

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) 閲覧設計書											
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			
道路延長 一般国道 L=11.9km 主要地方道 L=14.4km 一般県道 L= 5.5km 小規模補修工 崩土除去工 延べ400m3、オーバーレイ工 延べ1000m2 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 除雪並びに凍結防止剤散布業務 車道除雪工 L=14.4km 凍結防止剤散布工 L=14.4km						施 工 期 間		日間			
						起工予定年月日		令和 8 年 4 月 1 日			
						竣工予定年月日		令和 9 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

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		
	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) 現場環境改善費率計上分 契約保証方法 豪雪割増	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		
	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 ***

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						
応急処理工						
応急処理事業工						
表層（車道・路肩部） 1.4m以上3.0m以下 平均仕上り厚 4 0 mm	1	m 2				施工 第0 -0002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 3 0 mm	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

＊ ＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ ＊

頁0-0004

(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
積込（ルーズ） 土砂 小規模(標準以外)						
	1	m 3				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 3				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						

＊ ＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ ＊

(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
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 1 8 0 k W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 1 8 0 k W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] 1 3 t 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] 1 3 t 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 7 t 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 7 t 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] 1 6 t 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

＊ ＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ ＊

(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
【回送】ロー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] 1 6 t 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] 1 6 t 級 持込 保険料含む昼間作業(8時～20時) 2人乗以上	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] 1 6 t 級 持込 保険料含む昼間作業(8時～20時) 2人乗以上	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 1 0 t 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 1 0 t 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・2 S] 排ガス1次 1 8 0 k W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・P B 兼用] 排ガス1次 1 3 t 級 2 . 4 ～ 2 . 6 m 3 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] 7 t 級 駆動 4 × 4 機械管理費 (貸与 保険料控除)	1	台				

＊ ＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ ＊

(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 90kW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 16t級 3.1～3.3m3 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 3 t 級 2 . 5 m 3 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 3 t 級 2 . 5 m 3 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] 3 t 級 2 . 5 m 3 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 3 t 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 ***						

(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
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 * * ***

(工事費内訳書)

[illegible]

(休日)		1					回
施 工 名 称 な ど		数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
運転費 [ライトバン] 1 5 0 0 c c 運転時間 1 時間							施工 第0 -0001号表
		1		日			
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			

(平日)						1	回
施 工 名 称 な ど		数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
運転費 [ライトバン] 1 5 0 0 c c 運転時間 1 時間							施工 第0 -0001号表
		1		日			
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

頁0-0013

運転費 [ライトバン]

1500cc 運転時間1時間

施工 第0 -0001号表

1 日 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ガソリン レギュラー スタンド	2.6	L			
ライトバン 1.5L (9 欄) 運転1時間当り損料 ガソリン2.7L / h	1.0	h			
ライトバン 1.5L (11 欄) 供用1日当り損料 ガソリン2.7L / h	1.0	日			
*** 単位当り ***	1	日			

施 工 内 訳 表

頁0-0014

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 4 0 mm

1

m 2 当り

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%

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 ～ 3 m	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 ～ 4 t	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 ～ 4 t	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

頁0-0015

表層（車道・路肩部）

1.4m以上3.0m以下

平均仕上り厚 4 0 mm

施工 第0 -0002号表

1

m 2 当り

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%

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（ 1 3 F ） [再生材 混入率50%以下]	79.88%	t		アスファルト混合物 密粒度（ 2 0 ）		
アスファルト乳剤 P K - 4 タックコート用	2.42%	L		アスファルト乳剤 P K - 4 タックコート用		
軽油 小型ロ - リ - 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

頁0-0016

表層（車道・路肩部）

1.4m以上3.0m以下

平均仕上り厚 4 0 mm

施工 第0 -0002号表

1 m 2 当り

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%

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/m3 材料：再生 密粒度（ 1 3 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)：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0-0017

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 3 0 mm

施工 第0 -0003号表

1

m 2 当り

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%

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 . 6 t	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 4 0 ~ 6 0 k g	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（ 1 3 F ）[再生材 混入率50%以下]	52.05%	t		アスファルト混合物 密粒度（ 2 0 ）		

施 工 内 訳 表

頁0-0018

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 3 0 mm

施工 第0 -0003号表

1

m 2 当り

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%

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 P K - 4 タックコート用	1.57%	L		アスファルト乳剤 P K - 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 - 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（ 1 3 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

頁0-0019

除草工
道路路肩

機械除草、補助員付

施工 第0 -0004号表

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 ロングリーチ装置付ハイル式参照	0.57	時間			施工 第0-0005号表
草刈機〔肩掛式〕 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			

施工内訳表

頁0-0020

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ホイル式参照

施工 第0 -0005号表

1 時間 当り

[illegible]

施 工 内 訳 表

頁0-0021

軽トラック運転

普通・ディーゼル 2 t 積 50%補正

施工 第0 -0006号表

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] 2 t 積級	0.5	時間			
軽油 小型ロ - リ - パトロール給油	1.9	L			
タイヤ損耗費 ダンプトラック 2 t 良好	0.5	時間			
* * * 単位当り * * *	1	時間			

施 工 内 訳 表

頁0-0022

路面清掃工
道路路肩、側溝

補助員付

施工 第0 -0007号表

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	1.0	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5.5～6.5m3	1.0	日			施工 第0-0008号表
軽トラック運転 普通・ディーゼル 2 t 積 50%補正	5.9	時間			施工 第0-0006号表
*** 単位当り ***	1	日			

施 工 内 訳 表

頁0-0023

路面清掃車運転〔貸与機械〕

施工 第0 -0008号表

機械管理費、現場修理費、燃料

真空式・リアダンプ式・ホバ容量5.5～6.5m3

1 日 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
現場修理費 路面清掃車 真空・リアダンプ式	1.0	日			
機械管理費 路面清掃車 真空・リアダンプ式	1.0	日			
軽油 小型ロ - リ - パトロール給油 6.4時間/日*17L/時=108.8L/日	108.8	L			
*** 単位当り ***	1	日			

施 工 内 訳 表

頁0-0024

側溝清掃（人力清掃工）
無蓋

施工 第0 -0009号表

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	74.03%	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

頁0-0025

積込（ルーズ）

土砂

機械構成比： 20.13% 労務構成比： 71.97% 材料構成比： 7.90% 市場単価構成比： 0.00% 標準単価： 1 m 3 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0.13m ³	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 - リ - 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

頁0-0026

土砂等運搬

施工 第0 -0011号表

現場制約あり DID区間なし 11.0km以下

人力

1

m 3 当り

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%

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 小型ロ - 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			

施 工 内 訳 表

頁0-0028

バケット設置工
A型バケット

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 - 2 2) オンロード・ディーゼル 2 t 積級	1.0	日			施工 第0-0014号表
A型バケット 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			

施 工 内 訳 表

頁0-0029

ダンプトラック運転（機 - 2 2）
オンロード・ディーゼル 2 t 積級

施工 第0 -0014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] 2 t 積級	1.250	供用日			
運転手（一般）	1.000	人			
軽油 小型ロ - リ - パトロール給油	26.000	L			
タイヤ損耗費 ダンプトラック 2 t 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 2 t 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		

施 工 内 訳 表

頁0-0030

施工 第0 -0015号表

100

袋 当り

土のう工
仕拵・積立

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
普通作業員	3.000	人			
土のう (P E) 4 8 × 6 2 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		

バケット撤去工
A型バケット

施工内訳表

施工 第0 -0016号表

頁0-0031

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 - 2 2) オンロード・ディーゼル 2 t 積級	1.0	日			施工 第0-0014号表
土のう工 撤去	76	袋			施工 第0-0017号表
*** 合 計 ***	100	m			
*** 単位当り ***	1	m			

土のう工
撤去

施 工 内 訳 表

施工 第0 -0017号表

頁0-0032

100

袋 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
普通作業員	1.200	人			
諸雑費	1	式			
*** 合 計 ***	100	袋			
*** 単位当り ***	1	袋			
作業区分：撤去					

施 工 内 訳 表

頁0-0033

加熱合材補修工

日当り施工量 2 t以上5 t未満

施工 第0 -0018号表

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 - 3 1) 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) :		

施 工 内 訳 表

頁0-0034

振動ローラ運転 (機 - 3 1)

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 第0 -0019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 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 - リ - 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

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	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）：					

施 工 内 訳 表

頁0-0036

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 第0 -0021号表

10

袋 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	0.294	人			
特殊作業員	0.294	人			
普通作業員	0.294	人			
大型土のう 1 1 0 × 1 0 8 cm	10.000	袋			
バックホウ運転 (機 - 2 8) クローラ型・後方・C付 山積0 . 4 5 m 3 超低騒音 (排出ガス対策型 2 0 1 4 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		

施 工 内 訳 表

頁0-0037

バックホウ運転（機 - 2 8）

施工 第0 -0022号表

クローラ型・後方・C付 山積0．4 5 m 3 超低騒音（排出ガス対策型2 0 1 4年規制）

1 日 当り

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〕賃料 超低・C付・排2 0 1 4 山積0．4 5 m 3	1.280	供用日			
運転手（特殊）	1.000	人			
軽油 小型ロ - リ - 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0．4 5 m 3 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2 0 1 4年規制） 特殊運転手（人／日）：1		

施 工 内 訳 表

頁0-0038

ロータリ除雪車運転

施工 第0 -0023号表

ホイール 2ステージ型 180kW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 180kW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-リ- 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 180kW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

頁0-0039

【回送】ロータリ除雪車運転

施工 第0 -0024号表

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ホイール 2ステージ型 180kW級 ＜貸保＞ロータリ除雪車[ホイール・2S] 排ガス1次 180kW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 - リ - 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 180kW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

頁0-0040

除雪ドーザ（一般除雪）運転

施工 第0 -0025号表

ホイール型「ブラウ・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 2.4～2.6m ³	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－リ－ パトロール給油	18.000	L			
<貸与>アングリングブラウ（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「ブラウ・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)			ブラウ規格：アングリングブラウ 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		
供用日当運転時間：0 切刃損耗費：切刃損耗費計上なし			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

頁0-0041

【回送】除雪ドーザ（一般除雪）運転

施工 第0 -0026号表

ホイール型「ブラウ・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			
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」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			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：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

頁0-0042

除雪トラック運転

除雪専用型 7 t 級 4 × 4

貸与 保険料控除昼間作業(8時～20時)

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
< 貸保 > 除雪トラック [除雪専用型] 7 t 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 - リ - パトロール給油	17.000	L			
< 貸与 > アングリングブラウ (除雪 T 用) 2 . 9 ～ 3 . 5 m 7 ～ 1 0 t 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 7 t 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：アングリングブラウ 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

頁0-0043

【回送】除雪トラック運転

施工 第0 -0028号表

除雪専用型 7 t 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] 7 t 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				
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 7 t 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

頁0-0044

ロータリー除雪装置付除雪ドーザ運転

施工 第0 -0029号表

ホイール型「ブラウ・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 小型ロ-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

頁0-0045

【回送】ロータリ除雪装置付除雪ドーザ 運転

施工 第0 -0030号表

ホイール型「ブラウ・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 小型ロ - 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

頁0-0046

除雪ドーザ（一般除雪）運転

施工 第0 -0031号表

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 小型ロ - 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)			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		
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			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

頁0-0047

【回送】除雪ドーザ（一般除雪）運転

施工 第0 -0032号表

ホイール型「ブラウ・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 小型ロ - 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〔ブラウ・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)			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：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		
供用日当運転時間：0 切刃損耗費：切刃損耗費計上なし			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

頁0-0048

ダンプトラック運転

オンロード・ディーゼル 10 t 積級

持込

保険料含む昼間作業(8時～20時)

施工 第0 -0033号表

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] 10 t 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 10 t 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 10 t 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 保険料含む 供用日当運転時間：0 側板損料：側板損料計上なし		

施 工 内 訳 表

頁0-0049

【回送】ダンプトラック運転

オンロード・ディーゼル 10 t 積級

持込

保険料含む昼間作業(8時～20時)

施工 第0 -0034号表

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] 10 t 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 10 t 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 10 t 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 保険料含む 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

頁0-0050

雪道巡回工

施工 第0 -0035号表

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

1 回 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
< 貸保 > 凍結防止剤散布車 [乾式] 3 t 級 2 . 5 m 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 小型口 - リ - 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 3 t 級 4 × 4 1 回当り巡回距離：3 0 k m以下 供用日当運転時間：0 委託対象者区分：民間			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		

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	0.313	人			
諸雑費	67.000	%			
*** 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
運転手（特殊）	0.313	人			
諸雑費	67.000	%			
*** 単位当り ***	1	回			

施 工 内 訳 表

頁0-0053

凍結防止剤散布車運転

施工 第0 -0038号表

乾式 3 t級 2 . 5 m 3 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] 3 t級 2 . 5 m 3 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 3 t級 2 . 5 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：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

頁0-0054

【回送】凍結防止剤散布車運転

施工 第0 -0039号表

乾式 3 t級 2 . 5 m 3 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] 3 t級 2 . 5 m 3 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 3 t級 2 . 5 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

1 t 当り

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					