

鏡

1. 工事名

工事名	令和6年度木与防災木与地区第4改良工事
工事地名	山口県阿武郡阿武町木与地内

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 6年 5月	12) 設 計 年 月	令和 6年 3月
2) 事務所名	山陰西部国道事務所 工務課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	6740010003	14) 単価適用年月	2024年 4月
4) 契約区分	単年度（繰越を含む）の分任官	15) 歩掛適用年月	2024年 4月
5) 変更回数	0回	16) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	鋼橋架設工事	17) 前請負代金額	0
7) 工 事 量	一式	18) 調 整 区 分	0
8) 工 期	302日間 自 令和 6年 6月 3日 (当初) 至 令和 7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	山口県	20) 現場管理費対象額	
10) 地 区	須佐	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道191号	22) 処 分 費 等	76,750
		23) 公 告 日	令和 6年 3月15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	令和6年度木与防災木与地区第4改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
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	
道路改良		式	1		111,047,941				
道路土工		式	1		619,170				
掘削工		式	1		94,523				
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	m3	297	307.3	91,268			単-1号	
掘削	土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準)	m3	3	1,085	3,255			単-2号	
法面整形工		式	1		6,735				
法面整形(切土部)	現場制約有 礫質土、砂 及び砂質土、粘性土	m2	5	1,347	6,735			単-3号	
残土処理工		式	1		517,912				
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m3	380	1,346	511,480			単-4号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m3	3	2,144	6,432			単-5号	
擁壁工		式	1		5,967,030				
作業土工		式	1		538,170				

設計内訳書

工事名	令和6年度木与防災木与地区第4改良工事 (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	
床掘り	土砂	m3	530	232.9	123,437			単-6号	
埋戻し		m3	420	964.9	405,258			単-7号	
基面整正		m2	24	394.8	9,475			単-8号	
場所打擁壁工(構造物単位)		式	1		5,428,860				
重力式擁壁 1号重力式擁壁	1mを超え2m未満 1号	m3	6	65,370	392,220			単-9号	
重力式擁壁 2号重力式擁壁	2m以上5m以下 1号	m3	84	59,960	5,036,640			単-10号	
防護柵工		式	1		173,364				
路側防護柵工		式	1		173,364				
ガードレール Gr-C-2B(塗装品 白)	塗装品 Gr-C-2B 21m未満 曲線部補正無	m	11	14,520	159,720			単-11号	
ガードレール補強鉄筋		箇所	9	1,516	13,644			単-12号	
仮橋工		式	1		103,507,979				
作業土工		式	1		3,073				

設計内訳書

工事名	令和6年度木与防災木与地区第4改良工事 (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
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	m3	10	307.3	3,073				単-13号
既製杭工		式	1		27,725,766				
鋼管杭 AP1	鋼管杭(杭径)φ500 鋼 管長さ(杭長)L=12.0m 板厚12mm SKK490	本	1	1,664,000	1,664,000				単-14号
鋼管杭 AP2	鋼管杭(杭径)φ500 鋼 管長さ(杭長)L=12.5m 板厚12mm SKK490	本	1	1,714,000	1,714,000				単-15号
鋼管杭 AP3	鋼管杭(杭径)φ500 鋼 管長さ(杭長)L=12.5m 板厚12mm SKK490	本	1	1,751,000	1,751,000				単-16号
鋼管杭 AP4	鋼管杭(杭径)φ500 鋼 管長さ(杭長)L=12.5m 板厚12mm SKK490	本	1	1,714,000	1,714,000				単-17号
鋼管杭 AP5	鋼管杭(杭径)φ500 鋼 管長さ(杭長)L=12.5m 板厚12mm SKK490	本	1	1,704,000	1,704,000				単-18号
鋼管杭 AP6	鋼管杭(杭径)φ500 鋼 管長さ(杭長)L=13.0m 板厚9mm SKK490	本	1	1,560,000	1,560,000				単-19号
鋼管杭 AP7	鋼管杭(杭径)φ500 鋼 管長さ(杭長)L=13.5m 板厚12mm SKK490	本	1	1,747,000	1,747,000				単-20号
鋼管杭 AP8	鋼管杭(杭径)φ500 鋼 管長さ(杭長)L=13.5m 板厚9mm SKK490	本	1	1,586,000	1,586,000				単-21号
鋼管杭 AP9	鋼管杭(杭径)φ500 鋼 管長さ(杭長)L=14.0m 板厚12mm SKK490	本	1	1,890,000	1,890,000				単-22号
鋼管杭 AP10	鋼管杭(杭径)φ500 鋼 管長さ(杭長)L=13.0m 板厚12mm SKK490	本	1	1,726,000	1,726,000				単-23号

設計内訳書

工事名	令和6年度木与防災木与地区第4改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
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	
鋼管杭 AP11	鋼管杭(杭径)φ500 鋼管長さ(杭長)L=15.0m 板厚12mm SKK490	本	1	1,987,000	1,987,000			単-24号	
鋼管杭 AP12	鋼管杭(杭径)φ500 鋼管長さ(杭長)L=14.0m 板厚12mm SKK490	本	1	1,851,000	1,851,000			単-25号	
鋼管杭 AP13	鋼管杭(杭径)φ500 鋼管長さ(杭長)L=14.0m 板厚12mm SKK490	本	1	1,857,000	1,857,000			単-26号	
鋼管杭 AP14	鋼管杭(杭径)φ500 鋼管長さ(杭長)L=13.5m 板厚12mm SKK490	本	1	1,737,000	1,737,000			単-27号	
現場取卸(鋼管杭)		t	26.8	1,115	29,882			単-28号	
導杭・導枠		式	1		2,527,644			内-1号	
杭頭切断	ガス切断 鋼管杭φ500	m	22	30,920	680,240			単-29号	
架設工(クレーン架設)		式	1		43,533,799				
格点桁架設		t	26.4	1,283,000	33,871,200			単-30号	
現場溶接	2本杭 すみ肉溶接6mm 換算	m	519	7,277	3,776,763			単-31号	
本締めボルト		本	2,232	553.8	1,236,081			単-32号	
鋳鋼杭頭ブロック		基	14	326,500	4,571,000			単-33号	

設計内訳書

工事名	令和6年度木与防災木与地区第4改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
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	
スタットシールド		本	108	300	32,400			単-34号	
現場取卸(鋼桁)		t	28.3	1,638	46,355			単-35号	
現場塗装工 F-11相当(C-5系) 桁上部		式	1		1,057,005				
下塗	ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層) 塗装回数 1回	m2	83	5,343	443,469			単-36号	
下塗	超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層) 塗装回数 2回	m2	83	4,493	372,919			単-37号	
中塗	ふっ素樹脂塗料用 濃彩 塗装回数 1回	m2	83	1,041	86,403			単-38号	
上塗	ふっ素樹脂塗料 濃彩 塗装回数 1回	m2	83	1,858	154,214			単-39号	
現場塗装工 F-11相当(C-5系) 高力ボルト連結部		式	1		152,063				
下塗	有機ゾンクワッチペイント(2層) 塗装回数 2回	m2	11	7,015	77,165			単-40号	
下塗	ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層) 塗装回数 1回	m2	9	930	8,370			単-41号	
下塗	超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層) 塗装回数 2回	m2	9	4,493	40,437			単-42号	
中塗	ふっ素樹脂塗料用 濃彩 塗装回数 1回	m2	9	1,041	9,369			単-43号	

設計内訳書

工事名	令和6年度木与防災木与地区第4改良工事 (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	道路改良	数量増減	金額増減	摘要
上塗	ふっ素樹脂塗料 濃彩 塗装回数 1回	m2	9	1,858	16,722					単-44号
現場塗装工 F-13(C-5系)		式	1		226,436					
下塗	有機ソノクリッチェント(2回 塗り/層) 塗装回数 2 回	m2	14	10,930	153,020					単-45号
下塗	変性ポキ樹脂塗料(2 層) 塗装回数 2回	m2	14	2,345	32,830					単-46号
中塗	ふっ素樹脂塗料用 濃 彩 塗装回数 1回	m2	14	1,041	14,574					単-47号
上塗	ふっ素樹脂塗料 濃彩 塗装回数 1回	m2	14	1,858	26,012					単-48号
現場塗装工 F'-13(C'-5系)		式	1		52,044					
下塗	有機ソノクリッチェント(2回 塗り/層) 塗装回数 2 回	m2	3	10,930	32,790					単-49号
下塗	変性ポキ樹脂塗料(2 層) 塗装回数 2回	m2	3	2,345	7,035					単-50号
下塗	変性ポキ樹脂塗料((1 層) 塗装回数 1回	m2	3	1,174	3,522					単-51号
中塗	ふっ素樹脂塗料用 濃 彩 塗装回数 1回	m2	3	1,041	3,123					単-52号
上塗	ふっ素樹脂塗料 濃彩 塗装回数 1回	m2	3	1,858	5,574					単-53号

設計内訳書

工事名	令和6年度木与防災木与地区第4改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
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	
運搬処理工		式	1		287,650				
汚泥処理		m3	5	57,530	287,650			単-54号	
路面覆工		式	1		30,470,143				
覆工板・覆工板受桁 A7°ロック設置	1000×2000 設置	m2	208	96,430	20,057,440			単-55号	
仮設高欄 A7°ロック設置	単管パイプ型 設置	m	72	1,112	80,064			単-56号	
敷鉄板 A7°ロック設置	22×1,524×3,048(mm) 設置	m2	283	22,730	6,432,590			単-57号	
敷鉄板 A7°ロック設置	22×1,524×6,096(mm) 設置	m2	37	22,710	840,270			単-58号	
大型土のう A7°ロック設置	耐候性大型土のう(長期仮設3年対応)	袋	14	7,805	109,270			単-59号	
覆工板 A7°ロック撤去	1000×2000 撤去	m2	24	404.5	9,708			単-60号	
仮設高欄 A7°ロック撤去	単管パイプ型 撤去	m	72	570.8	41,097			単-61号	
敷鉄板 A7°ロック撤去	22×1,524×3,048(mm) 撤去	m2	163	179.5	29,258			単-62号	
調整桁切断 A7°ロック再設置		箇所	14	5,873	82,222			単-63号	

設計内訳書

工事名	令和6年度木与防災木与地区第4改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
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	
仮設高欄 A7°ロック再設置	ガードレール型 設置	m	66	41,870	2,763,420			単-64号	
敷鉄板 A7°ロック再設置	22×1,524×3,048(mm) 設置	m2	130	190.8	24,804			単-65号	
構造物撤去工		式	1		34,898				
構造物取壊し工		式	1		19,724				
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	2	9,862	19,724			単-66号	
運搬処理工		式	1		15,174				
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	2	1,712	3,424			単-67号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	2	5,875	11,750			単-68号	
仮設工		式	1		745,500				
交通管理工		式	1		745,500				
交通誘導警備員		人日	50	14,910	745,500			単-69号	
直接工事費		式	1		111,047,941				

設計内訳書

工事名	令和6年度木与防災木与地区第4改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
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	
共通仮設費		式	1		15,654,680				
共通仮設費		式	1		3,397,680				
運搬費		式	1		2,537,880				
重建設機械分解組立輸送費		回	1	1,049,000	1,049,000			単-70号	
仮設材運搬費		t	148	10,060	1,488,880			単-71号	
技術管理費		式	1		58,800				
道路施設基本データ作成費用		式	1		58,800			内-2号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		801,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		12,257,000				
純工事費		式	1		126,702,621				
現場管理費		式	1		48,073,000				
工事原価		式	1		174,775,621				

設計内訳書

工事名	令和6年度木与防災木与地区第4改良工事 (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
一般管理費等		式	1		27,824,379				
工事価格		式	1		202,600,000				
消費税相当額		式	1		20,260,000				
工事費計		式	1		222,860,000				

一式当たり内訳書

導杭・導枠

第 1号内訳書

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
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
導枠設置・撤去工		本	28	77,670	2,174,760			WYB00308 単一 89号
パイプロハンマ施工による H形鋼打込み	陸上 油圧式 排対2次 235kW 継ぎ無 H300 2m以下	本	28	7,780	217,840			WYB00310 単一 90号
パイプロハンマ施工による H形鋼引抜き	陸上 油圧式 排対2次 235kW 継ぎ無 H300 2m以下	本	28	4,823	135,044			WYB00312 単一 91号
合 計					2,527,644			

一式当たり内訳書

道路施設基本データ作成費用

第 2号内訳書

単価使用年月	2024. 04
歩掛使用年月	2024. 04
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
道路施設基本データ作成費用		式	1		58,800			WYB00004 単一 140号
合計					58,800			

1 次単価表

							単価使用年月	2024.04
							歩掛使用年月	2024.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一1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		単価	
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	307.3	307.3	CB210100	
	計					307.3		
	単価					307.3	円/m3	

							単価使用年月	2024.04
							歩掛使用年月	2024.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一2号	掘削	土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準)	単位	m3	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	掘削	土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準)	m 3	1	1,085	1,085	CB210100	
	計					1,085		
	単価					1,085	円/m3	

1 次単価表

							単価使用年月	2024.04
							歩掛使用年月	2024.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-3号	法面整形(切土部)	現場制約有り 埴質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量		単価	1,347
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	法面整形	切土部 有り 埴質土、砂及び砂質土、粘性土	m 2	1	1,347	1,347	CB220010	
	計					1,347		
	単価					1,347	円/m2	

							単価使用年月	2024.04
							歩掛使用年月	2024.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-4号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量		単価	1,346
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 7.5km以下	m 3	1	1,346	1,346	CB210110	
	計					1,346		
	単価					1,346	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2024.04	
							歩掛使用年月	2024.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-5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	2,144
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土砂等運搬		小規模 パックホコ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 7.5km以下	m3	1	2,144	2,144	CB210110		
	計					2,144			
	単価					2,144	円/m3		

							単価使用年月	2024.04	
							歩掛使用年月	2024.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-6号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		1	単価	232.9
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	232.9	232.9	CB210030		
	計					232.9			
	単価					232.9	円/m3		

1 次単価表

単価使用年月	2024. 04
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一7号	埋戻し		単位	m3	数量		1	単価	964.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋戻し		最大埋戻幅4m以上	m 3	1	964.9	964.9	CB210410		
計						964.9			
単価						964.9	円/m3		

単価使用年月	2024. 04
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一8号	基面整正		単位	m2	数量		1	単価	394.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基面整正			m 2	1	394.8	394.8	CB210080		
計						394.8			
単価						394.8	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2024.04	
							歩掛使用年月	2024.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一9号	重力式擁壁 1号重力式擁壁	1mを超え2m未満 1号	単位	m3	数量		1	単価	65,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
重力式擁壁		1mを超え2m未満 18-8-40(高炉) 有り 無し 一般養生 延長無し	m 3	1	65,370	65,370	CB226320		
計						65,370			
単価						65,370	円/m3		

							単価使用年月	2024.04	
							歩掛使用年月	2024.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一10号	重力式擁壁 2号重力式擁壁	2m以上5m以下 1号	単位	m3	数量		1	単価	59,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
重力式擁壁		2m以上5m以下 18-8-40(高炉) 有り 無し 一般養生 延長無し	m 3	1	59,960	59,960	CB226320		
計						59,960			
単価						59,960	円/m3		

1次単価表

						単価使用年月	2024.04
						歩掛使用年月	2024.04
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-11号	ガードレール Gr-C-2B(塗装品 白)	塗装品 Gr-C-2B 21m未満 曲線部補正無	単位	m	数量	1	単価 14,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵設置工 (ガードレール設置工)		コンクリート建込 Gr-C-2B 塗装品 21m未満 無 無 無 加算無し	m	1	14,520	14,520	WB810510 単一 72号
計						14,520	
単価						14,520	円/m

						単価使用年月	2024.04
						歩掛使用年月	2024.04
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-12号	ガードレール補強鉄筋		単位	箇所	数量	9	単価 1,516
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	0.076	179,500	13,642	WB810010 単一 73号
計						13,642	
単価						1,516	円/箇所

1 次単価表

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13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	307.3
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	m3	1	307.3	307.3	CB210100	
計						307.3		
単価						307.3	円/m3	

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	鋼管杭 AP1	鋼管杭(杭径)φ500 鋼管長さ(杭長)L=12.0m 板厚12mm SKK490	単位	本	数量	1	単価	1,664,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
本杭連行型ダウンザホール削孔		C工法：テーブルマシン工法 鋼管杭(モルタル高炉1:2	本	1	1,083,000	1,083,000	WYB00166 単一 74号	
鋼管杭(AP1):材料費のみ		SKK490 L=12.5m t=12mm	本	1	581,000	581,000		
計						1,664,000		
単価						1,664,000	円/本	

1 次単価表

							単価使用年月	2024.04	
							歩掛使用年月	2024.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-15号	鋼管杭 AP2	鋼管杭(杭径)φ500 鋼管長さ(杭長)L=12.5m 板厚12mm SKK490	単位	本	数量		1	単価	1,714,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
本杭連行型ダウンザホール削孔		C工法：テーブルマシン工法 鋼管杭(モルタル高炉1:2)						WYB00174	
			本	1	1,117,000	1,117,000		単一	75号
鋼管杭(AP2):材料費のみ		SKK490 L=13.0m t=12mm							
			本	1	597,000	597,000			
計							1,714,000		
単価							1,714,000	円/本	

							単価使用年月	2024.04	
							歩掛使用年月	2024.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-16号	鋼管杭 AP3	鋼管杭(杭径)φ500 鋼管長さ(杭長)L=12.5m 板厚12mm SKK490	単位	本	数量		1	単価	1,751,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
本杭連行型ダウンザホール削孔		C工法：テーブルマシン工法 鋼管杭(モルタル高炉1:2)						WYB00234	
			本	1	1,187,000	1,187,000		単一	76号
鋼管杭(AP3):材料費のみ		SKK490 L=13.0m t=12mm							
			本	1	564,000	564,000			
計							1,751,000		
単価							1,751,000	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	鋼管杭 AP4	鋼管杭(杭径)φ500 鋼管長さ(杭長)L=12.5m 板厚12mm SKK490	単位	本	数量	1	単価	1,714,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
本杭連行型ダウンザホール削孔		C工法：テーブルマシン工法 鋼管杭(モルタル高炉1:2)	本	1	1,108,000	1,108,000	WYB00238 単- 77号	
鋼管杭(AP4):材料費のみ		SKK490 L=13.0m t=12mm	本	1	606,000	606,000		
計						1,714,000		
単価						1,714,000	円/本	

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	鋼管杭 AP5	鋼管杭(杭径)φ500 鋼管長さ(杭長)L=12.5m 板厚12mm SKK490	単位	本	数量	1	単価	1,704,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
本杭連行型ダウンザホール削孔		C工法：テーブルマシン工法 鋼管杭(モルタル高炉1:2)	本	1	1,080,000	1,080,000	WYB00242 単- 78号	
鋼管杭(AP5):材料費のみ		SKK490 L=13.0m t=12mm	本	1	624,000	624,000		
計						1,704,000		
単価						1,704,000	円/本	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 04
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	鋼管杭 AP6	鋼管杭(杭径)φ500 鋼管長さ(杭長)L=13.0m 板厚9mm SKK490	単位	本	数量	1	単価	1,560,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
本杭連行型ダウンザホール削孔		C工法：テーブルマシン工法 鋼管杭(モルタル高炉1:2)	本	1	986,000	986,000	WYB00246 単- 79号	
鋼管杭(AP6):材料費のみ		SKK490 L=13.5m t=9mm	本	1	574,000	574,000		
計						1,560,000		
単価						1,560,000	円/本	

単価使用年月	2024. 04
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	鋼管杭 AP7	鋼管杭(杭径)φ500 鋼管長さ(杭長)L=13.5m 板厚12mm SKK490	単位	本	数量	1	単価	1,747,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
本杭連行型ダウンザホール削孔		C工法：テーブルマシン工法 鋼管杭(モルタル高炉1:2)	本	1	1,009,000	1,009,000	WYB00250 単- 80号	
鋼管杭(AP7):材料費のみ		SKK490 L=14.0m t=12mm	本	1	738,000	738,000		
計						1,747,000		
単価						1,747,000	円/本	

1 次単価表

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	鋼管杭 AP8	鋼管杭(杭径)φ500 鋼管長さ(杭長)L=13.5m 板厚9mm SKK490	単位	本	数量	1	単価	1,586,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
本杭連行型ダウンザホール削孔		C工法：テーブルマシン工法 鋼管杭(モルタル高炉1:2)	本	1	966,900	966,900	WYB00254 単一 81号	
鋼管杭(AP8):材料費のみ		SKK490 L=14.0m t=9mm	本	1	619,000	619,000		
計						1,585,900		
単価						1,586,000	円/本	

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	鋼管杭 AP9	鋼管杭(杭径)φ500 鋼管長さ(杭長)L=14.0m 板厚12mm SKK490	単位	本	数量	1	単価	1,890,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
本杭連行型ダウンザホール削孔		C工法：テーブルマシン工法 鋼管杭(モルタル高炉1:2)	本	1	1,147,000	1,147,000	WYB00258 単一 82号	
鋼管杭(AP9):材料費のみ		SKK490 L=14.5m t=12mm	本	1	743,000	743,000		
計						1,890,000		
単価						1,890,000	円/本	

1 次単価表

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	鋼管杭 AP10	鋼管杭(杭径)φ500 鋼管長さ(杭長)L=13.0m 板厚12mm SKK490	単位	本	数量	1	単価	1,726,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
本杭連行型ダウンザホール削孔		C工法：テーブルマシン工法 鋼管杭(モルタル高炉1:2)	本	1	1,018,000	1,018,000	WYB00262 単- 83号	
鋼管杭(AP10):材料費のみ		SKK490 L=13.5m t=12mm	本	1	708,000	708,000		
計						1,726,000		
単価						1,726,000	円/本	

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	鋼管杭 AP11	鋼管杭(杭径)φ500 鋼管長さ(杭長)L=15.0m 板厚12mm SKK490	単位	本	数量	1	単価	1,987,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
本杭連行型ダウンザホール削孔		C工法：テーブルマシン工法 鋼管杭(モルタル高炉1:2)	本	1	1,205,000	1,205,000	WYB00266 単- 84号	
鋼管杭(AP11):材料費のみ		SKK490 L=15.5m t=12mm	本	1	782,000	782,000		
計						1,987,000		
単価						1,987,000	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	鋼管杭 AP12	鋼管杭(杭径)φ500 鋼管長さ(杭長)L=14.0m 板厚12mm SKK490	単位	本	数量	1	単価	1,851,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
本杭連行型ダウンザホール削孔		C工法：テーブルマシン工法 鋼管杭(モルタル高炉1:2)	本	1	1,068,000	1,068,000	WYB00270 単- 85号	
鋼管杭(AP12):材料費のみ		SKK490 L=14.5m t=12mm	本	1	783,000	783,000		
計						1,851,000		
単価						1,851,000	円/本	

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	鋼管杭 AP13	鋼管杭(杭径)φ500 鋼管長さ(杭長)L=14.0m 板厚12mm SKK490	単位	本	数量	1	単価	1,857,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
本杭連行型ダウンザホール削孔		C工法：テーブルマシン工法 鋼管杭(モルタル高炉1:2)	本	1	1,082,000	1,082,000	WYB00274 単- 86号	
鋼管杭(AP13):材料費のみ		SKK490 L=14.5m t=12mm	本	1	775,000	775,000		
計						1,857,000		
単価						1,857,000	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	鋼管杭 AP14	鋼管杭(杭径)φ500 鋼管長さ(杭長)L=13.5m 板厚12mm SKK490	単位	本	数量	単価	金額	単価	1,737,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
本杭連行型ダウンザホール削孔		C工法：テーブルマシン工法 鋼管杭(モルタル高炉1:2)	本	1	967,100	967,100	WYB00278 単- 87号		
鋼管杭(AP14):材料費のみ		SKK490 L=14.0m t=12mm	本	1	769,000	769,000			
計						1,736,100			
単価						1,737,000	円/本		

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	現場取卸(鋼管杭)		単位	t	数量	単価	金額	単価	1,115
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
現場取卸(鋼管杭)			t	1	1,115	1,115	WYB00029 単- 88号		
計						1,115			
単価						1,115	円/t		

1次単価表

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一29号	杭頭切断	ガス切断 鋼管杭 φ500	単位	m	数量	1	単価	30,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガス切断工			m	1	30,920	30,920	WYB00025 単一 92号	
計						30,920		
単価						30,920	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	格点桁架設	単位	t	数量	26.412	単価	1,283,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上部工架設工		t	26.412	55,370	1,462,432.44	WYB00120 単一 93号	
上部工鋼材	鋼板 H形鋼 平鋼 鋼管	t	26.412	924,000	24,404,688		
テレスコピッククレーン運転	55t吊	日	38	143,800	5,464,400	WYB00121 単一 94号	
ラフテレーンクレーン運転	25t吊	日	38	46,200	1,755,600	WYB00122 単一 95号	
架設工具損料		日	65	10,300	669,500	WYB00123 単一 96号	
発動発電機運転	25kVA	日	65	1,820	118,300	WYB00124 単一 97号	
計					33,874,920.44		
単価					1,283,000	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一31号	現場溶接	2本杭 すみ肉溶接6mm換算	単位	m	数量	1	単価	7,277
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
現場溶接	2本杭 すみ肉溶接6mm換算	m	1	7,277	7,277	WYB00015 単一 98号		
計					7,277			
単価					7,277	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	本締めボルト	単位	本	数量	単価	金額	単価	553.8
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
本締め工	2232本	本	2,232	270.7	604,202.4	WB470460 単-99号		
摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	S10T M22×85	組	576	224.2	129,139.2			
摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	S10T M22×80	組	576	218.2	125,683.2			
摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	S10T M22×75	組	1,080	212.2	229,176			
仮締めボルト及びドリフトピン損料	仮締めボルトφ22mm用 372本	供用日	65	92	5,980	WB470510 単-100号		
ピンテール処理工		本	2,232	63.56	141,865.92	WYB00023 単-101号		
計					1,236,046.72			
単価					553.8	円/本		

1次単価表

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	名称	規格	単位	基	数量	単価	金額	単価	摘要
	金属支承据付工	移動式クレーン 2m以上 1.874t 14基 発動発電機 無	基		14	55,440	776,160		WB470410 単-102号
	鋳鋼杭頭ブロック	φ500×9mm用	個		2	271,000	542,000		
	鋳鋼杭頭ブロック	φ500×12mm用	個		12	271,000	3,252,000		
	計						4,570,160		
	単価						326,500		円/基

1次単価表

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	スタットシベル		単位	本	数量		1	単価	300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	スタットシベル	STUD M22×150	本	1	300	300			
	計					300			
	単価					300	円/本		

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	現場取卸(鋼桁)		単位	t	数量		1	単価	1,638
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	現場取卸(鋼桁)		t	1	1,638	1,638	WYB00011 単-103号		
	計					1,638			
	単価					1,638	円/t		

1 次単価表

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	下塗	ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層) 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	5,343
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
準備・補修 (新橋現場塗装)		弦材を有する構造 無し 無し	m 2	1	391.4	391.4	WB821530 単- 104号	
継手部素地調整 (新橋現場・新橋継手部現場塗装)		動力工具処理 無し 無し	m 2	1	4,021	4,021	WB821510 単- 105号	
継手部下塗り (新橋現場・新橋継手部現場塗装)		ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層) 無し 無し	m 2	1	930	930	WB821520 単- 106号	
計						5,342.4		
単価						5,343	円/m2	

1 次単価表

							単価使用年月	2024.04
							歩掛使用年月	2024.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-37号	下塗	超厚膜形 ^{EP} キ樹脂塗料(2回塗り/層) 塗装回数 2回	単位	m2	数量		単価	4,493
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
継手部下塗り(新橋現場・新橋継手部現場塗装)		超厚膜形 ^{EP} キ樹脂塗料(2回塗り/層) 無し 無し	m 2	1	4,493	4,493	WB821520 単- 107号	
計						4,493		
単価						4,493	円/m2	

							単価使用年月	2024.04
							歩掛使用年月	2024.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-38号	中塗	ふっ素樹脂塗料用 濃彩 塗装回数 1回	単位	m2	数量		単価	1,041
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中塗り・上塗り(新橋現場・新橋継手部現場塗装)		新橋現場塗装 中塗り 弦材を有する構造 無し 無し ふっ素樹脂塗料用 濃彩	m 2	1	1,041	1,041	WB821540 単- 108号	
計						1,041		
単価						1,041	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	上塗	ふっ素樹脂塗料 濃彩 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	1,858
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中塗り・上塗り (新橋現場・新橋継手部現場塗装)		新橋現場塗装 上塗り 弦材を有する構造 無し 無し ふっ素樹脂塗料 濃彩	m 2	1	1,858	1,858	WB821540 単- 109号	
計						1,858		
単価						1,858	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一40号	下塗	有機ソリッチペイント(2層) 塗装回数 2回	単位	m2	数量	1	単価	7,015
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	準備・補修 (新橋現場塗装)	弦材を有する構造 無し 無し	m 2	1	391.4	391.4	WB821530	単一 104号
	継手部素地調整 (新橋現場・新橋継手部現場塗装)	動力工具処理 無し 無し	m 2	1	4,021	4,021	WB821510	単一 105号
	継手部下塗り (新橋現場・新橋継手部現場塗装)	有機ソリッチペイント(2層) 無し 無し	m 2	1	2,602	2,602	WB821520	単一 110号
	計					7,014.4		
	単価					7,015	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-41号	下塗	ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層) 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
継手部下塗り (新橋現場・新橋継手部現場塗装)		ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層) 無し	m 2	1	930	930	WB821520 単- 106号	
計						930		
単価						930	円/m2	

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-42号	下塗	超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層) 塗装回数 2回	単位	m2	数量	1	単価	4,493
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
継手部下塗り (新橋現場・新橋継手部現場塗装)		超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層) 無し	m 2	1	4,493	4,493	WB821520 単- 107号	
計						4,493		
単価						4,493	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2024.04	
							歩掛使用年月	2024.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一43号	中塗	ふっ素樹脂塗料用 濃彩 塗装回数 1回	単位	m2	数量		1	単価	1,041
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
中塗り・上塗り（新橋現場・新橋継手部現場塗装）		新橋現場塗装 中塗り 弦材を有する構造 無し 無し ふっ素樹脂塗料用 濃彩	m 2	1	1,041	1,041	WB821540 単一 108号		
計						1,041			
単価						1,041	円/m2		

							単価使用年月	2024.04	
							歩掛使用年月	2024.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一44号	上塗	ふっ素樹脂塗料 濃彩 塗装回数 1回	単位	m2	数量		1	単価	1,858
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
中塗り・上塗り（新橋現場・新橋継手部現場塗装）		新橋現場塗装 上塗り 弦材を有する構造 無し 無し ふっ素樹脂塗料 濃彩	m 2	1	1,858	1,858	WB821540 単一 109号		
計						1,858			
単価						1,858	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一45号	下塗	有機ソリッチペイント(2回塗り/層) 塗装回数 2回	単位	m2	数量	1	単価	10,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	準備・補修 (新橋現場塗装)	弦材を有する構造 無し 無し	m 2	1	391.4	391.4	単一 104号	WB821530
	継手部素地調整 (新橋現場・新橋継手部現場塗装)	プラスト処理 無し 無し 無し	m 2	1	7,572	7,572	単一 111号	WB821510
	継手部下塗り (新橋現場・新橋継手部現場塗装)	有機ソリッチペイント(2回塗り/層) 無し 無し	m 2	1	2,961	2,961	単一 112号	WB821520
	計					10,924.4		
	単価					10,930	円/m2	

1 次単価表

							単価使用年月	2024.04	
							歩掛使用年月	2024.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一46号	下塗	変性エポキシ樹脂塗料(2層) 塗装回数 2回	単位	m2	数量		1	単価	2,345
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
継手部下塗り (新橋現場・新橋継手部現場塗装)		変性エポキシ樹脂塗料(2層) 無し 無し	m 2	1	2,345	2,345	WB821520 単一 113号		
計						2,345			
単価						2,345	円/m2		

							単価使用年月	2024.04	
							歩掛使用年月	2024.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一47号	中塗	ふっ素樹脂塗料用 濃彩 塗装回数 1回	単位	m2	数量		1	単価	1,041
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
中塗り・上塗り (新橋現場・新橋継手部現場塗装)		新橋現場塗装 中塗り 弦材を有する構造 無し 無し ふっ素樹脂塗料用 濃彩	m 2	1	1,041	1,041	WB821540 単一 108号		
計						1,041			
単価						1,041	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一48号	上塗	ふっ素樹脂塗料 濃彩 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	1,858
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中塗り・上塗り (新橋現場・新橋継手部現場塗装)		新橋現場塗装 上塗り 弦材を有する構造 無し 無し ふっ素樹脂塗料 濃彩	m 2	1	1,858	1,858	WB821540 単一 109号	
計						1,858		
単価						1,858	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一49号	下塗	有機ソリッチペイント(2回塗り/層) 塗装回数 2回	単位	m2	数量	1	単価	10,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
準備・補修 (新橋現場塗装)		弦材を有する構造 無し 無し	m 2	1	391.4	391.4	単一 104号	WB821530
継手部素地調整 (新橋現場・新橋継手部現場塗装)		プラスト処理 無し 無し 無し	m 2	1	7,572	7,572	単一 111号	WB821510
継手部下塗り (新橋現場・新橋継手部現場塗装)		有機ソリッチペイント(2回塗り/層) 無し 無し	m 2	1	2,961	2,961	単一 112号	WB821520
計						10,924.4		
単価						10,930	円/m2	

1 次単価表

							単価使用年月	2024.04	
							歩掛使用年月	2024.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-50号	下塗	変性エポキシ樹脂塗料(2層) 塗装回数 2回	単位	m2	数量		1	単価	2,345
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
継手下塗り(新橋現場・新橋継手部現場塗装)		変性エポキシ樹脂塗料(2層) 無し 無し	m2	1	2,345	2,345	WB821520 単- 113号		
計						2,345			
単価						2,345	円/m2		

							単価使用年月	2024.04	
							歩掛使用年月	2024.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-51号	下塗	変性エポキシ樹脂塗料(1層) 塗装回数 1回	単位	m2	数量		1	単価	1,174
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
継手下塗り(新橋現場・新橋継手部現場塗装)		変性エポキシ樹脂塗料(1層) 無し 無し	m2	1	1,174	1,174	WB821520 単- 114号		
計						1,174			
単価						1,174	円/m2		

1 次単価表

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	中塗	ふっ素樹脂塗料用 濃彩 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	1,041
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中塗り・上塗り (新橋現場・新橋継手部現場塗装)		新橋現場塗装 中塗り 弦材を有する構造 無し 無し ふっ素樹脂塗料用 濃彩	m 2	1	1,041	1,041	WB821540 単- 108号	
計						1,041		
単価						1,041	円/m2	

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53号	上塗	ふっ素樹脂塗料 濃彩 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	1,858
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中塗り・上塗り (新橋現場・新橋継手部現場塗装)		新橋現場塗装 上塗り 弦材を有する構造 無し 無し ふっ素樹脂塗料 濃彩	m 2	1	1,858	1,858	WB821540 単- 109号	
計						1,858		
単価						1,858	円/m2	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 04
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一54号	汚泥処理		単位	m3	数量		1	単価	57,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	攪拌混合		m3	1	18,820	18,820	WYB00037 単一 115号		
	汚泥積込み		m3	1	14,630	14,630	WYB00040 単一 116号		
	汚泥運搬(運搬距離80km以下)		m3	1	11,080	11,080	WYB00042 単一 117号		
	処分費 (m 3)		m 3	1	13,000	13,000	WB020051 単一 118号		
	計					57,530			
	単価					57,530	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-55号	覆工板・覆工板受桁 Aブロック設置	1000×2000 設置	単位	m2	数量	単価	金額	単価	96,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
覆工板・受桁設置(設置面積700m2以下)			m2	208	7,818	1,626,144	WYB00064 単-119号		
覆工板(購入品・中古)		1.0m×2.0m	m2	208	58,500	12,168,000			
受桁(購入品・中古)		H-350×350×12×19	t	35.438	116,100	4,114,351.8			
調整桁(購入品・中古)		H-200×200×8×12	t	2.62	110,700	290,034			
嵩上げプレート(購入品)		300×6×800(SS400)	個	8	7,200	57,600			
ブルマン(購入品・中古)		C-60(受桁固定用)	個	244	7,380	1,800,720			
計						20,056,849.8			
単価						96,430	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-56号	仮設高欄 A7°ロック設置	単管ハ°イ°型 設置	単位	m	数量	72	単価	1,112
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高欄設置・撤去工		単管ハ°イ°型 設置	m	72	1,011	72,792	WB252830 単- 120号	
単管ハ°イ° 賃料		φ48.6×2.4 L=4.0m	本	36	126	4,536	WYB00054 単- 121号	
単管ハ°イ° 賃料		φ48.6×2.4 L=1.0m	本	18	31	558	WYB00060 単- 122号	
直交クランプ 賃料		φ48.6用	個	36	41	1,476	WYB00063 単- 123号	
固定ベース賃料		φ48.6用	個	18	38	684	WYB00065 単- 124号	
計						80,046		
単価						1,112	円/m	

1 次単価表

							単価使用年月	2024.04
							歩掛使用年月	2024.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-57号	敷鉄板 A7° ロック設置	22×1,524×3,048 (mm) 設置	単位	m2	数量		単価	
						283.4		22,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
敷鉄板設置			m2	283.4	351.2	99,530.08	WYB00074 単- 125号	
敷鉄板(購入品・中古)		22×1524×3048	枚	61	103,939	6,340,279		
計						6,439,809.08		
単価						22,730	円/m2	

							単価使用年月	2024.04
							歩掛使用年月	2024.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-58号	敷鉄板 A7° ロック設置	22×1,524×6,096 (mm) 設置	単位	m2	数量		単価	
						37.2		22,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
敷鉄板設置			m2	37.2	351.2	13,064.64	WYB00080 単- 126号	
敷鉄板(購入品・中古)		22×1524×6096	枚	4	207,878	831,512		
計						844,576.64		
単価						22,710	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2024.04
							歩掛使用年月	2024.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-59号	大型土のう A7 ^ろ ック設置	耐候性大型土のう(長期仮設3年対応)	単位	袋	数量		単価	7,805
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
大型土のう工		製作・設置 流用土 6m以下	袋	1	7,805	7,805	WB252730 単- 127号	
計						7,805		
単価						7,805	円/袋	

							単価使用年月	2024.04
							歩掛使用年月	2024.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-60号	覆工板 A7 ^ろ ック撤去	1000×2000 撤去	単位	m2	数量		単価	404.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工板設置・撤去工		撤去 ラフレレンクレン油圧伸縮ソ ^ろ ブ型 25t吊 標準(1.0)	m 2	1	404.5	404.5	WB252820 単- 128号	
計						404.5		
単価						404.5	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2024.04	
							歩掛使用年月	2024.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-61号	仮設高欄 A7° ロック撤去	単管ハ°イ7°型 撤去	単位	m	数量		1	単価	570.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
高欄設置・撤去工		単管ハ°イ7°型 撤去	m	1	570.8	570.8	WB252830 単- 129号		
計						570.8			
単価						570.8	円/m		

							単価使用年月	2024.04	
							歩掛使用年月	2024.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-62号	敷鉄板 A7° ロック撤去	22×1,524×3,048 (mm) 撤去	単位	m2	数量		1	単価	179.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
敷鉄板設置・撤去		撤去	m 2	1	179.5	179.5	WB253610 単- 130号		
計						179.5			
単価						179.5	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単価63号	調整桁切断 A7°ロック再設置	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	5,873
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ガス切断 (H形鋼)		箇所	1	5,873	5,873	WYB00072 単一 131号		
計					5,873			
単価					5,873	円/箇所		

1次単価表

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-64号	仮設高欄 Aブロック再設置	ガードレール型 設置	単位	m	数量	66	単価	41,870
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高欄設置・撤去工		ガードレール型 設置 ラフレールクレーン油圧伸縮シブ型25t吊 標準(1,0)	m	66	2,262	149,292	WB252830 単-132号	
H形鋼付きガードレール(購入品・中古)		Gr-B-2B H-300×300×10×15 L=5.0m	基	6	180,000	1,080,000		
H形鋼付きガードレール(購入品・中古)		Gr-B-2B H-300×300×10×15 L=3.0m	基	12	127,800	1,533,600		
計						2,762,892		
単価						41,870	円/m	

1 次単価表

							単価使用年月	2024.04
							歩掛使用年月	2024.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-65号	敷鉄板 Aブロック再設置	22×1,524×3,048(mm) 設置	単位	m2	数量	1	単価	190.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
敷鉄板設置・撤去		設置	m 2	1	190.8	190.8	WB253610 単- 133号	
計						190.8		
単価						190.8	円/m2	

							単価使用年月	2024.04
							歩掛使用年月	2024.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-66号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	9,862
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし		無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	m 3	1	9,862	9,862	WB824010 単- 134号	
計						9,862		
単価						9,862	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-67号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,712
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋) 構造物とりこわし 機械積込 無し 10.9km以下 全ての費用	m3	1	1,712	1,712	CB227010	
計						1,712		
単価						1,712	円/m3	

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-68号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	5,875
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	5,875	5,875	WB020051 単-135号	
計						5,875		
単価						5,875	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2024.04
							歩掛使用年月	2024.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-69号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	14,910
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員B		人日	1	14,910	14,910	WB010212	単-136号
	計					14,910		
	単価					14,910	円/人日	

							単価使用年月	2024.04
							歩掛使用年月	2024.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-70号	重建設機械分解組立輸送費		単位	回	数量		単価	1,049,000
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) クローラレン系 35t吊超80t吊以下(クラン平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)	回	1	1,049,000	1,049,000	WB010350	単-137号
	計					1,049,000		
	単価					1,049,000	円/回	

1次単価表

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一71号	仮設材運搬費	単位	t	数量	147.987	単価	10,060
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 199.1km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	147.507	8,560	1,262,659.92	WB010020	単一 138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	147.507	1,500	221,260.5	WB010030	単一 139号
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 199.1km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	0.48	8,560	4,108.8	WB010020	単一 138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	0.48	1,500	720	WB010030	単一 139号
計					1,488,749.22		
単価					10,060	円/t	

参考資料（１）

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-72号	防護柵設置工（ガードレール設置工）	単位	m	数量	1	単価	14,520	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	ガードレール設置工 コンクリート建込用	Gr-C-2B 塗装						
			m	1		14,513.7	14,513	
	諸雑費（まるめ）							
			式	1			7	
	計						14,520	
	単価						14,520	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-73号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 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	1	単価	179,500
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 D13	t	1.03	108,000	111,240			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	68,223.75	68,223			
諸雑費(まるめ)		式	1		37			
計					179,500			
単価					179,500	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-74号	本杭連行型ダウンザホール削孔	C工法：テーブルマシン工法 鋼管杭(モルタル高炉1:2)	単位	本	数量	1	単価	1,083,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.142	26,040	29,737			
とび工		人	2.283	25,935	59,209			
特殊作業員		人	1.142	23,100	26,380			
普通作業員		人	1.142	19,740	22,543			
溶接工		人	1.142	26,355	30,097			
杭打機クレーン運転	5.5t吊	時間	3.926	25,300	99,327	WYB00167		単-141号
ダウンザホールハンマ損料	拡径式 φ508～φ762	日	0.296	36,310	10,747	WYB00168		単-142号
空気圧縮機運転	[可搬式・エンジン駆動・スクリュ型] 吐出量36m3/min	日	0.296	256,600	75,953	WYB00169		単-143号
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5t吊	日	0.979	46,200	45,229			
グラウトポンプ [二筒複動ピストン式]	吐出量37～100L/min	供用日	0.164	3,230	529			
諸雑費 (率+まるめ) 171%		式	1		683,249			

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 04
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-74号	本杭連行型ダウンザホール削孔	C工法：テーブルマシン工法 鋼管杭(モルタル高炉1:2)	単位	本	数量	1	単価	1,083,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	計					1,083,000		
	単価					1,083,000	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-75号	本杭連行型ダウンザホール削孔	C工法：テーブルマシン工法 鋼管杭(モルタル高炉1:2)	単位	本	数量	1	単価	1,117,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.164	26,040	30,310		
とび工			人	2.328	25,935	60,376		
特殊作業員			人	1.164	23,100	26,888		
普通作業員			人	1.164	19,740	22,977		
溶接工			人	1.164	26,355	30,677		
杭打機クレーン運転		5.5t吊	時間	4.019	25,300	101,680	WYB00175 単-144号	
ダウンザホールハンマ損料		拡径式 φ508～φ762	日	0.312	36,310	11,328	WYB00176 単-145号	
空気圧縮機運転		[可搬式・エンジン駆動・スクリュ型] 吐出量36m3/min	日	0.312	256,600	80,059	WYB00177 単-146号	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		2.5t吊	日	0.997	46,200	46,061		
グラウトポンプ [二筒複動ピストン式]		吐出量37～100L/min	供用日	0.17	3,230	549		
諸雑費 (率+まるめ) 172%			式	1		706,095		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-76号	本杭連行型ダウンザホール削孔	C工法：テーブルマシン工法 鋼管杭(モルタル高炉1:2)	単位	本	数量	1	単価	1,187,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.214	26,040	31,612			
とび工		人	2.427	25,935	62,944			
特殊作業員		人	1.214	23,100	28,043			
普通作業員		人	1.214	19,740	23,964			
溶接工		人	1.214	26,355	31,994			
杭打機クレーン運転	5.5t吊	時間	4.259	25,300	107,752	WYB00235	単-147号	
ダウンザホールハンマ損料	拡径式 φ508～φ762	日	0.352	36,310	12,781	WYB00236	単-148号	
空気圧縮機運転	[可搬式・エンジン駆動・スクリュ型] 吐出量36m3/min	日	0.352	256,600	90,323	WYB00237	単-149号	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5t吊	日	1.04	46,200	48,048			
グラウトポンプ [二筒複動ピストン式]	吐出量37～100L/min	供用日	0.179	3,230	578			
諸雑費 (率+まるめ) 171%		式	1		748,961			

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 04
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-76号	本杭連行型ダウンザホール削孔	C工法：テーブルマシン工法 鋼管杭(モルタル高炉1:2)	単位	本	数量	1	単価	1,187,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					1,187,000		
	単価					1,187,000	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-77号	本杭連行型ダウンザホール削孔	C工法：テーブルマシン工法 鋼管杭(モルタル高炉1:2)	単位	本	数量	1	単価	1,108,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.164	26,040	30,310			
とび工		人	2.328	25,935	60,376			
特殊作業員		人	1.164	23,100	26,888			
普通作業員		人	1.164	19,740	22,977			
溶接工		人	1.164	26,355	30,677			
杭打機クレーン運転	5.5t吊	時間	4.037	25,300	102,136	WYB00239 単-150号		
ダウンザホールハンマ損料	拡径式 φ508～φ762	日	0.315	36,310	11,437	WYB00240 単-151号		
空気圧縮機運転	[可搬式・エンジン駆動・スクリュ型] 吐出量36m3/min	日	0.315	256,600	80,829	WYB00241 単-152号		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5t吊	日	0.997	46,200	46,061			
グラウトポンプ [二筒複動ピストン式]	吐出量37～100L/min	供用日	0.167	3,230	539			
諸雑費 (率+まるめ) 169%		式	1		695,770			

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-78号	本杭連行型ダウンザホール削孔	C工法：テーブルマシン工法 鋼管杭(モルタル高炉1:2)	単位	本	数量	1	単価	1,080,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.145	26,040	29,815			
とび工		人	2.29	25,935	59,391			
特殊作業員		人	1.145	23,100	26,449			
普通作業員		人	1.145	19,740	22,602			
溶接工		人	1.145	26,355	30,176			
杭打機クレーン運転	5.5t吊	時間	3.963	25,300	100,263	WYB00243 単-153号		
ダウンザホールハンマ損料	拡径式 φ508～φ762	日	0.302	36,310	10,965	WYB00244 単-154号		
空気圧縮機運転	[可搬式・エンジン駆動・スクリュ型] 吐出量36m3/min	日	0.302	256,600	77,493	WYB00245 単-155号		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5t吊	日	0.981	46,200	45,322			
グラウトポンプ [二筒複動ピストン式]	吐出量37～100L/min	供用日	0.16	3,230	516			
諸雑費 (率+まるめ) 168%		式	1		677,008			

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-79号	本杭連行型ダウンザホール削孔	C工法：テーブルマシン工法 鋼管杭(モルタル高炉1:2)	単位	本	数量	1	単価	986,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.015	26,040	26,430			
とび工		人	2.03	25,935	52,648			
特殊作業員		人	1.015	23,100	23,446			
普通作業員		人	1.015	19,740	20,036			
溶接工		人	1.015	26,355	26,750			
杭打機クレーン運転	5.5t吊	時間	3.796	25,300	96,038	WYB00247		単-156号
ダウンザホールハンマ損料	拡径式 φ508～φ762	日	0.275	36,310	9,985	WYB00248		単-157号
空気圧縮機運転	[可搬式・エンジン駆動・スクリュ型] 吐出量36m3/min	日	0.275	256,600	70,565	WYB00249		単-158号
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5t吊	日	0.87	46,200	40,194			
グラウトポンプ [二筒複動ピストン式]	吐出量37～100L/min	供用日	0.151	3,230	487			
諸雑費 (率+まるめ) 169%		式	1		619,421			

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-80号	本杭連行型ダウンザホール削孔	C工法：テーブルマシン工法 鋼管杭(モルタル高炉1:2)	単位	本	数量	1	単価	1,009,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.093	26,040	28,461			
とび工		人	2.186	25,935	56,693			
特殊作業員		人	1.093	23,100	25,248			
普通作業員		人	1.093	19,740	21,575			
溶接工		人	1.093	26,355	28,806			
杭打機クレーン運転	5.5t吊	時間	3.741	25,300	94,647	WYB00251	単-159号	
ダウンザホールハンマ損料	拡径式 φ508～φ762	日	0.265	36,310	9,622	WYB00252	単-160号	
空気圧縮機運転	[可搬式・エンジン駆動・スクリュ型] 吐出量36m3/min	日	0.265	256,600	67,999	WYB00253	単-161号	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5t吊	日	0.937	46,200	43,289			
グラウトポンプ [二筒複動ピストン式]	吐出量37～100L/min	供用日	0.145	3,230	468			
諸雑費 (率+まるめ) 168%		式	1		632,192			

参考資料（1）

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-80号	本杭連行型ダウンザホール削孔	C工法：テーブルマシン工法 鋼管杭(モルタル高炉1:2)	単位	本	数量	1	単価	1,009,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					1,009,000		
	単価					1,009,000	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-81号	本杭連行型ダウンザホール削孔	C工法：テーブルマシン工法 鋼管杭(モルタル高炉1:2)	単位	本	数量	1	単価	966,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.006	26,040	26,196		
とび工			人	2.012	25,935	52,181		
特殊作業員			人	1.006	23,100	23,238		
普通作業員			人	1.006	19,740	19,858		
溶接工			人	1.006	26,355	26,513		
杭打機クレーン運転		5.5t吊	時間	3.778	25,300	95,583	WYB00255 単- 162号	
ダウンザホールハンマ損料		拡径式 φ508～φ762	日	0.272	36,310	9,876	WYB00256 単- 163号	
空気圧縮機運転		[可搬式・エンジン駆動・スクリュ型] 吐出量36m3/min	日	0.272	256,600	69,795	WYB00257 単- 164号	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		2.5t吊	日	0.862	46,200	39,824		
グラウトポンプ [二筒複動ピストン式]		吐出量37～100L/min	供用日	0.145	3,230	468		
諸雑費 (率+まるめ) 166%			式	1		603,368		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-82号	本杭連行型ダウンザホール削孔	C工法：テーブルマシン工法 鋼管杭(モルタル高炉1:2)	単位	本	数量	1	単価	1,147,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.414	26,040	36,820		
とび工			人	2.829	25,935	73,370		
特殊作業員			人	1.414	23,100	32,663		
普通作業員			人	1.414	19,740	27,912		
溶接工			人	1.414	26,355	37,265		
杭打機クレーン運転		5.5t吊	時間	4.037	25,300	102,136	WYB00259 単-150号	
ダウンザホールハンマ損料		拡径式 φ508～φ762	日	0.315	36,310	11,437	WYB00260 単-151号	
空気圧縮機運転		[可搬式・エンジン駆動・スクリュ型] 吐出量36m3/min	日	0.315	256,600	80,829	WYB00261 単-152号	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		2.5t吊	日	1.212	46,200	55,994		
グラウトポンプ [二筒複動ピストン式]		吐出量37～100L/min	供用日	0.154	3,230	497		
諸雑費 (率+まるめ) 150%			式	1		688,077		

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 04
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-82号	本杭連行型ダウンザホール削孔	C工法：テーブルマシン工法 鋼管杭(モルタル高炉1:2	単位	本	数量	1	単価	1,147,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	計					1,147,000		
	単価					1,147,000	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-83号	本杭連行型ダウンザホール削孔	C工法：テーブルマシン工法 鋼管杭(モルタル高炉1:2)	単位	本	数量	1	単価	1,018,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.114	26,040	29,008		
とび工			人	2.227	25,935	57,757		
特殊作業員			人	1.114	23,100	25,733		
普通作業員			人	1.114	19,740	21,990		
溶接工			人	1.114	26,355	29,359		
杭打機クレーン運転		5.5t吊	時間	3.889	25,300	98,391	WYB00263 単-165号	
ダウンザホールハンマ損料		拡径式 φ508～φ762	日	0.29	36,310	10,529	WYB00264 単-166号	
空気圧縮機運転		[可搬式・エンジン駆動・スクリュ型] 吐出量36m3/min	日	0.29	256,600	74,414	WYB00265 単-167号	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		2.5t吊	日	0.955	46,200	44,121		
グラウトポンプ [二筒複動ピストン式]		吐出量37～100L/min	供用日	0.142	3,230	458		
諸雑費 (率+まるめ) 160%			式	1		626,240		

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 04
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-83号	本杭連行型ダウンザホール削孔	C工法：テーブルマシン工法 鋼管杭(モルタル高炉1:2	単位	本	数量	1	単価	1,018,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	計					1,018,000		
	単価					1,018,000	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-84号	本杭連行型ダウンザホール削孔	C工法：テーブルマシン工法 鋼管杭(モルタル高炉1:2)	単位	本	数量	単価	金額	単価	1,205,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役									
とび工									
特殊作業員									
普通作業員									
溶接工									
杭打機クレーン運転		5.5t吊	時間	4.204	25,300	106,361	WYB00267 単-168号		
ダウンザホールハンマ損料		拡径式 φ508～φ762	日	0.343	36,310	12,454	WYB00268 単-169号		
空気圧縮機運転		[可搬式・エンジン駆動・スクリュ型] 吐出量36m3/min	日	0.343	256,600	88,013	WYB00269 単-170号		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		2.5t吊	日	1.243	46,200	57,426			
グラウトポンプ [二筒複動ピストン式]		吐出量37～100L/min	供用日	0.164	3,230	529			
諸雑費 (率+まるめ) 152%			式	1		726,743			

参考資料（1）

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-84号	本杭連行型ダウンザホール削孔	C工法：テーブルマシン工法 鋼管杭(モルタル高炉1:2)	単位	本	数量	金額	単価	1,205,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					1,205,000		
	単価					1,205,000	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-85号	本杭連行型ダウンザホール削孔	C工法：テーブルマシン工法 鋼管杭(モルタル高炉1:2)	単位	本	数量	単価	金額	単価	1,068,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役			人	1.361	26,040	35,440			
とび工			人	2.721	25,935	70,569			
特殊作業員			人	1.361	23,100	31,439			
普通作業員			人	1.361	19,740	26,866			
溶接工			人	1.361	26,355	35,869			
杭打機クレーン運転		5.5t吊	時間	3.815	25,300	96,519		WYB00271 単-171号	
ダウンザホールハンマ損料		拡径式 φ508～φ762	日	0.278	36,310	10,094		WYB00272 単-172号	
空気圧縮機運転		[可搬式・エンジン駆動・スクリュ型] 吐出量36m3/min	日	0.278	256,600	71,334		WYB00273 単-173号	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		2.5t吊	日	1.167	46,200	53,915			
グラウトポンプ [二筒複動ピストン式]		吐出量37～100L/min	供用日	0.139	3,230	448			
諸雑費 (率+まるめ) 147%			式	1		635,507			

参考資料（１）

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-86号	本杭連行型ダウンザホール削孔	C工法：テーブルマシン工法 鋼管杭(モルタル高炉1:2)	単位	本	数量	単価	金額	単価	1,082,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役		人	1.366	26,040	35,570				
とび工		人	2.732	25,935	70,854				
特殊作業員		人	1.366	23,100	31,554				
普通作業員		人	1.366	19,740	26,964				
溶接工		人	1.366	26,355	36,000				
杭打機クレーン運転	5.5t吊	時間	3.833	25,300	96,974	WYB00275 単-174号			
ダウンザホールハンマ損料	拡径式 φ508～φ762	日	0.281	36,310	10,203	WYB00276 単-175号			
空気圧縮機運転	[可搬式・エンジン駆動・スクリュ型] 吐出量36m3/min	日	0.281	256,600	72,104	WYB00277 単-176号			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5t吊	日	1.171	46,200	54,100				
グラウトポンプ [二筒複動ピストン式]	吐出量37～100L/min	供用日	0.142	3,230	458				
諸雑費 (率+まるめ) 149%		式	1		647,219				

参考資料（1）

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-86号	本杭連行型ダウンザホール削孔	C工法：テーブルマシン工法 鋼管杭(モルタル高炉1:2)	単位	本	数量	1	単価	1,082,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	計					1,082,000		
	単価					1,082,000	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-87号	本杭連行型ダウンザホール削孔	C工法：テーブルマシン工法 鋼管杭(モルタル高炉1:2)	単位	本	数量	単価	金額	単価	967,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役			人	1.074	26,040	27,966			
とび工			人	2.148	25,935	55,708			
特殊作業員			人	1.074	23,100	24,809			
普通作業員			人	1.074	19,740	21,200			
溶接工			人	1.074	26,355	28,305			
杭打機クレーン運転		5.5t吊	時間	3.704	25,300	93,711		WYB00279 単-177号	
ダウンザホールハンマ損料		拡径式 φ508～φ762	日	0.259	36,310	9,404		WYB00280 単-178号	
空気圧縮機運転		[可搬式・エンジン駆動・スクリュ型] 吐出量36m3/min	日	0.259	256,600	66,459		WYB00281 単-179号	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		2.5t吊	日	0.921	46,200	42,550			
グラウトポンプ [二筒複動ピストン式]		吐出量37～100L/min	供用日	0.133	3,230	429			
諸雑費 (率+まるめ) 161%			式	1		596,559			

参考資料（1）

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-88号	現場取卸（鋼管杭）		単位	t	数量	1	単価	1,115
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	とび工		人	0.01	25,935	259		
	普通作業員		人	0.02	19,740	394		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.01	46,200	462		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					1,115		
	単価					1,115	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 04
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-89号	導柵設置・撤去工		単位	本	数量		
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	1	26,040	26,040	
	とび工		人	2.5	25,935	64,837	
	普通作業員		人	1	19,740	19,740	
	テレスコピッククレーン運転	55 t 吊	日	1	174,700	174,700	WYB00309 単- 180号
	諸雑費（率+まるめ） 23%		式	1		25,383	
	計					310,700	
	単価					77,670	円/本

参考資料（1）

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-90号	パイプロハンマ施工によるH形鋼打込み	陸上 油圧式 排対2次 235kW 継ぎ無 H300 2m以下	単位	本	数量	10	単価	7,780
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.2	26,040	5,208			
とび工		人	0.4	25,935	10,374			
普通作業員		人	0.2	19,740	3,948			
パイプロハンマ杭打機(テレスコピッククレーン)運転	5.5t吊	日	0.2	287,500	57,500	WYB00311 単- 181号		
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		770			
計					77,800			
単価					7,780	円/本		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-91号	パイプロハンマ施工によるH形鋼引抜き	陸上 油圧式 排対2次 235kW 継ぎ無 H300 2m以下	単位	本	数量	10	単価	4,823
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.125	26,040	3,255			
とび工		人	0.25	25,935	6,483			
普通作業員		人	0.125	19,740	2,467			
パイプロハンマ杭打機(テレスコピッククレーン)運転	5.5t吊	日	0.125	287,500	35,937	WYB00313	単-182号	
諸雑費 (率+まるめ) 0.2%		式	1		88			
計					48,230			
単価					4,823		円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-92号	ガス切断工		単位	m	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.22	37,800	8,316			30,920
橋りょう特殊工		人	0.44	30,450	13,398			
普通作業員		人	0.22	19,740	4,342			
橋梁用架設工具損料 鋼橋		供用日	0.22	10,300	2,266			
諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		2,598			
計					30,920			
単価					30,920		円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-93号	上部工架設工		単位	t	数量		
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう世話役		人	2.17	37,800	82,026	
	橋りょう特殊工		人	10.87	30,450	330,991	
	普通作業員		人	4.35	19,740	85,869	
	諸雑費（率+まるめ） 11%		式	1		54,814	
	計					553,700	
	単価					55,370	円/t

参考資料（1）

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-94号	テレスコピッククレーン運転	55t吊	単位	日	数量	1	単価	143,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	22,995	22,995			
軽油		L	150	141	21,150			
テレスコピッククレーン損料	55t吊	供用日	1	99,600	99,600			
諸雑費（まるめ）		式	1		55			
計					143,800			
単価					143,800	円/日		

参考資料（1）

							単価使用年月	2024.04
							歩掛使用年月	2024.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-95号	ラフテレーンクレーン運転	25t吊	単位	日	数量		単価	
					1			46,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	1	46,200	46,200		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						46,200		
単価						46,200	円/日	

							単価使用年月	2024.04
							歩掛使用年月	2024.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-96号	架設工具損料		単位	日	数量		単価	
					1			10,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁用架設工具損料 鋼橋			供用日	1	10,300	10,300		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						10,300		
単価						10,300	円/日	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-97号	発動発電機運転	25kVA	単位	日	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	25kVA	日	1	1,820	1,820		1,820
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					1,820		
	単価					1,820	円/日	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-98号	現場溶接	2本杭 すみ肉溶接6mm換算	単位	m	数量	1	単価	7,277
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役			人	0.04	37,800	1,512		
橋りょう特殊工			人	0.16	30,450	4,872		
諸雑費（率+まるめ） 14%			式	1		893		
計						7,277		
単価						7,277	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-99号	本締め工	2232本	単位	本	数量	100	単価	270.7
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.137	37,800	5,178			
橋りょう特殊工		人	0.685	30,450	20,858			
諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1		1,034			
計					27,070			
単価					270.7	円/本		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-100号	仮締めボルト及びドリフトピン損料	仮締めボルトφ22mm用 372本	単位	供用日	数量	1	単価	92
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	仮締めボルト 損料	径22用	供用日	83	0.53	43		
	ドリフトピン損料	径24.5×150	供用日	41	1.2	49		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					92		
	単価					92	円/供用日	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-102号	金属支承据付工	移動式クレーン 2m以上 1.874t 14基 発動発電機 無	単位	基	数量	1	単価	55,440
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.345	37,800	13,041			
橋りょう特殊工		人	1.034	30,450	31,485			
普通作業員		人	0.345	19,740	6,810			
諸雑費（率+まるめ） 8%		式	1		4,104			
計					55,440			
単価					55,440	円/基		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-103号	現場取卸 (鋼桁)	単位	t	数量	単価	金額	単価	1,638
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	とび工			人	0.018	25,935	466	
	普通作業員			人	0.036	19,740	710	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊		日	0.01	46,200	462	
	諸雑費 (まるめ)			式	1		0	
	計						1,638	
	単価						1,638	円/t

参考資料（1）

							単価使用年月	2024.04
							歩掛使用年月	2024.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-104号	準備・補修（新橋現場塗装）	弦材を有する構造 無し 無し	単位	m ²	数量	100	単価	391.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁塗装工	新橋塗装 準備・補修	昼間 制約無	m ²	100	391.4	39,140		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						39,140		
単価						391.4	円/m ²	

							単価使用年月	2024.04
							歩掛使用年月	2024.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-105号	継手部素地調整（新橋現場・新橋継 手部現場塗装）	動力工具処理 無し 無し	単位	m ²	数量	100	単価	4,021
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁塗装工	新橋素地調整	昼間 動力工具処理 ISO St3 制約無	m ²	100	4,020.09	402,009		
諸雑費（まるめ）			式	1		91		
計						402,100		
単価						4,021	円/m ²	

参考資料（1）

							単価使用年月	2024.04
							歩掛使用年月	2024.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-106号	継手部下塗り（新橋現場・新橋継手部現場塗装）	ミストコート 変性ポキ樹脂塗料(1層) 無し	単位	m ²	数量	100	単価	930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁塗装工	新橋塗装 下塗り	昼間 ミストコート 変性ポキ樹脂(1層) 制約無	m ²	100	929.96	92,996		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						93,000		
単価						930	円/m ²	

							単価使用年月	2024.04
							歩掛使用年月	2024.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-107号	継手部下塗り（新橋現場・新橋継手部現場塗装）	超厚膜形ポキ樹脂塗料(2回塗り/層) 無し	単位	m ²	数量	100	単価	4,493
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁塗装工	新橋塗装 下塗り	昼間 超厚膜形ポキ (2回塗り/層) 制約無	m ²	100	4,492.61	449,261		
諸雑費（まるめ）			式	1		39		
計						449,300		
単価						4,493	円/m ²	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2024.04
						歩掛使用年月	2024.04
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-108号	中塗り・上塗り (新橋現場・新橋継 手部現場塗装)	新橋現場塗装 中塗り 弦材を有する構造 無し 無し ふっ素樹脂塗料用 濃彩	単位	m ²	数量	100	単価 1,041
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋梁塗装工	新橋塗装 中塗り	昼間 ふっ素樹脂塗料用 濃彩 制約無	m ²	100	1,040.21	104,021	
諸雑費 (まるめ)			式	1		79	
計						104,100	
単価						1,041	円/m ²

						単価使用年月	2024.04
						歩掛使用年月	2024.04
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-109号	中塗り・上塗り (新橋現場・新橋継 手部現場塗装)	新橋現場塗装 上塗り 弦材を有する構造 無し 無し ふっ素樹脂塗料 濃彩	単位	m ²	数量	100	単価 1,858
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋梁塗装工	新橋塗装 上塗り	昼間 ふっ素樹脂 濃彩 制約無	m ²	100	1,857.62	185,762	
諸雑費 (まるめ)			式	1		38	
計						185,800	
単価						1,858	円/m ²

参考資料 (1)

							単価使用年月	2024.04		
							歩掛使用年月	2024.04		
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-110号	継手部下塗り (新橋現場・新橋継手部現場塗装)	有機ソノクラッチペイント(2層) 無し 無し	単位	m ²	数量		100	単価	2,602	
名称			規格			単位	数量	単価	金額	摘要
橋梁塗装工	新橋塗装	下塗り	昼間 有機ソノクラッチ(2層) 制約無			m ²	100	2,601.53	260,153	
諸雑費 (まるめ)						式	1		47	
計									260,200	
単価									2,602	円/m ²

							単価使用年月	2024.04		
							歩掛使用年月	2024.04		
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-111号	継手部素地調整 (新橋現場・新橋継手部現場塗装)	プラスト処理 無し 無し 無し	単位	m ²	数量		100	単価	7,572	
名称			規格			単位	数量	単価	金額	摘要
橋梁塗装工	新橋素地調整		昼間 プラスト処理 ISO Sa2 1/2 制約無			m ²	100	7,571.53	757,153	
諸雑費 (まるめ)						式	1		47	
計									757,200	
単価									7,572	円/m ²

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.04 2024.04 1.000-00-00-2-0	
単-112号	継手部下塗り（新橋現場・新橋継手部現場塗装）	有機ソノクラッチペイント(2回塗り/層) 無し	単位	m ²	数量	100	単価	2,961
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁塗装工	新橋塗装 下塗り	昼間 有機ソノクラッチ(2回塗り/層) 制約無	m ²	100	2,960.46	296,046		
諸雑費（まるめ）			式	1		54		
計						296,100		
単価						2,961	円/m ²	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.04 2024.04 1.000-00-00-2-0	
単-113号	継手部下塗り（新橋現場・新橋継手部現場塗装）	変性エポキシ樹脂塗料(2層) 無し 無し	単位	m ²	数量	100	単価	2,345
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁塗装工	新橋塗装 下塗り	昼間 変性エポキシ樹脂(2層) 制約無	m ²	100	2,344.93	234,493		
諸雑費（まるめ）			式	1		7		
計						234,500		
単価						2,345	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-115号	攪拌混合	単位	m3	数量	単価	金額	単価	18,820
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	5	26,040	130,200			
普通作業員		人	10	19,740	197,400			
生石灰	土質安定処理用 フロン	t	20.4	25,000	510,000			
小型バックホウ(クローラ) [標準] 運転	排ガス(1次) 山積0.13m3	日	5	34,000	170,000	WYB00038		
テレスコピッククレーン運転	55t吊	日	5	174,700	873,500	単- 183号 WYB00039		
諸雑費 (まるめ)		式	1		900	単- 184号		
計					1,882,000			
単価					18,820	円/m3		

参考資料（1）

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-116号	汚泥積込み	単位	m3	数量	100	単価	14,630
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	5	26,040	130,200		
普通作業員		人	10	19,740	197,400		
テレスコピッククレーン運転	55t吊	日	5	174,700	873,500	WYB00041 単- 184号	
諸雑費（率+まるめ） 80%		式	1		261,900		
計					1,463,000		
単価					14,630	円/m3	

参考資料（1）

							単価使用年月	2024.04
							歩掛使用年月	2024.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-117号	汚泥運搬(運搬距離80km以下)		単位	m3	数量		単価	
					100			11,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]運転		10t積級	日	19.2	57,680	1,107,456	WYB00043 単-185号	
諸雑費(まるめ)			式	1		544		
計						1,108,000		
単価						11,080	円/m3	

							単価使用年月	2024.04
							歩掛使用年月	2024.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-118号	処分費(m3)		単位	m3	数量		単価	
					100			13,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		汚泥	m3	100	13,000	1,300,000		
計						1,300,000		
単価						13,000	円/m3	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-119号	覆工板・受桁設置(設置面積700m ² 以下)	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	7,818
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人	2.9	26,040		75,516		
とび工		人	4.6	25,935		119,301		
溶接工		人	2.1	26,355		55,345		
普通作業員		人	5.1	19,740		100,674		
テレスコピッククレーン運転		55t吊	日	2.9	143,800	417,020		WYB00066 単-186号
諸雑費(率+まるめ) 4%		式	1			13,944		
計						781,800		
単価						7,818	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-120号	高欄設置・撤去工	単管ハ°17°型 設置	単位	m	数量	100	単価	1,011
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1	26,040	26,040		
	普通作業員		人	3.8	19,740	75,012		
	諸雑費（まるめ）		式	1		48		
	計					101,100		
	単価					1,011	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-121号	単管パイプ 賃料	φ 48.6×2.4 L=4.0m	単位	本	数量		1	単価	126
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	単管パイプ 賃料	φ 48.6×2.4 L=4.0m	日	78	1.16	90			
	単管パイプ 基本料	φ 48.6×2.4 L=4.0m	本	1	36	36			
	計					126			
	単価					126	円/本		

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-122号	単管パイプ 賃料	φ 48.6×2.4 L=1.0m	単位	本	数量		1	単価	31
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	単管パイプ 賃料	φ 48.6×2.4 L=1.0m	日	78	0.29	22			
	単管パイプ 基本料	φ 48.6×2.4 L=1.0m	本	1	9	9			
	計					31			
	単価					31	円/本		

参考資料（1）

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-123号	直交クランプ 賃料	φ 48.6用	単位	個	数量		1	単価	41
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	直交クランプ 賃料	φ 48.6用	日	78	0.36	28			
	直交クランプ 基本料	φ 48.6用	個	1	13.5	13			
	計					41			
	単価					41	円/個		

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-124号	固定ハース賃料	φ 48.6用	単位	個	数量		1	単価	38
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	固定ハース賃料	φ 48.6用	日	78	0.32	24			
	固定ハース基本料	φ 48.6用	個	1	14	14			
	計					38			
	単価					38	円/個		

参考資料（1）

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-125号	敷鉄板設置		単位	m2	数量	100	単価	351.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	とび工		人	0.152	25,935	3,942		
	普通作業員		人	0.455	19,740	8,981		
	テレスコピッククレーン運転	5.5t吊	日	0.152	143,800	21,857		WYB00075
	諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		340		単-187号
	計					35,120		
	単価					351.2		円/m2

参考資料（1）

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-126号	敷鉄板設置	単位	m2	数量	100	単価	351.2
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
とび工		人	0.152	25,935	3,942		
普通作業員		人	0.455	19,740	8,981		
テレスコピッククレーン運転	5.5t吊	日	0.152	143,800	21,857		WYB00081
諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		340		単-187号
計					35,120		
単価					351.2		円/m2

参考資料（1）

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-127号	大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下	単位	袋	数量	10	単価	7,805
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.278	26,040	7,239		
特殊作業員			人	0.278	23,100	6,421		
普通作業員			人	0.278	19,740	5,487		
耐候性大型土のう		長期仮設3年対応	袋	10	4,300	43,000		
バックホウ運転（クレーン仕様）		製作・設置 6m以下	日	0.278	54,480	15,145	WK250500 単- 188号	
諸雑費（率+まるめ） 4%			式	1		758		
計						78,050		
単価						7,805	円/袋	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-128号	覆工板設置・撤去工	撤去 ラフテレーンクレーン油圧伸縮ジブ型 25t吊 標準(1.0)	単位	m ²	数量	100	単価	404.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.27	26,040	7,030		
とび工			人	0.8	25,935	20,748		
普通作業員			人	0.12	19,740	2,368		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	0.21	46,200	9,702		
諸雑費 (率+まるめ) 2%			式	1		602		
計						40,450		
単価						404.5	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-129号	高欄設置・撤去工	単管 ^ハ 17°型 撤去	単位	m	数量	100	単価	570.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.6	26,040	15,624		
	普通作業員		人	2.1	19,740	41,454		
	諸雑費（まるめ）		式	1		2		
	計					57,080		
	単価					570.8	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-130号	敷鉄板設置・撤去	撤去	単位	m ²	数量	100	単価	179.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.143	26,040	3,723		
	とび工		人	0.143	25,935	3,708		
	普通作業員		人	0.143	19,740	2,822		
	バックホウ(クローラ型)運転		日	0.143	52,600	7,521		WK250590 単-189号
	諸雑費(率+まるめ) 1%		式	1		176		
	計					17,950		
	単価					179.5		円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-131号	ガス切断（H形鋼）		単位	箇所	数量		単価	
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
溶接工			人	0.13	26,355	3,426		5,873
普通作業員			人	0.07	19,740	1,381		
酸素	ボンベ		m ³	0.76	457	347		
アセチレン	ボンベ		kg	0.34	2,090	710		
諸雑費（率+まるめ） 0.2%			式	1		9		
計						5,873		
単価						5,873	円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 04
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-132号	高欄設置・撤去工	ガードレール型 設置 ラフテレーンクレーン油圧伸縮ジブ型25t吊 標準(1.0)	単位	m	数量	100	単価	2,262
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.4	26,040	36,456		
とび工			人	4	25,935	103,740		
普通作業員			人	1	19,740	19,740		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	1.4	46,200	64,680		
諸雑費 (率+まるめ) 1%			式	1		1,584		
計						226,200		
単価						2,262	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-133号	敷鉄板設置・撤去	設置	単位	m ²	数量	100	単価	190.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.152	26,040	3,958		
	とび工		人	0.152	25,935	3,942		
	普通作業員		人	0.152	19,740	3,000		
	バックホウ(クローラ型)運転		日	0.152	52,600	7,995		WK250590 単-189号
	諸雑費(率+まるめ) 1%		式	1		185		
	計					19,080		
	単価					190.8		円/m ²

参考資料（1）

							単価使用年月	2024.04
							歩掛使用年月	2024.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-134号	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	単位	m 3	数量		単価	
						1		9,862
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
無筋構造物		昼間 機械施工 制約無	m 3	1	9,862.84	9,862		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						9,862		
単価						9,862	円/m 3	

							単価使用年月	2024.04
							歩掛使用年月	2024.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-135号	処分費（m 3）		単位	m 3	数量		単価	
						100		5,875
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		Co殻(無筋)	m 3	100	5,875	587,500		
計						587,500		
単価						5,875	円/m 3	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-136号	交通誘導警備員B		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B		人	1	14,910	14,910		14,910
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					14,910		
	単価					14,910	円/人日	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-137号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローラレーン系 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	1	単価	1,049,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	5.5	23,100	127,050		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	1.5	46,200	69,300		
運搬費等率 434%			式	1		852,159		
諸雑費 (まるめ)			式	1		491		
計						1,049,000		
単価						1,049,000	円/回	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2024.04
							歩掛使用年月	2024.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-138号	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 199.1km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価	8,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基本運賃区分B		製品長12m以内 200kmまで	t	1	8,560	8,560		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						8,560		
単価						8,560	円/t	

							単価使用年月	2024.04
							歩掛使用年月	2024.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-139号	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	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-140号	道路施設基本データ作成費用		単位	式	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	技術員		人		1.75	33,600	58,800	
	諸雑費（まるめ）		式		1		0	
	計						58,800	
	単価						58,800	円/式

参考資料（２）

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-141号	杭打機クレーン運転	5.5t吊	単位	時間	数量	単価	金額	単価	25,300
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）				人	1	22,995	22,995		
軽油				L	150	141	21,150		
テレスコピッククレーン損料		5.5t吊 CV330-60C50 リ-ク-式仕様		時間	6.48	16,600	107,568		
諸雑費（まるめ）				式	1		87		
計							151,800		
単価							25,300	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-142号	ダウンザホールハンマ損料	拡径式 φ508～φ762	単位	日	数量	単価	金額	単価	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損料	拡径式 φ508～φ762	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	2024. 04
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-143号	空気圧縮機運転	[可搬式・エンジン駆動・スクリュ型] 吐出量36m3/min	単位	日	数量	1	単価	256,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油			L	896	141	126,336		
空気圧縮機損料		[可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]吐出量36m3/min	供用日	3.5	37,200	130,200		
諸雑費（まるめ）			式	1		64		
計						256,600		
単価						256,600	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-144号	杭打機クレーン運転	5.5t吊	単位	時間	数量	単価	金額	単価	25,300
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）				人	1	22,995	22,995		
軽油				L	150	141	21,150		
テレスコピッククレーン損料		5.5t吊 CV330-60C50 リ-タ-式仕様		時間	6.48	16,600	107,568		
諸雑費（まるめ）				式	1		87		
計							151,800		
単価							25,300	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 04
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-145号	ダウンザホールハンマ損料	拡径式 φ508～φ762	単位	日	数量	単価	金額	単価	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損料	拡径式 φ508～φ762	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	2024. 04
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-146号	空気圧縮機運転	[可搬式・エンジン駆動・スクリュ型] 吐出量36m3/min	単位	日	数量	1	単価	256,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油		L	896	141	126,336			
空気圧縮機損料	[可搬式・エンジン駆動・スクリュ型] 吐出量36m3/min	供用日	3.5	37,200	130,200			
諸雑費（まるめ）		式	1		64			
計					256,600			
単価					256,600	円／日		

参考資料（2）

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-147号	杭打機クレーン運転	5.5t吊	単位	時間	数量	単価	金額	単価	25,300
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）				人	1	22,995	22,995		
軽油				L	150	141	21,150		
テレスコピッククレーン損料		5.5t吊 CV330-60C50 リ-タ-式仕様		時間	6.48	16,600	107,568		
諸雑費（まるめ）				式	1		87		
計							151,800		
単価							25,300	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 04
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-148号	ダウンザホールハンマ損料	拡径式 φ508～φ762	単位	日	数量	1	単価	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損料	拡径式 φ508～φ762	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	2024. 04
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-149号	空気圧縮機運転	[可搬式・エンジン駆動・スクリュ型] 吐出量36m3/min	単位	日	数量	1	単価	256,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油		L	896	141	126,336			
空気圧縮機損料	[可搬式・エンジン駆動・スクリュ型] 吐出量36m3/min	供用日	3.5	37,200	130,200			
諸雑費（まるめ）		式	1		64			
計					256,600			
単価					256,600	円／日		

参考資料（2）

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-150号	杭打機クレーン運転	5.5t吊	単位	時間	数量	単価	金額	単価	25,300
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）				人	1	22,995	22,995		
軽油				L	150	141	21,150		
テレスコピッククレーン損料		5.5t吊 CV330-60C50 リ-タ-式仕様		時間	6.48	16,600	107,568		
諸雑費（まるめ）				式	1		87		
計							151,800		
単価							25,300	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2024. 04
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-151号	ダウンザホールハンマ損料	拡径式 φ508～φ762	単位	日	数量	1	単価	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損料	拡径式 φ508～φ762	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	2024. 04
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-152号	空気圧縮機運転	[可搬式・エンジン駆動・スクリュ型] 吐出量36m3/min	単位	日	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	軽油		L	896	141	126,336	
	空気圧縮機損料	[可搬式・エンジン駆動・スクリュ型] 吐出量36m3/min	供用日	3.5	37,200	130,200	
	諸雑費（まるめ）		式	1		64	
	計					256,600	
	単価					256,600	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-153号	杭打機クレーン運転	5.5t吊	単位	時間	数量	単価	金額
名称		規格	単位	数量	単価	金額	
						摘要	
	運転手（特殊）		人	1	22,995	22,995	
	軽油		L	150	141	21,150	
	テレスコピッククレーン損料	5.5t吊 CV330-60C50 リ-ダ ^o -式仕様	時間	6.48	16,600	107,568	
	諸雑費（まるめ）		式	1		87	
	計					151,800	
	単価					25,300	円/時間

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 04
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-154号	ダウンザホールハンマ損料	拡径式 φ508～φ762	単位	日	数量	単価	金額
名称		規格	単位	数量	単価	金額	
摘要							
	ダウンザホールハンマ損料	拡径式 φ508～φ762	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	2024. 04
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-155号	空気圧縮機運転	[可搬式・エンジン駆動・スクリュ型] 吐出量36m3/min	単位	日	数量	1	単価	256,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油		L	896	141	126,336			
空気圧縮機損料	[可搬式・エンジン駆動・スクリュ型] 吐出量36m3/min	供用日	3.5	37,200	130,200			
諸雑費（まるめ）		式	1		64			
計					256,600			
単価					256,600	円／日		

参考資料（２）

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-156号	杭打機クレーン運転	5.5t吊	単位	時間	数量	単価	金額	単価	25,300
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）				人	1	22,995	22,995		
軽油				L	150	141	21,150		
テレスコピッククレーン損料		5.5t吊 CV330-60C50 リ-タ-式仕様		時間	6.48	16,600	107,568		
諸雑費（まるめ）				式	1		87		
計							151,800		
単価							25,300	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 04
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-157号	ダウンザホールハンマ損料	拡径式 φ508～φ762	単位	日	数量	1	単価	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損料	拡径式 φ508～φ762	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	2024. 04
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-158号	空気圧縮機運転	[可搬式・エンジン駆動・スクリュ型] 吐出量36m3/min	単位	日	数量	1	単価	256,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油		L	896	141	126,336		
	空気圧縮機損料	[可搬式・エンジン駆動・スクリュ型] 吐出量36m3/min	供用日	3.5	37,200	130,200		
	諸雑費（まるめ）		式	1		64		
	計					256,600		
	単価					256,600	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-159号	杭打機クレーン運転	5.5t吊	単位	時間	数量	単価	金額	単価	25,300
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）				人	1	22,995	22,995		
軽油				L	150	141	21,150		
テレスコピッククレーン損料		5.5t吊 CV330-60C50 リ-タ-式仕様		時間	6.48	16,600	107,568		
諸雑費（まるめ）				式	1		87		
計							151,800		
単価							25,300	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 04
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-160号	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損料	拡径式 φ508～φ762					1		36,310
	ダウンザホールハンマ損料	拡径式 φ508～φ762	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	2024. 04
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-161号	空気圧縮機運転	[可搬式・エンジン駆動・スクリュ型] 吐出量36m3/min	単位	日	数量	1	単価	256,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油			L	896	141	126,336		
空気圧縮機損料		[可搬式・エンジン駆動・スクリュ型] 吐出量36m3/min	供用日	3.5	37,200	130,200		
諸雑費（まるめ）			式	1		64		
計						256,600		
単価						256,600	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-162号	杭打機クレーン運転	5.5t吊	単位	時間	数量	単価	金額	単価	25,300
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）				人	1	22,995	22,995		
軽油				L	150	141	21,150		
テレスコピッククレーン損料		5.5t吊 CV330-60C50 リ-タ-式仕様		時間	6.48	16,600	107,568		
諸雑費（まるめ）				式	1		87		
計							151,800		
単価							25,300	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-163号	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損料	拡径式 φ508～φ762						1	36,310
	ダウンザホールハンマ損料	拡径式 φ508～φ762	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	2024. 04
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-164号	空気圧縮機運転	[可搬式・エンジン駆動・スクリュ型] 吐出量36m3/min	単位	日	数量	1	単価	256,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油		L	896	141	126,336			
空気圧縮機損料	[可搬式・エンジン駆動・スクリュ型] 吐出量36m3/min	供用日	3.5	37,200	130,200			
諸雑費（まるめ）		式	1		64			
計					256,600			
単価					256,600	円／日		

参考資料（２）

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-165号	杭打機クレーン運転	5.5t吊	単位	時間	数量	単価	金額	単価	25,300
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）				人	1	22,995	22,995		
軽油				L	150	141	21,150		
テレスコピッククレーン損料		5.5t吊 CV330-60C50 リ-タ-式仕様		時間	6.48	16,600	107,568		
諸雑費（まるめ）				式	1		87		
計							151,800		
単価							25,300	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-166号	ダウンザホールハンマ損料	拡径式 φ508～φ762	単位	日	数量	単価	金額	単価	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損料	拡径式 φ508～φ762	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	2024. 04
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-167号	空気圧縮機運転	[可搬式・エンジン駆動・スクリュ型] 吐出量36m3/min	単位	日	数量	1	単価	256,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油			L	896	141	126,336		
空気圧縮機損料		[可搬式・エンジン駆動・スクリュ型] 吐出量36m3/min	供用日	3.5	37,200	130,200		
諸雑費（まるめ）			式	1		64		
計						256,600		
単価						256,600	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-168号	杭打機クレーン運転	5.5t吊	単位	時間	数量	単価	金額	単価	25,300
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）				人	1	22,995	22,995		
軽油				L	150	141	21,150		
テレスコピッククレーン損料		5.5t吊 CV330-60V50 リ-ク-式仕様		時間	6.48	16,600	107,568		
諸雑費（まるめ）				式	1		87		
計							151,800		
単価							25,300	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-169号	ダウンザホールハンマ損料	拡径式 φ508～φ762	単位	日	数量	単価	金額	単価	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損料	拡径式 φ508～φ762	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	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-170号	空気圧縮機運転	[可搬式・エンジン駆動・スクリュ型] 吐出量36m3/min	単位	日	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	軽油		L	896	141	126,336	
	空気圧縮機損料	[可搬式・エンジン駆動・スクリュ型] 吐出量36m3/min	供用日	3.5	37,200	130,200	
	諸雑費（まるめ）		式	1		64	
	計					256,600	
	単価					256,600	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-171号	杭打機クレーン運転	5.5t吊	単位	時間	数量	単価	金額
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	1	22,995	22,995		
軽油		L	150	141	21,150		
テレスコピッククレーン損料	5.5t吊 CV330-60C50 リ-タ-式仕様	時間	6.48	16,600	107,568		
諸雑費（まるめ）		式	1		87		
計					151,800		
単価					25,300	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 04
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-172号	ダウンザホールハンマ損料	拡径式 φ508～φ762	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ダウンザホールハンマ損料	拡径式 φ508～φ762	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	2024. 04
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-173号	空気圧縮機運転	[可搬式・エンジン駆動・スクリュ型] 吐出量36m3/min	単位	日	数量	1	単価	256,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油		L	896	141	126,336			
空気圧縮機損料	[可搬式・エンジン駆動・スクリュ型] 吐出量36m3/min	供用日	3.5	37,200	130,200			
諸雑費（まるめ）		式	1		64			
計					256,600			
単価					256,600	円／日		

参考資料（2）

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-174号	杭打機クレーン運転	5.5t吊	単位	時間	数量	単価	金額	単価	25,300
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）				人	1	22,995	22,995		
軽油				L	150	141	21,150		
テレスコピッククレーン損料		5.5t吊 CV330-60C50 リ-タ-式仕様		時間	6.48	16,600	107,568		
諸雑費（まるめ）				式	1		87		
計							151,800		
単価							25,300	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 04
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-175号	ダウンザホールハンマ損料	拡径式 φ508～φ762	単位	日	数量	1	単価	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損料	拡径式 φ508～φ762	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	2024. 04
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-176号	空気圧縮機運転	[可搬式・エンジン駆動・スクリュ型] 吐出量36m3/min	単位	日	数量	1	単価	256,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油		L	896	141	126,336			
空気圧縮機損料	[可搬式・エンジン駆動・スクリュ型] 吐出量36m3/min	供用日	3.5	37,200	130,200			
諸雑費（まるめ）		式	1		64			
計					256,600			
単価					256,600	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-177号	杭打機クレーン運転	5.5t吊	単位	時間	数量	6	単価	25,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	22,995	22,995		
軽油			L	150	141	21,150		
テレスコピッククレーン損料		5.5t吊 CV330-60C50 リ-タ-式仕様	時間	6.48	16,600	107,568		
諸雑費（まるめ）			式	1		87		
計						151,800		
単価						25,300	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 04
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-178号	ダウンザホールハンマ損料	拡径式 φ508～φ762	単位	日	数量	単価	金額	単価	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損料	拡径式 φ508～φ762	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	2024. 04
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-179号	空気圧縮機運転	[可搬式・エンジン駆動・スクリュ型] 吐出量36m3/min	単位	日	数量	1	単価	256,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油		L	896	141	126,336			
空気圧縮機損料	[可搬式・エンジン駆動・スクリュ型] 吐出量36m3/min	供用日	3.5	37,200	130,200			
諸雑費（まるめ）		式	1		64			
計					256,600			
単価					256,600	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-180号	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
	テレスコピッククレーン運転	5 5 t吊					1		174,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	運転手（特殊）		人	1	22,995	22,995			
	軽油		L	150	141	21,150			
	テレスコピッククレーン損料	5 5 t吊	供用日	1.31	99,600	130,476			
	諸雑費（まるめ）		式	1		79			
	計						174,700		
	単価						174,700	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-181号	パイプロハンマ杭打機(テレスコピッククレーン)運	5.5t吊	単位	日	数量	1	単価	287,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	22,995	22,995			
軽油		L	150	141	21,150			
パイプロハンマ（単体） [油圧式・可変超高周波型]	排ガス型（第2次） 振り子式 473kN	供用日	1.31	86,100	112,791			
テレスコピッククレーン損料	5.5t吊	供用日	1.31	99,600	130,476			
諸雑費（まるめ）		式	1		88			
計					287,500			
単価					287,500	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 04
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-182号	パイプロハンマ杭打機(テレスコピッククレーン)運	5 5 t吊	単位	日	数量	1	単価	287, 500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	22, 995	22, 995			
軽油		L	150	141	21, 150			
パイプロハンマ（単体） [油圧式・可変超高周波型]	排ガス型（第2次） 振り子式 4 7 3 k N	供用日	1. 31	86, 100	112, 791			
テレスコピッククレーン損料	5 5 t吊	供用日	1. 31	99, 600	130, 476			
諸雑費（まるめ）		式	1		88			
計					287, 500			
単価					287, 500	円／日		

参考資料（２）

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-183号	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
	小型バックホウ(クローラ) [標準] 運転	排ガス(1次) 山積0.13m3					1		34,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	運転手(特殊)		人	1	22,995	22,995			
	軽油		L	22	141	3,102			
	小型バックホウ(クローラ) [標準]	排出ガス対策型(第1次基準) 山積0.13m3	供用日	1.39	5,680	7,895			
	諸雑費(まるめ)		式	1		8			
	計					34,000			
	単価					34,000	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 04
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-184号	テレスコピッククレーン運転	55t吊	単位	日	数量	1	単価	174,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	22,995	22,995		
軽油			L	150	141	21,150		
テレスコピッククレーン損料		55t吊	供用日	1.31	99,600	130,476		
諸雑費（まるめ）			式	1		79		
計						174,700		
単価						174,700	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-185号	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]運転	10t積級	単位	日	数量	1	単価	57,680
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	1	21,105	21,105			
軽油		L	76	141	10,716			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10t積級	供用日	1.24	20,100	24,924			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)	供用日	1.24	747	926			
諸雑費（まるめ）		式	1		9			
計					57,680			
単価					57,680	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 04
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-186号	テレスコピッククレーン運転	5 5 t吊	単位	日	数量	1	単価	143, 800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	22, 995	22, 995		
軽油			L	150	141	21, 150		
テレスコピッククレーン損料		5 5 t吊	供用日	1	99, 600	99, 600		
諸雑費（まるめ）			式	1		55		
計						143, 800		
単価						143, 800	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 04
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-187号	テレスコピッククレーン運転	5 5 t吊	単位	日	数量	1	単価	143,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	22,995	22,995		
軽油			L	150	141	21,150		
テレスコピッククレーン損料		5 5 t吊	供用日	1	99,600	99,600		
諸雑費（まるめ）			式	1		55		
計						143,800		
単価						143,800	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-188号	バックホウ運転（クレーン仕様）	製作・設置 6m以下	単位	日	数量	1	単価	54,480
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	22,995	22,995			
軽油		L	104	141	14,664			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3（平積0.6m3） 2.9t吊	日	1.39	12,100	16,819			
諸雑費（まるめ）		式	1		2			
計					54,480			
単価					54,480	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2024.04
歩掛使用年月	2024.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-189号	バックホウ（クローラ型）運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	52,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	22,995	22,995			
軽油		L	119	141	16,779			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3（平積0.6m3） 2.9t吊	日	1.06	12,100	12,826			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計						52,600		
単価						52,600	円/日	