

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	03-39-0021-3-014	諸経費区分	C0 建設	適用単価地区	0056 伊賀
設計書名	令和3年度 道路メンテナンス事業 市道余野横地野線唐川橋橋梁修繕工事			適用年版	令和3年09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	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	9,148,000	914,800	10,062,800		

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								
道路改良				式				
					1.000		(2,958,189) 4,863,852	
		道路土工		式				
					1.000		250,994	
		掘削工		式				第 0001 号 明細表
					1.000		10,930	
		路体盛土工		式				第 0002 号 明細表
					1.000		29,374	
		作業土工		式				第 0003 号 明細表
					1.000		195,450	
		法面整形工		式				第 0004 号 明細表
					1.000		15,240	
		カルバート工		式				
					1.000		(2,482,200) 3,179,175	
		プレキャストカルバート工		式				第 0005 号 明細表
					1.000		(2,482,200) 3,179,175	

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
		擁壁工		式				
					1.000		(434,637) 947,625	
		現場打擁壁工		式				第 0006 号 明細表
					1.000		(434,637) 947,625	
		舗装工		式				
					1.000		9,360	
		砂利舗装		式				第 0007 号 明細表
					1.000		9,360	
		付帯工		式				
					1.000		(41,352) 63,902	
		床固め工		式				第 0008 号 明細表
					1.000		(41,352) 63,902	
		構造物撤去工		式				
					1.000		412,796	
		旧橋撤去工		式				第 0009 号 明細表
					1.000		412,796	
直接工事費計				式				
					1.000		4,863,852	

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
間接工事費								
共通仮設費								
		技術管理費		式				第 9001 号 明細表
					1.000		185,000	
		共通仮設費 (率計上額)		式				
					1.000		621,000	
		共通仮設費計		式				
					1.000		806,000	
純工事費				式				
					1.000		5,669,852	
		現場管理費		式				
					1.000		1,910,000	
工事原価				式				
					1.000		7,579,852	
		一般管理費等		式				
					1.000		1,649,148	

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
	スクラップ評価額			式				第 9002 号 明細表
					1.000		-81,000	
工事価格				式				
					1.000		9,148,000	
消費税及び地方消費税相当額				式				
					1.000		914,800	
本工事費計				式				
					1.000		10,062,800	

第 0001 号 明細表 掘削工					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 上記以外(小規模)	m3				CB210100(0001)	
		10.000	1,093.00	10,930		
合 計						
				10,930		

第 0002 号 明細表 路体盛土工					1 式 (上段 : 前 回 下段 : 今 回)	
細 別 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	
路体 (築堤) 盛土(施工パッケージ)	m3				CB210510(0002)	
		70.000	196.00	13,720		
路体 (築堤) 盛土(施工パッケージ)	m3				CB210510(0003)	
		3.000	5,218.00	15,654		
合 計						
				29,374		

第 0003 号 明細表 作業土工					1 式 (上段 : 前回 下段 : 今回)	
細 別 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	
床掘り(施工パッケージ) 土砂	m3				CB210030(0004)	
		2.000	285.00	570		
埋戻し(施工パッケージ)	m3				CB210410(0005)	
		20.000	2,544.00	50,880		
山土 盛土用(現場渡し)	m3				ZX030420	
		60.000	2,400.00	144,000		
合 計						
				195,450		

第 0004 号 明細表 法面整形工					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) 盛土部 法面締固め無し ㇿ質土、砂及び砂質 土、粘性土	m2				CB220010(0006)	
		40.000	381.00	15,240		
合 計						
				15,240		

第 0005 号 明細表 プレキャストカルバート工					1 式
					(上段 : 前 回 下段 : 今 回)
細 別 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
ボックスカルバート工	式				第0001号単価表
		1.000	3,179,175.00	(2,482,200) 3,179,175	
合 計					
				(2,482,200) 3,179,175	

第 0006 号 明細表 現場打擁壁工					1 式
					(上段 : 前 回 下段 : 今 回)
細 別 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
重力式擁壁(施工パッケージ) 18-8-40(高炉) W/C=60%以下 砕石有 均コ無 小 型車割増無し	m3				第0001号施工単価表
		21.000	45,125.00	(434,637) 947,625	
合 計					
				(434,637) 947,625	

第 0007 号 明細表 砂利舗装					1 式 (上段 : 前 回 下段 : 今 回)	
細 別	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
砂利舗装		m2				CB410030(0008)
RC-40, t=10cm			36.000	260.00	9,360	
合 計					9,360	

第 0008 号 明細表 床固め工					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(施工パッケージ)		m3				第0002号施工単価表
無筋・鉄筋構造物 18-8-40 高炉 指定なし 小型車割増無し			2.000	31,951.00	(41,352) 63,902	
合 計					(41,352) 63,902	

第 0009 号 明細表 旧橋撤去工					1 式 (上段 : 前 回 下段 : 今 回)
細 別 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
橋体撤去工 (トラックレン工法) 5t/本未満	日				第0003号単価表
		1.000	328,800.00	328,800	
現場発生品・支給品運搬(施工ハッケージ) 2.0t超2.6t以下	回				CB010410(0010)
		1.000	17,584.00	17,584	
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	m3				第0003号施工単価表
		4.000	9,200.00	36,800	
殻運搬(施工ハッケージ) コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 3.2 km	m3				第0004号施工単価表
		4.000	1,063.00	4,252	
建設廃棄物受入れ料金 無筋C o n 塊 余野部建材 (株)	m3				第0005号施工単価表
		4.000	6,340.00	25,360	
合 計					
				412,796	

第 9001 号 明細表 技術管理費					1 式
					(上段 : 前 回 下段 : 今 回)
細 別 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
地盤の平板載荷試験 100kN以内(載荷板にかかる実荷重)	箇所				TJ0070
		1.000	185,000.00	185,000	
合 計					
				185,000	

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
スクラップ (鉄くずへビーHS)	t				TJ0080
		2.000	40,500.00	81,000	
合 計					
				81,000	

DXA06620 -00096	重力式擁壁(施工パッケージ) 18-8-40(高炉), W/C=60%以下, 砕石有, 均コン無, 小型車割増無し	第 0001 号 施工単価表 10.000 m3 当り
--------------------	--	--------------------------------

名 称	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
重力式擁壁(施工パッケージ) 18-8-40(高炉), 砕石有, 均コン無, W/C=60%以下, 小型車割増無し	m3	10.000	45,125.00	(206,970) 451,250	CB226320(0007)
合計	m3	10.000		(206,970) 451,250	
単位当り	m3	1.000	当り	(20,697) 45,125	

条 件 名 称	入 力 値	条 件 値
J01 擁壁平均高さ	2	2m以上5m以下
J02 コンクリート規格	3	18-8-40(高炉)
J03 水セメント比	3	W/C=60%以下
J04 生コン単価(加算含、県単価は0) (円/m3)	0	生コン単価 0 円/m3
J05 基礎砕石の有無	2	砕石有
J06 均しコンクリートの有無	1	均コン無
J07 養生工の種類	1	一般養生
J08 小型車割増	2	小型車割増無し
J09 圧送管延長距離区分	1	延長なし
J10 化粧型枠工数量(m2/10m3)	0	0
J11 化粧型枠材数量(m2/100m2)(ロス含む)	0	0
J12 化粧型枠材単価(円/m2)	0	0

DXA08001 -00072	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, 指定なし, 小型車割増無し	第 0002 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, 18-8-40(高炉), 指定なし, 小 型車割増無し	m3	10.000	31,951.00	(206,760) 319,510	CB240010(0009)
合計	m3	10.000		(206,760) 319,510	
単位当り	m3	1.000	当り	(20,676) 31,951	

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	2	バックホウ(クレーン機能付)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	1	; 指定なし
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	1	養生無し
J13 費用の内訳	1	全ての費用

DXK28305 -00100	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 0003 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	9,200.00	9,200	QA430102

DXK28305 -00100	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 0003 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		9,200	
単位当り	m3	1.000	当り	9,200	

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 = 7077 * 1.3 → 9200 (+0C)	

DXA18030 -00105	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, 3.2 km,	第 0004 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(0011)
コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし	m3	1.000	1,063.00	1,063	

DXA18030 -00105	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, 3.2 km,	第 0004 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		1,063	
単位当り	m3	1.000	当り	1,063	

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	1	無し
J04 運搬距離明細出力区分	1	明示する
J05 運搬距離 (km)	3.2	3.2 km
J06 運搬距離 (km)	0	; 0 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) = 7 → 7.00000 (-5C)	
--運搬距離条件値		
00 DXA18030	[中間計算] A91=H02(A01) = 7 → 7.00000 (-5C)	
--運搬距離条件番号		
00 DXA18030	[中間計算] A92=H03(A01, J03) = 4 → 4.00000 (-5C)	
00 DXA18030	[中間計算] A04=A91 = 7 → 7.00000 (-5C)	
00 DXA18030	[中間計算] A20=1 = 1 → 1.00000 (-5C)	

DXA01500 建設廃棄物受入れ料金 -00106 無筋C o n塊, 余野部建材 (株)		第 0005 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) 余野部建材 (株)	m3	1.000	6,340.00	6,340	ZX651580
合計	m3	1.000		6,340	
単位当り	m3	1.000	当り	6,340	
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)		8	; 余野部建材 (株)		
J09 受入れ料金実数入力(円)		0	0 円		

SJ0010 ボックスカルバート工					第 0001 号単価表	1 式	当り
名 称	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要		
ボックスカルバート 1400×1400×1000	個	6.000	275,800.00	(1,654,800) 1,654,800	TJ0010		
ボックスカルバート 1400×1400×1000 定着用	個	3.000	275,800.00	(827,400) 827,400	TJ0020		
PCより線 φ15.2mm L=5.05	本	8.000	2,222.00	17,776	TJ0030		
アンカープレート 75×75×19	枚	16.000	690.00	11,040	TJ0040		
定着具	組	16.000	5,000.00	80,000	TJ0050		
ボックスカルバート工 手間のみ	m	9.000	65,351.00	588,159	第0002号単価表		
合 計	式	1.000		(2,482,200) 3,179,175			
単位当り	式	1.000	当り	(2,482,200) 3,179,175			

SJ0020 ボックスカルバート工 手間のみ		第 0002 号単価表 10 m 当り			
名 称	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役	人	4.600	23,800.00	109,480	RX010480 [1]
特殊作業員	人	3.000	22,700.00	68,100	RX010020 [1]
普通作業員	人	10.000	19,600.00	196,000	RX010040 [1]
クレーン賃料 16tラフテレンクレーン	台・日	1.700	46,000.00	78,200	TJ0060
材料費 Σ [1] * 14.00%	式	1.000	373,580.00	52,301	X981018
材料費 Σ [1] * 34.00%	式	1.000	373,580.00	127,017	X981018
諸雑費 Σ [1] * 6.00%	式	1.000	373,580.00	22,414	X981036
合 計	m	10.000		653,512	

SJ0020		ボックスカルバート工 手間のみ			第 0002 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	65,351			

SJ0030		橋体撤去工 (トラッククレーン工法) 5t/本未満			第 0003 号単価表	1 日	当り
名 称	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要		
橋梁世話役	人	1.000	35,400.00	35,400	RX010460		
橋梁特殊工	人	6.000	29,700.00	178,200	RX010420		
普通作業員	人	4.000	19,600.00	78,400	RX010040		
ラフテレーンクレーン賃料 油圧伸縮ジャブ型 16 t 吊	日	1.000	36,800.00	36,800	ZX703430		
合 計	日	1.000		328,800			
単位当り	日	1.000	当り	328,800			

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	1,093.00	土質	土砂
					施工方法	上記以外(小規模)
					施工数量	標準
CB210510(0002)	路体(築堤)盛土(施工パッケージ)	m3	198.00	196.00	施工幅員	4.0m以上
					施工数量	10,000m3未満
					障害の有無	無し
CB210510(0003)	路体(築堤)盛土(施工パッケージ)	m3	5,606.00	5,218.00	施工幅員	2.5m未満
CB210030(0004)	床掘り(施工パッケージ)	m3	285.10	285.00	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
CB210410(0005)	埋戻し(施工パッケージ)	m3	2,693.00	2,544.00	施工方法	最大埋戻幅1m未満

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	386.30	381.00	整形箇所	盛土部
					法面締固めの有無	法面締固め無し
					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
CB226320(0007)	重力式擁壁(施工パッケージ)	m3	39,650.00	45,125.00	擁壁平均高さ	2.0m以上5.0m以下
					コンクリート規格	18-8-40(高炉)
					基礎碎石の有無	碎石有
					均しコンクリートの有無	均し無
					養生工の種類	一般養生
					圧送管延長距離区分	延長無し
					水セメント比	W/C=60%以下
小型車割増	小型車割増無					
CB410030(0008)	砂利舗装	m2	1,075.00	260.00	全仕上り厚	全仕上り厚 10 mm
					施工区分	1層施工
					材料	再生クワッシュラン RC-40
					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(0009)	コンクリート(施工パッケージ)	m3	27,060.00	31,951.00	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	養生無し
					水セメント比	指定なし
					小型車割増	小型車割増無し
					費用の内訳	全ての費用
CB010410(0010)	現場発生品・支給品運搬(施工パッケージ)	回	18,220.00	17,584.00	トラック機種	クレーン装置付ベストトラック4t級,吊能力2.9t
					片道運搬距離(km)	20.0km以下
					1回当たり平均積載質量(t)	2.0t超2.6t以下
CB227010(0011)	殻運搬(施工パッケージ)	m3	1,036.00	1,063.00	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	4.0km以下
					費用の内訳	全ての費用

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	4,863,852					
【共通仮設費】						
共通仮設費率分計算						
共通仮設費対象額	4,863,852					
直接工事費	4,863,852					
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)	25,360					
(+) 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	4,863,852					
共通仮設費率						
率 (補正前)	12.78%					
率計上額 (補正前)	621,000					
週休補正×施工地域補正	1.000					
補正率 (加算)	0.00%					
率 (補正後)	12.78%					
共通仮設費 (率計上額)	621,000					
現場環境改善费率分計算						

諸 経 費 計 算 書

対象工事費	4,863,852					
直接工事費	4,863,852					
(+) 支給品費	0					
(-) 非対象額計 [小計]	25,360					
直接工事費等に含まれる 全処分費等	25,360					
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]	806,000					
運 搬 費 (積上分)	0					
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)	185,000					
営 繕 費 (積上分)	0					
共通仮設費 (率計上額)	621,000					
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）	5,669,852					
直接工事費	4,863,852					
共通仮設費	806,000					
(+) 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	5,669,852					
現場管理費率						
率（補正前）	33.69%					
率計上額（補正前）	1,910,000					
週休補正×施工地域補正	1.000					
補正率（加算）	0.00%					
率（補正後）	33.69%					
現場管理費（率計上額）	1,910,000					
【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)	7,579,852					
純工事費	5,669,852					
現場管理費	1,910,000					
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	7,579,852					
一般管理费率						
率 (補正前)	21.73%					
率計上額 (補正前)	1,647,101					
前払金補正係数	1.00					
補正率 (加算)	0.00%					
率 (補正後)	21.73%					
一般管理費 (率計上額)	1,647,101					
契約保証補正額	3,031					
契約保証補正率	0.04%					

諸 経 費 計 算 書

(当初対象工事原価)	7,579,852					
一般管理費等額	1,650,132					
調 整 額	-984					
一般管理費等	1,649,148					
スクラップ評価額	-81,000					
工 事 価 格	9,148,000					
消費税相当額	914,800					
本 工 事 費 計	10,062,800					

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	
TJ0060	クレーン賃料	16tラフテレンクレーン	台・日	令和3年09月01日	46,000.00	0	

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	
TJ0030	PCより線	φ 15.2mm L=5.05	本	令和3年09月01日	2,222.00	1	
TJ0040	アンカープレート	75×75×19	枚	令和3年09月01日	690.00	1	
TJ0050	定着具		組	令和3年09月01日	5,000.00	1	

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	
TJ0010	ボックスカルバート	1400×1400×1000	個	令和3年09月01日	275,800.00	4	
TJ0020	ボックスカルバート	1400×1400×1000 定着用	個	令和3年09月01日	275,800.00	4	

単 価 登 録 一 覧 表 (その他資材)

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	
TJ0070	地盤の平板載荷試験	100kN以内(載荷板にかかる実荷重)	箇所	令和3年09月01日	185,000.00	8	

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	
TJ0080	スクラップ°	(鉄くずへビーHS)	t	令和3年09月01日	40,500.00	S	