

令和6年2月21日（令和6年2月22日）

# すさみ串本道路小河谷川橋A1下部他工事

## 【工事設計書（公表資料）】

紀南河川国道事務所

---

知り得た情報は、近畿地方整備局以外の者の権利を含む場合があるため、  
ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、  
有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行わないこと。

---

# 鏡

## 1. 工事名

工事名	すさみ串本道路小河谷川橋A 1 下部他工事
工事地名	(自)和歌山県東牟婁郡串本町和深地先 (至)和歌山県西牟婁郡すさみ町里野地先

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和 5年12月	1 2) 設 計 年 月	令和 5年11月
2) 事務所名	紀南河川国道事務所 工務第三課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	6623010004	1 4) 単価適用年月	2023年12月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2023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	217日間 自 令和 6年 3月29日 (当初) 至 令和 6年10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	和歌山県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	西牟婁郡（すさみ町） 他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	一般国道4 2号	2 2) 処 分 費 等	6,858,000
		2 3) 公 告 日	令和 5年11月14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	すさみ串本道路小河谷川橋A 1 下部他工事 (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 【里野地区】		式	1		96,566,582				
道路土工		式	1		20,516,508				
掘削工		式	1		8,748,280				
掘削	軟岩 片切掘削	m3	2,570	3,404	8,748,280			単-1号	
掘削工(ICT)		式	1		354,110				
掘削(ICT)	土砂 片切掘削	m3	140	1,279	179,060			単-2号	
掘削	土砂 片切掘削	m3	150	1,167	175,050			単-3号	
残土処理工		式	1		11,414,118				
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m3	3,500	220	770,000			単-4号	
土砂等運搬	軟岩	m3	3,470	1,010	3,504,700			単-5号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	340	827.7	281,418			単-6号	
残土等処分		m3	3,810	1,800	6,858,000			単-7号	

# 設計内訳書

工事名	すさみ串本道路小河谷川橋A 1 下部他工事 (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	
法面工		式	1		21,827,210				
法枠工		式	1		17,313,940				
吹付枠	梁断面 300×300	m2	566	30,590	17,313,940			単-8号	
鉄筋挿入工		式	1		4,513,270				
鉄筋挿入	SD345 D19 L=3.5m 削孔径φ65mm 平均削孔長3.1m	本	48	38,470	1,846,560			単-9号	
鉄筋挿入	SD345 D19 L=3.0m 削孔径φ65mm 平均削孔長2.6m	本	19	33,690	640,110			単-10号	
鉄筋挿入	SD345 D19 L=2.5m 削孔径φ65mm 平均削孔長2.1m	本	20	28,910	578,200			単-11号	
鉄筋挿入	SD345 D19 L=2.0m 削孔径φ65mm 平均削孔長1.6m	本	60	24,140	1,448,400			単-12号	
橋台工		式	1		23,643,986				
作業土工		式	1		2,698,934				
床掘り(掘削)	軟岩	m3	1,610	1,184	1,906,240			単-13号	
埋戻し		m3	480	966.7	464,016			単-14号	

# 設計内訳書

工事名	すさみ串本道路小河谷川橋A 1 下部他工事 (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	
裏込め材		m3	340	966.7	328,678			単-15号	
橋台躯体工		式	1		20,945,052				
捨てコンクリート	18-8-40(高炉)	m3	12	29,100	349,200			単-16号	
コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	166	26,300	4,365,800			単-17号	
コンクリート	24-12-40(高炉)	m3	281	26,200	7,362,200			単-18号	
鉄筋	SR235 φ9	t	0.02	211,200	4,224			単-19号	
鉄筋	SD345 D13	t	2.01	215,700	433,557			単-20号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	8.5	165,300	1,405,050			単-21号	
鉄筋	SD345 D29~32	t	7.15	163,900	1,171,885			単-22号	
鉄筋	エポキシ樹脂塗装鉄筋 SD 345 D13	t	0.08	303,200	24,256			単-23号	
鉄筋	エポキシ樹脂塗装鉄筋 SD 345 D16	t	0.34	296,000	100,640			単-24号	
型枠	一般型枠	m2	390	9,433	3,678,870			単-25号	

# 設計内訳書

工事名	すさみ串本道路小河谷川橋A 1 下部他工事 (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	橋梁下部	数量増減	金額増減
トランペットシース	φ114-φ214	個	4	10,720	42,880				単-26号
支保	ハイブリット支保 f≤40kN/m <sup>2</sup> [t≤120cm]	空m <sup>3</sup>	10	4,857	48,570				単-27号
支保	くさび結合支保 40kN/m <sup>2</sup> <f≤80kN/m <sup>2</sup> [120<t≤250cm]	空m <sup>3</sup>	30	5,808	174,240				単-28号
足場	手摺先行型枠組足場 安全ネット必要	掛m <sup>2</sup>	370	4,760	1,761,200				単-29号
足場	単管足場 安全ネット必要	掛m <sup>2</sup>	5	4,496	22,480				単-30号
排水構造物工		式	1		936,847				
作業土工		式	1		118,207				
床掘り	土砂	m <sup>3</sup>	50	222.2	11,110				単-31号
埋戻し	土砂	m <sup>3</sup>	4	1,838	7,352				単-32号
埋戻し	土砂	m <sup>3</sup>	30	2,803	84,090				単-33号
基面整正		m <sup>2</sup>	35	447.3	15,655				単-34号
側溝工		式	1		720,920				

# 設計内訳書

工事名	すさみ串本道路小河谷川橋A 1 下部他工事 (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
プレキャストU型側溝	PU1-B300-H300	m	67	10,760	720,920				単-35号
集水桝・マンホール工		式	1		97,720				
現場打ち集水桝	G2-B500-L500-H500 18-8-40(高炉)	箇所	2	48,860	97,720				単-36号
仮設工		式	1		29,642,031				
土留・仮締切工		式	1		28,445,031				
H鋼杭	H350 H鋼長さ(杭長)12m 平均打込長11.6m 平均引抜長11.6m	本	5	578,600	2,893,000				単-37号
H鋼杭	H350 H鋼長さ(杭長)10.5m 平均打込長8.7m 平均引抜長8.7m	本	1	396,900	396,900				単-38号
H鋼杭	H350 H鋼長さ(杭長)9m 平均打込長8.6m 平均引抜長8.6m	本	3	393,800	1,181,400				単-39号
H鋼杭	H350 H鋼長さ(杭長)7.5m 平均打込長5.2m 平均引抜長5.2m	本	1	286,200	286,200				単-40号
H鋼杭	H300 H鋼長さ(杭長)12m 平均打込長11.5m 平均引抜長11.5m	本	1	533,900	533,900				単-41号
H鋼杭	H300 H鋼長さ(杭長)11.5m 平均打込長9.5m 平均引抜長9.5m	本	1	393,800	393,800				単-42号
H鋼杭	H300 H鋼長さ(杭長)9.5m 平均打込長8.5m 平均引抜長8.5m	本	2	362,200	724,400				単-43号

# 設計内訳書

工事名	すさみ串本道路小河谷川橋A 1 下部他工事 (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	
H鋼杭	H300 H鋼長さ(杭長)9m 平均打込長8.6m 平均引抜長8.6m	本	16	366,200	5,859,200			単-44号	
H鋼杭	H300 H鋼長さ(杭長)8m 平均打込長5.8m 平均引抜長5.8m	本	1	285,000	285,000			単-45号	
H鋼杭	H300 H鋼長さ(杭長)7.5m 平均打込長5.4m 平均引抜長5.4m	本	1	270,300	270,300			単-46号	
切梁・腹起し		t	24.8	93,770	2,325,496			単-47号	
横矢板	松板 横矢板厚さ 0.065m	m2	180	11,470	2,064,600			単-48号	
横矢板	松板 横矢板厚さ 0.062m	m2	100	11,210	1,121,000			単-49号	
削孔(アンカー)	二重管方式 呼び径135mm 軟岩	m	224	20,760	4,650,240			単-50号	
アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理(アンカー)	簡易防食 400≦f<1300kN 頭部処理無し	本	8	14,530	116,240			単-51号	
アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理(アンカー)	簡易防食 f<400kN 頭部処理無し	本	20	12,240	244,800			単-52号	
グライト注入	普通ポルトランドセメント 24N/mm2	m3	10	59,550	595,500			単-53号	
アンカー工材料費(アンカー)		式	1		1,297,700			内-1号	
台座金物		組	28	59,090	1,654,520			単-54号	

# 設計内訳書

工事名	すさみ串本道路小河谷川橋A 1 下部他工事 (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	橋梁下部	数量増減	金額増減	摘要
除去式アンカー撤去			m	241	6,435	1,550,835				単-55号
交通管理工			式	1		1,197,000				
交通誘導警備員			人日	76	15,750	1,197,000				単-56号
直接工事費			式	1		96,566,582				
共通仮設費			式	1		15,571,277				
共通仮設費			式	1		5,775,277				
運搬費			式	1		4,215,168				
重建設機械分解組立輸送費			回	3	1,084,000	3,252,000				単-57号
仮設材運搬費			t	126.4	7,620	963,168				単-58号
技術管理費			式	1		654,109				
道路施設基本データ作成費			工事	1	55,300	55,300				単-59号
保守管理(ICT)			式	1		809				内-2号

## 設計内訳書

工事名	すさみ串本道路小河谷川橋A 1 下部他工事 (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	
システム初期費 (ICT)		式	1		598,000			内-3号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		906,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		9,796,000				
純工事費		式	1		112,137,859				
現場管理費		式	1		32,303,000				
工事原価		式	1		202,787,204				
一般管理費等		式	1		30,352,796				
工事価格		式	1		233,140,000				
消費税相当額		式	1		23,314,000				
工事費計		式	1		256,454,000				

# 設計内訳書

工事名	すさみ串本道路小河谷川橋A 1 下部他工事 (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 【和深地区】		式	1		37,413,884				
道路土工		式	1		18,877,493				
掘削工		式	1		131,760				
掘削	軟岩 オープンカット 障害無 1,000m3未満	m3	80	1,647	131,760			単-1号	
掘削工(ICT)		式	1		1,711,080				
掘削(ICT)	土砂 片切掘削	m3	690	1,279	882,510			単-2号	
掘削	土砂 片切掘削	m3	710	1,167	828,570			単-3号	
路体盛土工		式	1		266,696				
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	40	5,933	237,320			単-4号	
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	40	734.4	29,376			単-5号	
路体盛土工(ICT)		式	1		10,114,543				
路体(築堤)盛土(ICT)		m3	9,100	235.2	2,140,320			単-6号	

# 設計内訳書

工事名	すさみ串本道路小河谷川橋A 1 下部他工事 (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	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	8,510	717.3	6,104,223			単-7号	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	8,500	220	1,870,000			単-8号	
路床盛土工(ICT)		式	1		1,659,715				
路床盛土(ICT)		m3	1,200	337.8	405,360			単-9号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	1,350	717.3	968,355			単-10号	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	1,300	220	286,000			単-11号	
法面整形工(ICT)		式	1		704,767				
法面整形(盛土部)(ICT)	法面締固め無し	m2	1,330	529.9	704,767			単-12号	
ジレキスタイル敷設工		式	1		4,240,698				
ジレキスタイル	Tmax=150kN/m	m2	2,820	970.1	2,735,682			単-13号	
ジレキスタイル	Tmax=100kN/m	m2	1,560	906.1	1,413,516			単-14号	
吊冶具賃料	専用吊冶具(1t)	式	1		91,500			内-1号	

# 設計内訳書

工事名	すさみ串本道路小河谷川橋A 1 下部他工事 (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	
水平排水工		式	1		48,234				
水平排水層	板状排水材 高密度ポリエチレン製 不織布被覆 W=300mm t=7mm	m	60	803.9	48,234			単-15号	
法面工		式	1		314,760				
植生工		式	1		314,760				
種子散布	肥料無し 1000m2以上	m2	1,290	244	314,760			単-16号	
排水構造物工		式	1		8,038,511				
作業土工		式	1		912,555				
床掘り(掘削)	軟岩	m3	10	1,647	16,470			単-17号	
床掘り	土砂	m3	470	222.2	104,434			単-18号	
埋戻し	土砂	m3	350	1,838	643,300			単-19号	
埋戻し	土砂	m3	40	2,803	112,120			単-20号	
基面整正		m2	81	447.3	36,231			単-21号	

# 設計内訳書

工事名	すさみ串本道路小河谷川橋A 1 下部他工事 (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	
側溝工		式	1		856,446				
プレキャストU型側溝	(A) PU1-B300-H300	m	68	9,472	644,096			単-22号	
プレキャストU型側溝	(B) PU1-B300-H300	m	25	8,494	212,350			単-23号	
管渠工		式	1		125,300				
鉄筋コンクリート台付管	φ300	m	10	12,530	125,300			単-24号	
集水枿・マンホール工		式	1		2,058,990				
現場打ち集水枿	G2-B500-L500-H600 18-8-40(高炉)	箇所	1	46,720	46,720			単-25号	
現場打ち集水枿	G2-B500-L500-H800 18-8-40(高炉)	箇所	1	57,470	57,470			単-26号	
現場打ち集水枿	G2-B500-L500-H900 18-8-40(高炉)	箇所	2	59,630	119,260			単-27号	
現場打ち集水枿	G2-B1300-L1300-H1500 18-8-40(高炉)	箇所	1	240,300	240,300			単-28号	
吐口枿	B2600-L2400-H2500 24-12-25(20)(高炉)	箇所	1	952,200	952,200			単-29号	
蓋	縞鋼板蓋 500×500用 メッキ	枚	4	38,810	155,240			単-30号	

# 設計内訳書

工事名	すさみ串本道路小河谷川橋A 1 下部他工事 (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	橋梁下部	数量増減	金額増減	摘要
蓋	縞鋼板蓋 1300×1300 用 ムッキ		枚	1	109,700	109,700				単-31号
蓋	縞鋼板蓋 2600×2400 用 ムッキ		枚	1	378,100	378,100				単-32号
場所打水路工			式	1		1,390,200				
現場打水路	U-B1000-H1000 24-12- 25(20)(高炉)		m	21	66,200	1,390,200				単-33号
排水工			式	1		2,659,500				
小段排水	PU1-B300-H300		m	107	20,450	2,188,150				単-34号
縦排水	PU1-B240-H240 ヲット付		m	15	20,680	310,200				単-35号
蓋	縞鋼板蓋 500×600 厚 3.2 ムッキ		枚	11	14,650	161,150				単-36号
かご工			式	1		35,520				
ふとんかご	スロ-プ式 高さ50cm×幅 120cm		m	2	17,760	35,520				単-37号
防護柵工			式	1		9,663,370				
防止柵工			式	1		9,663,370				

# 設計内訳書

工事名	すさみ串本道路小河谷川橋A 1 下部他工事 (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
立入防止柵	柵高H=2.5m 鹿・猪対策 勾配30° 未満 鋼管基礎	m	253	23,850	6,034,050				単-38号
立入防止柵	柵高H=2.5m 鹿・猪対策 勾配30° 以上 鋼管基礎	m	116	28,720	3,331,520				単-39号
門扉	W=1.0m H=2.5m 獣進入 防止 鋼管基礎	基	2	148,900	297,800				単-40号
仮設工		式	1		519,750				
交通管理工		式	1		519,750				
交通誘導警備員		人日	33	15,750	519,750				単-41号
直接工事費		式	1		37,413,884				
共通仮設費		式	1		6,050,461				
共通仮設費		式	1		1,045,461				
技術管理費		式	1		597,461				
保守管理(ICT)		式	1		49,461				内-2号
システム初期費(ICT)		式	1		548,000				内-3号

# 設計内訳書

工事名	すさみ串本道路小河谷川橋A 1 下部他工事 (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	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		448,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		5,005,000				
純工事費		式	1		43,464,345				
現場管理費		式	1		14,882,000				
工事原価		式	1		58,346,345				

# 一式当たり内訳書

アンカー工材料費(アンカー)

第 1号内訳書

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
除去式アンカー材	φ12.7×8本 アンカー長9.5m テントシ長10.5m 付属品含む	組	6	85,100	510,600			
除去式アンカー材	φ12.7×4本 アンカー長9.5m テントシ長10.5m 付属品含む	組	3	47,100	141,300			
除去式アンカー材	φ12.7×4本 アンカー長9.3m テントシ長10.3m 付属品含む	組	2	46,700	93,400			
除去式アンカー材	φ12.7×4本 アンカー長7.9m テントシ長8.9m 付属品含む	組	7	43,100	301,700			
除去式アンカー材	φ12.7×2本 アンカー長9.5m テントシ長10.5m 付属品含む	組	1	26,900	26,900			
除去式アンカー材	φ12.7×2本 アンカー長9.3m テントシ長10.3m 付属品含む	組	1	26,700	26,700			
除去式アンカー材	φ12.7×2本 アンカー長7.9m テントシ長8.9m 付属品含む	組	3	24,700	74,100			
除去式アンカー材	φ12.7×2本 アンカー長7.8m テントシ長8.8m 付属品含む	組	5	24,600	123,000			
合 計					1,297,700			







# 一式当たり内訳書

保守管理(ICT)

第 2号内訳書

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
掘削 (ICT) 保守点検	土砂 片切掘削 690m3	式	1		3,993			
路体 (築堤) 盛土 (ICT) 保守点検	10,000m3未満 無し 9100m3	式	1		32,342			
路床盛土 (ICT) 保守点検	10,000m3未満 無し 1200m3	式	1		5,446			
法面整形 (ICT) 保守点検	盛土部 無し 埴質土、砂及び砂質土、粘性土 1330m2	式	1		7,680			
合 計					49,461			



# 1 次単価表

							単価使用年月	2023. 12	
							歩掛使用年月	2023. 12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一1号	掘削	軟岩 片切掘削	単位	m3	数量		1	単価	3,404
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
掘削		軟岩 片切掘削 有り(50,000m3未満)無し	m 3	1	3,404	3,404			
計						3,404			
単価						3,404	円/m3		

							単価使用年月	2023. 12	
							歩掛使用年月	2023. 12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一2号	掘削(ICT)	土砂 片切掘削	単位	m3	数量		1	単価	1,279
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
掘削 ( I C T )		土砂 片切掘削	m 3	1	1,279	1,279			
計						1,279			
単価						1,279	円/m3		

# 1次単価表

							単価使用年月	2023.12
							歩掛使用年月	2023.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-3号	掘削	土砂 片切掘削	単位	m3	数量	1	単価	1,167
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	掘削	土砂 片切掘削	m 3	1	1,167	1,167		
	計					1,167		
	単価					1,167	円/m3	

							単価使用年月	2023.12
							歩掛使用年月	2023.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-4号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	220
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	1	220	220		
	計					220		
	単価					220	円/m3	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2023.12	
							歩掛使用年月	2023.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一5号	土砂等運搬	軟岩	単位	m3	数量		1	単価	1,010
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 4.0km以下	m3	1	1,010		1,010		
	計						1,010		
	単価						1,010	円/m3	

							単価使用年月	2023.12	
							歩掛使用年月	2023.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一6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	827.7
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 4.0km以下	m3	1	827.7		827.7		
	計						827.7		
	単価						827.7	円/m3	



# 1 次単価表

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	吹付枠	梁断面 300×300	単位	m2	数量	566	単価	30,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ラス張工 [市場単価]	500m2以上1000m2未満 無	m 2	566	2,381	1,347,646		
	吹付枠工 [市場単価]	梁断面 300×300 500m以上(標準) 無	m	699	19,370	13,539,630		
	水切モルタル・コンクリート加算額 [市場単価]		m 3	10	63,970	639,700		
	機械播種施工による植生工	植生基材吹付工 7cm 250m2以上500m2未満 無 無 有	m 2	290	6,157	1,785,530		
	計					17,312,506		
	単価					30,590	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一9号	鉄筋挿入	SD345 D19 L=3.5m 削孔径φ65mm 平均削孔長3.1m	単位	本	数量	単価	金額	単価	38,470
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
鉄筋挿入工		I 削孔に要する重機の搬入可能 3.1m/箇所 65mm/箇所 3.5m/箇所 標準(0.4) 20mを超え30m以下 200m以上(標準) 無	m	3.1	8,329	25,819.9			
異形棒鋼ロックボルト		SD345 D19(めっき付)	m	3.5	1,230	4,305			
定着板		150×150×9 φ45(めっき付)	枚	1	1,080	1,080			
ネジ付き球面ワッシャー		D19用、D22用、D25用(めっき付)	個	1	1,530	1,530			
ナット		D19用(めっき付)	個	1	540	540			
シーす		D19用、D22用、D25用	個	1	810	810			
ちょうちんスペーサー		D19用、D22用、D25用(電気めっき)	個	2	500	1,000			
頭部キャップ		防錆材含む	個	1	3,330	3,330			
先端キャップ		D19用	個	1	54	54			
計						38,468.9			
単価						38,470		円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	鉄筋挿入	SD345 D19 L=3.0m 削孔径φ65mm 平均削孔長2.6m	単位	本	数量	1	単価	33,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋挿入工		I 削孔に要する重機の搬入可能 2.6m/箇所 65mm/箇所 3m/箇所 標準(0.4) 20mを超え30m以下 200m以上(標準) 無	m	2.6	8,329	21,655.4		
異形棒鋼ロックボルト		SD345 D19(めっき付)	m	3	1,230	3,690		
定着板		150×150×9 φ45(めっき付)	枚	1	1,080	1,080		
ネジ付き球面ワッシャー		D19用、D22用、D25用(めっき付)	個	1	1,530	1,530		
ナット		D19用(めっき付)	個	1	540	540		
シーす		D19用、D22用、D25用	個	1	810	810		
ちょうちんスペーサー		D19用、D22用、D25用(電気めっき)	個	2	500	1,000		
頭部キャップ		防錆材含む	個	1	3,330	3,330		
先端キャップ		D19用	個	1	54	54		
計						33,689.4		
単価						33,690	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	鉄筋挿入	SD345 D19 L=2.5m 削孔径φ65mm 平均削孔長2.1m	単位	本	数量	単価	金額	単価	28,910
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋挿入工		I 削孔に要する重機の搬入可能 2.1m/箇所 65mm/箇所 2.5m/箇所 標準(0.4) 20mを超え30m以下 200m以上(標準) 無	m	2.1	8,329	17,490.9			
異形棒鋼ロックボルト		SD345 D19(めっき付)	m	2.5	1,230	3,075			
定着板		150×150×9 φ45(めっき付)	枚	1	1,080	1,080			
ネジ付き球面ワッシャー		D19用、D22用、D25用(めっき付)	個	1	1,530	1,530			
ナット		D19用(めっき付)	個	1	540	540			
シーす		D19用、D22用、D25用	個	1	810	810			
ちょうちんスペーサー		D19用、D22用、D25用(電気めっき)	個	2	500	1,000			
頭部キャップ		防錆材含む	個	1	3,330	3,330			
先端キャップ		D19用	個	1	54	54			
計						28,909.9			
単価						28,910			円/本

# 1次単価表

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	鉄筋挿入	SD345 D19 L=2.0m 削孔径φ65mm 平均削孔長1.6m	単位	本	数量	1	単価	24,140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋挿入工		I 削孔に要する重機の搬入可能 1.6m/箇所 65mm/箇所 2m/箇所 標準(0.4) 20mを超え30m以下 200m以上(標準) 無	m	1.6	8,329	13,326.4		
異形棒鋼ロックボルト		SD345 D19(めっき付)	m	2	1,230	2,460		
定着板		150×150×9 φ45(めっき付)	枚	1	1,080	1,080		
ネジ付き球面ワッシャー		D19用、D22用、D25用(めっき付)	個	1	1,530	1,530		
ナット		D19用(めっき付)	個	1	540	540		
シーす		D19用、D22用、D25用	個	1	810	810		
ちょうちんスペーサー		D19用、D22用、D25用(電気めっき)	個	2	500	1,000		
頭部キャップ		防錆材含む	個	1	3,330	3,330		
先端キャップ		D19用	個	1	54	54		
計						24,130.4		
単価						24,140	円/本	

# 1次単価表

							単価使用年月	2023.12
							歩掛使用年月	2023.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-13号	床掘り(掘削)	軟岩	単位	m3	数量		単価	1,184
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 有り(50,000m3未満) 無し	m3	1	1,184	1,184		
計						1,184		
単価						1,184	円/m3	

							単価使用年月	2023.12
							歩掛使用年月	2023.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-14号	埋戻し		単位	m3	数量		単価	966.7
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	m3	1	966.7	966.7		
計						966.7		
単価						966.7	円/m3	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2023.12	
							歩掛使用年月	2023.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-15号	裏込め材		単位	m3	数量		1	単価	966.7
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	m3	1	966.7	966.7			
計						966.7			
単価						966.7	円/m3		

							単価使用年月	2023.12	
							歩掛使用年月	2023.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-16号	捨てコンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量		1	単価	29,100
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 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m3	1	29,100	29,100			
計						29,100			
単価						29,100	円/m3		

# 1次単価表

							単価使用年月	2023.12	
							歩掛使用年月	2023.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-17号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量		1	単価	26,300
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		24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無 無	m 3	1	26,300	26,300			
計						26,300			
単価						26,300	円/m3		

							単価使用年月	2023.12	
							歩掛使用年月	2023.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-18号	コンクリート	24-12-40(高炉)	単位	m3	数量		1	単価	26,200
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		24-12-40(高炉) 一般養生 無 無	m 3	1	26,200	26,200			
計						26,200			
単価						26,200	円/m3		

# 1 次単価表

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	鉄筋	SR235 φ9	単位	t	数量		1	単価	211,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SR235 φ9 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) 補正無(一般構造物)		t	1	211,200	211,200		
計							211,200		
単価							211,200	円/t	

# 1 次単価表

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一20号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	2.01	単価	215,700
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) 補正無(一般構造物)	t	2.01	164,900	331,449		
機械式鉄筋定着加工費		SD345 D13 L≤1m	箇所	175	277	48,475		
機械式鉄筋定着加工費		SD345 D13 1m<L≤2m	箇所	78	282	21,996		
機械式鉄筋定着加工費		SD345 D13 2m<L≤3m	箇所	55	327	17,985		
機械式鉄筋定着加工費		SD345 D13 3m<L≤4m	箇所	39	345	13,455		
計						433,360		
単価						215,700	円/t	

# 1次単価表

							単価使用年月	2023.12
							歩掛使用年月	2023.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一21号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量		単価	
						8.5		165,300
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 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	8.5	162,800	1,383,800		
機械式鉄筋定着加工費		SD345 D16 2m<L≤3m	箇所	54	382	20,628		
計						1,404,428		
単価						165,300	円/t	

							単価使用年月	2023.12
							歩掛使用年月	2023.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一22号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量		単価	
						1		163,900
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	163,900	163,900		
計						163,900		
単価						163,900	円/t	

# 1 次単価表

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	鉄筋	球形樹脂塗装鉄筋 SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	303,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工		加工・組立共 一般構造物	t	1	56,700	56,700		
鉄筋コンクリート用棒鋼		SD345 D13	t	1.03	105,000	108,150		
異形棒鋼球形樹脂塗装費		D13	t	1.03	71,000	73,130		
鉄筋運搬費(1車1回)(球形樹脂塗装鉄筋)		運搬距離210kmを超えて220kmまで 4t以下	t	1.03	63,310	65,209.3		
計						303,189.3		
単価						303,200	円/t	

# 1 次単価表

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	鉄筋	球形樹脂塗装鉄筋 SD345 D16	単位	t	数量	単価	金額	単価	296,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
鉄筋工		加工・組立共 一般構造物	t	1	56,700	56,700			
鉄筋コンクリート用棒鋼		SD345 D16~25	t	1.03	103,000	106,090			
異形棒鋼球形樹脂塗装費		D16	t	1.03	66,000	67,980			
鉄筋運搬費(1車1回)(球形樹脂塗装鉄筋)		運搬距離210kmを超えて220kmまで 4t以下	t	1.03	63,310	65,209.3			
計						295,979.3			
単価						296,000		円/t	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2023.12	
							歩掛使用年月	2023.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-25号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量		1	単価	9,433
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	9,433	9,433			
計						9,433			
単価						9,433	円/m2		

							単価使用年月	2023.12	
							歩掛使用年月	2023.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-26号	トランペットシース	φ114-φ214	単位	個	数量		1	単価	10,720
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トランペットシース		φ116～φ214 L=0.33m	個	1	10,200	10,200			
硬質塩化ビニル管		一般管 VP-100	m	0.47	1,100	517			
計						10,717			
単価						10,720	円/個		

# 1 次単価表

						単価使用年月	2023.12	
						歩掛使用年月	2023.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-27号	支保	パイプサポート支保 $f \leq 40\text{kN/m}^2 [t \leq 120\text{cm}]$	単位	空m3	数量	1	単価	4,857
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		パイプサポート支保 $V \leq 40\text{空m}^3$ $f \leq 40\text{kN/m}^2 [t \leq 120\text{cm}]$	空m3	1	4,857	4,857		
計						4,857		
単価						4,857	円/空m3	

						単価使用年月	2023.12	
						歩掛使用年月	2023.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-28号	支保	くさび結合支保 $40\text{kN/m}^2 < f \leq 80\text{kN/m}^2 [120 < t \leq 250\text{cm}]$	単位	空m3	数量	1	単価	5,808
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 $40\text{kN/m}^2 < f \leq 80\text{kN/m}^2 [120 < t \leq 250\text{cm}]$ 標準(1.0)	空m3	1	5,808	5,808		
計						5,808		
単価						5,808	円/空m3	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2023.12
							歩掛使用年月	2023.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-29号	足場	手摺先行型枠組足場 安全柵必要	単位	掛m2	数量		単価	
						1		4,760
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	4,760	4,760		
計						4,760		
単価						4,760	円/掛m2	

							単価使用年月	2023.12
							歩掛使用年月	2023.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-30号	足場	単管足場 安全柵必要	単位	掛m2	数量		単価	
						1		4,496
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		単管足場 必要 標準	掛m2	1	4,496	4,496		
計						4,496		
単価						4,496	円/掛m2	

# 1次単価表

							単価使用年月	2023.12	
							歩掛使用年月	2023.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-31号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		1	単価	222.2
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	1	222.2	222.2			
計						222.2			
単価						222.2	円/m3		

							単価使用年月	2023.12	
							歩掛使用年月	2023.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-32号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量		1	単価	1,838
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	1,838	1,838			
計						1,838			
単価						1,838	円/m3		

# 1次単価表

							単価使用年月	2023.12	
							歩掛使用年月	2023.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-33号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量		1	単価	2,803
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋戻し		最大埋戻幅1m未満	m 3	1	2,803	2,803			
計						2,803			
単価						2,803	円/m3		

							単価使用年月	2023.12	
							歩掛使用年月	2023.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-34号	基面整正		単位	m2	数量		1	単価	447.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基面整正			m 2	1	447.3	447.3			
計						447.3			
単価						447.3	円/m2		

# 1 次単価表

						単価使用年月	2023.12	
						歩掛使用年月	2023.12	
						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	PU1-B300-H300	単位	m	数量	1	単価	10,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 小段面部 有り 再生クラッシュラン 40~0	m	1	10,760	10,760		
計						10,760		
単価						10,760	円/m	

						単価使用年月	2023.12	
						歩掛使用年月	2023.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-36号	現場打ち集水樹	G2-B500-L500-H500 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	48,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水樹・街渠樹(本体)		18-8-40(高炉) 0.28m3を超え0.30m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	48,860	48,860		
計						48,860		
単価						48,860	円/箇所	

# 1 次単価表

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	H鋼杭	H350 H鋼長さ(杭長)12m 平均打込長11.6m 平均引抜長11.6m	単位	本	数量	1	単価	578,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工)	A工法(クレーン工法) H形鋼杭(土砂埋戻し) 495mm 仮設物の場合 0m/本 0m/本 11.6m/本 0m/本 12m/本 無し 発生土	本	1	548,900	548,900			
H形鋼杭賃料	H350 12m/本 95日 無 有 3650円 有 1回	本	1	24,080	24,080			
パイプロハンマ施工によるH形鋼引抜き	陸上 電動式60kW 12m以下	本	1	5,606	5,606			
計					578,586			
単価					578,600	円/本		

# 1 次単価表

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	H鋼杭	H350 H鋼長さ(杭長)10.5m 平均打込長8.7m 平均引拔長8.7m	単位	本	数量		1	単価	396,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工)		A工法(クレーン工法) H形鋼杭(土砂埋戻し) 495mm 仮設物の場合 0m/本 0m/本 8.7m/本 0m/本 10.5m/本 無し	本	1	370,900	370,900			
H形鋼杭賃料		H350 10.5m/本 95日 無 有 3650円 有 1回	本	1	21,080	21,080			
パイプロハンマ施工によるH形鋼引抜き		陸上 電動式60kW 9m以下	本	1	4,824	4,824			
計						396,804			
単価						396,900	円/本		

# 1次単価表

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	H鋼杭	H350 H鋼長さ(杭長)9m 平均打込長8.6m 平均引抜長8.6m	単位	本	数量	1	単価	393,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工)		A工法(クレーン工法) H形鋼杭(土砂埋戻し) 495mm 仮設物の場合 0m/本 0m/本 8.6m/本 0m/本 9m/本 無し 発生土	本	1	370,900	370,900		
H形鋼杭賃料		H350 9m/本 95日 無 有 3650円 有 1回	本	1	18,060	18,060		
パイプロハンマ施工によるH形鋼引抜き		陸上 電動式60kW 9m以下	本	1	4,824	4,824		
計						393,784		
単価						393,800	円/本	

# 1 次単価表

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一40号	H鋼杭	H350 H鋼長さ(杭長)7.5m 平均打込長5.2m 平均引抜長5.2m	単位	本	数量	1	単価	286,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工)	A工法(クレーン工法) H形鋼杭(土砂埋戻し) 495mm 仮設物の場合 0m/本 0m/本 5.2m/本 0m/本 7.5m/本 無し 発生土	本	1	267,000	267,000			
H形鋼杭賃料	H350 7.5m/本 95日 無 有 3650円 有 1回	本	1	15,060	15,060			
パイプロハンマ施工によるH形鋼引抜き	陸上 電動式60kW 6m以下	本	1	4,120	4,120			
計					286,180			
単価					286,200	円/本		

# 1 次単価表

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一41号	H鋼杭	H300 H鋼長さ(杭長)12m 平均打込長11.5m 平均引抜長11.5m	単位	本	数量		単価	533,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工)	A工法(クレーン工法) H形鋼杭(土砂埋戻し) 424mm 仮設物の場合 0m/本 0m/本 11.5m/本 0m/本 12m/本 無し 発生土	本	1	511,700	511,700			
H形鋼杭賃料	H300 12m/本 95日 無 有 3650円 有 1回	本	1	16,590	16,590			
パイプロハンマ施工によるH形鋼引抜き	陸上 電動式60kW 12m以下	本	1	5,606	5,606			
計					533,896			
単価					533,900	円/本		

# 1次単価表

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一42号	H鋼杭	H300 H鋼長さ(杭長)11.5m 平均打込長9.5m 平均引拔長9.5m	単位	本	数量	1	単価	393,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工)	A工法(クレーン工法) H形鋼杭(土砂埋戻し) 424mm 仮設物の場合 0m/本 0m/本 9.5m/本 0m/本 11.5m/本 無し	本	1	372,200	372,200			
H形鋼杭賃料	H300 11.5m/本 95日 無 有 3650円 有 1回	本	1	15,910	15,910			
パイプロハンマ施工によるH形鋼引抜き	陸上 電動式60kW 12m以下	本	1	5,606	5,606			
計					393,716			
単価					393,800	円/本		

# 1 次単価表

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一43号	H鋼杭	H300 H鋼長さ(杭長)9.5m 平均打込長8.5m 平均引抜長8.5m	単位	本	数量	1	単価	362,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工)	A工法(クレーン工法) H形鋼杭(土砂埋戻し) 424mm 仮設物の場合 0m/本 0m/本 8.5m/本 0m/本 9.5m/本 無し 発生土	本	1	344,200	344,200			
H形鋼杭賃料	H300 9.5m/本 95日 無 有 3650円 有 1回	本	1	13,140	13,140			
パイプロハンマ施工によるH形鋼引抜き	陸上 電動式60kW 9m以下	本	1	4,824	4,824			
計					362,164			
単価					362,200	円/本		

# 1次単価表

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一44号	H鋼杭	H300 H鋼長さ(杭長)9m 平均打込長8.6m 平均引抜長8.6m	単位	本	数量	1	単価	366,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工)		A工法(クレーン工法) H形鋼杭(土砂埋戻し) 424mm 仮設物の場合 0m/本 0m/本 8.6m/本 0m/本 9m/本 無し 発生土	本	1	348,900	348,900		
H形鋼杭賃料		H300 9m/本 95日 無 有 3650円 有 1回	本	1	12,450	12,450		
パイプロハンマ施工によるH形鋼引抜き		陸上 電動式60kW 9m以下	本	1	4,824	4,824		
計						366,174		
単価						366,200	円/本	

# 1 次単価表

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一45号	H鋼杭	H300 H鋼長さ(杭長)8m 平均打込長5.8m 平均引抜長5.8m	単位	本	数量	1	単価	285,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工)		A工法(クレーン工法) H形鋼杭(土砂埋戻し) 424mm 仮設物の場合 0m/本 0m/本 5.8m/本 0m/本 8m/本 無し 発生土	本	1	269,800	269,800		
H形鋼杭賃料		H300 8m/本 95日 無 有 3650円 有 1回	本	1	11,060	11,060		
パイプロハンマ施工によるH形鋼引抜き		陸上 電動式60kW 6m以下	本	1	4,120	4,120		
計						284,980		
単価						285,000	円/本	

# 1 次単価表

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一46号	H鋼杭	H300 H鋼長さ(杭長)7.5m 平均打込長5.4m 平均引抜長5.4m	単位	本	数量	1	単価	270,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工)	A工法(クレーン工法) H形鋼杭(土砂埋戻し) 424mm 仮設物の場合 0m/本 0m/本 5.4m/本 0m/本 7.5m/本 無し 発生土	本	1	255,800	255,800			
H形鋼杭賃料	H300 7.5m/本 95日 無 有 3650円 有 1回	本	1	10,380	10,380			
パイプロハンマ施工によるH形鋼引抜き	陸上 電動式60kW 6m以下	本	1	4,120	4,120			
計					270,300			
単価					270,300	円/本		

# 1 次単価表

							単価使用年月	2023.12
							歩掛使用年月	2023.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一47号	切梁・腹起し		単位	t	数量		単価	
	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	31.2	48,890	1,525,368		
	山留材賃料	無 64日 無 有 4700円 有 9400円 有 300000円 1回/現場	t	24.8	32,260	800,048		
	計					2,325,416		
	単価					93,770	円/t	

							単価使用年月	2023.12
							歩掛使用年月	2023.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一48号	横矢板	松板 横矢板厚さ 0.065m	単位	m2	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	横矢板設置・撤去	設置・撤去 0.065m	m 2	1	11,470	11,470		
	計					11,470		
	単価					11,470	円/m2	

# 1次単価表

							単価使用年月	2023.12	
							歩掛使用年月	2023.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一49号	横矢板	松板 横矢板厚さ 0.062m	単位	m2	数量		1	単価	11,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
横矢板設置・撤去		設置・撤去 0.062m	m 2	1	11,210	11,210			
計						11,210			
単価						11,210	円/m2		

							単価使用年月	2023.12	
							歩掛使用年月	2023.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一50号	削孔(アンカー)	二重管方式 呼び径135mm 軟岩	単位	m	数量		1	単価	20,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
削孔(アンカー)		無し(ｸﾗｰ型) 二重管方式 135mm 軟岩	m	1	20,760	20,760			
計						20,760			
単価						20,760	円/m		

# 1 次単価表

						単価使用年月	2023. 12
						歩掛使用年月	2023. 12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-51号	アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理(アンカー)	簡易防食 400≦f<1300kN 頭部処理無し	単位	本	数量	1	単価 14,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処		簡易防食 PC鋼線より線(工場組立) 400≦f<1300kN 無し	本	1	14,530	14,530	
計						14,530	
単価						14,530	円/本

						単価使用年月	2023. 12
						歩掛使用年月	2023. 12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-52号	アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理(アンカー)	簡易防食 f<400kN 頭部処理無し	単位	本	数量	1	単価 12,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処		簡易防食 PC鋼線より線(工場組立) f<400kN 無し	本	1	12,240	12,240	
計						12,240	
単価						12,240	円/本



# 1次単価表

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54号	台座金物	単位	組	数量	単価	金額	単価	59,090
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
台座金物設置	100kg/組以下	組	28	17,020	476,560			
台座金物撤去	100kg/組以下	組	28	17,020	476,560			
台座金物	H300-45° (TYPE-1)	組	8	21,800	174,400			
台座金物	H350-45° (TYPE-2)	組	10	25,200	252,000			
台座金物	H400-45° (TYPE-3)	組	10	35,000	350,000			
スクラップ	ヘビーH1	t	-2	37,500	-75,000			
計						1,654,520		
単価						59,090	円/組	

# 1次単価表

							単価使用年月	2023.12
							歩掛使用年月	2023.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-55号	除去式アソカ-撤去		単位	m	数量		単価	6,435
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除去式アソカ-撤去			m	1	6,435	6,435		
計						6,435		
単価						6,435	円/m	

							単価使用年月	2023.12
							歩掛使用年月	2023.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-56号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	15,750
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	15,750	15,750		
計						15,750		
単価						15,750	円/人日	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-57号	重建設機械分解組立輸送費	単位	回	数量	1	単価	1,084,000
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 35t吊超80t吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下) 標準(1,0)	回	1	1,084,000	1,084,000		
計					1,084,000		
単価					1,084,000	円/回	

# 1 次単価表

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-58号	仮設材運搬費	単位	t	数量	単価	金額	単価	7,620
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	関東・中部・近畿 50.1km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	63.2	6,120	386,784			
仮設材等の積み込み、取卸し費	積み込み、取卸し(片道分)	t	63.2	1,500	94,800			
【復路】								
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 50.1km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	63.2	6,120	386,784			
仮設材等の積み込み、取卸し費	積み込み、取卸し(片道分)	t	63.2	1,500	94,800			
計					963,168			
単価					7,620	円/t		

# 1次単価表

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59号	道路施設基本 <sup>テ</sup> → <sup>ク</sup> 作成費	単位	工事	数量	単価	金額	単価	55,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
道路施設基本 <sup>テ</sup> → <sup>ク</sup> 作成費		工事	1	55,300	55,300			
計					55,300			
単価					55,300	円/工事		

### 参考資料 (1)

						単価使用年月	2023.12
						歩掛使用年月	2023.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ラス張工 [市場単価]	500m2以上1000m2未満 無	m <sup>2</sup>	100	2,381			
現場吹付法砕工 ラス張工		m <sup>2</sup>	100	2,380.84	238,084		
諸雑費 (まるめ)		式	1		16		
計					238,100		
単価					2,381	円/m <sup>2</sup>	

						単価使用年月	2023.12
						歩掛使用年月	2023.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付砕工 [市場単価]	梁断面 300×300 500m以上(標準) 無	m	100	19,370			
吹付砕工 (モルタル・コンクリート)	梁断面 300×300	m	100	19,364	1,936,400		
諸雑費 (まるめ)		式	1		600		
計					1,937,000		
単価					19,370	円/m	

### 参考資料 (1)

						単価使用年月	2023.12
						歩掛使用年月	2023.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	水切モルタル・コンクリート加算額 [市場単価]	単位	m 3	数量		単価	63,970
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場吹付法砕工 加算額	水切モルタル・コンクリート	m 3	100	63,963	6,396,300		
諸雑費 (まるめ)		式	1		700		
計					6,397,000		
単価					63,970	円/m 3	

						単価使用年月	2023.12
						歩掛使用年月	2023.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	機械播種施工による植生工	植生基材吹付工 7cm 250m2以上500m2未満 無 無 有	単位	m 2	数量		単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面工 (植生基材吹付)	厚 7 c m	m 2	1	6,157.53	6,157		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					6,157		
単価					6,157	円/m 2	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋挿入工	I 削孔に要する重機の搬入可能 3.1m/箇所 65mm/箇所 3.5m/箇所 標準(0.4) 20mを超え30m以下 200m以上(標準) 無	単位	m	数量	単価	金額	単価	8,329
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋挿入工 (ロックボルト工)	現場条件I	m	1	8,184.89	8,184			
鋼材費	別途計上(0円単価)	m	1.129	0	0			
グラウト材	普通ポルトランドセメント 1230Kg/m3	m <sup>3</sup>	0.005	29,000	145			
頭部処理の材料費	別途計上(0円単価)	組	0.323	0	0			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計						8,329		
単価						8,329	円/m	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋挿入工	I 削孔に要する重機の搬入可能 2.6m/箇所 65mm/箇所 3m/箇所 標準(0.4) 20mを超え30m以下 200m以上(標準) 無	単位	m	数量	単価	金額	単価	8,329
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋挿入工 (ロックボルト工)	現場条件I	m	1	8,184.89	8,184			
鋼材費	別途計上(0円単価)	m	1.154	0	0			
グラウト材	普通ポルトランドセメント 1230Kg/m3	m <sup>3</sup>	0.005	29,000	145			
頭部処理の材料費	別途計上(0円単価)	組	0.385	0	0			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計						8,329		
単価						8,329	円/m	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋挿入工	I 削孔に要する重機の搬入可能 2.1m/箇所 65mm/箇所 2.5m/箇所 標準(0.4) 20mを超え30m以下 200m以上(標準) 無	単位	m	数量	単価	金額	単価	8,329
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋挿入工 (ロックボルト工)	現場条件I	m	1	8,184.89	8,184			
鋼材費	別途計上(0円単価)	m	1.19	0	0			
グラウト材	普通ポルトランドセメント 1230Kg/m3	m <sup>3</sup>	0.005	29,000	145			
頭部処理の材料費	別途計上(0円単価)	組	0.476	0	0			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計						8,329		
単価						8,329	円/m	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋挿入工	I 削孔に要する重機の搬入可能 1.6m/箇所 65mm/箇所 2m/箇所 標準(0.4) 20mを超え30m以下 200m以上(標準) 無	単位	m	数量	単価	金額	単価	8,329
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋挿入工 (ロックボルト工)	現場条件I	m	1	8,184.89	8,184			
鋼材費	別途計上(0円単価)	m	1.25	0	0			
グラウト材	普通ポルトランドセメント 1230Kg/m3	m <sup>3</sup>	0.005	29,000	145			
頭部処理の材料費	別途計上(0円単価)	組	0.625	0	0			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計						8,329		
単価						8,329	円/m	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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	24-12-25(20)(高炉)一般養生 無 無	m <sup>3</sup>	10	26,300		
土木一般世話役		人	0.06	27,930	1,675	
特殊作業員		人	0.18	24,990	4,498	
普通作業員		人	0.24	22,365	5,367	
生コンクリート 高炉	24-12-25(20)	m <sup>3</sup>	10.2	23,600	240,720	
コンクリートポンプ車運転ブーム式90~110m <sup>3</sup>	無	日	0.06	85,090	5,105	
養生工	鉄筋構造物 一般養生	m <sup>3</sup>	10	520.6	5,206	
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		429	
計					263,000	
単価					26,300	円/m <sup>3</sup>

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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	24-12-40(高炉) 一般養生 無 無	単位	m <sup>3</sup>	数量	10	単価 26,200
土木一般世話役		人	0.06	27,930	1,675	
特殊作業員		人	0.18	24,990	4,498	
普通作業員		人	0.24	22,365	5,367	
生コンクリート 高炉	24-12-40	m <sup>3</sup>	10.2	23,500	239,700	
コンクリートポンプ車運転ブーム式90~110m <sup>3</sup>	無	日	0.06	85,090	5,105	
養生工	鉄筋構造物 一般養生	m <sup>3</sup>	10	520.6	5,206	
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		449	
計					262,000	
単価					26,200	円/m <sup>3</sup>



## 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	単価	金額	単価	164,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD 3 4 5 D 1 3	t	1.03	105,000	108,150			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	56,700	56,700			
諸雑費(まるめ)		式	1		50			
計					164,900			
単価					164,900	円/t		

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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)	単位	t			
					1	162,800
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	103,000	106,090	
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	56,700	56,700	
諸雑費 (まるめ)		式	1		10	
計					162,800	
単価					162,800	円/t

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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)	単位	t	数量	1	単価	163,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D29~32	t	1.03	104,000	107,120		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	56,700	56,700		
諸雑費 (まるめ)		式	1		80		
計					163,900		
単価					163,900	円/t	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋運搬費(1車1回)(エポキシ樹脂塗装鉄筋)	運搬距離210kmを超えて220kmまで 4t以下	単位	t	数量	1	単価 63,310
運転手 (一般)		人	1	21,105	21,105	
諸雑費 (率+まるめ) 200%		式	1		42,205	
計					63,310	
単価					63,310	円/t

### 参考資料（1）

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	空m <sup>3</sup>	数量	単価	金額	摘要
パイプサポート支保・くさび結合支保	パイプサポート支保 V≦40空m <sup>3</sup> f≦40kN/m <sup>2</sup> [t≦120cm]	単位	空m <sup>3</sup>	数量		100	単価 4,857
土木一般世話役		人	2.9	27,930		80,997	
型わく工		人	5.3	29,085		154,150	
とび工		人	2.5	26,880		67,200	
普通作業員		人	5.7	22,365		127,480	
諸雑費（率+まるめ） 13%		式	1			55,873	
計						485,700	
単価						4,857	円/空m <sup>3</sup>

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人	2.1	27,930	58,653	
型わく工		人	2.7	29,085	78,529	
とび工		人	4.2	26,880	112,896	
普通作業員		人	6	22,365	134,190	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	1.2	43,700	52,440	
諸雑費 (率+まるめ) 33%		式	1		144,092	
計					580,800	
単価					5,808	円/空m <sup>3</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	単位	掛m <sup>2</sup>	数量	単価	金額	単価	4,760
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.6	27,930	44,688			
とび工		人	8.5	26,880	228,480			
普通作業員		人	1.3	22,365	29,074			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.4	43,700	61,180			
諸雑費 (率+まるめ) 31%		式	1		112,578			
計					476,000			
単価					4,760	円/掛m <sup>2</sup>		

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

足場工	単管足場 必要 標準	単位	掛m <sup>2</sup>	数量	100	単価	4,496
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.9	27,930	53,067		
とび工		人	8.4	26,880	225,792		
普通作業員		人	1.8	22,365	40,257		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.8	43,700	34,960		
諸雑費 (率+まるめ) 27%		式	1		95,524		
計					449,600		
単価					4,496	円/掛m <sup>2</sup>	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	U型側溝	据付け 無し 無し 鉄筋コンクリート型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 小段面部 有り 再生クラッシュラン 40~0	単位	m	数量	単価	金額	単価	10,760
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
U型側溝	L 6 0 0 3 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	7,338.65	73,386				
鉄筋コンクリートU形	3 0 0 B 3 0 0 × 3 0 0 × 6 0 0	個	16.5	1,950	32,175				
再生クラッシュラン	R C - 4 0	m <sup>3</sup>	0.6	3,300	1,980				
諸雑費 (まるめ)		式	1		59				
計					107,600				
単価					10,760	円/m			

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工)	A工法(クレーン工法) H形鋼杭(土砂埋戻し) 495mm 仮設物の場合 0m/本 0m/本 11.6m/本 0m/本 12m/本 無し 発生土	単位	本	数量	単価	金額	単価	548,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.11	27,930	31,002			
とび工		人	1.11	26,880	29,836			
特殊作業員		人	1.11	24,990	27,738			
普通作業員		人	1.11	22,365	24,825			
クローラクレーン運転 (掘削用)		日	1.11	95,410	105,905			
ダウンザホールハンマ運転	H形鋼杭(土砂埋戻し) 495mm	日	1.11	36,310	40,304			
空気圧縮機運転		日	1.11	11,330	12,576			
空気圧縮機運転		日	3.33	24,270	80,819			
ラフテレーンクレーン運転 (建込・組立・解体)		日	1.11	65,360	72,549			
諸雑費 (率+まるめ) 29%		式	1		123,346			
計						548,900		



## 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
H形鋼杭賃料	H350 12m/本 95日 無有 3650円 有 1回					1		24,080
H形鋼 (杭用)	350型 (135kg/m)	t	1.62	8,550		13,851		
H形鋼 修理費及び損耗費		t	1.62	6,314.5		10,229		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						24,080		
単価						24,080	円/本	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
パイプロハンマ施工によるH形鋼引抜き	陸上 電動式60kW 12m以下	人	0.2	27,930	27,930	5,586	5,606	
土木一般世話役		人	0.2	27,930	27,930	5,586		
とび工		人	0.4	26,880	26,880	10,752		
普通作業員		人	0.2	22,365	22,365	4,473		
パイプロハンマ杭打機運転 (陸上施工)	引抜き 電動式60kW	日	0.2	133,500	133,500	26,700		
諸雑費 (率+まるめ) 18%		式	1			8,549		
計						56,060		
単価						5,606	円/本	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工)	A工法(クレーン工法) H形鋼杭(土砂埋戻し) 495mm 仮設物の場合 0m/本 0m/本 8.7m/本 0m/本 10.5m/本 無し	単位	本	数量	単価	金額	単価	370,900
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役			人	0.75	27,930	20,947			
とび工			人	0.75	26,880	20,160			
特殊作業員			人	0.75	24,990	18,742			
普通作業員			人	0.75	22,365	16,773			
クローラクレーン運転 (掘削用)			日	0.75	95,410	71,557			
ダウンザホールハンマ運転		H形鋼杭(土砂埋戻し) 495mm	日	0.75	36,310	27,232			
空気圧縮機運転			日	0.75	11,330	8,497			
空気圧縮機運転			日	2.25	24,270	54,607			
ラフテレーンクレーン運転 (建込・組立・解体)			日	0.75	65,360	49,020			
諸雑費 (率+まるめ) 29%			式	1		83,365			
計							370,900		



## 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
H形鋼杭賃料	H350 10.5m/本 95日 無有 3650円 有 1回						1	21,080
H形鋼 (杭用)	350型 (135kg/m)	t		1.418	8,550	12,123		
H形鋼 修理費及び損耗費		t		1.418	6,314.5	8,953		
諸雑費 (まるめ)		式		1			4	
計							21,080	
単価							21,080	円/本

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	パイプロハンマ施工によるH形鋼引抜き	陸上 電動式60kW 9m以下	単位	本	数量	10	単価	4,824
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.172	27,930	4,803			
とび工		人	0.345	26,880	9,273			
普通作業員		人	0.172	22,365	3,846			
パイプロハンマ杭打機運転 (陸上施工)	引抜き 電動式60kW	日	0.172	133,500	22,962			
諸雑費 (率+まるめ) 18%		式	1		7,356			
計					48,240			
単価					4,824	円/本		

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工)	A工法(クレーン工法) H形鋼杭(土砂埋戻し) 495mm 仮設物の場合 0m/本 0m/本 8.6m/本 0m/本 9m/本 無し 発生土	単位	本	数量	単価	金額	単価	370,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.75	27,930	20,947			
とび工		人	0.75	26,880	20,160			
特殊作業員		人	0.75	24,990	18,742			
普通作業員		人	0.75	22,365	16,773			
クローラクレーン運転 (掘削用)		日	0.75	95,410	71,557			
ダウンザホールハンマ運転	H形鋼杭(土砂埋戻し) 495mm	日	0.75	36,310	27,232			
空気圧縮機運転		日	0.75	11,330	8,497			
空気圧縮機運転		日	2.25	24,270	54,607			
ラフテレーンクレーン運転 (建込・組立・解体)		日	0.75	65,360	49,020			
諸雑費 (率+まるめ) 29%		式	1		83,365			
計						370,900		



## 参考資料 (1)

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
H形鋼杭賃料	H350 9m/本 95日 無有 3650円有 1回					1		18,060
H形鋼 (杭用)	350型 (135kg/m)	t	1.215	8,550		10,388		
H形鋼 修理費及び損耗費		t	1.215	6,314.5		7,672		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						18,060		
単価						18,060	円/本	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工)	A工法(クレーン工法) H形鋼杭(土砂埋戻し) 495mm 仮設物の場合 0m/本 0m/本 5.2m/本 0m/本 7.5m/本 無し 発生土	単位	本	数量	単価	金額	単価	267,000
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役			人	0.54	27,930	15,082			
とび工			人	0.54	26,880	14,515			
特殊作業員			人	0.54	24,990	13,494			
普通作業員			人	0.54	22,365	12,077			
クローラクレーン運転 (掘削用)			日	0.54	95,410	51,521			
ダウンザホールハンマ運転		H形鋼杭(土砂埋戻し) 495mm	日	0.54	36,310	19,607			
空気圧縮機運転			日	0.54	11,330	6,118			
空気圧縮機運転			日	1.62	24,270	39,317			
ラフテレーンクレーン運転 (建込・組立・解体)			日	0.54	65,360	35,294			
諸雑費 (率+まるめ) 29%			式	1		59,975			
計							267,000		



## 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	H形鋼杭賃料	H350 7.5m/本 95日 無有 3650円 有 1回	単位	本	数量	1	単価	15,060
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼 (杭用)	350型 (135kg/m)	t	1.013	8,550	8,661			
H形鋼 修理費及び損耗費		t	1.013	6,314.5	6,396			
諸雑費 (まるめ)		式	1		3			
計					15,060			
単価					15,060	円/本		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
パイプロハンマ施工によるH形鋼引抜き	陸上 電動式60kW 6m以下					10	4,120	
土木一般世話役		人	0.147	27,930		4,105		
とび工		人	0.294	26,880		7,902		
普通作業員		人	0.147	22,365		3,287		
パイプロハンマ杭打機運転 (陸上施工)	引抜き 電動式60kW	日	0.147	133,500		19,624		
諸雑費 (率+まるめ) 18%		式	1			6,282		
計						41,200		
単価						4,120	円/本	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工)	A工法(クレーン工法) H形鋼杭(土砂埋戻し) 424mm 仮設物の場合 0m/本 0m/本 11.5m/本 0m/本 12m/本 無し 発生土	単位	本	数量	単価	金額	単価	511,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.1	27,930	30,723			
とび工		人	1.1	26,880	29,568			
特殊作業員		人	1.1	24,990	27,489			
普通作業員		人	1.1	22,365	24,601			
ラフテレーンクレーン運転 (掘削用)		日	1.1	84,030	92,433			
ダウンザホールハンマ運転	H形鋼杭(土砂埋戻し) 424mm	日	1.1	36,310	39,941			
空気圧縮機運転		日	3.3	24,270	80,091			
ラフテレーンクレーン運転 (建込・組立・解体)		日	1.1	65,360	71,896			
諸雑費 (率+まるめ) 29%		式	1		114,958			
計					511,700			
単価					511,700	円/本		

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
H形鋼杭賃料	H300 12m/本 95日 無 有 3650円 有 1回					1		16,590
H形鋼 (杭用)	300型 (93kg/m)	t	1.116	8,550		9,541		
H形鋼 修理費及び損耗費		t	1.116	6,314.5		7,046		
諸雑費 (まるめ)		式	1			3		
計						16,590		
単価						16,590	円/本	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工)	A工法(クレーン工法) H形鋼杭(土砂埋戻し) 424mm 仮設物の場合 0m/本 0m/本 9.5m/本 0m/本 11.5m/本 無し	単位	本	数量	単価	金額	単価	372, 200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.8	27,930	22,344			
とび工		人	0.8	26,880	21,504			
特殊作業員		人	0.8	24,990	19,992			
普通作業員		人	0.8	22,365	17,892			
ラフテレーンクレーン運転 (掘削用)		日	0.8	84,030	67,224			
ダウンザホールハンマ運転	H形鋼杭(土砂埋戻し) 424mm	日	0.8	36,310	29,048			
空気圧縮機運転		日	2.4	24,270	58,248			
ラフテレーンクレーン運転 (建込・組立・解体)		日	0.8	65,360	52,288			
諸雑費 (率+まるめ) 29%		式	1		83,660			
計						372, 200		
単価						372, 200	円/本	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	H形鋼杭賃料	H300 11.5m/本 95日 無有 3650円 有 1回	単位	本	数量	1	単価	15,910
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼 (杭用)	300型 (93kg/m)	t	1.07	8,550	9,148			
H形鋼 修理費及び損耗費		t	1.07	6,314.5	6,756			
諸雑費 (まるめ)		式	1		6			
計					15,910			
単価					15,910	円/本		

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工)	A工法(クレーン工法) H形鋼杭(土砂埋戻し) 424mm 仮設物の場合 0m/本 0m/本 8.5m/本 0m/本 9.5m/本 無し 発生土	単位	本	数量	単価	金額	単価	344,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.74	27,930	20,668			
とび工		人	0.74	26,880	19,891			
特殊作業員		人	0.74	24,990	18,492			
普通作業員		人	0.74	22,365	16,550			
ラフテレーンクレーン運転 (掘削用)		日	0.74	84,030	62,182			
ダウンザホールハンマ運転	H形鋼杭(土砂埋戻し) 424mm	日	0.74	36,310	26,869			
空気圧縮機運転		日	2.22	24,270	53,879			
ラフテレーンクレーン運転 (建込・組立・解体)		日	0.74	65,360	48,366			
諸雑費 (率+まるめ) 29%		式	1		77,303			
計						344,200		
単価						344,200	円/本	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	H形鋼杭賃料	H300 9.5m/本 95日 無有 3650円 有 1回	単位	本	数量	1	単価	13,140
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼 (杭用)	300型 (93kg/m)	t	0.884	8,550	7,558			
H形鋼 修理費及び損耗費		t	0.884	6,314.5	5,582			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					13,140			
単価					13,140	円/本		

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工)	A工法(クレーン工法) H形鋼杭(土砂埋戻し) 424mm 仮設物の場合 0m/本 0m/本 8.6m/本 0m/本 9m/本 無し 発生土	単位	本	数量	単価	金額	単価	348,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.75	27,930	20,947			
とび工		人	0.75	26,880	20,160			
特殊作業員		人	0.75	24,990	18,742			
普通作業員		人	0.75	22,365	16,773			
ラフテレーンクレーン運転 (掘削用)		日	0.75	84,030	63,022			
ダウンザホールハンマ運転	H形鋼杭(土砂埋戻し) 424mm	日	0.75	36,310	27,232			
空気圧縮機運転		日	2.25	24,270	54,607			
ラフテレーンクレーン運転 (建込・組立・解体)		日	0.75	65,360	49,020			
諸雑費 (率+まるめ) 29%		式	1		78,397			
計					348,900			
単価					348,900	円/本		

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	H形鋼杭賃料	H300 9m/本 95日 無 有 3650円 有 1回	単位	本	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	H形鋼 (杭用)	300型 (93kg/m)	t	0.837	8,550	7,156		12,450
	H形鋼 修理費及び損耗費		t	0.837	6,314.5	5,285		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		9		
	計					12,450		
	単価					12,450	円/本	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工)	A工法(クレーン工法) H形鋼杭(土砂埋戻し) 424mm 仮設物の場合 0m/本 0m/本 5.8m/本 0m/本 8m/本 無し 発生土	単位	本	数量	単価	金額	単価	269,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.58	27,930	16,199			
とび工		人	0.58	26,880	15,590			
特殊作業員		人	0.58	24,990	14,494			
普通作業員		人	0.58	22,365	12,971			
ラフテレーンクレーン運転 (掘削用)		日	0.58	84,030	48,737			
ダウンザホールハンマ運転	H形鋼杭(土砂埋戻し) 424mm	日	0.58	36,310	21,059			
空気圧縮機運転		日	1.74	24,270	42,229			
ラフテレーンクレーン運転 (建込・組立・解体)		日	0.58	65,360	37,908			
諸雑費 (率+まるめ) 29%		式	1		60,613			
計					269,800			
単価					269,800	円/本		

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	H形鋼杭賃料	H300 8m/本 95日 無 有 3650円 有 1回	単位	本	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	H形鋼 (杭用)	300型 (93kg/m)	t	0.744	8,550	6,361		
	H形鋼 修理費及び損耗費		t	0.744	6,314.5	4,697		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		2		
	計					11,060		
	単価					11,060	円/本	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工)	A工法(クレーン工法) H形鋼杭(土砂埋戻し) 424mm 仮設物の場合 0m/本 0m/本 5.4m/本 0m/本 7.5m/本 無し 発生土	単位	本	数量	単価	金額	単価	255,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.55	27,930	15,361			
とび工		人	0.55	26,880	14,784			
特殊作業員		人	0.55	24,990	13,744			
普通作業員		人	0.55	22,365	12,300			
ラフテレーンクレーン運転 (掘削用)		日	0.55	84,030	46,216			
ダウンザホールハンマ運転	H形鋼杭(土砂埋戻し) 424mm	日	0.55	36,310	19,970			
空気圧縮機運転		日	1.65	24,270	40,045			
ラフテレーンクレーン運転 (建込・組立・解体)		日	0.55	65,360	35,948			
諸雑費 (率+まるめ) 29%		式	1		57,432			
計						255,800		
単価						255,800	円/本	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
H形鋼杭賃料	H300 7.5m/本 95日 無有 3650円 有 1回						1	10,380
H形鋼 (杭用)	300型 (93kg/m)	t		0.698	8,550	5,967		
H形鋼 修理費及び損耗費		t		0.698	6,314.5	4,407		
諸雑費 (まるめ)		式		1		6		
計						10,380		
単価						10,380	円/本	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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)	単位	t	数量	10	単価 48,890
切梁・腹起し設置	無 標準(1.0)	t	10	30,590	305,900	
切梁・腹起し撤去	無 標準(1.0)	t	10	18,300	183,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					488,900	
単価					48,890	円 / t

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	山留材賃料	無 64日 無有 4700円 有 9400円 有 300000円 1回/現場	単位	t	数量	単価	金額	単価	32,260
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
H形鋼 (山留主部材)	250~400型 (80~200kg/m)	t	1	7,680	7,680				
H形鋼 (山留主部材) 修理費及び損耗費		t	1	5,123	5,123				
鋼製山留材(賃料)	部品 90日以内	t	0.22	22,732	5,001				
副部材 (A) 修理費及び損耗費		t	0.22	10,622	2,336				
副部材 (B) 修理費及び損耗費		t	0.04	303,000	12,120				
諸雑費 (まるめ)		式	1		0				
計					32,260				
単価					32,260	円/t			

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
横矢板設置・撤去	設置・撤去 0.065m	m <sup>2</sup>	10	11,470		
土木一般世話役		人	0.6	27,930	16,758	
普通作業員		人	1.8	22,365	40,257	
横矢板	松 t=65mm	m <sup>3</sup>	0.65	88,700	57,655	
諸雑費 (まるめ)		式	1		30	
計					114,700	
単価					11,470	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
横矢板設置・撤去	設置・撤去 0.062m	単位	m <sup>2</sup>	数量	10	単価 11,210
土木一般世話役		人	0.6	27,930	16,758	
普通作業員		人	1.8	22,365	40,257	
横矢板	松 t=62mm	m <sup>3</sup>	0.62	88,700	54,994	
諸雑費 (まるめ)		式	1		91	
計					112,100	
単価					11,210	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

台座金物設置	100kg/組以下	単位	組	数量	単価	金額	単価	17,020
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1	27,930	27,930			
とび工		人	2	26,880	53,760			
普通作業員		人	2	22,365	44,730			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1	43,700	43,700			
諸雑費 (まるめ)		式	1		80			
計						170,200		
単価						17,020	円/組	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	組	数量	単価	金額	単価	摘要
土木一般世話役		人	1	27,930		27,930		
とび工		人	2	26,880		53,760		
普通作業員		人	2	22,365		44,730		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1	43,700		43,700		
諸雑費 (まるめ)		式	1			80		
計						170,200		
単価						17,020	円/組	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

除去式アンカー撤去		単位	m	数量		10	単価	6,435
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.4	27,930	11,172			
特殊作業員		人	0.4	24,990	9,996			
普通作業員		人	0.8	22,365	17,892			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.4	43,700	17,480			
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		7,810			
計					64,350			
単価					6,435	円/m		

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

交通誘導警備員 A		単位	人日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A		人	1	15,750	15,750	1	15,750
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					15,750		
単価					15,750	円/人日	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	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)	単位	回	数量	単価	金額	単価	1,084,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	特殊作業員		人	5.5	24,990	137,445			
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.5	43,700	65,550			
	運搬費等率 434%		式	1		880,998			
	諸雑費 (まるめ)		式	1		7			
	計					1,084,000			
	単価					1,084,000	円/回		

### 参考資料 (1)

						単価使用年月	2023.12	
						歩掛使用年月	2023.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	関東・中部・近畿 50.1km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価	6,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基本運賃区分A		製品長12m以内 60kmまで	t	1	6,120	6,120		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						6,120		
単価						6,120	円/t	

						単価使用年月	2023.12	
						歩掛使用年月	2023.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
	仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(片道分)	単位	t	数量	1	単価	1,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込み、取卸し費(仮設材等)			t	1	1,500	1,500		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						1,500		
単価						1,500	円/t	

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2023.12
						歩掛使用年月	2023.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	工事	数量	単価	金額	摘要
道路施設基本作業作成費						1	55,300
技術員(週休2日補正対象外)		人		1.75	31,600	55,300	
諸雑費(まるめ)		式		1		0	
計						55,300	
単価						55,300	円/工事

						単価使用年月	2023.12
						歩掛使用年月	2023.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	式	数量	単価	金額	摘要
掘削(ICT)保守点検	土砂片切掘削 140m3					1	809
土木一般世話役		人		0.029	27,930	809	
計						809	
単価						809	円/式

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

システム初期費 (ICT)	バックホウ	単位	式	数量	単価	金額	単価	598,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
システム初期費	バックホウ	式	1		598,000			
計					598,000			
単価					598,000	円/式		

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
コンクリートポンプ車運転ブーム式 90～110m3	無					1		85,090
運転手 (特殊)		人	1	22,890		22,890		
軽油		L	66	134		8,844		
コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式]	圧送能力 90～110m3/h	供用日	1.03	51,800		53,354		
諸雑費 (まるめ)		式	1			2		
計						85,090		
単価						85,090	円/日	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

養生工	鉄筋構造物 一般養生	単位	m 3	数量	単価	金額	単価	520.6
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.05	27,930	1,396			
普通作業員		人	0.13	22,365	2,907			
諸雑費 (率+まるめ) 21%		式	1		903			
計					5,206			
単価					520.6	円/m 3		

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
クローラクレーン運転 (掘削用)						1	95,410	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	1	22,890	22,890			
軽油		L	60	134	8,040			
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型 (第2次基準値) 50~55t吊	供用日	1.08	59,700	64,476			
諸雑費 (まるめ)		式	1		4			
計						95,410		
単価						95,410	円/日	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
ダウンザホールハンマ運転	H形鋼杭(土砂埋戻し) 495mm					1		36,310
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ダウンザホールハンマ [空圧式]	掘削孔径φ508~762mm	供用日	1.37	26,500	36,305			
諸雑費 (まるめ)		式	1		5			
計					36,310			
単価					36,310	円/日		

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

空気圧縮機運転		単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		L	59	134	7,906	11,330	
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	吐出量7.5~7.8m <sup>3</sup> /min	日	1.33	2,570	3,418		
諸雑費 (まるめ)		式	1		6		
計					11,330		
単価					11,330	円/日	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

空気圧縮機運転		単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		L	114	134	15,276	24,270	
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	吐出量18~19m <sup>3</sup> /min	日	1.33	6,760	8,990		
諸雑費 (まるめ)		式	1		4		
計					24,270		
単価					24,270	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	概要
ラフテレーンクレーン運転（建込・組立・解体）						1	65,360	
運転手（特殊）		人	1	22,890	22,890			
軽油		L	84	134	11,256			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第2次基準値） 25 t吊	供用日	1.02	30,600	31,212			
諸雑費（まるめ）		式	1			2		
計						65,360		
単価						65,360	円/日	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
パイプロハンマ杭打機運転 (陸上施工)	引抜き 電動式60kW					1	133,500	
運転手 (特殊)		人		1	22,890	22,890		
軽油		L		69	134	9,246		
パイプロハンマ (単体) [電動式・普通型]	461~480kN 60kW	供用日		1.3	21,600	28,080		
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型 (第1次基準値) 50~55t吊	供用日		1.3	56,300	73,190		
諸雑費 (まるめ)		式		1		94		
計						133,500		
単価						133,500	円/日	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ラフテレーンクレーン運転 (掘削用)	単位	日	数量	単価	金額	単価	84,030
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	1	22,890	22,890			
軽油		L	84	134	11,256			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型 (第2次基準値) 25 t吊	供用日	1.63	30,600	49,878			
諸雑費 (まるめ)		式	1		6			
計					84,030			
単価					84,030	円/日		

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
ダウンザホールハンマ運転	H形鋼杭(土砂埋戻し) 424mm					1		36,310
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ダウンザホールハンマ [空圧式]	掘削孔径φ508～762mm	供用日	1.37	26,500	36,305			
諸雑費 (まるめ)		式	1		5			
計					36,310			
単価					36,310	円/日		

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	切梁・腹起し設置	無 標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	30,590
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.7	27,930	47,481			
とび工		人	3.2	26,880	86,016			
溶接工		人	1.7	28,875	49,087			
普通作業員		人	1.7	22,365	38,020			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.7	43,700	74,290			
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		11,006			
計					305,900			
単価					30,590	円 / t		

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
切梁・腹起し撤去	無 標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価 18,300
土木一般世話役		人	1	27,930	27,930	
とび工		人	1.9	26,880	51,072	
溶接工		人	1	28,875	28,875	
普通作業員		人	1	22,365	22,365	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1	43,700	43,700	
諸雑費 (率+まるめ) 7%		式	1		9,058	
計					183,000	
単価					18,300	円/t

# 1次単価表

						単価使用年月	2023.12
						歩掛使用年月	2023.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一1号	掘削	軟岩 オープンカット 障害無 1,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価
							1,647
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未満 有り(50,000m3未満)無し	m3	1	1,647	1,647	
計						1,647	
単価						1,647	円/m3

						単価使用年月	2023.12
						歩掛使用年月	2023.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一2号	掘削(ICT)	土砂 片切掘削	単位	m3	数量	1	単価
							1,279
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
掘削(ICT)		土砂 片切掘削	m3	1	1,279	1,279	
計						1,279	
単価						1,279	円/m3

# 1 次単価表

							単価使用年月	2023.12
							歩掛使用年月	2023.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-3号	掘削	土砂 片切掘削	単位	m3	数量	1	単価	1,167
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	掘削	土砂 片切掘削	m 3	1	1,167	1,167		
	計					1,167		
	単価					1,167	円/m3	

							単価使用年月	2023.12
							歩掛使用年月	2023.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-4号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	5,933
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	5,933	5,933		
	計					5,933		
	単価					5,933	円/m3	

# 1次単価表

							単価使用年月	2023.12	
							歩掛使用年月	2023.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-5号	路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	単位	m3	数量		1	単価	734.4
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	m3	1	734.4	734.4			
	計					734.4			
	単価					734.4	円/m3		

							単価使用年月	2023.12	
							歩掛使用年月	2023.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-6号	路体(築堤)盛土(ICT)		単位	m3	数量		1	単価	235.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	路体(築堤)盛土(ICT)	10,000m3以上無し	m3	1	235.2	235.2			
	計					235.2			
	単価					235.2	円/m3		

# 1次単価表

							単価使用年月	2023.12	
							歩掛使用年月	2023.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一7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	717.3
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 3.0km以下	m3	1	717.3	717.3			
計						717.3			
単価						717.3	円/m3		

							単価使用年月	2023.12	
							歩掛使用年月	2023.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一8号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量		1	単価	220
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	220	220			
計						220			
単価						220	円/m3		

# 1 次単価表

							単価使用年月	2023.12	
							歩掛使用年月	2023.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-9号	路床盛土(ICT)		単位	m3	数量		1	単価	337.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
路床盛土 ( I C T )		10,000m3以上 無し	m 3	1	337.8	337.8			
計						337.8			
単価						337.8	円/m3		

							単価使用年月	2023.12	
							歩掛使用年月	2023.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-10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	717.3
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 3.0km以下	m 3	1	717.3	717.3			
計						717.3			
単価						717.3	円/m3		

# 1 次単価表

							単価使用年月	2023. 12
							歩掛使用年月	2023. 12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-11号	積込 (ル-ズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込 (ル-ズ)		土砂 土量50,000m3未満	m 3	1	220	220		
計						220		
単価						220	円/m3	

							単価使用年月	2023. 12
							歩掛使用年月	2023. 12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-12号	法面整形(盛土部) (ICT)	法面締め無し	単位	m2	数量	1	単価	529.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形 ( I C T )		盛土部 無し ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土	m 2	1	529.9	529.9		
計						529.9		
単価						529.9	円/m2	

# 1 次単価表

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一13号	ジ <sup>○</sup> オキスタイル	Tmax=150kN/m	単位	m2	数量	2,820	単価	970.1
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ジ <sup>○</sup> オキスタイル敷設	高強度帯状ジ <sup>○</sup> オキスタイル <sup>○</sup> ラック <sup>○</sup> 敷設工	m2	2,820	66.7	188,094			
高強度帯状補強材	Tmax=150kN/m	m 2	2,820	840	2,368,800			
固定ピン	50~200kN/m用	本	282	210	59,220			
接続金具	50~200kN/m用	個	50	2,390	119,500			
計					2,735,614			
単価					970.1	円/m2		

# 1次単価表

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	ジ <sup>レ</sup> オキスタイル	Tmax=100kN/m	単位	m2	数量	1,560	単価	906.1
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ジ <sup>レ</sup> オキスタイル敷設	高強度帯状ジ <sup>レ</sup> オキスタイル <sup>レ</sup> ラック <sup>レ</sup> ラック敷設工		m2	1,560	66.7	104,052		
高強度帯状補強材	Tmax=100kN/m		m 2	1,560	780	1,216,800		
固定ピン	50~200kN/m用		本	156	210	32,760		
接続金具	50~200kN/m用		個	25	2,390	59,750		
計						1,413,362		
単価						906.1	円/m2	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2023.12	
							歩掛使用年月	2023.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-15号	水平排水層	板状排水材 高密度ポリエチレン製 不織布被覆 W=300mm t=7mm	単位	m	数量		1	単価	803.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
水平排水層		板状排水材 W=300mm t=7mm	m	1	803.9	803.9			
計						803.9			
単価						803.9	円/m		

							単価使用年月	2023.12	
							歩掛使用年月	2023.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-16号	種子散布	肥料無し 1000m2以上	単位	m2	数量		1	単価	244
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機械播種施工による植生工		種子散布工 1000m2以上(標準) 無	m 2	1	244	244			
計						244			
単価						244	円/m2		

# 1次単価表

						単価使用年月	2023.12
						歩掛使用年月	2023.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-17号	床掘り(掘削)	軟岩	単位	m3	数量	1	単価
							1,647
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未満 有り(50,000m3未満) 無し	m3	1	1,647	1,647	
計						1,647	
単価						1,647	円/m3

						単価使用年月	2023.12
						歩掛使用年月	2023.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-18号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価
							222.2
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	m3	1	222.2	222.2	
計						222.2	
単価						222.2	円/m3

# 1次単価表

							単価使用年月	2023.12	
							歩掛使用年月	2023.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-19号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量		1	単価	1,838
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	m3	1	1,838	1,838			
計						1,838			
単価						1,838	円/m3		

							単価使用年月	2023.12	
							歩掛使用年月	2023.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-20号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量		1	単価	2,803
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋戻し		最大埋戻幅1m未満	m3	1	2,803	2,803			
計						2,803			
単価						2,803	円/m3		

# 1次単価表

							単価使用年月	2023.12	
							歩掛使用年月	2023.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-21号	基面整正		単位	m2	数量		1	単価	447.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基面整正			m 2	1	447.3	447.3			
計						447.3			
単価						447.3	円/m2		

							単価使用年月	2023.12	
							歩掛使用年月	2023.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-22号	プラスチックU型側溝	(A) PU1-B300-H300	単位	m	数量		1	単価	9,472
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝		据付け 無し 無し 鉄筋コンクリート型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0	m	1	9,472	9,472			
計						9,472			
単価						9,472	円/m		

# 1 次単価表

							単価使用年月	2023.12
							歩掛使用年月	2023.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-23号	プレキャストU型側溝	(B) PU1-B300-H300	単位	m	数量	1	単価	8,494
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
U型側溝		据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 無し 無し		m	1	8,494	8,494	
計							8,494	
単価							8,494	円/m

							単価使用年月	2023.12
							歩掛使用年月	2023.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-24号	鉄筋コンクリート台付管	φ 300	単位	m	数量	10	単価	12,530
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋コンクリート台付管		据付 300mm 2m/個 全ての費用		m	10	11,800	118,000	
モルタル練		高炉 全ての費用		m <sup>3</sup>	0.072	100,400	7,228.8	
計							125,228.8	
単価							12,530	円/m

# 1次単価表

						単価使用年月	2023.12
						歩掛使用年月	2023.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-25号	現場打ち集水桝	G2-B500-L500-H600 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	現場打ち集水桝・街渠桝(本体)	18-8-40(高炉) 0.26m3を超え0.28m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	46,720	46,720	
	計					46,720	
	単価					46,720	円/箇所

						単価使用年月	2023.12
						歩掛使用年月	2023.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-26号	現場打ち集水桝	G2-B500-L500-H800 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	現場打ち集水桝・街渠桝(本体)	18-8-40(高炉) 0.36m3を超え0.38m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	57,470	57,470	
	計					57,470	
	単価					57,470	円/箇所

# 1次単価表

						単価使用年月	2023.12
						歩掛使用年月	2023.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-27号	現場打ち集水桝	G2-B500-L500-H900 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-40(高炉) 0.38m3を超え0.40m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	59,630	59,630	
計						59,630	
単価						59,630	円/箇所

						単価使用年月	2023.12
						歩掛使用年月	2023.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-28号	現場打ち集水桝	G2-B1300-L1300-H1500 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-40(高炉) 1.80m3を超え1.90m3以下 バックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	233,600	233,600	
足掛金具		φ19 全樹脂巻	個	3	2,220	6,660	
計						240,260	
単価						240,300	円/箇所

# 1 次単価表

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	吐口樹	B2600-L2400-H2500 24-12-25 (20) (高炉)	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	952,200
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 バックホウ(クレーン機能付)打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生	m 3	61.91	38,420	2,378,582.2			
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	518.75	9,433	4,893,368.75			
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m 3	9.6	37,030	355,488			
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	12.4	4,818	59,743.2			
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	96	1,752	168,192			
足掛金具		φ19 全樹脂巻	個	60	2,220	133,200			
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	6.28	171,300	1,075,764			
足場工		手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m 2	96	4,760	456,960			
計						9,521,298.15			
単価						952,200		円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	蓋	縞鋼板蓋 500×500用 メッキ	単位	枚	数量	1	単価	38,810
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	1	38,370	38,370			
コンクリートアンカーボルト	M12×100 メッキ	本	4	109	436			
計					38,806			
単価					38,810	円/枚		

# 1 次単価表

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	蓋	縞鋼板蓋 1300×1300用 メッキ	単位	枚	数量	1	単価	109,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	2	867	1,734		
	縞鋼板蓋	1300×1300用(1500×1500) 厚6 2枚/組 メッキ	組	1	107,000	107,000		
	コンクリートアンカーボルト	M12×100 メッキ	本	8	109	872		
	計					109,606		
	単価					109,700	円/枚	

# 1 次単価表

						単価使用年月	2023.12
						歩掛使用年月	2023.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-32号	蓋	縞鋼板蓋 2600×2400用 メッキ	単位	枚	数量	1	単価
							378,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
蓋版[材料費を除く手間のみ]		据付け 縞鋼板蓋 170kg/枚超え(週休2日補正)	枚	2	1,031	2,062	
縞鋼板蓋		2600×2400用(2740×2540) 厚6 2枚/組 メッキ	組	1	376,000	376,000	
計						378,062	
単価						378,100	円/枚

						単価使用年月	2023.12
						歩掛使用年月	2023.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-33号	現場打水路	U-B1000-H1000 24-12-25(20)(高炉)	単位	m	数量	1	単価
							66,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
現場打ち水路(本体)		24-12-25(20)(高炉)有り 4.8m3/10mを超え5.0m3/10m以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	m	1	66,200	66,200	
計						66,200	
単価						66,200	円/m

# 1 次単価表

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	小段排水	PU1-B300-H300	単位	m	数量	10	単価	20,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 小段面部 有り 再生クラッシュラン 40~0	m	10	10,750	107,500		
型枠工		小段排水溝	m <sup>2</sup>	2	10,440	20,880		
コンクリート打設工		小段排水溝 クレール機能付きバックホ 18-8-40 (高炉) 無し 10m <sup>3</sup> /100m <sup>2</sup> 無し	m <sup>2</sup>	12	6,149	73,788		
養生工		縦排水溝・小段排水溝	m <sup>2</sup>	12	187.5	2,250		
計						204,418		
単価						20,450	円/m	

# 1 次単価表

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	縦排水	PU1-B240-H240 ソケット付	単位	m	数量	10	単価	20,680
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=600mm 60kg/個以下 無し 縦排水部 無し	m	10	8,774	87,740			
型枠工	縦排水溝	m <sup>2</sup>	4	11,330	45,320			
コンクリート打設工	縦排水溝 クレーン機能付きバックホ 18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m <sup>2</sup> 無し	m <sup>2</sup>	10	7,186	71,860			
養生工	縦排水溝・小段排水溝	m <sup>2</sup>	10	187.5	1,875			
計					206,795			
単価					20,680	円/m		

# 1次単価表

							単価使用年月	2023.12	
							歩掛使用年月	2023.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-36号	蓋	縞鋼板蓋 500×600 厚3.2 ムキ	単位	枚	数量		1	単価	14,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	14,370	14,370			
コンクリートアンカーボルト		M10×70 ムキ	本	4	70	280			
計						14,650			
単価						14,650	円/枚		

							単価使用年月	2023.12	
							歩掛使用年月	2023.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-37号	ふとんかご	スロープ式 高さ50cm×幅120cm	単位	m	数量		1	単価	17,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ふとんかご		設置 スロープ式 高さ50cm×幅120cm	m	1	17,760	17,760			
計						17,760			
単価						17,760	円/m		

# 1 次単価表

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	立入防止柵	柵高H=2.5m 鹿・猪対策 勾配30° 未満 鋼管基礎	単位	m	数量	10	単価	23,850
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
立入防止柵設置	鹿・猪対策 勾配30° 未満 柵高2.5m 支柱間隔2.0m	m	10	5,841	58,410			
支柱 (立入防止柵)	鋼管基礎 2mを超え2.5m以下	本	5	1,374	6,870			
基礎ブロック, 鋼管基礎	鋼管基礎 2mを超え2.5m以下 全ての費用	基	5	2,750	13,750			
立入防止柵(鹿・猪対策)	H=1.8+0.7m(勾配30° 未満) 2.0mスパン 鋼管基礎型	m	10	14,600	146,000			
鋼管基礎	STK400 φ101.6×3.2×L700 メッキ	本	5	2,680	13,400			
計					238,430			
単価					23,850	円/m		

# 1 次単価表

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	立入防止柵	柵高H=2.5m 鹿・猪対策 勾配30° 以上 鋼管基礎	単位	m	数量	10	単価	28,720
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
立入防止柵設置	鹿・猪対策 勾配30° 以上 柵高2.5m 支柱間隔2.0m	m	10	8,916	89,160			
支柱 (立入防止柵)	鋼管基礎 2mを超え2.5m以下	本	5	1,374	6,870			
基礎ブロック, 鋼管基礎	鋼管基礎 2mを超え2.5m以下 全ての費用	基	5	2,750	13,750			
立入防止柵(鹿・猪対策)	H=1.5+1.0m(勾配30° 以上) 2.0mスパン 鋼管基礎型	m	10	16,400	164,000			
鋼管基礎	STK400 φ101.6×3.2×L700 メッキ	本	5	2,680	13,400			
計					287,180			
単価					28,720	円/m		

# 1 次単価表

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一40号	門扉	W=1.0m H=2.5m 獣進入防止 鋼管基礎	単位	基	数量	単価	金額	単価	148,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
門扉設置		獣進入防止 W=1.0m H=2.5m	基	10	29,930	299,300			
基礎ブロック, 鋼管基礎		鋼管基礎 2mを超え2.5m以下 全ての費用	基	20	2,750	55,000			
門扉(獣進入防止)		W=1.0m H=2.5m 鋼管基礎型	基	10	105,000	1,050,000			
鋼管基礎		STK400 φ114.3×3.5×L900 メッキ	本	20	4,200	84,000			
計						1,488,300			
単価						148,900		円/基	

# 1 次単価表

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一41号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	
	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	15,750	15,750		15,750
	計							15,750
	単価							15,750 円/人日

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人	1	27,930	27,930	
普通作業員		人	2	22,365	44,730	
バックホ(クローラ型)運転	標準型・クレーン機能付き・排ガス(2次)山積0.8m <sup>3</sup> 2.9t吊	日	1	55,290	55,290	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t 吊	日	0.13	32,400	4,212	
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		1,238	
計					133,400	
単価					66.7	円/m <sup>2</sup>

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ジオテキスタイル敷設	高強度帯状ジオンセティックパライソ敷設工	単位	m2	数量	2,000	単価	66.7
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1	27,930	27,930			
普通作業員		人	2	22,365	44,730			
バックホ(クローラ型)運転	標準型・クレーン機能付き・排ガス(2次)山積0.8m3 2.9t吊	日	1	55,290	55,290			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t 吊	日	0.13	32,400	4,212			
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		1,238			
計					133,400			
単価					66.7	円/m2		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
水平排水層	板状排水材 W=300mm t=7mm	単位	m	数量	100	単価 803.9
普通作業員		人	0.4	22,365	8,946	
板状排水材	W=300mm t=7mm	m	100	710	71,000	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		444	
計					80,390	
単価					803.9	円/m



### 参考資料 (1)

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
U型側溝	据付け 無し 無し 鉄筋コンクリート型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0	単位	m	数量	10	単価 9,472
U型側溝	L 6 0 0 3 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	6,065	60,650	
鉄筋コンクリートU形	3 0 0 B 3 0 0 × 3 0 0 × 6 0 0	個	16.5	1,950	32,175	
再生クラッシュラン	R C - 4 0	m <sup>3</sup>	0.6	3,150	1,890	
諸雑費 (まるめ)		式	1		5	
計					94,720	
単価					9,472	円/m

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
U型側溝	据付け 無し 無し 鉄筋コンクリート型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 無し 無し	単位	m			
					10	8,494
U型側溝	L 600 300kg以下 昼 無	単位	数量	単価	金額	摘要
		m	10	5,276.55	52,765	
鉄筋コンクリートU形	300B 300×300×600	個	16.5	1,950	32,175	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					84,940	
単価					8,494	円/m

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	単価	金額	単価	171,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	103,000	106,090			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	65,205	65,205			
諸雑費 (まるめ)		式	1		5			
計						171,300		
単価						171,300	円/t	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	単位	掛m <sup>2</sup>	数量	単価	金額	単価	4,760
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.6	27,930	44,688			
とび工		人	8.5	26,880	228,480			
普通作業員		人	1.3	22,365	29,074			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.4	43,700	61,180			
諸雑費 (率+まるめ) 31%		式	1		112,578			
計					476,000			
単価					4,760	円/掛m <sup>2</sup>		

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	38,370
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	365	36,500			
縞鋼板蓋	500×500用(700×700) 厚6 ムキ	枚	100	38,000	3,800,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		500			
計					3,837,000			
単価					38,370	円/枚		

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	867
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	867	86,700		
蓋	0円(別途計上)	枚	100	0	0		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					86,700		
単価					867	円/枚	

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
U型側溝	据付け 無し 無し 鉄筋コンクリート型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 小段面部 有り 再生クラッシャーラン 40～0	m	10	7,338.65	73,386	10,750
鉄筋コンクリートU形	300B 300×300×600	個	16.5	1,950	32,175	
再生クラッシャーラン	RC-40	m <sup>3</sup>	0.6	3,150	1,890	
諸雑費 (まるめ)		式	1		49	
計					107,500	
単価					10,750	円/m

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

型枠工	小段排水溝	単位	m <sup>2</sup>	数量	単価	金額	単価	10,440
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.9	27,930	25,137			
型わく工		人	1.6	29,085	46,536			
普通作業員		人	1.2	22,365	26,838			
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		5,889			
計						104,400		
単価						10,440	円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート打設工	小段排水溝 クレーン機能付きバックホウ 18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m2 無し	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価 6,149
土木一般世話役		人	1.8	27,930	50,274	
特殊作業員		人	2.1	24,990	52,479	
普通作業員		人	3.1	22,365	69,331	
生コンクリート 高炉	18-8-40	m <sup>3</sup>	12.1	22,300	269,830	
バックホウ (クローラ) 標準・超低騒音・クレーン付	排ガス2014年 山積0.8m <sup>3</sup> 吊能力2.9t	時間	13.3	12,910	171,703	
諸雑費 (率+まるめ) 0.8%		式	1		1,283	
計					614,900	
単価					6,149	円/m <sup>2</sup>

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

養生工	縦排水溝・小段排水溝	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	187.5
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.21	27,930	5,865		
普通作業員		人	0.56	22,365	12,524		
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		361		
計					18,750		
単価					187.5	円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=600mm 60kg/個以下 無し 縦排水部 無し	単位	m	数量		10	単価	8,774
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
U型側溝	L 6 0 0 6 0 k g 以下 昼 無	m	10	4,962.53	49,625				
鉄筋コンクリート型水路	240 24×24×60(ソケット付)	個	16.5	2,310	38,115				
諸雑費 (まるめ)		式	1		0				
計					87,740				
単価					8,774	円/m			

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

型枠工	縦排水溝	単位	m <sup>2</sup>	数量	単価	金額	単価	11,330
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.2	27,930	33,516			
型わく工		人	1.6	29,085	46,536			
普通作業員		人	1.2	22,365	26,838			
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		6,410			
計					113,300			
単価					11,330	円/m <sup>2</sup>		

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	コンクリート打設工	縦排水溝 クレーン機能付きバックホウ 18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m2 無し	単位	m <sup>2</sup>	数量	単価	金額	単価	7,186
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役		人	2.5	27,930	69,825				
特殊作業員		人	2.1	24,990	52,479				
普通作業員		人	5	22,365	111,825				
生コンクリート 高炉	18-8-40	m <sup>3</sup>	12.1	22,300	269,830				
バックホウ (クローラ) 標準・超低騒音・クレーン付	排ガス2014年 山積0.8m <sup>3</sup> 吊能力2.9t	時間	16.5	12,910	213,015				
諸雑費 (率+まるめ) 0.7%		式	1		1,626				
計					718,600				
単価					7,186	円/m <sup>2</sup>			

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	14,370
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	867	86,700		
縞鋼板蓋	500×600 厚3.2 ムキ	枚	100	13,500	1,350,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		300		
計					1,437,000		
単価					14,370	円/枚	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
立入防止柵設置	鹿・猪対策 勾配30° 未満 柵高2.5m 支柱間隔2.0m	単位	m	数量	100	単価 5,841
土木一般世話役		人	3	27,930	83,790	
普通作業員		人	20	22,365	447,300	
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		53,010	
計					584,100	
単価					5,841	円/m

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
立入防止柵設置	鹿・猪対策 勾配30° 以上 柵高2.5m 支柱間隔2.0m	単位	m	数量	100	単価 8,916
土木一般世話役		人	5	27,930	139,650	
普通作業員		人	30	22,365	670,950	
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		81,000	
計					891,600	
単価					8,916	円/m

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	基	数量	単価	金額	単価	摘要
門扉設置	獣進入防止 W=1.0m H=2.5m					10	29,930	
土木一般世話役		人		3	27,930	83,790		
普通作業員		人		9	22,365	201,285		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式		1		14,225		
計						299,300		
単価						29,930	円/基	

### 参考資料 (1)

						単価使用年月	2023. 12
						歩掛使用年月	2023. 12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
交通誘導警備員 A		人日	1	15,750	15,750	15,750	15,750
交通誘導警備員 A		人	1	15,750	15,750	15,750	15,750
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					15,750		
単価					15,750	円/人日	

						単価使用年月	2023. 12
						歩掛使用年月	2023. 12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
掘削 (ICT) 保守点検	土砂 片切掘削 690m3	式					3,993
掘削 (ICT) 保守点検		式					3,993
土木一般世話役		人	0.143	27,930	3,993	3,993	3,993
計					3,993		
単価					3,993	円/式	

### 参考資料 (1)

						単価使用年月	2023. 12
						歩掛使用年月	2023. 12
						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	式	数量	単価	金額	摘要
路体 (築堤) 盛土 (ICT) 保守点検	10,000m3未満 無し 9100m3					1	32,342
土木一般世話役		人		1.158	27,930	32,342	
計						32,342	
単価						32,342	円/式

						単価使用年月	2023. 12
						歩掛使用年月	2023. 12
						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	式	数量	単価	金額	摘要
路床盛土 (ICT) 保守点検	10,000m3未満 無し 1200m3					1	5,446
土木一般世話役		人		0.195	27,930	5,446	
計						5,446	
単価						5,446	円/式

### 参考資料 (1)

						単価使用年月	2023.12
						歩掛使用年月	2023.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	式	数量	単価	金額	摘要
法面整形 (ICT) 保守点検	盛土部 無し レキ質土、砂及び砂質土、粘性土 1330m2	単位	式	数量		1	7,680
土木一般世話役		人		0.275	27,930	7,680	
計						7,680	
単価						7,680	円/式

						単価使用年月	2023.12
						歩掛使用年月	2023.12
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	式	数量	単価	金額	摘要
システム初期費 (ICT)	ブルドーザ	単位	式	数量		1	548,000
システム初期費	ブルドーザ	式		1		548,000	
計						548,000	
単価						548,000	円/式

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
バックホウ(クローラ)運転	標準型・クレーン機能付き・排ガス(2次)山積0.8m3 2.9t吊					1	55,290	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手(特殊)		人	1	22,890	22,890			
軽油		L	100	134	13,400			
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	排ガス型(第2次) 山積0.8m3 2.9t吊	供用日	1	19,000	19,000			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計						55,290		
単価						55,290	円/日	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
バックホウ (クローラ) 標準・超低騒音・クレーン付	排ガス2014年 山積0.8m3 吊能力2.9t	単位	時間	数量		1	12,910
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)		人	0.16	22,890	3,662		
軽油		L	18	134	2,412		
バックホウ (クローラ) 標準・超低騒音・クレーン付	排ガス2014年 山積0.8m3 吊能力2.9t	時間	1	6,830	6,830		
諸雑費 (まるめ)		式	1		6		
計						12,910	
単価						12,910	円/時間