

*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 6 年度	工事設計書(参考資料)			当初
工事番号	工事名			
舗修6-1	伊勢田町42号線ほか舗装修繕工事			
施工箇所	宇治市伊勢田町名木一丁目 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	

宇治市

工事費総括表

費 目	金 額 (円)	摘 要
工事費		
本工事費		
伊勢田町42号線ほか工区		
伊勢田町41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		
管絃費		
工事雑費		
需用費		

舗修6-1 伊勢田町42号線ほか舗装修繕工事

概要

伊勢田町42号線ほか工区	工事延長	L=	132 m
舗装工(打換え)			
上層路盤工【夜間】	(t=10cm)	A=	118 m ²
As舗装工 【夜間】	基層(t=5cm)	A=	118 m ²
As舗装工 【夜間】	表層(t=5cm)	A=	118 m ²
不陸整正	(t=2cm)	A=	733 m ²
As舗装工	表層(t=5cm)	A=	577 m ²
透水性舗装工	(t=4cm)	A=	156 m ²
排水構造物工			
暗渠排水管工		L=	66 m
集水柵工		N=	9 基
付帯工			一式
区画線工			一式
伊勢田町41号線工区	工事延長	L=	155 m
舗装工(打換え)			
不陸整正	(t=2cm)	A=	964 m ²
As舗装工	基層(t=5cm)	A=	964 m ²
As舗装工	表層(t=5cm)	A=	964 m ²
区画線工			一式

令和 6 年度

積算条件

工事番号

工事名

舗修6-1

伊勢田町42号線ほか舗装修繕工事

施工箇所

宇治市伊勢田町名木一丁目 地内ほか

積算条件

単価適用日	令和06年10月01日 公共
歩掛適用日	令和06年08月20日 公共
諸経費適用日	公共 令和06年度
工種区分	舗装工事
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	市街地(DID補正)(1)-1
緊急工事補正	緊急工事補正無
週休2日補正	補正なし

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
伊勢田町42号線ほか工区						
道路修繕					Lv1	
舗装工	1	式			Lv2	
舗装打換え工	1	式			Lv3	
舗装版切断 15cm以下	42	m			Lv4 仕 1号	
舗装版切断 15cmを超え30cm以下	24	m			Lv4 仕 2号	
舗装版破碎 15cm以下	733	m2			Lv4 仕 3号	
舗装版破碎 夜間、アスファルト舗装版 厚15cmを超え40cm以下	118	m2			Lv4 仕 4号	21:00-06:00
As殻運搬	36	m3			Lv4 仕 5号	

工内

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
As殻運搬 夜間	23	m3			Lv4 仕 6 号	21:00-06:00
As殻処分	36	m3			Lv4 仕 7 号	
As殻処分 夜間	23	m3			Lv4 仕 8 号	21:00-06:00
上層路盤 夜間、再生瀝青安定処理材(25)	118	m2			Lv4 仕 9 号	21:00-06:00
基層 夜間、再生粗粒度アスコン(20)	118	m2			Lv4 仕 10 号	21:00-06:00
表層 夜間、再生密粒度アスコン(13)	118	m2			Lv4 仕 11 号	21:00-06:00
不陸整正 RM-30	733	m2			Lv4 仕 12 号	
表層 昼間、再生密粒度アスコン(13)	577	m2			Lv4 仕 13 号	
透水性アスファルト舗装 昼間、開粒度アスコン(13)	156	m2			Lv4 仕 14 号	

工内

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
排水構造物工	1	式			Lv2	
作業土工	1	式			Lv3	
床掘り ハッパ0.2m3	26	m3			Lv4 仕 15号	
埋戻し RC-30	25	m3			Lv4 仕 16号	
土砂等運搬	27	m3			Lv4 仕 17号	
残土等処分 土砂	27	m3			Lv4 仕 18号	
As舗装復旧工	1	式			Lv3	
表層(車道・路肩部) 仮復旧工(t=3cm)	53	m2			Lv4 仕 19号	
管渠工	1	式			Lv3	

工内

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
暗渠排水管工 VP 150	66	m			Lv4 仕 20 号	
コンクリート削孔工 削孔径160mm以上180mm未満	3	孔			Lv4 仕 21 号	
管口仕上げ工	3	箇所			Lv4 仕 22 号	
集水樹工	1	式			Lv3	
プラスチック集水樹 PU250A樹 ボルト固定式	9	基			Lv4 仕 23 号	
構造物取壊し工	1	式			Lv3	
舗装版切断 15cm以下	142	m			Lv4 仕 24 号	
舗装版破碎 5cm以下	53	m ²			Lv4 仕 25 号	
運搬処理工	1	式			Lv3	

工内

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 As殻	2	m3			Lv4 仕 26 号	
殻処分 As殻	2	m3			Lv4 仕 27 号	
殻運搬 Co殻	0.04	m3			Lv4 仕 28 号	
殻処分 Co殻	0.04	m3			Lv4 仕 29 号	
付帯工	1	式			Lv3	
路側防護柵部材撤去復旧工 C種 レール	100	m			Lv4 仕 30 号	
立入り防止柵撤去復旧工 H=1500 パネル	100	m			Lv4 仕 31 号	
区画線工	1	式			Lv2	
区画線工	1	式			Lv3	

工内

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 溶融式手動 実線 15cm	19	m			Lv4 仕 32 号	
区画線工-2 溶融式手動 実線 45cm	2	m			Lv4 仕 33 号	
文字 溶融式手動 実線換算15cm	32	m			Lv4 仕 34 号	
仮設工	1	式			Lv2	
交通管理工	1	式			Lv3	
交通誘導警備員 昼間	24	人日			Lv4 仕 35 号	
交通誘導警備員 夜間	6	人日			Lv4 仕 36 号	21:00-06:00
直接工事費計						
共通仮設費計	1	式				

工内

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(率化)	1	式				
共通仮設費率分	1	式				市街地(DID補正)(1)-1
純工事費	1	式				
現場管理費	1	式				市街地(DID補正)(1)-1
工事原価	1	式				
一般管理費等	1	式				ケース1(金銭的保証)
工事価格	1	式				
消費税等相当額	1	式				

工内

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
伊勢田町41号線工区						
道路修繕					Lv1	
舗装工	1	式			Lv2	
舗装打換え工	1	式			Lv3	
舗装版切断 15cm以下	1	式			Lv4	
舗装版破碎 15cm以下	25	m			仕 37 号	
As殻運搬	964	m2			Lv4	
As殻処分	96	m3			仕 39 号	
不陸整正 RM-30	96	m3			Lv4	
	964	m2			仕 40 号	
					仕 41 号	

工内

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
基層 再生粗粒度アスフ(20)	964	m2			Lv4 仕 42 号	
表層 再生密粒度アスフ(13)	964	m2			Lv4 仕 43 号	
区画線工	1	式			Lv2	
区画線工	1	式			Lv3	
区画線工-2 溶融式手動 実線 45cm	3	m			Lv4 仕 44 号	
区画線工-3 溶融式手動 破線 15cm	15	m			Lv4 仕 45 号	
仮設工	1	式			Lv2	
交通管理工	1	式			Lv3	
交通誘導警備員 昼間	16	人日			Lv4 仕 46 号	

工内

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				
純工事費	1	式				市街地(DID補正)(1)-1
現場管理費	1	式				
工事原価	1	式				市街地(DID補正)(1)-1
一般管理費等	1	式				
工事価格	1	式				ケース1(金銭の保証)
	1	式				

工内

伊勢田町42号線ほか舗装修繕工事

【 第 1 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 47 号	
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

伊勢田町42号線ほか舗装修繕工事

【 第 2 号 仕訳表 】						
舗装版切断 15cmを超え30cm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を超え30cm以下	1	m			仕 48 号	
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

伊勢田町42号線ほか舗装修繕工事

【 第 3 号 仕訳表 】						
舗装版破碎 15cm以下						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 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	1	m2			仕 49 号	
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

伊勢田町42号線ほか舗装修繕工事

【 第 4 号 仕訳表 】						
舗装版破碎 夜間、アスファルト舗装版 厚15cmを超え40cm以下						1 m2 当り
(,21:00-06:00)						
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 アスファルト舗装版 厚15cmを超え40cm以下 障害等無し 積込作業有 騒音振動対策不要	1	m2			仕 50 号	21:00-06:00
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

伊勢田町42号線ほか舗装修繕工事

【 第 5 号 仕訳表 】						
As殻運搬						1 m3 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
殻運搬 舗装版破碎 機械(騒音対策不要、厚15cm以下) 3.5km以下 DID区間有 々々損耗費(良好)含む	1	m3			仕 51 号	
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

伊勢田町42号線ほか舗装修繕工事

【 第 6 号 仕訳表 】						
As殻運搬 夜間						1 m3 当り
(,21:00-06:00)						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
殻運搬 舗装版破碎 機械 騒対不要、厚15cm超又は必要 4.0km以下 DID区間有 夕作損耗費(良好)含む	1	m3			仕 52 号	21:00-06:00
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

伊勢田町42号線ほか舗装修繕工事

【 第 7 号 仕訳表 】						
As殻処分						
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						

伊勢田町42号線ほか舗装修繕工事

【 第 8 号 仕訳表 】						
As殻処分 夜間						1 m3 当り
(, 21:00-06:00)						
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) 株玉井道路 山城北	1	m3				
諸 雑 費 (丸め)						
計	1	式				
単位当たり						

伊勢田町42号線ほか舗装修繕工事

【 第 9 号 仕訳表 】						
上層路盤 夜間、再生瀝青安定処理材(25)						1 m2 当り
(,21:00-06:00)						
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) 平均幅員3.0m超1層:仕上厚100mm 再生瀝青安定処理材(25) プライムコート PK-3	1	m2			仕 53 号	21:00-06:00
諸 雑 費 (丸め)						
計	1	式				
単位当たり						

伊勢田町42号線ほか舗装修繕工事

【 第 10 号 仕訳表 】						
基層 夜間、再生粗粒度アスコン(20)						1 m2 当り
(,21:00-06:00)						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
基層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚50mm (夜間)再生粗粒度アスコン(20) 平均幅員3.0m超 タックコート 締固密度2.35	1	m2			仕 54 号	21:00-06:00
諸 雑 費 (丸め)						
計	1	式				
単位当たり						

伊勢田町42号線ほか舗装修繕工事

【 第 11 号 仕訳表 】						
表層 夜間、再生密粒度ｱｽﾌﾟﾙ(13)						1 m2 当り
(,21:00-06:00)						
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 (夜間)再生密粒度ｱｽﾌﾟﾙ(13) 平均幅員3.0m超 ｸﾞﾗﾝﾄﾞ 締固密度2.35	1	m2			仕 55 号	21:00-06:00
諸 雑 費 (丸め)						
計	1	式				
単位当たり						

伊勢田町42号線ほか舗装修繕工事

【 第 12 号 仕訳表 】						
不陸整正 RM-30						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 17mm以上21mm未満 再生粒度調整碎石 RM30	1	m2			仕 56 号	
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

伊勢田町42号線ほか舗装修繕工事

【 第 13 号 仕訳表 】

表層 昼間、再生密粒度ｱｽﾌﾟ(13)

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 再生密粒度ｱｽﾌﾟ(13) 平均幅員3.0m超 プﾗｲﾑｺｰﾄ 締固密度2.35	1	m2			仕 57 号	
諸 雑 費 (丸め)						
計	1	式				
単位当たり						

伊勢田町42号線ほか舗装修繕工事

【 第 14 号 仕訳表 】

透水性アスファルト舗装 昼間、開粒度アスコン(13)

1 m2 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
透水性アスファルト舗装 平均幅員1.4~2.4m未満 1層当り仕上厚40mm	1	m2			仕 58 号	
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

伊勢田町42号線ほか舗装修繕工事

【 第 15 号 仕訳表 】

床掘り 土砂 小規模

1 m3 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
床掘り 土砂 小規模	1	m3			仕 59 号	
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

伊勢田町42号線ほか舗装修繕工事

【 第 16 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 小規模 土砂	10	m3			仕 60 号	
再生クッション材 RC-30	13.3	m3				
諸 雑 費 (丸め)						
計	1	式				
単位当たり						

伊勢田町42号線ほか舗装修繕工事

【 第 17 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 片 枿杓山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂 5.5km以下 DID区間有 々々損耗費(良好)含む	1	m3			仕 61 号	
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

伊勢田町42号線ほか舗装修繕工事

【 第 18 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 砂質土 坂本工建(株) 山城北	1	m3				
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

伊勢田町42号線ほか舗装修繕工事

【 第 19 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750(13) 平均幅員1.4m未満 瀝青材無 締固密度2.35	1	m2			仕 62 号	
諸 雑 費 (丸め)						
計	1	式				
単位当たり						

伊勢田町42号線ほか舗装修繕工事

【 第 20 号 仕訳表 】

暗渠排水管工 VP 150

10 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
暗渠排水管 据付 直管 50～150mm	10	m			仕 63 号	
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

伊勢田町42号線ほか舗装修繕工事

【 第 21 号 仕訳表 】

コンクリート削孔工 削孔径160mm以上180mm未満

1 孔 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(コンクリート穿孔機) 削孔径160mm以上180mm未満 削孔深200mm～400mm以下	1	孔			仕 64 号	
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

伊勢田町42号線ほか舗装修繕工事

【 第 22 号 仕訳表 】						
管口仕上げ工						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
コンクリート 人力打設 無筋・鉄筋構造物 18-8-40-60% 一般養生	0.008	m3			仕 65 号	
型枠 一般型枠 鉄筋・無筋構造物	0.25	m2			仕 66 号	
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

伊勢田町42号線ほか舗装修繕工事

【 第 23 号 仕訳表 】						
プレキャスト集水桝 PU250A桝 ボルト固定式						10 基 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
プレキャスト集水桝 据付 80kgを超え200kg以下 基礎碎石有り	10	基			仕 67 号	
プレキャスト集水桝 PU250*250A桝 ボルト固定式	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	0.1	m3			仕 68 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 69 号	
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

伊勢田町42号線ほか舗装修繕工事

【 第 24 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 47 号	
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

伊勢田町42号線ほか舗装修繕工事

【 第 25 号 仕訳表 】

舗装版破碎 5cm以下

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 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	1	m2			仕 49 号	
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

第 25 号仕訳表

伊勢田町42号線ほか舗装修繕工事

【 第 26 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 舗装版破碎 機械(騒音対策不要、厚15cm以下) 3.5km以下 DID区間有 夕作損耗費(良好)含む	1	m3			仕 51 号	
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

伊勢田町42号線ほか舗装修繕工事

【 第 27 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						

伊勢田町42号線ほか舗装修繕工事

【 第 28 号 仕訳表 】						
殻運搬 Co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 コンクリト(無筋)構造物とりこわし 機械積込 8.0km以下 DID区間有 夕作損耗費(良好)含む	1	m3			仕 70 号	
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

伊勢田町42号線ほか舗装修繕工事

【 第 29 号 仕訳表 】						
殻処分 Co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) Con塊(無筋) (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						

伊勢田町42号線ほか舗装修繕工事

【 第 30 号 仕訳表 】						
路側防護柵部材撤去復旧工 C種 レール						1 m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
部材撤去(レール撤去) 路側用 A・B・C種 時間制約無 夜間作業無	1	m			仕 71 号	
部材設置(レール設置) 路側用 A・B・C種 時間制約無 夜間作業無 曲線部補正無	1	m			仕 72 号	
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

伊勢田町42号線ほか舗装修繕工事

【 第 31 号 仕訳表 】

立入り防止柵撤去復旧工 H=1500 パネル

1 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
金網取外し H=1200 ~ 1500	1	m			仕 73 号	
金網張立て H=1200 ~ 1500	1	m			仕 74 号	
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

伊勢田町42号線ほか舗装修繕工事

【 第 32 号 仕訳表 】

区画線工-1 溶融式手動 実線 15cm

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 75 号	
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

伊勢田町42号線ほか舗装修繕工事

【 第 33 号 仕訳表 】

区画線工-2 熔融式手動 実線 45cm

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 熔融式手動 ゼアラ 45cm 塗布厚1.5mm 白 昼間 時間制約無	1	m			仕 76 号	
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

伊勢田町42号線ほか舗装修繕工事

【 第 34 号 仕訳表 】

文字 溶融式手動 実線換算15cm

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 重複以分含	1	m			仕 77 号	
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

伊勢田町42号線ほか舗装修繕工事

【 第 35 号 仕訳表 】

交通誘導警備員 昼間

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 78 号	
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

伊勢田町42号線ほか舗装修繕工事

【 第 36 号 仕訳表 】

交通誘導警備員 夜間

1 人日 当り

(,21:00-06:00)

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 79 号	21:00-06:00
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

伊勢田町42号線ほか舗装修繕工事

【 第 37 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 47 号	
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

伊勢田町42号線ほか舗装修繕工事

【 第 38 号 仕訳表 】						
舗装版破碎 15cm以下						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 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	1	m2			仕 49 号	
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

伊勢田町42号線ほか舗装修繕工事

【 第 39 号 仕訳表 】						
As殻運搬						1 m3 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
殻運搬 舗装版破碎 機械(騒音対策不要、厚15cm以下) 3.5km以下 DID区間有 々々損耗費(良好)含む	1	m3			仕 51 号	
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

伊勢田町42号線ほか舗装修繕工事

【 第 40 号 仕訳表 】						
As殻処分						
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)						
計	1	式				
単位当たり						

伊勢田町42号線ほか舗装修繕工事

【 第 41 号 仕訳表 】						
不陸整正 RM-30						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 17mm以上21mm未満 再生粒度調整碎石 RM30	1	m2			仕 56 号	
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

伊勢田町42号線ほか舗装修繕工事

【 第 42 号 仕訳表 】						
基層 再生粗粒度アスコン(20)						1 m2 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
基層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚50mm 再生粗粒度アスコン(20) 平均幅員3.0m超 プライムコート 締固密度2.35	1	m2			仕 80 号	
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

伊勢田町42号線ほか舗装修繕工事

【 第 43 号 仕訳表 】

表層 再生密粒度アスコン(13)

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3.0m超 タックコート 締固密度2.35	1	m2			仕 81 号	
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

伊勢田町42号線ほか舗装修繕工事

【 第 44 号 仕訳表 】

区画線工-2 溶融式手動 実線 45cm

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 ゼアラ 45cm 塗布厚1.5mm 白 昼間 時間制約無	1	m			仕 76 号	
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

伊勢田町42号線ほか舗装修繕工事

【 第 45 号 仕訳表 】

区画線工-3 熔融式手動 破線 15cm

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 熔融式手動 破線 15cm 塗布厚1.5mm 白 昼間 時間制約無	1	m			仕 82 号	
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

伊勢田町42号線ほか舗装修繕工事

【 第 46 号 仕訳表 】

交通誘導警備員 昼間

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 78 号	
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

伊勢田町42号線ほか舗装修繕工事

【 第 47 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 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[バキューム式(超低騒音型)・湿式] 切削深20cm級 プレート径 56cm 供用日当り換算損料			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(プレート) 自走式切断機用 径18インチ			23.29				
ガソリン レキユール			2.83				
その他(材料)							

伊勢田町42号線ほか舗装修繕工事

【 第 48 号 仕訳表 】							
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cmを超え30cm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】			12.24				
コンクリートカッタ[ハキム式(超低騒音型)・湿式] 切削深30cm級 プレート径 75cm 供用日当り換算損料			8.33				
その他(機械)							
【労務】			42.83				
特殊作業員			14.64				
土木一般世話役			7.93				
普通作業員			6.56				
その他(労務)							
【材料】			44.93				
コンクリートカッタ(プレート) 自走式切断機用 径30インチ			19.93				
コンクリートカッタ(プレート) 自走式切断機用 径22インチ			13.65				
コンクリートカッタ(プレート) 自走式切断機用 径14インチ			8.35				

第 48 号仕訳表

伊勢田町42号線ほか舗装修繕工事

【 第 49 号 仕訳表 】							
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)							
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】			13.49				
後方超小旋回型バックホウ[加-5型](超低騒)賃料 山積0.45m3 (平積0.35m3) 排対型(2011年) 長期割引補正済			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 1,2号			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							

伊勢田町42号線ほか舗装修繕工事

【 第 50 号 仕訳表 】							
舗装版破碎 アスファルト舗装版 厚15cmを超え40cm以下							
(障害等無し 積込作業有 ,騒音振動対策不要) (,21:00-06:00)							
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】			21.72				
後方超小旋回型バックホウ[加-5型](超低騒)賃料 山積0.45m3 (平積0.35m3) 排対型(2011年) 長期割引補正済			12.11				
大型ブレーカ(アタッチメントのみ)賃料 油圧ブレーカ バケット容量0.4m3 長期割引補正済			8.98				
その他(機械)							
【労務】			72.22				
運転手(特殊)			30.10				21:00-06:00 8時間当り
普通作業員			25.97				21:00-06:00 8時間当り
土木一般世話役			14.05				21:00-06:00 8時間当り
その他(労務)							
【材料】			6.06				
軽油 1,2号			5.89				
その他(材料)							

第 50 号仕訳表

伊勢田町42号線ほか舗装修繕工事

【 第 51 号 仕訳表 】							
殻運搬 舗装版破碎 機械(騒音対策不要、厚15cm以下) 1 m3 当り (3.5km以下 DID区間有 , 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	基 準
【機械】			44.95				
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 10t積級 供用日当り換算損料			44.95				
【労務】			38.97				
運転手(一般)			38.97				
【材料】			16.08				
軽油 1,2号			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] = 2 DID区間の有無 DID区間有			[JB] = 3	運搬距離 3.5km以下			

伊勢田町42号線ほか舗装修繕工事

【 第 52 号 仕訳表 】							
殻運搬 舗装版破碎 機械 騒対不要、厚15cm超又は必要 (4.0km以下 DID区間有 ,夕俵損耗費(良好)含む) (,21:00-06:00)							
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[オンロード・ディーゼル] 10t積級 供用日当り換算損料			44.95				
【労務】			38.97				
運転手(一般)			38.97				21:00-06:00 8時間当り
【材料】			16.08				
軽油 1,2号			16.08				
【端数調整】							
[条件]							
[J1] = 3 殻発生作業 舗装版破碎			[J2] = 2	積込工法区分	機械	騒対不要、厚15cm超又は必要	
[J3] = 2 DID区間の有無 DID区間有			[J9] = 6	運搬距離	4.0km以下		

伊勢田町42号線ほか舗装修繕工事

【 第 53 号 仕訳表 】							
上層路盤(車道・路肩部) 平均幅員3.0m超1層:仕上厚100mm (再生瀝青安定処理材(25),プライムコート PK-3) (,21:00-06:00)							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】			0.93				
アスファルトフィニッシュ(低騒音型)賃料 ホイル舗装幅2.3～6.0m 排対型(2014年規制) 長期割引補正済			0.60				
タイヤローラ(超低騒音型)賃料 質量8～20t 排対型(2011年規制) 長期割引補正済			0.09				
ロードローラ(超低騒音型)賃料 マダム 10～12t 排対型(2次) 長期割引補正済			0.09				
その他(機械)							
【労務】			6.59				
普通作業員			2.36				21:00-06:00 8時間当り
運転手(特殊)			1.35				21:00-06:00 8時間当り
特殊作業員			1.31				21:00-06:00 8時間当り
土木一般世話役			0.47				21:00-06:00 8時間当り
その他(労務)							
【材料】			92.48				

第 53 号仕訳表

伊勢田町42号線ほか舗装修繕工事

【 第 53 号 仕訳表 】 (続 き)							
上層路盤(車道・路肩部) 平均幅員3.0m超1層:仕上厚100mm (再生瀝青安定処理材(25),プライムコート PK-3) (,21:00-06:00)							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
再生AS安定処理(夜間) (25)			87.17				
アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用			4.92				
軽油 1,2号			0.33				
その他(材料)							
【端数調整】							
[条件]							
[J1] = 7 材料 再生瀝青安定処理材(25)夜間			[J3] = 100.000 mm	1層当り平均仕上り厚			
[J2] = 4 平均幅員 3.0m超			[J6] = 3	瀝青材料種類 プライムコート PK-3			

伊勢田町42号線ほか舗装修繕工事

【 第 54 号 仕訳表 】							
基層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚50mm (夜間)再生粗粒度アスコン(20) (平均幅員3.0m超 ,タックコート 締固密度2.35) (,21:00-06:00)							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】							
			1.70				
アスファルトフィニッシュ(低騒音型)賃料 ホイル舗装幅2.3～6.0m 排対型(2014年規制) 長期割引補正済			1.08				
タイヤローラ(超低騒音型)賃料 質量8～20t 排対型(2011年規制) 長期割引補正済			0.17				
ロードローラ(超低騒音型)賃料 マダム 10～12t 排対型(2次) 長期割引補正済			0.17				
その他(機械)							
【労務】							
			11.85				
普通作業員			4.25				21:00-06:00 8時間当り
運転手(特殊)			2.43				21:00-06:00 8時間当り
特殊作業員			2.36				21:00-06:00 8時間当り
土木一般世話役			0.84				21:00-06:00 8時間当り
その他(労務)							
【材料】							
			86.45				

第 54 号仕訳表

伊勢田町42号線ほか舗装修繕工事

【 第 54 号 仕訳表 】 (続 き)							
基層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚50mm (夜間)再生粗粒度アスコン(20) (平均幅員3.0m超 ,タックコート 締固密度2.35) (,21:00-06:00)							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
再生粗粒度アスコン(夜間) (20)			82.74				
アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用			3.01				
軽油 1,2号			0.59				
その他(材料)							
【端数調整】							
[条件]							
[J2] = 50.000 mm 1層当り平均仕上り厚			[J1] = 4 平均幅員 3.0m超				
[A1] = 45 材料 (夜間)再生粗粒度アスコン(20)			[J4] = 1 瀝青材料種類 タックコート PK-4				

伊勢田町42号線ほか舗装修繕工事

【 第 55 号 仕訳表 】							
表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚50mm (夜間)再生密粒度アスコン(13) 1 m2 当り							
(平均幅員3.0m超 ,タックコート 締固密度2.35) (,21:00-06:00)							
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】							
			1.43				
アスファルトフィニッシュ(低騒音型)賃料 ホイル舗装幅2.3～6.0m 排対型(2014年規制) 長期割引補正済			0.91				
タイヤローラ(超低騒音型)賃料 質量8～20t 排対型(2011年規制) 長期割引補正済			0.14				
ロードローラ(超低騒音型)賃料 マダム 10～12t 排対型(2次) 長期割引補正済			0.14				
その他(機械)							
【労務】							
			9.93				
普通作業員							
			3.56				21:00-06:00 8時間当り
運転手(特殊)							
			2.04				21:00-06:00 8時間当り
特殊作業員							
			1.98				21:00-06:00 8時間当り
土木一般世話役							
			0.70				21:00-06:00 8時間当り
その他(労務)							
【材料】							
			88.64				

第 55 号仕訳表

伊勢田町42号線ほか舗装修繕工事

【 第 55 号 仕訳表 】 (続 き)							
表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚50mm (夜間)再生密粒度アスコン(13) (平均幅員3.0m超 ,タックコート 締固密度2.35) (,21:00-06:00)							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
再生密粒度アスコン(夜間) (13)			85.53				
アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用			2.53				
軽油 1,2号			0.49				
その他(材料)							
【端数調整】							
[条件]							
[J2] = 50.000 mm 1層当り平均仕上り厚			[J1] = 4 平均幅員 3.0m超				
[A1] = 44 材料 (夜間)再生密粒度アスコン(13)			[J4] = 1 瀝青材料種類 タックコート PK-4				

伊勢田町42号線ほか舗装修繕工事

【 第 56 号 仕訳表 】							
不陸整正 17mm以上21mm未満 (再生粒度調整砕石 RM30 ,)							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】			18.76				
モータレーダ [土工用・排対型2次基準] プレート幅3.1m 供用日当り換算損料			9.16				
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 供用日当り換算損料			7.25				
タイヤラジエータ 質量8～20t 排対型(2次) 長期割引補正済			2.35				
【労務】			55.87				
運転手(特殊)			35.78				
特殊作業員			10.43				
普通作業員			7.78				
土木一般世話役			1.88				
【材料】			25.37				
再生粒度調整砕石 RM-30			18.86				
軽油 1,2号			6.51				

伊勢田町42号線ほか舗装修繕工事

【 第 57 号 仕訳表 】							
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				
アスファルトフィニッシュ(低騒音型)賃料 ホイル舗装幅2.3～6.0m 排対型(2014年規制) 長期割引補正済			0.87				
タイヤローラ(超低騒音型)賃料 質量8～20t 排対型(2011年規制) 長期割引補正済			0.13				
ロードローラ(超低騒音型)賃料 マダム 10～12t 排対型(2次) 長期割引補正済			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 57 号仕訳表

伊勢田町42号線ほか舗装修繕工事

【 第 57 号 仕訳表 】 (続 き)							
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
再生密粒度アスコン(昼間) (13)			81.56				
アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用			7.06				
軽油 1,2号			0.47				
その他(材料)							
【端数調整】							
[条件]							
[J2] = 50.000 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				

伊勢田町42号線ほか舗装修繕工事

【 第 58 号 仕訳表 】							
透水性アスファルト舗装 平均幅員1.4～2.4m未満 1層当り仕上厚40mm							
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】			6.27				
アスファルトフィニッシュ[ホイル型・排対型:3次基準] 舗装幅1.4～3.0m 供用日当り換算損料			4.95				
振動ローラ(舗)[搭乗・コンパクト・排対型:1次] 運転質量3～4t 供用日当り換算損料			0.91				
その他(機械)							
【労務】			30.02				
普通作業員			11.81				
特殊作業員			7.91				
運転手(特殊)			5.48				
土木一般世話役			2.86				
その他(労務)							
【材料】			63.71				
開粒度アスコン(昼間) (13)			63.19				

第 58 号仕訳表

伊勢田町42号線ほか舗装修繕工事

【 第 59 号 仕訳表 】							
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(加-ラ型)[後方超小旋回型・排対:2次] 標準バケット 山積0.28m3[平積0.2m3] 供用日当り換算損料			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 1,2号			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)			

伊勢田町42号線ほか舗装修繕工事

【 第 60 号 仕訳表 】							
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
【機械】			9.48				
バックホ(加-ラ型)[後方超小旋回型・排対:2次] 標準バケット 山積0.28m3[平積0.2m3] 供用日当り換算損料			8.90				
クワ及びシャベル[ラマ] 質量 60～80kg 供用日当り換算損料			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 1,2号			3.20				
ガソリン レキユール			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			

伊勢田町42号線ほか舗装修繕工事

【 第 61 号 仕訳表 】							
土砂等運搬 小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂 (5.5km以下 DID区間有 , 代損耗費(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】			24.45				
ダンプトラック[オート・ディーゼル] 4t積級 供用日当り換算損料			24.45				
【労務】			63.42				
運転手(一般)			63.42				
【材料】			12.13				
軽油 1,2号			12.13				
【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) [JE] = 8 運搬距離 5.5km以下				[J2] = 5 積込機種・規格 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) [J4] = 2 DID区間の有無 DID区間有			

伊勢田町42号線ほか舗装修繕工事

【 第 62 号 仕訳表 】							
表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚30mm 再生密粒度750(13) (平均幅員1.4m未満 , 瀝青材無 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】			0.42				
振動ロー(舗装用)[ルト'ガイド'式] 運転質量0.5~0.6t 供用日当り換算損料			0.26				
振動コンパクト[前進型] 機械質量40~60kg 供用日当り換算損料			0.14				
その他(機械)							
【労務】			41.93				
特殊作業員			20.47				
普通作業員			14.66				
土木一般世話役			4.43				
その他(労務)							
【材料】			57.65				
再生密粒度750(昼間) (13)			57.42				
ガソリン レキ'ユラ-			0.18				

第 62 号仕訳表

伊勢田町42号線ほか舗装修繕工事

【 第 63 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 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】							
普通作業員			43.69				
土木一般世話役			31.14				
			12.55				
【材料】							
硬質塩化ビニル管 一般管 VP-150			56.31				
			56.31				
【端数調整】							
[条件]							
[J1] = 1 作業区分 据付			[J2] = 1 管種別 直管				
[J3] = 1 呼び径 50～150mm							

伊勢田町42号線ほか舗装修繕工事

【 第 64 号 仕訳表 】							
コンクリート削孔(コンクリート穿孔機) 削孔径160mm以上180mm未満 (削孔深200mm～400mm以下,)							
1 孔 当り							
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基 準
【機械】			2.58				
コンクリート穿孔機[電動式コアローリングマシン] [簡易仕様型]最大穿孔径 25cm 供用日当り換算損料			1.35				
発動発電機[ガソリン発電機]賃料 3KVA 長期割引補正済			0.80				
その他(機械)							
【労務】			52.91				
特殊作業員			31.39				
普通作業員			8.47				
土木一般世話役			4.24				
その他(労務)							
【材料】			44.51				
ダイヤモンドビット 180mm スタンド			41.90				
ガソリン レキユール			2.18				

伊勢田町42号線ほか舗装修繕工事

【 第 65 号 仕訳表 】							
コンクリート 人力打設 無筋・鉄筋構造物 18-8-40-60%							1 m3 当り
(, 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】							
普通作業員			36.88				
特殊作業員			21.70				
土木一般世話役			6.72				
その他(労務)			5.98				
【材料】							
生コンクリート 18N/mm2 18-8-40 W/C 60% W 165kg			63.12				
			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] = 2 コンクリート規格 18-8-40-60%				[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				[N2] = 1 生コンクリート運搬車種 小型車運搬以外			

伊勢田町42号線ほか舗装修繕工事

【 第 66 号 仕訳表 】							
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			

伊勢田町42号線ほか舗装修繕工事

【 第 67 号 仕訳表 】							
プレキャスト集水桝 据付 80kgを超え200kg以下 (基礎砕石有り ,)							
1 基 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】			15.89				
バックホ[加-ラ型・クレーン付]賃料 山積0.28m3(平0.2m3) 吊1.7t 排対型(3次) 長期割引補正済			12.82				
その他(機械)							
【労務】			80.76				
運転手(特殊)			46.73				
普通作業員			10.93				
土木一般世話役			5.56				
特殊作業員			1.92				
その他(労務)							
【材料】			3.35				
軽油 1,2号			2.70				
その他(材料)							

伊勢田町42号線ほか舗装修繕工事

【 第 68 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 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】			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				
生コンクリート 18N/mm2 18-8-40 高炉 W/C 60% W 165kg			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] = 2 コンクリート規格 高炉 18-8-40-60%				[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				[N2] = 2 生コンクリート運搬車種 小型車運搬			

伊勢田町42号線ほか舗装修繕工事

【 第 69 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	1	枚				
蓋版 PU250樹用基礎版	1	枚				
諸 雑 費 (丸め)						
計	1	式				
単位当たり						
[条件]						
[A] = 1 作業区分 据付け			[y1] = 18 蓋版の種類 蓋版各種			
[C] = 2 規格・仕様 コンクリート鋼製 40超170kg/枚以下			[D] = 3 時間的制約の有無 時間制約無			
[E] = 2 夜間作業の有無 夜間作業無			[F] = 1 施工箇所における補正 施工箇所補正無			

伊勢田町42号線ほか舗装修繕工事

【 第 70 号 仕訳表 】							
殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 (8.0km以下 DID区間有 , 夕作損耗費(良好)含む)							1 m3 当り
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基 準
【機械】			41.69				
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 10t積級 供用日当り換算損料			41.69				
【労務】			43.88				
運転手(一般)			43.88				
【材料】			14.43				
軽油 1,2号			14.43				
【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] = 2 DID区間の有無 DID区間有				[JE] = 4 運搬距離 8.0km以下			

伊勢田町42号線ほか舗装修繕工事

【 第 71 号 仕訳表 】						
部材撤去(レール撤去) 路側用 A・B・C種 (時間制約無 夜間作業無 ,)						1 m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
ガードレール部材撤去工 レールのみ(耐雪型含む) 路側用A・B・C (歩車道境界旧Ap・Bp・Cp)	1	m				
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						
[条件] [A] = 2 施工区分 路側用 A・B・C種 [C] = 1 夜間作業 夜間作業無			[B] = 1 時間制約 時間制約無			

伊勢田町42号線ほか舗装修繕工事

【 第 72 号 仕訳表 】						
部材設置(レール設置) 路側用 A・B・C種 (時間制約無 夜間作業無 , 曲線部補正無)						1 m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
ガードレール部材設置工 レールのみ(耐雪型含む) 路側用 A・B・C種	1	m				
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						
[条件] [A] = 1 施工区分 路側用 A・B・C種 [C] = 1 夜間作業 夜間作業無 [E] = 2 材料費区分 手間のみ			[B] = 1 時間制約 時間制約無 [D] = 1 曲線部補正 曲線部補正無			

伊勢田町42号線ほか舗装修繕工事

【 第 73 号 仕訳表 】

金網取外し H=1200 ~ 1500

1 m 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 (丸め)		式				
計	1					
単位当たり						

伊勢田町42号線ほか舗装修繕工事

【 第 74 号 仕訳表 】

金網張立て H=1200 ~ 1500

1 m 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 (丸め)		式				
計	1					
単位当たり						

伊勢田町42号線ほか舗装修繕工事

【 第 75 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	1,000	m				
トラフィックペイント溶融型 3種1号 ビーズ 15~18 白	570	kg				
ガラスビーズ 0.105~0.840mm	25	kg				
接着用プライマー 区画線用	25	kg				
軽油 1,2号	40	L				
プロパン等 材料費の%		%				
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

伊勢田町42号線ほか舗装修繕工事

【 第 75 号 仕訳表 】

(続 き)

区画線設置 熔融式手動 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 [D] = 3	1 施工方法区分 熔融式手動 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 熔融式の場合 [J] = 1 塗料区分 白		[F] = 1 [H] = 1 [Q] = 1 [R] = 1	1 排水性舗装に施工する場合の補正 1 熔融式塗料規格 含有量15~18% 1 塗料計上区分 塗料計上する 1 プライマー計上区分 プライマー計上する		排水性舗装補正無	
[K] = 1 プライマー規格 アスファルト舗装 [U] = 1 軽油計上区分 軽油計上する		[S] = 1 [V] = 1	1 ガラビース計上区分 ガラビース計上する 1 費用の内訳 全ての費用			

伊勢田町42号線ほか舗装修繕工事

【 第 76 号 仕訳表 】						
区画線設置 溶融式手動 ゼブラ 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 ゼブラ 45cm 時間的制約なし 供用区間 手間のみ	1,000	m				
トラフィックペイント溶融型 3種1号 ビーズ 15~18 白	1,700	kg				
ガラスビーズ 0.105~0.840mm	75	kg				
接着用プライマー 区画線用	75	kg				
軽油 1,2号	89	L				
プロパン等 材料費の%		%				
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

伊勢田町42号線ほか舗装修繕工事

【 第 76 号 仕訳表 】

(続 き)

区画線設置 溶融式手動 セブラ 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] = 12 規格・仕様区分 セブラ 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 プライマー計上区分 プライマー計上する		排水性舗装補正無	
[K] = 1 プライマー規格 アスファルト舗装 [U] = 1 軽油計上区分 軽油計上する			[S] = 1 ガラビース計上区分 ガラビース計上する [V] = 1 費用の内訳 全ての費用			

伊勢田町42号線ほか舗装修繕工事

【 第 77 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 ,重複込分含)						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	1,200	m				
トラフィックペイント溶融型 3種1号 ビーズ 15~18 白	684	kg				
ガラスビーズ 0.105~0.840mm	30	kg				
接着用プライマー 区画線用	30	kg				
軽油 1,2号	120	L				
プロパン等 材料費の%		%				
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

第 77 号仕訳表

伊勢田町42号線ほか舗装修繕工事

【 第 77 号 仕訳表 】

(続 き)

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

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 熔融式手動 [D] = 3 時間制約の有無 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 熔融式の場合 [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 熔融式塗料規格 含有量15~18% [Q] = 1 塗料計上区分 塗料計上する [R] = 1 プライマー計上区分 プライマー計上する		排水性舗装補正無	
[K] = 1 プライマー規格 アスファルト舗装 [U] = 1 軽油計上区分 軽油計上する			[S] = 1 ガラビーズ計上区分 ガラビーズ計上する [V] = 1 費用の内訳 全ての費用			

伊勢田町42号線ほか舗装修繕工事

【 第 78 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		人				
諸 雑 費 (丸め)						
計	1	式				
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						

伊勢田町42号線ほか舗装修繕工事

【 第 79 号 仕訳表 】						
交通誘導警備員B						1 人日 当り
(,21:00-06:00)						
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		人				21:00-06:00
諸 雑 費 (丸め)						
計	1	式				
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						

伊勢田町42号線ほか舗装修繕工事

【 第 80 号 仕訳表 】							
基層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚50mm 再生粗粒度アスコン(20) (平均幅員3.0m超 , プライムコート 締固密度2.35)							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】							
			1.61				
アスファルトフィニッシュ(低騒音型)賃料 ホイル舗装幅2.3～6.0m 排対型(2014年規制) 長期割引補正済			1.02				
タイヤローラ(超低騒音型)賃料 質量8～20t 排対型(2011年規制) 長期割引補正済			0.16				
ロードローラ(超低騒音型)賃料 マダム 10～12t 排対型(2次) 長期割引補正済			0.16				
その他(機械)							
【労務】							
			11.21				
普通作業員			4.01				
運転手(特殊)			2.30				
特殊作業員			2.23				
土木一般世話役			0.80				
その他(労務)							
【材料】							
			87.18				

伊勢田町42号線ほか舗装修繕工事

【 第 80 号 仕訳表 】 (続 き)							
基層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚50mm 再生粗粒度アスコン(20) (平均幅員3.0m超 , プライムコート 締固密度2.35)							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
再生粗粒度アスコン(昼間) (20)			78.16				
アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用			8.35				
軽油 1,2号			0.56				
その他(材料)							
【端数調整】							
[条件]							
[J2] = 50.000 mm 1層当り平均仕上り厚			[J1] = 4 平均幅員 3.0m超				
[A1] = 12 材料 再生粗粒度アスコン(20)			[J4] = 3 瀝青材料種類 プライムコート PK-3				

伊勢田町42号線ほか舗装修繕工事

【 第 81 号 仕訳表 】							
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3.0m超 , タックコート 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】			1.43				
アスファルトフィニッシュ(低騒音型)賃料 ホイル舗装幅2.3～6.0m 排対型(2014年規制) 長期割引補正済			0.91				
タイヤローラ(超低騒音型)賃料 質量8～20t 排対型(2011年規制) 長期割引補正済			0.14				
ロードローラ(超低騒音型)賃料 マダム 10～12t 排対型(2次) 長期割引補正済			0.14				
その他(機械)							
【労務】			9.93				
普通作業員			3.56				
運転手(特殊)			2.04				
特殊作業員			1.98				
土木一般世話役			0.70				
その他(労務)							
【材料】			88.64				

第 81 号仕訳表

伊勢田町42号線ほか舗装修繕工事

【 第 81 号 仕訳表 】 (続 き)							
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3.0m超 ,タックコート 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
再生密粒度アスコン(昼間) (13)			85.53				
アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用			2.53				
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] = 1 瀝青材料種類 タックコート PK-4				

伊勢田町42号線ほか舗装修繕工事

【 第 82 号 仕訳表 】						
区画線設置 熔融式手動 破線 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 熔融式(手動) 昼間施工 破線 15cm 時間的制約なし 供用区間 手間のみ	1,000	m				
トラフィックペイント熔融型 3種1号 ビーズ 15~18 白	570	kg				
ガラスビーズ 0.105~0.840mm	25	kg				
接着用プライマー 区画線用	25	kg				
軽油 1,2号	44	L				
プロパン等 材料費の%		%				
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

伊勢田町42号線ほか舗装修繕工事

【 第 82 号 仕訳表 】 (続 き)						
区画線設置 熔融式手動 破線 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] = 5 規格・仕様区分 破線 15cm			[B] = 1 施工方法区分 熔融式手動 [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 熔融式の場合 [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 熔融式塗料規格 含有量15~18% [Q] = 1 塗料計上区分 塗料計上する [R] = 1 プライマー計上区分 プライマー計上する		排水性舗装補正無	
[K] = 1 プライマー規格 アスファルト舗装 [U] = 1 軽油計上区分 軽油計上する			[S] = 1 ガラビース計上区分 ガラビース計上する [V] = 1 費用の内訳 全ての費用			