

本工事(業務)費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
配水管布設替工事 PEP φ 50、L=243.7m	式	1			1号明細書
仮設配管工 L=283.0m	式	1			2号明細書
公道分切替工 N=20件	式	1			3号明細書
交通誘導員	式	1			4号明細書
直接工事費					
共通仮設費計					
共通仮設費(率分)	式	1			
純工事費					
現場管理費	式	1			
工事原価					
一般管理費等	式	1			
一般管理費等計					
工事価格					
消費税相当額	%				

配水管布設替工事

PEP φ50、L=243.7m

明細書

(第 1 号)

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
水道配水用ポリエチレン管 EF受口付直管 PEP φ50 L=5.0m	本	47				
PEP管 EFソケット PEP φ50×φ50	個	17				
PEP管 EF両挿チーズ (スピゴット) PEP φ50×φ50	個	6				
PEP管 EF両挿ベンド 45° (スピゴット) PEP φ50	個	2				
PEP管 EF両挿Sベンド (スピゴット) PEP φ50×H300	個	4				
PE挿口付ソフトシール仕切弁 内ねじ式 内外面エポキシ粉体塗装 PEP φ50	個	4				
鉄蓋 レジコン用中型弁室蓋 仕切弁・空気弁他 青樹脂入 φ250 14.9kg	組	4				
丸型弁室レジコン製φ50型 材料費 (蓋以外) φ250 H=610 (浅埋)	組	4				
メカ継手PVジョイント (SUSボルト・ナット) 内外面エポキシ粉体塗装 PEP×VP Pφ50×Vφ50	組	3				
PEP用FCD製ソケット: 川西水道機器SKX同等 (PEP×PP) PEPφ50×PPφ50	個	1				
防蝕ポリスリーブ 継手部分 φ50 (ポリスリーブ1.0m+ゴムパット2本)	箇所	4				
セフティーライン W 織込2倍 W=75	m	244				
水道用識別マーカ 周波数147.6KHZ	本	4				
塩ビ管伸縮継手 (SP-HI-MC-U) HI 耐衝撃性 強力型 塩ビ管用 φ50	個	3				

配水管布設替工事

PEP φ50、L=243.7m

明細書

(第 1 号)

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ポリエチレン二層管伸縮継手合金製 (HI-LA-マルチカップリング) 強力型 P P二層管Φ50 鋼管50A 供用	個	1				
管土工 K-50P-700	m	224.8			1号代価表	
管土工 K-50P-1000	m	6			6号代価表	
管土工 K-50P-700 (1000)	m	5.4			7号代価表	
管土工 B-50P-700 (1000)	m	7.5			8号代価表	
残土処理：改良センター BH0.28、4t、土砂、DID有り、3.0km以下、良好	m ³	90			10号代価表	
管布設工 PEP Φ50	m	241.8				
管継手工(1口) EF継手 Φ50	箇所	53				
管継手工(2口) EF継手 Φ50	箇所	17				
メカP継手工 メカニカル継手 Φ50以下	口	3				
管継手工 グリップ継手 Φ50	口	3				
管継手工 PP継手 Φ50	口	2				
継手堀工 L0.3-W0.5-H0.2	個所	3			12号代価表	
杭防護工 (配水管口径50mm以下) 3型 末口60mm 長0.50m	本	8				

配水管布設替工事

PEP φ 50、L=243.7m

明細書

(第 1 号)

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
杭防護工 (配水管口径75mm~100mm) 2型 末口60mm 長1.00m	本	8				
杭防護工 (配水管口径50mm以下) 3型 末口60mm 長0.50m	本	8				
舗装版切断 アスファルト舗装版 As:15cm以下	m	470			15号代価表	
舗装版切断 アスファルト舗装版 As:15cmを超え30cm以下	m	15			16号代価表	
濁水処理 運搬費のみ 20kmを超え30km以内	式	1			17号代価表	
濁水処理 処理費のみ PEP φ 50	式	1			18号代価表	
バックホ舗装版直接掘削・積込 舗装厚0cm超え10cm以下	m ²	120			19号代価表	
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害無し 対策必要 15cmを超え35cm以下 積込有り	m ²	5			20号代価表	
廃材処分工 ダンプ 4t BH0.28m ³ 4.9km As塊 良好 DID有	m ³	6			21号代価表	
殻運搬 舗装版破碎 機械積込(騒音対策必要, 舗装版厚15cm超) DID有り 5.5	m ³	0.8			22号代価表	
表層(車道・路肩部) 1.4m未満(平均仕上り厚50mm以下) 30mm 再生密粒度アスコ(13) 無し	m ²	120			23号代価表	
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(13) 無し	m ²	5			25号代価表	
舗装版切断 アスファルト舗装版 As:15cm以下	m	260			15号代価表	
舗装版切断 アスファルト舗装版 As:15cmを超え30cm以下	m	15			16号代価表	

配水管布設替工事

PEP φ 50、L=243.7m

明細書

(第 1 号)

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
濁水処理 処理費のみ 本復旧	式	1			26号代価表	
バックホ舗装版直接掘削・積込 舗装厚0cm超え10cm以下	m2	375			19号代価表	
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害無し 対策必要 15cmを超え35cm以下 積込有り	m2	11			20号代価表	
殻運搬 舗装版破碎 機械積込(騒音対策必要, 舗装版厚15cm超) DID有り 5.5	m3	18			22号代価表	
不陸整正 補足材料無	m2	261			27号代価表	
表層(車道・路肩部) 1.4m以上 50mm 再生密粒度アスコン(13) フライムコートPK-3	m2	370			28号代価表	
表層(車道・路肩部) 1.4m以上 50mm 再生密粒度アスコン(13) タックコートPK-4	m2	17			29号代価表	
基層(車道・路肩部) 1.4m以上 50mm 再生粗粒度アスコン(20) タックコートPK-4	m2	17			31号代価表	
上層路盤(車道・路肩部) 瀝青安定処理材(25) 55mm超65mm以下 1.4m以上 フライムコートPK-3	m2	17			33号代価表	
既設管撤去工：撤去、運搬、処分 硬質塩化ビニル管撤去工 再使用無 呼び径50mm	m	130	4		35号代価表	
既設管撤去工：撤去、運搬、処分 硬質塩化ビニル管撤去工 再使用無 呼び径30mm	m	113	3		37号代価表	
構造物とりこわし・運搬・処分(複合) 無筋構造物 人力施工+ダンプトラック2t積 3m3未満 制約無 夜間無 DID無	m3	0	7		38号代価表	
区画線設置(標準単価) 溶解式手動 実線・15cm 制約無 夜間無 排水無 未供無 塗布厚1.5mm	m	2			40号代価表	
区画線設置(標準単価) 溶解式手動 実線・30cm 制約無 夜間無 排水無 未供無 塗布厚1.5mm	m	5			41号代価表	

配水管布設替工事

PEP φ 50、L=243.7m

明細書

(第 1 号)

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
区画線設置(標準単価) 溶解式手動 ゼアラ・45cm 制約無 夜間無 排水無 未供無 塗布厚1.5m	m	14			42号代価表	
区画線設置(標準単価) 溶解式手動 矢印・記号・文字・15cm換算 制約無 夜間無 排水無 未供	m	93			43号代価表	
諸雑費	%				諸雑費	
排水弁設置工 DVφ30 PEPφ50 (チーズより先部分) H=800	基	4				
計						

仮設配管工

L=283.0m

明細書

(第 2 号)

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
塩ビ管キャップ H I 耐衝撃性 Φ 5 0	個	1				
塩ビ管ジョイントFCD製・ポリエチレン管用：川西水道機器SKX同等 P Φ 5 0 × V Φ 5 0	個	1				
P P 用FCD製ソケット：川西水道機器SKX同等 (P P × P P) Φ 5 0 × Φ 5 0	個	1				
保温材 高発泡ポリエチレン Φ 5 0 用 (給水管用ワンタッチ)	m	143				
仮設配管 材料費 Φ 5 0	m	283				
仮設公道分 材料費	箇所	20				
管継手工 (1 口) T S 継手 Φ 5 0	箇所	1				
管継手工 P P 継手 Φ 5 0	口	4				
仮設配管 設置工 Φ 5 0	m	283				
仮設配管 撤去工	m	283				
仮設公道分 設置工	箇所	20				
仮設公道分 撤去工	箇所	20				
管土工 既K-50P-1000	箇所	2			44号代価表	
管土工 既K-50P-700	箇所	2			46号代価表	

仮設配管工

L=283.0m

明細書

(第 2 号)

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
管土工 K-50P-仮100 W150×H150	m	140			47号代価表	
残土処理：改良センター BH0.28、4t、土砂、DID有り、3.0km以下、良好	m3	4			10号代価表	
舗装版切断 アスファルト舗装版 As:15cm以下	m	158			15号代価表	
濁水処理 処理費のみ 仮設工	式	1			48号代価表	
バックホ舗装版直接掘削・積込 舗装厚0cm超え10cm以下	m2	26			19号代価表	
廃材処分工 ダンプ 4t BH0.28m3 4.9km As塊 良好 DID有	m3	1			21号代価表	
表層(車道・路肩部) 1.4m未満(平均仕上り厚50mm以下) 30mm 再生密粒度アスコ(13) 無し	m2	26			23号代価表	
諸雑費	%				諸雑費	
計						

公道分切替工

N=20件

明細書

(第 3 号)

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
EFサドル付分水栓 (砲金製) PEP Φ50×Φ20	個	18				
EFサドル付分水栓 (砲金製) PEP Φ50×Φ25	個	2				
乙止水栓 一文字ハンドル ボール式 平行外ネジ式 Φ20	個	18				
乙止水栓 一文字ハンドル ボール式 平行外ネジ式 Φ25	個	2				
乙止水栓筐 C○底板含む Φ100 H=450	組	20				
PP管 分止水栓用ソケット (PE) PP×平行メネジ 耐震強化型 PΦ20×凹Φ20	個	27				
PP管 分止水栓用ソケット (PE) PP×平行メネジ 耐震強化型 PΦ25×凹Φ25	個	4				
PP管 ロングベンド60° (PE) PP×エウォナット 耐震強化型 PΦ20×凹Φ13	個	5				
PP管 ロングベンド60° (PE) PP×エウォナット 耐震強化型 PΦ20×凹Φ20	個	30				
PP管 ロングベンド60° (PE) PP×エウォナット 耐震強化型 PΦ25×凹Φ25	個	4				
塩ビ管ジョイント (HIVP×平行メネジ) 平行オネジ用 (分止水栓等) Φ20	個	1				
塩ビ管ソケット HI 耐衝撃性 Φ20×Φ20	個	1				
丙止水栓 副栓付開閉防止型 (短長ビス替え) タルキャップ 蝶ハンドル 平行オネジ×エウォナット Φ13	個	5				
丙止水栓 副栓付開閉防止型 (短長ビス替え) タルキャップ 蝶ハンドル 平行オネジ×エウォナット Φ20	個	4				

公道分切替工

N=20件

明細書

(第 3 号)

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
丙止水栓 副栓付開閉防止型 (短長ビス替え) メタルキャップ 蝶ハンドル 平行ネジ×エオンナット Φ25	個	2				
ポリエチレン管 PP 二層管 第1種 軟質 Φ20	m	61.9				
ポリエチレン管 PP 二層管 第1種 軟質 Φ25	m	11.3				
セフティーライン W 織込2倍 W=75	m	54.1				
管分手工 サドル分水栓 Φ20 PEP配水管Φ50	箇所	18				
管分手工 サドル分水栓 Φ25 PEP配水管Φ50	箇所	2				
管継手工 PP継手 Φ20	口	62				
管継手工 PP継手 Φ25	口	8				
管継手工 (2口) TS継手 Φ20	箇所	1				
乙止水栓設置工 (筐設置含む。) Φ20 乙止水栓	基	18				
乙止水栓設置工 (筐設置含む。) Φ25 乙止水栓	基	2				
丙止水栓設置工 Φ13 丙止水栓	基	5				
丙止水栓設置工 Φ20 丙止水栓	基	4				
丙止水栓設置工 Φ25 丙止水栓	基	2				

公道分切替工

N=20件

明細書

(第 3 号)

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
管布設工 P P Φ 2 0	m	61.9				
管布設工 P P Φ 2 5	m	11.3				
管土工 K-50P-700	m	36.3			1号代価表	
管土工 民-800	m	12.2			49号代価表	
管土工 民-500	m	6.8			50号代価表	
残土処理：改良センター BH0.28、4t、土砂、DID有り、3.0km以下、良好	m ³	10			10号代価表	
舗装版切断 アスファルト舗装版 As:15cm以下	m	123			15号代価表	
濁水処理 処理費のみ 公道分切替工	式	1			51号代価表	
表層(車道・路肩部) 1.4m未満(平均仕上り厚50mm以下) 30mm 再生密粒度アスコ(13) 無し	m ²	18			23号代価表	
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(13) フライド	m ²	28			52号代価表	
バックホリ舗装版直接掘削・積込 舗装厚0cm超え10cm以下	m ²	49			19号代価表	
廃材処分工 タンク 4t BH0.28m ³ 4.9km As塊 良好 DID有	m ³	2			21号代価表	
諸雑費	%				諸雑費	
計						

管土工

K-50P-700

代価表

(第 1 号)

10 m 当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
床掘り 土砂 小規模	m3	3.5			2号代価表	
基面整正	m2	5			3号代価表	
細粒改良土 最大粒径19mm	m3	0.89				
改良土A 最大粒径75mm qc8以上 修正CBR20%以上	m3	2				
埋戻し 小規模 土砂	m3	2.6			4号代価表	
路盤工 敷均・締固 下層路盤 2層 施工幅1.8m未満 全仕上り厚22cm	m2	5			5号代価表	
諸 雑 費	式	1			調整金	
計						
1 m 当り						

床掘り

土砂 小規模

代価表

(第 2 号)

1 m3当り

	名 称 ・ 規 格	構 成 比	積算地区単価	基準地区単価	摘 要	備 考
K		23.90				
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	23.90				
R		70.06				
R1	運転手(特殊)	37.86				
R2	普通作業員	32.20				
Z		6.04				
Z1	軽油 小型ローリー渡し(パトロール給油)	6.04				

埋戻し

小規模 土砂

代価表

(第 4 号)

1 m3当り

	名 称 ・ 規 格	構 成 比	積算地区単価	基準地区単価	摘 要	備 考
K		11.53				
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	10.82				
K2	タンパ及びランマ 質量60~80kg	0.71				
R		85.22				
R1	普通作業員	48.70				
R2	特殊作業員	19.39				
R3	運転手(特殊)	17.13				
Z		3.25				
Z1	軽油 小型ローリー渡し(パトロール給油)	2.73				
Z2	ガソリン レギュラー スタンド渡し	0.52				

管土工

K-50P-1000

代価表

(第 6 号)

10 m当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
床掘り 土砂 小規模	m3	6.1			2号代価表	
基面整正	m2	5			3号代価表	
細粒改良土 最大粒径19mm	m3	0.89				
改良土A 最大粒径75mm qc8以上 修正CBR20%以上	m3	4.3				
埋戻し 小規模 土砂	m3	4.7			4号代価表	
路盤工 敷均・締固 下層路盤 2層 施工幅1.8m未満 全仕上り厚22cm	m2	7			5号代価表	
諸 雑 費	式	1			調整金	
計						
1 m 当り						

管土工

K-50P-700 (1000)

代価表

(第 7 号)

10 m 当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
床掘り 土砂 小規模	m3	5.9			2号代価表	
基面整正	m2	5			3号代価表	
細粒改良土 最大粒径19mm	m3	1				
改良土A 最大粒径75mm qc8以上 修正CBR20%以上	m3	4				
埋戻し 小規模 土砂	m3	4.5			4号代価表	
路盤工 敷均・締固 下層路盤 2層 施工幅1.8m未満 全仕上り厚22cm	m2	7			5号代価表	
諸 雑 費	式	1			調整金	
計						
1 m 当り						

管土工

B-50P-700 (1000)

代価表

(第 8 号)

10 m 当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
床掘り 土砂 小規模	m3	5.3			2号代価表	
基面整正	m2	5			3号代価表	
細粒改良土 最大粒径19mm	m3	1				
改良土A 最大粒径75mm qc8以上 修正CBR20%以上	m3	4				
埋戻し 小規模 土砂	m3	4.5			4号代価表	
路盤工 敷均・締固 下層路盤 2層 施工幅1.8m未満 全仕上り厚21cm	m2	7			9号代価表	
計						
1 m 当り						

路盤工 敷均・締固 下層路盤 2層

施工幅1.8m未満 全仕上り厚21cm

代価表

(第 9 号)

100 m2当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
普通作業員	人					
再生碎石 RC 40~0 基礎・路盤材(あいくる材)、裏込材	m ³	26.67				
クハ°及びピランマ(賃料) 60~80kg(長期割引)	日				1号単価表	
諸 雑 費	式	1			調整金	
計						
1 m2 当り						

土砂等運搬

小規模 トラック山積0.28m³(平積0.2m³) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) DID有り 3.0km以下 良好

代価表

(第 11 号)

1 m³当り

	名 称 ・ 規 格	構成比	積算地区単価	基準地区単価	摘 要	備 考
K		27.43				
K1	ダンプトラック オンロード・ティール・積載質量4t積級	27.43				
R		62.37				
R1	運転手 (一般)	62.37				
Z		10.20				
Z1	軽油 小型ローリー渡し (パトロール給油)	10.20				

舗装版切断

アスファルト舗装版 As:15cm以下

代価表

(第 15 号)

1 m当り

	名 称 ・ 規 格	構 成 比	積算地区単価	基準地区単価	摘 要	備 考
K		7.02				
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	4.50				
R		54.79				
R1	特殊作業員	18.79				
R2	普通作業員	16.35				
Z		38.19				
Z1	コンクリートカッターブレード 径56cm	35.44				
Z2	ガソリン レギュラー スタンド渡し	1.76				

舗装版切断

アスファルト舗装版 As:15cmを超え30cm以下

代価表

(第 16 号)

1 m当り

	名 称 ・ 規 格	構成比	積算地区単価	基準地区単価	摘 要	備 考
K		15.69				
K1	コンクリートカッタ バキューム・超低騒音・湿式・深30cm・ブレード径75cm	10.06				
R		48.41				
R1	特殊作業員	16.61				
R2	普通作業員	14.44				
Z		35.90				
Z1	コンクリートカッターブレード 径75cm	32.31				
Z2	ガソリン レギュラー スタンド渡し	2.30				

舗装版破碎

アスファルト舗装版 障害無し 対策必要 15cmを超え35cm以下 積込有り

代価表

(第 20 号)

1 m2当り

	名 称 ・ 規 格	構 成 比	積算地区単価	基準地区単価	摘 要	備 考
K		31.64				
K1	コンクリート圧砕装置 建物・幅735~850mm・破碎力550~980kN	20.61				
K2	バックホウ賃料（排1、排2、排3） 山積0.45m ³ （平積0.35m ³ ）（長期割引）	11.03				
R		62.40				
R1	運転手（特殊）	28.06				
R2	普通作業員	24.89				
R3	土木一般世話役	9.45				
Z		5.96				
Z1	軽油 小型ローリー渡し（パトロール給油）	5.96				

表層(車道・路肩部)

1. 4m未満(平均仕上り厚50mm以下) 30mm 再生密粒度アスコン(13) 無し

代価表

(第 23 号)

1 m2当り

	名 称 ・ 規 格	構 成 比	積算地区単価	基準地区単価	摘 要	備 考
K		0.47				
K1	振動ローラ(舗装用) ハットガイト式・質量0.5~0.6t	0.30				
K2	振動コンパクタ 前進型・質量40~60kg	0.15				
R		39.98				
R1	特殊作業員	19.85				
R2	普通作業員	13.85				
R3	土木一般世話役	4.02				
Z		59.55				
Z1	アスファルト混合物 再生密粒度アスコン(13)	59.42			24号代価表	
Z2	ガソリン レギュラー スタンド渡し	0.10				
Z3	軽油 小型ローリー渡し (パトロール給油)	0.03				

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) 無し

代価表

(第 25 号)

1 m2当り

	名 称 ・ 規 格	構 成 比	積算地区単価	基準地区単価	摘 要	備 考
K		0.47				
K1	振動ローラ(舗装用) ハットガイト式・質量0.5~0.6t	0.30				
K2	振動コンパクタ 前進型・質量40~60kg	0.15				
R		39.98				
R1	特殊作業員	19.85				
R2	普通作業員	13.85				
R3	土木一般世話役	4.02				
Z		59.55				
Z1	アスファルト混合物 再生密粒度アスコン(13)	59.42			24号代価表	
Z2	ガソリン レギュラー スタンド渡し	0.10				
Z3	軽油 小型ローリー渡し (パトロール給油)	0.03				

不陸整正

補足材料無

代価表

(第 27 号)

1 m2当り

	名 称 ・ 規 格	構 成 比	積算地区単価	基準地区単価	摘 要	備 考
K		32.52				
K1	モータグレーダ〔排出ガス対策型(第1次基準値)〕 土工用・プレート幅3.1m	12.97				
K2	ロードローラ〔排出ガス対策型(第1次基準値)〕 マカダム・質量10~12t・締固め幅2.1m	10.12				
K3	タイヤローラ〔排出ガス対策型(第1次基準値)〕 普通型・質量8~20t	9.43				
R		61.65				
R1	運転手(特殊)	37.21				
R2	普通作業員	24.44				
Z		5.83				
Z1	軽油 小型ローリー渡し(パトロール給油)	5.83				

表層(車道・路肩部)

1.4m以上 50mm 再生密粒度アスコン(13) プライムコートPK-3

代価表

(第 28 号)

1 m2当り

	名 称 ・ 規 格	構成比	積算地区単価	基準地区単価	摘 要	備 考
K		3.40				
K1	アスファルトフィニッシュ[排出ガス対策型(第2次基準値)] ホイール型・舗装幅2.4~6.0m	1.84				
K2	タイヤローラ[排出ガス対策型(第1次基準値)] 普通型・質量8~20t	0.51				
K3	ロードローラ[排出ガス対策型(第1次基準値)] マカダム・質量10~12t・締固め幅2.1m	0.51				
R		8.46				
R1	普通作業員	3.07				
R2	特殊作業員	1.75				
R3	運転手(特殊)	1.71				
R4	土木一般世話役	0.58				
Z		88.14				
Z1	アスファルト混合物 再生密粒度アスコン(13)	80.97			24号代価表	
Z2	アスファルト乳剤 浸透用PK-3, 4	6.83				
Z3	軽油 小型ローリー渡し(パトロール給油)	0.29				

表層(車道・路肩部)

1.4m以上 50mm 再生密粒度アスコン(13) タックコートPK-4

代価表

(第 29 号)

1 m2当り

	名 称 ・ 規 格	構 成 比	積算地区単価	基準地区単価	摘 要	備 考
K		3.57				
K1	アスファルトフィニッシャ[排出ガス対策型(第2次基準値)] ホイール型・舗装幅2.4~6.0m	1.92				
K2	タイヤローラ[排出ガス対策型(第1次基準値)] 普通型・質量8~20t	0.54				
K3	ロードローラ[排出ガス対策型(第1次基準値)] マカダム・質量10~12t・締固め幅2.1m	0.54				
R		8.88				
R1	普通作業員	3.22				
R2	特殊作業員	1.84				
R3	運転手(特殊)	1.79				
R4	土木一般世話役	0.61				
Z		87.55				
Z1	アスファルト混合物 再生密粒度アスコン(13)	84.76			30号代価表	
Z2	アスファルト乳剤 浸透用PK-3, 4	2.44				
Z3	軽油 小型ローリー渡し(パトロール給油)	0.30				

基層(車道・路肩部)

1.4m以上 50mm 再生粗粒度アスコン(20) タックコートPK-4

代価表

(第 31 号)

1 m2当り

	名 称 ・ 規 格	構 成 比	積算地区単価	基準地区単価	摘 要	備 考
K		3.96				
K1	アスファルトフィニッシャ[排出ガス対策型(第2次基準値)] ホイール型・舗装幅2.4~6.0m	2.13				
K2	タイヤローラ[排出ガス対策型(第1次基準値)] 普通型・質量8~20t	0.60				
K3	ロードローラ[排出ガス対策型(第1次基準値)] マカダム・質量10~12t・締固め幅2.1m	0.60				
R		9.84				
R1	普通作業員	3.57				
R2	特殊作業員	2.04				
R3	運転手(特殊)	1.98				
R4	土木一般世話役	0.68				
Z		86.20				
Z1	アスファルト混合物 再生粗粒度アスコン(20)	83.10			32号代価表	
Z2	アスファルト乳剤 浸透用PK-3, 4	2.70				
Z3	軽油 小型ローリー渡し(パトロール給油)	0.34				

アスファルト混合物

再生粗粒度アスコン(20)

代価表

(第 32 号)

1 t 当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
再生粗粒度アスコン (あいくる材) 20mmTOP	t	1				
計						
1 t 当り						

上層路盤(車道・路肩部)

瀝青安定処理材(25) 55mm超65mm以下 1.4m以上 プライムコートPK-3

代価表

(第 33 号)

1 m2当り

	名 称 ・ 規 格	構 成 比	積算地区単価	基準地区単価	摘 要	備 考
K		3.04				
K1	アスファルトフィニッシュ[排出ガス対策型(第2次基準値)] ホイール型・舗装幅2.4~6.0m	1.64				
K2	タイヤローラ[排出ガス対策型(第1次基準値)] 普通型・質量8~20t	0.46				
K3	ロードローラ[排出ガス対策型(第1次基準値)] マカダム・質量10~12t・締固め幅2.1m	0.46				
R		7.58				
R1	普通作業員	2.75				
R2	特殊作業員	1.57				
R3	運転手(特殊)	1.53				
R4	土木一般世話役	0.52				
Z		89.38				
Z1	瀝青安定処理材 瀝青安定処理材(25)	82.96			34号代価表	
Z2	アスファルト乳剤 浸透用PK-3, 4	6.11				
Z3	軽油 小型ローリー渡し(パトロール給油)	0.26				

瀝青安定処理材

瀝青安定処理材(25)

代価表

(第 34 号)

1 t 当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
再生瀝青安定処理 (あいくる材)	t	1				
計						
1 t 当り						

既設管撤去工：撤去、運搬、処分

硬質塩化ビニル管撤去工 再使用無 呼び径50mm

代価表

(第 35 号)

10 m 当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
配管工	人					
普通作業員	人					
既設撤去管運搬 (塩ビ管) 小規模 ハック杓山積0.28m ³ (平積0.2m ³) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m ³	0.019			36号代価表	
塩ビ管処分費 Φ 5 0	m	10				
計						
1 m 当り						

既設撤去管運搬（塩ビ管）

小規模 ハック材山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) DID無し 2.5km以下 良好

代価表

(第 36 号)

1 m3当り

	名 称 ・ 規 格	構成比	積算地区単価	基準地区単価	摘 要	備 考
K		27.43				
K1	ダンプトラック オンロード・ティール・積載質量4t積級	27.43				
R		62.37				
R1	運転手（一般）	62.37				
Z		10.20				
Z1	軽油 小型ローリー渡し（パトロール給油）	10.20				

既設管撤去工：撤去、運搬、処分

硬質塩化ビニル管撤去工 再使用無 呼び径30mm

代価表

(第 37 号)

10 m当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
配管工	人					
普通作業員	人					
既設撤去管運搬 (塩ビ管) 小規模 ハック杓山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0.007			36号代価表	
塩ビ管処分費 Φ 3 0	m	10				
計						
1 m 当り						

構造物とりこわし・運搬・処分(複合)

無筋構造物 人力施工+ダンプトラック2t積 3m3未満 制約無 夜間無
DID無 5.0km以下

代価表

(第 38 号)

10 m3当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
構造物とりこわし工 無筋構造物 人力施工	m3	10				
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無し 5.0km以下	m3	10			39号代価表	
処理料 コンクリート塊(無筋) 地山土量	m3	10				
諸 雑 費	式	1			調整金	
計						
1 m3 当り						

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無し 5.0km以下 良好

代価表

(第 39 号)

1 m3当り

	名 称 ・ 規 格	構 成 比	積算地区単価	基準地区単価	摘 要	備 考
K		20.89				
K1	ダンプトラック オンロード・ティヤベル・積載質量2t積級	20.89				
R		71.54				
R1	運転手(一般)	71.54				
Z		7.57				
Z1	軽油 小型ローリー渡し(パトロール給油)	7.57				

区画線設置(標準単価)

溶融式手動 実線・15cm 制約無 夜間無 排水無 未供無 塗布厚
1.5mm 豪雪補正無

代価表

(第 40 号)

1,000 m当り

名称・規格	単位	数量	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	m	1,000				
路面標示用塗料 3種1号 溶融 黄	kg	570				
ガラスビーズ JIS R 3301 1号	kg	25				
接着用プライマー 区画線用	kg	25				
軽油 小型ローリー渡し (パトロール給油)	L	44				
諸雑費	%				諸雑費	
計						
1 m 当り						

区画線設置(標準単価)

溶融式手動 実線・30cm 制約無 夜間無 排水無 未供無 塗布厚
1.5mm 豪雪補正無

代価表

(第 41 号)

1,000 m当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	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	m	1,000				
路面標示用塗料 3種1号 溶融 白	k g	1,130				
ガラスビーズ JIS R 3301 1号	k g	50				
接着用プライマー 区画線用	k g	50				
軽油 小型ローリー渡し (パトロール給油)	L	71				
諸雑費	%				諸雑費	
計						
1 m 当り						

区画線設置(標準単価)

溶融式手動 ゼブラ・45cm 制約無 夜間無 排水無 未供無 塗布厚
1.5mm 豪雪補正無

代価表

(第 42 号)

1,000 m当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	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) ゼブラ 45cm 制約なし	m	1,000				
路面標示用塗料 3種1号 溶融 白	k g	1,700				
ガラスビーズ JIS R 3301 1号	k g	75				
接着用プライマー 区画線用	k g	75				
軽油 小型ローリー渡し (パトロール給油)	L	98				
諸雑費	%				諸雑費	
計						
1 m 当り						

区画線設置(標準単価)

溶融式手動 矢印・記号・文字・15cm換算 制約無 夜間無 排水無 未
供無 塗布厚1.5mm 豪雪補正無

代価表

(第 43 号)

1,000 m当り

名称・規格	単位	数量	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	m	1,200				
路面標示用塗料 3種1号 溶融 白	kg	684				
ガラスビーズ JIS R 3301 1号	kg	30				
接着用プライマー 区画線用	kg	30				
軽油 小型ローリー渡し (パトロール給油)	L	132				
諸雑費	%				諸雑費	
計						
1 m 当り						

管土工

既K-50P-1000

代価表

(第 44 号)

1 個所当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
床掘り 土砂 小規模	m3	1.4			2号代価表	
基面整正	m2	1			3号代価表	
細粒改良土 最大粒径19mm	m3	0.33				
改良土A 最大粒径75mm qc8以上 修正CBR20%以上	m3	0.89				
埋戻し 小規模 土砂	m3	1.1			4号代価表	
路盤工 敷均・締固 下層路盤 2層 施工幅1.8m未満 全仕上り厚22cm	m2	1.5			45号代価表	
諸 雑 費	式	1			調整金	
計						
1 個 所 当 り						

路盤工 敷均・締固 下層路盤 2層

施工幅1.8m未満 全仕上り厚22cm

代価表

(第 45 号)

100 m2当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
普通作業員	人					
再生砕石 RC 40~0 基礎・路盤材(あいくる材)、裏込材	m ³	27.94				
クハ°及びピランマ(賃料) 60~80kg(長期割引)	日				4号単価表	
諸 雑 費	式	1			調整金	
計						
1 m2 当り						

管土工

既K-50P-700

代価表

(第 46 号)

1 個所当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
床掘り 土砂 小規模	m3	0.8			2号代価表	
基面整正	m2	1			3号代価表	
細粒改良土 最大粒径19mm	m3	0.33				
改良土A 最大粒径75mm qc8以上 修正CBR20%以上	m3	0.44				
埋戻し 小規模 土砂	m3	0.7			4号代価表	
路盤工 敷均・締固 下層路盤 2層 施工幅1.8m未満 全仕上り厚22cm	m2	1			45号代価表	
計						
1 個 所 当 り						

濁水処理 処理費のみ

仮設工

代価表

(第 48 号)

1 式当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
濁水処理費(中間処理) 西三河管内(1) 舗装版切断用(濁水) 長坂建設興業(株) 愛知県西尾市	m3	0.27				
計						
1 式 当 り						

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)
 プライムコートPK-3

代価表

(第 52 号)

1 m2当り

	名 称 ・ 規 格	構 成 比	積算地区単価	基準地区単価	摘 要	備 考
K		0.49				
K1	振動ローラ(舗装用) ハットガイト式・質量0.5~0.6t	0.28				
K2	振動コンパクタ 前進型・質量40~60kg	0.14				
R		40.40				
R1	特殊作業員	18.17				
R2	普通作業員	12.68				
R3	土木一般世話役	3.68				
Z		59.11				
Z1	アスファルト混合物 再生密粒度アスコン(13)	54.40			24号代価表	
Z2	アスファルト乳剤 浸透用PK-3, 4	4.58				
Z3	ガソリン レギュラー スタンド渡し	0.09				
Z4	軽油 小型ローリー渡し (パトロール給油)	0.02				