

	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 価 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							

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) 前回変更請負額(b2)	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
本工事費	4,015,000					
工事価格	3,650,000					
消費税等相当額	365,000					

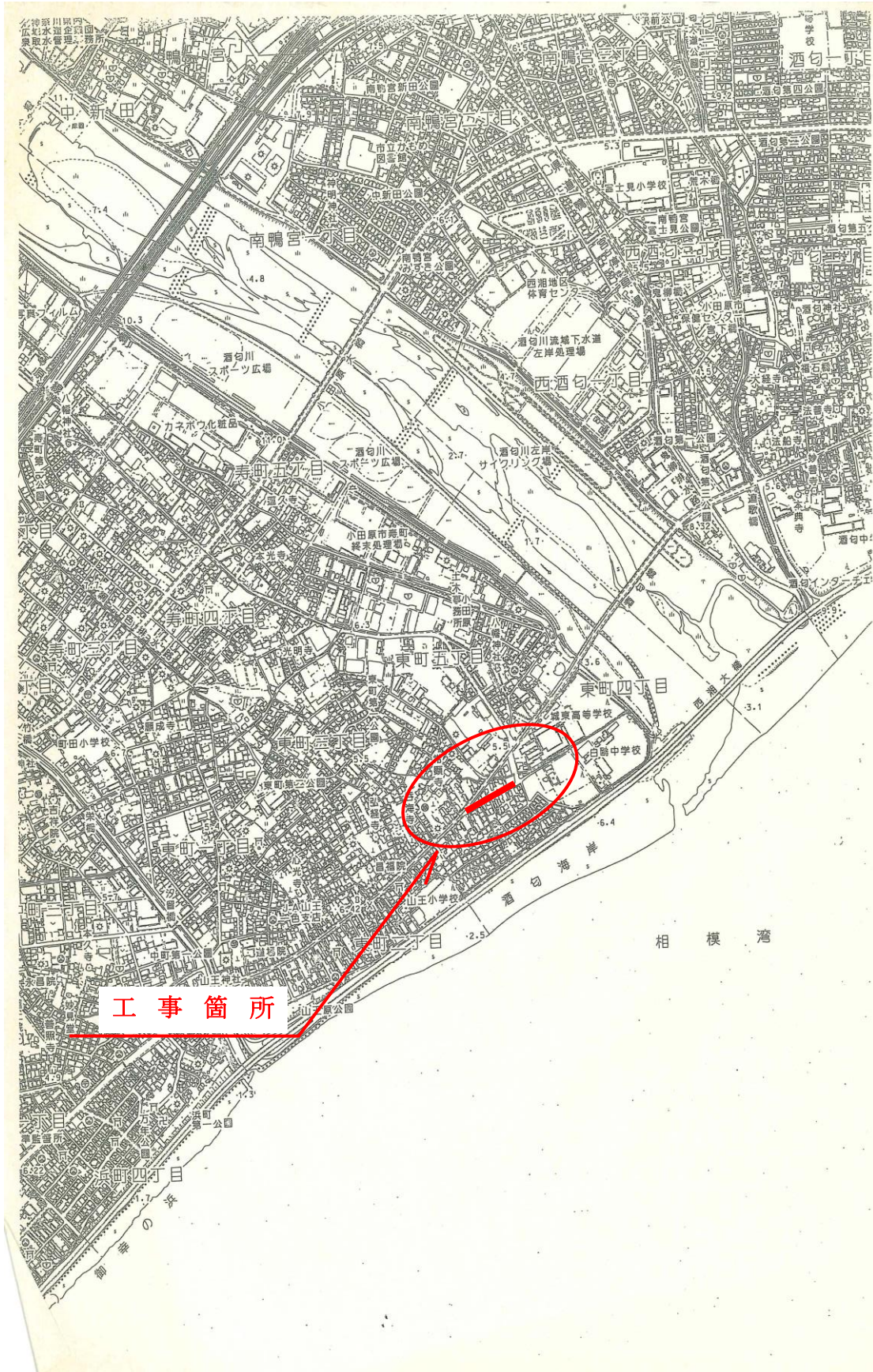
令和 07 年度 積 算 諸 条 件 調 書 (当初)

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。

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	
付帯工							第 0001 号 内訳書
			1		式	1,120,035	
給水付替工							
			1		式	741,060	
給水閉止工							
			1		式	28,050	
道路土工							
			1		式	180,321	
路面復旧工							
			1		式	163,602	
区画線工							
			1		式	7,002	
仮設工							
			1		式	357,700	
濁水処理工							
			1		式	42,700	
交通管理工							
			1		式	315,000	

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
直接工事費計							
			1	式		1,892,676	
共通仮設費計							
			1	式		304,000	
役務費							
			1	式		52,000	第 0930 号 内訳書
共通仮設費（率分）							
			1	式		252,000	【千円止】
純工事費							
			1	式		2,196,676	
現場管理費							
			1	式		784,000	【千円止】
工事原価							
			1	式		2,980,676	
一般管理費等							
			1	式		688,265	
スクラップ評価額							
			1	式		-12,420	第 0985 号 内訳書
工事価格							
			1	式		3,650,000	【万円止】
消費税及び地方消費税相当額							
			1	式		365,000	10.00%
本工事費計							
			1	式		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)					第0009号下内
	1	式	3,990	3,990	
(AMA0220) 給水閉止工 (労務)					第0010号下内
	1	式	9,206	9,206	
(AMA0230) 給水撤去工 (労務)					第0011号下内
	1	式	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					第0012号下内
	1	式	33,534	33,534	
(AMA0320) 舗装版破碎					第0013号下内
	1	式	60,720	60,720	
(AMA0330) 殻運搬処理					第0014号下内
	1	式	13,428	13,428	
(AMA0340) 掘削					第0015号下内
	1	式	11,799	11,799	
(AMA0350) 運搬処理					第0016号下内
	1	式	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	単 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	単 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	単 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	単 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	単 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	単 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 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					第0001号単価表
J01=アスファルト舗装版, J02=15cm以下, J05=全ての費用	38	m	729	27,702	
合 計					
				27,702	
	1	式	当り	27,702	円／式

第0002号 下位内訳書
AMA0020 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
(DKM00140) 舗装版取り壊し積込 (小型バックホ)					第0002号単価表
J01=0cm越え10cm以下, J02=山積0.13m3[平積0.1m3], J03=排出ガス対策型 (第2次基準値)	15	m2	631	9,465	
合 計					
				9,465	
	1	式	当り	9,465	円／式

第0003号 下位内訳書
AMA0030 殻運搬処理

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					第0004号単価表
J01=アスファルト・コンクリート (無筋), J02=山積0.13m3 [平積0.1m3], J03=有, J07=8.0km以下, J10=良好	0.8	m3	7,254	5,803	
(Z132597120) 廃材処理料 (西部地区) A S 殻					T
	0.8	m3	3,440	2,752	
合 計					
				8,555	
	1	式	当り	8,555	円／式

第0004号 下位内訳書
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 (小型ハックホ)					第0006号単価表
J01=山積0.13m3[平積0.1m3], J02=排出ガス対策型 (第2次基準値)	3	m3	3,591	10,773	路盤
(DKM00100) 管路土工 (小型ハックホ)					第0006号単価表
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	土砂
合 計				61,047	
	1	式	当り	61,047	円/式

第0005号 下位内訳書
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 (小型ハックホ)					第0008号単価表
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)	9	m3	6,235	56,115	RC-10
(DKM00120) 管路埋戻 (小型ハックホ)					第0010号単価表
J01=再生クラッシャー ン(RC-40), 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	RC-40
(STSW027XB00) 明示シート布設工 W=400mm φ300以下					第0011号単価表
	6	m	610	3,660	
合 計				109,151	
	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 瀝青材無 小型 1層	15	m2	3,065	45,975	第0012号単価表
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	5,580	16,740	第0016号単価表
J01=山積0.13m3 [平積0.1m3], J02=有, J06=8.0km以下, J09=良好					
(Z132597160) 廃材処理料(西部地区) 路盤材(上層・下層)	3	m3	3,440	10,320	T
(DKM00220) ダンプトラック(2t積)運搬	14	m3	2,232	31,248	第0017号単価表 現場～仮置場
J01=山積0.13m3 [平積0.1m3], J02=有, J06=1.0km以下, J09=良好					
(CB210020) 積込(ルース)	14	m3	249	3,486	第0018号単価表 仮置場積込
(CB210110) 土砂等運搬	14	m3	2,348	32,872	第0019号単価表
J01=標準, J02=バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3), J03=土砂(岩塊・玉石混り土含む), J04=有, J06=14.0km以下					
(Z132540900) 発生土処分料 指定A(小田原市江ノ浦受入地)	14	m3	4,170	58,380	T
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) 給水管取出口(本管DIP) φ100×20mm	6	箇所	21,010	126,060	第0020号単価表
(STZW020XB12) 給水管布設工(SSP) φ20mm 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) φ20mm 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 φ25mm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 サドル分水栓用キャップ φ20 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					第0037号単価表
J01=呼び径20mm	11.2	口	822	9,206	補正係数：1.6（撤去含む）
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					第0038号単価表
	17.6	m	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					第0001号単価表
J01=アスファルト舗装版, J02=15cm以下, J05=全ての費用	46	m	729	33,534	
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)					第0042号単価表
	44	m2	1,380	60,720	
合 計				60,720	
	1	式	当り	60,720	円／式

第0014号 下位内訳書
AMA0330 殻運搬処理

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)					第0043号単価表
J01=アスファルト塊, J02=有り, J04=10.5km以下	2	m3	3,274	6,548	
(Z132597120) 廃材処理料(西部地区) A S 殻					T
	2	m3	3,440	6,880	
合 計				13,428	
	1	式	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					第0044号単価表
J01=土砂, J02=上記以外(小規模), J05=小規模(標準)	9	m3	1,311	11,799	
合 計				11,799	
	1	式	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					第0045号単価表
J01=小規模, J02=バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3), J03=土砂(岩塊・玉石混り土含む), J04=有り, J14=9.0km以下	9	m3	3,320	29,880	
(Z132597160) 廃材処理料 (西部地区) 路盤材 (上層・下層)					T
	9	m3	3,440	30,960	
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)					第0046号単価表
J01=30 mm, J02=再生粒度調整砕石 RM-30	8	m2	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)					第0048号単価表
J01=150 mm, J02=再生クラッシャーラン RC-40	36	m2	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)					第0049号単価表
J01=100 mm, J02=再生粒度調整碎石 RM-30	36	m2	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)					第0050号単価表
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/m3未満), J06=ﾌﾟﾗｲﾑｺｰﾄ PK-3, J07=全ての費用	8	m2	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)					第0051号単価表
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/m3未満), J06=ﾌﾟﾗｲﾑｺｰﾄ PK-3, J07=全ての費用	35	m2	2,306	80,710	
(CB410260) 表層(車道・路肩部)					第0052号単価表
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/m3未満), J06=ﾀｯｸｺｰﾄ PK-4, J07=全ての費用	8	m2	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					第0053号単価表
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	18	m	389	7,002	
合 計					
				7,002	
	1	式	当り	7,002	円／式

第0023号 下位内訳書
AMA0610 濁水処理

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) 舗装版切断濁水処分費（西部地区） アスファルト舗装版					T
	0.114	m3	50,000	5,700	
(Z132542700) 舗装版切断濁水運搬費 ダンプトラック 2 t 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					第0054号単価表
	18	人日	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 額	摘 要
(TJ1000) 借地料 100㎡		ヶ月			1
	1		52,000	52,000	
合 計					
				52,000	
		式			円／式
	1		当り	52,000	

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

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〔ハキューム式(超低騒音型)〕			【損料】		M001161013
湿式 切削深20cm級 フレート径 φ 56cm	M001161013	10.49%	13,000		
特殊作業員					R0101
	R0101	19.6%	29,900		
土木一般世話役					R0125
	R0125	10.55%	32,600		
普通作業員					R0102
	R0102	8.73%	26,500		
コンクリートカッタ (フレート)					Z006540009
径18インチ	Z006540009	23.29%	71,500		
カッソリン					Z006704001
レギュラー	Z006704001	2.83%	155		
標準単価	673.26	積算単価	729.7		
	1 m	当り	729	円/m	
条 件 名 称	入 力 値		条 件 値		
J01 舗装版種別	1		アスファルト舗装版		
J02 アスファルト舗装版厚	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(小型ハックホ)

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					
	0.49	人	32,600	15,974	
(R0102) 普通作業員					
	0.74	人	26,500	19,610	
(DKM00145) 小型ハックホ運転					第0003号単価表
J01=油圧式カーブ型 山積0.13m3(平積0.1m3), J02=排出ガス対策型(第2次基準値)	0.606	日	45,450	27,542	運転日当り運転時間 : 6.5時間
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)					
	1	式	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 ハックホ機種	2	山積0.13m3[平積0.1m3]			
J03 ハックホ規格	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)					
	1	人	31,400	31,400	
(Z006702002) 軽油					
	23	L	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0.13m3			【損料】		
	1.78	供用日	6,080	10,822	(15欄)
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)					
	1	式	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0.13m3(平積0.1m3)			
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					第0005号単価表
J01=2t積, J02=良好	1.95	日	37,200	72,540	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)					
	1	式	0	0	
合 計				72,540	
	1	m3	当り	7,254	円/m3
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 土の損耗状態	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)					
	1	人	26,900	26,900	
(Z006702002) 軽油					
	21	L	140	2,940	
(M000301001) ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 2t積級			【損料】		
	1.29	供用日	5,520	7,120	(15欄)
(Z010020025) タイヤ損耗費 2～3t積級 良好 供用日					
	1.29	供用日	182	234	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)					
	1	式	6	6	
合 計				37,200	
	1	日	当り	37,200	円／日
条 件 名 称					
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					
	2.4	人	32,600	78,240	
(R0102) 普通作業員					
	6.7	人	26,500	177,550	
(DKM00107) 小型バックホウ運転					第0007号単価表
J01=山積0.13m3[平積0.1m3], J02=排出ガス対策型(第2次基準値)	2.273	日	45,450	103,307	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)					
	1	式	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)					
	1	人	31,400	31,400	
(Z006702002) 軽油					
	23	L	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0.13m3			【損料】		
	1.78	供用日	6,080	10,822	(15欄)
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)					
	1	式	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0.13m3[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0008号 単価表 【水道】 164
DKM00120 管路埋戻（小型バックホウ）

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		日			第0007号単価表
	J01=山積0.13m3[平積0.1m3], J02=排出ガス対策型（第2次基準値） 1.538		45,450	69,902	
(DKM00125) タンパ運転[60～80kg]		日			第0009号単価表
	3		31,330	93,990	
(Z110960100) 再生砂 R C－10		m3			
	126		1,570	197,820	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)		式			
	1		88	88	
合 計					
				623,500	
		m3			
	1		当り	6,235	
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 タンパ運転[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) カ°ソリン レキ°ユラー		L			
	5		155	775	
(L001180001) タンパ°及びドラマ 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	
		日 当り			円／日
	1			31,330	

第0010号 単価表 【水道】 164
DKM00120 管路埋戻（小型バックホウ）

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		日			第0007号単価表
	J01=山積0.13m3[平積0.1m3], J02=排出ガス対策型（第2次基準値） 1.538		45,450	69,902	
(DKM00125) タンパ運転[60～80kg]		日			第0009号単価表
	3		31,330	93,990	
(Z002122003) 再生クラッシャー RC-40		m3			
	126		1,520	191,520	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)		式			
	1		88	88	
合 計					
				617,200	
		m3			
	1		当り	6,172	
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(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				61,000	
	1	m 当り		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) J01=50 mm, J02=車道及び路 肩, J03=t ≤ 50mm, J04=無, J07=再生密粒度アスファ ルト混合物(13), J09=標準, J10=t/m3	100	m2	2,888	288,800	第0013号単価表
(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				306,500	
	1	m2 当り		3,065	整数止め切捨て 円/m2

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) 振動コンパクト運転		日			第0015号単価表 [1]
	0.8		31,180	24,944	
(ZS8000004) 諸雑費(率+まるめ) Σ [1] * 0.06		式			
	1		6,958	6,958	
合 計					288,800
		m2			円／m2
	1		当り	2,888	
条 件 名 称					
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 ≤ 50mm		
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/m3		

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					[1]
	1	人	29,900	29,900	
(Z006702002) 軽油					[1]
	3	L	140	420	
(M000804001) 振動ローラ(舗装用)[ハットカイト式] 運転質量0.5～0.6t			【損料】		[1]
	1.23	供用日	1,430	1,758	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ) Σ[1]					
	1	式	2	2	
合 計				32,080	
	1	日 当り		32,080	円／日

第0015号 単価表
DKM00270 振動コンパクト運転

【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					[1]
	1	人	29,900	29,900	
(Z006704001) カッソリン レキユラー					[1]
	5	L	155	775	
(M000807001) 振動コンパクト[前進型] 機械質量40～60kg			【損料】		[1]
	1.4	供用日	356	498	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ) Σ[1]					
	1	式	7	7	
合 計				31,180	
	1	日 当り		31,180	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					第0005号単価表
J01=2t積, J02=良好	1.5	日	37,200	55,800	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)					
	1	式	0	0	
合 計				55,800	
	1	m3	当り	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 土の損耗状態	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					第0005号単価表
J01=2t積, J02=良好	0.6	日	37,200	22,320	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)					
	1	式	0	0	
合 計				22,320	
	1	m3	当り	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 土の損耗状態	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(ルース)

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]			【損料】		M000202142
排出ガス対策型(2014年規制) 山積0.8m3	M000202142	43.43%	21,500		
運転手(特殊)					R0114
	R0114	37.88%	31,400		
軽油					Z006702002
	Z006702002	18.69%	140		
標準単価	236.18	積算単価	249.7		
	1 m3	当り	249	円/m3	
条 件 名 称					
J01 土質	入 力 値		条 件 値		
	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[オンロード・ディーゼル]			【損料】		M000301005
10t積級	MP03010050	45.59%	20,847		
運転手(一般)					R0115
	R0115	39.52%	26,900		
軽油					Z006702002
	Z006702002	14.89%	140		
標準単価	2,153.7	積算単価	2,348		
	1 m3	当り	2,348	円/m3	
条 件 名 称					
J01 土砂等発生現場	入 力 値		条 件 値		
J02 積込機種・規格	1	標準			
J03 土質	1	バックホ山積0.8m3(平積0.6m3)			
J04 DID区間の有無	1	土砂(岩塊・玉石混り土含む)			
J06 運搬距離(km)(DID区間有)	2	有り			
	13	14.0km以下			

第0020号 単価表

STZW100XB21 給水管取出工(本管DIP)
φ 100×20mm

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
(UZSYV100X070) 管材費 サドル分水栓(鋳鉄管用) φ 100mm φ 100X20(スリーブコア含む)	1	個	14,600	14,600	
(DKM03000) サドル分水栓建込み J01=20, J02=鋳鉄管, J03=100	1	箇所	4,784	4,784	第0021号単価表
(DKM03020) コア取付け工 J01=20mm	1	箇所	1,618	1,618	第0022号単価表
(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

DKM03000 サドル分水栓建込み

【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	0.08	人	26,900	2,152	[1]
(R0102) 普通作業員	0.08	人	26,500	2,120	[1]
(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					
J01 分岐口径	2		20		
J02 管種	1		鋳鉄管		
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) Σ[1] * 0.01				式							
		1			16	16					
合	計										
						1,618					
				箇所						円／箇所	
		1			当り	1,618					
条 件 名 称											
入 力 値											
条 件 値											
J01 呼径											
2 20mm											

第0023号 単価表
STZW020XB12 給水管布設工(SSP)
φ20mm 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
(UZSYS020X012) 管材費 ステンレス波状管 φ20mm(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 φ20mm L=0.5m 一体型	1	本	18,000	18,000	
(UZSYS020X003) 管材費 分水栓用ソケット φ20mm	1	個	7,690	7,690	
(UZSYS020X008) 管材費 メーター用波状継手 φ20mm SUS316 L=0.5m 両袋ナット	1	本	12,800	12,800	
(UZSYP020X022) 管材費 改良止水栓 φ20mm	1	個	6,660	6,660	
(UZAYV001X004) 止水栓表筐 φ100X300 固定式	1	個	2,420	2,420	
(DKM01310) 小口径管布設(人力) 据付 J01=呼径20mm	4	m	613	2,452	第0024号単価表
(DKM03050) 止水栓取付け J01=鋼管用, J02=20, J03=止水栓および管取付け	1	箇所	3,515	3,515	第0025号単価表
(CB210030) 床掘り J01=土砂, J02=現場制約あり	0.8	m ³	11,140	8,912	第0026号単価表
(CB210410) 埋戻し J01=現場制約あり, J02=土砂, J03=有り	0.8	m ³	8,100	6,480	第0027号単価表
(CB240060) モルタル練 J01=普通, J02=全ての費用	0.04	m ³	107,900	4,316	第0028号単価表
(STZW501XB11) ポリエチレンスリーブ被覆工 給水管用 φ25mm以下 粘着テープ	4	m	507	2,028	第0029号単価表
(STSW028XB31) ロケティングワイヤー設置工	4.3	m	224	963	第0031号単価表

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		m			第0033号単価表
	2		227	454	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)		式			
	1		0	0	
合 計					
				91,170	
		箇所			整数止め切捨て 円／箇所
	1		当り	91,170	

第0024号 単価表
DKM01310 小口径管布設(人力) 据付

【水道】 67

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				人							
		0.11			26,900		2,959				
(R0102) 普通作業員				人							
		0.12			26,500		3,180				
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)				式							
		1			0		0				
合	計								6,139		
				m						円／m	
		1			当り		613				
条 件 名 称											
I01 呼径		入 力 値		2		呼径20mm		条 件 値			

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) Σ[1] * 0.01		式			
	1		34	34	
合 計					
				3,515	
		箇所			
	1		当り	3,515	
条 件 名 称					
J01 管種	入 力 値		条 件 値		
J02 管径	2		鋼管用		
J03 作業区分	2		20		
	1		止水栓および筐取付け		

第0026号 単価表 機労材構成比情報
CB210030 床掘り

【土木】Ⅱ-1-③-4

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 単 価	明 細 情 報	摘 要
普通作業員					R0102
	R0102	100%	26,500		
標準単価	10,038	積算単価	11,140		
	1 m3	当り	11,140	円/m3	
条 件 名 称					
J01 土質	入 力 値		条 件 値		
J02 施工方法	1		土砂		
	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
タンパ°及びランマ			【賃料】		L001180001
質量 60～80kg	L001180001	0.26%	471		
普通作業員					R0102
	R0102	88.41%	26,500		
特殊作業員					R0101
	R0101	10.97%	29,900		
ガソリン					Z006704001
レギュラー	Z006704001	0.36%	155		
標準単価	7,300.3	積算単価	8,100		
	1 m3	当り	8,100	円／m3	
条 件 名 称					
J01 施工方法	入 力 値		条 件 値		
J02 土質	6		現場制約あり		
J03 締固めの有無	1		土砂		
	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		55.43%			R0102
	R0102		26,500		
土木一般世話役		27.71%			R0125
	R0125		32,600		
セメント(普通ポルトランド)		11.28%			Z002002006
25kg袋入	Z002002008		24,200		
コンクリート用骨材 砂		5.42%			Z002104002
洗い 細目	Z002104002		6,520		
標準単価	94,888	積算単価	107,900		
	1 m3	当り	107,900	円/m3	
条 件 名 称					
J01 セメント種類		入 力 値	1	条 件 値	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 φ25mm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			
	137.5		250	34,375	
(DKM01150) ポリエチレンスリーブ被覆工		m			第0030号単価表
	J01=75mm以下×管長4m, J02=計上する, J03=0.1, J04=粘着テープ 100		133	13,300	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)		式			
	1		5	5	
合 計					
				50,740	
		m			整数止め切捨て 円/m
	1		当り	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					
	0.25	人	26,900	6,725	
(R0102) 普通作業員					
	0.25	人	26,500	6,625	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)					
	1	式	0	0	
合 計				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 ロケティングワイヤ設置工

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) ロケティングワイヤ φ3.4mm					
	110	m	180	19,800	
(DKM02150) ロケティングワイヤ					第0032号単価表
	100	m	26	2,600	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)					
	1	式	0	0	
合 計				22,400	
	1	m 当り		224	整数止め切捨て 円/m

第0032号 単価表
DKM02150 ロケーティングワイヤー

【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					
				2,650	
		m			
	1		当り	26	円／m

第0033号 単価表
STSW027XB02 明示シート布設工
W=150mm 給水口径φ40mm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					
				22,780	
		m			整数止め切捨て 円／m
	1		当り	227	

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
(UZSYS020X012) 管材費 ステンレス波状管 φ20mm(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 φ20mm L=0.5m 一体型	1	本	18,000	18,000	
(UZSYS020X003) 管材費 分水栓用ソケット φ20mm	1	個	7,690	7,690	
(UZSYS020X005) 管材費 伸縮可とう継手ソケット φ20mm SUS316	1	個	4,760	4,760	
(UZSYS020X008) 管材費 メーター用波状継手 φ20mm SUS316 L=0.5m 両袋ナット	1	本	12,800	12,800	
(UZSYP020X022) 管材費 改良止水栓 φ20mm	1	個	6,660	6,660	
(UZAYV001X004) 止水栓表筐 φ100X300 固定式	1	個	2,420	2,420	
(DKM01310) 小口径管布設(人力) 据付 J01=呼径20mm	8	m	613	4,904	第0024号単価表
(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	3,515	3,515	第0025号単価表
(CB210030) 床掘り J01=土砂, J02=現場制約あり	0.8	m ³	11,140	8,912	第0026号単価表
(CB210410) 埋戻し J01=現場制約あり, J02=土砂, J03=有り	0.8	m ³	8,100	6,480	第0027号単価表
(CB240060) モルタル練 J01=普通, J02=全ての費用	0.04	m ³	107,900	4,316	第0028号単価表
(STZW501XB11) ポリエチレンスリーブ被覆工 給水管用 φ25mm以下 粘着テープ	8	m	507	4,056	第0029号単価表

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
(STSW028XB31) ロケティング*ワイヤ設置工					第0031号単価表
	8.3	m	224	1,859	
(STSW027XB02) 明示シート布設工 W=150mm 給水口径 φ 40mm以下					第0033号単価表
	6	m	227	1,362	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)					
	1	式	6	6	
合 計				116,700	
					整数止め切捨て 円/箇所
	1	箇所	当り	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					[1]
	0.32	人	26,900	8,608	
(R0102) 普通作業員					[1]
	0.32	人	26,500	8,480	
(ZS8000004) 諸雑費(率+まるめ) Σ [1] * 0.03					
	1	式	512	512	
合 計				17,600	
					整数止め切捨て 円/箇所
	1	箇所	当り	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					
	0.4	人	26,500	10,600	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)					
	1	式	0	0	
合 計				10,600	
	1	枚 当り		1,060	整数止め切捨て 円／枚

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					[1]
	0.02	人	26,900	538	
(R0102) 普通作業員					[1]
	0.04	人	26,500	1,060	
(ZS8000004) 諸雑費(率+まるめ) $\Sigma [1] * 0.03$					
	1	式	47	47	
合 計				1,645	
	1	口 当り		822	円／口
条 件 名 称 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					第0024号単価表
J01=呼び径20mm	60	m	613	36,780	補正係数:0.6→100×0.6
(DKM01316) 小口径管切断工					第0039号単価表
J01=呼び径20mm	4	口	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					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	回	9,084	45,420	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)					
	1	式	0	0	
合 計				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					[1]
	0.01	人	26,900	269	
(R0102) 普通作業員					[1]
	0.01	人	26,500	265	
(ZS8000004) 諸雑費(率+まるめ) Σ[1] * 0.03					
	1	式	16	16	
合 計				550	
	1	口 当り		550	円/口
条 件 名 称	入 力 値		条 件 値		
J01 呼び径	2		呼び径20mm		

第0040号 単価表 【水道】 28
DKM03600 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					
	0.129	人	26,500	3,418	
(DKM03610) トラック運転					第0041号単価表
J01=クレーン装置付4t積2.9t吊	0.686	時間	8,260	5,666	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)					
	1	式	0	0	
合 計				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)					
	0.17	人	31,400	5,338	
(Z006702002) 軽油					
	5.3	L	140	742	
(M000302013) トラック[クレーン装置付] ベーストラック4～4.5t積 吊能力2.9t			【損料】		
	1	時間	2,180	2,180	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)					
	1	式	0	0	
合 計				8,260	
	1	回	当り	8,260	円／回
条 件 名 称					
J01 機種		入 力 値	条 件 値		
		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]			【賃料】		L001010010
山積0.28m3(平積0.2m3) 1.7t吊	L001010010	4.78%	7,080		
普通作業員					R0102
	R0102	53.88%	26,500		
土木一般世話役					R0125
	R0125	23.25%	32,600		
運転手(特殊)					R0114
	R0114	15.6%	31,400		
軽油					Z006702002
	Z006702002	2.49%	140		
標準単価	1,242.5	積算単価	1,380		
	1 m2	当り	1,380	円/m2	

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[オンロード・ディーゼル]			【損料】		M000301002
4t積級	MP03010020	23.93%	8,571		
運転手(一般)					R0115
	R0115	62.6%	26,900		
軽油					Z006702002
	Z006702002	13.47%	140		
標準単価	2,791.8	積算単価	3,274		
	1 m3	当り	3,274	円/m3	
条 件 名 称					
J01 積載区分	入 力 値		条 件 値		
J02 DID区間の有無	2		アスファルト塊		
J04 運搬距離(km) (DID区間有)	2		有り		
	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		27.26%	【損料】		M000202015
	M000202015		7,520		
運転手(特殊)		61.7%			R0114
	R0114		31,400		
軽油		11.04%			Z006702002
	Z006702002		140		
標準単価		積算単価			
	1,212.3		1,311		
		当り			
	1 m3		1,311	円/m3	
条 件 名 称					

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[オンロード・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		積算単価			
	2,826.3		3,320		
		当り			
	1 m3		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	バックホウ山積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					
	0.52	人	26,500	13,780	
(Z002125002) 再生粒度調整碎石 RM-30					
	3.81	m3	1,900	7,239	
(DKM00165) タンパ運転[60～80kg]					第0047号単価表
	0.46	日	31,280	14,388	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)					
	1	式	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 タンパ運転[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) カ°ソリン レキ°ユラー		L			
	4		155	620	
(L001180001) タンパ°及びドラマ 質量 60～80kg		日	【賃料】		
	1.61		471	758	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)		式			
	1		2	2	
合 計					
				31,280	
		日 当り			円／日
	1			31,280	

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			
	19.05		1,520	28,956	
(DKM00165) タンパ運転[60～80kg]		日			第0047号単価表
	0.45		31,280	14,076	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)		式			
	1		8	8	
合 計					
				63,710	
		m2			
	1		当り	637	
条 件 名 称					
J01 全仕上り厚(実数入力)		入 力 値		条 件 値	
		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) 再生粒度調整砕石 RM-30		m3			
	12.7		1,900	24,130	
(DKM00165) タンパ運転[60～80kg]		日			第0047号単価表
	0.45		31,280	14,076	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)		式			
	1		4	4	
合 計					
				58,880	
		m2			
	1		当り	588	
条 件 名 称					
J01 全仕上り厚(実数入力)		入 力 値		条 件 値	
		100		100 mm	
J02 路盤材料		11		再生粒度調整砕石 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
アスファルトフィニッシュ			【賃料】		L001210001
[ホイール型]舗装幅1.4～3.0m	L001210001	1.2%	14,800		
振動ローラ(舗装用)[搭乗・コンパインド式]			【賃料】		L001070011
運転質量3～4t	L001070011	0.24%	3,540		
タイヤローラ[普通型]			【賃料】		L001060001
運転質量3～4t	L001060001	0.22%	3,250		
普通作業員					R0102
	R0102	5.57%	26,500		
運転手(特殊)					R0114
	R0114	3.87%	31,400		
特殊作業員					R0101
	R0101	3.73%	29,900		
土木一般世話役					R0125
	R0125	1.34%	32,600		
再生アスファルト混合物					Y001102000 -00010
再生粗粒度アスコン (20) 小型車割増含む	ZP41010020	73.53%	715,000		
アスファルト乳剤					Z004130002
PK-3 プライムコート用	Z004130002	7.85%	112		
軽油					Z006702002
	Z006702002	0.32%	140		
標準単価	1,651.7	積算単価	2,282		
	1 m2	当り	2,282	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		

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

J05 材料	35	各種(2.30以上2.40t/m3未満)
J06 瀝青材料種類	2	プライムコート 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
アスファルトフィニッシュ			【賃料】		L001210001
[ホイール型]舗装幅1.4～3.0m	L001210001	1.03%	14,800		
振動ローラ(舗装用)[搭乘・コンパインド式]			【賃料】		L001070011
運転質量3～4t	L001070011	0.21%	3,540		
タイヤローラ[普通型]			【賃料】		L001060001
運転質量3～4t	L001060001	0.19%	3,250		
普通作業員					R0102
	R0102	4.75%	26,500		
運転手(特殊)					R0114
	R0114	3.3%	31,400		
特殊作業員					R0101
	R0101	3.18%	29,900		
土木一般世話役					R0125
	R0125	1.15%	32,600		
再生アスファルト混合物					Y001102000 -00011
再生密粒度アスコン (13) 小型車割増含む	ZP41000030	77.4%	725,000		
アスファルト乳剤					Z004130002
PK-3 プライムコート用	Z004130002	6.7%	112		
軽油					Z006702002
	Z006702002	0.27%	140		
標準単価	1,934.6	積算単価	2,306		
	1 m2	当り	2,306	円/m2	
条 件 名 称					
J01 平均幅員	入 力 値		条 件 値		
J02 1層当平均仕上厚 50mm以下	3		1.4m以上3.0m以下		
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		mm		

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

J05 材料	35	各種(2.30以上2.40t/m3未満)
J06 瀝青材料種類	2	プライムコート 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
アスファルトフィニッシュ			【賃料】		L001210001
[ホイール型]舗装幅1.4～3.0m	L001210001	1.07%	14,800		
振動ローラ(舗装用)[搭乗・コンパインド式]			【賃料】		L001070011
運転質量3～4t	L001070011	0.22%	3,540		
タイヤローラ[普通型]			【賃料】		L001060001
運転質量3～4t	L001060001	0.2%	3,250		
普通作業員					R0102
	R0102	4.97%	26,500		
運転手(特殊)					R0114
	R0114	3.46%	31,400		
特殊作業員					R0101
	R0101	3.33%	29,900		
土木一般世話役					R0125
	R0125	1.2%	32,600		
再生アスファルト混合物					Y001102000 -00011
再生密粒度アスコン (13) 小型車割増含む	ZP41000030	80.97%	725,000		
アスファルト乳剤					Z004130003
PK-4 タックコート用	Z004130003	2.39%	112		
軽油					Z006702002
	Z006702002	0.29%	140		
標準単価	1,849.1	積算単価	2,213		
	1 m2	当り	2,213	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		

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/m3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					[2]
	1,000	m	226	226,000	
(Z004350001) トラフィックペイント 溶融型 3種1号 ヒース 15～18 白					[1]
	570	kg	235	133,950	
(Z004352001) ガラスビーズ 0.106～0.850mm					[1]
	25	kg	180	4,500	
(Z004354001) 接着用プライマー 区画線用					[1]
	25	kg	485	12,125	
(Z006702002) 軽油					[1]
	40	L	140	5,600	
(ZS80000004) 諸雑費(率+まるめ) Σ[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					
				17,500	
		人日			円／人日
	1		当り	17,500	

登 録 単 価 一 覧 表

[illegible]

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)				
現場環境改善费率				
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>				
現場管理费率分計算				
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>				
一般管理费率分計算				
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			
一般管理费率				
率(補正前)	23.57%			
率計上額(補正前)	687,099			

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)
	$1,892,676 + 0 + 0 + 0 - 0 - (487,850 \times 1/2) - (0 \times 1/2) = 1,648,751$
比較額	対象額 \times 率/100 [上限3000万円]
	$1,648,751 \times (3 / 100) = 49,462$
	金額処分費等 - 比較額 [マックス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)
	$1,892,676 + 0 + 0 + 0 - 65,530 - 0 - (487,850 \times 1/2) - (0 \times 1/2) = 1,583,221$
率	下限率
	13.32
率計上額	対象額 $\times ((\text{率} \times \text{地域補正} + \text{加算補正}) \times \text{週休割増補正}) / 100$
	$1,583,221 \times ((13.32 \times 1.20 + 0.00) \times 1.00) / 100 = 252,000$
◆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)
	$2,196,676 + 0 - 65,530 - 0 - (487,850 \times 1/2) - (0 \times 1/2) = 1,887,221$
率	下限率
	37.79
率計上額	対象額 $\times ((\text{率} \times \text{地域補正} + \text{加算補正}) \times \text{週休割増補正}) / 100$
	$1,887,221 \times ((37.79 \times 1.10 + 0.00) \times 1.00) / 100 = 784,000$
◆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				式			
			1		1,892,676	51.85 %	
管路工事				式			
			1		1,892,676	51.85 %	
管路工（開削）				式			
			1		414,941	11.37 %	
管路土工				式			
			1		414,941	11.37 %	
付帯工				式			
			1		1,120,035	30.69 %	
給水付替工				式			
			1		741,060	20.30 %	
給水閉止工				式			
			1		28,050	0.77 %	
道路土工				式			
			1		180,321	4.94 %	
路面復旧工				式			
			1		163,602	4.48 %	
区画線工				式			
			1		7,002	0.19 %	
仮設工				式			
			1		357,700	9.80 %	
濁水処理工				式			
			1		42,700	1.17 %	
交通管理工				式			
			1		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							
			1	式	1,892,676	51.85 %	
共通仮設費計							
			1	式	304,000	8.33 %	
役務費							
			1	式	52,000	1.42 %	
共通仮設費（率分）							
			1	式	252,000	6.90 %	
純工事費							
			1	式	2,196,676	60.18 %	
現場管理費							
			1	式	784,000	21.48 %	
工事原価							
			1	式	2,980,676	81.66 %	
一般管理費等							
			1	式	688,265	18.86 %	
スクラップ評価額							
			1	式	-12,420	-0.34 %	
工事価格							
			1	式	3,650,000	100.00 %	
消費税及び地方消費税相当額							
			1	式	365,000		
本工事費計							
			1	式	4,015,000		

総 量 集 計 表 (参考) [労務費]

[illegible]

総 量 集 計 表 (参考) [資材単価]

[illegible]

総 量 集 計 表 (参考) [管材費]

[illegible]

総 量 集 計 表 (参考) [機械器具損料]

[illegible]

施工パッケージ単価分
総 量 集 計 表 (参考) [労務費]

[illegible]

施工パッケージ単価分
総 量 集 計 表 (参考) [資材単価

※施工パッケージ材料集計表の内容とは異なります

施工パッケージ単価分
総 量 集 計 表 (参考) [資材単価

※施工パッケージ材料集計表の内容とは異なります

施工パッケージ単価分
総 量 集 計 表 (参考) [資材単価

※施工パッケージ材料集計表の内容とは異なります

[illegible]

総 量 集 計 表 (参考) [機械器具損料]

小田原市

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=ス)	236	19.527	14	645	J01=土砂 / J02=土量50,000m3未満
CB210110	土砂等運搬	2,153	15.557	14	4,689	J01=標準 / J02=バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) / 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=バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) / 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/m3未満) / J06=プライムコート 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/m3未満) / J06=プライムコート 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/m3未満) / J06=タックコート PK-4 / J07=全ての費用
合計					132,710	

市 独 自 單 價 一 覽 表

[illegible]