

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-SP1	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 上野運動公園 多目的広場整備工事(第1期)			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	40,234,000	4,023,400	44,257,400		

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								
			グラウンド・コート整備	式				
					1.000		(401,853) 22,620,176	
		土工		式				
					1.000		3,850,990	
			土工	式				第 0001 号 明細表
					1.000		3,850,990	
			舗装工	式				
					1.000		4,432,700	
			クレイ系舗装工	式				第 0002 号 明細表
					1.000		3,520,250	
			広場張芝	式				第 0003 号 明細表
					1.000		912,450	
			排水施設工	式				
					1.000		(73,204) 826,587	
			排水工	式				第 0004 号 明細表
					1.000		(73,204) 826,587	

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
		付帯施設工		式				
					1.000		(328,649) 12,223,646	
		防球ネット資材		式				第 0005 号 明細表
					1.000		5,744,481	
		防球ネット設置工		式				第 0006 号 明細表
					1.000		(42,616) 2,697,253	
		フェンス工		式				第 0007 号 明細表
					1.000		(45,008) 3,335,977	
		附帯工		式				第 0008 号 明細表
					1.000		(241,025) 445,935	
		撤去工		式				
					1.000		595,053	
		構造物撤去工		式				第 0009 号 明細表
					1.000		595,053	
		安全費		式				
					1.000		691,200	
		交通誘導員		式				第 0010 号 明細表
					1.000		691,200	

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
直接工事費計				式				
					1.000		22,620,176	
間接工事費								
共通仮設費								
		準備費		式				第 9001 号 明細表
					1.000		312,400	
		共通仮設費 (率計上額)		式				
					1.000		2,169,000	
共通仮設費計				式				
					1.000		2,481,400	
純工事費				式				
					1.000		25,101,576	
現場管理費				式				
					1.000		8,948,000	
工事原価				式				
					1.000		34,049,576	

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
	一般管理費等			式				
					1.000		6,192,974	
	スクラップ評価額			式				第 9002 号 明細表
					1.000		-8,550	
工事価格				式				
					1.000		40,234,000	
消費税及び地方消費税相当額				式				
					1.000		4,023,400	
本工事費計				式				
					1.000		44,257,400	

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)
		730.000	306.00	223,380	
路床盛土(施工パッケージ)	m3				CB210520(0002)
		770.000	296.00	227,920	
山土 盛土用(現場渡し)	m3				ZX030420
		1,030.000	2,200.00	2,266,000	
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
		730.000	1,450.00	1,058,500	
整地(施工パッケージ) 残土受入れ地での処理	m3				CB210610(0004)
		730.000	103.00	75,190	
合 計					
				3,850,990	

第 0002 号 明細表 クレイ系舗装工					1 式 (上段 : 前 回 下段 : 今 回)	
細 別	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
クレイ系舗装工 t=3cm		m2				第0001号単価表
			3,890.000	607.00	2,361,230	
化粧盛土(山土) t=10cm		m2				第0002号単価表
			2,740.000	423.00	1,159,020	
合 計						
					3,520,250	

第 0003 号 明細表 広場張芝					1 式 (上段 : 前 回 下段 : 今 回)	
細 別	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
市松芝(施工パッケージ) 野芝		m2				CB220210(0006)
			1,050.000	869.00	912,450	
合 計						
					912,450	

第 0004 号 明細表 排水工					1 式
					(上段 : 前 回 下段 : 今 回)
細 別 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
暗渠排水工1型 有孔波状管 φ 150	m				第0003号単価表
		133.000	3,990.00	(33,782) 530,670	
暗渠排水工2型 有孔波状管 φ 150	m				第0004号単価表
		70.000	3,635.00	(17,780) 254,450	
VU φ 300	m				第0005号単価表
		4.000	7,236.00	(13,176) 28,944	
会所柵設置 450型	箇所				第0008号単価表
		1.000	12,523.00	(8,466) 12,523	
合 計				(73,204) 826,587	

第 0005 号 明細表 防球ネット資材					1 式
					(上段 : 前 回 下段 : 今 回)
細 別 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
コンクリートポール 12-19-10.0	本				T0901
		4.000	137,900.00	551,600	
コンクリートポール 10-19-7.0	本				T0902
		14.000	83,400.00	1,167,600	

第 0005 号 明細表 防球ネット資材

1 式
(上段 : 前 回 下段 : 今 回)

細 別 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
コンクリートポール運搬費	式				T0903
		1.000	150,000.00	150,000	
コンクリート根柵	組				T0904
		14.000	5,000.00	70,000	
ジョイントビーム φ114.3×t4.5 L=8.44~9.0m	本				T0908
		5.000	138,000.00	690,000	
ジョイントビーム φ114.3×t4.5 L=10.0m	本				T0909
		2.000	147,000.00	294,000	
自在バンド 4 BD-HE-17	個				T0911
		40.000	3,400.00	136,000	
自在バンド 4 BD-HE-23	個				T0912
		25.000	3,700.00	92,500	
メッセンジャーワイヤー 38m2	m				T0913
		641.300	240.00	153,912	
メッセンジャーワイヤー 55m2	m				T0914
		383.700	270.00	103,599	

第 0005 号 明細表 防球ネット資材

1 式
(上段 : 前 回 下段 : 今 回)

細 別 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
巻付グリップ 38mm2用	個				T0915
		56.000	600.00	33,600	
巻付グリップ 55mm2用	個				T0916
		68.000	800.00	54,400	
ターンバックル φ12	個				T0917
		18.000	1,000.00	18,000	
ターンバックル φ16	個				T0918
		44.000	1,800.00	79,200	
シンプル	個				T0919
		106.000	300.00	31,800	
L型金具	個				T0920
		61.000	650.00	39,650	
防球ネット 1100T×18本 40mm目	m2				T0921
		1,034.200	1,100.00	1,137,620	
防球ネット副資材 ポリロープ等	式				T0922
		1.000	50,000.00	50,000	

第 0005 号 明細表 防球ネット資材					1 式 (上段 : 前 回 下段 : 今 回)	
細 別	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
csk防護マット t=40cm H=1.8m (板状及び筒状)		組				T0923
			18.000	45,000.00	810,000	
カーテンネット リング付き H=3.5m L=5.5m		枚				T0926
			2.000	23,000.00	46,000	
カーテンネット副資材 操作ロープ、滑車、シャックル、SUSチェーン等		式				T0927
			1.000	35,000.00	35,000	
合 計						
					5,744,481	

第 0006 号 明細表 防球ネット設置工					1 式 (上段 : 前 回 下段 : 今 回)	
細 別	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
建柱工(H=8.0m)		箇所				T0905
			14.000	58,280.00	815,920	
建柱工(H=9.0m)		箇所				T0906
			4.000	71,700.00	286,800	
コンクリート根柢設置工		箇所				T0907
			14.000	6,070.00	84,980	

第 0006 号 明細表 防球ネット設置工

1 式
(上段 : 前 回 下段 : 今 回)

細 別 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
照明柱根巻コンクリート 1000×1000×500	箇所			(42,616)	第0009号単価表
		4.000	31,857.00	127,428	
ジョイントビーム設置	本				T0910
		7.000	29,700.00	207,900	
メッセンジャーワイヤー張工	m				T0924
		1,025.000	524.00	537,100	
ネット張工	m2				T0925
		1,034.200	568.00	587,425	
カーテンネット設置工	箇所				T0928
		1.000	49,700.00	49,700	
合 計				(42,616)	
				2,697,253	

第 0007 号 明細表 フェンス工					1 式
					(上段 : 前 回 下段 : 今 回)
細 別 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
メッシュフェンス設置 H=1.8m, 支柱間W=2.0m	m				第0010号単価表
		155.000	12,403.00	1,922,465	
フェンス門扉設置 H=1.8m, W=4.0m, 両開き	箇所				第0012号単価表
		1.000	309,752.00	(7,883) 309,752	
メッシュフェンス工 (本体) 亜鉛メッキ製: 柵高1.2m, 支柱間隔: 2.0m	m				第0016号単価表
		135.000	8,176.00	(37,125) 1,103,760	
合 計					
				(45,008) 3,335,977	

第 0008 号 明細表 附帯工					1 式
					(上段 : 前 回 下段 : 今 回)
細 別 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
張コンクリート (防球ネット)	m				第0017号単価表
		155.000	2,877.00	(241,025) 445,935	
合 計					
				(241,025) 445,935	

第 0009 号 明細表 構造物撤去工					1 式 (上段 : 前 回 下段 : 今 回)
細 別 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
無筋Co取壊運搬処分	m3				第0018号単価表
		27.000	16,609.00	448,443	
ネットフェンス撤去工 (本体) A-Ⅲ型:柵高1.5m 廃棄	m				第0013号施工単価表
		161.500	869.00	140,343	
現場発生品・支給品運搬(施工ハッケージ) 1.5t超2.0t以下	回				CB010410(0020) 総重量1.9t、金属リサイクル施設
		1.000	6,267.00	6,267	
合 計					
				595,053	

第 0010 号 明細表 交通誘導員					1 式 (上段 : 前 回 下段 : 今 回)
細 別 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
交通誘導警備員費	式				第0014号施工単価表
		1.000	691,200.00	691,200	
合 計					
				691,200	

第 9001 号 明細表 準備費					1 式
					(上段 : 前回 下段 : 今回)
細 別 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
伐木・伐竹（伐木除根）（施工パッケージ） 伐木（粗）（10本/100m2未満）	m2				CB320510(0021)
		400.000	52.00	20,800	
除根（伐木除根）（施工パッケージ）	m2				CB320530(0022)
		400.000	38.00	15,200	
整地（伐木除根）（施工パッケージ）	m2				CB320540(0023)
		400.000	53.00	21,200	
集積積込み（機械施工）（伐木除根）（施工パッケージ） 有り	m2				CB320560(0024)
		400.000	60.00	24,000	
運搬（伐木除根）（施工パッケージ） 機械施工 有り	m2				CB320580(0025)
		400.000	38.00	15,200	
伐木処分(枝葉・幹)	m3				TW001 管:T
		36.000	4,000.00	144,000	
伐木処分(抜根)	m3				TW002 管:T
		12.000	6,000.00	72,000	
合 計					
				312,400	

第 9002 号 明細表 スクラップ評価額

1 式
(上段 : 前 回 下段 : 今 回)

細 別 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
鉄スクラップ (ヘビーH3)	t				TS001
		1.900	4,500.00	8,550	
合 計					
				8,550	

DXA05505 -00138	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)					CB210110(0003)
土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	1.000	1,450.00	1,450	
合計	m3	1.000		1,450	
単位当り	m3	1.000	当り	1,450	

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	2	明示しない
J06 運搬距離 (km)	0	0 km
J07 運搬距離 (km)	8	; 8 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) = 11 → 11.00000 (-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 = 11 → 11.00000 (-5C)		

DXB09026 硬質塩化ビニル管機械布設 -00053 薄肉管VU, 呼び径 φ300mm, 直管 (両差し口)		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
硬質塩ビ管 (VU) スリーブ無 φ300mm 長4.0m	本	2.440	13,500.00	(32,940) 32,940	ZX240340 [1]
諸雑費 Σ [1] * 0.020	式	1.000		658	X981036
土木一般世話役	人	0.080	23,200.00	1,856	RX010480
特殊作業員	人	0.160	22,700.00	3,632	RX010020
普通作業員	人	0.230	19,600.00	4,508	RX010040
バックホウ運転経費 (賃料) クローラ型・クレーン機能付き 山積0.45m ³ 2.9t吊, 排出ガス対策型(1次)	日	0.080	38,480.00	3,078	第0004号運転単価表
合計	m	10.000		(32,940) 46,672	

DXB09026 -00053		硬質塩化ビニル管機械布設 薄肉管VU, 呼び径 φ300mm, 直管 (両差し口)			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	
単位当り	m	1.000	当り	(3,294) 4,667		
条 件 名 称		入 力 値		条 件 値		
J01 種別区分		2	薄肉管VU			
J02 呼び径区分		2	呼び径 φ300mm			
J03 形状区分		1	直管 (両差し口)			
管の本数						
00 DXB09026	[中間計算] $A01=(10-0.25)/4 = (10 - 0.25) / 4 \rightarrow 2.44 (-2R)$					
02 H07 (J02, J03)	[歩掛計算] $2.44 * 1 \rightarrow 2.440 (-3R)$					

DXB44030 -00050		用水会所柵工 A型 (450×450) , 基礎碎石あり			第 0003 号 施工単価表 1.000 箇所 当り	
名 称	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	
会所柵 450×450mm	個	1.000	5,770.00	(5,770) 5,770	ZX065340	
会所柵布設手間 据付, 80kgを超え200kg以下, 有り	基	1.000	3,614.00	3,614	CBSA0551 (0013)	
底張コンクリート 無筋・鉄筋構造物, 18-8-25, 高炉セメント, W/C=60%以下, 小型車割増無し	m3	0.020	28,046.00	(426) 560	第0004号施工単価表	

DXB44030	用水会所柵工					第 0003 号 施工単価表
-00050	A型 (450×450) ,基礎砕石あり					1.000 箇所 当り

名 称	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
合計	箇所	1.000		(6,196) 9,944	
単位当り	箇所	1.000	当り	(6,196) 9,944	

条 件 名 称	入 力 値	条 件 値
J01 型式区分	1	A型 (450×450)
J02 会所柵単価	0	; 会所柵 0 円/個
J03 材料計上区分	1	材料費を計上する
J04 基礎砕石有無	1	基礎砕石あり
J05 生コン区分	1	; 通常
J06 生コンクリート単価:普通ポルトランドセメント	0	; 普通セメント単価 0 円/m3
J07 養生工区分	1	; 一般養生
J08 水セメント比	2	W/C=60%以下
01 H01(J01)	[歩掛計算] 1 * 1 → 1.000 (-3R)	

DXB03510	コンクリート(施工パッケージ)					第 0004 号 施工単価表
-00050	無筋・鉄筋構造物, 18-8-25, 高炉セメント, 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(0014)
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	

DXB03510 -00050	コンクリート(施工パッケージ) 無筋・鉄筋構造物, 18-8-25, 高炉セメント, W/C=60%以下, 小型車割増無し	第 0004 号 施工単価表 10.000 m3 当り
--------------------	--	--------------------------------

名 称	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
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 生コンクリート規格区分	1	18-8-25
J04 セメント種別	3	高炉セメント
J05 水セメント比	3	W/C=60%以下
J06 生コン単価 (加算含、県単価は0) (円/m3)	0	生コン単価 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

DXK28530 -00051	会所柵蓋設置 450型	第 0005 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]					QA070502
時間的制約 無、コンクリート製・鋼製 40kg/枚、労 昼間	枚	10.000	309.00	3,090	
合計	枚	10.000		3,090	
単位当り	枚	1.000	当り	309	

DXK28530	会所柵蓋設置	第 0005 号 施工単価表
-00051	450型	10.000 枚 当り

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	1	40kg/枚以下
J03 時間的制約・作業時間帯	1	無・昼間
J04 蓋版の種類	4	蓋版材料費計上なし
J05 蓋版の単価 (円/枚)	0	0
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

DXA08001	コンクリート(施工パッケージ)	第 0006 号 施工単価表
-00063	無筋・鉄筋構造物, 18-8-40, 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)					CB240010(0015)
無筋・鉄筋構造物, 18-8-40(高炉), W/C=60%以下, 小型車割増無し	m3	10.000	28,046.00	(213,080) 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	3	18-8-40
J04 セメント種別	3	高炉
J05 水セメント比	3	W/C=60%以下
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

DXA08001 -00063	コンクリート(施工パッケージ) 無筋・鉄筋構造物, 18-8-40, 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
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		

DXA08021 -00064	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) 一般型枠	m2	100.000	8,123.00	812,300	CB240210(0016)
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			

DXA08001 -00082	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 0008 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) 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	(213,080) 280,460	CB240010(0014)
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
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 -00083	型枠(施工パッケージ) 一般型枠	第 0009 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) 一般型枠	m2	100.000	4,149.00	414,900	CB240210(0018)
合計	m2	100.000		414,900	
単位当り	m2	1.000	当り	4,149	

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	5	均しコンクリート
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

DXK28305 -00135	構造物とりこわし工 (標準単価) 週休補正なし, 無筋構造物, 機械施工, 無・昼間, 低騒音・低振動対策する	第 0010 号 施工単価表 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 無筋構造物、時間的制約 無、機械施工、機 労 昼間	m3	1.000	9,276.00	9,276	QA430102

DXK28305 -00135	構造物とりこわし工 (標準単価) 週休補正なし, 無筋構造物, 機械施工, 無・昼間, 低騒音・低振動対策する	第 0010 号 施工単価表 1.000 m3 当り
--------------------	--	-------------------------------

名 称	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
合計	m3	1.000		9,276	
単位当り	m3	1.000	当り	9,276	

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	1	機械施工
J04 時間的制約・作業時間帯	1	無・昼間
J05 低騒音・低振動対策	1	低騒音・低振動対策する
*** 低騒音・低振動対策***		
01 QA430102	[中間計算] A17=H02(J02, J05) = 1.3 → 1.30000 (-5C)	
*** 補正計算式(単価)×K1 ***		
01 QA430102	[中間計算] A23=TANKA*A17 = 7136 * 1.3 → 9276 (+0C)	

DXA18030 -00136	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, , 11 km	第 0011 号 施工単価表 1.000 m3 当り
--------------------	--	-------------------------------

名 称	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
殻運搬(施工パッケージ)					CB227010(0019)
コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし	m3	1.000	2,163.00	2,163	

DXA18030 -00136	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, , 11 km	第 0011 号 施工単価表 1.000 m3 当り
--------------------	--	-------------------------------

名 称	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
合計	m3	1.000		2,163	
単位当り	m3	1.000	当り	2,163	

条 件 名 称	入 力 値	条 件 値
J01 殻発生作業	1	コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし
J02 積込工法区分	1	機械積込
J03 DID区間の有無	2	有り
J04 運搬距離明細出力区分	2	明示しない
J05 運搬距離 (km)	0	0 km
J06 運搬距離 (km)	11	; 11 km
J07 費用の内訳	1	全ての費用
--運搬距離係数		
00 DXA18030	[中間計算] A90=H01(A01) = 17 → 17.00000 (-5C)	
--運搬距離条件値		
00 DXA18030	[中間計算] A91=H02(A01) = 12 → 12.00000 (-5C)	
--運搬距離条件番号		
00 DXA18030	[中間計算] A92=H03(A01, J03) = 5 → 5.00000 (-5C)	
00 DXA18030	[中間計算] A05=A91 = 12 → 12.00000 (-5C)	
00 DXA18030	[中間計算] A20=1 = 1 → 1.00000 (-5C)	

DXA01500 建設廃棄物受入れ料金 -00137 無筋C o n塊, 廣嶋建材 (株)		第 0012 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) 廣嶋建材 (株)	m3	1.000	5,170.00	5,170	ZX650950
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)		4	; 廣嶋建材 (株)		
J09 受入れ料金実数入力(円)		0	0 円		

DXB13047 ネットフェンス撤去工 (本体) -00145 A-Ⅲ型: 柵高1.5m, 廃棄		第 0013 号 施工単価表 20.000 m 当り			
名 称	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役	人	0.170	23,200.00	3,944	RX010480 [1]
普通作業員	人	0.620	19,600.00	12,152	RX010040 [1]

DXB13047 ネットフェンス撤去工 (本体) -00145 A-Ⅲ型:柵高1.5m, 廃棄		第 0013 号 施工単価表 20.000 m 当り			
名 称	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
諸雑費 Σ [1] * 0.080	式	1.000		1,287	X981036
合計	m	20.000		17,383	
単位当り	m	1.000	当り	869	
条 件 名 称		入 力 値		条 件 値	
J01 ネットフェンス規格		3	A-Ⅲ型:柵高1.5m		
J02 基礎状況		1	構造物設置		
J03 撤去区分		1	廃棄		
03 X981036	[歩掛計算] 8 / 100 → 0.080 (-3R)				

DXK01051 交通誘導警備員費 -00085		第 0014 号 施工単価表 1.000 式 当り			
名 称	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
交通誘導警備員B	人	54.000	12,800.00	691,200	RX010790
合計	式	1.000		691,200	

DXK01051 交通誘導警備員費 -00085		第 0014 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	691,200	
条 件 名 称		入 力 値		条 件 値	
J01	交通誘導警備員A人数	0			;交通誘導警備員A 0 人
J02	交通誘導警備員B人数	54			;交通誘導警備員B 54 人

S0201 クレイ系舗装工 t=3cm		第 0001 号単価表 100 m2 当り			
名 称	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
特殊作業員	人	0.160	22,700.00	3,632	RX010020
普通作業員	人	0.410	19,600.00	8,036	RX010040
グラウンド用良質土 真砂土0-5.0mm	m3	3.990	7,000.00	27,930	T0101 V=100×0.03×1.33
表層安定剤 塩化カルシウム	kg	100.000	52.00	5,200	T0102
化粧砂 砂0-3.0mm	m3	0.400	9,500.00	3,800	T0100
ブルドーザ運転経費 普通6t級 砂質土 排出ガス対策 型(1次、無・低騒音)	時間	0.110	8,905.00	979	第0001号運転単価表
振動ローラ運転費(賃料)【基準】 搭乗式 コンバインド型 3~4t	日	0.370	29,822.00	11,034	第0003号運転単価表
諸雑費	式	1.000		89	X98M104

S0201 クレイ系舗装工 t=3cm						第 0001 号単価表 100 m2	当り
名 称	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要		
合 計	m2	100.000		60,700			
単位当り	m2	1.000	当り	607			

S0202 化粧盛土(山土) t=10cm						第 0002 号単価表 10 m2	当り
名 称	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要		
路床盛土(施工パッケージ)	m3	1.000	296.00	296	CB210520(0002)		
山土 盛土用(現場渡し)	m3	1.300	2,200.00	2,860	ZX030420		
不陸整正(施工パッケージ) 無し	m2	10.000	108.00	1,080	CB410010(0005)		
合 計	m2	10.000		4,236			
単位当り	m2	1.000	当り	423			

S0301 暗渠排水工1型 有孔波状管 φ150		第 0003 号単価表 10 m 当り			
名 称	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
暗渠排水管(施工パッケージ) 据付 波状管及び網状管 50～150mm	m	10.000	1,391.00	13,910	CB222770(0007) 物価資料
フィルター材(施工パッケージ) 各種 小型車割増無し	m3	1.750	8,830.00	15,452	CB222780(0008) 単粒度砕石7号(5-2.5mm)
吸出し防止材設置(施工パッケージ) 全面 規格なし	m2	5.660	566.00	(2,541) 3,203	CB224720(0009)
床掘り(施工パッケージ) 土砂	m3	2.000	1,894.00	3,788	CB210030(0010)
埋戻し(施工パッケージ)	m3	0.600	2,537.00	1,522	CB210410(0011)
再生クラッシャーラン RC-40	m3	0.500	2,650.00	1,325	ZX030600
グラウンド用良質土 真砂土0-5.0mm	m3	0.100	7,000.00	700	T0101
合 計	m	10.000		(2,541) 39,900	

S0301	暗渠排水工1型 有孔波状管 φ150					第 0003 号単価表 10 m 当り
	名 称	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
	単位当り	m	1.000	当り	(254) 3,990	

S0302	暗渠排水工2型 有孔波状管 φ150					第 0004 号単価表 10 m 当り
	名 称	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
	暗渠排水管(施工パッケージ) 据付 波状管及び網状管 50～150mm	m	10.000	1,391.00	13,910	CB222770(0007) 物価資料
	フィルター材(施工パッケージ) 各種 小型車割増無し	m3	1.750	8,830.00	15,452	CB222780(0008) 単粒度砕石7号(5-2.5mm)
	吸出し防止材設置(施工パッケージ) 全面 規格なし	m2	5.660	566.00	(2,541) 3,203	CB224720(0009)
	床掘り(施工パッケージ) 土砂	m3	2.000	1,894.00	3,788	CB210030(0010)
	合 計	m	10.000		(2,541) 36,353	
	単位当り	m	1.000	当り	(254) 3,635	

S0304 VU φ 300		第 0005 号単価表				10 m	当り
名 称	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要		
硬質塩化ビニル管機械布設 薄肉管VU 呼び径 φ300mm 直管 (両 差し口)	m	10.000	4,667.00	(32,940) 46,670	第0002号施工単価表		
砂埋戻	m3	2.610	5,002.00	13,055	第0006号単価表		
流用土埋戻	m3	1.780	1,677.00	2,985	第0007号単価表		
床掘り(施工パッケージ) 土砂	m3	5.100	1,894.00	9,659	CB210030(0010)		
合 計	m	10.000		(32,940) 72,369			
単位当り	m	1.000	当り	(3,294) 7,236			

S0305 砂埋戻						第 0006 号単価表	10 m3	当り
名 称	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要			
埋戻し(施工パッケージ)	m3	10.000	1,677.00	16,770	CB210410(0012)			
クッション用砂	m3	13.300	2,500.00	33,250	ZX030360			
合 計	m3	10.000		50,020				
単位当り	m3	1.000	当り	5,002				

S0306 流用土埋戻						第 0007 号単価表	10 m3	当り
名 称	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要			
埋戻し(施工パッケージ)	m3	10.000	1,677.00	16,770	CB210410(0012)			
合 計	m3	10.000		16,770				
単位当り	m3	1.000	当り	1,677				

S0303 会所柵設置 450型		第 0008 号単価表 1 箇所 当り			
名 称	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
用水会所柵工 A型 (450×450) 基礎碎石あり	箇所	1.000	9,944.00	(6,196) 9,944	第0003号施工単価表
会所柵蓋設置 450型	枚	1.000	309.00	309	第0005号施工単価表 見積り
会所柵用蓋 450用	枚	1.000	2,270.00	(2,270) 2,270	ZX065370
合 計	箇所	1.000		(8,466) 12,523	
単位当り	箇所	1.000	当り	(8,466) 12,523	

S0901 照明柱根巻コンクリート 1000×1000×500		第 0009 号単価表 10 箇所 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) 無筋・鉄筋構造物 18-8-40 高炉 W/C=60%以下 小型車割増無し	m3	5.000	28,046.00	(106,540) 140,230	第0006号施工単価表
型枠(施工パッケージ) 一般型枠	m2	20.000	8,123.00	162,460	第0007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	14.400	1,103.00	15,883	CB221110(0017)
合 計	箇所	10.000		(106,540) 318,573	
単位当り	箇所	1.000	当り	(10,654) 31,857	

S0405		メッシュフェンス設置 H=1.8m, 支柱間W=2.0m		第 0010 号単価表 10 m 当り	
名 称	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
ネットフェンス工 (本体) 合金メッキ製: 柵高1.8m, 支柱間隔: 2.0m	m	10.000	12,360.00	123,600	第0011号単価表
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	0.390	1,103.00	430	CB221110(0017)
合 計	m	10.000		124,030	
単位当り	m	1.000	当り	12,403	

S0401 ネットフェンス工（本体） 合金メッキ製：柵高1.8m, 支柱間隔：2.0m		第 0011 号単価表		20 m 当り	
名 称	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
メッシュフェンス 柵高1.8m 支柱間2.0m 合金メッキ	m	20.000	9,980.00	199,600	T0401
フェンス用ブロック 18×18×45	個	10.000	550.00	5,500	T0402
世話役（ネット張）	人	0.240	23,200.00	5,568	RX010480 [1]
世話役（支柱設置）	人	0.180	23,200.00	4,176	RX010480 [1]
普通作業員（ネット張）	人	0.720	19,600.00	14,112	RX010040 [1]
普通作業員（支柱設置）	人	0.910	19,600.00	17,836	RX010040 [1]
諸雑費 Σ [1] * 1.00%	式	1.000	41,692.00	416	X981036
合 計	m	20.000		247,208	

S0401	ネットフェンス工（本体） 合金メッキ製：柵高1.8m, 支柱間隔：2.0m	第 0011 号単価表 20 m	当り		
名 称	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
単位当り	m	1.000	当り	12,360	

S0406	フェンス門扉設置 H=1.8m, W=4.0m, 両開き	第 0012 号単価表 1 箇所	当り		
名 称	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
ネットフェンス工（扉） 柵高1.8m ネット式両開 合金メッキ製	箇所	1.000	274,082.00	274,082	第0013号単価表
ネットフェンス門扉基礎 500×500×700	基	2.000	16,817.00	(7,670) 33,634	第0014号単価表
落受コンクリート 300×200×200	基	1.000	2,036.00	(213) 2,036	第0015号単価表
合 計	箇所	1.000		(7,883) 309,752	
単位当り	箇所	1.000	当り	(7,883) 309,752	

S0402 ネットフェンス工(扉) 柵高1.8m ネット式両開 合金メッキ製		第 0013 号単価表 10 箇所 当り				
名 称	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	
フェンス用門扉 柵高1.8m W=4.0m 合金メッキ 落受付き	基	10.000	264,800.00	2,648,000	T0403	
土木一般世話役	人	1.340	23,200.00	31,088	RX010480	
普通作業員	人	3.150	19,600.00	61,740	RX010040	
合 計	箇所	10.000		2,740,828		
単位当り	箇所	1.000	当り	274,082		

S0403 ネットフェンス門扉基礎 500×500×700				第 0014 号単価表 1 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) 無筋・鉄筋構造物 18-8-40 高炉 W/C=60%以下 小型車割増無し	m3	0.180	28,046.00	(3,835) 5,048	第0006号施工単価表
型枠(施工パッケージ) 一般型枠	m2	1.400	8,123.00	11,372	第0007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	0.360	1,103.00	397	CB221110(0017)
合 計	基	1.000		(3,835) 16,817	
単位当り	基	1.000	当り	(3,835) 16,817	

S0404 落受コンクリート 300×200×200		第 0015 号単価表 1 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) 無筋・鉄筋構造物 18-8-40 高炉 W/C=60%以下 小型車割増無し	m3	0.010	28,046.00	(213) 280	第0006号施工単価表
型枠(施工パッケージ) 一般型枠	m2	0.200	8,123.00	1,624	第0007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	0.120	1,103.00	132	CB221110(0017)
合 計	基	1.000		(213) 2,036	
単位当り	基	1.000	当り	(213) 2,036	

S0410		メッシュフェンス工 (本体) 亜鉛メッキ製: 柵高1.2m, 支柱間隔: 2.0m			第 0016 号単価表	20 m	当り
名 称	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要		
メッシュフェンス 柵高1.2m 亜鉛メッキ	m	20.000	6,230.00	124,600	T0410		
アンカーブロック 巾180 長180 高450	個	10.000	550.00	(5,500) 5,500	ZX150410		
世話役 (ネット張)	人	0.150	23,200.00	3,480	RX010480 [1]		
世話役 (支柱設置)	人	0.170	23,200.00	3,944	RX010480 [1]		
普通作業員 (ネット張)	人	0.470	19,600.00	9,212	RX010040 [1]		
普通作業員 (支柱設置)	人	0.840	19,600.00	16,464	RX010040 [1]		
諸雑費 Σ [1] * 1.00%	式	1.000	33,100.00	331	X981036		
合 計	m	20.000		(5,500) 163,531			

S0410		メッシュフェンス工 (本体) 亜鉛メッキ製: 柵高1.2m, 支柱間隔: 2.0m			第 0016 号単価表	20 m	当り
名 称	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要		
単位当り	m	1.000	当り	(275) 8,176			

S0409		張コンクリート (防球ネット)			第 0017 号単価表	10 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) 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	0.730	28,046.00	(15,554) 20,473	第0008号施工単価表		
型枠(施工パッケージ) 一般型枠	m2	2.000	4,149.00	8,298	第0009号施工単価表		
合 計	m	10.000		(15,554) 28,771			
単位当り	m	1.000	当り	(1,555) 2,877			

S0801 無筋Co取壊運搬処分		第 0018 号単価表				1 m3 当り
名 称	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	
構造物とりこわし工 (標準単価)					第0010号施工単価表	
週休補正なし 無筋構造物 機械施工 無・昼間 低騒音・低振動対策する	m3	1.000	9,276.00	9,276		
殻運搬(施工パッケージ)					第0011号施工単価表	
コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 11 km	m3	1.000	2,163.00	2,163		
建設廃棄物受入れ料金					第0012号施工単価表	
無筋C o n 塊 廣嶋建材 (株)	m3	1.000	5,170.00	5,170		
合 計	m3	1.000		16,609		
単位当り	m3	1.000	当り	16,609		

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	1,400.00	1,450.00	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)	9.5km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
CB410010(0005)	不陸整正(施工パッケージ)	m2	107.90	108.00	補足材料の有無	無し
					費用の内訳	全ての費用

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
CB220210(0006)	市松芝(施工パッケージ)	m2	881.20	869.00	芝の規格	野芝
CB222770(0007)	暗渠排水管(施工パッケージ)	m	633.60	1,391.00	作業区分	据付
					管種別	波状管及び網状管
					呼び径	50～150mm
					継手材料費	継手材料費要
					排水管単価(各加算額含)(円/m)	排水管単価 1210 円/m
					費用の内訳	全ての費用
CB222780(0008)	フィルター材(施工パッケージ)	m3	5,048.00	8,830.00	フィルター材の種類	各種
					砕石単価(加算含、県単価は0)(円/m3)	砕石単価 4400 円/m3
					小型車割増	小型車割増無し
					費用の内訳	全ての費用
CB224720(0009)	吸出し防止材設置(施工パッケージ)	m2	699.00	566.00	設置条件	全面
					吸出し防止材規格	規格なし
CB210030(0010)	床掘り(施工パッケージ)	m3	1,899.00	1,894.00	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

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
CB210410(0011)	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
CB210410(0012)	埋戻し(施工パッケージ)	m3	1,704.00	1,677.00	施工方法	最大埋戻幅1m以上4m未満
CBSA0551(0013)	コンクリート分水槽(施工パッケージ)	基	3,567.00	3,614.00	作業区分	据付
					製品質量(kg/基)	80kgを超え200kg以下
					基礎碎石の有無	有り
CB240010(0014)	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

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(0015)	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	18-8-40(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(0016)	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
CB221110(0017)	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	再生クラッシュレン 40～0
					小型車割増	小型車割増無し
					費用の内訳	全ての費用
CB240210(0018)	型枠(施工パッケージ)	m2	4,201.00	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

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
CB227010(0019)	殻運搬(施工パッケージ)	m3	2,089.00	2,163.00	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区間有り
					運搬距離 DID有	11.0km以下
					費用の内訳	全ての費用
CB010410(0020)	現場発生品・支給品運搬(施工パッケージ)	回	6,309.00	6,267.00	トラック機種	クレーン装置付ベストラック2t級,吊能力2t
					片道運搬距離(km)	5.0km以下
					1回当たり平均積載質量(t)	1.5t超2.0t以下
CB320510(0021)	伐木・伐竹(伐木除根)(施工パッケージ)	m2	54.40	52.00	樹木・竹の区分 樹木集中度	伐木(粗)(10本/100m2未満)
CB320530(0022)	除根(伐木除根)(施工パッケージ)	m2	38.19	38.00	費用の内訳	全ての費用
CB320540(0023)	整地(伐木除根)(施工パッケージ)	m2	51.94	53.00	費用の内訳	全ての費用
CB320560(0024)	集積積込み(機械施工)(伐木除根)(施工パッケージ)	m2	61.07	60.00	除根作業の有無	有り
					費用の内訳	全ての費用

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
CB320580(0025)	運搬（伐木除根）（施工パッケージ）	m2	37.18	38.00	積込条件	機械施工
					除根作業の有無	有り
					DID区間の有無	無し
					運搬距離 DID無	15.5km以下
					費用の内訳	全ての費用

KX050005 -00017	ブルドーザ運転経費 普通6 t級, 砂質土, 排出ガス対策型 (1次、無・低騒音)	第 0001 号 運転単価表 1.000 時間 当り
--------------------	--	-------------------------------

名 称	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
特殊運転手	人	0.200	22,900.00	4,580	RX010260
軽油 パトロール給油 一般用	リットル	8.100	118.00	955	ZX080020
ブルドーザ損料 普通6 t級, 排出ガス対策型 (1次、無・低騒音)	時間	1.000	3,370.00	3,370	第0002号運転単価表
合計	時間	1.000		8,905	
単位当り	時間	1.000	当り	8,905	

条 件 名 称	入 力 値	条 件 値
J01 規格	2	; 普通6 t級
J02 土質区分	2	; 砂質土
J03 日当たり運転時間の補正	0	; T= 0 時間/日
J04 機種区分	2	; 排出ガス対策型 (1次、無・低騒音)
標準運転時間		
00 KX050005	[中間計算] W01=H03(J01)/H04(J01) = 400 / 80 → 5.0 (-1R)	
00 KX050005	[中間計算] A01=1/W01 = 1 / 5 → 0.20 (-2R)	
*** 運転1時間当たり燃料消費量 ***		
00 KX050005	[中間計算] W11=H02(J01)*H01(1) = 53 * 0.153 → 8.100 (@2R)	

KX050005 -00017	ブルドーザ運転経費 普通6t級, 排出ガス対策型 (1次、無・低騒音)	第 0001 号 運転単価表 1.000 時間 当り
00 KX050005	[中間計算] A02=W11 = 8.1 → 8.10000 (-5C)	

KX050007 -00017	ブルドーザ損料 普通6t級, 排出ガス対策型 (1次、無・低騒音)	第 0002 号 運転単価表 1.000 時間 当り			
名 称	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
ブルドーザ機械損料[13欄] 排出ガス対策型 (1次)普通 6t 級	時間	1.000	3,370.00	3,370	MX001115
合計	時間	1.000		3,370	
単位当り	時間	1.000	当り	3,370	
条 件 名 称	入 力 値		条 件 値		
J01 ブルドーザ規格	2		; 普通6t級		
J02 機種区分	2		; 排出ガス対策型 (1次、無・低騒音)		
J03 損料割増	1		; 損料割増なし		

KX016150 -00013	振動ローラ運転費(賃料)【基準】 搭乗式 コンバインド型 3~4t	第 0003 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

KX016150 -00013	振動ローラ運転費(賃料)【基準】 搭乗式 コンバインド型 3~4t	第 0003 号 運転単価表 1.000 日 当り
--------------------	--------------------------------------	------------------------------

名 称	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
軽油 パトロール給油 一般用	リットル	11.000	118.00	1,298	ZX080020
振動ローラ賃料 排出ガス対策型 (1次)搭乗式コンバインド型 3~4t	供用日	1.520	3,700.00	5,624	ZX702160
諸雑費	式	1.000		0	X98M104
合計	日	1.000		29,822	
単位当り	日	1.000	当り	29,822	

条 件 名 称	入 力 値	条 件 値
J01 規格	2	; 搭乗式 コンバインド型 3~4t
J02 運転労務数量(人/日)	1	1 人/日
J03 燃料消費量(L/日)	11	11 L/日
J04 機械賃料数量(供用日)	1.52	1.52 供用日

KX050048	バックホウ運転経費（賃料）	第 0004 号 運転単価表
-00053	クローラ型・クレーン機能付き 山積0.45m3 2.9t吊, 排出ガス対策型(1次)	1.000 日 当り

名 称	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
バックホウ賃料					ZX705010
排ガス対策（1次）クローラ, クレーン付山積0.45m3 2.9t吊	日	1.450	6,920.00	10,034	
軽油 パトロール給油					ZX080020
一般用	リットル	47.000	118.00	5,546	
特殊運転手					RX010260
	人	1.000	22,900.00	22,900	
合計	日	1.000		38,480	
単位当り	日	1.000	当り	38,480	

条 件 名 称	入 力 値	条 件 値
J01 バックホウ規格	1	; クローラ型・クレーン機能付き 山積0.45m3 2.9t吊
J02 運転労務数量	1	; 運転労務: 1.0 人
J03 燃料消費量	47	軽油= 47 L
J04 機械賃料数量	1.45	; 機械賃料: 1.45 日
J05 機種	1	; 排出ガス対策型(1次)
03 RX010260	[歩掛計算] 1 * 1 → 1.00 (-2R)	

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	22,620,176					
【共通仮設費】						
共通仮設費率分計算						
共通仮設費対象額	22,836,176					
直接工事費	22,620,176					
処分費（準備費）	216,000					
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）	355,590					
(+) 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	22,836,176					
共通仮設費率						
率 (補正前)	9.50%					
率計上額 (補正前)	2,169,000					
週休補正×施工地域補正	1.000					
補正率 (加算)	0.00%					
率 (補正後)	9.50%					
共通仮設費 (率計上額)	2,169,000					
現場環境改善费率分計算						

諸 経 費 計 算 書

対象工事費	22,620,176					
直接工事費	22,620,176					
(+) 支給品費	0					
(-) 非対象額計 [小計]	139,590					
直接工事費等に含まれる 全処分費等	139,590					
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]	2,481,400					
運 搬 費 (積上分)	0					
準 備 費 (積上分)	312,400					
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)	2,169,000					
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）	25,101,576					
直接工事費	22,620,176					
共通仮設費	2,481,400					
(+) 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	25,101,576					
現場管理費率						
率（補正前）	35.65%					
率計上額（補正前）	8,948,000					
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）	35.65%					
現場管理費（率計上額）	8,948,000					
【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)	34,049,576					
純工事費	25,101,576					
現場管理費	8,948,000					
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	34,049,576					
一般管理费率						
率 (補正前)	18.15%					
率計上額 (補正前)	6,179,998					
前払金補正係数	1.00					
補正率 (加算)	0.00%					
率 (補正後)	18.15%					
一般管理費 (率計上額)	6,179,998					
契約保証補正額	13,619					

諸 経 費 計 算 書

契約保証補正率	0.04%					
(当初対象工事原価)	34,049,576					
一般管理費等額	6,193,617					
調 整 額	-643					
一般管理費等	6,192,974					
スクラップ評価額	-8,550					
工 事 価 格	40,234,000					
消費税相当額	4,023,400					
本 工 事 費 計	44,257,400					

単 価 登 録 一 覧 表 (労務費)							
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	
T0905	建柱工(H=8.0m)		箇所	令和2年06月01日	58,280.00	0	見積り
T0906	建柱工(H=9.0m)		箇所	令和2年06月01日	71,700.00	0	見積り
T0907	コンクリート根柵設置工		箇所	令和2年06月01日	6,070.00	0	見積り
T0910	ジョイントビーム設置		本	令和2年06月01日	29,700.00	0	見積り
T0924	メッセンジャーワイヤー張工		m	令和2年06月01日	524.00	0	見積り
T0925	ネット張工		m2	令和2年06月01日	568.00	0	見積り
T0928	カーテンネット設置工		箇所	令和2年06月01日	49,700.00	0	見積り

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	
T0100	化粧砂	砂0-3.0mm	m3	令和2年06月01日	9,500.00	1	見積り
T0101	グラウンド用良質土	真砂土0-5.0mm	m3	令和2年06月01日	7,000.00	1	見積り
T0102	表層安定剤	塩化カルシウム	kg	令和2年06月01日	52.00	1	物価資料
T0401	メッシュフェンス	柵高1.8m 支柱間2.0m 合 金メッキ	m	令和2年06月01日	9,980.00	1	見積り
T0402	フェンス用ブロック	18×18×45	個	令和2年06月01日	550.00	1	物価資料
T0403	フェンス用門扉	柵高1.8m W=4.0m 合 金メッキ 落受付き	基	令和2年06月01日	264,800.00	1	見積り
T0410	メッシュフェンス	柵高1.2m 亜鉛メッキ	m	令和2年06月01日	6,230.00	1	見積り
T0901	コンクリートポール	12-19-10.0	本	令和2年06月01日	137,900.00	1	見積り
T0902	コンクリートポール	10-19-7.0	本	令和2年06月01日	83,400.00	1	見積り
T0903	コンクリートポール運搬費		式	令和2年06月01日	150,000.00	1	見積り
T0904	コンクリート根柵		組	令和2年06月01日	5,000.00	1	見積り
T0908	ジョイントビーム	φ114.3×t4.5 L=8.44~9.0 m	本	令和2年06月01日	138,000.00	1	見積り
T0909	ジョイントビーム	φ114.3×t4.5 L=10.0m	本	令和2年06月01日	147,000.00	1	見積り
T0911	自在バンド	4BD-HE-17	個	令和2年06月01日	3,400.00	1	見積り
T0912	自在バンド	4BD-HE-23	個	令和2年06月01日	3,700.00	1	見積り

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	
T0913	メッセンジャーワイヤー	38m2	m	令和2年06月01日	240.00	1	見積り
T0914	メッセンジャーワイヤー	55m2	m	令和2年06月01日	270.00	1	見積り
T0915	巻付グリップ 38mm2用		個	令和2年06月01日	600.00	1	見積り
T0916	巻付グリップ 55mm2用		個	令和2年06月01日	800.00	1	見積り
T0917	ターンバックル φ12		個	令和2年06月01日	1,000.00	1	見積り
T0918	ターンバックル φ16		個	令和2年06月01日	1,800.00	1	見積り
T0919	シンプル		個	令和2年06月01日	300.00	1	見積り
T0920	L型金具		個	令和2年06月01日	650.00	1	見積り
T0921	防球ネット	1100T×18本 40mm目	m2	令和2年06月01日	1,100.00	1	見積り
T0922	防球ネット副資材	ポリロープ等	式	令和2年06月01日	50,000.00	1	見積り
T0923	csk防護マット	t=40cm H=1.8m (板状及び筒状)	組	令和2年06月01日	45,000.00	1	見積り
T0926	カーテンネット	リング付き H=3.5m L=5.5m	枚	令和2年06月01日	23,000.00	1	見積り
T0927	カーテンネット副資材	操作ロープ、滑車、シャックル、SUSチェーン等	式	令和2年06月01日	35,000.00	1	見積り
TW001	伐木処分(枝葉・幹)		m3	令和2年06月01日	4,000.00	1 T	見積単価
TW002	伐木処分(抜根)		m3	令和2年06月01日	6,000.00	1 T	見積り

単 価 登 録 一 覧 表 (スクラップ評価額)							
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	
TS001	鉄スクラップ (ヘビーH3)		t	令和2年06月01日	4,500.00	S	物価資料