

理 事	部 長	次 長	課 長	課 長代理	係 長	主 任	設 計	校 合
令和 3 年度				事業種別		市単独		
実 施 設 計 書								
施 工 箇 所		交野市 東倉治3丁目地内						
路線名・河川名		倉治山手線						
工 事 名		倉治山手線舗装補修工事						
大 要		撤去工 1式 舗装工 A=2119㎡ 区画線工 1式 付帯工 1式 仮設工 1式						
施 工 延 長		L = 314 m			施 工 面 積		A = 2119 m ²	
設 計 金 額		金 也			工 事 価 格			
					消 費 税 相 当 額			

本工事費内訳書

倉治山手線舗装補修工事

費目・工種・種別・細別・規格	数量	単位	単価	金額	摘要	備考
本工事	1	式				
撤去工	1	式				
舗装版切断工 【t=15cm以下】	381	m			1号代価表 4頁	
舗装版破碎工 【0.45BH t=50】	2,119	m ²			2号代価表 5頁	
As殻運搬・処分工 【10tDT 運搬距離 10.5Km以下】	106	m ³			3号代価表 6頁	
構造物とりこわし 【無筋構造物 人力施工 制約無 夜間無】	04	m ³			4号代価表 7頁	
Co殻運搬・処分 【2tDT 運搬距離 8.0km以下 無筋】	04	m ³			5号代価表 8頁	
舗装工	1	式				
不陸整工 【RM-25 t=30mm】	2,119	m ²			6号代価表 9頁	
表層工 【再生密粒度As13 フライム t=50mm】	2,119	m ²			7号代価表 10頁	
表層工（仮復旧） 【再生密粒度As13 t=30mm】	1	m ²			8号代価表 11頁	
区画線工	1	式				
区画線設置 【溶融式手動 実線・15cm・白色】	539	m			9号代価表 12頁	
区画線設置 【溶融式手動 破線・15cm・白色】	126	m			10号代価表 13頁	

本工事費内訳書

倉治山手線舗装補修工事

費目・工種・種別・細別・規格	数量	単位	単価	金額	摘要	備考
区画線設置 【溶融式手動 実線・30cm・白色】	2	m			11号代価表 14頁	
区画線設置 【溶融式手動 実線・45cm・白色】	33	m			12号代価表 15頁	
区画線設置 【溶融式手動 矢印・記号・文字・15cm換算・白色】	161	m			13号代価表 16頁	
付帯工	1	式				
集水柵工 【1000*800*920 110度開閉式 T-25】	1	基			14号代価表 17頁	
雨水人孔蓋補修工 【材料支給（鉄蓋・調整リング）】	4	箇所			15号代価表 18頁	
仮設工	1	式				
交通管理工	1	式			16号代価表 19頁	
直接工事費	1	式				
共通仮設費	1	式				
共通仮設費(率計上)	1	式				
純工事費	1	式				
現場管理費	1	式				
工事原価	1	式				

本工事費内訳書

倉治山手線舗装補修工事

費目・工種・種別・細別・規格	数量	単位	単価	金額	摘要	備考
一般管理費等	1	式				
工事価格	1	式				
消費税相当額	1	式				
工事費計	1	式				

舗装版切断工
【t=15cm以下】

代価表

(1号代価表)

1 m 当り

	名 称 ・ 規 格	構 成 比	積算地区単価	名 称 ・ 規 格 (基準地区単価)	基準地区単価	備 考
K		6.29				
K1	コンクリートカッタ バキューム式・湿式・切削深20cm級・プレート径56cm	4.25		コンクリートカッタ[バキューム式・湿式] 切削深20cm級 プレート径56cm		[R2建設機械等損料表] R1 (H31) 建設機械等損料表
R		54.24				
R1	特殊作業員	18.90		特殊作業員		[R3.3府資料P2] H31.3
R2	土木一般世話役	9.56		土木一般世話役		[R3.3府資料P2] H31.3
R3	普通作業員	8.20		普通作業員		[R3.3府資料P2] H31.3
Z		39.47				
Z1	コンクリートカッタプレート 径56cm(22インチ) 自走式切断機用	36.63		コンクリートカッタ (プレート) 径22インチ		[積算資料R03.04.P309: 全国] WEB建設H31.04: 全国 (57都市)
Z2	レギュラーガソリン スタント	1.92		ガソリン レギュラー スタント		[積算資料R03.04.P258: 大阪] 建設物価H31.04.P770: 東京23区, 千

舗装版破碎工
【0.45BH t=50】

代価表

(2号代価表)

1 m2当り

	名 称 ・ 規 格	構成比	積算地区単価	名 称 ・ 規 格 (基準地区単価)	基準地区単価	備 考
K		9.77				
K1	バックホウ・クローラ型(賃貸)(長期割引あり) バケット容量・山積0.45(平積0.35)m3	9.77		[賃料]バックホウ クローラ型 山積0.45m3(平積0.35m3)		[建設物価R03.04.P801:近畿地区] 建設物価H31.04.P783:関東地区, 和
R		81.96				
R1	土木一般世話役	29.03		土木一般世話役		[R3.3府資料P2] H31.3
R2	運転手(特殊)	28.06		運転手(特殊)		[R3.3府資料P2] H31.3
R3	普通作業員	24.87		普通作業員		[R3.3府資料P2] H31.3
Z		8.27				
Z1	軽油 小型ローリー 4KL積載車	8.27		軽油 1.2号 ハートル給油		[建設物価R03.04.P788:大阪] 建設物価H31.04.P770:東京23区, 和

代価表

(第 3 号)

As殻運搬・処分工
【10tDT 運搬距離 10.5Km以下】

1 m3当り

名称・規格	数量	単位	単価	金額	摘要	備考
殻運搬 舗装版破砕 機械積込(騒音対策不要, 舗装版厚15cm以下) DID有り 10.5km以下 良好	1	m3			17号代価表 20頁	[R2黄本P1245 / R2赤本PⅡ-2-25-1]
残土等処分 アスファルト塊(掘削) {共英産業(株)枚方市北山}	1	m3			18号代価表 21頁	[R2黄本P1012 / R2赤本PⅡ-1-②-30]
計						
1 m3 当り						

代価表

(第 4 号)

1 m3当り

構造物とりこわし
 【無筋構造物 人力施工 制約無 夜間無】

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要	備 考
構造物とりこわし工 昼間施工[手間のみ] 無筋構造物 人力施工 制約なし	1	m3				[土木施単R03.04.P474:大阪府]
計						
1 m3 当り						

代価表

(第 5 号)

Co殻運搬・処分
【2tDT 運搬距離 8.0km以下 無筋】

1 m3当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要	備 考
殻運搬 コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 人力積込 DID有り 8.0km以下 良好	1	m3			19号代価表 22頁	
残土等処分 コンクリート塊(無筋) {共英産業(株)枚方市北山}	1	m3			20号代価表 23頁	[R2黄本P1012 / R2赤本PⅡ-1-②-30]
計						
1 m3 当り						

不陸整工
【RM-25 t=30mm】

代価表

(6号代価表)

1 m2当り

	名 称 ・ 規 格	構 成 比	積算地区単価	名 称 ・ 規 格 (基準地区単価)	基準地区単価	備 考
K		18.12				
K1	モータグレート[排出ガス対策型(第2次基準値)] 土工用・プレート幅3.1m	8.94		モータグレート[土工用・排出ガス対策型(第2次基準値)] プレート幅3.1m		[R2建設機械等損料表] R1(H31)建設機械等損料表
K2	ロードローラ[排出ガス対策型(第2次基準値)] マカダム・質量10t・締固め幅2.1m	6.92		ロードローラ[マカダム・排出ガス対策型(第2次基準値)] 運転質量10t 締固め幅2.1m		[R2建設機械等損料表] R1(H31)建設機械等損料表
K3	タイヤローラ(賃貸)(長期割引あり) 質量8~20t	2.26		[賃料]タイヤローラ 質量8~20t		[建設物価R03.04.P804:近畿地区] 建設物価H31.04.P786:関東地区,利
R		46.87				
R1	運転手(特殊)	29.60		運転手(特殊)		[R3.3府資料P2] H31.3
R2	特殊作業員	9.11		特殊作業員		[R3.3府資料P2] H31.3
R3	普通作業員	6.62		普通作業員		[R3.3府資料P2] H31.3
R4	土木一般世話役	1.54		土木一般世話役		[R3.3府資料P2] H31.3
Z		35.01				
Z1	再生粒度調整碎石 RM-25 現着 ③枚方・八尾土木管内	30.12		再生クラッシュヤン RC-40		[R03.4府見積単価表] 建設物価H31.04.P125:東京都17
Z2	軽油 小型ローリ 4KL積載車	4.89		軽油 1.2号 パトロール給油		[建設物価R03.04.P788:大阪] 建設物価H31.04.P770:東京23区,利

代価表

(7号代価表)

1 m2当り

表層工
【再生密粒度As13 プライム t=50mm】

	名 称 ・ 規 格	構 成 比	積算地区単価	名 称 ・ 規 格 (基準地区単価)	基準地区単価	備 考
K		1.81				
K1	アスファルトフィニッシュ(賃貸)(長期割引あり) ホイル型 舗装幅1.4~3m	1.21		[賃料]アスファルトフィニッシュ[ホイル型] 舗装幅1.4~3.0m		[建設物価R03.04.P805:近畿地区] 建設物価H31.04.P787:関東地区, 和
K2	振動ローラ・搭乗式(賃貸)(長期割引あり) コンパインド型 3~4t	0.25		[賃料]振動ローラ[搭乗式コンパインド型] 3~4t		[建設物価R03.04.P805:近畿地区] 建設物価H31.04.P787:関東地区, 和
K3	タイヤローラ(賃貸)(長期割引あり) 質量3~4t	0.22		[賃料]タイヤローラ 質量3~4t		[建設物価R03.04.P804:近畿地区] 建設物価H31.04.P786:関東地区, 和
R		13.91				
R1	普通作業員	4.96		普通作業員		[R3.3府資料P2] H31.3
R2	特殊作業員	3.41		特殊作業員		[R3.3府資料P2] H31.3
R3	運転手(特殊)	3.36		運転手(特殊)		[R3.3府資料P2] H31.3
R4	土木一般世話役	1.15		土木一般世話役		[R3.3府資料P2] H31.3
Z		84.28				
Z1	アスファルト混合物 再生密粒度アスコン(13)	76.98		アスファルト混合物 密粒度AS混合物(20)		建設物価H31.04.P209:東京都 1 4
Z2	アスファルト乳剤 PK3 プライムコート用	7.05		アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用		[積算資料R03.04.P331:近畿 I (和)] 建設物価H31.04.P217:東京23区, 和
Z3	軽油 小型ローリー 4KL積載車	0.24		軽油 1.2号 パトロール給油		[建設物価R03.04.P788:大阪] 建設物価H31.04.P770:東京23区, 和

代価表

(8号代価表)

1 m2当り

表層工 (仮復旧)
【再生密粒度As13 t=30mm】

	名 称 ・ 規 格	構 成 比	積算地区単価	名 称 ・ 規 格 (基 準 地 区 単 価)	基 準 地 区 単 価	備 考
K		0.50				
K1	振動ローラ(舗装用) ハンドガイト式・質量0.5~0.6t	0.32		振動ローラ(舗装用)[ハンドガイト式] 運転質量0.5~0.6t		[R2建設機械等損料表] R1(H31)建設機械等損料表
K2	振動コンパクタ 前進型・質量40~60kg	0.16		振動コンパクタ[前進型] 機械質量40~60kg		[R2建設機械等損料表] R1(H31)建設機械等損料表
R		43.35				
R1	特殊作業員	21.52		特殊作業員		[R3.3府資料P2] H31.3
R2	普通作業員	15.01		普通作業員		[R3.3府資料P2] H31.3
R3	土木一般世話役	4.37		土木一般世話役		[R3.3府資料P2] H31.3
Z		56.15				
Z1	アスファルト混合物 再生密粒度アスコン(13)	55.97		アスファルト混合物 密粒度AS混合物(20)		建設物価H31.04.P209:東京都1-4
Z2	レギュラーガソリン スタント	0.13		ガソリンレギュラー スタント		[積算資料R03.04.P258:大阪] 建設物価H31.04.P770:東京23区,和
Z3	軽油 小型ローリー 4KL積載車	0.04		軽油 1.2号 ハンドロール給油		[建設物価R03.04.P788:大阪] 建設物価H31.04.P770:東京23区,和

代価表

(第 9 号)

1,000 m 当り

区画線設置
【溶融式手動 実線・15cm・白色】

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要	備 考
区画線工 昼間施工 豪雪補正無[手間のみ] 溶融式(手動) 実線 15cm 制約なし	1,000	m				[土木コストR03.04.P305 : 大阪府, 土木施単R03.04.P305]
路面標示用塗料 3種1号 JIS K 5665 溶融 ガラスビーズ含有量15~18% 白 比重1.8~2.3	570	k g				[建設物価R03.04.P200 : 全国 (北海道・沖縄除く)]
ガラスビーズ JIS R 3301 1号	25	k g				[建設物価R03.04.P200 : 全国 (北海道・沖縄除く)]
接着用プライマー 区画線用	25	k g				[積算資料R03.04.P256 : 全国 I (除北海道沖縄)]
軽油 小型ローリー 4KL積載車	44	L				[建設物価R03.04.P788 : 大阪]
諸雑費		%			諸雑費	プロパノガス等
計						
1 m 当り						

代価表

(第 10 号)

1,000 m 当り

区画線設置
【溶融式手動 破線・15cm・白色】

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要	備 考
区画線工 昼間施工 豪雪補正無[手間のみ] 溶融式(手動) 破線 15cm 制約なし	1,000	m				[土木コストR03.04.P307:大阪府]
路面標示用塗料 3種1号 JIS K 5665 溶融 ガラスビーズ含有量15~18% 白 比重1.8~2.3	570	k g				[建設物価R03.04.P200:全国(北海道・沖縄除く)]
ガラスビーズ JIS R 3301 1号	25	k g				[建設物価R03.04.P200:全国(北海道・沖縄除く)]
接着用プライマー 区画線用	25	k g				[積算資料R03.04.P256:全国I(除北海道沖縄)]
軽油 小型ローリー 4KL積載車	49	L				[建設物価R03.04.P788:大阪]
諸雑費		%			諸雑費	プロパノガス等
計						
1 m 当り						

代価表

(第 11 号)

1,000 m 当り

区画線設置
【溶融式手動 実線・30cm・白色】

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要	備 考
区画線工 昼間施工 豪雪補正無[手間のみ] 溶融式(手動) 実線 30cm 制約なし	1,000	m				[土木施単R03.04.P366:大阪府]
路面標示用塗料 3種1号 JIS K 5665 溶融 ガラスビーズ含有量15~18% 白 比重1.8~2.3	1,130	k g				[建設物価R03.04.P200:全国(北海道・沖縄除く)]
ガラスビーズ JIS R 3301 1号	50	k g				[建設物価R03.04.P200:全国(北海道・沖縄除く)]
接着用プライマー 区画線用	50	k g				[積算資料R03.04.P256:全国I(除北海道沖縄)]
軽油 小型ローリー 4KL積載車	71	L				[建設物価R03.04.P788:大阪]
諸雑費		%			諸雑費	プロパノガス等
計						
1 m 当り						

代価表

(第 12 号)

1,000 m 当り

区画線設置
【溶融式手動 実線・45cm・白色】

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要	備 考
区画線工 昼間施工 豪雪補正無[手間のみ] 溶融式(手動) 実線 45cm 制約なし	1,000	m				[土木施単R03.04.P366:大阪府]
路面標示用塗料 3種1号 JIS K 5665 溶融 ガラスビーズ含有量15~18% 白 比重1.8~2.3	1,700	k g				[建設物価R03.04.P200:全国(北海道・沖縄除く)]
ガラスビーズ JIS R 3301 1号	75	k g				[建設物価R03.04.P200:全国(北海道・沖縄除く)]
接着用プライマー 区画線用	75	k g				[積算資料R03.04.P256:全国I(除北海道沖縄)]
軽油 小型ローリー 4KL積載車	80	L				[建設物価R03.04.P788:大阪]
諸雑費		%			諸雑費	プロパノガス等
計						
1 m 当り						

代価表

(第 13 号)

1,000 m 当り

区画線設置
【溶融式手動 矢印・記号・文字・15cm換算・白色】

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要	備 考
区画線工 昼間施工 豪雪補正無[手間のみ] 溶融式(手動) 矢印記号文字15cm換算 制約なし	1,000	m				[土木コストR03.04.P311:大阪府,土木施単R03.04.P3]
路面標示用塗料 3種1号 JIS K 5665 溶融 ガラスビーズ含有量15~18% 白 比重1.8~2.3	570	k g				[建設物価R03.04.P200:全国(北海道・沖縄除く)]
ガラスビーズ JIS R 3301 1号	25	k g				[建設物価R03.04.P200:全国(北海道・沖縄除く)]
接着用プライマー 区画線用	25	k g				[積算資料R03.04.P256:全国I(除北海道沖縄)]
軽油 小型ローリー 4KL積載車	110	L				[建設物価R03.04.P788:大阪]
諸雑費		%			諸雑費	プロパノガス等
計						
1 m 当り						

代価表

(第 14 号)

1 基 当 り

集水枮工
【1000*800*920 110度開閉式 T-25】

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要	備 考
バックホリ掘削積込及び積込 クローラ型山積0.13m3(平積0.1m3) 地山	1 1	m3			23号代価表 26頁	[H25黄本P36 / H24.4赤本PⅡ-1-⑤-2]
残土運搬・処分工 【2tDT 3.0km以下】	0 6	m3			24号代価表 27頁	
埋戻し 小規模 土砂	0 5	m3			25号代価表 28頁	[R2黄本P1027 / R2赤本PⅡ-1-③-8]
型枠 一般型枠 小型構造物	5 2	m2			26号代価表 29頁	[R2黄本P1265 / R2赤本PⅡ-4-②-2]
コンクリート 小型構造物 人力打設 18-8-25(20)(高炉) 一般養生 現場内小運搬無し	0 6	m3			27号代価表 30頁	[R2黄本P1256 / R2赤本PⅡ-4-①-3]
基礎碎石 12.5cmを超え17.5cm以下 再生クワッシュラン40~0	0 8	m2			28号代価表 31頁	[R2黄本P1062 / R2赤本PⅡ-2-②-2]
蓋版(標準単価) 据付け 夜間無 蓋版(各種) 400*600用T-25 コンクリート鋼製40kg/枚以下 制約無 小段面無	1	枚			29号代価表 32頁	[R2赤本PVI-1-⑥-2]
諸 雑 費	1	式			調整金	
計						
1 基 当 り						

代価表

(第 15 号)

10 箇所当り

雨水人孔蓋補修工
【材料支給（鉄蓋・調整リング）】

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要	備 考
蓋版(標準単価) 据付け 夜間無 鉄筋コンクリート型1種JISA5372・240・33*4.5*60 制約無 小段面無	10	枚			30号代価表 33頁	[R3コストP405 / R3施単P414]
人力アスファルト舗装版破碎 舗装版厚40<t≤100mm 積込あり	5 0	m2			31号代価表 34頁	[H24.4赤本PIV-3-②-9]
殻運搬 舗装版破碎 人力積込 DID有り 10.5km以下 良好	0 25	m3			32号代価表 35頁	[R2黄本P1245 / R2赤本PⅡ-2-25-1]
構造物とりこわし 鉄筋構造物 人力施工 制約無 夜間無	0 75	m3			33号代価表 36頁	[R3コストP392 / R3施単P470]
殻運搬 コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 人力積込 DID有り 14.5km以下 良好	0 75	m3			34号代価表 37頁	[R2黄本P1245 / R2赤本PⅡ-2-25-1]
ハンマドリル削孔 径10≤D<30mm 深100≤t≤200mm	30	孔			35号代価表 38頁	[H28黄本P93 / H28.4赤本PⅡ-2-⑬-1]
蓋(受枠)調整ブロック据付 ブロック使用する	10	組			36号代価表 39頁	[R2下水白本-管路- A-2-7 / H27下水道協会・開削F
表層(車道・路肩部) 1.4m未満(平均仕上り厚50mm以下) 50mm 再生密粒度アスコ(13) プラムコートPK-3	5 0	m2			37号代価表 40頁	[R2黄本P1420 / R2赤本PIV-1-②-2]
上層路盤(車道・路肩部) 粒度調整砕石M-25 50mm 1層施工	5 0	m2			38号代価表 41頁	[R2黄本P1403 / R2赤本PIV-1-①-7]
諸 雑 費	1	式			調整金	
計						
1 箇所 当り						

代価表

穀運搬
 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要, 舗装版厚15cm以下) DID有り 10.5km以下 良好 (17号代価表)

1 m3当り

K	名称・規格	構成比	積算地区単価	名称・規格(基準地区単価)	基準地区単価	備考
K		47.71				
K1	ダンプトラック オンロード・ટેゝゝゝル・積載質量10t積級	47.71		ダンプトラック[オンロード・ટેゝゝゝル](タ付損耗費及び補修費(良好)を含む) 10t積級		[R2建設機械等損料表] R1(H31)建設機械等損料表
R		37.09				
R1	運転手(一般)	37.09		運転手(一般)		[R3.3府資料P2] H31.3
Z		15.20				
Z1	軽油 小型ローリー 4KL積載車	15.20		軽油 1.2号 パトロール給油		[建設物価R03.04.P788:大阪] 建設物価H31.04.P770:東京23区, 千

代価表

(第 18 号)

残土等処分
アスファルト塊(掘削) {共英産業(株)枚方市北山}

1 m3当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要	備 考
アスファルト塊(掘削)	1	m3				[R02下期廃棄物等受入P8] [OD009490]
計						
1 m3 当り						

代価表

穀運搬

コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 人力積込 DID有り 8.0km以下 良好

(19号代価表)

1 m3当り

	名称・規格	構成比	積算地区単価	名称・規格(基準地区単価)	基準地区単価	備考
K		20.12				
K1	ダンプトラック オノロード・ティーズル・積載質量2t積級	20.12		ダンプトラック[オノロード・ティーズル](タ付損耗費及び補修費(良好)を含む) 2t積級		[R2建設機械等損料表] R1(H31)建設機械等損料表
R		70.66				
R1	運転手(一般)	70.66		運転手(一般)		[R3.3府資料P2] H31.3
Z		9.22				
Z1	軽油 小型ローリー 4KL積載車	9.22		軽油 1.2号 パトロール給油		[建設物価R03.04.P788:大阪] 建設物価H31.04.P770:東京23区,千

残土等処分
 コンクリート塊(無筋) {共英産業(株)枚方市北山}

代価表

(第 20 号)

1 m3当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要	備 考
コンクリート塊(無筋)	1	m3				[R02下期廃棄物等受入P8] [OD009510]
計						
1 m3 当り						

アスファルト混合物
再生密粒度アスコン(13)

代価表

(第 21 号)

1 t 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要	備 考
再生アスファルト混合物 密粒度13 4t車	1	t				[建設物価R03.04.P215:東大阪[小口]]
計						
1 t 当り						

代価表

(第 22 号)

アスファルト混合物
再生密粒度アスコン(13)

1 t 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要	備 考
再生アスファルト混合物 密粒度13 4t車	1	t				[建設物価R03.04.P215:東大阪[小口]]
計						
1 t 当り						

代価表

(第 24 号)

残土運搬・処分工
【2tDT 3.0km以下】

1 m3当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要	備 考
土砂等運搬 <small>小規模 バック山積0.13m3(平積0.1m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) DID有り 3.0km以下 良好</small>	1	m3			40号代価表 43頁	[R2黄本P995 / R2赤本PⅡ-1-②-13]
残土等処分 投棄料砂質土 {堀之内建材(株)枚方市大峰東町}	1	m3			41号代価表 44頁	[R2黄本P1012 / R2赤本PⅡ-1-②-30]
計						
1 m3 当り						

代価表

(25号代価表)

1 m3当り

	名 称 ・ 規 格	構 成 比	積算地区単価	名 称 ・ 規 格 (基準地区単価)	基準地区単価	備 考
K		10.80				
K1	バックホウ[排出ガス対策型(第2次基準値)] クローラ型・山積0.28m3(平0.2 m3)後方超小旋回	10.14		バックホウ(クローラ型)[後方超小旋回型・排出ガス対策型(第2次基準値)] 山積0.28m3(平積0.2m3)		[R2建設機械等損料表] R1(H31)建設機械等損料表
K2	ランマ 質量60~80kg	0.66		ランマ 質量60~80kg		[R2建設機械等損料表] R1(H31)建設機械等損料表
R		85.21				
R1	普通作業員	48.69		普通作業員		[R3.3府資料P2] H31.3
R2	特殊作業員	19.38		特殊作業員		[R3.3府資料P2] H31.3
R3	運転手(特殊)	17.14		運転手(特殊)		[R3.3府資料P2] H31.3
Z		3.99				
Z1	軽油 小型ローリー 4KL積載車	3.37		軽油 1.2号 ハトロール給油		[建設物価R03.04.P788:大阪] 建設物価H31.04.P770:東京23区,和
Z2	レギュラーガソリン スタント	0.62		ガソリン レギュラー スタント		[積算資料R03.04.P258:大阪] 建設物価H31.04.P770:東京23区,和

型枠
一般型枠 小型構造物

代価表

(26号代価表)

1 m2当り

	名 称 ・ 規 格	構成比	積算地区単価	名 称 ・ 規 格 (基準地区単価)	基準地区単価	備 考
R		100.00				
R1	型わく工	45.22		型枠工		[R3.3府資料P2] H31.3
R2	普通作業員	30.52		普通作業員		[R3.3府資料P2] H31.3
R3	土木一般世話役	11.22		土木一般世話役		[R3.3府資料P2] H31.3

代価表

コンクリート
 小型構造物 人力打設 18-8-25(20) (高炉) 一般養生 現場内小運搬無し

(27号代価表)

1 m3当り

R	名称・規格	構成比	積算地区単価	名称・規格 (基準地区単価)	基準地区単価	備考
R		44.68				
R1	普通作業員	25.53		普通作業員		[R3.3府資料P2] H31.3
R2	特殊作業員	8.76		特殊作業員		[R3.3府資料P2] H31.3
R3	土木一般世話役	8.11		土木一般世話役		[R3.3府資料P2] H31.3
Z		55.32				
Z1	生コンクリート 18-8-25(20) (高炉)	55.32		生コンクリート 高炉 24-12-25(20) W/C 55%		WEB建設H31.04:東京都17区(生)

基礎砕石
12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシュラン40~0

代価表

(28号代価表)

1 m2当り

	名 称 ・ 規 格	構 成 比	積算地区単価	名 称 ・ 規 格 (基準地区単価)	基準地区単価	備 考
K		5.81				
K1	バックホウ・クローラ型(賃貸)(長期割引あり) バケツ容量・山積0.8(平積0.6)m3	5.77		[賃料]バックホウ クローラ型 山積0.8m3(平積0.6m3)		[建設物価R03.04.P801:近畿地区] 建設物価H31.04.P783:関東地区,和
R		70.75				
R1	普通作業員	34.04		普通作業員		[R3.3府資料P2] H31.3
R2	特殊作業員	14.80		特殊作業員		[R3.3府資料P2] H31.3
R3	運転手(特殊)	13.22		運転手(特殊)		[R3.3府資料P2] H31.3
R4	土木一般世話役	8.20		土木一般世話役		[R3.3府資料P2] H31.3
Z		23.44				
Z1	再生クラッシュラン 30~0mm	18.60		再生クラッシュラン RC-40		[建設物価R03.04.P133:東大阪] 建設物価H31.04.P125:東京都17
Z2	軽油 小型ローリー 4KL積載車	4.81		軽油 1.2号 パトロール給油		[建設物価R03.04.P788:大阪] 建設物価H31.04.P770:東京23区,和

代価表

(第 29 号)

蓋版(標準単価)

掘付け 夜間無 蓋版(各種) 400*600用T-25 コンクリート鋼製40kg/枚以下 制約無 小段面無

100 枚当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要	備 考
排水構造物工 昼間施工 蓋版 [手間のみ] Co・鋼製 40kg/枚以下 制約なし	100	枚				[土木コストR03.04.P411 : 大阪府]
鋼製グレーチング 柵蓋110度 400×600用 T-25	100	組				[WEB建設R03.04 : 全国 (北海道・沖縄除く) , 積算]
諸 雑 費	1	式			調整金	
計						
1 枚 当 り						

代価表

(第 31 号)

人力アスファルト舗装版破碎
舗装版厚40<t≤100mm 積込あり

10 m2当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要	備 考
特殊作業員		人				[R3. 3府資料P2] [OS000010]
普通作業員		人				[R3. 3府資料P2] [OS000020]
空気圧縮機(賃料) 3.5~3.7m3/分低騒音型		日			2号単価表 47頁	
コンクリートブレード 20kg級		日			3号単価表 48頁	
諸 雑 費	1	式			調整金	
計						
1 m2 当り						

代価表

(32号代価表)

穀運搬
舗装版破碎 人力積込 DID有り 10.5km以下 良好

1 m3当り

	名称・規格	構成比	積算地区単価	名称・規格(基準地区単価)	基準地区単価	備考
K		20.12				
K1	ダンプトラック オンロード・ティーズル・積載質量2t積級	20.12		ダンプトラック[オンロード・ティーズル](タ付損耗費及び補修費(良好)を含む) 2t積級		[R2建設機械等損料表] R1(H31)建設機械等損料表
R		70.66				
R1	運転手(一般)	70.66		運転手(一般)		[R3.3府資料P2] H31.3
Z		9.22				
Z1	軽油 小型ローリー 4KL積載車	9.22		軽油 1.2号 パトロール給油		[建設物価R03.04.P788:大阪] 建設物価H31.04.P770:東京23区,千

代価表

殻運搬
 コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 人力積込 DID有り 14.5km以下 良好

(34号代価表)

1 m3当り

名 称 ・ 規 格	構 成 比	積算地区単価	名 称 ・ 規 格 (基準地区単価)	基準地区単価	備 考
K	20.12				
K1	20.12		ダンプトラック[オロード・テイゼール] (タ付損耗費及び補修費(良好)を含む) 2t積級		[R2建設機械等損料表] R1 (H31) 建設機械等損料表
R	70.66				
R1	70.66		運転手(一般)		[R3.3府資料P2] H31.3
Z	9.22				
Z1	9.22		軽油 1.2号 パトロール給油		[建設物価R03.04.P788 : 大阪] 建設物価H31.04.P770 : 東京23区, 千

代価表

(第 35 号)

ハンマドリル削孔
径 $10 \leq D < 30\text{mm}$ 深 $100 \leq t \leq 200\text{mm}$

100 孔当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役		人				[R3. 3府資料P2] [OS000250]
特殊作業員		人				[R3. 3府資料P2] [OS000010]
普通作業員		人				[R3. 3府資料P2] [OS000020]
発動発電機(賃料) 出力2kVA低騒音型		日			4号単価表 49頁	
諸雑費		%			諸雑費	ビット、ハンマドリル損料等
計						
1 孔 当 り						

代価表

(第 36 号)

蓋(受枠)調整ブロック据付
ブロック使用する

1組当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役		人				[R3. 3府資料P2] [OS000250]
特殊作業員		人				[R3. 3府資料P2] [OS000010]
普通作業員		人				[R3. 3府資料P2] [OS000020]
トラックレン(作業料金)(長期割引あり) 4.9t吊 オペレータ付 日極		台/日				[積算資料R03. 04. P285 : 近畿 I (含福井)]
諸雑費		%			諸雑費	モルタル工(配合1:2、敷厚1cm)等
計						
1 組 当 り						

代価表

表層(車道・路肩部)

1.4m未満(平均仕上り厚50mm以下) 50mm 再生密粒度アスコン(13) フライムコートPK-3

(37号代価表)

1 m2当り

	名 称 ・ 規 格	構 成 比	積算地区単価	名 称 ・ 規 格 (基準地区単価)	基準地区単価	備 考
K		0.50				
K1	振動ローラ(舗装用) ハッドガード式・質量0.5~0.6t	0.29		振動ローラ(舗装用)[ハッドガード式] 運転質量0.5~0.6t		[R2建設機械等損料表] R1(H31)建設機械等損料表
K2	振動コンパクタ 前進型・質量40~60kg	0.14		振動コンパクタ[前進型] 機械質量40~60kg		[R2建設機械等損料表] R1(H31)建設機械等損料表
R		43.62				
R1	特殊作業員	19.62		特殊作業員		[R3.3府資料P2] H31.3
R2	普通作業員	13.68		普通作業員		[R3.3府資料P2] H31.3
R3	土木一般世話役	3.98		土木一般世話役		[R3.3府資料P2] H31.3
Z		55.88				
Z1	アスファルト混合物 再生密粒度アスコン(13)	51.04		アスファルト混合物 密粒度AS混合物(20)		建設物価H31.04.P209:東京都1-4
Z2	アスファルト乳剤 PK3 フライムコート用	4.67		アスファルト乳剤 PK-3 フライムコート用		[積算資料R03.04.P331:近畿I(1) 建設物価H31.04.P217:東京23区,和
Z3	レギュラーガソリン スタント	0.12		ガソリン レギュラー スタント		[積算資料R03.04.P258:大阪] 建設物価H31.04.P770:東京23区,和
Z4	軽油 小型ローリー 4KL積載車	0.03		軽油 1.2号 パトロール給油		[建設物価R03.04.P788:大阪] 建設物価H31.04.P770:東京23区,和

代価表

(38号代価表)

上層路盤(車道・路肩部)
粒度調整砕石M-25 50mm 1層施工

1 m2当り

	名 称 ・ 規 格	構 成 比	積算地区単価	名 称 ・ 規 格 (基準地区単価)	基準地区単価	備 考
K		10.44				
K1	モータグレーダ〔排出ガス対策型(第2次基準値)〕 土工用・ブレード幅3.1m	4.22		モータグレーダ〔土工用・排出ガス対策型(第2次基準値)〕 ブレード幅3.1m		[R2建設機械等損料表] R1(H31)建設機械等損料表
K2	ロードローラ〔排出ガス対策型(第2次基準値)〕 マカダム・質量10t・締固め幅2.1m	3.27		ロードローラ〔マカダム・排出ガス対策型(第2次基準値)〕 運転質量10t 締固め幅2.1m		[R2建設機械等損料表] R1(H31)建設機械等損料表
K3	タイヤローラ(賃貸)(長期割引あり) 質量8~20t	1.07		[賃料]タイヤローラ 質量8~20t		[建設物価R03.04.P804:近畿地区] 建設物価H31.04.P786:関東地区, 和
R		30.39				
R1	運転手(特殊)	13.97		運転手(特殊)		[R3.3府資料P2] H31.3
R2	特殊作業員	4.91		特殊作業員		[R3.3府資料P2] H31.3
R3	普通作業員	4.67		普通作業員		[R3.3府資料P2] H31.3
R4	土木一般世話役	1.36		土木一般世話役		[R3.3府資料P2] H31.3
Z		59.17				
Z1	粒度調整砕石 M-25	56.36		再生粒度調整砕石 RM-40		[建設物価R03.04.P133:東大阪] 建設物価H31.04.P125:東京都17
Z2	軽油 小型ローリ 4KL積載車	2.31		軽油 1.2号 パトロール給油		[建設物価R03.04.P788:大阪] 建設物価H31.04.P770:東京23区, 和

代価表

(第 39 号)

交通誘導警備員B 12日 3人
昼間勤務(8時~17時)実働8h(交替要員無)

1式当り

名称・規格	数量	単位	単価	金額	摘要	備考
交通誘導警備員B		人				[R3.3府資料P2]
計						
1式当り						

代価表

土砂等運搬

小規模 バックホウ山積0.13m3(平積0.1m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) DID有り 3.0km以下 良好

(40号代価表)

1 m3当り

名 称 ・ 規 格	構 成 比	積算地区単価	名 称 ・ 規 格 (基準地区単価)	基準地区単価	備 考
K	20.04				
K1	20.04		ダンプトラック[オノロード・ટેイゼール] (タ付損耗費及び補修費(良好)を含む) 2t積級		[R2建設機械等損料表] R1(H31)建設機械等損料表
R	70.36				
R1	70.36		運転手(一般)		[R3.3府資料P2] H31.3
Z	9.60				
Z1	9.60		軽油 1.2号 パトロール給油		[建設物価R03.04.P788:大阪] 建設物価H31.04.P770:東京23区, 千

代価表

(第 41 号)

残土等処分
 投棄料砂質土 {堀之内建材(株)枚方市大峰東町}

1 m3当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要	備 考
投棄料 砂質土	1	m3				[R02下期発生土受入P10] [OD000300]
計						
1 m3 当り						

代価表

(第 42 号)

生コンクリート
18-8-25(20) (高炉)

1 m3当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要	備 考
生コンクリート(高炉) 18-8-25(20) B種	1	m3				[建設物価R03.04.P103:東大阪,積算資料R03.04.F
計						
1 m3 当り						

単価表

(第 2 号)

1 日 当 り

空気圧縮機(賃料)
3.5~3.7m³/分低騒音型

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油 小型ローリー 4KL積載車	29	L				[建設物価R03.04.P788 : 大阪]
エンジンコンプレッサ(賃貸)(長期割引あり) 3.5~3.7m ³ /分 吐出圧力0.7MPa 低騒音型		基/日				[建設物価R03.04.P805 : 近畿地区]
計						
1 日 当 り						

単価表

(第 3 号)

1 日 当 り

コンクリートブレイカ
20kg級

名 称 ・ 規 格	数 量		単 位	単 価		金 額	摘 要	備 考
さく岩機[コンクリートブレイカ]〈ハンドブレイカ〉 20kg級			日					[R2建設機械等損料表] [0603-067-020-001]
計								
1 日 当 り								

単価表

(第 4 号)

1 日 当 り

発動発電機(賃料)
出力2kVA低騒音型

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要	備 考
レギュラーガソリン スタンド	65	L				[積算資料R03.04.P258 : 大阪]
ガソリン発電機(賃貸)(長期割引あり) 出力2kVA 低騒音型		基/日				[建設物価R03.04.P806 : 近畿地区]
計						
1 日 当 り						