

令和6年度除雪単価一覧表

機 種	規 格	除雪機械1時間当たり	除雪機械1時間当たり	除雪機械1時間当たり	待機料	待機料	待機料
		昼間単価 (8:00~17:00)	時間外単価 (17:00~22:00) (5:00~8:00)	深夜単価 (22:00~5:00)	昼間単価 (8:00~17:00)	時間外単価 (17:00~22:00) (5:00~8:00)	深夜単価 (22:00~5:00)
グレーダ	3.1m級	30,500	30,200	33,000	11,200	11,000	13,200
(1人乗り)	3.7m級	39,300	39,000	41,700	11,200	11,000	13,200
	4.0m級	46,500	46,200	49,000	11,200	11,000	13,200
ホイールローダ	3t級・標準バケット容量0.34~0.35m ³	19,000	19,100	21,800	10,900	10,900	13,100
(1人乗り)	6t級・標準バケット容量0.9~1.0m ³	24,400	24,100	26,900	11,600	11,400	13,600
	8t級・標準バケット容量1.3~1.4m ³	25,900	25,700	28,500	11,600	11,400	13,600
	11t級・標準バケット容量1.9~2.1m ³	34,400	34,200	37,000	11,600	11,400	13,600
	18t級・標準バケット容量3.1~3.3m ³	44,300	44,100	46,800	11,200	11,000	13,200
ホイールローダ+ブラウ	3t級・標準バケット容量0.34~0.35m ³	24,500	24,600	27,300	10,900	10,900	13,100
(1人乗り)	6t級・標準バケット容量0.9~1.0m ³	29,900	29,600	32,400	11,600	11,400	13,600
	8t級・標準バケット容量1.3~1.4m ³	32,500	32,300	35,100	11,600	11,400	13,600
	11t級・標準バケット容量1.9~2.1m ³	42,400	42,100	45,000	11,600	11,400	13,600
	18t級・標準バケット容量3.1~3.3m ³	54,100	53,900	56,600	11,200	11,000	13,200
バックホウ	山積0.11m ³ ・(平積0.08m ³)	13,100	13,000	14,700	6,760	6,700	8,040
	山積0.13m ³ ・(平積0.10m ³)	13,900	13,800	15,500	6,760	6,700	8,040
	山積0.28m ³ ・(平積0.20m ³)	14,500	13,900	15,500	6,660	6,220	7,460
	山積0.45m ³ ・(平積0.35m ³)	17,200	16,700	18,200	6,660	6,220	7,460
除雪トラック(1人乗り)	2t	21,400	21,400	23,600	8,980	8,990	10,800
(ダンプトラック+ブラウ)	3t	22,100	22,100	24,300	8,980	8,990	10,800
	4t	24,100	24,100	26,400	8,980	8,990	10,800
ダンプトラック	2t	12,300	12,400	14,000	6,090	6,210	7,460
	3t	13,000	13,100	14,700	6,090	6,210	7,460
	4t	14,500	14,700	16,200	6,090	6,210	7,460
	10t	23,600	23,700	25,300	6,090	6,210	7,460
グレーダ(機械貸与)		17,200	17,000	19,700	11,200	11,000	13,200
ホイールローダ(機械貸与)		14,500	14,600	17,300	10,900	10,900	13,100
普通作業員		5,150	5,450	6,540			
自動車	1500cc	1時間当たり752円(運転手別途普通作業員で計上)					

※ 諸経費(道路維持工事)込み単価(各種単価:有効数字3桁)

※ 消費税は別途加算

※ グレーダ・ホイールローダ労務は特殊運転手+世話役/3によるものとする。

ただし、ホイールローダ-3t(山積0.4m級以下)は、一般運転手+世話役/3によるものとする。

※ 除雪トラック労務は一般運転手+世話役/3によるものとする。

※ 待機料・・・除雪作業に伴い、稼働前1時間と稼働後1時間の合計2時間を限度として、機械整備や点検等に要する費用として計上する。

令和6年度除雪単価一覧表

機 種	規 格	除雪機械1時間当たり	除雪機械1時間当たり		待機料	待機料	
		休日単価 (5:00~22:00)	休日深夜単価 (22:00~5:00)		休日単価 (5:00~22:00)	休日深夜単価 (22:00~5:00)	
グレーダ	3.1m級	31,300	34,000		11,900	14,100	
(1人乗り)	3.7m級	40,100	42,800		11,900	14,100	
	4.0m級	47,300	50,100		11,900	14,100	
ホイールローダ	3t級・標準バケット容量0.34~0.35m ³	20,100	22,800		11,700	13,900	
(1人乗り)	6t級・標準バケット容量0.9~1.0m ³	25,200	28,100		12,300	14,600	
	8t級・標準バケット容量1.3~1.4m ³	26,800	29,600		12,300	14,600	
	11t級・標準バケット容量1.9~2.1m ³	35,300	38,200		12,300	14,600	
	18t級・標準バケット容量3.1~3.3m ³	45,200	47,900		11,900	14,100	
ホイールローダ+ブラウ	3t級・標準バケット容量0.34~0.35m ³	25,600	28,400		11,700	13,900	
(1人乗り)	6t級・標準バケット容量0.9~1.0m ³	30,800	33,600		12,300	14,600	
	8t級・標準バケット容量1.3~1.4m ³	33,400	36,200		12,300	14,600	
	11t級・標準バケット容量1.9~2.1m ³	43,300	46,100		12,300	14,600	
	18t級・標準バケット容量3.1~3.3m ³	55,000	57,700		11,900	14,100	
バックホウ	山積0.11m ³ ・(平積0.08m ³)	13,700	15,300		7,240	8,580	
	山積0.13m ³ ・(平積0.10m ³)	14,500	16,200		7,240	8,580	
	山積0.28m ³ ・(平積0.20m ³)	15,100	16,100		7,130	7,960	
	山積0.45m ³ ・(平積0.35m ³)	17,800	18,800		7,130	7,960	
除雪トラック(1人乗り)	2t	22,300	24,500		9,710	11,500	
(ダンプトラック+ブラウ)	3t	23,000	25,200		9,710	11,500	
	4t	25,000	27,300		9,710	11,500	
ダンプトラック	2t	13,000	14,600		6,710	7,950	
	3t	13,700	15,300		6,710	7,950	
	4t	15,300	16,800		6,710	7,950	
	10t	24,300	25,900		6,710	7,950	
グレーダ(機械貸与)		18,100	20,800		11,900	14,100	
ホイールローダ(機械貸与)		15,600	18,400		11,700	13,900	
普通作業員		5,880	6,970				
自動車	1500cc	1時間当たり752円(運転手別途普通作業員で計上)					

※ 諸経費(道路維持工事)込み単価(各種単価:有効数字3桁)

※ 消費税は別途加算

※ グレーダ・ホイールローダ労務は特殊運転手+世話役/3によるものとする。

ただし、ホイールローダ-3t(山積0.4m³以下)は、一般運転手+世話役/3によるものとする。

※ 除雪トラック労務は一般運転手+世話役/3によるものとする。

※ 待機料・・・除雪作業に伴い、稼働前1時間と稼働後1時間の合計2時間を限度として、機械整備や点検等に要する費用として計上する。

令和6年度除雪単価比較表

機 種	規 格	除雪機械1時間当たり 昼間単価 (8:00~17:00)		除雪機械1時間当たり 時間外単価 (17:00~22:00) (5:00~8:00)		除雪機械1時間当たり 深夜単価 (22:00~5:00)		待機料 昼間単価 (8:00~17:00)		待機料 時間外単価 (17:00~22:00) (5:00~8:00)		待機料 深夜単価 (22:00~5:00)	
		令和5年	令和6年	令和5年	令和6年	令和5年	令和6年	令和5年	令和6年	令和5年	令和6年	令和5年	令和6年
グレーダ運転(機械貸与)	3. 1m級	16,600	17,200	16,500	17,000	19,000	19,700	10,400	11,200	10,300	11,000	12,300	13,200
ホイールローダ運転(機械貸与)	3t級・標準バケット容量0.34~0.35m ³	-	14,500	-	14,600	-	17,300	-	10,900	-	10,900	-	13,100
グレーダ (1人乗り)	3. 1m級	29,900	30,500	29,700	30,200	32,300	33,000	10,400	11,200	10,300	11,000	12,300	13,200
	3. 7m級	38,700	39,300	38,500	39,000	41,100	41,700	10,400	11,200	10,300	11,000	12,300	13,200
	4. 0m級	46,200	46,500	46,000	46,200	48,600	49,000	10,400	11,200	10,300	11,000	12,300	13,200
ホイールローダ (1人乗り)	3t級・標準バケット容量0.34~0.35m ³	18,000	19,000	18,100	19,100	20,700	21,800	10,100	10,900	10,100	10,900	12,200	13,100
	6t級・標準バケット容量0.9~1.0m ³	23,500	24,400	23,300	24,100	25,900	26,900	10,800	11,600	10,600	11,400	12,800	13,600
	8t級・標準バケット容量1.3~1.4m ³	25,100	25,900	24,900	25,700	27,600	28,500	10,800	11,600	10,600	11,400	12,800	13,600
	11t級・標準バケット容量1.9~2.1m ³	33,700	34,400	33,500	34,200	36,100	37,000	10,800	11,600	10,600	11,400	12,800	13,600
	18t級・標準バケット容量3.1~3.3m ³	44,200	44,300	44,000	44,100	46,500	46,800	10,400	11,200	10,300	11,000	12,300	13,200
ホイールローダ+プラウ (1人乗り)	3t級・標準バケット容量0.34~0.35m ³	23,300	24,500	23,400	24,600	25,900	27,300	10,100	10,900	10,100	10,900	12,200	13,100
	6t級・標準バケット容量0.9~1.0m ³	28,700	29,900	28,500	29,600	31,200	32,400	10,800	11,600	10,600	11,400	12,800	13,600
	8t級・標準バケット容量1.3~1.4m ³	31,400	32,500	31,200	32,300	33,900	35,100	10,800	11,600	10,600	11,400	12,800	13,600
	11t級・標準バケット容量1.9~2.1m ³	41,300	42,400	41,100	42,100	43,800	45,000	10,800	11,600	10,600	11,400	12,800	13,600
	18t級・標準バケット容量3.1~3.3m ³	53,500	54,100	53,400	53,900	55,900	56,600	10,400	11,200	10,300	11,000	12,300	13,200
バックホウ	山積0. 11m ³ ・(平積0. 08m ³)	11,600	13,100	11,600	13,000	13,000	14,700	5,770	6,760	5,740	6,700	6,890	8,040
	山積0. 13m ³ ・(平積0. 10m ³)	12,500	13,900	12,400	13,800	13,900	15,500	5,770	6,760	5,740	6,700	6,890	8,040
	山積0. 28m ³ ・(平積0. 20m ³)	13,800	14,500	13,800	13,900	15,200	15,500	5,820	6,660	5,790	6,220	6,940	7,460
	山積0. 45m ³ ・(平積0. 35m ³)	16,700	17,200	16,700	16,700	18,100	18,200	5,820	6,660	5,790	6,220	6,940	7,460
除雪トラック(1人乗り) (ダンプトラック+プラウ)	2t	20,000	21,400	20,100	21,400	22,200	23,600	8,340	8,980	8,390	8,990	10,000	10,800
	3t	20,700	22,100	20,800	22,100	22,900	24,300	8,340	8,980	8,390	8,990	10,000	10,800
	4t	22,600	24,100	22,700	24,100	24,700	26,400	8,340	8,980	8,390	8,990	10,000	10,800
ダンプトラック	2t	11,300	12,300	11,500	12,400	12,900	14,000	5,610	6,090	5,750	6,210	6,910	7,460
	3t	12,000	13,000	12,200	13,100	13,600	14,700	5,610	6,090	5,750	6,210	6,910	7,460
	4t	13,400	14,500	13,600	14,700	15,000	16,200	5,610	6,090	5,750	6,210	6,910	7,460
	10t	23,100	23,600	23,300	23,700	24,700	25,300	5,610	6,090	5,750	6,210	6,910	7,460
普通作業員		4,890	5,150	5,210	5,450	6,260	6,540						
自動車	1500cc	令和5年度:1時間当たり 772 円(運転手別途普通作業員で計上)⇒令和6年度:752円											

- ※ 諸経費(道路維持工事)込み単価(各種単価:有効数字3桁)
- ※ 消費税は別途加算
- ※ グレーダ・ホイールローダ労務は特殊運転手+世話役/3によるものとする。
ただし、ホイールローダ3t(山積0. 4m級以下)は、一般運転手+世話役/3によるものとする。
- ※ 除雪トラック労務は一般運転手+世話役/3によるものとする。
- ※ 待機料・・・除雪作業に伴い、稼動前1時間と稼動後1時間の合計2時間を限度として、機械整備や点検等に要する費用として計上する。

令和6年度除雪単価比較表（休日）

機 種	規 格	除雪機械1時間当たり 休日単価 (5:00~22:00)		除雪機械1時間当たり 休日深夜単価 (22:00~5:00)		待機料 休日単価 (5:00~22:00)		待機料 休日深夜単価 (22:00~5:00)	
		令和5年	令和6年	令和5年	令和6年	令和5年	令和6年	令和5年	令和6年
グレーダ運転(機械貸与)	3. 1m級	17,500	18,100	20,000	20,800	11,100	11,900	13,100	14,100
ホイールローダ運転(機械貸与)	3t級・標準バケット容量0.34~0.35m ³	-	15,600	-	18,400	-	11,700	-	13,900
グレーダ (1人乗り)	3. 1m級	30,700	31,300	33,300	34,000	11,100	11,900	13,100	14,100
	3. 7m級	39,500	40,100	42,100	42,800	11,100	11,900	13,100	14,100
	4. 0m級	47,000	47,300	49,600	50,100	11,100	11,900	13,100	14,100
ホイールローダ (1人乗り)	3t級・標準バケット容量0.34~0.35m ³	19,100	20,100	21,700	22,800	10,900	11,700	13,000	13,900
	6t級・標準バケット容量0.9~1.0m ³	24,400	25,200	27,000	28,100	11,500	12,300	13,600	14,600
	8t級・標準バケット容量1.3~1.4m ³	26,000	26,800	28,600	29,600	11,500	12,300	13,600	14,600
	11t級・標準バケット容量1.9~2.1m ³	34,600	35,300	37,200	38,200	11,500	12,300	13,600	14,600
	18t級・標準バケット容量3.1~3.3m ³	45,000	45,200	47,500	47,900	11,100	11,900	13,100	14,100
ホイールローダ+プラウ (1人乗り)	3t級・標準バケット容量0.34~0.35m ³	24,400	25,600	26,900	28,400	10,900	11,700	13,000	13,900
	6t級・標準バケット容量0.9~1.0m ³	29,600	30,800	32,300	33,600	11,500	12,300	13,600	14,600
	8t級・標準バケット容量1.3~1.4m ³	32,300	33,400	34,900	36,200	11,500	12,300	13,600	14,600
	11t級・標準バケット容量1.9~2.1m ³	42,200	43,300	44,800	46,100	11,500	12,300	13,600	14,600
	18t級・標準バケット容量3.1~3.3m ³	54,400	55,000	56,900	57,700	11,100	11,900	13,100	14,100
バックホウ	山積0. 11m ³ ・(平積0. 08m ³)	12,200	13,700	13,600	15,300	6,200	7,240	7,350	8,580
	山積0. 13m ³ ・(平積0. 10m ³)	13,000	14,500	14,400	16,200	6,200	7,240	7,350	8,580
	山積0. 28m ³ ・(平積0. 20m ³)	14,300	15,100	15,800	16,100	6,250	7,130	7,410	7,960
	山積0. 45m ³ ・(平積0. 35m ³)	17,300	17,800	18,700	18,800	6,250	7,130	7,410	7,960
除雪トラック (ダンプトラック+プラウ)	2t	20,900	22,300	23,000	24,500	9,060	9,710	10,700	11,500
	3t	21,600	23,000	23,700	25,200	9,060	9,710	10,700	11,500
	4t	23,500	25,000	25,600	27,300	9,060	9,710	10,700	11,500
ダンプトラック	2t	12,100	13,000	13,500	14,600	6,210	6,710	7,370	7,950
	3t	12,700	13,700	14,200	15,300	6,210	6,710	7,370	7,950
	4t	14,200	15,300	15,600	16,800	6,210	6,710	7,370	7,950
	10t	23,800	24,300	25,300	25,900	6,210	6,710	7,370	7,950
普通作業員		5,630	5,880	6,670	6,970				
自動車	1500cc	令和5年度:1時間当たり772円(運転手別途普通作業員で計上)⇒令和6年度:752円							

※ 諸経費(道路維持工事)込み単価(各種単価:有効数字3桁)

※ 消費税は別途加算

※ グレーダ・ホイールローダは特殊運転手+世話役/3によるものとする。

ただし、ホイールローダ3t(山積0. 4m級以下)は、一般運転手+世話役/3によるものとする。

※ 除雪トラック労務は一般運転手+世話役/3によるものとする。

※ 待機料・・・除雪作業に伴い、稼働前1時間と稼働後1時間の合計2時間を限度として、機械整備や点検等に要する費用として計上する。

2024(R06)単価

職 種	単 価	割 対 賃 金 α	増 象 比	補正した単価 (円)		補正した単価(円)	
				時間外単価	深夜単価	休日単価	休日深夜単価
				1.25 α	1.50 α	1.35 α	1.60 α
時刻			17:00 ~ 22:00 5:00 ~ 8:00	22:00 ~ 5:00	5:00 ~ 22:00	22:00 ~ 5:00	
特殊作業員	21,600	78.3%		21,141	25,369	22,832	27,060
普通作業員	16,800	84.7%		17,787	21,344	19,209	22,767
運転手(特殊)	19,800	79.3%		19,626	23,552	21,196	25,122
運転手(一般)	18,100	81.6%		18,462	22,154	19,938	23,631
土木一般世話役	24,300	77.1%		23,419	28,102	25,292	29,976
軽油	145						
ガソリン	158						

2023(R05)単価

職 種	単 価	割 対 賃 金 α	増 象 比	補正した単価 (円)		補正した単価(円)	
				時間外単価	深夜単価	休日単価	休日深夜単価
				1.25 α	1.50 α	1.35 α	1.60 α
時刻			17:00 ~ 22:00 5:00 ~ 8:00	22:00 ~ 5:00	5:00 ~ 22:00	22:00 ~ 5:00	
特殊作業員	20,000	78.4%		19,600	23,520	21,168	25,088
普通作業員	16,000	85.2%		17,040	20,448	18,403	21,811
運転手(特殊)	18,400	79.6%		18,308	21,969	19,772	23,434
運転手(一般)	16,700	82.1%		17,138	20,566	18,509	21,937
土木一般世話役	23,000	77.2%		22,195	26,634	23,970	28,409
軽油	160						
ガソリン	167						

平日単価

グレーダ(1人乗り)
平日単価

(昼間単価 8:00~17:00)

機種	名称	種別	1時間当たり単価				待機料	
			単位	数量	単価	金額	摘要	金額
グ レ ー ダ 3.1m級 油圧式 1人乗り	燃料	軽油	ℓ	9.5	145	1,377		
		雑材料	%					
	労務費	特殊運転手	人	0.20	19,800	3,960	1/5.1	3,960
		世話役	人	0.07	24,300	1,701	0.20/3	1,701
	機械器具費	機械損料	式	1	4,740	4,740	本体	
		機械損料	式	1				
		損耗費	式	1				
		損耗費	式	1	647	647	タイヤチェーン	
	直接作業費計					12,425		5,661
	共通仮設費		%	23.94		2,974		未計上
	純作業費					15,399		5,661
	現場管理費		%	60.33		9,290		3,415
	作業原価計					24,689		9,076
	一般管理費		%	23.57		5,819		2,139
	計					30,508		11,215

(昼間単価 8:00~17:00)

機種	名称	種別	1時間当たり単価				待機料		
			単位	数量	単価	金額	摘要	金額	摘要
グ レ ー ダ 3.7m級 油圧式 1人乗り	燃料	軽油	ℓ	13	145	1,885			
		雑材料	%						
	労務費	特殊運転手	人	0.20	19,800	3,960	1/5.1	3,960	
		世話役	人	0.07	24,300	1,701	0.20/3	1,701	
	機械器具費	機械損料	式	1	6,910	6,910	本体		
		機械損料	式	1					
		損耗費	式	1					
		損耗費	式	1	1,550	1,550	タイヤチェーン		
		直接作業費計				16,006		5,661	
		共通仮設費	%	23.94		3,831			未計上
		純作業費				19,837		5,661	
		現場管理費	%	60.33		11,967		3,415	
		作業原価計				31,804		9,076	
		一般管理費	%	23.57		7,496		2,139	
	計				39,300		11,215		

(昼間単価 8:00~17:00)

機種	名称	種別	1時間当たり単価				待機料		
			単位	数量	単価	金額	摘要	金額	摘要
グ レ ー ダ 4.0m級 油圧式 排出ガス対策型 1人乗り	燃料	軽油	ℓ	19	145	2,755			
		雑材料	%						
	労務費	特殊運転手	人	0.20	19,800	3,960	1/5.1	3,960	
		世話役	人	0.07	24,300	1,701	0.20/3	1,701	
	機械器具費	機械損料	式	1	8,980	8,980	本体		
		機械損料	式	1					
		損耗費	式	1					
		損耗費	式	1	1,550	1,550	タイヤチェーン		
	直接作業費計					18,946		5,661	
	共通仮設費		%	23.94		4,535			未計上
	純作業費					23,481		5,661	
	現場管理費		%	60.33		14,166		3,415	
	作業原価計					37,647		9,076	
	一般管理費		%	23.57		8,873		2,139	
計					46,520		11,215		

(時間外単価 17:00~22:00 5:00~8:00)

機種	名称	種別	1時間当たり単価				待機料		
			単位	数量	単価	金額	摘要	金額	摘要
グ レ ー ダ 3.1m級 油圧式 1人乗り	燃料	軽油	ℓ	9.5	145	1,377			
		雑材料	%						
	労務費	特殊運転手	人	0.20	19,626	3,925	1/5.1	3,925	
		世話役	人	0.07	23,419	1,639	0.20/3	1,639	
	機械器具費	機械損料	式	1	4,740	4,740	本体		
		機械損料	式	1					
		損耗費	式	1					
		損耗費	式	1	647	647	タイヤチェーン		
	直接作業費計					12,328		5,564	
	共通仮設費		%	23.94		2,951			未計上
	純作業費					15,279		5,564	
	現場管理費		%	60.33		9,217		3,356	
	作業原価計					24,496		8,920	
	一般管理費		%	23.57		5,773		2,102	
	計					30,269		11,022	

(時間外単価 17:00~22:00 5:00~8:00)

機種	名称	種別	1時間当たり単価				待機料		
			単位	数量	単価	金額	摘要	金額	摘要
グレーダ 3.7m級 油圧式 1人乗り	燃料	軽油	ℓ	13	145	1,885			
		雑材料	%						
	労務費	特殊運転手	人	0.20	19,626	3,925	1/5.1	3,925	
		世話役	人	0.07	23,419	1,639	0.20/3	1,639	
	機械器具費	機械損料	式	1	6,910	6,910	本体		
		機械損料	式	1					
		損耗費	式	1					
		損耗費	式	1	1,550	1,550	タイヤチェーン		
	直接作業費計					15,909		5,564	
	共通仮設費		%	23.94		3,808			未計上
	純作業費					19,717		5,564	
	現場管理費		%	60.33		11,895		3,356	
	作業原価計					31,612		8,920	
	一般管理費		%	23.57		7,450		2,102	
	計					39,062		11,022	

(時間外単価 17:00~22:00 5:00~8:00)

機種	名称	種別	1時間当たり単価				待機料		
			単位	数量	単価	金額	摘要	金額	摘要
グ レ ー ダ 4.0m級 油圧式 排出ガス対策型 1人乗り	燃料	軽油	ℓ	19	145	2,755			
		雑材料	%						
	労務費	特殊運転手	人	0.20	19,626	3,925	1/5.1	3,925	
		世話役	人	0.07	23,419	1,639	0.20/3	1,639	
	機械器具費	機械損料	式	1	8,980	8,980	本体		
		機械損料	式	1					
		損耗費	式	1					
		損耗費	式	1	1,550	1,550	タイヤチェーン		
	直接作業費計					18,849		5,564	
	共通仮設費		%	23.94		4,512			未計上
	純作業費					23,361		5,564	
	現場管理費		%	60.33		14,093		3,356	
	作業原価計					37,454		8,920	
	一般管理費		%	23.57		8,827		2,102	
	計					46,281		11,022	

(深夜単価 22:00~5:00)

機種	名称	種別	1時間当たり単価				待機料	
			単位	数量	単価	金額	摘要	金額
グ レ ー ダ 3.1m級 油圧式 1人乗り	燃料	軽油	ℓ	9.5	145	1,377		
		雑材料	%					
	労務費	特殊運転手	人	0.20	23,552	4,710	1/5.1	4,710
		世話役	人	0.07	28,102	1,967	0.20/3	1,967
	機械器具費	機械損料	式	1	4,740	4,740	本体	
		機械損料	式	1				
		損耗費	式	1				
		損耗費	式	1	647	647	タイヤチェーン	
	直接作業費計					13,441		6,677
	共通仮設費		%	23.94		3,217		未計上
	純作業費					16,658		6,677
	現場管理費		%	60.33		10,049		4,028
	作業原価計					26,707		10,705
	一般管理費		%	23.57		6,294		2,523
計					33,001		13,228	

(深夜単価 22:00~5:00)

機種	名称	種別	1時間当たり単価				待機料		
			単位	数量	単価	金額	摘要	金額	摘要
グ レ ー ダ 3.7m級 油圧式 1人乗り	燃料	軽油	ℓ	13	145	1,885			
		雑材料	%						
	労務費	特殊運転手	人	0.20	23,552	4,710	1/5.1	4,710	
		世話役	人	0.07	28,102	1,967	0.20/3	1,967	
	機械器具費	機械損料	式	1	6,910	6,910	本体		
		機械損料	式	1					
		損耗費	式	1					
		損耗費	式	1	1,550	1,550	タイヤチェーン		
		直接作業費計				17,022		6,677	
		共通仮設費	%	23.94		4,075			未計上
		純作業費				21,097		6,677	
		現場管理費	%	60.33		12,727		4,028	
		作業原価計				33,824		10,705	
		一般管理費	%	23.57		7,972		2,523	
	計				41,796		13,228		

(深夜単価 22:00~5:00)

機種	名称	種別	1時間当たり単価				待機料		
			単位	数量	単価	金額	摘要	金額	摘要
除雪 グレーダ 4.0m級 油圧式 排出ガス対策型 1人乗り	燃料	軽油	ℓ	19	145	2,755			
		雑材料	%						
	労務費	特殊運転手	人	0.20	23,552	4,710	1/5.1	4,710	
		世話役	人	0.07	28,102	1,967	0.20/3	1,967	
	機械器具費	機械損料	式	1	8,980	8,980	本体		
		機械損料	式	1					
		損耗費	式	1					
		損耗費	式	1	1,550	1,550	タイヤチェーン		
		直接作業費計				19,962		6,677	
		共通仮設費	%	23.94		4,778			未計上
		純作業費				24,740		6,677	
		現場管理費	%	60.33		14,925		4,028	
		作業原価計				39,665		10,705	
		一般管理費	%	23.57		9,349		2,523	
	計				49,014		13,228		

ホイールローダ(1人乗り)
平日単価

(昼間単価 8:00~17:00)

機種	名称	種別	1時間当たり単価				待機料	
			単位	数量	単価	金額	摘要	金額
ホイールローダ 3t級 標準バケツ容量 0.34~0.35m3	燃料	軽油	リットル	3.0	145	435		
		雑材料	%					
	労務費	一般運転手	人	0.21	18,100	3,801	1/4.7	3,801
		世話役	人	0.07	24,300	1,701	0.21/3	1,701
	機械器具費	機械損料	式	1	1,370	1,370	本体	
		機械損料	式	1				
		損耗費	式	1				
		損耗費	式	1	459	459	タイヤチェーン	
	直接作業費計					7,766		5,502
	共通仮設費		%	23.94		1,859		未計上
	純作業費					9,625		5,502
	現場管理費		%	60.33		5,806		3,319
	作業原価計					15,431		8,821
	一般管理費		%	23.57		3,637		2,079
計					19,068		10,900	

※燃料(軽油).....ホイールローダ 標準バケツ容量0.34~0.35m3
 機械損料(本体).....ホイールローダ標準バケツ容量0.34~0.35m3
 労務費(数量).....ホイールローダ 標準バケツ容量0.34~0.35m3
 損耗費(タイヤチェーン).....除雪ドーザ(ホイール型)5t級

(昼間単価 8:00~17:00)

機種	名称	種別	1時間当たり単価				待機料	
			単位	数量	単価	金額	摘要	金額
ホイールローダ 6t級 標準バケツ容量 0.9~1.0m ³	燃料	軽油	ℓ	7.9	145	1,145		
		雑材料	%					
	労務費	特殊運転手	人	0.21	19,800	4,158	1/4.7	4,158
		世話役	人	0.07	24,300	1,701	0.21/3	1,701
	機械器具費	機械損料	式	1	2,330	2,330	本体	
		機械損料	式	1				
		損耗費	式	1				
		損耗費	式	1	604	604	タイヤチェーン	
		直接作業費計				9,938		5,859
		共通仮設費	%	23.94		2,379		未計上
		純作業費				12,317		5,859
		現場管理費	%	60.33		7,430		3,534
		作業原価計				19,747		9,393
		一般管理費	%	23.57		4,654		2,213
	計				24,401		11,606	

※燃料(軽油).....ホイールローダ 標準バケツ容量0.9~1.0m³
 機械損料(本体).....ホイールローダ 標準バケツ容量0.9~1.0m³
 労務費(数量).....ホイールローダ 標準バケツ容量0.9~1.0m³
 損耗費(タイヤチェーン).....除雪ドーザ(ホイール型)6t級

(昼間単価 8:00~17:00)

機種	名称	種別	1時間当たり単価				待機料	
			単位	数量	単価	金額	摘要	金額
ホイールローダ 8t級 標準バケツ容量 1.3~1.4m3	燃料	軽油	ℓ	9.1	145	1,319		
		雑材料	%					
	労務費	特殊運転手	人	0.21	19,800	4,158	1/4.7	4,158
		世話役	人	0.07	24,300	1,701	0.21/3	1,701
	機械器具費	機械損料	式	1	2,780	2,780	本体	
		機械損料	式	1				
		損耗費	式	1				
		損耗費	式	1	619	619	タイヤチェーン	
	直接作業費計					10,577		5,859
	共通仮設費		%	23.94		2,532		未計上
	純作業費					13,109		5,859
	現場管理費		%	60.33		7,908		3,534
	作業原価計					21,017		9,393
	一般管理費		%	23.57		4,953		2,213
計					25,970		11,606	

※燃料(軽油).....ホイールローダ 標準バケツ容量1.3~1.4m3
 機械損料(本体).....ホイールローダ 標準バケツ容量1.3~1.4m3
 労務費(数量).....ホイールローダ 標準バケツ容量1.3~1.4m3
 損耗費(タイヤチェーン).....除雪ドーザ(ホイール型)8t級

(昼間単価 8:00~17:00)

機種	名称	種別	1時間当たり単価				待機料		
			単位	数量	単価	金額	摘要	金額	摘要
ホイールローダ 11t級 標準バケット容量 1.9~2.1m3	燃料	軽油	ℓ	13	145	1,885			
		雑材料	%						
	労務費	特殊運転手	人	0.21	19,800	4,158	1/4.7	4,158	
		世話役	人	0.07	24,300	1,701	0.21/3	1,701	
	機械器具費	機械損料	式	1	5,400	5,400	本体		
		機械損料	式	1					
		損耗費	式	1					
		損耗費	式	1	904	904	タイヤチェーン		
		直接作業費計				14,048		5,859	
		共通仮設費	%	23.94		3,363			未計上
		純作業費				17,411		5,859	
		現場管理費	%	60.33		10,504		3,534	
		作業原価計				27,915		9,393	
		一般管理費	%	23.57		6,579		2,213	
	計				34,494		11,606		

※燃料(軽油).....ホイールローダ 標準バケット容量1.9~2.1m3
 機械損料(本体).....ホイールローダ 標準バケット容量1.9~2.1m3
 労務費(数量).....ホイールローダ 標準バケット容量1.9~2.1m3
 損耗費(タイヤチェーン).....除雪ドーザ(ホイール型)11t級

(昼間単価 8:00~17:00)

機種	名称	種別	1時間当たり単価				待機料		
			単位	数量	単価	金額	摘要	金額	摘要
ホイールローダ 18t級 標準バケット容量 3.1~3.3m3	燃料	軽油	ℓ	22	145	3,190			
		雑材料	%						
	労務費	特殊運転手	人	0.20	19,800	3,960	1/5.0	3,960	
		世話役	人	0.07	24,300	1,701	0.2/3	1,701	
	機械器具費	機械損料	式	1	7,500	7,500	本体		
		機械損料	式	1					
		損耗費	式	1					
		損耗費	式	1	1,730	1,730	タイヤチェーン		
		直接作業費計				18,081		5,661	
		共通仮設費	%	23.94		4,328			未計上
		純作業費				22,409		5,661	
		現場管理費	%	60.33		13,519		3,415	
		作業原価計				35,928		9,076	
		一般管理費	%	23.57		8,468		2,139	
	計				44,396		11,215		

※燃料(軽油).....ホイールローダ 標準バケット容量3.1~3.3m3
 機械損料(本体).....ホイールローダ 標準バケット容量3.1~3.3m3
 労務費(数量).....ホイールローダ 標準バケット容量3.1~3.3m3
 損耗費(タイヤチェーン).....除雪ドーザ(ホイール型)18t級

(時間外単価 17:00~22:00 5:00~8:00)

機種	名称	種別	1時間当たり単価				待機料		
			単位	数量	単価	金額	摘要	金額	摘要
ホイールローダ 3t級 標準バケツ容量 0.34~0.35m3	燃料	軽油	リットル	3.0	145	435			
		雑材料	%						
	労務費	一般運転手	人	0.21	18,462	3,877	1/4.7	3,877	
		世話役	人	0.07	23,419	1,639	0.21/3	1,639	
	機械器具費	機械損料	式	1	1,370	1,370	本体		
		機械損料	式	1					
		損耗費	式	1					
		損耗費	式	1	459	459	タイヤチェーン		
	直接作業費計					7,780		5,516	
	共通仮設費		%	23.94		1,862			未計上
	純作業費					9,642		5,516	
	現場管理費		%	60.33		5,817		3,327	
	作業原価計					15,459		8,843	
	一般管理費		%	23.57		3,643		2,084	
計					19,102		10,927		

※燃料(軽油).....ホイールローダ 標準バケツ容量0.34~0.35m3
 機械損料(本体).....ホイールローダ標準バケツ容量0.34~0.35m3
 労務費(数量).....ホイールローダ 標準バケツ容量0.34~0.35m3
 損耗費(タイヤチェーン).....除雪ドーザ(ホイール型)5t級

(時間外単価 17:00~22:00 5:00~8:00)

機種	名称	種別	1時間当たり単価				待機料	
			単位	数量	単価	金額	摘要	金額
ホイールローダ 6t級 標準バケット容量 0.9~1.0m3	燃料	軽油	ℓ	7.9	145	1,145		
		雑材料	%					
	労務費	特殊運転手	人	0.21	19,626	4,121	1/4.7	4,121
		世話役	人	0.07	23,419	1,639	0.21/3	1,639
	機械器具費	機械損料	式	1	2,330	2,330	本体	
		機械損料	式	1				
		損耗費	式	1				
		損耗費	式	1	604	604	タイヤチェーン	
	直接作業費計					9,839		5,760
	共通仮設費		%	23.94		2,355		未計上
	純作業費					12,194		5,760
	現場管理費		%	60.33		7,356		3,475
	作業原価計					19,550		9,235
	一般管理費		%	23.57		4,607		2,176
計					24,157		11,411	

※燃料(軽油).....ホイールローダ 標準バケット容量0.9~1.0m3
 機械損料(本体).....ホイールローダ 標準バケット容量0.9~1.0m3
 労務費(数量).....ホイールローダ 標準バケット容量0.9~1.0m3
 損耗費(タイヤチェーン).....除雪ドーザ(ホイール型)6t級

(時間外単価 17:00~22:00 5:00~8:00)

機種	名称	種別	1時間当たり単価				待機料		
			単位	数量	単価	金額	摘要	金額	摘要
ホイールローダ 8t級 標準バケツ容量 1.3~1.4m3	燃料	軽油	リットル	9.1	145	1,319			
		雑材料	%						
	労務費	特殊運転手	人	0.21	19,626	4,121	1/4.7	4,121	
		世話役	人	0.07	23,419	1,639	0.21/3	1,639	
	機械器具費	機械損料	式	1	2,780	2,780	本体		
		機械損料	式	1					
		損耗費	式	1					
		損耗費	式	1	619	619	タイヤチェーン		
	直接作業費計					10,478		5,760	
	共通仮設費		%	23.94		2,508			未計上
	純作業費					12,986		5,760	
	現場管理費		%	60.33		7,834		3,475	
	作業原価計					20,820		9,235	
	一般管理費		%	23.57		4,907		2,176	
計					25,727		11,411		

※燃料(軽油).....ホイールローダ 標準バケツ容量1.3~1.4m3
 機械損料(本体).....ホイールローダ 標準バケツ容量1.3~1.4m3
 労務費(数量).....ホイールローダ 標準バケツ容量1.3~1.4m3
 損耗費(タイヤチェーン).....除雪ドーザ(ホイール型)8t級

(時間外単価 17:00~22:00 5:00~8:00)

機種	名称	種別	1時間当たり単価				待機料		
			単位	数量	単価	金額	摘要	金額	摘要
ホイールローダ 11t級 標準バケツ容量 1.9~2.1m3	燃料	軽油	ℓ	13	145	1,885			
		雑材料	%						
	労務費	特殊運転手	人	0.21	19,626	4,121	1/4.7	4,121	
		世話役	人	0.07	23,419	1,639	0.21/3	1,639	
	機械器具費	機械損料	式	1	5,400	5,400	本体		
		機械損料	式	1					
		損耗費	式	1					
		損耗費	式	1	904	904	タイヤチェーン		
	直接作業費計					13,949		5,760	
	共通仮設費		%	23.94		3,339			未計上
	純作業費					17,288		5,760	
	現場管理費		%	60.33		10,429		3,475	
	作業原価計					27,717		9,235	
	一般管理費		%	23.57		6,532		2,176	
計					34,249		11,411		

※燃料(軽油).....ホイールローダ 標準バケツ容量1.9~2.1m3
 機械損料(本体).....ホイールローダ 標準バケツ容量1.9~2.1m3
 労務費(数量).....ホイールローダ 標準バケツ容量1.9~2.1m3
 損耗費(タイヤチェーン).....除雪ドーザ(ホイール型)11t級

(時間外単価 17:00~22:00 5:00~8:00)

機種	名称	種別	1時間当たり単価				待機料		
			単位	数量	単価	金額	摘要	金額	摘要
ホイールローダ 18t級 標準バケツ容量 3.1~3.3m3	燃料	軽油	リットル	22	145	3,190			
		雑材料	%						
	労務費	特殊運転手	人	0.20	19,626	3,925	1/5.0	3,925	
		世話役	人	0.07	23,419	1,639	0.2/3	1,639	
	機械器具費	機械損料	式	1	7,500	7,500	本体		
		機械損料	式	1					
		損耗費	式	1					
		損耗費	式	1	1,730	1,730	タイヤチェーン		
		直接作業費計				17,984		5,564	
		共通仮設費	%	23.94		4,305			未計上
		純作業費				22,289		5,564	
		現場管理費	%	60.33		13,446		3,356	
		作業原価計				35,735		8,920	
		一般管理費	%	23.57		8,422		2,102	
	計				44,157		11,022		

※燃料(軽油).....ホイールローダ 標準バケツ容量3.1~3.3m3
 機械損料(本体).....ホイールローダ 標準バケツ容量3.1~3.3m3
 労務費(数量).....ホイールローダ 標準バケツ容量3.1~3.3m3
 損耗費(タイヤチェーン).....除雪ドーザ(ホイール型)18t級

(深夜単価 22:00~5:00)

機種	名称	種別	1時間当たり単価				待機料		
			単位	数量	単価	金額	摘要	金額	摘要
ホイールローダ 3t級 標準バケツ容量 0.34~0.35m3	燃料	軽油	リットル	3.0	145	435			
		雑材料	%						
	労務費	一般運転手	人	0.21	22,154	4,652	1/4.7	4,652	
		世話役	人	0.07	28,102	1,967	0.21/3	1,967	
	機械器具費	機械損料	式	1	1,370	1,370	本体		
		機械損料	式	1					
		損耗費	式	1					
		損耗費	式	1	459	459	タイヤチェーン		
	直接作業費計					8,883		6,619	
	共通仮設費		%	23.94		2,126			未計上
	純作業費					11,009		6,619	
	現場管理費		%	60.33		6,641		3,993	
	作業原価計					17,650		10,612	
	一般管理費		%	23.57		4,160		2,501	
計					21,810		13,113		

※燃料(軽油).....ホイールローダ 標準バケツ容量0.34~0.35m3
 機械損料(本体).....ホイールローダ標準バケツ容量0.34~0.35m3
 労務費(数量).....ホイールローダ 標準バケツ容量0.34~0.35m3
 損耗費(タイヤチェーン).....除雪ドーザ(ホイール型)5t級

(深夜単価 22:00~5:00)

機種	名称	種別	1時間当たり単価				待機料	
			単位	数量	単価	金額	摘要	金額
ホイールローダ 6t級 標準バケツ容量 0.9~1.0m3	燃料	軽油	リットル	7.9	145	1,145		
		雑材料	%					
	労務費	特殊運転手	人	0.21	23,552	4,945	1/4.7	4,945
		世話役	人	0.07	28,102	1,967	0.21/3	1,967
	機械器具費	機械損料	式	1	2,330	2,330	本体	
		機械損料	式	1				
		損耗費	式	1				
		損耗費	式	1	604	604	タイヤチェーン	
	直接作業費計					10,991		6,912
	共通仮設費		%	23.94		2,631		未計上
	純作業費					13,622		6,912
	現場管理費		%	60.33		8,218		4,170
	作業原価計					21,840		11,082
	一般管理費		%	23.57		5,147		2,612
計					26,987		13,694	

※燃料(軽油).....ホイールローダ 標準バケツ容量0.9~1.0m3
 機械損料(本体).....ホイールローダ 標準バケツ容量0.9~1.0m3
 労務費(数量).....ホイールローダ 標準バケツ容量0.9~1.0m3
 損耗費(タイヤチェーン).....除雪ドーザ(ホイール型)6t級

(深夜単価 22:00~5:00)

機種	名称	種別	1時間当たり単価				待機料	
			単位	数量	単価	金額	摘要	金額
ホイールローダ 8t級 標準バケツ容量 1.3~1.4m ³	燃料	軽油	ℓ	9.1	145	1,319		
		雑材料	%					
	労務費	特殊運転手	人	0.21	23,552	4,945	1/4.7	4,945
		世話役	人	0.07	28,102	1,967	0.21/3	1,967
	機械器具費	機械損料	式	1	2,780	2,780	本体	
		機械損料	式	1				
		損耗費	式	1				
		損耗費	式	1	619	619	タイヤチェーン	
		直接作業費計				11,630		6,912
		共通仮設費	%	23.94		2,784		未計上
		純作業費				14,414		6,912
		現場管理費	%	60.33		8,695		4,170
		作業原価計				23,109		11,082
		一般管理費	%	23.57		5,446		2,612
	計				28,555		13,694	

※燃料(軽油).....ホイールローダ 標準バケツ容量1.3~1.4m³
 機械損料(本体).....ホイールローダ 標準バケツ容量1.3~1.4m³
 労務費(数量).....ホイールローダ 標準バケツ容量1.3~1.4m³
 損耗費(タイヤチェーン).....除雪ドーザ(ホイール型)8t級

(深夜単価 22:00~5:00)

機種	名称	種別	1時間当たり単価				待機料		
			単位	数量	単価	金額	摘要	金額	摘要
ホイールローダ 11t級 標準バケット容量 1.9~2.1m3	燃料	軽油	ℓ	13	145	1,885			
		雑材料	%						
	労務費	特殊運転手	人	0.21	23,552	4,945	1/4.7	4,945	
		世話役	人	0.07	28,102	1,967	0.21/3	1,967	
	機械器具費	機械損料	式	1	5,400	5,400	本体		
		機械損料	式	1					
		損耗費	式	1					
		損耗費	式	1	904	904	タイヤチェーン		
	直接作業費計					15,101		6,912	
	共通仮設費		%	23.94		3,615			未計上
	純作業費					18,716		6,912	
	現場管理費		%	60.33		11,291		4,170	
	作業原価計					30,007		11,082	
	一般管理費		%	23.57		7,072		2,612	
計					37,079		13,694		

※燃料(軽油).....ホイールローダ 標準バケット容量1.9~2.1m3
 機械損料(本体).....ホイールローダ 標準バケット容量1.9~2.1m3
 労務費(数量).....ホイールローダ 標準バケット容量1.9~2.1m3
 損耗費(タイヤチェーン).....除雪ドーザ(ホイール型)11t級

(深夜単価 22:00~5:00)

機種	名称	種別	1時間当たり単価				待機料		
			単位	数量	単価	金額	摘要	金額	摘要
ホイールローダ 18t級 標準バケット容量 3.1~3.3m3	燃料	軽油	ℓ	22	145	3,190			
		雑材料	%						
	労務費	特殊運転手	人	0.20	23,552	4,710	1/5.0	4,710	
		世話役	人	0.07	28,102	1,967	0.2/3	1,967	
	機械器具費	機械損料	式	1	7,500	7,500	本体		
		機械損料	式	1					
		損耗費	式	1					
		損耗費	式	1	1,730	1,730	タイヤチェーン		
		直接作業費計				19,097		6,677	
		共通仮設費	%	23.94		4,571			未計上
		純作業費				23,668		6,677	
		現場管理費	%	60.33		14,278		4,028	
		作業原価計				37,946		10,705	
		一般管理費	%	23.57		8,943		2,523	
	計				46,889		13,228		

※燃料(軽油).....ホイールローダ 標準バケット容量3.1~3.3m3
 機械損料(本体).....ホイールローダ 標準バケット容量3.1~3.3m3
 労務費(数量).....ホイールローダ 標準バケット容量3.1~3.3m3
 損耗費(タイヤチェーン).....除雪ドーザ(ホイール型)18t級

ホイールローダ+プラウ(1人乗り)
平日単価

(昼間単価 8:00~17:00)

機種	名称	種別	1時間当たり単価				待機料			
			単位	数量	単価	金額	摘要	金額	摘要	
ホイールローダ + プラウ 3t級 標準バケット容量 0.34~0.35m3	燃料	軽油	リットル	3.0	145	435				
		雑材料	%							
	労務費	一般運転手	人	0.21	18,100	3,801	1/4.7	3,801		
		世話役	人	0.07	24,300	1,701	0.21/3	1,701		
	機械器具費	機械損料	式	1	1,370	1,370	本体			
		機械損料	式	1	1,610	1,610	プラウ			
		損耗費	式	1	634	634	切刃			
		損耗費	式	1	459	459	タイヤチェーン			
	直接作業費計							10,010	5,502	
	共通仮設費		%	23.94				2,396		未計上
	純作業費							12,406	5,502	
	現場管理費		%	60.33				7,484	3,319	
	作業原価計							19,890	8,821	
	一般管理費		%	23.57				4,688	2,079	
計							24,578	10,900		

※燃料(軽油).....ホイールローダ 標準バケット容量0.34~0.35m3
 機械損料(本体).....ホイールローダ標準バケット容量0.34~0.35m3
 労務費(数量).....ホイールローダ 標準バケット容量0.34~0.35m3
 プラウ.....除雪ドーザ用アタッチメント アングリングプラウ5~7t級用
 切刃.....アングリングプラウ5~9t級
 損耗費(タイヤチェーン).....除雪ドーザ(ホイール型)5t級

(昼間単価 8:00~17:00)

機種	名称	種別	1時間当たり単価				待機料	
			単位	数量	単価	金額	摘要	金額
ホイールローダ + プラウ 6t級 標準バケット容量 0.9~1.0m3	燃料	軽油	リットル	7.9	145	1,145		
		雑材料	%					
	労務費	特殊運転手	人	0.21	19,800	4,158	1/4.7	4,158
		世話役	人	0.07	24,300	1,701	0.21/3	1,701
	機械器具費	機械損料	式	1	2,330	2,330	本体	
		機械損料	式	1	1,610	1,610	プラウ	
		損耗費	式	1	634	634	切刃	
		損耗費	式	1	604	604	タイヤチェーン	
	直接作業費計					12,182		5,859
	共通仮設費		%	23.94		2,916		未計上
	純作業費					15,098		5,859
	現場管理費		%	60.33		9,108		3,534
	作業原価計					24,206		9,393
	一般管理費		%	23.57		5,705		2,213
計					29,911		11,606	

※燃料(軽油).....ホイールローダ 標準バケット容量0.9~1.0m3
 機械損料(本体).....ホイールローダ 標準バケット容量0.9~1.0m3
 労務費(数量).....ホイールローダ 標準バケット容量0.9~1.0m3
 プラウ.....除雪ドーザ用アタッチメント アングリングプラウ5~7t級用
 切刃.....アングリングプラウ5~9t級
 損耗費(タイヤチェーン).....除雪ドーザ(ホイール型)6t級

(昼間単価 8:00~17:00)

機種	名称	種別	1時間当たり単価				待機料	
			単位	数量	単価	金額	摘要	金額
ホイールローダ + プラウ 8t級 標準バケット容量 1.3~1.4m3	燃料	軽油	リットル	9.1	145	1,319		
		雑材料	%					
	労務費	特殊運転手	人	0.21	19,800	4,158	1/4.7	4,158
		世話役	人	0.07	24,300	1,701	0.21/3	1,701
	機械器具費	機械損料	式	1	2,780	2,780	本体	
		機械損料	式	1	2,050	2,050	プラウ	
		損耗費	式	1	634	634	切刃	
		損耗費	式	1	619	619	タイヤチェーン	
	直接作業費計					13,261		5,859
	共通仮設費		%	23.94		3,174		未計上
	純作業費					16,435		5,859
	現場管理費		%	60.33		9,915		3,534
	作業原価計					26,350		9,393
	一般管理費		%	23.57		6,210		2,213
計					32,560		11,606	

※燃料(軽油).....ホイールローダ 標準バケット容量1.3~1.4m3
 機械損料(本体).....ホイールローダ 標準バケット容量1.3~1.4m3
 労務費(数量).....ホイールローダ 標準バケット容量1.3~1.4m3
 プラウ.....除雪ドーザ用アタッチメント アングリングプラウ8~9t級用
 切刃.....アングリングプラウ5~9t級
 損耗費(タイヤチェーン).....除雪ドーザ(ホイール型)8t級

(昼間単価 8:00~17:00)

機種	名称	種別	1時間当たり単価				待機料		
			単位	数量	単価	金額	摘要	金額	摘要
ホイールローダ + プラウ 11t級 標準バケット容量 1.9~2.1m3	燃料	軽油	リットル	13	145	1,885			
		雑材料	%						
	労務費	特殊運転手	人	0.21	19,800	4,158	1/4.7	4,158	
		世話役	人	0.07	24,300	1,701	0.21/3	1,701	
	機械器具費	機械損料	式	1	5,400	5,400	本体		
		機械損料	式	1	2,530	2,530	プラウ		
		損耗費	式	1	697	697	切刃		
		損耗費	式	1	904	904	タイヤチェーン		
		直接作業費計				17,275		5,859	
		共通仮設費	%	23.94		4,135			未計上
		純作業費				21,410		5,859	
		現場管理費	%	60.33		12,916		3,534	
		作業原価計				34,326		9,393	
		一般管理費	%	23.57		8,090		2,213	
	計				42,416		11,606		

※燃料(軽油).....ホイールローダ 標準バケット容量1.9~2.1m3
 機械損料(本体).....ホイールローダ 標準バケット容量1.9~2.1m3
 労務費(数量).....ホイールローダ 標準バケット容量1.9~2.1m3
 プラウ.....除雪ドーザ用アタッチメント アングリングプラウ11t級用
 切刃.....アングリングプラウ11~14t級
 損耗費(タイヤチェーン).....除雪ドーザ(ホイール型)11t級

(昼間単価 8:00~17:00)

機種	名称	種別	1時間当たり単価				待機料		
			単位	数量	単価	金額	摘要	金額	摘要
ホイールローダ + プラウ 18t級 標準バケット容量 3.1~3.3m3	燃料	軽油	ℓ	22	145	3,190			
		雑材料	%						
	労務費	特殊運転手	人	0.20	19,800	3,960	1/5.0	3,960	
		世話役	人	0.07	24,300	1,701	0.2/3	1,701	
	機械器具費	機械損料	式	1	7,500	7,500	本体		
		機械損料	式	1	3,210	3,210	プラウ		
		損耗費	式	1	761	761	切刃		
		損耗費	式	1	1,730	1,730	タイヤチェーン		
		直接作業費計				22,052		5,661	
		共通仮設費	%	23.94		5,279			未計上
		純作業費				27,331		5,661	
		現場管理費	%	60.33		16,488		3,415	
		作業原価計				43,819		9,076	
		一般管理費	%	23.57		10,328		2,139	
	計				54,147		11,215		

※燃料(軽油).....ホイールローダ 標準バケット容量3.1~3.3m3
 機械損料(本体).....ホイールローダ 標準バケット容量3.1~3.3m3
 労務費(数量).....ホイールローダ 標準バケット容量3.1~3.3m3
 プラウ.....除雪ドーザ用アタッチメント アングリングプラウ18~19t級用
 切刃.....アングリングプラウ16~19t級
 損耗費(タイヤチェーン).....除雪ドーザ(ホイール型)18t級

(時間外単価 17:00~22:00 5:00~8:00)

機種	名称	種別	1時間当たり単価				待機料	
			単位	数量	単価	金額	摘要	金額
ホイールローダ + プラウ 3t級 標準バケット容量 0.34~0.35m3	燃料	軽油	リットル	3.0	145	435		
		雑材料	%					
	労務費	一般運転手	人	0.21	18,462	3,877	1/4.7	3,877
		世話役	人	0.07	23,419	1,639	0.21/3	1,639
	機械器具費	機械損料	式	1	1,370	1,370	本体	
		機械損料	式	1	1,610	1,610	プラウ	
		損耗費	式	1	634	634	切刃	
		損耗費	式	1	459	459	タイヤチェーン	
	直接作業費計					10,024		5,516
	共通仮設費		%	23.94		2,399		未計上
	純作業費					12,423		5,516
	現場管理費		%	60.33		7,494		3,327
	作業原価計					19,917		8,843
	一般管理費		%	23.57		4,694		2,084
計					24,611		10,927	

※燃料(軽油).....ホイールローダ 標準バケット容量0.34~0.35m3
 機械損料(本体).....ホイールローダ標準バケット容量0.34~0.35m3
 労務費(数量).....ホイールローダ 標準バケット容量0.34~0.35m3
 プラウ.....除雪ドーザ用アタッチメント アングリングプラウ5~7t級用
 切刃.....アングリングプラウ5~9t級
 損耗費(タイヤチェーン).....除雪ドーザ(ホイール型)5t級

(時間外単価 17:00~22:00 5:00~8:00)

機種	名称	種別	1時間当たり単価				待機料	
			単位	数量	単価	金額	摘要	金額
ホイールローダ + プラウ 6t級 標準バケット容量 0.9~1.0m3	燃料	軽油	リットル	7.9	145	1,145		
		雑材料	%					
	労務費	特殊運転手	人	0.21	19,626	4,121	1/4.7	4,121
		世話役	人	0.07	23,419	1,639	0.21/3	1,639
	機械器具費	機械損料	式	1	2,330	2,330	本体	
		機械損料	式	1	1,610	1,610	プラウ	
		損耗費	式	1	634	634	切刃	
		損耗費	式	1	604	604	タイヤチェーン	
	直接作業費計					12,083		5,760
	共通仮設費		%	23.94		2,892		未計上
	純作業費					14,975		5,760
	現場管理費		%	60.33		9,034		3,475
	作業原価計					24,009		9,235
	一般管理費		%	23.57		5,658		2,176
	計					29,667		11,411

※燃料(軽油).....ホイールローダ 標準バケット容量0.9~1.0m3
 機械損料(本体).....ホイールローダ 標準バケット容量0.9~1.0m3
 労務費(数量).....ホイールローダ 標準バケット容量0.9~1.0m3
 プラウ.....除雪ドーザ用アタッチメント アングリングプラウ5~7t級用
 切刃.....アングリングプラウ5~9t級
 損耗費(タイヤチェーン).....除雪ドーザ(ホイール型)6t級

(時間外単価 17:00~22:00 5:00~8:00)

機種	名称	種別	1時間当たり単価				待機料		
			単位	数量	単価	金額	摘要	金額	摘要
ホイールローダ + プラウ 8t級 標準バケット容量 1.3~1.4m3	燃料	軽油	リットル	9.1	145	1,319			
		雑材料	%						
	労務費	特殊運転手	人	0.21	19,626	4,121	1/4.7	4,121	
		世話役	人	0.07	23,419	1,639	0.21/3	1,639	
	機械器具費	機械損料	式	1	2,780	2,780	本体		
		機械損料	式	1	2,050	2,050	プラウ		
		損耗費	式	1	634	634	切刃		
		損耗費	式	1	619	619	タイヤチェーン		
	直接作業費計					13,162		5,760	
	共通仮設費		%	23.94		3,150			未計上
	純作業費					16,312		5,760	
	現場管理費		%	60.33		9,841		3,475	
	作業原価計					26,153		9,235	
	一般管理費		%	23.57		6,164		2,176	
計					32,317		11,411		

※燃料(軽油).....ホイールローダ 標準バケット容量1.3~1.4m3
 機械損料(本体).....ホイールローダ 標準バケット容量1.3~1.4m3
 労務費(数量).....ホイールローダ 標準バケット容量1.3~1.4m3
 プラウ.....除雪ドーザ用アタッチメント アングリングプラウ8~9t級用
 切刃.....アングリングプラウ5~9t級
 損耗費(タイヤチェーン).....除雪ドーザ(ホイール型)8t級

(時間外単価 17:00~22:00 5:00~8:00)

機種	名称	種別	1時間当たり単価				待機料		
			単位	数量	単価	金額	摘要	金額	摘要
ホイールローダ + プラウ 11t級 標準バケット容量 1.9~2.1m3	燃料	軽油	ℓ	13	145	1,885			
		雑材料	%						
	労務費	特殊運転手	人	0.21	19,626	4,121	1/4.7	4,121	
		世話役	人	0.07	23,419	1,639	0.21/3	1,639	
	機械器具費	機械損料	式	1	5,400	5,400	本体		
		機械損料	式	1	2,530	2,530	プラウ		
		損耗費	式	1	697	697	切刃		
		損耗費	式	1	904	904	タイヤチェーン		
		直接作業費計				17,176		5,760	
		共通仮設費	%	23.94		4,111			未計上
		純作業費				21,287		5,760	
		現場管理費	%	60.33		12,842		3,475	
		作業原価計				34,129		9,235	
		一般管理費	%	23.57		8,044		2,176	
	計				42,173		11,411		

※燃料(軽油).....ホイールローダ 標準バケット容量1.9~2.1m3
 機械損料(本体).....ホイールローダ 標準バケット容量1.9~2.1m3
 労務費(数量).....ホイールローダ 標準バケット容量1.9~2.1m3
 プラウ.....除雪ドーザ用アタッチメント アングリングプラウ11t級用
 切刃.....アングリングプラウ11~14t級
 損耗費(タイヤチェーン).....除雪ドーザ(ホイール型)11t級

(時間外単価 17:00~22:00 5:00~8:00)

機種	名称	種別	1時間当たり単価				待機料		
			単位	数量	単価	金額	摘要	金額	摘要
ホイールローダ + プラウ 18t級 標準バケット容量 3.1~3.3m3	燃料	軽油	リットル	22	145	3,190			
		雑材料	%						
	労務費	特殊運転手	人	0.20	19,626	3,925	1/5.0	3,925	
		世話役	人	0.07	23,419	1,639	0.2/3	1,639	
	機械器具費	機械損料	式	1	7,500	7,500	本体		
		機械損料	式	1	3,210	3,210	プラウ		
		損耗費	式	1	761	761	切刃		
		損耗費	式	1	1,730	1,730	タイヤチェーン		
		直接作業費計				21,955		5,564	
		共通仮設費	%	23.94		5,256			未計上
		純作業費				27,211		5,564	
		現場管理費	%	60.33		16,416		3,356	
		作業原価計				43,627		8,920	
		一般管理費	%	23.57		10,282		2,102	
	計				53,909		11,022		

※燃料(軽油).....ホイールローダ 標準バケット容量3.1~3.3m3
 機械損料(本体).....ホイールローダ 標準バケット容量3.1~3.3m3
 労務費(数量).....ホイールローダ 標準バケット容量3.1~3.3m3
 プラウ.....除雪ドーザ用アタッチメント アングリングプラウ18~19t級用
 切刃.....アングリングプラウ16~19t級
 損耗費(タイヤチェーン).....除雪ドーザ(ホイール型)18t級

(深夜単価 22:00~5:00)

機種	名称	種別	1時間当たり単価				待機料			
			単位	数量	単価	金額	摘要	金額	摘要	
ホイールローダ + プラウ 3t級 標準バケット容量 0.34~0.35m3	燃料	軽油	リットル	3.0	145	435				
		雑材料	%							
	労務費	一般運転手	人	0.21	22,154	4,652	1/4.7	4,652		
		世話役	人	0.07	28,102	1,967	0.21/3	1,967		
	機械器具費	機械損料	式	1	1,370	1,370	本体			
		機械損料	式	1	1,610	1,610	プラウ			
		損耗費	式	1	634	634	切刃			
		損耗費	式	1	459	459	タイヤチェーン			
	直接作業費計							11,127	6,619	
	共通仮設費		%	23.94				2,663		未計上
	純作業費							13,790	6,619	
	現場管理費		%	60.33				8,319	3,993	
	作業原価計							22,109	10,612	
	一般管理費		%	23.57				5,211	2,501	
計							27,320	13,113		

※燃料(軽油).....ホイールローダ 標準バケット容量0.34~0.35m3
 機械損料(本体).....ホイールローダ標準バケット容量0.34~0.35m3
 労務費(数量).....ホイールローダ 標準バケット容量0.34~0.35m3
 プラウ.....除雪ドーザ用アタッチメント アングリングプラウ5~7t級用
 切刃.....アングリングプラウ5~9t級
 損耗費(タイヤチェーン).....除雪ドーザ(ホイール型)5t級

(深夜単価 22:00~5:00)

機種	名称	種別	1時間当たり単価				待機料	
			単位	数量	単価	金額	摘要	金額
ホイールローダ + プラウ 6t級 標準バケット容量 0.9~1.0m3	燃料	軽油	リットル	7.9	145	1,145		
		雑材料	%					
	労務費	特殊運転手	人	0.21	23,552	4,945	1/4.7	4,945
		世話役	人	0.07	28,102	1,967	0.21/3	1,967
	機械器具費	機械損料	式	1	2,330	2,330	本体	
		機械損料	式	1	1,610	1,610	プラウ	
		損耗費	式	1	634	634	切刃	
		損耗費	式	1	604	604	タイヤチェーン	
	直接作業費計					13,235		6,912
	共通仮設費		%	23.94		3,168		未計上
	純作業費					16,403		6,912
	現場管理費		%	60.33		9,895		4,170
	作業原価計					26,298		11,082
	一般管理費		%	23.57		6,198		2,612
計					32,496		13,694	

※燃料(軽油).....ホイールローダ 標準バケット容量0.9~1.0m3
 機械損料(本体).....ホイールローダ 標準バケット容量0.9~1.0m3
 労務費(数量).....ホイールローダ 標準バケット容量0.9~1.0m3
 プラウ.....除雪ドーザ用アタッチメント アングリングプラウ5~7t級用
 切刃.....アングリングプラウ5~9t級
 損耗費(タイヤチェーン).....除雪ドーザ(ホイール型)6t級

(深夜単価 22:00~5:00)

機種	名称	種別	1時間当たり単価				待機料	
			単位	数量	単価	金額	摘要	金額
ホイールローダ + プラウ 8t級 標準バケット容量 1.3~1.4m3	燃料	軽油	リットル	9.1	145	1,319		
		雑材料	%					
	労務費	特殊運転手	人	0.21	23,552	4,945	1/4.7	4,945
		世話役	人	0.07	28,102	1,967	0.21/3	1,967
	機械器具費	機械損料	式	1	2,780	2,780	本体	
		機械損料	式	1	2,050	2,050	プラウ	
		損耗費	式	1	634	634	切刃	
		損耗費	式	1	619	619	タイヤチェーン	
	直接作業費計					14,314		6,912
	共通仮設費		%	23.94		3,426		未計上
	純作業費					17,740		6,912
	現場管理費		%	60.33		10,702		4,170
	作業原価計					28,442		11,082
	一般管理費		%	23.57		6,703		2,612
計					35,145		13,694	

※燃料(軽油).....ホイールローダ 標準バケット容量1.3~1.4m3
 機械損料(本体).....ホイールローダ 標準バケット容量1.3~1.4m3
 労務費(数量).....ホイールローダ 標準バケット容量1.3~1.4m3
 プラウ.....除雪ドーザ用アタッチメント アングリングプラウ8~9t級用
 切刃.....アングリングプラウ5~9t級
 損耗費(タイヤチェーン).....除雪ドーザ(ホイール型)8t級

(深夜単価 22:00~5:00)

機種	名称	種別	1時間当たり単価				待機料		
			単位	数量	単価	金額	摘要	金額	摘要
ホイールローダ + プラウ 11t級 標準バケット容量 1.9~2.1m3	燃料	軽油	ℓ	13	145	1,885			
		雑材料	%						
	労務費	特殊運転手	人	0.21	23,552	4,945	1/4.7	4,945	
		世話役	人	0.07	28,102	1,967	0.21/3	1,967	
	機械器具費	機械損料	式	1	5,400	5,400	本体		
		機械損料	式	1	2,530	2,530	プラウ		
		損耗費	式	1	697	697	切刃		
		損耗費	式	1	904	904	タイヤチェーン		
		直接作業費計				18,328		6,912	
		共通仮設費	%	23.94		4,387			未計上
		純作業費				22,715		6,912	
		現場管理費	%	60.33		13,703		4,170	
		作業原価計				36,418		11,082	
		一般管理費	%	23.57		8,583		2,612	
	計				45,001		13,694		

※燃料(軽油).....ホイールローダ 標準バケット容量1.9~2.1m3
 機械損料(本体).....ホイールローダ 標準バケット容量1.9~2.1m3
 労務費(数量).....ホイールローダ 標準バケット容量1.9~2.1m3
 プラウ.....除雪ドーザ用アタッチメント アングリングプラウ11t級用
 切刃.....アングリングプラウ11~14t級
 損耗費(タイヤチェーン).....除雪ドーザ(ホイール型)11t級

(深夜単価 22:00~5:00)

機種	名称	種別	1時間当たり単価				待機料		
			単位	数量	単価	金額	摘要	金額	摘要
ホイールローダ + プラウ 18t級 標準バケット容量 3.1~3.3m3	燃料	軽油	リットル	22	145	3,190			
		雑材料	%						
	労務費	特殊運転手	人	0.20	23,552	4,710	1/5.0	4,710	
		世話役	人	0.07	28,102	1,967	0.2/3	1,967	
	機械器具費	機械損料	式	1	7,500	7,500	本体		
		機械損料	式	1	3,210	3,210	プラウ		
		損耗費	式	1	761	761	切刃		
		損耗費	式	1	1,730	1,730	タイヤチェーン		
		直接作業費計				23,068		6,677	
		共通仮設費	%	23.94		5,522			未計上
		純作業費				28,590		6,677	
		現場管理費	%	60.33		17,248		4,028	
		作業原価計				45,838		10,705	
		一般管理費	%	23.57		10,804		2,523	
	計				56,642		13,228		

※燃料(軽油).....ホイールローダ 標準バケット容量3.1~3.3m3
 機械損料(本体).....ホイールローダ 標準バケット容量3.1~3.3m3
 労務費(数量).....ホイールローダ 標準バケット容量3.1~3.3m3
 プラウ.....除雪ドーザ用アタッチメント アングリングプラウ18~19t級用
 切刃.....アングリングプラウ16~19t級
 損耗費(タイヤチェーン).....除雪ドーザ(ホイール型)18t級

バックホウ
平日単価

(昼間単価 8:00~17:00)

機種	名称	種別	1日当たり単価				待機料		
			単位	数量	単価	金額	摘要	金額	摘要
バックホウ 山積0.11m3 (平積0.08m3) 排出ガス対策型	燃料	軽油	リットル	17	145	2,465	2.9*5.8		
		雑材料	%						
	労務費	特殊運転手	人	1.0	19,800	19,800		19,800	
		助手	人						
		世話役	人						
	機械器具費	機械損料	式	1	8,770	8,770	本体		
		機械損料	式						
		損耗費	式						
		損耗費	式						
	直接作業費計					31,035		19,800	
	共通仮設費		%	23.94		7,429			未計上
	純作業費					38,464		19,800	
	現場管理費		%	60.33		23,205		11,945	
	作業原価計					61,669		31,745	
一般管理費		%	23.57		14,535		7,482		
計					76,204		39,227		

※小型バックホウについては、運転日当たり運転時間がないため、日当りで積算しバックホウ0.28m3の
運転日当たり運転時間(5.9h/日)で割ることとする。

$$76,204 \quad (\text{円}/\text{日}) \div 5.8 \quad (\text{h}/\text{日}) = 13,138 \quad (\text{円}/\text{h})$$

$$39,227 \quad (\text{円}/\text{日}) \div 5.8 \quad (\text{h}/\text{日}) = 6,763 \quad (\text{円}/\text{h})$$

(昼間単価 8:00~17:00)

機種	名称	種別	1日当たり単価				待機料		
			単位	数量	単価	金額	摘要	金額	摘要
バックホウ 山積0.13m3 (平積0.10m3) 排出ガス対策型	燃料	軽油	リットル	21	145	3,045	3.6*5.8		
		雑材料	%						
	労務費	特殊運転手	人	1.0	19,800	19,800		19,800	
		助手	人						
		世話役	人						
	機械器具費	機械損料	式	1	10,100	10,100	本体		
		機械損料	式						
		損耗費	式						
		損耗費	式						
	直接作業費計					32,945		19,800	
	共通仮設費		%	23.94		7,887			未計上
	純作業費					40,832		19,800	
	現場管理費		%	60.33		24,633		11,945	
	作業原価計					65,465		31,745	
一般管理費		%	23.57		15,430		7,482		
計					80,895		39,227		

※小型バックホウについては、運転日当たり運転時間がないため、日当りで積算しバックホウ0.28m3の
運転日当たり運転時間(5.9h/日)で割ることとする。

$$80,895 \quad (\text{円}/\text{日}) \div 5.8 \quad (\text{h}/\text{日}) = 13,947 \quad (\text{円}/\text{h})$$

$$39,227 \quad (\text{円}/\text{日}) \div 5.8 \quad (\text{h}/\text{日}) = 6,763 \quad (\text{円}/\text{h})$$

(昼間単価 8:00~17:00)

機種	名称	種別	1時間当たり単価				待機料		
			単位	数量	単価	金額	摘要	金額	摘要
バックホウ 山積0.28m3 (平積0.20m3) 排出ガス対策型	燃料	軽油	ℓ	5.9	145	855	41*0.144		
		雑材料	%						
	労務費	特殊運転手	人	0.17	19,800	3,366	1/5.8	3,366	
		助手	人						
		世話役	人						
	機械器具費	機械損料	式	1	1,700	1,700	本体		
		機械損料	式						
		損耗費	式						
		損耗費	式						
	直接作業費計					5,921		3,366	
	共通仮設費		%	23.94		1,417			未計上
	純作業費					7,338		3,366	
	現場管理費		%	60.33		4,427		2,030	
	作業原価計					11,765		5,396	
一般管理費		%	23.57		2,773		1,271		
計					14,538		6,667		

(昼間単価 8:00~17:00)

機種	名称	種別	1時間当たり単価				待機料		
			単位	数量	単価	金額	摘要	金額	摘要
バックホウ 山積0.45m3 (平積0.35m3) 排出ガス対策型	燃料	軽油	ℓ	8.6	145	1,247	60*0.144		
		雑材料	%						
	労務費	特殊運転手	人	0.17	19,800	3,366	1/5.8	3,366	
		助手	人						
		世話役	人						
	機械器具費	機械損料	式	1	2,430	2,430	本体		
		機械損料	式						
		損耗費	式						
		損耗費	式						
	直接作業費計					7,043		3,366	
	共通仮設費		%	23.94		1,686			未計上
	純作業費					8,729		3,366	
	現場管理費		%	60.33		5,266		2,030	
	作業原価計					13,995		5,396	
一般管理費		%	23.57		3,298		1,271		
計					17,293		6,667		

(時間外単価 17:00~22:00 5:00~8:00)

機種	名称	種別	1日当たり単価				待機料		
			単位	数量	単価	金額	摘要	金額	摘要
バックホウ 山積0.11m3 (平積0.08m3) 排出ガス対策型	燃料	軽油	リットル	17	145	2,465	2.9*5.8		
		雑材料	%						
	労務費	特殊運転手	人	1.0	19,626	19,626		19,626	
		助手	人						
		世話役	人						
	機械器具費	機械損料	式	1	8,770	8,770	本体		
		機械損料	式						
		損耗費	式						
		損耗費	式						
	直接作業費計					30,861		19,626	
	共通仮設費		%	23.94		7,388			未計上
	純作業費					38,249		19,626	
	現場管理費		%	60.33		23,075		11,840	
	作業原価計					61,324		31,466	
一般管理費		%	23.57		14,454		7,416		
計					75,778		38,882		

※小型バックホウについては、運転日当たり運転時間がないため、日当りで積算しバックホウ0.28m3の
運転日当たり運転時間(6.3h/日)で割ることとする。

$$75,778 \quad (\text{円}/\text{日}) \div 5.8 \quad (\text{h}/\text{日}) = 13,065 \quad (\text{円}/\text{h})$$

$$38,882 \quad (\text{円}/\text{日}) \div 5.8 \quad (\text{h}/\text{日}) = 6,703 \quad (\text{円}/\text{h})$$

(時間外単価 17:00~22:00 5:00~8:00)

機種	名称	種別	1日当たり単価				待機料		
			単位	数量	単価	金額	摘要	金額	摘要
バックホウ 山積0.13m3 (平積0.10m3) 排出ガス対策型	燃料	軽油	リットル	21	145	3,045	3.6*5.8		
		雑材料	%						
	労務費	特殊運転手	人	1.0	19,626	19,626		19,626	
		助手	人						
		世話役	人						
	機械器具費	機械損料	式	1	10,100	10,100	本体		
		機械損料	式						
		損耗費	式						
		損耗費	式						
	直接作業費計					32,771		19,626	
	共通仮設費		%	23.94		7,845			未計上
	純作業費					40,616		19,626	
	現場管理費		%	60.33		24,503		11,840	
	作業原価計					65,119		31,466	
一般管理費		%	23.57		15,348		7,416		
計					80,467		38,882		

※小型バックホウについては、運転日当たり運転時間がないため、日当りで積算しバックホウ0.28m3の
運転日当たり運転時間(6.3h/日)で割ることとする。

$$80,467 \quad (\text{円}/\text{日}) \div 5.8 \quad (\text{h}/\text{日}) = 13,873 \quad (\text{円}/\text{h})$$

$$38,882 \quad (\text{円}/\text{日}) \div 5.8 \quad (\text{h}/\text{日}) = 6,703 \quad (\text{円}/\text{h})$$

(時間外単価 17:00~22:00 5:00~8:00)

機種	名称	種別	1時間当たり単価				待機料		
			単位	数量	単価	金額	摘要	金額	摘要
バックホウ 山積0.28m3 (平積0.20m3) 排出ガス対策型	燃料	軽油	ℓ	5.9	145	855	41*0.144		
		雑材料	%						
	労務費	特殊運転手	人	0.16	19,626	3,140	1/6.3	3,140	
		助手	人						
		世話役	人						
	機械器具費	機械損料	式	1	1,700	1,700	本体		
		機械損料	式						
		損耗費	式						
		損耗費	式						
	直接作業費計					5,695		3,140	
	共通仮設費		%	23.94		1,363			未計上
	純作業費					7,058		3,140	
	現場管理費		%	60.33		4,258		1,894	
	作業原価計					11,316		5,034	
一般管理費		%	23.57		2,667		1,186		
計					13,983		6,220		

(時間外単価 17:00~22:00 5:00~8:00)

機種	名称	種別	1時間当たり単価				待機料		
			単位	数量	単価	金額	摘要	金額	摘要
バックホウ 山積0.45m3 (平積0.35m3) 排出ガス対策型	燃料	軽油	ℓ	8.6	145	1,247	60*0.144		
		雑材料	%						
	労務費	特殊運転手	人	0.16	19,626	3,140	1/6.3	3,140	
		助手	人						
		世話役	人						
	機械器具費	機械損料	式	1	2,430	2,430	本体		
		機械損料	式						
		損耗費	式						
		損耗費	式						
	直接作業費計					6,817		3,140	
	共通仮設費		%	23.94		1,631			未計上
	純作業費					8,448		3,140	
	現場管理費		%	60.33		5,096		1,894	
	作業原価計					13,544		5,034	
	一般管理費		%	23.57		3,192		1,186	
計					16,736		6,220		

(深夜単価 22:00~5:00)

機種	名称	種別	1日当たり単価				待機料		
			単位	数量	単価	金額	摘要	金額	摘要
バックホウ 山積0.11m3 (平積0.08m3) 排出ガス対策型	燃料	軽油	リットル	17	145	2,465	2.9*5.8		
		雑材料	%						
	労務費	特殊運転手	人	1.0	23,552	23,552		23,552	
		助手	人						
		世話役	人						
	機械器具費	機械損料	式	1	8,770	8,770	本体		
		機械損料	式						
		損耗費	式						
		損耗費	式						
	直接作業費計					34,787		23,552	
	共通仮設費		%	23.94		8,328			未計上
	純作業費					43,115		23,552	
	現場管理費		%	60.33		26,011		14,208	
	作業原価計					69,126		37,760	
一般管理費		%	23.57		16,292		8,900		
計					85,418		46,660		

※小型バックホウについては、運転日当たり運転時間がないため、日当りで積算しバックホウ0.28m3の
運転日当たり運転時間(6.3h/日)で割ることとする。

$$85,418 \quad (\text{円}/\text{日}) \div 5.8 \quad (\text{h}/\text{日}) = 14,727 \quad (\text{円}/\text{h})$$

$$46,660 \quad (\text{円}/\text{日}) \div 5.8 \quad (\text{h}/\text{日}) = 8,044 \quad (\text{円}/\text{h})$$

(深夜単価 22:00~5:00)

機種	名称	種別	1日当たり単価				待機料		
			単位	数量	単価	金額	摘要	金額	摘要
バックホウ 山積0.13m3 (平積0.10m3) 排出ガス対策型	燃料	軽油	リットル	21	145	3,045	3.6*5.8		
		雑材料	%						
	労務費	特殊運転手	人	1.0	23,552	23,552		23,552	
		助手	人						
		世話役	人						
	機械器具費	機械損料	式	1	10,100	10,100	本体		
		機械損料	式						
		損耗費	式						
		損耗費	式						
	直接作業費計					36,697		23,552	
	共通仮設費		%	23.94		8,785			未計上
	純作業費					45,482		23,552	
	現場管理費		%	60.33		27,439		14,208	
	作業原価計					72,921		37,760	
一般管理費		%	23.57		17,187		8,900		
計					90,108		46,660		

※小型バックホウについては、運転日当たり運転時間がないため、日当りで積算しバックホウ0.28m3の
運転日当たり運転時間(6.3h/日)で割ることとする。

$$90,108 \quad (\text{円}/\text{日}) \div 5.8 \quad (\text{h}/\text{日}) = 15,535 \quad (\text{円}/\text{h})$$

$$46,660 \quad (\text{円}/\text{日}) \div 5.8 \quad (\text{h}/\text{日}) = 8,044 \quad (\text{円}/\text{h})$$

(深夜単価 22:00~5:00)

機種	名称	種別	1時間当たり単価				待機料		
			単位	数量	単価	金額	摘要	金額	摘要
バックホウ 山積0.28m3 (平積0.20m3) 排出ガス対策型	燃料	軽油	ℓ	5.9	145	855	41*0.144		
		雑材料	%						
	労務費	特殊運転手	人	0.16	23,552	3,768	1/6.3	3,768	
		助手	人						
		世話役	人						
	機械器具費	機械損料	式	1	1,700	1,700	本体		
		機械損料	式						
		損耗費	式						
		損耗費	式						
	直接作業費計					6,323		3,768	
	共通仮設費		%	23.94		1,513			未計上
	純作業費					7,836		3,768	
	現場管理費		%	60.33		4,727		2,273	
	作業原価計					12,563		6,041	
一般管理費		%	23.57		2,961		1,423		
計					15,524		7,464		

(深夜単価 22:00~5:00)

機種	名称	種別	1時間当たり単価				待機料		
			単位	数量	単価	金額	摘要	金額	摘要
バックホウ 山積0.45m3 (平積0.35m3) 排出ガス対策型	燃料	軽油	リットル	8.6	145	1,247	60*0.144		
		雑材料	%						
	労務費	特殊運転手	人	0.16	23,552	3,768	1/6.3	3,768	
		助手	人						
		世話役	人						
	機械器具費	機械損料	式	1	2,430	2,430	本体		
		機械損料	式						
		損耗費	式						
		損耗費	式						
	直接作業費計					7,445		3,768	
	共通仮設費		%	23.94		1,782			未計上
	純作業費					9,227		3,768	
	現場管理費		%	60.33		5,566		2,273	
	作業原価計					14,793		6,041	
	一般管理費		%	23.57		3,486		1,423	
計					18,279		7,464		

除雪トラック(ダンプ+プラウ)
平日単価

(昼間単価 8:00~17:00)

機種	名称	種別	1時間当たり単価				待機料		
			単位	数量	単価	金額	摘要	金額	摘要
除雪トラック 2t (ダンプ+プラウ)	燃料	軽油	リットル	3.5	145	507	88*0.040		
		雑材料	%						
	労務費	一般運転手	人	0.17	18,100	3,077	1/5.9	3,077	
		助手	人						
		世話役	人	0.06	24,300	1,458	0.17/3	1,458	
	機械器具費	機械損料	式	1	1,200	1,200	本体		
		機械損料	式	1	1,550	1,550	プラウ		
		損耗費	式	1	621	621	切刃		
		損耗費	式	1	322	322	タイヤチェーン		
		直接作業費計				8,735		4,535	
		共通仮設費	%	23.94		2,091			未計上
		純作業費				10,826		4,535	
		現場管理費	%	60.33		6,531		2,735	
		作業原価計				17,357		7,270	
	一般管理費	%	23.57		4,091		1,713		
	計				21,448		8,983		

※本体、燃料……………ダンプトラック2t級
 除雪トラック用アタッチメント……………ワンウェイプラウ4t級準用
 タイヤチェーン……………除雪トラック2t級4駆スノー

(昼間単価 8:00~17:00)

機種	名称	種別	1時間当たり単価				待機料		
			単位	数量	単価	金額	摘要	金額	摘要
除雪トラック 3t (ダンプ+プラウ)	燃料	軽油	リットル	4.5	145	652	112*0.040		
		雑材料	%						
	労務費	一般運転手	人	0.17	18,100	3,077	1/5.9	3,077	
		助手	人						
		世話役	人	0.06	24,300	1,458	0.17/3	1,458	
	機械器具費	機械損料	式	1	1,340	1,340	本体		
		機械損料	式	1	1,550	1,550	プラウ		
		損耗費	式	1	621	621	切刃		
		損耗費	式	1	322	322	タイヤチェーン		
		直接作業費計				9,020		4,535	
		共通仮設費	%	23.94		2,159			未計上
		純作業費				11,179		4,535	
		現場管理費	%	60.33		6,744		2,735	
		作業原価計				17,923		7,270	
	一般管理費	%	23.57		4,224		1,713		
	計				22,147		8,983		

※本体、燃料……………ダンプトラック3t級
 除雪トラック用アタッチメント……………ワンウェイプラウ4t級準用
 タイヤチェーン……………除雪トラック2t級4駆スノー

(昼間単価 8:00~17:00)

機種	名称	種別	1時間当たり単価				待機料		
			単位	数量	単価	金額	摘要	金額	摘要
除雪トラック 4t (ダンプ+プラウ)	燃料	軽油	リットル	5.4	145	783	135*0.040		
		雑材料	%						
	労務費	一般運転手	人	0.17	18,100	3,077	1/5.9	3,077	
		助手	人						
		世話役	人	0.06	24,300	1,458	0.17/3	1,458	
	機械器具費	機械損料	式	1	1,800	1,800	本体		
		機械損料	式	1	1,550	1,550	プラウ		
		損耗費	式	1	621	621	切刃		
		損耗費	式	1	558	558	タイヤチェーン		
		直接作業費計				9,847		4,535	
		共通仮設費	%	23.94		2,357			未計上
		純作業費				12,204		4,535	
		現場管理費	%	60.33		7,362		2,735	
		作業原価計				19,566		7,270	
	一般管理費	%	23.57		4,611		1,713		
	計				24,177		8,983		

※本体、燃料・・・・・・ダンプトラック4t級
 除雪トラック用アタッチメント・・・・ワンウェイプラウ4t級準用
 タイヤチェーン・・・・・・除雪トラック4t級4駆スノー

(時間外単価 17:00~22:00 5:00~8:00)

機種	名称	種別	1時間当たり単価				待機料		
			単位	数量	単価	金額	摘要	金額	摘要
除雪トラック 2t (ダンプ+プラウ)	燃料	軽油	リットル	3.5	145	507	88*0.040		
		雑材料	%						
	労務費	一般運転手	人	0.17	18,462	3,138	1/5.9	3,138	
		助手	人						
		世話役	人	0.06	23,419	1,405	0.17/3	1,405	
	機械器具費	機械損料	式	1	1,200	1,200	本体		
		機械損料	式	1	1,550	1,550	プラウ		
		損耗費	式	1	621	621	切刃		
		損耗費	式	1	322	322	タイヤチェーン		
		直接作業費計				8,743		4,543	
		共通仮設費	%	23.94		2,093			未計上
		純作業費				10,836		4,543	
		現場管理費	%	60.33		6,537		2,740	
		作業原価計				17,373		7,283	
	一般管理費	%	23.57		4,094		1,716		
	計				21,467		8,999		

※本体、燃料……………ダンプトラック2t級
 除雪トラック用アタッチメント……………ワンウェイプラウ4t級準用
 タイヤチェーン……………除雪トラック2t級4駆スノー

(時間外単価 17:00~22:00 5:00~8:00)

機種	名称	種別	1時間当たり単価				待機料		
			単位	数量	単価	金額	摘要	金額	摘要
除雪トラック 3t (ダンプ+プラウ)	燃料	軽油	リットル	4.5	145	652	112*0.040		
		雑材料	%						
	労務費	一般運転手	人	0.17	18,462	3,138	1/5.9	3,138	
		助手	人						
		世話役	人	0.06	23,419	1,405	0.17/3	1,405	
	機械器具費	機械損料	式	1	1,340	1,340	本体		
		機械損料	式	1	1,550	1,550	プラウ		
		損耗費	式	1	621	621	切刃		
		損耗費	式	1	322	322	タイヤチェーン		
		直接作業費計				9,028		4,543	
		共通仮設費	%	23.94		2,161			未計上
		純作業費				11,189		4,543	
		現場管理費	%	60.33		6,750		2,740	
		作業原価計				17,939		7,283	
	一般管理費	%	23.57		4,228		1,716		
	計				22,167		8,999		

※本体、燃料.....ダンプトラック3t級
 除雪トラック用アタッチメント.....ワンウェイプラウ4t級準用
 タイヤチェーン.....除雪トラック2t級4駆スノー

(時間外単価 17:00~22:00 5:00~8:00)

機種	名称	種別	1時間当たり単価				待機料		
			単位	数量	単価	金額	摘要	金額	摘要
除雪トラック 4t (ダンプ+プラウ)	燃料	軽油	リットル	5.4	145	783	135*0.040		
		雑材料	%						
	労務費	一般運転手	人	0.17	18,462	3,138	1/5.9	3,138	
		助手	人						
		世話役	人	0.06	23,419	1,405	0.17/3	1,405	
	機械器具費	機械損料	式	1	1,800	1,800	本体		
		機械損料	式	1	1,550	1,550	プラウ		
		損耗費	式	1	621	621	切刃		
		損耗費	式	1	558	558	タイヤチェーン		
		直接作業費計				9,855		4,543	
		共通仮設費	%	23.94		2,359			未計上
		純作業費				12,214		4,543	
		現場管理費	%	60.33		7,368		2,740	
		作業原価計				19,582		7,283	
	一般管理費	%	23.57		4,615		1,716		
	計				24,197		8,999		

※本体、燃料.....ダンプトラック4t級
 除雪トラック用アタッチメント.....ワンウェイプラウ4t級準用
 タイヤチェーン.....除雪トラック4t級4駆スノー

(深夜単価 22:00~5:00)

機種	名称	種別	1時間当たり単価				待機料		
			単位	数量	単価	金額	摘要	金額	摘要
除雪トラック 2t (ダンプ+プラウ)	燃料	軽油	リットル	3.5	145	507	88*0.040		
		雑材料	%						
	労務費	一般運転手	人	0.17	22,154	3,766	1/5.9	3,766	
		助手	人						
		世話役	人	0.06	28,102	1,686	0.17/3	1,686	
	機械器具費	機械損料	式	1	1,200	1,200	本体		
		機械損料	式	1	1,550	1,550	プラウ		
		損耗費	式	1	621	621	切刃		
		損耗費	式	1	322	322	タイヤチェーン		
		直接作業費計				9,652		5,452	
		共通仮設費	%	23.94		2,310			未計上
		純作業費				11,962		5,452	
		現場管理費	%	60.33		7,216		3,289	
		作業原価計				19,178		8,741	
	一般管理費	%	23.57		4,520		2,060		
	計				23,698		10,801		

※本体、燃料.....ダンプトラック2t級
 除雪トラック用アタッチメント.....ワンウェイプラウ4t級準用
 タイヤチェーン.....除雪トラック2t級4駆スノー

(深夜単価 22:00~5:00)

機種	名称	種別	1時間当たり単価				待機料		
			単位	数量	単価	金額	摘要	金額	摘要
除雪トラック 3t (ダンプ+プラウ)	燃料	軽油	リットル	4.5	145	652	112*0.040		
		雑材料	%						
	労務費	一般運転手	人	0.17	22,154	3,766	1/5.9	3,766	
		助手	人						
		世話役	人	0.06	28,102	1,686	0.17/3	1,686	
	機械器具費	機械損料	式	1	1,340	1,340	本体		
		機械損料	式	1	1,550	1,550	プラウ		
		損耗費	式	1	621	621	切刃		
		損耗費	式	1	322	322	タイヤチェーン		
		直接作業費計				9,937		5,452	
		共通仮設費	%	23.94		2,378			未計上
		純作業費				12,315		5,452	
		現場管理費	%	60.33		7,429		3,289	
		作業原価計				19,744		8,741	
	一般管理費	%	23.57		4,653		2,060		
	計				24,397		10,801		

※本体、燃料.....ダンプトラック3t級
 除雪トラック用アタッチメント.....ワンウェイプラウ4t級準用
 タイヤチェーン.....除雪トラック2t級4駆スノー

(深夜単価 22:00~5:00)

機種	名称	種別	1時間当たり単価				待機料		
			単位	数量	単価	金額	摘要	金額	摘要
除雪トラック 4t (ダンプ+プラウ)	燃料	軽油	リットル	5.4	145	783	135*0.040		
		雑材料	%						
	労務費	一般運転手	人	0.17	22,154	3,766	1/5.9	3,766	
		助手	人						
		世話役	人	0.06	28,102	1,686	0.17/3	1,686	
	機械器具費	機械損料	式	1	1,800	1,800	本体		
		機械損料	式	1	1,550	1,550	プラウ		
		損耗費	式	1	621	621	切刃		
		損耗費	式	1	558	558	タイヤチェーン		
		直接作業費計				10,764		5,452	
		共通仮設費	%	23.94		2,576			未計上
		純作業費				13,340		5,452	
		現場管理費	%	60.33		8,048		3,289	
		作業原価計				21,388		8,741	
	一般管理費	%	23.57		5,041		2,060		
	計				26,429		10,801		

※本体、燃料.....ダンプトラック4t級
 除雪トラック用アタッチメント.....ワンウェイプラウ4t級準用
 タイヤチェーン.....除雪トラック4t級4駆スノー

ダンプトラック
平日単価

(昼間単価 8:00~17:00)

機種	名称	種別	1時間当たり単価				待機料			
			単位	数量	単価	金額	摘要	金額	摘要	
ダンプトラック 2t	燃料	軽油	ℓ	3.5	145	507	88*0.040			
		雑材料	%							
	労務費	一般運転手	人	0.17	18,100	3,077	1/5.9	3,077		
		助手	人							
		世話役	人							
	機械器具費	機械損料	式	1	1,200	1,200	本体			
		機械損料	式	1						
		損耗費	式	1						
		損耗費	式	1	237	237	タイヤチェーン			
	直接作業費計						5,021		3,077	
	共通仮設費		%	23.94			1,202			未計上
	純作業費						6,223		3,077	
	現場管理費		%	60.33			3,754		1,856	
	作業原価計						9,977		4,933	
	一般管理費		%	23.57			2,351		1,162	
計						12,328		6,095		

(昼間単価 8:00~17:00)

機種	名称	種別	1時間当たり単価				待機料		
			単位	数量	単価	金額	摘要	金額	摘要
ダンプトラック 3t	燃料	軽油	ℓ	4.5	145	652	112*0.040		
		雑材料	%						
	労務費	一般運転手	人	0.17	18,100	3,077	1/5.9	3,077	
		助手	人						
		世話役	人						
	機械器具費	機械損料	式	1	1,340	1,340	本体		
		機械損料	式	1					
		損耗費	式	1					
		損耗費	式	1	237	237	タイヤチェーン(2t積級)		
	直接作業費計					5,306		3,077	
	共通仮設費		%	23.94		1,270			未計上
	純作業費					6,576		3,077	
	現場管理費		%	60.33		3,967		1,856	
	作業原価計					10,543		4,933	
	一般管理費		%	23.57		2,484		1,162	
計					13,027		6,095		

(昼間単価 8:00~17:00)

機種	名称	種別	1時間当たり単価				待機料		
			単位	数量	単価	金額	摘要	金額	摘要
ダンプトラック 4t	燃料	軽油	ℓ	5.4	145	783	135*0.040		
		雑材料	%						
	労務費	一般運転手	人	0.17	18,100	3,077	1/5.9	3,077	
		助手	人						
		世話役	人						
	機械器具費	機械損料	式	1	1,800	1,800	本体		
		機械損料	式	1					
		損耗費	式	1					
		損耗費	式	1	279	279	タイヤチェーン		
	直接作業費計					5,939		3,077	
	共通仮設費		%	23.94		1,421			未計上
	純作業費					7,360		3,077	
	現場管理費		%	60.33		4,440		1,856	
	作業原価計					11,800		4,933	
	一般管理費		%	23.57		2,781		1,162	
計					14,581		6,095		

(昼間単価 8:00~17:00)

機種	名称	種別	1時間当たり単価				待機料			
			単位	数量	単価	金額	摘要	金額	摘要	
ダンプトラック 10t	燃料	軽油	ℓ	9.8	145	1,421	246*0.040			
		雑材料	%							
	労務費	一般運転手	人	0.17	18,100	3,077	1/5.9	3,077		
		助手	人							
		世話役	人							
	機械器具費	機械損料	式	1	4,350	4,350	本体			
		機械損料	式	1						
		損耗費	式	1						
		損耗費	式	1	770	770	タイヤチェーン			
	直接作業費計						9,618		3,077	
	共通仮設費		%	23.94			2,302			未計上
	純作業費						11,920		3,077	
	現場管理費		%	60.33			7,191		1,856	
	作業原価計						19,111		4,933	
	一般管理費		%	23.57			4,504		1,162	
計						23,615		6,095		

(時間外単価 17:00~22:00 5:00~8:00)

機種	名称	種別	1時間当たり単価				待機料		
			単位	数量	単価	金額	摘要	金額	摘要
ダンプトラック 2t	燃料	軽油	ℓ	3.5	145	507	88*0.040		
		雑材料	%						
	労務費	一般運転手	人	0.17	18,462	3,138	1/5.9	3,138	
		助手	人						
		世話役	人						
	機械器具費	機械損料	式	1	1,200	1,200	本体		
		機械損料	式	1					
		損耗費	式	1					
		損耗費	式	1	237	237	タイヤチェーン		
	直接作業費計					5,082		3,138	
	共通仮設費		%	23.94		1,216			未計上
	純作業費					6,298		3,138	
	現場管理費		%	60.33		3,799		1,893	
	作業原価計					10,097		5,031	
	一般管理費		%	23.57		2,379		1,185	
計					12,476		6,216		

(時間外単価 17:00~22:00 5:00~8:00)

機種	名称	種別	1時間当たり単価				待機料		
			単位	数量	単価	金額	摘要	金額	摘要
ダンプトラック 3t	燃料	軽油	ℓ	4.5	145	652	112*0.040		
		雑材料	%						
	労務費	一般運転手	人	0.17	18,462	3,138	1/5.9	3,138	
		助手	人						
		世話役	人						
	機械器具費	機械損料	式	1	1,340	1,340	本体		
		機械損料	式	1					
		損耗費	式	1					
		損耗費	式	1	237	237	タイヤチェーン(2t積級)		
	直接作業費計					5,367		3,138	
	共通仮設費		%	23.94		1,284			未計上
	純作業費					6,651		3,138	
	現場管理費		%	60.33		4,012		1,893	
	作業原価計					10,663		5,031	
	一般管理費		%	23.57		2,513		1,185	
計					13,176		6,216		

(時間外単価 17:00~22:00 5:00~8:00)

機種	名称	種別	1時間当たり単価				待機料		
			単位	数量	単価	金額	摘要	金額	摘要
ダンプトラック 4t	燃料	軽油	ℓ	5.4	145	783	135*0.040		
		雑材料	%						
	労務費	一般運転手	人	0.17	18,462	3,138	1/5.9	3,138	
		助手	人						
		世話役	人						
	機械器具費	機械損料	式	1	1,800	1,800	本体		
		機械損料	式	1					
		損耗費	式	1					
		損耗費	式	1	279	279	タイヤチェーン		
	直接作業費計					6,000		3,138	
	共通仮設費		%	23.94		1,436			未計上
	純作業費					7,436		3,138	
	現場管理費		%	60.33		4,486		1,893	
	作業原価計					11,922		5,031	
	一般管理費		%	23.57		2,810		1,185	
計					14,732		6,216		

(時間外単価 17:00~22:00 5:00~8:00)

機種	名称	種別	1時間当たり単価				待機料		
			単位	数量	単価	金額	摘要	金額	摘要
ダンプトラック 10t	燃料	軽油	ℓ	9.8	145	1,421	246*0.040		
		雑材料	%						
	労務費	一般運転手	人	0.17	18,462	3,138	1/5.9	3,138	
		助手	人						
		世話役	人						
	機械器具費	機械損料	式	1	4,350	4,350	本体		
		機械損料	式	1					
		損耗費	式	1					
		損耗費	式	1	770	770	タイヤチェーン		
	直接作業費計					9,679		3,138	
	共通仮設費		%	23.94		2,317			未計上
	純作業費					11,996		3,138	
	現場管理費		%	60.33		7,237		1,893	
	作業原価計					19,233		5,031	
	一般管理費		%	23.57		4,533		1,185	
計					23,766		6,216		

(深夜単価 22:00~5:00)

機種	名称	種別	1時間当たり単価				待機料		
			単位	数量	単価	金額	摘要	金額	摘要
ダンプトラック 2t	燃料	軽油	ℓ	3.5	145	507	88*0.040		
		雑材料	%						
	労務費	一般運転手	人	0.17	22,154	3,766	1/5.9	3,766	
		助手	人						
		世話役	人						
	機械器具費	機械損料	式	1	1,200	1,200	本体		
		機械損料	式	1					
		損耗費	式	1					
		損耗費	式	1	237	237	タイヤチェーン		
	直接作業費計					5,710		3,766	
	共通仮設費		%	23.94		1,366			未計上
	純作業費					7,076		3,766	
	現場管理費		%	60.33		4,268		2,272	
	作業原価計					11,344		6,038	
	一般管理費		%	23.57		2,673		1,423	
計					14,017		7,461		

(深夜単価 22:00~5:00)

機種	名称	種別	1時間当たり単価				待機料		
			単位	数量	単価	金額	摘要	金額	摘要
ダンプトラック 3t	燃料	軽油	ℓ	4.5	145	652	112*0.040		
		雑材料	%						
	労務費	一般運転手	人	0.17	22,154	3,766	1/5.9	3,766	
		助手	人						
		世話役	人						
	機械器具費	機械損料	式	1	1,340	1,340	本体		
		機械損料	式	1					
		損耗費	式	1					
		損耗費	式	1	237	237	タイヤチェーン(2t積級)		
	直接作業費計					5,995		3,766	
	共通仮設費		%	23.94		1,435			未計上
	純作業費					7,430		3,766	
	現場管理費		%	60.33		4,482		2,272	
	作業原価計					11,912		6,038	
	一般管理費		%	23.57		2,807		1,423	
計					14,719		7,461		

(深夜単価 22:00~5:00)

機種	名称	種別	1時間当たり単価				待機料		
			単位	数量	単価	金額	摘要	金額	摘要
ダンプトラック 4t	燃料	軽油	ℓ	5.4	145	783	135*0.040		
		雑材料	%						
	労務費	一般運転手	人	0.17	22,154	3,766	1/5.9	3,766	
		助手	人						
		世話役	人						
	機械器具費	機械損料	式	1	1,800	1,800	本体		
		機械損料	式	1					
		損耗費	式	1					
		損耗費	式	1	279	279	タイヤチェーン		
	直接作業費計					6,628		3,766	
	共通仮設費		%	23.94		1,586			未計上
	純作業費					8,214		3,766	
	現場管理費		%	60.33		4,955		2,272	
	作業原価計					13,169		6,038	
	一般管理費		%	23.57		3,103		1,423	
計					16,272		7,461		

(深夜単価 22:00~5:00)

機種	名称	種別	1時間当たり単価				待機料		
			単位	数量	単価	金額	摘要	金額	摘要
ダンプトラック 10t	燃料	軽油	ℓ	9.8	145	1,421	246*0.040		
		雑材料	%						
	労務費	一般運転手	人	0.17	22,154	3,766	1/5.9	3,766	
		助手	人						
		世話役	人						
	機械器具費	機械損料	式	1	4,350	4,350	本体		
		機械損料	式	1					
		損耗費	式	1					
		損耗費	式	1	770	770	タイヤチェーン		
	直接作業費計					10,307		3,766	
	共通仮設費		%	23.94		2,467			未計上
	純作業費					12,774		3,766	
	現場管理費		%	60.33		7,706		2,272	
	作業原価計					20,480		6,038	
	一般管理費		%	23.57		4,827		1,423	
計					25,307		7,461		

普通作業員
平日単価

(昼間単価 8:00~17:00)

機種	名称	種別	1時間当たり単価				待機料	
			単位	数量	単価	金額	金額	摘要
普通 作業員	燃料	軽油	ℓ					
		雑材料	%					
	労務費	特殊運転手	人					
		助手	人	0.125	16,800	2,100	1/8.0	
		世話役	人					
	機械器具費	機械損料	式					
		機械損料	式					
		損耗費	式					
		損耗費	式					
	直接作業費計					2,100		
	共通仮設費		%	23.94		502		
	純作業費					2,602		
	現場管理費		%	60.33		1,569		
	作業原価計					4,171		
	一般管理費		%	23.57		983		
計					5,154			

(時間外単価 17:00~22:00 5:00~8:00)

機種	名称	種別	1時間当たり単価				待機料	
			単位	数量	単価	金額	金額	摘要
普通 作業員	燃料	軽油	ℓ					
		雑材料	%					
	労務費	特殊運転手	人					
		助手	人	0.125	17,787	2,223	1/8.0	
		世話役	人					
	機械器具費	機械損料	式					
		機械損料	式					
		損耗費	式					
		損耗費	式					
	直接作業費計					2,223		
	共通仮設費		%	23.94		532		
	純作業費					2,755		
	現場管理費		%	60.33		1,662		
	作業原価計					4,417		
	一般管理費		%	23.57		1,041		
計					5,458			

(深夜単価 22:00~5:00)

機種	名称	種別	1時間当たり単価				待機料	
			単位	数量	単価	金額	金額	摘要
普通 作業員	燃料	軽油	リットル					
		雑材料	%					
	労務費	特殊運転手	人					
		助手	人	0.125	21,344	2,668	1/8.0	
		世話役	人					
	機械器具費	機械損料	式					
		機械損料	式					
		損耗費	式					
		損耗費	式					
	直接作業費計					2,668		
	共通仮設費		%	23.94		638		
	純作業費					3,306		
	現場管理費		%	60.33		1,994		
	作業原価計					5,300		
	一般管理費		%	23.57		1,249		
計					6,549			

グレーダ運転(1人乗り)
平日単価

(昼間単価 8:00~17:00)

機種	名称	種別	1時間当たり単価				待機料	
			単位	数量	単価	金額	摘要	金額
グレーダ 3.1m級 油圧式 1人乗り	燃料	軽油	ℓ	9.5	145	1,377		
		雑材料	%					
	労務費	特殊運転手	人	0.20	19,800	3,960	1/5.1	3,960
		世話役	人	0.07	24,300	1,701	0.20/3	1,701
	機械器具費	機械損料	式					
		機械損料	式					
		損耗費	式					
		損耗費	式					
	直接作業費計					7,038		5,661
	共通仮設費		%	23.94		1,684		未計上
	純作業費					8,722		5,661
	現場管理費		%	60.33		5,261		3,415
	作業原価計					13,983		9,076
	一般管理費		%	23.57		3,295		2,139
計					17,278		11,215	

(時間外単価 17:00~22:00 5:00~8:00)

機種	名称	種別	1時間当たり単価				待機料	
			単位	数量	単価	金額	摘要	金額
グ レ ー ダ 3.1m級 油圧式 1人乗り	燃料	軽油	ℓ	9.5	145	1,377		
		雑材料	%					
	労務費	特殊運転手	人	0.2	19,626	3,925	1/5.1	3,925
		世話役	人	0.07	23,419	1,639	0.20/3	1,639
	機械器具費	機械損料	式					
		機械損料	式					
		損耗費	式					
		損耗費	式					
	直接作業費計					6,941		5,564
	共通仮設費		%	23.94		1,661		未計上
	純作業費					8,602		5,564
	現場管理費		%	60.33		5,189		3,356
	作業原価計					13,791		8,920
	一般管理費		%	23.57		3,250		2,102
	計					17,041		11,022

(深夜単価 22:00~5:00)

機種	名称	種別	1時間当たり単価				待機料		
			単位	数量	単価	金額	摘要	金額	摘要
グレーダ 3.1m級 油圧式 1人乗り	燃料	軽油	ℓ	9.5	145	1,377			
		雑材料	%						
	労務費	特殊運転手	人	0.20	23,552	4,710	1/5.1	4,710	
		世話役	人	0.07	28,102	1,967	0.20/3	1,967	
	機械器具費	機械損料	式						
		機械損料	式						
		損耗費	式						
		損耗費	式						
	直接作業費計					8,054		6,677	
	共通仮設費		%	23.94		1,928			未計上
	純作業費					9,982		6,677	
	現場管理費		%	60.33		6,022		4,028	
	作業原価計					16,004		10,705	
	一般管理費		%	23.57		3,772		2,523	
	計					19,776		13,228	

ホイールローダ`運転(1人乗り)
平日単価

(昼間単価 8:00~17:00)

機種	名称	種別	1時間当たり単価				待機料		
			単位	数量	単価	金額	摘要	金額	摘要
ホイールローダ 3t級 標準バケツ容量 0.34~0.35m3	燃料	軽油	リットル	3.0	145	435			
		雑材料	%						
	労務費	一般運転手	人	0.21	18,100	3,801	1/4.7	3,801	
		世話役	人	0.07	24,300	1,701	0.21/3	1,701	
	機械器具費	機械損料	式						
		機械損料	式						
		損耗費	式						
		損耗費	式						
	直接作業費計					5,937		5,502	
	共通仮設費		%	23.94		1,421			未計上
	純作業費					7,358		5,502	
	現場管理費		%	60.33		4,439		3,319	
	作業原価計					11,797		8,821	
	一般管理費		%	23.57		2,780		2,079	
計					14,577		10,900		

(時間外単価 17:00~22:00 5:00~8:00)

機種	名称	種別	1時間当たり単価				待機料		
			単位	数量	単価	金額	摘要	金額	摘要
ホイールローダ 3t級 標準バケツ容量 0.34~0.35m3	燃料	軽油	リ	3.0	145	435			
		雑材料	%						
	労務費	一般運転手	人	0.21	18,462	3,877	1/4.7	3,877	
		世話役	人	0.07	23,419	1,639	0.21/3	1,639	
	機械器具費	機械損料	式						
		機械損料	式						
		損耗費	式						
		損耗費	式						
	直接作業費計					5,951		5,516	
	共通仮設費		%	23.94		1,424			未計上
	純作業費					7,375		5,516	
	現場管理費		%	60.33		4,449		3,327	
	作業原価計					11,824		8,843	
	一般管理費		%	23.57		2,786		2,084	
計					14,610		10,927		

(深夜単価 22:00~5:00)

機種	名称	種別	1時間当たり単価				待機料		
			単位	数量	単価	金額	摘要	金額	摘要
ホイールローダ 3t級 標準バケツ容量 0.34~0.35m3	燃料	軽油	リ	3.0	145	435			
		雑材料	%						
	労務費	一般運転手	人	0.21	22,154	4,652	1/4.7	4,652	
		世話役	人	0.07	28,102	1,967	0.21/3	1,967	
	機械器具費	機械損料	式						
		機械損料	式						
		損耗費	式						
		損耗費	式						
	直接作業費計					7,054		6,619	
	共通仮設費		%	23.94		1,688			未計上
	純作業費					8,742		6,619	
	現場管理費		%	60.33		5,274		3,993	
	作業原価計					14,016		10,612	
	一般管理費		%	23.57		3,303		2,501	
計					17,319		13,113		

自動車
平日・休日単価

ライトバン運転費

1日(8時間)当り単価表

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ガソリン	レギュラー	C	21.6	158	3,412	2.7/h × h
損料	ライトバン1.5L	h	8	193	1,544	運転時間当り損料
"	"	日	1	1,060	1,060	供用日当り損料
					6,016	

1時間当たり 6,016 ÷ 8 = 752 円
 ※平日、休日とも同額

休日単価

グレーダ(1人乗り)
休日単価

(休日単価 5:00~22:00)

機種	名称	種別	1時間当たり単価				待機料	
			単位	数量	単価	金額	摘要	金額
グ レ ー ダ 3.1m級 油圧式 1人乗り	燃料	軽油	ℓ	9.5	145	1,377		
		雑材料	%					
	労務費	特殊運転手	人	0.20	21,196	4,239	1/5.1	4,239
		世話役	人	0.07	25,292	1,770	0.20/3	1,770
	機械器具費	機械損料	式	1	4,740	4,740	本体	
		機械損料	式	1				
		損耗費	式	1				
		損耗費	式	1	647	647	タイヤチェーン	
		直接作業費計				12,773		6,009
		共通仮設費	%	23.94		3,057		未計上
		純作業費				15,830		6,009
		現場管理費	%	60.33		9,550		3,625
		作業原価計				25,380		9,634
		一般管理費	%	23.57		5,982		2,270
	計				31,362		11,904	

(休日単価 5:00~22:00)

機種	名称	種別	1時間当たり単価				待機料		
			単位	数量	単価	金額	摘要	金額	摘要
グ レ ー ダ 3.7m級 油圧式 1人乗り	燃料	軽油	ℓ	13	145	1,885			
		雑材料	%						
	労務費	特殊運転手	人	0.20	21,196	4,239	1/5.1	4,239	
		世話役	人	0.07	25,292	1,770	0.20/3	1,770	
	機械器具費	機械損料	式	1	6,910	6,910	本体		
		機械損料	式	1					
		損耗費	式	1					
		損耗費	式	1	1,550	1,550	タイヤチェーン		
		直接作業費計				16,354		6,009	
		共通仮設費	%	23.94		3,915			未計上
		純作業費				20,269		6,009	
		現場管理費	%	60.33		12,228		3,625	
		作業原価計				32,497		9,634	
		一般管理費	%	23.57		7,659		2,270	
	計				40,156		11,904		

(休日単価 5:00~22:00)

機種	名称	種別	1時間当たり単価				待機料		
			単位	数量	単価	金額	摘要	金額	摘要
グ レ ー ダ 4.0m級 油圧式 排出ガス対策型 1人乗り	燃料	軽油	リットル	19	145	2,755			
		雑材料	%						
	労務費	特殊運転手	人	0.20	21,196	4,239	1/5.1	4,239	
		世話役	人	0.07	25,292	1,770	0.20/3	1,770	
	機械器具費	機械損料	式	1	8,980	8,980	本体		
		機械損料	式	1					
		損耗費	式	1					
		損耗費	式	1	1,550	1,550	タイヤチェーン		
	直接作業費計					19,294		6,009	
	共通仮設費		%	23.94		4,618			未計上
	純作業費					23,912		6,009	
	現場管理費		%	60.33		14,426		3,625	
	作業原価計					38,338		9,634	
	一般管理費		%	23.57		9,036		2,270	
	計					47,374		11,904	

(休日深夜単価 22:00~5:00)

機種	名称	種別	1時間当たり単価				待機料		
			単位	数量	単価	金額	摘要	金額	摘要
グレーダ 3.1m級 油圧式 1人乗り	燃料	軽油	ℓ	9.5	145	1,377			
		雑材料	%						
	労務費	特殊運転手	人	0.20	25,122	5,024	1/5.1	5,024	
		世話役	人	0.07	29,976	2,098	0.20/3	2,098	
	機械器具費	機械損料	式	1	4,740	4,740	本体		
		機械損料	式	1					
		損耗費	式	1					
		損耗費	式	1	647	647	タイヤチェーン		
	直接作業費計					13,886		7,122	
	共通仮設費		%	23.94		3,324			未計上
	純作業費					17,210		7,122	
	現場管理費		%	60.33		10,382		4,296	
	作業原価計					27,592		11,418	
	一般管理費		%	23.57		6,503		2,691	
	計					34,095		14,109	

(休日深夜単価 22:00~5:00)

機種	名称	種別	1時間当たり単価				待機料		
			単位	数量	単価	金額	摘要	金額	摘要
グ レ ー ダ 3.7m級 油圧式 1人乗り	燃料	軽油	ℓ	13	145	1,885			
		雑材料	%						
	労務費	特殊運転手	人	0.20	25,122	5,024	1/5.1	5,024	
		世話役	人	0.07	29,976	2,098	0.20/3	2,098	
	機械器具費	機械損料	式	1	6,910	6,910	本体		
		機械損料	式	1					
		損耗費	式	1					
		損耗費	式	1	1,550	1,550	タイヤチェーン		
	直接作業費計					17,467		7,122	
	共通仮設費		%	23.94		4,181			未計上
	純作業費					21,648		7,122	
	現場管理費		%	60.33		13,060		4,296	
	作業原価計					34,708		11,418	
	一般管理費		%	23.57		8,180		2,691	
	計					42,888		14,109	

(休日深夜単価 22:00~5:00)

機種	名称	種別	1時間当たり単価				待機料		
			単位	数量	単価	金額	摘要	金額	摘要
グ レ ー ダ 4.0m級 油圧式 排出ガス対策型 1人乗り	燃料	軽油	ℓ	19	145	2,755			
		雑材料	%						
	労務費	特殊運転手	人	0.20	25,122	5,024	1/5.1	5,024	
		世話役	人	0.07	29,976	2,098	0.20/3	2,098	
	機械器具費	機械損料	式	1	8,980	8,980	本体		
		機械損料	式	1					
		損耗費	式	1					
		損耗費	式	1	1,550	1,550	タイヤチェーン		
	直接作業費計					20,407		7,122	
	共通仮設費		%	23.94		4,885			未計上
	純作業費					25,292		7,122	
	現場管理費		%	60.33		15,258		4,296	
	作業原価計					40,550		11,418	
	一般管理費		%	23.57		9,557		2,691	
	計					50,107		14,109	

ホイールローダ(1人乗り)
休日単価

(休日単価 5:00~22:00)

機種	名称	種別	1時間当たり単価				待機料	
			単位	数量	単価	金額	摘要	金額
ホイールローダ 3t級 標準バケット容量 0.34~0.35m3	燃料	軽油	リットル	3.0	145	435		
		雑材料	%					
	労務費	一般運転手	人	0.21	19,938	4,186	1/4.7	4,186
		世話役	人	0.07	25,292	1,770	0.21/3	1,770
	機械器具費	機械損料	式	1	1,370	1,370	本体	
		機械損料	式	1				
		損耗費	式	1				
		損耗費	式	1	459	459	タイヤチェーン	
	直接作業費計					8,220		5,956
	共通仮設費		%	23.94		1,967		未計上
	純作業費					10,187		5,956
	現場管理費		%	60.33		6,145		3,593
	作業原価計					16,332		9,549
	一般管理費		%	23.57		3,849		2,250
計					20,181		11,799	

※燃料(軽油).....ホイールローダ 標準バケット容量0.34~0.35m3
 機械損料(本体).....ホイールローダ標準バケット容量0.34~0.35m3
 労務費(数量).....ホイールローダ 標準バケット容量0.34~0.35m3
 損耗費(タイヤチェーン).....除雪ドーザ(ホイール型)5t級

(休日単価 5:00~22:00)

機種	名称	種別	1時間当たり単価				待機料	
			単位	数量	単価	金額	摘要	金額
ホイールローダ 6t級 標準バケツ容量 0.9~1.0m3	燃料	軽油	リットル	7.9	145	1,145		
		雑材料	%					
	労務費	特殊運転手	人	0.21	21,196	4,451	1/4.7	4,451
		世話役	人	0.07	25,292	1,770	0.21/3	1,770
	機械器具費	機械損料	式	1	2,330	2,330	本体	
		機械損料	式	1				
		損耗費	式	1				
		損耗費	式	1	604	604	タイヤチェーン	
	直接作業費計					10,300		6,221
	共通仮設費		%	23.94		2,465		未計上
	純作業費					12,765		6,221
	現場管理費		%	60.33		7,701		3,753
	作業原価計					20,466		9,974
	一般管理費		%	23.57		4,823		2,350
計					25,289		12,324	

※燃料(軽油).....ホイールローダ 標準バケツ容量0.9~1.0m3
 機械損料(本体).....ホイールローダ 標準バケツ容量0.9~1.0m3
 労務費(数量).....ホイールローダ 標準バケツ容量0.9~1.0m3
 損耗費(タイヤチェーン).....除雪ドーザ(ホイール型)6t級

(休日単価 5:00~22:00)

機種	名称	種別	1時間当たり単価				待機料	
			単位	数量	単価	金額	摘要	金額
ホイールローダ 8t級 標準バケツ容量 1.3~1.4m3	燃料	軽油	リットル	9.1	145	1,319		
		雑材料	%					
	労務費	特殊運転手	人	0.21	21,196	4,451	1/4.7	4,451
		世話役	人	0.07	25,292	1,770	0.21/3	1,770
	機械器具費	機械損料	式	1	2,780	2,780	本体	
		機械損料	式	1				
		損耗費	式	1				
		損耗費	式	1	619	619	タイヤチェーン	
	直接作業費計					10,939		6,221
	共通仮設費		%	23.94		2,618		未計上
	純作業費					13,557		6,221
	現場管理費		%	60.33		8,178		3,753
	作業原価計					21,735		9,974
	一般管理費		%	23.57		5,122		2,350
計					26,857		12,324	

※燃料(軽油).....ホイールローダ 標準バケツ容量1.3~1.4m3
 機械損料(本体).....ホイールローダ 標準バケツ容量1.3~1.4m3
 労務費(数量).....ホイールローダ 標準バケツ容量1.3~1.4m3
 損耗費(タイヤチェーン).....除雪ドーザ(ホイール型)8t級

(休日単価 5:00~22:00)

機種	名称	種別	1時間当たり単価				待機料		
			単位	数量	単価	金額	摘要	金額	摘要
ホイールローダ 11t級 標準バケット容量 1.9~2.1m3	燃料	軽油	ℓ	13	145	1,885			
		雑材料	%						
	労務費	特殊運転手	人	0.21	21,196	4,451	1/4.7	4,451	
		世話役	人	0.07	25,292	1,770	0.21/3	1,770	
	機械器具費	機械損料	式	1	5,400	5,400	本体		
		機械損料	式	1					
		損耗費	式	1					
		損耗費	式	1	904	904	タイヤチェーン		
	直接作業費計					14,410		6,221	
	共通仮設費		%	23.94		3,449			未計上
	純作業費					17,859		6,221	
	現場管理費		%	60.33		10,774		3,753	
	作業原価計					28,633		9,974	
	一般管理費		%	23.57		6,748		2,350	
計					35,381		12,324		

※燃料(軽油).....ホイールローダ 標準バケット容量1.9~2.1m3
 機械損料(本体).....ホイールローダ 標準バケット容量1.9~2.1m3
 労務費(数量).....ホイールローダ 標準バケット容量1.9~2.1m3
 損耗費(タイヤチェーン).....除雪ドーザ(ホイール型)11t級

(休日単価 5:00~22:00)

機種	名称	種別	1時間当たり単価				待機料		
			単位	数量	単価	金額	摘要	金額	摘要
ホイールローダ 18t級 標準バケツ容量 3.1~3.3m3	燃料	軽油	リットル	22	145	3,190			
		雑材料	%						
	労務費	特殊運転手	人	0.20	21,196	4,239	1/5.0	4,239	
		世話役	人	0.07	25,292	1,770	0.2/3	1,770	
	機械器具費	機械損料	式	1	7,500	7,500	本体		
		機械損料	式	1					
		損耗費	式	1					
		損耗費	式	1	1,730	1,730	タイヤチェーン		
		直接作業費計				18,429		6,009	
		共通仮設費	%	23.94		4,411			未計上
		純作業費				22,840		6,009	
		現場管理費	%	60.33		13,779		3,625	
		作業原価計				36,619		9,634	
		一般管理費	%	23.57		8,631		2,270	
	計				45,250		11,904		

※燃料(軽油).....ホイールローダ 標準バケツ容量3.1~3.3m3
 機械損料(本体).....ホイールローダ 標準バケツ容量3.1~3.3m3
 労務費(数量).....ホイールローダ 標準バケツ容量3.1~3.3m3
 損耗費(タイヤチェーン).....除雪ドーザ(ホイール型)18t級

(休日深夜単価 22:00~5:00)

機種	名称	種別	1時間当たり単価				待機料		
			単位	数量	単価	金額	摘要	金額	摘要
ホイールローダ 3t級 標準バケツ容量 0.34~0.35m3	燃料	軽油	リットル	3.0	145	435			
		雑材料	%						
	労務費	一般運転手	人	0.21	23,631	4,962	1/4.7	4,962	
		世話役	人	0.07	29,976	2,098	0.21/3	2,098	
	機械器具費	機械損料	式	1	1,370	1,370	本体		
		機械損料	式	1					
		損耗費	式	1					
		損耗費	式	1	459	459	タイヤチェーン		
	直接作業費計					9,324		7,060	
	共通仮設費		%	23.94		2,232			未計上
	純作業費					11,556		7,060	
	現場管理費		%	60.33		6,971		4,259	
	作業原価計					18,527		11,319	
	一般管理費		%	23.57		4,366		2,667	
計					22,893		13,986		

※燃料(軽油).....ホイールローダ 標準バケツ容量0.34~0.35m3
 機械損料(本体).....ホイールローダ標準バケツ容量0.34~0.35m3
 労務費(数量).....ホイールローダ 標準バケツ容量0.34~0.35m3
 損耗費(タイヤチェーン).....除雪ドーザ(ホイール型)5t級

(休日深夜単価 22:00~5:00)

機種	名称	種別	1時間当たり単価				待機料	
			単位	数量	単価	金額	摘要	金額
ホイールローダ 6t級 標準バケット容量 0.9~1.0m3	燃料	軽油	リットル	7.9	145	1,145		
		雑材料	%					
	労務費	特殊運転手	人	0.21	25,122	5,275	1/4.7	5,275
		世話役	人	0.07	29,976	2,098	0.21/3	2,098
	機械器具費	機械損料	式	1	2,330	2,330	本体	
		機械損料	式	1				
		損耗費	式	1				
		損耗費	式	1	604	604	タイヤチェーン	
	直接作業費計					11,452		7,373
	共通仮設費		%	23.94		2,741		未計上
	純作業費					14,193		7,373
	現場管理費		%	60.33		8,562		4,448
	作業原価計					22,755		11,821
	一般管理費		%	23.57		5,363		2,786
計					28,118		14,607	

※燃料(軽油).....ホイールローダ 標準バケット容量0.9~1.0m3
 機械損料(本体).....ホイールローダ 標準バケット容量0.9~1.0m3
 労務費(数量).....ホイールローダ 標準バケット容量0.9~1.0m3
 損耗費(タイヤチェーン).....除雪ドーザ(ホイール型)6t級

(休日深夜単価 22:00~5:00)

機種	名称	種別	1時間当たり単価				待機料	
			単位	数量	単価	金額	摘要	金額
ホイールローダ 8t級 標準バケツ容量 1.3~1.4m3	燃料	軽油	リットル	9.1	145	1,319		
		雑材料	%					
	労務費	特殊運転手	人	0.21	25,122	5,275	1/4.7	5,275
		世話役	人	0.07	29,976	2,098	0.21/3	2,098
	機械器具費	機械損料	式	1	2,780	2,780	本体	
		機械損料	式	1				
		損耗費	式	1				
		損耗費	式	1	619	619	タイヤチェーン	
	直接作業費計					12,091		7,373
	共通仮設費		%	23.94		2,894		未計上
	純作業費					14,985		7,373
	現場管理費		%	60.33		9,040		4,448
	作業原価計					24,025		11,821
	一般管理費		%	23.57		5,662		2,786
計					29,687		14,607	

※燃料(軽油).....ホイールローダ 標準バケツ容量1.3~1.4m3
 機械損料(本体).....ホイールローダ 標準バケツ容量1.3~1.4m3
 労務費(数量).....ホイールローダ 標準バケツ容量1.3~1.4m3
 損耗費(タイヤチェーン).....除雪ドーザ(ホイール型)8t級

(休日深夜単価 22:00~5:00)

機種	名称	種別	1時間当たり単価				待機料		
			単位	数量	単価	金額	摘要	金額	摘要
ホイールローダ 11t級 標準バケット容量 1.9~2.1m3	燃料	軽油	ℓ	13	145	1,885			
		雑材料	%						
	労務費	特殊運転手	人	0.21	25,122	5,275	1/4.7	5,275	
		世話役	人	0.07	29,976	2,098	0.21/3	2,098	
	機械器具費	機械損料	式	1	5,400	5,400	本体		
		機械損料	式	1					
		損耗費	式	1					
		損耗費	式	1	904	904	タイヤチェーン		
	直接作業費計					15,562		7,373	
	共通仮設費		%	23.94		3,725			未計上
	純作業費					19,287		7,373	
	現場管理費		%	60.33		11,635		4,448	
	作業原価計					30,922		11,821	
	一般管理費		%	23.57		7,288		2,786	
計					38,210		14,607		

※燃料(軽油).....ホイールローダ 標準バケット容量1.9~2.1m3
 機械損料(本体).....ホイールローダ 標準バケット容量1.9~2.1m3
 労務費(数量).....ホイールローダ 標準バケット容量1.9~2.1m3
 損耗費(タイヤチェーン).....除雪ドーザ(ホイール型)11t級

(休日深夜単価 22:00~5:00)

機種	名称	種別	1時間当たり単価				待機料	
			単位	数量	単価	金額	摘要	金額
ホイールローダ 18t級 標準バケツ容量 3.1~3.3m3	燃料	軽油	リットル	22	145	3,190		
		雑材料	%					
	労務費	特殊運転手	人	0.20	25,122	5,024	1/5.0	5,024
		世話役	人	0.07	29,976	2,098	0.2/3	2,098
	機械器具費	機械損料	式	1	7,500	7,500	本体	
		機械損料	式	1				
		損耗費	式	1				
		損耗費	式	1	1,730	1,730	タイヤチェーン	
	直接作業費計					19,542		7,122
	共通仮設費		%	23.94		4,678		未計上
	純作業費					24,220		7,122
	現場管理費		%	60.33		14,611		4,296
	作業原価計					38,831		11,418
	一般管理費		%	23.57		9,152		2,691
計					47,983		14,109	

※燃料(軽油).....ホイールローダ 標準バケツ容量3.1~3.3m3
 機械損料(本体).....ホイールローダ 標準バケツ容量3.1~3.3m3
 労務費(数量).....ホイールローダ 標準バケツ容量3.1~3.3m3
 損耗費(タイヤチェーン).....除雪ドーザ(ホイール型)18t級

ホイールローダ+プラウ(1人乗り)
休日単価

(休日単価 5:00~22:00)

機種	名称	種別	1時間当たり単価				待機料		
			単位	数量	単価	金額	摘要	金額	摘要
ホイールローダ + プラウ 3t級 標準バケット容量 0.34~0.35m3	燃料	軽油	リットル	3.0	145	435			
		雑材料	%						
	労務費	一般運転手	人	0.21	19,938	4,186	1/4.7	4,186	
		世話役	人	0.07	25,292	1,770	0.21/3	1,770	
	機械器具費	機械損料	式	1	1,370	1,370	本体		
		機械損料	式	1	1,610	1,610	プラウ		
		損耗費	式	1	634	634	切刃		
		損耗費	式	1	459	459	タイヤチェーン		
	直接作業費計					10,464		5,956	
	共通仮設費		%	23.94		2,505			未計上
	純作業費					12,969		5,956	
	現場管理費		%	60.33		7,824		3,593	
	作業原価計					20,793		9,549	
	一般管理費		%	23.57		4,900		2,250	
計					25,693		11,799		

※燃料(軽油).....ホイールローダ 標準バケット容量0.34~0.35m3
 機械損料(本体).....ホイールローダ標準バケット容量0.34~0.35m3
 労務費(数量).....ホイールローダ 標準バケット容量0.34~0.35m3
 プラウ.....除雪ドーザ用アタッチメント アングリングプラウ5~7t級用
 切刃.....アングリングプラウ5~9t級
 損耗費(タイヤチェーン).....除雪ドーザ(ホイール型)5t級

(休日単価 5:00~22:00)

機種	名称	種別	1時間当たり単価				待機料	
			単位	数量	単価	金額	摘要	金額
ホイールローダ + プラウ 6t級 標準バケット容量 0.9~1.0m3	燃料	軽油	リットル	7.9	145	1,145		
		雑材料	%					
	労務費	特殊運転手	人	0.21	21,196	4,451	1/4.7	4,451
		世話役	人	0.07	25,292	1,770	0.21/3	1,770
	機械器具費	機械損料	式	1	2,330	2,330	本体	
		機械損料	式	1	1,610	1,610	プラウ	
		損耗費	式	1	634	634	切刃	
		損耗費	式	1	604	604	タイヤチェーン	
	直接作業費計					12,544		6,221
	共通仮設費		%	23.94		3,003		未計上
	純作業費					15,547		6,221
	現場管理費		%	60.33		9,379		3,753
	作業原価計					24,926		9,974
	一般管理費		%	23.57		5,875		2,350
計					30,801		12,324	

※燃料(軽油).....ホイールローダ 標準バケット容量0.9~1.0m3
 機械損料(本体).....ホイールローダ 標準バケット容量0.9~1.0m3
 労務費(数量).....ホイールローダ 標準バケット容量0.9~1.0m3
 プラウ.....除雪ドーザ用アタッチメント アングリングプラウ5~7t級用
 切刃.....アングリングプラウ5~9t級
 損耗費(タイヤチェーン).....除雪ドーザ(ホイール型)6t級

(休日単価 5:00~22:00)

機種	名称	種別	1時間当たり単価				待機料	
			単位	数量	単価	金額	摘要	金額
ホイールローダ + プラウ 8t級 標準バケット容量 1.3~1.4m3	燃料	軽油	リットル	9.1	145	1,319		
		雑材料	%					
	労務費	特殊運転手	人	0.21	21,196	4,451	1/4.7	4,451
		世話役	人	0.07	25,292	1,770	0.21/3	1,770
	機械器具費	機械損料	式	1	2,780	2,780	本体	
		機械損料	式	1	2,050	2,050	プラウ	
		損耗費	式	1	634	634	切刃	
		損耗費	式	1	619	619	タイヤチェーン	
	直接作業費計					13,623		6,221
	共通仮設費		%	23.94		3,261		未計上
	純作業費					16,884		6,221
	現場管理費		%	60.33		10,186		3,753
	作業原価計					27,070		9,974
	一般管理費		%	23.57		6,380		2,350
計					33,450		12,324	

※燃料(軽油).....ホイールローダ 標準バケット容量1.3~1.4m3
 機械損料(本体).....ホイールローダ 標準バケット容量1.3~1.4m3
 労務費(数量).....ホイールローダ 標準バケット容量1.3~1.4m3
 プラウ.....除雪ドーザ用アタッチメント アングリングプラウ8~9t級用
 切刃.....アングリングプラウ5~9t級
 損耗費(タイヤチェーン).....除雪ドーザ(ホイール型)8t級

(休日単価 5:00~22:00)

機種	名称	種別	1時間当たり単価				待機料		
			単位	数量	単価	金額	摘要	金額	摘要
ホイールローダ + プラウ 11t級 標準バケット容量 1.9~2.1m3	燃料	軽油	ℓ	13	145	1,885			
		雑材料	%						
	労務費	特殊運転手	人	0.21	21,196	4,451	1/4.7	4,451	
		世話役	人	0.07	25,292	1,770	0.21/3	1,770	
	機械器具費	機械損料	式	1	5,400	5,400	本体		
		機械損料	式	1	2,530	2,530	プラウ		
		損耗費	式	1	697	697	切刃		
		損耗費	式	1	904	904	タイヤチェーン		
		直接作業費計				17,637		6,221	
		共通仮設費	%	23.94		4,222			未計上
		純作業費				21,859		6,221	
		現場管理費	%	60.33		13,187		3,753	
		作業原価計				35,046		9,974	
		一般管理費	%	23.57		8,260		2,350	
	計				43,306		12,324		

※燃料(軽油).....ホイールローダ 標準バケット容量1.9~2.1m3
 機械損料(本体).....ホイールローダ 標準バケット容量1.9~2.1m3
 労務費(数量).....ホイールローダ 標準バケット容量1.9~2.1m3
 プラウ.....除雪ドーザ用アタッチメント アングリングプラウ11t級用
 切刃.....アングリングプラウ11~14t級
 損耗費(タイヤチェーン).....除雪ドーザ(ホイール型)11t級

(休日単価 5:00~22:00)

機種	名称	種別	1時間当たり単価				待機料		
			単位	数量	単価	金額	摘要	金額	摘要
ホイールローダ + プラウ 18t級 標準バケット容量 3.1~3.3m3	燃料	軽油	リットル	22	145	3,190			
		雑材料	%						
	労務費	特殊運転手	人	0.20	21,196	4,239	1/5.0	4,239	
		世話役	人	0.07	25,292	1,770	0.2/3	1,770	
	機械器具費	機械損料	式	1	7,500	7,500	本体		
		機械損料	式	1	3,210	3,210	プラウ		
		損耗費	式	1	761	761	切刃		
		損耗費	式	1	1,730	1,730	タイヤチェーン		
		直接作業費計				22,400		6,009	
		共通仮設費	%	23.94		5,362			未計上
		純作業費				27,762		6,009	
		現場管理費	%	60.33		16,748		3,625	
		作業原価計				44,510		9,634	
		一般管理費	%	23.57		10,491		2,270	
	計				55,001		11,904		

※燃料(軽油).....ホイールローダ 標準バケット容量3.1~3.3m3
 機械損料(本体).....ホイールローダ 標準バケット容量3.1~3.3m3
 労務費(数量).....ホイールローダ 標準バケット容量3.1~3.3m3
 プラウ.....除雪ドーザ用アタッチメント アングリングプラウ18~19t級用
 切刃.....アングリングプラウ16~19t級
 損耗費(タイヤチェーン).....除雪ドーザ(ホイール型)18t級

(休日深夜単価 22:00~5:00)

機種	名称	種別	1時間当たり単価				待機料	
			単位	数量	単価	金額	摘要	金額
ホイールローダ + プラウ 3t級 標準バケット容量 0.34~0.35m3	燃料	軽油	リットル	3.0	145	435		
		雑材料	%					
	労務費	一般運転手	人	0.21	23,631	4,962	1/4.7	4,962
		世話役	人	0.07	29,976	2,098	0.21/3	2,098
	機械器具費	機械損料	式	1	1,370	1,370	本体	
		機械損料	式	1	1,610	1,610	プラウ	
		損耗費	式	1	634	634	切刃	
		損耗費	式	1	459	459	タイヤチェーン	
	直接作業費計					11,568		7,060
	共通仮設費		%	23.94		2,769		未計上
	純作業費					14,337		7,060
	現場管理費		%	60.33		8,649		4,259
	作業原価計					22,986		11,319
	一般管理費		%	23.57		5,417		2,667
計					28,403		13,986	

※燃料(軽油).....ホイールローダ 標準バケット容量0.34~0.35m3
 機械損料(本体).....ホイールローダ標準バケット容量0.34~0.35m3
 労務費(数量).....ホイールローダ 標準バケット容量0.34~0.35m3
 プラウ.....除雪ドーザ用アタッチメント アングリングプラウ5~7t級用
 切刃.....アングリングプラウ5~9t級
 損耗費(タイヤチェーン).....除雪ドーザ(ホイール型)5t級

(休日深夜単価 22:00~5:00)

機種	名称	種別	1時間当たり単価				待機料	
			単位	数量	単価	金額	摘要	金額
ホイールローダ + プラウ 6t級 標準バケット容量 0.9~1.0m3	燃料	軽油	リットル	7.9	145	1,145		
		雑材料	%					
	労務費	特殊運転手	人	0.21	25,122	5,275	1/4.7	5,275
		世話役	人	0.07	29,976	2,098	0.21/3	2,098
	機械器具費	機械損料	式	1	2,330	2,330	本体	
		機械損料	式	1	1,610	1,610	プラウ	
		損耗費	式	1	634	634	切刃	
		損耗費	式	1	604	604	タイヤチェーン	
	直接作業費計					13,696		7,373
	共通仮設費		%	23.94		3,278		未計上
	純作業費					16,974		7,373
	現場管理費		%	60.33		10,240		4,448
	作業原価計					27,214		11,821
	一般管理費		%	23.57		6,414		2,786
計					33,628		14,607	

※燃料(軽油).....ホイールローダ 標準バケット容量0.9~1.0m3
 機械損料(本体).....ホイールローダ 標準バケット容量0.9~1.0m3
 労務費(数量).....ホイールローダ 標準バケット容量0.9~1.0m3
 プラウ.....除雪ドーザ用アタッチメント アングリングプラウ5~7t級用
 切刃.....アングリングプラウ5~9t級
 損耗費(タイヤチェーン).....除雪ドーザ(ホイール型)6t級

(休日深夜単価 22:00~5:00)

機種	名称	種別	1時間当たり単価				待機料	
			単位	数量	単価	金額	摘要	金額
ホイールローダ + プラウ 8t級 標準バケット容量 1.3~1.4m3	燃料	軽油	リットル	9.1	145	1,319		
		雑材料	%					
	労務費	特殊運転手	人	0.21	25,122	5,275	1/4.7	5,275
		世話役	人	0.07	29,976	2,098	0.21/3	2,098
	機械器具費	機械損料	式	1	2,780	2,780	本体	
		機械損料	式	1	2,050	2,050	プラウ	
		損耗費	式	1	634	634	切刃	
		損耗費	式	1	619	619	タイヤチェーン	
	直接作業費計					14,775		7,373
	共通仮設費		%	23.94		3,537		未計上
	純作業費					18,312		7,373
	現場管理費		%	60.33		11,047		4,448
	作業原価計					29,359		11,821
	一般管理費		%	23.57		6,919		2,786
	計					36,278		14,607

※燃料(軽油).....ホイールローダ 標準バケット容量1.3~1.4m3
 機械損料(本体).....ホイールローダ 標準バケット容量1.3~1.4m3
 労務費(数量).....ホイールローダ 標準バケット容量1.3~1.4m3
 プラウ.....除雪ドーザ用アタッチメント アングリングプラウ8~9t級用
 切刃.....アングリングプラウ5~9t級
 損耗費(タイヤチェーン).....除雪ドーザ(ホイール型)8t級

(休日深夜単価 22:00~5:00)

機種	名称	種別	1時間当たり単価				待機料		
			単位	数量	単価	金額	摘要	金額	摘要
ホイールローダ + プラウ 11t級 標準バケット容量 1.9~2.1m3	燃料	軽油	リットル	13	145	1,885			
		雑材料	%						
	労務費	特殊運転手	人	0.21	25,122	5,275	1/4.7	5,275	
		世話役	人	0.07	29,976	2,098	0.21/3	2,098	
	機械器具費	機械損料	式	1	5,400	5,400	本体		
		機械損料	式	1	2,530	2,530	プラウ		
		損耗費	式	1	697	697	切刃		
		損耗費	式	1	904	904	タイヤチェーン		
		直接作業費計				18,789		7,373	
		共通仮設費	%	23.94		4,498			未計上
		純作業費				23,287		7,373	
		現場管理費	%	60.33		14,049		4,448	
		作業原価計				37,336		11,821	
		一般管理費	%	23.57		8,800		2,786	
	計				46,136		14,607		

※燃料(軽油).....ホイールローダ 標準バケット容量1.9~2.1m3
 機械損料(本体).....ホイールローダ 標準バケット容量1.9~2.1m3
 労務費(数量).....ホイールローダ 標準バケット容量1.9~2.1m3
 プラウ.....除雪ドーザ用アタッチメント アングリングプラウ11t級用
 切刃.....アングリングプラウ11~14t級
 損耗費(タイヤチェーン).....除雪ドーザ(ホイール型)11t級

(休日深夜単価 22:00~5:00)

機種	名称	種別	1時間当たり単価				待機料		
			単位	数量	単価	金額	摘要	金額	摘要
ホイールローダ + プラウ 18t級 標準バケット容量 3.1~3.3m3	燃料	軽油	リットル	22	145	3,190			
		雑材料	%						
	労務費	特殊運転手	人	0.20	25,122	5,024	1/5.0	5,024	
		世話役	人	0.07	29,976	2,098	0.2/3	2,098	
	機械器具費	機械損料	式	1	7,500	7,500	本体		
		機械損料	式	1	3,210	3,210	プラウ		
		損耗費	式	1	761	761	切刃		
		損耗費	式	1	1,730	1,730	タイヤチェーン		
		直接作業費計				23,513		7,122	
		共通仮設費	%	23.94		5,629			未計上
		純作業費				29,142		7,122	
		現場管理費	%	60.33		17,581		4,296	
		作業原価計				46,723		11,418	
		一般管理費	%	23.57		11,012		2,691	
	計				57,735		14,109		

※燃料(軽油).....ホイールローダ 標準バケット容量3.1~3.3m3
 機械損料(本体).....ホイールローダ 標準バケット容量3.1~3.3m3
 労務費(数量).....ホイールローダ 標準バケット容量3.1~3.3m3
 プラウ.....除雪ドーザ用アタッチメント アングリングプラウ18~19t級用
 切刃.....アングリングプラウ16~19t級
 損耗費(タイヤチェーン).....除雪ドーザ(ホイール型)18t級

バックホウ
休日単価

(休日単価 5:00~22:00)

機種	名称	種別	1日当たり単価				待機料		
			単位	数量	単価	金額	摘要	金額	摘要
バックホウ 山積0.11m3 (平積0.08m3) 排出ガス対策型	燃料	軽油	リットル	17	145	2,465	2.9*5.8		
		雑材料	%						
	労務費	特殊運転手	人	1.0	21,196	21,196		21,196	
		助手	人						
		世話役	人						
	機械器具費	機械損料	式	1	8,770	8,770	本体		
		機械損料	式						
		損耗費	式						
		損耗費	式						
	直接作業費計					32,431		21,196	
	共通仮設費		%	23.94		7,763			未計上
	純作業費					40,194		21,196	
	現場管理費		%	60.33		24,249		12,787	
	作業原価計					64,443		33,983	
一般管理費		%	23.57		15,189		8,009		
計					79,632		41,992		

※小型バックホウについては、運転日当たり運転時間がないため、日当りで積算しバックホウ0.28m3の
運転日当たり運転時間(5.8h/日)で割ることとする。

$$79,632 \quad (\text{円}/\text{日}) \div 5.8 \quad (\text{h}/\text{日}) = 13,729 \quad (\text{円}/\text{h})$$

$$41,992 \quad (\text{円}/\text{日}) \div 5.8 \quad (\text{h}/\text{日}) = 7,240 \quad (\text{円}/\text{h})$$

(休日単価 5:00~22:00)

機種	名称	種別	1日当たり単価				待機料		
			単位	数量	単価	金額	摘要	金額	摘要
バックホウ 山積0.13m3 (平積0.10m3) 排出ガス対策型	燃料	軽油	リットル	21	145	3,045	3.6*5.8		
		雑材料	%						
	労務費	特殊運転手	人	1.0	21,196	21,196		21,196	
		助手	人						
		世話役	人						
	機械器具費	機械損料	式	1	10,100	10,100	本体		
		機械損料	式						
		損耗費	式						
		損耗費	式						
	直接作業費計					34,341		21,196	
	共通仮設費		%	23.94		8,221			未計上
	純作業費					42,562		21,196	
	現場管理費		%	60.33		25,677		12,787	
	作業原価計					68,239		33,983	
一般管理費		%	23.57		16,083		8,009		
計					84,322		41,992		

※小型バックホウについては、運転日当たり運転時間がないため、日当りで積算しバックホウ0.28m3の
運転日当たり運転時間(5.8h/日)で割ることとする。

$$84,322 \quad (\text{円}/\text{日}) \div 5.8 \quad (\text{h}/\text{日}) = 14,538 \quad (\text{円}/\text{h})$$

$$41,992 \quad (\text{円}/\text{日}) \div 5.8 \quad (\text{h}/\text{日}) = 7,240 \quad (\text{円}/\text{h})$$

(休日単価 5:00~22:00)

機種	名称	種別	1時間当たり単価				待機料		
			単位	数量	単価	金額	摘要	金額	摘要
バックホウ 山積0.28m3 (平積0.20m3) 排出ガス対策型	燃料	軽油	ℓ	5.9	145	855	41*0.144		
		雑材料	%						
	労務費	特殊運転手	人	0.17	21,196	3,603	1/5.8	3,603	
		助手	人						
		世話役	人						
	機械器具費	機械損料	式	1	1,700	1,700	本体		
		機械損料	式						
		損耗費	式						
		損耗費	式						
	直接作業費計					6,158		3,603	
	共通仮設費		%	23.94		1,474			未計上
	純作業費					7,632		3,603	
	現場管理費		%	60.33		4,604		2,173	
	作業原価計					12,236		5,776	
一般管理費		%	23.57		2,884		1,361		
計					15,120		7,137		

(休日単価 5:00~22:00)

機種	名称	種別	1時間当たり単価				待機料		
			単位	数量	単価	金額	摘要	金額	摘要
バックホウ 山積0.45m3 (平積0.35m3) 排出ガス対策型	燃料	軽油	ℓ	8.6	145	1,247	60*0.144		
		雑材料	%						
	労務費	特殊運転手	人	0.17	21,196	3,603	1/5.8	3,603	
		助手	人						
		世話役	人						
	機械器具費	機械損料	式	1	2,430	2,430	本体		
		機械損料	式						
		損耗費	式						
		損耗費	式						
	直接作業費計					7,280		3,603	
	共通仮設費		%	23.94		1,742			未計上
	純作業費					9,022		3,603	
	現場管理費		%	60.33		5,442		2,173	
	作業原価計					14,464		5,776	
	一般管理費		%	23.57		3,409		1,361	
計					17,873		7,137		

(休日深夜単価 22:00~5:00)

機種	名称	種別	1日当たり単価				待機料		
			単位	数量	単価	金額	摘要	金額	摘要
バックホウ 山積0.11m3 (平積0.08m3) 排出ガス対策型	燃料	軽油	リットル	17	145	2,465	2.9*5.8		
		雑材料	%						
	労務費	特殊運転手	人	1.0	25,122	25,122		25,122	
		助手	人						
		世話役	人						
	機械器具費	機械損料	式	1	8,770	8,770	本体		
		機械損料	式						
		損耗費	式						
		損耗費	式						
	直接作業費計					36,357		25,122	
	共通仮設費		%	23.94		8,703			未計上
	純作業費					45,060		25,122	
	現場管理費		%	60.33		27,184		15,156	
	作業原価計					72,244		40,278	
一般管理費		%	23.57		17,027		9,493		
計					89,271		49,771		

※小型バックホウについては、運転日当たり運転時間がないため、日当りで積算しバックホウ0.28m3の
運転日当たり運転時間(6.3h/日)で割ることとする。

$$89,271 \quad (\text{円}/\text{日}) \div 5.8 \quad (\text{h}/\text{日}) = 15,391 \quad (\text{円}/\text{h})$$

$$49,771 \quad (\text{円}/\text{日}) \div 5.8 \quad (\text{h}/\text{日}) = 8,581 \quad (\text{円}/\text{h})$$

(休日深夜単価 22:00~5:00)

機種	名称	種別	1日当たり単価				待機料		
			単位	数量	単価	金額	摘要	金額	摘要
バックホウ 山積0.13m3 (平積0.10m3) 排出ガス対策型	燃料	軽油	リットル	21	145	3,045	3.6*5.8		
		雑材料	%						
	労務費	特殊運転手	人	1.0	25,122	25,122		25,122	
		助手	人						
		世話役	人						
	機械器具費	機械損料	式	1	10,100	10,100	本体		
		機械損料	式						
		損耗費	式						
		損耗費	式						
	直接作業費計					38,267		25,122	
	共通仮設費		%	23.94		9,161			未計上
	純作業費					47,428		25,122	
	現場管理費		%	60.33		28,613		15,156	
	作業原価計					76,041		40,278	
一般管理費		%	23.57		17,922		9,493		
計					93,963		49,771		

※小型バックホウについては、運転日当たり運転時間がないため、日当りで積算しバックホウ0.28m3の
運転日当たり運転時間(6.3h/日)で割ることとする。

$$93,963 \quad (\text{円}/\text{日}) \div 5.8 \quad (\text{h}/\text{日}) = 16,200 \quad (\text{円}/\text{h})$$

$$49,771 \quad (\text{円}/\text{日}) \div 5.8 \quad (\text{h}/\text{日}) = 8,581 \quad (\text{円}/\text{h})$$

(休日深夜単価 22:00~5:00)

機種	名称	種別	1時間当たり単価				待機料		
			単位	数量	単価	金額	摘要	金額	摘要
バックホウ 山積0.28m3 (平積0.20m3) 排出ガス対策型	燃料	軽油	ℓ	5.9	145	855	41*0.144		
		雑材料	%						
	労務費	特殊運転手	人	0.16	25,122	4,019	1/5.8	4,019	
		助手	人						
		世話役	人						
	機械器具費	機械損料	式	1	1,700	1,700	本体		
		機械損料	式						
		損耗費	式						
		損耗費	式						
	直接作業費計					6,574		4,019	
	共通仮設費		%	23.94		1,573			未計上
	純作業費					8,147		4,019	
	現場管理費		%	60.33		4,915		2,424	
	作業原価計					13,062		6,443	
一般管理費		%	23.57		3,078		1,518		
計					16,140		7,961		

(休日深夜単価 22:00~5:00)

機種	名称	種別	1時間当たり単価				待機料		
			単位	数量	単価	金額	摘要	金額	摘要
バックホウ 山積0.45m3 (平積0.35m3) 排出ガス対策型	燃料	軽油	リットル	8.6	145	1,247	60*0.144		
		雑材料	%						
	労務費	特殊運転手	人	0.16	25,122	4,019	1/5.8	4,019	
		助手	人						
		世話役	人						
	機械器具費	機械損料	式	1	2,430	2,430	本体		
		機械損料	式						
		損耗費	式						
		損耗費	式						
	直接作業費計					7,696		4,019	
	共通仮設費		%	23.94		1,842			未計上
	純作業費					9,538		4,019	
	現場管理費		%	60.33		5,754		2,424	
	作業原価計					15,292		6,443	
一般管理費		%	23.57		3,604		1,518		
計					18,896		7,961		

除雪トラック(ダンプ+プラウ)
休日単価

(休日単価 5:00~22:00)

機種	名称	種別	1時間当たり単価				待機料		
			単位	数量	単価	金額	摘要	金額	摘要
除雪トラック 2t (ダンプ+プラウ)	燃料	軽油	リットル	3.5	145	507	88*0.040		
		雑材料	%						
	労務費	一般運転手	人	0.17	19,938	3,389	1/5.9	3,389	
		助手	人						
		世話役	人	0.06	25,292	1,517	0.17/3	1,517	
	機械器具費	機械損料	式	1	1,200	1,200	本体		
		機械損料	式	1	1,550	1,550	プラウ		
		損耗費	式	1	621	621	切刃		
		損耗費	式	1	322	322	タイヤチェーン		
		直接作業費計				9,106		4,906	
		共通仮設費	%	23.94		2,179			未計上
		純作業費				11,285		4,906	
		現場管理費	%	60.33		6,808		2,959	
		作業原価計				18,093		7,865	
	一般管理費	%	23.57		4,264		1,853		
	計				22,357		9,718		

※本体、燃料……………ダンプトラック2t級
 除雪トラック用アタッチメント……………ワンウェイプラウ4t級準用
 タイヤチェーン……………除雪トラック2t級4駆スノー

(休日単価 5:00~22:00)

機種	名称	種別	1時間当たり単価				待機料		
			単位	数量	単価	金額	摘要	金額	摘要
除雪トラック 3t (ダンプ+プラウ)	燃料	軽油	リットル	4.5	145	652	112*0.040		
		雑材料	%						
	労務費	一般運転手	人	0.17	19,938	3,389	1/5.9	3,389	
		助手	人						
		世話役	人	0.06	25,292	1,517	0.17/3	1,517	
	機械器具費	機械損料	式	1	1,340	1,340	本体		
		機械損料	式	1	1,550	1,550	プラウ		
		損耗費	式	1	621	621	切刃		
		損耗費	式	1	322	322	タイヤチェーン		
		直接作業費計				9,391		4,906	
		共通仮設費	%	23.94		2,248			未計上
		純作業費				11,639		4,906	
		現場管理費	%	60.33		7,021		2,959	
		作業原価計				18,660		7,865	
	一般管理費	%	23.57		4,398		1,853		
	計				23,058		9,718		

※本体、燃料.....ダンプトラック3t級
 除雪トラック用アタッチメント.....ワンウェイプラウ4t級準用
 タイヤチェーン.....除雪トラック2t級4駆スノー

(休日単価 5:00~22:00)

機種	名称	種別	1時間当たり単価				待機料		
			単位	数量	単価	金額	摘要	金額	摘要
除雪トラック 4t (ダンプ+プラウ)	燃料	軽油	リットル	5.4	145	783	135*0.040		
		雑材料	%						
	労務費	一般運転手	人	0.17	19,938	3,389	1/5.9	3,389	
		助手	人						
		世話役	人	0.06	25,292	1,517	0.17/3	1,517	
	機械器具費	機械損料	式	1	1,800	1,800	本体		
		機械損料	式	1	1,550	1,550	プラウ		
		損耗費	式	1	621	621	切刃		
		損耗費	式	1	558	558	タイヤチェーン		
		直接作業費計				10,218		4,906	
		共通仮設費	%	23.94		2,446			未計上
		純作業費				12,664		4,906	
		現場管理費	%	60.33		7,640		2,959	
		作業原価計				20,304		7,865	
	一般管理費	%	23.57		4,785		1,853		
	計				25,089		9,718		

※本体、燃料.....ダンプトラック4t級
 除雪トラック用アタッチメント.....ワンウェイプラウ4t級準用
 タイヤチェーン.....除雪トラック4t級4駆スノー

(休日深夜単価 22:00~5:00)

機種	名称	種別	1時間当たり単価				待機料		
			単位	数量	単価	金額	摘要	金額	摘要
除雪トラック 2t (ダンプ+プラウ)	燃料	軽油	リットル	3.5	145	507	88*0.040		
		雑材料	%						
	労務費	一般運転手	人	0.17	23,631	4,017	1/5.9	4,017	
		助手	人						
		世話役	人	0.06	29,976	1,798	0.17/3	1,798	
	機械器具費	機械損料	式	1	1,200	1,200	本体		
		機械損料	式	1	1,550	1,550	プラウ		
		損耗費	式	1	621	621	切刃		
		損耗費	式	1	322	322	タイヤチェーン		
		直接作業費計				10,015		5,815	
		共通仮設費	%	23.94		2,397			未計上
		純作業費				12,412		5,815	
		現場管理費	%	60.33		7,488		3,508	
		作業原価計				19,900		9,323	
	一般管理費	%	23.57		4,690		2,197		
	計				24,590		11,520		

※本体、燃料.....ダンプトラック2t級
 除雪トラック用アタッチメント.....ワンウェイプラウ4t級準用
 タイヤチェーン.....除雪トラック2t級4駆スノー

(休日深夜単価 22:00~5:00)

機種	名称	種別	1時間当たり単価				待機料		
			単位	数量	単価	金額	摘要	金額	摘要
除雪トラック 3t (ダンプ+プラウ)	燃料	軽油	リットル	4.5	145	652	112*0.040		
		雑材料	%						
	労務費	一般運転手	人	0.17	23,631	4,017	1/5.9	4,017	
		助手	人						
		世話役	人	0.06	29,976	1,798	0.17/3	1,798	
	機械器具費	機械損料	式	1	1,340	1,340	本体		
		機械損料	式	1	1,550	1,550	プラウ		
		損耗費	式	1	621	621	切刃		
		損耗費	式	1	322	322	タイヤチェーン		
		直接作業費計				10,300		5,815	
		共通仮設費	%	23.94		2,465			未計上
		純作業費				12,765		5,815	
		現場管理費	%	60.33		7,701		3,508	
		作業原価計				20,466		9,323	
	一般管理費	%	23.57		4,823		2,197		
	計				25,289		11,520		

※本体、燃料.....ダンプトラック3t級
 除雪トラック用アタッチメント.....ワンウェイプラウ4t級準用
 タイヤチェーン.....除雪トラック2t級4駆スノー

(休日深夜単価 22:00~5:00)

機種	名称	種別	1時間当たり単価				待機料		
			単位	数量	単価	金額	摘要	金額	摘要
除雪トラック 4t (ダンプ+プラウ)	燃料	軽油	リットル	5.4	145	783	135*0.040		
		雑材料	%						
	労務費	一般運転手	人	0.17	23,631	4,017	1/5.9	4,017	
		助手	人						
		世話役	人	0.06	29,976	1,798	0.17/3	1,798	
	機械器具費	機械損料	式	1	1,800	1,800	本体		
		機械損料	式	1	1,550	1,550	プラウ		
		損耗費	式	1	621	621	切刃		
		損耗費	式	1	558	558	タイヤチェーン		
		直接作業費計				11,127		5,815	
		共通仮設費	%	23.94		2,663			未計上
		純作業費				13,790		5,815	
		現場管理費	%	60.33		8,319		3,508	
		作業原価計				22,109		9,323	
	一般管理費	%	23.57		5,211		2,197		
	計				27,320		11,520		

※本体、燃料……………ダンプトラック4t級
 除雪トラック用アタッチメント……………ワンウェイプラウ4t級準用
 タイヤチェーン……………除雪トラック4t級4駆スノー

ダンプトラック
休日単価

(休日単価 5:00~22:00)

機種	名称	種別	1時間当たり単価				待機料			
			単位	数量	単価	金額	摘要	金額	摘要	
ダンプトラック 2t	燃料	軽油	ℓ	3.5	145	507	88*0.040			
		雑材料	%							
	労務費	一般運転手	人	0.17	19,938	3,389	1/5.9	3,389		
		助手	人							
		世話役	人							
	機械器具費	機械損料	式	1	1,200	1,200	本体			
		機械損料	式	1						
		損耗費	式	1						
		損耗費	式	1	237	237	タイヤチェーン			
	直接作業費計						5,333		3,389	
	共通仮設費		%	23.94			1,276			未計上
	純作業費						6,609		3,389	
	現場管理費		%	60.33			3,987		2,044	
	作業原価計						10,596		5,433	
	一般管理費		%	23.57			2,497		1,280	
計						13,093		6,713		

(休日単価 5:00~22:00)

機種	名称	種別	1時間当たり単価				待機料		
			単位	数量	単価	金額	摘要	金額	摘要
ダンプトラック 3t	燃料	軽油	ℓ	4.5	145	652	112*0.040		
		雑材料	%						
	労務費	一般運転手	人	0.17	19,938	3,389	1/5.9	3,389	
		助手	人						
		世話役	人						
	機械器具費	機械損料	式	1	1,340	1,340	本体		
		機械損料	式	1					
		損耗費	式	1					
		損耗費	式	1	237	237	タイヤチェーン(2t積級)		
	直接作業費計					5,618		3,389	
	共通仮設費		%	23.94		1,344			未計上
	純作業費					6,962		3,389	
	現場管理費		%	60.33		4,200		2,044	
	作業原価計					11,162		5,433	
	一般管理費		%	23.57		2,630		1,280	
計					13,792		6,713		

(休日単価 5:00~22:00)

機種	名称	種別	1時間当たり単価				待機料		
			単位	数量	単価	金額	摘要	金額	摘要
ダンプトラック 4t	燃料	軽油	ℓ	5.4	145	783	135*0.040		
		雑材料	%						
	労務費	一般運転手	人	0.17	19,938	3,389	1/5.9	3,389	
		助手	人						
		世話役	人						
	機械器具費	機械損料	式	1	1,800	1,800	本体		
		機械損料	式	1					
		損耗費	式	1					
		損耗費	式	1	279	279	タイヤチェーン		
	直接作業費計					6,251		3,389	
	共通仮設費		%	23.94		1,496			未計上
	純作業費					7,747		3,389	
	現場管理費		%	60.33		4,673		2,044	
	作業原価計					12,420		5,433	
	一般管理費		%	23.57		2,927		1,280	
計					15,347		6,713		

(休日単価 5:00~22:00)

機種	名称	種別	1時間当たり単価				待機料		
			単位	数量	単価	金額	摘要	金額	摘要
ダンプトラック 10t	燃料	軽油	ℓ	9.8	145	1,421	246*0.040		
		雑材料	%						
	労務費	一般運転手	人	0.17	19,938	3,389	1/5.9	3,389	
		助手	人						
		世話役	人						
	機械器具費	機械損料	式	1	4,350	4,350	本体		
		機械損料	式	1					
		損耗費	式	1					
		損耗費	式	1	770	770	タイヤチェーン		
	直接作業費計					9,930		3,389	
	共通仮設費		%	23.94		2,377			未計上
	純作業費					12,307		3,389	
	現場管理費		%	60.33		7,424		2,044	
	作業原価計					19,731		5,433	
	一般管理費		%	23.57		4,650		1,280	
計					24,381		6,713		

(休日深夜単価 22:00~5:00)

機種	名称	種別	1時間当たり単価				待機料			
			単位	数量	単価	金額	摘要	金額	摘要	
ダンプトラック 2t	燃料	軽油	ℓ	3.5	145	507	88*0.040			
		雑材料	%							
	労務費	一般運転手	人	0.17	23,631	4,017	1/5.9	4,017		
		助手	人							
		世話役	人							
	機械器具費	機械損料	式	1	1,200	1,200	本体			
		機械損料	式	1						
		損耗費	式	1						
		損耗費	式	1	237	237	タイヤチェーン			
	直接作業費計						5,961		4,017	
	共通仮設費		%	23.94			1,427			未計上
	純作業費						7,388		4,017	
	現場管理費		%	60.33			4,457		2,423	
	作業原価計						11,845		6,440	
	一般管理費		%	23.57			2,791		1,517	
計						14,636		7,957		

(休日深夜単価 22:00~5:00)

機種	名称	種別	1時間当たり単価				待機料		
			単位	数量	単価	金額	摘要	金額	摘要
ダンプトラック 3t	燃料	軽油	ℓ	4.5	145	652	112*0.040		
		雑材料	%						
	労務費	一般運転手	人	0.17	23,631	4,017	1/5.9	4,017	
		助手	人						
		世話役	人						
	機械器具費	機械損料	式	1	1,340	1,340	本体		
		機械損料	式	1					
		損耗費	式	1					
		損耗費	式	1	237	237	タイヤチェーン(2t積級)		
	直接作業費計					6,246		4,017	
	共通仮設費		%	23.94		1,495			未計上
	純作業費					7,741		4,017	
	現場管理費		%	60.33		4,670		2,423	
	作業原価計					12,411		6,440	
	一般管理費		%	23.57		2,925		1,517	
計					15,336		7,957		

(休日深夜単価 22:00~5:00)

機種	名称	種別	1時間当たり単価				待機料		
			単位	数量	単価	金額	摘要	金額	摘要
ダンプトラック 4t	燃料	軽油	ℓ	5.4	145	783	135*0.040		
		雑材料	%						
	労務費	一般運転手	人	0.17	23,631	4,017	1/5.9	4,017	
		助手	人						
		世話役	人						
	機械器具費	機械損料	式	1	1,800	1,800	本体		
		機械損料	式	1					
		損耗費	式	1					
		損耗費	式	1	279	279	タイヤチェーン		
	直接作業費計					6,879		4,017	
	共通仮設費		%	23.94		1,646			未計上
	純作業費					8,525		4,017	
	現場管理費		%	60.33		5,143		2,423	
	作業原価計					13,668		6,440	
	一般管理費		%	23.57		3,221		1,517	
計					16,889		7,957		

(休日深夜単価 22:00~5:00)

機種	名称	種別	1時間当たり単価				待機料			
			単位	数量	単価	金額	摘要	金額	摘要	
ダンプトラック 10t	燃料	軽油	ℓ	9.8	145	1,421	246*0.040			
		雑材料	%							
	労務費	一般運転手	人	0.17	23,631	4,017	1/5.9	4,017		
		助手	人							
		世話役	人							
	機械器具費	機械損料	式	1	4,350	4,350	本体			
		機械損料	式	1						
		損耗費	式	1						
		損耗費	式	1	770	770	タイヤチェーン			
	直接作業費計						10,558		4,017	
	共通仮設費		%	23.94			2,527			未計上
	純作業費						13,085		4,017	
	現場管理費		%	60.33			7,894		2,423	
	作業原価計						20,979		6,440	
	一般管理費		%	23.57			4,944		1,517	
計						25,923		7,957		

普通作業員
休日単価

(休日単価 5:00~22:00)

機種	名称	種別	1時間当たり単価				待機料	
			単位	数量	単価	金額	金額	摘要
普通 作業員	燃料	軽油	ℓ					
		雑材料	%					
	労務費	特殊運転手	人					
		助手	人	0.125	19,209	2,401	1/8.0	
		世話役	人					
	機械器具費	機械損料	式					
		機械損料	式					
		損耗費	式					
		損耗費	式					
	直接作業費計					2,401		
	共通仮設費		%	23.94		574		
	純作業費					2,975		
	現場管理費		%	60.00		1,785		
	作業原価計					4,760		
	一般管理費		%	23.57		1,121		
計					5,881			

(休日深夜単価 22:00~5:00)

機種	名称	種別	1時間当たり単価				待機料	
			単位	数量	単価	金額	金額	摘要
普通 作業員	燃料	軽油	リットル					
		雑材料	%					
	労務費	特殊運転手	人					
		助手	人	0.125	22,767	2,845	1/8.0	
		世話役	人					
	機械器具費	機械損料	式					
		機械損料	式					
		損耗費	式					
		損耗費	式					
	直接作業費計					2,845		
	共通仮設費		%	23.94		681		
	純作業費					3,526		
	現場管理費		%	60.00		2,115		
	作業原価計					5,641		
	一般管理費		%	23.57		1,329		
計					6,970			

グレーダ運転(1人乗り)
休日単価

(休日単価 5:00~22:00)

機種	名称	種別	1時間当たり単価				待機料	
			単位	数量	単価	金額	摘要	金額
グ レ ー ダ 3.1m級 油圧式 (1人乗り)	燃料	軽油	ℓ	9.5	145	1,377		
		雑材料	%					
	労務費	特殊運転手	人	0.20	21,196	4,239	1/5.1	4,239
		世話役	人	0.07	25,292	1,770	0.20/3	1,770
	機械器具費	機械損料	式					
		機械損料	式					
		損耗費	式					
		損耗費	式					
	直接作業費計					7,386		6,009
	共通仮設費		%	23.94		1,768		未計上
	純作業費					9,154		6,009
	現場管理費		%	60.33		5,522		3,625
	作業原価計					14,676		9,634
	一般管理費		%	23.57		3,459		2,270
計					18,135		11,904	

(休日深夜単価 22:00~5:00)

機種	名称	種別	1時間当たり単価				待機料		
			単位	数量	単価	金額	摘要	金額	摘要
グレーダ 3.1m級 油圧式 (1人乗り)	燃料	軽油	ℓ	9.5	145	1,377			
		雑材料	%						
	労務費	特殊運転手	人	0.20	25,122	5,024	1/5.1	5,024	
		世話役	人	0.07	29,976	2,098	0.20/3	2,098	
	機械器具費	機械損料	式						
		機械損料	式						
		損耗費	式						
		損耗費	式						
	直接作業費計					8,499		7,122	
	共通仮設費		%	23.94		2,034			未計上
	純作業費					10,533		7,122	
	現場管理費		%	60.33		6,354		4,296	
	作業原価計					16,887		11,418	
	一般管理費		%	23.57		3,980		2,691	
計					20,867		14,109		

ホイールローダ`運転(1人乗り)
休日単価

(休日単価 5:00~22:00)

機種	名称	種別	1時間当たり単価				待機料		
			単位	数量	単価	金額	摘要	金額	摘要
ホイールローダ 3t級 標準バケツ容量 0.34~0.35m3	燃料	軽油	リットル	3.0	145	435			
		雑材料	%						
	労務費	一般運転手	人	0.21	19,938	4,186	1/4.7	4,186	
		世話役	人	0.07	25,292	1,770	0.21/3	1,770	
	機械器具費	機械損料	式						
		機械損料	式						
		損耗費	式						
		損耗費	式						
	直接作業費計					6,391		5,956	
	共通仮設費		%	23.94		1,530			未計上
	純作業費					7,921		5,956	
	現場管理費		%	60.33		4,778		3,593	
	作業原価計					12,699		9,549	
	一般管理費		%	23.57		2,993		2,250	
計					15,692		11,799		

(休日深夜単価 22:00~5:00)

機種	名称	種別	1時間当たり単価				待機料		
			単位	数量	単価	金額	摘要	金額	摘要
ホイールローダ 3t級 標準バケツ容量 0.34~0.35m3	燃料	軽油	リットル	3.0	145	435			
		雑材料	%						
	労務費	一般運転手	人	0.21	23,631	4,962	1/4.7	4,962	
		世話役	人	0.07	29,976	2,098	0.21/3	2,098	
	機械器具費	機械損料	式						
		機械損料	式						
		損耗費	式						
		損耗費	式						
	直接作業費計					7,495		7,060	
	共通仮設費		%	23.94		1,794			未計上
	純作業費					9,289		7,060	
	現場管理費		%	60.33		5,604		4,259	
	作業原価計					14,893		11,319	
	一般管理費		%	23.57		3,510		2,667	
計					18,403		13,986		