

令和 8 年度 公 共 事 業

工 事 設 計 書

三次市

工 事 番 号	08-209	摘 要	
幹 線 名 路 線 名 等			
施 工 位 置			
工 事 名	公共下水道事業（公08-4-4）管渠布設工事 【開削4工区】		
工 事 費	金 円也		
工 事 概 要			

積算情報

工事名	公共下水道事業（公08-4-4）管渠布設工事 【開削4工区】		
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	下水道工事（ 2 ）	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	計上しない
冬期補正	冬期補正無 （ 0.00 ％ ）
緊急工事補正	緊急工事補正無
前払支出割合区分	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

公共下水道事業（公08-4-4）管渠布設工事 【開削4工区】

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				
下水道工事 補助（北側）	1	式				
下水道工事 単独（北側）	1	式				
下水道工事 補助（南側）	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
下水道工事 補助（北側）	1	式				
開削 補助	1	式				
管渠工	1	式				
管路土工	1	式				
管路掘削	1	式				
機械掘削工(バックホウ) ｸｰﾗ型 0.28m3	530	m3			施 1 号	
発生土運搬工(4t積級、機械積込み) 運搬距離0.5km	530	m3			施 2 号	ﾊﾞｯｸﾎｲ ｸｰﾗ型 0.28m3 D1D区間なし
管路埋戻	1	式				
積込(ルーズ) 土砂 土量50,000m3未満	450	m3			P 1 号	
発生土運搬工(4t積級、機械積込み) 運搬距離0.5km	450	m3			施 3 号	ﾊﾞｯｸﾎｲ ｸｰﾗ型 0.45m3 D1D区間なし
機械投入埋戻工(バックホウ) ｸｰﾗ型 0.28m3 土質区分:ㇿ質土	400	m3			施 4 号	流用土
発生土処理	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
積込(ルーズ) 土砂 土量50,000m3未満	88	m3			P 1 号	
土砂等運搬 標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂	88	m3			P 2 号	15.5km以下 DID区間無 々々損耗費(良好)含む
建設発生土受入費 砂・砂質土・礫質土 (有)林商会山内町第2号建設発生土受入地	88	m3				受入地 庄原市山内町
管布設工	1	式				
硬質塩化ビニル管	1	式				
硬質塩化ビニル管設置工【材工共】 呼び径200mm	202.6	m			施 5 号	施工規模20m以上 時間制約無 夜間作業無
伸縮可とう継手（管）	1	式				
マンホール用止水可とう継手 塩ビ管径 200	17	個				
継手類	1	式				
V型自在継手 PMF 200	3	個				
マンホール削孔接続	1	式				
削孔工（0・1号） VU 200	10	箇所				

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
管基礎工	1	式				
砂基礎	1	式				
砂基礎工(機械施工) 土質区分:砂	73	m3			施 6 号	
管路土留工	1	式				
たて込み簡易土留め	1	式				
建込工(両側分) 掘削深 2.0m以下	59.6	m			施 7 号	
引抜工(両側分) 掘削深 2.0m以下	59.6	m			施 8 号	
たて込み簡易土留賃料 使用数量:60m2	1	式			施 9 号	
建込工(両側分) 掘削深 2.5m以下	29.4	m			施 10 号	
引抜工(両側分) 掘削深 2.5m以下	29.4	m			施 11 号	
たて込み簡易土留賃料 使用数量:75m2	1	式			施 12 号	
建込工(両側分) 掘削深 3.5m以下	123.9	m			施 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
引抜工(両側分) 掘削深 3.5m以下	123.9	m			施 14 号	
たて込み簡易土留賃料 使用数量:105m2	1	式			施 15 号	
マンホール工	1	式				
組立マンホール工	1	式				
組立 1 号マンホール	1	式				
人孔鉄蓋（三次処理区） 三次市型 600 T-14	6	組				
調整リング 600×50	3	個				
調整リング 600×100	1	個				
調整リング 600×150	2	個				
1号組立人孔 斜壁 600×900×450	1	個				
1号組立人孔 斜壁 600×900×600	5	個				
1号組立人孔 直壁 900×600	3	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
1号組立人孔 直壁 900×900	1	個				
1号組立人孔 く体ブロック 900×900	1	個				
1号組立人孔 く体ブロック 900×1200	1	個				
1号組立人孔 く体ブロック 900×1800	4	個				
1号組立人孔 底版 有効高 130	6	個				
マンホール蓋固定工 調整高H=25mm(600mm)	5	箇所				
マンホール蓋固定工 調整高H=45mm(600mm)	1	箇所				
組立マンホール設置工 1号(900mm) 3m以下	2	箇所			施 16 号	施工規模4箇所以上 時間制約無 夜間作業無
組立マンホール設置工 1号(900mm) 3m超～4m以下	4	箇所			施 17 号	施工規模4箇所以上 時間制約無 夜間作業無
底部工(組立式)	6	箇所			施 18 号	インバート付底塊なし
底部工(組立式)	1	箇所			施 19 号	インバート付底塊なし
内副管	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
1号内副管用マンホール継手 1号UFMA 200-150 (90ST込)	4	個				
塩ビ管 VU PE 150×4,000	2	本				
90°曲管 90°ST 150	4	個				
内副管用固定バンド 150	9	個				
内副管取付工 段差 1.0m未満	1	箇所			施 20 号	硬質塩化ビニル管 呼び径100以上300mm以下
内副管取付工 段差 1.5m以上～2.0m未満	1	箇所			施 21 号	硬質塩化ビニル管 呼び径100以上300mm以下
内副管取付工 段差 2.0m以上～2.5m未満	2	箇所			施 22 号	硬質塩化ビニル管 呼び径100以上300mm以下
小型マンホール工	1	式				
小型マンホール（塩ビ製）	1	式				
人孔鉄蓋（三次処理区） 三次型 300用 T-14	6	枚				
小型マンホール工（塩化ビニル製）【材工共】 深3.5m以下 本管径150・200mm 5箇所以上	2	箇所			施 23 号	径300mm 起点中間形式 防護蓋設置有（手間のみ）
小型マンホール工（塩化ビニル製）【材工共】 深2.0m以下 本管径150・200mm 5箇所以上	4	箇所			施 24 号	径300mm 起点中間形式 防護蓋設置有（手間のみ）

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
取付管およびます工	1	式				
管路土工	1	式				
管路掘削	1	式				
床掘り 土砂 現場制約あり	70	m3			P 3 号	
管路埋戻	1	式				
人力投入埋戻工 土質区分:砂	10	m3			施 25 号	砕石(各種)
人力投入埋戻工 土質区分:埴質土	49	m3			施 26 号	流用土
発生土処理	1	式				
土砂等運搬 現場制約あり 人力 土砂	16	m3			P 4 号	0.5km以下 DID区間無 タ作損耗費(良好)含む
積込(ルーズ) 土砂 土量50,000m3未満	16	m3			P 1 号	
土砂等運搬 標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂	16	m3			P 2 号	15.5km以下 DID区間無 タ作損耗費(良好)含む
建設発生土受入費 砂・砂質土・礫質土 (南林商会山内町第2号建設発生土受入地)	16	m3				受入地 庄原市山内町

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
ます設置工	1	式				
ます（塩ビ製）	1	式				
ます設置工(塩化ビニル製)【材工共】 ます径200mm 施工規模5箇所以上	6	箇所			施 27 号	時間制約無 夜間作業無 防護蓋設置無
ます設置工(塩化ビニル製)【材工共】 ます径200mm 施工規模5箇所以上	9	箇所			施 28 号	時間制約無 夜間作業無 防護蓋設置有(手間のみ)
塩ビ柵用防護蓋 200 鋳鉄製 T-8(鵜飼デザイン)	9	個				
取付管付設工	1	式				
取付管（塩ビ管）	1	式				
取付管布設および支管取付工【材工共】 管径150mm可とう性支管 取付管長3m未満	1	箇所			施 29 号	施工規模5箇所以上 時間制約無 夜間作業無
取付管布設および支管取付工【材工共】 管径150mm可とう性支管 取付管長3～5m未満	11	箇所			施 30 号	施工規模5箇所以上 時間制約無 夜間作業無
取付管布設および支管取付工【材工共】 管径150mm可とう性支管 取付管長3～5m未満	2	箇所			施 31 号	施工規模5箇所以上 時間制約無 夜間作業無
削孔工（0・1号） VU 150	2	箇所				
取付管布設および支管取付工【材工共】 管径150mm 取付管長3～5m未満	1	箇所			施 32 号	施工規模5箇所以上 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
付帯工	1	式				
舗装仮復旧工	1	式				
舗装版切断	1	式				
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	440	m			P 5 号	
舗装版破碎	1	式				
バックホウによる舗装版直接掘削・積込 舗装厚0cm超え10cm以下	196	m2			施 33 号	バックホウ 1台 山積0.28m3
殻運搬	1	式				
殻運搬 舗装版破碎 機械(騒音対策不要、厚15cm以下)	6	m3			P 6 号	11.5km以下 DID区間無 タヤ損耗費(良好)含む
殻処分	1	式				
再資源化施設受入費 アス塊 10t,4t,2t 中国アテック株	14	t				三次市高杉町
下層路盤および上層路盤	1	式				
路盤工(施工幅1.8m未満)(1層当り) 上層路盤 仕上り厚0.11m	196	m2			施 34 号	粒度調整碎石 0～30

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
路盤工(施工幅1.8m未満)(1層当り) 下層路盤 仕上り厚0.15m	196	m2			施 35 号	再生クラッシャー 40～0
表層	1	式				
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)	196	m2			施 36 号	t 50mm
舗装本復旧工	1	式				
舗装切断	1	式				
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	180	m			P 5 号	
舗装版破碎	1	式				
舗装版破碎 アスファルト舗装版 厚15cm以下	422	m2			P 7 号	障害等無し 積込作業有 騒音振動対策不要
殻運搬	1	式				
殻運搬 舗装版破碎 機械(騒音対策不要、厚15cm以下)	17	m3			P 6 号	11.5km以下 DID区間無 々々損耗費(良好)含む
殻処分	1	式				
再資源化施設受入費 アス塊 10t,4t,2t 中国アテック株	40	t				三次市高杉町

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
不陸整正	1	式				
不陸整正	422	m2			P 8 号	
上層路盤	1	式				
上層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚100mm 1層施工	100	m2			P 9 号	路盤材(各種)
表層	1	式				
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) 小型	357	m2			P 10 号	平均幅員1.4～3.0m以下 プライムコート 締固密度2.35
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) 小型	65	m2			P 11 号	平均幅員3.0m超 プライムコート 締固密度2.35
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) 小型	100	m2			P 10 号	平均幅員1.4～3.0m以下 プライムコート 締固密度2.35
道路付属物撤去復旧工	1	式				
区画線設置 溶融式手動 実線 15cm 塗布厚1.5mm 白	26	m			施 37 号	昼間 時間制約無 豪雪補正無
交通対策工	1	式				
交通誘導員	1	式				

本 工 事 費 内 訳 書						
費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
交通誘導員	1	式				
交通誘導警備員 B	124	人日			施 38 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	1	式			施 59 号	割増なし 往復 片道運搬距離3.2km
仮設材等の積み込み・取卸し費 基地積込 現場 基地取卸	1	式			施 60 号	仮設材11.7 t
準備費	1	式				
試掘工 市道	3	箇所			単 2 号	
共通仮設費(率化)	1	式				
共通仮設費率分	1	式				

本 工 事 費 内 訳 書						
費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
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
下水道工事 単独（北側）	1	式				
開削 単独	1	式				
管渠工	1	式				
管路土工	1	式				
管路掘削	1	式				
機械掘削工(バックホウ) ｸｰﾗ型 0.28m3	190	m3			施 1 号	
発生土運搬工(4t積級、機械積込み) 運搬距離0.5km	190	m3			施 2 号	ﾊﾞｯｸﾎｲ ｸｰﾗ型 0.28m3 D1D区間なし
管路埋戻	1	式				
積込(ルーズ) 土砂 土量50,000m3未満	130	m3			P 1 号	
発生土運搬工(4t積級、機械積込み) 運搬距離0.5km	130	m3			施 3 号	ﾊﾞｯｸﾎｲ ｸｰﾗ型 0.45m3 D1D区間なし
機械投入埋戻工(バックホウ) ｸｰﾗ型 0.28m3 土質区分:ㇿ質土	120	m3			施 4 号	流用土
発生土処理	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
積込(ルーズ) 土砂 土量50,000m3未満	58	m3			P 1 号	
土砂等運搬 標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂	58	m3			P 2 号	15.5km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)林商会山内町第2号建設発生土受入地	58	m3				受入地 庄原市山内町
管布設工	1	式				
硬質塩化ビニル管	1	式				
硬質塩化ビニル管設置工【材工共】 呼び径200mm	94.6	m			施 5 号	施工規模20m以上 時間制約無 夜間作業無
伸縮可とう継手（管）	1	式				
マンホール用止水可とう継手 塩ビ管径 200	6	個				
継手類	1	式				
V型自在継手 PMF 200	3	個				
マンホール削孔接続	1	式				
削孔工（0・1号） VU 200	3	箇所				

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
管基礎工	1	式				
砂基礎	1	式				
砂基礎工(機械施工) 土質区分:砂	39	m3			施 6 号	
管路土留工	1	式				
たて込み簡易土留め	1	式				
建込工(両側分) 掘削深 2.0m以下	72.8	m			施 7 号	
引抜工(両側分) 掘削深 2.0m以下	72.8	m			施 8 号	
たて込み簡易土留賃料 使用数量:60m2	1	式			施 39 号	
建込工(両側分) 掘削深 3.0m以下	13.9	m			施 40 号	
引抜工(両側分) 掘削深 3.0m以下	13.9	m			施 41 号	
たて込み簡易土留賃料 使用数量:90m2	1	式			施 42 号	
マンホール工	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
組立マンホール工	1	式				
組立 1 号マンホール	1	式				
人孔鉄蓋（三次処理区） 三次市型 600 T-14	5	組				
調整リング 600×50	1	個				
調整リング 600×100	3	個				
調整リング 600×150	1	個				
1号組立人孔 斜壁 600×900×600	5	個				
1号組立人孔 く体ブロック 900×600	3	個				
1号組立人孔 く体ブロック 900×900	1	個				
1号組立人孔 く体ブロック 900×1800	1	個				
1号組立人孔 底板 有効高 130	5	個				
マンホール蓋固定工 調整高H=25mm(600mm)	1	箇所				

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
マンホール蓋固定工 調整高H=45mm(600mm)	4	箇所				
組立マンホール設置工 1号(900mm) 3m以下	5	箇所			施 16 号	施工規模4箇所以上 時間制約無 夜間作業無
底部工(組立式)	3	箇所			施 18 号	インバート付底塊なし
内副管	1	式				
1号内副管用マンホール継手 1号UFMA 200-150 (90ST込)	2	個				
塩ビ管 VU PE 150×4,000	1	本				
90°曲管 90°ST 150	2	個				
内副管用固定バンド 150	4	個				
内副管取付工 段差 1.0m以上～1.5m未満	1	箇所			施 43 号	硬質塩化ビニル管 呼び径100以上300mm以下
内副管取付工 段差 2.0m以上～2.5m未満	1	箇所			施 22 号	硬質塩化ビニル管 呼び径100以上300mm以下
小型マンホール工	1	式				
小型マンホール(塩ビ製)	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
人孔鉄蓋(三次処理区) 三次型 300用 T-14	3	枚				
小型マンホール工(塩化ビニル製)【材工共】 深2.0m以下 本管径150・200mm 5箇所以上	3	箇所			施 24 号	径300mm 起点中間形式 防護蓋設置有(手間のみ)
取付管およびます工	1	式				
管路土工	1	式				
管路掘削	1	式				
床掘り 土砂 現場制約あり	54	m3			P 3 号	
管路埋戻	1	式				
人力投入埋戻工 土質区分:砂	12	m3			施 25 号	碎石(各種)
人力投入埋戻工 土質区分:粘土質土	32	m3			施 26 号	流用土
発生土処理	1	式				
土砂等運搬 現場制約あり 人力 土砂	18	m3			P 4 号	0.5km以下 DID区間無 クレーン損耗費(良好)含む
積込(ルーズ) 土砂 土量50,000m3未満	18	m3			P 1 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	18	m3			P 2 号	15.5km以下 DID区間無 々々損耗費(良好)含む
建設発生土受入費 砂・砂質土・礫質土 (有)林商会山内町第2号建設発生土受入地	18	m3				受入地 庄原市山内町
ます設置工	1	式				
ます（塩ビ製）	1	式				
ます設置工(塩化ビニル製)【材工共】 ます径200mm 施工規模5箇所以上	6	箇所			施 27 号	時間制約無 夜間作業無 防護蓋設置無
ます設置工(塩化ビニル製)【材工共】 ます径200mm 施工規模5箇所以上	11	箇所			施 28 号	時間制約無 夜間作業無 防護蓋設置有(手間のみ)
塩ビ柵用防護蓋 200 鋳鉄製 T-8(鵜飼デザイン)	11	個				
取付管付設工	1	式				
取付管（塩ビ管）	1	式				
取付管布設および支管取付工【材工共】 管径150mm可とう性支管 取付管長3m未満	3	箇所			施 29 号	施工規模5箇所以上 時間制約無 夜間作業無
取付管布設および支管取付工【材工共】 管径150mm可とう性支管 取付管長3～5m未満	4	箇所			施 30 号	施工規模5箇所以上 時間制約無 夜間作業無
取付管布設および支管取付工【材工共】 管径150mm可とう性支管 取付管長5～12m未満	5	箇所			施 44 号	施工規模5箇所以上 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
取付管布設および支管取付工【材工共】 管径150mm可とう性支管 取付管長3m未満	2	箇所			施 45 号	施工規模5箇所以上 時間制約無 夜間作業無
取付管布設および支管取付工【材工共】 管径150mm可とう性支管 取付管長3～5m未満	1	箇所			施 31 号	施工規模5箇所以上 時間制約無 夜間作業無
取付管布設および支管取付工【材工共】 管径150mm可とう性支管 取付管長5～12m未満	1	箇所			施 46 号	施工規模5箇所以上 時間制約無 夜間作業無
削孔工（0・1号） VU 150	4	箇所				
取付管布設および支管取付工【材工共】 管径150mm 取付管長3m未満	1	箇所			施 47 号	施工規模5箇所以上 時間制約無 夜間作業無
付帯工	1	式				
舗装仮復旧工	1	式				
舗装版切断	1	式				
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	290	m			P 5 号	
舗装版破碎	1	式				
バックホウによる舗装版直接掘削・積込 舗装厚0cm超え10cm以下	122	m ²			施 33 号	バックホウ 1台 山積0.28m ³
殻運搬	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
殻運搬 舗装版破碎 機械(騒音対策不要、厚15cm以下)	4	m3			P 6 号	11.5km以下 DID区間無 々々損耗費(良好)含む
殻処分	1	式				
再資源化施設受入費 アス塊 10t,4t,2t 中国アテック株	9	t				三次市高杉町
下層路盤および上層路盤	1	式				
路盤工(施工幅1.8m未満)(1層当り) 上層路盤 仕上り厚0.11m	122	m2			施 34 号	粒度調整碎石 0～30
路盤工(施工幅1.8m未満)(1層当り) 下層路盤 仕上り厚0.15m	122	m2			施 35 号	再生クラッシュ 40～0
表層	1	式				
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)	122	m2			施 36 号	t 50mm
舗装本復旧工	1	式				
舗装切断	1	式				
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	34	m			P 5 号	
舗装版破碎	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
舗装版破碎 アスファルト舗装版 厚15cm以下	454	m2			P 7 号	障害等無し 積込作業有 騒音振動対策不要
殻運搬	1	式				
殻運搬 舗装版破碎 機械(騒音対策不要、厚15cm以下)	18	m3			P 6 号	11.5km以下 DID区間無 クヤ損耗費(良好)含む
殻処分	1	式				
再資源化施設受入費 アス塊 10t,4t,2t 中国アテック株	43	t				三次市高杉町
不陸整正	1	式				
不陸整正	454	m2			P 8 号	
表層	1	式				
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) 小型	27	m2			P 10 号	平均幅員1.4～3.0m以下 プライムコート 締固密度2.35
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) 小型	427	m2			P 11 号	平均幅員3.0m超 プライムコート 締固密度2.35
構造物撤去工	1	式				
石綿管撤去工	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
石綿管撤去	1	式				
石綿セメント取り外し	19.5	m			単 1 号	
石綿管吊上げ積込み(人力) 呼び径75mm	19.5	m			施 48 号	
ポリエチレンスリーブ被覆 呼び径150mm 管長5m	19.5	m			施 49 号	粘着テープ
石綿管処分費	0.1	m3				
石綿管運搬	1	台				
交通対策工	1	式				
交通誘導員	1	式				
交通誘導員	1	式				
交通誘導警備員 B	62	人日			施 38 号	
仮設工	1	式				
水替工	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
水替工	1	式				
水替排水(日数入力) 作業時排水 排水量0以上120m3/h未満	1	式			施 50 号	水替日数の割増なし
土のう積工 小口並べ 仕拵・積立・撤去	2	m2			施 51 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				
準備費	1	式				
試掘工 市道	1	箇所			単 2 号	
共通仮設費(率化)	1	式				
共通仮設費率分	1	式				
純工事費	1	式				
現場管理費	1	式				

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
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
下水道工事 補助（南側）	1	式				
開削 補助	1	式				
管渠工	1	式				
管路土工	1	式				
管路掘削	1	式				
機械掘削工(バックホウ) ｸｰﾗ型 0.28m3	170	m3			施 1 号	
発生土運搬工(4t積級、機械積込み) 運搬距離0.5km	170	m3			施 2 号	ﾊﾞｯｸﾎｲ ｸｰﾗ型 0.28m3 D1D区間なし
管路埋戻	1	式				
積込(ルーズ) 土砂 土量50,000m3未満	110	m3			P 1 号	
発生土運搬工(4t積級、機械積込み) 運搬距離0.5km	110	m3			施 3 号	ﾊﾞｯｸﾎｲ ｸｰﾗ型 0.45m3 D1D区間なし
機械投入埋戻工(バックホウ) ｸｰﾗ型 0.28m3 土質区分:ㇿ質土	100	m3			施 4 号	流用土
発生土処理	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
積込(ルーズ) 土砂 土量50,000m3未満	55	m3			P 1 号	
土砂等運搬 標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂	55	m3			P 2 号	15.5km以下 DID区間無 々々損耗費(良好)含む
建設発生土受入費 砂・砂質土・礫質土 (有)林商会山内町第2号建設発生土受入地	55	m3				受入地 庄原市山内町
管布設工	1	式				
硬質塩化ビニル管	1	式				
硬質塩化ビニル管設置工【材工共】 呼び径200mm	108.1	m			施 5 号	施工規模20m以上 時間制約無 夜間作業無
伸縮可とう継手（管）	1	式				
マンホール用止水可とう継手 塩ビ管径 200	18	個				
継手類	1	式				
V型自在継手 PMF 200	2	個				
マンホール削孔接続	1	式				
削孔工（0・1号） VU 200	9	箇所				

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
管基礎工	1	式				
砂基礎	1	式				
砂基礎工(機械施工) 土質区分:砂	32	m3			施 6 号	
管路土留工	1	式				
たて込み簡易土留め	1	式				
建込工(両側分) 掘削深 2.0m以下	32.6	m			施 7 号	
引抜工(両側分) 掘削深 2.0m以下	32.6	m			施 8 号	
たて込み簡易土留賃料 使用数量:60m2	1	式			施 52 号	
建込工(両側分) 掘削深 2.5m以下	29.1	m			施 10 号	
引抜工(両側分) 掘削深 2.5m以下	29.1	m			施 11 号	
たて込み簡易土留賃料 使用数量:75m2	1	式			施 53 号	
マンホール工	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
組立マンホール工	1	式				
組立1号マンホール	1	式				
人孔鉄蓋（三次処理区） 三次市型 600 T-14	9	組				
調整リング 600×50	3	個				
調整リング 600×100	3	個				
調整リング 600×150	3	個				
1号組立人孔 斜壁 600×900×450	3	個				
1号組立人孔 斜壁 600×900×600	6	個				
1号組立人孔 く体ブロック 900×600	3	個				
1号組立人孔 く体ブロック 900×900	2	個				
1号組立人孔 く体ブロック 900×1200	1	個				
1号組立人孔 く体ブロック 900×1500	2	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
1号組立人孔 く体ブロック 900×1800	1	個				
1号組立人孔 底版 有効高 130	9	個				
マンホール蓋固定工 調整高H=25mm(600mm)	3	箇所				
マンホール蓋固定工 調整高H=45mm(600mm)	5	箇所				
組立マンホール設置工 1号(900mm) 3m以下	9	箇所			施 16 号	施工規模4箇所以上 時間制約無 夜間作業無
底部工(組立式)	9	箇所			施 18 号	インポート付底塊なし
小型マンホール工	1	式				
小型マンホール(塩ビ製)	1	式				
人孔鉄蓋(三次処理区) 三次型 300用 T-14	2	枚				
小型マンホール工(塩化ビニル製)【材工共】 深2.0m以下 本管径150・200mm 5箇所以上	2	箇所			施 24 号	径300mm 起点中間形式 防護蓋設置有(手間のみ)
取付管およびます工	1	式				
管路土工	1	式				

本 工 事 費 内 訳 書						
費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
管路掘削	1	式				
床掘り 土砂 現場制約あり	20	m3			P 3 号	
管路埋戻	1	式				
人力投入埋戻工 土質区分:砂	4	m3			施 25 号	碎石(各種)
人力投入埋戻工 土質区分:粘土質土	13	m3			施 26 号	流用土
発生土処理	1	式				
土砂等運搬 現場制約あり 人力 土砂	6	m3			P 4 号	0.5km以下 DID区間無 タ作損耗費(良好)含む
積込(ルーズ) 土砂 土量50,000m3未満	6	m3			P 1 号	
土砂等運搬 標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂	6	m3			P 2 号	15.5km以下 DID区間無 タ作損耗費(良好)含む
建設発生土受入費 砂・砂質土・礫質土 (内)林商会山内町第2号建設発生土受入地	6	m3				受入地 庄原市山内町
ます設置工	1	式				
ます（塩ビ製）	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
まず設置工(塩化ビニル製)【材工共】 まず径200mm 施工規模5箇所以上	7	箇所			施 28 号	時間制約無 夜間作業無 防護蓋設置有(手間のみ)
塩ビ柵用防護蓋 200 鋳鉄製 T-8(鵜飼デザイン)	7	個				
取付管付設工	1	式				
取付管（塩ビ管）	1	式				
取付管布設および支管取付工【材工共】 管径150mm可とう性支管 取付管長3m未満	3	箇所			施 29 号	施工規模5箇所以上 時間制約無 夜間作業無
取付管布設および支管取付工【材工共】 管径150mm可とう性支管 取付管長3～5m未満	2	箇所			施 30 号	施工規模5箇所以上 時間制約無 夜間作業無
取付管布設および支管取付工【材工共】 管径150mm可とう性支管 取付管長5～12m未満	1	箇所			施 44 号	施工規模5箇所以上 時間制約無 夜間作業無
取付管布設および支管取付工【材工共】 管径150mm可とう性支管 取付管長3m未満	1	箇所			施 45 号	施工規模5箇所以上 時間制約無 夜間作業無
削孔工（0・1号） VU 150	1	箇所				
付帯工	1	式				
舗装仮復旧工	1	式				
舗装版切断	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
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	260	m			P 5 号	
舗装版破碎	1	式				
バックホウによる舗装版直接掘削・積込 舗装厚0cm超え10cm以下	114	m2			施 33 号	バックホウ 3台 山積0.28m3
殻運搬	1	式				
殻運搬 舗装版破碎 機械(騒音対策不要、厚15cm以下)	4	m3			P 6 号	11.5km以下 DID区間無 クレーン損耗費(良好)含む
殻処分	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
下層路盤および上層路盤	1	式				
路盤工(施工幅1.8m未満)(1層当り) 上層路盤 仕上り厚0.11m	114	m2			施 34 号	粒度調整砕石 0～30
路盤工(施工幅1.8m未満)(1層当り) 下層路盤 仕上り厚0.15m	114	m2			施 35 号	再生クラッシャー 40～0
表層	1	式				
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)	114	m2			施 36 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
舗装本復旧工	1	式				
舗装切断	1	式				
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	80	m			P 5 号	
舗装版破碎	1	式				
舗装版破碎 アスファルト舗装版 厚15cm以下	261	m2			P 7 号	障害等無し 積込作業有 騒音振動対策不要
殻運搬	1	式				
殻運搬 舗装版破碎 機械(騒音対策不要、厚15cm以下)	10	m3			P 6 号	11.5km以下 DID区間無 々々損耗費(良好)含む
殻処分	1	式				
再資源化施設受入費 アス塊 10t,4t,2t 中国アテック株	24	t				三次市高杉町
不陸整正	1	式				
不陸整正	261	m2			P 8 号	
表層	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75ㄖ(13) 小型	261	m2			P 10 号	平均幅員1.4～3.0m以下 プライムコート 締固密度2.35
道路付属物撤去復旧工	1	式				
区画線設置 溶融式手動 実線 15cm 塗布厚1.5mm 白	61	m			施 37 号	昼間 時間制約無 豪雪補正無
交通対策工	1	式				
交通誘導員	1	式				
交通誘導員	1	式				
交通誘導警備員 B	49	人日			施 38 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				
準備費	1	式				
試掘工 市道	1	箇所			単 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
共通仮設費(率化)	1	式				
共通仮設費率分	1	式				
純工事費	1	式				
現場管理費	1	式				
工事原価	1	式				
一般管理費等	1	式				
工事価格	1	式				
消費税等相当額	1	式				
合計						

公共下水道事業（公08-4-4）管渠布設工事 【開削4工区】

【 第 1 号 単価表 】						
石綿セメント取り外し						
10 m 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
遠心力鉄筋コンクリート管吊込み据付(機械力) 呼び径200mm	5	m			施 57 号	
計						
単位当たり						

公共下水道事業（公08-4-4）管渠布設工事 【開削4工区】

【 第 2 号 単価表 】						
試掘工 市道						
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
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	3.6	m			P 5 号	
バックホウによる舗装版直接掘削・積込 舗装厚0cm超え10cm以下	0.8	m2			施 33 号	バックホウ クラ 山積0.28m3
アスファルト塊・コンクリート塊(無筋)運搬費 ダンプトラック2t積級 運搬距離7.8km	0.03	m3			施 61 号	DID区間無し バックホウ クラ 山積0.28m3
再資源化施設受入費 アス塊 10t,4t,2t 中国アステック株	0.1	t				三次市高杉町
バックホウ掘削積込 クラ型 山積0.28m3(平積0.2)	0.78	m3			施 62 号	
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ) コンクリート用 砂	0.79	m3			施 63 号	クラ型 山積0.28m3 埋戻し+締固め
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)	0.8	m2			施 36 号	t 50mm
計						
単位当たり						

三次市

公共下水道事業（公08-4-4）管渠布設工事 【開削4工区】

【 第 3 号 単価表 】 試掘工 市道						
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
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	3.6	m			P 5 号	
バックホウによる舗装版直接掘削・積込 舗装厚0cm超え10cm以下	0.8	m2			施 33 号	バックホウ クラ 山積0.28m3
アスファルト塊・コンクリート塊(無筋)運搬費 ダンプトラック2t積級 運搬距離1km	0.03	m3			施 64 号	DID区間無し バックホウ クラ 山積0.28m3
再資源化施設受入費 アス塊 10t,4t,2t 中国アステック株	0.1	t				三次市高杉町
バックホウ掘削積込 クラ型 山積0.28m3(平積0.2)	0.78	m3			施 62 号	
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ) コンクリート用 砂	0.79	m3			施 63 号	クラ型 山積0.28m3 埋戻し+締固め
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)	0.8	m2			施 36 号	t 50mm
計						
単位当たり						

三次市

【 第 1 号 施工単価表 】						
機械掘削工(バックホウ) ｸｰﾗ型 0.28m3				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 ｸｰﾗ型 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						

三次市

三次市

【 第 4 号 施工単価表 】						
機械投入埋戻工(バックホウ) 加-ラ型 0.28m3 土質区分:4質土 (流用土 ,)						
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	3.8	人				
流用土	133.3	m3				
バックホウ運転 加-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
タンバ締固め	100	m3			P 12 号	
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

<p>【 第 5 号 施工単価表 】</p> <p>硬質塩化ビニル管設置工【材工共】 呼び径200mm</p> <p>(施工規模20m以上 ,時間制約無 夜間作業無)</p> <p>1 m 当り</p>						
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
硬質塩化ビニル管設置 管径200mm	1	m				【材工共】
諸 雑 費 （丸め）	1	式				
計						
単位当たり						

【 第 6 号 施工単価表 】						
砂基礎工(機械施工) 土質区分:砂					1 m3 当り	
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
スクリーニングス	1.263	m3				
砂基礎設置 機械施工	1	m3			施 54 号	施工規模10m3以上 時間制約無 夜間作業無
計						
単位当たり						

<p>【 第 7 号 施工単価表 】</p> <p>建込工(両側分) 掘削深 2.0m以下</p> <p style="text-align: right;">10 m 当り</p>						
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	0.2	人				
特殊作業員	0.2	人				
普通作業員	0.4	人				
バックホウ運転 加-ヲ型 山積0.28m3(平積0.2)	1.1	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						

<p>【 第 8 号 施工単価表 】</p> <p>引抜工(両側分) 掘削深 2.0m以下</p> <p style="text-align: right;">10 m 当り</p>						
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	0.12	人				
特殊作業員	0.12	人				
普通作業員	0.23	人				
<作>トラッククレーン(油圧伸縮ジブ型) 4.9t吊,オペレータ付	0.12	日				
諸 雑 費 （丸め）	1	式				
計						
単位当たり						

[illegible]

<p>【 第 10 号 施工単価表 】</p> <p>建込工(両側分) 掘削深 2.5m以下</p> <p style="text-align: right;">10 m 当り</p>						
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	0.47	人				
バックホウ運転 加-ヲ型 山積0.28m3(平積0.2)	1.3	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						

<p>【 第 11 号 施工単価表 】</p> <p>引抜工(両側分) 掘削深 2.5m以下</p> <p style="text-align: right;">10 m 当り</p>						
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	0.14	人				
特殊作業員	0.14	人				
普通作業員	0.27	人				
<作>トラッククレーン(油圧伸縮ジブ型) 4.9t吊,オペレータ付	0.14	日				
諸 雑 費 （丸め）	1	式				
計						
単位当たり						

[illegible]

<p>【 第 13 号 施工単価表 】</p> <p>建込工(両側分) 掘削深 3.5m以下</p> <p>10 m 当り</p>						
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	0.31	人				
特殊作業員	0.31	人				
普通作業員	0.63	人				
バックホウ運転 加-ヲ型 山積0.28m3(平積0.2)	1.7	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 14 号 施工単価表 】						
引抜工(両側分) 掘削深 3.5m以下						
10 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	0.18	人				
特殊作業員	0.18	人				
普通作業員	0.37	人				
<作>トラッククレーン(油圧伸縮ジブ型) 4.9t吊,オペレータ付	0.18	日				
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

【 第 15 号 施工単価表 】 たて込み簡易土留賃料 使用数量:105m2 1 式 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
たて込み簡易土留賃料	1	式				
計						
単位当たり						

三次市

<p>【 第 17 号 施工単価表 】</p> <p>組立マンホール設置工 1号(900mm) 3m超～4m以下</p> <p>(施工規模4箇所以上 ,時間制約無 夜間作業無)</p>						
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
組立マンホール設置工 1号(内径900mm) 3m超～4m以下	1	箇所				【手間のみ】
諸 雑 費 （丸め）	1	式				
計						
単位当たり						

<p>【 第 18 号 施工単価表 】</p> <p>底部工(組立式)</p> <p>(イバート付底塊なし ,)</p> <p style="text-align: right;">1 箇所 当り</p>						
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
再生クラッシャラン 40～0mm	0.228	m3				
コンクリート 人力打設 無筋・鉄筋構造物	0.09	m3			P 13 号	18-8-40高炉60% 養生無し
モルタル上塗工(配合1:2)(マホール用) 1mm厚さ20mm	0.74	m2			施 55 号	
計						
単位当たり						

三次市

<p>【 第 20 号 施工単価表 】</p> <p>内副管取付工 段差 1.0m未満</p> <p>(硬質塩化ビニル管 ,呼び径100以上300mm以下)</p> <p style="text-align: right;">1 箇所 当り</p>						
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	0.15	人				
特殊作業員	0.15	人				
普通作業員	0.15	人				
諸 雑 費 （丸め）	1	式				
計						
単位当たり						

<p>【 第 21 号 施工単価表 】</p> <p>内副管取付工 段差 1.5m以上～2.0m未満</p> <p>(硬質塩化ビニル管 ,呼び径100以上300mm以下)</p> <p style="text-align: right;">1 箇所 当り</p>						
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	0.19	人				
特殊作業員	0.19	人				
普通作業員	0.19	人				
諸 雑 費 （丸め）	1	式				
計						
単位当たり						

<p>【 第 22 号 施工単価表 】</p> <p>内副管取付工 段差 2.0m以上～2.5m未満</p> <p>(硬質塩化ビニル管 ,呼び径100以上300mm以下)</p> <p style="text-align: right;">1 箇所 当り</p>						
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	0.2	人				
特殊作業員	0.2	人				
普通作業員	0.2	人				
諸 雑 費 （丸め）	1	式				
計						
単位当たり						

【 第 23 号 施工単価表 】						
小型マンホール工(塩化ビニル製)【材工共】 深3.5m以下 本管径150・200mm 5箇所以上 (径300mm 起点中間形式 ,防護蓋設置有(手間のみ))						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
小型マンホール工(塩化ビニル製) 径300mm 深さ3.5m以下,本管径150mm・200mm	1	箇所				【材工共】
小型マンホール工(塩化ビニル製) 加算額 鋳鉄製防護蓋設置費	1	箇所				【手間のみ】
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

<p>【 第 24 号 施工単価表 】</p> <p>小型マンホール工(塩化ビニル製)【材工共】 深2.0m以下 本管径150・200mm 5箇所以上 (径300mm 起点中間形式 ,防護蓋設置有(手間のみ))</p> <p style="text-align: right;">1 箇所 当り</p>						
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
小型マンホール工(塩化ビニル製) 径300mm 深さ2m以下,本管径150mm・200mm	1	箇所				【材工共】
小型マンホール工(塩化ビニル製) 加算額 鋳鉄製防護蓋設置費	1	箇所				【手間のみ】
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

【 第 25 号 施工単価表 】						
人力投入埋戻工 土質区分:砂 (砕石(各種) ,)						
	100	m3	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	23	人				
スクリーニングス	126.3	m3				
タンバ締固め	100	m3			P 12 号	
諸 雑 費 （丸め）	1	式				
計						
単位当たり						

【 第 26 号 施工単価表 】 人力投入埋戻工 土質区分:埴質土 (流用土 ,)						
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	23	人				
流用土	133.3	m3				
タンバ締固め	100	m3			P 12 号	
諸 雑 費 （丸め）	1	式				
計						
単位当たり						

<p>【 第 27 号 施工単価表 】</p> <p>ます設置工(塩化ビニル製)【材工共】 ます径200mm 施工規模5箇所以上 (時間制約無 夜間作業無 ,防護蓋設置無)</p> <p style="text-align: right;">1 箇所 当り</p>						
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
ます設置工(塩化ビニル製) ます(径200)	1	箇所				【材工共】
諸 雑 費 （丸め）	1	式				
計						
単位当たり						

【第 28 号 施工単価表】						
ます設置工(塩化ビニル製)【材工共】 ます径200mm 施工規模5箇所以上 (時間制約無 夜間作業無 ,防護蓋設置有(手間のみ))						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
ます設置工(塩化ビニル製) ます(径200)	1	箇所				【材工共】
ます設置工(塩化ビニル製) 加算額 鋳鉄製防護蓋設置費	1	箇所				【手間のみ】
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

【 第 29 号 施工単価表 】						
取付管布設および支管取付工【材工共】 管径150mm可とう性支管 取付管長3m未満 (施工規模5箇所以上 ,時間制約無 夜間作業無)						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
取付管布設工および支管取付工 管径150	1	箇所				【材工共】
取付管布設工および支管取付工 管径150 可とう性支管設置 加算額	1	箇所				【材工共】
諸 雑 費 （丸め）	1	式				
計						
単位当たり						

<p>【 第 30 号 施工単価表 】</p> <p>取付管布設および支管取付工【材工共】 管径150mm可とう性支管 取付管長3～5m未満 (施工規模5箇所以上 ,時間制約無 夜間作業無)</p> <p style="text-align: right;">1 箇所 当り</p>						
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
取付管布設工および支管取付工 管径150	1	箇所				【材工共】
取付管布設工および支管取付工 管径150 可とう性支管設置 加算額	1	箇所				【材工共】
諸 雑 費 （丸め）	1	式				
計						
単位当たり						

<p>【 第 31 号 施工単価表 】</p> <p>取付管布設および支管取付工【材工共】 管径150mm可とう性支管 取付管長3～5m未満 (施工規模5箇所以上 ,時間制約無 夜間作業無)</p> <p style="text-align: right;">1 箇所 当り</p>						
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
取付管布設工および支管取付工 管径150	1	箇所				【材工共】
取付管布設工および支管取付工 管径150 可とう性支管設置 加算額	1	箇所				【材工共】
諸 雑 費 （丸め）	1	式				
計						
単位当たり						

<p>【 第 32 号 施工単価表 】</p> <p>取付管布設および支管取付工【材工共】 管径150mm 取付管長3～5m未満 (施工規模5箇所以上 ,時間制約無 夜間作業無)</p> <p style="text-align: right;">1 箇所 当り</p>						
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
取付管布設工および支管取付工 管径150	1	箇所				【材工共】
諸 雑 費 （丸め）	1	式				
計						
単位当たり						

【 第 33 号 施工単価表 】						
バックホウによる舗装版直接掘削・積込 舗装厚0cm超え10cm以下 (バックホウ 加-ラ 山積0.28m3,)				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	0.42	人				
普通作業員	0.63	人				
バックホウ運転 加-ラ型 山積0.28m3(平積0.2)	3.35	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 34 号 施工単価表 】						
路盤工(施工幅1.8m未満)(1層当り) 上層路盤 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 35 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0.15m (,再生クラッシャー 40～0)						
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	19.05	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						

<p>【 第 36 号 施工単価表 】</p> <p>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)</p> <p>(t 50mm ,)</p> <p>100 m2 当り</p>						
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				
小型車割増し	7.544	t				
振動ローラ運転 (舗装用)バド'ガ'イト'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						

<p>【 第 37 号 施工単価表 】</p> <p>区画線設置 溶融式手動 実線 15cm 塗布厚1.5mm 白 (昼間 時間制約無 ,豪雪補正無)</p> <p style="text-align: right;">1,000 m 当り</p>						
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
昼間_溶融式(手動)【手間のみ】 実線_15cm	1,000	m				時間的制約なし 区画線工
トラフィックペイント(JISK5665_3種1号) 溶融型(紛体状)ガラスビーズ含有量15～18%	570	kg				白
ガラスビーズ(JISR3301_1号) 粒度0.106～0.850mm	25	kg				
プライマー トラフィックペイント接着用	25	kg				
軽油 バトロール給油,2～4KL積載車給油	40	l				
諸 雑 費 (率 + 丸め)	5	%				材料費の%
計						
単位当たり						

【 第 38 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 39 号 施工単価表 】 たて込み簡易土留賃料 使用数量:60m2 1 式 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
たて込み簡易土留賃料	1	式				
計						
単位当たり						

<p>【 第 40 号 施工単価表 】</p> <p>建込工(両側分) 掘削深 3.0m以下</p> <p style="text-align: right;">10 m 当り</p>						
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	0.27	人				
特殊作業員	0.27	人				
普通作業員	0.54	人				
バックホウ運転 加-ヲ型 山積0.28m3(平積0.2)	1.5	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						

<p>【 第 41 号 施工単価表 】</p> <p>引抜工(両側分) 掘削深 3.0m以下</p> <p style="text-align: right;">10 m 当り</p>						
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	0.16	人				
特殊作業員	0.16	人				
普通作業員	0.32	人				
<作>トラッククレーン(油圧伸縮ジブ型) 4.9t吊,オペレータ付	0.16	日				
諸 雑 費 （丸め）	1	式				
計						
単位当たり						

三次市

<p>【 第 43 号 施工単価表 】</p> <p>内副管取付工 段差 1.0m以上～1.5m未満</p> <p>(硬質塩化ビニル管 ,呼び径100以上300mm以下)</p> <p style="text-align: right;">1 箇所 当り</p>						
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	0.17	人				
特殊作業員	0.17	人				
普通作業員	0.17	人				
諸 雑 費 （丸め）	1	式				
計						
単位当たり						

<p>【 第 44 号 施工単価表 】</p> <p>取付管布設および支管取付工【材工共】 管径150mm可とう性支管 取付管長5～12m未満 (施工規模5箇所以上 ,時間制約無 夜間作業無)</p> <p style="text-align: right;">1 箇所 当り</p>						
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
取付管布設工および支管取付工 管径150	1	箇所				【材工共】
取付管布設工および支管取付工 管径150 可とう性支管設置 加算額	1	箇所				【材工共】
諸 雑 費 （丸め）	1	式				
計						
単位当たり						

【 第 45 号 施工単価表 】						
取付管布設および支管取付工【材工共】 管径150mm可とう性支管 取付管長3m未満 (施工規模5箇所以上 ,時間制約無 夜間作業無)						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
取付管布設工および支管取付工 管径150	1	箇所				【材工共】
取付管布設工および支管取付工 管径150 可とう性支管設置 加算額	1	箇所				【材工共】
諸 雑 費 （丸め）	1	式				
計						
単位当たり						

<p>【 第 46 号 施工単価表 】</p> <p>取付管布設および支管取付工【材工共】 管径150mm可とう性支管 取付管長5～12m未満 (施工規模5箇所以上 ,時間制約無 夜間作業無)</p> <p style="text-align: right;">1 箇所 当り</p>						
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
取付管布設工および支管取付工 管径150	1	箇所				【材工共】
取付管布設工および支管取付工 管径150 可とう性支管設置 加算額	1	箇所				【材工共】
諸 雑 費 （丸め）	1	式				
計						
単位当たり						

<p>【 第 47 号 施工単価表 】</p> <p>取付管布設および支管取付工【材工共】 管径150mm 取付管長3m未満 (施工規模5箇所以上 ,時間制約無 夜間作業無)</p> <p style="text-align: right;">1 箇所 当り</p>						
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
取付管布設工および支管取付工 管径150	1	箇所				【材工共】
諸 雑 費 （丸め）	1	式				
計						
単位当たり						

【 第 48 号 施工単価表 】 石綿管吊上げ積込み(人力) 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
特殊作業員	0.07	人				
普通作業員	0.11	人				
計						
単位当たり						

【 第 49 号 施工単価表 】						
ポリエチレンスリーブ被覆 呼び径150mm 管長5m (粘着テープ ,)						
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	0.35	人				
普通作業員	0.35	人				
ポリエチレンスリーブ 150×6m	120	m				
計						
単位当たり						

【 第 50 号 施工単価表 】						
水替排水(日数入力) 作業時排水 排水量0以上120m3/h未満 (,水替日数の割増なし)						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
ポンプ運転 作業時排水 排水量0以上120m3/h未満	1	日			施 58 号	全揚程10m
計						
単位当たり						

【 第 51 号 施工単価表 】						
土のう積工 小口並べ 仕拵・積立・撤去						
						10 m2 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
土のう 幅48cm×長62cm,2号,ポリエチレン製	170	袋				
普通作業員	7.14	人				
諸 雑 費 （丸め）	1	式				
計						
単位当たり						

三次市

[illegible]

三次市

【 第 55 号 施工単価表 】						
モルタル上塗り(配合1:2)(マニール用) 珪砂厚さ20mm						1 m2 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
左官	0.33	人				
普通作業員	0.33	人				
モルタル練 高炉	0.02	m3			P 14 号	
諸 雑 費 （丸め）	1	式				
計						
単位当たり						

【 第 56 号 施工単価表 】						
モルタル上塗り(配合1:2)(マニール用) 珪砂厚さ20mm						1 m2 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
左官	0.33	人				
普通作業員	0.33	人				
モルタル練 高炉	0.02	m3			P 14 号	
諸 雑 費 （丸め）	1	式				
計						
単位当たり						

<p>【 第 57 号 施工単価表 】</p> <p>遠心力鉄筋コンクリート管吊込み据付(機械力) 呼び径200mm</p> <p style="text-align: right;">10 m 当り</p>						
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	0.31	人				
特殊作業員	0.62	人				
普通作業員	0.62	人				
<作>トラッククレーン(油圧伸縮ジブ型) 4.9t吊,オペレータ付	0.31	日				
諸 雑 費 （ 率 + 丸 め ）	1	%				労務費の%
計						
単位当たり						

【 第 58 号 施工単価表 】						
ポンプ運転 作業時排水 排水量0以上120m3/h未満 (全揚程10m ,)						1 日 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
特殊作業員	0.14	人				
工事用水中ポンプ運転(賃料) 口径200mm 全揚程10m	1	日				発動発電機
発動発電機運転(賃料) ディーゼル45kVA	1	日				排対型:2次基準
諸 雑 費 (率 + 丸 め)	5	%				労務費、機械経費 及び運転経費の%
計						
単位当たり						

<p>【 第 59 号 施工単価表 】</p> <p>仮設材等の運搬 製品長12m以内</p> <p>(割増なし 往復 ,片道運搬距離3.2km)</p> <p style="text-align: right;">1 式 当り</p>						
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	11.7	t				
往復						
諸 雑 費 （丸め）	1	式				
計						
単位当たり						

<p>【 第 60 号 施工単価表 】</p> <p>仮設材等の積込み・取卸し費 基地積込 現場 基地取卸</p> <p>(仮設材11.7 t ,)</p> <p>1 式 当り</p>						
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	11.7	t				
諸 雑 費 （丸め）	1	式				
計						
単位当たり						

三次市

【 第 62 号 施工単価表 】						
バックホウ掘削積込 加-5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 加-5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 63 号 施工単価表 】						
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ) コンクリート用 砂 (加-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 加-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
タンパ及びランマ運転(賃料) 60～80kg	3	日				
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

三次市

【第 1 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			

<p>【第 2 号 施工パッケージ】</p> <p>土砂等運搬 標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂</p> <p>(15.5km以下 DID区間無 ,タイヤ損耗費(良好)含む)</p>							
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] = 13 運搬距離 15.5km以下							

三次市

【第 4 号 施工パッケージ】 土砂等運搬 現場制約あり 人力 土砂 (0.5km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】			20.25				
ダンプトラック[オロト・デ・イセル] 2t積級			20.25				
【労務】			71.03				
運転手（一般）			71.03				
【材料】			8.72				
軽油 バトロール給油,2～4KL積載車給油			8.72				
【端数調整】							
[条件] [J1] = 3 土砂等発生現場 現場制約あり [J3] = 1 土質 土砂(岩塊・玉石混り土含む) [JH] = 2 運搬距離 0.5km以下			[J2] = 7 積込機種・規格 人力 [J4] = 1 DID区間の有無 DID区間無				

【第 5 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 ブレード径 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

<p>【第 6 号 施工パッケージ】</p> <p>殻運搬 舗装版破碎 機械(騒音対策不要、厚15cm以下)</p> <p>(11.5km以下 DID区間無 ,タイヤ損耗費(良好)含む)</p>							
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[オロト・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] = 5 運搬距離 11.5km以下				

<p>【第 7 号 施工パッケージ】</p> <p>舗装版破碎 アスファルト舗装版 厚15cm以下</p> <p>(障害等無し 積込作業有 ,騒音振動対策不要)</p> <p>1 m2 当り</p>							
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>超小旋回バックホウ(クローラ型) 山積0.28m3(平積0.22)			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 8 号 施工パッケージ】 不陸整正							
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】			21.58				
モータレダ[土工用・排対型2014年規制] プレート幅3.1m			17.28				
<賃>ロードローラ(マカダム) 質量8～10t			2.16				
<賃>タイヤローラ 質量13～14t			2.14				排対型2014 超低騒音
【労務】			71.86				
運転手（特殊）			35.31				
普通作業員			14.55				
特殊作業員			11.35				
土木一般世話役			10.65				
【材料】			6.56				
軽油 バトロール給油,2～4KL積載車給油			6.56				
【端数調整】							

三次市

【 第 9 号 施工パッケージ 】								1 m2 当り
上層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚100mm 1層施工 (路盤材(各種) ,)								
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 9 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 (路盤材(各種) ,)							
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			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] = 12 材料 路盤材(各種)			[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				

<p>【第 10 号 施工パッケージ】</p> <p>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) 小型 (平均幅員1.4～3.0m以下 , プライムコート 締固密度2.35)</p> <p style="text-align: right;">1 m2 当り</p>							
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】			1.62				
<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			1.04				排対型1,2次基準 低騒音
<賃>振動ローラ(搭乗・コンパインド式) 質量3～4t			0.21				排対型1,2次基準 低騒音
<賃>タイヤローラ 質量3～4t			0.19				排対型1,2次基準 低騒音
その他(機械)							
【労務】			14.97				
普通作業員			5.11				
運転手(特殊)			3.49				
特殊作業員			3.41				
土木一般世話役			1.24				
その他(労務)							
【材料】			83.41				

【第 10 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) 小型 (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)			76.32				
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			6.78				
軽油 バトロール給油,2～4KL積載車給油			0.28				
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] = 2 アスファルト混合物小型車割増 小型車割増あり				
[A3] = 1 アスファルト混合物夜間割増 夜間割増なし							

<p>【 第 11 号 施工パッケージ 】</p> <p>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) 小型 (平均幅員3.0m超 , プライムコート 締固密度2.35)</p> <p>1 m2 当り</p>							
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(クローラ式) 舗装幅2.4～4.0m			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8～10t			0.13				
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				

<p>【 第 11 号 施工パッケージ 】 (続 き)</p> <p>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) 小型 (平均幅員3.0m超 ,プライムコート 締固密度2.35)</p> <p>1 m2 当り</p>							
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)			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] = 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] = 2 アスファルト混合物小型車割増 小型車割増あり				

<div> <div>【第 12 号 施工パッケージ】</div> <div>タンバ締固め</div> <div>1 m3 当り</div> </div>							
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】			1.17				
<賃>タンバ(ランマ) 質量60～80kg			1.17				
【労務】			97.16				
特殊作業員			51.21				
普通作業員			45.95				
【材料】			1.67				
ガソリン,レギュラー スタンド渡し,スタンド給油			1.67				
【端数調整】							
[条件] [J1] = 1 費用の内訳 全ての費用							

【第 13 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% ,養生無し)								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		
【労務】			26.35						
普通作業員			11.13						
特殊作業員			7.54						
土木一般世話役			5.96						
その他(労務)									
【材料】			73.65						
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			73.65						
【端数調整】									
[条件] [J1] = 1 構造物種別 無筋・鉄筋構造物 [N1] = 32 コンクリート規格 18-8-40(高炉)W/C60% [J7] = 2 現場内小運搬の有無 無し [N3] = 1 生コン小型車割増 小型車割増なし				[J9] = 3 打設工法 人力打設 [J5] = 1 養生工の種類 養生無し [JB] = 1 費用の内訳 全ての費用					

【第 14 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】			82.04				
普通作業員			54.42				
土木一般世話役			27.46				
その他(労務)							
【材料】			17.96				
セメント(袋) 高炉B種 25kg/袋			12.48				
コンクリート用砂 細目(洗い)			5.48				
【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			