



# 総括情報表

<p>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</p>	<p>05 伊那建設事務所 0 1 実施単価 43 4 伊那 (1) 04.02.01 建設物価・積算資料 土木コスト情報・土木施工単価 当年2月号 当年冬号</p>	<p>前 世 代</p>
<p>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 緊急工事区分 豪雪割増</p>	<p>当 世 代</p> <p>40 10 % 13 道路維持 03 一般交通影響有り (2)-1 03 一般交通影響有り (2)-1 03 計上なし 01 金銭的保証 00 補正なし 02 豪雪割増無し</p>	<p>前 世 代</p>
	<p>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。</p>	

# 工 事 費 内 訳 表

飯島町・中川村

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			30		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			30		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			30		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			30		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			140		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			35		実単 TGL01
7 自由勾配側溝	300型	300*400*2000	縦断用	製品代	個			35		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			85		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			85		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



# 工 事 費 内 訳 表

飯島町・中川村

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	数量	金額	備考
除雪工事費・凍結防止剤散布工事費										
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		5		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(フラウ・ 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		10		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 グフラウ普通作業	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
除雪回送費										
27	【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0-0030号表
28	【回送】除雪グ レーダ運 転	ブレード幅3.1m	持込 1人乗り	保険料含む昼間 作業(8時～20 時)	諸経費67%含む	時間		5		施工 第0-0031号表

# 工 事 費 内 訳 表

飯島町・中川村

	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	数量	金額	備考
29	【回送】除雪グレーダ運転	ブレード幅3.7m	持込 1人乗り	保険料含む昼間 作業(8時~20 時)	諸経費67%含む	時間	/		5		施工 第0-0032号表
30	【回送】除雪ドーザ運転	ホイール型(フラウ・ 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	/		10		施工 第0-0033号表
31	【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	保険料含む昼間 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 グリングフラウ普通作業	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0-0035号表
除雪機械管理費等								諸経費込			
33	除雪グレーダ運転	ブレード幅3.1m	持込 2人乗り以上		諸経費67%含む	台	/		4		KMD692
34	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
35	除雪ドーザ運転	ホイール型(フラウ・ 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
36	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			2		W0001
37	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 グリングフラウ普通作業		諸経費67%含む	台			1		KMD661

# 工 事 費 内 訳 表

飯島町・中川村

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	数量	金額	備考
散布稼働費										
38	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		55		施工 第0-0036号表
散布回送費										
39	〔〔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0-0037号表
散布機械管理費等										
40	〈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		1		KMN899K
待機補償費等										
41	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0-0038号表
42	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0-0039号表
43	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0-0040号表
44	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60km以下	諸経費67%含む	回		10		施工 第0-0041号表





表層(車道・路肩部)  
1.4m以上3.0m以下

# 施工内訳表

施工 第0-0002号表

頁0-0013

平均仕上り厚 30mm  
機械構成比: 1.94% 労務構成比: 15.12% 材料構成比: 82.94% 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
土木一般世帯役	1.24%	人		土木一般世帯役		
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]	80.11%	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	2.56%	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 バトロール給油	0.25%	L		軽油 1.2号 バトロール給油		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						

長野県 建設部

表層(車道・路肩部)  
1.4m以上3.0m以下

# 施工内訳表

施工 第0-0002号表

頁0-0014

平均仕上り厚 30mm  
機械構成比: 1.94% 労務構成比: 15.12% 材料構成比: 82.94% 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
平均幅員: 1.4m以上3.0m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 養護割増: 養護割増 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		

長野県 建設部





表層 (車道・路肩部)  
1.4m以上3.0m以下

# 施工内訳表

施工 第0-0006号表

頁0-0019

平均仕上り厚 40 mm  
機械構成比: 1.94% 労務構成比: 15.12% 材料構成比: 82.94% 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
アスファルトフィニッシャ【ホイール】賃料 舗装幅1.4~3m	1.30%	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 質量3~4t	0.26%	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 質量3~4t	0.24%	日		タイヤローラ賃料		
普通作業員	5.40%	人		普通作業員		
特殊作業員	3.71%	人		特殊作業員		
運転手(特殊)	3.65%	人		運転手(特殊)		

長野県 建設部

表層 (車道・路肩部)  
1.4m以上3.0m以下

# 施工内訳表

施工 第0-0006号表

頁0-0020

平均仕上り厚 40 mm  
機械構成比: 1.94% 労務構成比: 15.12% 材料構成比: 82.94% 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
土木一般世話役	1.24%	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】	80.11%	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	2.56%	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 バトロール給油	0.25%	L		軽油 1.2号 バトロール給油		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						

長野県 建設部

表層 (車道・路肩部)

# 施工内訳表

施工 第0-0006号表

頁0-0021

1.4m以上3.0m以下

平均仕上り厚 40 mm

1

m<sup>2</sup> 当り

機械構成比: 1.94%

労務構成比: 15.12%

材料構成比: 82.94%

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 <sup>3</sup> 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 薬割増: 薬割増 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: ヴェコート 瀝青材料種類: ヴェコート PK-4 アスファルト混合物夜間割増: 夜間割増なし		

長野県 建設部

加熱合材補修工

# 施工内訳表

施工 第0-0007号表

頁0-0022

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	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) コンパインド型 質量2.4~2.5 t 排出ガス対策型2次基準 アスファルト混合物	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):		

長野県 建設部

# 施工内訳表

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] 質料 排ガス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 バトロール給油	10.000	L			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	日			
規格:コンバインド型 質量2.4~2.5t 振動ローラ (供用日/日):1.4 軽油 (L/日):10			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		

長野県 建設部

排水構造物 自由勾配側溝  
製品代含まず

# 施工内訳表

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 基礎砕石施工あり	10	m			施工 第0-0010号表
掘削 土砂 小規模(標準)	6	m <sup>3</sup>			施工 第0-0011号表
埋戻し 小規模 土砂	3	m <sup>3</sup>			施工 第0-0012号表
基面整正	7	m <sup>2</sup>			施工 第0-0013号表
*** 合計 ***	10	m			
*** 単位当り ***	1	m			

長野県 建設部

# 施工内訳表

頁0-0025

排水構造物工 自由勾配側溝

施工 第0-0010号表

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 <sup>3</sup>			
再生クラッシャーラン 40mm以下	0.804	m <sup>3</sup>			
生コン 18-8-25 (20) -BB (W/C=60%以下)	0.159	m <sup>3</sup>			
諸雑費	1	式			
*** 合計 ***	10	m			
*** 単位当たり ***	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 基礎砕石施工の有無:基礎砕石施工あり 基礎砕石設計量 (m <sup>3</sup> /1.0m):0.67 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 <sup>3</sup> /1.0m):0.15 時間的制約の有無:時間的制約なし					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 <sup>3</sup> /1.0m):0.29 基礎砕石規格: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 自由勾配側溝単価 (円/個):

長野県 建設部

# 施工内訳表

頁0-0026

掘削

施工 第0-0011号表

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0.28m <sup>3</sup>	30.15%	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)	58.62%	人		運転手(特殊)		
軽油 小型ローリー バトロール給油	11.23%	L		軽油 1.2号 バトロール給油		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当たり ***						
土質:土砂 施工数量:小規模(標準)				施工方法:上記以外(小規模) 要割増:要割増 工種条件と同じ		

長野県 建設部

# 施工内訳表

施工 第0-0012号表

頁0-0027

埋戻し  
小規模

機械構成比: 10.59% 労務構成比: 85.50% 材料構成比: 3.91% 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	9.94%	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 [ランマ] 質量60~80kg	0.65%	供用日		タンバ及びランマ [ランマ]		
普通作業員	48.90%	人		普通作業員		
特殊作業員	19.42%	人		特殊作業員		
運転手(特殊)	17.18%	人		運転手(特殊)		
軽油 小型ローリー バトロール給油	3.29%	L		軽油 1.2号 バトロール給油		

長野県 建設部

# 施工内訳表

施工 第0-0012号表

頁0-0028

埋戻し  
小規模

機械構成比: 10.59% 労務構成比: 85.50% 材料構成比: 3.91% 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	0.62%	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		

長野県 建設部

# 施工内訳表

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
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 ***						

長野県 建設部

# 施工内訳表

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			
作業区分:設置 ガードレール種類:塗装品 曲げ支柱加算額の有無:曲支柱加算額なし 夜間作業の有無:夜間作業(20時~6時)なし					ガードレール規格:Gr-C-4E 土中建込 支柱長による加算額の有無:支柱長による加算額なし 施工規模による加算:施工規模 5.0~10.0m未満 曲線部の有無:曲線部(R<=30m) 無

長野県 建設部



側溝清掃 (人力清掃工)

## 施工内訳表

施工 第0-0017号表

頁0-0033

無蓋

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 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
普通作業員	75.18%	人		普通作業員		
土木一般世話役	24.82%	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						

長野県 建設部

側溝清掃 (人力清掃工)

## 施工内訳表

施工 第0-0018号表

頁0-0034

有蓋 コンクリート蓋

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 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
普通作業員	75.53%	人		普通作業員		
土木一般世話役	24.47%	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						

長野県 建設部

除草 (道路除草)

# 施工内訳表

施工 第0-0019号表

頁0-0035

肩掛け式 飛び石防護なし 1 m2 当り  
 機械構成比: 0.72% 労務構成比: 99.28% 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【肩掛け式】 カッタ径255mm	0.70%	供用日		草刈機【肩掛け式】		
特殊作業員	68.02%	人		特殊作業員		
土木一般世話役	15.17%	人		土木一般世話役		
普通作業員	13.20%	人		普通作業員		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						

長野県 建設部

除草 (道路除草)

# 施工内訳表

施工 第0-0019号表

頁0-0036

肩掛け式 飛び石防護なし 1 m2 当り  
 機械構成比: 0.72% 労務構成比: 99.28% 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		

長野県 建設部

除草 (道路除草)

# 施工内訳表

施工 第0-0020号表

頁0-0037

肩掛け式 飛び石防護あり 標準単価: 1 m2 当り  
 機械構成比: 0.61% 労務構成比: 99.39% 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 [肩掛け] カッタ径255mm	0.60%	供用日		草刈機 [肩掛け]		
特殊作業員	58.15%	人		特殊作業員		
普通作業員	25.39%	人		普通作業員		
土木一般世話役	12.96%	人		土木一般世話役		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						

長野県 建設部

除草 (道路除草)

# 施工内訳表

施工 第0-0020号表

頁0-0038

肩掛け式 飛び石防護あり 標準単価: 1 m2 当り  
 機械構成比: 0.61% 労務構成比: 99.39% 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
作業形態: 肩掛け式 表割増: 表割増 工種条件と同じ				飛び石防護の有無: 飛び石防護あり		

長野県 建設部



除雪グレーダ運転  
ブレード幅 3.1m

# 施工内訳表

頁0-0041

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)	0.189	人			
普通作業員	0.189	人			
土木一般世話役	0.063	人			
軽油 小型ローリー バトロール給油	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

長野県 建設部

除雪グレーダ運転  
ブレード幅 3.1m

# 施工内訳表

頁0-0042

施工 第0-0024号表

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)	0.189	人			
普通作業員	0.189	人			
土木一般世話役	0.063	人			
軽油 小型ローリー バトロール給油	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			
ライドバン運転費 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

長野県 建設部







# 施工内訳表

頁0-0049

除雪ドーザー（一般除雪）運転

施工 第0-0028号表

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] 3t 排ガス1次 0.6m3	1	時間			
運転手 (特殊)	0.196	人			
普通作業員	0.196	人			
土木一般世話役	0.065	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 ライト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			

長野県 建設部

# 施工内訳表

頁0-0050

除雪トラック運転

施工 第0-0029号表

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] 4t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	11.000	L			
アングリングブラウ (除雪トラック用) 2.1m 4t級用	1.000	時間			
タイヤチェーン損耗費 除雪トラック 架装 4t 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 4t級 4×4 アングリングブラウ規格:2.1m 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(円/時間) J=1時入力:					アタッチメント規格:アングリングブラウ 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:切刃損耗費計上あり 委託対象者区分:民間

長野県 建設部

# 施工内訳表

頁0-0051

【回送】除雪グレーダ運転

施工 第0-0030号表

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)	0.189	人			
普通作業員	0.189	人			
土木一般世話役	0.063	人			
軽油 小型ローリー バトロール給油	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) 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					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 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

長野県 建設部

# 施工内訳表

頁0-0052

【回送】除雪グレーダ運転

施工 第0-0031号表

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)	0.189	人			
普通作業員	0.189	人			
土木一般世話役	0.063	人			
軽油 小型ローリー バトロール給油	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) 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					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 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

長野県 建設部

# 施工内訳表

頁0-0053

【回送】除雪グレーダ運転

施工 第0-0032号表

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)	0.189	人			
普通作業員	0.189	人			
土木一般世話役	0.063	人			
軽油 小型ローリー バトロール給油	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) 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			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 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		

長野県 建設部

# 施工内訳表

頁0-0054

【回送】除雪ドーザ(一般除雪)運転

施工 第0-0033号表

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 8t級 1.3~1.4m <sup>3</sup>	1.000	時間			
運転手(特殊)	0.196	人			
普通作業員	0.196	人			
土木一般世話役	0.065	人			
軽油 小型ローリー バトロール給油	9.600	L			
タイヤチェーン損耗費 除雪ドーザ ホイール 8t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 [ブラウ・バケット兼用] 8t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			ブラウ規格: 回送のためブラウ計上なし 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		

長野県 建設部

# 施工内訳表

頁0-0055

【回送】除雪ドーザー（一般除雪）運転

施工 第0-0034号表

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] 3t 排ガス1次 0.6m3	1	時間			
運転手 (特殊)	0.196	人			
普通作業員	0.196	人			
土木一般世話役	0.065	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 ライト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			

長野県 建設部

# 施工内訳表

頁0-0056

【回送】除雪トラック運転

施工 第0-0035号表

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] 4t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	11.000	L			
タイヤチェーン損耗費 除雪トラック 架装 4t 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 4t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

長野県 建設部

# 施工内訳表

凍結防止剤散布車運転

施工 第0-0036号表

頁0-0057

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 <sup>3</sup> 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 バトロール給油	3.800	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 <sup>3</sup> 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

長野県 建設部

# 施工内訳表

【回送】凍結防止剤散布車運転

施工 第0-0037号表

頁0-0058

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 <sup>3</sup> 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 バトロール給油	3.800	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 <sup>3</sup> 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

長野県 建設部

# 施工内訳表

頁0-0059

雪道巡回工

施工 第0-0038号表

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	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	4.420	L			
諸経費	67.000	%			
*** 単位当り ***	1	回			
巡回車規格:ライトバン【二輪駆動】1.5L 1回当り巡回距離:60km以下 低用日当運転時間: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

長野県 建設部

# 施工内訳表

頁0-0060

雪道巡回工

施工 第0-0039号表

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	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	4.420	L			
諸経費	67.000	%			
*** 単位当り ***	1	回			
巡回車規格:ライトバン【二輪駆動】1.5L 1回当り巡回距離:60km以下 低用日当運転時間: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

長野県 建設部

# 施工内訳表

頁0-0061

雪道巡回工

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)

施工 第0-0040号表

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	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	4.420	L			
諸経費	67.000	%			
*** 単位当り ***	1	回			
巡回車規格:ライトバン〔二輪駆動〕1.5L 1回当り巡回距離:60km以下 他用日当運転時間: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

長野県 建設部

# 施工内訳表

頁0-0062

雪道巡回工

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)

施工 第0-0041号表

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	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	4.420	L			
諸経費	67.000	%			
*** 単位当り ***	1	回			
巡回車規格:ライトバン〔二輪駆動〕1.5L 1回当り巡回距離:60km以下 他用日当運転時間: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

長野県 建設部

# 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			
路雑費	67.000	%			
*** 単位当り ***	1	回			

長野県 建設部

# 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)	0.313	人			
路雑費	67.000	%			
*** 単位当り ***	1	回			

長野県 建設部



