

		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 1009	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 狹あい道路整備 桐山地内認定外道路道路改良工事																											
(工事・業務)箇所	小田原市 桐山 地内																											
(河川・路線・区域)名	認定外道路																											
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 100 日間																											
設 計 金 額	(円) 3,586,000 円																											
設 計 概 要	<p>【概数】</p> <p>工事延長 L=12.0m W=3.4m～5.2m</p> <table> <tbody> <tr> <td>排水構造物工</td> <td>暗渠排水管 (φ 400)</td> <td>L=5m</td> </tr> <tr> <td></td> <td>暗渠排水管 (φ 250)</td> <td>L=6m</td> </tr> <tr> <td></td> <td>現場打ち集水枠 (A)</td> <td>N=2箇所</td> </tr> <tr> <td></td> <td>現場打ち集水枠 (B)</td> <td>N=1箇所</td> </tr> <tr> <td>舗装工</td> <td>アスファルト表層 (再生密粒度13mm) t= 5cm</td> <td>A=56m²</td> </tr> <tr> <td></td> <td>上層路盤 (RM-30) t=10cm</td> <td>A= 9m²</td> </tr> <tr> <td></td> <td>下層路盤 (RC-40) t=15cm</td> <td>A= 9m²</td> </tr> </tbody> </table>							排水構造物工	暗渠排水管 (φ 400)	L=5m		暗渠排水管 (φ 250)	L=6m		現場打ち集水枠 (A)	N=2箇所		現場打ち集水枠 (B)	N=1箇所	舗装工	アスファルト表層 (再生密粒度13mm) t= 5cm	A=56m ²		上層路盤 (RM-30) t=10cm	A= 9m ²		下層路盤 (RC-40) t=15cm	A= 9m ²
排水構造物工	暗渠排水管 (φ 400)	L=5m																										
	暗渠排水管 (φ 250)	L=6m																										
	現場打ち集水枠 (A)	N=2箇所																										
	現場打ち集水枠 (B)	N=1箇所																										
舗装工	アスファルト表層 (再生密粒度13mm) t= 5cm	A=56m ²																										
	上層路盤 (RM-30) t=10cm	A= 9m ²																										
	下層路盤 (RC-40) t=15cm	A= 9m ²																										
(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	道路改良費
目の細目	狭あい道路整備経費
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	3,586,000					
工事価格	3,260,000					
消費税等相当額	326,000					

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	市街地DID補正(1)－3		
	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	計上しない		
	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（昼間）	15	人日	
	借地料	1	ヶ月	
	ポンプ運転	4	日	

(その他情報欄)

小田原市

位置図

縮尺：1/10,000



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							
道路改良							
			1	式		1,315,411	
排水構造物工							
			1	式		849,642	
作業土工							
			1	式		198,375	第 0001 号 内訳書
管渠工							
			1	式		294,820	第 0002 号 内訳書
集水樹・マンホール工							
			1	式		356,447	第 0003 号 内訳書
構造物撤去工							
			1	式		48,849	
構造物取壊し工							
			1	式		48,849	第 0004 号 内訳書
仮設工							
			1	式		416,920	
交通管理工							
			1	式		262,500	第 0005 号 内訳書
水替工							
			1	式		154,420	第 0006 号 内訳書
舗装							
			1	式		310,116	
舗装工							
			1	式		280,240	

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
舗装準備工				式			第 0007 号 内訳書
			1			134,048	
アスファルト舗装工				式			第 0008 号 内訳書
			1			146,192	
縁石工				式			
			1			29,876	
縁石工				式			第 0009 号 内訳書
			1			29,876	
直接工事費計				式			
			1			1,625,527	
共通仮設費計				式			
			1			302,500	
役務費				式			第 0935 号 内訳書
			1			56,500	
共通仮設費(率分)				式			【千円止】
			1			246,000	
純工事費				式			
			1			1,928,027	
現場管理費				式			【千円止】
			1			715,000	
工事原価				式			
			1			2,643,027	
一般管理費等				式			
			1			619,070	
工事価格				式			【万円止】
			1			3,260,000	

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	(工段・前回) (工段・今回)	摘要
消費税及び地方消費税相当額				式				
			1			326,000		10.00%
本工事費計				式				
			1			3,586,000		

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) 床掘り		式			第0001号下内
	1		37,776	37,776	
(AMA0020) 埋戻し		式			第0002号下内
	1		43,239	43,239	
(AMA0030) 土砂等運搬		式			第0003号下内
	1		117,360	117,360	
合 計				198,375	

第0002号 内訳書
管渠工

1 式

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	单 価	金 額	摘 要
(AMA0100) 暗渠排水管		式			第0004号下内
	1		294,820	294,820	
合 計					
				294,820	

第0003号 内訳書
集水桿・マンホール工

1 式

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	单 価	金 額	摘 要
(AMA0070) 現場打ち集水桿		式			第0005号下内
	1		356,447	356,447	
合 計					
				356,447	

第0004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
(AMA0060) コンクリート構造物取壊し		式			第0006号下内
	1		48,849	48,849	
合 計					
				48,849	

第0005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
(AMA0190) 交通誘導警備員		式			第0007号下内
	1		262,500	262,500	
合 計					
				262,500	

第0006号 内訳書
水替工

1 式

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	单 価	金 額	摘 要
(AMA0040) ホンフ排水		式			第0008号下内
	1		154,420	154,420	
合 計					
				154,420	

第0007号 内訳書
舗装準備工

1 式

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	单 価	金 額	摘 要
(AMA0130) 舗装版切断		式			第0009号下内
	1		43,340	43,340	
(AMA0140) 舗装版破碎		式			第0010号下内
	1		77,280	77,280	
(AMA0150) 殻運搬		式			第0011号下内
	1		6,548	6,548	
(AMA0160) 殻処分		式			第0012号下内
	1		6,880	6,880	
合 計					
				134,048	

第0008号 内訳書
アスファルト舗装工

1 式

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	单 価	金 額	摘 要
(AMA0050) 下層路盤(車道・路肩部)		式			第0013号下内
	1		5,724	5,724	
(AMA0170) 上層路盤(車道・路肩部)		式			第0014号下内
	1		17,436	17,436	
(AMA0180) 表層(車道・路肩部)		式			第0015号下内
	1		123,032	123,032	
合 計					
				146,192	

第0009号 内訳書
縁石工

1 式

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	单 価	金 額	摘 要
(AMA0080) 地先境界ブロック		式			第0016号下内
	1		29,876	29,876	
合 計					
				29,876	

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
(AMA0210) 借地料		式			第0017号下内
	1		56,500	56,500	
合 計					
				56,500	

第0001号 下位内訳書
AMA0010 床掘り

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
(CB210030) 床掘り	16	m3			第0001号単価表
			2,361	37,776	
合 計	1	式			円／式
			当り	37,776	

第0002号 下位内訳書
AMA0020 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	单 価	金 额	摘 要
(SJ0060) 埋戻し	7	m3			第0002号単価表
			6,177	43,239	
合 計	1	式			円／式
			当り	43,239	

第0003号 下位内訳書
AMA0030 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	单 価	金 额	摘 要
(CB210110) 土砂等運搬	16	m3			第0004号単価表
			3,735	59,760	
(Z132540700) 発生土処分料 指定A (中井町雑色受入地)	16	m 3			T
			3,600	57,600	
合 計	1	式			円／式
			当り	117,360	

第0004号 下位内訳書
AMA0100 暗渠排水管

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
(SJ0040) 暗渠排水管 Φ400		m			第0005号単価表
	5		33,920	169,600	
(SJ0100) 暗渠排水管 Φ 250		m			第0010号単価表
	6		20,870	125,220	
合 計					
				294,820	
		式			円／式
	1		当り	294,820	

第0005号 下位内訳書
AMA0070 現場打ち集水枠

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
(SJ0090) 現場打ち集水枠 (A)		箇所			第0012号単価表
	2		141,800	283,600	
(SJ0110) 現場打ち集水枠 (B)		箇所			第0014号単価表
	1		70,440	70,440	
(WB821430) 蓋版 J01=据付け, J02=無し, J03=蓋版(各種), J05=40を超え170kg/枚以下, J06=無し, J07=無し		枚			第0015号単価表
	2		988	1,976	
(WB821430) 蓋版 J01=据付け, J02=無し, J03=蓋版(各種), J05=40kg/枚以下, J06=無し, J07=無し		枚			第0016号単価表
	1		431	431	
合 計					
				356,447	
		式			円／式
	1		当り	356,447	

第0006号 下位内訳書
AMA0060 コンクリート構造物取壊し

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 额	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	0.6	m3			第0017号単価表
			64,830	38,898	
(Z150001245) 殻運搬, Co(無筋・鉄筋)構造物取壊し 週休2 人力積込, DID区間あり、2tダンプトラック、10.5km以下 現場	0.6	m3			
			8,686	5,211	
(Z132597140) 廃材処理料 (西部地区) 有筋C o殻	0.6	m3			T
			7,900	4,740	
合 計				48,849	
			式 当り	48,849	
	1	式	当り	48,849	円／式

第0007号 下位内訳書
AMA0190 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 额	摘 要
(WB010212) 交通誘導警備員B	15	人日			第0018号単価表
			17,500	262,500	
合 計				262,500	
			式 当り	262,500	
	1	式	当り	262,500	円／式

第0008号 下位内訳書
AMA0040 ポンプ排水

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
(WB252310) ポンプ運転	J01=0以上120(m ³ /h)未満, J02=10m, J03=作業時排水	4	日	14,010	56,040
(WB252320) ポンプ設置・撤去	1	箇所	98,380	98,380	第0022号単価表
合 計	154,420	式	当り	154,420	円／式

第0009号 下位内訳書
AMA0130 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	8	m	730	5,840
(SJ0050) 舗装版切断濁水処理	1	式	37,500	37,500	第0025号単価表
合 計	43,340	式	当り	43,340	円／式

第0010号 下位内訳書
AMA0140 舗装版破碎

1 式 当り
適用年版 T0709

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	单 価	金 额	摘 要
(CB440500) 舗装版破碎積込(電線共同溝工)		m2			第0026号単価表
	56		1,380	77,280	
合 計					
				77,280	
		式			
	1		当たり	77,280	
					円／式

第0011号 下位内訳書
AMA0150 製運搬

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 额	摘 要
(CB440510) 運搬(電線共同溝工)		m3			第0027号単価表
	J01=アスファルト塊, J02=有り, J04=10.5km以下		2	3,274	
合 計					
				6,548	
		式			
	1		当たり	6,548	
					円／式

第0012号 下位内訳書
AMA0160 製処分

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 额	摘 要
(Z132597120) 廃材処理料(西部地区) A S 製		m3			T
	2		3,440	6,880	
合 計					
				6,880	
		式			
	1		当たり	6,880	
					円／式

第0013号 下位内訳書
AMA0050 下層路盤(車道・路肩部)

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
(CB410030) 下層路盤(車道・路肩部)		m2			第0028号単価表
J01=150 mm, J02=1層施工, J03=再生クラッシャン RC-40, J04=全ての費用	9		636	5,724	
合 計					
				5,724	
		式			円／式
	1		当り	5,724	

第0014号 下位内訳書
AMA0170 上層路盤(車道・路肩部)

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
(CB410040) 上層路盤(車道・路肩部)		m2			第0029号単価表
J01=再生粒度調整碎石 RM-30, J03=mm, J04=mm, J05=mm, J06=100 mm, J07=1層施工, J09=全ての費用	9		590	5,310	
(CB410010) 不陸整正		m2			第0030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	47		258	12,126	
合 計					
				17,436	
		式			円／式
	1		当り	17,436	

第0015号 下位内訳書
AMA0180 表層(車道・路肩部)

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
(CB410260) 表層(車道・路肩部)		m2			第0031号単価表
J01=3.0m超, J02=mm, J03=mm, J04=50 mm, J05=各 種(2.30以上2.40t/m ³ 未満), J06=フライコート PK-3, J07=全ての費用	56		2,197	123,032	
合 計					
				123,032	
		式			円／式
	1		当り	123,032	

第0016号 下位内訳書
AMA0080 地先境界ブロック

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
(CB422520) 地先境界ブロック	4	m			第0032号単価表
			7,469	29,876	
J01=設置, J02=C種(150×150×600), J03=個/m, J04=再生グラッシャン RC-40, J05=18-8-25(普通), J06=有り					
合 計					
				29,876	
	1	式	当り	29,876	円/式

第0017号 下位内訳書
AMA0210 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
(TJ0070) 借地料	1	月			1
			56,500	56,500	
合 計					
				56,500	
	1	式	当り	56,500	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 m³ 当り

適用年版 T0709

(K:18.73% R:74.16% Z:7.11% 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) [後方超小旋回型] 排がく型(第2次) 山積0.28m ³	M000202096	18.73%	【損料】		M000202096
			8,460		
運転手(特殊)	R0114	40.26%			R0114
			31,400		
普通作業員	R0102	33.9%			R0102
			26,500		
軽油	Z006702002	7.11%			Z006702002
			140		
標準単価	2,247.4	積算単価	2,361		
			2,361	円／m ³	
条件名稱	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 費用の内訳	1		全ての費用		

第0002号 単価表
SJ0060 埋戻し

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
(CB210410) 埋戻し		m3			第0003号単価表
J01=上記以外(小規模), J02=土砂, J04=全ての費用	10		4, 261	42, 610	
(Z002122003) 再生クラッシャーラン RC-40		m3			
	12. 6		1, 520	19, 152	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)		式			
	1		8	8	
合 計					
				61, 770	
	1	m3 当り		6, 177	整数止め切捨て 円／m3

第0003号 単価表 機労材構成比情報 【土木】II-1-③-13
CB210410 埋戻し

1 m³ 当り

適用年版 T0709

(K:8.87% R:87.15% Z:3.98% 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) [後方超小旋回型]		8.27%	【損料】		M000202096
排がく型(第2次) 山積0.28m ³	M000202096	8.27%	8,460		
ラシマ		0.6%	【損料】		M000806001
質量60~80kg	M000806001	0.6%	535		
普通作業員		50.03%			R0102
R0102	R0102	50.03%	26,500		
特殊作業員		19.35%			R0101
R0101	R0101	19.35%	29,900		
運転手(特殊)		17.77%			R0114
R0114	R0114	17.77%	31,400		
軽油		3.14%			Z006702002
Z006702002	Z006702002	3.14%	140		
ガソリン		0.84%			Z006704001
レギュラー	Z006704001	0.84%	155		
標準単価	4,063.8	積算単価	4,261		
1 m ³	1 m ³	当り	4,261	円/m ³	
条件名称	入力値		条件値		
J01 施工方法	5		上記以外(小規模)		
J02 土質	1		土砂		
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】II-1-②-13
 CB210110 土砂等運搬

1 m³ 当り

適用年版 T0709

(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・ティ・イセール] 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		140		
標準単価	3,431.7	積算単価	3,735		
	1 m ³		3,735	円／m ³	
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0.28m ³ (平積0.2m ³)		
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0005号 単価表
 SJ0040 暗渠排水管
 Φ 400

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
(CB222770) 暗渠排水管		m			第0006号単価表
J01=据付, J02=直管, J03=200~400mm, J05=全ての費用	10		11,580	115,800	
(CB240010) コンクリート		m ³			第0007号単価表
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	2.46		38,650	95,079	
(CB240210) 型枠		m ²			第0008号単価表
J01=一般型枠, J02=小型構造物	12.4		9,555	118,482	
(CB221110) 基礎碎石		m ²			第0009号単価表
J01=7.5cmを超える12.5cm以下, J02=再生グラッシュラン 40~0, J03=全ての費用	7.2		1,358	9,777	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)		式			
	1		62	62	
合 計		m 当り		339,200	整数止め切捨て 円/m
	1			33,920	

第0006号 単価表 機労材構成比情報 【土木】II-2-⑩-12
 CB222770 暗渠排水管

1 m 当り

適用年版 T0709

(K:0.00% R:16.42% Z:83.58% S:0.00%)

名称 / 規格	東京単価	構成比	地区単価	明細情報	摘要
普通作業員	R0102	11.53%	26,500		R0102
土木一般世話役	R0125	4.89%	32,600		R0125
硬質ビニル管 Φ400	ZP16640001	83.58%	10,600		Y001664000 -00013
標準単価	5,064.1	積算単価	11,580		
	1 m	当り	11,580	円／m	
条件名稱	入力値			条件値	
J01 作業区分	1		1	据付	
J02 管種別	1		1	直管	
J03 呼び径	2		2	200～400mm	
J05 費用の内訳	1		1	全ての費用	

第0007号 単価表 機労材構成比情報 【土木】II-4-①-4
 CB240010 コンクリート

1 m³ 当り

適用年版 T0709

(K:0.00% R:41.15% Z:58.85% S:0.00%)

名称／規格	東京単価	構成比	地区単価	明細情報	摘要
普通作業員		22.25%			R0102
	R0102		26,500		
土木一般世話役		9.19%			R0125
	R0125		32,600		
特殊作業員		7.69%			R0101
	R0101		29,900		
生コンクリート 高炉 18-8W/C指定無し小型車割増込		58.85%			Y000210000 -00001
	Z002012005		21,500		
標準単価	36,756	積算単価	38,650		
	1 m ³		当り 38,650 円／m ³		
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	2		無し		
J13 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-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 m ²	当り	9,555	円/m ²	
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0009号 単価表 機労材構成比情報 【土木】II-2-②-2
CB221110 基礎碎石

1 m² 当り

適用年版 T0709

(K:5.33% R:78.32% Z:16.35% 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 ³ (平積0.6m ³)	L001010007	5.3%	【賃料】		L001010007
			8,800		
普通作業員	R0102	37.64%			R0102
			26,500		
特殊作業員	R0101	15.9%			R0101
			29,900		
運転手(特殊)	R0114	14.75%			R0114
			31,400		
土木一般世話役	R0125	9.49%			R0125
			32,600		
再生グラッシャー ^{ラン} RC-40	Z002122003	11.39%			Z002122003
			1,520		
軽油	Z006702002	4.93%			Z006702002
			140		
標準単価	1,263.6	積算単価			
			1,358		
	1 m ²	当り	1,358	円/m ²	
条件名稱	入力値		条件値		
J01 碎石の厚さ	2		7.5cmを超える12.5cm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0010号 単価表
 SJ0100 暗渠排水管
 φ 250

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
(CB222770) 暗渠排水管		m			第0011号単価表
J01=据付, J02=直管, J03=200~400mm, J05=全ての費用	10		4,759	47,590	
(CB240010) コンクリート		m ³			第0007号単価表
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	1.69		38,650	65,318	
(CB240210) 型枠		m ²			第0008号単価表
J01=一般型枠, J02=小型構造物	9.3		9,555	88,861	
(CB221110) 基礎碎石		m ²			第0009号単価表
J01=7.5cmを超える12.5cm以下, J02=再生グラッシュラン 40~0, J03=全ての費用	5.1		1,358	6,925	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)		式			
	1		6	6	
合 計		m 当り		208,700	整数止め切捨て 円/m
	1			20,870	

第0011号 単価表 機労材構成比情報 【土木】II-2-⑩-12
 CB222770 暗渠排水管

1 m 当り

適用年版 T0709

(K:0.00% R:16.42% Z:83.58% S:0.00%)

名称 / 規格	東京単価	構成比	地区単価	明細情報	摘要
普通作業員	R0102	11.53%	26,500		R0102
土木一般世話役	R0125	4.89%	32,600		R0125
硬質ビニル管 Φ250	ZP16640001	83.58%	3,850		Y001664000 -00014
標準単価	5,064.1	積算単価	4,759		
	1 m	当り	4,759	円／m	
条件名稱	入力値			条件値	
J01 作業区分	1		1	据付	
J02 管種別	1		1	直管	
J03 呼び径	2		2	200～400mm	
J05 費用の内訳	1		1	全ての費用	

第0012号 単価表
SJ0090 現場打ち集水枠 (A)

10 箇所 当り
適用年版 T0709
(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(CB240010) コンクリート		m ³			第0007号単価表
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	3.6		38,650	139,140	
(CB240210) 型枠		m ²			第0008号単価表
J01=一般型枠, J02=小型構造物	53		9,555	506,415	
(CB221110) 基礎砕石		m ²			第0013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	10		1,449	14,490	
(TJ0100) グレーチング 600×600用		枚			
	10		75,750	757,500	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)		式			
	1		455	455	
合 計		箇所 当り		1,418,000	整数止め切捨て 円／箇所
	1			141,800	

第0013号 単価表 機労材構成比情報 【土木】II-2-②-2
CB221110 基礎碎石

1 m² 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 ³ (平積0.6m ³)	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 ^{ラン} 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 ²	
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0014号 単価表
SJ0110 現場打ち集水枠 (B)

10 箇所 当り
適用年版 T0709
(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(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=無し, J13=全ての費用	2. 1	m ³			第0007号単価表
			38, 650	81, 165	
(CB240210) 型枠 J01=一般型枠, J02=小型構造物	37. 4	m ²			第0008号単価表
			9, 555	357, 357	
(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	7. 5	m ²			第0013号単価表
			1, 449	10, 867	
(TJ0110) グレーチング 400×400用	10	枚			
			25, 500	255, 000	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)	1	式	11	11	
				704, 400	
合 計	1	箇所 当り			整数止め切捨て 円／箇所
				70, 440	

第0015号 単価表
WB821430 蓋版

【土木】VI-1-⑥-2

100 枚 当り
適用年版 T0709

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(Q001367002) 蓋版コンクリート・鋼製 昼間 170kg以下 制約無		枚			[1]
	100		988	98,800	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ) $\Sigma [1]$		式			
	1		0	0	
合 計					
				98,800	
		枚 当り		988	円／枚
	1				
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0016号 単価表
WB821430 蓋版

【土木】VI-1-⑥-2

100 枚 当り
適用年版 T0709

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(Q001367001) 蓋版コンクリート・鋼製 昼間 40kg以下 制約無		枚			[1]
	100		431	43,100	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ) $\Sigma [1]$		式			
	1		0	0	
合 計					
				43,100	
		枚 当り		431	円／枚
	1				
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0017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 額	摘 要
(Q001611008) 鉄筋構造物 昼間 人力施工 制約無		m3			[1]
	1		64,830	64,830	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ) Σ [1]		式			
	1		0	0	
合 計					
				64,830	
		m3 当り			円／m3
	1		64,830	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 T0709

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

第0019号 単価表
WB252310 ポンプ運転

【土木】II-5-⑧-4

1 日 当り
適用年版 T0709

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0101) 特殊作業員		人			[1]
	0.14		29,900	4,186	
(WK250400) 工事用水中ポンプ運転		日			第0020号単価表 [1]
J01=0以上120(m ³ /h)未満, J02=10m, J03=作業時排水	1		537	537	
(WK250410) 発動発電機運転		日			第0021号単価表 [1]
J01=0以上120(m ³ /h)未満, J02=10m, J03=作業時排水	1		8,624	8,624	
(ZS8000004) 諸雑費(率+まるめ) $\Sigma [1] * 0.05$		式			
	1		663	663	
合 計		日			14,010
	1		当り	14,010	
条 件 名 称		入 力 値	条 件 値		
J01 排水量区分		1	0以上120(m ³ /h)未満		
J02 全揚程		1	10m		
J03 排水方法		1	作業時排水		

第0020号 単価表
WK250400 工事用水中ポンプ運転

1 日 当り
適用年版 T0709

名 称	数 量	単 位	单 価	金 額	摘 要
(L001100007) 工事用水中ポンプ [普通型] 潜水ポンプ 口径200mm 全揚程10m	1.2	日	【賃料】		[1]
			448	537	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ) $\Sigma [1]$	1	式			
			0	0	
合 計					
				537	
	1	日 当り		537	円／日
条 件 名 称	入 力 値		条 件 値		
J01 排水量区分	1		0以上120(m ³ /h)未満		
J02 全揚程	1		10m		
J03 排水方法	1		作業時排水		

第0021号 単価表
WK250410 発動発電機運転

1 日 当り
適用年版 T0709

名 称	数 量	単 位	单 価	金 額	摘 要
(Z006702002) 軽油	46	L			[1]
			140	6,440	
(L001110010) 発動発電機[ディーゼルエンジン駆動] 45kVA	1.2	日	【賃料】		[1]
			1,820	2,184	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ) $\Sigma [1]$	1	式			
			0	0	
合 計					
				8,624	
	1	日 当り		8,624	円／日
条 件 名 称	入 力 値		条 件 値		
J01 排水量区分	1		0以上120(m ³ /h)未満		
J02 全揚程	1		10m		
J03 排水方法	1		作業時排水		

第0022号 単価表
WB252320 ポンプ設置・撤去

【土木】II-5-⑧-4

1 箇所 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]
	0.5		32,600	16,300	
(R0101) 特殊作業員		人			[1]
	0.1		29,900	2,990	
(R0102) 普通作業員		人			[1]
	2		26,500	53,000	
(WK250540) パッケージ運転		日			第0023号単価表 [1]
	0.5		52,170	26,085	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ) Σ [1]		式			
	1		5	5	
合 計		箇所			
			98,380	98,380	
	1	箇所	当たり	98,380	円／箇所

第0023号 単価表
WK250540 バックホウ運転

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]
	45		140	6,300	
(L001010004) バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き] 山積0.8m ³ (平積0.6m ³) 2.9t吊		日	【賃料】		[1]
	1.47		9,840	14,464	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ) $\Sigma [1]$		式			
	1		6	6	
合 計		目			
			52,170	52,170	
	1	当り			円／日

第0024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 φ56cm	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 キューラー	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0025号 単価表
SJ0050 舗装版切断濁水処理

1 式 当り
適用年版 T0709
(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(Z132543730) 舗装版切断濁水処分費（西部地区） アスファルト舗装版	0.01	m ³			T
			50,000	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	
合 計					
				37,500	
	1	式 当り			整数止め切捨て 円／式
				37,500	

第0026号 単価表 機労材構成比情報 【土木】IV-4-②-3
CB440500 舗装版破碎積込(電線共同溝工)

1 m² 当り
適用年版 T0709

(K:4.52% R:93.06% Z:2.42% S:0.00%)

名 称 / 規 格	東 京 単 価	構 成 比	地 区 単 価	明 細 情 報	摘 要
パックホウ(クローラ) [超小旋回型・クレーン機能付き] 山積0.28m ³ (平積0.2m ³) 1.7t吊	L001010010	4.52%	【賃料】		L001010010
			7,080		
普通作業員	R0102	54.11%			R0102
			26,500		
土木一般世話役	R0125	23.57%			R0125
			32,600		
運転手(特殊)	R0114	15.38%			R0114
			31,400		
軽油	Z006702002	2.42%			Z006702002
			140		
標準単価	1,314.9	積算単価	1,380		
	1 m ²	当 り	1,380	円／m ²	

第0027号 単価表 機労材構成比情報 【土木】IV-4-②-6
CB440510 運搬(電線共同溝工)

1 m³ 当り
適用年版 T0709
(K:25.98% R:61.15% Z:12.87% S:0.00%)

名称／規格	東京単価	構成比	地区単価	明細情報	摘要
ダンプトラック[オシロート・ティ・セーブル] 4t積級	MP03010020	25.98%	【損料】		M000301002
			8,571		
運転手(一般)	R0115	61.15%			R0115
			26,900		
軽油	Z006702002	12.87%			Z006702002
			140		
標準単価	3,010.5	積算単価	3,274		
			3,274	円／m ³	
1 m ³	当り				
条件名稱	入力値		条件値		
J01 積載区分	2		アスファルト塊		
J02 DID区間の有無	2		有り		
J04 運搬距離(km) (DID区間有)	5		10.5km以下		

第0028号 単価表 機労材構成比情報 【土木】IV-1-①-4
CB410030 下層路盤(車道・路肩部)

1 m² 当り

適用年版 T0709

(K:5.72% R:18.33% Z:75.95% S:0.00%)

名称 / 規格	東京単価	構成比	地区単価	明細情報	摘要
モーターゲーティング[土工用]		3.95%	【損料】		M000701021
	M000701021		37,600		
排出ガス対策(2014年規制)プレート幅3.1m		0.49%	【賃料】		L001050002
	L001050002		4,480		
ロードローラ[マカダム]		0.49%	【賃料】		L001060004
	L001060004		4,480		
運転質量10~12t		8.06%	【賃料】		R0114
	R0114		31,400		
普通作業員		2.95%			R0102
	R0102		26,500		
特殊作業員		2.63%			R0101
	R0101		29,900		
土木一般世話役		2.16%			R0125
	R0125		32,600		
再生クラッシャー		74.21%			Z002122003
RC-40	ZP21200030		228,000		
軽油		1.5%			Z006702002
	Z006702002		140		
標準単価	1,289.3	積算単価	636.5		
	1 m ²		636	円/m ²	
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 RC-40		
J04 費用の内訳	1		全ての費用		

第0029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 T0709

(K:11.57% R:37.08% Z:51.35% 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]		7.99%	【損料】		M000701021
	M000701021		37,600		
排出ガス対策(2014年規制)プレート幅3.1m		1%	【賃料】		L001050002
	L001050002		4,480		
ロードローラ[マカダム]		0.99%	【賃料】		L001060004
	L001060004		4,480		
運転質量10~12t		16.31%	【賃料】		R0114
	R0114		31,400		
普通作業員		5.97%	【賃料】		R0102
	R0102		26,500		
特殊作業員		5.32%	【賃料】		R0101
	R0101		29,900		
土木一般世話役		4.37%	【賃料】		R0125
	R0125		32,600		
再生粒度調整碎石		47.84%	【賃料】		Z002125002
RM-30	ZP21250030		190,000		
軽油		3.03%	【賃料】		Z006702002
	Z006702002		140		
標準単価	637.83	積算単価	590.1		
	1 m ²		当り	590 円/m ²	
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)	100		100 mm		
J07 施工区分	1		1層施工		
J09 費用の内訳	1		全ての費用		

第0030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 T0709

(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		4,480		
ロードローラ[マカダム]		1.68%	【賃料】		L001060004
	L001060004		4,480		
運転質量10~12t		27.8%	【賃料】		R0114
	R0114		31,400		
タイヤローラ[普通型]		11.45%	【賃料】		R0102
	R0102		26,500		
運転質量13~14t		8.93%	【賃料】		R0101
	R0101		29,900		
運転手(特殊)		8.38%	【賃料】		R0125
	R0125		32,600		
普通作業員		21.3%	【賃料】		Z002125002
	Z002122003		1,900		
特殊作業員		5.16%	【賃料】		Z006702002
	Z006702002		140		
土木一般世話役		積算単価	【賃料】		Z006702002
	221.77		258		
標準単価	1 m ²	当り	258	円/m ²	
条件名稱	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0031号 単価表 機労材構成比情報 【土木】IV-1-②-2
CB410260 表層(車道・路肩部)

1 m² 当り

適用年版 T0709

(K:1.38% R:10.17% Z:88.45% S:0.00%)

名称 / 規格	東京単価	構成比	地区単価	明細情報	摘要
アスファルトイニッシャ [ホール型]舗装幅2.3~6.0m		0.88%	【賃料】		L001210002
	L001210002		29,500		
タイヤローラ[普通型] 運転質量13~14t		0.14%	【賃料】		L001060004
	L001060003		4,480		
ロート、ローラ[マカダム] 運転質量10~12t		0.13%	【賃料】		L001050002
	L001050002		4,480		
普通作業員		3.66%			R0102
	R0102		26,500		
運転手(特殊)		2.06%			R0114
	R0114		31,400		
特殊作業員		2.03%			R0101
	R0101		29,900		
土木一般世話役		0.73%			R0125
	R0125		32,600		
アスファルト混合物(再生密粒度13) 小型車割増込		80.7%			Y001102000 -00012
	ZP41000030		725,000		
アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用		7.17%			Z004130002
	Z004130002		112		
軽油		0.49%			Z006702002
	Z006702002		140		
標準単価	1,808.7	積算単価	2,197		
	1 m ²		2,197	円/m ²	
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			

第0031号 単価表 機労材構成比情報 【土木】IV-1-②-2
CB410260 表層(車道・路肩部)

1 m² 当り
適用年版 T0709

J05 材料	35	各種(2.30以上2.40t/m ³ 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0032号 単価表 機労材構成比情報 【土木】IV-2-③-4
CB422520 地先境界ブロック

1 m 当り

適用年版 T0709

(K:0.32% R:71.71% Z:27.97% 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) [標準]		0.32%	【賃料】		L001010007
山積0.8m ³ (平積0.6m ³)	L001010007	0.32%	8,800		
普通作業員		27.13%			R0102
	R0102	27.13%	26,500		
土木一般世話役		14.38%			R0125
	R0125	14.38%	32,600		
特殊作業員		12.73%			R0101
	R0101	12.73%	29,900		
型わく工		10.92%			R0133
	R0133	10.92%	31,300		
地先境界ブロック		17.21%			Z002354003
150×150×600(C)	Z002354003	17.21%	810		
生コンクリート		9.76%			Z002010001
18-8-25(20) 普通W/C指定有り	Z002012001	9.76%	18,700		
再生グラッシュラン		0.7%			Z002122003
RC-40	Z002122003	0.7%	1,520		
軽油		0.3%			Z006702002
	Z006702002	0.3%	140		
標準単価	7,140.4	積算単価			
			7,469		
	1 m	当り	7,469	円/m	
条件名稱	入力値		条件値		
J01 作業区分	1		設置		
J02 ブロック規格	3		C種(150×150×600)		
J03 m当たり地先境界ブロック使用量			個/m		
J04 基礎碎石規格	2		再生グラッシュラン RC-40		
J05 均し基礎コンクリート規格	1		18-8-25(普通)		
J06 養生工の有無	2		有り		

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
TJ0070	借地料	月	T0709	56,500	その他施工単価等	現場、一般対象	
TJ0100	グレーチング 600×600用	枚	T0709	75,750	資材単価	全間接費対象	見積り
TJ0110	グレーチング 400×400用	枚	T0709	25,500	資材単価	全間接費対象	
Y000210000 -00001	生コンクリート 高炉 18-8W/C指定無し小 型車割増込	m3	T0709	21,500	資材単価	全間接費対 象	
Y001102000 -00012	アスファルト混合物（再生密粒度13） 小型車割増込	t	T0709	14,500	資材単価	全間接費対 象	
Y001664000 -00013	硬質ビニル管 Φ400	m	T0709	10,600	資材単価	全間接費対 象	
Y001664000 -00014	硬質ビニル管 Φ250	m	T0709	3,850	資材単価	全間接費対 象	

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	1,625,527			
工種別金額				
道路改良工事	1,315,411			
舗装工事	280,240			
道路維持工事	29,876			
<共通仮設費>				
共通仮設費率分計算				
対象工事費				
直接工事費	1,625,527			
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)	69,720			
(+) 支給品費	0			
(-) 非対象額計	20,955			
処分費等控除額	20,955			
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）	1,604,572			
共通仮設費率				
率(補正前)	12.78%			
率計上額(補正前)	205,000			
施工地域補正	1.20			
補正率(加算)	0.00%			
率(施工地域の補正後)	15.34%			
ICT施工補正	1.00			
率(ICT施工の補正後)	15.34%			
週休割増補正	1.00			
率(週休2日の補正後)	15.34%			
共通仮設費(率計上額)	246,000			
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				

諸 經 費 計 算 書				
管理費区分 7				
管理費区分 9				
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	302,500			
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)	56,500			
技術管理費(積上分)	0			
営 繕 費(積上分)	0			
共通仮設費(率分)	246,000			
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)	1,928,027			
直接工事費	1,625,527			
共通仮設費	302,500			

諸 経 費 計 算 書				
(+) 支給品費	0			
(-) 非対象額計	20,955			
処分費等控除額	20,955			
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	1,907,072			
現場管理費率				
率(補正前)	34.09%			
率計上額(補正前)	650,000			
施工地域補正	1.10			
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)	37.50%			
週休割増補正	1.00			
率(週休2日の補正後)	37.50%			
現場管理費(率計上額)	715,000			

諸 経 費 計 算 書				
<工期延長等現場維持費>				
工期延長等現場維持費率分計算				
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)	2,643,027			
純工事費	1,928,027			
現場管理費	715,000			
工期延長中の現場維持等の費用	0			

諸 経 費 計 算 書				
間接労務費	0			
工場管理費	0			
(+) 支給品費	0			
(-) 非対象額計	20,955			
処分費等控除額	20,955			
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	2,622,072			
一般管理費率				
率(補正前)	23.57%			
率計上額(補正前)	618,022			
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)	618,022			
契約保証補正額	1,048			
契約保証補正率	0.04%			
(当初対象工事原価)	2,622,072			
一般管理費等	619,070			
小 計	3,262,097			

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
	$1,625,527 + 0 + 0 + 0 - 0 = 1,625,527$
比較額	対象額 × 率／100 [上限3000万円]
	$1,625,527 \times (3 / 100) = 48,765$
	金額処分費等 - 比較額 [マックス時0円]
	$69,720 - 48,765 = 20,955$
◆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
	$1,625,527 + 0 + 0 + 0 - 20,955 - 0 = 1,604,572$
率	下限率
	12.78
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
	$1,604,572 \times (((12.78 \times 1.20 + 0.00) \times 1.00) \times 1.00) / 100 = 246,000$
◆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)
	$1,625,527 + 246,000 + 56,500 + 0 + 0 = 1,928,027$
◆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
	$1,928,027 + 0 - 20,955 - 0 = 1,907,072$
率	下限率
	34.09
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
	$1,907,072 \times (((34.09 \times 1.10 + 0.00 + 0.00) \times 1.00) \times 1.00) / 100 = 715,000$
◆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
	$1,928,027 + 715,000 + 0 + 0 + 0 = 2,643,027$
◆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	1,625,527	49.86 %	
道路改良			1	式	1,315,411	40.35 %	
排水構造物工			1	式	849,642	26.06 %	
作業土工			1	式	198,375	6.09 %	
管渠工			1	式	294,820	9.04 %	
集水樹・マンホール工			1	式	356,447	10.93 %	
構造物撤去工			1	式	48,849	1.50 %	
構造物取壊し工			1	式	48,849	1.50 %	
仮設工			1	式	416,920	12.79 %	
交通管理工			1	式	262,500	8.05 %	
水替工			1	式	154,420	4.74 %	
舗装			1	式	310,116	9.51 %	
舗装工			1	式	280,240	8.60 %	

本工事費構成書

費目	工種	種別	数量	単位	金額	比率	摘要
舗装準備工				式			
			1		134,048	4.11 %	
アスファルト舗装工				式			
			1		146,192	4.48 %	
縁石工				式			
			1		29,876	0.92 %	
縁石工				式			
			1		29,876	0.92 %	
直接工事費計				式			
			1		1,625,527	49.86 %	
共通仮設費計				式			
			1		302,500	9.28 %	
役務費				式			
			1		56,500	1.73 %	
共通仮設費（率分）				式			
			1		246,000	7.55 %	
純工事費				式			
			1		1,928,027	59.14 %	
現場管理費				式			
			1		715,000	21.93 %	
工事原価				式			
			1		2,643,027	81.07 %	
一般管理費等				式			
			1		619,070	18.99 %	
工事価格				式			
			1		3,260,000	100.00 %	

本工事費構成書

総量集計表(参考) [労務費] [1]

総量集計表(参考) [資料単価] [単位]

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
CB210030	床掘り	2,247	7.213	16	2,593	J01=土砂 / J02=上記以外(小規模) / J05=全ての費用
CB210410	埋戻し	4,063	4.031	7	1,146	J01=上記以外(小規模) / J02=土砂 / J04=全ての費用
CB210110	土砂等運搬	3,431	11.748	16	6,449	J01=小規模 / J02=パックホウ山積0.28m ³ (平積0.2m ³) / J03=土砂(岩塊・玉石混り土含む) / J04=有り / J14=12.0km以下
CB222770	暗渠排水管	5,064	211.443	5	53,537	J01=据付 / J02=直管 / J03=200~400mm / J05=全ての費用
CB240010	コンクリート	36,756	62.023	3.174	72,358	J01=小型構造物 / J02=人打設 / J03=各種 / J05=一般養生 / J07=無し / J13=全ての費用
CB221110	基礎碎石	1,263	19.464	6.66	1,637	J01=7.5cmを超える12.5cm以下 / J02=再生クラッシャン40~0 / J03=全ての費用
CB222770	暗渠排水管	5,064	76.798	6	23,334	J01=据付 / J02=直管 / J03=200~400mm / J05=全ての費用
CB221110	基礎碎石	1,335	25.246	2.75	926	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
CB430510	舗装版切断	700	27.679	8	1,550	J01=アスファルト舗装版 / J02=15cm以下 / J05=全ての費用
CB440500	舗装版破碎積込(電線共同溝工)	1,314	2.455	56	1,806	
CB440510	運搬(電線共同溝工)	3,010	13.057	2	786	J01=アスファルト塊 / J02=有り / J04=10.5km以下
CB410030	下層路盤(車道・路肩部)	1,289	24.068	9	2,792	J01=150 mm / J02=1層施工 / J03=再生クラッシャンRC-40 / J04=全ての費用
CB410040	上層路盤(車道・路肩部)	637	41.334	9	2,369	J01=再生粒度調整碎石RM-30 / J03=mm / J04=mm / J05=mm / J06=100 mm / J07=1層施工 / J09=全ての費用

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
CB410010	不陸整正	221	38.96	47	4,046	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
CB410260	表層(車道・路肩部)	1,808	109.281	56	110,644	J01=3.0m超 / J02=mm / J03=mm / J04=50 mm / J05=各種(2.30以上2.40t/m ³ 未満) / J06=ブレイコート PK-3 / J07=全ての費用
CB422520	地先境界ブロック	7,140	29.144	4	8,323	J01=設置 / J02=C種(150×150×600) / J03=個/m / J04=再生ブロック RC-40 / J05=18-8-25(普通) / J06=有り
合計						294,296