

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一119号	袋詰玉石製作工(流用又は採取材)	4t(長期性能型)	単位	袋	数量	10	単価	25,030
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.33	29,120	9,609		
特殊作業員			人	0.33	28,704	9,472		
普通作業員			人	0.67	23,816	15,956		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25t吊	日	0.33	43,200	14,256		
パックホウ運転(クローラ)		山積0.45m ³	日	0.33	46,640	15,391	WYB00002	単一 162号
袋詰玉石袋材		4t用(長期性能型)	袋	10	18,500	185,000		
諸雑費(率+まるめ) 2%			式	1		616		
計						250,300		
単価						25,030	円／袋	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一120号	袋詰玉石積込工	4t(長期性能型)	単位	袋	数量	100	単価	1,249
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1	29,120	29,120		
特殊作業員			人	1	28,704	28,704		
普通作業員			人	1	23,816	23,816		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25t吊	日	1	43,200	43,200		
諸雑費（まるめ）			式	1		60		
計						124,900		
単価						1,249	円／袋	

參考資料 (1)

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一122号	袋詰玉石設置工	4t(長期性能型)	単位	袋	数量	100	単価	2,071
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1. 1	29,120	32,032		
特殊作業員			人	1. 1	28,704	31,574		
普通作業員			人	1. 1	23,816	26,197		
クローラー運転		油圧駆動ワインチ・ラチシフ型 100t吊	日	1. 1	106,600	117,260	WYB00004	単一 164号
諸雑費（まるめ）			式	1		37		
計						207,100		
単価						2,071	円／袋	

參考資料 (1)

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一124号	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	防護柵取付 手間+材料費 両面 反射体径 φ100以下 バンド式 標準 10本未満 無 無	単位	本	数量	1	単価	6,039
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
視線誘導標設置工 防護柵取付用		両面反射 φ100以下 バンド式	本	1	6,039.8	6,039		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						6,039		
単価						6,039	円／本	

単一125号	標識柱・基礎設置（路側式）	単柱式(基礎含む) φ101.6 2基以下 無 無 無 有 メッキ品	単位	基	数量	1	単価	121,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱・基礎設置（路側式）		単柱式 メッキ φ101.6	基	1	121,770	121,770		
諸雑費（まるめ）			式	1		30		
計						121,800		
単価						121,800	円／基	

參考資料 (1)

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一127号	常温合材補修工	単位	t	数量	1	単価	343,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人	3. 3	29,120	96,096		
特殊作業員		人	3. 3	28,704	94,723		
普通作業員		人	4. 9	23,816	116,698		
常温合材	30kg/袋	t	1	32,500	32,500		
諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		2,983		
計					343,000		
単価					343,000	円／t	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一128号	アスファルト削孔	128以上160mm未満	単位	孔	数量	100	単価	2,434
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1	29,120	29,120		
特殊作業員			人	2	28,704	57,408		
普通作業員			人	2	23,816	47,632		
ダイヤモンドビット		160mm スタンダード	個	2	37,300	74,600		
コンクリート穿孔機〔電動式コアボーリングマシン〕		最大穿孔径25cm	日	2.6	3,320	8,632	単一 165号	
諸雑費（率+まるめ） 12%			式	1		26,008		
計						243,400		
単価						2,434	円／孔	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-129号	付属物設置工（境界杭設置）	根巻き基礎無し 手間のみ 10本未満 無 無	単位	本	数量	1	単価	5,041
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
境界杭設置工		コンクリート製 根巻基礎なし 手間のみ	本	1	5,041.92	5,041		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						5,041		
単価						5,041	円／本	

単一-130号	人力施工による植生工	張芝工 100m2未満 無	単位	m 2	数量	1	単価	2,799
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面工（張芝工）		野芝・高麗芝（全面張）	m 2	1	2,799.9	2,799		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						2,799		
単価						2,799	円／m 2	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一131号	大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下	単位	袋	数量	10	単価	5,090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.278	29,120	8,095		
特殊作業員			人	0.278	28,704	7,979		
普通作業員			人	0.278	23,816	6,620		
大型土のう袋材		H=1.08m W=1.1m	袋	10	1,100	11,000		
バックホウ運転（クレーン仕様）		製作・設置 6m以下	日	0.278	58,660	16,307	WK250500	単一 166号
諸雑費（率+まるめ） 4%			式	1		899		
計						50,900		
単価						5,090	円／袋	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一132号	土のう工	仕拵・積立	単位	袋	数量	100	単価	731.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土のう中詰材(流用土)			m 3	2	0	0		
普通作業員			人	3	23,816	71,448		
土のう		6 2 × 4 8 c m	袋	100	17	1,700		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						73,150		
単価						731.5	円／袋	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一133号	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	単位	時間	数量	1	単価	6,136
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (一般)			人	0.17	25,272	4,296		
軽油			L	3.5	149	521		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		2 t 積級	時間	1	1,280	1,280		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		タイヤ	時間	1	39	39		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						6,136		
単価						6,136	円／時間	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一134号	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	単位	時間	数量	1	単価	7,087
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (一般)			人	0.17	25,272	4,296		
軽油			L	5.4	149	804		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		4 t 積級	時間	1	1,930	1,930		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		タイヤ	時間	1	57	57		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						7,087		
単価						7,087	円／時間	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一135号	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10t 積級	単位	時間	数量	1	単価	10,580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (一般)			人	0.17	25,272	4,296		
軽油			L	9.8	149	1,460		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		10t 積級	時間	1	4,660	4,660		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		タイヤ	時間	1	162	162		
諸雑費 (まるめ)			式	1		2		
計						10,580		
単価						10,580	円／時間	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一136号	トラック〔クレーン装置付〕	ベーストラック 2 t 積 吊能力 2. 0 t	単位	時間	数量	1	単価	6,799
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	0.17	27,872	4,738		
軽油			L	3.9	149	581		
トラック〔クレーン装置付〕		ベーストラック 2 t 積 吊能力 2. 0 t	時間	1	1,480	1,480		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						6,799		
単価						6,799	円／時間	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一137号	トラック〔クレーン装置付〕	ベーストラック 4～4.5t 積 吊能力 2.0t	単位	時間	数量	1	単価	7,667
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	0.17	27,872	4,738		
軽油			L	5.3	149	789		
トラック〔クレーン装置付〕		ベーストラック 4～4.5t 積 吊能力 2.0t	時間	1	2,140	2,140		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						7,667		
単価						7,667	円／時間	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一138号	バックホウ (クローラ) [標準]	排ガス型 (第2次) 山積0. 28 m ³	単位	時間	数量	1	単価	7,677
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)			人	0.17	27,872	4,738		
軽油			L	5.9	149	879		
バックホウ (クローラ) [標準]		排ガス型 (第2次) 山積0. 28 m ³	時間	1	2,060	2,060		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						7,677		
単価						7,677	円／時間	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一139号	バックホウ (クローラ) [標準]	排ガス型 (第2次) 山積0.45m ³	単位	時間	数量	1	単価	8,809
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)			人	0.17	27,872	4,738		
軽油			L	8.6	149	1,281		
バックホウ (クローラ) [標準]		排ガス型 (第2次) 山積0.45m ³	時間	1	2,790	2,790		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						8,809		
単価						8,809	円／時間	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一140号	バックホウ (クローラ) [標準]	排ガス型 (第2次) 山積0. 8 m ³	単位	時間	数量	1	単価	11,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)			人	0.17	27,872	4,738		
軽油			L	15	149	2,235		
バックホウ (クローラ) [標準]		排ガス型 (第2次) 山積0. 8 m ³	時間	1	4,770	4,770		
諸雑費 (まるめ)			式	1		7		
計						11,750		
単価						11,750	円／時間	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一141号	バックホウ（クローラ型）【超ロングアーム型】	排ガス型（第2次） 山積0.4m3 15～19m	単位	時間	数量	1	単価	12,500
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
運転手（特殊）				人	0.17	27,872	4,738	
軽油				L	15	149	2,235	
バックホウ（クローラ型）【超ロングアーム型】		排ガス型（第2次） 山積0.4m3 15～19m	時間	1	5,520	5,520		
諸雑費（まるめ）				式	1		7	
計							12,500	
単価						12,500	円／時間	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一142号	ドラグライン及びクラムシェル	油圧ロープ式・クローラ型 平積0. 6 m ³	単位	時間	数量	1	単価	14,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)			人	0.16	27,872	4,459		
軽油			L	16	149	2,384		
ドラグライン及びクラムシェル		油圧ロープ式・クローラ型 平積0. 6 m ³	時間	1	7,600	7,600		
諸雑費 (まるめ)			式	1		7		
計						14,450		
単価						14,450	円／時間	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一143号	除雪ドーザ（ホイール型） ブラウ ・バケット兼用型	排ガス型（第2次） 8t級 1.3～1.4m ³	単位	時間	数量	1	単価	11,980
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	0.2	27,872	5,574		
軽油			L	9.5	149	1,415		
除雪ドーザ（ホイール型） ブラウ・バケット兼用型	排ガス型（第2次） 8t級 1.3～1.4m ³		時間	1	4,990	4,990		
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
計						11,980		
単価						11,980	円／時間	

參考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一145号	散水車〔トラック架装型〕	3 8 0 0 L	単位	時間	数量	1	単価	7,633
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	0.18	25,272	4,548		
軽油			L	4.4	149	655		
散水車〔トラック架装型〕		3 8 0 0 L	時間	1	2,430	2,430		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						7,633		
単価						7,633	円／時間	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一146号	チェンソー [ガソリンエンジン]	鋸長500mm 排気量0.060L	単位	日	数量	1	単価	1,226		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
ガソリン		レギュラー	L	1.292	160	206				
チェンソー [ガソリンエンジン]		鋸長500mm 排気量0.060L	日	1	1,020	1,020				
諸雑費 (まるめ)			式	1		0				
計						1,226				
単価						1,226	円／日			

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一147号	発動発電機運転	ガソリンエンジン駆動 2kVA 1日 7.2L/日	単位	日	数量	1	単価	1,672		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
発動発電機〔ガソリンエンジン駆動〕		2 kVA	日	1	520	520				
ガソリン		レギュラー	L	7.2	160	1,152				
諸雑費（まるめ）			式	1		0				
計						1,672				
単価						1,672	円／日			

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一148号	発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 20kVA 1日 16L/日	単位	日	数量	1	単価	4,074		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]		20 kVA	日	1	1,690	1,690				
軽油			L	16	149	2,384				
諸雑費 (まるめ)			式	1		0				
計						4,074				
単価						4,074	円／日			

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一149号	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m 3	数量	1	単価	8,369
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
無筋構造物		昼間 機械施工 制約無	m 3	1	8,369.78	8,369		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						8,369		
単価						8,369	円／m 3	

単一150号	処分費（t）		単位	t	数量	100	単価	2,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費【上越地区：(株)エコ・ユー 上越センター】		コンクリート殻(無筋)	t	100	2,200	220,000		
計						220,000		
単価						2,200	円／t	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-151号	処分費（t）		単位	t	数量	100	単価	2,600
名称								
処分費【上越地区：(株)エコーエー 上越センター】		コンクリート殻(鉄筋)	単位	数量	単価	金額	摘要	
			t	100	2,600	260,000		
計						260,000		
単価						2,600	円／t	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-152号	処分費（t）		単位	t	数量	100	単価	1,500
名称								
処分費【上越・糸魚川地区：福田道路(株)】		アスファルト殻	単位	数量	単価	金額	摘要	
			t	100	1,500	150,000		
計						150,000		
単価						1,500	円／t	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-153号	処分費（t）		単位	t	数量	100	単価	25,000
名称		規格	単位		数量	単価	金額	摘要
処分費【上越地区：くびき野森林組合 リサイクルアート】		木屑処分(枝葉・流木)	t	100	25,000	2,500,000		
計						2,500,000		
単価						25,000	円／t	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-154号	処分費（t）		単位	t	数量	100	単価	80,000
名称		規格	単位		数量	単価	金額	摘要
処分費【上越地区：上越マテリアル(株)】		廃プラスチック処分(PP・PE・PVC系混合)	t	100	80,000	8,000,000		
計						8,000,000		
単価						80,000	円／t	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-155号	処分費（t）		単位	t	数量	100	単価	40,000
名称								
処分費【上越地区：上越マテリアル（株）】		紙屑処分（ダンボール等）	単位	t	数量	単価	金額	摘要
計								
単価						40,000	円／t	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-156号	処分費（t）		単位	t	数量	100	単価	100,000
名称								
処分費【上越地区：上越マテリアル（株）】		混合廃材処分（木屑・廃アラ・金属屑等）	単位	t	数量	単価	金額	摘要
計								
単価						100,000	円／t	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一157号	敷鉄板設置・撤去	設置・撤去	単位	m 2	数量	100	単価	414.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.295	29,120	8,590		
とび工			人	0.295	29,016	8,559		
普通作業員			人	0.295	23,816	7,025		
バックホウ (クローラ型) 運転			日	0.295	57,270	16,894	WK250590	単一 167号
諸雑費 (率+まるめ) 1%			式	1		402		
計						41,470		
単価						414.7	円／m 2	

參考資料 (1)

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一159号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量	1	単価	16,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	16,952	16,952		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						16,960		
単価						16,960	円／人日	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一160号	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板 、敷鉄板等)の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 8.8km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価	3,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基本運賃区分B		製品長12m以内 10kmまで	t	1	3,410	3,410		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						3,410		
単価						3,410	円／t	

參考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

参考資料（2）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一162号	バックホウ運転(クローラ)	山積0.45m ³	単位	日	数量	1	単価	46,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)			人	1	27,872	27,872		
軽油			L	58	149	8,642		
バックホウ (クローラ) [標準]		山積0. 45 m ³ (平積0. 35 m ³)	日	1.64	6,170	10,118		
諸雑費 (まるめ)			式	1		8		
計						46,640		
単価						46,640	円／日	

参考資料（2）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一163号	ダンプトラック運転	10t積級 L=5.5km以下	単位	日	数量	1	単価	63,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	1	25,272	25,272		
軽油			L	65	149	9,685		
ダンプトラック〔オンロード・ディーゼル〕		10t積級	供用日	1.29	21,400	27,606		
ダンプトラック〔オンロード・ディーゼル〕		タイヤ(供用日当り)	供用日	1.29	747	963		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						63,530		
単価						63,530	円／日	

参考資料（2）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一164号	クローラクレーン運転	油圧駆動ワインチ・ラチスジブ型 100t吊	単位	日	数量	1	単価	106,600		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
軽油			L	93	149	13,857				
クローラクレーン〔油圧駆動ワインチ・ラチスジブ〕		100t吊	日	1	92,700	92,700				
諸雑費（まるめ）			式	1		43				
計						106,600				
単価						106,600	円／日			

参考資料（2）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一165号	コンクリート穿孔機〔電動式コアボーリングマシン〕	最大穿孔径25cm	単位	日	数量	1	単価	3,320		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
コンクリート穿孔機〔電動式コアボーリングマシン〕		最大穿孔径25cm	日	1	3,320	3,320				
諸雑費（まるめ）			式	1		0				
計						3,320				
単価						3,320	円／日			

参考資料（2）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一166号	バックホウ運転（クレーン仕様）	製作・設置 6m以下	単位	日	数量	1	単価	58,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	27,872	27,872		
軽油			L	104	149	15,496		
バックホウ（クローラ）【標準・クレーン機能付き】		山積0.8m3（平積0.6m3） 2.9t吊	日	1.39	11,000	15,290		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						58,660		
単価						58,660	円／日	

参考資料（2）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一167号	バックホウ（クローラ型）運転	単位	日	数量	1	単価	57,270
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手（特殊）		人	1	27,872	27,872		
軽油		L	119	149	17,731		
バックホウ（クローラ）【標準・クレーン機能付き】	山積0.8m ³ （平積0.6m ³ ） 2.9t吊	日	1.06	11,000	11,660		
諸雑費（まるめ）		式	1		7		
計					57,270		
単価					57,270	円／日	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-109号	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	防護柵取付 手間+材料費 両面 反射体径 φ100以下 バンド式 標準 10本未満 無 無	単位	本	数量	1	単価	6,039
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
視線誘導標設置工 防護柵取付用		両面反射 φ100以下 バンド式	本	1	6,039.8	6,039		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						6,039		
単価						6,039	円／本	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-110号	標識柱・基礎設置 (路側式)	単柱式(基礎含む) φ101.6 2基以下 無 無 無 有 メッキ品	単位	基	数量	1	単価	121,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱・基礎設置 (路側式)		単柱式 メッキ φ101.6	基	1	121,770	121,770		
諸雑費 (まるめ)			式	1		30		
計						121,800		
単価						121,800	円／基	

參考資料 (1)

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一112号	常温合材補修工	単位	t	数量	1	単価	343,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人	3. 3	29,120	96,096		
特殊作業員		人	3. 3	28,704	94,723		
普通作業員		人	4. 9	23,816	116,698		
常温合材	30kg/袋	t	1	32,500	32,500		
諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		2,983		
計					343,000		
単価					343,000	円／t	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一113号	アスファルト削孔	128以上160mm未満	単位	孔	数量	100	単価	2,434
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1	29,120	29,120		
特殊作業員			人	2	28,704	57,408		
普通作業員			人	2	23,816	47,632		
ダイヤモンドビット		160mm スタンダード	個	2	37,300	74,600		
コンクリート穿孔機〔電動式コアボーリングマシン〕		最大穿孔径25cm	日	2.6	3,320	8,632	単一 147号	
諸雑費（率+まるめ） 12%			式	1		26,008		
計						243,400		
単価						2,434	円／孔	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一114号	付属物設置工（境界杭設置）	根巻き基礎無し 手間のみ 10本未満 無 無	単位	本	数量	1	単価	5,041
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
境界杭設置工		コンクリート製 根巻基礎なし 手間のみ	本	1	5,041.92	5,041		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						5,041		
単価						5,041	円／本	

単一115号	人力施工による植生工	張芝工 100m2未満 無	単位	m 2	数量	1	単価	2,799
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面工（張芝工）		野芝・高麗芝（全面張）	m 2	1	2,799.9	2,799		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						2,799		
単価						2,799	円／m 2	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一116号	大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下	単位	袋	数量	10	単価	5,090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.278	29,120	8,095		
特殊作業員			人	0.278	28,704	7,979		
普通作業員			人	0.278	23,816	6,620		
大型土のう袋材		H=1.08m W=1.1m	袋	10	1,100	11,000		
バックホウ運転（クレーン仕様）		製作・設置 6m以下	日	0.278	58,660	16,307	WK250500	単一 148号
諸雑費（率+まるめ） 4%			式	1		899		
計						50,900		
単価						5,090	円／袋	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一117号	土のう工	仕拵・積立	単位	袋	数量	100	単価	731.5
名称								
土のう中詰材(流用土)		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
			m 3	2	0	0		
普通作業員			人	3	23,816	71,448		
土のう	6 2 × 4 8 c m		袋	100	17	1,700		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						73,150		
単価						731.5	円／袋	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一118号	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	単位	時間	数量	1	単価	6,136
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (一般)			人	0.17	25,272	4,296		
軽油			L	3.5	149	521		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		2 t 積級	時間	1	1,280	1,280		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		タイヤ	時間	1	39	39		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						6,136		
単価						6,136	円／時間	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一119号	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	単位	時間	数量	1	単価	7,087
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	0.17	25,272	4,296		
軽油			L	5.4	149	804		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		4 t 積級	時間	1	1,930	1,930		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		タイヤ	時間	1	57	57		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						7,087		
単価						7,087	円／時間	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一120号	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10t 積級	単位	時間	数量	1	単価	10,580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (一般)			人	0.17	25,272	4,296		
軽油			L	9.8	149	1,460		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		10t 積級	時間	1	4,660	4,660		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		タイヤ	時間	1	162	162		
諸雑費 (まるめ)			式	1		2		
計						10,580		
単価						10,580	円／時間	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一121号	トラック〔クレーン装置付〕	ベーストラック 2 t 積 吊能力 2. 0 t	単位	時間	数量	1	単価	6,799
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	0.17	27,872	4,738		
軽油			L	3.9	149	581		
トラック〔クレーン装置付〕		ベーストラック 2 t 積 吊能力 2. 0 t	時間	1	1,480	1,480		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						6,799		
単価						6,799	円／時間	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一122号	トラック〔クレーン装置付〕	ベーストラック 4～4.5t 積 吊能力 2.0t	単位	時間	数量	1	単価	7,667
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	0.17	27,872	4,738		
軽油			L	5.3	149	789		
トラック〔クレーン装置付〕		ベーストラック 4～4.5t 積 吊能力 2.0t	時間	1	2,140	2,140		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						7,667		
単価						7,667	円／時間	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一123号	バックホウ (クローラ) [標準]	排ガス型 (第2次) 山積0. 28m ³	単位	時間	数量	1	単価	7,677
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)			人	0.17	27,872	4,738		
軽油			L	5.9	149	879		
バックホウ (クローラ) [標準]		排ガス型 (第2次) 山積0. 28m ³	時間	1	2,060	2,060		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						7,677		
単価						7,677	円／時間	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一124号	バックホウ (クローラ) [標準]	排ガス型 (第2次) 山積0.45m ³	単位	時間	数量	1	単価	8,809
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)			人	0.17	27,872	4,738		
軽油			L	8.6	149	1,281		
バックホウ (クローラ) [標準]		排ガス型 (第2次) 山積0.45m ³	時間	1	2,790	2,790		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						8,809		
単価						8,809	円／時間	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一125号	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第2次） 山積0.8m ³	単位	時間	数量	1	単価	11,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	0.17	27,872	4,738		
軽油			L	15	149	2,235		
バックホウ（クローラ） [標準]		排ガス型（第2次） 山積0.8m ³	時間	1	4,770	4,770		
諸雑費（まるめ）			式	1		7		
計						11,750		
単価						11,750	円／時間	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一126号	バックホウ（クローラ型）【超ロングアーム型】	排ガス型（第2次） 山積0.4m3 15～19m	単位	時間	数量	1	単価	12,500
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
運転手（特殊）				人	0.17	27,872	4,738	
軽油				L	15	149	2,235	
バックホウ（クローラ型）【超ロングアーム型】		排ガス型（第2次） 山積0.4m3 15～19m		時間	1	5,520	5,520	
諸雑費（まるめ）				式	1		7	
計							12,500	
単価							12,500	円／時間

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一127号	ドラグライン及びクラムシェル	油圧ロープ式・クローラ型 平積0. 6 m ³	単位	時間	数量	1	単価	14,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	0.16	27,872	4,459		
軽油			L	16	149	2,384		
ドラグライン及びクラムシェル		油圧ロープ式・クローラ型 平積0. 6 m ³	時間	1	7,600	7,600		
諸雑費（まるめ）			式	1		7		
計						14,450		
単価						14,450	円／時間	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一128号	除雪ドーザ（ホイール型） ブラウ ・バケット兼用型	排ガス型（第2次） 8t級 1.3～1.4m3	単位	時間	数量	1	単価	11,980
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	0.2	27,872	5,574		
軽油			L	9.5	149	1,415		
除雪ドーザ（ホイール型） ブラウ・バケット兼用型	排ガス型（第2次） 8t級 1.3～1.4m3		時間	1	4,990	4,990		
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
計						11,980		
単価						11,980	円／時間	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一129号	スノーバケット [除雪ドーザ用]	1. 2 ~ 1. 4 m ³	単位	時間	数量	1	単価	458
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スノーバケット [除雪ドーザ用]	1. 2 ~ 1. 4 m ³		時間	1	458	458		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						458		
単価						458	円／時間	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一130号	散水車〔トラック架装型〕	3 8 0 0 L	単位	時間	数量	1	単価	7,633
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	0.18	25,272	4,548		
軽油			L	4.4	149	655		
散水車〔トラック架装型〕		3 8 0 0 L	時間	1	2,430	2,430		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						7,633		
単価						7,633	円／時間	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一131号	チェンソー [ガソリンエンジン]	鋸長500mm 排気量0.060L	単位	日	数量	1	単価	1,226		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
ガソリン		レギュラー	L	1.292	160	206				
チェンソー [ガソリンエンジン]		鋸長500mm 排気量0.060L	日	1	1,020	1,020				
諸雑費（まるめ）			式	1		0				
計						1,226				
単価						1,226	円／日			

參考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

參考資料 (1)

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一134号	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m 3	数量	1	単価	8,369
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
無筋構造物		昼間 機械施工 制約無	m 3	1	8,369.78	8,369		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						8,369		
単価						8,369	円／m 3	

単一135号	処分費（t）		単位	t	数量	100	単価	3,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費【糸魚川地区：(株)笠原建設】		コンクリート殻(無筋)	t	100	3,200	320,000		
計						320,000		
単価						3,200	円／t	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-136号	処分費（t）		単位	t	数量	100	単価	3,500
名称								
処分費【糸魚川地区：(株)笠原建設】								
	コンクリート殻(鉄筋)		t	100	3,500	350,000		
計								
						350,000		
単価								
						3,500	円／t	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-137号	処分費（t）		単位	t	数量	100	単価	1,500
名称								
処分費【上越・糸魚川地区：福田道路(株)】								
	アスファルト殻		t	100	1,500	150,000		
計								
						150,000		
単価								
						1,500	円／t	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-138号	処分費（t）		単位	t	数量	100	単価	39,000
名称								
処分費【糸魚川地区：かね運輸(株) かねリサイクルセンター】		木屑処分(枝葉・流木)	単位	t	数量	単価	金額	摘要
計			t	100	39,000	3,900,000		
単価						39,000	円／t	

単一-139号	処分費（t）		単位	t	数量	100	単価	80,000
名称								
処分費【糸魚川地区：かね運輸(株) かねリサイクルセンター】		廃プラスチック処分(PP・PE・PVC系混合)	単位	t	数量	単価	金額	摘要
計			t	100	80,000	8,000,000		
単価						80,000	円／t	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-140号	処分費（t）		単位	t	数量	100	単価	30,000
名称								
処分費【糸魚川地区：かね運輸(株) かねリサイクルセンター】		紙屑処分(ダンボール等)	単位	t	数量	単価	金額	摘要
計			t	100	30,000	3,000,000		
単価						30,000	円／t	

単一-141号	処分費（t）		単位	t	数量	100	単価	120,000
名称								
処分費【糸魚川地区：かね運輸(株) かねリサイクルセンター】		混合廃材処分(木屑・廃アラ・金属屑等)	単位	t	数量	単価	金額	摘要
計			t	100	120,000	12,000,000		
単価						12,000,000	円／t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一142号	敷鉄板設置・撤去	設置・撤去	単位	m 2	数量	100	単価	414.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.295	29,120	8,590		
とび工			人	0.295	29,016	8,559		
普通作業員			人	0.295	23,816	7,025		
バックホウ (クローラ型) 運転			日	0.295	57,270	16,894	WK250590	単一 149号
諸雑費 (率+まるめ) 1%			式	1		402		
計						41,470		
単価						414.7	円／m 2	

參考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一144号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量	1	単価	16,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	16,952	16,952		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						16,960		
単価						16,960	円／人日	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一145号	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板 、敷鉄板等)の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 5.8km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価	3,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基本運賃区分B		製品長12m以内 10kmまで	t	1	3,410	3,410		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						3,410		
単価						3,410	円／t	

參考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

参考資料（2）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一147号	コンクリート穿孔機〔電動式コアボーリングマシン〕	最大穿孔径25cm	単位	日	数量	1	単価	3,320		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
コンクリート穿孔機〔電動式コアボーリングマシン〕		最大穿孔径25cm	日	1	3,320	3,320				
諸雑費（まるめ）			式	1		0				
計						3,320				
単価						3,320	円／日			

参考資料（2）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一148号	バックホウ運転（クレーン仕様）	製作・設置 6m以下	単位	日	数量	1	単価	58,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	27,872	27,872		
軽油			L	104	149	15,496		
バックホウ（クローラ）【標準・クレーン機能付き】		山積0.8m3（平積0.6m3） 2.9t吊	日	1.39	11,000	15,290		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						58,660		
単価						58,660	円／日	

参考資料（2）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一149号	バックホウ（クローラ型）運転	単位	日	数量	1	単価	57,270
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手（特殊）		人	1	27,872	27,872		
軽油		L	119	149	17,731		
バックホウ（クローラ）【標準・クレーン機能付き】	山積0.8m ³ （平積0.6m ³ ） 2.9t吊	日	1.06	11,000	11,660		
諸雑費（まるめ）		式	1		7		
計					57,270		
単価					57,270	円／日	