

工 事 設 計 書		局 長	次 長	専門調		審査者	設計者
年度工事番号	令和 2 年度 加整 第2号						
工事名	加太開発整備事業（2号用地）造成工事						
工事箇所	和歌山市 加太地内						
延長・幅員	() m 幅員 m 有効幅員 m						
事業名	0 0 000000						
執行機関							
路線・河川・橋梁 港湾等 名称	00 00000						
工事日数	日						
備考							

設計概要

[今回]

[前回]

掘削 18,300m³

盛土 12,000m³

自由勾配側溝 300×400～300×1000 171.1m

工 事 総 括 表

費 目	金 額	摘 要
工 事 費	円 円	前回請負額 変更請負額 円 円
本工事費	円 円	
附帯工事費	円 円	
測量及び試験費	円 円	
用地費及び補償費	円 円	
機械器具費	円 円	
営繕費	円 円	
	円 円	
工事雑費	円 円	

総括情報表 1

課・室・事務所名 設計書種別 変更回数 適用単価区分 適用単価地区 単価適用日 諸経費体系	90 工務課 実施設計書 0 1 実施単価 03 和歌山 0-02.03.01(0) 4 公共	当 初 31-00000-40		
			当 世 代	前 世 代
工種 施工地域 契約保証区分 前払率(%) 消費税率	09 公園 14 補正なし 01 金銭的保証 99 01 10%			

本工事費内訳表

頁0-0005

本工事費	費目・工種・施工明細など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
2号用地造成工事							
土工							
	掘削 土砂 オーブ・ソケット	18,300		m ³			第0-0001号単価表
	路床盛土						
	施工範囲は土壌汚染区域内	9,800		m ³			第0-0002号単価表
	路床盛土						
	施工範囲は土壌汚染区域外 フッ素汚染区域外（無汚染土による盛土）	2,230		m ³			第0-0003号単価表
	法面整形 ロキ質土、砂及び砂質土、粘性土	2,360		m ²			第0-0004号単価表
	法面整形 ロキ質土、砂及び砂質土、粘性土	490		m ²			第0-0005号単価表
	土砂等運搬 標準						
	フッ素汚染区域内で移動	7,390		m ³			第0-0006号単価表

本工事費内訳表

頁0-0006

費目・工種・施工明細など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
整地 残土受入れ地での処理						
フッ素汚染区域内整地	7,390	m3				第0-0007号単価表
掘削 土砂 オープンカット 土砂仮置き場 土砂等運搬 標準	2,230	m3				第0-0008号単価表
2号用地奥の土砂仮置き場からの搬入 般運搬	2,230	m3				第0-0009号単価表
コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とこりこわし	10	m3				第0-0010号単価表
構造物とこりこわし工 無筋構造物	10	m3				第0-0011号単価表
処分費等	1	式				
処分費 Con塊無筋 廃掃法許可再資源化施設 日鉄住金スチール製品(株)和歌山(和歌山市) 和歌山市湊1850 ※処分場を選択する上での自由は拘束しない	10	m3				第0-0012号単価表
法面工						
法面工 種子撒布工	2,360	m ²				第0-0013号単価表

和歌山県土地開発公社

本工事費内訳表

頁0-0007

費目・工種・施工明細など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
法面工 植生基材吹付工 (厚 5cm)	490	m ²				第0-0014号単価表
防災小堤工	220	m				第0001号内訳表
擁壁工						
重力式擁壁 高炉 18 - 8-40	17	m ³				第0-0016号単価表
基礎碎石 再生グラッシャーレン RC-40	23	m ²				第0-0017号単価表
プレキャスト側溝						
U型側溝据付 鉄筋コンクリートU型 (300A 70kg) 1個当り長さ L=600mm	183	m				第0-0018号単価表
U型側溝据付 鉄筋コンクリートU型 (240 55kg) 1個当り長さ L=600mm	135	m				第0-0019号単価表
U型側溝据付 他U型側溝 1個当り長さ L=1000mm 250×280	13	m				第0-0020号単価表

本工事費内訳表

頁0-0008

費目・工種・施工明細など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
自由勾配側溝						
自由勾配側溝設置 規格外品使用 1000kg/個以下						
自由勾配側溝設置 規格外品使用 1000kg/個以下	16.5		m			第0-0021号単価表
自由勾配側溝設置 規格外品使用 1000kg/個以下	34.1		m			第0-0022号単価表
自由勾配側溝設置 規格外品使用 1000kg/個以下	31.5		m			第0-0023号単価表
自由勾配側溝設置 規格外品使用 1000kg/個以下	27.7		m			第0-0024号単価表
自由勾配側溝設置 規格外品使用 1000kg/個以下	22.5		m			第0-0025号単価表
自由勾配側溝設置 規格外品使用 1000kg/個以下	22.0		m			第0-0026号単価表
自由勾配側溝設置 規格外品使用 1000kg/個以下	16.8		m			第0-0027号単価表
底部コンクリート 高炉 18 - 8-25 セメント比60%以下	7		m ³			
県産品						

和歌山県土地開発公社

本工事費内訳表

頁0-0009

費目・工種・施工明細など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
自由勾配側溝柵						
プレキヤスト集水柵 据付 200kgを超え400kg以下	3		基			第0-0028号単価表
基礎コンクリート 無筋・鉄筋構造物 高炉 18 - 8-40	0.10		m ³			第0-0029号単価表
底部コンクリート 無筋・鉄筋構造物 高炉 18 - 8-40	0.04		m ³			第0-0030号単価表
プレキヤスト柵 300×700H 110° 開閉式細目グレーチング付き	2		個			
プレキヤスト柵 300×800H 110° 開閉式細目グレーチング付き	1		個			
現場打側溝	14		m			第0002号内訳表
集水柵 (2)						
コンクリート 小型構造物 高炉 18 - 8-40	0.39		m ³			第0-0031号単価表

本工事費内訳表

頁0-0010

費目・工種・施工明細など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
型枠 一般型枠 小型構造物		4.8	m ²			第0-0032号単価表
蓋板据付 その他（グレーチング等） 40kg/枚以下 600×600 落込式鎖付き		1	枚			第0-0034号単価表
側溝工A						
コルゲートフリューム 据付 その他規格（500×500mm）		14	m			第0-0035号単価表
コンクリート 無筋・鉄筋構造物 高炉 18 - 8-40		1.0	m ³			第0-0036号単価表
型枠 一般型枠 鉄筋・無筋構造物		7	m ²			第0-0037号単価表
基礎砕石 再生クラッシャーコン RC-40		13	m ²			第0-0038号単価表
管渠工		17	m			第0-0039号単価表
暗渠排水管 据付 直管 その他規格（200～400mm）						

本工事費内訳表

頁0-0011

費目・工種・施工明細など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
砂 舗装用 (大型車)						
県産品						
集水枿 (1)	2	m3				
プレキャスト集水枿 据付 200kgを超え400kg以下	5	基				第0-0040号単価表
型枿 一般型枿 均しコンクリート	1	m ²				第0-0041号単価表
基礎コンクリート 無筋・鉄筋構造物 高炉 18 - 8-40	0.2	m3				第0-0029号単価表
底部コンクリート 無筋・鉄筋構造物 高炉 18 - 8-40	0.03	m3				第0-0030号単価表
プレキャスト枿 300×300×820 110° 開閉式グレーチング普通目	5	個				
暗渠排水管 据付 直管 その他規格 (200~400mm)	6	m				第0-0039号単価表
90° ベンド φ200	5	個				

本工事費内訳表

頁0-0012

費目・工種・施工明細など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
集水枋 (3)						
プレキヤスト集水枋 据付 80kgを超え200kg以下	3		基			第0-0042号単価表
型枠 一般型枠 均しコンクリート	0.8		m ²			第0-0041号単価表
基礎コンクリート 無筋・鉄筋構造物 高炉 18 - 8-40	0.1		m ³			第0-0029号単価表
底部コンクリート 無筋・鉄筋構造物 高炉 18 - 8-40	0.02		m ³			第0-0030号単価表
プレキヤスト枋 300×300×620 110° 開閉式グレーチング普通目	3		個			
法面排水工						
U型側溝据付 鉄筋コンクリートU型 (240 55kg) 1個当り長さ L=600mm	190		m			第0-0043号単価表
U型側溝据付 鉄筋コンクリートU型 (300B 79kg) 1個当り長さ L=600mm	29		m			第0-0044号単価表

本工事費内訳表

頁0-0013

費目・工種・施工明細など	数	量	単位	単価	金額	備	考
型枠 一般型枠 鉄筋・無筋構造物	3	m ²				第0-0037号単価表	
水叩きコンクリート 無筋・鉄筋構造物 高炉 18 - 8-40	0.6	m ³				第0-0045号単価表	
プレキャスト集水桝 据付 200kgを超え400kg以下	9	基				第0-0040号単価表	
プレキャスト小段桝 500×500×680 小段桝蓋付き	9	個					
基礎砕石 再生クラッシュヤーン RC-40	6	m ²				第0-0038号単価表	
地先境界工							
コンクリート 小型構造物 高炉 18 - 8-40	14	m ³				第0-0031号単価表	
型枠 一般型枠 小型構造物	184	m ²				第0-0032号単価表	
基礎砕石 再生クラッシュヤーン RC-40	46	m ²				第0-0038号単価表	

和歌山県土地開発公社

本工事費内訳表

頁0-0014

費目・工種・施工明細など		数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
立ち入り防止柵撤去復旧							
金網・支柱（立入防止柵）							
立入防止柵撤去		100		m			第0-0046号単価表
立入防止柵撤去		100		m			第0-0047号単価表
直接工事費							
共通仮設費 (率分)							
共通仮設費計				式			
純工事費							
現場管理費							
工事・工場原価				式			

本工事費内訳表

頁0-0015

費目・工種・施工明細など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
一般管理費等						
工事価格			式			
消費税等相当額						
請負対象工事費			式			
請負対象工事費計						

工 種 明 細 表

工 種 ・ 施 工 明 細 な ど	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
路体 (築堤) 盛土						
	0.14	m3				第0-0015号単価表
法面整形 れぎ質土、砂及び砂質土、粘性土	1.0	m ²				第0-0005号単価表
[単位当り金額]	1	m				

工 種 明 細 表

Y2000

第0002号内訳表

頁0-0017

工 種 ・ 施 工 明 細 な ど	数	単 位	単 価	金 額	備 考
コンクリート 小型構造物 高炉 18 - 8-40	0.09	m ³			第0-0031号単価表
型枠 一般型枠 小型構造物	2	m ²			第0-0032号単価表
基礎砕石 再生クワッシャー RC-40	0.12	m ²			第0-0017号単価表
グレーチング側溝蓋 横断用 T-25 ボルト固定式 40を超え170kg/枚以下	1	枚			第0-0033号単価表
[単位当り金額]	1	m			

施工内訳表

SPKG2102050 第0-0002号単価表

[名 称] 路床盛土				1 m3 当り	
[規格 1] 機械構成比： 29.80% 労務構成比： 54.87% [規格 2] 施工範囲は土壌汚染区域内 [摘要] 市場単価構成比： 0.00%				標準単価：	
材料構成比： 15.33%				単価(東京地区)	備考
代 表 機 材 規 格	構 成 比	単 価	代 表 機 材 規 格 (東京地区)		
ブルドーザー賃料			ブルドーザー賃料		
排出ガス対策型 第3次基準値	17.16%		排出ガス対策型 第3次基準値		
振動ローラ賃料			振動ローラ賃料		
排出ガス対策型 第3次基準値	12.64%		排出ガス対策型 第3次基準値		
特殊運転手	34.16%		特殊運転手		
普通作業員	20.71%		普通作業員		
軽油	15.33%		軽油 1. 2号 パトロール給油		
単位当り積算単価					

施工内訳表

SPKG2201010					第0-0004号単価表		
[名称] 法面整形		[規格2]		[摘要]		1	当り
[規格1] レ質土、砂及び砂質土、粘性土		材料構成比： 78.84%		市場単価構成比： 0.00%		標準単価：	
機械構成比： 11.35%		労務構成比： 9.81%		単価		単価(東京地区)	
代 表 機 材 規 格	構 成 比	単 価	代 表 機 材 規 格	単 価	備 考		
バック材質料 クロ-ラ型 超低騒音型	11.35%		バック材質料 クロ-ラ型 超低騒音型				
排出ガス対策型 第3次基準値			排出ガス対策型 第3次基準値				
普通作業員	37.81%		普通作業員				
特殊運転手	21.63%		特殊運転手				
土木一般世話役	19.40%		土木一般世話役				
軽油	9.81%		軽油 1. 2号 パトロール給油				
単位当り積算単価							

施工内訳表

第0-0006号単価表					1	当り
[名 称] 土砂等運搬		[規格 2]		[摘要] フッ素汚染区域内で移動		
[規格 1] 標準		材料構成比： 14.64%		標準単価：		
機械構成比： 48.90%		市場単価構成比： 0.00%		単価(東京地区)		
代 表 機 材 規 格	構 成 比	単 価	代 表 機 材 規 格	単 価(東京地区)	備 考	
ダンプトラック(タイヤ損耗費 良好含む)	48.90%		ダンプトラック(タイヤ損耗費 及び補修費 良好含む)			
一般運転手	36.46%		一般運転手			
軽油	14.64%		軽油 1. 2号 パトロール給油			
単位当り積算単価						

施工内訳表

SPKG2102030

第0-0007号単価表

[名 称] 整地				1		m3		当	
[規格1] 残土受入れ地での処理				[規格2]		[摘要] フッ素汚染区域内整地			
機械構成比： 52.57%		労務構成比： 34.83%		材料構成比： 12.60%		市場単価構成比： 0.00%			
標準単価：		標準単価：		標準単価：		標準単価：			
代 表 機 材 規 格	構 成 比	単 価	代 表 機 材 規 格	構 成 比	単 価	単 価 (東京地区)			
ブルドーザ	52.57%		ブルドーザ						
特殊運転手	34.83%		特殊運転手						
排出ガス対策型 (第1次基準値)			排出ガス対策型 (第1次基準値)						
軽油	12.60%		軽油 1. 2号 パトロール給油						
単位当たり積算単価									

表 誤 内 工 施

SPKG2102010

第0-0008号单价表

[illegible]

施工内訳表

SPKG2102020

第0-0009号単価表

[名称] 土砂等運搬				[規格2]				[摘要] 2号用地奥の土砂仮置き場からの搬入				1	m3	当り					
[規格1] 標準				材料構成比： 36.46%				市場単価構成比： 0.00%				標準単価：							
代	表	機	材	規	格	構成比	単	価	代	表	機	材	規	格	単	価	備	考	
ダンプトラック(タイヤ損耗費及び補修費 良好含む)				48.90%				ダンプトラック(タイヤ損耗費及び補修費 良好含む)				単価(東京地区)							
一般運転手				36.46%				一般運転手											
軽油				14.64%				軽油 1. 2号 パトロール給油											
単位当り積算単価																			

施工内訳表

S0202

頁0-0029

第0-0012号単価表

[名 称] 処分費 Con塊無筋 廃掃法許可再資源化施設 [規格 1] 日鉄住金スラグ製品㈱和歌山 (和歌山市)					※処分場を選択する上での自由は拘束しない [規格 2] 和歌山市湊1850					1	m3	当り
名 称	規 格	な ど	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考				
処分費	コンクリート塊	無筋		1.00	m3							
[単位当り金額]				1	m3							

施工内訳表

S2015

頁0-0030

第0-0013号単価表

[規格2]										1	m ²	当り
[規格1] 種子撒布工												
名称・規格など	数	量	単位	単価	金額	備	考					
法面工 種子撒布工		1.00	m ²									
加算率												
補正係数												
[単位当り金額]	1		m ²									
							</					

第0-0014号单价表

[illegible]

施工内訳表

SPKG2102040

第0-0015号単価表

[名 称] 路体 (築堤) 盛土				[規格 2]		[摘要]		1	m3	当り
[規格 1]				材料構成比 : 0.21%		市場単価構成比 : 0.00%		標準単価 :		
機械構成比 : 0.83%	労務構成比 : 98.96%	構成比	単 価	代 表 機 材 規 格	代 表 機 材 規 格 (東京地区)	単価 (東京地区)	備 考			
振動ローラ賃料				0.83%	振動ローラ賃料					
普通作業員				90.32%	普通作業員					
特殊作業員				8.64%	特殊作業員					
軽油				0.21%	軽油 1. 2号 パトロール給油					
単位当り積算単価										

施工内訳表

SPKG2205030				第0-0016号単価表				1 m3 当り	
【名称】重形式擁壁		【規格2】		【摘要】		標準単価:			
【規格1】高炉 18 - 8-40		材料構成比: 65.32%		市場単価構成比: 0.00%		単価(東京地区)		備考	
機械構成比: 1.95%		労務構成比: 32.73%		代 表 機 材 規 格		単 価			
代 表 機 材 規 格		構 成 比		コ ン ク リ ー ト ポ ン プ 車		コ ン ク リ ー ト ポ ン プ 車		ト ラ ッ ク 架 装 ・ プ ー ム 式	
コ ン ク リ ー ト ポ ン プ 車		1.49%		ト ラ ッ ク 架 装 ・ プ ー ム 式					
その他(機械)				その他(機械)					
普通作業員		25.25%		普通作業員					
型枠工		17.13%		型枠工					
土木一般世話役		5.69%		土木一般世話役					
特殊作業員		1.09%		特殊作業員					
その他(労務)				その他(労務)					
生コンクリート(高炉)		32.43%		生コンクリート 高炉					
18 - 8-40 水セメント比60%以下				18-8-25(20) W/C60%					
軽油		0.23%		軽油					
				1. 2 号 パ ト ロ ー ル 給 油					
その他(材料)		0.07%		その他(材料)					
単位当り積算単価									

施工内訳表

SPKG2202010

第0-0017号単価表

[名 称] 基礎碎石				1 m ² 当り	
[規格 1]				標準単価:	
機械構成比: 4.45%				市場単価構成比: 0.00%	
代 表 機 材 規 格	構 成 比	単 価	代 表 機 材 規 格 (東京地区)	単 価 (東京地区)	備 考
バックホ質料 クロー型			バックホ質料 クロー型		
排出ガス対策型 第2次基準値	4.42%		排出ガス対策型 第2次基準値		
その他(機械)			その他(機械)		
普通作業員	37.31%		普通作業員		
特殊作業員	16.24%		特殊作業員		
土木一般世話役	9.23%		土木一般世話役		
特殊運転手	8.40%		特殊運転手		
その他(労務)			その他(労務)		
再生クラッシャーラン RC-40 (大型車) 県産品・県認定リサイクル製品	21.29%		再生クラッシャーラン RC-40		
軽油	2.58%		軽油 1.2号 パトロール給油		
その他(材料)	0.01%		その他(材料)		
単位当り積算単価					

表 誤 内 工 施

第0-0018号单价表

[illegible]

施工内訳表

S2250

頁0-0037

第0-0020号単価表

[名称] U型側溝据付 [規格1] 他U型側溝					250×280 [規格2] 1個当り長さ L=1000mm			1	m	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考				
排水構造物工 U型側溝 L=2000mm 1000kg/個以下 時間の制約無 補正係数	1.00	m								
U型側溝	1.00	個								
再生クラッシュヤーン RC-40 (大型車) 県産品・県認定リサイクル製品	0.11	m ³								
[単位当り金額]	1	m								

施工内訳表

S2235

頁0-0038

第0-0021号単価表

[名 称] 自由勾配側溝設置 [規格1] 規格外品使用					[規格2] 1000kg/個以下					1	m	当り
名 称	規 格	な ど	数	量	単 位	単	価	金	額	備	考	
排水構造物工 自由勾配側溝 L=2000mm 1000kg/個以下 時間の制約無 補正係数				1.00	m							
自由勾配側溝		県産品		1.00	m							
基礎碎石 RC-40 (大型車) 県産品・県認定リサイクル製品				0.07	m ³							
[単位当り金額]				1	m							

施工内訳表

S2235

頁0-0041

第0-0024号単価表

[名 称] 自由勾配側溝設置 [規格1] 規格外品使用					[規格2] 1000kg/個以下			1	m	当り
名 称 ・ 規 格 な ど	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考				
排水構造物工 自由勾配側溝 L=2000mm 1000kg/個以下 時間の制約無 補正係数		1.00	m							
自由勾配側溝		1.00	m							
基礎砕石 RC-40 (大型車) 県産品・県認定リサイクル製品		0.07	m ³							
[単位当り金額]		1	m							

施工内訳表

S2235

頁0-0043

第0-0026号単価表

[名称] 自由勾配側溝設置 [規格1] 規格外品使用							[規格2] 1000kg/個以下			1	m	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考						
排水構造物工 自由勾配側溝 L=2000mm 1000kg/個以下 時間の制約無 補正係数	1.00	m										
自由勾配側溝	1.00	m										
基礎砕石 RC-40 (大型車) 県産品・県認定リサイクル製品	0.07	m ³										
[単位当り金額]	1	m										

施工内訳表

SPKG2210060				第0-0028号単価表				1 基 当り			
[名称] プレキヤスト集水桝				[規格2] 200kgを超え400kg以下				[摘要]			
[規格1] 据付				材料構成比: 2.80%				市場単価構成比: 0.00%			
機械構成比: 14.94%				労務構成比: 82.26%				標準単価:			
代 表 機 材 規 格				単 価				単価(東京地区)			
バックホ質料 クローラ型・クレーン機能付				バックホ質料 クローラ型・クレーン機能付				備 考			
排出ガス対策型 第3次基準値				構成比				排出ガス対策型 第3次基準値			
その他(機械)				14.10%				その他(機械)			
特殊運転手				42.31%				特殊運転手			
普通作業員				18.72%				普通作業員			
土木一般世話役				11.21%				土木一般世話役			
特殊作業員				5.37%				特殊作業員			
その他(労務)								その他(労務)			
軽油				2.65%				軽油 1. 2 号 パトロール給油			
その他(材料)				0.15%				その他(材料)			
単位当り積算単価											

施工内訳表

SPKG2401010

第0-0029号単価表

[名 称] 基礎コンクリート				1		m3		当り	
[規格1] 無筋・鉄筋構造物				[規格2] 高炉 18 - 8-40		[摘要]		標準単価:	
機械構成比: 0.00%				材料構成比: 70.44%		市場単価構成比: 0.00%		単価(東京地区)	
労務構成比: 29.56%				代 表 機 材 規 格		代 表 機 材 規 格 (東京地区)		備 考	
普通作業員				構成比	単 価	普通作業員			
				12.43%					
特殊作業員				8.67%		特殊作業員			
土木一般世話役				6.53%		土木一般世話役			
その他(労務)						その他(労務)			
生コンクリート(高炉)				70.44%		生コンクリート 高炉			
18 - 8-40 水セメント比60%以下						24-12-25(20) W/C55%			
県産品									
単位当り積算単価									

施工内訳表

SPKG2401010 第0-0030号単価表					1	m3	当り
[名 称] 底部コンクリート					[規格2] 高炉 18 - 8-40		
[規格1] 無筋・鉄筋構造物					[摘要]		
機械構成比： 0.00%					市場単価構成比： 0.00%		
労務構成比： 29.56%					標準単価：		
材料構成比： 70.44%					単価(東京地区)		
代 表 機 材 規 格	構 成 比	単 価	代 表 機 材 規 格 (東京地区)	単 価 (東京地区)	備 考		
普通作業員	12.43%		普通作業員				
特殊作業員	8.67%		特殊作業員				
土木一般世話役	6.53%		土木一般世話役				
その他(労務)			その他(労務)				
生コンクリート(高炉) 18 - 8-40 水セメント比60%以下	70.44%		生コンクリート 高炉 24-12-25(20) W/C55%				
県産品							
単位当り積算単価							

施工内訳表

SPKG2401010

第0-0031号単価表

[名 称] コンクリート [規格1] 小型構造物 機械構成比： 0.00%				[規格2] 高炉 18 - 8-40 材料構成比： 58.70%		[摘要] 市場単価構成比： 0.00%		1 m3 当り
代 表 機 材 規 格		構成比	単 価	代 表 機 材 規 格 (東京地区)		単 価 (東京地区)		備 考
普通作業員		21.72%		普通作業員				
特殊作業員		9.23%		特殊作業員				
土木一般世話役		8.77%		土木一般世話役				
その他(労務)				その他(労務)				
生コンクリート (高炉) 18 - 8-40 セメント比60%以下 県産品		58.70%		生コンクリート 高炉 24-12-25 (20) W/C55%				
単位当り積算単価								

施工内訳表

SPKG2402010

第0-0032号単価表

[名 称] 型枠				[規格 2] 小型構造物				[摘要]				1	m ²	当り	
[規格 1] 一般型枠		[規格 2] 小型構造物		[摘要]		[摘要]		[摘要]		[摘要]		[摘要]		[摘要]	
機械構成比： 0.00%	労務構成比： 100.00%	材料構成比： 0.00%	市場単価構成比： 0.00%	代 表 機 材	規 格 (東京地区)	単 価	材 料 規 格 (東京地区)	単 価 (東京地区)	備 考						
型枠工				型枠工											
普通作業員				普通作業員											
土木一般世話役				土木一般世話役											
その他(労務)				その他(労務)											
単位当り積算単価															

施工内訳表

S2275

頁0-0050

第0-0033号単価表

[名 称] グレーチング側溝蓋 横断用 [規格1] T-25 ボルト固定式							1		枚	当り
名 称 ・ 規 格 な ど	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考				
排水構造物工 蓋板 コンクリート製・鋼製 40超え170kg/枚以下 時間の制約無 補正係数		1.00	枚							
蓋板		1.00	枚							
[単位当り金額]		1	枚							

施工内訳表

S2275

頁0-0051

第0-0034号単価表

600×600 落込式鎖付き [規格2] 40kg/枚以下							1	枚	当り
[名 称] 蓋板据付 [規格1] その他 (グレーチング等)	名 称 ・ 規 格 な ど	数	量	単 位	単 価	金 額	備	考	
排水構造物工 蓋板 コンクリート製・鋼製 40kg/枚以下 時間的制約無 補正係数			1.00	枚					
蓋板			1.00	枚					
[単位当り金額]		1		枚					

施工内訳表

SPKG2401010

第0-0036号単価表

[名 称] コンクリート				[規格 2] 高炉 18 - 8-40		[摘要]		1	m3	当り
[規格 1] 無筋・鉄筋構造物				材料構成比: 70.44%		市場単価構成比: 0.00%		標準単価:		
機械構成比: 0.00%				労務構成比: 29.56%		代 表 機 材 規 格 (東京地区)		単価 (東京地区)		
代 表 機 材 規 格				構成比	単 価	代 表 機 材 規 格 (東京地区)		備 考		
普通作業員				12.43%		普通作業員				
特殊作業員				8.67%		特殊作業員				
土木一般世話役				6.53%		土木一般世話役				
その他(労務)						その他(労務)				
生コンクリート (高炉) 18 - 8-40 水セメント比60%以下				70.44%		生コンクリート 高炉 24-12-25 (20) W/C55%				
県産品										
単位当り積算単価										

施工内訳表

SPKG2402010 第0-0037号単価表

[名称] 型枠				[規格2] 鉄筋・無筋構造物		[摘要]		l	m ²	当り
[規格1] 一般型枠		[規格] 材料構成比：100.00%		[規格] 材料構成比：0.00%		[規格] 材料構成比：0.00%		標準単価：		
機械構成比：0.00%	労務構成比：100.00%	構成比	単価	代	表	機	材	規	格	(東京地区)
型枠工	型枠工	47.76%		型	枠	工				
普通作業員		24.47%		普	通	作	業	員		
土木一般世話役		9.08%		土	木	一	般	世	話	役
その他(労務)				そ	の	他	(労	務)
単位当り積算単価										

施工内訳表

SPKG2202010

第0-0038号単価表

[名 称] 基礎碎石 [規格 1]				[規格 2] 再生クラッシュヤラン RC-40		[摘要]		1	㎡	当り
機械構成比: 4.78%				材料構成比: 77.15%		市場単価構成比: 0.00%		標準単価:		
代 表 機 材 規 格	構 成 比	単 価	代 表 機 材 規 格	単 価	代 表 機 材 規 格	単 価	代 表 機 材 規 格	単 価	備 考	
バック材質料 クロー型			バック材質料 クロー型		バック材質料 クロー型		バック材質料 クロー型			
排出ガス対策型 第2次基準値	4.75%		排出ガス対策型 第2次基準値		排出ガス対策型 第2次基準値		排出ガス対策型 第2次基準値			
その他(機械)			その他(機械)		その他(機械)		その他(機械)			
普通作業員	40.16%		普通作業員		普通作業員		普通作業員			
特殊作業員	17.48%		特殊作業員		特殊作業員		特殊作業員			
土木一般世話役	9.93%		土木一般世話役		土木一般世話役		土木一般世話役			
特殊運転手	9.05%		特殊運転手		特殊運転手		特殊運転手			
その他(労務)			その他(労務)		その他(労務)		その他(労務)			
再生クラッシュヤラン RC-40 (大型車)	15.28%		再生クラッシュヤラン RC-40 (大型車)		再生クラッシュヤラン RC-40		再生クラッシュヤラン RC-40			
県産品・県認定リサイクル製品			県産品・県認定リサイクル製品		県産品・県認定リサイクル製品		県産品・県認定リサイクル製品			
軽油	2.78%		軽油		軽油 1.2号 パトロール給油		軽油 1.2号 パトロール給油			
その他(材料)	0.01%		その他(材料)		その他(材料)		その他(材料)			
単位当り積算単価			***単位当り積算単価***		***単位当り積算単価***		***単位当り積算単価***			

施工内訳表

SPKG2210060

[名 称] プレキヤスト集水桝				[規格 2] 200kgを超え400kg以下		[摘要]		1	基	当り
[規格 1] 据付				材料構成比: 2.80%		市場単価構成比: 0.00%		標準単価:		
機械構成比: 14.95%				労務構成比: 82.25%		代 表 機 材 規 格 (東京地区)		単 価 (東京地区)		備 考
代 表 機 材 規 格				構 成 比	単 価	バックホ質料 クローラ型・クレーン機能付				
バックホ質料 クローラ型・クレーン機能付				12.06%		排出ガス対策型 第3次基準値				
その他(機械)						その他(機械)				
特殊運転手				36.17%		特殊運転手				
普通作業員				16.00%		普通作業員				
土木一般世話役				9.58%		土木一般世話役				
特殊作業員				4.59%		特殊作業員				
その他(労務)						その他(労務)				
軽油				2.26%		軽油 1. 2号 パトロール給油				
その他(材料)				0.54%		その他(材料)				
単位当り積算単価										

施工内訳表

SPKG2402010				第0-0041号単価表				1	㎡	当り
[名称] 型枠		[規格2] 均しコンクリート		[摘要]						
[規格1] 一般型枠		材料構成比： 0.00%		市場単価構成比： 0.00%		標準単価：				
機械構成比： 0.00%	労務構成比： 100.00%	構成比	単価	代 表 機 材 規 格	代 表 機 材 規 格 (東京地区)	単価 (東京地区)	備考			
型枠工					型枠工					
普通作業員		59.76%			普通作業員					
土木一般世話役		19.23%			土木一般世話役					
その他(労務)		5.76%			その他(労務)					
単位当り積算単価										

施工内訳表

SPKG2210060

第0-0042号単価表

[名 称] プレキヤスト集水桝 [規格1] 据付 機械構成比： 18.52% 労務構成比： 78.01% [規格2] 80kgを超え200kg以下 材料構成比： 3.47% [摘要] 市場単価構成比： 0.00%				1 基 当り	
代 表 機 材 規 格	構 成 比	単 価	代 表 機 材 規 格 (東京地区)	単 価 (東京地区)	備 考
バックホウ賃料 クローラ型・クレーン機能付	14.94%		バックホウ賃料 クローラ型・クレーン機能付		
排出ガス対策型 第3次基準値			排出ガス対策型 第3次基準値		
その他 (機械)			その他 (機械)		
特殊運転手	44.79%		特殊運転手		
普通作業員	10.76%		普通作業員		
土木一般世話役	5.42%		土木一般世話役		
特殊作業員	1.95%		特殊作業員		
その他 (労務)			その他 (労務)		
軽油	2.80%		軽油 1. 2号 パトロール給油		
その他 (材料)	0.67%		その他 (材料)		
単位当り積算単価					

表 記 内 工 施

第0-0043号单価表

[illegible]

第0-0044号单価表

[illegible]

施工内訳表

SPKG4201020 第0-0046号単価表

[名称] 金網・支柱 (立入防止柵)										[規格 2]		[摘要]		1	m	当り
[規格 1]		機械構成比 : 0.00%		労務構成比 : 100.00%		材料構成比 : 0.00%		市場単価構成比 : 0.00%		代 表 機 材 規 格 (東京地区)		標準単価 : 単価 (東京地区)		備 考		
普通作業員						90.46%				普通作業員						
土木一般世話役						8.73%				土木一般世話役						
その他(労務)										その他(労務)						
単位当り積算単価																

