

総括情報表

積算者	39 伊賀市	設計書区分	実施設計書（当初）	変更回数	00
設計書番号	02-39-0001-3-023	諸経費区分	C0 建設	適用単価地区	0056 伊賀
設計書名	令和2年度 R2 国災第72号 その他市町村道明漆和庄1号線道路災害復旧工事			適用年版	令和2年12月01日
経費情報					
諸経費工種	04 道路改良工事				
週休補正×施工地域区分	5 【週休補正なし】×一般交通影響有り(2)-2				
現場環境改善費計上区分	0 計上しない				
工種（間接労務費・工場管理費）	0 計上しない				
前払金支出割合	5 35%を超える場合				
契約保証補正	2 金銭的保証				
経費調整区分	0 経費調整しない				
	工事価格	消費税相当額	工事費		
設計額	6,402,000	640,200	7,042,200		

設計内訳表

費目	工事区分	工種	種別	単位	数量	単価	金額	摘要
本工事費								
	道路災害復旧工事			式				
					1.000		(493,457) 2,780,364	
		土工		式				
					1.000		258,557	
		土工		式				第 0001 号 明細表
					1.000		258,557	
		法面工		式				
					1.000		57,300	
		法面工		式				第 0002 号 明細表
					1.000		57,300	
		擁壁工		式				
					1.000		(483,869) 1,268,896	
		擁壁工		式				第 0003 号 明細表
					1.000		(483,869) 1,268,896	
		排水構造物工		式				
					1.000		(9,588) 26,620	

設計内訳表

費目	工事区分	工種	種別	単位	数量	単価	金額	摘要
			排水構造物工	式				第 0004 号 明細表
					1.000		(9,588) 26,620	
		撤去工		式				
					1.000		36,271	
		撤去工		式				第 0005 号 明細表
					1.000		36,271	
		仮設工		式				
					1.000		1,132,720	
		仮設工		式				第 0006 号 明細表
					1.000		1,132,720	
直接工事費計				式				
					1.000		2,780,364	
間接工事費								
		共通仮設費						
		運搬費		式				第 9001 号 明細表
					1.000		602,448	

設 計 内 訳 表

費目	工事 区分	工種	種別	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
			共通仮設費 (率計上額)	式				
					1.000		426,000	
			共通仮設費計	式				
					1.000		1,028,448	
純工事費				式				
					1.000		3,808,812	
			現場管理費	式				
					1.000		1,411,000	
工事原価				式				
					1.000		5,219,812	
			一般管理費等	式				
					1.000		1,182,188	
工事価格				式				
					1.000		6,402,000	
消費税及び地方消費税相当額				式				
					1.000		640,200	
本工事費計				式				
					1.000		7,042,200	

第 0001 号 明細表 土工

1 式
(上段 : 前 回 下段 : 今 回)

細 別 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
掘削(施工パッケージ)	m3				CB210100(0001)
土砂 上記以外(小規模)		50.000	1,071.00	53,550	
盛土工	m3				CB210410(0002)
土砂		40.000	3,273.00	130,920	
床掘り(施工パッケージ)	m3				CB210030(0003)
土砂		10.000	1,879.00	18,790	
埋戻し(施工パッケージ)	m3				CB210410(0004)
土砂		9.000	3,273.00	29,457	
土砂等運搬(施工パッケージ)	m3				第0001号施工単価表
土砂(岩塊・玉石混り土含む) 8 km		10.000	2,584.00	25,840	
合 計				258,557	

第 0002 号 明細表 法面工					1 式
					(上段 : 前回 下段 : 今回)
細 別 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
法面整形(施工パッケージ)	m2				CB220010(0006)
盛土部 法面締固め有り ㄱ質土、砂及び砂質土、粘性土		50.000	596.00	29,800	
人工張芝(施工パッケージ)	m2				CB220910(0007)
ワラ付き		50.000	550.00	27,500	
合 計				57,300	

第 0003 号 明細表 擁壁工					1 式
					(上段 : 前回 下段 : 今回)
細 別 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
コンクリートブロック積工(1:0.5)(標準単価)	m2				第0002号施工単価表
練ブロック 裏コン厚 15cm 三重県型積ブロック 通常製品 W/C=60%以下 通常		29.000	25,169.00	(374,651) 729,901	
胴込・裏込材(碎石)(施工パッケージ)	m3				CB226120(0008)
間知・平・連節・緑化ブロック 再生碎石 RC-40 小型車割増有り		8.000	8,209.00	65,672	
ブロック積基礎工	m				第0004号施工単価表
裏コン t=15cm 前面勾配 1:0.5 小型車割増有り		8.000	11,254.00	(36,616) 90,032	
ブロック積天端工(施工パッケージ)	m				第0005号施工単価表
前面勾配 1:0.5 裏コン t=15cm 0.2m 三重県型 通常		9.000	5,553.00	(19,998) 49,977	

第 0003 号 明細表 擁壁工					1 式 (上段 : 前 回 下段 : 今 回)	
細 別	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
小口止工(1)		基				第0001号単価表
			1.000	55,056.00	(14,068) 55,056	
小口止工(2)		基				第0002号単価表
			1.000	147,018.00	(38,536) 147,018	
取付工		m2				第0003号単価表
			10.000	13,124.00	131,240	
合 計					(483,869) 1,268,896	

第 0004 号 明細表 排水構造物工					1 式 (上段 : 前 回 下段 : 今 回)	
細 別	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
ヒューム管 (B形管) (施工パッケージ) 据付 200mm 固定基礎無し 外圧管 1種		m				CB222860(0015)
			4.000	6,655.00	(9,588) 26,620	
合 計					(9,588) 26,620	

第 0005 号 明細表 撤去工					1 式 (上段 : 前 回 下段 : 今 回)
細 別 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
構造物とりこわし工 (標準単価) 週休補正なし 無筋構造物 人力施工 無・昼間	m3				第0008号施工単価表
		1.000	28,485.00	28,485	
殻運搬(施工パッケージ) コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし	m3				CB227010(0016)
		1.000	2,616.00	2,616	
建設廃棄物受入れ料金 無筋コン塊 (株)サイセイ	m3				第0009号施工単価表
		1.000	5,170.00	5,170	
合 計					
				36,271	

第 0006 号 明細表 仮設工					1 式 (上段 : 前 回 下段 : 今 回)
細 別 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
盛土工	m3				第0005号単価表
		90.000	6,598.00	593,820	
盛土撤去工 土砂 上記以外(小規模)	m3				CB210100(0017)
		90.000	1,071.00	96,390	
土砂等運搬(施工パッケージ) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 8 km	m3				第0001号施工単価表
		90.000	2,584.00	232,560	

第 0006 号 明細表 仮設工					1 式	
					(上段 : 前 回 下段 : 今 回)	
細 別	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
敷鉄板設置撤去工 設置		m2				第0010号施工単価表
			282.000	176.00	49,632	
敷鉄板設置撤去工 撤去		m2				第0011号施工単価表
			282.000	164.00	46,248	
敷鉄板賃料		枚				TJ0010
			61.000	1,170.00	71,370	
敷鉄板整備費		枚				TJ0020
			61.000	700.00	42,700	
合 計						
					1,132,720	

第 9001 号 明細表 運搬費					1 式	
					(上段 : 前 回 下段 : 今 回)	
細 別	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
仮設材等運搬費 (往復) 運搬重量= 48.9 t 片道運搬距離= 19 km		式				第0012号施工単価表
			1.000	455,748.00	455,748	
仮設材等積込み取卸し 積込み取卸し重量= 48.9 t 各2回 (往復分)		式				第0013号施工単価表
			1.000	146,700.00	146,700	

第 9001 号 明細表 運搬費

1 式

(上段 : 前 回 下段 : 今 回)

細 別 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
合 計					
				602,448	

DXA05505 -00074	土砂等運搬(施工パッケージ) 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 8 km,	第 0001 号 施工単価表 1.000 m3 当り
--------------------	---	-------------------------------

名 称	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
土砂等運搬(施工パッケージ) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	1.000	2,584.00	2,584	CB210110(0005)
合計	m3	1.000		2,584	
単位当り	m3	1.000	当り	2,584	

条 件 名 称	入 力 値	条 件 値
J01 土砂等発生現場	2	小規模
J02 積込機種・規格	5	バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3)
J03 土質	1	土砂(岩塊・玉石混り土含む)
J04 DID区間の有無	1	無し
J05 運搬距離明細出力区分	1	明示する
J06 運搬距離 (km)	8	8 km
J07 運搬距離 (km)	0	; 0 km
--運搬距離係数		
00 DXA05505 [中間計算] A90=H01(A01) = 15 → 15.00000 (-5C)		
--運搬距離条件値		
00 DXA05505 [中間計算] A91=H02(A01) = 10 → 10.00000 (-5C)		
--運搬距離条件番号		
00 DXA05505 [中間計算] A92=H03(A01, J04) = 13 → 13.00000 (-5C)		
00 DXA05505 [中間計算] A13=A91 = 10 → 10.00000 (-5C)		

DXA28495 -00008	コンクリートブロック積工(1:0.5)(標準単価) 練ブロック,裏コン厚 15cm,三重県型積ブロック,通常製品,W/C=60%以下,通常	第 0002 号 施工単価表 1.000 m2 当り
--------------------	--	-------------------------------

名 称	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
ブロック積工 間知・ブロック質量150kg/個未満、時間的制約 無、機労 昼間	m2	1.000	12,250.00	12,250	QA460102
コンクリートブロック 三重県型積ブロック	m2	1.000	5,001.00	(5,001) 5,001	ZX060010
胴込コンクリート 18-8-25 (20),高炉セメント,W/C=60%以下, 通常	m3	0.200	21,400.00	(4,280) 4,280	第0003号施工単価表
裏込コンクリート 18-8-25 (20),高炉セメント,W/C=60%以下, 通常	m3	0.170	21,400.00	(3,638) 3,638	第0003号施工単価表
合計	m2	1.000		(12,919) 25,169	
単位当り	m2	1.000	当り	(12,919) 25,169	

条 件 名 称	入 力 値	条 件 値
J01 週休補正区分	1	週休補正なし
J02 ブロックの種類	1	三重県型積ブロック
J03 種別	1	練ブロック
J04 裏込コンクリート厚さ	3	裏コン厚 15cm
J05 時間的制約・作業時間帯	1	無・昼間
J06 ブロック積勾配	3	コンクリートブロック積工(1:0.5)(標準単価)

DXA28495	コンクリートブロック積工(1:0.5)(標準単価)	第 0002 号 施工単価表
-00008	練ブロック,裏コン厚 15cm,三重県型積ブロック,通常製品,W/C=60%以下,通常	1.000 m2 当り
J07	胴込コンクリート量(m3/m2)	0 0
J08	裏込コンクリート量(m3/m2)	0 0
J09	水セメント比	3 W/C=60%以下
J10	生コン区分	1 ;通常
J11	胴込Co単価値(円/m3)普通ポルトランド	0 0 円/m3
J12	裏込Co単価値(円/m3)普通ポルトランド	0 0 円/m3
J13	リサイクル認定製品区分	1 通常製品
J14	ミキサー車種別	2 小型車使用
J16	胴込碎石使用量(m3/m2)	0 0 m3/m2
J17	胴込碎石単価値(円/m3)	0 胴込碎石単価 0 円/m3
J18	コンクリートブロック各種単価(円/m2)	0 0
*** 補正係数(裏コン施工する) ***		
01	QA460102 [中間計算] A15=H02(1,2) = 1 → 1.00000 (-5C)	
*** 補正係数(空積) ***		
01	QA460102 [中間計算] A16=H02(2,J03) = 1 → 1.00000 (-5C)	
*** 補正計算式=単価*K1*K2 ***		
01	QA460102 [中間計算] A17=TANKA*A15*A16 = 12250 * 1 * 1 → 12250 (+0C)	
*** コンクリートブロック:三重県型(円/m2)=材料単価(円/t)×重量(kg)×m2当り使用個数/1000(kg) ***		
02	ZX060010 [中間計算] TANKA=TANKA*H06(J03)*H07(J03)/1000 = 13700 * 35.1 * 10.4 / 1000 → 5001.04800 (-5C)	
03	DXA31015 [歩掛計算] 0.18 * 1.12 → 0.20 (-2R)	
04	DXA31015 [歩掛計算] 0.15 * 1.12 → 0.17 (-2R)	

DXA31015	生コンクリート	第 0003 号 施工単価表			
-00008	18-8-25 (20),高炉セメント,W/C=60%以下,通常	1.000 m3 当り			
名 称	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
生コンクリート					ZX042450
18-8-25(20) W/C=60%以下 高炉	m3	1.000	19,900.00	(19,900) 19,900	

DXA31015 -00008	生コンクリート 18-8-25 (20) , 高炉セメント, W/C=60%以下, 通常	第 0003 号 施工単価表 1.000 m3 当り
--------------------	---	-------------------------------

名 称	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
小型割増	m3	1.000	1,500.00	(1,500) 1,500	ZX040860
合計	m3	1.000		(21,400) 21,400	
単位当り	m3	1.000	当り	(21,400) 21,400	

条 件 名 称	入 力 値	条 件 値
J01 生コン種別	18	18-8-25 (20)
J02 ミキサー車種別	2	小型車使用
J03 夜間基本単価加算 (円/m3)	0	0
J04 セメント種別	3	高炉セメント
J05 早強セメント使用加算 (円/m3)	0	円/m3
J06 水セメント比	3	W/C=60%以下
J07 生コン区分	1	; 通常
J08 単価値(円/m3) 普通ポルトランド	0	円/m3

DXA06147 -00011	ブロック積基礎工 裏コン t=15cm, 前面勾配 1 : 0.5, 小型車割増有り	第 0004 号 施工単価表 10.000 m 当り
--------------------	---	-------------------------------

名 称	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
現場打基礎コンクリート(施工パッケージ)					CB226170(0009)
18-8-40(高炉), W/C=60%以下, 小型車割増有り	m3	1.260	62,051.00	(28,574) 78,184	

DXA06147 -00011	ブロック積基礎工 裏コン t=15cm, 前面勾配 1 : 0.5, 小型車割増有り	第 0004 号 施工単価表 10.000 m 当り
--------------------	---	-------------------------------

名 称	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
コンクリート(施工パッケージ)				(17,196)	CB240010(0010)
無筋・鉄筋構造物, 18-8-40(高炉), W/C=60%以下, 小型車割増有り	m3	0.750	34,750.00	26,062	
型枠(施工パッケージ)					CB240210(0011)
一般型枠	m2	2.000	4,149.00	8,298	
合計	m	10.000		(45,770) 112,544	
単位当り	m	1.000	当り	(4,577) 11,254	

条 件 名 称	入 力 値	条 件 値
J01 適用区分	1	ブロック積基礎工
J02 裏コン厚 (cm)	3	; 裏コン t=15cm
J03 前面勾配	3	; 前面勾配 1 : 0.5
J04 打設工法	2	バックホウ(クレーン機能付)打設
J05 基礎碎石の有無	2	無し
J06 コンクリート種別	2	; 18-8-40(高炉)
J07 養生工の種類	1	一般養生・特殊養生(練炭)
J08 水セメント比	1	W/C=60%以下
J09 基礎Co単価(加算含、県単価は0)(円/m3)	0	基礎Co単価 0 円/m3
J10 基礎種別	2	均しコンクリート
J11 養生工の種類(均しCo)	2	一般養生
J13 コンクリート種別(均しCo)	2	; 18-8-40(高炉)
J14 均しCo単価(県単価採用時0)(円/m3)	0	均しCo単価 0 円/m3
J15 小型車割増	2	小型車割増有り

DXA06147	ブロック積基礎工	第 0004 号 施工単価表
-00011	裏コン t=15cm, 前面勾配 1 : 0.5, 小型車割増有り	10.000 m 当り

*** 基礎コンクリート ***
 00 DXA06147 [中間計算] A10=H01(A21,01)*10 = 0.126 * 10 → 1.26 (-2R)
 *** 均しコンクリート ***
 00 DXA06147 [中間計算] A13=H01(A21,03)*10 = 0.075 * 10 → 0.75 (-2R)
 *** 均しコンクリート型枠 ***
 00 DXA06147 [中間計算] A14=H01(A21,04)*10 = 0.2 * 10 → 2.00 (-2R)

DXA06162	ブロック積天端工(施工パッケージ)	第 0005 号 施工単価表
-00012	前面勾配 1 : 0.5, 裏コン t=15cm, 0.2m, 三重県型, 通常	10.000 m 当り

名 称	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
天端コンクリート(施工パッケージ)					CB226180(0012)
18-8-25 (高炉), W/C=60%以下, 小型車割増有り	m3	0.980	56,671.00	(22,227) 55,537	
合計	m	10.000		(22,227) 55,537	
単位当り	m	1.000	当り	(2,222) 5,553	

条 件 名 称	入 力 値	条 件 値
J01 前面勾配	3	; 前面勾配 1 : 0.5
J02 裏コン厚	3	; 裏コン t=15cm
J03 裏込材天端幅 (B)	1	; 0.2m
J04 名称	1	; 三重県型
J05 小型車割増	1	有り
J06 水セメント比	3	W/C=60%以下
J07 生コン区分	1	; 通常

DXA06162	ブロック積天端工(施工パッケージ)	第 0005 号 施工単価表
-00012	前面勾配 1 : 0.5, 裏コン t=15cm, 0.2m, 三重県型, 通常	10.000 m 当り
J08	単価値(円/m3)普通ポルトランド	0 0 円/m3
J10	目地材設置工	2 ; 目地材を計上しない
J13	目地板単価 (円/m2)	0 0 円/m2
*** 目地材数量=(上底(A)+下底(B))×高さ(H)÷2 ***		
00 DXA06162	[中間計算] A11=(H01(J01)+H02(J03))*H03(J02, J01)/2 = (0.65 + 0.2) * 0.23 / 2 → 0.098 (-3R)	
*** ブロック積天端工数量=目地材数量×10 ***		
00 DXA06162	[中間計算] A10=A11*10 = 0.098 * 10 → 0.980 (-3R)	

DXA27555	小口止コンクリート工	第 0006 号 施工単価表			
-00020	18-8-40(高炉・W/C=60%以下), 通常	1.000 基 当り			
名 称	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
コンクリート(施工パッケージ)					CB240010(0010)
無筋・鉄筋構造物, 18-8-40(高炉), W/C=60%以下, 小型車割増有り	m3	0.530	34,750.00	(12,152) 18,417	
型枠(施工パッケージ)					CB240210(0013)
一般型枠	m2	4.190	8,124.00	34,039	
合計	基	1.000		(12,152) 52,456	
単位当り	基	1.000	当り	(12,152) 52,456	
条 件 名 称		入 力 値		条 件 値	
J01	打設工法	2	バックホウ(クレーン機能付)打設		
J02	規格	2	18-8-40(高炉・W/C=60%以下)		
J03	小型車割増	2	有り		

DXA27555	小口止コンクリート工	第 0006 号 施工単価表
-00020	18-8-40(高炉・W/C=60%以下), 通常	1.000 基 当り
J04	コンクリート数量(m3/基)	0.53 0.53 m3/基
J05	生コン区分	1 ; 通常
J06	単価値(円/m3)普通ポルトランド	0 0 円/m3
J08	一般型枠数量(m2/基)	4.19 4.19 m2/基
J09	化粧型枠数量(m2/基)	0 0 m2/基
J10	化粧型枠単価(円/m2)	0 0 円/m2
J11	構造物種別	1 無筋・鉄筋構造物

DXA27555	小口止コンクリート工	第 0007 号 施工単価表			
-00022	18-8-40(高炉・W/C=60%以下), 通常	1.000 基 当り			
名 称	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
コンクリート(施工パッケージ)				(32,788)	CB240010(0010)
無筋・鉄筋構造物, 18-8-40(高炉), W/C=60%以下, 小型車割増有り	m3	1.430	34,750.00	49,692	
型枠(施工パッケージ)					CB240210(0013)
一般型枠	m2	11.020	8,124.00	89,526	
合計	基	1.000		(32,788) 139,218	
単位当り	基	1.000	当り	(32,788) 139,218	
条 件 名 称	入 力 値		条 件 値		
J01 打設工法	2	バックホ(クレーン機能付)打設			
J02 規格	2	18-8-40(高炉・W/C=60%以下)			
J03 小型車割増	2	有り			

DXA27555	小口止コンクリート工	第 0007 号 施工単価表
-00022	18-8-40(高炉・W/C=60%以下), 通常	1.000 基 当り
J04	コンクリート数量(m3/基)	1.43 1.43 m3/基
J05	生コン区分	1 ; 通常
J06	単価値(円/m3)普通ポルトランド	0 0 円/m3
J08	一般型枠数量(m2/基)	11.02 11.02 m2/基
J09	化粧型枠数量(m2/基)	0 0 m2/基
J10	化粧型枠単価(円/m2)	0 0 円/m2
J11	構造物種別	1 無筋・鉄筋構造物

DXK28305	構造物とりこわし工 (標準単価)	第 0008 号 施工単価表
-00014	週休補正なし, 無筋構造物, 人力施工, 無・昼間	1.000 m3 当り

名 称	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
構造物とりこわし工					QA430104
無筋構造物、時間的制約 無、人力施工、機 労 昼間	m3	1.000	28,485.00	28,485	
合計	m3	1.000		28,485	
単位当り	m3	1.000	当り	28,485	

条 件 名 称	入 力 値	条 件 値
J01 週休補正区分	1	週休補正なし
J02 規格・仕様	1	無筋構造物
J03 作業区分	2	人力施工
J04 時間的制約・作業時間帯	1	無・昼間
*** 補正計算式(単価)×K1 ***		
01 QA430104	[中間計算] A23=TANKA*A17 = 28485 * 1 → 28485 (+0C)	

DXA01500 建設廃棄物受入れ料金 -00069 無筋C o n塊, (株)サイセイ		第 0009 号 施工単価表 1.000 m3 当り			
名 称	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
建設廃棄物受入れ料金 (無筋C o n塊) (株)サイセイ	m3	1.000	5,170.00	5,170	ZX650980
合計	m3	1.000		5,170	
単位当り	m3	1.000	当り	5,170	
条 件 名 称		入 力 値		条 件 値	
J01 地区条件		4	;伊賀		
J02 種類		2	無筋C o n塊		
J06 受入れ施設 (伊賀)		5	; (株)サイセイ		
J09 受入れ料金実数入力(円)		0	0 円		

DXA09255 敷鉄板設置撤去工 -00017 設置		第 0010 号 施工単価表 100.000 m2 当り			
名 称	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役	人	0.150	23,200.00	3,480	RX010480 [1]
とび工	人	0.150	27,200.00	4,080	RX010120 [1]

DXA09255 -00017	敷鉄板設置撤去工 設置	第 0010 号 施工単価表 100.000 m2 当り			
--------------------	----------------	---------------------------------	--	--	--

名 称	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
普通作業員	人	0.150	19,600.00	2,940	RX010040 [1]
バックホウ運転費(賃料)【基準】 クローラ型・クレーン機能付き 山積0.8m3	日	0.150	46,232.00	6,934	第0001号運転単価表 [1]
諸雑費 Σ [1] * 0.01以内	式	1.000		166	X98M203
合計	m2	100.000		17,600	
単位当り	m2	1.000	当り	176	

条 件 名 称	入 力 値	条 件 値
J01 設置・撤去区分	1 設置	
01 RX010480 [歩掛計算] 1 * 100 / 656 → 0.15 (-2R)		
02 RX010120 [歩掛計算] 1 * 100 / 656 → 0.15 (-2R)		
03 RX010040 [歩掛計算] 1 * 100 / 656 → 0.15 (-2R)		
04 KX016100 [歩掛計算] 1 * 100 / 656 → 0.15 (-2R)		

DXA09255 -00018	敷鉄板設置撤去工 撤去					第 0011 号 施工単価表 100.000 m2 当り
--------------------	----------------	--	--	--	--	---------------------------------

名 称	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役	人	0.140	23,200.00	3,248	RX010480 [1]
とび工	人	0.140	27,200.00	3,808	RX010120 [1]
普通作業員	人	0.140	19,600.00	2,744	RX010040 [1]
バックホウ運転費(賃料)【基準】 クローラ型・クレーン機能付き 山積0.8m3	日	0.140	46,232.00	6,472	第0001号運転単価表 [1]
諸雑費 Σ [1] * 0.01以内	式	1.000		128	X98M203
合計	m2	100.000		16,400	
単位当り	m2	1.000	当り	164	

条 件 名 称	入 力 値	条 件 値
J01 設置・撤去区分	2 撤去	
01 RX010480 [歩掛計算] 1 * 100 / 701 → 0.14 (-2R)		

DXA09255 -00018	敷鉄板設置撤去工 撤去	第 0011 号 施工単価表 100.000 m2 当り
02 RX010120	[歩掛計算] 1 * 100 / 701 → 0.14 (-2R)	
03 RX010040	[歩掛計算] 1 * 100 / 701 → 0.14 (-2R)	
04 KX016100	[歩掛計算] 1 * 100 / 701 → 0.14 (-2R)	

DXK01006 -00030	仮設材等運搬費 (往復) 運搬重量= 48.9 t, , 片道運搬距離= 19 km	第 0012 号 施工単価表 1.000 式 当り
--------------------	---	------------------------------

名 称	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
運搬費	式	1.000	455,748.00	455,748	ZNJ00560
合計	式	1.000		455,748	
単位当り	式	1.000	当り	455,748	

条 件 名 称	入 力 値	条 件 値
J01 仮設材運搬費	2	仮設材等運搬費 (往復)
J02 運搬重量明細出力区分	1	表示する
J03 運搬重量 (t)	48.9	運搬重量= 48.9 t
J04 運搬重量 (t)	0	; 運搬重量= 0 t
J05 貨物の種類	1	; 12m以内
J06 片道運搬距離 (km)	19	; 片道運搬距離= 19 km
J07 冬期割増 (F 1)	1	; 冬期割増なし (補正なし)
J08 深夜・早朝割増 (F 2)	1	; 深夜・早朝割増なし (補正なし)
J09 その他諸料金の有無	2	無
J10 諸料金(円/式)	0	0
00 DXK01006	[中間計算] A01=J03 = 48.9 → 48.90000 (-5C)	

DXK01006 -00030	仮設材等運搬費 (往復) 運搬重量= 48.9 t, , 片道運搬距離= 19 km	第 0012 号 施工単価表 1.000 式 当り
--------------------	---	------------------------------

*** 200キロ以下***		
00 DXK01006	[中間計算] A13=J06/10 = 19 / 10 → 2 (+0A)	
00 DXK01006	[中間計算] A10=H01(A13, J05) = 4660 → 4660.00000 (-5C)	
*** 運賃割増***		
00 DXK01006	[中間計算] A19=H04(J07) = 0 → 0.00000 (-5C)	
00 DXK01006	[中間計算] A20=H05(J08) = 0 → 0.00000 (-5C)	
00 DXK01006	[中間計算] W50=1+A19+A20 = 1 + 0 + 0 → 1.00000 (-5C)	
*** 運搬費***		
00 DXK01006	[中間計算] A21=A10*W50*A01+J10 = 4660 * 1 * 48.9 + 0 → 227874 (+0C)	
*** 往復 ***		
00 DXK01006	[中間計算] A21=A21*J01 = 227874 * 2 → 455748.00000 (-5C)	

DXK01011 -00031	仮設材等積込み取卸し 積込み取卸し重量= 48.9 t, , 各2回 (往復分)	第 0013 号 施工単価表 1.000 式 当り
--------------------	---	------------------------------

名 称	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
積込みのみ	t	48.900	750.00	36,675	ZX814010
取卸しのみ	t	48.900	750.00	36,675	ZX814020
積込みのみ	t	48.900	750.00	36,675	ZX814010

DXK01011 -00031	仮設材等積込み取卸し 積込み取卸し重量= 48.9 t, , 各2回 (往復分)	第 0013 号 施工単価表 1.000 式 当り
--------------------	---	------------------------------

名 称	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
取卸しのみ	t	48.900	750.00	36,675	ZX814020
合計	式	1.000		146,700	
単位当り	式	1.000	当り	146,700	

条 件 名 称	入 力 値	条 件 値
J01 重量明細出力区分	1	表示する
J02 積込み取卸し重量 (t)	48.9	積込み取卸し重量= 48.9 t
J03 積込み取卸し重量 (t)	0	; 積込み取卸し重量= 0 t
J04 積込み取卸し回数	2	; 各2回 (往復分)
01 ZX814010 [歩掛計算]	48.9 * 1 → 48.90 (-2R)	
02 ZX814020 [歩掛計算]	48.9 * 1 → 48.90 (-2R)	
03 ZX814010 [歩掛計算]	48.9 * 1 → 48.90 (-2R)	
04 ZX814020 [歩掛計算]	48.9 * 1 → 48.90 (-2R)	

SJ0010 小口止工(1)		第 0001 号単価表				1 基 当り
名 称	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	
小口止コンクリート工 18-8-40(高炉・W/C=60%以下) 通常	基	1.000	52,456.00	(12,152) 52,456	第0006号施工単価表	
目地板(施工パッケージ) 瀝青質目地板t=10	m2	1.000	2,600.00	(1,916) 2,600	CB224710(0014)	
合 計	基	1.000		(14,068) 55,056		
単位当り	基	1.000	当り	(14,068) 55,056		

SJ0020 小口止工(2)		第 0002 号単価表				1 基	当り
名 称	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要		
小口止コンクリート工 18-8-40(高炉・W/C=60%以下) 通常	基	1.000	139,218.00	(32,788) 139,218	第0007号施工単価表		
目地板(施工パッケージ) 瀝青質目地板t=10	m2	3.000	2,600.00	(5,748) 7,800	CB224710(0014)		
合 計	基	1.000		(38,536) 147,018			
単位当り	基	1.000	当り	(38,536) 147,018			

SJ0030 取付工		第 0003 号単価表				1 m2	当り
名 称	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要		
植生土のう積	m2	1.000	13,124.00	13,124	第0004号単価表		
合 計	m2	1.000		13,124			
単位当り	m2	1.000	当り	13,124			

SJ0050 植生土のう積		第 0004 号単価表				10 m2 当り
名 称	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	
普通作業員(土のう拵, 積立)	人	5.100	19,600.00	99,960	RX010040	
土砂	m3	3.400	2,200.00	7,480	ZNJ01690	
植生土のう 60×40cm	袋	170.000	140.00	23,800	ZX260100	
諸雑費	式	1.000		0	X98M104	
合 計	m2	10.000		131,240		
単位当り	m2	1.000	当り	13,124		

SJ0040 盛土工		第 0005 号単価表				1 m3 当り
名 称	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	
盛土工 土砂	m3	1.000	3,273.00	3,273	CB210410(0002)	
山土 盛土用(現場渡し)	m3	1.330	2,200.00	2,926	ZX030420	
小型車割増 2t~4t	m3	1.330	300.00	399	ZX030480	
合 計	m3	1.000		6,598		
単位当り	m3	1.000	当り	6,598		

施工パッケージ単価一覧表

単価コード	施工名称	単位	標準単価	積算単価	条件名称	条件値
CB210100(0001)	掘削(施工パッケージ)	m3	1,107.00	1,071.00	土質	土砂
					施工方法	上記以外(小規模)
					施工数量	標準
CB210410(0002)	盛土工	m3	3,470.00	3,273.00	施工方法	上記以外(小規模)
					土質区分	土砂
					費用の内訳	全ての費用
CB210030(0003)	床掘り(施工パッケージ)	m3	1,966.00	1,879.00	土質	土砂
					施工方法	上記以外(小規模)
					費用の内訳	全ての費用
CB210410(0004)	埋戻し(施工パッケージ)	m3	3,470.00	3,273.00	施工方法	上記以外(小規模)
					土質区分	土砂
					費用の内訳	全ての費用
CB210110(0005)	土砂等運搬(施工パッケージ)	m3	2,570.00	2,584.00	土砂等発生現場	小規模
					積込機種・規格	バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3)
					土質	土砂(岩塊・玉石混り土含む)
					DID区間の有無	DID区間無し
					運搬距離 DID無	10.0km以下

施工パッケージ単価一覧表

単価コード	施工名称	単位	標準単価	積算単価	条件名称	条件値
CB220010(0006)	法面整形(施工パッケージ)	m2	620.40	596.00	整形箇所	盛土部
					法面締固めの有無	法面締固め有り
					現場制約の有無	無し
					土質	け質土、砂及び砂質土、粘性土
					費用の内訳	全ての費用
CB220910(0007)	人工張芝(施工パッケージ)	m2	577.00	550.00	芝の種類	ワラ付き
CB226120(0008)	胴込・裏込材(砕石)(施工パッケージ)	m3	6,485.00	8,209.00	ブロックの種類	間知・平・連節・緑化ブロック
					胴込・裏込材規格	再生砕石 RC-40
					胴込・裏込材小型車割増	小型車割増有り
CB226170(0009)	現場打基礎コンクリート(施工パッケージ)	m3	55,860.00	62,051.00	生コンクリート規格	18-8-40(高炉)
					基礎砕石の有無	基礎砕石無し
					養生工の種類	一般養生・特殊養生(練炭)
					水セメント比	W/C=60%以下
					小型車割増	小型車割増有り

施工パッケージ単価一覧表

単価コード	施工名称	単位	標準単価	積算単価	条件名称	条件値
CB240010(0010)	コンクリート(施工パッケージ)	m3	27,800.00	34,750.00	構造物種別	無筋・鉄筋構造物
					打設工法	バックホウ(クレーン機能付)打設
					コンクリート規格	18-8-40(高炉)
					養生工の種類	一般養生
					水セメント比	W/C=60%以下
					小型車割増	小型車割増有り
					費用の内訳	全ての費用
CB240210(0011)	型枠(施工パッケージ)	m2	4,319.00	4,149.00	型枠の種類	一般型枠
					構造物の種類	均しコンクリート
CB226180(0012)	天端コンクリート(施工パッケージ)	m3	50,210.00	56,671.00	生コンクリート規格	18-8-25(高炉)
					養生工の種類	一般養生
					水セメント比	W/C=60%以下
					小型車割増	小型車割増有り
CB240210(0013)	型枠(施工パッケージ)	m2	8,497.00	8,124.00	型枠の種類	一般型枠
					構造物の種類	鉄筋・無筋構造物
CB224710(0014)	目地板(施工パッケージ)	m2	1,923.00	2,600.00	目地板の種類	瀝青質目地板t=10

施工パッケージ単価一覧表

単価コード	施工名称	単位	標準単価	積算単価	条件名称	条件値
CB222860(0015)	ヒューム管（B形管）（施工パッケージ）	m	7,943.00	6,655.00	作業区分	据付
					管径	200mm
					固定基礎	固定基礎無し
					規格	外圧管 1種
					費用の内訳	全ての費用
CB227010(0016)	殻運搬(施工パッケージ)	m3	2,624.00	2,616.00	殻発生作業	コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし
					積込工法区分	機械積込
					DID区間の有無	DID区間無し
					運搬距離 DID無	15.5km以下
					費用の内訳	全ての費用
CB210100(0017)	盛土撤去工	m3	1,107.00	1,071.00	土質	土砂
					施工方法	上記以外(小規模)
					施工数量	標準

KX016100 -00017	バックホウ運転費(賃料)【基準】 クローラ型・クレーン機能付き 山積0.8m3	第 0001 号 運転単価表 1.000 日 当り
--------------------	--	------------------------------

名 称	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
特殊運転手	人	1.000	22,900.00	22,900	RX010260
軽油 パトロール給油 一般用	リットル	112.000	108.00	12,096	ZX080020
バックホウ賃料 排ガス対策(3次)クローラ,クレーン付山 積0.8m3 2.9t吊	供用日	1.060	10,600.00	11,236	ZX707225
諸雑費	式	1.000		0	X98M104
合計	日	1.000		46,232	
単位当り	日	1.000	当り	46,232	

条 件 名 称	入 力 値	条 件 値
J01 規格	2	;クローラ型・クレーン機能付き 山積0.8m3
J02 運転労務数量(人/日)	1	1
J03 燃料消費量(L/日)	112	112
J04 機械賃料数量(供用日)	1.06	1.06
J05 機種	3	;排出ガス対策型(3次基準)

諸 経 費 計 算 書

種 別	単 独 工 事 道路改良工事					
【直接工事費】						
直接工事費	2,780,364					
【共通仮設費】						
共通仮設費率分計算						
共通仮設費対象額	2,780,364					
直接工事費	2,780,364					
処分費（準備費）	0					
事業損失防止施設費	0					
全処分費等 処分費（準備費＋直接工事費）	5,170					
(+) 支給品費	0					
(-) 非対象額計 [小計]	0					
全処分費等控除額	0					
経費対象外費	0					
管理費区分 5	0					

諸 経 費 計 算 書

管理費区分 1	0					
管理費区分 2	0					
管理費区分 7	0					
管理費区分 9	0					
管理費区分 K2	0					
共通仮設費対象額	2,780,364					
共通仮設費率						
率 (補正前)	12.78%					
率計上額 (補正前)	355,000					
週休補正×施工地域補正	1.200					
補正率 (加算)	0.00%					
率 (補正後)	15.34%					
共通仮設費 (率計上額)	426,000					
現場環境改善费率分計算						

諸 経 費 計 算 書

対象工事費	2,780,364					
直接工事費	2,780,364					
(+) 支給品費	0					
(-) 非対象額計 [小計]	5,170					
直接工事費等に含まれる 全処分費等	5,170					
経費対象外費	0					
管理費区分 5	0					
管理費区分 1	0					
管理費区分 2	0					
管理費区分 7	0					
管理費区分 9	0					
管理費区分 K1	0					
管理費区分 K4	0					
管理費区分 K2	0					
現場環境改善費対象額	0					

諸 経 費 計 算 書

現場環境改善費率						
率						
現場環境改善費(率計上額)	0					
共通仮設費計 [合計]	1,028,448					
運 搬 費 (積上分)	602,448					
準 備 費 (積上分)	0					
事業損失防止施設費 (積上分)	0					
安 全 費 (積上分)	0					
役 務 費 (積上分)	0					
技術管理費 (積上分)	0					
営 繕 費 (積上分)	0					
共通仮設費 (率計上額)	426,000					
現場環境改善費(積上分)	0					
現場環境改善費(率計上額)	0					

諸 経 費 計 算 書

【現場管理費】						
現場管理费率分計算						
対象工事費（純工事費）	3,808,812					
直接工事費	2,780,364					
共通仮設費	1,028,448					
(+) 支給品費	0					
(-) 非対象額計 [小計]	0					
処分費等控除額	0					
経費対象外費	0					
管理費区分 5	0					
管理費区分 2	0					
管理費区分 7	0					
管理費区分 9	0					
管理費区分 K1	0					
管理費区分 K4	0					

諸 経 費 計 算 書

現場管理費対象額	3,808,812					
現場管理費率						
率（補正前）	33.69%					
率計上額（補正前）	1,283,000					
週休補正×施工地域補正	1.100					
補正率（加算）	0.00%					
率（補正後）	37.06%					
現場管理費（率計上額）	1,411,000					
【工場製作】						
間接労務費対象額	0					
管理費区分 7	0					
間接労務费率						
間接労務費	0					
工場管理費対象額	0					
間接労務費	0					

諸 経 費 計 算 書

管理費区分 2	0					
管理費区分 7	0					
工場管理費率						
工場管理費 (率計上額)	0					
【機器間接費】						
技術者間接費	0					
機器管理費	0					
【一般管理費】						
一般管理費率分計算						
対象工事費 (工事原価)	5,219,812					
純工事費	3,808,812					
現場管理費	1,411,000					
工期延長等に伴う 現場維持等の費用	0					
工場管理費	0					
機器間接費	0					

諸 経 費 計 算 書

(一) 非対象額計 [小計]	0					
処分費等控除額	0					
経費対象外費	0					
管理費区分 9	0					
管理費区分 K1	0					
管理費区分 K2	0					
管理費区分 K3	0					
一般管理費対象工事原価	5,219,812					
一般管理費率						
率 (補正前)	22.62%					
率計上額 (補正前)	1,180,721					
前払金補正係数	1.00					
補正率 (加算)	0.00%					
率 (補正後)	22.62%					
一般管理費 (率計上額)	1,180,721					
契約保証補正額	2,087					
契約保証補正率	0.04%					

諸 経 費 計 算 書

(当初対象工事原価)	5,219,812					
一般管理費等額	1,182,808					
調 整 額	-620					
一般管理費等	1,182,188					
スクラップ評価額	0					
工 事 価 格	6,402,000					
消費税相当額	640,200					
本 工 事 費 計	7,042,200					

単 価 登 録 一 覧 表 (資材単価)							
単価コード	名称	規格	単位	適用年版	単価	資源区分	摘要
						管理費区分	
TJ0010	敷鉄板賃料		枚	令和2年12月01日	1,170.00	1	
TJ0020	敷鉄板整備費		枚	令和2年12月01日	700.00	1	
ZNJ01690 - 00060	土砂		m3	令和2年12月01日	2,200.00		ZNJ01690 00060