

# 鏡

## 1. 工事名

工事名	令和5年度神戸川芦渡地先軟弱地盤対策第1工事
工事地名	島根県出雲市芦渡町地先

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和6年3月	12) 設計年月	令和5年10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	3640010020	14) 単価適用年月	2024年2月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の分任官	15) 歩掛適用年月	2024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	417日間 自 令和6年4月2日 (当初) 至 令和7年5月23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	0
		23) 公告日	令和5年11月30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	令和5年度神戸川芦渡地先軟弱地盤対策第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
築堤・護岸		式	1		206,325,810					
地盤対策工		式	1		205,242,900					
作業土工		式	1		1,869,900					
床掘り(掘削)	土砂	m3	460	302.7	139,242					単-1号
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	110	4,833	531,630					単-2号
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	330	709	233,970					単-3号
路体(築堤)盛土	4.0m以上	m3	30	199.3	5,979					単-4号
法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制約無	m2	140	375.8	52,612					単-5号
人工張芝	ワラ芝	m2	430	644.8	277,264					単-6号
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m3	370	217.9	80,623					単-7号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	640	342	218,880					単-8号
土材料(購入土)		m3	70	4,710	329,700					単-9号

# 設計内訳書

工事名	令和5年度神戸川芦渡地先軟弱地盤対策第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		203,373,000					
広幅鋼矢板(A)	45H型 広幅鋼矢板長さ 37.5m 圧入長 36.5m	枚	14	1,952,000	27,328,000					単-10号
広幅鋼矢板(B)	45H型 広幅鋼矢板長さ 37.5m 圧入長 36.5m	枚	13	1,937,000	25,181,000					単-11号
広幅鋼矢板(C)	45H型 広幅鋼矢板長さ 39.5m 圧入長 38.5m	枚	37	2,010,000	74,370,000					単-12号
広幅鋼矢板(D)	45H型 広幅鋼矢板長さ 39.5m 圧入長 38.5m	枚	38	2,013,000	76,494,000					単-13号
付帯道路工		式	1		12,741					
縁石工		式	1		12,741					
歩車道境界ブロック	B種(180/205×250×600)	m	3	4,247	12,741					単-14号
構造物撤去工		式	1		5,985					
道路付属物撤去工		式	1		5,985					
視線誘導標撤去	土中建込 10本未満	本	5	1,197	5,985					単-15号
仮設工		式	1		1,064,184					

# 設計内訳書

工事名	令和5年度神戸川芦渡地先軟弱地盤対策第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
工食用道路工		式	1		61,696					
敷鉄板	22×1,524×3,048(mm) 設置・撤去	m2	9	2,048	18,432					単-16号
盛土	転圧無し RC-40	m3	8	5,408	43,264					単-17号
土留・仮締切工		式	1		832,988					
土のう 大型		袋	166	5,018	832,988					単-18号
汚濁防止工		式	1		169,500					
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	m3	150	302.7	45,405					単-19号
路体(築堤)盛土	4.0m以上	m3	150	199.3	29,895					単-20号
土材料 (購入土)		m3	20	4,710	94,200					単-21号
直接工事費		式	1		206,325,810					
共通仮設費		式	1		16,567,812					
共通仮設費		式	1		2,764,812					

# 設計内訳書

工事名	令和5年度神戸川芦渡地先軟弱地盤対策第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
運搬費		式	1		1,011,812					
重建設機械分解組立輸送費		回	1	996,100	996,100					単-22号
仮設材運搬費		t	3.2	4,910	15,712					単-23号
現場環境改善費 (率計上)		式	1		1,753,000					
共通仮設費 (率計上)		式	1		13,803,000					
純工事費		式	1		222,893,622					
現場管理費		式	1		48,835,000					
工事原価		式	1		271,728,622					
一般管理費等		式	1		40,701,378					
工事価格		式	1		312,430,000					
消費税相当額		式	1		31,243,000					
工事費計		式	1		343,673,000					



# 1 次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 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	単価	金額	単価	302.7
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						CB210100	
		5,000m3未満	m 3		1	302.7	302.7		
	計						302.7		
	単価						302.7	円/m3	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 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	単価	金額	単価	4,833
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
路体(築堤)盛土		2.5m未満						CB210510	
			m 3		1	4,833	4,833		
	計						4,833		
	単価						4,833	円/m3	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一3号	路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	単位	m3	数量		1	単価	709
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	709	709	CB210510		
	計					709			
	単価					709	円/m3		

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一4号	路体(築堤)盛土	4.0m以上	単位	m3	数量		1	単価	199.3
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	199.3	199.3	CB210510		
	計					199.3			
	単価					199.3	円/m3		

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制約無	単位	m2	数量	1	単価	375.8
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 ㄥ質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用	m 2	1	375.8	375.8	CB220010	
計						375.8		
単価						375.8	円/m2	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	人工張芝	ワ芝	単位	m2	数量	1	単価	644.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
人工張芝			m 2	1	644.8	644.8	CB220910	
計						644.8		
単価						644.8	円/m2	

# 1次単価表

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-7号	積込(ル-ズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量		単価	217.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	積込(ル-ズ)	土砂 土量50,000m3未満	m 3	1	217.9	217.9	CB210020	
	計					217.9		
	単価					217.9	円/m3	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 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		単価	342
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	342	342	CB210110	
	計					342		
	単価					342	円/m3	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 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	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土材料		m 3	1	4,710	4,710	CB210550	
	計					4,710		
	単価					4,710	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	摘要
	広幅鋼矢板(A)	45H型 広幅鋼矢板長さ 37.5m 圧入長 36.5m					14	1,952,000
	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=37.5m 透水孔11孔)		枚	14	1,240,000	17,360,000		WYB00085 単- 24号
	広幅鋼矢板圧入(陸上 45H型 継2箇所 WJ併用)	圧入長35m<L≤40m	枚	14	643,900	9,014,600		WYB00086 単- 25号
	工場加工輸送費		t	77.6	9,854	764,670.4		WYB00092 単- 26号
	油圧式杭圧入引抜機据付・解体(陸上 45H型 圧入)		回	1	176,600	176,600		WYB00082 単- 27号
	計						27,315,870.4	
	単価						1,952,000	円/枚

# 1 次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 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 37.5m 圧入長 36.5m	単位	枚	数量	1	単価	1,937,000
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=37.5m 透水孔12孔)		枚	1	1,240,000	1,240,000	WYB00026 単- 28号		
広幅鋼矢板圧入(陸上 45H型 継2箇所 WJ併用)	圧入長35m<L≤40m	枚	1	643,900	643,900	WYB00106 単- 29号		
工場加工輸送費		t	5.5	9,529	52,409.5	WYB00027 単- 30号		
計					1,936,309.5			
単価					1,937,000	円/枚		

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 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 39.5m 圧入長 38.5m	単位	枚	数量	1	単価	2,010,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
広幅鋼矢板材料費(C) (45H型 L=39.5 透水孔12孔)		枚	1	1,308,000	1,308,000	WYB00031	単-	31号
広幅鋼矢板圧入(陸上 45H型 継2箇所 WJ併用)	圧入長35m<L≤40m	枚	1	643,900	643,900	WYB00101	単-	29号
工場加工輸送費		t	5.8	9,854	57,153.2	WYB00046	単-	32号
計					2,009,053.2			
単価					2,010,000		円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 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 39.5m 圧入長 38.5m	単位	枚	数量	1	単価	2,013,000
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=39.5m 透水孔13孔)		枚	1	1,313,000	1,313,000	WYB00050	単-	33号
広幅鋼矢板圧入(陸上 45H型 継2箇所 WJ併用)	圧入長35m<L≤40m	枚	1	643,900	643,900	WYB00100	単-	29号
工場加工輸送費		t	5.8	9,527	55,256.6	WYB00065	単-	34号
計					2,012,156.6			
単価					2,013,000		円/枚	

# 1次単価表

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-14号	歩車道境界ブロック	B種(180/205×250×600)	単位	m	数量		単価	4,247
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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	3,140	3,140	CB422510	
歩車道境界ブロック撤去		再利用	m	1	1,107	1,107	CB422540	
計						4,247		
単価						4,247	円/m	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-15号	視線誘導標撤去	土中建込 10本未満	単位	本	数量		単価	1,197
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物撤去工(視線誘導標)		土中建込 10本未満 無 無	本	1	1,197	1,197	WB812360 単- 35号	
計						1,197		
単価						1,197	円/本	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	敷鉄板	22×1,524×3,048(mm) 設置・撤去	単位	m2	数量	9	単価	2,048
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	9	348	3,132	WB253610 単一 36号		
敷鉄板賃料	22×1,524×3,048(mm) 無 177日 無 有	枚	2	7,648	15,296	WB253630 単一 37号		
計					18,428			
単価					2,048	円/m2		

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	盛土	転圧無し RC-40	単位	m3	数量	1	単価	5,408
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	再生クラッシャーラン	RC-40	m3	1	2,950	2,950		
	整地	敷均し(ルース) 標準(10,000m3未満) 無し	m3	1	121.8	121.8		CB210610
	【以上、設置】							
	積込 (ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	1	217.9	217.9		CB210020
	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	2,000	2,000		CB210110
	整地	残土受入れ地での処理	m3	1	118.3	118.3		CA700310
	【以上、撤去】							
	計					5,408		
	単価					5,408	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	土のう 大型		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 6m以下	袋	1	4,382	4,382	WB252730	単一 38号	5,018
【以上、設置】								
大型土のう工	撤去 6m以下	袋	1	636	636	WB252730	単一 39号	
【以上、撤去】								
計								5,018
単価								5,018 円/袋

# 1次単価表

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-19号	掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	単位	m3	数量		1	単価	302.7
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	302.7	302.7	CB210100		
	計					302.7			
	単価					302.7	円/m3		

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-20号	路体(築堤)盛土	4.0m以上	単位	m3	数量		1	単価	199.3
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	199.3	199.3	CB210510		
	計					199.3			
	単価					199.3	円/m3		

# 1 次単価表

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一21号	土材料 (購入土)		単位	m3	数量		単価	4,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土材料		m 3	1	4,710	4,710	CB210550	
	計					4,710		
	単価					4,710	円/m3	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一22号	重建設機械分解組立輸送費		単位	回	数量		単価	996,100
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) クローラレン系 35t吊超80t吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)	回	1	996,100	996,100	WB010350 単一 40号	
	計					996,100		
	単価					996,100	円/回	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	仮設材運搬費		単位	t	数量		単価	
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	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 4.6km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無		t	1	3,410	3,410	WB010020 単- 41号
	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	WB010030 単- 42号
	計						4,910	
	単価						4,910	円/t

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	広幅鋼矢板材料費(A) (45H型 L=37.5m 透水孔11孔)	単位	枚	数量	1	単価	1,240,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
広幅鋼矢板(A)	SYW295 45H型 L=37.5m	枚	1	1,185,000	1,185,000		
透水孔施工費	φ80	孔	11	5,000	55,000		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					1,240,000		
単価					1,240,000	円/枚	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	広幅鋼矢板圧入(陸上 45H型 継2箇所 WJ併用)	圧入長35m<L≦40m	単位	枚	数量	単価	金額	単価	643,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役		人	0.769	23,205	17,844				
特殊作業員		人	0.769	21,315	16,391				
とび工		人	1.538	24,360	37,465				
溶接工		人	1.538	24,885	38,273				
油圧式杭圧入引抜機運転	排ガス対策型(3次) ハット形鋼矢板900用	日	0.769	228,000	175,332	WYB00087 単- 43号			
杭打ち用ウォータージェット運転	排ガス対策型(1次) 圧力14.7MPa 吐出量325L/min	日	1.538	74,100	113,965	WYB00088 単- 44号			
クローラクレーン運転	油圧式ウィンチ・ラチスジブ型 排対(2次) 70t吊	日	0.769	141,900	109,121	WYB00089 単- 45号			
継施工費	45H型	箇所	2	50,000	100,000	WYB00091			
諸雑費 (率+まるめ) 7%		式	1		35,509				
計					643,900				
単価					643,900	円/枚			

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	工場加工輸送費		単位	t	数量		単価	
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	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 144.4km 12mを超え15m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	5.47	8,360	45,729	単一	46号
	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 144.4km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	0.03	7,290	218	単一	47号
	仮設材等の積み込み、取卸し費	積み込み、取卸し(片道分)	t	5.5	1,500	8,250	単一	42号
	計					54,197		
	単価					9,854	円/	t

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27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	単価	金額	単価	176,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.5	23,205	11,602			
特殊作業員		人	0.5	21,315	10,657			
とび工		人	1	24,360	24,360			
油圧式杭圧入引抜機運転	排ガス対策型(3次) ハット形鋼矢板900用	日	0.29	228,000	66,120	WYB00083	単一	48号
クローラクレーン運転	油圧式ウィンチ・ラチスジブ型 排対(2次) 70t吊	日	0.45	141,900	63,855	WYB00096	単一	49号
諸雑費(まるめ)		式	1		6			
計					176,600			
単価					176,600		円/回	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一28号	広幅鋼矢板材料費(B) (45H型 L=37.5m 透水孔12孔)	単位	枚	数量	単価	金額	単価	1,240,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
広幅鋼矢板(B)	SYW295 45H型 L=37.5m	枚	1	1,180,000	1,180,000			
透水孔施工費	φ80	孔	12	5,000	60,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					1,240,000			
単価					1,240,000		円/枚	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	広幅鋼矢板圧入(陸上 45H型 継2箇所 WJ併用)	圧入長35m<L≦40m	単位	枚	数量	1	単価	643,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.769	23,205	17,844			
特殊作業員		人	0.769	21,315	16,391			
とび工		人	1.538	24,360	37,465			
溶接工		人	1.538	24,885	38,273			
油圧式杭圧入引抜機運転	排ガス対策型(3次) ハット形鋼矢板900用	日	0.769	228,000	175,332	WYB00118		単- 43号
杭打ち用ウォータージェット運転	排ガス対策型(1次) 圧力14.7MPa 吐出量325L/min	日	1.538	74,100	113,965	WYB00120		単- 44号
クローラクレーン運転	油圧式ウィンチ・ラチスジブ型 排対(2次) 70t吊	日	0.769	141,900	109,121	WYB00124		単- 45号
継施工費	45H型	箇所	2	50,000	100,000	WYB00128		
諸雑費 (率+まるめ) 7%		式	1		35,509			
計					643,900			
単価					643,900			円/枚

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	工場加工輸送費	単位	t	数量	単価	金額	単価	9,529
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	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 144.4km 12mを超え15m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	3.8	8,360	31,768	WB010020 単一 46号		
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 144.4km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	1.7	7,290	12,393	WB010020 単一 47号		
仮設材等の積み込み、取卸し費	積み込み、取卸し(片道分)	t	5.5	1,500	8,250	WB010030 単一 42号		
計					52,411			
単価					9,529	円/t		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	広幅鋼矢板材料費(C) (45H型 L=39.5 透水孔12孔)	単位	枚	数量	1	単価	1,308,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
広幅鋼矢板(C)	SYW295 45H型 L=39.5m	枚	1	1,248,000	1,248,000		
透水孔施工費	φ80	孔	12	5,000	60,000		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					1,308,000		
単価					1,308,000	円/枚	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	工場加工輸送費		単位	t	数量		単価	
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	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州					5.8	9,854
		144.4km 12mを超え15m以内	t	5.77	8,360	48,237		WB010020 単一 46号
		各種(実数入力) 0無 無						
	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州						WB010020
		144.4km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	0.03	7,290	218		単一 47号
	仮設材等の積み込み、取卸し費	積み込み、取卸し(片道分)						WB010030
			t	5.8	1,500	8,700		単一 42号
	計						57,155	
	単価						9,854	円/t

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 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=39.5m 透水孔13孔)	単位	枚	数量	1	単価	1,313,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
広幅鋼矢板(D)	SYW295 45H型 L=39.5m	枚	1	1,248,000	1,248,000		
透水孔施工費	φ80	孔	13	5,000	65,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					1,313,000		
単価					1,313,000	円/枚	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	工場加工輸送費		単位	t	数量			単価	
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	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 144.4km 12mを超え15m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	4	8,360	33,440	WB010020 単- 46号		
	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 144.4km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	1.8	7,290	13,122	WB010020 単- 47号		
	仮設材等の積み込み、取卸し費	積み込み、取卸し(片道分)	t	5.8	1,500	8,700	WB010030 単- 42号		
	計					55,262			
	単価					9,527	円/t		



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	敷鉄板設置・撤去	設置・撤去	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	348
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.295	23,205	6,845			
とび工		人	0.295	24,360	7,186			
普通作業員		人	0.295	18,060	5,327			
バックホウ (クローラ型) 運転		日	0.295	51,190	15,101	WK250590 単一 50号		
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		341			
計					34,800			
単価					348	円/m <sup>2</sup>		



# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下	単位	袋	数量	10	単価	4,382
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.278	23,205	6,450			
特殊作業員		人	0.278	21,315	5,925			
普通作業員		人	0.278	18,060	5,020			
大型土のう袋材	1t用	袋	10	1,100	11,000			
バックホウ運転（クレーン仕様）	製作・設置 6m以下	日	0.278	53,010	14,736	WK250500 単- 51号		
諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1		689			
計					43,820			
単価					4,382	円/袋		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	大型土のう工	撤去 6m以下	単位	袋	数量	10	単価	636
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.069	23,205	1,601			
特殊作業員		人	0.069	21,315	1,470			
バックホウ運転（クレーン仕様）	撤去 6m以下	日	0.069	47,670	3,289	WK250500	単一 52号	
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					6,360			
単価					636		円/袋	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-40号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローラレーン系 35t吊超80t吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	996,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	5.5	21,315	117,232		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t吊	日	1.5	46,200	69,300		
運搬費等率 434%			式	1		809,548		
諸雑費(まるめ)			式	1		20		
計						996,100		
単価						996,100	円/回	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-41号	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 4.6km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価	3,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基本運賃区分B		製品長12m以内 10kmまで	t	1	3,410	3,410		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						3,410		
単価						3,410	円/t	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-42号	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	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一43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運転	排ガス対策型(3次) ハット形鋼矢板900用					1		228,000
	軽油		L	202	145		29,290		
	油圧式杭圧入引抜機損料	排ガス対策型(3次) ハット形鋼矢板900用	供用日	1.45	137,000		198,650		
	諸雑費(まるめ)		式	1			60		
	計						228,000		
	単価						228,000	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-44号	杭打ち用ウォータージェット運転	排ガス対策型(1次) 圧力14.7MPa 吐出量325L/min	単位	日	数量	1	単価	74,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油		L	120	145	17,400		
	杭打ち用ウォータージェット [エンジン式]	排ガス型 (第1次) 14.7MPa 325L/min	供用日	1.45	39,100	56,695		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
	計					74,100		
	単価					74,100	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-45号	クローラクレーン運転	油圧式ウィンチ・ラチスジブ型 排対(2次) 70t吊	単位	日	数量	1	単価	141,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	21,105	21,105		
軽油			L	88	145	12,760		
クローラクレーン損料		油圧式ウィンチ・ラチスジブ型 排対(2次) 70t吊	供用日	1.45	74,500	108,025		
諸雑費（まるめ）			式	1		10		
計						141,900		
単価						141,900	円/日	

## 参考資料（２）

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一46号	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 144.4km 12mを超え15m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価	8,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基本運賃区分B		製品長12m超15m以内 150kmまで	t	1	8,360	8,360		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						8,360		
単価						8,360	円/t	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一47号	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 144.4km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価	7,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基本運賃区分B		製品長12m以内 150kmまで	t	1	7,290	7,290		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						7,290		
単価						7,290	円/t	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 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運転	排ガス対策型(3次) ハット形鋼矢板900用					1		228,000
	軽油		L	202	145		29,290		
	油圧式杭圧入引抜機損料	排ガス対策型(3次) ハット形鋼矢板900用	供用日	1.45	137,000		198,650		
	諸雑費(まるめ)		式	1			60		
	計						228,000		
	単価						228,000	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一49号	クローラクレーン運転	油圧式ウィンチ・ラチスジブ型 排対(2次) 70t吊	単位	日	数量	1	単価	141,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	1	21,105	21,105		
	軽油		L	88	145	12,760		
	クローラクレーン損料	油圧式ウィンチ・ラチスジブ型 排対(2次) 70t吊	供用日	1.45	74,500	108,025		
	諸雑費（まるめ）		式	1		10		
	計					141,900		
	単価					141,900	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-50号	バックホウ（クローラ型）運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	51,190
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	21,105	21,105			
軽油		L	119	145	17,255			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3（平積0.6m3） 2.9t吊	日	1.06	12,100	12,826			
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計						51,190		
単価						51,190	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 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 6m以下	単位	日	数量	1	単価	53,010
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	21,105	21,105			
軽油		L	104	145	15,080			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3（平積0.6m3） 2.9t吊	日	1.39	12,100	16,819			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					53,010			
単価					53,010	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	バックホウ運転（クレーン仕様）	撤去 6m以下	単位	日	数量	1	単価	47,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	21,105	21,105		
軽油			L	78	145	11,310		
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]		山積0.8m3（平積0.6m3） 2.9t吊	日	1.26	12,100	15,246		
諸雑費（まるめ）			式	1		9		
計						47,670		
単価						47,670	円/日	