

令和7年4月1日（令和7年5月21日）

## R7 加古川下流維持作業 【工事設計書（公表資料）】

姫路河川国道事務所

---

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	R 7 加古川下流維持作業（令和7年度）
工事地名	(自)兵庫県高砂市高砂町向島町地先 (至)兵庫県加古川市八幡町宗佐地先

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和 7年 3月	12) 設計年月	令和 7年 1月
2) 事務所名	姫路河川国道事務所 河川管理第一課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	5153030001	14) 単価適用年月	2025年 3月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の分任官	15) 歩掛適用年月	2025年 3月
5) 変更回数	0回	16) 前請負工事費	0
6) 主工種	河川維持工事	17) 前請負代金額	0
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	730日間 自 令和 7年 4月 1日 (当初) 至 令和 9年 3月 31日 ( 0回変更) 至 年 月 日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	兵庫県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	52 加西市 他	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	加古川本川	22) 処分費等	3,245,410
		23) 公告日	令和 7年 1月 10日
		24) 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	(当初)						事業区分	河川維持・修繕		
							工事区分	河川維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額		数量増減	金額増減	摘要	
河川維持		式	1		47,097,262					
巡視・巡回工		式	1		180,860					
河川巡視工		式	1		180,860					
緊急巡視	A時間帯	時間・班	10	10,780	107,800				単-1号	
緊急巡視	B時間帯	時間・班	2	10,880	21,760				単-2号	
緊急巡視	C時間帯	時間・班	2	12,760	25,520				単-3号	
緊急巡視	D時間帯	時間・班	2	12,890	25,780				単-4号	
除草工		式	1		35,708,690					
堤防除草工		式	1		18,825,720					
除草	勾配1:1.9未満 防護無し	m2	108,000	37.63	4,064,040				単-5号	
除草	勾配1:1.9以上	m2	776,000	10.09	7,829,840				単-6号	
除草	障害物 防護無し	m2	13,000	37.63	489,190				単-7号	

## 設計内訳書

工事名	(当 初)						事業区分	河川維持・修繕	
							工事区分	河川維持	
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
集草	人力		m2	115,000	23.3	2,679,500			単-8号
集草	機械		m2	365,000	10.31	3,763,150			単-9号
高水敷除草工		式		1		3,396,980			
除草	障害物 防護無し		m2	7,000	37.63	263,410			単-10号
除草	勾配1:1.9以上		m2	168,000	10.09	1,695,120			単-11号
集草	人力		m2	2,000	23.3	46,600			単-12号
集草	機械		m2	135,000	10.31	1,391,850			単-13号
現場外処理工		式		1		10,415,390			
運搬	エコクリーンピアはりま[高砂市域]		m2	139,000	15.37	2,136,430			単-14号
運搬	加古川市リサイクルセンター[加古川市域]		m2	478,000	17.32	8,278,960			単-15号
処分費		式		1		3,070,600			
処分費	エコクリーンピアはりま		t	40	11,810	472,400			単-16号

## 設計内訳書

工事名	(当 初)						事業区分 工事区分	河川維持・修繕	
								河川維持	
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	
処分費	加古川市リサイクルセンター	t	220	11,810	2,598,200			単-17号	
堤防養生工		式	1		104,950				
芝養生工		式	1		104,950				
拔根	拔根+集草+積込運搬 加古川市リサイクルセンター	m2	1,000	99.75	99,750			単-18号	
拔根	拔根のみ	m2	100	52	5,200			単-19号	
清掃工		式	1		4,759,680				
塵芥処理工		式	1		4,747,870				
散在塵芥処理	エコクリーンピアはりま[高砂市域]	m2	142,000	4.01	569,420			単-20号	
散在塵芥処理	エコクリーンピアはりま[加古川市域]	m2	930,000	4.42	4,110,600			単-21号	
堆積塵芥収集(機械処理)	エコクリーンピアはりま[高砂市域]	m3	5	4,114	20,570			単-22号	
堆積塵芥収集(機械処理)	エコクリーンピアはりま[加古川市域]	m3	10	4,728	47,280			単-23号	
処分費		式	1		11,810				

## 設計内訳書

工事名	(当 初)						事業区分 工事区分	河川維持・修繕	
								河川維持	
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	
処分費	エコクリーンピアはりま	t	1	11,810	11,810			単-24号	
堤防法面補修工		式	1		933,000				
植生工		式	1		933,000				
張芝	張芝工 500m2以上	m2	500	1,866	933,000			単-25号	
伐木・伐竹工		式	1		665,898				
伐木工		式	1		453,800				
伐木・伐竹	伐木(人力施工:粗)	m2	3,000	62.58	187,740			単-26号	
集積積込み	機械施工 除根無し	m2	3,000	58.41	175,230			単-27号	
伐木伐竹運搬	枝葉 機械施工 民間再資源化施設	m3	20	3,118	62,360			単-28号	
伐木伐竹運搬	幹 機械施工 民間再資源化施設	m3	10	2,847	28,470			単-29号	
伐竹工		式	1		49,098				
伐木・伐竹	伐竹	m2	200	155.9	31,180			単-30号	

## 設計内訳書

工事名	(当 初)						事業区分	河川維持・修繕	
							工事区分	河川維持	
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	
集積積込み	機械施工 除根無し	m2	200	58.41	11,682			単-31号	
伐木伐竹運搬	竹 機械施工 民間再資源化施設	m3	2	3,118	6,236			単-32号	
処分費		式	1		163,000				
処分費	枝葉 民間再資源化施設	t	10	12,000	120,000			単-33号	
処分費	幹 民間再資源化施設	t	5	5,000	25,000			単-34号	
処分費	竹 民間再資源化施設	t	1	18,000	18,000			単-35号	
車止工		式	1		56,830				
車止補修工		式	1		56,830				
ワイヤーロープ取替	反射テープ ワイヤーロープ φ16(6×24)	m	10	5,683	56,830			単-36号	
応急対策工		式	1		221,970				
根固め工		式	1		115,750				
袋詰玉石	2t用(長期性能型) 中詰材; 流用材 袋材; 支給品	袋	10	5,150	51,500			単-37号	

## 設計内訳書

工事名	(当 初)					事業区分	河川維持・修繕		
						工事区分	河川維持		
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	
根固めブロック据付	アクモン 2t型 支給品	個	10	6,425	64,250			単-38号	
水質事故対策工		式	1		106,220				
吸着処理	マット型 手間のみ	m2	10	4,324	43,240			単-39号	
吸着処理	フェンス型 手間のみ	m	10	6,298	62,980			単-40号	
樋門施設等補修工		式	1		745,210				
量水標補修工		式	1		657,900				
量水標取替	AKK式 反射式 I型 SUS W=130mm t=2mm	m	10	65,790	657,900			単-41号	
クリック処理工		式	1		87,310				
クリック処理	エボキシ樹脂 6.123kg/100m	m	10	8,731	87,310			単-42号	
防護柵工		式	1		100,620				
防止柵工		式	1		100,620				
転落(横断)防止柵	柵高1.1m コンクリート建込 溶融亜鉛メッキ	m	6	16,770	100,620			単-43号	

## 設計内訳書

工事名	(当 初)						事業区分	河川維持・修繕	
							工事区分	河川維持	
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	
舗装補修工		式	1		122,155				
アスファルト舗装工		式	1		122,155				
不陸整正	補足材無し	m2	50	123.4	6,170			単-44号	
路盤	再生グラッシャーラン RC-30 仕上り厚100mm	m2	50	426.7	21,335			単-45号	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚50mm 1.4m以上3 .0m以下	m2	50	1,893	94,650			単-46号	
雑作業工		式	1		1,875,799				
運転費		式	1		1,167,600				
クレーン装置付トラック運転	2t積級 2.0t吊り	時間	5	6,510	32,550			単-47号	
クレーン装置付トラック運転	4t積級 2.9t吊り	時間	5	7,507	37,535			単-48号	
軽トラック運転	二輪駆動 350kg積級 タ ンブ機能なし	時間	5	6,188	30,940			単-49号	
ダンプトラック運転	2t積級(オノロード・ディーゼ ル)	時間	30	5,911	177,330			単-50号	
ダンプトラック運転	3t積級(オノロード・ディーゼ ル)	時間	10	6,199	61,990			単-51号	

## 設計内訳書

工事名	(当 初)					事業区分	河川維持・修繕		
						工事区分	河川維持		
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	
ダンプトラック運転	4t積級(オノロード・ディーゼル)	時間	10	6,810	68,100			単-52号	
ダンプトラック運転	10t積級(オノロード・ディーゼル)	時間	10	10,120	101,200			単-53号	
肩掛け式草刈機運転	カッター径255mm	時間	20	3,338	66,760			単-54号	
チェンソー運転	鋸長500mm	時間	20	3,389	67,780			単-55号	
小型バックホー運転	山積0.13m <sup>3</sup> (クローラ型・排出ガス対策型(第2次基準値))	時間	30	5,094	152,820			単-56号	
バックホー運転	山積0.28m <sup>3</sup> (クローラ型・排出ガス対策型(第2次基準値))	時間	10	7,346	73,460			単-57号	
バックホー運転	山積0.45m <sup>3</sup> (クローラ型・排出ガス対策型(第1次基準値))	時間	20	8,245	164,900			単-58号	
ラフテレンクレーン運転	10t吊(油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値))	時間	5	9,970	49,850			単-59号	
高所作業車運転	作業床高12m(トラック架装・伸縮アームハケット型)	時間	5	8,647	43,235			単-60号	
掴み装置アタッチメント賃料	バックホー(山積0.13m <sup>3</sup> )用	日	5	7,830	39,150			単-61号	
労務費		式	1		693,615				
土木一般世話役		時間	5	3,679	18,395			単-62号	

## 設計内訳書

工事名	(当初)						事業区分	河川維持・修繕	
							工事区分	河川維持	
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	
特殊作業員		時間	20	3,211	64,220			単-63号	
普通作業員		時間	200	3,055	611,000			単-64号	
施工費		式	1		14,584				
溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号 ・文字 15cm換算 厚1.5 mm 排水性舗装無	m	20	729.2	14,584			単-65号	
仮設工		式	1		1,621,600				
交通管理工		式	1		1,621,600				
交通誘導警備員	交通誘導警備員A	人日	5	18,520	92,600			単-66号	
交通誘導警備員	交通誘導警備員B	人日	100	15,290	1,529,000			単-67号	
直接工事費		式	1		47,097,262				
共通仮設費		式	1		3,276,000				
共通仮設費（率計上）		式	1		3,276,000				
純工事費		式	1		50,373,262				

設計內訣書

内訳書<データ無し>

# 1次単価表

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

単一1号	緊急巡視	A時間帯	単位	時間・班	数量	1	単価	10,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.125	29,432	3,679		
普通作業員			人	0.125	24,440	3,055		
運転手（一般）			人	0.125	24,440	3,055		
ライトバン [二輪駆動]		乗車定員5名 排気量1.5L 損料・燃料	時間	1	988	988		
計						10,777		
単価						10,780	円／時間・班	

# 1次単価表

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

単一2号	緊急巡視	B時間帯	単位	時間・班	数量	1	単価	10,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.12	29,432	3,531.84		
普通作業員			人	0.132	24,440	3,226.08		
運転手（一般）			人	0.128	24,440	3,128.32		
ライトバン [二輪駆動]		乗車定員5名 排気量1.5L 損料・燃料	時間	1	988	988		
計						10,874.24		
単価						10,880	円／時間・班	

# 1次単価表

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

単一3号	緊急巡視	C時間帯	単位	時間・班	数量	1	単価	12,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.149	29,432	4,385.36		
普通作業員			人	0.151	24,440	3,690.44		
運転手（一般）			人	0.151	24,440	3,690.44		
ライトバン [二輪駆動]		乗車定員5名 排気量1.5L 損料・燃料	時間	1	988	988		
計						12,754.24		
単価						12,760	円／時間・班	

# 1次単価表

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

単一4号	緊急巡視	D時間帯	単位	時間・班	数量	1	単価	12,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.145	29,432	4,267.64		
普通作業員			人	0.159	24,440	3,885.96		
運転手 (一般)			人	0.153	24,440	3,739.32		
ライトバン [二輪駆動]		乗車定員5名 排気量1.5L 損料・燃料	時間	1	988	988		
計						12,880.92		
単価						12,890	円／時間・班	

# 1次単価表

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

单一5号	除草	勾配1:1.9未満 防護無し	単位	m2	数量	1	単価	37.63
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除草		肩掛式(カッタ径255mm) 無し	m 2	1	37.63	37.63		
計						37.63		
単価						37.63	円／m2	

单一6号	除草	勾配1:1.9以上	単位	m2	数量	1	単価	10.09
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除草		ハンドガーデン式(刈幅150cm)	m 2	1	10.09	10.09		
計						10.09		
単価						10.09	円／m2	

# 1次単価表

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

単一7号	除草	障害物 防護無し	単位	m2	数量	1	単価	37.63
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除草		肩掛け式(カッタ径255mm) 無し	m 2	1	37.63	37.63		
計						37.63		
単価						37.63	円／m2	

単一8号	集草	人力	単位	m2	数量	1	単価	23.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
集草		人力	m 2	1	23.3	23.3		
計						23.3		
単価						23.3	円／m2	

# 1次単価表

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

單一9号	集草	機械	単位	m2	数量	1	単価	10.31
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
集草		ハドガバ式(集草幅200cm)	m 2	1	10.31	10.31		
計						10.31		
単価						10.31	円／m2	

単一10号	除草	障害物 防護無し	単位	m2	数量	1	単価	37.63
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除草		肩掛け式(カッタ径255mm) 無し	m 2	1	37.63	37.63		
計						37.63		
単価						37.63	円／m2	

# 1次単価表

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

単一11号	除草	勾配1:1.9以上	単位	m2	数量	1	単価	10.09
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除草		ハドガバ式(刈幅150cm)	m 2	1	10.09	10.09		
計						10.09		
単価						10.09	円／m2	

単一12号	集草	人力	単位	m2	数量	1	単価	23.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
集草		人力	m 2	1	23.3	23.3		
計						23.3		
単価						23.3	円／m2	

# 1次単価表

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

単一13号	集草	機械	単位	m2	数量	1	単価	10.31
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
集草		ハドガット式(集草幅200cm)	m 2	1	10.31	10.31		
計						10.31		
単価						10.31	円／m2	

単一14号	運搬	エコクリーンピアはりま[高砂市域]	単位	m2	数量	1	単価	15.37
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込・荷卸		ハッカ車(回転式・積載容量8m3)	m 2	1	8.55	8.55		
運搬(堤防除草)		ハッカ車(回転式・積載容量8m3) 有り 7.5km以下 全ての費用	m 2	1	6.82	6.82		
計						15.37		
単価						15.37	円／m2	

# 1次単価表

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

単一15号	運搬	加古川市サイクルセンター[加古川市域]	単位	m2	数量	1	単価	17.32
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込・荷卸		ハッカ車(回転式・積載容量8m3)	m 2	1	8.55	8.55		
運搬 (堤防除草)		ハッカ車(回転式・積載容量8m3) 無し 12.0km以下 全ての費用	m 2	1	8.77	8.77		
計							17.32	
単価							17.32 円／m2	

単一16号	処分費	エコクリーンピアはりま	単位	t	数量	1	単価	11,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 ( t )			t	1	11,810	11,810		
計							11,810	
単価							11,810 円／t	

# 1次単価表

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

単一17号	処分費	加古川市リサイクルセンター	単位	t	数量	1	単価	11,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 ( t )			t	1	11,810	11,810		
計						11,810		
単価						11,810	円／t	

単一18号	拔根	拔根+集草+積込運搬 加古川市リサイクルセンター	単位	m2	数量	1	単価	99.75
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
拔根		拔根+集草+積込運搬 全ての費用	m 2	1	99.75	99.75		
計						99.75		
単価						99.75	円／m2	

# 1次単価表

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

単一-19号	拔根	拔根のみ	単位	m2	数量	1	単価	52
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
拔根		拔根のみ	m 2	1	52	52		
計						52		
単価						52	円／m2	

単一-20号	散在塵芥処理	エコクリーンピアはりま〔高砂市域〕	単位	m2	数量	1	単価	4.01
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
散在塵芥収集		収集・集積・積込み・運搬 有り 7.0km以下 持込 全ての費用	m 2	1	4.01	4.01		
計						4.01		
単価						4.01	円／m2	

# 1次単価表

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

単一-21号	散在塵芥処理	エコクリーンピアはりま[加古川市域]	単位	m2	数量	1	単価	4.42
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
散在塵芥収集		収集・集積・積込み・運搬 有り 15.5km以下 持込 全ての費用	m 2	1	4.42	4.42		
計						4.42		
単価						4.42	円／m2	

単一-22号	堆積塵芥収集(機械処理)	エコクリーンピアはりま[高砂市域]	単位	m3	数量	1	単価	4,114
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
堆積塵芥収集(機械処理)		収集・集積・積込み・運搬 木片・空き缶・枯草等のかさ高物や軽量物 有り 7.5km以下 持込 全ての費用	m 3	1	4,114	4,114		
計						4,114		
単価						4,114	円／m3	

# 1次単価表

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

単一-23号	堆積塵芥収集(機械処理)	エコクリーンピアはりま[加古川市域]	単位	m3	数量	1	単価	4,728
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
堆積塵芥収集(機械処理)		収集・集積・積込み・運搬 木片・空き缶・枯草等のかさ高物や軽量物 有り 16.5km以下 持込 全ての費用	m 3	1	4,728	4,728		
計						4,728		
単価						4,728	円／m3	

単一-24号	処分費	エコクリーンピアはりま	単位	t	数量	1	単価	11,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 ( t )			t	1	11,810	11,810		
計						11,810		
単価						11,810	円／t	

# 1次単価表

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

単一25号	張芝	張芝工 500m <sup>2</sup> 以上	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	1,866
<b>名称</b>								
人力施工による植生工		規格	単位	数量	単価	金額	<b>摘要</b>	
		張芝工 500m <sup>2</sup> 以上(標準) 無	m <sup>2</sup>	1	1,866	1,866		
計						1,866		
単価						1,866	円／m <sup>2</sup>	

単一26号	伐木・伐竹	伐木(人力施工:粗)	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	62.58
<b>名称</b>								
伐木・伐竹 (伐木除根)		規格	単位	数量	単価	金額	<b>摘要</b>	
		伐木(人力施工:粗)(10本/100m <sup>2</sup> 未満)	m <sup>2</sup>	1	62.58	62.58		
計						62.58		
単価						62.58	円／m <sup>2</sup>	

# 1次単価表

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

単一-27号	集積積込み	機械施工 除根無し	単位	m2	数量	1	単価	58.41
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
集積積込み (機械施工) (伐木除根)		無し 全ての費用	m 2	1	58.41	58.41		
計						58.41		
単価						58.41	円／m2	

単一-28号	伐木伐竹運搬	枝葉 機械施工 民間再資源化施設	単位	m3	数量	1	単価	3,118
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運搬 (伐木除根)		機械施工 無し 無し 60.0km以下 全ての費用	m 3	1	3,118	3,118		
計						3,118		
単価						3,118	円／m3	

# 1次単価表

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

単一-29号	伐木伐竹運搬	幹 機械施工 民間再資源化施設	単位	m3	数量	1	単価	2,847
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運搬（伐木除根）		機械施工 無し 無し 31.5km以下 全ての費用	m 3	1	2,847	2,847		
計						2,847		
単価						2,847	円／m3	

単一-30号	伐木・伐竹	伐竹	単位	m2	数量	1	単価	155.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
伐木・伐竹（伐木除根）		伐竹	m 2	1	155.9	155.9		
計						155.9		
単価						155.9	円／m2	

# 1次単価表

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

単一-31号	集積積込み	機械施工 除根無し	単位	m2	数量	1	単価	58.41
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
集積積込み (機械施工) (伐木除根)		無し 全ての費用	m 2	1	58.41	58.41		
計						58.41		
単価						58.41	円／m2	

単一-32号	伐木伐竹運搬	竹 機械施工 民間再資源化施設	単位	m3	数量	1	単価	3,118
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運搬 (伐木除根)		機械施工 無し 無し 60.0km以下 全ての費用	m 3	1	3,118	3,118		
計						3,118		
単価						3,118	円／m3	

# 1次単価表

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

單一33号	処分費	枝葉 民間再資源化施設	単位	t	数量	1	単価	12,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 ( t )			t	1	12,000	12,000		
計						12,000		
単価						12,000	円／t	

単一34号	処分費	幹 民間再資源化施設	単位	t	数量	1	単価	5,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 ( t )			t	1	5,000	5,000		
計						5,000		
単価						5,000	円／t	

# 1次単価表

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

单一35号	処分費	竹 民間再資源化施設	単位	t	数量	1	単価	18,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 ( t )			t	1	18,000	18,000		
計						18,000		
単価						18,000	円／t	

单一36号	ワイヤーロープ 取替	反射テープ ワイヤーロープ φ16(6×24)	単位	m	数量	1	単価	5,683
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ワイヤーロープ取替		反射テープ(黄色) 手工具含む	m	1	5,683	5,683		
計						5,683		
単価						5,683	円／m	

1 次单值表

1次単価表							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		
単一-37号	袋詰玉石	2t用(長期性能型) 中詰材;流用材 袋材;支給品	単位 袋	数量 1	単価 5,150	金額 5,150	摘要				
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要				
袋詰玉石		2t用(長期性能型) 据付深さ4mを超える9m以下又作業半径5mを超える18m以下 流用又は採取材 標準 全ての費用	袋	1	5,150	5,150					
計						5,150					
単価						5,150	円／袋				

# 1次単価表

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

単一38号	根固めブロック据付	アクモン 2t型 支給品	単位	個	数量	1	単価	6,425
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
根固めブロック		アクモン 2t型 【支給品】	個	1	37,410	0		
消波根固めブロック積込み		2.5t以下 ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ゾブ型)25t吊 標準	個	1	1,764	1,764		
消波根固めブロック運搬		2.5t以下 積込み・据付け(乱積) 5個 9.5km以下	個	1	2,442	2,442		
消波根固めブロック据付け		2.5t以下 陸上 0個 乱積 ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ゾブ型)25t吊 標準	個	1	2,219	2,219		
計						6,425		
単価						6,425	円／個	

# 1次単価表

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

単一-39号	吸着処理	マット型 手間のみ	単位	m2	数量	1	単価	4,324
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吸着処理		マット型 設置・撤去	m 2	1	4,324	4,324		
計						4,324		
単価						4,324	円／m2	

単一-40号	吸着処理	フェンス型 手間のみ	単位	m	数量	1	単価	6,298
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吸着処理		フェンス型 設置・撤去	m 2	1	6,298	6,298		
計						6,298		
単価						6,298	円／m	

1 次单值表

# 1次単価表

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

単一-42号	クラック処理	エボキシ樹脂 6.123kg/100m	単位 m	数量 1	単価 8,731	単価使用年月 2025. 3
	名称	規格	単位	数量	単価	金額
クラック処理工		85kg/100m 5.325kg/100m	m	1	8,731	8,731
	計				8,731	
	単価				8,731	円／m

単一-43号	転落(横断)防止柵	柵高1.1m コンクリート建込 溶融亜鉛メッキ	単位 m	数量 3	単価 16,770	単価使用年月 2025. 3
	名称	規格	単位	数量	単価	金額
防護柵(横断・転落防止柵)設置工		コンクリート建込 門型 3m 100m未満 無	m	3	12,570	37,710
コンクリート削孔(コンクリート穿孔機)		64mm以上77mm未満 200mm以上400mm未満	孔	2	6,286	12,572
	計				50,282	
	単価				16,770	円／m

# 1次単価表

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

単一44号	不陸整正	補足材無し	単位	m2	数量	1	単価	123.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
不陸整正		無し 全ての費用	m 2	1	123.4	123.4		
計						123.4		
単価						123.4	円／m2	

単一45号	路盤	再生グラッシャーラン RC-30 仕上り厚100mm	単位	m2	数量	1	単価	426.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤（車道・路肩部）		100mm 1層施工 再生グラッシャーラン RC-30 全ての費用	m 2	1	426.7	426.7		
計						426.7		
単価						426.7	円／m2	

# 1次単価表

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

単一-46号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 補装厚50mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	1	単価	1,893
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層 (車道・路肩部)		1.4m以上3.0m以下 50mm 再生密粒度アスコン (20) プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	1,893	1,893		
計						1,893		
単価						1,893	円／m2	

単一-47号	クレーン装置付トラック運転	2t積級 2.0t吊り	単位	時間	数量	1	単価	6,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トラック [クレーン装置付]		ベーストラック 2 t 積 吊能力 2. 0 t	時間	1	6,510	6,510		
計						6,510		
単価						6,510	円／時間	

# 1次単価表

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

単一48号	クレーン装置付トラック運転	4t積級 2.9t吊り	単位	時間	数量	1	単価	7,507
<b>名称</b>								
トラック [クレーン装置付]		ベーストラック 4～4.5 t 積 吊能力2.9 t	単位	数量	単価	金額	<b>摘要</b>	
			時間	1	7,507	7,507		
計						7,507		
単価						7,507	円／時間	

単一49号	軽トラック運転	二輪駆動 350kg積級 ダンプ機能なし	単位	時間	数量	1	単価	6,188
<b>名称</b>								
軽自動車トラック		二輪駆動 350Kg積級 ダンプ機能なし	単位	数量	単価	金額	<b>摘要</b>	
			時間	1	6,188	6,188		
計						6,188		
単価						6,188	円／時間	

# 1次単価表

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

単一50号	ダンプトラック運転	2t積級(オントロード・ディーゼル)	単位	時間	数量	1	単価	5,911
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック [オントロード・ディーゼル]		2 t 積級	時間	1	5,911	5,911		
計						5,911		
単価						5,911	円／時間	

単一51号	ダンプトラック運転	3t積級(オントロード・ディーゼル)	単位	時間	数量	1	単価	6,199
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック [オントロード・ディーゼル]		3t積級	時間	1	6,199	6,199		
計						6,199		
単価						6,199	円／時間	

# 1次単価表

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

単一52号	ダンプトラック運転	4t積級(オノード・ディーゼル)	単位	時間	数量	1	単価	6,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック [オノード・ディーゼル]		4 t 積級	時間	1	6,810	6,810		
計						6,810		
単価						6,810	円／時間	

単一53号	ダンプトラック運転	10t積級(オノード・ディーゼル)	単位	時間	数量	1	単価	10,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック [オノード・ディーゼル]		10 t 積級	時間	1	10,120	10,120		
計						10,120		
単価						10,120	円／時間	

# 1次単価表

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

单一54号	肩掛け式草刈機運転	カッタ径255mm	単位	時間	数量	1	単価	3,338
<b>名称</b>								
草刈機〔肩掛け式〕		カッタ径 255 mm	単位	数量	単価	金額	<b>摘要</b>	
			日	0.125	26,700	3,337.5		
計						3,337.5		
単価						3,338	円／時間	

单一55号	チェンソー運転	鋸長500mm	単位	時間	数量	1	単価	3,389
<b>名称</b>								
チェンソー〔ガソリンエンジン〕		鋸長 500 mm 排気量 0.060 L	単位	数量	単価	金額	<b>摘要</b>	
			日	0.125	1,419	177.37		
特殊作業員			人	0.125	25,688	3,211		
計						3,388.37		
単価						3,389	円／時間	

## 1次単価表

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

単一-56号	小型パックホウ運転	山積0.13m <sup>3</sup> (クローラ型・排出ガス対策型(第2次基準値))	単位	時間	数量	1	単価	5,094
<b>名称</b>								
小型パックホウ(クローラ) [標準]		排出ガス対策型(第2次基準) 山積0.13m <sup>3</sup>	単位	数量	単価	金額	<b>摘要</b>	
			日	0.125	40,750	5,093.75		
<b>計</b>						5,093.75		
<b>単価</b>						5,094	円／時間	

単一-57号	パックホウ運転	山積0.28m <sup>3</sup> (クローラ型・排出ガス対策型(第2次基準値))	単位	時間	数量	1	単価	7,346
<b>名称</b>								
パックホウ(クローラ) [標準]		排ガス型(第2次) 山積0.28m <sup>3</sup>	単位	数量	単価	金額	<b>摘要</b>	
			時間	1	7,346	7,346		
<b>計</b>						7,346		
<b>単価</b>						7,346	円／時間	

# 1次単価表

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

単一58号	バックホウ運転	山積0.45m <sup>3</sup> (クローラ型・排出ガス対策型(第1次基準値))	単位	時間	数量	1	単価	8,245
<b>名称</b>								
バックホウ(クローラ) [標準]		排ガス型(第1次) 山積0.45m <sup>3</sup>	単位	数量	単価	金額	<b>摘要</b>	
			時間	1	8,245	8,245		
計						8,245		
単価						8,245	円／時間	

単一59号	ラフテーンクレーン運転	10t吊(油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値))	単位	時間	数量	1	単価	9,970
<b>名称</b>								
ラフテーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		排出ガス対策型(第1次基準値) 10t吊	単位	数量	単価	金額	<b>摘要</b>	
			時間	1	9,970	9,970		
計						9,970		
単価						9,970	円／時間	

# 1次単価表

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

単一-60号	高所作業車運転	作業床高12m(トラック架装・伸縮ブーム型)	単位	時間	数量	1	単価	8,647
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高所作業車〔トラック架装・伸縮ブーム〕		バスケット型 11.0～12.0m 200kg 2名	時間	1	8,647	8,647		
計						8,647		
単価						8,647	円／時間	

単一-61号	掘み装置アタッチメント賃料	パックホウ(山積0.13m3)用	単位	日	数量	1	単価	7,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘み装置アタッチメント賃料		パックホウ(山積0.13m3)用	日	1	7,830	7,830		
計						7,830		
単価						7,830	円／日	

# 1次単価表

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

単一62号	土木一般世話役		単位	時間	数量	1	単価	3,679
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.125	29,432	3,679		
計						3,679		
単価						3,679	円／時間	

単一63号	特殊作業員		単位	時間	数量	1	単価	3,211
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	0.125	25,688	3,211		
計						3,211		
単価						3,211	円／時間	

# 1次単価表

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

单一64号	普通作業員		単位	時間	数量	1	単価	3,055
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	0.125	24,440	3,055		
計						3,055		
単価						3,055	円／時間	

单一65号	溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	729.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 有り 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1	729.2	729.2		
計						729.2		
単価						729.2	円／m	

# 1次単価表

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

単一-66号	交通誘導警備員	交通誘導警備員A	単位	人日	数量	1	単価	18,520
<b>名称</b>								
交通誘導警備員A								
	計		人日	1	18,520	18,520		
	単価					18,520	円／人日	

単一-67号	交通誘導警備員	交通誘導警備員B	単位	人日	数量	1	単価	15,290
<b>名称</b>								
交通誘導警備員B								
	計		人日	1	15,290	15,290		
	単価					15,290	円／人日	

## 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

ライトバン [二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L 損料・燃料	単位	時間	数量	1	単価	988
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ライトバン [ガソリンエンジン・二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	時間	1	543	543		
ガソリン	レギュラー	L	2.7	165	445		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					988		
単価					988	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

処分費 ( t )		単位	t	数量	100	単価	11,810
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
処分費	刈草 エコクリーンピアはりま	t		100	11,810	1,181,000	
計						1,181,000	
単価						11,810	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

処分費 ( t )		単位	t	数量	100	単価	11,810
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
処分費	刈草 加古川市サイクルセンター	t		100	11,810	1,181,000	
計						1,181,000	
単価						11,810	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

処分費 (t)		単位	t	数量	100	単価	11,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費	塵芥 エクリーンピアはりま	t	100	11,810	1,181,000		
計					1,181,000		
単価					11,810	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

人力施工による植生工	張芝工 500m <sup>2</sup> 以上(標準) 無	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	1,866
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 <sup>2</sup>	1	1,866.6	1,866		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					1,866		
単価					1,866	円／m <sup>2</sup>	

## 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

	処分費（t）		単位	t	数量	100	単価	12,000
名称		規格	単位		数量	単価	金額	摘要
処分費		枝葉 (株)フジケン 市川グリーンセンター	t		100	12,000	1,200,000	
計							1,200,000	
単価							12,000	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

	処分費（t）		単位	t	数量	100	単価	5,000
名称		規格	単位		数量	単価	金額	摘要
処分費		幹 (株)宮下木材 粉体事業部	t		100	5,000	500,000	
計							500,000	
単価							5,000	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

	処分費 ( t )		単位	t	数量	100	単価	18,000
名称		規格	単位		数量	単価	金額	摘要
処分費		竹 (株)フジケン 市川グリーンセンター		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	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

ワイヤーロープ取替	反射テープ（黄色）手工具含む	単位 m	数量 10	単価 5,683
名称	規格	単位	数量	単価
土木一般世話役		人	0.5	29,432
普通作業員		人	1	24,440
ワイヤーロープ	4号品 6×24 径1.6 A種	m	10	593
諸雑費（率+まるめ） 30%		式	1	11,744
計				56,830
単価				5,683 円／m

# 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

吸着処理	マット型 設置・撤去	単位	m 2	数量	10	単価	4,324
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人		0.3	29,432	8,829	
普通作業員		人		1	24,440	24,440	
諸雑費（率+まるめ） 30%		式		1		9,971	
計						43,240	
単価						4,324	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

吸着処理	フジタ型 設置・撤去	単位	m 2	数量	10	単価	6,298
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人		0.2	29,432	5,886	
普通作業員		人		2	24,440	48,880	
諸雑費（率+まるめ） 15%		式		1		8,214	
計						62,980	
単価						6,298	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

量水標撤去	既設量水標	単位	m	数量	10	単価	6,165
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人		0.5	29,432	14,716	
普通作業員		人		1.5	24,440	36,660	
諸雑費（率+まるめ） 20%		式		1		10,274	
計						61,650	
単価						6,165	円／m

# 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

量水標設置	新設・流用量水標	単位 m	数量 10	単価 12,620
名称	規格	単位	数量	金額
土木一般世話役		人	1.5	29,432
普通作業員		人	2.5	24,440
諸雑費（率+まるめ） 20%		式	1	20,952
計				126,200
単価				12,620 円／m

# 参考資料（1）

単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 2025. 3 1.000-00-00-2-0
100	単価 8,731

名称	規格	単位	m	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人		4. 7	29,432	138,330	
特殊作業員		人		12. 9	25,688	331,375	
普通作業員		人		4. 2	24,440	102,648	
シール材	エポキシ	k g		97.75	2,630	257,082	
注入材	エポキシ	k g		6.123	3,400	20,818	
諸雑費（率+まるめ） 4%		式		1		22,847	
計						873,100	
単価						8,731	円／m

## 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

防護柵（横断・転落防止柵）設置工	コンクリート建込 門型 3m 100m未満 無	単位 m	数量 100	単価 12,570
名称	規格	単位	数量	単価
横断・転落防止柵設置工 コンクリート建込用	門型	m	100	1,361.88
転落防止柵	H=1.1m 門型 縦格子型 コンクリート建込 溶融亜鉛メッキ	m	100	136,188
諸雑費（まるめ）		式	1	1,120,000
計				812
単価				1,257,000
				12,570
				円／m

## 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

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	6,510
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)		人	0.17	26,728	4,543		
軽油		L	3.9	148	577		
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	1,390	1,390		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					6,510		
単価					6,510	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

トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4～4. 5 t 積 吊能力 2. 9 t	単位	時間	数量	1	単価	7,507
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)		人	0.17	26,728	4,543		
軽油		L	5.3	148	784		
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4～4. 5 t 積 吊能力 2. 9 t	時間	1	2,180	2,180		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					7,507		
単価					7,507	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

軽自動車トラック	二輪駆動 350Kg 積級 ダンプ機能なし	単位	時間	数量	1	単価	6,188
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）		人	0.23	24,440	5,621		
ガソリン	レギュラー	L	1.5	165	247		
軽自動車トラック	二輪駆動 350Kg 積級 ダンプ機能なし	時間	1	320	320		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					6,188		
単価					6,188	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

	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	5,911
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (一般)			人	0.17	24,440	4,154		
軽油			L	3.5	148	518		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		2 t 積級	時間	1	1,200	1,200		
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						5,911		
単価						5,911	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

	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	3t積級	単位	時間	数量	1	単価	6,199
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (一般)			人	0.17	24,440	4,154		
軽油			L	4.5	148	666		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		3t積級	時間	1	1,340	1,340		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		タイヤ損耗費及び補修費 2~3t積級 良好	時間	1	39	39		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						6,199		
単価						6,199	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

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	6,810
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (一般)		人	0.17	24,440	4,154		
軽油		L	5.4	148	799		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	時間	1	1,800	1,800		
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					6,810		
単価					6,810	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

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	10,120
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (一般)		人	0.17	24,440	4,154		
軽油		L	9.8	148	1,450		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10t 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	162	162		
諸雑費 (まるめ)		式	1		4		
計					10,120		
単価					10,120	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

草刈機〔肩掛け式〕	カッタ径 255 mm	単位	日	数量	1	単価	26,700
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
特殊作業員		人		1	25,688	25,688	
ガソリン	レギュラー	L		4.55	165	750	
草刈機〔肩掛け式〕	カッタ径 255 mm	日		1	262	262	
諸雑費（まるめ）		式		1		0	
計						26,700	
単価						26,700	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

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	1,419
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
ガソリン	レギュラー	L		2.66	165	438	
チェンソー [ガソリンエンジン]	鋸長500mm 排気量0.060L	日		1	981	981	
諸雑費 (まるめ)		式		1		0	
計						1,419	
単価						1,419	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

	小型バックホウ（クローラ）〔標準〕	排出ガス対策型（第2次基準） 山積0.13m <sup>3</sup>	単位	日	数量	1	単価	40,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	26,728	26,728		
軽油			L	20.988	148	3,106		
小型バックホウ（クローラ）〔標準〕		排出ガス対策型（第2次基準） 山積0.13m <sup>3</sup>	日	1.01	10,800	10,908		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						40,750		
単価						40,750	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

	バックホウ (クローラ) [標準]	排ガス型 (第2次) 山積0. 28m <sup>3</sup>	単位	時間	数量	1	単価	7,346		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
運転手 (特殊)			人	0.17	26,728	4,543				
軽油			L	5.9	148	873				
バックホウ (クローラ) [標準]		排ガス型 (第2次) 山積0. 28m <sup>3</sup>	時間	1	1,930	1,930				
諸雑費 (まるめ)			式	1		0				
計						7,346				
単価						7,346	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

バックホウ (クローラ) [標準]	排ガス型 (第1次) 山積0.45m <sup>3</sup>	単位	時間	数量	1	単価	8,245
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)		人	0.17	26,728	4,543		
軽油		L	8.6	148	1,272		
バックホウ (クローラ) [標準]	排ガス型 (第1次) 山積0.45m <sup>3</sup>	時間	1	2,430	2,430		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					8,245		
単価					8,245	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

ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第1次基準値） 10t 吊	単位	時間	数量	1	単価	9,970
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
運転手（特殊）		人	0.17	26,728	4,543		
軽油		L	8.9	148	1,317		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第1次基準値） 10t 吊	時間	1	4,110	4,110		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					9,970		
単価					9,970	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

高所作業車〔トラック架装・伸縮ブーム〕	バスケット型 11.0～12.0m 200kg 2名	単位	時間	数量	1	単価	8,647
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	0.2	26,728	5,345		
軽油		L	3.6	148	532		
高所作業車〔トラック架装・伸縮ブーム〕	バスケット型 11.0～12.0m 200kg 2名	時間	1	2,770	2,770		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					8,647		
単価					8,647	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

区画線設置	無し 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 有り 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	単位	m	数量	1,000	単価	729.2
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（溶融式）	昼間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無	m	1,200	441.96	530,352		
トライフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	k g	684	225	153,900		
ガラスピーブ	0.106~0.850mm	k g	30	175	5,250		
接着用プライマー	区画線用	k g	30	470	14,100		
軽油		L	109.2	148	16,161		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		9,437		
計					729,200		
単価					729.2	円／m	

## 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

交通誘導警備員 A		単位	人日	数量	1	単価	18,520
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員 A		人	1	18,512	18,512		
諸雑費（まるめ）		式	1			8	
計						18,520	
単価						18,520	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

交通誘導警備員 B		単位	人日	数量	1	単価	15,290
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員 B		人	1	15,288	15,288		
諸雑費（まるめ）		式	1			2	
計						15,290	
単価						15,290	円／人日

# 鏡

## 1. 工事名

工事名	R 7 加古川下流維持作業（令和8年度）
工事地名	(自)兵庫県高砂市高砂町向島町地先 (至)兵庫県加古川市八幡町宗佐地先

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和 7年 3月	12) 設計年月	令和 7年 1月
2) 事務所名	姫路河川国道事務所 河川管理第一課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	5153030901	14) 単価適用年月	2025年 3月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の分任官	15) 歩掛適用年月	2025年 3月
5) 変更回数	0回	16) 前請負工事費	0
6) 主工種	河川維持工事	17) 前請負代金額	0
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	730日間 自 令和 7年 4月 1日 (当初) 至 令和 9年 3月 31日 ( 0回変更) 至 年 月 日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	兵庫県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	52 加西市 他	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	加古川本川	22) 処分費等	3,245,410
		23) 公告日	令和 7年 1月 10日
		24) 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	(当 初)						事業区分 工事区分	河川維持・修繕		
								河川維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額					
河川維持		式	1		47,097,262					
巡視・巡回工		式	1		180,860					
河川巡視工		式	1		180,860					
緊急巡視	A時間帯	時間・班	10	10,780	107,800				単-1号	
緊急巡視	B時間帯	時間・班	2	10,880	21,760				単-2号	
緊急巡視	C時間帯	時間・班	2	12,760	25,520				単-3号	
緊急巡視	D時間帯	時間・班	2	12,890	25,780				単-4号	
除草工		式	1		35,708,690					
堤防除草工		式	1		18,825,720					
除草	勾配1:1.9未満 防護無し	m2	108,000	37.63	4,064,040				単-5号	
除草	勾配1:1.9以上	m2	776,000	10.09	7,829,840				単-6号	
除草	障害物 防護無し	m2	13,000	37.63	489,190				単-7号	

## 設計内訳書

工事名	(当 初)						事業区分	河川維持・修繕	
							工事区分	河川維持	
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
集草	人力		m2	115,000	23.3	2,679,500			単-8号
集草	機械		m2	365,000	10.31	3,763,150			単-9号
高水敷除草工		式		1		3,396,980			
除草	障害物 防護無し		m2	7,000	37.63	263,410			単-10号
除草	勾配1:1.9以上		m2	168,000	10.09	1,695,120			単-11号
集草	人力		m2	2,000	23.3	46,600			単-12号
集草	機械		m2	135,000	10.31	1,391,850			単-13号
現場外処理工		式		1		10,415,390			
運搬	エコクリーンピアはりま[高砂市域]		m2	139,000	15.37	2,136,430			単-14号
運搬	加古川市リサイクルセンター[加古川市域]		m2	478,000	17.32	8,278,960			単-15号
処分費		式		1		3,070,600			
処分費	エコクリーンピアはりま		t	40	11,810	472,400			単-16号

## 設計内訳書

工事名	(当 初)						事業区分 工事区分	河川維持・修繕	
								河川維持	
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	
処分費	加古川市リサイクルセンター	t	220	11,810	2,598,200			単-17号	
堤防養生工		式	1		104,950				
芝養生工		式	1		104,950				
拔根	拔根+集草+積込運搬 加古川市リサイクルセンター	m2	1,000	99.75	99,750			単-18号	
拔根	拔根のみ	m2	100	52	5,200			単-19号	
清掃工		式	1		4,759,680				
塵芥処理工		式	1		4,747,870				
散在塵芥処理	エコクリーンピアはりま[高砂市域]	m2	142,000	4.01	569,420			単-20号	
散在塵芥処理	エコクリーンピアはりま[加古川市域]	m2	930,000	4.42	4,110,600			単-21号	
堆積塵芥収集(機械処理)	エコクリーンピアはりま[高砂市域]	m3	5	4,114	20,570			単-22号	
堆積塵芥収集(機械処理)	エコクリーンピアはりま[加古川市域]	m3	10	4,728	47,280			単-23号	
処分費		式	1		11,810				

## 設計内訳書

工事名	(当 初)						事業区分	河川維持・修繕	
							工事区分	河川維持	
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	
処分費	エコクリーンピアはりま	t	1	11,810	11,810			単-24号	
堤防法面補修工		式	1		933,000				
植生工		式	1		933,000				
張芝	張芝工 500m2以上	m2	500	1,866	933,000			単-25号	
伐木・伐竹工		式	1		665,898				
伐木工		式	1		453,800				
伐木・伐竹	伐木(人力施工:粗)	m2	3,000	62.58	187,740			単-26号	
集積積込み	機械施工 除根無し	m2	3,000	58.41	175,230			単-27号	
伐木伐竹運搬	枝葉 機械施工 民間再資源化施設	m3	20	3,118	62,360			単-28号	
伐木伐竹運搬	幹 機械施工 民間再資源化施設	m3	10	2,847	28,470			単-29号	
伐竹工		式	1		49,098				
伐木・伐竹	伐竹	m2	200	155.9	31,180			単-30号	

## 設計内訳書

工事名	(当 初)						事業区分	河川維持・修繕	
							工事区分	河川維持	
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	
集積積込み	機械施工 除根無し	m2	200	58.41	11,682			単-31号	
伐木伐竹運搬	竹 機械施工 民間再資源化施設	m3	2	3,118	6,236			単-32号	
処分費		式	1		163,000				
処分費	枝葉 民間再資源化施設	t	10	12,000	120,000			単-33号	
処分費	幹 民間再資源化施設	t	5	5,000	25,000			単-34号	
処分費	竹 民間再資源化施設	t	1	18,000	18,000			単-35号	
車止工		式	1		56,830				
車止補修工		式	1		56,830				
ワイヤーロープ取替	反射テープ ワイヤーロープ φ16(6×24)	m	10	5,683	56,830			単-36号	
応急対策工		式	1		221,970				
根固め工		式	1		115,750				
袋詰玉石	2t用(長期性能型) 中詰材; 流用材 袋材; 支給品	袋	10	5,150	51,500			単-37号	

## 設計内訳書

工事名	(当 初)					事業区分	河川維持・修繕		
						工事区分	河川維持		
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	
根固めブロック据付	アクモン 2t型 支給品	個	10	6,425	64,250			単-38号	
水質事故対策工		式	1		106,220				
吸着処理	マット型 手間のみ	m2	10	4,324	43,240			単-39号	
吸着処理	フェンス型 手間のみ	m	10	6,298	62,980			単-40号	
樋門施設等補修工		式	1		745,210				
量水標補修工		式	1		657,900				
量水標取替	AKK式 反射式 I型 SUS W=130mm t=2mm	m	10	65,790	657,900			単-41号	
クリック処理工		式	1		87,310				
クリック処理	エボキシ樹脂 6.123kg/100m	m	10	8,731	87,310			単-42号	
防護柵工		式	1		100,620				
防止柵工		式	1		100,620				
転落(横断)防止柵	柵高1.1m コンクリート建込 溶融亜鉛メッキ	m	6	16,770	100,620			単-43号	

## 設計内訳書

工事名	(当 初)						事業区分	河川維持・修繕	
							工事区分	河川維持	
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	
舗装補修工		式	1		122,155				
アスファルト舗装工		式	1		122,155				
不陸整正	補足材無し	m2	50	123.4	6,170			単-44号	
路盤	再生グラッシャーラン RC-30 仕上り厚100mm	m2	50	426.7	21,335			単-45号	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚50mm 1.4m以上3 .0m以下	m2	50	1,893	94,650			単-46号	
雑作業工		式	1		1,875,799				
運転費		式	1		1,167,600				
クレーン装置付トラック運転	2t積級 2.0t吊り	時間	5	6,510	32,550			単-47号	
クレーン装置付トラック運転	4t積級 2.9t吊り	時間	5	7,507	37,535			単-48号	
軽トラック運転	二輪駆動 350kg積級 タ ンブ機能なし	時間	5	6,188	30,940			単-49号	
ダンプトラック運転	2t積級(オノロード・ディーゼ ル)	時間	30	5,911	177,330			単-50号	
ダンプトラック運転	3t積級(オノロード・ディーゼ ル)	時間	10	6,199	61,990			単-51号	

## 設計内訳書

工事名	(当 初)					事業区分	河川維持・修繕		
						工事区分	河川維持		
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	
ダンプトラック運転	4t積級(オノロード・ディーゼル)	時間	10	6,810	68,100			単-52号	
ダンプトラック運転	10t積級(オノロード・ディーゼル)	時間	10	10,120	101,200			単-53号	
肩掛け式草刈機運転	カッター径255mm	時間	20	3,338	66,760			単-54号	
チェンソー運転	鋸長500mm	時間	20	3,389	67,780			単-55号	
小型バックホー運転	山積0.13m <sup>3</sup> (クローラ型・排出ガス対策型(第2次基準値))	時間	30	5,094	152,820			単-56号	
バックホー運転	山積0.28m <sup>3</sup> (クローラ型・排出ガス対策型(第2次基準値))	時間	10	7,346	73,460			単-57号	
バックホー運転	山積0.45m <sup>3</sup> (クローラ型・排出ガス対策型(第1次基準値))	時間	20	8,245	164,900			単-58号	
ラフテレンクレーン運転	10t吊(油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値))	時間	5	9,970	49,850			単-59号	
高所作業車運転	作業床高12m(トラック架装・伸縮アームハケット型)	時間	5	8,647	43,235			単-60号	
掴み装置アタッチメント賃料	バックホー(山積0.13m <sup>3</sup> )用	日	5	7,830	39,150			単-61号	
労務費		式	1		693,615				
土木一般世話役		時間	5	3,679	18,395			単-62号	

## 設計内訳書

工事名	(当初)						事業区分	河川維持・修繕	
							工事区分	河川維持	
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	
特殊作業員		時間	20	3,211	64,220			単-63号	
普通作業員		時間	200	3,055	611,000			単-64号	
施工費		式	1		14,584				
溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号 ・文字 15cm換算 厚1.5 mm 排水性舗装無	m	20	729.2	14,584			単-65号	
仮設工		式	1		1,621,600				
交通管理工		式	1		1,621,600				
交通誘導警備員	交通誘導警備員A	人日	5	18,520	92,600			単-66号	
交通誘導警備員	交通誘導警備員B	人日	100	15,290	1,529,000			単-67号	
直接工事費		式	1		47,097,262				
共通仮設費		式	1		3,276,000				
共通仮設費（率計上）		式	1		3,276,000				
純工事費		式	1		50,373,262				

設計內訣書

内訳書<データ無し>

# 1次単価表

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

単一1号	緊急巡視	A時間帯	単位	時間・班	数量	1	単価	10,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.125	29,432	3,679		
普通作業員			人	0.125	24,440	3,055		
運転手 (一般)			人	0.125	24,440	3,055		
ライトバン [二輪駆動]		乗車定員5名 排気量1.5L 損料・燃料	時間	1	988	988		
計						10,777		
単価						10,780	円／時間・班	

# 1次単価表

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

単一2号	緊急巡視	B時間帯	単位	時間・班	数量	1	単価	10,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.12	29,432	3,531.84		
普通作業員			人	0.132	24,440	3,226.08		
運転手（一般）			人	0.128	24,440	3,128.32		
ライトバン [二輪駆動]		乗車定員5名 排気量1.5L 損料・燃料	時間	1	988	988		
計						10,874.24		
単価						10,880	円／時間・班	

# 1次単価表

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

単一3号	緊急巡視	C時間帯	単位	時間・班	数量	1	単価	12,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.149	29,432	4,385.36		
普通作業員			人	0.151	24,440	3,690.44		
運転手（一般）			人	0.151	24,440	3,690.44		
ライトバン [二輪駆動]		乗車定員5名 排気量1.5L 損料・燃料	時間	1	988	988		
計						12,754.24		
単価						12,760	円／時間・班	

# 1次単価表

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

単一4号	緊急巡視	D時間帯	単位	時間・班	数量	1	単価	12,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.145	29,432	4,267.64		
普通作業員			人	0.159	24,440	3,885.96		
運転手（一般）			人	0.153	24,440	3,739.32		
ライトバン [二輪駆動]		乗車定員5名 排気量1.5L 損料・燃料	時間	1	988	988		
計						12,880.92		
単価						12,890	円／時間・班	

# 1次単価表

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

单一5号	除草	勾配1:1.9未満 防護無し	単位	m2	数量	1	単価	37.63
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除草		肩掛式(カッタ径255mm) 無し	m 2	1	37.63	37.63		
計						37.63		
単価						37.63	円／m2	

单一6号	除草	勾配1:1.9以上	単位	m2	数量	1	単価	10.09
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除草		ハンドガーデン式(刈幅150cm)	m 2	1	10.09	10.09		
計						10.09		
単価						10.09	円／m2	

# 1次単価表

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

単一7号	除草	障害物 防護無し	単位	m2	数量	1	単価	37.63
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除草		肩掛け式(カッタ径255mm) 無し	m 2	1	37.63	37.63		
計						37.63		
単価						37.63	円／m2	

単一8号	集草	人力	単位	m2	数量	1	単価	23.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
集草		人力	m 2	1	23.3	23.3		
計						23.3		
単価						23.3	円／m2	

# 1次単価表

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

單一9号	集草	機械	単位	m2	数量	1	単価	10.31
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
集草		ハドガバ式(集草幅200cm)	m 2	1	10.31	10.31		
計						10.31		
単価						10.31	円／m2	

単一10号	除草	障害物 防護無し	単位	m2	数量	1	単価	37.63
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除草		肩掛け式(カッタ径255mm) 無し	m 2	1	37.63	37.63		
計						37.63		
単価						37.63	円／m2	

# 1次単価表

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

単一11号	除草	勾配1:1.9以上	単位	m2	数量	1	単価	10.09
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除草		ハドガバ式(刈幅150cm)	m 2	1	10.09	10.09		
計						10.09		
単価						10.09	円／m2	

単一12号	集草	人力	単位	m2	数量	1	単価	23.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
集草		人力	m 2	1	23.3	23.3		
計						23.3		
単価						23.3	円／m2	

# 1次単価表

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

単一13号	集草	機械	単位	m2	数量	1	単価	10.31
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
集草		ハドガット式(集草幅200cm)	m 2	1	10.31	10.31		
計						10.31		
単価						10.31	円／m2	

単一14号	運搬	エコクリーンピアはりま[高砂市域]	単位	m2	数量	1	単価	15.37
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込・荷卸		ハッカ車(回転式・積載容量8m3)	m 2	1	8.55	8.55		
運搬(堤防除草)		ハッカ車(回転式・積載容量8m3) 有り 7.5km以下 全ての費用	m 2	1	6.82	6.82		
計						15.37		
単価						15.37	円／m2	

# 1次単価表

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

単一15号	運搬	加古川市サイクルセンター[加古川市域]	単位	m2	数量	1	単価	17.32
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込・荷卸		ハッカ車(回転式・積載容量8m3)	m 2	1	8.55	8.55		
運搬 (堤防除草)		ハッカ車(回転式・積載容量8m3) 無し 12.0km以下 全ての費用	m 2	1	8.77	8.77		
計							17.32	
単価							17.32 円／m2	

単一16号	処分費	エコクリーンピアはりま	単位	t	数量	1	単価	11,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 ( t )			t	1	11,810	11,810		
計							11,810	
単価							11,810 円／t	

# 1次単価表

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

単一17号	処分費	加古川市リサイクルセンター	単位	t	数量	1	単価	11,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 ( t )			t	1	11,810	11,810		
計						11,810		
単価						11,810	円／t	

単一18号	拔根	拔根+集草+積込運搬 加古川市リサイクルセンター	単位	m2	数量	1	単価	99.75
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
拔根		拔根+集草+積込運搬 全ての費用	m 2	1	99.75	99.75		
計						99.75		
単価						99.75	円／m2	

# 1次単価表

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

単一-19号	拔根	拔根のみ	単位	m2	数量	1	単価	52
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
拔根		拔根のみ	m 2	1	52	52		
計						52		
単価						52	円／m2	

単一-20号	散在塵芥処理	エコクリーンピアはりま〔高砂市域〕	単位	m2	数量	1	単価	4.01
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
散在塵芥収集		収集・集積・積込み・運搬 有り 7.0km以下 持込 全ての費用	m 2	1	4.01	4.01		
計						4.01		
単価						4.01	円／m2	

# 1次単価表

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

単一-21号	散在塵芥処理	エコクリーンピアはりま[加古川市域]	単位	m2	数量	1	単価	4.42
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
散在塵芥収集		収集・集積・積込み・運搬 有り 15.5km以下 持込 全ての費用	m 2	1	4.42	4.42		
計						4.42		
単価						4.42	円／m2	

単一-22号	堆積塵芥収集(機械処理)	エコクリーンピアはりま[高砂市域]	単位	m3	数量	1	単価	4,114
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
堆積塵芥収集(機械処理)		収集・集積・積込み・運搬 木片・空き缶・枯草等のかさ高物や軽量物 有り 7.5km以下 持込 全ての費用	m 3	1	4,114	4,114		
計						4,114		
単価						4,114	円／m3	

# 1次単価表

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

単一-23号	堆積塵芥収集(機械処理)	エコクリーンピアはりま[加古川市域]	単位	m3	数量	1	単価	4,728
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
堆積塵芥収集(機械処理)		収集・集積・積込み・運搬 木片・空き缶・枯草等のかさ高物や軽量物 有り 16.5km以下 持込 全ての費用	m 3	1	4,728	4,728		
計						4,728		
単価						4,728	円／m3	

単一-24号	処分費	エコクリーンピアはりま	単位	t	数量	1	単価	11,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 ( t )			t	1	11,810	11,810		
計						11,810		
単価						11,810	円／t	

# 1次単価表

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

単一25号	張芝	張芝工 500m <sup>2</sup> 以上	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	1,866
<b>名称</b>								
人力施工による植生工		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		張芝工 500m <sup>2</sup> 以上(標準) 無	m <sup>2</sup>	1	1,866	1,866		
計						1,866		
単価						1,866	円／m <sup>2</sup>	

単一26号	伐木・伐竹	伐木(人力施工:粗)	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	62.58
<b>名称</b>								
伐木・伐竹 (伐木除根)		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		伐木(人力施工:粗)(10本/100m <sup>2</sup> 未満)	m <sup>2</sup>	1	62.58	62.58		
計						62.58		
単価						62.58	円／m <sup>2</sup>	

# 1次単価表

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

単一-27号	集積積込み	機械施工 除根無し	単位	m2	数量	1	単価	58.41
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
集積積込み (機械施工) (伐木除根)		無し 全ての費用	m 2	1	58.41	58.41		
計						58.41		
単価						58.41	円／m2	

単一-28号	伐木伐竹運搬	枝葉 機械施工 民間再資源化施設	単位	m3	数量	1	単価	3,118
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運搬 (伐木除根)		機械施工 無し 無し 60.0km以下 全ての費用	m 3	1	3,118	3,118		
計						3,118		
単価						3,118	円／m3	

# 1次単価表

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

単一29号	伐木伐竹運搬	幹 機械施工 民間再資源化施設	単位	m3	数量	1	単価	2,847
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運搬（伐木除根）		機械施工 無し 無し 31.5km以下 全ての費用	m 3	1	2,847	2,847		
計						2,847		
単価						2,847	円／m3	

単一30号	伐木・伐竹	伐竹	単位	m2	数量	1	単価	155.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
伐木・伐竹（伐木除根）		伐竹	m 2	1	155.9	155.9		
計						155.9		
単価						155.9	円／m2	

# 1次単価表

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

単一-31号	集積積込み	機械施工 除根無し	単位	m2	数量	1	単価	58.41
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
集積積込み (機械施工) (伐木除根)		無し 全ての費用	m 2	1	58.41	58.41		
計						58.41		
単価						58.41	円／m2	

単一-32号	伐木伐竹運搬	竹 機械施工 民間再資源化施設	単位	m3	数量	1	単価	3,118
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運搬 (伐木除根)		機械施工 無し 無し 60.0km以下 全ての費用	m 3	1	3,118	3,118		
計						3,118		
単価						3,118	円／m3	

# 1次単価表

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

單一33号	処分費	枝葉 民間再資源化施設	単位	t	数量	1	単価	12,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 ( t )			t	1	12,000	12,000		
計						12,000		
単価						12,000	円／t	

単一34号	処分費	幹 民間再資源化施設	単位	t	数量	1	単価	5,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 ( t )			t	1	5,000	5,000		
計						5,000		
単価						5,000	円／t	

# 1次単価表

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

单一35号	処分費	竹 民間再資源化施設	単位	t	数量	1	単価	18,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 ( t )			t	1	18,000	18,000		
計						18,000		
単価						18,000	円／t	

単一36号	ワイヤーロープ 取替	反射テープ ワイヤーロープ φ16(6×24)	単位	m	数量	1	単価	5,683
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ワイヤーロープ取替		反射テープ(黄色) 手工具含む	m	1	5,683	5,683		
計						5,683		
単価						5,683	円／m	

1 次单值表

1次単価表							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		
単一-37号	袋詰玉石	2t用(長期性能型) 中詰材;流用材 袋材;支給品	単位 袋	数量 1	単価 5,150	金額 5,150	摘要				
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要				
袋詰玉石		2t用(長期性能型) 据付深さ4mを超える場合又は作業半径5mを超える場合18m以下 流用又は採取材 標準 全ての費用	袋	1	5,150	5,150					
計						5,150					
単価						5,150	円／袋				

# 1次単価表

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

単一38号	根固めブロック据付	アクモン 2t型 支給品	単位	個	数量	1	単価	6,425
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
根固めブロック		アクモン 2t型 【支給品】	個	1	37,410	0		
消波根固めブロック積込み		2.5t以下 ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ゾブ型)25t吊 標準	個	1	1,764	1,764		
消波根固めブロック運搬		2.5t以下 積込み・据付け(乱積) 5個 9.5km以下	個	1	2,442	2,442		
消波根固めブロック据付け		2.5t以下 陸上 0個 乱積 ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ゾブ型)25t吊 標準	個	1	2,219	2,219		
計						6,425		
単価						6,425	円／個	

# 1次単価表

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

単一-39号	吸着処理	マット型 手間のみ	単位	m2	数量	1	単価	4,324
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吸着処理		マット型 設置・撤去	m 2	1	4,324	4,324		
計						4,324		
単価						4,324	円／m2	

単一-40号	吸着処理	フェンス型 手間のみ	単位	m	数量	1	単価	6,298
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吸着処理		フェンス型 設置・撤去	m 2	1	6,298	6,298		
計						6,298		
単価						6,298	円／m	

## 1 次单価表

# 1次単価表

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

単一-42号	クラック処理	エボキシ樹脂 6.123kg/100m	単位 m	数量 1	単価 8,731	単価使用年月 2025. 3
	名称	規格	単位	数量	単価	金額
クラック処理工		85kg/100m 5.325kg/100m	m	1	8,731	8,731
	計				8,731	
	単価				8,731	円／m

単一-43号	転落(横断)防止柵	柵高1.1m コンクリート建込 溶融亜鉛メッキ	単位 m	数量 3	単価 16,770	単価使用年月 2025. 3
	名称	規格	単位	数量	単価	金額
防護柵(横断・転落防止柵)設置工		コンクリート建込 門型 3m 100m未満 無	m	3	12,570	37,710
コンクリート削孔(コンクリート穿孔機)		64mm以上77mm未満 200mm以上400mm未満	孔	2	6,286	12,572
	計				50,282	
	単価				16,770	円／m

# 1次単価表

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

単一44号	不陸整正	補足材無し	単位	m2	数量	1	単価	123.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
不陸整正		無し 全ての費用	m 2	1	123.4	123.4		
計						123.4		
単価						123.4	円／m2	

単一45号	路盤	再生グラッシャーラン RC-30 仕上り厚100mm	単位	m2	数量	1	単価	426.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤（車道・路肩部）		100mm 1層施工 再生グラッシャーラン RC-30 全ての費用	m 2	1	426.7	426.7		
計						426.7		
単価						426.7	円／m2	

# 1次単価表

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

単一-46号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 補装厚50mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	1	単価	1,893
<b>名称</b>								
表層 (車道・路肩部)		1.4m以上3.0m以下 50mm 再生密粒度アスコン (20) プライムコート PK-3 全ての費用	単位	数量	単価	金額	<b>摘要</b>	
計			m2	1	1,893	1,893		
単価						1,893	円／m2	

単一-47号	クレーン装置付トラック運転	2t積級 2.0t吊り	単位	時間	数量	1	単価	6,510
<b>名称</b>								
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	単価	金額	<b>摘要</b>
計			時間	1	6,510	6,510	6,510	
単価						6,510	円／時間	

# 1次単価表

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

単一48号	クレーン装置付トラック運転	4t積級 2.9t吊り	単位	時間	数量	1	単価	7,507
<b>名称</b>								
トラック [クレーン装置付]		ベーストラック 4～4.5 t 積 吊能力2.9 t	単位	数量	単価	金額	<b>摘要</b>	
			時間	1	7,507	7,507		
計						7,507		
単価						7,507	円／時間	

単一49号	軽トラック運転	二輪駆動 350kg積級 ダンプ機能なし	単位	時間	数量	1	単価	6,188
<b>名称</b>								
軽自動車トラック		二輪駆動 350Kg積級 ダンプ機能なし	単位	数量	単価	金額	<b>摘要</b>	
			時間	1	6,188	6,188		
計						6,188		
単価						6,188	円／時間	

# 1次単価表

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

単一50号	ダンプトラック運転	2t積級(オントロード・ディーゼル)	単位	時間	数量	1	単価	5,911
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック [オントロード・ディーゼル]		2 t 積級	時間	1	5,911	5,911		
計						5,911		
単価						5,911	円／時間	

単一51号	ダンプトラック運転	3t積級(オントロード・ディーゼル)	単位	時間	数量	1	単価	6,199
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック [オントロード・ディーゼル]		3t積級	時間	1	6,199	6,199		
計						6,199		
単価						6,199	円／時間	

# 1次単価表

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

単一52号	ダンプトラック運転	4t積級(オノード・ディーゼル)	単位	時間	数量	1	単価	6,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック [オノード・ディーゼル]		4 t 積級	時間	1	6,810	6,810		
計						6,810		
単価						6,810	円／時間	

単一53号	ダンプトラック運転	10t積級(オノード・ディーゼル)	単位	時間	数量	1	単価	10,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック [オノード・ディーゼル]		10 t 積級	時間	1	10,120	10,120		
計						10,120		
単価						10,120	円／時間	

# 1次単価表

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

单一54号	肩掛け式草刈機運転	カッタ径255mm	単位	時間	数量	1	単価	3,338
名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要								
草刈機〔肩掛け式〕	カッタ径 255 mm	日	0.125	26,700	3,337.5			
計					3,337.5			
単価					3,338	円／時間		

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

单一55号	チェンソー運転	鋸長500mm	単位	時間	数量	1	単価	3,389
名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要								
チェンソー〔ガソリンエンジン〕	鋸長 500 mm 排気量 0.060 L	日	0.125	1,419	177.37			
特殊作業員		人	0.125	25,688	3,211			
計					3,388.37			
単価					3,389	円／時間		

## 1次単価表

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

単一-56号	小型パックホウ運転	山積0.13m <sup>3</sup> (クローラ型・排出ガス対策型(第2次基準値))	単位	時間	数量	1	単価	5,094
<b>名称</b>								
小型パックホウ(クローラ) [標準]		排出ガス対策型(第2次基準) 山積0.13m <sup>3</sup>	単位	数量	単価	金額	<b>摘要</b>	
			日	0.125	40,750	5,093.75		
<b>計</b>						5,093.75		
<b>単価</b>						5,094	円／時間	

単一-57号	パックホウ運転	山積0.28m <sup>3</sup> (クローラ型・排出ガス対策型(第2次基準値))	単位	時間	数量	1	単価	7,346
<b>名称</b>								
パックホウ(クローラ) [標準]		排ガス型(第2次) 山積0.28m <sup>3</sup>	単位	数量	単価	金額	<b>摘要</b>	
			時間	1	7,346	7,346		
<b>計</b>						7,346		
<b>単価</b>						7,346	円／時間	

# 1次単価表

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

単一58号	バックホウ運転	山積0.45m <sup>3</sup> (クローラ型・排出ガス対策型(第1次基準値))	単位	時間	数量	1	単価	8,245
<b>名称</b>								
バックホウ(クローラ) [標準]		排ガス型(第1次) 山積0.45m <sup>3</sup>	単位	数量	単価	金額	<b>摘要</b>	
			時間	1	8,245	8,245		
計						8,245		
単価						8,245	円／時間	

単一59号	ラフテーンクレーン運転	10t吊(油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値))	単位	時間	数量	1	単価	9,970
<b>名称</b>								
ラフテーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		排出ガス対策型(第1次基準値) 10t吊	単位	数量	単価	金額	<b>摘要</b>	
			時間	1	9,970	9,970		
計						9,970		
単価						9,970	円／時間	

# 1次単価表

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

単一-60号	高所作業車運転	作業床高12m(トラック架装・伸縮ブーム型)	単位	時間	数量	1	単価	8,647
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高所作業車〔トラック架装・伸縮ブーム〕		バスケット型 11.0～12.0m 200kg 2名	時間	1	8,647	8,647		
計						8,647		
単価						8,647	円／時間	

単一-61号	掘み装置アタッチメント賃料	パックホウ(山積0.13m3)用	単位	日	数量	1	単価	7,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘み装置アタッチメント賃料		パックホウ(山積0.13m3)用	日	1	7,830	7,830		
計						7,830		
単価						7,830	円／日	

# 1次単価表

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

単一62号	土木一般世話役		単位	時間	数量	1	単価	3,679
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.125	29,432	3,679		
計						3,679		
単価						3,679	円／時間	

単一63号	特殊作業員		単位	時間	数量	1	単価	3,211
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	0.125	25,688	3,211		
計						3,211		
単価						3,211	円／時間	

# 1次単価表

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

单一64号	普通作業員		単位	時間	数量	1	単価	3,055
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	0.125	24,440	3,055		
計						3,055		
単価						3,055	円／時間	

单一65号	溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	729.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 有り 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1	729.2	729.2		
計						729.2		
単価						729.2	円／m	

# 1次単価表

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

単一-66号	交通誘導警備員	交通誘導警備員A	単位	人日	数量	1	単価	18,520
<b>名称</b>								
交通誘導警備員A								
	計		人日	1	18,520	18,520		
	単価					18,520	円／人日	

単一-67号	交通誘導警備員	交通誘導警備員B	単位	人日	数量	1	単価	15,290
<b>名称</b>								
交通誘導警備員B								
	計		人日	1	15,290	15,290		
	単価					15,290	円／人日	

## 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

ライトバン [二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L 損料・燃料	単位	時間	数量	1	単価	988
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ライトバン [ガソリンエンジン・二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	時間	1	543	543		
ガソリン	レギュラー	L	2.7	165	445		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					988		
単価					988	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

処分費（t）		単位	t	数量	100	単価	11,810
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
処分費	刈草 エコクリーンピアはりま	t		100	11,810	1,181,000	
計						1,181,000	
単価						11,810	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

処分費（t）		単位	t	数量	100	単価	11,810
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
処分費	刈草 加古川市サイクルセンター	t		100	11,810	1,181,000	
計						1,181,000	
単価						11,810	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

処分費 (t)		単位	t	数量	100	単価	11,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費	塵芥 エクリーンピアはりま	t	100	11,810	1,181,000		
計					1,181,000		
単価					11,810	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

人力施工による植生工	張芝工 500m <sup>2</sup> 以上(標準) 無	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	1,866
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 <sup>2</sup>	1	1,866.6	1,866		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					1,866		
単価					1,866	円／m <sup>2</sup>	

## 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

	処分費（t）		単位	t	数量	100	単価	12,000
名称		規格	単位		数量	単価	金額	摘要
処分費		枝葉 (株)フジケン 市川グリーンセンター	t		100	12,000	1,200,000	
計							1,200,000	
単価							12,000	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

	処分費（t）		単位	t	数量	100	単価	5,000
名称		規格	単位		数量	単価	金額	摘要
処分費		幹 (株)宮下木材 粉体事業部	t		100	5,000	500,000	
計							500,000	
単価							5,000	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

	処分費 ( t )		単位	t	数量	100	単価	18,000
名称		規格	単位		数量	単価	金額	摘要
処分費		竹 (株)フジケン 市川グリーンセンター		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	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

ワイヤーロープ取替	反射テープ（黄色）手工具含む	単位 m	数量 10	単価 5,683	
名称	規格	単位	数量	単価	金額
土木一般世話役		人	0.5	29,432	14,716
普通作業員		人	1	24,440	24,440
ワイヤーロープ	4号品 6×24 径1.6 A種	m	10	593	5,930
諸雑費（率+まるめ） 30%		式	1		11,744
計					56,830
単価				5,683	円／m

# 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

吸着処理	マット型 設置・撤去	単位	m 2	数量	10	単価	4,324
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人		0.3	29,432	8,829	
普通作業員		人		1	24,440	24,440	
諸雑費（率+まるめ） 30%		式		1		9,971	
計						43,240	
単価						4,324	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

吸着処理	フジタ型 設置・撤去	単位	m 2	数量	10	単価	6,298
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人		0.2	29,432	5,886	
普通作業員		人		2	24,440	48,880	
諸雑費（率+まるめ） 15%		式		1		8,214	
計						62,980	
単価						6,298	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

量水標撤去	既設量水標	単位	m	数量	10	単価	6,165
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人		0.5	29,432	14,716	
普通作業員		人		1.5	24,440	36,660	
諸雑費（率+まるめ） 20%		式		1		10,274	
計						61,650	
単価						6,165	円／m

# 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

量水標設置	新設・流用量水標	単位 m	数量 10	単価 12,620
名称	規格	単位	数量	金額
土木一般世話役		人	1.5	29,432
普通作業員		人	2.5	24,440
諸雑費（率+まるめ） 20%		式	1	20,952
計				126,200
単価				12,620 円／m

# 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

名称	規格	単位	m	数量	100	単価	8,731
土木一般世話役		人		4.7	29,432	138,330	
特殊作業員		人		12.9	25,688	331,375	
普通作業員		人		4.2	24,440	102,648	
シール材	エポキシ	k g		97.75	2,630	257,082	
注入材	エポキシ	k g		6.123	3,400	20,818	
諸雑費（率+まるめ） 4%		式		1		22,847	
計						873,100	
単価						8,731	円／m

## 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

防護柵（横断・転落防止柵）設置工	コンクリート建込 門型 3m 100m未満 無	単位 m	数量 100	単価 12,570
名称	規格	単位	数量	単価
横断・転落防止柵設置工 コンクリート建込用	門型	m	100	1,361.88
転落防止柵	H=1.1m 門型 縦格子型 コンクリート建込 溶融亜鉛メッキ	m	100	136,188
諸雑費（まるめ）		式	1	1,120,000
計				812
単価				1,257,000
				12,570
				円／m

## 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

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	6,510
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)		人	0.17	26,728	4,543		
軽油		L	3.9	148	577		
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	1,390	1,390		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					6,510		
単価					6,510	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

トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4～4. 5 t 積 吊能力 2. 9 t	単位	時間	数量	1	単価	7,507
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)		人	0.17	26,728	4,543		
軽油		L	5.3	148	784		
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4～4. 5 t 積 吊能力 2. 9 t	時間	1	2,180	2,180		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					7,507		
単価					7,507	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

軽自動車トラック	二輪駆動 350Kg 積級 ダンプ機能なし	単位	時間	数量	1	単価	6,188
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）		人	0.23	24,440	5,621		
ガソリン	レギュラー	L	1.5	165	247		
軽自動車トラック	二輪駆動 350Kg 積級 ダンプ機能なし	時間	1	320	320		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					6,188		
単価					6,188	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

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	5,911
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
運転手 (一般)		人	0.17	24,440	4,154		
軽油		L	3.5	148	518		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	時間	1	1,200	1,200		
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					5,911		
単価					5,911	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

	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	3t積級	単位	時間	数量	1	単価	6,199
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (一般)			人	0.17	24,440	4,154		
軽油			L	4.5	148	666		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		3t積級	時間	1	1,340	1,340		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		タイヤ損耗費及び補修費 2~3t積級 良好	時間	1	39	39		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						6,199		
単価						6,199	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

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	6,810
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
運転手 (一般)		人	0.17	24,440	4,154		
軽油		L	5.4	148	799		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	時間	1	1,800	1,800		
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					6,810		
単価					6,810	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

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	10,120
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (一般)		人	0.17	24,440	4,154		
軽油		L	9.8	148	1,450		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10t 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	162	162		
諸雑費 (まるめ)		式	1		4		
計					10,120		
単価					10,120	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

草刈機〔肩掛け式〕	カッタ径 255 mm	単位	日	数量	1	単価	26,700
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
特殊作業員		人		1	25,688	25,688	
ガソリン	レギュラー	L		4.55	165	750	
草刈機〔肩掛け式〕	カッタ径 255 mm	日		1	262	262	
諸雑費（まるめ）		式		1		0	
計						26,700	
単価						26,700	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

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	1,419
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
ガソリン	レギュラー	L		2.66	165	438	
チェンソー [ガソリンエンジン]	鋸長500mm 排気量0.060L	日		1	981	981	
諸雑費 (まるめ)		式		1		0	
計						1,419	
単価						1,419	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

小型バックホウ（クローラ）〔標準〕	排出ガス対策型（第2次基準） 山積0.13m <sup>3</sup>	単位	日	数量	1	単価	40,750
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	1	26,728	26,728		
軽油		L	20.988	148	3,106		
小型バックホウ（クローラ）〔標準〕	排出ガス対策型（第2次基準） 山積0.13m <sup>3</sup>	日	1.01	10,800	10,908		
諸雑費（まるめ）		式	1		8		
計					40,750		
単価					40,750	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

	バックホウ (クローラ) [標準]	排ガス型 (第2次) 山積0. 28m <sup>3</sup>	単位	時間	数量	1	単価	7,346		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
運転手 (特殊)			人	0.17	26,728	4,543				
軽油			L	5.9	148	873				
バックホウ (クローラ) [標準]		排ガス型 (第2次) 山積0. 28m <sup>3</sup>	時間	1	1,930	1,930				
諸雑費 (まるめ)			式	1		0				
計						7,346				
単価						7,346	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

バックホウ (クローラ) [標準]	排ガス型 (第1次) 山積0.45m <sup>3</sup>	単位	時間	数量	1	単価	8,245
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)		人	0.17	26,728	4,543		
軽油		L	8.6	148	1,272		
バックホウ (クローラ) [標準]	排ガス型 (第1次) 山積0.45m <sup>3</sup>	時間	1	2,430	2,430		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					8,245		
単価					8,245	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

ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第1次基準値） 10t 吊	単位	時間	数量	1	単価	9,970
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
運転手（特殊）		人	0.17	26,728	4,543		
軽油		L	8.9	148	1,317		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第1次基準値） 10t 吊	時間	1	4,110	4,110		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					9,970		
単価					9,970	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

高所作業車〔トラック架装・伸縮ブーム〕	バスケット型 11.0～12.0m 200kg 2名	単位	時間	数量	1	単価	8,647
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	0.2	26,728	5,345		
軽油		L	3.6	148	532		
高所作業車〔トラック架装・伸縮ブーム〕	バスケット型 11.0～12.0m 200kg 2名	時間	1	2,770	2,770		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					8,647		
単価					8,647	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

区画線設置	無し 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 有り 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	単位	m	数量	1,000	単価	729.2
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（溶融式）	昼間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無	m	1,200	441.96	530,352		
トライフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	k g	684	225	153,900		
ガラスピーブ	0.106~0.850mm	k g	30	175	5,250		
接着用プライマー	区画線用	k g	30	470	14,100		
軽油		L	109.2	148	16,161		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		9,437		
計					729,200		
単価					729.2	円／m	

## 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

交通誘導警備員 A		単位	人日	数量	1	単価	18,520
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員 A		人	1	18,512	18,512		
諸雑費（まるめ）		式	1			8	
計						18,520	
単価						18,520	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

交通誘導警備員 B		単位	人日	数量	1	単価	15,290
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員 B		人	1	15,288	15,288		
諸雑費（まるめ）		式	1			2	
計						15,290	
単価						15,290	円／人日