

総括情報表

事務所名	佐賀県
設計書番号	
設計書名	実施設計書
変更回数	当初
諸経費区分・適用年	公共 令和元年度
工種区分	公園工事
単価適用年月日	令和元年07月30日 実施
単価地区	唐津地区
機損適用年月日	令和元年07月30日 公共
歩掛適用年月日	令和元年07月30日 公共 / 平成30年10月30日 治山林道

総 括 表

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
工事費	1	式				
本工事費	1	式				
公園工事01	1	式				
合計	1	式				

諸 経 費 設 定 情 報

名 称	値
【工区名称：公園工事01】	
[共通設定]	
施工地域	補正無し
前払金支出割合区分	35%を超え40%以下(1.00)
契約保証に係る補正	発注者が金銭的保証を必要とする場合(0.04%)
工事価格端数調整	万円止め
現場環境改善費計上区分	計上しない
[共通仮設費]	
率指定	しない
乗算補正(*n)補正前に乗じる	0
乗算補正(*n)補正後に乗じる	0
加算補正(+n) (%)	0
施工地域補正の加重平均まるめ	小数3位四捨五入2位止め
[現場環境改善費]	
[現場管理費]	
率指定	しない
冬期補正の有無	冬期補正無
工期日数	0
冬期日数	0
緊急工事補正	緊急工事補正無
補正率合計値の上限(%)	0
乗算補正(*n)補正前に乗じる	0
乗算補正(*n)補正後に乗じる	0
加算補正(+n) (%)	0
施工地域補正の加重平均まるめ	小数3位四捨五入2位止め
[一般管理費等]	
率指定	しない
契約保証に係る額の対象額指定	しない
乗算補正(*n)	0
加算補正(+n) (%)	0

本 工 事 費 内 訳 書

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
公園工事01	1	式				
自然公園等施設整備	1	式			Lv1	処:
柵工	1	式			Lv2	処:
柵工	1	式			Lv3	処:
柵工	1	式			Lv4	
転落防止柵	478.5	m			単 1 号	
転落防止柵基礎工 土砂	120	箇所			単 2 号	
転落防止柵基礎工 岩	120	箇所			単 3 号	
立入防止柵	591.6	m			単 4 号	

本 工 事 費 内 訳 書

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
立入防止柵基礎工 土砂	148	箇所			単 5 号	
立入防止柵基礎工 岩	148	箇所			単 6 号	
テラー運搬 鋼材・セメント・二次製品 運搬距離 531m	41.2	t			単 7 号	
人肩運搬 仮置きされた土砂、諸資材等運搬 製材 運搬距離 143m	12.2	m3			単 8 号	
人肩運搬 仮置きされた土砂、諸資材等運搬 鋼材・セメント・二次製品 運搬距離 143m	22.9	t			単 9 号	
積込(ルーズ) 土砂 小規模(標準)	33	m3			P 1 号	
土砂等運搬 標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂 5.5km以下 DID区間無 夕作損耗費(良好)含む	33	m3			P 2 号	
押土(ルーズ) 土砂	33	m3			P 3 号	
柵撤去	1	式			Lv4	処:

本 工 事 費 内 訳 書

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
柵撤去(コンクリート擬木) 120~150、H=0.7~1.0m	105.5	m			単 10号	
柵撤去(コンクリート擬木) 120~150、H=0.7m以下	11.9	m			単 11号	
柵撤去(木製) 120~150、H=1.0~1.2m	478.5	m			単 12号	
柵撤去(木製) 120~150、H=0.7~1.0m	486.1	m			単 13号	
ダンプトラック運搬(標準以外) BH山積0.8m3 ダンプ4t コンクリート殻(鉄筋) 運搬距離 8.4km DID区間無し	5	m3			施 1号	
積込運搬 木くず	57	m3			L0006	
処分費 中間処理費 CO塊 有筋 唐津地区管内業者	5	m3			施 2号	処: 処
処分費	57	m3			施 3号	処: 処
直接工事費計						

本 工 事 費 内 訳 書

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
共通仮設費計	1	式				
共通仮設費(率化)	1	式				
共通仮設費率分	1	式				
純工事費	1	式				
現場管理費	1	式				
工事原価	1	式				
一般管理費等	1	式				
工事価格	1	式				万円止め(切り捨て)
消費税等相当額	1	式				

本 工 事 費 内 訳 書

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
合計						

【 第 1 号 単価表 】

転落防止柵

10 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
端末柱 (PC擬木焼杉仕様) 1,600× 150、SUS製プレート3組	1	本			L0001	
中間柱 (PC擬木焼杉仕様) 1,600× 150、SUS製プレート6組	4	本			L0002	
横木 杉円柱 90、ACQ加圧注入処理	15	本			L0003	
土木一般世話役	0.69	人				
普通作業員	1.38	人				
計						
単位当たり						

【 第 2 号 単価表 】

転落防止柵基礎工 土砂

10 箇所 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
床掘り 土砂 現場制約あり	2.84	m3			P 4 号	
埋戻し 現場制約あり 土砂 締固め有り	1.78	m3			P 5 号	
基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下 クワッション 再C-40	2.5	m2			P 6 号	
コンクリート 人力打設 小型構造物 一般養生 21-8-25(20) 高炉B WC55	0.58	m3			P 7 号	
型枠 一般型枠 小型構造物	10.00	m2			P 8 号	
充填モルタル 1:2	0.08	m3				
計						
単位当たり						

【 第 3 号 単価表 】

転落防止柵基礎工 岩

10 箇所 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
床掘り 岩塊・玉石 現場制約あり	0.16	m3			P 9 号	
充填モルタル 1:2	0.09	m3				
計						
単位当たり						

【 第 4 号 単価表 】

立入防止柵

10 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
端末柱 (PC擬木焼杉仕様) 1,200× 150、SUS製プレート2組	1	本			L0004	
中間柱 (PC擬木焼杉仕様) 1,200× 150、SUS製プレート4組	4	本			L0005	
横木 杉円柱 90、ACQ加圧注入処理	10	本			L0003	
土木一般世話役	0.59	人				
普通作業員	1.18	人				
計						
単位当たり						

【 第 5 号 単価表 】

立入防止柵基礎工 土砂

10 箇所 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
床掘り 土砂 現場制約あり	2.08	m3			P 4 号	
埋戻し 現場制約あり 土砂 締固め有り	0.98	m3			P 5 号	
基礎碎石 7.5cmを超え12.5cm以下 クワッション 再C-40	1.60	m2			P 6 号	
コンクリート 人力打設 小型構造物 一般養生 21-8-25(20) 高炉B WC55	0.31	m3			P 7 号	
型枠 一般型枠 小型構造物	7.40	m2			P 8 号	
充填モルタル 1:2	0.06	m3				
計						
単位当たり						

【 第 6 号 単価表 】

立入防止柵基礎工 岩

10 箇所 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
床掘り 岩塊・玉石 現場制約あり	0.12	m3			P 9 号	
充填モルタル 1:2	0.07	m3				
計						
単位当たり						

【 第 7 号 単価表 】

テラー運搬

1 t 当り

(鋼材・セメント・二次製品 , 運搬距離 531m)

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
普通作業員	0.3	人				
テラー運搬(t当り) 算出数量割戻し処理	1	割戻			定:- 参:&	
計						
単位当たり						

【 第 8 号 単価表 】

人肩運搬 仮置きされた土砂、諸資材等運搬
(製材 , 運搬距離 143m)

1 m3 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
普通作業員						
計	0.26	人				
単位当たり						

【 第 9 号 単価表 】

人肩運搬 仮置きされた土砂、諸資材等運搬
(鋼材・セメント・二次製品 , 運搬距離 143m)

1 t 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
普通作業員						
計	0.34	人				
単位当たり						

【 第 10 号 単価表 】

柵撤去（コンクリート擬木） 120～150、H=0.7～1.0m

15 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
土木一般世話役	0.8	人				
普通作業員	0.8	人				
計						
単位当たり						

【 第 11 号 単価表 】

柵撤去（コンクリート擬木） 120～150、H=0.7m以下

15 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
土木一般世話役	0.6	人				
普通作業員	0.6	人				
計						
単位当たり						

【 第 12 号 単価表 】

柵撤去（木製） 120～150、H=1.0～1.2m

15 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
土木一般世話役	0.5	人				
普通作業員	0.5	人				
計						
単位当たり						

【 第 13 号 単価表 】

柵撤去（木製） 120～150、H=0.7～1.0m

15 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
土木一般世話役	0.45	人				
普通作業員	0.45	人				
計						
単位当たり						

【 第 1 号 施工単価表 】

ダンプトラック運搬(標準以外) BH山積0.8m3 ダンプ 4t コンクリート殻(鉄筋)
(運搬距離 8.4km ,DID区間無し)

10 m3 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
ダンプトラック運転 ロード・ディーゼル 4t積級 タイヤ損耗状態 良好 損料補正なし	1.1	日			施 4 号	
計						
単位当たり						
[条件] [A] = 5 土質・岩質区分 コンクリート殻(鉄筋) [C] = 8.400 km 片道運搬距離 [E] = 1 タイヤ損耗費 良好			[B] = 1 積込・運搬機種 BH山積0.8m3 ダンプ 4t [D] = 1 DID区間の有無 DID区間無し			

【 第 2 号 施工単価表 】

処分費 中間処理費 CO塊 有筋

1 m3 当り

(,唐津地区管内業者) (,処:)

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
産廃受入料金 (株)唐津砕石 鎮西工場 CO塊有筋 唐津地区	1	m3				処: 処
計						
単位当たり						
[条件] [A] = 5 産廃業者地区区分 唐津地区管内業者 [C] = 3 がら区分 CO塊 有筋			[B] = 22 業者名 (株)唐津砕石 鎮西工場			

【 第 3 号 施工単価表 】

処分費

1 m3 当り

(,処:)

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
処分費 木くず	1	m3			L0007	処: 処
計						
単位当たり						
[条件] [A] = 5 処分資材区分 1~4以外の処分資材の場合		[C] = 1 単位区分 m3				

【 第 4 号 施工単価表 】

ダンプトラック運転 100-ト・ディーゼル 4t積級

1 日 当 り

(タイヤ損耗状態 良好 , 損料補正なし)

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
運転手 (一般)	1	人				
軽油 パトロール給油(2~4kl車)	42	l				
ダンプトラック[100-ト・ディーゼル] 4t積級	1.16	供用日				
タイヤ損耗費 ダンプトラック 4t 良好 土木	1.16	供用日				
計						
単位当たり						
[条件] [A] = 2 ダンプトラック規格 4t積級 [C] = 1.000 人 1日当り労務数量 [E] = 1.160 供用日 1日当り損料供用日 [SH] = 4 潮待割増 潮待割増無し			[B] = 1 タイヤ損耗費 良好 [D] = 42.000 l 1日当り燃料消費量 [GH] = 1 岩石補正 損料補正なし			

【 第 1 号 施工パッケージ 】

積込(ルーズ) 土砂 小規模(標準)

1 m3 当り

名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基 準
【機械】							
バックホウ(クロー型)[標準型・排対型:2次基準] 標準バックホウ 山積0.28m3[平積0.2m3]							
【労務】							
運転手 (特殊)							
【材料】							
軽油 パトロール給油(2~4kl車)							
【端数調整】							
[条件] [J1] = 1 土質 土砂			[J2] = 4	作業内容 小規模(標準)			

【 第 2 号 施工パッケージ 】							
土砂等運搬 標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂 (5.5km以下 DID区間無 , 夕俣損耗費(良好)含む)							1 m3 当り
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基 準
【機械】							
ダンプトラック[オロト・ディーゼル] 10t積級							
【労務】							
運転手 (一般)							
【材料】							
軽油 パトロール給油(2~4kl車)							
【端数調整】							
[条件]							
[J1] = 1 土砂等発生現場 標準				[J2] = 1 積込機種・規格 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)			
[J3] = 1 土質 土砂(岩塊・玉石混り土含む)				[J4] = 1 DID区間の有無 DID区間無			
[J5] = 8 運搬距離 5.5km以下							

【 第 3 号 施工パッケージ 】

押土(ルーズ) 土砂

1 m3 当り

名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基 準
【機械】							
ブルドーザ [湿地・排対型:1次基準] 20t級(19~21t)							
【労務】							
運転手 (特殊)							
【材料】							
軽油 パトロール給油(2~4kl車)							
【端数調整】							
[条件] [J1] = 1 土質 土砂							

【 第 5 号 施工パッケージ 】							
埋戻し 現場制約あり (土砂 締固め有り ,)							1 m3 当り
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基 準
【機械】							
タンパ(ランマ)賃料(長期) 質量60~80kg							
【労務】							
普通作業員							
特殊作業員							
【材料】							
レギュラーガソリン スタンド							
【端数調整】							
[条件]							
[J1] = 6 施工方法 現場制約あり			[J2] = 1 土質 土砂				
[J3] = 1 締固めの有無 締固め有り			[J4] = 1 費用の内訳 全ての費用				

【 第 6 号 施工パッケージ 】							
基礎碎石 7.5cmを超え12.5cm以下 (クラッシャー 再C-40)							1 m2 当り
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基 準
【機械】							
バックホウ賃料(長期) クローラ型 山0.8(平0.6)(排1・2・3・低騒・超低・2011年含)							
その他(機械)							
【労務】							
普通作業員							
特殊作業員							
土木一般世話役							
運転手(特殊)							
その他(労務)							
【材料】							
クラッシャーラン リサイクル材 再C-40							
軽油 パトロール給油(2~4kl車)							

【 第 7 号 施工パッケージ 】							
コンクリート 人力打設 小型構造物 一般養生 (21-8-25(20) 高炉B WC55,)							1 m3 当り
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基 準
【労務】							
普通作業員							
特殊作業員							
土木一般世話役							
その他(労務)							
【材料】							
生コン(高炉セメントB種) 21-8-25(20) W/C=55以下							
【端数調整】							
[条件]							
[J1] = 2 構造物種別 小型構造物			[J9] = 3 打設工法 人力打設				
[N1] = 12 コンクリート規格 小型 21-8-25(20) 高炉B WC55			[N2] = 2 生コン小型車割増の有無 生コン小型車割増なし				
[N3] = 2 コンクリート夜間割増の有無 夜間割増なし			[N4] = 6 コンクリート打設量 夜間割増なし				
[J5] = 2 養生工の種類 一般養生			[J7] = 2 現場内小運搬の有無 無し				
[JB] = 1 費用の内訳 全ての費用							

【 第 8 号 施工パッケージ 】

型枠 一般型枠 小型構造物

1 m2 当り

名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基 準
【労務】							
型枠工							
普通作業員							
土木一般世話役							
その他(労務)							
【端数調整】							
[条件] [J1] = 1 型枠の種類 一般型枠			[J2] = 2 構造物の種類 小型構造物				

【 第 9 号 施工パッケージ 】

床掘り 岩塊・玉石 現場制約あり

1 m3 当り

名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基 準
【労務】							
普通作業員							
【端数調整】							
[条件]							
[J1] = 2 土質 岩塊・玉石			[J2] = 6 施工方法 現場制約あり				
[J5] = 1 費用の内訳 全ての費用							