

令和 6 年度 公 共 事 業

工 事 設 計 書

三次市

工 事 番 号	設計第19号	摘 要	単 独
幹 線 名 路 線 名 等			
施 工 位 置	三次市塩町 地内		
工 事 名	塩町地区排水路改良工事 第 3 期		
工 事 費	金 円也		
工 事 概 要	大型水路B1000×H600 L=117m 自由勾配側溝B1000×H800 L=3m 3号コンクリート擁壁 L=1m 4号コンクリート擁壁 L=1m 5号コンクリート擁壁 L=4m 嵩上げコンクリート L=19m		

積算情報

工事名	塩町地区排水路改良工事 第3期		
執行年度	令和 6 年度	諸経費区分	公共 令和05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 6年 5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 …………… 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				
排水路工事	1	式				
污水管移設	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
排水路工事	1	式				
本工事費	1	式				
土工	1	式				
掘削 小規模 土砂 標準	7	m3			P 1 号	
掘削 小規模 土砂 標準	80	m3			P 1 号	
路床盛土 2.5m以上4.0m未満	0.6	m3			P 2 号	
路体(築堤)盛土 2.5m未満	80	m3			P 3 号	
土砂等運搬 小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂	100	m3			P 4 号	10.0km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)	100	m3				受入地 三次市三良坂町
法面整形 盛土部 砂質土、砂及び砂質土、粘性土	80	m2			P 5 号	法面締固め無し 現場制約無し
重力式擁壁工	1	式				
作業土工	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
床掘り 土砂 小規模	10	m3			P 6 号	
埋戻し 小規模	8	m3			P 7 号	土砂
3号コンクリート擁壁	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	0.6	m3			P 8 号	18-8-40高炉60% 延長無し
4号コンクリート擁壁	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	1	m3			P 8 号	18-8-40高炉60% 延長無し
5号コンクリート擁壁	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	3	m3			P 8 号	18-8-40高炉60% 延長無し
嵩上コンクリート	1	式				
コンクリート 人力打設 無筋・鉄筋構造物	0.8	m3			P 9 号	18-8-40普通60% 一般養生
型枠 一般型枠 鉄筋・無筋構造物	5	m2			P 10 号	
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
作業土工	1	式				
床掘り 土砂 小規模	140	m3			P 6 号	
床掘り 土砂 現場制約あり	2	m3			P 11 号	
埋戻し 小規模	40	m3			P 7 号	土砂
水路工	1	式				
大型水路 B1000×H600	117	m			単 1 号	
自由勾配側溝 L=2000mm 1000kg/個以下	3	m			施 1 号	昼間 時間制約無 基礎碎石施工有
U1-B1000×H600	3	m			単 2 号	
L1-B1200×H600	7	m			単 3 号	
L2-B400×674	5	m			単 4 号	
底張コンクリート B1200	11	m			単 5 号	
U型側溝据付け KF200 L=2000mm 1000kg/個以下	61	m			施 2 号	昼間 時間制約無 基礎碎石施工有

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
U型側溝据付け KF200 砕石なし L=2000mm 1000kg/個以下	5	m			施 3 号	昼間 時間制約無 基礎砕石施工無
U型側溝据付け 角フリューム分水溝200 L=1000mm 1000kg/個以下	3	m			施 4 号	昼間 時間制約無 基礎砕石施工有
U型側溝据付け 角フリューム分水溝400 L=1000mm 1000kg/個以下	1	m			施 5 号	昼間 時間制約無 基礎砕石施工有
田面排水ホックス H600	3	箇所			単 6 号	
薄肉管(VU)(JISK6741)PE 呼び径150(165×5.1)	2	m				
コンクリート削孔(コンクリート穿孔機) 削孔径160mm以上180mm未満	3	孔			P 12 号	削孔深50mm～200mm未満
逆流防止扉設置工 150	3	箇所			単 7 号	
蓋版据付け 道路用1種400 51.2×11×50	2	枚			施 6 号	昼間 時間制約無
集水柵工	1	式				
G2-B1200-L1200-H750	1	基			単 8 号	
G2-B1400-L1200-H1010	1	基			単 9 号	
集水柵工(B)	1	基			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
構造物撤去工	1	式				
構造物取壊し工	1	式				
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	2	m			P 13 号	
舗装版破碎 アスファルト舗装版 厚15cm以下	95	m2			P 14 号	障害等無し 積込作業有 騒音振動対策不要
構造物とりこわし 無筋構造物 機械施工	9	m3			施 7 号	昼間 時間制約無 低騒音・低振動対策不要
殻運搬工	1	式				
殻運搬 舗装版破碎 機械積込(小規模土工)	4	m3			P 15 号	3.5km以下 DID区間無 々々損耗費(良好)含む
殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込	9	m3			P 16 号	8.0km以下 DID区間無 々々損耗費(良好)含む
処分費	1	式				
再資源化施設受入費 アス塊 10t,4t,2t 中国アステック株	8	t				三次市高杉町
再資源化施設受入費 コン塊(無筋) 10t,4t,2t 中国ミテック株	21	t				三次市吉舎町
舗装工	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
表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚40mm 再生密粒度アスツ(13)	122	m2			P 17 号	平均幅員1.4～3.0m以下 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	122	m2			P 18 号	粒度調整砕石 M-30
下層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚150mm 1層施工	122	m2			P 19 号	再生クラッシャー RC-40
付属施設工	1	式				
床版工	1	式				
床版工 SS-100-1800T-2DL	4	枚			単 11 号	
2号床版基礎工	8	m			単 12 号	
路体(築堤)盛土 2.5m未満	5	m3			P 3 号	
堰板工	1	式				
堰板工 (A) W1200×H400	1	箇所			単 13 号	
堰板工 (B) W350×H570	1	箇所			単 14 号	
境界工	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
境界杭設置 コンクリート製 根巻き基礎無	2	本			施 8 号	施工規模10本未満 時間制約無 夜間作業無
境界鉋設置 施工規模30枚以上	56	枚			施 9 号	時間制約無 夜間作業無
仮設工	1	式				
敷鉄板	1	式				
敷鉄板設置・撤去	335	m2			施 10 号	
敷鉄板賃料 22 × 1524 × 3048(mm)	72	枚			施 11 号	供用日数37日
積込(ルーズ) 土砂 小規模(標準)	2	m3			P 20 号	
土砂等運搬 小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂	2	m3			P 4 号	10.0km以下 DID区間無 作業損耗費(良好)含む
処理土(工場渡し) (有)大杉組リサイクルセンター	2	m3				リサイクルプラント 三次市三良坂町
掘削 小規模 土砂 標準	2	m3			P 1 号	
土砂等運搬 小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂	2	m3			P 4 号	10.0km以下 DID区間無 作業損耗費(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	2	m3				受入地 三次市三良坂町

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
架橋工	1	式				
架橋工	6	m			施 12 号	
汚濁対策工	1	式				
土のう工 仕拵、積立、撤去	12	袋			施 13 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 片道運搬距離7.4km	1	式			施 24 号	割増なし 往復
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 25 号	仮設材57.74 t
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						

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
污水管移設	1	式				
本工事費	1	式				
污水管土工	1	式				
構造物取壊し工	1	式				
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	4	m			P 13 号	
舗装版破碎 アスファルト舗装版 厚15cm以下	2	m2			P 14 号	障害等無し 積込作業有 騒音振動対策不要
殻運搬工	1	式				
殻運搬 舗装版破碎 機械積込(小規模土工)	0.05	m3			P 15 号	3.5km以下 DID区間無 々々損耗費(良好)含む
処分費	1	式				
再資源化施設受入費 アス塊 10t,4t,2t 中国アスチック(株)	0.1	t				三次市高杉町
仮舗装工	1	式				
表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚30mm 再生密粒度アスコン(13)	2	m2			P 21 号	平均幅員1.4m未満 瀝青材無 締固密度2.35

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
上層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚110mm 1層施工	2	m2			P 22 号	粒度調整砕石 M-30
下層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚150mm 1層施工	2	m2			P 19 号	再生クラッシャー RC-40
管路土工	1	式				
掘削 小規模 土砂 標準	1	m3			P 1 号	
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ) 砕石ダスト	0.4	m3			施 14 号	加-ラ型 山積0.28m3 埋戻し+締固め
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ)	0.4	m3			施 15 号	加-ラ型 山積0.28m3 埋戻し+締固め
土砂等運搬 小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂	0.7	m3			P 4 号	10.0km以下 DID区間無 タヤ損耗費(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	0.7	m3				受入地 三次市三良坂町
污水管材料 VP 75	1	式				
硬質塩化ビニルパイプ(VP) 75	1.8	m				
VP・RR曲管 75×45°	2	個				
マンホール継手(VP用) 75	1	個				

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
VSジョイント 75	1	個				
パイプコテイング 鋼管1F22.5°長尺曲管RF×F12 80A×1500L×200H	1	本				見積
パイプコテイング 鋼管2F22.5°長尺曲管F12 80A×450L×200H	1	本				見積
フランジ継手材 75 ボルトナット(SUS304)、ガスケット(SBR・RF)	1	組				
汚水管布設工 VP 75	1	式				
硬質塩化ビニル管据付工 呼び径75mm	2.8	m			施 16 号	
硬質塩化ビニル管 R R 継手工 呼び径75mm	2	口			施 17 号	離脱防止金具有
メカニカル継手 呼び径75mm以下	4	口			施 18 号	EIL外充填工無
鋼管小口径管布設(人力)据付工 呼び径80mm	2.4	m			施 19 号	
フランジ継手 呼び径75(80)mm	1	口			施 20 号	鋼管:F12
コンクリート削孔(コンクリート穿孔機) 削孔径100mm以上110mm未満	2	孔			P 23 号	削孔深50mm～200mm未満
直接工事費計						

本 工 事 費 内 訳 書

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
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				
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						

塩町地区排水路改良工事 第3期

【 第 1 号 単価表 】 大型水路 B1000 × H600 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 L=2000mm 1000kg/個以下	10	m			施 21 号	昼間 時間制約無 基礎碎石施工有
コンクリート 人力打設 無筋・鉄筋構造物	1.171	m3			P 9 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 24 号	
計						
単位当たり						

塩町地区排水路改良工事 第3期

[illegible]

塩町地区排水路改良工事 第3期

【 第 3 号 単価表 】 L1-B1200×H600 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	2.925	m3			P 26 号	18-8-40普通60% 一般養生
型枠 一般型枠 小型構造物	15	m2			P 27 号	
基礎碎石 12.5cmを超え17.5cm以下	14	m2			P 28 号	再生クラッパン40～0
計						
単位当たり						

塩町地区排水路改良工事 第3期

【 第 4 号 単価表 】						
L2-B400×674 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	2.876	m3			P 26 号	18-8-40普通60% 一般養生
型枠 一般型枠 小型構造物	17.655	m2			P 27 号	
基礎碎石 12.5cmを超え17.5cm以下	7.75	m2			P 28 号	再生クラッシャー40～0
計						
単位当たり						

塩町地区排水路改良工事 第3期

【 第 5 号 単価表 】 底張コンクリート B1200 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 26 号	18-8-40普通60% 一般養生
基礎砕石 12.5cmを超え17.5cm以下	12	m2			P 28 号	再生クラッシュラン40～0
計						
単位当たり						

塩町地区排水路改良工事 第3期

【 第 6 号 単価表 】						
田面排水ボックス H600						
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 29 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						

塩町地区排水路改良工事 第3期

【 第 7 号 単価表 】

逆流防止扉設置工 150

1 箇所 当り

[illegible]

塩町地区排水路改良工事 第3期

【 第 8 号 単価表 】						
G2-B1200-L1200-H750						
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 0.73m3を超え0.77m3以下	1	箇所			P 30 号	18-8-40高炉60% 一般・特殊養生(練炭)
計						
単位当たり						

塩町地区排水路改良工事 第3期

【 第 9 号 単価表 】						
G2-B1400-L1200-H1010						
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) バック材打設 1.15m3を超え1.22m3以下	1	箇所			P 31 号	18-8-40高炉60% 一般・特殊養生(練炭)
計						
単位当たり						

塩町地区排水路改良工事 第3期

【 第 10 号 単価表 】 集水桝工 (B)							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 0.55m3を超え0.58m3以下	1	箇所			P 32 号	18-8-40高炉60% 一般・特殊養生(練炭)	
マリンラバー50無塗装 t20×w200×1270	1	枚				見積	
計							
単位当たり							

塩町地区排水路改良工事 第3期

【 第 11 号 単価表 】						
床版工 SS-100-1800T-2DL						1 枚 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
簡易床版設置工 250kg超～500kg未満	1	枚			単 15 号	
簡易床版 SS-100-1800T-2DL	1	個				見積
計						
単位当たり						

塩町地区排水路改良工事 第3期

【 第 12 号 単価表 】 2号床版基礎工 10 m 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
基礎碎石 12.5cmを超え17.5cm以下	4.1	m2			P 28 号	再生クラッシャー40～0
コンクリート 人力打設 小型構造物	1.08	m3			P 26 号	18-8-40普通60% 一般養生
型枠 一般型枠 小型構造物	8	m2			P 27 号	
鉄筋工(太径鉄筋含む) 施工規模10t未満 補正無(一般構造物)	3.12	kg			施 23 号	太径10%未満(補正なし) SD-345 D16mm
計						
単位当たり						

塩町地区排水路改良工事 第3期

【 第 13 号 単価表 】

堰板工 (A) W1200 x H400

1 箇所 当り

[illegible]

塩町地区排水路改良工事 第3期

【 第 14 号 単価表 】						
堰板工 (B) W350 × H570						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
L型アングル L-25 × 25 × 3	2.28	m				
合成木材FFU t20 × w350 × 570	1	枚				見積
計						
単位当たり						

塩町地区排水路改良工事 第3期

【 第 15 号 単価表 】						
簡易床版設置工 250kg超～500kg未満						10 枚 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	0.23	人				
特殊作業員	0.23	人				
普通作業員	0.7	人				
<作>ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型) 4.9t吊,オペレータ付	0.23	日				排対型1,2次基準 低騒音
計						
単位当たり						

【 第 1 号 施工単価表 】						
自由勾配側溝 L=2000mm 1000kg/個以下						
(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_自由勾配側溝【手間のみ】 L=2000_1000kg/個以下	10	m				時間的制約なし 排水構造物工
自由勾配側溝 1000×800 L2000	5	個				見積
生コンクリート 18-8-40 W/C60% 高炉	2.226	m3			施 22 号	
再生クラッシャー 40～0mm	2.7	m3				
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

【 第 2 号 施工単価表 】						
U型側溝据付け KF200 L=2000mm 1000kg/個以下						
(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) 200 L = 2.0m 76kg	5	本				
再生クラッシャー 40 ~ 0mm	0.084	m3				
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

【 第 3 号 施工単価表 】						
U型側溝据付け KF200 砕石なし L=2000mm 1000kg/個以下 (昼間 時間制約無 ,基礎砕石施工無)						10 m 当り
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) 200 L = 2.0m 76kg	5	本				
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 角フリューム分水溝200 L=1000mm 1000kg/個以下 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
用排水角フリューム付属品(片口分水溝) 200 L = 1.0m 61kg	10	個				
再生クラッシャー 40～0mm	0.084	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 角フリューム分水溝400 L=1000mm 1000kg/個以下						
(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
用排水角フリューム付属品（片口分水溝） 400 L = 1.0m 172kg	10	個				
再生クラッシャー 40～0mm	0.24	m3				
諸 雑 費 （丸め）	1	式				
計						
単位当たり						

【 第 6 号 施工単価表 】						
蓋版据付け 道路用1種400 51.2×11×50 (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)1種ふた400 512*110*500	1	枚				参考質量47kg
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

三次市

【 第 8 号 施工単価表 】						
境界杭設置 コンクリート製 根巻き基礎無 (施工規模10本未満 ,時間制約無 夜間作業無)						1 本 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
境界杭設置 Co製(根巻き基礎なし)	1	本				【手間のみ】 道路付属物設置工
コンクリート境界標杭 広島県型 90×90×600	1	本				参考質量11kg
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

【 第 9 号 施工単価表 】						
境界鋳設置 施工規模30枚以上 (時間制約無 夜間作業無 ,)						1 枚 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
境界鋳設置 設置	1	枚				【手間のみ】 道路付属物設置工
アルミ製境界用表示板 50A 50×50×4	1	枚				
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

【 第 10 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 11 号 施工単価表 】						
敷鉄板賃料 22×1524×3048(mm)						
(,供用日数37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 12 号 施工単価表 】 架樋工						
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	0.1	人				
合成樹脂排水管(高密度ポリエチレン管) 600mm シングル構造	1	m				
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

【 第 13 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						

【 第 14 号 施工単価表 】						
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ) 砕石ダスト (ｸｰﾗ型 山積0.28m3 ,埋戻し+締固め)				100	m3 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	2.5	人				
普通作業員	6.8	人				埋戻し+締固め
バックホウ運転 ｸｰﾗ型 山積0.28m3(平積0.2)	7.6	時間				排対型:2次基準 損料補正なし
タンバ及びランマ運転(賃料) 60～80kg	3	日				
ダスト 2.5mm以下	133	m3				
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

【 第 15 号 施工単価表 】						
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ) (ｸｰﾗ型 山積0.28m3 ,埋戻し+締固め)						
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	2.5	人				
普通作業員	6.8	人				埋戻し+締固め
バックホウ運転 ｸｰﾗ型 山積0.28m3(平積0.2)	7.6	時間				排対型:2次基準 損料補正なし
タンバ及びランマ運転(賃料) 60～80kg	3	日				
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

【 第 16 号 施工単価表 】

硬質塩化ビニル管据付工 呼び径75mm

10 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
配管工	0.1	人				
普通作業員	0.18	人				
計						
単位当たり						

【 第 17 号 施工単価表 】						
硬質塩化ビニル管 R R 継手工 呼び径75mm (離脱防止金具有 ,)						1 口 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
配管工	0.039	人				
普通作業員	0.039	人				
諸 雑 費 (率 + 丸め)	1	%				労務費の%
計						
単位当たり						

【 第 18 号 施工単価表 】						
メカニカル継手 呼び径75mm以下 (E/L外充填工無 ,)						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
配管工	0.05	人				
普通作業員	0.05	人				
諸 雑 費 (率 + 丸め)	1	%				継手労務費の%
計						
単位当たり						

【 第 19 号 施工単価表 】

鋼管小口径管布設(人力)据付工 呼び径80mm

10 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
配管工	0.2	人				
普通作業員	0.23	人				
計						
単位当たり						

【 第 20 号 施工単価表 】						
フランジ継手 呼び径75(80)mm (鋼管:F12 ,)						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
ボルト	4	本				
配管工	0.06	人				
普通作業員	0.06	人				
諸 雑 費 (率 + 丸め)	1	%				労務費の%
計						
単位当たり						

【 第 21 号 施工単価表 】						
U型側溝据付け L=2000mm 1000kg/個以下 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
U型側溝 B1000*H600	5	本				
再生クラッシャー 40～0mm	2.292	m3				
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

塩町地区排水路改良工事 第3期

【 第 22 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23号 施工単価表】						
鉄筋工(太径鉄筋含む) 施工規模10t未満 補正無(一般構造物) (太径10%未満(補正なし), SD-345 D16mm)						
	1,000	kg	当り			
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
鉄筋工 加工・組立 一般構造物	1	t				【手間のみ】
異形棒鋼<JISG3112> SD345, D16	1,030	kg				単位質量1.56kg/m
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

【 第 24 号 施工単価表 】						
仮設材等の運搬 製品長12m以内 片道運搬距離7.4km						
(割増なし 往復 ,)						
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	57.74	t				
往復						
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

【 第 25 号 施工単価表 】						
仮設材等の積込み・取卸し費 基地積込 現場 基地取卸 (仮設材57.74 t ,)						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
仮設材等の積込・取卸費 基地積込～現場～基地取卸	57.74	t				
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

【 第 1 号 施工パッケージ 】								1	m3 当り
掘削 小規模 土砂 標準									
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 】 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】			16.92				
<賃>振動ローラ(搭乗・コンバインド式) 質量3～4t			8.48				排対型1,2次基準 低騒音
<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)			8.44				排対型1,2,3次 低騒音
【労務】			74.02				
運転手(特殊)			65.80				
普通作業員			8.22				
【材料】			9.06				
軽油 バトロール給油,2～4KL積載車給油			9.06				
【端数調整】							
[条件] [J1] = 2 施工幅員 2.5m以上4.0m未満							

【 第 3 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 4 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 (10.0km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】			25.13				
ダンプトラック[オンロード・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] = 10 運搬距離 10.0km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 5 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)								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】			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 6 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】			20.81						
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]			20.81						
【労務】			71.39						
運転手(特殊)			38.71						
普通作業員			32.68						
【材料】			7.80						
軽油 バトロール給油,2~4KL積載車給油			7.80						
【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 7 号 施工パッケージ 】							
埋戻し 小規模 (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】			9.91				
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]			9.30				
タバ 及びタマ[タマ] 質量 60～80kg			0.61				
【労務】			85.67				
普通作業員			48.83				
特殊作業員			19.54				
運転手(特殊)			17.30				
【材料】			4.42				
軽油 バトロール給油,2～4KL積載車給油			3.49				
ガソリン,レギュラー スタンド渡し,スタンド給油			0.93				
【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8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)							
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】			1.80				
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			1.33				
その他(機械)							
【労務】			65.54				
普通作業員			24.92				
型わく工			16.22				
土木一般世話役			5.57				
特殊作業員			1.08				
その他(労務)							
【材料】			32.66				
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			32.38				
軽油 バトロール給油,2～4KL積載車給油			0.21				

三次市

【 第 9 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 10 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11号 施工パッケージ】 床掘り 土砂 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] = 1 土質 土砂			[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12号 施工パッケージ】							
コンクリート削孔(コンクリート穿孔機) 削孔径160mm以上180mm未満 (削孔深50mm~200mm未満,)							
1 孔 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】			2.32				
コンクリート穿孔機[電動式コアローリングマシン] [簡易仕様型]最大穿孔径 25cm			1.19				
<賃>発動発電機(ガソリン発電機) 定格容量3kVA			0.70				低騒音
その他(機械)							
【労務】			49.66				
特殊作業員			28.82				
普通作業員			7.60				
土木一般世話役			3.97				
その他(労務)							
【材料】			48.02				
ダイヤモンドビット 外径180.0mm,一般用 コンクリート削孔用			45.59				
ガソリン,レギュラー スタンド渡し,スタンド給油			1.98				

三次市

【 第 13 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 14 号 施工パッケージ 】							
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】			9.20				
<賃>バックホウ(クローラ型) 山積0.45m3(平積0.35)			9.20				排対型1,2,3次 低騒音
【労務】			82.23				
土木一般世話役			29.42				
運転手(特殊)			28.07				
普通作業員			24.74				
【材料】			8.57				
軽油 バトロール給油,2~4KL積載車給油			8.57				
【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 15 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) (3.5km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] = 6 運搬距離 3.5km以下				
[JJ] = 1 費用の内訳 全ての費用							

【 第 16 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 , 夕夜損耗費(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】			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] = 4 運搬距離 8.0km以下				
[JJ] = 1 費用の内訳 全ての費用							

【 第 17 号 施工パッケージ 】							
表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚40mm 再生密粒度アスコン(13) (平均幅員1.4~3.0m以下 , 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】			1.92				
<賃>アスファルトフィニッシャ(ホイール型) 舗装幅1.4~3.0m			1.22				排対型1,2次基準 低騒音
<賃>振動ローラ(搭乗・コンバインド式) 質量3~4t			0.25				排対型1,2次基準 低騒音
<賃>タイヤローラ 質量3~4t			0.23				排対型1,2次基準 低騒音
その他(機械)							
【労務】			15.52				
普通作業員			5.27				
特殊作業員			3.64				
運転手(特殊)			3.58				
土木一般世話役			1.25				
その他(労務)							
【材料】			82.56				

【 第 17 号 施工パッケージ 】 (続 き)							
表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚40mm 再生密粒度アスコン(13) (平均幅員1.4～3.0m以下 , 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
再生加熱アスファルト混合物 再生密粒度(13)			74.96				
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			7.23				
軽油 バトロール給油,2～4KL積載車給油			0.33				
その他(材料)							
【端数調整】							
[条件] [J2] = 40.000 mm 1層当り平均仕上り厚			[J1] = 3 平均幅員 1.4m以上3.0m以下				
[A1] = 11 材料 再生密粒度アスコン(13)			[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 18 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】			10.05				
モータレダ [土工用・排対型2次基準] プレート幅3.1m			4.02				
ロードロー[マダム・排対型:2次基準] 運転質量10t 締固め幅2.1m			3.18				
<賃>タイヤローラ 質量8～20t			1.04				排対型1,2次基準 低騒音
その他(機械)							
【労務】			31.45				
運転手(特殊)			14.47				
特殊作業員			5.08				
普通作業員			4.81				
土木一般世話役			1.42				
その他(労務)							
【材料】			58.50				

【第 18 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			54.88				
軽油 バトロール給油,2～4KL積載車給油			2.97				
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19号 施工パッケージ】 下層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚150mm 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】			4.87				
モータレダ [土工用・排対型2次基準] プレート幅3.1m			1.95				
ロードロー[マダム・排対型:2次基準] 運転質量10t 締固め幅2.1m			1.54				
<賃>タイヤローラ 質量8～20t			0.50				排対型1,2次基準 低騒音
その他(機械)							
【労務】			15.24				
運転手(特殊)			7.01				
特殊作業員			2.46				
普通作業員			2.33				
土木一般世話役			0.69				
その他(労務)							
【材料】			79.89				

三次市

【 第 20 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】			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			[J2] = 4 作業内容 小規模(標準)				

【第21号 施工パッケージ】							
表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚30mm 再生密粒度アスコン(13) (平均幅員1.4m未満, 瀝青材無 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)[ハンドガイド式] 運転質量0.5～0.6t			0.30				
振動コンパクタ[前進型] 機械質量40～60kg			0.17				
その他(機械)							
【労務】			45.53				
特殊作業員			22.61				
普通作業員			15.69				
土木一般世話役			4.66				
その他(労務)							
【材料】			53.98				
再生加熱アスファルト混合物 再生密粒度(13)			53.72				
ガソリン, レギュラー スタンド渡し, スタンド給油			0.21				

三次市

【第22号 施工パッケージ】							
上層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚110mm 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】			10.05				
モータレダ [土工用・排対型2次基準] プレート幅3.1m			4.02				
ロードロー[マダム・排対型:2次基準] 運転質量10t 締固め幅2.1m			3.18				
<賃>タイヤローラ 質量8～20t			1.04				排対型1,2次基準 低騒音
その他(機械)							
【労務】			31.45				
運転手(特殊)			14.47				
特殊作業員			5.08				
普通作業員			4.81				
土木一般世話役			1.42				
その他(労務)							
【材料】			58.50				

【第22号 施工パッケージ】 (続 き) 上層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚110mm 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			54.88				
軽油 バトロール給油,2～4KL積載車給油			2.97				
その他(材料)							
【端数調整】							
[条件] [J1] = 10 材料 粒度調整碎石 M-30			[J4] = 110.000 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23号 施工パッケージ】							
コンクリート削孔(コンクリート穿孔機) 削孔径100mm以上110mm未満 (削孔深50mm~200mm未満,)							
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】			2.91				
コンクリート穿孔機[電動式コアローリングマシン] [簡易仕様型]最大穿孔径 25cm			1.49				
<賃>発動発電機(ガソリン発電機) 定格容量3kVA			0.88				低騒音
その他(機械)							
【労務】			61.92				
特殊作業員			35.91				
普通作業員			9.48				
土木一般世話役			4.96				
その他(労務)							
【材料】			35.17				
ダイヤモンドビット 外径110.0mm,一般用 コンクリート削孔用			32.13				
ガソリン,レギュラー スタンド渡し,スタンド給油			2.47				

【第23号 施工パッケージ】 (続 き) コンクリート削孔(コンクリート穿孔機) 削孔径100mm以上110mm未満 (削孔深50mm~200mm未満,)								1 孔 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	
その他(材料)								
【端数調整】								
[条件] [J1] = 5 削孔径 100mm以上110mm未満								

【 第 24 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 25 号 施工パッケージ 】							
現場打ち水路(本体) 人力打設 鉄筋無し 3.9m3/10mを超え4.2m3/10m以下 (18-8-40高炉60% ,一般・特殊養生(練炭))							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】			0.19				
<賃>バックホウ(クローラ型) 山積0.8m3(平積0.6)			0.19				排対型1,2,3次 低騒音
【労務】			83.12				
型わく工			30.00				
普通作業員			29.19				
土木一般世話役			10.97				
特殊作業員			3.09				
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			15.71				
軽油 パトロール給油,2～4KL積載車給油			0.17				
その他(材料)							

三次市

【 第 26 号 施工パッケージ 】								1	m3 当り
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 27 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28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 29 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】			19.35				
<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			18.26				排対型1,2,3次 低騒音
その他(機械)							
【労務】			76.45				
運転手(特殊)			60.75				
普通作業員			6.87				
土木一般世話役			3.63				
特殊作業員			0.88				
その他(労務)							
【材料】			4.20				
軽油 バトロール給油,2～4KL積載車給油			3.97				
その他(材料)							

三次市

【第30号 施工パッケージ】							
現場打ち集水桝・街渠桝(本体) 人力打設 0.73m3を超え0.77m3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				排対型1,2,3次 低騒音
【労務】			86.30				
型わく工			33.06				
普通作業員			29.35				
土木一般世話役			11.09				
特殊作業員			2.41				
その他(労務)							
【材料】			13.62				
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			13.28				
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31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 1.15m3を超え1.22m3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】			1.15				
<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			1.02				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				排対型1,2,3次 低騒音
その他(機械)							
【労務】			84.55				
型わく工			34.82				
普通作業員			21.58				
土木一般世話役			8.81				
特殊作業員			3.02				
その他(労務)							
【材料】			14.30				
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			13.37				

三次市

【第32号 施工パッケージ】							
現場打ち集水桝・街渠桝(本体) 人力打設 0.55m3を超え0.58m3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				排対型1,2,3次 低騒音
【労務】			87.05				
型わく工			33.66				
普通作業員			29.44				
土木一般世話役			11.11				
特殊作業員			2.29				
その他(労務)							
【材料】			12.87				
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			12.51				
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