

令和4年3月3日（令和4年4月1日）

# すさみ串本道路田子川橋 P1 基礎他工事

## 【工事設計書（公表資料）】

紀南河川国道事務所

---

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

---

# 鏡

## 1. 工事名

工事名	すさみ串本道路田子川橋P1基礎他工事
工事地名	和歌山県東牟婁郡串本町田子地先

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和 4年 2月	1 2) 設 計 年 月	令和 4年 1月
2) 事務所名	紀南河川国道事務所 工務第三課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	6623030011	1 4) 単価適用年月	2022年 2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	2022年 2月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	河川・道路構造物工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	395日間 自 令和 4年 4月 1日 (当初) 至 令和 5年 4月 30日 ( 0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	和歌山県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	東牟婁郡（串本町） 他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線		2 2) 処 分 費 等	4,500,000
		2 3) 公 告 日	令和 4年 1月 7日
		2 4) 入 札 締 切 日	年 月 日

## 3. 予算科目

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

# 設計内訳書

工事名	すさみ串本道路田子川橋P1基礎他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
橋梁下部		式	1		129,275,409				
道路土工		式	1		8,644,000				
残土処理工		式	1		8,644,000				
土砂等運搬	土砂 片道運搬距離 L=7.5km以下 DID無	m3	1,850	1,274	2,356,900			単-1号	
土砂等運搬	軟岩 片道運搬距離 L=7.5km以下 DID無	m3	1,150	1,554	1,787,100			単-2号	
残土等処分		m3	3,000	1,500	4,500,000			単-3号	
RC橋脚工		式	1		70,988,736				
作業土工		式	1		146,376				
床掘り	土砂	m3	210	213.6	44,856			単-4号	
埋戻し		m3	60	1,692	101,520			単-5号	
深礎工 (P1橋脚)		式	1		70,842,360				
掘削土留	杭径11.5m 杭長28.0m	本	1	70,300,000	70,300,000			単-6号	

# 設計内訳書

工事名	すさみ串本道路田子川橋P1基礎他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	2,800	193.7	542,360			単-7号	
仮設工		式	1		49,642,673				
巻立コンクリート工		式	1		993,873				
コンクリート	24-12-40(高炉)	m3	29	24,390	707,310			単-8号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	1.77	161,900	286,563			単-9号	
土留・仮締切工 (P1橋脚)		式	1		46,534,800				
鋼矢板	III型 平均鋼矢板長さ 18.5m 鋼矢板打込長 18m 継施工有	枚	114	408,200	46,534,800			単-10号	
交通管理工		式	1		2,114,000				
交通誘導警備員		人日	175	12,080	2,114,000			単-11号	
直接工事費		式	1		129,275,409				
共通仮設費		式	1		17,626,680				
共通仮設費		式	1		5,160,680				

# 設計内訳書

工事名	すさみ串本道路田子川橋P1基礎他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
運搬費		式	1		3,937,930				
建設機械運搬費		台	1	254,000	254,000			単-12号	
重建設機械分解組立輸送費		回	2	1,360,000	2,720,000			単-13号	
仮設材運搬費		t	126.5	7,620	963,930			単-14号	
技術管理費		式	1		50,750				
道路施設基本データ作成費		工事	1	50,750	50,750			単-15号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		1,172,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		12,466,000				
純工事費		式	1		146,902,089				
現場管理費		式	1		41,704,000				
工事原価		式	1		188,606,089				
一般管理費等		式	1		26,533,911				





# 1次単価表

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

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

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

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

# 1次単価表

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

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

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

単-4号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
			m 3	1	213.6		213.6	213.6
	計						213.6	
	単価						213.6	円/m3

# 1次単価表

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

単-5号	埋戻し		単位	m3	数量		1	単価	1,692
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	m 3	1	1,692	1,692			
	計					1,692			
	単価					1,692	円/m3		

# 1次単価表

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

単-6号	掘削土留	杭径11.5m 杭長28.0m	単位	本	数量	1	単価	70,300,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
掘削・排土(バックホウ施工)	杭径11.5m 土砂 土留部	m	15.6	788,900	12,306,840			
掘削・排土(バックホウ施工)	杭径11.5m 軟岩 土留部	m	9.9	1,040,000	10,296,000			
掘削・排土(バックホウ施工)	杭径11.5m 軟岩 空掘部	m	1.5	1,494,000	2,241,000			
ライナープレート建込	杭径11.5m 補強リンク有り	m	26.5	127,400	3,376,100			
ライナープレート	φ11.5m t=2.7mm 黒皮品 組立ボルト含む	m	26.5	468,000	12,402,000			
補強リンク	φ11.5m用(H-250×250×9×14)継手板等含む	リンク	23	1,290,000	29,670,000			
計					70,291,940			
単価					70,300,000		円/本	

# 1次単価表

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

							単価使用年月	2022. 2	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-8号	コンクリート	24-12-40(高炉)	単位	m3	数量		1	単価	24,390
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-12-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m3	1	24,390	24,390			
計						24,390			
単価						24,390	円/m3		

# 1次単価表

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

単-9号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	161,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無 (鉄筋割合10%未満含む) 補正無 (一般構造物)	t	1	161,900	161,900		
計						161,900		
単価						161,900	円/t	

# 1次単価表

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

単-10号	鋼矢板	III型 平均鋼矢板長さ 18.5m 鋼矢板打込長 18m 継 施工有	単位	枚	数量	114	単価	408,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼矢板圧入 (50<Nmax≤600)	250<Nmax≤375 III型 18m以下 継施工有	枚	114	383,000	43,662,000			
油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(50<Nmax≤600) III型 陸上	回	1	418,700	418,700			
鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)	III型 18.5m/枚 298日 有 633日 無	枚	114	21,500	2,451,000			
計					46,531,700			
単価					408,200	円/枚		

# 1次単価表

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

単-11号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	
						1		12,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B			人日	1	12,080	12,080		
計						12,080		
単価						12,080	円/人日	

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

単-12号	建設機械運搬費		単位	台	数量		単価	
						1		254,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
貨物自動車による運搬 (1車1回)		油圧式杭圧入引抜機 鋼矢板II・III・IV型用 50.5km 無有 29000円	台	2	127,000	254,000		
計						254,000		
単価						254,000	円/台	

# 1次単価表

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

単-13号	重建設機械分解組立輸送費	単位	回	数量	単価	金額	単価	1,360,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クラークレーン系 35t吊超80t吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)	回	1	875,200	875,200		
	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クラークレーン系 80t吊超150t吊以下(クラム平積2m3超3m3下) 標準(1.0)	回	1	1,843,000	1,843,000		
	計					2,718,200		
	単価					1,360,000	円/回	

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

単-14号	仮設材運搬費	単位	t	数量	単価	金額	単価	7,620
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 50.5km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	1	6,120	6,120		
	仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(片道分)	t	1	1,500	1,500		
	計					7,620		
	単価					7,620	円/t	

# 1次単価表

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

単-15号	道路施設基本データ作成費	単位	工事	数量	1	単価	50,750
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路施設基本データ作成費		工事	1	50,750	50,750		
計					50,750		
単価					50,750	円/工事	

# 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
掘削・排土(バックホ施工)	杭径11.5m 土砂 土留部	単位	m	数量	1	単価 788,900
土木一般世話役		人	2.4	25,095	60,228	
トンネル特殊工		人	9.6	34,650	332,640	
普通作業員		人	2.4	20,265	48,636	
バックホ(クローラ型)運転	山積0.45m3(平積0.35m3)	日	2.4	46,870	112,488	
土砂バケット損料	1.0m3級	供用日	4.8	551	2,644	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	2.4	41,600	99,840	
諸雑費 (率+まるめ) 30%		式	1		132,424	
計					788,900	
単価					788,900	円/m

# 参考資料（1）

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

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

# 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
掘削・排土(バックホウ施工)	杭径11.5m 軟岩 空掘部	単位	m	数量	1	単価 1,494,000
土木一般世話役		人	3.6	25,095	90,342	
トンネル特殊工		人	14.39	34,650	498,613	
普通作業員		人	3.6	20,265	72,954	
油圧ブレイカ運転	バケット容量0.4m3	日	3.6	65,030	234,108	
土砂バケット損料	1.0m3級	供用日	7.2	551	3,967	
クローラークレーン運転	油圧駆動ウインチ・ラチスジブ 50~55t吊	日	3.6	102,600	369,360	
諸雑費 (率+まるめ) 34%		式	1		224,656	
計					1,494,000	
単価					1,494,000	円/m

# 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ライフプレート建込	杭径11.5m 補強リング有り	単位	m	数量	1	単価 127,400
土木一般世話役		人	0.5	25,095	12,547	
トンネル特殊工		人	2	34,650	69,300	
普通作業員		人	0.5	20,265	10,132	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.5	41,600	20,800	
諸雑費 (率+まるめ) 13%		式	1		14,621	
計					127,400	
単価					127,400	円/m

# 参考資料（１）

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

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	161,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	95,000	97,850		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	63,997.5	63,997		
諸雑費(まるめ)		式	1		53		
計					161,900		
単価					161,900	円/t	

# 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	単価	摘要
鋼矢板圧入 (50<Nmax≤600)	250<Nmax≤375 III型 18m以下 継施工有					10		383,000
土木一般世話役		人	5.26	25,095		131,999		
特殊作業員		人	5.26	22,155		116,535		
とび工		人	10.53	25,200		265,356		
溶接工		人	10.53	26,775		281,940		
継施工費	III型	箇所	10	6,610		66,100		
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入 (50<Nmax≤600) III型	日	5.26	337,500		1,775,250		
クローラークレーン運転	油圧駆動ウインチ・ラチスジブ 100t吊	日	5.26	199,300		1,048,318		
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1			144,502		
計						3,830,000		
単価						383,000	円/枚	

# 参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	回	数量	単価	金額	単価	摘要
油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(50<Nmax≤600) III型 陸上					1		418,700
土木一般世話役		人	1.1	25,095		27,604		
特殊作業員		人	1.1	22,155		24,370		
とび工		人	2.19	25,200		55,188		
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(50<Nmax≤600) III型	日	0.59	337,500		199,125		
ラフテレーンクレーン運転	50～51t吊 排出ガス対策型(第1次基準値)	日	0.9	124,900		112,410		
諸雑費(まるめ)		式	1			3		
計						418,700		
単価						418,700	円/回	

# 参考資料 (1)

						単価使用年月	2022. 2
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	単価
鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)	III型 18.5m/枚 298日 有 633日 無					1	21,500
鋼矢板 (本矢板)	3型 (60kg/m)	t		1.11	19,370	21,500	
諸雑費 (まるめ)		式		1		0	
計						21,500	
単価						21,500	円/枚

						単価使用年月	2022. 2
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	人日	数量	単価	金額	単価
交通誘導警備員 B						1	12,080
交通誘導警備員 B		人		1	12,075	12,075	
諸雑費 (まるめ)		式		1		5	
計						12,080	
単価						12,080	円/人日

# 参考資料（1）

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

	貨物自動車による運搬（1車1回）	油圧式杭圧入引抜機 鋼矢板II・III・IV型用 50.5km 無 有 29000円	単位	台	数量	1	単価	127,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
貨物自動車基本運賃	20t車以上30t車まで 100kmまで	台	1	98,000	98,000			
貨物自動車運送料金	運搬中の賃料（損料）K（K'）	台	1	29,000	29,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					127,000			
単価					127,000	円／台		

# 参考資料 (1)

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

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

# 参考資料（１）

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

	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローラークレーン系 80t吊超150t吊以下(クラム平積2m3超3m3下) 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	1,843,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊作業員		人	11.3	22,155	250,351		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	50 t 吊	日	3.1	72,800	225,680		
	運搬費等率 287%		式	1		1,366,208		
	諸雑費(まるめ)		式	1		761		
	計					1,843,000		
	単価					1,843,000	円/回	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 2
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	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 50.5km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量		単価
					1		6,120
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 60kmまで	t	1	6,120	6,120		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					6,120		
単価					6,120	円/t	

						単価使用年月	2022. 2
						歩掛使用年月	2022. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	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		単価
					1		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（1）

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

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

## 参考資料（２）

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

	バックホウ(クローラ型)運転	山積0.45m3(平積0.35m3)	単位	日	数量	1	単価	46,870
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手(特殊)		人	1	20,895	20,895			
軽油	1. 2号	L	65	127	8,255			
バックホウ(クローラ) [標準]	排ガス型(第2次) 山積0.45m3	供用日	1.64	10,800	17,712			
諸雑費(まるめ)		式	1		8			
計					46,870			
単価					46,870	円/日		

## 参考資料（２）

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

	油圧ブレーカ運転	バケツ容量0.4m3	単位	日	数量	1	単価	65,030
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	20,895	20,895			
軽油	1. 2号	L	65	127	8,255			
バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第2次） 山積0.45m3	供用日	1.64	10,800	17,712			
大型ブレーカ（ベースマシン含まず） [油圧式]	質量600～800kg級	供用日	2	6,680	13,360			
諸雑費（率+まるめ） 8%		式	1		4,808			
計					65,030			
単価					65,030	円/日		

## 参考資料（２）

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

	油圧ブレーカ運転	バケツ容量0.4m3	単位	日	数量	1	単価	65,030
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	20,895	20,895			
軽油	1. 2号	L	65	127	8,255			
バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第2次） 山積0.45m3	供用日	1.64	10,800	17,712			
大型ブレーカ（ベースマシン含まず） [油圧式]	質量600～800kg級	供用日	2	6,680	13,360			
諸雑費（率+まるめ） 8%		式	1		4,808			
計						65,030		
単価						65,030	円/日	

## 参考資料（２）

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

	クローラークレーン運転	油圧駆動ウインチ・ラチスジブ 50～55t吊	単位	日	数量	1	単価	102,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	20,895	20,895			
軽油	1. 2号	L	78	127	9,906			
クローラークレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第1次基準値）50～55t吊	供用日	1.25	57,400	71,750			
諸雑費（まるめ）		式	1		49			
計					102,600			
単価					102,600	円/日		



## 参考資料（２）

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

	クローラークレーン運転	油圧駆動ウインチ・ラチスジブ 100t吊	単位	日	数量	1	単価	199,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	20,895	20,895			
軽油	1. 2号	L	91	127	11,557			
クローラークレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第1次基準値）100t吊	供用日	1.45	115,000	166,750			
諸雑費（まるめ）		式	1		98			
計					199,300			
単価					199,300	円/日		

## 参考資料（２）

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

	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(50<Nmax≤600) III型	単位	日	数量	1	単価	337,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	202	127	25,654			
油圧式杭圧入引抜機 [E式ユニット(硬質地盤用)]	排ガス型(第2次) 普通鋼矢板用 圧入800kN	供用日	1.45	215,000	311,750			
諸雑費(まるめ)		式	1		96			
計					337,500			
単価					337,500	円/日		

## 参考資料（２）

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

	ラフテレーンクレーン運転	50～51t吊 排出ガス対策型(第1次基準値)	単位	日	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	1	20,895	20,895		
軽油	1. 2号	L	139	127	17,653		
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	1.45	59,500	86,275		
諸雑費（まるめ）		式	1		77		
計					124,900		
単価					124,900	円／日	