

# 鏡

## 1. 工事名

工事名	紫竹山道路 栗ノ木高架橋下部（上下・P1-2、pd2）工事
工事地名	新潟県新潟市中央区紫竹山3丁目地先

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和 6年11月	12) 設計年月	令和 7年 2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	2484324116	14) 単価適用年月	2025年 2月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の本官	15) 歩掛適用年月	2025年 2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	399日間 自 令和 7年 2月26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	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	一般国道 7号	22) 処分費等	1,991,625
		23) 公告日	令和 6年11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：
----------	-------	----------	---------

# 設計内訳書

工事名	紫竹山道路 栗ノ木高架橋下部（上下・P1-2、pd2）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		262,030,964				
道路土工		式	1		6,769,438				
掘削工		式	1		6,769,438				
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	m3	790	334.4	264,176			単-1号	
土砂等運搬 Aランプ	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m3	7,000	914.9	6,404,300			単-2号	
整地	残土受入れ地での処理	m3	790	127.8	100,962			単-3号	
RC橋脚工		式	1		213,198,535				
作業土工		式	1		8,841,366				
床掘り	土砂	m3	2,900	427.7	1,240,330			単-4号	
埋戻し	土砂	m3	2,100	1,934	4,061,400			単-5号	
基面整正		m2	390	455.6	177,684			単-6号	
積込(ルース) ACランプでの積込	土砂	m3	2,400	242.2	581,280			単-7号	

# 設計内訳書

工事名	紫竹山道路 栗ノ木高架橋下部（上下・P1-2、pd2）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
土砂等運搬 ACランプ 流用土往復分	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	4,740	396.5	1,879,410				単-8号
土砂等運搬 Aランプ	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	580	914.9	530,642				単-9号
整地	土砂	m3	2,900	127.8	370,620				単-10号
場所打杭工 【PU1】		式	1		21,287,088				
場所打杭	φ1200 L=19.0m 30-18-25BB C≧350	本	9	2,324,000	20,916,000				単-11号
積込(ルース)	土砂	m3	220	242.2	53,284				単-12号
整地	土砂	m3	220	127.8	28,116				単-13号
土砂等運搬 Aランプ	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	220	914.9	201,278				単-14号
殻積込	コンクリート(無筋)	m3	14	1,196	16,744				単-15号
殻運搬	コンクリート(無筋)	m3	14	1,594	22,316				単-16号
殻処分	コンクリート(無筋)	m3	14	3,525	49,350				単-17号
場所打杭工 【PU2】		式	1		25,583,757				

# 設計内訳書

工事名	紫竹山道路 栗ノ木高架橋下部（上下・P1-2、pd2）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
場所打杭	φ1200 L=17.0m 30-18-25BB C≥350	本	12	2,092,000	25,104,000				単-18号
積込(ルース)	土砂	m3	280	242.2	67,816				単-19号
整地	土砂	m3	280	127.8	35,784				単-20号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	280	914.9	256,172				単-21号
殻積込	コンクリート(無筋)	m3	19	1,196	22,724				単-22号
殻運搬	コンクリート(無筋)	m3	19	1,594	30,286				単-23号
殻処分	コンクリート(無筋)	m3	19	3,525	66,975				単-24号
場所打杭工【PD1】		式	1		20,300,718				
場所打杭	φ1200 L=18.5m 30-18-25BB C≥350	本	9	2,213,000	19,917,000				単-25号
積込(ルース)	土砂	m3	220	242.2	53,284				単-26号
整地	土砂	m3	220	127.8	28,116				単-27号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	220	914.9	201,278				単-28号

# 設計内訳書

工事名	紫竹山道路 栗ノ木高架橋下部（上下・P1-2、pd2）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
殻積込	コンクリート(無筋)	m3	16	1,196	19,136					単-29号
殻運搬	コンクリート(無筋)	m3	16	1,594	25,504					単-30号
殻処分	コンクリート(無筋)	m3	16	3,525	56,400					単-31号
場所打杭工 【PD2】		式	1		37,531,725					
場所打杭	φ1200 L=17.0m 30-18-25BB C≧350	本	17	2,166,000	36,822,000					単-32号
積込(ルース)	土砂	m3	400	242.2	96,880					単-33号
整地	土砂	m3	400	127.8	51,120					単-34号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	400	914.9	365,960					単-35号
殻積込	コンクリート(無筋)	m3	31	1,196	37,076					単-36号
殻運搬	コンクリート(無筋)	m3	31	1,594	49,414					単-37号
殻処分	コンクリート(無筋)	m3	31	3,525	109,275					単-38号
場所打杭工 【Pd2】		式	1		10,156,734					

# 設計内訳書

工事名	紫竹山道路 栗ノ木高架橋下部（上下・P1-2、pd2）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	
場所打杭	φ1500 L=19.5m 30-18-25BB C≧350	本	4	2,472,000	9,888,000			単-39号	
積込(ルース)	土砂	m3	160	242.2	38,752			単-40号	
整地	土砂	m3	160	127.8	20,448			単-41号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	160	914.9	146,384			単-42号	
殻積込	コンクリート(無筋)	m3	10	1,196	11,960			単-43号	
殻運搬	コンクリート(無筋)	m3	10	1,594	15,940			単-44号	
殻処分	コンクリート(無筋)	m3	10	3,525	35,250			単-45号	
橋脚躯体工【PU1】		式	1		13,336,346				
基礎材	RC-40 t=200mm	m2	64	1,505	96,320			単-46号	
均しコンクリート	18-8-40BB W/C≦65% t=100mm	m2	64	2,121	135,744			単-47号	
コンクリート	30-12-40BB W/C≦50%	m3	237	20,400	4,834,800			単-48号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	14.98	202,500	3,033,450			単-49号	

# 設計内訳書

工事名	紫竹山道路 栗ノ木高架橋下部（上下・P1-2、pd2）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
鉄筋	SD345 D29～32	t	12.25	190,400	2,332,400					単-50号
型枠	一般型枠	m2	180	9,231	1,661,580					単-51号
支承箱抜	円筒型枠φ200	m	25	712.5	17,812					単-52号
支保	40kN/m2<f≦80kN/m2[120<t≦250cm]	空m3	40	5,880	235,200					単-53号
足場	安全ネット必要	掛m2	170	4,932	838,440					単-54号
銘板	品質表示用 500×500×8 字厚5mm	枚	1	150,600	150,600					単-55号
橋脚躯体工【PU2】		式	1		19,407,437					
基礎材	RC-40 t=200mm	m2	88	1,505	132,440					単-56号
均しコンクリート	18-8-40BB W/C≦65% t=100mm	m2	88	2,121	186,648					単-57号
コンクリート	30-12-40BB W/C≦50%	m3	354	20,400	7,221,600					単-58号
鉄筋	SD345 D16～25	t	14.88	197,700	2,941,776					単-59号
鉄筋	SD345 D29～32	t	7.06	182,100	1,285,626					単-60号

# 設計内訳書

工事名	紫竹山道路 栗ノ木高架橋下部（上下・P1-2、pd2）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
鉄筋	SD345 D35	t	10.65	196,400	2,091,660					単-61号
鉄筋	SD345 D38	t	7.67	199,000	1,526,330					単-62号
型枠	一般型枠	m2	270	9,231	2,492,370					単-63号
支承箱抜	円筒型枠φ200	m	39	712.5	27,787					単-64号
支保	40kN/m2<f≦80kN/m2[120<t≦250cm]	空m3	20	5,880	117,600					単-65号
足場	安全ネット必要	掛m2	250	4,932	1,233,000					単-66号
銘板	品質表示用 500×500×8 字厚5mm	枚	1	150,600	150,600					単-67号
橋脚躯体工【PD1】		式	1		12,812,224					
基礎材	RC-40 t=200mm	m2	64	1,505	96,320					単-68号
均しコンクリート	18-8-40BB W/C≦65% t=100mm	m2	64	2,121	135,744					単-69号
コンクリート	30-12-40BB W/C≦50%	m3	230	20,400	4,692,000					単-70号
鉄筋	SD345 D16~25	t	9.83	187,000	1,838,210					単-71号

# 設計内訳書

工事名	紫竹山道路 栗ノ木高架橋下部（上下・P1-2、pd2）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 D29～32	t	9.6	178,200	1,710,720			単-72号	
鉄筋	SD345 D35	t	2.46	178,200	438,372			単-73号	
鉄筋	SD345 D38	t	6.08	179,200	1,089,536			単-74号	
型枠	一般型枠	m2	170	9,231	1,569,270			単-75号	
支承箱抜	円筒型枠φ200	m	25	712.5	17,812			単-76号	
支保	40kN/m <sup>2</sup> <f≦80kN/m <sup>2</sup> [120<t≦250cm]	空m <sup>3</sup>	40	5,880	235,200			単-77号	
足場	安全ネット必要	掛m <sup>2</sup>	170	4,932	838,440			単-78号	
銘板	品質表示用 500×500×8 字厚5mm	枚	1	150,600	150,600			単-79号	
橋脚躯体工【PD2】		式	1		35,082,120				
基礎材	RC-40 t=200mm	m <sup>2</sup>	130	1,505	195,650			単-80号	
均しコンクリート	18-8-40BB W/C≦65% t=100mm	m <sup>2</sup>	130	2,121	275,730			単-81号	
コンクリート	30-12-40BB W/C≦50%	m <sup>3</sup>	491	20,400	10,016,400			単-82号	

# 設計内訳書

工事名	紫竹山道路 栗ノ木高架橋下部（上下・P1-2、pd2）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	13.85	176,000	2,437,600			単-83号	
鉄筋	SD345 D29～32	t	30.61	179,500	5,494,495			単-84号	
鉄筋	SD345 D51	t	60.05	202,000	12,130,100			単-85号	
型枠	一般型枠	m2	310	9,231	2,861,610			単-86号	
支承箱抜	円筒型枠φ200	m	30	712.5	21,375			単-87号	
支保	40kN/m2<f≤80kN/m2 [120<t≤250cm]	空m3	20	5,880	117,600			単-88号	
足場	安全ネット必要	掛m2	280	4,932	1,380,960			単-89号	
銘板	品質表示用 500×500×8 字厚5mm	枚	1	150,600	150,600			単-90号	
橋脚躯体工【Pd2】		式	1		8,859,020				
基礎材	RC-40 t=200mm	m2	42	1,505	63,210			単-91号	
均しコンクリート	18-8-40BB W/C≤65% t=100mm	m2	42	2,121	89,082			単-92号	
コンクリート	30-12-40BB W/C≤50%	m3	156	20,400	3,182,400			単-93号	

# 設計内訳書

工事名	紫竹山道路 栗ノ木高架橋下部（上下・P1-2、pd2）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
鉄筋	SD345 D16～25	t	11.97	188,200	2,252,754				単-94号
鉄筋	SD345 D29～32	t	4.01	189,200	758,692				単-95号
型枠	一般型枠	m2	150	9,231	1,384,650				単-96号
支承箱抜	円筒型枠φ200	m	17	712.5	12,112				単-97号
支保	40kN/m2<f≦80kN/m2[120<t≦250cm]	空m3	30	5,880	176,400				単-98号
足場	安全ネット必要	掛m2	160	4,932	789,120				単-99号
銘板	品質表示用 500×500×8 字厚5mm	枚	1	150,600	150,600				単-100号
表面被覆工		式	1		115,100				
剥落防止工		式	1		115,100				
剥落防止対策		m2	2	57,550	115,100				単-101号
構造物撤去工		式	1		4,409,820				
構造物取壊し工		式	1		1,551,270				

# 設計内訳書

工事名	紫竹山道路 栗ノ木高架橋下部（上下・P1-2、pd2）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
舗装版切断	アスファルト舗装版 t ≤ 15cm	m	44	684.5	30,118	橋梁下部			単-102号
舗装版切断	アスファルト舗装版 30cm < t ≤ 40cm	m	45	2,432	109,440				単-103号
舗装版破砕	アスファルト舗装版 t ≤ 15cm	m2	820	590.4	484,128				単-104号
舗装版破砕	アスファルト舗装版 15cm < t ≤ 35cm	m2	1,120	828.2	927,584				単-105号
運搬処理工		式	1		2,858,550				
殻運搬	アスファルト殻	m3	475	2,493	1,184,175				単-106号
殻処分	アスファルト殻	m3	475	3,525	1,674,375				単-107号
仮設工		式	1		37,538,071				
土留・仮締切工 【PU1, PD1橋脚部】		式	1		8,853,926				
鋼矢板	Ⅲ型 L=9.0m 打込8.5m 引抜8.5m	枚	172	49,030	8,433,160				単-108号
現場溶接	すみ肉脚長6mm	m	40	10,200	408,000				単-109号
現場発生品運搬	鋼矢板	t	2.6	4,910	12,766				単-110号

# 設計内訳書

工事名	紫竹山道路 栗ノ木高架橋下部（上下・P1-2、pd2）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
土留・仮締切工 【PU2, PD2橋脚部】		式	1		19,393,878				
鋼矢板	Ⅲ型 L=8.5m 打込8m 引抜8m	枚	283	52,320	14,806,560				単-111号
現場溶接	すみ肉脚長6mm	m	13	10,200	132,600				単-112号
切梁・腹起し		t	52.7	84,390	4,447,353				単-113号
現場発生品運搬	鋼矢板	t	1.5	4,910	7,365				単-114号
土留・仮締切工 【Pd2橋脚部】		式	1		4,310,237				
鋼矢板	Ⅲ型 L=9.0m 打込8.5m 引抜8.5m	枚	88	47,550	4,184,400				単-115号
現場溶接	すみ肉脚長6mm	m	12	10,200	122,400				単-116号
現場発生品運搬	鋼矢板	t	0.7	4,910	3,437				単-117号
摩擦低減材塗布工		式	1		2,087,050				
摩擦低減材塗布	Ⅲ型	m2	445	4,690	2,087,050				単-118号
交通管理工		式	1		2,892,980				

# 設計内訳書

工事名	紫竹山道路 栗ノ木高架橋下部（上下・P1-2、pd2）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
交通誘導警備員		人日	158	18,310	2,892,980					単-119号
直接工事費		式	1		262,030,964					
共通仮設費		式	1		42,011,502					
共通仮設費		式	1		16,935,502					
運搬費		式	1		11,258,102					
重建設機械分解組立費		回	2	348,800	697,600					単-120号
重建設機械分解組立輸送費		回	4	1,815,000	7,260,000					単-121号
仮設材運搬費		t	336.1	9,820	3,300,502					単-122号
技術管理費		式	1		633,400					
道路施設基本データ作成費用		式	1	58,800	58,800					単-123号
水セメント費測定費		回	26	22,100	574,600					単-124号
現場環境改善費（率計上）		式	1		5,044,000					

# 設計内訳書

工事名	紫竹山道路 栗ノ木高架橋下部（上下・P1-2、pd2）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		25,076,000				
純工事費		式	1		304,042,466				
現場管理費		式	1		88,582,000				
工事原価		式	1		392,624,466				
一般管理費等		式	1		55,585,534				
工事価格		式	1		448,210,000				
消費税相当額		式	1		44,821,000				
工事費計		式	1		493,031,000				



# 1次単価表

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1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	334.4
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	334.4	334.4	CB210100	
計						334.4		
単価						334.4	円/m3	

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-2号	土砂等運搬 Aランブ	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	914.9
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	914.9	914.9	CB210110	
計						914.9		
単価						914.9	円/m3	

# 1次単価表

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

単-3号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	127.8
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	127.8	127.8	CB210610	
計						127.8		
単価						127.8	円/m3	

# 1次単価表

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

単一4号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	2,900	単価	427.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り PU1, PD1, pd2		土砂 標準 自立式 無し	m 3	900	313.4	282,060	CB210030	
床掘り PU2, PD2		土砂 標準 切梁腹起式 無し	m 3	930	450	418,500	CB210030	
床掘り PU2, PD2		土砂 標準 切梁腹起式 有り	m 3	1,070	504.4	539,708	CB210030	
	計					1,240,268		
	単価					427.7	円/m3	

# 1次単価表

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

単-5号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	1,934
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	1,934	1,934	CB210410	
計						1,934		
単価						1,934	円/m3	

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

単-6号	基面整正		単位	m2	数量	1	単価	455.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基面整正			m 2	1	455.6	455.6	CB210080	
計						455.6		
単価						455.6	円/m2	

# 1次単価表

							単価使用年月	2025. 2	
							歩掛使用年月	2025. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一7号	積込(ルーズ) ACランプでの積込	土砂	単位	m3	数量		1	単価	242.2
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	242.2	242.2	CB210020		
計						242.2			
単価						242.2	円/m3		

							単価使用年月	2025. 2	
							歩掛使用年月	2025. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一8号	土砂等運搬 ACランプ 流用土往復分	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量		1	単価	396.5
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 0.3km以下	m3	1	396.5	396.5	CB210110		
計						396.5			
単価						396.5	円/m3		

# 1次単価表

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

単-9号	土砂等運搬 A777°	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	914.9
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	914.9	914.9	CB210110	
計						914.9		
単価						914.9	円/m3	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
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	127.8
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	m 3	1	127.8	127.8	CB210610	
計						127.8		
単価						127.8	円/m3	

# 1次単価表

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

単-11号	場所打杭	φ1200 L=19.0m 30-18-25BB C≧350	単位	本	数量	1	単価	2,324,000
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 19m 生コンクリート各種	本	1	1,622,000	1,622,000	WB230310 単- 125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	173,100	1,731	WB810010 単- 126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	1.59	171,000	271,890	WB810010 単- 127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	1.68	172,100	289,128	WB810010 単- 128号		
杭頭処理	1,200mm	本	1	25,860	25,860	WB230350 単- 129号		
[鉄筋副資材]								
補強リク <sup>○</sup> (平鋼)	SS400 6×50~75	t	0.06	150,000	9,000			
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	220	100	22,000			
補強リク <sup>○</sup> 固定用Uボルト	D32用 ナット2個含む	個	90	270	24,300			
補強リク <sup>○</sup> 固定用Uボルト	D25用 ナット2個含む	個	20	260	5,200			

# 1次単価表

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

単-11号	場所打杭	φ1200 L=19.0m 30-18-25BB C≧350	単位	本	数量	1	単価	2,324,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
スベ-サ-用固定金具	D32用 ナット2個含む	個	40	270	10,800			
スベ-サ-用固定金具	D25用 ナット2個含む	個	16	260	4,160			
計					2,323,169			
単価					2,324,000	円/本		

# 1次単価表

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

単-12号	積込(ルーズ)	土砂	単位	m3	数量	1	単価	242.2
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	242.2	242.2	CB210020	
計						242.2		
単価						242.2	円/m3	

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

単-13号	整地	土砂	単位	m3	数量	1	単価	127.8
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	127.8	127.8	CB210610	
計						127.8		
単価						127.8	円/m3	

# 1次単価表

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

単-14号	土砂等運搬 A777°	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	914.9
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	914.9	914.9	CB210110	
計						914.9		
単価						914.9	円/m3	

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

単-15号	殻積込	コンクリート(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,196
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	1,196	1,196	CB224260	
計						1,196		
単価						1,196	円/m3	

# 1次単価表

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

単-16号	殻運搬	コンクリート(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,594
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	1,594	1,594	CB227010	
計						1,594		
単価						1,594	円/m3	

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

単-17号	殻処分	コンクリート(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-130号	
計						3,525		
単価						3,525	円/m3	

# 1次単価表

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

単-18号	場所打杭	φ1200 L=17.0m 30-18-25BB C≥350	単位	本	数量	1	単価	2,092,000
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 20.9m 0m 0m 0m 17m 生コンクリート各種	本	1	1,556,000	1,556,000	WB230310 単- 131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	173,100	1,731	WB810010 単- 126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	0.87	171,000	148,770	WB810010 単- 127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	1.46	172,100	251,266	WB810010 単- 128号		
杭頭処理	1,200mm	本	1	25,860	25,860	WB230350 単- 129号		
[鉄筋副資材]								
補強リク <sup>○</sup> (平鋼)	SS400 6×50~75	t	0.06	150,000	9,000			
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	200	100	20,000			
補強リク <sup>○</sup> 固定用Uボルト	D32用 ナット2個含む	個	70	270	18,900			
補強リク <sup>○</sup> 固定用Uボルト	D25用 ナット2個含む	個	30	260	7,800			

# 1次単価表

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

単-18号	場所打杭	φ1200 L=17.0m 30-18-25BB C≧350	単位	本	数量	1	単価	2,092,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	スベ-サ-用固定金具	D32用 ナット2個含む	個	32	270	8,640		
	スベ-サ-用固定金具	D25用 ナット2個含む	個	24	260	6,240		
	計					2,091,307		
	単価					2,092,000	円/本	

# 1次単価表

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

単-19号	積込(ルーズ)	土砂	単位	m3	数量	1	単価	242.2
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	242.2	242.2	CB210020	
計						242.2		
単価						242.2	円/m3	

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

単-20号	整地	土砂	単位	m3	数量	1	単価	127.8
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	127.8	127.8	CB210610	
計						127.8		
単価						127.8	円/m3	

# 1次単価表

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

単-21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	914.9
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	914.9	914.9	CB210110	
計						914.9		
単価						914.9	円/m3	

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

単-22号	殻積込	コンクリート(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,196
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	1,196	1,196	CB224260	
計						1,196		
単価						1,196	円/m3	

# 1次単価表

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

単-23号	殻運搬	コンクリート(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,594
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	1,594	1,594	CB227010	
計						1,594		
単価						1,594	円/m3	

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

単-24号	殻処分	コンクリート(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	
計						3,525	単- 130号	
単価						3,525	円/m3	

# 1次単価表

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

単-25号	場所打杭	φ1200 L=18.5m 30-18-25BB C≧350	単位	本	数量	1	単価	2,213,000
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 21.5m 0m 0m 0m 18.5m 生コンクリート各種	本	1	1,604,000	1,604,000	WB230310 単- 132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	173,100	1,731	WB810010 単- 126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	1.13	171,000	193,230	WB810010 単- 127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	1.48	172,100	254,708	WB810010 単- 128号		
杭頭処理	1,200mm	本	1	25,860	25,860	WB230350 単- 129号		
[鉄筋副資材]								
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	D29用 ナット2個含む	個	108	270	29,160			
補強リク <sup>○</sup> 固定用Uボルト	D22用 ナット2個含む	個	24	250	6,000			

# 1次単価表

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

単-25号	場所打杭	φ1200 L=18.5m 30-18-25BB C≧350	単位	本	数量	1	単価	2,213,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	スベ-サ-用固定金具	D29用 ナット2個含む	個	40	270	10,800		
	スベ-サ-用固定金具	D22用 ナット2個含む	個	16	250	4,000		
	計					2,212,489		
	単価					2,213,000	円/本	

# 1次単価表

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

単-26号	積込(ルーズ)	土砂	単位	m3	数量	1	単価	242.2
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	242.2	242.2	CB210020	
計						242.2		
単価						242.2	円/m3	

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

単-27号	整地	土砂	単位	m3	数量	1	単価	127.8
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	127.8	127.8	CB210610	
計						127.8		
単価						127.8	円/m3	

# 1次単価表

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

単-28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	914.9
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	914.9	914.9	CB210110	
計						914.9		
単価						914.9	円/m3	

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

単-29号	殻積込	コンクリート(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,196
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	1,196	1,196	CB224260	
計						1,196		
単価						1,196	円/m3	

# 1次単価表

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

単-30号	殻運搬	コンクリート(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,594
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	1,594	1,594	CB227010	
計						1,594		
単価						1,594	円/m3	

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

単-31号	殻処分	コンクリート(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-130号	
計						3,525		
単価						3,525	円/m3	

# 1次単価表

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

単-32号	場所打杭	φ1200 L=17.0m 30-18-25BB C≧350	単位	本	数量	1	単価	2,166,000
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 21m 0m 0m 0m 17m 生コンクリート各種	本	1	1,556,000	1,556,000	WB230310 単-133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	173,100	1,731	WB810010 単-126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	0.88	171,000	150,480	WB810010 単-127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	1.91	172,100	328,711	WB810010 単-128号		
杭頭処理	1,200mm	本	1	25,860	25,860	WB230350 単-129号		
[鉄筋副資材]								
補強リク <sup>○</sup> (平鋼)	SS400 6×50~75	t	0.05	150,000	7,500			
補強リク <sup>○</sup> 加工費	曲げ加工 平鋼 20kg未満	本	6	5,300	31,800			
補強リク <sup>○</sup> 加工費	穴開け加工 平鋼	箇所	216	100	21,600			
補強リク <sup>○</sup> 固定用Uボルト	D32用 ナット2個含む	個	84	270	22,680			
補強リク <sup>○</sup> 固定用Uボルト	D25用 ナット2個含む	個	24	260	6,240			

# 1次単価表

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

単-32号	場所打杭	φ1200 L=17.0m 30-18-25BB C≧350	単位	本	数量	1	単価	2,166,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スベ-サ-用固定金具		D32用 ナット2個含む	個	32	270	8,640		
スベ-サ-用固定金具		D25用 ナット2個含む	個	16	260	4,160		
計						2,165,402		
単価						2,166,000	円/本	

# 1次単価表

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

単-33号	積込(ルーズ)	土砂	単位	m3	数量	1	単価	242.2
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	242.2	242.2	CB210020	
計						242.2		
単価						242.2	円/m3	

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

単-34号	整地	土砂	単位	m3	数量	1	単価	127.8
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	127.8	127.8	CB210610	
計						127.8		
単価						127.8	円/m3	

# 1次単価表

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

単-35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	914.9
	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	914.9	914.9	CB210110	
	計					914.9		
	単価					914.9	円/m3	

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

単-36号	殻積込	コンクリート(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,196
	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	1,196	1,196	CB224260	
	計					1,196		
	単価					1,196	円/m3	

# 1次単価表

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

単-37号	殻運搬	コンクリート(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,594
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	1,594	1,594	CB227010	
計						1,594		
単価						1,594	円/m3	

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

単-38号	殻処分	コンクリート(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	
計						3,525	単- 130号	
単価						3,525	円/m3	

# 1次単価表

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

単-39号	場所打杭	φ1500 L=19.5m 30-18-25BB C≧350	単位	本	数量	1	単価	2,472,000
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	1,500mm 22.8m 0m 0m 0m 19.5m 生コンクリート各種	本	1	1,887,000	1,887,000	WB230310 単- 134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	173,100	1,731	WB810010 単- 126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	3.22	171,000	550,620	WB810010 単- 127号		
杭頭処理	1,500mm	本	1	32,560	32,560	WB230350 単- 135号		
計					2,471,911			
単価					2,472,000	円/本		

# 1次単価表

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

単-40号	積込(ルーズ)	土砂	単位	m3	数量	1	単価	242.2
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	242.2	242.2	CB210020	
計						242.2		
単価						242.2	円/m3	

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

単-41号	整地	土砂	単位	m3	数量	1	単価	127.8
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	127.8	127.8	CB210610	
計						127.8		
単価						127.8	円/m3	

# 1次単価表

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

単-42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	914.9
	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	914.9	914.9	CB210110	
	計					914.9		
	単価					914.9	円/m3	

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

単-43号	殻積込	コンクリート(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,196
	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	1,196	1,196	CB224260	
	計					1,196		
	単価					1,196	円/m3	

# 1次単価表

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

単-44号	殻運搬	コンクリート(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,594
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	1,594	1,594	CB227010	
計						1,594		
単価						1,594	円/m3	

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

単-45号	殻処分	コンクリート(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- 130号	
計						3,525		
単価						3,525	円/m3	

# 1次単価表

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

単-46号	基礎材	RC-40 t=200mm	単位	m2	数量	1	単価	1,505
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	1,505	1,505	CB221110	
計						1,505		
単価						1,505	円/m2	

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

単-47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	2,121
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	m 3	0.1	21,210	2,121	CB240010	
計						2,121		
単価						2,121	円/m2	

# 1次単価表

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

単一48号	コンクリート	30-12-40BB W/C≤50%	単位	m3	数量	1	単価	20,400
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	20,400	20,400	WB474310 単一 136号		
計					20,400			
単価					20,400	円/m3		

# 1 次単価表

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

単一49号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	14.98	単価	202,500
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)	t	14.98	188,200	2,819,236	WB810010 単一 137号	
機械式鉄筋定着加工費		D19 1m<L≤2m	箇所	187	380	71,060		
機械式鉄筋定着加工費		D22 2m<L≤3m	箇所	78	520	40,560		
機械式鉄筋定着加工費		D22 3m<L≤4m	箇所	104	580	60,320		
機械式鉄筋定着加工費		D25 2m<L≤3m	箇所	67	630	42,210		
計						3,033,386		
単価						202,500	円/t	

# 1次単価表

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-50号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量		単価	190,400
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)	t	12.25	189,200	2,317,700	WB810010 単- 138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	13	1,040	13,520	WB810110 単- 139号	
計						2,331,220		
単価						190,400	円/t	

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-51号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量		単価	9,231
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	9,231	9,231	CB240210	
計						9,231		
単価						9,231	円/m2	

# 1次単価表

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

単-52号	支承箱抜	円筒型枠φ200	単位	m	数量	1	単価	712.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
円筒型枠		φ200 4m/本	m	1	712.5	712.5		
計						712.5		
単価						712.5	円/m	

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

単-53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	5,880
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	5,880	5,880	WB252210 単-140号	
計						5,880		
単価						5,880	円/空m <sup>3</sup>	

# 1次単価表

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

単-54号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量	1	単価	4,932
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	4,932	4,932	WB252110 単- 141号	
計						4,932		
単価						4,932	円/掛m2	

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

単-55号	銘板	品質表示用 500×500×8 字厚5mm	単位	枚	数量	1	単価	150,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
銘板		品質表示用 500×500×8 字厚5mm	枚	1	150,600	150,600	WYB00009 単- 142号	
計						150,600		
単価						150,600	円/枚	

# 1次単価表

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

単-56号	基礎材	RC-40 t=200mm	単位	m2	数量	1	単価	1,505
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	1,505	1,505	CB221110	
計						1,505		
単価						1,505	円/m2	

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

単-57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	2,121
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	m 3	0.1	21,210	2,121	CB240010	
計						2,121		
単価						2,121	円/m2	

# 1次単価表

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

単-58号	コンクリート	30-12-40BB W/C≤50%	単位	m3	数量	1	単価	20,400
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	20,400	20,400	WB474310 単-136号		
計					20,400			
単価					20,400	円/m3		

# 1次単価表

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

単-59号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	14.88	単価	197,700
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10%以上20%未満	t	14.88	181,100	2,694,768	WB810010 単- 143号		
機械式鉄筋定着加工費	D16 2m<L≤3m	箇所	66	360	23,760			
機械式鉄筋定着加工費	D16 3m<L≤4m	箇所	132	400	52,800			
機械式鉄筋定着加工費	D25 2m<L≤3m	箇所	270	630	170,100			
計					2,941,428			
単価					197,700	円/t		

# 1次単価表

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

単-60号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量			単価	182,100
	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10%以上20%未満	t	1	182,100	182,100		WB810010 単- 144号	
	計					182,100			
	単価					182,100		円/t	

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

単-61号	鉄筋	SD345 D35	単位	t	数量			単価	196,400
	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 太径鉄筋の割合10%以上20%未満 切梁のある構造物	t	10.65	185,200	1,972,380		WB810010 単- 145号	
	ガス圧接工 (手動・自動) [市場単価]	D35+D35 100箇所以上(標準) 無 無	箇所	76	1,565	118,940		WB810110 単- 146号	
	計					2,091,320			
	単価					196,400		円/t	

# 1次単価表

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

単-62号	鉄筋	SD345 D38	単位	t	数量	7.67	単価	199,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D38 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合10%以上20%未満 切梁のある構造物	t	7.67	186,300	1,428,921	WB810010 単- 147号	
ガス圧接工 (手動・自動) [市場単価]		D38+D38 100箇所以上(標準) 無 無	箇所	42	2,317	97,314	WB810110 単- 148号	
計						1,526,235		
単価						199,000	円/t	

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

単-63号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	9,231
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	9,231	9,231	CB240210	
計						9,231		
単価						9,231	円/m2	

# 1次単価表

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

単-64号	支承箱抜	円筒型枠φ200	単位	m	数量	1	単価	712.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
円筒型枠		φ200 4m/本	m	1	712.5	712.5		
計						712.5		
単価						712.5	円/m	

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

単-65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	5,880
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	5,880	5,880	WB252210 単-140号	
計						5,880		
単価						5,880	円/空m <sup>3</sup>	

# 1次単価表

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

単-66号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量	1	単価	4,932
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	4,932	4,932	WB252110 単- 141号	
計						4,932		
単価						4,932	円/掛m2	

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

単-67号	銘板	品質表示用 500×500×8 字厚5mm	単位	枚	数量	1	単価	150,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
銘板		品質表示用 500×500×8 字厚5mm	枚	1	150,600	150,600	WYB00011 単- 142号	
計						150,600		
単価						150,600	円/枚	

# 1次単価表

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

単-68号	基礎材	RC-40 t=200mm	単位	m2	数量	1	単価	1,505
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	1,505	1,505	CB221110	
計						1,505		
単価						1,505	円/m2	

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

単-69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	2,121
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	m 3	0.1	21,210	2,121	CB240010	
計						2,121		
単価						2,121	円/m2	

# 1次単価表

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

単一70号	コンクリート	30-12-40BB W/C≤50%	単位	m3	数量	1	単価	20,400
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	20,400	20,400	WB474310 単一 136号		
計					20,400			
単価					20,400	円/m3		

# 1次単価表

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

単一71号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	9.83	単価	187,000
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20%以上40%未満	t	9.83	174,000	1,710,420	WB810010 単一 149号		
機械式鉄筋定着加工費	D16 1m<L≤2m	箇所	94	320	30,080			
機械式鉄筋定着加工費	D19 2m<L≤3m	箇所	156	430	67,080			
機械式鉄筋定着加工費	D19 5m<L≤6m	箇所	52	585	30,420			
計					1,838,000			
単価					187,000	円/t		

# 1次単価表

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

単-72号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量			単価	178,200
	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 太径鉄筋の割合20%以上40%未満	t	9.6	175,100	1,680,960		WB810010 単- 150号	
	機械式鉄筋定着加工費	D29 2m<L≤3m	箇所	41	725	29,725			
	計					1,710,685			
	単価					178,200		円/t	

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

単-73号	鉄筋	SD345 D35	単位	t	数量			単価	178,200
	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 太径鉄筋の割合20%以上40%未満 補正無(一般構造物)	t	1	178,200	178,200		WB810010 単- 151号	
	計					178,200			
	単価					178,200		円/t	

# 1次単価表

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

単-74号	鉄筋	SD345 D38	単位	t	数量			単価	179,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D38 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合20%以上40%未満 補正無(一般構造物)	t	1	179,200	179,200	WB810010 単- 152号		
	計					179,200			
	単価					179,200	円/t		

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

単-75号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量			単価	9,231
	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	9,231	9,231	CB240210		
	計					9,231			
	単価					9,231	円/m2		

# 1次単価表

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

単-76号	支承箱抜	円筒型枠φ200	単位	m	数量	1	単価	712.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
円筒型枠		φ200 4m/本	m	1	712.5	712.5		
計						712.5		
単価						712.5	円/m	

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

単-77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	5,880
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	5,880	5,880	WB252210 単-140号	
計						5,880		
単価						5,880	円/空m <sup>3</sup>	

# 1次単価表

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

単-78号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量	1	単価	4,932
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	4,932	4,932	WB252110 単- 141号	
計						4,932		
単価						4,932	円/掛m2	

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

単-79号	銘板	品質表示用 500×500×8 字厚5mm	単位	枚	数量	1	単価	150,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
銘板		品質表示用 500×500×8 字厚5mm	枚	1	150,600	150,600	WYB00013 単- 142号	
計						150,600		
単価						150,600	円/枚	

# 1次単価表

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

単-80号	基礎材	RC-40 t=200mm	単位	m2	数量	1	単価	1,505
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	1,505	1,505	CB221110	
計						1,505		
単価						1,505	円/m2	

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

単-81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	2,121
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	m 3	0.1	21,210	2,121	CB240010	
計						2,121		
単価						2,121	円/m2	

# 1次単価表

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

単-82号	コンクリート	30-12-40BB W/C≤50%	単位	m3	数量	1	単価	20,400
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	20,400	20,400	WB474310	単- 136号	
計					20,400			
単価					20,400	円/m3		

# 1次単価表

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

単-83号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	13.85	単価	176,000
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 切梁のある構造物	t	13.85	167,000	2,312,950	WB810010 単- 153号	
機械式鉄筋定着加工費		D22 2m<L≦3m	箇所	74	520	38,480		
機械式鉄筋定着加工費		D22 3m<L≦4m	箇所	148	580	85,840		
計						2,437,270		
単価						176,000	円/t	

# 1次単価表

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

単-84号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量	30.61	単価	179,500
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 切梁のある構造物	t	30.61	168,000	5,142,480	WB810010 単- 154号	
機械式鉄筋定着加工費		D29 2m<L≤3m	箇所	484	725	350,900		
計						5,493,380		
単価						179,500	円/t	

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

単-85号	鉄筋	SD345 D51	単位	t	数量	60.05	単価	202,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D51 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 切梁のある構造物	t	60.05	187,600	11,265,380	WB810010 単- 155号	
ガス圧接工(手動・自動) [市場単価]		D51+D51 100箇所以上(標準) 無 無	箇所	162	5,335	864,270	WB810110 単- 156号	
計						12,129,650		
単価						202,000	円/t	

# 1 次単価表

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

単-86号	型枠	一般型枠	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	9,231
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 <sup>2</sup>	1	9,231	9,231	CB240210	
計						9,231		
単価						9,231	円/m <sup>2</sup>	

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

単-87号	支承箱抜	円筒型枠 φ200	単位	m	数量	1	単価	712.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
円筒型枠		φ200 4m/本	m	1	712.5	712.5		
計						712.5		
単価						712.5	円/m	

# 1次単価表

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

単-88号	支保	40kN/m2<f≦80kN/m2 [120<t≦250cm]	単位	空m3	数量		単価	
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	5,880	5,880	5,880	WB252210 単- 140号
	計					5,880		
	単価					5,880	円/空m3	

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

単-89号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量		単価	
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	4,932	4,932	4,932	WB252110 単- 141号
	計					4,932		
	単価					4,932	円/掛m2	

# 1次単価表

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

単-90号	銘板	品質表示用 500×500×8 字厚5mm	単位	枚	数量	1	単価	150,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
銘板		品質表示用 500×500×8 字厚5mm	枚	1	150,600	150,600	WYB00015 単- 142号	
計						150,600		
単価						150,600	円/枚	

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

単-91号	基礎材	RC-40 t=200mm	単位	m2	数量	1	単価	1,505
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	1,505	1,505	CB221110	
計						1,505		
単価						1,505	円/m2	

# 1次単価表

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

単-92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	2,121
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	0.1	21,210	2,121	CB240010	
計						2,121		
単価						2,121	円/m2	

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

単-93号	コンクリート	30-12-40BB W/C≤50%	単位	m3	数量	1	単価	20,400
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	20,400	20,400	WB474310 単-136号	
計						20,400		
単価						20,400	円/m3	

# 1次単価表

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

単-94号	鉄筋	SD345 D16~25	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 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)	t	1	188,200	188,200			WB810010 単- 137号
	計					188,200			
	単価					188,200		円/t	

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

単-95号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量			単価	
						1			189,200
	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)	t	1	189,200	189,200			WB810010 単- 138号
	計					189,200			
	単価					189,200		円/t	

# 1 次単価表

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

単-96号	型枠	一般型枠	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	9,231
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 <sup>2</sup>	1	9,231	9,231	CB240210	
計						9,231		
単価						9,231	円/m <sup>2</sup>	

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

単-97号	支承箱抜	円筒型枠 φ200	単位	m	数量	1	単価	712.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
円筒型枠		φ200 4m/本	m	1	712.5	712.5		
計						712.5		
単価						712.5	円/m	

# 1次単価表

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

単-98号	支保	40kN/m2<f≦80kN/m2[120<t≦250cm]	単位	空m3	数量		1	単価	5,880
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	5,880	5,880	WB252210 単- 140号		
計						5,880			
単価						5,880	円/空m3		

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

単-99号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量		1	単価	4,932
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	4,932	4,932	WB252110 単- 141号		
計						4,932			
単価						4,932	円/掛m2		

# 1次単価表

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

単-100号	銘板	品質表示用 500×500×8 字厚5mm	単位	枚	数量	1	単価	150,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
銘板		品質表示用 500×500×8 字厚5mm	枚	1	150,600	150,600	WYB00017	単- 142号
計						150,600		
単価						150,600	円/枚	

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

単-101号	剥落防止対策		単位	m2	数量	1	単価	57,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
剥落防止対策工		敷設	m 2	1	57,550	57,550	WYB00005	単- 157号
計						57,550		
単価						57,550	円/m2	

# 1次単価表

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

単-102号	舗装版切断	アスファルト舗装版 t≤15cm	単位	m	数量	1	単価	684.5
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	684.5	684.5	CB430510	
計						684.5		
単価						684.5	円/m	

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

単-103号	舗装版切断	アスファルト舗装版 30cm<t≤40cm	単位	m	数量	1	単価	2,432
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 30cmを超え40cm以下 全ての費用	m	1	2,432	2,432	CB430510	
計						2,432		
単価						2,432	円/m	

# 1次単価表

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

単-104号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 t≤15cm	単位	m2	数量	1	単価	590.4
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	590.4	590.4	CB430310	
計						590.4		
単価						590.4	円/m2	

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

単-105号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 15cm<t≤35cm	単位	m2	数量	1	単価	828.2
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を超え35cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	828.2	828.2	CB430310	
計						828.2		
単価						828.2	円/m2	

# 1次単価表

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

単-106号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	2,493
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、舗装版厚15cm以下) 有り 3.5km以下 全ての費用	m 3	1	2,493	2,493	CB227010	
計						2,493		
単価						2,493	円/m3	

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

単-107号	殻処分	アスファルト殻	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-158号	
計						3,525		
単価						3,525	円/m3	

# 1次単価表

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

単-108号	鋼矢板	III型 L=9.0m 打込8.5m 引抜8.5m	単位	枚	数量	172	単価	49,030
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	172	27,860	4,791,920	WB251340 単- 159号		
油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(Nmax ≤ 50) III型 陸上	回	1	153,800	153,800	WB251380 単- 160号		
鋼矢板引抜き	陸上 III型 9m以下	枚	172	8,272	1,422,784	WB251370 単- 161号		
油圧式杭圧入引抜機据付・解体	引抜き III型 陸上	回	2	64,280	128,560	WB251380 単- 162号		
ガス切断	鋼矢板(II, III, IV, V, VL, IIw, IIIw, IVw, 10H, 25H型)	箇所	43	5,846	251,378	WB224540 単- 163号		
鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)	III型 9m/枚 96日 無有 3650円 有 1回	枚	172	9,789	1,683,708	WB250150 単- 164号		
計					8,432,150			
単価					49,030	円/枚		

# 1次単価表

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

単-109号	現場溶接	すみ肉脚長6mm	単位	m	数量	1	単価	10,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場溶接		すみ肉脚長6mm	m	1	10,200	10,200	CB431580	
計						10,200		
単価						10,200	円/m	

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

単-110号	現場発生産品運搬	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 9.1km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	1	3,410	3,410	WB010020 単- 165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- 166号	
計						4,910		
単価						4,910	円/t	

# 1次単価表

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

単-111号	鋼矢板	III型 L=8.5m 打込8m 引抜8m	単位	枚	数量	283	単価	52,320
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	283	27,860	7,884,380	WB251340 単- 159号		
油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(Nmax ≤ 50) III型 陸上	回	1	153,800	153,800	WB251380 単- 160号		
鋼矢板引抜き	陸上 III型 9m以下	枚	283	8,272	2,340,976	WB251370 単- 161号		
油圧式杭圧入引抜機据付・解体	引抜き III型 陸上	回	1	64,280	64,280	WB251380 単- 162号		
ガス切断	鋼矢板(II, III, IV, V, VL, IIw, IIIw, IVw, 10H, 25H型)	箇所	25	5,846	146,150	WB224540 単- 163号		
鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)	III型 8.5m/枚 232日 無 有 3650円 有 1回	枚	283	14,900	4,216,700	WB250150 単- 167号		
計					14,806,286			
単価					52,320	円/枚		

# 1次単価表

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

単-112号	現場溶接	すみ肉脚長6mm	単位	m	数量	1	単価	10,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場溶接		すみ肉脚長6mm	m	1	10,200	10,200	CB431580	
計						10,200		
単価						10,200	円/m	

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

単-113号	切梁・腹起し		単位	t	数量	52.7	単価	84,390
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	52.7	50,460	2,659,242	WB251930 単-168号	
山留材賃料		無 117日 無 有 4700円 有 9400円 有 300000円 1回/現場	t	41.8	42,770	1,787,786	WB251910 単-169号	
計						4,447,028		
単価						84,390	円/t	

# 1次単価表

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

単-114号	現場発生品運搬	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 9.1km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	1	3,410	3,410	WB010020 単- 165号	
	仮設材等の積み込み、取卸し費	積み込み、取卸し(片道分)	t	1	1,500	1,500	WB010030 単- 166号	
	計					4,910		
	単価					4,910	円/t	

# 1次単価表

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

単-115号	鋼矢板	III型 L=9.0m 打込8.5m 引抜8.5m	単位	枚	数量	88	単価	47,550
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	88	27,860	2,451,680	WB251340 単- 159号		
油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(Nmax ≤ 50) III型 陸上	回	1	153,800	153,800	WB251380 単- 160号		
鋼矢板引抜き	陸上 III型 9m以下	枚	88	8,272	727,936	WB251370 単- 161号		
油圧式杭圧入引抜機据付・解体	引抜き III型 陸上	回	1	64,280	64,280	WB251380 単- 162号		
ガス切断	鋼矢板(II, III, IV, V, VL, IIw, IIIw, IVw, 10H, 25H型)	箇所	12	5,846	70,152	WB224540 単- 163号		
鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)	III型 9m/枚 62日 無有 3650円 有 1回	枚	88	8,137	716,056	WB250150 単- 170号		
計					4,183,904			
単価					47,550	円/枚		

# 1次単価表

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

単-116号	現場溶接	すみ肉脚長6mm	単位	m	数量	1	単価	10,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場溶接		すみ肉脚長6mm	m	1	10,200	10,200	CB431580	
計						10,200		
単価						10,200	円/m	

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

単-117号	現場発生産品運搬	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 9.1km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	1	3,410	3,410	WB010020 単- 165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- 166号	
計						4,910		
単価						4,910	円/t	

# 1次単価表

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

単-118号	摩擦低減材塗布	Ⅲ型	単位	m2	数量	1	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		
土木用摩擦低減材 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. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-119号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	1	単価	18,310
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	18,310	18,310	WB010211 単-171号	
計						18,310		
単価						18,310	円/人日	

# 1次単価表

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

単-120号	重建設機械分解組立費		単位	回	数量		単価	
						2		348,800
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(クローラークレーン排ガス3次70t)	回	1	436,900	436,900	WB010360 単- 172号		
重建設機械分解組立	分解組立 クローラークレーン系 35t吊超80t吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)	回	1	260,600	260,600	WB010360 単- 173号		
計					697,500			
単価					348,800	円/回		

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

単-121号	重建設機械分解組立輸送費		単位	回	数量		単価	
						4		1,815,000
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 スキッド式(クローラークレーン排ガス3次70t)	回	2	2,479,000	4,958,000	WB010350 単- 174号		
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 35t吊超80t吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)	回	2	1,151,000	2,302,000	WB010350 単- 175号		
計					7,260,000			
単価					1,815,000	円/回		

# 1次単価表

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

単-122号	仮設材運搬費	単位	t	数量	336.1	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 6.3km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	336.1	3,410	1,146,101	WB010020 単- 176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	336.1	1,500	504,150	WB010030 単- 166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 6.3km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	336.1	3,410	1,146,101	WB010020 単- 176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	336.1	1,500	504,150	WB010030 単- 166号	
計					3,300,502		
単価					9,820	円/t	

# 1次単価表

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

単-123号	道路施設基本データ作成費用		単位	式	数量	1	単価	58,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路施設基本データ作成費用	技術員1.75人	式	1		58,800	WYB00002 単-177号	
	計					58,800		
	単価					58,800	円/式	

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

単-124号	水セメント費測定費		単位	回	数量	1	単価	22,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	水セメント費測定費	機械使用料、測定費及び運搬費を含む	回	1	22,100	22,100	WYB00007 単-178号	
	計					22,100		
	単価					22,100	円/回	