

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	02-39-0011-3-H01	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 史跡伊賀国庁跡 保存整備工事(造成工事)			適用年版	令和2年06月01日
経費情報					
諸経費工種	09 公園工事				
週休補正×施工地域区分	8 【週休補正なし】×施工地域補正なし				
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	8,992,000	899,200	9,891,200		

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								
			史跡伊賀国庁跡 保存整備	式				
					1.000		(604,538) 4,364,973	
		土工		式				
					1.000		2,875,830	
			土工	式				第 0001 号 明細表
					1.000		1,915,200	
			表土処分	式				第 0002 号 明細表
					1.000		960,630	
			雨水排水設備工	式				
					1.000		(604,538) 1,328,493	
			側溝工	式				第 0003 号 明細表
					1.000		(420,561) 901,896	
			管渠工	式				第 0004 号 明細表
					1.000		(6,660) 21,090	
			集水柵工	式				第 0005 号 明細表
					1.000		(177,317) 405,507	

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
		仮設工		式				
					1.000		160,650	
		敷鉄板		式				第 0006 号 明細表
					1.000		129,300	
		沈砂池工		式				第 0007 号 明細表
					1.000		31,350	
直接工事費計				式				
					1.000		4,364,973	
間接工事費								
共通仮設費								
		運搬費		式				第 9001 号 明細表
					1.000		339,300	
		共通仮設費 (率計上額)		式				
					1.000		471,000	
共通仮設費計				式				
					1.000		810,300	

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
純工事費				式				
					1.000		5,175,273	
現場管理費				式				
					1.000		2,206,000	
工事原価				式				
					1.000		7,381,273	
一般管理費等				式				
					1.000		1,610,727	
工事価格				式				
					1.000		8,992,000	
消費税及び地方消費税相当額				式				
					1.000		899,200	
本工事費計				式				
					1.000		9,891,200	

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) 土砂 オープンカット 押土無し	m3				CB210100(0001)
		2,080.000	306.00	636,480	
路床盛土(施工パッケージ)	m3				CB210520(0002)
		4,320.000	296.00	1,278,720	
合 計					
				1,915,200	

第 0002 号 明細表 表土処分					1 式
					(上段 : 前回 下段 : 今回)
細 別 規 格	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) 0.1 km	m3				第0001号施工単価表 運搬距離L=0.1km
		2,130.000	348.00	741,240	
整地(施工パッケージ) 残土受入れ地での処理	m3				CB210610(0004)
		2,130.000	103.00	219,390	
合 計					
				960,630	

第 0003 号 明細表 側溝工					1 式 (上段 : 前 回 下段 : 今 回)	
細 別	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
BF300		m				第0001号単価表
			84.000	7,877.00	(277,200) 661,668	
スラブブロック B500 L2300		m				第0002号単価表
			9.000	26,692.00	(143,361) 240,228	
合 計						
					(420,561) 901,896	

第 0004 号 明細表 管渠工					1 式 (上段 : 前 回 下段 : 今 回)	
細 別	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
VU φ 150		m				第0003号単価表
			7.400	2,850.00	(6,660) 21,090	
合 計						
					(6,660) 21,090	

第 0005 号 明細表 集水桝工

1 式
(上段 : 前 回 下段 : 今 回)

細 別	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
集水桝A	500×500×500	基				第0004号単価表
			1.000	55,127.00	(24,909) 55,127	
集水桝B	500×500×700	基				第0005号単価表
			1.000	66,849.00	(26,597) 66,849	
集水桝C	500×500×700	基				第0006号単価表
			1.000	65,405.00	(26,597) 65,405	
集水桝D	500×500×700	基				第0007号単価表
			1.000	65,115.00	(26,597) 65,115	
集水桝E	500×500×400	基				第0008号単価表
			1.000	49,268.00	(24,065) 49,268	
集水桝G	500×500×400	基				第0009号単価表
			1.000	48,942.00	(23,854) 48,942	
集水桝H	500×500×500	基				第0010号単価表
			1.000	54,801.00	(24,698) 54,801	
合 計					(177,317) 405,507	

第 0006 号 明細表 敷鉄板					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		m2				第0011号単価表
			150.000	862.00	129,300	
合 計						
					129,300	

第 0007 号 明細表 沈砂池工					1 式 (上段 : 前 回 下段 : 今 回)	
細 別	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
床掘り(施工パッケージ)		m3				CB210030(0012)
			45.000	281.00	12,645	
土砂		m				CB222770(0013)
			5.000	3,741.00	18,705	
暗渠排水管(施工パッケージ) 据付 波状管及び網状管 200~400mm		m				
					31,350	
合 計						
					31,350	

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= 29 t 片道運搬距離= 8.1 km		式				第0016号施工単価表 150m ² /(1.524×3.048) ×911kg/枚
			1.000	252,300.00	252,300	
仮設材等積込み取卸し 積込み取卸し重量= 29 t 各2回 (往復分)		式				第0017号施工単価表
			1.000	87,000.00	87,000	
合 計						
					339,300	

DXA05505 -00003	土砂等運搬(施工パッケージ) 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 0.1 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)					CB210110(0003)
土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	1.000	348.00	348	
合計	m3	1.000		348	
単位当り	m3	1.000	当り	348	

条 件 名 称	入 力 値	条 件 値
J01 土砂等発生現場	1	標準
J02 積込機種・規格	1	バックホ山積0.8m3(平積0.6m3)
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)	0.1	0.1 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) = 1 → 1.00000 (-5C)	
--運搬距離条件値		
00 DXA05505	[中間計算] A91=H02(A01) = 1 → 1.00000 (-5C)	
--運搬距離条件番号		
00 DXA05505	[中間計算] A92=H03(A01, J04) = 5 → 5.00000 (-5C)	
00 DXA05505	[中間計算] A05=A91 = 1 → 1.00000 (-5C)	

DXK28513 -00009	ベンチフリューム設置工(標準単価) 週休補正なし, 300×200×2000, 施工箇所補正無, 通常製品	第 0002 号 施工単価表 10.000 m 当り
--------------------	--	-------------------------------

名 称	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
排水構造物工[U型側溝]					QA070106
時間的制約 無、L=2000mm 1000kg/個以下、機・労 昼間	m	10.000	3,340.00	33,400	
鉄筋コンクリートBF					ZX063950
300 ソケット付 三重県型	本	5.000	6,600.00	(33,000) 33,000	
再生クラッシャーラン					ZX030600
RC-40	m3	0.480	2,650.00	1,272	
合計	m	10.000		(33,000) 67,672	
単位当り	m	1.000	当り	(3,300) 6,767	

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 材料区分	17	300×200×2000
J03 種類区分	2	2種(ソケット)
J04 時間的制約・作業時間帯	1	無・昼間
J05 施工箇所における補正	1	施工箇所補正無
J06 基礎材の種類	2	クラッシャーラン RC-40
J08 基礎材数量(不要な場合入力省略)(m3/10m)	0.4	0.4
J09 砕石見積単価(県単価採用時0)(円/m3)	0	0
J10 リサイクル認定製品区分	1	通常製品
J11 ベンチフリューム単価(円/本)	0	;ベンチフリューム 0円/本

DXK28513 -00009	ベンチフリーム設置工(標準単価) 週休補正なし, 300×200×2000, 施工箇所補正無, 通常製品	第 0002 号 施工単価表 10.000 m 当り
02 H10(J10)	[歩掛計算] 5 * 1 → 5.00 (-2R)	
03 H02(J06)	[歩掛計算] 0.4 * 1.2 → 0.48 (-2R)	

DXK28530 -00075	スラブブロック設置 B500 L2300	第 0003 号 施工単価表 10.000 枚 当り
--------------------	-------------------------	-------------------------------

名 称	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
排水構造物工[蓋版]					QA070504
時間的制約 無、コンクリート製・鋼製 40を超え170kg/枚、機・労 昼間	枚	10.000	759.00	7,590	
コンクリート蓋	枚	10.000	31,100.00	(311,000) 311,000	第0004号施工単価表
合計	枚	10.000		(311,000) 318,590	
単位当り	枚	1.000	当り	(31,100) 31,859	

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 蓋版設置の規格・仕様	2	40を超え170kg/枚以下
J03 時間的制約・作業時間帯	1	無・昼間
J04 蓋版の種類	1	コンクリート蓋
J05 蓋版の単価 (円/枚)	31,100	31100
J06 施工箇所における補正	1	施工箇所補正無
J07 再利用撤去区分	1	設置
02 DXA31050	[歩掛計算] 10 * 1 → 10.00 (-2R)	

DXA31060 一式施工		第 0005 号 施工単価表			
-00075		1.000 式 当り			
名 称	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
単位当り	式	1.000	当り	(31,100) 31,100	
条 件 名 称		入 力 値		条 件 値	
J01	全体施工金額 (円)	31,100	31100		
J02	2次製品額 (円)	31,100	31100		
02 ZX800040 [歩掛計算] 1 * 1 → 1.000 (-3R)					

DXA08001 コンクリート(施工パッケージ)		第 0006 号 施工単価表			
-00076 無筋・鉄筋構造物, 18-8-25(20), 高炉, W/C=60%以下, 小型車割増無し		10.000 m3 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)				(213,080)	CB240010(0007)
無筋・鉄筋構造物, 18-8-25(高炉), W/C=60%以下, 小型車割増無し	m3	10.000	28,046.00	280,460	
合計	m3	10.000		(213,080) 280,460	
単位当り	m3	1.000	当り	(21,308) 28,046	
条 件 名 称		入 力 値		条 件 値	
J01	構造物種別	1	無筋・鉄筋構造物		
J02	打設工法	3	人力打設		
J03	コンクリート規格	2	18-8-25(20)		
J04	セメント種別	3	高炉		
J05	水セメント比	3	W/C=60%以下		

DXA08001 -00076	コンクリート(施工パッケージ) 無筋・鉄筋構造物, 18-8-25(20), 高炉, W/C=60%以下, 小型車割増無し			第 0006 号 施工単価表 10.000 m3 当り
J06	生コン単価 (加算含、県単価は0) (円/m3)	0	生コン単価 0 円/m3	
J07	小型車割増	1	小型車割増無し	
J09	養生工の種類	2	一般養生	
J11	現場内小運搬の有無	2	無し	
J13	費用の内訳	1	全ての費用	
00 DXA08001	[中間計算] & (J05=1)EMA="JE0001" = 1) 0 = 0 → 1.00000 (-5C)			

DXA08021 -00077	型枠(施工パッケージ) 一般型枠			第 0007 号 施工単価表 100.000 m2 当り	
名 称	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
型枠(施工パッケージ)					CB240210(0008)
一般型枠	m2	100.000	8,123.00	812,300	
合計	m2	100.000		812,300	
単位当り	m2	1.000	当り	8,123	
条 件 名 称	入 力 値		条 件 値		
J01 型枠の種類	1	一般型枠			
J02 構造物の種類	1	鉄筋・無筋構造物			
J03 化粧型枠材数量(ロス含む) (m2/100m2)	0	化粧型枠材数量 0 m2/100m2			
J04 化粧型枠材単価(円/m2)	0	化粧型枠材単価 0 円/m2			
J05 撤去しない埋設型枠(ロス含む) (m2/100m2)	0	撤去しない埋設型枠 0 m2/100m2			
J06 撤去しない埋設型枠単価 (円/m2)	0	単価 0 円/m2			

DXB09021 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設（薄肉管VU） 第 0008 号 施工単価表
 -00050 呼び径 φ150mm, 直管（両差し口） 10.000 m 当り

名 称	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
硬質塩ビ管（VU）スリーブ無 φ150mm 長4.0m	本	2.440	3,690.00	(9,003) 9,003	ZX240310 [1]
雑材料費 Σ [1] * 0.020	式	1.000		180	X981024
土木一般世話役	人	0.090	23,200.00	2,088	RX010480
特殊作業員	人	0.130	22,700.00	2,951	RX010020
普通作業員	人	0.190	19,600.00	3,724	RX010040
合計	m	10.000		(9,003) 17,946	
単位当り	m	1.000	当り	(900) 1,794	

条 件 名 称	入 力 値	条 件 値
J01 呼び径区分（薄肉管VU）	7	呼び径 φ150mm
J02 形状区分	1	直管（両差し口）

DXB09021 -00050	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設（薄肉管VU） 呼び径 φ150mm,直管（両差し口）	第 0008 号 施工単価表 10.000 m 当り
--------------------	--	-------------------------------

管の本数		
00 DXB09021	[中間計算] A01=(10-0.25)/4 = (10 - 0.25) / 4 → 2.44 (-2R)	
特殊作業員の人数		
00 DXB09021	[中間計算] A02=H01(J01)*1 = 0.13 * 1 → 0.13 (-2R)	
普通作業員の人数		
00 DXB09021	[中間計算] A03=H02(J01)*1 = 0.19 * 1 → 0.19 (-2R)	
一般世話役の人数		
00 DXB09021	[中間計算] A04=H03(J01)*1 = 0.09 * 1 → 0.09 (-2R)	

DXA08001 -00013	コンクリート(施工パッケージ) 小型構造物, 18-8-25(20), 高炉, W/C=60%以下, 小型車割増無し	第 0009 号 施工単価表 10.000 m3 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)				(211,050)	CB240010(0010)
小型構造物, 18-8-25(高炉), W/C=60%以下, 小型車割増無し	m3	10.000	32,613.00	326,130	
合計	m3	10.000		(211,050) 326,130	
単位当り	m3	1.000	当り	(21,105) 32,613	

条 件 名 称	入 力 値	条 件 値
J01 構造物種別	2	小型構造物
J02 打設工法	3	人力打設
J03 コンクリート規格	2	18-8-25(20)
J04 セメント種別	3	高炉
J05 水セメント比	3	W/C=60%以下

DXA08001 -00013	コンクリート(施工パッケージ) 小型構造物, 18-8-25 (20), 高炉, W/C=60%以下, 小型車割増無し			第 0009 号 施工単価表 10.000 m3 当り
J06	生コン単価 (加算含、県単価は0) (円/m3)	0	生コン単価 0 円/m3	
J07	小型車割増	1	小型車割増無し	
J09	養生工の種類	2	一般養生	
J11	現場内小運搬の有無	2	無し	
J13	費用の内訳	1	全ての費用	
00 DXA08001	[中間計算] & (J05=1)EMA="JE0001" = 1) 0 = 0 → 1.00000 (-5C)			

DXA08021 -00014	型枠(施工パッケージ) 一般型枠			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
型枠(施工パッケージ)					CB240210(0011)
一般型枠	m2	100.000	7,317.00	731,700	
合計	m2	100.000		731,700	
単位当り	m2	1.000	当り	7,317	
条 件 名 称	入 力 値		条 件 値		
J01 型枠の種類	1	一般型枠			
J02 構造物の種類	2	小型構造物			
J03 化粧型枠材数量(ロス含む) (m2/100m2)	0	化粧型枠材数量 0 m2/100m2			
J04 化粧型枠材単価(円/m2)	0	化粧型枠材単価 0 円/m2			
J05 撤去しない埋設型枠(ロス含む) (m2/100m2)	0	撤去しない埋設型枠 0 m2/100m2			
J06 撤去しない埋設型枠単価 (円/m2)	0	単価 0 円/m2			

DXK28530 グレーチング蓋設置 -00016 □500 T-2細目 受枠付き		第 0011 号 施工単価表 10.000 枚 当り			
名 称	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
排水構造物工[蓋版]					QA070504
時間的制約 無、コンクリート製・鋼製 40を越え170kg/枚、機・労 昼間	枚	10.000	759.00	7,590	
グレーチング蓋	枚	10.000	19,000.00	(190,000) 190,000	第0012号施工単価表
合計	枚	10.000		(190,000) 197,590	
単位当り	枚	1.000	当り	(19,000) 19,759	
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	蓋版設置の規格・仕様		2		40を越え170kg/枚以下
J03	時間的制約・作業時間帯		1		無・昼間
J04	蓋版の種類		3		グレーチング蓋
J05	蓋版の単価(円/枚)	19,000		19000	
J06	施工箇所における補正		1		施工箇所補正無
J07	再利用撤去区分		1		設置
04	DXA31050 [歩掛計算] 10 * 1 → 10.00 (-2R)				

DXA31050 グレーチング蓋 -00016		第 0012 号 施工単価表 1.000 枚 当り			
名 称	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
一式施工	式	1.000	19,000.00	(19,000) 19,000	第0013号施工単価表
合計	枚	1.000		(19,000) 19,000	
単位当り	枚	1.000	当り	(19,000) 19,000	
条 件 名 称		入 力 値		条 件 値	
J01 名称出力		26	グレーチング蓋		
J02 単位		5	枚		
J03 製品単価 (円)		19,000	19000		
05 DXA31050 [中間計算] FT01="枚" = 5 → 0.00000 (-5C)					

DXA31060 一式施工 -00016		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
無価 二次製品扱い	式	1.000	19,000.00	(19,000) 19,000	ZX800040
合計	式	1.000		(19,000) 19,000	

DXA31060 一式施工 -00016		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
単位当り	式	1.000	当り	(19,000) 19,000	
条 件 名 称		入 力 値		条 件 値	
J01	全体施工金額 (円)	19,000	19000		
J02	2次製品額 (円)	19,000	19000		
02 ZX800040		[歩掛計算] 1 * 1 → 1.000 (-3R)			

DXA09255 敷鉄板設置撤去工 -00067 設置		第 0014 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]
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	47,352.00	7,102	第0001号運転単価表 [1]

DXA09255 敷鉄板設置撤去工 -00067 設置						第 0014 号 施工単価表 100.000 m2 当り
名 称	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	
諸雑費 Σ [1] * 0.01以内	式	1.000		98	X98M203	
合計	m2	100.000		17,700		
単位当り	m2	1.000	当り	177		
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 敷鉄板設置撤去工 -00068 撤去						第 0015 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]	

DXA09255 -00068	敷鉄板設置撤去工 撤去					第 0015 号 施工単価表 100.000 m2 当り
--------------------	----------------	--	--	--	--	---------------------------------

名 称	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
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	47,352.00	6,629	第0001号運転単価表 [1]
諸雑費 Σ [1] * 0.01以内	式	1.000		71	X98M203
合計	m2	100.000		16,500	
単位当り	m2	1.000	当り	165	

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)		
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)		

DXA01006 -00072	仮設材等運搬費 (往復) 運搬重量= 29 t, , 片道運搬距離= 8.1 km	第 0016 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	252,300.00	252,300	ZNJ00560
合計	式	1.000		252,300	
単位当り	式	1.000	当り	252,300	

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)	29	運搬重量= 29 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)	8.1	; 片道運搬距離= 8.1 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 DXA01006 [中間計算] A01=J03 = 29 → 29.00000 (-5C)		
200キロ以下		
00 DXA01006 [中間計算] A13=J06/10 = 8.1 / 10 → 1 (+0A)		
00 DXA01006 [中間計算] A13=1 = 1 → 1.00000 (-5C)		
00 DXA01006 [中間計算] A10=H01(A13, J05) = 4350 → 4350.00000 (-5C)		
運賃割増		
00 DXA01006 [中間計算] A19=H04(J07) = 0 → 0.00000 (-5C)		

DXA01006 -00072	仮設材等運搬費 (往復) 運搬重量= 29 t, , 片道運搬距離= 8.1 km	第 0016 号 施工単価表 1.000 式 当り
--------------------	--	------------------------------

00 DXA01006	[中間計算] A20=H05(J08) = 0 → 0.00000 (-5C)
00 DXA01006	[中間計算] W50=1+A19+A20 = 1 + 0 + 0 → 1.00000 (-5C)
運搬費	
00 DXA01006	[中間計算] A21=A10*W50*A01+J10 = 4350 * 1 * 29 + 0 → 126150 (+0C)
*** 往復 ***	
00 DXA01006	[中間計算] A21=A21*J01 = 126150 * 2 → 252300.00000 (-5C)

DXA01011 -00073	仮設材等積込み取卸し 積込み取卸し重量= 29 t, , 各2回 (往復分)	第 0017 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	29.000	750.00	21,750	ZX814010
取卸しのみ	t	29.000	750.00	21,750	ZX814020
積込みのみ	t	29.000	750.00	21,750	ZX814010
取卸しのみ	t	29.000	750.00	21,750	ZX814020
合計	式	1.000		87,000	

DXA01011 -00073	仮設材等積込み取卸し 積込み取卸し重量= 29 t, , 各2回 (往復分)	第 0017 号 施工単価表 1.000 式 当り
--------------------	---	------------------------------

名 称	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
単位当り	式	1.000	当り	87,000	

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)	29	積込み取卸し重量= 29 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] 29 * 1 → 29.00 (-2R)		
02 ZX814020 [歩掛計算] 29 * 1 → 29.00 (-2R)		
03 ZX814010 [歩掛計算] 29 * 1 → 29.00 (-2R)		
04 ZX814020 [歩掛計算] 29 * 1 → 29.00 (-2R)		

S0101 BF300		第 0001 号単価表				10 m	当り
名 称	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要		
ベンチフリーム設置工(標準単価) 週休補正なし 300×200×2000 施工箇所補正 無 通常製品	m	10.000	6,767.00	(33,000) 67,670	第0002号施工単価表		
床掘り(施工パッケージ) 土砂	m3	5.200	282.00	1,466	CB210030(0005)		
埋戻し(施工パッケージ)	m3	3.800	2,537.00	9,640	CB210410(0006)		
合 計	m	10.000		(33,000) 78,776			
単位当り	m	1.000	当り	(3,300) 7,877			

S0102 スラブブロック B500 L2300		第 0002 号単価表 10 m 当り			
名 称	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
スラブブロック設置 B500 L2300	枚	4.300	31,859.00	(133,730) 136,993	第0003号施工単価表
コンクリート(施工パッケージ) 無筋・鉄筋構造物 18-8-25(20) 高炉 W/C=60%以下 小型車割増無し	m3	1.200	28,046.00	(25,569) 33,655	第0006号施工単価表
型枠(施工パッケージ) 一般型枠	m2	9.800	8,123.00	79,605	第0007号施工単価表
基礎砕石(施工パッケージ) 7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 小型車割増無し	m2	6.500	1,103.00	7,169	CB221110(0009)
床掘り(施工パッケージ) 土砂	m3	5.800	282.00	1,635	CB210030(0005)
埋戻し(施工パッケージ)	m3	3.100	2,537.00	7,864	CB210410(0006)
合 計	m	10.000		(159,299) 266,921	
単位当り	m	1.000	当り	(15,929) 26,692	

S0131 VU φ150		第 0003 号単価表				10 m	当り
名 称	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要		
硬質ポリ塩化ビニル管人力布設（薄肉管VU） 呼び径 φ150mm 直管（両差し口）	m	10.000	1,794.00	(9,000) 17,940	第0008号施工単価表		
埋戻し（施工パッケージ）	m3	1.800	2,537.00	4,566	CB210410(0006)		
クッション用砂	m3	2.400	2,500.00	6,000	ZX030360		
合 計	m	10.000		(9,000) 28,506			
単位当り	m	1.000	当り	(900) 2,850			

S0111 集水枿A 500×500×500		第 0004 号単価表 10 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) 小型構造物 18-8-25(20) 高炉 W/C=60%以下 小型車割増無し	m3	2.800	32,613.00	(59,094) 91,316	第0009号施工単価表
型枠(施工パッケージ) 一般型枠	m2	30.800	7,317.00	225,363	第0010号施工単価表
基礎碎石(施工パッケージ) 7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 小型車割増無し	m2	8.100	1,103.00	8,934	CB221110(0009)
グレーチング蓋設置 □500 T-2細目 受枠付き	枚	10.000	19,759.00	(190,000) 197,590	第0011号施工単価表 物価資料
床掘り(施工パッケージ) 土砂	m3	12.300	282.00	3,468	CB210030(0005)
埋戻し(施工パッケージ)	m3	9.700	2,537.00	24,608	CB210410(0006)
合 計	基	10.000		(249,094) 551,279	
単位当り	基	1.000	当り	(24,909) 55,127	

S0112 集水柵B 500×500×700		第 0005 号単価表 10 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) 小型構造物 18-8-25(20) 高炉 W/C=60%以下 小型車割増無し	m3	3.600	32,613.00	(75,978) 117,406	第0009号施工単価表
型枠(施工パッケージ) 一般型枠	m2	41.200	7,317.00	301,460	第0010号施工単価表
基礎碎石(施工パッケージ) 7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 小型車割増無し	m2	8.100	1,103.00	8,934	CB221110(0009)
グレーチング蓋設置 □500 T-2細目 受枠付き	枚	10.000	19,759.00	(190,000) 197,590	第0011号施工単価表 物価資料
床掘り(施工パッケージ) 土砂	m3	18.800	282.00	5,301	CB210030(0005)
埋戻し(施工パッケージ)	m3	14.900	2,537.00	37,801	CB210410(0006)
合 計	基	10.000		(265,978) 668,492	
単位当り	基	1.000	当り	(26,597) 66,849	

S0113 集水枿C 500×500×700		第 0006 号単価表 10 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) 小型構造物 18-8-25(20) 高炉 W/C=60%以下 小型車割増無し	m3	3.600	32,613.00	(75,978) 117,406	第0009号施工単価表
型枠(施工パッケージ) 一般型枠	m2	41.200	7,317.00	301,460	第0010号施工単価表
基礎碎石(施工パッケージ) 7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 小型車割増無し	m2	8.100	1,103.00	8,934	CB221110(0009)
グレーチング蓋設置 □500 T-2細目 受枠付き	枚	10.000	19,759.00	(190,000) 197,590	第0011号施工単価表 物価資料
床掘り(施工パッケージ) 土砂	m3	12.600	282.00	3,553	CB210030(0005)
埋戻し(施工パッケージ)	m3	9.900	2,537.00	25,116	CB210410(0006)
合 計	基	10.000		(265,978) 654,059	
単位当り	基	1.000	当り	(26,597) 65,405	

S0114 集水柵D 500×500×700		第 0007 号単価表 10 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) 小型構造物 18-8-25(20) 高炉 W/C=60%以下 小型車割増無し	m3	3.600	32,613.00	(75,978) 117,406	第0009号施工単価表
型枠(施工パッケージ) 一般型枠	m2	41.200	7,317.00	301,460	第0010号施工単価表
基礎碎石(施工パッケージ) 7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 小型車割増無し	m2	8.100	1,103.00	8,934	CB221110(0009)
グレーチング蓋設置 □500 T-2細目 受枠付き	枚	10.000	19,759.00	(190,000) 197,590	第0011号施工単価表 物価資料
床掘り(施工パッケージ) 土砂	m3	11.300	282.00	3,186	CB210030(0005)
埋戻し(施工パッケージ)	m3	8.900	2,537.00	22,579	CB210410(0006)
合 計	基	10.000		(265,978) 651,155	
単位当り	基	1.000	当り	(26,597) 65,115	

S0115 集水柵E 500×500×400		第 0008 号単価表 10 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) 小型構造物 18-8-25(20) 高炉 W/C=60%以下 小型車割増無し	m3	2.400	32,613.00	(50,652) 78,271	第0009号施工単価表
型枠(施工パッケージ) 一般型枠	m2	25.600	7,317.00	187,315	第0010号施工単価表
基礎碎石(施工パッケージ) 7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 小型車割増無し	m2	8.100	1,103.00	8,934	CB221110(0009)
グレーチング蓋設置 □500 T-2細目 受枠付き	枚	10.000	19,759.00	(190,000) 197,590	第0011号施工単価表 物価資料
床掘り(施工パッケージ) 土砂	m3	9.100	282.00	2,566	CB210030(0005)
埋戻し(施工パッケージ)	m3	7.100	2,537.00	18,012	CB210410(0006)
合 計	基	10.000		(240,652) 492,688	
単位当り	基	1.000	当り	(24,065) 49,268	

S0116 集水枿G 500×500×400		第 0009 号単価表 10 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) 小型構造物 18-8-25(20) 高炉 W/C=60%以下 小型車割増無し	m3	2.300	32,613.00	(48,541) 75,009	第0009号施工単価表
型枠(施工パッケージ) 一般型枠	m2	25.600	7,317.00	187,315	第0010号施工単価表
基礎碎石(施工パッケージ) 7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 小型車割増無し	m2	8.100	1,103.00	8,934	CB221110(0009)
グレーチング蓋設置 □500 T-2細目 受枠付き	枚	10.000	19,759.00	(190,000) 197,590	第0011号施工単価表 物価資料
床掘り(施工パッケージ) 土砂	m3	9.100	282.00	2,566	CB210030(0005)
埋戻し(施工パッケージ)	m3	7.100	2,537.00	18,012	CB210410(0006)
合 計	基	10.000		(238,541) 489,426	
単位当り	基	1.000	当り	(23,854) 48,942	

S0117 集水柵H 500×500×500		第 0010 号単価表 10 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) 小型構造物 18-8-25(20) 高炉 W/C=60%以下 小型車割増無し	m3	2.700	32,613.00	(56,983) 88,055	第0009号施工単価表
型枠(施工パッケージ) 一般型枠	m2	30.800	7,317.00	225,363	第0010号施工単価表
基礎碎石(施工パッケージ) 7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 小型車割増無し	m2	8.100	1,103.00	8,934	CB221110(0009)
グレーチング蓋設置 □500 T-2細目 受枠付き	枚	10.000	19,759.00	(190,000) 197,590	第0011号施工単価表 物価資料
床掘り(施工パッケージ) 土砂	m3	12.300	282.00	3,468	CB210030(0005)
埋戻し(施工パッケージ)	m3	9.700	2,537.00	24,608	CB210410(0006)
合 計	基	10.000		(246,983) 548,018	
単位当り	基	1.000	当り	(24,698) 54,801	

S0901 敷鉄板		第 0011 号単価表				100 m2	当り
名 称	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要		
敷鉄板設置撤去工 設置	m2	100.000	177.00	17,700	第0014号施工単価表		
敷鉄板設置撤去工 撤去	m2	100.000	165.00	16,500	第0015号施工単価表		
敷鉄板賃貸料金 25×1,524×3,048 911kg/枚	日枚	925.000	40.00	37,000	T0901 43日×21.5枚		
敷鉄板整備費 25×1,524×3,048	枚	21.500	700.00	15,050	T0902		
合 計	m2	100.000		86,250			
単位当り	m2	1.000	当り	862			

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	302.00	306.00	土質	土砂
					施工方法	オープンカット
					押土の有無	押土無し
					障害の有無	障害無し
					施工数量	5,000m3未満
CB210520(0002)	路床盛土(施工パッケージ)	m3	297.90	296.00	施工幅員	4.0m以上
					施工数量	10,000m3未満
					障害の有無	無し
CB210110(0003)	土砂等運搬(施工パッケージ)	m3	336.90	348.00	土砂等発生現場	標準
					積込機種・規格	バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)
					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(km)(DID区間無)	0.3km以下
CB210610(0004)	整地(施工パッケージ)	m3	102.10	103.00	作業区分	残土受け入れ地での処理

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
CB210030(0005)	床掘り(施工パッケージ)	m3	279.40	282.00	土質	土砂
					施工方法	平均施工幅1m以上2m未満
					土留方式の種類	無し
					障害の有無	障害無し
CB210410(0006)	埋戻し(施工パッケージ)	m3	2,586.00	2,537.00	施工方法	最大埋戻幅1m未満
CB240010(0007)	コンクリート(施工パッケージ)	m3	21,830.00	28,046.00	構造物種別	無筋・鉄筋構造物
					打設工法	人力打設
					コンクリート規格	18-8-25(高炉)
					養生工の種類	一般養生
					現場内小運搬の有無	現場内小運搬無し
					水セメント比	W/C=60%以下
					小型車割増	小型車割増無し
					費用の内訳	全ての費用
CB240210(0008)	型枠(施工パッケージ)	m2	8,255.00	8,123.00	型枠の種類	一般型枠
					構造物の種類	鉄筋・無筋構造物

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
CB221110(0009)	基礎砕石(施工パッケージ)	m2	942.30	1,103.00	砕石の厚さ	7.5cmを超え12.5cm以下
					砕石の種類	再生クラッシュラン 40~0
					小型車割増	小型車割増無し
					費用の内訳	全ての費用
CB240010(0010)	コンクリート(施工パッケージ)	m3	26,610.00	32,613.00	構造物種別	小型構造物
					打設工法	人力打設
					コンクリート規格	18-8-25(高炉)
					養生工の種類	一般養生
					現場内小運搬の有無	現場内小運搬無し
					水セメント比	W/C=60%以下
					小型車割増	小型車割増無し
					費用の内訳	全ての費用
CB240210(0011)	型枠(施工パッケージ)	m2	7,450.00	7,317.00	型枠の種類	一般型枠
					構造物の種類	小型構造物
CB210030(0012)	床掘り(施工パッケージ)	m3	277.40	281.00	土質	土砂
					施工方法	標準
					土留方式の種類	無し
					障害の有無	障害無し

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
CB222770(0013)	暗渠排水管(施工パッケージ)	m	3,244.00	3,741.00	作業区分	据付
					管種別	波状管及び網状管
					呼び径	200～400mm
					継手材料費	継手材料費不要
					排水管単価(各加算額含) (円/m)	排水管単価 3480 円/m
					費用の内訳	全ての費用

KX016100 -00067	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	118.00	13,216	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		47,352	
単位当り	日	1.000	当り	47,352	

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 公園工事					
【直接工事費】						
直接工事費	4,364,973					
【共通仮設費】						
共通仮設費率分計算						
共通仮設費対象額	4,364,973					
直接工事費	4,364,973					
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）	0					
（＋）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	4,364,973					
共通仮設費率						
率 (補正前)	10.80%					
率計上額 (補正前)	471,000					
週休補正×施工地域補正	1.000					
補正率 (加算)	0.00%					
率 (補正後)	10.80%					
共通仮設費 (率計上額)	471,000					
現場環境改善费率分計算						

諸 経 費 計 算 書

対象工事費	4,364,973					
直接工事費	4,364,973					
(+) 支給品費	0					
(-) 非対象額計 [小計]	0					
直接工事費等に含まれる 全処分費等	0					
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

現場環境改善费率						
率						
現場環境改善費(率計上額)	0					
共通仮設費計 [合計]	810,300					
運 搬 費 (積上分)	339,300					
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)	471,000					
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）	5,175,273					
直接工事費	4,364,973					
共通仮設費	810,300					
(+) 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	5,175,273					
現場管理費率						
率（補正前）	42.63%					
率計上額（補正前）	2,206,000					
週休補正×施工地域補正	1.000					
緊急工事補正						
補正率（加算）	0.00%					
率（補正後）	42.63%					
現場管理費（率計上額）	2,206,000					
【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					

諸 経 費 計 算 書

間接労務費	0					
管理費区分 2	0					
管理費区分 7	0					
工場管理费率						
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】						
一般管理费率分計算						
対象工事費 (工事原価)	7,381,273					
純工事費	5,175,273					
現場管理費	2,206,000					
中止期間中の現場維持等の費用	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	7,381,273					
一般管理费率						
率 (補正前)	21.79%					
率計上額 (補正前)	1,608,379					
前払金補正係数	1.00					
補正率 (加算)	0.00%					
率 (補正後)	21.79%					
一般管理費 (率計上額)	1,608,379					
契約保証補正額	2,952					

諸 経 費 計 算 書

契約保証補正率	0.04%					
(当初対象工事原価)	7,381,273					
一般管理費等額	1,611,331					
調 整 額	-604					
一般管理費等	1,610,727					
スクラップ評価額	0					
工 事 価 格	8,992,000					
消費税相当額	899,200					
本 工 事 費 計	9,891,200					

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	
T0901	敷鉄板賃貸料金	25×1,524×3,048 911kg/枚	日枚	令和2年06月01日	40.00	1	物価資料
T0902	敷鉄板整備費	25×1,524×3,048	枚	令和2年06月01日	700.00	1	物価資料

単 価 登 録 一 覧 表 (二次製品)							
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	
ZX063950 - 00009	鉄筋コンクリートBF	300 ソケット付 三重県型	本	令和2年06月01日	6,600.00	4	DXK28513 00009