

*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 8 年度	工事設計書(参考資料)			当初
工事番号	工事名			
道改8-1	菟道志津川線(門前工区)歩道整備工事(第2工区その2)			
施工箇所	宇治市菟道門前地内			
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

工事費総括表

費 目	金 額 (円)	摘 要
工事費		
本工事費		
道路改良工事		
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		
営繕費		
工事雑費		
需用費		

令和 8 年度

積算条件

工事番号

工事名

道改8-1

菟道志津川線（門前工区）歩道整備工事（第2工区その2）

施工箇所

宇治市菟道門前地内

積算条件

単価適用日	令和08年05月01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(令和8年4月臨時改定)
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3(その他)
施工地域補正条件	一般交通影響有り(1)-2
緊急工事補正	緊急工事補正無
週休2日補正	月単位の週休2日補正

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
道路改良工事						
道路改良	1	式			Lv1	
道路土工	1	式			Lv2	
掘削工	1	式			Lv3	
掘削	1	式			Lv4	
残土処理工	1	m3			仕 1 号	
土砂等運搬	1	式			Lv3	
残土等処分	28	m3			Lv4	
排水構造物工	28	m3			仕 2 号	
	1	式			Lv4	
	28	m3			仕 3 号	
	1	式			Lv2	

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
作業土工					Lv3	
床掘り	1	式				
埋戻し	27	m3			Lv4 仕 4 号	
側溝工	13	m3			Lv4 仕 5 号	
プラスチックU型側溝 U型側溝1型（PU-500C）	1	式			Lv3	
側溝蓋 RC500	17	m			Lv4 仕 6 号	
側溝蓋 ダクタイルレチング 500	15	m			Lv4 仕 7 号	
ずれ止め床版	3	枚			Lv4 仕 8 号	
インバートコンクリート	1	箇所			Lv4 仕 9 号	
	1	式			Lv4 仕 10 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
コンクリート壁	2	箇所			Lv4 仕 11 号	
管渠工	1	式			Lv3	
暗渠排水管 VU 150	2	m			Lv4 仕 12 号	
コンクリート削孔 側溝壁	2	孔			Lv4 仕 13 号	
構造物撤去工	1	式			Lv2	
防護柵撤去工	1	式			Lv3	
転落防止柵撤去	1	m			Lv4 仕 14 号	
横断防止柵撤去	18	m			Lv4 仕 15 号	
構造物取壊し工	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
コンクリート構造物取壊し 防護柵布基礎部	1	m3			Lv4 仕 16 号	
舗装版切断	6	m			Lv4 仕 17 号	
舗装版破碎	6	m2			Lv4 仕 18 号	
運搬処理工	1	式			Lv3	
殻運搬 Co殻（無筋）	1	m3			Lv4 仕 19 号	
殻運搬 As殻	0.3	m3			Lv4 仕 20 号	
現場発生品運搬 スクラップ	0.19	t			Lv4 仕 21 号	
殻処分 Co殻（無筋）	1	m3			Lv4 仕 22 号	
殻処分 As殻	0.3	m3			Lv4 仕 23 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
スクラップ処分 ヘビーH3	0.19	t			Lv4 仕 24 号	
舗装工	1	式			Lv2	
舗装準備工	1	式			Lv3	
不陸整正	24	m2			Lv4 仕 25 号	
アスファルト舗装工	1	式			Lv3	
上層路盤(歩道部) t=10cm RC-30	24	m2			Lv4 仕 26 号	
表層(歩道部) t=4cm 再生密粒度As 1.4m未満 プライムコート	24	m2			Lv4 仕 27 号	
コンクリート舗装工	1	式			Lv3	
上層路盤(歩道部) t=10cm RC-30	0.3	m2			Lv4 仕 28 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
コンクリート舗装	0.3	m2			Lv4 仕 29 号	
型枠	0.1	m2			Lv4 仕 30 号	
仮設工	1	式			Lv2	
交通管理工	1	式			Lv3	
交通誘導警備員	15	人日			Lv4 仕 31 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

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				一般交通影響有り(1)-2
純工事費	1	式				
現場管理費	1	式				一般交通影響有り(1)-2
工事原価	1	式				
一般管理費等	1	式				ケース3(その他)
工事価格	1	式				
消費税等相当額	1	式				

工内

菟道志津川線（門前工区）歩道整備工事（第2工区その2）

【 第 1 号 仕訳表 】						
掘削						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	1	m3			仕 32 号	
諸 雑 費 （丸め）	1	式				
計						
単位当たり						

菟道志津川線（門前工区）歩道整備工事（第2工区その2）

【 第 2 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 小規模ハツ杓山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂 9.0km以下 DID区間有 々々損耗費(良好)含む	1	m3			仕 33 号	
諸 雑 費 （丸め）	1	式				
計						
単位当たり						

菟道志津川線（門前工区）歩道整備工事（第2工区その2）

【 第 3 号 仕訳表 】						
残土等処分						
1 m3 当り						
(,)						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
建設発生土 砂質土 (一財)城陽山砂利採取地整備公社 山城北 昼間	1	m3				処
諸 雑 費 (丸め)						
計	1	式				
単位当たり						

菟道志津川線（門前工区）歩道整備工事（第2工区その2）

【 第 4 号 仕訳表 】						
床掘り						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 34 号	
諸 雑 費 （丸め）	1	式				
計						
単位当たり						

第 4 号仕訳表

菟道志津川線（門前工区）歩道整備工事（第2工区その2）

【 第 5 号 仕訳表 】						
埋戻し						1 m3 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
埋戻し 小規模 土砂	1	m3			仕 35 号	
再生クッション RC-40	1.33	m3				
諸 雑 費 （丸め）	1	式				
計						
単位当たり						

菟道志津川線（門前工区）歩道整備工事（第2工区その2）

【 第 6 号 仕訳表 】						
プラスチックU型側溝 U型側溝1型（PU-500C）						
1 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 U型側溝 各種 L=2000mm 1000kg/個以下 昼間 時間制約無 基礎碎石施工有	1	m			仕 36 号	
諸 雑 費 （丸め）	1	式				
計						
単位当たり						

菟道志津川線（門前工区）歩道整備工事（第2工区その2）

【 第 7 号 仕訳表 】						
側溝蓋 RC500						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 37 号	
諸 雑 費 （丸め）	1	式				
計						
単位当たり						

菟道志津川線（門前工区）歩道整備工事（第2工区その2）

【 第 8 号 仕訳表 】						
側溝蓋 タイルレチング 500						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 38 号	
諸 雑 費 （丸め）	1	式				
計						
単位当たり						

菟道志津川線（門前工区）歩道整備工事（第2工区その2）

【 第 9 号 仕訳表 】						
ずれ止め床版						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 39 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	0.05	t			仕 40 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 41 号	
側溝用埋設型枠 GRC製500用	5	枚				
型枠 一般型枠 小型構造物	1.6	m2			仕 42 号	
コンクリート 人力打設 小型構造物 高炉 24-12-25(20)-55% 一般養生	0.4	m3			仕 43 号	
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

第 9 号仕訳表

菟道志津川線（門前工区）歩道整備工事（第2工区その2）

【 第 10 号 仕訳表 】						
ｲﾝﾊﾞｰﾄｺﾝｸﾘｰﾄ						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 人力打設 無筋・鉄筋構造物 高炉 18-8-25(20)-60% 一般養生	0.4	m3			仕 44 号	
フィルター材 砕石各種	2	m3			仕 45 号	
諸 雑 費 （丸め）						
計	1	式				
単位当たり						

菟道志津川線（門前工区）歩道整備工事（第2工区その2）

【 第 11 号 仕訳表 】						
コンクリート壁						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 人力打設 小型構造物 高炉 18-8-40-60% 一般養生	1	m3			仕 46 号	
型枠 一般型枠 小型構造物	14.6	m2			仕 42 号	
諸 雑 費 （丸め）	1	式				
計						
単位当たり						

菟道志津川線（門前工区）歩道整備工事（第2工区その2）

【 第 12 号 仕訳表 】						
暗渠排水管 VU 150						1 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	1	m			仕 47 号	
フィルター材 砕石各種	0.2	m ³			仕 45 号	
諸 雑 費 （丸め）	1	式				
計						
単位当たり						

菟道志津川線（門前工区）歩道整備工事（第2工区その2）

【 第 13 号 仕訳表 】						
コンクリート削孔 側溝壁						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50mm～200mm未満	1	孔			仕 48 号	
諸 雑 費 （丸め）						
計	1	式				
単位当たり						

菟道志津川線（門前工区）歩道整備工事（第2工区その2）

【 第 14 号 仕訳表 】						
転落防止柵撤去						1 m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
防護柵(横断・転落防止柵)撤去工 コンクリート建込ビーム式 支柱間隔1m	1	m			仕 49 号	
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

菟道志津川線（門前工区）歩道整備工事（第2工区その2）

【 第 15 号 仕訳表 】						
横断防止柵撤去						1 m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
防護柵(横断・転落防止柵)撤去工 コンクリート建込ビーム式 支柱間隔3m	1	m			仕 50 号	
諸 雑 費 （丸め）	1	式				
計						
単位当たり						

菟道志津川線（門前工区）歩道整備工事（第2工区その2）

【 第 16 号 仕訳表 】						
コンクリート構造物取壊し 防護柵布基礎部						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 機械施工 昼間 時間制約無 低騒音・低振動対策不要	1	m3			仕 51 号	
諸 雑 費 （丸め）	1	式				
計						
単位当たり						

菟道志津川線（門前工区）歩道整備工事（第2工区その2）

【 第 17 号 仕訳表 】						
舗装版切断						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 52 号	
諸 雑 費 （丸め）	1	式				
計						
単位当たり						

菟道志津川線（門前工区）歩道整備工事（第2工区その2）

【 第 18 号 仕訳表 】						
舗装版破碎						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	1	m2			仕 53 号	
諸 雑 費 （丸め）	1	式				
計						
単位当たり						

菟道志津川線（門前工区）歩道整備工事（第2工区その2）

【 第 19 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 コンクリト(無筋)構造物とりこわし 機械積込 18.5km以下 DID区間有 夕作損耗費(良好)含む	1	m3			仕 54 号	
諸 雑 費 （丸め）	1	式				
計						
単位当たり						

菟道志津川線(門前工区)歩道整備工事(第2工区その2)

【 第 20 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 機械積込(小規模土工) 3.5km以下 DID区間有 ｸﾞﾗﾝﾄﾞ損耗費(良好)含む	1	m3			仕 55 号	
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

菟道志津川線（門前工区）歩道整備工事（第2工区その2）

【 第 21 号 仕訳表 】						
現場発生品運搬 スクラップ						1 t 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
現場発生品及び支給品運搬 クレーン装置付2t積 吊能力2.9t DID区間有 運搬距離5.0km以下	1	t			仕 56 号	
現場発生品及び支給品積み込み・荷卸し クレーン装置付2t積 吊能力2.9t	1	t			仕 57 号	
諸 雑 費 （丸め）						
計	1	式				
単位当たり						

菟道志津川線（門前工区）歩道整備工事（第2工区その2）

【 第 22 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) (有)京奈リサイクル 山城北 昼間	1	m3				処
諸 雑 費 （丸め）						
計	1	式				
単位当たり						

菟道志津川線（門前工区）歩道整備工事（第2工区その2）

【 第 23 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 昼間	1	m3				処
諸 雑 費 (丸め)						
計	1	式				
単位当たり						

菟道志津川線（門前工区）歩道整備工事（第2工区その2）

【 第 24 号 仕訳表 】						
スクラップ処分 ヘビ- H3						1 t 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
スクラップ 鉄 ヘビ - H3	-1	t				諸×
諸 雑 費 （丸め）						
計	1	式				
単位当たり						

菟道志津川線（門前工区）歩道整備工事（第2工区その2）

【 第 25 号 仕訳表 】						
不陸整正						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 58 号	
諸 雑 費 （丸め）	1	式				
計						
単位当たり						

菟道志津川線（門前工区）歩道整備工事（第2工区その2）

【 第 26 号 仕訳表 】						
上層路盤(歩道部) t=10cm RC-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
上層路盤(歩道部) 全仕上り厚100mm 1層施工 路盤材(各種)	1	m2			仕 59 号	
諸 雑 費 (丸め)						
計	1	式				
単位当たり						

菟道志津川線（門前工区）歩道整備工事（第2工区その2）

【 第 27 号 仕訳表 】						
表層(歩道部) t=4cm 再生密粒度As 1.4m未満 フライムコート						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(歩道部) 1層当り仕上厚40mm 再生密粒度As(13) 平均幅員1.4m未満 フライムコート 締固密度2.20	1	m2			仕 60 号	
諸 雑 費 （丸め）						
計	1	式				
単位当たり						

菟道志津川線（門前工区）歩道整備工事（第2工区その2）

【 第 28 号 仕訳表 】						
上層路盤(歩道部) t=10cm RC-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
上層路盤(歩道部) 全仕上り厚100mm 1層施工 路盤材(各種)	1	m2			仕 59 号	
諸 雑 費 (丸め)						
計	1	式				
単位当たり						

菟道志津川線（門前工区）歩道整備工事（第2工区その2）

【 第 29 号 仕訳表 】						
コンクリート舗装						1 m2 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
コンクリート 人力打設 無筋・鉄筋構造物 高炉 18-8-25(20)-60% 一般養生	0.07	m3			仕 61 号	
諸 雑 費 （丸め）	1	式				
計						
単位当たり						

菟道志津川線（門前工区）歩道整備工事（第2工区その2）

【 第 30 号 仕訳表 】						
型枠						1 m2 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
型枠 一般型枠 鉄筋・無筋構造物	1	m2			仕 62 号	
諸 雑 費 （丸め）	1	式				
計						
単位当たり						

菟道志津川線（門前工区）歩道整備工事（第2工区その2）

【 第 31 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				月単位の週休2日補正
諸 雑 費 （丸め）	1	式				
計						
単位当たり						

菟道志津川線（門前工区）歩道整備工事（第2工区その2）

【 第 32 号 仕訳表 】							
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】			26.01				
バックホ(加-ラ型)[標準型・排対型:2次基準] 標準バケット 山積0.28m3[平積0.2m3] 供用日当り換算損料			26.01				
【労務】			62.89				
運転手(特殊)			62.89				月単位の週休2日補正
【材料】			11.10				
軽油 1,2号			11.10				
【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)			

菟道志津川線（門前工区）歩道整備工事（第2工区その2）

【 第 33 号 仕訳表 】							
土砂等運搬 小規模 ハックル山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂							1 m3 当り
（9.0km以下 DID区間有 , 雑損耗費(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】			26.52				
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 4t積級 供用日当り換算損料			26.52				
【労務】			61.90				
運転手（一般）			61.90				月単位の週休2日補正
【材料】			11.58				
軽油 1,2号			11.58				
【端数調整】							
[条件]							
[J1] = 2 土砂等発生現場 小規模			[J2] = 5 積込機種・規格 ハックル山積0.28m3(平積0.2m3)				
[J3] = 1 土質 土砂(岩塊・玉石混り土含む)			[J4] = 2 DID区間の有無 DID区間有				
[JE] = 10 運搬距離 9.0km以下							

菟道志津川線（門前工区）歩道整備工事（第2工区その2）

【 第 34 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】			18.73				
バックホウ(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			18.73				
【労務】			74.16				
運転手（特殊）			40.26				月単位の週休2日補正
普通作業員			33.90				月単位の週休2日補正
【材料】			7.11				
軽油 1,2号			7.11				
【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)			

菟道志津川線（門前工区）歩道整備工事（第2工区その2）

【 第 35 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】			8.87				
バックホウ(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			8.27				
クワ及びツル[ラマ] 質量 60～80kg 供用日当り換算損料			0.60				
【労務】			87.15				
普通作業員			50.03				月単位の週休2日補正
特殊作業員			19.35				月単位の週休2日補正
運転手（特殊）			17.77				月単位の週休2日補正
【材料】			3.98				
軽油 1,2号			3.14				
ガソリン レキユール			0.84				
【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 35 号仕訳表

菟道志津川線（門前工区）歩道整備工事（第2工区その2）

【 第 36 号 仕訳表 】						
U型側溝据付け U型側溝 各種 L=2000mm 1000kg/個以下 (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				月単位の週休2日補正
道路用鉄筋コンクリート側溝（3種） 500C 50×70×200 参考重量924kg		個				
再生クワッシャー 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			[B] = 1 L=1,000mm、4,000mmの使用の有無	無し		
[C] = 2 夜間作業の有無 夜間作業無			[y1] = 5 U型側溝の種類 U型側溝 各種			
[E] = 3 規格・仕様区分 L=2000mm 1000kg/個以下			[F] = 3 時間的制約の有無 時間制約無			
[G] = 1 施工箇所における補正 施工箇所補正無			[H] = 1 基礎碎石施工の有無 基礎碎石施工有			
[I] = 4 基礎碎石の種類 再生クワッシャー 40～0			[J] = 1.100 m3 基礎碎石設計数量			

菟道志津川線（門前工区）歩道整備工事（第2工区その2）

【 第 37 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				月単位の週休2日補正
蓋版 RC500 滑り止め加工		枚				
諸 雑 費 (丸め)		式				
計						
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			

菟道志津川線（門前工区）歩道整備工事（第2工区その2）

【 第 38 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				月単位の週休2日補正
蓋版 ダクタイルレッチング 500 市章入り		枚				
諸 雑 費 (丸め)		式				
計						
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] = 1 規格・仕様 コンクリート鋼製 40kg/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			

菟道志津川線（門前工区）歩道整備工事（第2工区その2）

【 第 39 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 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】			2.15				
発動発電機[ガソリン発電機]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 供用日当り換算損料			0.72				
その他(機械)							
【労務】			95.53				
特殊作業員			45.54				月単位の週休2日補正
普通作業員			18.55				月単位の週休2日補正
土木一般世話役			13.59				月単位の週休2日補正
その他(労務)							
【材料】			2.32				
ガソリン レキユラー			1.89				
その他(材料)							

菟道志津川線（門前工区）歩道整備工事（第2工区その2）

【 第 40 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				月単位の週休2日補正
鉄筋コンクリート用棒鋼 (SD345) D13		t				
諸 雑 費 (丸め)						
計		式				
単位当たり						
[条件]						
[A] = 5 鉄筋規格 SD345 D13mm			[H] = 1 規格・仕様区分 一般構造物			
[B] = 2 施工規模 施工規模10t未満			[C] = 1 現場条件 社内作業・法面作業以外			
[D] = 1 時間制約 時間制約無			[E] = 1 夜間作業 夜間作業無			
[F] = 1 太径鉄筋の割合 太径10%未満(補正なし)			[G] = 1 構造物種別による補正 補正無(一般構造物)			

菟道志津川線（門前工区）歩道整備工事（第2工区その2）

【 第 41 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				月単位の週休2日補正
鉄筋コンクリート用棒鋼 (SD345) D13		t				
諸 雑 費 (丸め)						
計		式				
単位当たり						
[条件]						
[A] = 5 鉄筋規格 SD345 D13mm		[H] = 1	規格・仕様区分 一般構造物			
[B] = 2 施工規模 施工規模10t未満		[C] = 1	現場条件 社内作業・法面作業以外			
[D] = 1 時間制約 時間制約無		[E] = 1	夜間作業 夜間作業無			
[F] = 1 太径鉄筋の割合 太径10%未満(補正なし)		[G] = 6	構造物種別による補正 差筋及び杭頭処理			

菟道志津川線（門前工区）歩道整備工事（第2工区その2）

【 第 42 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 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			44.28				月単位の週休2日補正
普通作業員			30.82				月単位の週休2日補正
土木一般世話役			11.86				月単位の週休2日補正
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			

菟道志津川線（門前工区）歩道整備工事（第2工区その2）

【 第 43 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%							
(,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】			41.15				
普通作業員			22.25				月単位の週休2日補正
土木一般世話役			9.19				月単位の週休2日補正
特殊作業員			7.69				月単位の週休2日補正
その他(労務)							
【材料】			58.85				
生コンクリート 24N/mm2 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				[J9] = 3 打設工法 人力打設			
[N1] = 30 コンクリート規格 高炉 24-12-25(20)-55%				[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] = 1 生コンクリート運搬車種 小型車運搬以外			

第 43 号仕訳表

菟道志津川線（門前工区）歩道整備工事（第2工区その2）

【 第 44 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%							
(, 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】			28.68				
普通作業員			12.85				月単位の週休2日補正
特殊作業員			7.30				月単位の週休2日補正
土木一般世話役			6.58				月単位の週休2日補正
その他(労務)							
【材料】			71.32				
生コンクリート 18N/mm2 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				[J9] = 3 打設工法 人力打設			
[N1] = 20 コンクリート規格 高炉 18-8-25(20)-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] = 1 生コンクリート運搬車種 小型車運搬以外			

第 44 号仕訳表

菟道志津川線（門前工区）歩道整備工事（第2工区その2）

【 第 45 号 仕訳表 】							
フィルター材 砕石各種							
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】			15.92				
バックホ(クレー) [後方超小旋・超低クレー・排2014] 標準バケット 山積0.5m3 [平積0.4m3] 2.9t吊 供用日当り換算損料			15.61				
その他(機械)							
【労務】			59.88				
普通作業員			27.92				月単位の週休2日補正
運転手(特殊)			14.15				月単位の週休2日補正
土木一般世話役			12.76				月単位の週休2日補正
特殊作業員			3.88				月単位の週休2日補正
その他(労務)							
【材料】			24.20				
山砂(サド・クッション用) 真砂 カイ通過百分率10%以下			19.75				
軽油 1,2号			4.37				

第 45 号仕訳表

菟道志津川線（門前工区）歩道整備工事（第2工区その2）

【 第 46 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%							
(,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】			41.15				
普通作業員			22.25				月単位の週休2日補正
土木一般世話役			9.19				月単位の週休2日補正
特殊作業員			7.69				月単位の週休2日補正
その他(労務)							
【材料】			58.85				
生コンクリート 18N/mm2 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				[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] = 1 生コンクリート運搬車種 小型車運搬以外			

第 46 号仕訳表

菟道志津川線（門前工区）歩道整備工事（第2工区その2）

【 第 47 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】			51.18				
普通作業員			36.39				月単位の週休2日補正
土木一般世話役			14.79				月単位の週休2日補正
【材料】			48.82				
硬質塩化ビニル管 薄肉管 VU-150			48.82				
【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							

菟道志津川線（門前工区）歩道整備工事（第2工区その2）

【 第 48 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50mm～200mm未満,)							
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】			2.20				
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			1.14				
発動発電機[ガソリン発電機]賃料 3KVA 長期割引補正済 その他(機械)			0.65				
【労務】			51.46				
特殊作業員			29.48				月単位の週休2日補正
普通作業員			8.05				月単位の週休2日補正
土木一般世話役			4.32				月単位の週休2日補正
その他(労務)							
【材料】			46.34				
ダイヤモンドビット 180mm スタンド			44.08				
ガソリン レキユラー			1.84				

第 48 号仕訳表

菟道志津川線（門前工区）歩道整備工事（第2工区その2）

【 第 49 号 仕訳表 】						
防護柵(横断・転落防止柵)撤去工 コンクリート建込 ビーム式 柵式 (支柱間隔1m ,)						1 m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
横断・転落防止柵撤去工 コンクリート建込用 ビーム式 柵式 支柱間隔 3m		m				月単位の週休2日補正
諸 雑 費 (丸め)		式				
計						
単位当たり						
[条件] [A] = 4 施工区分 コンクリート建込 ビーム式 柵式 [C] = 1 時間制約 時間制約無			[B] = 1 支柱間隔 支柱間隔1m [D] = 1 夜間作業 夜間作業無			

菟道志津川線（門前工区）歩道整備工事（第2工区その2）

【 第 50 号 仕訳表 】						
防護柵(横断・転落防止柵)撤去工 コンクリート建込 ビーム式 柵式 (支柱間隔3m)						1 m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
横断・転落防止柵撤去工 コンクリート建込用 ビーム式 柵式 支柱間隔 3m		m				月単位の週休2日補正
諸 雑 費 (丸め)		式				
計						
単位当たり						
[条件] [A] = 4 施工区分 コンクリート建込 ビーム式 柵式 [C] = 1 時間制約 時間制約無			[B] = 4 支柱間隔 支柱間隔3m [D] = 1 夜間作業 夜間作業無			

菟道志津川線（門前工区）歩道整備工事（第2工区その2）

【 第 51 号 仕訳表 】						
構造物とりこわし 無筋構造物 機械施工 （昼間 時間制約無 , 低騒音・低振動対策不要 ）						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 機械施工 時間的制約なし 手間のみ		m3				月単位の週休2日補正
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 [E] = 2 低騒音・低振動対策 低騒音・低振動対策不要			[B] = 1 工法区分 機械施工 [D] = 2 夜間作業の有無 夜間作業無			

菟道志津川線（門前工区）歩道整備工事（第2工区その2）

【 第 52 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】			15.05				
コンクリートカッタ[ハキム式(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			10.24				
その他(機械)							
【労務】			58.43				
特殊作業員			19.96				月単位の週休2日補正
土木一般世話役			10.88				月単位の週休2日補正
普通作業員			8.92				月単位の週休2日補正
その他(労務)							
【材料】			26.52				
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			22.39				
ガソリン レギュラー			2.81				
その他(材料)							

第 52 号仕訳表

菟道志津川線（門前工区）歩道整備工事（第2工区その2）

【 第 53 号 仕訳表 】							
舗装版破碎積込							
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】			4.52				
超小旋回型バックホウ[加圧型クレーン付]賃料 山積0.28m3 (平積0.2m3) 吊1.7t 排対(2014) 長期割引補正済			4.52				
【労務】			93.06				
普通作業員			54.11				月単位の週休2日補正
土木一般世話役			23.57				月単位の週休2日補正
運転手（特殊）			15.38				月単位の週休2日補正
【材料】			2.42				
軽油 1,2号			2.42				
【端数調整】							

兔道志津川線（門前工区）歩道整備工事（第2工区その2）

【 第 54 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 1 m3 当り (18.5km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】			40.77				
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			40.77				
【労務】			44.82				
運転手（一般）			44.82				月単位の週休2日補正
【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				[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] = 7 運搬距離 18.5km以下			

菟道志津川線（門前工区）歩道整備工事（第2工区その2）

【 第 55 号 仕訳表 】							
殻運搬 舗装版破碎 機械積込(小規模土工) 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】			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				月単位の週休2日補正
【材料】			8.72				
軽油 1,2号			8.72				
【端数調整】							
[条件]							
[J1] = 3 殻発生作業 舗装版破碎			[J2] = 4	積込工法区分	機械積込(小規模土工)		
[J3] = 2 DID区間の有無 DID区間有			[JD] = 6	運搬距離	3.5km以下		

菟道志津川線（門前工区）歩道整備工事（第2工区その2）

【 第 56 号 仕訳表 】							
現場発生品及び支給品運搬 クレーン装置付2t積 吊能力2.9t (DID区間有 , 運搬距離5.0km以下)							1 t 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】			13.79				
トラック[クレーン装置付] バックトラック2t積 吊能力2.9t 供用日当り換算損料			13.79				
【労務】			83.40				
運転手（特殊）			42.15				月単位の週休2日補正
特殊作業員			41.25				月単位の週休2日補正
【材料】			2.81				
軽油 1,2号			2.81				
【端数調整】							
[条件] [J1] = 1 トラック機種 クレーン装置付2t積 吊能力2.9t [J6] = 3 片道運搬距離(km) 5.0km以下				[J4] = 2 DID区間の有無 DID区間有			

菟道志津川線（門前工区）歩道整備工事（第2工区その2）

【 第 57 号 仕訳表 】							
現場発生品及び支給品積込み・荷卸し クレーン装置付2t積 吊能力2.9t							
1 t 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】			13.73				
トラック[クレーン装置付] バックトラック2t積 吊能力2.9t 供用日当り換算損料			13.73				
【労務】			83.47				
運転手（特殊）			41.98				月単位の週休2日補正
特殊作業員			41.08				月単位の週休2日補正
その他(労務)							
【材料】			2.80				
軽油 1,2号			2.80				
【端数調整】							
[条件] [J1] = 1 トラック機種 クレーン装置付2t積 吊能力2.9t							

菟道志津川線（門前工区）歩道整備工事（第2工区その2）

【 第 58 号 仕訳表 】							
不陸整正							
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】			21.58				
モータレーダ [土工用・排対型2014年規制] プレート幅3.1m 供用日当り換算損料			17.28				
ロードロー(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(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				月単位の週休2日補正
普通作業員			14.55				月単位の週休2日補正
特殊作業員			11.35				月単位の週休2日補正
土木一般世話役			10.65				月単位の週休2日補正
【材料】			6.56				
軽油 1,2号			6.56				
【端数調整】							

第 58 号仕訳表

菟道志津川線（門前工区）歩道整備工事（第2工区その2）

【 第 59 号 仕訳表 】							
上層路盤(歩道部) 全仕上り厚100mm 1層施工 (路盤材(各種) ,)							
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】			4.66				
小型バックホウ(クレー)[後方超小旋・超低・排対:3] 標準バケット 山積0.09m3[平積0.07m3] 供用日当り換算損料			2.78				
振動ロー[搭乗式コンパクト型](超低騒音)賃料 3~4t 排対型(3次) 長期割引補正済			1.66				
その他(機械)							
【労務】			69.96				
運転手(特殊)			25.16				月単位の週休2日補正
特殊作業員			14.75				月単位の週休2日補正
普通作業員			14.61				月単位の週休2日補正
土木一般世話役			12.11				月単位の週休2日補正
その他(労務)							
【材料】			25.38				
再生クワッシャー RC-30			23.44				

第 59 号仕訳表

菟道志津川線（門前工区）歩道整備工事（第2工区その2）

【 第 59 号 仕訳表 】 (続 き)							
上層路盤(歩道部) 全仕上り厚100mm 1層施工 (路盤材(各種) ,)							
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基 準
軽油 1,2号			1.85				
その他(材料)							
【端数調整】							
[条件] [J1] = 100.000 mm 全仕上り厚 [J3] = 7 材料 路盤材(各種)			[J2] = 1 施工区分 1層施工				

兔道志津川線（門前工区）歩道整備工事（第2工区その2）

【 第 60 号 仕訳表 】							
表層(歩道部) 1層当り仕上厚40mm 再生密粒度アスコ(13) (平均幅員1.4m未満 ,ﾌﾟﾗｲﾑｺｰﾄ 締固密度2.20)							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】			0.46				
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			0.31				
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			0.08				
その他(機械)							
【労務】			52.19				
特殊作業員			20.25				月単位の週休2日補正
普通作業員			18.10				月単位の週休2日補正
土木一般世話役			5.52				月単位の週休2日補正
その他(労務)							
【材料】			47.35				
再生密粒度アスコ(昼間) (13)			41.40				
アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用			5.78				

第 60 号仕訳表

宇治市

兔道志津川線（門前工区）歩道整備工事（第2工区その2）

【 第 60 号 仕訳表 】 (続 き)							
表層(歩道部) 1層当り仕上厚40mm 再生密粒度アスコン(13) 1 m2 当り (平均幅員1.4m未満 , プライムコート 締固密度2.20)							
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
ガソリン レキユール			0.10				
軽油 1,2号			0.04				
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] = 1 平均幅員 1.4m未満 平均仕上厚50mm以下			
[A1] = 11 材料 再生密粒度アスコン(13)				[J4] = 3 瀝青材料種類 プライムコート PK-3			

菟道志津川線（門前工区）歩道整備工事（第2工区その2）

【 第 61 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%							
(, 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】			36.06				
普通作業員			21.19				月単位の週休2日補正
特殊作業員			6.54				月単位の週休2日補正
土木一般世話役			5.90				月単位の週休2日補正
その他(労務)							
【材料】			63.94				
生コンクリート 18N/mm2 18-8-25(20) 高炉 W/C 60% W 175kg			63.94				
【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] = 20 コンクリート規格 高炉 18-8-25(20)-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			

菟道志津川線（門前工区）歩道整備工事（第2工区その2）

【 第 62 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			46.66				月単位の週休2日補正
普通作業員			25.14				月単位の週休2日補正
土木一般世話役			9.51				月単位の週休2日補正
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			