


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	幹線24号線舗装修繕工事 (その2)
( 工 事 ・ 業 務 ) 箇所	大磯町 西久保 地内
(河川・路線・区域)名	幹線24号線、幹線28号線
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=72m 舗装工 1.0式 区画線工 1.0式 防護柵工 1.0式 仮設工 1.0式
( 起 工 ・ 変 更 ) 理由	地元要望により対応を図るものです。

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		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				
	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	備考
	交通整理員B【昼】幹線24号線		8	人日	交代要員あり
	交通整理員B【昼】幹線28号線		5	人日	交代要員あり

(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				
(幹線24号/幹線28号線)				式			
			1				
舗装打換え工				式			第 0001 号 内訳書
			1				
道路維持				式			
			1				
仮設工				式			
			1				
交通管理工				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				
防護柵工				式			
			1				
車止めボルト工				式			第 0004 号 内訳書
			1				
直接工事費計				式			
			1				
共通仮設費計				式			
			1				

# 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
共通仮設費（率分）							
			1	式			【千円止】
純工事費							
			1	式			
現場管理費							
			1	式			【千円止】
工事原価							
			1	式			
一般管理費等							
			1	式			
工事価格							
			1	式			【万円止】
消費税及び地方消費税相当額							
			1	式			10.00%
本工事費計							
			1	式			

第0001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
(AMA0010) 舗装版切断 (幹線24号、幹線28号)		式			第0001号下内
	1				
(AMA0020) 舗装版破碎 (幹線24号)		式			第0002号下内
	1				
(AMA0030) 殻運搬 (幹線24号)		式			第0003号下内
	1				
(AMA0040) 殻処分 (幹線24号)		式			第0004号下内
	1				
(AMA0050) 表層 (幹線24号)		式			第0005号下内
	1				
(AMA0080) 舗装版破碎 (幹線28号線)		式			第0006号下内
	1				
(AMA0090) 殻運搬 (幹線28号線)		式			第0007号下内
	1				
(AMA0100) 殻処分 (幹線28号線)		式			第0008号下内
	1				
(AMA0110) 表層及び基層 (幹線28号線)		式			第0009号下内
	1				
合 計					

第0002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（幹線24号）		式			第0010号下内
	1				
(AMA0120) 交通誘導警備員（幹線28号線）		式			第0011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
(AMA0190) 溶融式区画線（幹線24号線、幹線28号線）		式			第0012号下内
	1				
合 計					

第0004号 内訳書  
車止めボス工

1 式

(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0070) 車止めボス（幹線24号線）		式			第0013号下内
	1				
合 計					



第0001号 下位内訳書  
 AMA0010 舗装版切断（幹線24号、幹線28号）

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
(CB430510) 舗装版切断					第0001号単価表
	99	m			
(Z132543730) 舗装版切断濁水処分費（西部地区） アスファルト舗装版					
	0.14	m3			
(Z132542700) 舗装版切断濁水運搬費 ダンプトラック 2 t 積級					
	1	回			
合 計					
					円／式
	1	式			

第0002号 下位内訳書  
 AMA0020 舗装版破碎（幹線24号）

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
(CB430310) 舗装版破碎					第0002号単価表
	182	m2			
合 計					
					円／式
	1	式			

第0003号 下位内訳書  
 AMA0030 殻運搬（幹線24号）

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
(CB227010) 殻運搬					第0003号単価表
	9	m3			
合 計					
					円／式
	1	式			

第0004号 下位内訳書  
AMA0040 殻処分（幹線24号）

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
(Z132597120) 廃材処理料（西部地区） A S 殻	9	m3			
合 計					
	1	式			円／式

第0005号 下位内訳書  
AMA0050 表層（幹線24号）

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）	182	m2			第0004号単価表
(WB430630) 不陸整正（路床又は路盤の補足材敷均転圧）	182	m2			第0005号単価表
合 計					
	1	式			円／式

第0006号 下位内訳書  
AMA0080 舗装版破碎（幹線28号線）

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
(CB430310) 舗装版破碎	52	m2			第0002号単価表
合 計					
	1	式			円／式

第0007号 下位内訳書  
AMA0090 殻運搬（幹線28号線）

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
(CB227010) 殻運搬					第0003号単価表
	5	m3			
合 計					
					円／式
	1	式			

第0008号 下位内訳書  
AMA0100 殻処分（幹線28号線）

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
(Z132597120) 廃材処理料（西部地区） A S 殻					
	5	m3			
合 計					
					円／式
	1	式			

第0009号 下位内訳書  
AMA0110 表層及び基層（幹線28号線）

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
(CB410260) 表層(車道・路肩部)					第0009号単価表
	52	m2			
(CB410240) 基層(車道・路肩部)					第0010号単価表
	52	m2			
(WB430630) 不陸整正(路床又は路盤の補足材敷均転圧)					第0005号単価表
	52	m2			
合 計					
					円／式
	1	式			

第0010号 下位内訳書  
AMA0060 交通誘導警備員（幹線24号）

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0011号単価表
					8人
合 計					
		式			円／式
	1				

第0011号 下位内訳書  
AMA0120 交通誘導警備員（幹線28号線）

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
(WB010212) 交通誘導警備員B		人日			第0011号単価表
					5人
合 計					
		式			円／式
	1				

第0012号 下位内訳書  
 AMA0190 溶融式区画線（幹線24号線、幹線28号線）

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0012号単価表
	40				
(WB821210) 区画線設置		m			第0013号単価表
	2				
(WB821210) 区画線設置		m			第0014号単価表
	13				
(WB821210) 区画線設置		m			第0015号単価表
	10				
(WB821210) 区画線設置		m			第0016号単価表
	3				
(WB821210) 区画線設置		m			第0017号単価表
	2				
合 計					
		式			円／式
	1				

第0013号 下位内訳書  
 AMA0070 車止めポスト（幹線24号線）

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
(CB420910) 車止めポスト設置		本			第0018号単価表
	5				
(SJ0010) 車止めポスト基礎		箇所			第0019号単価表
	5				
合 計					
		式			円／式
	1				

第0001号 単価表 機労材構成比情報  
CB430510 舗装版切断

1 m 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
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 φ 56cm	M001161013				
特殊作業員					R0101
	R0101				
土木一般世話役					R0125
	R0125				
普通作業員					R0102
	R0102				
コンクリートカッタ (プレート)					Z006540009
径18インチ	Z006540009				
カッソリン					Z006704001
レギュラー	Z006704001				
標準単価		積算単価			
	1 m	当り		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0002号 単価表 機労材構成比情報  
CB430310 舗装版破碎

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(クローラ型)〔後方超小旋回型〕  山積0.45m3(平積0.35m3)			【賃料】		L001010012
	L001010012				
土木一般世話役					R0125
	R0125				
運転手(特殊)					R0114
	R0114				
普通作業員					R0102
	R0102				
軽油					Z006702002
	Z006702002				
標準単価		積算単価			
	1 m2		当り		
条 件 名 称					
J01 舗装版種別	入 力 値		条 件 値		
J01 舗装版種別	1		アスファルト舗装版		
J02 障害等の有無	1		無し		
J03 騒音振動対策	1		不要		
J04 舗装版厚	1		15cm以下		
J06 積込作業の有無	1		有り		
J07 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  
CB227010 殻運搬

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
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 10t積級				【損料】		M000301005
	MP03010050					
運転手(一般)						R0115
	R0115					
軽油						Z006702002
	Z006702002					
標準単価			積算単価			
	1 m3	当り			円／m3	
条 件 名 称						
J01 殻発生作業		3	舗装版破碎			
J02 積込工法区分		3	機械(騒音対策不要、厚15cm以下)			
J03 DID区間の有無		2	有り			
J08 運搬距離(km) (DID区間有)		5	10.5km以下			
J13 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  
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】		L001210001
[ホイール型]舗装幅1.4～3.0m	L001210001				
振動ローラ(舗装用)[搭乗・コンパインド式]			【賃料】		L001070011
運転質量3～4t	L001070011				
タイヤローラ[普通型]			【賃料】		L001060001
運転質量3～4t	L001060001				
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	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0004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 小型バックホウ運転

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		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		
I01 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]				日	【賃料】					[1]
	運転質量3～4t										
(ZS3000004)	諸雑費(まるめ)				式						
	Σ [1]	1									
	合 計										
					日						
		1									円／日
条 件 名 称		入 力 値				条 件 値					
I01 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】		L001210001
[ホイール型]舗装幅1.4～3.0m	L001210001				
振動ローラ(舗装用)[搭乗・コンパインド式]			【賃料】		L001070011
運転質量3～4t	L001070011				
タイヤローラ[普通型]			【賃料】		L001060001
運転質量3～4t	L001060001				
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					Z004130003
PK-4 タックコート用	Z004130003				
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	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	1	タックコート PK-4
J07 費用の内訳	1	全ての費用

第0010号 単価表 機労材構成比情報  
CB410240 基層(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】		L001210001
[ホイール型]舗装幅1.4～3.0m	L001210001				
振動ローラ(舗装用)[搭乗・コンパインド式]			【賃料】		L001070011
運転質量3～4t	L001070011				
タイヤローラ[普通型]			【賃料】		L001060001
運転質量3～4t	L001060001				
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					Z004101002
再生粗粒度アスコン(20)	ZP41010020				
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	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0010号 単価表 機労材構成比情報  
CB410240 基層(車道・路肩部)

1 m2 当り  
適用年版 T0801

J05 材料	12	再生粗粒度アスコン(20)
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0011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]	1	式			
合 計					
	1	人日			円／人日

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
(Q001036010) 区画線設置(熔融式) 昼間 豪雪無 実線45cm 制約無	1,000	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	1,700	kg			[1]
(Z004352001) ガラスビーズ 0.106～0.850mm	75	kg			[1]
(Z004354001) 接着用プライマー 区画線用	75	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	4		実線 45cm		
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0013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
(Q001036007) 区画線設置(熔融式) 昼間 豪雪無 実線30cm 制約無	1,000	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	1,130	kg			[1]
(Z004352001) ガラスビーズ 0.106～0.850mm	50	kg			[1]
(Z004354001) 接着用プライマー 区画線用	50	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	3		実線 30cm		
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0014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]
(Z004350001) トラフィックペイント 熔融型 3種1号 ビーズ 15～18 白	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	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0015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
(Q001036025) 区画線設置(熔融式) 昼間 豪雪無 破線15cm 制約無	1,000	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	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	5		破線 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	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0016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
(Q001036049) 区画線設置(熔融式) 昼間 豪雪無 ゼブラ15cm 制約無	1,000	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	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					
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	9		ゼブラ 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	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0017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
(Q001036058) 区画線設置(熔融式) 昼間 豪雪無 ゼブラ45cm 制約無	1,000	m			[2]
(Z004350001) トラフィックペイント 熔融型 3種1号 ピース 15～18 白	1,700	kg			[1]
(Z004352001) ガラスビーズ 0.106～0.850mm	75	kg			[1]
(Z004354001) 接着用プライマー 区画線用	75	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	12		ゼブラ 45cm		
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0018号 単価表 機労材構成比情報  
CB420910 車止めポスト設置

1 本 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
普通作業員					R0102
	R0102				
車止めポスト  ロードサイドパイプ RSPH-11B					Y000800004 -00001
	ZP08000040				
標準単価		積算単価			
		1 本 当り			
				円／本	
条 件 名 称 入 力 値 条 件 値					
J01 費用の内訳 1 全ての費用					



第0019号 単価表  
SJ0010 車止めポスト基礎

1 箇所 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
(CB430510) 舗装版切断		m			第0001号単価表
	2				
(CB430310) 舗装版破碎		m <sup>2</sup>			第0020号単価表
	0.2				
(CB210030) 床掘り		m <sup>3</sup>			第0021号単価表
	0.1				
(CB210110) 土砂等運搬		m <sup>3</sup>			第0022号単価表
	0.1				
(Z132597160) 廃材処理料（西部地区） 路盤材（上層・下層）		m <sup>3</sup>			
	0.1				
(CB240010) コンクリート		m <sup>3</sup>			第0023号単価表
	0.1				
(CB240210) 型枠		m <sup>2</sup>			第0024号単価表
	0.6				
(ZS3000004) 諸雑費（まるめ）		式			
	1				
合 計					
		×1			整数止め切捨て

第0020号 単価表 機労材構成比情報  
CB430310 舗装版破碎

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
空気圧縮機[可搬式・エンジン駆動・スクリュー型]			【賃料】		L001090003
	吐出量3.5～3.7m3/min		L001090003		
さく岩機(コンクリートブレーカ)			【損料】		M000603016
	20kg級		M000603016		
特殊作業員					R0101
			R0101		
普通作業員					R0102
			R0102		
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 舗装版種別		1	アスファルト舗装版		
J02 障害等の有無		2	有り		
J04 舗装版厚		5	4cm以下		
J06 積込作業の有無		1	有り		
J07 費用の内訳		1	全ての費用		

第0021号 単価表 機労材構成比情報  
CB210030 床掘り

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
普通作業員					R0102
	R0102				
標準単価		積算単価			
		1 m3 当り			円／m3
条 件 名 称					
J01 土質	入 力 値		条 件 値		
J02 施工方法	6		現場制約あり		

第0022号 単価表 機労材構成比情報  
CB210110 土砂等運搬

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
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 2t積級			【損料】		M000301001
	MP03010010				
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 土砂等発生現場	入 力 値		条 件 値		
J02 積込機種・規格	3		現場制約あり		
J03 土質	7		人力		
J04 土質	1		土砂(岩塊・玉石混り土含む)		
J04 DID区間の有無	2		有り		
J18 運搬距離(km) (DID区間有)	11		10.5km以下		

第0023号 単価表 機労材構成比情報  
CB240010 コンクリート

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
普通作業員					R0102
	R0102				
土木一般世話役					R0125
	R0125				
特殊作業員					R0101
	R0101				
生コンクリート(高炉)					Y000210000 -00003
1 8 - 8 - 2 5 ( 2 0 ) W/C指定無し	Z002012005				
標準単価		積算単価			
		1 m3 当り			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0024号 単価表 機労材構成比情報  
CB240210 型枠

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
型わく工						R0133
	R0133					
普通作業員						R0102
	R0102					
土木一般世話役						R0125
	R0125					
標準単価			積算単価			
	1 m2	当り			円／m2	
条 件 名 称						
J01 型枠の種類		1	一般型枠			
J02 構造物の種類		2	小型構造物			

登 錄 單 價 一 覽 表

[illegible]













施工パッケージ単価分  
総 量 集 計 表 (参考) [労務費]

[illegible]

[illegible]

大磯町

総 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
CB430510	舗装版切断			109		J01=アスファルト舗装版 / J02=15cm以下 / J05=全ての費用
CB430310	舗装版破碎			234		J01=アスファルト舗装版 / J02=無し / J03=不要 / J04=15cm以下 / J06=有り / J07=全ての費用
CB227010	殻運搬			14		J01=舗装版破碎 / J02=機械(騒音対策不要、厚15cm以下) / J03=有り / J08=10.5km以下 / J13=全ての費用
CB410260	表層(車道・路肩部)			182		J01=1.4m以上3.0m以下 / 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
CB410260	表層(車道・路肩部)			52		J01=1.4m以上3.0m以下 / J02=mm / J03=mm / J04=50 mm / J05=再生密粒度アスコン(13) / J06=タックコート PK-4 / J07=全ての費用
CB410240	基層(車道・路肩部)			52		J01=1.4m以上3.0m以下 / J02=mm / J03=mm / J04=50 mm / J05=再生粗粒度アスコン(20) / J06=プライムコート PK-3 / J07=全ての費用
CB420910	車止めポスト設置			5		J01=全ての費用
CB430310	舗装版破碎			1		J01=アスファルト舗装版 / J02=有り / J04=4cm以下 / J06=有り / J07=全ての費用
CB210110	土砂等運搬			0.5		J01=現場制約あり / J02=人力 / J03=土砂(岩塊・玉石混り土含む) / J04=有り / J18=10.5km以下
CB240010	コンクリート			0.5		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
合計						