

工事番号	所長	課長	係長	審査者	設計者
令和 8 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)					
木曽郡木曽町日義・木祖村地区 国道361号他					
設 計 大 要			施工方法	委託	
<b>道路延長</b> 一般国道 L=11.9km 一般県道 L= 5.5km <b>小規模補修工</b> 崩土除去工 延べ400m <sup>3</sup> 、オーバーレイ工 延べ1000m <sup>2</sup> 側溝清掃工 延べ500m、除草工 延べ90km 他 道路パトロール(平日) 95回 道路パトロール(休日) 62回 <b>除雪並びに凍結防止剤散布業務</b> 車道除雪工 L=14.4km 凍結防止剤散布工 L=14.4km			<b>施工期間</b> 起工予定年月日 竣工予定年月日	日間 令和 8 年 4 月 1 日 令和 9 年 3 月 31 日	
			<b>契約保証方法</b>	<b>金銭的保証</b>	
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

頁0-0002

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	07 木曽建設事務所 0 1 実施工単価 47 8 木曽 (1) 08.01.29 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) 現場環境改善費率計上分 契約保証方法 豪雪割増	当 世 代 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 04 金銭的保証補正無 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。

# \* \* \* 本工事費 \* \* \*

頁0-0003

(工事費内訳書)

費目・工種・種別・細別・施工名称など * * * 本工事費 * * *	数量	単位	単価	金額	備考
道路維持					
応急処理工					
応急処理作業工					
表層(車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下 平均仕上り厚40mm	1	m 2			施工 第0 -0002号表
表層(車道・路肩部) 1.4m未満(1層当たり平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚30mm	1	m 2			施工 第0 -0003号表
除草工 道路路肩 機械除草、補助員付	1	km			施工 第0 -0004号表
路面清掃工 道路路肩、側溝 補助員付	1	日			施工 第0 -0007号表
側溝清掃(人力清掃工) 無蓋	1	m			施工 第0 -0009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
積込(ルーズ) 土砂 小規模(標準以外)	1	m <sup>3</sup>			施工 第0 -0010号表
土砂等運搬 現場制約あり DID区間なし 11.0km以下 人力	1	m <sup>3</sup>			施工 第0 -0011号表
バリケード設置・撤去工	1	m			施工 第0 -0012号表
加熱合材補修工 日当り施工量 2 t以上5 t未満	1	t			施工 第0 -0018号表
常温合材補修工	1	t			施工 第0 -0020号表
大型土のう製作・設置 作業半径 5 m以下 設置面高さ - 3 m H 2 m	1	袋			施工 第0 -0021号表
道路パトロール (平日)	1	回			科目 第0002号表
道路パトロール (休日)	1	回			科目 第0001号表
雪寒					

(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
除雪工					
一般除雪工					
ロータリ除雪車運転 ホイール 2ステージ型 180 kW級 貸与 保険料控除昼間作業(8時~20時)	1	時間			施工 第0 -0023号表
【回送】ロータリ除雪車運転 ホイール 2ステージ型 180 kW級 貸与 保険料控除昼間作業(8時~20時)	1	時間			施工 第0 -0024号表
除雪ドーザ(一般除雪)運転 ホイール型 [ プラウ・バケット兼 ] 13t 級 貸与 保険料控除昼間作業(8時~20時) 2人乗り以上	1	時間			施工 第0 -0025号表
【回送】除雪ドーザ(一般除雪)運転 ホイール型 [ プラウ・バケット兼 ] 13t 級 貸与 保険料控除昼間作業(8時~20時) 2人乗り以上	1	時間			施工 第0 -0026号表
除雪トラック運転 除雪専用型 7t 級 4×4 貸与 保険料控除昼間作業(8時~20時)	1	時間			施工 第0 -0027号表
【回送】除雪トラック運転 除雪専用型 7t 級 4×4 貸与 保険料控除昼間作業(8時~20時)	1	時間			施工 第0 -0028号表
ロータリー除雪装置付除雪ドーザ運転 ホイール型 [ プラウ・バケット兼 ] 16t 級 持込 保険料含む昼間作業(8時~20時)	1	時間			施工 第0 -0029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
【回送】ロ-タリ-除雪装置付除雪ドーザ運転 ホイール型 [ プラウ・バケット兼 ] 16t級 持込 保険料含む昼間作業(8時~20時)	1	時間			施工 第0 -0030号表
除雪ドーザ(一般除雪)運転 ホイール型 [ プラウ・バケット兼 ] 16t級 持込 保険料含む昼間作業(8時~20時) 2人乗り以上	1	時間			施工 第0 -0031号表
【回送】除雪ドーザ(一般除雪)運転 ホイール型 [ プラウ・バケット兼 ] 16t級 持込 保険料含む昼間作業(8時~20時) 2人乗り以上	1	時間			施工 第0 -0032号表
ダンプトラック運転 オンロード・ディーゼル 10t積級 持込 保険料含む昼間作業(8時~20時)	1	時間			施工 第0 -0033号表
【回送】ダンプトラック運転 オンロード・ディーゼル 10t積級 持込 保険料含む昼間作業(8時~20時)	1	時間			施工 第0 -0034号表
管理費単価					
<貸保>ロータリ除雪車 [ ホイール・2S ] 排ガス1次 180kW級 機械管理費(貸与 保険料控除)	1	台			
<貸保>除雪ドーザ [ ホイール・PB兼用 ] 排ガス1次 13t級 2.4~2.6m3 機械管理費(貸与 保険料控除)	1	台			
<貸保>除雪トラック [ 除雪専用型 ] 7t級 駆動4×4 機械管理費(貸与 保険料控除)	1	台			

# \* \* \* 本工事費 \* \* \*

頁0-0007

(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
ロータリ除雪装置 [除雪ドーザ用] 2ステージユニット排ガス1次 90 kW級 機械管理費(持込)	1	台			
除雪ドーザ [ホイール型・プラウ・B兼用] 排ガス1次 16 t級 3.1~3.3 m3 機械管理費(持込 保険料含む)	1	台			
雪道巡回工					
雪道巡回工 凍結防止剤散布車 乾式 3t級 4×4 貸与 保険料控除昼間作業(8時~20時)	1	回			施工 第0-0035号表
待機補償費					
情報員待機補償費	1	回			施工 第0-0036号表
除雪機械運転要員待機補償費	1	回			施工 第0-0037号表
凍結防止工					
凍結防止工					

(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
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			施工 第0 -0038号表
【回送】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			施工 第0 -0039号表
袋詰凍結防止剤積込作業費	1	t			施工 第0 -0040号表
管理費単価					
<貸保>凍結防止剤散布車 [乾式] 3t級 2.5m3 4×4 機械管理費(貸与 保険料控除)	1	台			
雪道巡回工					
雪道巡回工 凍結防止剤散布車 乾式 3t級 4×4 貸与 保険料控除昼間作業(8時~20時)	1	回			施工 第0 -0035号表
**直接工事費**					
**共通仮設費率計算額**					

# \* \* \* 本工事費 \* \* \*

頁0-0009

(工事費内訳書)

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数 量	単 位	单 価	金 额	備 考
補正無の率 0.1890			補正後の率 0.2646		
** 共通仮設費計 **					
** 純工事費 **					
** 現場管理費 **					
補正無の率 0.5225			補正後の率 0.6270		
** 工事原価 **					
** 一般管理費等 **			前払率補正 1.0000		
補正無の率 0.2256					
** 工事価格計 **					
** 消費税等相当額計 **					
率 0.1000					
** 工事費計 **					

# \* \* \* 本工事費 \* \* \*

頁0-0010

(工事費内訳書)

道路パトロール

## 科目内訳表

科目 第0001号表

頁0-0011

(休日)

1 回  
考

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
運転費 [ライトバン] 1500cc 運転時間1時間					
	1	日			施工 第0 -0001号表
土木一般世話役 (休日)					
	0.125	人			
運転手(一般) (休日)					
	0.125	人			
*** 単位当り ***					
	1	回			

道路パトロール

## 科目内訳表

科目 第0002号表

頁0-0012

(平日)

1 回  
考

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
運転費 [ライトバン] 1500cc 運転時間1時間					
	1	日			施工 第0 -0001号表
土木一般世話役					
	0.125	人			
運転手(一般)					
	0.125	人			
*** 単位当り ***					
	1	回			

## 施工内訳表

施工 第0 -0001号表

1 日 当り  
考

運転費 [ ライトバン ]

1500cc 運転時間 1 時間

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	单 価	金 額	備
ガソリン レギュラー スタンド	2.6	L			
ライトバン 1 . 5 L ( 9 欄) 運転1時間当たり損料 ガソリン2.7L / h	1.0	h			
ライトバン 1 . 5 L ( 11 欄) 供用1日当たり損料 ガソリン2.7L / h	1.0	日			
＊＊＊ 単位当り ＊＊＊	1	日			

# 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40mm

機械構成比： 1.70%

労務構成比：

15.67%

材料構成比： 82.63%

市場単価構成比：

0.00%

1 m 2 当り

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	1.09%	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	5.35%	人		普通作業員		
運転手(特殊)	3.65%	人		運転手(特殊)		
特殊作業員	3.57%	人		特殊作業員		

## 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

機械構成比： 1.70% 労務構成比：

平均仕上り厚 40 mm

15.67%

材料構成比： 82.63%

市場単価構成比： 0.00%

1 m 2 当り  
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	1.30%	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]	79.88%	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	2.42%	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	0.30%	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

機械構成比 : 1.70% 労務構成比 :

平均仕上り厚 40 mm

材料構成比 : 82.63%

市場単価構成比 : 0.00%

1 m 2 当り

標準単価 :

代表機材規格  
 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 ( 13 F )  
 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

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 ( 13 F ) 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層当たり平均仕上り厚(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 -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30mm

機械構成比: 0.45%

労務構成比: 45.70%

材料構成比: 53.85%

市場単価構成比: 0.00%

1 m 2 当り

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0.5~0.6t	0.25%	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	20.17%	人		特殊作業員		
普通作業員	14.48%	人		普通作業員		
土木一般世話役	4.41%	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]	52.05%	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)

機械構成比 : 0.45% 労務構成比 :

平均仕上り厚 30 mm

45.70%

材料構成比 : 53.85%

市場単価構成比 : 0.00%

1 m 2 当り

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	1.57%	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 小型口 - リ - 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 ( 13 F ) 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

施工 第0 -0004号表

除草工

道路路肩

機械除草、補助員付

1 km 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	0.09	人			
運転手(特殊)	0.09	人			
運転手(一般)	0.09	人			
普通作業員	0.18	人			
草刈車運転〔貸与機械〕 機械管理費、現場修理費、燃料 ロングリーチア装置付ハイール式参照	0.57	時間			施工 第0-0005号表
草刈機〔肩掛け式〕 カッタ径255mm	0.18	日			
軽トラック運転 普通・ディーゼル 2t積 50%補正	0.53	時間			施工 第0-0006号表
*** 単位当り ***	1	km			

草刈車運転 [ 貸与機械 ]

### 機械管理費、現場修理費、燃料

#### ロング リーチモア装置付ホイール式参照

## 施工内訳表

施工 第0 -0005号表

頁0-0020

# 1 時間 当り 考

# 施工内訳表

頁0-0021

施工 第0 -0006号表

# 1 時間 当り 考

軽トラック運転

普通・ディーゼル 2t積 50%補正

路面清掃工  
道路路肩、側溝

補助員付

## 施工内訳表

施工 第0-0007号表

1 日 当り  
考

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
土木一般世話役	1.0	人			
運転手(特殊)	1.0	人			
普通作業員	2.0	人			
路面清掃車運転 [貸与機械] 機械管理費、現場修理費、燃料 真空式・リアダンプ式・ホッパ 容量5.5~6.5m <sup>3</sup>	1.0	日			施工 第0-0008号表
軽トラック運転 普通・ディーゼル 2t積 50%補正	5.9	時間			施工 第0-0006号表
*** 単位当り ***	1	日			

## 路面清掃車運転 [ 貸与機械 ]

機械管理費、現場修理費、燃料費

# 施工内訳表

施工 第0 -0008号表

頁0-0023

真空式・リアダンプ式・ホッパ 容量5.5~6.5m<sup>3</sup>

1 日 当り

側溝清掃(人力清掃工)

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%

1 m 当り

標準単価 :

施工 第0 -0009号表

## 施工内訳表

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
普通作業員	74.03%	人		普通作業員		
土木一般世話役	25.97%	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 -0010号表

積込(ルーズ)

土砂

機械構成比 : 20.13%

小規模(標準以外)

労務構成比 : 71.97%

材料構成比 : 7.90%

市場単価構成比 : 0.00%

1

m 3

当り

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
小型バックホウ(クローラ型) [標準型] 排ガス2次 山積0.13m3	20.13%	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)	71.97%	人		運転手(特殊)		
軽油 小型ローリー パトロール給油	7.90%	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 豪雪割増:豪雪割増 工種条件と同じ				作業内容: 小規模(標準以外)		

## 施工内訳表

施工 第0 -0011号表

土砂等運搬

現場制約あり DID区間なし 11.0km以下 人力  
 機械構成比： 20.25% 労務構成比： 71.03% 材料構成比： 8.72% 市場単価構成比： 0.00%

1 m 3 当り  
 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	20.25%	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)	71.03%	人		運転手 (一般)		
軽油 小型口 - リ - パトロール給油	8.72%	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：11.0km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		

バリケード設置・撤去工

## 施工内訳表

施工 第0-0012号表

頁0-0027

100 m 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
バリケード設置工 A型バリケード	100	m			施工 第0-0013号表
バリケード撤去工 A型バリケード	100	m			施工 第0-0016号表
*** 合計 ***	100	m			
*** 単位当り ***	1	m			

パリケード設置工

A型パリケード

## 施工内訳表

施工 第0-0013号表

100 m 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
普通作業員	2.0	人			
ダンプトラック運転 (機-22) オンロード・ディーゼル 2t積級	1.0	日			施工 第0-0014号表
A型パリケード 損料 80×120cm折りたたみ式 損料=新品1/4	76	台			
土のう工 仕拵・積立	76	袋			施工 第0-0015号表
*** 合計 ***	100	m			
*** 単位当り ***	1	m			

ダンプトラック運転 (機 - 22)  
オンロード・ディーゼル 2t 積級

## 施工内訳表

施工 第0-0014号表

1 日 当り  
考

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	1.250	供用日			
運転手 (一般)	1.000	人			
軽油 小型口 - リ - パトロール給油	26.000	L			
タイヤ損耗費 ダンプトラック 2t 良好	1.250	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 一般運転手 (人 / 日) : 1 タイヤ損耗費 (供用日 / 日) : 1.25			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) : 1.25 軽油 (L / 日) : 26		

土のう工  
仕拵・積立

# 施工内訳表

施工 第0 -0015号表

頁0-0030

100 袋 当り  
考

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	单 価	金 額	備
普通作業員	3.000	人			
土のう( P E ) 48 × 62 cm	100.000	枚			
諸雑費	1	式			
*** 合 計 ***	100	袋			
*** 単位当り ***	1	袋			
作業区分：仕拵・積立			土砂区分( A = 1 ~ 3 時選択 ) : 流用土		

バリケード撤去工

A型バリケード

## 施工内訳表

施工 第0 -0016号表

頁0-0031

100 m 当り

## 施工内訳表

施工 第0 -0017号表

頁0-0032

100

袋 当り  
考

加熱合材補修工

日当り施工量 2 t 以上 5 t 未満

## 施工内訳表

施工 第0 -0018号表

1 t 当り

考

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 . 6 t 排出ガス対策型 2 次基準	0.280	日			施工 第0-0019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) :		

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

## 施工内訳表

施工 第0-0019号表

1 日 当り  
考

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] 費料 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		

常温合材補修工

## 施工内訳表

施工 第0 -0020号表

頁0-0035

1 t 当り  
考

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
土木一般世話役	3.300	人			
特殊作業員	3.300	人			
普通作業員	4.900	人			
アスファルト混合物	1.000	t			
諸雑費	1.000	%			
*** 単位当り ***	1	t			
アスファルト混合物単価(円/t) :					

## 大型土のう製作・設置

作業半径 5 m以下

設置面高さ - 3 m H 2 m

## 施工内訳表

施工 第0-0021号表

10 袋 当り  
考

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
土木一般世話役	0.294	人			
特殊作業員	0.294	人			
普通作業員	0.294	人			
大型土のう 110×108cm	10.000	袋			
バックホウ運転（機-28） クローラ型・後方・C付 山積0.45m <sup>3</sup> 超低騒音（排出ガス対策型2014年規制）	0.294	日			施工 第0-0022号表
諸雑費	1.000	%			
*** 合計 ***	10	袋			
*** 単位当り ***	1	袋			
作業区分：製作・設置 設置面高さ H：設置面高さ - 3 m H 2 m 大型土のう単価（円/袋）：			作業半径：作業半径 5 m以下 袋詰土区分：流用土		

バックホウ運転 (機 - 28)

クローラ型・後方・C付 山積0.45m<sup>3</sup> 超低騒音(排出ガス対策型2014年規制)

## 施工内訳表

施工 第0-0022号表

1 日 当り  
考

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
バックホウ [クローラ・後方超小旋回] 費料 超低・C付・排2014 山積0.45m <sup>3</sup>	1.280	供用日			
運転手(特殊)	1.000	人			
軽油 小型ローリー パトロール給油	63.000	L			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	日			
規格: クローラ型・後方・C付 山積0.45m <sup>3</sup> バックホウ(供用日/日): 1.28 軽油(L/日): 63			排出ガス対策型区分: 超低騒音(排出ガス対策型2014年規制) 特殊運転手(人/日): 1		

## 施工内訳表

施工 第0 -0023号表

ロータリ除雪車運転

ホイール 2ステージ型 180 kW級

貸与 保険料控除昼間作業(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
<貸保>ロータリ除雪車[ホイール・2S] 排ガス1次 180 kW級	1.000	時間			
運転手(特殊)	0.208	人			
特殊作業員	0.208	人			
土木一般世話役	0.069	人			
軽油 小型ローリー パトロール給油	26.000	L			
諸経費	67.000	%			
*** 単位当り ***	1	時間			
ロータリ除雪車規格: ホイール 2ステージ型 180 kW級 普通作業員(人/日)なし = 0 : 0 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なし 稼働状況区分: 除雪業務			契約区分: 貸与 保険料控除 作業時間: 昼間作業(8時~20時) 供用日当運転時間: 0 委託対象者区分: 民間		

## 施工内訳表

施工 第0 -0024号表

1 時間 当り  
考

【回送】ロータリ除雪車運転

ホイール 2ステージ型 180 kW級

貸与 保険料控除昼間作業(8時~20時)

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 180 kW級	1.000	時間			
運転手(特殊)	0.208	人			
特殊作業員	0.208	人			
土木一般世話役	0.069	人			
軽油 小型ローリー パトロール給油	26.000	L			
諸経費	67.000	%			
*** 単位当り ***	1	時間			
ロータリ除雪車規格: ホイール 2ステージ型 180 kW級 普通作業員(人/日)なし = 0 : 0 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なし 稼働状況区分: 回送			契約区分: 貸与 保険料控除 作業時間: 昼間作業(8時~20時) 供用日当運転時間: 0 委託対象者区分: 民間		

## 施工内訳表

施工 第0 -0025号表

除雪ドーザ(一般除雪)運転

ホイール型[ プラウ・バケット兼 ] 13t級 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>除雪ドーザ(ホイール)[ PB兼 ] 排ガス1次 13t級 2.4~2.6m3	1.000	時間			
運転手(特殊)	0.164	人			
普通作業員	0.164	人			
土木一般世話役	0.055	人			
軽油 小型口 - リ - パトロール給油	18.000	L			
<貸与>アングリングプラウ(除雪ドーザ) サイドスライド型 13~14t級用	1.000	時間			
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 ] 13t級 契約区分: 貸与 保険料控除 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: アングリングプラウ サイドスライド型 除雪ドーザ乗車定員: 2人乗り以上 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なし 委託対象者区分: 民間		

## 施工内訳表

施工 第0 -0026号表

1 時間 当り

【回送】除雪ドーザ(一般除雪)運転

ホイール型[プラウ・バケット兼]13t級 貸与 保険料控除昼間作業(8時~20時)

2人乗り以上

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] 排ガス1次 13t級 2.4~2.6m3	1.000	時間			
運転手(特殊)	0.164	人			
普通作業員	0.164	人			
土木一般世話役	0.055	人			
軽油 小型ローリー・パトロール給油	18.000	L			
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]13t級 契約区分: 貸与 保険料控除 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:2人乗り以上 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なし 委託対象者区分:民間		

## 施工内訳表

施工 第0 -0027号表

除雪トラック運転

除雪専用型 7t級 4×4

貸与 保険料控除昼間作業(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
<貸保>除雪トラック [除雪専用型] 7t級 駆動4×4	1.000	時間			
運転手(一般)	0.238	人			
普通作業員	0.238	人			
土木一般世話役	0.079	人			
軽油 小型口 - リ - パトロール給油	17.000	L			
<貸与>アングリングプラウ(除雪T用) 2.9~3.5m 7~10t級用	1.000	時間			
諸経費	67.000	%			
*** 単位当り ***	1	時間			
除雪トラック規格:除雪専用型 7t級 4×4 契約区分:貸与 保険料控除 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: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計上なし 委託対象者区分:民間		

## 施工内訳表

施工 第0 -0028号表

1 時間 当り

【回送】除雪トラック運転

除雪専用型 7t級 4×4

貸与 保険料控除昼間作業(8時~20時)

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4×4	1.000	時間			
運転手(一般)	0.238	人			
普通作業員	0.238	人			
土木一般世話役	0.079	人			
軽油 小型ローリー パトロール給油	17.000	L			
諸経費	67.000	%			
*** 単位当り ***	1	時間			
除雪トラック規格:除雪専用型 7t級 4×4 契約区分:貸与 保険料控除 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計上なし 委託対象者区分:民間		

## 施工内訳表

施工 第0 -0029号表

ロータリー除雪装置付除雪ドーザ運転

ホイール型〔プラウ・バケット兼〕16t級 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
除雪ドーザ(ホイール型) [ P・B 兼用型 ] 排ガス1次 16t級 3.1~3.3m3	1	時間			
運転手(特殊)	0.164	人			26900*0.993
普通作業員	0.164	人			24100*1.01
土木一般世話役	0.055	人			29900*0.991
軽油 小型口 - リ - パトロール給油	35	L			
ロータリ除雪装置 [ 2ステージ・ユニット ] 排ガス1次 90kW級	1	時間			
タイヤチェーン損耗費 除雪ドーザ ホイール 16t級	1	時間			
諸経費	67	%			
*** 単位当り ***	1	時間			

## 施工内訳表

施工 第0 -0030号表

1 時間 当り  
考

【回送】ローラー除雪装置付除雪ドーザ運転

ホイール型〔プラウ・バケット兼〕16t級 持込 保険料含む昼間作業(8時~20時)

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 16t級 3.1~3.3m3	1	時間			
運転手(特殊)	0.164	人			26900*0.993
普通作業員	0.164	人			24100*1.01
土木一般世話役	0.055	人			29900*0.991
軽油 小型ローラー パトロール給油	35	L			
ローラー除雪装置 [ 2ステージ・ユニット ] 排ガス1次 90kW級	1	時間			
タイヤチェーン損耗費 除雪ドーザ ホイール 16t級	1	時間			
諸経費	67	%			
*** 単位当り ***	1	時間			

除雪ドーザ(一般除雪)運転

ホイール型[ プラウ・バケット兼 ] 16t級 持込 保険料含む昼間作業(8時~20時)

## 施工内訳表

施工 第0-0031号表

1 時間 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
除雪ドーザ(ホイール型)[ P・B兼用型] 排ガス1次 16t級 3.1~3.3m3	1.000	時間			
運転手(特殊)	0.164	人			
普通作業員	0.164	人			
土木一般世話役	0.055	人			
軽油 小型口 - リ - パトロール給油	23.000	L			
アングリングプラウ(除雪ドーザ用) サイドスライド型 16t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 16t級	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			
除雪ドーザ規格:ホイール型[ プラウ・バケット兼 ] 16t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: 切刃損耗費計上あり 委託対象者区分: 民間			プラウ規格: アングリングプラウ サイドスライド型 除雪ドーザ乗車定員: 2人乗り以上 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 切刃損耗費(円/時間):		

## 施工内訳表

施工 第0 -0032号表

【回送】除雪ドーザ(一般除雪)運転

ホイール型〔プラウ・バケット兼〕16t級 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
除雪ドーザ(ホイール型) [ P・B 兼用型 ] 排ガス 1次 16t級 3.1~3.3m3	1.000	時間			
運転手(特殊)	0.164	人			
普通作業員	0.164	人			
土木一般世話役	0.055	人			
軽油 小型口 - リ - パトロール給油	23.000	L			
タイヤチェーン損耗費 除雪ドーザ ホイール 16t級	1.000	時間			
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 ] 16t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: 2人乗り以上 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

施工 第0 -0033号表

ダンプトラック運転

オンロード・ディーゼル 10t 積級

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
ダンプトラック [ オンロード・ディーゼル ] 10t 積級	1.000	時間			
運転手 (一般)	0.169	人			
軽油 小型ロ - リ - パトロール給油	9.800	L			
タイヤチェーン損耗費 ダンプトラック オンロード 10t 積級	1.000	時間			
諸経費	67.000	%			
*** 単位当り ***	1	時間			
ダンプトラック規格：オンロード・ディーゼル 10t 積級 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 委託対象者区分：民間			契約区分：持込 供用日当運転時間：0 側板損料：側板損料計上なし	保険料含む	

## 施工内訳表

施工 第0 -0034号表

【回送】ダンプトラック運転

オンロード・ディーゼル 10t 積級

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
ダンプトラック [ オンロード・ディーゼル ] 10t 積級	1.000	時間			
運転手 (一般)	0.169	人			
軽油 小型口 - リ - パトロール給油	9.800	L			
タイヤチェーン損耗費 ダンプトラック オンロード 10t 積級	1.000	時間			
諸経費	67.000	%			
*** 単位当り ***	1	時間			
ダンプトラック規格：オンロード・ディーゼル 10t 積級 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 委託対象者区分：民間			契約区分：持込 供用日当運転時間：0 側板損料：回送のため側板損料計上なし		

## 施工内訳表

施工 第0 -0035号表

1 回 当り  
考

雪道巡回工

凍結防止剤散布車 乾式 3t級 4×4 貸与 保険料控除昼間作業(8時~20時)

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	0.900	時間			
運転手(一般)	0.225	人			
土木一般世話役	0.113	人			
軽油 小型ローリー パトロール給油	8.730	L			
諸経費	67.000	%			
*** 単位当り ***	1	回			
巡回車規格: 凍結防止剤散布車 乾式 3t級 4×4 1回当り巡回距離: 30km以下 供用日当運転時間: 0			契約区分: 貸与 保険料控除 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		
委託対象者区分: 民間					

## 情報員待機補償費

# 施工内訳表

施工 第0 -0036号表

頁0-0051

## 除雪機械運転要員待機補償費

# 施工内訳表

施工 第0 -0037号表

頁0-0052

## 施工内訳表

施工 第0 -0038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 2.5m3 4×4	1.000	時間			
運転手(一般)	0.250	人			
普通作業員	0.250	人			
軽油 小型口 - リ - パトロール給油	9.700	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 3t級 2.5m3 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 供用日当運転時間：0 委託対象者区分：民間		

## 施工内訳表

施工 第0 -0039号表

1 時間 当り  
考

【回送】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

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 2.5m3 4×4	1.000	時間			
運転手(一般)	0.250	人			
普通作業員	0.250	人			
軽油 小型口 - リ - パトロール給油	9.700	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 3t級 2.5m3 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 供用日当運転時間：0 委託対象者区分：民間		

袋詰凍結防止剤積込作業費

## 施工内訳表

施工 第0 -0040号表

頁0-0055

1 t 当り  
考

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
普通作業員	0.10	人			
諸経費	67.00	%			
*** 単位当り ***	1	t			
委託対象者区分：民間					