

# 鏡

## 1. 工事名

工事名	紫竹山道路 栗ノ木高架橋下部（下り・P7-8）工事
工事地名	新潟県新潟市東区紫竹3丁目地先

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和 7年 2月	12) 設計年月	令和 7年 3月
2) 事務所名	新潟国道事務所 工務第一課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	2484324121	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	
6) 主工種	河川・道路構造物工事	17) 前請負代金額	0
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	303日間 自 令和 7年 3月29日 (当初) 至 令和 8年 1月25日 (0回変更) 至 年 月 日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	新潟県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	新潟(2001年7月～)	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線		22) 処分費等	119,850
		23) 公告日	令和 7年 2月 4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	紫竹山道路 栗ノ木高架橋下部（下り・P7-8）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	
橋梁下部		式	1		114,826,405				
RC橋脚工		式	1		89,172,217				
作業土工		式	1		4,584,396				
床掘り	土砂	m3	1,300	503.1	654,030			単-1号	
埋戻し	土砂 1m≦W<4m	m3	290	2,016	584,640			単-2号	
埋戻し	土砂 4m≦W	m3	610	1,108	675,880			単-3号	
基面整正		m2	150	476.4	71,460			単-4号	
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m3	1,000	247.9	247,900			単-5号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	2,330	935.2	2,179,016			単-6号	
整地	残土受入れ地での処理	m3	1,300	131.9	171,470			単-7号	
場所打杭工 [PD7橋脚]		式	1		19,587,539				
場所打杭	φ1200mm L=17.0m	本	9	2,135,000	19,215,000			単-8号	

# 設計内訳書

工事名	紫竹山道路 栗ノ木高架橋下部（下り・P7-8）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	
積込(ルース)	土砂	m3	220	247.9	54,538			単-9号	
整地	土砂	m3	220	131.9	29,018			単-10号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	220	935.2	205,744			単-11号	
殻積込み	コンクリート殻(無筋)	m3	13	1,245	16,185			単-12号	
殻運搬	コンクリート(無筋)構造物とりこわし	m3	13	1,633	21,229			単-13号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	13	3,525	45,825			単-14号	
場所打杭工 [PD8橋脚]		式	1		27,924,963				
場所打杭	φ1200mm L=17.5m	本	12	2,283,000	27,396,000			単-15号	
積込(ルース)	土砂	m3	300	247.9	74,370			単-16号	
整地	土砂	m3	300	131.9	39,570			単-17号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	300	935.2	280,560			単-18号	
殻積込み	コンクリート殻(無筋)	m3	21	1,245	26,145			単-19号	

# 設計内訳書

工事名	紫竹山道路 栗ノ木高架橋下部（下り・P7-8）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	
殻運搬	コンクリート(無筋) 構造物と りこわし	m3	21	1,633	34,293			単-20号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	21	3,525	74,025			単-21号	
橋脚躯体工 [PD7橋脚]		式	1		15,853,181				
基礎材	RC-40 t=200mm	m2	64	1,551	99,264			単-22号	
均しコンクリート	18-8-40BB W/C $\leq$ 65% t =100mm	m2	64	3,038	194,432			単-23号	
コンクリート	30-12-40BB W/C $\leq$ 50% 一般養生 コンクリート夜間 割増無	m3	308	20,700	6,375,600			単-24号	
鉄筋	SD345 D13	t	0.17	350,700	59,619			単-25号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	12.85	197,600	2,539,160			単-26号	
鉄筋	SD345 D29~32	t	8.62	188,200	1,622,284			単-27号	
型枠	一般型枠	m2	250	9,543	2,385,750			単-28号	
型枠	残存型枠	m2	16	11,470	183,520			単-29号	
型枠	円筒型枠 $\phi$ 175	m	8	615	4,920			単-30号	

# 設計内訳書

工事名	紫竹山道路 栗ノ木高架橋下部（下り・P7-8）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	
型枠	円筒型枠 φ150	m	9	452.5	4,072			単-31号	
支保	40kN/m <sup>2</sup> <f≦80kN/m <sup>2</sup> [120<t≦250cm]	空m <sup>3</sup>	110	6,061	666,710			単-32号	
足場	安全ネット必要	掛m <sup>2</sup>	310	5,055	1,567,050			単-33号	
銘板	品質表示用 500×500×8 字厚5mm	枚	1	150,800	150,800			単-34号	
橋脚躯体工 [PD8橋脚]		式	1		21,222,138				
基礎材	RC-40 t=200mm	m <sup>2</sup>	86	1,551	133,386			単-35号	
均しコンクリート	18-8-40BB W/C≦65% t=100mm	m <sup>2</sup>	86	3,038	261,268			単-36号	
コンクリート	30-12-40BB W/C≦50% 一般養生 コンクリート夜間割増無	m <sup>3</sup>	336	20,700	6,955,200			単-37号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	20.44	201,100	4,110,484			単-38号	
鉄筋	SD345 D29~32	t	6.57	188,200	1,236,474			単-39号	
鉄筋	SD345 D35	t	17.63	196,700	3,467,821			単-40号	
型枠	一般型枠	m <sup>2</sup>	230	9,543	2,194,890			単-41号	

# 設計内訳書

工事名	紫竹山道路 栗ノ木高架橋下部（下り・P7-8）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	
型枠	残存型枠	m2	25	11,470	286,750			単-42号	
型枠	円筒型枠 φ175	m	15	615	9,225			単-43号	
支保	40kN/m2<f≤80kN/m2[120<t≤250cm]	空m3	90	6,061	545,490			単-44号	
足場	安全ネット必要	掛m2	370	5,055	1,870,350			単-45号	
銘板	品質表示用 500×500×8 字厚5mm	枚	1	150,800	150,800			単-46号	
表面被覆工		式	1		617,166				
剥落防止工		式	1		617,166				
剥落防止対策	剥落防止工	m2	66	9,351	617,166			単-47号	
現場塗装工		式	1		253,575				
表面含浸工		式	1		253,575				
含浸材塗布		m2	69	3,675	253,575			単-48号	
仮設工		式	1		24,783,447				

# 設計内訳書

工事名	紫竹山道路 栗ノ木高架橋下部（下り・P7-8）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	工事区分	橋梁下部	数量増減	金額増減	摘要
土留・仮締切工 [PD7橋脚]		式	1		6,941,154					
鋼矢板	III型 平均鋼矢板長さ 8.5m 鋼矢板打込長 8 m 平均鋼矢板引抜長 8 m	枚	70	50,940	3,565,800					単-49号
鋼矢板 (既設)	III型 平均鋼矢板長さ 8.5m 平均鋼矢板引抜 長 8m	枚	6	8,407	50,442					単-50号
切梁・腹起し		t	35.2	84,640	2,979,328					単-51号
鋼材切断	鋼矢板(II, III, IV, V, V L, IIw, IIIw, IVw, 10H, 2 5H型)	箇所	52	5,983	311,116					単-52号
現場発生品	鋼矢板	t	7.02	4,910	34,468					単-53号
土留・仮締切工 [PD8橋脚]		式	1		8,957,563					
鋼矢板	III型 平均鋼矢板長さ 9m 鋼矢板打込長 8.5 m 平均鋼矢板引抜長 8 .5m	枚	90	52,040	4,683,600					単-54号
鋼矢板 (既設)	III型 平均鋼矢板長さ 8.5m 平均鋼矢板引抜 長 8m	枚	6	8,407	50,442					単-55号
切梁・腹起し		t	42.7	86,650	3,699,955					単-56号
鋼材切断	鋼矢板(II, III, IV, V, V L, IIw, IIIw, IVw, 10H, 2 5H型)	箇所	80	5,983	478,640					単-57号

# 設計内訳書

工事名	紫竹山道路 栗ノ木高架橋下部（下り・P7-8）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	金額	橋梁下部	数量増減	金額増減	摘要
現場発生品	鋼矢板	t	9.15	4,910	44,926					単-58号
摩擦低減材塗布工		式	1		1,519,560					
摩擦低減材塗布		m2	324	4,690	1,519,560					単-59号
地下水位低下工 [PD7橋脚]		式	1		2,029,800					
簡易ウエル		日	102	19,900	2,029,800					単-60号
地下水位低下工 [PD8橋脚]		式	1		2,455,490					
簡易ウエル		日	113	21,730	2,455,490					単-61号
電力設備工		式	1		271,400					
受電設備		箇所	1	271,400	271,400					単-62号
交通管理工		式	1		2,608,480					
交通誘導警備員		人日	137	19,040	2,608,480					単-63号
直接工事費		式	1		114,826,405					

# 設計内訳書

工事名	紫竹山道路 栗ノ木高架橋下部（下り・P7-8）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	金額	橋梁下部	数量増減	金額増減	摘要
共通仮設費		式	1		22,402,416					
共通仮設費		式	1		8,773,416					
運搬費		式	1		5,761,836					
重建設機械分解組立費		回	1	448,600	448,600					単-64号
重建設機械分解組立輸送費		回	2	1,872,000	3,744,000					単-65号
仮設材運搬費		t	159.8	9,820	1,569,236					単-66号
役務費		式	1		70,000					
電力基本料金		式	1		70,000					内-1号
技術管理費		式	1		372,580					
水セメント比測定量		式	1		309,400					内-2号
道路施設基本データ作成費用		式	1		63,180					内-3号
現場環境改善費（率計上）		式	1		2,569,000					

# 設計内訳書

工事名	紫竹山道路 栗ノ木高架橋下部（下り・P7-8）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	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
共通仮設費（率計上）		式	1		13,629,000				
純工事費		式	1		137,228,821				
現場管理費		式	1		44,745,000				
工事原価		式	1		181,973,821				
一般管理費等		式	1		28,786,179				
工事価格		式	1		210,760,000				
消費税相当額		式	1		21,076,000				
工事費計		式	1		231,836,000				







# 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-1号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1,300	単価	503.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 標準 切梁腹起式 無し	m 3	470	467.2	219,584	CB210030	
床掘り		土砂 標準 切梁腹起式 有り	m 3	830	523.3	434,339	CB210030	
計						653,923		
単価						503.1	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-2号	埋戻し	土砂 1m≦W<4m	単位	m3	数量	1	単価	2,016
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅1m以上4m未満	m 3	1	2,016	2,016	CB210410	
計						2,016		
単価						2,016	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	埋戻し	土砂 4m≦W	単位	m3	数量	1	単価	1,108
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	1	1,108	1,108	CB210410	
計						1,108		
単価						1,108	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	基面整正		単位	m2	数量	1	単価	476.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基面整正			m 2	1	476.4	476.4	CB210080	
計						476.4		
単価						476.4	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-5号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量		1	単価	247.9
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	247.9	247.9	CB210020		
計						247.9			
単価						247.9	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-6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	935.2
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) 有り 3.5km以下	m3	1	935.2	935.2	CB210110		
計						935.2			
単価						935.2	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-7号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	131.9
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	131.9	131.9	CB210610	
計						131.9		
単価						131.9	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-8号	場所打杭	φ1200mm L=17.0m	単位	本	数量	1	単価	2,135,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
全回転式オールケーシング工	1,200mm 21.4m 0m 0m 0m 17m 生コンクリート各種	本	1	1,587,000	1,587,000	WB230310	単一	67号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.01	172,100	1,721	WB810010	単一	68号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.75	170,000	127,500	WB810010	単一	69号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1.51	171,000	258,210	WB810010	単一	70号
杭頭処理	1,200mm	本	1	26,690	26,690	WB230350	単一	71号
補強リク <sup>○</sup> (平鋼)	SS400 12×75	t	0.13	150,000	19,500			
補強リク <sup>○</sup> 加工費	曲げ加工 平鋼 20kg未満	本	7	5,300	37,100			
補強リク <sup>○</sup> 加工費	穴開け加工 平鋼	箇所	264	100	26,400			
補強リク <sup>○</sup> 固定用Uボルト	鉄筋D22用 ナット2個含む	個	24	250	6,000			
補強リク <sup>○</sup> 固定用Uボルト	鉄筋D29用 ナット2個含む	個	108	270	29,160			
ス <sup>○</sup> ーサー用 固定金具	鉄筋D22用 ナット2個含む	個	16	250	4,000			



# 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-9号	積込(ルーズ)	土砂	単位	m3	数量	1	単価	247.9
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	247.9	247.9	CB210020	
計						247.9		
単価						247.9	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-10号	整地	土砂	単位	m3	数量	1	単価	131.9
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	131.9	131.9	CB210610	
計						131.9		
単価						131.9	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-11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	935.2
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) 有り 3.5km以下	m 3	1	935.2	935.2	CB210110	
計						935.2		
単価						935.2	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-12号	殻積込み	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,245
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込(コンクリート殻)		全ての費用	m 3	1	1,245	1,245	CB224260	
計						1,245		
単価						1,245	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-13号	殻運搬	コンクリート(無筋)構造物とりこわし	単位	m3	数量	1	単価	1,633
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 有り 5.7km以下 全ての費用	m3	1	1,633	1,633	CB227010	
計						1,633		
単価						1,633	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-14号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	3,525
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(t)			t	2.35	1,500	3,525	WB020052 単一 72号	
計						3,525		
単価						3,525	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-15号	場所打杭	φ1200mm L=17.5m	単位	本	数量	1	単価	2,283,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
全回転式オールケーシング工	1,200mm 21.9m 0m 0m 0m 17.5m 生コンクリート各種	本	1	1,613,000	1,613,000	WB230310 単一 73号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.01	172,100	1,721	WB810010 単一 68号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.64	170,000	108,800	WB810010 単一 69号		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D35 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	2.4	174,100	417,840	WB810010 単一 74号		
杭頭処理	1,200mm	本	1	26,690	26,690	WB230350 単一 71号		
平鋼	SS400 6×50~75	t	0.06	150,000	9,000			
補強リク加工費	曲げ加工 平鋼 20kg未満	本	7	5,300	37,100			
補強リク加工費	穴開け加工 平鋼	箇所	220	100	22,000			
補強リク 固定用Uボルト	鉄筋D35用 ナット2個含む	個	110	280	30,800			
スパーサー用 固定金具	鉄筋D35用 ナット2個含む	個	56	280	15,680			
計					2,282,631			



# 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-16号	積込(ルーズ)	土砂	単位	m3	数量	1	単価	247.9
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	247.9	247.9	CB210020	
計						247.9		
単価						247.9	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-17号	整地	土砂	単位	m3	数量	1	単価	131.9
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	131.9	131.9	CB210610	
計						131.9		
単価						131.9	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-18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	935.2
	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) 有り 3.5km以下	m3	1	935.2	935.2	CB210110	
	計					935.2		
	単価					935.2	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-19号	殻積込み	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,245
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	積込(コンクリート殻)	全ての費用	m3	1	1,245	1,245	CB224260	
	計					1,245		
	単価					1,245	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-20号	殻運搬	コンクリート(無筋)構造物とりこわし	単位	m3	数量	1	単価	1,633
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 有り 5.7km以下 全ての費用	m3	1	1,633	1,633	CB227010	
計						1,633		
単価						1,633	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-21号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	3,525
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(t)			t	2.35	1,500	3,525	WB020052 単一 72号	
計						3,525		
単価						3,525	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-22号	基礎材	RC-40 t=200mm	単位	m2	数量	1	単価	1,551
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m 2	1	1,551	1,551	CB221110	
計						1,551		
単価						1,551	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-23号	均しコンクリート	18-8-40BB W/C≤65% t=100mm	単位	m2	数量	1	単価	3,038
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 パッホホリ(クレーン機能付)打設 各種 養生無し 全ての費用	m 3	0.1	30,380	3,038	CB240010	
計						3,038		
単価						3,038	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-24号	コンクリート	30-12-40BB W/C≦50% 一般養生 コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量			1	単価	20,700
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					WB474310			
			m3	1	20,700	20,700	単一 75号			
計						20,700				
単価						20,700	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-25号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量			0.17	単価	350,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 切梁のある構造物					WB810010			
機械式鉄筋定着 加工費		D13 1m超~2m以下	t	0.17	189,200	32,164	単一 76号			
			箇所	98	280	27,440				
計						59,604				
単価						350,700	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-26号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	12.85	単価	197,600
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 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 切梁のある構造物	t	12.85	187,200	2,405,520	WB810010 単- 77号		
機械式鉄筋定着 加工費	D16 2m超~3m以下	箇所	112	360	40,320			
機械式鉄筋定着 加工費	D16 3m超~4m以下	箇所	110	400	44,000			
機械式鉄筋定着 加工費	D16 4m超~5m以下	箇所	110	440	48,400			
計					2,538,240			
単価					197,600	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-27号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量	1	単価	188,200
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 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 切梁のある構造物	t	1	188,200	188,200	WB810010 単- 78号	
計						188,200		
単価						188,200	円/t	

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-28号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	9,543
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	1	9,543	9,543	CB240210	
計						9,543		
単価						9,543	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-29号	型枠	残存型枠	単位	m2	数量	1	単価	11,470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
残存型枠		60kg未満/枚	m2	1	11,470	11,470	WYB00001 単- 79号	
計						11,470		
単価						11,470	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-30号	型枠	円筒型枠 φ175	単位	m	数量	1	単価	615
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
円形型枠		φ175 4m/本	m	1	615	615	WYB00007 単- 80号	
計						615		
単価						615	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-31号	型枠	円筒型枠 φ150	単位	m	数量	1	単価	452.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
円筒型枠		φ150 4m/本	m	1	452.5	452.5	WYB00008 単- 81号	
計						452.5		
単価						452.5	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-32号	支保	40kN/m <sup>2</sup> <f ≤ 80kN/m <sup>2</sup> [120<t ≤ 250cm]	単位	空m <sup>3</sup>	数量	1	単価	6,061
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パイプサポート支保・くさび結合支保		くさび結合支保 40kN/m <sup>2</sup> <f ≤ 80kN/m <sup>2</sup> [120<t ≤ 250cm] 標準(1.0)	空m <sup>3</sup>	1	6,061	6,061	WB252210 単- 82号	
計						6,061		
単価						6,061	円/空m <sup>3</sup>	

# 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-33号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量	1	単価	5,055
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	1	5,055	5,055	WB252110 単- 83号	
計						5,055		
単価						5,055	円/掛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-34号	銘板	品質表示用 500×500×8 字厚5mm	単位	枚	数量	1	単価	150,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
銘板設置工		品質表示用 500×500×8 字厚5mm	枚	1	150,800	150,800	WYB00009 単- 84号	
計						150,800		
単価						150,800	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-35号	基礎材	RC-40 t=200mm	単位	m2	数量	1	単価	1,551
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m 2	1	1,551	1,551	CB221110	
計						1,551		
単価						1,551	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-36号	均しコンクリート	18-8-40BB W/C≤65% t=100mm	単位	m2	数量	1	単価	3,038
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 パッホリ(クレーン機能付)打設 各種 養生無し 全ての費用	m 3	0.1	30,380	3,038	CB240010	
計						3,038		
単価						3,038	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-37号	コンクリート	30-12-40BB W/C≤50% 一般養生 コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	1	単価	20,700
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	20,700	20,700	WB474310 単- 75号		
計					20,700			
単価					20,700	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-38号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	20.44	単価	201,100
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 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 切梁のある構造物	t	20.44	187,200	3,826,368	WB810010 単一 77号		
機械式鉄筋定着 加工費	D16 2m超~3m以下	箇所	59	360	21,240			
機械式鉄筋定着 加工費	D19 2m超~3m以下	箇所	44	430	18,920			
機械式鉄筋定着 加工費	D19 3m超~4m以下	箇所	88	480	42,240			
機械式鉄筋定着 加工費	D19 4m超~5m以下	箇所	88	530	46,640			
機械式鉄筋定着 加工費	D22 2m超~3m以下	箇所	296	520	153,920			
計					4,109,328			
単価					201,100	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-39号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量			単価	
						1			188,200
	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 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 切梁のある構造物	t	1	188,200	188,200			WB810010 単一 78号
	計					188,200			
	単価					188,200		円/t	

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-40号	鉄筋	SD345 D35	単位	t	数量			単価	
						17.63			196,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			摘要
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D35 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 切梁のある構造物	t	17.63	191,300	3,372,619			WB810010 単一 85号
	ガス圧接工(手動・自動) [市場単価]	D35+D35 100箇所未満 無	箇所	52	1,800	93,600			WB810110 単一 86号
	計					3,466,219			
	単価					196,700		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-41号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	9,543
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	1	9,543	9,543	CB240210	
計						9,543		
単価						9,543	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-42号	型枠	残存型枠	単位	m2	数量	1	単価	11,470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
残存型枠		60kg未満/枚	m 2	1	11,470	11,470	WYB00006 単一 79号	
計						11,470		
単価						11,470	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

単一43号	型枠	円筒型枠 φ175	単位	m	数量	単価	金額	単価	615
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	円筒型枠	φ175 4m/本	m	1	615	615	WYB00012 単一 80号		
	計					615			
	単価					615	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

単一44号	支保	40kN/m2<f≦80kN/m2 [120<t≦250cm]	単位	空m3	数量	単価	金額	単価	6,061
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	パイプサポート支保・くさび結合支保	くさび結合支保 40kN/m2<f≦80kN/m2 [120<t≦250cm] 標準(1.0)	空m3	1	6,061	6,061	WB252210 単一 82号		
	計					6,061			
	単価					6,061	円/空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	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量	1	単価	5,055
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	1	5,055	5,055	WB252110 単- 83号	
計						5,055		
単価						5,055	円/掛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-46号	銘板	品質表示用 500×500×8 字厚5mm	単位	枚	数量	1	単価	150,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
銘板設置工		品質表示用 500×500×8 字厚5mm	枚	1	150,800	150,800	WYB00019 単- 84号	
計						150,800		
単価						150,800	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-47号	剥落防止対策	剥落防止工	単位	m2	数量	1	単価	9,351
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
剥落防止工		敷設	m 2	1	9,351	9,351	WYB00022 単- 87号	
計						9,351		
単価						9,351	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-48号	含浸材塗布		単位	m2	数量	1	単価	3,675
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表面含浸工(土木工事標準単価)		100m2未満 昼間 固定足場 時間的制約無 4週8休以上	m 2	1	2,314	2,314		
表面含浸材		シラン・シリケート系 0.21kg/m2	k g	0.21	6,480	1,360.8		
計						3,674.8		
単価						3,675	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

単一49号	鋼矢板	III型 平均鋼矢板長さ 8.5m 鋼矢板打込長 8m 平均鋼矢板引抜長 8m	単位	枚	数量	70	単価	50,940
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼矢板圧入 (Nmax ≤ 50)	陸上 25<Nmax ≤ 50 III型 9m以下	枚	70	28,260	1,978,200	WB251340 単一 88号		
油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(Nmax ≤ 50) III型 陸上	回	1	156,800	156,800	WB251380 単一 89号		
鋼矢板引抜き	陸上 III型 9m以下	枚	70	8,407	588,490	WB251370 単一 90号		
油圧式杭圧入引抜機据付・解体	引抜き III型 陸上	回	1	65,490	65,490	WB251380 単一 91号		
鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)	III型 8.5m/枚 136日 無 有 3650円 有 1回	枚	70	11,090	776,300	WB250150 単一 92号		
計					3,565,280			
単価					50,940	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-50号	鋼矢板 (既設)	III型 平均鋼矢板長さ 8.5m 平均鋼矢板引抜き長 8m	単位	枚	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼矢板引抜き	陸上 III型 9m以下	枚	6	8,407	50,442	単一	90号
	計					50,442		
	単価					8,407	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-51号	切梁・腹起し	単位	t	数量	35.2	単価	84,640
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	35.2	51,680	1,819,136	WB251930 単一 93号	
山留材質料 H-400	無 94日 無 有 4700円 有 9400円 有 300000円 1回/現場	t	18.9	38,210	722,169	WB251910 単一 94号	
山留材質料 H-400	無 144日 無 有 4700円 有 9400円 有 300000円 1回/現場	t	9.1	48,120	437,892	WB251910 単一 95号	
計					2,979,197		
単価					84,640	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-52号	鋼材切断	鋼矢板(II, III, IV, V, VL, IIw, IIIw, IVw, 10H, 25H型)	単位	箇所	数量	1	単価	5,983
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガス切断		鋼矢板(II, III, IV, V, VL, IIw, IIIw, IVw, 10H, 25H型)	箇所	1	5,983	5,983	WB224540 単- 96号	
計						5,983		
単価						5,983	円/箇所	

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	現場発生品	鋼矢板	単位	t	数量	1	単価	4,910
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 3.65km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	1	3,410	3,410	WB010020 単- 97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- 98号	
計						4,910		
単価						4,910	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-54号	鋼矢板	III型 平均鋼矢板長さ 9m 鋼矢板打込長 8.5m 平均鋼矢板引抜長 8.5m	単位	枚	数量	90	単価	52,040
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼矢板圧入 (Nmax ≤ 50)	陸上 25<Nmax ≤ 50 III型 9m以下	枚	90	28,260	2,543,400	WB251340 単一 88号		
油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(Nmax ≤ 50) III型 陸上	回	1	156,800	156,800	WB251380 単一 89号		
鋼矢板引抜き	陸上 III型 9m以下	枚	90	8,407	756,630	WB251370 単一 90号		
油圧式杭圧入引抜機据付・解体	引抜き III型 陸上	回	1	65,490	65,490	WB251380 単一 91号		
鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)	III型 9m/枚 160日 無有 3650円 有 1回	枚	90	12,900	1,161,000	WB250150 単一 99号		
計					4,683,320			
単価					52,040	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

単一56号	切梁・腹起し	単位	t	数量	42.7	単価	86,650
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	42.7	51,680	2,206,736	WB251930 単一 93号	
山留材賃料 H-400	無 103日 無 有 4700円 有 9400円 有 300000円 1回/現場	t	16.3	39,990	651,837	WB251910 単一 100号	
山留材賃料 H-350	無 103日 無 有 4700円 有 9400円 有 300000円 1回/現場	t	2.6	39,990	103,974	WB251910 単一 101号	
山留材賃料 H-300	無 103日 無 有 4700円 有 9400円 有 300000円 1回/現場	t	3.2	39,990	127,968	WB251910 単一 102号	
山留材賃料 H-350	無 169日 無 有 4700円 有 9400円 有 300000円 1回/現場	t	9.5	51,620	490,390	WB251910 単一 103号	
山留材賃料 H-300	無 169日 無 有 4700円 有 9400円 有 300000円 1回/現場	t	2.3	51,620	118,726	WB251910 単一 104号	
計					3,699,631		
単価					86,650	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-57号	鋼材切断	鋼矢板(II, III, IV, V, VL, IIw, IIIw, IVw, 10H, 25H型)	単位	箇所	数量	1	単価	5,983
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガス切断		鋼矢板(II, III, IV, V, VL, IIw, IIIw, IVw, 10H, 25H型)	箇所	1	5,983	5,983	WB224540 単- 96号	
計						5,983		
単価						5,983	円/箇所	

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	現場発生品	鋼矢板	単位	t	数量	1	単価	4,910
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 3.65km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	1	3,410	3,410	WB010020 単- 97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- 98号	
計						4,910		
単価						4,910	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-59号	摩擦低減材塗布	単位	m2	数量	単価	金額	単価	4,690
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
摩擦低減材塗布工		鋼矢板表面清掃(ケル)含む 4週8休補正無し		m2	1	2,850	2,850	
摩擦低減材 材料ロス含む		機能塗布材使用量457g/m2, トップコート材使用量354g/m2		m2	1	1,840	1,840	
計							4,690	
単価							4,690	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-60号	簡易ウエル	単位	日	数量	単価	金額	単価	19,900
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
簡易ウエル設置撤去工		PD7橋脚		式	1	1,260,000	1,260,000	WYB00059 単-105号
簡易ウエル運転工		65A-1.5kW×1台, 80A-2.2kW×1台		日	102	7,541	769,182	WYB00016 単-106号
計							2,029,182	
単価							19,900	円/日

# 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

単一61号	簡易ウエル		単位	日	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	簡易ウエル設置撤去工	PD8橋脚		式	1		1,546,000	WYB00077 単一 107号
	簡易ウエル運転工	80A-2.2kW×2台		日	113	8,042	908,746	WYB00020 単一 108号
	計						2,454,746	
	単価						21,730	円/日

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

単一62号	受電設備		単位	箇所	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	低圧受電設備	25KW以下 設置・撤去 6ヵ月未満 設備費含む		箇所	1	271,400	271,400	WB253810 単一 109号
	計						271,400	
	単価						271,400	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-63号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	
					1			19,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A			人日	1	19,040	19,040	WB010211 単- 110号	
計						19,040		
単価						19,040	円/人日	

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-64号	重建設機械分解組立費		単位	回	数量		単価	
					1			448,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
重建設機械分解組立		分解組立 オールケーシング掘削機 スキッド式(クローラクレーン排ガス3次70t)	回	1	448,600	448,600	WB010360 単- 111号	
計						448,600		
単価						448,600	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-65号	重建設機械分解組立輸送費	単位	回	数量	2	単価	1,872,000
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) オールケーシング掘削機 スキット式(クロークレーン排ガス3次70t)	回	1	2,546,000	2,546,000	WB010350 単- 112号	
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クロークレーン系 35t吊超80t吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)	回	1	1,197,000	1,197,000	WB010350 単- 113号	
計					3,743,000		
単価					1,872,000	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-66号	仮設材運搬費	単位	t	数量	159.8	単価	9,820
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
【往路】							
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 6.15km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	159.8	3,410	544,918	WB010020 単- 114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	159.8	1,500	239,700	WB010030 単- 98号	
【復路】							
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 6.15km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	159.8	3,410	544,918	WB010020 単- 114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	159.8	1,500	239,700	WB010030 単- 98号	
計					1,569,236		
単価					9,820	円/t	