

令和 7 年度 公 共 事 業

工 事 設 計 書

三次市

工 事 番 号	設計 第75号	摘 要	単 独
幹 線 名 路 線 名 等			
施 工 位 置			
工 事 名	市道德市535号線 道路改良工事		
工 事 費	金 円也		
工 事 概 要			

積算情報

工事名	市道徳市535号線 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 7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

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	基 準
工事費	1	式				
本工事費	1	式				
道路改良工事01	1	式				
道路改良工事03	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	基 準
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	10	m3			P 1 号	
掘削 小規模 土砂 標準	110	m3			P 1 号	
路床盛土工	1	式				
路床盛土 2.5m以上4.0m未満	140	m3			P 2 号	
路床盛土 4.0m以上 20,000m3未満 障害無し	20	m3			P 3 号	
路肩盛土	1	式				
路体(築堤)盛土 2.5m未満	4	m3			P 4 号	
路外盛土	1	式				
路体(築堤)盛土 2.5m未満	20	m3			P 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	基 準
土砂等運搬 標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂 22.5km以下 DID区間無 雑損耗費(良好)含む	110	m3			P 5 号	
建設発生土受入費 粘性土 (有)円仏組建設発生土処分場 受入地 三次市三和町	110	m3				
不足土 地山土量	170	m3			施 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 法面締固め無し 現場制約無し	60	m2			P 6 号	
法面工	1	式				
法面保護工	1	式				
人工張芝	10	m2			P 7 号	
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	58	m2			施 2 号	
養生工(防草コンクリート)	58	m2			施 3 号	
排水工	1	式				
作業土工	1	式				

本 工 事 費 内 訳 書

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
床掘り 土砂 小規模	80	m3			P 8 号	
埋戻し 小規模 土砂	50	m3			P 9 号	
側溝工	1	式				
自由勾配側溝 L=2000mm 1000kg/個以下 昼間 時間制約無	48	m			施 4 号	
自由勾配側溝 材料	1	式			施 5 号	
蓋版据付け 昼間 時間制約無	25	枚			施 6 号	
蓋板 材料	1	式			施 7 号	
蓋版据付け 2種300 40×10×60 昼間 時間制約無	4	枚			施 8 号	
蓋版据付け 道路用3種300 41.2×9.5×50 昼間 時間制約無	12	枚			施 9 号	
1号U型水路 B300-H300~400	79	m			施 10 号	
止水板 塩ビ製止水板各種	8	m			P 10 号	
管渠工	1	式				

本 工 事 費 内 訳 書

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
鉄筋コンクリート台付管 据付 管径150mm	15	m			P 11 号	
鉄筋コンクリート台付管 据付 管径300mm	6	m			P 12 号	
集水ます工	1	式				
G1-B500-L500-H700	3	箇所			施 11 号	
G2-B500-L500-H600	1	箇所			施 12 号	
G2-B500-L500-H700	1	箇所			施 13 号	
構造物撤去工	1	式				
とりこわし工	1	式				
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	130	m2			P 13 号	
殻運搬処理	1	式				
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 々作損耗費(良好)含む	5	m3			P 14 号	
再資源化施設受入費 アス塊 10t,4t,2t 大見砕石(株) 世羅郡世羅町	12	t				

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	基 準
舗装工	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) 平均幅員3.0m超 グライムコート 締固密度2.35	255	m2			P 15 号	
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	260	m2			P 16 号	
下層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚100mm 1層施工 再生クマツヤラン RC-40	266	m2			P 17 号	
区画線工	1	式				
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 昼間 時間制約無 豪雪補正無	70	m			施 14 号	
道路付属施設工	1	式				
付属物工	1	式				
張コンクリート	28	m2			施 15 号	
仮設工	1	式				
土のう工 仕拵・積立・撤去	12	袋			施 16 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	基 準
直接工事費計						
共通仮設費計						
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	基 準
道路改良工事03						
配水管HPPE 50	1	式				
土工	1	式				
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	93	m			P 18 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 バックホウ 山積0.28m3	25	m2			施 17 号	
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10km DID区間無し バックホウ 山積0.28m3	1	m3			施 18 号	
再資源化施設受入費 アス塊 10t,4t,2t 大見砕石(株) 世羅郡世羅町	2	t				
バックホウ掘削積込 クレーン型 山積0.28m3(平積0.2)	20	m3			施 19 号	
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ) 砕石ダスト クレーン型 山積0.28m3 埋戻し+締固め	10	m3			施 20 号	
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ) クレーン型 山積0.28m3 埋戻し+締固め	7	m3			施 21 号	
発生土運搬費 ダンプトラック4t積級 運搬距離19.2km DID区間無し バックホウ 山積0.28m3	10	m3			施 22 号	
建設発生土受入費 砂・砂質土・礫質土 (有)円仏組建設発生土処分場 受入地 三次市三和町	10	m3				

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	基 準
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	25	m2			施 23 号	
路盤工(施工幅1.8m未満)(1層当り) 上層路盤 仕上り厚0.14m 粒度調整砕石 0～30	25	m2			施 24 号	
配水管材料	1	式				
PE直管 50 EF受口付直管 (PWA 003)	8	本				
PE直管 50 EF受口付直管 (PWA 003)	1	本				
EFマンホ 50 片受 90°	1	個				
EFサット 50 両端EF受口	2	個				
EFマンホ 50 片受 450H Sマンホ	2	個				
不断水丁字管 75×75 SUSホリット・ナット F型 ホリ管用 内外面珪藻粉体塗装	1	個				
ソトホリ仕切弁 75 内外面珪藻粉体塗装 7.5K	1	基				
EF片受レギュラ 75×50	1	個				
水道フランジ 75	1	個				

本 工 事 費 内 訳 書

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
LSP型フランジ 結合補強器具 75 ボルトナット(ナット、ワッシャ) 7.5K	2	組				
PE挿し口付ワトソール仕切弁 50	1	個				
ポリエチレン管用管帽 50	1	個				
埋設表示シート B=150・2倍折込 50m	46	m				
配水管布設工	1	式				
ポリエチレン管(融着接合(EF接合))据付工 呼び径50mm	45.4	m			施 25 号	
ポリエチレン管(融着接合)継手工 2口継手 呼び径50mm	2	箇所			施 26 号	
ポリエチレン管(融着接合)継手工 1口継手 呼び径50mm	11	口			施 27 号	
ポリエチレン管切断 呼び径50mm	2	口			施 28 号	
フランジ継手 呼び径65mm以下 鋳鉄管:JWWA 7.5K	2	口			施 29 号	
仕切弁バタフライ弁設置(人力)(縦・横型) 呼び径50mm	1	基			施 30 号	
仕切弁バタフライ弁設置(人力)(縦・横型) 呼び径75mm	1	基			施 31 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	基 準
不断水丁字管設置 75×75 ポリエチレン管用	1	個				
ポリエチレン管継手工(メカニカル継手) 呼び径50mm	1	口			施 32 号	
管明示シート	46	m			施 33 号	
ロケーティングワイヤー						
ポリエチレン管布設工	47	m			施 34 号	
通水試験						
既設管と連絡して 給水車が不要の場合	0.05	日			施 35 号	
弁室工	1	式				
仕切弁 鉄蓋 CVOS-21G-15L(HMS・UED)F1相当品 150mm	2	個				
仕切弁 上部壁 NVK-25-150A Nツ 相当品 150mm	2	個				
仕切弁 下部壁 NHV0-25-300C 相当品 300mm	2	個				
仕切弁 底板(2枚1組) NHV0-25-70S(KRE) 相当品 70mm	2	個				
鉄蓋設置 円形 1号 寸法250mm	2	個			施 36 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	2	個			施 37 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	基 準
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	2	個			施 38 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	2	個			施 39 号	
給水管	1	式				
給水管土工	1	式				
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	93	m			P 18 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 バックホウ ｸｰﾗ 山積0.28m3	26	m2			施 17 号	
アスファルト塊・コンクリート塊(無筋)運搬費 ﾀﾝｸﾞﾄﾗｯｸ4t積級 運搬距離5km DID区間無し バックホウ ｸｰﾗ 山積0.28m3	1	m3			施 40 号	
再資源化施設受入費 アス塊 10t,4t,2t 大見砕石(株) 世羅郡世羅町	2	t				
バックホウ掘削積込 ｸｰﾗ型 山積0.28m3(平積0.2)	30	m3			施 19 号	
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ) 砕石ﾀﾞｽﾄ ｸｰﾗ型 山積0.28m3 埋戻し+締固め	30	m3			施 20 号	
発生土運搬費 ﾀﾝｸﾞﾄﾗｯｸ4t積級 運搬距離19.2km DID区間無し バックホウ ｸｰﾗ 山積0.28m3	30	m3			施 22 号	
建設発生土受入費 砂・砂質土・礫質土 (有)円仏組建設発生土処分場 受入地 三次市三和町	30	m3				

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	基 準
路盤工(施工幅1.8m未満)(1層当り) 下層路盤 仕上り厚0.1m 再生クツツァン 40~0	26	m2			施 23 号	
路盤工(施工幅1.8m未満)(1層当り) 上層路盤 仕上り厚0.14m 粒度調整碎石 0~30	26	m2			施 41 号	
給水管材料	1	式				
サドル付分水栓 50×20 ホリレン管用、ホー式	1	個				
伸縮可とう継手 20(VP用) 分止水栓用	1	個				
HI直管 20 (JIS K 6742) 4m	46	m				
ソケット HI 20	9	個				
エルボ HI 20	4	個				
ホー式止水栓 20 内衬	1	個				
伸縮可とう継手 20(VP用) 鋼管用	2	個				
止水栓ボックス 25 (S14D) H=350 350mm	1	個				
埋設表示シート B=150・2倍折込 50m	46	m				

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	基 準
給水管布設工	1	式				
サドル分水栓建込み 分岐呼び径20mm ポリフィル管 呼び径50mm	1	箇所			施 42 号	
鋼管小口径管ねじ込み接合 呼び径20mm	3	口			施 43 号	
硬質塩化ビニル管据付工 呼び径20mm	46	m			施 44 号	
硬質塩化ビニル管T S継手工 呼び径20mm	26	口			施 45 号	
止水栓取付け 鋼管用 呼び径20mm 接合及び止水栓筐取付 ロケーティングワイヤー	1	箇所			施 46 号	
硬質塩化ビニル管布設工 管明示シート	46	m			施 47 号	
	46	m			施 33 号	
直接工事費計						
共通仮設費計	1	式				
共通仮設費(率化)	1	式				
共通仮設費率分	1	式				

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	基 準
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						

市道徳市535号線 道路改良工事

【 第 1 号 施工単価表 】

不足土 地山土量

1 m3 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
土砂等運搬 標準 1' ック山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂 11.5km以下 DID区間無 々々損耗費(良好)含む	1	m3			P 19 号	
処理土(工場渡し) 大見碎石(株)サイクルプラント サイクルプラント 世羅郡世羅町	1 2	m3				
計						
単位当たり						

市道徳市535号線 道路改良工事

【 第 2 号 施工単価表 】						
コンクリート打設工(防草コンクリート) 人力打設 (18-8-40 W/C60% ,目地材有り)				100 m2 当り		
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
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 小型車割増あり	0.085	m3			施 48 号	
諸 雑 費 (率 + 丸め)						
労務費の % 計	3	%				
単位当たり						

市道徳市535号線 道路改良工事

【 第 3 号 施工単価表 】

養生工(防草コンクリート)

100 m2 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
土木一般世話役						
	0.09	人				
普通作業員						
	0.31	人				
諸 雑 費 (率 + 丸め)						
労務費の%	2	%				
計						
単位当たり						

市道徳市535号線 道路改良工事

【 第 4 号 施工単価表 】

自由勾配側溝 L=2000mm 1000kg/個以下

10 m 当り

(昼間 時間制約無し ,)

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
昼間_自由勾配側溝【手間のみ】 L=2000_1000kg/個以下 時間的制約なし 排水構造物工	10	m				
生コンクリート 18-8-40 W/C60% 高炉	0.582	m3			施 49 号	
生コンクリート 18-8-40 W/C60% 高炉	0.427	m3			施 49 号	
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

市道徳市535号線 道路改良工事

【 第 5 号 施工単価表 】

自由勾配側溝 材料

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
B400-H500-L2000	2	個				
B400-H500-L1957/1980斜切	1	個				
B400-H500-L1687/1664斜切	1	個				
B400-H500-L1432/1459斜切	1	個				
B400-H500-L1982/1954斜切	1	個				
B400-H500-L1338短切	1	個				
B400-H600-L2000	15	個				
B400-H600-L1914/1980斜切	1	個				
B400-H600-L1141短切	1	個				
B400-H600-L1189短切	1	個				
B400-H600-L1189短切	1	個				
計						

市道徳市535号線 道路改良工事

【 第 5 号 施工单価表 】

(続 き)

自由勾配側溝 材料

1 式 当り

[illegible]

市道徳市535号線 道路改良工事

【 第 6 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	基 準
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						
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

市道徳市535号線 道路改良工事

【 第 7 号 施工単価表 】

蓋板 材料

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
自由勾配側溝蓋 L=500	21	枚				
自由勾配側溝蓋 L=1000(調整用,カット品)	4	枚				
計						
単位当たり						

市道徳市535号線 道路改良工事

【 第 8 号 施工単価表 】

蓋版据付け 2種300 40×10×60

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	基 準
昼間 蓋版【手間のみ】 コンクリート・鋼製 40を超え170kg/枚以下 据付け 排水構造物工	1	枚				
2種普通ふた(JISA5372)300 400×100×600 参考質量55kg	1	枚				
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

市道徳市535号線 道路改良工事

【 第 9 号 施工単価表 】

蓋版据付け 道路用3種300 41.2×9.5×50

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	基 準
昼間 蓋版【手間のみ】 コンクリート・鋼製 40を超え170kg/枚以下 据付け 排水構造物工	1	枚				
落ちふた式U形側溝(JISA5372)3種ふた300 412*95*500 参考質量45kg	1	枚				
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

市道徳市535号線 道路改良工事

【 第 10 号 施工単価表 】

1号U型水路 B300-H300~400

10 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
コンクリート 人力打設 無筋・鉄筋構造物 18-8-40普通60%小型 一般養生	1.95	m3			P 20 号	
型枠 一般型枠 鉄筋・無筋構造物	20	m2			P 21 号	
コンクリート 人力打設 無筋・鉄筋構造物 18-8-40普通60%小型 一般養生	0.7	m3			P 20 号	
型枠 一般型枠 均しコンクリート	2	m2			P 22 号	
計						
単位当たり						

市道徳市535号線 道路改良工事

【 第 11 号 施工単価表 】

G1-B500-L500-H700

1 箇所 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
現場打ち集水桝・街渠桝(本体) 人力打設 0.38m3を超え0.40m3以下 18-8-40高炉60% 一般・特殊養生(練炭)	1	箇所			P 23 号	
鋼製グレーチング-ノンスリップますぶた- 落込式細目(鎖付),500×500,T-25 参考質量65.1kg	1	組				
計						
単位当たり						

市道徳市535号線 道路改良工事

【 第 12 号 施工単価表 】

G2-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	基 準
現場打ち集水桝・街渠桝(本体) 人力打設 0.32m3を超え0.34m3以下 18-8-40普通60% 一般・特殊養生(練炭) 計	1	箇所			P 24 号	
単位当たり						

市道徳市535号線 道路改良工事

【 第 13 号 施工単価表 】

G2-B500-L500-H700

1 箇所 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
現場打ち集水桝・街渠桝(本体) 人力打設 0.36m3を超え0.38m3以下 18-8-40普通60% 一般・特殊養生(練炭) 計	1	箇所			P 25 号	
単位当たり						

市道徳市535号線 道路改良工事

【 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	基 準
昼間_溶融式(手動)【手間のみ】 実線_15cm 時間的制約なし 区画線工	1,000	m				
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% 白	570	kg				
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 パトロール給油,2～4KL積載車給油	40	l				
諸 雑 費 (率 + 丸 め)						
材料費の%	5	%				
計						
単位当たり						

市道徳市535号線 道路改良工事

【 第 15 号 施工单価表 】

張コンクリート

10 m2 当り

[illegible]

市道徳市535号線 道路改良工事

【 第 16 号 施工単価表 】

土のう工 仕拵・積立・撤去

100 袋 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
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						

市道徳市535号線 道路改良工事

【 第 17 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

100 m2 当り

(バックホウ 加圧 山積0.28m3,)

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
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 加圧型 山積0.28m3(平積0.2) 排対型:2次基準 損料補正なし	3.35	時間				
諸 雑 費 (丸め)						
	1	式				
計						
単位当たり						

市道徳市535号線 道路改良工事

【 第 18 号 施工单価表 】

アスファルト塊・コンクリート塊(無筋)運搬費 タンポトラック4t積級 運搬距離10km

10 m3 当り

(DID区間無し ,ハックホウ 知-ラ 山積0.28m3)

[illegible]

市道徳市535号線 道路改良工事

【 第 19 号 施工単価表 】

バックホウ掘削積込 加-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	基 準
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-ラ型 山積0.28m3(平積0.2) 排対型:2次基準 損料補正なし	11.1	時間				
諸 雑 費 (丸め)						
	1	式				
計						
単位当たり						

市道徳市535号線 道路改良工事

【 第 20 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	基 準
土木一般世話役						
	2.5	人				
普通作業員						
埋戻し+締固め	6.8	人				
バックホウ運転						
ｸｰﾗ型 山積0.28m3(平積0.2)						
排対型:2次基準 損料補正なし	7.6	時間				
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						

市道徳市535号線 道路改良工事

【 第 21 号 施工単価表 】

管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ)

100 m3 当り

(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	基 準
土木一般世話役						
	2.5	人				
普通作業員						
埋戻し+締固め	6.8	人				
バックホウ運転						
ｸｰﾗ型 山積0.28m3(平積0.2)						
排対型:2次基準 損料補正なし	7.6	時間				
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						

市道徳市535号線 道路改良工事

【 第 22 号 施工单価表 】

発生土運搬費 ダンプトラック4t積級 運搬距離19.2km

10 m3 当り

(DID区間無し ,ハックホウ 知-ラ 山積0.28m3)

[illegible]

市道徳市535号線 道路改良工事

【 第 23 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	基 準
普通作業員	0.78	人				
再生クラッシャー 40～0mm	12.7	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						

市道徳市535号線 道路改良工事

【 第 24 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0.14m

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	基 準
普通作業員	0.78	人				
粒度調整碎石 30 ~ 0mm	17.78	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						

市道徳市535号線 道路改良工事

【 第 25 号 施工単価表 】

ホリシ管(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	基 準
配管工	0.1	人				
普通作業員	0.18	人				
計						
単位当たり						

市道徳市535号線 道路改良工事

【 第 26 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50mm

1 箇所 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
配管工	0.08	人				
普通作業員	0.08	人				
諸 雑 費 (率 + 丸め)						
労務費の%	14	%				
計						
単位当たり						

市道徳市535号線 道路改良工事

【 第 27 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	基 準
配管工	0.056	人				
普通作業員	0.056	人				
諸 雑 費 (率 + 丸 め)						
労務費の%	14	%				
計						
単位当たり						

市道徳市535号線 道路改良工事

【 第 28 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	基 準
配管工	0.01	人				
普通作業員	0.01	人				
諸 雑 費 （率+丸め）						
労務費の%	1	%				
計						
単位当たり						

市道徳市535号線 道路改良工事

【 第 29 号 施工単価表 】

フランジ継手 呼び径65mm以下

1 口 当り

(鑄鉄管:JWWA 7.5K ,)

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
配管工	0.05	人				
普通作業員	0.05	人				
諸 雑 費 (率 + 丸め)						
労務費の%	1	%				
計						
単位当たり						

市道徳市535号線 道路改良工事

【 第 30 号 施工単価表 】

仕切弁バタフライ弁設置(人力)(縦・横型) 呼び径50mm

1 基 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
配管工	0.03	人				
普通作業員	0.15	人				
計						
単位当たり						

市道徳市535号線 道路改良工事

【 第 31 号 施工単価表 】

仕切弁バタフライ弁設置(人力)(縦・横型) 呼び径75mm

1 基 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
配管工	0.05	人				
普通作業員	0.19	人				
計						
単位当たり						

市道徳市535号線 道路改良工事

【 第 32 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	基 準
配管工	0.04	人				
普通作業員	0.04	人				
諸 雑 費 (率 + 丸め)						
労務費の%	1	%				
計						
単位当たり						

市道徳市535号線 道路改良工事

【 第 33 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	基 準
普通作業員						
計	0.4	人				
単位当たり						

市道徳市535号線 道路改良工事

【 第 34 号 施工単価表 】

ロケーティングワイヤー

100 m 当り

(ポリエチレン管布設工 ,)

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
ロケーティングワイヤー 3.4×100M 100m	110	m				
普通作業員	0.1	人				
計						
単位当たり						

市道徳市535号線 道路改良工事

【 第 35 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	基 準
配管工	3	人				
普通作業員	3	人				
器具損料及び諸雑費						
労務費の%	20	%				
計						
単位当たり						

市道徳市535号線 道路改良工事

【 第 36 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	基 準
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						

市道徳市535号線 道路改良工事

【 第 37 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	基 準
普通作業員	0.01	人				
計						
単位当たり						

市道徳市535号線 道路改良工事

【 第 38 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	基 準
普通作業員	0.01	人				
計						
単位当たり						

市道徳市535号線 道路改良工事

【 第 39 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	基 準
普通作業員	0.01	人				
計						
単位当たり						

市道徳市535号線 道路改良工事

【 第 40 号 施工单価表 】

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5km

10 m3 当り

(DID区間無し ,ハックウ クーラ 山積0.28m3)

[illegible]

市道徳市535号線 道路改良工事

【 第 41 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0.14m

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	基 準
普通作業員	0.78	人				
粒度調整碎石 30 ~ 0mm	17.78	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						

市道徳市535号線 道路改良工事

【 第 42 号 施工単価表 】

サドル分水栓建込み 分岐呼び径20mm ホリェルン管 呼び径50mm

1 箇所 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
配管工	0.05	人				
普通作業員	0.05	人				
諸 雑 費 （率+丸め）						
労務費の%	1	%				
計						
単位当たり						

市道徳市535号線 道路改良工事

【 第 43 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	基 準
配管工	0.02	人				
普通作業員	0.04	人				
諸 雑 費 （率+丸め）						
労務費の%	3	%				
計						
単位当たり						

市道徳市535号線 道路改良工事

【 第 44 号 施工単価表 】

硬質塩化ビニル管据付工 呼び径20mm

10 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
配管工	0.07	人				
普通作業員	0.12	人				
計						
単位当たり						

市道徳市535号線 道路改良工事

【 第 45 号 施工単価表 】

硬質塩化ビニル管 T S 継手工 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	基 準
配管工	0.02	人				
普通作業員	0.02	人				
諸 雑 費 （ 率 + 丸め ）						
労務費の%	1	%				
計						
単位当たり						

市道徳市535号線 道路改良工事

【 第 46 号 施工単価表 】

止水栓取付け 鋼管用 呼び径20mm

1 箇所 当り

(接合及び止水栓筐取付 ,)

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
配管工	0.09	人				
普通作業員	0.04	人				
諸 雑 費 (率 + 丸め)						
労務費の%	1	%				
計						
単位当たり						

市道徳市535号線 道路改良工事

【 第 47 号 施工単価表 】

ロケーティングワイヤー

100 m 当り

(硬質塩化ビニル管布設工 ,)

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
ロケーティングワイヤー 3.4×100M 100m	110	m				
普通作業員	0.1	人				
計						
単位当たり						

市道徳市535号線 道路改良工事

【 第 48 号 施工単価表 】

生コンクリート 18-8-40 W/C60% 高炉

1 m3 当り

(小型車割増あり ,)

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
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				
レディーミクストコンクリート 小型車割増	1	m3				
計						
単位当たり						

市道徳市535号線 道路改良工事

【 第 49 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	基 準
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						

市道徳市535号線 道路改良工事

【 第 1 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	基 準		
【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)						

市道徳市535号線 道路改良工事

【 第 2 号 施工パッケージ 】 路床盛土 2.5m以上4.0m未満								1	m3 当り
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基 準		
【機械】			15.83						
<賃>振動ローラ(搭乗・コンバインド式) 質量3～4t 排対型1,2次基準 低騒音			7.93						
<賃>後方超小旋回バックホウ(クローラ型) 山積0.28m3(平積0.2) 排対型1,2,3次 低騒音			7.90						
【労務】			75.68						
運転手(特殊)			67.44						
普通作業員			8.24						
【材料】			8.49						
軽油 パトロール給油,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									

市道徳市535号線 道路改良工事

【 第 3 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	基 準
【機械】			18.46				
<賃>ブルドーザ 湿地,7t級 排対型1,2次基準 低騒音			9.86				
<賃>振動ローラ(土木用フラットSドラム型) 質量11~12t 排対型1,2,3次 低騒音			8.60				
【労務】			65.59				
運転手(特殊)			45.48				
普通作業員			20.11				
【材料】			15.95				
軽油 パトロール給油,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				

市道徳市535号線 道路改良工事

【 第 4 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	基 準		
【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 パトロール給油,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									

市道徳市535号線 道路改良工事

【 第 5 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 (22.5km以下 DID区間無 , 夕夜損耗費(良好)含む)							
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基 準
【機械】			45.59				
ダンプトラック[オート・ディーゼル] 10t積級			45.59				
【労務】			39.52				
運転手(一般)			39.52				
【材料】			14.89				
軽油 パトロール給油,2~4KL積載車給油			14.89				
【端数調整】							
[条件] [J1] = 1 土砂等発生現場 標準 [J3] = 1 土質 土砂(岩塊・玉石混り土含む) [J5] = 14 運搬距離 22.5km以下			[J2] = 1 積込機種・規格 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) [J4] = 1 DID区間の有無 DID区間無				

市道徳市535号線 道路改良工事

【 第 6 号 施工パッケージ 】							
法面整形 盛土部 土質土、砂及び砂質土、粘性土 (法面締固め無し , 現場制約無し)							
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基 準
【機械】			12.42				
<賃>バックホウ(クローラ型) 山積0.8m3(平積0.6) 排1～3,2011,2014			12.42				
【労務】			75.20				
普通作業員			33.11				
運転手(特殊)			28.76				
土木一般世話役			13.33				
【材料】			12.38				
軽油 パトロール給油,2～4KL積載車給油			12.38				
【端数調整】							
[条件] [J1] = 1 整形箇所 盛土部			[J2] = 2 法面締固めの有無 法面締固め無し				
[J3] = 2 現場制約の有無 現場制約無し			[J4] = 1 土質 土質土、砂及び砂質土、粘性土				
[J5] = 1 費用の内訳 全ての費用							

市道徳市535号線 道路改良工事

【 第 7 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	基 準
【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							

市道徳市535号線 道路改良工事

【 第 8 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	基 準
【機械】			19.87				
バックホ(クロー型)[後方超小旋回型・排対:2次] 標準バックホ 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 パトロール給油,2~4KL積載車給油			7.14				
【端数調整】							
[条件] [J1] = 1 土質 土砂			[J2] = 5 施工方法 上記以外(小規模)				
[J5] = 1 費用の内訳 全ての費用							

市道徳市535号線 道路改良工事

【 第 9 号 施工パッケージ 】								1 m3 当り
埋戻し 小規模 (土砂 ,)								
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基 準	
【機械】			9.48					
バックホ(クロー型)[後方超小旋回型・排対:2次] 標準バックホ 山積0.28m3[平積0.2m3]			8.90					
クワ 及び バラタ[バラタ] 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 パトロール給油,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					

【 第 9 号 施工パッケージ 】 (続 き)							
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	基 準
[J4] = 1 費用の内訳 全ての費用							

市道徳市535号線 道路改良工事

【 第 10 号 施工パッケージ 】 止水板 塩ビ製止水板各種 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	基 準
【労務】			55.14				
普通作業員			40.77				
土木一般世話役			14.37				
【材料】			44.86				
止水板-塩ビ製- CF(センターハルブ形フラット) 幅300mm,厚9mm			44.86				
【端数調整】							
[条件] [J1] = 9 止水板の種類 塩ビ製止水板各種							

市道徳市535号線 道路改良工事

【 第 11 号 施工パッケージ 】 鉄筋コンクリート台付管 据付 管径150mm 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	基 準
【機械】			5.95				
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			4.84				
その他(機械)							
【労務】			28.30				
普通作業員			8.05				
運転手(特殊)			7.84				
土木一般世話役			4.87				
特殊作業員			2.25				
その他(労務)							
【材料】			65.75				
台付鉄筋コンクリート管(パイコン台付管) 呼び径150,長1000 参考質量66kg			63.26				
軽油 パトロール給油,2～4KL積載車給油			2.03				

【 第 11 号 施工パッケージ 】 (続 き)

鉄筋コンクリート台付管 据付 管径150mm

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	基 準
その他(材料)							
【端数調整】							
[条件]							
[J1] = 1 作業区分 据付			[J2] = 1 管径 200mm				
[J3] = 1.000 m 個当りの管長さ			[J4] = 1 費用の内訳 全ての費用				

市道徳市535号線 道路改良工事

【 第 12 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	基 準		
【機械】			5.95						
バックホウ(クレーン) [標準・クレーン機能付・排対型:1次] 標準バックホウ 山0.45m3[平0.35m3]2.9t吊			4.84						
その他(機械)									
【労務】			28.30						
普通作業員			8.05						
運転手(特殊)			7.84						
土木一般世話役			4.87						
特殊作業員			2.25						
その他(労務)									
【材料】			65.75						
台付鉄筋コンクリート管(パイコン台付管) 呼び径300BZ, 長2000 参考質量390kg <JSWASA-9>			63.26						
軽油 パトロール給油, 2~4KL積載車給油			2.03						

【 第 12 号 施工パッケージ 】 (続 き)

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	基 準
その他(材料)							
【端数調整】							
[条件]							
[J1] = 1 作業区分 据付			[J2] = 3 管径 300mm				
[J3] = 2.000 m 個当りの管長さ			[J4] = 1 費用の内訳 全ての費用				

市道徳市535号線 道路改良工事

【 第 13 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	基 準
【機械】			13.49				
<賃>後方超小旋回バックホウ(クローラ型) 山積0.45m3(平積0.35m3) 排対型1,2,3次 低騒音			13.49				
【労務】			80.49				
土木一般世話役			28.91				
運転手(特殊)			27.69				
普通作業員			23.89				
【材料】			6.02				
軽油 パトロール給油,2~4KL積載車給油			6.02				
【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				

市道徳市535号線 道路改良工事

【 第 14 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	基 準
【機械】			44.95				
ダンプトラック[オート・ティール] 10t積級			44.95				
【労務】			38.97				
運転手(一般)			38.97				
【材料】			16.08				
軽油 パトロール給油,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			[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							

市道徳市535号線 道路改良工事

【 第 15 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)							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	基 準
【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 排対型1,2次基準 低騒音			0.87				
<賃>タイヤローラ 質量8～20t 排対型1,2次基準 低騒音			0.13				
<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 15 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)							
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	基 準
再生加熱アスファルト混合物 再生密粒度(13)			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 パトロール給油,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] = 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							

市道徳市535号線 道路改良工事

【 第 16 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	基 準
【機械】			9.88				
モータレーダ[土工用・排対型2次基準] プレート幅3.1m			3.96				
ロードローラ[マカダム・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 排対型1,2次基準 低騒音			1.01				
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				

市道徳市535号線 道路改良工事

【 第 16 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	基 準
粒度調整碎石 30～0mm			53.57				
軽油 パトロール給油,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				

市道徳市535号線 道路改良工事

【 第 17 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-40 ,)							
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基 準
【機械】			4.67				
モーターレーダ[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[マカダム・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 排対型1,2次基準 低騒音			0.48				
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				

市道徳市535号線 道路改良工事

【 第 17 号 施工パッケージ 】 (続 き)							
下層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚100mm 1層施工 (再生クラッシャー RC-40 ,)							
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基 準
再生クラッシャー 40 ~ 0mm			78.02				
軽油 パトロール給油,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] = 6 材料 再生クラッシャー RC-40			[J4] = 1 費用の内訳 全ての費用				

市道徳市535号線 道路改良工事

【 第 18 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	基 準		
【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 プレート 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プレート 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)									

市道徳市535号線 道路改良工事

【 第 18 号 施工パッケージ 】 (続 き)

舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下

1 m 当り

[illegible]

市道徳市535号線 道路改良工事

【 第 19 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 , 夕夜損耗費(良好)含む)							
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基 準
【機械】			45.59				
ダンプトラック[オート・ディーゼル] 10t積級			45.59				
【労務】			39.52				
運転手(一般)			39.52				
【材料】			14.89				
軽油 パトロール給油,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] = 12 運搬距離 11.5km以下							

市道徳市535号線 道路改良工事

【 第 20 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普通60%小型 , 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	基 準
【労務】			36.88				
普通作業員			21.70				
特殊作業員			6.72				
土木一般世話役			5.98				
その他(労務)							
【材料】			63.12				
レディーミクストコンクリート指定品 18-8-40 W/C(60%) , 普通			63.12				
【端数調整】							
[条件]							
[J1] = 1 構造物種別 無筋・鉄筋構造物			[J9] = 3 打設工法 人力打設				
[N1] = 11 コンクリート規格 18-8-40(普通)W/C60%			[J5] = 2 養生工の種類 一般養生				
[J7] = 1 現場内小運搬の有無 有り			[JB] = 1 費用の内訳 全ての費用				
[N3] = 2 生コン小型車割増 小型車割増あり							

市道徳市535号線 道路改良工事

【 第 21 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	基 準
【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】							
[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				

市道徳市535号線 道路改良工事

【 第 22 号 施工パッケージ 】 型枠 一般型枠 均しコンクリート								1	m2 当り
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基 準		
【労務】			100.00						
型わく工			58.35						
普通作業員			20.27						
土木一般世話役			6.13						
その他(労務)									
【端数調整】									
[条件] [J1] = 1 型枠の種類 一般型枠			[J2] = 5 構造物の種類 均しコンクリート						

市道徳市535号線 道路改良工事

【 第 23 号 施工パッケージ 】							
現場打ち集水桝・街渠桝(本体) 人力打設 0.38m3を超え0.40m3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	基 準
【機械】			0.08				
<賃>バックホウ(クローラ型) 山積0.8m3(平積0.6) 排1~3,2011,2014			0.08				
【労務】			86.82				
型わく工			33.31				
普通作業員			29.53				
土木一般世話役			11.32				
特殊作業員			2.04				
その他(労務)							
【材料】			13.10				
レディーミクストコンクリート指定品 18-8-40 W/C(60%),高炉			12.75				
軽油 パトロール給油,2~4KL積載車給油			0.07				
その他(材料)							

市道徳市535号線 道路改良工事

【 第 23 号 施工パッケージ 】 (続 き)

現場打ち集水桝・街渠桝(本体) 人力打設 0.38m3を超え0.40m3以下

1 箇所 当り

(18-8-40高炉60% ,一般・特殊養生(練炭))

[illegible]

市道徳市535号線 道路改良工事

【 第 24 号 施工パッケージ 】							
現場打ち集水桝・街渠桝(本体) 人力打設 0.32m3を超え0.34m3以下 (18-8-40普通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	基 準
【機械】			0.09				
<賃>バックホウ(クローラ型) 山積0.8m3(平積0.6) 排1~3,2011,2014			0.09				
【労務】			87.46				
型わく工			33.79				
普通作業員			29.62				
土木一般世話役			11.35				
特殊作業員			1.95				
その他(労務)							
【材料】			12.45				
レディーミクストコンクリート指定品 18-8-40 W/C(60%),普通			12.08				
軽油 パトロール給油,2~4KL積載車給油			0.08				
その他(材料)							

市道徳市535号線 道路改良工事

[illegible]

市道徳市535号線 道路改良工事

【 第 25 号 施工パッケージ 】							
現場打ち集水桝・街渠桝(本体) 人力打設 0.36m3を超え0.38m3以下 (18-8-40普通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	基 準
【機械】			0.08				
<賃>バックホウ(クローラ型) 山積0.8m3(平積0.6) 排1~3,2011,2014			0.08				
【労務】			87.03				
型わく工			33.47				
普通作業員			29.56				
土木一般世話役			11.33				
特殊作業員			2.01				
その他(労務)							
【材料】			12.89				
レディーミクストコンクリート指定品 18-8-40 W/C(60%),普通			12.54				
軽油 パトロール給油,2~4KL積載車給油			0.07				
その他(材料)							

市道徳市535号線 道路改良工事

【 第 25 号 施工パッケージ 】 (続 き)

現場打ち集水桝・街渠桝(本体) 人力打設 0.36m3を超え0.38m3以下

1 箇所 当り

(18-8-40普通60% ,一般・特殊養生(練炭))

[illegible]

市道徳市535号線 道路改良工事

【 第 26 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%小型 , 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	基 準
【労務】			36.88				
普通作業員			21.70				
特殊作業員			6.72				
土木一般世話役			5.98				
その他(労務)							
【材料】			63.12				
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			63.12				
【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] = 1 現場内小運搬の有無 有り			[JB] = 1 費用の内訳 全ての費用				
[N3] = 2 生コン小型車割増 小型車割増あり							