

工事番号	
------	--

担当者		照査		審査者		審査者		係長		課長補佐		課長			
-----	--	----	--	-----	--	-----	--	----	--	------	--	----	--	--	--

令和 5 年度 (都)内環状北線道路改築工事

閲覧設計書

松本市大手 2 丁目 ~ 大手 3 丁目

設 計 大 要	施 工 方 法	請 負
歩道整備工 L = 234.6m カラー舗装工 A = 155m ² 足元灯設置工 N = 10基 本工事は、「長野県土木工事共通仕様書(建設部)」「長野県土木工事施工管理基準(建設部)」「土木工事現場必携(長野県)」に準拠し実施すること。 建設課 F A X 34-3205	施 工 期 間	日間
	起工予定年月日	令和 年 月 日
	竣工予定年月日	令和 5 年 11 月 30 日
	契約保証方法	金銭的保証
	・別途指定する建設機械については排出ガス対策型の使用を原則とする。 ・この設計書で施工機械・仮設材の規格、調査条件等の記載及び「人、h、L、%、日、時、工数、空m ³ 、掛m ² 、日・回、日回、供用日、月」の単位により見積りのための参考数量を示したものは任意扱いです。したがって、内訳書の作成や契約を拘束するものではありません。ただし、指定した場合は除きます。	

総括情報表

事務所名 変更回数 適用単価区分 単価適用地区 実施設計単価表等の適用日 資材等の単価の出典	61 松本市 0 1 実施単価 49 1 0 中信(1) 05.03.01 建設物価・積算資料	当年3月号
	当 世 代	前 世 代
前払率(%) 消費税率(%) 工種 施工地域区分(共通仮設) 施工地域区分(現場管理) 現場環境改善費率計上分 契約保証方法 緊急工事区分 豪雪割増 点在工事等区分	40 10 % 04 道路改良 07 市街地(DID補正)(1)-3 07 市街地(DID補正)(1)-3 01 市街地 01 金銭的保証 00 補正なし 02 豪雪割増無し 02 附帯工事費等	

*** 本工事費 ***

(工事費内訳書)

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
*** 本工事費 ***					
道路改良					
道路土工		式			
掘削工		式			
掘削		式			
路床盛土	190	m ³			工種 第0001号表
土砂等運搬	94	m ³			工種 第0002号表
残土等処分	110	m ³			工種 第0003号表
舗装工	110	m ³			工種 第0004号表
		式			

*** 本工事費 ***

(工事費内訳書)

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
舗装準備工					
		式			
不陸整正					
		m ²			
不陸整正 補足材料なし	1,380	m ²			施工 第0-0005号表
アスファルト舗装工					
		式			
凍上抑制層 C-40 t=15cm	1,960	m ²			工種 第0005号表
薄層カラー舗装工					
		式			
薄層カラー舗装 ベンガラ色 W=0.3m	155	m ²			工種 第0006号表
区画線工					
		式			
区画線工					
		式			

*** 本工事費 ***

(工事費内訳書)

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
矢羽根マーク					
	24	m2			工種 第0007号表
ピクトグラム 自転車マーク+ 矢印マーク					
	6	箇所			工種 第0008号表
道路植栽工					
		式			
道路植栽工					
		式			
床掘					
	24	m 3			工種 第0009号表
植樹帯盛土					
	73	m 3			工種 第0010号表
高木 カツラ H4.0C0.21W1.5					
	17	本			工種 第0011号表
支柱 二脚鳥居支柱					
	17	本			工種 第0012号表
低木 サツキツツジ H0.4C W0.5					
	526	本			工種 第0013号表

*** 本工事費 ***

(工事費内訳書)

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
施設整備工										
				式						
車止め工										
				式						
車止め 固定式 耐衝撃性										
	12			基					工種 第0014号表	
ベンチ工										
				式						
座面ベンチ W1740×D250										
	4			台					工種 第0015号表	
ベンチ W1800×D380×H400										
	4			台					工種 第0016号表	
照明設備工										
				式						
足元灯										
	10			基					工種 第0017号表	
足元灯基礎										
	10			基					工種 第0018号表	

*** 本工事費 ***

(工事費内訳書)

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
電線ケーブル 600V 5.5m2 3心	383	m			工種 第0019号表
ケーブル接続工	1	式			工種 第0020号表
分電盤設置	1	面			工種 第0021号表
構造物撤去工		式			
構造物取壊し工		式			
舗装版切断 As	7	m			工種 第0022号表
舗装版破碎 As	1,091	m ²			工種 第0023号表
コンクリート構造物取壊し 2次製品	10	m ³			工種 第0024号表
標識柱基礎撤去	8	m ³			工種 第0025号表

*** 本工事費 ***

(工事費内訳書)

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
標識撤去					
	1	基			工種 第0026号表
運搬処理工					
		式			
殻運搬 As					
	65	m ³			工種 第0027号表
殻処分 As					
	154	t			工種 第0028号表
殻運搬 2次製品					
	10	m ³			工種 第0029号表
殻処分 2次製品					
	24	t			工種 第0030号表
殻運搬 Co(有筋)					
	8	m ³			工種 第0031号表
殻処分 Co(有筋)					
	19	t			工種 第0032号表
現場発生品運搬 案内看板					
	1	回			工種 第0033号表

*** 本工事費 ***

(工事費内訳書)

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
スクラップ処分 H1					
	1	t			工種 第0034号表
*** 直接工事費 ***					
*** 現場環境改善費 (率分) ***					
率 0.0294					
*** 共通仮設費率計算額 ***					
補正無の率 0.1117		補正後の率 0.134			
*** 共通仮設費計 ***					
*** 純工事費 ***					
*** 現場管理費 ***					
補正無の率 0.3096		補正後の率 0.3406			

*** 本工事費 ***

(工事費内訳書)

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
** 工事原価 ** <hr style="border-top: 1px dashed black;"/>						
* 一般管理費 等 * 補正無の率 0.1918				前払率補正 1.0000 契約保証補正 0.0004		
** 工事価格 ** <hr style="border-top: 1px dashed black;"/>						
** 消費税等 相当額 ** 率 0.1000						
** 工事費 ** <hr style="border-top: 1px dashed black;"/>						

(工事費内訳書)

＊ ＊

工事費 ＊ ＊

頁0-0045

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
＊ ＊ 工事費 ＊ ＊						
舗装						
舗装工			式			
アスファルト舗装工			式			
路盤 C - 40 t=10cm			式			
	1,960		m 2			工種 第0035号表
表層 開粒度 1 3 t=4cm						
	1,840		m 2			工種 第0036号表
防護施設工						
			式			
防護施設工						
			基			
大型プランター W970 × D485 × H335						
	67		基			工種 第0037号表

(工事費内訳書)

＊ ＊

工事費 ＊ ＊

頁0-0046

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
＊ ＊ 直接工事費 ＊ ＊						
＊ ＊ 現場環境改善費（率分） ＊ ＊						
率 0.0294						
＊ ＊ 共通仮設費率計算額 ＊ ＊						
補正無の率 0.1117			補正後の率	0.134		
＊ ＊ 共通仮設費計 ＊ ＊						
＊ ＊ 純工事費 ＊ ＊						
＊ ＊ 現場管理費 ＊ ＊						
補正無の率 0.3096			補正後の率	0.3406		
＊ ＊ 工事原価 ＊ ＊						

工事費

＊ ＊

(工事費内訳書)

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
* 一般管理費 等 *										
補正無の率 0.1918						前払率補正 1.0000				
						契約保証補正 0.0004				
** 工事価格 **										
** 消費税等 相当額 **										
率 0.1000										
** 工事費 **										
** 工事価格計 **										
** 消費税等 相当額計 **										
率 0.1000										
** 工事費計 **										
(参考) 予定 価格に占める 法定福利費概 算額										
率 0.0366										

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
掘削 土砂 障害なし オープンカット	1	m ³			施工 第0-0001号表
*** 単位当り ***	1	m ³			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
土砂等運搬 標準 DID区間あり 5.0km以下 バックホ 山積0.8m3(平積0.6m3)	1	m ³			施工 第0-0003号表
*** 単位当り ***	1	m ³			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
処分費等					
残土等処分	1	m ³			施工 第0-0004号表
*** 単位当り ***	1	m ³			

薄層カラー舗装

工種明細表

工種 第0006号表

ベンガラ色 W=0.3m

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
薄層カラー舗装工 樹脂系すべり止め舗装工 RPN-301 トップコートあり	1	m ²			施工 第0-0007号表
*** 単位当り ***	1	m ²			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
矢羽根マーク設置工 750×1500 アンカ水性珪藻土塗料 材工共 見積	1	m2			
*** 単位当り ***	1	m2			

ピクトグラム

工種明細表

工種 第0008号表

自転車マーク+矢印マーク

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
ピクトグラム設置工 自転車マーク：750×900 矢印マーク：600×1150 材工共 見積	1	箇所			
*** 単位当り ***	1	箇所			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
埋戻し 小規模 土砂	1	m ³			施工 第0-0009号表
植栽土	1	m ³			
*** 単位当り ***	1	m ³			

車止め

工種明細表

工種 第0014号表

固定式 耐衝撃性

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
車止め設置工 耐衝撃性車止め(固定式)	1	基			施工 第0-0013号表
*** 単位当り ***	1	基			

座面ベンチ

工種明細表

工種 第0015号表

W1740×D250

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
座面ベンチ W1740×D250 再生木材	1	台			
ベンチ設置(手間) W1740×D250	1	台			
見積もり	1	台			
*** 単位当り ***	1	台			

ベンチ

工種明細表

工種 第0016号表

頁0-0026

W1800×D380×H400

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
ベンチ W1800×D380×H400					
見積もり	1	台			
ベンチ設置(手間) W1800×D380×H400					
見積もり	1	台			
*** 単位当り ***	1	台			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
足元灯	1	基			施工 第0-0014号表
*** 単位当り ***	1	基			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
基礎碎石 7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシャーラン RC-40	0.2	m ²			施工 第0-0015号表
コンクリート 小型構造物 一般養生 夜間割増なし 豪雪割増 工種条件と同じ 人力打設	0.1	m ³			施工 第0-0016号表
スパイラルダクト 500	0.55	m			
*** 単位当り ***	1	基			

電線ケーブル

工種明細表

工種 第0019号表

600V 5.5m2 3心

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
電線配線工 600V 5.5m2 3心	1	m			施工 第0-0017号表
*** 単位当り ***	1	m			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
ケーブル接続分岐 Y型	4	個			施工 第0-0018号表
ケーブル接続分岐 M型	3	個			施工 第0-0019号表
*** 単位当り ***	1	式			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
分電盤撤去	1	面			施工 第0-0020号表
分電盤設置	1	面			施工 第0-0021号表
*** 単位当り ***	1	面			

As

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	1	m			施工 第0-0022号表
*** 単位当り ***	1	m			

工種明細表

工種 第0023号表

As

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	1	m ²			施工 第0-0023号表
*** 単位当り ***	1	m ²			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
道路標識撤去工 標識柱撤去 片持式 400kg以上	1	基			施工 第0-0026号表
道路標識撤去工 標識板(案内標識) 標識板 2.0m ² 以上	9	m ²			施工 第0-0027号表
*** 単位当り ***	1	基			

工種明細表

工種 第0027号表

As

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
殻運搬 舗装版破碎 DID区間あり 6.0km以下 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	1	m ³			施工 第0-0028号表
*** 単位当り ***	1	m ³			

工種明細表

As

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
処分費等					
処分費 As	1	t			施工 第0-0029号表
*** 単位当り ***	1	t			

殻運搬

工種明細表

頁0-0039

工種 第0029号表

2次製品

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 DID区間あり 5.7km以下	1	m ³			施工 第0-0030号表
*** 単位当り ***	1	m ³			

殻処分

工種明細表

頁0-0040

工種 第0030号表

2次製品

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
処分費等					
処分費 2次製品	1	t			施工 第0-0031号表
*** 単位当り ***	1	t			

殻運搬

工種明細表

頁0-0041

工種 第0031号表

Co(有筋)

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 DID区間あり 5.7km以下	1	m ³			施工 第0-0030号表
*** 単位当り ***	1	m ³			

殻処分

工種明細表

頁0-0042

工種 第0032号表

Co(有筋)

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
処分費等					
処分費 Co(有筋)	1	t			施工 第0-0032号表
*** 単位当り ***	1	t			

工種明細表

工種 第0033号表

案内看板

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
現場発生品・支給品運搬 クレーン付2t積、2t吊(参考)荷台長3.0m幅1.6m 5.0km以下	1	回			施工 第0-0033号表
*** 単位当り ***	1	回			

表層

工種明細表

工種 第0036号表

開粒度13 t=4cm

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
表層(車道・路肩部) 3.0m超 平均仕上り厚40mm	1	m ²			施工 第0-0036号表
*** 単位当り ***	1	m ²			

大型プランター

工種明細表

工種 第0037号表

W970 × D485 × H335

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
大型プランター W970 × D485 × H335 GRC 擬石仕上げ 見積もり	1	基			
植栽土	0.1	m ³			
プランター据付(手間のみ) 40を超え170kg/枚以下 40を超え170kg/枚以下	1	基			施工 第0-0037号表
*** 単位当り ***	1	基			

施工内訳表

掘削
土砂 障害なし

オープンカット

施工 第0-0001号表

1

m3 当り

機械構成比： 47.36% 労務構成比： 34.34%

材料構成比： 18.30%

市場単価構成比： 0.00%

標準単価：

代表機労材規格	構成比	単位	単価	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
バックホウ(クローラ型) [標準型] 超低騒音・排ガス3次 山積0.8m3	47.36%	供用日		バックホウ(クローラ型) [標準型] 超低騒音・排ガス3次		
運転手(特殊)	34.34%	人		運転手(特殊)		
軽油 小型口-リ- パトロール給油	18.30%	L		軽油 1.2号 パトロール給油		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
土質：土砂 押土の有無：押土なし 施工数量：5,000m3未満				施工方法：オープンカット 障害の有無：障害なし 豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ		

施工内訳表

路床盛土

施工 第0-0002号表

2.5m未満

1

m3 当り

機械構成比: 0.89% 労務構成比: 98.87% 材料構成比: 0.24% 市場単価構成比: 0.00%

標準単価:

代表機労材規格	構成比	単位	単価	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
振動ローラ [ハンドガイド式] 賃料 質量 0.8 ~ 1.1 t	0.89%	日		振動ローラ [ハンドガイド式] 賃料		
普通作業員	89.01%	人		普通作業員		
特殊作業員	9.86%	人		特殊作業員		
軽油 小型口 - リ - パトロール給油	0.24%	L		軽油 1.2号 パトロール給油		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						

施工内訳表

施工 第0-0003号表

土砂等運搬

標準 DID区間あり 5.0km以下

バックホウ 山積0.8m3(平積0.6m3)

1

m3 当り

機械構成比: 47.26% 労務構成比:

37.92% 材料構成比: 14.82%

市場単価構成比: 0.00%

標準単価:

代表機材規格	構成比	単位	単価	代表機材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 10 t 積級	47.26%	供用日		ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		
運転手 (一般)	37.92%	人		運転手 (一般)		
軽油 小型口 - リ - パトロール給油	14.82%	L		軽油 1 . 2 号 パトロール給油		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
土砂等発生現場: 標準 土質: 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 運搬距離: 5.0km以下				積込機種・規格: バックホウ 山積0.8m3(平積0.6m3) DID区間の有無: DID区間あり 豪雪割増: 豪雪割増 工種条件と同じ		

施工内訳表

頁0-0056

不陸整正
補足材料なし

施工 第0-0005号表

1 m2 当り

代表機材規格	構成比	単位	単価	代表機材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
モータグレーダ[土工用] 排ガス2次 ブレード幅3.1m	12.56%	供用日		モータグレーダ[土工用] 排ガス2次		
ロードローラ[マカダム] 排ガス2次 運転質量10t	9.73%	供用日		ロードローラ[マカダム] 排ガス2次		
タイヤローラ賃料 排ガス2次 質量8~20t	3.17%	日		タイヤローラ賃料		
運転手(特殊)	42.97%	人		運転手(特殊)		
特殊作業員	13.06%	人		特殊作業員		
普通作業員	9.52%	人		普通作業員		

機械構成比: 25.46% 労務構成比: 67.79%

材料構成比: 6.75%

市場単価構成比: 0.00%

標準単価:

施工内訳表

頁0-0057

不陸整正
補足材料なし

施工 第0-0005号表

1 m2 当り

機械構成比： 25.46% 労務構成比： 67.79% 材料構成比： 6.75% 市場単価構成比： 0.00% 標準単価：

代表機労材規格	構成比	単位	単価	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
土木一般世話役	2.24%	人		土木一般世話役		
軽油 小型口 - リ - パトロール給油	6.75%	L		軽油 1 . 2号 パトロール給油		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
補足材料の有無：補足材料なし				豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ		

施工内訳表

頁0-0058

下層路盤（車道・路肩部）

全仕上り厚150mm

機械構成比： 5.01% 労務構成比： 15.02%

1層施工

材料構成比： 79.97%

市場単価構成比： 0.00%

施工 第0-0006号表

標準単価： 1

m2 当り

代表機労材規格	構成比	単位	単価	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
モータグレーダ[土工用] 排ガス2次 ブレード幅3.1m	2.03%	供用日		モータグレーダ[土工用] 排ガス2次		
ロードローラ[マカダム] 排ガス2次 運転質量10t	1.57%	供用日		ロードローラ[マカダム] 排ガス2次		
タイヤローラ賃料 排ガス2次 質量8~20t	0.51%	日		タイヤローラ賃料		
運転手(特殊)	6.94%	人		運転手(特殊)		
特殊作業員	2.41%	人		特殊作業員		
普通作業員	2.29%	人		普通作業員		

施工内訳表

施工 第0-0006号表

下層路盤（車道・路肩部）

全仕上り厚 150 mm

1層施工

機械構成比： 5.01% 労務構成比： 15.02%

材料構成比： 79.97%

市場単価構成比： 0.00%

1 標準単価：

m² 当り

代表機労材規格	構成比	単位	単価	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
土木一般世話役	0.67%	人		土木一般世話役		
クラッシャーラン 40 mm以下	78.64%	m ³		クラッシャーラン C - 40		
軽油 小型口 - リ - パトロール給油	1.09%	L		軽油 1 . 2 号 パトロール給油		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
全仕上り厚(mm) : 150 材料 : クラッシャーラン C - 40				施工区分 : 1層施工 豪雪割増 : 豪雪割増 工種条件と同じ		

施工内訳表

薄層カラー舗装工 樹脂系すべり止め舗装工
RPN-301 トップコートあり

施工 第0-0007号表

1 m2 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
薄層カラー舗装工 樹脂系すべり止め舗装工 RPN-301	1.000	m2			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	m2			
施工区分：RPN-301 時間的制約の有無：時間的制約なし 既設アスファルト舗装面施工の有無：既設アスファルト舗装面施工なし トップコートの有無：トップコートあり				施工規模：施工規模 100m2以上 夜間作業の有無：夜間作業（20時～6時）なし コンクリート舗装面施工の有無：コンクリート舗装面施工なし 施工幅員：0.5m以下	

施工内訳表

頁0-0061

床掘り
土砂

施工 第0-0008号表

機械構成比： 21.91% 労務構成比： 70.90% 材料構成比： 7.19% 市場単価構成比： 0.00% 標準単価： 1 m3 当り

代表機労材規格	構成比	単位	単価	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
バックホウ(クローラ型) [後方超小旋回] 排ガス2次 山積0.28m3	21.91%	供用日		バックホウ(クローラ型) [後方超小旋回] 排ガス2次		
運転手(特殊)	38.51%	人		運転手(特殊)		
普通作業員	32.39%	人		普通作業員		
軽油 小型口-リ-パトロール給油	7.19%	L		軽油 1.2号パトロール給油		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						

施工内訳表

頁0-0063

埋戻し
小規模

施工 第0-0009号表

機械構成比: 10.54% 労務構成比:

土砂

材料構成比: 3.85%

市場単価構成比: 0.00%

1
標準単価:

m3 当り

代表機材規格	構成比	単位	単価	代表機材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
バックホウ(クローラ型)[後方超小旋回] 排ガス2次 山積0.28m3	9.89%	供用日		バックホウ(クローラ型)[後方超小旋回] 排ガス2次		
タンパ及びランマ[ランマ] 質量60~80kg	0.65%	供用日		タンパ及びランマ[ランマ]		
普通作業員	48.85%	人		普通作業員		
特殊作業員	19.39%	人		特殊作業員		
運転手(特殊)	17.37%	人		運転手(特殊)		
軽油 小型口-リ-パトロール給油	3.24%	L		軽油 1.2号パトロール給油		

施工内訳表

頁0-0064

埋戻し
小規模

施工 第0-0009号表

機械構成比： 10.54% 労務構成比：

土砂

材料構成比： 3.85%

市場単価構成比： 0.00%

1
標準単価：

m 3 当り

代表機労材規格	構成比	単位	単価	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
ガソリン レギュラー スタンド	0.61%	L		ガソリン レギュラー スタンド		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
施工方法：上記以外(小規模) 豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ				土質：土砂		

施工内訳表

施工 第0-0010号表

道路植栽工 植樹工

高木 幹周 20cm以上40cm未満

供用区間 歩道

100

本 当り

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
道路植栽工 高木 幹周 20cm以上 40cm未満	100.000	本			
樹木	100.000	本			
植栽割増	0.500	%			
諸雑費	1	式			
*** 合計 ***	100	本			
*** 単位当り ***	1	本			
施工区分：高木 幹周 20cm以上40cm未満 時間的制約の有無：条件不要 施工場所区分：供用区間 歩道 樹木計上の有無：樹木計上あり 樹木単価（円/本） G = 1時入力：				施工規模：施工規模 中・高木 10～50本未満 夜間作業の有無：夜間作業（20時～6時）なし 植栽割増の有無：植栽割増あり 土壌改良材計上の有無：土壌改良材計上なし	

施工内訳表

道路植栽工 支柱設置

施工 第0-0011号表

中木二脚鳥居添木付 樹高250cm以上 供用区間 歩道

100

本 当り

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
道路植栽工 支柱設置 中木 二脚鳥居 添木付 樹高 250cm以上	100.000	本			
植栽割増	0.500	%			
諸雑費	1	式			
*** 合計 ***	100	本			
*** 単位当り ***	1	本			
施工区分：中木二脚鳥居添木付 樹高250cm以上 時間的制約の有無：条件不要 施工場所区分：供用区間 歩道				施工規模：施工規模 支柱10～50本未満 夜間作業の有無：夜間作業(20時～6時)なし 植栽割増の有無：植栽割増あり	

施工内訳表

道路植栽工 植樹工
低木 樹高 60cm未満

供用区間 歩道

施工 第0-0012号表

100

本 当り

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
道路植栽工 低木 樹高 60cm未満	100.000	本			
樹木	100.000	本			
植栽割増	0.500	%			
諸雑費	1	式			
*** 合計 ***	100	本			
*** 単位当り ***	1	本			
施工区分：低木 樹高 60cm未満 時間的制約の有無：条件不要 施工場所区分：供用区間 歩道 樹木計上の有無：樹木計上あり 樹木単価（円/本） G = 1時入力：					施工規模：施工規模 低木 100～1000本未満 夜間作業の有無：夜間作業（20時～6時）なし 植栽割増の有無：植栽割増あり 土壌改良材計上の有無：土壌改良材計上なし

施工内訳表

車止め設置工
耐衝撃性車止め(固定式)

施工 第0-0013号表

1 基 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
土木一般世話役	0.15	人			
特殊作業員	0.15	人			
普通作業員	0.15	人			
車止め 固定式 耐衝撃性車止め	1	本			
*** 単位当り ***	1	基			

施工内訳表

頁0-0070

基礎碎石
7.5cmを超え12.5cm以下

再生クラッシャーラン RC - 40

施工 第0-0015号表

1

m2 当り

機械構成比: 6.07% 労務構成比:

75.99% 材料構成比: 17.94%

市場単価構成比: 0.00%

標準単価:

代表機労材規格	構成比	単位	単価	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
バックホウ[クローラ型]賃料 排ガス2011 山積0.8m3	6.03%	日		バックホウ[クローラ型]賃料		
普通作業員	36.48%	人		普通作業員		
特殊作業員	15.80%	人		特殊作業員		
運転手(特殊)	14.30%	人		運転手(特殊)		
土木一般世話役	8.89%	人		土木一般世話役		
再生クラッシャーラン 40mm以下	12.97%	m3		再生クラッシャーラン RC - 40		

施工内訳表

頁0-0071

基礎碎石
7.5cmを超え12.5cm以下

再生クラッシュラン RC - 40

施工 第0-0015号表

1

m2 当り

機械構成比： 6.07%

労務構成比：

75.99%

材料構成比：

17.94%

市場単価構成比：

0.00%

標準単価：

代表機労材規格	構成比	単位	単価	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
軽油 小型口 - リ - パトロール給油	4.94%	L		軽油 1.2号 パトロール給油		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
碎石の厚さ：7.5cmを超え12.5cm以下				碎石の種類：再生クラッシュラン RC - 40		

施工内訳表

コンクリート 小型構造物

施工 第0-0016号表

一般養生

夜間割増なし 豪雪割増 工種条件と同じ 人力打設

1

m3 当り

機械構成比: 0.00% 労務構成比: 44.48%

材料構成比: 55.52% 市場単価構成比: 0.00%

標準単価:

代表機労材規格	構成比	単位	単価	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
普通作業員	24.11%	人		普通作業員		
土木一般世話役	9.63%	人		土木一般世話役		
特殊作業員	8.56%	人		特殊作業員		
生コン 18-8-25(20)-BB (W/C=60%以下)	55.52%	m3		生コンクリート 24-12-25 高炉 W/C55%		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						

施工内訳表

施工 第0-0018号表

ケーブル接続分岐 Y型

1 個 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
電工	0.2	人			
ケーブル接続分岐 Y型	1	個			
*** 単位当り ***	1	個			

ケーブル接続分岐 M型

施工内訳表

施工 第0-0019号表

頁0-0076

1 個 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
電工	0.2	人			
ケーブル接続分岐 M型	1	個			
*** 単位当り ***	1	個			

施工内訳表

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
電気通信技術者	0.1	人			
電工	0.4	人			
普通作業員	0.2	人			
*** 単位当り ***	1	面			

施工内訳表

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
電気通信技術者	0.5	人			
電工	2	人			
普通作業員	1	人			
引込開閉器盤 鋼板製屋外防水自立型	1	面			
*** 単位当り ***	1	面			

施工内訳表

頁0-0079

舗装版切断
アスファルト舗装版
機械構成比： 6.20%

労務構成比： 54.85%

15cm以下

材料構成比： 38.95%

市場単価構成比： 0.00%

施工 第0-0022号表

1
標準単価：

m 当り

代表機材規格	構成比	単位	単価	代表機材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
コンクリートカッタ [バキューム式・湿式] 切削深20cm級 B径56cm	4.19%	供用日		コンクリートカッタ [バキューム式・湿式]		
特殊作業員	19.02%	人		特殊作業員		
土木一般世話役	9.77%	人		土木一般世話役		
普通作業員	8.28%	人		普通作業員		
ブレード(コンクリートカッタ) 径22インチ(56cm)	36.13%	枚		ブレード(コンクリートカッタ) 径22インチ(56cm)		
ガソリン レギュラー スタンド	1.91%	L		ガソリン レギュラー スタンド		

施工内訳表

舗装版切断
アスファルト舗装版
機械構成比：

6.20%

労務構成比：

15cm以下

54.85%

材料構成比：

38.95%

市場単価構成比：

0.00%

施工 第0-0022号表

標準単価：

1

m 当り

代表機労材規格	構成比	単位	単価	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
舗装版種別：アスファルト舗装版 豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ				アスファルト舗装版厚：15cm以下		

施工内訳表

頁0-0081

舗装版破碎
アスファルト舗装版
機械構成比： 9.54%

労務構成比： 82.52%

障害等なし

材料構成比： 7.94%

市場単価構成比： 0.00%

施工 第0-0023号表

標準単価： 1

m² 当り

代表機労材規格	構成比	単位	単価	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
バックホウ[クローラ型]賃料 排ガス3次 山積0.45m ³	9.54%	日		バックホウ[クローラ型]賃料		
土木一般世話役	29.36%	人		土木一般世話役		
運転手(特殊)	28.31%	人		運転手(特殊)		
普通作業員	24.85%	人		普通作業員		
軽油 小型口-リ- パトロール給油	7.94%	L		軽油 1.2号 パトロール給油		
積算単価		式		積算単価		

施工内訳表

舗装版破碎
アスファルト舗装版

施工 第0-0023号表

機械構成比： 9.54% 労務構成比： 82.52%

障害等なし

材料構成比： 7.94%

市場単価構成比： 0.00%

標準単価： 1

m2 当り

代表機労材規格	構成比	単位	単価	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
*** 単位当り ***						
舗装版種別：アスファルト舗装版 騒音振動対策：騒音振動対策不要 積込作業の有無：積込作業あり				障害等の有無：障害等なし 舗装版厚：15cm以下 豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ		

施工内訳表

構造物とりこわし(2次製品)

施工 第0-0024号表

無筋構造物 機械施工

低騒音・低振動対策 不要

1 m3 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
構造物とりこわし工 無筋構造物 機械施工 制約無 昼間	1.000	m3			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	m3			
構造物区分：無筋構造物 低騒音・低振動対策の有無：低騒音・低振動対策 不要 時間的制約の有無：時間的制約なし				施工区分：機械施工 夜間作業の有無：夜間作業(20時~6時)なし	

施工内訳表

道路標識撤去工 標識基礎撤去
コンクリート基礎

施工 第0-0025号表

1 m3 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
道路標識撤去工 標識C o基礎	1.000	m3			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	m3			
時間的制約の有無：時間的制約なし			夜間作業の有無	夜間作業（20時～6時）なし	

施工内訳表

道路標識撤去工 標識柱撤去
片持式 400kg以上

施工 第0-0026号表

1 基 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
道路標識撤去工 標識柱のみ 片持式 400kg以上	1.000	基			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	基			
施工区分：片持式 400kg以上 時間的制約の有無：条件不要			施工規模：施工規模 1基 夜間作業の有無：夜間作業（20時～6時）なし		

施工内訳表

頁0-0087

殻運搬

施工 第0-0028号表

舗装版破碎 DID区間あり 6.0km以下

機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)

1

m3 当り

機械構成比: 47.26% 労務構成比:

37.92% 材料構成比: 14.82%

市場単価構成比: 0.00%

標準単価:

代表機労材規格	構成比	単位	単価	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 10 t 積級	47.26%	供用日		ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		
運転手 (一般)	37.92%	人		運転手 (一般)		
軽油 小型口 - リ - パトロール給油	14.82%	L		軽油 1 . 2 号 パトロール給油		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
殻発生作業: 舗装版破碎 DID区間の有無: DID区間あり 豪雪割増: 豪雪割増 工種条件と同じ				積込工法区分: 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下) 運搬距離: 6.0km以下		

施工内訳表

施工 第0-0030号表

殻運搬

コンクリート(無筋)構造物とりこわし

機械積込 DID区間あり 5.7km以下

1

m3 当り

機械構成比: 43.25% 労務構成比: 42.18%

材料構成比: 14.57%

市場単価構成比: 0.00%

標準単価:

代表機労材規格	構成比	単位	単価	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 10 t 積級	43.25%	供用日		ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		
運転手 (一般)	42.18%	人		運転手 (一般)		
軽油 小型口 - リ - パトロール給油	14.57%	L		軽油 1 . 2 号 パトロール給油		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
殻発生作業: コンクリート(無筋)構造物とりこわし DID区間の有無: DID区間あり 豪雪割増: 豪雪割増 工種条件と同じ				積込工法区分: 機械積込 運搬距離: 5.7km以下		

施工内訳表

施工 第0-0033号表

現場発生品・支給品運搬

クレーン付2t積、2t吊(参考)荷台長3.0m幅1.6m 5.0km以下

機械構成比: 12.73% 労務構成比: 82.43%

材料構成比: 4.84%

市場単価構成比: 0.00%

1
標準単価:

回 当り

代表機労材規格	構成比	単位	単価	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
トラック [クレーン装置付] 2 t 積 2 t 吊	12.73%	供用日		トラック [クレーン装置付]		
運転手 (特殊)	41.96%	人		運転手 (特殊)		
普通作業員	40.47%	人		普通作業員		
軽油 小型口 - リ - パトロール給油	4.84%	L		軽油 1 . 2 号 パトロール給油		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						

施工内訳表

施工 第0-0034号表

処分費（スクラップ）

H 1

刊行物

100

t 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
処分費	100.000	t			
*** 合計 ***	100	t			
*** 単位当り ***	1	t			
処分費（円 / t）：					

施工内訳表

頁0-0095

上層路盤（車道・路肩部）

施工 第0-0035号表

粒度調整碎石

全仕上り厚 100 mm

1

m² 当り

機械構成比： 10.36% 労務構成比： 31.02%

材料構成比： 58.62%

市場単価構成比： 0.00%

標準単価：

代表機労材規格	構成比	単位	単価	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
モータグレーダ [土工用] 排ガス2次 ブレード幅 3.1 m	4.19%	供用日		モータグレーダ [土工用] 排ガス2次		
ロードローラ [マカダム] 排ガス2次 運転質量 10 t	3.24%	供用日		ロードローラ [マカダム] 排ガス2次		
タイヤローラ賃料 質量 8 ~ 20 t	1.06%	日		タイヤローラ賃料		
運転手 (特殊)	14.32%	人		運転手 (特殊)		
特殊作業員	4.97%	人		特殊作業員		
普通作業員	4.74%	人		普通作業員		

施工内訳表

施工 第0-0035号表

上層路盤(車道・路肩部)

粒度調整碎石

全仕上り厚 100mm

1

m² 当り

機械構成比: 10.36%

労務構成比: 31.02%

材料構成比: 58.62%

市場単価構成比: 0.00%

標準単価:

標準単価:

代表機労材規格	構成比	単位	単価	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
土木一般世話役	1.40%	人		土木一般世話役		
クラッシャーラン 40mm以下	55.88%	m ³		再生粒度調整碎石 RM-40		
軽油 小型口-リ-パトロール給油	2.25%	L		軽油 1.2号パトロール給油		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
材料: 粒度調整碎石 施工区分: 1層施工 豪雪割増: 豪雪割増 工種条件と同じ				全仕上り厚(mm): 100 材料(粒度調整碎石): クラッシャーラン C-40		

施工内訳表

頁0-0097

表層（車道・路肩部）
3.0m超

平均仕上り厚 40mm

施工 第0-0036号表

1

m2 当り

機械構成比： 2.03%

労務構成比： 12.78%

材料構成比： 85.19%

市場単価構成比： 0.00%

標準単価：

代表機労材規格	構成比	単位	単価	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
アスファルトフィニッシャ[ホイール]賃料 舗装幅2.3~6m	1.36%	日		アスファルトフィニッシャ[ホイール]賃料		
タイヤローラ賃料 質量8~20t	0.21%	日		タイヤローラ賃料		
ロードローラ[マカダム]賃料 質量10~12t	0.21%	日		ロードローラ[マカダム]賃料		
普通作業員	4.82%	人		普通作業員		
特殊作業員	2.75%	人		特殊作業員		
運転手(特殊)	2.71%	人		運転手(特殊)		

施工内訳表

頁0-0098

表層(車道・路肩部)
3.0m超

平均仕上り厚 40mm

施工 第0-0036号表

1

m² 当り

機械構成比: 2.03% 労務構成比: 12.78% 材料構成比: 85.19% 市場単価構成比: 0.00%

標準単価:

代表機労材規格	構成比	単位	単価	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
土木一般世話役	0.93%	人		土木一般世話役		
アスファルト混合物 開粒度 13 t=4cm	84.51%	t		アスファルト混合物 開粒度(13)		
軽油 小型口-リ- パトロール給油	0.60%	L		軽油 1.2号 パトロール給油		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
平均幅員: 3.0m超 標準締固め後密度: 1.94t/m ³ 材料: アスファルト混合物各種 アスファルト混合物夜間割増: 夜間割増なし				1層当り平均仕上り厚(mm): 40 瀝青材料種類: 瀝青材料なし アスファルト混合物小型車割増: 小型車割増なし 豪雪割増: 豪雪割増 工種条件と同じ		

施工内訳表

プランター据付（手間のみ）

施工 第0-0037号表

40を超え170kg/枚以下

40を超え170kg/枚以下

100

基 当り

名称・規格など	数量	単位	単 価	金 額	備 考
排水構造物工 蓋版（コンクリート・鋼製） 40超170kg以下 制約無 昼間	100.000	枚			
諸雑費	1	式			
*** 合 計 ***	100	基			
*** 単位当り ***	1	基			
作業区分：据付（手間のみ） 蓋版質量：40を超え170kg/枚以下 夜間作業の有無：夜間作業（20時～6時）なし					蓋版の種類：コンクリート蓋版各種 施工箇所区分：施工箇所区分による補正なし 時間的制約の有無：時間的制約なし