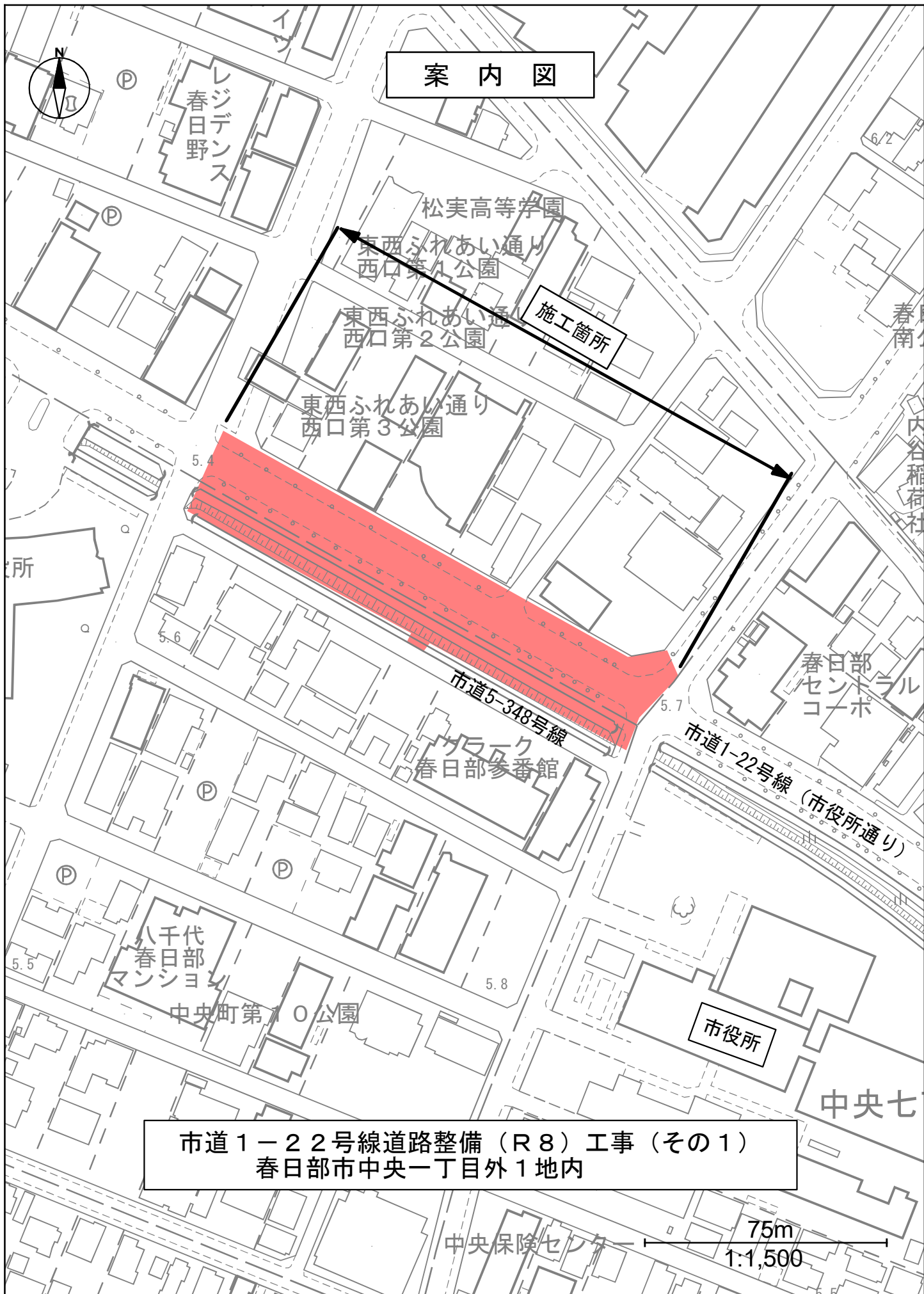


令和8年度

工 事 仕 様 書

国 補

工 事 名	市道1-22号線道路整備(R8)工事(その1)						
工 事 場 所	春日部市中央一丁目外1地内						
路 河 川 名 称	市道1-22号線						
事 業 名	春日部駅西口環境整備事業						
工 事 大 要	<p>工事延長 L=162.7m</p> <p>道路改良工事</p> <p>舗装工</p> <p>車道舗装 A=1,360.7m<sup>2</sup></p> <p>自転車道舗装(一般部) A=290.3m<sup>2</sup></p> <p>自転車道舗装(乗入部) A=14.1m<sup>2</sup></p> <p>歩道舗装(一般部) A=774.5m<sup>2</sup></p> <p>歩道舗装(乗入部) A=346.2m<sup>2</sup></p> <p>排水構造物工</p> <p>街渠縦断管 L=197.2m</p> <p>可変街渠縦断管 L=40.2m</p> <p>函渠工</p> <p>ボックスカルバート設置 L=2.0m</p> <p>道路照明工</p> <p>照明 N=5基</p>						



変更理由							
備考							
地区	( 0001 ) 県南	労務費補正	1.02	機械経費(賃料)補正	1.00		
単価適用年月	( R0805 ) 令和08年05月						
工期	当初	自		至	令和 9年 1月 29日		
		日数					
	変更			至			
経費適用年月	令和08年05月						
主たる工種	道路改良工事						
施工地域	一般交通影響有り (1) -2						
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	閉所型 完全週休2日(土日)						

## 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				
道路土工					式			
				1				
掘削工					式			
				1				
掘削					m3			第1号一位代価表
				830				
路床盛土工					式			
				1				
路床盛土					m3			第2号一位代価表
				50				
残土処理工					式			
				1				
土砂等運搬					m3			第3号一位代価表
				780				
排水構造物工					式			
				1				
作業土工					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
----	埋戻し				m3			第4号一位代価表
				20				
----	縁石工				式			
				1				
----	縁石工A				m			第5号一位代価表
				218				
----	縁石工B				m			第6号一位代価表
				44				
----	縁石工D				m			第7号一位代価表
				8				
----	縁石工E				m			第8号一位代価表
				12				
----	街渠工				式			
				1				
----	街渠工D				m			第9号一位代価表
				33				
----	街渠工H				m			第10号一位代価表
				16				
----	街渠工I				m			第11号一位代価表
				33				
----	街渠工J				m			第12号一位代価表
				10				

## 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
---	街渠工	K			m			第13号一位代価表
				10				
---	街渠縦断管工				式			
				1				
---	街渠縦断管				m			第14号一位代価表
				197				
---	可変街渠縦断管工				式			
				1				
---	可変街渠縦断管 (300×400)				m			第15号一位代価表
				24				
---	可変街渠縦断管 (300×500)				m			第16号一位代価表
				16				
---	街渠柵工				式			
				1				
---	街渠柵A (300×570)				箇所			第17号一位代価表
				5				
---	街渠柵B (300×550)				箇所			第18号一位代価表
				2				
---	横断工				式			
				1				
---	暗渠排水管 (Φ150)				m			第19号一位代価表
				15				

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
----	暗渠排水	管	(Φ200)		m			第20号一位代価表
				5				
----	横断暗渠				m			第21号一位代価表
				18				
----	街渠枿	A	(300×870)		箇所			第22号一位代価表
				2				
----	街渠枿	B	(300×750)		箇所			第23号一位代価表
				2				
--	函渠工				式			
				1				
---	仮締切工				式			
				1				
----	仮締切				m			第24号一位代価表
				16				
----	床掘り				m3			第25号一位代価表
				17				
----	埋戻し				m3			第26号一位代価表
				17				
---	プレキャストカバー工				式			
				1				
----	プレキャストボックス				m			第27号一位代価表
				2				

## 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
----	グラウンドセルマット				m2			第28号一位代価表
				6				
---	防護施設工				式			
				1				
----	防護柵（横柵）				m			第29号一位代価表
				19				
----	型枠				m2			第30号一位代価表
				15				
----	鉄筋				t			第31号一位代価表
				0.21				
----	コンクリート				m3			第32号一位代価表
				4				
---	地覆工（新設BOX部）				式			
				1				
----	アンカー削孔				孔			第33号一位代価表
				36				
----	型枠				m2			第34号一位代価表
				3				
----	鉄筋				t			第35号一位代価表
				0.03				
----	コンクリート				m3			第36号一位代価表
				0.4				

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
--	地覆工	(既設部	(E347-2号橋)		式			
				1				
----	型枠				m2			第37号一位代価表
				1				
----	鉄筋				t			第38号一位代価表
				0.01				
----	コンクリート				m3			第39号一位代価表
				0.2				
--	既設構造物復旧工				式			
				1				
----	アンカー削孔				孔			第40号一位代価表
				78				
----	型枠				m2			第41号一位代価表
				32				
----	鉄筋				t			第42号一位代価表
				2.23				
----	コンクリート				m3			第43号一位代価表
				4				
--	道路附属施設工				式			
				1				
--	附属物設置工				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
----	植樹縁石工				m			第44号一位代価表
				101				
----	舗装止工				m			第45号一位代価表
				110				
----	境石工				m			第46号一位代価表
				139				
----	ガードパイプ (土中)				m			第47号一位代価表
				5				
----	ガードパイプ (コンクリート)				m			第48号一位代価表
				2				
----	転落防止柵 (縦柵)				m			第49号一位代価表
				108				
----	転落防止柵 (横柵)				m			第50号一位代価表
				38				
---	規制標識 (速度規制+駐車禁止)				基			第51号一位代価表
				1				
---	規制標識 (自転車歩道通行可)				基			第52号一位代価表
				1				
---	案内標識 (病院案内)				基			第53号一位代価表
				1				
---	車止め				本			第54号一位代価表
				3				

## 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
---	---	---	視線誘導鉄		個			第55号一位代価表
				40				
--	-	-	舗装工		式			
				1				
---	---	---	車道舗装		式			
				1				
---	---	---	基層		m2			第56号一位代価表
				1,360				
---	---	---	上層路盤		m2			第57号一位代価表
				1,360				
---	---	---	下層路盤		m2			第58号一位代価表
				1,360				
---	---	---	自転車道舗装 (一般)		式			
				1				
---	---	---	表層		m2			第59号一位代価表
				290				
---	---	---	路盤		m2			第60号一位代価表
				290				
---	---	---	フィルター層		m2			第61号一位代価表
				290				
---	---	---	自転車道舗装 (乗入)		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
----	表層				m2			第62号一位代価表
				14				
----	上層路盤				m2			第63号一位代価表
				14				
----	下層路盤				m2			第64号一位代価表
				14				
---	歩道舗装 (一般)				式			
				1				
----	表層				m2			第65号一位代価表
				770				
----	路盤				m2			第66号一位代価表
				770				
---	歩道舗装 (乗入)				式			
				1				
----	表層				m2			第67号一位代価表
				25				
----	上層路盤				m2			第68号一位代価表
				346				
----	下層路盤				m2			第69号一位代価表
				346				
---	点字ブロック (一般)				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
----	表層				m2			第70号一位代価表
				55				
----	路盤				m2			第71号一位代価表
				55				
---	点字ブロック (乗入)				式			
				1				
----	表層				m2			第72号一位代価表
				2				
----	上層路盤				m2			第73号一位代価表
				2				
----	下層路盤				m2			第74号一位代価表
				2				
---	仮舗装				式			
				1				
----	車道部				m2			第75号一位代価表
				87				
---	復旧舗装				式			
				1				
----	表層				m2			第76号一位代価表
				49				
--	区画線工				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
--	区画線工				式			
				1				
---	区画線	白色・実線	15cm		m			第77号一位代価表
				80				
---	区画線	白色・ゼブラ	45cm		m			第78号一位代価表
				67				
---	区画線	黄色・実線	15cm		m			第79号一位代価表
				177				
---	区画線消去				m			第80号一位代価表
				120				
--	路面標示設置工				式			
				1				
---	路面標示設置工				式			
				1				
---	路面標示シート (自転車)				枚			第81号一位代価表
				2				
---	路面標示シート (歩行者)				枚			第82号一位代価表
				2				
--	道路植栽工				式			
				1				
---	道路植栽工				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
----	客土				m3			第83号一位代価表
				7				
----	土壤改良 (パーライト)				m3			第84号一位代価表
				2				
----	防草処理 (マルチング)				m3			第85号一位代価表
				1				
--	道路照明施設工				式			
				1				
---	道路照明施設工				式			
				1				
----	照明C				基			第86号一位代価表
				3				
----	照明E				基			第87号一位代価表
				2				
--	構造物撤去工				式			
				1				
---	構造物取壊し工				式			
				1				
----	コンクリート構造物取壊し (無筋)				m3			第88号一位代価表
				7				
----	規制標識等				基			第89号一位代価表
				3				

## 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
---	---	---	防護柵撤去		m			第90号一位代価表
				23				
---	---	---	舗装版取壊し工		式			
				1				
---	---	---	舗装版切断 15cm以下		m			第91号一位代価表
				36				
---	---	---	舗装版切断 15cm<t≤30cm		m			第92号一位代価表
				319				
---	---	---	舗装版破碎 15cm以下		m2			第93号一位代価表
				117				
---	---	---	舗装版破碎15cm<t≤30cm		m2			第94号一位代価表
				1,711				
---	---	---	運搬処理工		式			
				1				
---	---	---	殻処分 (con無筋)		m3			第95号一位代価表
				7				
---	---	---	濁水運搬処理		式			第96号一位代価表
				1				
---	---	---	殻処分 (AS)		m3			第97号一位代価表
				519				
---	---	---	産業廃棄物処分		m3			第98号一位代価表
				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
-	-	-	スクラップ処分		t			第99号一位代価表
				0.1				
-	-	-	【交通誘導警備員】		式			
				1				
-	-	-	【交通誘導警備員】		式			
				1				
-	-	-	【交通誘導警備員】		式			
				1				
-	-	-	交通誘導警備員B（昼間）		人日			第100号 一位代価表
-	-	-	直接工事費		式			
				1				
-	-	-	共通仮設費計		式			
				1				
-	-	-	共通仮設費（積分）		式			
				1				
-	-	-	運搬費		式			
				1				
-	-	-	仮設材運搬費（病院案内看板）		t			第9501号一位代価表
				0.4				
-	-	-	共通仮設費（率分）		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
└ 純工事費				1	式			
└ 現場管理費				1	式			
└ 工事原価計				1	式			
└ 一般管理費等				1	式			
工事価格				1	式			
└ 消費税相当額				1	式			
工事費合計				1	式			

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05月	
主たる工種	道路改良工事	
施工地域	一般交通影響有り (1) -2	
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	1.02	
現場管理費率補正	1.03	

第1号一位代価表

掘削

100.000 m3 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
掘削		m3			第1号施工P
土砂, オープンカット, 無し, 無し, 5,000m3未満	100				
合計		m3			
	( 1		当り	)	

第2号一位代価表

路床盛土

100.000 m3 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
路床盛土		m3			第2号施工P
2.5m以上4.0m未満	100				
合計		m3			
	( 1		当り	)	

第3号一位代価表

土砂等運搬

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3号施工P
標準, バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 有り, 3.5km以下	100				
建設発生土受入費(石灰)		m3			
(第1~第3種建設発生土) 地山	100				
合計		m3			
	( 1		当り	)	

第4号一位代価表

埋戻し

100.000 m<sup>3</sup> 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
埋戻し 最大埋戻幅1m未満		m <sup>3</sup>			第4号施工P
	100				
合計		m <sup>3</sup>			( )
	( 1		当り		

第5号一位代価表

縁石工A

100.000 m 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
歩車道境界ブロック 設置, C種(180/210×300×600), 個/m, 再生クラックラン RC-40, 生コンクリート(各 種), 有り		m			第5号施工P 縁石工A
	100				
合計		m			( )
	( 1		当り		

第6号一位代価表

縁石工B

100.000 m 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
歩車道境界ブロック 設置, 各種(600mm以下, 50kg未 満), 1.65 個/m, 再生クラックラン RC-40, 生コンクリート(各種), 有り		m			第6号施工P 縁石工B
	100				
合計		m			( )
	( 1		当り		

第7号一位代価表

縁石工D

100.000 m 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
歩車道境界ブロック 設置, 各種(600mm以下、50kg未満), 1.65 個/m, 再生クラッシュラン RC-40, 生コンクリート(各種), 有り		m			第7号施工P
	100				縁石工D
合 計		m			
	( 1			当り	

第8号一位代価表

縁石工E

100.000 m 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
歩車道境界ブロック 設置, 各種(600mm以下、50kg未満), 1.65 個/m, 再生クラッシュラン RC-40, 生コンクリート(各種), 有り		m			第8号施工P
	100				縁石工E
合 計		m			
	( 1			当り	

第9号一位代価表

街渠工D

100.000 m 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
歩車道境界ブロック 設置, 各種(600mm以下、50kg未満), 1.65 個/m, 再生クラッシュラン RC-40, 生コンクリート(各種), 有り		m			第9号施工P
	100				街渠工D
合 計		m			
	( 1			当り	

第10号一位代価表

街渠工H

100.000 m 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
歩車道境界ブロック 設置, 各種1000-2000mm、150-550kg未 満, 1.65 個/m, 無し, 無し		m			第10号施工P
	100				街渠工H
合 計		m			
	( 1			当り	

第11号一位代価表

街渠工I

100.000 m 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
歩車道境界ブロック 設置, 各種1000-2000mm、150-550kg未 満, 1.65 個/m, 無し, 無し		m			第11号施工P
	100				街渠工I
合 計		m			
	( 1			当り	

第12号一位代価表

街渠工J

100.000 m 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
歩車道境界ブロック 設置, 各種1000-2000mm、150-550kg未 満, 1.65 個/m, 無し, 無し		m			第12号施工P
	100				街渠工J
合 計		m			
	( 1			当り	

第13号一位代価表

街渠工K

100.000 m 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
歩車道境界ブロック 設置, 各種1000-2000mm、150-550kg未 満, 1.65 個/m, 無し, 無し		m			第13号施工P
	100				街渠工K
合 計		m			
	( 1			当り	

第14号一位代価表

街渠縦断管

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 据付, 300mmを超え400mm以 下, 有り, 全ての費用		m			第14号施工P
	100				街渠縦断管
合 計		m			
	( 1			当り	

第15号一位代価表

可変街渠縦断管 (300×400)

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 据付, 300mmを超え400mm以 下, 有り, 全ての費用		m			第15号施工P
	100				可変街渠縦断管 300×400
合 計		m			
	( 1			当り	

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
管(函)渠型側溝 据付, 300mmを超え400mm以下, 有り, 全ての費用		m			第16号施工P
	100				可変街渠縦断管 300×500
合 計		m			
	( 1		当り	)	

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
プレキャスト集水枿 (街渠枿A) 据付, 400kgを超え600kg以下, 有り, 全ての費用	100	基			第17号施工P
街渠枿A (Aブロック) D-300 6%	100	個			
街渠枿A (Cブロック) D-300 6% H=300	100	個			
街渠枿A (Dブロック) D-300 6% H=300	100	個			
蓋版 据付け, 無し, 蓋版(各種), 40kg/枚以下, 無し, 無し	100	枚			第1号施工表
型枠 一般型枠, 小型構造物	34	m2			第18号施工P
コンクリート 無筋・鉄筋構造物, 人力打設, 18-8-40(普通), 一般養生, 無し, 全ての費用	7	m3			第19号施工P
合計	( 1	箇所	当り		)

第18号一位代価表

街渠枳B (300×550)

100.000 箇所 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
プレキャスト集水枳 (街渠枳B) 据付, 400kgを超え600kg以下, 有り, 全ての費用	100	基			第20号施工P
可変用街渠枳B (Aブロック) D-300 6%	100	個			
可変用街渠枳B (H=350) D-300 6%	100	個			
蓋版 据付け, 無し, 蓋版(各種), 40kg/枚以下, 無し, 無し	100	枚			第1号施工表
型枳 一般型枳, 小型構造物	34	m <sup>2</sup>			第18号施工P
コンクリート 無筋・鉄筋構造物, 人力打設, 18-8-40(普通), 一般養生, 無し, 全ての費用	7	m <sup>3</sup>			第19号施工P
合計	( 1	箇所	当り		)

第19号一位代価表

暗渠排水枳 (Φ150)

100.000 m 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
暗渠排水枳 据付, 直枳, 50~150mm, 全ての費用	100	m			第21号施工P
合計	( 1	m	当り		)

第20号一位代価表

暗渠排水管 (Φ200)

100.000 m 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		m			第22号施工P
	100				
合計		m			)
	( 1		当り		

第21号一位代価表

横断暗渠

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 据付, 200mm以上300mm以下, 有り, 全ての費用		m			第23号施工P 300x400
	100				
合計		m			)
	( 1		当り		

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
プレキャスト集水枿 (街渠枿A) 据付け, 600kgを超え800kg以下, 有り, 全ての費用	100	基			第24号施工P
街渠枿A (Aブロック) D-300 6%	100	個			
街渠枿A (Bブロック) D-300 6% H=300	100	個			
街渠枿A (Cブロック) D-300 6% H=300	100	個			
街渠枿A (Dブロック) D-300 6% H=300	100	個			
蓋版 据付け, 無し, 蓋版(各種), 40kg/枚以下, 無し, 無し	100	枚			第1号施工表
型枠 一般型枠, 小型構造物	34	m2			第18号施工P
コンクリート 無筋・鉄筋構造物, 人力打設, 18-8-40(普通), 一般養生, 無し, 全ての費用	7	m3			第19号施工P
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 (街渠樹B) 据付け, 400kgを超え600kg以下, 有り, 全ての費用	100	基			第20号施工P
可変用街渠樹B (Aブロック) D-300 6%	100	個			
可変用街渠樹B (H=550) D-300 6%	100	個			
蓋版 据付け, 無し, 蓋版(各種), 40kg/枚以下, 無し, 無し	100	枚			第1号施工表
型枠 一般型枠, 小型構造物	34	m2			第18号施工P
コンクリート 無筋・鉄筋構造物, 人力打設, 18-8-40(普通), 一般養生, 無し, 全ての費用	7	m3			第19号施工P
合計	( 1	箇所	当り		)

第24号一位代価表

仮締切

100.000 m 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
軽量鋼矢板パイロハンマ打込工 4m以下, 49.0kN級, 補助クレーンあり, 排対型 (1次)		枚			第2号施工表
	300				
軽量鋼矢板パイロハンマ引抜工 4m以下, 49.0kN級, 補助クレーンあり, 排対型 (1次)		枚			第5号施工表
	300				
土留支保工 (軽量金属支保工) 設置撤去, 1段 2.0m以下, 切梁り 水圧式パイプサポート		m			第6号施工表
	100				
合 計		m			
	( 1		当り	)	

第25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 土砂, 上記以外(小規模), 全ての費用		m3			第25号施工P
	100				
合 計		m3			
	( 1		当り	)	

第26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 現場制約あり, 土砂, 有り		m3			第26号施工P
	100				
合 計		m3			
	( 1		当り	)	

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
ボックスカルバート 据付, 1.0m/個, 1.25<B≤2.5 1.25<H≤2.5, 均しコンクリート, 標準, 全ての費用	100	m			第27号施工P
合計	( 1	m	当り		)

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
グラントセル (GN-150MP-6) H150×W1920×L8670	47	m2			
グラントセル (GN-150MP-3) H150×W960×L8670	23	m2			
連結材 セルジョイント	88	組			
ジオセル展開・小運搬配置	47	m2			第3号特殊施工
不織布敷設	76	m2			第4号特殊施工
アンカーピン打設	42	本			第5号特殊施工
まき出し・充填・転圧 0.2 m, 再生クラッシュラン40~0	58	m2			第7号施工表 基礎砕石工
展開治具等	1	式			
合計	( 1	m2	当り		)

第29号一位代価表

## 防護柵（横柵）

100.000 m 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
防護柵(横断・転落防止柵)設置工 コンクリート建込, 門型, 2m, 100m未満, 無	100	m			第10号施工表
合計	( 1	m	当り		)

第30号一位代価表

## 型枠

100.000 m2 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
型枠 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	50	m2			第28号施工P
瀝青質目地板 厚20mm	50	m2			
合計	( 1	m2	当り		)

第31号一位代価表

## 鉄筋

100.000 t 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
鉄筋工[市場単価] SD295 D13, 小口, 一般構造物, 10t未満, 時間制約補正なし, 夜間補正なし, トンネル内作業補正なし, 法面作業補正なし, 補正無(鉄筋割合10%未満含む), 補正無(一般構造物)	100	t			第11号施工表
合計	( 1	t	当り		)

第32号一位代価表

コンクリート

100.000 m3 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
コンクリート 無筋・鉄筋構造物, 人力打設, 18-8-40(普通), 一般養生, 無し, 全ての費用		m3			第19号施工P
	100				
合計		m3			
	( 1		当り	)	

第33号一位代価表

アンカー削孔

100.000 孔 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
コンクリート削孔(電動ハンマドリル) 30mm以上200mm未満		孔			第29号施工P
	100				
合計		孔			
	( 1		当り	)	

第34号一位代価表

型枠

100.000 m2 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
型枠 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物		m2			第28号施工P
	100				
合計		m2			
	( 1		当り	)	

第35号一位代価表

鉄筋

100.000 t 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
鉄筋工[市場単価]		t			第12号施工表
SD345(ねじ節鉄筋) D13, 小口, 一般構造物, 10t未満, 時間制約補正なし, 夜間補正なし, トンネル内作業補正なし, 法面作業補正なし, 補正無(鉄筋割合10%未満含む), 補正無(一般構造物)	100				
合計		t			
	( 1			当り	

第36号一位代価表

コンクリート

100.000 m3 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
コンクリート		m3			第30号施工P
無筋・鉄筋構造物, 人力打設, 21-8-25(20)(高炉), 一般養生, 無し, 全ての費用	100				
合計		m3			
	( 1			当り	

第37号一位代価表

型枠

100.000 m2 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
型枠		m2			第28号施工P
一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	100				
合計		m2			
	( 1			当り	

第38号一位代価表

鉄筋

100.000 t 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
鉄筋工[市場単価]		t			第12号施工表
SD345(ねじ節鉄筋) D13, 小口, 一般構造物, 10t未満, 時間制約補正なし, 夜間補正なし, トンネル内作業補正なし, 法面作業補正なし, 補正無(鉄筋割合10%未満含む), 補正無(一般構造物)	100				
合計		t			
	( 1			当り	

第39号一位代価表

コンクリート

100.000 m3 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
コンクリート		m3			第30号施工P
無筋・鉄筋構造物, 人力打設, 21-8-25(20)(高炉), 一般養生, 無し, 全ての費用	100				
合計		m3			
	( 1			当り	

第40号一位代価表

アンカー削孔

100.000 孔 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
コンクリート削孔(電動ハンマドリル)		孔			第29号施工P
30mm以上200mm未満	100				
合計		孔			
	( 1			当り	

第41号一位代価表

型枠

100.000 m2 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
型枠 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	100	m2			第28号施工P
合計	( 1	m2	当り		)

第42号一位代価表

鉄筋

100.000 t 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
鉄筋工[市場単価] SD345 D25, 小口, 一般構造物, 10t未満, 時間制約補正なし, 夜間補正なし, トンネル内作業補正なし, 法面作業補正なし, 補正無(鉄筋割合10%未満含む), 補正無(一般構造物)	100	t			第13号施工表
合計	( 1	t	当り		)

第43号一位代価表

コンクリート

100.000 m3 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
コンクリート 無筋・鉄筋構造物, バックホ(クレーン機能付)打設, 21-8-25(20)(高炉), 一般養生, 全ての費用	100	m3			第31号施工P
合計	( 1	m3	当り		)

第44号一位代価表

植樹縁石

100.000 m 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
植樹縁石 設置, 各種(600mm以下、50kg未満), 1.66 個/m, 再生クラッシュラン RC-40, 無し	100	m			第32号施工P 地先境界ブロック
合計	( 1	m	当り		)

第45号一位代価表

舗装止工

100.000 m 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
舗装止め 設置, 各種(600mm以下、50kg未満), 1.66 個/m, 再生クラッシュラン RC-40, 無し	100	m			第33号施工P 地先境界ブロック
合計	( 1	m	当り		)

第46号一位代価表

境石工

100.000 m 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
境界 設置, 各種(600mm以下、50kg未満), 1.66 個/m, 再生クラッシュラン RC-40, 無し	100	m			第34号施工P 地先境界ブロック
合計	( 1	m	当り		)

第47号一位代価表

ガードパイプ (土中)

100.000 m 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
ガードパイプ(土中)		m			第14号施工表
土中建込, Gp-Cp-2E 塗装品, 20m未満, 無, 無, 有, 加算額無し	100				
合計		m			
	( 1			当り	

第48号一位代価表

ガードパイプ (コンクリート)

100.000 m 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
ガードパイプ(コンクリート)		m			第15号施工表
コンクリート建込, Gp-Cp-2B 塗装品, 20m未満, 無, 無, 有, 加算額無し	100				
合計		m			
	( 1			当り	

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
防護柵(横断・転落防止柵)設置工 コンクリート建込, 門型, 3m, 100m以上(標準), 無, 無	100	m			第16号施工表
型枠 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	41	m <sup>2</sup>			第28号施工P
瀝青質目地板 厚20mm	41	m <sup>2</sup>			
鉄筋工[市場単価] SD295 D13, 小口, 一般構造物, 10t未満, 時間制約補正なし, 夜間補正なし, トンネル内作業補正なし, 法面作業補正なし, 補正無(鉄筋割合10%未満含む), 補正無(一般構造物)	0.9	t			第11号施工表
コンクリート 無筋・鉄筋構造物, バックホ(クレーン機能付)打設, 18-8-40(普通), 一般養生, 全ての費用	12	m <sup>3</sup>			第35号施工P
合計	( 1	m	当り		)

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
防護柵(横断・転落防止柵)設置工 コンクリート建込, 門型, 3m, 100m未 満, 無	100	m			第17号施工表
型枠 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	41	m <sup>2</sup>			第28号施工P
瀝青質目地板 厚20mm	41	m <sup>2</sup>			
鉄筋工[市場単価] SD295 D13, 小口, 一般構造物, 10t未 満, 時間制約補正なし, 夜間補正な し, トンネル内作業補正なし, 法面作 業補正なし, 補正無(鉄筋割合10%未満 含む), 補正無(一般構造物)	0.9	t			第11号施工表
コンクリート 無筋・鉄筋構造物, バックホ(クレーン機能 付)打設, 18-8-40(普通), 一般養 生, 全ての費用	12	m <sup>3</sup>			第35号施工P
合計	( 1	m	当り		)

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
標識柱・基礎設置(路側式) 単柱式(基礎含む)φ60.5, 2基以 下, 無, 無, 無, 有, 下地亜鉛メッ キ+静電粉体塗装(白色)	100	基			第18号施工表
合計	( 1	基	当り		)

第52号一位代価表

規制標識（自転車歩道通行可）

100.000 基 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
標識柱・基礎設置(路側式)		基			第19号施工表
単柱式(基礎含む)φ60.5, 2基以下, 無, 無, 有, 有, 下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装(白色)	100				
合計		基			
	( 1		当り	)	

第53号一位代価表

案内標識（病院案内）

100.000 基 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
標識柱設置(片持式)		基			第20号施工表
400kg未満/基, 下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装, 400 kg/基, 1基, 無, 無	100				
標識基礎設置(片持式・門型式)		m3			第21号施工表
片持式の基礎, 4.0m3未満, 無, 無, 無	140				
アンカーボルト材料費		kg			第22号施工表
	1,970				
合計		基			
	( 1		当り	)	

第54号一位代価表

車止め

100.000 本 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
車止めポスト設置		本			第36号施工P
全ての費用	100				
合計		本			
	( 1		当り	)	

第55号一位代価表

視線誘導板

100.000 個 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
道路付属物設置工(道路板設置)		個			第23号施工表
小型板, 手間+材料費, 小型板 両面 反射 貼付樹脂幅10cm, 30個以上, 夜 間補正なし, 時間制約補正なし	100				
合計		個			
	( 1		当り	)	

第56号一位代価表

基層

100.000 m2 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
基層(車道・路肩部)		m2			第37号施工P
3.0m超, mm, mm, 50 mm, 再生粗粒度ア スコン(20), プライムコート PK-3, 全ての費 用	100				
合計		m2			
	( 1		当り	)	

第57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
上層路盤(車道・路肩部)		m2			第38号施工P
再生粒度調整碎石 RM-40, mm, mm, mm, 150 mm, 1層施 工, 全ての費用	100				
合計		m2			
	( 1		当り	)	

第58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
下層路盤(車道・路肩部) 230 mm, 2層施工, 再生クラッシュレン RC-40, 全ての費用	100	m2			第39号施工P
合計	( 1	m2	当り		)

第59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
透水性アスファルト舗装 1.4m以上2.4m未満, mm, 40 mm, 開粒 度アスコン(13)	100	m2			第40号施工P
合計	( 1	m2	当り		)

第60号一位代価表

路盤

100.000 m2 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
下層路盤(歩道部) 100 mm, 1層施工, 再生クラッシュレン RC-40, 全ての費用	100	m2			第41号施工P
合計	( 1	m2	当り		)

第61号一位代価表

フィルター層

100.000 m2 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
フィルター層		m2			第42号施工P
100mm以上120mm未満	100				
合計		m2			
	( 1		当り		

第62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(歩道部)		m2			第43号施工P
1.4m以上, mm, mm, 50 mm, 再生密粒度アスコン(20), プライムコート PK-3, 全ての費用	100				
合計		m2			
	( 1		当り		

第63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
上層路盤(歩道部)		m2			第44号施工P
200 mm, 2層施工, 再生粒度調整碎石 RM-40, 全ての費用	100				
合計		m2			
	( 1		当り		

第64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
下層路盤(歩道部)		m2			第45号施工P
200 mm, 1層施工, 再生クラッシュラン RC-40, 全ての費用	100				
合計		m2			
	( 1			当り	

第65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
特殊ブロック舗装		m2			第46号施工P
設置, 30cm×30cm	100				
合計		m2			
	( 1			当り	

第66号一位代価表

## 路盤

100.000 m2 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
下層路盤(歩道部)		m2			第41号施工P
100 mm, 1層施工, 再生クラッシュラン RC-40, 全ての費用	100				
合計		m2			
	( 1			当り	

第67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
特殊ブロック舗装 設置, 30cm×30cm		m2			第47号施工P
	100				
合計		m2			
	( 1		当り	)	

第68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
上層路盤(歩道部) 100 mm, 1層施工, 再生粒度調整碎石 RM-40, 全ての費用		m2			第48号施工P
	100				
合計		m2			
	( 1		当り	)	

第69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
下層路盤(歩道部) 150 mm, 1層施工, 再生クラッシュラン RC-40, 全ての費用		m2			第49号施工P
	100				
合計		m2			
	( 1		当り	)	

第70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
特殊ブロック舗装 設置, 30cm×30cm		m2			第50号施工P
	100				
合 計		m2			
	( 1		当り	)	

第71号一位代価表

路盤

100.000 m2 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
下層路盤(歩道部) 100 mm, 1層施工, 再生クワッション RC-40, 全ての費用		m2			第41号施工P
	100				
合 計		m2			
	( 1		当り	)	

第72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
特殊ブロック舗装 設置, 30cm×30cm		m2			第51号施工P
	100				
合 計		m2			
	( 1		当り	)	

第73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
上層路盤(歩道部)		m2			第48号施工P
100 mm, 1層施工, 再生粒度調整碎石RM-40, 全ての費用	100				
合計		m2			
	( 1			当り	

第74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
下層路盤(歩道部)		m2			第49号施工P
150 mm, 1層施工, 再生クラッシュレンRC-40, 全ての費用	100				
合計		m2			
	( 1			当り	

第75号一位代価表

## 車道部

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52号施工P
1.4m未満(仕上厚50mm以下), 50 mm, mm, mm, 再生密粒度アスコン(20), 無し, 全ての費用	100				
合計		m2			
	( 1			当り	

第76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53号施工P
3.0m超, mm, mm, 50 mm, 再生密粒度ア スコン(20), プライムコート PK-3, 全ての費 用	100				夜間
合計		m2			
	( 1			当り	)

第77号一位代価表

区画線 白色・実線 15cm

100.000 m 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
区画線設置 白色 15cm		m			第24号施工表
無し, 熔融式手動, 無し, 実線 15cm, 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78号一位代価表

区画線 白色・ゼブラ 45cm

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25号施工表
無し, 熔融式手動, 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79号一位代価表

区画線 黄色・実線 15cm

100.000 m 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
区画線設置 無し, 溶融式手動, 無し, 実線 15cm, 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	100	m			第26号施工表
合計	( 1	m	当り		)

第80号一位代価表

区画線消去

100.000 m 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
区画線消去 無し, 削取り式, 無し, 無し, 全て の費用	100	m			第27号施工表
合計	( 1	m	当り		)

第81号一位代価表

路面標示シート (自転車)

20.000 枚 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
路面標示シート (自転車)	20	枚			第2号特殊施工
合計	( 1	枚	当り		)

第82号一位代価表

路面標示シート（歩行者）

20.000 枚 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
路面標示シート（歩行者）		枚			第6号特殊施工
	20				
合 計		枚			
	( 1		当り	)	

第83号一位代価表

客土

10.000 m3 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
客土		m3			第8号特殊施工
	10				
合 計		m3			
	( 1		当り	)	

第84号一位代価表

土壌改良（パーライト）

10.000 m3 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
土壌改良（パーライト）		m3			第10号特殊施工
	10				
合 計		m3			
	( 1		当り	)	

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
土壌改良 (マルチング)		m3			第9号特殊施工
	10				
合 計		m3			
	( 1		当り	)	

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
道路照明灯建柱 GL8~12m 重量350kg以下, 割増なし	100	基			第28号施工表
照明器具取付 (車道) 照明器具取付, 新設, 貸与		台			第29号施工表
LED道路照明器具(建電協型) KCE100-2		台			
照明器具取付 (歩道) 照明器具取付, 新設, 貸与		台			第31号施工表
LED歩道照明器具(建電協型) KHE030		台			
自動点滅器取付(ポール取付) 自動点滅器(ポール取付), 新設	100	個			第32号施工表
自動点滅器 差込光電式 200V 6A ニップル	100	個			
道路照明基礎 (照明C)	100	基			第12号特殊施工
合計	( 1	基	当り		)

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
道路照明灯建柱 GL8~12m 重量350kg以下, 割増なし	100	基			第38号施工表
照明器具取付 (歩道) 照明器具取付, 新設, 貸与		台			第31号施工表
LED歩道照明器具(建電協型) KHE030		台			
自動点滅器取付(ポール取付) 自動点滅器(ポール取付), 新設	100	個			第32号施工表
自動点滅器 差込光電式 200V 6A ニップル	100	個			
道路照明基礎 (照明E)	100	基			第13号特殊施工
合計	( 1	基	当り		)

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
構造物とりこわし 無筋構造物, 機械施工, 無し, 無し, 必要	100	m3			第39号施工表
合計	( 1	m3	当り		)

第89号一位代価表

規制標識等

100.000 基 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
標識柱・基礎撤去(路側式) 単柱式(基礎含む), 3~4基, 無, 無	100	基			第40号施工表
合計	( 1	基	当り		)

第90号一位代価表

防護柵撤去

100.000 m 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
防護柵(横断・転落防止柵)撤去工 コンクリート建込, ビーム式・パネル式, 2m, 無, 無	100	m			第41号施工表
合計	( 1	m	当り		)

第91号一位代価表

舗装版切断 15cm以下

100.000 m 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
舗装版切断 アスファルト舗装版, 15cm以下, 全ての費用	100	m			第55号施工P
合計	( 1	m	当り		)

第92号一位代価表

舗装版切断 15cm &lt; t ≤ 30cm

100.000 m 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
舗装版切断 アスファルト舗装版, 15cmを超え30cm以下, 全ての費用	100	m			第56号施工P
合計	( 1	m	当り		)

第93号一位代価表

舗装版破碎 15cm以下

100.000 m2 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
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	100	m2			第57号施工P
合計	( 1	m2	当り		)

第94号一位代価表

舗装版破碎15cm &lt; t ≤ 30cm

100.000 m2 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
舗装版破碎 アスファルト舗装版, 無し, 必要, 15cmを超え35cm以下, 有り, 全ての費用	100	m2			第58号施工P
合計	( 1	m2	当り		)

第95号一位代価表

殻処分 (con無筋)

100.000 m3 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし, 機械積込, 有り, 5.7km以下, 全ての費用	100	m3			第59号施工P
廃材持込料 区分 越谷県土整備事務所 適用区分 Co廃材[無筋]	235	t			
合計	( 1	m3	当り		)

第96号一位代価表

濁水運搬処理

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運搬費 積載量2t 運搬距離 10kmまで		台			
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]	204.8	m3			
合計		式			

第97号一位代価表

殻処分 (AS)

100.000 m3 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
殻運搬 舗装版破碎, 機械(対策不要 厚15cm超)又は必要, 有り, 12.0km以下, 全ての費用	100	m3			第60号施工P
廃材持込料 区分 越谷県土整備事務所 適用区分 As廃材	235	t			
合計	( 1	m3	当り		)

第98号一位代価表

産業廃棄物処分

100.000 m3 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
産業廃棄物運搬 2tダンプ 15km以下		台			
廃プラスチック類	100	m3			
合計	( 1	m3	当り		)

第99号一位代価表

スクラップ処分

1.000 t 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
スクラップ ヘビーH4	1	t			
現場発生品及び支給品運搬 クレーン装置付2t積、吊能力2.9t, 有り, 3.0km以下	1	t			第61号施工P
合計		t			

第100号一位代価表

交通誘導警備員B (昼間)

100.000 人日 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			
合計	( 1	人日	当り		)

第9501号一位代価表

仮設材運搬費 (病院案内看板)

100.000 t 当り

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
仮設材等の運搬(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等) 関東・中部・近畿, 3.5 km, km, 12m以内, 冬期割増, 無	100	t			第42号施工表 病院案内看板
仮設材等の積込み取卸し費 積込み、取卸し(往復分)	100	t			第43号施工表 病院案内看板
合計	( 1	t	当り		)

第 0001 号 一位代価表(施工歩掛表) 蓋版

100.00 枚 当り

(WB821430)

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
蓋版コンクリート・鋼製 昼間 40kg以下 制約無	100.000	枚			
街渠柵用グレーチング 細目 固定式	100.000	組			
諸雑費(まるめ)	1.000	式			
合 計	1	枚	当り		

	条件名称	入力名称
J01	作業区分	据付け
J02	夜間作業の有無	無し
J03	蓋版の種類	蓋版(各種)
J05	規格・仕様区分	40kg/枚以下
J06	時間的制約の有無	無し
J07	施工箇所における補正	無し

第 0002 号 一位代価表(施工歩掛表)

軽量鋼矢板バイプロハンマ打込工

10.00 枚 当り

(SG000415)

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役		人			
特殊作業員		人			
普通作業員		人			
油圧ショベル装着式バイプロハンマ杭打機起振力49.0kN 低振動型排対型(1次)		日			第3号施工表
クレーン付トラック運 転2.9t吊 4t積		日			第4号施工表

諸雑費（まるめ）	1.000	式			
合 計	1	枚	当り		

	条件名称	入力名称
J01	打込長（m）	4m以下
J02	バイプロハンマ規格区分	49.0kN級
J03	補助クレーン計上区分	補助クレーンあり
J04	バックホウ規格	排対型（1次）

第 0003 号 一位代価表(施工歩掛表) 油圧ショベル装着式バイプロハンマ杭打機起振力49.0kN 低振動型 1.00 日 当り

(SG000425)

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
運転手(特殊)		人			
軽油		L			
バックホウ(クローラ) [標準] 排ガス型(第1次) 山積0.5m3		供用日			
バイプロハンマ (単体) [油圧ショベル装着式・可変超高周波型] 49.0kN (5t) (ピストン式)		hr			
諸雑費（まるめ）	1.000	式			
合 計	1	日	当り		

	条件名称	入力名称
J01	バックホウ規格	排対型（1次）

第 0004号 一位代価表(施工歩掛表)

クレーン付トラック運  
 転2.9t吊 4t積

1.00 日 当り

(SG000430)

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
運転手(特殊)		人			
軽油		L			
トラック[クレーン装置付] ベーストラック4~4.5t積 吊能 力2.9t		供用日			
諸雑費(まるめ)	1.000	式			
合 計	1	日	当り		

(SG000416)

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役		人			
特殊作業員		人			
普通作業員		人			
油圧ショベル装着式パイプロハンマ杭打機起振力49.0kN 低振動型 排対型 (1次)		日			第3号施工表
クレーン付トラック運 転2.9t吊 4t積		日			第4号施工表
諸雑費 (まるめ)	1.000	式			
合 計	1	枚	当り		

条件名称  
 J01 引抜長 (m)  
 J02 バイプロハンマ規格区分  
 J03 補助クレーン計上区分  
 J04 バックホウ規格

入力名称  
 4m以下  
 49.0kN級  
 補助クレーンあり  
 排対型 (1次)

(SG000460)

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役		人			
特殊作業員		人			
普通作業員		人			
腹起し材質料 アルミ腹起こし	1.000	式			
切梁材質料 水圧サポート	1.000	式			
水圧ポンプ賃料	1.000	式			
諸雑費 (まるめ)	1.000	式			
合 計	1	m	当り		

条件名称  
 J01 作業区分  
 J02 設置段数  
 J03 切梁り区分

人力名称  
 設置撤去  
 1段 2.0m以下  
 切梁り 水圧式パイプサポート

(WB440100)

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役		人			
特殊作業員		人			
普通作業員		人			
再生クラッシャーラン RC-40	22.000	m3			
小型バックホウ運転(基礎砕石工)		日			第8号施工表
油圧クムシェル[テレスコピック式]平積0.4m3		hr			第9号施工表
諸雑費(率・まるめ)	1	式			
合 計	1	m2	当り		

条件名称  
 J01 砕石の厚さ(実数入力)  
 J02 砕石の種類

入力名称  
 0.2 m  
 再生クラッシャーラン40～0

第 0008 号 一位代価表(施工歩掛表) 小型バックホウ運転(基礎砕石工)

1.00 日 当り

(WK440110)

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
特殊作業員		人			
軽油		L			
小型バックホウ(クローラ)[標準] 排出ガス対策型(第1次基準) 山積0.08m <sup>3</sup>		供用日			JAC
諸雑費(まるめ)	1.000	式			
合 計	1	日	当り		

第 0009 号 一位代価表(施工歩掛表) 油圧クラムシェル[テレスコピック式]平積0.4m<sup>3</sup>

1.00 hr 当り

(K0204017)

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
運転手(特殊)		人			
軽油		L			
油圧クラムシェル[テレスコピック式] 平積0.4m <sup>3</sup>		hr			JAC
諸雑費(まるめ)	1.000	式			
合 計	1	hr	当り		

第 0010 号 一位代価表(施工歩掛表)

防護柵(横断・転落防止柵)設置工

100.00 m 当り

(WB810760)

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
横断・転落防止柵設置工 CO建込用 門型	100.000	m			
防護柵(P種) 横柵 H=1200	100.000	m			
諸雑費(まるめ)	1.000	式			
合計	1	m	当り		

	条件名称	入力名称
J01	施工区分	コンクリート建込
J02	防護柵種類	門型
J03	支柱間隔	2m
J05	施工規模による加算	100m未満
J07	夜間作業の補正	無

(SB810010)

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
鉄筋コンクリート用棒鋼 SD295 D13 小口 (5t以下)	1.030	t			
鉄筋工 加工・組立共 一般構造物	1.000	t			
諸雑費 (まるめ)	1.000	式			
合 計	1	t	当り		

条件名称	入力名称
J01 鉄筋材料規格・径	SD295 D13
J02 取引数量	小口
J03 規格・仕様区分	一般構造物
J04 施工規模	10t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 トンネル内作業の補正	トンネル内作業補正なし
J08 法面作業の補正	法面作業補正なし
J09 太径鉄筋補正	補正無(鉄筋割合10%未満含む)
J10 構造物種別による補正	補正無(一般構造物)

(SB810010)

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
ねじ筋鉄筋 SD345 D13 小口 (5t以下)	1.030	t			
鉄筋工 加工・組立共 一般構造物	1.000	t			
諸雑費 (まるめ)	1.000	式			
合 計	1	t	当り		

条件名称	入力名称
J01 鉄筋材料規格・径	SD345(ねじ筋鉄筋) D13
J02 取引数量	小口
J03 規格・仕様区分	一般構造物
J04 施工規模	10t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 トンネル内作業の補正	トンネル内作業補正なし
J08 法面作業の補正	法面作業補正なし
J09 太径鉄筋補正	補正無(鉄筋割合10%未満含む)
J10 構造物種別による補正	補正無(一般構造物)

第 0013 号 一位代価表(施工歩掛表) 鉄筋工[市場単価]

1.00 t 当り

(SB810010)

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
鉄筋コンクリート用棒鋼 SD345 D25 小口 (5t以下)	1.030	t			
鉄筋工 加工・組立共 一般構造物	1.000	t			
諸雑費 (まるめ)	1.000	式			
合計	1	t	当り		

条件名称	入力名称
J01 鉄筋材料規格・径	SD345 D25
J02 取引数量	小口
J03 規格・仕様区分	一般構造物
J04 施工規模	10t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 トンネル内作業の補正	トンネル内作業補正なし
J08 法面作業の補正	法面作業補正なし
J09 太径鉄筋補正	補正無(鉄筋割合10%未満含む)
J10 構造物種別による補正	補正無(一般構造物)

第 0014 号 一位代価表(施工歩掛表) 防護柵設置工(ガードパイプ設置工)

1.00 m 当り

(WB810600)

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
ガードパイプ設置工 土中建込用 Gp-Cp-2E 塗装	1.000	m			
諸雑費 (まるめ)	1.000	式			
合計	1	m	当り		

条件名称	入力名称
J01 施工区分	土中建込
J02 規格仕様	Gp-Cp-2E 塗装品
J03 施工規模	20m未満
J04 夜間補正	無
J05 時間的制約を受ける場合の補正	無
J06 曲線部補正	有
J07 加算額	加算額無し

第 0015号 一位代価表(施工歩掛表) 防護柵設置工(ガードパイプ設置工)

1.00 m 当り

(WB810600)

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
ガードパイプ設置工 CO建込用 Gp-Cp-2B 塗装	1.000	m			
諸雑費(まるめ)	1.000	式			
合計	1	m	当り		

	条件名称	入力名称
J01	施工区分	コンクリート建込
J02	規格仕様	Gp-Cp-2B 塗装品
J03	施工規模	20m未満
J04	夜間補正	無
J05	時間的制約を受ける場合の補正	無
J06	曲線部補正	有
J07	加算額	加算額無し

第 0016号 一位代価表(施工歩掛表) 防護柵(横断・転落防止柵)設置工

100.00 m 当り

(WB810760)

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
横断・転落防止柵設置工 CO建込用 門型	100.000	m			
防護柵(P種) 縦柵 H=1200	100.000	m			
合計	1	m	当り		

	条件名称	入力名称
J01	施工区分	コンクリート建込
J02	防護柵種類	門型
J03	支柱間隔	3m
J05	施工規模による加算	100m以上(標準)
J06	時間的制約を受ける場合の補正	無
J07	夜間作業の補正	無

第 0017号 一位代価表(施工歩掛表)

防護柵(横断・転落防止柵)設置工

100.00 m 当り

(WB810760)

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
横断・転落防止柵設置工 C0建込用 門型	100.000	m			
防護柵(P種) 横柵 H=1200	100.000	m			
諸雑費(まるめ)	1.000	式			
合計	1	m	当り		

	条件名称	入力名称
J01	施工区分	コンクリート建込
J02	防護柵種類	門型
J03	支柱間隔	3m
J05	施工規模による加算	100m未満
J07	夜間作業の補正	無

第 0018号 一位代価表(施工歩掛表)

標識柱・基礎設置(路側式)

1.00 基 当り

(WB812110)

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
標識柱・基礎設置(路側式) 単柱式 メッキ+塗装 φ60.5	1.000	基			
諸雑費(まるめ)	1.000	式			
合計	1	基	当り		

	条件名称	入力名称
J01	柱の規格	単柱式(基礎含む) φ60.5
J02	施工規模加算	2基以下
J03	時間的制約を受ける場合の補正	無
J04	夜間作業の補正	無
J05	曲げ支柱加算	無
J06	柱の材料費の計上	有
J07	塗装仕様	下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装(白色)

第 0019 号 一位代価表(施工歩掛表) 標識柱・基礎設置(路側式)

1.00 基 当り

(WB812110)

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
標識柱・基礎設置(路側式)					
単柱式 メッキ+塗装 φ60.5	1.000	基			
道路標識設置工 加算額					
曲げ支柱 φ60.5	1.000	本			
諸雑費(まるめ)	1.000	式			
合計	1	基	当り		

条件名称	入力名称
J01 柱の規格	単柱式(基礎含む) φ60.5
J02 施工規模加算	2基以下
J03 時間的制約を受ける場合の補正	無
J04 夜間作業の補正	無
J05 曲げ支柱加算	有
J06 柱の材料費の計上	有
J07 塗装仕様	下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装(白色)

第 0020 号 一位代価表(施工歩掛表) 標識柱設置(片持式)

1.00 基 当り

(WB812120)

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
道路標識柱 オーバーハング 鋼管					
F型 逆L型 T型 静電粉体塗装	0.400	t			
標識柱設置(片持式)					
400kg未満 設置手間	1.000	基			
合計	1	基	当り		

条件名称	入力名称
J01 柱の質量区分	400kg未満/基
J02 柱材料の規格	下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装
J03 柱1基当り質量(実数入力)	400 kg/基
J04 施工規模加算	1基
J05 時間的制約を受ける場合の補正	無
J06 夜間作業の補正	無

第 0021 号 一位代価表(施工歩掛表) 標識基礎設置(片持式・門型式)

1.00 m3 当り

(WB812170)

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
標識基礎設置 コンクリート基礎 4.0m3未満	1.000	m3			
合 計	1	m3	当り		

条件名称	入力名称
J01 基礎の形式	片持式の基礎
J02 基礎の規格	4.0m3未満
J03 時間的制約を受ける場合の補正	無
J04 夜間作業の補正	無
J05 地下構造物等の障害	無

第 0022 号 一位代価表(施工歩掛表) アンカーボルト材料費

1.00 kg 当り

(WB812180)

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
道路標識設置工 加算額 アンカーボルト材料	1.000	kg			
合 計	1	kg	当り		

第 0023 号 一位代価表(施工歩掛表) 道路付属物設置工(道路鏡設置)

1.00 個 当り

(SB812340)

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
道路鏡設置工 小型鏡 貼付式 両面反射 樹脂製 設置幅10cm	1.000	個			
合 計	1	個	当り		

条件名称	入力名称
J01 施工区分	小型鏡
J02 材料費区分	手間+材料費
J03 規格・仕様	小型鏡 両面反射 貼付樹脂幅10cm
J04 施工規模	30個以上
J05 夜間作業の補正	夜間補正なし
J06 時間制約を受ける場合の補正	時間制約補正なし

(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 実線15cm 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	570.000	kg			
ガラスビーズ 0.106~0.850mm	25.000	kg			
接着用プライマー 区画線用	25.000	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	実線 15cm
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(熔融式) 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 熔融型 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	熔融式手動
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 熔融式塗料規格	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(熔融式) 昼間 豪雪無 実線15cm 制約無	1,000.000	m			
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	570.000	kg			
ガラスビーズ 0.106~0.850mm	25.000	kg			
接着用プライマー 区画線用	25.000	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	熔融式手動
J03 豪雪補正の有無	無し
J04 規格・仕様区分	実線 15cm
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 熔融式塗料規格	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

(WB821220)

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
区画線消去 昼間 豪雪無 削取り式 制約無	1,000.000	m			
軽油		L			
ガソリン レギュラー		L			
諸雑費(まるめ)	1.000	式			
合 計	1	m	当り		

条件名称  
 J01 夜間作業の有無  
 J02 施工方法区分  
 J03 豪雪補正の有無  
 J05 時間的制約の有無  
 J06 費用の内訳

入力名称  
 無し  
 削取り式  
 無し  
 無し  
 全ての費用

(WE210800)

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
電工		人			
普通作業員		人			
照明ポール	10.000	本			
アンカーボルト	10.000	組			
トラッククレーン[油圧伸縮ジブ型] 4.9t吊		日			
諸雑費(まるめ)	1.000	式			
合 計	1	基	当り		

条件名称  
 J01 施工区分  
 J04 トラッククレーンの深夜割増の区分

入力名称  
 GL8~12m 重量350kg以下  
 割増なし

第 0029 号 一位代価表(施工歩掛表) 照明器具取付

10.00 台 当り

(WE211500)

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
電工		人			
普通作業員		人			
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 5		hr			第30号施工表
諸雑費(まるめ)	1.000	式			
合 計	1	台	当り		

条件名称  
 J01 作業種別  
 J02 作業内容による補正  
 J03 高所作業車の持込貸与の区分

入力名称  
 照明器具取付  
 新設  
 貸与

第 0030 号 一位代価表(施工歩掛表)

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

1.00 hr 当り

(K0433002)

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
運転手(特殊)		人			
軽油		L			
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		hr			JAC
合 計	1	hr	当り		

条件名称  
 J01 機械使用条件コード

入力名称  
 5

第 0031 号 一位代価表(施工歩掛表) 照明器具取付

10.00 台 当り

(WE211500)

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
電工		人			
普通作業員		人			
高所作業車[トラック架装・伸縮アーム]バスケット型11.0 <sup>φ</sup> 12.0m 200kg2名 5		hr			第30号施工表
諸雑費(まるめ)	1.000	式			
合 計	1	台	当り		

条件名称  
 J01 作業種別  
 J02 作業内容による補正  
 J03 高所作業車の持込貸与の区分

入力名称  
 照明器具取付  
 新設  
 貸与

第 0032 号 一位代価表(施工歩掛表) 自動点滅器取付(ポール取付)

10.00 個 当り

(WE211100)

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
電工		人			
諸雑費(まるめ)	1.000	式			
合 計	1	個	当り		

条件名称  
 J01 作業種別  
 J02 作業内容による補正

入力名称  
 自動点滅器(ポール取付)  
 新設

第 0033 号 一位代価表(施工歩掛表) 基礎掘削及びスパイラルダクト立込

10.00 基 当り

(WE211600)

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
普通作業員		人			
トラック式アースオーガ [建柱車]オーガ径φ450mm 吊能力2.0t		hr			第34号施工表
諸雑費 (まるめ)	1.000	式			
合計	1	基	当り		

条件名称  
J01 作業種別

入力名称  
照明灯基礎 500φ2m以下

第 0034 号 一位代価表(施工歩掛表)

トラック式アースオーガ [建柱車]オーガ径φ450mm 吊能力2.0t

1.00 hr 当り

(K2088001)

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
運転手(特殊)		人			
軽油		L			
トラック式アースオーガ [建柱車]オーガ径φ450mm 吊能力2.0t		hr			JAC
合計	1	hr	当り		

第 0035 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	12.700	m3			
ランマ運転		日			第36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  
100 mm  
[RC-40] 再生切込砕石 (40~0)

第 0036 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		

(WE123800)

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
電工		人			
普通作業員		人			
諸雑費 (まるめ)	1.000	式			
合 計	1	極	当り		

条件名称  
 J01 作業種別  
 J02 基礎床掘3m以内の施工による補正

入力名称  
 D種接地  
 補正なし

(WE210800)

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
電工		人			
普通作業員		人			
照明ポール	10.000	本			
アンカーボルト	10.000	組			
トラッククレーン[油圧伸縮ジブ型] 4.9t吊		日			
諸雑費(まるめ)	1.000	式			
合 計	1	基	当り		

条件名称  
 J01 施工区分  
 J04 トラッククレーンの深夜割増の区分

入力名称  
 GL8~12m 重量350kg以下  
 割増なし

第 0039 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
無筋構造物【構造物とりこわし】					
昼間 機械施工 制約無	1.000	m3			
諸雑費(まるめ)	1.000	式			
合 計	1	m3	当り		

	条件名称	入力名称
J01	構造物区分	無筋構造物
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 0040 号 一位代価表(施工歩掛表) 標識柱・基礎撤去(路側式)

1.00 基 当り

(WB812190)

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
標識柱・基礎撤去(路側式)					
単柱式φ60.5～φ101.6	1.000	基			
諸雑費(まるめ)	1.000	式			
合 計	1	基	当り		

	条件名称	入力名称
J01	形式	単柱式(基礎含む)
J02	施工規模加算	3～4基
J03	時間的制約を受ける場合の補正	無
J04	夜間作業の補正	無

第 0041 号 一位代価表(施工歩掛表)

防護柵(横断・転落防止柵)撤去工

100.00 m 当り

(WB810770)

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
横断・転落防止柵撤去工 C0建込用 ビーム式・パネル式	100.000	m			
諸雑費(まるめ)	1.000	式			
合計	1	m	当り		

条件名称	入力名称
J01 施工区分	コンクリート建込
J02 防護柵種類	ビーム式・パネル式
J03 支柱間隔	2m
J04 時間的制約を受ける場合の補正	無
J05 夜間作業の補正	無

第 0042 号 一位代価表(施工歩掛表)

仮設材等の運搬(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)

1.00 t 当り

(WB010020)

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
基本運賃区分A 製品長12m以内 10kmまで	1.000	t			
合計	1	t	当り		

条件名称	入力名称
J01 発注機関区分	関東・中部・近畿
J02 片道運搬距離(実数入力)	3.5 km
J04 製品長区分	12m以内
J05 運搬割増率	冬期割増
J07 その他の諸料金の有無	無

第 0043 号 一位代価表(施工歩掛表)

仮設材等の積込み取卸し費

1.00 t 当り

(WB010030)

名称 / 規格	数量	単位	単価	金額	摘要
積込み、取卸し費(仮設材等)	2.000	t			
合計	1	t	当り		

条件名称	入力名称
J01 作業区分	積込み、取卸し(往復分)

第 0002 号 一位代価表(特殊施工単価) 路面標示シート (自転車)  
PJ0070

20.000 枚 当り

名称 / 規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役	人				
特殊作業員	人				
普通作業員	人				
貼付シート (自転車) 600×800 白-青 シート厚さ1.5mm	枚				
		20			
プライマー 18L	缶				
		1			
LPガス	kg				
		1			
合計	1	枚	当り		

第 0003 号 一位代価表(特殊施工単価) ジオセル展開・小運搬配置  
PJ0030

100.000 m2 当り

名称 / 規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役	人				
普通作業員	人				
合計	1	m2	当り		

第 0004 号 一位代価表(特殊施工単価) 不織布敷設  
PJ0040

100.000 m2 当り

名 称 / 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
普通作業員	人				
吸出し防止材 長繊維不織布 t=2mm	m2				
		100			
合 計	1	m2	当り		

第 0005 号 一位代価表(特殊施工単価) アンカーピン打設  
PJ0050

100.000 本 当り

名 称 / 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
普通作業員	人				
樹脂アンカーピン	本				
		100			
合 計	1	本	当り		

第 0006 号 一位代価表(特殊施工単価) 路面標示シート (歩行者)  
PJ0080

20.000 枚 当り

名 称 / 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役	人				
特殊作業員	人				
普通作業員	人				
貼付シート (歩行者) 600×800 白-赤 シート厚さ1.5mm	枚				
		20			
プライマー 18L	缶				
		1			
LPガス	kg				
		1			
合 計	1	枚	当り		

名 称 / 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
運転手(特殊)	人				
バックホウ(クローラ)[標準] 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> )	日				
軽油	L				
諸雑費(まるめ)	式	1			
合 計	1	日	当り		

名 称 / 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役	人				
特殊作業員	人				
普通作業員	人				
バックホウ	日				第7号特殊施工
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 4t積級	日				
諸雑費(まるめ)	式	1			
客土 赤土	m3	11			
合 計	1	m3	当り		

名称 / 規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役	人				
特殊作業員	人				
普通作業員	人				
バックホウ	日				第7号特殊施工
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 4t積級	日				
諸雑費(まるめ)	式	1			
マルチング	袋	200			
合計	1	m3	当り		

名称 / 規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役	人				
特殊作業員	人				
普通作業員	人				
バックホウ	日				第7号特殊施工
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 4t積級	日				
諸雑費(まるめ)	式	1			
パーライト	袋	200			
合計	1	m3	当り		

第 0012 号 一位代価表(特殊施工単価) 道路照明基礎 (照明C)  
PJ0140

1.000 基 当り

名 称 / 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
基礎掘削及びスパイラルダクト立込 照明灯基礎 500φ2m以下	基				第33号施工表
		1			
円形型枠 スパイラルダクト 500φ×0.6mm×1.8m	本				
		1			
コンクリート 無筋・鉄筋構造物, 人力打設, 18-8-40(普通), 一般養生, 有り, 全ての費用	m3				第54号施工P
		0.33			
間詰め路盤工 (人力路盤施工) 100 mm, [RC-40] 再生切込砕石 (40~0)	m2				第35号施工表
		0.2			
接地設置 D種接地, 補正なし	極				第37号施工表
		1			
合 計	1	基	当り		

第 0013 号 一位代価表(特殊施工単価) 道路照明基礎 (照明E)  
PJ0150

1.000 基 当り

名 称 / 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
基礎掘削及びスパイラルダクト立込 照明灯基礎 500φ2m以下	基				第33号施工表
		1			
円形型枠 スパイラルダクト 500φ×0.6mm×1.1m	本				
		1			
間詰め路盤工 (人力路盤施工) 100 mm, [RC-40] 再生切込砕石 (40~0)	m <sup>2</sup>				第35号施工表
		0.2			
接地設置 D種接地, 補正なし	極				第37号施工表
		1			
コンクリート 無筋・鉄筋構造物, 人力打設, 18-8-40(普通), 一般養生, 無し, 全ての費用	m <sup>3</sup>				第19号施工P
		0.22			
合 計	1	基	当り		

第 0001 号 一位代価表(施工P構成表) 掘削

1 m3 当り

(CB210100)

施工P(機42.720%, 労37.910%, 材19.370%, 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(クローラ型)[標準型・超低騒音型] 排出ガス対策型(第3次基準値) 山積0.8m3		42.72		K1
運転手(特殊)		37.91		R1
軽油		19.37		Z1
積算単価		標準単価		

条件名称	入力名称
J01 土質	土砂
J02 施工方法	オープンカット
J03 押土の有無	無し
J04 障害の有無	無し
J05 施工数量	5,000m3未満

第 0002 号 一位代価表(施工P構成表) 路床盛土

1 m3 当り

(CB210520)

施工P(機15.270%, 労76.300%, 材 8.430%, 市 0.000%)

名称 / 規格	埼玉単価	構成比 (%)	東京単価	摘要
振動ローラ(舗装用)[搭乗・コンパインド式] 運転質量3~4t		7.65		K1
バックホウ(クローラ)[後方超小旋回型] 山積0.28m3(平積0.2m3)		7.62		K2
運転手(特殊)		67.85		R1
普通作業員		8.45		R2
軽油		8.43		Z1

積算単価		標準単価	
------	--	------	--

条件名称  
 J01 施工幅員  
 入力名称  
 2.5m以上4.0m未満  
 第 0003 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44.670%, 労40.440%, 材14.890%, 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		44.67		K1
運転手(一般)		40.44		R1
軽油		14.89		Z1
積算単価		標準単価		

条件名称  
 J01 土砂等発生現場  
 J02 積込機種・規格  
 J03 土質  
 J04 DID区間の有無  
 J06 運搬距離(km)(DID区間有)  
 入力名称  
 標準  
 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)  
 土砂(岩塊・玉石混り土含む)  
 有り  
 3.5km以下

(CB210410)

施工P(機 8.950%, 労87.500%, 材 3.550%, 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] 排出ガス対策型(2014年規制)山積0.45m3		8.37		K1
タンパ及びランマ 質量 60～80kg		0.58		K2
普通作業員		53.26		R1
特殊作業員		25.42		R2
運転手(特殊)		8.82		R3
軽油		2.72		Z1
ガソリン レギュラー		0.83		Z2
積算単価		標準単価		

J01 条件名称  
施工方法

入力名称  
最大埋戻幅1m未満

(CB422510)

施工LP(機 1.590%, 労54.690%, 材43.720%, 市 0.000%)

名称 / 規格	埼玉単価	構成比 (%)	東京単価	摘要
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		1.32		K1
バックホウ(クローラ)[標準] 山積0.8m3(平積0.6m3)		0.27		K2
普通作業員		17.98		R1
特殊作業員		14.83		R2
土木一般世話役		9.28		R3
型わく工		7.77		R4
歩車道境界ブロック 片面 180/210×300×600(C)		34.05		Z1
生コンクリート 18-8-25(20)		8.42		Z2
軽油		0.67		Z3
再生クラッシャーラン RC-40		0.58		Z4
積算単価		標準単価		

条件名称  
 J01 作業区分  
 J02 ブロック規格  
 J04 基礎碎石規格  
 J05 均し基礎コンクリート規格

入力名称  
 設置  
 C種(180/210×300×600)  
 再生クラッシャーラン RC-40  
 生コンクリート(各種)

J06

養生工の有無

有り

第 0006号 一位代価表(施工P構成表) 歩車道境界ブロック

1 m 当り

(CB422510)

施工P(機 0.320%, 労67.150%, 材32.530%, 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] 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> )		0.32		K1
普通作業員		25.46		R1
土木一般世話役		13.45		R2
特殊作業員		11.94		R3
型わく工		10.15		R4
乗入れ切り下げブロック(縁石 I.B) 片面R 225×230×100×600		21.91		Z1
生コンクリート 18-8-25(20)		9.63		Z2
再生クラッシャーラン RC-40		0.69		Z3
軽油		0.3		Z4
積算単価		標準単価		

条件名称  
 J01 作業区分  
 J02 ブロック規格  
 J03 m当り歩車道境界ブロック使用量  
 J04 基礎砕石規格  
 J05 均し基礎コンクリート規格  
 J06 養生工の有無

入力名称  
 設置  
 各種(600mm以下、50kg未満)  
 1.65 個/m  
 再生クラッシャーラン RC-40  
 生コンクリート(各種)  
 有り

(CB422510)

施工P(機 0.320%, 労67.150%, 材32.530%, 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] 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> )		0.32		K1
普通作業員		25.46		R1
土木一般世話役		13.45		R2
特殊作業員		11.94		R3
型わく工		10.15		R4
歩道出入口ブロック (縁石工D) 端末ブロック 両面R-片面R 180×240×100/300×600		21.91		Z1
生コンクリート 18-8-25(20)		9.63		Z2
再生クラッシュラン RC-40		0.69		Z3
軽油		0.3		Z4
積算単価		標準単価		

J01	条件名称 作業区分	入力名称 設置
J02	ブロック規格	各種(600mm以下、50kg未満)
J03	m当り歩車道境界ブロック使用量	1.65 個/m
J04	基礎砕石規格	再生クラッシュラン RC-40
J05	均し基礎コンクリート規格	生コンクリート(各種)
J06	養生工の有無	有り

(CB422510)

施工P(機 0.320%, 労67.150%, 材32.530%, 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] 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> )		0.32		K1
普通作業員		25.46		R1
土木一般世話役		13.45		R2
特殊作業員		11.94		R3
型わく工		10.15		R4
バリアフリー切下げ(縁石工E) 両面R-片面R 180×240×70/300×600		21.91		Z1
生コンクリート 18-8-25(20)		9.63		Z2
再生クラッシュラン RC-40		0.69		Z3
軽油		0.3		Z4
積算単価		標準単価		

J01	条件名称 作業区分	入力名称 設置
J02	ブロック規格	各種(600mm以下、50kg未満)
J03	m当り歩車道境界ブロック使用量	1.65 個/m
J04	基礎砕石規格	再生クラッシュラン RC-40
J05	均し基礎コンクリート規格	生コンクリート(各種)
J06	養生工の有無	有り

(CB422510)

施工P(機 0.320%, 労67.150%, 材32.530%, 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] 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> )		0.32		K1
普通作業員		25.46		R1
土木一般世話役		13.45		R2
特殊作業員		11.94		R3
型わく工		10.15		R4
バリアフリー切下げ平ブロック (街渠工D) 180×240×70/300×600		21.91		Z1
生コンクリート 18-8-25(20)		9.63		Z2
再生クラッシュラン RC-40		0.69		Z3
軽油		0.3		Z4
積算単価		標準単価		

J01	条件名称 作業区分	入力名称 設置
J02	ブロック規格	各種(600mm以下、50kg未満)
J03	m当り歩車道境界ブロック使用量	1.65 個/m
J04	基礎砕石規格	再生クラッシュラン RC-40
J05	均し基礎コンクリート規格	生コンクリート(各種)
J06	養生工の有無	有り

(CB422510)

施工P(機 2.370%, 労42.240%, 材55.390%, 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)[超小旋回型・ クレーン機能付き] 山積0.28m3(平積0.2m3) 1.7t吊		2.37		K1
普通作業員		14.41		R1
土木一般世話役		8.79		R2
運転手(特殊)		8.2		R3
特殊作業員		8.03		R4
プレキャストエプロン (街渠工H) 一般曲線部 750×220/130×1000		54.3		Z1
軽油		1.09		Z2
積算単価		標準単価		

J01	条件名称 作業区分	入力名称 設置
J02	ブロック規格	各種1000-2000mm、150-550kg未満
J03	m当り歩車道境界ブロック使用量	1.65 個/m
J04	基礎碎石規格	無し
J05	均し基礎コンクリート規格	無し

(CB422510)

施工P(機 2.370%, 労42.240%, 材55.390%, 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) [超小旋回型・ クレーン機能付き] 山積0.28m3(平積0.2m3) 1.7t吊		2.37		K1
普通作業員		14.41		R1
土木一般世話役		8.79		R2
運転手(特殊)		8.2		R3
特殊作業員		8.03		R4
プレキャストエプロン (街渠工 I) 横断曲線部 750×220/130×1000		54.3		Z1
軽油		1.09		Z2
積算単価		標準単価		

J01	条件名称 作業区分	入力名称 設置
J02	ブロック規格	各種1000-2000mm、150-550kg未満
J03	m当り歩車道境界ブロック使用量	1.65 個/m
J04	基礎碎石規格	無し
J05	均し基礎コンクリート規格	無し

(CB422510)

施工P(機 2.370%, 労42.240%, 材55.390%, 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)[超小旋回型・クレーン機能付き] 山積0.28m3(平積0.2m3) 1.7t吊		2.37		K1
普通作業員		14.41		R1
土木一般世話役		8.79		R2
運転手(特殊)		8.2		R3
特殊作業員		8.03		R4
プレキャストエプロン(街渠工J) 横断端曲線部 750×220/130×1000		54.3		Z1
軽油		1.09		Z2
積算単価		標準単価		

J01	条件名称 作業区分	入力名称 設置
J02	ブロック規格	各種1000-2000mm、150-550kg未満
J03	m当り歩車道境界ブロック使用量	1.65 個/m
J04	基礎碎石規格	無し
J05	均し基礎コンクリート規格	無し

(CB422510)

施工P(機 2.370%, 労42.240%, 材55.390%, 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)[超小旋回型・クレーン機能付き] 山積0.28m <sup>3</sup> (平積0.2m <sup>3</sup> ) 1.7t吊		2.37		K1
普通作業員		14.41		R1
土木一般世話役		8.79		R2
運転手(特殊)		8.2		R3
特殊作業員		8.03		R4
歩車道境界ブロック (街渠工K) 一般直線部 750×220/130×2000		54.3		Z1
軽油		1.09		Z2
積算単価		標準単価		

J01	条件名称 作業区分	入力名称 設置
J02	ブロック規格	各種1000-2000mm、150-550kg未満
J03	m当り歩車道境界ブロック使用量	1.65 個/m
J04	基礎碎石規格	無し
J05	均し基礎コンクリート規格	無し

(CB222790)

施工P(機 1.290%, 労23.330%, 材75.380%, 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		0.99		K1
普通作業員		7.12		R1
土木一般世話役		4.96		R2
運転手(特殊)		3.47		R3
特殊作業員		2.26		R4
街渠縦断管 D300 T-25 排水性舗装用		74.54		Z1
軽油		0.64		Z2
積算単価		標準単価		

J01	条件名称 作業区分	入力名称 据付
J02	内径又は内空幅(mm)	300mmを超え400mm以下
J03	基礎碎石の有無	有り
J04	費用の内訳	全ての費用

(CB222790)

施工P(機 1.290%, 労23.330%, 材75.380%, 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		0.99		K1
普通作業員		7.12		R1
土木一般世話役		4.96		R2
運転手(特殊)		3.47		R3
特殊作業員		2.26		R4
可変街渠縦断管 D300×H400 T-25 排水性舗装用		74.54		Z1
軽油		0.64		Z2
積算単価		標準単価		

J01	条件名称 作業区分	入力名称 据付
J02	内径又は内空幅(mm)	300mmを超え400mm以下
J03	基礎碎石の有無	有り
J04	費用の内訳	全ての費用

(CB222790)

施工P(機 1.290%, 労23.330%, 材75.380%, 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		0.99		K1
普通作業員		7.12		R1
土木一般世話役		4.96		R2
運転手(特殊)		3.47		R3
特殊作業員		2.26		R4
可変街渠縦断管 D300×H500 T-25 排水性舗装用		74.54		Z1
軽油		0.64		Z2
積算単価		標準単価		

J01	条件名称 作業区分	入力名称 据付
J02	内径又は内空幅(mm)	300mmを超え400mm以下
J03	基礎碎石の有無	有り
J04	費用の内訳	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0.28m3(平積0.2m3)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		

J01	条件名称 作業区分	入力名称 据付
J02	製品質量(kg/基)	400kgを超え600kg以下
J03	基礎碎石の有無	有り
J04	費用の内訳	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		

J01 条件名称  
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

(CB240010)

施工P(機 0.000%, 労28.680%, 材71.320%, 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		12.85		R1
特殊作業員		7.3		R2
土木一般世話役		6.58		R3
生コンクリート 18-8-25(20)		71.32		Z1
積算単価		標準単価		

J01	条件名称 構造物種別	入力名称 無筋・鉄筋構造物
J02	打設工法	人力打設
J03	コンクリート規格	18-8-40(普通)
J05	養生工の種類	一般養生
J07	現場内小運搬の有無	無し
J13	費用の内訳	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0.28m3(平積0.2m3)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		

J01	条件名称 作業区分	入力名称 据付
J02	製品質量(kg/基)	400kgを超え600kg以下
J03	基礎碎石の有無	有り
J04	費用の内訳	全ての費用

第 0021 号 一位代価表(施工P構成表) 暗渠排水管

1 m 当り

(CB222770)

施工P(機 0.000%, 労51.180%, 材48.820%, 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		36.39		R1
土木一般世話役		14.79		R2
暗渠排水管 VP-150		48.82		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  
50~150mm  
全ての費用

第 0022 号 一位代価表(施工P構成表) 暗渠排水管

1 m 当り

(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
暗渠排水管 VP-200		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

(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
横断暗渠 300×300×2000 T-25		75.19		Z1
軽油		0.84		Z2
積算単価		標準単価		

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

(CB222800)

施工P(機 9.080%, 労88.460%, 材 2.460%, 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		7.33		K1
運転手(特殊)		27.88		R1
普通作業員		27.18		R2
土木一般世話役		13.27		R3
特殊作業員		3.02		R4
軽油		1.99		Z1
積算単価		標準単価		

J01	条件名称 作業区分	入力名称 据付
J02	製品質量(kg/基)	600kgを超え800kg以下
J03	基礎碎石の有無	有り
J04	費用の内訳	全ての費用

(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 0.250%, 労99.400%, 材 0.350%, 市 0.000%)

名 称 / 規 格	埼 玉 単 価	構 成 比 (%)	東 京 単 価	摘 要
タンパ及びランマ 質量 60～80kg		0.25		K1
普通作業員		88.46		R1
特殊作業員		10.94		R2
ガソリン レギュラー		0.35		Z1
積算単価		標準単価		

J01 条件名称  
施工方法  
J02 土質  
J03 締固めの有無

入力名称  
現場制約あり  
土砂  
有り

(CB222880)

施工P(機 2.310%, 労11.640%, 材86.050%, 市 0.000%)

名 称 / 規 格	埼 玉 単 価	構 成 比 (%)	東 京 単 価	摘 要
ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジ ブ型] 25t吊		1.32		K1
普通作業員		3.31		R1
土木一般世話役		1.75		R2
特殊作業員		1.59		R3
ボックスカルバート (T-14用)		86.05		Z1
積算単価		標準単価		

J01	条件名称	入力名称
J01	作業区分	据付
J02	製品長	1.0m/個
J03	内空幅・内空高(m)	1.25<B≤2.5 1.25<H≤2.5
J04	基礎材種別	均しコンクリト
J06	ラフテレーンクレーン賃料補正係数	標準
J08	費用の内訳	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		46.66		R1
普通作業員		25.14		R2
土木一般世話役		9.51		R3
積算単価		標準単価		

J01 条件名称  
型枠の種類  
J02 構造物の種類

入力名称  
一般型枠  
鉄筋・無筋構造物

第 0029 号 一位代価表(施工P構成表) コンクリート削孔(電動ハンマドリル) 1 孔 当り  
 (CB224410) 施工P(機 2.150%, 労95.530%, 材 2.320%, 市 0.000%)

名 称 / 規 格	埼 玉 単 価	構 成 比 (%)	東 京 単 価	摘 要
発動発電機[ガソリンエンジン駆動] 2kVA		1.03		K1
電動ハンマドリル 穴あけ能力 φ38~40mm		0.72		K2
特殊作業員		45.54		R1
普通作業員		18.55		R2
土木一般世話役		13.59		R3
ガソリン レギュラー		1.89		Z1
積算単価		標準単価		

J01 条件名称  
削孔深さ

入力名称  
30mm以上200mm未満

(CB240010)

施工P(機 0.000%, 労28.680%, 材71.320%, 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		12.85		R1
特殊作業員		7.3		R2
土木一般世話役		6.58		R3
生コンクリート 21-8-25(20) 高炉 【55%以下】		71.32		Z1
積算単価		標準単価		

J01	条件名称 構造物種別	入力名称 無筋・鉄筋構造物
J02	打設工法	人力打設
J03	コンクリート規格	21-8-25(20)(高炉)
J05	養生工の種類	一般養生
J07	現場内小運搬の有無	無し
J13	費用の内訳	全ての費用

(CB240010)

施工P(機 3.500%, 労34.960%, 材61.540%, 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0.8m3(平積0.6m3)2.9t吊		3.31		K1
特殊作業員		10.07		R1
普通作業員		9.38		R2
土木一般世話役		7.04		R3
運転手(特殊)		6.4		R4
生コンクリート 21-8-25(20) 高炉 【55%以下】		59.8		Z1
軽油		1.65		Z2
積算単価		標準単価		

J01	条件名称 構造物種別	入力名称 無筋・鉄筋構造物
J02	打設工法	バックホウ(クレーン機能付)打設
J03	コンクリート規格	21-8-25(20)(高炉)
J05	養生工の種類	一般養生
J13	費用の内訳	全ての費用

(CB422520)

施工P(機 0.470%, 労77.750%, 材21.780%, 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] 山積0.8m3(平積0.6m3)		0.47		K1
普通作業員		34.2		R1
土木一般世話役		19.62		R2
特殊作業員		18.56		R3
運転手(特殊)		1.33		R4
植栽ブロック 120×150×600		20.31		Z1
再生クラッシャーラン RC-40		1.03		Z2
軽油		0.44		Z3
積算単価		標準単価		

J01	条件名称	入力名称
J02	作業区分	設置
J03	ブロック規格	各種(600mm以下、50kg未満)
J04	m当り地先境界ブロック使用量	1.66 個/m
J05	基礎砕石規格	再生クラッシャーラン RC-40
	均し基礎コンクリート規格	無し

(CB422520)

施工P(機 0.470%, 労77.750%, 材21.780%, 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] 山積0.8m3(平積0.6m3)		0.47		K1
普通作業員		34.2		R1
土木一般世話役		19.62		R2
特殊作業員		18.56		R3
運転手(特殊)		1.33		R4
舗装止め 100×100×600		20.31		Z1
再生クラッシャーラン RC-40		1.03		Z2
軽油		0.44		Z3
積算単価		標準単価		

J01	条件名称 作業区分	入力名称 設置
J02	ブロック規格	各種(600mm以下、50kg未満)
J03	m当り地先境界ブロック使用量	1.66 個/m
J04	基礎碎石規格	再生クラッシャーラン RC-40
J05	均し基礎コンクリート規格	無し

(CB422520)

施工P(機 0.470%, 労77.750%, 材21.780%, 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] 山積0.8m3(平積0.6m3)		0.47		K1
普通作業員		34.2		R1
土木一般世話役		19.62		R2
特殊作業員		18.56		R3
運転手(特殊)		1.33		R4
境界ブロック 120x120x600		20.31		Z1
再生クラッシャーラン RC-40		1.03		Z2
軽油		0.44		Z3
積算単価		標準単価		

J01	条件名称	入力名称
J02	作業区分	設置
J03	ブロック規格	各種(600mm以下、50kg未満)
J04	m当り地先境界ブロック使用量	1.66 個/m
J05	基礎砕石規格	再生クラッシャーラン RC-40
	均し基礎コンクリート規格	無し

(CB240010)

施工P(機 3.500%, 労34.960%, 材61.540%, 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0.8m3(平積0.6m3)2.9t吊		3.31		K1
特殊作業員		10.07		R1
普通作業員		9.38		R2
土木一般世話役		7.04		R3
運転手(特殊)		6.4		R4
生コンクリート 18-8-25(20)		59.8		Z1
軽油		1.65		Z2
積算単価		標準単価		

J01	条件名称 構造物種別	入力名称 無筋・鉄筋構造物
J02	打設工法	バックホウ(クレーン機能付)打設
J03	コンクリート規格	18-8-40(普通)
J05	養生工の種類	一般養生
J13	費用の内訳	全ての費用

第 0036 号 一位代価表(施工P構成表) 車止めポスト設置

1 本 当り

(CB420910)

施工P(機 0.000%, 労14.960%, 材85.040%, 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		14.25		R1
材料費 (車止め) Φ114.3 標準タイプ		85.04		Z1
積算単価		標準単価		

J01 条件名称  
費用の内訳

入力名称  
全ての費用

(CB410240)

施工LP(機 1.630%, 労12.020%, 材86.350%, 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		1.04		K1
タイヤローラ[普通型] 運転質量13~14t		0.16		K2
ロードローラ[マカダム] 運転質量10~12t		0.16		K3
普通作業員		4.32		R1
運転手(特殊)		2.43		R2
特殊作業員		2.4		R3
土木一般世話役		0.87		R4
再生アスファルト混合物 再生粗粒度アスコン(20)		77.19		Z1
アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用		8.47		Z2
軽油		0.58		Z3
積算単価		標準単価		

J01	条件名称 平均幅員	入力名称 3.0m超
J04	1層当平均仕上厚 70mm以下	50 mm
J05	材料	再生粗粒度アスコン(20)
J06	瀝青材料種類	プライムコート PK-3

J07 費用の内訳

全ての費用

第 0038 号 一位代価表(施工P構成表) 上層路盤(車道・路肩部)

1 m2 当り

(CB410040)

施工P(機11.570%, 労37.080%, 材51.350%, 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		7.99		K1
ロードローラ[マカダム] 運転質量10~12t		1		K2
タイヤローラ[普通型] 運転質量13~14t		0.99		K3
運転手(特殊)		16.31		R1
普通作業員		5.97		R2
特殊作業員		5.32		R3
土木一般世話役		4.37		R4
再生粒度調整碎石 RM-40		47.84		Z1
軽油		3.03		Z2
積算単価		標準単価		

条件名称  
 J01 材料  
 J06 全仕上り厚(実数入力)  
 J07 施工区分  
 J09 費用の内訳

入力名称  
 再生粒度調整碎石 RM-40  
 150 mm  
 1層施工  
 全ての費用

(CB410030)

施工P(機 6.540%, 労20.940%, 材72.520%, 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		4.52		K1
ロードローラ[マカダム] 運転質量10～12t		0.56		K2
タイヤローラ[普通型] 運転質量13～14t		0.56		K3
運転手(特殊)		9.23		R1
普通作業員		3.36		R2
特殊作業員		3		R3
土木一般世話役		2.46		R4
再生クラッシャーラン RC-40		70.53		Z1
軽油		1.72		Z2
積算単価		標準単価		

J01	条件名称 全仕上り厚(実数入力)	入力名称 230 mm
J02	施工区分	2層施工
J03	材料	再生クラッシャーラン RC-40
J04	費用の内訳	全ての費用

(CB410660)

施工P(機 2.690%, 労35.110%, 材62.200%, 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1.4~3.0m		2.18		K1
振動ローラ(舗装用)[搭乗・コンバインド式] 運転質量3~4t		0.44		K2
普通作業員		14.4		R1
特殊作業員		9.63		R2
運転手(特殊)		6.55		R3
土木一般世話役		3.51		R4
アスファルト混合物 開粒度アスコン(13)		61.55		Z1
軽油		0.64		Z2
積算単価		標準単価		

J01	条件名称	入力名称
J03	平均幅員	1.4m以上2.4m未満
J04	1層当平均仕上厚 70mm以下	40 mm
J04	材料	開粒度アスコン(13)

(CB410031)

施工P(機 5.000%, 労75.150%, 材19.850%, 市 0.000%)

名称 / 規格	埼玉単価	構成比 (%)	東京単価	摘要
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		2.99		K1
振動ローラ(舗装用)[搭乗・コンバインド式] 運転質量3~4t		1.78		K2
運転手(特殊)		27.03		R1
特殊作業員		15.84		R2
普通作業員		15.7		R3
土木一般世話役		13.01		R4
再生クラッシャーラン RC-40		17.77		Z1
軽油		1.99		Z2
積算単価		標準単価		

J01	条件名称 全仕上り厚(実数入力)	入力名称 100 mm
J02	施工区分	1層施工
J03	材料	再生クラッシャーラン RC-40
J04	費用の内訳	全ての費用

(CB410650)

施工P(機 5.240%, 労76.830%, 材17.930%, 市 0.000%)

名 称 / 規 格	埼 玉 単 価	構 成 比 (%)	東 京 単 価	摘 要
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0.11m3		3.24		K1
振動ローラ(舗装用)[搭乗・コンバインド式] 運転質量3~4t		1.9		K2
運転手(特殊)		22.25		R1
特殊作業員		21.7		R2
普通作業員		19.48		R3
土木一般世話役		11.9		R4
フィルター材料		16.16		Z1
軽油		1.74		Z2
積算単価		標準単価		

J01 条件名称  
平均厚さ

入力名称  
100mm以上120mm未満

(CB410261)

施工P(機 2.610%, 労24.460%, 材72.930%, 市 0.000%)

名称 / 規格	埼玉単価	構成比 (%)	東京単価	摘要
ASフィニッシャ[クローラ型] 舗装幅1.4~3.0m		1.95		K1
振動ローラ(舗装用)[搭乗・コンバインド式] 運転質量3~4t		0.38		K2
普通作業員		9.24		R1
特殊作業員		6.17		R2
運転手(特殊)		4.19		R3
土木一般世話役		2.24		R4
再生アスファルト混合物 再生密粒度アスコン(20)		63.63		Z1
アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用		8.87		Z2
軽油		0.39		Z3
積算単価		標準単価		

J01	条件名称 平均幅員	入力名称 1.4m以上
J04	1層当平均仕上厚 70mm以下	50 mm
J05	材料	再生密粒度アスコン(20)
J06	瀝青材料種類	プライムコート PK-3
J07	費用の内訳	全ての費用

(CB410041)

施工P(機 4.400%, 労66.090%, 材29.510%, 市 0.000%)

名称 / 規格	埼玉単価	構成比 (%)	東京単価	摘要
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		2.63		K1
振動ローラ(舗装用)[搭乗・コンバインド式] 運転質量3~4t		1.56		K2
運転手(特殊)		23.77		R1
特殊作業員		13.93		R2
普通作業員		13.81		R3
土木一般世話役		11.44		R4
再生粒度調整碎石 RM-40		27.68		Z1
軽油		1.75		Z2
積算単価		標準単価		

J01 条件名称  
全仕上り厚(実数入力)  
J02 施工区分  
J03 材料  
J04 費用の内訳

入力名称  
200 mm  
2層施工  
再生粒度調整碎石 RM-40  
全ての費用