

令和4年3月24日（令和4年7月25日）

# 由良川油江地区護岸整備工事

## 【工事設計書（公表資料）】

福知山河川国道事務所

---

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	由良川油江地区護岸整備工事
工事地名	京都府舞鶴市油江地先

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和 4年 3月	1 2) 設 計 年 月	令和 4年 1月
2) 事務所名	福知山河川国道事務所 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	3521010014	1 4) 単価適用年月	2022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	2022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	341日間 自 令和 4年 3月25日 (当初) 至 令和 5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	京都府	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	舞鶴市	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	由良川本川	2 2) 処 分 費 等	0
		2 3) 公 告 日	令和 4年 1月18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	由良川油江地区護岸整備工事 (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	数量増減	金額増減	摘要
築堤・護岸		式	1		171,047,580				
河川土工		式	1		25,592,087				
盛土工		式	1		2,899,778				
路体(築堤)盛土	4.0m未満	m3	440	921	405,240				単-1号
路体(築堤)盛土	4.0m以上	m3	2,160	200.6	433,296				単-2号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	2,860	516.7	1,477,762				単-3号
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	2,900	201.2	583,480				単-4号
法面整形工		式	1		233,109				
法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制約無	m2	590	395.1	233,109				単-5号
土砂運搬工		式	1		22,459,200				
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	6,000	201.2	1,207,200				単-6号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	6,000	3,427	20,562,000				単-7号

# 設計内訳書

工事名	由良川油江地区護岸整備工事 (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
整地	残土受入れ地での処理	m3	6,000	115	690,000					単-8号
護岸基礎工		式	1		82,122,050					
基礎工		式	1		8,817,050					
現場打基礎	24-12-25(高炉) 底幅 80cm 高さ 95cm	m	205	43,010	8,817,050					単-9号
矢板工		式	1		73,305,000					
広幅鋼矢板	25H型 矢板長 10m 平均 打込長 8.2m 平均 重防食被覆長 2.49m	枚	225	325,800	73,305,000					単-10号
法覆護岸工		式	1		9,965,207					
コンクリートブロック工(間知ブロック張)		式	1		9,144,267					
間知ブロック張	150kg/個未満 控え350 mm 滑面タイプ 再生砕石 RC-40 18-8-40(高炉) 遮水シート無	m2	320	16,710	5,347,200					単-11号
天端コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	71	51,080	3,626,680					単-12号
横帯コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	0.9	121,800	109,620					単-13号

# 設計内訳書

工事名	由良川油江地区護岸整備工事 (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
小口止コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	0.9	53,260	47,934					単-14号
吸出し防止材(全面)設置	t=10	m2	16	802.1	12,833					単-15号
植生工		式	1		618,860					
張芝	張芝工 300m2未満	m2	290	2,134	618,860					単-16号
堤防天端工		式	1		202,080					
敷砂利	再生クランツァレン RC-40 敷厚 50mm	m2	800	252.6	202,080					単-17号
根固め工		式	1		41,946,280					
捨石工		式	1		41,946,280					
捨石	300kg/個内外	m3	2,950	11,900	35,105,000					単-18号
割栗石	150~200mm	m3	784	6,070	4,758,880					単-19号
表面均し		m2	1,140	1,505	1,715,700					単-20号
割栗石運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	100	3,667	366,700					単-21号

# 設計内訳書

工事名	由良川油江地区護岸整備工事 (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				
構造物撤去工		式	1		344,640				
構造物取壊し工		式	1		344,640				
捨石撤去	再利用撤去 300kg/個内外	式	1		344,640			内-1号	
仮設工		式	1		11,077,316				
工事用道路工		式	1		5,384,756				
敷砂利	再生クワッシュアレン RC-40 敷厚 300mm	m2	600	835.5	501,300			単-22号	
敷鉄板	22×1524×6096 設置・撤去	m2	2,008	2,432	4,883,456			単-23号	
土砂仮置場整備工		式	1		3,916,800				
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	18,000	217.6	3,916,800			単-24号	
交通管理工		式	1		1,775,760				
交通誘導警備員		人日	147	12,080	1,775,760			単-25号	
直接工事費		式	1		171,047,580				

# 設計内訳書

工事名	由良川油江地区護岸整備工事 (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
共通仮設費		式	1		19,469,880					
共通仮設費		式	1		7,616,880					
運搬費		式	1		6,111,880					
重建設機械分解組立輸送費		回	1	1,843,000	1,843,000					単-26号
仮設材運搬費	敷鉄板(往復)	t	346.5	12,320	4,268,880					単-27号
現場環境改善費 (率計上)		式	1		1,505,000					
共通仮設費 (率計上)		式	1		11,853,000					
純工事費		式	1		190,517,460					
現場管理費		式	1		43,171,000					
工事原価		式	1		233,688,460					
一般管理費等		式	1		31,781,540					
工事価格		式	1		265,470,000					





# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1号	路体(築堤)盛土	4.0m未満	単位	m3	数量	1	単価	921
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅4m以上	m 3	1	921	921		
計						921		
単価						921	円/m3	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2号	路体(築堤)盛土	4.0m以上	単位	m3	数量	1	単価	200.6
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	1	200.6	200.6		
計						200.6		
単価						200.6	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-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	516.7
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 1.5km以下	m3	1	516.7	516.7		
計						516.7		
単価						516.7	円/m3	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-4号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	201.2
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	201.2	201.2		
計						201.2		
単価						201.2	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制約無	単位	m2	数量	1	単価	395.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形		盛土部 無し 無し ㇿ質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用	m 2	1	395.1	395.1		
計						395.1		
単価						395.1	円/m2	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	201.2
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	201.2	201.2		
計						201.2		
単価						201.2	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一7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	3,427
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 49.5km以下	m3	1	3,427	3,427		
計						3,427		
単価						3,427	円/m3	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一8号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	115
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	m3	1	115	115		
計						115		
単価						115	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	現場打基礎	24-12-25(高炉) 底幅 80cm 高さ 95cm	単位	m	数量	10	単価	43,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場打基礎コンクリート	生コンクリート各種 無し 一般養生・特殊養生(練炭)	m <sup>3</sup>	6.7	56,360	377,612		
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 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	0.17	164,400	27,948		
	現場溶接	すみ肉脚長6mm	m	2.67	9,187	24,529.29		
	計					430,089.29		
	単価					43,010	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	広幅鋼矢板	25H型 矢板長 10m 平均打込長 8.2m 平均重防食被覆長 2.49m	単位	枚	数量	225	単価	325,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
広幅鋼矢板		25H型 L=10.0m 平均重防食被覆長2.49m	枚	222	310,900	69,019,800		
鋼矢板材料 (6-20m以外は適用外)		SYW295 25H型 10m/枚	枚	2	185,400	370,800		
異形鋼矢板		25H型 L=10.0m	枚	1	493,000	493,000		
【独自-参考01】パイプハンマ施工による鋼矢板打込み		陸上 電動式 60kw 継無し 25H型 9m以下	枚	225	15,160	3,411,000		
計						73,294,600		
単価						325,800	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	間知ブロック張	150kg/個未満 控え350mm 滑面タイプ 再生砕石 RC-40 1 8-8-40(高炉) 遮水シート無	単位	m2	数量	10	単価	16,710
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
間知ブロック張	150kg/個未満 控え350mm 滑面タイプ 再生砕石 RC-40 1 8-8-40(高炉) 不要	m 2	10	16,640	166,400			
目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m 2	0.35	1,924	673.4			
計					167,073.4			
単価					16,710	円/m2		

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	天端コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	10	単価	51,080
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
天端コンクリート	18-8-40(高炉) 一般養生	m 3	10	49,200	492,000			
胴込・裏込材(砕石)	間知・平・連節・緑化ブロック 再生砕石 RC-40	m 3	2.25	7,475	16,818.75			
目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m 2	1	1,924	1,924			
計					510,742.75			
単価					51,080		円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	横帯コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	0.9	単価	121,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0.9	25,710	23,139			
型枠	一般型枠 小型構造物	m 2	10	7,686	76,860			
目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m 2	5	1,924	9,620			
計					109,619			
単価					121,800	円/m3		

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	小口止コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	0.9	単価	53,260
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0.9	25,710	23,139			
型枠	一般型枠 小型構造物	m 2	3	7,686	23,058			
目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m 2	0.9	1,924	1,731.6			
計					47,928.6			
単価					53,260	円/m3		

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	吸出し防止材(全面)設置	t=10	単位	m2	数量	1	単価	802.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吸出し防止材(全面)設置			m 2	1	802.1	802.1		
計						802.1		
単価						802.1	円/m2	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	張芝	張芝工 300m2未満	単位	m2	数量	1	単価	2,134
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
人力施工による植生工		張芝工 300m2未満 無	m 2	1	2,134	2,134		
計						2,134		
単価						2,134	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	敷砂利	再生クラッシュラン RC-40 敷厚 50mm	単位	m2	数量	1	単価	252.6
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
不陸整正・締固め	有り 再生クラッシュラン(RC-40) 25mm以上75mm未満 全ての費用	m 2	1	252.6	252.6			
計					252.6			
単価					252.6	円/m2		

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	捨石	300kg/個内外	単位	m3	数量	2,950	単価	11,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
捨石		9m以下	m 3	1,357	1,071	1,453,347		
捨石		9mを超え24m以下 標準	m 3	1,593	1,433	2,282,769		
捨石 (材料費)			m 3	2,411	13,000	31,343,000		
計						35,079,116		
単価						11,900	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	割栗石	150~200mm	単位	m3	数量	784	単価	6,070
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
捨石	9m以下	m 3	617	1,071	660,807			
捨石	9mを超え24m以下 標準	m 3	167	1,433	239,311			
捨石 (材料費)		m 3	848	4,550	3,858,400			
計					4,758,518			
単価					6,070		円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	表面均し		単位	m2	数量		1	単価	1,505
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
表面均し			m 2	1	1,505	1,505			
計						1,505			
単価						1,505	円/m2		

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	割栗石運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量		1	単価	3,667
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
積込 (ルーズ)		岩塊・玉石 土量50,000m3未満	m 3	1	239.8	239.8			
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) 無し 49.5km以下	m 3	1	3,427	3,427			
計						3,666.8			
単価						3,667	円/m3		

# 1次単価表

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-22号	敷砂利	再生クワッシュラン RC-40 敷厚 300mm	単位	m2	数量		単価	835.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
不陸整正・締固め		有り 再生クワッシュラン(RC-40) 275mm以上325mm以下 全ての費用	m 2	1	835.5	835.5		
計						835.5		
単価						835.5	円/m2	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-23号	敷鉄板	22×1524×6096 設置・撤去	単位	m2	数量		単価	2,432
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	2,008	356.6	716,052.8		
敷鉄板賃料		22×1524×6096 無 265日 無 有	枚	216	19,290	4,166,640		
計						4,882,692.8		
単価						2,432	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24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	217.6
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	217.6	217.6		
計						217.6		
単価						217.6	円/m3	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	1	単価	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	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	重建設機械分解組立輸送費	単位	回	数量	単価	金額	単価	1,843,000
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) クローレン系 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							1,843,000	
単価							1,843,000	円/回

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	仮設材運搬費	敷鉄板(往復)	単位	t	数量	単価	金額	単価	12,320
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 18.4km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無		t	2	4,660	9,320		
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							12,320		
単価							12,320	円/t	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 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	単価	金額	単価	164,400
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 D13	t	1.03	98,000	100,940			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	63,393.75	63,393			
諸雑費(まるめ)		式	1		67			
計					164,400			
単価					164,400	円/t		

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	広幅鋼矢板	25H型 L=10.0m 平均重防食被覆長2.49m	単位	枚	数量		単価
					1		310,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼矢板（各種）		鋼矢板材料	枚	1	310,900	310,900	
計						310,900	
単価						310,900	円／枚

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	鋼矢板材料（6-20m以外は適用外）	SYW295 25H型 10m/枚	単位	枚	数量		単価
					1		185,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼矢板		SYW295 ハット型（10H, 25H, 45H）	t	1.13	164,000	185,320	
諸雑費（まるめ）			式	1		80	
計						185,400	
単価						185,400	円／枚

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
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
異形鋼矢板	25H型 L=10.0m					1		493,000
鋼矢板 (各種)	鋼矢板材料	枚	1	493,000		493,000		
計						493,000		
単価						493,000	円/枚	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
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	15,160
【独自-参考01】ハイパワハム施工による鋼矢板打込み	陸上 電動式 60kw 継無し 25H型 9m以下	人	0.4	24,780	9,912			
土木一般世話役		人	0.8	24,675	19,740			
とび工		人	0.4	21,105	8,442			
普通作業員	【独自-参考01-1】ハイパワハム杭打機運転(陸上施工)	日	0.4	231,500	92,600			
諸雑費 (率+まるめ) 16%	打込み 電動式 60kw 25H型	式	1		20,906			
計						151,600		
単価						15,160	円/枚	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 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
人力施工による植生工	張芝工 300m2未満 無	m 2	1	2,134.35	2,134	2,134
法面工 (張芝工)	野芝・高麗芝 (全面張)	m 2	1	2,134.35	2,134	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					2,134	
単価					2,134	円/m 2

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 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	356.6
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.295	24,780	7,310		
とび工		人	0.295	24,675	7,279		
普通作業員		人	0.295	21,105	6,225		
バックホウ (クローラ型) 運転		日	0.295	49,160	14,502		
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		344		
計					35,660		
単価					356.6	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

敷鉄板賃料	22×1524×6096 無 265日 無 有	単位	枚	数量	1	単価	19,290
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	18,285	18,285		
整備費 (敷鉄板)	22×1524×6096	枚	1	1,000	1,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
計					19,290		
単価					19,290	円/枚	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 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	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. 3
歩掛使用年月	2022. 3
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) クローレン系 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. 3	
						歩掛使用年月	2022. 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 18.4km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価	4,660
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 20kmまで	t	1	4,660	4,660		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						4,660		
単価						4,660	円/t	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 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	

## 参考資料（2）

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
鋼矢板（各種）	鋼矢板材料	単位	枚	数量	単価	金額	単価
				1			310,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
広幅鋼矢板	25H型 L=10.0m 平均重防食被覆長2.49m	枚	1	310,816	310,816		
諸雑費（まるめ）		式	1		84		
計					310,900		
単価					310,900	円／枚	

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
鋼矢板（各種）	鋼矢板材料	単位	枚	数量	単価	金額	単価
				1			493,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
異形鋼矢板	25H型 L=10.0m	枚	1	493,000	493,000		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					493,000		
単価					493,000	円／枚	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 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	231,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
【独自-参考01-1】パイロハンマ杭打機 運転(陸上施工)	打込み 電動式 60kw 25H型							
運転手 (特殊)		人	1	22,260	22,260			
軽油	1. 2号	L	96.6	137	13,234			
パイロハンマ (単体) [電動・可変モーメント型]	ハット形鋼矢板用 0～475kN 60kW	供用日	1.3	52,700	68,510			
クローラクレーン [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) 90t吊	供用日	1.3	98,000	127,400			
諸雑費 (まるめ)		式	1		96			
計						231,500		
単価						231,500	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ（クローラ型）運転	単位	日	数量	1	単価	49,160
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	1	22,260	22,260		
軽油	1. 2号	L	112	137	15,344		
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					49,160		
単価					49,160	円／日	