

		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 桐山 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	<p>【概数】</p> <p>工事延長 L=247.8m</p> <p>舗装工 アスファルト表層（密粒度20mm改質II型） t= 5cm A=1116m<sup>2</sup>          アスファルト基層（再生粗粒度アスコン20mm） t= 5cm A= 802m<sup>2</sup>          上層路盤（再生AS安定処理30mm） t=10cm A= 314m<sup>2</sup>          薄層カラー舗装 A= 38m<sup>2</sup></p> <p>区画線工 区画線 1式</p> <p>付帯工 排水構造物 1式</p>						
(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	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

<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	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	
	仮設材賃料日数（敷鉄板）	16	日	

(その他情報欄)

小田原市

# 位 置

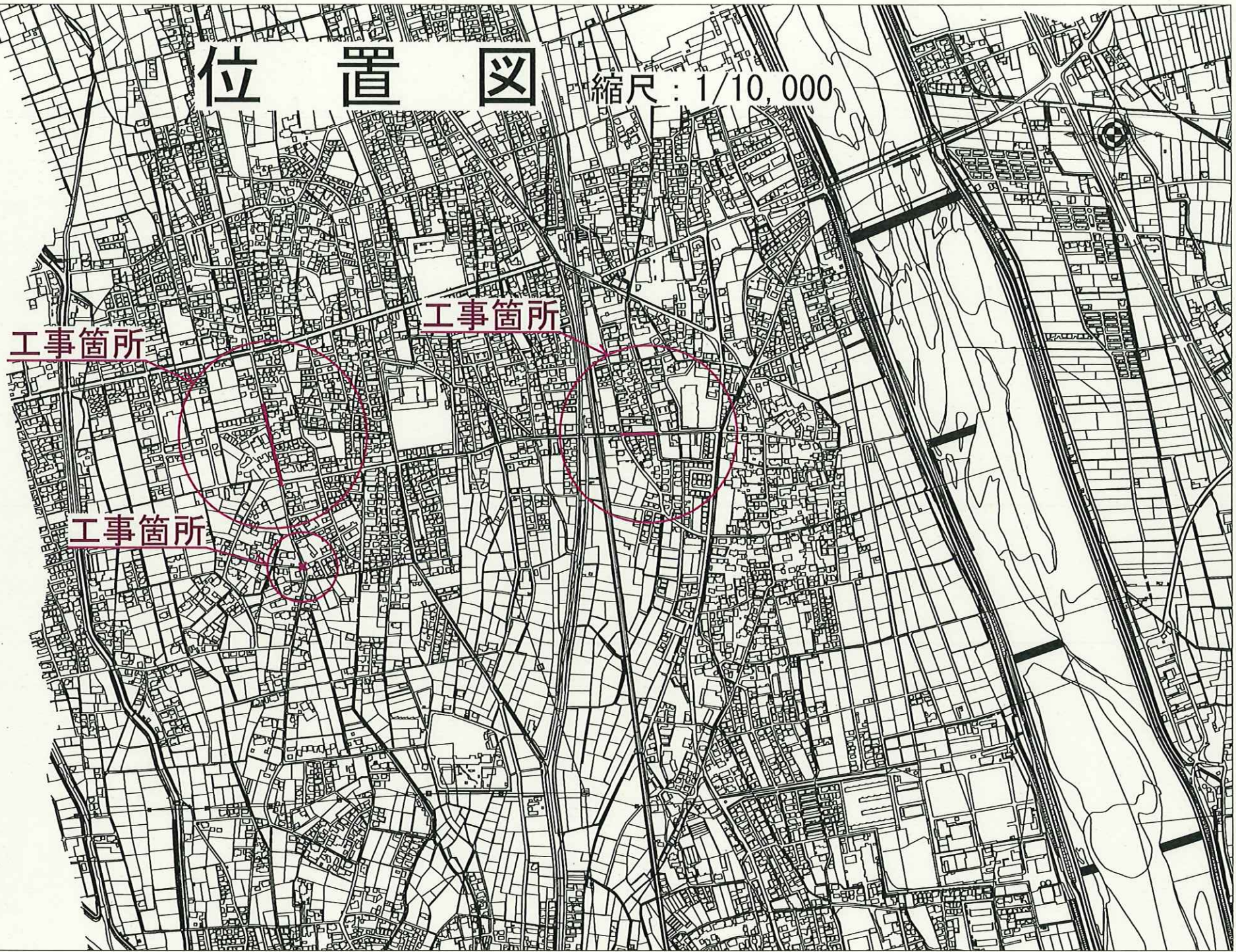


縮尺: 1/10,000

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							
			1	式		11,303,164	
舗装工							
			1	式		9,514,606	
舗装打換え工							
			1	式		9,194,266	第 0001 号 内訳書
薄層かー舗装工							
			1	式		320,340	第 0002 号 内訳書
区画線工							
			1	式		577,212	
区画線工							
			1	式		577,212	第 0003 号 内訳書
付帯工							
			1	式		149,350	
構造物撤去工							
			1	式		12,450	第 0004 号 内訳書
排水構造物工							
			1	式		136,900	第 0005 号 内訳書
仮設工							
			1	式		1,061,996	
工事用道路工							
			1	式		3,246	第 0006 号 内訳書
交通管理工							
			1	式		1,058,750	第 0007 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			11,303,164	
共通仮設費計				式			
			1			2,331,750	
運搬費				式			
			1			6,750	第0910号 内訳書
共通仮設費(率分)				式			
			1			2,325,000	【千円止】
純工事費				式			
			1			13,634,914	
現場管理費				式			
			1			5,861,000	【千円止】
工事原価				式			
			1			19,495,914	
一般管理費等				式			
			1			3,977,302	
工事価格				式			
			1			23,470,000	【万円止】
消費税及び地方消費税相当額				式			
			1			2,347,000	10.00%
本工事費計				式			
			1			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	单 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  
薄層かべ舗装工

1 式

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	单 価	金 額	摘 要
(AMA0140) 薄層かべ舗装		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	单 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	单 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	单 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	单 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	单 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	单 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	单 価	金 额	摘 要
(CB430510) 舗装版切断  J01=アスファルト舗装版、J02=15cm以下、J05=全ての費用	67	m			第0001号単価表
			730	48,910	
(SJ0010) 舗装版切断濁水処理工 アスファルト舗装版	1	式			第0002号単価表
			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	单 価	金 额	摘 要
(SJ0030) 道路打換え工 市道0041	802	m2			第0003号単価表
			6,742	5,407,084	
(SJ0020) 道路打換え工 市道0046	314	m2			第0013号単価表
			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 装置運搬

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	55	【夜】 m3			第0015号単価表
			3,066	168,630	
(CB210110) 土砂等運搬	71	【夜】 m3			第0016号単価表
			2,332	165,572	
合 計	1	式			
			当り	334,202	
				334,202	円／式

第0004号 下位内訳書  
AMA0040 装置処分

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	55	m3			T
			3,440	189,200	
(Z132597170) 廃材処理料（西部地区） 夜間処理費	55	m3			T
			1,430	78,650	
(Z132597160) 廃材処理料（西部地区） 路盤材（上層・下層）	71	m3			T
			3,440	244,240	
(Z132597170) 廃材処理料（西部地区） 夜間処理費	71	m3			T
			1,430	101,530	
合 計	1	式			
			当り	613,620	
				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	单 価	金 領	摘 要
(SJ0100) 打継目処理 W=0.2m、t=50mm	8	m			第0017号単価表
			2,262	18,096	
(SJ0110) 打継目処理 W=1.0m、t=50mm	9	m			第0020号単価表
			11,310	101,790	
合 計					
				119,886	
	1	式	当り	119,886	円／式

第0006号 下位内訳書  
AMA0140 薄層かく舗装

1 式 当り  
適用年版 T0709

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	单 価	金 領	摘 要
(WB812020) 樹脂系すべり止め舗装工	38	m <sup>2</sup>			第0021号単価表
			8,430	320,340	
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)					
				320,340	
合 計		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 領	摘要
(WB821210) 区画線設置  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	第0022号単価表 実線15cm, 白, AS舗装
(WB821210) 区画線設置  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	第0023号単価表 実線15cm, 白, CO舗装
(WB821210) 区画線設置  J01=無し, J02=溶融式手動, J03=無し, J04=セーブラ 15cm, J05=無し, J06=1.5mm, J07=無し, J08=無し, J09=含有量15~18%, J11=黄鉛・クロムブリ-, J12=アスファルト舗装, J13=全ての費用	3	m	511	1, 533	第0024号単価表 セーブラ15cm, 黄, AS舗装
(WB821210) 区画線設置  J01=無し, J02=溶融式手動, J03=無し, J04=セーブラ 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	第0025号単価表 セーブラ30cm, 白, AS舗装
(WB821210) 区画線設置  J01=無し, J02=溶融式手動, J03=無し, J04=セーブラ 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	第0026号単価表 セーブラ30cm, 白, CO舗装
(WB821210) 区画線設置  J01=無し, J02=溶融式手動, J03=無し, J04=セーブラ 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	第0027号単価表 セーブラ45cm, 白, AS舗装
(WB821210) 区画線設置  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, 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	886	15, 948	第0028号単価表 矢印15cm換算, 白, AS舗装
(WB821210) 区画線設置  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, J09=含有量15~18%, J11=黄鉛・クロムブリ-, J12=アスファルト舗装, J13=全ての費用	19	m	983	18, 677	第0029号単価表 矢印15cm換算, 黄, AS舗装
(TJ0010) 溶融噴射式カラー塗装 25m <sup>2</sup> ～50m <sup>2</sup>	1	式	370, 300	370, 300	34m <sup>2</sup>

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	单 価	金 额	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	单 価	金 额	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		1 式			第0032号単価表
			500	500	
合 計					
				4,460	
		1 式			
			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	单 価	金 额	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	
		1 式			
			当り	6,483	
					円／式

第0010号 下位内訳書  
AMA0130 裸運搬

1 式 当り  
適用年版 T0709

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	单 価	金 領	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	当たり	717	円／式

第0011号 下位内訳書  
AMA0150 裸処分

1 式 当り  
適用年版 T0709

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	单 価	金 領	摘 要
(Z132597140) 廃材処理料（西部地区） 有筋C o殻					T
	0.1	m3	7,900	790	
合 計				790	
	1	式	当たり	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	单 価	金 領	摘 要
(SJ0060) 排水構造物工 1 号					第0034号単価表
	1	式	136,900	136,900	
合 計				136,900	
	1	式	当たり	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	单 価	金 領	摘 要
(WB253610) 敷鉄板設置・撤去		m <sup>2</sup>			第0042号単価表
J01=設置・撤去	4		447	1,788	
(D251930) 敷鉄板賃料  J01=22×1, 524×3, 048mm, J02=供用日 数1~90日, J03=16 日, J04=有, J05=無, J06=t/枚		枚			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		1,458	1,458	
合 計					
				3,246	
		式			
	1		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	单 価	金 領	摘 要
(R0804) 交通誘導警備員B		【夜】 人			
J01=22×1, 524×3, 048mm, J02=供用日 数1~90日, J03=16 日, J04=有, J05=無, J06=t/枚	35		26,250	918,750	
(R0804) 交通誘導警備員B		人			
J01=22×1, 524×3, 048mm, J02=供用日 数1~90日, J03=16 日, J04=有, J05=無, J06=t/枚	8		17,500	140,000	
合 計					
				1,058,750	
		式			
	1		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	单 価	金 領	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			第0045号単価表 1
			4,350	4,350	
(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			第0046号単価表 1
			3,000	2,400	
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 補装版切断

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[ハギューム式(超低騒音型)]	M001161013	10.24%	【損料】		M001161013
			13,000		
特殊作業員 湿式 切削深20cm級 ブレード 径 φ 56cm	R0101	19.96%			R0101
			29,900		
土木一般世話役	R0125	10.88%			R0125
			32,600		
普通作業員	R0102	8.92%			R0102
			26,500		
コンクリートカッタ (ブレード) 径18インチ	Z006540009	22.39%			Z006540009
			71,500		
カットリ ング エッジ	Z006704001	2.81%			Z006704001
			155		
標準単価	700.44	積算単価	730		
			730	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

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 價	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			T
			50,000	3,500	
(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	整数止め切捨て 円／式
			式 当り	40,500	

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	100	【夜】 m2			第0004号単価表
			913	91,300	
(WB430630) 不陸整正(路床又は路盤の補足材敷均転圧)	100	【夜】 m2			第0006号単価表
			484	48,400	
(WB430650) 舗装の敷均し転圧	100	【夜】 m2			第0010号単価表 基層
			2,411	241,100	
(WB430650) 舗装の敷均し転圧	100	【夜】 m2			第0012号単価表 表層
			2,934	293,400	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)	1	式	0	0	
				674,200	
合 計	1	m2 当り			整数止め切捨て 円／m2
				6,742	

第0004号 単価表  
WB430610 直接掘削積込

【土木】IV-3-④-7

【夜】

100

m<sup>2</sup>

当り

適用年版 T0709

名 称	数 量	単 位	单 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) パックかき運転		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) $\Sigma [1] * 0.04$		式			
	1		3,509	3,509	
合 計					
				91,310	
	1	m <sup>2</sup> 当り		913	円／m <sup>2</sup>
条 件 名 称	入 力 値		条 件 値		
J01 打換え区分	2		舗装版のみの打換え		
J02 掘削深さ	1		40cm以下		
J03 すりつけ作業の有無	2		無		

第0005号 単価表  
WK430110 バックホウ運転

【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) バックホウ(クローラ) [標準] 山積0.45m <sup>3</sup> (平積0.35m <sup>3</sup> )		日	【賃料】		[1]
	1.24		5,420	6,720	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ) $\Sigma [1]$		式			
	1		5	5	
合 計					
				40,700	
	1	目 当り		40,700	円／日
J01 打換え区分	2		舗装版のみの打換え		
条 件 名 称	入 力 値		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

m<sup>2</sup>

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) タイヤローラ運転		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) 振動ローラ運転		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) $\Sigma [1] * 0.04$		式			
	1		1,855	1,855	
合 計					
				48,430	
	1	m <sup>2</sup>	当り	484	円／m <sup>2</sup>
条 件 名 称	入 力 値		条 件 値		
J01 総施工量	1		1000m <sup>2</sup> 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]
	0.58		47,100	27,318	
(Z006702002) 軽油		L			[1]
	7		140	980	
(M000201046) 小型バックホー(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 <sup>3</sup>		供用日	【損料】		[1]
	1.14		5,720	6,520	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ) $\Sigma$ [1]		式			
	1		2	2	
合 計					
				34,820	
		目 当り		34,820	円／日
	1				
条 件 名 称	入 力 値		条 件 値		
J01 打換え区分	2		舗装版のみの打換え		

第0008号 単価表  
WK430150 タイヤローラ運転

【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]
	34		140	4,760	
(L001060003) タイヤローラ[普通型] 運転質量8~20t		日	【賃料】		[1]
	1.34		4,480	6,003	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ) $\Sigma [1]$		式			
	1		7	7	
合 計		目			
				57,870	
	1	当り		57,870	円／日
条 件 名 称	入 力 値		条 件 値		
J01 打換え区分	2		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・コンバイン式] 運転質量3~4t		日	【賃料】		[1]
	1.34		3,540	4,743	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ) $\Sigma [1]$		式			
	1		7	7	
合 計					
				54,370	
		日 当り		54,370	円／日
	1				
条 件 名 称	入 力 値		条 件 値		
J01 打換え区分	2		舗装版のみの打換え		

第0010号 単価表  
WB430650 補装の敷均し転圧

【土木】IV-3-④-7

【夜】

100

m<sup>2</sup>

当り

適用年版 T0709

名 称	数 量	単 位	单 価	金 額	摘 要
(R0125) 土木一般世話役		人			[1]
	0.074		48,900	3,618	
(R0101) 特殊作業員		人			[1]
	0.223		44,850	10,001	
(R0102) 普通作業員		人			[1]
	0.297		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)		t			[1]
	12.573		12,900	162,191	
(WK430150) タイヤローラ運転		日			第0008号単価表 [1]
J01=補装版のみの打換え	0.184		57,870	10,648	
(WK430550) 振動ローラ運転		日			第0009号単価表 [1]
J01=補装版のみの打換え	0.188		54,370	10,221	
(WK430170) アスファルトイニッシャ運転(ホイール型)		日			第0011号単価表 [1]
J01=補装版のみの打換え	0.333		70,100	23,343	
(ZS8000004) 諸雑費(率+まるめ) $\Sigma [1] * 0.04$		式			
	1		9,273	9,273	
合 計					
				241,100	
	1	m <sup>2</sup> 当り		2,411	円／m <sup>2</sup>
条 件 名 称	入 力 値		条 件 値		
J01 総施工量	1		1000m <sup>2</sup> 未満		
J02 打換え区分	2		補装版のみの打換え		
J03 補装材の種類	9		再生粗粒度アスコン(20)		
J04 補装材の締固め後密度(実数入力)			t/m <sup>3</sup>		
J05 層数(実数入力)	1		1 層		
J06 補装厚さ(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 アスファルトイニッシャ運転(ホール型)

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

第0012号 単価表  
WB430650 補装の敷均し転圧

【土木】IV-3-④-7

【夜】

100

m2

当り

適用年版 T0709

名 称	数 量	単 位	单 価	金 額	摘 要
(R0125) 土木一般世話役		人			[1]
	0.074		48,900	3,618	
(R0101) 特殊作業員		人			[1]
	0.223		44,850	10,001	
(R0102) 普通作業員		人			[1]
	0.297		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		t			[1]
	12.573		16,900	212,483	
(WK430150) タイヤローラ運転		日			第0008号単価表 [1]
J01=補装版のみの打換え	0.184		57,870	10,648	
(WK430550) 振動ローラ運転		日			第0009号単価表 [1]
J01=補装版のみの打換え	0.188		54,370	10,221	
(WK430170) アスファルトイニッシャ運転(ホール型)		日			第0011号単価表 [1]
J01=補装版のみの打換え	0.333		70,100	23,343	
(ZS8000004) 諸雑費(率+まるめ) $\Sigma [1] * 0.04$		式			
	1		11,281	11,281	
合 計					
				293,400	
	1	m2 当り		2,934	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		補装版のみの打換え		
J03 補装材の種類	11		各種		
J04 補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 補装厚さ(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	100	【夜】 m2			第0004号単価表
			913	91,300	
(WB430630) 不陸整正(路床又は路盤の補足材敷均転圧)	100	【夜】 m2			第0006号単価表
			484	48,400	
(WB430650) 舗装の敷均し転圧	100	【夜】 m2			第0014号単価表 安定処理
			4,045	404,500	
(WB430650) 舗装の敷均し転圧	100	【夜】 m2			第0012号単価表 表層
			2,934	293,400	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)	1	式	0	0	
				837,600	
合 計	1	m2 当り			整数止め切捨て 円／m2
				8,376	

第0014号 単価表  
WB430650 補装の敷均し転圧

【土木】IV-3-④-7

【夜】

100 m<sup>2</sup> 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]
	0.074		48,900	3,618	
(R0101) 特殊作業員		人			[1]
	0.223		44,850	10,001	
(R0102) 普通作業員		人			[1]
	0.297		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)		t			[1]
	25.145		12,700	319,341	
(WK430150) タイヤローラ運転		日			第0008号単価表 [1]
J01=補装版のみの打換え	0.184		57,870	10,648	
(WK430550) 振動ローラ運転		日			第0009号単価表 [1]
J01=補装版のみの打換え	0.188		54,370	10,221	
(WK430170) アスファルトイニッシャ運転(ホール型)		日			第0011号単価表 [1]
J01=補装版のみの打換え	0.333		70,100	23,343	
(ZS8000004) 諸雑費(率+まるめ) $\Sigma [1] * 0.04$		式			
	1		15,523	15,523	
合 計					
				404,500	
	1	m <sup>2</sup> 当り		4,045	円／m <sup>2</sup>
条 件 名 称	入 力 値		条 件 値		
J01 総施工量	1		1000m <sup>2</sup> 未満		
J02 打換え区分	2		補装版のみの打換え		
J03 補装材の種類	11		各種		
J04 補装材の締固め後密度(実数入力)	2.35		2.35 t/m <sup>3</sup>		
J05 層数(実数入力)	1		1 層		
J06 補装厚さ(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  
CB227010 賦運搬

【夜】

1 m3 当り

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[オシロート・ティ・イセル] 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	2,385	積算単価	3,066		
	1 m3		3,066	円／m3	
条件名稱	入力値		条件値		
J01 賦発生作業	3		舗装版破碎		
J02 積込工法区分	2		機械(対策不要厚15cm超)又は必要		
J03 DID区間の有無	2		有り		
J06 運搬距離(km)(DID区間有)	9		9.0km以下		
J13 費用の内訳	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 m<sup>3</sup> 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[オシロート・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	1,808.9	積算単価	2,332		
	1 m <sup>3</sup>		2,332	円／m <sup>3</sup>	
条件名稱	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0.45m <sup>3</sup> (平積0.35m <sup>3</sup> )		
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  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	【夜】 m2			第0018号単価表
			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	m3			T
			9,783	9,783	
(Z132597120) 廃材処理料（西部地区） A S 殻	1	m3			T
			3,440	3,440	
(Z132597170) 廃材処理料（西部地区） 夜間処理費	1	m3			T
			1,430	1,430	
(CB410260) 表層(車道・路肩部)  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	【夜】 m2			第0019号単価表
			2,438	48,760	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)	1	式	27	27	
合 計				226,200	整数止め切捨て 円/m
	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  
CB430310 補装版破碎

【夜】

1 m<sup>2</sup> 当り

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・スクリュ型] 吐出量3.5～3.7m <sup>3</sup> /min	L001090003	1.39%	【賃料】		L001090003
			1,100		
さく岩機(コンクリートブレーカ) 20kg級	M000603016	0.4%	【損料】		M000603016
			160		
特殊作業員	R0101	51.86%		【夜】	R0101
			44,850		
普通作業員	R0102	44.1%		【夜】	R0102
			39,750		
軽油	Z006702002	2.25%			Z006702002
			140		
標準単価	5,240.9	積算単価			
			8,138		
	1 m <sup>2</sup>	当り	8,138	円/m <sup>2</sup>	
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 障害等の有無	2		有り		
J04 補装版厚	6		4cmを超える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  
CB410260 表層(車道・路肩部)

【土木】IV-1-②-2

【夜】

1 m<sup>2</sup> 当り

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
アスファルトイニッシャ [ホール型]舗装幅2.3~6.0m		0.95%	【賃料】		L001210002
	L001210002		29,500		
タイヤローラ[普通型] 運転質量13~14t		0.15%	【賃料】		L001060004
	L001060003		4,480		
ロート、ローラ[マカダム] 運転質量10~12t		0.15%	【賃料】		L001050002
	L001050002		4,480		
普通作業員		3.97%		【夜】	R0102
	R0102		39,750		
運転手(特殊)		2.23%		【夜】	R0114
	R0114		47,100		
特殊作業員		2.2%		【夜】	R0101
	R0101		44,850		
土木一般世話役		0.79%		【夜】	R0125
	R0125		48,900		
改質アスファルト混合物 改質As 密粒 II型(20)DS3000		87.5%			Z004103005
	ZP41000030		845,000		
軽油		0.53%			Z006702002
	Z006702002		140		
標準単価	1,667.9	積算単価			
			2,438		
	1 m <sup>2</sup>	当り	2,438	円/m <sup>2</sup>	
条件名稱	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 漆青材料種類	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  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	【夜】 m2			第0018号単価表
			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	m3			T
			9,783	48,915	
(Z132597120) 廃材処理料（西部地区） A S 殻	5	m3			T
			3,440	17,200	
(Z132597170) 廃材処理料（西部地区） 夜間処理費	5	m3			T
			1,430	7,150	
(CB410260) 表層(車道・路肩部)  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	【夜】 m2			第0019号単価表
			2,438	243,800	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)	1	式	135	135	
合 計				1,131,000	整数止め切捨て 円/m
	1	m 当り		11,310	

## 第0021号 単価表

WB812020 樹脂系すべり止め舗装工

【土木】VI-2-⑦-7

1 m2 当り

適用年版 T0709

名 称	数 量	単 位	单 価	金 額	摘 要
(Q001598027) 樹脂系すべり止め舗装工 RPN-301		m2			[1]
	1		8,430.15	8,430	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ) $\Sigma [1]$		式			
	1		0	0	
合 計					
				8,430	
	1	m2	当り	8,430	円／m2
条 件 名 称	入 力 値		条 件 値		
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 價	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			[2]
			226	226,000	
(Z004350001) トロフィックヘイント 溶融型 3種1号 ピース 15~18 白	570	kg			[1]
			235	133,950	
(Z004352001) ガラスビーズ 0.106~0.850mm	25	kg			[1]
			180	4,500	
(Z004354001) 接着用プライマー 区画線用	25	kg			[1]
			485	12,125	
(Z006702002) 軽油	40	L			[1]
			140	5,600	
(ZS8000004) 諸雑費(率+まるめ) $\Sigma [1] * 0.05$	1	式			
			7,725	7,725	
合 計	1	m			
			389,900	389	
		当り			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 價	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			[2]
			226	226,000	
(Z004350001) トロフィックヘイント 溶融型 3種1号 ピース 15~18 白	570	kg			[1]
			235	133,950	
(Z004352001) ガラスビーズ 0.106~0.850mm	25	kg			[1]
			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	25	kg			[1]
			1,600	40,000	
(Z006702002) 軽油	40	L			[1]
			140	5,600	
(ZS8000004) 諸雑費(率+まるめ) $\Sigma [1] * 0.05$	1	式			
			9,150	9,150	
合 計	1	m			
			419,200	419	
			当り		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	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(溶融式) 昼間 豪雪無 ゼブラ15cm 制約無	1,000	m			[2]
			266	266,000	
(Z004350009) トロフィックヘイント 溶融型 3種1号 ピース 15~18 黄 鉛・クリー	570	kg			[1]
			370	210,900	
(Z004352001) ガラスビーズ 0.106~0.850mm	25	kg			[1]
			180	4,500	
(Z004354001) 接着用プライマー 区画線用	25	kg			[1]
			485	12,125	
(Z006702002) 軽油	47	L			[1]
			140	6,580	
(ZS8000004) 諸雑費(率+まるめ) $\Sigma [1] * 0.05$	1	式			
			11,695	11,695	
合 計	1	m			
			511,800	511	
			当り	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	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 溶融式塗料規格	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(溶融式) 昼間 豪雪無 ゼブラ30cm 制約無	1,000	m			[2]
			430	430,000	
(Z004350001) トロフィックヘイント 溶融型 3種1号 ピース 15~18 白	1,130	kg			[1]
			235	265,550	
(Z004352001) ガラスビーズ 0.106~0.850mm	50	kg			[1]
			180	9,000	
(Z004354001) 接着用プライマー 区画線用	50	kg			[1]
			485	24,250	
(Z006702002) 軽油	77	L			[1]
			140	10,780	
(ZS8000004) 諸雑費(率+まるめ) $\Sigma [1] * 0.05$	1	式			
			15,420	15,420	
合 計	1	m			
			755,000	755	
			当り	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	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 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(溶融式) 昼間 豪雪無 ゼブラ30cm 制約無	1,000	m			[2]
			430	430,000	
(Z004350001) トロフィックヘイント 溶融型 3種1号 ピース 15~18 白	1,130	kg			[1]
			235	265,550	
(Z004352001) ガラスビーズ 0.106~0.850mm	50	kg			[1]
			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	50	kg			[1]
			1,600	80,000	
(Z006702002) 軽油	77	L			[1]
			140	10,780	
(ZS8000004) 諸雑費(率+まるめ) $\Sigma [1] * 0.05$	1	式			
			18,170	18,170	
合 計	1	m			
			当り	813,500	
				813	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	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 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	2		コンクリート舗装		
J13 費用の内訳	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(溶融式) 昼間 豪雪無 ゼブラ45cm 制約無	1,000	m			[2]
			501	501,000	
(Z004350001) トロフィックヘイント 溶融型 3種1号 ピース 15~18 白	1,700	kg			[1]
			235	399,500	
(Z004352001) ガラスビーズ 0.106~0.850mm	75	kg			[1]
			180	13,500	
(Z004354001) 接着用プライマー 区画線用	75	kg			[1]
			485	36,375	
(Z006702002) 軽油	89	L			[1]
			140	12,460	
(ZS8000004) 諸雑費(率+まるめ) $\Sigma [1] * 0.05$	1	式			
			23,065	23,065	
合 計	1	m			
			当り	985,900	
				985	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	12		ゼブラ 45cm		
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(溶融式) 昼間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無	1,200	m			[2]
			566	679,200	
(Z004350001) トロフィックヘイント 溶融型 3種1号 ピース 15~18 白	684	kg			[1]
			235	160,740	
(Z004352001) ガラスビーズ 0.106~0.850mm	30	kg			[1]
			180	5,400	
(Z004354001) 接着用プライマー 区画線用	30	kg			[1]
			485	14,550	
(Z006702002) 軽油	120	L			[1]
			140	16,800	
(ZS8000004) 諸雑費(率+まるめ) $\Sigma [1] * 0.05$	1	式			
			9,810	9,810	
合 計	1	m			
			当り	886,500	
	1	m	当り	886	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	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 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(溶融式) 昼間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無	1,200	m			[2]
			566	679,200	
(Z004350009) トロフィックヘイント 溶融型 3種1号 ピース 15~18 黄 鉛・クリー	684	kg			[1]
			370	253,080	
(Z004352001) ガラスビーズ 0.106~0.850mm	30	kg			[1]
			180	5,400	
(Z004354001) 接着用プライマー 区画線用	30	kg			[1]
			485	14,550	
(Z006702002) 軽油	120	L			[1]
			140	16,800	
(ZS8000004) 諸雑費(率+まるめ) $\Sigma [1] * 0.05$	1	式			
			14,470	14,470	
合 計	1	m			
			当り	983,500	
				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		溶融式手動		
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 溶融式塗料規格	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		m			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		1,320	132,000	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)		式			
	1		0	0	
合 計					
				132,000	
		m 当り			整数止め切捨て 円／m
	1		1,320		

第0031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: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[ハギューム式(超低騒音型)]	M001161013	8.92%	【損料】		M001161013
			13,000		
特殊作業員	R0101	17.37%			R0101
			29,900		
土木一般世話役	R0125	9.5%			R0125
			32,600		
普通作業員	R0102	7.79%			R0102
			26,500		
コンクリートカッタ(フレード)	Z006540009	32.35%			Z006540009
			71,500		
カットリ	Z006704001	2.45%			Z006704001
			155		
標準単価	1,264.8	積算単価	1,320		
			1,320	円／m	
条件名稱		入力値		条件値	
J01 補装版種別		2	コンクリート補装版		
J03 コンクリート補装版厚		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	单 価	金 额	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			T
			50,000	500	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)	1	式			
			0	0	
合 計					
				500	
	1	式 当り			整数止め切捨て 円／式
				500	

## 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	单 価	金 额	摘 要
(Q001611008) 鉄筋構造物 昼間 人力施工 制約無	1	m3			[1]
			64,830	64,830	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ) Σ [1]	1	式			
			0	0	
合 計					
				64,830	
	1	m3 当り			円／m3
				64,830	
条 件 名 称	入 力 値		条 件 値		
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  
SJ0060 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  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	m <sup>3</sup>			第0035号単価表
			37,060	7,412	
(CB240210) 型枠  J01=一般型枠, J02=小型構造物	1	m <sup>2</sup>			第0036号単価表
			9,555	9,555	
(WB440120) 支保工  J01=八°イ°サホ°ト支保, J02=f≤40kN/m <sup>2</sup> [t≤120cm], J05=標準	1	空m <sup>3</sup>			第0037号単価表
			5,188	5,188	
(CB224410) コンクリート削孔(電動ハマドリル)  J01=30mm以上200mm未満	47	孔			第0038号単価表
			718	33,746	
(CB431720) 鉄筋  J01=SD345 D16~25, J02=全ての費用	0.065	t			第0039号単価表
			396,300	25,759	
(CB431720) 鉄筋  J01=SD345 D16~25, J02=全ての費用	0.024	t			第0039号単価表
			396,300	9,511	
(WB821430) 蓋版  J01=据付け, J02=無し, J03=蓋版(各種), J05=40を超えるkg/枚以下, J06=無し, J07=無し	1	枚			第0040号単価表
			44,490	44,490	
(CB224710) 目地板  J01=30m <sup>2</sup> 未満, J02=瀝青質目地板t=10	0.2	m <sup>2</sup>			第0041号単価表
			5,758	1,151	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)	1	式			
			88	88	
合 計	1	式			整数止め切捨て 円/式
			136,900	136,900	

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 m<sup>3</sup> 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	R0102	22.25%	26,500		R0102
土木一般世話役	R0125	9.19%	32,600		R0125
特殊作業員	R0101	7.69%	29,900		R0101
生コンクリート 24-8-25(20) 早強W/C指定有り	Z002012005	58.85%	20,000		Z002014007 -00007
標準単価	36,756	積算単価	37,060		
	1 m <sup>3</sup>	当り	37,060	円／m <sup>3</sup>	
条件名稱	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 m<sup>2</sup> 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	R0133	44.28%	31,300		R0133
普通作業員	R0102	30.82%	26,500		R0102
土木一般世話役	R0125	11.86%	32,600		R0125
標準単価	9,147.6	積算単価	9,555		
	1 m <sup>2</sup>	当り	9,555	円／m <sup>2</sup>	
条件名稱	入力値		条件値		
J01 型枠の種類	1		一般型枠		
J02 構造物の種類	2		小型構造物		

第0037号 単価表  
WB440120 支保工

【土木】IV-4-①-26

100 空m<sup>3</sup> 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[油圧伸縮ジブ型] 4.9t吊		日	【賃料】		[1]
	0.5		32,400	16,200	
(ZS8000004) 諸雑費(率+まるめ) $\Sigma [1] * 0.14$		式			
	1		63,640	63,640	
合 計					
				518,800	
	1	空m <sup>3</sup>	当り	5,188	円／空m <sup>3</sup>
条 件 名 称		入 力 値		条 件 値	
J01 支保工法		1	バイブ <sup>®</sup> 牯 <sup>®</sup> -ト支保		
J02 支保耐力		1	f≤40kN/m <sup>2</sup> [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-2-⑯-2  
CB224410 コンクリート削孔(電動ハマドリル)

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[ガソリンエンジン駆動] 2kVA	L001110001	1.03%	【賃料】		L001110001
			455		
電動ハマドリル 穴あけ能力 φ38~40mm	M002083002	0.72%	【損料】		M002083002
			267		
特殊作業員 R0101	R0101	45.54%			R0101
			29,900		
普通作業員 R0102	R0102	18.55%			R0102
			26,500		
土木一般世話役 R0125	R0125	13.59%			R0125
			32,600		
ガソリン レギュラー Z006704001	Z006704001	1.89%			Z006704001
			155		
標準単価 684.28	684.28	積算単価	718.8		
			718	円／孔	
条件名称 J01 削孔深さ	入力値 1	条件値 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	R0110	39.58%	30,300		R0110
普通作業員	R0102	18.76%	26,500		R0102
土木一般世話役	R0125	9.92%	32,600		R0125
鉄筋コンクリート用棒鋼 SD345 D16～25	Z001102019	30.38%	109,000		Z001102020
標準単価	406,140	積算単価	396,300		
	1 t	当り	396,300	円/t	
条件名稱	入力値		条件値		
J01 鉄筋規格	6		SD345 D16～25		
J02 費用の内訳	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 價	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) $\Sigma [1]$		式			
	1		200	200	
合 計		枚			
				4,449,000	
	1	枚	当り	44,490	円／枚
条 件 名 称	入 力 値		条 件 値		
J01 作業区分	1		据付け		
J02 夜間作業の有無	1		無し		
J03 蓋版の種類	5		蓋版(各種)		
J05 規格・仕様区分	2		40を超える170kg/枚以下		
J06 時間的制約の有無	1		無し		
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-2-⑧-2  
CB224710 目地板

1 m<sup>2</sup> 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	4,077.3	積算単価	5,758		
	1 m <sup>2</sup>		5,758	円/m <sup>2</sup>	
条件名稱	入力値		条件値		
J01 1工事当たり使用量	1	30m <sup>2</sup> 未満			
J02 目地板の種類	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 m<sup>2</sup> 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) パックかわ(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) $\Sigma [1] * 0.01$		式			
	1		436	436	
合 計					
				44,770	
	1	m <sup>2</sup> 当り		447	円／m <sup>2</sup>
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 價	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0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> )2.9t吊		日	【賃料】		[1]
	1.06		9,840	10,430	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ) $\Sigma [1]$		式			
	1		0	0	
合 計		目			
			58,490		
	1	当り		58,490	円／日

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) $\Sigma [1]$		式			
	1		0	0	
合 計					
				1,458	
		枚 当り		1,458	円/枚
	1				
条 件 名 称	入 力 値		条 件 値		
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	单 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 当り		4,350	円/t
	1				
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	单 価	金 額	摘 要
(Z006800001) 積込み・取卸し費(仮設材等)		t			
	2		1,500	3,000	
合 計					
				3,000	
		t 当り		3,000	円/t
	1				
条 件 名 称	入 力 値		条 件 値		
J01 作業区分	4		積込み・取卸し(往復分)		

**登 錄 単 價 一 覧 表**

単価コード	名 称	単 位	適用年版	単 価	資源区分	管理費区分	摘 要
TJ0010	溶融噴射式カラー塗装 25m <sup>2</sup> ～50m <sup>2</sup>	式	T0709	370,300	その他施工単価等	全間接費対象	見積り
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	T0709	43,500	資材単価	全間接費対象	物価資料・積算資料 9月号
Y001102000 -00005	改質アスファルト混合物 改質As 密粒 II型(20)DS3000	t	T0709	16,900	資材単価	全間接費対象	県単価 9月号
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)	t	T0709	12,700	資材単価	全間接費対象	県単価 9月号
Z002014007 -00007	生コンクリート 24-8-25(20) 早強W/C指定有り	m <sup>3</sup>	T0709	20,000	資材単価	全間接費対象	県単価 9月号

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	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>				
現場管理費率分計算				
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			
間接労務費率	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			
工場管理費率	0.00%			
工場管理費	0			
<一般管理費>				
一般管理費率分計算				
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 價 格	23,470,000			

# 諸 經 費 計 算 書

諸 経 費 計 算 書 [ 単独工事 ]	
種 别	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]
	$11,303,164 \times (3 / 100) = 339,094$
	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>
	$435.1 \times (11,021,277 ^ {-0.2074}) = 15.07$
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
	$11,021,277 \times (((15.07 \times 1.40 + 0.00) \times 1.00) \times 1.00) / 100 = 2,325,000$
◆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>
	$598.0 \times (13,353,027 ^ {-0.1703}) = 36.58$
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
	$13,353,027 \times (((36.58 \times 1.20 + 0.00 + 0.00) \times 1.00) \times 1.00) / 100 = 5,861,000$
◆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	

# 諸 經 費 計 算 書 [ 単独工事 ]

## 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	11,303,164	48.16 %	
舗装			1	式	11,303,164	48.16 %	
舗装工			1	式	9,514,606	40.54 %	
舗装打換え工			1	式	9,194,266	39.17 %	
薄層かー舗装工			1	式	320,340	1.36 %	
区画線工			1	式	577,212	2.46 %	
区画線工			1	式	577,212	2.46 %	
付帯工			1	式	149,350	0.64 %	
構造物撤去工			1	式	12,450	0.05 %	
排水構造物工			1	式	136,900	0.58 %	
仮設工			1	式	1,061,996	4.52 %	
工事用道路工			1	式	3,246	0.01 %	
交通管理工			1	式	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				式			
			1		11,303,164	48.16 %	
共通仮設費計				式			
			1		2,331,750	9.94 %	
運搬費				式			
			1		6,750	0.03 %	
共通仮設費（率分）				式			
			1		2,325,000	9.91 %	
純工事費				式			
			1		13,634,914	58.10 %	
現場管理費				式			
			1		5,861,000	24.97 %	
工事原価				式			
			1		19,495,914	83.07 %	
一般管理費等				式			
			1		3,977,302	16.95 %	
工事価格				式			
			1		23,470,000	100.00 %	
消費税及び地方消費税相当額				式			
			1		2,347,000		
本工事費計				式			
			1		25,817,000		

# 総量集計表(参考) [労務費]

総量集計表(参考) [資料単価] [

総量集計表(参考) [仮設材単価等]

総量集計表(参考) [機械器具損料]

総量集計表(参考) [その他施工単価等]

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

## 表 (参考) [機械器具損料

## [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	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. 45m <sup>3</sup> (平積0. 35m <sup>3</sup> ) / 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を超える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(電動ハサマトリル)	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=30m <sup>2</sup> 未満 / J02=瀝青質目地板t=10
合計					94, 586	