

			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 6100	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 上曾我地内農道舗装改良工事						
(工事・業務)箇所	小田原市 上曾我 地内						
(河川・路線・区域)名	上曾我地内農道						
単 價 採 用 地 区 名	小田原						
事 業 区 分	単費						
起 案 ・ 決 裁	起案日	令和 年 月 日		決裁日	令和 年 月 日		
工 期	契約日から 90 日間						
設 計 金 額	( 円 ) 4,411,000 円						
設 計 概 要	<p>【概算数量設計】</p> <p>工事延長 L=60.0m 幅員 W=5.8m</p> <p>舗装工 表層 再生密粒度As(13) t=50mm A=358m<sup>2</sup></p>						
(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 (d)=(b1)/(a)×(c)	増減 (d)-(b1) or (b2)	備 考
		前回変更請負額(b2)				
本工事費	4,411,000					
工事価格	4,010,000					
消費税等相当額	401,000					

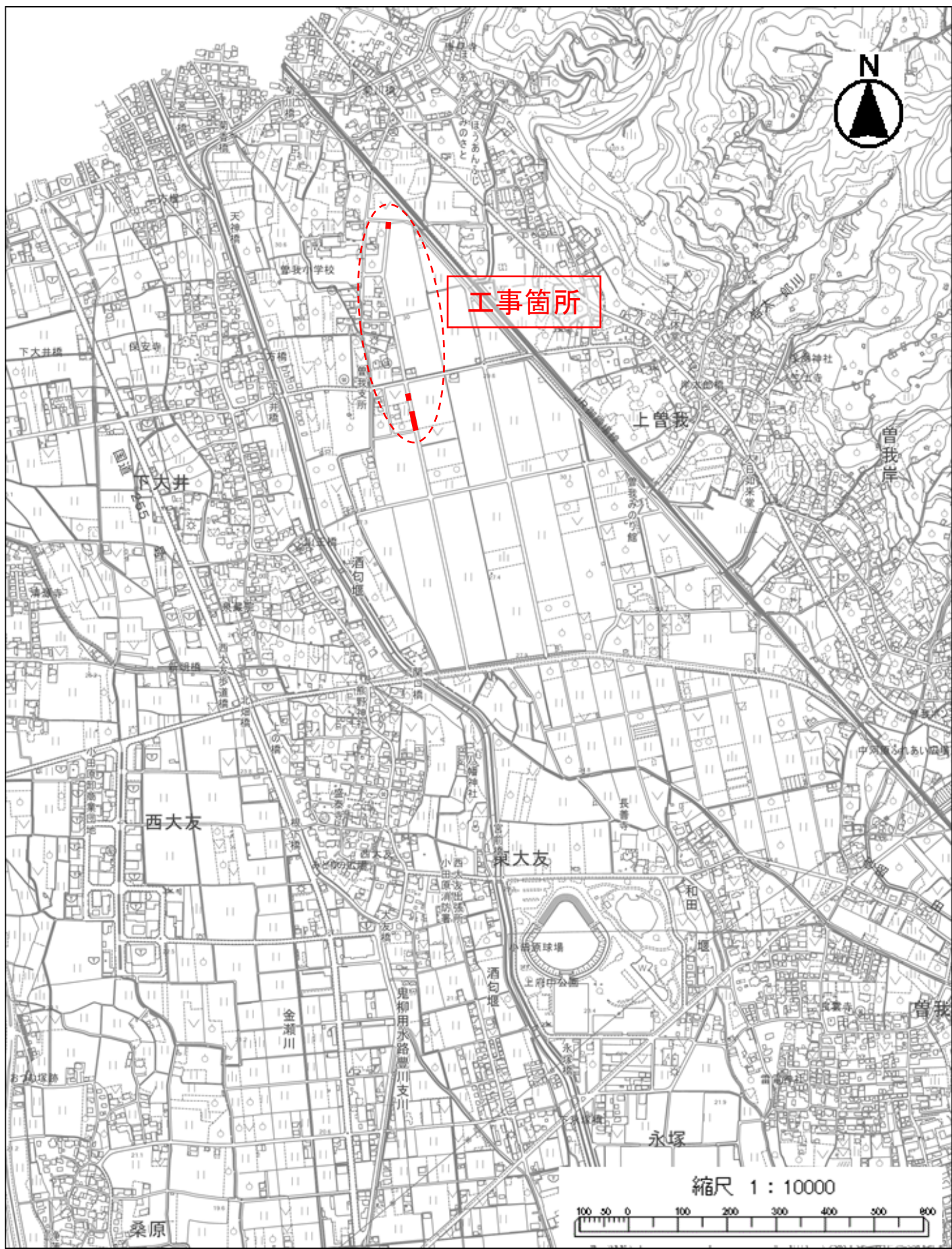
令和 07 年度 積 算 諸 条 件 調 書 ( 当初 )

経費等情報	主たる工種	舗装工事		
	施工地域・工事場所区分	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	5%以下		
	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
	交通誘導警備員B	15	人日	昼間

(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							
農道工事							
			1	式		1,751,000	
構造物撤去工							
			1	式		672,000	
構造物取壊し工							
			1	式		672,000	第 0001 号 内訳書
舗装工							
			1	式		816,000	
アスファルト舗装工							
			1	式		816,000	第 0002 号 内訳書
仮設工							
			1	式		263,000	
安全費							
			1	式		263,000	第 0003 号 内訳書
直接工事費計							
			1	式		1,751,000	【千円止】
共通仮設費計							
			1	式		416,000	【千円止】
共通仮設費 (率分)							
			1	式		416,000	【千円止】
純工事費							
			1	式		2,167,000	【千円止】
現場管理費							
			1	式		1,056,000	【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	(上段：前回 下段：今回)	摘要
工事原価				式			3,223,000	【千円止】
			1					
一般管理費等				式			796,000	【千円止】
			1					
工事価格				式			4,010,000	【万円止】
			1					
消費税及び地方消費税相当額				式			401,000	10.00%
			1					
本工事費計				式			4,411,000	
			1					

第0001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
(AMA0010) 舗装版切断		式			第0001号下内
	1		32,120	32,120	
(AMA0020) 舗装版破碎積込		式			第0002号下内
	1		494,756	494,756	
(AMA0030) 殻運搬・処理		式			第0003号下内
	1		145,124	145,124	
合 計				672,000	

第0002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	単 価	金 額	摘 要
(AMA0040) 上層路盤		式			第0004号下内
	1		92,364	92,364	
(AMA0050) 表層		式			第0005号下内
	1		723,518	723,518	
合 計				816,000	

第0003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
(AMA0060) 交通誘導警備員		式			第0006号下内
	1		262,500	262,500	
合 計					
				263,000	

第0001号 下位内訳書  
AMA0010 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	44	m			第0001号単価表
			730	32,120	
J01=アスファルト舗装版、J02=15cm以下、J05=全ての費用					
				32,120	
合 計					
				32,120	
	1	式	当り	32,120	円／式

第0002号 下位内訳書  
AMA0020 舗装版破碎積込

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
(CB440500) 舗装版破碎積込(電線共同溝工)	358	m2			第0002号単価表
			1,382	494,756	
合 計					
				494,756	
	1	式	当り	494,756	円／式

第0003号 下位内訳書  
AMA0030 装運搬・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
(CB440510) 運搬(電線共同溝工)		m3			第0003号単価表
J01=アスファルト塊, J02=有り, J04=6.0km以下	17.9		2,458	43,998	
(Z132597120) 廃材処理料(西部地区) A S殻		m3			T
J01=アスファルト塊, J02=有り, J04=6.0km以下	17.9		3,440	61,576	
(Z132542700) 舗装版切断濁水運搬費 ダンプトラック 2t 積級		回			
J01=アスファルト塊, J02=有り, J04=6.0km以下	1		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		m3			T
J01=アスファルト塊, J02=有り, J04=6.0km以下	0.051		50,000	2,550	
合 計					
				145,124	
		式			円/式
			当り	145,124	

第0004号 下位内訳書  
AMA0040 上層路盤

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0004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	358		258	92,364	
合 計		式			
			当り	92,364	
		式			円/式
			当り	92,364	

第0005号 下位内訳書  
AMA0050 表層

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
(CB410260) 表層(車道・路肩部)					第0005号単価表
J01=3.0m超, J02=mm, J03=mm, J04=50 mm, J05=再生密粒度アスコン(13), J06=ブライムコート PK-3, J07=全ての費用	358	m <sup>2</sup>	2,021	723,518	
合 計					
				723,518	
	1	式	当り	723,518	円／式

第0006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
(DKN09101) 交通誘導警備員B					第0006号単価表
	15	人日	17,500	262,500	
合 計				262,500	
	1	式	当り	262,500	円／式

第0001号 単価表 機労材構成比情報 【土木】IV-3-③-1  
CB430510 補装版切断

1 m 当り

適用年版 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[ハギューム式(超低騒音型)]	M001161013	10.24%	【損料】		M001161013
			13,000		
特殊作業員 湿式 切削深20cm級 ブレード 径 φ 56cm	R0101	19.96%			R0101
			29,900		
土木一般世話役	R0125	10.88%			R0125
			32,600		
普通作業員	R0102	8.92%			R0102
			26,500		
コンクリートカッタ (ブレード) 径18インチ	Z006540009	22.39%			Z006540009
			71,500		
カッリン レギュラー	Z006704001	2.81%			Z006704001
			156		
標準単価	700.44	積算単価	730.1		
			730	円／m	
条件名稱	入力値		条件値		
J01 補装版種別	1		アスファルト補装版		
J02 アスファルト補装版厚	1		15cm以下		
J05 費用の内訳	1		全ての費用		

第0002号 単価表 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 T0710

(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
バックホウ(クローラ) [超小旋回型・クレーン機能付き] 山積0.28m <sup>3</sup> (平積0.2m <sup>3</sup> ) 1.7t吊	L001010010	4.52%	【賃料】		L001010010
			7,240		
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
			141		
標準単価	1,314.9	積算単価	1,382		
			1,382	円／m <sup>2</sup>	
	1 m2	当たり			

第0003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 T0710  
 (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・ディーゼル] 4t積級		25.98%	【損料】		M000301002
	MP03010020		8,571		
運転手(一般)		61.15%			R0115
	R0115		26,900		
軽油		12.87%			Z006702002
	Z006702002		141		
標準単価	2,257.9	積算単価	2,458		
	1 m3		2,458	円／m3	
条件名称	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)	4		6.0km以下		

第0004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:1.38% 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		0.88%	【賃料】		L001210002
[ホール型]舗装幅2.3~6.0m	L001210002		30,100		
タイヤローラ[普通型]		0.14%	【賃料】		L001060004
運転質量13~14t	L001060003		4,590		
ロート、ローラ[マカダム]		0.13%	【賃料】		L001050002
運転質量10~12t	L001050002		4,590		
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				
再生アスファルト混合物		80.7%			Z004101004
再生密粒度アス(13)	ZP41000030		655,000		
アスファルト乳剤		7.17%			Z004130002
PK-3 プライムコート用	Z004130002		112		
軽油		0.49%			Z006702002
Z006702002	141				
標準単価	1,808.7	積算単価	2,021		
	1 m2		2,021	円／m2	
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 m<sup>2</sup> 当り  
適用年版 T0710

J05 材料	11	再生密粒度アスコン(13)
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  
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

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	1,751,000			
工種別金額				
指定なし	1,751,000			
<共通仮設費>				
共通仮設費率分計算				
対象工事費				
直接工事費	1,751,000			
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)	64,000			
(+)支給品費	0			
(-)非対象額計	11,470			
処分費等控除額	11,470			
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)	1,739,530			

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)	297,000			
施工地域補正	1.40			
補正率(加算)	0.00%			
率(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)	416,000			
共通仮設費計	416,000			
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)	416,000			
<現場管理費>				
現場管理費率分計算				
対象工事費(純工事費)	2,167,000			
直接工事費	1,751,000			
共通仮設費	416,000			
(+)支給品費	0			

諸 経 費 計 算 書				
(一) 非対象額計	11,470			
処分費等控除額	11,470			
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	2,155,530			
現場管理費率				
率(補正前)	40.83%			
率計上額(補正前)	880,000			
施工地域補正	1.20			
緊急工事補正	0.00%			
補正率(加算)	0.00%			
率(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)	1,056,000			
<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)	3,223,000			
純工事費	2,167,000			
現場管理費	1,056,000			
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	11,470			
処分費等控除額	11,470			
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			

諸 經 費 計 算 書				
管理費区分 K3	0			
一般管理費対象工事原価	3,211,530			
一般管理費率				
率(補正前)	23.57%			
率計上額(補正前)	756,957			
前払金補正係数	1.05			
補正率(加算)	0.00%			
率(補正後)	24.75%			
率計上額(補正後)	794,853			
契約保証補正額	1,284			
契約保証補正率	0.04%			
(当初対象工事原価)	3,211,530			
一般管理費等	796,000			
小 計	4,019,000			
スクラップ評価額	0			
工 事 価 格	4,010,000			
消費税相当額	401,000			
本 工 事 費 計	4,411,000			

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
	$1,751,000 + 0 + 0 + 0 - 0 = 1,751,000$
比較額	対象額 × 率／100 [上限3000万円]
	$1,751,000 \times (3 / 100) = 52,530$
	金額処分費等 - 比較額 [マックス時0円]
	$64,000 - 52,530 = 11,470$
◆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
	$1,751,000 + 0 + 0 + 0 - 11,470 - 0 = 1,739,530$
率	下限率
	17.09
率計上額	対象額 × ((率 × 地域補正 + 加算補正) × 週休割増補正)／100
	$1,739,530 \times ((17.09 \times 1.40 + 0.00) \times 1.00) / 100 = 416,000$
◆純工事費	
	直接工事費 + 共通仮設費(率分) + 共通仮設費(積上分)
	$1,751,000 + 416,000 + 0 = 2,167,000$
◆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
	$2,167,000 + 0 - 11,470 - 0 = 2,155,530$
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) × 週休割増補正)／100
	$2,155,530 \times ((40.83 \times 1.20 + 0.00 + 0.00) \times 1.00) / 100 = 1,056,000$
◆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
	$2,167,000 + 1,056,000 + 0 + 0 + 0 = 3,223,000$
◆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
	$3,223,000 + 0 - 11,470 - 0 = 3,211,530$
率	下限率
	23.57
率計上額	対象額 × (率 × 前払補正 + 加算補正)／100
	$3,211,530 \times (23.57 \times 1.05 + 0.00) / 100 = 794,853$
契約保証補正額	対象額 × 補正率／100
	$3,211,530 \times (0.04) / 100 = 1,284$
金額	率計上額 + 契約保証補正額

# 諸 經 費 計 算 書 [ 単独工事 ]

諸 経 費 計 算 書 [ 单独工事 ]

794,853 + 1,284 = 796,000

## 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	1,751,000	43.67 %	
農道工事			1	式	1,751,000	43.67 %	
構造物撤去工			1	式	672,000	16.76 %	
構造物取壊し工			1	式	672,000	16.76 %	
舗装工			1	式	816,000	20.35 %	
アスファルト舗装工			1	式	816,000	20.35 %	
仮設工			1	式	263,000	6.56 %	
安全費			1	式	263,000	6.56 %	
直接工事費計			1	式	1,751,000	43.67 %	
共通仮設費計			1	式	416,000	10.37 %	
共通仮設費（率分）			1	式	416,000	10.37 %	
純工事費			1	式	2,167,000	54.04 %	
現場管理費			1	式	1,056,000	26.33 %	

# 本工事費構成書

費目	工種	種別	数量	単位	金額	比率	摘要
工事原価				式			
			1		3,223,000	80.37 %	
一般管理費等				式			
			1		796,000	19.85 %	
工事価格				式			
			1		4,010,000	100.00 %	
消費税及び地方消費税相当額				式			
			1		401,000		
本工事費計				式			
			1		4,411,000		

総量集計表(参考) [労務費]

総量集計表(参考) [仮設材単価等]

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 総量集

※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
CB430510	舗装版切断	700	27.698	44	8,530	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)	1,315	2.473	358	11,642	
CB440510	運搬(電線共同溝工)	2,258	13.15	17.9	5,314	J01=アスファルト塊 / J02=有り / J04=6.0km以下
CB410010	不陸整正	222	38.997	358	30,993	J01=有り / J02=28mm以上34mm未満 / J03=再生粒度調整砕石 RM-30 / J04=全ての費用
CB410260	表層(車道・路肩部)	1,809	99.535	358	644,610	J01=3.0m超 / J02=mm / J03=mm / J04=50 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
合計					701,089	