

			副部長	副課長	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 4301	班 01	連番 3100	区分 1	変更回数 00	基準区分 C6
事 業 所 名	小田原市（農政課）						
(工事・業務)名	令和7年度 田代山農道改良工事						
(工事・業務)箇所	小田原市 根府川 地内						
(河川・路線・区域)名	田代山農道						
単 價 採 用 地 区 名	小田原						
事 業 区 分	国費						
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 110 日間						
設 計 金 額	( 円 ) 58,355,000 円						
設 計 概 要	工事延長L=79.9m 計画幅員W=6.5m コンクリートブロック工 練石積切土③ A=187m <sup>2</sup> 練石積切土③-2 A= 30m <sup>2</sup> 練石積切土④ A= 59m <sup>2</sup> 重力式擁壁工 重力壁③ N=1.0式 側溝工 鉄筋コンクリートU型 (U300) L=79.3m アスファルト舗装 仮舗装 (再生密粒度13) t=5cm A=67.2m <sup>2</sup> 付帯施設工 付帯施設 N=1.0式						
(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	農林水産業費
項	農業費
目	農地費
目の細目	
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)	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	58,355,000					
工事価格	53,050,000					
消費税等相当額	5,305,000					

令和 07 年度 積 算 諸 条 件 調 書 ( 当初 )

経費等情報	主たる工種	道路改良工事
	施工地域・工事場所区分	一般交通影響有(2)
	イメージアップ計上区分	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	
	土地改良工事積算基準書 適用年版	令和07年度 適用
	土木工事資材等単価表 適用年版	令和7年9月1日基準
	週休割増補正区分	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	162	人日	
	借地料 (200m <sup>2</sup> )	2	カ月	

(その他情報欄)

小田原市

# 位置図 (1:10,000)



国道  
135号

根府川駅

ヒルトン小田原

工事箇所

江之浦漁港

0m

500m

1000m

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							
道路改良工事							
			1	式		29,429,000	
土工				式			
			1	式		4,435,000	
作業土工				式			
			1	式		1,401,000	第 0001 号 内訳書
作業残土処理工				式			
			1	式		3,034,000	第 0002 号 内訳書
構造物撤去工				式			
			1	式		780,000	
構造物取壊し工				式			
			1	式		780,000	第 0003 号 内訳書
擁壁工				式			
			1	式		10,843,000	
コンクリートブロック工				式			
			1	式		10,415,000	第 0004 号 内訳書
重力式擁壁工				式			
			1	式		428,000	第 0005 号 内訳書
路面排水工				式			
			1	式		1,949,000	
側溝工				式			
			1	式		1,949,000	第 0006 号 内訳書
舗装工				式			
			1	式		510,000	

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
アスファルト舗装			1	式		510,000	第 0007 号 内訳書
付帯施設工			1	式		1,584,000	
付帯施設			1	式		1,584,000	第 0008 号 内訳書
道路植栽移植・伐採工			1	式		5,656,000	
植栽移植・伐採工			1	式		5,656,000	第 0009 号 内訳書
仮設工			1	式		3,672,000	
仮設足場			1	式		837,000	第 0010 号 内訳書
安全費			1	式		2,835,000	第 0011 号 内訳書
直接工事費計			1	式		29,429,000	【千円止】
共通仮設費計			1	式		4,514,000	【千円止】
準備費			1	式		777,000	第 0915 号 内訳書
役務費			1	式		67,000	第 0935 号 内訳書
共通仮設費（率分）			1	式		3,670,000	【千円止】

**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
純工事費				式			【千円止】
			1			33,943,000	
現場管理費				式			【千円止】
			1			11,003,000	
工事原価				式			【千円止】
			1			44,946,000	
一般管理費等				式			【千円止】
			1			8,104,000	
工事価格				式			【万円止】
			1			53,050,000	
消費税及び地方消費税相当額				式			10.00%
			1			5,305,000	
本工事費計				式			
			1			58,355,000	

第0001号 内訳書  
作業土工

1 式

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	单 価	金 額	摘 要
(AMA0010) 掘削・埋戻し		式			第0001号下内
	1		1,400,989	1,400,989	
合 計					
				1,401,000	

第0002号 内訳書  
作業残土処理工

1 式

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	单 価	金 額	摘 要
(AMA0050) 土砂等運搬		式			第0002号下内
	1		3,033,554	3,033,554	
合 計					
				3,034,000	

第0003号 内訳書  
構造物取壊し工

1 式

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	单 価	金 額	摘 要
(AMA0080) 既設構造物取壊し		式			第0003号下内
	1		478,643	478,643	
(AMA0110) 殻運搬・処理		式			第0004号下内
	1		301,146	301,146	
合 計					
				780,000	

第0004号 内訳書  
コンクリートブロック工

1 式

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	单 価	金 額	摘 要
(AMA0020) 練石積切土③		式			第0005号下内
	1		6,998,422	6,998,422	
(AMA0030) 練石積切土③-2		式			第0006号下内
	1		1,100,134	1,100,134	
(AMA0040) 練石積切土④		式			第0007号下内
	1		2,316,333	2,316,333	
合 計				10,415,000	

第0005号 内訳書  
重力式擁壁工

1 式

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	单 価	金 額	摘 要
(AMA0060) 重力壁③		式			第0008号下内
	1		244,760	244,760	
(AMA0070) 隔壁		式			第0009号下内
	1		182,795	182,795	
合 計				428,000	

第0006号 内訳書  
側溝工

1 式

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	单 価	金 額	摘 要
(AMA0120) 鉄筋コンクリートU形		式			第0010号下内
	1		1,948,930	1,948,930	
合 計					
				1,949,000	

第0007号 内訳書  
アスファルト舗装

1 式

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	单 価	金 額	摘 要
(AMA0160) アスファルト表層		式			第0011号下内
	1		280,998	280,998	
(AMA0180) コンクリート路面工		式			第0012号下内
	1		228,735	228,735	
合 計					
				510,000	

第0008号 内訳書  
付帯施設

1 式

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	单 価	金 額	摘 要
(AMA0230) L型擁壁工		式			第0013号下内
	1		190,890	190,890	
(AMA0250) 柵板工		式			第0014号下内
	1		131,138	131,138	
(AMA0260) ネットフェンス		式			第0015号下内
	1		1,261,648	1,261,648	
合 計					
				1,584,000	

第0009号 内訳書  
植栽移植・伐採工

1 式

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	单 価	金 額	摘 要
(AMA0170) 伐採工		式			第0016号下内
	1		5,427,682	5,427,682	
(AMA0220) 移植工		式			第0017号下内
	1		228,453	228,453	
合 計					
				5,656,000	

第0010号 内訳書  
仮設足場

1 式

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	单 価	金 額	摘 要
(AMA0210) 単管傾斜足場		式			第0018号下内
	1		837,108	837,108	
合 計					
				837,000	

第0011号 内訳書  
安全費

1 式

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	单 価	金 額	摘 要
(AMA0140) 交通誘導警備員		式			第0019号下内
	1		2,835,000	2,835,000	
合 計					
				2,835,000	

第0915号 内訳書  
準備費

1 式

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	单 価	金 額	摘 要
(AMA0240) 準備費		式			第0020号下内
	1		776,600	776,600	
合 計					
				777,000	

第0935号 内訳書  
役務費

1 式

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	单 価	金 額	摘 要
(AMA0280) 借地料		式			第0021号下内
	1		66,800	66,800	
合 計					
				67,000	

第0001号 下位内訳書  
AMA0010 掘削・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 領	摘 要
(CB210030) 床掘り	94	m3	308	28,952	第0001号単価表
					土砂
J01=土砂, J02=平均施工幅1m以上2m未満, J03=無し, J04=無し	94	m3	308	28,952	
(CB210100) 掘削	453	m3	1,368	619,704	第0002号単価表
J01=土砂, J02=片切掘削	453	m3	1,368	619,704	土砂
(CB210260) 転石破碎	90	m3	3,386	304,740	第0003号単価表
J01=無し	90	m3	3,386	304,740	
(CB210020) 積込(ルーズ)	362	m3	250	90,500	第0004号単価表
J01=土砂, J02=土量50,000m3未満	362	m3	250	90,500	
(CB210020) 積込(ルーズ)	90	m3	308	27,720	第0005号単価表
J01=破碎岩, J02=土量50,000m3未満	90	m3	308	27,720	
(CB210410) 埋戻し	24	m3	3,492	83,808	第0006号単価表
J01=最大埋戻幅1m未満	24	m3	3,492	83,808	
(CB220010) 法面整形	255	m2	963	245,565	第0007号単価表
J01=切土部, J03=無し, J04=非質土、砂及び砂質土、粘性土, J05=全ての費用	255	m2	963	245,565	
合 計	1	式 当り	1,400,989	円／式	

第0002号 下位内訳書  
AMA0050 土砂等運搬

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 領	摘 要
(CB210110) 土砂等運搬  J01=標準, J02=ハツクホウ山積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=無し, J09=4.5km以下	94	m <sup>3</sup>	1,298	122,012	第0008号単価表 床掘(土砂)
(CB210110) 土砂等運搬  J01=標準, J02=ハツクホウ山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> ), J03=土砂(岩塊・玉石混り土含む), J04=無し, J05=1.0km以下	27	m <sup>3</sup>	525	14,175	第0009号単価表 現場～仮置き場(埋戻し土)
(SJ0020) 土砂等運搬  J01=標準, J02=ハツクホウ山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> ), J03=土砂(岩塊・玉石混り土含む), J04=無し, J05=5.5km以下	27	m <sup>3</sup>	775	20,925	第0010号単価表 仮置き場～現場(埋戻し土)
(CB210110) 土砂等運搬  J01=標準, J02=ハツクホウ山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> ), J03=土砂(岩塊・玉石混り土含む), J04=無し, J05=5.5km以下	426	m <sup>3</sup>	1,112	473,712	第0011号単価表 掘削(土砂)
(Z132540900) 発生土処分料 指定A(小田原市江ノ浦受入地)	429	m <sup>3</sup>	4,170	1,788,930	T
(TJ0370) 自然石処分費(50cm以下)	72	m <sup>3</sup>	6,200	446,400	T
(TJ0380) 自然石処分費(50cmを超えるもの)	18	m <sup>3</sup>	9,300	167,400	T
合 計	1	式	当り	3,033,554	
					円／式

第0003号 下位内訳書  
AMA0080 既設構造物取壊し

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
(DKN825010) 構造物とりこわし  J01=無筋構造物, J02=機械施工, J03=無し, J04=無し, J05=不要	53	m3			第0012号単価表 無筋コンクリート
			9,031	478,643	
合 計					
				478,643	
	1	式	当り	478,643	円／式

第0004号 下位内訳書  
AMA0110 裸運搬・処理

1 式 当り  
適用年版 T0709

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	单 価	金 領	摘 要
(CB227010) 殻運搬  J01=コンクリート(無筋)構造物とりこわし, J02=機械積込, J03=無し, J04=5.7km以下, J13=全ての費用	53	m3			第0013号単価表 Co取壊し
			1,402	74,306	
(Z132597130) 廃材処理料(西部地区) 無筋C o殻	53	m3			T
			4,280	226,840	
合 計				301,146	
	1	式	当り	301,146	円／式

第0005号 下位内訳書  
AMA0020 練石積切土③

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
(DKN824010) コンクリートブロック積工  J01=JIS粗面 150kg/個未 満, J02=無し, J03=無し, J04=練積, J05=有(胴込+裏込), J06=0.29 m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> , J07=生コンクリート各種, J09=m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	7	m <sup>2</sup>	28,789	201,523	第0014号単価表 1号 (H=3.0mタイプ)
(DKN824010) コンクリートブロック積工  J01=JIS粗面 150kg/個未 満, J02=無し, J03=無し, J04=練積, J05=有(胴込+裏込), J06=0.34 m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> , J07=生コンクリート各種, J09=m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	13	m <sup>2</sup>	29,825	387,725	第0015号単価表 2号 (H=5.0mタイプ)
(DKN824010) コンクリートブロック積工  J01=JIS粗面 150kg/個未 満, J02=無し, J03=無し, J04=練積, J05=有(胴込+裏込), J06=0.39 m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> , J07=生コンクリート各種, J09=m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	167	m <sup>2</sup>	30,861	5,153,787	第0016号単価表 3号 (H=7.0mタイプ)
(CB226120) 胴込・裏込材(碎石)  J01=間知・平・連節・緑化ブロック, J02=再生碎石 RC-40	2	m <sup>3</sup>	7,817	15,634	第0017号単価表 1号 (H=3.0mタイプ)
(CB226120) 胴込・裏込材(碎石)  J01=間知・平・連節・緑化ブロック, J02=再生碎石 RC-40	3	m <sup>3</sup>	7,817	23,451	第0017号単価表 2号 (H=5.0mタイプ)
(CB226120) 胴込・裏込材(碎石)  J01=間知・平・連節・緑化ブロック, J02=再生碎石 RC-40	45	m <sup>3</sup>	7,817	351,765	第0017号単価表 3号 (H=7.0mタイプ)
(SU0002) 天端コンクリート工 1号B H=3.0m	3	m	2,038	6,114	第0018号単価表
(SU0003) 天端コンクリート工 2号C H=5.0m	4	m	3,352	13,408	第0021号単価表
(SU0009) 天端コンクリート工 3号D H=7.0m	25	m	5,069	126,725	第0022号単価表
(SU0006) 現場打基礎コンクリート 1号B H=3.0m	3	m	12,456	37,368	第0023号単価表
(SU0007) 現場打基礎コンクリート 2号C H=5.0m	4	m	18,518	74,072	第0027号単価表
(SU0008) 現場打基礎コンクリート 3号D H=7.0m	25	m	24,274	606,850	第0028号単価表

第0005号 下位内訳書  
AMA0020 練石積切土③

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 頓	摘 要
合 計					
				6,998,422	
	1	式			円／式
			当たり	6,998,422	

第0006号 下位内訳書  
AMA0030 練石積切土③-2

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 頓	摘 要
(DKN824010) コンクリートブロック積工	30	m <sup>2</sup>			第0014号単価表 1号 (H=3.0mタイプ)
			28,789	863,670	
J01=JIS粗面 150kg/個未 満, J02=無し, J03=無し, J04=練積, J05=有(胴 込+裏込), J06=0.29 m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> , J07=生コンクリート各 種, J09=m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	8	m <sup>3</sup>			第0017号単価表 1号 (H=3.0mタイプ)
			7,817	62,536	
(CB226120) 胴込・裏込材(碎石)	12	m			第0018号単価表
			2,038	24,456	
(SU0002) 天端コンクリート工 1号B H=3.0m	12	m			第0023号単価表
			12,456	149,472	
合 計	1	式		1,100,134	円／式
			当たり	1,100,134	

第0007号 下位内訳書  
AMA0040 練石積切土④

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
(DKN824010) コンクリートブロック積工	4	m2			第0029号単価表
			27,753	111,012	1号 (H=1.5mタイプ)
J01=JIS粗面 150kg/個未 満, J02=無し, J03=無し, J04=練積, J05=有(胴 込+裏込), J06=0.24 m3/m2, J07=生コンクリート各 種, J09=m3/m2	55	m2			第0030号単価表
			28,789	1,583,395	1号 (H=3.0mタイプ)
(CB226120) 胴込・裏込材(碎石)	1	m3			第0017号単価表
			7,817	7,817	1号 (H=1.5mタイプ)
J01=間知・平・連節・緑化ブロック, J02=再生碎石 RC-40	15	m3			第0017号単価表
			7,817	117,255	1号 (H=3.0mタイプ)
(SU0001) 天端コンクリート工 1号A H=1.5m	4	m			第0031号単価表
			1,609	6,436	
(SU0002) 天端コンクリート工 1号B H=3.0m	31	m			第0018号単価表
			2,038	63,178	
(SU0004) 現場打基礎コンクリート 1号A H=1.5m	4	m			第0032号単価表
			10,276	41,104	
(SU0006) 現場打基礎コンクリート 1号B H=3.0m	31	m			第0023号単価表
			12,456	386,136	
合 計	1	式			
			当り	2,316,333	円／式

第0008号 下位内訳書  
AMA0060 重力壁③

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
(CB226311) 小型擁壁  J01=0.8m以上1.0m以下, J02=各種, J03=有り, J04=無し, J05=一般養生・特殊養生(練炭)	1	m3			第0033号単価表
			99,640	99,640	
(CB226320) 重力式擁壁  J01=1mを超える2m未満, J02=各種, J03=有り, J04=無し, J05=一般養生, J06=延長無し	2	m3			第0034号単価表
			72,560	145,120	
合 計	1	式			
			244,760	244,760	
			当り	244,760	円／式

第0009号 下位内訳書  
AMA0070 隔壁

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) 隔壁①	1	箇所			第0035号単価表
			87,054	87,054	
(SJ0110) 隔壁②	1	箇所			第0039号単価表
			35,835	35,835	
(SJ0120) 隔壁③	1	箇所			第0040号単価表
			59,906	59,906	
合 計	1	式			
			182,795	182,795	
			当り	182,795	円／式

第0010号 下位内訳書  
AMA0120 鉄筋コンクリートU形

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
(SJ0240) U型側溝工 (300B)		m			第0041号単価表
	79		24,670	1,948,930	
合 計					
				1,948,930	
	1	式	当り	1,948,930	円／式

第0011号 下位内訳書  
AMA0160 アスファルト表層

1 式 当り  
適用年版 T0709

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	单 価	金 额	摘 要
(CB410260) 表層(車道・路肩部)		m2			第0045号単価表
	67		3,157	211,519	
(CB410031) 下層路盤(歩道部)		m2			第0046号単価表
	67		1,037	69,479	
合 計					
				280,998	
	1	式	当り	280,998	円／式

第0012号 下位内訳書  
AMA0180 コンクリート路面工

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 额	摘 要
(DKN02970) コンクリート舗装工（人力）		m 2			第0047号単価表
	65		1, 069	69, 485	
(DKN02990) コンクリート舗装工（材料） J01=0 m2/100m2, J02=0 t/100m2, J03=0 t/100m2, J04=各種, J05=0.12 m, J06=無		m2			第0048号単価表
	65		2, 450	159, 250	
合 計					
				228, 735	
		1 式			円／式
			当り	228, 735	

第0013号 下位内訳書  
AMA0230 L型擁壁工

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 额	摘 要
(CB222110) アーチキヤット擁壁設置		m			第0049号単価表
	7		27, 270	190, 890	
合 計					
				190, 890	
		1 式			円／式
			当り	190, 890	

第0014号 下位内訳書  
AMA0250 柵板工

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 额	摘 要
(SJ0250) 柵板工 4段		m			第0050号単価表
	7		18, 734	131, 138	
合 計					
				131, 138	
		1 式			円／式
			当り	131, 138	

第0015号 下位内訳書  
AMA0260 ネットフェンス

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
(SJ0260) ネットフェンス工 H1200 (コンクリート削孔)	99	m			第0054号単価表
			12,071	1,195,029	
(SJ0270) ネットフェンス工 H1200 (アンカーブロック)	7	m			第0057号単価表
			9,517	66,619	
合 計				1,261,648	
	1	式	当り	1,261,648	円／式

第0016号 下位内訳書  
AMA0170 伐採工

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 領	摘要
(SJ0320) 高木伐採（幹周20cm未満） 幹周20cm未満	9	本			第0059号単価表
			1,184	10,656	
(SJ0330) 高木伐採（幹周20~30cm未満） 幹周20~30cm	10	本			第0060号単価表
			7,378	73,780	
(SJ0340) 高木伐採（幹周30~60cm未満） 幹周30~60cm	17	本			第0061号単価表
			50,065	851,105	
(SJ0350) 高木伐採（幹周60~90cm未満） 幹周60~90cm	6	本			第0062号単価表
			90,117	540,702	
(SJ0360) 高木伐採（幹周90~120cm未満） 幹周90~120cm	5	本			第0063号単価表
			150,195	750,975	
(SJ0370) 高木伐採（幹周120~150cm未満） 幹周120~150cm	4	本			第0064号単価表
			225,029	900,116	
(SJ0380) 高木伐採（幹周150~200cm未満） 幹周150~200cm	2	本			第0065号単価表
			325,159	650,318	
(SJ0385) 高木伐採（幹周200~250cm未満） 幹周200~250cm	3	本			第0066号単価表
			450,585	1,351,755	
(SJ0390) 除根（幹周20~30cm未満） 幹周20cm~30cm未満	5	本			第0067号単価表
			988	4,940	
(SJ0400) 除根（幹周30~60cm未満） 幹周30cm~60cm未満	11	本			第0070号単価表
			4,646	51,106	
(SJ0410) 除根（幹周60~90cm未満） 幹周60cm~90cm未満	1	本			第0071号単価表
			17,429	17,429	
(SJ0420) 除根（幹周90~120cm未満） 幹周90cm~120cm未満	2	本			第0072号単価表
			43,276	86,552	
(SJ0430) 除根（幹周120cm以上） 幹周120cm以上	2	本			第0073号単価表
			69,124	138,248	

第0016号 下位内訳書  
AMA0170 伐採工

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 额	摘 要
合 計					
				5,427,682	
	1	式			
			当り	5,427,682	
					円／式

第0017号 下位内訳書  
AMA0220 移植工

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 额	摘 要
(WB811400) 移植工(掘取工)	6	本			第0074号単価表
			11,390	68,340	
J01=高木幹周30cm未満, J02=高木5本以上, J03=無, J04=無, J05=未供用区間, J06=無	1	本			第0075号単価表
			25,590	25,590	
(WB811210) 道路植栽(植樹)	1	本			第0076号単価表
			6,823	6,823	
J01=高木幹周20cm未満, J02=10本未満, J03=無, J04=無, J05=未供用区間, J06=無, J07=有	6	本			第0077号単価表
			17,950	107,700	
(Z111450100) 黒土(良質土)	4	m 3			
			5,000	20,000	
合 計					
				228,453	
	1	式	当り	228,453	円／式

第0018号 下位内訳書  
AMA0210 単管傾斜足場

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
(DKN09000) 鋼製足場材設置撤去		掛m2			第0078号単価表
J01=単管傾斜足場, J02=不要, J03=標準(1.0)	207		4,044	837,108	
合 計					
				837,108	
	1	式	当たり	837,108	円／式

第0019号 下位内訳書  
AMA0140 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
(DKN09101) 交通誘導警備員B		人日			第0079号単価表
	162		17,500	2,835,000	
合 計					
				2,835,000	
	1	式	当たり	2,835,000	円／式

第0020号 下位内訳書  
AMA0240 準備費

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 额	摘 要
(CB010410) 現場発生品及び支給品運搬  J01=クレーン装置付4~4.5t積、吊能 力2.9t, J02=有り, J04=17.0km以下	25	t			第0080号単価表 1
			10,580	264,500	
(Z132631025) 建設木くず (県西地区) 幹部	18	t			T
			19,000	342,000	
(Z132631035) 建設木くず (県西地区) 根	7	t			T
			24,300	170,100	
合 計					
				776,600	
	1	式	当り	776,600	円／式

第0021号 下位内訳書  
AMA0280 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	单 価	金 额	摘 要
(TJ0290) 借地料 2ヵ月(200m <sup>2</sup> )	1	式			1
			66,800	66,800	
合 計					
				66,800	
	1	式	当り	66,800	円／式

第0001号 単価表 機労材構成比情報 【土木】II-1-③-4  
 CB210030 床掘り

1 m<sup>3</sup> 当り

適用年版 T0709

(K:19.72% R:66.35% Z:13.93% 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)〔後方超小旋回型〕 山積0.45m <sup>3</sup> (平積0.35m <sup>3</sup> )	L001010012	19.72%	【賃料】		L001010012
			6,460		
運転手(特殊)	R0114	66.35%			R0114
			31,400		
軽油	Z006702002	13.93%			Z006702002
			140		
標準単価	290.57	積算単価	307.9		
			308	円／m <sup>3</sup>	
1 m <sup>3</sup>	当り				
条件名称	入力値		条件値		
J01 土質	1		土砂		
J02 施工方法	2		平均施工幅1m以上2m未満		
J03 土留方式の種類	1		無し		
J04 障害の有無	1		無し		

第0002号 単価表 機労材構成比情報 【土木】II-1-②-7  
 CB210100 掘削

1 m<sup>3</sup> 当り

適用年版 T0709

(K:9.34% R:85.54% Z:5.12% 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・超低騒音型] 排出ガス対策型(第3次基準値) 山積0.8m <sup>3</sup>	M000202090	9.34%	【損料】		M000202090
			20,100		
普通作業員	R0102	75.52%			R0102
			26,500		
運転手(特殊)	R0114	10.02%			R0114
			31,400		
軽油	Z006702002	5.12%			Z006702002
			140		
標準単価	1,311.8	積算単価	1,368		
			1,368	円／m <sup>3</sup>	
条件名称	入力値		条件値		
J01 土質	1	土砂			
J02 施工方法	2	片切掘削			

第0003号 単価表 機労材構成比情報 【土木】II-1-②-29  
 CB210260 転石破碎

1 m<sup>3</sup> 当り

適用年版 T0709

(K:50.40% R:29.85% Z:19.75% 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0.8m <sup>3</sup>	M000202019	29.43%	【損料】		M000202019
			17,400		
大型プレーカ(ヘースマシン含まず) [油圧式] 質量1300kg級	M000604006	20.97%	【損料】		M000604006
			10,900		
運転手(特殊)	R0114	29.85%			R0114
			31,400		
軽油	Z006702002	12.58%			Z006702002
			140		
標準単価	3,290.8	積算単価			
			3,386		
	1 m <sup>3</sup>	当り	3,386	円/m <sup>3</sup>	
			1	無し	
条件名称	入力値		条件値		
J01 火薬使用の有無					

第0004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:42.39% R:38.74% Z:18.87% S:0.00%)

名称 / 規格	東京単価	構成比	地区単価	明細情報	摘要要
バックホウ(クローラ型) [標準型]		42.39%	【損料】		M000202142
	M000202142		21,500		
運転手(特殊)		38.74%			R0114
	R0114		31,400		
軽油		18.87%			Z006702002
	Z006702002		140		
標準単価	240.9	積算単価	249.7		
	1 m3	当り	250	円/m3	
条件名稱	入力値		条件値		
J01 土質	1		土砂		
J02 作業内容	1		土量50,000m3未満		

第0005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:44.36% R:37.42% Z:18.22% S:0.00%)

名称 / 規格	東京単価	構成比	地区単価	明細情報	摘要要
バックホウ(クローラ型) [標準型]		44.36%	【損料】		M000202142
	M000202142		21,500		
運転手(特殊)		37.42%			R0114
	R0114		31,400		
軽油		18.22%			Z006702002
	Z006702002		140		
標準単価	297.32	積算単価	307.8		
	1 m3	当り	308	円/m3	
条件名稱	入力値		条件値		
J01 土質	3		破碎岩		
J02 作業内容	1		土量50,000m3未満		

第0006号 単価表 機労材構成比情報 【土木】II-1-③-13  
 CB210410 埋戻し

1 m<sup>3</sup> 当り

適用年版 T0709

(K:8.95% R:87.50% Z:3.55% 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) [後方超小旋回・超低騒音] 排出ガス対策型(2014年規制)山積0.45m <sup>3</sup>	M000202123	8.37%	【損料】		M000202123
			18,200		
タンバ及びランマ 質量 60~80kg	L001180001	0.58%	【賃料】		L001180001
			471		
普通作業員	R0102	53.26%			R0102
			26,500		
特殊作業員	R0101	25.42%			R0101
			29,900		
運転手(特殊)	R0114	8.82%			R0114
			31,400		
軽油	Z006702002	2.72%			Z006702002
			140		
ガソリン レギュラー	Z006704001	0.83%			Z006704001
			155		
標準単価	3,339.7	積算単価			
			3,492		
	1 m <sup>3</sup>	当り	3,492	円/m <sup>3</sup>	
条件名稱	入力値		条件値		
J01 施工方法	4		最大埋戻幅1m未満		

第0007号 単価表 機労材構成比情報 【土木】II-2-①-4  
CB220010 法面整形

1 m<sup>2</sup> 当り

適用年版 T0709

(K:9.24% R:81.28% Z:9.48% 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] 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> )	L001010007	9.24%	【賃料】		L001010007
			8,800		
普通作業員	R0102	38.72%			R0102
			26,500		
運転手(特殊)	R0114	22.32%			R0114
			31,400		
土木一般世話役	R0125	20.24%			R0125
			32,600		
軽油	Z006702002	9.48%			Z006702002
			140		
標準単価	918.97	積算単価	963		
			963	円／m <sup>2</sup>	
条件名称	入力値		条件値		
J01 整形箇所	2		切土部		
J03 現場制約の有無	2		無し		
J04 土質	1		礫質土、砂及び砂質土、粘性土		
J05 費用の内訳	1		全ての費用		

第0008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 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・ティ・イセール] 10t積級		44.67%	【損料】		M000301005
	MP03010050		20,847		
運転手(一般)		40.44%			R0115
	R0115		26,900		
軽油		14.89%			Z006702002
	Z006702002		140		
標準単価	1,225.4	積算単価	1,298		
	1 m <sup>3</sup>		1,298	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	1		無し		
J09 運搬距離(km)(DID区間無)	6		4.5km以下		

第0009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: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%			R0115
	R0115		26,900		
軽油		14.89%			Z006702002
	Z006702002		140		
標準単価	496	積算単価	525.2		
	1 m3	当り	525	円/m3	
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	1		パックボルト山積0.8m3(平積0.6m3)		
J03 土質	1		土砂(岩塊・玉石混り土含む)		
J04 DID区間の有無	1		無し		
J05 運搬距離(km)(DID区間無)	3		1.0km以下		

第0010号 単価表  
SJ0020 土砂等運搬

100 m3 当り

適用年版 T0709

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	单 位	单 価	金 額	摘 要
(CB210020) 積込(ルーズ)		m3			第0004号単価表
	100		250	25,000	
(CB210110) 土砂等運搬 J01=標準, J02=パックボルト山積0.8m3(平積0.6m3), J03=土砂(岩塊・玉石混り土含む), J04=無し, J05=1.0km以下		m3			第0009号単価表 仮置き場～現場
	100		525	52,500	
合 計		m3		77,500	
	1		当り	775	整数止め四捨五入 円/m3

第0011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: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%			R0115
	R0115		26,900		
軽油		14.89%			Z006702002
	Z006702002		140		
標準単価	1,050.3	積算単価	1,112		
		当り	1,112	円／m3	
	1 m3				
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	1		パックかわ山積0.8m3(平積0.6m3)		
J03 土質	1		土砂(岩塊・玉石混り土含む)		
J04 DID区間の有無	1		無し		
J05 運搬距離(km) (DID区間無)	8		5.5km以下		

第0012号 単価表 【土地】503  
DKN825010 構造物とりこわし

1 m3 当り

適用年版 T0709

名 称	数 量	单 位	单 価	金 額	摘要要
(Q001611001) 無筋構造物 昼間 機械施工 制約無		m3			
	1		9,031	9,031	
合 計					
				9,031	
		m3 当り			
	1		9,031	円／m3	
条件名稱	入力値		条件値		
J01 構造物区分	1		無筋構造物		
J02 工法区分	1		機械施工		
J03 時間的制約の有無	1		無し		
J04 夜間作業の有無	1		無し		
J05 低騒音・低振動対策	2		不要		

第0013号 単価表 機労材構成比情報 【土木】II-2-25-1  
CB227010 賦運搬

1 m<sup>3</sup> 当り

適用年版 T0709

(K:40.77% R:44.82% Z:14.41% 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・イセール] 10t積級		40.77%	【損料】		M000301005
	MP03010050		20,847		
運転手(一般)		44.82%			R0115
	R0115		26,900		
軽油		14.41%			Z006702002
	Z006702002		140		
標準単価	1,316.6	積算単価	1,402		
	1 m <sup>3</sup>	当り	1,402	円/m <sup>3</sup>	
条件名稱	入力値		条件値		
J01 賦発生作業	1		コンクリート(無筋)構造物とりこわし		
J02 積込工法区分	1		機械積込		
J03 DID区間の有無	1		無し		
J04 運搬距離(km)(DID区間有無)	3		5.7km以下		
J13 費用の内訳	1		全ての費用		

第0014号 単価表  
DKN824010 コンクリートブロック積工

【土地】503

100 m<sup>2</sup> 当り  
適用年版 T0709

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(Q001381011) ブロック積工 昼間 制約無		100 m <sup>2</sup>			
	100		15,720	1,572,000	
(Z002410002) -00003 コンクリート積ブロック JIS粗面 150kg/個未満		100 m <sup>2</sup>			
	100		7,060	706,000	
(Y000210000) -00021 生コンクリート(高炉) 1 8 - 8 - 2 5 (20) W/C指定無し		32.48 m <sup>3</sup>			
	32.48		18,500	600,880	
合 計				2,878,880	
	1		m <sup>2</sup> 当り	28,789	円/m <sup>2</sup>
条 件 名 称	入 力 値		条 件 値		
J01 コンクリート積ブロックの規格	2		JIS粗面 150kg/個未満		
J02 時間的制約の有無	1		無し		
J03 夜間作業の有無	1		無し		
J04 練積・空積の区分	1		練積		
J05 裏込コンクリートの施工の有無	1		有(胴込+裏込)		
J06 胴込・裏込コンクリート使用量(実数)	0.29		0.29 m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>		
J07 生コンクリートの規格	5		生コンクリート各種		
J09 胴込碎石使用量(実数入力)			m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>		

第0015号 単価表  
DKN824010 コンクリートブロック積工

【土地】503

100 m<sup>2</sup> 当り  
適用年版 T0709

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(Q001381011) ブロック積工 昼間 制約無		100 m <sup>2</sup>			
	100		15,720	1,572,000	
(Z002410002) -00003 コンクリート積ブロック JIS粗面 150kg/個未満		100 m <sup>2</sup>			
	100		7,060	706,000	
(Y000210000) -00021 生コンクリート(高炉) 1 8 - 8 - 2 5 (20) W/C指定無し		38.08 m <sup>3</sup>			
	38.08		18,500	704,480	
合 計				2,982,480	
	1		m <sup>2</sup> 当り	29,825	円/m <sup>2</sup>
条 件 名 称	入 力 値		条 件 値		
J01 コンクリート積ブロックの規格	2		JIS粗面 150kg/個未満		
J02 時間的制約の有無	1		無し		
J03 夜間作業の有無	1		無し		
J04 練積・空積の区分	1		練積		
J05 裏込コンクリートの施工の有無	1		有(胴込+裏込)		
J06 胴込・裏込コンクリート使用量(実数)	0.34		0.34 m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>		
J07 生コンクリートの規格	5		生コンクリート各種		
J09 胴込碎石使用量(実数入力)			m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>		

第0016号 単価表  
DKN824010 コンクリートブロック積工

【土地】503

100 m<sup>2</sup> 当り  
適用年版 T0709

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(Q001381011) ブロック積工 昼間 制約無		m <sup>2</sup>			
	100		15,720	1,572,000	
(Z002410002) -00003 コンクリート積ブロック JIS粗面 150kg/個未満		m <sup>2</sup>			
	100		7,060	706,000	
(Y000210000) -00021 生コンクリート(高炉) 1 8 - 8 - 2 5 (20) W/C指定無し		m <sup>3</sup>			
	43.68		18,500	808,080	
合 計					
				3,086,080	
	1	m <sup>2</sup>	当り	30,861	円/m <sup>2</sup>
条 件 名 称	入 力 値		条 件 値		
J01 コンクリート積ブロックの規格	2		JIS粗面 150kg/個未満		
J02 時間的制約の有無	1		無し		
J03 夜間作業の有無	1		無し		
J04 練積・空積の区分	1		練積		
J05 裏込コンクリートの施工の有無	1		有(胴込+裏込)		
J06 胴込・裏込コンクリート使用量(実数)	0.39		0.39 m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>		
J07 生コンクリートの規格	5		生コンクリート各種		
J09 胴込碎石使用量(実数入力)			m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>		

第0017号 単価表 機労材構成比情報 【土木】II-2-③-19  
CB226120 脊込・裏込材(碎石)

1 m<sup>3</sup> 当り

適用年版 T0709

(K:9.31% R:67.69% Z:23.00% S:0.00%)

名称／規格	東京単価	構成比	地区単価	明細情報	摘要
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	L001010004	9.31%	【賃料】		L001010004
			9,840		
普通作業員	R0102	35.39%			R0102
			26,500		
特殊作業員	R0101	19.69%			R0101
			29,900		
運転手(特殊)	R0114	12.06%			R0114
			31,400		
再生クラッシャー	Z002122003	18.87%			Z002122003
			1,520		
軽油	Z006702002	4.13%			Z006702002
			140		
標準単価	7,183.4	積算単価	7,817		
			7,817	円/m <sup>3</sup>	
条件名稱	入力値		条件値		
J01 ブロックの種類	1		間知・平・連節・緑化ブロック		
J02 脊込・裏込材規格	1		再生碎石 RC-40		

第0018号 単価表  
 SU0002 天端コンクリート工  
 1号B H=3.0m

10 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
(CB226180) 天端コンクリート		m3			第0019号単価表
J01=生コンクリート各種, J02=一般養生	0.304		66,470	20,207	
(CB224710) 目地板		m2			第0020号単価表
J01=30m <sup>2</sup> 未満, J02=瀝青質目地板t=10	0.03		5,758	173	
合 計		m 当り		20,380	
	1			2,038	整数止め四捨五入 円／m

第0019号 単価表 機労材構成比情報 【土木】II-2-③-26  
CB226180 現場打天端コンクリート

1 m3 当り

適用年版 T0709

(K:2.43% R:63.99% Z:33.58% 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・クレーン機能付き] 山積0.8m3(平積0.6m3)2.9t吊	L001010004	2.43%	【賃料】		L001010004
			9,840		
型わく工	R0133	21.93%			R0133
			31,300		
普通作業員	R0102	15.12%			R0102
			26,500		
土木一般世話役	R0125	10.73%			R0125
			32,600		
特殊作業員	R0101	7.3%			R0101
			29,900		
生コンクリート(高炉) 1 8 - 8 - 2 5 (20) W/C指定無し	Z002012001	32.1%			Y000210000 -00021
			18,500		
軽油	Z006702002	1.48%			Z006702002
			140		
標準単価	65,822	積算単価			
			66,470		
	1 m3	当り	66,470	円/m3	
条件名稱	入力値		条件値		
J01 生コンクリート規格	5		生コンクリート各種		
J02 養生工の種類	1		一般養生		

第0020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	摘要要
普通作業員	R0102	47.36%	26,500		R0102
土木一般世話役	R0125	16.72%	32,600		R0125
瀝青質目地板 厚10mm	Z004152001	35.6%	2,470		Z004150001
標準単価	4,077.3	積算単価	5,758		
	1 m <sup>2</sup>	当り	5,758	円/m <sup>2</sup>	
条件名稱	入力値		条件値		
J01 1工事当り使用量	1	30m <sup>2</sup> 未満			
J02 目地板の種類	1	瀝青質目地板t=10			

第0021号 単価表  
SU0003 天端コンクリート工  
2号C H=5.0m

10 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	摘要要
(CB226180) 天端コンクリート	0.5	m <sup>3</sup>	66,470	33,235	第0019号単価表
J01=生コンクリート各種, J02=一般養生	0.05	m <sup>2</sup>	5,758	288	第0020号単価表
合計	1	m 当り	3,352	33,523	整数止め四捨五入 円/m

第0022号 単価表  
 SU0009 天端コンクリート工  
 3号D H=7.0m

10 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
(CB226180) 天端コンクリート		m3			第0019号単価表
J01=生コンクリート各種, J02=一般養生	0.756		66,470	50,251	
(CB224710) 目地板		m2			第0020号単価表
J01=30m <sup>2</sup> 未満, J02=瀝青質目地板t=10	0.076		5,758	438	
合 計		m 当り		50,689	
	1			5,069	整数止め四捨五入 円／m

第0023号 単価表  
 SU0006 現場打基礎コンクリート  
 1号B H=3.0m

10 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
(CB226170) 現場打基礎コンクリート		m3			第0024号単価表
J01=生コンクリート各種, J02=有り, J03=一般養生・特殊養生(練炭)	1.313		82,900	108,848	
(SU0005) 間詰コンクリート		m3			第0025号単価表
	0.443		35,470	15,713	
合 計		m 当り		124,561	
	1			12,456	整数止め四捨五入 円／m

第0024号 単価表 機労材構成比情報 【土木】II-2-③-23  
CB226170 現場打基礎コンクリート

1 m3 当り

適用年版 T0709

(K:2.09% R:67.80% Z:30.11% 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・クレーン機能付き]		1.47%	【賃料】		L001010004
山積0.8m3(平積0.6m3)2.9t吊	L001010004	1.47%	9,840		
バックホウ(クローラ) [標準]		0.62%	【賃料】		L001010007
山積0.8m3(平積0.6m3)	L001010007	0.62%	8,800		
普通作業員	R0102	18.74%			R0102
	R0102	18.74%	26,500		
型わく工	R0133	17.98%			R0133
	R0133	17.98%	31,300		
土木一般世話役	R0125	10.22%			R0125
	R0125	10.22%	32,600		
特殊作業員	R0101	10.17%			R0101
	R0101	10.17%	29,900		
生コンクリート(高炉)	Z002012001	25.85%			Y000210000 -00021
1 8 - 8 - 2 5 (20) W/C指定無し	Z002012001	25.85%	18,500		
軽油	Z006702002	1.42%			Z006702002
	Z006702002	1.42%	140		
標準単価	81,736	積算単価	82,900		
	81,736	積算単価	82,900		
	1 m3	当り	82,900	円／m3	
	1 m3	当り	82,900	円／m3	
条件名稱	入力値		条件値		
J01 生コンクリート規格	5		生コンクリート各種		
J02 基礎碎石の有無	1		有り		
J03 養生工の種類	1		一般養生・特殊養生(練炭)		

第0025号 単価表  
SU0005 間詰コンクリート

10 m3 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	10	m3			第0026号単価表
			35,470	354,700	
合 計	1	m3 当り			整数止め四捨五入 円／m3
			354,700	35,470	

第0026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 单 価	明 細 情 報	摘 要
普通作業員	R0102	22.25%			R0102
			26,500		
土木一般世話役	R0125	9.19%			R0125
			32,600		
特殊作業員	R0101	7.69%			R0101
			29,900		
生コンクリート(高炉) 18-8-25 (20) W/C指定無し	Z002012005	58.85%			Y000210000 -00021
			18,500		
標準単価	36,756	積 算 単 価	35,470		
			当 たり	35,470 円／m3	
条 件 名 称	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	46		各 種		
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0027号 単価表

SU0007 現場打基礎コンクリート  
2号C H=5.0m

10 m 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
(CB226170) 現場打基礎コンクリート	2.025	m3			第0024号単価表
			82,900	167,873	
J01=生コンクリート各種, J02=有り, J03=一般養生・特殊養生(練炭)					
(SU0005) 間詰コンクリート	0.488	m3			第0025号単価表
			35,470	17,309	
合 計					
				185,182	
	1	m 当り			整数止め四捨五入 円／m
				18,518	

## 第0028号 単価表

SU0008 現場打基礎コンクリート  
3号D H=7.0m

10 m 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
(CB226170) 現場打基礎コンクリート	2.7	m3			第0024号単価表
			82,900	223,830	
J01=生コンクリート各種, J02=有り, J03=一般養生・特殊養生(練炭)					
(SU0005) 間詰コンクリート	0.533	m3			第0025号単価表
			35,470	18,906	
合 計					
				242,736	
	1	m 当り			整数止め四捨五入 円／m
				24,274	

第0029号 単価表  
DKN824010 コンクリートブロック積工

【土地】 503

100 m<sup>2</sup> 当り  
適用年版 T0709

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(Q001381011) ブロック積工 昼間 制約無		m <sup>2</sup>			
	100		15,720	1,572,000	
(Z002410002) -00003 コンクリート積ブロック JIS粗面 150kg/個未満		m <sup>2</sup>			
	100		7,060	706,000	
(Y000210000) -000020 生コンクリート(高炉) 1 8 - 8 - 2 5 (20) W/C指定無し		m <sup>3</sup>			
	26.88		18,500	497,280	
合 計		m <sup>2</sup>			
				2,775,280	
	1	m <sup>2</sup>	当り	27,753	円/m <sup>2</sup>
条 件 名 称	入 力 値		条 件 値		
J01 コンクリート積ブロックの規格	2		JIS粗面 150kg/個未満		
J02 時間的制約の有無	1		無し		
J03 夜間作業の有無	1		無し		
J04 練積・空積の区分	1		練積		
J05 裏込コンクリートの施工の有無	1		有(胴込+裏込)		
J06 胴込・裏込コンクリート使用量(実数)	0.24		0.24 m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>		
J07 生コンクリートの規格	5		生コンクリート各種		
J09 胴込碎石使用量(実数入力)			m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>		

第0030号 単価表  
DKN824010 コンクリートブロック積工

【土地】503

100 m<sup>2</sup> 当り  
適用年版 T0709

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(Q001381011) ブロック積工 昼間 制約無		m <sup>2</sup>			
	100		15,720	1,572,000	
(Z002410002) -00003 コンクリート積ブロック JIS粗面 150kg/個未満		m <sup>2</sup>			
	100		7,060	706,000	
(Y000210000) -000020 生コンクリート(高炉) 18-8-25 (20) W/C指定無し		m <sup>3</sup>			
	32.48		18,500	600,880	
合 計		m <sup>2</sup>			
				2,878,880	
	1	m <sup>2</sup>	当り	28,789	円/m <sup>2</sup>
条 件 名 称	入 力 値		条 件 値		
J01 コンクリート積ブロックの規格	2		JIS粗面 150kg/個未満		
J02 時間的制約の有無	1		無し		
J03 夜間作業の有無	1		無し		
J04 練積・空積の区分	1		練積		
J05 裏込コンクリートの施工の有無	1		有(胴込+裏込)		
J06 胴込・裏込コンクリート使用量(実数)	0.29		0.29 m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>		
J07 生コンクリートの規格	5		生コンクリート各種		
J09 胴込碎石使用量(実数入力)			m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>		

第0031号 単価表  
SU0001 天端コンクリート工  
1号A H=1.5m

10 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
(CB226180) 天端コンクリート		m <sup>3</sup>			第0019号単価表
	0.24		66,470	15,953	
(CB224710) 目地板		m <sup>2</sup>			第0020号単価表
	0.024		5,758	138	
合 計		m			
	1		当り	1,609	
					整数止め四捨五入 円/m

## 第0032号 単価表

SU0004 現場打基礎コンクリート  
1号A H=1.5m

10 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
(CB226170) 現場打基礎コンクリート	1.05	m3			第0024号単価表
			82,900	87,045	
(SU0005) 間詰コンクリート	0.443	m3			第0025号単価表
			35,470	15,713	
合 計	1	m 当り		102,758	整数止め四捨五入 円／m
				10,276	

第0033号 単価表 機労材構成比情報 【土木】II-2-⑤-5  
CB226311 小型擁壁

1 m3 当り

適用年版 T0709

(K:4.37% R:73.66% Z:21.97% 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) [後方超小旋回・超低騒音] クレーン付2014年 山積0.45m³吊2.9t	M000202128	3.46%	【損料】		M000202128
			20,900		
型わく工	R0133	22.78%			R0133
			31,300		
普通作業員	R0102	21.83%			R0102
			26,500		
土木一般世話役	R0125	8.88%			R0125
			32,600		
特殊作業員	R0101	2.6%			R0101
			29,900		
生コンクリート(高炉) 18-8-25 (20) W/C指定無し	Z002012001	21.42%			Y000210000 -00020
			18,500		
軽油	Z006702002	0.44%			Z006702002
			140		
標準単価	97,710	積算単価	99,640		
			1 m3	当り	99,640 円/m3
条件名稱	入力値		条件値		
J01 擁壁平均高さ	3		0.8m以上1.0m以下		
J02 コンクリート規格	29		各種		
J03 基礎碎石の有無	2		有り		
J04 均しコンクリートの有無	1		無し		
J05 養生工の種類	1		一般養生・特殊養生(練炭)		

第0034号 単価表 機労材構成比情報 【土木】II-2-⑤-7  
CB226320 重力式擁壁

1 m3 当り

適用年版 T0709

(K:3.01% R:67.93% Z:29.06% 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) [後方超小旋回・超低騒音] クレーン付2014年 山積0.45m³吊2.9t	M000202128	2.07%	【損料】		M000202128
			20,900		
型わく工	R0133	16.8%			R0133
			31,300		
普通作業員	R0102	14.18%			R0102
			26,500		
土木一般世話役	R0125	12.12%			R0125
			32,600		
特殊作業員	R0101	2.37%			R0101
			29,900		
生コンクリート(高炉) 18-8-25 (20) W/C指定無し	Z002012001	28.68%			Y000210000 -00020
			18,500		
軽油	Z006702002	0.26%			Z006702002
			140		
標準単価	71,604	積算単価	72,560		
			1 m3	当り	72,560 円／m3
条件名稱	入力値		条件値		
J01 擁壁平均高さ	1		1mを超過2m未満		
J02 コンクリート規格	29		各種		
J03 基礎碎石の有無	2		有り		
J04 均しコンクリートの有無	1		無し		
J05 養生工の種類	1		一般養生		
J06 圧送管延長距離区分	1		延長無し		

第0035号 単価表  
SJ0100 隔壁①

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
(CB240010) コンクリート  J01=小型構造物, J02=人力打設, J03=各種, J05=一般養生, J07=有り, J13=全ての費用	0.7	m <sup>3</sup>			第0036号単価表
			39,050	27,335	
(CB240210) 型枠  J01=一般型枠, J02=小型構造物	6.2	m <sup>2</sup>			第0037号単価表
			9,555	59,241	
(CB221110) 基礎砕石  J01=12.5cmを超える17.5cm以下, J02=再生クラッシャン40~0, J03=全ての費用	0.33	m <sup>2</sup>			第0038号単価表
			1,449	478	
合 計	1	箇所 当り		87,054	整数止め四捨五入 円／箇所
				87,054	

第0036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:46.18% Z:53.82% 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		28.56%			R0102
	R0102		26,500		
土木一般世話役		8.4%			R0125
	R0125		32,600		
特殊作業員		7.04%			R0101
	R0101		29,900		
生コンクリート(高炉) 18-8-25 (20) W/C指定無し		53.82%			Y000210000 -00020
	Z002012005		18,500		
標準単価	40,190	積算単価	39,050		
	1 m <sup>3</sup>		当り 39,050 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	46		各種		
J05 養生工の種類	2		一般養生		
J07 現場内小運搬の有無	1		有り		
J13 費用の内訳	1		全ての費用		

第0037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	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 m2	当り	9,555	円／m2	
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0038号 単価表 機労材構成比情報 【土木】II-2-②-2  
CB221110 基礎碎石

1 m<sup>2</sup> 当り

適用年版 T0709

(K:5.04% R:74.10% Z:20.86% 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] 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> )	L001010007	5.01%	【賃料】		L001010007
			8,800		
普通作業員	R0102	35.62%			R0102
			26,500		
特殊作業員	R0101	15.04%			R0101
			29,900		
運転手(特殊)	R0114	13.95%			R0114
			31,400		
土木一般世話役	R0125	8.98%			R0125
			32,600		
再生グラッシャー <sup>ラン</sup> RC-40	Z002122003	16.17%			Z002122003
			1,520		
軽油	Z006702002	4.66%			Z006702002
			140		
標準単価	1,335.6	積算単価	1,449		
			1,449	円/m <sup>2</sup>	
条件名稱	入力値		条件値		
J01 碎石の厚さ	3		12.5cmを超える17.5cm以下		
J02 碎石の種類	8		再生グラッシャー 40~0		
J03 費用の内訳	1		全ての費用		

第0039号 単価表  
SJ0110 隔壁②

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
(CB240010) コンクリート	0.3	m3			第0036号単価表
			39,050	11,715	
J01=小型構造物, J02=人力打設, J03=各種, J05=一般養生, J07=有り, J13=全ての費用					
(CB240210) 型枠	2.5	m2			第0037号単価表
J01=一般型枠, J02=小型構造物			9,555	23,888	
(CB221110) 基礎碎石	0.16	m2			第0038号単価表
J01=12.5cmを超える17.5cm以下, J02=再生クラッシャン40~0, J03=全ての費用			1,449	232	
合 計		箇所			整数止め四捨五入 円／箇所
				35,835	
	1	箇所	当り	35,835	

第0040号 単価表  
SJ0120 隔壁③

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
(CB240010) コンクリート	0.4	m3			第0036号単価表
			39,050	15,620	
J01=小型構造物, J02=人力打設, J03=各種, J05=一般養生, J07=有り, J13=全ての費用					
(CB240210) 型枠	4.6	m2			第0037号単価表
J01=一般型枠, J02=小型構造物			9,555	43,953	
(CB221110) 基礎碎石	0.23	m2			第0038号単価表
J01=12.5cmを超える17.5cm以下, J02=再生クラッシャン40~0, J03=全ての費用			1,449	333	
合 計		箇所			整数止め四捨五入 円／箇所
				59,906	
	1	箇所	当り	59,906	

第0041号 単価表  
SJ0240 U型側溝工 (300B)

10 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
(DKN821410) U型側溝	10	m			第0042号単価表
			10,976	109,760	
(DKN821430) 蓋版	14.88	枚			第0043号単価表 U形用蓋(2種)300 40*1 0*60
			3,418	50,860	
(DKN821430) 400*995*44/84, T-14 蓋版	1	枚			第0044号単価表 鋼製ゲーリング(U字溝用)
			24,731	24,731	
(CB240010) コンクリート	0.45	m3			第0026号単価表 補強コンクリート
			35,470	15,962	
(CB240210) 型枠	4.75	m2			第0037号単価表
			9,555	45,386	
合 計	1	m			整数止め四捨五入 円/m
			当り	24,670	

第0042号 単価表  
DKN821410 U型側溝

【土地】503

10 m 当り  
適用年版 T0709

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(Q001365002) U型側溝 昼間 L600 300kg以下 制約無		10			[1]
			m	7,015	
(Z002306003) 鉄筋コンクリートU形 300B 300×300×600		16.5			[1]
			個	2,340	
(Z002122003) 再生グラッシュラン RC-40		0.66			[1]
			m3	1,520	
合 計					
				109,763	
		1			円／m
			m 当り	10,976	
条 件 名 称	入 力 値		条 件 値		
J01 作業区分	1		据付け		
J02 L=1000・L=4000の使用の有無	1		無し		
J03 夜間作業の有無	1		無し		
J04 U型側溝の種類	1		鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372		
J05 U型側溝の規格	3		300B 300×300×600		
J08 時間的制約の有無	1		無し		
J09 施工箇所における補正	1		無し		
J10 基礎碎石施工の有無	1		有り		
J11 基礎碎石の種類	5		再生グラッシュラン 40～0		
J12 基礎碎石設計数量(実数入力)	0.55		0.55 m3/10m		

第0043号 単価表  
DKN821430 蓋版

【土地】503

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			
	100		988	98,800	
(Z002320007) U形用蓋(2種) 300 40×10×60		枚			
	100		2,430	243,000	
合 計					
				341,800	
		枚 当り			
	1		3,418	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	2		鉄筋コンクリートU型 2種 JIS A 5372		
J04 蓋版の規格	7		300 40×10×60		
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0044号 単価表  
DKN821430 蓋版

【土地】503

100 枚 当り  
適用年版 T0709

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(Q001367001) 蓋版コンクリート・鋼製 昼間 40kg以下 制約無		枚			
	100		431	43,100	
(Y000301000) -00031 グレーチング		枚			
	100		24,300	2,430,000	
合 計					
				2,473,100	
		枚 当り			
	1		24,731	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	1		40kg/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0045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 m<sup>2</sup> 当り

適用年版 T0709

(K:0.43% R:44.34% Z:55.23% S:0.00%)

名称 / 規格	東京単価	構成比	地区単価	明細情報	摘要
振動ローラ(舗装用)[ハンドガード式] 運転質量0.5~0.6t	M000804001	0.24%	【損料】		M000804001
			1,430		
振動コンバッタ[前進型] 機械質量40~60kg	M000807001	0.13%	【損料】		M000807001
			356		
特殊作業員	R0101	19.57%			R0101
			29,900		
普通作業員	R0102	14.05%			R0102
			26,500		
土木一般世話役	R0125	4.28%			R0125
			32,600		
再生アスファルト混合物 再生密粒度アスコン(13)	ZP41000030	50.52%			Z004101004
			655,000		
アスファルト乳剤 PK-3 フライコート用	Z004130002	4.48%			Z004130002
			112		
ガソリン レギュラー	Z006704001	0.17%			Z006704001
			155		
軽油	Z006702002	0.03%			Z006702002
			140		
標準単価	2,891.1	積算単価			
			3,157		
	1 m <sup>2</sup>	当り	3,157	円/m <sup>2</sup>	
条件名稱	入力値		条件	値	
J01 平均幅員	1		1.4m未満(仕上厚50mm以下)		
J02 1層当平均仕上厚 50mm以下	50		50 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			mm		
J05 材料	11		再生密粒度アスコン(13)		
J06 漆青材料種類	2		フライコート PK-3		
J07 費用の内訳	1		全ての費用		

第0046号 単価表 機労材構成比情報 【土木】IV-1-①-5  
CB410031 下層路盤(歩道部)

1 m<sup>2</sup> 当り

適用年版 T0709

(K:5.00% R:75.15% Z:19.85% S:0.00%)

名称 / 規格	東京単価	構成比	地区単価	明細情報	摘要
小型バックホウ(クローラ型) [後方超小旋回型]		2.99%	【損料】		M000201100
			5,680		
超低騒音型 排ガス型(第3次) 山積0.09m <sup>3</sup>	M000201100	1.78%	【賃料】		L001070011
			3,540		
振動ローラ(舗装用) [搭乗・コンバイン式] 運転質量3~4t	L001070011	27.03%			R0114
			31,400		
運転手(特殊)	R0114	15.84%			R0101
			29,900		
特殊作業員	R0101	15.7%			R0102
			26,500		
普通作業員	R0102	13.01%			R0125
			32,600		
土木一般世話役	R0125	17.77%			Z002122003
			228,000		
再生クラッシャーラン RC-40	ZP21220030	1.99%			Z006702002
			140		
軽油	Z006702002				
標準単価	857.31	積算単価	1,037		
	1 m <sup>2</sup>	当り	1,037	円/m <sup>2</sup>	
条件名稱	入力値		条件値		
J01 全仕上り厚(実数入力)	150		150 mm		
J02 施工区分	1		1層施工		
J03 材料	6		再生クラッシャーラン RC-40		
J04 費用の内訳	1		全ての費用		

## 第0047号 単価表

【土地】234

DKN02970 コンクリート舗装工(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]
	0.5		32,600	16,300	
(R0101) 特殊作業員		人			[1]
	1.1		29,900	32,890	
(R0102) 普通作業員		人			[1]
	2.1		26,500	55,650	
(ZS7210100) 諸雑費(率) $\Sigma [1] * 0.02$		式			
	1		104,840	2,097	
合 計					
				106,937	
		m2 当り			円／m2
	1			1,069	

## 第0048号 単価表

【土地】236

DKN02990 コンクリート舗装工(材料)

100 m2 当り

適用年版 T0709

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(Y000210000) -00020 生コンクリート(高炉) 18-8-25 (20) W/C指定無し		m3			
	12.48		18,500	230,880	
(Z004130002) アスファルト乳剤 PK-3 フライコート用		L			
	126		112	14,112	
合 計					
				244,992	
		m2 当り			円／m2
	1			2,450	
条 件 名 称	入 力 値		条 件 値		
J01 鉄筋鉄網(D6 150*150)量(実数)	0		0	m2/100m2	
J02 補強鉄筋網(D13 200*200)量(実数)	0		0	t/100m2	
J03 端部補強鉄筋(D13) (実数入力)	0		0	t/100m2	
J04 生コンクリート規格	5		5	各種	
J05 舗装厚(実数入力)	0.12		0.12	m	
J06 アスファルト中間層の有無	2		2	無	

第0049号 単価表 機労材構成比情報 【土木】II-2-⑥-2  
CB222110 プレキャスト擁壁設置

1 m 当り

適用年版 T0709

(K:2.32% R:28.28% Z:69.40% S:0.00%)

名称／規格	東京単価	構成比	地区単価	明細情報	摘要
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	L001010004	1.13%	【賃料】		L001010004
			9,840		
普通作業員	R0102	5.04%			R0102
			26,500		
土木一般世話役	R0125	3.07%			R0125
			32,600		
運転手(特殊)	R0114	2.87%			R0114
			31,400		
特殊作業員	R0101	2.81%			R0101
			29,900		
コンクリート擁壁 H1000・L2000	ZP02800000	67.58%			Y000280010 -00025
			33,850		
軽油	Z006702002	0.89%			Z006702002
			140		
標準単価	30,500	積算単価	入力値	条件値	
			27,270		
	1 m 当り		27,270	円/m	
条件名稱					
J01 プレキャスト擁壁高さ	1		0.5m以上1.0m以下		
J02 基礎碎石の有無	1		有り		
J03 均しコンクリートの有無	1		有り		

第0050号 単価表  
 SJ0250 柵板工  
 4段

15 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
(WB821430) 蓋版	40	枚			第0051号単価表
			4,988	199,520	
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					
(CB321710) 木杭打	10	本			第0052号単価表
J01=全ての費用			2,673	26,730	
(TJ0200) H形鋼(広幅) SS400 100×100	0.338	t			
			115,500	39,039	
(WB821550) 塗替塗装	12	m <sup>2</sup>			第0053号単価表
J01=上塗り, J02=無し, J03=無し, J04=無し, J05=弱溶剤形ふつ素樹脂はけ・ローラー, J07=淡彩			1,310	15,720	
合 計				281,009	
	1	m 当り		18,734	整数止め四捨五入 円/m

第0051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) -00027 コンクリート板 1410*298*60		枚			[1]
	100		4,000	400,000	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ) $\Sigma [1]$		式			
	1		0	0	
合 計		枚		498,800	
	1		当り	4,988	
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0052号 単価表 機労材構成比情報 【土木】III-2-⑧-12  
CB321710 木杭打

1 本 当り

適用年版 T0709

(K:12.87% R:51.37% Z:35.76% 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]		8.46%	【損料】		M000202051
			13,300		
排出ガス対策型(第3次基準値) 山積0.5m <sup>3</sup>	M000202051	4.16%	【損料】		M000604005
			6,550		
大型プレーカ(ヘースマシン含まず) [油圧式] 質量600~800kg級	M000604005	23.14%	26,500		R0102
			32,600		
普通作業員	R0102	14.09%			R0125
			31,400		
運転手(特殊)	R0114	13.14%			R0114
			140		
軽油	Z006702002	3.26%			Z006702002
			2,673		
標準単価	3,791.5	積算単価	2,673		
	1 本	当り	2,673	円／本	
条件名稱	入力値		条件値		
J01 費用の内訳	1		全ての費用		

第0053号 単価表  
WB821550 塗替塗装

【土木】VI-1-③-2

100 m<sup>2</sup> 当り  
適用年版 T0709

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(Q001517016) 橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 昼 無 弱溶剤形ふつ素はけ・ローラー淡彩		m <sup>2</sup>			[1]
	100		1,310	131,000	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ) Σ [1]		式			
	1		0	0	
合 計					
				131,000	
		m <sup>2</sup> 当り			円／m <sup>2</sup>
	1		1,310	1,310	
条 件 名 称	入 力 値		条 件 値		
J01 作業区分	5		上塗り		
J02 構造物別の補正係数	1		無し		
J03 時間的制約の有無	1		無し		
J04 夜間作業の有無	1		無し		
J05 素地調整区分または塗料区分	18		弱溶剤形ふつ素樹脂 はけ・ローラー		
J07 色彩	2		淡彩		

第0054号 単価表  
SJ0260 ネットフェンス工  
H1200 (コンクリート削孔)

10 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
(DKN00301) ネットフェンス(本体) 設置工		m			第0055号単価表
J01=1.2m, J02=A:構造物に設置, J03=2.0m	10		8,420	84,200	
(CB224430) コンクリート削孔(コンクリート穿孔機)		孔			第0056号単価表
J01=90mm以上100mm未満, J02=200mm以上400mm未満	5		7,301	36,505	
合 計		m 当り			整数止め四捨五入 円／m
	1		12,071	12,071	

## 第0055号 単価表

【土地】49

DKN00301 ネットフェンス(本体) 設置工

20 m 当り  
適用年版 T0709

名 称	数 量	単 位	単 價	金 額	摘 要
(R0125) 土木一般世話役		人			[1]
	0.25		32,600	8,150	
(R0102) 普通作業員		人			[1]
	0.97		26,500	25,705	
(ZKN0001250) -00028 ネットフェンス H1200		m			
	20		6,710	134,200	
(ZS7210100) 諸雑費(率) $\Sigma [1] * 0.01$		式			
	1		33,855	339	
合 計					
				168,394	
		m 当り		8,420	円／m
	1				
条 件 名 称	入 力 値		条 件 値		
J01 柵高	2		1.2m		
J02 基礎状況	1		A:構造物に設置		
J03 支柱間隔	1		2.0m		

第0056号 単価表 機労材構成比情報 【土木】II-2-⑯-4  
 CB224430 コンクリート削孔(コンクリート穿孔機)

1 孔 当り

適用年版 T0709

(K:3.06% R:65.10% Z:31.84% S:0.00%)

名称 / 規格	東京単価	構成比	地区単価	明細情報	摘要
コンクリート穿孔機[電動式コアボーリングマシン] 簡易仕様型 最大穿孔径25cm	M002015008	1.62%	【損料】		M002015008
			752		
発動発電機[ガソリンエンジン駆動] 3kVA	L001110002	0.93%	【賃料】		L001110002
			490		
特殊作業員	R0101	38.55%			R0101
			29,900		
普通作業員	R0102	10.44%			R0102
			26,500		
土木一般世話役	R0125	5.27%			R0125
			32,600		
タイヤモンドビット 110mm スタンダード	Z006531004	28.71%			Z006531004
			25,000		
ガソリン レギュラー	Z006704001	2.61%			Z006704001
			155		
標準単価	7,053.2	積算単価			
			7,301		
	1 孔 当り	7,301 円/孔			
条件名稱	入力値		条件値		
J01 削孔径	4		90mm以上100mm未満		
J02 削孔深さ	2		200mm以上400mm未満		

## 第0057号 単価表

SJ0270 ネットフェンス工  
H1200 (アンカーブロック)

10 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
(DKN00301) ネットフェンス(本体) 設置工		m			第0058号単価表
J01=1.2m, J02=B:アンカーブロック設置, J03=2.0m	10		9,517	95,170	
合 計		m			整数止め四捨五入 円／m
				95,170	
	1	m 当り		9,517	

## 第0058号 単価表

【土地】49 DKN00301 ネットフェンス(本体) 設置工

20 m 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]
	0.35		32,600	11,410	
(R0102) 普通作業員		人			[1]
	1.4		26,500	37,100	
(ZKN0001250) -00028 ネットフェンス H1200		m			
	20		6,710	134,200	
(ZKN0001260) -00029 アンカーブロック 180*180*450		個			
	10		715	7,150	
(ZS7210100) 諸雑費(率) $\Sigma [1] * 0.01$		式			
	1		48,510	485	
合 計		m			
				190,345	
	1	m 当り		9,517	円／m
条 件 名 称	入 力 値		条 件 値		
J01 柵高	2		1.2m		
J02 基礎状況	2		B:アンカーブロック設置		
J03 支柱間隔	1		2.0m		

第0059号 単価表  
 SJ0320 高木伐採（幹周20cm未満）  
 幹周20cm未満

10 本 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
(R0104) 造園工	0.29	人			
			26,200	7,598	
(R0102) 普通作業員	0.16	人			
			26,500	4,240	
合 計	1	本 当り		11,838	整数止め四捨五入 円／本
				1,184	

第0060号 単価表  
 SJ0330 高木伐採（幹周20~30cm未満）  
 幹周20~30cm

10 本 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
(R0104) 造園工	1.4	人			
			26,200	36,680	
(R0102) 普通作業員	1.4	人			
			26,500	37,100	
合 計	1	本 当り		73,780	整数止め四捨五入 円／本
				7,378	

## 第0061号 単価表

SJ0340 高木伐採（幹周30~60cm未満）  
幹周30~60cm

10 本 当り

適用年版 T0709

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	单 価	金 額	摘 要
(R0104) 造園工	9.5	人			
			26,200	248,900	
(R0102) 普通作業員	9.5	人			
			26,500	251,750	
合 計					
				500,650	
	1	本 当り			整数止め四捨五入 円／本
				50,065	

## 第0062号 単価表

SJ0350 高木伐採（幹周60~90cm未満）  
幹周60~90cm

10 本 当り

適用年版 T0709

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	单 価	金 額	摘 要
(R0104) 造園工	17.1	人			
			26,200	448,020	
(R0102) 普通作業員	17.1	人			
			26,500	453,150	
合 計					
				901,170	
	1	本 当り			整数止め四捨五入 円／本
				90,117	

## 第0063号 単価表

SJ0360 高木伐採（幹周90~120cm未満）  
幹周90~120cm

10 本 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
(R0104) 造園工		人			
	28.5		26,200	746,700	
(R0102) 普通作業員		人			
	28.5		26,500	755,250	
合 計					
				1,501,950	
		本 当り			整数止め四捨五入 円／本
	1			150,195	

## 第0064号 単価表

SJ0370 高木伐採（幹周120~150cm未満）  
幹周120~150cm

10 本 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
(R0104) 造園工		人			
	42.7		26,200	1,118,740	
(R0102) 普通作業員		人			
	42.7		26,500	1,131,550	
合 計					
				2,250,290	
		本 当り			整数止め四捨五入 円／本
	1			225,029	

## 第0065号 単価表

SJ0380 高木伐採（幹周150~200cm未満）  
幹周150~200cm

10 本 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
(R0104) 造園工	61.7	人			
			26,200	1,616,540	
(R0102) 普通作業員	61.7	人			
			26,500	1,635,050	
合 計	1	本 当り		3,251,590	整数止め四捨五入 円／本
				325,159	

## 第0066号 単価表

SJ0385 高木伐採（幹周200~250cm未満）  
幹周200~250cm

10 本 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
(R0104) 造園工	85.5	人			
			26,200	2,240,100	
(R0102) 普通作業員	85.5	人			
			26,500	2,265,750	
合 計	1	本 当り		4,505,850	整数止め四捨五入 円／本
				450,585	

第0067号 単価表  
 SJ0390 除根 (幹周20~30cm未満)  
 幹周20cm~30cm未満

10 本 当り  
 適用年版 T0709  
 (上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0102) 普通作業員		人			
	0.24		26,500	6,360	
(SJ0440) チェーンソー運転 80cc鋸長600mm		日			第0068号単価表
	0.04		32,340	1,294	
(SJ0450) トラッククレーン運転 クレーン装置付4t積2.9t吊		時間			第0069号単価表
	0.27		8,260	2,230	
合 計					
				9,884	
	1	本 当り			整数止め四捨五入 円／本
				988	

第0068号 単価表  
 SJ0440 チェーンソー運転  
 80cc鋸長600mm

1 日 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
(R0101) 特殊作業員		人			[1]
	1		29,900	29,900	
(Z006704001) ガソリン レギュラー		L			[1]
	2.7		155	419	
(M002035004) チェンソー[ガソリンエンジン] 鋸長600mm 排気量0.080L		日	【損料】		[1]
	1		1,080	1,080	
(ZS8000004) 諸雑費(率+まるめ) $\Sigma [1] * 0.03$		式			
	1		941	941	
合 計					
				32,340	
	1	日 当り			整数止め四捨五入 円／日
				32,340	

第0069号 単価表  
 SJ0450 トラッククレーン運転  
 クレーン装置付4t積2.9t吊

1 時間 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
(R0114) 運転手(特殊)		人			
	0.17		31,400	5,338	
(Z006702002) 軽油		L			
	5.3		140	742	
(M000302013) トラック[クレーン装置付] ペーストラック4~4.5t積 吊能力2.9t		時間	【損料】		
	1		2,180	2,180	
合 計		時間			
				8,260	
	1	時間 当り			整数止め四捨五入 円／時間
				8,260	

第0070号 単価表  
 SJ0400 除根 (幹周30~60cm未満)  
 幹周30cm~60cm未満

10 本 当り  
 適用年版 T0709  
 (上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0102) 普通作業員		人			
	1.15		26,500	30,475	
(SJ0440) チェーンソー運転 80cc鋸長600mm		日			第0068号単価表
	0.17		32,340	5,498	
(SJ0450) トラッククレーン運転 クレーン装置付4t積2.9t吊		時間			第0069号単価表
	1.27		8,260	10,490	
合 計		本 当り			
				46,463	
	1	本 当り			整数止め四捨五入 円／本
				4,646	

## 第0071号 単価表

SJ0410 除根 (幹周60~90cm未満)  
幹周60cm~90cm未満

10 本 当り

適用年版 T0709

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0102) 普通作業員		人			
	4.3		26,500	113,950	
(SJ0440) チエーソー運転 80cc鋸長600mm		日			第0068号単価表
	0.65		32,340	21,021	
(SJ0450) トラッククレーン運転 クレーン装置付4t積2.9t吊		時間			第0069号単価表
	4.76		8,260	39,318	
合 計					
				174,289	
		本 当り			整数止め四捨五入 円／本
	1			17,429	

## 第0072号 単価表

SJ0420 除根 (幹周90~120cm未満)  
幹周90cm~120cm未満

10 本 当り

適用年版 T0709

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0102) 普通作業員		人			
	10.7		26,500	283,550	
(SJ0440) チエーソー運転 80cc鋸長600mm		日			第0068号単価表
	1.6		32,340	51,744	
(SJ0450) トラッククレーン運転 クレーン装置付4t積2.9t吊		時間			第0069号単価表
	11.8		8,260	97,468	
合 計					
		本 当り		432,762	
					整数止め四捨五入 円／本
	1			43,276	

第0073号 単価表  
 SJ0430 除根 (幹周120cm以上)  
 幹周120cm以上

10 本 当り  
 適用年版 T0709  
 (上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0102) 普通作業員		人			
	17.1		26,500	453,150	
(SJ0440) チェーンソー運転 80cc鋸長600mm		日			第0068号単価表
	2.55		32,340	82,467	
(SJ0450) トラッククレーン運転 クレーン装置付4t積2.9t吊		時間			第0069号単価表
	18.84		8,260	155,618	
合 計					
				691,235	
		本 当り			整数止め四捨五入 円／本
	1			69,124	

第0074号 単価表  
 WB811400 移植工(掘取工)

【土木】VI-2-⑤-17

100 本 当り  
 適用年版 T0709

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(Q001460005) 道路植栽工 移植工(掘取工) 高木 幹周30cm未満		本			[1]
	100		11,390	1,139,000	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ) $\Sigma [1]$		式			
	1		0	0	
合 計					
				1,139,000	
		本 当り			円／本
	1			11,390	

条 件 名 称	入 力 値	条 件 値
J01 施工内容	5	高木幹周30cm未満
J02 施工規模	6	高木5本以上
J03 時間制約補正	1	無
J04 夜間作業補正	1	無
J05 施工場所別補正	4	未供用区間
J06 幹巻き補正	1	無

第0075号 単価表  
WB811400 移植工(掘取工)

【土木】VI-2-⑤-17

100 本 当り  
適用年版 T0709

名 称	数 量	単 位	单 価	金 額	摘 要	
(Q001460006) 道路植栽工 移植工(掘取工) 高木 幹周30以上60未満		本			[1]	
	100		25,585	2,558,500		
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ) Σ [1]		式				
	1		500	500		
合 計						
				2,559,000		
		本 当り				
	1			25,590		
条 件 名 称		入 力 値	条 件 値			
J01 施工内容		6	高木幹周30cm以上60cm未満			
J02 施工規模		6	高木5本以上			
J03 時間制約補正		1	無			
J04 夜間作業補正		1	無			
J05 施工場所別補正		4	未供用区間			
J06 幹巻き補正		1	無			

第0076号 単価表  
WB811210 道路植栽(植樹)

【土木】VI-2-⑤-12

100 本 当り  
適用年版 T0709

名 称	数 量	単 位	单 価	金 額	摘 要	
(Q001450005) 道路植栽工 高木 幹周 20cm未満		本			[1]	
	100		6,823	682,300		
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ) Σ [1]		式				
	1		0	0		
合 計						
				682,300		
		本 当り				
	1			6,823		
条 件 名 称		入 力 値	条 件 値			
J01 施工内容		5	高木幹周20cm未満			
J02 施工規模		4	10本未満			
J03 時間制約補正		1	無			
J04 夜間作業補正		1	無			
J05 施工場所別補正		4	未供用区間			
J06 土壤改良材の有無		1	無			
J07 植樹割増しの有無		2	有			

第0077号 単価表  
WB811210 道路植栽(植樹)

【土木】VI-2-⑤-12

100 本 当り  
適用年版 T0709

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(Q001450006) 道路植栽工 高木 幹周 20~40cm未満		100 本			[1]
	100		17,949	1,794,900	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ) $\Sigma [1]$		1 式			
	1		100	100	
合 計					
				1,795,000	
		1 本 当り		17,950	円／本
条 件 名 称	入 力 値		条 件 値		
J01 施工内容	6		高木幹周20cm以上40cm未満		
J02 施工規模	4		10本未満		
J03 時間制約補正	1		無		
J04 夜間作業補正	1		無		
J05 施工場所別補正	4		未供用区間		
J06 土壌改良材の有無	1		無		
J07 植樹割増しの有無	2		有		

第0078号 単価表  
DKN09000 鋼製足場材設置撤去

【土地】430

100 掛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]
	1.5		32,600	48,900	
(R0106) とび工		人			[1]
	4.5		32,700	147,150	
(R0102) 普通作業員		人			[1]
	2.7		26,500	71,550	
(L001130006) ラフテーションクレーン[油圧伸縮ジグ型] 25t吊		日	【賃料】		[1]
	0.8		45,600	36,480	
(ZS7210100) 諸雑費(率) $\Sigma [1] * 0.33$		式			
	1		304,080	100,346	
合 計					
				404,426	
	1	掛m2 当り		4,044	円／掛m2
条 件 名 称	入 力 値		条 件 値		
J01 工法	3		单管傾斜足場		
J02 安全ネット	2		不要		
J03 ラフテーションクレーン賃料補正	1		標準(1.0)		

第0079号 単価表  
DKN09101 交通誘導警備員B

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		17,500	17,500	
合 計		人日 当り		17,500	
	1				
				17,500	円／人日

第0080号 単価表 機労材構成比情報 【土木】I-2-③-3  
 CB010410 現場発生品及び支給品運搬

1 t 当り

適用年版 T0709

(K:17.30% R:78.90% Z:3.80% S:0.00%)

名称／規格	東京単価	構成比	地区単価	明細情報	摘要
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	M000302013	17.3%	【損料】		M000302013
			10,200		
運転手(特殊)	R0114	39.87%			R0114
			31,400		
特殊作業員	R0101	39.03%			R0101
			29,900		
軽油	Z006702002	3.8%			Z006702002
			140		
標準単価	10,006	積算単価	10,580		
			10,580	円／t	
条件名稱	入力値		条件値		
J01 トラック機種	2		クレーン装置付4～4.5t積、吊能力2.9t		
J02 DID区間の有無	2		有り		
J04 片道運搬距離(km)DID有	8		17.0km以下		

**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
TJ0200	H形鋼（広幅）SS400 100×100	t	T0709	115,500	資材単価	全間接費対象	物価資料・積算資料 7月号
TJ0290	借地料 2ヵ月(200m <sup>2</sup> )	式	T0709	66,800	仮設材単価等	現場、一般対象	
TJ0370	自然石処分費（50cm以下）	m3	T0709	6,200	仮設材単価等	処分費対象	見積り
TJ0380	自然石処分費（50cmを超えるもの）	m3	T0709	9,300	仮設材単価等	処分費対象	見積り
Y000210000 -00020	生コンクリート(高炉) 18-8-25 (20) W/C指定無し	m3	T0709	18,500	資材単価	全間接費対象	
Y000210000 -00021	生コンクリート(高炉) 18-8-25 (20) W/C指定無し	m3	T0709	18,500	資材単価	全間接費対象	
Y000280010 -00025	コンクリート擁壁 H1000・L2000	個	T0709	33,850	資材単価	全間接費対象	物価資料・積算資料 7月号
Y000301000 -00027	コンクリート板 1410*298*60	枚	T0709	4,000	資材単価	全間接費対象	
Y000301000 -00031	グレーチング	枚	T0709	24,300	資材単価	全間接費対象	見積り
Z002410002 -00003	コンクリート積ブロック JIS粗面 150kg/個未満	m2	T0709	7,060	資材単価	全間接費対象	県単価
ZKN0001250 -00028	ネットフェンス H1200	m	T0709	6,710	資材単価	全間接費対象	物価資料・積算資料 7月号
ZKN0001260 -00029	アンカーブロック 180*180*450	個	T0709	715	資材単価	全間接費対象	物価資料・積算資料 7月号

諸 経 費 計 算 書				
種 別	単 独 工 事 道路改良工事			
<直接工事費>				
直接工事費	29,429,000			
工種別金額				
道路改良工事	29,001,000			
指定なし	428,000			
<共通仮設費>				
共通仮設費率分計算				
対象工事費				
直接工事費	29,429,000			
準備費(処分費用)	512,000			
事業損失防止施設費	0			
(対象工事に含まれる全処分費等)	3,142,000			
(+)支給品費	0			
(-)非対象額計	2,243,770			
処分費等控除額	2,243,770			
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			

諸 経 費 計 算 書				
共通仮設費対象額 (P)	27,697,230			
共通仮設費率				
率(補正前)	11.04%			
率計上額(補正前)	3,058,000			
施工地域補正	1.20			
補正率(加算)	0.00%			
率(補正後)	13.25%			
週休割増補正	1.00			
率(週休2日の補正後)	13.25%			
共通仮設費(率計上額)	3,670,000			
共通仮設費計	4,514,000			
運 搬 費(積上分)	0			
準 備 費(積上分)	777,000			
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)	67,000			
技術管理費(積上分)	0			
営 繕 費(積上分)	0			
共通仮設費(率分)	3,670,000			
<現場管理費>				
現場管理費率分計算				
対象工事費(純工事費)	33,943,000			
直接工事費	29,429,000			
共通仮設費	4,514,000			

諸 経 費 計 算 書				
(+) 支給品費	0			
(-) 非対象額計	2,243,770			
処分費等控除額	2,243,770			
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	31,699,230			
現場管理費率				
率(補正前)	31.55%			
率計上額(補正前)	10,001,000			
施工地域補正	1.10			
緊急工事補正	0.00%			
補正率(加算)	0.00%			
率(補正後)	34.71%			
週休割増補正	1.00			
率(週休2日の補正後)	34.71%			
現場管理費(率計上額)	11,003,000			
<工場製作>				

諸 経 費 計 算 書				
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)	44,946,000			
純工事費	33,943,000			
現場管理費	11,003,000			
中止期間中の現場維持等の費用	0			
間接労務費	0			
工場管理費	0			
(+) 支給品費	0			
(-) 非対象額計	2,243,770			
処分費等控除額	2,243,770			
経費対象外費	0			
管理費区分 9	0			
管理費区分 K1	0			

諸 経 費 計 算 書				
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	42,702,230			
一般管理費率				
率(補正前)	18.94%			
率計上額(補正前)	8,087,802			
前払金補正係数	1.00			
補正率(加算)	0.00%			
率(補正後)	18.94%			
率計上額(補正後)	8,087,802			
契約保証補正額	17,080			
契約保証補正率	0.04%			
(当初対象工事原価)	42,702,230			
一般管理費等	8,104,000			
小 計	53,050,000			
スクラップ評価額	0			
工 事 價 格	53,050,000			
消費税相当額	5,305,000			
本 工 事 費 計	58,355,000			

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
	$29,429,000 + 0 + 0 + 512,000 - 0 = 29,941,000$
比較額	対象額 × 率／100 [上限3000万円]
	$29,941,000 \times (3 / 100) = 898,230$
	金額処分費等 - 比較額 [マケス時0円]
	$3,142,000 - 898,230 = 2,243,770$
◆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
	$29,429,000 + 0 + 0 + 512,000 - 2,243,770 - 0 = 27,697,230$
率	係数A × (対象額 ^ 係数b) <小数2位止四捨五入>
	$57.0 \times (27,697,230 ^ -0.0958) = 11.04$
率計上額	対象額 × ((率 × 地域補正 + 加算補正) × 週休割増補正)／100
	$27,697,230 \times ((11.04 \times 1.20 + 0.00) \times 1.00) / 100 = 3,670,000$
◆純工事費	
	直接工事費 + 共通仮設費(率分) + 共通仮設費(積上分)
	$29,429,000 + 3,670,000 + 844,000 = 33,943,000$
◆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
	$33,943,000 + 0 - 2,243,770 - 0 = 31,699,230$
率	係数A × (対象額 ^ 係数b) <小数2位止四捨五入>
	$76.4 \times (31,699,230 ^ -0.0512) = 31.55$
率計上額	対象額 × ((率 × 地域補正 + 緊急工事補正 + 加算補正) × 週休割増補正)／100
	$31,699,230 \times ((31.55 \times 1.10 + 0.00 + 0.00) \times 1.00) / 100 = 11,003,000$
◆間接労務費	

諸 経 費 計 算 書 [ 単独工事 ]	
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 + 中止期間中の現場維持費 + 間接労務費 + 工場管理費
	$33,943,000 + 11,003,000 + 0 + 0 + 0 = 44,946,000$
◆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
	$44,946,000 + 0 - 2,243,770 - 0 = 42,702,230$
率	係数A × log( 対象額 ) + 係数b <小数2位止四捨五入>
	$-4.97802 \times \log(42,702,230) + 56.92101 = 18.94$
率計上額	対象額 × ( 率 × 前払補正 + 加算補正 )／100
	$42,702,230 \times (18.94 \times 1.00 + 0.00) / 100 = 8,087,802$
契約保証補正額	対象額 × 補正率／100
	$42,702,230 \times (0.04) / 100 = 17,080$
金額	率計上額 + 契約保証補正額

# 諸 經 費 計 算 書 [ 单独工事 ]

$$8,087,802 + 17,080 = 8,104,000$$

## 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	29,429,000	55.47 %	
道路改良工事			1	式	29,429,000	55.47 %	
土工			1	式	4,435,000	8.36 %	
作業土工			1	式	1,401,000	2.64 %	
作業残土処理工			1	式	3,034,000	5.72 %	
構造物撤去工			1	式	780,000	1.47 %	
構造物取壟し工			1	式	780,000	1.47 %	
擁壁工			1	式	10,843,000	20.44 %	
コンクリートブロック工			1	式	10,415,000	19.63 %	
重力式擁壁工			1	式	428,000	0.81 %	
路面排水工			1	式	1,949,000	3.67 %	
側溝工			1	式	1,949,000	3.67 %	
舗装工			1	式	510,000	0.96 %	

## 本工事費構成書

費目	工種	種別	数量	単位	金額	比率	摘要
アスファルト舗装				式			
			1		510,000	0.96 %	
付帯施設工				式			
			1		1,584,000	2.99 %	
付帯施設				式			
			1		1,584,000	2.99 %	
道路植栽移植・伐採工				式			
			1		5,656,000	10.66 %	
植栽移植・伐採工				式			
			1		5,656,000	10.66 %	
仮設工				式			
			1		3,672,000	6.92 %	
仮設足場				式			
			1		837,000	1.58 %	
安全費				式			
			1		2,835,000	5.34 %	
直接工事費計				式			
			1		29,429,000	55.47 %	
共通仮設費計				式			
			1		4,514,000	8.51 %	
準備費				式			
			1		777,000	1.46 %	
役務費				式			
			1		67,000	0.13 %	
共通仮設費（率分）				式			
			1		3,670,000	6.92 %	

### 本工事費構成書

費目	工種	種別	数量	単位	金額	比率	摘要
純工事費				式			
			1		33,943,000	63.98 %	
現場管理費				式			
			1		11,003,000	20.74 %	
工事原価				式			
			1		44,946,000	84.72 %	
一般管理費等				式			
			1		8,104,000	15.28 %	
工事価格				式			
			1		53,050,000	100.00 %	
消費税及び地方消費税相当額				式			
			1		5,305,000		
本工事費計				式			
			1		58,355,000		

総量集計表(参考) [労務費] [月次] [年次]

総量集計表(参考) [資材単価]

単価名称／規格	数量(参考)	単位	単価	金額	摘要
H形鋼(広幅) SS400 100×100	0.157	t		18,214	( TJ0200 )
生コンクリート(高炉) 18-8-25(20) W/C指定無し	00020 27.051	m3		500,447	( Y000210000 )
生コンクリート(高炉) 18-8-25(20) W/C指定無し	00021 89.913	m3		1,663,400	( Y000210000 )
コンクリート板 1410*298*60	00027 18.666	枚		74,662	( Y000301000 )
グレーチング	00031 7.9	枚		191,970	( Y000301000 )
再生グラッシュラン RC-40	5.214	m3		7,900	( Z002122003 )
鉄筋コンクリートU形 300B 300×300×600	130.35	個		305,019	( Z002306003 )
U形用蓋(2種) 300 40×10×60	117.552	枚		285,585	( Z002320007 )
コンクリート積ブロック JIS粗面 150kg/個未満	00003 276	m2		1,948,560	( Z002410002 )
アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用	81.9	L		9,171	( Z004130002 )
軽油	43.12	L		6,031	( Z006702002 )
ガソリン レギュラー	2.975	L		455	( Z006704001 )
黒土(良質土)	4	m3		20,000	( Z111450100 )
ネットフェンス H1200	00028 106	m		711,260	( ZKN0001250 )
アンカーブロック 180*180*450	00029 3.5	個		2,499	( ZKN0001260 )
	1	式		5,745,173	

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) [市場単価・標準単価]

施工パッケージ単価分  
総量集計表(参考) [労務費]

## 施工パッケージ単価分 総 量

※施工パッケージ材料集計表の内容とは異なります  
表（参考） [資材単価 ]

施工パッケージ単価分  
総 量 集 計 表 (参考) [機械器具損料]

単価名称 / 規格	数量(参考)	単位	単価	金額	摘要
パックホウ(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	7.568	日		74,367	( L001010004 )
パックホウ(クローラ) [標準] 山積0.8m3(平積0.6m3)	3.273	日		28,752	( L001010007 )
パックホウ(クローラ型) [後方超小旋回型] 山積0.45m3(平積0.35m3)	0.833	日		5,386	( L001010012 )
振動ローラ(舗装用) [搭乗・コンバイン式] 運転質量3~4t	0.288	日		1,018	( L001070011 )
発動発電機[ガソリンエンジン駆動] 3kVA	6.626	日		3,168	( L001110002 )
タンバ 及びランマ 質量 60~80kg	0.987	日		463	( L001180001 )
小型パックホウ(クローラ型) [後方超小旋回型] 超低騒音型 排ガス型(第3次) 山積0.09m3	0.302	供用日		1,715	( M000201100 )
パックホウ(クローラ) [標準] 排ガス型(第2次) 山積0.8m3	5.009	供用日		87,156	( M000202019 )
パックホウ(クローラ型) [標準型] 排出ガス対策型(第3次基準値) 山積0.5m3	0.112	供用日		1,491	( M000202051 )
パックホウ(クローラ型) [標準型・超低騒音型] 排出ガス対策型(第3次基準値) 山積0.8m3	2.763	供用日		55,537	( M000202090 )
パックホウ(クローラ) [後方超小旋回・超低騒音] 排出ガス対策型(2014年規制) 山積0.45m3	0.368	供用日		6,708	( M000202123 )
パックホウ(クローラ) [後方超小旋回・超低騒音] クレーン付2014年 山積0.45m3吊2.9t	0.303	供用日		6,344	( M000202128 )
パックホウ(クローラ型) [標準型] 排出ガス対策型(2014年規制) 山積0.8m3	2.399	供用日		51,567	( M000202142 )
ダンプトラック[オノード・ディーゼル] 10t積級	13.996	供用日		291,734	( M000301005 )
トラック[クレーン装置付] ペーストラック4~4.5t積 吊能力2.9t	4.242	供用日		43,275	( M000302013 )
大型アーレーカ(ペースマシン含まず) [油圧式] 質量600~800kg級	0.112	供用日		735	( M000604005 )
大型アーレーカ(ペースマシン含まず) [油圧式] 質量1300kg級	5.697	供用日		62,100	( M000604006 )
振動ローラ(舗装用) [ハンドガード式] 運転質量0.5~0.6t	0.324	供用日		462	( M000804001 )
振動コンバクタ [前進型] 機械質量40~60kg	0.707	供用日		247	( M000807001 )
コンクリート穿孔機[電動式コアボーリングマシン] 簡易仕様型 最大穿孔径25cm	7.521	供用日		5,643	( M002015008 )
	1	式		727,868	

## 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
CB210030	床掘り	291	14.132	94	3,865	J01=土砂 / J02=平均施工幅1m以上2m未満 / J03=無し / J04=無し
CB210100	掘削	1,312	5.194	453	30,869	J01=土砂 / J02=片切掘削
CB210260	転石破碎	3,291	20.036	90	59,344	J01=無し
CB210020	積込(ルース)	241	19.143	389	17,946	J01=土砂 / J02=土量50,000m <sup>3</sup> 未満
CB210020	積込(ルース)	297	18.484	90	4,940	J01=破碎岩 / J02=土量50,000m <sup>3</sup> 未満
CB210410	埋戻し	3,340	3.594	24	2,880	J01=最大埋戻幅1m未満
CB220010	法面整形	919	9.617	255	22,536	J01=切土部 / J03=無し / J04=け質土、砂及び砂質土、粘性土 / J05=全ての費用
CB210110	土砂等運搬	1,225	15.106	94	17,394	J01=標準 / J02=パック荷山積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=無し / J09=4.5km以下
CB210110	土砂等運搬	496	15.106	54	4,045	J01=標準 / J02=パック荷山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> ) / J03=土砂(岩塊・玉石混り土含む) / J04=無し / J05=1.0km以下
CB210110	土砂等運搬	1,050	15.106	426	67,569	J01=標準 / J02=パック荷山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> ) / J03=土砂(岩塊・玉石混り土含む) / J04=無し / J05=5.5km以下
CB227010	殻運搬	1,317	14.619	53	10,204	J01=コンクリート(無筋)構造物とりこわし / J02=機械積込 / J03=無し / J04=5.7km以下 / J13=全ての費用
CB226120	胴込・裏込材(碎石)	7,183	28.092	74	149,320	J01=間知・平・連節・緑化プロック / J02=再生碎石RC-40
CB226180	現場打天端コンクリート	65,822	31.569	3.584	74,481	J01=生コンクリート各種 / J02=一般養生

## 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
CB224710	目地板	4,077	73.892	0.357	1,077	J01=30m <sup>2</sup> 未満 / J02=瀝青質目地板t=10
CB226170	現場打基礎コンクリート	81,736	28.327	14.019	324,605	J01=生コンクリート各種 / J02=有り / J03=一般養生・特殊養生(練炭)
CB240010	コンクリート	36,756	53.369	7.297	143,153	J01=小型構造物 / J02=人力打設 / J03=各種 / J05=一般養生 / J07=無し / J13=全ての費用
CB226311	小型擁壁	97,710	20.613	1	20,140	J01=0.8m以上1.0m以下 / J02=各種 / J03=有り / J04=無し / J05=一般養生・特殊養生(練炭)
CB226320	重力式擁壁	71,604	27.241	2	39,011	J01=1mを超える2m未満 / J02=各種 / J03=有り / J04=無し / J05=一般養生 / J06=延長無し
CB240010	コンクリート	40,190	48.807	1.4	27,461	J01=小型構造物 / J02=人力打設 / J03=各種 / J05=一般養生 / J07=有り / J13=全ての費用
CB221110	基礎碎石	1,336	25.246	0.72	242	J01=12.5cmを超える17.5cm以下 / J02=再生グラッシュコン40~0 / J03=全ての費用
CB410260	表層(車道・路肩部)	2,891	62.159	67	120,400	J01=1.4m未満(仕上厚50mm以下) / J02=50mm / J03=mm / J04=mm / J05=再生密粒度アスコン(13) / J06=プライムコートPK-3 / J07=全ての費用
CB410031	下層路盤(歩道部)	857	35.945	67	20,639	J01=150mm / J02=1層施工 / J03=再生グラッシュコンRC-40 / J04=全ての費用
CB222110	プレキャスト擁壁設置	30,500	57.193	7	122,107	J01=0.5m以上1.0m以下 / J02=有り / J03=有り
CB321710	木杭打	3,792	3.313	4.666	586	J01=全ての費用
CB224430	コンクリート削孔(コンクリート穿孔機)	7,053	31.858	49.5	111,223	J01=90mm以上100mm未満 / J02=200mm以上400mm未満
CB010410	現場発生品及び支給品運搬	10,006	3.855	25	9,643	J01=クレーン装置付4~4.5t積、吊能力2.9t / J02=有り / J04=17.0km以下

## 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
		合計			1,405,680	