

# 鏡

## 1. 工事名

工事名	令和4年度木与防災木与地区第3改良工事
工事地名	山口県阿武郡阿武町木与地先

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和 4年 8月	1 2) 設 計 年 月	令和 4年 6月
2) 事務所名	山陰西部国道事務所 工務課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	6740010005	1 4) 単価適用年月	2022年 7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	2022年 7月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	鋼橋架設工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量	一式	1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	421日間 自 令和 4年 8月 5日 (当初) 至 令和 5年 9月 29日 ( 0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	山口県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	須佐	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	一般国道 1 9 1 号	2 2) 処 分 費 等	0
		2 3) 公 告 日	令和 4年 6月 13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	令和4年度木与防災木与地区第3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		120,046,405				
道路土工		式	1		142,175				
残土処理工		式	1		142,175				
積込(ルース)	土砂 小規模(標準)	m3	50	915.5	45,775			単-1号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	50	1,928	96,400			単-2号	
舗装工		式	1		2,300,646				
橋面防水工		式	1		1,009,020				
橋面防水 橋面防水(A)	シート防水	m2	402	2,510	1,009,020			単-3号	
アスファルト舗装工 橋面舗装(A)		式	1		1,291,626				
基層(車道・路肩部)	改質As 再生粗粒II型(20)DS5000 舗装厚 40mm 3.0m超	m2	402	1,543	620,286			単-4号	
表層(車道・路肩部)	改質As 密粒II型(20)DS3000 舗装厚 40mm 3.0m超	m2	402	1,670	671,340			単-5号	
防護柵工		式	1		3,447,360				

# 設計内訳書

工事名	令和4年度木与防災木与地区第3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	
路側防護柵工		式	1		3,447,360				
ガードレール 1号ガードレール		m	162	21,280	3,447,360			単-6号	
仮橋工		式	1		98,341,243				
既製杭工		式	1		52,623,600				
鋼管杭 BP1	鋼管杭(杭径)φ500 鋼管長さ(杭長)L=21.5m 板厚14mm SKK490	本	1	4,827,000	4,827,000			単-7号	
鋼管杭 BP2	鋼管杭(杭径)φ500 鋼管長さ(杭長)L=27.0m 板厚12mm SKK490	本	1	5,068,000	5,068,000			単-8号	
鋼管杭 BP3	鋼管杭(杭径)φ500 鋼管長さ(杭長)L=13.5m 板厚14mm SKK490	本	1	3,007,000	3,007,000			単-9号	
鋼管杭 BP4	鋼管杭(杭径)φ500 鋼管長さ(杭長)L=28.0m 板厚12mm SKK490	本	1	5,170,000	5,170,000			単-10号	
鋼管杭 BP5	鋼管杭(杭径)φ500 鋼管長さ(杭長)L=14.0m 板厚12mm SKK490	本	1	2,834,000	2,834,000			単-11号	
鋼管杭 BP6	鋼管杭(杭径)φ500 鋼管長さ(杭長)L=16.5m 板厚12mm SKK490	本	1	2,130,000	2,130,000			単-12号	
鋼管杭 BP7	鋼管杭(杭径)φ500 鋼管長さ(杭長)L=15.0m 板厚12mm SKK490	本	1	3,041,000	3,041,000			単-13号	
鋼管杭 BP8	鋼管杭(杭径)φ500 鋼管長さ(杭長)L=15.5m 板厚9mm SKK490	本	1	2,388,000	2,388,000			単-14号	

# 設計内訳書

工事名	令和4年度木与防災木与地区第3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 BP9	鋼管杭(杭径)φ500 鋼管長さ(杭長)L=15.5m 板厚9mm SKK490	本	1	3,075,000	3,075,000			単-15号	
鋼管杭 BP10	鋼管杭(杭径)φ500 鋼管長さ(杭長)L=15.5m 板厚9mm SKK490	本	1	2,507,000	2,507,000			単-16号	
鋼管杭 BP11	鋼管杭(杭径)φ500 鋼管長さ(杭長)L=10.0m 板厚12mm SKK490	本	1	1,783,000	1,783,000			単-17号	
鋼管杭 BP12	鋼管杭(杭径)φ500 鋼管長さ(杭長)L=16.0m 板厚9mm SKK490	本	1	2,731,000	2,731,000			単-18号	
鋼管杭 BP13	鋼管杭(杭径)φ500 鋼管長さ(杭長)L=16.5m 板厚12mm SKK490	本	1	3,435,000	3,435,000			単-19号	
鋼管杭 BP14	鋼管杭(杭径)φ500 鋼管長さ(杭長)L=16.0m 板厚9mm SKK490	本	1	2,903,000	2,903,000			単-20号	
鋼管杭 BP15	鋼管杭(杭径)φ500 鋼管長さ(杭長)L=6.5m 板厚12mm SKK490	本	1	1,316,000	1,316,000			単-21号	
鋼管杭 BP16	鋼管杭(杭径)φ500 鋼管長さ(杭長)L=16.5m 板厚9mm SKK490	本	1	3,332,000	3,332,000			単-22号	
導杭・導柵		式	1		2,369,600			内-1号	
杭頭切断	カ`ス切断 鋼管杭 φ500	m	25	28,280	707,000			単-23号	
架設工(クレーン架設)		式	1		16,034,352				
格点桁架設		t	35.6	193,300	6,881,480			単-24号	

# 設計内訳書

工事名	令和4年度木与防災木与地区第3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	
現場溶接	2本杭 すみ肉溶接6mm 換算	m	423	6,682	2,826,486			単-25号	
本締めボルト		本	3,192	527.9	1,685,056			単-26号	
鋳鋼杭頭ブロック		基	16	49,080	785,280			単-27号	
スタッドシベル		本	1,353	2,850	3,856,050			単-28号	
床版工		式	1		19,278,146				
型枠	一般型枠	m2	480	10,150	4,872,000			単-29号	
鉄筋	SD345 D13 珪酸樹脂 塗装鉄筋	t	2.62	253,200	663,384			単-30号	
鉄筋	SD345 D16 珪酸樹脂 塗装鉄筋	t	4.17	246,000	1,025,820			単-31号	
鉄筋	SD345 D19~25 珪酸樹脂 塗装鉄筋	t	36.38	240,900	8,763,942			単-32号	
コンクリート	5号	m3	134	29,500	3,953,000			単-33号	
地覆工		式	1		2,236,482				
型枠	一般型枠	m2	110	7,427	816,970			単-34号	

# 設計内訳書

工事名	令和4年度木与防災木与地区第3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	
コンクリート	2号	m3	32	25,190	806,080			単-35号	
鉄筋	SD345 D13 エポキシ樹脂塗装鉄筋	t	2.22	261,700	580,974			単-36号	
目地板	樹脂発泡体(15倍発泡) t=10	m2	5	1,726	8,630			単-37号	
誘発目地処理	弾性シーリング材	箇所	28	851	23,828			単-38号	
伸縮装置工		式	1		2,716,500				
鋼・コンクリート製伸縮装置 A1	設計伸縮量橋軸21.7mm 橋軸直角20.0mm 床板遊間量111.6	m	5	163,100	815,500			単-39号	
鋼・コンクリート製伸縮装置 A2	設計伸縮量橋軸24.5mm 橋軸直角23.6mm床板遊間量118.6	m	5	199,600	998,000			単-40号	
鋼・コンクリート製伸縮装置 A3	設計伸縮量橋軸19.3mm 橋軸直角17.0mm床板遊間量109.1	m	5	180,600	903,000			単-41号	
排水装置工		式	1		1,192,777				
排水桝	排水桝B 20kg/個以上 110kg/個以下	箇所	5	117,800	589,000			単-42号	
排水管	VP管	m	9	8,173	73,557			単-43号	
取付金具	S1	組	3	14,050	42,150			単-44号	

# 設計内訳書

工事名	令和4年度木与防災木与地区第3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	
取付金具	S2	組	2	14,050	28,100			単-45号	
取付金具	S3	組	3	14,750	44,250			単-46号	
取付金具	S4	組	2	14,750	29,500			単-47号	
床版水抜管		箇所	6	64,370	386,220			単-48号	
現場塗装工 F-11相当(C-5系)		式	1		3,304,081				
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	283	5,076	1,436,508			単-49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	283	3,972	1,124,076			単-50号	
中塗	ふっ素樹脂塗料 濃彩 塗装回数 1回	m2	283	956.2	270,604			単-51号	
上塗	ふっ素樹脂塗料 濃彩 塗装回数 1回	m2	283	1,671	472,893			単-52号	
現場塗装工 F-11相当(C-5系)		式	1		527,608				
下塗	有機ゾンクリッチェイント(2回塗り/層) 塗装回数 2回	m2	37	6,795	251,415			単-53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	37	865.5	32,023			単-54号	

# 設計内訳書

工事名	令和4年度木与防災木与地区第3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	
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	37	3,972	146,964			単-55号	
中塗	ふっ素樹脂塗料 濃彩 塗装回数 1回	m2	37	956.2	35,379			単-56号	
上塗	ふっ素樹脂塗料 濃彩 塗装回数 1回	m2	37	1,671	61,827			単-57号	
現場塗装工 F-13(C-5系)		式	1		427,697				
下塗	有機ソリッドペイント(2回塗り/層) 塗装回数 2回	m2	29	9,979	289,391			単-58号	
下塗	変性エポキシ樹脂塗料(2層) 塗装回数 2回	m2	29	2,142	62,118			単-59号	
中塗	ふっ素樹脂塗料 濃彩 塗装回数 1回	m2	29	956.2	27,729			単-60号	
上塗	ふっ素樹脂塗料 濃彩 塗装回数 1回	m2	29	1,671	48,459			単-61号	
仮設工		式	1		15,814,981				
路面覆工		式	1		4,741,381				
覆工板・覆工板受桁 A7°ロック	1000×2000 撤去	m2	154	12,440	1,915,760			単-62号	
覆工板・覆工板受桁 B7°ロック	1000×2000 設置・撤去	m2	144	16,540	2,381,760			単-63号	

# 設計内訳書

工事名	令和4年度木与防災木与地区第3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 Aﾌﾞﾛｯｸ	単管ﾊﾟｲﾌﾟ型 撤去	m	92	614.9	56,570			単-64号	
仮設高欄 Bﾌﾞﾛｯｸ	単管ﾊﾟｲﾌﾟ型 設置・撤去	m	64	1,582	101,248			単-65号	
敷鉄板 Aﾌﾞﾛｯｸ	22×1524×3048 撤去	m2	163	1,016	165,608			単-66号	
敷鉄板 Bﾌﾞﾛｯｸ	22×1524×3048 設置・撤去	m2	93	1,295	120,435			単-67号	
足場工		式	1		9,813,600				
足場	安全ネット必要	掛m2	1,700	3,798	6,456,600			単-68号	
架設足場	ﾗｰﾝ	m2	500	5,509	2,754,500			単-69号	
床版足場	ﾗｰﾝ	m2	500	1,205	602,500			単-70号	
交通管理工		式	1		1,260,000				
交通誘導警備員		人日	100	12,600	1,260,000			単-71号	
直接工事費		式	1		120,046,405				
共通仮設費		式	1		21,831,014				

# 設計内訳書

工事名	令和4年度木与防災木与地区第3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		5,577,014				
運搬費		式	1		4,386,264				
重建設機械分解組立輸送費		回	1	963,800	963,800			単-72号	
重建設機械分解組立輸送費		回	1	963,800	963,800			単-73号	
仮設材運搬費		t	244.4	10,060	2,458,664			単-74号	
技術管理費		式	1		50,750				
道路施設基本データ作成費		式	1	50,750	50,750			単-75号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		1,140,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		16,254,000				
純工事費		式	1		141,877,419				
現場管理費		式	1		64,490,000				
工事原価		式	1		206,367,419				

# 設計内訳書

工事名	令和4年度木与防災木与地区第3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	
一般管理費等		式	1		32,122,581				
工事価格		式	1		238,490,000				
消費税相当額		式	1		23,849,000				
工事費計		式	1		262,339,000				

# 一式当たり内訳書

導杭・導枠

第 1号内訳書

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
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	32	65, 200	2, 086, 400			WYB00095 単一 94号
パイプロハンマ施工による H形鋼打込み	陸上 電動式 60kW 継ぎ無 H300 2m以下	本	32	5, 645	180, 640			WYB00097 単一 95号
陸上 電動式 60kW 継ぎ無 H300 2m以下								
パイプロハンマ施工による H形鋼引抜き	陸上 電動式 60kW 継ぎ無 H300 2m以下	本	32	3, 205	102, 560			WYB00099 単一 96号
陸上 電動式 60kW 継ぎ無 H300 2m以下								
合 計					2, 369, 600			

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1号	積込(ルーズ)	土砂 小規模(標準)	単位	m3	数量	1	単価	915.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込(ルーズ)		土砂 小規模(標準)	m3	1	915.5	915.5	CB210020	
計						915.5		
単価						915.5	円/m3	

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2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	1,928
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		小規模 バックホウ山積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	1,928	1,928	CB210110	
計						1,928		
単価						1,928	円/m3	

# 1 次単価表

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-3号	橋面防水 橋面防水(A)	シート防水	単位	m2	数量	1	単価	2, 510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
シート系防水		新設 有 22.1m/100m2 有 40m/100m2 200m2以上 無 無	m 2	1	2, 510	2, 510	WB812910 単一 76号	
計						2, 510		
単価						2, 510	円/m2	

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-4号	基層(車道・路肩部)	改質As 再生粗粒II型(20)DS5000 舗装厚 40mm 3.0m 超	単位	m2	数量	1	単価	1, 543
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		3.0m超 40mm 改質As 再生粗粒 II型(20) DS5000 無し 全ての費用	m 2	1	1, 543	1, 543	CB410240	
計						1, 543		
単価						1, 543	円/m2	

# 1 次単価表

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	表層(車道・路肩部)	改質As 密粒II型(20)DS3000 舗装厚 40mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	表層(車道・路肩部)	3.0m超 40mm 改質As 密粒 II型(20) DS3000 タックコート(各種) 全ての費用	m 2	1	1,670	1,670	CB410260	
	計					1,670		
	単価					1,670	円/m2	

# 1 次単価表

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一6号	ガードレール 1号ガードレール	単位	m	数量	161.8	単価	21,280
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵設置工 (材料を除く手間のみ)	Co建込 BP式 塗装品 100m以上(標準) 無 無 無	m	161.8	5,221	844,757.8	WYB00013	
ガードレール	ハーフプレート式 白塗装 勾配加工品	m	161.8	14,200	2,297,560	単一 77号	
アンカーボルト	W・N付 M22×260 めっき	本	176	596	104,896		
アンカープレート	9×100×250(2-φ24) めっき	本	88	650	57,200		
U型アンカーボルト	W・N付 22×170×210 めっき	本	88	1,570	138,160		
計					3,442,573.8		
単価					21,280	円/m	

# 1 次単価表

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-7号	鋼管杭 BP1	鋼管杭(杭径)φ500 鋼管長さ(杭長)L=21.5m 板厚14mm SKK490	単位	本	数量	1	単価	4,827,000
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ハンマ削孔		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	4,827,000	4,827,000	WYB00075 単一 78号	
鋼管杭(BP1)：材料のみ		SKK490 L=22.5m t=14mm (支給品)	本	1	1,060,000	0	支給品	
計						4,827,000		
単価						4,827,000	円/本	

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-8号	鋼管杭 BP2	鋼管杭(杭径)φ500 鋼管長さ(杭長)L=27.0m 板厚12mm SKK490	単位	本	数量	1	単価	5,068,000
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ハンマ削孔		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	5,068,000	5,068,000	WYB00108 単一 79号	
鋼管杭(BP2)：材料のみ		SKK490 L=27.5m t=12mm (支給品)	本	1	1,260,000	0	支給品	
計						5,068,000		
単価						5,068,000	円/本	

# 1 次単価表

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-9号	鋼管杭 BP3	鋼管杭(杭径)φ500 鋼管長さ(杭長)L=13.5m 板厚14mm SKK490	単位	本	数量	1	単価	3,007,000
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ハンマ削孔		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	3,007,000	3,007,000	WYB00103 単一 80号	
鋼管杭(BP3)：材料のみ		SKK490 L=14.0m t=14mm (支給品)	本	1	698,000	0	支給品	
計						3,007,000		
単価						3,007,000	円/本	

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-10号	鋼管杭 BP4	鋼管杭(杭径)φ500 鋼管長さ(杭長)L=28.0m 板厚12mm SKK490	単位	本	数量	1	単価	5,170,000
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ハンマ削孔		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	5,170,000	5,170,000	WYB00122 単一 81号	
鋼管杭(BP4)：材料のみ		SKK490 L=28.5m t=12mm (支給品)	本	1	1,300,000	0	支給品	
計						5,170,000		
単価						5,170,000	円/本	

# 1 次単価表

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-11号	鋼管杭 BP5	鋼管杭(杭径)φ500 鋼管長さ(杭長)L=14.0m 板厚12mm SKK490	単位	本	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
						1		2,834,000
	本杭連行型ダウンザホールハンマ削孔	C工法：テーブルマシン工法 鋼管杭(モルタル高炉1:2)						WYB00141
			本	1	2,834,000	2,834,000		単一 82号
	鋼管杭(BP5)：材料のみ	SKK490 L=14.5m t=12mm (支給品)						支給品
			本	1	631,000	0		
	計					2,834,000		
	単価					2,834,000		円/本

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-12号	鋼管杭 BP6	鋼管杭(杭径)φ500 鋼管長さ(杭長)L=16.5m 板厚12mm SKK490	単位	本	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
						1		2,130,000
	本杭連行型ダウンザホールハンマ削孔	C工法：テーブルマシン工法 鋼管杭(モルタル高炉1:2)						WYB00165
			本	1	2,130,000	2,130,000		単一 83号
	鋼管杭(BP6)：材料のみ	SKK490 L=17.0m t=12mm (支給品)						支給品
			本	1	872,000	0		
	計					2,130,000		
	単価					2,130,000		円/本

# 1 次単価表

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-13号	鋼管杭 BP7	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	3,041,000
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ハンマ削孔		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	3,041,000	3,041,000	WYB00189 単一 84号	
鋼管杭(BP7)：材料のみ		SKK490 L=16.5m t=12mm (支給品)	本	1	698,000	0	支給品	
計						3,041,000		
単価						3,041,000	円/本	

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-14号	鋼管杭 BP8	鋼管杭(杭径)φ500 鋼管長さ(杭長)L=15.5m 板厚9mm SKK490	単位	本	数量	1	単価	2,388,000
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ハンマ削孔		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	2,388,000	2,388,000	WYB00206 単一 85号	
鋼管杭(BP8)：材料のみ		SKK490 L=16.0m t=9mm (支給品)	本	1	665,000	0	支給品	
計						2,388,000		
単価						2,388,000	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	鋼管杭 BP9	鋼管杭(杭径)φ500 鋼管長さ(杭長)L=15.5m 板厚9mm SKK490	単位	本	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
						1		3,075,000
	本杭連行型ダウンザホールハンマ削孔	C工法：テーブルマシン工法 鋼管杭(モルタル高炉1:2)						WYB00237
			本	1	3,075,000	3,075,000		単一 86号
	鋼管杭(BP9)：材料のみ	SKK490 L=17.0m t=9mm (支給品)						支給品
			本	1	556,000	0		
	計					3,075,000		
	単価					3,075,000		円/本

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	鋼管杭 BP10	鋼管杭(杭径)φ500 鋼管長さ(杭長)L=15.5m 板厚9mm SKK490	単位	本	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
						1		2,507,000
	本杭連行型ダウンザホールハンマ削孔	C工法：テーブルマシン工法 鋼管杭(モルタル高炉1:2)						WYB00273
			本	1	2,507,000	2,507,000		単一 87号
	鋼管杭(BP10)：材料のみ	SKK490 L=16.0m t=9mm (支給品)						支給品
			本	1	646,000	0		
	計					2,507,000		
	単価					2,507,000		円/本

# 1 次単価表

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-17号	鋼管杭 BP11	鋼管杭(杭径)φ500 鋼管長さ(杭長)L=10.0m 板厚12mm SKK490	単位	本	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
						1		1,783,000
	本杭連行型ダウンザホールハンマ削孔	C工法：テーブルマシン工法 鋼管杭(モルタル高炉1:2)						WYB00297
			本	1	1,783,000	1,783,000		単一 88号
	鋼管杭(BP11)：材料のみ	SKK490 L=11.5m t=12mm (支給品)						支給品
			本	1	501,000	0		
	計					1,783,000		
	単価					1,783,000		円/本

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-18号	鋼管杭 BP12	鋼管杭(杭径)φ500 鋼管長さ(杭長)L=16.0m 板厚9mm SKK490	単位	本	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
						1		2,731,000
	本杭連行型ダウンザホールハンマ削孔	C工法：テーブルマシン工法 鋼管杭(モルタル高炉1:2)						WYB00333
			本	1	2,731,000	2,731,000		単一 89号
	鋼管杭(BP12)：材料のみ	SKK490 L=16.5m t=9mm (支給品)						支給品
			本	1	628,000	0		
	計					2,731,000		
	単価					2,731,000		円/本

# 1 次単価表

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一19号	鋼管杭 BP13	鋼管杭(杭径)φ500 鋼管長さ(杭長)L=16.5m 板厚12mm SKK490	単位	本	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
						1		3,435,000
	本杭連行型ダウンザホールハンマ削孔	C工法：テーブルマシン工法 鋼管杭(モルタル高炉1:2)						WYB00369
			本	1	3,435,000	3,435,000		単一 90号
	鋼管杭(BP13)：材料のみ	SKK490 L=18.0m t=12mm (支給品)						支給品
			本	1	749,000	0		
	計					3,435,000		
	単価					3,435,000		円/本

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一20号	鋼管杭 BP14	鋼管杭(杭径)φ500 鋼管長さ(杭長)L=16.0m 板厚9mm SKK490	単位	本	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
						1		2,903,000
	本杭連行型ダウンザホールハンマ削孔	C工法：テーブルマシン工法 鋼管杭(モルタル高炉1:2)						WYB00393
			本	1	2,903,000	2,903,000		単一 91号
	鋼管杭(BP14)：材料のみ	SKK490 L=16.5m t=9mm (支給品)						支給品
			本	1	591,000	0		
	計					2,903,000		
	単価					2,903,000		円/本

# 1 次単価表

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-21号	鋼管杭 BP15	鋼管杭(杭径)φ500 鋼管長さ(杭長)L=6.5m 板厚12mm SKK490	単位	本	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
						1		1,316,000
	本杭連行型ダウンザホールハンマ削孔	C工法：テーブルマシン工法 鋼管杭(モルタル高炉1:2)						WYB00417
			本	1	1,316,000	1,316,000		単一 92号
	鋼管杭(BP15)：材料のみ	SKK490 L=8.0m t=12mm (支給品)						支給品
			本	1	369,000	0		
	計						1,316,000	
	単価						1,316,000	円/本

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-22号	鋼管杭 BP16	鋼管杭(杭径)φ500 鋼管長さ(杭長)L=16.5m 板厚9mm SKK490	単位	本	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
						1		3,332,000
	本杭連行型ダウンザホールハンマ削孔	C工法：テーブルマシン工法 鋼管杭(モルタル高炉1:2)						WYB00465
			本	1	3,332,000	3,332,000		単一 93号
	鋼管杭(BP16)：材料のみ	SKK490 L=18.0m t=9mm (支給品)						支給品
			本	1	580,000	0		
	計						3,332,000	
	単価						3,332,000	円/本

# 1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一23号	杭頭切断	ガス切断 鋼管杭 φ500	単位	m	数量	1	単価	28,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガス切断工			m	1	28,280	28,280	WYB00004 単一 97号	
計						28,280		
単価						28,280	円/m	

# 1 次単価表

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一24号	格点桁架設	単位	t	数量	35. 591	単価	193, 300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上部工架設工		t	35. 591	50, 650	1, 802, 684. 15	WYB00036 単一 98号	
上部工鋼材	(支給品)	t	35. 591	772, 000	0	支給品	
クローラクレーン運転 70t吊	70t吊	日	34	70, 170	2, 385, 780	WYB00037 単一 99号	
クローラクレーン運転 50t吊	50t吊	日	34	59, 250	2, 014, 500	WYB00038 単一 100号	
架設工具損料		日	58	9, 830	570, 140	WYB00039 単一 101号	
発動発電機運転 25kVA	25kVA	日	58	1, 820	105, 560	WYB00047 単一 102号	
計					6, 878, 664. 15		
単価					193, 300	円/t	

# 1 次単価表

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一25号	現場溶接	2本杭 すみ肉溶接6mm換算	単位	m	数量	1	単価	6,682
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	6,682	6,682	WYB00019 単一 103号	
2本杭 すみ肉溶接6mm換算								
	計					6,682		
	単価					6,682	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	本締めボルト		単位	本	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	本締め工	3192本						
	摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	S 1 0 T M 2 2 × 9 0	本	3,192	195.9	625,312.8	単-104号	
	摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	S 1 0 T M 2 2 × 8 0	組	1,680	199	334,320		
	仮締めボルト及びドリフトピン損料	仮締めボルトφ22mm用 456本						WB470510
	ピンテール処理工		供用日	58	104	6,032	単-105号	
			本	7,296	59.38	433,236.48	単-106号	
	計					1,684,971.68		
	単価					527.9	円/本	

# 1 次単価表

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-27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 2.14t 16基 発動発電機 無	基		16	49,080	785,280		WB470410 単- 107号
	鋳鋼杭頭ブロック	φ500×9mm用 (支給品)	個		6	223,000	0		支給品
	鋳鋼杭頭ブロック	φ500×12mm用 (支給品)	個		8	223,000	0		支給品
	鋳鋼杭頭ブロック	φ500×14mm用 (支給品)	個		2	223,000	0		支給品
	計						785,280		
	単価						49,080		円/基

# 1 次単価表

							単価使用年月	2022. 07
							歩掛使用年月	2022. 07
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-28号	スタッドジベル		単位	本	数量		単価	
						1		2, 850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スタッド工 (現場取付)							WYB00021	
			本	1	2, 525	2, 525	単- 108号	
	スタッドジベル	STUD M22×200						
			本	1	325	325		
	計					2, 850		
	単価					2, 850	円/本	

							単価使用年月	2022. 07
							歩掛使用年月	2022. 07
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-29号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量		単価	
						1		10, 150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠 (鋼橋床版)		補正なし 現場					CB471210	
			m 2	1	10, 150	10, 150		
	計					10, 150		
	単価					10, 150	円/m2	

# 1 次単価表

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-30号	鉄筋	SD345 D13 エポキシ樹脂塗装鉄筋	単位	t	数量	1	単価	253, 200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		各種 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 橋梁用床版	t	1	253, 200	253, 200	WB810010 単- 109号	
計						253, 200		
単価						253, 200	円/t	

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-31号	鉄筋	SD345 D16 エポキシ樹脂塗装鉄筋	単位	t	数量	1	単価	246, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		各種 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 橋梁用床版	t	1	246, 000	246, 000	WB810010 単- 110号	
計						246, 000		
単価						246, 000	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	鉄筋	SD345 D19~25 エポキシ樹脂塗装鉄筋	単位	t	数量	1	単価	240,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]	各種 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 橋梁用床版	t	1	240,900	240,900	WB810010	単- 111号	
計					240,900			
単価					240,900	円/t		

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-33号	コンクリート	5号	単位	m3	数量	134	単価	29, 500
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 コンクリートホップ車打設 各種 10m3以上100m3未満 養生無し 延長無し 全ての費用	m 3	134	28, 120	3, 768, 080	CB240010	
養生（鋼橋床版）			m 2	498. 2	292. 4	145, 673. 68	CB471220	
養生マット（材料費）			m 2	548. 1	70	38, 367	CB471221	
計						3, 952, 120. 68		
単価						29, 500	円/m3	

# 1 次単価表

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-34号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	7, 427
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	7, 427	7, 427	CB240210	
計						7, 427		
単価						7, 427	円/m2	

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-35号	コンクリート	2号	単位	m3	数量	1	単価	25, 190
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 24-12-25(20)(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m 3	1	25, 190	25, 190	CB240010	
計						25, 190		
単価						25, 190	円/m3	

# 1 次単価表

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-36号	鉄筋	SD345 D13 エポキシ樹脂塗装鉄筋	単位	t	数量	1	単価	261, 700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		各種 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1	261, 700	261, 700	WB810010 単- 112号	
計						261, 700		
単価						261, 700	円/t	

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-37号	目地板	樹脂発泡体(15倍発泡)t=10	単位	m2	数量	1	単価	1, 726
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地板		樹脂発泡体(15倍発泡)t=10	m 2	1	1, 726	1, 726	CB224710	
計						1, 726		
単価						1, 726	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	誘発目地処理	弾性シーリング材	単位	箇所	数量	100	単価	851
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	弾性シーリング材	JIS A 5758 ポリサルファイド系	L	74	1,150	85,100		
	計					85,100		
	単価					851	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	鋼・コム製伸縮装置 A1	設計伸縮量橋軸21.7mm 橋軸直角20.0mm 床板遊間量11 1.6	単位	m	数量	5	単価	163,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋梁用伸縮継手装置設置工	新設 普通型 無 有	m	5	140,600	703,000	WB811610	単-113号	
地覆ジョイント	A1, A3	箇所	1	32,000	32,000			
シール材	シリコン系 プライマー含む	L	1.2	4,840	5,808			
バックアップ材	ウレタンフォーム	L	12	380	4,560			
ステンレスカバー	450×826×3	枚	1	70,000	70,000			
計					815,368			
単価					163,100	円/m		

# 1 次単価表

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-40号	鋼・コ L製伸縮装置 A2	設計伸縮量橋軸24. 5mm橋軸直角23. 6mm床板遊間量118. 6	単位	m	数量	5. 1	単価	199, 600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁用伸縮継手装置設置工		新設 普通型 無 有	m	5. 1	158, 600	808, 860	WB811610 単- 114号	
地覆ジョイント		A2	箇所	2	34, 500	69, 000		
ステンレスカバー		450×826×3	枚	2	70, 000	140, 000		
計						1, 017, 860		
単価						199, 600	円/m	

# 1 次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-41号	鋼・コ L製伸縮装置 A3	設計伸縮量橋軸19.3mm橋軸直角17.0mm床板遊間量109. 1	単位	m	数量	5.1	単価	180,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁用伸縮継手装置設置工		新設 普通型 無 有	m	5.1	140,600	717,060	WB811610 単- 115号	
地覆ジョイント		A1, A3	箇所	2	32,000	64,000		
ステンレスカバー		450×826×3	枚	2	70,000	140,000		
計						921,060		
単価						180,600	円/m	

# 1 次単価表

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-42号	排水柵	排水柵B 20kg/個以上 110kg/個以下	単位	箇所	数量	1	単価	117,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水柵		排水柵B 20kg/個以上 110kg/個以下	箇所	1	117,800	117,800	CB422710	
計						117,800		
単価						117,800	円/箇所	

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-43号	排水管	VP管	単位	m	数量	1	単価	8,173
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管設置		有り	m	1	3,948	3,948	CB473320	
排水管 (材料費)			m	1	4,225	4,225	CB473321	
計						8,173		
単価						8,173	円/m	

# 1 次単価表

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-44号	取付金具	S1	単位	組	数量	1	単価	14, 050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリートアンカーボルト設置	有り	本	6	1, 047	6, 282	CB473310	
	取付金具	PC橋排水装置 S1	組	1	7, 760	7, 760		
	計					14, 042		
	単価					14, 050	円/組	

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-45号	取付金具	S2	単位	組	数量	1	単価	14, 050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリートアンカーボルト設置	有り	本	6	1, 047	6, 282	CB473310	
	取付金具	PC橋排水装置 S2	組	1	7, 760	7, 760		
	計					14, 042		
	単価					14, 050	円/組	

# 1 次単価表

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-46号	取付金具	S3	単位	組	数量	1	単価	14,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリートアンカーボルト設置		有り	本	6	1,047	6,282	CB473310	
取付金具		PC橋排水装置 S3	組	1	8,460	8,460		
計						14,742		
単価						14,750	円/組	

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-47号	取付金具	S4	単位	組	数量	1	単価	14,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリートアンカーボルト設置		有り	本	6	1,047	6,282	CB473310	
取付金具		PC橋排水装置 S4	組	1	8,460	8,460		
計						14,742		
単価						14,750	円/組	

# 1 次単価表

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-48号	床版水抜管		単位	箇所	数量		単価	
						6		64, 370
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
床版水抜管設置		箇所	6	11, 480	68, 880	WYB00024		
床版水抜管		本	6	39, 600	237, 600	単- 116号		
フレキシブルチューブ設置(取付金具設置含む)		m	6. 3	1, 918	12, 083. 4	WYB00026		
フレキシブルチューブ	φ25×1150	本	1	3, 780	3, 780	単- 117号		
フレキシブルチューブ	φ25×1450	本	1	4, 500	4, 500			
フレキシブルチューブ	φ25×900	本	4	3, 150	12, 600			
止め金具		組	6	720	4, 320			
鉄筋工 [市場単価]	各種 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	0. 17	249, 400	42, 398	WB810010 単- 118号		
計					386, 161. 4			
単価					64, 370	円/箇所		

# 1 次単価表

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-49号	下塗	ミストコート 変性ポキ樹脂塗料(1層) 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	5,076
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	378. 8	378. 8	WB821530 単- 119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	3, 831	3, 831	WB821510 単- 120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 無し	m 2	1	865. 5	865. 5	WB821520 単- 121号	
計						5, 075. 3		
単価						5, 076	円/m2	

# 1 次単価表

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-50号	下塗	超厚膜形 <sup>EP</sup> キ樹脂塗料(2回塗り/層) 塗装回数 2回	単位	m2	数量	1	単価	3,972
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 <sup>EP</sup> キ樹脂塗料(2回塗り/層) 無し 無し	m 2	1	3,972	3,972	WB821520 単- 122号	
計						3,972		
単価						3,972	円/m2	

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-51号	中塗	ふっ素樹脂塗料 濃彩 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	956. 2
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 濃彩	m 2	1	956. 2	956. 2	WB821540 単- 123号	
計						956. 2		
単価						956. 2	円/m2	

# 1 次単価表

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-52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	1,671
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	1,671	1,671	WB821540 単- 124号	
計						1,671		
単価						1,671	円/m2	

# 1 次単価表

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-53号	下塗	有機ソノクリッチペイント(2回塗り/層) 塗装回数 2回	単位	m2	数量	1	単価	6,795
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	378.8	378.8	WB821530 単- 119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	3,831	3,831	WB821510 単- 120号	
継手部下塗り (新橋現場・新橋継手部現場塗装)		有機ソノクリッチペイント(2回塗り/層) 無し 無し	m 2	1	2,585	2,585	WB821520 単- 125号	
計						6,794.8		
単価						6,795	円/m2	

# 1 次単価表

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-54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	865. 5
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	865. 5	865. 5	WB821520 単- 121号	
計						865. 5		
単価						865. 5	円/m2	

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-55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	3, 972
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	3, 972	3, 972	WB821520 単- 122号	
計						3, 972		
単価						3, 972	円/m2	

# 1 次単価表

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-56号	中塗	ふっ素樹脂塗料 濃彩 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	956. 2
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 濃彩	m 2	1	956. 2	956. 2	WB821540 単- 123号	
計						956. 2		
単価						956. 2	円/m2	

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-57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, 671
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, 671	1, 671	WB821540 単- 124号	
計						1, 671		
単価						1, 671	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-58号	下塗	有機ソノクリッチペイント(2回塗り/層) 塗装回数 2回	単位	m2	数量	1	単価	9,979
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	378.8	378.8	WB821530 単- 119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	m 2	1	7,015	7,015	WB821510 単- 126号	
継手部下塗り (新橋現場・新橋継手部現場塗装)		有機ソノクリッチペイント(2回塗り/層) 無し 無し	m 2	1	2,585	2,585	WB821520 単- 125号	
計						9,978.8		
単価						9,979	円/m2	

# 1 次単価表

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-59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, 142
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	m 2	1	2, 142	2, 142	WB821520 単- 127号	
	計					2, 142		
	単価					2, 142	円/m2	

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-60号	中塗	ふっ素樹脂塗料 濃彩 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	956. 2
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 濃彩	m 2	1	956. 2	956. 2	WB821540 単- 123号	
	計					956. 2		
	単価					956. 2	円/m2	

# 1 次単価表

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-61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	1,671
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	1,671	1,671	WB821540 単- 124号	
計						1,671		
単価						1,671	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-62号	覆工板・覆工板受桁 A7°ロック	1000×2000 撤去	単位	m2	数量	154	単価	12,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工板・受桁設置・撤去（設置面積700m <sup>2</sup> 以下）		撤去 標準(1.0)	m <sup>2</sup>	154	2,857	439,978	WB251990 単- 128号	
覆工板賃料	覆工板賃料	覆工板(鋼製 補強型)	m <sup>2</sup>	154	3,908	601,832	WYB00014 単- 129号	
供用月数(実数入力)=6.0 月；継続工事の有無=無								
修理費及び損耗費の計上=有：一現場での使用回数=1回								
受桁賃料	H-350×350×12×19	H-350×350×12×19	t	36.45	10,970	399,856.5	WYB00025 単- 130号	
調整桁賃料	H-200×200×8×12	H-200×200×8×12	t	2.994	10,970	32,844.18	WYB00032 単- 131号	
嵩上げPL賃料	300×6×800(SS400) Aタイプ	300×6×800(SS400) Aタイプ	個	40	1,449	57,960	WYB00033 単- 132号	
締結金具賃料	C-60	C-60	個	264	1,450	382,800	WYB00034 単- 133号	
計						1,915,270.68		
単価						12,440	円/m <sup>2</sup>	

# 1 次単価表

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-63号	覆工板・覆工板受桁 B7°ロック	1000×2000 設置・撤去	単位	m2	数量	144	単価	16, 540
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700m <sup>2</sup> 以下)			m <sup>2</sup>	144	5, 393	776, 592	WYB00073 単- 134号	
覆工板・受桁設置・撤去(設置面積700m <sup>2</sup> 以下)		撤去 標準(1. 0)	m <sup>2</sup>	144	2, 857	411, 408	WB251990 単- 128号	
覆工板賃料		覆工板(鋼製 補強型) 3. 5月 無 有 975円 1回	m <sup>2</sup>	144	4, 496	647, 424	WB251920 単- 135号	
受桁賃料 H-350×350×12×19		H-350×350×12×19	t	21. 06	11, 410	240, 294. 6	WYB00072 単- 136号	
調整桁賃料 H-200×200×8×12		H-200×200×8×12	t	1. 946	11, 410	22, 203. 86	WYB00081 単- 137号	
嵩上げPL賃料 300×6×800(SS400) Aタイプ		300×6×800(SS400) Aタイプ	個	4	1, 956	7, 824	WYB00082 単- 138号	
締結金具賃料 C-60		C-60	個	168	1, 640	275, 520	WYB00083 単- 139号	
計						2, 381, 266. 46		
単価						16, 540	円/m <sup>2</sup>	

# 1 次単価表

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-64号	仮設高欄 A7°ロック	単管ハブ型 撤去	単位	m	数量	92	単価	614.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高欄設置・撤去工		単管ハブ型 撤去					WB252830	
			m	92	528.6	48,631.2	単-140号	
単管ハブ型 賃料	φ48.6×2.4 L=4.0m	φ48.6×2.4 L=4.0m					WYB00035	
			本	46	110	5,060	単-141号	
単管ハブ型 賃料	φ48.6×2.4 L=1.0m	φ48.6×2.4 L=1.0m					WYB00040	
			本	23	27	621	単-142号	
直交クランプ 賃料	φ48.6用	φ48.6用					WYB00041	
			個	46	34	1,564	単-143号	
固定ベース賃料	φ48.6用	φ48.6用					WYB00042	
			個	23	30	690	単-144号	
計						56,566.2		
単価						614.9	円/m	

# 1 次単価表

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一65号	仮設高欄 B7°ロック	単管パイプ型 設置・撤去	単位	m	数量	63. 9	単価	1, 582
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	高欄設置・撤去工	単管パイプ型 設置	m	63. 9	935. 8	59, 797. 62	WB252830 単一 145号	
	高欄設置・撤去工	単管パイプ型 撤去	m	63. 9	528. 6	33, 777. 54	WB252830 単一 140号	
	単管パイプ 賃料 φ48. 6×2. 4 L=4. 0m	φ48. 6×2. 4 L=4. 0m	本	32	146	4, 672	WYB00043 単一 146号	
	単管パイプ 賃料 φ48. 6×2. 4 L=1. 0m	φ48. 6×2. 4 L=1. 0m	本	16	36	576	WYB00044 単一 147号	
	直交クランプ 賃料 φ48. 6用	φ48. 6用	個	32	47	1, 504	WYB00045 単一 148号	
	固定ベース賃料 φ48. 6用	φ48. 6用	個	16	44	704	WYB00046 単一 149号	
	計					101, 031. 16		
	単価					1, 582	円/m	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2022. 07
							歩掛使用年月	2022. 07
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-66号	敷鉄板 A7 <sup>+</sup> ロック	22×1524×3048 撤去	単位	m2	数量		単価	1, 016
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
敷鉄板設置・撤去		撤去					WB253610	
			m 2	162. 6	167. 6	27, 251. 76	単- 150号	
敷鉄板賃料		22×1524×3048					WYB00015	
			枚	35	3, 939	137, 865	単- 151号	
計						165, 116. 76		
単価						1, 016	円/m2	

							単価使用年月	2022. 07
							歩掛使用年月	2022. 07
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-67号	敷鉄板 B7 <sup>+</sup> ロック	22×1524×3048 設置・撤去	単位	m2	数量		単価	1, 295
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
敷鉄板設置・撤去		設置・撤去					WB253610	
			m 2	92. 9	345. 7	32, 115. 53	単- 152号	
敷鉄板賃料		22×1524×3048 無 95日 無 有					WB253630	
			枚	20	4, 405	88, 100	単- 153号	
計						120, 215. 53		
単価						1, 295	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-68号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量	1	単価	3,798
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	3,798	3,798	WB252110 単-154号	
計						3,798		
単価						3,798	円/掛m2	

# 1 次単価表

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-69号	架設足場	ラーメン	単位	m2	数量	1	単価	5, 509
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	主体足場 (パイプ吊足場)	ラーメン 設置・撤去・賃料 7. 2月		m 2	1	3, 112	3, 112	WB470640 単- 155号
	安全通路	ラーメン 3月		m 2	1	1, 063	1, 063	WB470670 単- 156号
	部分作業床	ラーメン 3月		m 2	1	1, 334	1, 334	WB470680 単- 157号
	計						5, 509	
	単価						5, 509	円/m2

# 1 次単価表

							単価使用年月	2022. 07	
							歩掛使用年月	2022. 07	
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単-70号	床版足場	ラーメン	単位	m2	数量		1	単価	1, 205
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	床版追加足場	3月	m 2	1	48	48	WB470700 単- 158号		
	朝顔	ラーメン 設置・撤去・賃料 3月 両側朝顔	m 2	1	1, 157	1, 157	WB470690 単- 159号		
	計					1, 205			
	単価					1, 205	円/m2		

							単価使用年月	2022. 07	
							歩掛使用年月	2022. 07	
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単-71号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		1	単価	12, 600
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	12, 600	12, 600	WB010212 単- 160号		
	計					12, 600			
	単価					12, 600	円/人日		

# 1 次単価表

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-72号	重建設機械分解組立輸送費		単位	回	数量	1	単価	963, 800
	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	963, 800	963, 800	WB010350 単- 161号	
	計					963, 800		
	単価					963, 800	円/回	

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-73号	重建設機械分解組立輸送費		単位	回	数量	1	単価	963, 800
	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	963, 800	963, 800	WB010350 単- 161号	
	計					963, 800		
	単価					963, 800	円/回	

# 1 次単価表

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-74号	仮設材運搬費		単位	t	数量	244. 368	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 199km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	71. 01	8, 560	607, 845. 6	WB010020	単-	162号
仮設材等の積込み, 取卸し費	積込み, 取卸し(片道分)	t	71. 01	1, 500	106, 515	WB010030	単-	163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 199km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	173. 358	8, 560	1, 483, 944. 48	WB010020	単-	162号
仮設材等の積込み, 取卸し費	積込み, 取卸し(片道分)	t	173. 358	1, 500	260, 037	WB010030	単-	163号
計					2, 458, 342. 08			
単価					10, 060	円/t		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-75号	道路施設基本データ作成費	単位	式	数量	1	単価	50,750
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路施設基本データ作成費		式	1		50,750	WYB00003 単-164号	
計					50,750		
単価					50,750	円/式	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-76号	シート系防水	新設 有 22.1m/100m2 有 40m/100m2 200m2以上 無 無	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	2,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋面防水工	シート系防水（アスファルト系）	新設	m <sup>2</sup>	100	2,091	209,100		
導水管		ステンレス製 φ18	m	23.205	1,170	27,149		
成形伸縮目地材		t=5 W=40	m	42	350	14,700		
諸雑費（まるめ）			式	1		51		
計						251,000		
単価						2,510	円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-77号	防護柵設置工（材料を除く手間のみ）	Co建込 BP式 塗装品 100m以上(標準) 無 無 無	単位	m	数量	1	単価	5, 221
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
防護柵設置工（材料を除く手間のみ）	Co建込 BP式 塗装品 100m以上(標準) 無 無 無	m	1	5, 221. 7	5, 221			
計					5, 221			
単価					5, 221	円/m		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一78号	本杭連行型ダウンザホールハンマ削孔	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	4,827,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	3.113	24,150	75,178			
とび工		人	6.226	24,570	152,972			
特殊作業員		人	3.113	20,895	65,046			
普通作業員		人	3.113	18,270	56,874			
溶接工		人	3.113	23,730	73,871			
杭打機クレーン運転	[油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]排(2次)70t吊	日	3.113	291,000	905,883	WYB00076 単一 165号		
クローラクレーン運転	[油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]排(2次)50t吊	日	3.113	90,010	280,201	WYB00077 単一 166号		
小型バックホウ(クローラ) [標準・低騒音型] 運転	排ガス(2次) 山積0.13m3	日	3.113	35,840	111,569	WYB00078 単一 167号		
発動発電機 [ディーゼル・エンジン駆動] 運転	超低騒音型 排ガス(2次) 150kVA	日	3.113	27,680	86,167	WYB00079 単一 168号		
空気圧縮機運転	900HK	日	3.113	218,700	680,813	WYB00084 単一 169号		
諸雑費 (率+まるめ) 94%		式	1		2,338,426			

## 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
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ハンマ削孔	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	4,827,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					4,827,000		
	単価					4,827,000	円/本	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
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ハンマ削孔	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	5,068,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	3.268	24,150	78,922		
	とび工		人	6.536	24,570	160,589		
	特殊作業員		人	3.268	20,895	68,284		
	普通作業員		人	3.268	18,270	59,706		
	溶接工		人	3.268	23,730	77,549		
	杭打機クレーン運転	[油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]排(2次)70t吊	日	3.268	291,000	950,988	WYB00109	単-170号
	クローラクレーン運転	[油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]排(2次)50t吊	日	3.268	90,010	294,152	WYB00110	単-171号
	小型バックホウ(クローラ) [標準・低騒音型] 運転	排ガス(2次) 山積0.13m3	日	3.268	35,840	117,125	WYB00111	単-172号
	発動発電機 [ディーゼル・エンジン駆動] 運転	超低騒音型 排ガス(2次) 150kVA	日	3.268	27,680	90,458	WYB00112	単-173号
	空気圧縮機運転	900HK	日	3.268	218,700	714,711	WYB00113	単-174号
	諸雑費 (率+まるめ) 94%		式	1		2,455,516		

## 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
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ハンマ削孔	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	5,068,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					5,068,000		
	単価					5,068,000	円／本	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
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ハンマ削孔	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	3,007,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.939	24,150	46,826		
	とび工		人	3.878	24,570	95,282		
	特殊作業員		人	1.939	20,895	40,515		
	普通作業員		人	1.939	18,270	35,425		
	溶接工		人	1.939	23,730	46,012		
	杭打機クレーン運転	[油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]排(2次)70t吊	日	1.939	291,000	564,249	単-175号	WYB00104
	クローラクレーン運転	[油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]排(2次)50t吊	日	1.939	90,010	174,529	単-176号	WYB00105
	小型バックホウ(クローラ) [標準・低騒音型] 運転	排ガス(2次) 山積0.13m3	日	1.939	35,840	69,493	単-177号	WYB00106
	発動発電機 [ディーゼル・エンジン駆動] 運転	超低騒音型 排ガス(2次) 150kVA	日	1.939	27,680	53,671	単-178号	WYB00107
	空気圧縮機運転	900HK	日	1.939	218,700	424,059	単-179号	WYB00120
	諸雑費 (率+まるめ) 94%		式	1		1,456,939		

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
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ハンマ削孔	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	3,007,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					3,007,000		
	単価					3,007,000	円/本	

## 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一81号	本杭連行型ダウンザホールハンマ削孔	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	5, 170, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	3. 334	24, 150	80, 516		
	とび工		人	6. 668	24, 570	163, 832		
	特殊作業員		人	3. 334	20, 895	69, 663		
	普通作業員		人	3. 334	18, 270	60, 912		
	溶接工		人	3. 334	23, 730	79, 115		
	杭打機クレーン運転	[油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]排(2次) 7 0t吊	日	3. 334	291, 000	970, 194	単一 180号	WYB00123
	クローラクレーン運転	[油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]排(2次) 5 0t吊	日	3. 334	90, 010	300, 093	単一 181号	WYB00124
	小型バックホウ(クローラ) [標準・低騒音型] 運転	排ガス(2次) 山積0. 13m3	日	3. 334	35, 840	119, 490	単一 182号	WYB00125
	発動発電機 [ディーゼル・エンジン駆動] 運転	超低騒音型 排ガス(2次) 150kVA	日	3. 334	27, 680	92, 285	単一 183号	WYB00126
	空気圧縮機運転	900HK	日	3. 334	218, 700	729, 145	単一 184号	WYB00127
	諸雑費 (率+まるめ) 94%		式	1		2, 504, 755		

## 参考資料 ( 1 )

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
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ハンマ削孔	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	5,170,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
計						5,170,000		
単価						5,170,000	円/本	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一82号	本杭連行型ダウンザホールハンマ削孔	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	2,834,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.828	24,150	44,146		
	とび工		人	3.656	24,570	89,827		
	特殊作業員		人	1.828	20,895	38,196		
	普通作業員		人	1.828	18,270	33,397		
	溶接工		人	1.828	23,730	43,378		
	杭打機クレーン運転	[油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]排(2次)70t吊	日	1.828	291,000	531,948	単一 185号	WYB00142
	クローラクレーン運転	[油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]排(2次)50t吊	日	1.828	90,010	164,538	単一 186号	WYB00143
	小型バックホウ(クローラ) [標準・低騒音型] 運転	排ガス(2次) 山積0.13m3	日	1.828	35,840	65,515	単一 187号	WYB00144
	発動発電機 [ディーゼル・エンジン駆動] 運転	超低騒音型 排ガス(2次) 150kVA	日	1.828	27,680	50,599	単一 188号	WYB00145
	空気圧縮機運転	900HK	日	1.828	218,700	399,783	単一 189号	WYB00146
	諸雑費 (率+まるめ) 94%		式	1		1,372,673		

## 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一82号	本杭連行型ダウンザホールハンマ削孔	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
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
計					2,834,000		
単価					2,834,000	円／本	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一83号	本杭連行型ダウンザホールハンマ削孔	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	2, 130, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1. 374	24, 150	33, 182		
	とび工		人	2. 748	24, 570	67, 518		
	特殊作業員		人	1. 374	20, 895	28, 709		
	普通作業員		人	1. 374	18, 270	25, 102		
	溶接工		人	1. 374	23, 730	32, 605		
	杭打機クレーン運転	[油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]排(2次) 7 0 t吊	日	1. 374	291, 000	399, 834	単一 190号	WYB00166
	クローラクレーン運転	[油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]排(2次) 5 0 t吊	日	1. 374	90, 010	123, 673	単一 191号	WYB00167
	小型バックホウ(クローラ) [標準・低騒音型] 運転	排ガス(2次) 山積0. 13m3	日	1. 374	35, 840	49, 244	単一 192号	WYB00168
	発動発電機 [ディーゼル・エンジン駆動] 運転	超低騒音型 排ガス(2次) 150kVA	日	1. 374	27, 680	38, 032	単一 193号	WYB00169
	空気圧縮機運転	900HK	日	1. 374	218, 700	300, 493	単一 194号	WYB00170
	諸雑費 (率+まるめ) 94%		式	1		1, 031, 608		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
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ハンマ削孔	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	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
							1	2,130,000
	計						2,130,000	
	単価						2,130,000	円/本

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一84号	本杭連行型ダウンザホールハンマ削孔	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	3, 041, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1. 961	24, 150	47, 358		
	とび工		人	3. 922	24, 570	96, 363		
	特殊作業員		人	1. 961	20, 895	40, 975		
	普通作業員		人	1. 961	18, 270	35, 827		
	溶接工		人	1. 961	23, 730	46, 534		
	杭打機クレーン運転	[油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]排(2次) 7 0t吊	日	1. 961	291, 000	570, 651	単一 195号	WYB00190
	クローラクレーン運転	[油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]排(2次) 5 0t吊	日	1. 961	90, 010	176, 509	単一 196号	WYB00191
	小型バックホウ(クローラ) [標準・低騒音型] 運転	排ガス(2次) 山積0. 13m3	日	1. 961	35, 840	70, 282	単一 197号	WYB00192
	発動発電機 [ディーゼル・エンジン駆動] 運転	超低騒音型 排ガス(2次) 150kVA	日	1. 961	27, 680	54, 280	単一 198号	WYB00193
	空気圧縮機運転	900HK	日	1. 961	218, 700	428, 870	単一 199号	WYB00194
	諸雑費 (率+まるめ) 94%		式	1		1, 473, 351		



# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一85号	本杭連行型ダウンザホールハンマ削孔	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	2,388,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.54	24,150	37,191			
とび工		人	3.08	24,570	75,675			
特殊作業員		人	1.54	20,895	32,178			
普通作業員		人	1.54	18,270	28,135			
溶接工		人	1.54	23,730	36,544			
杭打機クレーン運転	[油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]排(2次)70t吊	日	1.54	291,000	448,140	WYB00086 単一 200号		
クローラクレーン運転	[油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]排(2次)50t吊	日	1.54	90,010	138,615	WYB00087 単一 201号		
小型バックホウ(クローラ) [標準・低騒音型] 運転	排ガス(2次) 山積0.13m3	日	1.54	35,840	55,193	WYB00088 単一 202号		
発動発電機 [ディーゼル・エンジン駆動] 運転	超低騒音型 排ガス(2次) 150kVA	日	1.54	27,680	42,627	WYB00089 単一 203号		
空気圧縮機運転	900HK	日	1.54	218,700	336,798	WYB00090 単一 204号		
諸雑費 (率+まるめ) 94%		式	1		1,156,904			



# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一86号	本杭連行型ダウンザホールハンマ削孔	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	3,075,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.983	24,150	47,889		
	とび工		人	3.966	24,570	97,444		
	特殊作業員		人	1.983	20,895	41,434		
	普通作業員		人	1.983	18,270	36,229		
	溶接工		人	1.983	23,730	47,056		
	杭打機クレーン運転	[油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]排(2次)70t吊	日	1.983	291,000	577,053	WYB00238	単一 205号
	クローラクレーン運転	[油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]排(2次)50t吊	日	1.983	90,010	178,489	WYB00239	単一 206号
	小型バックホウ(クローラ) [標準・低騒音型] 運転	排ガス(2次) 山積0.13m3	日	1.983	35,840	71,070	WYB00240	単一 207号
	発動発電機 [ディーゼル・エンジン駆動] 運転	超低騒音型 排ガス(2次) 150kVA	日	1.983	27,680	54,889	WYB00241	単一 208号
	空気圧縮機運転	900HK	日	1.983	218,700	433,682	WYB00242	単一 209号
	諸雑費 (率+まるめ) 94%		式	1		1,489,765		



# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一87号	本杭連行型ダウンザホールハンマ削孔	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	2,507,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.617	24,150	39,050		
	とび工		人	3.234	24,570	79,459		
	特殊作業員		人	1.617	20,895	33,787		
	普通作業員		人	1.617	18,270	29,542		
	溶接工		人	1.617	23,730	38,371		
	杭打機クレーン運転	[油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]排(2次)70t吊	日	1.617	291,000	470,547	WYB00274	単一 210号
	クローラクレーン運転	[油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]排(2次)50t吊	日	1.617	90,010	145,546	WYB00275	単一 211号
	小型バックホウ(クローラ) [標準・低騒音型] 運転	排ガス(2次) 山積0.13m3	日	1.617	35,840	57,953	WYB00276	単一 212号
	発動発電機 [ディーゼル・エンジン駆動] 運転	超低騒音型 排ガス(2次) 150kVA	日	1.617	27,680	44,758	WYB00277	単一 213号
	空気圧縮機運転	900HK	日	1.617	218,700	353,637	WYB00278	単一 214号
	諸雑費 (率+まるめ) 94%		式	1		1,214,350		



# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-88号	本杭連行型ダウンザホールハンマ削孔	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	1,783,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.185	24,150	28,617		
	とび工		人	2.37	24,570	58,230		
	特殊作業員		人	1.185	20,895	24,760		
	普通作業員		人	1.185	18,270	21,649		
	杭打機クレーン運転	[油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]排(2次)70t吊	日	1.185	291,000	344,835	単-215号	WYB00298
	クローラクレーン運転	[油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]排(2次)50t吊	日	1.185	90,010	106,661	単-216号	WYB00299
	小型バックホウ(クローラ) [標準・低騒音型] 運転	排ガス(2次) 山積0.13m3	日	1.185	35,840	42,470	単-217号	WYB00300
	発動発電機 [ディーゼル・エンジン駆動] 運転	超低騒音型 排ガス(2次) 150kVA	日	1.185	27,680	32,800	単-218号	WYB00301
	空気圧縮機運転	900HK	日	1.185	218,700	259,159	単-219号	WYB00302
	諸雑費 (率+まるめ) 94%		式	1		863,819		
	計					1,783,000		

### 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-88号	本杭連行型ダウンザホールハンマ削孔	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	1,783,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
単価					1,783,000	円/本		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一89号	本杭連行型ダウンザホールハンマ削孔	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	2,731,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.761	24,150	42,528			
とび工		人	3.522	24,570	86,535			
特殊作業員		人	1.761	20,895	36,796			
普通作業員		人	1.761	18,270	32,173			
溶接工		人	1.761	23,730	41,788			
杭打機クレーン運転	[油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]排(2次)70t吊	日	1.761	291,000	512,451	WYB00334	単一 220号	
クローラクレーン運転	[油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]排(2次)50t吊	日	1.761	90,010	158,507	WYB00335	単一 221号	
小型バックホウ(クローラ) [標準・低騒音型] 運転	排ガス(2次) 山積0.13m3	日	1.761	35,840	63,114	WYB00336	単一 222号	
発動発電機 [ディーゼル・エンジン駆動] 運転	超低騒音型 排ガス(2次) 150kVA	日	1.761	27,680	48,744	WYB00337	単一 223号	
空気圧縮機運転	900HK	日	1.761	218,700	385,130	WYB00338	単一 224号	
諸雑費 (率+まるめ) 94%		式	1		1,323,234			



# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-90号	本杭連行型ダウンザホールハンマ削孔	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	3,435,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	2.215	24,150		53,492	
	とび工		人	4.43	24,570		108,845	
	特殊作業員		人	2.215	20,895		46,282	
	普通作業員		人	2.215	18,270		40,468	
	溶接工		人	2.215	23,730		52,561	
	杭打機クレーン運転	[油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]排(2次)70t吊	日	2.215	291,000		644,565	WYB00370 単-225号
	クローラクレーン運転	[油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]排(2次)50t吊	日	2.215	90,010		199,372	WYB00371 単-226号
	小型バックホウ(クローラ) [標準・低騒音型] 運転	排ガス(2次) 山積0.13m3	日	2.215	35,840		79,385	WYB00372 単-227号
	発動発電機 [ディーゼル・エンジン駆動] 運転	超低騒音型 排ガス(2次) 150kVA	日	2.215	27,680		61,311	WYB00373 単-228号
	空気圧縮機運転	900HK	日	2.215	218,700		484,420	WYB00374 単-229号
	諸雑費 (率+まるめ) 94%		式	1			1,664,299	



## 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-91号	本杭連行型ダウンザホールハンマ削孔	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	2,903,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.872	24,150	45,208		
	とび工		人	3.744	24,570	91,990		
	特殊作業員		人	1.872	20,895	39,115		
	普通作業員		人	1.872	18,270	34,201		
	溶接工		人	1.872	23,730	44,422		
	杭打機クレーン運転	[油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]排(2次)70t吊	日	1.872	291,000	544,752	単-230号	WYB00394
	クローラクレーン運転	[油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]排(2次)50t吊	日	1.872	90,010	168,498	単-231号	WYB00395
	小型バックホウ(クローラ) [標準・低騒音型] 運転	排ガス(2次) 山積0.13m3	日	1.872	35,840	67,092	単-232号	WYB00396
	発動発電機 [ディーゼル・エンジン駆動] 運転	超低騒音型 排ガス(2次) 150kVA	日	1.872	27,680	51,816	単-233号	WYB00397
	空気圧縮機運転	900HK	日	1.872	218,700	409,406	単-234号	WYB00398
	諸雑費 (率+まるめ) 94%		式	1		1,406,500		

## 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-91号	本杭連行型ダウンザホールハンマ削孔	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	2,903,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					2,903,000		
	単価					2,903,000	円/本	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-92号	本杭連行型ダウンザホールハンマ削孔	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	1,316,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.875	24,150	21,131		
	とび工		人	1.75	24,570	42,997		
	特殊作業員		人	0.875	20,895	18,283		
	普通作業員		人	0.875	18,270	15,986		
	杭打機クレーン運転	[油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]排(2次)70t吊	日	0.875	291,000	254,625	単-235号	WYB00418
	クローラクレーン運転	[油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]排(2次)50t吊	日	0.875	90,010	78,758	単-236号	WYB00419
	小型バックホウ(クローラ) [標準・低騒音型] 運転	排ガス(2次) 山積0.13m3	日	0.875	35,840	31,360	単-237号	WYB00420
	発動発電機 [ディーゼル・エンジン駆動] 運転	超低騒音型 排ガス(2次) 150kVA	日	0.875	27,680	24,220	単-238号	WYB00421
	空気圧縮機運転	900HK	日	0.875	218,700	191,362	単-239号	WYB00422
	諸雑費 (率+まるめ) 94%		式	1		637,278		
	計					1,316,000		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-92号	本杭連行型ダウンザホールハンマ削孔	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	1,316,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単価						1,316,000	円/本	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一93号	本杭連行型ダウンザホールハンマ削孔	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	3,332,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	2.149	24,150	51,898		
	とび工		人	4.298	24,570	105,601		
	特殊作業員		人	2.149	20,895	44,903		
	普通作業員		人	2.149	18,270	39,262		
	溶接工		人	2.149	23,730	50,995		
	杭打機クレーン運転	[油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]排(2次)70t吊	日	2.149	291,000	625,359	単一 240号	WYB00466
	クローラクレーン運転	[油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]排(2次)50t吊	日	2.149	90,010	193,431	単一 241号	WYB00467
	小型バックホウ(クローラ) [標準・低騒音型] 運転	排ガス(2次) 山積0.13m3	日	2.149	35,840	77,020	単一 242号	WYB00468
	発動発電機 [ディーゼル・エンジン駆動] 運転	超低騒音型 排ガス(2次) 150kVA	日	2.149	27,680	59,484	単一 243号	WYB00469
	空気圧縮機運転	900HK	日	2.149	218,700	469,986	単一 244号	WYB00470
	諸雑費 (率+まるめ) 94%		式	1		1,614,061		

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-93号	本杭連行型ダウンザホールハンマ削 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	3, 332, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					3, 332, 000		
	単価					3, 332, 000		円／本

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-94号	導柁設置・撤去工		単位	本	数量		単価	
					4			65,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1	24,150	24,150			
とび工		人	2.5	24,570	61,425			
普通作業員		人	1	18,270	18,270			
クローラークレーン[油圧駆動ウインチ・ラチスジ <sup>®</sup> ]運転	排出ガス対策型(第2次基準値) 70t吊	日	1	133,100	133,100	WYB00096	単- 245号	
諸雑費（率+まるめ） 23%		式	1		23,855			
計					260,800			
単価					65,200		円/本	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一95号	パイプロハンマ施工によるH形鋼打込み	陸上 電動式 60kW 継ぎ無 H300 2m以下	単位	本	数量	10	単価	5,645
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.192	24,150	4,636		
	とび工		人	0.385	24,570	9,459		
	普通作業員		人	0.192	18,270	3,507		
	パイプロハンマ杭打機(クローラクレーン)運転	[油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]排(2次)70t吊	日	0.192	155,400	29,836		WYB00098
	諸雑費(率+まるめ) 19%		式	1		9,012		単一 246号
	計					56,450		
	単価					5,645		円/本

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-96号	パイプロハンマ施工によるH形鋼引抜き	陸上 電動式 60kW 継ぎ無 H300 2m以下	単位	本	数量	10	単価	3,205
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.11	24,150	2,656			
とび工		人	0.22	24,570	5,405			
普通作業員		人	0.11	18,270	2,009			
パイプロハンマ杭打機(クローラクレーン)運転	[油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]排(2次)70t吊	日	0.11	155,400	17,094	WYB00100 単- 247号		
諸雑費 (率+まるめ) 18%		式	1		4,886			
計					32,050			
単価					3,205	円/本		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-97号	ガス切断工		単位	m	数量	1	単価	28, 280
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0. 22	32, 760	7, 207			
橋りょう特殊工		人	0. 44	28, 455	12, 520			
普通作業員		人	0. 22	18, 270	4, 019			
橋梁用架設工具損料 鋼橋		供用日	0. 22	9, 830	2, 162			
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		2, 372			
計					28, 280			
単価					28, 280	円/m		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-98号	上部工架設工		単位	t	数量	10	単価	50, 650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	2. 157	32, 760	70, 663		
	橋りょう特殊工		人	10. 785	28, 455	306, 887		
	普通作業員		人	4. 314	18, 270	78, 816		
	諸雑費（率+まるめ） 11%		式	1		50, 134		
	計					506, 500		
	単価					50, 650	円／t	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-99号	クローラクレーン運転 70t吊	70t吊	単位	日	数量	1	単価	70, 170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号	L	69.6	137	9,535		
クローラクレーン賃料		[油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]排ガス(2次) 70t吊	日	1	60,632	60,632		
諸雑費(まるめ)			式	1			3	
計						70,170		
単価						70,170	円/日	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-100号	クローラクレーン運転 50t吊	50t吊	単位	日	数量	1	単価	59,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号	L	58	137	7,946		
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]		50 t吊	日	1	51,300	51,300		
諸雑費 (まるめ)			式	1		4		
計						59,250		
単価						59,250	円/日	

## 参考資料（１）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2-0
単-101号	架設工具損料		単位	日	数量		1	単価 9, 830
	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	9, 830	9, 830		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					9, 830		
	単価					9, 830	円／日	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2-0
単-102号	発動発電機運転 25kVA	25kVA	単位	日	数量		1	単価 1, 820
	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]	2 5 k V A	日	1	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	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-103号	現場溶接	2本杭 すみ肉溶接6mm換算	単位	m	数量	1	単価	6, 682
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0. 04	32, 760	1, 310			
橋りょう特殊工		人	0. 16	28, 455	4, 552			
諸雑費（率+まるめ） 14%		式	1		820			
計					6, 682			
単価					6, 682	円/m		

## 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-104号	本締め工	3192本	単位	本	数量	100	単価	195. 9
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0. 108	32, 760	3, 538			
橋りょう特殊工		人	0. 538	28, 455	15, 308			
諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1		744			
計					19, 590			
単価					195. 9	円／本		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-105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 456本	単位	供用日	数量	1	単価	104
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	101	0.48	48		
	ドリフトピン損料	径24.5×150	供用日	51	1.1	56		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					104		
	単価					104	円/供用日	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-106号	ピンテール処理工		単位	本	数量	100	単価	59.38
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.167	28,455	4,751			
諸雑費 (率+まるめ) 25%		式	1		1,187			
計					5,938			
単価					59.38	円/本		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-107号	金属支承销付工	移動式クレーン 2m以上 2.14t 16基 発動発電機 無	単位	基	数量	1	単価	49,080
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.333	32,760	10,909			
橋りょう特殊工		人	1	28,455	28,455			
普通作業員		人	0.333	18,270	6,083			
諸雑費（率+まるめ） 8%		式	1		3,633			
計					49,080			
単価					49,080	円/基		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-108号	スタッロ工（現場取付）		単位	本	数量		
						200	単価 2, 525
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	1	32, 760	32, 760		
橋りょう特殊工		人	12	28, 455	341, 460		
諸雑費（率+まるめ） 35%		式	1		130, 880		
計					505, 100		
単価					2, 525	円/本	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-109号	鉄筋工 [市場単価]	各種 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) 橋梁用床版	単位	t	数量	1	単価	253, 200
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	エポキシ樹脂塗装鉄筋 SD345 D13	t	1. 03	199, 000	204, 970		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	48, 195	48, 195		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		35		
	計					253, 200		
	単価					253, 200	円 / t	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-110号	鉄筋工 [市場単価]	各種 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) 橋梁用床版	単位	t	数量	1	単価	246, 000
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	エポキシ樹脂塗装鉄筋 SD345 D16	t	1. 03	192, 000	197, 760			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	48, 195	48, 195			
諸雑費 (まるめ)		式	1		45			
計					246, 000			
単価					246, 000	円 / t		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-111号	鉄筋工 [市場単価]	各種 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) 橋梁用床版	単位	t	数量	1	単価	240, 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	エポキシ樹脂塗装鉄筋 SD345 D19~25	t	1. 03	187, 000	192, 610			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	48, 195	48, 195			
諸雑費 (まるめ)		式	1		95			
計					240, 900			
単価					240, 900	円 / t		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-112号	鉄筋工 [市場単価]	各種 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	1	単価	261, 700
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	エポキシ樹脂塗装鉄筋 SD345 D13	t	1. 03	199, 000	204, 970			
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		30			
計					261, 700			
単価					261, 700	円 / t		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-113号	橋梁用伸縮継手装置設置工	新設 普通型 無 有	単位	m	数量	1	単価	140,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋梁用伸縮装置	A1	m	1	101,000	101,000			
伸縮装置工 新設	普通型	m	1	39,576	39,576			
諸雑費（まるめ）		式	1		24			
計					140,600			
単価					140,600	円/m		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-114号	橋梁用伸縮継手装置設置工	新設 普通型 無 有	単位	m	数量	1	単価	158,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋梁用伸縮装置	A2	m	1	119,000	119,000			
伸縮装置工 新設	普通型	m	1	39,576	39,576			
諸雑費（まるめ）		式	1		24			
計					158,600			
単価					158,600	円/m		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-115号	橋梁用伸縮継手装置設置工	新設 普通型 無 有	単位	m	数量	1	単価	140,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋梁用伸縮装置	A3	m	1	101,000	101,000		
	伸縮装置工 新設	普通型	m	1	39,576	39,576		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		24		
	計					140,600		
	単価					140,600	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-116号	床版水抜管設置	単位	箇所	数量	金額	単価	11,480
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.1	24,150	2,415		
特殊作業員		人	0.1	20,895	2,089		
普通作業員		人	0.3	18,270	5,481		
諸雑費（率+まるめ） 15%		式	1		1,495		
計					11,480		
単価					11,480	円/箇所	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-117号	フレキシブルチューブ設置(取付金具設置含む)	単位	m	数量	10	単価	1,918
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員		人	1	18,270	18,270		
諸雑費(率+まるめ) 5%		式	1		910		
計					19,180		
単価					1,918	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-118号	鉄筋工 [市場単価]	各種 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	1	単価	249, 400
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	エポキシ樹脂塗装鉄筋 SD345 D19~25	t	1. 03	187, 000	192, 610			
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		90			
計					249, 400			
単価					249, 400	円/t		

# 参考資料 (1)

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-119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 <sup>2</sup>	数量		100	単価	378.8
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 <sup>2</sup>	100	378.75	37,875			
諸雑費 (まるめ)			式	1		5			
計						37,880			
単価						378.8	円/m <sup>2</sup>		

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-120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 <sup>2</sup>	数量		100	単価	3,831
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 <sup>2</sup>	100	3,831	383,100			
諸雑費 (まるめ)			式	1		0			
計						383,100			
単価						3,831	円/m <sup>2</sup>		

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-121号	継手下塗り（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	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	865.5
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 変性エポキシ樹脂(1層) 制約無	m <sup>2</sup>	100	865.44	86,544		
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
計						86,550		
単価						865.5	円/m <sup>2</sup>	

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-122号	継手下塗り（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	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	3,972
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 超厚膜形エポキシ(2回塗り/層) 制約無	m <sup>2</sup>	100	3,971.52	397,152		
諸雑費（まるめ）			式	1		48		
計						397,200		
単価						3,972	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料（１）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2-0
単-123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 濃彩	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	956. 2
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 濃彩 制約無	m <sup>2</sup>	100	956. 16	95, 616		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						95, 620		
単価						956. 2	円/m <sup>2</sup>	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2-0
単-124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 <sup>2</sup>	数量	100	単価	1, 671
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 <sup>2</sup>	100	1, 670. 4	167, 040		
諸雑費（まるめ）			式	1		60		
計						167, 100		
単価						1, 671	円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2-0
単-125号	継手部下塗り（新橋現場・新橋継手 部現場塗装）	有機ジンクリッチペイント(2回塗り/層) 無し 無し	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	2,585
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 有機ジンクリッチ(2回塗り/層) 制約無	m <sup>2</sup>	100	2,584.8	258,480		
諸雑費（まるめ）			式	1		20		
計						258,500		
単価						2,585	円/m <sup>2</sup>	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2-0
単-126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 <sup>2</sup>	数量	100	単価	7,015
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 <sup>2</sup>	100	7,015	701,500		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						701,500		
単価						7,015	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料 (1)

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2-0
単-127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 <sup>2</sup>	数量		100	2, 142
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 <sup>2</sup>	100	2, 141. 28	214, 128		
諸雑費 (まるめ)			式	1		72		
計						214, 200		
単価						2, 142	円/m <sup>2</sup>	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2-0
単-128号	覆工板・受桁設置・撤去 (設置面積 7 0 0 m <sup>2</sup> 以下)	撤去 標準(1.0)	単位	m <sup>2</sup>	数量		100	2, 857
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工板・受桁撤去 (設置面積7 0 0 m <sup>2</sup> 以下)		標準(1.0)	m <sup>2</sup>	100	2, 857	285, 700	WB251992 単- 248号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						285, 700		
単価						2, 857	円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2-0
単-129号	覆工板賃料 鋼製 補強型	覆工板(鋼製 補強型)	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	3,908
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工板		賃料(180日以内) A7 <sup>°</sup> ロック	月	3.5	777	2,719		
覆工板		修理費及び損耗費 A7 <sup>°</sup> ロック	m <sup>2</sup>	1	1,189	1,189		
計						3,908		
単価						3,908	円/m <sup>2</sup>	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2-0
単-130号	受桁賃料 H-350×350×12×19	H-350×350×12×19	単位	t	数量	1	単価	10,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼(杭用) 350型(135kg/m)		賃料(180日以内) A7 <sup>°</sup> ロック	t	95	75.4	7,163		
H形鋼(杭用) 350型(135kg/m)		修理費及び損耗費 A7 <sup>°</sup> ロック	t	1	3,815	3,815		
計						10,978		
単価						10,970	円/t	

## 参考資料（１）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2-0
単-131号	調整桁賃料 H-200×200×8×12	H-200×200×8×12	単位	t	数量	1	単価	10,970
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	H形鋼（杭用）200型（49.9kg/m）	賃料(180日以内) A7°ロック	t	95	75.4	7,163		
	H形鋼（杭用）200型（49.9kg/m）	修理費及び損耗費 A7°ロック	t	1	3,815	3,815		
	計					10,978		
	単価					10,970	円/t	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2-0
単-132号	嵩上げPL賃料 300×6×800(SS400) A7°	300×6×800(SS400) A7°	単位	個	数量	1	単価	1,449
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	嵩上げプレート	300×6×800(SS400) 賃料（180日以内）A7°ロック	個・日	95	11.9	1,130		
	嵩上げプレート	300×6×800(SS400) 整備費 A7°ロック	個	1	319	319		
	計					1,449		
	単価					1,449	円/個	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-133号	締結金具賃料 C-60	C-60	単位	個	数量	1	単価	1,450
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
締結金具	C-60 賃料(180日以内) A7 <sup>+</sup> ロック	日	95	12	1,140			
締結金具	C-60 整備費 A7 <sup>+</sup> ロック	個	1	310	310			
計					1,450			
単価					1,450	円/個		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-134号	覆工板・受桁設置(設置面積700 m <sup>2</sup> 以下)	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	5,393
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	2.9	24,150	70,035		
とび工		人	4.6	24,570	113,022		
溶接工		人	2.1	23,730	49,833		
普通作業員		人	5.1	18,270	93,177		
クローラクレーン運転	[油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]排(2次)70t吊	日	2.9	70,170	203,493	WYB00080 単- 249号	
諸雑費(率+まるめ) 3%		式	1		9,740		
計					539,300		
単価					5,393	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-135号	覆工板賃料	覆工板(鋼製 補強型) 3.5月 無 有 975円 1回	単位	m 2	数量	1	単価	4, 496
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
覆工板	鋼製 補強型	m 2	1	3, 307	3, 307			
覆工板 修理費及び損耗費		m 2	1	1, 189. 5	1, 189			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					4, 496			
単価					4, 496	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	2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2-0
単-136号	受桁賃料 H-350×350×12×19	H-350×350×12×19	単位	t	数量	1	単価	11,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼（杭用）	350型（135kg/m）	180日以内	t	95	80	7,600		
H形鋼（杭用）	350型（135kg/m）	修理費及び損耗費 B7 <sup>°</sup> ロック	t	1	3,815	3,815		
計						11,415		
単価						11,410	円/t	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2-0
単-137号	調整桁賃料 H-200×200×8×12	H-200×200×8×12	単位	t	数量	1	単価	11,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼（杭用）	200型（49.9kg/m）	180日以内	t	95	80	7,600		
H形鋼（杭用）	200型（49.9kg/m）	修理費及び損耗費 B7 <sup>°</sup> ロック	t	1	3,815	3,815		
計						11,415		
単価						11,410	円/t	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2-0
単-138号	嵩上げPL賃料 300×6×800(SS400) Aタイプ	300×6×800(SS400) Aタイプ	単位	個	数量	1	単価 1,956
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
嵩上げプレート		300×6×800(SS400) 賃料 (180日以内) Bタイプ	個・日	95	16.9	1,605	
嵩上げプレート		300×6×800(SS400) 整備費 Bタイプ	個	1	351	351	
計						1,956	
単価						1,956	円/個

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2-0
単-139号	締結金具賃料 C-60	C-60	単位	個	数量	1	単価 1,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
締結金具		C-60 賃料(180日以内) Bタイプ	日	95	14	1,330	
締結金具		C-60 整備費 Bタイプ	個	1	310	310	
計						1,640	
単価						1,640	円/個

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-140号	高欄設置・撤去工	単管パイプ型 撤去	単位	m	数量	100	単価	528. 6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0. 6	24, 150	14, 490		
	普通作業員		人	2. 1	18, 270	38, 367		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		3		
	計					52, 860		
	単価					528. 6	円/m	

## 参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2-0	
単-141号	単管パイプ 賃料 m	φ 48. 6×2. 4 L=4. 0	φ 48. 6×2. 4 L=4. 0m	単位	本	数量	1	単価	110
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 A7° ロック		日	95	1. 16	110		
計							110		
単価							110	円/本	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2-0	
単-142号	単管パイプ 賃料 m	φ 48. 6×2. 4 L=1. 0	φ 48. 6×2. 4 L=1. 0m	単位	本	数量	1	単価	27
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 A7° ロック		日	95	0. 29	27		
計							27		
単価							27	円/本	

## 参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2-0	
単-143号	直交クランプ 賃料 φ48.6用	φ48.6用	単位	個	数量		1	単価	34
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
直交クランプ 賃料		φ48.6用 A7°ロック	日	95	0.36	34			
計						34			
単価						34	円/個		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2-0	
単-144号	固定ハース賃料 φ48.6用	φ48.6用	単位	個	数量		1	単価	30
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
固定ハース賃料		φ48.6用 A7°ロック	日	95	0.32	30			
計						30			
単価						30	円/個		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-145号	高欄設置・撤去工	単管パイプ型設置	単位	m	数量	100	単価	935. 8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1	24, 150	24, 150		
	普通作業員		人	3. 8	18, 270	69, 426		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		4		
	計					93, 580		
	単価					935. 8	円/m	

# 参考資料（１）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2-0	
単-146号	単管ハブ 賃料 m	φ 48. 6×2. 4 L=4. 0	φ 48. 6×2. 4 L=4. 0m	単位	本	数量	1	単価	146
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
単管ハブ 賃料		φ 48. 6×2. 4 L=4. 0m B7° ロック		日	95	1. 16	110		
単管ハブ 基本料		φ 48. 6×2. 4 L=4. 0m B7° ロック		本	1	36	36		
計							146		
単価							146	円／本	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2-0	
単-147号	単管ハブ 賃料 m	φ 48. 6×2. 4 L=1. 0	φ 48. 6×2. 4 L=1. 0m	単位	本	数量	1	単価	36
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
単管ハブ 賃料		φ 48. 6×2. 4 L=1. 0m B7° ロック		日	95	0. 29	27		
単管ハブ 基本料		φ 48. 6×2. 4 L=1. 0m B7° ロック		本	1	9	9		
計							36		
単価							36	円／本	

## 参考資料（１）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2-0
単-148号	直交クランプ 賃料 φ48.6用	φ48.6用	単位	個	数量	1	単価	47
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
直交クランプ 賃料		φ48.6用 B7°ロック	日	95	0.36	34		
直交クランプ 基本料		φ48.6用 B7°ロック	個	1	13.5	13		
計						47		
単価						47	円／個	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2-0
単-149号	固定ハース賃料 φ48.6用	φ48.6用	単位	個	数量	1	単価	44
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
固定ハース賃料		φ48.6用 B7°ロック	日	95	0.32	30		
固定ハース基本料		φ48.6用 B7°ロック	個	1	14	14		
計						44		
単価						44	円／個	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一150号	敷鉄板設置・撤去	撤去	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	167. 6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0. 143	24, 150	3, 453		
	とび工		人	0. 143	24, 570	3, 513		
	普通作業員		人	0. 143	18, 270	2, 612		
	バックホウ (クローラ型) 運転		日	0. 143	49, 070	7, 017		WK250590 単一 250号
	諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		165		
	計					16, 760		
	単価					167. 6		円/m <sup>2</sup>



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一152号	敷鉄板設置・撤去	設置・撤去	単位	m 2	数量	100	単価	345. 7
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0. 295	24, 150	7, 124			
とび工		人	0. 295	24, 570	7, 248			
普通作業員		人	0. 295	18, 270	5, 389			
バックホウ (クローラ型) 運転		日	0. 295	49, 070	14, 475	WK250590	単一 250号	
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		334			
計					34, 570			
単価					345. 7		円/m 2	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-153号	敷鉄板賃料	22×1524×3048 無 95日 無 有	単位	枚	数量	1	単価	4,405
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	敷き鉄板賃料	22×1524×3048	枚	1	3,705	3,705		
	整備費（敷鉄板）	22×1524×3048	枚	1	700	700		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					4,405		
	単価					4,405	円/枚	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-154号	足場工	単管足場 必要 標準	単位	掛m <sup>2</sup>	数量	100	単価	3,798
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.7	24,150	41,055		
	とび工		人	7.7	24,570	189,189		
	普通作業員		人	1.6	18,270	29,232		
	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) 29%		式	1		85,364		
	計					379,800		
	単価					3,798	円/掛m <sup>2</sup>	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-155号	主体足場 (パイプ吊足場)	ラ-ク 設置・撤去・賃料 7.2月	単位	m 2	数量	1	単価	3,112
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.062	28,455	1,764			
主体足場賃料	パイプ吊足場	月	7.2	187.25	1,348			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					3,112			
単価					3,112	円/m 2		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-156号	安全通路	7-月 3月	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	1,063
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.026	28,455	739			
安全通路賃料		月	3	108.33	324			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					1,063			
単価					1,063	円/m <sup>2</sup>		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-157号	部分作業床	ラ-ン 3月	単位	m 2	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう特殊工		人	0. 026	28, 455	739	1, 334
	部分作業床賃料		月	3	198. 66	595	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					1, 334	
	単価					1, 334	円/m 2



# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-159号	朝顔	ラ-ン 設置・撤去・賃料 3月 両側朝顔	単位	m 2	数量	1	単価	1, 157
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0. 03	28, 455	853			
朝顔賃料		月	3	101. 66	304			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					1, 157			
単価					1, 157	円/m 2		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-160号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
						1		12,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員B		人	1	12,600	12,600			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					12,600			
単価					12,600	円/人日		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-161号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローレン系 35t吊超80t吊以下(クラン平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	963,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	5.5	20,895	114,922		
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		783,248		
諸雑費 (まるめ)			式	1		80		
計						963,800		
単価						963,800	円/回	

## 参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2-0
単-162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 199km 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 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 07 2022. 07 1. 000-00-00-2-0
単-163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	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-164号	道路施設基本データ作成費		単位	式	数量	1	単価	50,750
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	技術員		人	1.75	29,000	50,750		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					50,750		
	単価					50,750	円/式	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-165号	杭打機クレーン運転	[油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]排(2次)70t吊	単位	日	数量	1	単価	291,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	20,895	20,895			
軽油	1. 2号	L	72	137	9,864			
クローラクレーン損料	[油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]排ガス(2次)70t吊	供用日	1	74,500	74,500			
ノバルハンマ損料	NV-55	日	1	96,700	96,700			
ノバルスクリュ損料	3m	日	1	16,300	16,300			
ノバルスクリュ損料	5m	日	2	19,300	38,600			
ロータリージョイント損料		日	1	16,300	16,300			
アースオーガ（単体）[単軸式・電動式]損料	掘削径φ350～800mm 45kW	供用日	1	17,800	17,800			
諸雑費（まるめ）		式	1		41			
計					291,000			
単価					291,000	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-166号	クローラクレーン運転	[油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]排(2次) 5 0 t吊	単位	日	数量	1	単価	90, 010
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	20, 895	20, 895			
軽油	1. 2号	L	60	137	8, 220			
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） 5 0～5 5 t吊	供用日	1. 02	59, 700	60, 894			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計					90, 010			
単価					90, 010	円／日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-167号	小型バックホウ(クローラ) [標準・低騒音型] 運転	排ガス(2次) 山積0.13m3	単位	日	数量	1	単価	35,840
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手(特殊)		人	1	20,895	20,895			
軽油	1. 2号	L	26.6	137	3,644			
小型バックホウ(クローラ) [標準・超低騒音型] 損料	排ガス(2次) 山積0.13m3	日	1	11,300	11,300			
諸雑費(まるめ)		式	1		1			
計					35,840			
単価					35,840	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-168号	発動発電機 [ディーゼル・エンジン 駆動] 運転	超低騒音型 排ガス(2次) 150kVA	単位	日	数量	1	単価	27,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号	L	110.8	137	15,179		
発動発電機 [ディーゼル・エンジン駆動] 損料		超低騒音型 排ガス(2次) 150kVA	日	1	12,500	12,500		
諸雑費 (まるめ)			式	1			1	
計						27,680		
単価						27,680	円/日	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-169号	空気圧縮機運転	900HK	単位	日	数量	1	単価	218,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	711.3	137	97,448			
空気圧縮機損料	900HK	日	2	60,600	121,200			
諸雑費（まるめ）		式	1		52			
計					218,700			
単価					218,700	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一170号	杭打機クレーン運転	[油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]排(2次) 7 0 t吊	単位	日	数量	1	単価	291, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	20, 895	20, 895		
軽油		1. 2号	L	72	137	9, 864		
クローラクレーン損料		[油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]排ガス(2次) 7 0 t吊	供用日	1	74, 500	74, 500		
ノバルハンマ損料		NV-55	日	1	96, 700	96, 700		
ノバルスクリュ損料		3m	日	1	16, 300	16, 300		
ノバルスクリュ損料		5m	日	2	19, 300	38, 600		
ロータリージョイント損料			日	1	16, 300	16, 300		
アースオーガ（単体）[単軸式・電動式]損料		掘削径φ350～800mm 45kW	供用日	1	17, 800	17, 800		
諸雑費（まるめ）			式	1		41		
計						291, 000		
単価						291, 000	円／日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-171号	クローラクレーン運転	[油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]排(2次) 5 0 t吊	単位	日	数量	1	単価	90, 010
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	20, 895	20, 895			
軽油	1. 2号	L	60	137	8, 220			
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） 5 0～5 5 t吊	供用日	1. 02	59, 700	60, 894			
諸雑費（まるめ）		式	1			1		
計						90, 010		
単価						90, 010	円／日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一172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・低騒音型] 運転	排ガス(2次) 山積0.13m3					1		35,840
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	運転手(特殊)		人	1	20,895	20,895			
	軽油	1. 2号	L	26.6	137	3,644			
	小型バックホウ(クローラ) [標準・超低騒音型] 損料	排ガス(2次) 山積0.13m3							
	諸雑費(まるめ)		日	1	11,300	11,300			
			式	1			1		
	計						35,840		
	単価						35,840	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-173号	発動発電機 [ディーゼル・エンジン 駆動] 運転	超低騒音型 排ガス(2次) 150kVA	単位	日	数量	1	単価	27,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号	L	110.8	137	15,179		
発動発電機 [ディーゼル・エンジン駆動] 損料		超低騒音型 排ガス(2次) 150kVA	日	1	12,500	12,500		
諸雑費 (まるめ)			式	1			1	
計						27,680		
単価						27,680	円/日	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-174号	空気圧縮機運転	900HK	単位	日	数量	1	単価	218,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	711.3	137	97,448			
空気圧縮機損料	900HK	日	2	60,600	121,200			
諸雑費（まるめ）		式	1		52			
計					218,700			
単価					218,700	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-175号	杭打機クレーン運転	[油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]排(2次) 7 0 t吊	単位	日	数量	1	単価	291, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	20, 895	20, 895		
軽油		1. 2号	L	72	137	9, 864		
クローラクレーン損料		[油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]排ガス(2次) 7 0 t吊	供用日	1	74, 500	74, 500		
ノバルハンマ損料		NV-55	日	1	96, 700	96, 700		
ノバルスクリュ損料		3m	日	1	16, 300	16, 300		
ノバルスクリュ損料		5m	日	2	19, 300	38, 600		
ロータリージョイント損料			日	1	16, 300	16, 300		
アースオーガ（単体）[単軸式・電動式]損料		掘削径φ350～800mm 45kW	供用日	1	17, 800	17, 800		
諸雑費（まるめ）			式	1		41		
計						291, 000		
単価						291, 000	円／日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-176号	クローラクレーン運転	[油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]排(2次) 5 0 t吊	単位	日	数量	1	単価	90, 010
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	20, 895	20, 895			
軽油	1. 2号	L	60	137	8, 220			
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） 5 0～5 5 t吊	供用日	1. 02	59, 700	60, 894			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計					90, 010			
単価					90, 010	円／日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-177号	小型バックホウ(クローラ) [標準・低騒音型] 運転	排ガス(2次) 山積0.13m3	単位	日	数量	1	単価	35,840
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手(特殊)		人	1	20,895	20,895			
軽油	1. 2号	L	26.6	137	3,644			
小型バックホウ(クローラ) [標準・超低騒音型] 損料	排ガス(2次) 山積0.13m3	日	1	11,300	11,300			
諸雑費(まるめ)		式	1		1			
計					35,840			
単価					35,840	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-178号	発動発電機 [ディーゼル・エンジン 駆動] 運転	超低騒音型 排ガス(2次) 150kVA	単位	日	数量	1	単価	27,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号	L	110.8	137	15,179		
発動発電機 [ディーゼル・エンジン駆動] 損料		超低騒音型 排ガス(2次) 150kVA	日	1	12,500	12,500		
諸雑費 (まるめ)			式	1			1	
計						27,680		
単価						27,680	円/日	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-179号	空気圧縮機運転	900HK	単位	日	数量	1	単価	218,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	711.3	137	97,448			
空気圧縮機損料	900HK	日	2	60,600	121,200			
諸雑費（まるめ）		式	1		52			
計					218,700			
単価					218,700	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-180号	杭打機クレーン運転	[油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]排(2次) 7 0 t吊	単位	日	数量	1	単価	291, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	20, 895	20, 895		
軽油		1. 2号	L	72	137	9, 864		
クローラクレーン損料		[油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]排ガス(2次) 7 0 t吊	供用日	1	74, 500	74, 500		
ノバルハンマ損料		NV-55	日	1	96, 700	96, 700		
ノバルスクリュ損料		3m	日	1	16, 300	16, 300		
ノバルスクリュ損料		5m	日	2	19, 300	38, 600		
ロータリージョイント損料			日	1	16, 300	16, 300		
アースオーガ（単体）[単軸式・電動式]損料		掘削径φ350～800mm 45kW	供用日	1	17, 800	17, 800		
諸雑費（まるめ）			式	1		41		
計						291, 000		
単価						291, 000	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-181号	クローラクレーン運転	[油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]排(2次) 5 0 t吊	単位	日	数量	1	単価	90, 010
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	20, 895	20, 895			
軽油	1. 2号	L	60	137	8, 220			
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） 5 0～5 5 t吊	供用日	1. 02	59, 700	60, 894			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計					90, 010			
単価					90, 010	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一182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・低騒音型] 運転	排ガス(2次) 山積0.13m3					1		35,840
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	運転手(特殊)		人	1	20,895	20,895			
	軽油	1. 2号	L	26.6	137	3,644			
	小型バックホウ(クローラ) [標準・超低騒音型] 損料	排ガス(2次) 山積0.13m3							
	諸雑費(まるめ)		日	1	11,300	11,300			
			式	1		1			
	計					35,840			
	単価					35,840		円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-183号	発動発電機 [ディーゼル・エンジン 駆動] 運転	超低騒音型 排ガス(2次) 150kVA	単位	日	数量	1	単価	27, 680
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	110. 8	137	15, 179			
発動発電機 [ディーゼル・エンジン駆動] 損料	超低騒音型 排ガス(2次) 150kVA	日	1	12, 500	12, 500			
諸雑費 (まるめ)		式	1		1			
計					27, 680			
単価					27, 680	円/日		

## 参考資料（2）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-184号	空気圧縮機運転	900HK	単位	日	数量	1	単価	218,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	711.3	137	97,448			
空気圧縮機損料	900HK	日	2	60,600	121,200			
諸雑費（まるめ）		式	1		52			
計					218,700			
単価					218,700	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-185号	杭打機クレーン運転	[油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]排(2次) 7 0 t吊	単位	日	数量	1	単価	291, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	20, 895	20, 895		
軽油		1. 2号	L	72	137	9, 864		
クローラクレーン損料		[油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]排ガス(2次) 7 0 t吊	供用日	1	74, 500	74, 500		
ノバルハンマ損料		NV-55	日	1	96, 700	96, 700		
ノバルスクリュ損料		3m	日	1	16, 300	16, 300		
ノバルスクリュ損料		5m	日	2	19, 300	38, 600		
ロータリージョイント損料			日	1	16, 300	16, 300		
アースオーガ（単体）[単軸式・電動式]損料		掘削径φ350～800mm 45kW	供用日	1	17, 800	17, 800		
諸雑費（まるめ）			式	1		41		
計						291, 000		
単価						291, 000	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-186号	クローラクレーン運転	[油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]排(2次) 5 0 t吊	単位	日	数量	1	単価	90, 010
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	20, 895	20, 895			
軽油	1. 2号	L	60	137	8, 220			
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） 5 0～5 5 t吊	供用日	1. 02	59, 700	60, 894			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計					90, 010			
単価					90, 010	円／日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-187号	小型バックホウ(クローラ) [標準・低騒音型] 運転	排ガス(2次) 山積0.13m3	単位	日	数量	1	単価	35,840
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手(特殊)		人	1	20,895	20,895			
軽油	1. 2号	L	26.6	137	3,644			
小型バックホウ(クローラ) [標準・超低騒音型] 損料	排ガス(2次) 山積0.13m3	日	1	11,300	11,300			
諸雑費(まるめ)		式	1		1			
計					35,840			
単価					35,840	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-188号	発動発電機 [ディーゼル・エンジン 駆動] 運転	超低騒音型 排ガス(2次) 150kVA	単位	日	数量	1	単価	27, 680
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	110. 8	137	15, 179			
発動発電機 [ディーゼル・エンジン駆動] 損料	超低騒音型 排ガス(2次) 150kVA	日	1	12, 500	12, 500			
諸雑費 (まるめ)		式	1			1		
計						27, 680		
単価						27, 680	円/日	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-189号	空気圧縮機運転	900HK	単位	日	数量	1	単価	218,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	711.3	137	97,448			
空気圧縮機損料	900HK	日	2	60,600	121,200			
諸雑費（まるめ）		式	1		52			
計					218,700			
単価					218,700	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-190号	杭打機クレーン運転	[油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]排(2次) 7 0 t吊	単位	日	数量	1	単価	291, 000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	20, 895	20, 895			
軽油	1. 2号	L	72	137	9, 864			
クローラクレーン損料	[油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]排ガス(2次) 7 0 t吊	供用日	1	74, 500	74, 500			
ノバルハンマ損料	NV-55	日	1	96, 700	96, 700			
ノバルスクリュ損料	3m	日	1	16, 300	16, 300			
ノバルスクリュ損料	5m	日	2	19, 300	38, 600			
ロータリージョイント損料		日	1	16, 300	16, 300			
アースオーガ（単体）[単軸式・電動式]損料	掘削径φ350～800mm 45kW	供用日	1	17, 800	17, 800			
諸雑費（まるめ）		式	1		41			
計					291, 000			
単価					291, 000	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-191号	クローラクレーン運転	[油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]排(2次) 5 0 t吊	単位	日	数量	1	単価	90, 010
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	20, 895	20, 895			
軽油	1. 2号	L	60	137	8, 220			
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） 5 0～5 5 t吊	供用日	1. 02	59, 700	60, 894			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計					90, 010			
単価					90, 010	円／日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一192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・低騒音型] 運転	排ガス(2次) 山積0.13m3	日				1		35,840
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	運転手(特殊)		人	1	20,895	20,895			
	軽油	1. 2号	L	26.6	137	3,644			
	小型バックホウ(クローラ) [標準・超低騒音型] 損料	排ガス(2次) 山積0.13m3	日	1	11,300	11,300			
	諸雑費(まるめ)		式	1			1		
	計						35,840		
	単価						35,840	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一193号	発動発電機 [ディーゼル・エンジン 駆動] 運転	超低騒音型 排ガス(2次) 150kVA	単位	日	数量	1	単価	27,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号	L	110.8	137	15,179		
	発動発電機 [ディーゼル・エンジン駆動] 損料	超低騒音型 排ガス(2次) 150kVA	日	1	12,500	12,500		
	諸雑費 (まるめ)		式	1			1	
	計					27,680		
	単価					27,680	円/日	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一194号	空気圧縮機運転	900HK	単位	日	数量	1	単価	218, 700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	711. 3	137	97, 448			
空気圧縮機損料	900HK	日	2	60, 600	121, 200			
諸雑費（まるめ）		式	1		52			
計					218, 700			
単価					218, 700	円／日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-195号	杭打機クレーン運転	[油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]排(2次) 7 0 t吊	単位	日	数量	1	単価	291, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	20, 895	20, 895		
軽油		1. 2号	L	72	137	9, 864		
クローラクレーン損料		[油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]排ガス(2次) 7 0 t吊	供用日	1	74, 500	74, 500		
ノバルハンマ損料		NV-55	日	1	96, 700	96, 700		
ノバルスクリュ損料		3m	日	1	16, 300	16, 300		
ノバルスクリュ損料		5m	日	2	19, 300	38, 600		
ロータリージョイント損料			日	1	16, 300	16, 300		
アースオーガ（単体）[単軸式・電動式]損料		掘削径φ350～800mm 45kW	供用日	1	17, 800	17, 800		
諸雑費（まるめ）			式	1		41		
計						291, 000		
単価						291, 000	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-196号	クローラクレーン運転	[油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]排(2次) 5 0 t吊	単位	日	数量	1	単価	90, 010
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	20, 895	20, 895			
軽油	1. 2号	L	60	137	8, 220			
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） 5 0～5 5 t吊	供用日	1. 02	59, 700	60, 894			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計					90, 010			
単価					90, 010	円／日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一197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・低騒音型] 運転	排ガス(2次) 山積0.13m3					1		35,840
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	運転手(特殊)		人	1	20,895	20,895			
	軽油	1. 2号	L	26.6	137	3,644			
	小型バックホウ(クローラ) [標準・超低騒音型] 損料	排ガス(2次) 山積0.13m3							
	諸雑費(まるめ)		日	1	11,300	11,300			
			式	1			1		
	計						35,840		
	単価						35,840	円/日	



## 参考資料（2）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-199号	空気圧縮機運転	900HK	単位	日	数量	1	単価	218, 700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	711. 3	137	97, 448			
空気圧縮機損料	900HK	日	2	60, 600	121, 200			
諸雑費（まるめ）		式	1		52			
計					218, 700			
単価					218, 700	円／日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-200号	杭打機クレーン運転	[油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]排(2次)70t吊	単位	日	数量	1	単価	291,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手(特殊)		人	1	20,895	20,895		
	軽油	1. 2号	L	72	137	9,864		
	クローラクレーン損料	[油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]排ガス(2次)70t吊	供用日	1	74,500	74,500		
	ノバルハンマ損料	NV-55	日	1	96,700	96,700		
	ノバルスクリュ損料	3m	日	1	16,300	16,300		
	ノバルスクリュ損料	5m	日	2	19,300	38,600		
	ロータリージョイント損料		日	1	16,300	16,300		
	アースオーガ(単体)[単軸式・電動式]損料	掘削径φ350~800mm 45kW	供用日	1	17,800	17,800		
	諸雑費(まるめ)		式	1		41		
	計					291,000		
	単価					291,000	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一201号	クローラクレーン運転	[油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]排(2次) 5 0 t吊	単位	日	数量	1	単価	90, 010
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	20, 895	20, 895			
軽油	1. 2号	L	60	137	8, 220			
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） 5 0～5 5 t吊	供用日	1. 02	59, 700	60, 894			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計					90, 010			
単価					90, 010	円／日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一202号	小型バックホウ(クローラ) [標準・低騒音型] 運転	排ガス(2次) 山積0.13m3	単位	日	数量	1	単価	35,840
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手(特殊)		人	1	20,895	20,895			
軽油	1. 2号	L	26.6	137	3,644			
小型バックホウ(クローラ) [標準・超低騒音型] 損料	排ガス(2次) 山積0.13m3	日	1	11,300	11,300			
諸雑費(まるめ)		式	1		1			
計					35,840			
単価					35,840	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一203号	発動発電機 [ディーゼル・エンジン 駆動] 運転	超低騒音型 排ガス(2次) 150kVA	単位	日	数量	1	単価	27,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号	L	110.8	137	15,179		
発動発電機 [ディーゼル・エンジン駆動] 損料		超低騒音型 排ガス(2次) 150kVA	日	1	12,500	12,500		
諸雑費 (まるめ)			式	1			1	
計						27,680		
単価						27,680	円/日	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一204号	空気圧縮機運転	900HK	単位	日	数量	1	単価	218, 700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	711. 3	137	97, 448			
空気圧縮機損料	900HK	日	2	60, 600	121, 200			
諸雑費（まるめ）		式	1		52			
計					218, 700			
単価					218, 700	円／日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-205号	杭打機クレーン運転	[油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]排(2次) 70t吊	単位	日	数量	1	単価	291,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	20,895	20,895		
軽油		1. 2号	L	72	137	9,864		
クローラクレーン損料		[油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]排ガス(2次) 70t吊	供用日	1	74,500	74,500		
ノバルハンマ損料		NV-55	日	1	96,700	96,700		
ノバルスクリュ損料		3m	日	1	16,300	16,300		
ノバルスクリュ損料		5m	日	2	19,300	38,600		
ロータリージョイント損料			日	1	16,300	16,300		
アースオーガ（単体）[単軸式・電動式]損料		掘削径φ350～800mm 45kW	供用日	1	17,800	17,800		
諸雑費（まるめ）			式	1		41		
計						291,000		
単価						291,000	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-206号	クローラクレーン運転	[油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]排(2次) 5 0 t吊	単位	日	数量	1	単価	90, 010
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	20, 895	20, 895			
軽油	1. 2号	L	60	137	8, 220			
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） 5 0～5 5 t吊	供用日	1. 02	59, 700	60, 894			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計					90, 010			
単価					90, 010	円／日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一207号	小型バックホウ(クローラ) [標準・低騒音型] 運転	排ガス(2次) 山積0.13m3	単位	日	数量	1	単価	35,840
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手(特殊)		人	1	20,895	20,895			
軽油	1. 2号	L	26.6	137	3,644			
小型バックホウ(クローラ) [標準・超低騒音型] 損料	排ガス(2次) 山積0.13m3	日	1	11,300	11,300			
諸雑費(まるめ)		式	1		1			
計					35,840			
単価					35,840	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一208号	発動発電機 [ディーゼル・エンジン 駆動] 運転	超低騒音型 排ガス(2次) 150kVA	単位	日	数量	1	単価	27, 680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号	L	110. 8	137	15, 179		
	発動発電機 [ディーゼル・エンジン駆動] 損料	超低騒音型 排ガス(2次) 150kVA	日	1	12, 500	12, 500		
	諸雑費 (まるめ)		式	1			1	
	計					27, 680		
	単価					27, 680	円/日	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一209号	空気圧縮機運転	900HK	単位	日	数量	1	単価	218, 700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	711. 3	137	97, 448			
空気圧縮機損料	900HK	日	2	60, 600	121, 200			
諸雑費（まるめ）		式	1		52			
計					218, 700			
単価					218, 700	円／日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一210号	杭打機クレーン運転	[油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]排(2次) 7 0 t吊	単位	日	数量	1	単価	291, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	20, 895	20, 895		
軽油		1. 2号	L	72	137	9, 864		
クローラクレーン損料		[油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]排ガス(2次) 7 0 t吊	供用日	1	74, 500	74, 500		
ノバルハンマ損料		NV-55	日	1	96, 700	96, 700		
ノバルスクリュ損料		3m	日	1	16, 300	16, 300		
ノバルスクリュ損料		5m	日	2	19, 300	38, 600		
ロータリージョイント損料			日	1	16, 300	16, 300		
アースオーガ（単体）[単軸式・電動式]損料		掘削径φ350～800mm 45kW	供用日	1	17, 800	17, 800		
諸雑費（まるめ）			式	1		41		
計						291, 000		
単価						291, 000	円／日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-211号	クローラクレーン運転	[油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]排(2次) 5 0 t吊	単位	日	数量	1	単価	90, 010
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	20, 895	20, 895			
軽油	1. 2号	L	60	137	8, 220			
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） 5 0～5 5 t吊	供用日	1. 02	59, 700	60, 894			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計					90, 010			
単価					90, 010	円／日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一212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・低騒音型] 運転	排ガス(2次) 山積0.13m3					1		35,840
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	運転手(特殊)		人	1	20,895	20,895			
	軽油	1. 2号	L	26.6	137	3,644			
	小型バックホウ(クローラ) [標準・超低騒音型] 損料	排ガス(2次) 山積0.13m3							
	諸雑費(まるめ)		日	1	11,300	11,300			
			式	1			1		
	計						35,840		
	単価						35,840	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一213号	発動発電機 [ディーゼル・エンジン 駆動] 運転	超低騒音型 排ガス(2次) 150kVA	単位	日	数量	1	単価	27,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号	L	110.8	137	15,179		
発動発電機 [ディーゼル・エンジン駆動] 損料		超低騒音型 排ガス(2次) 150kVA	日	1	12,500	12,500		
諸雑費 (まるめ)			式	1			1	
計						27,680		
単価						27,680	円/日	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一214号	空気圧縮機運転	900HK	単位	日	数量	1	単価	218, 700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	711. 3	137	97, 448			
空気圧縮機損料	900HK	日	2	60, 600	121, 200			
諸雑費（まるめ）		式	1		52			
計					218, 700			
単価					218, 700	円／日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一215号	杭打機クレーン運転	[油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]排(2次) 7 0 t吊	単位	日	数量	1	単価	291, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	20, 895	20, 895		
軽油		1. 2号	L	72	137	9, 864		
クローラクレーン損料		[油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]排ガス(2次) 7 0 t吊	供用日	1	74, 500	74, 500		
ノバルハンマ損料		NV-55	日	1	96, 700	96, 700		
ノバルスクリュ損料		3m	日	1	16, 300	16, 300		
ノバルスクリュ損料		5m	日	2	19, 300	38, 600		
ロータリージョイント損料			日	1	16, 300	16, 300		
アースオーガ（単体）[単軸式・電動式]損料		掘削径φ350～800mm 45kW	供用日	1	17, 800	17, 800		
諸雑費（まるめ）			式	1		41		
計						291, 000		
単価						291, 000	円／日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-216号	クローラクレーン運転	[油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]排(2次) 5 0 t吊	単位	日	数量	1	単価	90, 010
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	20, 895	20, 895			
軽油	1. 2号	L	60	137	8, 220			
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） 5 0～5 5 t吊	供用日	1. 02	59, 700	60, 894			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計					90, 010			
単価					90, 010	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一217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・低騒音型] 運転	排ガス(2次) 山積0.13m3					1		35,840
	名称	規格	単位		数量	単価	金額		摘要
	運転手(特殊)		人		1	20,895	20,895		
	軽油	1. 2号	L		26.6	137	3,644		
	小型バックホウ(クローラ) [標準・超低騒音型] 損料	排ガス(2次) 山積0.13m3							
	諸雑費(まるめ)		日		1	11,300	11,300		
			式		1		1		
	計						35,840		
	単価						35,840	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一218号	発動発電機 [ディーゼル・エンジン 駆動] 運転	超低騒音型 排ガス(2次) 150kVA	単位	日	数量	1	単価	27,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号	L	110.8	137	15,179		
発動発電機 [ディーゼル・エンジン駆動] 損料		超低騒音型 排ガス(2次) 150kVA	日	1	12,500	12,500		
諸雑費 (まるめ)			式	1			1	
計						27,680		
単価						27,680	円/日	



## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-220号	杭打機クレーン運転	[油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]排(2次) 7 0 t吊	単位	日	数量	1	単価	291, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	20, 895	20, 895		
軽油		1. 2号	L	72	137	9, 864		
クローラクレーン損料		[油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]排ガス(2次) 7 0 t吊	供用日	1	74, 500	74, 500		
ノバルハンマ損料		NV-55	日	1	96, 700	96, 700		
ノバルスクリュ損料		3m	日	1	16, 300	16, 300		
ノバルスクリュ損料		5m	日	2	19, 300	38, 600		
ロータリージョイント損料			日	1	16, 300	16, 300		
アースオーガ（単体）[単軸式・電動式]損料		掘削径φ350～800mm 45kW	供用日	1	17, 800	17, 800		
諸雑費（まるめ）			式	1		41		
計						291, 000		
単価						291, 000	円／日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-221号	クローラクレーン運転	[油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]排(2次) 5 0 t吊	単位	日	数量	1	単価	90, 010
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	20, 895	20, 895			
軽油	1. 2号	L	60	137	8, 220			
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） 5 0～5 5 t吊	供用日	1. 02	59, 700	60, 894			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計					90, 010			
単価					90, 010	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一222号	小型バックホウ(クローラ) [標準・低騒音型] 運転	排ガス(2次) 山積0.13m3	単位	日	数量	1	単価	35,840
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手(特殊)		人	1	20,895	20,895			
軽油	1. 2号	L	26.6	137	3,644			
小型バックホウ(クローラ) [標準・超低騒音型] 損料	排ガス(2次) 山積0.13m3	日	1	11,300	11,300			
諸雑費(まるめ)		式	1		1			
計					35,840			
単価					35,840	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一223号	発動発電機 [ディーゼル・エンジン 駆動] 運転	超低騒音型 排ガス(2次) 150kVA	単位	日	数量	1	単価	27,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号	L	110.8	137	15,179		
	発動発電機 [ディーゼル・エンジン駆動] 損料	超低騒音型 排ガス(2次) 150kVA	日	1	12,500	12,500		
	諸雑費 (まるめ)		式	1			1	
	計					27,680		
	単価					27,680	円/日	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一224号	空気圧縮機運転	900HK	単位	日	数量	1	単価	218,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	711.3	137	97,448			
空気圧縮機損料	900HK	日	2	60,600	121,200			
諸雑費（まるめ）		式	1		52			
計					218,700			
単価					218,700	円／日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-225号	杭打機クレーン運転	[油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]排(2次) 70t吊	単位	日	数量	1	単価	291,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	20,895	20,895		
軽油		1. 2号	L	72	137	9,864		
クローラクレーン損料		[油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]排ガス(2次) 70t吊	供用日	1	74,500	74,500		
ノバルハンマ損料		NV-55	日	1	96,700	96,700		
ノバルスクリュ損料		3m	日	1	16,300	16,300		
ノバルスクリュ損料		5m	日	2	19,300	38,600		
ロータリージョイント損料			日	1	16,300	16,300		
アースオーガ（単体）[単軸式・電動式]損料		掘削径φ350～800mm 45kW	供用日	1	17,800	17,800		
諸雑費（まるめ）			式	1		41		
計						291,000		
単価						291,000	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-226号	クローラクレーン運転	[油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]排(2次) 5 0 t吊	単位	日	数量	1	単価	90, 010
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	20, 895	20, 895			
軽油	1. 2号	L	60	137	8, 220			
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） 5 0～5 5 t吊	供用日	1. 02	59, 700	60, 894			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計					90, 010			
単価					90, 010	円／日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一227号	小型バックホウ(クローラ) [標準・低騒音型] 運転	排ガス(2次) 山積0.13m3	単位	日	数量	1	単価	35,840
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手(特殊)		人	1	20,895	20,895			
軽油	1. 2号	L	26.6	137	3,644			
小型バックホウ(クローラ) [標準・超低騒音型] 損料	排ガス(2次) 山積0.13m3	日	1	11,300	11,300			
諸雑費(まるめ)		式	1		1			
計					35,840			
単価					35,840	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-228号	発動発電機 [ディーゼル・エンジン 駆動] 運転	超低騒音型 排ガス(2次) 150kVA	単位	日	数量	1	単価	27,680
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	110.8	137	15,179			
発動発電機 [ディーゼル・エンジン駆動] 損料	超低騒音型 排ガス(2次) 150kVA	日	1	12,500	12,500			
諸雑費 (まるめ)		式	1			1		
計						27,680		
単価						27,680	円/日	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-229号	空気圧縮機運転	900HK	単位	日	数量	1	単価	218,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	711.3	137	97,448			
空気圧縮機損料	900HK	日	2	60,600	121,200			
諸雑費（まるめ）		式	1		52			
計					218,700			
単価					218,700	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-230号	杭打機クレーン運転	[油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]排(2次) 7 0 t吊	単位	日	数量	1	単価	291, 000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	20, 895	20, 895			
軽油	1. 2号	L	72	137	9, 864			
クローラクレーン損料	[油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]排ガス(2次) 7 0 t吊	供用日	1	74, 500	74, 500			
ノバルハンマ損料	NV-55	日	1	96, 700	96, 700			
ノバルスクリュ損料	3m	日	1	16, 300	16, 300			
ノバルスクリュ損料	5m	日	2	19, 300	38, 600			
ロータリージョイント損料		日	1	16, 300	16, 300			
アースオーガ（単体）[単軸式・電動式]損料	掘削径φ350～800mm 45kW	供用日	1	17, 800	17, 800			
諸雑費（まるめ）		式	1		41			
計					291, 000			
単価					291, 000	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-231号	クローラクレーン運転	[油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]排(2次) 5 0 t吊	単位	日	数量	1	単価	90, 010
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	20, 895	20, 895			
軽油	1. 2号	L	60	137	8, 220			
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） 5 0～5 5 t吊	供用日	1. 02	59, 700	60, 894			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計					90, 010			
単価					90, 010	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一232号	小型バックホウ(クローラ) [標準・低騒音型] 運転	排ガス(2次) 山積0.13m3	単位	日	数量	1	単価	35,840
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手(特殊)		人	1	20,895	20,895			
軽油	1. 2号	L	26.6	137	3,644			
小型バックホウ(クローラ) [標準・超低騒音型] 損料	排ガス(2次) 山積0.13m3	日	1	11,300	11,300			
諸雑費(まるめ)		式	1		1			
計					35,840			
単価					35,840	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-233号	発動発電機 [ディーゼル・エンジン 駆動] 運転	超低騒音型 排ガス(2次) 150kVA	単位	日	数量	1	単価	27,680
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	110.8	137	15,179			
発動発電機 [ディーゼル・エンジン駆動] 損料	超低騒音型 排ガス(2次) 150kVA	日	1	12,500	12,500			
諸雑費 (まるめ)		式	1		1			
計					27,680			
単価					27,680	円/日		

## 参考資料（2）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一234号	空気圧縮機運転	900HK	単位	日	数量	1	単価	218, 700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	711. 3	137	97, 448			
空気圧縮機損料	900HK	日	2	60, 600	121, 200			
諸雑費（まるめ）		式	1		52			
計					218, 700			
単価					218, 700	円／日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-235号	杭打機クレーン運転	[油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]排(2次) 70t吊	単位	日	数量	1	単価	291,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	20,895	20,895			
軽油	1. 2号	L	72	137	9,864			
クローラクレーン損料	[油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]排ガス(2次) 70t吊	供用日	1	74,500	74,500			
ノバルハンマ損料	NV-55	日	1	96,700	96,700			
ノバルスクリュ損料	3m	日	1	16,300	16,300			
ノバルスクリュ損料	5m	日	2	19,300	38,600			
ロータリージョイント損料		日	1	16,300	16,300			
アースオーガ（単体）[単軸式・電動式]損料	掘削径φ350～800mm 45kW	供用日	1	17,800	17,800			
諸雑費（まるめ）		式	1		41			
計					291,000			
単価					291,000	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-236号	クローラクレーン運転	[油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]排(2次) 5 0 t吊	単位	日	数量	1	単価	90, 010
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	20, 895	20, 895			
軽油	1. 2号	L	60	137	8, 220			
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） 5 0～5 5 t吊	供用日	1. 02	59, 700	60, 894			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計					90, 010			
単価					90, 010	円／日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一237号	小型バックホウ(クローラ) [標準・低騒音型] 運転	排ガス(2次) 山積0.13m3	単位	日	数量	1	単価	35,840
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手(特殊)		人	1	20,895	20,895			
軽油	1. 2号	L	26.6	137	3,644			
小型バックホウ(クローラ) [標準・超低騒音型] 損料	排ガス(2次) 山積0.13m3	日	1	11,300	11,300			
諸雑費(まるめ)		式	1		1			
計					35,840			
単価					35,840	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一238号	発動発電機 [ディーゼル・エンジン 駆動] 運転	超低騒音型 排ガス(2次) 150kVA	単位	日	数量	1	単価	27,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号	L	110.8	137	15,179		
発動発電機 [ディーゼル・エンジン駆動] 損料		超低騒音型 排ガス(2次) 150kVA	日	1	12,500	12,500		
諸雑費 (まるめ)			式	1			1	
計						27,680		
単価						27,680	円/日	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-239号	空気圧縮機運転	900HK	単位	日	数量	1	単価	218,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	711.3	137	97,448			
空気圧縮機損料	900HK	日	2	60,600	121,200			
諸雑費（まるめ）		式	1		52			
計					218,700			
単価					218,700	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-240号	杭打機クレーン運転	[油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]排(2次)70t吊	単位	日	数量	1	単価	291,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	20,895	20,895		
軽油		1. 2号	L	72	137	9,864		
クローラクレーン損料		[油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]排ガス(2次)70t吊	供用日	1	74,500	74,500		
ノバルハンマ損料		NV-55	日	1	96,700	96,700		
ノバルスクリュ損料		3m	日	1	16,300	16,300		
ノバルスクリュ損料		5m	日	2	19,300	38,600		
ロータリージョイント損料			日	1	16,300	16,300		
アースオーガ（単体）[単軸式・電動式]損料		掘削径φ350～800mm 45kW	供用日	1	17,800	17,800		
諸雑費（まるめ）			式	1		41		
計						291,000		
単価						291,000	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-241号	クローラクレーン運転	[油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]排(2次) 5 0 t吊	単位	日	数量	1	単価	90, 010
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	20, 895	20, 895			
軽油	1. 2号	L	60	137	8, 220			
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） 5 0～5 5 t吊	供用日	1. 02	59, 700	60, 894			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計					90, 010			
単価					90, 010	円／日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一242号	小型バックホウ(クローラ) [標準・低騒音型] 運転	排ガス(2次) 山積0.13m3	単位	日	数量	1	単価	35,840
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手(特殊)		人	1	20,895	20,895			
軽油	1. 2号	L	26.6	137	3,644			
小型バックホウ(クローラ) [標準・超低騒音型] 損料	排ガス(2次) 山積0.13m3	日	1	11,300	11,300			
諸雑費(まるめ)		式	1		1			
計					35,840			
単価					35,840	円/日		

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一243号	発動発電機 [ディーゼル・エンジン 駆動] 運転	超低騒音型 排ガス(2次) 150kVA	単位	日	数量	1	単価	27, 680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号	L	110. 8	137	15, 179		
	発動発電機 [ディーゼル・エンジン駆動] 損料	超低騒音型 排ガス(2次) 150kVA	日	1	12, 500	12, 500		
	諸雑費 (まるめ)		式	1			1	
	計					27, 680		
	単価					27, 680	円/日	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一244号	空気圧縮機運転	900HK	単位	日	数量	1	単価	218,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	711.3	137	97,448			
空気圧縮機損料	900HK	日	2	60,600	121,200			
諸雑費（まるめ）		式	1		52			
計					218,700			
単価					218,700	円／日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一245号	クローラークレーン[油圧駆動ウインチ・ラチスジブ] 運転	排出ガス対策型(第2次基準値) 70t吊	単位	日	数量	1	単価	133,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手(特殊)		人	1	20,895	20,895			
軽油	1. 2号	L	106	137	14,522			
クローラークレーン損料	[油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]排ガス(2次)70t吊	供用日	1.31	74,500	97,595			
諸雑費(まるめ)		式	1		88			
計					133,100			
単価					133,100	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-246号	パイプロハンマ杭打機(クローラクレーン)運転	[油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]排(2次)70t吊	単位	日	数量	1	単価	155,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手(特殊)		人	1	20,895	20,895			
軽油	1. 2号	L	69.6	137	9,535			
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			
クローラクレーン損料	[油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]排ガス(2次)70t吊	供用日	1.3	74,500	96,850			
諸雑費(まるめ)		式	1		40			
計					155,400			
単価					155,400	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-247号	パイプロハンマ杭打機(クローラクレーン)運転	[油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]排(2次)70t吊	単位	日	数量	1	単価	155,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手(特殊)		人	1	20,895	20,895			
軽油	1. 2号	L	69.6	137	9,535			
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			
クローラクレーン損料	[油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]排ガス(2次)70t吊	供用日	1.3	74,500	96,850			
諸雑費(まるめ)		式	1		40			
計					155,400			
単価					155,400	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-248号	覆工板・受桁撤去（設置面積700m <sup>2</sup> 以下）	標準(1.0)	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	2,857
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.8	24,150	43,470		
	とび工		人	2.7	24,570	66,339		
	溶接工		人	1.3	23,730	30,849		
	普通作業員		人	3.2	18,270	58,464		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.8	43,700	78,660		
	諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1		7,918		
	計					285,700		
	単価					2,857	円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-249号	クローラクレーン運転	[油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]排(2次) 7 0 t吊	単位	日	数量	1	単価	70, 170
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	69. 6	137	9, 535			
クローラクレーン賃料	[油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]排ガス(2次) 70t吊	日	1	60, 632	60, 632			
諸雑費（まるめ）		式	1		3			
計					70, 170			
単価					70, 170	円／日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-250号	バックホウ（クローラ型）運転	単位	日	数量	1	単価	49,070
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	1	20,895	20,895		
軽油	1. 2号	L	112	137	15,344		
バックホウ（クローラ）〔標準・クレーン機能付き〕	山積0. 8 m <sup>3</sup> （平積0. 6 m <sup>3</sup> ） 2. 9 t吊	日	1.06	12,100	12,826		
諸雑費（まるめ）		式	1		5		
計					49,070		
単価					49,070	円／日	