	S単 70号
S02116	排水パイプ ステンレス、15A×5000,,	2.000	本	16,100	32,200	S単 27号
S02116	現場接合部用接着材 A1 50用,,	1.000	式	10,200	10,200	S単 28号
S03701	アンカー筋(桁側) SD345,D16,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	0.029	ton	172,064	4,990	S単 71号
S03701	アンカー筋(橋台側) SD345,D16,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	0.030	ton	172,064	5,162	S単 72号
	合 計				820,477	
	単 価				161,067	
	*** B単 - 83号 ***					
000083	ゴム製伸縮装置 簡易鋼製ジョイント50mm用(A 2 橋台)		m		5.094 m	歩A 当たり算出
S02116	ゴム製伸縮装置 A2 20用 SS400 合成ゴム SD345 弾性シール材,,	5.094	m	102,000	519,588	S単 29号
S02116	シール材 シリコン系、プライマー含む,,	1.690	L	6,000	10,140	S単 25号
S02116	バックアップ材 ウレタンフォーム,,	1.690	L	450	761	S単 26号
SA0311	後打ちコンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,コンクリート各種	0.669	m3	35,820	23,964	S単 144号
S03701	通し筋 SD345,D16,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	0.040	ton	172,064	6,883	S単 70号
S02116	排水パイプ ステンレス、15A×5000,,	2.000	本	16,100	32,200	S単 27号
S02116	現場接合部用接着材 A2 20用,,	1.000	式	6,800	6,800	S単 30号
S03701	アンカー筋(桁側) SD345,D16,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	0.028	ton	172,064	4,818	S単 71号
S03701	アンカー筋(橋台側) SD345,D16,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	0.028	ton	172,064	4,818	S単 72号
	合 計				609,972	
	単 価				119,743	
	*** B単 - 84号 ***					
000084	橋梁排水樹 TSDR-GH同等品以上		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
S02116	橋梁排水樹 239×239 t=6.0、管、ゲレチン(SS400)含む,,	1.000	基	144,000	144,000	S単 31号
	合 計				144,000	
	単 価				144,000	
	*** B単 - 85号 ***					
B08323	場所打地覆(鉄筋) SD345 D13		m		44.400 m	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD345,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,橋梁用床版,10%未満	1.084	ton	164,067	177,849	S単 73号
S03701	【鉄筋工】 SD345,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,橋梁用床版,10%未満	0.026	ton	164,067	4,266	S単 73号
S02116	エポキシ樹脂塗装費 D13用,,	0.026	ton	75,000	1,950	S単 32号
	合 計				184,065	
	単 価				4,146	
	*** B単 - 86号 ***					
BA0302	コンクリート 24N/mm2-12cm-20mm BB		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生, 延長無し,-,-,,コンクリート各種	1.000	m3	32,740	32,740	S単 140号

事業名	穴道湖西岸農地整備事業
工事名	論田川 3 号橋梁設置他工事

工事別工事名: 論田川 3 号橋梁設置他工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	合 計				32,740	
	単 価				32,740	
	*** B 単 - 87号 ***					
BA0303	型枠		m ²		1,000 m ²	歩 A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	1.000	m ²	8,275	8,275	S 単 149号
	合 計				8,275	
	単 価				8,275	
	*** B 単 - 88号 ***					
000088	シール材 シリコン系		m		10,000 m	歩 A 当たり算出
S02116	シール材 シリコン系、プライマー含む、	4.000	L	6,000	24,000	S 単 25号
	合 計				24,000	
	単 価				2,400	
	*** B 単 - 89号 ***					
BA0103	床掘り		m ³		1,000 m ³	歩 A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,なし	1.000	m ³	273.2	273	S 単 120号
	合 計				273	
	単 価				273	
	*** B 単 - 90号 ***					
BA0101	掘削		m ³		1,000 m ³	歩 A 当たり算出
SA0101	SP 掘削 土砂,オープンカット,無し,無し,5,000m ³ 未満,-,-,-	1.000	m ³	311.7	312	S 単 117号
	合 計				312	
	単 価				312	
	*** B 単 - 91号 ***					
BA0105	土砂等運搬		m ³		1,000 m ³	歩 A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バ ックホヤ山積0.8m ³ (平積0.6m ³),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以下	1.000	m ³	359.3	359	S 単 122号
	合 計				359	
	単 価				359	
	*** B 単 - 92号 ***					
BA0110	整地		m ³		1,000 m ³	歩 A 当たり算出
SA0161	SP 整地 残土受入れ地での処理,-,-,なし	1.000	m ³	142.7	143	S 単 131号
	合 計				143	
	単 価				143	
	*** B 単 - 93号 ***					
BA0102	積込 (ルーズ)		m ³		0.900 m ³	歩 A 当たり算出
SA0102	SP 積込 (ルーズ) 土砂,土量50,000m ³ 未満	1.000	m ³	226	226	S 単 119号

事業名	穴道湖西岸農地整備事業
工事名	論田川 3 号橋梁設置他工事

工事別工事名: 論田川 3 号橋梁設置他工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	合 計				226	
	単 価				251	
	*** B 単 - 94号 ***					
BA0105	土砂等運搬		m3		0.900 m3	歩 A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハ`ツ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以下	1.000	m3	359.3	359	S 単 122号
	合 計				359	
	単 価				399	
	*** B 単 - 95号 ***					
BA0102	積込 (ルーズ)		m3		0.900 m3	歩 A 当たり算出
SA0102	SP 積込 (ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.000	m3	226	226	S 単 119号
	合 計				226	
	単 価				251	
	*** B 単 - 96号 ***					
000096	埋戻し 構造物周辺		m3		1.000 m3	歩 A 当たり算出
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コバ`タ()	1.000	m3	1,852	1,852	S 単 2号
	合 計				1,852	
	単 価				1,852	
	*** B 単 - 97号 ***					
000097	埋戻し B < 1.0m		m3		1.000 m3	歩 A 当たり算出
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コバ`タ()	1.000	m3	1,852	1,852	S 単 2号
	合 計				1,852	
	単 価				1,852	
	*** B 単 - 98号 ***					
000098	埋戻し 1.0m B < 2.5m		m3		1.000 m3	歩 A 当たり算出
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない	1.000	m3	1,332	1,332	S 単 3号
S01082	締固工(振動Q-7締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし	1.000	m3	574	574	S 単 11号
	合 計				1,906	
	単 価				1,906	
	*** B 単 - 99号 ***					
000099	路体 (築堤) 盛土・埋戻 B < 1.0m		m3		1.000 m3	歩 A 当たり算出
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,盛土,まき出し,振動コバ`タ()	1.000	m3	2,217	2,217	S 単 4号
	合 計				2,217	
	単 価				2,217	
	*** B 単 - 100号 ***					
000100	路体 (築堤) 盛土・埋戻 1.0m B < 2.5m		m3		1.000 m3	歩 A 当たり算出

事業名 穴道湖西岸農地整備事業						
工事名 論田川 3 号橋梁設置他工事						
工事別工事名: 論田川 3 号橋梁設置他工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,盛土,まき出し,締固めを計上しない	1.000	m3	1,332	1,332	S 単 5号
S01082	締固工(振動ロ-ヲ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8～1.1ton,なし	1.000	m3	574	574	S 単 11号
	合 計				1,906	
	単 価				1,906	
	*** B 単 - 101号 ***					
BA0106	路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m B		m3		1.000 m3	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	216.4	216	S 単 125号
	合 計				216	
	単 価				216	
	*** B 単 - 102号 ***					
000102	路床(築堤)盛土・埋戻 1.0m B<2.5m		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,盛土,まき出し,締固めを計上しない	1.000	m3	1,332	1,332	S 単 5号
S01082	締固工(振動ロ-ヲ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8～1.1ton,なし	1.000	m3	574	574	S 単 11号
	合 計				1,906	
	単 価				1,906	
	*** B 単 - 103号 ***					
BA0107	路床盛土 2.5m B<4.0m		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0142	SP 路床盛土 2.5m以上4.0m未満,-,-,なし	1.000	m3	885.6	886	S 単 126号
	合 計				886	
	単 価				886	
	*** B 単 - 104号 ***					
BA0109	法面整形		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
SA0152	SP 法面整形 切土部,-,-,無し,け質土、砂及び砂質土、粘性土,なし	1.000	m ²	844.1	844	S 単 129号
	合 計				844	
	単 価				844	
	*** B 単 - 105号 ***					
000105	笠コンクリート ハット形鋼矢板10H用 H600mm×B800mm		m		27.000 m	歩A 当たり算出
S02116	笠コンクリート B800mm×H600mm L2,700mm 底型枠なし,,	10.000	個	94,600	946,000	S 単 33号
S02300	笠コンクリート据付 ハット形鋼矢板10H用	27.000	m	14,530	392,310	S 単 59号
S02116	橋渡し金物 BF12×38×750 ハット型 笠コンクリート用,,	20.000	個	2,000	40,000	S 単 34号
	合 計				1,378,310	
	単 価				51,049	
	*** B 単 - 106号 ***					
000106	笠コンクリート ハット形鋼矢板25H用 H600mm×B700mm		m		27.000 m	歩A 当たり算出
S02116	笠コンクリート B700mm×H600mm L2,700mm 底型枠なし,,	10.000	個	88,500	885,000	S 単 35号
S02300	笠コンクリート据付 ハット形鋼矢板25H用	27.000	m	14,530	392,310	S 単 60号
S02116	橋渡し金物 BF12×38×750 ハット型 笠コンクリート用,,	20.000	個	2,000	40,000	S 単 34号

事業名	穴道湖西岸農地整備事業
工事名	論田川 3 号橋梁設置他工事

工事別工事名: 論田川 3 号橋梁設置他工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	合 計				1,317,310	
	単 価				48,789	
	*** B 単 - 107号 ***					
B18287	鋼矢板 SP-25H L=10.0m		枚		1,000 枚	歩 A 当たり算出
S18167	ﾊﾞｲﾌﾞﾙﾏ工 (ﾊｯﾄ形鋼矢板打設) 電動式, 12m 以下, 60kW (ﾊｯﾄ形鋼矢板用), ｼｬｯﾄ形鋼矢板打設, 25H 型, 10.0, なし	1.000	枚	242,498	242,498	S 単 104号
S02116	鋼矢板 (広幅・ﾊｯﾄ形含む) 地域エキストラ加算額 陸上渡し 12m 以下, ,	1.130	ton	1,000	1,130	S 単 36号
	合 計				243,628	
	単 価				243,628	
	*** B 単 - 108号 ***					
B18287	鋼矢板 SP-25H L=10.0m		枚		1,000 枚	歩 A 当たり算出
S18167	ﾊﾞｲﾌﾞﾙﾏ工 (ﾊｯﾄ形鋼矢板打設) 電動式, 9m 以下, 60kW (ﾊｯﾄ形鋼矢板用), ｼｬｯﾄ形鋼矢板打設, 25H 型, 10.0, なし	1.000	枚	239,083	239,083	S 単 105号
S02116	鋼矢板 (広幅・ﾊｯﾄ形含む) 地域エキストラ加算額 陸上渡し 12m 以下, ,	1.130	ton	1,000	1,130	S 単 36号
	合 計				240,213	
	単 価				240,213	
	*** B 単 - 109号 ***					
B18287	鋼矢板 ﾊｯﾄ形鋼矢板 10H 型 L=7.0m		枚		1,000 枚	歩 A 当たり算出
S18167	ﾊﾞｲﾌﾞﾙﾏ工 (ﾊｯﾄ形鋼矢板打設) 電動式, 9m 以下, 60kW (ﾊｯﾄ形鋼矢板用), ｼｬｯﾄ形鋼矢板打設, 10H 型, 7.0, なし	1.000	枚	132,228	132,228	S 単 106号
S02116	鋼矢板 (広幅・ﾊｯﾄ形含む) 地域エキストラ加算額 陸上渡し 12m 以下, ,	0.605	ton	1,000	605	S 単 36号
	合 計				132,833	
	単 価				132,833	
	*** B 単 - 110号 ***					
B18287	鋼矢板 ﾊｯﾄ形鋼矢板 10H 型 L=7.5m		枚		1,000 枚	歩 A 当たり算出
S18167	ﾊﾞｲﾌﾞﾙﾏ工 (ﾊｯﾄ形鋼矢板打設) 電動式, 9m 以下, 60kW (ﾊｯﾄ形鋼矢板用), ｼｬｯﾄ形鋼矢板打設, 10H 型, 7.5, なし	1.000	枚	140,868	140,868	S 単 107号
S02116	鋼矢板 (広幅・ﾊｯﾄ形含む) 地域エキストラ加算額 陸上渡し 12m 以下, ,	0.648	ton	1,000	648	S 単 36号
	合 計				141,516	
	単 価				141,516	
	*** B 単 - 111号 ***					
000111	H 鋼杭 H200 L=6.5m		本		1,000 本	歩 A 当たり算出
S18161	ﾊﾞｲﾌﾞﾙﾏ工 (鋼矢板・H 形鋼打設) 電動式, 6m 以下, 60kW, H 形鋼打設, H200, 6.5,	1.000	本	63,869	63,869	S 単 102号
	合 計				63,869	
	単 価				63,869	
	*** B 単 - 112号 ***					
000112	タイロッド 25 L=7.35m (芯間)		組		100.000 組	歩 A 当たり算出
S18022	タイロッド方式土留工 (設置・撤去) 設置, 0 日, 0 回, 3.216ton, なし	4.500	ton	421,486	1,896,687	S 単 94号
S02116	高張力鋼タイロッド NHT690 25mm L=8.03m, ,	100.000	組	92,400	9,240,000	S 単 37号
S02116	溝形鋼 SS400 前面側 穴空け加工 L=10.8m, ,	50.000	本	71,100	3,555,000	S 単 38号
S02116	溝形鋼 SS400 控え側 穴空け加工 L=10.8m, ,	50.000	本	52,900	2,645,000	S 単 39号

事業名: 穴道湖西岸農地整備事業						
工事名: 論田川 3 号橋梁設置他工事						
工事別工事名: 論田川 3 号橋梁設置他工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
S02116	定着プレート 広幅平鋼(SS400) PL-440×230×12(26×12穴) , ,	100.000	枚	3,460	346,000	S 単 40号
S02116	定着プレート 広幅平鋼(SS400) PL-420×60×12(18×6穴) , ,	100.000	枚	1,100	110,000	S 単 41号
S02116	定着プレート 広幅平鋼(SS400) PL-160×230×12(12×4穴) , ,	200.000	枚	1,050	210,000	S 単 42号
S02116	定着プレート 広幅平鋼(SS400) PL-160*230*12(12*4穴, 35*1穴) , ,	100.000	枚	1,170	117,000	S 単 43号
S02116	定着プレート 広幅平鋼(SS400) PL-230×230×16(35×1穴) , ,	200.000	枚	1,580	316,000	S 単 44号
S02116	定着プレート 広幅平鋼(SS400) PL-50×230×12, ,	300.000	枚	400	120,000	S 単 45号
S02116	六角ボルト・ナット・テーバー座金 M10×70 BN、TW, ,	1,200.000	組	110	132,000	S 単 46号
S02116	六角ボルト・ナット・テーバー座金 M24×65 BN、TW, ,	1,200.000	組	300	360,000	S 単 47号
S02116	六角ボルト・ナット・テーバー座金 M10×50 BN、TW, ,	600.000	組	100	60,000	S 単 48号
S02116	六角ボルト・ナット M16×50 BN, ,	400.000	組	100	40,000	S 単 49号
	合 計				19,147,687	
	単 価				191,477	
	*** B 単 - 113号 ***					
000113	歩車道境界ブロック撤去・復旧		m		100.000 m	歩 A 当たり算出
S02721	【構造物取壊し】 無筋,なし,機械,昼間施工,しない	3.600	m3	7,529	27,104	S 単 62号
SA0221	SP 殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,23.2km以下,	3.600	m3	2,723	9,803	S 単 132号
S02123	建設廃材 無筋コンクリート廃材	3.600	m3	940	3,384	S 単 56号
SA0878	SP 歩車道境界ブロック撤去 再利用,なし	100.000	m	1,242	124,200	S 単 152号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,はね付け+まき出し,タンバ()	6.000	m3	3,490	20,940	S 単 6号
S02116	再生クラッシャラン ,RC-40 40～0mm,	8.000	m3	3,350	26,800	S 単 50号
SA0103	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-, -,	6.000	m3	1,908	11,448	S 単 121号
SA0121	SP 土砂等運搬 小規模,バ ックホー山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,1.0km以下	6.000	m3	868.5	5,211	S 単 123号
SA0876	SP 歩車道境界ブロック 再利用設置,C種(180/210×300×600),無し,無し,-,なし, ,	100.000	m	3,008	300,800	S 単 151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,-, ,18-8-40(高炉B) W/C65 %	3.600	m3	38,080	137,088	S 単 145号
	合 計				666,778	
	単 価				6,668	
	*** B 単 - 114号 ***					
BA0102	積込(ルーズ)		m3		0.900 m3	歩 A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.000	m3	226	226	S 単 119号
	合 計				226	
	単 価				251	
	*** B 単 - 115号 ***					
BA0105	土砂等運搬		m3		0.900 m3	歩 A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バ ックホー山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以下	1.000	m3	359.3	359	S 単 122号
	合 計				359	
	単 価				399	

事業名 穴道湖西岸農地整備事業						
工事名 論田川 3 号橋梁設置他工事						
工事別工事名: 論田川 3 号橋梁設置他工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** B 単 - 116号 ***					
BA0106	路体 (築堤) 盛土・埋戻		m3		0.900 m3	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	0.900	m3	216.4	195	S 単 125号
	合 計				195	
	単 価				217	
	*** B 単 - 117号 ***					
BA0109	法面整形 盛土		m ²		1.000 m ²	歩 A 当たり算出
SA0152	SP 法面整形 盛土部, 無し, 無し, け質土、砂及び砂質土、粘性土、なし	1.000	m ²	434.3	434	S 単 130号
	合 計				434	
	単 価				434	
	*** B 単 - 118号 ***					
BA0101	掘削		m3		1.000 m3	歩 A 当たり算出
SA0101	SP 掘削 土砂, オブソカト, 無し, 無し, 10,000m3 以上 50,000m3 未満, -, -, -	1.000	m3	217.2	217	S 単 118号
	合 計				217	
	単 価				217	
	*** B 単 - 119号 ***					
BA0105	土砂等運搬		m3		1.000 m3	歩 A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準, ハツク山積 0.8m3 (平積 0.6m3), 土砂 (岩塊・玉石混り土含む), 無し, 0.3km 以下	1.000	m3	359.3	359	S 単 122号
	合 計				359	
	単 価				359	
	*** B 単 - 120号 ***					
000120	仮置場整地		m3		1.000 m3	歩 A 当たり算出
SA0161	SP 整地 残土受入れ地での処理, -, -, なし	1.000	m3	142.7	143	S 単 131号
	合 計				143	
	単 価				143	
	*** B 単 - 121号 ***					
B18203	敷鉄板 設置～賃料～撤去		m ²		1.000 m ²	歩 A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去, 45, 1, なし	1.000	m ²	838	838	S 単 97号
	合 計				838	
	単 価				838	
	*** B 単 - 122号 ***					
B18203	敷鉄板 設置～賃料～撤去		m ²		1.000 m ²	歩 A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去, 350, 2, なし	1.000	m ²	1,712	1,712	S 単 98号
	合 計				1,712	
	単 価				1,712	

事業名	穴道湖西岸農地整備事業
工事名	論田川 3 号橋梁設置他工事

工事別工事名: 論田川 3 号橋梁設置他工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** B 単 - 123号 ***					
B18203	敷鉄板		m ²			歩 A
	設置 ~ 賃料 ~ 撤去				1.000	当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工					
	設置 ~ 賃料 ~ 撤去, 15, 1, なし	1.000	m ²	561	561	S 単 99号
	合 計				561	
	単 価				561	
	*** B 単 - 124号 ***					
000124	現場内運搬		ton		1.000	歩 A
						当たり算出
S02300	現場内発生品運搬					
	L=2.0km以下	1.000	ton	873.9	874	S 単 61号
S02116	積卸し費					
	積込み・取卸し,,	1.000	ton	1,500	1,500	S 単 51号
	合 計				2,374	
	単 価				2,374	
	*** B 単 - 125号 ***					
B18241	安定シート設置		m ²		1.000	歩 A
	土木シート ポリプロピレン系織布					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	198	198	S 単 100号
	合 計				198	
	単 価				198	
	*** B 単 - 126号 ***					
B18241	安定シート撤去		m ²		1.000	歩 A
	土木シート ポリプロピレン系織布					当たり算出
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去					
	撤去	1.000	m ²	63	63	S 単 101号
	合 計				63	
	単 価				63	
	*** B 単 - 127号 ***					
BA0103	床掘り		m ³		1.000	歩 A
						当たり算出
SA0103	SP 床掘り					
	土砂,標準,無し,無し,なし	1.000	m ³	273.2	273	S 単 120号
	合 計				273	
	単 価				273	
	*** B 単 - 128号 ***					
BA0101	掘削		m ³		1.000	歩 A
						当たり算出
SA0101	SP 掘削					
	土砂,オフンカット,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-	1.000	m ³	311.7	312	S 単 117号
	合 計				312	
	単 価				312	
	*** B 単 - 129号 ***					
BA0105	土砂等運搬		m ³		1.000	歩 A
						当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬					
	標準,ハック砂山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以下	1.000	m ³	359.3	359	S 単 122号
	合 計				359	
	単 価				359	

事業名	六道湖西岸農地整備事業
工事名	論田川 3 号橋梁設置他工事

工事別工事名: 論田川 3 号橋梁設置他工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** B 単 - 130号 ***					
BA0110	整地		m3		1.000	歩 A 当たり算出
SA0161	SP 整地 残土受入れ地での処理, -, -, なし	1.000	m3	142.7	143	S 単 131号
	合 計				143	
	単 価				143	
	*** B 単 - 131号 ***					
BA0102	積込 (ルーズ)		m3		0.900	歩 A 当たり算出
SA0102	SP 積込 (ルーズ) 土砂, 土量 50,000m3 未満	1.000	m3	226	226	S 単 119号
	合 計				226	
	単 価				251	
	*** B 単 - 132号 ***					
BA0105	土砂等運搬		m3		0.900	歩 A 当たり算出
SA0121	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, 0.3km 以下	1.000	m3	359.3	359	S 単 122号
	合 計				359	
	単 価				399	
	*** B 単 - 133号 ***					
BA0106	路体 (築堤) 盛土・埋戻 4.0m 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	216.4	216	S 単 125号
	合 計				216	
	単 価				216	
	*** B 単 - 134号 ***					
BA0107	路床盛土 4.0m B		m3		1.000	歩 A 当たり算出
SA0142	SP 路床盛土 4.0m 以上, 20,000m3 未満, 無し, あり	1.000	m3	333.5	334	S 単 127号
	合 計				334	
	単 価				334	
	*** B 単 - 135号 ***					
BA0109	法面整形 切土		m ²		1.000	歩 A 当たり算出
SA0152	SP 法面整形 切土部, -, 無し, は質土、砂及び砂質土、粘性土、なし	1.000	m ²	844.1	844	S 単 129号
	合 計				844	
	単 価				844	
	*** B 単 - 136号 ***					
BA0109	法面整形 盛土		m ²		1.000	歩 A 当たり算出
SA0152	SP 法面整形 盛土部, 無し, 無し, は質土、砂及び砂質土、粘性土、なし	1.000	m ²	434.3	434	S 単 130号
	合 計				434	
	単 価				434	

事業名	六道湖西岸農地整備事業
工事名	論田川 3 号橋梁設置他工事

工事別工事名: 論田川 3 号橋梁設置他工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** B 単 - 137号 ***					
BA0101	掘削		m3		1.000	歩A 当たり算出
SA0101	SP 掘削 土砂, オブジェクト無し, 無し, 5,000m3未満, -, -, -	1.000	m3	311.7	312	S 単 117号
	合 計				312	
	単 価				312	
	*** B 単 - 138号 ***					
BA0105	土砂等運搬		m3		1.000	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準, バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 0.3km以下	1.000	m3	359.3	359	S 単 122号
	合 計				359	
	単 価				359	
	*** B 単 - 139号 ***					
BA0102	積込 (ルーズ)		m3		1.000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂, 土量50,000m3未満	1.000	m3	226	226	S 単 119号
	合 計				226	
	単 価				226	
	*** B 単 - 140号 ***					
BA0106	路体 (築堤) 盛土・埋戻 4.0m 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	216.4	216	S 単 125号
	合 計				216	
	単 価				216	
	*** B 単 - 141号 ***					
B18282	仮設鋼矢板		枚		10.000	歩A 当たり算出
S18181	油圧圧入工 (鋼矢板) 普通鋼矢板, 型, 12m以下, 14.5, あり	10.000	枚	17,870	178,700	S 単 108号
S18185	油圧引抜工 (鋼矢板) 型, 12m以下	10.000	枚	9,517	95,170	S 単 109号
S17001	鋼矢板 鋼矢板, 4型, 無し, 131日, 1回	11.030	ton	24,930	274,978	S 単 91号
	合 計				548,848	
	単 価				54,885	
	*** B 単 - 142号 ***					
B18289	油圧式杭圧入引抜機据付・解体 普通鋼矢板 圧入		回		1.000	歩A 当たり算出
S18186	油圧式杭圧入引抜機据付・解体 普通鋼矢板 (型・ 型・ 型), 圧入	1.000	回	101,089	101,089	S 単 110号
	合 計				101,089	
	単 価				101,089	
	*** B 単 - 143号 ***					
B18289	油圧式杭圧入引抜機据付・解体 普通鋼矢板 引抜		回		1.000	歩A 当たり算出
S18186	油圧式杭圧入引抜機据付・解体 普通鋼矢板 (型・ 型・ 型), 引抜き	1.000	回	59,319	59,319	S 単 111号

事業名	穴道湖西岸農地整備事業
工事名	論田川 3 号橋梁設置他工事

工事別工事名: 論田川 3 号橋梁設置他工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	合 計				59,319	
	単 価				59,319	
	*** B 単 - 144号 ***					
000144	大型土のう製作・設置		袋		1,000 袋	歩 A 当たり算出
S18002	大型土のう工 製作・設置, 7.7m x 7.7m x 0.3m, 大型土のう袋 (1.0 t 用), なし, なし	1,000	袋	4,914	4,914	S 単 92号
	合 計				4,914	
	単 価				4,914	
	*** B 単 - 145号 ***					
000145	大型土のう撤去		袋		1,000 袋	歩 A 当たり算出
S18002	大型土のう工 撤去, 7.7m x 7.7m x 0.3m, なし	1,000	袋	1,099	1,099	S 単 93号
	合 計				1,099	
	単 価				1,099	
	*** B 単 - 146号 ***					
B18241	安定シート設置 土木シート ポリプロピレン系織布		m ²		1,000 m ²	歩 A 当たり算出
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設	1,000	m ²	198	198	S 単 100号
	合 計				198	
	単 価				198	
	*** B 単 - 147号 ***					
B18241	安定シート撤去 土木シート ポリプロピレン系織布		m ²		1,000 m ²	歩 A 当たり算出
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去 撤去	1,000	m ²	63	63	S 単 101号
	合 計				63	
	単 価				63	
	*** B 単 - 148号 ***					
BA0103	床掘り		m ³		1,000 m ³	歩 A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂, 標準, 無し, 無し, なし	1,000	m ³	273.2	273	S 単 120号
	合 計				273	
	単 価				273	
	*** B 単 - 149号 ***					
BA0101	掘削		m ³		1,000 m ³	歩 A 当たり算出
SA0101	SP 掘削 土砂, オープンカット, 無し, 無し, 5,000m ³ 未満, -, -, -	1,000	m ³	311.7	312	S 単 117号
	合 計				312	
	単 価				312	
	*** B 単 - 150号 ***					
BA0105	土砂等運搬		m ³		1,000 m ³	歩 A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準, ハックル山積 0.8m ³ (平積 0.6m ³), 土砂 (岩塊・玉石混り土含む), 無し, 0.3km 以下	1,000	m ³	359.3	359	S 単 122号

事業名	穴道湖西岸農地整備事業
工事名	論田川 3 号橋梁設置他工事

工事別工事名: 論田川 3 号橋梁設置他工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	合 計				359	
	単 価				359	
	*** B 単 - 151号 ***					
BA0110	整地		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0161	SP 整地 残土受入れ地での処理, -. , なし	1.000	m3	142.7	143	S 単 131号
	合 計				143	
	単 価				143	
	*** B 単 - 152号 ***					
BA0102	積込 (ルーズ)		m3		0.900 m3	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込 (ルーズ) 土砂, 土量50,000m3未満	1.000	m3	226	226	S 単 119号
	合 計				226	
	単 価				251	
	*** B 単 - 153号 ***					
BA0105	土砂等運搬		m3		0.900 m3	歩A 当たり算出
SA0121	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, 0.3km以下	1.000	m3	359.3	359	S 単 122号
	合 計				359	
	単 価				399	
	*** B 単 - 154号 ***					
000154	盛土 B < 1.0m		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
S01041	人力土工 (盛土・埋戻) 粘性土・礫質土, 盛土, まき出し, 振動コンパクタ ()	1.000	m3	2,185	2,185	S 単 7号
	合 計				2,185	
	単 価				2,185	
	*** B 単 - 155号 ***					
000155	盛土 B < 1.0m		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
S01041	人力土工 (盛土・埋戻) 粘性土・礫質土, 盛土, まき出し, 振動コンパクタ ()	1.000	m3	2,550	2,550	S 単 8号
	合 計				2,550	
	単 価				2,550	
	*** B 単 - 156号 ***					
000156	盛土 1.0m B < 2.5m		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
S01041	人力土工 (盛土・埋戻) 粘性土・礫質土, 盛土, まき出し, 締固めを計上しない	1.000	m3	1,665	1,665	S 単 9号
S01082	締固工 (振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻, 0.8 ~ 1.1ton, なし	1.000	m3	574	574	S 単 11号
	合 計				2,239	
	単 価				2,239	
	*** B 単 - 157号 ***					
000157	路体 (築堤) 盛土・埋戻 1.0m B < 2.5m		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出

事業名	穴道湖西岸農地整備事業					
工事名	論田川 3 号橋梁設置他工事					
工事別工事名:論田川 3 号橋梁設置他工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,盛土,まき出し,締固めを計上しない	1.000	m3	1,665	1,665	S 単 9号
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし	1.000	m3	574	574	S 単 11号
	合 計				2,239	
	単 価				2,239	
	*** B 単 - 158号 ***					
BA0106	路体(築堤)盛土・埋戻 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,-,-,なし	1.000	m3	842.7	843	S 単 124号
	合 計				843	
	単 価				843	
	*** B 単 - 159号 ***					
BA0106	路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m 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	216.4	216	S 単 125号
	合 計				216	
	単 価				216	
	*** B 単 - 160号 ***					
BA0107	路床盛土 2.5m B<4.0m		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0142	SP 路床盛土 2.5m以上4.0m未満,-,-,なし	1.000	m3	885.6	886	S 単 126号
	合 計				886	
	単 価				886	
	*** B 単 - 161号 ***					
BA0107	路床盛土 4.0m B		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0142	SP 路床盛土 4.0m以上,20,000m3未満,無し,あり	1.000	m3	333.5	334	S 単 127号
	合 計				334	
	単 価				334	
	*** B 単 - 162号 ***					
BA0109	法面整形 切土		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0152	SP 法面整形 切土部,-,無し,け質土、砂及び砂質土、粘性土,なし	1.000	m ²	844.1	844	S 単 129号
	合 計				844	
	単 価				844	
	*** B 単 - 163号 ***					
BA0109	法面整形 盛土		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0152	SP 法面整形 盛土部,無し,無し,け質土、砂及び砂質土、粘性土,なし	1.000	m ²	434.3	434	S 単 130号
	合 計				434	
	単 価				434	
	*** B 単 - 164号 ***					
BA0101	掘削		m3		1,000	歩A 当たり算出

事業名		六道湖西岸農地整備事業				
工事名		論田川 3 号橋梁設置他工事				
工事別工事名: 論田川 3 号橋梁設置他工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
SA0101	SP 掘削 土砂, オブジェクト, 無し, 無し, 5,000m3未満, -, -, -	1.000	m3	311.7	312	S 単 117号
	合 計				312	
	単 価				312	
	*** B 単 - 165号 ***					
BA0105	土砂等運搬		m3		1.000 m3	歩 A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準, ハックル山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 0.3km以下	1.000	m3	359.3	359	S 単 122号
	合 計				359	
	単 価				359	
	*** B 単 - 166号 ***					
B08272	側部足場		m		1.000 m	歩 A 当たり算出
S08101	PC橋桁架設足場 側部足場, -, 1月	1.000	m	7,845	7,845	S 単 86号
	合 計				7,845	
	単 価				7,845	
	*** B 単 - 167号 ***					
B19001	重建設機械分解・組立・輸送 クローラークレーン50～55t		台		1.000 台	歩 A 当たり算出
S19001	分解・組立・運搬費(重建設機械) 加・ラック, 35 t 吊を超え80 t 吊以下, 運搬～組立～分解～運搬, 基地と現場の移動, , なし	1.000	台	1,239,692	1,239,692	S 単 112号
	合 計				1,239,692	
	単 価				1,239,692	
	*** B 単 - 168号 ***					
B19001	重建設機械分解・組立・輸送 クローラークレーン35t		台		1.000 台	歩 A 当たり算出
S19001	分解・組立・運搬費(重建設機械) 加・ラック, 35 t 吊を超え80 t 吊以下, 運搬～組立～分解～運搬, 基地と現場の移動, , なし	1.000	台	1,239,692	1,239,692	S 単 112号
	合 計				1,239,692	
	単 価				1,239,692	
	*** B 単 - 169号 ***					
B19002	仮設材輸送 鋼矢板搬入		ton		1.000 ton	歩 A 当たり算出
S19003	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力), 12m超～15m以内, 90kmまで, 片道計上, 計上する(敷鉄板以外), , 積込・取卸, 0.0, 0.0	1.000	ton	8,020	8,020	S 単 113号
	合 計				8,020	
	単 価				8,020	
	*** B 単 - 170号 ***					
B19002	仮設材輸送 鋼矢板搬出		ton		1.000 ton	歩 A 当たり算出
S19003	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力), 12m超～15m以内, 90kmまで, 片道計上, 計上する(敷鉄板以外), , 積込・取卸, 0.0, 0.0	1.000	ton	8,020	8,020	S 単 113号
	合 計				8,020	

[illegible]

事業名		穴道湖西岸農地整備事業				
工事名		論田川3号橋梁設置他工事				
工事別工事名:論田川3号橋梁設置他工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S単 - 1号 ***					
S01034	不整地運搬					
	不整地運搬 80m以下		m3	317		歩A・単A
	*** S単 - 2号 ***					
S01041	人力土工(盛土・埋戻)					
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コバ`タ()		m3	1,852		歩A・単A
	*** S単 - 3号 ***					
S01041	人力土工(盛土・埋戻)					
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない		m3	1,332		歩A・単A
	*** S単 - 4号 ***					
S01041	人力土工(盛土・埋戻)					
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,盛土,まき出し,振動コバ`タ()		m3	2,217		歩A・単A
	*** S単 - 5号 ***					
S01041	人力土工(盛土・埋戻)					
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,盛土,まき出し,締固めを計上しない		m3	1,332		歩A・単A
	*** S単 - 6号 ***					
S01041	人力土工(盛土・埋戻)					
	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,はね付け+まき出し,タンバ()		m3	3,490		歩A・単A
	*** S単 - 7号 ***					
S01041	人力土工(盛土・埋戻)					
	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,盛土,まき出し,振動コバ`タ()		m3	2,185		歩A・単A
	*** S単 - 8号 ***					
S01041	人力土工(盛土・埋戻)					
	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,盛土,まき出し,振動コバ`タ()		m3	2,550		歩A・単A
	*** S単 - 9号 ***					
S01041	人力土工(盛土・埋戻)					
	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,盛土,まき出し,締固めを計上しない		m3	1,665		歩A・単A
	*** S単 - 10号 ***					
S01072	整形工(人力荒仕上げ)					
	整形工(人力荒仕上げ) 土砂		m ²	235		歩A・単A
	*** S単 - 11号 ***					
S01082	締固工(振動Q-7締固め2.5m未満)					
	締固工(振動Q-7締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし		m3	574		歩A・単A
	*** S単 - 12号 ***					
S02024	張ﾌﾞﾛｯｸ工(空張)					
	張ﾌﾞﾛｯｸ工(空張) 目地材外を使用する場合,厚さ12cm,なし		m ²	13,720		歩A・単A
	*** S単 - 13号 ***					
S02115	土木一般世話役					
	土木一般世話役		人	24,684		歩A・単A
	*** S単 - 14号 ***					
S02115	とび工					
	とび工		人	26,010		歩A・単A
	*** S単 - 15号 ***					
S02115	普通作業員					
	普通作業員		人	19,584		歩A・単A
	*** S単 - 16号 ***					
S02115	運転手(特殊)					
	運転手(特殊)		人	23,256		歩A・単A
	*** S単 - 17号 ***					
S02116	吊り型枠					
	吊り型枠 500 鋼管杭用 パイルキャップ同等品以上,,		組	7,000		歩A・単A
	*** S単 - 18号 ***					
S02116	フリクションカッター					
	フリクションカッター SS400、PL-200×9×1599,,		kg	480		歩A・単A
	*** S単 - 19号 ***					
S02116	グリット(ｼﾝｸﾞﾙｽﾄﾗﾝﾄﾞ 工法用)					
	グリット(ｼﾝｸﾞﾙｽﾄﾗﾝﾄﾞ 工法用) 1T19.3mm用,,		組	312		歩A・単A
	*** S単 - 20号 ***					
S02116	防蝕材A1					
	防蝕材A1 可動端、20×150×250、CRスポンジ,,		枚	1,970		歩A・単A
	*** S単 - 21号 ***					
S02116	アイボルト					
	アイボルト M12用,,		本	322		歩A・単A
	*** S単 - 22号 ***					
S02116	防蝕材A2					

事業名 穴道湖西岸農地整備事業						
工事名 論田川 3 号橋梁設置他工事						
工事別工事名: 論田川 3 号橋梁設置他工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	防蝕材A2 固定端、20×150×150、CRスポンジ、 *** S単 - 23号 ***		枚	1,180		歩A・単A
S02116	無収縮モルタル 無収縮モルタル *** S単 - 24号 ***		m3	225,000		歩A・単A
S02116	ゴム製伸縮装置 A1 ゴム製伸縮装置 A1 50用 SS400 合成ゴム SD345 弾性シール材、 *** S単 - 25号 ***		m	142,000		歩A・単A
S02116	シール材 シール材 シリコン系、プライマー含む、 *** S単 - 26号 ***		L	6,000		歩A・単A
S02116	バックアップ材 バックアップ材 ウレタンフォーム、 *** S単 - 27号 ***		L	450		歩A・単A
S02116	排水パイプ 排水パイプ ステンレス、15A×5000、 *** S単 - 28号 ***		本	16,100		歩A・単A
S02116	現場接合部用接着材 A1 現場接合部用接着材 A1 50用、 *** S単 - 29号 ***		式	10,200		歩A・単A
S02116	ゴム製伸縮装置 A2 ゴム製伸縮装置 A2 20用 SS400 合成ゴム SD345 弾性シール材、 *** S単 - 30号 ***		m	102,000		歩A・単A
S02116	現場接合部用接着材 A2 現場接合部用接着材 A2 20用、 *** S単 - 31号 ***		式	6,800		歩A・単A
S02116	橋梁排水樹 橋梁排水樹 239×239 t=6.0、管、グレーチング (SS400) 含む、 *** S単 - 32号 ***		基	144,000		歩A・単A
S02116	エポキシ樹脂塗装費 エポキシ樹脂塗装費 D13用、 *** S単 - 33号 ***		ton	75,000		歩A・単A
S02116	笠コンクリート 笠コンクリート B800mm×H600mm L2,700mm 底型枠なし、 *** S単 - 34号 ***		個	94,600		歩A・単A
S02116	橋渡し金物 橋渡し金物 BF12×38×750 ハット型 笠コンクリート用、 *** S単 - 35号 ***		個	2,000		歩A・単A
S02116	笠コンクリート 笠コンクリート B700mm×H600mm L2,700mm 底型枠なし、 *** S単 - 36号 ***		個	88,500		歩A・単A
S02116	鋼矢板 (広幅・ハット形含む) 地域エキストラ加算額 鋼矢板 (広幅・ハット形含む) 地域エキストラ加算額 陸上渡し12m以下、 *** S単 - 37号 ***		ton	1,000		歩A・単A
S02116	高張力鋼タイロッド 高張力鋼タイロッド NHT690 25mm L=8.03m、 *** S単 - 38号 ***		組	92,400		歩A・単A
S02116	溝形鋼 溝形鋼 SS400 前面側 穴空け加工 L=10.8m、 *** S単 - 39号 ***		本	71,100		歩A・単A
S02116	溝形鋼 溝形鋼 SS400 控え側 穴空け加工 L=10.8m、 *** S単 - 40号 ***		本	52,900		歩A・単A
S02116	定着プレート 定着プレート 広幅平鋼(SS400) PL-440×230×12(26×12穴)、 *** S単 - 41号 ***		枚	3,460		歩A・単A
S02116	定着プレート 定着プレート 広幅平鋼(SS400) PL-420×60×12(18×6穴)、 *** S単 - 42号 ***		枚	1,100		歩A・単A
S02116	定着プレート 定着プレート 広幅平鋼(SS400) PL-160×230×12(12×4穴)、 *** S単 - 43号 ***		枚	1,050		歩A・単A
S02116	定着プレート 定着プレート 広幅平鋼(SS400) PL-160×230×12(12×4穴、 35×1穴)、		枚	1,170		歩A・単A

事業名 穴道湖西岸農地整備事業						
工事名 論田川 3 号橋梁設置他工事						
工事別工事名: 論田川 3 号橋梁設置他工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
S02116	*** S 単 - 44号 *** 定着プレート					
	定着プレート 広幅平鋼(SS400) PL-230×230×16(35×1穴) , ,		枚	1,580		歩A・単A
S02116	*** S 単 - 45号 *** 定着プレート					
	定着プレート 広幅平鋼(SS400) PL-50×230×12 , ,		枚	400		歩A・単A
S02116	*** S 単 - 46号 *** 六角ボルト・ナット・テーパー座金					
	六角ボルト・ナット・テーパー座金 M10×70 BN, TW , ,		組	110		歩A・単A
S02116	*** S 単 - 47号 *** 六角ボルト・ナット・テーパー座金					
	六角ボルト・ナット・テーパー座金 M24×65 BN, TW , ,		組	300		歩A・単A
S02116	*** S 単 - 48号 *** 六角ボルト・ナット・テーパー座金					
	六角ボルト・ナット・テーパー座金 M10×50 BN, TW , ,		組	100		歩A・単A
S02116	*** S 単 - 49号 *** 六角ボルト・ナット					
	六角ボルト・ナット M16×50 BN , ,		組	100		歩A・単A
S02116	*** S 単 - 50号 *** 再生クラッシュラン					
	再生クラッシュラン ,RC-40 40～0mm ,		m3	3,350		歩A・単A
S02116	*** S 単 - 51号 *** 積卸し費					
	積卸し費 積み込み・取卸し , ,		ton	1,500		歩A・単A
S02117	*** S 単 - 52号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管					
	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径100 長4.0m		本	5,440		歩A・単A
S02117	*** S 単 - 53号 *** 透水材					
	透水材 立体網状体、30×400		m	2,600		歩A・単A
S02117	*** S 単 - 54号 *** 防蝕アンカー装置 A1					
	防蝕アンカー装置 A1 S35CN.CR, ポリエチレン		組	50,200		歩A・単A
S02117	*** S 単 - 55号 *** 防蝕アンカー装置 A2					
	防蝕アンカー装置 A2 S35CN.CR, ポリエチレン		組	41,200		歩A・単A
S02123	*** S 単 - 56号 *** 建設廃材					
	建設廃材 無筋コンクリート廃材		m3	940		歩A・単A
S02123	*** S 単 - 57号 *** 建設廃材					
	建設廃材 鉄筋コンクリート廃材		m3	1,250		歩A・単A
S02123	*** S 単 - 58号 *** 建設廃材					
	建設廃材 アスファルトコンクリート廃材		m3	1,175		歩A・単A
S02300	*** S 単 - 59号 *** 笠コンクリート据付					
	笠コンクリート据付 ハット形鋼矢板10H用		m	14,530		歩A・単A
S02300	*** S 単 - 60号 *** 笠コンクリート据付					
	笠コンクリート据付 ハット形鋼矢板25H用		m	14,530		歩A・単A
S02300	*** S 単 - 61号 *** 現場内発生品運搬					
	現場内発生品運搬 L=2.0km以下		ton	873.9		歩A・単A
S02721	*** S 単 - 62号 *** 【構造物取壊し】					
	【構造物取壊し】 無筋,なし,機械,昼間施工,しない		m3	7,529		歩A・単A
S02721	*** S 単 - 63号 *** 【構造物取壊し】					
	【構造物取壊し】 有筋,なし,機械,昼間施工,しない		m3	15,050		歩A・単A
S03701	*** S 単 - 64号 *** 【鉄筋工】					
	【鉄筋工】 SD345,D13,場所打杭用かご筋,10t未満, -,無し, -,10%未満		ton	160,048		歩A・単A
S03701	*** S 単 - 65号 *** 【鉄筋工】					

事業名 穴道湖西岸農地整備事業						
工事名 論田川 3 号橋梁設置他工事						
工事別工事名: 論田川 3 号橋梁設置他工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	【鉄筋工】 SD345,D22,場所打杭用かご筋,10t未満,-,無し,-,10%未満 *** S単 - 66号 ***		ton	157,988		歩A・単A
S03701	SD345、D13					
	【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 - 67号 ***		ton	174,124		歩A・単A
S03701	SD345、D16					
	【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 - 68号 ***		ton	172,064		歩A・単A
S03701	SD345、D22					
	【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 - 69号 ***		ton	172,064		歩A・単A
S03701	SD345、D10					
	【鉄筋工】 SD345,D10,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満 *** S単 - 70号 ***		ton	173,094		歩A・単A
S03701	通し筋					
	【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 - 71号 ***		ton	172,064		歩A・単A
S03701	アンカー筋(桁側)					
	【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 - 72号 ***		ton	172,064		歩A・単A
S03701	アンカー筋(橋台側)					
	【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 - 73号 ***		ton	172,064		歩A・単A
S03701	【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD345,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,橋梁用床版,10%未満 *** S単 - 74号 ***		ton	164,067		歩A・単A
S04006	杭頭処理工					
	杭頭処理工 14mm・16mm *** S単 - 75号 ***		m	4,085		歩A・単A
S04006	杭頭処理工					
	杭頭処理工 8mm ~ 10mm *** S単 - 76号 ***		m	1,306		歩A・単A
S04009	鋼管杭中掘工法					
	鋼管杭中掘工法 中掘+グアウト工法,あり,20未満,16mを超え32m以下,9~10mm,500以上600未満mm *** S単 - 77号 ***		本	974,422		歩A・単A
S04009	鋼管杭中掘工法					
	鋼管杭中掘工法 中掘+グアウト工法,あり,20未満,16mを超え32m以下,9~10mm,500以上600未満mm *** S単 - 78号 ***		本	934,422		歩A・単A
S08081	PC橋桁架設工					
	PC橋桁架設工 A活荷重プレテンションPC単純床版橋,AS22,橋台背面からの架設,なし *** S単 - 79号 ***		本	2,103,070		歩A・単A
S08081	PC橋桁架設工					
	PC橋桁架設工 A活荷重プレテンションPC単純床版橋,AS22,橋台背面からの架設,なし *** S単 - 80号 ***		本	2,223,070		歩A・単A
S08084	PC橋桁ゴム支承工A1					
	PC橋桁ゴム支承工(Aタイプ) ゴム被覆(可動部) *** S単 - 81号 ***		個	85,654		歩A・単A
S08084	PC橋桁ゴム支承工A2					
	PC橋桁ゴム支承工(Aタイプ) ゴム被覆(固定部) *** S単 - 82号 ***		個	65,754		歩A・単A
S08086	PC橋桁PC工					
	PC橋桁PC工 450KN(50t)型(1S19.3) *** S単 - 83号 ***		m	2,659		歩A・単A
S08087	PC橋桁PCケーブル緊張工					
	PC橋桁PCケーブル緊張工 *** S単 - 84号 ***		ケーブル	19,026		歩A・単A
S08088	PC橋桁横組工					
	PC橋桁横組工 30-12-25,生コンクリート(高炉B),プレテンション床版桁,一般養生,ブーム式 *** S単 - 85号 ***		m3	57,093		歩A・単A
S08089	PC橋桁機械器具損料					
	PC橋桁機械器具損料 緊張ジャッキ・ボンプ 450KN <50t>型,1径間,39本,39本 *** S単 - 86号 ***		工事	8,432		歩A・単A
S08101	PC橋桁架設足場					
	PC橋桁架設足場 側部足場,-,1月		m	7,845		歩A・単A

事業名	穴道湖西岸農地整備事業					
工事名	論田川 3 号橋梁設置他工事					
工事別工事名: 論田川 3 号橋梁設置他工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
S15003	*** S 単 - 87号 *** 耕地復旧(表土掘削・埋戻)					
	耕地復旧(表土掘削・埋戻) 表土掘削,なし		m ²	67		歩A・単A
	*** S 単 - 88号 *** 耕地復旧(表土掘削・埋戻)					
S15003	耕地復旧(表土掘削・埋戻) 表土埋戻,なし		m ²	69		歩A・単A
	*** S 単 - 89号 *** ﾊﾞｲﾌﾞﾙﾊﾞﾏ(単体)[電動式・普通型](普通ｺﾝｸﾘｰﾄ矢板用)					
	ﾊﾞｲﾌﾞﾙﾊﾞﾏ(単体)[電動式・普通型](普通ｺﾝｸﾘｰﾄ矢板用) 起振力344～362kN (振動周波数17-21Hz),運転 1 日当たり算出,機械損料+燃料,軽油,交替制補正対象外		日	43,552		歩A・単A
S16002	*** S 単 - 90号 *** ｸﾚｰﾝ[油圧駆動式ｸｲﾝﾁｰｽﾞｼﾞﾌﾞ型]					
	ｸﾚｰﾝ[油圧駆動式ｸｲﾝﾁｰｽﾞｼﾞﾌﾞ型] ,30～35t吊,運転 1 日当たり算出,機械損料のみ,,交替制補正対象外		日	44,100		歩A・単A
	*** S 単 - 91号 *** 鋼矢板					
S17001	鋼矢板 鋼矢板,4型,無,131日,1回		ton	24,930		歩A・単A
	*** S 単 - 92号 *** 大型土のう工					
	大型土のう工 製作・設置,ﾌﾌﾚﾝｽﾞﾚｰﾝ,現地土,0m3,大型土のう袋(1.0t用),なし,なし		袋	4,914		歩A・単A
S18002	*** S 単 - 93号 *** 大型土のう工					
	大型土のう工 撤去,ﾌﾌﾚﾝｽﾞﾚｰﾝ,,0m3,,,なし		袋	1,099		歩A・単A
	*** S 単 - 94号 *** ﾀｲﾛｯﾄﾞ方式土留工(設置・撤去)					
S18022	ﾀｲﾛｯﾄﾞ方式土留工(設置・撤去) 設置,0日,0回,3.216ton,なし		ton	421,486		歩A・単A
	*** S 単 - 95号 *** 足場工					
	足場工 なし,手摺先行型枠組,なし		掛m ²	4,586		歩A・単A
S18033	*** S 単 - 96号 *** 支保工(小規模)					
	支保工(小規模) ﾊｲﾌﾞｻﾎﾟｰﾄ支保(小規模),40kN/m ² 以下		空m3	4,332		歩A・単A
	*** S 単 - 97号 *** 敷鉄板設置・撤去工					
S18054	敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,45,1,なし		m ²	838		歩A・単A
	*** S 単 - 98号 *** 敷鉄板設置・撤去工					
	敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,350,2,なし		m ²	1,712		歩A・単A
S18054	*** S 単 - 99号 *** 敷鉄板設置・撤去工					
	敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,15,1,なし		m ²	561		歩A・単A
	*** S 単 - 100号 *** 土工用ﾏｯﾄ(ｼｰﾄ類)敷設・撤去					
S18062	土工用ﾏｯﾄ(ｼｰﾄ類)敷設・撤去 敷設		m ²	198		歩A・単A
	*** S 単 - 101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 撤去		m ²	63		歩A・単A
S18161	*** S 単 - 102号 *** ﾊﾞｲﾌﾞﾙﾊﾞﾏ工(鋼矢板・H形鋼打設)					
	ﾊﾞｲﾌﾞﾙﾊﾞﾏ工(鋼矢板・H形鋼打設) 電動式,6m以下,60kW,H形鋼打設,H200,6.5,		本	63,869		歩A・単A
	*** S 単 - 103号 *** ﾊﾞｲﾌﾞﾙﾊﾞﾏ工(鋼矢板・H形鋼引抜き)					
S18163	ﾊﾞｲﾌﾞﾙﾊﾞﾏ工(鋼矢板・H形鋼引抜き) 鋼矢板引抜,電動式,9m以下		枚	4,943		歩A・単A
	*** S 単 - 104号 *** ﾊﾞｲﾌﾞﾙﾊﾞﾏ工(ﾊｯﾄ形鋼矢板打設)					
	ﾊﾞｲﾌﾞﾙﾊﾞﾏ工(ﾊｯﾄ形鋼矢板打設) 電動式,12m以下,60kW(ﾊｯﾄ形鋼矢板用),ﾊｯﾄ形鋼矢板打設,25H型,10.0,なし		枚	242,498		歩A・単A
S18167	*** S 単 - 105号 *** ﾊﾞｲﾌﾞﾙﾊﾞﾏ工(ﾊｯﾄ形鋼矢板打設)					
	ﾊﾞｲﾌﾞﾙﾊﾞﾏ工(ﾊｯﾄ形鋼矢板打設) 電動式,9m以下,60kW(ﾊｯﾄ形鋼矢板用),ﾊｯﾄ形鋼矢板打設,25H型,10.0,なし		枚	239,083		歩A・単A
	*** S 単 - 106号 *** ﾊﾞｲﾌﾞﾙﾊﾞﾏ工(ﾊｯﾄ形鋼矢板打設)					
S18167	ﾊﾞｲﾌﾞﾙﾊﾞﾏ工(ﾊｯﾄ形鋼矢板打設) ﾊﾞｲﾌﾞﾙﾊﾞﾏ工(ﾊｯﾄ形鋼矢板打設) 電動式,9m以下,60kW(ﾊｯﾄ形鋼矢板用),ﾊｯﾄ形鋼矢板打設,10H型,7.0,なし		枚	132,228		歩A・単A
	*** S 単 - 107号 *** ﾊﾞｲﾌﾞﾙﾊﾞﾏ工(ﾊｯﾄ形鋼矢板打設)					
	ﾊﾞｲﾌﾞﾙﾊﾞﾏ工(ﾊｯﾄ形鋼矢板打設) 電動式,9m以下,60kW(ﾊｯﾄ形鋼矢板用),ﾊｯﾄ形鋼矢板打設,10H型,7.5,なし		枚	140,868		歩A・単A

事業名 穴道湖西岸農地整備事業						
工事名 論田川3号橋梁設置他工事						
工事別工事名: 論田川3号橋梁設置他工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
S18181	*** S単 - 108号 ***					
	油圧圧入工(鋼矢板)					
	油圧圧入工(鋼矢板) 普通鋼矢板, 型, 12m以下, 14.5, あり		枚	17,870		歩A・単A
S18185	*** S単 - 109号 ***					
	油圧引抜工(鋼矢板)					
	油圧引抜工(鋼矢板) 型, 12m以下		枚	9,517		歩A・単A
S18186	*** S単 - 110号 ***					
	油圧式杭圧入引抜機据付・解体					
	油圧式杭圧入引抜機据付・解体 普通鋼矢板(型・ 型・ 型), 圧入		回	101,089		歩A・単A
S18186	*** S単 - 111号 ***					
	油圧式杭圧入引抜機据付・解体					
	油圧式杭圧入引抜機据付・解体 普通鋼矢板(型・ 型・ 型), 引抜き		回	59,319		歩A・単A
S19001	*** S単 - 112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・7t・7, 35 t 吊を超え80 t 吊以下, 運搬～組立～分解～運搬, 基地と現場の移動, , なし		台	1,239,692		歩A・単A
S19003	*** S単 - 113号 ***					
	輸送費(仮設材)					
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力), 12m超～15m以内, 90kmまで, 片道計上, 計上する(敷鉄板以外), , 積込・取卸, 0.0, 0.0		ton	8,020		歩A・単A
S19003	*** S単 - 114号 ***					
	輸送費(仮設材)					
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力), 12m以内, 30kmまで, 片道計上, 計上する(敷鉄板), 基地(積込又は取卸のみ), , 0.0, 0.0		ton	4,600		歩A・単A
S19003	*** S単 - 115号 ***					
	輸送費(仮設材)					
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力), 12m以内, 30kmまで, 片道計上, 計上する(敷鉄板), 基地(積込又は取卸のみ), , 0.2, 0.0		ton	5,370		歩A・単A
S19012	*** S単 - 116号 ***					
	現場溶接部X線検査(鋼管類)					
	現場溶接部X線検査(鋼管類) 現場溶接部X線検査(鋼管類)		枚	10,699		歩A・単A
SA0101	*** S単 - 117号 ***					
	SP 掘削					
	SP 掘削 土砂, オープンカット, 無し, 無し, 5,000m3未満, -, -, -		m3	311.7		歩A・単A
SA0101	*** S単 - 118号 ***					
	SP 掘削					
	SP 掘削 土砂, オープンカット, 無し, 無し, 10,000m3以上50,000m3未満, -, -, -		m3	217.2		歩A・単A
SA0102	*** S単 - 119号 ***					
	SP 積込(ルーズ)					
	SP 積込(ルーズ) 土砂, 土量50,000m3未満		m3	226		歩A・単A
SA0103	*** S単 - 120号 ***					
	SP 床掘り					
	SP 床掘り 土砂, 標準, 無し, 無し, なし		m3	273.2		歩A・単A
SA0103	*** S単 - 121号 ***					
	SP 床掘り					
	SP 床掘り 土砂, 上記以外(小規模), -, -, -		m3	1,908		歩A・単A
SA0121	*** S単 - 122号 ***					
	SP 土砂等運搬					
	SP 土砂等運搬 標準, 1' ヲ約山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 0.3km以下		m3	359.3		歩A・単A
SA0121	*** S単 - 123号 ***					
	SP 土砂等運搬					
	SP 土砂等運搬 小規模, 1' ヲ約山積0.28m3(平積0.2m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 1.0km以下		m3	868.5		歩A・単A
SA0141	*** S単 - 124号 ***					
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻					
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満, -, -, なし		m3	842.7		歩A・単A
SA0141	*** S単 - 125号 ***					
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻					
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上, 20,000m3未満, 無し, あり		m3	216.4		歩A・単A
SA0142	*** S単 - 126号 ***					
	SP 路床盛土					

事業名 穴道湖西岸農地整備事業						
工事名 論田川 3 号橋梁設置他工事						
工事別工事名: 論田川 3 号橋梁設置他工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
SA0142	SP 路床盛土 2.5m以上4.0m未満, -, -, なし *** S 単 - 127号 ***		m3	885.6		歩 A ・ 単 A
	SP 路床盛土 4.0m以上, 20,000m3未満, 無し, あり *** S 単 - 128号 ***		m3	333.5		歩 A ・ 単 A
SA0151	SP 基面整正 SP 基面整正 基面整正 *** S 単 - 129号 ***		m ²	391.7		歩 A ・ 単 A
	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、なし *** S 単 - 130号 ***		m ²	844.1		歩 A ・ 単 A
SA0152	SP 法面整形 SP 法面整形 盛土部, 無し, 無し, け質土、砂及び砂質土、粘性土、なし *** S 単 - 131号 ***		m ²	434.3		歩 A ・ 単 A
	SA0161 SP 整地 SP 整地 残土受入れ地での処理, -, -, なし *** S 単 - 132号 ***		m3	142.7		歩 A ・ 単 A
SA0221	SP 殻運搬 SP 殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし, 機械積込, 無し, 23.2km以下, *** S 単 - 133号 ***		m3	2,723		歩 A ・ 単 A
	SA0221 SP 殻運搬 SP 殻運搬 コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし, 機械積込, 無し, 23.2km以下, *** S 単 - 134号 ***		m3	3,367		歩 A ・ 単 A
SA0221	SP 殻運搬 SP 殻運搬 舗装版破砕, 機械積込(舗装版厚15cm以下), 無し, 22.0km以下, *** S 単 - 135号 ***		m3	4,600		歩 A ・ 単 A
	SA0222 SP 舗装版破砕 SP 舗装版破砕 アスファルト舗装版, 無し, 不要, 15cm以下, -, 有り, なし *** S 単 - 136号 ***		m ²	201.6		歩 A ・ 単 A
SA0223	SP 舗装版切断 SP 舗装版切断 アスファルト舗装版, 15cm以下, -, -, *** S 単 - 137号 ***		m	631.4		歩 A ・ 単 A
	SA0266 SP 胴込・裏込材(砕石) SP 胴込・裏込材(砕石) 間知・平・連節ブロック, 再生砕石 RC-40, なし, 有り *** S 単 - 138号 ***		m3	9,211		歩 A ・ 単 A
SA0301	SP 基礎砕石 SP 基礎砕石 17.5cmを超え20.0cm以下, 計上する, なし, 再生クラッシャラン RC-40 40~0mm *** S 単 - 139号 ***		m ²	1,787		歩 A ・ 単 A
	SA0301 SP 基礎砕石 SP 基礎砕石 12.5cmを超え17.5cm以下, 計上する, なし, 再生クラッシャラン RC-40 40~0mm *** S 単 - 140号 ***		m ²	1,586		歩 A ・ 単 A
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, 一般養生, 延長無し, -, -, -, コンクリート各種 *** S 単 - 141号 ***		m3	32,740		歩 A ・ 単 A
	SA0311 SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物, 圧縮(クレーン機能付)打設, 計上する, -, 一般養生, -, -, -, なし, コンクリート各種 *** S 単 - 142号 ***		m3	40,660		歩 A ・ 単 A
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート 小型構造物, 圧縮(クレーン機能付)打設, 計上する, -, 一般養生, -, -, -, なし, コンクリート各種 *** S 単 - 143号 ***		m3	40,760		歩 A ・ 単 A
	SA0311 SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, -, コンクリート各種 *** S 単 - 144号 ***		m3	34,820		歩 A ・ 単 A
SA0311	後打ちコンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, -, コンクリート各種 *** S 単 - 145号 ***		m3	35,820		歩 A ・ 単 A
	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, -, -, 18-8-40(高炉B) W/C65 % *** S 単 - 146号 ***		m3	38,080		歩 A ・ 単 A

事業名 穴道湖西岸農地整備事業						
工事名 論田川 3 号橋梁設置他工事						
工事別工事名: 論田川 3 号橋梁設置他工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S 単 - 1号 ***					
S01034	不整地運搬		m3		1,000	歩 A 当たり算出
	不整地運搬 80m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) 運搬距離	80m以下		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
				深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
M27975	不整地運搬車[勿-ラ型・油圧ｼﾝｸﾞﾙ式・排対型(1次)] 8.0~11.0t種	1.690	供用日	19,300	32,617	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	140.000	L	148	20,720	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	23,256	23,256	
	合 計				76,593	算出数量 242.000 m3
	単 価		m3		317	
	*** S 単 - 2号 ***					
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10,000	歩 A 当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動ｺﾝﾊﾟｸﾀ()			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 土質区分	砂・砂質土		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
	2) 作業区分	埋戻		深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
	3) 施工区分	まき出し				
	4) 締固め区分	振動ｺﾝﾊﾟｸﾀ()				
R01002	特殊作業員	0.200	人	23,664	4,733	
R01003	普通作業員	0.680	人	19,584	13,317	
Y00004	諸雑費 10%	0.100		4,733	473	
	合 計				18,523	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		1,852	
	*** S 単 - 3号 ***					
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10,000	歩 A 当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,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	砂・砂質土		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
	2) 作業区分	埋戻		深夜時間: 0.0	週休: 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	0.680	人	19,584	13,317	
	合 計				13,317	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		1,332	
	*** S 単 - 4号 ***					
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10,000	歩 A 当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,盛土,まき出し,振動ｺﾝﾊﾟｸﾀ()			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 土質区分	砂・砂質土		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
	2) 作業区分	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	振動ｺﾝﾊﾟｸﾀ()				
R01002	特殊作業員	0.340	人	23,664	8,046	
R01003	普通作業員	0.680	人	19,584	13,317	
Y00004	諸雑費 10%	0.100		8,046	805	
	合 計				22,168	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		2,217	
	*** S 単 - 5号 ***					

事業名	宍道湖西岸農地整備事業
工事名	論田川 3 号橋梁設置他工事

工事別工事名: 論田川 3 号橋梁設置他工事

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 m3	歩 A 当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,盛土,まき出し,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	砂・砂質土		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	盛土		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	0.680	人	19,584	13,317	
	合 計				13,317	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		1,332	
	*** S 単 - 6号 ***					
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10.000 m3	歩 A 当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,はね付け+まき出し,タンバ()			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)土質区分	粘性土・礫質土		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	埋戻		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	はね付け+まき出し		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)締固め区分	タンバ()				
R01002	特殊作業員	0.340	人	23,664	8,046	
R01003	普通作業員	1.330	人	19,584	26,047	
Y00004	諸雑費 10%	0.100		8,046	805	
	合 計				34,898	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		3,490	
	*** S 単 - 7号 ***					
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10.000 m3	歩 A 当たり算出
	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()			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)土質区分	粘性土・礫質土		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	盛土		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	振動コンパクタ()				
R01002	特殊作業員	0.200	人	23,664	4,733	
R01003	普通作業員	0.850	人	19,584	16,646	
Y00004	諸雑費 10%	0.100		4,733	473	
	合 計				21,852	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		2,185	
	*** S 単 - 8号 ***					
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10.000 m3	歩 A 当たり算出
	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()			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)土質区分	粘性土・礫質土		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	盛土		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	振動コンパクタ()				
R01002	特殊作業員	0.340	人	23,664	8,046	
R01003	普通作業員	0.850	人	19,584	16,646	
Y00004	諸雑費 10%	0.100		8,046	805	
	合 計				25,497	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		2,550	
	*** S 単 - 9号 ***					
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10.000 m3	歩 A 当たり算出

事業名 穴道湖西岸農地整備事業						
工事名 論田川 3 号橋梁設置他工事						
工事別工事名: 論田川 3 号橋梁設置他工事						
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	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			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 土質区分 2) 作業区分	粘性土・礫質土 盛土		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
	3) 施工区分 4) 締固め区分	まき出し 締固めを計上しない		深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
R01003	普通作業員					
		0.850	人	19,584	16,646	
	合 計				16,646	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		1,665	
	*** S 単 - 10号 ***					
S01072	整形工(人力荒仕上げ)		m ²		10.000 m ²	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: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
				深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
R01003	普通作業員					
		0.120	人	19,584	2,350	
	合 計				2,350	算出数量 10.000 m ²
	単 価		m ²		235	
	*** S 単 - 11号 ***					
S01082	締固工(振動ロ-リ締固め2.5m未満)		m3		1.000 日	歩A 当たり算出
	締固工(振動ロ-リ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻, 0.8~1.1ton, なし			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 工種区分 2) 規格区分 (ton) 3) 長期割引単価区分	築堤・埋戻 0.8~1.1ton なし		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
				深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
F04081	振動ロ-リ[バド'ガイト'式] 質量0.8~1.1 t		日		2,920	4,205
P34029	軽油 バ'ト-ル給油		L		148	844
R01002	特殊作業員					
		1.000	人	23,664	23,664	
	合 計				28,713	算出数量 50.000 m3
	単 価		m3		574	
	*** S 単 - 12号 ***					
S02024	張'ロク工(空張)		m ²		10.000 m ²	歩A 当たり算出
	張'ロク工(空張) 目地材外を使用する場合, 厚さ12cm, なし			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 施工区分 2) 材料区分 3) 長期割引単価区分(賃料機械)	目地材外を使用する場合 厚さ12cm なし		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
				深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
P15004	張ブロック 厚12cm(500×500以下)		m ²		10,200	102,000
P32012	普通ポルトランドセメント 25kg詰袋		ton		25,000	1,125
J03007	洗砂 (細骨材用) 細目		m3		5,800	452
R01001	土木一般世話役					
		0.150	人	24,684	3,703	
R01007	ブロック工					
		0.300	人	25,194	7,558	
R01003	普通作業員					
		0.430	人	19,584	8,421	
F08061	バ'ック材[ク-ラ型・ク-レン・超低・排対型(～2011)] 標準バ'ケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t		日		11,200	4,592
R01021	運転手(特殊)					
		0.300	人	23,256	6,977	
P34029	軽油 バ'ト-ル給油		L		148	2,368
		16.000				
	合 計				137,196	算出数量 10.000 m ²
	単 価		m ²		13,720	

事業名 六道湖西岸農地整備事業						
工事名 論田川 3 号橋梁設置他工事						
工事別工事名: 論田川 3 号橋梁設置他工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S 単 - 13号 ***					
S02115	土木一般世話役		人		1,000 人	歩A 当たり算出
	土木一般世話役			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R01001 基(B)		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 月単位	
R01001	土木一般世話役	1,000	人		24,684	
	合 計				24,684	算出数量 1,000 人
	単 価				24,684	
	*** 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 基(B)		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 月単位	
R01012	とび工	1,000	人		26,010	
	合 計				26,010	算出数量 1,000 人
	単 価				26,010	
	*** S 単 - 15号 ***					
S02115	普通作業員		人		1,000 人	歩A 当たり算出
	普通作業員			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R01003 基(B)		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 月単位	
R01003	普通作業員	1,000	人		19,584	
	合 計				19,584	算出数量 1,000 人
	単 価				19,584	
	*** S 単 - 16号 ***					
S02115	運転手(特殊)		人		1,000 人	歩A 当たり算出
	運転手(特殊)			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R01021 基(B)		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 月単位	
R01021	運転手(特殊)	1,000	人		23,256	
	合 計				23,256	算出数量 1,000 人
	単 価				23,256	
	*** S 単 - 17号 ***					
S02116	吊り型枠		組		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	吊り型枠 500 鋼管抗用 バイルキャップ同等品以上,,			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 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) P96045		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 月単位	
P96045	吊り型枠 500 鋼管抗用 バイルキャップ同等品以上	1,000	組		7,000	

事業名 六道湖西岸農地整備事業						
工事名 論田川 3 号橋梁設置他工事						
工事別工事名: 論田川 3 号橋梁設置他工事						
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	合 計				7,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				7,000	
	*** S 単 - 18号 ***					
S02116	フリクションカッター		kg		1.000 各単位	歩 A 当たり算出
	フリクションカッター SS400、PL-200×9×1599,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96046		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)					
P96046	フリクションカッター SS400、PL-200×9×1599	1.000	kg	480	480	
	合 計				480	算出数量 1.000 各単位
	単 価				480	
	*** S 単 - 19号 ***					
S02116	グリット(ｼﾝｸﾞﾙｽﾄﾗﾝﾄﾞ 工法用)		組		1.000 各単位	歩 A 当たり算出
	グリット(ｼﾝｸﾞﾙｽﾄﾗﾝﾄﾞ 工法用) 1T19.3mm用,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P23091		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)					
P23091	グリット(ｼﾝｸﾞﾙｽﾄﾗﾝﾄﾞ 工法用) 1T19.3mm用	1.000	組	312	312	
	合 計				312	算出数量 1.000 各単位
	単 価				312	
	*** S 単 - 20号 ***					
S02116	防蝕材A1		枚		1.000 各単位	歩 A 当たり算出
	防蝕材A1 可動端、20×150×250、CRスポンジ,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96003		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)					
P96003	防蝕材A1 可動端、20×150×250、CRスポンジ	1.000	枚	1,970	1,970	
	合 計				1,970	算出数量 1.000 各単位
	単 価				1,970	
	*** S 単 - 21号 ***					
S02116	アイボルト		本		1.000 各単位	歩 A 当たり算出
	アイボルト M12用,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96006		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)					
P96006	アイボルト M12用	1.000	本	322	322	
	合 計				322	算出数量 1.000 各単位
	単 価				322	
	*** S 単 - 22号 ***					
S02116	防蝕材A2		枚		1.000 各単位	歩 A 当たり算出
	防蝕材A2 固定端、20×150×150、CRスポンジ,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96004		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	

事業名 宍道湖西岸農地整備事業						
工事名 論田川 3 号橋梁設置他工事						
工事別工事名: 論田川 3 号橋梁設置他工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
P96004	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)					
	防蝕材A2					
	固定端、20×150×150、CRスポンジ	1.000	枚	1,180	1,180	
	合 計				1,180	算出数量 1.000 各単位
	単 価				1,180	
	*** S単 - 23号 ***					
S02116	無収縮モルタル		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	無収縮モルタル			時間の制約:なし 夜間制約作業時間: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:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)地域資材単価コード (P)					
	3)地区資材単価コード (J)	J96001		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
J96001	無収縮モルタル					
		1.000	m3	225,000	225,000	
	合 計				225,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				225,000	
	*** S単 - 24号 ***					
S02116	ゴム製伸縮装置 A1		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ゴム製伸縮装置 A1			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	50用 SS400 合成ゴム SD345 弾性シール材,,			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)				
	2)地域資材単価コード (P)	P96018		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)地区資材単価コード (J)					
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96018	ゴム製伸縮装置 A1					
	50用 SS400 合成ゴム SD345 弾性シール材	1.000	m	142,000	142,000	
	合 計				142,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				142,000	
	*** S単 - 25号 ***					
S02116	シール材		L		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	シール材			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	シリコン系、プライマー含む,,			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)				
	2)地域資材単価コード (P)	P96020		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)地区資材単価コード (J)					
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96020	シール材					
	シリコン系、プライマー含む	1.000	L	6,000	6,000	
	合 計				6,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				6,000	
	*** S単 - 26号 ***					
S02116	バックアップ材		L		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	バックアップ材			時間の制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	ウレタンフォーム,,			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)				
	2)地域資材単価コード (P)	P96021		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)地区資材単価コード (J)					
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96021	バックアップ材					
	ウレタンフォーム	1.000	L	450	450	
	合 計				450	算出数量 1.000 各単位
	単 価				450	
	*** S単 - 27号 ***					
S02116	排水パイプ		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出

事業名 宍道湖西岸農地整備事業						
工事名 論田川 3 号橋梁設置他工事						
工事別工事名: 論田川 3 号橋梁設置他工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	排水パイプ ステンレス、15A×5000、			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 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) P96022		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
	3) 地区資材単価コード (J) 4) 施設機械資材単価コード (K)			深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
P96022	排水パイプ ステンレス、15A×5000	1.000	本	16,100	16,100	
	合 計				16,100	算出数量 1.000 各単位
	単 価				16,100	
	*** S 単 - 28号 ***					
S02116	現場接合部用接着材 A1		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	現場接合部用接着材 A1 50用、			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 資材区分 2) 地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P96023		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
	3) 地区資材単価コード (J) 4) 施設機械資材単価コード (K)			深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
P96023	現場接合部用接着材 A1 50用	1.000	式	10,200	10,200	
	合 計				10,200	算出数量 1.000 各単位
	単 価				10,200	
	*** S 単 - 29号 ***					
S02116	ゴム製伸縮装置 A2		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ゴム製伸縮装置 A2 20用 SS400 合成ゴム SD345 弾性シール材、			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 資材区分 2) 地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P96019		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
	3) 地区資材単価コード (J) 4) 施設機械資材単価コード (K)			深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
P96019	ゴム製伸縮装置 A2 20用 SS400 合成ゴム SD345 弾性シール材	1.000	m	102,000	102,000	
	合 計				102,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				102,000	
	*** S 単 - 30号 ***					
S02116	現場接合部用接着材 A2		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	現場接合部用接着材 A2 20用、			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 資材区分 2) 地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P96024		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
	3) 地区資材単価コード (J) 4) 施設機械資材単価コード (K)			深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
P96024	現場接合部用接着材 A2 20用	1.000	式	6,800	6,800	
	合 計				6,800	算出数量 1.000 各単位
	単 価				6,800	
	*** S 単 - 31号 ***					
S02116	橋梁排水樹		基		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	橋梁排水樹 239×239 t=6.0、管、ゲレチガ (SS400) 含む、			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: 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) P96025		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
	3) 地区資材単価コード (J) 4) 施設機械資材単価コード (K)			深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
P96025	橋梁排水樹 239×239 t=6.0、管、ゲレチガ (SS400) 含む	1.000	基	144,000	144,000	
	合 計				144,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				144,000	

事業名 穴道湖西岸農地整備事業						
工事名 論田川 3 号橋梁設置他工事						
工事別工事名: 論田川 3 号橋梁設置他工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S 単 - 32号 ***					
S02116	エポキシ樹脂塗装費		ton		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	エポキシ樹脂塗装費 D13用,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96027		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)					
P96027	エポキシ樹脂塗装費 D13用	1.000	ton		75,000	
	合 計				75,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				75,000	
	*** S 単 - 33号 ***					
S02116	笠コンクリート		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	笠コンクリート B800mm×H600mm L2,700mm 底型枠なし,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96050		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)					
P96050	笠コンクリート B800mm×H600mm L2,700mm 底型枠なし	1.000	個		94,600	
	合 計				94,600	算出数量 1.000 各単位
	単 価				94,600	
	*** S 単 - 34号 ***					
S02116	橋渡し金物		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	橋渡し金物 BF12×38×750 ハット型 笠コンクリート用,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96052		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)					
P96052	橋渡し金物 BF12×38×750 ハット型 笠コンクリート用	1.000	個		2,000	
	合 計				2,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				2,000	
	*** S 単 - 35号 ***					
S02116	笠コンクリート		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	笠コンクリート B700mm×H600mm L2,700mm 底型枠なし,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96051		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)					
P96051	笠コンクリート B700mm×H600mm L2,700mm 底型枠なし	1.000	個		88,500	
	合 計				88,500	算出数量 1.000 各単位
	単 価				88,500	
	*** S 単 - 36号 ***					
S02116	鋼矢板 (広幅・ハット形含む) 地域エキストラ加算額		ton		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	鋼矢板 (広幅・ハット形含む) 地域エキストラ加算額 陸上渡し12m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)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P18026		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)					
P18026	鋼矢板 (広幅・ハット形含む) 地域エキストラ加算額 陸上渡し12m以下	1.000	ton		1,000	
	合 計				1,000	算出数量 1.000 各単位

事業名 宍道湖西岸農地整備事業						
工事名 論田川 3 号橋梁設置他工事						
工事別工事名: 論田川 3 号橋梁設置他工事						
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	単 価				1,000	
	*** S 単 - 37号 ***					
S02116	高張力鋼タイロッド		組		1,000 各単位	歩 A 当たり算出
	高張力鋼タイロッド NHT690 25mm L=8.03m,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)地域資材単価コード (P)	P96053		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)地区資材単価コード (J)					
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96053	高張力鋼タイロッド NHT690 25mm L=8.03m	1.000	組	92,400	92,400	
	合 計				92,400	算出数量 1.000 各単位
	単 価				92,400	
	*** S 単 - 38号 ***					
S02116	溝形鋼		本		1,000 各単位	歩 A 当たり算出
	溝形鋼 SS400 前面側 穴空け加工 L=10.8m,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)地域資材単価コード (P)	P96064		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)地区資材単価コード (J)					
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96064	溝形鋼 SS400 前面側 穴空け加工 L=10.8m	1.000	本	71,100	71,100	
	合 計				71,100	算出数量 1.000 各単位
	単 価				71,100	
	*** S 単 - 39号 ***					
S02116	溝形鋼		本		1,000 各単位	歩 A 当たり算出
	溝形鋼 SS400 控え側 穴空け加工 L=10.8m,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)地域資材単価コード (P)	P96065		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)地区資材単価コード (J)					
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96065	溝形鋼 SS400 控え側 穴空け加工 L=10.8m	1.000	本	52,900	52,900	
	合 計				52,900	算出数量 1.000 各単位
	単 価				52,900	
	*** S 単 - 40号 ***					
S02116	定着プレート		枚		1,000 各単位	歩 A 当たり算出
	定着プレート 広幅平鋼(SS400) PL-440×230×12(26×12穴),,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)地域資材単価コード (P)	P96054		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)地区資材単価コード (J)					
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96054	定着プレート 広幅平鋼(SS400) PL-440×230×12(26×12穴)	1.000	枚	3,460	3,460	
	合 計				3,460	算出数量 1.000 各単位
	単 価				3,460	
	*** S 単 - 41号 ***					
S02116	定着プレート		枚		1,000 各単位	歩 A 当たり算出
	定着プレート 広幅平鋼(SS400) PL-420×60×12(18×6穴),,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)地域資材単価コード (P)	P96055		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	3)地区資材単価コード (J)					
	4)施設機械資材単価コード (K)					

事業名 穴道湖西岸農地整備事業						
工事名 論田川 3 号橋梁設置他工事						
工事別工事名: 論田川 3 号橋梁設置他工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
P96055	定着プレート 広幅平鋼(SS400) PL-420×60×12(18×6穴)	1.000	枚	1,100	1,100	
	合 計				1,100	算出数量 1.000 各単位
	単 価				1,100	
	*** S 単 - 42号 ***					
S02116	定着プレート		枚		1.000 各単位	歩 A 当たり算出
	定着プレート 広幅平鋼(SS400) PL-160×230×12(12×4穴),,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96056		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)					
P96056	定着プレート 広幅平鋼(SS400) PL-160×230×12(12×4穴)	1.000	枚	1,050	1,050	
	合 計				1,050	算出数量 1.000 各単位
	単 価				1,050	
	*** S 単 - 43号 ***					
S02116	定着プレート		枚		1.000 各単位	歩 A 当たり算出
	定着プレート 広幅平鋼(SS400) PL-160*230*12(12*4穴, 35*1穴),,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96057		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)					
P96057	定着プレート 広幅平鋼(SS400) PL-160*230*12(12*4穴, 35*1穴)	1.000	枚	1,170	1,170	
	合 計				1,170	算出数量 1.000 各単位
	単 価				1,170	
	*** S 単 - 44号 ***					
S02116	定着プレート		枚		1.000 各単位	歩 A 当たり算出
	定着プレート 広幅平鋼(SS400) PL-230×230×16(35×1穴),,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96058		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)					
P96058	定着プレート 広幅平鋼(SS400) PL-230×230×16(35×1穴)	1.000	枚	1,580	1,580	
	合 計				1,580	算出数量 1.000 各単位
	単 価				1,580	
	*** S 単 - 45号 ***					
S02116	定着プレート		枚		1.000 各単位	歩 A 当たり算出
	定着プレート 広幅平鋼(SS400) PL-50×230×12,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96059		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)					
P96059	定着プレート 広幅平鋼(SS400) PL-50×230×12	1.000	枚	400	400	
	合 計				400	算出数量 1.000 各単位
	単 価				400	
	*** S 単 - 46号 ***					
S02116	六角ボルト・ナット・テーパー座金		組		1.000 各単位	歩 A 当たり算出
	六角ボルト・ナット・テーパー座金 M10×70 BN, TW,,			時間的制約:なし 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 穴道湖西岸農地整備事業						
工事名 論田川 3 号橋梁設置他工事						
工事別工事名: 論田川 3 号橋梁設置他工事						
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	1) 資材区分 2) 地域資材単価コード (P) 3) 地区資材単価コード (J) 4) 施設機械資材単価コード (K)	地域資材 (Pコード) P96060		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 月単位	
P96060	六角ボルト・ナット・テーパ―座金 M10×70 BN、TW	1.000	組	110	110	
	合 計				110	算出数量 1.000 各単位
	単 価				110	
	*** S 単 - 47号 ***					
S02116	六角ボルト・ナット・テーパ―座金 六角ボルト・ナット・テーパ―座金 M24×65 BN、TW、		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1) 資材区分 2) 地域資材単価コード (P) 3) 地区資材単価コード (J) 4) 施設機械資材単価コード (K)	地域資材 (Pコード) P96061		時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 月単位	
P96061	六角ボルト・ナット・テーパ―座金 M24×65 BN、TW	1.000	組	300	300	
	合 計				300	算出数量 1.000 各単位
	単 価				300	
	*** S 単 - 48号 ***					
S02116	六角ボルト・ナット・テーパ―座金 六角ボルト・ナット・テーパ―座金 M10×50 BN、TW、		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1) 資材区分 2) 地域資材単価コード (P) 3) 地区資材単価コード (J) 4) 施設機械資材単価コード (K)	地域資材 (Pコード) P96062		時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 月単位	
P96062	六角ボルト・ナット・テーパ―座金 M10×50 BN、TW	1.000	組	100	100	
	合 計				100	算出数量 1.000 各単位
	単 価				100	
	*** S 単 - 49号 ***					
S02116	六角ボルト・ナット 六角ボルト・ナット M16×50 BN、		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1) 資材区分 2) 地域資材単価コード (P) 3) 地区資材単価コード (J) 4) 施設機械資材単価コード (K)	地域資材 (Pコード) P96063		時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 月単位	
P96063	六角ボルト・ナット M16×50 BN	1.000	組	100	100	
	合 計				100	算出数量 1.000 各単位
	単 価				100	
	*** S 単 - 50号 ***					
S02116	再生クラッシャー 再生クラッシャー RC-40 40～0mm、		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1) 資材区分 2) 地域資材単価コード (P) 3) 地区資材単価コード (J) 4) 施設機械資材単価コード (K)	地区資材 (Jコード) J03118		時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 月単位	
J03118	再生クラッシャー RC-40 40～0mm	1.000	m3	3,350	3,350	
	合 計				3,350	算出数量 1.000 各単位
	単 価				3,350	
	*** S 単 - 51号 ***					

事業名 穴道湖西岸農地整備事業						
工事名 論田川 3 号橋梁設置他工事						
工事別工事名: 論田川 3 号橋梁設置他工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
S02116	積卸し費		ton		1,000 各単位	歩 A 当たり算出
	積卸し費			時間的制約: なし	制約作業時間: 0.0	
	積み込み・取卸し			夜間制約作業時間: 0.0	冬期補正: なし	
	1) 資材区分	地域資材 (P コード)		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
	2) 地域資材単価コード (P)	P46402		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)					
P46402	積卸し費					
	積み込み・取卸し	1,000	ton	1,500	1,500	
	合 計				1,500	算出数量 1,000 各単位
	単 価				1,500	
	*** S 単 - 52号 ***					
S02117	硬質ポリ塩化ビニル管		本		1,000 各単位	歩 A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管			時間的制約: なし	制約作業時間: 0.0	
	一般管VP 径100 長4.0m			夜間制約作業時間: 0.0	冬期補正: なし	
	1) 地域資材単価コード	P05028		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
	2) 資材規格	一般管VP 径100 長4.0m		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) 単価の入力	5,440円		深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
P05028	硬質ポリ塩化ビニル管					
	一般管VP 径100 長4.0m	1,000	本	5,440	5,440	
	合 計				5,440	算出数量 1,000 各単位
	単 価				5,440	
	*** S 単 - 53号 ***					
S02117	透水管		m		1,000 各単位	歩 A 当たり算出
	透水管			時間的制約: なし	制約作業時間: 0.0	
	立体網状体、30×400			夜間制約作業時間: 0.0	冬期補正: なし	
	1) 地域資材単価コード	P96005		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
	2) 資材規格	立体網状体、30×400		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) 単価の入力	2,600円		深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
P96005	透水管					
	立体網状体、30×400	1,000	m	2,600	2,600	
	合 計				2,600	算出数量 1,000 各単位
	単 価				2,600	
	*** S 単 - 54号 ***					
S02117	防蝕アンカー装置 A1		組		1,000 各単位	歩 A 当たり算出
	防蝕アンカー装置 A1			時間的制約: なし	制約作業時間: 0.0	
	S35CN.CR, ポリエチレン			夜間制約作業時間: 0.0	冬期補正: なし	
	1) 地域資材単価コード	P96001		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
	2) 資材規格	S35CN.CR, ポリエチレン		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) 単価の入力	50,200円		深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
P96001	防蝕アンカー装置 A1					
	S35CN.CR, ポリエチレン	1,000	組	50,200	50,200	
	合 計				50,200	算出数量 1,000 各単位
	単 価				50,200	
	*** S 単 - 55号 ***					
S02117	防蝕アンカー装置 A2		組		1,000 各単位	歩 A 当たり算出
	防蝕アンカー装置 A2			時間的制約: なし	制約作業時間: 0.0	
	S35CN.CR, ポリエチレン			夜間制約作業時間: 0.0	冬期補正: なし	
	1) 地域資材単価コード	P96002		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
	2) 資材規格	S35CN.CR, ポリエチレン		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) 単価の入力	41,200円		深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
P96002	防蝕アンカー装置 A2					
	S35CN.CR, ポリエチレン	1,000	組	41,200	41,200	
	合 計				41,200	算出数量 1,000 各単位
	単 価				41,200	

事業名 六道湖西岸農地整備事業						
工事名 論田川 3 号橋梁設置他工事						
工事別工事名: 論田川 3 号橋梁設置他工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S 単 - 56号 ***					
S02123	建設廃材		m3		1,000 各単位	歩 A 当たり算出
	建設廃材 無筋コンクリート廃材			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 地域資材単価コード 2) 資材規格 3) 単価の入力	P52001 無筋コンクリート廃材 940円		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 月単位	
P52001	建設廃材 無筋コンクリート廃材	1,000	m3	940	940	
	合 計				940	算出数量 1,000 各単位
	単 価				940	
	*** S 単 - 57号 ***					
S02123	建設廃材		m3		1,000 各単位	歩 A 当たり算出
	建設廃材 鉄筋コンクリート廃材			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 地域資材単価コード 2) 資材規格 3) 単価の入力	P52002 鉄筋コンクリート廃材 1,250円		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 月単位	
P52002	建設廃材 鉄筋コンクリート廃材	1,000	m3	1,250	1,250	
	合 計				1,250	算出数量 1,000 各単位
	単 価				1,250	
	*** S 単 - 58号 ***					
S02123	建設廃材		m3		1,000 各単位	歩 A 当たり算出
	建設廃材 アスファルトコンクリート廃材			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 地域資材単価コード 2) 資材規格 3) 単価の入力	P52003 アスファルトコンクリート廃材 1,175円		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 月単位	
P52003	建設廃材 アスファルトコンクリート廃材	1,000	m3	1,175	1,175	
	合 計				1,175	算出数量 1,000 各単位
	単 価				1,175	
	*** S 単 - 59号 ***					
S02300	笠コンクリート据付		m		1,000 [各単位]	歩 A 当たり算出
	笠コンクリート据付 ハット形鋼矢板10H用			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
				豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 月単位	
	単 価		m		14,530	
	*** S 単 - 60号 ***					
S02300	笠コンクリート据付		m		1,000 [各単位]	歩 A 当たり算出
	笠コンクリート据付 ハット形鋼矢板25H用			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
				豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 月単位	
	単 価		m		14,530	
	*** S 単 - 61号 ***					

事業名 宍道湖西岸農地整備事業						
工事名 論田川 3 号橋梁設置他工事						
工事別工事名: 論田川 3 号橋梁設置他工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
S02300	現場内発生品運搬		ton		1,000 [各単位]	歩 A 当たり算出
	現場内発生品運搬 L=2.0km以下			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	単 価		ton		873.9	
	*** S単 - 62号 ***					
S02721	【構造物取壊し】		m3		1,000 m3	歩 A 当たり算出
	【構造物取壊し】 無筋,なし,機械,昼間施工,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)作業区分	無筋		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)時間的制約	なし		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	機械		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)施工区分	昼間施工				
	5)低騒音・低振動対策	しない				
A73501	構造物ととりこわし工無筋構造物 制約無 機械 機労 昼間	1,000	m3	7,529	7,529	
	合 計				7,529	算出数量 1,000 m3
	単 価		m3		7,529	
	*** S単 - 63号 ***					
S02721	【構造物取壊し】		m3		1,000 m3	歩 A 当たり算出
	【構造物取壊し】 有筋,なし,機械,昼間施工,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)作業区分	有筋		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)時間的制約	なし		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	機械		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)施工区分	昼間施工				
	5)低騒音・低振動対策	しない				
A73511	構造物ととりこわし工鉄筋構造物 制約無 機械 機労 昼間	1,000	m3	15,050	15,050	
	合 計				15,050	算出数量 1,000 m3
	単 価		m3		15,050	
	*** S単 - 64号 ***					
S03701	【鉄筋工】		ton		1,000 ton	歩 A 当たり算出
	【鉄筋工】 SD345,D13,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	
	1)規格区分	SD345		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)径区分	D13		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)作業区分	場所打杭用かご筋		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)施工規模	10t未満				
	5)時間的制約	-				
	6)夜間作業	無し				
	7)構造物区分	-				
	8)太径鉄筋量	10%未満				
P18230	異形棒鋼 SD345 D13	1,030	ton	103,000	106,090	
A01006	鉄筋(場所打杭用かご筋)	1,150	ton	46,920	53,958	
	合 計				160,048	算出数量 1,000 ton
	単 価		ton		160,048	
	*** S単 - 65号 ***					
S03701	【鉄筋工】		ton		1,000 ton	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			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)規格区分	SD345		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)径区分	D22		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)作業区分	場所打杭用かご筋		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)施工規模	10t未満				

事業名	六道湖西岸農地整備事業
工事名	論田川 3 号橋梁設置他工事

工事別工事名: 論田川 3 号橋梁設置他工事

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	5) 時間の制約	-				
	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	101,000	104,030	
A01006	鉄筋(場所打杭用かご筋)					
		1.150	ton	46,920	53,958	
	合 計				157,988	算出数量 1.000 ton
	単 価		ton		157,988	
	*** S 単 - 66号 ***					
S03701	SD345、D13		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	【鉄筋工】			時間の制約: なし	制約作業時間: 0.0	
	SD345、D13, 一般構造物, 10t未満, -, 無し, 一般構造物 (切梁無し),			夜間制約作業時間: 0.0	冬期補正: なし	
	10%未満			豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
				基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	1) 規格区分	SD345		深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
	2) 径区分	D13				
	3) 作業区分	一般構造物				
	4) 施工規模	10t未満				
	5) 時間の制約	-				
	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				
P18230	異形棒鋼					
	SD345 D13	1.030	ton	103,000	106,090	
A01001	鉄筋(一般構造物)					
		1.150	ton	59,160	68,034	
	合 計				174,124	算出数量 1.000 ton
	単 価		ton		174,124	
	*** S 単 - 67号 ***					
S03701	SD345、D16		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	【鉄筋工】			時間の制約: なし	制約作業時間: 0.0	
	SD345、D16, 一般構造物, 10t未満, -, 無し, 一般構造物 (切梁無し),			夜間制約作業時間: 0.0	冬期補正: なし	
	10%未満			豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
				基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	1) 規格区分	SD345		深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
	2) 径区分	D16				
	3) 作業区分	一般構造物				
	4) 施工規模	10t未満				
	5) 時間の制約	-				
	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	101,000	104,030	
A01001	鉄筋(一般構造物)					
		1.150	ton	59,160	68,034	
	合 計				172,064	算出数量 1.000 ton
	単 価		ton		172,064	
	*** S 単 - 68号 ***					
S03701	SD345、D22		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	【鉄筋工】			時間の制約: なし	制約作業時間: 0.0	
	SD345、D22, 一般構造物, 10t未満, -, 無し, 一般構造物 (切梁無し),			夜間制約作業時間: 0.0	冬期補正: なし	
	10%未満			豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
				基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	1) 規格区分	SD345		深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
	2) 径区分	D22				
	3) 作業区分	一般構造物				
	4) 施工規模	10t未満				
	5) 時間の制約	-				
	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				
P18233	異形棒鋼					
	SD345 D22	1.030	ton	101,000	104,030	
A01001	鉄筋(一般構造物)					
		1.150	ton	59,160	68,034	

事業名 穴道湖西岸農地整備事業						
工事名 論田川 3 号橋梁設置他工事						
工事別工事名: 論田川 3 号橋梁設置他工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	合 計				172,064	算出数量 1.000 ton
	単 価		ton		172,064	
	*** S 単 - 69号 ***					
S03701	SD345、D10		ton		1.000 ton	歩 A 当たり算出
	【鉄筋工】 SD345、D10、一般構造物、10t未満、-、無し、一般構造物（切梁無し）、 10%未満			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)規格区分	SD345				
	2)径区分	D10				
	3)作業区分	一般構造物				
	4)施工規模	10t未満				
	5)時間的制約	-				
	6)夜間作業	無し				
	7)構造物区分	一般構造物（切梁無し）				
	8)太径鉄筋量	10%未満				
P18229	異形棒鋼					
	SD345 D10	1.030	ton	102,000	105,060	
A01001	鉄筋(一般構造物)	1.150	ton	59,160	68,034	
	合 計				173,094	算出数量 1.000 ton
	単 価		ton		173,094	
	*** S 単 - 70号 ***					
S03701	通し筋		ton		1.000 ton	歩 A 当たり算出
	【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			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)規格区分	SD345				
	2)径区分	D16				
	3)作業区分	一般構造物				
	4)施工規模	10t未満				
	5)時間的制約	-				
	6)夜間作業	無し				
	7)構造物区分	一般構造物（切梁無し）				
	8)太径鉄筋量	10%未満				
P18231	異形棒鋼					
	SD345 D16	1.030	ton	101,000	104,030	
A01001	鉄筋(一般構造物)	1.150	ton	59,160	68,034	
	合 計				172,064	算出数量 1.000 ton
	単 価		ton		172,064	
	*** S 単 - 71号 ***					
S03701	アンカー筋（桁側）		ton		1.000 ton	歩 A 当たり算出
	【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			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)規格区分	SD345				
	2)径区分	D16				
	3)作業区分	一般構造物				
	4)施工規模	10t未満				
	5)時間的制約	-				
	6)夜間作業	無し				
	7)構造物区分	一般構造物（切梁無し）				
	8)太径鉄筋量	10%未満				
P18231	異形棒鋼					
	SD345 D16	1.030	ton	101,000	104,030	
A01001	鉄筋(一般構造物)	1.150	ton	59,160	68,034	
	合 計				172,064	算出数量 1.000 ton
	単 価		ton		172,064	
	*** S 単 - 72号 ***					

事業名 宍道湖西岸農地整備事業						
工事名 論田川 3 号橋梁設置他工事						
工事別工事名: 論田川 3 号橋梁設置他工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
S03701	アンカー筋（橋台側）		ton		1.000 ton	歩 A 当たり算出
	【鉄筋工】			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	SD345,D16,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物（切梁無し）,			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	10%未満			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)規格区分	SD345		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	2)径区分	D16				
	3)作業区分	一般構造物				
	4)施工規模	10t未満				
	5)時間的制約	-				
	6)夜間作業	無し				
	7)構造物区分	一般構造物（切梁無し）				
	8)太径鉄筋量	10%未満				
P18231	異形棒鋼					
	SD345 D16	1.030	ton	101,000	104,030	
A01001	鉄筋（一般構造物）					
		1.150	ton	59,160	68,034	
	合 計				172,064	算出数量 1.000 ton
	単 価		ton		172,064	
	*** S単 - 73号 ***					
S03701	【鉄筋工】		ton		1.000 ton	歩 A 当たり算出
	【鉄筋工】			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	SD345,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,橋梁用床版,10%未満			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)規格区分	SD345		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)径区分	D13		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)作業区分	一般構造物		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)施工規模	10t未満				
	5)時間的制約	-				
	6)夜間作業	無し				
	7)構造物区分	橋梁用床版				
	8)太径鉄筋量	10%未満				
P18230	異形棒鋼					
	SD345 D13	1.030	ton	103,000	106,090	
A01001	鉄筋（一般構造物）					
		0.980	ton	59,160	57,977	
	合 計				164,067	算出数量 1.000 ton
	単 価		ton		164,067	
	*** S単 - 74号 ***					
S04006	杭頭処理工		m		10.000 m	歩 A 当たり算出
	杭頭処理工			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	14mm・16mm			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)鋼管杭板厚区分	14mm・16mm		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
R01011	溶接工					
		1.110	人	26,622	29,550	
Y00004	諸雑費					
		0.140		29,550	4,137	
M27437	電気溶接機[ディーズンエンジン駆動・直流アーク式・排対3次]					
	最大溶接電流300A	1.120	日	2,830	3,170	
P34029	軽油					
	ハト-II給油	27.000	L	148	3,996	
	合 計				40,853	算出数量 10.000 m
	単 価		m		4,085	
	*** S単 - 75号 ***					
S04006	杭頭処理工		m		10.000 m	歩 A 当たり算出
	杭頭処理工			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	8mm ~ 10mm			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)鋼管杭板厚区分	8mm ~ 10mm		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
R01011	溶接工					
		0.350	人	26,622	9,318	
Y00004	諸雑費					
		0.140		9,318	1,305	

事業名 穴道湖西岸農地整備事業						
工事名 論田川 3 号橋梁設置他工事						
工事別工事名: 論田川 3 号橋梁設置他工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
M27437	電気溶接機[ディーズエンジン駆動・直流アーク式・排対3次] 最大溶接電流300A	0.390	日	2,830	1,104	
P34029	軽油 バトリル給油	9.000	L	148	1,332	
	合 計				13,059	算出数量 10.000 m
	単 価		m		1,306	
	*** S単 - 76号 ***					
S04009	鋼管杭中掘工法		本		10.000 本	歩A 当たり算出
	鋼管杭中掘工法 中掘＋グアウト工法,あり,20未満,16mを超え32m以下,9～10mm,500以上 600未満mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)施工区分 2)継杭施工区分 3)N値範囲 4)掘削長(ｍ) 5)板厚区分(ｍｍ) 6)杭径 7)鋼管杭の単価(円/本)	中掘＋グアウト工法 あり 20未満 16mを超え32m以下 9～10mm 500以上600未満mm 648,000.000		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P18105	鋼管杭 各種	10.000	本	648,000	6,480,000	
R01001	土木一般世話役	3.690	人	24,684	91,084	
R01011	溶接工	3.690	人	26,622	98,235	
R01002	特殊作業員	3.690	人	23,664	87,320	
R01012	とび工	3.690	人	26,010	95,977	
R01003	普通作業員	3.690	人	19,584	72,265	
M06332	クレーン式アースオーガ [アースオーガ 中掘機・直結三点支持式] アースオーガ 中掘機 オーガ 出力55kw	5.390	供用日	192,000	1,034,880	
P34029	軽油 バトリル給油	210.000	L	148	31,080	
R01021	運転手(特殊)	3.690	人	23,256	85,815	
M04050	クレーン[油圧駆動式ウインチ・ラジック 型・排対型(2次)] 油圧駆動式ウインチ・ラジック 型50～55t	5.350	供用日	56,000	299,600	
P34029	軽油 バトリル給油	207.000	L	148	30,636	
R01021	運転手(特殊)	3.690	人	23,256	85,815	
M02057	バックホウ[クレーン型(超低騒音型)・排対型(2014)] 標準バックホウ容量 山積0.5m3(平積0.4m3)	5.610	供用日	14,700	82,467	
P34029	軽油 バトリル給油	166.000	L	148	24,568	
R01021	運転手(特殊)	3.690	人	23,256	85,815	
Y00004	諸雑費	0.480		2,205,557	1,058,667	
	合 計				9,744,224	算出数量 10.000 本
	単 価		本		974,422	
	*** S単 - 77号 ***					
S04009	鋼管杭中掘工法		本		10.000 本	歩A 当たり算出
	鋼管杭中掘工法 中掘＋グアウト工法,あり,20未満,16mを超え32m以下,9～10mm,500以上 600未満mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)施工区分 2)継杭施工区分 3)N値範囲 4)掘削長(ｍ) 5)板厚区分(ｍｍ) 6)杭径 7)鋼管杭の単価(円/本)	中掘＋グアウト工法 あり 20未満 16mを超え32m以下 9～10mm 500以上600未満mm 608,000.000		深夜時間:0.0	週休:月単位	
P18105	鋼管杭 各種	10.000	本	608,000	6,080,000	
R01001	土木一般世話役	3.690	人	24,684	91,084	
R01011	溶接工	3.690	人	26,622	98,235	

事業名 穴道湖西岸農地整備事業						
工事名 論田川 3 号橋梁設置他工事						
工事別工事名: 論田川 3 号橋梁設置他工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
R01002	特殊作業員	3.690	人	23,664	87,320	
R01012	とび工	3.690	人	26,010	95,977	
R01003	普通作業員	3.690	人	19,584	72,265	
M06332	加-ラ式ア-ス-カ [ア-ス-カ 中掘機・直結三点支持式] ア-ス-カ 中掘機 オ-ガ 出力55kw	5.390	供用日	192,000	1,034,880	
P34029	軽油 バ ト-ル給油	210.000	L	148	31,080	
R01021	運転手 (特殊)	3.690	人	23,256	85,815	
M04050	加-ラレン-ソ [油圧駆動式ウインチ・ラチン グ 型・排対型 (2次)] 油圧駆動式ウインチ・ラチン グ 型50 ~ 55t	5.350	供用日	56,000	299,600	
P34029	軽油 バ ト-ル給油	207.000	L	148	30,636	
R01021	運転手 (特殊)	3.690	人	23,256	85,815	
M02057	バ ックホ [加-ラ型 (超低騒音型)・排対型 (2014)] 標準バ ック容量 山積0.5m3 (平積0.4m3)	5.610	供用日	14,700	82,467	
P34029	軽油 バ ト-ル給油	166.000	L	148	24,568	
R01021	運転手 (特殊)	3.690	人	23,256	85,815	
Y00004	諸雑費	0.480		2,205,557	1,058,667	
	合 計				9,344,224	算出数量 10.000 本
	単 価		本		934,422	
	*** S 単 - 78号 ***					
S08081	PC橋桁架設工		本		1.000 日	歩A 当たり算出
	PC橋桁架設工 A 活荷重プレテンションPC単純床版橋, AS22, 橋台背面からの架設, なし			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) PC橋桁 1 本当たり単価 (円/本)	2,040,000.000		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
	2) 桁形式	A 活荷重プレテンションPC単純床版橋		深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
	3) 規格	AS22				
	4) 施工内容	橋台背面からの架設				
	5) 長期割引単価区分 (賃料機械)	なし				
P11264	P C 橋桁 AS22	13.000	本	2,040,000	26,520,000	
R01051	橋りょう世話役	1.000	人	38,658	38,658	
R01052	橋りょう特殊工	6.000	人	31,416	188,496	
R01003	普通作業員	3.000	人	19,584	58,752	
F01034	トラック-ソ [油圧伸縮ジ グ 型・ ~ 低騒] (油) 200	1.000	日	534,000	534,000	
	合 計				27,339,906	算出数量 13.000 本
	単 価		本		2,103,070	
	*** S 単 - 79号 ***					
S08081	PC橋桁架設工		本		1.000 日	歩A 当たり算出
	PC橋桁架設工 A 活荷重プレテンションPC単純床版橋, AS22, 橋台背面からの架設, なし			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) PC橋桁 1 本当たり単価 (円/本)	2,160,000.000		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
	2) 桁形式	A 活荷重プレテンションPC単純床版橋		深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
	3) 規格	AS22				
	4) 施工内容	橋台背面からの架設				
	5) 長期割引単価区分 (賃料機械)	なし				
P11264	P C 橋桁 AS22	13.000	本	2,160,000	28,080,000	
R01051	橋りょう世話役	1.000	人	38,658	38,658	
R01052	橋りょう特殊工	6.000	人	31,416	188,496	
R01003	普通作業員	3.000	人	19,584	58,752	
F01034	トラック-ソ [油圧伸縮ジ グ 型・ ~ 低騒] (油) 200	1.000	日	534,000	534,000	
	合 計				28,899,906	算出数量 13.000 本
	単 価		本		2,223,070	

事業名 穴道湖西岸農地整備事業						
工事名 論田川 3 号橋梁設置他工事						
工事別工事名: 論田川 3 号橋梁設置他工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S 単 - 80号 ***					
S08084	PC橋桁ゴム支承工A1		個		1.000 日	歩A 当たり算出
	PC橋桁ゴム支承工 (A タイプ) ゴム被覆 (可動部)			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) ゴム支承材 (Aタイプ) 1個当たり単価 2) ゴム支承 (Aタイプ) 規格	69,400円 ゴム被覆 (可動部)		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 月単位	
P11522	橋梁用ゴム支承材 ゴム被覆 (可動部)	9.000	個	69,400	624,600	
R01051	橋りょう世話役	1.000	人	38,658	38,658	
R01052	橋りょう特殊工	2.000	人	31,416	62,832	
R01003	普通作業員	2.000	人	19,584	39,168	
Y00004	雑品 4%	0.040		140,658	5,626	
	合 計				770,884	算出数量 9.000 個
	単 価		個		85,654	
	*** S 単 - 81号 ***					
S08084	PC橋桁ゴム支承工A2		個		1.000 日	歩A 当たり算出
	PC橋桁ゴム支承工 (A タイプ) ゴム被覆 (固定部)			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) ゴム支承材 (Aタイプ) 1個当たり単価 2) ゴム支承 (Aタイプ) 規格	49,500円 ゴム被覆 (固定部)		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 月単位	
P11521	橋梁用ゴム支承材 ゴム被覆 (固定部)	9.000	個	49,500	445,500	
R01051	橋りょう世話役	1.000	人	38,658	38,658	
R01052	橋りょう特殊工	2.000	人	31,416	62,832	
R01003	普通作業員	2.000	人	19,584	39,168	
Y00004	雑品 4%	0.040		140,658	5,626	
	合 計				591,784	算出数量 9.000 個
	単 価		個		65,754	
	*** S 単 - 82号 ***					
S08086	PC橋桁PC工		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	PC橋桁PC工 450KN(50t)型 (1S19.3)			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) PCケーブル規格	450KN(50t)型 (1S19.3)		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 月単位	
P23105	P C ケーブル 450KN(50t)型 (1S19.3)	202.800	kg	547	110,932	
R01051	橋りょう世話役	0.650	人	38,658	25,128	
R01052	橋りょう特殊工	2.000	人	31,416	62,832	
R01003	普通作業員	1.200	人	19,584	23,501	
Y00004	雑品 39%	0.390		111,461	43,470	
	合 計				265,863	算出数量 100.000 m
	単 価		m		2,659	
	*** S 単 - 83号 ***					
S08087	PC橋桁PCケーブル緊張工		ケーブル		10.000 ケーブル	歩A 当たり算出
	PC橋桁PCケーブル緊張工			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	

事業名 宍道湖西岸農地整備事業						
工事名 論田川 3 号橋梁設置他工事						
工事別工事名: 論田川 3 号橋梁設置他工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	1) 定着装置(固定側)1組当たりの単価 2) 定着装置(緊張側)1組当たりの単価	6,170 6,170		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 月単位	
P23107	P C ケーブル定着装置 固定用	10.000	組	6,170	61,700	
P23108	P C ケーブル定着装置 緊張用	10.000	組	6,170	61,700	
R01051	橋りょう世話役	0.400	人	38,658	15,463	
R01052	橋りょう特殊工	1.200	人	31,416	37,699	
R01003	普通作業員	0.600	人	19,584	11,750	
Y00004	雑品 3%	0.030		64,912	1,947	
	合 計				190,259	算出数量 10.000 ケーブル
	単 価		ケーブル		19,026	
	*** S 単 - 84号 ***					
S08088	PC橋桁横組工		m3		10.000 m3	歩 A 当たり算出
	PC橋桁横組工 30-12-25, 生コンクリート(高炉 B), プレテンション床版桁, 一般養生, ブーム式			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 月単位	
	1) 規格区分 2) 種類区分 3) 桁形式 4) 養生区分 5) 打設工法区分	30-12-25 生コンクリート(高炉 B) プレテンション床版桁 一般養生 ブーム式				
J02095	生コンクリート(高炉 B) 30N/mm2 12cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	10.500	m3	26,940	282,870	
R01051	橋りょう世話役	1.600	人	38,658	61,853	
R01002	特殊作業員	1.700	人	23,664	40,229	
R01009	型わく工	2.500	人	25,500	63,750	
R01003	普通作業員	3.900	人	19,584	76,378	
Y00004	雑品 10.0	0.100		242,210	24,221	
M15166	コンクリートポンプ車[トラック架装・ブーム式] 圧送能力90～110m3/h	1.500	時間	8,880	13,320	
P34029	軽油 ハトリ給油	20.000	L	148	2,960	
R01021	運転手(特殊)	0.230	人	23,256	5,349	
	合 計				570,930	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		57,093	
	*** S 単 - 85号 ***					
S08089	PC橋桁機械器具損料		工事		1.000 工事	歩 A 当たり算出
	PC橋桁機械器具損料 緊張ジャッキ・ポンプ 450KN <50t>型, 1径間, 39本, 39本			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 月単位	
	1) 緊張ジャッキ・ポンプの種類 2) 1 工事の径間数(K) 3) 1 径間片締本数(n) 4) 1 日当たり片締本数(N)	緊張ジャッキ・ポンプ 450KN <50t>型 1径間 39本 39本				
M24292	緊張ジャッキ・ポンプ 緊張ジャッキ・ポンプ 450KN <50t>型	1.700	日	4,960	8,432	
	合 計				8,432	算出数量 1.000 工事
	単 価		工事		8,432	
	*** S 単 - 86号 ***					
S08101	PC橋桁架設足場		m		10.000 [各単位]	歩 A 当たり算出
	PC橋桁架設足場 側部足場, -, 1月			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
	1) 足場の種別 2) 防護工の種別	側部足場 -				

事業名 穴道湖西岸農地整備事業						
工事名 論田川 3 号橋梁設置他工事						
工事別工事名: 論田川 3 号橋梁設置他工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	3)設置月数	1月		深夜時間:0.0	週休:月単位	
G14001	足場材質料					
		10.000	円	305	3,050	
R01052	橋りょう特殊工					
		2.400	人	31,416	75,398	
	合 計				78,448	算出数量 10.000 [各単位]
	単 価		[各単位]		7,845	
Y00001	単位					
	*** S 単 - 87号 ***					
S15003	耕地復旧(表土掘削・埋戻)		m ²		1.000 日	歩 A 当たり算出
	耕地復旧(表土掘削・埋戻) 表土掘削,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分 2)長期割引単価区分(賃料機械)	表土掘削 なし		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
F08015	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾚｰ型・～超低・排対型(～2014)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3 (平積0.6m3)	1.390	日	16,900	23,491	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	88.000	L	148	13,024	
R01021	運転手(特殊)					
		1.000	人	23,256	23,256	
	合 計				59,771	算出数量 887.000 m ²
	単 価		m ²		67	
	*** S 単 - 88号 ***					
S15003	耕地復旧(表土掘削・埋戻)		m ²		1.000 日	歩 A 当たり算出
	耕地復旧(表土掘削・埋戻) 表土埋戻,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分 2)長期割引単価区分(賃料機械)	表土埋戻 なし		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
F08015	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾚｰ型・～超低・排対型(～2014)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3 (平積0.6m3)	1.370	日	16,900	23,153	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	78.000	L	148	11,544	
R01021	運転手(特殊)					
		1.000	人	23,256	23,256	
	合 計				57,953	算出数量 842.000 m ²
	単 価		m ²		69	
	*** S 単 - 89号 ***					
S16002	ﾊﾞｲﾌﾞﾙ(単体)[電動式・普通型](普通ｺﾝｸﾘｰﾄ矢板用)		日		1.000 各単位	歩 A 当たり算出
	ﾊﾞｲﾌﾞﾙ(単体)[電動式・普通型](普通ｺﾝｸﾘｰﾄ矢板用) 起振力344～362kN (振動周波数17-21Hz),運転1日当たり算出,機 械損料+燃料,軽油,交替制補正対象外			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)機械ｺｰﾄﾞ 単位が日のみ 2)機械損料算出区分 3)運転1日当たり運転時間(T) 4)運転日に対する供用日の割合(YC)	M05041 運転1日当たり算出 0.0 1.50				
	5)単価計上区分 6)燃料区分 7)燃料の計上方法 8)燃料消費量(入力の場合) 9)交替制作業補正区分	機械損料+燃料 軽油 燃料消費量入力 49.0 交替制補正対象外				
M05041	ﾊﾞｲﾌﾞﾙ(単体)[電動式・普通型](普通ｺﾝｸﾘｰﾄ矢板用) 起振力344～362kN (振動周波数17-21Hz)	1.500	供用日	24,200	36,300	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	49.000	L	148	7,252	
	合 計				43,552	算出数量 1.000 各単位
	単 価		各単位		43,552	
Y00001	単位					

事業名 穴道湖西岸農地整備事業						
工事名 論田川 3 号橋梁設置他工事						
工事別工事名: 論田川 3 号橋梁設置他工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S 単 - 90号 ***					
S16002	加-ラレーン[油圧駆動式ウインチ・ラジ' プ型]		日		1,000 各単位	歩 A 当たり算出
	加-ラレーン[油圧駆動式ウインチ・ラジ' プ型] .30～35t吊, 運転 1 日当たり算出, 機械損料のみ, 交替制補正対象外			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 機械コード 単位が日のみ 2) 機械損料算出区分	M04033 運転 1 日当たり算出		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
	3) 運転 1 日当たり運転時間(T) 4) 運転日に対する供用日の割合(YC)	0.0 1.50		深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
	5) 単価計上区分 8) 燃料消費量(入力の場合) 9) 交替制作業補正区分	機械損料のみ 0.0 交替制補正対象外				
M04033	加-ラレーン[油圧駆動式ウインチ・ラジ' プ型] 30～35t吊	1.500	供用日	29,400	44,100	
	合 計				44,100	算出数量 1.000 各単位
	単 価		各単位		44,100	
Y00001	単位					
	*** S 単 - 91号 ***					
S17001	鋼矢板		ton		1,000 ton	歩 A 当たり算出
	鋼矢板 鋼矢板, 4型, 無, 131日, 1回			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 仮設材区分 2) 規格区分	鋼矢板 4型		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
	3) 補助工法 4) 供用日数 5) 使用回数	無 131日 1回		深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
G01003	鋼矢板 4 型 [賃料]	1.000	t 供用日	11,790	11,790	
G15003	鋼矢板 4 型[整備費]	1.000	ton	13,140	13,140	
	合 計				24,930	算出数量 1.000 ton
	単 価		ton		24,930	
	*** S 単 - 92号 ***					
S18002	大型土のう工		袋		1,000 日	歩 A 当たり算出
	大型土のう工 製作・設置, フォレンソールン, 現地土, 0m3, 大型土のう袋(1.0 t 用), なし, なし			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 施工区分 2) 施工機械区分 3) 採取土区分 4) 購入土材単価(m3当たり) 5) 購入土材数量(m3 / 袋) 6) 大型土のう袋区分 7) 単価 0 円区分(大型土のう袋) 8) 長期割引単価区分(賃料機械)	製作・設置 フォレンソールン 現地土 0.000 0.000m3 大型土のう袋(1.0 t 用) なし なし		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 月単位	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	24,684	24,684	
R01002	特殊作業員	1.000	人	23,664	23,664	
R01003	普通作業員	1.000	人	19,584	19,584	
Y00004	諸雑費	0.020		67,932	1,359	
P37003	大型土のう袋 大型土のう袋(1.0 t 用)	49.000	枚	1,100	53,900	
F08064	ハ' ック[加-ラ型・後方超小旋回・レーン・～超低・排(～2014)] 標準ハ' ック容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t	1.360	日	12,300	16,728	
P34029	軽油 ハ' トル給油	65.000	L	148	9,620	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	23,256	23,256	
F01086	フォルンソールン[油圧伸縮' プ型・～低騒・排対型(～2014)] 吊上能力25t吊	1.000	日	68,000	68,000	
	合 計				240,795	算出数量 49.000 袋
	単 価		袋		4,914	

事業名 穴道湖西岸農地整備事業						
工事名 論田川 3 号橋梁設置他工事						
工事別工事名: 論田川 3 号橋梁設置他工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S 単 - 93号 ***					
S18002	大型土の土工		袋		1,000 日	歩 A 当たり算出
	大型土の土工 撤去、ラフレソルン、0m3、なし			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 施工区分 2) 施工機械区分 4) 購入土材単価 (m3 当たり) 5) 購入土材数量 (m3 / 袋) 8) 長期割引単価区分 (賃料機械)	撤去 ラフレソルン 0.000 0.000m3 なし		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 月単位	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	24,684	24,684	
R01002	特殊作業員	1.000	人	23,664	23,664	
Y00004	諸雑費	0.004		48,348	193	
F01086	ラフレソルン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2014)] 吊上能力25t吊	1.000	日	68,000	68,000	
	合 計				116,541	算出数量 106.000 袋
	単 価		袋		1,099	
	*** S 単 - 94号 ***					
S18022	タイロッド方式土留工(設置・撤去)		ton		1,000 ton	歩 A 当たり算出
	タイロッド方式土留工(設置・撤去) 設置、0日、0回、3.216ton、なし			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 施工区分 2) タイロッド 1t 当たり単価 (円/t) 3) 供用日数 4) 現場供用日数期間中の使用回数 5) タイロッド 1t 当たりの溝形鋼重量 6) 長期割引単価区分 (賃料機械)	設置 0 0.000日 0.000回 3.216ton なし		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 月単位	
R01001	土木一般世話役	2.070	人	24,684	51,096	
R01012	とび工	4.170	人	26,010	108,462	
R01011	溶接工	2.070	人	26,622	55,108	
R01003	普通作業員	2.070	人	19,584	40,539	
Y00004	諸雑費	0.100		255,205	25,521	
F01086	ラフレソルン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2014)] 吊上能力25t吊	2.070	日	68,000	140,760	
	合 計				421,486	算出数量 1.000 ton
	単 価		ton		421,486	
	*** S 単 - 95号 ***					
S18031	足場工		掛㎡		100.000 掛㎡	歩 A 当たり算出
	足場工 なし、手摺先行型枠組、なし			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 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)	手摺先行型枠組 なし なし		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 月単位	
R01001	土木一般世話役	1.600	人	24,684	39,494	
R01012	とび工	7.000	人	26,010	182,070	
R01003	普通作業員	1.300	人	19,584	25,459	
F01086	ラフレソルン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2014)] 吊上能力25t吊	1.400	日	68,000	95,200	
Y00004	諸雑費	0.340		342,223	116,356	
	合 計				458,579	算出数量 100.000 掛㎡
	単 価		掛㎡		4,586	
	*** S 単 - 96号 ***					

事業名 六道湖西岸農地整備事業						
工事名 論田川 3 号橋梁設置他工事						
工事別工事名: 論田川 3 号橋梁設置他工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
S18033	支保工 (小規模)		空m3		10,000 空m3	歩 A 当たり算出
	支保工 (小規模)			時間的制約: なし	制約作業時間: 0.0	
	パイプサポート支保 (小規模) .40KN/㎡以下			夜間制約作業時間: 0.0	冬期補正: なし	
	1) 施工区分	パイプサポート支保 (小規模)		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
	2) 支保耐力KN/㎡	40KN/㎡以下		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	0.290	人	24,684	7,158	
R01009	型わく工	0.530	人	25,500	13,515	
R01012	とび工	0.250	人	26,010	6,503	
R01003	普通作業員	0.570	人	19,584	11,163	
Y00004	諸雑費	0.130		38,339	4,984	
	合 計				43,323	算出数量 10,000 空m3
	単 価		空m3		4,332	
*** S 単 - 97号 ***						
S18054	敷鉄板設置・撤去工		㎡		1,000,000 ㎡	歩 A 当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工			時間的制約: なし	制約作業時間: 0.0	
	設置～賃料～撤去, 45, 1, なし			夜間制約作業時間: 0.0	冬期補正: なし	
	1) 施工区分	設置～賃料～撤去		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
	2) 供用日数	45		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)	なし				
G03041	敷鉄板	1,000,000	㎡供用日	416	416,000	
G03042	敷鉄板	1,000,000	㎡	118	118,000	
R01002	特殊作業員	2,900	人	23,664	68,626	
R01003	普通作業員	2,900	人	19,584	56,794	
F08063	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾚｰﾝ型・ｸﾚｰﾝ ～ 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	18,200	60,242	
P34029	軽油					
	ﾊﾞﾄﾙ給油	345,000	L	148	51,060	
R01021	運転手 (特殊)	2,900	人	23,256	67,442	
	合 計				838,164	算出数量 1,000,000 ㎡
	単 価		㎡		838	
*** S 単 - 98号 ***						
S18054	敷鉄板設置・撤去工		㎡		1,000,000 ㎡	歩 A 当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工			時間的制約: なし	制約作業時間: 0.0	
	設置～賃料～撤去, 350, 2, なし			夜間制約作業時間: 0.0	冬期補正: なし	
	1) 施工区分	設置～賃料～撤去		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
	2) 供用日数	350		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) 使用回数	2		深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
	4) 長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
G03041	敷鉄板	500,000	㎡供用日	2,639	1,319,500	
G03042	敷鉄板	500,000	㎡	177	88,500	
R01002	特殊作業員	2,900	人	23,664	68,626	
R01003	普通作業員	2,900	人	19,584	56,794	
F08063	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾚｰﾝ型・ｸﾚｰﾝ ～ 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	18,200	60,242	
P34029	軽油					
	ﾊﾞﾄﾙ給油	345,000	L	148	51,060	
R01021	運転手 (特殊)	2,900	人	23,256	67,442	
	合 計				1,712,164	算出数量 1,000,000 ㎡
	単 価		㎡		1,712	
*** S 単 - 99号 ***						

事業名 穴道湖西岸農地整備事業						
工事名 論田川 3 号橋梁設置他工事						
工事別工事名: 論田川 3 号橋梁設置他工事						
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 m ²	歩A 当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,15.1,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	設置～賃料～撤去		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)供用日数	15		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)	なし				
G03041	敷鉄板					
	22*1524*6096 [賃料]	1,000,000	m ² 供用日	139	139,000	
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	23,664	68,626	
R01003	普通作業員					
		2,900	人	19,584	56,794	
F08063	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾚｰﾝ型・ｸﾚｰﾝ ～ 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		日	18,200	60,242	
P34029	軽油					
	ﾊﾞﾄﾙ給油	345,000	L	148	51,060	
R01021	運転手 (特殊)					
		2,900	人	23,256	67,442	
	合 計				561,164	算出数量 1,000,000 m ²
	単 価		m ²		561	
	*** S 単 - 100号 ***					
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去		m ²		100,000 m ²	歩A 当たり算出
	土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	敷設		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)土木安定用材の1m ² 当たり単価	160		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
P26102	土木安定用材 (マット・シ - ト類)					
		104,000	m ²	160	16,640	
R01003	普通作業員					
		0,160	人	19,584	3,133	
	合 計				19,773	算出数量 100,000 m ²
	単 価		m ²		198	
	*** S 単 - 101号 ***					
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去		m ²		100,000 m ²	歩A 当たり算出
	土工用マット(シート類)敷設・撤去 撤去			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	撤去		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)土木安定用材の1m ² 当たり単価	0		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
R01003	普通作業員					
		0,320	人	19,584	6,267	
	合 計				6,267	算出数量 100,000 m ²
	単 価		m ²		63	
	*** S 単 - 102号 ***					
S18161	ﾊﾞｲﾌﾞﾙﾏ工(鋼矢板・H形鋼打設)		本		10,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	ﾊﾞｲﾌﾞﾙﾏ工(鋼矢板・H形鋼打設) 電動式,6m以下,60kW,H形鋼打設,H200,6.5,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)ﾊﾞｲﾌﾞﾙﾏ区分	電動式		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)打込長(m)	6m以下		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)ﾊﾞｲﾌﾞﾙﾏ規格	60kW		深夜時間:0.0	週休:月単位	
	4)施工区分	H形鋼打設				
	5)材料区分	H200				
	6)鋼矢板の長さ(m/枚)鋼矢板の時入力	6.5				
	8)H形鋼の単価入力(H形鋼の時)	57,200				
P18036	H形鋼杭 H200		本	57,200	572,000	
R01001	土木一般世話役					
		0,230	人	24,684	5,677	
R01012	とび工					
		0,470	人	26,010	12,225	

事業名		宍道湖西岸農地整備事業				
工事名		論田川 3 号橋梁設置他工事				
工事別工事名: 論田川 3 号橋梁設置他工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
R01003	普通作業員	0.230	人	19,584	4,504	
M05048	ﾊﾞｲﾌﾞﾛﾝﾏ(単体) [電動式・普通型] 60kW	0.300	供用日	21,700	6,510	
M04709	ｸﾚｰﾝ[油圧駆動式ｸｲﾝﾁｰｽﾞﾌﾞ型・排対型(2014)] 50～55t吊	0.300	供用日	63,700	19,110	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	18.000	L	148	2,664	
R01021	運転手 (特殊)	0.230	人	23,256	5,349	
Y00004	諸雑費 19	0.190		56,039	10,647	
	合 計				638,686	算出数量 10.000 [各単位]
	単 価		[各単位]		63,869	
Y00001	単位					
	*** S単 - 103号 ***					
S18163	ﾊﾞｲﾌﾞﾛﾝﾏ工(鋼矢板・H形鋼引抜き) ﾊﾞｲﾌﾞﾛﾝﾏ工(鋼矢板・H形鋼引抜き) 鋼矢板引抜,電動式,9m以下 1)施工区分 2)パイプロハンマ区分 3)引抜き長(m)		枚		10.000 [各単位]	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
R01001	土木一般世話役	0.170	人	24,684	4,196	
R01012	とび工	0.340	人	26,010	8,843	
R01003	普通作業員	0.170	人	19,584	3,329	
M05048	ﾊﾞｲﾌﾞﾛﾝﾏ(単体) [電動式・普通型] 60kw	0.230	供用日	21,700	4,991	
M04709	ｸﾚｰﾝ[油圧駆動式ｸｲﾝﾁｰｽﾞﾌﾞ型・排対型(2014)] 50～55t吊	0.230	供用日	63,700	14,651	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	13.000	L	148	1,924	
R01021	運転手 (特殊)	0.170	人	23,256	3,954	
Y00004	諸雑費 18	0.180		41,888	7,540	
	合 計				49,428	算出数量 10.000 [各単位]
	単 価		[各単位]		4,943	
Y00001	単位					
	*** S単 - 104号 ***					
S18167	ﾊﾞｲﾌﾞﾛﾝﾏ工(ハット形鋼矢板打設) ﾊﾞｲﾌﾞﾛﾝﾏ工(ハット形鋼矢板打設) 電動式,12m以下,60kW(ハット形鋼矢板用),ハット形鋼矢板打設,25H型, 10.0,なし 1)ﾊﾞｲﾌﾞﾛﾝﾏ区分 2)打込長(m) 3)ﾊﾞｲﾌﾞﾛﾝﾏ規格 4)施工区分 5)材料区分 6)ハット形鋼矢板の長さ(m/枚) 7)単価0円区分(ハット形鋼矢板)		枚		10.000 枚	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
P18018	ハット形鋼矢板 25H型	11.300	ton	200,000	2,260,000	
R01001	土木一般世話役	0.500	人	24,684	12,342	
R01012	とび工	1.000	人	26,010	26,010	
R01003	普通作業員	0.500	人	19,584	9,792	
M05056	ﾊﾞｲﾌﾞﾛﾝﾏ(単体) [電動式・可変ﾓｰﾎﾞｰﾄ型] 60kW(ハット形鋼矢板用)	0.660	供用日	52,700	34,782	
M04709	ｸﾚｰﾝ[油圧駆動式ｸｲﾝﾁｰｽﾞﾌﾞ型・排対型(2014)] 50～55t吊	0.660	供用日	63,700	42,042	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	38.000	L	148	5,624	
R01021	運転手 (特殊)	0.500	人	23,256	11,628	

事業名 宍道湖西岸農地整備事業						
工事名 論田川 3 号橋梁設置他工事						
工事別工事名: 論田川 3 号橋梁設置他工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
Y00004	諸雑費					
16		0.160		142,220	22,755	
	合 計				2,424,975	算出数量 10.000 枚
	単 価		枚		242,498	
	*** S 単 - 105号 ***					
S18167	ﾊﾞｲﾌﾞﾙﾏ工(ﾊｯﾄ形鋼矢板打設)		枚		10.000 枚	歩 A 当たり算出
	ﾊﾞｲﾌﾞﾙﾏ工(ﾊｯﾄ形鋼矢板打設) 電動式,9m以下,60kW(ﾊｯﾄ形鋼矢板用),ﾊｯﾄ形鋼矢板打設,25H型,10.0,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)ﾊﾞｲﾌﾞﾙﾏ区分 2)打込長(m)	電動式 9m以下				
	3)ﾊﾞｲﾌﾞﾙﾏ規格 4)施工区分	60kW(ﾊｯﾄ形鋼矢板用) ﾊｯﾄ形鋼矢板打設				
	5)材料区分 6)ﾊｯﾄ形鋼矢板の長さ(m/枚)	25H型 10.0				
	7)単価0円区分(ﾊｯﾄ形鋼矢板)	なし				
P18018	ﾊｯﾄ形鋼矢板 25H型	11.300	ton	200,000	2,260,000	
R01001	土木一般世話役	0.400	人	24,684	9,874	
R01012	とび工	0.800	人	26,010	20,808	
R01003	普通作業員	0.400	人	19,584	7,834	
M05056	ﾊﾞｲﾌﾞﾙﾏ(単体)[電動式・可変ﾓｰﾓﾄ型] 60kW(ﾊｯﾄ形鋼矢板用)	0.520	供用日	52,700	27,404	
M04709	ｸﾚｰﾝ[油圧駆動式ｸﾚｰﾝ・ﾗｼﾞｮﾝ型・排対型(2014)] 50～55t吊	0.520	供用日	63,700	33,124	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	30.000	L	148	4,440	
R01021	運転手(特殊)	0.400	人	23,256	9,302	
Y00004	諸雑費					
16		0.160		112,786	18,046	
	合 計				2,390,832	算出数量 10.000 枚
	単 価		枚		239,083	
	*** S 単 - 106号 ***					
S18167	ﾊﾞｲﾌﾞﾙﾏ工(ﾊｯﾄ形鋼矢板打設)		枚		10.000 枚	歩 A 当たり算出
	ﾊﾞｲﾌﾞﾙﾏ工(ﾊｯﾄ形鋼矢板打設) 電動式,9m以下,60kW(ﾊｯﾄ形鋼矢板用),ﾊｯﾄ形鋼矢板打設,10H型,7.0,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)ﾊﾞｲﾌﾞﾙﾏ区分 2)打込長(m)	電動式 9m以下				
	3)ﾊﾞｲﾌﾞﾙﾏ規格 4)施工区分	60kW(ﾊｯﾄ形鋼矢板用) ﾊｯﾄ形鋼矢板打設				
	5)材料区分 6)ﾊｯﾄ形鋼矢板の長さ(m/枚)	10H型 7.0				
	7)単価0円区分(ﾊｯﾄ形鋼矢板)	なし				
P18017	ﾊｯﾄ形鋼矢板 10H型	6.048	ton	200,000	1,209,600	
R01001	土木一般世話役	0.340	人	24,684	8,393	
R01012	とび工	0.690	人	26,010	17,947	
R01003	普通作業員	0.340	人	19,584	6,659	
M05056	ﾊﾞｲﾌﾞﾙﾏ(単体)[電動式・可変ﾓｰﾓﾄ型] 60kW(ﾊｯﾄ形鋼矢板用)	0.450	供用日	52,700	23,715	
M04709	ｸﾚｰﾝ[油圧駆動式ｸﾚｰﾝ・ﾗｼﾞｮﾝ型・排対型(2014)] 50～55t吊	0.450	供用日	63,700	28,665	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	26.000	L	148	3,848	
R01021	運転手(特殊)	0.340	人	23,256	7,907	
Y00004	諸雑費					
16		0.160		97,134	15,541	
	合 計				1,322,275	算出数量 10.000 枚
	単 価		枚		132,228	

事業名	穴道湖西岸農地整備事業
工事名	論田川 3 号橋梁設置他工事

工事別工事名: 論田川 3 号橋梁設置他工事

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S 単 - 107号 ***					
S18167	ﾊﾞｲﾌﾞﾙﾏ工(ﾊｯﾄ形鋼矢板打設)		枚		10,000 枚	歩A 当たり算出
	ﾊﾞｲﾌﾞﾙﾏ工(ﾊｯﾄ形鋼矢板打設)			時間的制約: なし	制約作業時間: 0.0	
	電動式, 9m以下, 60kW(ﾊｯﾄ形鋼矢板用), ﾊｯﾄ形鋼矢板打設, 10H型, 7.5, なし			夜間制約作業時間: 0.0	冬期補正: なし	
				豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
				基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
				深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
	1) ﾊﾞｲﾌﾞﾙﾏ区分	電動式				
	2) 打込長(m)	9m以下				
	3) ﾊﾞｲﾌﾞﾙﾏ規格	60kW(ﾊｯﾄ形鋼矢板用)				
	4) 施工区分	ﾊｯﾄ形鋼矢板打設				
	5) 材料区分	10H型				
	6) ﾊｯﾄ形鋼矢板の長さ(m/枚)	7.5				
	7) 単価0円区分(ﾊｯﾄ形鋼矢板)	なし				
P18017	ﾊｯﾄ形鋼矢板					
	10H型	6.480	ton	200,000	1,296,000	
R01001	土木一般世話役	0.340	人	24,684	8,393	
R01012	とび工	0.690	人	26,010	17,947	
R01003	普通作業員	0.340	人	19,584	6,659	
M05056	ﾊﾞｲﾌﾞﾙﾏ(単体)[電動式・可変ﾓｰﾒﾝﾄ型]					
	60kW(ﾊｯﾄ形鋼矢板用)	0.450	供用日	52,700	23,715	
M04709	ｸﾚｰﾝ[油圧駆動式ｸﾚｰﾝ・ﾗｽﾞﾝｸﾞ型・排対型(2014)]					
	50～55t吊	0.450	供用日	63,700	28,665	
P34029	軽油					
	ﾊﾞﾄﾙ給油	26.000	L	148	3,848	
R01021	運転手(特殊)	0.340	人	23,256	7,907	
Y00004	諸雑費					
	16	0.160		97,134	15,541	
	合 計				1,408,675	算出数量 10.000 枚
	単 価		枚		140,868	
	*** S 単 - 108号 ***					
S18181	油圧圧入工(鋼矢板)		枚		10,000 枚	歩A 当たり算出
	油圧圧入工(鋼矢板)			時間的制約: なし	制約作業時間: 0.0	
	普通鋼矢板, 型, 12m以下, 14.5, あり			夜間制約作業時間: 0.0	冬期補正: なし	
	1) 鋼矢板区分	普通鋼矢板		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
	2) 鋼矢板規格	型		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) 圧入長(m)	12m以下		深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
	4) 鋼矢板の長さ(m/枚)	14.5				
	5) 単価0円区分(鋼矢板)	あり				
P18006	鋼矢板					
	型	11.035	ton	0	0	
R01001	土木一般世話役	0.480	人	24,684	11,848	
R01002	特殊作業員	0.480	人	23,664	11,359	
R01012	とび工	0.950	人	26,010	24,710	
M05435	油圧式杭圧入引抜機[ｼﾝｸﾞﾙｼｰﾄﾞ 排対型(2014)]					
	圧入力800kN 引抜力900kN	0.710	供用日	109,000	77,390	
P34029	軽油					
	ﾊﾞﾄﾙ給油	61.000	L	148	9,028	
M04610	ﾌﾞﾚｰｸ[油圧伸縮ｼﾝｸﾞﾙ型・排対型(3次)]					
	25t吊	0.710	供用日	35,100	24,921	
P34029	軽油					
	ﾊﾞﾄﾙ給油	44.000	L	148	6,512	
R01021	運転手(特殊)	0.480	人	23,256	11,163	
Y00004	諸雑費					
		0.010		176,931	1,769	
	合 計				178,700	算出数量 10.000 枚
	単 価		枚		17,870	
	*** S 単 - 109号 ***					
S18185	油圧引抜工(鋼矢板)		枚		10,000 枚	歩A 当たり算出
	油圧引抜工(鋼矢板)			時間的制約: なし	制約作業時間: 0.0	
	型, 12m以下			夜間制約作業時間: 0.0	冬期補正: なし	

事業名 宍道湖西岸農地整備事業						
工事名 論田川 3 号橋梁設置他工事						
工事別工事名: 論田川 3 号橋梁設置他工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	1)鋼矢板型式 2)引抜長の選択	型 12m以下		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
R01001	土木一般世話役	0.260	人	24,684	6,418	
R01002	特殊作業員	0.260	人	23,664	6,153	
R01012	とび工	0.510	人	26,010	13,265	
M05435	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式ユニット・排対型(2014)] 圧入力800kN 引抜力900kN	0.380	供用日	109,000	41,420	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	33.000	L	148	4,884	
M04610	ﾌｫｰｸﾚｰﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・排対型(3次)] 25t吊	0.380	供用日	35,100	13,338	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	24.000	L	148	3,552	
R01021	運転手(特殊)	0.260	人	23,256	6,047	
Y00004	諸雑費 0.1%	0.001		95,077	95	
	合 計				95,172	算出数量 10.000 枚
	単 価		枚		9,517	
	*** S 単 - 110号 ***					
S18186	油圧式杭圧入引抜機据付・解体		回		1.000 回	歩A 当たり算出
	油圧式杭圧入引抜機据付・解体 普通鋼矢板(型・ 型・ 型),圧入			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)鋼矢板区分 2)作業区分	普通鋼矢板(型・ 型・ 型) 圧入		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
R01001	土木一般世話役	0.290	人	24,684	7,158	
R01002	特殊作業員	0.290	人	23,664	6,863	
R01012	とび工	0.580	人	26,010	15,086	
M05435	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式ユニット・排対型(2014)] 圧入力800kN 引抜力900kN	0.370	供用日	109,000	40,330	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	32.000	L	148	4,736	
M04610	ﾌｫｰｸﾚｰﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・排対型(3次)] 25t吊	0.450	供用日	35,100	15,795	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	28.000	L	148	4,144	
R01021	運転手(特殊)	0.300	人	23,256	6,977	
	合 計				101,089	算出数量 1.000 回
	単 価		回		101,089	
	*** S 単 - 111号 ***					
S18186	油圧式杭圧入引抜機据付・解体		回		1.000 回	歩A 当たり算出
	油圧式杭圧入引抜機据付・解体 普通鋼矢板(型・ 型・ 型),引抜き			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)鋼矢板区分 2)作業区分	普通鋼矢板(型・ 型・ 型) 引抜き		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
R01001	土木一般世話役	0.190	人	24,684	4,690	
R01002	特殊作業員	0.190	人	23,664	4,496	
R01012	とび工	0.390	人	26,010	10,144	
M05435	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式ユニット・排対型(2014)] 圧入力800kN 引抜力900kN	0.190	供用日	109,000	20,710	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	17.000	L	148	2,516	
M04610	ﾌｫｰｸﾚｰﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・排対型(3次)] 25t吊	0.280	供用日	35,100	9,828	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	17.000	L	148	2,516	
R01021	運転手(特殊)	0.190	人	23,256	4,419	

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	合 計				59,319	算出数量 1.000 回
	単 価		回		59,319	
	*** S単 - 112号 ***					
S19001	分解・組立・運搬費(重建設機械)		台		1.000 台	歩A 当たり算出
	分解・組立・運搬費(重建設機械) 加・ラレ・ソ.35 t 吊を超え80 t 吊以下,運搬～組立～分解～運搬,基地 と現場の移動,,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)機械区分 2)規格区分 3)移動区分 4)計上範囲 6)長期割引単価区分(賃料機械)	加・ラレ・ソ 35 t 吊を超え80 t 吊以下 基地と現場の移動 運搬～組立～分解～運搬 なし				
R01002	特殊作業員	5.500	人	23,664	130,152	
F01086	ラフレ・ソ・ラレ・ソ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)] 吊上能力25t吊	1.500	日	68,000	102,000	
Y00004	運搬費等	4.340		232,152	1,007,540	
	合 計				1,239,692	算出数量 1.000 台
	単 価		台		1,239,692	
	*** S単 - 113号 ***					
S19003	輸送費(仮設材)		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m超～15m以内,90kmまで,片道計上,計上する (敷鉄板以外),,積込・取卸,0.0,0.0			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	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 8)積卸し区分(敷鉄板以外) 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超～15m以内 90kmまで 片道計上 計上する(敷鉄板以外) 積込・取卸 0.0 0.0				
P46629	仮設材輸送運賃料金 90km以下 製品長12m超～15m以内	1.000	ton	6,520	6,520	
P46402	積卸し費 積込み・取卸し	1.000	ton	1,500	1,500	
	合 計				8,020	算出数量 1.000 ton
	単 価		ton		8,020	
	*** S単 - 114号 ***					
S19003	輸送費(仮設材)		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,30kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板 ,基地(積込又は取卸のみ),,0.0,0.0			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	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 30km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				
P46603	仮設材輸送運賃料金 30km以下 製品長12m以内	1.000	ton	3,850	3,850	
P46403	積卸し費 積込み(又は取卸し)のみ	1.000	ton	750	750	
	合 計				4,600	算出数量 1.000 ton
	単 価		ton		4,600	

事業名 穴道湖西岸農地整備事業						
工事名 論田川 3 号橋梁設置他工事						
工事別工事名: 論田川 3 号橋梁設置他工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S 単 - 115号 ***					
S19003	輸送費(仮設材)		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
	輸送費(仮設材)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	基本運賃(自動入力),12m以内,30kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板),基地(積込又は取卸のみ),,0.2,0.0			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)使用単価区分 2)運賃料金(円/ton)	基本運賃(自動入力) 0円				
	3)製品長 4)運搬距離(片道)	12m以内 30kmまで				
	5)計上方法 6)積卸し計上区分	片道計上 計上する(敷鉄板)				
	7)積卸し区分(敷鉄板) 9)冬期割増率(実数)	基地(積込又は取卸のみ) 0.2				
	10)深夜早期割増率(実数)	0.0				
P46603	仮設材輸送運賃料金 30km以下 製品長12m以内	1,000	ton	3,850	3,850	
Y00005	輸送費割増料金	0.200		3,850	770	
P46403	積卸し費 積込み(又は取卸し)のみ	1,000	ton	750	750	
	合 計				5,370	算出数量 1,000 ton
	単 価		ton		5,370	
	*** S 単 - 116号 ***					
S19012	現場溶接部X線検査(鋼管類)		枚		1,000 日	歩A 当たり算出
	現場溶接部X線検査(鋼管類)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	現場溶接部X線検査(鋼管類)			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)施工区分	現場溶接部X線検査(鋼管類)				
R04004	技師(A) 設計業務	1,000	人	60,792	60,792	
R04006	技師(C) 設計業務	1,000	人	41,106	41,106	
Y00004	諸雑費 26%	0.260		101,898	26,493	
	合 計				128,391	算出数量 12,000 枚
	単 価		枚		10,699	
	*** S 単 - 117号 ***					
SA0101	SP 掘削		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 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	
	土砂,オープンカット,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)土質 2)施工方法	土砂 オープンカット				
	3)押土の有無 4)障害の有無	無し 無し				
	5)施工数量 6)火薬使用	5,000m3未満 -				
	7)破砕片除去の有無 8)集積押土の有無	- -				
	単 価		m3		311.7	
	*** S 単 - 118号 ***					
SA0101	SP 掘削		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 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	
	土砂,オープンカット,無し,無し,10,000m3以上50,000m3未満,-,-,-			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	

事業名	六道湖西岸農地整備事業
工事名	論田川 3 号橋梁設置他工事

工事別工事名: 論田川 3 号橋梁設置他工事

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	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		217.2	
	*** S 単 - 119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)			時間的制約: なし	制約作業時間: 0.0	
	土砂, 土量50,000m3未満			夜間制約作業時間: 0.0	冬期補正: なし	
				豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
				基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
				深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
	1)土質	土砂				
	2)作業内容	土量50,000m3未満				
	単 価		m3		226	
	*** S 単 - 120号 ***					
SA0103	SP 床掘り		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 床掘り			時間的制約: なし	制約作業時間: 0.0	
	土砂, 標準, 無し, 無し, なし			夜間制約作業時間: 0.0	冬期補正: なし	
				豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
				基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
				深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
	1)土質	土砂				
	2)施工方法	標準				
	3)土留方式の種類	無し				
	4)障害の有無	無し				
	5)長期割引単価区分	なし				
	単 価		m3		273.2	
	*** S 単 - 121号 ***					
SA0103	SP 床掘り		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 床掘り			時間的制約: なし	制約作業時間: 0.0	
	土砂, 上記以外(小規模), -, -,			夜間制約作業時間: 0.0	冬期補正: なし	
				豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
				基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
				深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
	1)土質	土砂				
	2)施工方法	上記以外(小規模)				
	3)土留方式の種類	-				
	4)障害の有無	-				
	単 価		m3		1,908	
	*** S 単 - 122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			時間的制約: なし	制約作業時間: 0.0	
	標準, 1' ヲ砂山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 0.3km以下			夜間制約作業時間: 0.0	冬期補正: なし	
				豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
				基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
				深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
	1)土砂等発生現場	標準				
	2)積込機種・規格	1' ヲ砂山積0.8m3(平積0.6m3)				
	3)土質	土砂(岩塊・玉石混り土含む)				
	4)D1D区間の有無	無し				
	5)運搬距離	0.3km以下				
	単 価		m3		359.3	

事業名		穴道湖西岸農地整備事業				
工事名		論田川 3 号橋梁設置他工事				
工事別工事名: 論田川 3 号橋梁設置他工事						
コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** S 単 - 123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 小規模,ﾊﾞｯｸﾙ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む) ,無し,1.0km以下			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休: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	小規模 ﾊﾞｯｸﾙ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.0km以下				
	単 価		m3		868.5	
	*** S 単 - 124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,-,-,なし		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:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休: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 - - なし				
	単 価		m3		842.7	
	*** S 単 - 125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:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休: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		216.4	
	*** S 単 - 126号 ***					
SA0142	SP 路床盛土 SP 路床盛土 2.5m以上4.0m未満,-,-,なし		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:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休: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 - - なし				
	単 価		m3		885.6	
	*** S 単 - 127号 ***					
SA0142	SP 路床盛土 SP 路床盛土 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:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:月単位	
	1)施工幅員 2)施工数量	4.0m以上 20,000m3未満				

事業名 六道湖西岸農地整備事業						
工事名 論田川 3 号橋梁設置他工事						
工事別工事名: 論田川 3 号橋梁設置他工事						
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	3) 障害の有無 4) 長期割引単価区分	無し あり				
	単 価		m3		333.5	
	*** S 単 - 128号 ***					
SA0151	SP 基面整正		m ²		1.000 m ²	歩 A 当たり算出
	SP 基面整正 基面整正			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 月単位	
	1) 整形区分	基面整正				
	単 価		m ²		391.7	
	*** S 単 - 129号 ***					
SA0152	SP 法面整形		m ²		1.000 m ²	歩 A 当たり算出
	SP 法面整形 切土部, -, 無し, け質土、砂及び砂質土、粘性土、なし			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 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 なし				
	単 価		m ²		844.1	
	*** S 単 - 130号 ***					
SA0152	SP 法面整形		m ²		1.000 m ²	歩 A 当たり算出
	SP 法面整形 盛土部, 無し, 無し, け質土、砂及び砂質土、粘性土、なし			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 月単位	
	1) 整形箇所 2) 法面締固めの有無 3) 現場制約の有無 4) 土質 5) 長期割引単価区分	盛土部 無し 無し け質土、砂及び砂質土、粘性土 なし				
	単 価		m ²		434.3	
	*** S 単 - 131号 ***					
SA0161	SP 整地		m3		1.000 m3	歩 A 当たり算出
	SP 整地 残土受入れ地での処理, -, -, なし			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 月単位	
	1) 作業区分 2) 施工数量 3) 障害の有無 4) 長期割引単価区分	残土受入れ地での処理 - - なし				
	単 価		m3		142.7	
	*** S 単 - 132号 ***					
SA0221	SP 殻運搬		m3		1.000 m3	歩 A 当たり算出
	SP 殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とこわし、機械積込、無し、23.2km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	

事業名	穴道湖西岸農地整備事業
工事名	論田川 3 号橋梁設置他工事

工事別工事名: 論田川 3 号橋梁設置他工事

コード	名 称	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
				豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
				深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
	1) 殻発生作業 2) 積込工法区分 3) DID区間の有無 4) 運搬距離	コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 23.2km以下				
	単 価		m3		2,723	
	*** S 単 - 133号 ***					
SA0221	SP 殻運搬 SP 殻運搬 コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし, 機械積込, 無し, 23.2km以下,		m3		1,000 m3	歩 A 当たり算出
				時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
				豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
				深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
	1) 殻発生作業 2) 積込工法区分 3) DID区間の有無 4) 運搬距離	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 23.2km以下				
	単 価		m3		3,367	
	*** S 単 - 134号 ***					
SA0221	SP 殻運搬 SP 殻運搬 舗装版破砕, 機械積込(舗装版厚15cm以下), 無し, 22.0km以下,		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	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
				豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
				深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
	1) 殻発生作業 2) 積込工法区分 3) DID区間の有無 4) 運搬距離	舗装版破砕 機械積込(舗装版厚15cm以下) 無し 22.0km以下				
	単 価		m3		4,600	
	*** S 単 - 135号 ***					
SA0222	SP 舗装版破砕 SP 舗装版破砕 アスファルト舗装版, 無し, 不要, 15cm以下, -, 有り, なし		m ²		1,000 m ²	歩 A 当たり算出
				時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
				豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
				深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
	1) 舗装版種別 2) 障害等の有無 3) 騒音振動対策 4) 舗装版厚 5) Co+As(加-)舗装によるAs舗装 6) 積込作業の有無 7) 長期割引単価区分	アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 - 有り なし				
	単 価		m ²		201.6	
	*** S 単 - 136号 ***					
SA0223	SP 舗装版切断 SP 舗装版切断 アスファルト舗装版, 15cm以下, -, -		m		1,000 m	歩 A 当たり算出
				時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
				豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	
				深夜時間: 0.0	週休: 月単位	
	1) 舗装版種別 2) アスファルト舗装版厚 3) コンクリート舗装版厚 4) コンクリート+アスファルト(加-)舗装版	アスファルト舗装版 15cm以下 - -				
	単 価		m		631.4	

事業名 穴道湖西岸農地整備事業						
工事名 論田川 3 号橋梁設置他工事						
工事別工事名: 論田川 3 号橋梁設置他工事						
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** S 単 - 137号 ***					
SA0266	SP 胴込・裏込材（砕石）		m3		1,000 m3	歩 A 当たり算出
	SP 胴込・裏込材（砕石） 間知・平・連節ﾌﾞﾛｯｸ,再生砕石 RC-40,なし,有り			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)ﾌﾞﾛｯｸの種類 2)胴込・裏込材の有無 3)長期割引単価区分 4)胴込・裏込材の規格	間知・平・連節ﾌﾞﾛｯｸ 有り なし 再生砕石 RC-40				
	単 価		m3		9,211	
	*** S 単 - 138号 ***					
SA0301	SP 基礎砕石		m ²		1,000 m ²	歩 A 当たり算出
	SP 基礎砕石 17.5cmを超え20.0cm以下,計上する,なし,再生クラッシャーラン 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	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休: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 なし 再生クラッシャーラン RC-40 40～0mm				
	単 価		m ²		1,787	
	*** S 単 - 139号 ***					
SA0301	SP 基礎砕石		m ²		1,000 m ²	歩 A 当たり算出
	SP 基礎砕石 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャーラン 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	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)砕石の厚さ 2)砕石の計上 3)長期割引単価区分 4)規格区分	12.5cmを超え17.5cm以下 計上する なし 再生クラッシャーラン RC-40 40～0mm				
	単 価		m ²		1,586	
	*** S 単 - 140号 ***					
SA0311	SP コンクリート		m3		1,000 m3	歩 A 当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,ｺﾝｸﾘｰﾄﾌﾞﾗｯｸﾞ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生,延長無し,-,-,-,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:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休: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	無筋・鉄筋構造物 ｺﾝｸﾘｰﾄﾌﾞﾗｯｸﾞ車打設 計上する 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し - - ｺﾝｸﾘｰﾄ各種				
J02130	生コンクリート(高炉 B) 24 N /mm ² 12cm 25(20)mm (W/C=55%以下)		m3			材変
	単 価		m3		32,740	
	*** S 単 - 141号 ***					
SA0311	SP コンクリート		m3		1,000 m3	歩 A 当たり算出

事業名 穴道湖西岸農地整備事業						
工事名 論田川 3 号橋梁設置他工事						
工事別工事名: 論田川 3 号橋梁設置他工事						
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾙ(ｸﾚｰﾝ機能付)打設,計上する, -, 一般養生, -, -, -, なし,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 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 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 ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾙ(ｸﾚｰﾝ機能付)打設 計上する - 一般養生 - - - なし ｺﾝｸﾘｰﾄ各種				
J96003	生ｺﾝｸﾘｰﾄ (高炉B) 18N/mm ² 12cm 25mm (W/C=60%以下)		m3			材変
	単 価		m3		40,660	
	*** S 単 - 142号 ***					
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート 小型構造物,ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾙ(ｸﾚｰﾝ機能付)打設,計上する, -, 一般養生, -, -, -, なし,ｺﾝｸﾘｰﾄ各種		m3	時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 月単位	歩 A 当たり算出
	1) 構造物種別 2) 打設工法 3) ｺﾝｸﾘｰﾄの計上 4) 設計日打設量 5) 養生工の種類 6) 圧送管延長距離区分 7) 現場内小運搬の有無 8) 打設高さ、水平打設距離 9) 長期割引単価区分 10) 規格区分	小型構造物 ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾙ(ｸﾚｰﾝ機能付)打設 計上する - 一般養生 - - - なし ｺﾝｸﾘｰﾄ各種				
J96002	生ｺﾝｸﾘｰﾄ (高炉B) 18N/mm ² 8cm 40mm (W/C=60%以下)		m3			材変
	単 価		m3		40,760	
	*** S 単 - 143号 ***					
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, -, ｺﾝｸﾘｰﾄ各種		m3	時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 月単位	歩 A 当たり算出
	1) 構造物種別 2) 打設工法 3) ｺﾝｸﾘｰﾄの計上 4) 設計日打設量 5) 養生工の種類 6) 圧送管延長距離区分 7) 現場内小運搬の有無 8) 打設高さ、水平打設距離 10) 規格区分	無筋・鉄筋構造物 人力打設 計上する - 一般養生 - 無し - ｺﾝｸﾘｰﾄ各種				
J02130	生ｺﾝｸﾘｰﾄ (高炉B) 24N/mm ² 12cm 25(20)mm (W/C=55%以下)		m3			材変
	単 価		m3		34,820	
	*** S 単 - 144号 ***					
SA0311	後打ちｺﾝｸﾘｰﾄ SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, -, ｺﾝｸﾘｰﾄ各種		m3	時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 月単位	歩 A 当たり算出
	1) 構造物種別 2) 打設工法	無筋・鉄筋構造物 人力打設				

事業名 穴道湖西岸農地整備事業						
工事名 論田川 3 号橋梁設置他工事						
工事別工事名: 論田川 3 号橋梁設置他工事						
コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	3)コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設置量	-				
	5)養生工の種類	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	-				
	7)現場内小運搬の有無	無し				
	8)打設高さ、水平打設距離	-				
	10)規格区分	コンクリート各種				
J02043	生コンクリート(普通) 30N/mm2 12cm 25(20)mm(W/C=60%以下)		m3			材変
	単 価		m3		35,820	
	*** S 単 - 145号 ***					
SA0311	SP コンクリート		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,18-8-40(高 炉B) W/C65%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)構造物種別	小型構造物				
	2)打設工法	人力打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設置量	-				
	5)養生工の種類	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	-				
	7)現場内小運搬の有無	無し				
	8)打設高さ、水平打設距離	-				
	10)規格区分	18-8-40(高炉B) W/C65%				
	単 価		m3		38,080	
	*** S 単 - 146号 ***					
SA0312	基礎コンクリート型枠		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:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)型枠の種類	一般型枠				
	2)構造物の種類	均しコンクリート				
	単 価		m ²		4,225	
	*** S 単 - 147号 ***					
SA0312	躯体コンクリート型枠		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:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)型枠の種類	一般型枠				
	2)構造物の種類	鉄筋・無筋構造物				
	単 価		m ²		8,275	
	*** S 単 - 148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:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:月単位	
	1)型枠の種類	一般型枠				
	2)構造物の種類	小型構造物				
	単 価		m ²		7,453	

[illegible]

事業名 穴道湖西岸農地整備事業						
工事名 論田川 3 号橋梁設置他工事						
工事別工事名: 論田川 3 号橋梁設置他工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
J02130	生コンクリート(高炉B) 24N/mm ² 12cm 25(20)mm (W/C=55%以下)		m ³	26,010		
J96001	無収縮モルタル		m ³	225,000		
J96002	生コンクリート(高炉B) 18N/mm ² 8cm 40mm (W/C=60%以下)		m ³	25,020		
J96003	生コンクリート(高炉B) 18N/mm ² 12cm 25mm (W/C=60%以下)		m ³	25,540		
P18229	異形棒鋼 SD345 D10		ton	102,000		
P23105	P C ケーブル 450KN(50t)型(1S19.3)		kg	547		
P96001	防蝕アンカー装置 A1 S35CN.CR, ポリエチレン		組	50,200		
P96002	防蝕アンカー装置 A2 S35CN.CR, ポリエチレン		組	41,200		
P96003	防蝕材A1 可動端、20×150×250、CRスポンジ		枚	1,970		
P96004	防蝕材A2 固定端、20×150×150、CRスポンジ		枚	1,180		
P96005	透水材 立体網状体、30×400		m	2,600		
P96006	アイボルト M12用		本	322		
P96018	ゴム製伸縮装置 A1 50用 SS400 合成ゴム SD345 弾性シール材		m	142,000		
P96019	ゴム製伸縮装置 A2 20用 SS400 合成ゴム SD345 弾性シール材		m	102,000		
P96020	シール材 シリコン系、プライマー含む		L	6,000		
P96021	バックアップ材 ウレタンフォーム		L	450		
P96022	排水パイプ ステンレス、15A×5000		本	16,100		
P96023	現場接合部用接着材 A1 50用		式	10,200		
P96024	現場接合部用接着材 A2 20用		式	6,800		
P96025	橋梁排水樹 239×239 t=6.0、管、グレーチング(SS400)含む		基	144,000		
P96027	エポキシ樹脂塗装費 D13用		ton	75,000		
P96045	吊り型枠 500 鋼管杭用 バイルキャップ同等品以上		組	7,000		
P96046	フリクションカッター SS400、PL-200×9×1599		kg	480		
P96050	笠コンクリート B800mm×H600mm L2,700mm 底型枠なし		個	94,600		
P96051	笠コンクリート B700mm×H600mm L2,700mm 底型枠なし		個	88,500		
P96052	橋渡し金物 BF12×38×750 ハット型 笠コンクリート用		個	2,000		
P96053	高張力鋼タイロッド NHT690 25mm L=8.03m		組	92,400		
P96054	定着プレート 広幅平鋼(SS400) PL-440×230×12(26×12穴)		枚	3,460		
P96055	定着プレート 広幅平鋼(SS400) PL-420×60×12(18×6穴)		枚	1,100		
P96056	定着プレート 広幅平鋼(SS400) PL-160×230×12(12×4穴)		枚	1,050		
P96057	定着プレート 広幅平鋼(SS400) PL-160*230*12(12*4穴, 35*1穴)		枚	1,170		
P96058	定着プレート 広幅平鋼(SS400) PL-230×230×16(35×1穴)		枚	1,580		
P96059	定着プレート 広幅平鋼(SS400) PL-50×230×12		枚	400		
P96060	六角ボルト・ナット・テーパー座金 M10×70 BN、TW		組	110		
P96061	六角ボルト・ナット・テーパー座金 M24×65 BN、TW		組	300		
P96062	六角ボルト・ナット・テーパー座金 M10×50 BN、TW		組	100		
P96063	六角ボルト・ナット M16×50 BN		組	100		
P96064	溝形鋼 SS400 前面側 穴空け加工 L=10.8m		本	71,100		
P96065	溝形鋼 SS400 控え側 穴空け加工 L=10.8m		本	52,900		

事業名 宍道湖西岸農地整備事業						
工事名 論田川 3 号橋梁設置他工事						
工事別工事名: 論田川 3 号橋梁設置他工事						
コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** T 単 - 1 号 ***					
T00101	コンクリート矢板撤去		枚		10.000 枚	歩A 当たり算出
	溝形 B=1.0m、L=9.5m					
S02115	土木一般世話役	0.550	人	24,684	13,576	S 単 13号
S02115	とび工	1.100	人	26,010	28,611	S 単 14号
S02115	普通作業員	0.550	人	19,584	10,771	S 単 15号
S16002	ﾊﾞｲﾌﾞﾙﾊﾞﾏ(単体)[電動式・普通型](普通ｺﾝｸﾘｰﾄ矢板用) 、起振力344～362kN (振動周波数17-21Hz)、運転 1 日当たり算出、機械損料+ 燃料、軽油、交替制補正対象外	0.550	日	43,552	23,954	S 単 89号
S16002	ｸﾚｰﾅｰﾝ[油圧駆動式ｸｲﾝﾁｬｽｼﾞﾝﾞ型] 、30～35t吊、運転 1 日当たり算出、機械損料のみ、交替制補正対象外	0.550	日	44,100	24,255	S 単 90号
S02115	運転手 (特殊)	0.550	人	23,256	12,791	S 単 16号
Y00004	雑品	0.200		113,958	22,792	
	合 計				136,750	算出数量 10.000 枚
	単 価		枚		13,675	
	*** T 単 - 2 号 ***					
T00102	コンクリート矢板撤去		枚		10.000 枚	歩A 当たり算出
	溝形 B=1.0m、L=6.0m					
S02115	土木一般世話役	0.420	人	24,684	10,367	S 単 13号
S02115	とび工	0.840	人	26,010	21,848	S 単 14号
S02115	普通作業員	0.420	人	19,584	8,225	S 単 15号
S16002	ﾊﾞｲﾌﾞﾙﾊﾞﾏ(単体)[電動式・普通型](普通ｺﾝｸﾘｰﾄ矢板用) 、起振力344～362kN (振動周波数17-21Hz)、運転 1 日当たり算出、機械損料+ 燃料、軽油、交替制補正対象外	0.420	日	43,552	18,292	S 単 89号
S16002	ｸﾚｰﾅｰﾝ[油圧駆動式ｸｲﾝﾁｬｽｼﾞﾝﾞ型] 、30～35t吊、運転 1 日当たり算出、機械損料のみ、交替制補正対象外	0.420	日	44,100	18,522	S 単 90号
S02115	運転手 (特殊)	0.420	人	23,256	9,768	S 単 16号
Y00004	雑品	0.200		87,022	17,404	
	合 計				104,426	算出数量 10.000 枚
	単 価		枚		10,443	
	*** T 単 - 3 号 ***					
T00103	コンクリート矢板撤去		枚		10.000 枚	歩A 当たり算出
	平形 B=0.5m、L=4.0m					
S02115	土木一般世話役	0.240	人	24,684	5,924	S 単 13号
S02115	とび工	0.480	人	26,010	12,485	S 単 14号
S02115	普通作業員	0.240	人	19,584	4,700	S 単 15号
S16002	ﾊﾞｲﾌﾞﾙﾊﾞﾏ(単体)[電動式・普通型](普通ｺﾝｸﾘｰﾄ矢板用) 、起振力344～362kN (振動周波数17-21Hz)、運転 1 日当たり算出、機械損料+ 燃料、軽油、交替制補正対象外	0.240	日	43,552	10,452	S 単 89号
S16002	ｸﾚｰﾅｰﾝ[油圧駆動式ｸｲﾝﾁｬｽｼﾞﾝﾞ型] 、30～35t吊、運転 1 日当たり算出、機械損料のみ、交替制補正対象外	0.240	日	44,100	10,584	S 単 90号
S02115	運転手 (特殊)	0.240	人	23,256	5,581	S 単 16号
Y00004	雑品	0.200		49,726	9,945	
	合 計				59,671	算出数量 10.000 枚
	単 価		枚		5,967	