

令和6年4月1日（令和6年5月10日）

# 足羽川ダム管内維持作業 【工事設計書（公表資料）】

足羽川ダム工事事務所

---

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	足羽川ダム管内維持作業（変更）
工事地名	福井県今立郡池田町小畑地先～福井県今立郡池田町水海地先

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和 6年 3月	1 2) 設 計 年 月	令和 6年 1月
2) 事務所名	足羽川ダム工事事務所 工事課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	7127020005	1 4) 単価適用年月	2024年 3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	2024年 4月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	河川維持工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	365日間 自 令和 6年 4月 1日 (当初) 至 令和 7年 3月31日 ( 0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	福井県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	池田町 他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	足羽川ダム	2 2) 処 分 費 等	84,400
		2 3) 公 告 日	令和 6年 1月19日
		2 4) 入 札 締 切 日	年 月 日

## 3. 予算科目

1) 予算科目： 河川整備事業費	2) 目： 河川総合開発事業費	3) 目の細分： 工事費	4) 事業名： 足羽川ダム建設事業
---------------------	--------------------	-----------------	----------------------

# 設計内訳書

工事名	足羽川ダム管内維持作業（変更） <span style="float: right;">（当 初）</span>					事業区分	河川維持・修繕		
						工事区分	河川維持		数量増減
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		26,226,476				
除草工		式	1		513,920				
除草工		式	1		172,530				
除草	肩掛式(カッタ径255mm)	m2	3,000	37.38	112,140			単-1号	
集草	人力	m2	3,000	20.13	60,390			単-2号	
伐木除根工		式	1		341,390				
伐木・伐竹(複合)	伐木(人力施工：中) バックホウ(クローラ型)山積 0.45m3 掴み装置	m2	1,000	165.3	165,300			単-3号	
集積積み		m2	1,000	55.22	55,220			単-4号	
伐木伐竹運搬	ダンプトラック10t積級	m3	11	4,170	45,870			単-5号	
処分費	伐木(幹)	t	5	15,000	75,000			単-6号	
清掃工		式	1		5,949,880				
路面清掃工		式	1		3,449,180				

# 設計内訳書

工事名	足羽川ダム管内維持作業（変更） （当 初）					事業区分	河川維持・修繕			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	河川維持	数量増減	金額増減	摘要
路面清掃(機械)	路面清掃車(持込)	km	1,200	1,628	1,953,600					単-7号
路面清掃(機械)	散水車(持込)	km	3,600	368.3	1,325,880					単-8号
路面清掃(路肩部・人力)	塵埃量少ない	km	10	16,970	169,700					単-9号
排水施設清掃工		式	1		2,500,700					
側溝清掃(人力)	無蓋	m	5,000	464.5	2,322,500					単-10号
柵清掃	人力 無蓋 土砂厚 30cm	箇所	100	1,782	178,200					単-11号
応急処理工		式	1		18,691,436					
応急処理作業工		式	1		4,887,510					
普通作業員	昼間	日	100	21,000	2,100,000					単-12号
普通作業員	昼間	時間	30	2,625	78,750					単-13号
特殊作業員	昼間	日	50	25,620	1,281,000					単-14号
特殊作業員	昼間	時間	20	3,203	64,060					単-15号

# 設計内訳書

工事名	足羽川ダム管内維持作業（変更）（当初）					事業区分	河川維持・修繕		
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
バックホ運転	クローラ型 山積0.28m3	時間	100	7,172	717,200				単-16号
ダンプトラック運転	2t積級	時間	50	5,844	292,200				単-17号
トラック運転	クレーン装置付4t積 2.9t吊	時間	50	7,086	354,300				単-18号
アスファルト舗装補修工		式	1		549,650				
パッチング	再生密粒度アスファルト混合物(20) 振動ローラ(ハンド・カセット式) 振動コンパクタ	t	1	124,900	124,900				単-19号
舗装版破碎(小規模)		m2	100	1,601	160,100				単-20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	100	1,892	189,200				単-21号
殻運搬	アスファルト殻	m3	5	13,210	66,050				単-22号
殻処分	アスファルト殻 ダンプトラック2t積級	m3	5	1,880	9,400				単-23号
アスファルト舗装工		式	1		10,655,760				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュレン RC-40 仕上り厚 100mm	m2	2,400	629.9	1,511,760				単-24号
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	m2	2,400	1,918	4,603,200				単-25号

# 設計内訳書

工事名	足羽川ダム管内維持作業（変更） <span style="float: right;">（当初）</span>					事業区分	河川維持・修繕		
						工事区分	河川維持		数量増減
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	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	m2	2,400	1,892	4,540,800			単-26号	
コンクリート舗装工		式	1		1,978,164				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 100mm	m2	600	629.9	377,940			単-27号	
コンクリート	18-8-40(高炉) コンクリートポンプ車(圧送能力90～110m3/h)	m3	60	23,470	1,408,200			単-28号	
型枠	一般型枠	m2	21	9,144	192,024			単-29号	
除雪工		式	1		620,352				
普通作業員	昼間	時間	64	2,625	168,000			単-30号	
除雪(機械)	除雪ドーザー	時間	64	7,068	452,352			単-31号	
施設維持工		式	1		915,840				
巡視工		式	1		915,840				
巡視	ライトハン	日	36	25,440	915,840			単-32号	
仮設工		式	1		155,400				

# 設計内訳書

工事名	足羽川ダム管内維持作業（変更）					(当 初)	事業区分	河川維持・修繕		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	金額	河川維持	数量増減	金額増減	摘要
交通管理工		式	1		155,400					
交通誘導警備員	交通誘導警備員B	人日	10	15,540	155,400					単-33号
直接工事費		式	1		26,226,476					
共通仮設費		式	1		2,296,000					
共通仮設費		式	1		337,000					
現場環境改善費（率計上）		式	1		337,000					
共通仮設費（率計上）		式	1		1,959,000					
純工事費		式	1		28,522,476					
現場管理費		式	1		9,794,000					
工事原価		式	1		38,316,476					
一般管理費等		式	1		7,353,524					
工事価格		式	1		45,670,000					







# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一1号	除草	肩掛式(カッタ径255mm)	単位	m2	数量	単価	金額	単価	37.38
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	37.38	37.38			
計						37.38			
単価						37.38	円/m2		

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一2号	集草	人力	単位	m2	数量	単価	金額	単価	20.13
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
集草		人力	m 2	1	20.13	20.13			
計						20.13			
単価						20.13	円/m2		

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	伐木・伐竹(複合)	伐木(人力施工:中) バックホウ(クローラ型) 山積0.45m3 掴み装置	単位	m2	数量	1	単価	165.3
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	伐木・伐竹(複合)	伐木(人力施工:中)(10本/100m2以上50本/100m2未満) 無し 機械施工 全ての費用	m 2	1	165.3	165.3		
	計					165.3		
	単価					165.3	円/m2	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-4号	集積積込み		単位	m2	数量	1	単価	55.22
	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	55.22	55.22		
	計					55.22		
	単価					55.22	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	伐木伐竹運搬	ダンプトラック10t積級	単位	m3	数量	1	単価	4,170
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 有り 60.0km以下 全ての費用	m3	1	4,170	4,170		
計						4,170		
単価						4,170	円/m3	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	処分費	伐木（幹）	単位	t	数量	1	単価	15,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費（t）			t	1	15,000	15,000		
計						15,000		
単価						15,000	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一7号	路面清掃(機械)	路面清掃車(持込)	単位	km	数量	金額	単価	1,628
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路面清掃車 [ブラシ・四輪式]		ホッパ容量 2.5~3.1m <sup>3</sup>	時間	1	16,280	16,280		
計						16,280		
単価						1,628	円/km	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一8号	路面清掃(機械)	散水車(持込)	単位	km	数量	金額	単価	368.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
散水車 [トラック架装型]		3800L	時間	1	7,366	7,366		
計						7,366		
単価						368.3	円/km	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	路面清掃(路肩部・人力)	塵埃量少ない	単位	km	数量	1	単価	16,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路面清掃(路肩部・人力)		少ない	km	1	16,970	16,970		
計						16,970		
単価						16,970	円/km	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	側溝清掃(人力)	無蓋	単位	m	数量	1	単価	464.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
側溝清掃(人力清掃工)		無蓋	m	1	464.5	464.5		
計						464.5		
単価						464.5	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	樹清掃	人力 無蓋 土砂厚 30cm	単位	箇所	数量	1	単価	1,782
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
樹清掃 (人力清掃工)		無蓋 25cm以上	箇所	1	1,782	1,782		
計						1,782		
単価						1,782	円/箇所	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	普通作業員	昼間	単位	日	数量	1	単価	21,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	1	21,000	21,000		
計						21,000		
単価						21,000	円/日	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	普通作業員	昼間	単位	時間	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通作業員		人	1	21,000	21,000		
	計					21,000		
	単価					2,625	円/時間	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	特殊作業員	昼間	単位	日	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊作業員		人	1	25,620	25,620		
	計					25,620		
	単価					25,620	円/日	



# 1 次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	特殊作業員	昼間	単位	時間	数量	単価	金額	単価	3,203
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
特殊作業員			人	1	25,620	25,620			
計						25,620			
単価						3,203		円/時間	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	バックホ運転	クローラ型 山積0.28m3	単位	時間	数量	単価	金額	単価	7,172
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
バックホウ (クローラ) [標準]		排ガス型 (第2次) 山積0.28m3	時間	1	7,172	7,172			
計						7,172			
単価						7,172		円/時間	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-17号	ダンプトラック運転	2t積級	単位	時間	数量		単価	
						1		5,844
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]		2 t 積級						
			時間	1	5,844	5,844		
	計					5,844		
	単価					5,844	円/時間	

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-18号	トラック運転	クレーン装置付4t積 2.9t吊	単位	時間	数量		単価	
						1		7,086
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 4～4.5 t 積 吊能力 2.9 t						
			時間	1	7,086	7,086		
	計					7,086		
	単価					7,086	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	パッチング	再生密粒度アスファルト混合物(20) 振動ローラ(ハンドガイド式) 振動コンパクタ	単位	t	数量	1	単価	124,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
加熱合材補修工		1t未満	t	1	124,900	124,900		
計						124,900		
単価						124,900	円/t	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	舗装版破碎(小規模)		単位	m2	数量	1	単価	1,601
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎積込(小規模土工)		全ての費用	m 2	1	1,601	1,601		
計						1,601		
単価						1,601	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21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	単位	m2	数量	1	単価	1,892
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) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1,892	1,892		
計						1,892		
単価						1,892	円/m2	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	13,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破砕 機械積込(小規模土工) 無し 28.5km以下 全ての費用	m 3	1	13,210	13,210		
計						13,210		
単価						13,210	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	処分	アスファルト殻 タンブトラック2t積級	単位	m3	数量	1	単価	1,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	1,880	1,880		
計						1,880		
単価						1,880	円/m3	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	629.9
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 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m2	1	629.9	629.9		
計						629.9		
単価						629.9	円/m2	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	1	単価	1,918
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		1.4m以上3.0m以下 50mm 再生粗粒度アスコン(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	1,918	1,918		
計						1,918		
単価						1,918	円/m2	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	1	単価	1,892
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) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1,892	1,892		
計						1,892		
単価						1,892	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	629.9
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 再生クワッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	1	629.9	629.9		
計						629.9		
単価						629.9	円/m2	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	コンクリート	18-8-40(高炉) コンクリートポンプ車(圧送能力90~110m3/h)	単位	m3	数量	1	単価	23,470
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 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	1	23,470	23,470		
計						23,470		
単価						23,470	円/m3	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	9,144
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	1	9,144	9,144		
計						9,144		
単価						9,144	円/m2	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	普通作業員	昼間	単位	時間	数量	8	単価	2,625
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	1	21,000	21,000		
計						21,000		
単価						2,625	円/時間	





# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	巡視	ライトバン	単位	日	数量	1	単価	25,440
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.4	27,930	11,172			
運転手（一般）		人	0.4	25,095	10,038			
ライトバン [ガソリンエンジン・四輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	時間	3.3	860	2,838			
ガソリン	レギュラー	L	9	154	1,386			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					25,440			
単価					25,440	円/日		

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33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	15,540
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	15,540	15,540		
	計					15,540		
	単価					15,540	円/人日	



# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
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	摘要
路面清掃車 [ブラシ・四輪式]	ホッパ容量 2.5～3.1m <sup>3</sup>					1	16,280
運転手（一般）		人	0.16	25,095		4,015	
軽油		L	13	143		1,859	
路面清掃車 [ブラシ・四輪式]	ホッパ容量 2.5～3.1m <sup>3</sup>	時間	1	10,400		10,400	
諸雑費（まるめ）		式	1			6	
計						16,280	
単価						16,280	円/時間

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
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	摘要
散水車 [トラック架装型]	3800L					1	7,366
運転手 (一般)		人	0.18	25,095		4,517	
軽油		L	4.4	143		629	
散水車 [トラック架装型]	3800L	時間	1	2,220		2,220	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						7,366	
単価						7,366	円/時間

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
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. 28m3	単位	時間	数量	1	単価	7,172
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	0.17	25,410	4,319		
軽油			L	5.9	143	843		
バックホウ（クローラ） [標準]		排ガス型（第2次） 山積0. 28m3	時間	1	2,010	2,010		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						7,172		
単価						7,172	円/時間	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
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	摘要
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級					1	5,844
運転手 (一般)		人	0.17	25,095		4,266	
軽油		L	3.5	143		500	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	時間	1	1,020		1,020	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	1	58		58	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						5,844	
単価						5,844	円/時間



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
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	摘要
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					1	7,086
運転手 (特殊)		人	0.17	25,410		4,319	
軽油		L	5.3	143		757	
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	2,010		2,010	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						7,086	
単価						7,086	円/時間

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
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
加熱合材補修工	1t未満	単位	t	数量	1	単価 124,900
土木一般世話役		人	0.98	27,930	27,371	
特殊作業員		人	1.51	25,620	38,686	
普通作業員		人	1.96	21,000	41,160	
再生アスファルト混合物	再生密粒度アスファルト混合物 (20)	t	1	12,400	12,400	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		5,283	
計					124,900	
単価					124,900	円/t

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量	単価	金額	単価	1,880
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費	アスファルト殻	m <sup>3</sup>	100	1,880	188,000			
計					188,000			
単価					1,880	円/m <sup>3</sup>		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
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	摘要
ホイールローダ (トラクタシヨベル) [普通]	排出ガス対策型 (第1次) 0. 3 4~0. 3 5 m 3	単位	時間	数量		1	7,068
運転手 (一般)		人	0.21	25,095		5,269	
軽油		L	3	143		429	
ホイールローダ (トラクタシヨベル) [普通]	排出ガス対策型 (第1次) 0. 3 4~0. 3 5 m 3	時間	1	1,370		1,370	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						7,068	
単価						7,068	円/時間

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
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	15,540	15,540		15,540
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					15,540		
単価					15,540	円/人日	