

* 本設計書は参考資料であり、あくまで発注者の予定価格を算出するためのもので、何ら契約上の拘束力を生じるものではない。

工 事 実 施 設 計 書				【金抜き設計書】		
工 事 名						
24-A56S		平成24年度 東山栗園排水路等整備工事				
工事箇所		京都府船井郡京丹波町 下乙見 地内				
設計額		請負対象額		工 期		
請 負 額		精 算 額		今回支払額		
工 種 ・ 数 量				摘 要		
設計概要		【東山栗園】				
		擁壁工(重力式擁壁)		9.4m ³	現場打ち水路工	
		自由勾配側溝(600×500)		2.0m	舗装工	
		自由勾配側溝(600×600)		2.0m	構造物撤去工	
		ロングU(PU566)		3.0m	仮設工	
		高密度ポリエチレン管(φ600)		15.0m		
		集水柵工		2箇所		

京 丹 波 町



誰もが住んでみたい村に
農業農村整備

平成24年度

東山栗園排水路等整備工事
24-A56S

金抜き設計書

(当初)

京丹波町

事業名						
工事名	東山栗園排水路等整備工事					
工事別工事名	東山栗園排水路等整備工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単 - 1号 ***					
	作業土工		式		1.000	歩A 当たり算出
	床掘 山0.45(平0.35)m3,土砂	31.000	m3			S単 1号
	埋戻し 山0.45(平0.35)m3,土砂	21.000	m3			S単 2号
	整形工(基面整正) 機械掘削水平面、床掘後の整形作業	9.000	m ²			S単 9号
	残土処分 BH山0.45(平0.35),0.3km以下,土砂	7.000	m3			S単 4号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 2号 ***					
	現場打擁壁工		式		1.000	歩A 当たり算出
	コンクリート人力打設 18-8-40,W/C=65%,生コンクリート(高炉B),無筋構造物	9.400	m3			S単 17号
	型枠工 鉄筋・無筋構造物	29.000	m ²			S単 19号
	基礎材(基礎砕石工) 0.20m,再生クワッチャリ,RC-40 40~0mm	8.800	m ²			S単 15号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 3号 ***					
	作業土工		式		1.000	歩A 当たり算出
	床掘 山0.28(平0.20)m3,標準	22.000	m3			S単 3号
	人力土工(盛土・埋戻) 振動コンパクタ(),砂・砂質土	9.000	m3			S単 8号
	残土処分 山0.28(平0.20)m3,0.3km以下,土砂	12.000	m3			S単 5号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 4号 ***					
	側溝工		式		1.000	歩A 当たり算出
	自由勾配側溝 600×500(横断用) 1000kg以下,基礎砕石あり	2.000	m			S単 28号
	整形工(基面整正) 機械掘削水平面、床掘後の整形作業	2.000	m ²			S単 9号
	自由勾配側溝 600×600 横断用 1000kgを超え2000kg以下,基礎砕石あり	2.000	m			S単 29号
	整形工(基面整正) 機械掘削水平面、床掘後の整形作業	2.000	m ²			S単 9号
	自由勾配側溝:ゲレチング蓋(横断用) 設置,鋼製蓋	2.000	枚			S単 23号
	ロングU(PU566) 据付,基礎砕石あり	3.000	m			S単 22号
	整形工(基面整正) 機械掘削水平面、床掘後の整形作業	3.000	m ²			S単 9号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 5号 ***					
	管渠工		式		1.000	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,600mm	15.000	m			S単 24号
	合計					
	単価					

事業名						
工事名	東山栗園排水路等整備工事					
工事別工事名	東山栗園排水路等整備工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単 - 6号 ***					
	集水樹工		式		1.000	歩A 当たり算出
	樹工	1.000	箇所			T単 1号
	集水樹2 800×800×850	1.000	箇所			T単 2号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 7号 ***					
	現場打水路工		m		10.000	歩A 当たり算出
	コンクリート人力打設 18-8-40,W/C=65%,生コンクリート(高炉B),小型構造物	2.900	m ³			S単 18号
	型枠工 小型構造物	26.000	m ²			S単 20号
	基礎材(基礎砕石工) 0.15m,再生クワッチャン,RC-40 40~0mm	11.000	m ²			S単 16号
	整形工(基面整正) 機械掘削水平面、床掘後の整形作業	11.000	m ²			S単 9号
	目地板(瀝青質板) 10mm	0.300	m ²			
	合計					
	単価					
	*** B単 - 8号 ***					
	舗装準備工		式		1.000	歩A 当たり算出
	不陸整正工 有り,-.0cm	4.000	m ²			S単 25号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 9号 ***					
	車道舗装		式		1.000	歩A 当たり算出
	アスファルト舗装工(人力) 再生密粒度アスファルト混合物,13,車道及び路肩,t 5	4.100	m ²			S単 27号
	路盤(上層・車道部) RM-30,10cm	4.100	m ²			S単 26号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 10号 ***					
	撤去工		式		1.000	歩A 当たり算出
	トイレ移設 50kg以上80kg以下	1.000	基			S単 21号
	合計					
	単価					
	*** B単 - 11号 ***					
	構造物取壊し工		式		1.000	歩A 当たり算出
	トイレ土間取壊し 無筋,10m3未満	1.800	m ³			S単 14号
	舗装版破砕工 全層がアスファルト層(AS),直接掘削・積込(BH山0.45(平0.35))	8.100	m ²			S単 11号
	舗装版切断工 全層がアスファルト層(AS),AS 15cm	8.600	m			S単 10号
	合計					
	単価					

事業名						
工事名	東山栗園排水路等整備工事					
工事別工事名	東山栗園排水路等整備工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 1号 *** 床掘					
	機械土工(バックホウ掘削) 山0.45(平0.35)m3,土砂		m3			歩A・単A
	*** S単 - 2号 *** 埋戻し					
	機械土工(バックホウ掘削) 山0.45(平0.35)m3,土砂		m3			歩A・単A
	*** S単 - 3号 *** 床掘					
	機械土工(小規模土工) 山0.28(平0.20)m3,標準		m3			歩A・単A
	*** S単 - 4号 *** 残土処分					
	ダンプトラック運搬(標準) BH山0.45(平0.35),0.3km以下,土砂		m3			歩A・単A
	*** S単 - 5号 *** 残土処分					
	ダンプトラック運搬(小規模土工) 山0.28(平0.20)m3,0.3km以下,土砂		m3			歩A・単A
	*** S単 - 6号 *** ダンプトラック運搬(小規模土工)					
	ダンプトラック運搬(小規模土工) 山0.28(平0.20)m3,19.0km以下,アスファルト殻		m3			歩A・単A
	*** S単 - 7号 *** ダンプトラック運搬(小規模土工)					
	ダンプトラック運搬(小規模土工) 山0.28(平0.20)m3,15.0km以下,アスファルト殻		m3			歩A・単A
	*** S単 - 8号 *** 人力土工(盛土・埋戻)					
	人力土工(盛土・埋戻) 振動コンパクタ(),砂・砂質土		m3			歩A・単A
	*** S単 - 9号 *** 整形工(基面整正)					
	整形工(基面整正) 機械掘削水平面、床掘後の整形作業		m ²			歩A・単A
	*** S単 - 10号 *** 舗装版切断工					
	舗装版切断工 全層がアスファルト層(AS),AS 15cm		m			歩A・単A
	*** S単 - 11号 *** 舗装版破砕工					
	舗装版破砕工 全層がアスファルト層(AS),直接掘削・積込(BH山0.45(平0.35))		m ²			歩A・単A
	*** S単 - 12号 *** 建設廃材					
	建設廃材 無筋コンクリート廃材		m3			歩A・単A
	*** S単 - 13号 *** 建設廃材					
	建設廃材 アスファルトコンクリート廃材		m3			歩A・単A
	*** S単 - 14号 *** トイレ土間取壊し					
	【構造物取壊し】 無筋,10m3未満		m3			歩A・単A
	*** S単 - 15号 *** 基礎材(基礎砕石工)					
	基礎材(基礎砕石工) 0.20m,再生クワッチャン,RC-40 40~0mm		m ²			歩A・単A
	*** S単 - 16号 *** 基礎材(基礎砕石工)					
	基礎材(基礎砕石工) 0.15m,再生クワッチャン,RC-40 40~0mm		m ²			歩A・単A
	*** S単 - 17号 *** コンクリート人力打設					
	コンクリート人力打設 18-8-40,W/C=65%,生コンクリート(高炉B),無筋構造物		m3			歩A・単A
	*** S単 - 18号 *** コンクリート人力打設					
	コンクリート人力打設 18-8-40,W/C=65%,生コンクリート(高炉B),小型構造物		m3			歩A・単A
	*** S単 - 19号 *** 型枠工					
	型枠工 鉄筋・無筋構造物		m ²			歩A・単A
	*** S単 - 20号 *** 型枠工					
	型枠工 小型構造物		m ²			歩A・単A
	*** S単 - 21号 *** トイレ移設					
	コンクリート分水槽据付工 50kg以上80kg以下		基			歩A・単A
	*** S単 - 22号 *** ロングU(PU566)					

事業名						
工事名	東山栗園排水路等整備工事					
工事別工事名:東山栗園排水路等整備工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 1号 ***					
	床掘		m3		1.000 日	歩A 当たり算出
	機械土工(ハッパ掘削) 山0.45(平0.35)m3,土砂			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	
	1)作業区分	床掘(作業土工)		超勤時間:0.0	深夜時間:0.0	
	2)規格区分	山0.45(平0.35)m3				
	3)作業条件	障害なし				
	4)土質区分	土砂				
	5)障害区分	土留なし				
	6)土留方式	-				
	ハッパ[加ラ型・排対型(1次)] 山0.45(平0.35)		供用日			
	軽油					
	ハト-ll給油	57.000	L			
	運転手(特殊)		人			
	合計					算出数量 150.000 m3
	単価		m3			
	*** S単 - 2号 ***					
	埋戻し		m3		1.000 日	歩A 当たり算出
	機械土工(ハッパ掘削) 山0.45(平0.35)m3,土砂			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	
	1)作業区分	ル-ズ'な状態の積込		超勤時間:0.0	深夜時間:0.0	
	2)規格区分	山0.45(平0.35)m3				
	3)作業条件	-				
	4)土質区分	土砂				
	ハッパ[加ラ型・排対型(1次)] 山0.45(平0.35)		供用日			
	軽油					
	ハト-ll給油	58.000	L			
	運転手(特殊)		人			
	合計					算出数量 160.000 m3
	単価		m3			
	*** S単 - 3号 ***					
	床掘		m3		1.000 日	歩A 当たり算出
	機械土工(小規模土工) 山0.28(平0.20)m3,標準			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	
	1)規格区分	山0.28(平0.20)m3		超勤時間:0.0	深夜時間:0.0	
	2)作業の種類	地山の掘削積込				
	3)作業の内容	標準				
	ハッパ[加ラ型・排対型(1次)] 標準ハット容量 山積0.28m3(平積0.2m3)		供用日			
	軽油					
	ハト-ll給油	38.000	L			
	運転手(特殊)		人			
	合計					算出数量 38.000 [各単位]
	単価					
	単位					
	*** S単 - 4号 ***					
	残土処分		m3		100.000 m3	歩A 当たり算出
	ダンプトラック運搬(標準) BH山0.45(平0.35),0.3km以下,土砂			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	
	1)土質区分	土砂		超勤時間:0.0	深夜時間:0.0	
	2)運搬距離	0.3km以下				
	3)積込機械区分	BH山0.45(平0.35)				
	4)DID区間	無し				
	5)路面条件	普通				
	ダンプトラック[普通・ディーゼル] 積載質量10t積級		供用日			
	タイプ消費費(DT国産・普通・D) 積載重量 10.0 t積	1.360	供用日			

事業名						
工事名	東山栗園排水路等整備工事					
工事別工事名:東山栗園排水路等整備工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油 運転手(一般)	84.000	L			
	合計					算出数量 100.000 m3
	単価		m3			
	*** S単 - 5号 ***					
	残土処分		m3		10.000 m3	歩A 当たり算出
	ダンプトラック運搬(小規模土工) 山0.28(平0.20)m3,0.3km以下,土砂					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	土砂				
	2)運搬距離	0.3km以下				
	3)積込機械区分	山0.28(平0.20)m3				
	4)DID区間	無し				
	5)路面条件	普通				
	ダンプトラック[普通・ディーゼル] 積載質量4t積級		供用日			
	タイヤ消費費 (DT国産・普通・D) 積載重量 4.0 t積	0.290	供用日			
	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油 運転手(一般)	11.000	L			
	合計					算出数量 10.000 m3
	単価		m3			
	*** S単 - 6号 ***					
	ダンプトラック運搬(小規模土工)		m3		10.000 m3	歩A 当たり算出
	ダンプトラック運搬(小規模土工) 山0.28(平0.20)m3,19.0km以下,ｱｽﾌﾙﾄ殻					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	ｱｽﾌﾙﾄ殻				
	2)運搬距離	19.0km以下				
	3)積込機械区分	山0.28(平0.20)m3				
	4)DID区間	無し				
	5)路面条件	良好				
	ダンプトラック[普通・ディーゼル] 積載質量4t積級		供用日			
	タイヤ消費費 (DT国産・普通・D) 積載重量 4.0 t積	1.660	供用日			
	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油 運転手(一般)	60.000	L			
	合計					算出数量 10.000 m3
	単価		m3			
	*** S単 - 7号 ***					
	ダンプトラック運搬(小規模土工)		m3		10.000 m3	歩A 当たり算出
	ダンプトラック運搬(小規模土工) 山0.28(平0.20)m3,15.0km以下,ｱｽﾌﾙﾄ殻					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	ｱｽﾌﾙﾄ殻				
	2)運搬距離	15.0km以下				
	3)積込機械区分	山0.28(平0.20)m3				
	4)DID区間	無し				
	5)路面条件	良好				
	ダンプトラック[普通・ディーゼル] 積載質量4t積級		供用日			
	タイヤ消費費 (DT国産・普通・D) 積載重量 4.0 t積	1.660	供用日			
	軽油 ﾊﾞﾄﾙ給油 運転手(一般)	60.000	L			
	合計					算出数量 10.000 m3
	単価		m3			

事業名						
工事名	東山栗園排水路等整備工事					
工事別工事名	東山栗園排水路等整備工事					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 8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) 振動コバ(),砂・砂質土			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)締固め区分 特殊作業員	砂・砂質土 埋戻 はね付け+まき出し 振動コバ()				
	普通作業員		人			
	諸雑費 7%					
		0.070				
	合計					算出数量 10.000 m3
	単価		m3			
	*** S単 - 9号 ***					
	整形工(基面整正)		m ²		10.000	歩A 当たり算出
	整形工(基面整正) 機械掘削水平面、床掘後の整形作業			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)整形区分 2)施工区分 普通作業員	基面整正 機械掘削水平面、床掘後の整形作業				
	普通作業員		人			
	合計					算出数量 10.000 m ²
	単価		m ²			
	*** S単 - 10号 ***					
	舗装版切断工		m		1.000	歩A 当たり算出
	舗装版切断工 全層がアスファルト層(AS),AS 15cm			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)舗装版の内容 2)切断深 3)コンクリートカット規格	全層がアスファルト層(AS) AS 15cm 切削深20cm級				
	コンクリートカット用ブレード 径560		0.500	枚		
	普通作業員			人		
	コンクリートカット[バキューム式・湿式] 切削深20cm級			供用日		
	ガソリン JIS2号 レギュラースタンド		21.000	L		
	特殊作業員			人		
	雑品 56%		0.560			
	合計					算出数量 240.000 m
	単価		m			
	*** S単 - 11号 ***					
	舗装版破砕工		m ²		100.000	歩A 当たり算出
	舗装版破砕工 全層がアスファルト層(AS),直接掘削・積込(BH山0.45(平0.35))			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)舗装版の内容 2)舗装版全層の厚さ 3)破砕機械 4)舗装版の構成 土木一般世話役	全層がアスファルト層(AS) 10cm以下 直接掘削・積込(BH山0.45(平0.35)) AS 10cm				
	普通作業員			人		
	バックホウ[クレーン・排対型(1次)] 標準バケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3)			供用日		
	軽油 バト給油		8.900	L		

事業名						
工事名	東山栗園排水路等整備工事					
工事別工事名: 東山栗園排水路等整備工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	運転手(特殊)		人			
	合計					算出数量 100.000 m ³
	単価		m ³			
	*** S単 - 12号 ***					
	建設廃材		m ³		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	建設廃材 無筋コンクリート廃材			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	無筋コンクリート廃材				
	建設廃材 無筋コンクリート廃材	1.000	m ³			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 13号 ***					
	建設廃材		m ³		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	建設廃材 アスファルトコンクリート廃材			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	アスファルトコンクリート廃材				
	建設廃材 アスファルトコンクリート廃材	1.000	m ³			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単 - 14号 ***					
	トイレ土間取壊し		m ³		1.000 m ³	歩A 当たり算出
	【構造物取壊し】 無筋,10m3未満			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)作業区分 3)施工規模 4)時間的制約 5)夜間作業 6)低騒音・低振動対策	機械施工 無筋 10m3未満 - 無し しない				
	構造物取壊し(無筋構造物) 機械施工	1.100	m ³			
	合計					算出数量 1.000 m ³
	単価		m ³			
	*** S単 - 15号 ***					
	基礎材(基礎砕石工)		m ²		1.000 日	歩A 当たり算出
	基礎材(基礎砕石工) 0.20m,再生クワッチャン,RC-40 40~0mm			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)敷均し厚さ(m) 2)材料区分 3)規格区分	0.20m 再生クワッチャン RC-40 40~0mm				
	再生クワッチャン RC-40 40~0mm	37.200	m ³			
	土木一般世話役		人			
	特殊作業員		人			
	普通作業員		人			
	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)		供用日			
	軽油 ﾊﾞｯｸﾙ給油	41.000	L			

事業名						
工事名	東山栗園排水路等整備工事					
工事別工事名:東山栗園排水路等整備工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	運転手(特殊)		人			
	諸雑費 0.7%	0.007				
	合計					算出数量 155.000 m ²
	単価		m ²			
	*** S単 - 16号 ***					
	基礎材(基礎砕石工)		m ²		1.000 日	歩A 当たり算出
	基礎材(基礎砕石工) 0.15m,再生クワッチャン,RC-40 40~0mm			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)敷均し厚さ(m)	0.15m				
	2)材料区分	再生クワッチャン				
	3)規格区分	RC-40 40~0mm				
	再生クワッチャン RC-40 40~0mm	27.900	m ³			
	土木一般世話役		人			
	特殊作業員		人			
	普通作業員		人			
	バックホ[加-型・排対型(1次)] 標準バック容量 山積0.8m ³ (平積0.6m ³)		供用日			
	軽油					
	バックホ給油	41.000	L			
	運転手(特殊)		人			
	諸雑費 0.7%	0.007				
	合計					算出数量 155.000 m ²
	単価		m ²			
	*** S単 - 17号 ***					
	コンクリート人力打設		m ³		10.000 m ³	歩A 当たり算出
	コンクリート人力打設 18-8-40,W/C=65%,生コンクリート(高炉B),無筋構造物			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)規格区分	18-8-40				
	2)種類区分	生コンクリート(高炉B)				
	3)水セメント比区分	W/C=65%				
	4)構造物区分	無筋構造物				
	5)単価0円(生コンクリート)	なし				
	生コンクリート(高炉B) 18N/mm ² 8cm 40mm (W/C=65%以下)	10.400	m ³			
	土木一般世話役		人			
	特殊作業員		人			
	普通作業員		人			
	諸雑費 7	0.070				
	合計					算出数量 10.000 m ³
	単価		m ³			
	*** S単 - 18号 ***					
	コンクリート人力打設		m ³		10.000 m ³	歩A 当たり算出
	コンクリート人力打設 18-8-40,W/C=65%,生コンクリート(高炉B),小型構造物			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)規格区分	18-8-40				
	2)種類区分	生コンクリート(高炉B)				
	3)水セメント比区分	W/C=65%				
	4)構造物区分	小型構造物				
	5)単価0円(生コンクリート)	なし				
	生コンクリート(高炉B) 18N/mm ² 8cm 40mm (W/C=65%以下)	10.600	m ³			
	土木一般世話役		人			

事業名						
工事名	東山栗園排水路等整備工事					
工事別工事名:東山栗園排水路等整備工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	特殊作業員		人			
	普通作業員		人			
	諸雑費	0.040				
	合 計					算出数量 10.000 m3
	単 価		m3			
	*** S単 - 19号 ***					
	型枠工		m ²		100.000 m ²	歩A 当たり算出
	型枠工 鉄筋・無筋構造物			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)化粧型枠の使用 土木一般世話役	鉄筋・無筋構造物 しない				
	型わく工		人			
	普通作業員		人			
	諸雑費	0.230				
	合 計					算出数量 100.000 m ²
	単 価		m ²			
	*** S単 - 20号 ***					
	型枠工		m ²		100.000 m ²	歩A 当たり算出
	型枠工 小型構造物			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)化粧型枠の使用 土木一般世話役	小型構造物 しない				
	型わく工		人			
	普通作業員		人			
	諸雑費	0.150				
	合 計					算出数量 100.000 m ²
	単 価		m ²			
	*** S単 - 21号 ***					
	トイレ移設		基		10.000 基	歩A 当たり算出
	コンクリート分水槽据付工 50kg以上80kg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)コンクリート分水槽1基当たり単価(円/基) 2)1基当たり質量(kg/基)	50kg以上80kg以下				
	3)基礎砕石 4)敷材	なし なし				
	コンクリート分水槽 50kg以上80kg以下		10.000	基		
	土木一般世話役			人		
	特殊作業員			人		
	普通作業員			人		
	合 計					算出数量 10.000 基
	単 価		基			
	*** S単 - 22号 ***					
	ロングU (PU566)		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	【U形溝据付工(L=2000)】 据付,基礎砕石あり			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	

事業名						
工事名		東山栗園排水路等整備工事				
工事別工事名: 東山栗園排水路等整備工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)鉄筋コンクリートU形水路1個当り単価				超勤時間:0.0	深夜時間:0.0
	2)1個当たり製品質量(kg/個)	2000kgを超え2900kg以下				
	3)施工規模	50m未満				
	4)時間的制約	-				
	5)夜間作業	なし				
	6)作業区分	一般				
	7)施工区分	据付				
	8)基礎砕石の有無	基礎砕石あり				
	9)敷材の有無	敷材あり				
	10)基礎砕石の種類	再生クワツヤソ				
	11)規格	RC-40				
	12)基礎砕石ありの場合の断面積(m ²)	0.100m ²				
	13)単価0円区分(基礎砕石材料)	なし				
	鉄筋コンクリートU形		0.499	個		
	2000kgを超え2900kg以下					
	再生クラッシュラン		0.120	m3		
	RC-40					
	U型側溝(L=2,000)		1.100	m		
	2,000を超え2,900kg/個以下					
	合計					算出数量 1.000 m
	単価			m		
	*** S単 - 23号 ***					
	自由勾配側溝:グレーチング蓋(横断用)			枚	1.000 枚	歩A 当たり算出
	【蓋板工】				冬期補正:なし	豪雪補正:なし
	設置 鋼製蓋				亜熱帯補正:なし	基本給時間:8.0
	1)蓋板1枚当たり単価(円/枚)				超勤時間:0.0	深夜時間:0.0
	2)製品種別	鋼製蓋				
	3)製品1枚当たり質量(kg/枚)	40kgを超え170kg以下				
	4)時間的制約	受けない				
	5)夜間作業	なし				
	6)施工区分	設置				
	側溝用鋼製蓋板		1.000	枚		
	蓋版(コンクリート・鋼製)		1.000	枚		
	40を超え170kg/枚以下					
	合計					算出数量 1.000 枚
	単価			枚		
	*** S単 - 24号 ***					
	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				冬期補正:なし	豪雪補正:なし
	高密度ポリエチレン管,600mm				亜熱帯補正:なし	基本給時間:8.0
	1)管の単価(円/m)				超勤時間:0.0	深夜時間:0.0
	2)管種区分	高密度ポリエチレン管				
	3)管径区分(mm)	600mm				
	4)長期割引単価区分(賃料機械)					
	高密度ポリエチレン管		100.000	m		
	土木一般世話役			人		
	特殊作業員			人		
	普通作業員			人		
	バックホウ[クロー型・クレーン機能付・排対型(1次・2次)]			日		
	標準バックホウ容量 山積0.45m ³ (平積0.35m ³)吊能力2.9t					
	軽油		122.000	L		
	バックホウ給油			人		
	運転手(特殊)					
	合計					算出数量 100.000 m
	単価			m		
	*** S単 - 25号 ***					
	不陸整正工			m ²	1.000 日	歩A 当たり算出
	不陸整正工				冬期補正:なし	豪雪補正:なし
	有り,≦0cm				亜熱帯補正:なし	基本給時間:8.0
	1)締固めの有無	有り			超勤時間:0.0	深夜時間:0.0
	2)補足材の有無	無し				

事業名						
工事名	東山栗園排水路等整備工事					
工事別工事名:東山栗園排水路等整備工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)補足材の種別	-				
	4)規格	-				
	5)補足材の厚さ	0cm				
	6)単価0円区分(補足材)	なし				
	普通作業員		人			
	モータレータ [排対型(1次)]					
	ブレード幅3.1m		供用日			
	軽油					
	バトロ給油	54.000	L			
	運転手(特殊)		人			
	ロードロー[マガム・排対型(1次)]					
	質量10~12t 締固め幅2.1m		供用日			
	軽油					
	バトロ給油	30.000	L			
	運転手(特殊)		人			
	タイヤ[排対型(1次)]					
	質量8~20t		供用日			
	軽油					
	バトロ給油	36.000	L			
	運転手(特殊)		人			
	合計					算出数量 1,580.000 m ²
	単価		m ²			
	*** S単 - 26号 ***					
	路盤(上層・車道部)		m ²		1.000 日	歩A 当たり算出
	路盤(上層・車道部)					
	RM-30,10cm					
	1)路盤材の種別	再生粒度調整砕石				
	2)規格	RM-30				
	3)路盤材一層当の仕上り(締固後)厚さ	10cm				
	4)単価0円区分(路盤材)	なし				
	再生粒度調整砕石					
	RM-30 30~0mm	141.000	m ³			
	普通作業員		人			
	モータレータ [排対型(1次)]					
	ブレード幅3.1m		供用日			
	軽油					
	バトロ給油	54.000	L			
	運転手(特殊)		人			
	ロードロー[マガム・排対型(1次)]					
	質量10~12t 締固め幅2.1m		供用日			
	軽油					
	バトロ給油	30.000	L			
	運転手(特殊)		人			
	タイヤ[排対型(1次)]					
	質量8~20t		供用日			
	軽油					
	バトロ給油	36.000	L			
	運転手(特殊)		人			
	雑品					
	9%	0.090				
	合計					算出数量 1,110.000 m ²
	単価		m ²			
	*** S単 - 27号 ***					
	アスファルト舗装工(人力)		m ²		1.000 日(1層)	歩A 当たり算出
	アスファルト舗装工(人力)					
	再生密粒度アスファルト混合物,13,車道及び路肩,t 5					
	1)舗設材の種別	再生密粒度アスファルト混合物				
	2)規格	13				
	3)施工場所	車道及び路肩				
	4)設計密度(ton/m ³)	2.350				
	5)舗設材の仕上り(締固め後)厚さ(cm)	4				
	6)1層仕上がり厚(t)	t 5				
	7)締固め機械組合せ区分	振動ロー+振動コバクタ2台				
	8)瀝青材散布の種別	プライムコート				
	9)砂散布の必要性	無し				

事業名					
工事名	東山栗園排水路等整備工事				

工事別工事名:東山栗園排水路等整備工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	再生アスファルト混合物 13	25.100	ton			
	土木一般世話役		人			
	特殊作業員		人			
	普通作業員		人			
	振動ロー[ハンドガイト式] 質量0.5~0.6t		供用日			
	軽油 ハンド給油	2.000	L			
	特殊作業員		人			
	振動コンバクタ[前進型] 質量40~60kg		供用日			
	ガソリン JIS2号 レギュラースタンド	3.000	L			
	特殊作業員		人			
	振動コンバクタ[前進型] 質量40~60kg		供用日			
	ガソリン JIS2号 レギュラースタンド	3.000	L			
	特殊作業員		人			
	アスファルト乳剤(JIS規格品) プライムコート	0.315	ton			
	雑品	0.170				
	合計					算出数量 250.000 m ³
	単価		m ³			
	*** S単 - 28号 ***					
	自由勾配側溝 600×500 (横断用) 【道路用自由勾配側溝据付工】 1000kg以下,基礎砕石あり		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	1)自由勾配側溝1個当たり単価(円/個)			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	
	2)製品 1個当たり質量(kg/個)	1000kg以下				
	3)施工規模	50m未満				
	4)時間的制約	-				
	5)夜間作業	なし				
	6)基礎砕石の有無	基礎砕石あり				
	7)種別	再生クラッシュラン				
	8)規格	RC-40				
	9)基礎砕石ありの場合の断面(m ²)	0.106m ²				
	10)単価0円区分(基礎砕石材料)	なし				
	11)基礎コンクリート及び底部コンクリートの規格	18-8-40(高炉B)				
	12)基礎コンクリートの断面(m ²)	0.096m ²				
	13)底部コンクリートの断面(m ²)	0.060m ²				
	自由勾配側溝	0.499	個			
	再生クラッシュラン RC-40	0.127	m ³			
	生コンクリート(高炉B) 18-8-40(高炉B)	0.102	m ³			
	生コンクリート(高炉B) 18-8-40(高炉B)	0.064	m ³			
	自由勾配側溝(L=2,000) 1,000kg/個以下	1.100	m			
	合計					算出数量 1.000 m
	単価		m			
	*** S単 - 29号 ***					
	自由勾配側溝 600×600 横断用 【道路用自由勾配側溝据付工】 1000kgを超え2000kg以下,基礎砕石あり		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	1)自由勾配側溝1個当たり単価(円/個)			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	
	2)製品 1個当たり質量(kg/個)	1000kgを超え2000kg以下				
	3)施工規模	50m未満				
	4)時間的制約	-				
	5)夜間作業	なし				
	6)基礎砕石の有無	基礎砕石あり				
	7)種別	再生クラッシュラン				
	8)規格	RC-40				

事業名	東山栗園排水路等整備工事					
工事名	東山栗園排水路等整備工事					
工事別工事名	東山栗園排水路等整備工事					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	9)基礎砕石ありの場合の断面(m ²)	0.106	m ²			
	10)単価0円区分(基礎砕石材料)	なし				
	11)基礎コンクリート及び底部コンクリートの規格	18-8-40(高炉B)				
	12)基礎コンクリートの断面(m ²)	0.096	m ²			
	13)底部コンクリートの断面(m ²)	0.030	m ²			
	自由勾配側溝					
		0.499	個			
	再生クラッシュヤラン					
	RC-40	0.127	m ³			
	生コンクリート(高炉B)					
	18-8-40(高炉B)	0.102	m ³			
	生コンクリート(高炉B)					
	18-8-40(高炉B)	0.032	m ³			
	自由勾配側溝(L=2,000)					
	1,000を超え2,000kg/個以下	1.100	m			
	合計					算出数量 1,000 m
	単価		m			
	*** S単 - 30号 ***					
	排水ポンプ据付撤去		箇所		1,000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ据付撤去			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)ポンプ台数区分	1~5台				
	2)長期割引単価区分(賃料機械)					
	バックホ[加-ラ型・クレーン機能付・排対型(1次・2次)]					
	標準バックホ容量 山積0.8m ³ (平積0.6m ³)吊能力2.9t		日			
	土木一般世話役		人			
	特殊作業員		人			
	普通作業員		人			
	軽油					
	バックホ給油	39,000	L			
	運転手(特殊)		人			
	合計					算出数量 1,000 箇所
	単価		箇所			
	*** S単 - 31号 ***					
	敷鉄板設置・撤去工		m ²		1,000,000 m ²	歩A 当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工			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	
	設置~賃料~撤去,3,1					
	1)施工区分	設置~賃料~撤去				
	2)供用日数	3				
	3)使用回数	1				
	4)長期割引単価区分(賃料機械)					
	敷鉄板					
	22*1524*6096 [賃料]	1,000,000	m ² 供用日			
	敷鉄板					
	22*1524*6096 [整備費]	1,000,000	m ²			
	特殊作業員		人			
	普通作業員		人			
	バックホ[加-ラ型・クレーン機能付・排対型(1次・2次)]					
	標準バックホ容量 山積0.8m ³ (平積0.6m ³)吊能力2.9t		日			
	軽油					
	バックホ給油	368,000	L			
	運転手(特殊)		人			
	合計					算出数量 1,000,000 m ²
	単価		m ²			

事業名						
工事名	東山栗園排水路等整備工事					
工事別工事名	東山栗園排水路等整備工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** 単 - 1号 ***					
	樹工		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	コンクリート人力打設 18-8-40,W/C=65%,生コンクリート(高炉B),小型構造物	0.500	m ³			S単 18号
	型枠工 小型構造物	5.000	m ²			S単 20号
	基礎材(基礎砕石工) 0.15m,再生クワッチャツ,RC-40 40~0mm	1.000	m ²			S単 16号
	整形工(基面整正) 機械掘削水平面、床掘後の整形作業	1.000	m ²			S単 9号 算出数量 1.000 箇所
	合 計					
	単 価		箇所			
	*** 単 - 2号 ***					
	集水樹2		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	800×800×850 コンクリート人力打設 18-8-40,W/C=65%,生コンクリート(高炉B),小型構造物	0.500	m ³			S単 18号
	型枠工 小型構造物	6.000	m ²			S単 20号
	基礎材(基礎砕石工) 0.20m,再生クワッチャツ,RC-40 40~0mm	1.400	m ²			S単 15号
	樹蓋(落込み式 T-25) 800×800用	1.000	枚			
	整形工(基面整正) 機械掘削水平面、床掘後の整形作業	1.400	m ²			S単 9号 算出数量 1.000 箇所
	合 計					
	単 価		箇所			
	*** 単 - 3号 ***					
	コンクリート搬・処理		m ³		1.000 m ³	歩A 当たり算出
	無筋コンクリート ダンプトラック運搬(小規模土工) 山0.28(平0.20)m ³ ,19.0km以下,アスファルト	1.000	m ³			S単 6号
	建設廃材 無筋コンクリート廃材	1.000	m ³			S単 12号 算出数量 1.000 m ³
	合 計					
	単 価		m ³			
	*** 単 - 4号 ***					
	アスファルト搬・処理		m ³		1.000 m ³	歩A 当たり算出
	ダンプトラック運搬(小規模土工) 山0.28(平0.20)m ³ ,15.0km以下,アスファルト	1.000	m ³			S単 7号
	建設廃材 アスファルトコンクリート廃材	1.000	m ³			S単 13号 算出数量 1.000 m ³
	合 計					
	単 価		m ³			