

令和 7年度					工 事				書 類						
番 号					番 号										
管		次		課		課 代		T・L		担		検			
理															
者		長		長		長 理				当		算			
設 計 書															
工 事 名		令和 7 年度修繕跡路面復旧工事（その 3）							工 事 場 所		高槻市 下田部町一丁目ほか 地内				
路線・河川名									完 成 期 限		令和 年 月 日		所要日数		日
設 計 大 要		当 初							変 更						
		舗装復旧工 A=968㎡													
設 計 金 額		金 円他							内 訳		支給材料費 金 円他				
											工事請負対象額 金 円他				

(210023-0)

総括表								
工種：								
費目	工種	種別	細別／規格	単位	数量	単価	金額	摘要
直接工事費				式	1			
共通仮設費				式	1			
	共通仮設費(率分)			式	1			
純工事費				式	1			
現場管理費				式	1			
	対象純工事費			式	1			
	現場管理費率計算額			式	1			
工事原価				式	1			
一般管理費等				式	1			
	対象工事原価			式	1			

(210023-0)

総括表								
費目	工種	種別	細別／規格	単位	数量	単価	工種：金額	摘要
	一般管理費率計算額			式	1			
工事価格				式	1			
消費税相当額				式	1			
本工事費				式	1			

(210023-0)

直接工事費集計書

工種:

費目	工種	種別	細別／規格	単位	数量	単価	金額	摘要
舗装工事								Y10001//1
	土工			式	1			第1号内訳表, AZ0003//2
付帯工事								Y10401//1
	土工			式	1			第2号内訳表, AZ0403//1
区画線工事								Y10001//2
	区画線工			式	1			第3号内訳表, AZ0403//3
交通管理工								Y6969//1
	交通管理工			式	1			第4号内訳表, AZ07245//1
直接工事費計								

(210023-0)

舗装工事
第1号内訳表
AZ0003-0000-02

内訳書

種別：
形状：
備考：

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
市3号工		m2	945				第1号表, SS0001//47
市歩道工		m2	18				第2号表, SS0001//3
夜間 府5号工		m2	5				第3号表, SS0001//33
水1号工		箇所	5				第4号表, S0002//8
特殊ブロック舗装	再利用設置	m2	0.36				第5号表, SP1C410//1
合 計		式	1				

(210023-0)

付帯工事
第2号内訳表
AZ0403-0000-01

内訳書

種別：
形状：
備考：

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚：15cm以下	m	471				第6号表, SP1D210//1
合 計		式	1				

(210023-0)

区画線工事
第3号内訳表
AZ0403-0000-03

内訳書

種別：
形状：
備考：

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
区画線溶融式設置(実線 幅15cm)	塗料白色 排水性舗装無 未供用無 制約無 厚1.5mm 夜間無 豪雪無	m	23				第7号表, SA0030//24
区画線溶融式設置(矢印・記号・文字 幅15cm)	塗料黄色 排水性舗装無 未供用無 制約無 厚1.5mm 夜間無 豪雪無	m	3				第8号表, SA0030//28
区画線溶融式設置(破線 幅15cm)	塗料白色 排水性舗装無 未供用無 制約無 厚1.5mm 夜間無 豪雪無	m	6				第9号表, SA0030//26
区画線溶融式設置(矢印・記号・文字 幅15cm)	塗料白色 排水性舗装無 未供用無 制約無 厚1.5mm 夜間無 豪雪無	m	21				第10号表, SA0030//27
区画線溶融式設置(ゼブラ 幅45cm)	塗料白色 排水性舗装無 未供用無 制約無 厚1.5mm 夜間無 豪雪無	m	20				第11号表, SA0030//33
樹脂系すべり止め舗装工	R P N－5 0 1 制約無 夜間無	m2	5				第12号表, SA0370//6
合 計		式	1				

(210023-0)

交通管理工
第4号内訳表
AZ07245-0000-01

内訳書

種別：
形状：
備考：

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
交通誘導警備員 B	一般路線用	人	39				R4401
夜間 交通誘導警備員 A	特殊路線用	人	1				R4400
夜間 交通誘導警備員 B	一般路線用	人	1				R4401
合 計		式	1				

(210023-0)

第1号表
SS0001-0000-47

市3号工 100m2当り単価表

種別：
形状：
備考：

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
舗装版破碎積込(小規模土工)		m2	100				第13号表, SP12140//1
残塊処分工(Asｶﾞﾗ(掘削))処分B(再資源化)	D I D 区域内 運搬距離4km 機械積込(小規模土工)	m3	5				第14号表, SX0021//1
不陸整正	13mm以上17mm未満 再生粒度調整碎石 RM-25	m2	100				第15号表, SPZB010//1
表層(車道・路肩部)ﾌﾟﾗｲﾑｺｰﾄ PK-3	1. 4m未満(仕上り厚50mm以下) 50mm 再生密粒度ｱｽｺﾝ(20)	m2	100				第16号表, SPZB130//29
合 計		m2	100				
単 位 当 り		m2	1				

(210023-0)

第2号表
SS0001-0000-03

市歩道工 100m2当り単価表

種別：
形状：
備考：

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
舗装版破碎積込(小規模土工)		m2	100				第13号表, SP12140//1
残塊処分工(Asｶﾞﾗ(掘削))処分B(再資源化)	D I D 区域内 運搬距離4km 機械積込(小規模土工)	m3	3				第14号表, SX0021//1
不陸整正	13mm以上17mm未満 再生粒度調整碎石 RM-25	m2	100				第15号表, SPZB010//1
表層(歩道部)ﾌﾟﾗｲﾑｺｰﾄ PK-3	1. 4mm未満(仕上り厚50mm以下) 30mm 再生細粒度ｱｽｺﾝ(13)	m2	100				第17号表, SPZB160//9
合 計		m2	100				
単 位 当 り		m2	1				

(210023-0)

第3号表
SS0001-0000-33

府5号工 100m2当り単価表 夜間

種別：
形状：
備考：

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
夜間 舗装版破碎積込(小規模土工)		m2	100				第18号表, SP12140//2
夜間 残塊処分工(Asphalt掘削)処分B(再資源化)	D I D 区域外 運搬距離17km 機械積込(小規模土工)	m3	3				第19号表, SX0021//13
夜間 不陸整正	13mm以上17mm未満 再生クラッシュラン RC-30	m2	100				第20号表, SPZB010//5
夜間 表層(歩道部) プライムコート PK-3	1. 4m未満(仕上り厚50mm以下) 30mm 再生密粒度アスコン(13)	m2	100				第21号表, SPZB160//2
合 計		m2	100				
単 位 当 り		m2	1				

(210023-0)

第4号表
S0002-0000-08

水1号工 10箇所当り単価表

種別：
形状：
備考：

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
鉄蓋調整工	仕切弁蓋高さ合せ 鉄蓋&柵調整 手間のみ	箇所	10				第22号表, SZ5055//1
人力 管路掘削積込工	床堀(粘性・砂・砂質・粘土)	m3	1.9				第23号表, SZ5025//1
埋戻(人力)	再生粒調碎石RM-25 締固有	m3	1.9				第24号表, SY0124//1
残土処分工	D I D 区域内 距離3.6km 0.13BH DT2t	m3	1.9				第25号表, SX1035//8
合 計		箇所	10				
単 位 当 り		箇所	1				

第5号表
SP1C410-0000-01

特殊ブロック舗装 1m2当り単価表

種 別 : 再利用設置
形 式 :
備 考 :

代 表 機 労 材 規 格	構 成 比	地 区 単 価	積 算 規 格	基 準 単 価	備 考
R	100				
R1 普通作業員	29.82		U0200 [基準単価]普通作業員		R0200
R2 ブロック工	26.64		U0800 [基準単価]ブロック工		R0800
R3 土木一般世話役	15.11		U4000 [基準単価]土木一般世話役		R4000
R4 特殊作業員	5.36		U0100 [基準単価]特殊作業員		R0100
合 計					
単 位 当 り					

第6号表
SP1D210-0000-01

舗装版切断 アスファルト舗装版 1m当り単価表

種 別 : 舗装厚:15cm以下
形 式 :
備 考 :

代 表 機 労 材 規 格	構 成 比	地 区 単 価	積 算 規 格	基 準 単 価	備 考
K	15.42				
K1	10.49		Q2082/10	[基準単価]コンクリート打損料(超低騒音型)/パッキューム式・湿式 切削深20cm級 プレート径56cm	M2082/10
R	57.13				
R1	19.6		U0100	[基準単価]特殊作業員	R0100
R2	10.55		U4000	[基準単価]土木一般世話役	R4000
R3	8.73		U0200	[基準単価]普通作業員	R0200
Z	27.45				
Z1	23.29		J2408	[基準単価]カッタープレート/径45cm(18インチ)	T2408
Z2	2.83		J0700	[基準単価]ガソリン/レギュラー(スタンド渡し)	T0700
合 計					
単 位 当 り					

(210023-0)

第7号表
SA0030-0000-24

区画線溶融式設置(実線 幅15cm) 1000m当り単価表

種別 : 塗料白色 排水性舗装無 未供用無
形状 : 制約無 厚1.5mm 夜間無 豪雪無
備考 :

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
区画線工(標準単価)溶融式(昼)	時間的制約無 豪雪補正無 実線 15cm	m	1,000				T7600
塗料 トラフィックペイント溶融型(白)	JIS K 5665 3種1号	k g	570			1	DZ02000/25
プライマー	区画線用	k g	25			1	DZ02010/5
ガラスビーズ	JIS R 3301 1号	k g	25			1	DZ02020/5
軽油	パトロール給油	リットル	40			1	T0710
諸雑費		%					Z1000
合 計		m	1,000				
単 位 当 り		m	1				

(210023-0)

第8号表
SA0030-0000-28

区画線溶融式設置(矢印・記号・文字 幅15cm) 1000m当り 単価表

種別 : 塗料黄色 排水性舗装無 未供用無
形状 : 制約無 厚1.5mm 夜間無 豪雪無
備考 :

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
区画線工(標準単価)溶融式(昼)	時間的制約無 豪雪補正無 矢印・記号・文字 15cm換算	m	1,000				T7672
塗料 トラフィックペイント溶融型(黄)鉛・クロムフリー	JIS K 5665 3種 含有量15~18%	k g	570			1	DZ02000/75
プライマー	区画線用	k g	25			1	DZ02010/5
ガラスビーズ	JIS R 3301 1号	k g	25			1	DZ02020/5
軽油	パトロール給油	リットル	100			1	T0710
諸雑費		%					Z1000
合 計		m	1,000				
単 位 当 り		m	1				

(210023-0)

第9号表
SA0030-0000-26

区画線溶融式設置(破線 幅15cm) 1000m当り単価表

種別 : 塗料白色 排水性舗装無 未供用無
形状 : 制約無 厚1.5mm 夜間無 豪雪無
備考 :

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
区画線工(標準単価)溶融式(昼)	時間的制約無 豪雪補正無 破線 15cm	m	1,000				T7624
塗料 トラフィックペイント溶融型(白)	JIS K 5665 3種1号	k g	570			1	DZ02000/25
プライマー	区画線用	k g	25			1	DZ02010/5
ガラスビーズ	JIS R 3301 1号	k g	25			1	DZ02020/5
軽油	パトロール給油	リットル	44			1	T0710
諸雑費		%					Z1000
合 計		m	1,000				
単 位 当 り		m	1				

(210023-0)

第10号表
SA0030-0000-27

区画線溶融式設置(矢印・記号・文字 幅15cm) 1000m当り 単価表

種別 : 塗料白色 排水性舗装無 未供用無
形状 : 制約無 厚1.5mm 夜間無 豪雪無
備考 :

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
区画線工(標準単価)溶融式(昼)	時間的制約無 豪雪補正無 矢印・記号・文字 15cm換算	m	1,000				T7672
塗料 トラフィックペイント溶融型(白)	JIS K 5665 3種1号	k g	570			1	DZ02000/25
プライマー	区画線用	k g	25			1	DZ02010/5
ガラスビーズ	JIS R 3301 1号	k g	25			1	DZ02020/5
軽油	パトロール給油	リットル	100			1	T0710
諸雑費		%					Z1000
合 計		m	1,000				
単 位 当 り		m	1				

(210023-0)

第11号表
SA0030-0000-33

区画線溶融式設置(ゼブラ 幅45cm) 1000m当り単価表

種別：塗料白色 排水性舗装無 未供用無
形状：制約無 厚1.5mm 夜間無 豪雪無
備考：

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
区画線工(標準単価)溶融式(昼)	時間的制約無 豪雪補正無 ゼブラ 45cm	m	1,000				T7657
塗料 トラフィックペイント溶融型(白)	JIS K 5665 3種1号	k g	1,700			1	DZ02000/25
プライマー	区画線用	k g	75			1	DZ02010/5
ガラスビーズ	JIS R 3301 1号	k g	75			1	DZ02020/5
軽油	パトロール給油	リットル	89			1	T0710
諸雑費		%					Z1000
合 計		m	1,000				
単 位 当 り		m	1				

(210023-0)

第12号表
SA0370-0000-06

樹脂系すべり止め舗装工 10m2当り単価表

種別：RPN-501
形状：制約無 夜間無
備考：

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
薄層カー舗装工	樹脂系すべり止め舗装工 RPN-501	m2	10				T688R
合 計		m2	10				
単 位 当 り		m2	1				

第13号表
SP12140-0000-01

舗装版破碎積込(小規模土工) 1m2当り単価表

種 別 :
形 式 :
備 考 :

代 表 機 労 材 規 格	構 成 比	地 区 単 価	積 算 規 格	基 準 単 価	備 考
K	20.8				
K1	20.8		Q0170/15	[基準単価]小型バックホウ損料(排出ガス対策型)/クロー型 山積0.13m3 2次基準値	M0170/15
R	71.28				
R1	71.28		U1400	[基準単価]運転手(特殊)	R1400
Z	7.92				
Z1	7.92		J0710	[基準単価]軽油/ハートル給油	T0710
合 計					
単 位 当 り					

(210023-0)

第14号表
SX0021-0000-01

残塊処分工 (Asが`ラ(掘削)) 処分B(再資源化) 1m3当り 単価表

種別 : D I D区域内 運搬距離4km
形状 : 機械積込(小規模土工)
備考 :

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
殻運搬 舗装版破碎	機械積込(小規模土工) DID:有り 4.5km以下	m3	1				第26号表, SP13L10//1
投棄料(AS殻)		m3	1				K5647
合 計		m3	1				
単 位 当 り		m3	1				

第15号表の1
SPZB010-0000-01

不陸整正 1m2当り単価表

種 別 : 13mm以上17mm未満
形 式 : 再生粒度調整碎石 RM-25
備 考 :

代 表 機 労 材 規 格	構 成 比	地 区 単 価	積 算 規 格	基 準 単 価	備 考
K	19.53				
K1	9.54		Q171D/1	[基準単価]モータレダ損料 排出カス対策型/土工用 プレート幅3.1m 2次基準値	M171D/1
K2	7.55		Q1813/10	[基準単価]ロードローザ損料/マカダム・排出カス対策型 10t 2次基準値	M1813/10
K3	2.44		QT1818	[基準単価]タイヤローザ賃料/8～20 t	MT1820
R	58.18				
R1	37.25		U1400	[基準単価]運転手(特殊)	R1400
R2	10.87		U0100	[基準単価]特殊作業員	R0100
R3	8.1		U0200	[基準単価]普通作業員	R0200
R4	1.96		U4000	[基準単価]土木一般世話役	R4000
Z	22.29				
Z1	15.51		J0545	[基準単価]再生クラッシュラン/RC40 (0～40mm)	T0555/1
Z2	6.78		J0710	[基準単価]軽油/ハートル給油	T0710
合 計					

第15号表の2
SPZB010-0000-01

不陸整正 1m2当り 単価表

種 別 : 13mm以上17mm未満
形 式 : 再生粒度調整碎石 RM-25
備 考 :

[illegible]

第16号表の1
SPZB130-0000-29

表層(車道・路肩部) フライムコート PK-3 1m2当り単価表

種 別 : 1.4m未満(仕上り厚50mm以下)
形 式 : 50mm 再生密粒度アスコン(20)
備 考 :

代 表 機 労 材 規 格	構 成 比	地 区 単 価	積 算 規 格	基 準 単 価	備 考
K	0.43				
K1	0.24		Q1830 [基準単価]振動ローザ損料/舗装用 ハンドガイト式 0.5～0.6 t		M1830
K2	0.13		Q1854 [基準単価]振動コンパクタ損料/前進型 40～60kg		M1854
R	42.3				
R1	18.71		U0100 [基準単価]特殊作業員		R0100
R2	13.4		U0200 [基準単価]普通作業員		R0200
R3	4.05		U4000 [基準単価]土木一般世話役		R4000
Z	57.27				
Z1	52.51		J0660/1 [基準単価]密粒度アスコン(20)		T0666/2
Z2	4.54		J0772 [基準単価]アスファルト乳剤/PK3 フライムコート用		T0772
Z3	0.16		J0700 [基準単価]ガソリン/レギュラー(スタント渡し)		T0700
Z4	0.03		J0710 [基準単価]軽油/ハートル給油		T0710
合 計					

第16号表の2
SPZB130-0000-29

表層(車道・路肩部) フライコート PK-3 1m2当り単価表

種 別 : 1.4m未満(仕上り厚50mm以下)
形 式 : 50mm 再生密粒度アスコン(20)
備 考 :

代 表 機 労 材 規 格		構 成 比	地 区 単 価	積 算 規 格		基 準 単 価	備 考
	単 位 当 り						

第17号表の1
SPZB160-0000-09

表層(歩道部) プライムコート PK-3 1m2当り単価表

種 別 : 1.4m未満(仕上り厚50mm以下)
形 式 : 30mm 再生細粒度アスコン(13)
備 考 :

代 表 機 労 材 規 格	構 成 比	地 区 単 価	積 算 規 格	基 準 単 価	備 考
K	0.48				
K1	0.32		Q1830 [基準単価]振動ローザ損料/舗装用 ハンドガイト式 0.5～0.6 t		M1830
K2	0.09		Q1854 [基準単価]振動コンパクタ損料/前進型 40～60kg		M1854
R	49.29				
R1	19.49		U0100 [基準単価]特殊作業員		R0100
R2	16.91		U0200 [基準単価]普通作業員		R0200
R3	5.02		U4000 [基準単価]土木一般世話役		R4000
Z	50.23				
Z1	44.46		J0670 [基準単価]細粒度アスコン(13)		TP70580/2/2
Z2	5.58		J0772 [基準単価]アスファルト乳剤/PK3 プライムコート用		T0772
Z3	0.11		J0700 [基準単価]ガソリン/レギュラー(スタンド渡し)		T0700
Z4	0.05		J0710 [基準単価]軽油/ハートル給油		T0710
合 計					

第17号表の2
SPZB160-0000-09

表層(歩道部) フライムコート PK-3 1m2当り単価表

種 別 : 1.4m未満(仕上り厚50mm以下)
形 式 : 30mm 再生細粒度アスコン(13)
備 考 :

[illegible]

第18号表
SP12140-0000-02

舗装版破碎積込(小規模土工) 1m2当り単価表 夜間

種 別 :
形 式 :
備 考 :

代 表 機 労 材 規 格	構 成 比	地 区 単 価	積 算 規 格	基 準 単 価	備 考
K	20.8				
K1	20.8		Q0170/15 [基準単価]小型バックホ損料(排出ガス対策型) /クロー型 山積0.13m3 2次基準値		M0170/15
R	71.28				
R1	71.28		U1400 [基準単価]運転手(特殊)		R1400
Z	7.92				
Z1	7.92		J0710 [基準単価]軽油/ハートル給油		T0710
合 計					
単 位 当 り					

(210023-0)

第19号表
SX0021-0000-13

残塊処分工(Asが`ラ(掘削)) 処分B(再資源化) 1m3当り単価表 夜間

種別 : D I D 区域外 運搬距離17km
形状 : 機械積込(小規模土工)
備考 :

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
夜間 殻運搬 舗装版破碎	機械積込(小規模土工) DID:無し 17.0km以下	m3	1				第27号表, SP13L10//7
夜間 投棄料(AS殻)		m3	1				K5686
合 計		m3	1				
単 位 当 り		m3	1				

第20号表の1
SPZB010-0000-05

不陸整正 1m2当り単価表 夜間

種 別 : 13mm以上17mm未満
形 式 : 再生クラッシュラン RC-30
備 考 :

代 表 機 労 材 規 格	構 成 比	地 区 単 価	積 算 規 格	基 準 単 価	備 考
K	19.53				
K1	モータレーダ損料 排出ガス対策型/土工用 プレート幅3.1m 2次基準値	9.54	Q171D/1	[基準単価]モータレーダ損料 排出ガス対策型/土工用 プレート幅3.1m 2次基準値	M171D/1
K2	ロードローラ損料/マカダム・排出ガス対策型 10t 2次基準値	7.55	Q1813/10	[基準単価]ロードローラ損料/マカダム・排出ガス対策型 10t 2次基準値	M1813/10
K3	タイヤローラ賃料/排出ガス対策型 8～20 t 2011基準値	2.44	QT1818	[基準単価]タイヤローラ賃料/8～20 t	MT1820
R	58.18				
R1	運転手(特殊) 夜間	37.25	U1400	[基準単価]運転手(特殊)	R1400
R2	特殊作業員 夜間	10.87	U0100	[基準単価]特殊作業員	R0100
R3	普通作業員 夜間	8.1	U0200	[基準単価]普通作業員	R0200
R4	土木一般世話役 夜間	1.96	U4000	[基準単価]土木一般世話役	R4000
Z	22.29				
Z1	再生クラッシュラン/RC-30	15.51	J0545	[基準単価]再生クラッシュラン/RC40 (0～40mm)	T0546/1
Z2	軽油/ハートル給油	6.78	J0710	[基準単価]軽油/ハートル給油	T0710
合 計					

第20号表の2
SPZB010-0000-05

不陸整正 1m2当り 単価表 夜間

種別 : 13mm以上17mm未満
形式 : 再生クラッシュン RC-30
備考 :

[illegible]

第21号表の1
SPZB160-0000-02

表層(歩道部) プライムコート PK-3 1m2当り単価表 夜間

種 別 : 1.4m未満(仕上り厚50mm以下)
形 式 : 30mm 再生密粒度アスコン(13)
備 考 :

代 表 機 労 材 規 格	構 成 比	地 区 単 価	積 算 規 格	基 準 単 価	備 考
K	0.46				
K1	0.31		Q1830 [基準単価]振動ローザ損料/舗装用 ハンドガイト式 0.5～0.6 t		M1830
K2	0.08		Q1854 [基準単価]振動コンパクタ損料/前進型 40～60kg		M1854
R	50.12				
R1	19.49		U0100 [基準単価]特殊作業員		R0100
R2	17.39		U0200 [基準単価]普通作業員		R0200
R3	5.25		U4000 [基準単価]土木一般世話役		R4000
Z	49.42				
Z1	43.36		J0665 [基準単価]再生密粒度アスコン(13)		T0665/2
Z2	5.9		J0772 [基準単価]アスファルト乳剤/PK3 プライムコート用		T0772
Z3	0.1		J0700 [基準単価]ガソリン/レギュラー(スタント渡し)		T0700
Z4	0.04		J0710 [基準単価]軽油/ハートル給油		T0710
合 計					

第21号表の2
SPZB160-0000-02

表層(歩道部) フライムコート PK-3 1m2当り単価表 夜間

種 別 : 1.4m未満(仕上り厚50mm以下)
形 式 : 30mm 再生密粒度アスコン(13)
備 考 :

[illegible]

(210023-0)

第22号表
SZ5055-0000-01

鉄蓋調整工 10箇所当り単価表

種別：仕切弁蓋高さ合せ
形状：鉄蓋&柵調整 手間のみ
備考：

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
普通作業員		人					R0200
諸雑費		式					Z9000
合 計		箇所	10				
単 位 当 り		箇所	1				

(210023-0)

第23号表
SZ5025-0000-01

人力 管路掘削積込工 1m3当り 単価表

種別：床掘(粘性・砂・砂質・硬質土)
形状：
備考：

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
床掘り 土砂	現場制約あり	m3	1				第28号表, SP12110//1
人力積込	土砂	m3	1				第29号表, SP12080//1
諸雑費		式					Z9000
合 計		m3	1				
単 位 当 り		m3	1				

(210023-0)

第24号表
SY0124-0000-01

埋戻(人力) 10m3当り 単価表

種別：再生粒調砕石RM-25
形状：締固有
備考：

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
埋戻し 土砂	現場制約あり 締固め有り	m3	10				第30号表, SP12150//1
再生粒度調整砕石	RM-25	m3	12.7				T0555/1
合 計		m3	10				
単 位 当 り		m3	1				

(210023-0)

第25号表
SX1035-0000-08

残土処分工

1m3当り単価表

種別：D I D区域内 距離3.6km
形状：0.13BH DT2t
備考：

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
投棄料(土砂)		m3	1				K6034
発生土運搬費	積込2次0.13m3、ダンプトラック2t車 L=3.6km 土砂 DID区域内	m3	1				第31号表, SS1030//1
諸雑費		式					Z9000
合 計		m3	1				
単 位 当 り		m3	1				

第26号表
SP13L10-0000-01

殻運搬 舗装版破碎 1m3当り 単価表

種 別 : 機械積込(小規模土工)
形 式 : DID:有り 4.5km以下
備 考 :

代 表 機 労 材 規 格	構 成 比	地 区 単 価	積 算 規 格	基 準 単 価	備 考
K	18.57				
K1	18.57		Q0400 [基準単価]ダンプトラック損料/オンロード・ディーゼル 2t 積級		M0400/5
R	72.35				
R1	72.35		U1500 [基準単価]運転手(一般)		R1500
Z	9.08				
Z1	9.08		J0710 [基準単価]軽油/ハートル給油		T0710
合 計					
単 位 当 り					

第27号表
SP13L10-0000-07

殻運搬 舗装版破碎 1m3当り単価表 夜間

種 別 : 機械積込(小規模土工)
形 式 : DID:無し 17.0km以下
備 考 :

代 表 機 労 材 規 格	構 成 比	地 区 単 価	積 算 規 格	基 準 単 価	備 考
K	18.57				
K1	18.57		Q0400	[基準単価]ダンプトラック損料/オンロード・ディーゼル 2t積級	M0400/5
R	72.35				
R1	72.35		U1500	[基準単価]運転手(一般)	R1500
Z	9.08				
Z1	9.08		J0710	[基準単価]軽油/ハートル給油	T0710
合 計					
単 位 当 り					

第28号表
SP12110-0000-01

床掘り 土砂 1m³当り 単価表

種別：現場制約あり
形式：
備考：

[illegible]

第29号表
SP12080-0000-01

人力積込 1m³当り単価表

種別：土砂
形式：
備考：

[illegible]

第30号表
SP12150-0000-01

埋戻し 土砂 1m3当り単価表

種 別 : 現場制約あり
形 式 : 締固め有り
備 考 :

代 表 機 労 材 規 格	構 成 比	地 区 単 価	積 算 規 格	基 準 単 価	備 考
K	0.26				
K1	0.26		QT4674 [基準単価] ｸﾝﾊﾟ 及びﾗﾝﾏ賃料/60～80kg	MT4674	
R	99.38				
R1	88.41		U0200 [基準単価] 普通作業員	R0200	
R2	10.97		U0100 [基準単価] 特殊作業員	R0100	
Z	0.36				
Z1	0.36		J0700 [基準単価] ｶﾞｯｼﾝ/ﾚｷﾞｭｰﾗｰ(ｽﾀﾝﾄﾞﾞ渡し)	T0700	
合 計					
単 位 当 り					

(210023-0)

第31号表
SS1030-0000-01

発生土運搬費 10m3当り単価表

種別：積込2次0.13m3、ダンプトラック2t車
形状：L=3.6km 土砂 DID区域内
備考：

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ダンプトラック運転	普通ディーゼル 2t積 タイヤ損耗費：良好	日					第32号表, SM070//1
諸雑費		式					Z9000
合 計		m3	10				
単 位 当 り		m3	1				

(210023-0)

第32号表
SM070-0000-01

ダンプトラック運転 1日当り単価表

種別：普通ディーゼル 2t積
形状：タイヤ損耗費：良好
備考：

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
運転手(一般)		人					R1500
軽油	パトロール給油	リットル	21				T0710
ダンプトラック損料	オンロード・ディーゼル 2 t 積級	供用日					M0400
タイヤ損耗費	ダンプトラック 2t(良)	供用日					K3505
諸雑費		式					Z9000
合 計		日					
単 位 当 り		日					