

# 鏡

## 1. 工事名

工事名	令和6年度神戸川高松軟弱地盤対策第2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7年3月	12) 設計年月	令和7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	3640010024	14) 単価適用年月	2025年3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	2025年3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	377日間 自 令和7年4月1日 (当初) 至 令和8年3月31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	32,101
		23) 公告日	令和7年1月21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6年度神戸川高松軟弱地盤対策第2工事 (当初)			事業区分	河川改修		
				工事区分	築堤・護岸		数量増減
工事区分・工種・種別	単位	数量	単価	金額			
築堤・護岸	式	1		206,961,848			
地盤対策工	式	1		198,316,549			
作業土工	式	1		3,791,549			
矢板工	式	1		194,525,000			
付帯道路工	式	1		1,714,760			
アスファルト舗装工 車道舗装(A)	式	1		825,252			
アスファルト舗装工 車道舗装(B)	式	1		628,992			
側溝工	式	1		119,576			
集水柵工	式	1		12,501			
縁石工	式	1		128,439			
構造物撤去工	式	1		494,719			
構造物取壊し工	式	1		398,686			
運搬処理工	式	1		96,033			

## 設計総括表

工事名	令和6年度神戸川高松軟弱地盤対策第2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
仮設工	式	1		6,435,820			
工事用道路工	式	1		118,850			
土留・仮締切工	式	1		1,740,375			
作業ヤード整備工	式	1		4,393,980			
汚濁防止工	式	1		182,615			
直接工事費	式	1		206,961,848			
共通仮設費	式	1		17,725,803			
共通仮設費	式	1		4,045,803			
運搬費	式	1		2,287,803			
現場環境改善費 (率計上)	式	1		1,758,000			
共通仮設費 (率計上)	式	1		13,680,000			
純工事費	式	1		224,687,651			
現場管理費	式	1		51,004,000			

## 設計総括表

工事名	令和6年度神戸川高松軟弱地盤対策第2工事 (当初)			事業区分	共通仮設費		
				工事区分	共通仮設費		
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
工事原価	式	1		275,691,651			
一般管理費等	式	1		41,178,349			
工事価格	式	1		316,870,000			
消費税相当額	式	1		31,687,000			
工事費計	式	1		348,557,000			

# 設計内訳書

工事名	令和6年度神戸川高松軟弱地盤対策第2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		206,961,848				
地盤対策工		式	1		198,316,549				
作業土工		式	1		3,791,549				
床掘り(掘削)	土砂	m3	1,000	317	317,000				単-1号
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	340	5,347	1,817,980				単-2号
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	430	771.7	331,831				単-3号
路体(築堤)盛土	4.0m以上	m3	180	220.5	39,690				単-4号
法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制約無	m2	430	405.7	174,451				単-5号
人工張芝	ワラ付	m2	630	679.5	428,085				単-6号
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m3	610	229.8	140,178				単-7号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	1,220	364.7	444,934				単-8号
土材料(購入土)		m3	20	4,870	97,400				単-9号

# 設計内訳書

工事名	令和6年度神戸川高松軟弱地盤対策第2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
矢板工		式	1		194,525,000				
広幅鋼矢板(A)	25H型 広幅鋼矢板長さ 24.410m 圧入長25.0m	枚	2	1,206,000	2,412,000				単-10号
広幅鋼矢板(B)	25H型 広幅鋼矢板長さ 24.410m 圧入長25.0m	枚	1	1,125,000	1,125,000				単-11号
広幅鋼矢板(C)	25H型 広幅鋼矢板長さ 24.000m 圧入長23.0m	枚	8	965,300	7,722,400				単-12号
広幅鋼矢板(D)	25H型 広幅鋼矢板長さ 24.000m 圧入長23.0m	枚	8	941,100	7,528,800				単-13号
広幅鋼矢板(E)	25H型 広幅鋼矢板長さ 23.500m 圧入長22.5m	枚	9	929,600	8,366,400				単-14号
広幅鋼矢板(F)	25H型 広幅鋼矢板長さ 23.500m 圧入長22.5m	枚	9	933,600	8,402,400				単-15号
広幅鋼矢板(G)	25H型 広幅鋼矢板長さ 22.000m 圧入長21.0m	枚	40	715,400	28,616,000				単-16号
広幅鋼矢板(H)	25H型 広幅鋼矢板長さ 22.000m 圧入長21.0m	枚	40	719,400	28,776,000				単-17号
広幅鋼矢板(I)	25H型 広幅鋼矢板長さ 21.996m 圧入長21.0m	枚	1	758,500	758,500				単-18号
広幅鋼矢板(J)	25H型 広幅鋼矢板長さ 22.500m 圧入長21.5m	枚	3	730,900	2,192,700				単-19号
広幅鋼矢板(K)	25H型 広幅鋼矢板長さ 22.500m 圧入長21.5m	枚	3	740,500	2,221,500				単-20号

# 設計内訳書

工事名	令和6年度神戸川高松軟弱地盤対策第2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(L)	25H型 広幅鋼矢板長さ 22.227m 圧入長21.5m	枚	9	770,000	6,930,000			単-21号	
広幅鋼矢板(M)	25H型 広幅鋼矢板長さ 22.227m 圧入長21.5m	枚	8	779,600	6,236,800			単-22号	
広幅鋼矢板(N)	25H型 広幅鋼矢板長さ 22.265m 圧入長22.0m	枚	11	781,400	8,595,400			単-23号	
広幅鋼矢板(O)	25H型 広幅鋼矢板長さ 22.267m 圧入長22.0m	枚	11	791,100	8,702,100			単-24号	
広幅鋼矢板(P)	45H型 広幅鋼矢板長さ 31.536m 圧入長31.0m	枚	4	1,760,000	7,040,000			単-25号	
広幅鋼矢板(Q)	45H型 広幅鋼矢板長さ 31.500m 圧入長31.0m	枚	4	1,764,000	7,056,000			単-26号	
広幅鋼矢板(R)	45H型 広幅鋼矢板長さ 31.312m 圧入長30.5m	枚	5	1,746,000	8,730,000			単-27号	
広幅鋼矢板(S)	45H型 広幅鋼矢板長さ 31.311m 圧入長30.5m	枚	6	1,750,000	10,500,000			単-28号	
広幅鋼矢板(T)	45H型 広幅鋼矢板長さ 31.500m 圧入長30.5m	枚	10	1,725,000	17,250,000			単-29号	
広幅鋼矢板(U)	45H型 広幅鋼矢板長さ 31.500m 圧入長30.5m	枚	9	1,707,000	15,363,000			単-30号	
付帯道路工		式	1		1,714,760				
アスファルト舗装工 車道舗装(A)		式	1		825,252				

# 設計内訳書

工事名	令和6年度神戸川高松軟弱地盤対策第2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				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュラン RC-30 仕上り厚 110mm	m2	268	708	189,744			単-31号	
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整碎石 M-30 仕上り厚 70mm	m2	268	643.3	172,404			単-32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	268	1,728	463,104			単-33号	
アスファルト舗装工 車道舗装(B)		式	1		628,992				
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	364	1,728	628,992			単-34号	
側溝工		式	1		119,576				
プレキャストU型側溝 PU2-B300-H300撤・再設	B300-H300	m	4	5,428	21,712			単-35号	
自由勾配側溝 CP-U5-B300-C285-H85	幅30cm	m	3	31,450	94,350			単-36号	
側溝蓋 PC3-B300撤去・再設置	300 41.2×9.5×50	枚	7	502.1	3,514			単-37号	
集水柵工		式	1		12,501				
プレキャスト集水柵 1号集水柵撤去・再設置		箇所	1	11,230	11,230			単-38号	
蓋 グレーチング蓋撤・再設置	500×500用 T-25 ホルト固定	枚	1	1,271	1,271			単-39号	

# 設計内訳書

工事名	令和6年度神戸川高松軟弱地盤対策第2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		128,439				
歩車道境界ブロック BB-1-3(200)撤・再設	B種(180/205×250×600)	m	27	4,757	128,439			単-40号	
構造物撤去工		式	1		494,719				
構造物取壊し工		式	1		398,686				
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	0.4	9,553	3,821			単-41号	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	44	638.8	28,107			単-42号	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下	m2	670	547.4	366,758			単-43号	
運搬処理工		式	1		96,033				
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	0.4	1,257	502			単-44号	
殻運搬	アスファルト殻	m3	27	1,558	42,066			単-45号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	0.4	940	376			単-46号	
殻処分	アスファルト殻	m3	27	1,175	31,725			単-47号	

# 設計内訳書

工事名	令和6年度神戸川高松軟弱地盤対策第2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
現場発生品運搬		t	3.76	5,682	21,364					単-48号
仮設工		式	1		6,435,820					
工事中道路工		式	1		118,850					
敷鉄板	22×1,524×3,048(mm) 設置・撤去	m2	18	1,315	23,670					単-49号
盛土	転圧無し RC-40	m3	20	4,759	95,180					単-50号
土留・仮締切工		式	1		1,740,375					
大型土のう		袋	325	5,355	1,740,375					単-51号
作業ヤード整備工		式	1		4,393,980					
表土掘削	t=150	m3	240	1,532	367,680					単-52号
作業ヤード盛土		m3	470	4,836	2,272,920					単-53号
施工ヤード盛土		m3	180	4,743	853,740					単-54号
大型土のう		袋	168	5,355	899,640					単-55号

# 設計内訳書

工事名	令和6年度神戸川高松軟弱地盤対策第2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				
汚濁防止工		式	1		182,615				
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	m3	310	317	98,270			単-56号	
路体(築堤)盛土	4.0m以上	m3	310	220.5	68,355			単-57号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m3	30	533	15,990			単-58号	
直接工事費		式	1		206,961,848				
共通仮設費		式	1		17,725,803				
共通仮設費		式	1		4,045,803				
運搬費		式	1		2,287,803				
重建設機械分解組立輸送費		回	1	2,271,000	2,271,000			単-59号	
仮設材運搬費		t	3.2	5,251	16,803			単-60号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		1,758,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		13,680,000				

# 設計内訳書

工事名	令和6年度神戸川高松軟弱地盤対策第2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
純工事費		式	1		224,687,651				
現場管理費		式	1		51,004,000				
工事原価		式	1		275,691,651				
一般管理費等		式	1		41,178,349				
工事価格		式	1		316,870,000				
消費税相当額		式	1		31,687,000				
工事費計		式	1		348,557,000				



# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
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	317
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	317	317	CB210100	
計						317		
単価						317	円/m3	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
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	5,347
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	5,347	5,347	CB210510	
計						5,347		
単価						5,347	円/m3	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2025. 3	
							歩掛使用年月	2025. 3	
							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	771.7
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	771.7	771.7	CB210510		
	計					771.7			
	単価					771.7	円/m3		

							単価使用年月	2025. 3	
							歩掛使用年月	2025. 3	
							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	220.5
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	220.5	220.5	CB210510		
	計					220.5			
	単価					220.5	円/m3		

# 1 次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制約無	単位	m2	数量	1	単価	405.7
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	405.7	405.7	CB220010	
計						405.7		
単価						405.7	円/m2	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	人工張芝	ㄨ付	単位	m2	数量	1	単価	679.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
人工張芝			m 2	1	679.5	679.5	CB220910	
計						679.5		
単価						679.5	円/m2	

# 1次単価表

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 3
							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	229.8
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	229.8	229.8	CB210020	
計						229.8		
単価						229.8	円/m3	

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 3
							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	364.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.3km以下	m3	1	364.7	364.7	CB210110	
計						364.7		
単価						364.7	円/m3	

# 1 次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
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		
		m 3	1	4,870	4,870	CB210550		4,870
計					4,870			
単価					4,870	円/m3		

# 1 次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	広幅鋼矢板(A)	25H型 広幅鋼矢板長さ24.410m 圧入長25.0m	単位	枚	数量	2	単価	1,206,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
広幅鋼矢板材料費(A) (25H型 L=26.0m 透水孔7孔)		枚	2	633,200	1,266,400	WYB00280 単一 61号		
継鋼矢板圧入 (Nmax ≤ 50)	陸上 25<Nmax ≤ 50 25H型 25m以下 4箇所	枚	2	452,500	905,000	WB251360 単一 62号		
ガス切断(鋼矢板 25H型)		箇所	2	39,100	78,200	WYB00281 単一 63号		
油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(Nmax ≤ 50) 25H型 陸上	回	1	160,900	160,900	WB251380 単一 64号		
計					2,410,500			
単価					1,206,000	円/枚		

# 1 次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	広幅鋼矢板(B)	25H型 広幅鋼矢板長さ24.410m 圧入長25.0m	単位	枚	数量	1	単価	1,125,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	広幅鋼矢板材料費(B) (25H型 L=26.0m 透水孔7孔)		枚	1	633,200	633,200	単一	65号
	継鋼矢板圧入 (Nmax ≤ 50)	陸上 25<Nmax ≤ 50 25H型 25m以下 4箇所	枚	1	452,500	452,500	単一	62号
	ガス切断(鋼矢板 25H型)		箇所	1	39,100	39,100	単一	66号
	計					1,124,800		
	単価					1,125,000	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	広幅鋼矢板(C)	25H型 広幅鋼矢板長さ24.000m 圧入長23.0m	単位	枚	数量	8	単価	965,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	広幅鋼矢板材料費(C) (25H型 L=24.0m 透水孔9孔)		枚	8	586,500	4,692,000	WYB00098 単一 67号	
	継鋼矢板圧入 (Nmax ≤ 50)	陸上 25<Nmax ≤ 50 25H型 23m以下 3箇所	枚	8	358,600	2,868,800	WB251360 単一 68号	
	油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(Nmax ≤ 50) 25H型 陸上	回	1	160,900	160,900	WB251380 単一 64号	
	計					7,721,700		
	単価					965,300	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	広幅鋼矢板(D)	25H型 広幅鋼矢板長さ24.000m 圧入長23.0m	単位	枚	数量	1	単価	941,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
広幅鋼矢板材料費(D) (25H型 L=24.0m 透水孔8孔)			枚	1	582,500	582,500	WYB00109 単一 69号	
継鋼矢板圧入 (Nmax ≤ 50)		陸上 25<Nmax ≤ 50 25H型 23m以下 3箇所	枚	1	358,600	358,600	WB251360 単一 68号	
計						941,100		
単価						941,100	円/枚	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	広幅鋼矢板(E)	25H型 広幅鋼矢板長さ23.500m 圧入長22.5m	単位	枚	数量	1	単価	929,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
広幅鋼矢板材料費(E) (25H型 L=23.5m 透水孔8孔)			枚	1	571,000	571,000	WYB00116 単一 70号	
継鋼矢板圧入 (Nmax ≤ 50)		陸上 25<Nmax ≤ 50 25H型 23m以下 3箇所	枚	1	358,600	358,600	WB251360 単一 68号	
計						929,600		
単価						929,600	円/枚	

# 1 次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	広幅鋼矢板(F)	25H型 広幅鋼矢板長さ23.500m 圧入長22.5m	単位	枚	数量	1	単価	933,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
広幅鋼矢板材料費(F)(25H型 L=23.5m 透水孔9孔)			枚	1	575,000	575,000	WYB00119 単一 71号	
継鋼矢板圧入(Nmax ≤ 50)		陸上 25<Nmax ≤ 50 25H型 23m以下 3箇所	枚	1	358,600	358,600	WB251360 単一 68号	
計						933,600		
単価						933,600	円/枚	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	広幅鋼矢板(G)	25H型 広幅鋼矢板長さ22.000m 圧入長21.0m	単位	枚	数量	1	単価	715,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
広幅鋼矢板材料費(G)(25H型 L=22.0m 透水孔9孔)			枚	1	540,600	540,600	WYB00121 単一 72号	
継鋼矢板圧入(Nmax ≤ 50)		陸上 25<Nmax ≤ 50 25H型 23m以下 標準(1箇所)	枚	1	174,800	174,800	WB251360 単一 73号	
計						715,400		
単価						715,400	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	広幅鋼矢板(H)	25H型 広幅鋼矢板長さ22.000m 圧入長21.0m	単位	枚	数量	1	単価	719,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
広幅鋼矢板材料費(H) (25H型 L=22.0m 透水孔10孔)			枚	1	544,600	544,600	WYB00124 単一 74号	
継鋼矢板圧入 (Nm a x ≤ 5 0)		陸上 25<Nmax ≤ 50 25H型 23m以下 標準(1箇所)	枚	1	174,800	174,800	WB251360 単一 73号	
計						719,400		
単価						719,400	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一18号	広幅鋼矢板(I)	25H型 広幅鋼矢板長さ21.996m 圧入長21.0m	単位	枚	数量	1	単価	758,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	広幅鋼矢板材料費(I) (25H型 L=22.0m 透水孔10孔)		枚	1	544,600	544,600	WYB00131	単一 75号
	継鋼矢板圧入 (Nm a x ≤ 5 0)	陸上 25<Nmax ≤ 50 25H型 23m以下 標準(1箇所)	枚	1	174,800	174,800	WB251360	単一 73号
	ガス切断(鋼矢板 25H型)		箇所	1	39,100	39,100	WYB00287	単一 66号
	計					758,500		
	単価					758,500		円/枚

# 1 次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	広幅鋼矢板(J)	25H型 広幅鋼矢板長さ22.500m 圧入長21.5m	単位	枚	数量	1	単価	730,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
広幅鋼矢板材料費(J) (25H型 L=22.5m 透水孔10孔)			枚	1	556,100	556,100	WYB00126 単一 76号	
継鋼矢板圧入 (Nmax ≤ 50)		陸上 25<Nmax ≤ 50 25H型 23m以下 標準(1箇所)	枚	1	174,800	174,800	WB251360 単一 73号	
計						730,900		
単価						730,900	円/枚	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	広幅鋼矢板(K)	25H型 広幅鋼矢板長さ22.500m 圧入長21.5m	単位	枚	数量	1	単価	740,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
広幅鋼矢板材料費(K) (25H型 L=22.5m 透水孔11孔)			枚	1	565,700	565,700	WYB00134 単一 77号	
継鋼矢板圧入 (Nmax ≤ 50)		陸上 25<Nmax ≤ 50 25H型 23m以下 標準(1箇所)	枚	1	174,800	174,800	WB251360 単一 73号	
計						740,500		
単価						740,500	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一21号	広幅鋼矢板(L)	25H型 広幅鋼矢板長さ22.227m 圧入長21.5m	単位	枚	数量	1	単価	770,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	広幅鋼矢板材料費(L)(25H型 L=22.5m 透水孔10孔)		枚	1	556,100	556,100	単一	78号
	継鋼矢板圧入(Nmax ≤ 50)	陸上 25<Nmax ≤ 50 25H型 23m以下 標準(1箇所)	枚	1	174,800	174,800	単一	73号
	ガス切断(鋼矢板 25H型)		箇所	1	39,100	39,100	単一	66号
	計					770,000		
	単価					770,000	円/枚	

# 1 次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一22号	広幅鋼矢板(M)	25H型 広幅鋼矢板長さ22.227m 圧入長21.5m	単位	枚	数量	1	単価	779,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	広幅鋼矢板材料費(M) (25H型 L=22.5m 透水孔11孔)		枚	1	565,700	565,700	WYB00137 単一 79号	
	継鋼矢板圧入 (Nm a x ≤ 5 0)	陸上 25<Nmax ≤ 50 25H型 23m以下 標準(1箇所)	枚	1	174,800	174,800	WB251360 単一 73号	
	ガス切断(鋼矢板 25H型)		箇所	1	39,100	39,100	WYB00291 単一 66号	
	計					779,600		
	単価					779,600	円/枚	

# 1 次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一23号	広幅鋼矢板(N)	25H型 広幅鋼矢板長さ22.265m 圧入長22.0m	単位	枚	数量	1	単価	781,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	広幅鋼矢板材料費(N) (25H型 L=23.0m 透水孔10孔)		枚	1	567,500	567,500	単一	80号
	継鋼矢板圧入 (Nmax ≤ 50)	陸上 25<Nmax ≤ 50 25H型 23m以下 標準(1箇所)	枚	1	174,800	174,800	単一	73号
	ガス切断(鋼矢板 25H型)		箇所	1	39,100	39,100	単一	66号
	計					781,400		
	単価					781,400	円/枚	

# 1 次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一24号	広幅鋼矢板(0)	25H型 広幅鋼矢板長さ22.267m 圧入長22.0m	単位	枚	数量	1	単価	791,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	広幅鋼矢板材料費(0)(25H型 L=23.0m 透水孔11孔)		枚	1	577,200	577,200	単一	81号
	継鋼矢板圧入(Nmax ≤ 50)	陸上 25<Nmax ≤ 50 25H型 23m以下 標準(1箇所)	枚	1	174,800	174,800	単一	73号
	ガス切断(鋼矢板 25H型)		箇所	1	39,100	39,100	単一	66号
	計					791,100		
	単価					791,100	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	広幅鋼矢板(P)	45H型 広幅鋼矢板長さ31.536m 圧入長31.0m	単位	枚	数量	1	単価	1,760,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	広幅鋼矢板材料費(P) (45H型 L=32.0m 透水孔9孔)		枚	1	1,023,000	1,023,000	単- 82号	WYB00217
	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	694,000	694,000	単- 83号	WYB00218
	ガス切断(鋼矢板 45H型)		箇所	1	42,250	42,250	単- 84号	WYB00222
	計					1,759,250		
	単価					1,760,000	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一26号	広幅鋼矢板(Q)	45H型 広幅鋼矢板長さ31.500m 圧入長31.0m	単位	枚	数量	1	単価	1,764,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	広幅鋼矢板材料費(Q) (45H型 L=32.0m 透水孔10孔)		枚	1	1,027,000	1,027,000	WYB00087	単一 85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	694,000	694,000	WYB00263	単一 83号
	ガス切断(鋼矢板 45H型)		箇所	1	42,250	42,250	WYB00299	単一 84号
	計					1,763,250		
	単価					1,764,000		円/枚

# 1 次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一27号	広幅鋼矢板(R)	45H型 広幅鋼矢板長さ31.312m 圧入長30.5m	単位	枚	数量	1	単価	1,746,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	広幅鋼矢板材料費(R) (45H型 L=31.5m 透水孔9孔)		枚	1	1,009,000	1,009,000	WYB00089	単一 86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	694,000	694,000	WYB00246	単一 83号
	ガス切断(鋼矢板 45H型)		箇所	1	42,250	42,250	WYB00301	単一 84号
	計					1,745,250		
	単価					1,746,000		円/枚

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一28号	広幅鋼矢板(S)	45H型 広幅鋼矢板長さ31.311m 圧入長30.5m	単位	枚	数量	1	単価	1,750,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	広幅鋼矢板材料費(S) (45H型 L=31.5m 透水孔10孔)		枚	1	1,013,000	1,013,000	WYB00091 単一 87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	694,000	694,000	WYB00267 単一 83号	
	ガス切断(鋼矢板 45H型)		箇所	1	42,250	42,250	WYB00303 単一 84号	
	計					1,749,250		
	単価					1,750,000	円/枚	

# 1 次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一29号	名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	摘要
	広幅鋼矢板(T)	45H型 広幅鋼矢板長さ31.500m 圧入長30.5m					10	1,725,000
	広幅鋼矢板材料費(T) (45H型 L=31.5m 透水孔9孔)		枚	10	1,009,000		10,090,000	WYB00328 単一 88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	10	694,000		6,940,000	WYB00329 単一 89号
	油圧式杭圧入引抜機据付・解体(陸上 45H型 圧入)		回	1	216,000		216,000	WYB00333 単一 90号
	計						17,246,000	
	単価						1,725,000	円/枚

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	広幅鋼矢板(U)	45H型 広幅鋼矢板長さ31.500m 圧入長30.5m	単位	枚	数量	1	単価	1,707,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
広幅鋼矢板材料費(U) (45H型 L=31.5m 透水孔10孔)			枚	1	1,013,000	1,013,000	WYB00097 単- 91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	694,000	694,000	WYB00271 単- 83号	
計						1,707,000		
単価						1,707,000	円/枚	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッチャレン RC-30 仕上り厚 110mm	単位	m2	数量	1	単価	708
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 再生クワッチャレン RC-30 全ての費用	m 2	1	708	708	CB410030	
計						708		
単価						708	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32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	643.3
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	643.3	643.3	CB410040	
計						643.3		
単価						643.3	円/m2	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33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	1,728
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	m 2	1	1,728	1,728	CB410260	
計						1,728		
単価						1,728	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34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	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	1,728
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	m <sup>2</sup>	1	1,728	1,728	CB410260	
計						1,728		
単価						1,728	円/m <sup>2</sup>	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	プレキャストU型側溝 PU2-B300-H300撤・再設	B300-H300	単位	m	数量	1	単価	5,428
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 無し 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 1種 JIS A 5372 300A 300×300×2000 無し	m	1	5,428	5,428	WB821410 単一 92号	
計						5,428		
単価						5,428	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	自由勾配側溝 CP-U5-B300-C285-H85	幅30cm	単位	m	数量	10	単価	31,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.28m <sup>3</sup> /10m 有り 再生クラッシュラン 40~0	m	10	31,190	311,900	WB821420 単一 93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	枚	5	502.1	2,510.5	WB821430 単一 94号	
計						314,410.5		
単価						31,450	円/m	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	側溝蓋 PC3-B300撤去・再設置	300 41.2×9.5×50	単位	枚	数量	1	単価	502.1
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 道路用鉄筋コンクリート側溝 1種 JIS A 5372 300 41.2×9.5×50 無し	枚	1	502.1	502.1	WB821430 単一 95号	
計						502.1		
単価						502.1	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	プレキャスト集水樹 1号集水樹撤去・再設置	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	11,230
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プレキャスト集水樹	撤去 600kgを超え800kg以下 全ての費用	基	1	3,367	3,367	CB222800		
【以上、撤去】								
プレキャスト集水樹	据付 600kgを超え800kg以下 有り 全ての費用	基	1	7,860	7,860	CB222800		
【以上、再設置】								
計						11,227		
単価						11,230	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	蓋 グレチング 蓋撤・再設置	500×500用 T-25 ホル固定	単位	枚	数量	1	単価	1,271
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) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	1,271	1,271	WB821430 単- 96号		
計					1,271			
単価					1,271	円/枚		

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一40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	4,757
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	3,531	3,531	CB422510	
【以上、再設置】								
歩車道境界ブロック撤去		再利用	m	1	1,226	1,226	CB422540	
【以上、撤去】								
計						4,757		
単価						4,757	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-41号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	9,553
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	m 3	1	9,553	9,553	WB824010 単- 97号	
	計					9,553		
	単価					9,553	円/m3	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-42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	638.8
	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	638.8	638.8	CB430510	
	計					638.8		
	単価					638.8	円/m	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一43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	547.4
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	547.4	547.4	CB430310	
計						547.4		
単価						547.4	円/m2	

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一44号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量		単価	1,257
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋) 構造物とりこわし 機械積込 無し 5.7km以下 全ての費用	m 3	1	1,257	1,257	CB227010	
計						1,257		
単価						1,257	円/m3	

# 1 次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-45号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	1,558
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	1,558	1,558	CB227010	
計						1,558		
単価						1,558	円/m3	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-46号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	940
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	940	940	WB020051 単- 98号	
計						940		
単価						940	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-47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- 99号		
計					1,175			
単価					1,175	円/m3		

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一48号	現場発生産品運搬	単位	t	数量	3.76	単価	5,682
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 14.4km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	0.54	3,570	1,927.8	WB010020 単一 100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 14.4km 12m以内 冬期割増 無	t	3.22	4,284	13,794.48	WB010020 単一 101号	
仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(片道分)	t	3.76	1,500	5,640	WB010030 単一 102号	
計					21,362.28		
単価					5,682	円/t	

# 1 次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一49号	敷鉄板	22×1,524×3,048(mm) 設置・撤去	単位	m2	数量	18	単価	1,315
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	18	376.3	6,773.4	WB253610 単一 103号		
敷鉄板賃料	22×1,524×3,048(mm) 無 202日 無 有	枚	2	8,446	16,892	WB253630 単一 104号		
計					23,665.4			
単価					1,315	円/m2		

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-50号	盛土	転圧無し RC-40	単位	m3	数量	単価	金額	単価	4,759
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	20	3,350	67,000			
	整地	敷均し(ルース) 標準(10,000m3未満) 無し	m3	20	129.7	2,594		CB210610	
	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	8	364.7	2,917.6		CB210110	
【以上 設置】									
	積込 (ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	20	229.8	4,596		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	8	2,132	17,056		CB210110	
	整地	残土受入れ地での処理	m3	8	125.9	1,007.2		CB210610	
【以上 撤去】									
	計					95,170.8			
	単価					4,759		円/m3	

# 1 次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51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 6m以下	袋	1	4,665	4,665	WB252730 単- 105号		5,355
【以上 設置】								
大型土のう工	撤去 6m以下	袋	1	689.6	689.6	WB252730 単- 106号		
【以上 撤去】								
計								5,354.6
単価								5,355 円/袋

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	表土掘削	t=150	単位	m3	数量	1	単価	1,532
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	317	317	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	364.7	364.7	CB210110	
整地		残土受入れ地での処理	m 3	1	125.9	125.9	CB210610	
【以上 撤去】								
積込 (ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満	m 3	1	229.8	229.8	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	364.7	364.7	CB210110	
整地		敷均し(ルーズ) 標準(10,000m3未満) 無し	m 3	1	129.7	129.7	CB210610	
【以上 復旧】								
計						1,531.8		
単価						1,532	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53号	作業内容	盛土	単位	m3	数量	単価	金額	単価	4,836
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	470	229.8	108,006	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	470	2,132	1,002,040	CB210110			
整地	敷均し(ルーズ) 標準(10,000m3未満) 無し								
		m 3	470	129.7	60,959	CB210610			
【以上 設置】									
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満								
		m 3	470	229.8	108,006	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	440	2,132	938,080	CB210110			
整地	残土受入れ地での処理								
		m 3	440	125.9	55,396	CB210610			
【以上 撤去】									
計							2,272,487		
単価							4,836	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54号	施工内容	単位	m3	数量	単価	金額	単価	4,743
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	170	229.8	39,066	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	170	2,132	362,440	CB210110		
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	10	364.7	3,647	CB210110		
整地	敷均し(ルース) 標準(10,000m3未満) 無し	m 3	180	129.7	23,346	CB210610		
【以上 設置】								
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m 3	180	229.8	41,364	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	170	2,132	362,440	CB210110		
整地	残土受入れ地での処理	m 3	170	125.9	21,403	CB210610		
【以上 撤去】								
計					853,706			
単価					4,743	円/m3		

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-55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 6m以下	袋	1	4,665	4,665	WB252730 単- 105号		5,355
【以上 設置】								
大型土のう工	撤去 6m以下	袋	1	689.6	689.6	WB252730 単- 106号		
【以上 撤去】								
計								5,354.6
単価								5,355 円/袋

# 1次単価表

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-56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	317
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	317	317	CB210100	
計						317		
単価						317	円/m3	

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-57号	路体(築堤)盛土	4.0m以上	単位	m3	数量	1	単価	220.5
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	220.5	220.5	CB210510	
計						220.5		
単価						220.5	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-58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	533
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.5km以下	m3	1	533	533	CB210110	
	計					533		
	単価					533	円/m3	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59号	重建設機械分解組立輸送費		単位	回	数量	1	単価	2,271,000
	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	2,271,000	2,271,000	WB010350 単-107号	
	計					2,271,000		
	単価					2,271,000	円/回	

# 1 次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-60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 4km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	1.6	3,410	5,456	WB010020 単- 108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 4km 12m以内 冬期割増 無	t	1.6	4,092	6,547.2	WB010020 単- 109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- 102号
	計					16,803.2	
	単価					5,251	円/t