

契約年月日 令和8年3月23日（令和8年5月22日）

R 7 大宮峰山道路周枳幾坂地区工事用道路工事

【工事設計書（公表資料）】

福知山河川国道事務所 工務第二課

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	R 7 大宮峰山道路周枳幾坂地区工用道路工事
工事地名	京都府京丹後市大宮町周枳地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 8年 1月	1 2) 設 計 年 月	令和 8年 2月
2) 事務所名	福知山河川国道事務所 工務第二課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	3522010017	1 4) 単価適用年月	2026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	2026年 2月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	道路改良工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	208日間 自 令和 8年 6月15日 (当初) 至 令和 9年 1月 8日 (0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	京都府	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	25 京丹後市	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線		2 2) 処 分 費 等	1, 433, 400
		2 3) 公 告 日	令和 8年 1月16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	R 7 大宮峰山道路周枳幾坂地区工用道路工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
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	
道路改良		式	1		92,764,071				
道路土工		式	1		68,636,599				
掘削工		式	1		4,515,540				
掘削	軟岩 オープンカット 障害無し 5,000m3以上	m3	13,980	323	4,515,540			単-1号	
掘削工(ICT)		式	1		4,353,864				
掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無し 10,000m3以上50,000m3未満	m3	14,230	289.8	4,123,854			単-2号	
掘削(ICT)	土砂 片切掘削	m3	170	1,353	230,010			単-3号	
路体盛土工		式	1		657,372				
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	100	6,414	641,400			単-4号	
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	20	798.6	15,972			単-5号	
法面整形工(ICT)		式	1		3,320,593				
法面整形(切土部)(ICT)	埴質土、砂及び砂質土、粘性土	m2	1,190	844.7	1,005,193			単-6号	

設計内訳書

工事名	R 7 大宮峰山道路周積幾坂地区工事用道路工事 (当 初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
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	
法面整形(切土部)(ICT)	軟岩I	m2	2,270	1,020	2,315,400			単-7号	
残土処理工		式	1		55,789,230				
整地	残土受入れ地での処理	m3	28,500	121.1	3,451,350			単-8号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	14,240	1,569	22,342,560			単-9号	
土砂等運搬	軟岩	m3	13,980	1,914	26,757,720			単-10号	
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m3	14,200	228	3,237,600			単-11号	
法面工		式	1		16,192,000				
植生工		式	1		16,192,000				
植生基材吹付	5cm 植生基材吹付工 1000m2以上	m2	2,750	5,888	16,192,000			単-12号	
排水構造物工		式	1		1,452,053				
作業土工		式	1		159,499				
床掘り	土砂	m3	60	272.1	16,326			単-13号	

設計内訳書

工事名	R 7 大宮峰山道路周積幾坂地区工用道路工事 (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	
埋戻し		m3	20	3,160	63,200			単-14号	
埋戻し		m3	20	1,925	38,500			単-15号	
基面整正		m2	20	485.6	9,712			単-16号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	10	3,055	30,550			単-17号	
整地	残土受入れ地での処理	m3	10	121.1	1,211			単-18号	
側溝工		式	1		128,934				
プレキャストU型側溝	PU300	m	13	9,918	128,934			単-19号	
管渠工		式	1		162,320				
鉄筋コンクリート台付管		m	4	40,580	162,320			単-20号	
集水柵・マンホール工		式	1		409,450				
現場打ち集水柵 集水柵2	B500×L500×H600 18-8-40(高炉)	箇所	2	45,390	90,780			単-21号	
現場打ち集水柵 集水柵1・5	B800×L800×H900 18-8-40(高炉)	箇所	2	137,800	275,600			単-22号	

設計内訳書

工事名	R 7 大宮峰山道路周積幾坂地区工用道路工事 (当 初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
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	
現場打ち集水桝 小段集水桝	B300×L300×H840 18-8-40(高炉)	箇所	1	43,070	43,070			単-23号	
排水工		式	1		591,850				
小段排水	鉄筋コンクリート型 JIS A 5372 300B 300×300×600	m	19	16,260	308,940			単-24号	
縦排水	PU1-B240-H240(ソケット付) 18-8-40(高炉) t=100mm	m	19	14,890	282,910			単-25号	
仮設工		式	1		6,483,419				
工用道路工		式	1		2,743,060				
砕石舗装		m2	800	2,966	2,372,800			単-26号	
耐候性大型土のう		袋	34	10,890	370,260			単-27号	
仮水路工		式	1		668,479				
高密度ポリエチレン管	φ 300 シングル構造	m	46	6,034	277,564			単-28号	
素掘側溝	幅 50 c m 高さ 25 c m	m	315	1,241	390,915			単-29号	
交通管理工		式	1		3,071,880				

設計内訳書

工事名	R 7 大宮峰山道路周枳幾坂地区工事用道路工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
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	
交通誘導警備員		人日	212	14,490	3,071,880			単-30号	
直接工事費		式	1		92,764,071				
共通仮設費		式	1		16,750,652				
共通仮設費		式	1		7,312,652				
運搬費		式	1		359,800				
重建設機械分解組立費		回	1	359,800	359,800			単-31号	
準備費		式	1		5,427,852				
木根等処分費		式	1		2,805,252			内-1号	
表土運搬処分費		m3	470	5,580	2,622,600			単-32号	
技術管理費		式	1		598,000				
システム初期費 (ICT)		式	1		598,000			内-2号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		927,000				

設計内訳書

工事名	R 7 大宮峰山道路周枳幾坂地区工事に用道路工事 (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
共通仮設費 (率計上)		式	1		9,438,000				
純工事費		式	1		109,514,723				
現場管理費		式	1		33,401,000				
工事原価		式	1		142,915,723				
一般管理費等		式	1		23,374,277				
工事価格		式	1		166,290,000				
消費税相当額		式	1		16,629,000				
工事費計		式	1		182,919,000				

一式当たり内訳書

木根等処分費

第 1号内訳書

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 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	数量増減	金額増減	摘要
伐採木	幹周10cm以上～20cm未満	本	238	1,424	338,912			
伐採木	幹周20cm以上～30cm未満	本	110	1,847	203,170			
伐採木	幹周30cm以上～40cm未満	本	61	3,716	226,676			
伐採木	幹周40cm以上～50cm未満	本	36	3,716	133,776			
伐採木	幹周50cm以上～60cm未満	本	28	5,546	155,288			
伐採木	幹周60cm以上～70cm未満	本	17	5,546	94,282			
伐採木	幹周70cm以上～80cm未満	本	13	6,656	86,528			
伐採木	幹周80cm以上～90cm未満	本	10	6,656	66,560			
伐採木	幹周90cm以上～100cm未満	本	5	7,513	37,565			
伐採木	幹周100cm以上～110cm未満	本	2	8,320	16,640			
伐採木	幹周110cm以上～120cm未満	本	2	8,320	16,640			
伐採木	幹周120cm以上～130cm未満	本	1	8,320	8,320			

一式当たり内訳書

木根等処分費

第 1号内訳書

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 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	数量増減	金額増減	摘要
伐採木	幹周130cm以上～140cm未満	本	1	11,090	11,090			
伐採木	幹周140cm以上～150cm未満	本	1	11,090	11,090			
伐採木	幹周150cm以上～160cm未満	本	1	11,090	11,090			
伐採木	幹周160cm以上～170cm未満	本	1	14,300	14,300			
伐採木集積	機械施工	t	49	3,596	176,204			
伐採木積込	機械施工	t	49	8,990	440,510			
伐採木運搬(枝葉)	機械積込 DID無 49.5km以下	t	14	11,930	167,020			
伐採木運搬(根)	機械積込 DID無 5.5km以下	t	13	1,515	19,695			
伐採木運搬(幹)	機械積込 DID無 9.5km以下	t	22	1,768	38,896			
処分費 (t)								
枝葉		t	14	10,000	140,000			
処分費 (t)								
根		t	13	25,000	325,000			
処分費 (t)								
幹		t	22	3,000	66,000			

1 次単価表

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1号	掘削	軟岩 オープンカット 障害無 5,000m3以上	単位	m3	数量	1	単価	323
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 5,000m3以上	m 3	1	323	323		
計						323		
単価						323	円/m3	

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2号	掘削 (ICT)	土砂 オープンカット 障害無し 10,000m3以上50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	289.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削 (ICT)		土砂 オープンカット 無し 10,000m3以上50,000m3未満	m 3	1	289.8	289.8		
計						289.8		
単価						289.8	円/m3	

1 次単価表

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-3号	掘削(ICT)	土砂 片切掘削	単位	m3	数量		単価	1,353
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	掘削(ICT)	土砂 片切掘削	m3	1	1,353	1,353		
	計					1,353		
	単価					1,353	円/m3	

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-4号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量		単価	6,414
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	1	6,414	6,414		
	計					6,414		
	単価					6,414	円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	単位	m3	数量			1	単価	798.6
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
	路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	m 3	1	798.6	798.6				
	計					798.6				
	単価					798.6	円/m3			

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	法面整形(切土部)(ICT)	ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量			1	単価	844.7
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
	法面整形(ICT)	切土部 ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土	m 2	1	844.7	844.7				
	計					844.7				
	単価					844.7	円/m2			

1次単価表

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-7号	法面整形(切土部)(ICT)	軟岩I	単位	m2	数量	1	単価	1,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形 (ICT)		切土部 軟岩I	m 2	1	1,020	1,020		
計						1,020		
単価						1,020	円/m2	

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	121.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
整地		残土受入れ地での処理	m 3	1	121.1	121.1		
計						121.1		
単価						121.1	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	1,569
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) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 9.5km以下	m3	1	1,569	1,569		
計						1,569		
単価						1,569	円/m3	

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	土砂等運搬	軟岩	単位	m3	数量	1	単価	1,914
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) 軟岩 無し 9.5km以下	m3	1	1,914	1,914		
計						1,914		
単価						1,914	円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	228
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	m 3	1	228	228		
計						228		
単価						228	円/m3	

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	植生基材吹付	5cm 植生基材吹付工 1000m2以上	単位	m2	数量	1	単価	5,888
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械播種施工による植生工		植生基材吹付工 5cm 1000m2以上(標準) 無 無 無	m 2	1	5,888	5,888		
計						5,888		
単価						5,888	円/m2	

1 次単価表

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	272.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し	m 3	1	272.1	272.1		
計						272.1		
単価						272.1	円/m3	

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	埋戻し		単位	m3	数量	1	単価	3,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅1m未満	m 3	1	3,160	3,160		
計						3,160		
単価						3,160	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	埋戻し		単位	m3	数量		1	単価	1,925
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋戻し		最大埋戻幅1m以上4m未満	m 3	1	1,925	1,925			
計						1,925			
単価						1,925	円/m3		

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	基面整正		単位	m2	数量		1	単価	485.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基面整正			m 2	1	485.6	485.6			
計						485.6			
単価						485.6	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	3,055
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土砂等運搬	小規模 バックホ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し	m3	1	3,055	3,055		
	計					3,055		
	単価					3,055	円/m3	

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	121.1
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	整地	残土受入れ地での処理	m3	1	121.1	121.1		
	計					121.1		
	単価					121.1	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	プレキャストU型側溝	PU300	単位	m	数量	1	単価	9,918
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
U型側溝		据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0	m	1	9,918	9,918		
計						9,918		
単価						9,918	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	鉄筋コンクリート台付管	単位	m	数量	10	単価	40,580
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート台付管	据付 600mm 2.5m/個 全ての費用	m	10	38,260	382,600		
基礎砕石	12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	6.5	1,493	9,704.5		
モルタル練	高炉 全ての費用	m ³	0.135	99,560	13,440.6		
計					405,745.1		
単価					40,580	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2026. 2
						歩掛使用年月	2026. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-21号	現場打ち集水樹 集水樹2	B500×L500×H600 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価 45,390
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
現場打ち集水樹・街渠樹(本体)		18-8-40(高炉) 0.22m3を超え0.24m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	45,390	45,390	
計						45,390	
単価						45,390	円/箇所

						単価使用年月	2026. 2
						歩掛使用年月	2026. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-22号	現場打ち集水樹 集水樹1・5	B800×L800×H900 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価 137,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
現場打ち集水樹・街渠樹(本体)		18-8-40(高炉) 0.92m3を超え0.97m3以下 パックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	129,400	129,400	
足掛け金物(SUS)		幅300 φ16	個	2	4,200	8,400	
計						137,800	
単価						137,800	円/箇所

1次単価表

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	小段排水	鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600	単位	m	数量	10	単価	16,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 小段面部 有り 再生クラッシュラン 40~0	m	10	11,330	113,300		
型枠工		小段排水溝	m ²	3.58	11,050	39,559		
コンクリート打設工		小段排水溝 クレール機能付きバックホ 18-8-40 (高炉) 無し 10m ³ /100m ² 有り	m ²	1.1	6,813	7,494.3		
養生工		縦排水溝・小段排水溝	m ²	11.1	201.3	2,234.43		
計						162,587.73		
単価						16,260	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	縦排水	PU1-B240-H240(ソケット付) 18-8-40(高炉) t=100mm	単位	m	数量	10	単価	14,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け 無し 無し 側溝(各種) L=600mm 60kg/個以下 無し 縦排水部 無し	m	10	9,950	99,500		
型枠工		縦排水溝	m ²	2	11,980	23,960		
コンクリート打設工		縦排水溝 クレーン機能付きバック材 18-8-40(高炉) 無し 10m3/100m ² 無し	m ²	3.16	7,790	24,616.4		
養生工		縦排水溝・小段排水溝	m ²	3.6	201.3	724.68		
計						148,801.08		
単価						14,890	円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	碎石舗装	単位	m2	数量	100	単価	2,966
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削	土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準)	m 3	30	1,151	34,530		
土砂等運搬	小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し	m 3	30	3,055	91,650		
不陸整正	無し 全ての費用	m 2	100	164.2	16,420		
下層路盤(車道・路肩部)	300mm 2層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	100	1,540	154,000		
計					296,600		
単価					2,966	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	耐候性大型土のう		単位	袋	数量		単価	
					34			10,890
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
大型土のう工	製作・設置 流用土 5m以下 H<-3m, 2m<H 標準(1.0)	袋	34	7,930	269,620			
吸出し防止材設置		m ²	35	1,043	36,505			
大型土のう連結ベルト	ポリエステル W50mm	m	136	470	63,920			
計					370,045			
単価					10,890	円/袋		

1次単価表

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	高密度ポリエチレン管	φ300 シングル構造	単位	m	数量	10	単価	6,034
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管		据付 波状管 200~400mm 要 全ての費用	m	10	6,034	60,340		
計						60,340		
単価						6,034	円/m	

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	素掘側溝	幅 50 c m 高さ 25 c m	単位	m	数量	100	単価	1,241
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	3.01	41,200	124,012		
計						124,012		
単価						1,241	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30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	14,490		14,490	
	計						14,490	
	単価						14,490	円/人日

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	重建設機械分解組立費		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	分解組立 フォルト-サ	回	1	359,800		359,800	
	計						359,800	
	単価						359,800	円/回

1次単価表

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	表土運搬処分費	単位	m3	数量	1	単価	5,580
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) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 49.5km以下	m3	1	3,660	3,660		
残土等処分		m3	1	1,920	1,920		
計					5,580		
単価					5,580	円/m3	

参考資料（1）

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	U型側溝	据付け 無し 無し 鉄筋コンクリート型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40～0	単位	m	数量	10	単価	9,918
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝	L 6 0 0 3 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	6,704.46	67,044			
鉄筋コンクリートU形	3 0 0 B 3 0 0 × 3 0 0 × 6 0 0	個	16.5	1,860	30,690			
再生クラッシュラン	R C - 4 0	m ³	0.6	2,400	1,440			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					99,180			
単価					9,918	円/m		

参考資料（１）

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	U型側溝	据付け 無し 無し 鉄筋コンクリート型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 小段面部 有り 再生クラッシュラン 40～0	単位	m	数量	10	単価	11,330
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝	L 6 0 0 3 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	8,112.39	81,123			
鉄筋コンクリートU形	3 0 0 B 3 0 0 × 3 0 0 × 6 0 0	個	16.5	1,860	30,690			
再生クラッシュラン	R C - 4 0	m ³	0.6	2,400	1,440			
諸雑費（まるめ）		式	1		47			
計					113,300			
単価					11,330	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

型枠工	小段排水溝	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	11,050
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.9	29,274	26,346			
型わく工		人	1.6	30,498	48,796			
普通作業員		人	1.2	24,276	29,131			
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		6,227			
計						110,500		
単価						11,050	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 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
コンクリート打設工	小段排水溝 クレーン機能付きバックホウ 18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m2 有り	単位	m ²	数量	100	単価 6,813
土木一般世話役		人	1.8	29,274	52,693	
特殊作業員		人	2.1	26,214	55,049	
普通作業員		人	3.5	24,276	84,966	
生コンクリート 高炉	18-8-40	m ³	12.1	25,340	306,614	
バックホウ (クローラ) 標準・超低騒音・クレーン付	排ガス2014年 山積0.8m ³ 吊能力2.9t	時間	13.3	13,400	178,220	
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		3,758	
計					681,300	
単価					6,813	円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	養生工	縦排水溝・小段排水溝	単位	m ²	数量	100	単価	201.3
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.21	29,274	6,147			
普通作業員		人	0.56	24,276	13,594			
諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		389			
計					20,130			
単価					201.3	円/m ²		

参考資料（１）

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=600mm 60kg/個以下 無し 縦排水部 無し	単位	m	数量	10	単価	9,950
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝	L 6 0 0 6 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,296.98	52,969		
鉄筋コンクリートU型水路	240 24×24×60 (ソケット付)	個	16.5	2,820	46,530		
諸雑費 (まるめ)		式	1		1		
計					99,500		
単価					9,950	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

型枠工	縦排水溝	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	11,980
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.2	29,274	35,128			
型わく工		人	1.6	30,498	48,796			
普通作業員		人	1.2	24,276	29,131			
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		6,745			
計					119,800			
単価					11,980		円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 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
コンクリート打設工	縦排水溝 クレーン機能付きバックホウ 18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m2 無し	単位	m ²	数量	100	単価 7,790
土木一般世話役		人	2.5	29,274	73,185	
特殊作業員		人	2.1	26,214	55,049	
普通作業員		人	5	24,276	121,380	
生コンクリート 高炉	18-8-40	m ³	12.1	25,340	306,614	
バックホウ (クローラ) 標準・超低騒音・クレーン付	排ガス2014年 山積0.8m ³ 吊能力2.9t	時間	16.5	13,400	221,100	
諸雑費 (率+まるめ) 0.7%		式	1		1,672	
計					779,000	
単価					7,790	円/m ²

参考資料（１）

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	大型土のう工	製作・設置 流用土 5m以下 H<-3m, 2m<H 標準(1.0)	単位	袋	数量	10	単価	7,930
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.204	29,274	5,971			
特殊作業員		人	0.204	26,214	5,347			
普通作業員		人	0.204	24,276	4,952			
耐候性大型土のう袋材	φ110（丸型）×H110cm 長期仮設（3年）対応	袋	10	4,300	43,000			
バックホウ運転（クレーン仕様）	製作・設置 5m以下 H<-3m, 2m<H	日	0.204	44,610	9,100			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.204	52,000	10,608			
諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		322			
計					79,300			
単価					7,930	円/袋		

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

交通誘導警備員 B		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	1	14,484	14,484		14,490
諸雑費 (まるめ)		式	1		6		
計					14,490		
単価					14,490	円/人日	

参考資料（1）

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 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	摘要
特殊作業員		人	4.6	26,214		120,584	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	3.4	52,000		176,800	
諸雑費 (率+まるめ) 21%		式	1			62,416	
計						359,800	
単価						359,800	円/回

参考資料（1）

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

伐採木	幹周10cm以上～20cm未満	単位	本	数量	100	単価	1,424
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
造園工		人	2.63	26,928	70,820		
普通作業員		人	2.63	24,276	63,845		
チェーン運転 鋸長500mm 排気量60cc		日	0.63	1,704	1,073		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		6,662		
計					142,400		
単価					1,424	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	伐採木	幹周20cm以上～30cm未満	単位	本	数量	100	単価	1,847
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
造園工		人	3.33	26,928	89,670			
普通作業員		人	3.33	24,276	80,839			
チェーン運転 鋸長500mm 排気量60cc		日	3.33	1,704	5,674			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		8,517			
計					184,700			
単価					1,847	円/本		

参考資料（1）

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	伐採木	幹周30cm以上～40cm未満	単位	本	数量	100	単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	造園工		人	6.7	26,928	180,417	
	普通作業員		人	6.7	24,276	162,649	
	チェーン運転 鋸長500mm 排気量60cc		日	6.7	1,704	11,416	
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		17,118	
	計					371,600	
	単価					3,716	円/本

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

伐採木	幹周40cm以上～50cm未満	単位	本	数量	100	単価	3,716
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
造園工		人	6.7	26,928	180,417		
普通作業員		人	6.7	24,276	162,649		
チェーン運転 鋸長500mm 排気量60cc		日	6.7	1,704	11,416		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		17,118		
計					371,600		
単価					3,716	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	伐採木	幹周50cm以上～60cm未満	単位	本	数量	100	単価	5,546
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
造園工		人	10	26,928	269,280			
普通作業員		人	10	24,276	242,760			
チェーン運転 鋸長500mm 排気量60cc		日	10	1,704	17,040			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		25,520			
計					554,600			
単価					5,546	円/本		

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

伐採木	幹周60cm以上～70cm未満	単位	本	数量	100	単価	5,546
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
造園工		人	10	26,928	269,280		
普通作業員		人	10	24,276	242,760		
チェーン運転 鋸長500mm 排気量60cc		日	10	1,704	17,040		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		25,520		
計					554,600		
単価					5,546	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

伐採木	幹周70cm以上～80cm未満	単位	本	数量	100	単価	6,656
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
造園工		人	12	26,928	323,136		
普通作業員		人	12	24,276	291,312		
チェーン運転 鋸長500mm 排気量60cc		日	12	1,704	20,448		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		30,704		
計					665,600		
単価					6,656	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	伐採木	幹周80cm以上～90cm未満	単位	本	数量	100	単価	6,656
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	造園工		人	12	26,928	323,136		
	普通作業員		人	12	24,276	291,312		
	チェーン運転 鋸長500mm 排気量60cc		日	12	1,704	20,448		
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		30,704		
	計					665,600		
	単価					6,656	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	伐採木	幹周90cm以上～100cm未満	単位	本	数量	100	単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	造園工		人	13.8	26,928	371,606	
	普通作業員		人	13.8	24,276	335,008	
	チェーン運転 鋸長500mm 排気量60cc		日	13.8	1,704	23,515	
	諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		21,171	
	計					751,300	
	単価					7,513	円/本

参考資料（1）

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	伐採木	幹周100cm以上～110cm未満	単位	本	数量	100	単価	8,320
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	造園工		人	15	26,928	403,920		
	普通作業員		人	15	24,276	364,140		
	チェーン運転 鋸長500mm 排気量60cc		日	15	1,704	25,560		
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		38,380		
	計					832,000		
	単価					8,320	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	伐採木	幹周110cm以上～120cm未満	単位	本	数量	100	単価	8,320
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
造園工		人	15	26,928	403,920			
普通作業員		人	15	24,276	364,140			
チェーン運転 鋸長500mm 排気量60cc		日	15	1,704	25,560			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		38,380			
計					832,000			
単価					8,320	円／本		

参考資料（1）

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

伐採木	幹周120cm以上～130cm未満	単位	本	数量	100	単価	8,320
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
造園工		人	15	26,928	403,920		
普通作業員		人	15	24,276	364,140		
チェーン運転 鋸長500mm 排気量60cc		日	15	1,704	25,560		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		38,380		
計					832,000		
単価					8,320	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	伐採木	幹周130cm以上～140cm未満	単位	本	数量	100	単価	11,090
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	造園工		人	20	26,928	538,560		
	普通作業員		人	20	24,276	485,520		
	チェーン運転 鋸長500mm 排気量60cc		日	20	1,704	34,080		
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		50,840		
	計					1,109,000		
	単価					11,090	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

伐採木	幹周140cm以上～150cm未満	単位	本	数量	100	単価	11,090
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
造園工		人	20	26,928	538,560		
普通作業員		人	20	24,276	485,520		
チェーン運転 鋸長500mm 排気量60cc		日	20	1,704	34,080		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		50,840		
計					1,109,000		
単価					11,090	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

伐採木	幹周150cm以上～160cm未満	単位	本	数量	100	単価	11,090
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
造園工		人	20	26,928	538,560		
普通作業員		人	20	24,276	485,520		
チェーン運転 鋸長500mm 排気量60cc		日	20	1,704	34,080		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		50,840		
計					1,109,000		
単価					11,090	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

伐採木	幹周160cm以上～170cm未満	単位	本	数量	100	単価	14,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
造園工		人	18	26,928	484,704		
普通作業員		人	36	24,276	873,936		
チェーン運転 鋸長500mm 排気量60cc		日	18	1,704	30,672		
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		40,688		
計					1,430,000		
単価					14,300	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

伐採木集積	機械施工	単位	t	数量	100	単価	3,596
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	2	29,274	58,548		
普通作業員		人	6	24,276	145,656		
バックホウ掘み装置付 排ガス(第2次)	山積0.45m3(平積0.35m3)	時間	14	8,766	122,724		
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		32,672		
計					359,600		
単価					3,596	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

伐採木積込	機械施工	単位	t	数量	100	単価	8,990
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	5	29,274	146,370		
普通作業員		人	15	24,276	364,140		
バックホウ掘み装置付 排ガス(第2次)	山積0.45m3(平積0.35m3)	時間	35	8,766	306,810		
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		81,680		
計					899,000		
単価					8,990	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 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
伐採木運搬(枝葉)	機械積込 DID無 49.5km以下	t	10	11,930		
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]	10t級	時間	12	9,937	119,244	
諸雑費(まるめ)		式	1		56	
計					119,300	
単価					11,930	円/t

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 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
伐採木運搬(根)	機械積込 DID無 5.5km以下	t	10	1,515		
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]	10t級	時間	1.5	10,100	15,150	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					15,150	
単価					1,515	円/t

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2026. 2 2026. 2 1.000-00-00-2-0
	伐採木運搬(幹)	機械積込 DID無 9.5km以下	単位	t	数量	10	単価 1,768
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]	10t級	時間	1.75	10,100	17,675	
	諸雑費（まるめ）		式	1		5	
	計					17,680	
	単価					1,768	円/t

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2026. 2 2026. 2 1.000-00-00-2-0
	処分費（t） 枝葉		単位	t	数量	100	単価 10,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	処分費	伐採木（枝葉）	t	100	10,000	1,000,000	
	計					1,000,000	
	単価					10,000	円/t

参考資料（1）

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費 (t)	幹	名称	規格	単位	t	数量	単価	金額	摘要
						100			3,000
処分費		伐採木 (幹)		t		100	3,000	300,000	
計								300,000	
単価								3,000	円 / t

参考資料（1）

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

システム初期費（ICT）	バックホウ	単位	式	数量	単価	金額	単価	598,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
システム初期費	バックホウ	式	1		598,000			
計					598,000			
単価					598,000		円/式	

参考資料（２）

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
バックホウ（クローラ）標準・超低騒音・クレーン付	排ガス2014年 山積0.8m3 吊能力2.9t					1		13,400
名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額		摘要
運転手（特殊）		人	0.17		25,908	4,404		
軽油		L	18		128	2,304		
バックホウ（クローラ）標準・超低騒音・クレーン付	排ガス2014年 山積0.8m3 吊能力2.9t	時間	1		6,690	6,690		
諸雑費（まるめ）		式	1			2		
計						13,400		
単価						13,400	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ運転（クレーン仕様）	製作・設置 5m以下 H<-3m, 2m<H	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	25,908	25,908		
軽油		L	65	128	8,320		
バックホウ（クレーン型） [後方超小旋回・クレーン付]	山積0.45m ³ (平積0.35m ³)吊2.9t	日	1.36	7,630	10,376		
諸雑費（まるめ）		式	1		6		
計					44,610		
単価					44,610		円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	チェーン-運転 鋸長500mm 排気量60cc		単位	日	数量	1	単価	1,704
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ガソリン	レギュラー	L	4.6	136	625			
チェーンソー [ガソリンエンジン]	鋸長500mm 排気量0.060L	日	1.1	981	1,079			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					1,704			
単価					1,704	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	チェーン-運転 鋸長500mm 排気量60cc		単位	日	数量	1	単価	1,704
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ガソリン	レギュラー	L	4.6	136	625			
チェーンソー [ガソリンエンジン]	鋸長500mm 排気量0.060L	日	1.1	981	1,079			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					1,704			
単価					1,704	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	チェーン-運転 鋸長500mm 排気量60cc		単位	日	数量	1	単価	1,704
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ガソリン	レギュラー	L	4.6	136	625			
チェーンソー [ガソリンエンジン]	鋸長500mm 排気量0.060L	日	1.1	981	1,079			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					1,704			
単価					1,704	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	チェーン-運転 鋸長500mm 排気量60cc		単位	日	数量	1	単価	1,704
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ガソリン	レギュラー	L	4.6	136	625			
チェーンソー [ガソリンエンジン]	鋸長500mm 排気量0.060L	日	1.1	981	1,079			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					1,704			
単価					1,704	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	チェーン-運転 鋸長500mm 排気量60cc		単位	日	数量	1	単価	1,704
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ガソリン	レギュラー	L	4.6	136	625			
チェーンソー [ガソリンエンジン]	鋸長500mm 排気量0.060L	日	1.1	981	1,079			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					1,704			
単価					1,704	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	チェーン-運転 鋸長500mm 排気量60cc		単位	日	数量	1	単価	1,704
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ガソリン	レギュラー	L	4.6	136	625			
チェーンソー [ガソリンエンジン]	鋸長500mm 排気量0.060L	日	1.1	981	1,079			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					1,704			
単価					1,704	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	チェーン運転 鋸長500mm 排気量60cc		単位	日	数量	1	単価	1,704
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ガソリン	レギュラー	L	4.6	136	625			
チェーンソー [ガソリンエンジン]	鋸長500mm 排気量0.060L	日	1.1	981	1,079			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					1,704			
単価					1,704	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	チェーン-運転 鋸長500mm 排気量60cc		単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ガソリン	レギュラー	L	4.6	136	625			
チェーンソー [ガソリンエンジン]	鋸長500mm 排気量0.060L	日	1.1	981	1,079			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					1,704			
単価					1,704	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	チェーン-運転 鋸長500mm 排気量60cc		単位	日	数量	1	単価	1,704
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ガソリン	レギュラー	L	4.6	136	625			
チェーンソー [ガソリンエンジン]	鋸長500mm 排気量0.060L	日	1.1	981	1,079			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					1,704			
単価					1,704	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ掘り装置付 排ガス(第2次)	山積0.45m3(平積0.35m3)	単位	時間	数量	1	単価	8,766
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.16	25,908	4,145			
軽油		L	11	128	1,408			
掘り装置	開口幅1700～2000爪幅400～750mm	時間	1	593	593			
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	2,620	2,620			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					8,766			
単価					8,766	円/時間		

参考資料（２）

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ掘り装置付 排ガス(第2次)	山積0.45m3(平積0.35m3)	単位	時間	数量	1	単価	8,766
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.16	25,908	4,145			
軽油		L	11	128	1,408			
掘り装置	開口幅1700～2000爪幅400～750mm	時間	1	593	593			
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	2,620	2,620			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					8,766			
単価					8,766	円/時間		

参考資料（２）

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]	10t級	単位	時間	数量	1	単価	9,937
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.17	23,970	4,074			
軽油		L	9.8	128	1,254			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級	時間	1	4,350	4,350			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	1	259	259			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					9,937			
単価					9,937	円／時間		

参考資料（２）

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]	10t級	単位	時間	数量	1	単価	10,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.17	23,970	4,074			
軽油		L	11	128	1,408			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級	時間	1	4,350	4,350			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	1	259	259			
諸雑費（まるめ）		式	1		9			
計					10,100			
単価					10,100	円/時間		

参考資料（２）

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]	10t級	単位	時間	数量	1	単価	10,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.17	23,970	4,074			
軽油		L	11	128	1,408			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級	時間	1	4,350	4,350			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	1	259	259			
諸雑費（まるめ）		式	1		9			
計					10,100			
単価					10,100	円／時間		