

# 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5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	1 2) 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	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	3640010023	1 4) 単価適用年月	2024年 2月
4) 契約区分	単年度（繰越を含む）の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2024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	318日間 自 令和 6年 4月 2日 (当初) 至 令和 7年 2月13日 ( 0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	島根県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	出雲	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	斐伊川	2 2) 処 分 費 等	27,025
		2 3) 公 告 日	令和 5年11月30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	令和5年度神戸川芦渡地先軟弱地盤対策第5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		239,837,527					
地盤対策工		式	1		229,918,424					
作業土工		式	1		1,588,424					
床掘り(掘削)	土砂	m3	510	302.7	154,377					単-1号
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	90	4,833	434,970					単-2号
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	400	709	283,600					単-3号
法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制約無	m2	60	375.8	22,548					単-4号
人工張芝	ワラ芝	m2	310	644.8	199,888					単-5号
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m3	390	217.9	84,981					単-6号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	780	342	266,760					単-7号
土材料(購入土)		m3	30	4,710	141,300					単-8号
矢板工		式	1		228,330,000					

# 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5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				
広幅鋼矢板(A)	45H型 広幅鋼矢板長さ 35.5m 圧入長 34.5m	枚	58	1,983,000	115,014,000			単-9号	
広幅鋼矢板(B)	45H型 広幅鋼矢板長さ 35.5m 圧入長 34.5m	枚	57	1,988,000	113,316,000			単-10号	
付帯道路工		式	1		2,340,035				
アスファルト舗装工 車道舗装(A)		式	1		1,852,104				
下層路盤(歩道部)	再生クワッシュラン RC-30 仕 上り厚 110mm	m2	532	923.2	491,142			単-11号	
上層路盤(歩道部)	粒度調整砕石 M-30 仕 上り厚 70mm	m2	532	875.2	465,606			単-12号	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 3.0m超	m2	532	1,683	895,356			単-13号	
アスファルト舗装工 車道舗装(B)		式	1		50,490				
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 3.0m超	m2	30	1,683	50,490			単-14号	
縁石工		式	1		437,441				
歩車道境界ブロック BB-1-3(200)撤去設置	B種(180/205×250×60 0)	m	103	4,247	437,441			単-15号	
構造物撤去工		式	1		360,539				

# 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5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	
構造物取壊し工		式	1		295,127				
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	14	528.5	7,399			単-16号	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下	m2	560	513.8	287,728			単-17号	
運搬処理工		式	1		65,412				
殻運搬	アスファルト殻	m3	23	1,669	38,387			単-18号	
殻処分	アスファルト殻	m3	23	1,175	27,025			単-19号	
仮設工		式	1		7,218,529				
工事用道路工		式	1		39,240				
敷鉄板	22×1,524×3,048(mm) 設置・撤去	m2	5	2,440	12,200			単-20号	
盛土	転圧無し RC-40	m3	5	5,408	27,040			単-21号	
土留・仮締切工		式	1		712,556				
土のう 大型		袋	142	5,018	712,556			単-22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5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	
作業ヤード整備工		式	1		3,840,664				
施工ヤード盛土		m3	430	4,676	2,010,680			単-23号	
土のう 大型		袋	212	8,632	1,829,984			単-24号	
矢板工		式	1		2,456,569				
広幅鋼矢板(C)	25H型 広幅鋼矢板長さ 12.0m 圧入長 11.5m	枚	1	451,400	451,400			単-25号	
広幅鋼矢板(D)	25H型 広幅鋼矢板長さ 17.0m 圧入長 16.5m	枚	1	699,800	699,800			単-26号	
広幅鋼矢板(E)	25H型 広幅鋼矢板長さ 25.0m 圧入長 24.5m	枚	1	1,275,000	1,275,000			単-27号	
現場発生品運搬		t	5.99	5,070	30,369			単-28号	
汚濁防止工		式	1		169,500				
掘削	土砂 オブソカット 押土無 障害無 5,000m3未満	m3	150	302.7	45,405			単-29号	
路体(築堤)盛土	4.0m以上	m3	150	199.3	29,895			単-30号	
土材料 (購入土)		m3	20	4,710	94,200			単-31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5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
直接工事費		式	1		239,837,527					
共通仮設費		式	1		19,749,401					
共通仮設費		式	1		4,160,401					
運搬費		式	1		2,170,401					
重建設機械分解組立輸送費		回	1	2,162,000	2,162,000					単-32号
仮設材運搬費		t	1.6	5,251	8,401					単-33号
現場環境改善費 (率計上)		式	1		1,990,000					
共通仮設費 (率計上)		式	1		15,589,000					
純工事費		式	1		259,586,928					
現場管理費		式	1		55,058,000					
工事原価		式	1		314,644,928					
一般管理費等		式	1		46,125,072					

# 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5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
工事価格		式	1		360,770,000				
消費税相当額		式	1		36,077,000				
工事費計		式	1		396,847,000				

# 内訳書<データ無し>

単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	
----------------------------	--

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要

# 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 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	m 3	1	4,833	4,833	CB210510		
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-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-4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 ㄨ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		

# 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	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		

							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	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量		1	単価	217.9
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	217.9	217.9	CB210020		
計						217.9			
単価						217.9	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-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	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	

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	土材料 (購入土)		単位	m3	数量	1	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	

# 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

単一9号	広幅鋼矢板(A)	45H型 広幅鋼矢板長さ 35.5m 圧入長 34.5m	単位	枚	数量	58	単価	1,983,000
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=35.5m 透水孔10孔)		枚	58	1,166,000	67,628,000	WYB00031 単一 34号		
広幅鋼矢板圧入(陸上 45H型 継2箇所 WJ併用)	圧入長31m<L≤35m	枚	58	767,300	44,503,400	WYB00101 単一 35号		
工場加工輸送費		t	304.6	8,790	2,677,434	WYB00067 単一 36号		
油圧式杭圧入引抜機据付・解体(陸上 45H型 圧入)		回	1	194,600	194,600	WYB00100 単一 37号		
計					115,003,434			
単価					1,983,000	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-10号	広幅鋼矢板(B)	45H型 広幅鋼矢板長さ 35.5m 圧入長 34.5m	単位	枚	数量	1	単価	1,988,000
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=35.5m 透水孔11孔)		枚	1	1,172,000	1,172,000	単-	38号
	広幅鋼矢板圧入(陸上 45H型 継2箇所 WJ併用)	圧入長31m<L≤35m	枚	1	767,300	767,300	単-	39号
	工場加工輸送費		t	5.3	9,173	48,616.9	単-	40号
	計					1,987,916.9		
	単価					1,988,000	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	下層路盤(歩道部)	再生クワッチャラン RC-30 仕上り厚 110mm	単位	m2	数量	1	単価	923.2
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 再生クワッチャラン RC-30 全ての費用	m 2	1	923.2	923.2	CB410031	
	計					923.2		
	単価					923.2	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-12号	上層路盤(歩道部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 70mm	単位	m2	数量	1	単価	875.2
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 粒度調整砕石 M-30 全ての費用	m 2	1	875.2	875.2	CB410041	
	計					875.2		
	単価					875.2	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-13号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,683
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超 40mm 再生密粒度アスコン(13) プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	1,683	1,683	CB410260	
計						1,683		
単価						1,683	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-14号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,683
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超 40mm 再生密粒度アスコン(13) プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	1,683	1,683	CB410260	
計						1,683		
単価						1,683	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-15号	歩車道境界ブロック BB-1-3(200)撤去設置	B種(180/205×250×600)	単位	m	数量	1	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		
【以上、再設置】								
歩車道境界ブロック撤去	再利用	m	1	1,107	1,107	CB422540		
【以上、撤去】								
計					4,247			
単価					4,247	円/m		

# 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	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	単位	m	数量	1	単価	528.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	1	528.5	528.5	CB430510	
計						528.5		
単価						528.5	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-17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	513.8
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	513.8	513.8	CB430310	
計						513.8		
単価						513.8	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-18号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	1,669
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 6.0km以下 全ての費用	m 3	1	1,669	1,669	CB227010	
計						1,669		
単価						1,669	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-19号	殻処分	アスファルト殻	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 (m 3)			m 3	1	1,175	1,175	WB020051 単一 41号	
計						1,175		
単価						1,175	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

単一20号	敷鉄板	22×1,524×3,048(mm) 設置・撤去	単位	m2	数量	5	単価	2,440
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	5	348	1,740	WB253610 単一 42号		
敷鉄板賃料	22×1,524×3,048(mm) 無 255日 無 有	枚	1	10,460	10,460	WB253630 単一 43号		
計					12,200			
単価					2,440	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-21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-22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 44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 45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-23号	施工内容	単位	m3	数量	単価	金額	単価	4,676
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	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	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 (ルーズ)	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	CB210610		
【以上、撤去】								
計						4,675.9		
単価						4,676	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-24号	土のう 大型		単位	袋	数量	100	単価	8,632
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	83.333	217.9	18,158.26	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	m 3	83.333	2,000	166,666	CB210110		
大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下	袋	100	4,382	438,200	WB252730	単一 44号	
【以上、設置】								
大型土のう工	撤去 6m以下	袋	100	636	63,600	WB252730	単一 45号	
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	83.333	2,000	166,666	CB210110		
整地	残土受入れ地での処理	m 3	83.333	118.3	9,858.29	CB210610		
【以上、撤去】								
計					863,148.55			
単価					8,632	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-25号	広幅鋼矢板(C)	25H型 広幅鋼矢板長さ 12.0m 圧入長 11.5m	単位	枚	数量	1	単価	451,400
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	275,200	275,200	WB250170 単一 46号		
鋼矢板圧入(Nmax ≤ 50)	陸上 Nmax ≤ 25(ウォータージェット使用時) 25H型 12m以下	枚	1	33,140	33,140	WB251340 単一 47号		
ガス切断(25H型)		箇所	1	20,520	20,520	WYB00148 単一 48号		
広幅鋼矢板引抜(陸上 25H型 切断1箇所)	引抜長8m < L ≤ 11m	枚	1	122,500	122,500	WYB00150 単一 49号		
計					451,360			
単価					451,400	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

単一26号	広幅鋼矢板(D)	25H型 広幅鋼矢板長さ 17.0m 圧入長 16.5m	単位	枚	数量	1	単価	699,800
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	384,200	384,200	WB250170 単一 50号		
継鋼矢板圧入 (Nmax ≤ 50)	陸上 Nmax ≤ 25 (ウォータージェット使用時) 25H型 19m以下 標準(1箇所)	枚	1	134,800	134,800	WB251360 単一 51号		
工場加工輸送費		t	2	8,790	17,580	WYB00164 単一 52号		
ガス切断(25H型)		箇所	1	20,520	20,520	WYB00165 単一 48号		
広幅鋼矢板引抜(陸上 25H型 切断1箇所)	引抜長14m < L ≤ 17m	枚	1	142,700	142,700	WYB00167 単一 53号		
計					699,800			
単価					699,800	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

単一27号	広幅鋼矢板(E)	25H型 広幅鋼矢板長さ 25.0m 圧入長 24.5m	単位	枚	数量	1	単価	1,275,000
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	587,600	587,600	WB250170 単一 54号		
継鋼矢板圧入 (Nmax ≤ 50)	陸上 Nmax ≤ 25 (ウォータージェット使用時) 25H型 25m以下 標準(1箇所)	枚	1	148,900	148,900	WB251360 単一 55号		
油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(Nmax ≤ 50) 25H型 陸上	回	1	146,600	146,600	WB251380 単一 56号		
工場加工輸送費		t	2.8	9,855	27,594	WYB00191 単一 57号		
ガス切断(25H型)		箇所	1	20,520	20,520	WYB00192 単一 48号		
広幅鋼矢板引抜(陸上 25H型 切断2箇所)	引抜長23m < L ≤ 26m	枚	1	194,900	194,900	WYB00194 単一 58号		
油圧式杭圧入引抜機据付・解体(陸上 25H型 引抜き)		回	1	148,000	148,000	WYB00197 単一 59号		
計					1,274,114			
単価					1,275,000	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-28号	現場発生産品運搬		単位	t	数量		1	単価	5,070
	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 13km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	1	3,570	3,570	WB010020 単一 60号		
	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	WB010030 単一 61号		
	計					5,070			
	単価					5,070	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-29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	m3	1	302.7	302.7	CB210100		
	計					302.7			
	単価					302.7	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-30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		

							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	土材料 (購入土)		単位	m3	数量		1	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		

# 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-32号	重建設機械分解組立輸送費	単位	回	数量	1	単価	2,162,000
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	2,162,000	2,162,000	単-	62号
計					2,162,000		
単価					2,162,000	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-33号	仮設材運搬費	単位	t	数量	単価	金額	単価	5,251
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 4.4km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	0.8	3,410	2,728	WB010020	単一	63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・九州 4.4km 12m以内 冬期割増 無	t	0.8	4,092	3,273.6	WB010020	単一	64号
仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(片道分)	t	1.6	1,500	2,400	WB010030	単一	61号
計					8,401.6			
単価					5,251		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-34号	広幅鋼矢板材料費(A) (45H型 L=35.5m 透水孔10孔)	単位	枚	数量	単価	金額	単価	1,166,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
広幅鋼矢板(A)	SYW295 45H型 L=35.5m	枚	1	1,116,000	1,116,000			
透水孔施工費	φ80	孔	10	5,000	50,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					1,166,000			
単価					1,166,000	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-35号	広幅鋼矢板圧入(陸上 45H型 継2箇所 WJ併用)	圧入長31m<L≦35m	単位	枚	数量	単価	金額	単価	767,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役		人	1	23,205	23,205				
特殊作業員		人	1	21,315	21,315				
とび工		人	2	24,360	48,720				
溶接工		人	2	24,885	49,770				
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	1	228,000	228,000	WYB00102 単- 65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	74,100	74,100	WYB00103 単- 66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) 90t吊	日	1	181,800	181,800	WYB00104 単- 67号			
継施工費	45H型	箇所	2	48,300	96,600	WYB00133			
諸雑費 (率+まるめ) 7%		式	1		43,790				
計					767,300				
単価					767,300	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-36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 144.1km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無		t	1	7,290	7,290	WB010020 単- 68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- 61号
	計						8,790	
	単価						8,790	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-37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	194,600
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	単- 69号	WYB00107
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) 90t吊	日	0.45	181,800	81,810	単- 70号	WYB00109
諸雑費(まるめ)		式	1		51		
計					194,600		
単価					194,600	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-38号	広幅鋼矢板材料費(B) (45H型 L=35.5m 透水孔11孔)	単位	枚	数量	単価	金額	単価	1,172,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
広幅鋼矢板(B)	SYW295 45H型 L=35.5m	枚	1	1,117,000	1,117,000			
透水孔施工費	φ80	孔	11	5,000	55,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計						1,172,000		
単価						1,172,000	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-39号	広幅鋼矢板圧入(陸上 45H型 継2箇所 WJ併用)	圧入長31m<L≦35m	単位	枚	数量	単価	金額	単価	767,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役		人	1	23,205	23,205				
特殊作業員		人	1	21,315	21,315				
とび工		人	2	24,360	48,720				
溶接工		人	2	24,885	49,770				
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	1	228,000	228,000	WYB00143 単- 65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	74,100	74,100	WYB00144 単- 66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) 90t吊	日	1	181,800	181,800	WYB00145 単- 67号			
継施工費	45H型	箇所	2	48,300	96,600	WYB00153			
諸雑費 (率+まるめ) 7%		式	1		43,790				
計					767,300				
単価					767,300	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

単一40号	工場加工輸送費	単位	t	数量	単価	金額	単価	9,173
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 144.1km 12mを超え15m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	1.9	8,360	15,884	WB010020	単一	71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 144.1km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	3.4	7,290	24,786	WB010020	単一	68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	5.3	1,500	7,950	WB010030	単一	61号
計					48,620			
単価					9,173		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

単一41号	処分費 (m 3)		単位	m 3	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費		アスファルト殻(車道部)	m 3	100	1,175	117,500		
計						117,500		
単価						1,175	円/m 3	

# 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

単一42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 72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

単一43号	敷鉄板賃料	22×1,524×3,048(mm) 無 255日 無 有	単位	枚	数量	1	単価	10,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
敷き鉄板賃料		22×1524×3048mm	枚	1	9,690	9,690		
整備費（敷鉄板）		22×1524×3048mm	枚	1	770	770		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						10,460		
単価						10,460	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

単一44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 単一 73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

単一45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	74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

単一46号	鋼矢板 (各種)	鋼矢板材料	単位	枚	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
広幅鋼矢板(C)	SYW295 25H型 L=12.0m	枚	1	275,200	275,200			275,200
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					275,200			
単価					275,200		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-47号	鋼矢板圧入 (Nmax ≤ 50)	陸上 Nmax ≤ 25 (ウォータージェット使用時) 25H型 12m以下	単位	枚	数量	10	単価	33,140
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.667	23,205	15,477			
特殊作業員		人	0.667	21,315	14,217			
とび工		人	1.333	24,360	32,471			
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入 (Nmax ≤ 50) 25H型	日	0.667	223,300	148,941	WK250240	単一 75号	
杭打ち用ウォータージェット運転		日	0.667	74,100	49,424	WK250270	単一 76号	
ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出ガス対策型(第2次基準値)	日	0.667	78,240	52,186	WK250560	単一 77号	
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		18,684			
計					331,400			
単価					33,140		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

単一48号	ガス切断(25H型)	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	20,520
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.114	23,205	2,645			
とび工		人	0.227	24,360	5,529			
溶接工		人	0.114	24,885	2,836			
ラフテレーンクレーン運転	油圧伸縮ジブ型 排対(2次) 25t吊	日	0.114	78,240	8,919	WYB00149	単一 78号	
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		591			
計						20,520		
単価						20,520	円/箇所	

# 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

単一49号	広幅鋼矢板引抜(陸上 25H型 切断1箇所)	引抜長8m<L≤11m	単位	枚	数量	1	単価	122,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.286	23,205	6,636		
	特殊作業員		人	0.286	21,315	6,096		
	とび工		人	0.571	24,360	13,909		
	溶接工		人	0.286	24,885	7,117		
	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	0.286	228,000	65,208		WYB00151 単一 79号
	ラフテレーンクレーン運転	油圧伸縮ジブ型 排対(2次) 25t吊	日	0.286	78,240	22,376		WYB00152 単一 80号
	諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		1,158		
	計					122,500		
	単価					122,500		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-50号	鋼矢板（各種）	鋼矢板材料	単位	枚	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
					1			384,200
広幅鋼矢板(D)	SYW295 25H型 L=17.0m	枚	1	384,200	384,200			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					384,200			
単価					384,200		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-51号	継鋼矢板圧入 (Nmax ≤ 50)	陸上 Nmax ≤ 25 (ウォータージェット使用時) 25H型 19m以下 標準(1箇所)	単位	枚	数量	10	単価	134,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.128	23,205	49,380			
特殊作業員		人	2.128	21,315	45,358			
とび工		人	4.255	24,360	103,651			
溶接工		人	4.255	24,885	105,885			
継施工費	25H型 (ハット)	箇所	10	16,800	168,000			
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax ≤ 50) 25H型	日	2.128	223,300	475,182	WK250240 単一 75号		
杭打ち用ウォータージェット運転		日	2.128	74,100	157,684	WK250270 単一 76号		
ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出ガス対策型(第2次基準値)	日	2.128	78,240	166,494	WK250560 単一 77号		
諸雑費 (率+まるめ) 7%		式	1		76,366			
計					1,348,000			
単価					134,800	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-52号	工場加工輸送費		単位	t	数量		1	単価	8,790
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 144.1km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	1	7,290	7,290	WB010020 単- 68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- 61号			
計					8,790				
単価					8,790	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-53号	広幅鋼矢板引抜(陸上 25H型 切断1箇所)	引抜長14m<L≤17m	単位	枚	数量	1	単価	142,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.333	23,205	7,727			
特殊作業員		人	0.333	21,315	7,097			
とび工		人	0.667	24,360	16,248			
溶接工		人	0.333	24,885	8,286			
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	0.333	228,000	75,924	WYB00168		単一 81号
ラフテレーンクレーン運転	油圧伸縮ジブ型 排対(2次) 25t吊	日	0.333	78,240	26,053	WYB00169		単一 82号
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		1,365			
計					142,700			
単価					142,700			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-54号	鋼矢板 (各種)	鋼矢板材料	単位	枚	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
広幅鋼矢板(E)	SYW295 25H型 L=25.0m	枚	1	587,600	587,600			587,600
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					587,600			
単価					587,600		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-55号	継鋼矢板圧入 (Nmax ≤ 50)	陸上 Nmax ≤ 25 (ウォータージェット使用時) 25H型 25m以下 標準(1箇所)	単位	枚	数量	10	単価	148,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.381	23,205	55,251			
特殊作業員		人	2.381	21,315	50,751			
とび工		人	4.762	24,360	116,002			
溶接工		人	4.762	24,885	118,502			
継施工費	25H型 (ハット)	箇所	10	16,800	168,000			
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax ≤ 50) 25H型	日	2.381	223,300	531,677	WK250240	単一	75号
杭打ち用ウォータージェット運転		日	2.381	74,100	176,432	WK250270	単一	76号
ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出ガス対策型(第2次基準値)	日	2.381	78,240	186,289	WK250560	単一	77号
諸雑費 (率+まるめ) 7%		式	1		86,096			
計					1,489,000			
単価					148,900		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-56号	油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(Nmax≤50) 25H型 陸上	単位	回	数量	1	単価	146,600
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	圧入(Nmax≤50) 25H型	日	0.29	223,300	64,757	WK250240 単一 75号		
ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出ガス対策型(第2次基準値)	日	0.45	78,240	35,208	WK250560 単一 77号		
諸雑費(まるめ)		式	1		16			
計					146,600			
単価					146,600	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-57号	工場加工輸送費	単位	t	数量	単価	金額	単価	9,855
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 144.1km 12mを超え15m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	2.79	8,360	23,324	WB010020	単一	71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 144.1km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	0.01	7,290	72	WB010020	単一	68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	2.8	1,500	4,200	WB010030	単一	61号
計					27,596			
単価					9,855		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-58号	広幅鋼矢板引抜(陸上 25H型 切断2箇所)	引抜長23m<L≦26m	単位	枚	数量	1	単価	194,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.455	23,205	10,558			
特殊作業員		人	0.455	21,315	9,698			
とび工		人	0.909	24,360	22,143			
溶接工		人	0.455	24,885	11,322			
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	0.455	228,000	103,740	WYB00195	単一 83号	
ラフテレーンクレーン運転	油圧伸縮ジブ型 排対(2次) 25t吊	日	0.455	78,240	35,599	WYB00196	単一 84号	
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		1,840			
計					194,900			
単価					194,900		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-59号	油圧式杭圧入引抜機据付・解体(陸上 25H型 引抜き)	単位	回	数量	単価	金額	単価	148,000
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	WYB00198	単一	69号
ラフテレーンクレーン運転	油圧伸縮ジブ型 排対(2次) 25t吊	日	0.45	78,240	35,208	WYB00199	単一	85号
諸雑費(まるめ)		式	1		53			
計					148,000			
単価					148,000		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-60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 13km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	単価	金額	単価	3,570
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 20kmまで	t	1	3,570	3,570			
諸雑費(まるめ)			式	1		0			
計						3,570			
単価						3,570		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-61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	単価	金額	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 (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-62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 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	2,162,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊作業員		人	11.3	21,315	240,859			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	60 t 吊	日	3.1	90,300	279,930			
運搬費等率 315%		式	1		1,640,485			
諸雑費 (まるめ)		式	1		726			
計					2,162,000			
単価					2,162,000	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-63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 4.4km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	単価	金額	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-64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 4.4km 12m以内 冬期割増 無	単位	t	数量	単価	金額	単価	4,092
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	4,092	4,092			
諸雑費(まるめ)			式	1		0			
計						4,092			
単価						4,092		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-65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-66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-67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) 90t吊	単位	日	数量	1	単価	181,800
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) 90t吊	供用日	1.45	102,000	147,900		
諸雑費（まるめ）			式	1		35		
計						181,800		
単価						181,800	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

単一68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 144.1km 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-69号	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	228,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	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-70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) 90t吊	単位	日	数量	1	単価	181,800
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) 90t吊	供用日	1.45	102,000	147,900		
諸雑費（まるめ）			式	1		35		
計						181,800		
単価						181,800	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-71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 144.1km 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		

## 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-72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-73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-74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0.8m <sup>3</sup> （平積0.6m <sup>3</sup> ） 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		

## 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-75号	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≤50) 25H型	単位	日	数量	1	単価	223,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油		L	170	145	24,650		
	油圧式杭圧入引抜機 [エンジン式ユニット]	排ガス型 (第3次) ハット形 圧入1000kN	供用日	1.45	137,000	198,650		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					223,300		
	単価					223,300	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-76号	杭打ち用ウォータージェット運転	単位	日	数量	単価	金額	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-77号	ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出ガス対策型(第2次基準値)	単位	日	数量	1	単価	78,240
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			
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2次基準値） 25 t 吊	供用日	1.45	30,600	44,370			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					78,240			
単価					78,240	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-78号	ラフテレーンクレーン運転	油圧伸縮ジブ型 排対(2次) 25t吊	単位	日	数量	1	単価	78,240
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		
ラフテレーンクレーン損料		油圧伸縮ジブ型 排対(2次) 25t吊	供用日	1.45	30,600	44,370		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						78,240		
単価						78,240	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-79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-80号	ラフテレーンクレーン運転	油圧伸縮ジブ型 排対(2次) 25t吊	単位	日	数量	1	単価	78,240
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			
ラフテレーンクレーン損料	油圧伸縮ジブ型 排対(2次) 25t吊	供用日	1.45	30,600	44,370			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					78,240			
単価					78,240	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-81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-82号	ラフテレーンクレーン運転	油圧伸縮ジブ型 排対(2次) 25t吊	単位	日	数量	1	単価	78,240
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			
ラフテレーンクレーン損料	油圧伸縮ジブ型 排対(2次) 25t吊	供用日	1.45	30,600	44,370			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					78,240			
単価					78,240	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-83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-84号	ラフテレーンクレーン運転	油圧伸縮ジブ型 排対(2次) 25t吊	単位	日	数量	1	単価	78,240
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		
	ラフテレーンクレーン損料	油圧伸縮ジブ型 排対(2次) 25t吊	供用日	1.45	30,600	44,370		
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		
	計					78,240		
	単価					78,240	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-85号	ラフテレーンクレーン運転	油圧伸縮ジブ型 排対(2次) 25t吊	単位	日	数量	1	単価	78,240
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			
ラフテレーンクレーン損料	油圧伸縮ジブ型 排対(2次) 25t吊	供用日	1.45	30,600	44,370			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					78,240			
単価					78,240	円/日		