


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	逗子市	
( 工 事 ・ 業 務 ) 名	令和7年度 逗子55号道路舗装工事	
( 工 事 ・ 業 務 ) 箇 所	逗子市逗子5丁目地内	
( 河 川 ・ 路 線 ・ 区 域 ) 名	逗子55号	
単 価 採 用 地 区 名	逗子	
事 業 区 分		
工 期	契約日から 令和 08 年 02 月 27 日 まで	
設 計 金 額	( 円 )	
	円	
設 計 概 要	<p>施工延長 L=110m</p> <p>車道舗装工 A=895m<sup>2</sup> 表層工(改質As II型)、応力緩和層設置工</p> <p>歩道舗装工 A=83m<sup>2</sup> 表層工(再生密粒As(13))、インターロッキングブロック舗装</p> <p>車道拡幅部舗装 A=15m<sup>2</sup> 下層路盤(RC-40)、上層路盤(再生瀝青安定処理(40))、 基層(再生粗粒As(20))、表層(仮)(再生粗粒As(20))</p> <p>道路付属物工 一式 その他付帯工 一式</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	
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	市街地DID補正(1)-1, 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	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10月1日基準		
	週休割増補正区分	月単位<現場閉所>		
	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(夜間)	60	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							
舗装			1	式			
舗装工			1	式			
舗装版切断工			1	式			第 0001 号 内訳書
舗装工			1	式			第 0002 号 内訳書
道路維持			1	式			
道路維持			1	式			
土工			1	式			第 0003 号 内訳書
路面切削工			1	式			第 0004 号 内訳書
区画線工			1	式			第 0005 号 内訳書
道路付属施設工			1	式			
道路付属物工			1	式			第 0006 号 内訳書
仮設工			1	式			

# 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
交通管理工			1	式			第 0007 号 内訳書
直接工事費計			1	式			
共通仮設費計			1	式			
運搬費			1	式			第 0910 号 内訳書
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			
スクラップ評価額			1	式			第 0985 号 内訳書
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  
舗装版切断工

1 式

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0020) 舗装版切断	1	式			第0001号下内
合 計					

第0002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
(AMA0033) 車道舗装	1	式			第0002号下内
(AMA0035) 歩道舗装	1	式			第0003号下内
(AMA0036) 車道拡幅部舗装	1	式			第0004号下内
(AMA0038) 段差擦付	1	式			第0005号下内
合 計					

第0003号 内訳書  
土工

1 式

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0015) 土工	1	式			第0006号下内
合 計					

第0004号 内訳書  
路面切削工

1 式

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0030) 路面切削					第0007号下内
	1	式			
合 計					

第0005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
(AMA0010) 溶融式区画線					第0008号下内
	1	式			
(AMA0012) ペイント式区画線					第0009号下内
	1	式			
合 計					



第0006号 内訳書  
道路付属物工

1 式

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0060) L型側溝工	1	式			第0010号下内
(AMA0061) 歩車道境界ブロック	1	式			第0011号下内
(AMA0062) 照明灯	1	式			第0012号下内
(AMA0064) 道路標識	1	式			第0013号下内
(AMA0066) 車止め	1	式			第0014号下内
(AMA0068) 道路鋸	1	式			第0015号下内
(AMA0070) 雨水枿	1	式			第0016号下内
(AMA0072) 構造物運搬・処分	1	式			第0017号下内
合 計					

第0007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
(AMA0080) 交通誘導警備員	1	式			第0018号下内
合 計					

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
(AMA0100) 建設機械運搬費					第0019号下内
	1	式			
合 計					

第0985号 内訳書  
スクラップ評価額

1 式

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(TJ0105) スクラップ評価額					
	1	式			
合 計					

第0001号 下位内訳書  
 AMA0020 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	50	【夜】 m			第0001号単価表 車道
(CB430510) 舗装版切断	54	【夜】 m			第0001号単価表 歩道
(Z132542700) 舗装版切断濁水運搬費 ダンプトラック 2 t 積級	1	回			
(Z132543710) 舗装版切断濁水処分費 (東部地区) アスファルト舗装版	0.1	m3			
合 計					
	1	式			円/式

第0002号 下位内訳書  
 AMA0033 車道舗装

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)	895	【夜】 m2			第0002号単価表
(TJ0085) 応力緩和層設置 材工共 夜間	895	m2			
(WB812020) 樹脂系すべり止め舗装工	65	m2			第0003号単価表 車道
合 計					
	1	式			円/式

第0003号 下位内訳書  
AMA0035 歩道舗装

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
(CB430310) 舗装版破砕	69	【夜】 m2			第0004号単価表
(CB410031) 下層路盤(歩道部)	61	【夜】 m2			第0005号単価表
(CB410261) 表層(歩道部)	61	【夜】 m2			第0006号単価表
(SJ0045) インターロッキングブロック 撤去・再設置	11	m2			第0007号単価表
(SJ0050) インターロッキングブロック 設置	8	m2			第0009号単価表
(SJ0055) 特殊ブロック舗装	1	式			第0011号単価表
合 計					
	1	式			円/式

第0004号 下位内訳書  
AMA0036 車道拡幅部舗装

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
(WB430640) 路盤の敷均し転圧		【夜】 m2			第0017号単価表
	15				下層路盤
(WB430650) 舗装の敷均し転圧		【夜】 m2			第0021号単価表
	15				上層路盤
(WB430650) 舗装の敷均し転圧		【夜】 m2			第0023号単価表
	15				基層、表層(仮)
合 計					
	1	式			円/式

第0005号 下位内訳書  
AMA0038 段差擦付

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
(CB410261) 表層(歩道部)		【夜】 m2			第0024号単価表
	22				段差擦付設置
(CB430310) 舗装版破碎		【夜】 m2			第0025号単価表
	22				段差摺付撤去・積込
(CB227010) 殻運搬		【夜】 m3			第0026号単価表
	4				As殻 段差摺付
(Z132597000) 廃材処理料(東部地区) A S 殻		m3			
	4				
(Z132597050) 廃材処理料(東部地区) 夜間処理費		m3			
	4				
合 計					
	1	式			円/式

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(CB210030) 床掘り	22	【夜】 m3			第0027号単価表
(CB210410) 埋戻し	4	【夜】 m3			第0028号単価表
(CB210110) 土砂等運搬	17	【夜】 m3			第0029号単価表 自工区→仮置場
(CB210020) 積込(ルース)	17	m3			第0030号単価表
(CB210110) 土砂等運搬	17	m3			第0031号単価表 仮置場→処分場
(TJ0075) 発生土処分料	17	m3			
合 計					
	1	式			円/式

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(CB430010) 路面切削	895	【夜】 m2			第0032号単価表
(CB430020) 殻運搬(路面切削)	49	【夜】 m3			第0033号単価表
(Z132597000) 廃材処理料(東部地区) A S 殻	49	m3			
(Z132597050) 廃材処理料(東部地区) 夜間処理費	49	m3			
合 計					
	1	式			円/式

第0008号 下位内訳書  
 AMA0010 溶融式区画線

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
(WB821210) 区画線設置	98	m			第0034号単価表 センター、黄
(WB821210) 区画線設置	116	m			第0035号単価表 外側線など
(WB821210) 区画線設置	104	m			第0036号単価表 横断歩道
(WB821210) 区画線設置	22	m			第0037号単価表 停止線
(WB821210) 区画線設置	7	m			第0038号単価表 導流帯
(Z112761105) 路面標示(矢羽根) 週休2 溶融噴射式カー舗装 設置間隔10m 夜 密粒 現場	10	箇所			
(Z112761505) 路面標示(矢羽根) 週休2 溶融噴射式カー舗装 設置間隔5m以下 夜 密粒 現場	17	箇所			
(Z112750805) 自転車マーク(材工共) [同時]週休2 供用部(夜間) 現場	5	箇所			
合 計					
	1	式			円/式



第0009号 下位内訳書  
AMA0012 ペイント式区画線

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
(WB821210) 区画線設置	244	m			第0039号単価表
合 計					
	1	式			円/式

第0010号 下位内訳書  
AMA0060 L型側溝工

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
(SJ0060) L型側溝撤去 再利用	38	m			第0040号単価表
(SJ0062) L型側溝設置 再利用	38	m			第0042号単価表
合 計					
	1	式			円/式

第0011号 下位内訳書  
AMA0061 歩車道境界ブロック

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
(SJ0063) 歩車道境界ブロック撤去	7	m			第0046号単価表
(SJ0064) 歩車道境界ブロック設置	7	m			第0047号単価表
合 計					
	1	式			円/式

第0012号 下位内訳書  
AMA0062 照明灯

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
(SJ0065) 照明灯移設	1	基			第0048号単価表
合 計					
	1	式			円/式

第0013号 下位内訳書  
AMA0064 道路標識

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
(SJ0070) 道路標識移設	2	基			第0054号単価表
合 計					
	1	式			円/式

第0014号 下位内訳書  
AMA0066 車止め

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
(SJ0075) 車止め撤去 再利用	4	基			第0059号単価表
(SJ0077) 車止め設置(手間) 再利用	4	基			第0061号単価表
合 計					
	1	式			円/式

第0015号 下位内訳書  
AMA0068 道路鋸

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
(SJ0080) 道路鋸移設	1	基			第0062号単価表
合 計					
	1	式			円/式

第0016号 下位内訳書  
AMA0070 雨水桝

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
(SJ0082) 雨水桝移設	4	基			第0065号単価表
合 計					
	1	式			円/式

第0017号 下位内訳書  
AMA0072 構造物運搬・処分

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	10	【夜】 m3			第0070号単価表 Co殻
(Z132597010) 廃材処理料 (東部地区) 無筋C o 殻	10	m3			
(Z132597050) 廃材処理料 (東部地区) 夜間処理費	10	m3			
合 計					
	1	式			円/式

第0018号 下位内訳書  
AMA0080 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
(WB010212) 交通誘導警備員B		【夜】 人日			第0071号単価表 交代要員あり
合 計					
	1	式			円/式

第0019号 下位内訳書  
AMA0100 建設機械運搬費

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
(WB010010) 貨物自動車による運搬(1車1回)	2	台			第0072号単価表
合 計					
	1	式			円/式

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)] 湿式 切削深20cm級 プレート径φ56cm	M001161013		【損料】		M001161013
特殊作業員	R0101			【夜】	R0101
土木一般世話役	R0125			【夜】	R0125
普通作業員	R0102			【夜】	R0102
コンクリートカッタ (プレート) 径18インチ	Z006540009				Z006540009
ガソリン レキキュラー	Z006704001				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  
CB410260 表層(車道・路肩部)

【夜】

1 m2 当り  
適用年版 T0710

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 [ホイール型]舗装幅2.3~6.0m	L001210002		【賃料】		L001210002
タイヤローラ[普通型] 運転質量13~14t	L001060003		【賃料】		L001060004
ロードローラ[マカダム] 運転質量10~12t	L001050002		【賃料】		L001050002
普通作業員	R0102			【夜】	R0102
運転手(特殊)	R0114			【夜】	R0114
特殊作業員	R0101			【夜】	R0101
土木一般世話役	R0125			【夜】	R0125
改質アスファルト混合物 改質As 密粒 II型(20)DS3000	ZP41000030				Z004103005
アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用	Z004130003				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	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0002号 単価表 機労材構成比情報  
CB410260 表層(車道・路肩部)

【夜】

1 m2 当り  
適用年版 T0710

J05 材料	17	改質As 密粒 II型(20)DS3000
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0003号 単価表  
WB812020 樹脂系すべり止め舗装工

1 m2 当り  
適用年版 T0710

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(Q001598027) 樹脂系すべり止め舗装工 RPN-301	1	m2			[1]
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ) Σ [1]	1	式			
合 計					
	1	m2			円/m2

条 件 名 称	入 力 値	条 件 値
J01 施工区分	1	車道(ETCレーン含む)
J02 規格・仕様	9	RPN-301
J03 施工規模	2	100m2未満
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	2	有
J06 既設アスファルト舗装面の施工	1	無
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	1	1.0m超え(標準)

名称 / 規格	東京単価	構成比	地区単価	明細情報	摘要
コンクリート圧砕装置(大割機) 開口幅735～850mm破碎力550～980kN	M000907002		【損料】		M000907002
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)	L001010012		【賃料】		L001010012
運転手(特殊)	R0114			【夜】	R0114
普通作業員	R0102			【夜】	R0102
土木一般世話役	R0125			【夜】	R0125
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	1	無し			
J03 騒音振動対策	2	必要			
J04 舗装版厚	3	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0005号 単価表 機労材構成比情報  
CB410031 下層路盤(歩道部)

【夜】

1 m2 当り  
適用年版 T0710

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(クローラ型)[後方超小旋回型] 超低騒音型 排ガス型(第3次) 山積0.09m3	M000201100		【損料】		M000201100
振動ローラ(舗装用)[搭乗・コンバインド式] 運転質量3~4t	L001070011		【賃料】		L001070011
運転手(特殊)	R0114			【夜】	R0114
特殊作業員	R0101			【夜】	R0101
普通作業員	R0102			【夜】	R0102
土木一般世話役	R0125			【夜】	R0125
再生クラッシュラン RC-40	ZP21220030				Z002122003
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 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	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0006号 単価表 機労材構成比情報  
CB410261 表層(歩道部)

【夜】

1 m2 当り  
適用年版 T0710

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				
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				
普通作業員				【夜】	R0102
	R0102				
特殊作業員				【夜】	R0101
	R0101				
運転手(特殊)				【夜】	R0114
	R0114				
土木一般世話役				【夜】	R0125
	R0125				
再生アスファルト混合物					Z004101004
再生密粒度アスコン(13)	ZP41010040				
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			
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	30	30 mm			
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0007号 単価表  
 SJ0045 インターロッキングブロック  
 撤去・再設置

10 m2 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
(WB810420) インターロッキングブロック撤去(再設置)	10	m2			第0008号単価表
(CB410031) 下層路盤(歩道部)	10	【夜】 m2			第0005号単価表
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)	1	式			
合 計					
	1	m2			整数止め切捨て 円/m2

第0008号 単価表  
WB810420 インターロッキングブロック撤去(再設置)

100 m2 当り  
適用年版 T0710

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(Q001064001) インターロッキングブロック撤去工 再使用	100	m2			[1]
(Q001060001) インターロッキングブロック設置工 一般部 T=6cm 標準品 直線配置	100	m2			[1]
(Z002360001) インターロッキングブロック ブロック厚6cm 標準品	100	m2			[1]
(Z002360001) インターロッキングブロック ブロック厚6cm 標準品	2	m2			[1]
(Z002152001) -00006 砂 再生	3.87	m3			[1]
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ) Σ [1]	1	式			
合 計					
	1	m2			円/m2
条 件 名 称	入 力 値	条 件 値			
J01 作業区分	1	撤去及び再設置			
J02 再設置作業区分	1	直線配置 ブロック厚 6cm			
J03 敷材料の種類	1	再生砂			
J04 敷材料の厚さ(実数入力)	30	30 mm			
J05 施工規模による加算	2	100m2未満			
J06 時間的制約を受ける場合の補正	1	無			
J07 夜間作業補正	2	有			

第0009号 単価表  
 SJ0050 インターロッキングブロック  
 設置

10 m2 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
(WB810410) インターロッキングブロック設置	10	m2			第0010号単価表
(CB410031) 下層路盤(歩道部)	10	【夜】 m2			第0005号単価表
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)	1	式			
合 計					
	1	m2			整数止め切捨て 円/m2

第0010号 単価表  
WB810410 インターロッキングブロック設置

100 m2 当り  
適用年版 T0710

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(Q001060001) インターロッキングブロック設置工 一般部 T=6cm 標準品 直線配置	100	m2			[1]
(Z002152001) -00006 砂 再生	3.87	m3			[1]
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ) Σ [1]	1	式			
合 計					
	1	m2			円/m2
条 件 名 称	入 力 値		条 件 値		
J01 作業区分	1		直線配置 ブロック厚 6cm		
J02 ブロック使用材料	1		標準品		
J03 敷材料の種類	1		再生砂		
J04 敷材料の厚さ(実数入力)	30		30 mm		
J05 施工規模による加算	2		100m2未満		
J06 時間的制約を受ける場合の補正	1		無		
J07 夜間作業補正	2		有		

第0011号 単価表  
 SJ0055 特殊ブロック舗装

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
(CB422530) 特殊ブロック舗装	2.16	【夜】 m2			第0012号単価表 撤去
(WB824010) 構造物とりこわし	0.13	m3			第0013号単価表
(CB422530) 特殊ブロック舗装	2.16	m2			第0014号単価表 再利用設置
(CB240210) 型枠	0.44	m2			第0015号単価表
(CD240010) コンクリート	0.13	【夜】 m3			第0016号単価表
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)	1	式			
合 計					
	1	式			整数止め切捨て 円/式

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				【夜】	R0102
	R0102				
ブロック工				【夜】	R0108
	R0108				
土木一般世話役				【夜】	R0125
	R0125				
特殊作業員				【夜】	R0101
	R0101				
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 作業区分	2		撤去		



第0013号 単価表  
WB824010 構造物とりこわし

1 m3 当り  
適用年版 T0710

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(Q001611013) 無筋構造物 夜間 機械施工 制約無	1	m3			[1]
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ) Σ [1]	1	式			
合 計					
	1	m3			円/m3
条 件 名 称	入 力 値		条 件 値		
J01 構造物区分	1		無筋構造物		
J02 工法区分	1		機械施工		
J03 時間的制約の有無	1		無し		
J04 夜間作業の有無	2		有り		
J05 低騒音・低振動対策	1		必要		

第0014号 単価表 機労材構成比情報  
CB422530 特殊ブロック舗装

1 m2 当り  
適用年版 T0710

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				
ブロック工					R0108
	R0108				
土木一般世話役					R0125
	R0125				
特殊作業員					R0101
	R0101				
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 作業区分		3	再利用設置		

第0015号 単価表 機労材構成比情報  
CB240210 型枠

1 m2 当り  
適用年版 T0710

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		入力値		条件値	
J01 型枠の種類		1		一般型枠	
J02 構造物の種類		5		均しコンクリート	

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			【夜】	R0102
土木一般世話役	R0125			【夜】	R0125
特殊作業員	R0101			【夜】	R0101
生コンクリート(高炉) 18-8-25(20) W/C指定無し	Z002012005				Z120300200
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	6	高炉セメント B18-8 W/C指定無し			
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			
J14 生コンクリート割増の有無	1	無し			
J15 生コン小型車割増額(実数入力)		円/m3			
J16 生コンその他割増額(実数入力)		円/m3			

第0017号 単価表  
WB430640 路盤の敷均し転圧

【夜】

100 m2 当り  
適用年版 T0710

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]
(Z002122003) 再生クラッシャーレン RC-40	38.1	m3			[1]
(WK430540) 小型バックホウ運転		日			第0018号単価表 [1]
(WK430150) タイヤロー運転		日			第0019号単価表 [1]
(WK430550) 振動ロー運転		日			第0020号単価表 [1]
(ZS8000004) 諸雑費(率+まるめ) Σ [1] * 0.03	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	1		全層打換え		
J03 層数(実数入力)	2		2 層		
J04 路盤厚さ(実数入力)	300		300 mm		
J05 路盤材の種類	3		再生クラッシャーレンRC-40		
J07 すりつけ作業の有無	2		無		

第0018号 単価表  
WK430540 小型バックホウ運転

【夜】

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)		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					
	1	日			円/日
条 件 名 称	入 力 値		条 件 値		
J01 打換え区分	1		全層打換え		

第0019号 単価表  
WK430150 タイヤロー運転

【夜】

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)		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]	1	式			
合 計					
	1	日			円/日
条 件 名 称	入 力 値		条 件 値		
J01 打換え区分	1		全層打換え		

第0020号 単価表  
WK430550 振動ローラ運転

【夜】

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)		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	1	全層打換え			



第0021号 単価表  
WB430650 舗装の敷均し転圧

【夜】

100 m2 当り  
適用年版 T0710

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]
(Z004107001) -00009 再生アスファルト混合物(安定処理材) 再生瀝青安定処理材(40)	25.145	t			[1]
(WK430150) タイヤロー運転		日			第0019号単価表 [1]
(WK430550) 振動ロー運転		日			第0020号単価表 [1]
(WK430170) アスファルトフィニッシュ運転(ホイール型)		日			第0022号単価表 [1]
(ZS8000004) 諸雑費(率+まるめ) Σ[1] * 0.03	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	1		全層打換え		
J03 舗装材の種類	10		再生瀝青安定処理材(40)		
J04 舗装材の締固め後密度(実数入力)			t/m3		
J05 層数(実数入力)	1		1 層		
J06 舗装厚さ(実数入力)	100		100 mm		
J07 すりつけ作業の有無	2		無		

第0022号 単価表  
 WK430170 アスファルトフィニッシュ運転(ホイール型)

【夜】

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)		人			[1]
(Z006702002) 軽油		L			[1]
(L001210002) アスファルトフィニッシュ [ホイール型]舗装幅2.3~6.0m		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	1	全層打換え			

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]
(Z004101002) 再生アスファルト混合物 再生粗粒度アスコン(20)	25.145	t			[1]
(WK430150) タイヤロー運転		日			第0019号単価表 [1]
(WK430550) 振動ロー運転		日			第0020号単価表 [1]
(WK430170) アスファルトフィニッシュ運転(ホイール型)		日			第0022号単価表 [1]
(ZS8000004) 諸雑費(率+まるめ) $\Sigma [1] * 0.03$	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	1		全層打換え		
J03 舗装材の種類	9		再生粗粒度アスコン(20)		
J04 舗装材の締固め後密度(実数入力)			t/m3		
J05 層数(実数入力)	2		2 層		
J06 舗装厚さ(実数入力)	100		100 mm		
J07 すりつけ作業の有無	2		無		

第0024号 単価表 機労材構成比情報  
CB410261 表層(歩道部)

【夜】

1 m2 当り  
適用年版 T0710

名称 / 規格	東京単価	構成比	地区単価	明細情報	摘要
振動ローラ(舗装用)[ハッドガイト式] 運転質量0.5~0.6t	M000804001		【損料】		M000804001
振動コンパクタ[前進型] 機械質量40~60kg	M000807001		【損料】		M000807001
特殊作業員	R0101			【夜】	R0101
普通作業員	R0102			【夜】	R0102
土木一般世話役	R0125			【夜】	R0125
再生アスファルト混合物 再生密粒度アスコン(13)	ZP41010040				Z004101004
ガソリン レキキュラー	Z006704001				Z006704001
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	1	1.4m未満(仕上厚50mm以下)			
J02 1層当平均仕上厚 50mm以下	15	15 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		mm			
J05 材料	11	再生密粒度アスコン(13)			
J06 瀝青材料種類	5	無し			
J07 費用の内訳	1	全ての費用			

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・スクェ型] 吐出量3.5～3.7m3/min	L001090003		【賃料】		L001090003
さく岩機(コンクリートブレーカ) 20kg級	M000603016		【損料】		M000603016
特殊作業員	R0101			【夜】	R0101
普通作業員	R0102			【夜】	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			

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】		M000301005
10t積級	MP03010050				
運転手(一般)				【夜】	R0115
	R0115				
軽油					Z006702002
	Z006702002				
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 殻発生作業	3		舗装版破碎		
J02 積込工法区分	2		機械(対策不要厚15cm超)又は必要		
J03 DID区間の有無	2		有り		
J06 運搬距離(km) (DID区間有)	9		9.0km以下		
J13 費用の内訳	1		全ての費用		

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] 排ガス型(第2次) 山積0.28m3	M000202096		【損料】		M000202096
運転手(特殊)	R0114			【夜】	R0114
普通作業員	R0102			【夜】	R0102
軽油	Z006702002				Z006702002
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 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			

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] 排ガス型(第2次) 山積0.28m3	M000202096		【損料】		M000202096
レンマ 質量60～80kg	M000806001		【損料】		M000806001
普通作業員	R0102			【夜】	R0102
特殊作業員	R0101			【夜】	R0101
運転手(特殊)	R0114			【夜】	R0114
軽油	Z006702002				Z006702002
ガソリン レギュラー	Z006704001				Z006704001
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 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		



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】		M000301002
4t積級	MP03010020				
運転手(一般)				【夜】	R0115
	R0115				
軽油					Z006702002
	Z006702002				
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 土砂等発生現場	2		小規模		
J02 積込機種・規格	5		バックホ山積0.28m3(平積0.2m3)		
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)	8		5.5km以下		

第0030号 単価表 機労材構成比情報  
 CB210020 積込(ルース)

1 m3 当り  
 適用年版 T0710

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]			【損料】		M000202015
排ガス型(第2次) 山積0.28m3	M000202015				
運転手(特殊)					R0114
	R0114				
軽油					Z006702002
	Z006702002				
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 土質	1		土砂		
J02 作業内容	4		小規模(標準)		

第0031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 T0710

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】		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		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	5		バックホ山積0.28m3(平積0.2m3)		
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0032号 単価表 機労材構成比情報  
CB430010 路面切削

【夜】

1 m2 当り  
適用年版 T0710

名称 / 規格	東京単価	構成比	地区単価	明細情報	摘要
路面切削機[ホイール式・廃材積込装置付] 排ガス型(第3次) 切削幅2.0m 深さ23cm	M001131014		【損料】		M001131014
路面清掃車[ブラシ・四輪式] ホッパ容量 1.5m3	M001101005		【損料】		M001101005
普通作業員	R0102			【夜】	R0102
土木一般世話役	R0125			【夜】	R0125
運転手(特殊)	R0114			【夜】	R0114
特殊作業員	R0101			【夜】	R0101
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 施工区分・平均切削深さ	1	全面切削6cm以下(4000m2以下)			
J02 段差すりつけの撤去作業	2	有り			
J03 費用の内訳	1	全ての費用			

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】		M000301005
10t積級	MP03010050				
運転手(一般)				【夜】	R0115
	R0115				
軽油					Z006702002
	Z006702002				
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 DID区間の有無	2		有り		
J03 運搬距離(km) (DID区間有)	15		7.5km以下		
J04 費用の内訳	1		全ての費用		

第0034号 単価表  
WB821210 区画線設置

1,000 m 当り  
適用年版 T0710

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(Q001036082) 区画線設置(熔融式) 夜間 豪雪無 実線20cm 制約無	1,000	m			[2]
(Z004350009) トフィックペイント 熔融型 3種1号 ビーズ 15~18 黄 鉛・フリー	760	kg			[1]
(Z004352001) ガラスビーズ 0.106~0.850mm	33	kg			[1]
(Z004354001) 接着用プライマー 区画線用	33	kg			[1]
(Z006702002) 軽油		L			[1]
(ZS8000004) 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	2		有り		
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	2		実線 20cm		
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0035号 単価表  
WB821210 区画線設置

1,000 m 当り  
適用年版 T0710

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(Q001036079) 区画線設置(熔融式) 夜間 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]
(ZS8000004) 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	2		有り		
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0036号 単価表  
WB821210 区画線設置

1,000 m 当り  
適用年版 T0710

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(Q001036088) 区画線設置(熔融式) 夜間 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]
(ZS8000004) 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	2		有り		
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0037号 単価表  
WB821210 区画線設置

1,000 m 当り  
適用年版 T0710

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(Q001036085) 区画線設置(熔融式) 夜間 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]
(ZS8000004) 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	2		有り		
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0038号 単価表  
WB821210 区画線設置

1,000 m 当り  
適用年版 T0710

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(Q001036136) 区画線設置(熔融式) 夜間 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 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]
(ZS8000004) 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	2		有り		
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0039号 単価表  
WB821210 区画線設置

1,000 m 当り  
適用年版 T0710

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(Q001037019) 区画線設置(ペイント式) 夜間 豪雪無 実線15cm 制約無	1,000	m			[2]
(Z004350007) トラフィックペイント 常温型 溶剤型 1種B 白		L			[1]
(Z004352001) ガラスビーズ 0.106~0.850mm	39	kg			[1]
(Z006702002) 軽油		L			[1]
(ZS8000004) 諸雑費(率+まるめ) $\Sigma [1] * 0.03$	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	2		有り		
J02 施工方法区分	2		ペイント式溶剤型		
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		
J08 未供用区間の場合の補正	1		無し		
J10 ペイント式塗料規格	1		常温		
J11 塗料区分	1		白		
J13 費用の内訳	1		全ての費用		

第0040号 単価表  
 SJ0060 L型側溝撤去  
 再利用

100 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
(CB422540) 歩車道境界ブロック撤去	100	【夜】 m			第0041号単価表
(WB824010) 構造物とりこわし	10.2	m <sup>3</sup>			第0013号単価表
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)	1	式			
合 計					
	1	m			整数止め切捨て 円/m

第0041号 単価表 機労材構成比情報  
CB422540 歩車道境界ブロック撤去

【夜】

1 m 当り  
適用年版 T0710

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) [超小旋回型] 山積0.22m3(平積0.16m3)	L001011001		【賃料】		L001011001
普通作業員	R0102			【夜】	R0102
土木一般世話役	R0125			【夜】	R0125
運転手(特殊)	R0114			【夜】	R0114
特殊作業員	R0101			【夜】	R0101
軽油	Z006702002				Z006702002
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 再利用区分	2		再利用		

第0042号 単価表  
 SJ0062 L型側溝設置  
 再利用

100 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
(CD422510W) 歩車道境界ブロック	100	【夜】 m			第0043号単価表
(CB240210) 型枠	28	【夜】 m <sup>2</sup>			第0044号単価表
(CD240010) コンクリート	10.2	【夜】 m <sup>3</sup>			第0016号単価表
(CB221110) 基礎碎石	92	【夜】 m <sup>2</sup>			第0045号単価表
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)	1	式			
合 計					
	1	m			整数止め切捨て 円/m

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(クローラ) [後方超小旋回クレーン機能付]			【賃料】		L001011005
山積0.09m <sup>3</sup> (平積0.07m <sup>3</sup> ) 0.9t吊	L001011005				
特殊作業員				【夜】	R0101
	R0101				
普通作業員				【夜】	R0102
	R0102				
土木一般世話役				【夜】	R0125
	R0125				
軽油					Z006702002
	Z006702002				
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 作業区分	2	再利用設置			
J02 ブロック規格	14	両面再生(B) 180/230×250×600			
J03 m当り歩車道境界ブロック使用量		個/m			
J04 基礎砕石規格	4	無し			
J05 均し基礎コンクリート規格	6	無し			

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				【夜】	R0133
	R0133				
普通作業員				【夜】	R0102
	R0102				
土木一般世話役				【夜】	R0125
	R0125				
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 型枠の種類		1		一般型枠	
J02 構造物の種類		5		均しコンクリート	



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0.8m3(平積0.6m3)	L001010007		【賃料】		L001010007
普通作業員	R0102			【夜】	R0102
特殊作業員	R0101			【夜】	R0101
運転手(特殊)	R0114			【夜】	R0114
土木一般世話役	R0125			【夜】	R0125
再生クラッシャーレン RC-40	Z002122003				Z002122003
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 砕石の厚さ	2		7.5cmを超え12.5cm以下		
J02 砕石の種類	8		再生クラッシャーレン 40~0		
J03 費用の内訳	1		全ての費用		

第0046号 単価表  
 SJ0063 歩車道境界ブロック撤去

100 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
(CB422540) 歩車道境界ブロック撤去	100	【夜】 m			第0041号単価表
(WB824010) 構造物とりこわし	4.3	m <sup>3</sup>			第0013号単価表
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)	1	式			
合 計					
	1	m			整数止め切捨て 円/m

第0047号 単価表  
 SJ0064 歩車道境界ブロック設置

100 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
(CD422510W) 歩車道境界ブロック	100	【夜】 m			第0043号単価表
(CB240210) 型枠	28	【夜】 m <sup>2</sup>			第0044号単価表
(CD240010) コンクリート	10.2	【夜】 m <sup>3</sup>			第0016号単価表
(CB221110) 基礎碎石	92	【夜】 m <sup>2</sup>			第0045号単価表
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)	1	式			
合 計					
	1	m			整数止め切捨て 円/m

第0048号 単価表  
SJ0065 照明灯移設

10 基 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
(WE210900) 道路照明灯撤去	10	【夜】 基			第0049号単価表
(WB824010) 構造物とりこわし	7	m3			第0013号単価表
(CB221110) 基礎碎石	10	【夜】 m2			第0045号単価表
(CB240210) 型枠	35.2	【夜】 m2			第0050号単価表
(CD240010) コンクリート	7	【夜】 m3			第0016号単価表
(WE211500) 照明器具取付	10	【夜】 台			第0051号単価表 移設
(WE210800) 道路照明灯建柱	10	【夜】 基			第0053号単価表
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)	1	式			
合 計					
	1	基			整数止め切捨て 円/基

第0049号 単価表  
WE210900 道路照明灯撤去

【夜】

10 基 当り  
適用年版 T0710

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0201) 電工		人			[1]
(R0102) 普通作業員		人			[1]
(L001120001) トラッククレーン[油圧伸縮ｼﾌﾞ型] 4.9t吊		日	【賃料】		[1]
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ) Σ [1]	1	式			
合 計					
	1	基			円/基
条 件 名 称	入 力 値		条 件 値		
J01 作業区分	1		GL8~12m 重量350kg以下		
J02 トラッククレーンの深夜割増の区分	1		割増なし		

第0050号 単価表 機労材構成比情報  
CB240210 型枠

【夜】

1 m2 当り  
適用年版 T0710

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				【夜】	R0133
	R0133				
普通作業員				【夜】	R0102
	R0102				
土木一般世話役				【夜】	R0125
	R0125				
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 型枠の種類	1		一般型枠		
J02 構造物の種類	2		小型構造物		

第0051号 単価表  
WE211500 照明器具取付

【夜】

10 台 当り  
適用年版 T0710

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0201) 電工		人			[1]
(R0102) 普通作業員		人			[1]
(K0433002) 高所作業車[トラック架装・伸縮ブーム]バスケット型11.		時間			第0052号単価表 [1]
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ) Σ [1]	1	式			
合 計					
	1	台			円/台
条 件 名 称	入 力 値		条 件 値		
J01 作業種別	1		照明器具取付		
J02 作業内容による補正	4		移設		
J03 高所作業車の持込貸与の区分	1		持込		

第0052号 単価表  
K0433002

【夜】  
高所作業車[トラック架装・伸縮ブーム]バスケット型11.0～12.0m 200kg2名

1 時間 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)		人			
(Z006702002) 軽油		L			
(M000433002) 高所作業車[トラック架装・伸縮ブーム] バスケット型11.0～12.0m 200kg2名		時間	【損料】		
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)	1	式			
合 計					
	1	時間			円/時間
条 件 名 称	入 力 値		条 件 値		
J01 機械使用条件コード	0		0		
J02 岩石割増しコード	1		岩石工の割増対象にしない		
J03 機械損耗部品補正	1		普通		
J04 供用日当り運転時間	0		0 時間		
J05 交替制による割増し	1		交替制を適用しない		
J06 異常補正	0		0		
J07 基礎価格補正	1		しない		
J08 輸送補正	1		しない		
J09 運転日当り運転時間	0		0 時間		

第0053号 単価表  
WE210800 道路照明灯建柱

【夜】

10 基 当り  
適用年版 T0710

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0201) 電工		人			[1]
(R0102) 普通作業員		人			[1]
(Y003420000) 照明ポール	10	本			[1]
(L001120001) トラッククレーン[油圧伸縮ｼﾌﾞ型] 4.9t吊		日	【賃料】		[1]
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ) Σ[1]	1	式			
合 計					
	1	基			円/基
条 件 名 称	入 力 値		条 件 値		
J01 施工区分	1		GL8~12m 重量350kg以下		
J02 ポール単価	150,000		150000 円/基		
J03 アンカーボルト単価	0		0 円/基		
J04 トラッククレーンの深夜割増の区分	1		割増なし		



第0054号 単価表  
SJ0070 道路標識移設

10 基 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
(WB812190) 標識柱・基礎撤去(路側式)	10	基			第0055号単価表
(WB812210) 標識板撤去(警戒・規制・指示・路線番号標識)	10	基			第0056号単価表
(WB812110) 標識柱・基礎設置(路側式)	10	基			第0057号単価表
(WB812150) 標識板設置(警戒・規制・指示・路線番号標識)	10	基			第0058号単価表
合 計					
	1	基			整数止め切捨て 円/基

第0055号 単価表  
WB812190 標識柱・基礎撤去(路側式)

1 基 当り  
適用年版 T0710

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(Q001220001) 標識柱・基礎撤去(路側式) 単柱式φ60.5～φ101.6	1	基			[1]
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ) Σ[1]	1	式			
合 計					
	1	基			円/基
条 件 名 称	入 力 値		条 件 値		
J01 形式	1	単柱式(基礎含む)			
J02 施工規模加算	3	2基以下			
J03 時間的制約を受ける場合の補正	1	無			
J04 夜間作業の補正	2	有			

第0056号 単価表  
WB812210 標識板撤去(警戒・規制・指示・路線番号標識)

1 基 当り  
適用年版 T0710

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(Q001226001) 標識板撤去 (警戒・規制・指示・路線番号標識)	1	基			[1]
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ) Σ [1]	1	式			
合 計					
	1	基			円/基
条 件 名 称	入 力 値		条 件 値		
J01 施工規模加算	3		2基以下		
J02 時間的制約を受ける場合の補正	1		無		
J03 夜間作業の補正	2		有		

第0057号 単価表  
WB812110 標識柱・基礎設置(路側式)

1 基 当り  
適用年版 T0710

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(Q001200005) 標識柱・基礎設置(路側式) 単柱式 メッキ+塗装 φ60.5	1	基			[1]
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ) Σ [1]	1	式			
合 計					
	1	基			円/基
条 件 名 称	入 力 値		条 件 値		
J01 柱の規格	1		単柱式(基礎含む)φ60.5		
J02 施工規模加算	3		2基以下		
J03 時間的制約を受ける場合の補正	1		無		
J04 夜間作業の補正	2		有		
J05 曲げ支柱加算	1		無		
J06 柱の材料費の計上	1		有		
J07 塗装仕様	2		下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装(白色)		

第0058号 単価表  
WB812150 標識板設置(警戒・規制・指示・路線番号標識)

1 基 当り  
適用年版 T0710

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(Q001208001) 標識板設置(警戒規制指示路線番号) 設置手間	1	基			[1]
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ) Σ[1]	1	式			
合 計					
	1	基			円/基
条 件 名 称		入 力 値		条 件 値	
J01 標識板材料費の計上の有無		2	無		
J02 施工規模加算		3	2基以下		
J03 時間的制約を受ける場合の補正		1	無		
J04 夜間作業の補正		2	有		

第0059号 単価表  
SJ0075 車止め撤去  
再利用

10 基 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
(CB420910) 車止めポスト設置	5	【夜】 本			第0060号単価表 設置の1/2を計上
(TJ0095) 車止めポスト(材料費) φ114.3 850	5	本			
(WB824010) 構造物とりこわし	0.64	m3			第0013号単価表
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)	1	式			
合 計					
	1	基			整数止め切捨て 円/基

第0060号 単価表 機劣材構成比情報  
 CB420910 車止めボス設置

【夜】

1 本 当り  
 適用年版 T0710

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				【夜】	R0102
	R0102				
材料費(車止め) φ114.3 850					Y000800004 -00007
	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0061号 単価表  
 SJ0077 車止め設置(手間)  
 再利用

10 基 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
(CB420910) 車止めポスト設置	10	【夜】 本			第0060号単価表
(TJ0095) 車止めポスト(材料費) φ114.3 850	10	本			
(CB221110) 基礎碎石	2.5	【夜】 m2			第0045号単価表
(CB240210) 型枠	6.4	【夜】 m2			第0050号単価表
(CD240010) コンクリート	0.64	【夜】 m3			第0016号単価表
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)	1	式			
合 計					
	1	基			整数止め切捨て 円/基

第0062号 単価表  
 SJ0080 道路鋸移設

10 基 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
(WB812380) 道路付属物撤去工(道路鋸)	10	個			第0063号単価表
(WB812340) 道路付属物設置工(道路鋸設置)	10	個			第0064号単価表
合 計					
	1	基			整数止め切捨て 円/基

第0063号 単価表  
WB812380 道路付属物撤去工(道路鋏)

1 個 当り  
適用年版 T0710

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(Q001334002) 道路鋏撤去工 穿孔式	1	個			[1]
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ) Σ [1]	1	式			
合 計					
	1	個			円/個
条 件 名 称	入 力 値		条 件 値		
J01 施工区分	1		穿孔式		
J02 施工規模	3		10個未満		
J03 夜間作業の補正	2		有		
J04 時間制約を受ける場合の補正	1		無		

第0064号 単価表  
WB812340 道路付属物設置工(道路鋸設置)

1 個 当り  
適用年版 T0710

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(Q001330002) 道路鋸設置工 大型鋸 穿孔式 両面反射 アルミ製 設置幅30cm	1	個			[1]
(Z004212001) -00008 道路鋸 大型 両面 30<高さ≤50 設置幅30cm	1	個			[1]
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ) Σ [1]	1	式			
合 計					
	1	個			円/個
条 件 名 称	入 力 値		条 件 値		
J01 施工区分	1		大型鋸		
J02 材料費区分	2		手間のみ		
J03 規格・仕様	1		大型鋸 両面反射 穿孔 アルミ幅30cm		
J04 施工規模	3		10個未満		
J05 夜間作業の補正	2		有		
J06 時間制約を受ける場合の補正	1		無		

第0065号 単価表  
 SJ0082 雨水柵移設

10 基 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	2.07	m <sup>3</sup>			第0013号単価表
(CB222950) 現場打ち集水柵・街渠柵(本体)	10	【夜】 箇所			第0066号単価表
(WB821430) 蓋版	10	枚			第0067号単価表 (準用)グレーチング蓋
(CB010420) 現場発生品及び支給品積込・荷卸	0.14	t			第0068号単価表
(CB010410) 現場発生品及び支給品運搬	0.14	t			第0069号単価表
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)	1	式			
合 計					
	1	基			整数止め切捨て 円/基



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0.8m3(平積0.6m3)	L001010007		【賃料】		L001010007
型わく工	R0133			【夜】	R0133
普通作業員	R0102			【夜】	R0102
土木一般世話役	R0125			【夜】	R0125
特殊作業員	R0101			【夜】	R0101
生コンクリート 18-8-25(20) 高炉W/C指定有り	Z002012001				Z002012001
軽油	Z006702002				Z006702002
標準単価		積算単価			
	1 箇所	当り		円/箇所	
条件名称	入力値		条件値		
J01 コンクリート規格	14		18-8-25(高炉)		
J02 1箇所当りコンクリート使用量	1		0.20m3以上0.22m3以下		
J03 コンクリート打設工法	2		人力打設		
J04 養生工の種類	1		一般養生・特殊養生(練炭)		

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(Q001367007) 蓋版コンクリート・鋼製 夜間 40kg以下 制約無	100	枚			[1]
(Y000301000) -00010 グレーチングますぶた 300*500	100	枚			[1]
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ) Σ [1]	1	式			
合 計					
	1	枚			円/枚
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	2		有り		
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0068号 単価表 機労材構成比情報  
 CB010420 現場発生品及び支給品積込・荷卸

1 t 当り  
 適用年版 T0710

名 称 / 規 格	東 京 単 価	構 成 比	地 区 単 価	明 細 情 報	摘 要
トラック[クレーン装置付]			【損料】		M000302010
ペーパトラック2t積 吊能力2.9t	M000302010				
運転手(特殊)					R0114
	R0114				
特殊作業員					R0101
	R0101				
軽油					Z006702002
	Z006702002				
標準単価		積算単価			
	1 t	当り		円/t	
条 件 名 称	入 力 値		条 件 値		
J01 トラック機種	1		クレーン装置付2t積、吊能力2.9t		

第0069号 単価表 機労材構成比情報  
 CB010410 現場発生品及び支給品運搬

1 t 当り  
 適用年版 T0710

名 称 / 規 格	東 京 単 価	構 成 比	地 区 単 価	明 細 情 報	摘 要
トラック[クレーン装置付] ベ-ストトラック2t積 吊能力2.9t	M000302010		【損料】		M000302010
運転手(特殊)	R0114				R0114
特殊作業員	R0101				R0101
軽油	Z006702002				Z006702002
標準単価		積算単価			
	1 t	当り		円/t	
条 件 名 称	入 力 値		条 件 値		
J01 トラック機種	1		クレーン装置付2t積、吊能力2.9t		
J02 DID区間の有無	2		有り		
J04 片道運搬距離(km)DID有	3		5.0km以下		

第0070号 単価表 機労材構成比情報  
CB227010 殻運搬

【夜】

1 m3 当り  
適用年版 T0710

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】		M000301005
10t積級	MP03010050				
運転手(一般)				【夜】	R0115
	R0115				
軽油					Z006702002
	Z006702002				
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 殻発生作業	1		コンクリート(無筋)構造物とりこわし		
J02 積込工法区分	1		機械積込		
J03 DID区間の有無	2		有り		
J04 運搬距離(km) (DID区間有無)	4		8.0km以下		
J13 費用の内訳	1		全ての費用		

第0071号 単価表  
WB010212 交通誘導警備員B

【夜】

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		人			[1]
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ) Σ [1]	1	式			
合計					
	1	人日			円/人日

第0072号 単価表  
WB010010 貨物自動車による運搬(1車1回)

1 台 当り  
適用年版 T0710

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(Z006811001) 貨物自動車基本運賃 20t車以上30t車まで 20kmまで	1	台			[1]
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ) Σ [1]	1	式			
合 計					
	1	台			円/台
条 件 名 称	入 力 値	条 件 値			
J01 運搬区分	1	路面切削機(ホイール廃材積込付)2.0m			
J02 片道運搬距離(実数入力)	5	5 km			
J03 その他の諸料金の有無	2	無			
J04 その他の諸料金M(実数入力)		円			
J05 運搬中の賃料(損料)の有無	2	無			
J06 運搬中の賃料(損料)K(K') (実数)		円			

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
TJ0075	発生土処分料	m3	T0710	10,420	仮設材単価等	処分費対象	見積り
TJ0085	応力緩和層設置 材工共 夜間	m2	T0710	2,870	市場単価	全間接費対象	見積り
TJ0095	車止めポスト(材料費) φ114.3 850	本	T0710	-15,750	資材単価	全間接費対象	物価資料R07.10
TJ0105	スクラップ評価額	式	T0710	8,670	スクラップ評価額		物価資料R07.10
Y000301000 -00010	グレーチングますぶた 300*500	枚	T0710	8,630	資材単価	全間接費対象	物価資料R07.10
Y000800004 -00007	材料費(車止め) φ114.3 850	本	T0710	15,750	資材単価	全間接費対象	物価資料R07.10
Z002152001 -00006	砂 再生	m3	T0710	2,400	資材単価	全間接費対象	県単価
Z004107001 -00009	再生アスファルト混合物(安定処理材) 再生瀝青安定処理材(40)	t	T0710	10,200	資材単価	全間接費対象	県単価
Z004212001 -00008	道路鋸 大型 両面 30<高さ≤50 設置幅30cm	個	T0710	12,800	資材単価	全間接費対象	物価資料R07.10





総 量 集 計 表 (参考) [資材単価]

単 価 名 称 / 規 格	数 量 (参考)	単 位	単 価	金 額	摘 要
車止めポスト(材料費) φ114.3 850	6	本			( TJ0095 )
グレーチングますぶた 300*500	4	枚			( Y000301000 )
照明ポール	1	本			( Y003420000 ) 夜間
再生クワッシャー RC-40	5.715	m3			( Z002122003 ) 夜間
砂 再生	0.735	m3			( Z002152001 )
インターロッキングブロック ブロック厚6cm 標準品	11.22	m2			( Z002360001 )
再生アスファルト混合物 再生粗粒度アスコン(20)	3.771	t			( Z004101002 ) 夜間
再生アスファルト混合物(安定処理材) 再生瀝青安定処理材(40)	3.771	t			( Z004107001 ) 夜間
道路紙 大型 両面 30<高さ≤50 設置幅30cm	1	個			( Z004212001 )
トラフィックペイント 溶融型 3種1号 ビーズ15~18 白	279.68	kg			( Z004350001 )
トラフィックペイント 常温型 溶剤型 1種B 白	12.2	L			( Z004350007 )
トラフィックペイント 溶融型 3種1号 ビーズ15~18 黄 鉛・フリー	74.48	kg			( Z004350009 )
ガラスビーズ 0.106~0.850mm	25.075	kg			( Z004352001 )
接着用プライマー 区画線用	15.559	kg			( Z004354001 )
軽油	26.551	L			( Z006702002 )
軽油	19.325	L			( Z006702002 ) 夜間
	1	式			

総 量 集 計 表 (参考) [仮設材単価等]

単 価 名 称 / 規 格	数 量 (参考)	単 位	単 価	金 額	摘 要
発生土処分料	17	m <sup>3</sup>			( TJ0075 )
貨物自動車基本運賃 20t車以上30t車まで 20kmまで	2	台			( Z006811001 )
舗装版切断濁水運搬費 ダンプトラック 2 t 積級	1	回			( Z132542700 )
舗装版切断濁水処分費 (東部地区) アスファルト舗装版	0.1	m <sup>3</sup>			( Z132543710 )
廃材処理料 (東部地区) A S 殻	53	m <sup>3</sup>			( Z132597000 )
廃材処理料 (東部地区) 無筋C o 殻	10	m <sup>3</sup>			( Z132597010 )
廃材処理料 (東部地区) 夜間処理費	63	m <sup>3</sup>			( Z132597050 )
	1	式			

総 量 集 計 表 (参考) [機械器具損料 ]

単 価 名 称 / 規 格	数 量 (参考)	単 位	単 価	金 額	摘 要
タイヤロー[普通型] 運転質量8～20t		日			( L001060003 ) 夜間
振動ロー(舗装用)[搭乗・コンバインド <sup>®</sup> 式] 運転質量3～4t		日			( L001070011 ) 夜間
トラッククレーン[油圧伸縮ｼﾌﾞ型] 4.9t吊		日			( L001120001 ) 夜間
アスファルトフィニッシャ [ホイール型]舗装幅2.3～6.0m		日			( L001210002 ) 夜間
小型バックホウ(ローラ)[標準・超低騒音型] 排出ガス対策型(第3次基準)山積0.09～0.11m <sup>3</sup>		供用日			( M000201046 ) 夜間
高所作業車[トラック架装・伸縮ﾌﾞｰﾑ] ﾊﾞｽケット型11.0～12.0m 200kg2名		時間			( M000433002 ) 夜間
		式			

総 量 集 計 表 (参考) [市場単価・標準単価]

単 価 名 称 / 規 格	数 量 (参考)	単 位	単 価	金 額	摘 要
インターロッキングブロック設置工 一般部 T=6cm 標準品 直線配置	19	m2			( Q001060001 )
標識柱・基礎設置(路側式) 単柱式 ムッキ+塗装 φ60.5	2	基			( Q001200005 )
道路鋸設置工 大型鋸 穿孔式 両面反射 アルミ製 設置幅30cm	1	個			( Q001330002 )
樹脂系すべり止め舗装工 RPN-301	65	m2			( Q001598027 )
応力緩和層設置 材工共 夜間	895	m2			( TJ0085 )
自転車マーク(材工共) [同時]週休2 供用部 (夜間) 現場	5	箇所			( Z112750805 )
路面標示(矢羽根) 週休2 溶融噴射式カー舗装 設置間隔10m 夜 密粒	10	箇所			( Z112761105 )
路面標示(矢羽根) 週休2 溶融噴射式カー舗装 設置間隔5m以下 夜 密	17	箇所			( Z112761505 )
区画線設置(溶融式) 夜間 豪雪無 実線15cm 制約無	116	m			( Q001036079 )
区画線設置(溶融式) 夜間 豪雪無 実線20cm 制約無	98	m			( Q001036082 )
区画線設置(溶融式) 夜間 豪雪無 実線30cm 制約無	22	m			( Q001036085 )
区画線設置(溶融式) 夜間 豪雪無 実線45cm 制約無	104	m			( Q001036088 )
区画線設置(溶融式) 夜間 豪雪無 セパ745cm 制約無	7	m			( Q001036136 )
区画線設置(ハット式) 夜間 豪雪無 実線15cm 制約無	244	m			( Q001037019 )
インターロッキングブロック撤去工 再使用	11	m2			( Q001064001 )
標識板設置(警戒規制指示路線番号) 設置手間	2	基			( Q001208001 )
標識柱・基礎撤去(路側式) 単柱式 φ60.5～φ101.6	2	基			( Q001220001 )
標識板撤去 (警戒・規制・指示・路線番号標識)	2	基			( Q001226001 )
道路鋸撤去工 穿孔式	1	個			( Q001334002 )
蓋版コンクリート・鋼製 夜間 40kg以下 制約無	4	枚			( Q001367007 )
無筋構造物 夜間 機械施工 制約無	6.091	m3			( Q001611013 )
	1	式			

施工パッケージ単価分

総量集計表(参考) [労務費]

単価名称 / 規格	数量(参考)	単位	単価	金額	摘要
特殊作業員		人			( R0101 )
特殊作業員		人			( R0101 ) 夜間
普通作業員		人			( R0102 )
普通作業員		人			( R0102 ) 夜間
ブロック工		人			( R0108 )
ブロック工		人			( R0108 ) 夜間
運転手(特殊)		人			( R0114 )
運転手(特殊)		人			( R0114 ) 夜間
運転手(一般)		人			( R0115 )
運転手(一般)		人			( R0115 ) 夜間
土木一般世話役		人			( R0125 )
土木一般世話役		人			( R0125 ) 夜間
型わく工		人			( R0133 )
型わく工		人			( R0133 ) 夜間
		式			

施工パッケージ単価分

総量集計表(参考) [資材単価]

単価名称 / 規格	数量(参考)	単位	単価	金額	摘要
材料費(車止め) φ114.3 850	00007 6	本			( Y000800004 ) 夜間
生コンクリート 18-8-25(20) 高炉W/C指定有り	0.889	m3			( Z002012001 ) 夜間
再生クラッシュヤーン RC-40	15.361	m3			( Z002122003 ) 夜間
再生アスファルト混合物 再生密粒度アスコン(13)	5.23	t			( Z004101004 ) 夜間
改質アスファルト混合物 改質As 密粒 II型(20)DS3000	112.608	t			( Z004103005 ) 夜間
アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用	76.779	L			( Z004130002 ) 夜間
アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用	384.814	L			( Z004130003 ) 夜間
コンクリートカッター(プレート) 径18インチ	0.239	枚			( Z006540009 ) 夜間
軽油	64.051	L			( Z006702002 )
軽油	597.805	L			( Z006702002 ) 夜間
ガソリン レギュラー	14.52	L			( Z006704001 ) 夜間
生コンクリート(高炉) 18-8-25(20) W/C指定無し	6.018	m3			( Z120300200 ) 夜間
	1	式			

施工パッケージ単価分

総量集計表(参考) [機械器具損料]

単価名称 / 規格	数量(参考)	単位	単価	金額	摘要
バックホウ(クローラ) [標準] 山積0.8m3(平積0.6m3)		日			( L001010007 ) 夜間
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)		日			( L001010012 ) 夜間
小型バックホウ(クローラ) [超小旋回型] 山積0.22m3(平積0.16m3)		日			( L001011001 ) 夜間
小型バックホウ(クローラ) [後方超小旋回クレーン機能付] 山積0.09m3(平積0.07m3) 0.9t吊		日			( L001011005 ) 夜間
ロードローラ[カガム] 運転質量10~12t		日			( L001050002 ) 夜間
タイヤローラ[普通型] 運転質量13~14t		日			( L001060004 ) 夜間
振動ローラ(舗装用) [搭乗・コンバインド式] 運転質量3~4t		日			( L001070011 ) 夜間
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクエア型] 吐出量3.5~3.7m3/min		日			( L001090003 ) 夜間
アスファルトフィニッシャー [ホイール型] 舗装幅2.3~6.0m		日			( L001210002 ) 夜間
小型バックホウ(クローラ型) [後方超小旋回型] 超低騒音型 排ガス型(第3次) 山積0.09m3		供用日			( M000201100 ) 夜間
バックホウ(クローラ) [標準] 排ガス型(第2次) 山積0.28m3		供用日			( M000202015 )
バックホウ(クローラ) [後方超小旋回型] 排ガス型(第2次) 山積0.28m3		供用日			( M000202096 ) 夜間
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 4t積級		供用日			( M000301002 )
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 4t積級		供用日			( M000301002 ) 夜間
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 10t積級		供用日			( M000301005 ) 夜間
トラック[クレーン装置付] ベーストラック2t積 吊能力2.9t		供用日			( M000302010 )
さく岩機(コンクリートブレーカ) 20kg級		供用日			( M000603016 ) 夜間
振動ローラ(舗装用) [ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t		供用日			( M000804001 ) 夜間
ランマ 質量60~80kg		供用日			( M000806001 ) 夜間
振動コンパクタ[前進型] 機械質量40~60kg		供用日			( M000807001 ) 夜間
コンクリート圧砕装置(大割機) 開口幅735~850mm破砕力550~980kN		供用日			( M000907002 ) 夜間
ASフィニッシャー[クローラ型] 舗装幅1.4~3.0m		供用日			( M001003018 ) 夜間
路面清掃車[ブラシ・四輪式] ホッパ容量 1.5m3		供用日			( M001101005 ) 夜間
路面切削機[ホイール式・廃材積込装置付] 排ガス型(第3次) 切削幅2.0m 深さ23cm		供用日			( M001131014 ) 夜間
コンクリートカッター[ハキューム式(超低騒音型)] 湿式 切削深20cm級 ブレード径φ56cm		供用日			( M001161013 ) 夜間
		式			

## 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			104		J01=アスファルト舗装版 / J02=15cm以下 / J05=全ての費用
CB410260	表層(車道・路肩部)			895		J01=3.0m超 / J02=mm / J03=mm / J04=50 mm / J05=改質As 密粒 II型(20)DS3000 / J06=タックコート PK-4 / J07=全ての費用
CB430310	舗装版破砕			69		J01=アスファルト舗装版 / J02=無し / J03=必要 / J04=15cm以下 / J06=有り / J07=全ての費用
CB410031	下層路盤(歩道部)			80		J01=100 mm / J02=1層施工 / J03=再生クワッション RC-40 / J04=全ての費用
CB410261	表層(歩道部)			61		J01=1.4m以上 / J02=mm / J03=mm / J04=30 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
CD240010	コンクリート			5.676		J01=小型構造物 / J02=人力打設 / J03=高炉セメント B18-8 W/C指定無し / J05=一般養生 / J07=無し / J13=全ての費用 / J14=無し / J15=円/m3 / J16=円/m3
CB410261	表層(歩道部)			22		J01=1.4m未満(仕上厚50mm以下) / J02=15 mm / J03=mm / J04=mm / J05=再生密粒度アスコン(13) / J06=無し / J07=全ての費用
CB430310	舗装版破砕			22		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
CB227010	殻運搬			4		J01=舗装版破砕 / J02=機械(対策不要厚15cm超)又は必要 / J03=有り / J06=9.0km以下 / J13=全ての費用
CB210030	床掘り			22		J01=土砂 / J02=上記以外(小規模) / J05=全ての費用
CB210410	埋戻し			4		J01=上記以外(小規模) / J02=土砂 / J04=全ての費用
CB210110	土砂等運搬			17		J01=小規模 / J02=バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) / J03=土砂(岩塊・玉石混り土含む) / J04=有り / J14=5.5km以下



## 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
CB210020	積込(ルース)			17		J01=土砂 / J02=小規模(標準)
CB210110	土砂等運搬			17		J01=小規模 / J02=バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) / J03=土砂(岩塊・玉石混り土含む) / J04=有り / J14=12.0km以下
CB430010	路面切削			895		J01=全面切削6cm以下(4000m2以下) / J02=有り / J03=全ての費用
CB430020	殻運搬(路面切削)			49		J01=有り / J03=7.5km以下 / J04=全ての費用
CB422540	歩車道境界ブロック撤去			45		J01=再利用
CD422510W	CD422510W			45		J01=再利用設置 / J02=両面再生(B)180/230×250×600 / J03=個/m / J04=無し / J05=無し
CB221110	基礎碎石			43.4		J01=7.5cmを超え12.5cm以下 / J02=再生クッション40~0 / J03=全ての費用
CB420910	車止めポスト設置			6		J01=全ての費用
CB222950	現場打ち集水柵・街渠柵(本体)			4		J01=18-8-25(高炉) / J02=0.20m3以上0.22m3以下 / J03=人力打設 / J04=一般養生・特殊養生(練炭)
CB010420	現場発生品及び支給品積込・荷卸			0.056		J01=クレーン装置付2t積、吊能力2.9t
CB010410	現場発生品及び支給品運搬			0.056		J01=クレーン装置付2t積、吊能力2.9t / J02=有り / J04=5.0km以下
CB227010	殻運搬			10		J01=コンクリート(無筋)構造物とりこわし / J02=機械積込 / J03=有り / J04=8.0km以下 / J13=全ての費用
合計						