

# 鏡

## 1. 工事名

工事名	令和7年度神戸川高松地区軟弱地盤対策第1工事
工事地名	島根県出雲市高松町地先

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和8年3月	12) 設計年月	令和8年1月
2) 事務所名	出雲河川事務所 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	3640010022	14) 単価適用年月	2026年2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	2026年2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	213日間 自 令和8年4月1日 (当初) 至 令和8年10月30日 (0回変更) 至 年 月 日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	島根県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	出雲	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	斐伊川	22) 処分費等	9,600,705
		23) 公告日	令和8年1月20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:
----------	-------	----------	---------

## 設計総括表

工事名	令和7年度神戸川高松地区軟弱地盤対策第1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	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
築堤・護岸	式	1		146,534,818			
地盤対策工	式	1		126,894,778			
作業土工	式	1		2,053,778			
矢板工	式	1		124,841,000			
付帯道路工	式	1		63,890			
アスファルト舗装工 車道舗装(A)	式	1		30,750			
アスファルト舗装工 車道舗装(B)	式	1		14,472			
縁石工	式	1		18,668			
構造物撤去工	式	1		10,222			
構造物取壊し工	式	1		8,606			
運搬処理工	式	1		1,616			
仮設工	式	1		19,565,928			
土留・仮締切工	式	1		744,328			

## 設計総括表

工事名	令和7年度神戸川高松地区軟弱地盤対策第1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	単位	数量	単価	金額			
残土処理工	式	1		18,821,600			
直接工事費	式	1		146,534,818			
共通仮設費	式	1		13,643,000			
共通仮設費	式	1		3,694,000			
運搬費	式	1		2,435,000			
現場環境改善費(率計上)	式	1		1,259,000			
共通仮設費(率計上)	式	1		9,949,000			
純工事費	式	1		160,177,818			
現場管理費	式	1		37,240,000			
工事原価	式	1		197,417,818			
一般管理費等	式	1		30,212,182			
工事価格	式	1		227,630,000			
消費税相当額	式	1		22,763,000			



# 設計内訳書

工事名	令和7年度神戸川高松地区軟弱地盤対策第1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				
築堤・護岸		式	1		146,534,818				
地盤対策工		式	1		126,894,778				
作業土工		式	1		2,053,778				
床掘り(掘削)	土砂	m3	450	308	138,600			単-1号	
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	180	5,244	943,920			単-2号	
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	210	754	158,340			単-3号	
路体(築堤)盛土	4.0m以上	m3	40	214.1	8,564			単-4号	
法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制約無	m2	290	395	114,550			単-5号	
人工張芝	ワ付	m2	320	694.9	222,368			単-6号	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	340	223.4	75,956			単-7号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	680	356	242,080			単-8号	
土材料(購入土)		m3	30	4,980	149,400			単-9号	

# 設計内訳書

工事名	令和7年度神戸川高松地区軟弱地盤対策第1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
矢板工		式	1		124,841,000					
広幅鋼矢板(A)	45H型 広幅鋼矢板長さ 34.5m 圧入長33.5m	枚	1	1,901,000	1,901,000					単-10号
広幅鋼矢板(B)	45H型 広幅鋼矢板長さ 34.5m 圧入長33.5m	枚	1	1,913,000	1,913,000					単-11号
広幅鋼矢板(C)	45H型 広幅鋼矢板長さ 31.0m 圧入長30.0m	枚	37	1,636,000	60,532,000					単-12号
広幅鋼矢板(D)	45H型 広幅鋼矢板長さ 31.0m 圧入長30.0m	枚	37	1,635,000	60,495,000					単-13号
付帯道路工		式	1		63,890					
アスファルト舗装工 車道舗装(A)		式	1		30,750					
下層路盤(歩道部)	再生クラッシュラン RC-30 仕 上り厚 110mm	m2	8	1,052	8,416					単-14号
上層路盤(歩道部)	粒度調整砕石 M-30 仕 上り厚 70mm	m2	8	982.8	7,862					単-15号
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 1.4m以 上3.0m以下	m2	8	1,809	14,472					単-16号
アスファルト舗装工 車道舗装(B)		式	1		14,472					
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 1.4m以 上3.0m以下	m2	8	1,809	14,472					単-17号

# 設計内訳書

工事名	令和7年度神戸川高松地区軟弱地盤対策第1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	
縁石工		式	1		18,668				
歩車道境界ブロック BB-1-3(200)撤・再設	B種(180/205×250×600)	m	4	4,667	18,668			単-18号	
構造物撤去工		式	1		10,222				
構造物取壊し工		式	1		8,606				
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下	m2	16	537.9	8,606			単-19号	
運搬処理工		式	1		1,616				
殻運搬	アスファルト殻	m3	0.6	1,519	911			単-20号	
殻処分	アスファルト殻	m3	0.6	1,175	705			単-21号	
仮設工		式	1		19,565,928				
土留・仮締切工		式	1		744,328				
大型土のう		袋	136	5,473	744,328			単-22号	
残土処理工		式	1		18,821,600				

# 設計内訳書

工事名	令和7年度神戸川高松地区軟弱地盤対策第1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
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	4,000	223.4	893,600					単-23号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	4,000	2,082	8,328,000					単-24号
残土等処分		m3	4,800	2,000	9,600,000					単-25号
直接工事費		式	1		146,534,818					
共通仮設費		式	1		13,643,000					
共通仮設費		式	1		3,694,000					
運搬費		式	1		2,435,000					
重建設機械分解組立輸送費		回	1	2,435,000	2,435,000					単-26号
現場環境改善費(率計上)		式	1		1,259,000					
共通仮設費(率計上)		式	1		9,949,000					
純工事費		式	1		160,177,818					
現場管理費		式	1		37,240,000					





# 1次単価表

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一1号	床掘り(掘削)	土砂	単位	m3	数量	1	単価	308
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未満	m 3	1	308	308	CB210100	
計						308		
単価						308	円/m3	

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一2号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	5,244
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路体(築堤)盛土		2.5m未満	m 3	1	5,244	5,244	CB210510	
計						5,244		
単価						5,244	円/m3	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2026. 2	
							歩掛使用年月	2026. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-3号	路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	単位	m3	数量		1	単価	754
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	m 3	1	754	754	CB210510		
	計					754			
	単価					754	円/m3		

							単価使用年月	2026. 2	
							歩掛使用年月	2026. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-4号	路体(築堤)盛土	4.0m以上	単位	m3	数量		1	単価	214.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	路体(築堤)盛土	4.0m以上 20,000m3未満 無し	m 3	1	214.1	214.1	CB210510		
	計					214.1			
	単価					214.1	円/m3		

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	法面整形(盛土部)	法面締め無 現場制約無	単位	m2	数量	1	単価	395
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 砂質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用	m 2	1	395	395	CB220010	
計						395		
単価						395	円/m2	

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	人工張芝	刃付	単位	m2	数量	1	単価	694.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
人工張芝			m 2	1	694.9	694.9	CB220910	
計						694.9		
単価						694.9	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 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	223.4
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	223.4	223.4	CB210020	
計						223.4		
単価						223.4	円/m3	

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8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	356
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	m3	1	356	356	CB210110	
計						356		
単価						356	円/m3	

# 1次単価表

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-9号	土材料 (購入土)		単位	m3	数量		単価	4,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土材料		m 3	1	4,980	4,980	CB210550	
	計					4,980		
	単価					4,980	円/m3	

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-10号	広幅鋼矢板(A)	45H型 広幅鋼矢板長さ34.5m 圧入長33.5m	単位	枚	数量		単価	1,901,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	広幅鋼矢板材料費(A) (45H型 L=34.5m 透水孔10孔)		枚	1	1,131,000	1,131,000	WYB00042 単一 27号	
	広幅鋼矢板圧入(陸上 45H型 継2箇所 WJ併用)	圧入長30m<L≤35m	枚	1	769,300	769,300	WYB00059 単一 28号	
	計					1,900,300		
	単価					1,901,000	円/枚	

# 1 次単価表

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	広幅鋼矢板(B)	45H型 広幅鋼矢板長さ34.5m 圧入長33.5m	単位	枚	数量	1	単価	1,913,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	広幅鋼矢板材料費(B) (45H型 L=34.5m 透水孔11孔)		枚	1	1,143,000	1,143,000	WYB00017	単- 29号
	広幅鋼矢板圧入(陸上 45H型 継2箇所 WJ併用)	圧入長30m<L≤35m	枚	1	769,300	769,300	WYB00067	単- 28号
	計					1,912,300		
	単価					1,913,000		円/枚

# 1 次単価表

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	広幅鋼矢板(C)	45H型 広幅鋼矢板長さ31.0m 圧入長30.0m	単位	枚	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
					37		1,636,000	
広幅鋼矢板材料費(C) (45H型 L=31.0m 透水孔9孔)		枚	37	1,002,000	37,074,000	WYB00081	単一	30号
広幅鋼矢板圧入(陸上 45H型 継2箇所 WJ併用)	圧入長25m<L≤30m	枚	37	627,900	23,232,300	WYB00086	単一	31号
油圧式杭圧入引抜機据付・解体(陸上 45H型 圧入)		回	1	215,700	215,700	WYB00090	単一	32号
計					60,522,000			
単価					1,636,000		円/枚	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2026. 2	
							歩掛使用年月	2026. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-13号	広幅鋼矢板(D)	45H型 広幅鋼矢板長さ31.0m 圧入長30.0m	単位	枚	数量		1	単価	1,635,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
広幅鋼矢板材料費(D) (45H型 L=31.0m 透水孔10孔)			枚	1	1,007,000	1,007,000	WYB00026 単- 33号		
広幅鋼矢板圧入(陸上 45H型 継2箇所 WJ併用)		圧入長25m<L≤30m	枚	1	627,900	627,900	WYB00095 単- 34号		
計						1,634,900			
単価						1,635,000	円/枚		

							単価使用年月	2026. 2	
							歩掛使用年月	2026. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-14号	下層路盤(歩道部)	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 110mm	単位	m2	数量		1	単価	1,052
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下層路盤(歩道部)		110mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-30 全ての費用	m 2	1	1,052	1,052	CB410031		
計						1,052			
単価						1,052	円/m2		

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	上層路盤(歩道部)	粒度調整碎石 M-30 仕上り厚 70mm	単位	m2	数量	1	単価	982.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(歩道部)		70mm 1層施工 粒度調整碎石 M-30 全ての費用	m 2	1	982.8	982.8	CB410041	
計						982.8		
単価						982.8	円/m2	

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	1	単価	1,809
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 40mm 再生密粒度アスコン(13) フライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	1,809	1,809	CB410260	
計						1,809		
単価						1,809	円/m2	



# 1 次単価表

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	歩車道境界ブロック BB-1-3(200)撤・再設	B種(180/205×250×600)	単位	m	数量	1	単価	4,667
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック撤去		再利用	m	1	1,203	1,203	CB422540	
【以上、撤去】								
歩車道境界ブロック		再利用設置 B種(180/205×250×600) 再生クラッシュラン RC-40 無し	m	1	3,464	3,464	CB422510	
【以上、再設置】								
計						4,667		
単価						4,667	円/m	

# 1 次単価表

						単価使用年月	2026. 2
						歩掛使用年月	2026. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-19号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下	単位	m2	数量	1	単価 537.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	537.9	537.9	CB430310
計						537.9	
単価						537.9	円/m2

						単価使用年月	2026. 2
						歩掛使用年月	2026. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-20号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価 1,519
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 無し 4.5km以下 全ての費用	m 3	1	1,519	1,519	CB227010
計						1,519	
単価						1,519	円/m3

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	処分	アスファルト	単位	m3	数量	1	単価	1,175
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (m3)		m3	1	1,175	1,175	WB020051	単- 35号	
計					1,175			
単価					1,175	円/m3		

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	大型土のう		単位	袋	数量		単価	
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を超え20m以下 標準(1.0)	袋	1	4,505	4,505	WB252730	単一	36号
【以上、設置】								
大型土のう工	撤去 6mを超え20m以下 標準(1.0)	袋	1	967.5	967.5	WB252730	単一	37号
【以上、撤去】								
計					5,472.5			
単価					5,473		円/袋	

# 1次単価表

						単価使用年月	2026. 2	
						歩掛使用年月	2026. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-23号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	223.4
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	223.4	223.4	CB210020	
計						223.4		
単価						223.4	円/m3	

						単価使用年月	2026. 2	
						歩掛使用年月	2026. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-24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	2,082
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	m 3	1	2,082	2,082	CB210110	
計						2,082		
単価						2,082	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	残土等処分	単位	m3	数量	単価	金額	単価	2,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	残土等処分		m 3	1	2,000	2,000		CB210560
	計					2,000		
	単価					2,000	円/m3	

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
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	2,435,000
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		回	1	2,435,000	2,435,000		WB010350 単一 38号
	計					2,435,000		
	単価					2,435,000	円/回	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	広幅鋼矢板材料費(A) (45H型 L=34.5 m 透水孔10孔)	単位	枚	数量	1	単価	1,131,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
広幅鋼矢板材料費(A)		枚	1	1,081,000	1,081,000	WYB00043 単- 39号	
透水孔施工費	φ80	孔	10	5,000	50,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					1,131,000		
単価					1,131,000	円/枚	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一28号	広幅鋼矢板圧入(陸上 45H型 継2箇所 WJ併用)	圧入長30m<L≤35m	単位	枚	数量	1	単価	769,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.667	24,684	16,464			
特殊作業員		人	0.667	23,664	15,783			
とび工		人	1.333	26,010	34,671			
溶接工		人	1.333	26,622	35,487			
油圧式杭圧入引抜機[エンジン式ユニット]運転	排ガス型(2014年規制)ハット形鋼矢板900用 圧入力1000	日	0.667	240,000	160,080	WYB00060		単一 40号
杭打ち用ウォータージェット[エンジン式]運転	排ガス型(第3次) 圧力14.7MPa 吐出量900L/min	日	0.667	266,100	177,488	WYB00061		単一 41号
クレーン[油圧駆動クインチ・ラチング]運転	排ガス型(2014年規制) 90t吊	日	0.667	213,000	142,071	WYB00062		単一 42号
継施工費	45H型	箇所	2	50,000	100,000			
諸雑費(率+まるめ) 15%		式	1		87,256			
計					769,300			
単価					769,300			円/枚

# 参考資料（1）

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一29号	広幅鋼矢板材料費(B) (45H型 L=34.5 m 透水孔11孔)	単位	枚	数量	単価	金額	単価	1,143,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
広幅鋼矢板材料費(B)		枚	1	1,088,000	1,088,000	WYB00016 単一 43号		
透水孔施工費	φ80	孔	11	5,000	55,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計						1,143,000		
単価						1,143,000	円/枚	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	広幅鋼矢板材料費(C) (45H型 L=31.0 m 透水孔9孔)	単位	枚	数量	1	単価	1,002,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
広幅鋼矢板材料費(C)		枚	1	957,000	957,000	WYB00082	
透水孔施工費	φ80	孔	9	5,000	45,000	単- 44号	
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					1,002,000		
単価					1,002,000	円/枚	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	広幅鋼矢板圧入(陸上 45H型 継2箇所 WJ併用)	圧入長25m<L≤30m	単位	枚	数量	1	単価	627,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.526	24,684	12,983			
特殊作業員		人	0.526	23,664	12,447			
とび工		人	1.053	26,010	27,388			
溶接工		人	1.053	26,622	28,032			
油圧式杭圧入引抜機[エンジン式ユニット]運転	排ガス型(2014年規制)ハット形鋼矢板900用 圧入力1000	日	0.526	240,000	126,240	WYB00087		単一 45号
杭打ち用ウォータージェット[エンジン式]運転	排ガス型(第3次) 圧力14.7MPa 吐出量900L/min	日	0.526	266,100	139,968	WYB00088		単一 46号
クレーン[油圧駆動クインチ・ラチング]運転	排ガス型(2014年規制) 90t吊	日	0.526	213,000	112,038	WYB00089		単一 47号
継施工費	45H型	箇所	2	50,000	100,000			
諸雑費(率+まるめ) 15%		式	1		68,804			
計					627,900			
単価					627,900			円/枚

# 参考資料（1）

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	油圧式杭圧入引抜機据付・解体(陸上45H型 圧入)	単位	回	数量	1	単価	215,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.5	24,684	12,342		
特殊作業員		人	0.5	23,664	11,832		
とび工		人	1	26,010	26,010		
油圧式杭圧入引抜機[エンジン式ユニット]運転	排ガス型(2014年規制)ハット形鋼矢板900用 圧入力1000	日	0.29	240,000	69,600		WYB00064 単- 48号
クローラークレーン[油圧駆動クインチ・ラチスジブ]運転	排ガス型(2014年規制) 90t吊	日	0.45	213,000	95,850		WYB00065 単- 49号
諸雑費(まるめ)		式	1		66		
計					215,700		
単価					215,700		円/回

# 参考資料（1）

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	広幅鋼矢板材料費(D) (45H型 L=31.0 m 透水孔10孔)	単位	枚	数量	単価	金額	単価	1,007,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
広幅鋼矢板材料費(D)		枚	1	957,000	957,000	WYB00045		
透水孔施工費	φ80	孔	10	5,000	50,000	単- 50号		
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					1,007,000			
単価					1,007,000	円/枚		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	広幅鋼矢板圧入(陸上 45H型 継2箇所 WJ併用)	圧入長25m<L≤30m	単位	枚	数量	1	単価	627,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.526	24,684	12,983			
特殊作業員		人	0.526	23,664	12,447			
とび工		人	1.053	26,010	27,388			
溶接工		人	1.053	26,622	28,032			
油圧式杭圧入引抜機[エンジン式ユニット]運転	排ガス型(2014年規制)ハット形鋼矢板900用 圧入力1000	日	0.526	240,000	126,240	WYB00096		単一 45号
杭打ち用ウォータージェット[エンジン式]運転	排ガス型(第3次) 圧力14.7MPa 吐出量900L/min	日	0.526	266,100	139,968	WYB00097		単一 46号
クレーン[油圧駆動クインチ・ラチング]運転	排ガス型(2014年規制) 90t吊	日	0.526	213,000	112,038	WYB00098		単一 47号
継施工費	45H型	箇所	2	50,000	100,000			
諸雑費(率+まるめ) 15%		式	1		68,804			
計					627,900			
単価					627,900			円/枚



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	大型土のう工	製作・設置 流用土 5mを超え20m以下 標準(1.0)	単位	袋	数量	10	単価	4,505
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.204	24,684	5,035			
特殊作業員		人	0.204	23,664	4,827			
普通作業員		人	0.204	19,584	3,995			
大型土のう袋材	H=1.08m W=1.1m	袋	10	1,100	11,000			
バックホウ運転 (クレーン仕様)	製作・設置 5mを超え20m以下	日	0.204	43,270	8,827	WK250500	単一	51号
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	0.204	54,400	11,097			
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		269			
計					45,050			
単価					4,505		円/袋	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	大型土のう工	撤去 6mを超え20m以下 標準(1.0)	単位	袋	数量	10	単価	967.5
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.094	24,684	2,320			
特殊作業員		人	0.094	23,664	2,224			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.094	54,400	5,113			
諸雑費 (率+まるめ) 0.4%		式	1		18			
計					9,675			
単価					967.5	円/袋		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	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	2,435,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	11.3	23,664	267,403		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		60t吊	日	3.1	103,000	319,300		
運搬費等率 315%			式	1		1,848,114		
諸雑費(まるめ)			式	1		183		
計						2,435,000		
単価						2,435,000	円/回	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	広幅鋼矢板材料費(A)		単位	枚	数量	1	単価	1,081,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	広幅鋼矢板	(A)-1	m	11.5	31,320	360,180	WYB00044 単- 52号	
	広幅鋼矢板	(A)-2	m	11.5	31,320	360,180	WYB00053 単- 53号	
	広幅鋼矢板	(A)-3	m	11.5	31,320	360,180	WYB00058 単- 54号	
	諸雑費（まるめ）		式	1		460		
	計					1,081,000		
	単価					1,081,000	円/枚	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-40号	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式ユニット]運転	排ガス型(2014年規制)ハット形鋼矢板900用 圧入力1000	単位	日	数量	1	単価	240,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油			L	171	140	23,940		
油圧式杭圧入引抜機 [エンジン式ユニット]		排ガス2014年規制 ハット形 圧入1000kN	供用日	1.49	145,000	216,050		
諸雑費(まるめ)			式	1		10		
計						240,000		
単価						240,000	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-41号	杭打ち用ウォータージェット[エンジン式]運転	排ガス型(第3次) 圧力14.7MPa 吐出量900L/min	単位	日	数量	1	単価	266,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油			L	293	140	41,020		
杭打ち用ウォータージェット[エンジン式]		排ガス型(第3次) 14.7MPa 吐出量900L/min	供用日	1.49	151,000	224,990		
諸雑費(まるめ)			式	1		90		
計						266,100		
単価						266,100	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一42号	クローラークレーン[油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]運 転	排ガス型(2014年規制) 90t吊	単位	日	数量	1	単価	213,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	23,256	23,256		
軽油			L	110	140	15,400		
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（2014年規制）90t吊	供用日	1.49	117,000	174,330		
諸雑費（まるめ）			式	1		14		
計						213,000		
単価						213,000	円／日	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一43号	広幅鋼矢板材料費(B)		単位	枚	数量	1	単価	1,088,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	広幅鋼矢板	(B)-1	m	12.5	31,900	398,750	WYB00020 単一 55号	
	広幅鋼矢板	(B)-2	m	11.5	31,320	360,180	WYB00027 単一 56号	
	広幅鋼矢板	(B)-3	m	10.5	31,320	328,860	WYB00028 単一 57号	
	諸雑費（まるめ）		式	1		210		
	計					1,088,000		
	単価					1,088,000	円/枚	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-44号	広幅鋼矢板材料費(C)		単位	枚	数量	1	単価	957,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	広幅鋼矢板	(C)-1	m	10.5	30,870	324,135	WYB00083 単- 58号	
	広幅鋼矢板	(C)-2	m	10.5	30,870	324,135	WYB00084 単- 59号	
	広幅鋼矢板	(C)-3	m	10	30,870	308,700	WYB00085 単- 60号	
	諸雑費（まるめ）		式	1		30		
	計					957,000		
	単価					957,000	円/枚	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-45号	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式ユニット]運転	排ガス型(2014年規制)ハット形鋼矢板900用 圧入力1000	単位	日	数量	1	単価	240,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油			L	171	140	23,940		
油圧式杭圧入引抜機 [エンジン式ユニット]		排ガス2014年規制 ハット形 圧入1000kN	供用日	1.49	145,000	216,050		
諸雑費（まるめ）			式	1		10		
計						240,000		
単価						240,000	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-46号	杭打ち用ウォータージェット[エンジン式]運転	排ガス型(第3次) 圧力14.7MPa 吐出量900L/min	単位	日	数量	1	単価	266,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油			L	293	140	41,020		
杭打ち用ウォータージェット[エンジン式]		排ガス型(第3次) 14.7MPa 吐出量900L/min	供用日	1.49	151,000	224,990		
諸雑費(まるめ)			式	1		90		
計						266,100		
単価						266,100	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一47号	クローラークレーン〔油圧駆動ウインチ・ラチスジブ〕運 転	排ガス型(2014年規制) 90t吊	単位	日	数量	1	単価	213,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	23,256	23,256		
軽油			L	110	140	15,400		
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（2014年規制）90t吊	供用日	1.49	117,000	174,330		
諸雑費（まるめ）			式	1		14		
計						213,000		
単価						213,000	円／日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一48号	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
	油圧式杭圧入引抜機[エンジン式ユニット]運転	排ガス型(2014年規制)ハット形鋼矢板900用 圧入力1000					1		240,000
	軽油		L		171	140	23,940		
	油圧式杭圧入引抜機 [エンジン式ユニット]	排ガス2014年規制 ハット形 圧入1000kN	供用日		1.49	145,000	216,050		
	諸雑費（まるめ）		式		1		10		
	計						240,000		
	単価						240,000	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一49号	クローラークレーン〔油圧駆動ウインチ・ラチスジブ〕運 転	排ガス型(2014年規制) 90t吊	単位	日	数量	1	単価	213,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	23,256	23,256			
軽油		L	110	140	15,400			
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（2014年規制）90t吊	供用日	1.49	117,000	174,330			
諸雑費（まるめ）		式	1		14			
計					213,000			
単価					213,000	円／日		

## 参考資料（2）

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-50号	広幅鋼矢板材料費(D)		単位	枚	数量	1	単価	957,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	広幅鋼矢板	(D)-1	m	11.5	30,870	355,005		WYB00046 単- 61号
	広幅鋼矢板	(D)-2	m	10.5	30,870	324,135		WYB00047 単- 62号
	広幅鋼矢板	(D)-3	m	9	30,870	277,830		WYB00048 単- 63号
	諸雑費（まるめ）		式	1		30		
	計					957,000		
	単価					957,000		円/枚

## 参考資料（２）

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	バックホウ運転（クレーン仕様）	製作・設置 5mを超え20m以下	単位	日	数量	1	単価	43,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	23,256	23,256		
軽油			L	65	140	9,100		
バックホウ（クローラ型）〔後方超小旋回・クレーン付〕		山積0.45m <sup>3</sup> (平積0.35m <sup>3</sup> )吊2.9t	日	1.36	8,020	10,907		
諸雑費（まるめ）			式	1		7		
計						43,270		
単価						43,270	円/日	

### 参考資料（3）

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	広幅鋼矢板	(A)-1	単位	m	数量	1	単価	31,320
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	0.147	200,000	29,400		
長さエキストラ		33m超45m以下	t	0.147	12,000	1,764		
地域エキストラ		12m以下	t	0.147	1,000	147		
諸雑費 (まるめ)			式	1		9		
計						31,320		
単価						31,320	円/m	

### 参考資料（3）

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53号	広幅鋼矢板	(A)-2	単位	m	数量	1	単価	31,320
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	0.147	200,000	29,400		
長さエキストラ		33m超45m以下	t	0.147	12,000	1,764		
地域エキストラ		12m以下	t	0.147	1,000	147		
諸雑費 (まるめ)			式	1		9		
計						31,320		
単価						31,320	円/m	

### 参考資料（3）

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54号	広幅鋼矢板	(A)-3	単位	m	数量	1	単価	31,320
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	0.147	200,000	29,400		
長さエキストラ		33m超45m以下	t	0.147	12,000	1,764		
地域エキストラ		12m以下	t	0.147	1,000	147		
諸雑費（まるめ）			式	1		9		
計						31,320		
単価						31,320	円/m	

### 参考資料（3）

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-55号	広幅鋼矢板	(B)-1	単位	m	数量	1	単価	31,900
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	0.147	200,000	29,400		
長さエキストラ		33m超45m以下	t	0.147	12,000	1,764		
地域エキストラ		12m超18m以下	t	0.147	5,000	735		
諸雑費 (まるめ)			式	1		1		
計						31,900		
単価						31,900	円/m	

### 参考資料（3）

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-56号	広幅鋼矢板	(B)-2	単位	m	数量	1	単価	31,320
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	0.147	200,000	29,400		
長さエキストラ		33m超45m以下	t	0.147	12,000	1,764		
地域エキストラ		12m以下	t	0.147	1,000	147		
諸雑費 (まるめ)			式	1		9		
計						31,320		
単価						31,320	円/m	

### 参考資料（3）

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-57号	広幅鋼矢板	(B)-3	単位	m	数量	1	単価	31,320
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	0.147	200,000	29,400		
長さエキストラ		33m超45m以下	t	0.147	12,000	1,764		
地域エキストラ		12m以下	t	0.147	1,000	147		
諸雑費（まるめ）			式	1		9		
計						31,320		
単価						31,320	円/m	

### 参考資料（3）

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-58号	広幅鋼矢板	(C)-1	単位	m	数量	1	単価	30,870
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	0.147	200,000	29,400		
長さエキストラ		30m超33m以下	t	0.147	9,000	1,323		
地域エキストラ		12m以下	t	0.147	1,000	147		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						30,870		
単価						30,870	円/m	

### 参考資料（3）

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59号	広幅鋼矢板	(C)-2	単位	m	数量	1	単価	30,870
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	0.147	200,000	29,400		
長さエキストラ		30m超33m以下	t	0.147	9,000	1,323		
地域エキストラ		12m以下	t	0.147	1,000	147		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						30,870		
単価						30,870	円/m	

### 参考資料（3）

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一60号	広幅鋼矢板	(C)-3	単位	m	数量	1	単価	30,870
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	0.147	200,000	29,400		
長さエキストラ		30m超33m以下	t	0.147	9,000	1,323		
地域エキストラ		12m以下	t	0.147	1,000	147		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						30,870		
単価						30,870	円/m	

### 参考資料（3）

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一61号	広幅鋼矢板	(D)-1	単位	m	数量	1	単価	30,870
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	0.147	200,000	29,400		
長さエキストラ		30m超33m以下	t	0.147	9,000	1,323		
地域エキストラ		12m以下	t	0.147	1,000	147		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						30,870		
単価						30,870	円/m	

### 参考資料（3）

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-62号	広幅鋼矢板	(D)-2	単位	m	数量	1	単価	30,870
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	0.147	200,000	29,400		
長さエキストラ		30m超33m以下	t	0.147	9,000	1,323		
地域エキストラ		12m以下	t	0.147	1,000	147		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						30,870		
単価						30,870	円/m	

### 参考資料（3）

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-63号	広幅鋼矢板	(D)-3	単位	m	数量	1	単価	30,870
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	0.147	200,000	29,400		
長さエキストラ		30m超33m以下	t	0.147	9,000	1,323		
地域エキストラ		12m以下	t	0.147	1,000	147		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						30,870		
単価						30,870	円/m	