

			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 0305	班 03	連番 0051	区分 1	変更回数 00	基準区分 C0
事 業 所 名	みどり公園課						
(工事・業務)名	令和7年度 小田原市営桑原住宅駐車場整備工事						
(工事・業務)箇所	小田原市桑原 地内						
(河川・路線・区域)名	市営桑原住宅 5号棟跡地						
単 価 採 用 地 区 名	小田原						
事 業 区 分							
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 令和 08 年 02 月 27 日 まで						
設 計 金 額	( 円 ) 4,081,000 円						
設 計 概 要	駐車場整備 A=455m2						
(起工・変更)理由							

令和 07 年度 設 計 積 算 書 表 紙 ( 当初 )

<支出科目>

款	土木費
項	住宅費
目	住宅管理費
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	4,081,000					
工事価格	3,710,000					
消費税等相当額	371,000					

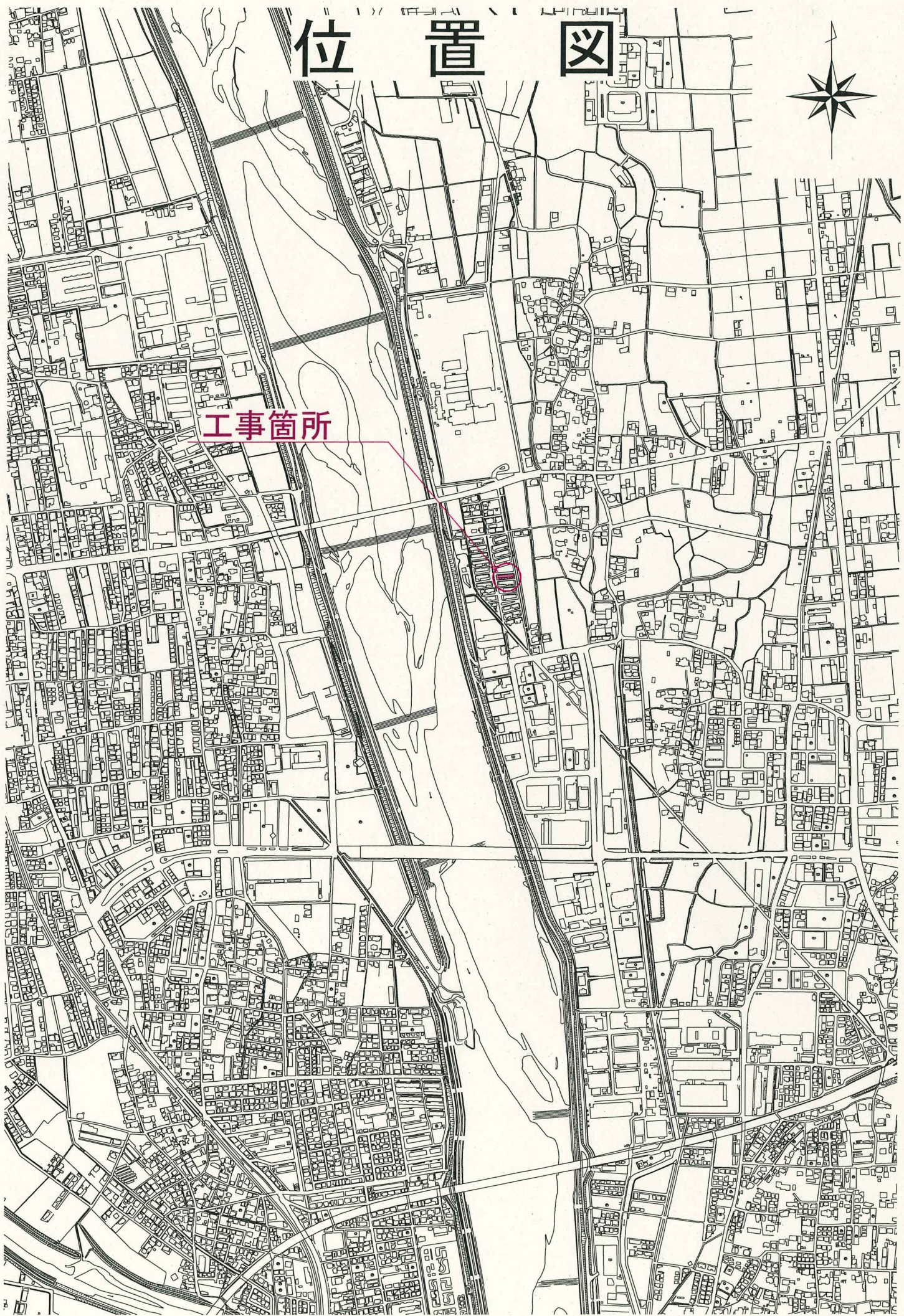
令和 07 年度 積 算 諸 条 件 調 書 ( 当初 )

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	補正しない		
	契約保証の方法	金錢的保証		
	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10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	10	人日	

(その他情報欄)

小田原市

# 位置図



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							
広場等整備工事							
			1	式		1,684,099	
広場等整備工							
			1	式		708,845	
作業土工							
			1	式		284,130	第 0001 号 内訳書
舗装工							
			1	式		424,715	第 0002 号 内訳書
付帯工							
			1	式		800,254	
伐採工							
			1	式		341,973	第 0003 号 内訳書
車止めブロック設置工							
			1	式		24,230	第 0004 号 内訳書
側溝修繕工							
			1	式		203,216	第 0005 号 内訳書
廃材運搬処理工							
			1	式		9,925	第 0006 号 内訳書
給水装置移設工							
			1	式		100,000	第 0007 号 内訳書
ロープ柵設置工							
			1	式		91,270	第 0008 号 内訳書
区画線工							
			1	式		29,640	第 0009 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
仮設工				式			
			1			175,000	
交通管理工				式			
			1			175,000	第0010号内訳書
直接工事費計				式			
			1			1,684,099	
共通仮設費計				式			
			1			378,000	
共通仮設費(率分)				式			
			1			378,000	【千円止】
純工事費				式			
			1			2,062,099	
現場管理費				式			
			1			960,000	【千円止】
工事原価				式			
			1			3,022,099	
一般管理費等				式			
			1			689,232	
工事価格				式			
			1			3,710,000	【万円止】
消費税及び地方消費税相当額				式			
			1			371,000	10.00%
本工事費計				式			
			1			4,081,000	

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	単 価	金 額	摘 要
(AMA0010) 掘削		式			第0001号下内
	1		43,296	43,296	
(AMA0020) 運搬処理		式			第0002号下内
	1		240,834	240,834	
合 計					
				284,130	

第0002号 内訳書  
舗装工

1 式

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0070) 碎石舗装		式			第0003号下内
	1		92,880	92,880	
(AMA0080) アスファルト舗装		式			第0004号下内
	1		331,835	331,835	
合 計					
				424,715	

第0003号 内訳書  
伐採工

1 式

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0030) 下草刈り		式			第0005号下内
	1		42,770	42,770	
(AMA0090) 支障木伐根工		式			第0006号下内
	1		259,560	259,560	
(AMA0100) 下草刈り運搬処理		式			第0007号下内
	1		15,955	15,955	
(AMA0110) 支障木伐根運搬処理		式			第0008号下内
	1		23,688	23,688	
合 計					
				341,973	

第0004号 内訳書  
車止めブロック設置工

1 式

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0040) 車止めブロック設置		式			第0009号下内
	1		24,230	24,230	
合 計					
				24,230	

第0005号 内訳書  
側溝修繕工

1 式

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0120) 側溝修繕		式			第0010号下内
	1		203,216	203,216	
合 計					
				203,216	

第0006号 内訳書  
廃材運搬処理工

1 式

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0050) 廃材運搬処理		式			第0011号下内
	1		9,925	9,925	
合 計					
				9,925	

第0007号 内訳書  
給水装置移設工

1 式

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0130) 給水装置移設		式			第0012号下内
	1		100,000	100,000	
合 計					
				100,000	

第0008号 内訳書  
ロープ柵設置工

1 式

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0140) ロープ柵設置		式			第0013号下内
	1		91,270	91,270	
合 計					
				91,270	

第0009号 内訳書  
区画線工

1 式

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0150) 溶融式区画線		式			第0014号下内
	1		29,640	29,640	
合 計					
				29,640	

第0010号 内訳書  
交通管理工

1 式

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0060) 交通誘導警備員		式			第0015号下内
	1		175,000	175,000	
合 計					
				175,000	

第0001号 下位内訳書  
AMA0010 堀削

1 式 当り  
適用年版 T0710

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(CB210100) 堀削		m3			第0001号単価表
J01=土砂, J02=上記以外(小規模), J05=小規模(標準)	33		1,312	43,296	
合 計					
				43,296	
	1	式	当り	43,296	円/式

第0002号 下位内訳書  
AMA0020 運搬処理

1 式 当り  
適用年版 T0710

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(CB210110) 土砂等運搬		m3			第0002号単価表
J01=小規模, J02=バックホウ山積0.28m <sup>3</sup> (平積0.2m <sup>3</sup> ), J03=土砂(岩塊・玉石混り土含む), J04=有り, J14=12.0km以下	33		3,738	123,354	
(Z132540950) 発生土処分料 指定A (小田原市第二久野受入地)		m 3			T
	33		3,560	117,480	
合 計					
				240,834	
	1	式	当り	240,834	円/式

第0003号 下位内訳書  
AMA0070 碎石舗装

1 式 当り  
適用年版 T0710

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(CB410010) 不陸整正		m2			第0003号単価表
J01=有り, J02=28mm以上34mm未満, J03=再生粒度調整碎石 RM-30, J04=全ての費用	360		258	92,880	
合 計					
				92,880	
	1	式	当り	92,880	円/式

第0004号 下位内訳書  
AMA0080 アスファルト舗装

1 式 当り  
適用年版 T0710

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(CB410040) 上層路盤(車道・路肩部)	95	m <sup>2</sup>	1,186	112,670	第0004号単価表
J01=再生粒度調整碎石 RM-30, J03=mm, J04=mm, J05=mm, J06=200 mm, J07=2層施工, J09=全ての費用	95	m <sup>2</sup>	1,186	112,670	
(CB410260) 表層(車道・路肩部)	95	m <sup>2</sup>	2,307	219,165	第0005号単価表
J01=1.4m以上3.0m以下, J02=mm, J03=mm, J04=50 mm, J05=各種(2.30以上2.40t/m <sup>3</sup> 未満), J06=ブーラ イムコート PK-3, J07=全ての費用	95	m <sup>2</sup>	2,307	219,165	
合 計	1	式	当り	331,835	円/式
				331,835	円/式

第0005号 下位内訳書  
AMA0030 下草刈り

1 式 当り  
適用年版 T0710

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(CB320070) 除草, 集草(人力), 梱包積込・荷卸(総合)	455	m <sup>2</sup>	94	42,770	第0006号単価表
J01=肩掛け式(カツタ径255mm), J02=梱包 無し, J04=ダブルトラック(オノロード・ディーゼ ル・2t積), J05=有り	455	m <sup>2</sup>	94	42,770	
合 計	1	式	当り	42,770	円/式
				42,770	円/式

第0006号 下位内訳書  
AMA0090 支障木伐根工

1 式 当り  
適用年版 T0710

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 領	摘 要
(SJ0010) 支障木伐根 幹周60以上90未満	2	本			第0007号単価表
			33,410	66,820	
(SJ0030) 支障木伐根 幹周90以上120未満	2	本			第0010号単価表
			96,370	192,740	
合 計					
				259,560	
	1	式	当り	259,560	円／式

第0007号 下位内訳書  
AMA0100 下草刈り運搬処理

1 式 当り  
適用年版 T0710

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 領	摘 要
(Z132631005) 建設木くず（県西地区） 刈草	0.5	t			T
			26,600	13,300	
(CB010410) 現場発生品及び支給品運搬 J01=クレーン装置付2t積、吊能力2.9t, J02=有り, J04=9.0km以下	0.5	t			第0011号単価表
			5,310	2,655	
合 計					
				15,955	
	1	式	当り	15,955	円／式

第0008号 下位内訳書  
AMA0110 支障木伐根運搬処理

1 式 当り  
適用年版 T0710

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(Z132631035) 建設木くず (県西地区) 根	0.8	t			T
			24,300	19,440	
(CB010410) 現場発生品及び支給品運搬 J01=クレーン装置付2t積、吊能 力2.9t, J02=有り, J04=9.0km以下	0.8	t			第0011号単価表
			5,310	4,248	
合 計					
				23,688	
	1	式	当り	23,688	円／式

第0009号 下位内訳書  
AMA0040 車止めブロック設置

1 式 当り  
適用年版 T0710

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(SJ0040) 車止めブロック設置	10	基			第0012号単価表
			2,423	24,230	
合 計					
				24,230	
	1	式	当り	24,230	円／式

第0010号 下位内訳書  
AMA0120 側溝修繕

1 式 当り

適用年版 T0710

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(WB824010) 構造物とりこわし J01=鉄筋構造物, J02=人力施工, J03=無し, J04=無し	0.4	m3			第0013号単価表
			64,760	25,904	蓋板撤去
(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	24	枚			第0014号単価表
			7,388	177,312	
合 計					
				203,216	
	1	式	当り	203,216	円／式

第0011号 下位内訳書  
AMA0050 廃材運搬処理

1 式 当り

適用年版 T0710

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(Z132597140) 廃材処理料 (西部地区) 有筋C○殻	0.4	m3			T
			7,900	3,160	
(CB010410) 現場発生品及び支給品運搬 J01=クレーン装置付2t積、吊能力2.9t, J02=有り, J04=11.5km以下	1	t			第0015号単価表
			6,765	6,765	
合 計					
				9,925	
	1	式	当り	9,925	円／式

第0012号 下位内訳書  
AMA0130 給水装置移設

1 式 当り  
適用年版 T0710

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(TJ0020) 給水装置移設 メーター・散水栓	1	箇所			
			100,000	100,000	
合 計					
				100,000	
	1	式	当り	100,000	円／式

第0013号 下位内訳書  
AMA0140 ロープ柵設置

1 式 当り  
適用年版 T0710

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(SJ0050) ロープ柵設置	99	m			第0016号単価表
			530	52,470	
(TJ0060) ロープステイク φ14×1500 2段	34	本			
			1,000	34,000	
(TJ0070) トローピ <sup>°</sup> φ9mm 黄・黒	4	巻			50m巻
			1,200	4,800	
合 計				91,270	
	1	式	当り	91,270	円／式

第0014号 下位内訳書  
AMA0150 溶融式区画線

1 式 当り  
適用年版 T0710

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(WB821210) 区画線設置  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	76	m			第0017号単価表
			390	29,640	
合 計					
				29,640	
	1	式	当り	29,640	円／式

第0015号 下位内訳書  
AMA0060 交通誘導警備員

1 式 当り  
適用年版 T0710

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(WB010212) 交通誘導警備員B	10	人日			第0018号単価表
			17,500	175,000	
合 計					
				175,000	
	1	式	当り	175,000	円／式

第0001号 単価表 機労材構成比情報 【土木】II-1-②-7  
 CB210100 掘削

1 m3 当り

適用年版 T0710

(K:26.01% R:62.89% Z:11.10% S:0.00%)

名称／規格	東京単価	構成比	地区単価	明細情報	摘要
バックホウ(クローラ) [標準] 排がく型(第2次) 山積0.28m3	M000202015	26.01%	【損料】		M000202015
			7,520		
運転手(特殊)	R0114	62.89%			R0114
			31,400		
軽油	Z006702002	11.1%			Z006702002
			141		
標準単価	1,241	積算単価	1,312		
			1,312	円／m3	
条件名称	入力値		条件値		
J01 土質	1		土砂		
J02 施工方法	5		上記以外(小規模)		
J05 施工数量	7		小規模(標準)		

第0002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 T0710  
 (K:26.52% R:61.90% Z:11.58% S:0.00%)

名称 / 規格	東京単価	構成比	地区単価	明細情報	摘要
ダンプトラック[オシロート・ディーゼル] 4t積級		26.52%	【損料】		M000301002
	MP03010020		8,571		
運転手(一般)		61.9%			R0115
	R0115		26,900		
軽油		11.58%			Z006702002
	Z006702002		141		
標準単価	3,431.7	積算単価	3,738		
	1 m3		3,738	円/m3	
条件名称	入力値		条件値		
J01 土砂等発生現場	2		小規模		
J02 積込機種・規格	5		バックホー山積0.28m3(平積0.2m3)		
J03 土質	1		土砂(岩塊・玉石混り土含む)		
J04 DID区間の有無	2		有り		
J14 運搬距離(km)(DID区間有)	11		12.0km以下		

第0003号 単価表 機労材構成比情報 【土木】IV-1-①-2  
CB410010 不陸整正

1 m2 当り

適用年版 T0710

(K:16. 98% R:56. 56% Z:26. 46% S:0. 00%)

名称 / 規格	東京単価	構成比	地区単価	明細情報	摘要
モータグレーダ[土工用]		13. 6%	【損料】		M000701021
	M000701021		37, 600		
排出ガス対策(2014年規制)プレート幅3. 1m		1. 7%	【賃料】		L001050002
	L001050002		4, 590		
ロートローラ[マカダム]		1. 68%	【賃料】		L001060004
	L001060004		4, 590		
運転質量10~12t		27. 8%	【賃料】		R0114
	R0114		31, 400		
普通作業員		11. 45%			R0102
	R0102		26, 500		
特殊作業員		8. 93%			R0101
	R0101		29, 900		
土木一般世話役		8. 38%			R0125
	R0125		32, 600		
再生粒度調整碎石		21. 3%			Z002125002
RM-30	Z002122003		1, 900		
軽油		5. 16%			Z006702002
	Z006702002		141		
標準単価	221. 77	積算単価	258. 3		
	1 m2		258	円/m2	
条件名称	入力値		条件値		
J01 補足材料の有無	2	有り			
J02 補足材料平均厚さ	6	28mm以上34mm未満			
J03 補足材料	8	再生粒度調整碎石 RM-30			
J04 費用の内訳	1	全ての費用			

第0004号 単価表 機労材構成比情報 【土木】IV-1-①-7  
CB410040 上層路盤(車道・路肩部)

1 m2 当り

適用年版 T0710

(K:13.80% R:44.18% Z:42.02% S:0.00%)

名称 / 規格	東京単価	構成比	地区単価	明細情報	摘要
モーターゲーティング[土工用]		9.53%	【損料】		M000701021
	M000701021		37,600		
排出ガス対策(2014年規制)プレート幅3.1m		1.19%	【賃料】		L001050002
	L001050002		4,590		
ロードローラ[マカダム]		1.18%	【賃料】		L001060004
	L001060004		4,590		
運転質量10~12t		19.5%	【賃料】		R0114
	R0114		31,400		
タイヤローラ[普通型]		7.09%	【賃料】		R0102
	R0102		26,500		
運転質量13~14t		6.32%	【賃料】		R0101
	R0101		29,900		
運転手(特殊)		5.19%	【賃料】		R0125
	R0125		32,600		
普通作業員		37.83%	【賃料】		Z002125002
	ZP21250031		380,000		
特殊作業員		3.62%	【賃料】		Z006702002
	Z006702002		141		
土木一般世話役		積算単価	【賃料】		R0125
	1,074.3		1,186		
標準単価	1,074.3	当り	1,186	円/m <sup>2</sup>	
	1 m2				
条件名稱	入力値		条件	値	
J01 材料	7		再生粒度調整碎石 RM-30		
J03 1層当平均仕上厚 50mm以下			mm		
J04 1層当平均仕上厚50mm超100mm以下			mm		
J05 1層当平均仕上厚 100mm以下			mm		
J06 全仕上り厚(実数入力)	200		200 mm		
J07 施工区分	2		2層施工		
J09 費用の内訳	1		全ての費用		

第0005号 単価表 機労材構成比情報 【土木】IV-1-②-2  
CB410260 表層(車道・路肩部)

1 m2 当り

適用年版 T0710

(K:1.62% R:14.97% Z:83.41% S:0.00%)

名称 / 規格	東京単価	構成比	地区単価	明細情報	摘要
アスファルトイニッシャ [ホイール型]舗装幅1.4~3.0m		1.04%	【賃料】		L001210001
	L001210001		15,100		
振動ローラ(舗装用)[搭乗・コンバイン式] 運転質量3~4t		0.21%	【賃料】		L001070011
	L001070011		3,620		
タイヤローラ[普通型] 運転質量3~4t		0.19%	【賃料】		L001060001
	L001060001		3,330		
普通作業員		5.11%			R0102
	R0102		26,500		
運転手(特殊)		3.49%			R0114
	R0114		31,400		
特殊作業員		3.41%			R0101
	R0101		29,900		
土木一般世話役		1.24%			R0125
	R0125		32,600		
再生アスファルト混合物 小型車割増有 再生密粒度アスコ(13)		76.32%			Y001102000 -00003
	ZP41000030		725,000		
アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用		6.78%			Z004130002
	Z004130002		112		
軽油		0.28%			Z006702002
	Z006702002		141		
標準単価	1,912.7	積算単価	2,307		
			2,307	円／m2	
条件名稱	入力値		条件値		
J01 平均幅員	3		1.4m以上3.0m以下		
J02 1層当平均仕上厚 50mm以下			mm		
J03 1層当平均仕上厚 50mm超70mm以下			mm		
J04 1層当平均仕上厚 70mm以下	50		50 mm		

第0005号 単価表 機労材構成比情報 【土木】IV-1-②-2  
CB410260 表層(車道・路肩部)

1 m2 当り  
適用年版 T0710

J05 材料	35	各種(2.30以上2.40t/m3未満)
J06 瀝青材料種類	2	アライムコート PK-3
J07 費用の内訳	1	全ての費用

第0006号 単価表 機労材構成比情報 【土木】III-2-①-10  
CB320070 除草, 集草(人力), 梱包積込・荷卸(総合)

1 m2 当り  
適用年版 T0710  
(K:0.40% R:99.60% 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
草刈機[肩掛け式] カッタ径255mm	M002031005	0.4%	【損料】		M002031005
			141		
普通作業員	R0102	52.06%			R0102
			26,500		
特殊作業員	R0101	40.95%			R0101
			29,900		
土木一般世話役	R0125	4.83%			R0125
			32,600		
標準単価	89.825	積算単価	94.24		
			94	円／m2	
条 件 名 称	入 力 値		条 件 値		
J01 除草機種	5		肩掛け式(カッタ径255mm)		
J02 梱包の有無	2		梱包無し		
J04 運搬機械	1		ダンプトラック(オシロート・ディーゼル・2t積)		
J05 飛散防止措置	1	当り	有り		

第0007号 単価表  
 SJ0010 支障木伐根  
 幹周60以上90未満

10 本 当り  
 適用年版 T0710  
 (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			
	9.5		26,500	251,750	
(SJ0020) チェーンソー運転 80cc 鋸長600mm		日			第0008号単価表
	0.65		32,340	21,021	
(SU0002) トラック運転 2t積		台			第0009号単価表
	1.7		36,040	61,268	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)		式			
	1		61	61	
合 計					
				334,100	
		本 当り			整数止め切捨て 円／本
	1			33,410	

第0008号 単価表  
 SJ0020 チェーンソー運転  
 80cc 鋸長600mm

1 日 当り  
 適用年版 T0710  
 (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] 0.45 l / h × 6 h
	2.7		156	421	
(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		939	939	
合 計					
		日 当り		32,340	
					整数止め切捨て 円／日
	1			32,340	

第0009号 単価表  
 SU0002 トラック運転  
 2t積

1 台 当り  
 適用年版 T0710  
 (上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0115) 運転手(一般)	1	人			
			26,900	26,900	
(Z006702002) 軽油	25	L			4.21/h × 6h
			141	3,525	
(M000302002) トラック[普通型] 2t積	6	時間	【損料】		
			935	5,610	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)	1	式			
			5	5	
合 計					
				36,040	
	1	台 当り			整数止め切捨て 円/台
				36,040	

第0010号 単価表  
 SJ0030 支障木伐根  
 幹周90以上120未満

10 本 当り  
 適用年版 T0710  
 (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	28.7	人			
			26,500	760,550	
(SJ0020) チェーンソー運転 80cc 鋸長600mm	1.6	日			第0008号単価表
			32,340	51,744	
(SU0002) トラック運転 2t積	4.2	台			第0009号単価表
			36,040	151,368	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)	1	式			
			38	38	
合 計					
				963,700	
	1	本 当り			整数止め切捨て 円/本
				96,370	

第0011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 T0710

(K:13.79% R:83.40% Z:2.81% 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2t積 吊能力2.9t		13.79%	【損料】		M000302010
	M000302010		7,690		
運転手(特殊)		42.15%			R0114
	R0114		31,400		
特殊作業員		41.25%			R0101
	R0101		29,900		
軽油		2.81%			Z006702002
	Z006702002		141		
標準単価	5,007.1	積算単価	5,310		
			5,310	円/t	
条件名稱	入力値		条件値		
J01 トラック機種	1		クレーン装置付2t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	5		9.0km以下		

第0012号 単価表  
SJ0040 車止めブロック設置

10 基 当り

適用年版 T0710

(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			
	0.25		26,500	6,625	
(TJ0030) 車止めブロック NSP-120B同等品		個			
	10		1,760	17,600	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)		式			
	1		5	5	
合 計		基 当り		24,230	整数止め切捨て 円/基
	1			2,423	

第0013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 T0710

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(Q001611008) 鉄筋構造物 昼間 人力施工 制約無		1 m3			[1]
	1		64,760	64,760	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ) Σ [1]		1 式			
	1		0	0	
合 計					
				64,760	
	1	m3	当り	64,760	円／m3
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0014号 単価表  
WB821430 蓋版

【土木】VI-1-⑥-2

100 枚 当り  
適用年版 T0710

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(Q001367002) 蓋版コンクリート・鋼製 昼間 170kg以下 制約無		枚			[1]
	100		988	98,800	
(Y000301000) -00004 側溝蓋 390×495×80		枚			[1]
	100		6,400	640,000	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ) Σ [1]		式			
	1		0	0	
合 計					
				738,800	
	1	枚	当り	7,388	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0015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 T0710

(K:13.79% R:83.40% Z:2.81% 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2t積 吊能力2.9t		13.79%	【損料】 7,690		M000302010
	M000302010				
運転手(特殊)		42.15%			R0114
	R0114		31,400		
特殊作業員		41.25%			R0101
	R0101		29,900		
軽油		2.81%			Z006702002
	Z006702002		141		
標準単価	6,378.9	積算単価	6,765		
			6,765	円/t	
条件名稱	入力値		条件値		
J01 トラック機種	1		クレーン装置付2t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	6		11.5km以下		

第0016号 単価表  
SJ0050 ロープ柵設置

100 m 当り

適用年版 T0710

(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			
	2		26,500	53,000	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)		式			
	1		0	0	
合 計		m			
	1		当り	530	
					整数止め切捨て 円/m

第0017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 T0710

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(Q001036001) 区画線設置(溶融式) 昼間 豪雪無 実線15cm 制約無	1,000	m			[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]
			141	5,640	
(ZS8000004) 諸雑費(率+まるめ) $\Sigma [1] * 0.05$	1	式			
			7,785	7,785	
合 計	1	m			
			390,000	390	
			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0018号 単価表

WB010212

交通誘導警備員B

【土木】II-5-21-1

1 人日 当り

適用年版 T0710

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

登 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
TJ0020	給水装置移設 メーター・散水栓	箇所	T0710	100,000	その他施工単価等	全間接費対象	見積り
TJ0030	車止めブロック NSP-120B同等品	個	T0710	1,760	資材単価	全間接費対象	刊行物
TJ0060	ロープ スティック φ14×1500 2段	本	T0710	1,000	資材単価	全間接費対象	見積り
TJ0070	トローブ φ9mm 黄・黒	巻	T0710	1,200	資材単価	全間接費対象	見積り
Y000301000 -00004	側溝蓋 390×495×80	枚	T0710	6,400	資材単価	全間接費対象	見積り
Y001102000 -00003	再生アスファルト混合物 小型車割増有 再生密粒度アスコン(13)	t	T0710	14,500	資材単価	全間接費対象	

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	1,684,099			
工種別金額				
舗装工事	1,509,099			
<共通仮設費>				
共通仮設費率分計算				
対象工事費				
直接工事費	1,684,099			
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)	153,380			
(+)支給品費	0			
(-)非対象額計	102,858			
処分費等控除額	102,858			
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)	1,581,241			

諸 経 費 計 算 書				
共通仮設費率				
率(補正前)	17.09%			
率計上額(補正前)	270,000			
施工地域補正	1.40			
補正率(加算)	0.00%			
率(施工地域の補正後)	23.93%			
ICT施工補正	1.00			
率(ICT施工の補正後)	23.93%			
週休割増補正	1.00			
率(週休2日の補正後)	23.93%			
共通仮設費(率計上額)	378,000			
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	378,000			
運 搬 費(積上分)	0			
準 備 費(積上分)	0			
事業損失防止施設費(積上分)	0			
安 全 費(積上分)	0			
役 務 費(積上分)	0			
技術管理費(積上分)	0			
営 繕 費(積上分)	0			
共通仮設費(率分)	378,000			
現場環境改善費(積上分 + 率分)	0			
<現場管理費>				
現場管理費率分計算				
対象工事費(純工事費)	2,062,099			
直接工事費	1,684,099			
共通仮設費	378,000			
(+) 支給品費	0			

諸 経 費 計 算 書				
(一) 非対象額計	102,858			
処分費等控除額	102,858			
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	1,959,241			
現場管理費率				
率(補正前)	40.83%			
率計上額(補正前)	799,000			
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)	49.00%			
週休割増補正	1.00			
率(週休2日の補正後)	49.00%			
現場管理費(率計上額)	960,000			
<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)	3,022,099			
純工事費	2,062,099			
現場管理費	960,000			
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	102,858			
処分費等控除額	102,858			
経費対象外費	0			
管理費区分 9	0			
管理費区分 K1	0			
管理費区分 K2	0			
管理費区分 K3	0			
一般管理費対象工事原価	2,919,241			
一般管理費率				
率(補正前)	23.57%			
率計上額(補正前)	688,065			
前払金補正係数	1.00			
補正率(加算)	0.00%			
率(補正後)	23.57%			
率計上額(補正後)	688,065			
契約保証補正額	1,167			
契約保証補正率	0.04%			
(当初対象工事原価)	2,919,241			
一般管理費等	689,232			
小 計	3,711,331			
スクラップ評価額	0			
工 事 価 格	3,710,000			

# 諸 經 費 計 算 書

諸 経 費 計 算 書 [ 単独工事 ]	
種 別	内 訳
◆処分費等控除額	
対象額	直接工事費 + 支給品費 + 事業損失防止施設費 + 準備費の処分費 - 経費対象外費
	$1,684,099 + 0 + 0 + 0 - 0 = 1,684,099$
比較額	対象額 × 率／100 [上限3000万円]
	$1,684,099 \times (3 / 100) = 50,522$
	金額処分費等 - 比較額 [マックス時0円]
	$153,380 - 50,522 = 102,858$
◆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
	$1,684,099 + 0 + 0 + 0 - 102,858 - 0 = 1,581,241$
率	下限率
	17.09
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
	$1,581,241 \times (((17.09 \times 1.40 + 0.00) \times 1.00) \times 1.00) / 100 = 378,000$
◆純工事費	
	直接工事費 + 共通仮設費(率分) + 共通仮設費(積上分) + 現場環境改善費(率分) + 現場環境改善費(積上分)
	$1,684,099 + 378,000 + 0 + 0 + 0 = 2,062,099$
◆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
	$2,062,099 + 0 - 102,858 - 0 = 1,959,241$
率	下限率
	40.83
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
	$1,959,241 \times (((40.83 \times 1.20 + 0.00 + 0.00) \times 1.00) \times 1.00) / 100 = 960,000$
◆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
	$2,062,099 + 960,000 + 0 + 0 + 0 = 3,022,099$
◆一般管理費等	

# 諸 経 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	1,684,099	45.39 %	
広場等整備工事			1	式	1,684,099	45.39 %	
広場等整備工			1	式	708,845	19.11 %	
作業土工			1	式	284,130	7.66 %	
舗装工			1	式	424,715	11.45 %	
付帯工			1	式	800,254	21.57 %	
伐採工			1	式	341,973	9.22 %	
車止めブロック設置工			1	式	24,230	0.65 %	
側溝修繕工			1	式	203,216	5.48 %	
廃材運搬処理工			1	式	9,925	0.27 %	
給水装置移設工			1	式	100,000	2.70 %	
ロープ柵設置工			1	式	91,270	2.46 %	
区画線工			1	式	29,640	0.80 %	

## 本工事費構成書

費目	工種	種別	数量	単位	金額	比率	摘要
仮設工				式			
			1		175,000	4.72 %	
交通管理工				式			
			1		175,000	4.72 %	
直接工事費計				式			
			1		1,684,099	45.39 %	
共通仮設費計				式			
			1		378,000	10.19 %	
共通仮設費（率分）				式			
			1		378,000	10.19 %	
純工事費				式			
			1		2,062,099	55.58 %	
現場管理費				式			
			1		960,000	25.88 %	
工事原価				式			
			1		3,022,099	81.46 %	
一般管理費等				式			
			1		689,232	18.58 %	
工事価格				式			
			1		3,710,000	100.00 %	
消費税及び地方消費税相当額				式			
			1		371,000		
本工事費計				式			
			1		4,081,000		

# 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]

總 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 計 表 (参考) [機械器具損料]

## 施工パッケージ材料集計表

単価コード	単価名称	標準単価	材料率(%)	数量	材料分金額	条件情報
CB210100	掘削	1,241	11.341	33	4,644	J01=土砂 / J02=上記以外(小規模) / J05=小規模(標準)
CB210110	土砂等運搬	3,431	11.832	33	13,396	J01=小規模 / J02=パック本山積0.28m <sup>3</sup> (平積0.2m <sup>3</sup> ) / J03=土砂(岩塊・玉石混り土含む) / J04=有り / J14=12.0km以下
CB410010	不陸整正	221	38.997	360	31,026	J01=有り / J02=28mm以上34mm未満 / J03=再生粒度調整碎石 RM-30 / J04=全ての費用
CB410040	上層路盤(車道・路肩部)	1,074	49.291	95	50,291	J01=再生粒度調整碎石 RM-30 / J03=mm / J04=mm / J05=mm / J06=200 mm / J07=2層施工 / J09=全ての費用
CB410260	表層(車道・路肩部)	1,912	103.095	95	187,261	J01=1.4m以上3.0m以下 / J02=mm / J03=mm / J04=50 mm / J05=各種(2.30以上2.40t/m <sup>3</sup> 未満) / J06=アライアート PK-3 / J07=全ての費用
CB010410	現場発生品及び支給品運搬	5,007	2.871	1.3	186	J01=クレーン装置付2t積、吊能力2.9t / J02=有り / J04=9.0km以下
CB010410	現場発生品及び支給品運搬	6,378	2.871	1	183	J01=クレーン装置付2t積、吊能力2.9t / J02=有り / J04=11.5km以下
合計					286,987	