

令和3年3月26日（令和3年6月9日）

# 日野川久喜津地区下江守下流部河道掘削他工事

## 【工事設計書（公表資料）】

福井河川国道事務所

---

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	日野川久喜津地区下江守下流部河道掘削他工事
工事地名	(自)福井県福井市黒丸町地先 (至)福井県吉田郡永平寺町松岡渡新田地先

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和 3年 3月	1 2) 設 計 年 月	令和 3年 2月
2) 事務所名	福井河川国道事務所 工務第一課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	7021010009	1 4) 単価適用年月	2021年 3月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2021年 3月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	河川工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	339日間 自 令和 3年 3月27日 (当初) 至 令和 4年 2月28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	福井市 他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	日野川	2 2) 処 分 費 等	2,946,398
		2 3) 公 告 日	令和 3年 2月 9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	日野川久喜津地区下江守下流部河道掘削他工事 (当初)					事業区分	河川改修		
	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
築堤・護岸 (福井市下江守町地区)			式	1		34,058,270			
河川土工			式	1		28,736,250			
掘削工			式	1		1,543,500			
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 10,000m3以上 50,000m3未満		m3	7,500	205.8	1,543,500			単-1号
掘削工(ICT)			式	1		2,112,750			
掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無 10,000m3以上50,000m 3未満		m3	7,500	281.7	2,112,750			単-2号
残土処理工			式	1		25,080,000			
土砂等運搬	土砂 片道運搬距離 9. 8km(DID有)		m3	15,000	1,672	25,080,000			単-3号
仮設工			式	1		5,322,020			
工事用道路工			式	1		3,516,620			
工事用道路盛土撤去			m3	1,700	1,918	3,260,600			単-4号
敷鉄板	22×1524×6096 設置・ 撤去		m2	204	1,255	256,020			単-5号

## 設計内訳書

工事名	日野川久喜津地区下江守下流部河道掘削他工事 (当初)					事業区分	河川改修			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	築堤・護岸	数量増減	金額増減	摘要
防塵対策工		式	1		1,219,500					
クレーン洗浄装置		式	1		1,219,500					内-1号
交通管理工		式	1		585,900					
交通誘導警備員		人日	45	13,020	585,900					単-6号
築堤・護岸 (福井市久喜津町地区)		式	1		12,785,242					
河川土工		式	1		11,494,500					
掘削工		式	1		617,400					
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 10,000m3以上 50,000m3未満	m3	3,000	205.8	617,400					単-7号
掘削工(ICT)		式	1		845,100					
掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無 10,000m3以上50,000m 3未満	m3	3,000	281.7	845,100					単-8号
残土処理工		式	1		10,032,000					
土砂等運搬	土砂 片道運搬距離 9.7km(DID有)	m3	6,000	1,672	10,032,000					単-9号

## 設計内訳書

工事名	日野川久喜津地区下江守下流部河道掘削他工事 (当初)					事業区分	河川改修		
						工事区分	築堤・護岸	数量増減	金額増減
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	
仮設工		式	1		1,290,742				
工事用道路工		式	1		450,662				
敷鉄板	22×1524×6096 設置・撤去	m2	576	782.4	450,662			単-10号	
防塵対策工		式	1		592,700				
夕作洗浄装置		式	1		592,700			内-2号	
交通管理工		式	1		247,380				
交通誘導警備員		人日	19	13,020	247,380			単-11号	
築堤・護岸 (福井市朝宮町地区)		式	1		48,499,866				
河川土工		式	1		40,877,910				
掘削工		式	1		2,689,860				
掘削 (陸上部)	土砂 オープンカット 押土無 障害無 10,000m3以上 50,000m3未満	m3	9,300	205.8	1,913,940			単-12号	
掘削 (水中部)	土砂 オープンカット 押土無 障害有 10,000m3以上 50,000m3未満	m3	2,400	323.3	775,920			単-13号	

## 設計内訳書

工事名	日野川久喜津地区下江守下流部河道掘削他工事 (当初)					事業区分	河川改修			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	築堤・護岸	数量増減	金額増減	摘要
掘削工(ICT)		式	1		2,619,810					
掘削(ICT) (陸上部)	土砂 オープンカット 障害無 10,000m3以上50,000m 3未満	m3	9,300	281.7	2,619,810					単-14号
残土処理工		式	1		35,568,240					
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未 満	m3	2,400	190.1	456,240					単-15号
土砂等運搬	土砂 片道運搬距離 10 .2km(DID有)	m3	21,000	1,672	35,112,000					単-16号
仮設工		式	1		7,621,956					
工事用道路工		式	1		5,451,036					
工事用道路盛土撤去		m3	1,500	1,901	2,851,500					単-17号
敷鉄板	22×1524×6096 設置・ 撤去	m2	1,747	1,488	2,599,536					単-18号
防塵対策工		式	1		1,441,800					
夕作洗浄装置		式	1		1,441,800					内-3号
交通管理工		式	1		729,120					

## 設計内訳書

工事名	日野川久喜津地区下江守下流部河道掘削他工事 (当初)					事業区分	河川改修			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	築堤・護岸	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員		人日	56	13,020	729,120					単-19号
直接工事費		式	1		95,343,378					
共通仮設費		式	1		14,110,672					
共通仮設費		式	1		6,740,672					
運搬費		式	1		5,131,650					
仮設材運搬費	敷鉄板 片道運搬距離 10kmまで	t	35	12,570	439,950					単-20号
仮設材運搬費	敷鉄板 片道運搬距離 10kmまで	t	99	11,700	1,158,300					単-21号
仮設材運搬費	敷鉄板 片道運搬距離 10kmまで	t	302	11,700	3,533,400					単-22号
技術管理費		式	1		666,022					
保守管理(ICT)	掘削(ICT)保守点検	式	1		25,752					内-4号
保守管理(ICT)	掘削(ICT)保守点検	式	1		10,315					内-5号
保守管理(ICT)	掘削(ICT)保守点検	式	1		31,955					内-6号

## 設計内訳書

工事名	日野川久喜津地区下江守下流部河道掘削他工事 (当初)					事業区分	河川改修			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	築堤・護岸	数量増減	金額増減	摘要
システム初期費(ICT)	バックホ	式	1		598,000					内-7号
現場環境改善費 (率計上)		式	1		943,000					
共通仮設費 (率計上)		式	1		7,370,000					
純工事費		式	1		109,454,050					
現場管理費		式	1		27,932,000					
工事原価		式	1		358,923,009					
一般管理費等		式	1		42,816,991					
工事価格		式	1		401,740,000					
消費税相当額		式	1		40,174,000					
工事費計		式	1		441,914,000					



## 設計内訳書

工事名	日野川久喜津地区下江守下流部河道掘削他工事 (当初)					事業区分	河川改修			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	築堤・護岸	数量増減	金額増減	摘要
築堤・護岸 (福井市舟橋町地区)		式	1		32,750,598					
河川土工		式	1		27,203,650					
掘削工		式	1		1,461,180					
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 10,000m3以上 50,000m3未満	m3	7,100	205.8	1,461,180					単-1号
掘削工(ICT)		式	1		2,000,070					
掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無 10,000m3以上50,000m 3未満	m3	7,100	281.7	2,000,070					単-2号
残土処理工		式	1		23,742,400					
土砂等運搬	土砂 片道運搬距離 8. 6km(DID有)	m3	14,200	1,672	23,742,400					単-3号
仮設工		式	1		5,546,948					
工事用道路工		式	1		3,770,288					
工事用道路盛土		m3	620	2,474	1,533,880					単-4号
工事用道路盛土撤去		m3	620	1,985	1,230,700					単-5号

# 設計内訳書

工事名	日野川久喜津地区下江守下流部河道掘削他工事 (当初)					事業区分	河川改修		
	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
敷鉄板	22×1524×6096 設置・撤去	m2	836	1,203	1,005,708				単-6号
防塵対策工		式	1		1,216,800				
夕作洗浄装置		式	1		1,216,800				内-1号
交通管理工		式	1		559,860				
交通誘導警備員		人日	43	13,020	559,860				単-7号
直接工事費		式	1		32,750,598				
共通仮設費		式	1		5,205,181				
共通仮設費		式	1		2,111,181				
運搬費		式	1		1,684,800				
仮設材運搬費	敷鉄板 片道運搬距離10kmまで	t	144	11,700	1,684,800				単-8号
技術管理費		式	1		24,381				
保守管理(ICT)	掘削(ICT)保守点検	式	1		24,381				内-2号

# 設計内訳書

工事名	日野川久喜津地区下江守下流部河道掘削他工事 (当初)					事業区分	河川改修		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
現場環境改善費 (率計上)			式	1		金額			
						402,000			
共通仮設費 (率計上)			式	1					
						3,094,000			
純工事費			式	1					
						37,955,779			
現場管理費			式	1					
						12,157,000			
工事原価			式	1					
						50,112,779			

# 設計内訳書

工事名	日野川久喜津地区下江守下流部河道掘削他工事 (当初)					事業区分	河川改修		
						工事区分	築堤・護岸		
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	
築堤・護岸 (松岡渡新田地区)		式	1		17,031,100				
河川土工		式	1		15,942,600				
掘削工		式	1		854,420				
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3以上1 0,000m3未満	m3	3,400	251.3	854,420			単-1号	
掘削工(ICT)		式	1		1,154,980				
掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無 5,000m3以上10,000m3 未満	m3	3,400	339.7	1,154,980			単-2号	
残土処理工		式	1		13,933,200				
土砂等運搬	土砂 片道運搬距離 12 .3km(DID有)	m3	6,800	2,049	13,933,200			単-3号	
仮設工		式	1		1,088,500				
防塵対策工		式	1		763,000				
夕作洗浄装置		式	1		763,000			内-1号	
交通管理工		式	1		325,500				

## 設計内訳書

工事名	日野川久喜津地区下江守下流部河道掘削他工事 (当初)					事業区分	河川改修			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	築堤・護岸	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員		人日	25	13,020	325,500					単-4号
直接工事費		式	1		17,031,100					
共通仮設費		式	1		5,473,707					
共通仮設費		式	1		3,599,707					
準備費		式	1		3,347,617					
運搬(伐木除根)幹	片道運搬距離 18.6km(DID有)	m2	3,410	366.5	1,249,765					単-5号
運搬(伐木除根)枝・葉	片道運搬距離 29.3km(DID有)	m2	1,750	446	780,500					単-6号
運搬(伐木除根)根	片道運搬距離 18.6km(DID有)	m2	2,360	558.2	1,317,352					単-7号
技術管理費		式	1		14,090					
保守管理(ICT)	掘削(ICT)保守点検	式	1		14,090					内-2号
現場環境改善費(率計上)		式	1		238,000					
共通仮設費(率計上)		式	1		1,874,000					

# 設計内訳書

工事名	日野川久喜津地区下江守下流部河道掘削他工事 (当初)					事業区分	河川改修		
						工事区分	築堤・護岸	数量増減	金額増減
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	
純工事費		式	1		22,504,807				
現場管理費		式	1		7,397,000				
工事原価		式	1		29,901,807				

# 設計内訳書

工事名	日野川久喜津地区下江守下流部河道掘削他工事 (当初)					事業区分	河川改修		
						工事区分	築堤・護岸		
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	
築堤・護岸 (黒丸地区土砂混合)		式	1		98,489,453				
河川土工		式	1		94,461,665				
土砂混合攪拌工		式	1		80,476,585				
土砂混合攪拌	3種混合	m3	63,000	1,219	76,797,000			単-1号	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	6,800	190.1	1,292,680			単-2号	
土砂等運搬	土砂 片道運搬距離 0.3km(DID無)	m3	6,810	350.5	2,386,905			単-3号	
骨材再生工		式	1		13,985,080				
骨材再生		m3	4,200	3,022	12,692,400			単-4号	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	6,800	190.1	1,292,680			単-5号	
仮設工		式	1		4,027,788				
工事用道路工		式	1		890,568				
敷鉄板	22×1524×6096 設置・撤去	m2	279	1,782	497,178			単-6号	

## 設計内訳書

工事名	日野川久喜津地区下江守下流部河道掘削他工事 (当初)					事業区分	河川改修			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	築堤・護岸	数量増減	金額増減	摘要
敷鉄板	22×1524×6096 撤去	m2	279	1,410	393,390					単-7号
防塵対策工		式	1		1,920,600					
夕作洗浄装置		式	1		1,920,600					内-1号
交通管理工		式	1		1,216,620					
交通誘導警備員		人日	81	15,020	1,216,620					単-8号
直接工事費		式	1		98,489,453					
共通仮設費		式	1		14,403,920					
共通仮設費		式	1		6,830,920					
運搬費		式	1		5,855,920					
土質改良システム分解組立輸送費		回	1	3,791,000	3,791,000					単-9号
土質改良システム分解輸送費		回	1	1,139,000	1,139,000					単-10号
仮設材運搬費	敷鉄板 片道運搬距離 10kmまで	t	48	12,570	603,360					単-11号



## 設計内訳書

工事名	日野川久喜津地区下江守下流部河道掘削他工事 (当初)					事業区分	河川改修			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	築堤・護岸	数量増減	金額増減	摘要
仮設材運搬費	敷鉄板 片道運搬距離 10kmまで	t	48	6,720	322,560					単-12号
現場環境改善費 (率計上)		式	1		975,000					
共通仮設費 (率計上)		式	1		7,573,000					
純工事費		式	1		112,893,373					
現場管理費		式	1		28,629,000					
工事原価		式	1		141,522,373					

# 一式当たり内訳書

タイヤ洗浄装置

第 1号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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
タイヤ洗浄装置	湿式(基本料)	基	1	108,000	108,000			
タイヤ洗浄装置	湿式(賃料)	日	95	11,700	1,111,500			
合 計					1,219,500			

# 一式当たり内訳書

〔(自)福井県福井市黒丸町地先 (至)福井県吉田郡永平〕

タイヤ洗浄装置

第 2号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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
タイヤ洗浄装置	湿式(基本料)	基	1	108,000	108,000			
タイヤ洗浄装置	湿式(賃料)	日	37	13,100	484,700			
合 計					592,700			

# 一式当たり内訳書

タイヤ洗浄装置

第 3号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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
タイヤ洗浄装置	湿式(基本料)	基	1	108,000	108,000			
タイヤ洗浄装置	湿式(賃料)	日	114	11,700	1,333,800			
合 計					1,441,800			

# 一式当たり内訳書

保守管理(ICT)

第 4号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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
掘削 ( I C T ) 保守点検	土砂 オープンカット 無し 10,000m3以上50,000m3未満 7500m3	式	1		25,752			
合 計					25,752			

# 一式当たり内訳書

保守管理(ICT)

第 5号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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
掘削 (ICT) 保守点検	土砂 オープンカット 無し 10,000m3以上50,000m3未満 3000m3	式	1		10,315			
合 計					10,315			

# 一式当たり内訳書

[ (自) 福井県福井市黒丸町地先 (至) 福井県吉田郡永平 ]

保守管理(ICT)

第 6号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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
掘削 ( I C T ) 保守点検	土砂 オープンカット 無し 10,000m3以上50,000m3未満 9300m3	式	1		31,955			
合 計					31,955			

# 一式当たり内訳書

[ (自) 福井県福井市黒丸町地先 (至) 福井県吉田郡永平 ]

システム初期費 (ICT)

第 7号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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
システム初期費 ( ICT )	バックホ	式	1		598,000			
合 計					598,000			













# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一1号	掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 10,000m3以上50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	205.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 オープンカット 無し 無し 10,000m3以上50,000m3未満	m3	1	205.8	205.8		
計						205.8		
単価						205.8	円/m3	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一2号	掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無 10,000m3以上50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	281.7
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	m3	1	281.7	281.7		
計						281.7		
単価						281.7	円/m3	

# 1次単価表

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-3号	土砂等運搬	土砂 片道運搬距離 9.8km(DID有)	単位	m3	数量	1	単価
							1,672
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) 有り 11.0km以下	m 3	1	1,672	1,672	
計						1,672	
単価						1,672	円/m3

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-4号	工事用道路盛土撤去		単位	m3	数量	1,700	単価
							1,918
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
掘削		土砂 オープンカット 無し 無し 10,000m3以上50,000m3未満	m 3	1,700	205.8	349,860	
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) 有り 11.0km以下	m 3	1,740	1,672	2,909,280	
計						3,259,140	
単価						1,918	円/m3

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-5号	敷鉄板	22×1524×6096 設置・撤去	単位	m2	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	敷鉄板設置・撤去	設置・撤去	m 2	204	330.5	67,422		
	敷鉄板賃料	22×1524×6096 無 97日 無 有	枚	22	8,566	188,452		
	計					255,874		
	単価					1,255	円/m2	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-6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	13,020	13,020		
	計					13,020		
	単価					13,020	円/人日	



# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-7号	掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 10,000m3以上50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	205.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 オープンカット 無し 無し 10,000m3以上50,000m3未満	m3	1	205.8	205.8		
計						205.8		
単価						205.8	円/m3	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-8号	掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無 10,000m3以上50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	281.7
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	m3	1	281.7	281.7		
計						281.7		
単価						281.7	円/m3	

# 1次単価表

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-9号	土砂等運搬	土砂 片道運搬距離 9.7km(DID有)	単位	m3	数量	1	単価
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) 有り 11.0km以下	m 3	1	1,672	1,672	
	計					1,672	
	単価					1,672	円/m3

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-10号	敷鉄板	22×1524×6096 設置・撤去	単位	m2	数量	576	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	敷鉄板設置・撤去	設置・撤去	m 2	576	330.5	190,368	
	敷鉄板賃料	22×1524×6096 無 41日 無 有	枚	62	4,198	260,276	
	計					450,644	
	単価					782.4	円/m2

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-11号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	
						1		13,020
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	13,020	13,020		
計						13,020		
単価						13,020	円/人日	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-12号	掘削 (陸上部)	土砂 オープンカット 押土無 障害無 10,000m3以上50,000m3未満	単位	m3	数量		単価	
						1		205.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 オープンカット 無し 無し 10,000m3以上50,000m3未満	m3	1	205.8	205.8		
計						205.8		
単価						205.8	円/m3	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-13号	掘削 (水中部)	土砂 オープンカット 押土無 障害有 10,000m3以上50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	323.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 オープンカット 無し 有り 10,000m3以上50,000m3未満	m3	1	323.3	323.3		
計						323.3		
単価						323.3	円/m3	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-14号	掘削(ICT) (陸上部)	土砂 オープンカット 障害無 10,000m3以上50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	281.7
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	m3	1	281.7	281.7		
計						281.7		
単価						281.7	円/m3	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-15号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量		単価	190.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m3	1	190.1	190.1		
	計					190.1		
	単価					190.1	円/m3	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-16号	土砂等運搬	土砂 片道運搬距離 10.2km(DID有)	単位	m3	数量		単価	1,672
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) 有り 11.0km以下	m3	1	1,672	1,672		
	計					1,672		
	単価					1,672	円/m3	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-17号	工事用道路盛土撤去		単位	m3	数量		単価	
						1,500		1,901
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 オープンカット 無し 無し 10,000m3以上50,000m3未満	m 3	1,500	205.8	308,700		
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) 有り 11.0km以下	m 3	1,520	1,672	2,541,440		
計						2,850,140		
単価						1,901	円/m3	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-18号	敷鉄板	22×1524×6096 設置・撤去	単位	m2	数量		単価	
						1,747		1,488
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
敷鉄板設置・撤去		設置・撤去	m 2	1,747	330.5	577,383.5		
敷鉄板賃料		22×1524×6096 無 125日 無 有	枚	188	10,750	2,021,000		
計						2,598,383.5		
単価						1,488	円/m2	



# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	仮設材運搬費	敷鉄板 片道運搬距離 10kmまで	単位	t	数量	1	単価	12,570
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬	関東・中部・近畿 5.7km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	1	4,350	4,350			
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬	関東・中部・近畿 5.7km 12m以内 冬期割増 無	t	1	5,220	5,220			
仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(往復分)	t	1	3,000	3,000			
計						12,570		
単価						12,570	円/t	



# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	仮設材運搬費	敷鉄板 片道運搬距離 10kmまで	単位	t	数量	1	単価	11,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬	関東・中部・近畿 6.1km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	1	4,350	4,350		
	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬	関東・中部・近畿 6.1km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	1	4,350	4,350		
	仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(往復分)	t	1	3,000	3,000		
	計					11,700		
	単価					11,700	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	仮設材運搬費	敷鉄板 片道運搬距離 10kmまで	単位	t	数量	1	単価	11,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬	関東・中部・近畿 6.1km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	1	4,350	4,350		
	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬	関東・中部・近畿 6.1km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	1	4,350	4,350		
	仮設材等の積み込み、取卸し費	積み込み、取卸し(往復分)	t	1	3,000	3,000		
	計					11,700		
	単価					11,700	円/t	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

敷鉄板設置・撤去		設置・撤去	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	330.5
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.295	24,045	7,093			
とび工		人	0.295	23,310	6,876			
普通作業員		人	0.295	18,270	5,389			
バックホウ(クローラ型)運転		日	0.295	45,310	13,366			
諸雑費(率+まるめ) 1%		式	1		326			
計					33,050			
単価					330.5	円/m <sup>2</sup>		

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

敷鉄板賃料	22×1524×6096 無 97日 無 有	単位	枚	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
敷き鉄板賃料	22×1524×6096	枚	1	7,566	7,566		8,566
整備費 (敷鉄板)	22×1524×6096	枚	1	1,000	1,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					8,566		
単価					8,566	円/枚	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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		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	13,020	13,020		13,020
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					13,020		
単価					13,020	円/人日	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

敷鉄板賃料	22×1524×6096 無 41日 無 有	単位	枚	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
敷き鉄板賃料	22×1524×6096	枚	1	3,198	3,198		4,198
整備費 (敷鉄板)	22×1524×6096	枚	1	1,000	1,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					4,198		
単価					4,198	円/枚	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

敷鉄板賃料	22×1524×6096 無 125日 無 有	単位	枚	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
敷き鉄板賃料	22×1524×6096	枚	1	9,750	9,750		10,750
整備費 (敷鉄板)	22×1524×6096	枚	1	1,000	1,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					10,750		
単価					10,750	円/枚	

### 参考資料 (1)

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	関東・中部・近畿 5.7km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価	4,350
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基本運賃区分A	製品長12m以内 10kmまで	t	1	4,350	4,350		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					4,350		
単価					4,350	円/t	

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	関東・中部・近畿 5.7km 12m以内 冬期割増 無	単位	t	数量	1	単価	5,220
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基本運賃区分A	製品長12m以内 10kmまで	t	1	5,220	5,220		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					5,220		
単価					5,220	円/t	



### 参考資料 (1)

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	仮設材等の積込み, 取卸し費	積込み, 取卸し(往復分)	単位	t	数量	1	単価
							3,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	積込み, 取卸し費 (仮設材等)		t	2	1,500	3,000	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
	計					3,000	
	単価					3,000	円/t

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	関東・中部・近畿 6.1km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価
							4,350
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	基本運賃区分A	製品長12m以内 10kmまで	t	1	4,350	4,350	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
	計					4,350	
	単価					4,350	円/t

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
掘削 (ICT) 保守点検	土砂 オープンカット 無し 10,000m3以上50,000m3未満 7500m3	単位	式	数量	1	単価	25,752
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.071	24,045	25,752		
計					25,752		
単価					25,752	円/式	

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
掘削 (ICT) 保守点検	土砂 オープンカット 無し 10,000m3以上50,000m3未満 3000m3	単位	式	数量	1	単価	10,315
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.429	24,045	10,315		
計					10,315		
単価					10,315	円/式	

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
掘削 (ICT) 保守点検	土砂 オフソット 無し 10,000m3以上50,000m3未満 9300m3	単位	式	数量		1	単価 31,955
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.329	24,045	31,955		
計					31,955		
単価					31,955	円/式	

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						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		1	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	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
バックホウ (クローラ型) 運転						1	45,310	
運転手 (特殊)		人	1	21,210	21,210			
軽油	1. 2号	L	112	112	12,544			
バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0. 8 m 3 (平積0. 6 m 3) 2. 9 t 吊	日	1.06	10,900	11,554			
諸雑費 (まるめ)		式	1			2		
計						45,310		
単価						45,310	円/日	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一1号	掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 10,000m3以上50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	205.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 オープンカット 無し 無し 10,000m3以上50,000m3未満	m3	1	205.8	205.8		
計						205.8		
単価						205.8	円/m3	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一2号	掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無 10,000m3以上50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	281.7
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	m3	1	281.7	281.7		
計						281.7		
単価						281.7	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	土砂等運搬	土砂 片道運搬距離 8.6km(DID有)	単位	m3	数量	1	単価	1,672
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) 有り 11.0km以下	m3	1	1,672	1,672			
計					1,672			
単価					1,672	円/m3		

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一4号	工事用道路盛土	単位	m3	数量	単価	金額	単価	2,474
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	路体(築堤)盛土	4.0m以上 10,000m3未満 無し	m 3	620	185.2	114,824		
	法面整形	盛土部 無し 無し 砂質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用	m 2	370	361.3	133,681		
	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m 3	690	190.1	131,169		
	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) 有り 11.0km以下	m 3	690	1,672	1,153,680		
	計					1,533,354		
	単価					2,474	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	工事用道路盛土撤去	単位	m3	数量	単価	金額	単価	1,985
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
掘削	土砂 オープンカット 無し 無し 10,000m3以上50,000m3未満	m 3	1	205.8	205.8			
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) 有り 11.0km以下	m 3	1	1,672	1,672			
整地	残土受入れ地での処理	m 3	1	106.8	106.8			
計						1,984.6		
単価						1,985	円/m3	



# 1次単価表

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一6号	敷鉄板	22×1524×6096 設置・撤去	単位	m2	数量	836	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
敷鉄板設置・撤去		設置・撤去	m 2	836	330.5	276,298	
敷鉄板賃料		22×1524×6096 無 91日 無 有	枚	90	8,098	728,820	
計						1,005,118	
単価						1,203	円/m2

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一7号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	1	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	13,020	13,020	
計						13,020	
単価						13,020	円/人日

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	仮設材運搬費	敷鉄板 片道運搬距離 10kmまで	単位	t	数量	1	単価	11,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬	関東・中部・近畿 5.1km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	1	4,350	4,350		
	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬	関東・中部・近畿 5.1km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	1	4,350	4,350		
	仮設材等の積み込み、取卸し費	積み込み、取卸し(往復分)	t	1	3,000	3,000		
	計					11,700		
	単価					11,700	円/t	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

敷鉄板設置・撤去		設置・撤去	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	330.5
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.295	24,045	7,093			
とび工		人	0.295	23,310	6,876			
普通作業員		人	0.295	18,270	5,389			
バックホウ(クローラ型)運転		日	0.295	45,310	13,366			
諸雑費(率+まるめ) 1%		式	1		326			
計					33,050			
単価					330.5	円/m <sup>2</sup>		

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

敷鉄板賃料	22×1524×6096 無 91日 無 有	単位	枚	数量		1	単価	8,098
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
敷き鉄板賃料	22×1524×6096	枚	1	7,098	7,098			
整備費 (敷鉄板)	22×1524×6096	枚	1	1,000	1,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					8,098			
単価					8,098		円/枚	

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 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
							13,020
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B		人	1	13,020	13,020		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					13,020		
単価					13,020	円/人日	

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	関東・中部・近畿 5.1km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価
							4,350
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基本運賃区分A	製品長12m以内 10kmまで	t	1	4,350	4,350		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					4,350		
単価					4,350	円/t	

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	仮設材等の積込み, 取卸し費	積込み, 取卸し(往復分)	単位	t	数量	1	単価
							3,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	積込み, 取卸し費 (仮設材等)		t	2	1,500	3,000	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
	計					3,000	
	単価					3,000	円/t

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	掘削 (ICT) 保守点検	土砂 オープンカット 無し 10,000m3以上50,000m3未満 7100m3	単位	式	数量	1	単価
							24,381
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	1.014	24,045	24,381	
	計					24,381	
	単価					24,381	円/式

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
バックホウ (クローラ型) 運転						1	45,310	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	1	21,210	21,210			
軽油	1. 2号	L	112	112	12,544			
バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0. 8 m 3 (平積0. 6 m 3) 2. 9 t 吊	日	1.06	10,900	11,554			
諸雑費 (まるめ)		式	1		2			
計						45,310		
単価						45,310	円/日	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一1号	掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3以上10,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	251.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3以上10,000m3未満	m3	1	251.3	251.3		
計						251.3		
単価						251.3	円/m3	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一2号	掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無 5,000m3以上10,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	339.7
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 5,000m3以上10,000m3未満	m3	1	339.7	339.7		
計						339.7		
単価						339.7	円/m3	



# 1次単価表

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-3号	土砂等運搬	土砂 片道運搬距離 12.3km(DID有)	単位	m3	数量	1	単価
							2,049
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) 有り 14.0km以下	m3	1	2,049	2,049	
計						2,049	
単価						2,049	円/m3

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-4号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	1	単価
							13,020
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	13,020	13,020	
計						13,020	
単価						13,020	円/人日

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-5号	運搬(伐木除根)幹	片道運搬距離 18.6km(DID有)	単位	m2	数量		単価	
						3,410		366.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運搬(伐木除根)		機械施工 有り 有り 21.0km以下 全ての費用	m 2	3,410	49.71	169,511.1		
処分費(t)			t	72	15,000	1,080,000		
計						1,249,511.1		
単価						366.5	円/m2	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-6号	運搬(伐木除根)枝・葉	片道運搬距離 29.3km(DID有)	単位	m2	数量		単価	
						1,750		446
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運搬(伐木除根)		機械施工 有り 有り 60.0km以下 全ての費用	m 2	1,750	65.36	114,380		
処分費(t)			t	37	18,000	666,000		
計						780,380		
単価						446	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一7号	運搬(伐木除根)根	片道運搬距離 18.6km(DID有)	単位	m2	数量	2,360	単価	558.2
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運搬(伐木除根)	機械施工 有り 有り 21.0km以下 全ての費用	m 2	2,360	49.71	117,315.6			
処分費(t)		t	50	24,000	1,200,000			
計					1,317,315.6			
単価					558.2	円/m2		

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 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
							13,020
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	交通誘導警備員 B		人	1	13,020	13,020	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
	計					13,020	
	単価					13,020	円/人日

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 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
							15,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	処分費	エス・イ・コンサル (株) 幹	t	100	15,000	1,500,000	
	計					1,500,000	
	単価					15,000	円/t

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
処分費 (t)		単位	t	数量		単価	
					100		18,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費	(有) ニューチップ運送 枝・葉	t	100	18,000	1,800,000		
計					1,800,000		
単価					18,000	円 / t	

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
処分費 (t)		単位	t	数量		単価	
					100		24,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費	エス・イ・コンサル (株) 根	t	100	24,000	2,400,000		
計					2,400,000		
単価					24,000	円 / t	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

掘削 (ICT) 保守点検	土砂 オフソット 無し 5,000m3以上10,000m3未満 3400m3	単位	式	数量	単価	金額	単価	14,090
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.586	24,045	14,090			
計					14,090			
単価					14,090	円/式		

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一1号	土砂混合攪拌	3種混合	単位	m3	数量		単価	
						63,000		1,219
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂混合攪拌		3種混合	m 3	63,000	1,219	76,797,000		
計						76,797,000		
単価						1,219	円/m3	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一2号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量		単価	
						1		190.1
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	190.1	190.1		
計						190.1		
単価						190.1	円/m3	

# 1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-3号	土砂等運搬	土砂 片道運搬距離 0.3km(DID無)	単位	m3	数量	1	単価	350.5
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 0.3km以下	m 3	1	350.5	350.5		
計						350.5		
単価						350.5	円/m3	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-4号	骨材再生		単位	m3	数量	4,200	単価	3,022
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
骨材再生工		600mm以下	m 3	4,200	2,991	12,562,200		
自走式破砕機設置・撤去工		設置・撤去 標準(1.0)	回	1	129,400	129,400		
計						12,691,600		
単価						3,022	円/m3	



# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-5号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	190.1
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	190.1	190.1		
計						190.1		
単価						190.1	円/m3	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-6号	敷鉄板	22×1524×6096 設置・撤去	単位	m2	数量	279	単価	1,782
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
敷鉄板設置・撤去		設置・撤去	m 2	279	330.5	92,209.5		
敷鉄板賃料		22×1524×6096 無 177日 無 有	枚	30	13,490	404,700		
計						496,909.5		
単価						1,782	円/m2	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-7号	敷鉄板	22×1524×6096 撤去	単位	m2	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	敷鉄板設置・撤去	撤去	m 2	279	160.2	44,695.8		
	敷鉄板賃料	22×1524×6096 無 177日 有 637日 有	枚	30	11,620	348,600		
	計					393,295.8		
	単価					1,410	円/m2	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-8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 A		人日	1	15,020	15,020		
	計					15,020		
	単価					15,020	円/人日	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	土質改良システム分解組立輸送費	単位	回	数量	単価	金額	単価	3,791,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土質改良システム組立費	3種混合(キャリブレーション含む)	回	1	1,798,000	1,798,000			
土質改良システム分解費	3種混合	回	1	267,700	267,700			
貨物自動車による運搬(1車1回)	各種 65640円 0.6無 0円 無 0円 0円 0円 0円	台	7	105,500	738,500			
貨物自動車による運搬(1車1回)	各種 65640円 0.6無 0円 無 13128円 0円 0円 0円	台	7	108,000	756,000			
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) 50~51t吊	日	2	115,200	230,400			
計						3,790,600		
単価						3,791,000	円/回	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	土質改良システム分解輸送費	単位	回	数量	単価	金額	単価	1,139,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土質改良システム分解費	3種混合	回	1	267,700	267,700			
貨物自動車による運搬(1車1回)	各種 65640円 0.6無 0円 無 13128円 0円 0円 0円	台	7	108,000	756,000			
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) 50~51t吊	日	1	115,200	115,200			
計						1,138,900		
単価						1,139,000	円/回	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	仮設材運搬費	敷鉄板 片道運搬距離 10kmまで	単位	t	数量	1	単価	12,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬	関東・中部・近畿 7.1km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	1	4,350	4,350		
	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬	関東・中部・近畿 7.1km 12m以内 冬期割増 無	t	1	5,220	5,220		
	仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(往復分)	t	1	3,000	3,000		
	計					12,570		
	単価					12,570	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	仮設材運搬費	敷鉄板 片道運搬距離 10kmまで	単位	t	数量	1	単価	6,720
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬	関東・中部・近畿 7.1km 12m以内 冬期割増無	t	1	5,220	5,220			
仮設材等の積み込み、取卸し費	積み込み、取卸し(片道分)	t	1	1,500	1,500			
計					6,720			
単価					6,720	円/t		

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土砂混合攪拌	3種混合	単位	m <sup>3</sup>	数量	100	単価 1,219
土木一般世話役		人	0.2	24,045	4,809	
特殊作業員		人	0.2	21,525	4,305	
普通作業員		人	0.61	18,270	11,144	
土質改良機システム運転	3種混合	日	0.2	344,400	68,880	
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	排ガス型(第1次) 山積0.8m <sup>3</sup> 2.9t吊	日	0.2	63,070	12,614	
バックホウ(クローラ) [標準]	排ガス型(第1次) 山積0.8m <sup>3</sup>	日	0.2	61,240	12,248	
諸雑費(率+まるめ) 7%		式	1		7,900	
計					121,900	
単価					1,219	円/m <sup>3</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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
骨材再生工	600mm以下	単位	m <sup>3</sup>	数量	100	単価 2,991
土木一般世話役		人	1.163	24,045	27,964	
特殊作業員		人	1.163	21,525	25,033	
バックホウ クローラ型 (山積1.0m <sup>3</sup> ) 運転		日	1.163	53,920	62,708	
自走式破砕機運転		日	1.163	143,200	166,541	
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		16,854	
計					299,100	
単価					2,991	円/m <sup>3</sup>



## 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

自走式破砕機設置・撤去工		設置・撤去 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	129,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.58	24,045	13,946			
特殊作業員		人	0.58	21,525	12,484			
自走式破砕機運転		日	0.58	143,200	83,056			
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊	日	0.34	30,400	10,336			
諸雑費 (率+まるめ) 8%		式	1		9,578			
計					129,400			
単価					129,400	円/回		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

敷鉄板設置・撤去		設置・撤去	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	330.5
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.295	24,045	7,093			
とび工		人	0.295	23,310	6,876			
普通作業員		人	0.295	18,270	5,389			
バックホウ(クローラ型)運転		日	0.295	45,310	13,366			
諸雑費(率+まるめ) 1%		式	1		326			
計					33,050			
単価					330.5	円/m <sup>2</sup>		

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

敷鉄板賃料	22×1524×6096 無 177日 無 有	単位	枚	数量		1	単価	13,490
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
敷き鉄板賃料	22×1524×6096	枚	1	12,489	12,489			
整備費 (敷鉄板)	22×1524×6096	枚	1	1,000	1,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1				1	
計							13,490	
単価							13,490	円/枚

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

敷鉄板設置・撤去		撤去	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	160.2
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.143	24,045	3,438			
とび工		人	0.143	23,310	3,333			
普通作業員		人	0.143	18,270	2,612			
バックホウ(クローラ型)運転		日	0.143	45,310	6,479			
諸雑費(率+まるめ) 1%		式	1		158			
計					16,020			
単価					160.2	円/m <sup>2</sup>		

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

敷鉄板賃料	22×1524×6096 無 177日 有 637日 有	単位	枚	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
敷き鉄板賃料	22×1524×6096	枚	1	10,620	10,620		11,620
整備費 (敷鉄板)	22×1524×6096	枚	1	1,000	1,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					11,620		
単価					11,620	円/枚	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 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		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A		人	1	15,015	15,015		15,020
諸雑費 (まるめ)		式	1			5	
計						15,020	
単価						15,020	円/人日

## 参考資料 (1)

土質改良システム組立費		3種混合(キャリブレーション含む)		単位	回	数量	単価	金額	単価	1,798,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要				
土木一般世話役		人	5	24,045	120,225					
特殊作業員		人	17	21,525	365,925					
溶接工		人	4	26,040	104,160					
普通作業員		人	5	18,270	91,350					
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) 50~51t吊	日	2	115,200	230,400					
土質改良機システム運転	3種混合	日	0.75	344,400	258,300					
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	排ガス型(第1次) 山積0.8m3 2.9t吊	日	3.13	63,070	197,409					
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10t積級	日	6	54,830	328,980					
諸雑費(率+まるめ) 6%		式	1		101,251					
計					1,798,000					
単価					1,798,000	円/回				

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

土質改良システム分解費		3種混合	単位	回	数量	1	単価	267,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1	24,045	24,045			
特殊作業員		人	1	21,525	21,525			
溶接工		人	2	26,040	52,080			
普通作業員		人	3	18,270	54,810			
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) 50~51t吊	日	1	115,200	115,200			
諸雑費 (まるめ)		式	1		40			
計					267,700			
単価					267,700		円/回	



### 参考資料 (1)

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
貨物自動車による運搬 (1車1回)	各種 65640円 0.6無 0円 無 0円 0円 0円 0円	単位	台	数量	1	単価	105,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
貨物自動車運送料金	距離制運賃	台	1	105,500	105,500		
計					105,500		
単価					105,500	円/台	

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
貨物自動車による運搬 (1車1回)	各種 65640円 0.6無 0円 無 13128円 0円 0円 0円	単位	台	数量	1	単価	108,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
貨物自動車運送料金	距離制運賃	台	1	108,000	108,000		
計					108,000		
単価					108,000	円/台	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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
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) 50~51t吊	単位	日	数量	1	単価 115,200
運転手 (特殊)		人	1	21,210	21,210	
軽油	1. 2号	L	132	112	14,784	
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) 50~51t吊	供用日	1.33	59,500	79,135	
諸雑費 (まるめ)		式	1		71	
計					115,200	
単価					115,200	円/日

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	関東・中部・近畿 7.1km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価	4,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基本運賃区分A		製品長12m以内 10kmまで	t	1	4,350	4,350		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						4,350		
単価						4,350	円/t	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	関東・中部・近畿 7.1km 12m以内 冬期割増 無	単位	t	数量	1	単価	5,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基本運賃区分A		製品長12m以内 10kmまで	t	1	5,220	5,220		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						5,220		
単価						5,220	円/t	

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	仮設材等の積込み, 取卸し費	積込み, 取卸し(往復分)	単位	t	数量	1	単価
							3,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	積込み, 取卸し費 (仮設材等)		t	2	1,500	3,000	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
	計					3,000	
	単価					3,000	円/t

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	仮設材等の積込み, 取卸し費	積込み, 取卸し(片道分)	単位	t	数量	1	単価
							1,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	積込み, 取卸し費 (仮設材等)		t	1	1,500	1,500	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
	計					1,500	
	単価					1,500	円/t

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

土質改良機システム運転		3種混合	単位	日	数量	1	単価	344,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
万能土質改良機(本体)損料	4軸直列混合方式最大120m <sup>3</sup> /s	日	1	153,000	153,000			
土砂ホッパー損料(土質改良機用)	(A)(B)(C) 容量2.0m <sup>3</sup>	日	3	13,500	40,500			
計量コンベア損料(土質改良機用)	(A)(B)(C) W=750mm, L=10m計量装置付	日	3	25,600	76,800			
投入コンベア損料(土質改良機用)	W=750mm, L=7.3m	日	1	11,600	11,600			
排出コンベア損料(土質改良機用)	W=750mm, L=10m	日	1	12,700	12,700			
エンジンコンプレッサ運転	吐出量 5m <sup>3</sup> /min	日	1	8,016	8,016			
発動発電機運転	出力250kVA 低騒音型	日	1	41,840	41,840			
計					344,456			
単価					344,400	円/日		

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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
バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き]	排ガス型 (第1次) 山積0.8m <sup>3</sup> 2.9t吊	単位	日	数量	1	単価 63,070
運転手 (特殊)		人	1	21,210	21,210	
軽油	1.2号	L	101	112	11,312	
バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き]	排ガス型 (第1次) 山積0.8m <sup>3</sup> 2.9t吊	供用日	1.66	18,400	30,544	
諸雑費 (まるめ)		式	1		4	
計					63,070	
単価					63,070	円/日

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
バックホウ (クローラ) [標準]	排ガス型 (第1次) 山積0.8m <sup>3</sup>						1	61,240
運転手 (特殊)		人	1	21,210		21,210		
軽油	1.2号	L	101	112		11,312		
バックホウ (クローラ) [標準]	排ガス型 (第1次) 山積0.8m <sup>3</sup>	供用日	1.66	17,300		28,718		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						61,240		
単価						61,240	円/日	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
バックホウ クローラ型 (山積1.0 m <sup>3</sup> ) 運転						1	53,920	
運転手 (特殊)		人	1	21,210		21,210		
軽油	1. 2号	L	110	112		12,320		
バックホウ (クローラ) [標準]	排ガス型 (第1次) 山積1.0 m <sup>3</sup>	供用日	1.12	18,200		20,384		
諸雑費 (まるめ)		式	1			6		
計						53,920		
単価						53,920	円/日	



## 参考資料 (2)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

自走式破碎機運転		単位	日	数量		1	単価	143,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	169	112	18,928			
自走式破碎機 [ジョークラッシャ]	30 t級 供給口開き450mm 幅925mm	供用日	1.69	73,500	124,215			
諸雑費 (まるめ)		式	1		57			
計					143,200			
単価					143,200	円/日		

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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
バックホウ (クローラ型) 運転		日	1	21,210	21,210	45,310
軽油	1. 2号	L	112	112	12,544	
バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0. 8 m 3 (平積0. 6 m 3) 2. 9 t 吊	日	1.06	10,900	11,554	
諸雑費 (まるめ)		式	1		2	
計					45,310	
単価					45,310	円/日

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

土質改良機システム運転		3種混合	単位	日	数量	1	単価	344,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
万能土質改良機(本体)損料	4軸直列混合方式最大120m <sup>3</sup> /s	日	1	153,000	153,000			
土砂ホッパ損料(万能土質改良機用)	(A)(B)(C) 容量2.0m <sup>3</sup>	日	3	13,500	40,500			
計量コンベア損料(万能土質改良機用)	(A)(B)(C) W=750mm, L=10m計量装置付	日	3	25,600	76,800			
投入コンベア損料(万能土質改良機用)	W=750mm, L=7.3m	日	1	11,600	11,600			
排出コンベア損料(万能土質改良機用)	W=750mm, L=10m	日	1	12,700	12,700			
エンジンコンプレッサ運転	吐出量 5m <sup>3</sup> /min	日	1	8,016	8,016			
発動発電機運転	出力250kVA 低騒音型	日	1	41,840	41,840			
計					344,456			
単価					344,400		円/日	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級	単位	日	数量		1		54,830
運転手 (一般)		人	1	20,895		20,895		
軽油	1. 2号	L	65	112		7,280		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級	供用日	1.28	19,700		25,216		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)	供用日	1.28	1,120		1,433		
諸雑費 (まるめ)		式	1			6		
計						54,830		
単価						54,830	円/日	

### 参考資料 (3)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
エンジンコンプレッサ運転	吐出量 5m3/min					1		8,016
エンジンコンプレッサ 賃料 長期割引	吐出量 5m3/min	供用日	1.43	1,690		2,416		
軽油1・2号	小型ローリー バトル給油	L	50	112		5,600		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						8,016		
単価						8,016	円/日	

### 参考資料 (3)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

発動発電機運転		出力250kVA 低騒音型	単位	日	数量	1	単価	41,840
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
発動発電機 賃料	長期割引 低騒音型 出力250kVA	供用日	1.43	11,400	16,302			
軽油1・2号	小型ローリー バトル給油	L	228	112	25,536			
諸雑費 (まるめ)		式	1		2			
計					41,840			
単価					41,840	円/日		