

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) 閲覧設計書											
上伊那郡飯島町・中川村 (国) 153号他											
設 計 大 要					施 工 方 法			請 負			
道路延長 一般国道 L=18.5km 主要地方道 L=17.3km 一般県道 L=22.2km 小規模補修工事 オーバーレイ工 W=45t 欠損部補修工 W=10t 除草工 A=30,000m2 側溝清掃工 L=7,000m 路面清掃工 L=1km ガードレール取替工 L=40m 側溝取替工 L=60m 車道除雪工 L=51.5km 凍結防止剤散布工 L=51.5km					施 工 期 間			日 間			
					起工予定年月日			令和 7 年 4 月 1 日			
					竣工予定年月日			令和 8 年 3 月 31 日			
					契約保証方法			金銭的保証			
					この資料は、入札参加者の迅速な見積に資することともに、発注者が用いた積算資料を参考として提示するものであり、請負契約において何ら拘束力を生じるものではない。						

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	05 伊那建設事務所 0 1 実施単価 43 4 伊那(1) 07.02.01 建設物価・積算資料 当年2月号 土木コスト情報・土木施工単価 当年冬号		
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) 現場環境改善费率計上分 契約保証方法 緊急工事区分 時間的制約 豪雪割増	当 世 代 40 10 % 13 道路維持 09 補正無し 09 補正無し 03 計上なし 01 金銭的保証 00 補正なし 00 時間的制約無し 02 豪雪割増無し	前 世 代	
	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 表

飯島町・中川村 (当初)

工種	仕様1	仕様2	仕様3	仕様4	単位	単価 <small>(1円未満切捨)</small>	諸経費込 <small>(一般工事: ×1.8)</small>	数量	金額	備考
一般工事費										
1	Asオーバーレイ工	車道・路肩	機械	再生密粒度 As13F t=3cm相当	t			15		施工 第0-0001号表
2	Asオーバーレイ工	車道・路肩	人力	再生密粒度 As13F t=3cm相当	t			15		施工 第0-0003号表
3	Asオーバーレイ工	車道・路肩	機械	再生密粒度 As20F t=4cm相当	t			15		施工 第0-0005号表
4	欠損部補修工	加熱合材補修工	再生密粒度As13F	日当り2t以上 5t未満施工	t			10		施工 第0-0007号表
5	側溝設置工	自由勾配側溝	300型	製品代含まず	土工含む	m		60		施工 第0-0009号表
6	自由勾配側溝	300型	300×300×2000	縦断用	製品代	個		15		実単 TGL01
7	自由勾配側溝	300型	300×400×2000	縦断用	製品代	個		15		実単 TGL02
8	ガードレール設置工	Gr-C-4E	土中建込	曲線部なし	50~100m未満	m		40		施工 第0-0014号表
9	ガードレール撤去工	Gr-A,B,C-4E	土中建込	曲線部なし		m		40		施工 第0-0015号表
10	路面清掃工	人力清掃	路肩部多い			km		1		施工 第0-0016号表
11	側溝清掃工	無蓋	人力			m		3,500		施工 第0-0017号表

工 事 費 内 訳 表

飯島町・中川村

(当初)

工種	仕様1	仕様2	仕様3	仕様4	単位	単価 <small>(1円未満切捨)</small>	諸経費込 <small>(一般工事: × 1.8)</small>	数量	金額	備考
除雪工事費・凍結剤散布工事費										
	除雪稼働費						諸経費込			
21	除雪グレーダ運 転	ブレード幅3.1m	持込 2人乗り以上	保険料含む昼間作 業(8時～20時)	諸経費67%含む	時間	/	5		施工 第0-0023号表
22	除雪グレーダ運 転	ブレード幅3.1m	持込 1人乗り	保険料含む昼間作 業(8時～20時)	諸経費67%含む	時間	/	10		施工 第0-0024号表
23	除雪グレーダ運 転	ブレード幅3.7m	持込 1人乗り	保険料含む昼間作 業(8時～20時)	諸経費67%含む	時間	/	5		施工 第0-0026号表
24	除雪ドーザ運 転	ホイール型(プラウ・ バケット兼用)8t級	持込 1人乗り 切羽損料費除雪 ドーザ普通作業	保険料含む昼間作 業(8時～20時)	諸経費67%含む	時間	/	25		施工 第0-0027号表
25	除雪ドーザ運 転	ホイール型3t級	持込 1人乗り 切羽損料費除雪 ドーザ普通作業	保険料含む昼間作 業(8時～20時)	諸経費67%含む	時間	/	5		施工 第0-0028号表
26	除雪トラック運 転	ダンプ架装型 4t級 4×4	持込切羽損料費除 雪トラックアンク'リング' ラウ普通作業	保険料含む昼間作 業(8時～20時)	諸経費67%含む	時間	/	5		施工 第0-0029号表
27	除雪トラック運 転	ダンプ架装型 6t級 4×4	持込切羽損料費除 雪トラックアンク'リング' ラウ普通作業	保険料含む昼間作 業(8時～20時)	諸経費67%含む	時間	/	5		施工 第0-0030号表
28	除雪トラック運 転	ダンプ架装型 7t級 4×4	持込切羽損料費除 雪トラックアンク'リング' ラウ普通作業	保険料含む昼間作 業(8時～20時)	諸経費67%含む	時間	/	5		施工 第0-0031号表
	除雪回送費						諸経費込			
29	【回送】除雪グ レーダ運 転	ブレード幅3.1m	持込 2人乗り以上	保険料含む昼間作 業(8時～20時)	諸経費67%含む	時間	/	5		施工 第0-0032号表

工 事 費 内 訳 表

飯島町・中川村

(当初)

工種	仕様1	仕様2	仕様3	仕様4	単位	単価 <small>(1円未満切捨)</small>	諸経費込 <small>(一般工事: ×1.8)</small>	数量	金額	備考
30	【回送】除雪グレーダ運転	ブレード幅3.1m	持込 1人乗り	保険料含む屋間作業(8時~20時)	諸経費67%含む	時間	/	5		施工 第0-0033号表
31	【回送】除雪グレーダ運転	ブレード幅3.7m	持込 1人乗り	保険料含む屋間作業(8時~20時)	諸経費67%含む	時間	/	5		施工 第0-0034号表
32	【回送】除雪ドーザ運転	ホイール型(プラウ・バケット兼用)8t級	持込 1人乗り 切羽損料費除雪ドーザ普通作業	保険料含む屋間作業(8時~20時)	諸経費67%含む	時間	/	10		施工 第0-0035号表
33	【回送】除雪ドーザ運転	ホイール型3t級	持込 1人乗り 切羽損料費除雪ドーザ普通作業	保険料含む屋間作業(8時~20時)	諸経費67%含む	時間	/	5		施工 第0-0036号表
34	【回送】除雪トラック運転	ダンプ架装型 4t級 4×4	持込切羽損料費除雪トラックアングリングプラウ普通作業	保険料含む屋間作業(8時~20時)	諸経費67%含む	時間	/	5		施工 第0-0037号表
35	【回送】除雪トラック運転	ダンプ架装型 6t級 4×4	持込切羽損料費除雪トラックアングリングプラウ普通作業	保険料含む屋間作業(8時~20時)	諸経費67%含む	時間	/	5		施工 第0-0038号表
36	【回送】除雪トラック運転	ダンプ架装型 7t級 4×4	持込切羽損料費除雪トラックアングリングプラウ普通作業	保険料含む屋間作業(8時~20時)	諸経費67%含む	時間	/	5		施工 第0-0039号表
除雪機械管理費等							諸経費込			
37	除雪グレーダ運転	ブレード幅3.1m	持込		諸経費67%含む	台	/	3		KMD692
38	除雪グレーダ運転	ブレード幅3.7m	持込 1人乗り		諸経費67%含む	台	/	1		KMD693
39	除雪ドーザ運転	ホイール型(プラウ・バケット兼用)8t級	持込 1人乗り 切羽損料費除雪ドーザ普通作業		諸経費67%含む	台	/	4		KMD641
40	除雪ドーザ運転	ホイール型3t級	持込 1人乗り 切羽損料費除雪ドーザ普通作業		諸経費67%含む	台	/	1		W0001

工 事 費 内 訳 表

飯島町・中川村

(当初)

No.	工種	仕様1	仕様2	仕様3	仕様4	単位	単価 <small>(1円未満切捨)</small>	諸経費込 <small>(一般工事: ×1.8)</small>	数量	金額	備考
41	除雪トラック運転	ダンプ架装型 4t級 4×4	持込切羽損料費除 雪トラックアンダリングフ ラウ普通作業		諸経費67%含む	台	/		1		KMD661
42	除雪トラック運転	ダンプ架装型 6t級 4×4	持込切羽損料費除 雪トラックアンダリングフ ラウ普通作業		諸経費67%含む	台	/		1		KMD662
43	除雪トラック運転	ダンプ架装型 7t級 4×4	持込切羽損料費除 雪トラックアンダリングフ ラウ普通作業		諸経費67%含む	台	/		1		KMD664
凍結防止剤散布稼働費								諸経費込			
44	凍結防止剤散布 車運転	乾式 1t級 1.0m3 4×4	貸与 保険料控除		諸経費67%含む	時間	/		75		施工 第0-0040号表
凍結防止剤散布機械費								諸経費込			
45	【回送】凍結防止 剤散布車運転	乾式 1t級 1.0m3 4×4	貸与 保険料控除		諸経費67%含む	時間	/		10		施工 第0-0041号表
凍結防止剤散布機械管理費								諸経費込			
46	〈貸保〉凍結防止 剤散布車	乾式 1t級 1.0m3 4×4			諸経費67%含む	台	/		2		KMN899K
待機補償費								諸経費込			
47	雪道巡回費	ライトバン 1.5L 2輪駆動	持込 保険料含む 昼間作業(8時~20 時)	1回の運搬距離 60km以下	諸経費67%含む	回	/		15		施工 第0-0042号表
48	雪道巡回費	ライトバン 1.5L 2輪駆動	持込 保険料含む 夜間作業(20時~8 時)	1回の運搬距離は 60km以下	諸経費67%含む	回	/		40		施工 第0-0043号表
49	雪道巡回費	ライトバン 1.5L 2輪駆動	持込 保険料含む 休日昼間作業(8時 ~20時)	1回の運搬距離 60km以下	諸経費67%含む	回	/		10		施工 第0-0044号表

施工内訳表

頁0-0013

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

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

表層（車道・路肩部）

施工 第0 -0002号表

1.4m以上3.0m以下

平均仕上り厚 30 mm

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
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：小型車割増なし 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

頁0-0017

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

施工 第0-0004号表

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(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

頁0-0018

表層（車道・路肩部）

施工 第0 -0004号表

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 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：小型車割増なし 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

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0-0006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

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 -0006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

表層（車道・路肩部）

施工 第0 -0006号表

1.4m以上3.0m以下

平均仕上り厚 40 mm

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
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：小型車割増なし 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0-0023

加熱合材補修工

施工 第0 -0007号表

日当り施工量 2 t以上5 t未満

⑤再生アスファルト混合物

密粒度(13)F

[再生材 混入率50%以下]

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0-0008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 2 t以上5 t未満				アスファルト混合物単価 (円/t) :	

施工内訳表

振動ローラ運転 (機-31)

施工 第0-0008号表

コンバインド型 質量2.4~2.6t 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 排出ガス2次 質量2.4~2.5t	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2.4~2.6t 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

排水構造物 自由勾配側溝
製品代含まず

施工 第0-0009号表

10 m 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
排水構造物工 自由勾配側溝 1000kg/個以下 基礎碎石施工あり	10	m			施工 第0-0010号表
掘削 土砂 小規模(標準) 小規模(標準)	6	m ³			施工 第0-0011号表
埋戻し 小規模 土砂	3	m ³			施工 第0-0012号表
基面整正	7	m ²			施工 第0-0013号表
*** 合計 ***	10	m			
*** 単位当り ***	1	m			

施工内訳表

排水構造物工 自由勾配側溝

施工 第0 -0010号表

1000kg/個以下

基礎碎石施工あり

10 m 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
排水構造物工 自由勾配側溝 (L2000) 1000kg以下 制約無 昼間	10.000	m			
自由勾配側溝	5.000	個			
生コン 18-8-25 (20) -BB (W/C=60%以下)	0.307	m ³			
再生クラッシャーラン 40mm以下	0.804	m ³			
生コン 18-8-25 (20) -BB (W/C=60%以下)	0.159	m ³			
諸雑費	1	式			
*** 合計 ***	10	m			
*** 単位当り ***	1	m			
自由勾配側溝規格：自由勾配側溝各種 (L=2000) 基礎コンクリート規格：18-8-25 高炉 基礎コンクリート夜間割増：夜間割増なし					自由勾配側溝質量：1000kg/個以下 基礎コンクリート小型車割増：小型車割増なし 基礎コンクリート設計量 (m ³ /10m)：0.29
基礎碎石施工の有無：基礎碎石施工あり 基礎碎石設計量 (m ³ /10m)：0.67					基礎碎石規格：再生クラッシャーラン RC-40 底部コンクリート規格：18-8-25 高炉
底部コンクリート小型車割増：小型車割増なし 底部コンクリート設計量 (m ³ /10m)：0.15					底部コンクリート夜間割増：夜間割増なし 夜間作業の有無：夜間作業 (20時~6時) なし
時間的制約の有無：時間的制約なし					自由勾配側溝単価 (円/個)：

施工内訳表

掘削

土砂 小規模(標準)

小規模(標準)

施工 第0 -0011号表

1

m3 当り

機械構成比: 27.26%

労務構成比:

61.70%

材料構成比: 11.04%

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] 排ガス2次 山積0.28m3	27.26%	供用日		バックホウ(クローラ型) [標準型] 排ガス2次		
運転手(特殊)	61.70%	人		運転手(特殊)		
軽油 小型ローリー パトロール給油	11.04%	L		軽油 パトロール給油		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
土質: 土砂 施工数量: 小規模(標準)				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		

施工内訳表

頁0-0028

埋戻し 小規模 機械構成比： 9.48% 労務構成比： 86.47% 材料構成比： 4.05% 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	8.90%	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	0.58%	供用日		タンパ及びランマ [ランマ]		
普通作業員	49.42%	人		普通作業員		
特殊作業員	19.17%	人		特殊作業員		
運転手(特殊)	17.88%	人		運転手(特殊)		
軽油 小型ローリー パトロール給油	3.20%	L		軽油 パトロール給油		

施工内訳表

埋戻し
小規模
機械構成比： 9.48% 労務構成比： 86.47% 材料構成比： 4.05% 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	0.85%	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

頁0-0030

基面整正

施工 第0 -0013号表

1 m2 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	100.00%	人		普通作業員		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						

施工内訳表

路面清掃（路肩部・人力）

施工 第0 -0016号表

多い

1

km 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	99.01%	人		普通作業員		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
塵埃量：多い						

施工内訳表

頁0-0034

側溝清掃 (人力清掃工)

施工 第0 -0017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

側溝清掃 (人力清掃工)

施工 第0 -0018号表

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

除草 (道路除草)

施工 第0 -0019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 255 mm	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

頁0-0037

除草 (道路除草)

施工 第0 -0019号表

肩掛け式

飛び石防護なし

1

m2 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		

施工内訳表

頁0-0038

除草（道路除草）

施工 第0 -0020号表

肩掛け式

飛び石防護あり

1

m2 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

除草 (道路除草)

施工 第0 -0020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
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

ダンプトラック運転 (機-22)

施工 第0 -0022号表

オンロード・ディーゼル 2t積級

1 日 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 2t積級	1.290	供用日			
運転手 (一般)	0.000	人			
軽油 小型ローリー パトロール給油	20.650	L			
タイヤ損耗費 ダンプトラック 2t 良好	1.290	供用日			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	日			
規格: オンロード・ディーゼル 2t積級 岩石割増: 岩石割増なし 豪雪割増: 豪雪割増 工種条件と同じ					タイヤ損耗費区分 (運搬路面状況) : 運搬路面状況 良好 供用日当運転時間 : 0 ダンプトラック (供用日/日) : 1.29 軽油 (L/日) : 20.65
一般運転手 (人/日) : 0 タイヤ損耗費 (供用日/日) : 1.29					

施工内訳表

除雪グレーダ運転

施工 第0-0023号表

ブレード幅3.1m

持込 保険料含む昼間作業(8時~20時)

2人乗り以上

1

時間 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
除雪グレーダ 3.1m	1.000	時間			
運転手(特殊)	0.204	人			
普通作業員	0.204	人			
土木一般世話役	0.068	人			
軽油 小型ローリー パトロール給油	13.000	L			
タイヤチェーン損耗費 除雪グレーダ [油圧式] 3.1m	1.000	時間			
切刃等損耗費 [エッジ] 除雪グレーダ 3.1m 普通作業	1.000	時間			
切刃等損耗費 [エンドビット] 除雪グレーダ 3.1m 普通作業	1.000	時間			
諸経費	67.000	%			
*** 単位当り ***	1	時間			
除雪グレーダ規格:ブレード幅3.1m アタッチメント規格:アタッチメントなし 作業時間:昼間作業(8時~20時)					排出ガス対策型区分:普通型 契約区分:持込 保険料含む 供用日当運転時間:0
タイヤチェーン損耗費:タイヤチェーン損耗費計上あり エンドビット損耗費:エンドビット損耗費計上あり 除雪グレーダ乗車定員:2人乗り以上					切刃損耗費:切刃損耗費計上あり 作業区分:普通作業 委託対象者区分:民間

施工内訳表

頁0-0043

除雪グレーダ運転

施工 第0 -0024号表

ブレード幅3.1m

持込 保険料含む昼間作業(8時~20時)

1人乗り

1

時間 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
除雪グレーダ 3.1m	1.000	時間			
運転手(特殊)	0.204	人			
普通作業員	0.204	人			
土木一般世話役	0.068	人			
軽油 小型ローリー パトロール給油	13.000	L			
タイヤチェーン損耗費 除雪グレーダ [油圧式] 3.1m	1.000	時間			
切刃等損耗費 [エッジ] 除雪グレーダ 3.1m 普通作業	1.000	時間			
切刃等損耗費 [エンドビット] 除雪グレーダ 3.1m 普通作業	1.000	時間			
ライトバン運転費 ライドバン損料及びガソリン	1.000	時間			施工 第0-0025号表
諸経費	67.000	%			
*** 単位当り ***	1	時間			
除雪グレーダ規格:ブレード幅3.1m アタッチメント規格:アタッチメントなし 作業時間:昼間作業(8時~20時)					排出ガス対策型区分:普通型 契約区分:持込 保険料含む 供用日当運転時間:0

施工内訳表

頁0-0046

除雪グレーダ運転
ブレード幅3.7m

持込 保険料含む昼間作業(8時~20時)

1人乗り

施工 第0-0026号表

1 時間 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
除雪グレーダ 3.7m	1.000	時間			
運転手(特殊)	0.204	人			
普通作業員	0.204	人			
土木一般世話役	0.068	人			
軽油 小型ローリー パトロール給油	17.000	L			
タイヤチェーン損耗費 除雪グレーダ [油圧式] 3.7m	1.000	時間			
切刃等損耗費 [エッジ] 除雪グレーダ 3.7m 普通作業	1.000	時間			
切刃等損耗費 [エンドビット] 除雪グレーダ 3.7m 普通作業	1.000	時間			
ライトバン運転費 ライドバン損料及びガソリン	1.000	時間			施工 第0-0025号表
諸経費	67.000	%			
*** 単位当り ***	1	時間			
除雪グレーダ規格:ブレード幅3.7m アタッチメント規格:アタッチメントなし 作業時間:昼間作業(8時~20時)					排出ガス対策型区分:普通型 契約区分:持込 保険料含む 供用日当運転時間:0

施工内訳表

頁0-0048

除雪ドーザ（一般除雪）運転

施工 第0 -0027号表

ホイール型 [プラウ・バケット兼用] 8 t級 持込 保険料含む 昼間作業(8時~20時) 1人乗り

1 時間 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
除雪ドーザ（ホイール型） [P・B兼用型] 排ガス1次 8 t級 1.3~1.4 m ³	1.000	時間			
運転手（特殊）	0.204	人			
普通作業員	0.204	人			
土木一般世話役	0.068	人			
軽油 小型ローリー パトロール給油	9.500	L			
アングリングプラウ（除雪ドーザ用） 8~9 t級用	1.000	時間			
タイヤチェーン損耗費 除雪ドーザ ホイール 8 t級	1.000	時間			
切刃損耗費	1.000	時間			
ライトバン運転費 ライドバン損料及びガソリン	1.000	時間			施工 第0-0025号表
諸経費	67.000	%			
*** 単位当り ***	1	時間			
除雪ドーザ規格：ホイール型 [プラウ・バケット兼用] 8 t級 契約区分：持込 保険料含む 作業時間：昼間作業(8時~20時)					プラウ規格：アングリングプラウ 除雪ドーザ乗車定員：1人乗り 除雪ドーザ排出ガス対策型区分：排出ガス対策型1次基準

施工内訳表

除雪ドーザー（一般除雪）運転

施工 第0 -0028号表

ホイール型3t級 0.6m3

持込 保険料含む昼間作業（8時～20時）

1人乗り

除雪ドーザー普通作業

1

時間 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
ホイールローダ [普通] 排ガス1次 3t級 0.6m3	1	時間			
運転手 (特殊)	0.204	人			
普通作業員	0.204	人			
土木一般世話役	0.068	人			
軽油 小型ローリー パトロール給油	4.5	L			
タイヤチェーン損耗費 除雪ドーザ ホイール 3t級	1	時間			
切刃損耗費	1	時間			
ライトバン運転費 ライドバン損料及びガソリン	1	時間			施工 第0-0025号表
諸雑費	67	%			
*** 単位当り ***	1	時間			

施工内訳表

頁0-0051

除雪トラック運転

ダンプ架装型 4 t級 4×4

持込 保険料含む昼間作業(8時～20時)

施工 第0 -0029号表

1 時間 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
除雪トラック [ダンプ架装型] 4 t級 駆動4×4	1.000	時間			
運転手 (一般)	0.145	人			
普通作業員	0.145	人			
土木一般世話役	0.048	人			
軽油 小型ローリー パトロール給油	10.000	L			
アングリングプラウ (除雪トラック用) 2.1 m 4 t級用	1.000	時間			
タイヤチェーン損耗費 除雪トラック 架装 4 t 4×4 スノー	1.000	時間			
切刃損耗費	1.000	時間			
諸経費	67.000	%			
*** 単位当り ***	1	時間			
除雪トラック規格：ダンプ架装型 4 t級 4×4 アングリングプラウ規格：2.1 m 作業時間：昼間作業(8時～20時)					アタッチメント規格：アングリングプラウ 契約区分：持込 保険料含む 供用日当運転時間：0
タイヤチェーン損耗費：タイヤチェーン損耗費あり (スノータイヤ) 切刃損耗費 (円/時間) J = 1時入力：					切刃損耗費：切刃損耗費計上あり 委託対象者区分：民間

施工内訳表

頁0-0052

除雪トラック運転

ダンプ架装型 6t級 4×4

持込 保険料含む昼間作業(8時～20時)

施工 第0 -0030号表

1 時間 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
除雪トラック [ダンプ架装型] 6t級 駆動4×4	1.000	時間			
運転手 (一般)	0.145	人			
普通作業員	0.145	人			
土木一般世話役	0.048	人			
軽油 小型ローリー パトロール給油	10.000	L			
アングリングプラウ (除雪トラック用) 2.9～3.5m 7～10t級用	1.000	時間			
タイヤチェーン損耗費 除雪トラック 架装 6t 4×4 スノー	1.000	時間			
切刃損耗費	1.000	時間			
諸経費	67.000	%			
*** 単位当り ***	1	時間			
除雪トラック規格：ダンプ架装型 6t級 4×4 契約区分：持込 保険料含む 供用日当運転時間：0					アタッチメント規格：アングリングプラウ 作業時間：昼間作業(8時～20時) タイヤチェーン損耗費：タイヤチェーン損耗費あり (スノータイヤ)
切刃損耗費：切刃損耗費計上あり 委託対象者区分：民間					切刃損耗費 (円/時間) J=1時入力：

施工内訳表

頁0-0053

除雪トラック運転

施工 第0 -0031号表

ダンプ架装型 7 t級 4×4

持込 保険料含む昼間作業(8時～20時)

1 時間 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
除雪トラック [ダンプ架装型] 7 t級 駆動4×4	1.000	時間			
運転手 (一般)	0.145	人			
普通作業員	0.145	人			
土木一般世話役	0.048	人			
軽油 小型ローリー パトロール給油	17.000	L			
アングリングプラウ (除雪トラック用) 2.9～3.5m 7～10 t級用	1.000	時間			
タイヤチェーン損耗費 除雪トラック 架装 7 t 4×4 スノー	1.000	時間			
切刃損耗費	1.000	時間			
諸経費	67.000	%			
*** 単位当り ***	1	時間			
除雪トラック規格：ダンプ架装型 7 t級 4×4 契約区分：持込 保険料含む 供用日当運転時間：0					アタッチメント規格：アングリングプラウ 作業時間：昼間作業(8時～20時) タイヤチェーン損耗費：タイヤチェーン損耗費あり(スノータイヤ)
切刃損耗費：切刃損耗費計上あり 委託対象者区分：民間					切刃損耗費(円/時間) J=1時入力：

施工内訳表

頁0-0054

【回送】除雪グレーダ運転

施工 第0 -0032号表

ブレード幅3.1m

持込 保険料含む昼間作業(8時~20時)

2人乗り以上

1 時間 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
除雪グレーダ 3.1m	1.000	時間			
運転手(特殊)	0.204	人			
普通作業員	0.204	人			
土木一般世話役	0.068	人			
軽油 小型ローリー パトロール給油	13.000	L			
タイヤチェーン損耗費 除雪グレーダ [油圧式] 3.1m	1.000	時間			
諸経費	67.000	%			
*** 単位当り ***	1	時間			
除雪グレーダ規格：ブレード幅3.1m アタッチメント規格：回送のためアタッチメント計上なし 作業時間：昼間作業(8時~20時)					排出ガス対策型区分：普通型 契約区分：持込 保険料含む 供用日当運転時間：0
タイヤチェーン損耗費：タイヤチェーン損耗費計上あり エンドビット損耗費：エンドビット損耗費計上なし 委託対象者区分：民間					切刃損耗費：切刃損耗費計上なし 除雪グレーダ乗車定員：2人乗り以上

施工内訳表

【回送】除雪グレーダ運転

施工 第0 -0033号表

ブレード幅3.1m

持込 保険料含む昼間作業(8時~20時)

1人乗り

1

時間 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
除雪グレーダ 3.1m	1.000	時間			
運転手(特殊)	0.204	人			
普通作業員	0.204	人			
土木一般世話役	0.068	人			
軽油 小型ローリー(パトロール給油)	13.000	L			
タイヤチェーン損耗費 除雪グレーダ [油圧式] 3.1m	1.000	時間			
ライトバン運転費 ライドバン損料及びガソリン	1.000	時間			施工 第0-0025号表
諸経費	67.000	%			
*** 単位当り ***	1	時間			
除雪グレーダ規格:ブレード幅3.1m アタッチメント規格:回送のためアタッチメント計上なし 作業時間:昼間作業(8時~20時)				排出ガス対策型区分:普通型 契約区分:持込 保険料含む 供用日当運転時間:0	
タイヤチェーン損耗費:タイヤチェーン損耗費計上あり エンドビット損耗費:エンドビット損耗費計上なし 委託対象者区分:民間				切刃損耗費:切刃損耗費計上なし 除雪グレーダ乗車定員:1人乗り	

施工内訳表

【回送】除雪グレーダ運転

施工 第0 -0034号表

ブレード幅3.7m

持込 保険料含む昼間作業(8時~20時)

1人乗り

1

時間 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
除雪グレーダ 3.7m	1.000	時間			
運転手(特殊)	0.204	人			
普通作業員	0.204	人			
土木一般世話役	0.068	人			
軽油 小型ローリー パトロール給油	17.000	L			
タイヤチェーン損耗費 除雪グレーダ [油圧式] 3.7m	1.000	時間			
ライトバン運転費 ライドバン損料及びガソリン	1.000	時間			施工 第0-0025号表
諸経費	67.000	%			
*** 単位当り ***	1	時間			
除雪グレーダ規格：ブレード幅3.7m アタッチメント規格：回送のためアタッチメント計上なし 作業時間：昼間作業(8時~20時)					排出ガス対策型区分：普通型 契約区分：持込 保険料含む 供用日当運転時間：0
タイヤチェーン損耗費：タイヤチェーン損耗費計上あり エンドビット損耗費：エンドビット損耗費計上なし 委託対象者区分：民間					切刃損耗費：切刃損耗費計上なし 除雪グレーダ乗車定員：1人乗り

施工内訳表

頁0-0057

【回送】除雪ドーザ（一般除雪）運転

施工 第0 -0035号表

ホイール型 [プラウ・バケット兼用] 8 t級 持込 保険料含む昼間作業(8時~20時) 1人乗り

1 時間 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
除雪ドーザ（ホイール型） [P・B兼用型] 排ガス1次 8 t級 1.3~1.4 m ³	1.000	時間			
運転手（特殊）	0.204	人			
普通作業員	0.204	人			
土木一般世話役	0.068	人			
軽油 小型ローリー パトロール給油	9.500	L			
タイヤチェーン損耗費 除雪ドーザ ホイール 8 t級	1.000	時間			
ライトバン運転費 ライドバン損料及びガソリン	1.000	時間			施工 第0-0025号表
諸経費	67.000	%			
*** 単位当り ***	1	時間			
除雪ドーザ規格：ホイール型 [プラウ・バケット兼用] 8 t級 契約区分：持込 保険料含む 作業時間：昼間作業(8時~20時) 供用日当運転時間：0 切刃損耗費：切刃損耗費計上なし					プラウ規格：回送のためプラウ計上なし 除雪ドーザ乗車定員：1人乗り 除雪ドーザ排出ガス対策型区分：排出ガス対策型1次基準 タイヤチェーン損耗費：タイヤチェーン損耗費計上あり 委託対象者区分：民間

施工内訳表

【回送】除雪ドーザー（一般除雪）運転

施工 第0 -0036号表

ホイール型3t級 0.6m3

持込 保険料含む昼間作業（8時～20時）

1人乗り

切羽損耗費除雪ドーザー普通作業

1

時間 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
ホイールローダ [普通] 排ガス1次 3t級 0.6m3	1	時間			
運転手 (特殊)	0.204	人			
普通作業員	0.204	人			
土木一般世話役	0.068	人			
軽油 小型ローリー パトロール給油	4.5	L			
タイヤチェーン損耗費 除雪ドーザ ホイール 3t級	1	時間			
ライトバン運転費 ライドバン損料及びガソリン	1	時間			施工 第0-0025号表
諸雑費	67	%			
*** 単位当り ***	1	時間			

施工内訳表

【回送】除雪トラック運転

施工 第0 -0037号表

ダンプ架装型 4 t級 4×4

持込 保険料含む昼間作業(8時～20時)

1

時間 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
除雪トラック [ダンプ架装型] 4 t級 駆動4×4	1.000	時間			
運転手 (一般)	0.145	人			
普通作業員	0.145	人			
土木一般世話役	0.048	人			
軽油 小型ローリー パトロール給油	10.000	L			
タイヤチェーン損耗費 除雪トラック 架装 4 t 4×4 スノー	1.000	時間			
諸経費	67.000	%			
*** 単位当り ***	1	時間			
除雪トラック規格：ダンプ架装型 4 t級 4×4 契約区分：持込 保険料含む 供用日当運転時間：0 切刃損耗費：切刃損耗費計上なし					アタッチメント規格：回送のためアタッチメント計上なし 作業時間：昼間作業(8時～20時) タイヤチェーン損耗費：タイヤチェーン損耗費あり(スノータイヤ) 委託対象者区分：民間

施工内訳表

頁0-0060

【回送】除雪トラック運転

施工 第0 -0038号表

ダンプ架装型 6 t級 4×4

持込 保険料含む昼間作業(8時～20時)

1

時間 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
除雪トラック [ダンプ架装型] 6 t級 駆動4×4	1.000	時間			
運転手 (一般)	0.145	人			
普通作業員	0.145	人			
土木一般世話役	0.048	人			
軽油 小型ローリー パトロール給油	10.000	L			
タイヤチェーン損耗費 除雪トラック 架装 6 t 4×4 スノー	1.000	時間			
諸経費	67.000	%			
*** 単位当り ***	1	時間			
除雪トラック規格：ダンプ架装型 6 t級 4×4 契約区分：持込 保険料含む 供用日当運転時間：0 切刃損耗費：切刃損耗費計上なし					アタッチメント規格：回送のためアタッチメント計上なし 作業時間：昼間作業(8時～20時) タイヤチェーン損耗費：タイヤチェーン損耗費あり (スノータイヤ) 委託対象者区分：民間

施工内訳表

【回送】除雪トラック運転

施工 第0 -0039号表

ダンプ架装型 7 t級 4×4

持込 保険料含む昼間作業(8時~20時)

1

時間 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
除雪トラック [ダンプ架装型] 7 t級 駆動4×4	1.000	時間			
運転手 (一般)	0.145	人			
普通作業員	0.145	人			
土木一般世話役	0.048	人			
軽油 小型ローリー パトロール給油	17.000	L			
タイヤチェーン損耗費 除雪トラック 架装 7 t 4×4 スノー	1.000	時間			
諸経費	67.000	%			
*** 単位当り ***	1	時間			
除雪トラック規格：ダンプ架装型 7 t級 4×4 契約区分：持込 保険料含む 供用日当運転時間：0 切刃損耗費：切刃損耗費計上なし					アタッチメント規格：回送のためアタッチメント計上なし 作業時間：昼間作業(8時~20時) タイヤチェーン損耗費：タイヤチェーン損耗費あり (スノータイヤ) 委託対象者区分：民間

施工内訳表

凍結防止剤散布車運転

施工 第0 -0040号表

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
乾式 1t級 1.0m ³ 4×4 貸与 保険料控除					1 時間 当り
<貸保>凍結防止剤散布車 [乾式] 1.0m ³ 4×4 1t級	1.000	時間			
運転手 (一般)	0.250	人			
普通作業員	0.250	人			
軽油 小型ローリー パトロール給油	3.900	L			
諸経費	67.000	%			
*** 単位当り ***	1	時間			
凍結防止剤散布車規格：乾式 1t級 1.0m ³ 4×4 作業時間：昼間作業(8時～20時) タイヤチェーン損耗費：タイヤチェーン損耗費計上なし 稼働状況区分：除雪業務					契約区分：貸与 保険料控除 供用日当運転時間：0 委託対象者区分：民間

施工内訳表

【回送】凍結防止剤散布車運転

施工 第0 -0041号表

乾式 1 t級 1.0 m³ 4×4 貸与 保険料控除 1 時間 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
<貸保>凍結防止剤散布車 [乾式] 1.0 m ³ 4×4 1 t級	1.000	時間			
運転手 (一般)	0.250	人			
普通作業員	0.250	人			
軽油 小型ローリー パトロール給油	3.900	L			
諸経費	67.000	%			
*** 単位当り ***	1	時間			
凍結防止剤散布車規格：乾式 1 t級 1.0 m ³ 4×4 作業時間：昼間作業(8時～20時) タイヤチェーン損耗費：タイヤチェーン損耗費計上なし 稼働状況区分：回送					契約区分：貸与 保険料控除 供用日当運転時間：0 委託対象者区分：民間

施工内訳表

雪道巡回工

施工 第0 -0042号表

ライトバン [ガソリン・二輪駆動] 1.5 L 持込 保険料含む昼間作業(8時~20時)

1 回 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
ライトバン [ガソリンエンジン・二輪駆動] 乗車定員5名 排気量1.5L	1.700	時間			
運転手 (一般)	0.425	人			
土木一般世話役	0.213	人			
ガソリン レギュラー スタンド	4.590	L			
諸経費	67.000	%			
*** 単位当り ***	1	回			
巡回車規格：ライトバン [ガソリン・二輪駆動] 1.5 L 1回当り巡回距離：60 km以下 供用日当運転時間：0 委託対象者区分：民間					契約区分：持込 保険料含む 作業時間：昼間作業(8時~20時) タイヤチェーン損耗費：タイヤチェーン損耗費計上なし

施工内訳表

雪道巡回工

施工 第0 -0043号表

ライトバン [ガソリン・二輪駆動] 1.5L 持込 保険料含む夜間作業(20時~8時)

1 回 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
ライトバン [ガソリンエンジン・二輪駆動] 乗車定員5名 排気量1.5L	1.700	時間			
運転手 (一般)	0.425	人			
土木一般世話役	0.213	人			
ガソリン レギュラー スタンド	4.590	L			
諸経費	67.000	%			
*** 単位当り ***	1	回			
巡回車規格：ライトバン [ガソリン・二輪駆動] 1.5L 1回当り巡回距離：60km以下 供用日当運転時間：0 委託対象者区分：民間					契約区分：持込 保険料含む 作業時間：夜間作業(20時~8時) タイヤチェーン損耗費：タイヤチェーン損耗費計上なし

施工内訳表

雪道巡回工

施工 第0 -0044号表

ライトバン [ガソリン・二輪駆動] 1.5 L 持込 保険料含む休日昼間作業(8時~20時)

1 回 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
ライトバン [ガソリンエンジン・二輪駆動] 乗車定員5名 排気量1.5 L	1.700	時間			
運転手 (一般)	0.425	人			
土木一般世話役	0.213	人			
ガソリン レギュラー スタンド	4.590	L			
諸経費	67.000	%			
*** 単位当り ***	1	回			
巡回車規格：ライトバン [ガソリン・二輪駆動] 1.5 L 1回当り巡回距離：60 km以下 供用日当運転時間：0 委託対象者区分：民間					契約区分：持込 保険料含む 作業時間：休日昼間作業(8時~20時) タイヤチェーン損耗費：タイヤチェーン損耗費計上なし

施工内訳表

頁0-0067

雪道巡回工

施工 第0 -0045号表

ライトバン [ガソリン・二輪駆動] 1.5 L 持込 保険料含む休日夜間作業(20時~8時)

1 回 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
ライトバン [ガソリンエンジン・二輪駆動] 乗車定員5名 排気量1.5L	1.700	時間			
運転手 (一般)	0.425	人			
土木一般世話役	0.213	人			
ガソリン レギュラー スタンド	4.590	L			
諸経費	67.000	%			
*** 単位当り ***	1	回			
巡回車規格：ライトバン [ガソリン・二輪駆動] 1.5 L 1回当り巡回距離：60 km以下 供用日当運転時間：0 委託対象者区分：民間					契約区分：持込 保険料含む 作業時間：休日夜間作業(20時~8時) タイヤチェーン損耗費：タイヤチェーン損耗費計上なし

施工内訳表

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
運転手(特殊)	0.600	人			
普通作業員	0.600	人			
土木一般世話役	0.120	人			
諸雑費	67.000	%			
*** 単位当り ***	1	回			

