

令和 07 年度 設 計 積 算 書 表 紙 (当初)	
設 計 書 番 号	年度 07
事 業 所 名	大磯町 道路課
(工 事 ・ 業 務) 名	通学路安全対策工事 (幹線13号線他 2 路線)
(工 事 ・ 業 務) 箇所	大磯町 東小磯 地内
(河川・路線・区域)名	
単 価 採 用 地 区 名	平塚
事 業 区 分	
工 期	契約日から 令和 08 年 05 月 29 日 まで
設 計 金 額	(円) 円
設 計 概 要	工事延長L=462m 薄層カラー舗装工 一式 舗装打換え工 一式 区画線工 一式 交通管理工 一式
(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						
項						
目						
目の細目						
節						
<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) 前回変更請負額(b2)	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
本工事費						
工事価格						
消費税等相当額						

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)		
	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		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08年1月1日		
	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
交通誘導警備員B		12	人	交代要員含む	
交通誘導警備員B		4	人	交代要員なし	

(その他情報欄)

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							
道路維持				式			
			1				
舗装工				式			
			1				
薄層カー舗装工				式			第 0001 号 内訳書
			1				
舗装打換え工				式			第 0002 号 内訳書
			1				
区画線工				式			
			1				
区画線工				式			第 0003 号 内訳書
			1				
仮設工				式			
			1				
交通管理工				式			第 0004 号 内訳書
			1				
直接工事費計				式			
			1				
共通仮設費計				式			
			1				
共通仮設費（率分）				式			【千円止】
			1				
純工事費				式			
			1				

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
現場管理費				式			【千円止】
			1				
工事原価				式			
			1				
一般管理費等				式			
			1				
工事価格				式			【万円止】
			1				
消費税及び地方消費税相当額				式			10.00%
			1				
本工事費計				式			
			1				

第0001号 内訳書
薄層カー舗装工

1 式

(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0010) 薄層カー舗装		式			第0001号下内
	1				
合 計					

第0002号 内訳書
舗装打換え工

1 式

(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0040) 舗装版破碎(小規模)		式			第0002号下内
	1				
(AMA0050) 殻運搬		式			第0003号下内
	1				
(AMA0060) 殻処分		式			第0004号下内
	1				
(AMA0070) 上層路盤		式			第0005号下内
	1				
(AMA0080) 表層		式			第0006号下内
	1				
合 計					

第0003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
(AMA0030) 溶融式区画線		式			第0007号下内
	1				
合 計					

第0004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
(AMA0020) 交通誘導警備員		式			第0008号下内
	1				
合 計					

第0001号 下位内訳書
AMA0010 薄層カー舗装

1 式 当り
適用年版 T0801
(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(WB812020) 樹脂系すべり止め舗装工					第0001号単価表
	113	m2			400*0.3
合 計					
	1	式			円／式

第0002号 下位内訳書
AMA0040 舗装版破碎(小規模)

1 式 当り
適用年版 T0801
(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)					第0002号単価表
	243	m2			
合 計					
	1	式			円／式

第0003号 下位内訳書
AMA0050 殻運搬

1 式 当り
適用年版 T0801
(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)					第0003号単価表
	12	m3			
合 計					
	1	式			円／式

第0004号 下位内訳書
AMA0060 殻処分

1 式 当り
適用年版 T0801
(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(WB020051) 処分費 (m3)		m3			第0004号単価表
	12				
合 計					
		式			円／式
	1				

第0005号 下位内訳書
AMA0070 上層路盤

1 式 当り
適用年版 T0801
(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(WB430630) 不陸整正(路床又は路盤の補足材敷均転圧)		m2			第0005号単価表
	243				
合 計					
		式			円／式
	1				

第0006号 下位内訳書
AMA0080 表層

1 式 当り
適用年版 T0801
(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)		m2			第0009号単価表
	243				
合 計					
		式			円／式
	1				

第0007号 下位内訳書
AMA0030 溶融式区画線

1 式 当り
適用年版 T0801
(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		m			第0010号単価表
	378				路側線、横断指導線
(WB821210) 区画線設置		m			第0011号単価表
	90				通学路注意
(WB821210) 区画線設置		m			第0012号単価表
	4				消化栓
合 計					
		式			円／式
	1				

第0008号 下位内訳書
AMA0020 交通誘導警備員

1 式 当り
適用年版 T0801
(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		人日			第0013号単価表
					12人（交通誘導員含む）
(WB010212) 交通誘導警備員B		人日			第0013号単価表
					4人（交代要員なし）
合 計					
		式			円／式
	1				

第0001号 単価表
WB812020 樹脂系すべり止め舗装工

1 m2 当り
適用年版 T0801

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(Q001598033) 樹脂系すべり止め舗装工 RPN-501	1	m2			[1]
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ) Σ [1]	1	式			
合 計					
	1	m2			円／m2
条 件 名 称					
J01 施工区分	2	歩道(路側帯・スクールゾーン含む)			
J02 規格・仕様	15	RPN-501			
J03 施工規模	1	100m2以上(標準)			
J04 時間的制約を受ける場合の補正	1	無			
J05 夜間作業の補正	1	無			
J06 既設アスファルト舗装面の施工	2	有			
J07 コンクリート舗装面の施工	1	無			
J08 トップ コートの有無	2	有			
J09 施工幅員	3	0.5m以下			

第0002号 単価表 機労材構成比情報
CB440500 舗装版破碎積込(電線共同溝工)

1 m2 当り
適用年版 T0801

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]			【賃料】		L001010010
山積0.28m3(平積0.2m3) 1.7t吊	L001010010				
普通作業員					R0102
	R0102				
土木一般世話役					R0125
	R0125				
運転手(特殊)					R0114
	R0114				
軽油					Z006702002
	Z006702002				
標準単価		積算単価			
	1 m2	当り		円/m2	

第0003号 単価表 機労材構成比情報
CB440510 運搬(電線共同溝工)

1 m3 当り
適用年版 T0801

名 称 / 規 格	東 京 単 価	構 成 比	地 区 単 価	明細情報	摘 要
タンブトラック[オンロード・ディーゼ ^ル]			【損料】		M000301002
	4t積級		MP03010020		
運転手(一般)					R0115
	R0115				
軽油					Z006702002
	Z006702002				
標準単価		積算単価			
	1 m3		当り		
条 件 名 称					
J01 積載区分	入 力 値		条 件 値		
J02 DID区間の有無	2		アスファルト塊		
J04 運搬距離(km) (DID区間有)	2		有り		
	5		10.5km以下		

第0004号 単価表
WB020051 処分費(m3)

100 m3 当り
適用年版 T0801

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(Y007600000) -00001 廃材処理料(西部地区) A S 殻	100	m3			
合 計					
	1	m3			円/m3

第0005号 単価表
WB430630 不陸整正(路床又は路盤の補足材敷均転圧)

100 m2 当り
適用年版 T0801

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0125) 土木一般世話役		人			[1]
(R0101) 特殊作業員		人			[1]
(R0102) 普通作業員		人			[1]
(WK430540) 小型バックホウ運転		日			第0006号単価表 [1]
(WK430150) タイヤローラ運転		日			第0007号単価表 [1]
(WK430550) 振動ローラ運転		日			第0008号単価表 [1]
(ZS8000004) 諸雑費(率+まるめ) $\Sigma [1] * 0.04$	1	式			
合 計					
	1	m2			円/m2
条 件 名 称	入 力 値		条 件 値		
J01 総施工量	1		1000m2未満		
J02 打換え区分	2		舗装版のみの打換え		
J03 すりつけ作業の有無	2		無		

第0006号 単価表
WK430540 小型バックホフ運転

1 日 当り
適用年版 T0801

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0114) 運転手(特殊)		人			[1]
(Z006702002) 軽油		L			[1]
(M000201046) 小型バックホウ(クローラ) [標準・超低騒音型] 排出ガス対策型(第3次基準) 山積0.09～0.11m3		供用日	【損料】		[1]
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ) Σ [1]	1	式			
合 計					
		日			円／日
	1				
条 件 名 称					
J01 打換え区分		入 力 値		条 件 値	
		2		舗装版のみの打換え	

第0007号 単価表
WK430150 タイヤロー運転

1 日 当り
適用年版 T0801

名 称		数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0114) 運転手(特殊)			人			[1]
(Z006702002) 軽油			L			[1]
(L001060003) タイヤロー[普通型] 運転質量8～20t			日	【賃料】		[1]
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ) Σ [1]			式			
	1					
合 計						
			日			円／日
	1					
条 件 名 称		入 力 値		条 件 値		
J01 打換え区分		2		舗装版のみの打換え		

第0008号 単価表
WK430550 振動ローラ運転

1 日 当り
適用年版 T0801

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0114) 運転手(特殊)		人			[1]
(Z006702002) 軽油		L			[1]
(L001070011) 振動ローラ(舗装用)[搭乗・コンパクト式] 運転質量3～4t		日	【賃料】		[1]
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ) Σ [1]	1	式			
合 計					
	1	日			円／日
条 件 名 称	入 力 値		条 件 値		
J01 打換え区分	2		舗装版のみの打換え		

第0009号 単価表 機労材構成比情報
CB410260 表層(車道・路肩部)

1 m2 当り
適用年版 T0801

名 称 / 規 格	東 京 単 価	構 成 比	地 区 単 価	明 細 情 報	摘 要
アスファルトフィニッシュ			【賃料】		L001210002
[ホイール型]舗装幅2.3～6.0m	L001210002				
タイヤロー[普通型]			【賃料】		L001060004
運転質量13～14t	L001060003				
ロートロー[マカダム]			【賃料】		L001050002
運転質量10～12t	L001050002				
普通作業員					R0102
	R0102				
運転手(特殊)					R0114
	R0114				
特殊作業員					R0101
	R0101				
土木一般世話役					R0125
	R0125				
再生アスファルト混合物					Z004101004
再生密粒度アスコン(13)	ZP41000030				
アスファルト乳剤					Z004130002
PK-3 プライムコート用	Z004130002				
軽油					Z006702002
	Z006702002				
標準単価		積算単価			
	1 m2	当り		円/m2	
条 件 名 称	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0009号 単価表 機労材構成比情報
CB410260 表層(車道・路肩部)

1 m2 当り
適用年版 T0801

J05 材料	11	再生密粒度アスコン(13)
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0010号 単価表
WB821210 区画線設置

1,000 m 当り
適用年版 T0801

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					[2]
	1,000	m			
(Z004350001) トラフィックペイント 溶融型 3種1号 ヒース 15~18 白					[1]
	570	kg			
(Z004352001) ガラスビーズ 0.106~0.850mm					[1]
	25	kg			
(Z004354001) 接着用プライマー 区画線用					[1]
	25	kg			
(Z006702002) 軽油					[1]
		L			
(ZS80000004) 諸雑費(率+まるめ) $\Sigma [1] * 0.05$					
	1	式			
合 計					
	1	m			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0011号 単価表
WB821210 区画線設置

1,000 m 当り
適用年版 T0801

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(Q001036073) 区画線設置(熔融式) 昼間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無	1,200	m			[2]
(Z004350001) トラフィックペイント 熔融型 3種1号 ビーズ 15～18 白	684	kg			[1]
(Z004352001) ガラスビーズ 0.106～0.850mm	30	kg			[1]
(Z004354001) 接着用プライマー 区画線用	30	kg			[1]
(Z006702002) 軽油		L			[1]
(ZS80000004) 諸雑費(率+まるめ) $\Sigma [1] * 0.05$	1	式			
合 計					
	1	m			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	熔融式手動			
J03 豪雪補正の有無	1	無し			
J04 規格・仕様区分	13	矢印・記号・文字 15cm換算			
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 熔融式塗料規格	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0012号 単価表
WB821210 区画線設置

1,000 m 当り
適用年版 T0801

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(Q001036001) 区画線設置(熔融式) 昼間 豪雪無 実線15cm 制約無	1,000	m			[2]
(Z004350009) トラフィックペイント 熔融型 3種1号 ビーズ 15～18 黄 鉛・フリー	570	kg			[1]
(Z004352001) ガラスビーズ 0.106～0.850mm	25	kg			[1]
(Z004354001) 接着用プライマー 区画線用	25	kg			[1]
(Z006702002) 軽油		L			[1]
(ZS80000004) 諸雑費(率+まるめ) $\Sigma [1] * 0.05$	1	式			
合 計					
	1	m			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	熔融式手動			
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 熔融式塗料規格	1	含有量15～18%			
J11 塗料区分	2	黄 鉛・クロムフリー			
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0013号 単価表
WB010212 交通誘導警備員B

1 人日 当り
適用年版 T0801

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

登 録 単 価 一 覧 表

[illegible]

総 量 集 計 表 (参考) [資材単価]

[illegible]

施工パッケージ単価分
総 量 集 計 表 (参考) [労務費]

[illegible]

施工パッケージ単価分
総 量 集 計 表 (参考) [資材単価]

[illegible]

總 量 集 計 表 (参考) [機械器具損料]

大磯町

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
CB440500	舗装版破碎積 込(電線共同溝 工)			243		
CB440510	運搬(電線共同 溝工)			12		J01=アスファルト塊 / J02=有り / J04=10.5km以下
CB410260	表層(車道・路肩 部)			243		J01=3.0m超 / J02=mm / J03=mm / J04=50 mm / J05=再生密粒度アスコ(13) / J06=プライムコート PK-3 / J07=全ての費用
合計						