

令和6年3月25日（令和6年5月31日）

# 九頭竜ダム管理施設維持作業

## 【工事設計書（公表資料）】

### 九頭竜川ダム統合管理事務所

---

知り得た情報は、近畿地方整備局以外の者の権利を含む場合があるため、ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行わないこと。

---

# 鏡

## 1. 工事名

工事名	九頭竜ダム管理施設維持作業
工事地名	福井県大野市長野地先他(九頭竜ダム管理支所管内他)

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和 6年 3月	1 2) 設 計 年 月	令和 6年 1月
2) 事務所名	九頭竜川ダム統合管理事務所 管理課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	7849030003	1 4) 単価適用年月	2024年 3月
4) 契約区分	国債(翌債を含む)の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2024年 3月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	河川維持工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	365日間 自 令和 6年 4月 1日 (当初) 至 令和 7年 3月31日 ( 0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	福井県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	大野市(旧和泉村)	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	九頭竜ダム	2 2) 処 分 費 等	300,000
		2 3) 公 告 日	令和 6年 1月12日
		2 4) 入 札 締 切 日	年 月 日

## 3. 予算科目

1) 予算科目 :	2) 目 :	3) 目の細分 :	4) 事業名 :
-----------	--------	-----------	----------

# 設計内訳書

工事名	九頭竜ダム管理施設維持作業 (当初)					事業区分	河川維持・修繕		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
河川維持		式	1		14,596,327				
巡視・巡回工		式	1		29,630				
河川巡視工		式	1		29,630				
巡視訓練		回	1	29,630	29,630			単-1号	
除草工		式	1		2,022,182				
除草工		式	1		2,022,182				
除草	機械除草 片道運搬距離33.9km	m2	21,100	81.62	1,722,182			単-2号	
除草処分費		t	10	30,000	300,000			単-3号	
清掃工		式	1		6,613,444				
ダム周辺清掃工		式	1		844,044				
土木一般世話役		人	4	27,930	111,720			単-4号	
軽作業員		人	39	16,380	638,820			単-5号	

# 設計内訳書

工事名	九頭竜ダム管理施設維持作業 (当初)					事業区分	河川維持・修繕		
						工事区分	河川維持		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
ダンプトラック運転	2t積級	時間	16	5,844	93,504			単-6号	
水面清掃工		式	1		5,769,400				
流木処理工 (水上)		空m3	260	22,190	5,769,400			単-7号	
維持工		式	1		344,161				
標識維持工		式	1		344,161				
標識設置・撤去	複柱	基	14	6,180	86,520			単-8号	
標識設置・撤去	単柱	基	4	6,180	24,720			単-9号	
防護柵設置・撤去	門型 H=0.65m、L=1.5m	基	2	5,121	10,242			単-10号	
防護柵設置・撤去	門型 H=0.65m、L=2.0m	基	4	4,951	19,804			単-11号	
防護柵設置・撤去	門型 H=0.85m、L=5.5m	基	2	18,780	37,560			単-12号	
防護柵設置・撤去	門型 H=0.8m、L=0.4m	基	3	1,981	5,943			単-13号	
スノーポール設置・撤去		本	19	8,388	159,372			単-14号	

# 設計内訳書

工事名	九頭竜ダム管理施設維持作業 (当初)					事業区分	河川維持・修繕		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
除雪工		式	1		1,389,660				
除雪工		式	1		1,389,660				
除雪	除雪ドーザ ホイール型 排ガス対策型(2次) 8t級	時間	35	12,460	436,100			単-15号	
除雪	ロータリ除雪車 220kw (300PS)級	時間	31	30,760	953,560			単-16号	
雑工		式	1		4,197,250				
雑工		式	1		4,197,250				
土砂掘削	貯水池内掘削	m3	1,000	951	951,000			単-17号	
土木一般世話役		人	1	27,930	27,930			単-18号	
普通作業員		人	84	21,000	1,764,000			単-19号	
特殊作業員		人	15	25,620	384,300			単-20号	
普通船員		人	2	25,730	51,460			単-21号	
配管工		人	1	24,990	24,990			単-22号	

# 設計内訳書

工事名	九頭竜ダム管理施設維持作業 (当初)					事業区分	河川維持・修繕		
						工事区分	河川維持		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
トラック[クレーン装置付]運転	ペーestrack4～4.5t級 吊り能力2.9t	時間	21	7,086	148,806			単-23号	
トラック運転	1.5t積	時間	21	6,119	128,499			単-24号	
ダンプトラック運転	4t積級	時間	51	6,660	339,660			単-25号	
バックホウ運転	山積0.13m3排出ガス対策型(2次基準)	日	9	39,820	358,380			単-26号	
チェーンソー	鋸長500	日	15	1,215	18,225			単-27号	
直接工事費		式	1		14,596,327				
共通仮設費		式	1		1,480,000				
共通仮設費(率計上)		式	1		1,480,000				
純工事費		式	1		16,076,327				
現場管理費		式	1		5,695,000				
工事原価		式	1		21,771,327				
一般管理費等		式	1		4,438,673				





# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一1号	巡視訓練	単位	回	数量	単価	金額	単価	29,630
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
普通作業員		人	0.38	21,000	7,980			
ライトバン [二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	時間	3	7,215	21,645			
諸雑費 (まるめ)		式	1		5			
計					29,630			
単価					29,630	円/回		

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2号	除草	機械除草 片道運搬距離33.9km	単位	m2	数量	単価	金額	単価	81.62
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	除草, 集草 (人力), 梱包, 積込・荷卸 (総合)	肩掛式(カッタ径255mm) 梱包無し ダンプトラック(オンロード・ディーゼル・2t積級) 無し	m 2		100	70.46	7,046		
	運搬 (堤防除草)	ダンプトラック(オンロード・ディーゼル・2t積級) 梱包無し 無し 4 0.0km以下 全ての費用	m 2		100	11.16	1,116		
	計						8,162		
	単価						81.62	円/m2	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	除草処分費		単位	t	数量	単価	金額	単価	30,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費 (t)		t		1	30,000	30,000		
	計						30,000		
	単価						30,000	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-4号	土木一般世話役		単位	人	数量		単価	27,930
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1	27,930	27,930		
	計					27,930		
	単価					27,930	円/人	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	軽作業員		単位	人	数量		単価	16,380
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽作業員		人	1	16,380	16,380		
	計					16,380		
	単価					16,380	円/人	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	ダンプトラック運転	2t積級	単位	時間	数量	1	単価	5,844
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	時間	1	5,844	5,844		
	計					5,844		
	単価					5,844	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-7号	流木処理工（水上）	単位	空m3	数量	10	単価	22,190
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通船員		人	2.5	25,725	64,312.5		
普通作業員		人	7.5	21,000	157,500		
諸雑費（まるめ）		式	1		87.5		
計					221,900		
単価					22,190	円/空m3	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	標識設置・撤去	複柱	単位	基	数量	単価	金額	単価	6,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	標識板設置 (警戒・規制・指示・路線番号標識)	無 5基以上 無 無	基	10	3,900	39,000			
	標識板撤去 (警戒・規制・指示・路線番号標識)	5基以上 無 無	基	10	2,280	22,800			
	計					61,800			
	単価					6,180		円/基	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	標識設置・撤去	単柱	単位	基	数量	単価	金額	単価	6,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	標識板設置 (警戒・規制・指示・路線番号標識)	無 5基以上 無 無	基	10	3,900	39,000			
	標識板撤去 (警戒・規制・指示・路線番号標識)	5基以上 無 無	基	10	2,280	22,800			
	計					61,800			
	単価					6,180		円/基	

# 1次単価表

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-10号	防護柵設置・撤去	門型 H=0.65m、L=1.5m	単位	基	数量		単価	
						1		5,121
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵（横断・転落防止柵）設置工		コンクリート建込 門型 1.5m 100m未満 無	m	1.5	2,444	3,666		
防護柵（横断・転落防止柵）撤去工		コンクリート建込 門型 1.5m 無 無	m	1.5	970	1,455		
計						5,121		
単価						5,121	円/基	

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-11号	防護柵設置・撤去	門型 H=0.65m、L=2.0m	単位	基	数量		単価	
						1		4,951
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵（横断・転落防止柵）設置工		コンクリート建込 門型 2m 100m未満 無	m	2	1,772	3,544		
防護柵（横断・転落防止柵）撤去工		コンクリート建込 門型 2m 無 無	m	2	703.3	1,406.6		
計						4,950.6		
単価						4,951	円/基	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	防護柵設置・撤去	門型 H=0.85m、L=5.5m	単位	基	数量	1	単価	18,780
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防護柵（横断・転落防止柵）設置工	コンクリート建込 門型 1.5m 100m未満 無	m	5.5	2,444	13,442		
	防護柵（横断・転落防止柵）撤去工	コンクリート建込 門型 1.5m 無 無	m	5.5	970	5,335		
	計					18,777		
	単価					18,780	円/基	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	防護柵設置・撤去	門型 H=0.8m、L=0.4m	単位	基	数量	1	単価	1,981
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防護柵（横断・転落防止柵）設置工	コンクリート建込 門型 1m 100m未満 無	m	0.4	3,544	1,417.6		
	防護柵（横断・転落防止柵）撤去工	コンクリート建込 門型 1m 無 無	m	0.4	1,407	562.8		
	計					1,980.4		
	単価					1,981	円/基	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	スノーポール設置・撤去		単位	本	数量		1	単価	8,388
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	スノーポール設置		本	1	4,415	4,415			
	スノーポール撤去		本	1	3,973	3,973			
	計					8,388			
	単価					8,388	円/本		

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	除雪	除雪ドーザ ホイール型 排ガス対策型(2次)8t級	単位	時間	数量		1	単価	12,460
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	除雪ドーザ運転 (一般除雪)	持込 持込 ホイール型[ブラウ・バケット兼用型] 排ガス型(第2 計上しない 計上しない 標準以外 4時間 計上しない 計上する 控除しない 1人乗り	時間	1	12,460	12,460			
	計					12,460			
	単価					12,460	円/時間		

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	除雪	ロータリ除雪車 220kw(300PS)級	単位	時間	数量	1	単価	30,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ロータリ除雪車運転	持込 持込 ホイル2ステージ型220kW(300PS)級 標準以外 4h 計上しない 計上する 控除しない	時間	1	30,760	30,760		
	計					30,760		
	単価					30,760	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	土砂掘削	貯水池内掘削	単位	m3	数量	100	単価	951
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満	m 3	100	320.5	32,050		
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.0km以下	m 3	100	507.8	50,780		
整地		残土受入れ地での処理	m 3	100	122.7	12,270		
計						95,100		
単価						951	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	土木一般世話役		単位	人	数量		1	単価	27,930
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土木一般世話役		人	1	27,930	27,930			
	計					27,930			
	単価					27,930	円/人		

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	普通作業員		単位	人	数量		1	単価	21,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	普通作業員		人	1	21,000	21,000			
	計					21,000			
	単価					21,000	円/人		

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	特殊作業員		単位	人	数量	1	単価	25,620
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊作業員		人	1	25,620	25,620		
	計					25,620		
	単価					25,620	円/人	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	普通船員		単位	人	数量	1	単価	25,730
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通船員		人	1	25,725	25,725		
	計					25,725		
	単価					25,730	円/人	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	配管工		単位	人	数量	1	単価	24,990
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	配管工		人	1	24,990	24,990		
	計					24,990		
	単価					24,990	円/人	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	トラック[クレーン装置付]運転	ベ-ストラック4~4.5t級 吊り能力2.9t	単位	時間	数量	1	単価	7,086
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トラック [クレーン装置付]	ベ-ストラック4~4.5t積 吊能力2.9t	時間	1	7,086	7,086		
	計					7,086		
	単価					7,086	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	トラック運転	1.5t積	単位	時間	数量	1	単価	6,119
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トラック [普通型]		1.5 t 積	時間	1	6,119	6,119		
計						6,119		
単価						6,119	円/時間	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	ダンプトラック運転	4t積級	単位	時間	数量	1	単価	6,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		4 t 積級	時間	1	6,660	6,660		
計						6,660		
単価						6,660	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	バックホウ運転	山積0.13m3排出ガス対策型(2次基準)	単位	日	数量		単価	
					1			39,820
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	小型バックホウ(クローラ) [標準]	排出ガス対策型(第2次基準) 山積0.13m3						
			日	1	39,820	39,820		
	計					39,820		
	単価					39,820	円/日	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	チェンソー	鋸長500	単位	日	数量		単価	
					1			1,215
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	チェンソー [ガソリンエンジン]	鋸長500mm 排気量0.060L						
			日	1	1,215	1,215		
	計					1,215		
	単価					1,215	円/日	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
ライトバン [二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L					1	7,215
運転手 (一般)		人	0.25	25,095		6,273	
ガソリン	レギュラー	L	2.7	154		415	
ライトバン [二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	時間	1	527		527	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						7,215	
単価						7,215	円/時間

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費（t）		単位	t	数量	100	単価	30,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費	刈草	t	100	30,000	3,000,000		
計					3,000,000		
単価					30,000	円／t	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	人	0.17	25,095		4,266	5,844
軽油		L	3.5	143		500	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	時間	1	1,020		1,020	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	1	58		58	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						5,844	
単価						5,844	円/時間

# 参考資料（1）

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	基	数量	単価	金額	摘要
標識板設置（警戒・規制・指示・路線番号標識）	無 5基以上 無 無	単位	基			1	3,900
標識板設置（警戒・規制・指示・路線番号標識）	設置手間	基	1	3,900	3,900	3,900	
諸雑費（まるめ）		式	1			0	
計						3,900	
単価						3,900	円/基

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	基	数量	単価	金額	摘要
標識板撤去（警戒・規制・指示・路線番号標識）	5基以上 無 無	単位	基			1	2,280
標識板撤去 警戒 規制 指示 路線番号標識		基	1	2,280	2,280	2,280	
諸雑費（まるめ）		式	1			0	
計						2,280	
単価						2,280	円/基

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵 (横断・転落防止柵) 設置工	コンクリート建込 門型 1.5m 100m未満 無	m	100	2,443.5	244,350	
防護柵 (P種)		m	100	0	0	
諸雑費 (まるめ)		式	1		50	
計					244,400	
単価					2,444	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵 (横断・転落防止柵) 撤去工	コンクリート建込 門型 1.5m 無 無	m	100	970	97,000	
横断・転落防止柵撤去工 コンクリート建込用	門型	m	100	970	97,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					97,000	
単価					970	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵 (横断・転落防止柵) 設置工	コンクリート建込 門型 2m 100m未満 無	m	100	1,771.99	177,199	
防護柵 (P種)		m	100	0	0	
諸雑費 (まるめ)		式	1		1	
計					177,200	
単価					1,772	円/m



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵 (横断・転落防止柵) 設置工	コンクリート建込 門型 1m 100m未満 無	m	100	3,543.07	354,307	
防護柵 (P種)		m	100	0	0	
諸雑費 (まるめ)		式	1		93	
計					354,400	
単価					3,544	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵 (横断・転落防止柵) 撤去工	コンクリート建込 門型 1m 無 無	m	100	1,407	140,700	
横断・転落防止柵撤去工 コンクリート建込用	門型	m	100	1,406.5	140,650	
諸雑費 (まるめ)		式	1		50	
計					140,700	
単価					1,407	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

スノーホールド設置		単位	本	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員		人	2.5	21,000	52,500		
トラック [普通型]	2 t 積	時間	4.7	6,680	31,396		
諸雑費 (まるめ)		式	1		4		
計					83,900		
単価					4,415	円/本	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
スノーポール撤去						19		3,973
普通作業員		人	2.1	21,000		44,100		
トラック [普通型]	2 t 積	時間	4.7	6,680		31,396		
諸雑費 (まるめ)		式	1			4		
計						75,500		
単価						3,973	円/本	



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ロータリ除雪車 [ホイール・2ステージ型]	除雪幅2.6m級 220kW級	時間	1	30,390	30,390	
タイヤチェーン損耗費	ロータリ除雪車	h	1	367	367	
諸雑費 (まるめ)		式	1		3	
計					30,760	
単価					30,760	円/時間

# 参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4～4.5 t積 吊能力 2.9 t	単位	時間	数量	1	単価	7,086
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	0.17	25,410	4,319			
軽油		L	5.3	143	757			
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4～4.5 t積 吊能力 2.9 t	時間	1	2,010	2,010			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					7,086			
単価					7,086	円/時間		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
トラック [普通型]	1. 5 t 積					1	6,119
運転手 (一般)		人	0.21	25,095		5,269	
軽油		L	2.5	143		357	
トラック [普通型]	1. 5 t 積	時間	1	493		493	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						6,119	
単価						6,119	円/時間

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	人	0.17	25,095	4,266		
軽油		L	5.4	143	772		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	時間	1	1,540	1,540		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	1	82	82		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					6,660		
単価					6,660	円/時間	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
小型バックホウ（クローラ） [標準]	排出ガス対策型（第2次基準） 山積0. 1 3 m 3	日	1		1	39,820
運転手（特殊）		人	1	25,410	25,410	
軽油		L	25.2	143	3,603	
小型バックホウ（クローラ） [標準]	排出ガス対策型（第2次基準） 山積0. 1 3 m 3	日	1	10,800	10,800	
諸雑費（まるめ）		式	1		7	
計					39,820	
単価					39,820	円/日

# 参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	チェーンソー [ガソリンエンジン]	鋸長500mm 排気量0.060L	単位	日	数量	1	単価	1,215
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ガソリン	レギュラー	L	1.52	154	234			
チェーンソー [ガソリンエンジン]	鋸長500mm 排気量0.060L	日	1	981	981			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					1,215			
単価					1,215	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	トラック [普通型]	2 t 積	単位	時間	数量	1	単価	6,680
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.21	25,095	5,269			
軽油		L	3.9	143	557			
トラック [普通型]	2 t 積	時間	1	854	854			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					6,680			
単価					6,680	円／時間		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	除雪ドーザ運転	持込 ホイール型[プラウ・バケット兼用型] 排ガス型(第2次) 8t 級 標準以外 4時間 控除しない 1人乗り	単位	時間	数量	単価	金額	単価	11,890
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
除雪ドーザ（ホイール型） プラウ・バケット兼用型	排ガス型（第2次） 8 t級 1. 3～1. 4 m3	時間	1	10,010	10,010				
土木一般世話役		人	0.067	27,930	1,871				
諸雑費（まるめ）		式	1		9				
計							11,890		
単価							11,890	円/時間	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
ロータリ除雪車 [ホイール・２ステージ型]	除雪幅２．６m級 ２２０kW級					1	30,390
運転手（特殊）		人	0.21	25,410		5,336	
特殊作業員		人	0.21	25,620		5,380	
土木一般世話役		人	0.07	27,930		1,955	
軽油		L	26	143		3,718	
ロータリ除雪車 [ホイール・２ステージ型]	除雪幅２．６m級 ２２０kW級	時間	1	14,000		14,000	
諸雑費（まるめ）		式	1			1	
計						30,390	
単価						30,390	円／時間

### 参考資料（3）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
除雪ドーザ（ホイール型） プラウ・バケット兼用型	排ガス型（第2次） 8 t級 1. 3～1. 4 m 3	単位	時間	数量		1	10,010
運転手（特殊）		人	0.2	25,410		5,082	
軽油		L	9.5	143		1,358	
除雪ドーザ（ホイール型） プラウ・バケット兼用型	排ガス型（第2次） 8 t級 1. 3～1. 4 m 3	時間	1	3,570		3,570	
諸雑費（まるめ）		式	1			0	
計						10,010	
単価						10,010	円/時間