

令和7年10月6日（令和7年10月16日）

服部川三田地区河道掘削工事

【工事設計書（公表資料）】

木津川上流河川事務所

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	服部川三田地区河道掘削工事
工事地名	自) 三重県伊賀市三田地先 至) 三重県伊賀市予野地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 7年 7月	12) 設計年月	令和 7年 6月
2) 事務所名	木津川上流河川事務所 工務課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	7320010003	14) 単価適用年月	2025年 7月
4) 契約区分	単年度（繰越を含む）の分任官	15) 歩掛適用年月	2025年 7月
5) 変更回数	0回	16) 前請負工事費	0
6) 主工種	河川工事	17) 前請負代金額	0
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	142日間 自 令和 7年10月 9日 (当初) 至 令和 8年 2月27日 (0回変更) 至 年 月 日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	三重県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	90 伊賀市（旧上野町・旧島ヶ原村）	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	服部川	22) 処分費等	37,200,000
		23) 公告日	令和 7年 6月17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	服部川三田地区河道掘削工事	(当 初)				事業区分	河川改修		
		工事区分	種別	細別	規格		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 (三田地区)			式	1		81,768,340			
河川土工			式	1		81,103,140			
掘削工(ICT)			式	1		6,375,600			
掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無し 10,000m ³ 以上50,000m ³ 未満	m ³	21,000	303.6	6,375,600				単-1号
残土処理工			式	1		74,727,540			
整地	残土受入れ地での処理	m ³	2,000	130.9	261,800				単-2号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m ³	1,980	2,313	4,579,740				単-3号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m ³	5,000	912.8	4,564,000				単-4号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m ³	5,000	1,461	7,305,000				単-5号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m ³	9,000	2,313	20,817,000				単-6号
残土等処分		m ³	5,000	1,800	9,000,000				単-7号
残土等処分		m ³	5,000	2,400	12,000,000				単-8号

設計内訳書

工事名	服部川三田地区河道掘削工事	(当初)				事業区分 工事区分	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
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	摘要
残土等処分		m3	9,000	1,800	16,200,000				単-9号
仮設工		式	1		665,200				
交通管理工		式	1		665,200				
交通誘導警備員		人日	40	16,630	665,200				単-10号
直接工事費		式	1		81,768,340				
共通仮設費		式	1		5,186,000				
共通仮設費		式	1		1,114,000				
技術管理費		式	1		598,000				
システム初期費(ICT)		式	1		598,000				内-1号
現場環境改善費(率計上)		式	1		516,000				
共通仮設費(率計上)		式	1		4,072,000				
純工事費		式	1		86,954,340				

設計內訣書

設計内訳書

工事名	服部川三田地区河道掘削工事	(当 初)				事業区分	河川改修		
		工事区分	種別	細別	規格		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 (唐川池)			式	1		9,350,932			
堤体補修工			式	1		2,781,020			
底樋閉塞工			式	1		2,781,020			
閉塞管充填	φ 450		m3	11	195,700	2,152,700			単-1号
管内清掃	φ 450		m	70	8,976	628,320			単-2号
仮設工			式	1		6,569,912			
土留・仮締切工 (釜場)			式	1		270,348			
土のう	耐候性大型土のう 2t 用 (短期仮設対応型)		袋	20	7,617	152,340			単-3号
遮水シート張	厚1.0+10.0mm (H=2.0m)		m2	24	3,281	78,744			単-4号
木杭打	松 5.0m×15cm 機械打 込		本	4	9,816	39,264			単-5号
仮水路工			式	1		6,100,004			
暗渠排水管	φ 1000		m	73	68,710	5,015,830			単-6号

設計内訳書

工事名	服部川三田地区河道掘削工事	(当初)				事業区分 工事区分	河川改修		
		規格	単位	数量	単価		数量増減	金額増減	摘要
工事区分・工種・種別・細別									
木杭打	松 5.0m×15cm 機械打込	本		49	9,816	480,984			単-7号
木杭打	松 2.0m×15cm 人力打込	本		49	12,310	603,190			単-8号
交通管理工		式		1		199,560			
交通誘導警備員		人日		12	16,630	199,560			単-9号
直接工事費		式		1		9,350,932			
共通仮設費		式		1		1,245,000			
共通仮設費		式		1		147,000			
現場環境改善費 (率計上)		式		1		147,000			
共通仮設費 (率計上)		式		1		1,098,000			
純工事費		式		1		10,595,932			
現場管理費		式		1		4,414,000			
工事原価		式		1		15,009,932			

一式当たり内訳書

システム初期費 (ICT)

第 1号内訳書

内訳書<データ無し>

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一1号	掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無し 10,000m3以上50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	303.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削 (I C T)		土砂 オープンカット 無し 10,000m3以上50,000m3未満	m 3	1	303.6	303.6		
計						303.6		
単価						303.6	円／m3	

単一2号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	130.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
整地		残土受入れ地での処理	m 3	1	130.9	130.9		
計						130.9		
単価						130.9	円／m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一3号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	2,313
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 15.5km以下	m3	1	2,313	2,313		
計						2,313		
単価						2,313	円／m3	

単一4号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	912.8
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 4.0km以下	m3	1	912.8	912.8		
計						912.8		
単価						912.8	円／m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

单一5号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	1,461
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 7.0km以下	m3	1	1,461	1,461		
計						1,461		
単価						1,461	円／m3	

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

单一6号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	2,313
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 15.5km以下	m3	1	2,313	2,313		
計						2,313		
単価						2,313	円／m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

单一7号	残土等処分		単位	m3	数量	1	単価	1,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
残土等処分			m3	1	1,800	1,800		
計						1,800		
単価						1,800	円／m3	

单一8号	残土等処分		単位	m3	数量	1	単価	2,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
残土等処分			m3	1	2,400	2,400		
計						2,400		
単価						2,400	円／m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

单一9号	残土等処分		単位	m3	数量	1	単価	1,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
残土等処分			m3	1	1,800	1,800		
計						1,800		
単価						1,800	円／m3	

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

单一10号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	1	単価	16,630
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	16,630	16,630		
計						16,630		
単価						16,630	円／人日	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
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	16,630
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員 B		人	1	16,626	16,626		
諸雑費 (まるめ)		式	1			4	
計						16,630	
単価						16,630	円／人日

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

システム初期費 (I C T)	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	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一1号	閉塞管充填	ø 450	単位	m3	数量	11	単価	195,700		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
充填管挿入工		VP ø 40	m	70	2,538	177,660				
充填工		Φ 450 L=70m	箇所	1	1,657,000	1,657,000				
注入設備据付・解体			回	1	317,300	317,300				
計						2,151,960				
単価						195,700	円／m3			

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一2号	管内清掃	φ 450	単位	m	数量	1	単価	8,976
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高压洗浄工		<1m当たり>	日	0.02	283,300	5,666		
強力吸引車運転工		<1m当たり>	日	0.02	165,500	3,310		
計						8,976		
単価						8,976	円／m	

単一3号	土のう	耐候性大型土のう 2t用 (短期仮設対応型)	単位	袋	数量	1	単価	7,617
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
大型土のう工		製作・設置 流用土 5m以下 -3m≤H≤2m	袋	1	7,617	7,617		
計						7,617		
単価						7,617	円／袋	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一4号	遮水シート張	厚1.0+10.0mm (H=2.0m)	単位	m2	数量	1	単価	3,281
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
遮水シート張		遮水シートA(厚1.0+10.0mm)	m2	1	3,281	3,281		
計						3,281		
単価						3,281	円／m2	

単一5号	木杭打	松 5.0m×15cm 機械打込	単位	本	数量	1	単価	9,816
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
木杭打工		松 5.0m×15cm 機械打込	本	1	9,816	9,816		
計						9,816		
単価						9,816	円／本	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一6号	暗渠排水管	φ 1000	単位	m	数量	1	単価	68,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管		据付 波状管 700~1,000mm 要 全ての費用	m	1	68,710	68,710		
計						68,710		
単価						68,710	円／m	

単一7号	木杭打	松 5.0m×15cm 機械打込	単位	本	数量	1	単価	9,816
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
木杭打工		松 5.0m×15cm 機械打込	本	1	9,816	9,816		
計						9,816		
単価						9,816	円／本	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

单一8号	木杭打	松 2.0m×15cm 人力打込	単位	本	数量	1	単価	12,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
木杭打工		松 2.0m×15cm 人力打込	本	1	12,310	12,310		
計						12,310		
単価						12,310	円／本	

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

单一9号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	1	単価	16,630
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	16,630	16,630		
計						16,630		
単価						16,630	円／人日	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

充填管插入工	VP ϕ 40	単位	m	数量	100	単価	2,538
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人		2	30,090	60,180	
特殊作業員		人		2	28,152	56,304	
普通作業員		人		4	24,174	96,696	
硬質塩化ビニル管	一般管 VP-40	m		100	333	33,300	
硬質塩化ビニル管継手	TSリケット Φ 40	個		50	145	7,250	
諸雑費 (まるめ)		式		1		70	
計					253,800		
単価					2,538	円／m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

充填工	Φ450 L=70m	単位	箇所	数量	1	単価	1,657,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	4	30,090	120,360		
特殊作業員		人	8	28,152	225,216		
普通作業員		人	12	24,174	290,088		
セメント系充填材	ロス含む	m3	11	9,000	99,000		
充填機械運転		日	4	37,260	149,040		
発動発電機[ディーゼルエンジン駆動]	45kVA	日	4	15,500	62,000		
散水車[トラック架装型]	3800L	日	4	41,890	167,560		
トラック[クレーン装置付]	ベース トラック4~4.5t積 吊能力2.9 t	日	4	46,090	184,360		
諸雑費 (率+まるめ) 30%		式	1		359,376		
計					1,657,000		
単価					1,657,000	円／箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

高压洗浄工	<1m当たり>	単位	日	数量	1	単価	283,300
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人	1	30,090	30,090		
普通作業員		人	3	24,174	72,522		
運転手 (特殊)		人	1	29,172	29,172		
軽油		L	80	141	11,280		
排水管清掃車	高压水洗浄車 20Mpa 154kw	日	1.25	70,250	87,812		
散水車[トラック架装型]	3800L	日	1.25	41,890	52,362		
諸雑費 (まるめ)		式	1		62		
計					283,300		
単価					283,300	円／日	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

強力吸引車運転工	<1m当たり>	単位	日	数量	1	単価	165,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員		人	1	24,174	24,174		
運転手 (特殊)		人	2	29,172	58,344		
軽油		L	80	141	11,280		
汚泥吸排車 [トラック架装型]	積載質量 3. 1 ~ 3. 5 t 吸入管径 ϕ 75 mm	日	1.25	57,350	71,687		
諸雑費 (まるめ)		式	1		15		
計					165,500		
単価					165,500	円／日	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

大型土のう工	製作・設置 流用土 5m以下 -3m≤H≤2m	単位	袋	数量	10	単価	7,617
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.294	30,090	8,846		
特殊作業員		人	0.294	28,152	8,276		
普通作業員		人	0.294	24,174	7,107		
耐候性大型土のう	2t用 短期仮設対応型	袋	10	3,770	37,700		
バックホウ運転 (クレーン仕様)	製作・設置 5m以下 -3m≤H≤2m	日	0.294	47,620	14,000		
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		241		
計					76,170		
単価					7,617	円／袋	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

木杭打工	松 5.0m×15cm 機械打込	単位	本	数量	100	単価	9,816
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.72	30,090	51,754		
普通作業員		人	3.45	24,174	83,400		
大型ブレーカ (ベースマシン含まず) [油圧式]	質量1300kg級	日	1.72	20,300	34,916		
バックホウ (クローラ) [標準] 運転	排出ガス対策型 (第3次基準値) 山積0.8m ³	日	1.72	70,200	120,744		
杭丸太	松 5.0m×15cm	本	100	6,850	685,000		
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		5,786		
計					981,600		
単価					9,816	円／本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

木杭打工	松 5.0m×15cm 機械打込	単位	本	数量	100	単価	9,816
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.72	30,090	51,754		
普通作業員		人	3.45	24,174	83,400		
大型ブレーカ (ベースマシン含まず) [油圧式]	質量1300kg級	日	1.72	20,300	34,916		
バックホウ (クローラ) [標準] 運転	排出ガス対策型 (第3次基準値) 山積0.8m ³	日	1.72	70,200	120,744		
杭丸太	松 5.0m×15cm	本	100	6,850	685,000		
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		5,786		
計					981,600		
単価					9,816	円／本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

木杭打工	松 2.0m×15cm 人力打込	単位	本	数量	1	単価	12,310
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
普通作業員		人		0.4	24,174	9,669	
杭丸太	松 2.0m×15cm	本		1	2,640	2,640	
諸雑費 (まるめ)		式		1		1	
計						12,310	
単価						12,310	円／本

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
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	16,630
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員 B		人	1	16,626	16,626		
諸雑費 (まるめ)		式	1		4		
計					16,630		
単価					16,630	円／人日	

參考資料 (2)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

参考資料 (2)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

充填機械運転		単位	日	数量	1	単価	37,260
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
グラウトミキサ [並列2槽式]	攪拌容量400L×2槽	供用日	2	2,130	4,260		
グラウトポンプ	横型三連プロンジ式 30~200L/min	供用日	2	10,100	20,200		
グラウト流量・圧力測定装置 [記録式]	0~120L/分 0~5.9MPa	供用日	2	6,400	12,800		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					37,260		
単価					37,260	円/日	

參考資料 (2)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

参考資料 (2)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

散水車〔トラック架装型〕	3800L	単位	日	数量	1	単価	41,890
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
運転手 (一般)		人		1	25,908	25,908	
軽油		L		24	141	3,384	
散水車〔トラック架装型〕	3800L	供用日		1.72	7,320	12,590	
諸雑費 (まるめ)		式		1		8	
計						41,890	
単価						41,890	円／日

参考資料 (2)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
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4~4.5t積 吊能力2.9t	単位	日	数量	1	単価	46,090
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)		人	1	29,172	29,172		
軽油		L	31	141	4,371		
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4~4.5t 積 吊能力 2.9t	供用日	1.23	10,200	12,546		
諸雑費 (まるめ)		式	1		1		
計					46,090		
単価					46,090	円/日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

排水管清掃車	高压水洗浄車 20Mpa 154kw	単位	日	数量	1	単価	70,250
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (一般)		人	1	25,908	25,908		
軽油		L	33	141	4,653		
排水管清掃車 [高压水洗浄式]	タンク容量2.7~2.8m ³ 圧力20MPa	供用日	1.21	32,800	39,688		
諸雑費 (まるめ)		式	1		1		
計					70,250		
単価					70,250	円/日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

散水車〔トラック架装型〕	3800L	単位	日	数量	1	単価	41,890
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
運転手 (一般)		人		1	25,908	25,908	
軽油		L		24	141	3,384	
散水車〔トラック架装型〕	3800L	供用日		1.72	7,320	12,590	
諸雑費 (まるめ)		式		1		8	
計						41,890	
単価						41,890	円／日

参考資料 (2)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	汚泥吸排車 [トラック架装型]	積載質量 3. 1 ~ 3. 5 t 吸入管径 ϕ 75 mm	単位	日	数量	1	単価	57,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (一般)			人	1	25,908	25,908		
軽油			L	50	141	7,050		
汚泥吸排車 [トラック架装型]		積載質量 3. 1 ~ 3. 5 t 吸入管径 ϕ 75 mm	供用日	1. 34	18,200	24,388		
諸雑費 (まるめ)			式	1		4		
計						57,350		
単価						57,350	円／日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ運転 (クレーン仕様)	製作・設置 5m以下 -3m≤H≤2m	単位	日	数量	1	単価	47,620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)			人	1	29,172	29,172		
軽油			L	63	141	8,883		
バックホウ (クローラ型) [後方超小旋回・クーン付]		山積0.45m ³ (平積0.35m ³)吊2.9t	日	1.28	7,470	9,561		
諸雑費 (まるめ)			式	1		4		
計						47,620		
単価						47,620	円/日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	パックホウ (クローラ) [標準] 運転	排出ガス対策型 (第3次基準値) 山積0.8m ³	単位	日	数量	1	単価	70,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)			人	1	29,172	29,172		
軽油			L	87	141	12,267		
パックホウ (クローラ) [標準]		排出ガス対策型 (第3次基準値) 山積0.8m ³	供用日	1.49	19,300	28,757		
諸雑費 (まるめ)			式	1		4		
計						70,200		
単価						70,200	円/日	