

	技術管理者	課長	副課長	係長	審査	検算	設計

令和 07 年度 設 計 積 算 書 表 紙 (当初)							
設 計 書 番 号	年度 07	課・事業所 3302	班 02	連番 0071	区分 1	変更回数 00	基準区分 C3
事 業 所 名	小田原市(上下水道局水道整備課)						
(工事・業務)名	令和7年度 東町四丁目鉛給水管切替工事						
(工事・業務)箇所	小田原市 東町四丁目5番4号地先 ~ 東町四丁目5番11号地先						
(河川・路線・区域)名	市道2081						
単 價 採 用 地 区 名	小田原						
事 業 区 分	単費						
起 案 ・ 決 裁	起案日	令和 年 月 日		決裁日	令和 年 月 日		
工 期	契約日から 85 日間						
設 計 金 額	(円) 4,015,000 円						
設 計 概 要	鉛給水管切替工事 鉛給水管切替工 SSP φ 20mm N=6箇所						
(起工・変更)理由							

小田原市

令和 07 年度 設 計 積 算 書 表 紙 (当初)

<支出科目>

款	水道事業費用
項	営業費用
目	配水及び給水費
目の細目	
節	修繕費

<合併区分情報>

合併処理設定	しない
	区分 1
	区分 2
	区分 3
	区分 4
	区分 5
	区分 6
	区分 7
	区分 8
	区分 9

<全体金額情報>

	当初官積算額 (a)	当初請負額(b1)	今回変更官積算額 (c)	今回変更請負額 (d)=(b1)/(a) × (c)	増減 (d)-(b1) or (b2)	備 考
		前回変更請負額(b2)				
本工事費	4,015,000					
工事価格	3,650,000					
消費税等相当額	365,000					

令和 07 年度 積 算 諸 条 件 調 書 (当初)

経費等情報	主たる工種	開削工事及び小口径推進工事等		
	施工地域・工事場所区分	一般交通影響有(2)		
	現場環境改善費計上区分	計上しない		
	緊急工事による補正			
	前払金支出割合	補正しない		
	契約保証の方法	金銭的保証		
	間接工事費率補正（上記「施工地域・工事場所区分」、「契約保証」以外で補正がある場合）			
	共通仮設費率補正	0.00%		
	現場管理費率補正	0.00%		
	一般管理費率補正	0.00%		
	間接労務費・工場管理費計上区分			
	水道工事積算基準書 適用年版	令和06年度 適用		
	土木工事資材等単価表 適用年版	令和07年9月1日基準		
	週休割増補正区分	補正しない		
	配管工労務費補正区分	補正しない		
積算数量等情報	名称	採用数量	単位	備考
	交通誘導警備員B	18	人日	

(その他情報欄)

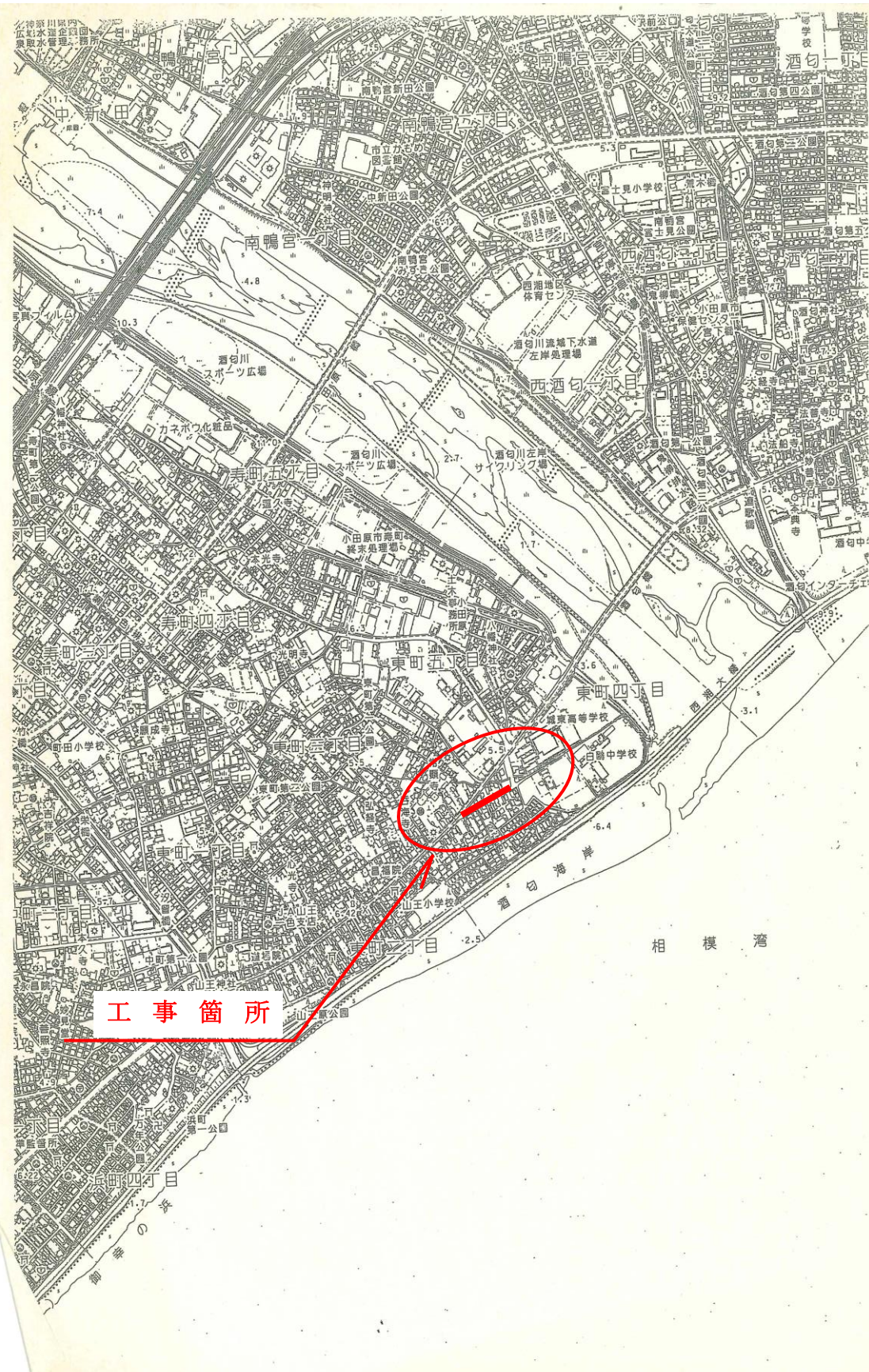
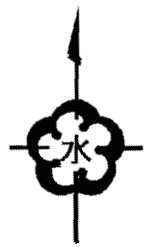
水道事業実務必携及び土木工事標準積算基準書（神奈川県県土整備局）は令和6年度版を適用しています。

損料単価は令和6年度建設機械損料表を適用しています。

労務単価及び資材単価は令和7年度9月単価を適用しています。

小田原市

位 置 図



工事箇所

縮尺 1 : 10,000

本工事費内訳書 (上段: 前回 下段: 今回)

費目	工種	種別	数量	単位	単価	金額	摘要
本工事費							
管路工事							
			1	式		1,892,676	
管路工 (開削)							
			1	式		414,941	
管路土工							
			1	式		414,941	第 0001 号 内訳書
付帯工							
			1	式		1,120,035	
給水付替工							
			1	式		741,060	第 0002 号 内訳書
給水閉止工							
			1	式		28,050	第 0003 号 内訳書
道路土工							
			1	式		180,321	第 0004 号 内訳書
路面復旧工							
			1	式		163,602	第 0005 号 内訳書
区画線工							
			1	式		7,002	第 0006 号 内訳書
仮設工							
			1	式		357,700	
濁水処理工							
			1	式		42,700	第 0007 号 内訳書
交通管理工							
			1	式		315,000	第 0008 号 内訳書

本工事費内訳書

(上段:前回 下段:今回)

費目	工種	種別	数量	単位	単価	金額	摘要
直接工事費計				式			
			1			1,892,676	
共通仮設費計				式			
			1			304,000	
役務費				式			
			1			52,000	第 0930 号 内訳書
共通仮設費 (率分)				式			
			1			252,000	【千円止】
純工事費				式			
			1			2,196,676	
現場管理費				式			
			1			784,000	【千円止】
工事原価				式			
			1			2,980,676	
一般管理費等				式			
			1			688,265	
スクラップ評価額				式			
			1			-12,420	第 0985 号 内訳書
工事価格				式			
			1			3,650,000	【万円止】
消費税及び地方消費税相当額				式			
			1			365,000	10.00%
本工事費計				式			
			1			4,015,000	

第0001号 内訳書
管路土工

1 式

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0010) 舗装版切断		式			第0001号下内
	1		27,702	27,702	
(AMA0020) 舗装版破碎		式			第0002号下内
	1		9,465	9,465	
(AMA0030) 殻運搬処理		式			第0003号下内
	1		8,555	8,555	
(AMA0040) 掘削		式			第0004号下内
	1		61,047	61,047	
(AMA0050) 埋戻し		式			第0005号下内
	1		109,151	109,151	
(AMA0060) 仮舗装		式			第0006号下内
	1		45,975	45,975	
(AMA0070) 運搬処理		式			第0007号下内
	1		153,046	153,046	
合 計				414,941	

第0002号 内訳書
給水付替工

1 式

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0110) 給水付替工(材料・労務費)		式			第0008号下内
	1		741,060	741,060	
合 計					
				741,060	

第0003号 内訳書
給水閉止工

1 式

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0210) 給水閉止工 (材料)		式			第0009号下内
	1		3,990	3,990	
(AMA0220) 給水閉止工 (労務)		式			第0010号下内
	1		9,206	9,206	
(AMA0230) 給水撤去工 (労務)		式			第0011号下内
	1		14,854	14,854	
合 計				28,050	

第0004号 内訳書
道路土工

1 式

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0310) 舗装版切断		式			第0012号下内
	1		33,534	33,534	
(AMA0320) 舗装版破碎		式			第0013号下内
	1		60,720	60,720	
(AMA0330) 搬運搬運処理		式			第0014号下内
	1		13,428	13,428	
(AMA0340) 掘削		式			第0015号下内
	1		11,799	11,799	
(AMA0350) 運搬処理		式			第0016号下内
	1		60,840	60,840	
合 計				180,321	

第0005号 内訳書
路面復旧工

1 式

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	单 価	金 額	摘 要
(AMA0410) 不陸整正		式			第0017号下内
	1		2,832	2,832	
(AMA0420) 下層路盤		式			第0018号下内
	1		22,932	22,932	
(AMA0430) 上層路盤		式			第0019号下内
	1		21,168	21,168	
(AMA0440) 基層		式			第0020号下内
	1		18,256	18,256	
(AMA0450) 表層		式			第0021号下内
	1		98,414	98,414	
合 計					
				163,602	

第0006号 内訳書
区画線工

1 式

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	单 価	金 額	摘 要
(AMA0510) 溶融式区画線		式			第0022号下内
	1		7,002	7,002	
合 計					
				7,002	

第0007号 内訳書
濁水処理工

1 式

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	单 価	金 額	摘 要
(AMA0610) 濁水処理		式			第0023号下内
	1		42,700	42,700	
合 計					
				42,700	

第0008号 内訳書
交通管理工

1 式

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	单 価	金 額	摘 要
(AMA0710) 交通誘導警備員		式			第0024号下内
	1		315,000	315,000	
合 計					
				315,000	

第0930号 内訳書
役務費

1 式

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	单 価	金 額	摘 要
(AMA1000) 借地料		式			第0025号下内
	1		52,000	52,000	
合 計					
				52,000	

第0985号 内訳書
スクラップ評価額

1 式

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	单 価	金 額	摘 要
(TJ1010) 鉛管		t			
	0.069		180,000	12,420	
合 計					
				12,420	

第0001号 下位内訳書
AMA0010 補装版切断

1 式 当り
適用年版 T0709

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(CB430510) 補装版切断		m			第0001号単価表
J01=アスファルト補装版, J02=15cm以下, J05=全ての費用	38		729	27,702	
合 計					
				27,702	
	1	式	当り	27,702	円／式

第0002号 下位内訳書
AMA0020 補装版破碎

1 式 当り
適用年版 T0709

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DKM00140) 補装版取り壊し積込 (小型バックホー)		m ²			第0002号単価表
J01=0cm越え10cm以下, J02=山積0.13m ³ [平積0.1m ³], J03=排出ガス対策型 (第2次基準値)	15		631	9,465	
合 計					
				9,465	
	1	式	当り	9,465	円／式

第0003号 下位内訳書
AMA0030 裸運搬処理

1 式 当り
適用年版 T0709

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DKM00250) ダンプトラック (2t積) AS塊・CO塊運搬		m ³			第0004号単価表
J01=アスファルト・コンクリート (無筋), J02=山積0.13m ³ [平積0.1m ³], J03=有, J07=8.0km以下, J10=良好	0.8		7,254	5,803	
(Z132597120) 廃材処理料 (西部地区) AS殻		m ³			T
	0.8		3,440	2,752	
合 計					
				8,555	
	1	式	当り	8,555	円／式

第0004号 下位内訳書
AMA0040 掘削

1 式 当り
適用年版 T0709

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DKM00100) 管路土工 (小型パックホウ)	3	m3	3, 591	10, 773	第0006号単価表
					路盤
J01=山積0.13m3[平積0.1m3], J02=排出ガス対策型 (第2次基準値)	14	m3	3, 591	50, 274	第0006号単価表
					土砂
合 計	1	式	当り	61, 047	
					円/式

第0005号 下位内訳書
AMA0050 埋戻し

1 式 当り
適用年版 T0709

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DKM00120) 管路埋戻 (小型パックホウ)	9	m3	6, 235	56, 115	第0008号単価表
					RC-10
J01=再生砂 (RC-10), J02=m3/100m3, J03=山積0.13m3[平積0.1m3], J04=排出ガス対策型 (第2次基準値), J05=土木工事 (1.26)	8	m3	6, 172	49, 376	第0010号単価表
					RC-40
(STSW027XB00) 明示シート布設工 W=400mm φ 300以下	6	m	610	3, 660	第0011号単価表
合 計	1	式	当り	109, 151	
					円/式

第0006号 下位内訳書
AMA0060 仮舗装

1 式 当り
適用年版 T0709

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(STSW520XB31) アスファルト仮舗装工(人力) 車道 仕上厚5cm 漆青材無 小型 1層	15	m2			第0012号単価表
			3,065	45,975	
合 計					
				45,975	
	1	式	当り	45,975	円／式

第0007号 下位内訳書
AMA0070 運搬処理

1 式 当り
適用年版 T0709

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DKM00220) ダンプトラック(2t積)運搬	3	m3			第0016号単価表
			5,580	16,740	
(Z132597160) 廃材処理料(西部地区) 路盤材(上層・下層)	3	m3			T
			3,440	10,320	
(DKM00220) ダンプトラック(2t積)運搬	14	m3			第0017号単価表 現場～仮置場
			2,232	31,248	
(CB210020) 積込(ル-ズ)	14	m3			第0018号単価表 仮置場積込
			249	3,486	
(CB210110) 土砂等運搬	14	m3			第0019号単価表
			2,348	32,872	
(Z132540900) 発生土処分料 指定A(小田原市江ノ浦受入地)	14	m3			T
			4,170	58,380	
合 計					
				153,046	
	1	式	当り	153,046	円／式

第0008号 下位内訳書
AMA0110 給水付替工(材料・労務費)

1 式 当り
適用年版 T0709

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(STZW100XB21) 給水管取出工(本管DIP) φ 100×20mm	6	箇所	21,010	126,060	第0020号単価表
(STZW020XB12) 給水管布設工(SSP) φ 20mm L=1.0~2.0m	4	箇所	91,170	364,680	第0023号単価表
(STZW020XB16) 給水管布設工(SSP) φ 20mm L=5.0~6.0m	2	箇所	116,700	233,400	第0034号単価表
(STZW511XB11) 量水器点検清掃工 φ 25mm以下	6	箇所	1,760	10,560	第0035号単価表
(STZW521XB11) 給水台帳整理工	6	枚	1,060	6,360	第0036号単価表
合 計				741,060	
	1	式	当り	741,060	円／式

第0009号 下位内訳書
AMA0210 給水閉止工 (材料)

1 式 当り
適用年版 T0709

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(UZSYV020X000) 管材費 サトル分水栓用キャップ φ 20 砲金製	7	個	570	3,990	
合 計				3,990	
	1	式	当り	3,990	円／式

第0010号 下位内訳書
AMA0220 給水閉止工 (労務)

1 式 当り
適用年版 T0709

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DKM01318) 小口径管ねじ込み接合工	11.2	口			第0037号単価表
			822	9,206	補正係数：1.6 (撤去含む)
J01=呼び径20mm 合 計					
				9,206	
	1	式	当り	9,206	円／式

第0011号 下位内訳書
AMA0230 給水撤去工 (労務)

1 式 当り
適用年版 T0709

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(SJ0020) 既設管撤去工(Φ 20mm) 鉛管6m毎に切断 人力積込	17.6	m			第0038号単価表
			844	14,854	
合 計					
				14,854	
	1	式	当り	14,854	円／式

第0012号 下位内訳書
AMA0310 舗装版切断

1 式 当り
適用年版 T0709

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(CB430510) 舗装版切断	46	m			第0001号単価表
			729	33,534	
J01=アスファルト舗装版, J02=15cm以下, J05=全ての費用 合 計					
				33,534	
	1	式	当り	33,534	円／式

第0013号 下位内訳書
AMA0320 舗装版破碎

1 式 当り
適用年版 T0709

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(CB440500) 舗装版破碎積込(電線共同溝工)		m2			第0042号単価表
	44		1,380	60,720	
合 計					
				60,720	
		式			
	1		当り	60,720	
					円／式

第0014号 下位内訳書
AMA0330 製運搬処理

1 式 当り
適用年版 T0709

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(CB440510) 運搬(電線共同溝工)		m3			第0043号単価表
	2		3,274	6,548	
(Z132597120) 廃材処理料(西部地区) A S 製		m3			T
	2		3,440	6,880	
合 計					
				13,428	
		式			
	1		当り	13,428	
					円／式

第0015号 下位内訳書
AMA0340 掘削

1 式 当り
適用年版 T0709

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(CB210100) 掘削		m3			第0044号単価表
	9		1,311	11,799	
合 計					
				11,799	
		式			
	1		当り	11,799	
					円／式

第0016号 下位内訳書
AMA0350 運搬処理

1 式 当り
適用年版 T0709

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(CB210110) 土砂等運搬	9	m ³	3,320	29,880	第0045号単価表
J01=小規模, J02=バックホウ山積0.28m ³ (平積0.2m ³), J03=土砂(岩塊・玉石混り土含む), J04=有り, J14=9.0km以下	9	m ³	3,320	29,880	
(Z132597160) 廃材処理料(西部地区) 路盤材(上層・下層)	9	m ³	3,440	30,960	T
合 計				60,840	
	1	式	当り	60,840	円/式

第0017号 下位内訳書
AMA0410 不陸整正

1 式 当り
適用年版 T0709

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DKM00180) 不陸整正工(施工幅1.8m未満)	8	m ²	354	2,832	第0046号単価表
J01=30 mm, J02=再生粒度調整碎石 RM-30	8	m ²	354	2,832	
合 計				2,832	
	1	式	当り	2,832	円/式

第0018号 下位内訳書
AMA0420 下層路盤

1 式 当り
適用年版 T0709

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DKM00160) 路盤工(施工幅1.8m未満)	36	m ²	637	22,932	第0048号単価表
J01=150 mm, J02=再生クラッシャーラン RC-40	36	m ²	637	22,932	
合 計				22,932	
	1	式	当り	22,932	円/式

第0019号 下位内訳書
AMA0430 上層路盤

1 式 当り
適用年版 T0709

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DKM00160) 路盤工 (施工幅1.8m未満)		m2			第0049号単価表
J01=100 mm, J02=再生粒度調整碎石 RM-30	36		588	21,168	
合 計					
				21,168	
	1	式	当り	21,168	円／式

第0020号 下位内訳書
AMA0440 基層

1 式 当り
適用年版 T0709

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(CB410240) 基層(車道・路肩部)		m2			第0050号単価表
J01=1.4m以上3.0m以下, J02=mm, J03=mm, J04=50mm, J05=各種(2.30以上2.40t/m ³ 未満), J06=ブーリムコート PK-3, J07=全ての費用	8		2,282	18,256	
合 計					
				18,256	
	1	式	当り	18,256	円／式

第0021号 下位内訳書
AMA0450 表層

1 式 当り
適用年版 T0709

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(CB410260) 表層(車道・路肩部)		m2			第0051号単価表
J01=1.4m以上3.0m以下, J02=mm, J03=mm, J04=50mm, J05=各種(2.30以上2.40t/m ³ 未満), J06=ブーリムコート PK-3, J07=全ての費用	35		2,306	80,710	
(CB410260) 表層(車道・路肩部)		m2			第0052号単価表
J01=1.4m以上3.0m以下, J02=mm, J03=mm, J04=50mm, J05=各種(2.30以上2.40t/m ³ 未満), J06=タックコート PK-4, J07=全ての費用	8		2,213	17,704	
合 計					
				98,414	
	1	式	当り	98,414	円／式

第0022号 下位内訳書
AMA0510 溶融式区画線

1 式 当り
適用年版 T0709

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(WB821210) 区画線設置	18	m			第0053号単価表
			389	7,002	
J01=無し, J02=溶融式手動, J03=無し, J04=実線 15cm, J05=無し, J06=1.5mm, J07=無し, J08=無し , J09=含有量15~18%, J11=白, J12=アスファルト舗 装, J13=全ての費用					
合 計					
				7,002	
	1	式	当り	7,002	円／式

第0023号 下位内訳書
AMA0610 潜水処理

1 式 当り
適用年版 T0709

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(Z132543730) 舗装版切断潜水処分費 (西部地区) アスファルト舗装版	0.114	m3			T
			50,000	5,700	
(Z132542700) 舗装版切断潜水運搬費 ダンプトラック 2t 積級	1	回			
			37,000	37,000	
合 計					
				42,700	
	1	式	当り	42,700	円／式

第0024号 下位内訳書
AMA0710 交通誘導警備員

1 式 当り
適用年版 T0709

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(WB010212) 交通誘導警備員B	18	人日			第0054号単価表
			17,500	315,000	
合 計					
				315,000	
	1	式	当り	315,000	円／式

第0025号 下位内訳書
AMA1000 借地料

1 式 当り

適用年版 T0709

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 領	摘 要
(TJ1000) 借地料 100m ²	1	ヶ月			1
			52,000	52,000	
合 計					
				52,000	
	1	式	当り	52,000	円／式

第0001号 単価表 機労材構成比情報 【土木】IV-3-③-1
CB430510 補装版切断

1 m 当り

適用年版 T0709

(K:15.42% R:57.13% Z:27.45% S:0.00%)

名称／規格	東京単価	構成比	地区単価	明細情報	摘要
コンクリートカッタ[ハギューム式(超低騒音型)]	M001161013	10.49%	【損料】		M001161013
			13,000		
特殊作業員 湿式 切削深20cm級 ブレード 径 φ56cm	R0101	19.6%			R0101
			29,900		
土木一般世話役	R0125	10.55%			R0125
			32,600		
普通作業員	R0102	8.73%			R0102
			26,500		
コンクリートカッタ (ブレード) 径18インチ	Z006540009	23.29%			Z006540009
			71,500		
カッリン レギュラー	Z006704001	2.83%			Z006704001
			155		
標準単価	673.26	積算単価	729.7		
			729	円／m	
条件名稱	入力値		条件値		
J01 補装版種別	1		アスファルト補装版		
J02 アスファルト補装版厚	1		15cm以下		
J05 費用の内訳	1		全ての費用		

第0002号 単価表

【水道】168

DKM00140 舗装版取壊し積込(小型バックホウ)

100 m2 当り

適用年版 T0709

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0125) 土木一般世話役		人			
	0.49		32,600	15,974	
(R0102) 普通作業員		人			
	0.74		26,500	19,610	
(DKM00145) 小型バックホウ運転 J01=油圧式クローラ型 山積0.13m ³ (平積0.1m ³), J02=排出ガス対策型(第2次基準値)		日			第0003号単価表 運転日当り運転時間:6.5時間
	0.606		45,450	27,542	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)		式			
	1		4	4	
合 計					
				63,130	
	1	m2 当り		631	円/m2
条 件 名 称	入 力 値		条 件 値		
J01 舗装厚	1		0cm越え10cm以下		
J02 バックホウ機種	2		山積0.13m ³ [平積0.1m ³]		
J03 バックホウ規格	2		排出ガス対策型(第2次基準値)		

第0003号 単価表
DKM00145 小型バックホウ運転

【水道】170

1 日 当り
適用年版 T0709

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0114) 運転手(特殊)		人			
	1		31,400	31,400	
(Z006702002) 軽油		L			
	23		140	3,220	
(M000201034) 小型バックホウ(クローラ)【標準】 排出ガス対策型(第2次基準) 山積0.13m ³		供用日	【損料】		(1 5 欄)
	1.78		6,080	10,822	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)		式			
	1		8	8	
合 計					
				45,450	
	1	日 当り		45,450	円／日
条 件 名 称	入 力 値		条 件 値		
J01 バックホウ規格	2		油圧式クローラ型 山積0.13m ³ (平積0.1m ³)		
J02 バックホウ機種	2		排出ガス対策型(第2次基準値)		

第0004号 単価表

【水道】175

DKM00250 ダンプトラック(2t積)AS塊・CO塊運搬

10 m3 当り

適用年版 T0709

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DKM00225) ダンプトラック運転		日			第0005号単価表
J01=2t積, J02=良好	1.95		37,200	72,540	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)		式			
	1		0	0	
合 計					
				72,540	
		m3 当り		7,254	円／m3
	1				
条 件 名 称	入 力 値		条 件 値		
J01 処理対象	1		アスファルト・コンクリート(無筋)		
J02 バックホウ機種	2		山積0.13m3 [平積0.1m3]		
J03 DID区間の有無	2		有		
J07 運搬距離(0.13m3 DID有)	10		8.0km以下		
J10 タイヤの損耗状態	1		良好		

第0005号 単価表
DKM00225 ダンプトラック運転

【水道】178

1 日 当り
適用年版 T0709

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0115) 運転手(一般)		人			
	1		26,900	26,900	
(Z006702002) 軽油		L			
	21		140	2,940	
(M000301001) ダンプトラック[オシロード・ディーゼル] 2t積級		供用日	【損料】		(1 5 欄)
	1. 29		5,520	7,120	
(Z010020025) タイヤ損耗費 2~3t積級 良好 供用日		供用日			
	1. 29		182	234	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)		式			
	1		6	6	
合 計					
				37,200	
	1	日 当り		37,200	円／日
条 件 名 称	入 力 値		条 件 値		
J01 機種	1		2t積		
J02 タイヤの損耗状態	1		良好		

第0006号 単価表
DKM00100 管路土工(小型バックホウ)

【水道】163

100 m3 当り
適用年版 T0709

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0125) 土木一般世話役		人			
	2.4		32,600	78,240	
(R0102) 普通作業員		人			
	6.7		26,500	177,550	
(DKM00107) 小型バックホウ運転 J01=山積0.13m3[平積0.1m3], J02=排出ガス対策型(第2次基準値)		日			第0007号単価表
	2.273		45,450	103,307	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)		式			
	1		3	3	
合 計					
				359,100	
	1	m3 当り		3,591	円／m3
条 件 名 称	入 力 値		条 件 値		
J01 バックホウ機種	2		山積0.13m3[平積0.1m3]		
J02 バックホウ規格	2		排出ガス対策型(第2次基準値)		

第0007号 単価表
DKM00107 小型バックホウ運転

【水道】163

1 日 当り
適用年版 T0709

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0114) 運転手(特殊)		人			
	1		31,400	31,400	
(Z006702002) 軽油		L			
	23		140	3,220	
(M000201034) 小型バックホウ(クローラ)【標準】 排出ガス対策型(第2次基準) 山積0.13m ³		供用日	【損料】		(1 5 欄)
	1.78		6,080	10,822	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)		式			
	1		8	8	
合 計					
				45,450	
	1	日 当り		45,450	円／日
条 件 名 称	入 力 値		条 件 値		
J01 バックホウ機種	2		山積0.13m ³ [平積0.1m ³]		
J02 バックホウ規格	2		排出ガス対策型 (第2次基準値)		

第0008号 単価表
DKM00120 管路埋戻 (小型バックホウ)

【水道】164

100 m3 当り
適用年版 T0709

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0125) 土木一般世話役		人			
	2.5		32,600	81,500	
(R0102) 普通作業員		人			
	6.8		26,500	180,200	
(DKM00107) 小型バックホウ運転 J01=山積0.13m3[平積0.1m3], J02=排出ガス対策型 (第2次基準値)		日			第0007号単価表
	1.538		45,450	69,902	
(DKM00125) タンバ運転[60~80kg]		日			第0009号単価表
	3		31,330	93,990	
(Z110960100) 再生砂 RC-10		m3			
	126		1,570	197,820	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)		式			
	1		88	88	
合 計					
				623,500	
	1	m3	当り	6,235	円/m3
条 件 名 称	入 力 値		条 件 値		
J01 埋戻土の種類	2		再生砂 (RC-10)		
J02 土量(補正後実数値)			m3/100m3		
J03 バックホウ機種	2		山積0.13m3[平積0.1m3]		
J04 バックホウ規格	2		排出ガス対策型 (第2次基準値)		
J05 変化率L/C	1		土木工事 (1.26)		

第0009号 単価表

DKM00125 タンバ運転[60~80kg]

【水道】165

1 日 当り

適用年版 T0709

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0101) 特殊作業員		人			
	1		29,900	29,900	
(Z006704001) ガソリン レギュラー		L			
	5		155	775	
(L001180001) タンバ 及びランマ 質量 60~80kg		日	【賃料】		
	1.38		471	649	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)		式			
	1		6	6	
合 計					
				31,330	
	1	目 当り		31,330	円／日

第0010号 単価表
DKM00120 管路埋戻 (小型バックホウ)

【水道】164

100 m3 当り
適用年版 T0709

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0125) 土木一般世話役		人			
	2.5		32,600	81,500	
(R0102) 普通作業員		人			
	6.8		26,500	180,200	
(DKM00107) 小型バックホウ運転 J01=山積0.13m3[平積0.1m3], J02=排出ガス対策型 (第2次基準値)		日			第0007号単価表
	1.538		45,450	69,902	
(DKM00125) タンバ運転[60~80kg]		日			第0009号単価表
	3		31,330	93,990	
(Z002122003) 再生クラッシャーラン RC-40		m3			
	126		1,520	191,520	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)		式			
	1		88	88	
合 計					
				617,200	
	1	m3 当り		6,172	円/m3
条 件 名 称	入 力 値		条 件 値		
J01 埋戻土の種類	5		再生クラッシャーラン(RC-40)		
J02 土量(補正後実数値)			m3/100m3		
J03 バックホウ機種	2		山積0.13m3[平積0.1m3]		
J04 バックホウ規格	2		排出ガス対策型 (第2次基準値)		
J05 変化率L/C	1		土木工事 (1.26)		

第0011号 単価表
 STSW027XB00 明示シート布設工
 W=400mm ϕ 300以下

水道局

100 m 当り
 適用年版 T0709
 (上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(UZAYP001X002) 明示シート(埋設用) W=400mm 2倍折込み L=50.0m/巻 水抜き穴無	100	m			
			504	50,400	
(R0102) 普通作業員	0.4	人			
			26,500	10,600	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)	1	式			
			0	0	
合 計	1	m			
			61,000	610	
					整数止め切捨て 円/m

第0012号 単価表
 STSW520XB31 アスファルト仮舗装工(人力)
 車道 仕上厚5cm 瀝青材無 小型 1層

100 m² 当り
 適用年版 T0709
 (上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DKM00260) アスファルト舗装工(人力)	100	m ²			第0013号単価表
			2,888	288,800	
(Z112080100) 小型車割増 (A s)	12.573	t			
			1,400	17,602	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)	1	式			
			98	98	
合 計	1	m ²			
			306,500	3,065	
					整数止め切捨て 円/m ²

第0013号 単価表

【水道】179

DKM00260 アスファルト舗装工 (人力)

100 m2 当り
適用年版 T0709

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0125) 土木一般世話役		人			[1]
	0.4		32,600	13,040	
(R0101) 特殊作業員		人			[1]
	0.8		29,900	23,920	
(R0102) 普通作業員		人			[1]
	1.6		26,500	42,400	
(Z004101004) 再生アスファルト混合物 再生密粒度アスコン(13)		t			
	12.573		13,100	164,706	
(DKM00265) 振動ローラ運転		日			第0014号単価表 [1]
	0.4		32,080	12,832	
(DKM00270) 振動コンパクタ運転		日			第0015号単価表 [1]
	0.8		31,180	24,944	
(ZS8000004) 諸雑費(率+まるめ) $\Sigma [1] * 0.06$		式			
	1		6,958	6,958	
合 計					
				288,800	
	1	m2 当り		2,888	円／m2
条 件 名 称	入 力 値		条 件 値		
J01 舗装厚 (実数値入力)	50		50 mm		
J02 歩車道区分	1		車道及び路肩		
J03 1層当り仕上り厚(t)	1		$t \leq 50\text{mm}$		
J04 瀝青材料散布の有無	2		無		
J07 アスファルト混合物(車道及び路肩)	19		再生密粒度アスファルト混合物(13)		
J09 締固め後密度	1		標準		
J10 締固め後密度(実数入力)			t/m^3		

第0014号 単価表
DKM00265 振動ローラ運転

【水道】179

1 日 当り
適用年版 T0709

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0101) 特殊作業員		人			[1]
	1		29,900	29,900	
(Z006702002) 軽油		L			[1]
	3		140	420	
(M000804001) 振動ローラ(舗装用)[ハンドガバード式] 運転質量0.5~0.6t		供用日	【損料】		[1]
	1.23		1,430	1,758	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ) Σ[1]		式			
	1		2	2	
合 計		日			
			32,080	32,080	
	1	当り			円／日

第0015号 単価表
DKM00270 振動コンパクタ運転

【水道】179

1 日 当り
適用年版 T0709

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0101) 特殊作業員		人			[1]
	1		29,900	29,900	
(Z006704001) ガソリン レギュラー		L			[1]
	5		155	775	
(M000807001) 振動コンパクタ[前進型] 機械質量40~60kg		供用日	【損料】		[1]
	1.4		356	498	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ) Σ[1]		式			
	1		7	7	
合 計		日			
			31,180	31,180	
	1	当り			円／日

第0016号 単価表

【水道】175

DKM00220 ダンプトラック(2t積)運搬

10 m3 当り
適用年版 T0709

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DKM00225) ダンプトラック運転		日			第0005号単価表
J01=2t積, J02=良好	1.5		37,200	55,800	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)		式			
	1		0	0	
合 計					
				55,800	
		m3 当り			
	1		5,580	円／m3	
条 件 名 称	入 力 値		条 件 値		
J01 バックホウ機種	2		山積0.13m3 [平積0.1m3]		
J02 DID区間の有無	2		有		
J06 運搬距離(0.13m3 DID有)	10		8.0km以下		
J09 タイヤの損耗状態	1		良好		

第0017号 単価表

【水道】175

DKM00220 ダンプトラック(2t積)運搬

10 m3 当り
適用年版 T0709

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DKM00225) ダンプトラック運転		日			第0005号単価表
J01=2t積, J02=良好	0.6		37,200	22,320	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)		式			
	1		0	0	
合 計					
				22,320	
		m3 当り			
	1		2,232	円／m3	
条 件 名 称	入 力 値		条 件 値		
J01 バックホウ機種	2		山積0.13m3 [平積0.1m3]		
J02 DID区間の有無	2		有		
J06 運搬距離(0.13m3 DID有)	2		1.0km以下		
J09 タイヤの損耗状態	1		良好		

第0018号 単価表 機労材構成比情報 【土木】II-1-②-27
 CB210020 積込(ル-ズ`)

1 m3 当り
 適用年版 T0709
 (K:43.43% R:37.88% Z:18.69% S:0.00%)

名称 / 規格	東京単価	構成比	地区単価	明細情報	摘要
バックホウ(クローラ型) [標準型] 排出ガス対策型(2014年規制) 山積0.8m3	M000202142	43.43%	【損料】		M000202142
			21,500		
運転手(特殊)	R0114	37.88%			R0114
			31,400		
軽油	Z006702002	18.69%			Z006702002
			140		
標準単価	236.18	積算単価	249.7		
	1 m3	当たり	249	円/m3	
条件名称	入力値		条件値		
J01 土質	1		土砂		
J02 作業内容	1		土量50,000m3未満		

第0019号 単価表 機労材構成比情報 【土木】II-1-②-13
 CB210110 土砂等運搬

1 m3 当り
 適用年版 T0709
 (K:45.59% R:39.52% Z:14.89% S:0.00%)

名称／規格	東京単価	構成比	地区単価	明細情報	摘要
ダンプトラック[オシロート・ディーゼル] 10t積級		45.59%	【損料】		M000301005
	MP03010050		20,847		
運転手(一般)		39.52%			R0115
	R0115		26,900		
軽油		14.89%			Z006702002
	Z006702002		140		
標準単価	2,153.7	積算単価	2,348		
	1 m3		2,348	円／m3	
条件名称	入力値		条件値		
J01 土砂等発生現場	1		標準		
J02 積込機種・規格	1		パック積0.8m3(平積0.6m3)		
J03 土質	1		土砂(岩塊・玉石混り土含む)		
J04 DID区間の有無	2		有り		
J06 運搬距離(km)(DID区間有)	13		14.0km以下		

第0020号 単価表

すいどうきょく

1 箇所 当り

STZW100XB21 給水管取出工(本管DIP)

適用年版 T0709

φ 100×20mm

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(UZSYV100X070) 管材費 サドル分水栓(鉄管用) φ100mm φ100X20(スリーブコア含む)	1	個			
			14,600	14,600	
(DKM03000) サドル分水栓込み	1	箇所			第0021号単価表
			4,784	4,784	
(DKM03020) コア取付け工 J01=20mm	1	箇所			第0022号単価表
			1,618	1,618	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)	1	式			
			8	8	
合 計					
				21,010	
	1	箇所 当り		21,010	整数止め切捨て 円／箇所

第0021号 単価表

【水道】192

1 箇所 当り

DKM03000 サドル分水栓込み

適用年版 T0709

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0136) 配管工	0.08	人			[1]
			26,900	2,152	
(R0102) 普通作業員	0.08	人			[1]
			26,500	2,120	
(ZS8000004) 諸雑費(率+まるめ) Σ [1] * 0.12	1	式			
			512	512	
合 計					
				4,784	
	1	箇所 当り		4,784	円／箇所
条件 名 称 入 力 値 条 件 値					
J01 分岐口径		2	20		
J02 管種		1	鉄管		
J03 管径		4	100		

第0022号 単価表
DKM03020 コア取付け工

【水道】192

1 箇所 当り
適用年版 T0709

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0136) 配管工		人			[1]
	0.03		26,900	807	
(R0102) 普通作業員		人			[1]
	0.03		26,500	795	
(ZS8000004) 諸雑費(率+まるめ) $\Sigma [1] * 0.01$		式			
	1		16	16	
合 計					
				1,618	
		箇所 当り			円／箇所
				1,618	
条件 名 称	入 力 値			条 件 値	
J01 呼径	2	20mm			

第0023号 単価表

すいどうきょく

1 箇所 当り

STZW020XB12 給水管布設工(SSP)

適用年版 T0709

φ 20mm L=1.0~2.0m

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(UZSYS020X012) 管材費 ステンレス波状管 φ 20mm(中間用) SUS316(L=4.0m/本)	4	m			
			3,620	14,480	
(UZSYS020X007) 管材費 フレキシブル継手 φ 20mm L=0.5m 一体型	1	本			
			18,000	18,000	
(UZSYS020X003) 管材費 分水栓用ソケット φ 20mm	1	個			
			7,690	7,690	
(UZSYS020X008) 管材費 メーター用波状継手 φ 20mm SUS316 L=0.5m 両袋ナット	1	本			
			12,800	12,800	
(UZSYP020X022) 管材費 改良止水栓 φ 20mm	1	個			
			6,660	6,660	
(UZAYV001X004) 止水栓表筐 φ 100X300 固定式	1	個			
			2,420	2,420	
(DKM01310) 小口径管布設(人力) 据付 J01=呼び径20mm	4	m			第0024号単価表
			613	2,452	
(DKM03050) 止水栓取付け J01=鋼管用, J02=20, J03=止水栓および筐取付け	1	箇所			第0025号単価表
			3,515	3,515	
(CB210030) 床掘り J01=土砂, J02=現場制約あり	0.8	m ³			第0026号単価表
			11,140	8,912	
(CB210410) 埋戻し J01=現場制約あり, J02=土砂, J03=有り	0.8	m ³			第0027号単価表
			8,100	6,480	
(CB240060) モルタル練 J01=普通, J02=全ての費用	0.04	m ³			第0028号単価表
			107,900	4,316	
(STZW501XB11) ホリエチソリーフ被覆工 給水管用 φ 25mm以下 粘着テープ	4	m			第0029号単価表
			507	2,028	
(STS028XB31) ロケティングワイヤ設置工	4.3	m			第0031号単価表
			224	963	

第0023号 単価表
 STZW020XB12 給水管布設工(SSP)
 φ 20mm L=1.0~2.0m

すいどうきょく

1 箇所 当り
 適用年版 T0709
 (上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(STSW027XB02) 明示シート布設工 W=150mm 給水口径 φ 40mm以下	2	m			第0033号単価表
			227	454	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)	1	式			
			0	0	
合 計					
				91,170	
	1	箇所 当り			整数止め切捨て 円／箇所
				91,170	

第0024号 単価表
 【水道】67
 DKM01310 小口径管布設(人力) 据付

10 m 当り
 適用年版 T0709

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0136) 配管工	0.11	人			
			26,900	2,959	
(R0102) 普通作業員	0.12	人			
			26,500	3,180	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)	1	式			
			0	0	
合 計					
				6,139	
	1	m 当り			円／m
				613	
条件 名 称	入 力 値		条 件 値		
J01 呼径	2		呼径20mm		

第0025号 単価表
DKM03050 止水栓取付け

【水道】193

1 箇所 当り
適用年版 T0709

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0136) 配管工		人			[1]
	0.09		26,900	2,421	
(R0102) 普通作業員		人			[1]
	0.04		26,500	1,060	
(ZS8000004) 諸雑費(率+まるめ) $\Sigma [1] * 0.01$		式			
	1		34	34	
合 計					
				3,515	
		箇所 当り			円／箇所
	1		3,515		
条 件 名 称	入 力 値		条 件 値		
J01 管種	2		鋼管用		
J02 管径	2		20		
J03 作業区分	1		止水栓および箇取付け		

第0026号 単価表 機労材構成比情報 【土木】II-1-③-4
CB210030 床掘り

1 m³ 当り
適用年版 T0709

(K:0.00% R:100.00% Z:0.00% S:0.00%)

名 称 / 規 格	東 京 単 価	構 成 比	地 区 单 価	明 細 情 報	摘 要
普通作業員		100%			R0102
	R0102		26,500		
標準単価		積算単価			
	10,038		11,140		
		当り			
	1 m ³		11,140	円／m ³	
条 件 名 称	入 力 値		条 件 値		
J01 土質	1		土砂		
J02 施工方法	6		現場制約あり		

第0027号 単価表 機労材構成比情報 【土木】II-1-③-13
 CB210410 埋戻し

1 m3 当り

適用年版 T0709

(K:0.26% R:99.38% Z:0.36% S:0.00%)

名称／規格	東京単価	構成比	地区単価	明細情報	摘要
タンバ及びランマ	L001180001	0.26%	【賃料】		L001180001
			471		
普通作業員	R0102	88.41%			R0102
			26,500		
特殊作業員	R0101	10.97%			R0101
			29,900		
ガソリン	Z006704001	0.36%			Z006704001
			155		
標準単価	7,300.3	積算単価	8,100		
			8,100	円／m3	
条件名称	入力値		条件値		
J01 施工方法	6		現場制約あり		
J02 土質	1		土砂		
J03 締固めの有無	1		有り		

第0028号 単価表 機労材構成比情報 【土木】II-4-①-8
 CB240060 モルタル練

1 m3 当り

適用年版 T0709

(K:0.00% R:83.30% Z:16.70% S:0.00%)

名称／規格	東京単価	構成比	地区単価	明細情報	摘要
普通作業員	R0102	55.43%	26,500		R0102
土木一般世話役	R0125	27.71%	32,600		R0125
セメント(普通ホルトランド)	Z002002008	11.28%	24,200		Z002002006
コンクリート用骨材 砂 洗い 細目	Z002104002	5.42%	6,520		Z002104002
標準単価	94,888	積算単価	107,900		
	1 m3	当り	107,900	円／m3	
条件名稱	入力値		条件値		
J01 セメント種類	1	普通			
J02 費用の内訳	1	全ての費用			

第0029号 単価表

STZW501XB11 ポリエチレンスリーブ被覆工

給水管用 ϕ 25mm以下 粘着テープ[®]

100 m 当り

適用年版 T0709

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(UZAYP001X200) ポリエチレンスリーブ用粘着テープ [®]		m			
	51		60	3,060	
(UZAYP025X301) 防食ポリエチレンスリーブ ϕ 25mm以下 給水管用		m			第0030号単価表
	137.5		250	34,375	
(DKM01150) ポリエチレンスリーブ被覆工 J01=75mm以下×管長4m, J02=計上する, J03=0.1, J04=粘着テープ [®]		m			
	100		133	13,300	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)		式			
	1		5	5	
合 計		m 当り			整数止め切捨て 円/m
	1			507	

第0030号 単価表
DKM01150 ポリエチレンスリーブ被覆工

【水道】62

100 m 当り
適用年版 T0709

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0136) 配管工		人			
	0.25		26,900	6,725	
(R0102) 普通作業員		人			
	0.25		26,500	6,625	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)		式			
	1		0	0	
合 計		m			
			13,350		
	1	m	当り	133	円／m
条件名 称	入 力 値		条 件 値		
J01 呼び径×管長	1		75mm以下×管長4m		
J02 ポリエチレンスリーブ割増区分	1		計上する		
J03 ポリエチレンスリーブ割増係数(実数)	0.1		0.1		
J04 固定具	2		粘着テープ		

第0031号 単価表
STSW028XB31 ロケーティングワイヤー設置工

100 m 当り
適用年版 T0709

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(UZAYP001X006) ロケーティングワイヤー φ3.4mm		m			第0032号単価表
	110		180	19,800	
(DKM02150) ロケーティングワイヤー		m			
	100		26	2,600	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)		式			
	1		0	0	
合 計		m			
			22,400		
	1	m	当り	224	整数止め切捨て 円／m

第0032号 単価表
DKM02150 ロケーションワイヤー

【水道】66

100 m 当り
適用年版 T0709

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0102) 普通作業員		人			
	0.1		26,500	2,650	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)		式			
	1		0	0	
合 計		m			
				2,650	
		m 当り			
	1		26	26	円／m

第0033号 単価表
STSW027XB02 明示シート布設工
W=150mm 給水口径 ϕ 40mm以下

水道局

100 m 当り
適用年版 T0709
(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(UZAYP001X005) 明示シート(埋設用) W=150mm 2倍折込み L=50.0m/巻 水抜き穴無		m			
	100		188	18,800	
(R0102) 普通作業員		人			
	0.15		26,500	3,975	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)		式			
	1		5	5	
合 計		m			
				22,780	
		m 当り			
	1		227	227	整数止め切捨て 円／m

第0034号 単価表

すいどうきょく

1 箇所 当り

STZW020XB16 給水管布設工(SSP)

適用年版 T0709

φ 20mm L=5.0~6.0m

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(UZSYS020X012) 管材費 ステンレス波状管 φ 20mm(中間用) SUS316(L=4.0m/本)	8	m			
			3,620	28,960	
(UZSYS020X007) 管材費 フレキシブル継手 φ 20mm L=0.5m 一体型	1	本			
			18,000	18,000	
(UZSYS020X003) 管材費 分水栓用ソケット φ 20mm	1	個			
			7,690	7,690	
(UZSYS020X005) 管材費 伸縮可とう継手ソケット φ 20mm SUS316	1	個			
			4,760	4,760	
(UZSYS020X008) 管材費 メータ用波状継手 φ 20mm SUS316 L=0.5m 両袋ナット	1	本			
			12,800	12,800	
(UZSYP020X022) 管材費 改良止水栓 φ 20mm	1	個			
			6,660	6,660	
(UZAYV001X004) 止水栓表筐 φ 100X300 固定式	1	個			
			2,420	2,420	
(DKM01310) 小口径管布設(人力) 据付 J01=呼び径20mm	8	m			第0024号単価表
			613	4,904	
(DKM03050) 止水栓取付け J01=鋼管用, J02=20, J03=止水栓および筐取付け	1	箇所			第0025号単価表
			3,515	3,515	
(CB210030) 床掘り J01=土砂, J02=現場制約あり	0.8	m ³			第0026号単価表
			11,140	8,912	
(CB210410) 埋戻し J01=現場制約あり, J02=土砂, J03=有り	0.8	m ³			第0027号単価表
			8,100	6,480	
(CB240060) モルタル練 J01=普通, J02=全ての費用	0.04	m ³			第0028号単価表
			107,900	4,316	
(STZW501XB11) ホリエチレンスリーブ被覆工 給水管用 φ 25mm以下 粘着テープ	8	m			第0029号単価表
			507	4,056	

第0034号 単価表
 STZW020XB16 給水管布設工(SSP)
 φ 20mm L=5.0~6.0m

すいどうきょく

1 箇所 当り
 適用年版 T0709
 (上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(STZW028XB31) カーティングリヤー設置工		m			第0031号単価表
	8.3		224	1,859	
(STZW027XB02) 明示シート布設工 W=150mm 給水口径 φ 40mm以下		m			第0033号単価表
	6		227	1,362	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)		式			
	1		6	6	
合 計					
				116,700	
	1	箇所 当り			整数止め切捨て 円／箇所
				116,700	

第0035号 単価表
 STZW511XB11 量水器点検清掃工
 φ 25mm以下

10 箇所 当り
 適用年版 T0709
 (上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0136) 配管工		人			[1]
	0.32		26,900	8,608	
(R0102) 普通作業員		人			[1]
	0.32		26,500	8,480	
(ZS8000004) 諸雑費(率+まるめ) $\Sigma [1] * 0.03$		式			
	1		512	512	
合 計					
				17,600	
	1	箇所 当り			整数止め切捨て 円／箇所
				1,760	

第0036号 単価表
STZW521XB11 給水台帳整理工

10 枚 当り
適用年版 T0709
(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0102) 普通作業員		人			
	0.4		26,500	10,600	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)		式			
	1		0	0	
合 計					
				10,600	
		枚 当り			整数止め切捨て 円/枚
	1			1,060	

第0037号 単価表
【水道】68
DKM01318 小口径管ねじ込み接合工

2 口 当り
適用年版 T0709

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0136) 配管工		人			[1]
	0.02		26,900	538	
(R0102) 普通作業員		人			[1]
	0.04		26,500	1,060	
(ZS8000004) 諸雑費(率+まるめ) $\Sigma [1] * 0.03$		式			
	1		47	47	
合 計					
				1,645	
		口 当り			円/口
	1			822	
条件名稱	入力値		条件値		
J01 呼び径	2		呼び径20mm		

第0038号 単価表

SJ0020 既設管撤去工(Φ20mm)
鉛管6m毎に切断 人力積込

100 m 当り

適用年版 T0709

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DKM01310) 小口径管布設(人力) 据付		m			第0024号単価表
J01=呼び径20mm	60		613	36,780	補正係数: 0.6→100×0.6
(DKM01316) 小口径管切断工		口			第0039号単価表
J01=呼び径20mm	4		550	2,200	補正係数0.25→16×0.25
(DKM03600) 現場発生品及び支給品運搬		回			第0040号単価表
J01=クレーン装置付4t積2.9t吊, J02=10, J03=0.078	5		9,084	45,420	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)		式			
	1		0	0	
合 計		m			
				84,400	
	1	m 当り		844	整数止め切捨て 円／m

第0039号 単価表

DKM01316 小口径管切断工

【水道】67

1 口 当り

適用年版 T0709

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0136) 配管工		人			[1]
	0.01		26,900	269	
(R0102) 普通作業員		人			[1]
	0.01		26,500	265	
(ZS8000004) 諸雑費(率+まるめ) Σ [1] * 0.03		式			
	1		16	16	
合 計		口			
				550	
	1	口 当り		550	円／口
条件名稱	入 力 値	条 件 値			
J01 呼び径	2	呼び径20mm			

第0040号 単価表

DKM03600

【水道】28

現場発生品及び支給品運搬

1 回 当り

適用年版 T0709

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0102) 普通作業員		人			
	0.129		26,500	3,418	
(DKM03610) トラック運転		時間			第0041号単価表
J01=クレーン装置付4t積2.9t吊	0.686		8,260	5,666	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)		式			
	1		0	0	
合 計		回			
				9,084	
	1	回	当り	9,084	円/回
条 件 名 称	入 力 値		条 件 値		
J01 トラック機種	2		クレーン装置付4t積2.9t吊		
J02 片道運搬距離(実数入力)	10		10		
J03 1回当たり平均積算質量(実数入力)	0.078		0.078		

第0041号 単価表
DKM03610 トラック運転

【水道】29

1 回 当り
適用年版 T0709

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0114) 運転手(特殊)		人			
	0.17		31,400	5,338	
(Z006702002) 軽油		L			
	5.3		140	742	
(M000302013) トラック[クレーン装置付] ペーストラック4~4.5t積 吊能力2.9t		時間	【損料】		
	1		2,180	2,180	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)		式			
	1		0	0	
合 計					
				8,260	
	1	回	当り	8,260	円/回
条 件 名 称	入 力 値		条 件 値		
J01 機種	2		クレーン装置付4t積2.9t吊		

第0042号 単価表 機労材構成比情報 【土木】IV-4-②-3
 CB440500 舗装版破碎積込(電線共同溝工)

1 m2 当り

適用年版 T0709

(K:4.78% R:92.73% Z:2.49% S:0.00%)

名称／規格	東京単価	構成比	地区単価	明細情報	摘要
バックホウ(クローラ) [超小旋回型・クレーン機能付き] 山積0.28m ³ (平積0.2m ³) 1.7t吊	L001010010	4.78%	【賃料】		L001010010
			7,080		
普通作業員	R0102	53.88%			R0102
			26,500		
土木一般世話役	R0125	23.25%			R0125
			32,600		
運転手(特殊)	R0114	15.6%			R0114
			31,400		
軽油	Z006702002	2.49%			Z006702002
			140		
標準単価	1,242.5	積算単価	1,380		
			1,380	円／m ²	
	1 m2	当たり			

第0043号 単価表 機労材構成比情報 【土木】IV-4-②-6
 CB440510 運搬(電線共同溝工)

1 m3 当り
 適用年版 T0709
 (K:23.93% R:62.60% Z:13.47% S:0.00%)

名称／規格	東京単価	構成比	地区単価	明細情報	摘要
ダンプトラック[オシロート・ティ・セール] 4t積級		23.93%	【損料】		M000301002
	MP03010020		8,571		
運転手(一般)		62.6%			R0115
	R0115		26,900		
軽油		13.47%			Z006702002
	Z006702002		140		
標準単価	2,791.8	積算単価	3,274		
	1 m3	当たり	3,274	円／m3	
条件名称	入力値		条件値		
J01 積載区分	2		アスファルト塊		
J02 DID区間の有無	2		有り		
J04 運搬距離(km) (DID区間有)	5		10.5km以下		

第0044号 単価表 機労材構成比情報 【土木】II-1-②-7
 CB210100 掘削

1 m3 当り

適用年版 T0709

(K:27.26% R:61.70% Z:11.04% S:0.00%)

名称 / 規格	東京単価	構成比	地区単価	明細情報	摘要
バックホウ(クローラ) [標準] 排ガス型(第2次) 山積0.28m3	M000202015	27.26%	【損料】		M000202015
			7,520		
運転手(特殊)	R0114	61.7%			R0114
			31,400		
軽油	Z006702002	11.04%			Z006702002
			140		
標準単価	1,212.3	積算単価	1,311		
			1,311	円/m3	
条件名称	入力値		条件値		
J01 土質	1		土砂		
J02 施工方法	5		上記以外(小規模)		
J05 施工数量	7		小規模(標準)		

第0045号 単価表 機労材構成比情報 【土木】II-1-②-13
 CB210110 土砂等運搬

1 m3 当り
 適用年版 T0709
 (K:24.45% R:63.42% Z:12.13% S:0.00%)

名称 / 規格	東京単価	構成比	地区単価	明細情報	摘要
ダンプトラック[オシロート・ディーゼル] 4t積級		24.45%	【損料】		M000301002
	MP03010020		8,571		
運転手(一般)		63.42%			R0115
	R0115		26,900		
軽油		12.13%			Z006702002
	Z006702002		140		
標準単価	2,826.3	積算単価	3,320		
			3,320	円/m3	
条件名称	入力値		条件値		
J01 土砂等発生現場	2		小規模		
J02 積込機種・規格	5		バックホー山積0.28m3(平積0.2m3)		
J03 土質	1		土砂(岩塊・玉石混り土含む)		
J04 DID区間の有無	2		有り		
J14 運搬距離(km)(DID区間有)	10		9.0km以下		

第0046号 単価表

【水道】173

DKM00180 不陸整正工 (施工幅1.8m未満)

100 m2 当り

適用年版 T0709

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0102) 普通作業員		人			
	0.52		26,500	13,780	
(Z002125002) 再生粒度調整碎石 RM-30		m3			第0047号単価表
	3.81		1,900	7,239	
(DKM00165) タンバ運転[60~80kg]		日			
	0.46		31,280	14,388	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)		式			
	1		3	3	
合 計					
				35,410	
	1	m2 当り		354	円／m2
条 件 名 称	入 力 値		条 件 値		
J01 補足材厚(実数入力)	30	30 mm			
J02 路盤材料	11	再生粒度調整碎石 RM-30			

第0047号 単価表

DKM00165 タンバ運転[60~80kg]

【水道】172

1 日 当り

適用年版 T0709

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0101) 特殊作業員		人			
	1		29,900	29,900	
(Z006704001) ガソリン レキュー		L			
	4		155	620	
(L001180001) タンバ及びランマ 質量 60~80kg		日	【賃料】		
	1.61		471	758	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)		式			
	1		2	2	
合 計		目			
				31,280	
	1	当り		31,280	円／日

第0048号 単価表

【水道】171

DKM00160 路盤工 (施工幅1.8m未満)

100 m2 当り
適用年版 T0709

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0102) 普通作業員		人			
	0.78		26,500	20,670	
(Z002122003) 再生クラッシャーラン RC-40		m3			第0047号単価表
	19.05		1,520	28,956	
(DKM00165) タンバ運転[60~80kg]		日			
	0.45		31,280	14,076	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)		式			
	1		8	8	
合 計					
				63,710	
	1	m2 当り		637	円／m2
条 件 名 称	入 力 値		条 件 値		
J01 全仕上り厚(実数入力)	150	150 mm			
J02 路盤材料	6	再生クラッシャーラン RC-40			

第0049号 単価表

【水道】171

DKM00160 路盤工 (施工幅1.8m未満)

100 m2 当り
適用年版 T0709

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0102) 普通作業員		人			
	0.78		26,500	20,670	
(Z002125002) 再生粒度調整碎石 RM-30		m3			第0047号単価表
	12.7		1,900	24,130	
(DKM00165) タンバ運転[60~80kg]		日			
	0.45		31,280	14,076	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)		式			
	1		4	4	
合 計					
				58,880	
		m2 当り			円／m2
	1			588	
条 件 名 称	入 力 値		条 件 値		
J01 全仕上り厚(実数入力)	100	100 mm			
J02 路盤材料	11	再生粒度調整碎石 RM-30			

第0050号 単価表 機労材構成比情報 【土木】IV-1-②-2
CB410240 基層(車道・路肩部)

1 m2 当り

適用年版 T0709

(K:1.87% R:16.39% Z:81.74% S:0.00%)

名称 / 規格	東京単価	構成比	地区単価	明細情報	摘要
アスファルトイニッシャ		1.2%	【賃料】		L001210001
	L001210001		14,800		
振動ローラ(舗装用)[搭乗・コンバイン式]		0.24%	【賃料】		L001070011
運転質量3~4t	L001070011		3,540		
タイヤローラ[普通型]		0.22%	【賃料】		L001060001
運転質量3~4t	L001060001		3,250		
普通作業員		5.57%			R0102
R0102	26,500				
運転手(特殊)		3.87%			R0114
R0114	31,400				
特殊作業員		3.73%			R0101
R0101	29,900				
土木一般世話役		1.34%			R0125
R0125	32,600				
再生アスファルト混合物		73.53%			Y001102000 -00010
再生粗粒度アスコン(20) 小型車割増含む	ZP41010020		715,000		
アスファルト乳剤		7.85%			Z004130002
PK-3 プライムコート用	Z004130002		112		
軽油		0.32%			Z006702002
Z006702002	140				
標準単価	1,651.7	積算単価	2,282		
	1 m2		2,282	円/m2	
条件名稱	入力値		条件値		
J01 平均幅員	3		1.4m以上3.0m以下		
J02 1層当平均仕上厚 50mm以下			mm		
J03 1層当平均仕上厚 50mm超70mm以下			mm		
J04 1層当平均仕上厚 70mm以下	50		50 mm		

J05 材料	35	各種(2.30以上2.40t/m ³ 未満)
J06 瀝青材料種類	2	アライムコート PK-3
J07 費用の内訳	1	全ての費用

第0051号 単価表 機労材構成比情報 【土木】IV-1-②-2
CB410260 表層(車道・路肩部)

1 m2 当り

適用年版 T0709

(K:1.61% R:13.99% Z:84.40% S:0.00%)

名称 / 規格	東京単価	構成比	地区単価	明細情報	摘要
アスファルトイニッシャ		1.03%	【賃料】		L001210001
〔ホール型〕舗装幅1.4~3.0m	L001210001		14,800		
振動ローラ(舗装用)〔搭乗・コンバイン式〕		0.21%	【賃料】		L001070011
運転質量3~4t	L001070011		3,540		
タイヤローラ〔普通型〕		0.19%	【賃料】		L001060001
運転質量3~4t	L001060001		3,250		
普通作業員		4.75%			R0102
R0102	26,500				
運転手(特殊)		3.3%			R0114
R0114	31,400				
特殊作業員		3.18%			R0101
R0101	29,900				
土木一般世話役		1.15%			R0125
R0125	32,600				
再生アスファルト混合物		77.4%			Y001102000 -00011
再生密粒度アスコン(13) 小型車割増含む	ZP41000030		725,000		
アスファルト乳剤		6.7%			Z004130002
PK-3 プライムコート用	Z004130002		112		
軽油		0.27%			Z006702002
Z006702002	140				
標準単価	1,934.6	積算単価	2,306		
	1 m2		2,306	円/m2	
条件名称	入力値		条件値		
J01 平均幅員	3		1.4m以上3.0m以下		
J02 1層当平均仕上厚 50mm以下			mm		
J03 1層当平均仕上厚 50mm超70mm以下			mm		
J04 1層当平均仕上厚 70mm以下	50		50 mm		

J05 材料	35	各種(2.30以上2.40t/m ³ 未満)
J06 瀝青材料種類	2	アライムコート PK-3
J07 費用の内訳	1	全ての費用

第0052号 単価表 機労材構成比情報 【土木】IV-1-②-2
CB410260 表層(車道・路肩部)

1 m2 当り

適用年版 T0709

(K:1.68% R:14.64% Z:83.68% S:0.00%)

名称 / 規格	東京単価	構成比	地区単価	明細情報	摘要
アスファルトイニッシャ [ホイール型]舗装幅1.4~3.0m		1.07%	【賃料】		L001210001
	L001210001		14,800		
振動ローラ(舗装用)[搭乗・コンバイン式] 運転質量3~4t		0.22%	【賃料】		L001070011
	L001070011		3,540		
タイヤローラ[普通型] 運転質量3~4t		0.2%	【賃料】		L001060001
	L001060001		3,250		
普通作業員		4.97%			R0102
	R0102		26,500		
運転手(特殊)		3.46%			R0114
	R0114		31,400		
特殊作業員		3.33%			R0101
	R0101		29,900		
土木一般世話役		1.2%			R0125
	R0125		32,600		
再生アスファルト混合物 再生密粒度アスコン(13) 小型車割増含む		80.97%			Y001102000 -00011
	ZP41000030		725,000		
アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用		2.39%			Z004130003
	Z004130003		112		
軽油		0.29%			Z006702002
	Z006702002		140		
標準単価	1,849.1	積算単価	2,213		
	1 m2		2,213	円/m2	
条件名稱	入力値		条件値		
J01 平均幅員	3		1.4m以上3.0m以下		
J02 1層当平均仕上厚 50mm以下			mm		
J03 1層当平均仕上厚 50mm超70mm以下			mm		
J04 1層当平均仕上厚 70mm以下	50		50 mm		

第0052号 単価表 機労材構成比情報 【土木】IV-1-②-2
CB410260 表層(車道・路肩部)

1 m2 当り
適用年版 T0709

J05 材料	35	各種(2.30以上2.40t/m ³ 未満)
J06 瀝青材料種類	1	タックコート PK-4
J07 費用の内訳	1	全ての費用

第0053号 単価表 【土木】VI-1-①-1
WB821210 区画線設置

1,000 m 当り
適用年版 T0709

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(Q001036001) 区画線設置(溶融式) 昼間 豪雪無 実線15cm 制約無	1,000	m	226	226,000	[2]
(Z004350001) トライックペイント 溶融型 3種1号 ピース 15~18 白	570	kg	235	133,950	[1]
(Z004352001) ガラスビーズ 0.106~0.850mm	25	kg	180	4,500	[1]
(Z004354001) 接着用プライマー 区画線用	25	kg	485	12,125	[1]
(Z006702002) 軽油	40	L	140	5,600	[1]
(ZS8000004) 諸雑費(率+まるめ) $\Sigma [1] * 0.05$	1	式	7,725	7,725	
合 計				389,900	
	1	m 当り		389	円/m
条 件 名 称	入 力 値		条 件 値		
J01 夜間作業の有無	1		無し		
J02 施工方法区分	1		溶融式手動		
J03 豪雪補正の有無	1		無し		
J04 規格・仕様区分	1		実線 15cm		
J05 時間的制約の有無	1		無し		
J06 塗布厚	1		1.5mm		
J07 排水性舗装に施工する場合の補正	1		無し		
J08 未供用区間の場合の補正	1		無し		
J09 溶融式塗料規格	1		含有量15~18%		
J11 塗料区分	1		白		
J12 プライマー規格	1		アスファルト舗装		
J13 費用の内訳	1		全ての費用		

第0054号 単価表

WB010212

交通誘導警備員B

【土木】II-5-21-1

1 人日 当り

適用年版 T0709

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0804) 交通誘導警備員B		人			[1]
	1		17,500	17,500	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ) Σ [1]		式			
	1		0	0	
合 計		人日			17,500
	1		当り	17,500	
					円／人日

登録單価一覽表

諸 経 費 計 算 書				
種 別	単 独 工 事 開削工事及び小口径			
<直接工事費>				
直接工事費	1,892,676			
<共通仮設費>				
共通仮設費率分計算				
対象工事費				
直接工事費	1,892,676			
準備費(処分費用)	0			
事業損失防止施設費	0			
(対象工事に含まれる全処分費等)	114,992			
(+)支給品費	0			
支給品(管材費除く)	0			
管材費(支給品)	0			
(-)非対象額計	309,455			
処分費等控除額	65,530			
経費対象外費	243,925			
管理費区分 5	0			
管理費区分 1	0			
管理費区分 9	0			
管理費区分 K2	0			
管材費×1/2	243,925			
管材費(支給品)×1/2	0			
共通仮設費対象額 (P)	1,583,221			

諸 経 費 計 算 書				
共通仮設費率				
率(補正前)	13.32%			
率計上額(補正前)	210,000			
施工地域補正	1.20			
補正率(加算)	0.00%			
率(補正後)	15.98%			
週休割増補正	1.00			
率(週休2日の補正後)	15.98%			
共通仮設費(率計上額)	252,000			
現場環境改善費率分計算				
対象工事費				
直接工事費				
(+)支給品費				
支給品(管材費除く)				
管材費(支給品)				
(-)非対象額計				
(直接工事費等に含まれる全処分費等)				
経費対象外費				
管理費区分 5				
管理費区分 1				
管理費区分 9				
管理費区分 K2				
管材費×1/2				

諸 経 費 計 算 書				
管材費(支給品)×1/2				
現場環境改善費対象額 (P)				
現場環境改善費率				
率(計上しない)				
現場環境改善費(率計上額)				
共通仮設費計	304,000			
運 搬 費(積上分)	0			
準 備 費(積上分)	0			
事業損失防止施設費(積上分)	0			
安 全 費(積上分)	0			
役 務 費(積上分)	52,000			
技術管理費(積上分)	0			
営 繕 費(積上分)	0			
共通仮設費(率分)	252,000			
現場環境改善費(積上分+率分)	0			
<現場管理費>				
現場管理費率分計算				
対象工事費(純工事費)	2,196,676			
直接工事費	1,892,676			
共通仮設費	304,000			
(+)支給品費	0			
支給品(管材費除く)	0			

諸 経 費 計 算 書				
管材費(支給品)	0			
(一) 非対象額計	309,455			
処分費等控除額	65,530			
経費対象外費	243,925			
管理費区分 5	0			
管理費区分 9	0			
管理費区分 K1	0			
管理費区分 K4	0			
管材費 × 1/2	243,925			
管材費(支給品) × 1/2	0			
現場管理費対象額	1,887,221			
現場管理費率				
率(補正前)	37.79%			
率計上額(補正前)	713,000			
施工地域補正	1.10			
補正率(加算)	0.00%			
率(補正後)	41.57%			
週休割増補正	1.00			
率(週休2日の補正後)	41.57%			
現場管理費(率計上額)	784,000			
<工期延長等現場維持費>				
工期延長等現場維持費率分計算				

諸 経 費 計 算 書				
率分対象額	0			
率	0.000%			
補正率(加算)	0.00%			
工期延長等現場維持費(率計上額)	0			
積上げ分	0			
<一般管理費>				
一般管理費率分計算				
対象工事費(工事原価)	2,980,676			
純工事費	2,196,676			
現場管理費	784,000			
工期延長中の現場維持等の費用	0			
(+) 支給品費	0			
(-) 非対象額計	65,530			
処分費等控除額	65,530			
経費対象外費	0			
管理費区分 9	0			
管理費区分 K1	0			
管理費区分 K2	0			
管理費区分 K3	0			
一般管理費対象工事原価	2,915,146			
一般管理費率				
率(補正前)	23.57%			
率計上額(補正前)	687,099			

諸 經 費 計 算 書

諸 経 費 計 算 書 [単独工事]	
種 別	内 訳
◆処分費等控除額	
対象額	直接工事費 + 支給品費 + 事業損失防止施設費 + 準備費の処分費 - 経費対象外費 - 管材料費(1/2) - 管材料費[支給品](1/2)
	1,892,676 + 0 + 0 + 0 - 0 - (487,850 × 1/2) - (0 × 1/2) = 1,648,751
比較額	対象額 × 率／100 [上限3000万円]
	1,648,751 × (3 / 100) = 49,462
	金額処分費等 - 比較額 [マックス時0円]
	114,992 - 49,462 = 65,530
◆共通仮設費(率分)	
対象額	直接工事費 + 支給品費 + 事業損失防止施設費 + 準備費の処分費 - 処分費等控除額 - 経費対象外費 - 管材料費(1/2) - 管材料費[支給品](1/2)
	1,892,676 + 0 + 0 + 0 - 65,530 - 0 - (487,850 × 1/2) - (0 × 1/2) = 1,583,221
率	下限率
	13.32
率計上額	対象額 × ((率 × 地域補正 + 加算補正) × 週休割増補正)／100
	1,583,221 × ((13.32 × 1.20 + 0.00) × 1.00)／100 = 252,000
◆純工事費	
	直接工事費 + 共通仮設費(率分) + 共通仮設費(積上分) + 現場環境改善費(率分) + 現場環境改善費(積上分)
	1,892,676 + 252,000 + 52,000 + 0 + 0 = 2,196,676
◆現場管理費	
対象額	純工事費 + 支給品費 - 処分費等控除額 - 経費対象外費 - 管材料費(1/2) - 管 材料費[支給品](1/2)
	2,196,676 + 0 - 65,530 - 0 - (487,850 × 1/2) - (0 × 1/2) = 1,887,221
率	下限率
	37.79
率計上額	対象額 × ((率 × 地域補正 + 加算補正) × 週休割増補正)／100
	1,887,221 × ((37.79 × 1.10 + 0.00) × 1.00)／100 = 784,000
◆工期延長等現場維持費率分	

諸 経 費 計 算 書 [単独工事]	
工期延長等日数	
	0 日
公共工事設計労務単価	土木一般世話役単価
	0
対象額	契約時の純工事費(千円止め切捨て)
	0
率計上額	対象額 × (率 + 加算補正)／100
	$0 \times (0.000 + 0.00) / 100 = 0$
◆工事原価	
	純工事費 + 現場管理費 + 工期延長中の現場維持費
	$2,196,676 + 784,000 + 0 = 2,980,676$
◆一般管理費等	
対象額	工事原価 + 支給品費 - 処分費等控除額 - 経費対象外費
	$2,980,676 + 0 - 65,530 - 0 = 2,915,146$
率	下限率
	23.57
率計上額	対象額 × (率 × 前払補正 + 加算補正)／100
	$2,915,146 \times (23.57 \times 1.00 + 0.00) / 100 = 687,099$
契約保証補正額	対象額 × 補正率／100
	$2,915,146 \times (0.04) / 100 = 1,166$
金額	率計上額 + 契約保証補正額
	$687,099 + 1,166 = 688,265$

本工事費構成書

費目	工種	種別	数量	単位	金額	比率	摘要
本工事費							
			1	式	1,892,676	51.85 %	
管路工事							
			1	式	1,892,676	51.85 %	
管路工 (開削)							
			1	式	414,941	11.37 %	
管路土工							
			1	式	414,941	11.37 %	
付帯工							
			1	式	1,120,035	30.69 %	
給水付替工							
			1	式	741,060	20.30 %	
給水閉止工							
			1	式	28,050	0.77 %	
道路土工							
			1	式	180,321	4.94 %	
路面復旧工							
			1	式	163,602	4.48 %	
区画線工							
			1	式	7,002	0.19 %	
仮設工							
			1	式	357,700	9.80 %	
濁水処理工							
			1	式	42,700	1.17 %	
交通管理工							
			1	式	315,000	8.63 %	

本工事費構成書

費目	工種	種別	数量	単位	金額	比率	摘要
直接工事費計				式			
			1		1,892,676	51.85 %	
共通仮設費計				式			
			1		304,000	8.33 %	
役務費				式			
			1		52,000	1.42 %	
共通仮設費（率分）				式			
			1		252,000	6.90 %	
純工事費				式			
			1		2,196,676	60.18 %	
現場管理費				式			
			1		784,000	21.48 %	
工事原価				式			
			1		2,980,676	81.66 %	
一般管理費等				式			
			1		688,265	18.86 %	
スクラップ評価額				式			
			1		-12,420	-0.34 %	
工事価格				式			
			1		3,650,000	100.00 %	
消費税及び地方消費税相当額				式			
			1		365,000		
本工事費計				式			
			1		4,015,000		

総 量 集 計 表 (参考) [労務費]

総 量 集 計 表 (参考) [資材単価]

単価名称 / 規格	数量(参考)	単位	単価	金額	摘要
明示シート(埋設用) W=400mm 2倍折込み L=50.0m/巻 水抜き穴無	6	m		3,024	(UZAYP001X002)
明示シート(埋設用) W=150mm 2倍折込み L=50.0m/巻 水抜き穴無	20	m		3,760	(UZAYP001X005)
ロケーティングワイヤー φ 3.4mm	37.18	m		6,690	(UZAYP001X006)
ホリエチレンスリーブ 用粘着テープ	16.32	m		960	(UZAYP001X200)
防食ホリエチレンスリーブ φ 25mm以下 給水管用	44	m		10,976	(UZAYP025X301)
止水栓表筐 φ100X300 固定式	6	個		14,520	(UZAYV001X004)
再生グラッシュヤーン RC-40	16.938	m3		25,743	(Z002122003)
再生粒度調整碎石 RM-30	4.876	m3		9,264	(Z002125002)
再生アスファルト混合物 再生密粒度アスコン(13)	1.885	t		24,705	(Z004101004)
トライフィックペイント 溶融型 3種1号 ピンク 15~18 白	10.26	kg		2,410	(Z004350001)
ガラスビーズ 0.106~0.850mm	0.45	kg		81	(Z004352001)
接着用プライマー 区画線用	0.45	kg		217	(Z004354001)
軽油	51.457	L		7,180	(Z006702002)
ガソリン レギュラー	4.593	L		699	(Z006704001)
再生砂 RC-10	11.34	m3		17,803	(Z110960100)
小型車割増 (A s)	1.885	t		2,640	(Z112080100)
	1	式		130,672	

総量集計表(参考) [仮設材単価等]

總 量 集 計 表 (參考) [管材費]

総 量 集 計 表 (参考) [特殊単価等]

総 量 集 計 表 (参考) [機械器具損料]

総 量 集 計 表 (参考) [市場単価・標準単価]

施工パッケージ単価分
総 量 集 計 表 (参考) [労務費]

施工パッケージ単価分 総 量

※施工パッケージ材料集計表の内容とは異なります
表 (参考) [資材単価]

施工パッケージ単価分
総 量 集 計 表 (参考) [機械器具損料]

施工パッケージ材料集計表

単価コード	単価名称	標準単価	材料率(%)	数量	材料分金額	条件情報
CB430510	舗装版切断	673	28.754	84	16,255	J01=アスファルト舗装版 / J02=15cm以下 / J05=全ての費用
CB210020	積込(ルーズ)	236	19.527	14	645	J01=土砂 / J02=土量50,000m ³ 未満
CB210110	土砂等運搬	2,153	15.557	14	4,689	J01=標準 / J02=パックホ山積0.8m ³ (平積0.6m ³) / J03=土砂(岩塊・玉石混り土含む) / J04=有り / J06=14.0km以下
CB210410	埋戻し	7,300	0.374	4.8	131	J01=現場制約あり / J02=土砂 / J03=有り
CB240060	モルタル練	94,888	20.726	0.24	4,719	J01=普通 / J02=全ての費用
CB440500	舗装版破碎積込(電線共同溝工)	1,242	2.601	44	1,421	
CB440510	運搬(電線共同溝工)	2,791	14.073	2	785	J01=アスファルト塊 / J02=有り / J04=10.5km以下
CB210100	掘削	1,212	11.534	9	1,258	J01=土砂 / J02=上記以外(小規模) / J05=小規模(標準)
CB210110	土砂等運搬	2,826	12.673	9	3,223	J01=小規模 / J02=パックホ山積0.28m ³ (平積0.2m ³) / J03=土砂(岩塊・玉石混り土含む) / J04=有り / J14=9.0km以下
CB410240	基層(車道・路肩部)	1,651	117.889	8	15,570	J01=1.4m以上3.0m以下 / J02=mm / J03=mm / J04=50 mm / J05=各種(2.30以上2.40t/m ³ 未満) / J06=アライムコート PK-3 / J07=全ての費用
CB410260	表層(車道・路肩部)	1,934	101.915	35	68,986	J01=1.4m以上3.0m以下 / J02=mm / J03=mm / J04=50 mm / J05=各種(2.30以上2.40t/m ³ 未満) / J06=アライムコート PK-3 / J07=全ての費用
CB410260	表層(車道・路肩部)	1,849	101.6	8	15,028	J01=1.4m以上3.0m以下 / J02=mm / J03=mm / J04=50 mm / J05=各種(2.30以上2.40t/m ³ 未満) / J06=タックコート PK-4 / J07=全ての費用
合計					132,710	

市 独 自 单 價 一 覧 表