

事業名	農村総合整備事業
工事名	泉佐野地区整備(31-2)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単-1号 ***					
	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10,000	歩A 当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,はね付け+まき出し,タンパ(Ⅱ)			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
	1)土質区分 2)作業区分 3)施工区分 4)締めめ区分 特殊作業員	砂・砂質土 埋戻 はね付け+まき出し タンパ(Ⅱ)				
	普通作業員	0.560	人	21,200	11,872	
	諸雑費 10%	1.110	人	18,700	20,757	
		0.100		11,872	1,187	
	合計				33,816	算出数量 10,000 m3
	単価		m3		3,382	
	*** S単-2号 ***					
	土木一般世話役		人		1,000	歩A 当たり算出
	土木一般世話役			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分 土木一般世話役	基(B)				
	普通作業員	1.000	人	22,800	22,800	
	合計				22,800	算出数量 1,000 人
	単価				22,800	
	*** S単-3号 ***					
	特殊作業員		人		1,000	歩A 当たり算出
	特殊作業員			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分 特殊作業員	基(B)				
	普通作業員	1.000	人	21,200	21,200	
	合計				21,200	算出数量 1,000 人
	単価				21,200	
	*** S単-4号 ***					
	普通作業員		人		1,000	歩A 当たり算出
	普通作業員			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分 普通作業員	基(B)				
	普通作業員	1.000	人	18,700	18,700	
	合計				18,700	算出数量 1,000 人
	単価				18,700	
	*** S単-5号 ***					
	土木一般世話役		人		1,000	歩A 当たり算出
	土木一般世話役			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分 土木一般世話役	基(D2)				
	普通作業員	1.000	人	22,800	22,800	
	合計				22,800	算出数量 1,000 人
	単価				22,800	

事業名	農村総合整備事業
工事名	泉佐野地区整備 (31-2) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単-6号 ***						
	特殊作業員		人		1,000	歩A 当たり算出
	特殊作業員			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分 特殊作業員	基(D2)				
		1.000	人	21,200	21,200	
	合計				21,200	算出数量 1.000 人
	単価				21,200	
*** S単-7号 ***						
	普通作業員		人		1,000	歩A 当たり算出
	普通作業員			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分 普通作業員	基(D2)				
		1.000	人	18,700	18,700	
	合計				18,700	算出数量 1.000 人
	単価				18,700	
*** S単-8号 ***						
	交通誘導警備員B		人		1,000	歩A 当たり算出
	交通誘導警備員B			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分 交通誘導警備員B	基(D2)				
		1.000	人	11,100	11,100	
	合計				11,100	算出数量 1.000 人
	単価				11,100	
*** S単-9号 ***						
	AS処分分費		m3		1,000	歩A 各単位 当たり算出
	AS処分分費			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
	As処分分費					
	1) 地域資材単価コード 2) 資材規格 3) 単価の入力	As処分分費 4,700円				
	AS処分分費					
	As処分分費	1.000	m3	4,700	4,700	
	合計				4,700	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,700	
*** S単-10号 ***						
	Co塊(有筋)処分分費		m3		1,000	歩A 各単位 当たり算出
	Co塊(有筋)処分分費			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
	Coガラ(有筋)処分分費					
	1) 地域資材単価コード 2) 資材規格 3) 単価の入力	Coガラ(有筋)処分分費 5,000円				
	Co塊(有筋)処分分費					
	Coガラ(有筋)処分分費	1.000	m3	5,000	5,000	
	合計				5,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				5,000	
*** S単-11号 ***						

事業名	農村総合整備事業
工事名	泉佐野地区整備 (31-2) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	残土処分の投棄料		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	残土処分の投棄料			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
	1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	残土処分の投棄料 1,800円				
	残土処分の投棄料	1.000	m3	1,800	1,800	
	残土処分の投棄料					
	合計				1,800	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,800	
	*** S単- 12号 ***					
	運転手 (特殊)		人		1,000 人	歩A 当たり算出
	運転手 (特殊)			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
	1)運転労務区分 2)労務単価算定区分	運転手 (特殊) 基(D2)				
	運転手 (特殊)	1.000	人	21,000	21,000	
	合計				21,000	算出数量 1.000 人
	単価		人		21,000	
	*** S単- 13号 ***					
	砂(荒目) 4t車割増		m3		10,000 m3	歩A 当たり算出
	パイプライン基礎 砂・砂質土,山砂(SP相当品以上),山積0.28m3(平積0.20m3),クバ,区分II,なし,なし			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
	1)基礎区分 2)材料区分 3)バック材規格 4)締固め機械 5)締固め区分 6)単価0円区分(基礎材) 7)長期割引単価区分(賃料機械)	砂・砂質土 山砂(SP相当品以上) 山積0.28m3(平積0.20m3) クバ 区分II なし なし				
	山砂 クッション用(SP, SP-G, SGP)	13.900	m3	5,850	81,315	
	土木一般世話役	0.430	人	22,800	9,804	
	普通作業員	1.350	人	18,700	25,245	
	特殊作業員	0.560	人	21,200	11,872	
	諸雑費 12%	0.120		11,872	1,425	
	バック材[カー型・排対型(1次・2次)] 山積0.28m3(平積0.20m3)	0.300	日	8,200	2,460	
	軽油 JIS1.2号 ローリー	6.700	L	94	630	
	運転手 (特殊)	0.190	人	21,000	3,990	
	合計				136,741	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		13,674	
	*** S単- 14号 ***					
	フランジ短管φ75【労務費のみ計上】		本		10,000 本	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管人力布設 短管・異形管,K形,75mm,3種,あり,あり			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
	1)管区分 2)管形区分 3)管径区分(mm) 4)管種区分 5)短管・異形管の単価(円/本) 6)単価0円区分(ダクタイル鋳鉄管) 7)単価0円区分(接合部品)	短管・異形管 K形 75mm 3種 0円 あり あり				
	ダクタイル鋳鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	10.000	本	0	0	

事業名	農村総合整備事業
工事名	泉佐野地区整備 (31-2) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	特殊作業員	1.020	人	21,200	21,624	
	普通作業員	2.580	人	18,700	48,246	
	合計				69,870	算出数量 10.000 本
	単価		本		6,987	
	*** S単- 15号 ***					
	管切断(DCIP管)		箇所		1,000 箇所	歩A 当たり算出
	管切断(DCIP管) 400mm			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
	1)管径区分(mm)	400mm				
	土木一般世話役	0.060	人	22,800	1,368	
	特殊作業員	0.160	人	21,200	3,392	
	普通作業員	0.210	人	18,700	3,927	
	諸雑費	0.100		8,687	869	
	合計				9,556	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		9,556	
	*** S単- 16号 ***					
	管切断(DCIP管)		箇所		1,000 箇所	歩A 当たり算出
	管切断(DCIP管) 200mm			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
	1)管径区分(mm)	200mm				
	土木一般世話役	0.040	人	22,800	912	
	特殊作業員	0.070	人	21,200	1,484	
	普通作業員	0.080	人	18,700	1,496	
	諸雑費	0.190		3,892	739	
	合計				4,631	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		4,631	
	*** S単- 17号 ***					
	ワトソン仕切弁 φ200 内紗式 FCD 内外面粉体塗装		基		1,000 基	歩A 当たり算出
	制水弁人力据付 鋳鉄製, 200mm			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
	1)制水弁の単価(円/基)	101,000円				
	2)口径区分(mm)	200mm				
	3)材質区分	鋳鉄製				
	仕切弁(鋳鉄用)	1.000	個	101,000	101,000	
	土木一般世話役	0.080	人	22,800	1,824	
	特殊作業員	0.370	人	21,200	7,844	
	普通作業員	0.290	人	18,700	5,423	
	合計				116,091	算出数量 1.000 基
	単価		基		116,091	
	*** S単- 18号 ***					
	空気弁 φ25 補修機能付 据付【労務費のみ計上】		基		1,000 基	歩A 当たり算出
	空気弁人力据付 25mm, 急排空気弁, あり			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
	1)口径区分(mm)	25mm				
	2)種別区分	急排空気弁				

事業名	農村総合整備事業
工事名	泉佐野地区整備 (31-2) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)単価0円区分(空気弁)	あり				
	水道用急速空気弁 FC製 7.5K 径25 合成樹脂塗装 土木一般世話役	1.000	個	0	0	
	特殊作業員	0.110	人	22,800	2,508	
	普通作業員	0.180	人	21,200	3,816	
		0.210	人	18,700	3,927	
	合計				10,251	算出数量 1.000 基
	単価		基		10,251	
	*** S単-19号 ***					
	空気弁φ75 据付 補修弁据付含む【労務費のみ計上】		基		1,000	歩A 当たり算出
	空気弁人力据付 75mm, 急排空気弁, あり			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
	1)口径区分(mm) 2)種別区分	75mm 急排空気弁				
	3)単価0円区分(空気弁)	あり				
	水道用急速空気弁 (FC製 合成樹脂塗装) 7.5K 径75 ボール式補修弁(径75×150mm)含む 土木一般世話役	1.000	個	0	0	
	特殊作業員	0.190	人	22,800	4,332	
	普通作業員	0.280	人	21,200	5,936	
		0.420	人	18,700	7,854	
	合計				18,122	算出数量 1.000 基
	単価		基		18,122	
	*** S単-20号 ***					
	黄色センターライン t=20cm		m		1,000	歩A 当たり算出
	【区画線工】 区画線設置(昼間施工), 溶融式(手動), 実線, 20cm, なし, ..., 供 用区間施工			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
	1)作業区分 2)規格(区画線設置) 3)仕様(区画線設置) 4)幅(区画線設置) 5)時間的制約(区画線設置) 6)豪雪補正の有無(区画線設置)	区画線設置(昼間施工) 溶融式(手動) 実線 20cm なし 豪雪補正なし				
	11)排水性舗装への施工 12)未供用区間への施工	- 供用区間施工				
	区画線設置 溶融式(手動) 供用区間 豪雪補正無 実線20cm 時間的制約無 機・労 昼間単価	1.000	m	172	172	
	合計				172	算出数量 1.000 m
	単価		m		172	
	*** S単-21号 ***					
	白色センターライン t=20cm		m		1,000	歩A 当たり算出
	【区画線工】 区画線設置(昼間施工), 溶融式(手動), 実線, 20cm, なし, ..., 供 用区間施工			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
	1)作業区分 2)規格(区画線設置) 3)仕様(区画線設置) 4)幅(区画線設置) 5)時間的制約(区画線設置) 6)豪雪補正の有無(区画線設置)	区画線設置(昼間施工) 溶融式(手動) 実線 20cm なし 豪雪補正なし				
	11)排水性舗装への施工 12)未供用区間への施工	- 供用区間施工				
	区画線設置 溶融式(手動) 供用区間 豪雪補正無 実線20cm 時間的制約無 機・労 昼間単価	1.000	m	172	172	
	合計				172	算出数量 1.000 m
	単価		m		172	

事業名	農村総合整備事業
工事名	泉佐野地区整備 (31-2) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単- 22号 ***					
	白色停止線 t=20cm 【区画線工】 区画線設置 (昼間施工), 溶融式 (手動), 実線, 45cm, なし, ... , 供 用区間施工		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	1) 作業区分 2) 規格 (区画線設置) 3) 仕様 (区画線設置) 4) 幅 (区画線設置) 5) 時間的制約 (区画線設置) 6) 豪雪補正の有無 (区画線設置) 11) 排水性舗装への施工 12) 未供用区間への施工	区画線設置 (昼間施工) 溶融式 (手動) 実線 45cm なし 豪雪補正なし - 供用区間施工				
	区画線設置 溶融式 (手動) 供用区間 豪雪補正無 実線45cm 時間的制約無 機・労 昼間単価	1.000	m	295.50	296	
	合計				296	算出数量 1.000 m
	単価		m		296	
	*** S単- 23号 ***					
	バックホウ【クロー型・クレーン機能付き・排対型(2次)】 バックホウ【クロー型・クレーン機能付き・排対型(2次)】 標準バケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3) 吊能力1.7t		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1) 機械コード「単位が時間のみ」 2) 機械コード (同上) 3) 単価算出区分 4) 運転1日当たり運転時間(T) 5) 運転日に対する供用日の割合(YC) 6) 単価計上区分 7) 岩石補正区分 8) 燃料の計上方法 9) 燃料区分 10) 燃料消費量(入力の場合) 11) 消耗部品の計上の有無 13) 消耗部品費の適用条件(2) 14) 名称(消耗部品) 15) 規格(消耗部品)	運転1日当たり算出 6.3時間 1.64 機械損料等+燃料+運転労務 岩石補正なし 機械経費算定基準値による 軽油 0.0 消耗部品を計上しない 消耗部品なし - -				
	バックホウ【クロー型・クレーン機能付き・排対型(2次)】 標準バケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3) 吊能力1.7t	1.000	日	14,000	14,000	
	軽油 JIS1.2号 ローリー	40.000	L	94	3,760	
	運転手 (特殊)	1.000	人	21,000	21,000	
	合計				38,760	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		38,760	
	単位					
	*** S単- 24号 ***					
	バックホウ【クロー型・クレーン機能付き・排対型(1次)】 バックホウ【クロー型・クレーン機能付き・排対型(1次)】 標準バケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3) 吊能力1.7t, 交替制補正対 象外		供用日		1.000 供用日	歩A 当たり算出
	1) 機械コード「単位が供用日のみ」 2) 交替制作業補正区分	交替制補正対象外				
	バックホウ【クロー型・クレーン機能付き・排対型(1次)】 標準バケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3) 吊能力1.7t	1.000	供用日	4,740	4,740	
	合計				4,740	算出数量 1.000 供用日
	単価		供用日		4,740	
	*** S単- 25号 ***					
	排水ポンプ運転 (小口径) 排水ポンプ運転 (小口径) 1. 作業時排水, 0以上~6未満, 発動発電機, なし		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	1) 運転日数 2) 排水方法	1 作業時排水				

事業名	農村総合整備事業
工事名	泉佐野地区整備 (31-2) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)排水量(m3/h)	0以上~6未満				
	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				
	発動発電機[G駆動・低騒音型]					
	定格容量2kva	1.100	日	660	726	
	ガンリン					
	J1S2号 レギュラースタンド	9.000	L	129	1,161	
	特殊作業員					
		0.140	人	21,200	2,968	
	諸雑費					
		0.100		4,855	486	
	合計				5,341	算出数量 1.000 箇所
	単価				5,341	
	*** S単-26号 ***					
	排水ポンプ据付撤去 (小口径)		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ据付撤去 (小口径)			冬期補正:なし	豪雪補正:なし	
	口径 50mm,なし			亜熱帯補正:なし	基本給時間:8.0	
	1)ポンプ規格	口径 50mm		超勤時間:0.0	深夜時間:0.0	
	2)長期割引単価区分 (賃料機械)	なし				
	土木一般世話役					
		0.300	人	22,800	6,840	
	普通作業員					
		0.500	人	18,700	9,350	
	合計				16,190	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		16,190	
	*** S単-27号 ***					
	スラッグ 積込~運搬~取卸		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	輸送費(仮設材)			冬期補正:なし	豪雪補正:なし	
	基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板以外),,積込・取卸,0.0,0.0			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	
	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)	10kmまで				
	5)計上方法	片道計上				
	6)積卸し計上区分	計上する(敷鉄板以外)				
	8)積卸し区分(敷鉄板以外)	積込・取卸				
	9)冬期割増率(実数)	0.0				
	10)深夜早朝割増率(実数)	0.0				
	仮設材輸送運賃料金					
	10km以下 製品長12m以内	1.000	ton	2,400	2,400	
	積卸し費					
	積込み・取卸し	1.000	ton	1,500	1,500	
	合計				3,900	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		3,900	
	*** S単-28号 ***					
	機械掘削		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 掘削			冬期補正:なし	豪雪補正:なし	
	土砂,上記以外(小規模),-, -, -,1箇所50m3以下(標準以外),-, -, -			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	
	1)土質	土砂				
	2)施工方法	上記以外(小規模)				
	3)岩質	-				
	4)押土の有無	-				
	5)障害の有無	-				
	6)施工数量	1箇所50m3以下(標準以外)				
	7)火薬使用	-				
	8)破砕片除去の有無	-				
	9)集積押土の有無	-				
	単価		m3		2,105	

事業名	農村総合整備事業
工事名	泉佐野地区整備 (31-2) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単- 29号 ***					
	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(標準以外)			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
	1)土質 2)作業内容	土砂 小規模(標準以外)				
	単 価		m3		1,436	
	*** S単- 30号 ***					
	AS破砕工(表層)		m ²		1,000	歩A 当たり算出
	SP 舗装版破砕積込(小規模土工) 舗装版破砕積込(小規模土工)			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
	1)作業区分	舗装版破砕積込(小規模土工)				
	単 価		m ²		1,373	
	*** S単- 31号 ***					
	AS破砕工(基層)		m ²		1,000	歩A 当たり算出
	SP 舗装版破砕積込(小規模土工) 舗装版破砕積込(小規模土工)			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
	1)作業区分	舗装版破砕積込(小規模土工)				
	単 価		m ²		1,373	
	*** S単- 32号 ***					
	AS破砕工		m ²		1,000	歩A 当たり算出
	SP 舗装版破砕積込(小規模土工) 舗装版破砕積込(小規模土工)			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
	1)作業区分	舗装版破砕積込(小規模土工)				
	単 価		m ²		1,373	
	*** S単- 33号 ***					
	SP 土砂等運搬		m3		1,000	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬 小規模,バックホ積込0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む) ,有り,12.0km以下			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
	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(km)	小規模 バックホ積込0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 12.0km以下				
	単 価		m3		2,632	
	*** S単- 34号 ***					
	SP 破運搬		m3		1,000	歩A 当たり算出
	SP 破運搬 舗装版破砕,機械積込(小規模土工),有り,3.5km以下			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
	1)破発生作業 2)積込工法区分 3)DID区間の有無 4)運搬距離(km)	舗装版破砕 機械積込(小規模土工) 有り 3.5km以下				

事業名	農村総合整備事業
工事名	泉佐野地区整備 (31-2) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		m ³		2,969	
	*** S単- 35号 ***					
	SP 殻運搬		m ³		1,000	歩A 当たり算出
	SP 殻運搬 コンクリート構造物とこわし, 人力積込, 有り, 3.5km以下					冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
	1)殻発生作業 2)積込工法区分 3)DID区間の有無 4)運搬距離(km)	コンクリート構造物とこわし 人力積込 有り 3.5km以下				
	単 価		m ³		3,287	
	*** S単- 36号 ***					
	As舗装切断		m		1,000	歩A 当たり算出
	SP 舗装版切断 アスファルト舗装版, 15cm以下, -					冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
	1)舗装版種別 2)アスファルト舗装版厚 3)コンクリート舗装版厚 4)コンクリート+アスファルト(カバー)舗装版の全体	アスファルト舗装版 15cm以下 - -				
	単 価		m		523.1	
	*** S単- 37号 ***					
	路盤復旧工(M-25) 4t車割増		m ²		1,000	歩A 当たり算出
	SP 上層路盤 (歩道部) 1層施工, 粒度調整碎石 M-25, なし, 100mm					冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
	1)施工区分 2)材料区分 3)長期割引単価区分 4)全仕上がり厚	1層施工 粒度調整碎石 M-25 なし 100.000mm				
	単 価		m ²		1,014	
	*** S単- 38号 ***					
	路盤復旧工(M-25)(仮復旧用) 4t車割増		m ²		1,000	歩A 当たり算出
	SP 上層路盤 (歩道部) 1層施工, 粒度調整碎石 M-25, なし, 150mm					冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
	1)施工区分 2)材料区分 3)長期割引単価区分 4)全仕上がり厚	1層施工 粒度調整碎石 M-25 なし 150.000mm				
	単 価		m ²		1,258	
	*** S単- 39号 ***					
	路盤復旧工(M-25)(仮復旧用) 4t車割増		m ²		1,000	歩A 当たり算出
	SP 上層路盤 (歩道部) 1層施工, 粒度調整碎石 M-25, なし, 40mm					冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
	1)施工区分 2)材料区分 3)長期割引単価区分 4)全仕上がり厚	1層施工 粒度調整碎石 M-25 なし 40.000mm				
	単 価		m ²		719.6	
	*** S単- 40号 ***					

事業名	農村総合整備事業
工事名	泉佐野地区整備 (31-2) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	路盤復旧工(M-25)(仮復旧用) 4t車割増		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 上層路盤 (歩道部) 1層施工, 粒度調整砕石 M-25, なし, 50mm			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
	1) 施工区分 2) 材料区分 3) 長期割引単価区分 4) 全仕上がり厚	1層施工 粒度調整砕石 M-25 なし 50.000mm				
	単 価		m ²		768.5	
	*** S単- 41号 ***					
	基層工(本復旧) t=5cm 4t車割増		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 基層 (車道・路肩部) 1.4m以上, 再生粗粒度アスファルト混合物(20), プライムコート PK-3, 50mm			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
	1) 平均幅員 2) 材料 3) 瀝青材料種類 4) 1層当り平均仕上り厚	1.4m以上 再生粗粒度アスファルト混合物(20) プライムコート PK-3 50.000mm				
	単 価		m ²		1,794	
	*** S単- 42号 ***					
	表層工(仮復旧) t=5cm 4t車割増		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 表層 (車道・路肩部) 1.4m未満1層仕上厚50mm以下, アスファルト混合物 I (2.35t/m ³), 再生密 粒度アスコン(13), プライムコート PK-3, 50mm			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
	1) 平均幅員 2) 比重区分 3) 材料区分 4) 瀝青材料種類 5) 1層当り平均仕上り厚	1.4m未満1層仕上厚50mm以下 アスファルト混合物 I (2.35t/m ³) 再生密粒度アスコン(13) プライムコート PK-3 50.000mm				
	単 価		m ²		2,603	
	*** S単- 43号 ***					
	表層工(本復旧) t=5cm 4t車割増		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 表層 (車道・路肩部) 1.4m以上, アスファルト混合物 I (2.35t/m ³), 再生密粒度アスコン(13), プライ ムコート PK-3, 50mm			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
	1) 平均幅員 2) 比重区分 3) 材料区分 4) 瀝青材料種類 5) 1層当り平均仕上り厚	1.4m以上 アスファルト混合物 I (2.35t/m ³) 再生密粒度アスコン(13) プライムコート PK-3 50.000mm				
	単 価		m ²		1,832	
	*** S単- 44号 ***					
	表層工(本復旧) t=5cm 4t車割増		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 表層 (車道・路肩部) 1.4m以上, アスファルト混合物 I (2.35t/m ³), 再生密粒度アスコン(13), クック コート PK-4, 50mm			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
	1) 平均幅員 2) 比重区分 3) 材料区分 4) 瀝青材料種類 5) 1層当り平均仕上り厚	1.4m以上 アスファルト混合物 I (2.35t/m ³) 再生密粒度アスコン(13) クックコート PK-4 50.000mm				
	単 価		m ²		1,759	
	*** S単- 45号 ***					

事業名 農村総合整備事業
 工事名 泉佐野地区整備 (31-2) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	管類スクラップ費		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	管類スクラップ費 鉄屑 へび- H1			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
	1)地域資材単価コード					
	2)資材規格	鉄屑 へび- H1				
	3)単価の入力	-17,500円				
	管類スクラップ費 鉄屑 へび- H1	1.000	ton	-17,500	-17,500	
	合計				-17,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				-17,500	
	*** S単- 46号 ***					
	仕切弁スクラップ費		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	仕切弁スクラップ費 鉄屑 へび- H2			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
	1)地域資材単価コード					
	2)資材規格	鉄屑 へび- H2				
	3)単価の入力	-15,500円				
	仕切弁スクラップ費 鉄屑 へび- H2	1.000	ton	-15,500	-15,500	
	合計				-15,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				-15,500	
	*** S単- 47号 ***					
	鋼板スクラップ費		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	鋼板スクラップ費 鋼板スクラップ へび- H3			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
	1)地域資材単価コード					
	2)資材規格	鋼板スクラップ へび- H3				
	3)単価の入力	-14,500円				
	鋼板スクラップ費 鋼板スクラップ へび- H3	1.000	ton	-14,500	-14,500	
	合計				-14,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				-14,500	

事業名 農村総合整備事業
 工事名 泉佐野地区整備 (31-2) 工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** T単-1号 ***					
	仕切弁撤去 φ200		基		1,000	歩A 当たり算出
	土木一般世話役	0.040	人	22,800	912	S単 5号
	特殊作業員	0.190	人	21,200	4,028	S単 6号
	普通作業員	0.150	人	18,700	2,805	S単 7号
	合計				7,745	算出数量 1.000 基
	単価		基		7,745	
	*** T単-2号 ***					
	仕切弁 機械撤去 φ400		基		1,000	歩A 当たり算出
	土木一般世話役	0.050	人	22,800	1,140	S単 2号
	特殊作業員	0.210	人	21,200	4,452	S単 3号
	普通作業員	0.260	人	18,700	4,862	S単 4号
	バックホ[クロー型・クレーン機能付き・排対型(2次)] 標準バケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3) 吊能力1.7t	0.320	日	38,760	12,403	S単 23号
	合計				22,857	算出数量 1.000 基
	単価		基		22,857	
	*** T単-3号 ***					
	RC-40埋戻し 4t車割増		m3		100,000	歩A 当たり算出
	タンバII RC-40(4t車割増)	111.000	m3	2,300	255,300	
	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準以外)	111.000	m3	1,436	159,396	S単 29号
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,はね付け+まき出し,タンバ(II)	100.000	m3	3,382	338,200	S単 1号
	合計				752,896	算出数量 100.000 m3
	単価		m3		7,529	
	*** T単-4号 ***					
	残塊処分(AS殻)		m3		100,000	歩A 当たり算出
	L=3.5km SP 殻運搬 舗装版破碎,機械積込(小規模土工),有り,3.5km以下	100.000	m3	2,969	296,900	S単 34号
	AS殻処分費 AS殻処分費	100.000	m3	4,700	470,000	S単 9号
	合計				766,900	算出数量 100.000 m3
	単価		m3		7,669	
	*** T単-5号 ***					
	残塊処分(Co殻(有筋))		m3		100,000	歩A 当たり算出
	L=3.5km SP 殻運搬 コンクリート構造物とりこわし,人力積込,有り,3.5km以下	100.000	m3	3,287	328,700	S単 35号
	Co塊(有筋)処分費 Coガラ(有筋)処分費	100.000	m3	5,000	500,000	S単 10号
	合計				828,700	算出数量 100.000 m3
	単価		m3		8,287	

事業名 農村総合整備事業
 工事名 泉佐野地区整備 (31-2) 工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** T単-6号 ***					
	残土処分		m3		100,000	歩A 当たり算出
	L=10.5km					
	SP 土砂等運搬 小規模、ハック山積0.28m3(平積0.2m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 有り, 12.0 km以下	100,000	m3	2,632	263,200	S単 33号
	残土処分の投棄料 残土処分の投棄料	100,000	m3	1,800	180,000	S単 11号
	合 計				443,200	算出数量 100,000 m3
	単 価		m3		4,432	
	*** T単-7号 ***					
	空気弁φ25 補修機能付 撤去		基		1,000	歩A 当たり算出
	土木一般世話役	0.060	人	22,800	1,368	S単 5号
	特殊作業員	0.090	人	21,200	1,908	S単 6号
	普通作業員	0.110	人	18,700	2,057	S単 7号
	合 計				5,333	算出数量 1,000 基
	単 価		基		5,333	
	*** T単-8号 ***					
	空気弁φ75 撤去 補修弁撤去労務も含む		基		1,000	歩A 当たり算出
	土木一般世話役	0.100	人	22,800	2,280	S単 5号
	特殊作業員	0.140	人	21,200	2,968	S単 6号
	普通作業員	0.210	人	18,700	3,927	S単 7号
	合 計				9,175	算出数量 1,000 基
	単 価		基		9,175	
	*** T単-9号 ***					
	空気弁室(D-1, D-2) 撤去		箇所		1,000	歩A 当たり算出
	ハック機[クロー型・クレーン機能付き・排対型(1次)] 標準バケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3) 吊能力1.7t, 交替制補正対象外 運転手(特殊)	0.040	供用日	4,740	190	S単 24号
	軽油	0.020	人	21,000	420	S単 12号
	JIS1.2号 ローリー	1.000	L	94	94	
	土木一般世話役	0.010	人	22,800	228	S単 5号
	特殊作業員	0.004	人	21,200	85	S単 6号
	普通作業員	0.004	人	18,700	75	S単 7号
	合 計				1,092	算出数量 1,000 箇所
	単 価		箇所		1,092	
	*** T単-10号 ***					
	空気弁室(D-1, D-2) 据付		箇所		1,000	歩A 当たり算出

事業名 農村総合整備事業
 工事名 泉佐野地区整備 (31-2) 工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	バックホウ[クローラ型・クレーン機能付き・排対型(1次)] 標準バケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3) 吊能力1.7t, 交替制補正対象外 運転手(特殊)	0.100	供用日	4,740	474	S単 24号
		0.060	人	21,000	1,260	S単 12号
	軽油 JIS1.2号 ローリー	2.000	L	94	188	
	土木一般世話役	0.020	人	22,800	456	S単 5号
	特殊作業員	0.010	人	21,200	212	S単 6号
	普通作業員	0.010	人	18,700	187	S単 7号
	合計				2,777	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		2,777	
	*** T単-11号 ***					
	仕切弁室C型 撤去		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	バックホウ[クローラ型・クレーン機能付き・排対型(1次)] 標準バケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3) 吊能力1.7t, 交替制補正対象外 運転手(特殊)	0.070	供用日	4,740	332	S単 24号
		0.040	人	21,000	840	S単 12号
	軽油 JIS1.2号 ローリー	2.000	L	94	188	
	普通作業員	0.030	人	18,700	561	S単 7号
	土木一般世話役	0.020	人	22,800	456	S単 5号
	特殊作業員	0.004	人	21,200	85	S単 6号
	合計				2,462	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		2,462	
	*** T単-12号 ***					
	仕切弁室C型 据付		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	バックホウ[クローラ型・クレーン機能付き・排対型(1次)] 標準バケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3) 吊能力1.7t, 交替制補正対象外 運転手(特殊)	0.130	供用日	4,740	616	S単 24号
		0.080	人	21,000	1,680	S単 12号
	軽油 JIS1.2号 ローリー	3.000	L	94	282	
	普通作業員	0.060	人	18,700	1,122	S単 7号
	土木一般世話役	0.040	人	22,800	912	S単 5号
	特殊作業員	0.100	人	21,200	2,120	S単 6号
	合計				6,732	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		6,732	
	*** T単-13号 ***					
	ソトシール仕切弁 機械据付 φ400		基		1.000 基	歩A 当たり算出
	ソトシール仕切弁 φ400 7.5k 内紗'式 FCD 内外面粉体塗装	1.000	基	477,000	477,000	
	土木一般世話役	0.100	人	22,800	2,280	S単 2号
	特殊作業員	0.410	人	21,200	8,692	S単 3号
	普通作業員	0.520	人	18,700	9,724	S単 4号
	バックホウ[クローラ型・クレーン機能付き・排対型(2次)] 標準バケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3) 吊能力1.7t	0.640	日	38,760	24,806	S単 23号
	合計				522,502	算出数量 1.000 基
	単価		基		522,502	

事業名 農村総合整備事業
 工事名 泉佐野地区整備 (31-2) 工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** T単-14号 ***					
	管接続(短管1号φ400)		箇所		1,000	歩A 当たり算出
	短管1号φ400 K型 7.5K RF型 内面エポキシ粉体塗装	1.000	本	56,500	56,500	[1]
	雑品 集計対象任意指定用 集計対象明細: ([1])	0.001		56,500	57	
	土木一般世話役	0.050	人	22,800	1,140	[2]
	特殊作業員	0.210	人	21,200	4,452	S単 5号 [3]
	普通作業員	0.260	人	18,700	4,862	S単 6号 [4]
	バックホウ[クロー型・クレーン機能付き・排対型(2次)] 標準バケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3) 吊能力1.7t	0.330	日	38,760	12,791	S単 7号 [5]
	合計				79,802	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		79,802	
	*** T単-15号 ***					
	管接続(短管2号φ400)		箇所		1,000	歩A 当たり算出
	短管2号φ400 K型 7.5K RF型 内面エポキシ粉体塗装	1.000	本	86,700	86,700	[1]
	雑品 集計対象任意指定用 集計対象明細: ([1])	0.001		86,700	87	
	土木一般世話役	0.050	人	22,800	1,140	[2]
	特殊作業員	0.210	人	21,200	4,452	S単 5号 [3]
	普通作業員	0.260	人	18,700	4,862	S単 6号 [4]
	バックホウ[クロー型・クレーン機能付き・排対型(2次)] 標準バケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3) 吊能力1.7t	0.330	日	38,760	12,791	S単 7号 [5]
	合計				110,032	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		110,032	
	*** T単-16号 ***					
	管接続(短管1号φ200)		箇所		1,000	歩A 当たり算出
	短管1号φ200 K型 7.5K RF型 内面エポキシ粉体塗装	1.000	本	18,500	18,500	[1]
	雑品 集計対象任意指定用 集計対象明細: ([1])	0.001		18,500	19	
	土木一般世話役	0.040	人	22,800	912	[2]
	特殊作業員	0.140	人	21,200	2,968	S単 5号 [3]
	普通作業員	0.190	人	18,700	3,553	S単 6号 [4]
	バックホウ[クロー型・クレーン機能付き・排対型(2次)] 標準バケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3) 吊能力1.7t	0.250	日	38,760	9,690	S単 7号 [5]
	合計				35,642	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		35,642	
	*** T単-17号 ***					
	管接続(短管2号φ200)		箇所		1,000	歩A 当たり算出
	短管2号φ200 K型 7.5K RF型 内面エポキシ粉体塗装	1.000	本	30,900	30,900	[1]
	雑品 集計対象任意指定用 集計対象明細: ([1])	0.001		30,900	31	
	土木一般世話役	0.040	人	22,800	912	[2]

事業名 農村総合整備事業
 工事名 泉佐野地区整備 (31-2) 工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	特殊作業員	0.140	人	21,200	2,968	S単 6号 [3]
	普通作業員	0.190	人	18,700	3,553	S単 7号 [4]
	バックホ[クロー型・クレーン機能付き・排対型(2次)] 標準バケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3) 吊能力1.7t	0.250	日	38,760	9,690	S単 23号 [5]
	合計				48,054	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		48,054	
	*** T単-18号 ***					
	仕切弁室B型 撤去		箇所		1,000	歩A 当たり算出
	バックホ[クロー型・クレーン機能付き・排対型(1次)] 標準バケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3) 吊能力1.7t, 交替制補正対象外 運転手(特殊)	0.040	供用日	4,740	190	S単 24号
		0.020	人	21,000	420	S単 12号
	軽油 JIS1.2号 ローリー 土木一般世話役	1.000	L	94	94	
		0.010	人	22,800	228	S単 5号
	特殊作業員	0.004	人	21,200	85	S単 6号
	普通作業員	0.004	人	18,700	75	S単 7号
	合計				1,092	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		1,092	
	*** T単-19号 ***					
	仕切弁室B型 据付		箇所		1,000	歩A 当たり算出
	バックホ[クロー型・クレーン機能付き・排対型(1次)] 標準バケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3) 吊能力1.7t, 交替制補正対象外 運転手(特殊)	0.100	供用日	4,740	474	S単 24号
		0.060	人	21,000	1,260	S単 12号
	軽油 JIS1.2号 ローリー 土木一般世話役	2.000	L	94	188	
		0.020	人	22,800	456	S単 5号
	特殊作業員	0.010	人	21,200	212	S単 6号
	普通作業員	0.010	人	18,700	187	S単 7号
	合計				2,777	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		2,777	