

令和 8 年度 公 共 事 業

工 事 設 計 書

三次市

工 事 番 号	設計第 7 号	摘 要	補 助
幹 線 名 路 線 名 等	一般県道系井塩町線		
施 工 位 置	三次市大田幸町 地内		
工 事 名	一般県道系井塩町線 道路改良工事		
工 事 費	金 円也		
工 事 概 要			

積算情報

工事名	一般県道系井塩町線 道路改良工事		
執行年度	令和 8 年度	諸経費区分	公共 令和07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 8年 4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 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 …………… 一般交通影響有り(2)-2 現場管理費 …………… 一般交通影響有り(2)-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

一般県道系井塩町線 道路改良工事

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				
掘削工	1	式				
掘削 片切掘削 土砂	300	m3			P 1 号	
積込(ルーズ) 土砂 土量50,000m3未満	300	m3			P 2 号	
掘削 オープンカット 土砂 5,000m3未満	2,500	m3			P 3 号	押土無し 障害無し
掘削 オープンカット 土砂 5,000m3未満	200	m3			P 3 号	押土無し 障害無し
盛土工	1	式				
路床盛土 2.5m未満	20	m3			P 4 号	
路床盛土 2.5m以上4.0m未満	40	m3			P 5 号	
路床盛土 4.0m以上 20,000m3未満 障害無し	1,300	m3			P 6 号	
路体(築堤)盛土 2.5m未満	100	m3			P 7 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	100	m3			P 8 号	
路体(築堤)盛土 4.0m以上 20,000m3未満 障害無し	2,000	m3			P 9 号	
路体(築堤)盛土 2.5m未満	110	m3			P 7 号	
路体(築堤)盛土 2.5m未満	3	m3			P 7 号	
路体(築堤)盛土 2.5m未満	220	m3			P 7 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	660	m2			P 10 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	690	m2			P 11 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 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂	180	m3			P 12 号	9.5km以下 DID区間無 クヤ損耗費(良好)含む
建設発生土受入費 砂・砂質土・礫質土 (侷大杉組リサイクルセンター)	180	m3				リサイクルプラント 三次市三良坂町
積込(ルーズ) 岩塊・玉石 土量50,000m3未満	540	m3			P 13 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
土砂等運搬 標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂	540	m3			P 14 号	6.5km以下 DID区間無 タヤ損耗費(良好)含む
積込(ルーズ) 土砂 土量50,000m3未満	1,000	m3			P 2 号	
土砂等運搬 標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂	1,000	m3			P 12 号	9.5km以下 DID区間無 タヤ損耗費(良好)含む
法面工	1	式				
植生工	1	式				
種子散布工 施工規模250～500m2未満	430	m2			施 1 号	時間制約無
人工張芝	500	m2			P 15 号	
防草コンクリート工	1	式				
コンクリート打設工(防草コンクリート) 人力打設	325	m2			施 2 号	18-8-40 W/C60% 目地材有り
養生工(防草コンクリート)	325	m2			施 3 号	
コンクリート打設工(防草コンクリート) 人力打設	274	m2			施 2 号	18-8-40 W/C60% 目地材有り
養生工(防草コンクリート)	274	m2			施 3 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
擁壁工	1	式				
作業土工	1	式				
床掘り 土砂 小規模	20	m3			P 16 号	
埋戻し 小規模	10	m3			P 17 号	土砂
GW15	1	式				
重力式擁壁 一般養生 1m超2m未満 基礎碎石有り 均しコンクリート無し	9	m3			P 18 号	18-8-40高炉60% 延長無し
排水構造物工	1	式				
作業土工	1	式				
床掘り 土砂 標準	500	m3			P 19 号	土留無し 障害無し
埋戻し 最大埋戻幅1m以上4m未満	140	m3			P 20 号	
埋戻し 最大埋戻幅1m未満	230	m3			P 21 号	
埋戻し 最大埋戻幅1m未満	10	m3			P 21 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
基面整正	350	m2			P 22 号	
側溝工	1	式				
U型側溝据付け 300B 300×300×600	108	m			施 4 号	昼間 時間制約無 基礎碎石施工有
U型側溝据付け 道路用1種 300A 300×300×2000	119	m			施 5 号	昼間 時間制約無 基礎碎石施工有
U型側溝据付け 道路用3種 300A 300×300×2000	269	m			施 6 号	昼間 時間制約無 基礎碎石施工有
U型側溝据付け KF350 L2000	15	m			単 1 号	昼間 時間制約無 基礎碎石施工有
横断溝 B300-H400	8	m			単 2 号	
蓋版据付け 道路用1種300 41.2×9.5×50	7	枚			施 7 号	昼間 時間制約無
蓋版据付け 道路用3種300 41.2×9.5×50	189	枚			施 8 号	昼間 時間制約無
呑口工	2	箇所			単 3 号	
縦排水溝	17	m			単 4 号	
管渠工	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
鉄筋コンクリート台付管 据付 管径300mm	9	m			P 23 号	
鉄筋コンクリート台付管 据付 管径300mm	23	m			P 23 号	
鉄筋コンクリート台付管 据付 管径600mm	50	m			P 24 号	
集水桝	1	式				
G1-B600-L600-H600 グレーチング蓋 (T-2)	3	基			単 5 号	
G1-B600-L600-H600 グレーチング蓋 (T-25)	3	基			単 6 号	
G1-B800-L800-H1000	2	基			単 7 号	
G2-B500-L500-H500	3	基			単 8 号	
G2-B600-L600-H600(1)	4	基			単 9 号	
G2-B600-L600-H600(2)	1	基			単 10 号	
G2-B700-L700-H700	1	基			単 11 号	
G2-B800-L800-H1000(1)	2	基			単 12 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
G2-B1000-L1000-H1500	1	基			単 13 号	
排水工	1	式				
田面排水ボックス設置工 600型	1	箇所			単 14 号	
薄肉管(VU)(JISK6741)PE 呼び径150(165×5.1)	9	m				
プレキャスト擁壁設置 0.5m以上1.0m以下	74	m			P 25 号	基礎碎石有り 均しコンクリート無し
構造物撤去工	1	式				
防護柵撤去工	1	式				
防護柵(ガードレール)撤去工 土中建込 Gr-A,B,C-4E	39	m			施 9 号	時間制約無 夜間作業無
防護柵(ガードレール)撤去工 コンクリート建込 Gr-A,B,C-2B	3	m			施 10 号	時間制約無 夜間作業無
防護柵(ガードパイプ)撤去工 コンクリート建込 塗装・メッキ Gp-Ap-2B	8	m			施 11 号	時間制約無 夜間作業無
標識撤去工	1	式				
標識板撤去(警戒・規制・指示・路線番号標識) 施工規模2基以下	2	基			施 12 号	時間制約無 夜間作業無

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
構造物取り壊し工	1	式				
構造物とりこわし 無筋構造物 機械施工	4	m3			施 13 号	昼間 時間制約無 低騒音・低振動対策不要
舗装版破碎 アスファルト舗装版 厚15cm以下	1,330	m2			P 26 号	障害等無し 積込作業有 騒音振動対策不要
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	85	m			P 27 号	
排水構造物撤去工	1	式				
ヒューム管( B 形管)撤去 450mm	3	m			P 28 号	
ヒューム管( B 形管)撤去 600mm	1	m			P 29 号	
構造物とりこわし 無筋構造物 機械施工	4	m3			施 13 号	昼間 時間制約無 低騒音・低振動対策不要
縁石撤去工	1	式				
構造物とりこわし 無筋構造物 機械施工	1	m3			施 13 号	昼間 時間制約無 低騒音・低振動対策不要
運搬処理工	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	8	m3			P 30 号	8.0km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
殻運搬 舗装版破碎 機械(騒音対策不要、厚15cm以下)	65	m3			P 31 号	6.5km以下 DID区間無 クワ損耗費(良好)含む
再資源化施設受入費 コ块(無筋) 10t,4t,2t 中国産ミツケ株	18	t				三次市吉舎町
再資源化施設受入費 アス块 10t,4t,2t 中国産ミツケ株	154	t				三次市高杉町
舗装工	1	式				
アスファルト舗装工	1	式				
表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚50mm 再生密粒度アスコン(20)	3,200	m2			P 32 号	平均幅員3.0m超 プライムコート 締固密度2.35
上層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚100mm 1層施工	3,210	m2			P 33 号	粒度調整碎石 M-30
下層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚100mm 1層施工	3,220	m2			P 34 号	再生クランチャー RC-40
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)	52	m2			P 32 号	平均幅員3.0m超 プライムコート 締固密度2.35
下層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚100mm 1層施工	53	m2			P 34 号	再生クランチャー RC-40
表層(歩道部) 1層当り仕上厚30mm 再生細粒度アスコン(13)	975	m2			P 35 号	平均幅員1.4m以上 プライムコート 締固密度2.15
下層路盤(歩道部) 全仕上り厚100mm 1層施工	975	m2			P 36 号	再生クランチャー RC-40

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
縁石工	1	式				
作業土工	1	式				
床掘り 土砂 小規模	20	m3			P 16 号	
埋戻し 小規模	20	m3			P 17 号	土砂
縁石工	1	式				
歩車道境界ブロック 設置 養生工有 B(180/205×250×600)片斜両面R	383	m			P 37 号	18-8-40高炉60% 再生クワッチャン RC-40
歩車道境界ブロック 設置 養生工有 各種(600mm以下、50kg未満)	18	m			P 38 号	18-8-40高炉60% 再生クワッチャン RC-40
歩車道境界ブロック 設置 養生工有 各種(600mm以下、50kg未満)	27	m			P 39 号	18-8-40高炉60% 再生クワッチャン RC-40
防護柵工	1	式				
防止柵工	1	式				
防護柵(横断・転落防止柵)設置工 土中建込 ビーム・バ 柵式 施工規模100m以上	18	m			施 14 号	支柱間隔3m 根巻きコンクリート無
車止工	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
車止めポスト設置 ピラー型 固定式 114.3×850 ステンレス	3	本			P 40 号	
安全対策工	1	式				
安全対策工	1	式				
交通誘導警備員 B	15	人日			施 15 号	
汚濁防止工	1	式				
汚濁防止工	1	式				
土のう工 仕拵・積立・撤去	12	袋			施 16 号	
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				
現場環境改善費率分	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
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 単価表 】						
U型側溝据付け KF350 L2000						
(昼間 時間制約無 ,基礎砕石施工有 )						
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
用排水角フリューム ( K F ) 350 L = 2.0m 166kg	5	本				
再生クラッシャー 40 ~ 0mm	0.6	m3				
諸 雑 費 ( 丸め )	1	式				
計						
単位当たり						



一般県道系井塩町線 道路改良工事

【 第 2 号 単価表 】 横断溝 B300-H400 <span style="float: right;">10 m 当り</span>						
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	2.04	m3			P 41 号	18-8-40高炉60% 一般養生
型枠 一般型枠 鉄筋・無筋構造物	21	m2			P 42 号	
基礎碎石 12.5cmを超え17.5cm以下	7	m2			P 43 号	再生クラッシュ40～0
蓋版据付け コンクリート鋼製 40kg/枚以下	10	枚			施 18 号	昼間 時間制約無
計						
単位当たり						

一般県道系井塩町線 道路改良工事

【 第 3 号 単価表 】						
呑口工						
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
U型側溝据付け 300B 300×300×600	2.4	m			施 19 号	昼間 時間制約無 基礎砕石施工無
コンクリート 人力打設 小型構造物	0.017	m3			P 44 号	18-8-40高炉60% 一般養生
型枠 一般型枠 小型構造物	0.336	m2			P 45 号	
計						
単位当たり						

一般県道系井塩町線 道路改良工事

【 第 4 号 単価表 】 縦排水溝						
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 ハッチャム 250 L2000 縦排水部	10	m			施 20 号	昼間 時間制約無 基礎砕石施工無
コンクリート バックホ(クレーン機能付)打設 無筋・鉄筋構造物	1	m3			P 46 号	18-8-40高炉60% 一般養生
型枠 一般型枠 鉄筋・無筋構造物	4	m2			P 42 号	
計						
単位当たり						

一般県道系井塩町線 道路改良工事

【 第 5 号 単価表 】						
G1-B600-L600-H600 グレーチング蓋 (T-2)						
1 基 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
現場打ち集水桝・街渠桝(本体) 人力打設 0.32m3を超え0.34m3以下	1	箇所			P 47 号	18-8-40高炉60% 一般・特殊養生(練炭)
蓋版据付け ｺﾝｸﾘｰﾄ鋼製 40kg/枚以下	1	枚			施 21 号	昼間 時間制約無
計						
単位当たり						

一般県道系井塩町線 道路改良工事

【 第 6 号 単価表 】						
G1-B600-L600-H600 グレーチング蓋 ( T-25 )						
1 基 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
現場打ち集水桝・街渠桝(本体) 人力打設 0.32m3を超え0.34m3以下	1	箇所			P 47 号	18-8-40高炉60% 一般・特殊養生(練炭)
蓋版据付け ｺﾝｸﾘｰﾄ鋼製 40超170kg/枚以下	1	枚			施 22 号	昼間 時間制約無
計						
単位当たり						

一般県道系井塩町線 道路改良工事

【 第 7 号 単価表 】						
G1-B800-L800-H1000					1 基 当り	
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
現場打ち集水桝・街渠桝(本体) ハッチ付打設 0.65m3を超え0.69m3以下	1	箇所			P 48 号	18-8-40高炉60% 一般・特殊養生(練炭)
蓋版据付け ｺﾝｸﾘｰﾄ鋼製 40超170kg/枚以下	1	枚			施 23 号	昼間 時間制約無
計						
単位当たり						

一般県道系井塩町線 道路改良工事

【 第 8 号 単価表 】						
G2-B500-L500-H500					1 基 当り	
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
現場打ち集水桝・街渠桝(本体) 人力打設 0.26m3を超え0.28m3以下	1	箇所			P 49 号	18-8-40高炉60% 一般・特殊養生(練炭)
計						
単位当たり						

一般県道系井塩町線 道路改良工事

【 第 9 号 単価表 】						
G2-B600-L600-H600(1)					1 基 当り	
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
現場打ち集水桝・街渠桝(本体) 人力打設 0.36m3を超え0.38m3以下	1	箇所			P 50 号	18-8-40高炉60% 一般・特殊養生(練炭)
計						
単位当たり						



一般県道系井塩町線 道路改良工事

【 第 10 号 単価表 】						
G2-B600-L600-H600(2)						
1 基 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
現場打ち集水桝・街渠桝(本体) 人力打設 0.34m3を超え0.36m3以下	1	箇所			P 51 号	18-8-40高炉60% 一般・特殊養生(練炭)
蓋版据付け ｺﾝｸﾘｰﾄ鋼製 40kg/枚以下	1	枚			施 21 号	昼間 時間制約無
計						
単位当たり						

一般県道系井塩町線 道路改良工事

【 第 11 号 単価表 】 G2-B700-L700-H700						
1 基 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
現場打ち集水桝・街渠桝(本体) 人力打設 0.43m3を超え0.46m3以下	1	箇所			P 52 号	18-8-40高炉60% 一般・特殊養生(練炭)
計						
単位当たり						

一般県道系井塩町線 道路改良工事

【 第 12 号 単価表 】						
G2-B800-L800-H1000(1)						
1 基 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
現場打ち集水桝・街渠桝(本体) ハ ッ 桝打設 0.69m3を超え0.73m3以下	1	箇所			P 53 号	18-8-40高炉60% 一般・特殊養生(練炭)
計						
単位当たり						

一般県道系井塩町線 道路改良工事

【 第 13 号 単価表 】						
G2-B1000-L1000-H1500					1 基 当り	
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
現場打ち集水桝・街渠桝(本体) ハッチ付打設 1.52m3を超え1.61m3以下	1	箇所			P 54 号	18-8-40高炉60% 一般・特殊養生(練炭)
蓋版据付け ｺﾝｸﾘｰﾄ鋼製 40超170kg/枚以下	1	枚			施 24 号	昼間 時間制約無
計						
単位当たり						

一般県道系井塩町線 道路改良工事

【 第 14 号 単価表 】						
田面排水ボックス設置工 600型					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
プレキャスト集水桝 据付 50kg以上80kg以下	1	基			P 55 号	基礎碎石無し
田面排水ボックス 400 × 600 × 250	1	個				
計						
単位当たり						

【 第 1 号 施工単価表 】						
種子散布工 施工規模250～500m <sup>2</sup> 未満 (時間制約無 , )						1 m <sup>2</sup> 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
法面工 植生工(機械幅種施工) 種子散布工	1	m <sup>2</sup>				【材工共】
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

【 第 2 号 施工単価表 】						
コンクリート打設工(防草ｺﾝｸﾘｰﾄ) 人力打設 (18-8-40 W/C60% ,目地材有り )				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	1	人				
普通作業員	3.2	人				
生コンクリート 18-8-40 W/C60% 高炉	8.47	m3			施 17 号	
諸 雑 費 ( 率 + 丸め )	3	%				労務費の%
計						
単位当たり						

【 第 3 号 施工単価表 】						
養生工(防草ｺﾝｸﾘｰﾄ)						
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	0.09	人				
普通作業員	0.31	人				
諸 雑 費 ( 率 + 丸め )	2	%				労務費の%
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 (昼間 時間制約無 ,基礎砕石施工有 )						
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
再生クラッシュラン 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						
(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						
(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
再生クラッシュラン 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 】						
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 8 号 施工単価表 】						
蓋版据付け 道路用3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_40を超え170kg/枚以下	1	枚				据付け 排水構造物工
落ちふた式U形側溝(JISA5372)3種ふた300 412*95*500	1	枚				参考質量45kg
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

【 第 9 号 施工単価表 】						
防護柵(ガードレール)撤去工 土中建込 Gr-A,B,C-4E						
(時間制約無 夜間作業無 , )						
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
防護柵設置工(ガードレール) 標準型・撤去 土中建込 A,B,C(支柱間隔4m)	1	m				【手間のみ】
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

三次市

【 第 11 号 施工単価表 】						
防護柵(ガードパイプ)撤去工 コンクリート建込 塗装・メッキ Gp-Ap-2B (時間制約無 夜間作業無 , )						1 m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
防護柵設置工(ガードパイプ) 撤去 コンクリート建込 Ap,Bp,Cp-2B	1	m				【手間のみ】
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						



【 第 12 号 施工単価表 】						
標識板撤去(警戒・規制・指示・路線番号標識) 施工規模2基以下 (時間制約無 夜間作業無 , )						1 基 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
道路標識設置工 標識板撤去(添加式は除く) 路側式(警戒・規制・指示・路線番号標識)	1	基				【手間のみ】
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

【 第 13 号 施工単価表 】						
構造物とりこわし 無筋構造物 機械施工 ( 昼間 時間制約無 , 低騒音・低振動対策不要 )						1 m3 当り
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 14 号 施工単価表 】						
防護柵(横断・転落防止柵)設置工 土中建込 びーム式・ハコ式 施工規模100m以上 (支柱間隔3m ,根巻きコンクリート無 )						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
防護柵設置工(横断・転落防止柵) 設置 土中建込 びーム式・ハコ式	1	m				【手間のみ】 (支柱間隔3m)
転落防止柵-標準品-4段ビーム型,白色 2.3× 42.7× 3000	1	m				土中建込
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

【 第 15 号 施工単価表 】 交通誘導警備員B						
1 人日 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
交通誘導警備員B	1	人				
計						
単位当たり						

【 第 16 号 施工単価表 】						
土のう工 仕拵・積立・撤去						
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	4.2	人				
土のう 幅48cm×長62cm,2号,ポリエチレン製	100	袋				
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

一般県道系井塩町線 道路改良工事

[illegible]

【 第 18 号 施工単価表 】						
蓋版据付け コンクリート鋼製 40kg/枚以下 (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
グレーチング T-14	1	枚				
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

【 第 19 号 施工単価表 】						
U型側溝据付け 300B 300×300×600						
(昼間 時間制約無 ,基礎砕石施工無 )						
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 20 号 施工単価表 】						
U型側溝据付け ベンチリウム 250 L2000 縦排水部						
(昼間 時間制約無 ,基礎砕石施工無 )						
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=2000_1000kg/個以下	10	m				据付け 排水構造物工
鉄筋コンクリートベンチリウム (JISA5372附6)2種,250×175×2000	5	本				参考質量115kg
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

【 第 21 号 施工単価表 】						
蓋版据付け コンクリート鋼製 40kg/枚以下 (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
グレーチング蓋 T-2 600×600 落し込み鎖付き	1	枚				
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

【 第 22 号 施工単価表 】						
蓋版据付け コンクリート鋼製 40超170kg/枚以下 (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
グレーチング蓋 T-25 600×600 ボルト固定	1	枚				
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

【 第 23 号 施工単価表 】						
蓋版据付け コンクリート鋼製 40超170kg/枚以下 (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
グレーチング蓋 T-25 800×800 ボルト固定	1	枚				
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

【 第 24 号 施工単価表 】						
蓋版据付け コンクリート鋼製 40超170kg/枚以下 (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
グレーチング蓋(細目) T-2 1000×1000 落とし込み鎖付き	1	枚				
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

【 第 1 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】			9.34				
バックホウ(加-ラ)[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]			9.34				
【労務】			85.54				
普通作業員			75.52				
運転手(特殊)			10.02				
【材料】			5.12				
軽油 バトロール給油,2～4KL積載車給油			5.12				
【端数調整】							
[条件] [J1] = 1 土質 土砂			[J2] = 2	施工方法 片切掘削			

【 第 2 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】			42.39				
バックホウ(加圧型)[標準型・排対:2014年規制] 標準バックホウ 山積0.8m3[平積0.6m3]			42.39				
【労務】			38.74				
運転手(特殊)			38.74				
【材料】			18.87				
軽油 バトロール給油,2~4KL積載車給油			18.87				
【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 3 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】			42.72				
バックホウ(加圧) [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]			42.72				
【労務】			37.91				
運転手 (特殊)			37.91				
【材料】			19.37				
軽油 バトロール給油,2~4KL積載車給油			19.37				
【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 4 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】			0.76				
<賃>振動ローラ(ハンドガイド式) 質量0.8~1.1t			0.76				
【労務】			98.98				
普通作業員			89.34				
特殊作業員			9.64				
【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 5 号 施工パッケージ 】							
路床盛土 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】			15.27				
<賃>振動ローラ(搭乗・コンパインド式) 質量3~4t			7.65				排対型1,2次基準 低騒音
<賃>バックホウ(クローラ型) 山積0.28m3(平積0.2)			7.62				排対型1,2,3次 低騒音
【労務】			76.30				
運転手(特殊)			67.85				
普通作業員			8.45				
【材料】			8.43				
軽油 バトロール給油,2~4KL積載車給油			8.43				
【端数調整】							
[条件] [J1] = 2 施工幅員 2.5m以上4.0m未満							

【 第 6 号 施工パッケージ 】							
路床盛土 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】			17.81				
<賃>ブルドーザ 湿地,7t級			9.51				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			8.30				排対型1,2,3次 低騒音
【労務】			66.35				
運転手(特殊)			45.74				
普通作業員			20.61				
【材料】			15.84				
軽油 バトロール給油,2~4KL積載車給油			15.84				
【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 20,000m3未満				

【 第 7 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 8 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】			15.30				
<賃>バックホウ(クローラ型) 山積0.28m3(平積0.2)			8.01				排対型1,2,3次 低騒音
<賃>振動ローラ(搭乗・コンパインド式) 質量3~4t			7.29				排対型1,2次基準 低騒音
【労務】			76.16				
運転手(特殊)			67.28				
普通作業員			8.88				
【材料】			8.54				
軽油 バトロール給油,2~4KL積載車給油			8.54				
【端数調整】							
[条件] [J1] = 2 施工幅員 2.5m以上4.0m未満							

【 第 9 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 10 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) 山積0.8m3(平積0.6)			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、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 】							
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) 山積0.8m3(平積0.6)			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 土質土、砂及び砂質土、粘性土				
[J5] = 1 費用の内訳 全ての費用							



【 第 12 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 (9.5km以下 DID区間無 ,タイヤ損耗費(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】			44.67				
ダンプトラック[オート・ディゼール] 10t積級			44.67				
【労務】			40.44				
運転手(一般)			40.44				
【材料】			14.89				
軽油 バトロール給油,2～4KL積載車給油			14.89				
【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] = 11 運搬距離 9.5km以下							

【 第 13 号 施工パッケージ 】 積込(ルーズ) 岩塊・玉石 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】			42.39				
バックホウ(加圧型)[標準型・排対:2014年規制] 標準バックホウ 山積0.8m3[平積0.6m3]			42.39				
【労務】			38.74				
運転手(特殊)			38.74				
【材料】			18.87				
軽油 バトロール給油,2~4KL積載車給油			18.87				
【端数調整】							
[条件] [J1] = 2 土質 岩塊・玉石			[J2] = 1	作業内容 土量50,000m3未満			

【 第 14 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 (6.5km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】			44.67				
ダンプトラック[オート・ディゼール] 10t積級			44.67				
【労務】			40.44				
運転手(一般)			40.44				
【材料】			14.89				
軽油 バトロール給油,2～4KL積載車給油			14.89				
【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] = 9 運搬距離 6.5km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 15 号 施工パッケージ 】 人工張芝							
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】			63.35				
普通作業員			45.05				
土木一般世話役			18.30				
【材料】			36.65				
張芝 幅100cm, フラ付			36.65				
【端数調整】							
[条件] [y1] = 1 芝規格 幅100cm フラ付							

【 第 16 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(加圧型)[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			[J2] = 5	施工方法 上記以外(小規模)			
[J5] = 1 費用の内訳 全ての費用							

【 第 17 号 施工パッケージ 】								1	m3 当り
埋戻し 小規模 (土砂 , )									
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】			8.87						
バックホウ(加圧型)[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]			8.27						
タバ 及びランマ[ランマ] 質量 60～80kg			0.60						
【労務】			87.15						
普通作業員			50.03						
特殊作業員			19.35						
運転手（特殊）			17.77						
【材料】			3.98						
軽油 バトロール給油,2～4KL積載車給油			3.14						
ガソリン,レギュラー スタンド渡し,スタンド給油			0.84						
【端数調整】									
[条件] [J1] = 5 施工方法 上記以外(小規模)			[J2] = 1 土質 土砂						

三次市

【 第 18 号 施工パッケージ 】							
重力式擁壁 一般養生 1m超2m未満 基礎碎石有り 均しコンクリート無し (18-8-40高炉60% ,延長無し )							
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】			3.01				
バックホウ(加-ラ)[後方超小旋・超低クレーン・排2014] 標準バックホウ 山積0.45m3[平積0.35m3]2.9t吊			2.07				
その他(機械)							
【労務】			67.93				
型わく工			16.80				
普通作業員			14.18				
土木一般世話役			12.12				
特殊作業員			2.37				
その他(労務)							
【材料】			29.06				
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			28.68				
軽油 バトロール給油,2~4KL積載車給油			0.26				



三次市

<b>【 第 19 号 施工パッケージ 】</b> 床掘り 土砂 標準 (土留無し 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】			22.47				
<賃>バックホウ(クローラ型) 山積0.8m3(平積0.6)			22.47				排1～3,2011,2014
【労務】			53.87				
運転手(特殊)			53.87				
【材料】			23.66				
軽油 バトロール給油,2～4KL積載車給油			23.66				
【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 [J5] = 1 費用の内訳 全ての費用			[J4] = 1 障害の有無 障害無し				

【 第 20 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】			9.29				
<賃>バックホウ(クローラ型) 山積0.8m3(平積0.6)			7.79				排1~3,2011,2014
<賃>振動ローラ(ハンドガイド式) 質量0.5~0.6t			1.41				
<賃>タンパ(ランマ) 質量60~80kg			0.09				
【労務】			82.13				
普通作業員			40.17				
特殊作業員			26.27				
運転手(特殊)			15.69				
【材料】			8.58				
軽油 バトロール給油,2~4KL積載車給油			8.45				
ガソリン,レギュラー スタンド渡し,スタンド給油			0.13				
【端数調整】							

三次市

【 第 21 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】			8.95				
バックホウ(加-ラ)[後方超小旋回・超低・排2014年] 標準バックホウ 山積0.45m3[平積0.35m3]			8.37				
<賃>タンパ(ランマ) 質量60～80kg			0.58				
【労務】			87.50				
普通作業員			53.26				
特殊作業員			25.42				
運転手(特殊)			8.82				
【材料】			3.55				
軽油 バトロール給油,2～4KL積載車給油			2.72				
ガソリン,レギュラー スタンド渡し,スタンド給油			0.83				
【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				

1 m2 当り

【 第 23 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】			5.30				
バックホウ(加圧)[標準・クレーン機能付・排対型:1次] 標準バックホウ 山0.45m3[平0.35m3]2.9t吊			4.31				
その他(機械)							
【労務】			28.35				
運転手(特殊)			8.06				
普通作業員			7.94				
土木一般世話役			4.84				
特殊作業員			2.21				
その他(労務)							
【材料】			66.35				
台付鉄筋コンクリート管(バイコン台付管) 呼び径300BZ,長2000			63.97				参考質量390kg <JSWASA-9>
軽油 バトロール給油,2~4KL積載車給油			1.94				

三次市



【 第 24 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】			3.96				
バックホウ(クレーン)〔標準・クレーン機能付・排対型:1次〕 標準バックホウ 山0.45m3〔平0.35m3〕2.9t吊			3.22				
その他(機械)							
【労務】			26.24				
普通作業員			8.00				
運転手(特殊)			6.02				
土木一般世話役			4.34				
特殊作業員			2.97				
その他(労務)							
【材料】			69.80				
台付鉄筋コンクリート管(バイコン台付管) 呼び径600BZ,長2500			68.02				参考質量1339kg <JSWASA-9>
軽油 バトロール給油,2~4KL積載車給油			1.45				

三次市

【 第 25 号 施工パッケージ 】							
プレキャスト擁壁設置 0.5m以上1.0m以下 (基礎砕石有り ,均しコンクリート無し )							
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】			1.81				
<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			1.25				排1～3,2011,2014
その他(機械)							
【労務】			22.10				
普通作業員			5.57				
土木一般世話役			3.40				
運転手(特殊)			3.17				
特殊作業員			3.10				
その他(労務)							
【材料】			76.09				
<広島県>芝台ブロック 300*500*600			74.67				
軽油 バトロール給油,2～4KL積載車給油			0.98				

三次市

【 第 26 号 施工パッケージ 】								1	m2 当り
舗装版破碎 アスファルト舗装版 厚15cm以下									
(障害等無し 積込作業有 ,騒音振動対策不要 )									
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】			12.85						
<賃>後方超小旋回バックホウ(クローラ型) 山積0.45m3(平積0.35m3)			12.85				排対型1,2,3次 低騒音		
【労務】			81.24						
土木一般世話役			29.54						
運転手(特殊)			27.52						
普通作業員			24.18						
【材料】			5.91						
軽油 バトロール給油,2～4KL積載車給油			5.91						
【端数調整】									
[条件] [J1] = 1 舗装版種別 アスファルト舗装版			[J2] = 1 障害等の有無 無し						
[J3] = 1 騒音振動対策 不要			[J4] = 4 舗装版厚 15cm以下						
[J6] = 1 積込作業の有無 有り			[J7] = 1 費用の内訳 全ての費用						

【 第 27 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】			15.05				
コンクリートカッター[バキューム式(超低騒音型)・湿式] 切削深20cm級 プレート径 56cm			10.24				
その他(機械)							
【労務】			58.43				
特殊作業員			19.96				
土木一般世話役			10.88				
普通作業員			8.92				
その他(労務)							
【材料】			26.52				
コンクリートカッターブレード 自走式切断機用 径45cm(18インチ)			22.39				
ガソリン,レギュラー スタンド渡し,スタンド給油			2.81				
その他(材料)							

三次市

【 第 28 号 施工パッケージ 】 ヒューム管( B 形管)撤去 450mm 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】			7.61				
<賃>後方超小旋回バックホウ(クローラ型) 山積0.45m3(平積0.35m3)			6.74				排対型1,2,3次 低騒音
その他(機械)							
【労務】			87.35				
普通作業員			37.69				
運転手(特殊)			19.47				
土木一般世話役			12.53				
特殊作業員			7.62				
その他(労務)							
【材料】			5.04				
軽油 バトロール給油,2~4KL積載車給油			4.46				
その他(材料)							



三次市

【 第 29 号 施工パッケージ 】							
ヒューム管( B 形管)撤去 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】			7.61				
<賃>後方超小旋回バックホウ(クローラ型) 山積0.45m3(平積0.35m3)			6.74				排対型1,2,3次 低騒音
その他(機械)							
【労務】			87.35				
普通作業員			37.69				
運転手(特殊)			19.47				
土木一般世話役			12.53				
特殊作業員			7.62				
その他(労務)							
【材料】			5.04				
軽油 バトロール給油,2~4KL積載車給油			4.46				
その他(材料)							

### 三次市

【 第 30 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 (8.0km以下 DID区間無 ,タイヤ損耗費(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 バトロール給油,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] = 4 運搬距離 8.0km以下				
[JJ] = 1 費用の内訳 全ての費用							

【 第 31 号 施工パッケージ 】							
殻運搬 舗装版破碎 機械(騒音対策不要、厚15cm以下) (6.5km以下 DID区間無 ,タイヤ損耗費(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】			44.05				
ダンプトラック[オンロード・デ・イセル] 10t積級			44.05				
【労務】			39.87				
運転手(一般)			39.87				
【材料】			16.08				
軽油 バトロール給油,2~4KL積載車給油			16.08				
【端数調整】							
[条件] [J1] = 3 殻発生作業 舗装版破碎 [J3] = 1 DID区間の有無 DID区間無 [JJ] = 1 費用の内訳 全ての費用			[J2] = 3 積込工法区分 機械(騒音対策不要、厚15cm以下) [JA] = 4 運搬距離 6.5km以下				

【 第 32 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3.0m超 , 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
【機械】			1.38				
<賃>アスファルトフィニッシャ(ホイール型) 舗装幅2.3～6.0m			0.88				排対型1,2次基準 低騒音
<賃>タイヤローラ 質量8～20t			0.14				排対型1,2次基準 低騒音
<賃>ロードローラ(マカダム) 質量10～12t			0.13				排対型1,2次基準
その他(機械)							
【労務】			10.17				
普通作業員			3.66				
運転手(特殊)			2.06				
特殊作業員			2.03				
土木一般世話役			0.73				
その他(労務)							
【材料】			88.45				

【 第 32 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3.0m超 ,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	
再生加熱アスファルト混合物 再生密粒度(20)			80.70					
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			7.17					
軽油 バトロール給油,2～4KL積載車給油			0.49					
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] = 4 平均幅員 3.0m超					
[A1] = 10 材料 再生密粒度アスコン(20) [J6] = 1 費用の内訳 全ての費用 [A3] = 1 アスファルト混合物夜間割増 夜間割増なし			[J4] = 3 瀝青材料種類 プライムコート PK-3 [A2] = 1 アスファルト混合物小型車割増 小型車割増なし					

【 第 33 号 施工パッケージ 】							
上層路盤(車道・路肩部) 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】			11.57				
モータレダ [土工用・排対型2014年規制] プレート幅3.1m			7.99				
<賃>ロードローラ(マカダム) 質量8～10t			1.00				
<賃>タイヤローラ 質量13～14t			0.99				排対型2014 超低騒音
その他(機械)							
【労務】			37.08				
運転手(特殊)			16.31				
普通作業員			5.97				
特殊作業員			5.32				
土木一般世話役			4.37				
その他(労務)							
【材料】			51.35				



【 第 33 号 施工パッケージ 】 ( 続 き ) 上層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚100mm 1層施工 ( 粒度調整碎石 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
粒度調整碎石 30～0mm			47.84				
軽油 パトロール給油,2～4KL積載車給油			3.03				
その他(材料)							
【端数調整】							
[条件] [J1] = 10 材料 粒度調整碎石 M-30			[J4] = 100.000 mm 全仕上り厚				
[J5] = 1 施工区分 1層施工			[J7] = 1 費用の内訳 全ての費用				

【 第 34 号 施工パッケージ 】							
下層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚100mm 1層施工							
(再生クワッチラン 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】			5.72				
モータレダ [土工用・排対型2014年規制] プレート幅3.1m			3.95				
<賃>ロードローラ(マカダム) 質量8～10t			0.49				
<賃>タイヤローラ 質量13～14t			0.49				排対型2014 超低騒音
その他(機械)							
【労務】			18.33				
運転手(特殊)			8.06				
普通作業員			2.95				
特殊作業員			2.63				
土木一般世話役			2.16				
その他(労務)							
【材料】			75.95				

【第 34 号 施工パッケージ】 (続 き) 下層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚100mm 1層施工 (再生クラッシャー 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
再生クラッシャー 40～0mm			74.21				
軽油 バトロール給油,2～4KL積載車給油			1.50				
その他(材料)							
【端数調整】							
[条件] [J1] = 100.000 mm 全仕上り厚			[J2] = 1	施工区分 1層施工			
[J3] = 6 材料 再生クラッシャー RC-40			[J4] = 1	費用の内訳 全ての費用			

【 第 35 号 施工パッケージ 】							
表層(歩道部) 1層当り仕上厚30mm 再生細粒度アスコン(13)							
(平均幅員1.4m以上 ,プライムコート 締固密度2.15 )							
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				
アスファルトフィニッシャー[ｸﾛｰﾗ型] 舗装幅1.4～3.0m			1.72				
<賃>振動ローラ(搭乗・コンバインド式) 質量3～4t			0.34				排対型1,2次基準 低騒音
その他(機械)							
【労務】			21.68				
普通作業員			8.19				
特殊作業員			5.47				
運転手(特殊)			3.71				
土木一般世話役			1.99				
その他(労務)							
【材料】			76.02				
再生加熱アスファルト混合物 再生細粒度(13)			67.77				

【 第 35 号 施工パッケージ 】 ( 続 き )							
表層(歩道部) 1層当り仕上厚30mm 再生細粒度アスコン(13) (平均幅員1.4m以上 ,プライムコート 締固密度2.15 )							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
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			7.87				
軽油 パトロール給油,2～4KL積載車給油			0.34				
その他(材料)							
【端数調整】							
[条件] [J2] = 30.000 mm 1層当り平均仕上り厚			[J1] = 3 平均幅員 1.4m以上				
[A1] = 18 材料 再生細粒度アスコン(13) [J6] = 1 費用の内訳 全ての費用 [A3] = 1 アスファルト混合物夜間割増 夜間割増なし			[J4] = 3 瀝青材料種類 プライムコート PK-3 [A2] = 1 アスファルト混合物小型車割増 小型車割増なし				

【 第 36 号 施工パッケージ 】							
下層路盤(歩道部) 全仕上り厚100mm 1層施工 (再生クラッシャー 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】			5.00				
小型バックホウ(加圧)[後方超小旋・超低・排対:3] 標準バケット 山積0.09m <sup>3</sup> [平積0.07m <sup>3</sup> ]			2.99				
<賃>振動ローラ(搭乗・コンパインド式) 質量3~4t			1.78				排対型1,2次基準 低騒音
その他(機械)							
【労務】			75.15				
運転手(特殊)			27.03				
特殊作業員			15.84				
普通作業員			15.70				
土木一般世話役			13.01				
その他(労務)							
【材料】			19.85				
再生クラッシャー 40~0mm			17.77				

三次市

【 第 37 号 施工パッケージ 】							
歩車道境界ブロック 設置 養生工有 B(180/205×250×600)片斜両面R (18-8-40高炉60% ,再生クラッシャー 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】			1.74				
<賃>後方超小旋回小型バックホウ(クローラ) 山積0.09m3(平積0.07)吊能力0.9t			1.45				排対型1,2,3次 低騒音
<賃>バックホウ(クローラ型) 山積0.8m3(平積0.6)			0.29				排1～3,2011,2014
【労務】			60.12				
普通作業員			19.75				
特殊作業員			16.31				
土木一般世話役			10.21				
型わく工			8.55				
その他(労務)							
【材料】			38.14				
歩車道境界(JISA5371)B 180/205×250×600 片斜両面R			27.51				参考質量69kg 標準図集摘要
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			9.27				



【 第 37 号 施工パッケージ 】 ( 続 き )							
歩車道境界ブロック 設置 養生工有 B(180/205×250×600)片斜両面R (18-8-40高炉60% ,再生クラッシャー 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
軽油 パトロール給油,2～4KL積載車給油			0.73				
再生クラッシャー 40～0mm			0.63				
【端数調整】							
[条件]							
[J1] = 1 作業区分 設置			[J2] = 3	ブロック規格 B(180/205×250×600)片斜両面R			
[J4] = 2 基礎碎石規格 再生クラッシャー RC-40			[N1] = 5	均し基礎コンクリート規格 18-8-40(高炉)W/C60%			
[J6] = 2 養生工の有無 有り			[N3] = 1	生コン小型車割増 小型車割増なし			

【 第 38 号 施工パッケージ 】							
歩車道境界ブロック 設置 養生工有 各種(600mm以下、50kg未満)							
(18-8-40高炉60% ,再生クラッシャー 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】			0.32				
<賃>バックホウ(クローラ型) 山積0.8m3(平積0.6)			0.32				排1～3,2011,2014
【労務】			67.15				
普通作業員			25.46				
土木一般世話役			13.45				
特殊作業員			11.94				
型わく工			10.15				
その他(労務)							
【材料】			32.53				
歩車道境界(車両乗入れ部) 190/205×150×600			21.91				
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			9.63				
再生クラッシャー 40～0mm			0.69				

### 三次市

【 第 39 号 施工パッケージ 】							
歩車道境界ブロック 設置 養生工有 各種(600mm以下、50kg未満)							
(18-8-40高炉60% ,再生クラッシャー 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】			0.32				
<賃>バックホウ(クローラ型) 山積0.8m3(平積0.6)			0.32				排1～3,2011,2014
【労務】			67.15				
普通作業員			25.46				
土木一般世話役			13.45				
特殊作業員			11.94				
型わく工			10.15				
その他(労務)							
【材料】			32.53				
歩車道境界(歩道接続部) 180/204×120×600			21.91				
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			9.63				
再生クラッシャー 40～0mm			0.69				

三次市

【 第 40 号 施工パッケージ 】							
車止めポスト設置 ピラー型 固定式 114.3×850 ステンレス							
1 本 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】			14.96				
普通作業員			14.25				
その他(労務)							
【材料】			85.04				
車止め,ピラー型,固定式 径114.3×高850			85.04				ステンレス
【端数調整】							
[条件] [J2] = 1 費用の内訳 全ての費用			[y1] = 2	車止めポスト規格 ピラー型固定式 114.3×850 ステンレス			

【 第 41 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% ,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】			28.68				
普通作業員			12.85				
特殊作業員			7.30				
土木一般世話役			6.58				
その他(労務)							
【材料】			71.32				
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			71.32				
【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 42 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			46.66				
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】							
[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 43 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】			5.04				
<賃>バックホウ(クローラ型) 山積0.8m3(平積0.6)			5.01				排1～3,2011,2014
その他(機械)							
【労務】			74.10				
普通作業員			35.62				
特殊作業員			15.04				
運転手(特殊)			13.95				
土木一般世話役			8.98				
その他(労務)							
【材料】			20.86				
再生クラッシャー 40～0mm			16.17				
軽油 バトロール給油,2～4KL積載車給油			4.66				

三次市

【 第 44 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】			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] = 1 生コン小型車割増 小型車割増なし							

【 第 45 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 46 号 施工パッケージ 】							
コンクリート パック杓(クレーン機能付)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
【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 バトロール給油,2～4KL積載車給油			1.65				

三次市

【 第 47 号 施工パッケージ 】							
現場打ち集水桝・街渠桝(本体) 人力打設 0.32m3を超え0.34m3以下 (18-8-40高炉60% ,一般・特殊養生(練炭) )							1 箇所 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】			0.08				
<賃>バックホウ(クローラ型) 山積0.8m3(平積0.6)			0.08				排1～3,2011,2014
【労務】			87.23				
型わく工			34.15				
普通作業員			29.16				
土木一般世話役			11.28				
特殊作業員			1.92				
その他(労務)							
【材料】			12.69				
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			12.35				
軽油 バトロール給油,2～4KL積載車給油			0.07				
その他(材料)							

三次市



【 第 48 号 施工パッケージ 】							
現場打ち集水桝・街渠桝(本体) バックホウ打設 0.65m3を超え0.69m3以下 (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】			0.97				
<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			0.85				排1～3,2011,2014
<賃>バックホウ(クローラ型) 山積0.8m3(平積0.6)			0.07				排1～3,2011,2014
その他(機械)							
【労務】			83.44				
型わく工			32.12				
普通作業員			25.77				
土木一般世話役			10.76				
特殊作業員			2.83				
その他(労務)							
【材料】			15.59				
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			14.84				

【第 48 号 施工パッケージ】 (続 き) 現場打ち集水桝・街渠桝(本体) バックホ打設 0.65m3を超え0.69m3以下 (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
軽油 パトロール給油,2～4KL積載車給油			0.49				
その他(材料)							
【端数調整】							
[条件] [N1] = 11 コンクリート規格 18-8-40(高炉)W/C60%			[J2] = 19	1箇所当りコンクリート使用量 0.65m3を超え0.69m3以下			
[J4] = 1 コンクリート打設工法 バックホ(クレーン機能付)打設 [N3] = 1 生コン小型車割増 小型車割増なし			[J3] = 1	養生工の種類 一般養生・特殊養生(練炭)			

【 第 49 号 施工パッケージ 】							
現場打ち集水桝・街渠桝(本体) 人力打設 0.26m3を超え0.28m3以下 (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】			0.08				
<賃>バックホウ(クローラ型) 山積0.8m3(平積0.6)			0.08				排1～3,2011,2014
【労務】			88.09				
型わく工			34.79				
普通作業員			29.29				
土木一般世話役			11.31				
特殊作業員			1.81				
その他(労務)							
【材料】			11.83				
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			11.48				
軽油 バトロール給油,2～4KL積載車給油			0.08				
その他(材料)							

三次市

【 第 50 号 施工パッケージ 】							
現場打ち集水桝・街渠桝(本体) 人力打設 0.36m3を超え0.38m3以下 (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】			0.08				
<賃>バックホウ(クローラ型) 山積0.8m3(平積0.6)			0.08				排1～3,2011,2014
【労務】			86.77				
型わく工			33.81				
普通作業員			29.10				
土木一般世話役			11.26				
特殊作業員			1.97				
その他(労務)							
【材料】			13.15				
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			12.82				
軽油 バトロール給油,2～4KL積載車給油			0.07				
その他(材料)							

三次市

【 第 51 号 施工パッケージ 】							
現場打ち集水桝・街渠桝(本体) 人力打設 0.34m3を超え0.36m3以下 (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】			0.08				
<賃>バックホウ(クローラ型) 山積0.8m3(平積0.6)			0.08				排1～3,2011,2014
【労務】			87.00				
型わく工			33.97				
普通作業員			29.13				
土木一般世話役			11.27				
特殊作業員			1.95				
その他(労務)							
【材料】			12.92				
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			12.59				
軽油 バトロール給油,2～4KL積載車給油			0.07				
その他(材料)							

三次市



【 第 52 号 施工パッケージ 】							
現場打ち集水桝・街渠桝(本体) 人力打設 0.43m3を超え0.46m3以下 (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】			0.07				
<賃>バックホウ(クローラ型) 山積0.8m3(平積0.6)			0.07				排1～3,2011,2014
【労務】			86.08				
型わく工			33.30				
普通作業員			28.99				
土木一般世話役			11.23				
特殊作業員			2.06				
その他(労務)							
【材料】			13.85				
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			13.53				
軽油 バトロール給油,2～4KL積載車給油			0.07				
その他(材料)							

### 三次市

【 第 53 号 施工パッケージ 】							
現場打ち集水桝・街渠桝(本体) バックホウ打設 0.69m3を超え0.73m3以下 (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】			0.98				
<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			0.86				排1～3,2011,2014
<賃>バックホウ(クローラ型) 山積0.8m3(平積0.6)			0.07				排1～3,2011,2014
その他(機械)							
【労務】			83.25				
型わく工			31.99				
普通作業員			25.71				
土木一般世話役			10.75				
特殊作業員			2.85				
その他(労務)							
【材料】			15.77				
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			15.01				

【 第 53 号 施工パッケージ 】 ( 続 き )							
現場打ち集水桝・街渠桝(本体) バックホ打設 0.69m3を超え0.73m3以下 (18-8-40高炉60% ,一般・特殊養生(練炭) )							1 箇所 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 パトロール給油,2～4KL積載車給油			0.50				
その他(材料)							
【端数調整】							
[条件] [N1] = 11 コンクリート規格 18-8-40(高炉)W/C60%			[J2] = 20	1箇所当りコンクリート使用量 0.69m3を超え0.73m3以下			
[J4] = 1 コンクリート打設工法 バックホ(クレーン機能付)打設 [N3] = 1 生コン小型車割増 小型車割増なし			[J3] = 1	養生工の種類 一般養生・特殊養生(練炭)			

【 第 54 号 施工パッケージ 】							
現場打ち集水桝・街渠桝(本体) バックホウ打設 1.52m3を超え1.61m3以下 (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】			1.02				
<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			0.91				排1～3,2011,2014
<賃>バックホウ(クローラ型) 山積0.8m3(平積0.6)			0.06				排1～3,2011,2014
その他(機械)							
【労務】			82.29				
型わく工			33.50				
普通作業員			21.06				
土木一般世話役			8.87				
特殊作業員			2.95				
その他(労務)							
【材料】			16.69				
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			15.88				

【 第 54 号 施工パッケージ 】 ( 続 き )							
現場打ち集水桝・街渠桝(本体) バックホ打設 1.52m3を超え1.61m3以下 (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
軽油 パトロール給油,2～4KL積載車給油			0.51				
その他(材料)							
【端数調整】							
[条件]							
[N1] = 11 コンクリート規格 18-8-40(高炉)W/C60%			[J2] = 34	1箇所当りコンクリート使用量 1.52m3を超え1.61m3以下			
[J4] = 1 コンクリート打設工法 バックホ(クレーン機能付)打設			[J3] = 1	養生工の種類 一般養生・特殊養生(練炭)			
[N3] = 1 生コン小型車割増 小型車割増なし							

【 第 55 号 施工パッケージ 】							
プレキャスト集水桝 据付 50kg以上80kg以下 (基礎砕石無し , )							
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】			17.28				
<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			16.31				排対型1,2,3次 低騒音
その他(機械)							
【労務】			78.03				
運転手(特殊)			61.98				
普通作業員			6.99				
土木一般世話役			3.79				
特殊作業員			0.86				
その他(労務)							
【材料】			4.69				
軽油 バトロール給油,2～4KL積載車給油			4.43				
その他(材料)							

三次市