

令和 7 年度 公 共 事 業

工 事 設 計 書

三次市

工 事 番 号	設計第災-41号	摘 要	補 助
幹 線 名 路 線 名 等			
施 工 位 置			
工 事 名	準用河川岩ヶ谷川 河川災害復旧工事（岩ヶ谷橋上）		
工 事 費	金 円也		
工 事 概 要			

積算情報

工事名	準用河川岩ヶ谷川 河川災害復旧工事（岩ヶ谷橋上）		
執行年度	令和 7 年度	諸経費区分	公共 令和07年度
工種区分	河川工事	変更回数	
単価適用年月日	令和 7年12月 1日付 公共	単価地区	50:三次市(旧甲奴町)
機損適用年月日	令和 7年度 公共・林道	歩掛適用年月日	令和 7年 8月 公共

補正情報

施工地域及び 工事場所による補正率	共通仮設費 …………… 補正無し 現場管理費 …………… 補正無し
現場環境改善費	計上しない
冬期補正	冬期補正無 （0.00％）
緊急工事補正	緊急工事補正無
前払支出割合区分	3 5 ％を超え 4 0 ％以下
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

準用河川岩ヶ谷川 河川災害復旧工事（岩ヶ谷橋上）

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	摘 要
工事費	1	式				
本工事費	1	式				
河川工事01	1	式				
合計						

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	摘 要
河川工事01	1	式				
土工	1	式				
掘削工	1	式				
掘削 小規模 土砂 標準	120	m3			P 1 号	
盛土工	1	式				
路体(築堤)盛土 2.5m未満	5	m3			P 2 号	
作業土工	1	式				
床掘り 土砂 小規模	20	m3			P 3 号	
掘削 片切掘削 破砕片除去無し 軟岩	8	m3			P 4 号	集積押土無し
積込(ルーズ) 土砂 小規模(標準)	6	m3			P 5 号	
残土処理	1	式				
土砂等運搬 小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂	210	m3			P 6 号	13.0km以下 DID区間無 クレーン損耗費(良好)含む

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	摘 要
建設発生土受入費 砂・砂質土・礫質土 (有)中田建設山津田土砂埋立地	210	m3				受入地 庄原市春田町
土砂等運搬 小規模 バック山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂	8	m3			P 6 号	13.0km以下 DID区間無 々々損耗費(良好)含む
建設発生土受入費 破碎岩(軟岩) (有)中田建設山津田土砂埋立地	8	m3				受入地 庄原市春田町
法面整形工	1	式				
切土法面整形	1	式				
法面整形 切土部 け質土、砂及び砂質土、粘性土	110	m2			P 7 号	現場制約無し
盛土法面整形	1	式				
法面整形 盛土部 け質土、砂及び砂質土、粘性土	10	m2			P 8 号	法面締固め無し 現場制約無し
法面工	1	式				
植生土のう	1	式				
植生土のう工 仕拵・積立	194	袋			施 1 号	
擁壁工	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	摘 要
コンクリートブロック積（中空型）	1	式				
1号ブロック積擁壁	26	m2			施 2 号	
胴込・裏込材(砕石) 大型ブロック	7	m3			P 9 号	割ぐり石(150～50mm)
胴込・裏込材(砕石) 大型ブロック	7	m3			P 10 号	再生砕石 RC-40
吸出し防止材(全面)設置	16	m2			P 11 号	
コンクリートブロック積（練積）	1	式				
2号ブロック積擁壁 JIS滑面 150kg/個未満	53	m2			施 3 号	昼間 時間制約無 練積 裏込コンクリート無
胴込・裏込材(砕石) 間知・平・連節・緑化ブロック	25	m3			P 12 号	再生砕石 RC-40
3号ブロック積擁壁 JIS滑面 150kg/個未満	21	m2			施 4 号	昼間 時間制約無 練積 裏込コンクリート無
胴込・裏込材(砕石) 間知・平・連節・緑化ブロック	10	m3			P 12 号	再生砕石 RC-40
1号天端コンクリート	15	m			施 5 号	
2号天端コンクリート	36	m			施 6 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	摘 要
3号天端コンクリート	16	m			施 7 号	
1号調整コンクリート	15	m			施 8 号	
2号調整コンクリート	36	m			施 9 号	
3号調整コンクリート	16	m			施 10 号	
基礎工 H=350	52	m			施 11 号	
岩着基礎工	15	m			施 12 号	
小口止工	1	式				
1号小口止工	1	箇所			施 13 号	
2号小口止工	1	箇所			施 14 号	
3号小口止工	1	箇所			施 15 号	
4号小口止工	2	箇所			施 16 号	
5号小口止工	1	箇所			施 17 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	摘 要
6号小口止工	1	箇所			施 18 号	
7号小口止工	1	箇所			施 19 号	
8号小口止工	1	箇所			施 20 号	
雑工	1	式				
すりつけ工	1	式				
すりつけ工 コンクリートブロック積工	12	m2			施 21 号	昼間 時間制約無 練積 裏込コンクリート無
護床工	1	式				
底張りコンクリート	1	式				
底張コンクリート	1	箇所			施 22 号	
構造物撤去工	1	式				
構造物取壊	1	式				
構造物とりこわし 無筋構造物 機械施工	6	m3			施 23 号	昼間 時間制約無 低騒音・低振動対策不要

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	摘 要
殻運搬・処理	1	式				
殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込	6	m3			P 13 号	14.4km以下 DID区間無 々々損耗費(良好)含む
再資源化施設受入費 コン塊(無筋) 10t,4t,2t (有)甲奴碎石	14	t				三次市甲奴町
仮設工	1	式				
工事用道路工	1	式				
路体(築堤)盛土 4.0m以上 20,000m3未満 障害無し	70	m3			P 14 号	
整地 敷均し(ル-ズ) 標準(10,000m3未満)	9	m3			P 15 号	障害無し
再生クラッシャー 40～0mm	9	m3				
購入土	70	m3			施 24 号	
敷鉄板設置・撤去	288	m2			施 25 号	
敷鉄板賃料 22×1524×3048(mm)	63	枚			施 26 号	供用日数87日
締切排水工	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	摘 要
ポンプ設置・撤去	2	箇所			施 27 号	
水替排水(日数入力) 常時排水 排水量0以上120m ³ /h未満	1	式			施 28 号	水替日数の割増なし
仮締切・濁水処理工	1	式				
大型土のう製作・設置 設置作業半径5m以下	6	袋			施 29 号	設置面高さ-3m H 2m
大型土のう撤去 設置作業半径6m以下	6	袋			施 30 号	設置面高さ-3m H 2m
掛樋工	1	式				
架樋工	133	m			施 31 号	
直接工事費計						
共通仮設費計	1	式				
共通仮設費(積上げ)	1	式				
運搬費	1	式				
仮設材等の運搬 製品長12m以内	1	式			施 34 号	割増なし 往復 片道運搬距離34.8km

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	摘 要
仮設材等の積込み・取卸し費 基地積込 現場 基地取卸	1	式			施 35 号	仮設材50.53 t
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				
消費税等相当額	1	式				
合計						

【 第 1 号 施工単価表 】						
植生土のう工 仕拵・積立						100 袋 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
普通作業員	3	人				
植生土のう 40(41) × 60cm, 標準品	100	枚				
諸 雑 費 （丸め）	1	式				
計						
単位当たり						

準用河川岩ヶ谷川 河川災害復旧工事（岩ヶ谷橋上）

【 第 2 号 施工単価表 】						
1号ブロック積擁壁						1 m2 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
大型ブロック積 2,000kg/個以下 水抜きパイク無し	1	m2			P 16 号	
ブロック積(空積) 控長50cm 2,000kg/個以下	1	m2				
計						
単位当たり						

【 第 3 号 施工単価表 】						
2号ブロック積擁壁 JIS滑面 150kg/個未満 (昼間 時間制約無 ,練積 裏込コンクリート無)						
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
昼間_ブロック積工【手間のみ】	1	m2				時間的制約なし コンクリートブロック積工
コンクリート積みブロック-滑面-<JISA5371> 280×420×350, 8.5個/m2	1	m2				参考質量41.2kg以上
生コンクリート 18-8-40 W/C60% 高炉	0.246	m3			施 32 号	小型車割増あり
諸 雑 費 （丸め）	1	式				
計						
単位当たり						

【 第 4 号 施工単価表 】						
3号ブロック積擁壁 JIS滑面 150kg/個未満 (昼間 時間制約無 ,練積 裏込コンクリート無)						
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
昼間_ブロック積工【手間のみ】	1	m2				時間的制約なし コンクリートブロック積工
コンクリート積みブロック-滑面-<JISA5371> 280×420×350, 8.5個/m2	1	m2				参考質量41.2kg以上
生コンクリート 18-8-40 W/C60% 高炉	0.246	m3			施 32 号	小型車割増あり
諸 雑 費 （丸め）	1	式				
計						
単位当たり						

準用河川岩ヶ谷川 河川災害復旧工事（岩ヶ谷橋上）

【 第 5 号 施工単価表 】 1号天端コンクリート 10 m 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
現場打天端コンクリート	0.87	m3			P 17 号	18-8-40高炉60%小型 一般養生
化粧型枠	1.08	m2			P 18 号	
化粧型枠（材料費）	1.08	m2				
計						
単位当たり						

準用河川岩ヶ谷川 河川災害復旧工事（岩ヶ谷橋上）

【 第 6 号 施工単価表 】 2号天端コンクリート 10 m 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
現場打天端コンクリート	0.71	m3			P 17 号	18-8-40高炉60%小型 一般養生
計						
単位当たり						

準用河川岩ヶ谷川 河川災害復旧工事（岩ヶ谷橋上）

【 第 7 号 施工単価表 】 3号天端コンクリート 10 m 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
現場打天端コンクリート	0.68	m3			P 17 号	18-8-40高炉60%小型 一般養生
計						
単位当たり						

準用河川岩ヶ谷川 河川災害復旧工事（岩ヶ谷橋上）

【 第 8 号 施工単価表 】 1号調整コンクリート 10 m 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
コンクリート 人力打設 小型構造物	0.5	m3			P 19 号	18-8-40高炉60%小型 一般養生
型枠 一般型枠 小型構造物	2	m2			P 20 号	
計						
単位当たり						

準用河川岩ヶ谷川 河川災害復旧工事（岩ヶ谷橋上）

【 第 9 号 施工単価表 】 2号調整コンクリート 10 m 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
コンクリート 人力打設 小型構造物	0.25	m3			P 19 号	18-8-40高炉60%小型 一般養生
型枠 一般型枠 小型構造物	1.4	m2			P 20 号	
計						
単位当たり						

準用河川岩ヶ谷川 河川災害復旧工事（岩ヶ谷橋上）

【 第 10 号 施工単価表 】 3号調整コンクリート 10 m 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
コンクリート 人力打設 小型構造物	0.18	m3			P 19 号	18-8-40高炉60%小型 一般養生
型枠 一般型枠 小型構造物	1.05	m2			P 20 号	
計						
単位当たり						

準用河川岩ヶ谷川 河川災害復旧工事（岩ヶ谷橋上）

【 第 11 号 施工单価表 】

基礎工 H=350

10 m 当り

[illegible]

準用河川岩ヶ谷川 河川災害復旧工事（岩ヶ谷橋上）

【 第 12 号 施工単価表 】						
岩着基礎工						
10 m 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
コンクリート 打設(クレーン機能付)打設 無筋・鉄筋構造物	1.38	m3			P 22 号	18-8-40高炉60%小型 一般養生
計						
単位当たり						

準用河川岩ヶ谷川 河川災害復旧工事（岩ヶ谷橋上）

【 第 13 号 施工単価表 】 1号小口止工						
1 箇所 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
現場打小口止コンクリート	0.52	m3			P 23 号	18-8-40高炉60%小型 一般養生
化粧型枠	0.65	m2			P 18 号	
化粧型枠（材料費）	0.65	m2				
計						
単位当たり						

準用河川岩ヶ谷川 河川災害復旧工事（岩ヶ谷橋上）

【 第 14 号 施工单価表 】

2号小口止工

1 箇所 当り

[illegible]

準用河川岩ヶ谷川 河川災害復旧工事（岩ヶ谷橋上）

【 第 15 号 施工单価表 】

3号小口止工

1 箇所 当り

[illegible]

準用河川岩ヶ谷川 河川災害復旧工事（岩ヶ谷橋上）

【 第 16 号 施工单価表 】

4号小口止工

1 箇所 当り

[illegible]

準用河川岩ヶ谷川 河川災害復旧工事（岩ヶ谷橋上）

【 第 17 号 施工単価表 】						
5号小口止工						
1 箇所 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
現場打小口止コンクリート	0.44	m3			P 23 号	18-8-40高炉60%小型 一般養生
計						
単位当たり						

準用河川岩ヶ谷川 河川災害復旧工事（岩ヶ谷橋上）

【 第 18 号 施工単価表 】						
6号小口止工						
1 箇所 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
現場打小口止コンクリート	0.4	m3			P 23 号	18-8-40高炉60%小型 一般養生
計						
単位当たり						

準用河川岩ヶ谷川 河川災害復旧工事（岩ヶ谷橋上）

【 第 19 号 施工单価表 】

7号小口止工

1 箇所 当り

[illegible]

準用河川岩ヶ谷川 河川災害復旧工事（岩ヶ谷橋上）

【 第 20 号 施工単価表 】						
8号小口止工						
1 箇所 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
現場打小口止コンクリート	0.49	m3			P 23 号	18-8-40高炉60%小型 一般養生
計						
単位当たり						

【 第 21 号 施工単価表 】						
すりつけ工 コンクリートブロック積工 (昼間 時間制約無 ,練積 裏込コンクリート無)						1 m2 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
昼間_ブロック積工【手間のみ】	1	m2				時間的制約なし コンクリートブロック積工
コンクリート積みブロック-滑面-<JISA5371> 280×420×350, 8.5個/m2	1	m2				参考質量41.2kg以上
生コンクリート 18-8-40 W/C60% 高炉	0.246	m3			施 32 号	小型車割増あり
諸 雑 費 （丸め）	1	式				
計						
単位当たり						

準用河川岩ヶ谷川 河川災害復旧工事（岩ヶ谷橋上）

【 第 22 号 施工単価表 】						
底張コンクリート						
1 箇所 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
コンクリート トラック(クレーン機能付)打設 無筋・鉄筋構造物	13.1	m3			P 22 号	18-8-40高炉60%小型 一般養生
コンクリート トラック(クレーン機能付)打設 無筋・鉄筋構造物	5.4	m3			P 22 号	18-8-40高炉60%小型 一般養生
計						
単位当たり						

三次市

準用河川岩ヶ谷川 河川災害復旧工事（岩ヶ谷橋上）

【 第 24 号 施工单価表 】

購入土

1 m3 当り

[illegible]

【 第 25 号 施工単価表 】 敷鉄板設置・撤去						
100 m2 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
土木一般世話役	0.295	人				設置・撤去
とび工	0.295	人				設置・撤去
普通作業員	0.295	人				設置・撤去
バックホウ運転(クレーン機能付)(賃料) 加-ラ型 山積0.8m3(平積0.6)	0.295	日				排対型:2014年規制
諸 雑 費 (率 + 丸 め)	1	%				労務、賃料、運転経費の%
計						
単位当たり						

【 第 26 号 施工単価表 】						
敷鉄板賃料 22×1524×3048(mm)						
(,供用日数87日)						
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
(賃料)鋼板 22×1524×3048,802kg/枚 90日以内	1	枚				
(賃料)鋼板 22×1524×3048,802kg/枚 整備費	1	枚				
諸 雑 費 （丸め）	1	式				
計						
単位当たり						

【 第 27 号 施工単価表 】						
ポンプ設置・撤去						
1 箇所 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
土木一般世話役	0.5	人				
特殊作業員	0.1	人				
普通作業員	2	人				
バックホウ運転(クレーン機能付)(賃料) 加-ラ型 山積0.8m3(平積0.6)	0.5	日				超低騒音・排対:2014規制
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

【 第 28 号 施工単価表 】

水替排水(日数入力) 常時排水 排水量0以上120m3/h未満
(,水替日数の割増なし)

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
ポンプ運転 常時排水 排水量0以上120m3/h未満	18	日			施 33 号	全揚程10m
計						
単位当たり						

【 第 29 号 施工単価表 】						
大型土のう製作・設置 設置作業半径5m以下 (設置面高さ-3m H 2m,)						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
土木一般世話役	0.294	人				
特殊作業員	0.294	人				
普通作業員	0.294	人				
1t土のう 丸型,径110cm×長108cm	10	枚				
バックホウ運転(クレーン機能付)(賃料) 加-う型・後方超小旋回型 山0.45m3	0.294	日				超低騒音・排対:2014規制
諸 雑 費 (率 + 丸め)	1	%				労務費の%
計						
単位当たり						

【 第 30 号 施工単価表 】						
大型土のう撤去 設置作業半径6m以下 (設置面高さ-3m H 2m,)						10 袋 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
土木一般世話役	0.087	人				
特殊作業員	0.087	人				
バックホウ運転(クレーン機能付)(賃料) 如-ラ型 山積0.8m3(平積0.6)	0.087	日				超低騒音・排対:2014規制
諸 雑 費 (率 + 丸め)	0.4	%				労務費の%
計						
単位当たり						

【 第 31 号 施工単価表 】						
架橋工						
1 m 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
普通作業員	0.05	人				
合成樹脂排水材(高密度ポリエチレン管) 内面波状管(有孔・無孔) 呼び径300mm	1	m				<シングル構造> 損料率0.3
諸 雑 費 （丸め）	1	式				
計						
単位当たり						

準用河川岩ヶ谷川 河川災害復旧工事（岩ヶ谷橋上）

【 第 32 号 施工単価表 】						
生コンクリート 18-8-40 W/C60% 高炉 (小型車割増あり ,)						1 m3 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
レディーミクストコンクリート指定品 18-8-40 W/C(60%) , 高炉	1	m3				
レディーミクストコンクリート 小型車割増	1	m3				
計						
単位当たり						

【 第 33 号 施工単価表 】						
ポンプ運転 常時排水 排水量0以上120m3/h未満 (全揚程10m ,)						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
特殊作業員	0.17	人				
工事用水中ポンプ運転(賃料) 口径200mm 全揚程10m	1	日				発動発電機
発動発電機運転(賃料) ディーゼル45kVA	1	日				超低騒音型・排対型3次
諸 雑 費 (率 + 丸め)	3	%				労務費、機械経費 及び運転経費の%
計						
単位当たり						

【 第 34 号 施工単価表 】						
仮設材等の運搬 製品長12m以内 （割増なし 往復 ,片道運搬距離34.8km ）						
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
トラック運賃	50.53	t				
往復						
諸 雑 費 （丸め）	1	式				
計						
単位当たり						

三次市

【 第 1 号 施工パッケージ 】 掘削 小規模 土砂 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	摘 要
【機械】			26.01				
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]			26.01				
【労務】			62.89				
運転手（特殊）			62.89				
【材料】			11.10				
軽油 パトロール給油,2～4KL積載車給油			11.10				
【端数調整】							
[条件] [J1] = 1 土質 土砂 [J6] = 7 施工数量 標準			[J2] = 5 施工方法 上記以外(小規模)				

【 第 2 号 施工パッケージ 】 路体(築堤)盛土 2.5m未満							
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	摘 要
【機械】			0.66				
<賃>振動ローラ(ハンドガイド式) 質量0.8～1.1t			0.66				
【労務】			99.11				
普通作業員			90.70				
特殊作業員			8.41				
【材料】			0.23				
軽油 バトロール給油,2～4KL積載車給油			0.23				
【端数調整】							
[条件] [J1] = 1 施工幅員 2.5m未満							

【第 3 号 施工パッケージ】 床掘り 土砂 小規模							
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	摘 要
【機械】			18.73				
バックホウ(ｸﾛｰ型)[後方超小旋回型・排対:2次] 標準バックホウ 山積0.28m3[平積0.2m3]			18.73				
【労務】			74.16				
運転手（特殊）			40.26				
普通作業員			33.90				
【材料】			7.11				
軽油 バトロール給油,2～4KL積載車給油			7.11				
【端数調整】							
[条件] [J1] = 1 土質 土砂 [J5] = 1 費用の内訳 全ての費用			[J2] = 5	施工方法 上記以外(小規模)			

【 第 4 号 施工パッケージ 】								1 m3 当り
掘削 片切掘削 破砕片除去無し 軟岩 (,集積押土無し)								
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	摘 要	
【機械】			21.10					
バックホウ(クロー)[標準・超低騒音型・排対型:3次] 標準バックホウ 山積0.8m3[平積0.6m3]			12.94					
大型ブレイカ(ペースマシン含まず)[油圧式] 質量1300kg級			6.78					
その他(機械)								
【労務】			73.66					
特殊作業員			40.88					
普通作業員			14.65					
運転手(特殊)			13.32					
その他(労務)								
【材料】			5.24					
軽油 パトロール給油,2～4KL積載車給油			4.90					
その他(材料)								

三次市

【第 5 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	摘 要
【機械】			26.01				
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]			26.01				
【労務】			62.89				
運転手(特殊)			62.89				
【材料】			11.10				
軽油 パトロール給油,2～4KL積載車給油			11.10				
【端数調整】							
[条件] [J1] = 1 土質 土砂			[J2] = 4 作業内容 小規模(標準)				

【第 6 号 施工パッケージ】 土砂等運搬 小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂 (13.0km以下 DID区間無 , 作業損耗費(良好)含む)							
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	摘 要
【機械】			26.52				
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 4t積級			26.52				
【労務】			61.90				
運転手（一般）			61.90				
【材料】			11.58				
軽油 パトロール給油,2～4KL積載車給油			11.58				
【端数調整】							
[条件] [J1] = 2 土砂等発生現場 小規模 [J3] = 1 土質 土砂(岩塊・玉石混り土含む) [JD] = 11 運搬距離 13.0km以下			[J2] = 5 積込機種・規格 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) [J4] = 1 DID区間の有無 DID区間無				

【第 7 号 施工パッケージ】 法面整形 切土部 土質土、砂及び砂質土、粘性土 (,現場制約無し)							
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	摘 要
【機械】			9.24				
<賃>バックホウ(クローラ型クレーン機能付) 山積0.8m3(平積0.6)吊能力2.9t			9.24				排1～3,2011,2014
【労務】			81.28				
普通作業員			38.72				
運転手(特殊)			22.32				
土木一般世話役			20.24				
【材料】			9.48				
軽油 バトロール給油,2～4KL積載車給油			9.48				
【端数調整】							
[条件] [J1] = 2 整形箇所 切土部			[J3] = 2	現場制約の有無	現場制約無し		
[J4] = 1 土質 土質土、砂及び砂質土、粘性土			[J5] = 1	費用の内訳	全ての費用		

【第 8 号 施工パッケージ】 法面整形 盛土部 土質土、砂及び砂質土、粘性土 (法面締固め無し , 現場制約無し)							
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	摘 要
【機械】			11.87				
<賃>バックホウ(クローラ型クレーン機能付) 山積0.8m3(平積0.6)吊能力2.9t			11.87				排1～3,2011,2014
【労務】			75.95				
普通作業員			33.62				
運転手(特殊)			28.67				
土木一般世話役			13.66				
【材料】			12.18				
軽油 バトロール給油,2～4KL積載車給油			12.18				
【端数調整】							
[条件] [J1] = 1 整形箇所 盛土部			[J2] = 2 法面締固めの有無 法面締固め無し				
[J3] = 2 現場制約の有無 現場制約無し			[J4] = 1 土質 土質土、砂及び砂質土、粘性土				
[J5] = 1 費用の内訳 全ての費用							

【第 9 号 施工パッケージ】 胴込・裏込材(砕石) 大型ﾌﾞｯｸ (割ぐり石(150～50mm) ,)							
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	摘 要
【機械】			6.75				
<賃>バックホウ(クローラ型クレーン機能付) 山積0.8m3(平積0.6)吊能力2.9t			6.75				排1～3,2011,2014
【労務】			56.04				
普通作業員			32.09				
特殊作業員			14.28				
運転手(特殊)			8.75				
その他(労務)							
【材料】			37.21				
割ぐり石 150～50mm			34.22				
軽油 バトロール給油,2～4KL積載車給油			2.99				
【端数調整】							
[条件] [J1] = 2ﾌﾞｯｸの種類 大型ﾌﾞｯｸ			[J2] = 5 胴込・裏込材規格 割ぐり石(150～50mm)				

【第 10 号 施工パッケージ】 胴込・裏込材(砕石) 大型ﾌﾞﾛｯｸ (再生砕石 RC-40 ,)							
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	摘 要
【機械】			6.75				
<賃>バックホウ(クローラ型クレーン機能付) 山積0.8m3(平積0.6)吊能力2.9t			6.75				排1～3,2011,2014
【労務】			56.04				
普通作業員			32.09				
特殊作業員			14.28				
運転手(特殊)			8.75				
その他(労務)							
【材料】			37.21				
再生クラッシャラン 40～0mm			34.22				
軽油 バトロール給油,2～4KL積載車給油			2.99				
【端数調整】							
[条件] [J1] = 2ﾌﾞﾛｯｸの種類 大型ﾌﾞﾛｯｸ			[J2] = 1 胴込・裏込材規格 再生砕石 RC-40				

【 第 11 号 施工パッケージ 】 吸出し防止材(全面)設置							
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	摘 要
【労務】			22.33				
普通作業員			19.38				
土木一般世話役			2.95				
【材料】			77.67				
不織布(合繊) 厚10mm,強度9.8kN/m			77.67				
【端数調整】							
[条件] [y1] = 1 吸出し防止材規格 不織布(合繊) 厚10mm 9.8kN/m							

【第 12 号 施工パッケージ】 胴込・裏込材(砕石) 間知・平・連節・緑化ブロック (再生砕石 RC-40 ,)							
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	摘 要
【機械】			9.31				
<賃>バックホウ(クローラ型クレーン機能付) 山積0.8m3(平積0.6)吊能力2.9t			9.31				排1～3,2011,2014
【労務】			67.69				
普通作業員			35.39				
特殊作業員			19.69				
運転手(特殊)			12.06				
その他(労務)							
【材料】			23.00				
再生クラッシャラン 40～0mm			18.87				
軽油 バトロール給油,2～4KL積載車給油			4.13				
【端数調整】							
[条件] [J1] = 1 ブロックの種類 間知・平・連節・緑化ブロック			[J2] = 1 胴込・裏込材規格 再生砕石 RC-40				

【 第 13 号 施工パッケージ 】							
殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 (14.4km以下 DID区間無 ,タヤ損耗費(良好)含む)							
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	摘 要
【機械】			40.77				
ダンプトラック[オート・ディーゼル] 10t積級			40.77				
【労務】			44.82				
運転手（一般）			44.82				
【材料】			14.41				
軽油 パトロール給油,2～4KL積載車給油			14.41				
【端数調整】							
[条件]							
[J1] = 1 殻発生作業 コンクリート(無筋)構造物とりこわし			[J2] = 1 積込工法区分 機械積込				
[J3] = 1 DID区間の有無 DID区間無			[JE] = 6 運搬距離 14.4km以下				
[JJ] = 1 費用の内訳 全ての費用							

【 第 14 号 施工パッケージ 】 路体(築堤)盛土 4.0m以上 20,000m3未満 障害無し							
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	摘 要
【機械】			17.31				
<賃>ブルドーザ 湿地,7t級			10.87				排対型1,2次基準 低騒音
<賃>振動ローラ(土木用フラットSドラム型) 質量11～12t			6.44				排対型1,2,3次 低騒音
【労務】			67.71				
運転手（特殊）			46.57				
普通作業員			21.14				
【材料】			14.98				
軽油 バトロール給油,2～4KL積載車給油			14.98				
【端数調整】							
[条件] [J1] = 3 施工幅員 4.0m以上 [J5] = 1 障害の有無 障害無し			[J4] = 1 施工数量 20,000m3未満				

【 第 15 号 施工パッケージ 】 整地 敷均し(ルース) 標準(10,000m3未満) (障害無し ,)							
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	摘 要
【機械】			22.80				
<賃>バックホウ(クローラ型) 山積0.8m3(平積0.6)			22.80				排1～3,2011,2014
【労務】			53.11				
運転手(特殊)			53.11				
【材料】			24.09				
軽油 パトロール給油,2～4KL積載車給油			24.09				
【端数調整】							
[条件] [J1] = 2 作業区分 敷均し(ルース) [J4] = 1 障害の有無 障害無し			[J3] = 1	施工数量 標準(10,000m3未満)			

【 第 16 号 施工パッケージ 】 大型ブロック積 2,000kg/個以下 水抜きパイプ無し							
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	摘 要
【機械】			11.36				
<賃>バックホウ(クローラ型クレーン機能付) 山積0.8m3(平積0.6)吊能力2.9t			11.36				排1～3,2011,2014
【労務】			76.81				
運転手（特殊）			24.56				
普通作業員			17.25				
ブロック工			14.87				[参考値]
土木一般世話役			10.52				
その他(労務)							
【材料】			11.83				
軽油 バトロール給油,2～4KL積載車給油			11.83				
【端数調整】							
[条件] [J2] = 1 大型ブロックの質量 2,000kg/個以下			[J1] = 2 水抜きパイプの有無	水抜きパイプ無し			

【第 17 号 施工パッケージ】 現場打天端コンクリート (18-8-40高炉60%小型 ,一般養生)							
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	摘 要
【機械】			2.43				
<賃>バックホウ(クローラ型クレーン機能付) 山積0.8m3(平積0.6)吊能力2.9t			2.43				排1～3,2011,2014
【労務】			63.99				
型わく工			21.93				
普通作業員			15.12				
土木一般世話役			10.73				
特殊作業員			7.30				
その他(労務)							
【材料】			33.58				
レディーミクストコンクリート指定品 18-8-40 W/C(60%) ,高炉			32.10				
軽油 バトロール給油,2～4KL積載車給油			1.48				
【端数調整】							

三次市

【 第 18 号 施工パッケージ 】 化粧型枠							
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	摘 要
【労務】			100.00				
型わく工			46.66				
普通作業員			25.14				
土木一般世話役			9.51				
その他(労務)							
【端数調整】							

【 第 19 号 施工パッケージ 】							
コンクリート 人力打設 小型構造物							
(18-8-40高炉60%小型 ,一般養生)							
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	摘 要
【労務】			41.15				
普通作業員			22.25				
土木一般世話役			9.19				
特殊作業員			7.69				
その他(労務)							
【材料】			58.85				
レディーミクストコンクリート指定品 18-8-40 W/C(60%) ,高炉			58.85				
【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] = 32 コンクリート規格 18-8-40(高炉)W/C60%			[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				
[N3] = 2 生コン小型車割増 小型車割増あり							

【 第 20 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	摘 要
【労務】			100.00				
型わく工			44.28				
普通作業員			30.82				
土木一般世話役			11.86				
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 21 号 施工パッケージ 】							
現場打基礎コンクリート 基礎砕石有							
(18-8-40高炉60%小型 , 一般・特殊養生(練炭))							
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	摘 要
【機械】			2.09				
<賃>バックホウ(クローラ型クレーン機能付) 山積0.8m3(平積0.6)吊能力2.9t			1.47				排1～3,2011,2014
<賃>バックホウ(クローラ型) 山積0.8m3(平積0.6)			0.62				排1～3,2011,2014
【労務】			67.80				
普通作業員			18.74				
型わく工			17.98				
土木一般世話役			10.22				
特殊作業員			10.17				
その他(労務)							
【材料】			30.11				
レディーミクストコンクリート指定品 18-8-40 W/C(60%),高炉			25.85				
軽油 バトロール給油,2～4KL積載車給油			1.42				

三次市

【第 22 号 施工パッケージ】 コンクリートバックホウ(クレーン機能付)打設 無筋・鉄筋構造物 (18-8-40高炉60%小型 ,一般養生)							
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	摘 要
【機械】			3.50				
<賃>バックホウ(クローラ型クレーン機能付) 山積0.8m3(平積0.6)吊能力2.9t			3.31				排1～3,2011,2014
その他(機械)							
【労務】			34.96				
特殊作業員			10.07				
普通作業員			9.38				
土木一般世話役			7.04				
運転手(特殊)			6.40				
その他(労務)							
【材料】			61.54				
レディーミクストコンクリート指定品 18-8-40 W/C(60%),高炉			59.80				
軽油 パトロール給油,2～4KL積載車給油			1.65				

三次市

【第 23 号 施工パッケージ】 現場打小口止コンクリート (18-8-40高炉60%小型 ,一般養生)							
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	摘 要
【機械】			1.83				
<賃>バックホウ(クローラ型クレーン機能付) 山積0.8m3(平積0.6)吊能力2.9t			1.83				排1～3,2011,2014
【労務】			68.15				
普通作業員			21.77				
型わく工			21.44				
土木一般世話役			10.56				
特殊作業員			5.83				
その他(労務)							
【材料】			30.02				
レディーミクストコンクリート指定品 18-8-40 W/C(60%) ,高炉			29.04				
軽油 バトロール給油,2～4KL積載車給油			0.98				
【端数調整】							

三次市

【第 24 号 施工パッケージ】 土砂等運搬 小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂 (19.0km以下 DID区間無 , 作業損耗費(良好)含む)							
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	摘 要
【機械】			26.52				
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 4t積級			26.52				
【労務】			61.90				
運転手（一般）			61.90				
【材料】			11.58				
軽油 パトロール給油,2～4KL積載車給油			11.58				
【端数調整】							
[条件] [J1] = 2 土砂等発生現場 小規模 [J3] = 1 土質 土砂(岩塊・玉石混り土含む) [JD] = 12 運搬距離 19.0km以下			[J2] = 5 積込機種・規格 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) [J4] = 1 DID区間の有無 DID区間無				