

令和 7 年度 公 共 事 業

工 事 設 計 書

三次市

工 事 番 号	第4号	摘 要	補 助
幹 線 名 路 線 名 等			
施 工 位 置	三次市君田町茂田 地内		
工 事 名	市道茂田48 道路改良工事		
工 事 費	金 円也		
工 事 概 要			

積算情報

工事名	市道茂田48 道路改良工事		
執行年度	令和 7 年度	諸経費区分	公共 令和06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 7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 6年度 公共・林道	歩掛適用年月日	令和 6年 8月 公共(令和6年11月一部改定)

補正情報

施工地域及び 工事場所による補正率	共通仮設費 …………… 一般交通影響有り(2)-2 現場管理費 …………… 一般交通影響有り(2)-2 現場環境改善費 …… 大都市・市街地以外
現場環境改善費	計上する
冬期補正	冬期補正無 (0.00 %)
緊急工事補正	緊急工事補正無
前払支出割合区分	3 5 %を超え 4 0 %以下
契約保証に係る補正	発注者が金銭的保証を必要とする場合

市道茂田48 道路改良工事

総 括 表						
費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
工事費	1	式				
本工事費	1	式				
道路改良工事01	1	式				
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 小規模 土砂 標準	90	m3			P 1 号	
掘削 小規模 土砂 標準	80	m3			P 1 号	
表土はぎ取り 粘性土	3	m3			P 2 号	
路床盛土工	1	式				
路床盛土 2.5m未満	2	m3			P 3 号	
路床盛土 2.5m以上4.0m未満	10	m3			P 4 号	
路床盛土 4.0m以上 20,000m3未満 障害無し	60	m3			P 5 号	
路肩盛土	1	式				
路体(築堤)盛土 2.5m未満	3	m3			P 6 号	

本 工 事 費 内 訳 書

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
路外盛土	1	式				
路体(築堤)盛土 2.5m未満	2	m3			P 6 号	
土砂等運搬 標準バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂	3	m3			P 7 号	11.5km以下 DID区間無 タテ損耗費(良好)含む
建設発生土受入費 粘性土 (株)三好建材南雨建設発生土受入地	3	m3				受入地 三次市君田町
不足土	100	m3			明 1 号	
法面整形工	1	式				
法面整形 盛土部 土質土、砂及び砂質土、粘性土	40	m2			P 8 号	法面締固め有り 現場制約無し
法面整形 切土部 土質土、砂及び砂質土、粘性土	130	m2			P 9 号	現場制約無し
法面工	1	式				
法面保護工	1	式				
人工張芝	10	m2			P 10 号	
植生基材吹付工 厚3cm 施工規模100～250m2未満	110	m2			施 1 号	時間制約無

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
コンクリート打設工(防草コンクリート) 人力打設	45	m2			施 2 号	18-8-40 W/C60% 目地材無し
型枠工(防草コンクリート)	45	m2			施 3 号	
コンクリート打設工(防草コンクリート) 人力打設	87	m2			施 2 号	18-8-40 W/C60% 目地材無し
型枠工(防草コンクリート)	87	m2			施 3 号	
ブロック積擁壁工	1	式				
作業土工	1	式				
床掘り 土砂 小規模	20	m3			P 11 号	
埋戻し 小規模	20	m3			P 12 号	土砂
ブロック積擁壁	1	式				
コンクリートブロック積工 JIS粗面 150kg/個未満	129	m2			施 4 号	昼間 時間制約無 練積 裏込コンクリート有
裏込砕石 再生クラッシャー40～0	36	m3			P 13 号	
法面整形 切土部 土質土、砂及び砂質土、粘性土	100	m2			P 9 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
基礎工	29	m			明 2 号	
小口止工	4	箇所			施 5 号	
排水工	1	式				
作業土工	1	式				
床掘り 土砂 小規模	90	m3			P 11 号	
埋戻し 小規模	70	m3			P 12 号	土砂
排水工	1	式				
側溝工	1	式				
PU1-B300-H300	24	m			施 6 号	
PU3-B300-H300	100	m			施 7 号	
PU3-B300-H500	5	m			施 8 号	
L型側溝	30	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
コンクリート蓋据付 PC4-B300	46	枚			施 10 号	昼間 時間制約無
グレーチング蓋据付 T-25 B300	2	枚			施 11 号	昼間 時間制約無
管渠工	1	式				
鉄筋コンクリート台付管 据付 D400	19	m			P 14 号	
G1-B500-L500-H600	3	箇所			明 3 号	
G1-B600-L600-H800	4	箇所			明 4 号	
G2-B500-L500-H500	2	箇所			明 5 号	
構造物撤去工	1	式				
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	10	m			P 15 号	
舗装版破碎 アスファルト舗装版 厚15cm以下	290	m2			P 16 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	8	m3			施 12 号	昼間 時間制約無 低騒音・低振動対策不要
殻運搬 舗装版破碎 機械(騒音対策不要、厚15cm以下)	12	m3			P 17 号	11.5km以下 DID区間無 々々損耗費(良好)含む

本 工 事 費 内 訳 書

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込	8	m3			P 18 号	10.9km以下 DID区間無 々々損耗費(良好)含む
再資源化施設受入費 瓦塊 10t,4t,2t (株)三好建材 君田碎石場	27	t				三次市君田町
再資源化施設受入費 コン塊(無筋) 10t,4t,2t (株)三好建材 君田碎石場	19	t				三次市君田町
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(20)	421	m2			P 19 号	平均幅員3.0m超 プライムコート 締固密度2.35
上層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚100mm 1層施工	427	m2			P 20 号	粒度調整砕石 M-30
下層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚100mm 1層施工	432	m2			P 21 号	再生クワッシャー RC-30
復旧舗装	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)	2	m2			P 22 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	2	m2			P 20 号	粒度調整砕石 M-30
坂路・待避所	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
下層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚100mm 1層施工	57	m2			P 21 号	再生クラッパン RC-30
防護柵工	1	式				
ガードケーブル設置 標準型 路側用 C種 塗装	1	式			施 13 号	
ガードレール端末基礎	2	箇所			明 6 号	
区画線工	1	式				
区画線設置 溶融式手動 実線 15cm 塗布厚1.5mm 白	370	m			施 14 号	昼間 時間制約無 豪雪補正無
道路付属施設工	1	式				
張コンクリート t = 100	9	m2			明 7 号	
仮設工	1	式				
汚濁防止工	1	式				
土のう工 仕拵・積立・撤去	12	袋			施 15 号	
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						

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				
PE直管 50 EF受口付直管 (PWA 003)	2	本				
EFマン 50 片受 45°	5	個				
EFマン 50 両端EF受口 45°	5	個				
EFマン 50 両端EF受口 22° 1/2	1	個				
EFチーズ 50×50	1	個				
メカニカル継手 JIS×JWWA	3	個				
埋設表示シート B=150・2倍折込 50m	11	m				
防蛇行ワイヤ 3.4×100M 100m	12	m				
布設工	1	式				
ポリレン管(融着接合(EF接合))据付工 呼び径50mm	12	m			施 16 号	
ポリエチレン管(融着接合)継手工 1口継手 呼び径50mm	21	口			施 17 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
ポリエチレン管継手工(メカニカル継手) 呼び径50mm	6	口			施 18 号	
ポリエチレン管切断 呼び径50mm	10	口			施 19 号	
鋼管小口径管ねじ込み接合 呼び径20mm	2	口			施 20 号	
管明示シート	11	m			施 21 号	
土工	1	式				
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	14	m			P 23 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	4	m2			施 22 号	バックホウ ｸﾚｰ 山積0.28m3
バックホウ掘削積込 ｸﾚｰ型 山積0.28m3(平積0.2)	7	m3			施 23 号	
管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ) 砕石ﾌﾞﾛｯｸ	3	m3			施 24 号	ｸﾚｰ型 山積0.08m3 埋戻し+締固め
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ)	4	m3			施 25 号	ｸﾚｰ型 山積0.28m3 埋戻し+締固め
路盤工(施工幅1.8m未満)(1層当り) 下層路盤 仕上り厚0.1m	1	m2			施 26 号	再生ｸﾗｯｼﾔﾝ 40～0
路盤工(施工幅1.8m未満)(1層当り) 上層路盤 仕上り厚0.11m	1	m2			施 27 号	粒度調整砕石 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
アスファルト舗装工(人力)(車道・路肩)(1層) 舗装厚30mm 密粒度(13F)	1	m2			施 28 号	t 50mm プライムコート
発生土運搬費 ダンプトラック4t積級 運搬距離9.4km	3	m3			施 29 号	DID区間無し バックホウ クラ 山積0.28m3
建設発生土受入費 砂・砂質土・礫質土 (株)三好建材南雨建設発生土受入地	3	m3				受入地 三次市君田町
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4t積級 運搬距離9.4km	0.2	m3			施 30 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 77塊 10t,4t,2t (株)三好建材 君田碎石場	0.4	t				三次市君田町
直接工事費計						
共通仮設費計	1	式				
共通仮設費(積上げ)	1	式				
技術管理費	1	式				
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
共通仮設費(率化)	1	式				
共通仮設費率分	1	式				

本 工 事 費 内 訳 書

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
現場環境改善費率分	1	式				
純工事費	1	式				
現場管理費	1	式				
工事原価	1	式				
一般管理費等	1	式				
工事価格	1	式				
消費税等相当額	1	式				
合計						

市道茂田48 道路改良工事

【 第 1 号 明細書 】

不足土

1 m3 当り

[illegible]

市道茂田48 道路改良工事

【 第 2 号 明細書 】

基礎工

10 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
現場打基礎コンクリート 基礎砕石有	1.36	m3			P 25 号	18-8-40高炉60% 一般・特殊養生(練炭)
計						
単位当たり						

市道茂田48 道路改良工事

【 第 3 号 明細書 】

G1-B500-L500-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
現場打ち集水桝・街渠桝(本体) 人力打設 0.30m3を超え0.32m3以下	1	箇所			P 30 号	18-8-40高炉60% 一般・特殊養生(練炭)
蓋版据付け コンクリート鋼製 40超170kg/枚以下	1	枚			施 35 号	昼間 時間制約無
計						
単位当たり						

市道茂田48 道路改良工事

【 第 4 号 明細書 】

G1-B600-L600-H800

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 0.43m3を超え0.46m3以下	1	箇所			P 31 号	18-8-40高炉60% 一般・特殊養生(練炭)
蓋版据付け コンクリート鋼製 40超170kg/枚以下	1	枚			施 36 号	昼間 時間制約無
計						
単位当たり						

市道茂田48 道路改良工事

【 第 5 号 明細書 】

G2-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) バック材打設 0.28m3を超え0.30m3以下	1	箇所			P 32 号	18-8-40高炉60% 一般・特殊養生(練炭)
計						
単位当たり						

市道茂田48 道路改良工事

【 第 6 号 明細書 】

ガードレール端末基礎

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 無筋・鉄筋構造物	1.8	m3			P 33 号	18-8-40高炉60% 一般養生
型枠 一般型枠 鉄筋・無筋構造物	7.2	m2			P 34 号	
基礎碎石 17.5cmを超え20.0cm以下	2.56	m2			P 35 号	再生クラッパン40～0
計						
単位当たり						

市道茂田48 道路改良工事

【 第 7 号 明細書 】

張ｺﾝｸﾘｰﾄ t = 100

10 m2 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	10	m2			施 40 号	18-8-40 W/C60% 目地材有り
型枠工(防草ｺﾝｸﾘｰﾄ)	10	m2			施 41 号	
計						
単位当たり						

三次市

【 第 2 号 施工単価表 】						
コンクリート打設工(防草コンクリート) 人力打設 (18-8-40 W/C60% ,目地材無し)						
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	2.9	人				
生コンクリート 18-8-40 W/C60% 高炉	8.47	m3			施 31 号	
諸 雑 費 (率 + 丸め)	0.2	%				労務費の%
計						
単位当たり						

【 第 3 号 施工単価表 】

型枠工(防草コンクリート)

10 m2 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
土木一般世話役	0.43	人				
型わく工	0.86	人				
普通作業員	0.52	人				
諸 雑 費 (率 + 丸め)	12	%				労務費の%
計						
単位当たり						

【 第 4 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

1 m2 当り

(昼間 時間制約無 ,練積 裏込コンクリート有)

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
昼間_ブロック積工【手間のみ】	1	m2				時間的制約なし コンクリートブロック積工
コンクリート積みブロック-粗面-<JISA5371> 280×420×350, 8.5個/m2	1	m2				参考質量41.2kg以上
生コンクリート 18-8-40 W/C60% 高炉	0.414	m3			施 31 号	
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

市道茂田48 道路改良工事

【 第 5 号 施工単価表 】

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	0.322	m3			P 26 号	18-8-40高炉60% 一般養生
型枠 一般型枠 小型構造物	2.64	m2			P 27 号	
化粧型枠	0.36	m2			P 28 号	
化粧型枠 モールドスターSR-01	0.36	m2				
計						
単位当たり						

市道茂田48 道路改良工事

【 第 6 号 施工単価表 】

PU1-B300-H300

10 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
U型側溝据付け 300B 300 × 300 × 600	10	m			施 32 号	昼間 時間制約無 基礎碎石施工有
計						
単位当たり						

市道茂田48 道路改良工事

【 第 7 号 施工单価表 】

PU3-B300-H300

10 m 当り

[illegible]

市道茂田48 道路改良工事

【 第 8 号 施工单価表 】

PU3-B300-H500

10 m 当り

[illegible]

市道茂田48 道路改良工事

【 第 9 号 施工单価表 】

L型側溝

10 m 当り

[illegible]

【 第 10 号 施工単価表 】						
コンクリート蓋据付 PC4-B300						
(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_40を超え170kg/枚以下	1	枚				据付け 排水構造物工
落ちふた式U形側溝(JISA5372)3種ふた300 412*95*500	1	枚				参考質量45kg
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

【 第 11 号 施工単価表 】

グレーチング蓋据付 T-25 B300

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
グレーチング蓋 T-25 B300	1	枚				
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

【 第 12 号 施工単価表 】

構造物とりこわし 無筋構造物 機械施工

1 m3 当り

(昼間 時間制約無 , 低騒音・低振動対策不要)

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

【 第 13 号 施工単価表 】

ガードケーブル設置 標準型 路側用 C種 塗装

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
端末支柱 標準型 路側用 C種 塗装	2	本			施 37 号	端末補助支柱 無 再生クラッシュ 40～0
中間支柱 土中建込 標準型 路側用 C種 塗装	10	本			施 38 号	
ケーブル張 路側用 C種	31	m			施 39 号	間隔保持材 有
諸 雑 費 （丸め）	1	式				
計						
単位当たり						

【 第 14 号 施工単価表 】						
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)						
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	44	l				
諸 雑 費 (率 + 丸め)	5	%				材料費の%
計						
単位当たり						

【 第 15 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 16 号 施工単価表 】

ホリシソ管(融着接合(EF接合))据付工 呼び径50mm

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 】

ポリエチレン管(融着接合)継手工 1口継手 呼び径50mm

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	0.056	人				
普通作業員	0.056	人				
諸 雑 費 (率 + 丸め)	8.5	%				労務費の%
計						
単位当たり						

【 第 18 号 施工単価表 】

ポリエチレン管継手工(メカニカル継手) 呼び径50mm

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	0.04	人				
普通作業員	0.04	人				
諸 雑 費 (率 + 丸め)	1	%				労務費の%
計						
単位当たり						

【 第 19 号 施工単価表 】

ポリエチレン管切断 呼び径50mm

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	0.01	人				
普通作業員	0.01	人				
諸 雑 費 （ 率 + 丸め ）	1	%				労務費の%
計						
単位当たり						

【 第 20 号 施工単価表 】

鋼管小口径管ねじ込み接合 呼び径20mm

2 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	0.04	人				
諸 雑 費 （ 率 + 丸め ）	3	%				労務費の%
計						
単位当たり						

【 第 21 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 22 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 23 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 24 号 施工単価表 】						
管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ) 砕石ダスト (ｸﾏﾗ型 山積0.08m3 ,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
小型バックホウ運転 ｸﾏﾗ型 山積0.08m3(平積0.06)	1.754	日				排対型:1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 25 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 26 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

100 m2 当り

(,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	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 27 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

100 m2 当り

(,粒度調整碎石 0～30)

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 28 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 密粒度(13F)						
(t 50mm ,プライムコート)						
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				
アスファルト混合物 密粒度(13F)	7.544	t				
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	126	l				
振動ローラ運転 (舗装用)ハンドガイド式0.5～0.6t	0.4	日				
振動コンパクタ運転(前進型) 40～60kg	0.8	日				
砂散布費	3	%				労務、損料、運転経費の%
諸 雑 費 (率 + 丸め)	17	%				労務、損料、運転経費の%
計						
単位当たり						

三次市

三次市

市道茂田48 道路改良工事

【 第 31 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 32 号 施工単価表 】

U型側溝据付け 300B 300×300×600

10 m 当り

(昼間 時間制約無 ,基礎碎石施工有)

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

【 第 33 号 施工単価表 】

U型側溝据付け 道路用3種 300A 300×300×2000

10 m 当り

(昼間 時間制約無 ,基礎碎石施工有)

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

【 第 34 号 施工単価表 】

U型側溝据付け 道路用3種 300C 300×500×2000

10 m 当り

(昼間 時間制約無 ,基礎碎石施工有)

名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
昼間_U型側溝【手間のみ】 L=2000_1000kg/個以下	10	m				据付け 排水構造物工
落ちふた式U形側溝(JISA5372)3種300C 300*500*2,000	5	本				参考質量585kg
再生クラッシャー 40～0mm	0.528	m3				
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

【 第 35 号 施工単価表 】

蓋版据付け コンクリート鋼製 40超170kg/枚以下

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_40を超え170kg/枚以下	1	枚				据付け 排水構造物工
グレーチング柵蓋 T-250 500*500	1	枚				
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

【 第 36 号 施工単価表 】

蓋版据付け コンクリート鋼製 40超170kg/枚以下

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_40を超え170kg/枚以下	1	枚				据付け 排水構造物工
グレーチング蓋 T-25 600*600	1	枚				
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

【 第 37 号 施工単価表 】

端末支柱 標準型 路側用 C種 塗装

100 本 当り

(端末補助支柱 無 , 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
土木一般世話役	4.1	人				
特殊作業員	1.9	人				
普通作業員	11	人				
標準型ガードケーブル部材(端末支柱) Cアンカー(4.5× 114.3×772)	100	本				塗装(白色)
再生クラッシャー 40 ~ 0mm	61.44	m3				
クレーン装置付トラック運転 ベ-トラック4~4.5t積 2.9t吊	106	時間				
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

【 第 38 号 施工単価表 】

中間支柱 土中建込 標準型 路側用 C種 塗装

100 本 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	5.9	人				
標準型ガードケーブル部材(中間支柱) C-E(4.5× 114.3× 2140)	100	本				めっき
ガードレール支柱打込機運転 マシン質量400～600kg	26.8	時間				
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

【 第 39 号 施工単価表 】						
ケーブル張 路側用 C種 (間隔保持材 有 ,)						
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				
普通作業員	1.8	人				
標準型ガードケーブル(路側用,土中建込) Gc-C-6E(ケーブル)	100	m				めっき
標準型ガードケーブル(路側用,土中建込) Gc-C-6E(間隔保持材)	33	本				めっき
クレーン装置付トラック運転 ヘ-ストラック4~4.5t積 2.9t吊	0.7	時間				
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

【 第 40 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 42 号	
諸 雑 費 (率 + 丸め)	3	%				労務費の%
計						
単位当たり						

【 第 41 号 施工単価表 】

型枠工(防草ｺﾝｸﾘｰﾄ)

10 m2 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
土木一般世話役	0.43	人				
型わく工	0.86	人				
普通作業員	0.52	人				
諸 雑 費 (率 + 丸め)	12	%				労務費の%
計						
単位当たり						

市道茂田48 道路改良工事

【 第 42 号 施工单価表 】

生コンクリート 18-8-40 W/C60% 高炉

1 m3 当り

[illegible]

【 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						

【 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】			27.26						
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]			27.26						
【労務】			61.70						
運転手（特殊）			61.70						
【材料】			11.04						
軽油 パトロール給油,2～4KL積載車給油			11.04						
【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 】								1	m3 当り
表土はぎ取り 粘性土									
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】			20.80						
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]			20.80						
【労務】			71.28						
運転手(特殊)			71.28						
【材料】			7.92						
軽油 パトロール給油,2～4KL積載車給油			7.92						
【端数調整】									
[条件] [J1] = 1 土質 土砂			[J2] = 5 施工方法 上記以外(小規模)						
[J6] = 8 施工数量 標準以外									

【 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】			0.81				
<賃>振動ローラ(ハンドガイド式) 質量0.8~1.1t			0.81				
【労務】			98.92				
普通作業員			89.26				
特殊作業員			9.66				
【材料】			0.27				
軽油 バトロール給油,2~4KL積載車給油			0.27				
【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 】 路床盛土 2.5m以上4.0m未満							
1 m3 当り							
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【機械】			15.83				
<賃>振動ローラ(搭乗・コンバインド式) 質量3～4t			7.93				排対型1,2次基準 低騒音
<賃>超小旋回バックホウ(クローラ型) 山積0.28m3(平積0.22)			7.90				排対型1,2,3次 低騒音
【労務】			75.68				
運転手(特殊)			67.44				
普通作業員			8.24				
【材料】			8.49				
軽油 バトロール給油,2～4KL積載車給油			8.49				
【端数調整】							
[条件] [J1] = 2 施工幅員 2.5m以上4.0m未満							

【 第 5 号 施工パッケージ 】							
路床盛土 4.0m以上 20,000m3未満 障害無し							
1 m3 当り							
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【機械】			18.46				
<賃>ブルドーザ 湿地,7t級			9.86				排対型1,2次基準 低騒音
<賃>振動ローラ(土木用フラットSドラム型) 質量11～12t			8.60				排対型1,2,3次 低騒音
【労務】			65.59				
運転手(特殊)			45.48				
普通作業員			20.11				
【材料】			15.95				
軽油 バトロール給油,2～4KL積載車給油			15.95				
【端数調整】							
[条件] [J1] = 3 施工幅員 4.0m以上 [J3] = 1 障害の有無 障害無し			[J2] = 1 施工数量 20,000m3未満				

【 第 6 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】			0.70				
<賃>振動ローラ(ハンドガイド式) 質量0.8~1.1t			0.70				
【労務】			99.06				
普通作業員			90.63				
特殊作業員			8.43				
【材料】			0.24				
軽油 バトロール給油,2~4KL積載車給油			0.24				
【端数調整】							
[条件] [J1] = 1 施工幅員 2.5m未満							

【 第 7 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							
(11.5km以下 DID区間無 , 夕作損耗費(良好)含む)							
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【機械】			46.25				
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 10t積級			46.25				
【労務】			38.07				
運転手(一般)			38.07				
【材料】			15.68				
軽油 パトロール給油,2～4KL積載車給油			15.68				
【端数調整】							
[条件] [J1] = 1 土砂等発生現場 標準			[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] = 12 運搬距離 11.5km以下							

【 第 8 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 (法面締固め有り , 現場制約無し)							
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【機械】			12.19				
<賃>バックホウ(クローラ型) 山積0.8m3(平積0.6)			12.19				排1～3,2011,2014
【労務】			75.67				
普通作業員			30.88				
運転手(特殊)			28.21				
土木一般世話役			16.58				
【材料】			12.14				
軽油 バトロール給油,2～4KL積載車給油			12.14				
【端数調整】							
[条件] [J1] = 1 整形箇所 盛土部			[J2] = 1 法面締固めの有無 法面締固め有り				
[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 9 号 施工パッケージ 】							
法面整形 切土部 土質 土、砂及び砂質土、粘性土 (,現場制約無し)							
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【機械】			9.71				
<賃>バックホウ(クローラ型) 山積0.8m3(平積0.6)			9.71				排1～3,2011,2014
【労務】			80.61				
普通作業員			38.29				
運転手(特殊)			22.49				
土木一般世話役			19.83				
【材料】			9.68				
軽油 バトロール給油,2～4KL積載車給油			9.68				
【端数調整】							
[条件] [J1] = 2 整形箇所 切土部			[J3] = 2	現場制約の有無 現場制約無し			
[J4] = 1 土質 土質 土、砂及び砂質土、粘性土			[J5] = 1	費用の内訳 全ての費用			

【 第 10 号 施工パッケージ 】 人工張芝							
1 m2 当り							
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【労務】			63.34				
普通作業員			45.16				
土木一般世話役			18.18				
【材料】			36.66				
張芝 幅100cm, ワラ付			36.66				
【端数調整】							
[条件] [y1] = 1 芝規格 幅100cm ワラ付							

【 第 11 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】			19.87				
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]			19.87				
【労務】			72.99				
運転手(特殊)			39.96				
普通作業員			33.03				
【材料】			7.14				
軽油 バトロール給油,2~4KL積載車給油			7.14				
【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 12 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】			9.48				
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]			8.90				
タバ 及びタマ[タマ] 質量 60～80kg			0.58				
【労務】			86.47				
普通作業員			49.42				
特殊作業員			19.17				
運転手(特殊)			17.88				
【材料】			4.05				
軽油 バトロール給油,2～4KL積載車給油			3.20				
ガソリン,レギュラー スタンド渡し,スタンド給油			0.85				
【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 13 号 施工パッケージ 】

裏込碎石 再生クラッシャー40～0

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】			4.40				
<賃>バックホウ(クローラ型) 山積0.8m3(平積0.6)			4.38				排1～3,2011,2014
その他(機械)							
【労務】			68.06				
普通作業員			33.08				
特殊作業員			14.53				
運転手(特殊)			11.59				
土木一般世話役			8.46				
その他(労務)							
【材料】			27.54				
再生クラッシャー 40～0mm			22.92				
軽油 バトロール給油,2～4KL積載車給油			4.60				

三次市

【 第 14 号 施工パッケージ 】 鉄筋コンクリート台付管 据付 D400 1 m 当り							
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【機械】			5.48				
バックホ(クロー)[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			4.46				
その他(機械)							
【労務】			29.93				
普通作業員			8.66				
運転手(特殊)			7.22				
土木一般世話役			5.23				
特殊作業員			3.22				
その他(労務)							
【材料】			64.59				
台付鉄筋コンクリート管(バイコン台付管) 呼び径400BZ,長2500			62.29				参考質量720kg <JSWASA-9>
軽油 バトロール給油,2~4KL積載車給油			1.87				

三次市

【 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 】							
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 17 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) (11.5km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] = 5 運搬距離 11.5km以下				
[JJ] = 1 費用の内訳 全ての費用							

【 第 18 号 施工パッケージ 】							
殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 (10.9km以下 DID区間無 , タイヤ損耗費(良好)含む)							
1 m3 当り							
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【機械】			42.35				
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 10t積級			42.35				
【労務】			42.40				
運転手(一般)			42.40				
【材料】			15.25				
軽油 パトロール給油,2～4KL積載車給油			15.25				
【端数調整】							
[条件]							
[J1] = 1 殻発生作業 コンクリート(無筋)構造物とりこわし			[J2] = 1 積込工法区分 機械積込				
[J3] = 1 DID区間の有無 DID区間無			[JE] = 5 運搬距離 10.9km以下				
[JJ] = 1 費用の内訳 全ての費用							

【 第 19 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(20) (平均幅員3.0m超 , プライムコート 締固密度2.35)							
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【機械】			1.35				
<賃>アスファルトフィニッシャ(ホイール型) 舗装幅2.3～6.0m			0.87				排対型1,2次基準 低騒音
<賃>タイヤローラ 質量8～20t			0.13				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】			9.47				
普通作業員			3.39				
運転手(特殊)			1.94				
特殊作業員			1.89				
土木一般世話役			0.67				
その他(労務)							
【材料】			89.18				

【 第 19 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(20) (平均幅員3.0m超 ,プライムコート 締固密度2.35)							
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
再生加熱アスファルト混合物 再生密粒度(20)			81.56				
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			7.06				
軽油 バトロール給油,2～4KL積載車給油			0.47				
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] = 10 材料 再生密粒度アスコン(20)			[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 20 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】			9.88				
モータレダ [土工用・排対型2次基準] プレート幅3.1m			3.96				
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			3.13				
<賃>タイヤローラ 質量8～20t			1.01				排対型1,2次基準 低騒音
その他(機械)							
【労務】			33.13				
運転手 (特殊)			15.46				
特殊作業員			5.15				
普通作業員			5.03				
土木一般世話役			1.52				
その他(労務)							
【材料】			56.99				

【 第 20 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			53.57				
軽油 バトロール給油,2～4KL積載車給油			2.81				
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 21 号 施工パッケージ 】							
下層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚100mm 1層施工							
(再生クラッシャー RC-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】			4.67				
モータレーダ[土工用・排対型2次基準] プレート幅3.1m			1.87				
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			1.48				
<賃>タイヤローラ 質量8～20t			0.48				排対型1,2次基準 低騒音
その他(機械)							
【労務】			15.69				
運転手(特殊)			7.32				
特殊作業員			2.44				
普通作業員			2.38				
土木一般世話役			0.72				
その他(労務)							
【材料】			79.64				

【 第 21 号 施工パッケージ 】 (続 き)							
下層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚100mm 1層施工 (再生クラッシャー RC-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
再生クラッシャー 30～0mm			78.02				
軽油 バトロール給油,2～4KL積載車給油			1.33				
その他(材料)							
【端数調整】							
[条件] [J1] = 100.000 mm 全仕上り厚			[J2] = 1 施工区分 1層施工				
[J3] = 5 材料 再生クラッシャー RC-30			[J4] = 1 費用の内訳 全ての費用				

【 第 22 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】			1.61				
<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			1.03				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			0.21				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】			13.99				
普通作業員			4.75				
運転手(特殊)			3.30				
特殊作業員			3.18				
土木一般世話役			1.15				
その他(労務)							
【材料】			84.40				

【 第 22 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)			77.40				
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			6.70				
軽油 バトロール給油,2～4KL積載車給油			0.27				
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 23 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】			15.42				
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			10.49				
その他(機械)							
【労務】			57.13				
特殊作業員			19.60				
土木一般世話役			10.55				
普通作業員			8.73				
その他(労務)							
【材料】			27.45				
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)			23.29				
ガソリン,レギュラー スタンド渡し,スタンド給油			2.83				
その他(材料)							

三次市

【 第 24 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							
(49.5km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】			46.25				
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 10t積級			46.25				
【労務】			38.07				
運転手(一般)			38.07				
【材料】			15.68				
軽油 パトロール給油,2～4KL積載車給油			15.68				
【端数調整】							
[条件]							
[J1] = 1 土砂等発生現場 標準			[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] = 15 運搬距離 49.5km以下							

【 第 25 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 26 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】			42.01				
普通作業員			22.75				
土木一般世話役			9.31				
特殊作業員			7.89				
その他(労務)							
【材料】			57.99				
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			57.99				
【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 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			43.77				
普通作業員			31.27				
土木一般世話役			11.92				
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 】

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			46.19				
普通作業員			25.55				
土木一般世話役			9.57				
その他(労務)							
【端数調整】							

【 第 29 号 施工パッケージ 】							
プラスチック形側溝(製品長0.6m/個)据付 300(500×155×600) 1 m 当り (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】			5.36				
バックホ(クロー)[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			4.00				
その他(機械)							
【労務】			62.27				
普通作業員			26.22				
土木一般世話役			10.55				
運転手(特殊)			6.47				
特殊作業員			3.24				
その他(労務)							
【材料】			32.37				
鉄筋コンクリートL形(JISA5372)300 500×155×600			30.12				参考質量65kg
軽油 パトロール給油,2～4KL積載車給油			1.68				

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 0.30m3を超え0.32m3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】			89.03				
型わく工			35.25				
普通作業員			29.67				
土木一般世話役			11.17				
特殊作業員			1.98				
その他(労務)							
【材料】			10.88				
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			10.48				
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 31 号 施工パッケージ 】							
現場打ち集水桝・街渠桝(本体) 人力打設 0.43m3を超え0.46m3以下 (18-8-40高炉60% ,一般・特殊養生(練炭))							
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【機械】			0.09				
<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】			87.78				
型わく工			34.25				
普通作業員			29.53				
土木一般世話役			11.13				
特殊作業員			2.17				
その他(労務)							
【材料】			12.13				
レディーミクストコンクリート指定品 18-8-40 W/C(60%) ,高炉			11.76				
軽油 バトロール給油,2～4KL積載車給油			0.08				
その他(材料)							

三次市

【 第 32 号 施工パッケージ 】							
現場打ち集水桝・街渠桝(本体) バックホウ打設 0.28m3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】			0.91				
<賃>バックホウ(クローラ型クレーン機能付) 山積0.8m3(平積0.6)吊能力2.9t			0.78				排1～3,2011,2014
<賃>バックホウ(クローラ型) 山積0.8m3(平積0.6)			0.09				排対型1,2,3次 低騒音
その他(機械)							
【労務】			88.11				
型わく工			35.26				
普通作業員			27.21				
土木一般世話役			10.84				
特殊作業員			2.43				
その他(労務)							
【材料】			10.98				
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			10.16				

三次市

【 第 33 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)								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】			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 [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] = 2 養生工の種類 一般養生 [JB] = 1 費用の内訳 全ての費用					

【 第 34 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 35 号 施工パッケージ 】							
基礎碎石 17.5cmを超え20.0cm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】			5.22				
<賃>バックホウ(クローラ型) 山積0.8m3(平積0.6)			5.19				排対型1,2,3次 低騒音
その他(機械)							
【労務】			67.59				
普通作業員			32.39				
特殊作業員			14.14				
運転手(特殊)			12.65				
土木一般世話役			7.95				
その他(労務)							
【材料】			27.19				
再生クラッシャー 40～0mm			22.33				
軽油 バトロール給油,2～4KL積載車給油			4.83				

三次市