

令和 5 年度 公 共 事 業

工 事 設 計 書

三次市

工 事 番 号	設計第71号	摘 要	補 助
幹 線 名 路 線 名 等	市道十日市194号線		
施 工 位 置	三次市南畑敷町 地内		
工 事 名	市道十日市194号線 道路改良工事		
工 事 費	金 円也		
工 事 概 要	張芝工 A=400m2 3号ﾌﾞｯｸ積擁壁 A=31m2 4号ﾌﾞｯｸ積擁壁 A=89m2 逆T式擁壁 V=107m3 1号集水桝 N=6箇所 14号集水桝 N=3箇所 17号集水桝 N=2箇所		

積算情報

工事名	市道十日市194号線 道路改良工事		
執行年度	令和 5 年度	諸経費区分	公共 令和04年度
工種区分	道路改良工事	変更回数	
単価適用年月日	令和 5年 9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	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 …………… 一般交通影響有り(2) 現場管理費 …………… 一般交通影響有り(2) 現場環境改善費 …… 大都市・市街地以外
現場環境改善費	計上する
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

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				
道路改良工事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
道路改良工事01	1	式				
道路土工	1	式				
道路土工	1	式				
掘削工	1	式				
掘削 オープンカット 土砂 5,000m3未満	8,000	m3			P 1 号	押土無し 障害無し
掘削 片切掘削 土砂	580	m3			P 2 号	
積込(ルーズ) 土砂 土量50,000m3未満	580	m3			P 3 号	
路床盛土工	1	式				
路床盛土 4.0m以上 10,000m3未満 障害無し	1,300	m3			P 4 号	
路床盛土 2.5m未満	4	m3			P 5 号	
路体盛土工	1	式				
路体(築堤)盛土 4.0m以上 10,000m3未満 障害無し	1,400	m3			P 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
路体(築堤)盛土 2.5m以上4.0m未満	50	m3			P 7 号	
路体(築堤)盛土 2.5m未満	20	m3			P 8 号	
歩道盛土工	1	式				
路体(築堤)盛土 2.5m以上4.0m未満	130	m3			P 7 号	
路体(築堤)盛土 2.5m未満	20	m3			P 8 号	
路肩盛土工	1	式				
路体(築堤)盛土 2.5m未満	30	m3			P 8 号	
法面整形工	1	式				
法面整形 切土部 埴質土、砂及び砂質土、粘性土	370	m2			P 9 号	現場制約無し
法面整形 盛土部 埴質土、砂及び砂質土、粘性土	490	m2			P 10 号	法面締固め無し 現場制約無し
残土処理工	1	式				
土砂等運搬 標準 1' ック山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂	4,670	m3			P 11 号	15.5km以下 DID区間無 々々損耗費(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)大杉組リサイクル	4,670	m3				リサイクルプラント 三次市三良坂町
法面工	1	式				
法面工	1	式				
張芝工	1	式				
張芝工 施工規模300～500m2未満	400	m2			施 1 号	時間制約無
ブロック積工	1	式				
作業土工	1	式				
床掘工	1	式				
床掘り 土砂 標準	40	m3			P 12 号	土留無し 障害無し
基面整正	10	m2			P 13 号	
埋戻工	1	式				
埋戻し 最大埋戻幅1m以上4m未満	30	m3			P 14 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号ブロック積擁壁	1	式				
コンクリートブロック積工	1	式				
コンクリートブロック積工 JIS粗面 150kg/個未満	31	m2			施 2 号	昼間 時間制約無 練積 裏込コンクリート有
1号基礎工	21	m			単 1 号	
胴込・裏込材(砕石) 間知・平・連節・緑化ブロック	5	m3			P 15 号	再生砕石 RC-40
4号ブロック積擁壁	1	式				
コンクリートブロック積工	1	式				
コンクリートブロック積工 JIS粗面 150kg/個未満	89	m2			施 3 号	昼間 時間制約無 練積 裏込コンクリート有
2号基礎工	34	m			単 2 号	
胴込・裏込材(砕石) 間知・平・連節・緑化ブロック	25	m3			P 15 号	再生砕石 RC-40
逆T式擁壁工	1	式				
道路土工	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
床掘工	1	式				
床掘り 土砂 標準	330	m3			P 12 号	土留無し 障害無し
基面整正	120	m2			P 13 号	
埋戻工	1	式				
埋戻し 最大埋戻幅4m以上	230	m3			P 16 号	
逆T式擁壁工	1	式				
逆 T 型擁壁 一般養生 0.08t/m3以上0.10t/m3未満 砕石有 均しCo有	107	m3			P 17 号	24-12-20(25)高炉55% 延長無し
裏込排水 0.5×0.5×2箇所	75	m			単 3 号	
排水構造物工	1	式				
作業土工	1	式				
床掘工	1	式				
床掘り 土砂 標準	260	m3			P 12 号	土留無し 障害無し

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
基面整正	210	m2			P 13 号	
埋戻工	1	式				
埋戻し 最大埋戻幅1m以上4m未満	20	m3			P 14 号	
埋戻し 最大埋戻幅1m未満	130	m3			P 18 号	
側溝工	1	式				
1号U型側溝	1	式				
U型側溝据付け 300B 300×300×600	136	m			施 4 号	昼間 時間制約無 基礎碎石施工有
4号U型側溝	1	式				
U型側溝据付け 道路用1種 300A 300×300×2000	44	m			施 5 号	昼間 時間制約無 基礎碎石施工有
5号U型側溝	1	式				
U型側溝据付け 道路用3種 300A 300×300×2000	181	m			施 6 号	昼間 時間制約無 基礎碎石施工有
8号U型側溝	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
8号U型側溝 B300-H300	3	m			単 4 号	
9号U型側溝	1	式				
U型側溝据付け 300C 300×360×600	20	m			施 7 号	昼間 時間制約無 基礎碎石施工有
コンクリート蓋設置工	1	式				
蓋版据付け 道路用1種300 41.2×9.5×50	12	枚			施 8 号	昼間 時間制約無
管渠工	1	式				
1号管渠工	1	式				
鉄筋コンクリート台付管 据付 管径150mm	8	m			単 5 号	
2号管渠工	1	式				
鉄筋コンクリート台付管 据付 管径300mm	14	m			P 19 号	
3号管渠工	1	式				
鉄筋コンクリート台付管 据付 管径600mm	21	m			P 20 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
排水工	1	式				
3号縦排水工	1	式				
3号縦排水工	1	m			単 6 号	
集水樹工	1	式				
1号集水樹	1	式				
1号集水樹	6	箇所			単 7 号	
14号集水樹 導流水路用車道樹	1	式				
14号集水樹	3	箇所			単 8 号	見積
17号集水樹	1	式				
17号集水樹	2	箇所			単 9 号	
20号集水樹	1	式				
20号集水樹	1	箇所			単 10 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
22号集水桝	1	式				
22号集水桝	1	箇所			単 11 号	
構造物撤去工	1	式				
作業土工	1	式				
床掘工	1	式				
掘削 片切掘削 土砂	20	m3			P 2 号	
積込(ルーズ) 土砂 土量50,000m3未満	20	m3			P 3 号	
埋戻工	1	式				
埋戻し 最大埋戻幅1m未満	40	m3			P 18 号	
構造物取壊し工	1	式				
コンクリート構造物取壊し	1	式				
構造物とりこわし 無筋構造物 機械施工	19	m3			施 9 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
コンクリート殻処理工	1	式				
殻運搬 コンクリート(無筋)構造物ととりこわし 機械積込	19	m3			P 21 号	10.9km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 中国ミテック株	43	t				三次市吉舎町
仮設工	1	式				
仮設工	1	式				
仮設道路工	1	式				
掘削 片切掘削 土砂	130	m3			P 2 号	
積込(ルーズ) 土砂 土量50,000m3未満	130	m3			P 3 号	
路床盛土 2.5m未満	130	m3			P 5 号	
基礎碎石 7.5cmを超え12.5cm以下	540	m2			P 22 号	再生クラッシャー40～0
安全対策工	1	式				
安全対策工	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
交通誘導警備員B	57	人				
汚濁防止対策	1	式				
汚濁防止対策工	1	式				
土のう積工 小口並べ 仕拵、積立、撤去	2	m2			施 10 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 11 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(積上げ)	1	式				
準備費	1	式				
立木伐採・運搬・処分	1	式			明 1 号	
共通仮設費(率化)	1	式				
共通仮設費率分	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
現場環境改善費率分	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						

市道十日市194号線 道路改良工事

【 第 1 号 明細書 】

立木伐採・運搬・処分

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
草刈機伐開 1種	14,000	m2			単 12 号	見積
チェーン伐開	14,000	m2			単 13 号	見積
集材（車両系）（0.45m ³ グリップル） 22cm以上28cm未満 200m未満 列状間伐	1,400	m3			単 14 号	見積
不整地運搬車運転 6 t 積 運搬距離0.2km	1,400	m3			単 15 号	見積
森林作業道（0.45m ³ フェイスチャ） W=3.0 山腹傾斜15°～20°	1,000	m				見積
バックホウ運転（0.45m ³ グリップル） 排出ガス対策型 クロー型山積0.5 掴み装置0.7	12	日			単 16 号	見積
土砂等運搬 標準 バックホウ山積0.45m ³ (平積0.35m ³) 土砂	2,100	m3			P 32 号	4.5km以下 DID区間無 タヤ損耗費(良好)含む
建設発生木材受入費 伐採木 10t,4t,2t (株)三次衛生工業社 リサイクルステーション	2,100	m3				三次市東酒屋町
計						
単位当たり						

市道十日市194号線 道路改良工事

【 第 1 号 単価表 】

1号基礎工

10 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
現場打基礎コンクリート 基礎碎石無	1.14	m3			P 23 号	18-8-40高炉60% 一般・特殊養生(練炭)
型枠 一般型枠 鉄筋・無筋構造物	4	m2			P 24 号	
コンクリート 人力打設 無筋・鉄筋構造物	0.72	m3			P 25 号	18-8-40普通60% 一般養生
型枠 一般型枠 均しコンクリート	2	m2			P 26 号	
計						
単位当たり						

【 第 2 号 単価表 】

2号基礎工

10 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
現場打基礎コンクリート 基礎砕石有	1.36	m3			P 27 号	18-8-40高炉60% 一般・特殊養生(練炭)
型枠 一般型枠 鉄筋・無筋構造物	4.5	m2			P 24 号	
計						
単位当たり						

市道十日市194号線 道路改良工事

【 第 3 号 単価表 】

裏込排水 0.5×0.5×2箇所

1 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
胴込・裏込材(碎石) 間知・平・連節・緑化ブロック	0.5	m3			P 15 号	再生碎石 RC-40
計						
単位当たり						

市道十日市194号線 道路改良工事

【 第 4 号 単価表 】

8号U型側溝 B300-H300

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	1.8	m3			P 28 号	18-8-40高炉60% 一般養生
型枠 一般型枠 小型構造物	18	m2			P 29 号	
基礎碎石 12.5cmを超え17.5cm以下	7	m2			P 30 号	再生クラッシャー40～0
計						
単位当たり						

【 第 5 号 単価表 】

鉄筋コンクリート台付管 据付 管径150mm

1 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
台付鉄筋コンクリート管(バイコン台付管) 呼び径150,長1000	1	本				参考質量66kg
台付鉄筋コンクリート管据付費 150	1	m				
計						
単位当たり						

市道十日市194号線 道路改良工事

【 第 6 号 単価表 】 3号縦排水工 10 m 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
U型側溝据付け 300B 300×300×600 縦排水部	10	m			施 13 号	昼間 時間制約無 基礎碎石施工無
コンクリート 人力打設 無筋・鉄筋構造物	0.7	m3			P 25 号	18-8-40普通60% 一般養生
型枠 一般型枠 鉄筋・無筋構造物	2.8	m2			P 24 号	
計						
単位当たり						

市道十日市194号線 道路改良工事

【 第 7 号 単価表 】

1号集水桧

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	0.314	m3			P 31 号	18-8-40普通60% 一般養生
型枠 一般型枠 小型構造物	3.9	m2			P 29 号	
基礎碎石 12.5cmを超え17.5cm以下	0.81	m2			P 30 号	再生クラッシャー40～0
蓋版据付け 国土交通省型桧蓋GC-B500-L500	2	枚			施 14 号	昼間 時間制約無
計						
単位当たり						

市道十日市194号線 道路改良工事

【 第 8 号 単価表 】						
14号集水桧						
(,見積)						
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	0.6	人				
特殊作業員	0.2	人				
普通作業員	0.9	人				
導水ﾌﾞｯｸ 車道桧B種 150	10	個				
ﾊﾞｯｸﾙ運転	4.4	h				
基礎碎石 12.5cmを超え17.5cm以下	8.5	m2			P 30 号	再生ｸﾗｯｼﾔﾝ40～0
計						
単位当たり						

市道十日市194号線 道路改良工事

【 第 9 号 単価表 】

17号集水桝

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	0.695	m3			P 31 号	18-8-40普通60% 一般養生
型枠 一般型枠 小型構造物	7.98	m2			P 29 号	
基礎碎石 12.5cmを超え17.5cm以下	1.44	m2			P 30 号	再生クラッパン40～0
縞鋼板蓋 L0.94×W0.94 t=3.2mm	1	枚				見積
計						
単位当たり						

市道十日市194号線 道路改良工事

【 第 10 号 単価表 】

20号集水桝

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	0.369	m3			P 31 号	18-8-40普通60% 一般養生
型枠 一般型枠 小型構造物	4.42	m2			P 29 号	
基礎碎石 12.5cmを超え17.5cm以下	0.81	m2			P 30 号	再生クラッシャー40～0
計						
単位当たり						

市道十日市194号線 道路改良工事

【 第 11 号 単価表 】

22号集水桝

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	0.33	m3			P 31 号	18-8-40普通60% 一般養生
型枠 一般型枠 小型構造物	3.9	m2			P 29 号	
基礎碎石 12.5cmを超え17.5cm以下	0.81	m2			P 30 号	再生クラッパン40～0
計						
単位当たり						

市道十日市194号線 道路改良工事

【 第 12 号 単価表 】						
草刈機伐開 1種						
(,見積)						
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
草刈機運転 肩掛式 カッタ-径255mm	0.14	日				
特殊作業員	0.14	人				
計						
単位当たり						

市道十日市194号線 道路改良工事

【 第 13 号 単価表 】						
チェーン伐開						
(,見積)						
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	0.01	人				
普通作業員	0.4	人				
特殊作業員	0.1	人				
チェーン(ガソリンエンジン) 鋸長500mm エンジン排気量0.06L	0.1	日				
計						
単位当たり						

市道十日市194号線 道路改良工事

【 第 14 号 单価表 】

集材（車両系）（ $0.45\text{m}^3/\text{ラッパル}$ ） 22cm以上28cm未満 200m未満 列状間伐
（ ,見積 ）

10 m3 当り

[illegible]

市道十日市194号線 道路改良工事

【 第 15 号 単価表 】

不整地運搬車運転 6 t 積 運搬距離0.2km

195.28 m3 当り

(,見積)

名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
不整地運搬車運転 6 t 積	1	日				
計						
単位当たり						

市道十日市194号線 道路改良工事

【 第 16 号 単価表 】

バックホ運転 (0.45m³グラップル) 排出ガス対策型 クラ型山積0.5 掴み装置0.7
(,見積)

1 日 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
運転手 (特殊)	1	人				
軽油 バトロール給油,2~4KL積載車給油	58	l				
バックホ (クラ) [後方超小旋回・超低・排対] 標準バックホ容量 (山積0.5/平積0.4m ³)	1.38	供用日				
バックホ用アタッチメント[掴み装置] 開口幅1700~2000mm爪幅400~750mm	1.38	供用日				
計						
単位当たり						

三次市

【 第 2 号 施工単価表 】						
コンクリートブロック積工 JIS粗面 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-粗面-<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 12 号	
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

【 第 3 号 施工単価表 】						
コンクリートブロック積工 JIS粗面 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-粗面-<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	0.414	m3			施 12 号	
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

【 第 4 号 施工単価表 】						
U型側溝据付け 300B 300×300×600 10 m 当り						
(昼間 時間制約無 ,基礎碎石施工有)						
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
昼間_U型側溝【手間のみ】 L=600_60を超え300kg/個以下	10	m				据付け 排水構造物工
鉄筋コンクリートU形(JISA5372)300B 300×300×600	16.5	本				参考質量79kg
再生クラッシャーラン 40～0mm	0.48	m3				
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

【 第 5 号 施工単価表 】

U型側溝据付け 道路用1種 300A 300×300×2000

10 m 当り

(昼間 時間制約無 ,基礎碎石施工有)

名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
昼間_U型側溝【手間のみ】 L=2000_1000kg/個以下	10	m				据付け 排水構造物工
落ちふた式U形側溝(JISA5372)1種300A 300*300*2,000	5	本				参考質量348kg
再生クラッシャー 40～0mm	0.552	m3				
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

【 第 6 号 施工単価表 】						
U型側溝据付け 道路用3種 300A 300×300×2000 10 m 当り						
(昼間 時間制約無 ,基礎碎石施工有)						
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
昼間_U型側溝【手間のみ】 L=2000_1000kg/個以下	10	m				据付け 排水構造物工
落ちふた式U形側溝(JISA5372)3種300A 300*300*2,000	5	本				参考質量419kg
再生クラッシャー 40～0mm	0.552	m3				
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

【 第 7 号 施工単価表 】						
U型側溝据付け 300C 300×360×600 10 m 当り						
(昼間 時間制約無 ,基礎碎石施工有)						
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
昼間_U型側溝【手間のみ】 L=600_60を超え300kg/個以下	10	m				据付け 排水構造物工
鉄筋コンクリートU形(JISA5372)300C 300×360×600	16.5	本				参考質量92kg
再生クラッシャー 40～0mm	0.48	m3				
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

【 第 8 号 施工単価表 】						
蓋版据付け 道路用1種300 41.2×9.5×50 (昼間 時間制約無 ,)						1 枚 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
昼間_蓋版【手間のみ】 コンクリート・鋼製_40kg/枚以下	1	枚				据付け 排水構造物工
落ちふた式U形側溝(JISA5372)1種ふた300 412*95*500	1	枚				参考質量33kg
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

【 第 9 号 施工単価表 】

構造物とりこわし 無筋構造物 機械施工

1 m3 当り

(昼間 時間制約無 ,低騒音・低振動対策不要)

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
昼間_無筋構造物【手間のみ】 機械施工	1	m3				時間的制約なし 構造物とりこわし工
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

【 第 10 号 施工単価表 】

土のう積工 小口並べ 仕拵、積立、撤去

10 m2 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
土のう 幅48cm×長62cm,2号,ポリエチレン製	170	袋				
普通作業員	7.14	人				
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

三次市

市道十日市194号線 道路改良工事

【 第 12 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 13 号 施工単価表 】

U型側溝据付け 300B 300×300×600 縦排水部

10 m 当り

(昼間 時間制約無 ,基礎碎石施工無)

名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
昼間_U型側溝【手間のみ】 L=600_60を超え300kg/個以下	10	m				据付け 排水構造物工
鉄筋コンクリートU形(JISA5372)300B 300×300×600	16.5	本				参考質量79kg
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

【 第 14 号 施工単価表 】						
蓋版据付け 国土交通省型柵蓋GC-B500-L500 (昼間 時間制約無 ,)						1 枚 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
昼間_蓋版【手間のみ】 コンクリート・鋼製_40を超え170kg/枚以下	1	枚				据付け 排水構造物工
国土交通省型柵蓋[GC-B500-L500] 630×310	1	枚				参考質量52kg
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

【 第 15 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 オープンカット 土砂 5,000m3未満							
(押土無し ,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】			45.14				
バックホ(ク-ラ)[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]			45.14				
【労務】			34.64				
運転手(特殊)			34.64				
【材料】			20.22				
軽油 パトロール給油,2～4KL積載車給油			20.22				
【端数調整】							
[条件]							
[J1] = 1 土質 土砂			[J2] = 1 施工方法 オープンカット				
[J4] = 2 押土の有無 押土無し			[J5] = 1 障害の有無 障害無し				
[J6] = 3 施工数量 5,000m3未満							

【 第 2 号 施工パッケージ 】 掘削 片切掘削 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	摘 要
【機械】			10.59				
バックホ(ク-ラ)[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]			10.59				
【労務】			83.71				
普通作業員			73.93				
運転手(特殊)			9.78				
【材料】			5.70				
軽油 バトロール給油,2~4KL積載車給油			5.70				
【端数調整】							
[条件] [J1] = 1 土質 土砂			[J2] = 2 施工方法 片切掘削				

【 第 3 号 施工パッケージ 】 積込(ルーズ) 土砂 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】			44.49						
バックホ(ｸﾛｰﾗ型)[標準型・排対:2014年規制] 標準バックホ 山積0.8m3[平積0.6m3]			44.49						
【労務】			35.67						
運転手(特殊)			35.67						
【材料】			19.84						
軽油 バトロール給油,2～4KL積載車給油			19.84						
【端数調整】									
[条件] [J1] = 1 土質 土砂			[J2] = 1 作業内容 土量50,000m3未満						

【 第 4 号 施工パッケージ 】							
路床盛土 4.0m以上 10,000m3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】			19.31				
<賃>ブルドーザ 湿地,7t級			9.95				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			9.36				排対型1,2,3次 低騒音
【労務】			63.43				
運転手(特殊)			43.02				
普通作業員			20.41				
【材料】			17.26				
軽油 バトロール給油,2～4KL積載車給油			17.26				
【端数調整】							
[条件] [J1] = 3 施工幅員 4.0m以上 [J3] = 1 障害の有無 障害無し			[J2] = 1 施工数量 10,000m3未満				

【 第 5 号 施工パッケージ 】 路床盛土 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】			0.86				
<賃>振動ローラ(ハンドガイド式) 質量0.8~1.1t			0.86				
【労務】			98.84				
普通作業員			88.92				
特殊作業員			9.92				
【材料】			0.30				
軽油 バトロール給油,2~4KL積載車給油			0.30				
【端数調整】							
[条件] [J1] = 1 施工幅員 2.5m未満							

【 第 6 号 施工パッケージ 】							
路体(築堤)盛土 4.0m以上 10,000m3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】			18.74				
<賃>ブルドーザ 湿地,7t級			11.51				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			7.23				排対型1,2,3次 低騒音
【労務】			64.69				
運転手(特殊)			43.87				
普通作業員			20.82				
【材料】			16.57				
軽油 バトロール給油,2～4KL積載車給油			16.57				
【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 10,000m3未満				

【 第 7 号 施工パッケージ 】							
路体(築堤)盛土 2.5m以上4.0m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】			16.95				
<賃>後方超小旋回バックホウ(クローラ型) 山積0.28m3(平積0.2)			8.87				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			8.08				排対型1,2次基準 低騒音
【労務】			73.89				
運転手(特殊)			65.25				
普通作業員			8.64				
【材料】			9.16				
軽油 バトロール給油,2～4KL積載車給油			9.16				
【端数調整】							
[条件] [J1] = 2 施工幅員 2.5m以上4.0m未満							

【 第 8 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】			0.75				
<賃>振動ローラ(ハンドガイド式) 質量0.8~1.1t			0.75				
【労務】			98.99				
普通作業員			90.32				
特殊作業員			8.67				
【材料】			0.26				
軽油 バトロール給油,2~4KL積載車給油			0.26				
【端数調整】							
[条件] [J1] = 1 施工幅員 2.5m未満							

【 第 9 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 10 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】			13.14				
<賃>バックホウ(クローラ型) 山積0.8m3(平積0.6)			13.14				排対型1,2,3次 低騒音
【労務】			73.38				
普通作業員			32.67				
運転手(特殊)			27.78				
土木一般世話役			12.93				
【材料】			13.48				
軽油 バトロール給油,2~4KL積載車給油			13.48				
【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 11 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 (15.5km以下 DID区間無 , 夕作損耗費(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】			46.25				
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 10t積級			46.25				
【労務】			38.07				
運転手(一般)			38.07				
【材料】			15.68				
軽油 パトロール給油,2~4KL積載車給油			15.68				
【端数調整】							
[条件] [J1] = 1 土砂等発生現場 標準 [J3] = 1 土質 土砂(岩塊・玉石混り土含む) [J5] = 13 運搬距離 15.5km以下			[J2] = 1 積込機種・規格 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) [J4] = 1 DID区間の有無 DID区間無				

【 第 12 号 施工パッケージ 】								1	m3 当り
床掘り 土砂 標準									
(土留無し 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】			24.08						
<賃>バックホウ(クローラ型) 山積0.8m3(平積0.6)			24.08				排対型1,2,3次 低騒音		
【労務】			50.56						
運転手 (特殊)			50.56						
【材料】			25.36						
軽油 パトロール給油,2～4KL積載車給油			25.36						
【端数調整】									
[条件] [J1] = 1 土質 土砂			[J2] = 1 施工方法 標準						
[J3] = 1 土留方式の種類 無し			[J4] = 1 障害の有無 障害無し						
[J5] = 1 費用の内訳 全ての費用									

【 第 13 号 施工パッケージ 】

基面整正

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				
普通作業員			100.00				
【端数調整】							

【 第 14 号 施工パッケージ 】 埋戻し 最大埋戻幅1m以上4m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】			11.71				
バックホ(ｸﾛｰﾗ型)[標準型・排対型:2次基準] 標準バック 山積0.8m3[平積0.6m3]			9.99				
<賃>振動ローラ(ハンドガイド式) 質量0.8～1.1t			1.62				
<賃>タンバ(ランマ) 質量60～80kg			0.10				
【労務】			83.03				
普通作業員			51.56				
特殊作業員			22.78				
運転手(特殊)			8.69				
【材料】			5.26				
軽油 バトロール給油,2～4KL積載車給油			5.12				
ガソリン,レギュラー スタンド渡し,スタンド給油			0.14				
【端数調整】							

三次市

【 第 15 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】			10.09				
<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			10.09				排1～3,2011,2014
【労務】			65.00				
普通作業員			33.66				
特殊作業員			19.37				
運転手(特殊)			11.44				
その他(労務)							
【材料】			24.91				
再生クラッシャラン 40～0mm			20.44				
軽油 バトロール給油,2～4KL積載車給油			4.47				
【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 16 号 施工パッケージ 】 埋戻し 最大埋戻幅4m以上								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】			15.40						
バックホ(クロー型)[標準型・排対型:2次基準] 標準バックホ 山積0.8m3[平積0.6m3]			13.23						
<賃>振動ローラ(ハンドガイド式) 質量0.8～1.1t			2.10						
<賃>タンパ(ランマ) 質量60～80kg			0.07						
【労務】			77.72						
普通作業員			39.03						
特殊作業員			27.17						
運転手(特殊)			11.52						
【材料】			6.88						
軽油 パトロール給油,2～4KL積載車給油			6.77						
ガソリン,レギュラー スタンド渡し,スタンド給油			0.11						
【端数調整】									

三次市

【 第 17 号 施工パッケージ 】							
逆T型擁壁 一般養生 0.08t/m3以上0.10t/m3未満 砕石有 均しCo有 (24-12-20(25)高炉55% ,延長無し)							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】			1.57				
コンクリートポンプ車[トラック架装・ブーム式] 圧送能力90～110m3/h			1.04				
その他(機械)							
【労務】			47.04				
普通作業員			14.80				
型わく工			8.34				
土木一般世話役			3.93				
とび工			2.76				
その他(労務)							
【材料】			42.11				
レディーミクストコンクリート指定品 24-12-20(25) W/C(55%) ,高炉			25.94				
異形棒鋼<JISG3112> SD345,D25			15.92				単位質量3.98kg/m

【 第 17 号 施工パッケージ 】 (続 き)							
逆T型擁壁 一般養生 0.08t/m3以上0.10t/m3未満 砕石有 均しCo有 (24-12-20(25)高炉55% ,延長無し)							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
軽油 バトロール給油,2～4KL積載車給油			0.17				
その他(材料)							
【市場単価】			9.28				
鉄筋工 加工・組立 一般構造物			9.28				【手間のみ】
【端数調整】							
[条件] [N1] = 19 コンクリート規格 24-12-20(25)(高炉)W/C55%			[J2] = 3 鉄筋量 0.08t/m3以上0.10t/m3未満				
[S1] = 1 鉄筋工の労務補正 標準(1.0)			[J4] = 2 基礎砕石の有無 有り				
[J5] = 2 均しコンクリートの有無 有り			[J6] = 1 養生工の種類 一般養生				
[J7] = 1 圧送管延長距離区分 延長無し			[N3] = 1 生コン小型車割増 小型車割増なし				

【 第 18 号 施工パッケージ 】							
埋戻し 最大埋戻幅1m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】			6.01				
バックホ(ｸﾛｰﾗ型)[標準型・排対型:1次基準] 標準バック 山積0.45m3[平積0.35m3]			5.33				
<賃>タンパ(ランマ) 質量60～80kg			0.68				
【労務】			90.52				
普通作業員			54.90				
特殊作業員			27.09				
運転手(特殊)			8.53				
【材料】			3.47				
軽油 バトロール給油,2～4KL積載車給油			2.50				
ガソリン,レギュラー スタンド渡し,スタンド給油			0.97				
【端数調整】							
[条件] [J1] = 4 施工方法 最大埋戻幅1m未満			[J4] = 1 費用の内訳 全ての費用				

【 第 19 号 施工パッケージ 】 鉄筋コンクリート台付管 据付 管径300mm 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】			6.07				
バックホ(クレーン)[標準・クレーン機能付・排対型:1次] 標準バックホ 山0.45m3[平0.35m3]2.9t吊			4.94				
その他(機械)							
【労務】			26.74				
普通作業員			7.67				
運転手(特殊)			7.31				
土木一般世話役			4.55				
特殊作業員			2.21				
その他(労務)							
【材料】			67.19				
台付鉄筋コンクリート管(バイコン台付管) 呼び径300BZ,長2000			64.56				参考質量390kg <JSWASA-9>
軽油 バトロール給油,2~4KL積載車給油			2.14				

三次市

【 第 20 号 施工パッケージ 】 鉄筋コンクリート台付管 据付 管径600mm 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】			4.66				
バックホ(クレーン)[標準・クレーン機能付・排対型:1次] 標準バックホ 山0.45m3[平0.35m3]2.9t吊			3.79				
その他(機械)							
【労務】			25.57				
普通作業員			7.94				
運転手(特殊)			5.61				
土木一般世話役			4.19				
特殊作業員			3.05				
その他(労務)							
【材料】			69.77				
台付鉄筋コンクリート管(バイコン台付管) 呼び径600BZ,長2500			67.76				参考質量1339kg <JSWASA-9>
軽油 バトロール給油,2~4KL積載車給油			1.64				

三次市

【 第 21 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 (10.9km以下 DID区間無 , タイヤ損耗費(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】			42.35				
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 10t積級			42.35				
【労務】			42.40				
運転手(一般)			42.40				
【材料】			15.25				
軽油 パトロール給油,2～4KL積載車給油			15.25				
【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] = 5 運搬距離 10.9km以下				
[JJ] = 1 費用の内訳 全ての費用							

【 第 22 号 施工パッケージ 】							
基礎碎石 7.5cmを超え12.5cm以下 (再生クラッシャー40～0 ,)							
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】			5.88				
<賃>バックホウ(クローラ型) 山積0.8m3(平積0.6)			5.84				排対型1,2,3次 低騒音
その他(機械)							
【労務】			76.10				
普通作業員			36.47				
特殊作業員			15.92				
運転手(特殊)			14.24				
土木一般世話役			8.95				
その他(労務)							
【材料】			18.02				
再生クラッシャー 40～0mm			12.56				
軽油 バトロール給油,2～4KL積載車給油			5.43				

三次市

【 第 23 号 施工パッケージ 】							
現場打基礎コンクリート 基礎碎石無							
(18-8-40高炉60% ,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】			2.00				
<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			2.00				排1～3,2011,2014
【労務】			70.30				
型わく工			21.74				
普通作業員			17.06				
土木一般世話役			10.59				
特殊作業員			10.26				
その他(労務)							
【材料】			27.70				
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			26.36				
軽油 バトロール給油,2～4KL積載車給油			1.15				
その他(材料)							

三次市

【 第 24 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 25 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普通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%) , 普通			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] = 11 コンクリート規格 18-8-40(普通)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 26 号 施工パッケージ 】 型枠 一般型枠 均しコンクリート							
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			59.07				
普通作業員			19.80				
土木一般世話役			5.88				
その他(労務)							
【端数調整】							
[条件] [J1] = 1 型枠の種類 一般型枠			[J2] = 5 構造物の種類 均しコンクリート				

【 第 27 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% ,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】			2.44				
<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			1.72				排1～3,2011,2014
<賃>バックホウ(クローラ型) 山積0.8m3(平積0.6)			0.72				排対型1,2,3次 低騒音
【労務】			69.93				
普通作業員			19.26				
型わく工			18.65				
特殊作業員			10.81				
土木一般世話役			10.22				
その他(労務)							
【材料】			27.63				
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			22.66				
軽油 バトロール給油,2～4KL積載車給油			1.67				

三次市

【 第 28 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% ,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] = 1 生コン小型車割増 小型車割増なし							

【 第 29 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 30 号 施工パッケージ 】							
基礎碎石 12.5cmを超え17.5cm以下 (再生クラッシャー40～0 ,)							
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】			5.53				
<賃>バックホウ(クローラ型) 山積0.8m3(平積0.6)			5.50				排対型1,2,3次 低騒音
その他(機械)							
【労務】			71.60				
普通作業員			34.31				
特殊作業員			14.98				
運転手(特殊)			13.40				
土木一般世話役			8.42				
その他(労務)							
【材料】			22.87				
再生クラッシャー 40～0mm			17.73				
軽油 バトロール給油,2～4KL積載車給油			5.11				

三次市

【 第 31 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普通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】			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%) , 普通			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] = 11 コンクリート規格 18-8-40(普通)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 32 号 施工パッケージ 】								1	m3 当り
土砂等運搬 標準 バックホウ山積0.45m3(平積0.35m3) 土砂 (4.5km以下 DID区間無 ,夕作損耗費(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】			46.25						
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 10t積級			46.25						
【労務】			38.07						
運転手（一般）			38.07						
【材料】			15.68						
軽油 パトロール給油,2～4KL積載車給油			15.68						
【端数調整】									
[条件] [J1] = 1 土砂等発生現場 標準 [J3] = 1 土質 土砂(岩塊・玉石混り土含む) [J9] = 6 運搬距離 4.5km以下			[J2] = 3 積込機種・規格 バックホウ山積0.45m3(平積0.35m3) [J4] = 1 DID区間の有無 DID区間無						