

工事番号		所長		課長		係長		審査者		設計者				
令和7年度			小規模維持補修工事及び除雪並びに凍結防止剤散布業務(道路、除雪)						実施設計書					
大町市南東・池田町ブロック				(主)大町麻績インター千曲線他										
設計大要					施工方法			委託						
業務内容 舗装維持工 V=180t 除草工 A=95,400m ² 側溝清掃工 L=800m 路面清掃工 N=6日 車道除雪 L=57.1km 凍結防止剤散布工 L=60.1km					道路延長 主要地方道 L=26.4km 一般県道 L=36.8km			施工期間			日間			
								起工予定年月日			令和7年4月1日 (ただし、除雪業務は令和7年5月10日)			
								竣工予定年月日			令和8年3月31日			
								契約保証方法						

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	11 大町建設事務所 0 1 実施単価 52 1 3 中信 (4) 06.12.30 建設物価・積算資料 当年1月号 土木コスト情報・土木施工単価 当年冬号		
	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 契約保証方法 豪雪割増	40 10 % 13 道路維持 02 一般交通影響有り (1)-1 02 一般交通影響有り (1)-1 03 計上なし 03 補正なし 01 豪雪割増有り		これらの諸経費等の条件については、原則変更協議の対象とはなりませんのでご理解願います。 冬期補正 (現管) 欄の記載例 : 124 は 冬期率12%、4級地 を示します。

(工事費内訳書)

本工事費

頁0-0003

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										
道路維持										
オーバーレイ工 (機械) 再生密粒度As 20F 1.4m以上	1		t						科目	第0001号表
オーバーレイ工 (機械) 再生密粒度As 13F 1.4m以上	1		t						科目	第0002号表
オーバーレイ工 (人力) 再生密粒度As 20F 1.4m未満	1		t						科目	第0003号表
オーバーレイ工 (人力) 再生密粒度AS 13F 1.4m未満	1		t						科目	第0004号表
加熱合材補修工 再生密粒度As13F、20F 2t以上5t未満/日施工量 小型車割増あり	1		t						施工	第0 -0009号表
再生密粒度As 15,600+小型車割増 500										
落下物処理工 平日	1		回						施工	第0 -0011号表
落下物処理工 休日昼間	1		回						施工	第0 -0013号表

(工事費内訳書)

本工事費

頁0-0004

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
落下物処理工 休日深夜 22時～5時										
	1			回						施工 第0 -0015号表
落下物処理工 平日時間外										
	1			回						施工 第0 -0017号表
落下物処理工 平日深夜 22時～5時										
	1			回						施工 第0 -0019号表
落下物現地確認 平日 作業なし										
	1			回						施工 第0 -0021号表
落下物現地確認 休日昼間 作業なし										
	1			回						施工 第0 -0022号表
落下物現地確認 休日深夜 22時～5時 作業なし										
	1			回						施工 第0 -0023号表
落下物現地確認 平日時間外 作業なし										
	1			回						施工 第0 -0024号表
落下物現地確認 平日深夜 22時～5時 作業なし										
	1			回						施工 第0 -0025号表
機械除草 草刈車 (貸与) 大型自走式 ロングリーチ式 草刈機：貸与 補助作業含む										
	1			m ²						施工 第0 -0026号表

本工事費

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数	量	単	価	金	額	備	考
機械除草 草刈車 (貸与) 大型自走式 ロングリーチ式 草刈機：貸与 補助作業無し	1	m ²					施工	第0 -0027号表
除草 (堤防除草) 大型自走式 (ロングリーチ式) 貸与	1	m ²					施工	第0 -0028号表
除草 (道路除草) 肩掛け式 飛び石防護あり	1	m ²					施工	第0 -0029号表
除草 (道路除草) 肩掛け式 飛び石防護なし	1	m ²					施工	第0 -0030号表
集草 (道路除草)	1	m ²					施工	第0 -0031号表
積込運搬 (道路除草) ダンプトラック (オンロード・ティール・2t積級) 6.5km以下	1	m ²					施工	第0 -0032号表
側溝清掃 (人力清掃工) 無蓋 無蓋 ダンプトラック運搬含む L=2.0km以下	1	m					科目	第0005号表
側溝清掃 (人力清掃工) 有蓋 有蓋 コンクリート蓋 ダンプトラック運搬含む L=2.0km以下	1	m					科目	第0006号表
側溝清掃工 (組合せ作業) 側溝断面積 0.125~0.5m ² 未満 堆積率 50%以上 日清掃量 40m 側溝清掃車・排水管清掃車	1	日					施工	第0 -0033号表

(工事費内訳書)

本工事費

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
路面清掃工（機械清掃） 真空式リヤダンプ 5.5m3級 清掃車・ブラシ 貸与 補助労務あり	1			日					科目	第0008号表
路面清掃工（機械清掃） 真空式リヤダンプ 5.5m3級 清掃車・ブラシ 持込 補助労務あり	1			日					科目	第0009号表
道路巡回	1			日					科目	第0007号表
交通誘導警備員A	1			人・日					施工	第0-0036号表
交通誘導警備員B	1			人・日					施工	第0-0037号表
直接工事費										
共通仮設費率計算額										
補正無の率 0.2394				補正後の率	0.3352					
共通仮設費計										

(工事費内訳書)

本工事費

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
純工事費										
現場管理費 補正無の率 0.6033										
工事原価										
一般管理費等 補正無の率 0.2357										
工事価格計										
消費税等相当額計 率 0.1000										
工事費計										

オーバーレイ工（機械）

科目内訳表

科目 第0001号表

再生密粒度As20F

1.4m以上

100.6

t

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
表層（車道・路肩部） 1.4m以上3.0m以下 平均仕上り厚40mm	1,000	m ²			施工 第0 -0001号表
*** 合計 ***	100.6	t			
*** 単位当り ***	1	t			

オーバーレイ工（機械）

科目内訳表

科目 第0002号表

再生密粒度As13F

1.4m以上

75.4

t

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
表層（車道・路肩部） 1.4m以上3.0m以下 平均仕上り厚30mm	1,000	m ²			施工 第0 -0002号表
*** 合計 ***	75.4	t			
*** 単位当り ***	1	t			

オーバーレイ工 (人力)

科目内訳表

科目 第0003号表

再生密粒度As20F

1.4m未満

100.6

t

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
表層 (車道・路肩部) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚40mm	1,000	m ²			施工 第0 -0003号表
*** 合計 ***	100.6	t			
*** 単位当り ***	1	t			

オーバーレイ工 (人力)

科目内訳表

科目 第0004号表

再生密粒度AS13F

1.4m未満

75.4

t

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
表層 (車道・路肩部) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚30mm	1,000	m ²			施工 第0 -0004号表
*** 合計 ***	75.4	t			
*** 単位当り ***	1	t			

側溝清掃（人力清掃工） 無蓋

科目内訳表

科目 第0005号表

無蓋 ダンプトラック運搬含む L=2.0km以下

100 m

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
側溝清掃（人力清掃工） 無蓋	100	m			施工 第0 -0005号表
土砂等運搬 現場制約あり DID区間なし 2.0km以下 人力	4.5	m ³			施工 第0 -0006号表
*** 合計 ***	100	m			
*** 単位当り ***	1	m			

側溝清掃（人力清掃工） 有蓋

科目内訳表

科目 第0006号表

有蓋 コンクリト蓋

ダンプトラック運搬含む L=2.0km以下

100

m

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
側溝清掃（人力清掃工） 有蓋 コンクリト蓋	100	m			施工 第0 -0007号表
土砂等運搬 現場制約あり DID区間なし 2.0km以下 人力	4.5	m ³			施工 第0 -0006号表
*** 合計 ***	100	m			
*** 単位当り ***	1	m			

科目内訳表

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
土木一般世話役	1.000	人			
普通作業員	1.000	人			
軽トラック運転 4WD 5MT	1.000	日			施工 第0 -0008号表
*** 単位当り ***	1	日			

路面清掃工（機械清掃）

科目内訳表

真空式リヤダンプ 5.5m3級

清掃車・ブラシ 貸与

補助労務あり

科目 第0008号表

1

日

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
土木一般世話役					
	1.000	人			
運転手（一般）					
	1.000	人			
普通作業員					
	1.000	人			
普通作業員					
	2.000	人			
<貸与>路面清掃車 [真空・リヤダンプ式] ホッパ容量5.5～6.5m3					
	6.4	時間			
軽油 小型ローリー パトロール給油					
	108.8	L			
軽トラック運転 4WD 5MT					
	0.8	日			施工 第0-0008号表
*** 単位当り ***					
	1	日			

路面清掃工（機械清掃）

科目内訳表

真空式リヤダンプ 5.5m3級

清掃車・ブラシ 持込

補助労務あり

科目 第0009号表

1

日

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
土木一般世話役					
	1.000	人			
運転手（一般）					
	1.000	人			
普通作業員					
	1.000	人			
普通作業員					
	2.000	人			
路面清掃車 [真空・リヤダンプ式] ホッパ容量5.5～6.5m3					
	6.4	時間			
軽油 小型ローリー パトロール給油					
	108.8	L			
軽トラック運転 4WD 5MT					
	0.8	日			施工 第0-0008号表
*** 単位当り ***					
	1	日			

施工内訳表

頁0-0017

表層（車道・路肩部）

施工 第0 -0001号表

1.4m以上3.0m以下

平均仕上り厚40mm

1

m2 当り

機械構成比： 1.68%

労務構成比： 14.64%

材料構成比： 83.68%

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 ～低騒・～排ガス2014 舗装幅1.4～3m	1.07%	日		アスファルトフィニッシャ [ホイール] 賃料		
振動ローラ [搭乗式・コンバインド型] 賃料 ～超低・～排ガス3次 質量3～4t	0.22%	日		振動ローラ [搭乗式・コンバインド型] 賃料		
タイヤローラ賃料 ～超低・～排ガス3次 質量3～4t	0.20%	日		タイヤローラ賃料		
普通作業員	4.97%	人		普通作業員		
運転手(特殊)	3.46%	人		運転手(特殊)		
特殊作業員	3.33%	人		特殊作業員		

施工内訳表

表層（車道・路肩部）

1.4m以上3.0m以下

平均仕上り厚 40mm

施工 第0 -0001号表

1 m2 当り

機械構成比： 1.68% 労務構成比： 14.64% 材料構成比： 83.68% 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	1.20%	人		土木一般世話役		
⑤再生アスファルト混合物 密粒度（20F） [再生材 混入率50%以下]	80.97%	t		アスファルト混合物 密粒度（20）		
アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用	2.39%	L		アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用		
軽油 小型ローリー パトロール給油	0.29%	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

施工 第0 -0001号表

表層（車道・路肩部）

1.4m以上3.0m以下

平均仕上り厚 40 mm

1 m 2 当り

機械構成比： 1.68%

労務構成比： 14.64%

材料構成比： 83.68%

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
平均幅員：1.4m以上3.0m以下 標準締固め後密度：2.35t/m ³ 材料：再生 密粒度（20F） アスファルト混合物小型車割増：小型車割増あり 豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ				1層当り平均仕上り厚(mm)：40 瀝青材料種類：タックコート 瀝青材料種類：タックコート PK-4 アスファルト混合物夜間割増：夜間割増なし		

施工内訳表

頁0-0020

表層（車道・路肩部）

1.4m以上3.0m以下

平均仕上り厚30mm

施工 第0 -0002号表

1 m2 当り

機械構成比： 1.68% 労務構成比： 14.64% 材料構成比： 83.68% 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 ～低騒・～排ガス2014 舗装幅1.4～3m	1.07%	日		アスファルトフィニッシャ [ホイール] 賃料		
振動ローラ [搭乗式・コンバインド型] 賃料 ～超低・～排ガス3次 質量3～4t	0.22%	日		振動ローラ [搭乗式・コンバインド型] 賃料		
タイヤローラ賃料 ～超低・～排ガス3次 質量3～4t	0.20%	日		タイヤローラ賃料		
普通作業員	4.97%	人		普通作業員		
運転手(特殊)	3.46%	人		運転手(特殊)		
特殊作業員	3.33%	人		特殊作業員		

施工内訳表

頁0-0021

表層（車道・路肩部）

1.4m以上3.0m以下

平均仕上り厚 30mm

施工 第0 -0002号表

1 m2 当り

機械構成比： 1.68% 労務構成比： 14.64% 材料構成比： 83.68% 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	1.20%	人		土木一般世話役		
⑤再生アスファルト混合物 密粒度（13F） [再生材 混入率50%以下]	80.97%	t		アスファルト混合物 密粒度（20）		
アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用	2.39%	L		アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用		
軽油 小型ローリー パトロール給油	0.29%	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

施工 第0 -0002号表

表層（車道・路肩部）

1.4m以上3.0m以下

平均仕上り厚 30 mm

1 m 2 当り

機械構成比： 1.68%

労務構成比： 14.64%

材料構成比： 83.68%

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
平均幅員：1.4m以上3.0m以下 標準締固め後密度：2.35t/m ³ 材料：再生 密粒度（13F） アスファルト混合物小型車割増：小型車割増あり 豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ				1層当り平均仕上り厚(mm)：30 瀝青材料種類：タックコート 瀝青材料種類：タックコート PK-4 アスファルト混合物夜間割増：夜間割増なし		

施工内訳表

施工 第0 -0003号表

表層（車道・路肩部）

1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)

平均仕上り厚 40mm

機械構成比： 0.44%

労務構成比： 43.60%

材料構成比： 55.96%

市場単価構成比： 0.00%

1
標準単価：

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
振動ローラ（舗装用） [ハンドガイド式] 運転質量0.5～0.6t	0.24%	供用日		振動ローラ（舗装用） [ハンドガイド式]		
振動コンパクタ [前進型] 機械質量40～60kg	0.14%	供用日		振動コンパクタ [前進型]		
特殊作業員	19.29%	人		特殊作業員		
普通作業員	13.81%	人		普通作業員		
土木一般世話役	4.17%	人		土木一般世話役		
⑤再生アスファルト混合物 密粒度（20F） [再生材 混入率50%以下]	54.13%	t		アスファルト混合物 密粒度（20）		

施工内訳表

施工 第0 -0003号表

表層（車道・路肩部）

1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)

平均仕上り厚 40mm

1 m2 当り

機械構成比： 0.44%

労務構成比： 43.60%

材料構成比： 55.96%

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
アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用	1.60%	L		アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用		
ガソリン レギュラー スタンド	0.17%	L		ガソリン レギュラー スタンド		
軽油 小型ローリー パトロール給油	0.03%	L		軽油 パトロール給油		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
平均幅員：1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 標準締固め後密度：2.35t/m3 材料：再生 密粒度(20F) アスファルト混合物小型車割増：小型車割増あり 豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ				1層当り平均仕上り厚(mm)：40 瀝青材料種類：タックコート 瀝青材料種類：タックコート PK-4 アスファルト混合物夜間割増：夜間割増なし		

施工内訳表

施工 第0 -0004号表

表層（車道・路肩部）

1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)

平均仕上り厚30mm

機械構成比： 0.44%

労務構成比： 43.60%

材料構成比： 55.96%

市場単価構成比： 0.00%

標準単価： 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
振動ローラ（舗装用） [ハンドガイド式] 運転質量0.5～0.6t	0.24%	供用日		振動ローラ（舗装用） [ハンドガイド式]		
振動コンパクタ [前進型] 機械質量40～60kg	0.14%	供用日		振動コンパクタ [前進型]		
特殊作業員	19.29%	人		特殊作業員		
普通作業員	13.81%	人		普通作業員		
土木一般世話役	4.17%	人		土木一般世話役		
⑤再生アスファルト混合物 密粒度（13F） [再生材 混入率50%以下]	54.13%	t		アスファルト混合物 密粒度（20）		

施工内訳表

施工 第0 -0004号表

表層（車道・路肩部）

1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)

平均仕上り厚 30 mm

1 m 2 当り

機械構成比： 0.44%

労務構成比： 43.60%

材料構成比： 55.96%

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
アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用	1.60%	L		アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用		
ガソリン レギュラー スタンド	0.17%	L		ガソリン レギュラー スタンド		
軽油 小型ローリー パトロール給油	0.03%	L		軽油 パトロール給油		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
平均幅員：1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 標準締固め後密度：2.35t/m3 材料：再生 密粒度（13F） アスファルト混合物小型車割増：小型車割増あり 豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ				1層当り平均仕上り厚(mm)：30 瀝青材料種類：タックコート 瀝青材料種類：タックコート PK-4 アスファルト混合物夜間割増：夜間割増なし		

施工内訳表

側溝清掃（人力清掃工）

施工 第0 -0005号表

無蓋

1

m 当り

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%

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	74.21%	人		普通作業員		
土木一般世話役	25.79%	人		土木一般世話役		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
側溝蓋規格：無蓋						

施工内訳表

施工 第0 -0006号表

土砂等運搬

現場制約あり DID区間なし 2.0km以下

人力

1

m3 当り

機械構成比： 18.57% 労務構成比： 72.35%

材料構成比： 9.08%

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] 2 t 積級	18.57%	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)	72.35%	人		運転手 (一般)		
軽油 小型ローリー パトロール給油	9.08%	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：現場制約あり 土質：土砂(岩塊・玉石混り土含む) 運搬距離：2.0km以下				積込機種・規格：人力 DID区間の有無：DID区間なし 豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ		

施工内訳表

施工 第0 -0007号表

側溝清掃 (人力清掃工)

有蓋 コンクリート蓋

1 m 当り

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%

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	74.57%	人		普通作業員		
土木一般世話役	25.43%	人		土木一般世話役		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
側溝蓋規格: 有蓋 コンクリート蓋						

施工内訳表

軽トラック運転
4WD 5MT

施工 第0 -0008号表

1 日 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
軽トラック [4WD 5MT] 基礎価格 1,148,000円 損料率 0.000335	4.6	時間			
ガソリン レギュラー スタンド	7.8	L			
*** 単位当り ***	1	日			

施工内訳表

加熱合材補修工 再生密粒度As13F、20F
2t以上5t未満/日施工量 小型車割増あり

施工 第0 -0009号表

再生密粒度As 15,600+小型車割増 500 1 t 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	0.240	人			
特殊作業員	0.530	人			
普通作業員	0.510	人			
振動ローラ運転 (機-31) コンバインド型 質量2.4~2.6t 排出ガス対策型2次基準	0.280	日			施工 第0-0010号表
アスファルト混合物	1.000	t			
諸雑費	8.000	%			
*** 単位当り ***	1	t			
日当り施工量：日当り施工量 2t以上5t未満				アスファルト混合物単価 (円/t) :	

施工内訳表

施工 第0 -0010号表

振動ローラ運転 (機-31)

コンバインド型 質量2.4~2.6 t 排出ガス対策型2次基準

1 日 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
振動ローラ [搭乗式・コンバインド型] 賃料 排ガス2次 質量2.4~2.5 t	1.400	供用日			
特殊作業員	1.000	人			
軽油 小型ローリー パトロール給油	11.000	L			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	日			
規格：コンバインド型 質量2.4~2.6 t 振動ローラ (供用日/日) : 1.4 軽油 (L/日) : 11					排出ガス対策型区分：排出ガス対策型2次基準 特殊作業員 (人/日) : 1

施工内訳表

施工 第0 -0012号表

トラック運転 (機-6)

普通型 1.5 t積

1 時間 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
トラック [普通型] 1.5 t積	1.000	時間			
運転手 (一般)	0.210	人			
軽油 小型ローリー パトロール給油	2.500	L			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	時間			
規格：普通型 1.5 t積 豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ 軽油 (L/h) : 0				供用日当運転時間 : 0 一般運転手 (人/h) : 0	

施工内訳表

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
土木一般世話役	0.125	人			
普通作業員	0.250	人			
トラック運転工(機-6) 普通型1.5t積 休日昼間	1.000	時間			施工 第0-0014号表
*** 単位当り ***	1	回			

施工内訳表

施工 第0 -0014号表

トラック運転工（機-6）普通型1.5t積
休日昼間

1 時間 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
トラック [普通型] 1.5t積	1	時間			
運転手 (一般)	0.21	人			
軽油 小型ローリー パトロール給油	2.5	L			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	時間			

施工内訳表

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
土木一般世話役	0.125	人			
普通作業員	0.250	人			
トラック運転工(機-6) 普通型1.5t積 休日深夜 22時～5時	1.000	時間			施工 第0-0016号表
*** 単位当り ***	1	回			

施工内訳表

施工 第0 -0016号表

トラック運転工（機-6）普通型1.5t積
休日深夜 22時～5時

1 時間 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
トラック [普通型] 1.5t積	1	時間			
運転手 (一般)	0.21	人			
軽油 小型ローリー パトロール給油	2.5	L			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	時間			

施工内訳表

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
土木一般世話役	0.125	人			
普通作業員	0.250	人			
トラック運転工（機-6）普通型1.5t積 平日時間外	1.000	時間			施工 第0-0018号表
*** 単位当り ***	1	回			

施工内訳表

施工 第0 -0018号表

トラック運転工（機-6）普通型1.5t積
平日時間外

1 時間 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
トラック [普通型] 1.5t積	1	時間			
運転手 (一般)	0.21	人			
軽油 小型ローリー パトロール給油	2.5	L			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	時間			

施工内訳表

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
土木一般世話役	0.125	人			
普通作業員	0.250	人			
トラック運転工（機－6）普通型1.5t積 平日深夜 22時～5時	1.000	時間			施工 第0-0020号表
*** 単位当り ***	1	回			

施工内訳表

施工 第0 -0020号表

トラック運転工（機-6）普通型1.5t積
平日深夜 22時～5時

1 時間 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
トラック [普通型] 1.5t積	1	時間			
運転手 (一般)	0.21	人			
軽油 小型ローリー パトロール給油	2.5	L			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	時間			

施工内訳表

落下物現地確認 休日昼間
作業なし

施工 第0 -0022号表

1 回 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	0.125	人			
軽トラック運転 4WD 5MT	0.125	日			施工 第0-0008号表
*** 単位当り ***	1	回			

施工内訳表

施工 第0 -0023号表

落下物現地確認 休日深夜 22時～5時
作業なし

1 回 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	0.125	人			
軽トラック運転 4WD 5MT	0.125	日			施工 第0-0008号表
*** 単位当り ***	1	回			

施工内訳表

施工 第0 -0024号表

落下物現地確認 平日時間外
作業なし

1 回 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	0.125	人			
軽トラック運転 4WD 5MT	0.125	日			施工 第0-0008号表
*** 単位当り ***	1	回			

落下物現地確認 平日深夜 22時～5時
作業なし

施工内訳表

施工 第0 -0025号表

頁0-0047

1 回 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	0.125	人			
軽トラック運転 4WD 5MT	0.125	日			施工 第0-0008号表
*** 単位当り ***	1	回			

施工内訳表

頁0-0048

機械除草 草刈車 (貸与)
大型自走式 ロングリーチ式

草刈機：貸与

補助作業含む

施工 第0 -0026号表

1000

m² 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	0.050	人			
運転手 (特殊)	0.134	人			
特殊作業員	0.134	人			
普通作業員	0.129	人			
<貸与>草刈機 [大型自走式] ロングリーチモア装置付・ホイール式	1.200	時間			
諸雑費	9.000	%			(上記 労務及び草刈機費用) × 率
普通作業員	0.257	人			
草刈機 [肩掛式] カッタ径255mm	0.300	日			
軽トラック運転 4WD 5MT	0.150	日			施工 第0-0008号表
*** 合計 ***	1,000	m ²			
*** 単位当り ***	1	m ²			

施工内訳表

機械除草 草刈車 (貸与)
大型自走式 ロングリーチ式

草刈機：貸与

補助作業無し

施工 第0 -0027号表

1000

m² 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	0.050	人			
運転手 (特殊)	0.134	人			
特殊作業員	0.134	人			
普通作業員	0.129	人			
<貸与>草刈機 [大型自走式] ロングリーチモア装置付・ホイール式	1.200	時間			
諸雑費	9.000	%			(上記 労務及び草刈機費用) × 率
*** 合計 ***	1,000	m ²			
*** 単位当り ***	1	m ²			

施工内訳表

施工 第0 -0028号表

除草 (堤防除草)

大型自走式(ロングリーチ式)

貸与

1
標準単価:

m 2 当り

機械構成比: 9.09%

労務構成比:

90.91%

材料構成比:

0.00%

市場単価構成比:

0.00%

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
草刈機 [大型自走式] ロングリーチモア装置付・ホイール式	8.34%	供用日		草刈機 [大型自走式]		
運転手 (特殊)	31.02%	人		運転手 (特殊)		
特殊作業員	29.87%	人		特殊作業員		
普通作業員	12.66%	人		普通作業員		
土木一般世話役	9.86%	人		土木一般世話役		
積算単価		式		積算単価		

施工内訳表

除草（堤防除草）

施工 第0 -0028号表

大型自走式(ロングリーチ式)

貸与

1

m 2 当り

機械構成比： 9.09%

労務構成比： 90.91%

材料構成比： 0.00%

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
*** 単位当り ***						
除草機種： 大型自走式(ロングリーチ式) 豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ				機械使用条件：貸与		

施工内訳表

頁0-0052

除草（道路除草）

施工 第0 -0029号表

肩掛け式

飛び石防護あり

1

m 2 当り

機械構成比： 0.55%

労務構成比： 99.45%

材料構成比： 0.00%

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
草刈機 [肩掛式] カッタ径255mm	0.54%	供用日		草刈機 [肩掛式]		
特殊作業員	57.22%	人		特殊作業員		
普通作業員	25.59%	人		普通作業員		
土木一般世話役	13.75%	人		土木一般世話役		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						

施工内訳表

施工 第0 -0029号表

除草 (道路除草)

肩掛け式

飛び石防護あり

1

m 2 当り

機械構成比: 0.55%

労務構成比: 99.45%

材料構成比: 0.00%

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
作業形態: 肩掛け式 豪雪割増: 豪雪割増 工種条件と同じ				飛び石防護の有無: 飛び石防護あり		

施工内訳表

除草 (道路除草)

施工 第0 -0030号表

肩掛け式

飛び石防護なし

1

m 2 当り

機械構成比: 0.64%

労務構成比: 99.36%

材料構成比: 0.00%

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
草刈機 [肩掛式] カッタ径255mm	0.63%	供用日		草刈機 [肩掛式]		
特殊作業員	67.04%	人		特殊作業員		
土木一般世話役	16.11%	人		土木一般世話役		
普通作業員	13.32%	人		普通作業員		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						

施工内訳表

施工 第0 -0030号表

除草 (道路除草)

肩掛け式

飛び石防護なし

1

m 2 当り

機械構成比: 0.64%

労務構成比: 99.36%

材料構成比: 0.00%

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
作業形態: 肩掛け式 豪雪割増: 豪雪割増 工種条件と同じ				飛び石防護の有無: 飛び石防護なし		

集草 (道路除草)

施工内訳表

施工 第0 -0031号表

頁0-0056

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% 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
普通作業員	95.24%	人		普通作業員		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						

施工内訳表

施工 第0 -0032号表

積込運搬（道路除草）

ダンプトラック(オンロード・ディーゼル・2t積級)

6.5km以下

機械構成比： 4.18%

労務構成比： 93.97%

材料構成比： 1.85%

市場単価構成比： 0.00%

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
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 2 t 積級	4.18%	供用日		ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		
普通作業員	78.99%	人		普通作業員		
運転手 (一般)	14.20%	人		運転手 (一般)		
軽油 小型ローリー パトロール給油	1.85%	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

施工 第0 -0032号表

積込運搬（道路除草）

ダンプトラック(オンロード・ディーゼル・2t積級) 6.5km以下

機械構成比： 4.18% 労務構成比： 93.97% 材料構成比： 1.85% 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
運搬機械選定： ダンプトラック(オンロード・ディーゼル・2t積級) 豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ				ダンプトラック運搬距離：6.5km以下		

施工内訳表

側溝清掃工(組合せ作業)

施工 第0-0033号表

側溝断面積0.125~0.5m²未満

堆積率50%以上 日清掃量40m

側溝清掃車・排水管清掃車

1 日 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	1.000	人			
普通作業員	4.000	人			
排水管清掃車運転 高压水洗浄式 5.3~5.8m ³ 貸与	5.800	時間			施工 第0-0034号表
側溝清掃車運転 (機-6) <貸与>ブロワ式 4.5~5m ³	5.800	時間			施工 第0-0035号表
諸雑費	2.000	%			(労) × 率
*** 単位当り ***	1	日			

施工内訳表

施工 第0 -0034号表

排水管清掃車運転

高圧水洗浄式 5.3～5.8m3

貸与

1 時間 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
<貸与>排水管清掃車 [高圧水洗浄式] 5.3～5.8m3	1.000	時間			
運転手 (一般)	0.150	人			
軽油 小型ローリー パトロール給油	6.700	L			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	時間			
規格：高圧水洗浄式 5.3～5.8m3 供用日当運転時間：0			機械保有区分：貸与 豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ		

施工内訳表

側溝清掃車運転 (機-6)
 <貸与>ブロワ式 4.5~5m3

施工 第0 -0035号表

1 時間 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
<貸与>側溝清掃車 [ブロワ式] 4.5~5.0m3	1.000	時間			
運転手 (一般)	0.170	人			
軽油 小型ローリー パトロール給油	9.700	L			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	時間			
規格 : <貸与>ブロワ式 4.5~5m3 豪雪割増 : 豪雪割増 工種条件と同じ 軽油 (L/h) : 0				供用日当運転時間 : 0 一般運転手 (人/h) : 0	

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 A	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 A					

交通誘導警備員B

施工内訳表

施工 第0 -0037号表

頁0-0063

1 人・日 当り

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					