

# 鏡

## 1. 工事名

工事名	令和5年度神戸川神門沖地先軟弱地盤対策第1工事
工事地名	島根県出雲市神門町地先

## 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	3640010028	14) 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	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	284日間 自 令和6年4月2日 (当初) 至 令和7年1月10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	9,400
		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年度神戸川神門沖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	数量増減	金額増減	摘要
築堤・護岸		式	1		201,993,658				
地盤対策工		式	1		196,250,289				
作業土工		式	1		1,278,289				
床掘り(掘削)	土砂	m3	360	302.7	108,972				単-1号
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	70	4,833	338,310				単-2号
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	270	709	191,430				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	6	375.8	2,254				単-5号
人工張芝	ワラ芝	m2	290	644.8	186,992				単-6号
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m3	280	217.9	61,012				単-7号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	570	342	194,940				単-8号
土材料(購入土)		m3	40	4,710	188,400				単-9号

# 設計内訳書

工事名	令和5年度神戸川神門沖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	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
矢板工		式	1		194,972,000				
広幅鋼矢板(A)	45H型 広幅鋼矢板長さ 35.0m 圧入長 34.0m	枚	14	1,842,000	25,788,000				単-10号
広幅鋼矢板(B)	45H型 広幅鋼矢板長さ 35.0m 圧入長 34.0m	枚	14	1,835,000	25,690,000				単-11号
広幅鋼矢板(C)	45H型 広幅鋼矢板長さ 36.5m 圧入長 35.5m	枚	29	1,935,000	56,115,000				単-12号
広幅鋼矢板(D)	45H型 広幅鋼矢板長さ 36.5m 圧入長 35.5m	枚	29	1,935,000	56,115,000				単-13号
広幅鋼矢板(E)	45H型 広幅鋼矢板長さ 37.0m 圧入長 36.0m	枚	8	1,954,000	15,632,000				単-14号
広幅鋼矢板(F)	45H型 広幅鋼矢板長さ 37.0m 圧入長 36.0m	枚	8	1,954,000	15,632,000				単-15号
付帯道路工		式	1		773,716				
アスファルト舗装工 車道舗装(A)		式	1		345,754				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュン RC-30 仕 上り厚 110mm	m2	119	633.6	75,398				単-16号
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕 上り厚 70mm	m2	119	588.9	70,079				単-17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	119	1,683	200,277				単-18号

# 設計内訳書

工事名	令和5年度神戸川神門沖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	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	
アスファルト舗装工 車道舗装(B)		式	1		126,225				
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	75	1,683	126,225			単-19号	
側溝工		式	1		212,550				
プレキャストU型側溝 1号 撤去・再設置	250×250	m	32	6,161	197,152			単-20号	
側溝蓋 グレーチング 撤去再設置	B250用 L=1000 流用品	枚	32	481.2	15,398			単-21号	
縁石工		式	1		89,187				
歩車道境界ブロック BB-1-3(200)撤去設置	B種(180/205×250×600)	m	21	4,247	89,187			単-22号	
構造物撤去工		式	1		126,802				
構造物取壊し工		式	1		102,378				
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	9	528.5	4,756			単-23号	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下	m2	190	513.8	97,622			単-24号	
運搬処理工		式	1		24,424				

# 設計内訳書

工事名	令和5年度神戸川神門沖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	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				
殻運搬	アスファルト殻	m3	8	1,878	15,024			単-25号	
殻処分	アスファルト殻	m3	8	1,175	9,400			単-26号	
仮設工		式	1		4,842,851				
工事中道路工		式	1		62,839				
敷鉄板	22×1,524×3,048(mm) 設置・撤去	m2	9	2,175	19,575			単-27号	
盛土	転圧無し RC-40	m3	8	5,408	43,264			単-28号	
土留・仮締切工		式	1		461,656				
土のう 大型		袋	92	5,018	461,656			単-29号	
作業ヤード整備工		式	1		4,148,856				
表土掘削	t=150	m3	160	1,445	231,200			単-30号	
作業ヤード盛土		m3	330	4,676	1,543,080			単-31号	
施工ヤード盛土		m3	170	4,676	794,920			単-32号	

# 設計内訳書

工事名	令和5年度神戸川神門沖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
土のう 大型		袋	183	8,632	1,579,656					単-33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-34号
路体(築堤)盛土	4.0m以上	m3	150	199.3	29,895					単-35号
土材料 (購入土)		m3	20	4,710	94,200					単-36号
直接工事費		式	1		201,993,658					
共通仮設費		式	1		17,447,803					
共通仮設費		式	1		3,894,803					
運搬費		式	1		2,178,803					
重建設機械分解組立輸送費		回	1	2,162,000	2,162,000					単-37号
仮設材運搬費		t	3.2	5,251	16,803					単-38号
現場環境改善費 (率計上)		式	1		1,716,000					

# 設計内訳書

工事名	令和5年度神戸川神門沖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	数量増減	金額増減	摘要
共通仮設費 (率計上)		式	1		13,553,000				
純工事費		式	1		219,441,461				
現場管理費		式	1		48,233,000				
工事原価		式	1		267,674,461				
一般管理費等		式	1		40,175,539				
工事価格		式	1		307,850,000				
消費税相当額		式	1		30,785,000				
工事費計		式	1		338,635,000				

# 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	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

単一2号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	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
単一7号	積込(ルーズ)	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(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m3	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
単一8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	m3	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

単一10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 35.0m 圧入長 34.0m					14	1,842,000
	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=35.0m 透水孔10孔)		枚	14	1,146,000	16,044,000		WYB00085 単一 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	枚	14	635,600	8,898,400		WYB00086 単一 40号
	工場加工輸送費		t	72.5	8,790	637,275		WYB00092 単一 41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		WYB00082 単一 42号
	計						25,774,275	
	単価						1,842,000	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 35.0m 圧入長 34.0m	単位	枚	数量	1	単価	1,835,000
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=35.0m 透水孔11孔)		枚	1	1,151,000	1,151,000	単-	43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	635,600	635,600	単-	44号
	工場加工輸送費		t	5.2	9,180	47,736	単-	45号
	計					1,834,336		
	単価					1,835,000	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 36.5m 圧入長 35.5m	単位	枚	数量	1	単価	1,935,000
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=36.5m 透水孔11孔)		枚	1	1,208,000	1,208,000	WYB00031	単- 46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	676,800	676,800	WYB00101	単- 47号	
工場加工輸送費		t	5.4	9,146	49,388.4	WYB00046	単- 48号	
計					1,934,188.4			
単価					1,935,000		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 36.5m 圧入長 35.5m	単位	枚	数量	1	単価	1,935,000
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=36.5m 透水孔12孔)		枚	1	1,208,000	1,208,000	WYB00050	単- 49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	676,800	676,800	WYB00147	単- 47号
	工場加工輸送費		t	5.4	9,186	49,604.4	WYB00065	単- 50号
	計					1,934,404.4		
	単価					1,935,000		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

単一14号	広幅鋼矢板(E)	45H型 広幅鋼矢板長さ 37.0m 圧入長 36.0m	単位	枚	数量	1	単価	1,954,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	広幅鋼矢板材料費(E) (45H型 L=37.0m 透水孔11孔)		枚	1	1,224,000	1,224,000	WYB00094	単一 51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	676,800	676,800	WYB00139	単一 47号
	工場加工輸送費		t	5.5	9,509	52,299.5	WYB00095	単一 52号
	計					1,953,099.5		
	単価					1,954,000		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-15号	広幅鋼矢板(F)	45H型 広幅鋼矢板長さ 37.0m 圧入長 36.0m	単位	枚	数量	1	単価	1,954,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	広幅鋼矢板材料費(F) (45H型 L=37.0m 透水孔12孔)		枚	1	1,224,000	1,224,000	WYB00098	単一 53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	676,800	676,800	WYB00142	単一 47号
	工場加工輸送費		t	5.5	9,548	52,514	WYB00099	単一 54号
	計					1,953,314		
	単価					1,954,000		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-16号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッチャラン RC-30 仕上り厚 110mm	単位	m2	数量	1	単価	633.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		110mm 1層施工 再生クワッチャラン RC-30 全ての費用	m 2	1	633.6	633.6	CB410030	
計						633.6		
単価						633.6	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-17号	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整碎石 M-30 仕上り厚 70mm	単位	m2	数量	1	単価	588.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		粒度調整碎石 M-30 70mm 1層施工 全ての費用	m 2	1	588.9	588.9	CB410040	
計						588.9		
単価						588.9	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	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-19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-20号	プレキャストU型側溝 1号 撤去・再設置	250×250	単位	m	数量	1	単価	6,161
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		再利用撤去・据付け L=1000mm 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り	m	1	6,161	6,161	WB821410 単一 55号	
計						6,161		
単価						6,161	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-21号	側溝蓋 グレーチング 撤去再設置	B250用 L=1000 流用品	単位	枚	数量	1	単価	481.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		再利用撤去・据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	1	481.2	481.2	WB821430 単一 56号	
計						481.2		
単価						481.2	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-22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 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
単一23号	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	単位	m	数量		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
単一24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		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-25号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	1,878
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 7.5km以下 全ての費用	m 3	1	1,878	1,878	CB227010	
計						1,878		
単価						1,878	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-26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 57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

単一27号	敷鉄板	22×1,524×3,048(mm) 設置・撤去	単位	m2	数量	9	単価	2,175
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 58号		
敷鉄板賃料	22×1,524×3,048(mm) 無 196日 無 有	枚	2	8,218	16,436	WB253630 単一 59号		
計					19,568			
単価					2,175	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-28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-29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	単一	60号
	【以上、設置】							
	大型土のう工	撤去 6m以下	袋	1	636	636	単一	61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-30号	表土掘削	t=150	単位	m3	数量	1	単価	1,445
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	
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	
整地		残土受入れ地での処理	m 3	1	118.3	118.3	CB210610	
【以上、撤去】								
積込 (ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満	m 3	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 0.3km以下	m 3	1	342	342	CB210110	
整地		敷均し(ルーズ) 標準(10,000m3未満) 無し	m 3	1	121.8	121.8	CB210610	
【以上、復旧】								
計						1,444.7		
単価						1,445	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-31号	作業内容	盛土	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(ルーズ) 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-32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(ルーズ) 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-33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 <sup>3</sup>	83.333	217.9	18,158.26	CB210020	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> ) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 15.5km以下	m <sup>3</sup>	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 60号	
【以上、設置】							
大型土のう工	撤去 6m以下	袋	100	636	63,600	WB252730 単一 61号	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> ) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 15.5km以下	m <sup>3</sup>	83.333	2,000	166,666	CB210110	
整地	残土受入れ地での処理	m <sup>3</sup>	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-34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-35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-36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		

							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	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	WB010350 単一 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-38号	仮設材運搬費	単位	t	数量	金額	単価	摘要
	名称	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 5.8km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	1.6	3,410	5,456	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 5.8km 12m以内 冬期割増 無	t	1.6	4,092	6,547.2	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	3.2	1,500	4,800	WB010030 単一 65号
	計					16,803.2	
	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-39号	広幅鋼矢板材料費(A) (45H型 L=35.0m 透水孔10孔)	単位	枚	数量	単価	金額	単価	1,146,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
広幅鋼矢板(A)	SYW295 45H型 L=35.0m	枚	1	1,096,000	1,096,000			
透水孔施工費	φ80	孔	10	5,000	50,000			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					1,146,000			
単価					1,146,000	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

単一40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	1	単価	635,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.714	23,205	16,568			
特殊作業員		人	0.714	21,315	15,218			
とび工		人	1.429	24,360	34,810			
溶接工		人	1.429	24,885	35,560			
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	0.714	228,000	162,792	WYB00087		単一 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	日	1.429	74,100	105,888	WYB00088		単一 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	日	0.714	181,800	129,805	WYB00089		単一 68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		34,959			
計					635,600			
単価					635,600		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

単一41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 145.6km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	1	7,290	7,290	単一	69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	単一	65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

単一42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	単一 70号	WYB00083
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	単一 71号	WYB00096
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

単一43号	広幅鋼矢板材料費(B) (45H型 L=35.0 m 透水孔11孔)	単位	枚	数量	1	単価	1,151,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
広幅鋼矢板(B)	SYW295 45H型 L=35.0m	枚	1	1,096,000	1,096,000		
透水孔施工費	φ80	孔	11	5,000	55,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					1,151,000		
単価					1,151,000	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

単一44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	1	単価	635,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.714	23,205	16,568			
特殊作業員		人	0.714	21,315	15,218			
とび工		人	1.429	24,360	34,810			
溶接工		人	1.429	24,885	35,560			
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	0.714	228,000	162,792	WYB00109		単一 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	日	1.429	74,100	105,888	WYB00114		単一 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	日	0.714	181,800	129,805	WYB00116		単一 68号
継施工費	45H型	箇所	2	50,000	100,000	WYB00117		
諸雑費 (率+まるめ) 7%		式	1		34,959			
計					635,600			
単価					635,600		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

単一45号	工場加工輸送費	単位	t	数量	単価	金額	単価	9,180
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 145.6km 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	72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 145.6km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	3.3	7,290	24,057	WB010020	単一	69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	5.2	1,500	7,800	WB010030	単一	65号
計					47,741			
単価					9,180		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

単一46号	広幅鋼矢板材料費(C) (45H型 L=36.5m 透水孔11孔)	単位	枚	数量	1	単価	1,208,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
広幅鋼矢板(C)	SYW295 45H型 L=36.5m	枚	1	1,153,000	1,153,000		
透水孔施工費	φ80	孔	11	5,000	55,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					1,208,000		
単価					1,208,000	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

単一47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	676,800
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		WYB00102	単一 73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		WYB00103	単一 74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	0.769	181,800	139,804		WYB00104	単一 75号
継施工費	45H型	箇所	2	50,000	100,000		WYB00133	
諸雑費 (率+まるめ) 7%		式	1		37,726			
計					676,800			
単価					676,800		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

単一48号	工場加工輸送費	単位	t	数量	単価	金額	単価	9,146
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 145.6km 12mを超え15m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	1.8	8,360	15,048	WB010020	単一	72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 145.6km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	3.6	7,290	26,244	WB010020	単一	69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	5.4	1,500	8,100	WB010030	単一	65号
計					49,392			
単価					9,146		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

単一49号	広幅鋼矢板材料費(D) (45H型 L=36.5m 透水孔12孔)	単位	枚	数量	単価	金額	単価	1,208,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
広幅鋼矢板(D)	SYW295 45H型 L=36.5m	枚	1	1,148,000	1,148,000			
透水孔施工費	φ80	孔	12	5,000	60,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					1,208,000			
単価					1,208,000	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-50号	工場加工輸送費	単位	t	数量	単価	金額	単価	9,186
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 145.6km 12mを超え15m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	2	8,360	16,720	WB010020	単一	72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 145.6km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	3.4	7,290	24,786	WB010020	単一	69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	5.4	1,500	8,100	WB010030	単一	65号
計					49,606			
単価					9,186		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-51号	広幅鋼矢板材料費(E) (45H型 L=37.0m 透水孔11孔)	単位	枚	数量	単価	金額	単価	1,224,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
広幅鋼矢板(E)	SYW295 45H型 L=37.0m	枚	1	1,169,000	1,169,000			
透水孔施工費	φ80	孔	11	5,000	55,000			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					1,224,000			
単価					1,224,000	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-52号	工場加工輸送費	単位	t	数量	単価	金額	単価	9,509
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 145.6km 12mを超え15m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	3.7	8,360	30,932	WB010020	単一	72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 145.6km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	1.8	7,290	13,122	WB010020	単一	69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	65号
計					52,304			
単価					9,509		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	広幅鋼矢板材料費(F) (45H型 L=37.0m 透水孔12孔)	単位	枚	数量	単価	金額	単価	1,224,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
広幅鋼矢板(F)	SYW295 45H型 L=37.0m	枚	1	1,164,000	1,164,000			
透水孔施工費	φ80	孔	12	5,000	60,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					1,224,000			
単価					1,224,000	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-54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 145.6km 12mを超え15m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	3.9	8,360	32,604		WB010020 単一 72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 145.6km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	1.6	7,290	11,664		WB010020 単一 69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 65号
	計					52,518		
	単価					9,548		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-55号	U型側溝	再利用撤去・据付け L=1000mm 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り	単位	m	数量	10	単価	6,161
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	U型側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	3,885.57	38,855		
	U型側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	1,982.63	19,826		
	再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m 3	0.99	2,950	2,920		
	諸雑費（まるめ）		式	1		9		
	計					61,610		
	単価					6,161	円/m	

# 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	蓋版	再利用撤去・据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	481.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	297	29,700		
	蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	184.14	18,414		
	諸雑費（まるめ）		式	1		6		
	計					48,120		
	単価					481.2	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-57号	処分費 (m 3)	単位	m 3	数量	単価	金額	単価	1,175
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-58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	76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-59号	敷鉄板賃料	22×1,524×3,048(mm) 無 196日 無 有	単位	枚	数量	1	単価	8,218
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	7,448	7,448			
整備費（敷鉄板）	22×1524×3048mm	枚	1	770	770			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					8,218			
単価					8,218	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-60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	77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

単一61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	78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-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 5.8km 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-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 5.8km 12m以内 冬期割増 無	単位	t	数量	1	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 (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-65号	仮設材等の積み込み, 取卸し費	積み込み, 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		
積み込み, 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-66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-67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

単一68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-69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 145.6km 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-70号	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	単位	日	数量	1	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-71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-72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 145.6km 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-73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-74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	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-75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-76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-77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-78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	