

工事番号

(様式 - 1)

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

令和 5 年度

松本駅お城口広場改修工事

閲覧設計書

松本市 深志一丁目（松本駅お城口広場）

設計大要	施工方法	請負
視覚障害者誘導用ブロック工 一式 区画線工 一式 コンクリート縁石 一式 サイン施設工 一式	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 6 年 3 月 22 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、指定した場合を除きます。	

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) 05.10.01 建設物価・積算資料 当年10月号 土木コスト情報・土木施工単価 当年秋号	
	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 冬期補正(現管)	40 10 % 13 道路維持 01 市街地(DID補正)(1)-1 01 市街地(DID補正)(1)-1 01 市街地 01 金銭的保証 00 補正なし 02 豪雪割増無し 894	

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										
施設整備										
広場整備工										
構造物撤去工										
舗装版切断										
舗装版破碎	31				m					工種 第0001号表
視覚障害者誘導用ブロック撤去	7				m ²					工種 第0002号表
歩車道境界ブロック撤去	5.0				m ²					工種 第0003号表
バス停案内看板撤去	15.0				m					工種 第0004号表
	2				基					工種 第0005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
運搬処理工					
		式			
殻運搬					
	1	m ³			工種 第0006号表
殻処分 無筋コンクリート殻					
	2	t			工種 第0007号表
殻処分 コンクリート殻二次製品					
	1	t			工種 第0008号表
土砂等運搬					
	1	m ³			工種 第0009号表
残土等処分					
	1	m ³			工種 第0010号表
視覚障害者誘導用ブロック工					
		式			
視覚障害者誘導用ブロック(線状)					
	2	m ²			工種 第0011号表
視覚障害者誘導用ブロック(点状)					
	5.0	m ²			工種 第0012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
舗装復旧(平石張舗装)					
	5.0	m ²			工種 第0013号表
区画線工					
		式			
溶融式区画線 (機・労のみ)					
	500	m			工種 第0014号表
溶融式区画線 (材料費のみ)					
	370	m			工種 第0015号表
区画線消去					
	430	m			工種 第0016号表
園路縁石工					
		式			
コンクリート縁石					
	15.0	m			工種 第0017号表
サービス施設整備工					
		式			
サイン施設工					
		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
バス停設置工										
	3			基						工種 第0018号表
案内表示移設設置										
	1			基						工種 第0019号表
仮設工										
				式						
交通管理工										
				式						
交通誘導警備員										
	86			人日						工種 第0020号表
直接工事費										
現場環境改善費(率分)										
率 0.0397										
共通仮設費率計算額										

*** 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
補正無の率 0.1823				補正後の率 0.2552		
*** 共通仮設費計 ***						
*** 純工事費 ***						
*** 現場管理費 ***						
補正無の率 0.5080				補正後の率 0.6203		
*** 工事原価 ***						
*** 一般管理費等 ***						
補正無の率 0.2229				前払率補正 1.0000 契約保証補正 0.0004		
*** 工事価格計 ***						
*** 消費税等相当額計 ***						
率 0.1000						
*** 工事費計 ***						

*** 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
(参考) 予定 価格に占める 法定福利費概 算額 率 0.0468					

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
舗装版切断 コンクリート舗装版 15cm以下	1	m			施工 第0 -0006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
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等あり	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
歩車道境界ブロック撤去 処分	1	m			施工 第0 -0009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
バス停案内看板撤去 H=2,000 W=545 見積り	1	基			
*** 単位当り ***	1	基			

殻処分

工種明細表

頁0-0015

工種 第0007号表

無筋コンクリート殻

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 無筋コンクリート殻	1	t			施工 第0 -0011号表
*** 単位当り ***	1	t			

殻処分

工種明細表

頁0-0016

工種 第0008号表

コンクリート殻二次製品

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 コンクリート殻二次製品	1	t			施工 第0 -0012号表
*** 単位当り ***	1	t			

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 小規模 DID区間あり 6.5km以下 バックホウ 山積0.13m3(平積0.1m3)	1	m3			施工 第0 -0013号表
*** 単位当り ***	1	m3			

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 土砂 見積り	1	m ³			施工 第0 -0014号表
*** 単位当り ***	1	m ³			

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
視覚障害者誘導ブロック設置（線状） 線状ブロック 300×300	1	m ²			施工 第0 -0015号表
*** 単位当り ***	1	m ²			

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
視覚障害者誘導ブロック設置（点状） 点状ブロック 300×300	1	㎡			施工 第0 -0018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
区画線消去 (全ての費用) 削取り式 夜間作業(20時~6時)なし	1	m			施工 第0 -0021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
歩車道境界ブロック 設置 A種(切下げ)	1	m			施工 第0 -0022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
バス停設置工 H1900×W493×D60 両面仕様	1	基			科目 第0001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
案内表示移設設置 H=1,980 W=545 見積り	1	基			
*** 単位当り ***	1	基			

バス停設置工

科目内訳表

頁0-0029

科目 第0001号表

H1900×W493×D60 両面仕様

1

基
考

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備	考
案内サイン H1900×W493×D60 両面印刷 見積り	1	基				
印刷工 印刷面積 インクジェット印刷 見積り	1	基				
案内サイン設置工 見積り	1	基				
床掘り 土砂 小規模	2.7	m ³			施工 第0 -0001号表	
埋戻し 小規模 土砂	2.3	m ³			施工 第0 -0002号表	
基礎砕石 22.5cmを超え27.5cm以下 再生クラッシャーラン RC - 40	0.5	m ²			施工 第0 -0003号表	
型枠 一般型枠 鉄筋・無筋構造物	1.6	m ²			施工 第0 -0004号表	
コンクリート 小型構造物 特殊養生(練炭) 夜間割増なし 豪雪割増 工種条件と同じ 人力打設	0.24	m ³			施工 第0 -0005号表	
*** 単位当り ***	1	基				

施工内訳表

床掘り
土砂

施工 第0 -0001号表

機械構成比: 20.81% 労務構成比: 71.39% 材料構成比: 7.80% 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	20.81%	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)	38.71%	人		運転手(特殊)		
普通作業員	32.68%	人		普通作業員		
軽油 小型口-リ-パトロール給油	7.80%	L		軽油 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0-0032

埋戻し
小規模

施工 第0 -0002号表

1

m3 当り

機械構成比: 9.91% 労務構成比:

土砂

85.67%

材料構成比: 4.42%

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)[後方超小旋回] 排ガス2次 山積0.28m3	9.30%	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	0.61%	供用日		タンパ及びランマ[ランマ]		
普通作業員	48.83%	人		普通作業員		
特殊作業員	19.54%	人		特殊作業員		
運転手(特殊)	17.30%	人		運転手(特殊)		
軽油 小型口-リ-パトロール給油	3.49%	L		軽油 パトロール給油		

施工内訳表

埋戻し
小規模

施工 第0 -0002号表

機械構成比： 9.91% 労務構成比：

土砂

材料構成比： 4.42%

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	0.93%	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 -0003号表

基礎碎石
22.5cmを超え27.5cm以下

再生クラッシャーラン RC - 40

1 m2 当り

機械構成比: 5.37% 労務構成比:

69.54% 材料構成比: 25.09%

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2014 山積0.8m3	5.34%	日		バックホウ[クローラ型]賃料		
普通作業員	33.32%	人		普通作業員		
特殊作業員	14.54%	人		特殊作業員		
運転手(特殊)	13.02%	人		運転手(特殊)		
土木一般世話役	8.18%	人		土木一般世話役		
再生クラッシャーラン 40mm以下	20.09%	m3		再生クラッシャーラン RC - 40		

施工内訳表

基礎碎石
22.5cmを超え27.5cm以下

再生クラッシュラン RC - 40

施工 第0 -0003号表

1

m2 当り

機械構成比: 5.37%

労務構成比:

69.54%

材料構成比:

25.09%

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	4.97%	L		軽油 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: 22.5cmを超え27.5cm以下				碎石の種類: 再生クラッシュラン RC - 40		

施工内訳表

型枠

一般型枠

機械構成比： 0.00%

労務構成比： 100.00%

鉄筋・無筋構造物

材料構成比： 0.00%

市場単価構成比： 0.00%

施工 第0 -0004号表

標準単価： 1

m 2 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
型わく工	46.99%	人		型わく工		
普通作業員	25.08%	人		普通作業員		
土木一般世話役	9.24%	人		土木一般世話役		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
型枠の種類：一般型枠				構造物の種類：鉄筋・無筋構造物		

施工内訳表

コンクリート 小型構造物

施工 第0 -0005号表

特殊養生(練炭)

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:

50.47%

材料構成比:

49.53%

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
普通作業員	27.09%	人		普通作業員		
土木一般世話役	11.01%	人		土木一般世話役		
特殊作業員	7.79%	人		特殊作業員		
生コン 18 - 8 - 25 (20) - BB (W/C = 60%以下)	49.53%	m3		生コンクリート 24 - 12 - 25 高炉 W/C 55%		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						

施工内訳表

頁0-0039

舗装版切断
 コンクリート舗装版
 機械構成比：

4.91%

労務構成比：

15cm以下
 45.05%

材料構成比：

50.04%

市場単価構成比：

施工 第0 -0006号表

0.00%

標準単価：
 1

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	3.32%	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	15.63%	人		特殊作業員		
土木一般世話役	8.04%	人		土木一般世話役		
普通作業員	6.77%	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)	47.42%	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	1.77%	L		ガソリン レギュラー スタンド		

施工内訳表

舗装版切断
 コンクリート舗装版
 機械構成比：

4.91%

労務構成比：

15cm以下

45.05%

材料構成比：

50.04%

市場単価構成比：

0.00%

施工 第0 -0006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：コンクリート舗装版 豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ				コンクリート舗装版厚：15cm以下		

施工内訳表

頁0-0041

舗装版破碎
アスファルト舗装版

障害等あり

施工 第0 -0007号表

1

m2 当り

機械構成比: 1.98% 労務構成比: 95.51%

材料構成比: 2.51%

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
空気圧縮機 [可搬式・エンジン] 賃料 ~排ガス2次 3.5 ~ 3.7 m ³ / 分	1.54%	日		空気圧縮機 [可搬式・エンジン] 賃料		
さく岩機 [コンクリートブレーカ] 20kg級	0.44%	供用日		さく岩機 [コンクリートブレーカ]		
特殊作業員	52.42%	人		特殊作業員		
普通作業員	43.09%	人		普通作業員		
軽油 小型口 - リ - パトロール給油	2.51%	L		軽油 パトロール給油		
積算単価		式		積算単価		

施工内訳表

施工 第0 -0008号表

視覚障害者誘導用ブロック撤去
撤去

機械構成比： 0.00% 労務構成比： 100.00%

材料構成比： 0.00%

市場単価構成比： 0.00%

1
標準単価：

m 2 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
普通作業員	30.05%	人		普通作業員		
ブロック工	26.36%	人		ブロック工		
土木一般世話役	14.95%	人		土木一般世話役		
特殊作業員	5.57%	人		特殊作業員		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						

施工内訳表

施工 第0 -0009号表

歩車道境界ブロック撤去
処分

1 m 当り

機械構成比: 4.78% 労務構成比: 93.45% 材料構成比: 1.77% 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・超小旋回] 賃料 排ガス2次 山積 0.22 m3	4.78%	日		バックホウ [クローラ型・超小旋回] 賃料		
普通作業員	47.80%	人		普通作業員		
土木一般世話役	18.92%	人		土木一般世話役		
運転手 (特殊)	18.06%	人		運転手 (特殊)		
軽油 小型口 - リ - パトロール給油	1.77%	L		軽油 パトロール給油		
積算単価		式		積算単価		

施工内訳表

施工 第0 -0010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: 42.35% 労務構成比:

42.40% 材料構成比: 15.25%

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	42.35%	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)	42.40%	人		運転手 (一般)		
軽油 小型口 - リ - パトロール給油	15.25%	L		軽油 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 -0011号表

処分費
無筋コンクリート殻

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

処分費
コンクリート殻二次製品

施工 第0 -0012号表

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

施工 第0 -0013号表

土砂等運搬

小規模 DID区間あり 6.5km以下

ハック材 山積0.13m3(平積0.1m3)

1

m3 当り

機械構成比: 19.19% 労務構成比:

71.06%

材料構成比: 9.75%

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] 2 t 積級	19.19%	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)	71.06%	人		運転手 (一般)		
軽油 小型口 - リ - パトロール給油	9.75%	L		軽油 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: 小規模 土質: 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 運搬距離: 6.5km以下				積込機種・規格: ハック材 山積0.13m3(平積0.1m3) 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

視覚障害者誘導ブロック設置（線状）
線状ブロック 300×300

施工 第0 -0015号表

100 m² 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
特殊ブロック舗装 設置 30cm×30cm	100	m ²			施工 第0-0016号表
埋戻し 砂基礎工 土砂	3	m ³			施工 第0-0017号表
洗滌砂	3	m ³			
*** 合計 ***	100	m ²			
*** 単位当り ***	1	m ²			

施工内訳表

施工 第0 -0016号表

特殊ブロック舗装
設置

30cm × 30cm

1

m² 当り

機械構成比: 0.00%

労務構成比: 25.03%

材料構成比: 74.97%

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
普通作業員	7.52%	人		普通作業員		
ブロック工	6.60%	人		ブロック工		
土木一般世話役	3.74%	人		土木一般世話役		
特殊作業員	1.39%	人		特殊作業員		
特殊ブロック	74.97%	枚		特殊ブロック 洗出平板 30cm × 30cm × 6cm		
積算単価		式		積算単価		

施工内訳表

頁0-0055

埋戻し
砂基礎工

施工 第0 -0017号表

1

m3 当り

機械構成比: 9.91% 労務構成比:

土砂

85.67%

材料構成比: 4.42%

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
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	9.30%	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	0.61%	供用日		タンパ及びランマ[ランマ]		
普通作業員	48.83%	人		普通作業員		
特殊作業員	19.54%	人		特殊作業員		
運転手(特殊)	17.30%	人		運転手(特殊)		
軽油 小型ロ-リ-パトロール給油	3.49%	L		軽油 パトロール給油		

施工内訳表

埋戻し
砂基礎工

施工 第0 -0017号表

機械構成比： 9.91% 労務構成比： 85.67% 材料構成比： 4.42% 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
ガソリン レギュラー スタンド	0.93%	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

視覚障害者誘導ブロック設置（点状）
点状ブロック 300×300

施工 第0 -0018号表

100 m² 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
特殊ブロック舗装 設置 30cm×30cm	100	m ²			施工 第0-0016号表
埋戻し 砂基礎工 土砂	3	m ³			施工 第0-0017号表
洗滌砂	3	m ³			
*** 合計 ***	100	m ²			
*** 単位当り ***	1	m ²			

施工内訳表

施工 第0 -0019号表

区画線設置 (機・労のみ)
 溶融式(手動)

実線 1.5 cm

1000

m 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
区画線設置(溶融式・手動) 豪雪無 実線1.5cm 制約無 昼間	1,000.000	m			
諸雑費	1	式			
*** 合計 ***	1,000	m			
*** 単位当り ***	1	m			
施工区分: 溶融式(手動) 塗料規格(溶融式): ビーズ含有量1.5~1.8% 白 プライマー規格: アスファルト舗装用					規格・仕様(溶融式): 実線 1.5 cm 塗布厚: 塗布厚 1.5 mm 舗装種別: 排水性舗装でない場合
施工区間: 供用区間 時間的制約の有無: 時間的制約なし 費用の内訳: 機械費, 労務費のみ(1日未満用)					夜間作業の有無: 夜間作業(20時~6時)なし 豪雪割増: 豪雪割増 工種条件と同じ

施工内訳表

施工 第0 -0020号表

区画線設置 (材料費のみ)
 溶融式(手動)

実線 1.5 cm

1000

m 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
トラフィックペイント(溶融型) 3種1号 ビーズ含有量15~18% 白	570.000	kg			
ガラスビーズ JIS R 3301 1号	25.000	kg			
接着用プライマー 区画線用(トラフィックペイント接着用)	25.000	kg			
軽油 小型ロ-リ- パトロール給油	44.000	L			
諸雑費	5.000	%			
*** 合計 ***	1,000	m			
*** 単位当り ***	1	m			
施工区分: 溶融式(手動) 塗料規格(溶融式): ビーズ含有量15~18% 白 プライマー規格: アスファルト舗装用					規格・仕様(溶融式): 実線 1.5 cm 塗布厚: 塗布厚 1.5 mm 舗装種別: 排水性舗装でない場合
施工区間: 供用区間 時間的制約の有無: 時間的制約なし 費用の内訳: 材料費のみ(1日未満用)					夜間作業の有無: 夜間作業(20時~6時)なし 豪雪割増: 豪雪割増 工種条件と同じ

施工内訳表

区画線消去 (全ての費用)
削取り式

夜間作業(20時~6時)なし

施工 第0 -0021号表

1000 m 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
区画線消去(削取り式) 豪雪無 15cm換算 制約無 昼間	1,000.000	m			
軽油 小型ロ-リ- パトロール給油	67.000	L			
ガソリン レギュラー スタンド	37.000	L			
諸雑費	1	式			
*** 合計 ***	1,000	m			
*** 単位当り ***	1	m			
施工区分：削取り式 時間的制約の有無：時間的制約なし 費用の内訳：全ての費用					夜間作業の有無：夜間作業(20時~6時)なし 豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ

施工内訳表

歩車道境界ブロック
設置

A種(切下げ)

施工 第0 -0022号表

10 m 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
歩車道境界ブロック 設置 A種(150/170×200×600)	10	m			施工 第0-0023号表
型枠 一般型枠 鉄筋・無筋構造物	1	m ²			施工 第0-0004号表
コンクリート 無筋・鉄筋構造物 特殊養生(練炭、ジェット) <small>夜間割増なし 豪雪割増 工種条件と同じ</small>	0.07	m ³			施工 第0-0024号表 人力打設
*** 合計 ***	10	m			
*** 単位当り ***	1	m			

施工内訳表

歩車道境界ブロック
設置

施工 第0 -0023号表

機械構成比： 0.54% 労務構成比：

A種(150/170×200×600)

66.65% 材料構成比：

市場単価構成比： 0.00%

1
標準単価：

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
バックホウ[クローラ型]賃料 ~排ガス2014 山積0.8m3	0.54%	日		バックホウ[クローラ型]賃料		
普通作業員	30.07%	人		普通作業員		
特殊作業員	16.82%	人		特殊作業員		
土木一般世話役	16.65%	人		土木一般世話役		
運転手(特殊)	1.33%	人		運転手(特殊)		
歩車道境界ブロック(片面R) A種 150/170×200×600	31.14%	個		歩車道境界ブロック A 150/170×200×600		

施工内訳表

歩車道境界ブロック
設置

施工 第0 -0023号表

機械構成比： 0.54% 労務構成比： 66.65% 材料構成比： 32.81% 市場単価構成比： 0.00% 標準単価： 1 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
再生クラッシャーラン 40mm以下	1.17%	m ³		再生クラッシャーラン RC-40		
軽油 小型口-リ- パトロール給油	0.50%	L		軽油 パトロール給油		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
作業区分：設置 基礎碎石の有無：基礎碎石あり 基礎碎石規格：再生クラッシャーラン RC-40				ブロック規格：A種(150/170×200×600) 均し基礎コンクリートの有無：均し基礎コンクリートなし		

施工内訳表

コンクリート 無筋・鉄筋構造物

施工 第0 -0024号表

特殊養生(練炭、ジェット)

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: 0.53% 労務構成比: 33.77%

材料構成比: 65.70% 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
ジェットヒータ賃料 126MJ	0.53%	日		ジェットヒータ賃料		
普通作業員	15.92%	人		普通作業員		
土木一般世話役	7.76%	人		土木一般世話役		
特殊作業員	7.62%	人		特殊作業員		
生コン 18-8-25(20)-BB (W/C=60%以下)	61.95%	m3		生コンクリート 24-12-25 高炉 W/C55%		
灯油 白灯油 ミニローリー4KL	3.75%	L		灯油 白灯油 業務用 ミニローリー		

施工内訳表

施工 第0 -0024号表

コンクリート 無筋・鉄筋構造物

特殊養生(練炭、ジェット)

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: 0.53% 労務構成比: 33.77%

材料構成比: 65.70%

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
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
構造物種別: 無筋・鉄筋構造物 養生工の種類: 特殊養生(練炭、ジェット) コンクリート種別: 高炉(BB) 生コンクリート小型車割増: 小型車割増なし 豪雪割増: 豪雪割増 工種条件と同じ				打設工法: 人力打設 現場内小運搬の有無: 現場内小運搬なし コンクリート規格: 18-8-25(W/C=60%以下) 生コンクリート夜間割増: 夜間割増なし		

施工内訳表

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
交通誘導警備員 B	1.000	人			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	人・日			
交通誘導警備員区分：交通誘導警備員 B					