

*本設計書は参考資料であり、あくまで発注者の予定価格を算出するためのもので、何ら契約上の拘束力を生じるものではない。

令和 7 年度

工事設計書(参考資料)

当初

工 事 番 号

工 事 名

道維7-10

小倉町114号線ほか道路維持修繕工事

施 工 箇 所

宇治市小倉町天王地内ほか

設 計 額

請 負 対 象 額

工 期

請 負 額

精 算 額

今 回 支 払 額

設 計 概 要

工 種

数 量

摘 要

別紙の通り

宇治市

工事費総括表

費　　目	金　　額 (円)	摘　　要
工事費		
本工事費		
小倉町114号線工区		
小倉町130号線工区		
消費税相当額計		
測量及び試験費		
用地及び補償費		
機械器具費		
營繕費		
工事雑費		
需用費		

宇治市

設計概要

【小倉町114号線工区】工事延長 L=77.9m

設計表示数量

側溝工	PU250	L= 52 m
	PU300	L= 73 m
舗装工	(打換え)表層	t=5cm A= 228 m ²
区画線工		1 式

【小倉町130号線工区】工事延長 L=38.6m

設計表示数量

側溝工	PU300	L= 33 m
舗装工	(打換え)表層	t=5cm A= 182 m ²
区画線工		1 式

令和 7 年度

積算条件

工事番号

工事名

道維7-10

小倉町114号線ほか道路維持修繕工事

施工箇所 宇治市小倉町天王地内ほか

積算条件	単価適用日	令和07年10月15日 公共
	歩掛適用日	令和07年08月20日 公共
	諸経費適用日	公共 令和07年度
	工種区分	道路改良工事
	単価適用地区	宇治・城陽市、久世郡
	前払い金支出割合	
	保証の方法	ケース1(金銭的保証)
	契約保証金免除金額	5,000,000円
	施工地域補正条件	一般交通影響有り(2)-2
	緊急工事補正	緊急工事補正無

宇治市

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
小倉町114号線工区						
道路維持					Lv1	
道路土工	1	式			Lv2	
残土処理工	1	式			Lv3	
土砂等運搬	1	式			Lv4	
残土等処分 土砂	44	m3			仕 1 号	
排水構造物工					Lv4	
作業土工	1	式			仕 2 号	
床掘り パックホー0.1m3	1	式			Lv2	
	44	m3			仕 3 号	

工内

宇治市

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
埋戻し RC-30	25	m3			Lv4 仕 4 号	
側溝工	1	式			Lv3	
管(函)渠型側溝 遠心BOXカバート 300	2	m			Lv4 仕 5 号	
ア'レキヤストU型側溝 PU250A	52	m			Lv4 仕 6 号	
ア'レキヤストU型側溝 PU300A	52	m			Lv4 仕 7 号	
ア'レキヤストU型側溝 PU300B	17	m			Lv4 仕 8 号	
現場打迂回側溝 300	2	m			Lv4 仕 9 号	
側溝蓋 RC250	45	m			Lv4 仕 10 号	
側溝蓋 RC300	60	m			Lv4 仕 11 号	

工内

宇治市

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
側溝蓋 タクタイルグレーティング 250	11	枚			Lv4 仕 12 号	
側溝蓋 タクタイルグレーティング 300	15	枚			Lv4 仕 13 号	
ずれ止め床版工 250	2	箇所			Lv4 仕 14 号	
ずれ止め床版工 300	3	箇所			Lv4 仕 15 号	
ベース修正工	0.7	m3			Lv4 仕 16 号	
排水管取合工	1	式			Lv4 明 1 号	
集水樹工	1	式			Lv3	
アーリヤスト集水樹 PU250A樹	1	基			Lv4 仕 17 号	
アーリヤスト集水樹 PU300*600A樹	2	基			Lv4 仕 18 号	

工内

宇治市

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
構造物撤去工	1	式			Lv2	
構造物取壊し工	1	式			Lv3	
コンクリート構造物取壊し 人力取壊し	14	m3			Lv4 仕 19号	
舗装版切断 15cm以下	140	m			Lv4 仕 20号	
舗装版破碎 バッカス0.1m3	241	m2			Lv4 仕 21号	
運搬処理工	1	式			Lv3	
殻運搬 As殻	13	m3			Lv4 仕 22号	
殻運搬 Co殻(無筋)	10	m3			Lv4 仕 23号	
殻運搬 Co殻(有筋)	4	m3			Lv4 仕 24号	

工内

宇治市

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
殻処分 As殻	13	m3			Lv4 仕 25 号	
殻処分 Co殻(無筋)	10	m3			Lv4 仕 26 号	
殻処分 Co殻(有筋)	4	m3			Lv4 仕 27 号	
仮設工	1	式			Lv2	
交通管理工	1	式			Lv3	
交通誘導警備員	55	人日			Lv4 仕 28 号	
敷鉄板設置・撤去	1	式			Lv4 明 2 号	
舗装工	1	式			Lv1	
舗装工	1	式			Lv2	

工内

宇治市

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
舗装準備工	1	式			Lv3	
不陸整正 補足材有り (t=3cm)	72	m ²			Lv4 仕 29 号	
不陸整正 補足材無し	6	m ²			Lv4 仕 30 号	
アスファルト舗装工	1	式			Lv3	
上層路盤(車道・路肩部)	149	m ²			Lv4 仕 31 号	
表層(車道・路肩部) 仮復旧工 (t=3cm)	40	m ²			Lv4 仕 32 号	
表層(車道・路肩部) 表層工 (t=5cm)	228	m ²			Lv4 仕 33 号	
区画線工	1	式			Lv2	
区画線工	1	式			Lv3	

工内

宇治市

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
溶融式区画線 W=15cm 実線 白	4	m			Lv4 仕 34 号	
溶融式区画線 W=45cm 実線 白	1	m			Lv4 仕 35 号	
溶融式区画線 W=15cm換算 矢印・記号・文字 白	16	m			Lv4 仕 36 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				
技術管理費	1	式				
建設発生土 事前分析検査料 (一財)城陽山砂利採取地整備公社 山城北	1	回				
共通仮設費(率化)	1	式				

工内

宇治市

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
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				

工内

宇治市

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
小倉町130号線工区						
道路維持					Lv1	
道路土工	1	式			Lv2	
残土処理工	1	式			Lv3	
土砂等運搬	12	m3			Lv4 仕 37号	
残土等処分 土砂	12	m3			Lv4 仕 38号	
排水構造物工					Lv2	
作業土工	1	式			Lv3	
床掘り パックホー0.1m3	12	m3			Lv4 仕 39号	

工内

宇治市

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
埋戻し RC-30	8	m3			Lv4 仕 40 号	
側溝工	1	式			Lv3	
アレキストU型側溝 PU300A	9	m			Lv4 仕 41 号	
アレキストU型側溝 PU300B	8	m			Lv4 仕 42 号	
アレキストU型側溝 PU300C	12	m			Lv4 仕 43 号	
アレキストU型側溝 PU300D	4	m			Lv4 仕 44 号	
側溝蓋 RC300	29	m			Lv4 仕 45 号	
側溝蓋 タクタイルグレーティング 300	7	枚			Lv4 仕 46 号	
ずれ止め床版工 300	1	箇所			Lv4 仕 47 号	

工内

宇治市

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
ベース修正工	1	m3			Lv4 仕 48 号	
排水管取合工	1	式			Lv4 明 3 号	
構造物撤去工	1	式			Lv2	
構造物取壊し工	1	式			Lv3	
コンクリート構造物取壊し 人力取壊し	6	m3			Lv4 仕 49 号	
舗装版切断 15cm以下	38	m			Lv4 仕 50 号	
舗装版破碎 パックホロ.1m3	185	m2			Lv4 仕 51 号	
運搬処理工	1	式			Lv3	
殻運搬 As殻	9	m3			Lv4 仕 52 号	

工内

宇治市

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
殻運搬 Co殻(無筋)	5	m3			Lv4 仕 53号	
殻運搬 Co殻(有筋)	1	m3			Lv4 仕 54号	
殻処分 As殻	9	m3			Lv4 仕 55号	
殻処分 Co殻(無筋)	5	m3			Lv4 仕 56号	
殻処分 Co殻(有筋)	1	m3			Lv4 仕 57号	
仮設工	1	式			Lv2	
交通管理工	1	式			Lv3	
交通誘導警備員	28	人日			Lv4 仕 58号	
舗装工	1	式			Lv1	

工内

宇治市

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			Lv2	
舗装準備工	1	式			Lv3	
不陸整正 補足材有り (t=3cm)	172	m2			Lv4 仕 59 号	
不陸整正 補足材無し	10	m2			Lv4 仕 60 号	
アスファルト舗装工	1	式			Lv3	
表層(車道・路肩部) 仮復旧工 (t=3cm)	10	m2			Lv4 仕 61 号	
表層(車道・路肩部) 表層工 (t=5cm)	182	m2			Lv4 仕 62 号	
薄層か-舗装工	1	式			Lv3	
薄層か-舗装	1	m2			Lv4 仕 63 号	

工内

宇治市

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
区画線工	1	式			Lv2	
区画線工	1	式			Lv3	
溶融式区画線 W=15cm 実線 白	82	m			Lv4 仕 64号	
溶融式区画線 W=15cm換算 矢印・記号・文字 白	82	m			Lv4 仕 65号	
溶融式区画線 緑カラー W=30cm	44	m			Lv4 仕 66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				
技術管理費	1	式				

工内

宇治市

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
建設発生土 事前分析検査料 (一財)城陽山砂利採取地整備公社 山城北	1	回				
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				

工内

宇治市

小倉町114号線ほか道路維持修繕工事

【第 1 号 明細書】

排水管取合工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
コンクリートはつり 3cmを超える6cm以下	0.4	m2			仕 88 号	
硬質塩化ビニル管 薄肉管 VU-100	2	m				
ソケット 100	10	個				
暗渠排水管 据付 直管 50~150mm	2	m			仕 89 号	
計						

第 1 号明細書

宇治市

小倉町114号線ほか道路維持修繕工事

【第 2 号 明細書】

敷鉄板設置・撤去

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
敷鉄板設置	3	m2			仕 102 号	
敷鉄板撤去	3	m2			仕 103 号	
敷鉄板貢料 各種 供用日数7日	2	枚			仕 104 号	
計						

第 2 号明細書

宇治市

小倉町114号線ほか道路維持修繕工事

【 第 3 号 明細書 】

排水管取合工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
コンクリートはつり 3cmを超え6cm以下	0.16	m2			仕 88 号	
硬質塩化ビニル管 薄肉管 VU-100	0.8	m				
ソケット 100	4	個				
暗渠排水管 据付 直管 50~150mm	0.8	m			仕 89 号	
計						

第 3 号明細書

宇治市

小倉町114号線ほか道路維持修繕工事

【第 1 号 仕訳表】

土砂等運搬

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 小規模 ハッケ杓山積0.13m3(平積0.1m3) 土砂 8.0km以下 DID区間有 タイヤ損耗費(良好)含む	1	m3			仕 67 号	
諸 雑 費 (丸め)						
計	1	式				
単位当たり						

第 1 号 仕訳表

宇治市

小倉町114号線ほか道路維持修繕工事

【第 2 号 仕訳表】

残土等処分 土砂

1 m3 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
建設発生土 レキ質土 (一財)城陽山砂利採取地整備公社 山城北	1	m3				
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

第 2 号 仕訳表

宇治市

小倉町114号線ほか道路維持修繕工事

【第3号仕訳表】

床掘り バックホ0.1m3

1 m3 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
掘削 小規模 土砂 標準以外	1	m3			仕 68 号	
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

第3号仕訳表

宇治市

小倉町114号線ほか道路維持修繕工事

【第4号仕訳表】

埋戻し RC-30

10 m3 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
埋戻し 現場制約あり 土砂 締固め有り	10	m3			仕 69 号	
再生クラッシャーラン RC-30	13.3	m3				
諸 雑 費 (丸め)						
計	1	式				
単位当たり						

第4号仕訳表

宇治市

小倉町114号線ほか道路維持修繕工事

【 第 5 号 仕訳表 】

管(函)渠型側溝 遠心BOXカバート 300

10 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
管(函)渠型側溝 据付 200mm以上300mm以下 基礎碎石有り	10	m			仕 70 号	
遠心BOXカバート 300	10	m				
諸 雜 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

第 5 号 仕訳表

宇治市

小倉町114号線ほか道路維持修繕工事

【 第 6 号 仕訳表 】

プレキャストU型側溝 PU250A

10 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
U型側溝据付け 道路用鉄筋コンクリート側溝(3種) 250 25×25×200 333kg 昼間 時間制約無 基礎碎石施工有	10	m			仕 71 号	
コンクリート 人力打設 無筋・鉄筋構造物 高炉 18-8-40-60% 小型車 一般養生	0.3	m3			仕 72 号	
諸 雑 費 (丸め)						
計	1	式				
単位当たり						

第 6 号 仕訳表

宇治市

小倉町114号線ほか道路維持修繕工事

【第7号仕訳表】

プレキャストU型側溝 PU300A

10 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
U型側溝据付け 道路用鉄筋コンクリート側溝(3種) 300A 30×30×200 419kg 昼間 時間制約無 基礎碎石施工有	10	m			仕 73号	
コンクリート 人力打設 無筋・鉄筋構造物 高炉 18-8-40-60% 小型車 一般養生	0.4	m3			仕 72号	
諸 雑 費 (丸め)						
計	1	式				
単位当たり						

第7号仕訳表

宇治市

小倉町114号線ほか道路維持修繕工事

【 第 8 号 仕訳表 】

プレキャストU型側溝 PU300B

10 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
U型側溝据付け 道路用鉄筋コンクリート側溝(3種) 300B 30×40×200 472kg 昼間 時間制約無 基礎碎石施工有	10	m			仕 74 号	
コンクリート 人力打設 無筋・鉄筋構造物 高炉 18-8-40-60% 小型車 一般養生	0.5	m3			仕 72 号	
諸 雑 費 (丸め)						
計	1	式				
単位当たり						

第 8 号 仕訳表

宇治市

小倉町114号線ほか道路維持修繕工事

【第9号仕訳表】

現場打迂回側溝 300

10 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
コンクリート削孔(電動ハンマドリル) 30mm以上200mm未満	100	孔			仕 75 号	
鉄筋工(太径鉄筋含む) 施工規模10t未満 補正無(一般構造物) 太径10%未満(補正なし) SD345 D13mm	0.062	t			仕 76 号	
鉄筋工(太径鉄筋含む) 施工規模10t未満 差筋及び杭頭処理 太径10%未満(補正なし) SD345 D13mm	0.01	t			仕 77 号	
永久型枠 KCフォーム300用	10	枚				
型枠 一般型枠 小型構造物	11.5	m ²			仕 78 号	
コンクリート 人力打設 無筋・鉄筋構造物 高炉 18-8-40-60% 小型車 一般養生	1.8	m ³			仕 79 号	
コンクリート 人力打設 無筋・鉄筋構造物 高炉 24-12-25(20)-55% 小型車 一般養生	0.6	m ³			仕 80 号	
基礎碎石 12.5cmを超える17.5cm以下 再生クラッシュ40~0	6.5	m ²			仕 81 号	
諸 雑 費 (丸め)	1	式				

第9号仕訳表

宇治市

【第 9 号 仕訳表】

(続 き)

現場打迂回側溝 300

10 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
計						
単位当たり						

第 9 号 仕訳表

宇治市

小倉町114号線ほか道路維持修繕工事

【 第 10 号 仕訳表 】

側溝蓋 RC250

10 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
蓋版据付け コンクリート鋼製 40kg/枚以下 昼間 時間制約無	20	枚			仕 82 号	
諸 雑 費 (丸め)						
計	1	式				
単位当たり						

第 10 号 仕訳表

宇治市

小倉町114号線ほか道路維持修繕工事

【 第 11 号 仕訳表 】

側溝蓋 RC300

10 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
蓋版据付け コンクリート鋼製 40超170kg/枚以下 昼間 時間制約無	20	枚			仕 83 号	
諸 雑 費 (丸め)		1	式			
計						
単位当たり						

第 11 号 仕訳表

宇治市

小倉町114号線ほか道路維持修繕工事

【 第 12 号 仕訳表 】

側溝蓋 ダ' タイル' レーチング 250

1 枚 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
蓋版据付け コンクリート鋼製 40kg/枚以下 昼間 時間制約無	1	枚			仕 84 号	
諸 雑 費 (丸め)						
計	1	式				
単位当たり						

第 12 号 仕訳表

宇治市

小倉町114号線ほか道路維持修繕工事

【第13号仕訳表】

側溝蓋 ダ'クタイル'レーチング 300

1 枚 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
蓋版据付け コンクリート鋼製 40kg/枚以下 昼間 時間制約無	1	枚			仕 85 号	
諸 雑 費 (丸め)						
計	1	式				
単位当たり						

第13号仕訳表

宇治市

小倉町114号線ほか道路維持修繕工事

【第14号仕訳表】

ずれ止め床版工 250

10 箇所 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
コンクリート削孔(電動ハンマドリル) 30mm以上200mm未満	40	孔			仕 75 号	
鉄筋工(太径鉄筋含む) 施工規模10t未満 補正無(一般構造物) 太径10%未満(補正なし) SD345 D13mm	0.030	t			仕 76 号	
鉄筋工(太径鉄筋含む) 施工規模10t未満 差筋及び杭頭処理 太径10%未満(補正なし) SD345 D13mm	0.004	t			仕 77 号	
永久型枠 KCフォーム250用	5	枚				
型枠 一般型枠 小型構造物	0.7	m ²			仕 78 号	
コンクリート 人力打設 小型構造物 高炉 24-12-25(20)-55% 小型車 一般養生	0.2	m ³			仕 86 号	
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

第14号仕訳表

宇治市

小倉町114号線ほか道路維持修繕工事

【第15号仕訳表】

ずれ止め床版工 300

10 箇所 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
コンクリート削孔(電動ハンマドリル) 30mm以上200mm未満	40	孔			仕 75 号	
鉄筋工(太径鉄筋含む) 施工規模10t未満 補正無(一般構造物) 太径10%未満(補正なし) SD345 D13mm	0.031	t			仕 76 号	
鉄筋工(太径鉄筋含む) 施工規模10t未満 差筋及び杭頭処理 太径10%未満(補正なし) SD345 D13mm	0.004	t			仕 77 号	
永久型枠 KCフォーム300用	5	枚				
型枠 一般型枠 小型構造物	0.8	m ²			仕 78 号	
コンクリート 人力打設 小型構造物 高炉 24-12-25(20)-55% 小型車 一般養生	0.2	m ³			仕 86 号	
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

第15号仕訳表

宇治市

小倉町114号線ほか道路維持修繕工事

【第 16 号 仕訳表】

ベース修正工

1 m3 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 高炉 18-8-25(20)-60% 小型車 一般養生	1	m3			仕 87 号	
諸 雑 費 (丸め)						
計	1	式				
単位当たり						

第 16 号 仕訳表

宇治市

小倉町114号線ほか道路維持修繕工事

【 第 17 号 仕訳表 】

プレキャスト集水枠 PU250A枠

10 基 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
プレキャスト集水枠 据付 80kgを超える200kg以下 基礎碎石有り	10	基			仕 90 号	
プレキャスト集水枠 PU250*250A枠	10	基				
コンクリート 人力打設 小型構造物 高炉 18-8-40-60% 小型車 一般養生	0.2	m3			仕 91 号	
蓋版据付け コンクリート鋼製 40超170kg/枚以下 昼間 時間制約無	10	枚			仕 92 号	
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

第 17 号 仕訳表

宇治市

小倉町114号線ほか道路維持修繕工事

【 第 18 号 仕訳表 】

プレキャスト集水枠 PU300*600A枠

10 基 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
プレキャスト集水枠 据付 200kgを超える400kg以下 基礎碎石有り	10	基			仕 93 号	
プレキャスト集水枠 PU300*600A枠	10	基				
コンクリート 人力打設 小型構造物 高炉 18-8-40-60% 小型車 一般養生	0.6	m3			仕 91 号	
蓋版据付け コンクリート鋼製 40超170kg/枚以下 昼間 時間制約無	10	枚			仕 94 号	
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

第 18 号 仕訳表

宇治市

小倉町114号線ほか道路維持修繕工事

【 第 19 号 仕訳表 】

コンクリート構造物取壊し 人力取壊し

1 m3 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
構造物とりこわし 無筋構造物 人力施工 昼間 時間制約無	1	m3			仕 95 号	
諸 雑 費 (丸め)						
計	1	式				
単位当たり						

第 19 号 仕訳表

宇治市

小倉町114号線ほか道路維持修繕工事

【第 20 号 仕訳表】

舗装版切断 15cm以下

1 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	1	m			仕 96 号	
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

第 20 号 仕訳表

宇治市

小倉町114号線ほか道路維持修繕工事

【第 21 号 仕訳表】

舗装版破碎 ハ'ツクホ0.1m3

1 m2 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
舗装版破碎積込(小規模土工)	1	m2			仕 97 号	
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

第 21 号 仕訳表

宇治市

小倉町114号線ほか道路維持修繕工事

【 第 22 号 仕訳表 】

殻運搬 As殻

1 m3 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
殻運搬 補装版破碎 機械積込(小規模土工) 2.5km以下 DID区間有 夕作損耗費(良好)含む	1	m3			仕 98 号	
諸 雑 費 (丸め)						
計	1	式				
単位当たり						

第 22 号 仕訳表

宇治市

小倉町114号線ほか道路維持修繕工事

【 第 23 号 仕訳表 】

殻運搬 Co殻 (無筋)

1 m3 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 14.4km以下 DID区間有 夕作損耗費(良好)含む	1	m3			仕 99 号	
諸 雑 費 (丸め)						
計	1	式				
単位当たり						

第 23 号 仕訳表

宇治市

小倉町114号線ほか道路維持修繕工事

【 第 24 号 仕訳表 】

殻運搬 Co殻 (有筋)

1 m3 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
殻運搬 コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 14.4km以下 DID区間有 夕作損耗費(良好)含む	1	m3			仕 100 号	
諸 雑 費 (丸め)						
計	1	式				
単位当たり						

第 24 号 仕訳表

宇治市

【 第 25 号 仕訳表 】

殻処分 As殻

1 m3 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
アスファルト塊・コンクリート塊(再資源化) As塊(掘削) 株藤田産業 山城北	1	m3				
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

第 25 号 仕訳表

宇治市

【 第 26 号 仕訳表 】

殻処分 Co殻 (無筋)

1 m3 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
アスファルト塊・コンクリート塊(再資源化) Con塊(無筋) 株三幸産業 山城北	1	m3				
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

第 26 号 仕訳表

宇治市

【 第 27 号 仕訳表 】

殻処分 Co殻 (有筋)

1 m3 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
アスファルト塊・コンクリート塊(再資源化) Con塊(有筋) (有)京奈リサイクル 山城北	1	m3				
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

第 27 号 仕訳表

宇治市

【第 28 号 仕訳表】

交通誘導警備員

1 人日 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
交通誘導警備員 B	1	人日			仕 101 号	
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

第 28 号 仕訳表

宇治市

小倉町114号線ほか道路維持修繕工事

【 第 29 号 仕訳表 】

不陸整正 補足材有り (t=3cm)

1 m2 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
不陸整正 28mm以上34mm未満 再生粒度調整碎石 RM30	1	m2			仕 105 号	
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

第 29 号 仕訳表

宇治市

小倉町114号線ほか道路維持修繕工事

【 第 30 号 仕訳表 】

不陸整正 補足材無し

1 m2 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
不陸整正	1	m2			仕 106 号	
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

第 30 号 仕訳表

宇治市

小倉町114号線ほか道路維持修繕工事

【第31号仕訳表】

上層路盤(車道・路肩部)

1 m2 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
上層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚40mm 1層施工 再生粒度調整碎石 RM-30	1	m2			仕 107 号	
諸 雑 費 (丸め)						
計	1	式				
単位当たり						

第31号仕訳表

宇治市

小倉町114号線ほか道路維持修繕工事

【 第 32 号 仕訳表 】

表層(車道・路肩部) 仮復旧工 (t=3cm)

1 m2 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚30mm 再生密粒度アスコ(13) 平均幅員1.4m未満 漆青材無 締固密度2.35	1	m2			仕 108 号	
諸 雑 費 (丸め)						
計	1	式				
単位当たり						

第 32 号 仕訳表

宇治市

小倉町114号線ほか道路維持修繕工事

【 第 33 号 仕訳表 】

表層(車道・路肩部) 表層工 (t=5cm)

1 m2 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚50mm 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	1	m2			仕 109 号	
諸 雑 費 (丸め)						
計	1	式				
単位当たり						

第 33 号 仕訳表

宇治市

小倉町114号線ほか道路維持修繕工事

【第34号仕訳表】

溶融式区画線 W=15cm 実線 白

1 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
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	1	m			仕 110 号	
諸 雑 費 (丸め)						
計	1	式				
単位当たり						

第34号仕訳表

宇治市

小倉町114号線ほか道路維持修繕工事

【第35号仕訳表】

溶融式区画線 W=45cm 実線 白

1 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
区画線設置 溶融式手動 実線 45cm 塗布厚1.5mm 白 昼間 時間制約無	1	m			仕 111 号	
諸 雑 費 (丸め)						
計	1	式				
単位当たり						

第35号仕訳表

宇治市

小倉町114号線ほか道路維持修繕工事

【 第 36 号 仕訳表 】

溶融式区画線 W=15cm換算 矢印・記号・文字 白

1 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
区画線設置 溶融式手動 矢印・記号・文字15cm 塗布厚1.5mm 白 昼間 時間制約無 重複叹分含	1	m			仕 112 号	
諸 雑 費 (丸め)						
計	1	式				
単位当たり						

第 36 号 仕訳表

宇治市

小倉町114号線ほか道路維持修繕工事

【第37号仕訳表】

土砂等運搬

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 小規模 ハッケ杓山積0.13m3(平積0.1m3) 土砂 8.0km以下 DID区間有 タイヤ損耗費(良好)含む	1	m3			仕 67 号	
諸 雑 費 (丸め)						
計	1	式				
単位当たり						

第37号仕訳表

宇治市

小倉町114号線ほか道路維持修繕工事

【第38号仕訳表】

残土等処分 土砂

1 m3 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
建設発生土 レキ質土 (一財)城陽山砂利採取地整備公社 山城北	1	m3				
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

第38号仕訳表

宇治市

小倉町114号線ほか道路維持修繕工事

【 第 39 号 仕訳表 】

床掘り バックホ0.1m3

1 m3 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
掘削 小規模 土砂 標準以外	1	m3			仕 68 号	
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

第 39 号 仕訳表

宇治市

小倉町114号線ほか道路維持修繕工事

【 第 40 号 仕訳表 】

埋戻し RC-30

10 m3 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
埋戻し 現場制約あり 土砂 締固め有り	10	m3			仕 69 号	
再生クラッシャーラン RC-30	13.3	m3				
諸 雑 費 (丸め)						
計	1	式				
単位当たり						

第 40 号 仕訳表

宇治市

小倉町114号線ほか道路維持修繕工事

【 第 41 号 仕訳表 】

プレキャストU型側溝 PU300A

10 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
U型側溝据付け 道路用鉄筋コンクリート側溝(3種) 300A 30×30×200 419kg 昼間 時間制約無 基礎碎石施工有	10	m			仕 73 号	
コンクリート 人力打設 無筋・鉄筋構造物 高炉 18-8-40-60% 小型車 一般養生	0.4	m3			仕 72 号	
諸 雑 費 (丸め)						
計	1	式				
単位当たり						

第 41 号 仕訳表

宇治市

小倉町114号線ほか道路維持修繕工事

【 第 42 号 仕訳表 】

プレキャストU型側溝 PU300B

10 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
U型側溝据付け 道路用鉄筋コンクリート側溝(3種) 300B 30×40×200 472kg 昼間 時間制約無 基礎碎石施工有	10	m			仕 74 号	
コンクリート 人力打設 無筋・鉄筋構造物 高炉 18-8-40-60% 小型車 一般養生	0.5	m3			仕 72 号	
諸 雑 費 (丸め)						
計	1	式				
単位当たり						

第 42 号 仕訳表

宇治市

小倉町114号線ほか道路維持修繕工事

【 第 43 号 仕訳表 】

プレキャストU型側溝 PU300C

10 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
U型側溝据付け 道路用鉄筋コンクリート側溝(3種) 300C 30×50×200 585kg 昼間 時間制約無 基礎碎石施工有	10	m			仕 113 号	
コンクリート 人力打設 無筋・鉄筋構造物 高炉 18-8-40-60% 小型車 一般養生	0.6	m3			仕 72 号	
諸 雑 費 (丸め)						
計	1	式				
単位当たり						

第 43 号 仕訳表

宇治市

小倉町114号線ほか道路維持修繕工事

【 第 44 号 仕訳表 】

プレキャストU型側溝 PU300D

10 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
U型側溝据付け 道路用鉄筋コンクリート側溝(3種) 300D 30×60×200 700kg 昼間 時間制約無 基礎碎石施工有	10	m			仕 114 号	
コンクリート 人力打設 無筋・鉄筋構造物 高炉 18-8-40-60% 小型車 一般養生	0.7	m3			仕 72 号	
諸 雑 費 (丸め)						
計	1	式				
単位当たり						

第 44 号 仕訳表

宇治市

小倉町114号線ほか道路維持修繕工事

【第45号仕訳表】

側溝蓋 RC300

10 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
蓋版据付け コンクリート鋼製 40超170kg/枚以下 昼間 時間制約無	20	枚			仕 83 号	
諸 雑 費 (丸め)		1	式			
計						
単位当たり						

第45号仕訳表

宇治市

小倉町114号線ほか道路維持修繕工事

【第 46 号 仕訳表】

側溝蓋 ダ' タイル' レーチング 300

1 枚 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
蓋版据付け コンクリート鋼製 40kg/枚以下 昼間 時間制約無	1	枚			仕 85 号	
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

第 46 号 仕訳表

宇治市

小倉町114号線ほか道路維持修繕工事

【第47号仕訳表】

ずれ止め床版工 300

10 箇所 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
コンクリート削孔(電動ハンマドリル) 30mm以上200mm未満	40	孔			仕 75 号	
鉄筋工(太径鉄筋含む) 施工規模10t未満 補正無(一般構造物) 太径10%未満(補正なし) SD345 D13mm	0.031	t			仕 76 号	
鉄筋工(太径鉄筋含む) 施工規模10t未満 差筋及び杭頭処理 太径10%未満(補正なし) SD345 D13mm	0.004	t			仕 77 号	
永久型枠 KCフォーム300用	5	枚				
型枠 一般型枠 小型構造物	0.8	m ²			仕 78 号	
コンクリート 人力打設 小型構造物 高炉 24-12-25(20)-55% 小型車 一般養生	0.2	m ³			仕 86 号	
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

第47号仕訳表

宇治市

小倉町114号線ほか道路維持修繕工事

【第 48 号 仕訳表】

ベース修正工

1 m3 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 高炉 18-8-25(20)-60% 小型車 一般養生	1	m3			仕 87 号	
諸 雑 費 (丸め)						
計	1	式				
単位当たり						

第 48 号 仕訳表

宇治市

小倉町114号線ほか道路維持修繕工事

【 第 49 号 仕訳表 】

コンクリート構造物取壊し 人力取壊し

1 m3 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
構造物とりこわし 無筋構造物 人力施工 昼間 時間制約無	1	m3			仕 95 号	
諸 雑 費 (丸め)						
計	1	式				
単位当たり						

第 49 号 仕訳表

宇治市

小倉町114号線ほか道路維持修繕工事

【 第 50 号 仕訳表 】

舗装版切断 15cm以下

1 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	1	m			仕 96 号	
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

第 50 号 仕訳表

宇治市

小倉町114号線ほか道路維持修繕工事

【第 51 号 仕訳表】

舗装版破碎 ハ'ツクホ0.1m3

1 m2 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
舗装版破碎積込(小規模土工)	1	m2			仕 97 号	
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

第 51 号 仕訳表

宇治市

【 第 52 号 仕訳表 】

殻運搬 As殻

1 m3 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
殻運搬 補装版破碎 機械積込(小規模土工) 3.0km以下 DID区間有 夕作損耗費(良好)含む	1	m3			仕 115 号	
諸 雑 費 (丸め)						
計	1	式				
単位当たり						

第 52 号 仕訳表

宇治市

小倉町114号線ほか道路維持修繕工事

【 第 53 号 仕訳表 】

殻運搬 Co殻 (無筋)

1 m3 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 14.4km以下 DID区間有 夕作損耗費(良好)含む	1	m3			仕 99 号	
諸 雑 費 (丸め)						
計	1	式				
単位当たり						

第 53 号 仕訳表

宇治市

小倉町114号線ほか道路維持修繕工事

【 第 54 号 仕訳表 】

殻運搬 Co殻 (有筋)

1 m3 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
殻運搬 コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 14.4km以下 DID区間有 夕作損耗費(良好)含む	1	m3			仕 100 号	
諸 雑 費 (丸め)						
計	1	式				
単位当たり						

第 54 号 仕訳表

宇治市

【 第 55 号 仕訳表 】

殻処分 As殻

1 m3 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
アスファルト塊・コンクリート塊(再資源化) As塊(掘削) 株藤田産業 山城北	1	m3				
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

第 55 号 仕訳表

宇治市

【 第 56 号 仕訳表 】

殻処分 Co殻 (無筋)

1 m3 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
アスファルト塊・コンクリート塊(再資源化) Con塊(無筋) 株三幸産業 山城北	1	m3				
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

第 56 号 仕訳表

宇治市

【 第 57 号 仕訳表 】

殻処分 Co殻 (有筋)

1 m3 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
アスファルト塊・コンクリート塊(再資源化) Con塊(有筋) (有)京奈リサイクル 山城北	1	m3				
諸 雑 費 (丸め)						
計	1	式				
単位当たり						

第 57 号 仕訳表

宇治市

【 第 58 号 仕訳表 】

交通誘導警備員

1 人日 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
交通誘導警備員 B	1	人日			仕 101 号	
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

第 58 号 仕訳表

宇治市

小倉町114号線ほか道路維持修繕工事

【 第 59 号 仕訳表 】

不陸整正 補足材有り (t=3cm)

1 m2 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
不陸整正 28mm以上34mm未満 再生粒度調整碎石 RM30	1	m2			仕 105 号	
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

第 59 号 仕訳表

宇治市

小倉町114号線ほか道路維持修繕工事

【 第 60 号 仕訳表 】

不陸整正 補足材無し

1 m2 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
不陸整正	1	m2			仕 106 号	
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

第 60 号 仕訳表

宇治市

小倉町114号線ほか道路維持修繕工事

【 第 61 号 仕訳表 】

表層(車道・路肩部) 仮復旧工 (t=3cm)

1 m2 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚30mm 再生密粒度アスコ(13) 平均幅員1.4m未満 漆青材無 締固密度2.35	1	m2			仕 108 号	
諸 雑 費 (丸め)						
計	1	式				
単位当たり						

第 61 号 仕訳表

宇治市

小倉町114号線ほか道路維持修繕工事

【 第 62 号 仕訳表 】

表層(車道・路肩部) 表層工 (t=5cm)

1 m2 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚50mm 再生密粒度アスコ(13) 平均幅員3.0m超 プライムコート 締固密度2.35	1	m2			仕 116 号	
諸 雑 費 (丸め)						
計	1	式				
単位当たり						

第 62 号 仕訳表

宇治市

小倉町114号線ほか道路維持修繕工事

【 第 63 号 仕訳表 】

薄層か-舗装

1 m2 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
樹脂系すべり止め舗装工 RPN-301 施工規模100m2未満 時間制約無 夜間作業無 既設As無 Co施工無	1	m2			仕 117 号	
諸 雑 費 (丸め)						
計	1	式				
単位当たり						

第 63 号 仕訳表

宇治市

小倉町114号線ほか道路維持修繕工事

【第 64 号 仕訳表】

溶融式区画線 W=15cm 実線 白

1 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
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	1	m			仕 110 号	
諸 雑 費 (丸め)						
計	1	式				
単位当たり						

第 64 号 仕訳表

宇治市

小倉町114号線ほか道路維持修繕工事

【 第 65 号 仕訳表 】

溶融式区画線 W=15cm換算 矢印・記号・文字 白

1 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
区画線設置 溶融式手動 矢印・記号・文字15cm 塗布厚1.5mm 白 昼間 時間制約無 重複叹分含	1	m			仕 112 号	
諸 雑 費 (丸め)						
計	1	式				
単位当たり						

第 65 号 仕訳表

宇治市

小倉町114号線ほか道路維持修繕工事

【 第 66 号 仕訳表 】

溶融式区画線 緑カラー W=30cm

100 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
溶融式カラー区画線	30	m2			仕 118 号	
施工加算率		%				
計						
単位当たり						

第 66 号 仕訳表

宇治市

小倉町114号線ほか道路維持修繕工事

【 第 67 号 仕訳表 】							
土砂等運搬 小規模 バ'ックホーライド(平積0.13m ³) 土砂 (8.0km以下 DID区間有 ,タイヤ損耗費(良好)含む)							1 m ³ 当り
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 領	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】			20.25				
ダンプ トラック[オンロード・ディーゼル] 2t積級 供用日当り換算損料			20.25				
【労務】			71.03				
運転手(一般)			71.03				
【材料】			8.72				
軽油 1,2号			8.72				
【端数調整】							
【条件】 [J1] = 2 土砂等発生現場 小規模 [J3] = 1 土質 土砂(岩塊・玉石混り土含む) [JG] = 10 運搬距離 8.0km以下			[J2] = 6 積込機種・規格 バ'ックホーライド(平積0.13m ³) [J4] = 2 DID区間の有無 DID区間有				

第 67 号 仕訳表

宇治市

小倉町114号線ほか道路維持修繕工事

【第 68 号 仕訳表】

掘削 小規模 土砂 標準以外

1 m3 当り

名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 領	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】			20.13				
小型バッカム(クローラ)[標準・排対:2次] 標準バケット 山積0.13m ³ [平積0.10m ³] 供用日当り換算損料			20.13				
【労務】			71.97				
運転手(特殊)			71.97				
【材料】			7.90				
軽油 1,2号			7.90				
【端数調整】							
[条件] [J1] = 1 土質 土砂 [J6] = 8 施工数量 標準以外			[J2] = 5 施工方法 上記以外(小規模)				

第 68 号 仕訳表

宇治市

小倉町114号線ほか道路維持修繕工事

【 第 69 号 仕訳表 】							1 m3 当り
埋戻し 現場制約あり (土砂 締固め有り ,)							
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 領	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】			0.25				
タル (ラバ) 質料 質量60~80kg 長期割引補正済			0.25				
【労務】			99.40				
普通作業員			88.46				
特殊作業員			10.94				
【材料】			0.35				
ガリソン レギュラー			0.35				
【端数調整】							
[条件] [J1] = 6 施工方法 現場制約あり [J3] = 1 締固めの有無 締固め有り			[J2] = 1 土質 土砂				

第 69 号 仕訳表

宇治市

小倉町114号線ほか道路維持修繕工事

【 第 70 号 仕訳表 】							1 m 当り
管(函)渠型側溝 据付 200mm以上300mm以下 (基礎碎石有り ,)							
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 領	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】			1.75				
ハッカ杓[クローラ型・フレン付](超低騒音型)賃料 山積0.28m ³ (平0.2m ³)吊1.7t 排糞型(2014年) 長期割引補正済			1.30				
その他(機械)							
【労務】			21.93				
普通作業員			5.33				
土木一般世話役			4.88				
運転手(特殊)			4.55				
特殊作業員			1.48				
その他(労務)							
【材料】			76.32				
円形側溝 縦断用 内径250mm T-25			75.19				
軽油 1,2号			0.84				

第 70 号 仕訳表

宇治市

小倉町114号線ほか道路維持修繕工事

【第 70 号 仕訳表】 (続 き)							1 m 当り
管(函)渠型側溝 据付 200mm以上300mm以下 (基礎碎石有り ,)							
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 領	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 [J3] = 1 基礎碎石の有無 有り			[J2] = 1 内径又は内空幅(mm) 200mm以上300mm以下				

第 70 号 仕訳表

宇治市

小倉町114号線ほか道路維持修繕工事

【第71号仕訳表】

U型側溝据付け 道路用鉄筋コンクリート側溝(3種) 250 25×25×200 333kg
(昼間 時間制約無 ,基礎碎石施工有)

10 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
排水構造物工 U型側溝 L2000 昼間施工 1000kg/個以下 時間的制約なし 据付け 手間のみ		m				
道路用鉄筋コンクリート側溝 (3種) 250 25×25×200 参考重量333kg		個				
再生クラッシャーラン RC-40		m3				
諸 雑 費 (丸め)		式				
計						
単位当たり						
[条件] [A] = 1 作業区分 据付け [C] = 2 夜間作業の有無 夜間作業無		[B] = 1 L=1,000mm, 4,000mmの使用の有無 無し [y1] = 4 U型側溝の種類 道路用鉄筋コンクリート側溝 (3種)				
[y2] = 51 U型側溝の規格 250 25×25×200 333kg [G] = 1 施工箇所における補正 施工箇所補正無 [I] = 4 基礎碎石の種類 再生クラッシャーラン 40~0		[F] = 3 時間的制約の有無 時間制約無 [H] = 1 基礎碎石施工の有無 基礎碎石施工有 [J] = 0.800 m3 基礎碎石設計数量				

第71号仕訳表

宇治市

小倉町114号線ほか道路維持修繕工事

【 第 72 号 仕訳表 】							
コンクリート 人力打設 無筋・鉄筋構造物 高炉 18-8-40-60%							1 m3 当り
(小型車 ,一般養生)							
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 領	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】			28.68				
普通作業員			12.85				
特殊作業員			7.30				
土木一般世話役			6.58				
その他(労務)							
【材料】			71.32				
生コンクリート 18N/mm ² 18-8-40 高炉 W/C 60% W 165kg			71.32				
【端数調整】							
[条件] [J1] = 1 構造物種別 無筋・鉄筋構造物 [N1] = 22 コンクリート規格 高炉 18-8-40-60% [J7] = 2 現場内小運搬の有無 無し			[J9] = 3 打設工法 人力打設 [J5] = 2 養生工の種類 一般養生 [N2] = 2 生コンクリート運搬車種 小型車運搬				

第 72 号仕訳表

宇治市

小倉町114号線ほか道路維持修繕工事

【第73号仕訳表】

U型側溝据付け 道路用鉄筋コンクリート側溝(3種) 300A 30×30×200 419kg
(昼間 時間制約無 , 基礎碎石施工有)

10 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
排水構造物工 U型側溝 L2000 昼間施工 1000kg/個以下 時間的制約なし 据付け 手間のみ		m				
道路用鉄筋コンクリート側溝 (3種) 300A 30×30×200 参考重量419kg		個				
再生クラッシャーラン RC-40		m3				
諸 雑 費 (丸め)		式				
計						
単位当たり						
[条件] [A] = 1 作業区分 据付け [C] = 2 夜間作業の有無 夜間作業無		[B] = 1 L=1,000mm, 4,000mmの使用の有無 無し [y1] = 4 U型側溝の種類 道路用鉄筋コンクリート側溝 (3種)				
[y2] = 52 U型側溝の規格 300A 30×30×200 419kg [G] = 1 施工箇所における補正 施工箇所補正無 [I] = 4 基礎碎石の種類 再生クラッシャーラン 40~0		[F] = 3 時間的制約の有無 時間制約無 [H] = 1 基礎碎石施工の有無 基礎碎石施工有 [J] = 0.900 m3 基礎碎石設計数量				

第73号仕訳表

宇治市

小倉町114号線ほか道路維持修繕工事

【第74号仕訳表】

U型側溝据付け 道路用鉄筋コンクリート側溝(3種) 300B 30×40×200 472kg
(昼間 時間制約無 , 基礎碎石施工有)

10 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
排水構造物工 U型側溝 L2000 昼間施工 1000kg/個以下 時間的制約なし 据付け 手間のみ		m				
道路用鉄筋コンクリート側溝 (3種) 300B 30×40×200 参考重量472kg		個				
再生クラッシャーラン RC-40		m3				
諸 雑 費 (丸め)		式				
計						
単位当たり						
[条件] [A] = 1 作業区分 据付け [C] = 2 夜間作業の有無 夜間作業無		[B] = 1 L=1,000mm, 4,000mmの使用の有無 無し [y1] = 4 U型側溝の種類 道路用鉄筋コンクリート側溝 (3種)				
[y2] = 53 U型側溝の規格 300B 30×40×200 472kg [G] = 1 施工箇所における補正 施工箇所補正無 [I] = 4 基礎碎石の種類 再生クラッシャーラン 40~0		[F] = 3 時間的制約の有無 時間制約無 [H] = 1 基礎碎石施工の有無 基礎碎石施工有 [J] = 0.900 m3 基礎碎石設計数量				

第74号仕訳表

宇治市

小倉町114号線ほか道路維持修繕工事

【第 75 号 仕訳表】

コンクリート削孔(電動ハンマドリル) 30mm以上200mm未満

1 孔 当り

名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 領	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】			2.15				
発動発電機[ガリソン発電機]賃料 2KVA 長期割引補正済			1.03				
その他[電動ハンマドリル] 穴あけ能力 38~40mm 供用日当り換算賃料			0.72				
その他(機械)							
【労務】			95.53				
特殊作業員			45.54				
普通作業員			18.55				
土木一般世話役			13.59				
その他(労務)							
【材料】			2.32				
ガリソン レギュラー			1.89				
その他(材料)							

第 75 号 仕訳表

宇治市

小倉町114号線ほか道路維持修繕工事

【 第 75 号 仕訳表 】

(続 き)

コンクリート削孔(電動ハンマドリル) 30mm以上200mm未満

1 孔 当り

第 75 号仕訳表

宇治市

小倉町114号線ほか道路維持修繕工事

【第 76 号 仕訳表】

鉄筋工(太径鉄筋含む) 施工規模10t未満 補正無(一般構造物)
(太径10%未満(補正なし), SD345 D13mm)

1 t 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
鉄筋工 加工・組立共 一般構造物		t				
鉄筋コンクリート用棒鋼 (SD345) D13		t				
諸 雑 費 (丸め)		式				
計						
単位当たり						
[条件] [A] = 5 鉄筋規格 SD345 D13mm [B] = 2 施工規模 施工規模10t未満 [D] = 1 時間制約 時間制約無 [F] = 1 太径鉄筋の割合 太径10%未満(補正なし)		[H] = 1 規格・仕様区分 一般構造物 [C] = 1 現場条件 ドリル内作業・法面作業以外 [E] = 1 夜間作業 夜間作業無 [G] = 1 構造物種別による補正 補正無(一般構造物)				

第 76 号 仕訳表

宇治市

小倉町114号線ほか道路維持修繕工事

【第 77 号 仕訳表】

鉄筋工(太径鉄筋含む) 施工規模10t未満 差筋及び杭頭処理
(太径10%未満(補正なし), SD345 D13mm)

1 t 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
鉄筋工 加工・組立共 一般構造物		t				
鉄筋コンクリート用棒鋼 (SD345) D13		t				
諸 雑 費 (丸め)		式				
計						
単位当たり						
[条件] [A] = 5 鉄筋規格 SD345 D13mm [B] = 2 施工規模 施工規模10t未満 [D] = 1 時間制約 時間制約無 [F] = 1 太径鉄筋の割合 太径10%未満(補正なし)		[H] = 1 規格・仕様区分 一般構造物 [C] = 1 現場条件 ドリル内作業・法面作業以外 [E] = 1 夜間作業 夜間作業無 [G] = 6 構造物種別による補正 差筋及び杭頭処理				

第 77 号 仕訳表

宇治市

小倉町114号線ほか道路維持修繕工事

【第 78 号 仕訳表】

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 領	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			44.28				
普通作業員			30.82				
土木一般世話役			11.86				
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 78 号 仕訳表

宇治市

小倉町114号線ほか道路維持修繕工事

【 第 79 号 仕訳表 】							
コンクリート 人力打設 無筋・鉄筋構造物 高炉 18-8-40-60%							1 m3 当り
(小型車 , 一般養生)							
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 領	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】			36.06				
普通作業員			21.19				
特殊作業員			6.54				
土木一般世話役			5.90				
その他(労務)							
【材料】			63.94				
生コンクリート 18N/mm ² 18-8-40 高炉 W/C 60% W 165kg			63.94				
【端数調整】							
[条件] [J1] = 1 構造物種別 無筋・鉄筋構造物 [N1] = 22 コンクリート規格 高炉 18-8-40-60% [J7] = 1 現場内小運搬の有無 有り			[J9] = 3 打設工法 人力打設 [J5] = 2 養生工の種類 一般養生 [N2] = 2 生コンクリート運搬車種 小型車運搬				

第 79 号仕訳表

宇治市

小倉町114号線ほか道路維持修繕工事

【 第 80 号 仕訳表 】							
コンクリート 人力打設 無筋・鉄筋構造物 高炉 24-12-25(20)-55%							1 m3 当り
(小型車, 一般養生)							
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 領	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】			36.06				
普通作業員			21.19				
特殊作業員			6.54				
土木一般世話役			5.90				
その他(労務)							
【材料】			63.94				
生コンクリート 24N/mm ² 24-12-25(20) 高炉 W/C 55% W 175kg			63.94				
【端数調整】							
[条件] [J1] = 1 構造物種別 無筋・鉄筋構造物 [N1] = 30 コンクリート規格 高炉 24-12-25(20)-55% [J7] = 1 現場内小運搬の有無 有り			[J9] = 3 打設工法 人力打設 [J5] = 2 養生工の種類 一般養生 [N2] = 2 生コンクリート運搬車種 小型車運搬				

第 80 号仕訳表

宇治市

小倉町114号線ほか道路維持修繕工事

【第 81 号 仕訳表】

基礎碎石 12.5cmを超える17.5cm以下

(再生クラッシャーラン40~0 ,)

1 m2 当り

名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 領	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】			5.04				
ハッカホ[ハ-ラ型]賃料 山積0.8m ³ (平積0.6m ³) 排対型(2014年規制) 長期割引補正済			5.01				
その他(機械)							
【労務】			74.10				
普通作業員			35.62				
特殊作業員			15.04				
運転手(特殊)			13.95				
土木一般世話役			8.98				
その他(労務)							
【材料】			20.86				
再生クラッシャーラン RC-40			16.17				
軽油 1,2号			4.66				

第 81 号 仕訳表

宇治市

小倉町114号線ほか道路維持修繕工事

【 第 81 号 仕訳表 】

(続 き)

基礎砕石 12.5cmを超える17.5cm以下

(再生クラッシュラン40 ~ 0 ,)

1 m2 当り

第 81 号仕訳表

宇治市

小倉町114号線ほか道路維持修繕工事

【第 82 号 仕訳表】

蓋版据付け コンクリート鋼製 40kg/枚以下

(昼間 時間制約無 ,)

1 枚 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
排水構造物工 蓋版 Co・鋼製 昼間施工 40kg/枚以下 時間的制約なし 据付け 手間のみ		枚				
蓋版 RC250		枚				
諸 雑 費 (丸め)		式				
計						
単位当たり						
[条件] [A] = 1 作業区分 据付け [C] = 1 規格・仕様 コンクリート鋼製 40kg/枚以下 [E] = 2 夜間作業の有無 夜間作業無		[y1] = 18 蓋版の種類 蓋版各種 [D] = 3 時間的制約の有無 時間制約無 [F] = 1 施工箇所における補正 施工箇所補正無				

第 82 号 仕訳表

宇治市

小倉町114号線ほか道路維持修繕工事

【第 83 号 仕訳表】

蓋版据付け コンクリート鋼製 40超170kg/枚以下

(昼間 時間制約無 ,)

1 枚 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
排水構造物工 蓋版 Co・鋼製 昼間施工 40超170kg/枚以下 時間的制約なし 据付け 手間のみ		枚				
蓋版 RC300		枚				
諸 雑 費 (丸め)		式				
計						
単位当たり						
[条件] [A] = 1 作業区分 据付け [C] = 2 規格・仕様 コンクリート鋼製 40超170kg/枚以下 [E] = 2 夜間作業の有無 夜間作業無		[y1] = 18 蓋版の種類 蓋版各種 [D] = 3 時間的制約の有無 時間制約無 [F] = 1 施工箇所における補正 施工箇所補正無				

第 83 号 仕訳表

宇治市

小倉町114号線ほか道路維持修繕工事

【第 84 号 仕訳表】

蓋版据付け コンクリート鋼製 40kg/枚以下

(昼間 時間制約無 ,)

1 枚 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
排水構造物工 蓋版 Co・鋼製 昼間施工 40kg/枚以下 時間的制約なし 据付け 手間のみ		枚				
蓋版 ダグタイルグレーチング250		枚				
諸 雑 費 (丸め)		式				
計						
単位当たり						
[条件] [A] = 1 作業区分 据付け [C] = 1 規格・仕様 コンクリート鋼製 40kg/枚以下 [E] = 2 夜間作業の有無 夜間作業無		[y1] = 18 蓋版の種類 蓋版各種 [D] = 3 時間的制約の有無 時間制約無 [F] = 1 施工箇所における補正 施工箇所補正無				

第 84 号 仕訳表

宇治市

小倉町114号線ほか道路維持修繕工事

【第 85 号 仕訳表】

蓋版据付け コンクリート鋼製 40kg/枚以下

(昼間 時間制約無 ,)

1 枚 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
排水構造物工 蓋版 Co・鋼製 昼間施工 40kg/枚以下 時間的制約なし 据付け 手間のみ		枚				
蓋版 ダグタイルグレーチング300		枚				
諸 雑 費 (丸め)		式				
計						
単位当たり						
[条件] [A] = 1 作業区分 据付け [C] = 1 規格・仕様 コンクリート鋼製 40kg/枚以下 [E] = 2 夜間作業の有無 夜間作業無		[y1] = 18 蓋版の種類 蓋版各種 [D] = 3 時間的制約の有無 時間制約無 [F] = 1 施工箇所における補正 施工箇所補正無				

第 85 号 仕訳表

宇治市

小倉町114号線ほか道路維持修繕工事

【 第 86 号 仕訳表 】							
コンクリート 人力打設 小型構造物 高炉 24-12-25(20)-55% (小型車 , 一般養生)							1 m3 当り
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 領	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】			41.15				
普通作業員			22.25				
土木一般世話役			9.19				
特殊作業員			7.69				
その他(労務)							
【材料】			58.85				
生コンクリート 24N/mm ² 24-12-25(20) 高炉 W/C 55% W 175kg			58.85				
【端数調整】							
[条件] [J1] = 2 構造物種別 小型構造物 [N1] = 30 コンクリート規格 高炉 24-12-25(20)-55% [J7] = 2 現場内小運搬の有無 無し			[J9] = 3 打設工法 人力打設 [J5] = 2 養生工の種類 一般養生 [N2] = 2 生コンクリート運搬車種 小型車運搬				

第 86 号仕訳表

宇治市

小倉町114号線ほか道路維持修繕工事

【 第 87 号 仕訳表 】							
コンクリート 人力打設 無筋・鉄筋構造物 高炉 18-8-25(20)-60%							1 m3 当り
(小型車 , 一般養生)							
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 領	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】			28.68				
普通作業員			12.85				
特殊作業員			7.30				
土木一般世話役			6.58				
その他(労務)							
【材料】			71.32				
生コンクリート 18N/mm ² 18-8-25(20) 高炉 W/C 60% W 175kg			71.32				
【端数調整】							
[条件] [J1] = 1 構造物種別 無筋・鉄筋構造物 [N1] = 20 コンクリート規格 高炉 18-8-25(20)-60% [J7] = 2 現場内小運搬の有無 無し			[J9] = 3 打設工法 人力打設 [J5] = 2 養生工の種類 一般養生 [N2] = 2 生コンクリート運搬車種 小型車運搬				

第 87 号仕訳表

宇治市

小倉町114号線ほか道路維持修繕工事

【第 88 号 仕訳表】

コンクリートはつり 3cmを超える6cm以下

1 m² 当り

名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 領	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】			1.38				
空気圧縮機[エンジンコンプレッサ]賃料 5m ³ /min 排對型(2次) 長期割引補正済			1.34				
その他(機械)							
【労務】			95.49				
特殊作業員			41.10				
普通作業員			31.19				
土木一般世話役			20.42				
その他(労務)							
【材料】			3.13				
軽油 1,2号			3.04				
その他(材料)							
【端数調整】							

第 88 号 仕訳表

宇治市

小倉町114号線ほか道路維持修繕工事

【 第 88 号 仕訳表 】

(続 き)

コンクリートはつり 3cmを超え6cm以下

1 m2 当り

第 88 号仕訳表

宇治市

小倉町114号線ほか道路維持修繕工事

【第 89 号 仕訳表】

暗渠排水管 据付 直管 50~150mm

1 m 当り

名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 領	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】			51.18				
普通作業員			36.39				
土木一般世話役			14.79				
【材料】			48.82				
暗渠排水管 直管 管径 50~150mm			48.82				
【端数調整】							
【条件】 [J1] = 1 作業区分 据付 [J3] = 1 呼び径 50~150mm			[J2] = 1 管種別 直管				

第 89 号 仕訳表

宇治市

小倉町114号線ほか道路維持修繕工事

【 第 90 号 仕訳表 】 プレキャスト集水枠 据付 80kgを超える200kg以下 (基礎碎石有り ,)							1 基 当り
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 領	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】			15.14				
ハッカホ[クローラ型・フレン付](超低騒音型)賃料 山積0.28m ³ (平0.2m ³)吊1.7t 排糞型(2014年) 長期割引補正済			12.21				
その他(機械)							
【労務】			80.75				
運転手(特殊)			46.45				
普通作業員			11.06				
土木一般世話役			5.68				
特殊作業員			1.94				
その他(労務)							
【材料】			4.11				
軽油 1,2号			3.32				
その他(材料)							

第 90 号 仕訳表

宇治市

小倉町114号線ほか道路維持修繕工事

【 第 90 号 仕訳表 】

(続 き)

プレキャスト集水枠 据付 80kgを超え200kg以下

(基礎砕石有り)

1 基 当り

第 90 号仕訳表

宇治市

小倉町114号線ほか道路維持修繕工事

【 第 91 号 仕訳表 】							
コンクリート 人力打設 小型構造物 高炉 18-8-40-60% (小型車 ,一般養生)							1 m3 当り
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 領	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】			41.15				
普通作業員			22.25				
土木一般世話役			9.19				
特殊作業員			7.69				
その他(労務)							
【材料】			58.85				
生コンクリート 18N/mm ² 18-8-40 高炉 W/C 60% W 165kg			58.85				
【端数調整】							
[条件] [J1] = 2 構造物種別 小型構造物 [N1] = 22 コンクリート規格 高炉 18-8-40-60% [J7] = 2 現場内小運搬の有無 無し			[J9] = 3 打設工法 人力打設 [J5] = 2 養生工の種類 一般養生 [N2] = 2 生コンクリート運搬車種 小型車運搬				

第 91 号仕訳表

宇治市

小倉町114号線ほか道路維持修繕工事

【第92号仕訳表】

蓋版据付け コンクリート鋼製 40超170kg/枚以下

(昼間 時間制約無 ,)

1 枚 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
排水構造物工 蓋版 Co・鋼製 昼間施工 40超170kg/枚以下 時間的制約なし 据付け 手間のみ		枚				
蓋版 PU250桟用基礎版		枚				
諸 雑 費 (丸め)		式				
計						
単位当たり						
[条件] [A] = 1 作業区分 据付け [C] = 2 規格・仕様 コンクリート鋼製 40超170kg/枚以下 [E] = 2 夜間作業の有無 夜間作業無		[y1] = 18 蓋版の種類 蓋版各種 [D] = 3 時間的制約の有無 時間制約無 [F] = 1 施工箇所における補正 施工箇所補正無				

第92号仕訳表

宇治市

小倉町114号線ほか道路維持修繕工事

【 第 93 号 仕訳表 】 プレキャスト集水溝 据付 200kgを超える400kg以下 (基礎碎石有り ,)							1 基 当り
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 領	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】			12.16				
ハッケホ[クローラ型・トレーラー付](超低騒音型)賃料 山積0.28m ³ (平0.2m ³)吊1.7t 排糞型(2014年) 長期割引補正済			9.81				
その他(機械)							
【労務】			84.54				
運転手(特殊)			37.29				
普通作業員			16.36				
土木一般世話役			9.98				
特殊作業員			4.55				
その他(労務)							
【材料】			3.30				
軽油 1,2号			2.66				
その他(材料)							

第 93 号 仕訳表

宇治市

小倉町114号線ほか道路維持修繕工事

【 第 93 号 仕訳表 】 (続 き)

プレキャスト集水枠 据付 200kgを超え400kg以下

(基礎碎石有り ,)

1 基 当り

第 93 号仕訳表

宇治市

小倉町114号線ほか道路維持修繕工事

【第94号仕訳表】

蓋版据付け コンクリート鋼製 40超170kg/枚以下

(昼間 時間制約無 ,)

1 枚 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
排水構造物工 蓋版 Co・鋼製 昼間施工 40超170kg/枚以下 時間的制約なし 据付け 手間のみ		枚				
蓋版 PU300*600樹用基礎版		枚				
諸 雑 費 (丸め)		式				
計						
単位当たり						
[条件] [A] = 1 作業区分 据付け [C] = 2 規格・仕様 コンクリート鋼製 40超170kg/枚以下 [E] = 2 夜間作業の有無 夜間作業無		[y1] = 18 蓋版の種類 蓋版各種 [D] = 3 時間的制約の有無 時間制約無 [F] = 1 施工箇所における補正 施工箇所補正無				

第94号仕訳表

宇治市

小倉町114号線ほか道路維持修繕工事

【第 95 号 仕訳表】

構造物とりこわし 無筋構造物 人力施工

(昼間 時間制約無 ,)

1 m3 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
構造物とりこわし工 昼間施工 無筋構造物 人力施工 時間的制約なし 手間のみ		m3				
諸 雑 費 (丸め)		式				
計						
単位当たり						
[条件] [A] = 1 構造物区分 無筋構造物 [C] = 3 時間的制約の有無 時間制約無		[B] = 2 工法区分 人力施工 [D] = 2 夜間作業の有無 夜間作業無				

第 95 号 仕訳表

宇治市

小倉町114号線ほか道路維持修繕工事

【第 96 号 仕訳表】

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 領	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】			15.05				
コンクリートカッタ[バキューム式(超低騒音型)・湿式] 切削深20cm級 ブレード 径 56cm 供用日当り換算損料			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(ブレード) 自走式切断機用 径18インチ			22.39				
ガリソン ギュラー			2.81				
その他(材料)							

第 96 号 仕訳表

宇治市

小倉町114号線ほか道路維持修繕工事

【 第 96 号 仕訳表 】

(続 き)

舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下

1 m 当り

第 96 号仕訳表

宇治市

小倉町114号線ほか道路維持修繕工事

【第 97 号 仕訳表】

舗装版破碎積込(小規模土工)

1 m² 当り

名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 領	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】			20.13				
小型バッカム(クローラ)[標準・排対:2次] 標準バケット 山積0.13m ³ [平積0.10m ³] 供用日当り換算損料			20.13				
【労務】			71.97				
運転手(特殊)			71.97				
【材料】			7.90				
軽油 1,2号			7.90				
【端数調整】							

第 97 号 仕訳表

宇治市

小倉町114号線ほか道路維持修繕工事

【 第 98 号 仕訳表 】								1 m3 当り
殻運搬 補装版破碎 機械積込(小規模土工) (2.5km以下 DID区間有 , タイヤ損耗費(良好)含む)								
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 領	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】			20.25					
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 2t積級 供用日当り換算損料			20.25					
【労務】			71.03					
運転手(一般)			71.03					
【材料】			8.72					
軽油 1,2号			8.72					
【端数調整】								
【条件】 [J1] = 3 殻発生作業 補装版破碎 [J3] = 2 DID区間の有無 DID区間有			[J2] = 4 積込工法区分 機械積込(小規模土工) [JD] = 4 運搬距離 2.5km以下					

第 98 号 仕訳表

宇治市

小倉町114号線ほか道路維持修繕工事

【 第 99 号 仕訳表 】								1 m3 当り
殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 (14.4km以下 DID区間有 ,タ作損耗費(良好)含む)								
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 領	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】			40.77					
ダンプトラック[オノロード・ディーゼル] 10t積級 供用日当り換算損料			40.77					
【労務】			44.82					
運転手(一般)			44.82					
【材料】			14.41					
軽油 1,2号			14.41					
【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 [J3] = 2 DID区間の有無 DID区間有			[J2] = 1 積込工法区分 機械積込 [JE] = 6 運搬距離 14.4km以下					

第 99 号 仕訳表

宇治市

小倉町114号線ほか道路維持修繕工事

【 第 100 号 仕訳表 】								1 m3 当り
殻運搬 コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 (14.4km以下 DID区間有 ,タイヤ損耗費(良好)含む)								
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 領	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】			40.77					
ダンプトラック[オノロード・ディーゼル] 10t積級 供用日当り換算損料			40.77					
【労務】			44.82					
運転手(一般)			44.82					
【材料】			14.41					
軽油 1,2号			14.41					
【端数調整】								
【条件】 [J1] = 2 殻発生作業 コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし [J3] = 2 DID区間の有無 DID区間有			[J2] = 1 積込工法区分 機械積込 [JE] = 6 運搬距離 14.4km以下					

第 100 号仕訳表

宇治市

小倉町114号線ほか道路維持修繕工事

【第101号仕訳表】

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	基 準
交通誘導警備員B	1	人				
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						
[条件] [B] = 2 交通誘導警備員区分 交通誘導警備員B						

第101号仕訳表

宇治市

小倉町114号線ほか道路維持修繕工事

【 第 102 号 仕訳表 】

敷鉄板設置

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						
設置		人				
とび工						
設置		人				
普通作業員						
設置		人				
バックホウ運転(クレーン機能付)(賃料) (機-28) 加-ラ型 山積0.8m ³ (平積0.6) 排対型:2014年規制		日			仕 119 号	
諸 雑 費 (率 + 丸め)						
労務、賃料、運転経費の%		%				
計						
単位当たり						
[条件] [A] = 1 作業区分 設置	[Xc] = 6 バックホウ規格区分 排対型:2014年規制					

第 102 号 仕訳表

宇治市

小倉町114号線ほか道路維持修繕工事

【第103号仕訳表】

敷鉄板撤去

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 撤去		人				
とび工 撤去		人				
普通作業員 撤去		人				
バックホウ運転(クーラー機能付)(賃料) (機-28) 加-ラ型 山積0.8m ³ (平積0.6) 排対型:2014年規制		日			仕 119 号	
諸 雑 費 (率+丸め) 労務、賃料、運転経費の%		%				
計						
単位当たり						
[条件] [A] = 2 作業区分 撤去	[Xc] = 6 バックホウ規格区分 排対型:2014年規制					

第103号仕訳表

宇治市

小倉町114号線ほか道路維持修繕工事

【第104号仕訳表】

敷鉄板賃料 各種

(, 供用日数7日)

1 枚 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
敷鉄板賃料 22*914*1829		枚				
諸 雑 費 (丸め)		式				
計						
単位当たり						
[条件] [A] = 4 敷鉄板の種類 各種 [E] = 1 繼続工事の有無 繼続工事無し		[B] = 7.000 日 [C] = 2 整備費の有無 無	供用日数			

第104号仕訳表

宇治市

小倉町114号線ほか道路維持修繕工事

【 第 105 号 仕訳表 】							1 m ² 当り
不陸整正 28mm以上34mm未満 (再生粒度調整碎石 RM30 ,)							
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 領	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】			16.98				
モーターレーダ [土工用・排対型2014年規制] ブレード 幅3.1m 供用日当り換算損料			13.60				
ロードローラ(超低騒音型)賃料 マガツム 10~12t 排対型(2014年規制) 長期割引補正済			1.70				
タイヤローラ(超低騒音型)賃料 質量13~14t 排対型(2014年規制) 長期割引補正済			1.68				
【労務】			56.56				
運転手(特殊)			27.80				
普通作業員			11.45				
特殊作業員			8.93				
土木一般世話役			8.38				
【材料】			26.46				
再生粒度調整碎石 RM-30			21.30				
軽油 1,2号			5.16				

第 105 号仕訳表

宇治市

小倉町114号線ほか道路維持修繕工事

【 第 105 号 仕訳表 】

(続 き)

1 m2 当り

不陸整正 28mm以上34mm未満

(再生粒度調整碎石 RM30 ,

)

第 105 号仕訳表

宇治市

小倉町114号線ほか道路維持修繕工事

【 第 106 号 仕訳表 】								1 m ² 当り
不陸整正	名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 領	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】				21.58				
モーターレーダ [土工用・排対型2014年規制] ブレード 幅3.1m 供用日当り換算損料				17.28				
ロードローラ(超低騒音型)賃料 マダム 10~12t 排対型(2014年規制) 長期割引補正済				2.16				
タイヤローラ(超低騒音型)賃料 質量13~14t 排対型(2014年規制) 長期割引補正済				2.14				
【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 1,2号				6.56				
【端数調整】								

第 106 号 仕訳表

宇治市

小倉町114号線ほか道路維持修繕工事

【 第 106 号 仕訳表 】

(続 き)

不陸整正

1 m2 当り

第 106 号仕訳表

宇治市

小倉町114号線ほか道路維持修繕工事

【第 107 号 仕訳表】

上層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚40mm 1層施工
(再生粒度調整碎石 RM-30,)

1 m² 当り

名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 領	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】			11.57				
モーターレーダ [土工用・排対型2014年規制] ブレード 幅3.1m 供用日当り換算損料			7.99				
ロードローラ(超低騒音型)賃料 マガツム 10~12t 排対型(2014年規制) 長期割引補正済			1.00				
タイヤローラ(超低騒音型)賃料 質量13~14t 排対型(2014年規制) 長期割引補正済			0.99				
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 107 号 仕訳表

宇治市

小倉町114号線ほか道路維持修繕工事

【第107号仕訳表】 (続き)							
上層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚40mm 1層施工 (再生粒度調整碎石 RM-30,)							1 m ² 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
再生粒度調整碎石 RM-30			47.84				
軽油 1.2号			3.03				
その他(材料)							
【端数調整】							
[条件] [J1] = 10 材料 再生粒度調整碎石 RM-30 [J5] = 1 施工区分 1層施工			[J4] = 40.000 mm 全仕上り厚				

第107号仕訳表

宇治市

小倉町114号線ほか道路維持修繕工事

【 第 108 号 仕訳表 】								1 m ² 当り
表層(車道・路肩部) 1層当たり仕上厚30mm 再生密粒度アスコン(13) (平均幅員1.4m未満, 漆青材無 締固密度2.35)								
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 領	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】			0.43					
振動ローラ(舗装用)[ハンド ガイド式] 運転質量0.5~0.6t 供用日当り換算損料			0.26					
振動コンバータ[前進型] 機械質量40~60kg 供用日当り換算損料			0.15					
その他(機械)								
【労務】			44.02					
特殊作業員			21.44					
普通作業員			15.40					
土木一般世話役			4.69					
その他(労務)								
【材料】			55.55					
再生密粒度アスコン(昼間) (13)			55.32					
ガリソン レギュラー			0.18					

第 108 号仕訳表

宇治市

小倉町114号線ほか道路維持修繕工事

【 第 108 号 仕訳表 】 (続 き)								1 m ² 当り
表層(車道・路肩部) 1層当たり仕上厚30mm 再生密粒度アスコン(13) (平均幅員1.4m未満 , 漆青材無 締固密度2.35)								
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 領	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基 準	
軽油 1,2号			0.04					
その他(材料)								
【端数調整】								
[条件] [J2] = 30.000 mm 1層当たり平均仕上り厚 [A1] = 11 材料 再生密粒度アスコン(13)				[J1] = 1 平均幅員 1.4m未満 [J4] = 5 漆青材料種類 無し	平均仕上厚50mm以下			

第 108 号仕訳表

宇治市

小倉町114号線ほか道路維持修繕工事

【第109号 仕訳表】

表層(車道・路肩部) 1層当たり仕上厚50mm 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)

1 m² 当り

名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 領	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】			1.62				
アスファルトイニッシャ(低騒音型)賃料 ホイール舗装幅1.4~3.0m 排対型(2014年規制) 長期割引補正済			1.04				
振動ローラ[搭乗式コンバインド型](超低騒音)賃料 3~4t 排対型(3次) 長期割引補正済			0.21				
タイヤローラ(超低騒音型)賃料 質量3~4t 排対型(3次) 長期割引補正済			0.19				
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109号 仕訳表

宇治市

小倉町114号線ほか道路維持修繕工事

【第109号仕訳表】(続き)								1 m ² 当り
表層(車道・路肩部) 1層当たり仕上厚50mm 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	基準	
再生密粒度アスコン(昼間) (13)			76.32					
アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用			6.78					
軽油 1,2号			0.28					
その他(材料)								
【端数調整】								
[条件] [J2] = 50.000 mm 1層当たり平均仕上り厚 [A1] = 11 材料 再生密粒度アスコン(13)			[J1] = 3 平均幅員 1.4m以上3.0m以下 [J4] = 3 漆青材料種類 プライムコート PK-3					

第109号仕訳表

宇治市

小倉町114号線ほか道路維持修繕工事

【 第 110 号 仕訳表 】

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 ,)

1,000 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
区画線工 溶融式(手動) 昼間施工 実線 15cm 時間的制約なし 供用区間 手間のみ		m				
トライックヘッド溶融型 3種1号 ピン 15~18 白		kg				
ガラスビーズ 0.105~0.840mm		kg				
接着用プライマー 区画線用		kg				
軽油 1,2号		L				
プロパン等						
材料費の%		%				
諸 雑 費 (丸め)		式				
計						
単位当たり						

第 110 号 仕訳表

宇治市

小倉町114号線ほか道路維持修繕工事

【第110号仕訳表】

(続き)

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 ,)

1,000 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
[条件] [A] = 2 夜間作業の有無 夜間作業無 [C] = 1 規格・仕様区分 実線 15cm			[B] = 1 施工方法区分 溶融式手動 [D] = 3 時間的制約の有無 時間制約無			
[E] = 1 塗布厚 塗布厚1.5mm [G] = 1 未供用区間の場合の補正 未供用区間補正無 [I] = 3 ペイント式塗料規格 溶融式の場合 [J] = 1 塗料区分 白			[F] = 1 排水性舗装に施工する場合の補正 [H] = 1 溶融式塗料規格 含有量15~18% [Q] = 1 塗料計上区分 塗料計上する [R] = 1 プライマ-計上区分 プライマ-計上する		排水性舗装補正無	
[K] = 1 プライマ-規格 アスファルト舗装 [U] = 1 軽油計上区分 軽油計上する			[S] = 1 ガラスビーズ計上区分 ガラスビーズ計上する [V] = 1 費用の内訳 全ての費用			

第110号仕訳表

宇治市

小倉町114号線ほか道路維持修繕工事

【 第 111 号 仕訳表 】

区画線設置 溶融式手動 実線 45cm 塗布厚1.5mm 白
(昼間 時間制約無 ,)

1,000 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
区画線工 溶融式(手動) 昼間施工 実線 45cm 時間的制約なし 供用区間 手間のみ		m				
トライックヘッド溶融型 3種1号 ピンズ 15~18 白		kg				
ガラスビーズ 0.105~0.840mm		kg				
接着用プライマー 区画線用		kg				
軽油 1,2号		L				
プロパン等 材料費の%		%				
諸 雑 費 (丸め)		式				
計						
単位当たり						

第 111 号 仕訳表

宇治市

小倉町114号線ほか道路維持修繕工事

【第111号仕訳表】

(続き)

区画線設置 溶融式手動 実線 45cm 塗布厚1.5mm 白

(昼間 時間制約無 ,)

1,000 m 当り

名称・規格	数量	単位	単価	金額	明細単価番号	基準
[条件] [A] = 2 夜間作業の有無 夜間作業無 [C] = 4 規格・仕様区分 実線 45cm			[B] = 1 施工方法区分 溶融式手動 [D] = 3 時間的制約の有無 時間制約無			
[E] = 1 塗布厚 塗布厚1.5mm [G] = 1 未供用区間の場合の補正 未供用区間補正無 [I] = 3 ペイント式塗料規格 溶融式の場合 [J] = 1 塗料区分 白			[F] = 1 排水性舗装に施工する場合の補正 [H] = 1 溶融式塗料規格 含有量15~18% [Q] = 1 塗料計上区分 塗料計上する [R] = 1 プライマ-計上区分 プライマ-計上する		排水性舗装補正無	
[K] = 1 プライマ-規格 アスファルト舗装 [U] = 1 軽油計上区分 軽油計上する			[S] = 1 ガラスビーズ計上区分 ガラスビーズ計上する [V] = 1 費用の内訳 全ての費用			

第111号仕訳表

宇治市

小倉町114号線ほか道路維持修繕工事

【 第 112 号 仕訳表 】

区画線設置 溶融式手動 矢印・記号・文字15cm 塗布厚1.5mm 白
(昼間 時間制約無 ,重複取り分含)

1,000 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
区画線工 溶融式(手動) 昼間施工 矢印記号文字15cm換算 時間的制約なし 供用区間 手間のみ		m				
トライックヘッド溶融型 3種1号 ピ-ズ 15~18 白		kg				
ガラスビーズ 0.105~0.840mm		kg				
接着用プライマー 区画線用		kg				
軽油 1,2号		L				
プロパン等						
材料費の%		%				
諸 雑 費 (丸め)		式				
計						
単位当たり						

第 112 号仕訳表

宇治市

小倉町114号線ほか道路維持修繕工事

【第112号仕訳表】

(続き)

区画線設置 溶融式手動 矢印・記号・文字15cm 塗布厚1.5mm 白
(昼間 時間制約無 ,重複取り分含)

1,000 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
[条件] [A] = 2 夜間作業の有無 夜間作業無 [C] = 13 規格・仕様区分 矢印・記号・文字15cm換算			[B] = 1 施工方法区分 溶融式手動 [D] = 3 時間的制約の有無 時間制約無			
[E] = 1 塗布厚 塗布厚1.5mm [G] = 1 未供用区間の場合の補正 未供用区間補正無 [I] = 3 ペイント式塗料規格 溶融式の場合 [J] = 1 塗料区分 白			[F] = 1 排水性舗装に施工する場合の補正 [H] = 1 溶融式塗料規格 含有量15~18% [Q] = 1 塗料計上区分 塗料計上する [R] = 1 プライマ-計上区分 プライマ-計上する		排水性舗装補正無	
[K] = 1 プライマ-規格 アスファルト舗装 [U] = 1 軽油計上区分 軽油計上する			[S] = 1 ガラスビーズ計上区分 ガラスビーズ計上する [V] = 1 費用の内訳 全ての費用			

第112号仕訳表

宇治市

小倉町114号線ほか道路維持修繕工事

【第113号仕訳表】

U型側溝据付け 道路用鉄筋コンクリート側溝(3種) 300C 30×50×200 585kg
(昼間 時間制約無 , 基礎碎石施工有)

10 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
排水構造物工 U型側溝 L2000 昼間施工 1000kg/個以下 時間的制約なし 据付け 手間のみ		m				
道路用鉄筋コンクリート側溝 (3種) 300C 30×50×200 参考重量585kg		個				
再生クラッシャーラン RC-40		m3				
諸 雑 費 (丸め)		式				
計						
単位当たり						
[条件] [A] = 1 作業区分 据付け [C] = 2 夜間作業の有無 夜間作業無		[B] = 1 L=1,000mm, 4,000mmの使用の有無 無し [y1] = 4 U型側溝の種類 道路用鉄筋コンクリート側溝 (3種)				
[y2] = 54 U型側溝の規格 300C 30×50×200 585kg [G] = 1 施工箇所における補正 施工箇所補正無 [I] = 4 基礎碎石の種類 再生クラッシャーラン 40~0		[F] = 3 時間的制約の有無 時間制約無 [H] = 1 基礎碎石施工の有無 基礎碎石施工有 [J] = 0.900 m3 基礎碎石設計数量				

第113号仕訳表

宇治市

小倉町114号線ほか道路維持修繕工事

【 第 114 号 仕訳表 】

U型側溝据付け 道路用鉄筋コンクリート側溝(3種) 300D 30×60×200 700kg
(昼間 時間制約無 ,基礎碎石施工有)

10 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
排水構造物工 U型側溝 L2000 昼間施工 1000kg/個以下 時間的制約なし 据付け 手間のみ		m				
道路用鉄筋コンクリート側溝 (3種) 300D 30×60×200 参考重量700kg		個				
再生クラッシャーラン RC-40		m3				
諸 雑 費 (丸め)		式				
計						
単位当たり						

第 114 号 仕訳表

宇治市

小倉町114号線ほか道路維持修繕工事

【 第 115 号 仕訳表 】								1 m3 当り
殻運搬 補装版破碎 機械積込(小規模土工) (3.0km以下 DID区間有 , タイヤ損耗費(良好)含む)								
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 領	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】			20.25					
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 2t積級 供用日当り換算損料			20.25					
【労務】			71.03					
運転手(一般)			71.03					
【材料】			8.72					
軽油 1,2号			8.72					
【端数調整】								
【条件】 [J1] = 3 殻発生作業 補装版破碎 [J3] = 2 DID区間の有無 DID区間有			[J2] = 4 積込工法区分 機械積込(小規模土工) [JD] = 5 運搬距離 3.0km以下					

第 115 号仕訳表

宇治市

小倉町114号線ほか道路維持修繕工事

【第 116 号 仕訳表】

表層(車道・路肩部) 1層当たり仕上厚50mm 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 領	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】			1.38				
アスファルトイニッシャ(低騒音型)貯料 ホイール舗装幅2.3~6.0m 排對型(2014年規制) 長期割引補正済			0.88				
タイヤローラ(超低騒音型)貯料 質量13~14t 排對型(2011年規制) 長期割引補正済			0.14				
ロードローラ(超低騒音型)貯料 マガ"ム 10~12t 排對型(2次) 長期割引補正済			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				

第 116 号 仕訳表

宇治市

小倉町114号線ほか道路維持修繕工事

【第 116 号 仕訳表】 (続 き)								1 m ² 当り
表層(車道・路肩部) 1層当たり仕上厚50mm 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 領	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基 準	
再生密粒度アスコン(昼間) (13)			80.70					
アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用			7.17					
軽油 1,2号			0.49					
その他(材料)								
【端数調整】								
[条件] [J2] = 50.000 mm 1層当たり平均仕上り厚 [A1] = 11 材料 再生密粒度アスコン(13)			[J1] = 4 平均幅員 3.0m超 [J4] = 3 漆青材料種類 プライムコート PK-3					

第 116 号 仕訳表

宇治市

小倉町114号線ほか道路維持修繕工事

【 第 117 号 仕訳表 】

樹脂系すべり止め舗装工 RPN-301 施工規模100m²未満
(時間制約無 夜間作業無, 既設As無 Co施工無)

1 m² 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
樹脂系すべり止め舗装工 RPN-301		m ²				
諸 雑 費 (丸め)		式				
計						
単位当たり						
[条件] [A] = 9 規格・仕様 車道 RPN-301 [C] = 1 時間制約 時間制約無		[B] = 2 施工規模 施工規模100m ² 未満 [D] = 1 夜間作業 夜間作業無				
[E] = 1 既設アスファルト舗装面の施工 既設アスファルト舗装面の施工無 [G] = 2 トップコートの有無 トップコート有		[F] = 1 コンクリート舗装面の施工 コンクリート舗装面の施工無 [H] = 1 施工幅員 施工幅員1.0m超え				

第 117 号仕訳表

宇治市

小倉町114号線ほか道路維持修繕工事

【 第 118 号 仕訳表 】

溶融式カラー区画線

100 m² 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
アトムラインセフティカラー	420	kg				
プライマー	16.7	kg				
骨材 ホワイトシリカ	25	kg				
フロッソ 工業用・業務用	50	kg				
ニーダー運転費 タンク300kg*2基		時間				
専用機運転費 ハンドガイド式		時間				
材料運搬車運転費 ダブルキャブ4t、PG付き		時間				
人員輸送車運転費 ダブルキャブ2t		時間				
土木一般世話役		人				

第 118 号 仕訳表

宇治市

小倉町114号線ほか道路維持修繕工事

【 第 118 号 仕訳表 】

(続 き)

溶融式カラー区画線

100 m² 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
特殊作業員		人				
普通作業員		人				
諸雑費		%				
計						
単位当たり						

第 118 号 仕訳表

宇治市

小倉町114号線ほか道路維持修繕工事

【第119号仕訳表】

バックホウ運転(クーン機能付)(賃料) (機-28) ク-ラ型 山積0.8m³(平積0.6)
(排対型:2014年規制 ,)

1 日 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
運転手(特殊)		人				
軽油 1,2号		L				
バックホ[ク-ラ型・クーン付]賃料 山積0.8m ³ (平0.6m ³) 吊2.9t 排対型(2014年) 長期割引補正済		供用日				
諸 雑 費 (丸め)		式				
計						
単位当たり						
[条件] [A] = 3 バックホ規格 ク-ラ型 山積0.8m ³ (平積0.6) [C] = 119.000 L 1日当たり燃料消費量 [Xc] = 8 バックホ規格区分 排対型:2014年規制	[B] = 1.000 人 [D] = 1.060 供用日	1日当たり労務数量 賃料数量				

第119号仕訳表

宇治市