

令和4年3月23日（令和4年4月1日）

すさみ串本道路田子川橋 P2 基礎他工事

【工事設計書（公表資料）】

紀南河川国道事務所

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

鏡

1. 工事名

工事名	すさみ串本道路田子川橋P2基礎他工事
工事地名	和歌山県東牟婁郡串本町田子地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 4年 2月	1 2) 設 計 年 月	令和 4年 1月
2) 事務所名	紀南河川国道事務所 工務第三課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	6623030012	1 4) 単価適用年月	2022年 2月
4) 契約区分	単年度（繰越を含む）の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2022年 2月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	河川・道路構造物工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	486日間 自 令和 4年 4月 1日 (当初) 至 令和 5年 7月 30日 (0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	和歌山県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	東牟婁郡（串本町） 他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線		2 2) 処 分 費 等	11,219,000
		2 3) 公 告 日	令和 4年 1月 7日
		2 4) 入 札 締 切 日	年 月 日

3. 予算科目

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

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路田子川橋P2基礎他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
橋梁下部		式	1		120,227,052				
道路土工		式	1		10,620,640				
残土処理工		式	1		10,620,640				
土砂等運搬	土砂 片道運搬距離 L=7.5km以下 DID無	m3	150	1,274	191,100			単-1号	
土砂等運搬	軟岩 片道運搬距離 L=7.5km以下 DID無	m3	2,360	1,554	3,667,440			単-2号	
土砂等運搬	硬岩 片道運搬距離 L=7.5km以下 DID無	m3	910	1,810	1,647,100			単-3号	
残土等処分		m3	3,410	1,500	5,115,000			単-4号	
RC橋脚工		式	1		39,001,643				
作業土工		式	1		144,990				
床掘り(掘削)	軟岩	m3	90	1,611	144,990			単-5号	
深礎工 (P2橋脚)		式	1		38,856,653				
掘削土留	杭径11.5m 杭長18.0m	本	1	38,450,000	38,450,000			単-6号	

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路田子川橋P2基礎他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	970	193.7	187,889				単-7号
積込(ルース)	破碎岩 土量50,000m3未満	m3	910	240.4	218,764				単-8号
竹割型土留工		式	1		65,666,248				
斜め補強材工		式	1		938,030				
鉄筋挿入	SD345 D25 削孔径90mm 平均L=4.5m	本	19	49,370	938,030				単-9号
リングビーム工		式	1		7,084,398				
リングビーム底面成形		m2	59	11,340	669,060				単-10号
底面保護モルタル吹付	高炉セメント 厚10cm	m2	59	7,267	428,753				単-11号
鉄筋	SD345 D13	t	0.95	538,200	511,290				単-12号
鉄筋	SD345 D16~D25	t	2.65	536,100	1,420,665				単-13号
型枠	H=600	m2	71	10,190	723,490				単-14号
リングビーム	吹付コンクリート 18-10-25 (普通) t=60cm	m2	59	56,460	3,331,140				単-15号

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路田子川橋P2基礎他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
逆巻壁工		式	1		57,643,820				
掘削	土砂	m3	150	4,383	657,450			単-16号	
掘削	軟岩	m3	1,290	18,580	23,968,200			単-17号	
掘削機吊込み		回	4	58,490	233,960			単-18号	
鉄筋挿入	SD345 D19 削孔径90mm 平均L=3.65m	本	41	52,090	2,135,690			単-19号	
鉄筋挿入	SD345 D19 削孔径65mm 平均L=2.85m	本	230	32,320	7,433,600			単-20号	
クレーン吊込み		回	2	229,600	459,200			単-21号	
吹付コンクリート	18-10-25 (普通) t=250	m2	406	44,650	18,127,900			単-22号	
吹付コンクリート	18-10-25 (普通) t=50	m2	24	15,610	374,640			単-23号	
吹付け機械吊込み		回	2	68,070	136,140			単-24号	
鉄筋	SD345 D16~D25	t	5.64	552,200	3,114,408			単-25号	
溶接金網	JIS G3551 φ5×150×150	m2	428	1,709	731,452			単-26号	

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路田子川橋P2基礎他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	1,400	193.7	271,180				単-27号
仮設工		式	1		4,938,521				
底版コンクリート工		式	1		2,051,401				
コンクリート	24-12-40(高炉)	m3	71	24,390	1,731,690				単-28号
鉄筋	SD345 D16~25	t	2.08	153,500	319,280				単-29号
水抜パイプ	VP φ75 フィルター無	m	0.7	617	431				単-30号
交通管理工		式	1		2,887,120				
交通誘導警備員		人日	239	12,080	2,887,120				単-31号
直接工事費		式	1		120,227,052				
共通仮設費		式	1		33,613,860				
共通仮設費		式	1		21,842,860				
運搬費		式	1		1,750,400				

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路田子川橋P2基礎他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
重建設機械分解組立輸送費		回	2	875,200	1,750,400			単-32号	
準備費		式	1		18,936,710				
雑木伐採費	伐木(密)	m2	7,500	1,117	8,377,500			単-33号	
木根等処分費	枝葉	t	138	34,190	4,718,220			単-34号	
木根等処分費	幹	t	115	34,310	3,945,650			単-35号	
木根等処分費	根	t	62	30,570	1,895,340			単-36号	
技術管理費		式	1		50,750				
道路施設基本データ作成費		工事	1	50,750	50,750			単-37号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		1,105,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		11,771,000				
純工事費		式	1		153,840,912				
現場管理費		式	1		41,742,000				

1次単価表

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一1号	土砂等運搬	土砂 片道運搬距離 L=7.5km以下 DID無	単位	m3	数量	1	単価	1,274
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 バックホク山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 7.5km以下	m 3	1	1,274	1,274		
計						1,274		
単価						1,274	円/m3	

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一2号	土砂等運搬	軟岩 片道運搬距離 L=7.5km以下 DID無	単位	m3	数量	1	単価	1,554
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 バックホク山積0.8m3(平積0.6m3) 軟岩 無し 7.5km以下	m 3	1	1,554	1,554		
計						1,554		
単価						1,554	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	土砂等運搬	硬岩 片道運搬距離 L=7.5km以下 DID無	単位	m3	数量	1	単価	1,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 硬岩 無し 7.5km以下	m 3	1	1,810	1,810		
計						1,810		
単価						1,810	円/m3	

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-4号	残土等処分		単位	m3	数量	1	単価	1,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
残土等処分			m 3	1	1,500	1,500		
計						1,500		
単価						1,500	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	床掘り(掘削)	軟岩	単位	m3	数量	1	単価	1,611
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
掘削		軟岩 オープンカット 無し 1,000m3未満 有り(50,000m3未満) 無し	m3	1	1,611	1,611	1,611	
計							1,611	
単価							1,611	円/m3

1次単価表

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	掘削土留	杭径11.5m 杭長18.0m	単位	本	数量	1	単価	38,450,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
掘削・排土(バックホウ施工)	杭径11.5m 軟岩 土留部	m	9	1,040,000	9,360,000			
掘削・排土(バックホウ施工)	杭径11.5m 中硬岩 土留部	m	7	1,805,000	12,635,000			
掘削・排土(バックホウ施工)	杭径11.5m 中硬岩 空掘部	m	1.5	1,784,000	2,676,000			
吹付コンクリート	30N/mm2以上 t=50mm	m ²	73	4,945	360,985			
吹付コンクリート	30N/mm2以上 t=125mm	m ²	73	10,130	739,490			
吹付コンクリート	30N/mm2以上 t=100mm	m ²	510	8,107	4,134,570			
ロックボルト工	SD345 D25×3m	本	239	26,930	6,436,270			
溶接金網設置	G3551 φ5×150×150	m ²	583	2,573	1,500,059			
補強リング設置	杭径11.5m	箇所	1	84,300	84,300			
補強リング	φ11.5m用(H-125×125×9×6.5)継手板等含む	リング	1	522,900	522,900			
計					38,449,574			

1次単価表

							単価使用年月	2022. 2	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-7号	積込(ル-ズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量		1	単価	193.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
積込 (ル-ズ)		土砂 土量50,000m3未満	m 3	1	193.7	193.7			
計						193.7			
単価						193.7	円/m3		

							単価使用年月	2022. 2	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-8号	積込(ル-ズ)	破碎岩 土量50,000m3未満	単位	m3	数量		1	単価	240.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
積込 (ル-ズ)		破碎岩 土量50,000m3未満	m 3	1	240.4	240.4			
計						240.4			
単価						240.4	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	鉄筋挿入	SD345 D25 削孔径90mm 平均L=4.5m	単位	本	数量	19	単価	49,370
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋挿入工	条件 I 1m≦L≦5m 90mm 20m以下 200m未満 土砂	m	38	7,600	288,800			
鉄筋挿入工	条件 I 1m≦L≦5m 90mm 20m以下 200m未満 軟岩	m	48	8,500	408,000			
グラウト材	普通ポルトランドセメント 1230Kg/m3	m ³	0.8	22,300	17,840			
異形棒鋼ロックボルト	SD345 D25(めっき付) L=5000	本	19	7,660	145,540			
支圧板	PL-150×150×6(メッキ付き)	枚	19	733	13,927			
ナット	D25用(めっき付)	個	38	550	20,900			
スペーサー	D25用(電気めっき)	個	57	450	25,650			
カプラー	D25用	個	19	910	17,290			
計					937,947			
単価					49,370	円/本		

1次単価表

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	リンクビーム底面成形		単位	m2	数量		1	単価	11,340
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	リンクビーム底面成形		m 2	1	11,340	11,340			
	計					11,340			
	単価					11,340	円/m2		

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	底面保護モルタル吹付	高炉セメント 厚10cm	単位	m2	数量		1	単価	7,267
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	モルタル吹付工	平面部 t=10cm 500m2未満 時間制約無 ラス・アンカービシ〃無	m 2	1	7,267	7,267			
	計					7,267			
	単価					7,267	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	538,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工(リンクヒーム)		SD345 D13	t	1	538,200	538,200		
計						538,200		
単価						538,200	円/t	

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	鉄筋	SD345 D16~D25	単位	t	数量	1	単価	536,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工(リンクヒーム)		SD345 D16~D25	t	1	536,100	536,100		
計						536,100		
単価						536,100	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	型枠	H=600	単位	m2	数量	1	単価	10,190
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
リンクヒーム型枠工		H=600		m2	1	10,190	10,190	
計							10,190	
単価							10,190	円/m2

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	リンクヒーム	吹付コンクリート 18-10-25 (普通) t=60cm	単位	m3	数量	1	単価	56,460
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
吹付コンクリート(リンクヒーム)		18-10-25 (普通) t=60cm		m3	0.6	94,090	56,454	
計							56,454	
単価							56,460	円/m2

1次単価表

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	掘削	土砂	単位	m3	数量	150	単価	4,383
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
人力掘削		土砂 3m未満	m 3	43	9,183	394,869		
掘削		土砂 バックホウ山積0.13m3 3m以上5m未満	m 3	24	3,315	79,560		
掘削		土砂 バックホウ山積0.28m3 5m以上	m 3	83	2,205	183,015		
計						657,444		
単価						4,383	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	掘削	軟岩	単位	m3	数量	1,290	単価	18,580
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
人力掘削		軟岩 3m未満	m3	15	36,730	550,950		
掘削		軟岩 ハックホシ山積0.13m3+ハックホシ(フーラー) 3m以上5m未満	m3	37	23,110	855,070		
掘削		軟岩 ハックホシ山積0.28m3+ハックホシ(フーラー付き) 5m以上	m3	1,238	18,220	22,556,360		
計						23,962,380		
単価						18,580	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	掘削機吊込み		単位	回	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	掘削機吊込み		回	1	58,490	58,490		58,490
	計					58,490		
	単価					58,490	円/回	

1次単価表

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	鉄筋挿入	SD345 D19 削孔径90mm 平均L=3.65m	単位	本	数量	41	単価	52,090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	クレーン式ドリル削孔	削孔径90mm 削孔長L=3.85m(土砂1.70m、軟岩2.15m)	本	33	33,790	1,115,070		
	クレーン式ドリル削孔	削孔径90mm 削孔長L=2.85m(土砂0.5m、軟岩2.35m)	本	2	24,510	49,020		
	クレーン式ドリル削孔	削孔径90mm 削孔長L=2.85m(土砂0.5m、軟岩2.35m)	本	6	14,030	84,180		
	鉄筋挿入	平均鉄筋長3.81m	本	41	4,517	185,197		
	ゲラウト注入打設		m ³	1	333,900	333,900		
	頭部処理		組	41	2,968	121,688		
	異形棒鋼ロックボルト	SD345 D19(めっき付き)	m	156	930	145,080		
	支圧板	PL-150×150×6(メッキ付き)	枚	41	733	30,053		
	ナット	D19用(めっき付き)	個	41	440	18,040		
	球面ワッシャー	D19用(めっき付き)	個	41	400	16,400		
	スペーサー	D19用、D22用、D25用(電気めっき)	個	82	450	36,900		

1次単価表

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	鉄筋挿入	SD345 D19 削孔径65mm 平均L=2.85m	単位	本	数量	230	単価	32,320
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
クレーン式ドリル削孔	削孔径65mm 削孔長L=2.85m(土砂0.20m、軟岩2.65m)	本	44	28,970	1,274,680			
クローラドリル削孔	削孔径65mm 削孔長L=2.85m(土砂0.20m、軟岩2.65m)	本	186	14,030	2,609,580			
鉄筋挿入	平均鉄筋長3.0m	本	230	2,839	652,970			
グラウト注入打設		m ³	3	333,900	1,001,700			
頭部処理		組	230	2,968	682,640			
異形棒鋼ロックボルト	SD345 D19(めっき付き)	m	690	930	641,700			
支圧板	PL-150×150×6(メッキ付き)	枚	230	733	168,590			
ナット	D19用(めっき付き)	個	230	440	101,200			
球面ワッシャー	D19用(めっき付き)	個	230	400	92,000			
スペーサー	D19用、D22用、D25用(電気めっき)	個	460	450	207,000			
計					7,432,060			

1次単価表

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	鉄筋挿入	SD345 D19 削孔径65mm 平均L=2.85m	単位	本	数量	230	単価	32,320
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					32,320	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	クローダリル吊込み		単位	回	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
クローダリル吊込み		回	1	229,600	229,600			229,600
計					229,600			
単価					229,600	円/回		

1次単価表

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	吹付コンクリート	18-10-25 (普通) t=250	単位	m2	数量	406	単価	44,650
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
吹付コンクリート(人力)	18-10-25 (普通) t=250	m 2	83	95,880	7,958,040			
吹付コンクリート(機械)	18-10-25 (普通) t=250	m 2	323	31,250	10,093,750			
硬質塩化ビニル管	一般管 VP-50	m	51	314	16,014			
透水マット付ハイブリッドフィルタ設置	φ50用	個	203	292.2	59,316.6			
計					18,127,120.6			
単価					44,650	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	吹付コンクリート	18-10-25 (普通) t=50	単位	m2	数量	1	単価	15,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付コンクリート(機械)		18-10-25 (普通) t=50	m 2	1	15,610	15,610		
計						15,610		
単価						15,610	円/m2	

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	吹付け機械吊込み		単位	回	数量	1	単価	68,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付け機械吊込み			回	1	68,070	68,070		
計						68,070		
単価						68,070	円/回	

1次単価表

							単価使用年月	2022. 2	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-25号	鉄筋	SD345 D16~D25	単位	t	数量		1	単価	552,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工(逆巻壁)		SD345 D16~D25	t	1	552,200	552,200			
計						552,200			
単価						552,200	円/t		

							単価使用年月	2022. 2	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-26号	溶接金網	JIS G3551 φ5×150×150	単位	m2	数量		1	単価	1,709
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
金網工(逆巻壁)		G3551 φ5×150×150	m2	1	1,709	1,709			
計						1,709			
単価						1,709	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2022. 2	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-27号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量		1	単価	193.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
積込(ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満	m3	1	193.7	193.7			
計						193.7			
単価						193.7	円/m3		

							単価使用年月	2022. 2	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-28号	コンクリート	24-12-40(高炉)	単位	m3	数量		1	単価	24,390
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-12-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m3	1	24,390	24,390			
計						24,390			
単価						24,390	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量			単価	153,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	153,500	153,500			
	計					153,500			
	単価					153,500	円/t		

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	水抜パイプ	VP φ75 フィルター無	単位	m	数量			単価	617
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	硬質塩化ビニル管	一般管 VP-75	m	1	617	617			
	計					617			
	単価					617	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	交通誘導警備員 B		人日	1	12,080		12,080	
	計						12,080	
	単価						12,080	円/人日

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	重建設機械分解組立輸送費		単位	回	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローラクレーン系 35t吊超80t吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)	回	1	875,200		875,200	
	計						875,200	
	単価						875,200	円/回

1次単価表

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	雑木伐採費	伐木(密)	単位	m2	数量	単価	金額	単価	1,117
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
伐木(複合)		伐木(密)(50本/100m2以上) 除根有 機械施工		m 2	1	1,117	1,117		
計							1,117		
単価							1,117	円/m2	

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	木根等処分費	枝葉	単位	t	数量	単価	金額	単価	34,190
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
クランプトラック運搬(伐木除根)		10t積級 標準 機械施工 除根有 DID無 49.5km以下		t	1	16,190	16,190		
処分費(t)				t	1	18,000	18,000		
計							34,190		
単価							34,190	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	木根等処分費	幹	単位	t	数量	単価	金額	単価	34,310
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガンブトラック運搬(伐木除根)	10t積級 標準 機械施工 除根有 DID無 49.5km以下		t	1	16,310	16,310		
	処分費 (t)		t	1		18,000	18,000		
	計						34,310		
	単価						34,310	円/t	

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	木根等処分費	根	単位	t	数量	単価	金額	単価	30,570
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガンブトラック運搬(伐木除根)	10t積級 標準 機械施工 除根有 DID無 9.5km以下		t	1	5,566	5,566		
	処分費 (t)		t	1		25,000	25,000		
	計						30,566		
	単価						30,570	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	道路施設基本データ作成費	単位	工事	数量	1	単価	50,750
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路施設基本データ作成費		工事	1	50,750	50,750		
計					50,750		
単価					50,750	円/工事	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
掘削・排土(バックホ施工)	杭径11.5m 軟岩 土留部	単位	m	数量	1	単価 1,040,000
土木一般世話役		人	3	25,095	75,285	
トンネル特殊工		人	12	34,650	415,800	
普通作業員		人	3	20,265	60,795	
油圧ブレイカ運転	バケット容量0.4m3	日	3	65,030	195,090	
土砂バケット損料	1.0m3級	日	6	551	3,306	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	3	41,600	124,800	
諸雑費 (率+まるめ) 30%		式	1		164,924	
計					1,040,000	
単価					1,040,000	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
掘削・排土(バックホ施工)	杭径11.5m 中硬岩 土留部	単位	m	数量	1	単価 1,805,000
土木一般世話役		人	5	25,095	125,475	
トンネル特殊工		人	20	34,650	693,000	
普通作業員		人	5	20,265	101,325	
油圧ブレイカ運転	バケット容量0.4m3	日	5	79,180	395,900	
土砂バケット損料	1.0m3級	日	10	551	5,510	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	5	41,600	208,000	
諸雑費 (率+まるめ) 30%		式	1		275,790	
計					1,805,000	
単価					1,805,000	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
掘削・排土(バックホ施工)	杭径11.5m 中硬岩 空掘部	単位	m	数量	1	単価 1,784,000
土木一般世話役		人	4.95	25,095	124,220	
トンネル特殊工		人	19.8	34,650	686,070	
普通作業員		人	4.95	20,265	100,311	
油圧ブレイカ運転	バケット容量0.4m3	日	4.95	79,180	391,941	
土砂バケット損料	1.0m3級	日	4.95	551	2,727	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	4.95	41,600	205,920	
諸雑費 (率+まるめ) 30%		式	1		272,811	
計					1,784,000	
単価					1,784,000	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	概要
吹付コンクリート	30N/mm2以上 t=50mm	m ²			10	4,945	
土木一般世話役		人	0.06	25,095	1,505		
トンネル特殊工		人	0.12	34,650	4,158		
特殊作業員		人	0.06	22,155	1,329		
普通作業員		人	0.06	20,265	1,215		
コンクリート吹付機 [湿式]	6 m ³ /h 10 m ³ /min	供用日	0.06	7,180	430		
急結剤供給装置	ロータリータイプ (加圧タンク) 2.2kw	供用日	0.06	3,410	204		
空気圧縮機運転	可搬式・エンジン 10.5~11m ³ /min	日	0.06	19,140	1,148		
バックホウ (クローラ型) 運転	排ガス型 (第2次) 山積0.45m ³	日	0.06	45,980	2,758		
発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動45kVA	日	0.06	8,308	498		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.06	41,600	2,496		
吹付コンクリート	30N/mm2以上	m ³	1.1	15,000	16,500		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
吹付コンクリート	30N/mm2以上 t=125mm	m ²				
土木一般世話役		人	0.1	25,095	2,509	
トンネル特殊工		人	0.2	34,650	6,930	
特殊作業員		人	0.1	22,155	2,215	
普通作業員		人	0.1	20,265	2,026	
コンクリート吹付機 [湿式]	6 m ³ /h 10 m ³ /min	供用日	0.1	7,180	718	
急結剤供給装置	ロータリータイプ (加圧タンク) 2.2kw	供用日	0.1	3,410	341	
空気圧縮機運転	可搬式・エンジン 10.5~11m ³ /min	日	0.1	19,140	1,914	
バックホウ (クローラ型) 運転	排ガス型 (第2次) 山積0.45m ³	日	0.1	45,980	4,598	
発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動45kVA	日	0.1	8,308	830	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.1	41,600	4,160	
吹付コンクリート	30N/mm2以上	m ³	2.5	15,000	37,500	

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	吹付コンクリート	30N/mm2以上 t=125mm	単位	m ²	数量	10	単価	10,130
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	急結剤	吹付コンクリート用 4～10%	k g	78.75	300	23,625		
	諸雑費（率+まるめ） 16%		式	1		13,934		
	計					101,300		
	単価					10,130	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人	0.08	25,095	2,007	
トンネル特殊工		人	0.16	34,650	5,544	
特殊作業員		人	0.08	22,155	1,772	
普通作業員		人	0.08	20,265	1,621	
コンクリート吹付機 [湿式]	6 m ³ /h 10 m ³ /min	供用日	0.08	7,180	574	
急結剤供給装置	ロータリータイプ (加圧タンク) 2.2kw	供用日	0.08	3,410	272	
空気圧縮機運転	可搬式・エンジン 10.5~11m ³ /min	日	0.08	19,140	1,531	
バックホウ (クローラ型) 運転	排ガス型 (第2次) 山積0.45m ³	日	0.08	45,980	3,678	
発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動45kVA	日	0.08	8,308	664	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.08	41,600	3,328	
吹付コンクリート	30N/mm ² 以上	m ³	2	15,000	30,000	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
吹付コンクリート	30N/mm2以上 t=100mm	m ²	10	8,107		
急結剤	吹付コンクリート用 4~10%	kg	63	300	18,900	
諸雑費 (率+まるめ) 16%		式	1		11,179	
計					81,070	
単価					8,107	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	概要
ロックボルト工	SD345 D25×3m					10		26,930
異形棒鋼ロックボルト	SD345 D25(メッキ付き) L=3.0m	本	10	4,760		47,600		
支圧プレート	150×150×9 (孔φ28)	枚	10	900		9,000		
ナット	M24	個	10	60		600		
クロスビット	φ45mm	個	0.69	26,310		18,153		
ロッド	φ32mm L=3.7m	本	0.18	82,830		14,909		
土木一般世話役		人	0.57	25,095		14,304		
トンネル特殊工		人	1.71	34,650		59,251		
特殊作業員		人	0.57	22,155		12,628		
普通作業員		人	0.57	20,265		11,551		
ロータリル	空圧式ドリフト 80kg級	供用日	3	8,070		24,210		
モルタル注入機	処理能力950L/h	供用日	3	2,360		7,080		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
ロックボルト工	SD345 D25×3m					10		26,930
空気圧縮機運転	可搬式・エンジン 10.5～11m ³ /min	日	0.57	19,260		10,978		
発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動45kVA	日	0.57	8,308		4,735		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.57	41,600		23,712		
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1			10,589		
計						269,300		
単価						26,930	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
溶接金網設置	G3551 φ5×150×150	m ²	10	2,573		
土木一般世話役		人	0.17	25,095	4,266	
トンネル特殊工		人	0.17	34,650	5,890	
特殊作業員		人	0.17	22,155	3,766	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.17	41,600	7,072	
溶接金網	G3551 径5.0×150×150	m ²	14	285	3,990	
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		746	
計					25,730	
単価					2,573	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	概要
土木一般世話役		人		3	25,095	75,285		
トンネル特殊工		人		15	34,650	519,750		
普通作業員		人		3	20,265	60,795		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日		3	41,600	124,800		
諸雑費 (率+まるめ) 8%		式		1		62,370		
計						843,000		
単価						84,300	円/箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	11,340
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.75	25,095	18,821			
法面工		人	3.75	25,200	94,500			
諸雑費 (まるめ)		式	1		79			
計					113,400			
単価					11,340	円/m ²		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋工(リング・ビーム)	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価 538,200
土木一般世話役		人	1.75	25,095	43,916	
鉄筋工		人	2.33	23,625	55,046	
法面工		人	10.5	25,200	264,600	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.75	41,600	72,800	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.02	97,000	98,940	
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		2,898	
計					538,200	
単価					538,200	円/t

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋工(リングビーム)	SD345 D16~D25	単位	t	数量	1	単価 536,100
土木一般世話役		人	1.75	25,095	43,916	
鉄筋工		人	2.33	23,625	55,046	
法面工		人	10.5	25,200	264,600	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.75	41,600	72,800	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.02	95,000	96,900	
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		2,838	
計					536,100	
単価					536,100	円/t

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	リンク*ピーム型枠工	H=600	単位	m2	数量	10	単価	10,190
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.23	25,095	5,771			
法面工		人	1.38	25,200	34,776			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.23	41,600	9,568			
フルフレーム型枠	H=600	m	9.17	5,490	50,343			
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		1,442			
計					101,900			
単価					10,190	円/m2		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
吹付コンクリート(リンクヒーム)	18-10-25 (普通) t=60cm	m ³	10	9,400	94,090	
土木一般世話役		人	0.72	25,095	18,068	
法面工		人	4.32	25,200	108,864	
吹付機	乾式 5~10m ³ /h級	日	0.72	42,900	30,888	
急結剤供給装置		日	0.72	15,540	11,188	
空気圧縮機運転	可搬式・エンジン 18~19m ³ /min	日	0.72	41,750	30,060	
発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 25KVA	日	0.72	7,735	5,569	
クレーン運転	油圧駆動ウインチ・ラジジブ 50~55t吊	日	0.72	145,700	104,904	
コンクリート	18-10-25(普通)	m ³	25	18,000	450,000	
急結剤	吹付コンクリート用 4~10%	kg	450	300	135,000	
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1		46,359	
計					940,900	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
人力掘削	土砂 3m未満	単位	m ³	数量	10	単価 9,183
トンネル特殊工		人	2.65	34,650	91,822	
諸雑費 (まるめ)		式	1		8	
計					91,830	
単価					9,183	円/m ³

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

掘削	土砂 バックホウ山積0.13m3 3m以上5m未満	単位	m 3	数量	10	単価	3,315
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル特殊工		人	0.35	34,650	12,127		
バックホウ(クローラ型)運転	山積0.13m3(平積0.1m3)	日	0.63	33,360	21,016		
諸雑費(まるめ)		式	1		7		
計					33,150		
単価					3,315	円/m 3	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

掘削	土砂 バックホウ山積0.28m3 5m以上	単位	m ³	数量	単価	金額	単価	2,205
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル特殊工		人	0.35	34,650	12,127			
バックホウ(クローラ型)運転	山積0.28m3(平積0.2m3)	日	0.26	38,150	9,919			
諸雑費(まるめ)		式	1		4			
計					22,050			
単価					2,205	円/m ³		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
トンネル特殊工		人	10.6	34,650	367,290	
諸雑費 (まるめ)		式	1		10	
計					367,300	
単価					36,730	円/m3

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

掘削	名称	規格	単位	m ³	数量	単価	金額	単価	23,110
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	金額	摘要	
	トンネル特殊工		人	1.4	34,650	48,510			
	バックホウ(クローラ型)運転	山積0.13m ³ (平積0.1m ³)	日	2.52	33,240	83,764			
	油圧ブレード運転	バケット容量0.1m ³	日	2.3	42,950	98,785			
	諸雑費(まるめ)		式	1		41			
	計						231,100		
	単価						23,110	円/m ³	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

掘削	軟岩 バックホウ山積0.28m3+バックホウ(フレッカ付き) 5m以上	単位	m 3	数量	単価	金額	単価	18,220
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル特殊工		人	1.05	34,650	36,382			
バックホウ(クローラ型)運転	山積0.28m3(平積0.2m3)	日	1.89	38,020	71,857			
大型フレッカ(油圧フレッカ)運転	バケット容量0.1m3	日	1.72	42,950	73,874			
諸雑費(まるめ)		式	1		87			
計					182,200			
単価					18,220	円/m 3		

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

掘削機吊込み		単位	回	数量	1	単価	58,490
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.17	25,095	4,266		
トンネル特殊工		人	0.85	34,650	29,452		
クローラークレーン運転	油圧駆動ウインチ・ラチスゾフ 50～55t吊	日	0.17	145,700	24,769		
諸雑費（まるめ）		式	1		3		
計					58,490		
単価					58,490	円／回	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	クレーン式ドリル削孔	削孔径90mm 削孔長L=3.85m(土砂1.70m、軟岩2.15m)	単位	本	数量	10	単価	33,790
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.7	25,095	17,566			
トンネル特殊工		人	2.1	34,650	72,765			
ドリフタ運転	油圧式150kg級 フィールト [※] 長4.0m	日	0.7	45,900	32,130			
クローラークレーン運転	油圧駆動ウインチ・ラチス [※] フ [※] 50～55t吊	日	0.7	145,700	101,990			
空気圧縮機運転	可搬式・エンジン 18～19m ³ /min	日	0.7	37,020	25,914			
諸雑費（率+まるめ） 35%		式	1		87,535			
計					337,900			
単価					33,790	円/本		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	24,510
土木一般世話役		人	0.48	25,095		12,045		
トンネル特殊工		人	1.44	34,650		49,896		
ドリフト運転	油圧式150kg級 フィールド長4.0m	日	0.6	45,900		27,540		
クレーン運転	油圧駆動ウインチ・ラチスアップ 50～55t吊	日	0.48	145,700		69,936		
空気圧縮機運転	可搬式・エンジン 18～19m ³ /min	日	0.6	37,020		22,212		
諸雑費 (率+まるめ) 35%		式	1			63,471		
計						245,100		
単価						24,510	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	コータドリル削孔	削孔径90mm 削孔長L=2.85m(土砂0.5m、軟岩2.35m)	単位	本	数量	10	単価	14,030
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.48	25,095	12,045			
トンネル特殊工		人	1.44	34,650	49,896			
コータドリル運転	空圧式 非搭乗式 150kg級	日	0.6	33,000	19,800			
空気圧縮機運転	可搬式・エンジン 18～19m3/min	日	0.6	37,020	22,212			
諸雑費（率+まるめ） 35%		式	1		36,347			
計					140,300			
単価					14,030	円/本		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋挿入	平均鉄筋長3.81m	単位	本	数量	10	単価	4,517
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.35	25,095	8,783		
トンネル特殊工		人	1.05	34,650	36,382		
諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
計					45,170		
単価					4,517	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	m ³	数量	単価	金額	単価	333,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	金額	摘要	
土木一般世話役		人	2	25,095	50,190			
トンネル特殊工		人	6	34,650	207,900			
セメント	早強ポルトランド 25kg袋入	t	1.82	20,400	37,128			
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1		38,682			
計						333,900		
単価						333,900	円/m ³	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

頭部処理		単位	組	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.23	25,095	5,771		2,968
トンネル特殊工		人	0.69	34,650	23,908		
諸雑費（まるめ）		式	1		1		
計					29,680		
単価					2,968	円／組	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	クレーン式ドリル削孔	削孔径65mm 削孔長L=2.85m(土砂0.20m、軟岩2.65m)	単位	本	数量	10	単価	28,970
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.6	25,095	15,057			
トンネル特殊工		人	1.8	34,650	62,370			
ドリフタ運転	油圧式150kg級 フィールト [※] 長4.0m	日	0.6	45,900	27,540			
クローラークレーン運転	油圧駆動ウインチ・ラチス [※] フ [※] 50～55t吊	日	0.6	145,700	87,420			
空気圧縮機運転	可搬式・エンジン 18～19m ³ /min	日	0.6	37,020	22,212			
諸雑費（率+まるめ） 35%		式	1		75,101			
計					289,700			
単価					28,970	円/本		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	14,030
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.48	25,095	12,045			
トンネル特殊工		人	1.44	34,650	49,896			
コータドリル運転	空圧式 非搭乗式 150kg級	日	0.6	33,000	19,800			
空気圧縮機運転	可搬式・エンジン 18~19m3/min	日	0.6	37,020	22,212			
諸雑費 (率+まるめ) 35%		式	1		36,347			
計						140,300		
単価						14,030	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋挿入	平均鉄筋長3.0m	単位	本	数量	10	単価	2,839
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.22	25,095	5,520		
トンネル特殊工		人	0.66	34,650	22,869		
諸雑費（まるめ）		式	1		1		
計					28,390		
単価					2,839	円／本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
グラウト注入打設		m ³			1	333,900
土木一般世話役		人	2	25,095	50,190	
トンネル特殊工		人	6	34,650	207,900	
セメント	早強ポルトランド 25kg袋入	t	1.82	20,400	37,128	
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1		38,682	
計					333,900	
単価					333,900	円/m ³

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

頭部処理		単位	組	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役		人	0.23	25,095	5,771		
トンネル特殊工		人	0.69	34,650	23,908		
諸雑費（まるめ）		式	1		1		
計					29,680		
単価					2,968	円／組	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	回	数量	単価	金額	単価	229,600
土木一般世話役		人	0.65	25,095		16,311		
トンネル特殊工		人	1.95	34,650		67,567		
クローラークレーン運転	油圧駆動ウインチ・ラチスゾフ 50～55t吊	日	1	145,700		145,700		
諸雑費（まるめ）		式	1			22		
計						229,600		
単価						229,600	円/回	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
吹付コンクリート(人力)	18-10-25 (普通) t=250	m ²			10	95,880
土木一般世話役		人	1.65	25,095	41,406	
トンネル特殊工		人	8.25	34,650	285,862	
吹付機	乾式 5~10m ³ /h級	日	1.65	42,900	70,785	
急結剤供給装置		日	1.65	15,540	25,641	
空気圧縮機運転	可搬式・エンジン 18~19m ³ /min	日	1.65	40,100	66,165	
発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 25KVA	日	1.65	7,481	12,343	
クレーン運転	油圧駆動ウインチ・ラチェット 50~55t吊	日	1.65	145,400	239,910	
コンクリート	18-10-25(普通)	m ³	4.19	18,000	75,420	
急結剤	吹付コンクリート用 4~10%	kg	75.42	300	22,626	
諸雑費 (率+まるめ) 16%		式	1		118,642	
計					958,800	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
吹付コンクリート(機械)	18-10-25 (普通) t=250	m ²				10	31,250
土木一般世話役		人	0.55	25,095	13,802		
トンネル特殊工		人	2.75	34,650	95,287		
吹付機	乾式 5~10m ³ /h級	日	0.55	42,900	23,595		
急結剤供給装置		日	0.55	15,540	8,547		
空気圧縮機運転	可搬式・エンジン 18~19m ³ /min	日	0.55	36,380	20,009		
発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 25KVA	日	0.55	7,481	4,114		
吹付用バックホ運転	排ガス型(第1次) クローラ型 山積0.28m ³ (平積0.2m ³)	日	0.55	35,590	19,574		
コンクリート	18-10-25(普通)	m ³	4.19	18,000	75,420		
急結剤	吹付コンクリート用 4~10%	kg	75.42	300	22,626		
諸雑費 (率+まるめ) 16%		式	1		29,526		
計					312,500		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	個	数量	単価	金額	摘要
透水マット付パンプフィルター設置	φ50用					100	292.2
普通作業員		人	0.8	20,265		16,212	
透水マット付パンプフィルター	φ50用	個	100	130		13,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1			8	
計						29,220	
単価						292.2	円/個

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
吹付コンクリート(機械)	18-10-25 (普通) t=50	m ²			10	15,610
土木一般世話役		人	0.15	25,095	3,764	
トンネル特殊工		人	0.75	34,650	25,987	
吹付機	乾式 5~10m ³ /h級	日	0.15	42,900	6,435	
急結剤供給装置		日	0.15	15,540	2,331	
空気圧縮機運転	可搬式・エンジン 18~19m ³ /min	日	0.15	34,730	5,209	
発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 25KVA	日	0.15	7,354	1,103	
吹付用バックホ運転	排ガス型(第1次) クローラ型 山積0.28m ³ (平積0.2m ³)	日	0.15	35,210	5,281	
コンクリート	18-10-25(普通)	m ³	4.19	18,000	75,420	
急結剤	吹付コンクリート用 4~10%	kg	75.42	300	22,626	
諸雑費 (率+まるめ) 16%		式	1		7,944	
計					156,100	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

吹付け機械吊込み		単位	回	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	68,070	
土木一般世話役		人	0.22	25,095	5,520		
トンネル特殊工		人	0.88	34,650	30,492		
クローラークレーン運転	油圧駆動ウインチ・ラチスゾフ 50～55t吊	日	0.22	145,700	32,054		
諸雑費 (まるめ)		式	1		4		
計					68,070		
単価					68,070	円/回	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋工(逆巻壁)	SD345 D16~D25	単位	t	数量	1	単価 552,200
土木一般世話役		人	1.65	25,095	41,406	
鉄筋工		人	2.2	23,625	51,975	
トンネル特殊工		人	9.9	34,650	343,035	
クローラークレーン運転	油圧駆動ウインチ・ラチスゾフ 50~55t吊	日	0.11	145,700	16,027	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.02	95,000	96,900	
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		2,857	
計					552,200	
単価					552,200	円/t

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
金網工(逆巻壁)	G3551 φ5×150×150	m2			10	1,709
土木一般世話役		人	0.08	25,095	2,007	
トンネル特殊工		人	0.32	34,650	11,088	
溶接金網	G3551 径5.0×150×150	m2	14	285	3,990	
諸雑費(まるめ)		式	1		5	
計					17,090	
単価					1,709	円/m2

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	153,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	95,000	97,850		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	55,650	55,650		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					153,500		
単価					153,500	円 / t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	回数	数量	単価	金額	単価	摘要
特殊作業員		人	5.5	22,155		121,852		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	1.5	41,600		62,400		
運搬費等率 375%		式	1			690,945		
諸雑費 (まるめ)		式	1				3	
計						875,200		
単価						875,200	円/回	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	伐木(複合)	伐木(密)(50本/100m2以上) 除根有 機械施工	単位	m ²	数量	1,000	単価	1,117
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	3.33	25,095	83,566			
特殊作業員		人	13.32	22,155	295,104			
普通作業員		人	13.32	20,265	269,929			
バックホ(クローラ型)運転	標準・超低騒音型・排ガス(第3次)山積0.8m3(平積0.6m3)	日	3.33	51,780	172,427			
掘み装置付バックホ(クローラ型)運転	排ガス(第2次)山積0.45m3(平積0.35m3)掘み装置0.7m級	時間	24	8,118	194,832			
諸雑費(率+まるめ) 10%		式	1		101,142			
計					1,117,000			
単価					1,117	円/m ²		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ダンプトラック運搬(伐木除根)	10t積級 標準 機械施工 除根有 DID無 49.5km以下	単位	t			
				1		16,190
ダンプトラック運転	10t積級	日	0.3	53,960	16,188	
諸雑費(まるめ)		式	1		2	
計					16,190	
単価					16,190	円/t

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費(t)		単位	t			
				100		18,000
木根等処分費	枝葉	t	100	18,000	1,800,000	
計					1,800,000	
単価					18,000	円/t

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ダンプトラック運搬(伐木除根)	10t積級 標準 機械施工 除根有 DID無 49.5km以下	単位	t	数量	1	単価 16,310
ダンプトラック運転	10t積級	日	0.3	54,340	16,302	
諸雑費(まるめ)		式	1		8	
計					16,310	
単価					16,310	円/t

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費(t)		単位	t	数量	100	単価 18,000
木根等処分費	幹	t	100	18,000	1,800,000	
計					1,800,000	
単価					18,000	円/t

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ダンプトラック運搬(伐木除根)	10t積級 標準 機械施工 除根有 DID無 9.5km以下	単位	t	数量	1	単価 5,566
ダンプトラック運転	10t積級	日	0.1	55,660	5,566	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					5,566	
単価					5,566	円/t

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費(t)		単位	t	数量	100	単価 25,000
木根等処分費	根	t	100	25,000	2,500,000	
計					2,500,000	
単価					25,000	円/t

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

道路施設基本データ作成費		単位	工事	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員		人	1.75	29,000	50,750		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					50,750		
単価					50,750	円/工事	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	油圧ブレーカ運転	バケツ容量0.4m ³	単位	日	数量	1	単価	65,030
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	20,895	20,895			
軽油	1. 2号	L	65	127	8,255			
バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第2次） 山積0.45m ³	供用日	1.64	10,800	17,712			
大型ブレーカ（ベースマシン含まず） [油圧式]	質量600～800kg級	供用日	2	6,680	13,360			
諸雑費（率+まるめ） 8%		式	1		4,808			
計						65,030		
単価						65,030	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	油圧ブレーカ運転	バケット容量0.4m3	単位	日	数量	1	単価	79,180
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	20,895	20,895			
軽油	1. 2号	L	65	127	8,255			
バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第2次） 山積0.45m3	供用日	1.64	11,800	19,352			
大型ブレーカ（ベースマシン含まず） [油圧式]	質量600～800kg級	供用日	2	6,680	13,360			
諸雑費（率+まるめ） 28%		式	1		17,318			
計					79,180			
単価					79,180	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	油圧ブレーカ運転	バケット容量0.4m3	単位	日	数量	1	単価	79,180
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	20,895	20,895			
軽油	1. 2号	L	65	127	8,255			
バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第2次） 山積0.45m3	供用日	1.64	11,800	19,352			
大型ブレーカ（ベースマシン含まず） [油圧式]	質量600～800kg級	供用日	2	6,680	13,360			
諸雑費（率+まるめ） 28%		式	1		17,318			
計					79,180			
単価					79,180	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン 10.5～11m ³ /min	単位	日	数量	1	単価	19,140
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	吐出量10.5～11.0m ³ /分	日	1.7	3,410	5,797		
	軽油	1.2号	L	105	127	13,335		
	諸雑費（まるめ）		式	1		8		
	計					19,140		
	単価					19,140	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ(クローラ)運転	排ガス型(第2次)山積0.45m3	単位	日	数量	1	単価	45,980
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手(特殊)		人	1	20,895	20,895			
軽油	1. 2号	L	58	127	7,366			
バックホウ(クローラ) [標準]	排ガス型(第2次) 山積0.45m3	供用日	1.64	10,800	17,712			
諸雑費(まるめ)		式	1		7			
計					45,980			
単価					45,980	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動45kVA	単位	日	数量	1	単価	8,308
	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]	45kVA	日	1.3	2,190	2,847		
	軽油	1. 2号	L	43	127	5,461		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					8,308		
	単価					8,308	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	吹付コンクリート	30N/mm2以上	単位	m 3	数量	単価	金額	単価	15,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	0.45	9,800	4,410			
	コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m 3	0.595	4,800	2,856			
	コンクリート用骨材 砕石	15～5mm	m 3	0.346	10,770	3,726			
	吹付コンクリート混合費		m 3	1	4,000	4,000			
	諸雑費（まるめ）		式	1		8			
	計					15,000			
	単価					15,000	円/m 3		

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン 10.5～11m ³ /min	単位	日	数量	1	単価	19,140
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	吐出量10.5～11.0m ³ /分	日	1.7	3,410	5,797			
軽油	1.2号	L	105	127	13,335			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					19,140			
単価					19,140		円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ(クローラ)運転	排ガス型(第2次)山積0.45m3	単位	日	数量	1	単価	45,980
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手(特殊)		人	1	20,895	20,895			
軽油	1. 2号	L	58	127	7,366			
バックホウ(クローラ) [標準]	排ガス型(第2次) 山積0.45m3	供用日	1.64	10,800	17,712			
諸雑費(まるめ)		式	1		7			
計					45,980			
単価					45,980	円/日		

参考資料（2）

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動45kVA	単位	日	数量	1	単価	8,308
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]	45kVA	日	1.3	2,190	2,847			
軽油	1. 2号	L	43	127	5,461			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					8,308			
単価					8,308	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	吹付コンクリート	30N/mm2以上	単位	m 3	数量	1	単価	15,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	セメント	普通ポルトランド バラ	t	0.45	9,800	4,410		
	コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m 3	0.595	4,800	2,856		
	コンクリート用骨材 砕石	15～5mm	m 3	0.346	10,770	3,726		
	吹付コンクリート混合費		m 3	1	4,000	4,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		8		
	計					15,000		
	単価					15,000	円／m 3	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン 10.5～11m ³ /min	単位	日	数量	1	単価	19,140
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	吐出量10.5～11.0m ³ /分	日	1.7	3,410	5,797		
	軽油	1.2号	L	105	127	13,335		
	諸雑費（まるめ）		式	1		8		
	計					19,140		
	単価					19,140	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ(クローラ型)運転	排ガス型(第2次)山積0.45m3	単位	日	数量	1	単価	45,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手(特殊)			人	1	20,895	20,895		
軽油		1. 2号	L	58	127	7,366		
バックホウ(クローラ) [標準]		排ガス型(第2次) 山積0.45m3	供用日	1.64	10,800	17,712		
諸雑費(まるめ)			式	1		7		
計						45,980		
単価						45,980	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	吹付コンクリート	30N/mm2以上	単位	m 3	数量	単価	金額	単価	15,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
セメント	普通ポルトランド バラ	t	0.45	9,800	4,410				
コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m 3	0.595	4,800	2,856				
コンクリート用骨材 砕石	15～5mm	m 3	0.346	10,770	3,726				
吹付コンクリート混合費		m 3	1	4,000	4,000				
諸雑費（まるめ）		式	1		8				
計					15,000				
単価					15,000	円/m 3			

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン 10.5～11m3/min	単位	日	数量	1	単価	19,260
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	吐出量10.5～11.0m3/分	日	1.7	3,410	5,797		
	軽油	1.2号	L	106	127	13,462		
	諸雑費（まるめ）		式	1		1		
	計					19,260		
	単価					19,260	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動45kVA	単位	日	数量	1	単価	8,308
	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]	45kVA	日	1.3	2,190	2,847		
	軽油	1. 2号	L	43	127	5,461		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					8,308		
	単価					8,308	円/日	

参考資料（2）

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
吹付機	乾式 5～10m3/h級	単位	日	数量	1	単価	42,900	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
吹付機	乾式 5～10m3/h級	供用日	3	14,300	42,900			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					42,900			
単価					42,900	円/日		

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
急結剤供給装置	各種	単位	日	数量	1	単価	15,540	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
急結剤供給装置	各種	供用日	3	5,180	15,540			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					15,540			
単価					15,540	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン 18～19m ³ /min	単位	日	数量	1	単価	41,750
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	吐出量18～19m ³ /min	日	3	6,760	20,280		
	軽油	1. 2号	L	169	127	21,463		
	諸雑費（まるめ）		式	1		7		
	計					41,750		
	単価					41,750	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 25KVA	単位	日	数量	1	単価	7,735
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]	25 kVA	日	3	1,520	4,560			
軽油	1. 2号	L	25	127	3,175			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					7,735			
単価					7,735	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	クローラークレーン運転	油圧駆動ウインチ・ラチスジブ 50～55t吊	単位	日	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	1	20,895	20,895		
軽油	1. 2号	L	78	127	9,906		
クローラークレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第1次基準値）50～55t吊	供用日	2	57,400	114,800		
諸雑費（まるめ）		式	1		99		
計					145,700		
単価					145,700	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ(クローラ型)運転	山積0.13m3(平積0.1m3)	単位	日	数量	1	単価	33,360
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手(特殊)		人	1	20,895	20,895			
軽油	1. 2号	L	29	127	3,683			
小型バックホウ(クローラ) [標準]	山積0.13m3(平積0.1m3)	日	2	4,390	8,780			
諸雑費(まるめ)		式	1		2			
計					33,360			
単価					33,360	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ(クローラ型)運転	山積0.28m3(平積0.2m3)	単位	日	数量	1	単価	38,150
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手(特殊)		人	1	20,895	20,895			
軽油	1. 2号	L	47	127	5,969			
バックホウ(クローラ) [標準]	山積0.28m3(平積0.2m3)	日	2	5,640	11,280			
諸雑費(まるめ)		式	1		6			
計					38,150			
単価					38,150	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ(クローラ型)運転	山積0.13m3(平積0.1m3)	単位	日	数量	1	単価	33,240
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手(特殊)		人	1	20,895	20,895			
軽油	1. 2号	L	28	127	3,556			
小型バックホウ(クローラ) [標準]	山積0.13m3(平積0.1m3)	日	2	4,390	8,780			
諸雑費(まるめ)		式	1		9			
計					33,240			
単価					33,240	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	油圧ブレーカ運転	バケツ容量0.1m3	単位	日	数量	1	単価	42,950
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	20,895	20,895			
軽油	1. 2号	L	28	127	3,556			
大型ブレーカ（油圧ブレーカ）	バケツ容量0.1m3 ベースマシン含む	日	2	7,660	15,320			
諸雑費（率+まるめ） 8%		式	1		3,179			
計					42,950			
単価					42,950	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ(クローラ型)運転	山積0.28m3(平積0.2m3)	単位	日	数量	1	単価	38,020
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手(特殊)		人	1	20,895	20,895			
軽油	1. 2号	L	46	127	5,842			
バックホウ(クローラ) [標準]	山積0.28m3(平積0.2m3)	日	2	5,640	11,280			
諸雑費(まるめ)		式	1		3			
計					38,020			
単価					38,020	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	大型ブレーカ(油圧ブレーカ)運転	バケツ容量0.1m3	単位	日	数量	1	単価	42,950
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	20,895	20,895			
軽油	1. 2号	L	28	127	3,556			
大型ブレーカ（油圧ブレーカ）	バケツ容量0.1m3 ベースマシン含む	日	2	7,660	15,320			
諸雑費（率+まるめ） 8%		式	1		3,179			
計					42,950			
単価					42,950	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	クローラークレーン運転	油圧駆動ウインチ・ラチスジブ 50～55t吊	単位	日	数量	1	単価	145,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	20,895	20,895			
軽油	1. 2号	L	78	127	9,906			
クローラークレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第1次基準値）50～55t吊	供用日	2	57,400	114,800			
諸雑費（まるめ）		式	1		99			
計					145,700			
単価					145,700	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	クローラクレーン運転	油圧駆動ウインチ・ラチスジブ 50～55t吊	単位	日	数量	1	単価	145,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	20,895	20,895			
軽油	1. 2号	L	78	127	9,906			
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第1次基準値）50～55t吊	供用日	2	57,400	114,800			
諸雑費（まるめ）		式	1		99			
計					145,700			
単価					145,700	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン 18～19m ³ /min	単位	日	数量	1	単価	37,020
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	吐出量18～19m ³ /min	日	2.3	6,760	15,548		
	軽油	1. 2号	L	169	127	21,463		
	諸雑費（まるめ）		式	1		9		
	計					37,020		
	単価					37,020	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	トリファ運転	油圧式150kg級 フィールト長4.0m	単位	日	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
さく岩機[トリファ(油圧式・カトセルを含む)]	150kg級 フィールト長4.0m	供用日	3	15,300	45,900		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					45,900		
単価					45,900	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	クローラークレーン運転	油圧駆動ウインチ・ラチスジブ 50～55t吊	単位	日	数量	1	単価	145,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	20,895	20,895			
軽油	1. 2号	L	78	127	9,906			
クローラークレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第1次基準値）50～55t吊	供用日	2	57,400	114,800			
諸雑費（まるめ）		式	1		99			
計					145,700			
単価					145,700	円／日		

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン 18～19m ³ /min	単位	日	数量	1	単価	37,020
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	吐出量18～19m ³ /min	日	2.3	6,760	15,548		
	軽油	1. 2号	L	169	127	21,463		
	諸雑費（まるめ）		式	1		9		
	計					37,020		
	単価					37,020	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	クローラクレーン運転	油圧駆動ウインチ・ラチスジブ 50～55t吊	単位	日	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	1	20,895	20,895		
軽油	1. 2号	L	78	127	9,906		
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第1次基準値）50～55t吊	供用日	2	57,400	114,800		
諸雑費（まるめ）		式	1		99		
計					145,700		
単価					145,700	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	クローラークレーン運転	油圧駆動ウインチ・ラチスジブ 50～55t吊	単位	日	数量	1	単価	145,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	20,895	20,895			
軽油	1. 2号	L	78	127	9,906			
クローラークレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第1次基準値）50～55t吊	供用日	2	57,400	114,800			
諸雑費（まるめ）		式	1		99			
計					145,700			
単価					145,700	円/日		

参考資料（2）

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
吹付機	乾式 5~10m3/h級	単位	日	数量	単価	金額	単価	42,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
吹付機	乾式 5~10m3/h級	供用日	3	14,300	42,900			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					42,900			
単価					42,900		円/日	

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
急結剤供給装置	各種	単位	日	数量	単価	金額	単価	15,540
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
急結剤供給装置	各種	供用日	3	5,180	15,540			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					15,540			
単価					15,540		円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン 18～19m ³ /min	単位	日	数量	1	単価	40,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	吐出量18～19m ³ /min	日	3	6,760	20,280		
	軽油	1. 2号	L	156	127	19,812		
	諸雑費（まるめ）		式	1		8		
	計					40,100		
	単価					40,100	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 25KVA	単位	日	数量	1	単価	7,481
	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]	25 kVA	日	3	1,520	4,560		
	軽油	1. 2号	L	23	127	2,921		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					7,481		
	単価					7,481	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	クローラークレーン運転	油圧駆動ウインチ・ラチスジブ 50～55t吊	単位	日	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	1	20,895	20,895		
軽油	1. 2号	L	76	127	9,652		
クローラークレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第1次基準値）50～55t吊	供用日	2	57,400	114,800		
諸雑費（まるめ）		式	1		53		
計					145,400		
単価					145,400	円／日	

参考資料（２）

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	吹付機	乾式 5～10m3/h級	単位	日	数量		単価	
						1		42,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付機		乾式 5～10m3/h級	供用日	3	14,300	42,900		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						42,900		
単価						42,900	円／日	

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	急結剤供給装置		単位	日	数量		単価	
						1		15,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
急結剤供給装置		各種	供用日	3	5,180	15,540		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						15,540		
単価						15,540	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン 18～19m ³ /min	単位	日	数量	1	単価	36,380
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	吐出量18～19m ³ /min	日	2.3	6,760	15,548		
	軽油	1. 2号	L	164	127	20,828		
	諸雑費（まるめ）		式	1		4		
	計					36,380		
	単価					36,380	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 25KVA	単位	日	数量	1	単価	7,481
	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]	25 kVA	日	3	1,520	4,560		
	軽油	1. 2号	L	23	127	2,921		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					7,481		
	単価					7,481	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	吹付用バックホー運転	排ガス型(第1次) クローラ型 山積0.28m3(平積0.2m3)	単位	日	数量	1	単価	35,590
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	吹付用バックホー損料	排ガス型(第1次) クローラ型 山積0.28m3(平積0.2m3)	供用日	3	10,000	30,000		
	軽油	1. 2号	L	44	127	5,588		
	諸雑費(まるめ)		式	1		2		
	計					35,590		
	単価					35,590	円/日	

参考資料（2）

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
吹付機	乾式 5~10m3/h級	単位	日	数量	単価	金額	単価	42,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
吹付機	乾式 5~10m3/h級	供用日	3	14,300	42,900			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					42,900			
単価					42,900		円/日	

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
急結剤供給装置	各種	単位	日	数量	単価	金額	単価	15,540
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
急結剤供給装置	各種	供用日	3	5,180	15,540			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					15,540			
単価					15,540		円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン 18～19m ³ /min	単位	日	数量	1	単価	34,730
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	吐出量18～19m ³ /min	日	2.3	6,760	15,548		
	軽油	1. 2号	L	151	127	19,177		
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		
	計					34,730		
	単価					34,730	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 25KVA	単位	日	数量	1	単価	7,354
	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]	25 kVA	日	3	1,520	4,560		
	軽油	1. 2号	L	22	127	2,794		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					7,354		
	単価					7,354	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	吹付用バックホ運転	排ガス型(第1次) クローラ型 山積0.28m3(平積0.2m3)	単位	日	数量	1	単価	35,210
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
吹付用バックホ損料	排ガス型(第1次) クローラ型 山積0.28m3(平積0.2m3)	供用日	3	10,000	30,000			
軽油	1. 2号	L	41	127	5,207			
諸雑費(まるめ)		式	1		3			
計					35,210			
単価					35,210	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	クローラークレーン運転	油圧駆動ウインチ・ラチスジブ 50～55t吊	単位	日	数量	1	単価	145,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	20,895	20,895			
軽油	1. 2号	L	78	127	9,906			
クローラークレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第1次基準値）50～55t吊	供用日	2	57,400	114,800			
諸雑費（まるめ）		式	1		99			
計					145,700			
単価					145,700	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	クローラークレーン運転	油圧駆動ウインチ・ラチスジブ 50～55t吊	単位	日	数量	1	単価	145,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	20,895	20,895			
軽油	1. 2号	L	78	127	9,906			
クローラークレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第1次基準値）50～55t吊	供用日	2	57,400	114,800			
諸雑費（まるめ）		式	1		99			
計					145,700			
単価					145,700	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ(クローラ型)運転	標準・超低騒音型・排ガス(第3次)山積0.8m3(平積0.6m3)	単位	日	数量	1	単価	51,780
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手(特殊)		人	1	20,895	20,895			
軽油	1. 2号	L	104	127	13,208			
バックホウ(クローラ) [標準]	山積0.8m3(平積0.6m3)	日	1.78	9,930	17,675			
諸雑費(まるめ)		式	1		2			
計					51,780			
単価					51,780	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	掘み装置付バックホウ(クローラ型)運転	排ガス(第2次)山積0.45m3(平積0.35m3)掘み装置0.7m級	単位	時間	数量	1	単価	8,118
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手(特殊)		人	0.16	20,895	3,343			
軽油	1. 2号	L	11	127	1,397			
掘み装置	開口幅1700~2000爪幅400~750mm	時間	1	568	568			
バックホウ(クローラ) [標準]	排ガス型(第2次) 山積0.45m3	時間	1	2,810	2,810			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					8,118			
単価					8,118	円/時間		

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ダンプトラック運転	10t積級	単位	日	数量	1	単価	53,960
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	1	19,005	19,005			
軽油	1. 2号	L	76	127	9,652			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10t積級	供用日	1.24	19,700	24,428			
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	1.24	700	868			
諸雑費（まるめ）		式	1		7			
計					53,960			
単価					53,960	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ダンプトラック運転	10t積級	単位	日	数量	1	単価	54,340
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	1	19,005	19,005			
軽油	1. 2号	L	79	127	10,033			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10t積級	供用日	1.24	19,700	24,428			
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	1.24	700	868			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					54,340			
単価					54,340	円／日		

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ダンプトラック運転	10t積級	単位	日	数量	1	単価	55,660
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	1	19,005	19,005			
軽油	1. 2号	L	81.4	127	10,337			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10t積級	供用日	1.3	19,700	25,610			
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	700	700			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					55,660			
単価					55,660	円／日		