

令和7年度								工 事 仕 様 書							
工 事 名				浅間地内雨水排水対策工事その4											
工 事 場 所				飯能市大字双柳地内											
路 河 川 名 称				市道1－15－2号線											
事 業 名				安全な道づくり新設改良事業											
工 事 大 要				工事延長 L=248.4m 幅員 W=3.6～5.9m  構造物撤去工 一式  排水構造物工 一式  舗装工 A=1,000m2  区画線工 一式											

変 更 理 由							
備 考							
地 区	( 0001 ) 県南	労務費補正	1.00	機械経費(賃料)補正	1.00		
単価適用年月	( R0801 ) 令和08年01月						
工 期	当 初	自		至			
		日 数					
	変 更				至		
経費適用年月	令和08年01月						
主たる工種	道路改良工事						
施 工 地 域	市街地 ( D I D 補正 ) ( 1 ) -3						
設 計	当 初 金 額			変 更 金 額			
	工事価格						
	消費税相当額						
	合計						
請 負	工事価格						
	消費税相当額						
	合計						
	請負増減額						
週休2日区分	採用しない						

# 本 工 事 費 内 訳 書

工事区分 工種 種別 細別・規格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
道路新設・改築		式			
	1				
_ 道路改良		式			
	1				
_ _ 構造物撤去工		式			
	1				
_ _ _ 構造物取壊し工		式			
	1				
_ _ _ _ 舗装版切断		m			第1号一位代価表
	28				
_ _ _ _ 舗装版破碎		m2			第2号一位代価表
	1,060				
_ _ _ 排水構造物撤去工		式			
	1				
_ _ _ _ 集水桝撤去		箇所			第3号一位代価表
	11				
_ _ _ _ 側溝清掃		m			第4号一位代価表
	9				
_ _ _ 運搬処理工		式			
	1				
_ _ _ _ 残土等処分		m3			第5号一位代価表
	0.8				

# 本 工 事 費 内 訳 書

工事区分	工種	種別	細別・規格	数	量	単 位	単 価	金 額	摘 要
-	-	-	殻運搬処理 (Co)			m3			第6号一位代価表
				3					
-	-	-	殻運搬処理 (As)			m3			第7号一位代価表 密粒・粗粒
				53					
-	-	-	濁水処理			式			第8号一位代価表
				1					
-	-	-	舗装			式			
				1					
-	-	-	舗装工			式			
				1					
-	-	-	舗装準備工			式			
				1					
-	-	-	不陸整正			m2			第9号一位代価表
				1,000					
-	-	-	アスファルト舗装工			式			
				1					
-	-	-	下層路盤			m2			第10号一位代価表
				169					
-	-	-	上層路盤			m2			第11号一位代価表
				169					
-	-	-	表層			m2			第12号一位代価表
				1,000					

本 工 事 費 内 訳 書									
工事区分	工種	種別	細別・規格	数	量	単 位	単 価	金 額	摘 要
— —	排水構造物工					式			
				1					
— — —	作業土工					式			
				1					
— — — —	床掘り					m3			第13号一位代価表
				230					
— — — —	埋戻し					m3			第14号一位代価表
				20					
— — — —	残土等処分					m3			第15号一位代価表
				210					
— — —	側溝工					式			
				1					
— — — —	街渠側溝					m			第16号一位代価表
				419					
— — —	管渠工					式			
				1					
— — — —	浸透管					m			第17号一位代価表
				14					
— — — —	取付管					箇所			第18号一位代価表
				6					
— — —	集水桝・マンホール工					式			
				1					

本 工 事 費 内 訳 書								
工事区分 工種 種別 細別・規格				数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
―――街渠側溝用管理柵A					箇所			第19号一位代価表
				12				
―――街渠側溝用管理柵B					箇所			第20号一位代価表
				9				
―――集水柵（铸铁蓋）					箇所			第21号一位代価表
				1				
―――小型柵					箇所			第22号一位代価表
				2				
――区画線工					式			
				1				
――区画線工					式			
				1				
―――溶融式区画線（ゼブラ45cm白）					m			第23号一位代価表
				3				
―――溶融式区画線（止まれ）					箇所			第24号一位代価表
				1				
―――溶融式区画線（消火栓）					箇所			第25号一位代価表
				2				
――【交通誘導警備員】					式			
				1				
――【交通誘導警備員】					式			
				1				

本 工 事 費 内 訳 書								
工 事 区 分   工 種   種 別   細 別 ・ 規 格				数   量	単   位	単   価	金   額	摘   要
_ _ _ 【交通誘導警備員】					式			
				1				
_ _ _ _ 交通誘導警備員B					式			第26号一位代価表
				1				
_ 直接工事費					式			
				1				
_ _ 共通仮設費計					式			
				1				
_ _ _ 共通仮設費（率分）					式			
				1				
_ 純工事費					式			
				1				
_ _ 現場管理費					式			
				1				
_ 工事原価計					式			
				1				
_ _ 一般管理費等					式			
				1				
工事価格					式			
				1				
_ 消費税相当額					式			
				1				

本 工 事 費 内 訳 書									
工事区分	工種	種別	細別・規格	数	量	単 位	単 価	金 額	摘 要
工事費合計						式			
				1					

建設技能労働者や交通誘導員等の現場労働者にかかる経費として、労務費のほか各種経費（法定福利費の事業者負担額、労務管理費、安全訓練等に要する費用等）が必要であり、本積算ではこれらを現場管理費等の一部として率計上している。

使用機械の機種・規格及び施工方法は特記仕様書等で定めのある場合を除き、受注者の責任において任意で定め施工すること。ただし、使用機械は、排出ガス対策、低騒音・低振動型建設機械を原則とし、機種や規格については、施工計画書等に明記すること。



経 費 根 拠 書		
項 目	内 訳	率 / 金額
◆経費計算情報		
経費適用年月	令和08年01月	
主たる工種	道路改良工事	
施工地域	市街地（D I D補正）（1）-3	
除雪工事補正	補正なし	
前払金支出割合	35%を超え40%以下	
契約保証の方法	金銭的保証	
工場管理・間接労務	計上しない	
間接工事費率補正（任意乗算補正）		
共通仮設費率補正	1.00	
現場管理費率補正	1.00	

第1号一位代価表

舗装版切断

100.000 m 当り

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
舗装版切断		m			第1号施工P
アスファルト舗装版, 15cm以下, 全ての費用	100				
合 計		m			
	( 1		当り		

第2号一位代価表

舗装版破碎

100.000 m2 当り

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
舗装版破碎		m2			第2号施工P
アスファルト舗装版, 無し, 必要, 15cm以下, 有り, 全ての費用	100				
合 計		m2			
	( 1		当り		

第3号一位代価表

集水桝撤去

100.000 箇所 当り

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
構造物とりこわし		m3			第1号施工表
鉄筋構造物, 機械施工, 無し, 無し, 必要	23.6				
合 計		箇所			
	( 1		当り		

## 第4号一位代価表

## 側溝清掃

100.000 m 当り

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
側溝清掃(人力清掃工)		m			第3号施工P
有蓋 鋼蓋(ホト締有)	100				
合 計		m			
	( 1		当り		

## 第5号一位代価表

## 残土等処分

100.000 m3 当り

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
人力積込		m3			第4号施工P
土砂	100				
土砂等運搬		m3			第5号施工P
現場制約あり，人力，土砂(岩塊・玉石混り土含む)，有り，8.0km以下	100				
処分費 (m3)		m3			第2号施工表
建設発生土受入費(石灰)	100				
合 計		m3			
	( 1		当り		

第6号一位代価表

殻運搬処理 (Co)

100.000 m3 当り

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
殻運搬		m3			第6号施工P
コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし, 機械積込, 有り, 3.3km以下, 全ての費用	100				
処分費 (t)		t			第3号施工表
飯能県土整備事務所管内, Co廃材[有筋]	250				
合 計		m3			
	( 1		当り		

第7号一位代価表

殻運搬処理 (As)

100.000 m3 当り

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
殻運搬		m3			第7号施工P
舗装版破碎, 機械(対策不要厚15cm超)又は必要, 有り, 3.0km以下, 全ての費用	100				
処分費 (t)		t			第4号施工表
飯能県土整備事務所管内, As廃材	235				
合 計		m3			
	( 1		当り		

第8号一位代価表

濁水処理

1.000 式 当り

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
アスファルト切断濁水処分費 中間処理後, 最終処分場に搬入 [焼却 又は溶融含まず]	0.04	m3			
アスファルト切断濁水運搬費 積載量2t 運搬距離 10kmまで		台			
合 計		式			

第9号一位代価表

不陸整正

100.000 m2 当り

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
不陸整正 有り, 28mm以上34mm未満, 再生粒度調 整碎石 RM-40, 全ての費用	100	m2			第8号施工P
合 計	( 1	m2	当り		)

第10号一位代価表

下層路盤

100.000 m2 当り

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
間詰め路盤工 (人力路盤施工) 200 mm, [RC-40] 再生切込砕 石 (40~0)	100	m2			第5号施工表
合 計	( 1	m2	当り		)

## 第11号一位代価表

## 上層路盤

100.000 m2 当り

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
間詰め路盤工（人力路盤施工）		m2			第7号施工表
150 mm, [RM-40] 再生粒調砕石 (40~0)	100				
合 計		m2			
	( 1		当り		

## 第12号一位代価表

## 表層

100.000 m2 当り

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
表層(車道・路肩部)		m2			第9号施工P
3.0m超, mm, mm, 50 mm, 再生密粒度アスコン(13), フライムコト PK-3, 全ての費用	100				
合 計		m2			
	( 1		当り		

## 第13号一位代価表

## 床掘り

100.000 m3 当り

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
床掘り		m3			第10号施工P
土砂, 上記以外(小規模), 全ての費用	100				
合 計		m3			
	( 1		当り		

第14号一位代価表

埋戻し

100.000 m3 当り

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
埋戻し		m3			第11号施工P
上記以外(小規模), 土砂, 全ての費用	100				
合 計		m3			
	( 1		当り		

第15号一位代価表

残土等処分

100.000 m3 当り

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
土砂等運搬		m3			第12号施工P
小規模, バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 有り, 7.0km以下	100				
処分費 (m3)		m3			第2号施工表
建設発生土受入費(石灰)	100				
合 計		m3			
	( 1		当り		

第16号一位代価表

街渠側溝

100.000 m 当り

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
管(函)渠型側溝		m			第13号施工P
据付, 200mm以上300mm以下, 有り, 全ての費用	100				
合 計		m			
	( 1		当り		

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
暗渠排水管 据付, 直管, 200~400mm, 全ての費用	100	m			第14号施工P
フィルター材 単粒度碎石 4号 30-20, 全ての費用	171.09	m <sup>3</sup>			第15号施工P
透水シート ポリプロピレン系 強度1100N/5cm	600	m <sup>2</sup>			
合 計	( 1	m	当り		)

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
取付管布設及び支管取付工市場単価 管径 150mm, 5箇所以上, 時間制約補正なし, 夜間補正なし, 取付管長3m未満補正あり, 取付管長5m超補正なし, 塩化ビニル・プラスチック以外の補正なし	100	箇所			第8号施工表
合 計	( 1	箇所	当り		)



名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
プレキャスト集水樹 据付, 200kgを超え400kg以下, 有り, 全ての費用		基			第16号施工P
	100				
管理樹 (A) 300×300×1000		個			
	100				
合 計		箇所			
	( 1		当り		

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
プレキャスト集水樹 据付, 400kgを超え600kg以下, 有り, 全ての費用		基			第17号施工P
	100				
管理樹 (B) 300×800×1000		個			
	100				
コンクリート 小型構造物, 人力打設, 18-8-25(高炉), 一般養生, 有り, 全ての費用		m3			第18号施工P
	3.00				
型枠 一般型枠, 小型構造物		m2			第19号施工P
	30				
合 計		箇所			
	( 1		当り		

第21号一位代価表

## 集水桝（铸铁蓋）

100.000 箇所 当り

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
プレキャスト集水桝 据付, 800kgを超え1200kg以下, 有り, 全ての費用	100	基			第20号施工P
ダクタイル铸铁製集水桝グレーチング下桝 500*500 アゴ無 天端インサート付 開口部プレート付 H700	100	組			
ダクタイル铸铁製集水桝グレーチング 500*500 ボルトセット込	100	組			
ダクタイル铸铁製横断グレーチング施工備品 セメント系アンカー定着剤 クイックカブセルD12(10個入/袋)	40	袋			
合 計	( 1	箇所	当り		)

第22号一位代価表

## 小型桝

100.000 箇所 当り

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
小型マンホール設置工（塩化ビニル製）（市場単価） 径300mm 起点および中間形式, 2m以下, 250mm, 5箇所未満, 時間制約補正なし, 夜間補正なし, 防護蓋の設置あり	100	箇所			第9号施工表
铸铁製防護蓋 T-25、小型マンホール用、ロック付	100	組			
合 計	( 1	箇所	当り		)

第23号一位代価表

溶融式区画線（ゼブラ45cm白）

100.000 m 当り

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
区画線設置		m			第10号施工表
無し，溶融式手動，無し，ゼブラ45cm，無し，1.5mm，無し，無し，含有量15～18%，白，アスファルト舗装，全ての費用	100				
合 計		m			
	( 1		当り		

第24号一位代価表

溶融式区画線（止まれ）

100.000 箇所 当り

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
区画線設置		m			第11号施工表
無し，溶融式手動，無し，矢印・記号・文字 15cm換算，無し，1.5mm，無し，無し，含有量15～18%，白，アスファルト舗装，全ての費用	1,864				
合 計		箇所			
	( 1		当り		

第25号一位代価表

溶融式区画線（消火栓）

100.000 箇所 当り

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
区画線設置		m			第12号施工表
無し，溶融式手動，無し，矢印・記号・文字 15cm換算，無し，1.5mm，無し，無し，含有量15～18%，黄 鉛・クロムフリー，アスファルト舗装，全ての費用	380				
合 計		箇所			
	( 1		当り		

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
交通誘導警備員B		人日			第13号施工表
合 計		式			

第 0001 号 一位代価表(施工歩掛表) 構造物とりこわし

1.00 m3 当り

(WB824010)

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
鉄筋構造物【構造物とりこわし】 昼間 機械施工 制約無	1.000	m3			
合 計	1	m3	当り		

	条件名称	入力名称
J01	構造物区分	鉄筋構造物
J02	工法区分	機械施工
J03	時間的制約の有無	無し
J04	夜間作業の有無	無し
J05	低騒音・低振動対策	必要

第 0002 号 一位代価表(施工歩掛表) 処分費 (m3)

1.00 m3 当り

(SS005353)

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
建設発生土受入費(石灰) (第1～第3種建設発生土) 地山	1.000	m3			
合 計	1	m3	当り		

	条件名称	入力名称
J01	適用	建設発生土受入費(石灰)

第 0003 号 一位代価表(施工歩掛表) 処分費 (t)

1.00 t 当り

(SS003535)

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
廃材持込料 区分 飯能県土整備事務所 適用区分 Co廃材[有筋]	1.000	t			
合 計	1	t	当り		

	条件名称	入力名称
J01	区分	飯能県土整備事務所管内
J02	適用区分	Co廃材[有筋]

第 0004 号 一位代価表(施工歩掛表) 処分費 (t)

1.00 t 当り

(SS003535)

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
廃材持込料					
区分 飯能県土整備事務所 適用区分 As廃材	1.000	t			
合 計	1	t	当り		

条件名称  
J01 区分  
J02 適用区分

入力名称  
飯能県土整備事務所管内  
As廃材

第 0005 号 一位代価表(施工歩掛表) 間詰め路盤工 (人力路盤施工)

100.00 m2 当り

(SP100600)

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
普通作業員		人			
再生クラッシャーラン RC-40	25.400	m3			
ランマ運転		日			第6号施工表
諸雑費 (まるめ)	1.000	式			
合 計	1	m2	当り		

条件名称  
J01 全仕上り厚 (実数入力)  
J02 路盤材料

入力名称  
200 mm  
[RC-40] 再生切込碎石 (40~0)

第 0006 号 一位代価表(施工歩掛表) ランマ運転

1.00 日 当り

(SP100610)

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
特殊作業員		人			
ガソリン レギュラー		L			
ランマ 質量60～80kg		供用日			
諸雑費（まるめ）	1.000	式			
合 計	1	日	当り		

第 0007 号 一位代価表(施工歩掛表) 間詰め路盤工（人力路盤施工）

100.00 m2 当り

(SP100600)

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
普通作業員		人			
再生粒度調整碎石 RM-40	19.050	m3			
ランマ運転		日			第6号施工表
諸雑費（まるめ）	1.000	式			
合 計	1	m2	当り		

条件名称  
J01 全仕上り厚（実数入力）  
J02 路盤材料

入力名称  
150 mm  
[RM-40] 再生粒調碎石（40～0）

## 第 0008 号 一位代価表(施工歩掛表)

## 取付管布設及び支管取付工市場単価

1.00 箇所 当り

(SG800825)

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
取付管布設及び支管取付工 (材工共) 管径150	1.000	箇所			
諸雑費 (まるめ)	1.000	式			
合 計	1	箇所	当り		

条件名称	入力名称
J01 規格・仕様	管径 150mm
J02 施工規模	5箇所以上
J03 時間的制約を受ける場合の補正	時間制約補正なし
J04 夜間作業補正	夜間補正なし
J05 取付管長3m未満の場合の補正	取付管長3m未満補正あり
J06 取付管長5m超の場合の補正	取付管長5m超補正なし
J07 塩化ビニル・プラスチック以外の補正	塩化ビニル・プラスチック以外の補正なし

## 第 0009 号 一位代価表(施工歩掛表)

## 小型マンホール設置工 (塩化ビニル製) (市場単価)

1.00 箇所 当り

(SG800920)

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
小型マンホール工(塩化ビニル製)(マンホール径300mm)(材工共) 深さ2m以下本管径250mm	1.000	箇所			
鋳鉄製防護蓋設置費 (手間のみ) (小型マンホール工)	1.000	箇所			
諸雑費 (まるめ)	1.000	式			
合 計	1	箇所	当り		

条件名称	入力名称
J01 マンホール種別	径300mm 起点および中間形式
J02 人孔深さ (m)	2m以下
J03 本管径	250mm
J04 施工規模	5箇所未満
J05 時間的制約を受ける場合の補正	時間制約補正なし
J06 夜間作業補正	夜間補正なし
J07 鋳鉄製防護蓋の設置	防護蓋の設置あり



(WB821210)

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
区画線設置(溶融式) 昼間 豪雪無 ゼブラ45cm 制約無	1,000.000	m			
トラフィックペイント 溶融型 3種1号 ビーズ15～18 白	1,700.000	kg			
ガラスビーズ 0.106～0.850mm	75.000	kg			
接着用プライマー 区画線用	75.000	kg			
軽油		L			
諸雑費 (率・まるめ)	1	式			
合 計	1	m	当り		

条件名称	入力名称
J01 夜間作業の有無	無し
J02 施工方法区分	溶融式手動
J03 豪雪補正の有無	無し
J04 規格・仕様区分	ゼブラ 45cm
J05 時間的制約の有無	無し
J06 塗布厚	1.5mm
J07 排水性舗装に施工する場合の補正	無し
J08 未供用区間の場合の補正	無し
J09 溶融式塗料規格	含有量15～18%
J11 塗料区分	白
J12 プライマー規格	アスファルト舗装
J13 費用の内訳	全ての費用

(WB821210)

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
区画線設置(溶融式) 昼間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無	1,200.000	m			
トラフィックペイント 溶融型 3種1号 ビーズ15～18 白	684.000	kg			
ガラスビーズ 0.106～0.850mm	30.000	kg			
接着用プライマー 区画線用	30.000	kg			
軽油		L			
諸雑費 (率・まるめ)	1	式			
合 計	1	m	当り		

条件名称	入力名称
J01 夜間作業の有無	無し
J02 施工方法区分	溶融式手動
J03 豪雪補正の有無	無し
J04 規格・仕様区分	矢印・記号・文字 15cm換算
J05 時間的制約の有無	無し
J06 塗布厚	1.5mm
J07 排水性舗装に施工する場合の補正	無し
J08 未供用区間の場合の補正	無し
J09 溶融式塗料規格	含有量15～18%
J11 塗料区分	白
J12 プライマー規格	アスファルト舗装
J13 費用の内訳	全ての費用

(WB821210)

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
区画線設置(溶融式) 昼間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無	1,200.000	m			
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	684.000	kg			
ガラスビーズ 0.106～0.850mm	30.000	kg			
接着用プライマー 区画線用	30.000	kg			
軽油		L			
諸雑費 (率・まるめ)	1	式			
合 計	1	m	当り		

条件名称	入力名称
J01 夜間作業の有無	無し
J02 施工方法区分	溶融式手動
J03 豪雪補正の有無	無し
J04 規格・仕様区分	矢印・記号・文字 15cm換算
J05 時間的制約の有無	無し
J06 塗布厚	1.5mm
J07 排水性舗装に施工する場合の補正	無し
J08 未供用区間の場合の補正	無し
J09 溶融式塗料規格	含有量15～18%
J11 塗料区分	黄 鉛・クロムフリー
J12 プライマー規格	アスファルト舗装
J13 費用の内訳	全ての費用

第 0013 号 一位代価表(施工歩掛表) 交通誘導警備員B

1.00 人日 当り

(WB010212)

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
交通誘導警備員B		人			
合 計	1	人日	当り		

(CB430510)

施工 P (機15.050%, 労58.430%, 材26.520%, 市 0.000%)

名 称 / 規 格	埼 玉 単 価	構 成 比 (%)	東 京 単 価	摘 要
コンクリートカッタ[バキューム式(超低騒音型)] 湿式 切削深20cm級 ブレード径φ56cm		10.24		K1
特殊作業員		19.96		R1
土木一般世話役		10.88		R2
普通作業員		8.92		R3
コンクリートカッタ (ブレード) 径18インチ		22.39		Z1
ガソリン レギュラー		2.81		Z2
積算単価		標準単価		

条件名称  
J01 舗装版種別  
J02 アスファルト舗装版厚  
J05 費用の内訳

入力名称  
アスファルト舗装版  
15cm以下  
全ての費用

(CB430310)

施工P(機30.650%, 労63.790%, 材 5.560%, 市 0.000%)

名 称 / 規 格	埼 玉 単 価	構 成 比 (%)	東 京 単 価	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		21.16		K1
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)		9.49		K2
運転手(特殊)		28.25		R1
普通作業員		24.76		R2
土木一般世話役		10.78		R3
軽油		5.56		Z1
積算単価		標準単価		

J01 条件名称  
 J02 舗装版種別  
 J03 障害等の有無  
 J04 騒音振動対策  
 J06 舗装版厚  
 J06 積込作業の有無  
 J07 費用の内訳

入力名称  
 アスファルト舗装版  
 無し  
 必要  
 15cm以下  
 有り  
 全ての費用

第 0003 号 一位代価表(施工P構成表) 側溝清掃(人力清掃工)

1 m 当り

(CB433510)

施工P(機 0.000%, 労100.000%, 材 0.000%, 市 0.000%)

名 称 / 規 格	埼 玉 単 価	構 成 比 (%)	東 京 単 価	摘 要
普通作業員		79.68		R1
土木一般世話役		20.32		R2
積算単価		標準単価		

条件名称  
J01 側溝蓋規格

入力名称  
有蓋 鋼蓋(ボルト締有)

第 0004 号 一位代価表(施工P構成表) 人力積込

1 m3 当り

(CB210830)

施工P(機 0.000%, 労100.000%, 材 0.000%, 市 0.000%)

名 称 / 規 格	埼 玉 単 価	構 成 比 (%)	東 京 単 価	摘 要
普通作業員		100		R1
積算単価		標準単価		

条件名称  
J01 土質等区分

入力名称  
土砂

第 0005 号 一位代価表(施工P構成表) 土砂等運搬

1 m3 当り

(CB210110)

施工P(機20.250%, 労71.030%, 材 8.720%, 市 0.000%)

名 称 / 規 格	埼 玉 単 価	構 成 比 (%)	東 京 単 価	摘 要
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 2t積級		20.25		K1
運転手(一般)		71.03		R1
軽油		8.72		Z1
積算単価		標準単価		

条件名称	入力名称
J01 土砂等発生現場	現場制約あり
J02 積込機種・規格	人力
J03 土質	土砂(岩塊・玉石混り土含む)
J04 DID区間の有無	有り
J18 運搬距離(km)(DID区間有)	8.0km以下

第 0006 号 一位代価表(施工P構成表) 殻運搬

1 m3 当り

(CB227010)

施工P(機40.770%, 労44.820%, 材14.410%, 市 0.000%)

名 称 / 規 格	埼 玉 単 価	構 成 比 (%)	東 京 単 価	摘 要
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 10t積級		40.77		K1
運転手(一般)		44.82		R1
軽油		14.41		Z1
積算単価		標準単価		

条件名称	入力名称
J01 殻発生作業	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし
J02 積込工法区分	機械積込
J03 DID区間の有無	有り
J04 運搬距離(km)(DID区間有無)	3.3km以下
J13 費用の内訳	全ての費用



(CB227010)

施工P(機44.050%, 労39.870%, 材16.080%, 市 0.000%)

名 称 / 規 格	埼 玉 単 価	構 成 比 (%)	東 京 単 価	摘 要
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 10t積級		44.05		K1
運転手(一般)		39.87		R1
軽油		16.08		Z1
積算単価		標準単価		

	条件名称	入力名称
J01	殻発生作業	舗装版破砕
J02	積込工法区分	機械(対策不要厚15cm超)又は必要
J03	DID区間の有無	有り
J06	運搬距離(km)(DID区間有)	3.0km以下
J13	費用の内訳	全ての費用

(CB410010)

施工P(機16.980%, 労56.560%, 材26.460%, 市 0.000%)

名 称 / 規 格	埼 玉 単 価	構 成 比 (%)	東 京 単 価	摘 要
モータグレーダ[土工用] 排出ガス対策(2014年規制)ブレード幅3.1m		13.6		K1
ロードローラ[マカダム] 運転質量10～12t		1.7		K2
タイヤローラ[普通型] 運転質量13～14t		1.68		K3
運転手(特殊)		27.8		R1
普通作業員		11.45		R2
特殊作業員		8.93		R3
土木一般世話役		8.38		R4
再生粒度調整碎石 RM-40		21.3		Z1
軽油		5.16		Z2
積算単価		標準単価		

条件名称  
J01 補足材料の有無  
J02 補足材料平均厚さ  
J03 補足材料  
J04 費用の内訳

入力名称  
有り  
28mm以上34mm未満  
再生粒度調整碎石 RM-40  
全ての費用

(CB410260)

施工P(機 1.380%, 労10.170%, 材88.450%, 市 0.000%)

名 称 / 規 格	埼 玉 単 価	構 成 比 (%)	東 京 単 価	摘 要
アスファルトフィニッシャ [ホイール型]舗装幅2.3～6.0m		0.88		K1
タイヤローラ[普通型] 運転質量13～14t		0.14		K2
ロードローラ[マカダム] 運転質量10～12t		0.13		K3
普通作業員		3.66		R1
運転手(特殊)		2.06		R2
特殊作業員		2.03		R3
土木一般世話役		0.73		R4
再生アスファルト混合物 再生密粒度アスコン(13)		80.7		Z1
アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用		7.17		Z2
軽油		0.49		Z3
積算単価		標準単価		

条件名称  
J01 平均幅員  
J04 1層当平均仕上厚 70mm以下  
J05 材料  
J06 瀝青材料種類

入力名称  
3.0m超  
50 mm  
再生密粒度アスコン(13)  
プライムコート PK-3

J07 費用の内訳

全ての費用

第 0010 号 一位代価表(施工 P 構成表) 床掘り

1 m3 当り

(CB210030)

施工 P (機18.730%, 労74.160%, 材 7.110%, 市 0.000%)

名 称 / 規 格	埼 玉 単 価	構 成 比 (%)	東 京 単 価	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		18.73		K1
運転手(特殊)		40.26		R1
普通作業員		33.9		R2
軽油		7.11		Z1
積算単価		標準単価		

J01 条件名称  
土質  
J02 施工方法  
J05 費用の内訳

入力名称  
土砂  
上記以外(小規模)  
全ての費用

(CB210410)

施工P(機 8.870%, 労87.150%, 材 3.980%, 市 0.000%)

名 称 / 規 格	埼 玉 単 価	構 成 比 (%)	東 京 単 価	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		8.27		K1
ランマ 質量60～80kg		0.6		K2
普通作業員		50.03		R1
特殊作業員		19.35		R2
運転手(特殊)		17.77		R3
軽油		3.14		Z1
ガソリン レギュラー		0.84		Z2
積算単価		標準単価		

条件名称  
J01 施工方法  
J02 土質  
J04 費用の内訳

入力名称  
上記以外(小規模)  
土砂  
全ての費用

(CB210110)

施工P(機26.520%, 労61.900%, 材11.580%, 市 0.000%)

名 称 / 規 格	埼 玉 単 価	構 成 比 (%)	東 京 単 価	摘 要
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 4t積級		26.52		K1
運転手(一般)		61.9		R1
軽油		11.58		Z1
積算単価		標準単価		

J01 条件名称  
 土砂等発生現場  
 J02 積込機種・規格  
 J03 土質  
 J04 DID区間の有無  
 J14 運搬距離(km)(DID区間有)

入力名称  
 小規模  
 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3)  
 土砂(岩塊・玉石混り土含む)  
 有り  
 7.0km以下

(CB222790)

施工P(機 1.750%, 労21.930%, 材76.320%, 市 0.000%)

名 称 / 規 格	埼 玉 単 価	構 成 比 (%)	東 京 単 価	摘 要
バックホウ(クローラ)[標準・クレーン機能付き] 山積0.28m3(平積0.2m3)1.7t吊		1.3		K1
普通作業員		5.33		R1
土木一般世話役		4.88		R2
運転手(特殊)		4.55		R3
特殊作業員		1.48		R4
街渠側溝 300×300		75.19		Z1
軽油		0.84		Z2
積算単価		標準単価		

	条件名称	入力名称
J01	作業区分	据付
J02	内径又は内空幅(mm)	200mm以上300mm以下
J03	基礎碎石の有無	有り
J04	費用の内訳	全ての費用

(CB222770)

施工P(機 0.000%, 労16.420%, 材83.580%, 市 0.000%)

名 称 / 規 格	埼 玉 単 価	構 成 比 (%)	東 京 単 価	摘 要
普通作業員		11.53		R1
土木一般世話役		4.89		R2
硬質ポリ塩化ビニル有孔管 VU250		83.58		Z1
積算単価		標準単価		

条件名称  
J01 作業区分  
J02 管種別  
J03 呼び径  
J05 費用の内訳

入力名称  
据付  
直管  
200～400mm  
全ての費用



(CB222780)

施工P(機15.920%, 労59.880%, 材24.200%, 市 0.000%)

名 称 / 規 格	埼 玉 単 価	構 成 比 (%)	東 京 単 価	摘 要
バックホウ(クローラ)[後方超小旋回・超低騒音] クレーン付2014年 山積0.5m3 吊2.9t		15.61		K1
普通作業員		27.92		R1
運転手(特殊)		14.15		R2
土木一般世話役		12.76		R3
特殊作業員		3.88		R4
単粒度碎石 4号30-20mm		19.75		Z1
軽油		4.37		Z2
積算単価		標準単価		

条件名称  
J01 フィルター材の種類  
J02 費用の内訳

入力名称  
単粒度碎石 4号 30-20  
全ての費用

(CB222800)

施工P(機12.160%, 労84.540%, 材 3.300%, 市 0.000%)

名 称 / 規 格	埼 玉 単 価	構 成 比 (%)	東 京 単 価	摘 要
バックホウ(クローラ)[標準・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		9.81		K1
運転手(特殊)		37.29		R1
普通作業員		16.36		R2
土木一般世話役		9.98		R3
特殊作業員		4.55		R4
軽油		2.66		Z1
積算単価		標準単価		

J01 条件名称  
 J02 作業区分  
 J03 製品質量(kg/基)  
 J04 基礎碎石の有無  
 費用の内訳

入力名称  
 据付  
 200kgを超え400kg以下  
 有り  
 全ての費用

(CB222800)

施工P(機10.000%, 労87.290%, 材 2.710%, 市 0.000%)

名 称 / 規 格	埼 玉 単 価	構 成 比 (%)	東 京 単 価	摘 要
バックホウ(クローラ)[標準・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		8.07		K1
運転手(特殊)		30.73		R1
普通作業員		23.59		R2
土木一般世話役		12.34		R3
特殊作業員		3.75		R4
軽油		2.19		Z1
積算単価		標準単価		

条件名称  
J01 作業区分  
J02 製品質量(kg/基)  
J03 基礎碎石の有無  
J04 費用の内訳

入力名称  
据付  
400kgを超え600kg以下  
有り  
全ての費用

(CB240010)

施工P(機 0.000%, 労46.180%, 材53.820%, 市 0.000%)

名 称 / 規 格	埼 玉 単 価	構 成 比 (%)	東 京 単 価	摘 要
普通作業員		28.56		R1
土木一般世話役		8.4		R2
特殊作業員		7.04		R3
生コンクリート 18-8-25(20) 高炉 【60%以下】		53.82		Z1
積算単価		標準単価		

J01 条件名称  
 J02 構造物種別  
 J03 打設工法  
 J05 コンクリート規格  
 J07 養生工の種類  
 J13 現場内小運搬の有無  
 費用の内訳

入力名称  
 小型構造物  
 人力打設  
 18-8-25(高炉)  
 一般養生  
 有り  
 全ての費用

(CB240210)

施工P(機 0.000%, 労100.000%, 材 0.000%, 市 0.000%)

名 称 / 規 格	埼 玉 単 価	構 成 比 (%)	東 京 単 価	摘 要
型わく工		44.28		R1
普通作業員		30.82		R2
土木一般世話役		11.86		R3
積算単価		標準単価		

条件名称  
J01 型枠の種類  
J02 構造物の種類

入力名称  
一般型枠  
小型構造物

(CB222800)

施工P(機 7.980%, 労89.850%, 材 2.170%, 市 0.000%)

名 称 / 規 格	埼 玉 単 価	構 成 比 (%)	東 京 単 価	摘 要
バックホウ(クローラ)[標準・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		6.44		K1
普通作業員		30.13		R1
運転手(特殊)		24.45		R2
土木一般世話役		13.11		R3
特殊作業員		4.78		R4
軽油		1.75		Z1
積算単価		標準単価		

J01 条件名称  
 J02 作業区分  
 J03 製品質量(kg/基)  
 J04 基礎碎石の有無  
 費用の内訳

入力名称  
 据付  
 800kgを超え1200kg以下  
 有り  
 全ての費用

積 算 条 件 一 覧 表

単価表番号	名 称 / 規 格	単 位	単 価	摘 要
第0001号施工表	構造物とりこわし  鉄筋構造物，機械施工，無し，無し，必要	m3		WB824010
第0002号施工表	処分費（m3）  建設発生土受入費（石灰）	m3		SS005353
第0003号施工表	処分費（t）  飯能県土整備事務所管内，Co廃材[有筋]	t		SS003535
第0004号施工表	処分費（t）  飯能県土整備事務所管内，As廃材	t		SS003535
第0005号施工表	間詰め路盤工（人力路盤施工）  200 mm，[RC-40] 再生切込砕石（40～0）	m2		SP100600
第0006号施工表	ランマ運転	日		SP100610
第0007号施工表	間詰め路盤工（人力路盤施工）  150 mm，[RM-40] 再生粒調砕石（40～0）	m2		SP100600
第0008号施工表	取付管布設及び支管取付工市場単価  管径 150mm，5箇所以上，時間制約補正なし，夜間補正なし，取付管長3m未満補正あり，取付管長5m超補正なし，塩化ビニル・プラスチック以外の補正なし	箇所		SG800825
第0009号施工表	小型マンホール設置工（塩化ビニル製）（市場単価）  径300mm 起点および中間形式，2m以下，250mm，5箇所未満，時間制約補正なし，夜間補正なし，防護蓋の設置あり	箇所		SG800920
第0010号施工表	区画線設置  無し，溶融式手動，無し，ゼブラ45cm，無し，1.5mm，無し，無し，含有量15～18%，白，アスファルト舗装，全ての費用	m		WB821210

積 算 条 件 一 覧 表

単価表番号	名 称 / 規 格	単 位	単 価	摘 要
第0011号施工表	区画線設置  無し、溶融式手動、無し、矢印・記号・文字 15cm換算、無し、1.5mm、無し、無し、含有量15～18%、白、アスファルト舗装、全ての費用	m		WB821210
第0012号施工表	区画線設置  無し、溶融式手動、無し、矢印・記号・文字 15cm換算、無し、1.5mm、無し、無し、含有量15～18%、黄 鉛・クロムフリー、アスファルト舗装、全ての費用	m		WB821210
第0013号施工表	交通誘導警備員B	人日		WB010212
第0001号施工P	舗装版切断  アスファルト舗装版、15cm以下、全ての費用	m		CB430510
第0002号施工P	舗装版破碎  アスファルト舗装版、無し、必要、15cm以下、有り、全ての費用	m2		CB430310
第0003号施工P	側溝清掃(人力清掃工)  有蓋 鋼蓋(ボルト締有)	m		CB433510
第0004号施工P	人力積込  土砂	m3		CB210830
第0005号施工P	土砂等運搬  現場制約あり、人力、土砂(岩塊・玉石混り土含む)、有り、8.0km以下	m3		CB210110
第0006号施工P	殻運搬  コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし、機械積込、有り、3.3km以下、全ての費用	m3		CB227010
第0007号施工P	殻運搬  舗装版破碎、機械(対策不要厚15cm超)又は必要、有り、3.0km以下、全ての費用	m3		CB227010



積 算 条 件 一 覧 表

単価表番号	名 称 / 規 格	単 位	単 価	摘 要
第0008号施工P	不陸整正  有り, 28mm以上34mm未満, 再生粒度調整 砕石 RM-40, 全ての費用	m2		CB410010
第0009号施工P	表層(車道・路肩部)  3.0m超, mm, mm, 50 mm, 再生密粒度ア スコン(13), プライムコート PK-3, 全ての費 用	m2		CB410260
第0010号施工P	床掘り  土砂, 上記以外(小規模), 全ての費用	m3		CB210030
第0011号施工P	埋戻し  上記以外(小規模), 土砂, 全ての費用	m3		CB210410
第0012号施工P	土砂等運搬  小規模, バックホウ山積0.28m3(平 積0.2m3), 土砂(岩塊・玉石混り土 含む), 有り, 7.0km以下	m3		CB210110
第0013号施工P	管(函)渠型側溝  据付, 200mm以上300mm以下, 有り, 全て の費用	m		CB222790
第0014号施工P	暗渠排水管  据付, 直管, 200~400mm, 全ての費用	m		CB222770
第0015号施工P	フィルター材  単粒度砕石 4号 30-20, 全ての費用	m3		CB222780
第0016号施工P	プレキャスト集水桝  据付, 200kgを超え400kg以 下, 有り, 全ての費用	基		CB222800
第0017号施工P	プレキャスト集水桝  据付, 400kgを超え600kg以 下, 有り, 全ての費用	基		CB222800
第0018号施工P	コンクリート  小型構造物, 人力打設, 18-8-25(高 炉), 一般養生, 有り, 全ての費用	m3		CB240010

積 算 条 件 一 覧 表

単価表番号	名 称 / 規 格	単 位	単 価	摘 要
第0019号施工P	型枠 一般型枠，小型構造物	m2		CB240210
第0020号施工P	プレキャスト集水桝 据付，800kgを超え1200kg以下，有り，全ての費用	基		CB222800

使用機械の機種・規格及び施工方法は特記仕様書等で定めのある場合を除き、請負者の責任において任意で定め施工すること。ただし、使用機械は、排出ガス対策、低騒音・低振動型建設機械を原則とし、機種や規格については、施工計画書等に明記すること。