



誰もが住んでみたい村に
農業農村整備

令和6年度

栃木南部農業水利事業

西清水川排水路改修その9工事

積算書

(当初)

関東農政局
栃木南部農業水利事業所

事業名	栃木南部農業水利事業
工事名	西清水川排水路改修その9工事

項目名	数量	単位	金額	備考
工事価格			568,740,000	
・工事原価			500,373,000	
純工事費			412,369,000	
・直接工事費			363,734,000	
・直接工事費(仮設工を除く)	1.000	式	224,907,000	
・直接工事費(仮設工)	1.000	式	138,827,000	
・間接工事費			136,639,000	
・共通仮設費			48,635,000	
・事業損失防止施設費	1.000	式	0	
・運搬費~営繕費等				
$370,034,000 \times ((6.540 \times 1.000) \times 1.000 \times 1.020 \times 1.000)$			24,681,000	
・運搬費	1.000	式	21,433,000	
・準備費	1.000	式	0	
・安全費	1.000	式	0	
・役務費	1.000	式	784,000	
・技術管理費	1.000	式	0	
・営繕費等	1.000	式	0	
・現場環境改善費			1,737,000	
・現場環境改善費(率計上)				
$369,668,000 \times (0.470)$			1,737,000	
・現場環境改善費(積上)	1.000	式	0	
・現場管理費			88,004,000	
・現場管理費(率計上)				
$418,669,000 \times ((20.020 \times 1.000) \times 1.000 \times 1.050 \times 1.000 + 0.000 + 0.000 - 0.000)$			88,004,000	
・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				
$500,373,000 \times (13.620 \times 1.000 + 0.04)$			68,350,000	
・一括計上価格	1.000	式	25,000	
支給品費			6,300,000	
支給品費(直工・事業損失防止)			6,300,000	
支給品費(直工)			6,300,000	
処分費等(直接工事費の内数)			366,000	
処分費(準備費の内数)			0	
処分費(事業損失防止施設費内数)			0	
処分費等(率対象外)			0	

事業名	栃木南部農業水利事業
工事名	西清水川排水路改修その9工事

工種名称	数量	単位	金額	備考
直接工事費（仮設工を除く）内訳			224,907,000	
直接工事費（仮設工を除く）	1.000	式	224,907,000	
・土工	1.000	式	20,286,000	
・・作業土工	1.000	式	5,828,000	
・・盛土・埋戻工	1.000	式	5,523,000	
・・法面整形工	1.000	式	1,002,000	
・・作業残土処理工	1.000	式	7,933,000	
・構造物撤去工	1.000	式	2,201,000	
・・構造物撤去工 開渠区間	1.000	式	1,466,000	
・・構造物撤去工 国道50号横断区間	1.000	式	587,000	
・・既設流入管撤去工	1.000	式	49,000	
・・既設水閘接続管撤去工	1.000	式	1,000	
・・既設水閘撤去工	1.000	式	5,000	
・・既設道路付帯施設撤去工	1.000	式	93,000	
・開渠工	1.000	式	53,020,000	
・・作業土工	1.000	式	384,000	
・・基礎コンクリート工	1.000	式	4,745,000	
・・底板コンクリート工	1.000	式	4,327,000	
・・コンクリートブロック積工	1.000	式	39,514,000	
・・天端コンクリート工 小型構造物	1.000	式	2,321,000	
・・継目工	1.000	式	323,000	
・・アンダードレーン	1.000	式	992,000	
・・ウィーブホール	1.000	式	28,000	
・・小口止め	1.000	式	386,000	
・国道50号下流取付工	1.000	式	11,368,000	
・・作業土工	1.000	式	117,000	
・・基礎コンクリート工	1.000	式	1,048,000	
・・底板コンクリート工	1.000	式	944,000	
・・コンクリートブロック積工	1.000	式	6,751,000	
・・天端コンクリート工 小型構造物	1.000	式	521,000	
・・下流トランジション工	1.000	式	1,666,000	
・・アンダードレーン	1.000	式	230,000	
・・ウィーブホール	1.000	式	6,000	
・・継目工	1.000	式	85,000	
・国道50号上流取付工	1.000	式	15,046,000	
・・作業土工	1.000	式	108,000	
・・接続水路	1.000	式	3,350,000	

事業名 栃木南部農業水利事業

工事名 西清水川排水路改修その9工事

工種名称	数量	単位	金額	備考
・越流部	1.000	式	5,948,000	
・浸透楯 二次製品、蓋付	1.000	式	103,000	
・上流トランジション工	1.000	式	3,951,000	
・アンダードレーン	1.000	式	153,000	
・継目工	1.000	式	39,000	
・足場工	1.000	式	1,388,000	
・ウィーブホール	1.000	式	6,000	
・国道50号横断工 泥水式推進工	1.000	式	93,851,000	
・泥水式推進工	1.000	式	88,735,000	
・裏込注入工	1.000	式	509,000	
・管目地工	1.000	式	303,000	
・発進立坑基礎工	1.000	式	1,487,000	
・到達立坑基礎工	1.000	式	1,252,000	
・推進管保護工 発進坑部	1.000	式	749,000	
・推進管保護工 到達坑部	1.000	式	745,000	
・推進用水替工	1.000	式	71,000	
・吐口水槽工	1.000	式	11,762,000	
・吐口水槽工	1.000	式	9,940,000	
・足場工	1.000	式	1,822,000	
・呑口水槽工	1.000	式	15,154,000	
・呑口水槽工	1.000	式	12,977,000	
・足場工	1.000	式	2,177,000	
・耕地復旧工	1.000	式	1,485,000	
・耕地復旧工	1.000	式	1,485,000	
・水路復旧工	1.000	式	513,000	
・流入管復旧工	1.000	式	493,000	
・水閘復旧工	1.000	式	3,000	
・水閘接続管復旧工	1.000	式	17,000	
・道路復旧工	1.000	式	221,000	
・歩道防護柵復旧工	1.000	式	60,000	
・縁石ブロック復旧工	1.000	式	155,000	
・反射ポール復旧工	1.000	式	6,000	

事業名 栃木南部農業水利事業
 工事名 西清水川排水路改修その9工事

工種名称	数量	単位	金額	備考
直接工事費（仮設工）内訳			138,827,000	
直接工事費（仮設工）	1.000	式	138,827,000	
・仮設工 開渠区間	1.000	式	20,121,000	
・仮設道路工	1.000	式	6,190,000	
・回転場（設置・撤去）	1.000	式	442,000	
・排水処理工	1.000	式	589,000	
・仮廻し水路設置工	1.000	式	9,920,000	
・仮廻し水路撤去工	1.000	式	2,157,000	
・仮締切工	1.000	式	421,000	
・暫定擦付工	1.000	式	402,000	
・仮設工 国道50号横断区間	1.000	式	11,348,000	
・仮設道路工	1.000	式	3,622,000	
・仮設ヤード工	1.000	式	7,726,000	
・立坑山留工	1.000	式	78,029,000	
・山留工（発進立坑）	1.000	式	36,186,000	
・薬液注入工（発進立坑）	1.000	式	4,618,000	
・山留工（到達立坑）	1.000	式	32,525,000	
・薬液注入工（到達立坑）	1.000	式	4,700,000	
・推進仮設備工	1.000	式	8,539,000	
・支圧壁工	1.000	式	1,198,000	
・坑口工	1.000	式	1,959,000	
・鏡切り工	1.000	式	142,000	
・推進用機器据付撤去工	1.000	式	635,000	
・推進機引上用受台工 定規 H-300×300,枕木 H300×300	1.000	式	102,000	
・推進機据付工	1.000	式	402,000	
・推進機搬出工	1.000	式	402,000	
・先端摩擦低減装置据付撤去工	1.000	式	124,000	
・移動式クレーン作業	1.000	式	1,402,000	
・受電設備工	1.000	式	2,173,000	
・通信設備工	1.000	式	100,000	
・通信配線設備工 2回線	1.000	式	100,000	
・送排泥設備工	1.000	式	2,069,000	
・送排泥設備工	1.000	式	2,069,000	
・泥水処理設備工	1.000	式	5,531,000	
・泥水処理設備工	1.000	式	5,531,000	

事業名	栃木南部農業水利事業
工事名	西清水川排水路改修その9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)				224,907,000	
・土工					
・・作業土工	1.000	式		20,286,000	
	1.000	式		5,828,000	
000001 床掘(本線及び工事用道路)【開渠工】 砂質土及び礫質土	3,418.100	m ³	232	792,999	歩A・単A B単 1号
000002 土砂等運搬【開渠工】 本線横仮置き	5,297.600	m ³	385	2,039,576	歩A・単A B単 2号
000003 仮置き場整地【開渠工】	5,297.600	m ³	121	641,010	歩A・単A B単 3号
000004 床掘【国道50号横断取付工】 砂質土及び礫質土	1,735.200	m ³	232	402,566	歩A・単A B単 4号
000005 床掘【国道50号横断工】 立坑内、H 2.1m	608.000	m ³	489	297,312	歩A・単A B単 5号
000006 床掘【国道50号横断工】 立坑内、2.1m<H<5.0m	905.000	m ³	489	442,545	歩A・単A B単 6号
000007 床掘【国道50号横断工】 立坑内、5m H	989.000	m ³	1,225	1,211,525	歩A・単A B単 7号
合 計				5,827,533	
・・盛土・埋戻工	1.000	式		5,523,000	
000008 積込【開渠工】 仮置き場	179.000	m ³	232	41,528	歩A・単A B単 8号
000009 土砂運搬【開渠工】 仮置き場からL=0.3km以下	179.000	m ³	385	68,915	歩A・単A B単 9号
000010 埋戻し【開渠工】 構造物周辺、振動コンパクタ	59.300	m ³	2,754	163,312	歩A・単A B単 10号
000011 埋戻し【開渠工】 1.0 B<2.5m、振動ローラ(ハンドガイド式)	10.100	m ³	2,765	27,927	歩A・単A B単 11号
000012 埋戻し【開渠工】 1.0 B<2.5m、振動ローラ(搭乗式)	10.100	m ³	2,593	26,189	歩A・単A B単 12号
000013 埋戻し【国道50号横断取付工】 構造物周辺、振動コンパクタ	87.900	m ³	2,731	240,055	歩A・単A B単 13号
000014 埋戻し【国道50号横断取付工】 B<1.0m	52.800	m ³	2,754	145,411	歩A・単A B単 14号
000015 埋戻し【国道50号横断取付工】 1.0 B<2.5m、振動ローラ(ハンドガイド式)	293.100	m ³	2,765	810,422	歩A・単A B単 15号
000016 埋戻し【国道50号横断取付工】 2.5m B<4.0m	63.200	m ³	1,049	66,297	歩A・単A B単 16号
000017 埋戻し【国道50号横断取付工】 4.0m B	99.700	m ³	480	47,856	歩A・単A B単 17号
000018 埋戻し【国道50号横断工】 構造物周辺、振動コンパクタ	232.000	m ³	2,754	638,928	歩A・単A B単 18号
000019 埋戻し【国道50号横断工】 1.0 B<2.5m、振動ローラ(ハンドガイド式)	1,174.000	m ³	2,765	3,246,110	歩A・単A B単 19号
合 計				5,522,950	
・・法面整形工	1.000	式		1,002,000	
000020 荒仕上げ【開渠工】	1,711.500	m ²	274	468,951	歩A・単A B単 20号
000021 法面整形【開渠工】 盛土部	239.200	m ²	423	101,182	歩A・単A B単 21号
000022 法面整形【開渠工】 切土部	125.600	m ²	855	107,388	歩A・単A B単 22号
000023 荒仕上げ【国道50号横断取付工】	589.900	m ²	274	161,633	歩A・単A B単 23号
000024 法面整形【国道50号横断取付工】 盛土部	208.000	m ²	423	87,984	歩A・単A B単 24号
000025 法面整形【国道50号横断取付工】 切土部	87.700	m ²	855	74,984	歩A・単A B単 25号
合 計				1,002,122	
・・作業残土処理工	1.000	式		7,933,000	
000026 残土運搬 仮置き場、搬出先：小山市粟宮地内、L=5.5km以下	6,112.000	m ³	1,298	7,933,376	歩A・単A B単 26号
合 計				7,933,376	
・構造物撤去工	1.000	式		2,201,000	
・・構造物撤去工 開渠区間	1.000	式		1,466,000	
000027 石積類取壊し 空積、控35cm、SL=1.4m	508.900	m ²	1,360	692,104	歩A・単A B単 27号

事業名	栃木南部農業水利事業
工事名	西清水川排水路改修その9工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000028 石積類取壊し 練積、控35cm、平均高H=1.3m	86.300	m ²	4,991	430,723	歩A・単A B単 28号
000029 天端コンクリート取壊し 無筋構造物	5.300	m ³	8,100	42,930	歩A・単A B単 29号
000030 基礎コンクリート取壊し 無筋構造物	6.500	m ³	8,100	52,650	歩A・単A B単 30号
000031 殻運搬・処理費(石積類、天端、基礎コン) 無筋、L=5.7km以下、DID無	77.000	m ³	3,218	247,786	歩A・単A B単 31号
合 計				1,466,193	
・・構造物撤去工 国道50号横断区間	1.000	式		587,000	
000032 石積取壊し 機械、控20以上60cm未満	199.500	m ²	1,360	271,320	歩A・単A B単 32号
000033 殻運搬・処理費 無筋、L=5.7km以下、DID無し	98.200	m ³	3,218	316,008	歩A・単A B単 33号
合 計				587,328	
・・既設流入管撤去工	1.000	式		49,000	
000034 既設流入管撤去 VU 100	15.000	m	147	2,205	歩A・単A B単 34号
000035 既設流入管撤去 VU 150	17.000	m	147	2,499	歩A・単A B単 35号
000036 既設流入管撤去 VP 200	3.500	m	294	1,029	歩A・単A B単 36号
000037 既設流入管撤去 HP 200	2.600	m	2,888	7,509	歩A・単A B単 37号
000038 既設流入管撤去 HP 250	5.700	m	2,888	16,462	歩A・単A B単 38号
000039 既設流入管撤去 VU 300	2.900	m	294	853	歩A・単A B単 39号
000040 既設流入管撤去 HP 300	6.500	m	2,888	18,772	歩A・単A B単 40号
合 計				49,329	
・・既設水閘接続管撤去工	1.000	式		1,000	
000041 水閘接続管撤去 100	8.100	m	147	1,191	歩A・単A B単 41号
合 計				1,191	
・・既設水閘撤去工	1.000	式		5,000	
000042 水閘撤去 再利用	6.000	個	811	4,866	歩A・単A B単 42号
合 計				4,866	
・・既設道路付帯施設撤去工	1.000	式		93,000	
000043 反射ポール撤去 再利用	1.000	基	302	302	歩A・単A B単 43号
000044 縁石ブロック撤去 500×70,再利用	19.600	m	1,378	27,009	歩A・単A B単 44号
000045 縁石ブロック撤去 500×200,再利用	29.400	m	1,378	40,513	歩A・単A B単 45号
000046 歩道防護柵撤去 縦格子1100,再利用	12.800	m	1,998	25,574	歩A・単A B単 46号
合 計				93,398	
・開渠工	1.000	式		53,020,000	
・・作業土工	1.000	式		384,000	
000047 基面整正	840.600	m ²	457	384,154	歩A・単A B単 47号
合 計				384,154	
・・基礎コンクリート工	1.000	式		4,745,000	
000048 基礎砕石 RC-40、t=15cm	374.500	m ³	1,273	476,739	歩A・単A B単 48号

事業名	栃木南部農業水利事業
工事名	西清水川排水路改修その9工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000049 型枠 小型構造物	217.900	m ²	8,601	1,874,158	歩A・単A B単 49号
000050 無筋コンクリート 小型構造物、18-8-25(20)BB、W/C=65%以下	72.200	m ³	33,160	2,394,152	歩A・単A B単 50号
合 計				4,745,049	
・・底板コンクリート工	1.000	式		4,327,000	
000051 基礎砕石 RC-40、t=15cm	400.100	m ²	1,273	509,327	歩A・単A B単 51号
000052 型枠 鉄筋構造物	8.000	m ²	9,529	76,232	歩A・単A B単 52号
000053 鉄筋コンクリート 鉄筋構造物、21-12-25(20)BB、W/C=60%以下	84.900	m ³	32,600	2,767,740	歩A・単A B単 53号
000054 鉄筋金網設置 13,250×250 9.95kg/m ²	480.200	m ²	2,027	973,365	歩A・単A B単 54号
合 計				4,326,664	
・・コンクリートブロック積工	1.000	式		39,514,000	
000055 コンクリートブロック積工 控35cm	1,257.100	m ²	27,880	35,047,948	歩A・単A B単 55号
000056 裏込め工 RC-40	670.000	m ³	6,666	4,466,220	歩A・単A B単 56号
合 計				39,514,168	
・・天端コンクリート工 小型構造物	1.000	式		2,321,000	
000057 型枠 小型構造物	132.600	m ²	8,601	1,140,493	歩A・単A B単 57号
000058 無筋コンクリート 小型構造物、18-8-25(20)BB、W/C=65%以下	35.600	m ³	33,160	1,180,496	歩A・単A B単 58号
合 計				2,320,989	
・・継目工	1.000	式		323,000	
000059 伸縮継目 ゴム発泡体、t=10mm	87.400	m ²	3,696	323,030	歩A・単A B単 59号
合 計				323,030	
・・アンダードレーン	1.000	式		992,000	
000060 アンダードレーン 単粒度砕石 4号20-30mm、400×350、VU 100	211.467	m	4,686	990,934	歩A・単A B単 60号
000061 塩ビキャップ VU 100	1.000	個	940	940	歩A・単A B単 61号
合 計				991,874	
・・ウィーブホール	1.000	式		28,000	
000062 ウィーブホール 75、逆流防止弁付、底板用	5.000	箇所	3,254	16,270	歩A・単A B単 62号
000063 塩ビ管TSチーズ VP 100×75	5.000	個	2,270	11,350	歩A・単A B単 63号
合 計				27,620	
・・小口止め	1.000	式		386,000	
000064 型枠 無筋構造物	28.000	m ²	9,529	266,812	歩A・単A B単 64号
000065 無筋コンクリート 無筋構造物、18-8-25(20)BB、W/C=65%以下	3.700	m ³	32,280	119,436	歩A・単A B単 65号
合 計				386,248	
・国道50号下流取付工	1.000	式		11,368,000	
・・作業土工	1.000	式		117,000	
000066 基面整正	256.400	m ²	457	117,175	歩A・単A B単 66号

事業名	栃木南部農業水利事業
工事名	西清水川排水路改修その9工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
合 計				117,175	
・基礎コンクリート工					
	1.000	式		1,048,000	
000067 基礎砕石 RC-40、t=15cm	89.000	m ²	1,273	113,297	歩A・単A B単 67号
000068 型枠 小型構造物	47.000	m ²	8,601	404,247	歩A・単A B単 68号
000069 無筋コンクリート 小型構造物、18-8-25(BB)、W/C=65%以下	16.000	m ³	33,160	530,560	歩A・単A B単 69号
合 計				1,048,104	
・底版コンクリート工					
	1.000	式		944,000	
000070 基礎砕石 RC-40、t=15cm	123.100	m ²	1,273	156,706	歩A・単A B単 70号
000071 型枠 鉄筋構造物	1.900	m ²	9,529	18,105	歩A・単A B単 71号
000072 鉄筋コンクリート 鉄筋構造物、21-12-25(20)BB、W/C=60%以下	20.600	m ³	24,450	503,670	歩A・単A B単 72号
000073 鉄筋金網設置 13,250×250 9.95kg/m ²	130.860	m ²	2,027	265,253	歩A・単A B単 73号
合 計				943,734	
・コンクリートブロック積工					
	1.000	式		6,751,000	
000074 コンクリートブロック積工 控35cm	215.900	m ²	27,880	6,019,292	歩A・単A B単 74号
000075 裏込め工 RC-40	109.800	m ³	6,666	731,927	歩A・単A B単 75号
合 計				6,751,219	
・天端コンクリート工 小型構造物					
	1.000	式		521,000	
000076 型枠 小型構造物	29.700	m ²	8,601	255,450	歩A・単A B単 76号
000077 無筋コンクリート 小型構造物、18-8-25(20)BB、W/C=65%以下	8.000	m ³	33,160	265,280	歩A・単A B単 77号
合 計				520,730	
・下流トランジション工					
	1.000	式		1,666,000	
000078 基礎砕石 RC-40、t=15cm	38.400	m ²	1,273	48,883	歩A・単A B単 78号
000079 型枠 均しコンクリート型枠	1.000	m ²	4,845	4,845	歩A・単A B単 79号
000080 均しコンクリート 無筋構造物、18-8-25(20)BB、W/C=65%以下	2.100	m ³	32,280	67,788	歩A・単A B単 80号
000081 型枠 鉄筋構造物	57.700	m ²	9,529	549,823	歩A・単A B単 81号
000082 鉄筋コンクリート 鉄筋構造物、21-12-25(20)BB、W/C=60%以下	20.900	m ³	24,450	511,005	歩A・単A B単 82号
000083 鉄筋工 SD295A、D13	1.008	ton	195,725	197,291	歩A・単A B単 83号
000084 鉄筋工 SD295A、D16	0.965	ton	193,665	186,887	歩A・単A B単 84号
000085 ウィーブホール 50、逆流防止弁付、側壁用	6.000	箇所	3,595	21,570	歩A・単A B単 85号
000086 サイドドレーン 単粒度砕石4号	16.000	m	1,710	27,360	歩A・単A B単 86号
000087 水膨張性止水版 貼付タイプ、20mm×10mm	8.400	m	6,059	50,896	歩A・単A B単 87号
合 計				1,666,348	
・アンダードレーン					
	1.000	式		230,000	
000088 アンダードレーン 単粒度砕石4号20~30mm、400×350、VU 100、有孔管	49.133	m	4,686	230,237	歩A・単A B単 88号
合 計				230,237	
・ウィーブホール					
	1.000	式		6,000	

事業名	栃木南部農業水利事業
工事名	西清水川排水路改修その9工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000089 ウィーブホール 75、逆流防止弁付、底版用	1.000	箇所	3,254	3,254	歩A・単A B単 89号
000090 塩ビ管TSチース VP 100×75	1.000	個	2,270	2,270	歩A・単A B単 90号
合計				5,524	
・・継目工	1.000	式		85,000	
000091 伸縮継目 ゴム発泡体、t=10mm	23.100	m ²	3,696	85,378	歩A・単A B単 91号
合計				85,378	
・国道50号上流取付工	1.000	式		15,046,000	
・・作業土工	1.000	式		108,000	
000092 基面整正	235.400	m ²	457	107,578	歩A・単A B単 92号
合計				107,578	
・・接続水路	1.000	式		3,350,000	
000093 基礎砕石 RC-40、t=15cm	59.300	m ³	1,273	75,489	歩A・単A B単 93号
000094 型枠 均しコンクリート型枠	1.400	m ²	4,845	6,783	歩A・単A B単 94号
000095 均しコンクリート 無筋構造物、18-8-25(20)BB W/C=65%以下	3.200	m ³	32,280	103,296	歩A・単A B単 95号
000096 型枠 鉄筋構造物	96.300	m ²	9,529	917,643	歩A・単A B単 96号
000097 鉄筋コンクリート 鉄筋構造物、21-12-25(20)BB W/C=60%以下	35.900	m ³	33,300	1,195,470	歩A・単A B単 97号
000098 鉄筋工 SD295A、D13	1.636	ton	195,725	320,206	歩A・単A B単 98号
000099 鉄筋工 SD295A、D16	0.916	ton	193,665	177,397	歩A・単A B単 99号
000100 鉄筋工 SD345、D19	1.857	ton	198,815	369,199	歩A・単A B単 100号
000101 ウィーブホール 50、逆流防止弁付、側壁用	8.000	箇所	3,595	28,760	歩A・単A B単 101号
000102 水膨張性止水版 貼付タイプ、20mm×10mm	8.600	m	6,059	52,107	歩A・単A B単 102号
000103 サイドドレーン 単粒度砕石4号	21.000	m	1,710	35,910	歩A・単A B単 103号
000104 支保工 管理橋設置	13.630	空m ³	4,968	67,714	歩A・単A B単 104号
合計				3,349,974	
・・越流部	1.000	式		5,948,000	
000105 基礎砕石 RC-40、t=15cm	102.300	m ³	1,273	130,228	歩A・単A B単 105号
000106 型枠 均しコンクリート型枠	1.500	m ²	4,845	7,268	歩A・単A B単 106号
000107 均しコンクリート 無筋構造物、18-8-25(20)BB W/C=65%以下	4.400	m ³	32,280	142,032	歩A・単A B単 107号
000108 型枠 鉄筋構造物	192.200	m ²	9,529	1,831,474	歩A・単A B単 108号
000109 鉄筋コンクリート 鉄筋構造物、21-12-25(20)BB W/C=60%以下	79.000	m ³	24,450	1,931,550	歩A・単A B単 109号
000110 鉄筋工 SD295A、D13	2.919	ton	195,725	571,321	歩A・単A B単 110号
000111 鉄筋工 SD295A、D16	2.293	ton	193,665	444,074	歩A・単A B単 111号
000112 鉄筋工 SD345、D19	2.790	ton	198,815	554,694	歩A・単A B単 112号
000113 鉄筋工 SD345、D25	0.519	ton	198,815	103,185	歩A・単A B単 113号
000114 ウィーブホール 50、逆流防止弁付、側壁用	6.000	箇所	3,595	21,570	歩A・単A B単 114号
000115 サイドドレーン 単粒度砕石4号	23.600	m	1,710	40,356	歩A・単A B単 115号
000116 支保工 管理橋設置	34.200	空m ³	4,968	169,906	歩A・単A B単 116号
合計				5,947,658	

事業名	栃木南部農業水利事業
工事名	西清水川排水路改修その9工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・・浸透枿 二次製品、蓋付	1.000	式		103,000	
000117 浸透枿(蓋付) 600×600×1100	1.000	箇所	103,299	103,299	歩A・単A B単 117号
合 計				103,299	
・・上流トランジション工	1.000	式		3,951,000	
000118 基礎砕石 RC-40、t=15cm	61.500	m ²	1,273	78,290	歩A・単A B単 118号
000119 型枠 均しコンクリート型枠	1.400	m ²	4,845	6,783	歩A・単A B単 119号
000120 均しコンクリート 無筋構造物、18-8-25(20)BB W/C=65%以下	3.300	m ³	32,280	106,524	歩A・単A B単 120号
000121 型枠 鉄筋構造物	131.100	m ²	9,529	1,249,252	歩A・単A B単 121号
000122 鉄筋コンクリート 鉄筋構造物、21-12-25(20)BB W/C=60%以下	56.200	m ³	24,450	1,374,090	歩A・単A B単 122号
000123 鉄筋工 SD295A、D13	1.915	ton	195,725	374,813	歩A・単A B単 123号
000124 鉄筋工 SD345、D19	3.484	ton	198,815	692,671	歩A・単A B単 124号
000125 ウィーブホール 50、逆流防止弁付、側壁用	8.000	箇所	3,595	28,760	歩A・単A B単 125号
000126 サイドドレーン 単粒度砕石4号	23.000	m	1,710	39,330	歩A・単A B単 126号
合 計				3,950,513	
・・アンダードレーン	1.000	式		153,000	
000127 アンダードレーン 単粒度砕石4号20～30mm、400×350	32.560	m	4,686	152,576	歩A・単A B単 127号
合 計				152,576	
・・継目工	1.000	式		39,000	
000128 伸縮目地 ゴム発泡体、t=10mm	10.100	m ²	3,825	38,633	歩A・単A B単 128号
合 計				38,633	
・・足場工	1.000	式		1,388,000	
000129 足場工 手摺先行型枠組足場	308.000	掛m ²	4,506	1,387,848	歩A・単A B単 129号
合 計				1,387,848	
・・ウィーブホール	1.000	式		6,000	
000130 ウィーブホール 75、逆流防止弁付、底板用	1.000	箇所	3,254	3,254	歩A・単A B単 130号
000131 塩ビ管TSチース VP 100×75	1.000	個	2,270	2,270	歩A・単A B単 131号
合 計				5,524	
・国道50号横断工 泥水式推進工	1.000	式		93,851,000	
・・泥水式推進工	1.000	式		88,735,000	
000132 推進用鉄筋コンクリート管 2200、3種、60N/mm ² 、JB継手、標準管(L=2.43m)	17.000	本	1,937,000	32,929,000	歩A・単A B単 132号
000133 切羽坑内作業	35.010	m	36,052	1,262,181	歩A・単A B単 133号
000134 坑外作業	35.010	m	14,241	498,577	歩A・単A B単 134号
000135 掘進機 機械器具損料、呼び径2200mm、礫質土用	1.000	台	10,630,500	10,630,500	歩A・単A B単 135号
000136 泥水式推進機ビット	1.000	台	33,000,000	33,000,000	歩A・単A B単 136号
000137 多段ジャッキ(元押) 機械器具損料	1.000	台	4,144,946	4,144,946	歩A・単A B単 137号
000138 姿勢検出装置 機械器具損料	1.000	台	210,870	210,870	歩A・単A B単 138号
000139 先端摩擦低減装置 機械器具損料、チェーン回転式	1.000	台	1,087,800	1,087,800	歩A・単A B単 139号

事業名	栃木南部農業水利事業
工事名	西清水川排水路改修その9工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000140 滑材注入機器 機械器具損料	1.000	式	69,152	69,152	歩A・単A B単 140号
000141 推進機修理費	1.000	現場	4,320,000	4,320,000	歩A・単A B単 141号
000142 建設発生土処理工 L=18.5km以下,汚泥吸排車8.0t	26.600	m3	20,021	532,559	歩A・単A B単 142号
000143 電力料金 泥水式推進工	1.000	式	49,742	49,742	歩A・単A B単 143号
合 計				88,735,327	
・・裏込注入工					
000144 裏込注入工	1.000	式		509,000	
	35.010	m	12,765	446,903	歩A・単A B単 144号
000145 自記流量記録計 機械器具損料	1.000	台	52,418	52,418	歩A・単A B単 145号
000146 グラウトポンプ 機械器具損料	1.000	台	6,142	6,142	歩A・単A B単 146号
000147 グラウトミキサ 機械器具損料	1.000	台	3,879	3,879	歩A・単A B単 147号
合 計				509,342	
・・管目地工					
000148 目地モルタル工 直線,配合1:2	1.000	式		303,000	
	14.000	箇所	21,676	303,464	歩A・単A B単 148号
合 計				303,464	
・・発進立坑基礎工					
000149 基面整正	1.000	式		1,487,000	
	164.000	m ²	457	74,948	歩A・単A B単 149号
000150 基礎工 RC-40,t=20cm	164.000	m ²	1,356	222,384	歩A・単A B単 150号
000151 無筋コンクリート 無筋構造物、18-8-25(20)BB、W/C=65%以下	49.300	m3	24,130	1,189,609	歩A・単A B単 151号
合 計				1,486,941	
・・到達立坑基礎工					
000152 基面整正	1.000	式		1,252,000	
	138.000	m ²	457	63,066	歩A・単A B単 152号
000153 基礎工 RC-40,t=20cm	138.000	m ²	1,356	187,128	歩A・単A B単 153号
000154 無筋コンクリート 無筋構造物、18-8-25(20)BB、W/C=65%以下	41.500	m3	24,130	1,001,395	歩A・単A B単 154号
合 計				1,251,589	
・・推進管保護工 発進坑部					
000155 型枠 調整コンクリート型枠	1.000	式		749,000	
	3.200	m ²	9,529	30,493	歩A・単A B単 155号
000156 調整コンクリート 無筋構造物、18-8-25(20)BB W/C=65%以下	4.710	m3	32,280	152,039	歩A・単A B単 156号
000157 型枠 鉄筋構造物	23.100	m ²	9,529	220,120	歩A・単A B単 157号
000158 巻立てコンクリート 鉄筋構造物 21-12-25(20)BB W/C=60%以下	8.770	m3	33,300	292,041	歩A・単A B単 158号
000159 鉄筋工 SD295A、D13	0.280	ton	195,725	54,803	歩A・単A B単 159号
合 計				749,496	
・・推進管保護工 到達坑部					
000160 型枠 調整コンクリート型枠	1.000	式		745,000	
	3.100	m ²	9,529	29,540	歩A・単A B単 160号
000161 調整コンクリート 無筋構造物、18-8-25(20)BB W/C=65%以下	4.630	m3	32,280	149,456	歩A・単A B単 161号
000162 型枠 鉄筋構造物	23.000	m ²	9,529	219,167	歩A・単A B単 162号
000163 巻立てコンクリート 鉄筋構造物 21-12-25(20)BB W/C=60%以下	8.770	m3	33,300	292,041	歩A・単A B単 163号
000164 鉄筋工 SD295A、D13	0.280	ton	195,725	54,803	歩A・単A B単 164号

事業名	栃木南部農業水利事業
工事名	西清水川排水路改修その9工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
合 計				745,007	
・・推進用水替工	1.000	式		71,000	
000165 ポンプ運転工 150mm、7.5KW	1.000	箇所	71,453	71,453	歩A・単A B単 165号
合 計				71,453	
・吐口水槽工	1.000	式		11,762,000	
・・吐口水槽工	1.000	式		9,940,000	
000166 型枠 鉄筋構造物	375.800	m ²	9,529	3,580,998	歩A・単A B単 166号
000167 鉄筋コンクリート 鉄筋構造物、21-12-25(20)BB W/C=60%以下	159.400	m ³	21,560	3,436,664	歩A・単A B単 167号
000168 鉄筋工 SD295A、D13	3.067	ton	195,725	600,289	歩A・単A B単 168号
000169 鉄筋工 SD295A、D16	0.651	ton	193,665	126,076	歩A・単A B単 169号
000170 鉄筋工 SD345、D19	7.482	ton	198,815	1,487,534	歩A・単A B単 170号
000171 鉄筋工 SD345、D22	1.858	ton	198,815	369,398	歩A・単A B単 171号
000172 鉄筋工 SD345、D25	1.703	ton	198,815	338,582	歩A・単A B単 172号
合 計				9,939,541	
・・足場工	1.000	式		1,822,000	
000173 足場工 手摺先行型枠組足場	404.260	掛m ²	4,506	1,821,596	歩A・単A B単 173号
合 計				1,821,596	
・呑口水槽工	1.000	式		15,154,000	
・・呑口水槽工	1.000	式		12,977,000	
000174 型枠 鉄筋構造物	445.900	m ²	9,529	4,248,981	歩A・単A B単 174号
000175 鉄筋コンクリート 鉄筋構造物、21-12-25(20)BB W/C=60%以下	216.300	m ³	21,560	4,663,428	歩A・単A B単 175号
000176 鉄筋工 SD295A、D13	1.864	ton	195,725	364,831	歩A・単A B単 176号
000177 鉄筋工 SD295A、D16	1.778	ton	193,665	344,336	歩A・単A B単 177号
000178 鉄筋工 SD345、D19	2.773	ton	198,815	551,314	歩A・単A B単 178号
000179 鉄筋工 SD345、D22	12.131	ton	188,870	2,291,182	歩A・単A B単 179号
000180 鉄筋工 SD345、D25	2.580	ton	198,815	512,943	歩A・単A B単 180号
合 計				12,977,015	
・・足場工	1.000	式		2,177,000	
000181 足場工 手摺先行型枠組足場	483.200	掛m ²	4,506	2,177,299	歩A・単A B単 181号
合 計				2,177,299	
・耕地復旧工	1.000	式		1,485,000	
・・耕地復旧工	1.000	式		1,485,000	
000182 表土掘削	1,004.700	m ²	57	57,268	歩A・単A B単 182号
000183 畦畔復旧	103.100	m	984	101,450	歩A・単A B単 183号
000184 耕地復旧 耕起有	6,344.000	m ²	26	164,944	歩A・単A B単 184号
000185 圃場整備工 表土戻し+整地	6,344.000	m ²	183	1,160,952	歩A・単A B単 185号
合 計				1,484,614	

事業名	栃木南部農業水利事業
工事名	西清水川排水路改修その9工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費(仮設工)				138,827,000	
・仮設工 開渠区間	1.000	式		20,121,000	
・・仮設道路工	1.000	式		6,190,000	
000198 土木安定シート敷設・撤去 t=0.37mm、980N/5cm	3,773.000	m ²	234	882,882	歩A・単A B単 198号
000199 土木安定シート運搬処理 L=22.5km以下	1.400	m3	13,307	18,630	歩A・単A B単 199号
000200 残土積込・運搬 仮置場、搬入先：小山市白鳥地内、運搬L=11.5km以下	1,559.000	m3	2,067	3,222,453	歩A・単A B単 200号
000201 仮設道路盛土	1,235.900	m3	1,049	1,296,459	歩A・単A B単 201号
000202 敷砂利 RC-40、t=10cm	1,424.600	m ²	540	769,284	歩A・単A B単 202号
合 計				6,189,708	
・・回転場(設置・撤去)	1.000	式		442,000	
000203 土砂積込・運搬 仮置場、搬入先：小山市白鳥地内、運搬L=11.5km以下	58.000	m3	2,067	119,886	歩A・単A B単 203号
000204 路体盛土(設置)	52.000	m3	248	12,896	歩A・単A B単 204号
000205 敷鉄板敷設・撤去 t22×1524×6096mm、(参考)供用107日	144.000	m ²	1,404	202,176	歩A・単A B単 205号
000206 床掘(撤去)	52.000	m3	232	12,064	歩A・単A B単 206号
000207 土砂積込・運搬 仮置場、搬出先：小山市白鳥地内、運搬L=11.5km	52.000	m3	1,835	95,420	歩A・単A B単 207号
合 計				442,442	
・・排水処理工	1.000	式		589,000	
000208 釜場設置撤去	1.000	箇所	17,425	17,425	歩A・単A B単 208号
000209 排水ポンプ設置撤去 100	1.000	箇所	54,315	54,315	歩A・単A B単 209号
000210 排水ポンプ運転 100、6m3/h以上、(参考)供用88日	1.000	箇所	517,004	517,004	歩A・単A B単 210号
合 計				588,744	
・・仮返し水路設置工	1.000	式		9,920,000	
000211 床掘	848.800	m3	232	196,922	歩A・単A B単 211号
000212 基面整正	411.300	m ²	457	187,964	歩A・単A B単 212号
000213 法面整正	722.400	m ²	423	305,575	歩A・単A B単 213号
000214 荒仕上	237.100	m ²	274	64,965	歩A・単A B単 214号
000215 砂基礎 構造物周辺、締固め区分2、SF材相当品	294.000	m3	8,062	2,370,228	歩A・単A B単 215号
000216 砂基礎 B 1.0m、締固め区分1、購入土	119.000	m3	6,058	720,902	歩A・単A B単 216号
000217 埋戻し 管上30cm、購入土	155.700	m3	5,245	816,647	歩A・単A B単 217号
000218 埋戻し 管上30～60cm	30.200	m3	2,365	71,423	歩A・単A B単 218号
000219 埋戻し 1.0 B<2.5m	664.000	m3	2,765	1,835,960	歩A・単A B単 219号
000220 埋戻し 2.5m B<4.0m	645.400	m3	1,049	677,025	歩A・単A B単 220号
000221 高密度ポリエチレン管運搬 搬入元：小山市白鳥地内、運搬L=11.5km以下(官貨品)	288.600	m	369	106,493	歩A・単A B単 221号
000222 高密度ポリエチレン管 900(官貨品)	181.800	m	3,273	595,031	歩A・単A B単 222号
000223 高密度ポリエチレン管 継手、900	45.000	個	24,840	1,117,800	歩A・単A B単 223号
000224 高密度ポリエチレン管 800(官貨品)	106.800	m	2,847	304,060	歩A・単A B単 224号
000225 高密度ポリエチレン管 継手、800	26.000	個	21,105	548,730	歩A・単A B単 225号
合 計				9,919,725	
・・仮返し水路撤去工	1.000	式		2,157,000	

事業名	栃木南部農業水利事業
工事名	西清水川排水路改修その9工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000226 床掘	1.000	m3	232	232	歩A・単A B単 226号
000227 埋戻 発生土	634.000	m3	2,499	1,584,366	歩A・単A B単 227号
000228 高密度ポリエチレン管 900(官賃品)	181.800	m	1,696	308,333	歩A・単A B単 228号
000229 高密度ポリエチレン管 800(官賃品)	106.800	m	1,475	157,530	歩A・単A B単 229号
000230 高密度ポリエチレン管運搬 搬出先:小山市白鳥地内,運搬L=11.5km以下(官賃品)	288.600	m	369	106,493	歩A・単A B単 230号
合 計				2,156,954	
・・仮締切工	1.000	式		421,000	
000231 大型土のう設置撤去 耐候性	40.000	袋	8,243	329,720	歩A・単A B単 231号
000232 大型土のう袋運搬処理 底シート,22.5km以下	2.000	m3	12,283	24,566	歩A・単A B単 232号
000233 発生土運搬 仮置場,搬入先:小山市白鳥地内,運搬L=11.5km以下	32.500	m3	2,067	67,178	歩A・単A B単 233号
合 計				421,464	
・・暫定擦付工	1.000	式		402,000	
000234 吸出し防止材 厚10mm,9.8kN/m	77.000	m ²	1,006	77,462	歩A・単A B単 234号
000235 大型土のう設置 耐候性	31.000	袋	7,520	233,120	歩A・単A B単 235号
000236 土のう設置	3.900	m3	23,470	91,533	歩A・単A B単 236号
合 計				402,115	
・仮設工 国道50号横断区間	1.000	式		11,348,000	
・・仮設道路工	1.000	式		3,622,000	
000237 土木安定シート敷設・撤去 t=0.37mm、980N/5cm	1,010.700	m ²	234	236,504	歩A・単A B単 237号
000238 土木安定シート運搬処理 L=22.5km以下	0.400	m3	591	236	歩A・単A B単 238号
000239 土砂積込・運搬 仮置場,搬入先:小山市白鳥地内,運搬L=11.5km以下	312.000	m3	2,067	644,904	歩A・単A B単 239号
000240 路体盛土(設置)	283.000	m3	248	70,184	歩A・単A B単 240号
000241 敷鉄板設置撤去 t22×1524×6096mm、(参考)供用346日	683.000	m ²	3,053	2,085,199	歩A・単A B単 241号
000242 床掘(撤去)	283.000	m3	232	65,656	歩A・単A B単 242号
000243 土砂積込・運搬 仮置場,搬出先:小山市白鳥地内,運搬L=11.5km以下	283.000	m3	1,835	519,305	歩A・単A B単 243号
合 計				3,621,988	
・・仮設ヤード工	1.000	式		7,726,000	
000244 土木安定シート敷設・撤去 t=0.37mm、980N/5cm	1,014.800	m ²	234	237,463	歩A・単A B単 244号
000245 土木安定シート運搬処理 L=22.5km以下	0.400	m3	13,307	5,323	歩A・単A B単 245号
000246 土砂積込・運搬 仮置場,搬入先:小山市白鳥地内,運搬L=11.5km以下	492.000	m3	2,067	1,016,964	歩A・単A B単 246号
000247 仮設ヤード(設置)	447.000	m3	248	110,856	歩A・単A B単 247号
000248 敷鉄板設置撤去 t22×1524×6096mm、(参考)供用346日	1,745.000	m ²	3,053	5,327,485	歩A・単A B単 248号
000249 床掘(撤去)	447.000	m3	232	103,704	歩A・単A B単 249号
000250 土砂積込・運搬 仮置場,搬入先:小山市白鳥地内,運搬L=11.5km以下	447.000	m3	2,067	923,949	歩A・単A B単 250号
合 計				7,725,744	
・立坑山留工	1.000	式		78,029,000	
・・山留工(発進立坑)	1.000	式		36,186,000	
000251 鋼矢板打ち込み 型,L=19.5m,継施工あり	130.000	枚	147,830	19,217,900	歩A・単A B単 251号

事業名	栃木南部農業水利事業
工事名	西清水川排水路改修その9工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000252 鋼矢板引抜 型,L=19.5m	114.000	枚	11,504	1,311,456	歩A・単A B単 252号
000253 鋼矢板引抜 型,L=5.5m,存置分	16.000	枚	5,582	89,312	歩A・単A B単 253号
000254 鋼矢板賃料 型,L=19.5m,(参考)供用240日	169.200	ton	30,490	5,158,908	歩A・単A B単 254号
000255 鋼矢板購入 引抜分5.5m	6.700	ton	160,000	1,072,000	歩A・単A B単 255号
000256 鋼矢板購入 存置分14m	17.000	ton	180,000	3,060,000	歩A・単A B単 256号
000257 腹起し、切梁【1段目】 H400×400(火打ち含み)、(参考)供用240日	26.450	ton	128,065	3,387,319	歩A・単A B単 257号
000258 腹起し、切梁【2段目】 H400×400(火打ち含み)、(参考)供用120日	26.450	ton	109,241	2,889,424	歩A・単A B単 258号
合 計				36,186,319	
・・薬液注入工(発進立坑)	1.000	式		4,618,000	
000259 二重管ストレーナ工法	22.000	本	189,668	4,172,696	歩A・単A B単 259号
000260 注入施設据付・解体 二重管ストレーナ工法,2セット	1.000	現場	445,150	445,150	歩A・単A B単 260号
合 計				4,617,846	
・・山留工(到達立坑)	1.000	式		32,525,000	
000261 鋼矢板打ち込み 型,L=19.5m,継施工あり	118.000	枚	147,830	17,443,940	歩A・単A B単 261号
000262 鋼矢板引抜 型,L=19.5m	102.000	枚	11,504	1,173,408	歩A・単A B単 262号
000263 鋼矢板引抜 型,L=5.5m,存置分	16.000	枚	5,582	89,312	歩A・単A B単 263号
000264 鋼矢板賃料 型,L=19.5m,(参考)供用215日	151.000	ton	28,303	4,273,753	歩A・単A B単 264号
000265 鋼矢板購入 引抜分5.5m	6.700	ton	160,000	1,072,000	歩A・単A B単 265号
000266 鋼矢板購入 存置分14m	17.000	ton	180,000	3,060,000	歩A・単A B単 266号
000267 腹起し、切梁【1段目】 H400×400(火打ち含み)、(参考)供用215日	23.460	ton	123,524	2,897,873	歩A・単A B単 267号
000268 腹起し、切梁【2段目】 H400×400(火打ち含み)、(参考)供用110日	23.460	ton	107,177	2,514,372	歩A・単A B単 268号
合 計				32,524,658	
・・薬液注入工(到達立坑)	1.000	式		4,700,000	
000269 二重管ストレーナ工法	22.000	本	193,390	4,254,580	歩A・単A B単 269号
000270 注入施設据付・解体 二重管ストレーナ工法,2セット	1.000	現場	445,150	445,150	歩A・単A B単 270号
合 計				4,699,730	
・推進仮設備工	1.000	式		8,539,000	
・・支圧壁工	1.000	式		1,198,000	
000271 無筋コンクリート 無筋構造物、18-8-25(20)BB、W/C=65%以下	20.280	m ³	32,980	668,834	歩A・単A B単 271号
000272 型枠 無筋構造物	34.800	m ²	9,529	331,609	歩A・単A B単 272号
000273 コンクリート取壊し工	1.000	式	197,964	197,964	歩A・単A B単 273号
合 計				1,198,407	
・・坑口工	1.000	式		1,959,000	
000274 坑口工(発進立坑) 立坑口止め輪,2200mm用	1.000	箇所	1,108,722	1,108,722	歩A・単A B単 274号
000275 坑口工(到達立坑) 立坑口止め輪,2200mm用	1.000	箇所	849,846	849,846	歩A・単A B単 275号
合 計				1,958,568	
・・鏡切り工	1.000	式		142,000	

事業名 栃木南部農業水利事業
 工事名 西清水川排水路改修その9工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000276 鏡切り工(発進・到達)	48.000	m	2,965	142,320	歩A・単A B単 276号
合 計				142,320	
・・推進用機器据付撤去工	1.000	式		635,000	
000277 推進用機器据付撤去	1.000	箇所	635,308	635,308	歩A・単A B単 277号
合 計				635,308	
・・推進機引上用受台工 定規 H-300×300,枕木 H300×300	1.000	式		102,000	
000278 推進機引上用受台設置	1.790	ton	32,046	57,362	歩A・単A B単 278号
000279 推進機引上用受台撤去	1.790	ton	19,180	34,332	歩A・単A B単 279号
000280 受台鋼材(賃料) 定規 H-300×300,枕木 H300×300(参考)供用3日	1.790	ton	5,498	9,841	歩A・単A B単 280号
合 計				101,535	
・・推進機据付工	1.000	式		402,000	
000281 推進機据付 呼び径2200mm	1.000	台	402,062	402,062	歩A・単A B単 281号
合 計				402,062	
・・推進機搬出工	1.000	式		402,000	
000282 推進機搬出 呼び径2200mm	1.000	台	402,062	402,062	歩A・単A B単 282号
合 計				402,062	
・・先端摩擦低減装置据付撤去工	1.000	式		124,000	
000283 先端摩擦低減装置設置撤去 チェーン回転式	1.000	箇所	123,518	123,518	歩A・単A B単 283号
合 計				123,518	
・・移動式クレーン作業	1.000	式		1,402,000	
000284 移動式クレーン作業	18.000	日	77,900	1,402,200	歩A・単A B単 284号
合 計				1,402,200	
・・受電設備工	1.000	式		2,173,000	
000285 受電設備工 高圧,設置~損料~撤去	1.000	式	2,173,165	2,173,165	歩A・単A B単 285号
合 計				2,173,165	
・通信設備工	1.000	式		100,000	
・・通信配線設備工 2回線	1.000	式		100,000	
000286 通信配線設備 電話機、配線接続	1.000	式	100,287	100,287	歩A・単A B単 286号
合 計				100,287	
・送排泥設備工	1.000	式		2,069,000	
・・送排泥設備工	1.000	式		2,069,000	
000287 送排泥管設置撤去	1.000	式	639,917	639,917	歩A・単A B単 287号
000288 送泥ポンプ据付撤去	1.000	台	207,033	207,033	歩A・単A B単 288号
000289 排泥ポンプ据付撤去	1.000	台	207,033	207,033	歩A・単A B単 289号

事業名	栃木南部農業水利事業
工事名	西清水川排水路改修その9工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000290 計測機器類据付撤去					
	1.000	箇所	144,204	144,204	歩A・単A B単 290号
000291 送泥ポンプ 機械器具損料,起動器盤含む	1.000	台	256,950	256,950	歩A・単A B単 291号
000292 排泥ポンプ 機械器具損料,起動器盤含む	1.000	台	256,950	256,950	歩A・単A B単 292号
000293 送泥水压調整装置・送排泥水流量測定装置 機械器具損料	1.000	台	110,503	110,503	歩A・単A B単 293号
000294 現場制御盤 機械器具損料	1.000	台	99,011	99,011	歩A・単A B単 294号
000295 立坑バイパス装置 機械器具損料	1.000	台	90,446	90,446	歩A・単A B単 295号
000296 フレキシブルホース 機械器具損料,L-5.0m/本	2.000	本	7,366	14,732	歩A・単A B単 296号
000297 電力料金 送排泥設備工	1.000	式	41,752	41,752	歩A・単A B単 297号
合計				2,068,531	
・泥水処理設備工	1.000	式		5,531,000	
・・泥水処理設備工	1.000	式		5,531,000	
000298 ユニット式一次処理機据付撤去	1.000	基	457,220	457,220	歩A・単A B単 298号
000299 攪拌式水槽据付撤去	1.000	槽	154,452	154,452	歩A・単A B単 299号
000300 水槽据付撤去	2.000	槽	120,846	241,692	歩A・単A B単 300号
000301 処理設備付帯作業	1.000	式	510,919	510,919	歩A・単A B単 301号
000302 ユニット式一次処理機 機械器具損料,4.0m3/分	1.000	基	2,382,000	2,382,000	歩A・単A B単 302号
000303 調整水槽 機械器具損料,攪拌式水槽,30m3	2.000	槽	217,500	435,000	歩A・単A B単 303号
000304 清水槽 機械器具損料,10m3	1.000	槽	32,400	32,400	歩A・単A B単 304号
000305 沈殿槽 機械器具損料,10m3	1.000	槽	32,400	32,400	歩A・単A B単 305号
000306 現場制御盤 機械器具損料	1.000	台	334,200	334,200	歩A・単A B単 306号
000307 Paポンプ 機械器具損料,送泥搬送用,5.5kW	1.000	台	9,629	9,629	歩A・単A B単 307号
000308 Pbポンプ 機械器具損料,送泥搬送用,5.5kW	1.000	台	9,629	9,629	歩A・単A B単 308号
000309 Peポンプ 機械器具損料,水中ポンプ, 50mm,3.7kW	1.000	台	7,357	7,357	歩A・単A B単 309号
000310 作泥材	1.000	式	889,309	889,309	歩A・単A B単 310号
000311 電力料金 泥水処理設備工	1.000	式	35,190	35,190	歩A・単A B単 311号
合計				5,531,397	
・注入設備工	1.000	式		168,000	
・・注入設備設置工	1.000	式		168,000	
000312 注入設備設置撤去	1.000	箇所	168,378	168,378	歩A・単A B単 312号
合計				168,378	
・安全費	1.000	式		12,922,000	
・・交通誘導員	1.000	式		12,922,000	
000313 交通誘導警備員 交通誘導警備員A	664.000	人	17,850	11,852,400	歩A・単A B単 313号
000314 交通誘導警備員 交通誘導警備員B	69.000	人	15,504	1,069,776	歩A・単A B単 314号
合計				12,922,176	

事業名	栃木南部農業水利事業
工事名	西清水川排水路改修その9工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000001	*** B単 - 1号 *** 床掘(本線及び工事用道路)【開渠工】					
	砂質土及び礫質土		m3	232		歩A・単A
000002	*** B単 - 2号 *** 土砂等運搬【開渠工】					
	本線横仮置き		m3	385		歩A・単A
000003	*** B単 - 3号 *** 仮置き場整地【開渠工】					
			m3	121		歩A・単A
000004	*** B単 - 4号 *** 床掘【国道50号横断取付工】					
	砂質土及び礫質土		m3	232		歩A・単A
000005	*** B単 - 5号 *** 床掘【国道50号横断工】					
	立坑内、H 2.1m		m3	489		歩A・単A
000006	*** B単 - 6号 *** 床掘【国道50号横断工】					
	立坑内、2.1m<H<5.0m		m3	489		歩A・単A
000007	*** B単 - 7号 *** 床掘【国道50号横断工】					
	立坑内、5 m H		m3	1,225		歩A・単A
000008	*** B単 - 8号 *** 積込【開渠工】					
	仮置き場		m3	232		歩A・単A
000009	*** B単 - 9号 *** 土砂運搬【開渠工】					
	仮置き場からL=0.3km以下		m3	385		歩A・単A
000010	*** B単 - 10号 *** 埋戻し【開渠工】					
	構造物周辺、振動コンパクト		m3	2,754		歩A・単A
000011	*** B単 - 11号 *** 埋戻し【開渠工】					
	1.0 B<2.5m、振動ローラ(ハド'ガイド'式)		m3	2,765		歩A・単A
000012	*** B単 - 12号 *** 埋戻し【開渠工】					
	1.0 B<2.5m、振動ローラ(搭乗式)		m3	2,593		歩A・単A
000013	*** B単 - 13号 *** 埋戻し【国道50号横断取付工】					
	構造物周辺、振動コンパクト		m3	2,731		歩A・単A
000014	*** B単 - 14号 *** 埋戻し【国道50号横断取付工】					
	B<1.0m		m3	2,754		歩A・単A
000015	*** B単 - 15号 *** 埋戻し【国道50号横断取付工】					
	1.0 B<2.5m、振動ローラ(ハド'ガイド'式)		m3	2,765		歩A・単A
000016	*** B単 - 16号 *** 埋戻し【国道50号横断取付工】					
	2.5m B<4.0m		m3	1,049		歩A・単A
000017	*** B単 - 17号 *** 埋戻し【国道50号横断取付工】					
	4.0m B		m3	480		歩A・単A
000018	*** B単 - 18号 *** 埋戻し【国道50号横断工】					
	構造物周辺、振動コンパクト		m3	2,754		歩A・単A
000019	*** B単 - 19号 *** 埋戻し【国道50号横断工】					
	1.0 B<2.5m、振動ローラ(ハド'ガイド'式)		m3	2,765		歩A・単A
000020	*** B単 - 20号 *** 荒仕上げ【開渠工】					
			m ²	274		歩A・単A
000021	*** B単 - 21号 *** 法面整正【開渠工】					
	盛土部		m ²	423		歩A・単A
000022	*** B単 - 22号 *** 法面整正【開渠工】					

事業名	栃木南部農業水利事業
工事名	西清水川排水路改修その9工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000023	切土部 *** B単 - 23号 *** 荒仕上げ【国道50号横断取付工】		m ²	855		歩A・単A
000024	*** B単 - 24号 *** 法面整形【国道50号横断取付工】		m ²	274		歩A・単A
000025	盛土部 *** B単 - 25号 *** 法面整形【国道50号横断取付工】		m ²	423		歩A・単A
000026	切土部 *** B単 - 26号 *** 残土運搬 仮置場、搬出先：小山市粟宮地内、L=5.5km以下		m ³	1,298		歩A・単A
000027	*** B単 - 27号 *** 石積類取壊し 空積、控35cm、SL=1.4m		m ²	1,360		歩A・単A
000028	*** B単 - 28号 *** 石積類取壊し 練積、控35cm、平均高H=1.3m		m ²	4,991		歩A・単A
000029	*** B単 - 29号 *** 天端コンクリート取壊し 無筋構造物		m ³	8,100		歩A・単A
000030	*** B単 - 30号 *** 基礎コンクリート取壊し 無筋構造物		m ³	8,100		歩A・単A
000031	*** B単 - 31号 *** 殻運搬・処理費(石積類、天端、基礎コン)					
000032	無筋、L=5.7km以下 DID無し *** B単 - 32号 *** 石積取壊し		m ³	3,218		歩A・単A
000033	機械、控20以上60cm未満 *** B単 - 33号 *** 殻運搬・処理費		m ²	1,360		歩A・単A
000034	無筋、L=5.7km以下、DID無し *** B単 - 34号 *** 既設流入管撤去		m ³	3,218		歩A・単A
000035	VU 100 *** B単 - 35号 *** 既設流入管撤去		m	147		歩A・単A
000036	VU 150 *** B単 - 36号 *** 既設流入管撤去		m	147		歩A・単A
000037	VP 200 *** B単 - 37号 *** 既設流入管撤去		m	294		歩A・単A
000038	HP 200 *** B単 - 38号 *** 既設流入管撤去		m	2,888		歩A・単A
000039	HP 250 *** B単 - 39号 *** 既設流入管撤去		m	2,888		歩A・単A
000040	VU 300 *** B単 - 40号 *** 既設流入管撤去		m	294		歩A・単A
000041	HP 300 *** B単 - 41号 *** 水閘接続管撤去		m	2,888		歩A・単A
000042	100 *** B単 - 42号 *** 水閘撤去		m	147		歩A・単A
000043	再利用 *** B単 - 43号 *** 反射ボール撤去		個	811		歩A・単A
	再利用		基	302		歩A・単A

事業名	栃木南部農業水利事業
工事名	西清水川排水路改修その9工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000044	*** B単 - 44号 *** 緑石ブロック撤去					
	500×70,再利用		m	1,378		歩A・単A
000045	*** B単 - 45号 *** 緑石ブロック撤去					
	500×200,再利用		m	1,378		歩A・単A
000046	*** B単 - 46号 *** 歩道防護柵撤去					
	縦格子1100,再利用		m	1,998		歩A・単A
000047	*** B単 - 47号 *** 基面整正					
			m ²	457		歩A・単A
000048	*** B単 - 48号 *** 基礎砕石					
	RC-40、t=15cm		m ³	1,273		歩A・単A
000049	*** B単 - 49号 *** 型枠					
	小型構造物		m ²	8,601		歩A・単A
000050	*** B単 - 50号 *** 無筋コンクリート					
	小型構造物、18-8-25(20)BB、W/C=65%以下		m ³	33,160		歩A・単A
000051	*** B単 - 51号 *** 基礎砕石					
	RC-40、t=15cm		m ³	1,273		歩A・単A
000052	*** B単 - 52号 *** 型枠					
	鉄筋構造物		m ²	9,529		歩A・単A
000053	*** B単 - 53号 *** 鉄筋コンクリート					
	鉄筋構造物、21-12-25(20)BB、W/C=60%以下		m ³	32,600		歩A・単A
000054	*** B単 - 54号 *** 鉄筋金網設置					
	13,250×250 9.95kg/m ²		m ²	2,027		歩A・単A
000055	*** B単 - 55号 *** コンクリートブロック積工					
	控35cm		m ²	27,880		歩A・単A
000056	*** B単 - 56号 *** 裏込め工					
	RC-40		m ³	6,666		歩A・単A
000057	*** B単 - 57号 *** 型枠					
	小型構造物		m ²	8,601		歩A・単A
000058	*** B単 - 58号 *** 無筋コンクリート					
	小型構造物、18-8-25(20)BB、W/C=65%以下		m ³	33,160		歩A・単A
000059	*** B単 - 59号 *** 伸縮継目					
	ゴム発泡体、t=10mm		m ²	3,696		歩A・単A
000060	*** B単 - 60号 *** アンダードレーン					
	単粒度砕石 4号20-30mm、400×350、VU 100		m	4,686		歩A・単A
000061	*** B単 - 61号 *** 塩ビキャップ					
	VU 100		個	940		歩A・単A
000062	*** B単 - 62号 *** ウィーブホール					
	75、逆流防止弁付、底版用		箇所	3,254		歩A・単A
000063	*** B単 - 63号 *** 塩ビ管TSチース					
	VP 100×75		個	2,270		歩A・単A
000064	*** B単 - 64号 *** 型枠					
	無筋構造物		m ²	9,529		歩A・単A
000065	*** B単 - 65号 *** 無筋コンクリート					

事業名	栃木南部農業水利事業
工事名	西清水川排水路改修その9工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000066	無筋構造物、18-8-25(20)BB、W/C=65%以下 *** B単 - 66号 *** 基面整正		m ³	32,280		歩A・単A
000067	*** B単 - 67号 *** 基礎砕石		m ³	457		歩A・単A
000068	RC-40、t=15cm *** B単 - 68号 *** 型枠		m ²	1,273		歩A・単A
000069	小型構造物 *** B単 - 69号 *** 無筋コンクリート		m ²	8,601		歩A・単A
000070	小型構造物、18-8-25(BB)、W/C=65%以下 *** B単 - 70号 *** 基礎砕石		m ³	33,160		歩A・単A
000071	RC-40、t=15cm *** B単 - 71号 *** 型枠		m ²	1,273		歩A・単A
000072	鉄筋構造物 *** B単 - 72号 *** 鉄筋コンクリート		m ²	9,529		歩A・単A
000073	鉄筋構造物、21-12-25(20)BB、W/C=60%以下 *** B単 - 73号 *** 鉄筋金網設置		m ³	24,450		歩A・単A
000074	13,250×250 9.95kg/m ² *** B単 - 74号 *** コンクリートブロック積工		m ²	2,027		歩A・単A
000075	控35cm *** B単 - 75号 *** 裏込め工		m ²	27,880		歩A・単A
000076	RC-40 *** B単 - 76号 *** 型枠		m ³	6,666		歩A・単A
000077	小型構造物 *** B単 - 77号 *** 無筋コンクリート		m ²	8,601		歩A・単A
000078	小型構造物、18-8-25(20)BB、W/C=65%以下 *** B単 - 78号 *** 基礎砕石		m ³	33,160		歩A・単A
000079	RC-40、t=15cm *** B単 - 79号 *** 型枠		m ²	1,273		歩A・単A
000080	均しコンクリート型枠 *** B単 - 80号 *** 均しコンクリート		m ²	4,845		歩A・単A
000081	無筋構造物、18-8-25(20)BB、W/C=65%以下 *** B単 - 81号 *** 型枠		m ³	32,280		歩A・単A
000082	鉄筋構造物 *** B単 - 82号 *** 鉄筋コンクリート		m ²	9,529		歩A・単A
000083	鉄筋構造物、21-12-25(20)BB、W/C=60%以下 *** B単 - 83号 *** 鉄筋工		m ³	24,450		歩A・単A
000084	SD295A、D13 *** B単 - 84号 *** 鉄筋工		ton	195,725		歩A・単A
000085	SD295A、D16 *** B単 - 85号 *** ウィーブホール		ton	193,665		歩A・単A
000086	50、逆流防止弁付、側壁用 *** B単 - 86号 *** サイドドレーン		箇所	3,595		歩A・単A
	単粒度砕石4号		m	1,710		歩A・単A

事業名	栃木南部農業水利事業
工事名	西清水川排水路改修その9工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000087	*** B単 - 87号 *** 水膨張性止水版 貼付タイプ、20mm×10mm		m	6,059		歩A・単A
000088	*** B単 - 88号 *** アンダードレーン 単粒度砕石4号20~30mm、400×350、VU 100、有孔管		m	4,686		歩A・単A
000089	*** B単 - 89号 *** ウィーブホール 75、逆流防止弁付、底版用		箇所	3,254		歩A・単A
000090	*** B単 - 90号 *** 塩ビ管TSチーズ VP 100×75		個	2,270		歩A・単A
000091	*** B単 - 91号 *** 伸縮継目 ゴム発泡体、t=10mm		m ²	3,696		歩A・単A
000092	*** B単 - 92号 *** 基面整正		m ²	457		歩A・単A
000093	*** B単 - 93号 *** 基礎砕石 RC-40、t=15cm		m ²	1,273		歩A・単A
000094	*** B単 - 94号 *** 型枠 均しコンクリート型枠		m ²	4,845		歩A・単A
000095	*** B単 - 95号 *** 均しコンクリート 無筋構造物、18-8-25(20)BB W/C=65%以下		m ³	32,280		歩A・単A
000096	*** B単 - 96号 *** 型枠 鉄筋構造物		m ²	9,529		歩A・単A
000097	*** B単 - 97号 *** 鉄筋コンクリート 鉄筋構造物、21-12-25(20)BB W/C=60%以下		m ³	33,300		歩A・単A
000098	*** B単 - 98号 *** 鉄筋工 SD295A、D13		ton	195,725		歩A・単A
000099	*** B単 - 99号 *** 鉄筋工 SD295A、D16		ton	193,665		歩A・単A
000100	*** B単 - 100号 *** 鉄筋工 SD345、D19		ton	198,815		歩A・単A
000101	*** B単 - 101号 *** ウィーブホール 50、逆流防止弁付、側壁用		箇所	3,595		歩A・単A
000102	*** B単 - 102号 *** 水膨張性止水版 貼付タイプ、20mm×10mm		m	6,059		歩A・単A
000103	*** B単 - 103号 *** サイドドレーン 単粒度砕石4号		m	1,710		歩A・単A
000104	*** B単 - 104号 *** 支保工 管理橋設置		空m ³	4,968		歩A・単A
000105	*** B単 - 105号 *** 基礎砕石 RC-40、t=15cm		m ²	1,273		歩A・単A
000106	*** B単 - 106号 *** 型枠 均しコンクリート型枠		m ²	4,845		歩A・単A
000107	*** B単 - 107号 *** 均しコンクリート 無筋構造物、18-8-25(20)BB W/C=65%以下		m ³	32,280		歩A・単A
000108	*** B単 - 108号 *** 型枠					

事業名	栃木南部農業水利事業
工事名	西清水川排水路改修その9工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000109	鉄筋構造物 *** B単 - 109号 *** 鉄筋コンクリート		m ²	9,529		歩A・単A
000110	鉄筋構造物、21-12-25(20)BB W/C=60%以下 *** B単 - 110号 *** 鉄筋工		m ³	24,450		歩A・単A
000111	SD295A、D13 *** B単 - 111号 *** 鉄筋工		ton	195,725		歩A・単A
000112	SD295A、D16 *** B単 - 112号 *** 鉄筋工		ton	193,665		歩A・単A
000113	SD345、D19 *** B単 - 113号 *** 鉄筋工		ton	198,815		歩A・単A
000114	SD345、D25 *** B単 - 114号 *** ウィーブホール		ton	198,815		歩A・単A
000115	50、逆流防止弁付、側壁用 *** B単 - 115号 *** サイドドレーン		箇所	3,595		歩A・単A
000116	単粒度砕石4号 *** B単 - 116号 *** 支保工		m	1,710		歩A・単A
000117	管理橋設置 *** B単 - 117号 *** 浸透樹(蓋付)		空m ³	4,968		歩A・単A
000118	600×600×1100 *** B単 - 118号 *** 基礎砕石		箇所	103,299		歩A・単A
000119	RC-40、t=15cm *** B単 - 119号 *** 型枠		m ²	1,273		歩A・単A
000120	均しコンクリート型枠 *** B単 - 120号 *** 均しコンクリート		m ²	4,845		歩A・単A
000121	無筋構造物、18-8-25(20)BB W/C=65%以下 *** B単 - 121号 *** 型枠		m ³	32,280		歩A・単A
000122	鉄筋構造物 *** B単 - 122号 *** 鉄筋コンクリート		m ²	9,529		歩A・単A
000123	鉄筋構造物、21-12-25(20)BB W/C=60%以下 *** B単 - 123号 *** 鉄筋工		m ³	24,450		歩A・単A
000124	SD295A、D13 *** B単 - 124号 *** 鉄筋工		ton	195,725		歩A・単A
000125	SD345、D19 *** B単 - 125号 *** ウィーブホール		ton	198,815		歩A・単A
000126	50、逆流防止弁付、側壁用 *** B単 - 126号 *** サイドドレーン		箇所	3,595		歩A・単A
000127	単粒度砕石4号 *** B単 - 127号 *** アンダードレーン		m	1,710		歩A・単A
000128	単粒度砕石4号20-30mm、400×350 *** B単 - 128号 *** 伸縮目地		m	4,686		歩A・単A
000129	ゴム発泡体、t=10mm *** B単 - 129号 *** 足場工		m ²	3,825		歩A・単A
	手摺先行型枠組足場		掛m ²	4,506		歩A・単A

事業名	栃木南部農業水利事業
工事名	西清水川排水路改修その9工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000130	*** B単 - 130号 *** ウィーブホール					
	75、逆流防止弁付、底版用		箇所	3,254		歩A・単A
000131	*** B単 - 131号 *** 塩ビ管TSチース					
	VP 100x 75		個	2,270		歩A・単A
000132	*** B単 - 132号 *** 推進用鉄筋コンクリート管					
	2200,3種,50N/mm2,JB継手,標準管(L=2.43m)		本	1,937,000		歩A・単A
000133	*** B単 - 133号 *** 切羽坑内作業					
			m	36,052		歩A・単A
000134	*** B単 - 134号 *** 坑外作業					
			m	14,241		歩A・単A
000135	*** B単 - 135号 *** 掘進機					
	機械器具損料,呼び径2200mm,礫質土用		台	10,630,500		歩A・単A
000136	*** B単 - 136号 *** 泥水式推進機ビット					
			台	33,000,000		歩A・単A
000137	*** B単 - 137号 *** 多段ジャッキ(元押)					
	機械器具損料		台	4,144,946		歩A・単A
000138	*** B単 - 138号 *** 姿勢検出装置					
	機械器具損料		台	210,870		歩A・単A
000139	*** B単 - 139号 *** 先端摩擦低減装置					
	機械器具損料,チェーン回転式		台	1,087,800		歩A・単A
000140	*** B単 - 140号 *** 滑材注入機器					
	機械器具損料		式	69,152		歩A・単A
000141	*** B単 - 141号 *** 推進機修理費					
			現場	4,320,000		歩A・単A
000142	*** B単 - 142号 *** 建設発生土処理工					
	L=18.5km以下,汚泥吸排車8.0t		m3	20,021		歩A・単A
000143	*** B単 - 143号 *** 電力料金					
	泥水式推進工		式	49,742		歩A・単A
000144	*** B単 - 144号 *** 裏込注入工					
			m	12,765		歩A・単A
000145	*** B単 - 145号 *** 自記流量記録計					
	機械器具損料		台	52,418		歩A・単A
000146	*** B単 - 146号 *** グラウトポンプ					
	機械器具損料		台	6,142		歩A・単A
000147	*** B単 - 147号 *** グラウトミキサ					
	機械器具損料		台	3,879		歩A・単A
000148	*** B単 - 148号 *** 目地モルタル工					
	直線,配合1:2		箇所	21,676		歩A・単A
000149	*** B単 - 149号 *** 基面整正					
			m ²	457		歩A・単A
000150	*** B単 - 150号 *** 基礎工					
	RC-40,t=20cm		m ²	1,356		歩A・単A
000151	*** B単 - 151号 *** 無筋コンクリート					

事業名	栃木南部農業水利事業
工事名	西清水川排水路改修その9工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000152	無筋構造物、18-8-25(20)BB、W/C=65%以下 *** B単 - 152号 *** 基面整正		m ³	24,130		歩A・単A
000153	*** B単 - 153号 *** 基礎工		m ³	457		歩A・単A
000154	RC-40、t=20cm *** B単 - 154号 *** 無筋コンクリート		m ²	1,356		歩A・単A
000155	無筋構造物、18-8-25(20)BB、W/C=65%以下 *** B単 - 155号 *** 型枠		m ³	24,130		歩A・単A
000156	調整コンクリート型枠 *** B単 - 156号 *** 調整コンクリート		m ³	9,529		歩A・単A
000157	無筋構造物、18-8-25(20)BB W/C=65%以下 *** B単 - 157号 *** 型枠		m ³	32,280		歩A・単A
000158	鉄筋構造物 *** B単 - 158号 *** 巻立てコンクリート		m ²	9,529		歩A・単A
000159	鉄筋構造物 21-12-25(20)BB W/C=60%以下 *** B単 - 159号 *** 鉄筋工		m ³	33,300		歩A・単A
000160	SD295A、D13 *** B単 - 160号 *** 型枠		ton	195,725		歩A・単A
000161	調整コンクリート型枠 *** B単 - 161号 *** 調整コンクリート		m ²	9,529		歩A・単A
000162	無筋構造物、18-8-25(20)BB W/C=65%以下 *** B単 - 162号 *** 型枠		m ³	32,280		歩A・単A
000163	鉄筋構造物 *** B単 - 163号 *** 巻立てコンクリート		m ²	9,529		歩A・単A
000164	鉄筋構造物 21-12-25(20)BB W/C=60%以下 *** B単 - 164号 *** 鉄筋工		m ³	33,300		歩A・単A
000165	SD295A、D13 *** B単 - 165号 *** ポンプ運転工		ton	195,725		歩A・単A
000166	150mm、7.5KW *** B単 - 166号 *** 型枠		箇所	71,453		歩A・単A
000167	鉄筋構造物 *** B単 - 167号 *** 鉄筋コンクリート		m ²	9,529		歩A・単A
000168	鉄筋構造物、21-12-25(20)BB W/C=60%以下 *** B単 - 168号 *** 鉄筋工		m ³	21,560		歩A・単A
000169	SD295A、D13 *** B単 - 169号 *** 鉄筋工		ton	195,725		歩A・単A
000170	SD295A、D16 *** B単 - 170号 *** 鉄筋工		ton	193,665		歩A・単A
000171	SD345、D19 *** B単 - 171号 *** 鉄筋工		ton	198,815		歩A・単A
000172	SD345、D22 *** B単 - 172号 *** 鉄筋工		ton	198,815		歩A・単A
	SD345、D25		ton	198,815		歩A・単A

事業名	栃木南部農業水利事業
工事名	西清水川排水路改修その9工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000173	*** B単 - 173号 *** 足場工					
	手摺先行型枠組足場		掛㎡	4,506		歩A・単A
000174	*** B単 - 174号 *** 型枠					
	鉄筋構造物		㎡	9,529		歩A・単A
000175	*** B単 - 175号 *** 鉄筋コンクリート					
	鉄筋構造物、21-12-25(20)BB W/C=60%以下		m3	21,560		歩A・単A
000176	*** B単 - 176号 *** 鉄筋工					
	SD295A、D13		ton	195,725		歩A・単A
000177	*** B単 - 177号 *** 鉄筋工					
	SD295A、D16		ton	193,665		歩A・単A
000178	*** B単 - 178号 *** 鉄筋工					
	SD345、D19		ton	198,815		歩A・単A
000179	*** B単 - 179号 *** 鉄筋工					
	SD345、D22		ton	188,870		歩A・単A
000180	*** B単 - 180号 *** 鉄筋工					
	SD345、D25		ton	198,815		歩A・単A
000181	*** B単 - 181号 *** 足場工					
	手摺先行型枠組足場		掛㎡	4,506		歩A・単A
000182	*** B単 - 182号 *** 表土掘削					
			㎡	57		歩A・単A
000183	*** B単 - 183号 *** 畦畔復旧					
			m	984		歩A・単A
000184	*** B単 - 184号 *** 耕地復旧					
	耕起有		㎡	26		歩A・単A
000185	*** B単 - 185号 *** 圃場整備工					
	表土戻し+整地		㎡	183		歩A・単A
000186	*** B単 - 186号 *** 流入管復旧					
	VU 100		m	2,042		歩A・単A
000187	*** B単 - 187号 *** 流入管復旧					
	VU 150		m	3,073		歩A・単A
000188	*** B単 - 188号 *** 流入管復旧					
	VU 200		m	3,867		歩A・単A
000189	*** B単 - 189号 *** 流入管復旧					
	VU 250		m	5,606		歩A・単A
000190	*** B単 - 190号 *** 流入管復旧					
	HP 250		m	11,030		歩A・単A
000191	*** B単 - 191号 *** 流入管復旧					
	VU 300		m	7,398		歩A・単A
000192	*** B単 - 192号 *** 水閘復旧					
	100,既設材利用		個	569		歩A・単A
000193	*** B単 - 193号 *** 水閘接続管復旧					
	100		m	2,042		歩A・単A
000194	*** B単 - 194号 *** 歩道防護柵復旧					

事業名	栃木南部農業水利事業
工事名	西清水川排水路改修その9工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000195	縦格子1100 *** B単 - 195号 *** 歩車道境界ブロック復旧		m	4,677		歩A・単A
000196	180/205×250×600,再利用 *** B単 - 196号 *** 歩車道境界ブロック復旧		m	3,338		歩A・単A
000197	198/205×70×600,再利用 *** B単 - 197号 *** 反射ボール設置		m	2,879		歩A・単A
000198	*** B単 - 198号 *** 土木安定シート敷設・撤去		基	6,342		歩A・単A
000199	t=0.37mm、980N/5cm *** B単 - 199号 *** 土木安定シート運搬処理		m ²	234		歩A・単A
000200	L=22.5km以下 *** B単 - 200号 *** 残土積込・運搬		m ³	13,307		歩A・単A
000201	仮置場,搬入先:小山市白鳥地内,運搬L=11.5km以下 *** B単 - 201号 *** 仮設道路盛土		m ³	2,067		歩A・単A
000202	*** B単 - 202号 *** 敷砂利		m ³	1,049		歩A・単A
000203	RC-40、t=10cm *** B単 - 203号 *** 土砂積込・運搬		m ²	540		歩A・単A
000204	仮置場,搬入先:小山市白鳥地内,運搬L=11.5km以下 *** B単 - 204号 *** 路体盛土(設置)		m ³	2,067		歩A・単A
000205	*** B単 - 205号 *** 敷鉄板敷設・撤去		m ²	248		歩A・単A
000206	t22×1524×6096mm、(参考)供用107日 *** B単 - 206号 *** 床掘(撤去)		m ²	1,404		歩A・単A
000207	*** B単 - 207号 *** 土砂積込・運搬		m ³	232		歩A・単A
000208	仮置場,搬出先:小山市白鳥地内,運搬L=11.5km *** B単 - 208号 *** 釜場設置撤去		m ³	1,835		歩A・単A
000209	*** B単 - 209号 *** 排水ポンプ設置撤去		箇所	17,425		歩A・単A
000210	100 *** B単 - 210号 *** 排水ポンプ運転		箇所	54,315		歩A・単A
000211	100、6m ³ /h以上、(参考)供用88日 *** B単 - 211号 *** 床掘		箇所	517,004		歩A・単A
000212	*** B単 - 212号 *** 基面整正		m ²	232		歩A・単A
000213	*** B単 - 213号 *** 法面整正		m ²	457		歩A・単A
000214	*** B単 - 214号 *** 荒仕上		m ²	423		歩A・単A
000215	*** B単 - 215号 *** 砂基礎		m ²	274		歩A・単A
	構造物周辺,締固め区分2.SF材相当品		m ³	8,062		歩A・単A

事業名	栃木南部農業水利事業
工事名	西清水川排水路改修その9工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000216	*** B単 - 216号 *** 砂基礎					
	B 1.0m、締固め区分1、購入土		m3	6,058		歩A・単A
000217	*** B単 - 217号 *** 埋戻し					
	管上30cm、購入土		m3	5,245		歩A・単A
000218	*** B単 - 218号 *** 埋戻し					
	管上30~60cm		m3	2,365		歩A・単A
000219	*** B単 - 219号 *** 埋戻し					
	1.0 B<2.5m		m3	2,765		歩A・単A
000220	*** B単 - 220号 *** 埋戻し					
	2.5m B<4.0m		m3	1,049		歩A・単A
000221	*** B単 - 221号 *** 高密度ポリエチレン管運搬					
	搬入元：小山市白鳥地内、運搬L=11.5km以下(官貨品)		m	369		歩A・単A
000222	*** B単 - 222号 *** 高密度ポリエチレン管					
	900(官貨品)		m	3,273		歩A・単A
000223	*** B単 - 223号 *** 高密度ポリエチレン管					
	継手、900		個	24,840		歩A・単A
000224	*** B単 - 224号 *** 高密度ポリエチレン管					
	800(官貨品)		m	2,847		歩A・単A
000225	*** B単 - 225号 *** 高密度ポリエチレン管					
	継手、800		個	21,105		歩A・単A
000226	*** B単 - 226号 *** 床掘					
			m3	232		歩A・単A
000227	*** B単 - 227号 *** 埋戻し					
	発生土		m3	2,499		歩A・単A
000228	*** B単 - 228号 *** 高密度ポリエチレン管					
	900(官貨品)		m	1,696		歩A・単A
000229	*** B単 - 229号 *** 高密度ポリエチレン管					
	800(官貨品)		m	1,475		歩A・単A
000230	*** B単 - 230号 *** 高密度ポリエチレン管運搬					
	搬出先：小山市白鳥地内、運搬L=11.5km以下(官貨品)		m	369		歩A・単A
000231	*** B単 - 231号 *** 大型土のう設置撤去					
	耐候性		袋	8,243		歩A・単A
000232	*** B単 - 232号 *** 大型土のう袋運搬処理					
	廃シート、22.5km以下		m3	12,283		歩A・単A
000233	*** B単 - 233号 *** 発生土運搬					
	仮置場、搬入先：小山市白鳥地内、運搬L=11.5km以下		m3	2,067		歩A・単A
000234	*** B単 - 234号 *** 吸出し防止材					
	厚10mm、9.8kN/m		m ²	1,006		歩A・単A
000235	*** B単 - 235号 *** 大型土のう設置					
	耐候性		袋	7,520		歩A・単A
000236	*** B単 - 236号 *** 土のう設置					
			m3	23,470		歩A・単A
000237	*** B単 - 237号 *** 土木安定シート敷設・撤去					

事業名	栃木南部農業水利事業
工事名	西清水川排水路改修その9工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000238	t=0.37mm、980N/5cm *** B単 - 238号 *** 土木安定シート運搬処理		m ²	234		歩A・単A
000239	L=22.5km以下 *** B単 - 239号 *** 土砂積込・運搬		m ³	591		歩A・単A
000240	仮置場,搬入先:小山市白鳥地内,運搬L=11.5km以下 *** B単 - 240号 *** 路体盛土(設置)		m ³	2,067		歩A・単A
000241	*** B単 - 241号 *** 敷鉄板設置撤去		m ³	248		歩A・単A
000242	t22×1524×6096mm、(参考)供用346日 *** B単 - 242号 *** 床掘(撤去)		m ²	3,053		歩A・単A
000243	*** B単 - 243号 *** 土砂積込・運搬		m ³	232		歩A・単A
000244	仮置場,搬出先:小山市白鳥地内,運搬L=11.5km以下 *** B単 - 244号 *** 土木安定シート敷設・撤去		m ³	1,835		歩A・単A
000245	t=0.37mm、980N/5cm *** B単 - 245号 *** 土木安定シート運搬処理		m ²	234		歩A・単A
000246	L=22.5km以下 *** B単 - 246号 *** 土砂積込・運搬		m ³	13,307		歩A・単A
000247	仮置場,搬入先:小山市白鳥地内,運搬L=11.5km以下 *** B単 - 247号 *** 仮設ヤード(設置)		m ³	2,067		歩A・単A
000248	*** B単 - 248号 *** 敷鉄板設置撤去		m ³	248		歩A・単A
000249	t22×1524×6096mm、(参考)供用346日 *** B単 - 249号 *** 床掘(撤去)		m ²	3,053		歩A・単A
000250	*** B単 - 250号 *** 土砂積込・運搬		m ³	232		歩A・単A
000251	仮置場,搬入先:小山市白鳥地内,運搬L=11.5km以下 *** B単 - 251号 *** 鋼矢板打ち込み		m ³	2,067		歩A・単A
000252	型,L=19.5m,継施工あり *** B単 - 252号 *** 鋼矢板引抜		枚	147,830		歩A・単A
000253	型,L=19.5m *** B単 - 253号 *** 鋼矢板引抜		枚	11,504		歩A・単A
000254	型,L=5.5m,存置分 *** B単 - 254号 *** 鋼矢板賃料		枚	5,582		歩A・単A
000255	型,L=19.5m,(参考)供用240日 *** B単 - 255号 *** 鋼矢板購入		ton	30,490		歩A・単A
000256	引抜分5.5m *** B単 - 256号 *** 鋼矢板購入		ton	160,000		歩A・単A
000257	存置分14m *** B単 - 257号 *** 腹起し、切梁【1段目】		ton	180,000		歩A・単A
000258	H400×400(火打ち含み)、(参考)供用240日 *** B単 - 258号 *** 腹起し、切梁【2段目】		ton	128,065		歩A・単A
	H400×400(火打ち含み)、(参考)供用120日		ton	109,241		歩A・単A

事業名	栃木南部農業水利事業
工事名	西清水川排水路改修その9工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000259	*** B単 - 259号 *** 二重管ストレーナ工法		本	189,668		歩A・単A
000260	*** B単 - 260号 *** 注入施設据付・解体		現場	445,150		歩A・単A
000261	*** B単 - 261号 *** 二重管ストレーナ工法, 2セット 鋼矢板打ち込み		枚	147,830		歩A・単A
000262	*** B単 - 262号 *** 型, L=19.5m, 継施工あり 鋼矢板引抜		枚	11,504		歩A・単A
000263	*** B単 - 263号 *** 型, L=19.5m 鋼矢板引抜		枚	5,582		歩A・単A
000264	*** B単 - 264号 *** 型, L=5.5m, 存置分 鋼矢板賃料		ton	28,303		歩A・単A
000265	*** B単 - 265号 *** 型, L=19.5m, (参考) 供用215日 鋼矢板購入		ton	160,000		歩A・単A
000266	*** B単 - 266号 *** 引抜分5.5m 鋼矢板購入		ton	180,000		歩A・単A
000267	*** B単 - 267号 *** 存置分14m 腹起し、切梁【1段目】		ton	123,524		歩A・単A
000268	*** B単 - 268号 *** H400×400(火打ち含み)、(参考) 供用215日 腹起し、切梁【2段目】		ton	107,177		歩A・単A
000269	*** B単 - 269号 *** H400×400(火打ち含み)、(参考) 供用110日 二重管ストレーナ工法		本	193,390		歩A・単A
000270	*** B単 - 270号 *** 注入施設据付・解体		現場	445,150		歩A・単A
000271	*** B単 - 271号 *** 二重管ストレーナ工法, 2セット 無筋コンクリート		m3	32,980		歩A・単A
000272	*** B単 - 272号 *** 無筋構造物、18-8-25(20)BB、W/C=65%以下 型枠		m ²	9,529		歩A・単A
000273	*** B単 - 273号 *** 無筋構造物 コンクリート取壊し工		式	197,964		歩A・単A
000274	*** B単 - 274号 *** 坑口工(発進立坑)		箇所	1,108,722		歩A・単A
000275	*** B単 - 275号 *** 立坑口止め輪, 2200mm用 坑口工(到達立坑)		箇所	849,846		歩A・単A
000276	*** B単 - 276号 *** 立坑口止め輪, 2200mm用 鏡切り工(発進・到達)		m	2,965		歩A・単A
000277	*** B単 - 277号 *** 推進用機器据付撤去		箇所	635,308		歩A・単A
000278	*** B単 - 278号 *** 推進機引上用受台設置		ton	32,046		歩A・単A
000279	*** B単 - 279号 *** 推進機引上用受台撤去		ton	19,180		歩A・単A
000280	*** B単 - 280号 *** 受台鋼材(賃料)					

事業名	栃木南部農業水利事業
工事名	西清水川排水路改修その9工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000281	定規 H-300×300,枕木 H300×300(参考)供用3日 *** B単 - 281号 *** 推進機据付		ton	5,498		歩A・単A
000282	呼び径2200mm *** B単 - 282号 *** 推進機搬出		台	402,062		歩A・単A
000283	呼び径2200mm *** B単 - 283号 *** 先端摩擦低減装置設置撤去		台	402,062		歩A・単A
000284	チェーン回転式 *** B単 - 284号 *** 移動式クレーン作業		箇所	123,518		歩A・単A
000285	*** B単 - 285号 *** 受電設備工		日	77,900		歩A・単A
000286	高圧,設置~損料~撤去 *** B単 - 286号 *** 通信配線設備		式	2,173,165		歩A・単A
000287	電話機、配線接続 *** B単 - 287号 *** 送排泥管設置撤去		式	100,287		歩A・単A
000288	*** B単 - 288号 *** 送泥ポンプ据付撤去		式	639,917		歩A・単A
000289	*** B単 - 289号 *** 排泥ポンプ据付撤去		台	207,033		歩A・単A
000290	*** B単 - 290号 *** 計測機器類据付撤去		台	207,033		歩A・単A
000291	*** B単 - 291号 *** 送泥ポンプ		箇所	144,204		歩A・単A
000292	機械器具損料,起動器盤含む *** B単 - 292号 *** 排泥ポンプ		台	256,950		歩A・単A
000293	機械器具損料,起動器盤含む *** B単 - 293号 *** 送泥水圧調整装置・送排泥水流量測定装置		台	256,950		歩A・単A
000294	機械器具損料 *** B単 - 294号 *** 現場制御盤		台	110,503		歩A・単A
000295	機械器具損料 *** B単 - 295号 *** 立坑バイパス装置		台	99,011		歩A・単A
000296	機械器具損料 *** B単 - 296号 *** フレキシブルホース		台	90,446		歩A・単A
000297	機械器具損料,L-5.0m/本 *** B単 - 297号 *** 電力料金		本	7,366		歩A・単A
000298	送排泥設備工 *** B単 - 298号 *** ユニット式一次処理機据付撤去		式	41,752		歩A・単A
000299	*** B単 - 299号 *** 攪拌式水槽据付撤去		基	457,220		歩A・単A
000300	*** B単 - 300号 *** 水槽据付撤去		槽	154,452		歩A・単A
000301	*** B単 - 301号 *** 処理設備付帯作業		槽	120,846		歩A・単A
			式	510,919		歩A・単A

事業名	栃木南部農業水利事業
工事名	西清水川排水路改修その9工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000302	*** B単 - 302号 *** ユニット式一次処理機					
	機械器具損料,4.0m3/分		基	2,382,000		歩A・単A
000303	*** B単 - 303号 *** 調整水槽					
	機械器具損料,攪拌式水槽,30m3		槽	217,500		歩A・単A
000304	*** B単 - 304号 *** 清水槽					
	機械器具損料,10m3		槽	32,400		歩A・単A
000305	*** B単 - 305号 *** 沈殿槽					
	機械器具損料,10m3		槽	32,400		歩A・単A
000306	*** B単 - 306号 *** 現場制御盤					
	機械器具損料		台	334,200		歩A・単A
000307	*** B単 - 307号 *** Paポンプ					
	機械器具損料,送泥搬送用,5.5kW		台	9,629		歩A・単A
000308	*** B単 - 308号 *** Pbポンプ					
	機械器具損料,送泥搬送用,5.5kW		台	9,629		歩A・単A
000309	*** B単 - 309号 *** Peポンプ					
	機械器具損料,水中ポンプ, 50mm,3.7kW		台	7,357		歩A・単A
000310	*** B単 - 310号 *** 作泥材					
			式	889,309		歩A・単A
000311	*** B単 - 311号 *** 電力料金					
	泥水処理設備工		式	35,190		歩A・単A
000312	*** B単 - 312号 *** 注入設備設置撤去					
			箇所	168,378		歩A・単A
000313	*** B単 - 313号 *** 交通誘導警備員					
	交通誘導警備員A		人	17,850		歩A・単A
000314	*** B単 - 314号 *** 交通誘導警備員					
	交通誘導警備員B		人	15,504		歩A・単A
000315	*** B単 - 315号 *** 仮設材輸送(敷鉄板)					
	開渠区間		ton	13,000		歩A・単A
000316	*** B単 - 316号 *** 仮設材輸送(敷鉄板)					
	国道50号横断区間		ton	13,000		歩A・単A
000317	*** B単 - 317号 *** 仮設材輸送費					
	鋼矢板 型		ton	9,900		歩A・単A
000318	*** B単 - 318号 *** 仮設材輸送費					
	鋼矢板 型 存置除く		ton	9,900		歩A・単A
000319	*** B単 - 319号 *** 仮設材輸送費					
	H鋼 H400		ton	18,140		歩A・単A
000320	*** B単 - 320号 *** 仮設材輸送費					
	H鋼 H300		ton	16,800		歩A・単A
000321	*** B単 - 321号 *** 推進機材輸送費					
	推進機, L=150km以下, 納入		台	500,000		歩A・単A
000322	*** B単 - 322号 *** 推進機材輸送費					
	推進機, L=150km以下, 引取		台	500,000		歩A・単A
000323	*** B単 - 323号 *** 160tクレーン組立・解体費					

事業名	栃木南部農業水利事業
工事名	西清水川排水路改修その9工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 1号 ***						
000001	床掘(本線及び工用道路)【開渠工】 砂質土及び礫質土		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり	1,000	m3	231.9	232	S単 192号
	合計				232	
	単価				232	
*** B単 - 2号 ***						
000002	土砂等運搬【開渠工】 本線横仮置き		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バツナ山積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	384.8	385	S単 196号
	合計				385	
	単価				385	
*** B単 - 3号 ***						
000003	仮置き場整地【開渠工】		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,あり	1,000	m3	121	121	S単 210号
	合計				121	
	単価				121	
*** B単 - 4号 ***						
000004	床掘【国道50号横断取付工】 砂質土及び礫質土		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり	1,000	m3	231.9	232	S単 192号
	合計				232	
	単価				232	
*** B単 - 5号 ***						
000005	床掘【国道50号横断工】 立坑内、H 2.1m		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,切梁腹起式,有り,あり	1,000	m3	489	489	S単 193号
	合計				489	
	単価				489	
*** B単 - 6号 ***						
000006	床掘【国道50号横断工】 立坑内、2.1m < H < 5.0m		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,切梁腹起式,有り,あり	1,000	m3	489	489	S単 193号
	合計				489	
	単価				489	
*** B単 - 7号 ***						
000007	床掘【国道50号横断工】 立坑内、5m H		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,掘削深さ5m超20m以下,切梁腹起式,有り,	1,000	m3	1,225	1,225	S単 194号
	合計				1,225	
	単価				1,225	

事業名	栃木南部農業水利事業
工事名	西清水川排水路改修その9工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 8号 ***						
000008	積込【開渠工】 仮置き場		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	231.6	232	S単 187号
	合計				232	
	単価				232	
*** B単 - 9号 ***						
000009	土砂運搬【開渠工】 仮置き場からL=0.3km以下		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バツ約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以下	1,000	m3	384.8	385	S単 196号
	合計				385	
	単価				385	
*** B単 - 10号 ***						
000010	埋戻し【開渠工】 構造物周辺、振動コンパクタ		m3		1,000	歩A 当たり算出
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コバツ()	1,000	m3	2,499	2,499	S単 1号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1,100	m3	231.6	255	S単 187号
	合計				2,754	
	単価				2,754	
*** B単 - 11号 ***						
000011	埋戻し【開渠工】 1.0 B<2.5m、振動ローラ(ハンドガイド式)		m3		1,000	歩A 当たり算出
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない	1,000	m3	1,942	1,942	S単 2号
S01082	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,あり	1,000	m3	568	568	S単 6号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1,100	m3	231.6	255	S単 187号
	合計				2,765	
	単価				2,765	
*** B単 - 12号 ***						
000012	埋戻し【開渠工】 1.0 B<2.5m、振動ローラ(搭乗式)		m3		1,000	歩A 当たり算出
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない	1,000	m3	1,942	1,942	S単 2号
S01082	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,3.0~4.0ton,あり	1,000	m3	396	396	S単 7号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1,100	m3	231.6	255	S単 187号
	合計				2,593	
	単価				2,593	
*** B単 - 13号 ***						
000013	埋戻し【国道50号横断取付工】 構造物周辺、振動コンパクタ		m3		1,000	歩A 当たり算出
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コバツ()	1,000	m3	2,499	2,499	S単 1号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1,000	m3	231.6	232	S単 187号
	合計				2,731	
	単価				2,731	

事業名	栃木南部農業水利事業
工事名	西清水川排水路改修その9工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 14号 ***						
000014	埋戻し【国道50号横断取付工】 B<1.0m		m3		1,000	歩A 当たり算出
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクト()	1.000	m3	2,499	2,499	S単 1号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.100	m3	231.6	255	S単 187号
	合 計				2,754	
	単 価				2,754	
*** B単 - 15号 ***						
000015	埋戻し【国道50号横断取付工】 1.0 B<2.5m、振動ローラ(ハンドガイト式)		m3		1,000	歩A 当たり算出
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない	1.000	m3	1,942	1,942	S単 2号
S01082	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,あり	1.000	m3	568	568	S単 6号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.100	m3	231.6	255	S単 187号
	合 計				2,765	
	単 価				2,765	
*** B単 - 16号 ***						
000016	埋戻し【国道50号横断取付工】 2.5m B<4.0m		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上,4.0m未満,--,あり	1.000	m3	793.5	794	S単 202号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.100	m3	231.6	255	S単 187号
	合 計				1,049	
	単 価				1,049	
*** B単 - 17号 ***						
000017	埋戻し【国道50号横断取付工】 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	224.7	225	S単 203号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.100	m3	231.6	255	S単 187号
	合 計				480	
	単 価				480	
*** B単 - 18号 ***						
000018	埋戻し【国道50号横断工】 構造物周辺、振動コンパクト		m3		1,000	歩A 当たり算出
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクト()	1.000	m3	2,499	2,499	S単 1号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.100	m3	231.6	255	S単 187号
	合 計				2,754	
	単 価				2,754	
*** B単 - 19号 ***						
000019	埋戻し【国道50号横断工】 1.0 B<2.5m、振動ローラ(ハンドガイト式)		m3		1,000	歩A 当たり算出
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない	1.000	m3	1,942	1,942	S単 2号
S01082	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,あり	1.000	m3	568	568	S単 6号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.100	m3	231.6	255	S単 187号
	合 計				2,765	
	単 価				2,765	

事業名	栃木南部農業水利事業
工事名	西清水川排水路改修その9工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単 - 20号 ***					
000020	荒仕上げ【開渠工】		m ²		1,000	歩A 当たり算出
S01072	整形工(人力荒仕上げ) 土砂	1,000	m ²	274	274	S単 5号
	合計				274	
	単価				274	
	*** B単 - 21号 ***					
000021	法面整形【開渠工】 盛土部		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0152	SP 法面整形 盛土部,無し,無し,埴質土、砂及び砂質土、粘性土、あり	1,000	m ²	423.1	423	S単 208号
	合計				423	
	単価				423	
	*** B単 - 22号 ***					
000022	法面整形【開渠工】 切土部		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0152	SP 法面整形 切土部, -,無し,埴質土、砂及び砂質土、粘性土、あり	1,000	m ²	855	855	S単 209号
	合計				855	
	単価				855	
	*** B単 - 23号 ***					
000023	荒仕上げ【国道50号横断取付工】		m ²		1,000	歩A 当たり算出
S01072	整形工(人力荒仕上げ) 土砂	1,000	m ²	274	274	S単 5号
	合計				274	
	単価				274	
	*** B単 - 24号 ***					
000024	法面整形【国道50号横断取付工】 盛土部		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0152	SP 法面整形 盛土部,無し,無し,埴質土、砂及び砂質土、粘性土、あり	1,000	m ²	423.1	423	S単 208号
	合計				423	
	単価				423	
	*** B単 - 25号 ***					
000025	法面整形【国道50号横断取付工】 切土部		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0152	SP 法面整形 切土部, -,無し,埴質土、砂及び砂質土、粘性土、あり	1,000	m ²	855	855	S単 209号
	合計				855	
	単価				855	
	*** B単 - 26号 ***					
000026	残土運搬 仮置場,搬出先: 小山市粟宮地内,L=5.5km以下		m ³		1,000	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バツ砂山積0.8m ³ (平積0.6m ³),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,5.5km以下	1,000	m ³	1,066	1,066	S単 197号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m ³ 未満	1,000	m ³	231.6	232	S単 187号
	合計				1,298	

事業名	栃木南部農業水利事業
工事名	西清水川排水路改修その9工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				1,298	
	*** B単 - 27号 ***					
000027	石積類取壊し 空積、控35cm、SL=1.4m		m ²		1,000	歩A 当たり算出
S02052	石積類とりこわし 機械、空積、控 20cm以上60cm未満、あり	1.000	m ²	1,360	1,360	S単 8号
	合 計				1,360	
	単 価				1,360	
	*** B単 - 28号 ***					
000028	石積類取壊し 練積、控35cm、平均高H=1.3m		m ²		1,000	歩A 当たり算出
S02052	石積類とりこわし 機械、練積、控 25cm以上60cm未満、あり	1.000	m ²	4,991	4,991	S単 9号
	合 計				4,991	
	単 価				4,991	
	*** B単 - 29号 ***					
000029	天端コンクリート取壊し 無筋構造物		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	8,100	8,100	S単 107号
	合 計				8,100	
	単 価				8,100	
	*** B単 - 30号 ***					
000030	基礎コンクリート取壊し 無筋構造物		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	8,100	8,100	S単 107号
	合 計				8,100	
	単 価				8,100	
	*** B単 - 31号 ***					
000031	殻運搬・処理費(石積類、天端、基礎コン) 無筋、L=5.7km以下 DID無し		m ³		1,000	歩A 当たり算出
SA0221	SP 殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし、機械積込、無し、5.7km以下、	1.000	m ³	1,338	1,338	S単 212号
S02123	コンクリート殻処理費 無筋	1.000	m ³	1,880	1,880	S単 101号
	合 計				3,218	
	単 価				3,218	
	*** B単 - 32号 ***					
000032	石積取壊し 機械、控20以上60cm未満		m ²		1,000	歩A 当たり算出
S02052	石積類とりこわし 機械、空積、控 20cm以上60cm未満、あり	1.000	m ²	1,360	1,360	S単 8号
	合 計				1,360	
	単 価				1,360	
	*** B単 - 33号 ***					
000033	殻運搬・処理費 無筋、L=5.7km以下、DID無し		m ³		1,000	歩A 当たり算出
SA0221	SP 殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし、機械積込、無し、5.7km以下、	1.000	m ³	1,338	1,338	S単 212号
S02123	コンクリート殻処分費 無筋	1.000	m ³	1,880	1,880	S単 102号

事業名	栃木南部農業水利事業
工事名	西清水川排水路改修その9工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				3,218	
	単価				3,218	
	*** B単 - 34号 ***					
000034	既設流入管撤去 VU 100		m		1,000	歩A 当たり算出
SA0874	SP 暗渠排水管 撤去,直管,50~150mm,-	1.000	m	147.1	147	S単 236号
	合計				147	
	単価				147	
	*** B単 - 35号 ***					
000035	既設流入管撤去 VU 150		m		1,000	歩A 当たり算出
SA0874	SP 暗渠排水管 撤去,直管,50~150mm,-	1.000	m	147.1	147	S単 236号
	合計				147	
	単価				147	
	*** B単 - 36号 ***					
000036	既設流入管撤去 VP 200		m		1,000	歩A 当たり算出
SA0874	SP 暗渠排水管 撤去,直管,200~400mm,-	1.000	m	294.1	294	S単 237号
	合計				294	
	単価				294	
	*** B単 - 37号 ***					
000037	既設流入管撤去 HP 200		m		1,000	歩A 当たり算出
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 撤去,200mm,-,あり,	1.000	m	2,888	2,888	S単 232号
	合計				2,888	
	単価				2,888	
	*** B単 - 38号 ***					
000038	既設流入管撤去 HP 250		m		1,000	歩A 当たり算出
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 撤去,250mm,-,あり,	1.000	m	2,888	2,888	S単 233号
	合計				2,888	
	単価				2,888	
	*** B単 - 39号 ***					
000039	既設流入管撤去 VU 300		m		1,000	歩A 当たり算出
SA0874	SP 暗渠排水管 撤去,直管,200~400mm,-	1.000	m	294.1	294	S単 237号
	合計				294	
	単価				294	
	*** B単 - 40号 ***					
000040	既設流入管撤去 HP 300		m		1,000	歩A 当たり算出
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 撤去,300mm,-,あり,	1.000	m	2,888	2,888	S単 234号
	合計				2,888	

事業名	栃木南部農業水利事業
工事名	西清水川排水路改修その9工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				2,888	
	*** B単 - 41号 ***					
000041	水開接続管撤去 100		m		1,000	歩A 当たり算出
SA0874	SP 暗渠排水管 撤去,直管,50~150mm,-	1,000	m	147.1	147	S単 236号
	合 計				147	
	単 価				147	
	*** B単 - 42号 ***					
000042	水開撤去 再利用		個		1,000	歩A 当たり算出
T00008	水開撤去 既設再利用	1,000	個	811	811	T単 5号
	合 計				811	
	単 価				811	
	*** B単 - 43号 ***					
000043	反射ポール撤去 再利用		基		1,000	歩A 当たり算出
S08705	【視線誘導標設置工】 撤去,コナート建込み用,-,-,10本未満,-,なし,..	1,000	本	302	302	S単 132号
	合 計				302	
	単 価				302	
	*** B単 - 44号 ***					
000044	縁石ブロック撤去 500×70,再利用		m		1,000	歩A 当たり算出
SA0878	SP 歩車道境界ブロック撤去 再利用,なし	1,000	m	1,378	1,378	S単 240号
	合 計				1,378	
	単 価				1,378	
	*** B単 - 45号 ***					
000045	縁石ブロック撤去 500×200,再利用		m		1,000	歩A 当たり算出
SA0878	SP 歩車道境界ブロック撤去 再利用,なし	1,000	m	1,378	1,378	S単 240号
	合 計				1,378	
	単 価				1,378	
	*** B単 - 46号 ***					
000046	歩道防護柵撤去 縦格子1100,再利用		m		1,000	歩A 当たり算出
S08714	【横断・転落防止柵撤去】 コナート建込,1.0m,ビーム式,受けなし,無し	1,000	m	1,998	1,998	S単 135号
	合 計				1,998	
	単 価				1,998	
	*** B単 - 47号 ***					
000047	基面整正		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0151	SP 基面整正 基面整正	1,000	m ²	457	457	S単 206号
	合 計				457	
	単 価				457	

事業名	栃木南部農業水利事業
工事名	西清水川排水路改修その9工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 48号 ***						
000048	基礎砕石 RC-40、t=15cm		m ³		1,000	歩A 当たり算出
SA0301	SP 基礎砕石 12.5cmを超え17.5cm以下、計上する、あり、再生クラッシュラン RC-40 40~0mm	1.000	m ³	1,273	1,273	S単 215号
	合 計				1,273	
	単 価				1,273	
*** B単 - 49号 ***						
000049	型枠 小型構造物		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠、小型構造物	1.000	m ²	8,601	8,601	S単 225号
	合 計				8,601	
	単 価				8,601	
*** B単 - 50号 ***						
000050	無筋コンクリート 小型構造物、18-8-25(20)BB、W/C=65%以下		m ³		1,000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 小型構造物、ハック鈎(ルン機能付)打設、計上する、-、一般養生、-、-、-、あり、18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	1.000	m ³	33,160	33,160	S単 217号
	合 計				33,160	
	単 価				33,160	
*** B単 - 51号 ***						
000051	基礎砕石 RC-40、t=15cm		m ³		1,000	歩A 当たり算出
SA0301	SP 基礎砕石 12.5cmを超え17.5cm以下、計上する、あり、再生クラッシュラン RC-40 40~0mm	1.000	m ³	1,273	1,273	S単 215号
	合 計				1,273	
	単 価				1,273	
*** B単 - 52号 ***						
000052	型枠 鉄筋構造物		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠、鉄筋・無筋構造物	1.000	m ²	9,529	9,529	S単 226号
	合 計				9,529	
	単 価				9,529	
*** B単 - 53号 ***						
000053	鉄筋コンクリート 鉄筋構造物、21-12-25(20)BB、W/C=60%以下		m ³		1,000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、ハック鈎(ルン機能付)打設、計上する、-、一般養生、-、-、-、あり、21-12-25(20)(高炉B) W/C60%	1.000	m ³	32,600	32,600	S単 218号
	合 計				32,600	
	単 価				32,600	
*** B単 - 54号 ***						
000054	鉄筋金網設置 13,250×250 9.95kg/m ²		m ²		1,000	歩A 当たり算出
T00002	鉄筋金網設置 D13、250×250	1.000	m ²	2,027	2,027	T単 2号
	合 計				2,027	

事業名	栃木南部農業水利事業
工事名	西清水川排水路改修その9工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				2,027	
	*** B単 - 55号 ***					
000055	コンクリートブロック積工 控35cm		m ³		1,000	歩A 当たり算出
S02711	【コンクリートブロック積工】 練積,無し,昼間施工,,20,18-8-25(高炉B),なし	1,000	m ²	21,880	21,880	S単 106号
S02116	コンクリート積ブロック A種 控35cm,,	10,000	個	600	6,000	S単 61号
	合 計				27,880	
	単 価				27,880	
	*** B単 - 56号 ***					
000056	裏込め工 RC-40		m ³		1,000	歩A 当たり算出
SA0280	SP 裏込材(クラッシュラン)(石積(張)工) 積工,計上する,あり,再生クワツヤン RC-40	1,000	m ³	6,666	6,666	S単 213号
	合 計				6,666	
	単 価				6,666	
	*** B単 - 57号 ***					
000057	型枠 小型構造物		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	1,000	m ²	8,601	8,601	S単 225号
	合 計				8,601	
	単 価				8,601	
	*** B単 - 58号 ***					
000058	無筋コンクリート 小型構造物,18-8-25(20)BB,W/C=65%以下		m ³		1,000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 小型構造物,バツ納(レン機能付)打設,計上する,-,-,一般養生,-,-,-,あり,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	1,000	m ³	33,160	33,160	S単 217号
	合 計				33,160	
	単 価				33,160	
	*** B単 - 59号 ***					
000059	伸縮継目 ゴム発泡体,t=10mm		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0331	SP 目地板 30m ² 以上,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=10mm	1,000	m ²	3,696	3,696	S単 228号
	合 計				3,696	
	単 価				3,696	
	*** B単 - 60号 ***					
000060	アンダードレーン 単粒度砕石4号20~30mm,400x350,VU 100		m		1,000	歩A 当たり算出
S06007	ドレーン工(アンダードレーン) 単粒度砕石,30~20,しない,しない,あり	1,000	m	4,686	4,686	S単 121号
	合 計				4,686	
	単 価				4,686	
	*** B単 - 61号 ***					
000061	塩ビキャップ VU 100		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) キャップ A形 径100,,	1,000	個	940	940	S単 62号

事業名	栃木南部農業水利事業
工事名	西清水川排水路改修その9工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				940	
	単価				940	
	*** B単 - 62号 ***					
000062	ウィーブホール 75、逆流防止弁付、底板用		箇所		1,000	歩A 当たり算出
S06005	ドレーン工(ウィーブホール取付) 箱抜,底板,75mm,..., 75	1.000	箇所	3,254	3,254	S単 118号
	合計				3,254	
	単価				3,254	
	*** B単 - 63号 ***					
000063	塩ビ管TSチーズ VP 100×75		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) チーズ A形 100×75...	1.000	個	2,270	2,270	S単 63号
	合計				2,270	
	単価				2,270	
	*** B単 - 64号 ***					
000064	型枠 無筋構造物		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	1.000	m ²	9,529	9,529	S単 226号
	合計				9,529	
	単価				9,529	
	*** B単 - 65号 ***					
000065	無筋コンクリート 無筋構造物、18-8-25(20)BB、W/C=65%以下		m ³		1,000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、バツカ材(レン機能付)打設、計上する、-、一般養生、-、-、-、あり、 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	1.000	m ³	32,280	32,280	S単 219号
	合計				32,280	
	単価				32,280	
	*** B単 - 66号 ***					
000066	基面整正		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0151	SP 基面整正 基面整正	1.000	m ²	457	457	S単 206号
	合計				457	
	単価				457	
	*** B単 - 67号 ***					
000067	基礎砕石 RC-40、t=15cm		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0301	SP 基礎砕石 12.5cmを超え17.5cm以下、計上する、あり、再生クラッシュラン RC-40 40~0mm	1.000	m ²	1,273	1,273	S単 215号
	合計				1,273	
	単価				1,273	
	*** B単 - 68号 ***					
000068	型枠 小型構造物		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	1.000	m ²	8,601	8,601	S単 225号

事業名	栃木南部農業水利事業
工事名	西清水川排水路改修その9工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				8,601	
	単価				8,601	
	*** B単 - 69号 ***					
000069	無筋コンクリート 小型構造物、18-8-25(BB)、W/C=65%以下		m ³		1,000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 小型構造物、A' ッ納(ルン機能付)打設、計上する、-, 一般養生、-, -, -, あり、18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	1.000	m ³	33,160	33,160	S単 217号
	合計				33,160	
	単価				33,160	
	*** B単 - 70号 ***					
000070	基礎砕石 RC-40、t=15cm		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0301	SP 基礎砕石 12.5cmを超え17.5cm以下、計上する、あり、再生クラッシュラン RC-40 40~0mm	1.000	m ²	1,273	1,273	S単 215号
	合計				1,273	
	単価				1,273	
	*** B単 - 71号 ***					
000071	型枠 鉄筋構造物		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠、鉄筋・無筋構造物	1.000	m ²	9,529	9,529	S単 226号
	合計				9,529	
	単価				9,529	
	*** B単 - 72号 ***					
000072	鉄筋コンクリート 鉄筋構造物、21-12-25(20)BB、W/C=60%以下		m ³		1,000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、コックトボ' 車打設、計上する、10m ³ 以上100m ³ 未満、一般養生、延長無し、-, -, 21-12-25(20)(高炉B) W/C60%	1.000	m ³	24,450	24,450	S単 220号
	合計				24,450	
	単価				24,450	
	*** B単 - 73号 ***					
000073	鉄筋金網設置 13,250×250 9.95kg/m ²		m ²		1,000	歩A 当たり算出
T00002	鉄筋金網設置 D13、250×250	1.000	m ²	2,027	2,027	T単 2号
	合計				2,027	
	単価				2,027	
	*** B単 - 74号 ***					
000074	コンクリートブロック積工 控35cm		m ²		1,000	歩A 当たり算出
S02711	【コックトボ' ロック積工】 練種、無し、昼間施工、20、18-8-25(高炉B)、なし	1.000	m ²	21,880	21,880	S単 106号
S02116	コンクリート積ブロック A種 控35cm、	10.000	個	600	6,000	S単 61号
	合計				27,880	
	単価				27,880	
	*** B単 - 75号 ***					

事業名	栃木南部農業水利事業
工事名	西清水川排水路改修その9工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000075	裏込め工 RC-40		m ³		1,000	歩A 当たり算出
SA0280	SP 裏込材(クラッシュラン)(石積(張)工) 積工.計上する.あり,再生クラッシュラン RC-40	1.000	m ³	6,666	6,666	S単 213号
	合計				6,666	
	単価				6,666	
	*** B単 - 76号 ***					
000076	型枠 小型構造物		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	1.000	m ²	8,601	8,601	S単 225号
	合計				8,601	
	単価				8,601	
	*** B単 - 77号 ***					
000077	無筋コンクリート 小型構造物、18-8-25(20)BB、W/C=65%以下		m ³		1,000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 小型構造物,ﾊﾞｯｸﾙ(ｸﾚｰﾝ機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,あり,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	1.000	m ³	33,160	33,160	S単 217号
	合計				33,160	
	単価				33,160	
	*** B単 - 78号 ***					
000078	基礎砕石 RC-40、t=15cm		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0301	SP 基礎砕石 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシュラン RC-40 40~0mm	1.000	m ²	1,273	1,273	S単 215号
	合計				1,273	
	単価				1,273	
	*** B単 - 79号 ***					
000079	型枠 均しコンクリート型枠		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート	1.000	m ²	4,845	4,845	S単 227号
	合計				4,845	
	単価				4,845	
	*** B単 - 80号 ***					
000080	均しコンクリート 無筋構造物、18-8-25(20)BB、W/C=65%以下		m ³		1,000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,ﾊﾞｯｸﾙ(ｸﾚｰﾝ機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,あり,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	1.000	m ³	32,280	32,280	S単 219号
	合計				32,280	
	単価				32,280	
	*** B単 - 81号 ***					
000081	型枠 鉄筋構造物		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	1.000	m ²	9,529	9,529	S単 226号
	合計				9,529	
	単価				9,529	

事業名	栃木南部農業水利事業
工事名	西清水川排水路改修その9工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 82号 ***						
000082	鉄筋コンクリート 鉄筋構造物、21-12-25(20)BB、W/C=60%以下		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、コンクリートポンプ車打設、計上する、10m3以上100m3未満、一般養生、延長無し、-, -, -, 21-12-25(20)(高炉B) W/C60%	1.000	m3	24,450	24,450	S単 220号
	合計				24,450	
	単価				24,450	
*** B単 - 83号 ***						
000083	鉄筋工 SD295A、D13		ton		1,000	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD295、D13、一般構造物、10t未満、-, 無し、一般構造物(切梁無し)、10%未満	1.000	ton	195,725	195,725	S単 109号
	合計				195,725	
	単価				195,725	
*** B単 - 84号 ***						
000084	鉄筋工 SD295A、D16		ton		1,000	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD295、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	193,665	193,665	S単 110号
	合計				193,665	
	単価				193,665	
*** B単 - 85号 ***						
000085	ウイブホール 50、逆流防止弁付、側壁用		箇所		1,000	歩A 当たり算出
S06005	ドレーン工(ウイブホール取付) 箱抜、壁部、50mm、集水、-, 50	1.000	箇所	3,595	3,595	S単 119号
	合計				3,595	
	単価				3,595	
*** B単 - 86号 ***						
000086	サイドドレーン 単粒度砕石4号		m		1,000	歩A 当たり算出
S06006	ドレーン工(サイドドレーン) 単粒度砕石 30~20mm、しない	1.000	m	1,710	1,710	S単 120号
	合計				1,710	
	単価				1,710	
*** B単 - 87号 ***						
000087	水膨張性止水版 貼付タイプ、20mm×10mm		m		1,000	歩A 当たり算出
SA0332	SP 止水板 計上する(ゴム製)、止水板各種(ゴム製)	1.000	m	6,059	6,059	S単 230号
	合計				6,059	
	単価				6,059	
*** B単 - 88号 ***						
000088	アンダードレーン 単粒度砕石4号20~30mm、400×350、VU 100、有孔管		m		1,000	歩A 当たり算出
S06007	ドレーン工(アンダードレーン) 単粒度砕石、30~20、しない、しない、あり	1.000	m	4,686	4,686	S単 121号
	合計				4,686	
	単価				4,686	

事業名	栃木南部農業水利事業
工事名	西清水川排水路改修その9工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 89号 ***						
000089	ウィーブホール 75、逆流防止弁付、底版用		箇所		1,000	歩A 当たり算出
S06005	ドレーン工(ウィーブホール取付) 箱抜、底版、75mm、75	1.000	箇所	3,254	3,254	S単 118号
	合計				3,254	
	単価				3,254	
*** B単 - 90号 ***						
000090	塩ビ管TSチーズ VP 100×75		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) チーズ A形 100×75、	1.000	個	2,270	2,270	S単 63号
	合計				2,270	
	単価				2,270	
*** B単 - 91号 ***						
000091	伸縮継目 ゴム発泡体、t=10mm		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0331	SP 目地板 30m ² 以上、計上する、目地板(ゴム発泡体) t=10mm	1.000	m ²	3,696	3,696	S単 228号
	合計				3,696	
	単価				3,696	
*** B単 - 92号 ***						
000092	基面整正		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0151	SP 基面整正 基面整正	1.000	m ²	457	457	S単 206号
	合計				457	
	単価				457	
*** B単 - 93号 ***						
000093	基礎砕石 RC-40、t=15cm		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0301	SP 基礎砕石 12.5cmを超え17.5cm以下、計上する、あり、再生クラッシュラン RC-40 40~0mm	1.000	m ²	1,273	1,273	S単 215号
	合計				1,273	
	単価				1,273	
*** B単 - 94号 ***						
000094	型枠 均しコンクリート型枠		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠、均しコンクリート	1.000	m ²	4,845	4,845	S単 227号
	合計				4,845	
	単価				4,845	
*** B単 - 95号 ***						
000095	均しコンクリート 無筋構造物、18-8-25(20)BB W/C=65%以下		m ³		1,000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、バツカ砂(外へ機能付)打設、計上する、-、一般養生、-、-、あり、18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	1.000	m ³	32,280	32,280	S単 219号
	合計				32,280	
	単価				32,280	

事業名	栃木南部農業水利事業
工事名	西清水川排水路改修その9工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 96号 ***						
000096	型枠 鉄筋構造物		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	1.000	m ²	9,529	9,529	S単 226号
	合計				9,529	
	単価				9,529	
*** B単 - 97号 ***						
000097	鉄筋コンクリート 鉄筋構造物、21-12-25(20)BB W/C=60%以下		m ³		1,000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,バツカ約(レン機能付)打設,計上する,-,-,一般養生,-,-,-,なし, 21-12-25(20)(高炉B) W/C60%	1.000	m ³	33,300	33,300	S単 221号
	合計				33,300	
	単価				33,300	
*** B単 - 98号 ***						
000098	鉄筋工 SD295A、D13		ton		1,000	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	1.000	ton	195,725	195,725	S単 109号
	合計				195,725	
	単価				195,725	
*** B単 - 99号 ***						
000099	鉄筋工 SD295A、D16		ton		1,000	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD295,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	193,665	193,665	S単 110号
	合計				193,665	
	単価				193,665	
*** B単 - 100号 ***						
000100	鉄筋工 SD345、D19		ton		1,000	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD345,D19,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	1.000	ton	198,815	198,815	S単 111号
	合計				198,815	
	単価				198,815	
*** B単 - 101号 ***						
000101	ウィーブホール 50、逆流防止弁付、側壁用		箇所		1,000	歩A 当たり算出
S06005	ドレーン工(ワイブホール取付) 箱抜,壁部,50mm,集水,-,50	1.000	箇所	3,595	3,595	S単 119号
	合計				3,595	
	単価				3,595	
*** B単 - 102号 ***						
000102	水膨張性止水版 貼付タイプ,20mm×10mm		m		1,000	歩A 当たり算出
SA0332	SP 止水板 計上する(ゴム製),止水板各種(ゴム製)	1.000	m	6,059	6,059	S単 230号
	合計				6,059	
	単価				6,059	

事業名	栃木南部農業水利事業
工事名	西清水川排水路改修その9工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 103号 ***						
000103	サイドドレーン 単粒度砕石4号		m		1,000	歩A 当たり算出
S06006	ドレーン工(サイドドレーン) 単粒度砕石 30-20mm,しない	1.000	m	1,710	1,710	S単 120号
	合 計				1,710	
	単 価				1,710	
*** B単 - 104号 ***						
000104	支保工 管理橋設置		空m3		1,000	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/㎡以下	1.000	空m3	4,968	4,968	S単 165号
	合 計				4,968	
	単 価				4,968	
*** B単 - 105号 ***						
000105	基礎砕石 RC-40、t=15cm		㎡		1,000	歩A 当たり算出
SA0301	SP 基礎砕石 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシュラン RC-40 40~0mm	1.000	㎡	1,273	1,273	S単 215号
	合 計				1,273	
	単 価				1,273	
*** B単 - 106号 ***						
000106	型枠 均しコンクリート型枠		㎡		1,000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート	1.000	㎡	4,845	4,845	S単 227号
	合 計				4,845	
	単 価				4,845	
*** B単 - 107号 ***						
000107	均しコンクリート 無筋構造物、18-8-25(20)BB W/C=65%以下		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,ﾊﾞｯｸﾙ(ｸﾙｰｼﾞ機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,あり, 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	1.000	m3	32,280	32,280	S単 219号
	合 計				32,280	
	単 価				32,280	
*** B単 - 108号 ***						
000108	型枠 鉄筋構造物		㎡		1,000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	1.000	㎡	9,529	9,529	S単 226号
	合 計				9,529	
	単 価				9,529	
*** B単 - 109号 ***						
000109	鉄筋コンクリート 鉄筋構造物、21-12-25(20)BB W/C=60%以下		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,ｺﾝｸﾘｰﾄﾞﾗｯﾌﾟ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生, 延長無し,-,-,-,21-12-25(20)(高炉B) W/C60%	1.000	m3	24,450	24,450	S単 220号
	合 計				24,450	
	単 価				24,450	

事業名	栃木南部農業水利事業
工事名	西清水川排水路改修その9工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単 - 110号 ***					
000110	鉄筋工 SD295A、D13		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD295、D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	1.000	ton	195,725	195,725	S単 109号
	合 計				195,725	
	単 価				195,725	
	*** B単 - 111号 ***					
000111	鉄筋工 SD295A、D16		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD295、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	193,665	193,665	S単 110号
	合 計				193,665	
	単 価				193,665	
	*** B単 - 112号 ***					
000112	鉄筋工 SD345、D19		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD345、D19,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	1.000	ton	198,815	198,815	S単 111号
	合 計				198,815	
	単 価				198,815	
	*** B単 - 113号 ***					
000113	鉄筋工 SD345、D25		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD345、D25,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	1.000	ton	198,815	198,815	S単 112号
	合 計				198,815	
	単 価				198,815	
	*** B単 - 114号 ***					
000114	ワイプホール 50、逆流防止弁付、側壁用		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
S06005	ドレーン工(ワイプホール取付) 箱抜,壁部,50mm,集水,-, 50	1.000	箇所	3,595	3,595	S単 119号
	合 計				3,595	
	単 価				3,595	
	*** B単 - 115号 ***					
000115	サイドドレーン 単粒度砕石4号		m		1.000 m	歩A 当たり算出
S06006	ドレーン工(サイドドレーン) 単粒度砕石 30-20mm,しない	1.000	m	1,710	1,710	S単 120号
	合 計				1,710	
	単 価				1,710	
	*** B単 - 116号 ***					
000116	支保工 管理橋設置		空m3		1.000 空m3	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m3	4,968	4,968	S単 165号
	合 計				4,968	
	単 価				4,968	

事業名	栃木南部農業水利事業
工事名	西清水川排水路改修その9工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 117号 ***						
000117	浸透樹(蓋付) 600×600×1100		箇所		1,000	歩A 当たり算出
SA0551	SP コンクリート分水槽据付 据付,50kg以上80kg以下,有り,あり	1,000	基	3,501	3,501	S単 231号
S02116	浸透樹(蓋付) 600×600×1100	1,000	組	94,900	94,900	S単 64号
SA0102	SP 積込(ルーズ)外周ドレイン投入 土砂,土量50,000m3未満	1,200	m3	231.6	278	S単 188号
S02116	単粒度碎石 .4号 30-20mm	1,200	m3	3,850	4,620	S単 65号
	合計				103,299	
	単価				103,299	
*** B単 - 118号 ***						
000118	基礎碎石 RC-40、t=15cm		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0301	SP 基礎碎石 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシュラン RC-40 40~0mm	1,000	m ²	1,273	1,273	S単 215号
	合計				1,273	
	単価				1,273	
*** B単 - 119号 ***						
000119	型枠 均しコンクリート型枠		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート	1,000	m ²	4,845	4,845	S単 227号
	合計				4,845	
	単価				4,845	
*** B単 - 120号 ***						
000120	均しコンクリート 無筋構造物,18-8-25(20)BB W/C=65%以下		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,汎用(外-ン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,あり, 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	1,000	m3	32,280	32,280	S単 219号
	合計				32,280	
	単価				32,280	
*** B単 - 121号 ***						
000121	型枠 鉄筋構造物		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	1,000	m ²	9,529	9,529	S単 226号
	合計				9,529	
	単価				9,529	
*** B単 - 122号 ***						
000122	鉄筋コンクリート 鉄筋構造物,21-12-25(20)BB,W/C=60%以下		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生, 延長無し,-,-,-,21-12-25(20)(高炉B) W/C60%	1,000	m3	24,450	24,450	S単 220号
	合計				24,450	
	単価				24,450	
*** B単 - 123号 ***						
000123	鉄筋工 SD295A、D13		ton		1,000	歩A 当たり算出

事業名	栃木南部農業水利事業
工事名	西清水川排水路改修その9工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S03701	【鉄筋工】 SD295, D13, 一般構造物, 10t未満, -, 無し, 一般構造物(切梁無し), 10%未満	1.000	ton	195,725	195,725	S単 109号
	合計				195,725	
	単価				195,725	
	*** B単 - 124号 ***					
000124	鉄筋工 SD345, D19		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD345, D19, 一般構造物, 10t未満, -, 無し, 一般構造物(切梁無し), 10%未満	1.000	ton	198,815	198,815	S単 111号
	合計				198,815	
	単価				198,815	
	*** B単 - 125号 ***					
000125	ウィーブホール 50, 逆流防止弁付, 側壁用		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
S06005	ドレーン工(ウィーブホール取付) 箱抜, 壁部, 50mm, 集水, -, 50	1.000	箇所	3,595	3,595	S単 119号
	合計				3,595	
	単価				3,595	
	*** B単 - 126号 ***					
000126	サイドドレーン 単粒度砕石 4号		m		1.000 m	歩A 当たり算出
S06006	ドレーン工(サイドドレーン) 単粒度砕石 30-20mm, しない	1.000	m	1,710	1,710	S単 120号
	合計				1,710	
	単価				1,710	
	*** B単 - 127号 ***					
000127	アンダードレーン 単粒度砕石 4号20-30mm, 400x350		m		1.000 m	歩A 当たり算出
S06007	ドレーン工(アンダードレーン) 単粒度砕石, 30-20, しない, しない, あり	1.000	m	4,686	4,686	S単 121号
	合計				4,686	
	単価				4,686	
	*** B単 - 128号 ***					
000128	伸縮目地 ゴム発泡体, 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(ゴム発泡体) t=10mm	1.000	m ²	3,825	3,825	S単 229号
	合計				3,825	
	単価				3,825	
	*** B単 - 129号 ***					
000129	足場工 手摺先行型枠組足場		掛m ²		1.000 掛m ²	歩A 当たり算出
S18031	足場工 なし, 手摺先行型枠組, あり	1.000	掛m ²	4,506	4,506	S単 164号
	合計				4,506	
	単価				4,506	
	*** B単 - 130号 ***					
000130	ウィーブホール 75, 逆流防止弁付, 底板用		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
S06005	ドレーン工(ウィーブホール取付) 箱抜, 底板, 75mm, ..., 75	1.000	箇所	3,254	3,254	S単 118号

事業名	栃木南部農業水利事業
工事名	西清水川排水路改修その9工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				3,254	
	単価				3,254	
	*** B単 - 131号 ***					
000131	塩ビ管TSチーズ VP 100×75		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) チーズ A形 100×75,,	1.000	個	2,270	2,270	S単 63号
	合計				2,270	
	単価				2,270	
	*** B単 - 132号 ***					
000132	推進用鉄筋コンクリート管 2200,3種,50N/mm2,,JB継手,標準管(L=2.43m)		本		1,000	歩A 当たり算出
S02116	推進用鉄筋コンクリート管 2200,3種,50N/mm2,,JB継手,標準管(L=2.43m),,	1.000	本	1,937,000	1,937,000	S単 66号
	合計				1,937,000	
	単価				1,937,000	
	*** B単 - 133号 ***					
000133	切羽坑内作業		m		1,000	歩A 当たり算出
T00012	切羽坑内作業工	1.000	m	36,052	36,052	T単 8号
	合計				36,052	
	単価				36,052	
	*** B単 - 134号 ***					
000134	坑外作業		m		1,000	歩A 当たり算出
T00013	坑外作業工	1.000	m	14,241	14,241	T単 9号
	合計				14,241	
	単価				14,241	
	*** B単 - 135号 ***					
000135	掘進機 機械器具損料,呼び径2200mm,礫質土用		台		1,000	歩A 当たり算出
S02111	掘進機損料 礫質土用	30.000	供用日	354,350	10,630,500	S単 10号
	合計				10,630,500	
	単価				10,630,500	
	*** B単 - 136号 ***					
000136	泥水式推進機ビット		台		1,000	歩A 当たり算出
S02111	泥水式推進機ビット	1.000	台	33,000,000	33,000,000	S単 11号
	合計				33,000,000	
	単価				33,000,000	
	*** B単 - 137号 ***					
000137	多段ジャッキ(元押し) 機械器具損料		台		1,000	歩A 当たり算出
S02111	多段ジャッキ損料 元押し	17.130	供用日	241,970	4,144,946	S単 12号
	合計				4,144,946	

事業名	栃木南部農業水利事業
工事名	西清水川排水路改修その9工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				4,144,946	
	*** B単 - 138号 ***					
000138	姿勢検出装置 機械器具損料		台		1,000	歩A 当たり算出
S02111	姿勢検出装置損料	17.130	供用日	12,310	210,870	S単 13号
	合 計				210,870	
	単 価				210,870	
	*** B単 - 139号 ***					
000139	先端摩擦低減装置 機械器具損料,チェーン回転式		台		1,000	歩A 当たり算出
S02111	先端摩擦低減装置損料 チェーン回転式	30.000	供用日	36,260	1,087,800	S単 14号
	合 計				1,087,800	
	単 価				1,087,800	
	*** B単 - 140号 ***					
000140	滑材注入機器 機械器具損料		式		1,000	歩A 当たり算出
S02111	グラウトポンプ損料 滑材用	17.130	供用日	1,520	26,038	S単 15号
S02111	グラウトポンプ運転 滑材用	6.730	運転日	2,400	16,152	S単 16号
S02111	グラウトミキサ損料 滑材用	17.130	供用日	1,020	17,473	S単 17号
S02111	グラウトミキサ運転 滑材用	6.730	運転日	1,410	9,489	S単 18号
	合 計				69,152	
	単 価				69,152	
	*** B単 - 141号 ***					
000141	推進機修理費		現場		1,000	現場 歩A 当たり算出
S02116	推進機修理費	1.000	現場	4,320,000	4,320,000	S単 68号
	合 計				4,320,000	
	単 価				4,320,000	
	*** B単 - 142号 ***					
000142	建設発生土処理工 L=18.5km以下,汚泥吸排車8.0t		m3		26,600	m3 歩A 当たり算出
S16001	汚泥吸排車[トラック架装型] ,積載質量8.0t 吸入管径75mm,運転1日当たり算出	0.600	日	89,598	53,759	S単 140号
S02116	建設汚泥処理費	26.600	m3	18,000	478,800	S単 69号
	合 計				532,559	
	単 価				20,021	
	*** B単 - 143号 ***					
000143	電力料金 泥水式推進工		式		1,000	歩A 当たり算出
S02116	使用電力料金 高圧用業持1年未満,,	2,926.000	kWh	17	49,742	S単 70号
	合 計				49,742	
	単 価				49,742	
	*** B単 - 144号 ***					

事業名	栃木南部農業水利事業
工事名	西清水川排水路改修その9工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000144	裏込注入工		m		29,000	歩A 当たり算出
S02115	トンネル世話役	1,000	人	39,372	39,372	S単 45号
S02115	トンネル作業員	2,000	人	30,192	60,384	S単 47号
S02115	特殊作業員	1,000	人	25,296	25,296	S単 49号
S02115	普通作業員	2,000	人	22,848	45,696	S単 44号
Y00004	雑品	0.040		170,748	6,830	
T00004	裏込注入材	7,134.000	L	27	192,618	T単 3号
	合計				370,196	
	単価				12,765	
	*** B単 - 145号 ***					
000145	自記流量記録計 機械器具損料		台		1,000	歩A 当たり算出
S02111	自記流量記録計損料	17.130	供用日	3,060	52,418	S単 19号
	合計				52,418	
	単価				52,418	
	*** B単 - 146号 ***					
000146	グラウトポンプ 機械器具損料		台		1,000	歩A 当たり算出
S02111	グラウトポンプ損料 裏込	2.130	供用日	1,520	3,238	S単 20号
S02111	グラウトポンプ運転 裏込	1.210	運転日	2,400	2,904	S単 21号
	合計				6,142	
	単価				6,142	
	*** B単 - 147号 ***					
000147	グラウトミキサ 機械器具損料		台		1,000	歩A 当たり算出
S02111	グラウトミキサ損料 裏込	2.130	供用日	1,020	2,173	S単 22号
S02111	グラウトミキサ運転 裏込	1.210	運転日	1,410	1,706	S単 23号
	合計				3,879	
	単価				3,879	
	*** B単 - 148号 ***					
000148	目地モルタル工 直線,配合1:2		箇所		100,000	歩A 箇所
S02115	トンネル世話役	6,300	人	39,372	248,044	S単 45号
S02115	トンネル作業員	63,200	人	30,192	1,908,134	S単 47号
S03018	モルタル現場練合わせ 洗砂(細目),1:2	0.270	m3	42,170	11,386	S単 108号
	合計				2,167,564	
	単価				21,676	
	*** B単 - 149号 ***					
000149	基面整正		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0151	SP 基面整正 基面整正	1,000	m ²	457	457	S単 206号
	合計				457	
	単価				457	

事業名	栃木南部農業水利事業
工事名	西清水川排水路改修その9工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 150号 ***						
000150	基礎工 RC-40, t=20cm		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0301	SP 基礎碎石 17.5cmを超え20.0cm以下,計上する,あり,再生クラッシュラン RC-40 40~0mm	1.000	m ²	1,356	1,356	S単 216号
	合 計				1,356	
	単 価				1,356	
*** B単 - 151号 ***						
000151	無筋コンクリート 無筋構造物、18-8-25(20)BB、W/C=65%以下		m ³		1,000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m ³ 以上100m ³ 未満,一般養生,延長無し,-,-,-,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	1.000	m ³	24,130	24,130	S単 222号
	合 計				24,130	
	単 価				24,130	
*** B単 - 152号 ***						
000152	基面整正		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0151	SP 基面整正 基面整正	1.000	m ²	457	457	S単 206号
	合 計				457	
	単 価				457	
*** B単 - 153号 ***						
000153	基礎工 RC-40, t=20cm		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0301	SP 基礎碎石 17.5cmを超え20.0cm以下,計上する,あり,再生クラッシュラン RC-40 40~0mm	1.000	m ²	1,356	1,356	S単 216号
	合 計				1,356	
	単 価				1,356	
*** B単 - 154号 ***						
000154	無筋コンクリート 無筋構造物、18-8-25(20)BB、W/C=65%以下		m ³		1,000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m ³ 以上100m ³ 未満,一般養生,延長無し,-,-,-,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	1.000	m ³	24,130	24,130	S単 222号
	合 計				24,130	
	単 価				24,130	
*** B単 - 155号 ***						
000155	型枠 調整コンクリート型枠		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	1.000	m ²	9,529	9,529	S単 226号
	合 計				9,529	
	単 価				9,529	
*** B単 - 156号 ***						
000156	調整コンクリート 無筋構造物、18-8-25(20)BB W/C=65%以下		m ³		1,000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,ポンプ車(ポンプ機能付)打設,計上する,-,-,一般養生,-,-,-,あり,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	1.000	m ³	32,280	32,280	S単 219号

事業名	栃木南部農業水利事業
工事名	西清水川排水路改修その9工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				32,280	
	単価				32,280	
	*** B単 - 157号 ***					
000157	型枠 鉄筋構造物		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	1.000	m ²	9,529	9,529	S単 226号
	合計				9,529	
	単価				9,529	
	*** B単 - 158号 ***					
000158	巻立てコンクリート 鉄筋構造物 21-12-25(20)BB W/C=60%以下		m ³		1,000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,ﾊﾞｯｸﾙ(ｸﾚｰﾝ機能付)打設,計上する, -, 一般養生, -, -, -, なし, 21-12-25(20)(高炉B) W/C60%	1.000	m ³	33,300	33,300	S単 221号
	合計				33,300	
	単価				33,300	
	*** B単 - 159号 ***					
000159	鉄筋工 SD295A、D13		ton		1,000	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD295、D13,一般構造物,10t未満, -, 無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	1.000	ton	195,725	195,725	S単 109号
	合計				195,725	
	単価				195,725	
	*** B単 - 160号 ***					
000160	型枠 調整コンクリート型枠		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	1.000	m ²	9,529	9,529	S単 226号
	合計				9,529	
	単価				9,529	
	*** B単 - 161号 ***					
000161	調整コンクリート 無筋構造物、18-8-25(20)BB W/C=65%以下		m ³		1,000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,ﾊﾞｯｸﾙ(ｸﾚｰﾝ機能付)打設,計上する, -, 一般養生, -, -, -, あり, 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	1.000	m ³	32,280	32,280	S単 219号
	合計				32,280	
	単価				32,280	
	*** B単 - 162号 ***					
000162	型枠 鉄筋構造物		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	1.000	m ²	9,529	9,529	S単 226号
	合計				9,529	
	単価				9,529	
	*** B単 - 163号 ***					
000163	巻立てコンクリート 鉄筋構造物 21-12-25(20)BB W/C = 60%以下		m ³		1,000	歩A 当たり算出

事業名	栃木南部農業水利事業
工事名	西清水川排水路改修その9工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,パツ紮(クレーン機能付)打設,計上する,一般養生,21-12-25(20)(高炉B) W/C60%	1.000	m3	33,300	33,300	S単 221号
	合計				33,300	
	単価				33,300	
	*** B単 - 164号 ***					
000164	鉄筋工 SD295A、D13		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD295、D13,一般構造物,10t未満,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	1.000	ton	195,725	195,725	S単 109号
	合計				195,725	
	単価				195,725	
	*** B単 - 165号 ***					
000165	ポンプ運転工 150mm、7.5KW		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
S18003	排水ポンプ運転 7,作業時排水,0以上~40未満,発動発電機,なし	1.000	箇所	71,453	71,453	S単 155号
	合計				71,453	
	単価				71,453	
	*** B単 - 166号 ***					
000166	型枠 鉄筋構造物		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	9,529	9,529	S単 226号
	合計				9,529	
	単価				9,529	
	*** B単 - 167号 ***					
000167	鉄筋コンクリート 鉄筋構造物、21-12-25(20)BB W/C=60%以下		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,100m3以上500m3未満,一般養生,延長無し,21-12-25(20)(高炉B) W/C60%	1.000	m3	21,560	21,560	S単 223号
	合計				21,560	
	単価				21,560	
	*** B単 - 168号 ***					
000168	鉄筋工 SD295A、D13		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD295、D13,一般構造物,10t未満,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	1.000	ton	195,725	195,725	S単 109号
	合計				195,725	
	単価				195,725	
	*** B単 - 169号 ***					
000169	鉄筋工 SD295A、D16		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD295、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	193,665	193,665	S単 110号
	合計				193,665	
	単価				193,665	
	*** B単 - 170号 ***					

事業名	栃木南部農業水利事業
工事名	西清水川排水路改修その9工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000170	鉄筋工 SD345、D19		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD345,D19,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	1.000	ton	198,815	198,815	S単 111号
	合計				198,815	
	単価				198,815	
	*** B単 - 171号 ***					
000171	鉄筋工 SD345、D22		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD345,D22,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	1.000	ton	198,815	198,815	S単 113号
	合計				198,815	
	単価				198,815	
	*** B単 - 172号 ***					
000172	鉄筋工 SD345、D25		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD345,D25,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	1.000	ton	198,815	198,815	S単 112号
	合計				198,815	
	単価				198,815	
	*** B単 - 173号 ***					
000173	足場工 手摺先行型枠組足場		掛m ²		1.000 掛m ²	歩A 当たり算出
S18031	足場工 なし,手摺先行型枠組,あり	1.000	掛m ²	4,506	4,506	S単 164号
	合計				4,506	
	単価				4,506	
	*** B単 - 174号 ***					
000174	型枠 鉄筋構造物		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	9,529	9,529	S単 226号
	合計				9,529	
	単価				9,529	
	*** B単 - 175号 ***					
000175	鉄筋コンクリート 鉄筋構造物、21-12-25(20)BB W/C=60%以下		m ³		1.000 m ³	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,100m ³ 以上500m ³ 未満,一般養生,延長無し,-,-,21-12-25(20)(高炉B) W/C60%	1.000	m ³	21,560	21,560	S単 223号
	合計				21,560	
	単価				21,560	
	*** B単 - 176号 ***					
000176	鉄筋工 SD295A、D13		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	1.000	ton	195,725	195,725	S単 109号
	合計				195,725	
	単価				195,725	
	*** B単 - 177号 ***					

事業名	栃木南部農業水利事業
工事名	西清水川排水路改修その9工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000177	鉄筋工 SD295A、D16		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD295、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	193,665	193,665	S単 110号
	合計				193,665	
	単価				193,665	
	*** B単 - 178号 ***					
000178	鉄筋工 SD345、D19		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD345、D19、一般構造物、10t未満、-、無し、一般構造物(切梁無し)、10%未満	1.000	ton	198,815	198,815	S単 111号
	合計				198,815	
	単価				198,815	
	*** B単 - 179号 ***					
000179	鉄筋工 SD345、D22		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD345、D22、一般構造物、10t以上、受けない、無し、一般構造物(切梁無し)、10%未満	1.000	ton	188,870	188,870	S単 114号
	合計				188,870	
	単価				188,870	
	*** B単 - 180号 ***					
000180	鉄筋工 SD345、D25		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD345、D25、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	198,815	198,815	S単 112号
	合計				198,815	
	単価				198,815	
	*** B単 - 181号 ***					
000181	足場工 手摺先行型枠組足場		掛m ²		1.000 掛m ²	歩A 当たり算出
S18031	足場工 なし、手摺先行型枠組、あり	1.000	掛m ²	4,506	4,506	S単 164号
	合計				4,506	
	単価				4,506	
	*** B単 - 182号 ***					
000182	表土掘削		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
S15003	耕地復旧(表土掘削・埋戻) 表土掘削、あり	1.000	m ²	57	57	S単 137号
	合計				57	
	単価				57	
	*** B単 - 183号 ***					
000183	畦畔復旧		m		1.000 m	歩A 当たり算出
S15002	耕地復旧(畦畔) 補助作業及び雑物除去作業、あり	1.000	m	984	984	S単 136号
	合計				984	
	単価				984	
	*** B単 - 184号 ***					

事業名	栃木南部農業水利事業
工事名	西清水川排水路改修その9工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000184	耕地復旧 耕起有		m ²		1.000	歩A 当たり算出
S15004	耕地復旧(耕起) 無	1.000	m ²	26	26	S単 139号
	合計				26	
	単価				26	
	*** B単 - 185号 ***					
000185	圃場整備工 表土戻し+整地		m ²		1.000	歩A 当たり算出
S15003	耕地復旧(表土掘削・埋戻) 表土埋戻,あり	1.000	m ²	58	58	S単 138号
SA0161	SP 整地 敷均し(ルーズ),標準(10,000m ³ 未満),無し,あり	1.000	m ³	124.5	125	S単 211号
	合計				183	
	単価				183	
	*** B単 - 186号 ***					
000186	流入管復旧 VU 100		m		6.000	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり	1.000	m ³	231.9	232	S単 195号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コバク()	1.000	m ³	2,499	2,499	S単 3号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m ³ 未満	1.000	m ³	231.6	232	S単 189号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	2.000	m ²	457	914	S単 207号
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU,100mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所	6.000	m	1,396	8,376	S単 124号
	合計				12,253	
	単価				2,042	
	*** B単 - 187号 ***					
000187	流入管復旧 VU 150		m		6.000	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり	1.000	m ³	231.9	232	S単 195号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コバク()	1.000	m ³	2,499	2,499	S単 3号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m ³ 未満	1.000	m ³	231.6	232	S単 189号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	2.000	m ²	457	914	S単 207号
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU,150mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所	6.000	m	2,427	14,562	S単 125号
	合計				18,439	
	単価				3,073	
	*** B単 - 188号 ***					
000188	流入管復旧 VU 200		m		6.000	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり	1.000	m ³	231.9	232	S単 195号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コバク()	1.000	m ³	2,499	2,499	S単 3号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m ³ 未満	1.000	m ³	231.6	232	S単 189号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	2.000	m ²	457	914	S単 207号
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU,200mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所	6.000	m	3,221	19,326	S単 126号
	合計				23,203	
	単価				3,867	
	*** B単 - 189号 ***					

事業名	栃木南部農業水利事業
工事名	西清水川排水路改修その9工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000189	流入管復旧 VU 250		m		6.000 m	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり	1.000	m3	231.9	232	S単 195号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コバ`ク()	1.000	m3	2,499	2,499	S単 3号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.000	m3	231.6	232	S単 189号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	2.000	m ²	457	914	S単 207号
S07022	硬質`リ塩化ビ`ル管機械布設 VU,250mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所,あり	6.000	m	4,960	29,760	S単 127号
	合計				33,637	
	単価				5,606	
	*** B単 - 190号 ***					
000190	流入管復旧 HP 250		m		1.000 m	歩A 当たり算出
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 据付,250mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),あり,外圧管1種	1.000	m	11,030	11,030	S単 235号
	合計				11,030	
	単価				11,030	
	*** B単 - 191号 ***					
000191	流入管復旧 VU 300		m		6.000 m	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり	1.000	m3	231.9	232	S単 195号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コバ`ク()	1.000	m3	2,499	2,499	S単 3号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.000	m3	231.6	232	S単 189号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	2.000	m ²	457	914	S単 207号
S07022	硬質`リ塩化ビ`ル管機械布設 VU,300mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所,あり	6.000	m	6,752	40,512	S単 128号
	合計				44,389	
	単価				7,398	
	*** B単 - 192号 ***					
000192	水閘復旧 100,既設材利用		個		1.000 個	歩A 当たり算出
T00005	水閘据付 既設再利用	1.000	個	569	569	T単 4号
	合計				569	
	単価				569	
	*** B単 - 193号 ***					
000193	水閘接続管復旧 100		m		6.000 m	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり	1.000	m3	231.9	232	S単 195号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コバ`ク()	1.000	m3	2,499	2,499	S単 3号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.000	m3	231.6	232	S単 189号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	2.000	m ²	457	914	S単 207号
S07021	硬質`リ塩化ビ`ル管人力布設 VU,100mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所	6.000	m	1,396	8,376	S単 124号
	合計				12,253	
	単価				2,042	
	*** B単 - 194号 ***					
000194	歩道防護柵復旧 縦格子1100		m		1.000 m	歩A 当たり算出

事業名	栃木南部農業水利事業
工事名	西清水川排水路改修その9工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S08713	【横断・転落防止柵設置】 コンクリート建込,1.0m,ビーム式,100m未満,-,無し	1.000	m	4,677	4,677	S単 134号
	合計				4,677	
	単価				4,677	
	*** B単 - 195号 ***					
000195	歩車道境界ブロック復旧 180/205×250×600,再利用		m		1.000 m	歩A 当たり算出
SA0876	SP 歩車道境界ブロック 再利用設置,B種(180/205×250×600),無し,無し,-,なし,,	1.000	m	3,338	3,338	S単 238号
	合計				3,338	
	単価				3,338	
	*** B単 - 196号 ***					
000196	歩車道境界ブロック復旧 198/205×70×600,再利用		m		1.000 m	歩A 当たり算出
SA0876	SP 歩車道境界ブロック 再利用設置,各種(600mm以下,50kg未満),無し,無し,-,,,	1.000	m	2,879	2,879	S単 239号
	合計				2,879	
	単価				2,879	
	*** B単 - 197号 ***					
000197	反射ポール設置		基		1.000 基	歩A 当たり算出
S08705	【視線誘導標設置工】 標準型,コンクリート建込み用(穿孔含まない),両面反射 100以下,支柱径 34,10本 未満,-,なし,使用しない,-,設置しない	1.000	本	6,342	6,342	S単 133号
	合計				6,342	
	単価				6,342	
	*** B単 - 198号 ***					
000198	土木安定シート敷設・撤去 t=0.37mm, 980N/5cm		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～撤去	1.000	m ²	234	234	S単 168号
	合計				234	
	単価				234	
	*** B単 - 199号 ***					
000199	土木安定シート運搬処理 L=22.5km以下		m ³		1.000 m ³	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	1.000	m ³	1,024	1,024	S単 190号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バックホウ積0.8m ³ (平積0.6m ³),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,22.5km 以下	1.000	m ³	2,783	2,783	S単 198号
S02123	廃シート処分費	1.000	m ³	9,500	9,500	S単 103号
	合計				13,307	
	単価				13,307	
	*** B単 - 200号 ***					
000200	残土積込・運搬 仮置場,搬入先:小山市白鳥地内,運搬L=11.5km以下		m ³		1.000 m ³	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バックホウ積0.8m ³ (平積0.6m ³),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,11.5km 以下	1.000	m ³	1,835	1,835	S単 199号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50.000m ³ 未満	1.000	m ³	231.6	232	S単 187号

事業名	栃木南部農業水利事業
工事名	西清水川排水路改修その9工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				2,067	
	単価				2,067	
	*** B単 - 201号 ***					
000201	仮設道路盛土		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,あり	1.000	m3	793.5	794	S単 202号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.100	m3	231.6	255	S単 187号
	合計				1,049	
	単価				1,049	
	*** B単 - 202号 ***					
000202	敷砂利 RC-40、t=10cm		m ²		1,000	歩A 当たり算出
S08042	砂利舗装工(機械) 再生クマツヤツ、RC-40、10cm、2.5m以上、敷均し、不要、なし、なし	1.000	m ²	540	540	S単 131号
	合計				540	
	単価				540	
	*** B単 - 203号 ***					
000203	土砂積込・運搬 仮置場,搬入先:小山市白鳥地内,運搬L=11.5km以下		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	231.6	232	S単 187号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,ハ'ツツ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,11.5km 以下	1.000	m3	1,835	1,835	S単 199号
	合計				2,067	
	単価				2,067	
	*** B単 - 204号 ***					
000204	路体盛土(設置)		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,なし	1.000	m3	247.5	248	S単 204号
	合計				248	
	単価				248	
	*** B単 - 205号 ***					
000205	敷鉄板敷設・撤去 t22×1524×6096mm,(参考)供用107日		m ²		1,000	歩A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,107,1,あり	1.000	m ²	1,404	1,404	S単 166号
	合計				1,404	
	単価				1,404	
	*** B単 - 206号 ***					
000206	床掘(撤去)		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり	1.000	m3	231.9	232	S単 192号
	合計				232	
	単価				232	
	*** B単 - 207号 ***					

事業名	栃木南部農業水利事業
工事名	西清水川排水路改修その9工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000207	土砂積込・運搬 仮置場,搬出先:小山市白鳥地内,運搬L=11.5km		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バツ杓山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,11.5km 以下	1,000	m3	1,835	1,835	S単 199号
	合計				1,835	
	単価				1,835	
	*** B単 - 208号 ***					
000208	釜場設置撤去		箇所		1,000	歩A 当たり算出
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場掘削・設置	1,000	箇所	7,947	7,947	S単 156号
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場埋戻・撤去	1,000	箇所	9,478	9,478	S単 157号
	合計				17,425	
	単価				17,425	
	*** B単 - 209号 ***					
000209	排水ポンプ設置撤去 100		箇所		1,000	歩A 当たり算出
S18007	排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径 100mm,あり	1,000	箇所	54,315	54,315	S単 159号
	合計				54,315	
	単価				54,315	
	*** B単 - 210号 ***					
000210	排水ポンプ運転 100、6m3/h以上、(参考)供用88日		箇所		1,000	歩A 当たり算出
S18006	排水ポンプ運転(小口径) 88,作業時排水,6以上~30未満,発動発電機,あり	1,000	箇所	517,004	517,004	S単 158号
	合計				517,004	
	単価				517,004	
	*** B単 - 211号 ***					
000211	床掘		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり	1,000	m3	231.9	232	S単 192号
	合計				232	
	単価				232	
	*** B単 - 212号 ***					
000212	基面整正		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0151	SP 基面整正 基面整正	1,000	m ²	457	457	S単 206号
	合計				457	
	単価				457	
	*** B単 - 213号 ***					
000213	法面整正		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0152	SP 法面整形 盛土部,無し,無し,埴質土,砂及び砂質土,粘性土,あり	1,000	m ²	423.1	423	S単 208号
	合計				423	
	単価				423	

事業名	栃木南部農業水利事業
工事名	西清水川排水路改修その9工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 214号 ***						
000214	荒仕上		m ²		1,000	歩A 当たり算出
S01072	整形工(人力荒仕上げ) 土砂	1.000	m ²	274	274	S単 5号
	合計				274	
	単価				274	
*** B単 - 215号 ***						
000215	砂基礎 構造物周辺,締固め区分2,SF材相当品		m ³		1,000	歩A 当たり算出
S07001	パイプライン基礎 砂・砂質土,山砂(SF相当品以上),山積0.80m ³ (平積0.60m ³),振動コバ ^ク ク,区分 ,なし,あり	1.000	m ³	8,062	8,062	S単 122号
	合計				8,062	
	単価				8,062	
*** B単 - 216号 ***						
000216	砂基礎 B 1.0m、締固め区分1、購入土		m ³		1,000	歩A 当たり算出
S07001	パイプライン基礎 砂・砂質土,山砂(SF相当品以上),山積0.80m ³ (平積0.60m ³),振動コバ ^ク ク,区分 式,区分 ,なし,あり	1.000	m ³	6,058	6,058	S単 123号
	合計				6,058	
	単価				6,058	
*** B単 - 217号 ***						
000217	埋戻し 管上30cm、購入土		m ³		1,000	歩A 当たり算出
S02116	山砂 埋戻し用,	1.200	m ³	2,400	2,880	S単 77号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m ³ 未満	1.100	m ³	231.6	255	S単 187号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コバ ^ク ク()	1.000	m ³	2,110	2,110	S単 4号
	合計				5,245	
	単価				5,245	
*** B単 - 218号 ***						
000218	埋戻し 管上30~60cm		m ³		1,000	歩A 当たり算出
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コバ ^ク ク()	1.000	m ³	2,110	2,110	S単 4号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m ³ 未満	1.100	m ³	231.6	255	S単 187号
	合計				2,365	
	単価				2,365	
*** B単 - 219号 ***						
000219	埋戻し 1.0 B<2.5m		m ³		1,000	歩A 当たり算出
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない	1.000	m ³	1,942	1,942	S単 2号
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,あり	1.000	m ³	568	568	S単 6号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m ³ 未満	1.100	m ³	231.6	255	S単 187号
	合計				2,765	
	単価				2,765	

事業名	栃木南部農業水利事業
工事名	西清水川排水路改修その9工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 220号 ***						
000220	埋戻し 2.5m B<4.0m		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,あり	1,000	m3	793.5	794	S単 202号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1,100	m3	231.6	255	S単 187号
	合 計				1,049	
	単 価				1,049	
*** B単 - 221号 ***						
000221	高密度ポリエチレン管運搬 搬入元:小山市白鳥地内,運搬L=11.5km以下(官貨品)		m		1,000	歩A 当たり算出
T00001	高密度ポリエチレン管運搬 L=10.8km	1,000	m	369	369	T単 1号
	合 計				369	
	単 価				369	
*** B単 - 222号 ***						
000222	高密度ポリエチレン管 900(官貨品)		m		1,000	歩A 当たり算出
S07035	高密度ポリエチレン管機械布設 高密度ポリエチレン管,900mm,あり	1,000	m	3,273	3,273	S単 129号
	合 計				3,273	
	単 価				3,273	
*** B単 - 223号 ***						
000223	高密度ポリエチレン管 継手, 900		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	高密度ポリエチレン管 900,継手,,	1,000	個	24,840	24,840	S単 79号
	合 計				24,840	
	単 価				24,840	
*** B単 - 224号 ***						
000224	高密度ポリエチレン管 800(官貨品)		m		1,000	歩A 当たり算出
S07035	高密度ポリエチレン管機械布設 高密度ポリエチレン管,800mm,あり	1,000	m	2,847	2,847	S単 130号
	合 計				2,847	
	単 価				2,847	
*** B単 - 225号 ***						
000225	高密度ポリエチレン管 継手, 800		個		1,000	歩A 当たり算出
S02116	高密度ポリエチレン管 800,継手,,	1,000	個	21,105	21,105	S単 80号
	合 計				21,105	
	単 価				21,105	
*** B単 - 226号 ***						
000226	床掘		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり	1,000	m3	231.9	232	S単 192号
	合 計				232	
	単 価				232	

事業名	栃木南部農業水利事業
工事名	西清水川排水路改修その9工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 227号 ***						
000227	埋戻 発生土		m3		1,000	歩A 当たり算出
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コバツ()	1.000	m3	2,499	2,499	S単 1号
	合計				2,499	
	単価				2,499	
*** B単 - 228号 ***						
000228	高密度ポリエチレン管 900(官貨品)		m		1,000	歩A 当たり算出
T00009	高密度ポリエチレン管撤去 900	1.000	m	1,696	1,696	T単 6号
	合計				1,696	
	単価				1,696	
*** B単 - 229号 ***						
000229	高密度ポリエチレン管 800(官貨品)		m		1,000	歩A 当たり算出
T00010	高密度ポリエチレン管撤去 800	1.000	m	1,475	1,475	T単 7号
	合計				1,475	
	単価				1,475	
*** B単 - 230号 ***						
000230	高密度ポリエチレン管運搬 搬出先:小山市白鳥地内,運搬L=11.5km以下(官貨品)		m		1,000	歩A 当たり算出
T00001	高密度ポリエチレン管運搬 L=10.8km	1.000	m	369	369	T単 1号
	合計				369	
	単価				369	
*** B単 - 231号 ***						
000231	大型土のう設置撤去 耐候性		袋		1,000	歩A 当たり算出
S18002	大型土のう工 製作・設置,ハツツ約,現地土,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,あり	1.000	袋	7,520	7,520	S単 153号
S18002	大型土のう工 撤去,ハツツ約,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,あり	1.000	袋	723	723	S単 154号
	合計				8,243	
	単価				8,243	
*** B単 - 232号 ***						
000232	大型土のう袋運搬処理 廃シート,22.5km以下		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0121	SP土砂等運搬 標準,ハツツ約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,22.5km 以下	1.000	m3	2,783	2,783	S単 198号
S02123	廃シート処分費	1.000	m3	9,500	9,500	S単 103号
	合計				12,283	
	単価				12,283	
*** B単 - 233号 ***						
000233	発生土運搬 仮置場,搬入先:小山市白鳥地内,運搬L=11.5km以下		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	231.6	232	S単 187号
SA0121	SP土砂等運搬 標準,ハツツ約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,11.5km	1.000	m3	1,835	1,835	S単 199号

事業名	栃木南部農業水利事業
工事名	西清水川排水路改修その9工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	以下					
	合計				2,067	
	単価				2,067	
	*** B単 - 234号 ***					
000234	吸出し防止材 厚10mm,9.8kN/m		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0281	SP 吸出し防止材設置 全面	1,000	m ²	1,006	1,006	S単 214号
	合計				1,006	
	単価				1,006	
	*** B単 - 235号 ***					
000235	大型土のう設置 耐候性		袋		1,000	歩A 当たり算出
S18002	大型土のう工 製作・設置,バ ッ 約,現地土,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,あり	1,000	袋	7,520	7,520	S単 153号
	合計				7,520	
	単価				7,520	
	*** B単 - 236号 ***					
000236	土のう設置		m ³		1,000	歩A 当たり算出
S18001	土のう工 仕揃え~設置	1,000	m ³	23,470	23,470	S単 152号
	合計				23,470	
	単価				23,470	
	*** B単 - 237号 ***					
000237	土木安定シート敷設・撤去 t=0.37mm、980N/5cm		m ²		1,000	歩A 当たり算出
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設~撤去	1,000	m ²	234	234	S単 169号
	合計				234	
	単価				234	
	*** B単 - 238号 ***					
000238	土木安定シート運搬処理 L=22.5km以下		m ³		22,500	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	1,000	m ³	1,024	1,024	S単 191号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バ ッ 約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,22.5km 以下	1,000	m ³	2,783	2,783	S単 200号
S02123	廃シート処分費	1,000	m ³	9,500	9,500	S単 104号
	合計				13,307	
	単価				591	
	*** B単 - 239号 ***					
000239	土砂積込・運搬 仮置場,搬入先:小山市白鳥地内,運搬L=11.5km以下		m ³		1,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1,000	m ³	231.6	232	S単 189号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バ ッ 約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,11.5km 以下	1,000	m ³	1,835	1,835	S単 201号
	合計				2,067	

事業名	栃木南部農業水利事業
工事名	西清水川排水路改修その9工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				2,067	
	*** B単 - 240号 ***					
000240	路体盛土(設置)		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,なし	1.000	m3	247.5	248	S単 205号
	合 計				248	
	単 価				248	
	*** B単 - 241号 ***					
000241	敷鉄板設置撤去 t22×1524×6096mm、(参考)供用346日		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,346,1,あり	1.000	m ²	3,053	3,053	S単 167号
	合 計				3,053	
	単 価				3,053	
	*** B単 - 242号 ***					
000242	床掘(撤去)		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり	1.000	m3	231.9	232	S単 195号
	合 計				232	
	単 価				232	
	*** B単 - 243号 ***					
000243	土砂積込・運搬 仮置場,搬出先:小山市白鳥地内,運搬L=11.5km以下		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,Ⅱ ッ訥山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,11.5km 以下	1.000	m3	1,835	1,835	S単 201号
	合 計				1,835	
	単 価				1,835	
	*** B単 - 244号 ***					
000244	土木安定シート敷設・撤去 t=0.37mm、980N/5cm		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～撤去	1.000	m ²	234	234	S単 169号
	合 計				234	
	単 価				234	
	*** B単 - 245号 ***					
000245	土木安定シート運搬処理 L=22.5km以下		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	1.000	m3	1,024	1,024	S単 191号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,Ⅱ ッ訥山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,22.5km 以下	1.000	m3	2,783	2,783	S単 200号
S02123	廃シート処分費	1.000	m3	9,500	9,500	S単 104号
	合 計				13,307	
	単 価				13,307	
	*** B単 - 246号 ***					

事業名	栃木南部農業水利事業
工事名	西清水川排水路改修その9工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000246	土砂積込・運搬 仮置場,搬入先:小山市白鳥地内,運搬L=11.5km以下		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	231.6	232	S単 189号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,片ヶ杓山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,11.5km以下	1,000	m3	1,835	1,835	S単 201号
	合計				2,067	
	単価				2,067	
	*** B単 - 247号 ***					
000247	仮設ヤード(設置)		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,なし	1,000	m3	247.5	248	S単 205号
	合計				248	
	単価				248	
	*** B単 - 248号 ***					
000248	敷鉄板設置撤去 t22×1524×6096mm、(参考)供用346日		m ²		1,000	歩A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,346,1,あり	1,000	m ²	3,053	3,053	S単 167号
	合計				3,053	
	単価				3,053	
	*** B単 - 249号 ***					
000249	床掘(撤去)		m3		1,000	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり	1,000	m3	231.9	232	S単 195号
	合計				232	
	単価				232	
	*** B単 - 250号 ***					
000250	土砂積込・運搬 仮置場,搬入先:小山市白鳥地内,運搬L=11.5km以下		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	231.6	232	S単 189号
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,片ヶ杓山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,11.5km以下	1,000	m3	1,835	1,835	S単 201号
	合計				2,067	
	単価				2,067	
	*** B単 - 251号 ***					
000251	鋼矢板打ち込み 型,L=19.5m,継施工あり		枚		1,000	歩A 当たり算出
S18165	片ヶ杓+WJ併用継ぎ施工(鋼矢板・H形鋼打設) 油圧式,50 Nmax<100 (WJ 2台),23m以下,242kW,鋼矢板打設, 型,19.5,1,あり	1,000	枚	147,830	147,830	S単 179号
	合計				147,830	
	単価				147,830	
	*** B単 - 252号 ***					
000252	鋼矢板引抜 型,L=19.5m		枚		1,000	歩A 当たり算出
S18163	片ヶ杓+WJ併用継ぎ施工(鋼矢板・H形鋼引抜き) 鋼矢板引抜,油圧式,23m以下	1,000	枚	11,504	11,504	S単 177号

事業名	栃木南部農業水利事業
工事名	西清水川排水路改修その9工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				11,504	
	単価				11,504	
	*** B単 - 253号 ***					
000253	鋼矢板引抜 型,L=5.5m,存置分		枚		1,000	歩A 当たり算出
S18163	ハ工(鋼矢板・H形鋼引抜き) 鋼矢板引抜,油圧式,6m以下	1.000	枚	5,582	5,582	S単 178号
	合計				5,582	
	単価				5,582	
	*** B単 - 254号 ***					
000254	鋼矢板賃料 型,L=19.5m,(参考)供用240日		ton		1,000	歩A 当たり算出
S17001	鋼矢板 鋼矢板,4型,有,240日,1回	1.000	ton	30,490	30,490	S単 149号
	合計				30,490	
	単価				30,490	
	*** B単 - 255号 ***					
000255	鋼矢板購入 引抜分5.5m		ton		1,000	歩A 当たり算出
S02116	鋼矢板購入費 型、引抜分、購入価格×80%,,	1.000	ton	160,000	160,000	S単 81号
	合計				160,000	
	単価				160,000	
	*** B単 - 256号 ***					
000256	鋼矢板購入 存置分14m		ton		1,000	歩A 当たり算出
S02116	鋼矢板購入費 型、存置分、購入価格×90%,,	1.000	ton	180,000	180,000	S単 82号
	合計				180,000	
	単価				180,000	
	*** B単 - 257号 ***					
000257	腹起し、切梁【1段目】 H400×400(火打ち含み)、(参考)供用240日		ton		1,000	歩A 当たり算出
S18021	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) なし,設置~賃料~撤去,H400,240日,1回,あり	1.000	ton	128,065	128,065	S単 160号
	合計				128,065	
	単価				128,065	
	*** B単 - 258号 ***					
000258	腹起し、切梁【2段目】 H400×400(火打ち含み)、(参考)供用120日		ton		1,000	歩A 当たり算出
S18021	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) なし,設置~賃料~撤去,H400,120日,1回,あり	1.000	ton	109,241	109,241	S単 161号
	合計				109,241	
	単価				109,241	
	*** B単 - 259号 ***					
000259	二重管ストレーナ工法		本		1,000	歩A 当たり算出
S04033	薬液注入工(二重管ストレーナ工法) 複相方式,2セット,500KL未滿,4.8m,1m,0.4m,2.54m,1942L	1.000	本	189,668	189,668	S単 115号
	合計				189,668	

事業名	栃木南部農業水利事業
工事名	西清水川排水路改修その9工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				189,668	
	*** B単 - 260号 ***					
000260	注入施設据付・解体 二重管ストレーナ工法,2セット		現場		1,000 現場	歩A 当たり算出
S04037	薬液注入工(注入施設据付・解体) 二重管ストレーナ工法,2セット,	1.000	現場	445,150	445,150	S単 117号
	合 計				445,150	
	単 価				445,150	
	*** B単 - 261号 ***					
000261	鋼矢板打ち込み 型,L=19.5m,継施工あり		枚		1,000 枚	歩A 当たり算出
S18165	ハ'イ'ロ+WJ併用継ぎ施工(鋼矢板・H形鋼打設) 油圧式,50 Nmax<100 (WJ2台),23m以下,242kW,鋼矢板打設, 型,19.5,1,あ り	1.000	枚	147,830	147,830	S単 179号
	合 計				147,830	
	単 価				147,830	
	*** B単 - 262号 ***					
000262	鋼矢板引抜 型,L=19.5m		枚		1,000 枚	歩A 当たり算出
S18163	ハ'イ'ロH工(鋼矢板・H形鋼引抜き) 鋼矢板引抜,油圧式,23m以下	1.000	枚	11,504	11,504	S単 177号
	合 計				11,504	
	単 価				11,504	
	*** B単 - 263号 ***					
000263	鋼矢板引抜 型,L=5.5m,存置分		枚		1,000 枚	歩A 当たり算出
S18163	ハ'イ'ロH工(鋼矢板・H形鋼引抜き) 鋼矢板引抜,油圧式,6m以下	1.000	枚	5,582	5,582	S単 178号
	合 計				5,582	
	単 価				5,582	
	*** B単 - 264号 ***					
000264	鋼矢板賃料 型,L=19.5m,(参考)供用215日		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
S17001	鋼矢板 鋼矢板,4型,有,215日,1回	1.000	ton	28,303	28,303	S単 150号
	合 計				28,303	
	単 価				28,303	
	*** B単 - 265号 ***					
000265	鋼矢板購入 引抜分5.5m		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
S02116	鋼矢板購入費 型、引抜分、購入価格×80%,,	1.000	ton	160,000	160,000	S単 81号
	合 計				160,000	
	単 価				160,000	
	*** B単 - 266号 ***					
000266	鋼矢板購入 存置分14m		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
S02116	鋼矢板購入費 型、存置分、購入価格×90%,,	1.000	ton	180,000	180,000	S単 82号
	合 計				180,000	

事業名	栃木南部農業水利事業
工事名	西清水川排水路改修その9工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				180,000	
	*** B単 - 267号 ***					
000267	腹起し、切梁【1段目】 H400×400(火打ち含み)、(参考)供用215日		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
S18021	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) なし,設置~賃料~撤去,H400,215日,1回,あり	1.000	ton	123,524	123,524	S単 162号
	合 計				123,524	
	単 価				123,524	
	*** B単 - 268号 ***					
000268	腹起し、切梁【2段目】 H400×400(火打ち含み)、(参考)供用110日		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
S18021	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) なし,設置~賃料~撤去,H400,110日,1回,あり	1.000	ton	107,177	107,177	S単 163号
	合 計				107,177	
	単 価				107,177	
	*** B単 - 269号 ***					
000269	二重管ストレーナ工法		本		1.000 本	歩A 当たり算出
S04033	薬液注入工(二重管ストレーナ工法) 複相方式,2セット,500KL未満,6.02m,0m,0.18m,2.49m,1952L	1.000	本	193,390	193,390	S単 116号
	合 計				193,390	
	単 価				193,390	
	*** B単 - 270号 ***					
000270	注入施設据付・解体 二重管ストレーナ工法,2セット		現場		1.000 現場	歩A 当たり算出
S04037	薬液注入工(注入施設据付・解体) 二重管ストレーナ工法,2セット,	1.000	現場	445,150	445,150	S単 117号
	合 計				445,150	
	単 価				445,150	
	*** B単 - 271号 ***					
000271	無筋コンクリート 無筋構造物,18-8-25(20)BB,W/C=65%以下		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,ℓ'ㇿㇿ(ｸｰﾝ機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,なし, 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	1.000	m3	32,980	32,980	S単 224号
	合 計				32,980	
	単 価				32,980	
	*** B単 - 272号 ***					
000272	型枠 無筋構造物		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	9,529	9,529	S単 226号
	合 計				9,529	
	単 価				9,529	
	*** B単 - 273号 ***					
000273	コンクリート取壊し工		式		1.000 式	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	24.440	m3	8,100	197,964	S単 107号
	合 計				197,964	

事業名	栃木南部農業水利事業
工事名	西清水川排水路改修その9工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				197,964	
	*** B単 - 274号 ***					
000274	坑口工(発進立坑) 立坑口止め輪,2200mm用		箇所		1,000	歩A 当たり算出
S02116	発進坑口止輪 2200,...	1.000	組	707,000	707,000	S単 83号
T00015	鋼材溶接工	10.100	m	3,565	36,007	T単 10号
S02115	普通作業員	1.800	人	22,848	41,126	S単 44号
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,バツカ納(クレーン機能付)打設,計上する,一般養生,あり, 18-8-25(20)(高炉P) W/C65%	3.970	m3	32,280	128,152	S単 219号
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	17.240	m ²	9,529	164,280	S単 226号
S02721	【構造物取壊し】 無筋,なし,機械,昼間施工,しない	3.970	m3	8,100	32,157	S単 107号
	合 計				1,108,722	
	単 価				1,108,722	
	*** B単 - 275号 ***					
000275	坑口工(到達立坑) 立坑口止め輪,2200mm用		箇所		1,000	歩A 当たり算出
S02116	到達坑口止輪 2200,...	1.000	組	772,000	772,000	S単 85号
T00015	鋼材溶接工	10.300	m	3,565	36,720	T単 10号
S02115	普通作業員	1.800	人	22,848	41,126	S単 44号
	合 計				849,846	
	単 価				849,846	
	*** B単 - 276号 ***					
000276	鏡切り工(発進・到達)		m		1,000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.008	人	29,478	236	S単 51号
S02115	普通作業員	0.022	人	22,848	503	S単 44号
S02115	溶接工	0.059	人	33,150	1,956	S単 52号
Y00004	雑品	0.100		2,695	270	
	合 計				2,965	
	単 価				2,965	
	*** B単 - 277号 ***					
000277	推進用機器据付撤去		箇所		1,000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	3.000	人	29,478	88,434	S単 51号
S02115	特殊作業員	5.500	人	25,296	139,128	S単 49号
S02115	普通作業員	7.000	人	22,848	159,936	S単 44号
S02116	床板材	0.830	m3	17,000	14,110	S単 86号
S16004	ラフレ-ソクレ-ン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・低騒・排対型(~2次)] ラフレ-ソクレ-ン(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),50ton吊り,あり	3.000	日	77,900	233,700	S単 142号
	合 計				635,308	
	単 価				635,308	
	*** B単 - 278号 ***					
000278	推進機引上用受台設置		ton		10,000	歩A 当たり算出

事業名	栃木南部農業水利事業
工事名	西清水川排水路改修その9工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	土木一般世話役	1.700	人	29,478	50,113	S単 51号
S02115	とび工	3.200	人	28,152	90,086	S単 53号
S02115	溶接工	1.700	人	33,150	56,355	S単 52号
S02115	普通作業員	1.700	人	22,848	38,842	S単 44号
Y00004	雑品	0.040		235,396	9,416	
S16004	ラフレ-ン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)]	1.700	日	44,500	75,650	S単 143号
	ラフレ-ン(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り,あり					
	合計				320,462	
	単価				32,046	
	*** B単 - 279号 ***					
000279	推進機引上用受台撤去		ton		10.000 ton	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	1.000	人	29,478	29,478	S単 51号
S02115	とび工	1.900	人	28,152	53,489	S単 53号
S02115	溶接工	1.000	人	33,150	33,150	S単 52号
S02115	普通作業員	1.000	人	22,848	22,848	S単 44号
Y00004	雑品	0.060		138,965	8,338	
S16004	ラフレ-ン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)]	1.000	日	44,500	44,500	S単 143号
	ラフレ-ン(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り,あり					
	合計				191,803	
	単価				19,180	
	*** B単 - 280号 ***					
000280	受台鋼材(賃料)		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	定規 H-300×300,枕木 H300×300(参考)供用3日					
S17002	[賃料(H形鋼・山留副部材)]	1.000	ton	5,498	5,498	S単 151号
	H形鋼(山留主部材),300型,-,3日,1回					
	合計				5,498	
	単価				5,498	
	*** B単 - 281号 ***					
000281	推進機据付		台		1.000 台	歩A 当たり算出
	呼び径2200mm					
S02115	土木一般世話役	1.000	人	29,478	29,478	S単 51号
S02115	特殊作業員	3.000	人	25,296	75,888	S単 49号
S02115	普通作業員	2.000	人	22,848	45,696	S単 44号
S16004	トラック-ン[油圧伸縮ジブ型・~低騒]	1.000	日	251,000	251,000	S単 144号
	トラック-ン(油圧伸縮ジブ型),160ton吊り,あり					
	合計				402,062	
	単価				402,062	
	*** B単 - 282号 ***					
000282	推進機搬出		台		1.000 台	歩A 当たり算出
	呼び径2200mm					
S02115	土木一般世話役	1.000	人	29,478	29,478	S単 51号
S02115	特殊作業員	3.000	人	25,296	75,888	S単 49号
S02115	普通作業員	2.000	人	22,848	45,696	S単 44号
S16004	トラック-ン[油圧伸縮ジブ型・~低騒]	1.000	日	251,000	251,000	S単 144号
	トラック-ン(油圧伸縮ジブ型),160ton吊り,あり					
	合計				402,062	
	単価				402,062	

事業名	栃木南部農業水利事業
工事名	西清水川排水路改修その9工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 283号 ***						
000283	先端摩擦低減装置設置撤去 チェーン回転式		箇所		1,000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	1.000	人	29,478	29,478	S単 51号
S02115	特殊作業員	2.000	人	25,296	50,592	S単 49号
S02115	普通作業員	1.000	人	22,848	22,848	S単 44号
S16004	ワレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2次)] ワレ-ソル-ソ(油圧伸縮ジブ型),20ton吊り,あり	0.500	日	41,200	20,600	S単 145号
	合 計				123,518	
	単 価				123,518	
*** B単 - 284号 ***						
000284	移動式クレーン作業		日		1,000	歩A 当たり算出
S16004	ワレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2次)] ワレ-ソル-ソ(油圧伸縮ジブ型),50ton吊り,あり	1.000	日	77,900	77,900	S単 142号
	合 計				77,900	
	単 価				77,900	
*** B単 - 285号 ***						
000285	受電設備工 高圧,設置~損料~撤去		式		1,000	歩A 当たり算出
S18102	高圧引込設備 設置~損料~撤去,60日,300,高圧負荷	1.000	箇所	1,080,625	1,080,625	S単 170号
S18114	分電盤設備 三相3線式,80,設置~損料~撤去,60日	1.000	箇所	145,701	145,701	S単 174号
S18114	分電盤設備 三相3線式,37,設置~損料~撤去,60日	2.000	箇所	98,079	196,158	S単 175号
S18114	分電盤設備 三相3線式,15,設置~損料~撤去,60日	2.000	箇所	55,348	110,696	S単 176号
S18109	配電高圧ケーブル工 6kV,150,設置~損料~撤去,60日	25.000	m	12,546	313,650	S単 173号
S18105	配電設備(接地工) A種,設置~撤去,1本,1V線,14mm2,1.1m	1.000	極	130,090	130,090	S単 171号
S18105	配電設備(接地工) D種,設置~撤去,1本,1V線,22mm2,1.1m	5.000	極	39,249	196,245	S単 172号
	合 計				2,173,165	
	単 価				2,173,165	
*** B単 - 286号 ***						
000286	通信配線設備 電話機,配線接続		式		1,000	歩A 当たり算出
S02115	電工	1.600	人	25,806	41,290	S単 54号
Y00009	小計				41,290	
S02116	電話機	3.000	個	10,000	30,000	S単 87号
S02116	通信用ビニル電線	145.800	m	64	9,331	S単 88号
Y00004	雑品	0.500		39,331	19,666	
	合 計				100,287	
	単 価				100,287	
*** B単 - 287号 ***						
000287	送排泥管設置撤去		式		1,000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	4.760	人	29,478	140,315	S単 51号
S02115	配管工	8.320	人	26,622	221,495	S単 55号
S02115	普通作業員	6.960	人	22,848	159,022	S単 44号

事業名	栃木南部農業水利事業
工事名	西清水川排水路改修その9工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
Y00009	小計				520,832	
P96043	配管材損料 (1現場当分)	1.000	現場	81,242	81,242	
T00024	配管材損料 (供用月分)	1.100	供用月	34,403	37,843	T単 11号
	合計				639,917	
	単価				639,917	
	*** B単 - 288号 ***					
000288	送泥ポンプ据付撤去		台		1,000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	1.000	人	29,478	29,478	S単 51号
S02115	特殊作業員	1.500	人	25,296	37,944	S単 49号
S02115	配管工	1.500	人	26,622	39,933	S単 55号
S02115	普通作業員	1.500	人	22,848	34,272	S単 44号
S02115	電工	1.000	人	25,806	25,806	S単 56号
S16004	ラフレ-ン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2次)] ラフレ-ン(油圧伸縮ジブ型),16ton吊り,あり	1.000	日	39,600	39,600	S単 146号
	合計				207,033	
	単価				207,033	
	*** B単 - 289号 ***					
000289	排泥ポンプ据付撤去		台		1,000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	1.000	人	29,478	29,478	S単 51号
S02115	特殊作業員	1.500	人	25,296	37,944	S単 49号
S02115	配管工	1.500	人	26,622	39,933	S単 55号
S02115	普通作業員	1.500	人	22,848	34,272	S単 44号
S02115	電工	1.000	人	25,806	25,806	S単 56号
S16004	ラフレ-ン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2次)] ラフレ-ン(油圧伸縮ジブ型),16ton吊り,あり	1.000	日	39,600	39,600	S単 146号
	合計				207,033	
	単価				207,033	
	*** B単 - 290号 ***					
000290	計測機器類据付撤去		箇所		1,000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	1.000	人	29,478	29,478	S単 51号
S02115	電工	1.000	人	25,806	25,806	S単 56号
S02115	普通作業員	2.500	人	22,848	57,120	S単 44号
S16004	トラック-ン[油圧伸縮ジブ型] トラック-ン(油圧伸縮ジブ型),4.9ton吊り,あり	1.000	日	31,800	31,800	S単 147号
	合計				144,204	
	単価				144,204	
	*** B単 - 291号 ***					
000291	送泥ポンプ 機械器具損料,起動器盤含む		台		1,000	歩A 当たり算出
S02111	送泥ポンプ損料 起動器盤含む	17.130	供用日	15,000	256,950	S単 24号
	合計				256,950	
	単価				256,950	

事業名	栃木南部農業水利事業
工事名	西清水川排水路改修その9工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 292号 ***						
000292	排泥ポンプ 機械器具損料,起動器盤含む		台		1,000	歩A 当たり算出
S02111	排泥ポンプ損料 起動器盤含む	17.130	供用日	15,000	256,950	S単 25号
	合計				256,950	
	単価				256,950	
*** B単 - 293号 ***						
000293	送泥水圧調整装置・送排泥水流量測定装置 機械器具損料		台		1,000	歩A 当たり算出
S02111	送泥水圧調整装置・送排泥水流量測定装置損料	17.130	供用日	4,400	75,372	S単 26号
S02111	送泥水圧調整装置・送排泥水流量測定装置運転	6.730	運転日	5,220	35,131	S単 27号
	合計				110,503	
	単価				110,503	
*** B単 - 294号 ***						
000294	現場制御盤 機械器具損料		台		1,000	歩A 当たり算出
S02111	現場制御盤損料	17.130	供用日	5,780	99,011	S単 28号
	合計				99,011	
	単価				99,011	
*** B単 - 295号 ***						
000295	立坑バイパス装置 機械器具損料		台		1,000	歩A 当たり算出
S02111	立坑バイパス装置損料	17.130	供用日	5,280	90,446	S単 29号
	合計				90,446	
	単価				90,446	
*** B単 - 296号 ***						
000296	フレキシブルホース 機械器具損料,L=5.0m/本		本		1,000	歩A 当たり算出
S02116	フレキシブルホース L=5.0m/本,,	17.130	供用日	430	7,366	S単 93号
	合計				7,366	
	単価				7,366	
*** B単 - 297号 ***						
000297	電力料金 送排泥設備工		式		1,000	歩A 当たり算出
S02116	使用電力料金 高压用業持1年未満,,	2,456.000	kWh	17	41,752	S単 70号
	合計				41,752	
	単価				41,752	
*** B単 - 298号 ***						
000298	ユニット式一次処理機据付撤去		基		1,000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	2.000	人	29,478	58,956	S単 51号
S02115	特殊作業員	3.500	人	25,296	88,536	S単 49号
S02115	普通作業員	4.500	人	22,848	102,816	S単 44号
S02115	電工	2.000	人	25,806	51,612	S単 56号

事業名	栃木南部農業水利事業
工事名	西清水川排水路改修その9工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	溶接工	2.000	人	33,150	66,300	S単 52号
S16004	ﾌﾞﾗｯｸﾞｰﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)] ﾌﾞﾗｯｸﾞｰﾝ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),25ton吊り,あり	2.000	日	44,500	89,000	S単 143号
	合計				457,220	
	単価				457,220	
	*** B単 - 299号 ***					
000299	攪拌式水槽据付撤去		槽		1.000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	1.000	人	29,478	29,478	S単 51号
S02115	特殊作業員	1.000	人	25,296	25,296	S単 49号
S02115	普通作業員	1.500	人	22,848	34,272	S単 44号
S02115	電工	1.000	人	25,806	25,806	S単 56号
S16004	ﾌﾞﾗｯｸﾞｰﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2次)] ﾌﾞﾗｯｸﾞｰﾝ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),16ton吊り,あり	1.000	日	39,600	39,600	S単 146号
	合計				154,452	
	単価				154,452	
	*** B単 - 300号 ***					
000300	水槽据付撤去		槽		1.000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	1.000	人	29,478	29,478	S単 51号
S02115	特殊作業員	1.000	人	25,296	25,296	S単 49号
S02115	普通作業員	1.500	人	22,848	34,272	S単 44号
S16004	ﾄｯｸﾞｰﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型] ﾄｯｸﾞｰﾝ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),4.9ton吊り,あり	1.000	日	31,800	31,800	S単 147号
	合計				120,846	
	単価				120,846	
	*** B単 - 301号 ***					
000301	処理設備付帯作業		式		1.000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	2.500	人	29,478	73,695	S単 51号
S02115	電工	2.500	人	25,806	64,515	S単 56号
S02115	配管工	3.000	人	26,622	79,866	S単 55号
S02115	溶接工	2.000	人	33,150	66,300	S単 52号
S02115	特殊作業員	2.000	人	25,296	50,592	S単 49号
S02115	普通作業員	4.000	人	22,848	91,392	S単 44号
S16004	ﾄｯｸﾞｰﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型] ﾄｯｸﾞｰﾝ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),4.9ton吊り,あり	2.500	日	31,800	79,500	S単 147号
Y00004	雑品	0.010		505,860	5,059	
	合計				510,919	
	単価				510,919	
	*** B単 - 302号 ***					
000302	ユニット式一次処理機 機械器具損料,4.0m3/分		基		1.000	歩A 当たり算出
S02111	ユニット式一次処理機	30.000	供用日	79,400	2,382,000	S単 30号
	合計				2,382,000	
	単価				2,382,000	

事業名	栃木南部農業水利事業
工事名	西清水川排水路改修その9工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 303号 ***						
000303	調整水槽 機械器具損料, 攪拌式水槽, 30m3		槽		1,000	歩A 当たり算出
S02111	攪拌式水槽	30.000	供用日	7,250	217,500	S単 31号
	合 計				217,500	
	単 価				217,500	
*** B単 - 304号 ***						
000304	清水槽 機械器具損料, 10m3		槽		1,000	歩A 当たり算出
S02111	水槽(清水槽)	30.000	供用日	1,080	32,400	S単 32号
	合 計				32,400	
	単 価				32,400	
*** B単 - 305号 ***						
000305	沈殿槽 機械器具損料, 10m3		槽		1,000	歩A 当たり算出
S02111	水槽(沈殿槽)	30.000	供用日	1,080	32,400	S単 33号
	合 計				32,400	
	単 価				32,400	
*** B単 - 306号 ***						
000306	現場制御盤 機械器具損料		台		1,000	歩A 当たり算出
S02111	現場制御盤損料	30.000	供用日	11,140	334,200	S単 34号
	合 計				334,200	
	単 価				334,200	
*** B単 - 307号 ***						
000307	Paポンプ 機械器具損料, 送泥搬送用, 5.5kW		台		1,000	歩A 当たり算出
S02111	Paポンプ損料	30.000	供用日	220	6,600	S単 35号
S02111	Paポンプ運転	6.730	運転日	450	3,029	S単 36号
	合 計				9,629	
	単 価				9,629	
*** B単 - 308号 ***						
000308	Pbポンプ 機械器具損料, 送泥搬送用, 5.5kW		台		1,000	歩A 当たり算出
S02111	Pbポンプ損料	30.000	供用日	220	6,600	S単 37号
S02111	Pbポンプ運転	6.730	運転日	450	3,029	S単 38号
	合 計				9,629	
	単 価				9,629	
*** B単 - 309号 ***						
000309	Peポンプ 機械器具損料, 水中ポンプ, 50mm, 3.7kW		台		1,000	歩A 当たり算出
S02111	Peポンプ損料	30.000	供用日	160	4,800	S単 39号
S02111	Peポンプ運転	6.730	運転日	380	2,557	S単 40号
	合 計				7,357	

事業名	栃木南部農業水利事業
工事名	西清水川排水路改修その9工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				7,357	
	*** B単 - 310号 ***					
000310	作泥材		式		1,000	歩A 当たり算出
S02116	粘土 作泥材,,	27.630	ton	26,000	718,380	S単 94号
S02116	ペントナイト	2,399.300	kg	41	98,371	S単 73号
S02116	CMC 作泥材,,	66.200	kg	840	55,608	S単 95号
S02116	水	56.500	m3	300	16,950	S単 76号
	合 計				889,309	
	単 価				889,309	
	*** B単 - 311号 ***					
000311	電力料金 泥水処理設備工		式		1,000	歩A 当たり算出
S02116	使用電力料金 高圧用業持1年未満,,	2,070.000	kWh	17	35,190	S単 70号
	合 計				35,190	
	単 価				35,190	
	*** B単 - 312号 ***					
000312	注入設備設置撤去		箇所		1,000	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	1.000	人	29,478	29,478	S単 51号
S02115	電工	1.000	人	25,806	25,806	S単 56号
S02115	溶接工	1.000	人	33,150	33,150	S単 52号
S02115	特殊作業員	1.000	人	25,296	25,296	S単 49号
S02115	普通作業員	1.000	人	22,848	22,848	S単 44号
S16004	トラック-ン[油圧伸縮ジブ型] トラック-ン(油圧伸縮ジブ型),4.9ton吊り,あり	1.000	日	31,800	31,800	S単 148号
	合 計				168,378	
	単 価				168,378	
	*** B単 - 313号 ***					
000313	交通誘導警備員 交通誘導警備員A		人		1,000	歩A 当たり算出
S02115	交通誘導警備員A	1.000	人	17,850	17,850	S単 57号
	合 計				17,850	
	単 価				17,850	
	*** B単 - 314号 ***					
000314	交通誘導警備員 交通誘導警備員B		人		1,000	歩A 当たり算出
S02115	交通誘導警備員B	1.000	人	15,504	15,504	S単 58号
	合 計				15,504	
	単 価				15,504	
	*** B単 - 315号 ***					
000315	仮設材輸送(敷鉄板) 開渠区間		ton		1,000	歩A 当たり算出
S19003	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,50kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板),基地(積	1.000	ton	13,000	13,000	S単 183号

事業名	栃木南部農業水利事業
工事名	西清水川排水路改修その9工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	込・取卸) ,,0.0,0.0					
	合計				13,000	
	単価				13,000	
	*** B単 - 316号 ***					
000316	仮設材輸送(敷鉄板) 国道50号横断区間		ton		1,000	歩A 当たり算出
S19003	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,50kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板),基地(積込・取卸) ,,0.0,0.0	1.000	ton	13,000	13,000	S単 183号
	合計				13,000	
	単価				13,000	
	*** B単 - 317号 ***					
000317	仮設材輸送費 鋼矢板 型		ton		1,000	歩A 当たり算出
S19003	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,80kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板以外) ,,積込・取卸+積込・取卸,0.0,0.0	1.000	ton	9,900	9,900	S単 184号
	合計				9,900	
	単価				9,900	
	*** B単 - 318号 ***					
000318	仮設材輸送費 鋼矢板 型 存置除く		ton		1,000	歩A 当たり算出
S19003	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,80kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板以外) ,,積込・取卸+積込・取卸,0.0,0.0	1.000	ton	9,900	9,900	S単 184号
	合計				9,900	
	単価				9,900	
	*** B単 - 319号 ***					
000319	仮設材輸送費 H鋼 H400		ton		1,000	歩A 当たり算出
S19003	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m超~15m以内,80kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板以外) ,,積込・取卸+積込・取卸,0.0,0.0	1.000	ton	18,140	18,140	S単 185号
	合計				18,140	
	単価				18,140	
	*** B単 - 320号 ***					
000320	仮設材輸送費 H鋼 H300		ton		1,000	歩A 当たり算出
S19003	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,80kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板以外) ,,積込・取卸+積込・取卸,0.0,0.0	1.000	ton	16,800	16,800	S単 186号
	合計				16,800	
	単価				16,800	
	*** B単 - 321号 ***					
000321	推進機材輸送費 推進機,L=150km以下,納入		台		1,000	歩A 当たり算出
S02116	納入運送費 2200,千葉県八街市,高床トレーラ,,	1.000	台	500,000	500,000	S単 96号
	合計				500,000	

事業名	栃木南部農業水利事業
工事名	西清水川排水路改修その9工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				500,000	
	*** B単 - 322号 ***					
000322	推進機材輸送費					歩A
	推進機, L=150km以下, 引取		台		1,000	当たり算出
S02116	引取運送費					
	2200, 千葉県八街市, 高床トラレー,	1,000	台	500,000	500,000	S単 97号
	合 計				500,000	
	単 価				500,000	
	*** B単 - 323号 ***					
000323	160tクレーン組立・解体費					歩A
	運搬～組立～分解～運搬, 発進・到達		式		1,000	当たり算出
S19001	分解・組立・運搬費					
	トラック・ジブおよびクレーン・ジブ, 120 t 吊を超え160 t 吊以下, 運搬～組立～分解～運搬, 基地と現場の移動, , なし	2,000	台	2,136,207	4,272,414	S単 180号
	合 計				4,272,414	
	単 価				4,272,414	
	*** B単 - 324号 ***					
000324	50tクレーン組立・解体費					歩A
	運搬～組立～分解～運搬, 現場内移動含		式		1,000	当たり算出
S19001	分解・組立・運搬費(重建設機械)					
	加・ラック・ジブ, 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, , あり	1,000	台	1,099,389	1,099,389	S単 181号
S19001	分解・組立・運搬費(重建設機械)					
	加・ラック・ジブ, 35 t 吊を超え80 t 吊以下, , 現場内の移動, 組立～分解, あり	1,000	台	249,112	249,112	S単 182号
	合 計				1,348,501	
	単 価				1,348,501	
	*** B単 - 325号 ***					
000325	電力料金					歩A
			式		1,000	当たり算出
S02116	基本電力料					
	高压用業持1年未満, ,	470.880	kWh/月	1,664	783,544	S単 98号
	合 計				783,544	
	単 価				783,544	
	*** B単 - 326号 ***					
000326	水質調査					歩A
			式		1,000	当たり算出
S02116	pH値(水素イオン濃度)					
		10,000	検体	575	5,750	S単 99号
S02116	化学的酸素要求量(COD)					
		7,000	検体	2,750	19,250	S単 100号
	合 計				25,000	
	単 価				25,000	

事業名	栃木南部農業水利事業
工事名	西清水川排水路改修その9工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S01041	*** S単 - 1号 *** 人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コバク()		m3	2,499		歩A・単A
S01041	*** S単 - 2号 *** 人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,締め目を計上しない		m3	1,942		歩A・単A
S01041	*** S単 - 3号 *** 人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コバク()		m3	2,499		歩A・単A
S01041	*** S単 - 4号 *** 人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コバク()		m3	2,110		歩A・単A
S01072	*** S単 - 5号 *** 整形工(人力荒仕上げ) 整形工(人力荒仕上げ) 土砂		m ³	274		歩A・単A
S01082	*** S単 - 6号 *** 締固工(振動ロ-ヲ締固め2.5m未満) 締固工(振動ロ-ヲ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,あり		m3	568		歩A・単A
S01082	*** S単 - 7号 *** 締固工(振動ロ-ヲ締固め2.5m未満) 締固工(振動ロ-ヲ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,3.0~4.0ton,あり		m3	396		歩A・単A
S02052	*** S単 - 8号 *** 石積類とりこわし 石積類とりこわし 機械,空積,控 20cm以上60cm未満,あり		m ³	1,360		歩A・単A
S02052	*** S単 - 9号 *** 石積類とりこわし 石積類とりこわし 機械,練積,控 25cm以上60cm未満,あり		m ³	4,991		歩A・単A
S02111	*** S単 - 10号 *** 掘進機損料 掘進機損料 礫質土用		供用日	354,350		歩A・単A
S02111	*** S単 - 11号 *** 泥水式推進機ビット 泥水式推進機ビット		台	33,000,000		歩A・単A
S02111	*** S単 - 12号 *** 多段ジャッキ損料 多段ジャッキ損料 元押し		供用日	241,970		歩A・単A
S02111	*** S単 - 13号 *** 姿勢検出装置損料 姿勢検出装置損料		供用日	12,310		歩A・単A
S02111	*** S単 - 14号 *** 先端摩擦低減装置損料 先端摩擦低減装置損料 チェーン回転式		供用日	36,260		歩A・単A
S02111	*** S単 - 15号 *** グラウトポンプ損料 グラウトポンプ損料 滑材用		供用日	1,520		歩A・単A
S02111	*** S単 - 16号 *** グラウトポンプ運転 グラウトポンプ運転 滑材用		運転日	2,400		歩A・単A
S02111	*** S単 - 17号 *** グラウトミキサ損料 グラウトミキサ損料 滑材用		供用日	1,020		歩A・単A
S02111	*** S単 - 18号 *** グラウトミキサ運転 グラウトミキサ運転 滑材用		運転日	1,410		歩A・単A
S02111	*** S単 - 19号 *** 自記流量記録計損料 自記流量記録計損料		供用日	3,060		歩A・単A
S02111	*** S単 - 20号 *** グラウトポンプ損料 グラウトポンプ損料 裏込		供用日	1,520		歩A・単A
S02111	*** S単 - 21号 *** グラウトポンプ運転 グラウトポンプ運転 裏込		運転日	2,400		歩A・単A
S02111	*** S単 - 22号 *** グラウトミキサ損料					

事業名	栃木南部農業水利事業
工事名	西清水川排水路改修その9工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02111	グラウトミキサ損料 裏込 *** S単 - 23号 ***		供用日	1,020		歩A・単A
	グラウトミキサ運転 グラウトミキサ運転 裏込 *** S単 - 24号 ***		運転日	1,410		歩A・単A
S02111	送泥ポンプ損料 送泥ポンプ損料 起動器盤含む *** S単 - 25号 ***		供用日	15,000		歩A・単A
	排泥ポンプ損料 排泥ポンプ損料 起動器盤含む *** S単 - 26号 ***		供用日	15,000		歩A・単A
S02111	送泥水压調整装置・送排泥水流量測定装置損料 送泥水压調整装置・送排泥水流量測定装置損料 *** S単 - 27号 ***		供用日	4,400		歩A・単A
	送泥水压調整装置・送排泥水流量測定装置運転 送泥水压調整装置・送排泥水流量測定装置運転 *** S単 - 28号 ***		運転日	5,220		歩A・単A
S02111	現場制御盤損料 現場制御盤損料 *** S単 - 29号 ***		供用日	5,780		歩A・単A
	立坑バイパス装置損料 立坑バイパス装置損料 *** S単 - 30号 ***		供用日	5,280		歩A・単A
S02111	ユニット式一次処理機 ユニット式一次処理機 *** S単 - 31号 ***		供用日	79,400		歩A・単A
	攪拌式水槽 攪拌式水槽 *** S単 - 32号 ***		供用日	7,250		歩A・単A
S02111	水槽(清水槽) 水槽(清水槽) *** S単 - 33号 ***		供用日	1,080		歩A・単A
	水槽(沈殿槽) 水槽(沈殿槽) *** S単 - 34号 ***		供用日	1,080		歩A・単A
S02111	現場制御盤損料 現場制御盤損料 *** S単 - 35号 ***		供用日	11,140		歩A・単A
	Paポンプ損料 Paポンプ損料 *** S単 - 36号 ***		供用日	220		歩A・単A
S02111	Paポンプ運転 Paポンプ運転 *** S単 - 37号 ***		運転日	450		歩A・単A
	Pbポンプ損料 Pbポンプ損料 *** S単 - 38号 ***		供用日	220		歩A・単A
S02111	Pbポンプ運転 Pbポンプ運転 *** S単 - 39号 ***		運転日	450		歩A・単A
	Peポンプ損料 Peポンプ損料 *** S単 - 40号 ***		供用日	160		歩A・単A
S02111	Peポンプ運転 Peポンプ運転 *** S単 - 41号 ***		運転日	380		歩A・単A
	トラック[クレーン装置付] トラック[クレーン装置付] ベーストラック4~4.5t積, 2.9t吊 *** S単 - 42号 ***		日	10,850		歩A・単A
S02112	ﾊﾞｯｸﾙ[ｶｰ型・ｸﾚｰﾝ・超低・排対型(～2011)] ﾊﾞｯｸﾙ[ｶｰ型・ｸﾚｰﾝ・超低・排対型(～2011)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t *** S単 - 43号 ***		日	10,100		歩A・単A
	軽作業員 軽作業員		人	16,218		歩A・単A

事業名	栃木南部農業水利事業
工事名	西清水川排水路改修その9工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	*** S単 - 44号 *** 普通作業員 普通作業員		人	22,848		歩A・単A
S02115	*** S単 - 45号 *** トンネル世話役 トンネル世話役		人	39,372		歩A・単A
S02115	*** S単 - 46号 *** トンネル特殊工 トンネル特殊工		人	37,434		歩A・単A
S02115	*** S単 - 47号 *** トンネル作業員 トンネル作業員		人	30,192		歩A・単A
S02115	*** S単 - 48号 *** 運転手(特殊) 運転手(特殊)		人	25,908		歩A・単A
S02115	*** S単 - 49号 *** 特殊作業員 特殊作業員		人	25,296		歩A・単A
S02115	*** S単 - 50号 *** 普通作業員 普通作業員		人	22,848		歩A・単A
S02115	*** S単 - 51号 *** 土木一般世話役 土木一般世話役		人	29,478		歩A・単A
S02115	*** S単 - 52号 *** 溶接工 溶接工		人	33,150		歩A・単A
S02115	*** S単 - 53号 *** とび工 とび工		人	28,152		歩A・単A
S02115	*** S単 - 54号 *** 電工 電工		人	25,806		歩A・単A
S02115	*** S単 - 55号 *** 配管工 配管工		人	26,622		歩A・単A
S02115	*** S単 - 56号 *** 電工 電工		人	25,806		歩A・単A
S02115	*** S単 - 57号 *** 交通誘導警備員A 交通誘導警備員A		人	17,850		歩A・単A
S02115	*** S単 - 58号 *** 交通誘導警備員B 交通誘導警備員B		人	15,504		歩A・単A
S02116	*** S単 - 59号 *** 鉄筋金網 鉄筋金網 D13、250×250、9.95kg/m2、		ton	160,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 60号 *** スペーサー スペーサー φ10、65/70、		個	74		歩A・単A
S02116	*** S単 - 61号 *** コンクリート積ブロック コンクリート積ブロック A種 控35cm、		個	600		歩A・単A
S02116	*** S単 - 62号 *** 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) キャップ A形 径100、		個	940		歩A・単A
S02116	*** S単 - 63号 *** 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) チーズ A形 100×75、		個	2,270		歩A・単A
S02116	*** S単 - 64号 *** 浸透樹(蓋付) 浸透樹(蓋付) 600×600×1100、		組	94,900		歩A・単A
S02116	*** S単 - 65号 *** 単粒度砕石					

事業名	栃木南部農業水利事業
工事名	西清水川排水路改修その9工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単粒度砕石 4号 30-20mm, *** S単 - 66号 ***		m3	3,850		歩A・単A
S02116	推進用鉄筋コンクリート管 推進用鉄筋コンクリート管 2200,3種,50N/mm2,JB継手,標準管(L=2.43m),, *** S単 - 67号 ***		本	1,937,000		歩A・単A
S02116	滑材 滑材 泥水式推進(切羽坑内作業工用),, *** S単 - 68号 ***		L	28		歩A・単A
S02116	推進機修理費 推進機修理費 *** S単 - 69号 ***		現場	4,320,000		歩A・単A
S02116	建設汚泥処理費 建設汚泥処理費 *** S単 - 70号 ***		m3	18,000		歩A・単A
S02116	使用電力料金 使用電力料金 高圧用業持1年未満,, *** S単 - 71号 ***		kWh	17		歩A・単A
S02116	セメント セメント *** S単 - 72号 ***		kg	30		歩A・単A
S02116	フライアッシュ フライアッシュ *** S単 - 73号 ***		kg	13		歩A・単A
S02116	ベントナイト ベントナイト *** S単 - 74号 ***		kg	41		歩A・単A
S02116	目詰材 目詰材 *** S単 - 75号 ***		kg	330		歩A・単A
S02116	分散材 分散材 *** S単 - 76号 ***		kg	580		歩A・単A
S02116	水 水 *** S単 - 77号 ***		m3	300		歩A・単A
S02116	山砂 山砂 埋戻し用,, *** S単 - 78号 ***		m3	2,400		歩A・単A
S02116	軽油 軽油 バトロ給油,, *** S単 - 79号 ***		L	139		歩A・単A
S02116	高密度ポリエチレン管 高密度ポリエチレン管 900、継手,, *** S単 - 80号 ***		個	24,840		歩A・単A
S02116	高密度ポリエチレン管 高密度ポリエチレン管 800、継手,, *** S単 - 81号 ***		個	21,105		歩A・単A
S02116	鋼矢板購入費 鋼矢板購入費 型、引抜分、購入価格×80%,, *** S単 - 82号 ***		ton	160,000		歩A・単A
S02116	鋼矢板購入費 鋼矢板購入費 型、存置分、購入価格×90%,, *** S単 - 83号 ***		ton	180,000		歩A・単A
S02116	発進坑口止輪 発進坑口止輪 2200,, *** S単 - 84号 ***		組	707,000		歩A・単A
S02116	電気溶接棒 電気溶接棒 *** S単 - 85号 ***		kg	530		歩A・単A
S02116	到達坑口止輪 到達坑口止輪 2200,, *** S単 - 86号 ***		組	772,000		歩A・単A
S02116	床板材 床板材 *** S単 - 86号 ***		m3	17,000		歩A・単A

事業名	栃木南部農業水利事業
工事名	西清水川排水路改修その9工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	*** S単 - 87号 *** 電話機 電話機		個	10,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 88号 *** 通信用ビニル電線 通信用ビニル電線		m	64		歩A・単A
S02116	*** S単 - 89号 *** 鋼管1 鋼管1 配管材,,		本	10,500		歩A・単A
S02116	*** S単 - 90号 *** 鋼管2 鋼管2 配管材,,		本	16,900		歩A・単A
S02116	*** S単 - 91号 *** S0ジョイント S0ジョイント		本	4,950		歩A・単A
S02116	*** S単 - 92号 *** ゲートバルブ ゲートバルブ 配管材,,		基	73,700		歩A・単A
S02116	*** S単 - 93号 *** フレキシブルホース フレキシブルホース L=5.0m/本,,		供用日	430		歩A・単A
S02116	*** S単 - 94号 *** 粘土 粘土 作泥材,,		ton	26,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 95号 *** CMC CMC 作泥材,,		kg	840		歩A・単A
S02116	*** S単 - 96号 *** 納入運送費 納入運送費 2200,千葉県八街市,高床トレーラ,,		台	500,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 97号 *** 引取運送費 引取運送費 2200,千葉県八街市,高床トレーラ,,		台	500,000		歩A・単A
S02116	*** S単 - 98号 *** 基本電力料 基本電力料 高压用業持1年未満,,		kW/月	1,664		歩A・単A
S02116	*** S単 - 99号 *** pH値(水素イオン濃度) pH値(水素イオン濃度)		検体	575		歩A・単A
S02116	*** S単 - 100号 *** 化学的酸素要求量(COD) 化学的酸素要求量(COD)		検体	2,750		歩A・単A
S02123	*** S単 - 101号 *** コンクリート殻処理費 コンクリート殻処理費 無筋		m3	1,880		歩A・単A
S02123	*** S単 - 102号 *** コンクリート殻処分費 コンクリート殻処分費 無筋		m3	1,880		歩A・単A
S02123	*** S単 - 103号 *** 廃シート処分費 廃シート処分費		m3	9,500		歩A・単A
S02123	*** S単 - 104号 *** 廃シート処分費 廃シート処分費		m3	9,500		歩A・単A
S02124	*** S単 - 105号 *** 運転手(特殊) 運転手(特殊)		人	25,908		歩A・単A
S02711	*** S単 - 106号 *** 【コンクリートブロック積工】 【コンクリートブロック積工】 練積,無し,昼間施工,,20,18-8-25(高炉B),なし		m ²	21,880		歩A・単A
S02721	*** S単 - 107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	8,100		歩A・単A
S03018	*** S単 - 108号 *** モルタル現場練合わせ					

事業名	栃木南部農業水利事業
工事名	西清水川排水路改修その9工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	モルタル現場練合わせ 洗砂(細目),1:2 *** S単 - 109号 ***		m3	42,170		歩A・単A
S03701	【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満 *** S単 - 110号 ***		ton	195,725		歩A・単A
S03701	【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD295,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 - 111号 ***		ton	193,665		歩A・単A
S03701	【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD345,D19,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満 *** S単 - 112号 ***		ton	198,815		歩A・単A
S03701	【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD345,D25,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満 *** S単 - 113号 ***		ton	198,815		歩A・単A
S03701	【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD345,D22,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満 *** S単 - 114号 ***		ton	198,815		歩A・単A
S03701	【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD345,D22,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満 *** S単 - 115号 ***		ton	188,870		歩A・単A
S04033	*** S単 - 115号 *** 薬液注入工(二重管ストレーナ工法) 薬液注入工(二重管ストレーナ工法) 複相方式,2セット,500KL未満,4.8m,1m,0.4m,2.54m,1942L		本	189,668		歩A・単A
S04033	*** S単 - 116号 *** 薬液注入工(二重管ストレーナ工法) 薬液注入工(二重管ストレーナ工法) 複相方式,2セット,500KL未満,6.02m,0m,0.18m,2.49m,1952L		本	193,390		歩A・単A
S04037	*** S単 - 117号 *** 薬液注入工(注入施設据付・解体) 薬液注入工(注入施設据付・解体) 二重管ストレーナ工法,2セット, *** S単 - 118号 ***		現場	445,150		歩A・単A
S06005	ドレーン工(ワイブホル取付) ドレーン工(ワイブホル取付) 箱抜,底版,75mm,, 75 *** S単 - 119号 ***		箇所	3,254		歩A・単A
S06005	ドレーン工(ワイブホル取付) ドレーン工(ワイブホル取付) 箱抜,壁部,50mm,集水,-, 50 *** S単 - 120号 ***		箇所	3,595		歩A・単A
S06006	ドレーン工(サイドドレーン) ドレーン工(サイドドレーン) 単粒度碎石 30-20mm,しない *** S単 - 121号 ***		m	1,710		歩A・単A
S06007	ドレーン工(アンダードレーン) ドレーン工(アンダードレーン) 単粒度碎石,30-20,しない,しない,あり *** S単 - 122号 ***		m	4,686		歩A・単A
S07001	パイプライン基礎 パイプライン基礎 砂・砂質土,山砂(SF相当品以上),山積0.80m3(平積0.60m3),振動コパ'ク,区分 ,なし,あり *** S単 - 123号 ***		m3	8,062		歩A・単A
S07001	パイプライン基礎 パイプライン基礎 砂・砂質土,山砂(SF相当品以上),山積0.80m3(平積0.60m3),振動=ワンド'ガイド' 式,区分 ,なし,あり *** S単 - 124号 ***		m3	6,058		歩A・単A
S07021	*** S単 - 125号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU,100mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所 *** S単 - 125号 ***		m	1,396		歩A・単A
S07021	*** S単 - 126号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU,150mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所 *** S単 - 126号 ***		m	2,427		歩A・単A
S07021	*** S単 - 127号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU,200mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所 *** S単 - 127号 ***		m	3,221		歩A・単A
S07022	*** S単 - 128号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管機械布設 硬質ポリ塩化ビニル管機械布設 VU,250mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所,あり *** S単 - 128号 ***		m	4,960		歩A・単A
S07022	硬質ポリ塩化ビニル管機械布設					

事業名	栃木南部農業水利事業
工事名	西清水川排水路改修その9工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S07035	硬質ポリ塩化ビニル管機械布設 VU,300mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所,あり *** S単 - 129号 ***		m	6,752		歩A・単A
S07035	高密度ポリエチレン管機械布設 高密度ポリエチレン管,900mm,あり *** S単 - 130号 ***		m	3,273		歩A・単A
S07035	高密度ポリエチレン管機械布設 高密度ポリエチレン管機械布設 高密度ポリエチレン管,800mm,あり *** S単 - 131号 ***		m	2,847		歩A・単A
S08042	砂利舗装工(機械) 砂利舗装工(機械) 再生クワックラン,RC-40,10cm,2.5m以上,敷均し,不要,なし,なし *** S単 - 132号 ***		m ²	540		歩A・単A
S08705	【視線誘導標設置工】 【視線誘導標設置工】 撤去,コンクリート建込み用,-,-,10本未満,-,なし,,, *** S単 - 133号 ***		本	302		歩A・単A
S08705	【視線誘導標設置工】 【視線誘導標設置工】 標準型,コンクリート建込み用(穿孔含まない),両面反射 100以下,支柱径 34,10本 未満,-,なし,使用しない,-,設置しない *** S単 - 134号 ***		本	6,342		歩A・単A
S08713	【横断・転落防止柵設置】 【横断・転落防止柵設置】 コンクリート建込,1.0m,ビーム式,100m未満,-,無し *** S単 - 135号 ***		m	4,677		歩A・単A
S08714	【横断・転落防止柵撤去】 【横断・転落防止柵撤去】 コンクリート建込,1.0m,ビーム式,受けなし,無し *** S単 - 136号 ***		m	1,998		歩A・単A
S15002	耕地復旧(畦畔) 耕地復旧(畦畔) 補助作業及び雑物除去作業,あり *** S単 - 137号 ***		m	984		歩A・単A
S15003	耕地復旧(表土掘削・埋戻) 耕地復旧(表土掘削・埋戻) 表土掘削,あり *** S単 - 138号 ***		m ²	57		歩A・単A
S15003	耕地復旧(表土掘削・埋戻) 耕地復旧(表土掘削・埋戻) 表土埋戻,あり *** S単 - 139号 ***		m ²	58		歩A・単A
S15004	耕地復旧(耕起) 耕地復旧(耕起) 無 *** S単 - 140号 ***		m ²	26		歩A・単A
S16001	汚泥吸排車[トラック架装型] 汚泥吸排車[トラック架装型] ,積載質量8.0t 吸入管径75mm,運転1日当たり算出 *** S単 - 141号 ***		日	89,598		歩A・単A
S16002	電気溶接機[交流アーク式(手動・電撃防止器内蔵型)] 電気溶接機[交流アーク式(手動・電撃防止器内蔵型)] ,定格電流250A,交替制補正対象外,運転1日当たり算出 *** S単 - 142号 ***		日	177		歩A・単A
S16004	ラフレンクレーン[油圧伸縮ジブ型・低騒音・排対型(~2次)] ラフレンクレーン[油圧伸縮ジブ型・低騒音・排対型(~2次)] ラフレンクレーン(油圧伸縮ジブ型),50ton吊り,あり *** S単 - 143号 ***		日	77,900		歩A・単A
S16004	ラフレンクレーン[油圧伸縮ジブ型・低騒音・排対型(~2014)] ラフレンクレーン[油圧伸縮ジブ型・低騒音・排対型(~2014)] ラフレンクレーン(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り,あり *** S単 - 144号 ***		日	44,500		歩A・単A
S16004	トラッククレーン[油圧伸縮ジブ型・低騒音] トラッククレーン[油圧伸縮ジブ型・低騒音] トラッククレーン(油圧伸縮ジブ型),160ton吊り,あり *** S単 - 145号 ***		日	251,000		歩A・単A
S16004	ラフレンクレーン[油圧伸縮ジブ型・低騒音・排対型(~2次)] ラフレンクレーン[油圧伸縮ジブ型・低騒音・排対型(~2次)] ラフレンクレーン(油圧伸縮ジブ型),20ton吊り,あり *** S単 - 146号 ***		日	41,200		歩A・単A
S16004	ラフレンクレーン[油圧伸縮ジブ型・低騒音・排対型(~2次)] ラフレンクレーン[油圧伸縮ジブ型・低騒音・排対型(~2次)] ラフレンクレーン(油圧伸縮ジブ型),16ton吊り,あり *** S単 - 147号 ***		日	39,600		歩A・単A
S16004	トラッククレーン[油圧伸縮ジブ型] トラッククレーン[油圧伸縮ジブ型] トラッククレーン(油圧伸縮ジブ型),4.9ton吊り,あり *** S単 - 148号 ***		日	31,800		歩A・単A
S16004	トラッククレーン[油圧伸縮ジブ型] トラッククレーン[油圧伸縮ジブ型] トラッククレーン(油圧伸縮ジブ型),4.9ton吊り,あり *** S単 - 149号 ***		日	31,800		歩A・単A
S17001	鋼矢板					

事業名	栃木南部農業水利事業
工事名	西清水川排水路改修その9工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S17001	鋼矢板 鋼矢板,4型,有,240日,1回 *** S単 - 150号 ***		ton	30,490		歩A・単A
	鋼矢板 鋼矢板,4型,有,215日,1回 *** S単 - 151号 ***		ton	28,303		歩A・単A
S17002	[賃料(H形鋼・山留副部材)] [賃料(H形鋼・山留副部材)] H形鋼(山留主部材),300型,-,3日,1回 *** S単 - 152号 ***		ton	5,498		歩A・単A
	S18001 土のう工 土のう工 仕拵え~設置 *** S単 - 153号 ***		m3	23,470		歩A・単A
S18002	大型土のう工 大型土のう工 製作・設置,バ ック,現地土,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,あり *** S単 - 154号 ***		袋	7,520		歩A・単A
	大型土のう工 大型土のう工 撤去,バ ック,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,あり *** S単 - 155号 ***		袋	723		歩A・単A
S18003	排水ポンプ運転 排水ポンプ運転 7,作業時排水,0以上~40未満,発動発電機,なし *** S単 - 156号 ***		箇所	71,453		歩A・単A
	S18005 排水ポンプ用釜場設置・撤去 排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場掘削・設置 *** S単 - 157号 ***		箇所	7,947		歩A・単A
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去 排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場埋戻・撤去 *** S単 - 158号 ***		箇所	9,478		歩A・単A
	S18006 排水ポンプ運転(小口径) 排水ポンプ運転(小口径) 88,作業時排水,6以上~30未満,発動発電機,あり *** S単 - 159号 ***		箇所	517,004		歩A・単A
S18007	排水ポンプ設置撤去(小口径) 排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径 100mm,あり *** S単 - 160号 ***		箇所	54,315		歩A・単A
	S18021 腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) 腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) なし,設置~賃料~撤去,H400,240日,1回,あり *** S単 - 161号 ***		ton	128,065		歩A・単A
S18021	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) 腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) なし,設置~賃料~撤去,H400,120日,1回,あり *** S単 - 162号 ***		ton	109,241		歩A・単A
	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) 腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) なし,設置~賃料~撤去,H400,215日,1回,あり *** S単 - 163号 ***		ton	123,524		歩A・単A
S18021	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) 腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) なし,設置~賃料~撤去,H400,110日,1回,あり *** S単 - 164号 ***		ton	107,177		歩A・単A
	S18031 足場工 足場工 なし,手摺先行型枠組,あり *** S単 - 165号 ***		掛m ²	4,506		歩A・単A
S18033	支保工(小規模) 支保工(小規模) パイプサポート支保(小規模),40KN/m ² 以下 *** S単 - 166号 ***		空m3	4,968		歩A・単A
	S18054 敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,107,1,あり *** S単 - 167号 ***		m ²	1,404		歩A・単A
S18054	敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,346,1,あり *** S単 - 168号 ***		m ²	3,053		歩A・単A
	S18062 土工用マット(シート類)敷設・撤去 土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設~撤去 *** S単 - 169号 ***		m ²	234		歩A・単A
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去 土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設~撤去 *** S単 - 170号 ***		m ²	234		歩A・単A
	S18102 高圧引込設備 高圧引込設備 設置~損料~撤去,60日,300,高圧負荷		箇所	1,080,625		歩A・単A

事業名	栃木南部農業水利事業
工事名	西清水川排水路改修その9工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S18105	*** S単 - 171号 *** 配電設備(接地工) 配電設備(接地工) A種,設置~撤去,1本,1V線,14mm2,1.1m		極	130,090		歩A・単A
S18105	*** S単 - 172号 *** 配電設備(接地工) 配電設備(接地工) D種,設置~撤去,1本,1V線,22mm2,1.1m		極	39,249		歩A・単A
S18109	*** S単 - 173号 *** 配電高圧ケーブル工 配電高圧ケーブル工 6kV,150,設置~損料~撤去,60日		m	12,546		歩A・単A
S18114	*** S単 - 174号 *** 分電盤設備 分電盤設備 三相3線式,80,設置~損料~撤去,60日		箇所	145,701		歩A・単A
S18114	*** S単 - 175号 *** 分電盤設備 分電盤設備 三相3線式,37,設置~損料~撤去,60日		箇所	98,079		歩A・単A
S18114	*** S単 - 176号 *** 分電盤設備 分電盤設備 三相3線式,15,設置~損料~撤去,60日		箇所	55,348		歩A・単A
S18163	*** S単 - 177号 *** ﾊﾞｲﾌﾞﾙ工(鋼矢板・H形鋼引抜き) ﾊﾞｲﾌﾞﾙ工(鋼矢板・H形鋼引抜き) 鋼矢板引抜,油圧式,23m以下		枚	11,504		歩A・単A
S18163	*** S単 - 178号 *** ﾊﾞｲﾌﾞﾙ工(鋼矢板・H形鋼引抜き) ﾊﾞｲﾌﾞﾙ工(鋼矢板・H形鋼引抜き) 鋼矢板引抜,油圧式,6m以下		枚	5,582		歩A・単A
S18165	*** S単 - 179号 *** ﾊﾞｲﾌﾞﾙ+WJ併用継ぎ施工(鋼矢板・H形鋼打設) ﾊﾞｲﾌﾞﾙ+WJ併用継ぎ施工(鋼矢板・H形鋼打設) 油圧式,50 Nmax<100 (WJ 2台),23m以下,242kW,鋼矢板打設,型,19.5.1,あり		枚	147,830		歩A・単A
S19001	*** S単 - 180号 *** 分解・組立・運搬費 分解・組立・運搬費(重建設機械) トラック・及びオムロン・120 t吊を超え160 t吊以下,運搬~組立~分解~運搬,基地と現場の移動,,なし		台	2,136,207		歩A・単A
S19001	*** S単 - 181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・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,,あり		台	1,099,389		歩A・単A
S19001	*** S単 - 182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・ラック・,35 t吊を超え80 t吊以下,,現場内の移動,組立~分解,あり		台	249,112		歩A・単A
S19003	*** S単 - 183号 *** 輸送費(仮設材) 輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,50kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板),基地(積込・取卸),,0.0.0.0		ton	13,000		歩A・単A
S19003	*** S単 - 184号 *** 輸送費(仮設材) 輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,80kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板以外),,積込・取卸+積込・取卸,0.0.0.0		ton	9,900		歩A・単A
S19003	*** S単 - 185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,80kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板以外),,積込・取卸+積込・取卸,0.0.0.0		ton	18,140		歩A・単A
S19003	*** S単 - 186号 *** 輸送費(仮設材) 輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,80kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板以外),,積込・取卸+積込・取卸,0.0.0.0		ton	16,800		歩A・単A
SA0102	*** S単 - 187号 *** SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満		m3	231.6		歩A・単A
SA0102	*** S単 - 188号 *** SP 積込(ルーズ)外周ドレーン投入 SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満		m3	231.6		歩A・単A

事業名	栃木南部農業水利事業
工事名	西清水川排水路改修その9工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
SA0102	*** S単 - 189号 *** SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満		m3	231.6		歩A・単A
SA0102	*** S単 - 190号 *** SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)		m3	1,024		歩A・単A
SA0102	*** S単 - 191号 *** SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)		m3	1,024		歩A・単A
SA0103	*** S単 - 192号 *** SP 床掘り SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり		m3	231.9		歩A・単A
SA0103	*** S単 - 193号 *** SP 床掘り SP 床掘り 土砂,標準,切梁腹起式,有り,あり		m3	489		歩A・単A
SA0103	*** S単 - 194号 *** SP 床掘り SP 床掘り 土砂,掘削深さ5m超20m以下,切梁腹起式,有り,		m3	1,225		歩A・単A
SA0103	*** S単 - 195号 *** SP 床掘り SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり		m3	231.9		歩A・単A
SA0121	*** S単 - 196号 *** SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,凡'礫山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以下		m3	384.8		歩A・単A
SA0121	*** S単 - 197号 *** SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,凡'礫山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,5.5km以下		m3	1,066		歩A・単A
SA0121	*** S単 - 198号 *** SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,凡'礫山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,22.5km以下		m3	2,783		歩A・単A
SA0121	*** S単 - 199号 *** SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,凡'礫山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,11.5km以下		m3	1,835		歩A・単A
SA0121	*** S単 - 200号 *** SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,凡'礫山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,22.5km以下		m3	2,783		歩A・単A
SA0121	*** S単 - 201号 *** SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準,凡'礫山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,11.5km以下		m3	1,835		歩A・単A
SA0141	*** S単 - 202号 *** SP 路体(築堤)盛土・埋戻 SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,あり		m3	793.5		歩A・単A
SA0141	*** S単 - 203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	224.7		歩A・単A
SA0141	*** S単 - 204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,なし		m3	247.5		歩A・単A
SA0141	*** S単 - 205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,なし		m3	247.5		歩A・単A
SA0151	*** S単 - 206号 *** SP 基面整正 SP 基面整正 基面整正		m ²	457		歩A・単A
SA0151	*** S単 - 207号 *** SP 基面整正					

事業名	栃木南部農業水利事業
工事名	西清水川排水路改修その9工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	SP 基面整正 基面整正 *** S単 - 208号 ***		m ²	457		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,あり *** S単 - 209号 ***		m ²	423.1		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,あり *** S単 - 210号 ***		m ²	855		歩A・単A
SA0161	SP 整地 SP 整地 残土受け入れ地での処理, -, -, あり *** S単 - 211号 ***		m ³	121		歩A・単A
SA0161	SP 整地 SP 整地 敷均し(ルズ),標準(10,000m3未満),無し,あり *** S単 - 212号 ***		m ³	124.5		歩A・単A
SA0221	SP 殻運搬 SP 殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とこわし,機械積込,無し,5.7km以下, *** S単 - 213号 ***		m ³	1,338		歩A・単A
SA0280	SP 裏込材(クラッシュラン)(石積(張)工) SP 裏込材(クラッシュラン)(石積(張)工) 積工,計上する,あり,再生クラッシュ RC-40 *** S単 - 214号 ***		m ³	6,666		歩A・単A
SA0281	SP 吸出し防止材設置 SP 吸出し防止材設置 全面 *** S単 - 215号 ***		m ²	1,006		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,あり,再生クラッシュラン RC-40 40~0mm *** S単 - 216号 ***		m ³	1,273		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,あり,再生クラッシュラン RC-40 40~0mm *** S単 - 217号 ***		m ³	1,356		歩A・単A
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート 小型構造物,ル'ツ鈎(ルン機能付)打設,計上する, -, 一般養生, -, -, -, あり, 18-8-25(20)(高炉B) W/C65% *** S単 - 218号 ***		m ³	33,160		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,ル'ツ鈎(ルン機能付)打設,計上する, -, 一般養生, -, -, -, あり, 21-12-25(20)(高炉B) W/C60% *** S単 - 219号 ***		m ³	32,600		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,ル'ツ鈎(ルン機能付)打設,計上する, -, 一般養生, -, -, -, あり, 18-8-25(20)(高炉B) W/C65% *** S単 - 220号 ***		m ³	32,280		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'車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生,延長無し, -, -, -, 21-12-25(20)(高炉B) W/C60% *** S単 - 221号 ***		m ³	24,450		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,ル'ツ鈎(ルン機能付)打設,計上する, -, 一般養生, -, -, -, なし, 21-12-25(20)(高炉B) W/C60% *** S単 - 222号 ***		m ³	33,300		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'車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生,延長無し, -, -, -, 18-8-25(20)(高炉B) W/C65% *** S単 - 223号 ***		m ³	24,130		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'車打設,計上する,100m3以上500m3未満,一般養生,延長無し, -, -, -, 21-12-25(20)(高炉B) W/C60% *** S単 - 224号 ***		m ³	21,560		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,ル'ツ鈎(ルン機能付)打設,計上する, -, 一般養生, -, -, -, なし, 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%		m ³	32,980		歩A・単A

事業名	栃木南部農業水利事業
工事名	西清水川排水路改修その9工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
SA0312	*** S単 - 225号 *** SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,小型構造物		m ³	8,601		歩A・単A
SA0312	*** S単 - 226号 *** SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物		m ³	9,529		歩A・単A
SA0312	*** S単 - 227号 *** SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート		m ²	4,845		歩A・単A
SA0331	*** S単 - 228号 *** SP 目地板 SP 目地板 30m ² 以上,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=10mm		m ²	3,696		歩A・単A
SA0331	*** S単 - 229号 *** SP 目地板 SP 目地板 30m ² 未満,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=10mm		m ²	3,825		歩A・単A
SA0332	*** S単 - 230号 *** SP 止水板 SP 止水板 計上する(ゴム製),止水板各種(ゴム製)		m	6,059		歩A・単A
SA0551	*** S単 - 231号 *** SP コンクリート分水槽据付 SP コンクリート分水槽据付 据付,50kg以上80kg以下,有り,あり		基	3,501		歩A・単A
SA0706	*** S単 - 232号 *** SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 撤去,200mm,-,あり,		m	2,888		歩A・単A
SA0706	*** S単 - 233号 *** SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 撤去,250mm,-,あり,		m	2,888		歩A・単A
SA0706	*** S単 - 234号 *** SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 撤去,300mm,-,あり,		m	2,888		歩A・単A
SA0706	*** S単 - 235号 *** SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 据付,250mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),あり,外圧管1種		m	11,030		歩A・単A
SA0874	*** S単 - 236号 *** SP 暗渠排水管 SP 暗渠排水管 撤去,直管,50~150mm,-		m	147.1		歩A・単A
SA0874	*** S単 - 237号 *** SP 暗渠排水管 SP 暗渠排水管 撤去,直管,200~400mm,-		m	294.1		歩A・単A
SA0876	*** S単 - 238号 *** SP 歩車道境界ブロック SP 歩車道境界ブロック 再利用設置,B種(180/205×250×600),無し,無し,-,なし,,		m	3,338		歩A・単A
SA0876	*** S単 - 239号 *** SP 歩車道境界ブロック SP 歩車道境界ブロック 再利用設置,各種(600mm以下,50kg未満),無し,無し,-,,		m	2,879		歩A・単A
SA0878	*** S単 - 240号 *** SP 歩車道境界ブロック撤去 SP 歩車道境界ブロック撤去 再利用,なし		m	1,378		歩A・単A
T00001	*** T単 - 1号 *** 高密度ポリエチレン管運搬 L=10.8km		m	369		歩A・単A
T00002	*** T単 - 2号 *** 鉄筋金網設置 D13、250×250		m ²	2,027		歩A・単A
T00004	*** T単 - 3号 *** 裏込注入材		L	27		歩A・単A
T00005	*** T単 - 4号 *** 水閘据付 既設再利用		個	569		歩A・単A
T00008	*** T単 - 5号 *** 水閘撤去 既設再利用		個	811		歩A・単A

事業名	栃木南部農業水利事業
工事名	西清水川排水路改修その9工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 1号 ***						
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10,000	歩A 当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コバ`ク()			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)土質区分			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)締固め区分					
R01002	特殊作業員	0.200	人	25,296	5,059	
R01003	普通作業員	0.850	人	22,848	19,421	
Y00004	諸雑費 10%	0.100		5,059	506	
	合計				24,986	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		2,499	
*** 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) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)土質区分			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)締固め区分					
R01003	普通作業員	0.850	人	22,848	19,421	
	合計				19,421	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		1,942	
*** S単 - 3号 ***						
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10,000	歩A 当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コバ`ク()			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)土質区分			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)締固め区分					
R01002	特殊作業員	0.200	人	25,296	5,059	
R01003	普通作業員	0.850	人	22,848	19,421	
Y00004	諸雑費 10%	0.100		5,059	506	
	合計				24,986	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		2,499	
*** 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,埋戻,まき出し,振動コバ`ク()			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)土質区分			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)締固め区分					
R01002	特殊作業員	0.200	人	25,296	5,059	
R01003	普通作業員	0.680	人	22,848	15,537	
Y00004	諸雑費 10%	0.100		5,059	506	
	合計				21,102	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		2,110	
*** S単 - 5号 ***						

事業名	栃木南部農業水利事業
工事名	西清水川排水路改修その9工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S01072	整形工(人力荒仕上げ)		m ²		10,000	歩A 当たり算出
	整形工(人力荒仕上げ) 土砂			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)土質区分	土砂		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01003	普通作業員	0.120	人	22,848	2,742	
	合計				2,742	算出数量 10.000 m ²
	単価		m ²		274	
	*** S単 - 6号 ***					
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満)		m ³		1,000	歩A 当たり算出
	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	築堤・埋戻		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)規格区分(ton)	0.8~1.1ton				
	3)長期割引単価区分	あり		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
F04081	振動ロー[バドガイト式] 質量0.8~1.1t	1.440	日	1,590	2,290	
P34029	軽油 バドガイト給油	5.700	L	139	792	
R01002	特殊作業員	1.000	人	25,296	25,296	
	合計				28,378	算出数量 50.000 m ³
	単価		m ³		568	
	*** S単 - 7号 ***					
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満)		m ³		1,000	歩A 当たり算出
	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,3.0~4.0ton,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	築堤・埋戻		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)規格区分(ton)	3.0~4.0ton				
	3)長期割引単価区分	あり		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
F04062	振動ロー[搭乗式・コバイント型・超低・排対型(~3次)] 質量3.0~4.0t	1.600	日	3,610	5,776	
P34029	軽油 バドガイト給油	17.000	L	139	2,363	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	25,908	25,908	
	合計				34,047	算出数量 86.000 m ³
	単価		m ³		396	
	*** S単 - 8号 ***					
S02052	石積類とりこわし		m ²		10,000	歩A 当たり算出
	石積類とりこわし 機械,空積,控 20cm以上60cm未満,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)作業区分	機械		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)種別区分	空積				
	3)形状区分	控 20cm以上60cm未満		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)長期割引単価区分	あり				
R01002	特殊作業員	0.210	人	25,296	5,312	
F08063	バックホウ[加型・クレーン・超低・排対型(~2014)] 標準バケット容量 山積0.8m ³ (平積0.6m ³)吊能力2.9t	0.220	日	10,000	2,200	
R01021	運転手(特殊) 取壊~集積用	0.160	人	25,908	4,145	
P34029	軽油 バドガイト給油	14.000	L	139	1,946	
	合計				13,603	算出数量 10.000 m ²
	単価		m ²		1,360	
	*** S単 - 9号 ***					

事業名	栃木南部農業水利事業
工事名	西清水川排水路改修その9工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S02052	石積類とりこわし		m ²		10,000	歩A 当たり算出
	石積類とりこわし 機械 練積 控 25cm以上60cm未満,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)作業区分 2)種別区分 3)形状区分 4)長期割引単価区分	機械 練積		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	
R01002	特殊作業員			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
		0.340	人	25,296	8,601	
Y00004	諸雑費				430	
		0.050		8,601	430	
M12225	大型ブレーカ(ﾊﾞｰｽｼﾝ含まず)[油圧式] 1300kg級	1.600	時間	5,340	8,544	
M02035	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾗｰ型・排対型(1次)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)	1.600	時間	4,220	6,752	
R01021	運転手(特殊) 取壊用		人	25,908	10,363	
		0.400	人	25,908	10,363	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	24.000	L	139	3,336	
M02100	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾗｰ型・ｸﾚﾝ機能付き・排対型(3次)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3(平積0.6m3) 吊能力2.9t	1.000	時間	5,390	5,390	
R01021	運転手(特殊) 集積用		人	25,908	4,404	
		0.170	人	25,908	4,404	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	15.000	L	139	2,085	
	合計				49,905	算出数量 10.000 m ²
	単価		m ²		4,991	
	*** S単 - 10号 ***					
S02111	掘進機損料		供用日		1,000	歩A 当たり算出
	掘進機損料 礫質土用			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)機械器具損料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	M96001 礫質土用 354,350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:4週8休以上	
M96001	掘進機損料 礫質土用	1.000	供用日	354,350	354,350	算出数量 1.000 各単位
	合計				354,350	1.000 各単位
	単価				354,350	
	*** S単 - 11号 ***					
S02111	泥水式推進機ビット		台		1,000	歩A 当たり算出
	泥水式推進機ビット			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具損料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	M96002 33,000,000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:4週8休以上	
M96002	泥水式推進機ビット	1.000	台	33,000,000	33,000,000	算出数量 1.000 各単位
	合計				33,000,000	1.000 各単位
	単価				33,000,000	
	*** S単 - 12号 ***					
S02111	多段ジャッキ損料		供用日		1,000	歩A 当たり算出
	多段ジャッキ損料 元押し			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)機械器具損料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	M96006 元押し 241,970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:4週8休以上	
M96006	多段ジャッキ損料 元押し	1.000	供用日	241,970	241,970	算出数量 1.000 各単位
	合計				241,970	1.000 各単位
	単価				241,970	

事業名	栃木南部農業水利事業
工事名	西清水川排水路改修その9工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 13号 ***						
S02111	姿勢検出装置損料		供用日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	姿勢検出装置損料			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具損料コード	M96003		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)機械器具規格					
	3)単価の入力	12,310円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M96003	姿勢検出装置損料	1.000	供用日	12,310	12,310	
	合計				12,310	算出数量 1.000 各単位
	単価				12,310	
*** S単 - 14号 ***						
S02111	先端摩擦低減装置損料		供用日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	先端摩擦低減装置損料 チェーン回転式			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具損料コード	M96007		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)機械器具規格	チェーン回転式				
	3)単価の入力	36,260円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M96007	先端摩擦低減装置損料 チェーン回転式	1.000	供用日	36,260	36,260	
	合計				36,260	算出数量 1.000 各単位
	単価				36,260	
*** S単 - 15号 ***						
S02111	グラウトポンプ損料		供用日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	グラウトポンプ損料 滑材用			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)機械器具損料コード	M96008		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)機械器具規格	滑材用				
	3)単価の入力	1,520円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M96008	グラウトポンプ損料 滑材用	1.000	供用日	1,520	1,520	
	合計				1,520	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,520	
*** S単 - 16号 ***						
S02111	グラウトポンプ運転		運転日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	グラウトポンプ運転 滑材用			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)機械器具損料コード	M96004		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)機械器具規格	滑材用				
	3)単価の入力	2,400円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M96004	グラウトポンプ運転 滑材用	1.000	運転日	2,400	2,400	
	合計				2,400	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,400	
*** S単 - 17号 ***						
S02111	グラウトミキサ損料		供用日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	グラウトミキサ損料 滑材用			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)機械器具損料コード	M96009		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)機械器具規格	滑材用				
	3)単価の入力	1,020円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M96009	グラウトミキサ損料 滑材用	1.000	供用日	1,020	1,020	
	合計				1,020	算出数量 1.000 各単位

事業名	栃木南部農業水利事業
工事名	西清水川排水路改修その9工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				1,020	
	*** S単 - 18号 ***					
S02111	グラウトミキサ運転		運転日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	グラウトミキサ運転 滑材用			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)機械器具損料コード	M96026		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	滑材用		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	1,410円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M96026	グラウトミキサ運転 滑材用	1.000	運転日	1,410	1,410	
	合 計				1,410	算出数量 1.000 各単位
	単 価				1,410	
	*** S単 - 19号 ***					
S02111	自記流量記録計損料		供用日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	自記流量記録計損料			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具損料コード	M96010		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	3,060円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M96010	自記流量記録計損料	1.000	供用日	3,060	3,060	
	合 計				3,060	算出数量 1.000 各単位
	単 価				3,060	
	*** S単 - 20号 ***					
S02111	グラウトポンプ損料		供用日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	グラウトポンプ損料 裏込			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具損料コード	M96011		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	裏込		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	1,520円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M96011	グラウトポンプ損料 裏込	1.000	供用日	1,520	1,520	
	合 計				1,520	算出数量 1.000 各単位
	単 価				1,520	
	*** S単 - 21号 ***					
S02111	グラウトポンプ運転		運転日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	グラウトポンプ運転 裏込			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具損料コード	M96027		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	裏込		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	2,400円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M96027	グラウトポンプ運転 裏込	1.000	運転日	2,400	2,400	
	合 計				2,400	算出数量 1.000 各単位
	単 価				2,400	
	*** S単 - 22号 ***					
S02111	グラウトミキサ損料		供用日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	グラウトミキサ損料 裏込			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具損料コード	M96012		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	裏込		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	1,020円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	

事業名	栃木南部農業水利事業
工事名	西清水川排水路改修その9 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
M96012	グラウトミキサ損料 裏込	1.000	供用日	1,020	1,020	
	合計				1,020	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,020	
	*** S単 - 23号 ***					
S02111	グラウトミキサ運転		運転日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	グラウトミキサ運転 裏込			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具損料コード	M96028		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	裏込		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	1,410円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M96028	グラウトミキサ運転 裏込	1.000	運転日	1,410	1,410	
	合計				1,410	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,410	
	*** S単 - 24号 ***					
S02111	送泥ポンプ損料		供用日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	送泥ポンプ損料 起動器盤含む			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)機械器具損料コード	M96013		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	起動器盤含む		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	15,000円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M96013	送泥ポンプ損料 起動器盤含む	1.000	供用日	15,000	15,000	
	合計				15,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				15,000	
	*** S単 - 25号 ***					
S02111	排泥ポンプ損料		供用日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	排泥ポンプ損料 起動器盤含む			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)機械器具損料コード	M96014		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	起動器盤含む		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	15,000円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M96014	排泥ポンプ損料 起動器盤含む	1.000	供用日	15,000	15,000	
	合計				15,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				15,000	
	*** S単 - 26号 ***					
S02111	送泥水圧調整装置・送排泥水流量測定装置損料		供用日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	送泥水圧調整装置・送排泥水流量測定装置損料			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具損料コード	M96015		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	4,400円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M96015	送泥水圧調整装置・送排泥水流量測定装置損料	1.000	供用日	4,400	4,400	
	合計				4,400	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,400	
	*** S単 - 27号 ***					
S02111	送泥水圧調整装置・送排泥水流量測定装置運転		運転日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	送泥水圧調整装置・送排泥水流量測定装置運転			時間的制約:なし 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	栃木南部農業水利事業
工事名	西清水川排水路改修その9工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)機械器具損料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	M96032 5,220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:4週8休以上	
M96032	送泥水圧調整装置・送排泥水流量測定装置運転	1.000	運転日	5,220	5,220	
	合計				5,220	算出数量 1.000 各単位
	単価				5,220	
	*** S単 - 28号 ***					
S02111	現場制御盤損料		供用日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	現場制御盤損料			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具損料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	M96018 5,780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:4週8休以上	
M96018	現場制御盤損料	1.000	供用日	5,780	5,780	
	合計				5,780	算出数量 1.000 各単位
	単価				5,780	
	*** S単 - 29号 ***					
S02111	立坑バイパス装置損料		供用日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	立坑バイパス装置損料			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具損料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	M96019 5,280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:4週8休以上	
M96019	立坑バイパス装置損料	1.000	供用日	5,280	5,280	
	合計				5,280	算出数量 1.000 各単位
	単価				5,280	
	*** S単 - 30号 ***					
S02111	ユニット式一次処理機		供用日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ユニット式一次処理機			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具損料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	M96020 79,400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:4週8休以上	
M96020	ユニット式一次処理機	1.000	供用日	79,400	79,400	
	合計				79,400	算出数量 1.000 各単位
	単価				79,400	
	*** S単 - 31号 ***					
S02111	攪拌式水槽		供用日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	攪拌式水槽			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具損料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	M96021 7,250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:4週8休以上	
M96021	攪拌式水槽	1.000	供用日	7,250	7,250	
	合計				7,250	算出数量 1.000 各単位
	単価				7,250	
	*** S単 - 32号 ***					

事業名	栃木南部農業水利事業
工事名	西清水川排水路改修その9工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S02111	水槽（清水槽）		供用日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	水槽（清水槽）			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具損料コード	M96022		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	1,080円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M96022	水槽（清水槽）	1.000	供用日	1,080	1,080	
	合計				1,080	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,080	
	*** S単 - 33号 ***					
S02111	水槽（沈殿槽）		供用日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	水槽（沈殿槽）			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具損料コード	M96023		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	1,080円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M96023	水槽（沈殿槽）	1.000	供用日	1,080	1,080	
	合計				1,080	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,080	
	*** S単 - 34号 ***					
S02111	現場制御盤損料		供用日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	現場制御盤損料			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具損料コード	M96018		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	11,140円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M96018	現場制御盤損料	1.000	供用日	11,140	11,140	
	合計				11,140	算出数量 1.000 各単位
	単価				11,140	
	*** S単 - 35号 ***					
S02111	Paポンプ損料		供用日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	Paポンプ損料			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具損料コード	M96005		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	220円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M96005	Paポンプ損料 泥水搬送用 5.5kw	1.000	供用日	220	220	
	合計				220	算出数量 1.000 各単位
	単価				220	
	*** S単 - 36号 ***					
S02111	Paポンプ運転		運転日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	Paポンプ運転			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具損料コード	M96029		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	450円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M96029	Paポンプ運転 泥水搬送用,5.5kW	1.000	運転日	450	450	
	合計				450	算出数量 1.000 各単位
	単価				450	

事業名	栃木南部農業水利事業
工事名	西清水川排水路改修その9工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 37号 ***					
S02111	Pbポンプ損料		供用日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	Pbポンプ損料					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)機械器具損料コード	M96024				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)機械器具規格					深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	3)単価の入力	220円				
M96024	Pbポンプ損料 泥水搬送用 5.5kw	1.000	供用日	220	220	
	合計				220	算出数量 1.000 各単位
	単価				220	
	*** S単 - 38号 ***					
S02111	Pbポンプ運転		運転日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	Pbポンプ運転					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)機械器具損料コード	M96030				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)機械器具規格					深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	3)単価の入力	450円				
M96030	Pbポンプ運転 泥水搬送用,5.5kW	1.000	運転日	450	450	
	合計				450	算出数量 1.000 各単位
	単価				450	
	*** S単 - 39号 ***					
S02111	Peポンプ損料		供用日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	Peポンプ損料					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)機械器具損料コード	M96025				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)機械器具規格					深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	3)単価の入力	160円				
M96025	Peポンプ損料 水中ポンプ 50mm 3.7kW	1.000	供用日	160	160	
	合計				160	算出数量 1.000 各単位
	単価				160	
	*** S単 - 40号 ***					
S02111	Peポンプ運転		運転日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	Peポンプ運転					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)機械器具損料コード	M96031				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)機械器具規格					深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	3)単価の入力	380円				
M96031	Peポンプ運転 水中ポンプ, 50mm,3.7kW	1.000	運転日	380	380	
	合計				380	算出数量 1.000 各単位
	単価				380	
	*** S単 - 41号 ***					
S02112	トラック [クレーン装置付]		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	トラック [クレーン装置付] ベストトラック4~4.5t積, 2.9t吊					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)機械器具賃料コード	F96001				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)機械器具規格	ベストトラック4~4.5t積, 2.9t吊				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	3)単価の入力	10,850円				
F96001	トラック [クレーン装置付] ベストトラック4~4.5t積, 2.9t吊	1.000	日	10,850	10,850	

事業名	栃木南部農業水利事業
工事名	西清水川排水路改修その9工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				10,850	算出数量 1.000 各単位
	単価				10,850	
	*** S単 - 42号 ***					
S02112	バックホ[加-ラ型・クレーン・超低・排対型(～2011)]		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	バックホ[加-ラ型・クレーン・超低・排対型(～2011)] 標準バックホ容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)機械器具賃料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	F08061 標準バックホ容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 10,100円				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
F08061	バックホ[加-ラ型・クレーン・超低・排対型(～2011)] 標準バックホ容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t	1.000	日	10,100	10,100	
	合計				10,100	算出数量 1.000 各単位
	単価				10,100	
	*** S単 - 43号 ***					
S02115	軽作業員		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	軽作業員					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	R01004 基(D2)				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
R01004	軽作業員	1.000	人	16,218	16,218	
	合計				16,218	算出数量 1.000 人
	単価				16,218	
	*** S単 - 44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(D2)				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
R01003	普通作業員	1.000	人	22,848	22,848	
	合計				22,848	算出数量 1.000 人
	単価				22,848	
	*** S単 - 45号 ***					
S02115	トンネル世話役		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	トンネル世話役					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	R01061 基(D2)				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
R01061	トンネル世話役	1.000	人	39,372	39,372	
	合計				39,372	算出数量 1.000 人
	単価				39,372	
	*** S単 - 46号 ***					
S02115	トンネル特殊工		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	トンネル特殊工					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	R01062 基(D2)				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0

事業名	栃木南部農業水利事業
工事名	西清水川排水路改修その9工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01062	トンネル特殊工	1.000	人	37,434	37,434	
	合計				37,434	算出数量 1.000 人
	単価				37,434	
	*** S単 - 47号 ***					
S02115	トンネル作業員		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	トンネル作業員			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	R01063 基(D2)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01063	トンネル作業員	1.000	人	30,192	30,192	
	合計				30,192	算出数量 1.000 人
	単価				30,192	
	*** S単 - 48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(D2)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	25,908	25,908	
	合計				25,908	算出数量 1.000 人
	単価				25,908	
	*** S単 - 49号 ***					
S02115	特殊作業員		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	特殊作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01002 基(D2)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01002	特殊作業員	1.000	人	25,296	25,296	
	合計				25,296	算出数量 1.000 人
	単価				25,296	
	*** S単 - 50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	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01003	普通作業員	1.000	人	22,848	22,848	
	合計				22,848	算出数量 1.000 人
	単価				22,848	
	*** S単 - 51号 ***					
S02115	土木一般世話役		人		1.000 人	歩A 当たり算出

事業名	栃木南部農業水利事業
工事名	西清水川排水路改修その9工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	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(D2)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	29,478	29,478	
	合計				29,478	算出数量 1.000 人
	単価				29,478	
	*** S単 - 52号 ***					
S02115	溶接工		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	溶接工			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01011 基(D2)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01011	溶接工	1.000	人	33,150	33,150	
	合計				33,150	算出数量 1.000 人
	単価				33,150	
	*** S単 - 53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(D2)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01012	とび工	1.000	人	28,152	28,152	
	合計				28,152	算出数量 1.000 人
	単価				28,152	
	*** S単 - 54号 ***					
S02115	電工		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	電工			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01013 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01013	電工	1.000	人	25,806	25,806	
	合計				25,806	算出数量 1.000 人
	単価				25,806	
	*** S単 - 55号 ***					
S02115	配管工		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	配管工			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	R02006 基(D2)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R02006	配管工	1.000	人	26,622	26,622	
	合計				26,622	算出数量 1.000 人
	単価				26,622	

事業名	栃木南部農業水利事業
工事名	西清水川排水路改修その9工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 56号 ***						
S02115	電工 電工		人		1,000	歩A 当たり算出
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01013				
		基(D2)				
R01013	電工	1.000	人	25,806	25,806	
	合計				25,806	算出数量 1.000 人
	単価				25,806	
*** S単 - 57号 ***						
S02115	交通誘導警備員A 交通誘導警備員A		人		1,000	歩A 当たり算出
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01031				
		基(D2)				
R01031	交通誘導警備員A	1.000	人	17,850	17,850	
	合計				17,850	算出数量 1.000 人
	単価				17,850	
*** S単 - 58号 ***						
S02115	交通誘導警備員B 交通誘導警備員B		人		1,000	歩A 当たり算出
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01032				
		基(D2)				
R01032	交通誘導警備員B	1.000	人	15,504	15,504	
	合計				15,504	算出数量 1.000 人
	単価				15,504	
*** S単 - 59号 ***						
S02116	鉄筋金網 鉄筋金網 D13、250×250、9.95kg/m2、		ton		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96005				
P96005	鉄筋金網 D13、250×250、9.95kg/m2	1.000	ton	160,000	160,000	
	合計				160,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				160,000	
*** S単 - 60号 ***						
S02116	スベーサー スベーサー サイズ、65/70、		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96006				
P96006	スベーサー サイズ、65/70	1.000	個	74	74	
	合計				74	算出数量 1.000 各単位

事業名	栃木南部農業水利事業
工事名	西清水川排水路改修その9工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				74	
	*** S単 - 61号 ***					
S02116	コンクリート積ブロック		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	コンクリート積ブロック A種 控35cm,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P15013				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
P15013	コンクリート積ブロック A種 控35cm	1.000	個	600	600	
	合 計				600	算出数量 1,000 各単位
	単 価				600	
	*** S単 - 62号 ***					
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手)		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) キャップ A形 径100,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P05251				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
P05251	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) キャップ A形 径100	1.000	個	940	940	
	合 計				940	算出数量 1,000 各単位
	単 価				940	
	*** S単 - 63号 ***					
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手)		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) チーz A形 100×75,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P05283				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
P05283	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手) チーz A形 100×75	1.000	個	2,270	2,270	
	合 計				2,270	算出数量 1,000 各単位
	単 価				2,270	
	*** S単 - 64号 ***					
S02116	浸透樹(蓋付)		組		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	浸透樹(蓋付) 600×600×1100,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96004				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
P96004	浸透樹(蓋付) 600×600×1100	1.000	組	94,900	94,900	
	合 計				94,900	算出数量 1,000 各単位
	単 価				94,900	
	*** S単 - 65号 ***					
S02116	単粒度砕石		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	単粒度砕石 .4号 30-20mm,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地区資材(Jコード) J03102				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上

事業名	栃木南部農業水利事業
工事名	西清水川排水路改修その9工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
J03102	単粒度碎石 4号 30~20mm	1.000	m3	3,850	3,850	
	合計				3,850	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,850	
	*** S単 - 66号 ***					
S02116	推進用鉄筋コンクリート管		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	推進用鉄筋コンクリート管 2200,3種,50N/mm2,JB継手,標準管(L=2.43m),,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96017		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96017	推進用鉄筋コンクリート管 2200,3種,50N/mm2,JB継手,標準管(L=2.43m)	1.000	本	1,937,000	1,937,000	
	合計				1,937,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,937,000	
	*** S単 - 67号 ***					
S02116	滑材		L		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	滑材 泥水式推進(切羽坑内作業工用),,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96009		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96009	滑材 泥水式推進(切羽坑内作業工用)	1.000	L	28	28	
	合計				28	算出数量 1.000 各単位
	単価				28	
	*** S単 - 68号 ***					
S02116	推進機修理費		現場		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	推進機修理費			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96022		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96022	推進機修理費	1.000	現場	4,320,000	4,320,000	
	合計				4,320,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,320,000	
	*** S単 - 69号 ***					
S02116	建設汚泥処理費		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	建設汚泥処理費			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96062		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96062	建設汚泥処理費	1.000	m3	18,000	18,000	
	合計				18,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				18,000	
	*** S単 - 70号 ***					
S02116	使用電力料金		kWh		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	使用電力料金 高圧用業持1年未満,			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	

事業名	栃木南部農業水利事業
工事名	西清水川排水路改修その9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) P31002		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P31002	使用電力料金 高圧用業持1年未満	1.000	kWh	16.82	17	
	合計				17	算出数量 1.000 各単位
	単価				17	
	*** S単 - 71号 ***					
S02116	セメント セメント		kg		1.000 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	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) P96050		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96050	セメント	1.000	kg	30	30	
	合計				30	算出数量 1.000 各単位
	単価				30	
	*** S単 - 72号 ***					
S02116	フライアッシュ フライアッシュ		kg		1.000 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	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) P96051		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96051	フライアッシュ	1.000	kg	13	13	
	合計				13	算出数量 1.000 各単位
	単価				13	
	*** S単 - 73号 ***					
S02116	ベントナイト ベントナイト		kg		1.000 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	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) P96028		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96028	ベントナイト	1.000	kg	41	41	
	合計				41	算出数量 1.000 各単位
	単価				41	
	*** S単 - 74号 ***					
S02116	目詰材 目詰材		kg		1.000 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	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) P96052		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96052	目詰材	1.000	kg	330	330	
	合計				330	算出数量 1.000 各単位
	単価				330	
	*** S単 - 75号 ***					

事業名	栃木南部農業水利事業
工事名	西清水川排水路改修その9工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	分散材		kg		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	分散材			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) 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) P96053		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96053	分散材	1.000	kg	580	580	
	合計				580	算出数量 1.000 各単位
	単価				580	
	*** S単 - 76号 ***					
S02116	水		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	水			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96030		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96030	水	1.000	m3	300	300	
	合計				300	算出数量 1.000 各単位
	単価				300	
	*** S単 - 77号 ***					
S02116	山砂		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	山砂 埋戻し用			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地区資材(Jコード) J03202		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
J03202	山砂 埋戻し用	1.000	m3	2,400	2,400	
	合計				2,400	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,400	
	*** S単 - 78号 ***					
S02116	軽油		L		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	軽油 H-D給油			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P34029		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P34029	軽油 H-D給油	1.000	L	139	139	
	合計				139	算出数量 1.000 各単位
	単価				139	
	*** S単 - 79号 ***					
S02116	高密度ポリエチレン管		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	高密度ポリエチレン管 900、継手			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96025		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96025	高密度ポリエチレン管 900、継手	1.000	個	24,840	24,840	
	合計				24,840	算出数量 1.000 各単位
	単価				24,840	

事業名	栃木南部農業水利事業
工事名	西清水川排水路改修その9工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 80号 ***					
S02116	高密度ポリエチレン管		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	高密度ポリエチレン管 800、継手、			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96020		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96020	高密度ポリエチレン管 800、継手	1.000	個	21,105	21,105	
	合計				21,105	算出数量 1.000 各単位
	単価				21,105	
	*** S単 - 81号 ***					
S02116	鋼矢板購入費		ton		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	鋼矢板購入費 型、引抜分、購入価格×80%、			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96038		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96038	鋼矢板購入費 型、引抜分、購入価格×80%	1.000	ton	160,000	160,000	
	合計				160,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				160,000	
	*** S単 - 82号 ***					
S02116	鋼矢板購入費		ton		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	鋼矢板購入費 型、存置分、購入価格×90%、			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96039		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96039	鋼矢板購入費 型、存置分、購入価格×90%	1.000	ton	180,000	180,000	
	合計				180,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				180,000	
	*** S単 - 83号 ***					
S02116	発進坑口止輪		組		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	発進坑口止輪 2200、			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96019		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96019	発進坑口止輪 2200	1.000	組	707,000	707,000	
	合計				707,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				707,000	
	*** S単 - 84号 ***					
S02116	電気溶接棒		kg		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	電気溶接棒			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96003		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96003	電気溶接棒	1.000	kg	530	530	

事業名	栃木南部農業水利事業
工事名	西清水川排水路改修その9工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				530	算出数量 1.000 各単位
	単価				530	
	*** S単 - 85号 ***					
S02116	到達坑口止輪		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	到達坑口止輪 2200、			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96021		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96021	到達坑口止輪 2200、	1.000	組	772,000	772,000	
	合計				772,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				772,000	
	*** S単 - 86号 ***					
S02116	床板材		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	床板材			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) 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) P96023		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96023	床板材	1.000	m3	17,000	17,000	
	合計				17,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				17,000	
	*** S単 - 87号 ***					
S02116	電話機		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	電話機			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96024		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96024	電話機	1.000	個	10,000	10,000	
	合計				10,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				10,000	
	*** S単 - 88号 ***					
S02116	通信用ビニル電線		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	通信用ビニル電線			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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) P96018		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96018	通信用ビニル電線	1.000	m	64	64	
	合計				64	算出数量 1.000 各単位
	単価				64	
	*** S単 - 89号 ***					
S02116	鋼管1		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	鋼管1 配管材、			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) P96031		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	

事業名	栃木南部農業水利事業
工事名	西清水川排水路改修その9工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96031	鋼管1 配管材	1.000	本	10,500	10,500	
	合計				10,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				10,500	
	*** S単 - 90号 ***					
S02116	鋼管2 鋼管2 配管材		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96032		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96032	鋼管2 配管材	1.000	本	16,900	16,900	
	合計				16,900	算出数量 1.000 各単位
	単価				16,900	
	*** S単 - 91号 ***					
S02116	S0ジョイント S0ジョイント		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96033		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96033	S0ジョイント	1.000	本	4,950	4,950	
	合計				4,950	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,950	
	*** S単 - 92号 ***					
S02116	ゲートバルブ ゲートバルブ 配管材		基		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96034		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96034	ゲートバルブ 配管材	1.000	基	73,700	73,700	
	合計				73,700	算出数量 1.000 各単位
	単価				73,700	
	*** S単 - 93号 ***					
S02116	フレキシブルホース フレキシブルホース L=5.0m/本		供用日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96026		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96026	フレキシブルホース L=5.0m/本	1.000	供用日	430	430	
	合計				430	算出数量 1.000 各単位
	単価				430	
	*** S単 - 94号 ***					
S02116	粘土		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出

事業名	栃木南部農業水利事業
工事名	西清水川排水路改修その9工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	粘土 作泥材,,			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)		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:4週8休以上	
P96027	粘土 作泥材	1.000	ton		26,000	
	合計				26,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				26,000	
	*** S単 - 95号 ***					
S02116	CMC		kg		1,000	歩A 当たり算出
	CMC 作泥材,,			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)		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:4週8休以上	
P96029	CMC 作泥材	1.000	kg		840	
	合計				840	算出数量 1.000 各単位
	単価				840	
	*** S単 - 96号 ***					
S02116	納入運送費		台		1,000	歩A 当たり算出
	納入運送費 2200,千葉県八街市,高床トラレーラ,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード)		豪雪補正: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:4週8休以上	
P96040	納入運送費 2200,千葉県八街市,高床トラレーラ	1.000	台		500,000	
	合計				500,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				500,000	
	*** S単 - 97号 ***					
S02116	引取運送費		台		1,000	歩A 当たり算出
	引取運送費 2200,千葉県八街市,高床トラレーラ,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード)		豪雪補正: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:4週8休以上	
P96042	引取運送費 2200,千葉県八街市,高床トラレーラ	1.000	台		500,000	
	合計				500,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				500,000	
	*** S単 - 98号 ***					
S02116	基本電力料		kW/月		1,000	歩A 当たり算出
	基本電力料 高圧用業持1年未満,,			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)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード)		豪雪補正: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:4週8休以上	
P31006	基本電力料 高圧用業持1年未満	1.000	kW/月		1,664	
	合計				1,664	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,664	

事業名	栃木南部農業水利事業
工事名	西清水川排水路改修その9工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 99号 ***						
S02116	pH値(水素イオン濃度)		検体		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	pH値(水素イオン濃度)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)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:補正なし	
	4)施設機械資材単価コード(K)					
P96046	pH値(水素イオン濃度)	1.000	検体	575	575	
	合計				575	算出数量 1.000 各単位
	単価				575	
*** S単 - 100号 ***						
S02116	化学的酸素要求量(COD)		検体		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	化学的酸素要求量(COD)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間: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)	P96055		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:補正なし	
	4)施設機械資材単価コード(K)					
P96055	化学的酸素要求量(COD)	1.000	検体	2,750	2,750	
	合計				2,750	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,750	
*** S単 - 101号 ***						
S02123	コンクリート殻処理費		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	コンクリート殻処理費 無筋			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード	P96001		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	無筋		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	1,880円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96001	コンクリート殻処理費 無筋	1.000	m3	1,880	1,880	
	合計				1,880	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,880	
*** S単 - 102号 ***						
S02123	コンクリート殻処分費		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	コンクリート殻処分費 無筋			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード	P96010		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	無筋		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	0円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96010	コンクリート殻処分費 無筋	1.000	m3	1,880	1,880	
	合計				1,880	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,880	
*** S単 - 103号 ***						
S02123	廃シート処分費		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	廃シート処分費			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード	P96013		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	9,500円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96013	廃シート処分費	1.000	m3	9,500	9,500	
	合計				9,500	算出数量 1.000 各単位

事業名	栃木南部農業水利事業
工事名	西清水川排水路改修その9工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				9,500	
	*** S単 - 104号 ***					
S02123	廃シート処分費		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	P96013 9,500円				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
P96013	廃シート処分費	1.000	m3	9,500	9,500	
	合 計				9,500	算出数量 1.000 各単位
	単 価				9,500	
	*** S単 - 105号 ***					
S02124	運転手(特殊)		人		1,000 人	歩A 当たり算出
	1)運転労務区分 2)労務単価算定区分	運転手(特殊) 基(D2)				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	25,908	25,908	
	合 計				25,908	算出数量 1.000 人
	単 価		人		25,908	
	*** S単 - 106号 ***					
S02711	【コンクリートブロック積工】		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
	【コンクリートブロック積工】 練積,無し,昼間施工,,20,18-8-25(高炉B),なし					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
	1)施工区分 2)時間的制約 3)昼夜施工区分 5)裏込コンクリート厚 6)生コンクリート規格 7)単価0円区分(胴込材)空積の時入力	練積 無し 昼間施工 20 18-8-25(高炉B) なし				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
A72501	コンクリートブロック積工 制約無 機労 昼間	1.000	m ²	14,180	14,180	
J02054	生コンクリート(高炉B) 18-8-25(高炉B)	0.440	m3	17,500	7,700	
	合 計				21,880	算出数量 1.000 m ²
	単 価		m ²		21,880	
	*** S単 - 107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 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
	1)作業区分 2)時間的制約 3)施工区分 4)施工区分 5)低騒音・低振動対策	無筋 なし 機械 昼間施工 しない				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
A73501	構造物とりこわし工無筋構造物 制約無 機械 機労 昼間	1.000	m3	8,100	8,100	
	合 計				8,100	算出数量 1.000 m3
	単 価		m3		8,100	
	*** S単 - 108号 ***					
S03018	モルタル現場練合わせ		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出

事業名	栃木南部農業水利事業
工事名	西清水川排水路改修その9工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	モルタル現場練合わせ 洗砂(細目),1:2			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料区分 2)配合区分	洗砂(細目) 1:2		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P32012	普通ポルトランドセメント 25kg詰袋	0.580	ton		26,600	15,428
J03007	洗砂 洗砂(細目)	0.680	m3		3,800	2,584
R01003	普通作業員	0.970	人		22,848	22,163
Y00004	諸雑費 9%	0.090			22,163	1,995
	合計					42,170
	単価		m3			42,170
	*** S単 - 109号 ***					
S03701	【鉄筋工】		ton			1.000 ton
	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し), 10%未満			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	歩A 当たり算出
	1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量	SD295 D13 一般構造物 10t未満 - 無し 一般構造物(切梁無し) 10%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:4週8休以上	
P18246	異形棒鋼 SD295 D13	1.030	ton		116,000	119,480
A01001	鉄筋(一般構造物)	1.150	ton		66,300	76,245
	合計					195,725
	単価		ton			195,725
	*** S単 - 110号 ***					
S03701	【鉄筋工】		ton			1.000 ton
	【鉄筋工】 SD295,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	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	歩A 当たり算出
	1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量	SD295 D16 一般構造物 10t未満 - 無し 一般構造物(切梁無し) 10%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:4週8休以上	
P18247	異形棒鋼 SD295 D16	1.030	ton		114,000	117,420
A01001	鉄筋(一般構造物)	1.150	ton		66,300	76,245
	合計					193,665
	単価		ton			193,665
	*** S単 - 111号 ***					
S03701	【鉄筋工】		ton			1.000 ton
	【鉄筋工】 SD345,D19,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し), 10%未満			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	歩A 当たり算出
	1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業	SD345 D19 一般構造物 10t未満 - 無し		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	

事業名	栃木南部農業水利事業
工事名	西清水川排水路改修その9工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P18232	7)構造物区分 8)太径鉄筋量	一般構造物(切梁無し) 10%未満				
	異形棒鋼 SD345 D19	1.030	ton	119,000	122,570	
A01001	鉄筋(一般構造物)	1.150	ton	66,300	76,245	
	合計				198,815	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		198,815	
	*** S単 - 112号 ***					
S03701	【鉄筋工】		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	【鉄筋工】 SD345,D25,一般構造物,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:4週8休以上
	1)規格区分 2)径区分	SD345 D25				
	3)作業区分 4)施工規模	一般構造物 10t未満				
	5)時間的制約 6)夜間作業	- 無し				
	7)構造物区分 8)太径鉄筋量	一般構造物(切梁無し) 10%未満				
P18234	異形棒鋼 SD345 D25	1.030	ton	119,000	122,570	
A01001	鉄筋(一般構造物)	1.150	ton	66,300	76,245	
	合計				198,815	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		198,815	
	*** S単 - 113号 ***					
S03701	【鉄筋工】		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	【鉄筋工】 SD345,D22,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し), 10%未満					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
	1)規格区分 2)径区分	SD345 D22				
	3)作業区分 4)施工規模	一般構造物 10t未満				
	5)時間的制約 6)夜間作業	- 無し				
	7)構造物区分 8)太径鉄筋量	一般構造物(切梁無し) 10%未満				
P18233	異形棒鋼 SD345 D22	1.030	ton	119,000	122,570	
A01001	鉄筋(一般構造物)	1.150	ton	66,300	76,245	
	合計				198,815	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		198,815	
	*** S単 - 114号 ***					
S03701	【鉄筋工】		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	【鉄筋工】 SD345,D22,一般構造物,10t以上,受けない,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:4週8休以上
	1)規格区分 2)径区分	SD345 D22				
	3)作業区分 4)施工規模	一般構造物 10t以上				
	5)時間的制約 6)夜間作業	受けない 無し				
	7)構造物区分 8)太径鉄筋量	一般構造物(切梁無し) 10%未満				
P18233	異形棒鋼 SD345 D22	1.030	ton	119,000	122,570	
A01001	鉄筋(一般構造物)	1.000	ton	66,300	66,300	
	合計				188,870	算出数量 1.000 ton

事業名	栃木南部農業水利事業
工事名	西清水川排水路改修その9工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		ton		188,870	
	*** S単 - 115号 ***					
S04033	薬液注入工(二重管ストレーナ工法)		本		1,000	日 歩A 当たり算出
	薬液注入工(二重管ストレーナ工法) 複相方式, 2セット, 500KL未満, 4.8m, 1m, 0.4m, 2.54m, 1942 L					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)施工区分	複相方式				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)セット数区分	2セット				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)総注入量	500KL未満				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	4)レキ質土削孔長(L1)	4.800m				
	5)砂質土削孔長(L2)	1.000m				
	6)粘性土削孔長(L3)	0.400m				
	7)土被り長(L4)	2.540m				
	8)1本当たり注入量(Q)	1,942,000 L				
	9)注入材料単価	58,000円				
R01001	土木一般世話役	1,000	人	29,478	29,478	
R01002	特殊作業員	3,000	人	25,296	75,888	
R01003	普通作業員	2,000	人	22,848	45,696	
M12003	ポンプ[油圧式] 5.5kW級	2,000	日	6,560	13,120	
M11531	薬液注入施工機器[薬液注入ポンプ] 吐出量5~20 L/min×2(圧力9.8MPa)	2,000	日	5,510	11,020	
Y00004	諸雑費	0,220		175,202	38,544	
P32021	注入材	7,962,200	L	58	461,808	
P41133	二重管ボーリングロッド	0,980	m	9,720	9,526	
P41134	メタルクラウン 径41.0mm	5,900	個	2,560	15,104	
P41136	複相用グラウトモニタ 径40.5mm	0,098	個	168,000	16,464	
Y00004	削孔材料消費の諸雑費	0,110		41,094	4,520	
P41133	二重管ボーリングロッド	0,120	m	9,720	1,166	
P41134	メタルクラウン 径41.0mm	0,160	個	2,560	410	
P41136	複相用グラウトモニタ 径40.5mm	0,012	個	168,000	2,016	
Y00004	削孔材料消費の諸雑費	0,170		3,592	611	
P41133	二重管ボーリングロッド	0,030	m	9,720	292	
P41134	メタルクラウン 径41.0mm	0,050	個	2,560	128	
P41136	複相用グラウトモニタ 径40.5mm	0,003	個	168,000	504	
Y00004	削孔材料消費の諸雑費	0,160		924	148	
P41136	複相用グラウトモニタ 径40.5mm	0,160	個	168,000	26,880	
P40302	注入ホース類 12.0mm 4.9MPa(50kgf/cm2) L=50m×3	0,040	組	335,000	13,400	
P40304	サクシオンホース 38.0mm×3	0,024	組	28,200	677	
Y00004	注入材料消費の諸雑費	0,250		40,957	10,239	
	合 計				777,639	算出数量 4,100 本
	単 価		本		189,668	
	*** S単 - 116号 ***					
S04033	薬液注入工(二重管ストレーナ工法)		本		1,000	日 歩A 当たり算出
	薬液注入工(二重管ストレーナ工法) 複相方式, 2セット, 500KL未満, 6.02m, 0m, 0.18m, 2.49m, 1952 L					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)施工区分	複相方式				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし
	2)セット数区分	2セット				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	3)総注入量	500KL未満				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	4)レキ質土削孔長(L1)	6.020m				
	5)砂質土削孔長(L2)	0.000m				
	6)粘性土削孔長(L3)	0.180m				
	7)土被り長(L4)	2.490m				
	8)1本当たり注入量(Q)	1,952,000 L				

事業名	栃木南部農業水利事業
工事名	西清水川排水路改修その9工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	9)注入材料単価	58.000円				
R01001	土木一般世話役					
		1.000	人	29,478	29,478	
R01002	特殊作業員					
		3.000	人	25,296	75,888	
R01003	普通作業員					
		2.000	人	22,848	45,696	
M12003	ポンプ[油圧式] 5.5kW級					
		2.000	日	6,560	13,120	
M11531	薬液注入施工機器[薬液注入ポンプ] 吐出量5~20 L/min×2(圧力9.8MPa)					
		2.000	日	5,510	11,020	
Y00004	諸雑費					
		0.220		175,202	38,544	
P32021	注入材					
		7,808.000	L	58	452,864	
P41133	二重管ボーリングロッド					
		1.200	m	9,720	11,664	
P41134	メタルクラウン 径41.0mm					
		7.220	個	2,560	18,483	
P41136	複相用グラウトモニタ 径40.5mm					
		0.120	個	168,000	20,160	
Y00004	削孔材料消費の諸雑費					
		0.110		50,307	5,534	
P41133	二重管ボーリングロッド					
		0.000	m	9,720	0	
P41134	メタルクラウン 径41.0mm					
		0.000	個	2,560	0	
P41136	複相用グラウトモニタ 径40.5mm					
		0.000	個	168,000	0	
Y00004	削孔材料消費の諸雑費					
		0.170		0	0	
P41133	二重管ボーリングロッド					
		0.010	m	9,720	97	
P41134	メタルクラウン 径41.0mm					
		0.020	個	2,560	51	
P41136	複相用グラウトモニタ 径40.5mm					
		0.001	個	168,000	168	
Y00004	削孔材料消費の諸雑費					
		0.160		316	51	
P41136	複相用グラウトモニタ 径40.5mm					
		0.160	個	168,000	26,880	
P40302	注入ホース類 12.0mm 4.9MPa(50kgf/cm2) L=50m×3					
		0.039	組	335,000	13,065	
P40304	サクシオンホース 38.0mm×3					
		0.023	組	28,200	649	
Y00004	注入材料消費の諸雑費					
		0.250		40,594	10,149	
	合計				773,561	算出数量 4.000本
	単価		本		193,390	
	*** S単 - 117号 ***					
S04037	薬液注入工(注入施設据付・解体)		現場		1.000 現場	歩A 当たり算出
	薬液注入工(注入施設据付・解体) 二重管ストレーナ工法, 2セット,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工法区分 2)セット数	二重管ストレーナ工法 2セット		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役					
		2.200	人	29,478	64,852	
R01002	特殊作業員					
		8.200	人	25,296	207,427	
R01003	普通作業員					
		3.400	人	22,848	77,683	
R01021	運転手(特殊)					
		2.210	人	25,908	57,257	
P34029	軽油 バッド給油					
		69.000	L	139	9,591	
M03104	トラック[クレーン装置付] バースタック4~4.5t積 2.9t吊					
		13.000	時間	2,180	28,340	
	合計				445,150	算出数量 1.000 現場
	単価		現場		445,150	
	*** S単 - 118号 ***					
S06005	ドレーン工(クレーン取付)		箇所		10.000 箇所	歩A 当たり算出

事業名	栃木南部農業水利事業
工事名	西清水川排水路改修その9工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	ドレーン工(ワイブホル取付) 箱抜,底版,75mm,.,. 75			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	箱抜		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)設置区分	底版		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)規格区分(mm)	75mm		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	6)ワイブホル単価(円/個)	2,080				
	7)集水フィルターの規格区分(mm)	75				
P10113	ワイブホル 75	10.000	個	2,080	20,800	
R01001	土木一般世話役	0.040	人	29,478	1,179	
R01003	普通作業員	0.420	人	22,848	9,596	
Y00004	雑材料費	0.100		9,596	960	
	合計				32,535	算出数量 10.000 箇所
	単価		箇所		3,254	
	*** S単 - 119号 ***					
S06005	ドレーン工(ワイブホル取付)		箇所		10.000 箇所	歩A 当たり算出
	ドレーン工(ワイブホル取付) 箱抜,壁部,50mm,集水,-, 50			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	箱抜		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)設置区分	壁部		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)規格区分(mm)	50mm		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)フィルター	集水				
	5)フィルター用中詰材	-				
	6)ワイブホル単価(円/個)	1,230				
	7)集水フィルターの規格区分(mm)	50				
P10110	ワイブホル 50	10.000	個	1,230	12,300	
P10003	フィルター 50	10.000	個	420	4,200	
R01001	土木一般世話役	0.070	人	29,478	2,063	
R01003	普通作業員	0.680	人	22,848	15,537	
Y00004	雑材料費	0.060		15,537	932	
R01003	普通作業員	0.040	人	22,848	914	
	合計				35,946	算出数量 10.000 箇所
	単価		箇所		3,595	
	*** S単 - 120号 ***					
S06006	ドレーン工(サイドドレーン)		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	ドレーン工(サイドドレーン) 単粒度砕石 30~20mm,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)材料区分(フィルター材)	単粒度砕石 30~20mm		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)単価0円区分(フィルター材)	しない		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
J03102	単粒度砕石 単粒度砕石 30~20mm	1.125	m3	3,850	4,331	
R01001	土木一般世話役	0.060	人	29,478	1,769	
R01003	普通作業員	0.440	人	22,848	10,053	
Y00004	諸雑費 8%	0.080		11,822	946	
	合計				17,099	算出数量 10.000 m
	単価		m		1,710	
	*** S単 - 121号 ***					
S06007	ドレーン工(アンダードレーン)		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	ドレーン工(アンダードレーン) 単粒度砕石,30~20,しない,しない,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)フィルター材名称	単粒度砕石		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	30~20		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	

事業名	栃木南部農業水利事業
工事名	西清水川排水路改修その9工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)単価0円区分(硬質ポリ塩化ビニル管)	しない		深夜時間:0.0		週休:4週8休以上
	4)単価0円区分(フィルター材)	しない				
	5)長期割引単価区分(資料機械)	あり				
J03102	単粒度砕石 30~20	1.708	m3	3,850	6,576	
P05083	硬質ポリ塩化ビニル有孔管 V U 径100 長4.0m	2.500	本	3,380	8,450	
P10203	ビニールフィルム 厚 0.1mm 幅150cm	5.000	m	145	725	
R01001	土木一般世話役	0.220	人	29,478	6,485	
R01002	特殊作業員	0.170	人	25,296	4,300	
R01003	普通作業員	0.650	人	22,848	14,851	
F08092	小型バックホウ[加圧型・超低・排対型(～3次)] 標準バケット容量 山積0.055m3(平積0.04m3)	0.150	日	2,720	408	
R01002	特殊作業員	0.150	人	25,296	3,794	
P34029	軽油 バトリル給油	1.800	L	139	250	
Y00004	諸雑費 4%	0.040		25,636	1,025	
	合計				46,864	算出数量 10.000 m
	単価		m		4,686	
	*** S単 - 122号 ***					
S07001	バイブライン基礎		m3		10.000 m3	歩A 当たり算出
	バイブライン基礎 砂・砂質土,山砂(SF相当品以上),山積0.80m3(平積0.60m3),振動コンパクタ,区分 ,なし,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0		制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
	1)基礎区分 2)材料区分 3)バックホウ規格 4)締固め機械 5)締固め区分 6)単価0円区分(基礎材) 7)長期割引単価区分(資料機械)	砂・砂質土 山砂(SF相当品以上) 山積0.80m3(平積0.60m3) 振動コンパクタ 区分 なし あり				
J03203	山砂 クッション用(SF、S-F、S-FG、SG-F)	13.900	m3	2,450	34,055	
R01001	土木一般世話役	0.320	人	29,478	9,433	
R01003	普通作業員	1.090	人	22,848	24,904	
R01002	特殊作業員	0.340	人	25,296	8,601	
Y00004	諸雑費 12%	0.120		8,601	1,032	
F08015	バックホウ[加圧型・超低・排対型(～2014)] 山積0.80m3(平積0.60m3)	0.080	日	8,950	716	
P34029	軽油 バトリル給油	4.200	L	139	584	
R01021	運転手(特殊)	0.050	人	25,908	1,295	
	合計				80,620	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		8,062	
	*** S単 - 123号 ***					
S07001	バイブライン基礎		m3		10.000 m3	歩A 当たり算出
	バイブライン基礎 砂・砂質土,山砂(SF相当品以上),山積0.80m3(平積0.60m3),振動コンパクタ,区分 ,なし,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0		制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
	1)基礎区分 2)材料区分 3)バックホウ規格 4)締固め機械 5)締固め区分 6)単価0円区分(基礎材) 7)長期割引単価区分(資料機械)	砂・砂質土 山砂(SF相当品以上) 山積0.80m3(平積0.60m3) 振動コンパクタ 区分 なし あり				
J03203	山砂 クッション用(SF、S-F、S-FG、SG-F)	13.200	m3	2,450	32,340	

事業名	栃木南部農業水利事業
工事名	西清水川排水路改修その9工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01001	土木一般世話役	0.190	人	29,478	5,601	
R01003	普通作業員	0.780	人	22,848	17,821	
F04080	振動圧入機[ハドガイト式] 質量0.5~0.6t	0.120	日	1,290	155	
P34029	軽油 ハドガイト給油	0.330	L	139	46	
R01002	特殊作業員	0.080	人	25,296	2,024	
F08015	バックホウ[加圧型・超低・排対型(～2014)] 山積0.80m3(平積0.60m3)	0.080	日	8,950	716	
P34029	軽油 ハドガイト給油	4.200	L	139	584	
R01021	運転手(特殊)	0.050	人	25,908	1,295	
	合計				60,582	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		6,058	
	*** S単 - 124号 ***					
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU,100mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)管種区分	VU		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)管径区分(mm)	100mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)形状区分	直管(両差し口)		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)管長区分	4.0m管				
	5)接合箇所	0箇所				
P05038	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径100 長4.0m	2.440	本	1,880	4,587	
Y00004	雑材料費	0.020		4,587	92	
R01001	土木一般世話役	0.080	人	29,478	2,358	
R01002	特殊作業員	0.120	人	25,296	3,036	
R01003	普通作業員	0.170	人	22,848	3,884	
	合計				13,957	算出数量 10.000 m
	単価		m		1,396	
	*** S単 - 125号 ***					
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU,150mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)管種区分	VU		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)管径区分(mm)	150mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)形状区分	直管(両差し口)		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)管長区分	4.0m管				
	5)接合箇所	0箇所				
P05040	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径150 長4.0m	2.440	本	5,620	13,713	
Y00004	雑材料費	0.020		13,713	274	
R01001	土木一般世話役	0.090	人	29,478	2,653	
R01002	特殊作業員	0.130	人	25,296	3,288	
R01003	普通作業員	0.190	人	22,848	4,341	
	合計				24,269	算出数量 10.000 m
	単価		m		2,427	
	*** S単 - 126号 ***					
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU,200mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)管種区分	VU		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)管径区分(mm)	200mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	

事業名	栃木南部農業水利事業
工事名	西清水川排水路改修その9工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)形状区分 4)管長区分 5)接合箇所	直管(両差し口) 4.0m管 0箇所		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P05041	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径200 長4.0m	2.440	本	8,110	19,788	
Y00004	雑材料費	0.020		19,788	396	
R01001	土木一般世話役	0.100	人	29,478	2,948	
R01002	特殊作業員	0.160	人	25,296	4,047	
R01003	普通作業員	0.220	人	22,848	5,027	
	合計				32,206	算出数量 10.000 m
	単価		m		3,221	
	*** S単 - 127号 ***					
S07022	硬質ポリ塩化ビニル管機械布設		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管機械布設 VU,250mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)管種区分 2)管径区分(mm)	VU 250mm		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)形状区分 4)管長区分 5)接合箇所	直管(両差し口) 4.0m管 0箇所		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	6)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
P05042	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径250 長4.0m	2.440	本	13,900	33,916	
Y00004	諸雑費	0.020		33,916	678	
R01001	土木一般世話役	0.080	人	29,478	2,358	
R01002	特殊作業員	0.160	人	25,296	4,047	
R01003	普通作業員	0.230	人	22,848	5,255	
F08061	バックホウ[加圧型・クレーン・超低・排対型(-2011)] 標準バックホウ容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t	0.120	日	6,560	787	
P34029	軽油 バックホウ給油	3.500	L	139	487	
R01021	運転手(特殊)	0.080	人	25,908	2,073	
	合計				49,601	算出数量 10.000 m
	単価		m		4,960	
	*** S単 - 128号 ***					
S07022	硬質ポリ塩化ビニル管機械布設		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管機械布設 VU,300mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)管種区分 2)管径区分(mm)	VU 300mm		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)形状区分 4)管長区分 5)接合箇所	直管(両差し口) 4.0m管 0箇所		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	6)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
P05043	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径300 長4.0m	2.440	本	21,100	51,484	
Y00004	諸雑費	0.020		51,484	1,030	
R01001	土木一般世話役	0.080	人	29,478	2,358	
R01002	特殊作業員	0.160	人	25,296	4,047	
R01003	普通作業員	0.230	人	22,848	5,255	
F08061	バックホウ[加圧型・クレーン・超低・排対型(-2011)] 標準バックホウ容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t	0.120	日	6,560	787	
P34029	軽油 バックホウ給油	3.500	L	139	487	
R01021	運転手(特殊)	0.080	人	25,908	2,073	
	合計				67,521	算出数量 10.000 m
	単価		m		6,752	

事業名	栃木南部農業水利事業
工事名	西清水川排水路改修その9工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 129号 ***					
S07035	高密度ポリエチレン管機械布設		m		100,000 m	歩A 当たり算出
	高密度ポリエチレン管機械布設 高密度ポリエチレン管, 900mm, あり			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 管の単価 (円/m) 2) 管種区分 3) 管径区分 (mm) 4) 長期割引単価区分 (賃料機械)	24,900円 高密度ポリエチレン管 900mm あり		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上	
P07101 支給品	高密度ポリエチレン管	100.000	m	24,900	2,490,000	
R01001	土木一般世話役	1.310	人	29,478	38,616	
R01002	特殊作業員	3.270	人	25,296	82,718	
R01003	普通作業員	4.750	人	22,848	108,528	
F08061	バックホウ[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2011)] 標準バックホウ容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t	3.360	日	6,560	22,042	
P34029	軽油 バックホウ給油	71.000	L	139	9,869	
R01021	運転手(特殊)	2.530	人	25,908	65,547	
	合計				327,320	算出数量 100.000 m
	単価		m		3,273	
	*** S単 - 130号 ***					
S07035	高密度ポリエチレン管機械布設		m		100,000 m	歩A 当たり算出
	高密度ポリエチレン管機械布設 高密度ポリエチレン管, 800mm, あり			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 管の単価 (円/m) 2) 管種区分 3) 管径区分 (mm) 4) 長期割引単価区分 (賃料機械)	16,600円 高密度ポリエチレン管 800mm あり		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上	
P07101 支給品	高密度ポリエチレン管	100.000	m	16,600	1,660,000	
R01001	土木一般世話役	1.140	人	29,478	33,605	
R01002	特殊作業員	2.850	人	25,296	72,094	
R01003	普通作業員	4.160	人	22,848	95,048	
F08061	バックホウ[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2011)] 標準バックホウ容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t	2.900	日	6,560	19,024	
P34029	軽油 バックホウ給油	61.000	L	139	8,479	
R01021	運転手(特殊)	2.180	人	25,908	56,479	
	合計				284,729	算出数量 100.000 m
	単価		m		2,847	
	*** S単 - 131号 ***					
S08042	砂利舗装工(機械)		m ²		100,000 m ²	歩A 当たり算出
	砂利舗装工(機械) 再生クラッシュラン, RC-40, 10cm, 2.5m以上, 敷均し, 不要, 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) 舗設材の種別 2) 規格 3) 仕上がり厚さ 4) 敷均し幅 5) 施工区分 6) 舗装面仕上げ作業の必要性 7) 長期割引単価区分(賃料機械)の選択 8) 単価0円区分(舗設材)	再生クラッシュラン RC-40 10cm 2.5m以上 敷均し 不要 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: 4週8休以上	
J03118	再生クラッシュラン RC-40 40-0mm	11.600	m ³	1,370	15,892	
R01001	土木一般世話役	0.200	人	29,478	5,896	
R01003	普通作業員	0.620	人	22,848	14,166	
MO2041	バックホウ[加圧型・排対型(2次)] 標準バックホウ容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	2.500	時間	1,930	4,825	
P34029	軽油 バックホウ給油	15.000	L	139	2,085	

事業名	栃木南部農業水利事業
工事名	西清水川排水路改修その9工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01021	運転手(特殊)	0.430	人	25,908	11,140	
	合計				54,004	算出数量 100.000 m ³
	単価		m ³		540	
	*** S単 - 132号 ***					
S08705	【視線誘導標設置工】		本		1,000	歩A 当たり算出
	【視線誘導標設置工】 撤去,コクリト建込み用, -, -, 10本未満, -, なし, ...			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	撤去		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)設置区分	コクリト建込み用		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)反射体区分	-		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)規格	-				
	5)施工規模	10本未満				
	6)時間的制約	-				
	7)夜間作業	なし				
A06162	視線誘導標撤去(スノボール併用型含む) コクリト建込み用	1.300	本	232	302	
	合計				302	算出数量 1,000 本
	単価		本		302	
	*** S単 - 133号 ***					
S08705	【視線誘導標設置工】		本		1,000	歩A 当たり算出
	【視線誘導標設置工】 標準型,コクリト建込み用(穿孔含まない),両面反射 100以下,支柱 径 34,10本未満, -, なし,使用しない, -, 設置しない			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	標準型		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)設置区分	コクリト建込み用(穿孔含まない)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)反射体区分	両面反射 100以下		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)規格	支柱径 34				
	5)施工規模	10本未満				
	6)時間的制約	-				
	7)夜間作業	なし				
	8)防塵型	使用しない				
	9)使用面	-				
	10)さや管	設置しない				
A06041	視線誘導標設置(コクリト・穿孔無) 両面反射・100以下・支柱 34	1.150	本	5,515	6,342	
	合計				6,342	算出数量 1,000 本
	単価		本		6,342	
	*** S単 - 134号 ***					
S08713	【横断・転落防止柵設置】		m		1,000	歩A 当たり算出
	【横断・転落防止柵設置】 コクリト建込,1.0m,ビーム式,100m未満, -, 無し			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)横断・転落防止柵1m当たり単価	0円		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	コクリト建込		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)支柱間隔	1.0m		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)規格・仕様	ビーム式				
	5)施工規模	100m未満				
	6)時間的制約	-				
	7)夜間作業	無し				
P22501	横断・転落防止柵 ビーム式	1.000	m	0	0	
A04041	横断・転落防止柵設置(コクリト建込) ビーム式・バネ式 支柱間隔3m	3.920	m	1,193	4,677	
	合計				4,677	算出数量 1,000 m
	単価		m		4,677	
	*** S単 - 135号 ***					
S08714	【横断・転落防止柵撤去】		m		1,000	歩A 当たり算出
	【横断・転落防止柵撤去】 コクリト建込,1.0m,ビーム式,受けなし,無し			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

事業名	栃木南部農業水利事業
工事名	西清水川排水路改修その9工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)作業区分 2)支柱間隔 3)規格・仕様 4)時間的制約 5)夜間作業	コンクリート建込 1.0m ビーム式 受けない 無し		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
A04141	横断・転落防止柵撤去(コンクリート建込) ビーム式・A式 支柱間隔3m	2.900	m	689	1,998	
	合計				1,998	算出数量 1.000 m
	単価		m		1,998	
	*** S単 - 136号 ***					
S15002	耕地復旧(畦畔) 耕地復旧(畦畔) 補助作業及び雑物除去作業 あり		m		10.000	歩A 当たり算出
	1)補助労務の作業内容 2)長期割引単価区分(賃料機械)	補助作業及び雑物除去作業 あり		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
F08012	バックホウ[加型・超低・排対型(～3次)] 標準バックホウ容量 山積0.45m3(平積0.35m3)	0.190	日	5,540	1,053	
P34029	軽油 バックホウ給油	6.100	L	139	848	
R01021	運転手(特殊)	0.130	人	25,908	3,368	
R01003	普通作業員 (補助労務)	0.200	人	22,848	4,570	
	合計				9,839	算出数量 10.000 m
	単価		m		984	
	*** S単 - 137号 ***					
S15003	耕地復旧(表土掘削・埋戻) 耕地復旧(表土掘削・埋戻) 表土掘削 あり		m ²		1.000	歩A 当たり算出
	1)施工区分 2)長期割引単価区分(賃料機械)	表土掘削 あり		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
F08015	バックホウ[加型・超低・排対型(～2014)] 標準バックホウ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)	1.390	日	8,950	12,441	
P34029	軽油 バックホウ給油	88.000	L	139	12,232	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	25,908	25,908	
	合計				50,581	算出数量 887.000 m ²
	単価		m ²		57	
	*** S単 - 138号 ***					
S15003	耕地復旧(表土掘削・埋戻) 耕地復旧(表土掘削・埋戻) 表土埋戻 あり		m ²		1.000	歩A 当たり算出
	1)施工区分 2)長期割引単価区分(賃料機械)	表土埋戻 あり		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
F08015	バックホウ[加型・超低・排対型(～2014)] 標準バックホウ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)	1.370	日	8,950	12,262	
P34029	軽油 バックホウ給油	78.000	L	139	10,842	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	25,908	25,908	
	合計				49,012	算出数量 842.000 m ²
	単価		m ²		58	
	*** S単 - 139号 ***					
S15004	耕地復旧(耕起)		m ²		100.000	歩A 当たり算出

事業名	栃木南部農業水利事業
工事名	西清水川排水路改修その9工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	耕地復旧(耕起) 無					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)石礫、雑物除去	無				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
M35062	農用トラクタ[乗用・オイル型] 四輪駆動 22kw級(30PS)	0.290	時間	2,330	676	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	0.800	L	139	111	
R01022	運転手(一般)	0.060	人	24,378	1,463	
Y00004	諸雑費 14%	0.140		2,250	315	
	合計				2,565	算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²		26	
	*** S単 - 140号 ***					
S16001	汚泥吸排車[トラック架装型] 汚泥吸排車[トラック架装型] 積載質量8.0t 吸入管径75mm.運転1日当たり算出		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)機械コード 単位が時間のみ	M10062				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	2)機械コード(同上)	M10062				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	3)機械損料算出区分	運転1日当たり算出				
	4)運転1日当たり運転時間(T)	6.7時間				
	5)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.33				
	6)単価計上区分	機械損料等+燃料+運転労務				
	7)岩石補正区分	岩石補正なし				
	8)燃料の計上方法	機械経費算定基準値による				
	9)燃料区分	軽油				
	10)燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	11)消耗部品の計上の有無	消耗部品を計上しない				
	13)消耗部品費の適用条件(2)	消耗部品なし				
	14)名称(消耗部品)	-				
	15)規格(消耗部品)	-				
M10062	汚泥吸排車[トラック架装型] 積載質量8.0t 吸入管径75mm	1.000	日	54,100	54,100	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	80.000	L	139	11,120	
R01022	運転手(一般)	1.000	人	24,378	24,378	
	合計				89,598	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		89,598	
Y00001	単位					
	*** S単 - 141号 ***					
S16002	電気溶接機[交流ｱｰｸ式(手動・電撃防止器内蔵型)] 電気溶接機[交流ｱｰｸ式(手動・電撃防止器内蔵型)] 定格電流250A,交替制補正対象外,運転1日当たり算出		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)機械コード 単位が日のみ	M27383				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	2)機械損料算出区分	運転1日当たり算出				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	3)運転1日当たり運転時間(T)	0.0				
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.44				
	5)単価計上区分	機械損料のみ				
	8)燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	9)交替制補正区分	交替制補正対象外				
M27383	電気溶接機[交流ｱｰｸ式(手動・電撃防止器内蔵型)] 定格電流250A	1.440	供用日	123	177	
	合計				177	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		177	
Y00001	単位					
	*** S単 - 142号 ***					
S16004	ﾌﾗﾝｸｰﾝ-ﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2次)] ﾌﾗﾝｸｰﾝ-ﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2次)] ﾌﾗﾝｸｰﾝ-ﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型],50ton吊り,あり		日		1,000 日	歩A 当たり算出
	1)機械区分	ﾌﾗﾝｸｰﾝ-ﾝ(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型)				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	2)規格	50ton吊り				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上

事業名	栃木南部農業水利事業
工事名	西清水川排水路改修その9工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)運転1日当たり運転時間(T)	0.0		深夜時間:0.0		週休:4週8休以上
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	0.00				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
F01088	フアレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2次)] 吊上能力50t吊	1.000	日	77,900	77,900	
	合計				77,900	算出数量 1.000 日
	単価		日		77,900	
	*** S単 - 143号 ***					
S16004	フアレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2014)] フアレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2014)] フアレ-ソル-ソ(油圧伸縮ジブ型),25ton吊り,あり		日		1,000	歩A 当たり算出
	1)機械区分	フアレ-ソル-ソ(油圧伸縮ジブ型)		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	2)規格	25ton吊り		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)	0.0		深夜時間:0.0		週休:4週8休以上
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	0.00				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
F01086	フアレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2014)] 吊上能力25t吊	1.000	日	44,500	44,500	
	合計				44,500	算出数量 1.000 日
	単価		日		44,500	
	*** S単 - 144号 ***					
S16004	トラック-ソ[油圧伸縮ジブ型・～低騒] トラック-ソ[油圧伸縮ジブ型・～低騒] トラック-ソ(油圧伸縮ジブ型),160ton吊り,あり		日		1,000	歩A 当たり算出
	1)機械区分	トラック-ソ(油圧伸縮ジブ型)		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	2)規格	160ton吊り		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)	0.0		深夜時間:0.0		週休:4週8休以上
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	0.00				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
F01033	トラック-ソ[油圧伸縮ジブ型・～低騒] 吊上能力160t吊	1.000	日	251,000	251,000	
	合計				251,000	算出数量 1.000 日
	単価		日		251,000	
	*** S単 - 145号 ***					
S16004	フアレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2次)] フアレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2次)] フアレ-ソル-ソ(油圧伸縮ジブ型),20ton吊り,あり		日		1,000	歩A 当たり算出
	1)機械区分	フアレ-ソル-ソ(油圧伸縮ジブ型)		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	2)規格	20ton吊り		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)	0.0		深夜時間:0.0		週休:4週8休以上
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	0.00				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
F01085	フアレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2次)] 吊上能力20t吊	1.000	日	41,200	41,200	
	合計				41,200	算出数量 1.000 日
	単価		日		41,200	
	*** S単 - 146号 ***					
S16004	フアレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2次)] フアレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2次)] フアレ-ソル-ソ(油圧伸縮ジブ型),16ton吊り,あり		日		1,000	歩A 当たり算出
	1)機械区分	フアレ-ソル-ソ(油圧伸縮ジブ型)		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	2)規格	16ton吊り		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)	0.0		深夜時間:0.0		週休:4週8休以上
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	0.00				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
F01084	フアレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2次)] 吊上能力16t吊	1.000	日	39,600	39,600	

事業名	栃木南部農業水利事業
工事名	西清水川排水路改修その9工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				39,600	算出数量 1.000 日
	単価		日		39,600	
	*** S単 - 147号 ***					
S16004	トラック-ン[油圧伸縮ジブ型]		日		1,000 日	歩A 当たり算出
	トラック-ン[油圧伸縮ジブ型] トラック-ン(油圧伸縮ジブ型),4.9ton吊り,あり					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)機械区分	トラック-ン(油圧伸縮ジブ型)				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)規格	4.9ton吊り				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	3)運転1日当たり運転時間(T)	0.0				
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	0.00				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
F01021	トラック-ン[油圧伸縮ジブ型] 吊上能力4.9t吊	1.000	日	31,800	31,800	
	合計				31,800	算出数量 1.000 日
	単価		日		31,800	
	*** S単 - 148号 ***					
S16004	トラック-ン[油圧伸縮ジブ型]		日		1,000 日	歩A 当たり算出
	トラック-ン[油圧伸縮ジブ型] トラック-ン(油圧伸縮ジブ型),4.9ton吊り,あり					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)機械区分	トラック-ン(油圧伸縮ジブ型)				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)規格	4.9ton吊り				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	3)運転1日当たり運転時間(T)	5.2				
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	0.00				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
F01021	トラック-ン[油圧伸縮ジブ型] 吊上能力4.9t吊	1.000	日	31,800	31,800	
	合計				31,800	算出数量 1.000 日
	単価		日		31,800	
	*** S単 - 149号 ***					
S17001	鋼矢板		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
	鋼矢板 鋼矢板,4型,有,240日,1回					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)仮設材区分	鋼矢板				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)規格区分	4型				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	3)補助工法	有				
	4)供用日数	240日				
	5)使用回数	1回				
G01003	鋼矢板 4型 [賃料]	1.000	t 供用日	21,000	21,000	
G15003	鋼矢板 4型 [整備費]	1.000	ton	9,490	9,490	
	合計				30,490	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		30,490	
	*** S単 - 150号 ***					
S17001	鋼矢板		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
	鋼矢板 鋼矢板,4型,有,215日,1回					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)仮設材区分	鋼矢板				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)規格区分	4型				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	3)補助工法	有				
	4)供用日数	215日				
	5)使用回数	1回				
G01003	鋼矢板 4型 [賃料]	1.000	t 供用日	18,813	18,813	
G15003	鋼矢板 4型 [整備費]	1.000	ton	9,490	9,490	
	合計				28,303	算出数量 1.000 ton

事業名	栃木南部農業水利事業
工事名	西清水川排水路改修その9工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		ton		28,303	
	*** S単 - 151号 ***					
S17002	[賃料(H形鋼・山留副部材)]		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
	[賃料(H形鋼・山留副部材)] H形鋼(山留主部材),300型,-,3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 冬季補正:なし
	1)仮設材区分	H形鋼(山留主部材)				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	2)規格区分	300型				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	3)補助工法	-				
	4)供用日数	3日				
	5)使用回数	1回				
G02022	H形鋼(山留材) 300型 [賃料]	1.000	t 供用日	375	375	
G15032	H形鋼(山留材) 300型 [整備費]	1.000	ton	5,123	5,123	
	合 計				5,498	算出数量 1.000 ton
	単 価		ton		5,498	
	*** S単 - 152号 ***					
S18001	土のう工		m3		10,000 m3	歩A 当たり算出
	土のう工 仕揃え~設置					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)施工区分	仕揃え~設置				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
						深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
P37001	土のう 化学繊維使用 62cm x 48cm	500.000	枚	17	8,500	
R01003	普通作業員	9.900	人	22,848	226,195	
	合 計				234,695	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		23,470	
	*** S単 - 153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,ﾊﾞｯｸﾙ,現地土,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応), なし,あり					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし
	1)施工区分	製作・設置				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	2)施工機械区分	ﾊﾞｯｸﾙ				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	3)採取土区分	現地土				
	4)購入土材単価(m3当たり)	0.000				
	5)購入土材数量(m3/袋)	0.000m3				
	6)大型土のう袋区分	耐候性大型土のう袋(1年対応)				
	7)単価0円区分(大型土のう袋)	なし				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
R01001	土木一般世話役	1.000	人	29,478	29,478	
R01002	特殊作業員	1.000	人	25,296	25,296	
R01003	普通作業員	1.000	人	22,848	22,848	
Y00004	諸雑費	0.040		77,622	3,105	
P37005	耐候性大型土のう袋 耐候性大型土のう袋(1年対応)	36.000	枚	3,770	135,720	
F08063	ﾊﾞｯｸﾙ[ｸﾗｰ型・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	1.390	日	10,000	13,900	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	104.000	L	139	14,456	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	25,908	25,908	
	合 計				270,711	算出数量 36.000 袋
	単 価		袋		7,520	
	*** S単 - 154号 ***					

事業名	栃木南部農業水利事業
工事名	西清水川排水路改修その9工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S18002	大型土のう工 大型土のう工 撤去,バ ック,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,あり		袋		1,000	歩A 当たり算出
	1)施工区分	撤去		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	2)施工機械区分	バ ック		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
	4)購入土材単価(m3当たり)	0.000		深夜時間:0.0		週休:4週8休以上
	5)購入土材数量(m3/袋)	0.000m3				
	6)大型土のう袋区分	耐候性大型土のう袋(1年対応)				
	7)単価0円区分(大型土のう袋)	なし				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
R01001	土木一般世話役	1.000	人	29,478	29,478	
R01002	特殊作業員	1.000	人	25,296	25,296	
F08063	バ ック【加-ラ型・クレーン・超低・排対型(～2014)】 標準バ ック容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.260	日	10,000	12,600	
P34029	軽油 バ トル給油	78.000	L	139	10,842	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	25,908	25,908	
	合計				104,124	算出数量 144.000 袋
	単価		袋		723	
	*** S単 - 155号 ***					
S18003	排水ポンプ運転 排水ポンプ運転 7.作業時排水,0以上～40未満,発動発電機,なし		箇所		1,000	歩A 当たり算出
	1)運転日数	7		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	2)排水方法	作業時排水		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)排水量(m3/h)	0以上～40未満		深夜時間:0.0		週休:4週8休以上
	4)動力区分	発動発電機				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
F05041	工事中水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径150mm	8.400	日	459	3,856	
F02055	発動発電機【D駆動・超低・排対型(～3次)】 25kVA	8.400	日	2,300	19,320	
P34029	軽油 バ トル給油	154.000	L	139	21,406	
R01002	特殊作業員	0.980	人	25,296	24,790	
Y00004	諸雑費	0.030		69,372	2,081	
	合計				71,453	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		71,453	
	*** S単 - 156号 ***					
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去 排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場掘削・設置		箇所		1,000	歩A 当たり算出
	1)施工区分	釜場掘削・設置		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0		亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
				深夜時間:0.0		週休:4週8休以上
R01001	土木一般世話役	0.040	人	29,478	1,179	
R01003	普通作業員	0.100	人	22,848	2,285	
Y00004	諸雑費	0.130		3,464	450	
M02031	バ ック【加-ラ型・排対型(1次)】 標準バ ック容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	0.570	時間	1,700	969	
R01021	運転手(特殊)	0.100	人	25,908	2,591	
P34029	軽油 バ トル給油	3.400	L	139	473	
	合計				7,947	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		7,947	
	*** S単 - 157号 ***					

事業名	栃木南部農業水利事業
工事名	西清水川排水路改修その9工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去		箇所		1,000	歩A 当たり算出
	排水ポンプ用釜場設置・撤去			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	釜場埋戻・撤去			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)施工区分	釜場埋戻・撤去		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	0.040	人	29,478	1,179	
R01002	特殊作業員	0.050	人	25,296	1,265	
R01003	普通作業員	0.190	人	22,848	4,341	
Y00004	諸雑費	0.030		6,785	204	
M02031	バックホ【加圧型・排対型(1次)】 標準バケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	0.370	時間	1,700	629	
R01021	運転手(特殊)	0.060	人	25,908	1,554	
P34029	軽油 バトロ給油	2.200	L	139	306	
	合計				9,478	算出数量 1,000 箇所
	単価		箇所		9,478	
	*** S単 - 158号 ***					
S18006	排水ポンプ運転(小口径)		箇所		1,000	歩A 当たり算出
	排水ポンプ運転(小口径) 88.作業時排水,6以上~30未満,発動発電機,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)運転日数	88		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)排水方法	作業時排水		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)排水量(m3/h)	6以上~30未満				
	4)動力源区分	発動発電機				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
F02075	発動発電機【D駆動・超低騒音型】 定格容量5kva	96.800	日	928	89,830	
P34029	軽油 バトロ給油	493.000	L	139	68,527	
R01002	特殊作業員	12.320	人	25,296	311,647	
Y00004	諸雑費	0.100		470,004	47,000	
	合計				517,004	算出数量 1,000 箇所
	単価				517,004	
	*** S単 - 159号 ***					
S18007	排水ポンプ設置撤去(小口径)		箇所		1,000	歩A 当たり算出
	排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径 100mm,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)ポンプ規格	口径 100mm		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)長期割引単価区分(賃料機械)	あり		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	0.500	人	29,478	14,739	
R01003	普通作業員	1.000	人	22,848	22,848	
F08063	バックホ【加圧型・クレーン・超低・排対型(-2014)】 標準バケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.500	日	10,000	5,000	
R01021	運転手(特殊)	0.340	人	25,908	8,809	
P34029	軽油 バトロ給油	21.000	L	139	2,919	
	合計				54,315	算出数量 1,000 箇所
	単価		箇所		54,315	
	*** S単 - 160号 ***					
S18021	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去)		ton		1,000	歩A 当たり算出
	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) なし,設置~賃料~撤去,H400,240日,1回,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

事業名	栃木南部農業水利事業
工事名	西清水川排水路改修その9工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)火打ちﾌﾞｯｸ使用の有無 2)施工区分 3)H形鋼の規格 4)供用日数	なし 設置～賃料～撤去 H400 240.000日		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	5)現場供用日数期間中の使用回数 6)長期割引単価区分	1.000回 あり				
G02024	H形鋼 (山留材) 400型 [賃料]	1.000	t 供用日	26,400	26,400	
G15034	H型鋼 (山留材) 400型 [整備費]	1.000	ton	5,123	5,123	
G02051	鋼製山留部材 部品 [賃料]	0.220	t 供用日	78,144	17,192	
G15041	H型鋼 (山留材) 部品 [整備費]	0.220	ton	10,622	2,337	
G15051	H型鋼 (山留材) 不足弁償金 (新品)	0.040	ton	303,000	12,120	
R01001	土木一般世話役	0.340	人	29,478	10,023	
R01012	とび工	0.640	人	28,152	18,017	
R01011	溶接工	0.340	人	33,150	11,271	
R01003	普通作業員	0.340	人	22,848	7,768	
Y00004	諸雑費	0.057		47,079	2,684	
F01086	ﾌﾞﾙｰｽｸﾚｰﾝ[油圧伸縮ﾌﾞｯｸ型・～低騒・排対型(～2014)] 吊上能力25t吊	0.340	日	44,500	15,130	
	合計				128,065	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		128,065	
	*** S単 - 161号 ***					
S18021	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去)		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) なし,設置～賃料～撤去,H400,120日,1回,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)火打ちﾌﾞｯｸ使用の有無 2)施工区分 3)H形鋼の規格 4)供用日数	なし 設置～賃料～撤去 H400 120.000日		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	5)現場供用日数期間中の使用回数 6)長期割引単価区分	1.000回 あり				
G02024	H形鋼 (山留材) 400型 [賃料]	1.000	t 供用日	15,000	15,000	
G15034	H型鋼 (山留材) 400型 [整備費]	1.000	ton	5,123	5,123	
G02051	鋼製山留部材 部品 [賃料]	0.220	t 供用日	44,400	9,768	
G15041	H型鋼 (山留材) 部品 [整備費]	0.220	ton	10,622	2,337	
G15051	H型鋼 (山留材) 不足弁償金 (新品)	0.040	ton	303,000	12,120	
R01001	土木一般世話役	0.340	人	29,478	10,023	
R01012	とび工	0.640	人	28,152	18,017	
R01011	溶接工	0.340	人	33,150	11,271	
R01003	普通作業員	0.340	人	22,848	7,768	
Y00004	諸雑費	0.057		47,079	2,684	
F01086	ﾌﾞﾙｰｽｸﾚｰﾝ[油圧伸縮ﾌﾞｯｸ型・～低騒・排対型(～2014)] 吊上能力25t吊	0.340	日	44,500	15,130	
	合計				109,241	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		109,241	
	*** S単 - 162号 ***					
S18021	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去)		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) なし,設置～賃料～撤去,H400,215日,1回,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)火打ちﾌﾞｯｸ使用の有無 2)施工区分 3)H形鋼の規格 4)供用日数	なし 設置～賃料～撤去 H400 215.000日		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	5)現場供用日数期間中の使用回数 6)長期割引単価区分	1.000回 あり				

事業名	栃木南部農業水利事業
工事名	西清水川排水路改修その9工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
G02024	H形鋼(山留材) 400型 [賃料]	1.000	t 供用日	23,650	23,650	
G15034	H型鋼(山留材) 400型 [整備費]	1.000	ton	5,123	5,123	
G02051	鋼製山留部材 部品 [賃料]	0.220	t 供用日	70,004	15,401	
G15041	H型鋼(山留材) 部品 [整備費]	0.220	ton	10,622	2,337	
G15051	H型鋼(山留材) 不足弁償金(新品)	0.040	ton	303,000	12,120	
R01001	土木一般世話役	0.340	人	29,478	10,023	
R01012	とび工	0.640	人	28,152	18,017	
R01011	溶接工	0.340	人	33,150	11,271	
R01003	普通作業員	0.340	人	22,848	7,768	
Y00004	諸雑費	0.057		47,079	2,684	
F01086	ワレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力25t吊	0.340	日	44,500	15,130	
	合計				123,524	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		123,524	
	*** S単 - 163号 ***					
S18021	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去)		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) なし.設置~賃料~撤去,H400,110日,1回,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)火打ちブロック使用の有無	なし		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)施工区分	設置~賃料~撤去		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)H形鋼の規格	H400		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)供用日数	110.000日				
	5)現場供用日数期間中の使用回数	1.000回				
	6)長期割引単価区分	あり				
G02024	H形鋼(山留材) 400型 [賃料]	1.000	t 供用日	13,750	13,750	
G15034	H型鋼(山留材) 400型 [整備費]	1.000	ton	5,123	5,123	
G02051	鋼製山留部材 部品 [賃料]	0.220	t 供用日	40,700	8,954	
G15041	H型鋼(山留材) 部品 [整備費]	0.220	ton	10,622	2,337	
G15051	H型鋼(山留材) 不足弁償金(新品)	0.040	ton	303,000	12,120	
R01001	土木一般世話役	0.340	人	29,478	10,023	
R01012	とび工	0.640	人	28,152	18,017	
R01011	溶接工	0.340	人	33,150	11,271	
R01003	普通作業員	0.340	人	22,848	7,768	
Y00004	諸雑費	0.057		47,079	2,684	
F01086	ワレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力25t吊	0.340	日	44,500	15,130	
	合計				107,177	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		107,177	
	*** S単 - 164号 ***					
S18031	足場工		掛m ²		100.000 掛m ²	歩A 当たり算出
	足場工 なし.手摺先行型枠組,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)足場区分	手摺先行型枠組		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)安全ネット区分	なし		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)長期割引単価区分(賃料機械)	あり		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	1.600	人	29,478	47,165	
R01012	とび工	7.000	人	28,152	197,064	
R01003	普通作業員	1.300	人	22,848	29,702	
F01086	ワレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力25t吊	1.400	日	44,500	62,300	

事業名	栃木南部農業水利事業
工事名	西清水川排水路改修その9工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
Y00004	諸雑費	0.340		336,231	114,319	
	合計				450,550	算出数量 100.000 掛㎡
	単価		掛㎡		4,506	
	*** S単 - 165号 ***					
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) パイプサポート支保 (小規模) ,40KN/㎡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)施工区分 2)支保耐力KN/㎡	パイプサポート支保 (小規模) 40KN/㎡以下		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	0.290	人	29,478	8,549	
R01009	型わく工	0.530	人	28,968	15,353	
R01012	とび工	0.250	人	28,152	7,038	
R01003	普通作業員	0.570	人	22,848	13,023	
Y00004	諸雑費	0.130		43,963	5,715	
	合計				49,678	算出数量 10.000 空m3
	単価		空m3		4,968	
	*** S単 - 166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 設置～賃料～撤去,107,1,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分 2)供用回数 3)使用回数 4)長期割引単価区分(賃料機械)	設置～賃料～撤去 107 1 あり		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
G03041	敷鉄板 22*1524*6096 [賃料]	1,000.000	㎡供用日	990	990,000	
G03042	敷鉄板 22*1524*6096 [整備費]	1,000.000	㎡	118	118,000	
R01002	特殊作業員	2.900	人	25,296	73,358	
R01003	普通作業員	2.900	人	22,848	66,259	
F08063	ﾊﾞｯｸﾙ[ｶｰﾗ型・ｸﾚﾝ・～超低・排対型(～2014)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	3.310	日	10,000	33,100	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾞ-#給油	345.000	L	139	47,955	
R01021	運転手 (特殊)	2.900	人	25,908	75,133	
	合計				1,403,805	算出数量 1,000.000 ㎡
	単価		㎡		1,404	
	*** S単 - 167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 設置～賃料～撤去,346,1,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分 2)供用回数 3)使用回数 4)長期割引単価区分(賃料機械)	設置～賃料～撤去 346 1 あり		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
G03041	敷鉄板 22*1524*6096 [賃料]	1,000.000	㎡供用日	2,639	2,639,000	
G03042	敷鉄板 22*1524*6096 [整備費]	1,000.000	㎡	118	118,000	
R01002	特殊作業員	2.900	人	25,296	73,358	
R01003	普通作業員	2.900	人	22,848	66,259	
F08063	ﾊﾞｯｸﾙ[ｶｰﾗ型・ｸﾚﾝ・～超低・排対型(～2014)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	3.310	日	10,000	33,100	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾞ-#給油	345.000	L	139	47,955	

事業名	栃木南部農業水利事業
工事名	西清水川排水路改修その9工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01021	運転手(特殊)	2.900	人	25,908	75,133	
	合計				3,052,805	算出数量 1,000.000 m ³
	単価		m ³		3,053	
	*** S単 - 168号 ***					
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去		m ²		100.000	歩A 当たり算出
	土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設～撤去			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分 2)土木安定用材の1m ² 当たり単価	敷設～撤去 120		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P26102	土木安定用材(マット・シート類)	104.000	m ²	120	12,480	
R01003	普通作業員	0.480	人	22,848	10,967	
	合計				23,447	算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²		234	
	*** S単 - 169号 ***					
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去		m ²		100.000	歩A 当たり算出
	土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設～撤去			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分 2)土木安定用材の1m ² 当たり単価	敷設～撤去 120		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P26102	土木安定用材(マット・シート類)	104.000	m ²	120	12,480	
R01003	普通作業員	0.480	人	22,848	10,967	
	合計				23,447	算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²		234	
	*** S単 - 170号 ***					
S18102	高圧引込設備		箇所		1.000	歩A 当たり算出
	高圧引込設備 設置～損料～撤去,60日,300,高圧負荷			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分 2)供用日数 3)簡易配電盤規格区分(kW) 4)負荷区分	設置～損料～撤去 60.000日 300 高圧負荷		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
W09516	コンクリートポール(通信線用) L 8m×D14cm×W2.0kN	1.000	本	30,600	30,600	
W09426	コンクリート根かせ(バンド別) 電力形 1200×240×170	1.000	個	8,910	8,910	
W09435	軽腕金 2.3×75×45×900	1.000	本	1,760	1,760	
W09440	軽腕金 3.2×75×75×1500	2.000	本	5,430	10,860	
W09430	アームタイレスバンド(片抱) SABD-19S-DW	3.000	個	5,860	17,580	
W09449	高圧耐張がいし 普通形	3.000	個	2,420	7,260	
W09453	高圧ピンがいし 大	3.000	個	1,420	4,260	
W09468	ステーブロック(ロッド付)No2 長600mm×幅300mm	1.000	組	6,620	6,620	
W09094	6600Vボリエチレンケーブル (CV) 3心 断面積 38	15.000	m	3,450	51,750	
Y00004	その他材料 19%	0.190		139,600	26,524	
Y00002	損料 0.0639%	0.038		166,124	6,313	
M21232	高圧気中開閉器(柱上・手操)[地絡無方向・過電ワック付] 定格電流200A	60.000	供用日	291	17,460	
M21313	柱上ボルト式高圧受変電設備[CB形受変電用(屋外式)] 300	60.000	供用日	4,120	247,200	
P27333	端未処理材料(6KV屋内用)テープ巻工法 半田方式 6C13 3心 断面積38	1.000	組	12,200	12,200	

事業名	栃木南部農業水利事業
工事名	西清水川排水路改修その9工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P27321	端未処理材料 (6 K V 屋外用) テープ巻工法 半田方式 6C03 3心 断面積38	1.000	組	16,200	16,200	
P27822	接地銅板 リド付(別記2点溶接)1.5*900*900	1.000	枚	23,600	23,600	
P27016	6 0 0 V ビニル絶縁電線 (I V) より線 断面積14	15.000	m	294	4,410	
R01013	電工 (設置)	13.450	人	25,806	347,091	
R01003	普通作業員 (設置)	7.350	人	22,848	167,933	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		737,558	3,688	
R01013	電工 (撤去)	5.830	人	25,806	150,449	
R01003	普通作業員 (撤去)	3.680	人	22,848	84,081	
	合計				1,080,625	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		1,080,625	
	*** S単 - 171号 ***					
S18105	配電設備(接地工)		極		1.000 極	歩A 当たり算出
	配電設備(接地工) A 種 設置 ~ 撤去, 1本, IV線, 14mm2, 1.1m			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬季補正: なし	
	1) 接地極	A 種		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
	2) 施工区分	設置 ~ 撤去		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) 補助接地棒(本)	1本		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	4) 接地線名称	IV線				
	5) 接地線規格	14mm2				
	6) 接地線の地中埋設区間長(m)	1.100m				
P27822	接地銅板 900 x 900 x 1.5	1.000	枚	23,600	23,600	
P27820	連結式接地棒 10 x 1500mm	1.000	本	1,440	1,440	
P27016	6 0 0 V ビニル絶縁電線 (I V) より線 断面積14	1.100	m	294	323	
R01013	電工 (接地極設置)	1.000	人	25,806	25,806	
R01003	普通作業員 (接地極設置)	2.000	人	22,848	45,696	
R01013	電工 (補助接地棒設置)	0.250	人	25,806	6,452	
R01003	普通作業員 (補助接地棒設置)	0.350	人	22,848	7,997	
R01013	電工 (接地線設置)	0.030	人	25,806	774	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		110,991	555	
R01013	電工 (接地極撤去)	0.200	人	25,806	5,161	
R01003	普通作業員 (接地極撤去)	0.400	人	22,848	9,139	
R01013	電工 (補助接地棒撤去)	0.050	人	25,806	1,290	
R01003	普通作業員 (補助接地棒撤去)	0.070	人	22,848	1,599	
R01013	電工 (接地線撤去)	0.010	人	25,806	258	
	合計				130,090	算出数量 1.000 極
	単 価		極		130,090	
	*** S単 - 172号 ***					
S18105	配電設備(接地工)		極		1.000 極	歩A 当たり算出
	配電設備(接地工) D 種 設置 ~ 撤去, 1本, IV線, 22mm2, 1.1m			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬季補正: なし	
	1) 接地極	D 種		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
	2) 施工区分	設置 ~ 撤去		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) 補助接地棒(本)	1本		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	4) 接地線名称	IV線				
	5) 接地線規格	22mm2				
	6) 接地線の地中埋設区間長(m)	1.100m				
P27820	連結式接地棒 10 x 1500	1.000	本	1,440	1,440	
P27820	連結式接地棒 10 x 1500mm	1.000	本	1,440	1,440	
P27017	6 0 0 V ビニル絶縁電線 (I V) より線 断面積22	1.100	m	456	502	

事業名	栃木南部農業水利事業
工事名	西清水川排水路改修その9工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01013	電工 (接地極設置)	0.250	人	25,806	6,452	
R01003	普通作業員 (接地極設置)	0.350	人	22,848	7,997	
R01013	電工 (補助接地極設置)	0.250	人	25,806	6,452	
R01003	普通作業員 (補助接地極設置)	0.350	人	22,848	7,997	
R01013	電工 (接地線設置)	0.030	人	25,806	774	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		31,778	159	
R01013	電工 (接地極撤去)	0.050	人	25,806	1,290	
R01003	普通作業員 (接地極撤去)	0.070	人	22,848	1,599	
R01013	電工 (補助接地極撤去)	0.050	人	25,806	1,290	
R01003	普通作業員 (補助接地極撤去)	0.070	人	22,848	1,599	
R01013	電工 (接地線撤去)	0.010	人	25,806	258	
	合計				39,249	算出数量 1.000 極
	単価		極		39,249	
	*** S単 - 173号 ***					
S18109	配電高圧ケーブル工		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	配電高圧ケーブル工 6kV,150.設置～損料～撤去,60日			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)ケーブル区分	6kV		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格区分(mm2)	150		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	設置～損料～撤去		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)ケーブルの供用日数	60.000日				
W09097	6 0 0 0 Vポリエチレンケーブル 150	100.000	m	11,132	1,113,200	
W09475	鉄筋コンクリートケーブルトラフ 500×150×90	200.000	組	2,210	442,000	
Y00002	損料 0.0639%	0.038		1,555,200	59,098	
R01013	電工 (設置)	17.300	人	25,806	446,444	
R01003	普通作業員 (設置)	15.000	人	22,848	342,720	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		2,344,364	11,722	
R01013	電工 (撤去)	8.650	人	25,806	223,222	
R01003	普通作業員 (撤去)	7.500	人	22,848	171,360	
	合計				1,254,566	算出数量 100.000 m
	単価		m		12,546	
	*** S単 - 174号 ***					
S18114	分電盤設備		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	分電盤設備 三相3線式,80,設置～損料～撤去,60日			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)分電盤形式	三相3線式		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)負荷容量(kWまで)	80		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	設置～損料～撤去		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)分電盤の供用日数	60.000日				
W09412	配線用しゃ断器 3P 400	1.000	個	38,200	38,200	
W09459	スイッチB (屋外用0-500)	1.000	個	36,900	36,900	
W09294	6 0 0 Vビニル絶縁電線 1V200mm2	15.000	m	3,853	57,795	
W09559	硬質ビニル電線管 (VE) VE82	1.000	本	3,910	3,910	
Y00002	損料 0.0639%	0.038		136,805	5,199	
R01013	電工	3.600	人	25,806	92,902	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		229,707	1,149	
R01013	電工	1.800	人	25,806	46,451	

事業名	栃木南部農業水利事業
工事名	西清水川排水路改修その9工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				145,701	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		145,701	
	*** S単 - 175号 ***					
S18114	分電盤設備		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	分電盤設備 三相3線式,37,設置~損料~撤去,60日					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)分電盤形式	三相3線式				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	2)負荷容量(kWまで)	37				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	3)施工区分	設置~損料~撤去				
	4)分電盤の供用日数	60.000日				
W09411	配線用しゃ断器		個	16,600	16,600	
	3P 225	1.000				
W09457	スイッチB (屋外用0-200)		個	11,100	11,100	
	240×420×170	1.000				
W09291	600Vビニル絶縁電線		m	1,189	17,835	
	1V60mm2	15.000				
W09556	硬質ビニル電線管 (VE)		本	1,430	1,430	
	VE42	1.000				
Y00002	損料			46,965	1,785	
	0.0639%	0.038				
R01013	電工		人	25,806	63,741	
		2.470				
Y00004	雑品			110,706	554	
	0.5%	0.005				
R01013	電工		人	25,806	31,999	
		1.240				
	合計				98,079	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		98,079	
	*** S単 - 176号 ***					
S18114	分電盤設備		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	分電盤設備 三相3線式,15,設置~損料~撤去,60日					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)分電盤形式	三相3線式				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	2)負荷容量(kWまで)	15				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	3)施工区分	設置~損料~撤去				
	4)分電盤の供用日数	60.000日				
W09410	配線用しゃ断器		個	7,070	7,070	
	3P 100	1.000				
W09456	スイッチB (屋外用0-100)		個	7,800	7,800	
	200×340×150	1.000				
W09289	600Vビニル絶縁電線		m	449	6,735	
	1V22mm2	15.000				
W09555	硬質ビニル電線管 (VE)		本	1,070	1,070	
	VE36	1.000				
Y00002	損料			22,675	862	
	0.0639%	0.038				
R01013	電工		人	25,806	36,128	
		1.400				
Y00004	雑品			58,803	294	
	0.5%	0.005				
R01013	電工		人	25,806	18,064	
		0.700				
	合計				55,348	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		55,348	
	*** S単 - 177号 ***					
S18163	ﾊﾞｲﾌﾟ ﾛﾝﾏ工 (鋼矢板・H形鋼引抜き)		枚		10.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	鋼矢板引抜,油圧式,23m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)施工区分	鋼矢板引抜				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	2)パイプロンマ区分	油圧式				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	3)引抜き長(m)	23m以下				
R01001	土木一般世話役		人	29,478	8,843	
		0.300				
R01012	とび工		人	28,152	17,173	
		0.610				
R01003	普通作業員		人	22,848	6,854	
		0.300				

事業名	栃木南部農業水利事業
工事名	西清水川排水路改修その9工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
MO5119	ﾊﾞｲﾌﾞﾙﾝﾏ(単体)[油圧式・可変超高周波型・排対3] 242kw	0.370	供用日	109,000	40,330	
MO4610	ﾌﾞﾗﾝｸﾞ-ﾌﾞﾗﾝｸﾞ-ﾌﾞﾗﾝｸﾞ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・排対型(3次)] 25t吊	0.370	供用日	35,100	12,987	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	150.000	L	139	20,850	
RO1021	運転手(特殊)	0.300	人	25,908	7,772	
Y00004	諸雑費 0.2	0.002		114,809	230	
	合計				115,039	算出数量 10.000 [各単位]
	単価		[各単位]		11,504	
Y00001	単位					
	*** S単 - 178号 ***					
S18163	ﾊﾞｲﾌﾞﾙﾝﾏ工(鋼矢板・H形鋼引抜き)		枚		10,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	ﾊﾞｲﾌﾞﾙﾝﾏ工(鋼矢板・H形鋼引抜き) 鋼矢板引抜,油圧式,6m以下			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	鋼矢板引抜		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)パイプロハンマ区分	油圧式		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)引抜き長(m)	6m以下		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
RO1001	土木一般世話役	0.150	人	29,478	4,422	
RO1012	とび工	0.290	人	28,152	8,164	
RO1003	普通作業員	0.150	人	22,848	3,427	
MO5119	ﾊﾞｲﾌﾞﾙﾝﾏ(単体)[油圧式・可変超高周波型・排対3] 242kw	0.180	供用日	109,000	19,620	
MO4610	ﾌﾞﾗﾝｸﾞ-ﾌﾞﾗﾝｸﾞ-ﾌﾞﾗﾝｸﾞ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・排対型(3次)] 25t吊	0.180	供用日	35,100	6,318	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油	71.000	L	139	9,869	
RO1021	運転手(特殊)	0.150	人	25,908	3,886	
Y00004	諸雑費 0.2	0.002		55,706	111	
	合計				55,817	算出数量 10.000 [各単位]
	単価		[各単位]		5,582	
Y00001	単位					
	*** S単 - 179号 ***					
S18165	ﾊﾞｲﾌﾞﾙﾝ + WJ併用継ぎ施工(鋼矢板・H形鋼打設)		枚		10,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	ﾊﾞｲﾌﾞﾙﾝ + WJ併用継ぎ施工(鋼矢板・H形鋼打設) 油圧式,50 Nmax < 100 (WJ 2台),23m以下,242kw,鋼矢板打設,型, 19.5,1,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)ﾊﾞｲﾌﾞﾙﾝ区分	油圧式		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)N値(WJ台数)の選択	50 Nmax < 100 (WJ 2台)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)打込長(m)	23m以下		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)ﾊﾞｲﾌﾞﾙﾝ規格	242kW				
	5)施工区分	鋼矢板打設				
	6)材料区分	型				
	7)鋼矢板の長さ(m/枚)鋼矢板の時入力	19.5				
	8)1枚(本)当り継ぎ施工箇所	1				
	9)1箇所当り継ぎ施工費用	8,880				
	10)単価0円区分(鋼矢板)	あり				
	11)H形鋼の単価入力(H形鋼の時)	0				
P18006	鋼矢板 型	14.840	ton	0	0	
RO1001	土木一般世話役	2.000	人	29,478	58,956	
RO1012	とび工	4.000	人	28,152	112,608	
RO1003	普通作業員	2.000	人	22,848	45,696	
RO1011	溶接工	4.000	人	33,150	132,600	
MO5119	ﾊﾞｲﾌﾞﾙﾝ(単体)[油圧式・可変超高周波型・排対3] 242kw	2.620	供用日	109,000	285,580	
MO5173	杭打ち用ｸﾞﾗﾝﾄﾞ ｲｯﾄﾞ[ｲﾝｼﾞﾝ式・排対型(3次)] 圧力14.7MPa 吐出量325L/min	5.240	供用日	47,100	246,804	

事業名	栃木南部農業水利事業
工事名	西清水川排水路改修その9工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P34029	軽油 バトロ給油	560.000	L	139	77,840	
M04709	加圧ポンプ[油圧駆動式ウレタン・ラジック型・排対型(2014)] 50～55t吊	2.620	供用日	63,700	166,894	
P34029	軽油 バトロ給油	950.000	L	139	132,050	
R01021	運転手(特殊)	2.000	人	25,908	51,816	
Y00004	諸雑費 6	0.060		1,310,844	78,651	
P18016	鋼矢板 継ぎ施工費	10.000	箇所	8,880	88,800	
	合計				1,478,295	算出数量 10.000 [各単位]
	単価		[各単位]		147,830	
Y00001	単位					
	*** S単 - 180号 ***					
S19001	分解・組立・運搬費 分解・組立・運搬費(重建設機械) トラック・及びオートロータリー,120 t吊を超え160 t吊以下,運搬～組立～分解～運搬,基地と現場の移動,,なし		台		1,000	歩A 当たり算出
	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)	トラック・及びオートロータリー 120 t吊を超え160 t吊以下 基地と現場の移動 運搬～組立～分解～運搬 なし		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01002	特殊作業員	5.700	人	25,296	144,187	
F01092	ラフレソール[油圧伸縮型・～低騒・排対型(～2次)] 吊上能力70t吊	1.900	日	145,000	275,500	
Y00004	運搬費等	4.090		419,687	1,716,520	
	合計				2,136,207	算出数量 1.000 台
	単価		台		2,136,207	
	*** S単 - 181号 ***					
S19001	分解・組立・運搬費(重建設機械) 分解・組立・運搬費(重建設機械) 加圧ポンプ,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,,あり		台		1,000	歩A 当たり算出
	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)	加圧ポンプ 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 あり		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01002	特殊作業員	5.500	人	25,296	139,128	
F01086	ラフレソール[油圧伸縮型・～低騒・排対型(～2014)] 吊上能力25t吊	1.500	日	44,500	66,750	
Y00004	運搬費等	4.340		205,878	893,511	
	合計				1,099,389	算出数量 1.000 台
	単価		台		1,099,389	
	*** S単 - 182号 ***					
S19001	分解・組立・運搬費(重建設機械) 分解・組立・運搬費(重建設機械) 加圧ポンプ,35 t吊を超え80 t吊以下,,現場内の移動,組立～分解,あり		台		1,000	歩A 当たり算出
	1)機械区分 2)規格区分 3)移動区分 5)計上範囲(現場内の移動) 6)長期割引単価区分(賃料機械)	加圧ポンプ 35 t吊を超え80 t吊以下 現場内の移動 組立～分解 あり		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	

事業名	栃木南部農業水利事業
工事名	西清水川排水路改修その9工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01002	特殊作業員	5.500	人	25,296	139,128	
F01086	ラフレ-ソル-ソ[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)] 吊上能力25t吊	1.500	日	44,500	66,750	
Y00004	諸雑費	0.210		205,878	43,234	
	合 計				249,112	算出数量 1.000 台
	単 価		台		249,112	
	*** S単 - 183号 ***					
S19003	輸送費(仮設材)		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,50kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板) , 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	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)使用単価区分 2)運賃料金(円/ton)	基本運賃(自動入力) 0円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)製品長 4)運搬距離(片道)	12m以内 50kmまで				
	5)計上方法 6)積卸し計上区分	往復計上 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・取卸) 0.0				
	10)深夜早朝割増率(実数)	0.0				
P46605	仮設材輸送運賃料金 50km以下 製品長12m以内	1.000	ton	11,500	11,500	
P46402	積卸し費 積込み・取卸し	1.000	ton	1,500	1,500	
	合 計				13,000	算出数量 1.000 ton
	単 価		ton		13,000	
	*** S単 - 184号 ***					
S19003	輸送費(仮設材)		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,80kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板 以外) , 積込・取卸 + 積込・取卸 , 0.0, 0.0			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)使用単価区分 2)運賃料金(円/ton)	基本運賃(自動入力) 0円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)製品長 4)運搬距離(片道)	12m以内 80kmまで				
	5)計上方法 6)積卸し計上区分	片道計上 計上する(敷鉄板以外)				
	8)積卸し区分(敷鉄板以外) 9)冬期割増率(実数)	積込・取卸 + 積込・取卸 0.0				
	10)深夜早朝割増率(実数)	0.0				
P46608	仮設材輸送運賃料金 80km以下 製品長12m以内	1.000	ton	6,900	6,900	
P46401	積卸し費 基地積込み・取卸し + 現場積込み・取卸し	1.000	ton	3,000	3,000	
	合 計				9,900	算出数量 1.000 ton
	単 価		ton		9,900	
	*** S単 - 185号 ***					
S19003	輸送費(仮設材)		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m超～15m以内,80kmまで,往復計上,計上する (敷鉄板以外) , , 積込・取卸 + 積込・取卸 , 0.0, 0.0			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)使用単価区分 2)運賃料金(円/ton)	基本運賃(自動入力) 0円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)製品長 4)運搬距離(片道)	12m超～15m以内 80kmまで				
	5)計上方法 6)積卸し計上区分	往復計上 計上する(敷鉄板以外)				
	8)積卸し区分(敷鉄板以外) 9)冬期割増率(実数)	積込・取卸 + 積込・取卸 0.0				
	10)深夜早朝割増率(実数)	0.0				

事業名	栃木南部農業水利事業
工事名	西清水川排水路改修その9工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P46628	仮設材輸送運賃料金 80km以下 製品長12m超～15m以内	1.000	ton	15,140	15,140	
P46401	積卸し費 基地積込み・取卸し+現場積込み・取卸し	1.000	ton	3,000	3,000	
	合計				18,140	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		18,140	
	*** S単 - 186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,80kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板以外),積込・取卸+積込・取卸,0.0,0.0			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)使用単価区分	基本運賃(自動入力)				
	2)運賃料金(円/ton)	0円				
	3)製品長	12m以内				
	4)運搬距離(片道)	80kmまで				
	5)計上方法	往復計上				
	6)積卸し計上区分	計上する(敷鉄板以外)				
	8)積卸し区分(敷鉄板以外)	積込・取卸+積込・取卸				
	9)冬期割増率(実数)	0.0				
	10)深夜早朝割増率(実数)	0.0				
P46608	仮設材輸送運賃料金 80km以下 製品長12m以内	1.000	ton	13,800	13,800	
P46401	積卸し費 基地積込み・取卸し+現場積込み・取卸し	1.000	ton	3,000	3,000	
	合計				16,800	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		16,800	
	*** S単 - 187号 ***					
SA0102	SP 積込(ルーズ)		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)土質	土砂				
	2)作業内容	土量50,000m3未満				
	単価		m3		231.6	
	*** S単 - 188号 ***					
SA0102	SP 積込(ルーズ)外周ドレーン投入		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)土質	土砂				
	2)作業内容	土量50,000m3未満				
	単価		m3		231.6	
	*** S単 - 189号 ***					
SA0102	SP 積込(ルーズ)		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)土質	土砂				
	2)作業内容	土量50,000m3未満				
	単価		m3		231.6	

事業名	栃木南部農業水利事業
工事名	西清水川排水路改修その9工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 190号 ***					
SA0102	SP 積込(ルーズ)		m3		1,000	歩A 当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)土質 2)作業内容	土砂 小規模(標準)				
	単 価		m3		1,024	
	*** S単 - 191号 ***					
SA0102	SP 積込(ルーズ)		m3		1,000	歩A 当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)土質 2)作業内容	土砂 小規模(標準)				
	単 価		m3		1,024	
	*** S単 - 192号 ***					
SA0103	SP 床掘り		m3		1,000	歩A 当たり算出
	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)土質 2)施工方法 3)土留方式の種類 4)障害の有無 5)長期割引単価区分	土砂 標準 無し 無し あり				
	単 価		m3		231.9	
	*** S単 - 193号 ***					
SA0103	SP 床掘り		m3		1,000	歩A 当たり算出
	SP 床掘り 土砂,標準,切梁腹起式,有り,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)土質 2)施工方法 3)土留方式の種類 4)障害の有無 5)長期割引単価区分	土砂 標準 切梁腹起式 有り あり				
	単 価		m3		489	
	*** S単 - 194号 ***					
SA0103	SP 床掘り		m3		1,000	歩A 当たり算出
	SP 床掘り 土砂,掘削深さ5m超20m以下,切梁腹起式,有り,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)土質 2)施工方法 3)土留方式の種類 4)障害の有無	土砂 掘削深さ5m超20m以下 切梁腹起式 有り				

事業名	栃木南部農業水利事業
工事名	西清水川排水路改修その9工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		m3		1,225	
	*** S単 - 195号 ***					
SA0103	SP 床掘り		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 床掘り 土砂 標準 無し,無し,あり					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正: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:4週8休以上
	1)土質 2)施工方法 3)土留方式の種類 4)障害の有無 5)長期割引単価区分	土砂 標準 無し 無し あり				
	単 価		m3		231.9	
	*** S単 - 196号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬 標準,バ ック杓山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以下					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離	標準 バ ック杓山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.3km以下				
	単 価		m3		384.8	
	*** S単 - 197号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬 標準,バ ック杓山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,5.5km以下					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正: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:4週8休以上
	1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離	標準 バ ック杓山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 5.5km以下				
	単 価		m3		1,066	
	*** S単 - 198号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬 標準,バ ック杓山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,22.5km以下					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正: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:4週8休以上
	1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離	標準 バ ック杓山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 22.5km以下				
	単 価		m3		2,783	
	*** S単 - 199号 ***					

事業名	栃木南部農業水利事業
工事名	西清水川排水路改修その9工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
SA0121	SP 土砂等運搬		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬 標準,ハ ック山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,11.5km以下			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)D1D区間の有無 5)運搬距離	標準 ハ ック山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 11.5km以下				
	単 価		m3		1,835	
	*** S単 - 200号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬 標準,ハ ック山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,22.5km以下			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)D1D区間の有無 5)運搬距離	標準 ハ ック山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 22.5km以下				
	単 価		m3		2,783	
	*** S単 - 201号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬 標準,ハ ック山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,11.5km以下			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)D1D区間の有無 5)運搬距離	標準 ハ ック山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 11.5km以下				
	単 価		m3		1,835	
	*** S単 - 202号 ***					
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)施工幅員 2)施工数量 3)障害の有無 4)長期割引単価区分	2.5m以上4.0m未満 - - あり				
	単 価		m3		793.5	
	*** S単 - 203号 ***					
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m3未満,無し,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	

事業名	栃木南部農業水利事業
工事名	西清水川排水路改修その9工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	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		224.7	
	*** S単 - 204号 ***					
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)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 なし				
	単 価		m3		247.5	
	*** S単 - 205号 ***					
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)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 なし				
	単 価		m3		247.5	
	*** S単 - 206号 ***					
SA0151	SP 基面整正		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 基面整正 基面整正			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)整形区分	基面整正				
	単 価		m ²		457	
	*** S単 - 207号 ***					
SA0151	SP 基面整正		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 基面整正 基面整正			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)整形区分	基面整正				
	単 価		m ²		457	
	*** S単 - 208号 ***					
SA0152	SP 法面整形		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 法面整形 盛土部,無し,無し,け質土,砂及び砂質土,粘性土,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	

事業名	栃木南部農業水利事業
工事名	西清水川排水路改修その9工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)整形箇所 2)法面締固めの有無 3)現場制約の有無 4)土質 5)長期割引単価区分	盛土部 無し 無し け質土、砂及び砂質土、粘性土 あり				
	単 価		m ²		423.1	
	*** S単 - 209号 ***					
SA0152	SP 法面整形 SP 法面整形 切土部、-,無し、け質土、砂及び砂質土、粘性土、あり		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)整形箇所 2)法面締固めの有無 3)現場制約の有無 4)土質 5)長期割引単価区分	切土部 - 無し け質土、砂及び砂質土、粘性土 あり				
	単 価		m ²		855	
	*** S単 - 210号 ***					
SA0161	SP 整地 SP 整地 残土受け入れ地での処理、-,あり		m ³		1.000 m ³	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)作業区分 2)施工数量 3)障害の有無 4)長期割引単価区分	残土受け入れ地での処理 - - あり				
	単 価		m ³		121	
	*** S単 - 211号 ***					
SA0161	SP 整地 SP 整地 敷均し(ルズ'),標準(10,000m ³ 未満),無し,あり		m ³		1.000 m ³	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)作業区分 2)施工数量 3)障害の有無 4)長期割引単価区分	敷均し(ルズ') 標準(10,000m ³ 未満) 無し あり				
	単 価		m ³		124.5	
	*** S単 - 212号 ***					
SA0221	SP 殻運搬 SP 殻運搬 コンクリ(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,5.7km以下,		m ³		1.000 m ³	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)殻発生作業 2)積込工法区分 3)D/D区間の有無 4)運搬距離	コンクリ(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 5.7km以下				
	単 価		m ³		1,338	
	*** S単 - 213号 ***					

事業名	栃木南部農業水利事業
工事名	西清水川排水路改修その9工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
SA0280	SP 裏込材(クラッシュラン)(石積(張)工) SP 裏込材(クラッシュラン)(石積(張)工) 積工.計上する.あり,再生クラッシュラン RC-40		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:4週8休以上
	1)積張の区分 2)裏込材の計上 3)長期割引単価区分 4)裏込材規格	積工 計上する あり 再生クラッシュラン RC-40				
	単 価		m3		6,666	
	*** S単 - 214号 ***					
SA0281	SP 吸出し防止材設置 SP 吸出し防止材設置 全面		m ²		1,000 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:4週8休以上
	1)設置条件	全面				
	単 価		m ²		1,006	
	*** S単 - 215号 ***					
SA0301	SP 基礎碎石 SP 基礎碎石 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシュラン RC-40 0 40 ~ 0mm		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0		亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
				深夜時間:0.0		週休:4週8休以上
	1)碎石の厚さ 2)碎石の計上 3)長期割引単価区分 4)規格区分	12.5cmを超え17.5cm以下 計上する あり 再生クラッシュラン RC-40 40 ~ 0mm				
	単 価		m ²		1,273	
	*** S単 - 216号 ***					
SA0301	SP 基礎碎石 SP 基礎碎石 17.5cmを超え20.0cm以下,計上する,あり,再生クラッシュラン RC-40 0 40 ~ 0mm		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0		亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
				深夜時間:0.0		週休:4週8休以上
	1)碎石の厚さ 2)碎石の計上 3)長期割引単価区分 4)規格区分	17.5cmを超え20.0cm以下 計上する あり 再生クラッシュラン RC-40 40 ~ 0mm				
	単 価		m ²		1,356	
	*** S単 - 217号 ***					
SA0311	SP コンクリート SP コンクリート 小型構造物,バックホ(レン機能付)打設,計上する,-,-,一般養生,-,-,-,-, あり,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%		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:4週8休以上
	1)構造物種別 2)打設工法 3)コンクリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離	小型構造物 バックホ(レン機能付)打設 計上する - 一般養生 - - -				

事業名	栃木南部農業水利事業
工事名	西清水川排水路改修その9工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	9)長期割引単価区分 10)規格区分	あり 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
	単 価		m3		33,160	
	*** S単 - 218号 ***					
SA0311	SP コンクリート		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,ハック材(レン機能付)打設,計上する,一般養生, ,-, -, あり,21-12-25(20)(高炉B) W/C60%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)構造物種別 2)打設工法 3)コンクリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離	無筋・鉄筋構造物 ハック材(レン機能付)打設 計上する - 一般養生 - - -				
	9)長期割引単価区分 10)規格区分	あり 21-12-25(20)(高炉B) W/C60%				
	単 価		m3		32,600	
	*** S単 - 219号 ***					
SA0311	SP コンクリート		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,ハック材(レン機能付)打設,計上する,一般養生, ,-, -, あり,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)構造物種別 2)打設工法 3)コンクリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離	無筋・鉄筋構造物 ハック材(レン機能付)打設 計上する - 一般養生 - - -				
	9)長期割引単価区分 10)規格区分	あり 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
	単 価		m3		32,280	
	*** S単 - 220号 ***					
SA0311	SP コンクリート		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポン車打設,計上する,10m3以上100m3未満 ,一般養生,延長無し, -, -, 21-12-25(20)(高炉B) W/C60%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)構造物種別 2)打設工法 3)コンクリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポン車打設 計上する 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し - - 21-12-25(20)(高炉B) W/C60%				
	単 価		m3		24,450	
	*** S単 - 221号 ***					
SA0311	SP コンクリート		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,ハック材(レン機能付)打設,計上する,一般養生, ,-, -, なし,21-12-25(20)(高炉B) W/C60%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	

事業名	栃木南部農業水利事業
工事名	西清水川排水路改修その9工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)構造物種別	無筋・鉄筋構造物				
	2)打設工法	ﾊﾞｯｸﾙ(ｸﾚﾝ機能付)打設				
	3)ｺﾝｸﾘｰﾄの計上	計上する				
	4)設計日打設量	-				
	5)養生工の種類	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	-				
	7)現場内小運搬の有無	-				
	8)打設高さ、水平打設距離	-				
	9)長期割引単価区分	なし				
	10)規格区分	21-12-25(20)(高炉B) W/C60%				
	単 価		m3		33,300	
	*** S単 - 222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			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	無筋・鉄筋構造物,ｺﾝｸﾘｰﾄﾊﾞｯｸﾙ車打設,計上する,10m3以上100m3未満			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	,一般養生,延長無し,-,-,-,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)構造物種別	無筋・鉄筋構造物				
	2)打設工法	ｺﾝｸﾘｰﾄﾊﾞｯｸﾙ車打設				
	3)ｺﾝｸﾘｰﾄの計上	計上する				
	4)設計日打設量	10m3以上100m3未満				
	5)養生工の種類	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	延長無し				
	7)現場内小運搬の有無	-				
	8)打設高さ、水平打設距離	-				
	10)規格区分	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
	単 価		m3		24,130	
	*** S単 - 223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			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	無筋・鉄筋構造物,ｺﾝｸﾘｰﾄﾊﾞｯｸﾙ車打設,計上する,100m3以上500m3未満			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	,一般養生,延長無し,-,-,-,21-12-25(20)(高炉B) W/C60%			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)構造物種別	無筋・鉄筋構造物				
	2)打設工法	ｺﾝｸﾘｰﾄﾊﾞｯｸﾙ車打設				
	3)ｺﾝｸﾘｰﾄの計上	計上する				
	4)設計日打設量	100m3以上500m3未満				
	5)養生工の種類	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	延長無し				
	7)現場内小運搬の有無	-				
	8)打設高さ、水平打設距離	-				
	10)規格区分	21-12-25(20)(高炉B) W/C60%				
	単 価		m3		21,560	
	*** S単 - 224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			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	無筋・鉄筋構造物,ﾊﾞｯｸﾙ(ｸﾚﾝ機能付)打設,計上する,-,-,-,一般養生,-,-,-,なし,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%			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:4週8休以上	
	1)構造物種別	無筋・鉄筋構造物				
	2)打設工法	ﾊﾞｯｸﾙ(ｸﾚﾝ機能付)打設				
	3)ｺﾝｸﾘｰﾄの計上	計上する				
	4)設計日打設量	-				
	5)養生工の種類	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	-				
	7)現場内小運搬の有無	-				
	8)打設高さ、水平打設距離	-				
	9)長期割引単価区分	なし				
	10)規格区分	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
	単 価		m3		32,980	

事業名	栃木南部農業水利事業
工事名	西清水川排水路改修その9工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 225号 ***					
SA0312	SP 型枠 SP 型枠 一般型枠, 小型構造物		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)型枠の種類 2)構造物の種類	一般型枠 小型構造物				
	単 価		m ²		8,601	
	*** S単 - 226号 ***					
SA0312	SP 型枠 SP 型枠 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)型枠の種類 2)構造物の種類	一般型枠 鉄筋・無筋構造物				
	単 価		m ²		9,529	
	*** S単 - 227号 ***					
SA0312	SP 型枠 SP 型枠 一般型枠, 均しコンクリート		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)型枠の種類 2)構造物の種類	一般型枠 均しコンクリート				
	単 価		m ²		4,845	
	*** S単 - 228号 ***					
SA0331	SP 目地板 SP 目地板 30m2以上, 計上する, 目地板(ゴム発泡体) t=10mm		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)1工事当り使用量 2)目地板の計上 3)規格区分	30m2以上 計上する 目地板(ゴム発泡体) t=10mm				
	単 価		m ²		3,696	
	*** S単 - 229号 ***					
SA0331	SP 目地板 SP 目地板 30m2未満, 計上する, 目地板(ゴム発泡体) t=10mm		m ²		1,000 m ²	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)1工事当り使用量 2)目地板の計上 3)規格区分	30m2未満 計上する 目地板(ゴム発泡体) t=10mm				
	単 価		m ²		3,825	

事業名	栃木南部農業水利事業
工事名	西清水川排水路改修その9工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 230号 ***					
SA0332	SP 止水板 SP 止水板 計上する(ゴム製),止水板各種(ゴム製)		m		1,000 m	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)止水板の計上 2)規格区分	計上する(ゴム製) 止水板各種(ゴム製)				
P25002	目地板(瀝青質板) 20mm		m ²			材変
	単 価		m		6,059	
	*** S単 - 231号 ***					
SA0551	SP コンクリート分水槽据付 SP コンクリート分水槽据付 据付,50kg以上80kg以下,有り,あり		基		1,000 基	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)作業区分 2)製品質量(kg/基) 3)基礎砕石の有無 4)長期割引単価区分	据付 50kg以上80kg以下 有り あり				
	単 価		基		3,501	
	*** S単 - 232号 ***					
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 撤去,200mm,-,あり,		m		1,000 m	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)作業区分 2)管径 3)管材規格 4)長期割引単価区分	撤去 200mm - あり				
	単 価		m		2,888	
	*** S単 - 233号 ***					
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 撤去,250mm,-,あり,		m		1,000 m	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)作業区分 2)管径 3)管材規格 4)長期割引単価区分	撤去 250mm - あり				
	単 価		m		2,888	
	*** S単 - 234号 ***					
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 撤去,300mm,-,あり,		m		1,000 m	歩A 当たり算出
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)作業区分 2)管径 3)管材規格 4)長期割引単価区分	撤去 300mm - あり				

事業名	栃木南部農業水利事業
工事名	西清水川排水路改修その9工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		m		2,888	
	*** S単 - 235号 ***					
SA0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形)		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形) 据付, 250mm, 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形), あり, 外圧管 1種					時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 深夜時間: 0.0 週休: 4週8休以上
	1)作業区分 2)管径 3)管材規格 4)長期割引単価区分 5)管種区分	据付 250mm 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形) あり 外圧管 1種				
	単 価		m		11,030	
	*** S単 - 236号 ***					
SA0874	SP 暗渠排水管		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	SP 暗渠排水管 撤去, 直管, 50 ~ 150mm, -					時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 深夜時間: 0.0 週休: 4週8休以上
	1)作業区分 2)管種別 3)呼び径 4)継手材料費	撤去 直管 50 ~ 150mm -				
	単 価		m		147.1	
	*** S単 - 237号 ***					
SA0874	SP 暗渠排水管		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	SP 暗渠排水管 撤去, 直管, 200 ~ 400mm, -					時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 深夜時間: 0.0 週休: 4週8休以上
	1)作業区分 2)管種別 3)呼び径 4)継手材料費	撤去 直管 200 ~ 400mm -				
	単 価		m		294.1	
	*** S単 - 238号 ***					
SA0876	SP 歩車道境界ブロック		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	SP 歩車道境界ブロック 再利用設置, B種 (180/205 x 250 x 600), 無し, 無し, -, なし, ,					時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 深夜時間: 0.0 週休: 4週8休以上
	1)作業区分 2)ブロック規格 3)基礎碎石の有無 4)均し基礎コンクリートの有無 5)養生工の有無 6)長期割引単価区分	再利用設置 B種 (180/205 x 250 x 600) 無し 無し - なし				
	単 価		m		3,338	
	*** S単 - 239号 ***					
SA0876	SP 歩車道境界ブロック		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	SP 歩車道境界ブロック 再利用設置, 各種 (600mm以下, 50kg未満), 無し, 無し, - , ,					時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし

事業名	栃木南部農業水利事業
工事名	西清水川排水路改修その9工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
F96001	トラック〔クレーン装置付〕 ベーストラック4~4.5t積, 2.9t吊		日	10,850		
M96001	掘進機損料 礫質土用		供用日	354,350		
M96002	泥水式推進機ビット		台	33,000,000		
M96003	姿勢検出装置損料		供用日	12,310		
M96004	グラウトポンプ運転 滑材用		運転日	2,400		
M96005	Paポンプ損料 泥水搬送用 5.5kw		供用日	220		
M96006	多段ジャッキ損料 元押し		供用日	241,970		
M96007	先端摩擦低減装置損料 チェーン回転式		供用日	36,260		
M96008	グラウトポンプ損料 滑材用		供用日	1,520		
M96009	グラウトミキサ損料 滑材用		供用日	1,020		
M96010	自記流量記録計損料		供用日	3,060		
M96011	グラウトポンプ損料 裏込		供用日	1,520		
M96012	グラウトミキサ損料 裏込		供用日	1,020		
M96013	送泥ポンプ損料 起動器盤含む		供用日	15,000		
M96014	排泥ポンプ損料 起動器盤含む		供用日	15,000		
M96015	送泥水圧調整装置・送排泥水流量測定装置損料		供用日	4,400		
M96018	現場制御盤損料		供用日	5,780		
M96018	現場制御盤損料		供用日	11,140		
M96019	立坑バイパス装置損料		供用日	5,280		
M96020	ユニット式一次処理機		供用日	79,400		
M96021	攪拌式水槽		供用日	7,250		
M96022	水槽(清水槽)		供用日	1,080		
M96023	水槽(沈殿槽)		供用日	1,080		
M96024	Pbポンプ損料 泥水搬送用 5.5kw		供用日	220		
M96025	Peポンプ損料 水中ポンプ 50mm 3.7kW		供用日	160		
M96026	グラウトミキサ運転 滑材用		運転日	1,410		
M96027	グラウトポンプ運転 裏込		運転日	2,400		
M96028	グラウトミキサ運転 裏込		運転日	1,410		
M96029	Paポンプ運転 泥水搬送用, 5.5kW		運転日	450		
M96030	Pbポンプ運転 泥水搬送用, 5.5kW		運転日	450		
M96031	Peポンプ運転 水中ポンプ, 50mm, 3.7kW		運転日	380		
M96032	送泥水圧調整装置・送排泥水流量測定装置運転		運転日	5,220		
P96001	コンクリート殻処理費 無筋		m3	1,880		
P96003	電気溶接棒		kg	530		
P96004	浸透樹(蓋付) 600×600×1100		組	94,900		
P96005	鉄筋金網 D13、250×250、9.95kg/m2		ton	160,000		
P96006	スベーサー サイズ、65/70		個	74		
P96009	滑材 泥水式推進(切羽坑内作業工用)		L	28		
P96010	コンクリート殻処分費 無筋		m3	1,880		
P96013	廃シート処分費		m3	9,500		
P96017	推進用鉄筋コンクリート管 2200, 3種, 50N/mm2, JB継手, 標準管(L=2.43m)		本	1,937,000		
P96018	通信用ビニル電線		m	64		
P96019	発進坑口止輪 2200		組	707,000		

事業名	栃木南部農業水利事業
工事名	西清水川排水路改修その9工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** 丁単 - 1号 ***					
T00001	高密度ポリエチレン管運搬		m		4,000	歩A 当たり算出
	L=10.8km					
S02115	普通作業員	0.023	人	22,848	526	S単 44号
S02124	運転手(特殊)	0.023	人	25,908	596	S単 105号
S02112	トラック[クレーン装置付] ベーストラック4~4.5t積,2.9t吊	0.023	日	10,850	250	S単 41号
S02116	軽油 バトロ給油,,	0.742	L	139	103	S単 78号
	合計				1,475	算出数量 4.000 m
	単価		m		369	
	*** 丁単 - 2号 ***					
T00002	鉄筋金網設置		m ²		100,000	歩A 当たり算出
	D13、250×250					
S02115	普通作業員	2.000	人	22,848	45,696	S単 44号
S02116	鉄筋金網 D13、250×250、9.95kg/m2,,	0.796	ton	160,000	127,360	S単 59号
S02116	スベーター サイズ、65/70,,	400.000	個	74	29,600	S単 60号
	合計				202,656	算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²		2,027	
	*** 丁単 - 3号 ***					
T00004	裏込注入材		L		1,000,000	歩A 当たり算出
S02116	セメント	500.000	kg	30	15,000	S単 71号
S02116	フライアッシュ	250.000	kg	13	3,250	S単 72号
S02116	ペントナイト	100.000	kg	41	4,100	S単 73号
S02116	目詰材	5.000	kg	330	1,650	S単 74号
S02116	分散材	4.000	kg	580	2,320	S単 75号
S02116	水	0.700	m ³	300	210	S単 76号
	合計				26,530	算出数量 1,000.000 L
	単価		L		27	
	*** 丁単 - 4号 ***					
T00005	水閘据付		個		1,000	歩A 当たり算出
	既設再利用					
S02115	普通作業員	0.083	人	22,848	1,896	S単 50号
Y00002	損料	0.300		1,896	569	
	合計				569	算出数量 1.000 個
	単価		個		569	
	*** 丁単 - 5号 ***					
T00008	水閘撤去		個		1,000	歩A 当たり算出
	既設再利用					
S02115	軽作業員	0.050	人	16,218	811	S単 43号

事業名	栃木南部農業水利事業
工事名	西清水川排水路改修その9工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				811	算出数量 1.000 個
	単価		個		811	
	*** T単 - 6号 ***					
T00009	高密度ポリエチレン管撤去		m		100.000	歩A 当たり算出
	900					
S02115	土木一般世話役	0.655	人	29,478	19,308	S単 51号
S02115	特殊作業員	1.635	人	25,296	41,359	S単 49号
S02115	普通作業員	2.375	人	22,848	54,264	S単 44号
S02112	バックホウ[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2011)] 標準バックホウ容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t	1.680	日	10,100	16,968	S単 42号
P34029	軽油					
	バックホウ給油	35.500	L	139	4,935	
S02115	運転手(特殊)	1.265	人	25,908	32,774	S単 48号
	合計				169,608	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,696	
	*** T単 - 7号 ***					
T00010	高密度ポリエチレン管撤去		m		100.000	歩A 当たり算出
	800					
S02115	土木一般世話役	0.570	人	29,478	16,802	S単 51号
S02115	特殊作業員	1.425	人	25,296	36,047	S単 49号
S02115	普通作業員	2.080	人	22,848	47,524	S単 44号
S02112	バックホウ[加圧型・クレーン・超低・排対型(～2011)] 標準バックホウ容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t	1.450	日	10,100	14,645	S単 42号
P34029	軽油					
	バックホウ給油	30.500	L	139	4,240	
S02115	運転手(特殊)	1.090	人	25,908	28,240	S単 48号
	合計				147,498	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,475	
	*** T単 - 8号 ***					
T00012	切羽坑内作業工		m		5.200	歩A 当たり算出
S02115	トンネル世話役	1.000	人	39,372	39,372	S単 45号
S02115	トンネル特殊工	2.000	人	37,434	74,868	S単 46号
S02115	トンネル作業員	1.000	人	30,192	30,192	S単 47号
Y00004	雑品	0.050		144,432	7,222	
S02116	滑材 泥水式推進(切羽坑内作業工用),,	1,279.200	L	28	35,818	S単 67号
	合計				187,472	算出数量 5.200 m
	単価		m		36,052	
	*** T単 - 9号 ***					
T00013	坑外作業工		m		5.200	歩A 当たり算出
S02115	運転手(特殊)	1.000	人	25,908	25,908	S単 48号
S02115	特殊作業員	1.000	人	25,296	25,296	S単 49号

事業名	栃木南部農業水利事業
工事名	西清水川排水路改修その9工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	普通作業員	1.000	人	22,848	22,848	S単 44号
	合計				74,052	算出数量 5.200 m
	単価		m		14,241	
	*** 丁単 - 10号 ***					
T00015	鋼材溶接工		m		1.000 m	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.010	人	29,478	295	S単 51号
S02115	溶接工	0.076	人	33,150	2,519	S単 52号
S02115	普通作業員	0.021	人	22,848	480	S単 44号
S02116	電気溶接棒	0.400	kg	530	212	S単 84号
S02116	使用電力料金 高圧用業持1年未満..	2.700	kWh	17	46	S単 70号
S16002	電気溶接機[交流アーク式(手動・電撃防止器内蔵型)] 、定格電流250A、交替制補正対象外、運転1日当たり算出	0.076	日	177	13	S単 141号
	合計				3,565	算出数量 1.000 m
	単価		m		3,565	
	*** 丁単 - 11号 ***					
T00024	配管材損料		供用月		1.000 供用月	歩A 当たり算出
	(供用月分)					
C00006	配管材	1.000	式	688,050	688,050	C単 1号
Y00002	損料	0.050		688,050	34,403	
	合計				34,403	算出数量 1.000 供用月
	単価		供用月		34,403	

