

# 鏡

## 1. 工事名

工事名	R 7 能越道七海3号橋下部その1工事
工事地名	石川県鳳珠群穴水町

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和 7年 8月	1 2) 設 計 年 月	令和 7年 8月
2) 事務所名	能登復興事務所 工務第二課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	2584534211	1 4) 単価適用年月	2025年12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	2025年12月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	河川・道路構造物工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	104日間 自 令和 7年12月18日 (当初) 至 令和 8年 3月31日 ( 0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	石川県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	輪島（鳳至郡）	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	一般国道470号	2 2) 処 分 費 等	72,613
		2 3) 公 告 日	令和 7年10月24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	R 7 能越道七海3号橋下部その1工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
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	
橋梁下部		式	1		245,157,617				
道路土工		式	1		209,440				
残土処理工		式	1		209,440				
整地	残土受入れ地での処理	m3	1,600	130.9	209,440			単-1号	
RC橋脚工		式	1		217,416,109				
作業土工		式	1		15,564,002				
床掘り(掘削)	軟岩	m3	2,800	1,069	2,993,200			単-2号	
床掘り	土砂	m3	3,500	251.3	879,550			単-3号	
床掘り	土砂	m3	2,800	328.7	920,360			単-4号	
埋戻し		m3	6,900	1,147	7,914,300			単-5号	
基面整正		m2	410	516.2	211,642			単-6号	
土砂等運搬	軟岩	m3	1,650	1,603	2,644,950			単-7号	

# 設計内訳書

工事名	R 7 能越道七海3号橋下部その1工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
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	
橋脚躯体工 P1橋脚		式	1		100,909,546				
均しコンクリート	18-8-40BB W/C $\leq$ 65% t=100mm	m2	210	3,362	706,020			単-8号	
コンクリート	30-12-40BB W/C $\leq$ 50%	m3	1,439	32,080	46,163,120			単-9号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	55.73	186,300	10,382,499			単-10号	
鉄筋	SD345 D29~32	t	18.46	169,000	3,119,740			単-11号	
鉄筋	SD345(ねじ節鉄筋) D38	t	21.7	216,900	4,706,730			単-12号	
鉄筋	SD490(ねじ節鉄筋) D51	t	98.59	252,300	24,874,257			単-13号	
型枠	一般型枠	m2	650	10,360	6,734,000			単-14号	
足場	手摺先行型枠組足場	掛m2	740	5,707	4,223,180			単-15号	
橋脚躯体工 P2橋脚		式	1		100,942,561				
均しコンクリート	18-8-40BB W/C $\leq$ 65% t=100mm	m2	210	3,362	706,020			単-16号	
コンクリート	30-12-40BB W/C $\leq$ 50%	m3	1,439	32,080	46,163,120			単-17号	

# 設計内訳書

工事名	R 7 能越道七海3号橋下部その1工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
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	
鉄筋	SD345 D16～25	t	55.73	186,300	10,382,499			単-18号	
鉄筋	SD345 D29～32	t	18.46	169,000	3,119,740			単-19号	
鉄筋	SD345(ねじ節鉄筋) D38	t	21.7	216,900	4,706,730			単-20号	
鉄筋	SD490(ねじ節鉄筋) D51	t	98.76	252,200	24,907,272			単-21号	
型枠	一般型枠	m2	650	10,360	6,734,000			単-22号	
足場	手摺先行型枠組足場	掛m2	740	5,707	4,223,180			単-23号	
仮設工		式	1		27,532,068				
仮橋・仮栈橋工		式	1		4,580,070				
橋脚	設置	t	6.7	174,900	1,171,830			単-24号	
仮橋上部	架設	t	6.5	132,000	858,000			単-25号	
覆工板設置・撤去[仮橋・仮栈橋]	設置	m2	40	62,330	2,493,200			単-26号	
仮設高欄	単管ハ <sup>°</sup> イ <sup>°</sup> 型 設置	m	20	2,852	57,040			単-27号	

# 設計内訳書

工事名	R 7 能越道七海3号橋下部その1工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
土留・仮締切工		式	1		21,521,078				
鋼矢板	III型 鋼矢板長さ 11.5m リース品	枚	39	156,200	6,091,800			単-28号	
鋼矢板	III型 鋼矢板長さ 11.5m 購入品	枚	37	261,600	9,679,200			単-29号	
油圧式杭圧入引抜機据付・解体		回	1	497,100	497,100			単-30号	
切梁・腹起し	設置・撤去	t	60.7	86,540	5,252,978			単-31号	
交通管理工		式	1		1,430,920				
交通誘導警備員		人日	83	17,240	1,430,920			単-32号	
直接工事費		式	1		245,157,617				
共通仮設費		式	1		31,275,308				
共通仮設費		式	1		8,077,308				
運搬費		式	1		4,061,728				
建設機械運搬費		台	2	94,400	188,800			単-33号	

# 設計内訳書

工事名	R 7 能越道七海3号橋下部その1工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
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	
重建設機械分解組立輸送費		回	1	1,322,000	1,322,000			単-34号	
仮設材運搬費		t	222.4	11,470	2,550,928			単-35号	
技術管理費		式	1		2,005,580				
地耐力試験費		箇所	2	265,600	531,200			単-36号	
水セメント比測定費		回	56	25,200	1,411,200			単-37号	
道路施設基本データ作成費用		式	1		63,180			内-1号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		2,010,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		23,198,000				
純工事費		式	1		276,432,925				
現場管理費		式	1		79,866,000				
工事原価		式	1		356,298,925				
一般管理費等		式	1		51,101,075				





# 1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一1号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1,600	単価	130.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
整地		残土受入れ地での処理	m3	1,600	130.9	209,440	CB210610	
計						209,440		
単価						130.9	円/m3	

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一2号	床掘り(掘削)	軟岩	単位	m3	数量	2,800	単価	1,069
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		軟岩 オープンカット 無し 1,000m3以上5,000m3未満 無し 無し	m3	2,800	1,069	2,993,200	CB210100	
計						2,993,200		
単価						1,069	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	単価	金額	単価	251.3
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 標準 無し 無し	m 3		3,500	251.3	879,550	CB210030	
計							879,550		
単価							251.3	円/m3	

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-4号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	単価	金額	単価	328.7
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 標準 自立式 無し	m 3		2,800	328.7	920,360	CB210030	
計							920,360		
単価							328.7	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	埋戻し		単位	m3	数量		単価	
						6,900		1,147
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅4m以上	m 3	6,900	1,147	7,914,300	CB210410	
計						7,914,300		
単価						1,147	円/m3	

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	基面整正		単位	m2	数量		単価	
						410		516.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基面整正			m 2	410	516.2	211,642	CB210080	
計						211,642		
単価						516.2	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-7号	土砂等運搬	軟岩	単位	m3	数量	単価	金額	単価	1,603
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) 軟岩 無し 6.5km以下	m3		1,650	1,603	2,644,950	CB210110	
計							2,644,950		
単価							1,603	円/m3	

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	均しコンクリート	18-8-40BB W/C≤65% t=100mm	単位	m2	数量	単価	金額	単価	3,362
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 10m3以上100m3未満 養生無し 延長無し 全ての費用	m3		21	33,620	706,020	CB240010	
計							706,020		
単価							3,362	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	コンクリート	30-12-40BB W/C≤50%	単位	m3	数量	1,439	単価	32,080
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋台・橋脚コンクリート打設	各種 一般養生 無 無	m3	1,439	32,080	46,163,120	WB474310 単- 38号		
計					46,163,120			
単価					32,080	円/m3		

# 1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	55.73	単価	186,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	55.73	159,200	8,872,216	WB810010 単一 39号		
機械式鉄筋定着加工費	D16 4m<L≤5m 片側定着	箇所	328	452	148,256			
機械式鉄筋定着加工費	D25 4m<L≤5m 片側定着	箇所	1,695	802	1,359,390			
計					10,379,862			
単価					186,300	円/t		

# 1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量	18.46	単価	169,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	18.46	160,200	2,957,292	WB810010 単一 40号	
ガス圧接工(手動・自動) [市場単価]		D29+D29 100箇所以上(標準) 無 無	箇所	123	868	106,764	WB810110 単一 41号	
ガス圧接工(手動・自動) [市場単価]		D32+D32 100箇所以上(標準) 無 無	箇所	53	1,020	54,060	WB810110 単一 42号	
計						3,118,116		
単価						169,000	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	鉄筋	SD345(ねじ鉄筋) D38	単位	t	数量	21.7	単価	216,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345(ねじ鉄筋) D38 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	21.7	163,300	3,543,610	WB810010 単一 43号	
機械式継手工		ねじ鉄筋継手 無し 無し D38×D38	箇所	206	5,641	1,162,046	WB822010 単一 44号	
計						4,705,656		
単価						216,900	円/t	

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	鉄筋	SD490(ねじ鉄筋) D51	単位	t	数量	98.59	単価	252,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		各種 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	98.59	197,300	19,451,807	WB810010 単一 45号	
機械式継手工		ねじ鉄筋継手 無し 無し D51×D51	箇所	404	13,420	5,421,680	WB822010 単一 46号	
計						24,873,487		
単価						252,300	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	単価	金額	単価	10,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m2	650	10,360		6,734,000		CB240210
計							6,734,000		
単価							10,360	円/m2	

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	足場	手摺先行型枠組足場	単位	掛m2	数量	単価	金額	単価	5,707
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
足場工		手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m2	740	5,707		4,223,180		WB252110 単一 47号
計							4,223,180		
単価							5,707	円/掛m2	

# 1次単価表

							単価使用年月	2025.12
							歩掛使用年月	2025.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-16号	均しコンクリート	18-8-40BB W/C≤65% t=100mm	単位	m2	数量		単価	
						210		3,362
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 10m3以上100m3未満 養生無し 延長無し 全ての費用	m3	21	33,620	706,020	CB240010	
計						706,020		
単価						3,362	円/m2	

							単価使用年月	2025.12
							歩掛使用年月	2025.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-17号	コンクリート	30-12-40BB W/C≤50%	単位	m3	数量		単価	
						1,439		32,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋台・橋脚コンクリート打設		各種 一般養生 無 無	m3	1,439	32,080	46,163,120	WB474310 単- 38号	
計						46,163,120		
単価						32,080	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	55.73	単価	186,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	55.73	159,200	8,872,216	WB810010 単- 39号	
機械式鉄筋定着加工費		D16 4m<L≤5m 片側定着	箇所	328	452	148,256		
機械式鉄筋定着加工費		D25 4m<L≤5m 片側定着	箇所	1,695	802	1,359,390		
計						10,379,862		
単価						186,300	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量	18.46	単価	169,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	18.46	160,200	2,957,292	WB810010 単一 40号	
ガス圧接工(手動・自動) [市場単価]		D29+D29 100箇所以上(標準) 無 無	箇所	123	868	106,764	WB810110 単一 41号	
ガス圧接工(手動・自動) [市場単価]		D32+D32 100箇所以上(標準) 無 無	箇所	53	1,020	54,060	WB810110 単一 42号	
計						3,118,116		
単価						169,000	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	鉄筋	SD345(ねじ鉄筋) D38	単位	t	数量	21.7	単価	216,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345(ねじ鉄筋) D38 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	21.7	163,300	3,543,610	WB810010 単一 43号	
機械式継手工		ねじ鉄筋継手 無し 無し D38×D38	箇所	206	5,641	1,162,046	WB822010 単一 44号	
計						4,705,656		
単価						216,900	円/t	

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	鉄筋	SD490(ねじ鉄筋) D51	単位	t	数量	98.76	単価	252,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		各種 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	98.76	197,300	19,485,348	WB810010 単一 45号	
機械式継手工		ねじ鉄筋継手 無し 無し D51×D51	箇所	404	13,420	5,421,680	WB822010 単一 46号	
計						24,907,028		
単価						252,200	円/t	

# 1 次単価表

単価使用年月	2025. 12
歩掛使用年月	2025. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	単価	金額	単価	10,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	650	10,360	6,734,000	CB240210		
計						6,734,000			
単価						10,360	円/m2		

単価使用年月	2025. 12
歩掛使用年月	2025. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	足場	手摺先行型枠組足場	単位	掛m2	数量	単価	金額	単価	5,707
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
足場工		手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m 2	740	5,707	4,223,180	WB252110 単一 47号		
計						4,223,180			
単価						5,707	円/掛m2		

# 1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	橋脚	設置	単位	t	数量	単価	金額	単価	174,900
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	杭橋脚打込み工 (杭基礎形式)	H350 有 50以上80以下 13m以下 クローブクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチング型 50～55t吊	本		4	99,280	397,120	単一	48号
	杭橋脚設置・撤去工 (杭基礎形式)	設置 クローブクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチング型 50～55t吊	t		1	64,140	64,140	単一	49号
	H型鋼(中古品)	H-350×350×12×19	t		5.7	102,000	581,400		
	H形鋼(中古品)	H-300×300×10×15	t		0.9	96,300	86,670	単一	50号
	トッププレート	PL-16×350×350	枚		4	8,100	32,400		
	摩擦接合用高力ボルト (六角)	F 1 0 T M 2 2 × 7 0	組		16	241.2	3,859.2		
	摩擦接合用高力ボルト (六角)	F 1 0 T M 2 2 × 7 5	組		24	248	5,952		
	計						1,171,541.2		
	単価						174,900	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	仮橋上部	架設	単位	t	数量	単価	金額	単価	132,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
上部工架設・撤去工		架設	クローブクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチェングレ型 50～55t吊		t	6.5	20,040	130,260	WB252810 単一 51号
H型鋼(中古品)		H-400×400×13×21		t	5.7	105,000	598,500		
溝形鋼		大形 SS400 8×200×90		t	0.7	108,000	75,600		
スチフナー		PL-12×193×358		枚	16	2,800	44,800		
摩擦接合用高力ボルト(六角)		F10T M22×60		組	32	228.2	7,302.4		
摩擦接合用高力ボルト(六角)		F10T M22×75		組	6	248	1,488		
計							857,950.4		
単価							132,000	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	覆工板設置・撤去[仮橋・仮栈橋]	設置	単位	m2	数量	40	単価	62,330
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
覆工板設置・撤去工	設置 クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチェングレ型 50～55t吊	m2	40	1,323	52,920	WB252820 単一 52号		
覆工板	1000×2000×208 T-25(落込式)	枚	20	122,000	2,440,000			
計					2,492,920			
単価					62,330	円/m2		

# 1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	仮設高欄	単管ハ°イ°型 設置	単位	m	数量	20	単価	2,852
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高欄設置・撤去工		単管ハ°イ°型 設置	m	20	1,310	26,200	WB252830 単- 53号	
単管ハ°イ°		1000×φ48.6×2.4	本	8	565	4,520		
単管ハ°イ°		2000×φ48.6×2.4	本	4	1,090	4,360		
単管ハ°イ°		4000×φ48.6×2.4	本	8	2,140	17,120		
直交クランプ		ハ°イ°径48.6用 電気メッキ	個	16	200	3,200		
ハ°イ°ジョイント		ハ°イ°径48.6用 電気メッキ	個	8	205	1,640		
計						57,040		
単価						2,852	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	鋼矢板	III型 鋼矢板長さ 11.5m リース品	単位	枚	数量	39	単価	156,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板圧入 (50 < Nmax ≤ 600)		100 < Nmax ≤ 180 III型 12m以下	枚	39	137,400	5,358,600	WB251390 単一 54号	
鋼矢板引抜き		陸上 III型 12m以下	枚	39	10,700	417,300	WB251370 単一 55号	
鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)		III型 11.5m/枚 25日 無有 3650円 有 1回	枚	39	8,100	315,900	WB250150 単一 56号	
計						6,091,800		
単価						156,200	円/枚	

# 1次単価表

							単価使用年月	2025.12
							歩掛使用年月	2025.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-29号	鋼矢板	III型 鋼矢板長さ 11.5m 購入品	単位	枚	数量		単価	261,600
	37							
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板圧入 (50 < Nmax ≤ 600)		100 < Nmax ≤ 180 III型 12m以下	枚	37	137,400	5,083,800	WB251390 単一 54号	
鋼矢板・H形鋼 (埋設)		鋼矢板 中古品	t	25.53	180,000	4,595,400	WB250010 単一 57号	
計						9,679,200		
単価						261,600	円/枚	

							単価使用年月	2025.12
							歩掛使用年月	2025.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-30号	油圧式杭圧入引抜機据付・解体		単位	回	数量		単価	497,100
	1							
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
油圧式杭圧入引抜機据付・解体		圧入 (50 < Nmax ≤ 180) III型 陸上	回	1	497,100	497,100	WB251380 単一 58号	
計						497,100		
単価						497,100	円/回	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	切梁・腹起し	設置・撤去	単位	t	数量	60.7	単価	86,540
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
切梁・腹起し設置・撤去	設置・撤去 無 標準(1.0)	t	60.7	57,710	3,502,997	WB251930 単一 59号		
山留材質料 H-250~400	無 25日 無 有 4700円 有 9400円 有 300000円 1回/現場	t	13.5	26,290	354,915	WB251910 単一 60号		
山留材質料 H-500	火打 <sup>ア</sup> ロック無 供用日数25日 継続工事無 使用回数1回	t	34.7	40,190	1,394,593	WYB00004 単一 61号		
計					5,252,505			
単価					86,540	円/t		

# 1次単価表

							単価使用年月	2025.12
							歩掛使用年月	2025.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-32号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	
					83			17,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人日	83	17,240	1,430,920	WB010212 単-62号	
計						1,430,920		
単価						17,240	円/人日	

							単価使用年月	2025.12
							歩掛使用年月	2025.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-33号	建設機械運搬費		単位	台	数量		単価	
					2			94,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
貨物自動車による運搬(1車1回)		油圧式杭圧入引抜機 鋼矢板II・III・IV型用 19.4km 無有 23400円	台	2	94,400	188,800	WB010010 単-63号	
計						188,800		
単価						94,400	円/台	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	重建設機械分解組立輸送費	単位	回	数量	1	単価	1,322,000
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) クラークレーン系 35t吊超80t吊以下(クム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)	回	1	1,322,000	1,322,000	単-	64号
計					1,322,000		
単価					1,322,000	円/回	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	仮設材運搬費	単位	t	数量	単価	金額	単価	11,470
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 19.4km 12m以内 冬期割増 無	t	153	4,284	655,452	WB010020	単一	65号
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬	関東・中部・近畿 393km 12m以内 冬期割増 有 1046円/t	t	69.4	22,490	1,560,806	WB010020	単一	66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	222.4	1,500	333,600	WB010030	単一	67号
計					2,549,858			
単価					11,470	円/t		

# 1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	地耐力試験費		単位	箇所	数量		単価	265,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	平板載荷試験費	100kN以内	箇所	2	265,600	531,200	WYB00002 単-68号	
	計					531,200		
	単価					265,600	円/箇所	

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	水セメント比測定費		単位	回	数量		単価	25,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	水セメント比測定費	W/C比-タ(MT-200, 300 及び400)	回	56	25,200	1,411,200		
	計					1,411,200		
	単価					25,200	円/回	