

			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 4303	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 曾比地内排水路改良工事						
(工 事・業 務)箇所	小田原市 曾比 地内						
(河川・路 線・区 域)名	小田原市曾比地内排水路						
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 95 日間						
設 計 金 額	(円)						
	9,493,000 円						
設 計 概 要	工事延長 L=107m 排水路設置工 暗渠排水管設置工 L=48m φ300 U型側溝設置工 L=60m 舗装工 下層路盤工 t=15cm A=27m ² 上層路盤工 t=10cm A=27m ² A s 舗装工 t=5cm A=40m ² 付帯工 付帯工 1式 仮設工 仮設工 1式						
(起 工・変 更)理由							

令和 07 年度 設 計 積 算 書 表 紙 (当 初)

<支出科目>

款	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>

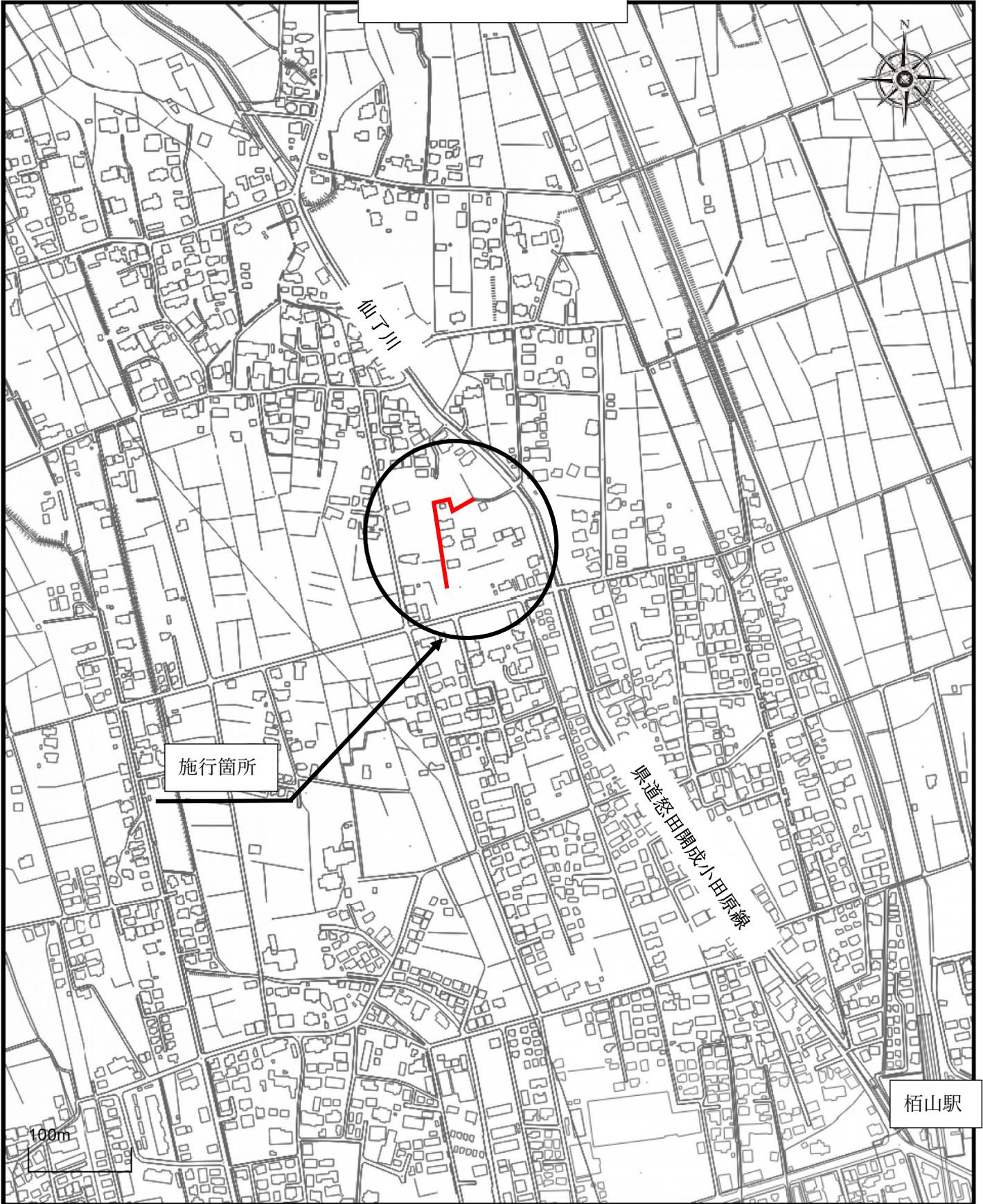
	当初官積算額 (a)	当初請負額(b1)	今回変更官積算額 (c)	今回変更請負額	増減 (d)-(b1) or (b2)	備 考
		前回変更請負額(b2)		(d)=(b1)/(a)×(c)		
本工事費	9,493,000					
工事価格	8,630,000					
消費税等相当額	863,000					

令和 07 年度 積算諸条件調書 (当初)

経費等情報	主たる工種	排水路工事		
	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10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
	交通誘導員B	10	人/日	
	借地料	1	月	

(その他情報欄)

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							
排水路工事			1	式		4,185,000	
土工			1	式		873,000	
掘削工			1	式		873,000	第 0001 号 内訳書
構造物撤去工			1	式		207,000	
構造物取壊し工			1	式		207,000	第 0002 号 内訳書
排水路工			1	式		2,689,000	
排水管設置工			1	式		2,689,000	第 0003 号 内訳書
道路舗装工			1	式		152,000	
舗装工			1	式		152,000	第 0004 号 内訳書
付帯工			1	式		7,000	
付帯工			1	式		7,000	第 0005 号 内訳書
仮設工			1	式		257,000	

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
安全費				式		175,000	第 0006 号 内訳書
			1				
仮設工				式		82,000	第 0007 号 内訳書
			1				
直接工事費計				式		4,185,000	【千円止】
			1				
共通仮設費計				式		1,146,000	【千円止】
			1				
運搬費				式		187,000	第 0910 号 内訳書
			1				
準備費				式		277,000	第 0915 号 内訳書
			1				
役務費				式		51,000	第 0935 号 内訳書
			1				
共通仮設費（率分）				式		631,000	【千円止】
			1				
純工事費				式		5,331,000	【千円止】
			1				
現場管理費				式		1,742,000	【千円止】
			1				
工事原価				式		7,073,000	【千円止】
			1				
一般管理費等				式		1,566,000	【千円止】
			1				
工事価格				式		8,630,000	【万円止】
			1				

第0001号 内訳書
掘削工

1 式

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0010) 土砂等運搬	1	式	532,080	532,080	第0001号下内
(AMA0020) 床掘り	1	式	340,655	340,655	第0002号下内
合 計				873,000	

第0002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	単 価	金 額	摘 要
(AMA0050) コンクリート構造物取壊し	1	式	34,255	34,255	第0003号下内
(AMA0060) 舗装版切断	1	式	59,820	59,820	第0004号下内
(AMA0070) 舗装版破碎積込 (小規模土工)	1	式	74,360	74,360	第0005号下内
(AMA0080) 殻運搬	1	式	38,107	38,107	第0006号下内
合 計				207,000	

第0003号 内訳書
排水管設置工

1 式

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0090) 暗渠排水管設置工	1	式	1,145,557	1,145,557	第0007号下内
(AMA0130) U型側溝設置工	1	式	1,543,560	1,543,560	第0008号下内
合 計				2,689,000	

第0004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
(AMA0100) アスファルト舗装工	1	式	152,302	152,302	第0009号下内
合 計				152,000	

第0005号 内訳書
付帯工

1 式

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0110) 付帯工	1	式	7,230	7,230	第0010号下内
合 計				7,000	

第0006号 内訳書
安全費

1 式

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0140) 交通誘導警備員	1	式	175,000	175,000	第0011号下内
合 計				175,000	

第0007号 内訳書
仮設工

1 式

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0120) 敷鉄板	1	式	82,390	82,390	第0012号下内
合 計				82,000	

第0910号 内訳書
運搬費

1 式

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0160) 仮設材輸送	1	式	187,200	187,200	第0013号下内
合 計				187,000	

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	単 価	金 額	摘 要
(AMA0030) 土砂検定	1	式	267,085	267,085	第0014号下内
(AMA0040) UCR基本料金	1	式	10,000	10,000	第0015号下内
合 計				277,000	

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	単 価	金 額	摘 要
(AMA0150) 借地料	1	式	51,300	51,300	第0016号下内
合 計				51,000	

第0001号 下位内訳書
AMA0010 土砂等運搬

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					第0001号単価表
J01=小規模, J02=バックホ山積0.13m3(平積0.1m3), J03=土砂(岩塊・玉石混り土含む), J04=有り, J16=24.0km以下	36	m3	10,980	395,280	
(TJ0050) 発生土処分料 指定A(秦野中井IC南受入地)					T
	36	m3	3,800	136,800	
合 計				532,080	
	1	式	当り	532,080	円/式

第0002号 下位内訳書
AMA0020 床掘り

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
(CB210030) 床掘り					第0002号単価表
J01=土砂, J02=上記以外(小規模), J05=全ての費用	63	m3	2,363	148,869	
(CB210410) 埋戻し					第0003号単価表
J01=上記以外(小規模), J02=土砂, J04=全ての費用	38	m3	4,262	161,956	
(TJ0010) RC-10					
	19	m3	1,570	29,830	
合 計				340,655	
	1	式	当り	340,655	円/式

第0003号 下位内訳書
 AMA0050 コンクリート構造物取壊し

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					第0004号単価表
J01=鉄筋構造物, J02=人力施工, J03=有り, J04=無し	0.5	m3	68,510	34,255	
合 計				34,255	
	1	式	当り	34,255	円/式

第0004号 下位内訳書
 AMA0060 舗装版切断

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
(CB430510) 舗装版切断					第0005号単価表
J01=アスファルト舗装版, J02=15cm以下, J05=全ての費用	29	m	730	21,170	
(Z132542700) 舗装版切断濁水運搬費 ダンプトラック 2 t 積級					T
	1	回	37,000	37,000	
(Z132543730) 舗装版切断濁水処分費 (西部地区) アスファルト舗装版					
	0.033	m3	50,000	1,650	
合 計				59,820	
	1	式	当り	59,820	円/式

第0005号 下位内訳書
 AMA0070 舗装版破碎積込 (小規模土工)

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 額	摘 要
(CB210720) 舗装版破碎積込(小規模土工)					第0006号単価表
J01=全ての費用	40	m2	1,859	74,360	
合 計				74,360	
	1	式	当り	74,360	円/式

第0006号 下位内訳書
 AMA0080 殻運搬

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
(CB227010) 殻運搬					第0007号単価表
J01=舗装版破碎, J02=機械積込(小規模土工), J03=有り, J10=15.0km以下, J13=全ての費用	2	m3	10,950	21,900	As
(Z150001250) 殻運搬, Co(無筋・鉄筋)構造物取壊し 人力積込, DID区間あり、2tダンプトラック、 14.5km以下	0.5	m3	10,754	5,377	
(Z132597120) 廃材処理料 (西部地区) A S 殻	2	m3	3,440	6,880	T
(Z132597140) 廃材処理料 (西部地区) 有筋C o 殻	0.5	m3	7,900	3,950	T
合 計				38,107	
	1	式	当り	38,107	円/式

第0007号 下位内訳書
AMA0090 暗渠排水管設置工

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 額	摘 要
(DKN01110) 硬質ポリ塩化ビニル管機械布設					第0008号単価表
J01=250~300, J02=4 1本 当り長さ(m), J03=※適用情報要確認 0 箇所/10m当り	48	m	8,371	401,808	
(CB221110) 基礎砕石					第0010号単価表
J01=7.5cmを超え12.5cm以下, J02=再生クワックワ 40~0, J03=全ての費用	14	m ²	1,360	19,040	
(SJ0010) 防護コンクリート					第0011号単価表
	25	m	18,325	458,125	
(SJ0020) 集水桝設置工					第0014号単価表
	3	箇所	81,972	245,916	
(SJ0030) 床版設置工					第0016号単価表
	1	箇所	20,668	20,668	
合 計				1,145,557	
	1	式	当り	1,145,557	円/式

第0008号 下位内訳書
AMA0130 U型側溝設置工

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 額	摘 要
(SJ0040) 基礎コンクリート打設					第0019号単価表
	60	m	3,286	197,160	
(WB821410) U型側溝					第0021号単価表
J01=据付け, J02=無し, J03=無し, J04=鉄筋コン クリート型 JIS A 5372, J05=600 600×600×600, J08=無し, J09=無し, J10=無し, J12=m3/10m	60	m	22,440	1,346,400	
合 計				1,543,560	
	1	式	当り	1,543,560	円/式

第0009号 下位内訳書
 AMA0100 アスファルト舗装工

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 額	摘 要
(CB410031) 下層路盤(歩道部)					第0022号単価表
J01=150 mm, J02=1層施工, J03=再生クラッシュン RC-40, J04=全ての費用	27	m2	1,038	28,026	
(CB410041) 上層路盤(歩道部)					第0023号単価表
J01=100 mm, J02=1層施工, J03=再生粒度調整砕 石 RM-30, J04=全ての費用	27	m2	988	26,676	
(CB410261) 表層(歩道部)					第0024号単価表
J01=1.4m以上, J02=mm, J03=mm, J04=50 mm, J05=各種(2.30以上2.40t/m3未満), J06=フ ィット PK-3, J07=全ての費用	40	m2	2,440	97,600	再生密粒度(13)小型車 割増
合 計				152,302	
	1	式	当り	152,302	円/式

第0010号 下位内訳書
 AMA0110 付帯工

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 額	摘 要
(SJ0050) 取水口設置工					第0025号単価表
	1	箇所	7,230	7,230	
合 計				7,230	
	1	式	当り	7,230	円/式

第0011号 下位内訳書
AMA0140 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
(DKN09101) 交通誘導警備員B	10	人日	17,500	175,000	第0026号単価表
合 計				175,000	
	1	式	当り	175,000	円/式

第0012号 下位内訳書
AMA0120 敷鉄板

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
(WB253610) 敷鉄板設置・撤去	100	m2	449	44,900	第0027号単価表
J01=設置・撤去					
(D251930) 敷鉄板賃料	23	枚	1,630	37,490	第0029号単価表
J01=22×1,524×3,048mm, J02=供用日 数1~90日, J03=20 日, J04=有, J05=無, J06=t/枚					
合 計				82,390	
	1	式	当り	82,390	円/式

第0013号 下位内訳書
AMA0160 仮設材輸送

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
(WB010020) 仮設材等の運搬(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄 J01=関東・中部・近畿, J02=10 km, J03=km, J04=12m以内, J05=各種(実数入 力), J06=0, J07=無, J08=円/t	32	t	4,350	139,200	第0030号単価表 1
(WB010030) 仮設材等の積み取り卸し費 J01=積み、取卸し(往復分)	16	t	3,000	48,000	第0031号単価表 1
合 計				187,200	
	1	式	当り	187,200	円/式

第0014号 下位内訳書
AMA0030 土砂検定

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
(D20100) 位置測量 (県土砂検定基準)	5	点	3,924	19,620	第0032号単価表 1
(D20110) 表土試料採取 (県土砂検定基準)	5	箇所	7,527	37,635	第0033号単価表 1
(Z149040200) 土砂検定費 (溶出28項目) 1～28項目一括実施 (別表-1)	1	検体	166,000	166,000	9
(TJ0020) 水素イオン濃度	1	検体	880	880	9
(Z149040510) 土砂検定費 (含有9項目) 含有量試験1～9項目一斉分析 (別表3)	1	検体	34,000	34,000	9
(TJ0030) 銅 (含有量試験)	1	検体	4,050	4,050	9
(TJ0040) ヒ素 (含有量試験)	1	検体	4,900	4,900	9
合 計				267,085	
	1	式	当り	267,085	円/式

第0015号 下位内訳書
AMA0040 UCR基本料金

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
(Z149042000) UCR基本料金	1	件	10,000	10,000	T
合 計				10,000	
	1	式	当り	10,000	円/式

第0016号 下位内訳書
 AMA0150 借地料

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
(TJ0080) 借地料					1
	1	式	51,300	51,300	
合 計				51,300	
	1	式	当り	51,300	円/式

第0001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:20.25% R:71.03% Z:8.72% S:0.00%)

名称 / 規格	東京単価	構成比	地区単価	明細情報	摘要
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]			【損料】		M000301001
2t積級	MP03010010	20.25%	5,702		
運転手(一般)					R0115
	R0115	71.03%	26,900		
軽油					Z006702002
	Z006702002	8.72%	141		
標準単価	9,967.9	積算単価	10,980		
	1 m3	当り	10,980	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	6		バックホ山積0.13m3(平積0.1m3)		
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		
J16 運搬距離(km)(DID区間有)	13		24.0km以下		

第0002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 T0710
(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]			【損料】		M000202096
排ガス型(第2次) 山積0.28m3	M000202096	18.73%	8,460		
運転手(特殊)					R0114
	R0114	40.26%	31,400		
普通作業員					R0102
	R0102	33.9%	26,500		
軽油					Z006702002
	Z006702002	7.11%	141		
標準単価	2,247.4	積算単価	2,363		
	1 m3	当り	2,363	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 費用の内訳	1		全ての費用		

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 T0710
(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) [後方超小旋回型] 排ガス型(第2次) 山積0.28m3	M000202096	8.27%	8,460	【損料】	M000202096
レンマ 質量60～80kg	M000806001	0.6%	535	【損料】	M000806001
普通作業員	R0102	50.03%	26,500		R0102
特殊作業員	R0101	19.35%	29,900		R0101
運転手(特殊)	R0114	17.77%	31,400		R0114
軽油	Z006702002	3.14%	141		Z006702002
ガソリン レギュラー	Z006704001	0.84%	156		Z006704001
標準単価	4,063.8	積算単価	4,262		
	1 m3	当り	4,262	円/m3	
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
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
(Q001611010) 鉄筋構造物 昼間 人力施工 制約受ける	1	m3	68,510	68,510	[1]
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ) Σ [1]	1	式	0	0	
合 計				68,510	
	1	m3	当り	68,510	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	2		有り		
J04 夜間作業の有無	1		無し		

第0005号 単価表 機労材構成比情報 【土木】IV-3-③-1
CB430510 舗装版切断

1 m 当り
適用年版 T0710
(K:15.05% R:58.43% Z:26.52% S:0.00%)

名称 / 規格	東京単価	構成比	地区単価	明細情報	摘要
コンクリートカッタ[ハキューム式(超低騒音型)]			【損料】		M001161013
湿式 切削深20cm級 プレート径φ56cm	M001161013	10.24%	13,000		
特殊作業員					R0101
	R0101	19.96%	29,900		
土木一般世話役					R0125
	R0125	10.88%	32,600		
普通作業員					R0102
	R0102	8.92%	26,500		
コンクリートカッタ(プレート)					Z006540009
径18インチ	Z006540009	22.39%	71,500		
ガソリン					Z006704001
レキキュラー	Z006704001	2.81%	156		
標準単価	700.44	積算単価	730.1		
	1 m	当り	730	円/m	
条件名称	入力値		条件値		
J01 舗装版種別	1		アスファルト舗装版		
J02 アスファルト舗装版厚	1		15cm以下		
J05 費用の内訳	1		全ての費用		

第0006号 単価表 機労材構成比情報 【土木】Ⅱ-1-③-8
 CB210720 舗装版破碎積込(小規模土工)

1 m2 当り
 適用年版 T0710
 (K:20.13% R:71.97% Z:7.90% 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) [標準]			【損料】		M000201034
排出ガス対策型(第2次基準) 山積0.13m3	M000201034	20.13%	6,080		
運転手(特殊)					R0114
	R0114	71.97%	31,400		
軽油					Z006702002
	Z006702002	7.9%	141		
標準単価	1,747	積算単価	1,859		
	1 m2	当り	1,859	円/m2	
条件名称	入力値		条件値		
J01 費用の内訳	1		全ての費用		

第0007号 単価表 機労材構成比情報 【土木】Ⅱ-2-25-1
CB227010 殻運搬

1 m3 当り
適用年版 T0710
(K:20.25% R:71.03% Z:8.72% S:0.00%)

名称 / 規格	東京単価	構成比	地区単価	明細情報	摘要
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]			【損料】		M000301001
2t積級	MP03010010	20.25%	5,702		
運転手(一般)					R0115
	R0115	71.03%	26,900		
軽油					Z006702002
	Z006702002	8.72%	141		
標準単価	9,934.7	積算単価	10,950		
	1 m3	当り	10,950	円/m3	
条件名称	入力値		条件値		
J01 殻発生作業	3		舗装版破碎		
J02 積込工法区分	4		機械積込(小規模土工)		
J03 DID区間の有無	2		有り		
J10 運搬距離(km) (DID区間有)	12		15.0km以下		
J13 費用の内訳	1		全ての費用		

第0008号 単価表 【土地】203
DKN01110 硬質ポリ塩化ビニル管機械布設

10 m 当り
適用年版 T0710

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(ZKN0000216) -00001 硬質塩化ビニル管 φ300 L=4m 片受口	2.44	本	26,700	65,148	[1] ((10-0.25)/管1本当り 長さ)
(ZS7210100) 諸雑費(率) Σ[1] * 0.02	1	式	65,148	1,303	
(R0125) 土木一般世話役	0.08	人	32,600	2,608	
(R0101) 特殊作業員	0.16	人	29,900	4,784	
(R0102) 普通作業員	0.23	人	26,500	6,095	
(DKN01115) バックホ運転 (クレーン機能付)	0.08	日	47,116	3,769	第0009号単価表
合 計				83,707	
	1	m 当り		8,371	円/m
条 件 名 称	入 力 値		条 件 値		
J01 呼び径 (mm)	1		250~300		
J02 管1本当り長さ (実数値)	4		4 1本当り長さ (m)		
J03 接合箇所補正 (整数入力)	0		※適用情報要確認 0 箇所/10m当り		

第0009号 単価表 【土地】204
 DKN01115 バックホフ運転（クレーン機能付）

1 日 当り
 適用年版 T0710

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0114) 運転手(特殊)	1	人	31,400	31,400	
(Z006702002) 軽油	44	L	141	6,204	
(L001010005) バックホフ(クレーン) [標準・クレーン機能付き] 山積0.45m ³ (平積0.35m ³) 2.9t吊	1.45	日	【賃料】 6,560	9,512	
合 計				47,116	
	1	日 当り		47,116	円/日

第0010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 T0710
(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(クロー) [標準] 山積0.8m3(平積0.6m3)	L001010007	5.3%	9,000	【賃料】	L001010007
普通作業員	R0102	37.64%	26,500		R0102
特殊作業員	R0101	15.9%	29,900		R0101
運転手(特殊)	R0114	14.75%	31,400		R0114
土木一般世話役	R0125	9.49%	32,600		R0125
再生クラッシャー RC-40	Z002122003	11.39%	1,520		Z002122003
軽油	Z006702002	4.93%	141		Z006702002
標準単価	1,263.6	積算単価	1,360		
	1 m2	当り	1,360	円/m2	
条件名称	入力値	条件	値		
J01 碎石の厚さ	2		7.5cmを超え12.5cm以下		
J02 碎石の種類	8		再生クラッシャー 40~0		
J03 費用の内訳	1		全ての費用		

第0011号 単価表
SJ0010 防護コンクリート

10 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
(CB221110) 基礎碎石					第0010号単価表
J01=7.5cmを超え12.5cm以下, J02=再生クワッシュラン 40~0, J03=全ての費用	6.2	m2	1,360	8,432	
(CB240210) 型枠					第0012号単価表
J01=一般型枠, J02=小型構造物	10.4	m2	9,555	99,372	
(CB240010) コンクリート					第0013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	1.9	m3	39,710	75,449	
合 計				183,253	
	1	m 当り		18,325	整数止め四捨五入 円/m

第0012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 T0710
(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
	R0133	44.28%	31,300		
普通作業員					R0102
	R0102	30.82%	26,500		
土木一般世話役					R0125
	R0125	11.86%	32,600		
標準単価	9,147.6	積算単価	9,555		
	1 m2	当り	9,555	円/m2	
条 件 名 称	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0013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 T0710
(K:0.00% R:41.15% Z:58.85% S:0.00%)

名称 / 規格	東京単価	構成比	地区単価	明細情報	摘要
普通作業員					R0102
	R0102	22.25%	26,500		
土木一般世話役					R0125
	R0125	9.19%	32,600		
特殊作業員					R0101
	R0101	7.69%	29,900		
生コンクリート					Y000210000 -00002
18-8 高炉 小型車割増	Z002012005	58.85%	22,500		
標準単価	36,756	積算単価	39,710		
	1 m3	当り	39,710	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0014号 単価表
 SJ0020 集水桝設置工

1 箇所 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
(CB240010) コンクリート					第0013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	0.34	m3	39,710	13,501	
(CB240210) 型枠					第0012号単価表
J01=一般型枠, J02=小型構造物	4.4	m2	9,555	42,042	
(CB221110) 基礎砕石					第0015号単価表
J01=12.5cmを超え17.5cm以下, J02=再生クワッシュラン40~0, J03=全ての費用	0.64	m2	1,451	929	
(TJ0060) グレーチング 400×400用 T-25 ボルト固定					
	1	枚	25,500	25,500	
合 計				81,972	
	1	箇所	当り	81,972	整数止め四捨五入 円/箇所

第0015号 単価表 機労材構成比情報 【土木】Ⅱ-2-②-2
CB221110 基礎砕石

1 m2 当り
適用年版 T0710
(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]			【賃料】		L001010007
山積0.8m3(平積0.6m3)	L001010007	5.01%	9,000		
普通作業員					R0102
	R0102	35.62%	26,500		
特殊作業員					R0101
	R0101	15.04%	29,900		
運転手(特殊)					R0114
	R0114	13.95%	31,400		
土木一般世話役					R0125
	R0125	8.98%	32,600		
再生クラッシュラン					Z002122003
RC-40	Z002122003	16.17%	1,520		
軽油					Z006702002
	Z006702002	4.66%	141		
標準単価	1,335.6	積算単価	1,451		
	1 m2	当り	1,451	円/m2	
条件名称	入力値		条件値		
J01 砕石の厚さ	3		12.5cmを超え17.5cm以下		
J02 砕石の種類	8		再生クラッシュラン 40～0		
J03 費用の内訳	1		全ての費用		

第0016号 単価表
 SJ0030 床版設置工

1 箇所 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
(CB240010) コンクリート					第0017号単価表
J01=無筋・鉄筋構造物, J02=人力打設, J03=各種, J05=一般養生, J07=無し, J13=全ての費用	0.12	m3	33,300	3,996	
(CB240210) 型枠					第0018号単価表
J01=一般型枠, J02=鉄筋・無筋構造物	1.44	m2	10,550	15,192	
(Z001102008) 鉄筋コンクリート用棒鋼 SD295 D10					
	0.005	t	107,000	535	
(Z001102009) 鉄筋コンクリート用棒鋼 SD295 D13					
	0.009	t	105,000	945	
合 計				20,668	
	1	箇所 当り		20,668	整数止め四捨五入 円/箇所

第0017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 T0710
(K:0.00% R:28.68% Z:71.32% S:0.00%)

名称 / 規格	東京単価	構成比	地区単価	明細情報	摘要
普通作業員					R0102
	R0102	12.85%	26,500		
特殊作業員					R0101
	R0101	7.3%	29,900		
土木一般世話役					R0125
	R0125	6.58%	32,600		
生コンクリート					Y000210000 -00002
18-8 高炉 小型車割増	Z002012005	71.32%	22,500		
標準単価	30,615	積算単価	33,300		
	1 m3	当り	33,300	円/m3	
条件名称	入力値		条件値		
J01 構造物種別	1		無筋・鉄筋構造物		
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0018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 T0710
(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		46.66%	31,300		R0133
	R0133				
普通作業員		25.14%	26,500		R0102
	R0102				
土木一般世話役		9.51%	32,600		R0125
	R0125				
標準単価	10,100	積算単価	10,550		
	1 m2	当り	10,550	円/m2	
条件名称		入力値		条件値	
J01 型枠の種類		1		一般型枠	
J02 構造物の種類		1		鉄筋・無筋構造物	

第0019号 単価表
SJ0040 基礎コンクリート打設

10 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
(CB240010) コンクリート					第0020号単価表
J01=小型構造物, J02=人力打設, J03=各種, J05=養生無し, J07=有り, J13=全ての費用	0.8	m3	41,070	32,856	
合計				32,856	
	1	m 当り		3,286	整数止め四捨五入 円/m

第0020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 T0710
(K:0.00% R:43.18% Z:56.82% 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					R0102
	R0102	26.68%	26,500		
特殊作業員					R0101
	R0101	7.43%	29,900		
土木一般世話役					R0125
	R0125	7.41%	32,600		
生コンクリート					Y000210000 -00002
18-8 高炉 小型車割増	Z002012005	56.82%	22,500		
標準単価	38,067	積算単価	41,070		
	1 m3	当り	41,070	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	1		養生無し		
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		

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	m	6,103	61,030	[1]
(Z002306008) 鉄筋コンクリートU形 600 600×600×600	16.5	個	9,900	163,350	[1]
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ) Σ [1]	1	式	20	20	
合 計				224,400	
	1	m	当り	22,440	円/m
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	8		600 600×600×600		
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 基礎砕石施工の有無	2		無し		
J12 基礎砕石設計数量(実数入力)			m3/10m		

第0022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 m2 当り
適用年版 T0710
(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(クロー型)[後方超小旋回型]			【損料】		M000201100
超低騒音型 排ガス型(第3次) 山積0.09m3	M000201100	2.99%	5,680		
振動ロー(舗装用)[搭乗・コンバインド式]			【賃料】		L001070011
運転質量3~4t	L001070011	1.78%	3,620		
運転手(特殊)					R0114
	R0114	27.03%	31,400		
特殊作業員					R0101
	R0101	15.84%	29,900		
普通作業員					R0102
	R0102	15.7%	26,500		
土木一般世話役					R0125
	R0125	13.01%	32,600		
再生クラッシュラン					Z002122003
RC-40	ZP21220030	17.77%	228,000		
軽油					Z006702002
	Z006702002	1.99%	141		
標準単価	857.31	積算単価	1,038		
	1 m2	当り	1,038	円/m2	
条件名称	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		再生クラッシュラン RC-40		
J04 費用の内訳	1		全ての費用		

第0023号 単価表 機労材構成比情報 【土木】IV-1-①-11
CB410041 上層路盤(歩道部)

1 m2 当り
適用年版 T0710
(K:4.66% R:69.96% Z:25.38% S:0.00%)

名称 / 規格	東京単価	構成比	地区単価	明細情報	摘要
小型バックホ(クロー型)[後方超小旋回型]			【損料】		M000201100
超低騒音型 排ガス型(第3次) 山積0.09m3	M000201100	2.78%	5,680		
振動ロー(舗装用)[搭乗・コンバインド式]			【賃料】		L001070011
運転質量3~4t	L001070011	1.66%	3,620		
運転手(特殊)					R0114
	R0114	25.16%	31,400		
特殊作業員					R0101
	R0101	14.75%	29,900		
普通作業員					R0102
	R0102	14.61%	26,500		
土木一般世話役					R0125
	R0125	12.11%	32,600		
再生粒度調整砕石					Z002125002
RM-30	ZP21250020	23.44%	190,000		
軽油					Z006702002
	Z006702002	1.85%	141		
標準単価	920.81	積算単価	988.3		
	1 m2	当り	988	円/m2	
条件名称	入力値		条件値		
J01 全仕上り厚(実数入力)	100		100 mm		
J02 施工区分	1		1層施工		
J03 材料	2		再生粒度調整砕石 RM-30		
J04 費用の内訳	1		全ての費用		

第0024号 単価表 機労材構成比情報 【土木】IV-1-②-8
CB410261 表層(歩道部)

1 m2 当り
適用年版 T0710
(K:2.49% R:23.45% Z:74.06% S:0.00%)

名称 / 規格	東京単価	構成比	地区単価	明細情報	摘要
AS7イニツヤ[クローラ型]			【損料】		M001003018
舗装幅1.4~3.0m	M001003018	1.87%	15,200		
振動ローラ(舗装用)[搭乗・コンバインド式]			【賃料】		L001070011
運転質量3~4t	L001070011	0.36%	3,620		
普通作業員					R0102
	R0102	8.86%	26,500		
特殊作業員					R0101
	R0101	5.92%	29,900		
運転手(特殊)					R0114
	R0114	4.01%	31,400		
土木一般世話役					R0125
	R0125	2.15%	32,600		
アスファルト混合物					Y001102000 -00004
再生密粒度(13)小型車割増	ZP41010040	65.14%	725,000		
アスファルト乳剤					Z004130002
PK-3 プライムコート用	Z004130002	8.51%	112		
軽油					Z006702002
	Z006702002	0.37%	141		
標準単価	1,524.9	積算単価	2,440		
	1 m2	当り	2,440	円/m2	
条件名称	入力値	条件値			
J01 平均幅員	3	1.4m以上			
J02 1層当平均仕上厚 50mm以下		mm			
J03 1層当平均仕上厚 50mm超70mm以下		mm			
J04 1層当平均仕上厚 70mm以下	50	50 mm			
J05 材料	23	各種(2.30以上2.40t/m3未満)			
J06 瀝青材料種類	2	プライムコート PK-3			
J07 費用の内訳	1	全ての費用			

第0025号 単価表
SJ0050 取水口設置工

1 箇所 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
(TJ0070) 水口パイプ 外差し φ150	1	個	4,100	4,100	
(Z136150102) 下水道用硬質塩化ビニル管 直管 VU管ブレンエンドL=4mφ150	0.5	本	6,260	3,130	
合 計				7,230	
	1	箇所	当り	7,230	整数止め四捨五入 円/箇所

第0026号 単価表
DKN09101 交通誘導警備員B

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

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0125) 土木一般世話役					[1]
	0.295	人	32,600	9,617	
(R0106) とび工					[1]
	0.295	人	32,700	9,647	
(R0102) 普通作業員					[1]
	0.295	人	26,500	7,818	
(WK250590) パッキン(クローラ型)運転					第0028号単価表 [1]
	0.295	日	58,780	17,340	
(ZS8000004) 諸雑費(率+まるめ) Σ[1] * 0.01					
	1	式	438	438	
合 計				44,860	
	1	m2	当り	449	円/m2
条 件 名 称	入 力 値		条 件 値		
I01 作業区分	3		設置・撤去		

第0028号 単価表
 WK250590 ハックホ(クローラ型)運転

1 日 当り
 適用年版 T0710

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0114) 運転手(特殊)	1	人	31,400	31,400	[1]
(Z006702002) 軽油	119	L	141	16,779	[1]
(L001010004) ハックホ(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	1.06	日	【賃料】 10,000	10,600	[1]
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ) Σ [1]	1	式	1	1	
合 計				58,780	
	1	日 当り		58,780	円/日

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(L002412002) 敷き鉄板賃料 22×1524×3048mm 90日以内	20	枚	【賃料】 43	860	[1]
(Z006754001) 整備費(敷鉄板) 22×1524×3048	1	枚	770	770	[1]
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ) Σ [1]	1	式	0	0	
合 計				1,630	
	1	枚	当り	1,630	円/枚
条 件 名 称	入 力 値		条 件 値		
J01 敷鉄板の種類	1		22×1,524×3,048mm		
J02 供用月当り賃料区分	1		供用日数1~90日		
J03 供用日数(日)(実数入力)	20		20 日		
J04 整備費の有無	2		有		
J05 不足弁償金の有無	1		無		
J06 不足弁償金数量(実数入力)			t/枚		

第0030号 単価表 【土木】I-2-②-16
WB010020 仮設材等の運搬(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)

1 t 当り
適用年版 T0710

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

第0031号 単価表 【土木】I-2-②-19
WB010030 仮設材等の積込み取卸し費

1 t 当り
適用年版 T0710

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

第0032号 単価表 【土木参考】2-13
D20100 位置測量（県土砂検定基準）

50 点 当り
適用年版 T0710

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0603) 測量技師					[1]
	1.5	人	52,300	78,450	
(R0605) 測量助手					[1]
	1.5	人	34,900	52,350	
(X0260) 材料費 $\Sigma [1] * 0.3$					
	1	式	130,800	39,240	
(ZS8000004) 諸雑費(率+まるめ) $\Sigma [1] * 0.2$					
	1	式	26,160	26,160	
合 計				196,200	
	1	点 当り		3,924	円/点

第0033号 単価表 【土木参考】2-14
D20110 表土試料採取（県土砂検定基準）

15 箇所 当り
適用年版 T0710

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0502) 主任地質調査員					[1]
	1	人	43,800	43,800	
(R0503) 地質調査員					[1]
	1	人	34,100	34,100	
(X0260) 材料費 $\Sigma [1] * 0.15$					
	1	式	77,900	11,685	
(ZS8000004) 諸雑費(率+まるめ) $\Sigma [1] * 0.3$					
	1	式	23,315	23,315	
合 計				112,900	
	1	箇所 当り		7,527	円/箇所

登 録 単 価 一 覧 表

単価コード	名 称	単 位	適用年版	単 価	資源区分	管理費区分	摘 要
TJ0010	RC-10	m3	T0710	1,570	資材単価	全間接費対象	県単価
TJ0020	水素イオン濃度	検体	T0710	880	仮設材単価等	全間接費対象外	
TJ0030	銅（含有量試験）	検体	T0710	4,050	仮設材単価等	全間接費対象外	
TJ0040	ヒ素（含有量試験）	検体	T0710	4,900	仮設材単価等	全間接費対象外	
TJ0050	発生土処分料 指定A(秦野中井IC南受入地)	m3	T0710	3,800	仮設材単価等	処分費対象	
TJ0060	グレーチング 400×400用 T-25 ボルト固定	枚	T0710	25,500	資材単価	全間接費対象	物価10月号P277・ 積資10月号P396
TJ0070	水口パイプ 外差し φ150	個	T0710	4,100	資材単価	全間接費対象	見積り
TJ0080	借地料	式	T0710	51,300	仮設材単価等	現場、一般 対象	
Y000210000 -00002	生コンクリート 18-8 高炉 小型車割増	m3	T0710	22,500	資材単価	全間接費対象	
Y001102000 -00004	アスファルト混合物 再生密粒度（13）小型車割増	t	T0710	14,500	資材単価	全間接費対象	
ZKN0000216 -00001	硬質塩化ビニル管 φ300 L=4m 片受口	本	T0710	26,700	資材単価	全間接費対象	

諸 経 費 計 算 書				
種 別	単 独 工 事 排水路工事			
<直接工事費>				
直接工事費	4,185,000			
工種別金額				
指定なし	4,185,000			
<共通仮設費>				
共通仮設費率分計算				
対象工事費				
直接工事費	4,185,000			
準備費(処分費用)	10,000			
事業損失防止施設費	0			
(対象工事に含まれる全処分費等)	159,000			
(+)支給品費	0			
(-)非対象額計				
処分費等控除額	33,150			
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)				
	4,161,850			

諸 経 費 計 算 書				
共通仮設費率				
率(補正前)	12.64%			
率計上額(補正前)	526,000			
施工地域補正	1.20			
補正率(加算)	0.00%			
率(補正後)	15.17%			
週休割増補正	1.00			
率(週休2日の補正後)	15.17%			
共通仮設費(率計上額)	631,000			
共通仮設費計	1,146,000			
運 搬 費(積上分)	187,000			
準 備 費(積上分)	277,000			
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)	51,000			
技術管理費(積上分)	0			
営 繕 費(積上分)	0			
共通仮設費(率分)	631,000			
<現場管理費>				
現場管理费率分計算				
対象工事費(純工事費)	5,331,000			
直接工事費	4,185,000			
共通仮設費	1,146,000			
(+)支給品費	0			

諸 経 費 計 算 書				
(-)非対象額計	243,150			
処分費等控除額	33,150			
経費対象外費	210,000			
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	210,000			
管理費区分 K1	0			
管理費区分 K4	0			
現場管理費対象額	5,087,850			
現場管理費率				
率(補正前)	31.13%			
率計上額(補正前)	1,584,000			
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)	34.24%			
週休割増補正	1.00			
率(週休2日の補正後)	34.24%			
現場管理費(率計上額)	1,742,000			
<工場製作>				
間接労務費対象額	0			

諸 経 費 計 算 書				
管理費区分 7	0			
間接労務费率	0.00%			
間接労務費	0			
工場管理費対象額	0			
間接労務費	0			
管理費区分 2	0			
管理費区分 7	0			
工場管理费率	0.00%			
工場管理費	0			
<一般管理費>				
一般管理费率分計算				
対象工事費(工事原価)	7,073,000			
純工事費	5,331,000			
現場管理費	1,742,000			
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	243,150			
処分費等控除額	33,150			
経費対象外費	210,000			
管理費区分 9	210,000			
管理費区分 K1	0			
管理費区分 K2	0			

諸 経 費 計 算 書				
管理費区分 K3	0			
一般管理費対象工事原価	6,829,850			
一般管理费率				
率(補正前)	22.90%			
率計上額(補正前)	1,564,035			
前払金補正係数	1.00			
補正率(加算)	0.00%			
率(補正後)	22.90%			
率計上額(補正後)	1,564,035			
契約保証補正額	2,731			
契約保証補正率	0.04%			
(当初対象工事原価)	6,829,850			
一般管理費等	1,566,000			
小 計	8,639,000			
スクラップ評価額	0			
工 事 価 格	8,630,000			
消費税相当額	863,000			
本 工 事 費 計	9,493,000			

諸 経 費 計 算 書 [単独工事]	
種 別	内 訳
◆処分費等控除額	
対象額	直接工事費 + 支給品費 + 事業損失防止施設費 + 準備費の処分費 - 経費対象外費
	4,185,000 + 0 + 0 + 10,000 - 0 = 4,195,000
比較額	対象額 × 率 / 100 [上限3000万円]
	4,195,000 × (3 / 100) = 125,850
	金額処分費等 - 比較額 [マイナス時0円]
	159,000 - 125,850 = 33,150
◆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
	4,185,000 + 0 + 0 + 10,000 - 33,150 - 0 = 4,161,850
率	係数A × (対象額 ^ 係数b) <小数2位止四捨五入>
	104.0 × (4,161,850 ^ -0.1383) = 12.64
率計上額	対象額 × ((率 × 地域補正 + 加算補正) × 週休割増補正) / 100
	4,161,850 × ((12.64 × 1.20 + 0.00) × 1.00) / 100 = 631,000
◆純工事費	
	直接工事費 + 共通仮設費(率分) + 共通仮設費(積上分)
	4,185,000 + 631,000 + 515,000 = 5,331,000
◆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
	5,331,000 + 0 - 33,150 - 210,000 = 5,087,850
率	係数A × (対象額 ^ 係数b) <小数2位止四捨五入>
	106.1 × (5,087,850 ^ -0.0794) = 31.13
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
	5,087,850 × ((31.13 × 1.10 + 0.00 + 0.00) × 1.00) / 100 = 1,742,000
◆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
	$5,331,000 + 1,742,000 + 0 + 0 + 0 = 7,073,000$
◆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
	$7,073,000 + 0 - 33,150 - 210,000 = 6,829,850$
率	係数A × log(対象額) + 係数b <小数2位止四捨五入>
	$-4.97802 \times \log(6,829,850) + 56.92101 = 22.90$
率計上額	対象額 × (率 × 前払補正 + 加算補正) / 100
	$6,829,850 \times (22.90 \times 1.00 + 0.00) / 100 = 1,564,035$
契約保証補正額	対象額 × 補正率 / 100
	$6,829,850 \times (0.04) / 100 = 2,731$
金額	率計上額 + 契約保証補正額

本 工 事 費 構 成 書

費目	工種	種別	数 量	単 位	金 額	比 率	摘 要
本工事費				式			
			1		4,185,000	48.49 %	
排水路工事				式			
			1		4,185,000	48.49 %	
土工				式			
			1		873,000	10.12 %	
掘削工				式			
			1		873,000	10.12 %	
構造物撤去工				式			
			1		207,000	2.40 %	
構造物取壊し工				式			
			1		207,000	2.40 %	
排水路工				式			
			1		2,689,000	31.16 %	
排水管設置工				式			
			1		2,689,000	31.16 %	
道路舗装工				式			
			1		152,000	1.76 %	
舗装工				式			
			1		152,000	1.76 %	
付帯工				式			
			1		7,000	0.08 %	
付帯工				式			
			1		7,000	0.08 %	
仮設工				式			
			1		257,000	2.98 %	

本 工 事 費 構 成 書

費目	工種	種別	数 量	単 位	金 額	比 率	摘 要
安全費				式			
			1		175,000	2.03 %	
仮設工				式			
			1		82,000	0.95 %	
直接工事費計				式			
			1		4,185,000	48.49 %	
共通仮設費計				式			
			1		1,146,000	13.28 %	
運搬費				式			
			1		187,000	2.17 %	
準備費				式			
			1		277,000	3.21 %	
役務費				式			
			1		51,000	0.59 %	
共通仮設費（率分）				式			
			1		631,000	7.31 %	
純工事費				式			
			1		5,331,000	61.77 %	
現場管理費				式			
			1		1,742,000	20.19 %	
工事原価				式			
			1		7,073,000	81.96 %	
一般管理費等				式			
			1		1,566,000	18.15 %	
工事価格				式			
			1		8,630,000	100.00 %	

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
CB210110	土砂等運搬	9,968	8.91	36	31,973	J01=小規模 / J02=バックホ り山積0.13m3(平積0.1m3) / J03=土砂(岩塊・玉石 混り土含む) / J04=有り / J16=24.0km以下
CB210030	床掘り	2,247	7.265	63	10,284	J01=土砂 / J02=上記以 外(小規模) / J05=全て の費用
CB210410	埋戻し	4,064	4.059	38	6,268	J01=上記以外(小規模) / J02=土砂 / J04=全ての費 用
CB430510	舗装版切断	700	27.698	29	5,622	J01=アスファルト舗装版 / J02=15cm以下 / J05=全て の費用
CB210720	舗装版破碎積 込(小規模土工)	1,747	8.072	40	5,640	J01=全ての費用
CB227010	殻運搬	9,935	8.91	2	1,770	J01=舗装版破碎 / J02=機 械積込(小規模土工) / J03=有り / J10=15.0km以 下 / J13=全ての費用
CB221110	基礎碎石	1,264	19.5	29.5	7,271	J01=7.5cmを超え12.5cm以 下 / J02=再生クワッチャ ン40~0 / J03=全ての費用
CB240010	コンクリート	36,756	64.908	5.77	137,658	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
CB221110	基礎碎石	1,336	25.279	1.92	648	J01=12.5cmを超え17.5cm 以下 / J02=再生クワッチャ ン40~0 / J03=全ての費用
CB240010	コンクリート	30,615	78.662	0.12	2,889	J01=無筋・鉄筋構造物 / J02=人力打設 / J03=各種 / J05=一般養生 / J07=無し / J13=全ての費 用
CB240010	コンクリート	38,067	62.669	4.8	114,509	J01=小型構造物 / J02=人 力打設 / J03=各種 / J05=養生無し / J07=有り / J13=全ての費用
CB410031	下層路盤(歩道 部)	857	35.959	27	8,320	J01=150 mm / J02=1層施 工 / J03=再生クワッチャ ンRC-40 / J04=全ての費用
CB410041	上層路盤(歩道 部)	921	28.188	27	7,009	J01=100 mm / J02=1層施 工 / J03=再生粒度調整碎 石 RM-30 / J04=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
CB410261	表層(歩道部)	1,525	132.689	40	80,940	J01=1.4m以上 / J02=mm / J03=mm / J04=50 mm / J05=各種(2.30以 上2.40t/m3未満) / J06=プライムコート PK-3 / J07=全ての費用
合計					420,801	