

		担当課長	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 0303	班 02	連番 4008	区分 1	変更回数 00	基準区分 C0
事 業 所 名	道水路整備課						
(工 事 ・ 業 務) 名	令和7年度 市道0041ほか1路線舗装修繕工事						
(工 事 ・ 業 務) 箇所	小田原市 栢山 地内						
(河川・路線・区域)名	市道0041ほか1路線						
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 100 日間						
設 計 金 額	(円)						
	25,817,000 円						
設 計 概 要	【概数】 工事延長 L=247.8m 舗装工 アスファルト表層 (密粒度20mm改質Ⅱ型) t= 5cm A=1116㎡ アスファルト基層 (再生粗粒度アスコン20mm) t= 5cm A= 802㎡ 上層路盤 (再生AS安定処理30mm) t=10cm A= 314㎡ 薄層カラー舗装 A= 38㎡ 区画線工 区画線 1 式 付帯工 排水構造物 1 式						
(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	土木費					
項	道路橋りょう費					
目	道路維持費					
目の細目	道路維持事業					
節	工事請負費					
<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	25,817,000					
工事価格	23,470,000					
消費税等相当額	2,347,000					

令和 07 年度 積 算 諸 条 件 調 書 (当初)

経費等情報	主たる工種		舗装工事		
	施工地域・工事場所区分		市街地DID補正(1)－1, 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		補正しない		
	前払金支出割合		35%を超える場合		
	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				
	土木工事標準積算基準書 適用年版		令和07年7月1日適用		
	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		
	ICT施工補正区分		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（夜間）		35	人日	
	交通誘導警備員B（昼間）		8	人日	
	仮設材質料日数（敷鉄板）		16	日	

(その他情報欄)

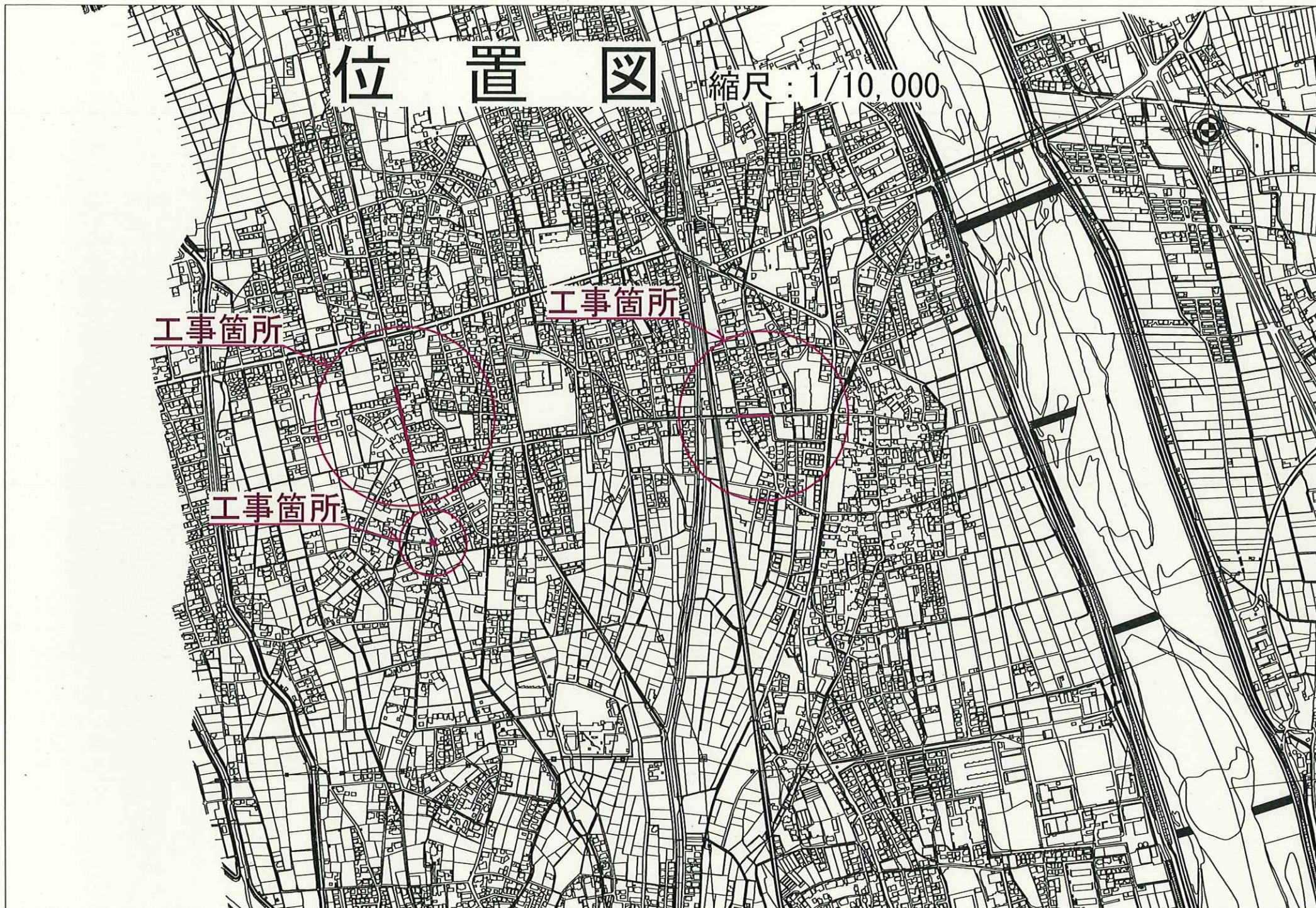
位置図

縮尺：1/10,000

工事箇所

工事箇所

工事箇所



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							
舗装				式			
			1			11,303,164	
舗装工				式			
			1			9,514,606	
舗装打換え工				式			第 0001 号 内訳書
			1			9,194,266	
薄層カー舗装工				式			第 0002 号 内訳書
			1			320,340	
区画線工				式			
			1			577,212	
区画線工				式			第 0003 号 内訳書
			1			577,212	
付帯工				式			
			1			149,350	
構造物撤去工				式			第 0004 号 内訳書
			1			12,450	
排水構造物工				式			第 0005 号 内訳書
			1			136,900	
仮設工				式			
			1			1,061,996	
工事用道路工				式			第 0006 号 内訳書
			1			3,246	
交通管理工				式			第 0007 号 内訳書
			1			1,058,750	

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		11,303,164	
共通仮設費計							
			1	式		2,331,750	
運搬費							
			1	式		6,750	第 0910 号 内訳書
共通仮設費（率分）							
			1	式		2,325,000	【千円止】
純工事費							
			1	式		13,634,914	
現場管理費							
			1	式		5,861,000	【千円止】
工事原価							
			1	式		19,495,914	
一般管理費等							
			1	式		3,977,302	
工事価格							
			1	式		23,470,000	【万円止】
消費税及び地方消費税相当額							
			1	式		2,347,000	10.00%
本工事費計							
			1	式		25,817,000	

第0001号 内訳書
舗装打換え工

1 式

(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0020) 舗装版切断		式			第0001号下内
	1		89,410	89,410	
(AMA0010) 道路打換え		式			第0002号下内
	1		8,037,148	8,037,148	
(AMA0030) 殻運搬		式			第0003号下内
	1		334,202	334,202	
(AMA0040) 殻処分		式			第0004号下内
	1		613,620	613,620	
(AMA0200) 打継目処理		式			第0005号下内
	1		119,886	119,886	
合 計					
				9,194,266	

第0002号 内訳書
薄層カー舗装工

1 式

(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0140) 薄層カー舗装		式			第0006号下内
	1		320,340	320,340	
合 計					
				320,340	

第0003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
(AMA0120) 溶融式区画線		式			第0007号下内
	1		577,212	577,212	
合 計					
				577,212	

第0004号 内訳書
構造物撤去工

1 式

(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0080) コンクリート構造物切断		式			第0008号下内
	1		4,460	4,460	
(AMA0090) 構造物撤去		式			第0009号下内
	1		6,483	6,483	
(AMA0130) 殻運搬		式			第0010号下内
	1		717	717	
(AMA0150) 殻処分		式			第0011号下内
	1		790	790	
合 計					
				12,450	

第0005号 内訳書
排水構造物工

1 式

(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0170) 排水構造物工		式			第0012号下内
	1		136,900	136,900	
合 計					
				136,900	

第0006号 内訳書
工事用道路工

1 式

(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0180) 敷鉄板設置撤去		式			第0013号下内
	1		3,246	3,246	
合 計					
				3,246	

第0007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
(AMA0100) 交通誘導警備員		式			第0014号下内
	1		1,058,750	1,058,750	
合 計					
				1,058,750	

第0910号 内訳書
運搬費

1 式

(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0190) 仮設材運搬費		式			第0015号下内
	1		6,750	6,750	
合 計					
				6,750	

第0001号 下位内訳書
AMA0020 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	67	m	730	48,910	
(SJ0010) 舗装版切断濁水処理工 アスファルト舗装版					第0002号単価表
	1	式	40,500	40,500	
合 計				89,410	
	1	式	当り	89,410	円／式

第0002号 下位内訳書
AMA0010 道路打換え

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
(SJ0030) 道路打換え工 市道0041					第0003号単価表
	802	m2	6,742	5,407,084	
(SJ0020) 道路打換え工 市道0046					第0013号単価表
	314	m2	8,376	2,630,064	
合 計				8,037,148	
	1	式	当り	8,037,148	円／式

第0003号 下位内訳書
AMA0030 殻運搬

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
(CB227010) 殻運搬		【夜】			第0015号単価表
J01=舗装版破碎, J02=機械(対策不要 厚15cm超)又は必要, J03=有り, J06=9.0km以 下, J13=全ての費用	55	m3	3,066	168,630	
(CB210110) 土砂等運搬		【夜】			第0016号単価表
J01=標準, J02=パック材山積0.45m3(平 積0.35m3), J03=土砂(岩塊・玉石混り土 含む), J04=有り, J10=9.0km以下	71	m3	2,332	165,572	
合 計				334,202	
	1	式	当り	334,202	円／式

第0004号 下位内訳書
AMA0040 殻処分

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
(Z132597120) 廃材処理料 (西部地区) A S 殻					T
	55	m3	3,440	189,200	
(Z132597170) 廃材処理料 (西部地区) 夜間処理費					T
	55	m3	1,430	78,650	
(Z132597160) 廃材処理料 (西部地区) 路盤材 (上層・下層)					T
	71	m3	3,440	244,240	
(Z132597170) 廃材処理料 (西部地区) 夜間処理費					T
	71	m3	1,430	101,530	
合 計				613,620	
	1	式	当り	613,620	円／式

第0005号 下位内訳書
AMA0200 打継目処理

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
(SJ0100) 打継目処理 W=0.2m、t=50mm	8	m	2,262	18,096	第0017号単価表
(SJ0110) 打継目処理 W=1.0m、t=50mm	9	m	11,310	101,790	第0020号単価表
合 計				119,886	
	1	式	当り	119,886	円／式

第0006号 下位内訳書
AMA0140 薄層カー舗装

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
(WB812020) 樹脂系すべり止め舗装工 J01=車 道(ETCレーン含む), J02=RPN-301, J03=100m2未 満, J04=無, J05=有, J06=無, J07=有, J08=無, J09 =1.0m超え(標準)	38	m2	8,430	320,340	第0021号単価表
合 計				320,340	
	1	式	当り	320,340	円／式

第0007号 下位内訳書
AMA0120 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0022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	183	m	389	71,187	実線15cm, 白, AS舗装
(WB821210) 区画線設置					第0023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=コンクリート舗 装, J13=全ての費用	109	m	419	45,671	実線15cm, 白, CO舗装
(WB821210) 区画線設置					第0024号単価表
J01=無し, J02=溶融式手動, J03=無し, J04=ゼブラ 15cm, J05=無し, J06=1.5mm, J07=無し, J08=無し , J09=含有量15～18%, J11=黄 鉛・クロムフリー, J12=ア スファルト舗装, J13=全ての費用	3	m	511	1,533	ゼブラ15cm, 黄, AS舗装
(WB821210) 区画線設置					第0025号単価表
J01=無し, J02=溶融式手動, J03=無し, J04=ゼブラ 30cm, 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	4	m	755	3,020	ゼブラ30cm, 白, AS舗装
(WB821210) 区画線設置					第0026号単価表
J01=無し, J02=溶融式手動, J03=無し, J04=ゼブラ 30cm, J05=無し, J06=1.5mm, J07=無し, J08=無し , J09=含有量15～18%, J11=白, J12=コンクリート舗 装, J13=全ての費用	2	m	813	1,626	ゼブラ30cm, 白, CO舗装
(WB821210) 区画線設置					第0027号単価表
J01=無し, J02=溶融式手動, J03=無し, J04=ゼブラ 45cm, 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	50	m	985	49,250	ゼブラ45cm, 白, AS舗装
(WB821210) 区画線設置					第0028号単価表
J01=無し, J02=溶融式手動, J03=無し, J04=矢 印・記号・文字 15cm換 算, J05=無し, J06=1.5mm, J07=無し, J08=無し, J 09=含有量15～18%, J11=白, J12=アスファルト舗 装, J13=全ての費用	18	m	886	15,948	矢印15cm換算, 白, AS舗装
(WB821210) 区画線設置					第0029号単価表
J01=無し, J02=溶融式手動, J03=無し, J04=矢 印・記号・文字 15cm換 算, J05=無し, J06=1.5mm, J07=無し, J08=無し, J 09=含有量15～18%, J11=黄 鉛・クロムフリー, J12=ア スファルト舗装, J13=全ての費用	19	m	983	18,677	矢印15cm換算, 黄, AS舗装
(TJ0010) 溶融噴射式カラー塗装 25㎡～50㎡					
	1	式	370,300	370,300	34㎡

第0007号 下位内訳書
AMA0120 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
合 計					
				577,212	
	1	式	当り	577,212	円／式

第0008号 下位内訳書
AMA0080 コンクリート構造物切断

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
(SJ0040) 既設コンクリート切断		m			第0030号単価表
	3		1,320	3,960	
(SJ0050) 舗装版切断濁水処理工 コンクリート舗装版		式			第0032号単価表
	1		500	500	
合 計					
				4,460	
		式			
	1		当り	4,460	円／式

第0009号 下位内訳書
AMA0090 構造物撤去

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
(WB824010) 構造物とりこわし		m3			第0033号単価表
	0.1		64,830	6,483	
合 計					
				6,483	
		式			
	1		当り	6,483	円／式

第0010号 下位内訳書
AMA0130 殻運搬

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
(Z150001230) 殻運搬, Co(無筋・鉄筋)構造物取壊し 人力積込, DID区間あり、2tダンプトラック、8.0km 以下	0.1	m3	7,170	717	
合 計				717	
	1	式	当り	717	円／式

第0011号 下位内訳書
AMA0150 殻処分

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
(Z132597140) 廃材処理料 (西部地区) 有筋C o 殻	0.1	m3	7,900	790	T
合 計				790	
	1	式	当り	790	円／式

第0012号 下位内訳書
AMA0170 排水構造物工

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
(SJ0060) 排水構造物工 1 号	1	式	136,900	136,900	第0034号単価表
合 計				136,900	
	1	式	当り	136,900	円／式

第0013号 下位内訳書
AMA0180 敷鉄板設置撤去

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
(WB253610) 敷鉄板設置・撤去					第0042号単価表
J01=設置・撤去	4	m2	447	1,788	
(D251930) 敷鉄板賃料					第0044号単価表
J01=22×1,524×3,048mm, J02=供用日 数1~90日, J03=16 日, J04=有, J05=無, J06=t/枚	1	枚	1,458	1,458	
合 計				3,246	
	1	式	当り	3,246	円／式

第0014号 下位内訳書
AMA0100 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
(R0804) 交通誘導警備員B		【夜】			
	35	人	26,250	918,750	
(R0804) 交通誘導警備員B					
	8	人	17,500	140,000	
合 計				1,058,750	
	1	式	当り	1,058,750	円／式

第0015号 下位内訳書
AMA0190 仮設材運搬費

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
(WB010020) 仮設材等の運搬(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄 J01=関東・中部・近畿, J02=7.5 km, J03=km, J04=12m以内, J05=各種(実数入 力), J06=0, J07=無, J08=円/t	1	t	4,350	4,350	第0045号単価表 1
(WB010030) 仮設材等の積込み取卸し費 J01=積込み、取卸し(往復分)	0.8	t	3,000	2,400	第0046号単価表 1
合 計				6,750	
	1	式	当り	6,750	円/式

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:15.05% R:58.43% Z:26.52% 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 プレート径 φ 56cm	M001161013	10.24%	13,000		
特殊作業員					R0101
	R0101	19.96%	29,900		
土木一般世話役					R0125
	R0125	10.88%	32,600		
普通作業員					R0102
	R0102	8.92%	26,500		
コンクリートカッタ (プレート)					Z006540009
径18インチ	Z006540009	22.39%	71,500		
カソリン					Z006704001
レギュラー	Z006704001	2.81%	155		
標準単価	700.44	積算単価	730		
	1 m	当り	730	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
 SJ0010 舗装版切断濁水処理工
 アスファルト舗装版

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	0.07	m3	50,000	3,500	T
(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	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)	1	式	0	0	
合 計				40,500	
	1	式 当り		40,500	整数止め切捨て 円／式

第0003号 単価表
SJ0030 道路打換え工
市道0041

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
(WB430610) 直接掘削積込		【夜】			第0004号単価表
J01=舗装版のみの打換え, J02=40cm以下, J03=無	100	m2	913	91,300	
(WB430630) 不陸整正(路床又は路盤の補足材敷均転圧)		【夜】			第0006号単価表
J01=1000m2未満, J02=舗装版のみの打換え, J03=無	100	m2	484	48,400	
(WB430650) 舗装の敷均し転圧		【夜】			第0010号単価表
J01=1000m2未満, J02=舗装版のみの打換え, J03=再生粗粒度アスコン(20), J04=t/m3, J05=1層, J06=50 mm, J07=無	100	m2	2,411	241,100	基層
(WB430650) 舗装の敷均し転圧		【夜】			第0012号単価表
J01=1000m2未満, J02=舗装版のみの打換え, J03=各種, J04=2.35 t/m3, J05=1層, J06=50 mm, J07=無	100	m2	2,934	293,400	表層
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)					
	1	式	0	0	
合 計				674,200	
	1	m2	当り	6,742	整数止め切捨て 円/m2

第0004号 単価表
WB430610 直接掘削積込

【土木】Ⅳ-3-④-7

【夜】

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]
	0.165		48,900	8,068	
(R0101) 特殊作業員		人			[1]
	0.495		44,850	22,200	
(R0102) 普通作業員		人			[1]
	0.66		39,750	26,235	
(WK430110) バックホ運転		日			第0005号単価表 [1]
	J01=舗装版のみの打換え 0.769		40,700	31,298	
(ZS8000004) 諸雑費(率+まるめ) Σ[1] * 0.04		式			
	1		3,509	3,509	
合 計					
				91,310	
		m2			
	1		当り	913	
条 件 名 称					

第0005号 単価表
WK430110 バックホフ運転

【夜】

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]
		0.65				47,100	30,615				
(Z006702002)	軽油				L						[1]
		24				140	3,360				
(L001010003)	バックホ(クロー) [標準]				日	【賃料】					[1]
山積0.45m3 (平積0.35m3)		1.24				5,420	6,720				
(ZS3000004)	諸雑費(まるめ)				式						
Σ [1]		1				5	5				
合	計										
							40,700				
					日						
		1				当り	40,700	円／日			
条 件 名 称											
I01 打換え区分		入 力 値		2		舗装版のみの打換え		条 件 値			

第0006号 単価表
WB430630

【土木】Ⅳ-3-④-7
不陸整正(路床又は路盤の補足材敷均転圧)

【夜】

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]
		0.058		48,900		2,836					
(R0101) 特殊作業員					人						[1]
		0.173		44,850		7,759					
(R0102) 普通作業員					人						[1]
		0.231		39,750		9,182					
(WK430540) 小型バックホー運転					日					第0007号単価表 [1]	
	J01=舗装版のみの打換え	0.304		34,820		10,585					
(WK430150) タイヤロー運転					日					第0008号単価表 [1]	
	J01=舗装版のみの打換え	0.143		57,870		8,275					
(WK430550) 振動ロー運転					日					第0009号単価表 [1]	
	J01=舗装版のみの打換え	0.146		54,370		7,938					
(ZS8000004) 諸雑費(率+まるめ) Σ [1] * 0.04					式						
		1		1,855		1,855					
合 計									48,430		
					m2	当り				円／m2	
		1					484				
条 件 名 称											
J01 総施工量		1		1000m2未満							
J02 打換え区分		2		舗装版のみの打換え							
J03 すりつけ作業の有無		2		無							

第0007号 単価表
WK430540 小型バックホフ運転

【夜】

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]
	0.58	人	47,100	27,318	
(Z006702002) 軽油					[1]
	7	L	140	980	
(M000201046) 小型バックホフ(クローラ) [標準・超低騒音型] 排出ガス対策型(第3次基準) 山積0.09~0.11m ³			【損料】		[1]
	1.14	供用日	5,720	6,520	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ) Σ [1]					
	1	式	2	2	
合 計				34,820	
	1	日	当り	34,820	円/日
条 件 名 称					
J01 打換え区分		入 力 値		条 件 値	
		2		舗装版のみの打換え	

第0008号 単価表
WK430150 タイヤロー運転

【夜】

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]
		1				47, 100	47, 100				
(Z006702002)	軽油				L						[1]
		34				140	4, 760				
(L001060003)	タイヤロー[普通型]				日	【賃料】					[1]
運転質量8～20t		1. 34				4, 480	6, 003				
(ZS3000004)	諸雑費(まるめ)				式						
Σ[1]		1				7	7				
合	計										
							57, 870				
					日						
		1				当り	57, 870	円／日			
条 件 名 称											
J01 打換え区分		入 力 値		2		条 件 値		舗装版のみの打換え			

第0009号 単価表
WK430550 振動ローラ運転

【夜】

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]
	1		47,100	47,100	
(Z006702002) 軽油		L			[1]
	18		140	2,520	
(L001070011) 振動ローラ(舗装用)[搭乗・コンパクト式] 運転質量3～4t		日	【賃料】		[1]
	1.34		3,540	4,743	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ) Σ [1]		式			
	1		7	7	
合 計					
				54,370	
		日			
	1		当り	54,370	
条 件 名 称					
I01 打換え区分		入 力 値		条 件 値	
		2		舗装版のみの打換え	

第0010号 単価表
WB430650 舗装の敷均し転圧

【土木】Ⅳ-3-④-7

【夜】

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					[1]
	0.074	人	48,900	3,618	
(R0101) 特殊作業員					[1]
	0.223	人	44,850	10,001	
(R0102) 普通作業員					[1]
	0.297	人	39,750	11,805	
(Z004101002) 再生アスファルト混合物 再生粗粒度アスコン(20)					[1]
	12.573	t	12,900	162,191	
(WK430150) タイヤロー運転					第0008号単価表 [1]
J01=舗装版のみの打換え	0.184	日	57,870	10,648	
(WK430550) 振動ロー運転					第0009号単価表 [1]
J01=舗装版のみの打換え	0.188	日	54,370	10,221	
(WK430170) アスファルトフィニッシュ運転(ホイール型)					第0011号単価表 [1]
J01=舗装版のみの打換え	0.333	日	70,100	23,343	
(ZS8000004) 諸雑費(率+まるめ) Σ [1] * 0.04					
	1	式	9,273	9,273	
合 計				241,100	
	1	m2	当り	2,411	円/m2
条 件 名 称					
J01 総施工量	1		1000m2未満		
J02 打換え区分	2		舗装版のみの打換え		
J03 舗装材の種類	9		再生粗粒度アスコン(20)		
J04 舗装材の締め後密度(実数入力)			t/m3		
J05 層数(実数入力)	1		1 層		
J06 舗装厚さ(実数入力)	50		50 mm		
J07 すりつけ作業の有無	2		無		

第0011号 単価表

WK430170

アスファルトフィニッシュ運転(ホイル型)

【夜】

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]
	0.68	人	47,100	32,028	
(Z006702002) 軽油					[1]
	38	L	140	5,320	
(L001210002) アスファルトフィニッシュ [ホイル型]舗装幅2.3～6.0m			【賃料】		[1]
	1.11	日	29,500	32,745	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ) Σ[1]					
	1	式	7	7	
合 計				70,100	
	1	日	当り	70,100	円／日
条 件 名 称					
J01 打換え区分		入 力 値		条 件 値	
		2		舗装版のみの打換え	

第0012号 単価表
WB430650 舗装の敷均し転圧

【土木】Ⅳ-3-④-7

【夜】

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					[1]
	0.074	人	48,900	3,618	
(R0101) 特殊作業員					[1]
	0.223	人	44,850	10,001	
(R0102) 普通作業員					[1]
	0.297	人	39,750	11,805	
(Y001102000) -00005 改質アスファルト混合物 改質As 密粒 II型 (20)DS3000					[1]
	12.573	t	16,900	212,483	
(WK430150) タイヤロー運転					第0008号単価表 [1]
J01=舗装版のみの打換え	0.184	日	57,870	10,648	
(WK430550) 振動ロー運転					第0009号単価表 [1]
J01=舗装版のみの打換え	0.188	日	54,370	10,221	
(WK430170) アスファルトフィニッシュ運転(ホイール型)					第0011号単価表 [1]
J01=舗装版のみの打換え	0.333	日	70,100	23,343	
(ZS8000004) 諸雑費(率+まるめ) Σ [1] * 0.04					
	1	式	11,281	11,281	
合 計				293,400	
	1	m2	当り	2,934	円/m2
条 件 名 称					
J01 総施工量	1		1000m2未満		
J02 打換え区分	2		舗装版のみの打換え		
J03 舗装材の種類	11		各種		
J04 舗装材の締固め後密度(実数入力)	2.35		2.35 t/m3		
J05 層数(実数入力)	1		1 層		
J06 舗装厚さ(実数入力)	50		50 mm		
J07 すりつけ作業の有無	2		無		

第0013号 単価表
SJ0020 道路打換え工
市道0046

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
(WB430610) 直接掘削積込		【夜】			第0004号単価表
J01=舗装版のみの打換え, J02=40cm以下, J03=無	100	m2	913	91,300	
(WB430630) 不陸整正(路床又は路盤の補足材敷均転圧)		【夜】			第0006号単価表
J01=1000m2未満, J02=舗装版のみの打換え, J03=無	100	m2	484	48,400	
(WB430650) 舗装の敷均し転圧		【夜】			第0014号単価表
J01=1000m2未満, J02=舗装版のみの打換え, J03=各種, J04=2.35 t/m3, J05=1層, J06=100 mm, J07=無	100	m2	4,045	404,500	安定処理
(WB430650) 舗装の敷均し転圧		【夜】			第0012号単価表
J01=1000m2未満, J02=舗装版のみの打換え, J03=各種, J04=2.35 t/m3, J05=1層, J06=50 mm, J07=無	100	m2	2,934	293,400	表層
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)					
	1	式	0	0	
合 計				837,600	
	1	m2	当り	8,376	整数止め切捨て 円/m2

第0014号 単価表
WB430650 舗装の敷均し転圧

【土木】Ⅳ-3-④-7

【夜】

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					[1]
	0.074	人	48,900	3,618	
(R0101) 特殊作業員					[1]
	0.223	人	44,850	10,001	
(R0102) 普通作業員					[1]
	0.297	人	39,750	11,805	
(Y001102000) -00006 再生アスファルト混合物(安定処理材) 再生AS安定処理(30)					[1]
	25.145	t	12,700	319,341	
(WK430150) タイヤロー運転					第0008号単価表 [1]
J01=舗装版のみの打換え	0.184	日	57,870	10,648	
(WK430550) 振動ロー運転					第0009号単価表 [1]
J01=舗装版のみの打換え	0.188	日	54,370	10,221	
(WK430170) アスファルトフィニッシュ運転(ホイール型)					第0011号単価表 [1]
J01=舗装版のみの打換え	0.333	日	70,100	23,343	
(ZS8000004) 諸雑費(率+まるめ) Σ [1] * 0.04					
	1	式	15,523	15,523	
合 計				404,500	
	1	m2	当り	4,045	円/m2
条 件 名 称	入 力 値		条 件 値		
J01 総施工量	1		1000m2未満		
J02 打換え区分	2		舗装版のみの打換え		
J03 舗装材の種類	11		各種		
J04 舗装材の締固め後密度(実数入力)	2.35		2.35 t/m3		
J05 層数(実数入力)	1		1 層		
J06 舗装厚さ(実数入力)	100		100 mm		
J07 すりつけ作業の有無	2		無		

第0015号 単価表 機労材構成比情報 【土木】Ⅱ-2-25-1 【夜】 1 m3 当り
 CB227010 殻運搬 適用年版 T0709
 (K:44.05% R:39.87% Z:16.08% 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] 10t積級		44.05%	【損料】		M000301005
	MP03010050		20,847		
運転手(一般)		39.87%		【夜】	R0115
	R0115		40,350		
軽油		16.08%			Z006702002
	Z006702002		140		
標準単価		積算単価			
	2,385		3,066		
		当り			
	1 m3		3,066	円／m3	
条 件 名 称					
J01 殻発生作業	入 力 値		条 件 値		
J02 積込工法区分	3		舗装版破碎		
J03 DID区間の有無	2		機械(対策不要厚15cm超)又は必要		
J06 運搬距離(km)(DID区間有)	2		有り		
J13 費用の内訳	9		9.0km以下		
	1		全ての費用		

第0016号 単価表 機労材構成比情報 【土木】Ⅱ-1-②-13
CB210110 土砂等運搬

【夜】 1 m3 当り
適用年版 T0709
(K:44.67% R:40.44% 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] 10t積級		44.67%	【損料】		M000301005
	MP03010050		20,847		
運転手(一般)		40.44%		【夜】	R0115
	R0115		40,350		
軽油		14.89%			Z006702002
	Z006702002		140		
標準単価		積算単価			
	1,808.9		2,332		
		当り			
	1 m3		2,332	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		3	バックホウ山積0.45m3(平積0.35m3)		
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		
J10 運搬距離(km)(DID区間有)		9	9.0km以下		

第0017号 単価表
 SJ0100 打継目処理
 W=0.2m、t=50mm

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
(CB430310) 舗装版破碎		【夜】			第0018号単価表
J01=アスファルト舗装 版, J02=有り, J04=4cmを超え10cm以下, J06=有り, J07=全ての費用	20	m ²	8,138	162,760	
(Z150002510) 殻運搬、舗装版破碎【夜間】 人力積込, DID区間あり、2tダンプトラック、 8.0km以下、【夜間】					
	1	m ³	9,783	9,783	
(Z132597120) 廃材処理料 (西部地区) A S 殻					T
	1	m ³	3,440	3,440	
(Z132597170) 廃材処理料 (西部地区) 夜間処理費					T
	1	m ³	1,430	1,430	
(CB410260) 表層(車道・路肩部)		【夜】			第0019号単価表
J01=3.0m超, J02=mm, J03=mm, J04=50 mm, J05=改質As 密粒 II型(20)DS3000, J06=無し, J07=全ての費用	20	m ²	2,438	48,760	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)					
	1	式	27	27	
合 計				226,200	
	1	m	当り	2,262	

第0018号 単価表 機労材構成比情報 【土木】Ⅳ-3-②-2 【夜】 1 m2 当り
 CB430310 舗装版破碎 適用年版 T0709
 (K:1.79% R:95.96% Z:2.25% S:0.00%)

名 称 / 規 格	東 京 単 価	構 成 比	地 区 単 価	明 細 情 報	摘 要
空気圧縮機[可搬式・エンジン駆動・スクェ型]			【賃料】		L001090003
吐出量3.5～3.7m3/min	L001090003	1.39%	1,100		
さく岩機(コンクリートブレーカ)			【損料】		M000603016
20kg級	M000603016	0.4%	160		
特殊作業員				【夜】	R0101
	R0101	51.86%	44,850		
普通作業員				【夜】	R0102
	R0102	44.1%	39,750		
軽油					Z006702002
	Z006702002	2.25%	140		
標準単価	5,240.9	積算単価	8,138		
	1 m2	当り	8,138	円/m2	
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 障害等の有無	2		有り		
J04 舗装版厚	6		4cmを超え10cm以下		
J06 積込作業の有無	1		有り		
J07 費用の内訳	1		全ての費用		

第0019号 単価表 機労材構成比情報 【土木】Ⅳ-1-②-2 【夜】 1 m2 当り
 CB410260 表層(車道・路肩部) 適用年版 T0709
 (K:1.42% R:10.48% Z:88.10% 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】		L001210002
[ホイール型]舗装幅2.3～6.0m	L001210002	0.95%	29,500		
タイヤローラ[普通型]			【賃料】		L001060004
運転質量13～14t	L001060003	0.15%	4,480		
ロートローラ[マカダム]			【賃料】		L001050002
運転質量10～12t	L001050002	0.15%	4,480		
普通作業員				【夜】	R0102
	R0102	3.97%	39,750		
運転手(特殊)				【夜】	R0114
	R0114	2.23%	47,100		
特殊作業員				【夜】	R0101
	R0101	2.2%	44,850		
土木一般世話役				【夜】	R0125
	R0125	0.79%	48,900		
改質アスファルト混合物					Z004103005
改質As 密粒 II型(20)DS3000	ZP41000030	87.5%	845,000		
軽油					Z006702002
	Z006702002	0.53%	140		
標準単価	1,667.9	積算単価	2,438		
	1 m2	当り	2,438	円/m2	
条 件 名 称	入 力 値		条 件 値		
J01 平均幅員	4		3.0m超		
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	17		改質As 密粒 II型(20)DS3000		
J06 瀝青材料種類	5		無し		
J07 費用の内訳	1		全ての費用		

第0020号 単価表
 SJ0110 打継目処理
 W=1.0m、t=50mm

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
(CB430310) 舗装版破碎		【夜】			第0018号単価表
J01=アスファルト舗装 版, J02=有り, J04=4cmを超え10cm以下, J06=有り, J07=全ての費用	100	m ²	8,138	813,800	
(Z150002510) 殻運搬、舗装版破碎【夜間】 人力積込, DID区間あり、2tダンプトラック、 8.0km以下、【夜間】	5	m ³	9,783	48,915	
(Z132597120) 廃材処理料 (西部地区) A S 殻	5	m ³	3,440	17,200	T
(Z132597170) 廃材処理料 (西部地区) 夜間処理費	5	m ³	1,430	7,150	T
(CB410260) 表層(車道・路肩部)		【夜】			第0019号単価表
J01=3.0m超, J02=mm, J03=mm, J04=50 mm, J05=改質As 密粒 II型(20)DS3000, J06=無し, J07=全ての費用	100	m ²	2,438	243,800	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)	1	式	135	135	
合 計				1,131,000	
	1	m	当り	11,310	整数止め切捨て 円/m

第0021号 単価表 【土木】 VI-2-⑦-7
WB812020 樹脂系すべり止め舗装工

1 m2 当り
適用年版 T0709

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(Q001598027) 樹脂系すべり止め舗装工 RPN-301	1	m2	8,430.15	8,430	[1]
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ) Σ [1]	1	式	0	0	
合 計				8,430	
	1	m2	当り	8,430	円／m2
条 件 名 称					
J01 施工区分	1	車道(ETCレーン含む)			
J02 規格・仕様	9	RPN-301			
J03 施工規模	2	100m2未満			
J04 時間的制約を受ける場合の補正	1	無			
J05 夜間作業の補正	2	有			
J06 既設アスファルト舗装面の施工	1	無			
J07 コンクリート舗装面の施工	2	有			
J08 トップコートの有無	1	無			
J09 施工幅員	1	1.0m超え(標準)			

第0022号 単価表
WB821210 区画線設置

【土木】VI-1-①-1

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(熔融式) 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 熔融型 3種1号 ビーズ 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) $\Sigma [1] * 0.05$					
	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		熔融式手動		
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 熔融式塗料規格	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0023号 単価表
WB821210 区画線設置

【土木】VI-1-①-1

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(熔融式) 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 熔融型 3種1号 ビーズ 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	
(Z004354002) 接着用プライマー 区画線用 コンクリート舗装用					[1]
	25	kg	1,600	40,000	
(Z006702002) 軽油					[1]
	40	L	140	5,600	
(ZS80000004) 諸雑費(率+まるめ) $\Sigma [1] \times 0.05$					
	1	式	9,150	9,150	
合 計					
				419,200	
	1	m	当り	419	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	熔融式手動		
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 熔融式塗料規格		1	含有量15～18%		
J11 塗料区分		1	白		
J12 プライマー規格		2	コンクリート舗装		
J13 費用の内訳		1	全ての費用		

第0024号 単価表
WB821210 区画線設置

【土木】VI-1-①-1

1,000 m 当り
適用年版 T0709

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(Q001036049) 区画線設置(熔融式) 昼間 豪雪無 ゼブラ15cm 制約無					[2]
	1,000	m	266	266,000	
(Z004350009) トラフィックペイント 熔融型 3種1号 ビーズ 15～18 黄 鉛・フリー					[1]
	570	kg	370	210,900	
(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]
	47	L	140	6,580	
(ZS80000004) 諸雑費(率+まるめ) $\Sigma [1] * 0.05$					
	1	式	11,695	11,695	
合 計					
				511,800	
	1	m	当り	511	
					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		熔融式手動		
J03 豪雪補正の有無	1		無し		
J04 規格・仕様区分	9		ゼブラ 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 熔融式塗料規格	1		含有量15～18%		
J11 塗料区分	2		黄 鉛・クロムフリー		
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0025号 単価表
WB821210 区画線設置

【土木】VI-1-①-1

1,000 m 当り
適用年版 T0709

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(Q001036055) 区画線設置(熔融式) 昼間 豪雪無 ゼブラ30cm 制約無					[2]
	1,000	m	430	430,000	
(Z004350001) トラフィックペイント 熔融型 3種1号 ヒース 15～18 白					[1]
	1,130	kg	235	265,550	
(Z004352001) ガラスビーズ 0.106～0.850mm					[1]
	50	kg	180	9,000	
(Z004354001) 接着用プライマー 区画線用					[1]
	50	kg	485	24,250	
(Z006702002) 軽油					[1]
	77	L	140	10,780	
(ZS80000004) 諸雑費(率+まるめ) $\Sigma [1] * 0.05$					
	1	式	15,420	15,420	
合 計					
				755,000	
	1	m	当り	755	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	熔融式手動		
J03 豪雪補正の有無		1	無し		
J04 規格・仕様区分		11	ゼブラ 30cm		
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 熔融式塗料規格		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0026号 単価表
WB821210 区画線設置

【土木】VI-1-①-1

1,000 m 当り
適用年版 T0709

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(Q001036055) 区画線設置(熔融式) 昼間 豪雪無 ゼブラ30cm 制約無		m			[2]
	1,000		430	430,000	
(Z004350001) トラフィックペイント 熔融型 3種1号 ヒース15～18 白		kg			[1]
	1,130		235	265,550	
(Z004352001) ガラスビース 0.106～0.850mm		kg			[1]
	50		180	9,000	
(Z004354002) 接着用プライマー 区画線用 コンクリート舗装用		kg			[1]
	50		1,600	80,000	
(Z006702002) 軽油		L			[1]
	77		140	10,780	
(ZS80000004) 諸雑費(率+まるめ) Σ[1] * 0.05		式			
	1		18,170	18,170	
合 計					
				813,500	
		m			
	1		当り	813	
条 件 名 称					
J01 夜間作業の有無	入 力 値		条 件 値		
J02 施工方法区分	1		無し		
J03 豪雪補正の有無	1		熔融式手動		
J04 規格・仕様区分	11		無し		
J05 時間的制約の有無	1		ゼブラ 30cm		
J06 塗布厚	1		無し		
J07 排水性舗装に施工する場合の補正	1		1.5mm		
J08 未供用区間の場合の補正	1		無し		
J09 熔融式塗料規格	1		無し		
J11 塗料区分	1		含有量15～18%		
J12 プライマー規格	1		白		
J12 プライマー規格	2		白		
J13 費用の内訳	1		コンクリート舗装		
	1		全ての費用		

第0027号 単価表
WB821210 区画線設置

【土木】VI-1-①-1

1,000 m 当り
適用年版 T0709

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(Q001036058) 区画線設置(熔融式) 昼間 豪雪無 ゼブラ45cm 制約無		m			[2]
	1,000		501	501,000	
(Z004350001) トラフィックペイント 熔融型 3種1号 ヒース15～18 白		kg			[1]
	1,700		235	399,500	
(Z004352001) ガラスビーズ 0.106～0.850mm		kg			[1]
	75		180	13,500	
(Z004354001) 接着用プライマー 区画線用		kg			[1]
	75		485	36,375	
(Z006702002) 軽油		L			[1]
	89		140	12,460	
(ZS80000004) 諸雑費(率+まるめ) Σ[1] * 0.05		式			
	1		23,065	23,065	
合 計					
				985,900	
		m			
	1		当り	985	
条 件 名 称					
J01 夜間作業の有無	入 力 値		条 件 値		
J02 施工方法区分	1		無し		
J03 豪雪補正の有無	1		熔融式手動		
J04 規格・仕様区分	12		無し		
J05 時間的制約の有無	1		ゼブラ 45cm		
J06 塗布厚	1		無し		
J07 排水性舗装に施工する場合の補正	1		1.5mm		
J08 未供用区間の場合の補正	1		無し		
J09 熔融式塗料規格	1		無し		
J11 塗料区分	1		含有量15～18%		
J12 プライマー規格	1		白		
J13 費用の内訳	1		アスファルト舗装		
	1		全ての費用		

第0028号 単価表
WB821210 区画線設置

【土木】VI-1-①-1

1,000 m 当り
適用年版 T0709

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(Q001036073) 区画線設置(熔融式) 昼間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無		m			[2]
	1,200		566	679,200	
(Z004350001) トラフィックペイント 熔融型 3種1号 ビーズ 15～18 白		kg			[1]
	684		235	160,740	
(Z004352001) ガラスビーズ 0.106～0.850mm		kg			[1]
	30		180	5,400	
(Z004354001) 接着用プライマー 区画線用		kg			[1]
	30		485	14,550	
(Z006702002) 軽油		L			[1]
	120		140	16,800	
(ZS80000004) 諸雑費(率+まるめ) Σ [1] * 0.05		式			
	1		9,810	9,810	
合 計					
				886,500	
		m			
	1		当り	886	
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	熔融式手動		
J03 豪雪補正の有無		1	無し		
J04 規格・仕様区分		13	矢印・記号・文字 15cm換算		
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 熔融式塗料規格		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0029号 単価表
WB821210 区画線設置

【土木】VI-1-①-1

1,000 m 当り
適用年版 T0709

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(Q001036073) 区画線設置(熔融式) 昼間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無					[2]
	1,200	m	566	679,200	
(Z004350009) トラフィックペイント 熔融型 3種1号 ビーズ 15～18 黄 鉛・フリー					[1]
	684	kg	370	253,080	
(Z004352001) ガラスビーズ 0.106～0.850mm					[1]
	30	kg	180	5,400	
(Z004354001) 接着用プライマー 区画線用					[1]
	30	kg	485	14,550	
(Z006702002) 軽油					[1]
	120	L	140	16,800	
(ZS80000004) 諸雑費(率+まるめ) $\Sigma [1] * 0.05$					
	1	式	14,470	14,470	
合 計					
				983,500	
	1	m	当り	983	
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		熔融式手動		
J03 豪雪補正の有無	1		無し		
J04 規格・仕様区分	13		矢印・記号・文字 15cm換算		
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 熔融式塗料規格	1		含有量15～18%		
J11 塗料区分	2		黄 鉛・クロムフリー		
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0030号 単価表
SJ0040 既設コンクリート切断

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
(CB430510) 舗装版切断					第0031号単価表
J01=コンクリート舗装版, J03=15cm以下, J05=全ての費用	100	m	1,320	132,000	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)					
	1	式	0	0	
合 計				132,000	
					整数止め切捨て 円／m
	1	m	当り	1,320	

第0031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:13.11% R:50.94% Z:35.95% 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[パ°キユ-ム式(超低騒音型)]			【損料】		M001161013
湿式 切削深20cm級 プ°レ-ト° 径φ56cm	M001161013	8.92%	13,000		
特殊作業員					R0101
	R0101	17.37%	29,900		
土木一般世話役					R0125
	R0125	9.5%	32,600		
普通作業員					R0102
	R0102	7.79%	26,500		
コンクリートカッタ (プ°レ-ト°)					Z006540009
径18インチ	Z006540009	32.35%	71,500		
カ°ソリン					Z006704001
レキ°ユ-ラ-	Z006704001	2.45%	155		
標準単価	1,264.8	積算単価	1,320		
	1 m	当り	1,320	円/m	
条 件 名 称	入 力 値		条 件 値		
J01 舗装版種別	2		コンクリート舗装版		
J03 コンクリート舗装版厚	1		15cm以下		
J05 費用の内訳	1		全ての費用		

第0032号 単価表
SJ0050 舗装版切断濁水処理工
コンクリート舗装版

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
(Z132543830) 舗装版切断濁水処分費（西部地区） コンクリート舗装版	0.01	m3	50,000	500	T
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)	1	式	0	0	
合 計				500	
	1	式 当り		500	整数止め切捨て 円／式

第0033号 単価表
WB824010 構造物とりこわし

【土木】VI-1-④-1

1 m3 当り
適用年版 T0709

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(Q001611008) 鉄筋構造物 昼間 人力施工 制約無	1	m3	64,830	64,830	[1]
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ) Σ [1]	1	式	0	0	
合 計				64,830	
	1	m3 当り		64,830	円／m3
条 件 名 称					
J01 構造物区分	2	鉄筋構造物			
J02 工法区分	2	人力施工			
J03 時間的制約の有無	1	無し			
J04 夜間作業の有無	1	無し			

第0034号 単価表
SJO060 排水構造物工 1 号

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
(CB240010) コンクリート					第0035号単価表
J01=小型構造物, J02=人力打設, J03=24-12-25(早強), J05=一般養生, J07=無し, J13=全ての費用	0. 2	m3	37, 060	7, 412	
(CB240210) 型枠					第0036号単価表
J01=一般型枠, J02=小型構造物	1	m2	9, 555	9, 555	
(WB440120) 支保工					第0037号単価表
J01=パイプサポート支保, J02=f ≤ 40kN/m2 [t ≤ 120cm], J05=標準	1	空m3	5, 188	5, 188	
(CB224410) コンクリート削孔(電動ハンマドリル)					第0038号単価表
J01=30mm以上200mm未満	47	孔	718	33, 746	
(CB431720) 鉄筋					第0039号単価表
J01=SD345 D16～25, J02=全ての費用	0. 065	t	396, 300	25, 759	
(CB431720) 鉄筋					第0039号単価表
J01=SD345 D16～25, J02=全ての費用	0. 024	t	396, 300	9, 511	
(WB821430) 蓋版					第0040号単価表
J01=据付け, J02=無し, J03=蓋版(各種), J05=40を超え170kg/枚以下, J06=無し, J07=無し	1	枚	44, 490	44, 490	
(CB224710) 目地板					第0041号単価表
J01=30m2未満, J02=瀝青質目地板t=10	0. 2	m2	5, 758	1, 151	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)					
	1	式	88	88	
合 計				136, 900	
	1	式 当り		136, 900	整数止め切捨て 円／式

第0035号 単価表 機労材構成比情報 【土木】Ⅱ-4-①-4
CB240010 コンクリート

1 m3 当り
適用年版 T0709
(K:0.00% R:41.15% Z:58.85% 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		22. 25%			R0102
	R0102		26, 500		
土木一般世話役		9. 19%			R0125
	R0125		32, 600		
特殊作業員		7. 69%			R0101
	R0101		29, 900		
生コンクリート		58. 85%			Z002014007 -00007
24-8-25 (20) 早強W/C指定有り	Z002012005		20, 000		
標準単価		積算単価			
	36, 756		37, 060		
		1 m3			
			37, 060	円／m3	
条 件 名 称					
J01 構造物種別	入 力 値		条 件 値		
J01 構造物種別	2		小型構造物		
J02 打設工法	4		人力打設		
J03 コンクリート規格	40		24-12-25 (早強)		
J05 養生工の種類	2		一般養生		
J07 現場内小運搬の有無	2		無し		
J13 費用の内訳	1		全ての費用		

第0036号 単価表 機労材構成比情報 【土木】Ⅱ-4-②-2
CB240210 型枠

1 m2 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
型わく工		44.28%			R0133
	R0133		31,300		
普通作業員		30.82%			R0102
	R0102		26,500		
土木一般世話役		11.86%			R0125
	R0125		32,600		
標準単価		積算単価			
	9,147.6		9,555		
		1 m2			
			9,555	円／m2	
条 件 名 称					
J01 型枠の種類	入 力 値		条 件 値		
J02 構造物の種類	1 一般型枠				
	2 小型構造物				

第0037号 単価表
WB440120 支保工

【土木】Ⅳ－４－①－26

100 空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			[1]
	2.6		32,600	84,760	
(R0133) 型わく工		人			[1]
	4.7		31,300	147,110	
(R0106) とび工		人			[1]
	2.2		32,700	71,940	
(R0102) 普通作業員		人			[1]
	5.1		26,500	135,150	
(L001120001) トラッククレーン[油圧伸縮ｼﾌﾞ型] 4.9t吊		日	【賃料】		[1]
	0.5		32,400	16,200	
(ZS8000004) 諸雑費(率+まるめ) Σ[1] * 0.14		式			
	1		63,640	63,640	
合 計					
				518,800	
		空m3			
	1		当り	5,188	
条 件 名 称					
J01 支保工法		1	ﾊﾞｲﾌﾟ ｽﾎｰﾙﾄ支保		
J02 支保耐力		1	f≦40kN/m2[t≦120cm]		
J05 トラッククレーン賃料補正係数		1	標準		

第0038号 単価表 機労材構成比情報 【土木】Ⅱ-2-⑮-2
CB224410 コンクリート削孔(電動ハンマドリル)

1 孔 当り
適用年版 T0709
(K:2.15% R:95.53% Z:2.32% S:0.00%)

名 称 / 規 格	東 京 単 価	構 成 比	地 区 単 価	明 細 情 報	摘 要
発動発電機[カ°ソリエンシヨン駆動]			【賃料】		L001110001
2kVA	L001110001	1.03%	455		
電動ハンマドリル			【損料】		M002083002
穴あけ能力 φ38～40mm	M002083002	0.72%	267		
特殊作業員					R0101
	R0101	45.54%	29,900		
普通作業員					R0102
	R0102	18.55%	26,500		
土木一般世話役					R0125
	R0125	13.59%	32,600		
カ°ソリ レキ°ユラ					Z006704001
	Z006704001	1.89%	155		
標準単価	684.28	積算単価	718.8		
	1 孔	当り	718	円／孔	
条 件 名 称	入 力 値		条 件 値		
J01 削孔深さ	1		30mm以上200mm未満		

第0039号 単価表 機労材構成比情報 【土木】Ⅳ-3-⑫-3
CB431720 鉄筋

1 t 当り
適用年版 T0709
(K:0.00% R:69.62% Z:30.38% S:0.00%)

名 称 / 規 格	東 京 単 価	構 成 比	地 区 単 価	明 細 情 報	摘 要
鉄筋工		39.58%			R0110
	R0110		30,300		
普通作業員		18.76%			R0102
	R0102		26,500		
土木一般世話役		9.92%			R0125
	R0125		32,600		
鉄筋コンクリート用棒鋼		30.38%			Z001102020
	SD345 D16～25		Z001102019	109,000	
標準単価		積算単価			
	406,140		396,300		
		1 t			
			396,300	円／t	
条 件 名 称					
J01 鉄筋規格	入 力 値		条 件 値		
J02 費用の内訳	6		SD345 D16～25		
	1		全ての費用		

第0040号 単価表
WB821430 蓋版

【土木】VI-1-⑥-2

100 枚 当り
適用年版 T0709

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(Q001367002) 蓋版コンクリート・鋼製 昼間 170kg以下 制約無		枚			[1]
	100		988	98,800	
(Y000301000) -00001 □600用普通目グレーチング t-25、ボルト固定、すべり止め		組			[1]
	100		43,500	4,350,000	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ) Σ [1]		式			
	1		200	200	
合 計					
				4,449,000	
		枚			
	1		当り	44,490	
条 件 名 称					
J01 作業区分	入 力 値		条 件 値		
J02 夜間作業の有無	1		据付け		
J03 蓋版の種類	1		無し		
J05 規格・仕様区分	5		蓋版(各種)		
J06 時間的制約の有無	2		40を超え170kg/枚以下		
J07 施工箇所における補正	1		無し		

第0041号 単価表 機労材構成比情報 【土木】Ⅱ-2-⑱-2
CB224710 目地板

1 m2 当り
適用年版 T0709
(K:0.00% R:64.40% Z:35.60% 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		47.36%			R0102
	R0102		26,500		
土木一般世話役		16.72%			R0125
	R0125		32,600		
瀝青質目地板 厚10mm		35.6%			Z004150001
	Z004152001		2,470		
標準単価		積算単価			
	4,077.3		5,758		
		当り			
	1 m2		5,758	円／m2	
条 件 名 称					
J01 1工事当り使用量	入 力 値		条 件 値		
J02 目地板の種類	1		30m2未満		
	1		瀝青質目地板t=10		

第0042号 単価表
WB253610 敷鉄板設置・撤去

【土木】Ⅱ-5-⑯-2

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]
	0.295		32,600	9,617	
(R0106) とび工		人			[1]
	0.295		32,700	9,646	
(R0102) 普通作業員		人			[1]
	0.295		26,500	7,817	
(WK250590) バックホウ(クローラ型)運転		日			第0043号単価表 [1]
	0.295		58,490	17,254	
(ZS8000004) 諸雑費(率+まるめ) Σ[1] * 0.01		式			
	1		436	436	
合 計					
				44,770	
		m2			
	1		当り	447	
条 件 名 称 入 力 値 条 件 値					
J01 作業区分 3 設置・撤去					

第0043号 単価表
WK250590 バックホウ(クローラ型)運転

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]
	1		31,400	31,400	
(Z006702002) 軽油		L			[1]
	119		140	16,660	
(L001010004) バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き] 山積0.8m3(平積0.6m3)2.9t吊		日	【賃料】		[1]
	1.06		9,840	10,430	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ) Σ [1]		式			
	1		0	0	
合 計					
				58,490	
		日			円／日
	1		当り	58,490	

第0044号 単価表
D251930 敷鉄板賃料

【土木】Ⅱ-5-⑯-3

1 枚 当り
適用年版 T0709

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(L002412002) 敷き鉄板賃料 22×1524×3048mm 90日以内		枚	【賃料】		[1]
	16		43	688	
(Z006754001) 整備費(敷鉄板) 22×1524×3048		枚			[1]
	1		770	770	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ) Σ [1]		式			
	1		0	0	
合 計					
				1,458	
		枚			
	1		当り	1,458	
条 件 名 称					
J01 敷鉄板の種類	1		22×1,524×3,048mm		
J02 供用月当り賃料区分	1		供用日数1～90日		
J03 供用日数(日)(実数入力)	16		16 日		
J04 整備費の有無	2		有		
J05 不足弁償金の有無	1		無		
J06 不足弁償金数量(実数入力)			t/枚		

第0045号 単価表 【土木】I-2-②-16
WB010020 仮設材等の運搬(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)

1 t 当り
適用年版 T0709

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(Z006810001) 基本運賃区分A 製品長12m以内 10kmまで		t			[1]
	1		4,350	4,350	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ) Σ [1]		式			
	1		0	0	
合 計					
				4,350	
		t			
	1		当り	4,350	
条 件 名 称		入 力 値		条 件 値	
J01 発注機関区分		1		関東・中部・近畿	
J02 片道運搬距離(実数入力)		7.5		7.5 km	
J03 片道運搬距離(実数入力)				km	
J04 製品長区分		1		12m以内	
J05 運搬割増率		4		各種(実数入力)	
J06 運搬割増率(実数入力)		0		0	
J07 その他の諸料金の有無		2		無	
J08 その他の諸料金(実数入力)				円/t	

第0046号 単価表 【土木】I-2-②-19
WB010030 仮設材等の積込み取卸し費

1 t 当り
適用年版 T0709

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(Z006800001) 積み込み、取卸し費(仮設材等)		t			
	2		1,500	3,000	
合 計					
				3,000	
		t			
	1		当り	3,000	
条 件 名 称 入 力 値 条 件 値					
J01 作業区分		4	積み込み、取卸し(往復分)		

登 録 単 価 一 覧 表

[illegible]

諸 経 費 計 算 書				
種 別	単 独 工 事 舗装工事			
<直接工事費>				
直接工事費	11,303,164			
工種別金額				
舗装工事	11,303,164			
<共通仮設費>				
共通仮設費率分計算				
対象工事費				
直接工事費	11,303,164			
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)	620,981			
(+)支給品費	0			
(-)非対象額計	281,887			
処分費等控除額	281,887			
経費対象外費	0			
管理費区分 5	0			
管理費区分 1	0			
管理費区分 2	0			
管理費区分 7	0			
管理費区分 9	0			
管理費区分 K2	0			
共通仮設費対象額 (P)	11,021,277			

諸 経 費 計 算 書				
共通仮設費率				
率(補正前)	15.07%			
率計上額(補正前)	1,660,000			
施工地域補正	1.40			
補正率(加算)	0.00%			
率(施工地域の補正後)	21.10%			
ICT施工補正	1.00			
率(ICT施工の補正後)	21.10%			
週休割増補正	1.00			
率(週休2日の補正後)	21.10%			
共通仮設費(率計上額)	2,325,000			
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				
(-)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 2				
管理費区分 7				
管理費区分 9				

諸 経 費 計 算 書				
管理費区分 K2				
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	2,331,750			
運 搬 費(積上分)	6,750			
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)	0			
技術管理費(積上分)	0			
営 繕 費(積上分)	0			
共通仮設費(率分)	2,325,000			
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)	13,634,914			
直接工事費	11,303,164			
共通仮設費	2,331,750			
(+)支給品費	0			

諸 経 費 計 算 書				
(一)非対象額計	281,887			
処分費等控除額	281,887			
経費対象外費	0			
管理費区分 5	0			
管理費区分 2	0			
管理費区分 7	0			
管理費区分 9	0			
管理費区分 K1	0			
管理費区分 K4	0			
現場管理費対象額	13,353,027			
現場管理費率				
率(補正前)	36.58%			
率計上額(補正前)	4,884,000			
施工地域補正	1.20			
緊急工事補正	0.00%			
補正率(加算)	0.00%			
ICT施工補正	1.00			
率(ICT施工の補正後)	43.90%			
週休割増補正	1.00			
率(週休2日の補正後)	43.90%			
現場管理費(率計上額)	5,861,000			
<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%			
工事延長等現場維持費(率計上額)	0			
積上げ分	0			
<工場製作>				
間接労務費対象額	0			
管理費区分 7	0			
間接労務费率	0.00%			
間接労務費	0			
工場管理費対象額	0			
間接労務費	0			
管理費区分 2	0			
管理費区分 7	0			
工場管理费率	0.00%			
工場管理費	0			
<一般管理費>				
一般管理费率分計算				
対象工事費(工事原価)	19,495,914			
純工事費	13,634,914			
現場管理費	5,861,000			
工期延長中の現場維持等の費用	0			
間接労務費	0			
工場管理費	0			

諸 経 費 計 算 書				
(+) 支給品費	0			
(-) 非対象額計	281,887			
処分費等控除額	281,887			
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	19,214,027			
一般管理費率				
率(補正前)	20.66%			
率計上額(補正前)	3,969,617			
前払金補正係数	1.00			
補正率(加算)	0.00%			
率(補正後)	20.66%			
率計上額(補正後)	3,969,617			
契約保証補正額	7,685			
契約保証補正率	0.04%			
(当初対象工事原価)	19,214,027			
一般管理費等	3,977,302			
小 計	23,473,216			
スクラップ評価額	0			
工 事 価 格	23,470,000			

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
	11,303,164 + 0 + 0 + 0 - 0 = 11,303,164
比較額	対象額 × 率 / 100 [上限3000万円]
	11,303,164 × (3 / 100) = 339,094
	金額処分費等 - 比較額 [マックス時0円]
	620,981 - 339,094 = 281,887
◆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
	11,303,164 + 0 + 0 + 0 - 281,887 - 0 = 11,021,277
率	係数A × (対象額 ^ 係数b) <小数2位止四捨五入>
	435.1 × (11,021,277 ^ -0.2074) = 15.07
率計上額	対象額 × (((率 × 地域補正 + 加算補正) × ICT施工補正) × 週休割増補正) / 100
	11,021,277 × (((15.07 × 1.40 + 0.00) × 1.00) × 1.00) / 100 = 2,325,000
◆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)
	11,303,164 + 2,325,000 + 6,750 + 0 + 0 = 13,634,914
◆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
	13,634,914 + 0 - 281,887 - 0 = 13,353,027
率	係数A × (対象額 ^ 係数b) <小数2位止四捨五入>
	598.0 × (13,353,027 ^ -0.1703) = 36.58
率計上額	対象額 × (((率 × 地域補正 + 緊急工事補正 + 加算補正) × ICT施工補正) × 週休割増補正) / 100
	13,353,027 × (((36.58 × 1.20 + 0.00 + 0.00) × 1.00) × 1.00) / 100 = 5,861,000
◆工事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
	$0 \times (0.000 + 0.00) / 100 = 0$
◆間接労務費	
対象額	管理費区分 [7]
	0
率	固定率
	0.00
率計上額	対象額 × 率 / 100
	$0 \times (0.00) / 100 = 0$
◆工場管理費	
対象額	管理費区分 [2] + 管理費区分 [7] + 間接労務費
	$0 + 0 + 0 = 0$
率	固定率
	0.00
率計上額	対象額 × 率 / 100
	$0 \times (0.00) / 100 = 0$
◆工事原価	
	純工事費 + 現場管理費 + 工期延長中の現場維持費 + 間接労務費 + 工場管理費
	$13,634,914 + 5,861,000 + 0 + 0 + 0 = 19,495,914$
◆一般管理費等	

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		11,303,164	48.16 %	
舗装				式			
			1		11,303,164	48.16 %	
舗装工				式			
			1		9,514,606	40.54 %	
舗装打換え工				式			
			1		9,194,266	39.17 %	
薄層カー舗装工				式			
			1		320,340	1.36 %	
区画線工				式			
			1		577,212	2.46 %	
区画線工				式			
			1		577,212	2.46 %	
付帯工				式			
			1		149,350	0.64 %	
構造物撤去工				式			
			1		12,450	0.05 %	
排水構造物工				式			
			1		136,900	0.58 %	
仮設工				式			
			1		1,061,996	4.52 %	
工事用道路工				式			
			1		3,246	0.01 %	
交通管理工				式			
			1		1,058,750	4.51 %	

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	11,303,164	48.16 %	
共通仮設費計							
			1	式	2,331,750	9.94 %	
運搬費							
			1	式	6,750	0.03 %	
共通仮設費（率分）							
			1	式	2,325,000	9.91 %	
純工事費							
			1	式	13,634,914	58.10 %	
現場管理費							
			1	式	5,861,000	24.97 %	
工事原価							
			1	式	19,495,914	83.07 %	
一般管理費等							
			1	式	3,977,302	16.95 %	
工事価格							
			1	式	23,470,000	100.00 %	
消費税及び地方消費税相当額							
			1	式	2,347,000		
本工事費計							
			1	式	25,817,000		

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) [仮設材単価等]

[illegible]

総 量 集 計 表 (参考) [機械器具損料]

[illegible]

総 量 集 計 表 (参考) [市場単価・標準単価]

[illegible]

施工パッケージ単価分
総 量 集 計 表 (参考) [労務費]

小田原市

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	700	27.679	67	12,981	J01=アスファルト舗装版 / J02=15cm以下 / J05=全ての費用
CB227010	殻運搬	2,385	16.313	55	21,398	J01=舗装版破碎 / J02=機械(対策不要厚15cm超)又は必要 / J03=有り / J06=9.0km以下 / J13=全ての費用
CB210110	土砂等運搬	1,808	15.106	71	19,391	J01=標準 / J02=パックホウ山積0.45m3(平積0.35m3) / J03=土砂(岩塊・玉石混り土含む) / J04=有り / J10=9.0km以下
CB430310	舗装版破碎	5,240	2.283	10.6	1,268	J01=アスファルト舗装版 / J02=有り / J04=4cmを超え10cm以下 / J06=有り / J07=全ての費用
CB410260	表層(車道・路肩部)	1,667	128.118	10.6	22,638	J01=3.0m超 / J02=mm / J03=mm / J04=50 mm / J05=改質As 密粒 II型(20)DS3000 / J06=無し / J07=全ての費用
CB430510	舗装版切断	1,264	37.584	3	1,425	J01=コンクリート舗装版 / J03=15cm以下 / J05=全ての費用
CB240010	コンクリート	36,756	57.696	0.2	4,241	J01=小型構造物 / J02=人力打設 / J03=24-12-25(早強) / J05=一般養生 / J07=無し / J13=全ての費用
CB224410	コンクリート削孔(電動ハンマドリル)	684	2.335	47	750	J01=30mm以上200mm未満
CB431720	鉄筋	406,140	27.367	0.089	9,892	J01=SD345 D16~25 / J02=全ての費用
CB224710	目地板	4,077	73.892	0.2	602	J01=30m2未満 / J02=瀝青質目地板t=10
合計					94,586	