

令和 5 年度 公 共 事 業

工 事 設 計 書

三次市

工 事 番 号	災-168	摘 要	補 助
幹 線 名 路 線 名 等	市道甲名寄国線		
施 工 位 置	三次市大田幸町（ 出口池下 ）		
工 事 名	市道甲名寄国線 道路災害復旧工事		
工 事 費	金 円也		
工 事 概 要	掘削工 V=12m3 法面整形 A=16m2 ﾌﾞﾛｯｸ積工 A=18m2 ｱｽﾌｧﾙﾄ舗装工 A=3m2		

積算情報

工事名	市道甲名寄国線 道路災害復旧工事		
執行年度	令和 5 年度	諸経費区分	公共 令和05年度
工種区分	河川工事	変更回数	
単価適用年月日	令和 6年 1月 1日付 公共	単価地区	49:三次市(旧甲奴町を除く)
機損適用年月日	令和 5年度 公共・林道	歩掛適用年月日	令和 5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	0 % ~ 5 % 以下
契約保証に係る補正	契約保証に係る補正を行わない

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 小規模 土砂 標準	7	m3			P 1 号	
掘削 片切掘削 破砕片除去無し 軟岩	5	m3			P 2 号	集積押土無し
積込(ルーズ) 破砕岩 土量50,000m3未満	5	m3			P 3 号	
床掘り 岩塊・玉石 現場制約あり	2	m3			P 4 号	
土砂等運搬 小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂	20	m3			P 5 号	13.0km以下 DID区間無 クレーン損耗費(良好)含む
土砂等運搬 小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂	7	m3			P 5 号	13.0km以下 DID区間無 クレーン損耗費(良好)含む
建設発生土受入費 砂・砂質土・礫質土 (有)大杉組建設残土たい積場	20	m3				受入地 三次市三良坂町
建設発生土受入費 破砕岩(軟岩) (有)大杉組建設残土たい積場	7	m3				受入地 三次市三良坂町
法面整形 切土部 軟岩	10	m2			P 6 号	現場制約無し
法面整形 切土部 砂質土、砂及び砂質土、粘性土	6	m2			P 7 号	現場制約無し

## 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
ブロック積工	1	式				
大型ブロック積 2,000kg/個以下 水抜きパイプ無し	14	m2			P 8 号	
胴込・裏込材(砕石) 大型ブロック	2	m3			P 9 号	再生砕石 RC-40
胴込・裏込材(砕石) 大型ブロック	5	m3			P 10 号	割ぐり石(150～50mm)
吸出し防止材(全面)設置	4	m2			P 11 号	
天端コンクリート	5	m			単 1 号	
調整コンクリート	5	m			単 2 号	
埋戻コンクリート	6	m			単 3 号	
1号小口止工	1	箇所			単 4 号	
2号小口止工	1	箇所			単 5 号	
取付工(練石積) 裏コン10cm	3	m2			単 6 号	
コンクリートブロック積工 JIS滑面 150kg/個未満	4	m2			施 1 号	昼間 時間制約無 練積 裏込コンクリート有

## 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
表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚50mm 再生密粒度アスツ(20)	1	m2			P 12 号	平均幅員1.4m未満 プライムコート 締固密度2.35
上層路盤(歩道部) 全仕上り厚100mm 1層施工	1	m2			P 13 号	粒度調整砕石 M-30
取壊工	1	式				
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	9	m			P 14 号	
舗装版破碎積込(小規模土工)	8	m2			P 15 号	
殻運搬 舗装版破碎 機械積込(小規模土工)	0.4	m3			P 16 号	4.5km以下 DID区間無 クヤ損耗費(良好)含む
再資源化施設受入費 アス塊 10t,4t,2t 中国アスチック株	0.9	t				三次市高杉町
舗装工	1	式				
表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚50mm 再生密粒度アスツ(20)	3	m2			P 12 号	平均幅員1.4m未満 プライムコート 締固密度2.35
上層路盤(歩道部) 全仕上り厚100mm 1層施工	3	m2			P 13 号	粒度調整砕石 M-30
仮設工	1	式				
ポンプ設置・撤去	1	箇所			施 2 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
大型土のう製作・設置 設置作業半径6m以下	19	袋			施 3 号	
大型土のう撤去 設置作業半径6m以下	19	袋			施 4 号	
水替排水(日数入力) 作業時排水 排水量0以上40m3/h未満	1	式			施 5 号	水替日数の割増なし
直接工事費計						
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				

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
消費税等相当額	1	式				
合計						



## 市道甲名寄国線 道路災害復旧工事

## 【 第 1 号 単価表 】

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	1.03	m3			P 17 号	18-8-40高炉60%小型 一般養生
化粧型枠 モールドスターSR01ハツリ同等品	1.08	m2				
計						
単位当たり						

## 市道甲名寄国線 道路災害復旧工事

## 【 第 2 号 単価表 】

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 無筋・鉄筋構造物	0.85	m3			P 18 号	18-8-40高炉60%小型 一般養生
型枠 一般型枠 鉄筋・無筋構造物	2.6	m2			P 19 号	
計						
単位当たり						

## 市道甲名寄国線 道路災害復旧工事

【 第 3 号 単価表 】

埋戻コンクリート

10 m 当り

[illegible]

## 市道甲名寄国線 道路災害復旧工事

## 【 第 4 号 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
コンクリート 人力打設 小型構造物	0.76	m3			P 21 号	18-8-40高炉60%小型 一般養生
型枠 一般型枠 小型構造物	5.06	m2			P 22 号	
型枠 化粧型枠 小型構造物	0.94	m2			P 23 号	
化粧型枠 モールドスターSR01ハツリ同等品	0.94	m2				
計						
単位当たり						

## 市道甲名寄国線 道路災害復旧工事

## 【 第 5 号 単価表 】

2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
コンクリート 人力打設 小型構造物	0.63	m3			P 21 号	18-8-40高炉60%小型 一般養生
型枠 一般型枠 小型構造物	4.22	m2			P 22 号	
型枠 化粧型枠 小型構造物	0.74	m2			P 23 号	
化粧型枠 モールドスターSR01ハツリ同等品	0.74	m2				
計						
単位当たり						

市道甲名寄国線 道路災害復旧工事

【 第 6 号 単価表 】

取付工（練石積）裏コン10c m

10 m2 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
石積(張) 積工 練石 雑割石	10	m2			P 24 号	
胴込・裏込コンクリート 積工	2.17	m3			P 25 号	18-8-40高炉60%小型
計						
単位当たり						

【 第 1 号 施工単価表 】						
コンクリートブロック積工 JIS滑面 150kg/個未満 (昼間 時間制約無 ,練積 裏込コンクリート有 )						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	0.358	m3			施 6 号	
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

## 【 第 2 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				排対型:2次基準
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						



## 【 第 3 号 施工単価表 】

大型土のう製作・設置 設置作業半径6m以下

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	0.278	人				
特殊作業員	0.278	人				
普通作業員	0.278	人				
耐候性大型土のう(2.0t用) 丸型,径110cm×長110cm	10	枚				短期仮設対応(1年) 令和5年改定基準適合品
リサイクル土(ほぐし) 大見砕石 設計CBR20以上 運搬距離18.8kmを含む	10	m3				ほぐした土量
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)	0.278	日				排対型:1次基準
諸 雑 費 ( 率 + 丸 め )	4	%				労務費の%
計						
単位当たり						

## 【 第 4 号 施工単価表 】

大型土のう撤去 設置作業半径6m以下

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	0.069	人				
特殊作業員	0.069	人				
バックホウ運転(クレーン機能付)(賃料) 加-う型 山積0.8m3(平積0.6)	0.069	日				超低騒音型・排対型3次
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

三次市

## 市道甲名寄国線 道路災害復旧工事

## 【 第 6 号 施工単価表 】

生コンクリート 18-8-40 W/C60% 高炉

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				
計						
単位当たり						

## 【 第 7 号 施工単価表 】

ポンプ運転 作業時排水 排水量0以上40m3/h未満

1 日 当り

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	0.14	人				
工事用水中ポンプ運転(賃料) 口径150mm 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25kVA	1	日				排対型:2次基準
諸 雑 費 ( 率 + 丸め )	3	%				労務費、賃料 及び運転経費の%
計						
単位当たり						

【 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】			28.44						
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]			28.44						
【労務】			59.55						
運転手(特殊)			59.55						
【材料】			12.01						
軽油 パトロール給油,2~4KL積載車給油			12.01						
【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 】							
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】			23.01				
バックホ(クロー)[標準・超低騒音型・排対型:3次] 標準バックホ 山積0.8m3[平積0.6m3]			14.30				
大型ブレイカ(ペースマシ含まず)[油圧式] 質量1300kg級			7.21				
その他(機械)							
【労務】			71.33				
特殊作業員			40.15				
普通作業員			13.91				
運転手(特殊)			12.61				
その他(労務)							
【材料】			5.66				
軽油 バトロール給油,2~4KL積載車給油			5.29				
その他(材料)							

三次市



【 第 3 号 施工パッケージ 】 積込(ルーズ) 破碎岩 土量50,000m3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】			46.68				
バックホウ(クロー型)[標準型・排対:2014年規制] 標準バックホウ 山積0.8m3[平積0.6m3]			46.68				
【労務】			34.26				
運転手(特殊)			34.26				
【材料】			19.06				
軽油 バトロール給油,2~4KL積載車給油			19.06				
【端数調整】							
[条件] [J1] = 3 土質 破碎岩			[J2] = 1 作業内容 土量50,000m3未満				

## 【 第 4 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	摘 要
【労務】			100.00				
普通作業員			100.00				
【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							

【 第 5 号 施工パッケージ 】								1	m3 当り
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 , 雑損耗費(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】			25.13						
ダンプトラック[オート・ディーゼル] 4t積級			25.13						
【労務】			61.92						
運転手（一般）			61.92						
【材料】			12.95						
軽油 パトロール給油,2～4KL積載車給油			12.95						
【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 6 号 施工パッケージ 】 法面整形 切土部 軟岩 ( ,現場制約無し )								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】			9.28						
<賃>バックホウ(クローラ型) 山積0.8m3(平積0.6)			9.28				排対型1,2,3次 低騒音		
【労務】			81.19						
普通作業員			41.74						
土木一般世話役			19.82						
運転手(特殊)			19.63						
【材料】			9.53						
軽油 バトロール給油,2~4KL積載車給油			9.53						
【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] = 4 土質 軟岩			[J5] = 1	費用の内訳	全ての費用				

【 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】			10.32				
<賃>バックホウ(クローラ型) 山積0.8m3(平積0.6)			10.32				排対型1,2,3次 低騒音
【労務】			79.09				
普通作業員			37.96				
運転手(特殊)			21.82				
土木一般世話役			19.31				
【材料】			10.59				
軽油 バトロール給油,2~4KL積載車給油			10.59				
【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 】 大型ブロック積 2,000kg/個以下 水抜きバ°イ°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】			3.13				
<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			3.13				排1～3,2011,2014
【労務】			18.55				
運転手(特殊)			5.93				
普通作業員			4.18				
ブロック工			3.55				
土木一般世話役			2.48				
その他(労務)							
【材料】			78.32				
ブロック積(空積) 控長60～65cm 2,000kg/個以下			75.06				
軽油 バトロール給油,2～4KL積載車給油			3.26				
【端数調整】							

三次市

【 第 9 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】			7.21				
<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			7.21				排1～3,2011,2014
【労務】			53.02				
普通作業員			30.11				
特殊作業員			13.86				
運転手(特殊)			8.18				
その他(労務)							
【材料】			39.77				
再生クラッシャラン 40～0mm			36.57				
軽油 バトロール給油,2～4KL積載車給油			3.20				
【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 10 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) , )							
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】			7.21				
<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			7.21				排1～3,2011,2014
【労務】			53.02				
普通作業員			30.11				
特殊作業員			13.86				
運転手(特殊)			8.18				
その他(労務)							
【材料】			39.77				
割ぐり石 150～50mm			36.57				
軽油 バトロール給油,2～4KL積載車給油			3.20				
【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 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】			25.64				
普通作業員			22.33				
土木一般世話役			3.31				
【材料】			74.36				
不織布(合繊) 厚10mm,強度9.8kN/m			74.36				
【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 】							
表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚50mm 再生密粒度アスコン(20) (平均幅員1.4m未満 , プライムコート 締固密度2.35 )							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】			0.49				
振動ローラ(舗装用)[ハットガイト式] 運転質量0.5～0.6t			0.27				
振動コンパクタ[前進型] 機械質量40～60kg			0.15				
その他(機械)							
【労務】			45.71				
特殊作業員			20.56				
普通作業員			14.27				
土木一般世話役			4.24				
その他(労務)							
【材料】			53.80				
再生加熱アスファルト混合物 再生密粒度(20)			48.82				
アスファルト乳剤(JISK2208) アスファルト乳剤(浸透用) PK-3プライムコート用			4.71				

【 第 12 号 施工パッケージ 】 ( 続 き )							
表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚50mm 再生密粒度アスコン(20)							
(平均幅員1.4m未満 , プライムコート 締固密度2.35 )							
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
ガソリン,レギュラー スタンド渡し,スタンド給油			0.19				
軽油 バトロール給油,2～4KL積載車給油			0.04				
その他(材料)							
【端数調整】							
[条件] [J2] = 50.000 mm 1層当り平均仕上り厚			[J1] = 1 平均幅員 1.4m未満 平均仕上厚50mm以下				
[A1] = 10 材料 再生密粒度アスコン(20)			[J4] = 3 瀝青材料種類 プライムコート PK-3				
[J6] = 1 費用の内訳 全ての費用			[A2] = 1 アスファルト混合物小型車割増 小型車割増なし				
[A3] = 1 アスファルト混合物夜間割増 夜間割増なし							

【 第 13 号 施工パッケージ 】							
上層路盤(歩道部) 全仕上り厚100mm 1層施工							
(粒度調整砕石 M-30 , )							
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】			5.44				
<賃>小型バックホウ(クローラ型) 山積0.11m3(平積0.08)			2.82				排対型1,2,3次 低騒音
<賃>振動ローラ(搭乗・コンバインド式) 質量3～4t			2.47				排対型1,2次基準 低騒音
その他(機械)							
【労務】			65.81				
普通作業員			27.59				
運転手(特殊)			23.30				
特殊作業員			13.01				
その他(労務)							
【材料】			28.75				
粒度調整砕石 30～0mm			26.66				
軽油 バトロール給油,2～4KL積載車給油			2.03				

三次市

【 第 14 号 施工パッケージ 】 舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下 1 m 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】			6.05				
コンクリートカッタ[バキューム式・湿式] 切削深20cm級 プレート径 56cm			4.09				
その他(機械)							
【労務】			55.50				
特殊作業員			19.28				
土木一般世話役			9.90				
普通作業員			8.33				
その他(労務)							
【材料】			38.45				
コンクリートカッタブレード 自走式切断機用 径56cm(22インチ)			35.21				
ガソリン,レギュラー スタンド渡し,スタンド給油			2.19				
その他(材料)							

三次市



【 第 15 号 施工パッケージ 】 舗装版破碎積込(小規模土工)							
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】			21.98				
小型バ ックホ(クロー) [標準・排対:2次] 標準バ ックホ 山積0.13m3 [平積0.10m3]			21.98				
【労務】			69.33				
運転手 ( 特殊 )			69.33				
【材料】			8.69				
軽油 パトロール給油,2～4KL積載車給油			8.69				
【端数調整】							
[条件] [J1] = 1 費用の内訳 全ての費用							

【 第 16 号 施工パッケージ 】							
殻運搬 舗装版破碎 機械積込(小規模土工) (4.5km以下 DID区間無 , 夕作損耗費(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	摘 要
【機械】			19.19				
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 2t積級			19.19				
【労務】			71.06				
運転手(一般)			71.06				
【材料】			9.75				
軽油 パトロール給油,2～4KL積載車給油			9.75				
【端数調整】							
[条件]							
[J1] = 3 殻発生作業 舗装版破碎			[J2] = 4 積込工法区分 機械積込(小規模土工)				
[J3] = 1 DID区間の有無 DID区間無			[JC] = 7 運搬距離 4.5km以下				
[JJ] = 1 費用の内訳 全ての費用							

【 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】			2.89				
<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			2.89				排1～3,2011,2014
【労務】			66.82				
型わく工			23.04				
普通作業員			15.75				
土木一般世話役			10.88				
特殊作業員			7.87				
その他(労務)							
【材料】			30.29				
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			28.53				
軽油 バトロール給油,2～4KL積載車給油			1.76				
【端数調整】							

三次市

【 第 18 号 施工パッケージ 】 コンクリート 人力打設 無筋・鉄筋構造物 (18-8-40高炉60%小型 ,一般養生 )								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		
【労務】			31.93						
普通作業員			14.27						
特殊作業員			8.38						
土木一般世話役			7.11						
その他(労務)									
【材料】			68.07						
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			68.07						
【端数調整】									
[条件] [J1] = 1 構造物種別 無筋・鉄筋構造物 [N1] = 32 コンクリート規格 18-8-40(高炉)W/C60% [J7] = 2 現場内小運搬の有無 無し [N3] = 2 生コン小型車割増 小型車割増あり				[J9] = 3 打設工法 人力打設 [J5] = 2 養生工の種類 一般養生 [JB] = 1 費用の内訳 全ての費用					

【 第 19 号 施工パッケージ 】 型枠 一般型枠 鉄筋・無筋構造物							
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			46.99				
普通作業員			25.08				
土木一般世話役			9.24				
その他(労務)							
【端数調整】							
[条件] [J1] = 1 型枠の種類 一般型枠			[J2] = 1 構造物の種類 鉄筋・無筋構造物				

【 第 20 号 施工パッケージ 】								1	m3 当り
コンクリート 人力打設 無筋・鉄筋構造物									
(18-8-40高炉60% ,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】			31.93						
普通作業員			14.27						
特殊作業員			8.38						
土木一般世話役			7.11						
その他(労務)									
【材料】			68.07						
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			68.07						
【端数調整】									
[条件] [J1] = 1 構造物種別 無筋・鉄筋構造物			[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] = 1 生コン小型車割増 小型車割増なし									

【 第 21 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】			44.86				
普通作業員			24.24				
土木一般世話役			9.75				
特殊作業員			8.67				
その他(労務)							
【材料】			55.14				
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			55.14				
【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 22 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			44.66				
普通作業員			30.77				
土木一般世話役			11.53				
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 23 号 施工パッケージ 】

型枠 化粧型枠 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			32.85				
普通作業員			22.62				
土木一般世話役			8.47				
その他(労務)							
【端数調整】							
[条件] [J1] = 2 型枠の種類 化粧型枠			[J2] = 2 構造物の種類 小型構造物				

【 第 24 号 施工パッケージ 】							
石積(張) 積工 練石 雑割石							
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】			6.79				
<賃>バックホウ(クローラ型クレーン機能付) 山積0.28m3(平積0.2)吊能力1.7t			6.79				排対型1,2,3次 低騒音
【労務】			89.94				
普通作業員			48.18				
運転手(特殊)			22.25				
石工			15.28				
土木一般世話役			4.23				
【材料】			3.27				
軽油 バトロール給油,2~4KL積載車給油			3.27				
【端数調整】							
[条件] [J1] = 1 積張の区分 積工			[J2] = 1 構造区分 練石				
[J3] = 2 石の種類 雑割石							

【 第 25 号 施工パッケージ 】								1	m3 当り
胴込・裏込コンクリート 積工									
(18-8-40高炉60%小型 , )									
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】			2.30						
<賃>バックホウ(クローラ型クレーン機能付) 山積0.28m3(平積0.2)吊能力1.7t			2.30				排対型1,2,3次 低騒音		
【労務】			32.48						
普通作業員			12.48						
特殊作業員			11.50						
運転手(特殊)			7.55						
その他(労務)									
【材料】			65.22						
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			64.11						
軽油 バトロール給油,2～4KL積載車給油			1.11						
【端数調整】									
[条件] [J1] = 1 積張の区分 積工			[N1] = 7 胴込・裏込コンクリート規格 18-8-40(高炉)W/C60%						

三次市