

工事番号		所長		課長		係長		審査者		設計者	
------	--	----	--	----	--	----	--	-----	--	-----	--

平成 30 年度 小規模維持補修工事（県単道路橋梁維持修繕） 実施設計書

（国）153号他 駒ヶ根市・上伊那郡宮田村

設 計 大 要	施 工 方 法	請 負	
道路延長 一般国道 L=13.4km 主要地方道 L=44.7km 一般県道 L=22.8km 小規模補修工事 オートレイ工 W=180t 欠損部補修工 W=40t 除草工 A=65,000m ² 側溝清掃工 L=16,000m 路面清掃工 L=5km 力ードレール取替工 L=200m 側溝取替工 L=260m 春山除雪工・春山凍結防止剤散布工 L=70.1km	施 工 期 間	日間	
	起工予定年月日	平成 30 年 4 月 1 日	
	竣工予定年月日	平成 31 年 3 月 31 日	
	契約保証方法	金銭的保証	

工 事 費 内 訳 表

駒ヶ根市・宮田村

工種		仕様1	仕様2	仕様3	仕様4	単位	単価 1円以下切捨	諸経費込 (×1.8)	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			60		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			60		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			60		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			40		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			260		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			65		実単 TGL01
7	自由勾配側溝	300型	300*400*2000	縦断用	製品代	個			65		実単 TGL02
8	ガードレール設置工	Gr-C-4E	土中建込	曲線部無	50～100m未満	m			200		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	曲線部無		m			200		施工 第0-0015号表
10	路面清掃工	人力清掃	路肩部多い			km			5		施工 第0-0016号表

工 事 費 内 訳 表

駒ヶ根市・宮田村

工種	仕様1	仕様2	仕様3	仕様4	単位	単価 1円以下切捨	諸経費込 (×1.8)	数量	金額	備考
11 側溝清掃工	無蓋	人力			m			8,000		施工 第0-0017号表
12 側溝清掃工	コンクリート蓋	人力			m			8,000		施工 第0-0018号表
13 除草工	道路路肩	肩掛け式草刈機 カッターφ255	飛び石防護無	除草現場存置	m2			30,000		施工 第0-0019号表
14 除草工	道路路肩	肩掛け式草刈機 カッターφ255	飛び石防護有	除草現場存置	m2			35,000		施工 第0-0020号表
15 除草作業補助員	普通作業員				人			20		RA010
16 構造物取り壊し工	無筋構造物	人力	3m3未満		m3			15		施工 第0-0021号表
17 軽トラック運転	350kg積				日			20		見積り
18 ダンプトラック運転	2t				日			20		施工 第0-0022号表
19 交通誘導警備員A	昼間勤務				人			10		RA226
20 交通誘導警備員B	昼間勤務				人			60		RA227
春山除雪工事費・春山凍結防止剤散布工事費										

工 事 費 内 訳 表

駒ヶ根市・宮田村

	工種	仕様1	仕様2	仕様3	仕様4	単位	単価 1円以下切捨	諸経費込 (×1.8)	数量	金額	備考
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	/		5		施工 第0-0024号表
23	除雪グレーダ運 転	ブレード幅3.7m	貸与機械 2人乗り	保険料控除昼間 作業(8時～20 時)	諸経費67%含む	時間	/		5		施工 第0-0026号表
24	除雪グレーダ運 転	ブレード幅3.1m 排気G対策型	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0-0027号表
25	除雪ドーザ運 転	ホイール型(フラウ バケット兼用)11t 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	除雪ドーザ運 転	ホイール型(フラウ バケット兼用)16t 級	貸与 2人乗り 除雪ドーザ普通作 業	保険料控除昼間 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	除雪専用型 7t級 4×4	貸与 除雪トラック アンクリンクプラウ普通作 業	保険料控除昼間 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0-0031号表
29	ロータリ除雪車 運 転	ホイール2ステージ型 220kw級	貸与機械 保険料控除	保険料控除昼間 作業(8時～20 時)	諸経費67%含む	時間	/		5		施工 第0-0032号表
散布稼働費								諸経費込			

工 事 費 内 訳 表

駒ヶ根市・宮田村

工種	仕様1	仕様2	仕様3	仕様4	単位	単価 1円以下切捨	諸経費込 (×1.8)	数量	金額	備考
30	凍結防止剤散布 車運転	乾式 3t級 2.5m3 4×4	貸与機械 保険料控除		諸経費67%含む	時間		10		施工 第0-0033号表
31	凍結防止剤散布 車運転	乾式 1t級 1.0m3 4×4	貸与機械 保険料控除		諸経費67%含む	時間		10		施工 第0-0034号表
待機補償費等							諸経費込			
32	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 は75km以下	諸経費67%含む	回		2		施工 第0-0035号表
33	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75km以下	諸経費67%含む	回		2		施工 第0-0036号表
32	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 は75km以下	諸経費67%含む	回		2		施工 第0-0037号表
33	雪道巡回費	ライトバン 1.5L 2輪駆動	持込 保険料含 む休日夜間作業 (20時~8時)	1回の運搬距離 は75km以下	諸経費67%含む	回		2		施工 第0-0038号表
34	袋詰凍結防止剤 積込作業費				諸経費67%含む	t		5		施工 第0-0039号表
35	凍結防止剤積 込・取卸し費				諸経費67%含む	t		5		施工 第0-0040号表
36	凍結防止剤運搬 費	積込長12m以内 冬季割増区間片 道20km	運搬距離20km以 内		諸経費67%含む	t		5		施工 第0-0041号表
工事価格計 (総価額)										

施工内訳表

アスファルト舗装（機械）
車道・路肩 t=3cm

平均幅員1.4m以上

施工 第0-0001号表

1 t 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
表層（車道・路肩部） 1.4m以上 平均仕上り厚30mm	14.19	m ²			施工 第0-0002号表
*** 単位当り ***	1	t			

施工内訳表

頁0-0011

表層（車道・路肩部）

1.4m以上

機械構成比：

労務構成比：

平均仕上り厚 30 mm

材料構成比：

市場単価構成比：

標準単価：

施工 第0-0002号表

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
アスファルトフィニッシャ [ホイール型] 排ガス2次 舗装幅 2.4 ~ 6.0 m		供用日		アスファルトフィニッシャ [ホイール型] 排ガス2次		
タイヤローラ [普通型] 排ガス1次 運転質量 8 ~ 20 t		供用日		タイヤローラ [普通型] 排ガス1次		
ロードローラ [マカダム] 排ガス1次 運転質量 10 ~ 12 t		供用日		ロードローラ [マカダム] 排ガス1次		
普通作業員		人		普通作業員		
特殊作業員		人		特殊作業員		
運転手 (特殊)		人		運転手 (特殊)		

施工内訳表

頁0-0012

表層(車道・路肩部)

1.4m以上

機械構成比:

労務構成比:

平均仕上り厚 30mm

材料構成比:

市場単価構成比:

施工 第0-0002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
土木一般世話役		人		土木一般世話役		
再生アスファルト混合物 密粒度(13F) [再生材 混入率50%以下]		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		L		アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用		
軽油		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

表層(車道・路肩部)

施工 第0-0002号表

1.4m以上

平均仕上り厚 30 mm

1

m² 当り

機械構成比:

労務構成比:

材料構成比:

市場単価構成比:

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 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				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0-0014

アスファルト舗装(人力)

車道・路肩 t=3cm

平均幅員1.4m未満

施工 第0-0003号表

1 t 当り

名称・規格など	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	14.19	m ²			施工 第0-0004号表
*** 単位当り ***	1	t			

施工内訳表

頁0-0015

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

施工 第0-0004号表

1

m² 当り

機械構成比：

労務構成比：

材料構成比：

市場単価構成比：

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

施工内訳表

頁0-0016

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

施工 第0-0004号表

1

m² 当り

機械構成比：

労務構成比：

材料構成比：

市場単価構成比：

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		L		アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用		
ガソリン		L		ガソリン レギュラー スタンド		
軽油		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：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/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				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0-0005号表

アスファルト舗装（機械）

車道・路肩 t=4cm

平均幅員1.4m以上

1 t 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
表層（車道・路肩部） 1.4m以上 平均仕上り厚40mm	10.64	m ²			施工 第0-0006号表
*** 単位当り ***	1	t			

施工内訳表

頁0-0018

表層（車道・路肩部）

1.4m以上

機械構成比：

労務構成比：

平均仕上り厚 40mm

材料構成比：

市場単価構成比：

標準単価：
1

m² 当り

施工 第0-0006号表

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
アスファルトフィニッシャ[ホイール型] 排ガス2次 舗装幅2.4~6.0m		供用日		アスファルトフィニッシャ[ホイール型] 排ガス2次		
タイヤローラ[普通型] 排ガス1次 運転質量8~20t		供用日		タイヤローラ[普通型] 排ガス1次		
ロードローラ[マカダム] 排ガス1次 運転質量10~12t		供用日		ロードローラ[マカダム] 排ガス1次		
普通作業員		人		普通作業員		
特殊作業員		人		特殊作業員		
運転手(特殊)		人		運転手(特殊)		

施工内訳表

頁0-0019

表層（車道・路肩部）

1.4m以上

機械構成比：

労務構成比：

平均仕上り厚 40mm

材料構成比：

市場単価構成比：

施工 第0-0006号表

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
土木一般世話役		人		土木一般世話役		
再生アスファルト混合物 密粒度(20F) [再生材 混入率50%以下]		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		L		アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用		
軽油		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0-0020

表層(車道・路肩部)

施工 第0-0006号表

1.4m以上

平均仕上り厚 40 mm

1

m² 当り

機械構成比:

労務構成比:

材料構成比:

市場単価構成比:

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 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				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0-0021

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

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		人			
特殊作業員		人			
普通作業員		人			
振動ローラ運転 コンバインド型 質量2.4~2.5 t 排出ガス対策型 2次基準		日			施工 第0-0008号表
アスファルト混合物	1.000	t			
諸雑費		%			
*** 単位当り ***	1	t			

施工内訳表

振動ローラ運転

コンバインド型 質量2.4~2.5t

排出ガス対策型2次基準

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
振動ローラ [搭乗式・コンバインド型] 賃料 排ガス2次		供用日			
特殊作業員		人			
軽油		L			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	日			

施工内訳表

頁0-0023

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 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(標準以外)	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
1000kg/個以下

基礎碎石施工あり

施工 第0-0010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 (L2000) 1000kg以下 制約無 昼間	10.000	m			
自由勾配側溝	0.000	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 基礎碎石施工の有無：基礎碎石施工あり
基礎碎石規格：再生クラッシャーラン RC-40 底部コンクリート小型車割増：小型車割増なし 夜間作業の有無：夜間作業(20時~6時)なし					底部コンクリート規格：18-8-25 高炉 底部コンクリート夜間割増：夜間割増なし 時間的制約の有無：時間的制約なし

施工内訳表

頁0-0025

掘削
土砂

機械構成比：

労務構成比：

小規模(標準以外)

材料構成比：

市場単価構成比：

施工 第0-0011号表

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
小型バックホウ(クローラ型) [標準型] 排ガス2次 山積0.13m3		供用日		小型バックホウ(クローラ型) [標準型] 排ガス2次		
運転手(特殊)		人		運転手(特殊)		
軽油		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 施工数量：小規模(標準以外)				施工方法：上記以外(小規模)		

施工内訳表

頁0-0026

埋戻し
小規模

機械構成比：

労務構成比：

土砂

材料構成比：

市場単価構成比：

施工 第0-0012号表

標準単価：
1

m3 当り

代表機勞材規格	構成比	単位	単価	代表機勞材規格(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		供用日		バックホウ(クローラ型) [後方超小旋回] 排ガス2次		
タンバ及びランマ 質量60~80kg		供用日		タンバ及びランマ		
普通作業員		人		普通作業員		
特殊作業員		人		特殊作業員		
運転手(特殊)		人		運転手(特殊)		
軽油		L		軽油 1.2号 バトロール給油		

施工内訳表

埋戻し
小規模

機械構成比：

労務構成比：

土砂

材料構成比：

市場単価構成比：

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		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)				土質区分：土砂		

基面整正

施工内訳表

施工 第0-0013号表

頁0-0028

機械構成比：

労務構成比：

材料構成比：

市場単価構成比：

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		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0-0014号表

ガードレール設置工 曲線部(R<=30m) 無

Gr-C-4E 土中建込塗装品

支柱長による加算額なし曲支柱加算額なし

1 m 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
ガードレール設置工(塗装) Gr-C-4E 土中建込	1.000	m			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	m			

施工内訳表

ガードレール撤去工
Gr-A, B, C-4E 土中建込

施工 第0-0015号表

1 m 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
ガードレール撤去工 Gr-A・B・C-4E 土中建込用	1.000	m			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	m			

施工内訳表

頁0-0031

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：

労務構成比：

材料構成比：

市場単価構成比：

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		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

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：

労務構成比：

材料構成比：

市場単価構成比：

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		人		普通作業員		
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

頁0-0033

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：

労務構成比：

材料構成比：

市場単価構成比：

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		人		普通作業員		
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

施工 第0-0019号表

除草（道路除草）

肩掛け式

機械構成比：

労務構成比：

飛び石防護なし

材料構成比：

市場単価構成比：

標準単価：
1

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
草刈機 [肩掛式] カッタ径 255 mm		供用日		草刈機 [肩掛式]		
特殊作業員		人		特殊作業員		
土木一般世話役		人		土木一般世話役		
普通作業員		人		普通作業員		
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0-0019号表

肩掛け式

飛び石防護なし

1

m2 当り

機械構成比：

労務構成比：

材料構成比：

市場単価構成比：

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				飛び石防護の有無：飛び石防護なし		

施工内訳表

施工 第0-0020号表

除草（道路除草）

肩掛け式

機械構成比：

労務構成比：

飛び石防護あり

材料構成比：

市場単価構成比：

標準単価：
1

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
草刈機 [肩掛式] カッタ径 255 mm		供用日		草刈機 [肩掛式]		
特殊作業員		人		特殊作業員		
普通作業員		人		普通作業員		
土木一般世話役		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

頁0-0037

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：

労務構成比：

材料構成比：

市場単価構成比：

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				飛び石防護の有無：飛び石防護あり		

施工内訳表

構造物とりこわし工
無筋構造物 人力施工

施工 第0-0021号表

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 人力施工	1.000	m3			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	m3			

施工内訳表

頁0-0039

ダンプトラック運転

オンロード・ディーゼル 2t積級

運転手無し、1.17供用日、25L/日

施工 第0-0022号表

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		供用日			
運転手(一般)	0.000	人			
軽油		L			
タイヤ損耗費 ダンプトラック		供用日			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	日			

施工内訳表

除雪グレーダ運転
ブレード幅3.1m

施工 第0-0023号表

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		時間			
運転手(特殊)		人			
普通作業員		人			
土木一般世話役		人			
軽油		L			
タイヤチェーン損耗費 除雪グレーダ [油圧式] 3.1m		時間			
切刃等損耗費 [エッジ] 除雪グレーダ 3.1m 普通作業		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		時間			
諸経費		%			
*** 単位当り ***	1	時間			

施工内訳表

除雪グレーダ運転
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

施工 第0-0024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 3.1m		時間			
運転手(特殊)		人			
普通作業員		人			
土木一般世話役		人			
軽油		L			
タイヤチェーン損耗費 除雪グレーダ [油圧式] 3.1m		時間			
切刃等損耗費 [エッジ] 除雪グレーダ 3.1m 普通作業		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		時間			
ライトバン運転費 ライドバン損料及びガソリン		時間			施工 第0-0025号表
諸経費		%			
*** 単位当り ***	1	時間			

施工内訳表

施工 第0-0025号表

ライトバン運転費
ライドバン損料及びガソリン

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
ライトバン[二輪駆動] 乗車定員5名 排気量1.5L		時間			
ガソリン		L			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	時間			

施工内訳表

施工 第0-0026号表

除雪グレーダ運転
ブレード幅3.7m

貸与 保険料控除昼間作業(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
<貸保>除雪グレーダ 3.7m		時間			
運転手(特殊)		人			
普通作業員		人			
土木一般世話役		人			
軽油		L			
諸経費		%			
*** 単位当り ***	1	時間			

施工内訳表

除雪グレーダー運転
ブレード幅3.1m 排気G対策型

持込 保険料含む昼間作業(8時~20時)

2人乗り

施工 第0-0027号表

1

時間 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
除雪グレーダー 3.1m 排対型		時間			
運転手(特殊)		人			
普通作業員		人			
土木一般世話役		人			
軽油	13	L			
タイヤチェーン損耗費 除雪グレーダー [油圧式] 3.1m		時間			
切刃等損耗費 [エッジ] 除雪グレーダー 3.1m 普通作業		時間			
切刃等損耗費 [エンドビット] 除雪グレーダー 3.1m 普通作業		時間			
諸雑費		%			
*** 単位当り ***	1	時間			

施工内訳表

施工 第0-0028号表

除雪ドーザ（一般除雪）運転
ホイール型〔ブラウ・バケット兼〕11t級

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〕 11t級 2.1m ³		時間			
運転手（特殊）		人			
普通作業員		人			
土木一般世話役		人			
軽油		L			
アングリングブラウ（除雪ドーザ用） 11t級用		時間			
タイヤチェーン損耗費 除雪ドーザ ホイール 11t級		時間			
切刃損耗費		時間			
ライトバン運転費 ライドバン損料及びガソリン		時間			施工 第0-0025号表
諸経費		%			
*** 単位当り ***	1	時間			

施工内訳表

施工 第0-0029号表

除雪ドーザ（一般除雪）運転
ホイール型〔ブラウ・バケット兼〕16t級

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
<貸保>除雪ドーザ（ホイール）〔PB兼〕 16t級 3.1~3.3m3		時間			
運転手（特殊）		人			
普通作業員		人			
土木一般世話役		人			
軽油		L			
<貸与>アングリングブラウ（除雪ドーザ） 16t級用		時間			
諸経費		%			
*** 単位当り ***	1	時間			

施工内訳表

除雪トラック運転

除雪専用型 7t級 4x4

貸与 保険料控除昼間作業(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
<貸保>除雪トラック[除雪専用型] 7t級 駆動4x4		時間			
運転手(一般)		人			
普通作業員		人			
土木一般世話役		人			
軽油		L			
<貸与>アングリングブラウ(除雪T用) 2.9~3.5m 7~10t級用		時間			
諸経費		%			
*** 単位当り ***	1	時間			

施工内訳表

除雪ドーザ - (一般除雪) 運転
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 - 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
ホイールロード [普通] 排ガス1次 0.6m3		時間			
運転手(特殊)		人			
普通作業員		人			
土木一般世話役		人			
軽油	4.5	L			
タイヤチェーン損耗費 除雪ドーザ ホイール 3t級		時間			5t級を代用
切刃損耗費		時間			5~9t級を代用
ライトバン運転費 ライドバン損料及びガソリン		時間			施工 第0-0025号表
諸雑費		%			
*** 単位当り ***	1	時間			

施工内訳表

ロータリ除雪車運転

ホイール 2ステージ型 220kW級

貸与 保険料控除昼間作業(8時~20時)

施工 第0-0032号表

1

時間 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
<貸保>ロータリ除雪車[ホイール・2S] 排ガス1次 220kW級		時間			
運転手(特殊)		人			
特殊作業員		人			
土木一般世話役		人			
軽油		L			
諸経費		%			
*** 単位当り ***	1	時間			

施工内訳表

施工 第0-0033号表

凍結防止剤散布車運転

乾式 3t級 2.5m³ 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〕 3t級 2.5m ³ 4×4		時間			
運転手（一般）		人			
普通作業員		人			
軽油		L			
諸経費		%			
*** 単位当り ***	1	時間			

施工内訳表

凍結防止剤散布車運転
乾式

施工 第0-0034号表

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〕 1.0m ³ 4×4 1t級		時間			
運転手（一般）		人			
普通作業員		人			
軽油		L			
諸経費		%			
*** 単位当り ***	1	時間			

施工内訳表

雪道巡回工

施工 第0-0035号表

ライトバン〔二輪駆動〕1.5L

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〔二輪駆動〕 乗車定員5名 排気量1.5L		時間			
運転手(一般)		人			
土木一般世話役		人			
ガソリン		L			
諸経費		%			
*** 単位当り ***	1	回			

施工内訳表

頁0-0053

雪道巡回工

施工 第0-0036号表

ライトバン[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[二輪駆動] 乗車定員5名 排気量1.5L		時間			
運転手(一般)		人			
土木一般世話役		人			
ガソリン		L			
諸経費		%			
*** 単位当り ***	1	回			

施工内訳表

頁0-0054

雪道巡回工

施工 第0-0037号表

ライトバン[二輪駆動]1.5L

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[二輪駆動] 乗車定員5名 排気量1.5L		時間			
運転手(一般)		人			
土木一般世話役		人			
ガソリン		L			
諸経費		%			
*** 単位当り ***	1	回			

施工内訳表

頁0-0055

雪道巡回工

施工 第0-0038号表

ライトバン[二輪駆動]1.5L

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[二輪駆動] 乗車定員5名 排気量1.5L		時間			
運転手(一般)		人			
土木一般世話役		人			
ガソリン		L			
諸経費		%			
*** 単位当り ***	1	回			

施工内訳表

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
普通作業員	0.1	人			
諸雑費		%			
*** 単位当り ***	1	t			

施工内訳表

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
仮設材等積込み費 基地積込み	1	t			
仮設材等取卸し費 現場取卸し	1	t			
諸雑費		%			
*** 単位当り ***	1	t			

施工内訳表

凍結防止剤運搬費

積込長12m以内 運搬距離20km以内

施工 第0-0041号表

1 t 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
仮設材運搬費	1	t			
諸雑費		%			
*** 単位当り ***	1	t			