

令和 6 年度 公 共 事 業

工 事 設 計 書

三次市

工 事 番 号	設計第12号	摘 要	
幹 線 名 路 線 名 等			
施 工 位 置			
工 事 名	市道西酒屋三高線 道路改良工事		
工 事 費	金 円也		
工 事 概 要			

積算情報

工事名	市道西酒屋三高線 道路改良工事		
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 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 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				
道路改良工事01	1	式				
水道移設	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
道路改良工事01	1	式				
土工	1	式				
掘削工	1	式				
掘削 片切掘削 土砂	260	m3			P 1 号	
積込(ルーズ) 土砂 土量50,000m3未満	260	m3			P 2 号	
路床盛土工	1	式				
路床盛土 2.5m未満	10	m3			P 3 号	
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	290	m3			P 4 号	11.0km以下 DID区間有 外損耗費(良好)含む
建設発生土受入費 砂・砂質土・礫質土 (有)IA設備東山区内建設発生土受入地	290	m3				受入地 三次市山家町
法面整形工	1	式				
法面整形 切土部 土質土、砂及び砂質土、粘性土	170	m2			P 5 号	現場制約無し

本 工 事 費 内 訳 書

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
ブロック積工	1	式				
作業土工	1	式				
床掘り 土砂 標準	190	m3			P 6 号	土留無し 障害無し
埋戻し 最大埋戻幅1m未満	130	m3			P 7 号	
基面整正	80	m2			P 8 号	
1号ブロック積擁壁工	1	式				
コンクリートブロック積工 JIS粗面 150kg/個未満	212	m2			施 1 号	昼間 時間制約無 練積 裏込コンクリート有
胴込・裏込材(碎石) 間知・平・連節・緑化ブロック	55	m3			P 9 号	再生碎石 RC-40
基礎コンクリート	80	m			施 2 号	
2号小口止工	1	箇所			施 3 号	
2号ブロック積擁壁工	1	式				
コンクリートブロック積工 JIS粗面 150kg/個未満	116	m2			施 1 号	昼間 時間制約無 練積 裏込コンクリート有

本 工 事 費 内 訳 書

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
胴込・裏込材(碎石) 間知・平・連節・緑化ブロック	30	m3			P 9 号	再生碎石 RC-40
基礎コンクリート	41	m			施 4 号	
2号小口止工	1	箇所			施 5 号	
排水工	1	式				
作業土工	1	式				
床掘り 土砂 小規模	30	m3			P 10 号	
埋戻し 小規模	20	m3			P 11 号	土砂
側溝工	1	式				
4号可変U型側溝	9	m			施 6 号	
U型側溝 300×300×2,000	111	m			施 7 号	
角フラム設置工 KF-200	121	m			施 8 号	
1号縦溝	8	m			施 9 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
管渠工	1	式				
1号管渠工 重圧管 300	11	m			施 10 号	
補修コンクリート	2	m			施 11 号	
集水ます工	1	式				
1号側溝柵工 B300-L600-H600	3	箇所			施 12 号	
1号集水柵工 B500-L500-H500	3	箇所			施 13 号	
函渠工	1	式				
作業土工	1	式				
床掘り 土砂 小規模	40	m3			P 10 号	
埋戻し 小規模	20	m3			P 11 号	土砂
1号函渠工	1	式				
ボックスカルバート 据付 2.0m/個 0<B 1.25 0<H 1.25	7	m			P 12 号	基礎砕石+均しコンクリート PC鋼材による縦締め

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
ボックスカルバート 据付 2.0m/個 0<B 1.25 0<H 1.25	1	m			P 13 号	基礎碎石+均しコンクリート
巻き立てコンクリート	1	式			単 1 号	
巻き立てコンクリート	1	式			単 2 号	
翼壁工	1	式			単 3 号	
コンクリート擁壁	1	式			施 14 号	
構造物撤去工	1	式				
取壊し工	1	式				
舗装版破碎積込(小規模土工)	24	m2			P 14 号	
構造物とりこわし 無筋構造物 機械施工	31	m3			施 15 号	昼間 時間制約無 低騒音・低振動対策不要
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	22	m			P 15 号	
構造物撤去工	1	式				
防護柵撤去工(フェンス撤去) 柵高2.00m	120	m			施 16 号	施工規模15m以上 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
運搬・処分	1	式				
殻運搬 舗装版破碎 機械(騒音対策不要、厚15cm以下)	1	m3			P 16 号	6.5km以下 DID区間無 タヤ損耗費(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	31	m3			P 17 号	14.4km以下 DID区間無 タヤ損耗費(良好)含む
再資源化施設受入費 アス塊 10t,4t,2t 中国アステック株	2	t				三次市高杉町
再資源化施設受入費 コン塊(無筋) 10t,4t,2t 中国レミテック株	73	t				三次市吉舎町
舗装工	1	式				
車道舗装	1	式				
表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚40mm 再生密粒度アス(13)	185	m2			P 18 号	平均幅員1.4m未満 プライムコート 締固密度2.35
上層路盤(歩道部) 全仕上り厚100mm 1層施工	185	m2			P 19 号	粒度調整砕石 M-30
下層路盤(歩道部) 全仕上り厚100mm 1層施工	185	m2			P 20 号	再生クラッシャー RC-30
道路付属施設工	1	式				
防護柵工	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
基礎ブロック 金網柵	61	基			P 21 号	基礎砕石無し
金網・支柱（立入防止柵） 基礎ブロック	119	m			施 17 号	
付属工	1	式				
1号張コンクリート	118	m			施 18 号	
2号張コンクリート	119	m			施 19 号	
仮設工	1	式				
土のう工 仕拵、積立、撤去	12	袋			施 20 号	
安全費	1	式				
交通誘導警備員B	132	人				
直接工事費計						
共通仮設費計	1	式				
共通仮設費(率化)	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
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						

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
水道移設	1	式				
配水管土工	1	式				
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	28	m			P 15 号	
舗装版破碎 アスファルト舗装版 厚15cm以下	9	m2			P 22 号	障害等無し 積込作業有 騒音振動対策不要
バックホウ掘削積込 加-ラ型 山積0.28m3(平積0.2)	20	m3			施 21 号	
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ) 碎石ダスト	5	m3			施 22 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)	10	m3			施 23 号	加-ラ型 山積0.28m3 埋戻し+締固め
軽量鋼矢板たて込み工(両側分)機械施工 2.0m以下	9	m			施 24 号	
軽量鋼矢板たて込み工(両側分)機械施工 3.0m以下	4	m			施 25 号	
軽量鋼矢板引抜工(両側分)機械施工 2.0m以下	9	m			施 26 号	
軽量鋼矢板引抜工(両側分)機械施工 3.0m以下	4	m			施 27 号	
軽量鋼矢板賃料 H=2.0	1	式			単 4 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
軽量鋼矢板賃料 H=3.0	1	式			単 5 号	
発生土運搬費 ダンプトラック4t積級 運搬距離0.5km	10	m3			施 28 号	DID区間無し バックホウ クラ 山積0.28m3
積込(ルーズ) 土砂 土量50,000m3未満	10	m3			P 2 号	
発生土運搬費 ダンプトラック4t積級 運搬距離0.5km	10	m3			施 28 号	DID区間無し バックホウ クラ 山積0.28m3
土砂等運搬 小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂	6	m3			P 23 号	12.0km以下 DID区間有 タイヤ損耗費(良好)含む
建設発生土受入費 砂・砂質土・礫質土 (有)カミ設備東山区内建設発生土受入地	6	m3				受入地 三次市山家町
殻運搬 舗装版破碎 機械(騒音対策不要、厚15cm以下)	0.5	m3			P 16 号	6.5km以下 DID区間無 タイヤ損耗費(良好)含む
再資源化施設受入費 75塊 10t,4t,2t 中国アステック株)	1	t				三次市高杉町
仮復旧工	1	式				
路盤工(施工幅1.8m未満)(1層当り) 下層路盤 仕上り厚0.1m	9	m2			施 29 号	再生クラッシャー 40～0
路盤工(施工幅1.8m未満)(1層当り) 下層路盤 仕上り厚0.11m	9	m2			施 30 号	粒度調整砕石 0～30
アスファルト舗装工(人力)(車道・路肩)(1層) 舗装厚30mm 再生粗粒度(20)	9	m2			施 31 号	t 50mm

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
配水管布設工	1	式				
配水管材料	1	式				
PE直管 100 EF受口付直管 (PWA 003)	2	本				
EFアング 100 片受 45°	6	個				
EFアング 100 両端EF受口 45°	2	個				
EFフランジ 短管 100 (PWA)	2	個				
PE挿し口付鋳鉄管T字管 100×75	1	個				
K形メカニカルジョイント形帽 100 特殊押輪付 内面珪藻粉体塗装	2	個				
ホーフル形補修弁(レバ-式) 75×100 2種、内面珪藻粉体塗装 7.5K	1	基				
水道用急速空気弁 25フランジ型コック付 内外面珪藻粉体塗装 7.5K	1	基				
不断水丁字管 100×100 SUSボルト・ナット F型同口径 鋳鉄管用	2	個				内面珪藻粉体塗装
仕切弁 100 FCD 0.75MPa 内面珪藻粉体塗装	2	基				

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
管路断水器 100 SUSフルット・ナット 鑄鉄管用 内面珪粉紛体塗装	2	個				
フランジ継手材 75 マルチガasket フルットナット(SUS304、緩み止めナット) 7.5k	3	組				
フランジ継手材 100 マルチガasket フルットナット(SUS304、緩み止めナット) 7.5k	4	組				
埋設表示シート B=150・2倍折込 50m	12	m				
防ケーシングワイヤ 3.4×100M 100m	12	m				
仕切弁 鉄蓋 CVOS-21G-15L(HMS・UED)F1相当品 150mm	4	個				
仕切弁 上部壁 NVK-25-150A Nツ 相当品 150mm	4	個				
仕切弁 中部壁 NHVO-25-150B 相当品 150mm	4	個				
仕切弁 中部壁 NHVO-25-300B 相当品 300mm	4	個				
仕切弁 下部壁 NHVO-25-300C 相当品 300mm	4	個				
仕切弁 底板(2枚1組) NHVO-25-70S(KRE) 相当品 70mm	4	個				
空気弁(消火栓) 鉄蓋 WORS-50G-10L-F1C 相当品 100mm	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
空気弁(消火栓) 上部壁 WO-50-200A N仕様 相当品 200mm	1	個				
空気弁(消火栓) 下部壁 NHVO-50-300C 相当品 300mm	1	個				
空気弁(消火栓) 底板 NHVO-50-40S(1/2) 相当品 40mm	1	個				
PE100布設工	1	式				
ポリエチレン管(融着接合(EF接合))据付工 呼び径100mm	12	m			施 32 号	
ポリエチレン管(融着接合)継手工 1口継手 呼び径100mm	8	口			施 33 号	
ポリエチレン管(融着接合)継手工 2口継手 呼び径100mm	4	箇所			施 34 号	
メカニカル継手 呼び径100mm 割増有り	2	口			施 35 号	別途充填工無
フランジ継手 呼び径75(80)mm	3	口			施 36 号	铸铁管:JWWA 7.5K
フランジ継手 呼び径100mm	4	口			施 37 号	铸铁管:JWWA 7.5K
ポリエチレン管切断 呼び径100mm	4	口			施 38 号	
铸铁管切断(エンジンカッター使用) 呼び径100mm	2	口			施 39 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
空気弁設置(人力施工) 呼び径13～25mm	1	基			施 40 号	
仕切り弁ボックス設置工 H=1.12	4	箇所			単 6 号	
空気弁ボックス設置 H=0.7	1	箇所			単 7 号	
不断水丁字管設置 100×100	2	個				
鑄鉄製仕切弁設置(機械力)(縦型) 呼び径100mm以下	2	基			施 41 号	クレーン付トラック使用
管路断水器 100 SUS316L・ナット 鑄鉄管用 内面珪酸樹脂塗装	2	個				
管明示シート	12	m			施 42 号	
通水試験	0.01	日			施 43 号	既設管と連絡して 給水車が不要の場合
舗装復旧工	1	式				
舗装撤去工	1	式				
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	7	m			P 15 号	
舗装版破碎 アスファルト舗装版 厚15cm以下	22	m2			P 22 号	障害等無し 積込作業有 騒音振動対策不要

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
掘削 小規模 土砂 標準	0.1	m3			P 24 号	
土砂等運搬 小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂	0.1	m3			P 23 号	12.0km以下 DID区間有 タ作損耗費(良好)含む
建設発生土受入費 砂・砂質土・礫質土 (有)IA設備東山区内建設発生土受入地	0.1	m3				受入地 三次市山家町
殻運搬 舗装版破碎 機械(騒音対策不要、厚15cm以下)	1	m3			P 16 号	6.5km以下 DID区間無 タ作損耗費(良好)含む
再資源化施設受入費 瓦塊 10t,4t,2t 中国アステック株	2	t				三次市高杉町
舗装復旧工	1	式				
不陸整正	22	m2			P 25 号	
表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚40mm 再生密粒度アソ(13)	22	m2			P 26 号	平均幅員3.0m超 プライムコート 締固密度2.35
安全費	1	式				
交通誘導警備員B	23	人				
直接工事費計						
共通仮設費計	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
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						

市道西酒屋三高線 道路改良工事

【 第 1 号 単価表 】

巻き立てコンクリート

1 式 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 バックホ(クレーン機能付)打設 無筋・鉄筋構造物	0.654	m3			P 36 号	24-8-20(25)高炉55% 一般養生
型枠 一般型枠 鉄筋・無筋構造物	4.759	m2			P 37 号	
鉄筋工(太径鉄筋含む) 施工規模10t未満 差筋及び杭頭処理	4.955	kg			施 50 号	太径10%未満(補正なし) SD-345 D13mm
コンクリート削孔(電動ハンマドリル) 200mm以上400mm以下	18	孔			P 38 号	
計						
単位当たり						

市道西酒屋三高線 道路改良工事

【 第 2 号 単価表 】

巻き立てコンクリート

1 式 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 バックホ(クレーン機能付)打設 無筋・鉄筋構造物	0.099	m3			P 36 号	24-8-20(25)高炉55% 一般養生
型枠 一般型枠 鉄筋・無筋構造物	0.496	m2			P 37 号	
鉄筋工(太径鉄筋含む) 施工規模10t未満 差筋及び杭頭処理	1.294	kg			施 50 号	太径10%未満(補正なし) SD-345 D13mm
コンクリート削孔(電動ハンマドリル) 30mm以上200mm未満	14	孔			P 39 号	
計						
単位当たり						

市道西酒屋三高線 道路改良工事

【 第 3 号 単価表 】

翼壁工

1 式 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 バックホ(クレーン機能付)打設 無筋・鉄筋構造物	0.66	m3			P 40 号	24-12-20(25)高炉55% 一般養生
型枠 一般型枠 鉄筋・無筋構造物	5.574	m2			P 37 号	
鉄筋工(太径鉄筋含む) 施工規模10t未満 差筋及び杭頭処理	21.59	kg			施 50 号	太径10%未満(補正なし) SD-345 D13mm
コンクリート削孔(電動ハンマドリル) 30mm以上200mm未満	26	孔			P 39 号	
計						
単位当たり						

市道西酒屋三高線 道路改良工事

【 第 4 号 単価表 】

軽量鋼矢板賃料 H=2.0

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
軽量鋼矢板賃料(継続工事無し) 使用数量0.9 t	1	式			施 55 号	修理費及び損耗費有り 供用日数3日
計						
単位当たり						

市道西酒屋三高線 道路改良工事

【 第 5 号 単価表 】

軽量鋼矢板賃料 H=3.0

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
軽量鋼矢板賃料(継続工事無し) 使用数量1.2 t	1	式			施 56 号	修理費及び損耗費有り 供用日数3日
アルミ腹起し基本料 幅110～120 高120～130 長4000	4	本				
アルミ腹起し賃料 幅110～120 高120～130 長4000	4	本・日				
水圧サポート(アルミ製)基本料 調整長770～1300	4	本				
水圧サポート(アルミ製)賃料 調整長770～1300	4	本・日				
計						
単位当たり						

市道西酒屋三高線 道路改良工事

【 第 6 号 単価表 】

仕切り弁ボックス設置工 H=1.12

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
鉄蓋設置 円形 1号 寸法250mm	1	個			施 57 号	
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1号上部壁 内寸250 高150	1	個			施 58 号	
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1号中部壁 内寸250 高100	1	個			施 59 号	
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1号中部壁 内寸250 高300	1	個			施 60 号	
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1号下部壁 内寸250 高300RB C、CA	1	個			施 61 号	
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1号底版 内寸250 高40	1	個			施 62 号	
計						
単位当たり						

市道西酒屋三高線 道路改良工事

【 第 7 号 単価表 】

空気弁ボックス設置 H=0.7

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
鉄蓋設置 円形 3号 寸法500mm	1	個			施 63 号	
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 3号上部壁 内寸500 高200	1	個			施 64 号	
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 3号下部壁 内寸500 高300	1	個			施 65 号	
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 3号底板 内寸500 高40	1	個			施 66 号	
計						
単位当たり						

【 第 1 号 施工単価表 】						
コンクリートブロック積工 JIS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 44 号	
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

市道西酒屋三高線 道路改良工事

【 第 2 号 施工単価表 】

基礎コンクリート

10 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
現場打基礎コンクリート 基礎砕石有	1.14	m3			P 27 号	18-8-40高炉60% 一般・特殊養生(練炭)
計						
単位当たり						

市道西酒屋三高線 道路改良工事

【 第 3 号 施工単価表 】

2号小口止工

1 箇所 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
コンクリート 人力打設 小型構造物	0.84	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	6.612	m2			P 29 号	
化粧型枠	0.819	m2			P 30 号	
化粧型枠 モールドスター相当品	0.819	m2				
計						
単位当たり						

市道西酒屋三高線 道路改良工事

【 第 4 号 施工単価表 】

基礎コンクリート

10 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
現場打基礎コンクリート 基礎砕石有	1.14	m3			P 27 号	18-8-40高炉60% 一般・特殊養生(練炭)
計						
単位当たり						

市道西酒屋三高線 道路改良工事

【 第 5 号 施工単価表 】

2号小口止工

1 箇所 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
コンクリート 人力打設 小型構造物	0.84	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	6.612	m2			P 29 号	
化粧型枠	0.819	m2			P 30 号	
化粧型枠 モールドスター相当品	0.819	m2				
計						
単位当たり						

市道西酒屋三高線 道路改良工事

【 第 6 号 施工単価表 】

4号可変U型側溝

8.5 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
自由勾配側溝 L=2000mm 1000kg/個以下	8.5	m			施 45 号	昼間 時間制約無 基礎碎石施工有
U型可変側溝 300×400×2000	4	本				
U型可変側溝 300×400×500	1	本				
蓋版据付け	17	枚			施 46 号	昼間 時間制約無
U型側溝用 コンクリート蓋 300×500 スリット有	13	枚				
U型側溝用 グレーチング蓋 300×500 細目	4	枚				
計						
単位当たり						

市道西酒屋三高線 道路改良工事

【 第 7 号 施工単価表 】

U型側溝 300×300×2,000

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	10	m			施 47 号	昼間 時間制約無 基礎碎石施工有
U型側溝 300×300×2,000	5	本				
蓋版据付け	20	枚			施 46 号	昼間 時間制約無
U型側溝用 コンクリート蓋 300×500 スリット有	16	枚				
U型側溝用 グレーチング蓋 300×500 細目	4	枚				
計						
単位当たり						

市道西酒屋三高線 道路改良工事

【 第 8 号 施工単価表 】

角フリューム設置工 KF-200

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	10	m			施 48 号	昼間 時間制約無 基礎碎石施工有
用排水角フリューム (K F) 200 L = 2.0m 76kg	5	本				
計						
単位当たり						

市道西酒屋三高線 道路改良工事

【 第 9 号 施工単価表 】

1号縦溝

10 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
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	9	m2			P 29 号	
縞鋼板蓋 t=3.2 錆止め塗装	160	kg				
アンカーボルト ステンレスボルト M10×30mm	40	本				
計						
単位当たり						

市道西酒屋三高線 道路改良工事

【 第 10 号 施工単価表 】

1号管渠工 重圧管 300

10 m 当り

名 称 ・ 規 格	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	10	m			P 31 号	
モルタル練 高炉	0.082	m3			P 32 号	
計						
単位当たり						

市道西酒屋三高線 道路改良工事

【 第 11 号 施工単価表 】

補修コンクリート

10 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
コンクリート 人力打設 小型構造物	2.013	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	13.695	m2			P 29 号	
計						
単位当たり						

市道西酒屋三高線 道路改良工事

【 第 12 号 施工単価表 】

1号側溝柵工 B300-L600-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
プレキャスト集水柵 据付 200kgを超え400kg以下	1	基			P 33 号	基礎砕石有り
プレキャスト側溝柵 300×600×600 ボルト固定式	1	基				
コンクリート 人力打設 無筋・鉄筋構造物	0.032	m3			P 34 号	18-8-40高炉60% 一般養生
蓋版据付け コンクリート鋼製 40kg/枚以下	1	枚			施 49 号	昼間 時間制約無
計						
単位当たり						

市道西酒屋三高線 道路改良工事

【 第 13 号 施工単価表 】

1号集水桝工 B500-L500-H500

1 箇所 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
現場打ち集水桝・街渠桝(本体) 人力打設 0.28m3を超え0.30m3以下	1	箇所			P 35 号	18-8-40高炉60% 一般・特殊養生(練炭)
計						
単位当たり						

市道西酒屋三高線 道路改良工事

【 第 14 号 施工単価表 】

コンクリート擁壁

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
コンクリート 人力打設 無筋・鉄筋構造物	1.45	m3			P 34 号	18-8-40高炉60% 一般養生
型枠 一般型枠 鉄筋・無筋構造物	6.45	m2			P 37 号	
胴込・裏込材(砕石) 間知・平・連節・緑化ブロック	1.1	m3			P 9 号	再生砕石 RC-40
鉄筋工(太径鉄筋含む) 施工規模10t未満 差筋及び杭頭処理	8.96	kg			施 50 号	太径10%未満(補正なし) SD-345 D13mm
計						
単位当たり						

【 第 15 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 16 号 施工単価表 】

防護柵撤去工(フェンス撤去) 柵高2.00m

1 m 当り

(施工規模15m以上 ,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(落石防護柵) 標準型設置 ロープ・金網設置 柵高2.0m(ロープ7本)	1	m				撤去補正済 (間隔保持材付)
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

市道西酒屋三高線 道路改良工事

【 第 17 号 施工単価表 】

金網・支柱（立入防止柵）基礎ブロック

10 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
金網・支柱(立入防止柵) 基礎ブロック	10	m			P 41 号	支柱間隔2m
立入防止フェンス VB2型H1800	10	m				
計						
単位当たり						

市道西酒屋三高線 道路改良工事

【 第 18 号 施工単価表 】

1号張コンクリート

10 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
コンクリート打設工(防草ｺﾝｸﾘｰﾄ) 人力打設	2.44	m2			施 51 号	18-8-40 W/C60% 目地材有り
養生工(防草ｺﾝｸﾘｰﾄ)	2.44	m2			施 52 号	
計						
単位当たり						

市道西酒屋三高線 道路改良工事

【 第 19 号 施工単価表 】

2号張コンクリート

10 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
コンクリート打設工(小段排水溝) 外へン機能付きバ ック材	5.04	m2			施 53 号	18-8-40 W/C60% 目地材有り
養生工(縦排水溝・小段排水溝)	5.04	m2			施 54 号	
計						
単位当たり						

【 第 20 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 21 号 施工単価表 】

バックホウ掘削積込 如-ラ型 山積0.28m3(平積0.2)

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	1.9	人				
普通作業員	5	人				
バックホウ運転 如-ラ型 山積0.28m3(平積0.2)	11.1	時間				排対型:2次基準 損料補正なし
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

【 第 22 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 23 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 24 号 施工単価表 】

軽量鋼矢板たて込み工(両側分)機械施工 2.0m以下

100 m 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	人				
特殊作業員	2	人				
普通作業員	6	人				
バックホウ運転 加-ラ型 山積0.28m3(平積0.2)	11.6	時間				排対型:2次基準 損料補正なし
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

【 第 25 号 施工単価表 】

軽量鋼矢板たて込み工(両側分)機械施工 3.0m以下

100 m 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	2.8	人				
特殊作業員	2.8	人				
普通作業員	8.4	人				
バックホウ運転 加-ラ型 山積0.28m3(平積0.2)	13.4	時間				排対型:2次基準 損料補正なし
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

【 第 26 号 施工単価表 】

軽量鋼矢板引抜工(両側分)機械施工 2.0m以下

100 m 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	0.9	人				
特殊作業員	0.9	人				
普通作業員	2.7	人				
バックホウ運転 加-ラ型 山積0.28m3(平積0.2)	6.2	時間				排対型:2次基準 損料補正なし
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

【 第 27 号 施工単価表 】

軽量鋼矢板引抜工(両側分)機械施工 3.0m以下

100 m 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				
特殊作業員	1	人				
普通作業員	3	人				
バックホウ運転 加-ラ型 山積0.28m3(平積0.2)	6.9	時間				排対型:2次基準 損料補正なし
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

三次市

【 第 29 号 施工単価表 】						
路盤工(施工幅1.8m未満)(1層当り) 下層路盤 仕上り厚0.1m (,再生クラッシャー 40～0)				100	m2 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	0.78	人				
再生クラッシャー 40～0mm	12.7	m3				
タンバ及びランマ運転(賃料) 60～80kg	0.45	日				
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

【 第 30 号 施工単価表 】						
路盤工(施工幅1.8m未満)(1層当り) 下層路盤 仕上り厚0.11m (,粒度調整碎石 0～30)						100 m2 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	0.78	人				
粒度調整碎石 30～0mm	13.97	m3				
タンパ及びランマ運転(賃料) 60～80kg	0.45	日				
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

【 第 31 号 施工単価表 】						
アスファルト舗装工(人力)(車道・路肩)(1層) 舗装厚30mm 再生粗粒度(20)						
(t 50mm ,)						
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	0.4	人				
特殊作業員	0.8	人				
普通作業員	1.6	人				
再生加熱アスファルト混合物 再生粗粒度(20)	7.544	t				
振動ローラ運転 (舗装用)バッド式0.5～0.6t	0.4	日				
振動コンパクタ運転(前進型) 40～60kg	0.8	日				
諸 雑 費 (率 + 丸 め)	6	%				労務、損料、運転経費の%
計						
単位当たり						

ホ リ工管(融着接合(EF接合))据付工 呼び径100mm

10 m 当り

[illegible]

【 第 33 号 施工単価表 】

ポリエチレン管(融着接合)継手工 1口継手 呼び径100mm

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	0.084	人				
普通作業員	0.084	人				
諸 雑 費 (率 + 丸め)	8.5	%				労務費の%
計						
単位当たり						

【 第 34 号 施工単価表 】

ポリエチレン管(融着接合)継手工 2口継手 呼び径100mm

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
配管工	0.12	人				
普通作業員	0.12	人				
諸 雑 費 (率 + 丸め)	8.5	%				労務費の%
計						
単位当たり						

【 第 35 号 施工単価表 】						
メカニカル継手 呼び径100mm 割増有り (EL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	0.058	人				
普通作業員	0.058	人				
諸 雑 費 (率 + 丸め)	1	%				継手労務費の%
計						
単位当たり						

【 第 36 号 施工単価表 】						
フランジ継手 呼び径75(80)mm (鋳鉄管:JWWA 7.5K ,)						
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 37 号 施工単価表 】						
フランジ継手 呼び径100mm (鑄鉄管:JWWA 7.5K ,)						
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 38 号 施工単価表 】

ポリエチレン管切断 呼び径100mm

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	0.02	人				
普通作業員	0.02	人				
諸 雑 費 （ 率 + 丸め ）	7	%				労務費の%
計						
単位当たり						

【 第 39 号 施工単価表 】

鑄鉄管切断(エンジンカッター使用) 呼び径100mm

1 口 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	0.03	人				
普通作業員	0.06	人				
エンジンカッター損料	0.03	日				
諸 雑 費 (率 + 丸め)	30	%				労務費の%
計						
単位当たり						

【 第 40 号 施工単価表 】

空気弁設置(人力施工) 呼び径13～25mm

1 基 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	0.05	人				
普通作業員	0.1	人				
諸 雑 費 (率 + 丸め)	1	%				労務費の%
計						
単位当たり						

【 第 41 号 施工単価表 】

鑄鉄製仕切弁設置(機械力)(縦型) 呼び径100mm以下
(クレーン付トラック使用 ,)

1 基 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	0.03	人				
普通作業員	0.05	人				
クレーン装置付トラック運転 ヘーシトラック4～4.5t積 2.9t吊	0.4	時間				
計						
単位当たり						

【 第 42 号 施工単価表 】

管明示シート

100 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	0.4	人				
計						
単位当たり						

【 第 43 号 施工単価表 】

通水試験

1 日 当り

(既設管と連絡して ,給水車が不要の場合)

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
配管工	3	人				
普通作業員	3	人				
器具損料及び諸雑費	20	%				労務費の%
計						
単位当たり						

市道西酒屋三高線 道路改良工事

【 第 44 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 45 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
生コンクリート 18-8-40 W/C60% 高炉	0.233	m3			施 44 号	
再生クラッシャラン 40～0mm	0.648	m3				
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

【 第 46 号 施工単価表 】						
蓋版据付け						
(昼間 時間制約無 ,)						
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
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

【 第 47 号 施工単価表 】						
U型側溝据付け						
(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
再生クラッシャー 40～0mm	0.672	m3				
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

【 第 48 号 施工単価表 】						
U型側溝据付け						
(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
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 49 号 施工単価表 】

蓋版据付け コンクリート鋼製 40kg/枚以下

1 枚 当り

(昼間 時間制約無 ,)

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 細目 300×600用	1	枚				
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

【 第 50 号 施工単価表 】						
鉄筋工(太径鉄筋含む) 施工規模10t未満 差筋及び杭頭処理 (太径10%未満(補正なし) ,SD-345 D13mm)						
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, D13	1,030	kg				単位質量0.995kg/m
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

【 第 51 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)						
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	12.1	m3			施 44 号	
諸 雑 費 (率 + 丸め)	3	%				労務費の%
計						
単位当たり						

【 第 52 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 53 号 施工単価表 】						
コンクリート打設工(小段排水溝) クレーン機能付きバックホウ (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	1.8	人				
特殊作業員	2.1	人				
普通作業員	3.5	人				
生コンクリート 18-8-40 W/C60% 高炉	8.47	m3			施 44 号	
バックホウ運転(クレーン機能付) クレーン型 山積0.8m3(平積0.6) 2.9t 吊	13.3	時間				超低騒排対:2011年規制 損料補正なし
諸 雑 費 (率 + 丸め)	2	%				労務費の%
計						
単位当たり						

【 第 54 号 施工単価表 】

養生工(縦排水溝・小段排水溝)

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	0.21	人				
普通作業員	0.56	人				
諸 雑 費 (率 + 丸め)	2	%				労務費の%
計						
単位当たり						

【 第 55 号 施工単価表 】

軽量鋼矢板賃料(継続工事無し) 使用数量0.9 t

1 式 当り

(修理費及び損耗費有り , 供用日数3日)

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
(賃料)軽量鋼矢板 LSP1,2,3型 90日(3か月)以内	0.9	t				
修理費及び損耗費 鋼矢板 軽量型 2型、3型	0.9	t				
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

【 第 56 号 施工単価表 】

軽量鋼矢板賃料(継続工事無し) 使用数量1.2 t

1 式 当り

(修理費及び損耗費有り , 供用日数3日)

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
(賃料)軽量鋼矢板 LSP1,2,3型 90日(3か月)以内	1.2	t				
修理費及び損耗費 鋼矢板 軽量型 2型、3型	1.2	t				
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

【 第 57 号 施工単価表 】

鉄蓋設置 円形 1号 寸法250mm

1 個 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	0.06	人				
支承充填材(無収縮モルタル) セメント系プレミックスタイプ	0.003	m3				
計						
単位当たり						

【 第 58 号 施工単価表 】

レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1号上部壁 内寸250 高150

1 個 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	0.01	人				
計						
単位当たり						

【 第 59 号 施工単価表 】

レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1号中部壁 内寸250 高100

1 個 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	0.01	人				
計						
単位当たり						

【 第 60 号 施工単価表 】

レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1号中部壁 内寸250 高300

1 個 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	0.01	人				
計						
単位当たり						

【 第 61 号 施工単価表 】

レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1号下部壁 内寸250 高300RB C、CA

1 個 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	0.01	人				
計						
単位当たり						

【 第 62 号 施工単価表 】

レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1号底版 内寸250 高40

1 個 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	0.01	人				
計						
単位当たり						

【 第 63 号 施工単価表 】

鉄蓋設置 円形 3号 寸法500mm

1 個 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				
支承充填材(無収縮モルタル) セメント系プレミックスタイプ	0.007	m3				
計						
単位当たり						

【 第 64 号 施工単価表 】

レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 3号上部壁 内寸500 高200

1 個 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	0.03	人				
計						
単位当たり						

【 第 65 号 施工単価表 】

レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 3号下部壁 内寸500 高300

1 個 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	0.02	人				
計						
単位当たり						

【 第 66 号 施工単価表 】

レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 3号底版 内寸500 高40

1 個 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	0.02	人				
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】			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 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】			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 パトロール給油,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 3 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 4 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							
(11.0km以下 DID区間有 , 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】			46.25				
ダンプトラック[オート・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			[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] = 2 DID区間の有無 DID区間有				
[J6] = 12 運搬距離 11.0km以下							

【 第 5 号 施工パッケージ 】							
法面整形 切土部 ㄱ質土、砂及び砂質土、粘性土 (,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】			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 ㄱ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 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 7 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				

三次市

【 第 9 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 ,)							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】			10.09				
<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 10 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 11 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 及びリム[リム] 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 12 号 施工パッケージ 】							
ボックスカルバート 据付 2.0m/個 0<B 1.25 0<H 1.25							
(基礎砕石+均しコンクリート ,PC鋼材による縦締め)							
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】			6.29				
<作>ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型) 25t吊,オペレータ付			2.82				排1～3,2011,2014
その他(機械)							
【労務】			26.08				
普通作業員			6.00				
特殊作業員			3.02				
土木一般世話役			2.67				
その他(労務)							
【材料】			67.63				
PCボックスカルバート-150・300型- 幅1200,高1000,長2000,参考質量3290kg			67.63				T-25(横断荷重)
【端数調整】							
[条件] [J1] = 1 作業区分 据付			[J2] = 3 製品長 2.0m/個				

三次市

【 第 13 号 施工パッケージ 】								1 m 当り
ボックスカルバート 据付 2.0m/個 0<B 1.25 0<H 1.25								
(基礎砕石+均しコンクリート ,)								
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】			6.74					
<作>ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型) 25t吊,オペレータ付			3.01				排1～3,2011,2014	
その他(機械)								
【労務】			21.20					
普通作業員			4.79					
土木一般世話役			2.37					
特殊作業員			2.30					
その他(労務)								
【材料】			72.06					
PCボックスカルバート-150・300型- 幅1200,高1200,長2000,参考質量3540kg			72.06				T-25(横断荷重)	
【端数調整】								
[条件] [J1] = 1 作業区分 据付			[J2] = 3 製品長 2.0m/個					

三次市

【 第 14 号 施工パッケージ 】 舗装版破碎積込(小規模土工)							
1 m2 当り							
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【機械】			21.98				
小型バ ックホ(クロー) [標準・排対:2次] 標準バ ックホ 山積0.13m3 [平積0.10m3]			21.98				
【労務】			69.33				
運転手 (特殊)			69.33				
【材料】			8.69				
軽油 パトロール給油,2～4KL積載車給油			8.69				
【端数調整】							
[条件] [J1] = 1 費用の内訳 全ての費用							

【 第 15 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 16 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 , 夕夜損耗費(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】			45.57				
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 10t積級			45.57				
【労務】			37.51				
運転手(一般)			37.51				
【材料】			16.92				
軽油 パトロール給油,2～4KL積載車給油			16.92				
【端数調整】							
[条件]							
[J1] = 3 殻発生作業 舗装版破碎			[J2] = 3 積込工法区分 機械(騒音対策不要、厚15cm以下)				
[J3] = 1 DID区間の有無 DID区間無			[JA] = 4 運搬距離 6.5km以下				
[JJ] = 1 費用の内訳 全ての費用							

【 第 17 号 施工パッケージ 】							
殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 (14.4km以下 DID区間無 , 1ヶ月損耗費(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[オート・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] = 6 運搬距離 14.4km以下				
[JJ] = 1 費用の内訳 全ての費用							

【 第 18 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1.4m未満 , プライムコート 締固密度2.35)							1 m2 当り
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【機械】			0.49				
振動ローラ(舗装用)[ハッドガイト式] 運転質量0.5～0.6t			0.27				
振動コンパクタ[前進型] 機械質量40～60kg			0.15				
その他(機械)							
【労務】			45.71				
特殊作業員			20.56				
普通作業員			14.27				
土木一般世話役			4.24				
その他(労務)							
【材料】			53.80				
再生加熱アスファルト混合物 再生密粒度(13)			48.82				
アスファルト乳剤(JISK2208) アスファルト乳剤(浸透用) PK-3プライムコート用			4.71				

【 第 18 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1.4m未満 , プライムコート 締固密度2.35)							
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
ガソリン,レギュラー スタンド渡し,スタンド給油			0.19				
軽油 バトロール給油,2～4KL積載車給油			0.04				
その他(材料)							
【端数調整】							
[条件] [J2] = 40.000 mm 1層当り平均仕上り厚			[J1] = 1 平均幅員 1.4m未満 平均仕上厚50mm以下				
[A1] = 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 19 号 施工パッケージ 】							
上層路盤(歩道部) 全仕上り厚100mm 1層施工							
(粒度調整砕石 M-30 ,)							
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【機械】			5.44				
<賃>小型バックホウ(クローラ型) 山積0.11m3(平積0.08)			2.82				排対型1,2,3次 低騒音
<賃>振動ローラ(搭乗・コンバインド式) 質量3～4t			2.47				排対型1,2次基準 低騒音
その他(機械)							
【労務】			65.81				
普通作業員			27.59				
運転手(特殊)			23.30				
特殊作業員			13.01				
その他(労務)							
【材料】			28.75				
粒度調整砕石 30～0mm			26.66				
軽油 パトロール給油,2～4KL積載車給油			2.03				

三次市

【 第 20 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-30 ,)							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】			5.91				
<賃>小型バックホウ(クローラ型) 山積0.11m3(平積0.08)			3.06				排対型1,2,3次 低騒音
<賃>振動ローラ(搭乗・コンバインド式) 質量3～4t			2.68				排対型1,2次基準 低騒音
その他(機械)							
【労務】			71.41				
普通作業員			29.93				
運転手(特殊)			25.29				
特殊作業員			14.12				
その他(労務)							
【材料】			22.68				
再生クラッシャー 30～0mm			20.42				
軽油 バトロール給油,2～4KL積載車給油			2.20				

三次市

【 第 21 号 施工パッケージ 】 基礎ブロック 金網柵 (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
【労務】			80.35				
普通作業員			72.34				
土木一般世話役			8.01				
【材料】			19.65				
フェンス用基礎ブロック 200×200×450mm			19.65				参考質量31kg
【端数調整】							
[条件] [J2] = 1 基礎種別 基礎ブロック [J5] = 1 基礎砕石 無し [y1] = 3 フェンス用基礎ブロック規格 200×200×450mm			[J3] = 1 構造物種別 金網柵 [J6] = 1 費用の内訳 全ての費用				

【 第 22 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 23 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							
(12.0km以下 DID区間有 , 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】			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			[J2] = 5 積込機種・規格 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3)				
[J3] = 1 土質 土砂(岩塊・玉石混り土含む)			[J4] = 2 DID区間の有無 DID区間有				
[JE] = 11 運搬距離 12.0km以下							

【 第 24 号 施工パッケージ 】 掘削 小規模 土砂 標準								1	m3 当り
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要		
【機械】			28.44						
バックホウ(クロー型)[標準型・排対型:2次基準] 標準バックホウ 山積0.28m3[平積0.2m3]			28.44						
【労務】			59.55						
運転手(特殊)			59.55						
【材料】			12.01						
軽油 パトロール給油,2~4KL積載車給油			12.01						
【端数調整】									
[条件] [J1] = 1 土質 土砂 [J6] = 7 施工数量 標準			[J2] = 5 施工方法 上記以外(小規模)						

【 第 25 号 施工パッケージ 】 不陸整正							
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
【機械】			24.18				
モータレダ [土工用・排対型2次基準] プレート幅3.1m			11.79				
ロードローラ[マダム・排対型:2次基準] 運転質量10t 締固め幅2.1m			9.34				
<賃>タイヤローラ 質量8～20t			3.05				排対型1,2次基準 低騒音
【労務】			67.12				
運転手(特殊)			42.41				
特殊作業員			13.04				
普通作業員			9.43				
土木一般世話役			2.24				
【材料】			8.70				
軽油 バトロール給油,2～4KL積載車給油			8.70				
【端数調整】							

三次市

【 第 26 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】			1.63				
<賃>アスファルトフィニッシャ(クローラ式) 舗装幅2.5～6.0m			1.04				排対型1,2次基準 低騒音
<賃>タイヤローラ 質量8～20t			0.16				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			0.16				排対型1,2次基準
その他(機械)							
【労務】			10.57				
普通作業員			3.78				
特殊作業員			2.17				
運転手(特殊)			2.12				
土木一般世話役			0.74				
その他(労務)							
【材料】			87.80				

【 第 26 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(13)			79.45						
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			7.66						
軽油 バトロール給油,2～4KL積載車給油			0.58						
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] = 4 平均幅員 3.0m超						
[A1] = 11 材料 再生密粒度アスコン(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 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 】 化粧型枠							
1 m2 当り							
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【労務】			100.00				
型わく工			46.99				
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】							

【 第 31 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 32 号 施工パッケージ 】 モルタル練 高炉							
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】			83.71				
普通作業員			56.03				
土木一般世話役			27.52				
その他(労務)							
【材料】			16.29				
セメント(袋) 高炉B種 25kg/袋			10.64				
コンクリート用砂 細目(洗い)			5.65				
【端数調整】							
[条件] [J1] = 2 セメント種類 高炉 [y1] = 1 砂規格 砂細目(洗い)			[J3] = 1 費用の内訳 全ての費用				

【 第 33 号 施工パッケージ 】							
プレキャスト集水桝 据付 200kgを超え400kg以下 (基礎砕石有り ,)							
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】			13.69				
<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			11.04				排対型1,2,3次 低騒音
その他(機械)							
【労務】			83.34				
運転手(特殊)			36.77				
普通作業員			16.18				
土木一般世話役			9.61				
特殊作業員			4.66				
その他(労務)							
【材料】			2.97				
軽油 バトロール給油,2～4KL積載車給油			2.40				
その他(材料)							

三次市

【 第 34 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】			31.93				
普通作業員			14.27				
特殊作業員			8.38				
土木一般世話役			7.11				
その他(労務)							
【材料】			68.07				
レディーミクストコンクリート指定品 18-8-40 W/C(60%) ,高炉			68.07				
【端数調整】							
[条件]							
[J1] = 1 構造物種別 無筋・鉄筋構造物			[J9] = 3 打設工法 人力打設				
[N1] = 32 コンクリート規格 18-8-40(高炉)W/C60%			[J5] = 2 養生工の種類 一般養生				
[J7] = 2 現場内小運搬の有無 無し			[JB] = 1 費用の内訳 全ての費用				
[N3] = 1 生コン小型車割増 小型車割増なし							

【 第 35 号 施工パッケージ 】							
現場打ち集水桝・街渠桝(本体) 人力打設 0.28m3を超え0.30m3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】			0.09				
<賃>バックホウ(クローラ型) 山積0.8m3(平積0.6)			0.09				排対型1,2,3次 低騒音
【労務】			89.29				
型わく工			35.46				
普通作業員			29.70				
土木一般世話役			11.18				
特殊作業員			1.94				
その他(労務)							
【材料】			10.62				
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			10.22				
軽油 バトロール給油,2～4KL積載車給油			0.09				
その他(材料)							

三次市

【 第 36 号 施工パッケージ 】							
コンクリート バックホウ(クレーン機能付)打設 無筋・鉄筋構造物							
(24-8-20(25)高炉55% ,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】			4.32				
<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			4.08				排1～3,2011,2014
その他(機械)							
【労務】			37.95				
特殊作業員			11.26				
普通作業員			10.14				
土木一般世話役			7.41				
運転手(特殊)			6.90				
その他(労務)							
【材料】			57.73				
レディーミクストコンクリート指定品 24-8-20(25) W/C(55%),高炉			55.58				
軽油 バトロール給油,2～4KL積載車給油			2.03				

三次市

【 第 37 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 38 号 施工パッケージ 】 コンクリート削孔(電動ハンマドリル) 200mm以上400mm以下							
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】			2.21				
<賃>発動発電機(ガソリン発電機) 定格容量2kVA			1.04				低騒音
その他[電動ハンマドリル] 穴あけ能力 38～40mm			0.73				
その他(機械)							
【労務】			95.42				
特殊作業員			45.33				
普通作業員			18.17				
土木一般世話役			12.84				
その他(労務)							
【材料】			2.37				
ガソリン,レギュラー スタンド渡し,スタンド給油			1.90				
その他(材料)							

三次市

【 第 39 号 施工パッケージ 】 コンクリート削孔(電動ハンマドリル) 30mm以上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】			2.41				
<賃>発動発電機(ガソリン発電機) 定格容量2kVA			1.15				低騒音
その他[電動ハンマドリル] 穴あけ能力 38～40mm			0.81				
その他(機械)							
【労務】			95.01				
特殊作業員			46.13				
普通作業員			18.17				
土木一般世話役			12.95				
その他(労務)							
【材料】			2.58				
ガソリン,レギュラー スタンド渡し,スタンド給油			2.10				
その他(材料)							

三次市

【 第 40 号 施工パッケージ 】							
コンクリート バックホウ(クレーン機能付)打設 無筋・鉄筋構造物							
(24-12-20(25)高炉55% ,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】			4.32				
<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			4.08				排1～3,2011,2014
その他(機械)							
【労務】			37.95				
特殊作業員			11.26				
普通作業員			10.14				
土木一般世話役			7.41				
運転手(特殊)			6.90				
その他(労務)							
【材料】			57.73				
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			55.58				
軽油 バトロール給油,2～4KL積載車給油			2.03				

三次市

【 第 41 号 施工パッケージ 】								1 m 当り
金網・支柱(立入防止柵) 基礎ブロック								
(支柱間隔2m ,)								
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			90.52					
土木一般世話役			8.67					
その他(労務)								
【端数調整】								
[条件] [J2] = 1 基礎種別 基礎ブロック			[J4] = 2 支柱間隔 2m					