

令和5年5月16日（令和5年6月9日）

## 国道27号肥後橋上部工他工事

### 【工事設計書（公表資料）】

福知山河川国道事務所

---

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

---

# 鏡

## 1. 工事名

工事名	国道27号肥後橋上部工他工事
工事地名	自) 京都府綾部市東山町地先 至) 京都府綾部市広瀬町地先

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和5年4月	12) 設計年月	令和5年2月
2) 事務所名	福知山河川国道事務所 道路管理課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	3560030003	14) 単価適用年月	2023年4月
4) 契約区分	国債(翌債を含む)の分任官	15) 歩掛適用年月	2023年4月
5) 変更回数	0回	16) 前請負工事費	0
6) 主工種	鋼橋架設工事	17) 前請負代金額	0
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	431日間 自 令和5年5月17日 (当初) 至 令和6年7月20日 (0回変更) 至 年 月 日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	京都府	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	福知山市 他	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道27号	22) 処分費等	162,795
		23) 公告日	令和5年2月24日
		24) 入札締切日	年 月 日

## 3. 予算科目

1) 予算科目:	2) 目:	3) 目の細分:	4) 事業名:
----------	-------	----------	---------

# 設計内訳書

工事名	国道27号肥後橋上部工他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	鋼橋上部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
鋼橋上部 (橋梁拡幅)		式	1		21,933,824				
工場製作工		式	1		21,933,824				
桁製作工 (P1-A2)		式	1		11,751,550				
製作加工	各種	t	27.6	414,000	11,426,400			単-1号	
ボルト・ナット	H.T.B S10T M22各種	組	1,601	198.3	317,478			単-2号	
ボルト・ナット	SS400 M12各種 メッキ品	組	72	65.28	4,700			単-3号	
Uボルト	SS400 20C型 メッキ品	組	6	350	2,100			単-4号	
コンクリートアンカー	SS400 M12×100 メッキ品	本	8	109	872			単-5号	
検査路製作工 (P2)		式	1		1,169,951				
製作加工	各種	t	2.1	500,800	1,051,680			単-6号	
ボルト・ナット	SS400 M16各種	組	188	129.1	24,270			単-7号	
ボルト・ナット	SS400 M12各種 メッキ品	組	4	65	260			単-8号	

# 設計内訳書

工事名	国道27号肥後橋上部工他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	鋼橋上部		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
ボルト・ナット	SS400 M10各種	組	338	148.2	50,091			単-9号	
ボルト	SS400 32C型	組	29	630	18,270			単-10号	
ボルト	SS400 15C型	組	54	260	14,040			単-11号	
コンクリートアンカー	SS400 M16×125 メッキ品	本	54	210	11,340			単-12号	
鋳造費		式	1		4,114,000				
大型コンクリート支承 (P2 G3・G4)	最大反力1800kN 固定	個	2	1,080,000	2,160,000			単-13号	
大型コンクリート支承 (A2 G3・G4)	最大反力720kN 固定	個	2	977,000	1,954,000			単-14号	
工場塗装工 C-5		式	1		4,898,323				
前処理	ジソクリッチフライマー	m2	25	340	8,500			単-15号	
前処理	無機ジソクリッチフライマー(2次素地調整・製品ブラスト)	m2	610	2,427	1,480,470			単-16号	
下塗	無機ジソクリッチペイント 塗装回数 1回	m2	25	977	24,425			単-17号	
下塗	無機ジソクリッチペイント 塗装回数 1回	m2	610	1,528	932,080			単-18号	

# 設計内訳書

工事名	国道27号肥後橋上部工他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	鋼橋上部	数量増減	金額増減	摘要
下塗	ミストコート(エポキシ樹脂塗料下塗) 塗装回数 1回	m2	560	717.6	401,856					単-19号
下塗	エポキシ樹脂塗料下塗 塗装回数 1回	m2	42	858.5	36,057					単-20号
下塗	エポキシ樹脂塗料下塗 塗装回数 1回	m2	560	1,291	722,960					単-21号
中塗	ふっ素系樹脂塗料 中塗 淡彩 塗装回数 1回	m2	550	741.1	407,605					単-22号
上塗	ふっ素系樹脂塗料 上塗 淡彩 塗装回数 1回	m2	550	1,247	685,850					単-23号
メッキ	HDZ55	t	1	101,000	101,000					単-24号
メッキ	HDZ45	t	0.1	82,000	8,200					単-25号
メッキ	HDZ35	t	1.1	81,200	89,320					単-26号
間接労務費		式	1		2,443,397					
工場純工事費		式	1		24,377,221					
工場管理費		式	1		4,464,694					
(工場製作原価)		式	1		28,841,915					

# 設計内訳書

工事名	国道27号肥後橋上部工他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
鋼橋上部 (橋梁拡幅)		式	1		116,615,715				
工場製品輸送工		式	1		544,180				
輸送工		式	1		544,180				
輸送	鋸桁	t	32.2	16,900	544,180			単-27号	
鋼橋架設工		式	1		5,005,866				
地組工 (P1-A2)		式	1		537,537				
地組		t	23.1	23,270	537,537			単-28号	
架設工(クレーン架設) (P1-A2)		式	1		3,306,320				
桁架設		t	29.6	111,700	3,306,320			単-29号	
支承工		式	1		568,519				
削孔 (P2 G3)	削孔径 26mm 削孔深 さ 250mm	孔	14	4,812	67,368			単-30号	
アンカー (P2 G3)	25mm以下 下方向	本	14	1,651	23,114			単-31号	

# 設計内訳書

工事名	国道27号肥後橋上部工他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	鋼橋上部	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
台座コンクリート (P2・G3・G4)	24-12-25(20)(普通)	m3	0.6	91,690	55,014			単-32号	
コンクリートはつり (P2・A2・G3・G4)	3cm以下	m2	2.8	4,649	13,017			単-33号	
人力積込	コンクリート塊	m3	0.09	4,515	406			単-34号	
大型ゴム支承設置	P2橋脚・A2橋台 G3・G4	個	4	102,400	409,600			単-35号	
現場継手工 (P1-A2)		式	1		593,490				
本締めボルト		本	1,601	370.7	593,490			単-36号	
橋梁現場塗装工		式	1		418,789				
現場塗装工 F-11(P1-A2)		式	1		418,789				
素地調整	動力工具処理 ISO St 3	m2	33	4,301	141,933			単-37号	
下塗	ミストコート 変性エポキシ樹脂 塗料(1層)	m2	33	970.6	32,029			単-38号	
下塗	超厚膜形エポキシ樹脂塗 料(2回塗り/層)	m2	33	4,554	150,282			単-39号	
中塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩	m2	33	1,137	37,521			単-40号	

# 設計内訳書

工事名	国道27号肥後橋上部工他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	鋼橋上部	数量増減	金額増減	摘要
上塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩	m2	33	1,728	57,024					単-41号
床版工		式	1		12,294,120					
RC床版工 (一次)(A1-A2)		式	1		8,610,220					
鉄筋	SD345 D13	t	3.84	1,090,000	4,185,600					単-42号
鉄筋	SD345 D16~25	t	6	164,200	985,200					単-43号
コンクリート	24-12-25(20)(普通)	m3	46	25,370	1,167,020					単-44号
型枠	一般型枠	m2	190	11,960	2,272,400					単-45号
既設床版撤去工 (P1-A2)		式	1		3,683,900					
床版撤去		m2	33	106,800	3,524,400					単-46号
床版ブロック2次破碎	鉄筋構造物 機械施工	m3	10	15,950	159,500					単-47号
橋梁付属物工		式	1		12,882,250					
伸縮装置工 (拡幅部)		式	1		3,394,470					



# 設計内訳書

工事名	国道27号肥後橋上部工他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	鋼橋上部	数量増減	金額増減	摘要
鋼・コン製伸縮装置 (A1・A2)	新設 車道用 伸縮量130mm	m	6.2	540,300	3,349,860					単-48号
フレキシブルチューブ (A2)	20A	m	3	14,870	44,610					単-49号
排水装置工 (P1-A2)		式	1		1,789,960					
排水柵	排水柵A	箇所	5	323,000	1,615,000					単-50号
排水管	VP管φ200	m	10	8,023	80,230					単-51号
床版水抜きパイプ	φ60mm	箇所	1	41,240	41,240					単-52号
フレキシブルチューブ	25A	m	3	17,830	53,490					単-53号
地覆工 (A1-A2上り)		式	1		1,005,840					
場所打地覆	24-12-25(20)(普通)	m	72	13,970	1,005,840					単-54号
橋梁用高欄工		式	1		6,691,980					
橋梁用高欄 (A1-A2上り)	アルミ製 橋梁用高欄(組立式)	m	79	76,440	6,038,760					単-55号
既設鋼製高欄撤去 (P1-A2上り)		m	57	11,460	653,220					単-56号

# 設計内訳書

工事名	国道27号肥後橋上部工他工事 (当初)					事業区分 工事区分	道路新設・改築 鋼橋上部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
鋼橋足場等設置工		式	1		660,600				
橋梁足場工 (P1-A2)		式	1		606,750				
架設足場	プレートカーター・ボックスカーター	m2	150	4,017	602,550			単-57号	
床版足場	プレートカーター・ボックスカーター	m2	150	28	4,200			単-58号	
橋梁防護工 (P1-A2)		式	1		53,850				
シート張防護		m2	150	359	53,850			単-59号	
舗装工		式	1		1,623,786				
舗装準備工 (A1-A2拡幅部)		式	1		265,680				
調整コンクリート	18-8-25(高炉)	m3	9	29,520	265,680			単-60号	
橋面防水工 A1-A2拡幅部)		式	1		490,842				
橋面防水	塗膜防水	m2	222	2,211	490,842			単-61号	
アスファルト舗装工 (A1-A2拡幅部)		式	1		867,264				

# 設計内訳書

工事名	国道27号肥後橋上部工他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
べリング層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 平均舗装厚40mm 1.4m以上3.0m以下	m2	100	1,653	165,300			単-62号	
べリング層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚40mm 3.0m超	m2	222	1,574	349,428			単-63号	
表層(車道・路肩部) (仮舗装)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚40mm 3.0m超	m2	222	1,588	352,536			単-64号	
構造物撤去工		式	1		260,217				
構造物取壊し工 (P1-A2床版撤去部)		式	1		90,840				
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	50	571.4	28,570			単-65号	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 10cm	m2	13	4,790	62,270			単-66号	
運搬処理工		式	1		169,377				
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)機械	m3	10	3,941	39,410			単-67号	
殻運搬	コンクリート殻(無筋) 人力	m3	1	21,990	21,990			単-68号	
殻運搬	アスファルト殻(掘削) 人力	m3	1	28,680	28,680			単-69号	
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	10	5,000	50,000			単-70号	

# 設計内訳書

工事名	国道27号肥後橋上部工他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	鋼橋上部	数量増減	金額増減	摘要
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	1	5,875	5,875					単-71号
殻処分	アスファルト殻(掘削)	m3	1	5,170	5,170					単-72号
現場発生品運搬	高欄	t	1.2	15,210	18,252					単-73号
仮設工		式	1		82,925,907					
仮橋・仮栈橋工 A2(左岸)残置部		式	1		1,986,256					
橋脚 (撤去)	受桁594×302、支持杭 H350×350	t	10	86,750	867,500					単-74号
仮橋上部	架設	t	1.2	68,920	82,704					単-75号
仮橋上部	撤去	t	5.8	44,850	260,130					単-76号
覆工板設置・撤去[仮橋・仮栈橋]		m2	60	9,913	594,780					単-77号
仮設高欄	単管ハブ型 設置	m	11	5,582	61,402					単-78号
仮設高欄	単管ハブ型 撤去	m	11	634.8	6,982					単-79号
基礎コンクリート	B500×H300 18-8-40(高炉)	m	10	9,702	97,020					単-80号

# 設計内訳書

工事名	国道27号肥後橋上部工他工事 (当初)					事業区分 工事区分	道路新設・改築 鋼橋上部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	2	7,869	15,738			単-81号	
仮橋・仮栈橋工 A2(左岸)撤去部		式	1		58,026,370				
橋脚 (設置)	受桁594×302、支持杭 H350×350	t	193	222,800	43,000,400			単-82号	
橋脚 (撤去)	受桁594×302、支持杭 H350×350	t	193	22,580	4,357,940			単-83号	
揚重工	ラフテレンクレーン 排土	m3	30	1,193	35,790			単-84号	
仮橋上部	架設	t	48.3	131,000	6,327,300			単-85号	
仮橋上部	撤去	t	48.3	6,838	330,275			単-86号	
覆工板設置・撤去[仮橋・仮栈橋]		m2	484	6,934	3,356,056			単-87号	
仮設高欄	単管パイプ型 設置	m	102	5,430	553,860			単-88号	
仮設高欄	単管パイプ型 撤去	m	102	634.8	64,749			単-89号	
仮橋・仮栈橋工		式	1		3,260,780				
システム足場		空m3	380	8,581	3,260,780			単-90号	

# 設計内訳書

工事名	国道27号肥後橋上部工他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	鋼橋上部	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
運搬処理工		式	1		-5,091,380				
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	30	999.2	29,976			単-91号	
残土等処分		m3	30	3,000	90,000			単-92号	
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	2	1,447	2,894			単-93号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	2	5,875	11,750			単-94号	
スクラップ		t	134	-39,000	-5,226,000			単-95号	
仮設防護柵工 (本橋)		式	1		1,892,130				
仮設防護柵	Gr-B-2B(連続基礎)(支給品)	m	75	10,010	750,750			単-96号	
支給品運搬	Gr-B-2B(連続基礎)(支給品)	t	30.6	18,650	570,690			単-97号	
現場発生品運搬	Gr-B-2B(連続基礎)	t	30.6	18,650	570,690			単-98号	
仮区画線工		式	1		9,961				
仮区画線	ペイント式 溶剤型 実線 15cm 加熱	m	71	140.3	9,961			単-99号	

# 設計内訳書

工事名	国道27号肥後橋上部工他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	鋼橋上部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
交通管理工		式	1		22,841,790				
交通誘導警備員	昼間勤務	人日	194	13,590	2,636,460			単-100号	
交通誘導警備員	7:00~19:00	人日	654	19,430	12,707,220			単-101号	
交通誘導警備員	19:00~7:00	人日	327	22,930	7,498,110			単-102号	
直接工事費		式	1		116,615,715				
共通仮設費		式	1		26,410,788				
共通仮設費		式	1		4,894,788				
運搬費		式	1		3,681,488				
仮設材運搬費		t	535.1	6,880	3,681,488			単-103号	
技術管理費		式	1		55,300				
道路施設基本データ作成費		式	1		55,300			内-1号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		1,158,000				

# 設計内訳書

工事名	国道27号肥後橋上部工他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
共通仮設費 (率計上)		式	1		21,516,000				
純工事費		式	1		143,026,503				
現場管理費		式	1		58,983,000				
(現場原価)		式	1		202,009,503				
工事原価		式	1		230,851,418				
一般管理費等		式	1		36,088,582				
工事価格		式	1		266,940,000				
消費税相当額		式	1		26,694,000				
工事費計		式	1		293,634,000				





# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一1号	製作加工	各種	単位	t	数量	27.6	単価	414,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼材費 (鋼板 1 各種)		t	0.09	235,400	21,186		
	鋼材費 (鋼板 2 ガーダー形式)	SM400B 25<t≤38 30<t≤35	t	1.1	214,400	235,840		
	鋼材費 (鋼板 2 ガーダー形式)	SM400A 6<t≤38 無し	t	21.882	207,300	4,536,138.6		
	鋼材費 (鋼板 2 ガーダー形式)	SM400A 6<t≤38 25<t≤30	t	1.35	208,500	281,475		
	鋼材費 (鋼板 2 ガーダー形式)	SS400 12≤t≤25	t	0.23	204,800	47,104		
	鋼材費 (鋼板 1 各種)		t	0.84	204,800	172,032		
	鋼材費 (鋼板 1 各種)		t	0.05	207,100	10,355		
	鋼材費 (鋼板 1 各種)		t	0.01	216,500	2,165		
	鋼材費 (形鋼 2 規格品)	等辺山形鋼(SS400) 10×90×90	t	0.05	137,400	6,870		
	鋼材費 (形鋼 2 規格品)	等辺山形鋼(SS400) 9×75×75	t	0.85	132,900	112,965		
	鋼材費 (形鋼 2 規格品)	等辺山形鋼(SS400) 6×50×50	t	0.008	132,900	1,063.2		

# 1 次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一1号	製作加工	各種	単位	t	数量	27.6	単価	414,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (形鋼 2 規格品)		溝形鋼(SS400) 9×250×90	t	0.08	134,100	10,728		
鋼材費 (形鋼 2 規格品)		C T形鋼 95×152×8×8 SS400 t ≤ 38	t	0.97	197,900	191,963		
鋼材費 (丸鋼・耐溝状腐食電鍍鋼管)		SS400径 16	t	0.09	150,900	13,581		
製作直接労務費 (橋桁)		G2~G3桁	t	1.5	990,200	1,485,300		
製作直接労務費 (橋桁)		標準 88.52無 14.17無 12.35無 18.37無 1無 0t 0t 0t 0t 0人/t 0人/t 0人/t 0人/t 0無	式	1		3,820,000		
副資材費 (t)			t	27.6	17,300	477,480		
計						11,426,245.8		
単価						414,000	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一2号	ボルト・ナット	H.T.B S10T M22各種	単位	組	数量	1,601	単価	198.3
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
高力ボルト材料費（規格品）	トルシア S10T M22×105	組	32	247.7	7,926.4			
高力ボルト材料費（規格品）	トルシア S10T M22×100	組	20	242	4,840			
高力ボルト材料費（規格品）	トルシア S10T M22×90	組	56	230	12,880			
高力ボルト材料費（規格品）	トルシア S10T M22×85	組	12	224.2	2,690.4			
高力ボルト材料費（規格品）	トルシア S10T M22×80	組	14	218.2	3,054.8			
高力ボルト材料費（規格品）	トルシア S10T M22×75	組	15	212.2	3,183			
高力ボルト材料費（規格品）	トルシア S10T M22×70	組	36	206.2	7,423.2			
高力ボルト材料費（規格品）	トルシア S10T M22×65	組	640	200	128,000			
高力ボルト材料費（規格品）	トルシア S10T M22×60	組	255	194	49,470			
高力ボルト材料費（規格品）	トルシア S10T M22×55	組	521	188	97,948			
計					317,415.8			



# 1次単価表

						単価使用年月	2023.04
						歩掛使用年月	2023.04
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-3号	ボルト・ナット	SS400 M12各種 メッキ品	単位	組	数量		単価
						72	65.28
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ボルト・ナット		SS400 M12×40 (2W、UN) メッキ品	組	20	66	1,320	
ボルト・ナット		SS400 M12×35 (2W、UN) メッキ品	組	52	65	3,380	
計						4,700	
単価						65.28	円/組

						単価使用年月	2023.04
						歩掛使用年月	2023.04
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-4号	Uボルト	SS400 20C型 メッキ品	単位	組	数量		単価
						1	350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
Uボルト		SS400 20C型 メッキ品 ナット含む	組	1	350	350	
計						350	
単価						350	円/組

# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	コンクリートアンカー	SS400 M12×100 ムッキ品	単位	本	数量	1	単価	109
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリートアンカー	SS400 M12×100 ムッキ品	本	1	109	109			
計					109			
単価					109		円/本	

# 1 次単価表

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	製作加工	各種	単位	t	数量	2.1	単価	500,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼材費 (鋼板 1 各種)		t	0.31	205,900	63,829		
	鋼材費 (鋼板 1 各種)		t	0.02	208,300	4,166		
	鋼材費 (鋼板 1 各種)		t	0.06	215,100	12,906		
	鋼材費 (形鋼 2 規格品)	平鋼 (SS400) 9×90~100	t	0.11	145,300	15,983		
	鋼材費 (形鋼 2 規格品)	平鋼 (SS400) 6×90~100	t	0.003	145,300	435.9		
	鋼材費 (形鋼 2 規格品)	平鋼 (SS400) 6×50~75	t	0.001	145,300	145.3		
	鋼材費 (形鋼 2 規格品)	平鋼 (SS400) 4.5×50	t	0.04	150,900	6,036		
	鋼材費 (形鋼 2 規格品)	等辺山形鋼(SS400) 6×75×75	t	0.02	132,900	2,658		
	鋼材費 (形鋼 2 規格品)	等辺山形鋼(SS400) 6×65×65	t	0.28	132,900	37,212		
	鋼材費 (形鋼 2 規格品)	等辺山形鋼(SS400) 6×50×50	t	0.1	132,900	13,290		
	鋼材費 (形鋼 1 各種)		t	0.28	132,900	37,212		



# 1 次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	製作加工	各種	単位	t	数量	2.1	単価	500,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (形鋼 2 規格品)		溝形鋼(SS400) 5×100×50	t	0.3	134,100	40,230		
鋼材費 (形鋼 1 各種)			t	0.06	228,100	13,686		
鋼材費 (形鋼 1 各種)			t	0.05	233,700	11,685		
鋼材費 (丸鋼・耐溝状腐食電鍍鋼管)		SS400径 32	t	0.009	152,000	1,368		
鋼材費 (形鋼 1 各種)			t	0.01	155,300	1,553		
鋼材費 (形鋼 1 各種)			t	0.447	160,200	71,609.4		
製作直接労務費 (検査路)		0無 脚廻り検査路	t	2.1	324,400	681,240		
副資材費 (t)			t	2.1	17,300	36,330		
計						1,051,574.6		
単価						500,800	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一7号	ホルト・ナット	SS400 M16各種	単位	組	数量	188	単価	129.1
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ホルト・ナット	SS400 M16×50 (2W、UN)	組	32	131	4,192			
ホルト・ナット	SS400 M16×45 (2W、UN)	組	108	129	13,932			
ホルト・ナット	SS400 M16×40 (2W、UN)	組	48	128	6,144			
計					24,268			
単価					129.1	円/組		

# 1次単価表

							単価使用年月	2023.04
							歩掛使用年月	2023.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一8号	ホルト・ナット	SS400 M12各種 ムッキ品	単位	組	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ホルト・ナット	SS400 M12×35 (2W、UN) ムッキ品	組	1	65	65		
	計					65		
	単価					65	円/組	

							単価使用年月	2023.04
							歩掛使用年月	2023.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一9号	ホルト・ナット	SS400 M10各種	単位	組	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ホルト・ナット	SS400 M10×35 (2W、UN)	組	108	42	4,536		
	ホルト・ナット	SS400 M10×30 (1W、1TW、UN)	組	230	198	45,540		
	計					50,076		
	単価					148.2	円/組	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	Uボルト	SS400 32C型	単位	組	数量	1	単価	630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
Uボルト		SS400 32C型 黒皮品 ナット含む	組	1	630	630		
計						630		
単価						630	円/組	

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	Uボルト	SS400 15C型	単位	組	数量	1	単価	260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
Uボルト		SS400 15C型 黒皮品 ナット含む	組	1	260	260		
計						260		
単価						260	円/組	

# 1次単価表

							単価使用年月	2023.04
							歩掛使用年月	2023.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-12号	コンクリートアンカー	SS400 M16×125 メッキ品	単位	本	数量		単価	
						1		210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリートアンカー		SS400 M16×125 メッキ品	本	1	210	210		
計						210		
単価						210	円/本	

							単価使用年月	2023.04
							歩掛使用年月	2023.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-13号	大型コーム支承 (P2 G3・G4)	最大反力1800kN 固定	単位	個	数量		単価	
						1		1,080,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支承材料費 (鋼橋各種)			個	1	1,080,000	1,080,000		
計						1,080,000		
単価						1,080,000	円/個	

# 1次単価表

						単価使用年月	2023.04	
						歩掛使用年月	2023.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-14号	大型コム支承 (A2 G3・G4)	最大反力720kN 固定	単位	個	数量	1	単価	977,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支承材料費 (鋼橋各種)			個	1	977,000	977,000		
計						977,000		
単価						977,000	円/個	

						単価使用年月	2023.04	
						歩掛使用年月	2023.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-15号	前処理	シンクリッチプライマー	単位	m2	数量	1	単価	340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗装前処理 (二次素地調整)		原板プラスト・シンクリッチプライマー 二次素地調整無し	m2	1	340	340		
計						340		
単価						340	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	前処理	無機ゾンクリッチ <sup>®</sup> プライマー(2次素地調整・製品 <sup>®</sup> ラスト)	単位	m2	数量	1	単価	2,427
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗装前処理(二次素地調整)		原板 <sup>®</sup> ラスト・ゾンクリッチ <sup>®</sup> プライマー 製品 <sup>®</sup> ラスト	m2	1	2,427	2,427		
計						2,427		
単価						2,427	円/m2	

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	下塗	無機ゾンクリッチ <sup>®</sup> ペイント 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	977
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場塗装		下塗り 各種 上記以外 1回 30kg/100m2	m2	1	977	977		
計						977		
単価						977	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	下塗	無機ゾンクリッチェ <sup>®</sup> イト 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	1,528
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場塗装		下塗り 無機ゾンクリッチェ <sup>®</sup> イト 上記以外 1回	m 2	1	1,528	1,528		
計						1,528		
単価						1,528	円/m2	

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	下塗	ミストコート(エポキシ樹脂塗料 下塗) 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	717.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場塗装		下塗り ミストコート(エポキシ樹脂塗料 下塗) 上記以外 1回	m 2	1	717.6	717.6		
計						717.6		
単価						717.6	円/m2	



# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	下塗	エポキシ樹脂塗料下塗 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	858.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場塗装		下塗り 各種 上記以外 1回 27kg/100m2	m 2	1	858.5	858.5		
計						858.5		
単価						858.5	円/m2	

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	下塗	エポキシ樹脂塗料下塗 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	1,291
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場塗装		下塗り エポキシ樹脂塗料下塗 上記以外 1回	m 2	1	1,291	1,291		
計						1,291		
単価						1,291	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	中塗	ふっ素系樹脂塗料 中塗 淡彩 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	741.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場塗装		中塗り ふっ素系樹脂塗料 中塗 淡彩 上記以外 1回	m 2	1	741.1	741.1		
計						741.1		
単価						741.1	円/m2	

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	上塗	ふっ素系樹脂塗料 上塗 淡彩 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	1,247
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場塗装		上塗り ふっ素系樹脂塗料 上塗 淡彩 上記以外 1回	m 2	1	1,247	1,247		
計						1,247		
単価						1,247	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	メッキ	HDZ55	単位	t	数量	1	単価	101,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溶融亜鉛メッキ		HDZ55	t	1	101,000	101,000		
計						101,000		
単価						101,000	円/t	

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	メッキ	HDZ45	単位	t	数量	1	単価	82,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溶融亜鉛メッキ		HDZ45	t	1	82,000	82,000		
計						82,000		
単価						82,000	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	メッキ	HDZ35	単位	t	数量		1	単価	81,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
溶融亜鉛メッキ		HDZ35	t	1	81,200	81,200			
計						81,200			
単価						81,200	円/t		

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	輸送	鋅桁	単位	t	数量		1	単価	16,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋梁工場製作輸送工		鋅桁(鋼床版鋅桁を除く) 109km	t	1	16,900	16,900			
計						16,900			
単価						16,900	円/t		

# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	地組		単位	t	数量		1	単価	23,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
地組工		鋸桁・ラーメン(鋸桁形式) 23.1t	t	1	23,270	23,270			
計						23,270			
単価						23,270	円/t		

# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	桁架設	単位	t	数量	単価	金額	単価	111,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
移動式クレーン運転費(賃料)	ラフテレンクレーン油圧伸縮シブ型 60t吊 標準(1.0)	日	7	84,000	588,000			
架設工(拡幅橋)	移動式クレーン 飯桁 発動発電機	t	29.6	85,240	2,523,104			
架設工具損料		供用日	17	9,830	167,110			
発動発電機賃料	ディーゼルエンジン 25KVA	供用日	17	1,520	25,840			
計					3,304,054			
単価					111,700	円/t		

# 1次単価表

							単価使用年月	2023.04	
							歩掛使用年月	2023.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-30号	削孔 (P2 G3)	削孔径 26mm 削孔深さ 250mm	単位	孔	数量		1	単価	4,812
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート削孔 (電動式コアボーリングマシン)		17mm以下 500mm以下 全ての費用	孔	1	4,812	4,812			
計						4,812			
単価						4,812	円/孔		

							単価使用年月	2023.04	
							歩掛使用年月	2023.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-31号	アンカー (P2 G3)	25mm以下 下方向	単位	本	数量		1	単価	1,651
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
アンカー		25mm以下 下方向	本	1	1,246	1,246			
アンカー注入材 (材料費)		0.119kg/本	本	1	404.6	404.6			
計						1,650.6			
単価						1,651	円/本		

# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	台座コンクリート (P2 G3・G4)	24-12-25(20)(普通)	単位	m3	数量	0.6	単価	91,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 24-12-25(20)(普通) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0.6	32,460	19,476		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	2	8,247	16,494		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.1	172,600	17,260		
箱抜き		D150 全ての費用	m	2	890.4	1,780.8		
計						55,010.8		
単価						91,690	円/m3	



# 1次単価表

							単価使用年月	2023.04
							歩掛使用年月	2023.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-33号	コンクリートはつり (P2・A2 G3・G4)	3cm以下	単位	m2	数量	1	単価	4,649
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリートはつり		3cm以下 全ての費用	m 2	1	4,649	4,649		
計						4,649		
単価						4,649	円/m2	

							単価使用年月	2023.04
							歩掛使用年月	2023.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-34号	人力積込	コンクリート塊	単位	m3	数量	1	単価	4,515
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
人力積込		コンクリート塊	m 3	1	4,515	4,515		
計						4,515		
単価						4,515	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	大型ゴム支承設置	P2橋脚・A2橋台 G3・G4	単位	個	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ゴム支承据付工	一般支承 0.63t 4基 有 0.122m3/基 2 m以上 発動発電機	基	4	84,600	338,400			102,400
移動式クレーン運転費(賃料)	ラフテレンクレーン油圧伸縮ジブ型 4.9t吊 標準(1.0)	日	2	31,200	62,400			
鉄筋工 [市場単価]	SD295 D10 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	0.05	171,600	8,580			
計					409,380			
単価					102,400		円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	本締めボルト		単位	本	数量	1,601	単価	370.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
本締め工		1601本	本	1,601	366.8	587,246.8		
仮締めボルト及びドリフトピン損料		仮締めボルトφ22mm用 1601本	供用日	17	365	6,205		
計						593,451.8		
単価						370.7	円/本	

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	素地調整	動力工具処理 ISO St 3	単位	m2	数量	1	単価	4,301
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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	m2	1	4,301	4,301		
計						4,301		
単価						4,301	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	下塗	ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層)	単位	m2	数量	単価	金額	単価	970.6
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	970.6	970.6			
計						970.6			
単価						970.6		円/m2	

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	下塗	超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層)	単位	m2	数量	単価	金額	単価	4,554
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
継手部下塗り (新橋現場・新橋継手部現場塗装)		超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層) 無し	m 2	1	4,554	4,554			
計						4,554			
単価						4,554		円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-40号	中塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩	単位	m2	数量	1	単価	1,137
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)		新橋継手部現場塗装 中塗り 無し 無し ふっ素樹脂塗料 淡彩	m 2	1	1,137	1,137		
計						1,137		
単価						1,137	円/m2	

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-41号	上塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩	単位	m2	数量	1	単価	1,728
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)		新橋継手部現場塗装 上塗り 無し 無し ふっ素樹脂塗料 淡彩	m 2	1	1,728	1,728		
計						1,728		
単価						1,728	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-42号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	3.84	単価	1,090,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 橋梁用床版	t	3.84	166,200	638,208		
機械式継手工		スリーブ圧着ネジ継手 Hタイプ SD345 無し 無し D13×D13	箇所	1,448	2,449	3,546,152		
計						4,184,360		
単価						1,090,000	円/t	

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-43号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	164,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 橋梁用床版	t	1	164,200	164,200		
計						164,200		
単価						164,200	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-44号	コンクリート	24-12-25(20)(普通)	単位	m3	数量	単価	金額	単価	25,370
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)(普通) 10m3以上100m3未満 養生無し 延長無し		m3	46	23,740	1,092,040		
養生(鋼橋床版)				m2	207	361.2	74,768.4		
計							1,166,808.4		
単価							25,370	円/m3	

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-45号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	単価	金額	単価	11,960
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		m2	190	11,960	2,272,400		
計							2,272,400		
単価							11,960	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一46号	床版撤去	単位	m2	数量	単価	金額	単価	106,800
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
床版カット工	切断深さ25cmまで	m	51	21,750	1,109,250			
ワイヤーリング*	施工区分C：一断面積3.3m2以内	m <sup>2</sup>	2	161,800	323,600			
コアホーリング*	ワイヤーリング貫通孔削孔φ50mm	m	2	39,070	78,140			
コアホーリング*	吊孔削孔φ100	m	9	46,120	415,080			
床版ブロック撤去		m <sup>2</sup>	28	31,430	880,040			
床版ブロック積込		m <sup>2</sup>	28	6,648	186,144			
床版ブロック取卸		m <sup>2</sup>	28	5,593	156,604			
コンクリートはつり	t=100mm 横向き 人力積込・クレーン積込含む	m <sup>2</sup>	12.4	28,780	356,872			
床版運搬	2.2km以下	m <sup>3</sup>	10	1,689	16,890			
計						3,522,620		
単価						106,800	円/m <sup>2</sup>	





# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一48号	鋼・ゴム製伸縮装置 (A1・A2)	新設 車道用 伸縮量130mm	単位	m	数量	6.2	単価	540,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋梁用伸縮装置設置工	新設鋼製荷重支持型・二次止水樋一体型 両面誘導板付	m	6.2	66,600	412,920			
伸縮装置	鋼製荷重支持型・二次止水樋一体型 両側誘導板付	m	6.2	411,000	2,548,200			
地覆ジョイント	端部立上げ部材90°	個	2	120,000	240,000			
端部ゴム管	25A×1500	本	2	25,000	50,000			
生コンクリート	24-12-25(20)	m <sup>3</sup>	0.8	18,120	14,496			
シール材	シリコン系 プライマー含む	L	10	4,840	48,400			
バックアップ材	ウレタンフォーム	L	94	380	35,720			
計					3,349,736			
単価					540,300	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-49号	フレキシブルチューブ (A2)	20A	単位	m	数量		1	単価	14,870
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
フレキシブルチューブ設置		20A		m	1	11,850	11,850		
フレキシブルチューブ		20A		m	1	3,020	3,020		
計							14,870		
単価							14,870	円/m	

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-50号	排水樹	排水樹A	単位	箇所	数量		1	単価	323,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
排水樹A(材料費)				箇所	1	316,500	316,500		
排水樹		排水樹A		箇所	1	6,432	6,432		
計							322,932		
単価							323,000	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	排水管	VP管 φ200	単位	m	数量		1	単価	8,023
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
排水管設置		有り	m	1	4,603	4,603			
排水管(材料費)			m	1	3,420	3,420			
計						8,023			
単価						8,023	円/m		

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	床版水抜きパイプ	φ60mm	単位	箇所	数量		1	単価	41,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
床版水抜きパイプ設置		φ60	箇所	1	18,540	18,540			
橋梁用排水部材		スラブドレーン 床版厚250mm	箇所	1	22,700	22,700			
計						41,240			
単価						41,240	円/箇所		

# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53号	フレキシブルチューブ	25A	単位	m	数量		1	単価	17,830
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
床版水抜きパイプ	設置 フレキシブルチューブ 25A	m	1	13,030	13,030				
フレキシブルチューブ	25A (片ナット 1m以上)	m	1	4,800	4,800				
計					17,830				
単価					17,830	円/m			

# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54号	場所打地覆	24-12-25(20)(普通)	単位	m	数量		72	単価	13,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m <sup>2</sup>	52	9,131	474,812			
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 橋梁用床版	t	0.47	166,200	78,114			
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.4	174,700	69,880			
異形棒鋼 <sup>ポ</sup> キ <sup>シ</sup> 樹脂塗装費		D13	t	0.04	71,500	2,860			
ポ <sup>シ</sup> 樹脂塗装異形棒鋼運搬費		クレーン装置付2t級2t吊	台	1	10,010	10,010			
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリート <sup>ポ</sup> ソ <sup>フ</sup> 車打設 24-12-25(20)(普通) 10m <sup>3</sup> 以上100m <sup>3</sup> 未満 一般養生 延長無し	m <sup>3</sup>	15	24,600	369,000			
面木		三角30mm×30mm 発砲	m	11	44	484			
計						1,005,160			
単価						13,970	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-55号	橋梁用高欄 (A1-A2上り)	アルミ製 橋梁用高欄(組立式)	単位	m	数量	1	単価	76,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁用高欄		組立式	m	1	76,440	76,440		
計						76,440		
単価						76,440	円/m	

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-56号	既設鋼製高欄撤去 (P1-A2上り)		単位	m	数量	1	単価	11,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高欄撤去			m	1	11,460	11,460		
計						11,460		
単価						11,460	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-57号	架設足場	プレートガーダー・ボックスガーダー	単位	m2	数量	150	単価	4,017
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	主体足場（ワイヤーブリッジ転用足場）	プレートガーダー・ボックスガーダー 設置・賃料 2.8月	m 2	150	1,967	295,050		
	中段足場	プレートガーダー・ボックスガーダー 設置・賃料 2.8月	m 2	150	761	114,150		
	安全通路	プレートガーダー・ボックスガーダー 1.2月	m 2	150	496	74,400		
	部分作業床	プレートガーダー・ボックスガーダー 1.2月	m 2	150	391	58,650		
	朝顔	プレートガーダー・ボックスガーダー 設置・賃料 2.8月 片側朝顔	m 2	150	402	60,300		
	計					602,550		
	単価					4,017	円/m2	



# 1次単価表

							単価使用年月	2023.04
							歩掛使用年月	2023.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-58号	床版足場	プレートカーター・ボックスカーター	単位	m2	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	床版追加足場	1.2月	m2	150	28	4,200		
	計					4,200		
	単価					28	円/m2	

							単価使用年月	2023.04
							歩掛使用年月	2023.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-59号	シート張防護		単位	m2	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	シート張防護工	設置・賃料 2.8月 片側朝顔	m2	150	359	53,850		
	計					53,850		
	単価					359	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-60号	調整コンクリート	18-8-25(高炉)	単位	m3	数量	単価	金額	単価	29,520
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 人力打設 18-8-25(高炉)							
		一般養生 無し 全ての費用	m 3		9	26,470	238,230		
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物							
			m 2		3	9,131	27,393		
計							265,623		
単価							29,520	円/m3	

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-61号	橋面防水	塗膜防水	単位	m2	数量	単価	金額	単価	2,211
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
塗膜系防水		新設 有 32.178m/100m2 有							
		34.977m/100m2 200m2以上 無 無	m 2		1	2,211	2,211		
計							2,211		
単価							2,211	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-62号	レベリング層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 平均舗装厚40mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	1	単価	1,653
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		1.4m以上3.0m以下 40mm 再生密粒度アスコン(20) 無し 全ての費用	m2	1	1,653	1,653		
計						1,653		
単価						1,653	円/m2	

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-63号	レベリング層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚40mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,574
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 再生密粒度アスコン(20) 無し 全ての費用	m2	1	1,574	1,574		
計						1,574		
単価						1,574	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-64号	表層(車道・路肩部) (仮舗装)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚40mm 3.0m超	単位	m2	数量	単価	金額	単価	1,588
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 再生粗粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	1,588	1,588			
	計					1,588			
	単価					1,588	円/m2		

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-65号	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	単位	m	数量	単価	金額	単価	571.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	50	571.4	28,570			
	計					28,570			
	単価					571.4	円/m		

# 1次単価表

							単価使用年月	2023.04
							歩掛使用年月	2023.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-66号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 10cm	単位	m2	数量		単価	4,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 有り 4cmを超え10cm以下 有り 全ての費用	m2	1	4,586	4,586		
人力運搬 (運搬～取卸し)		40m以下	m3	0.1	2,032	203.2		
計						4,789.2		
単価						4,790	円/m2	

							単価使用年月	2023.04
							歩掛使用年月	2023.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-67号	殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)機械	単位	m3	数量		単価	3,941
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 28.4km以下 全ての費用	m3	1	3,941	3,941		
計						3,941		
単価						3,941	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一68号	殻運搬	コンクリート殻(無筋) 人力	単位	m3	数量	1	単価	21,990
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート殻(無筋) 人力積込 無し 6.9km以下	m3	1	21,990	21,990		
	計					21,990		
	単価					21,990	円/m3	

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一69号	殻運搬	アスファルト殻(掘削) 人力	単位	m3	数量	1	単価	28,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		アスファルト殻(掘削) 舗装版破碎 人力積込 無し 6.9km以	m3	1	28,680	28,680		
	計					28,680		
	単価					28,680	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-70号	処処分	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	5,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	5,000	5,000		
計						5,000		
単価						5,000	円/m3	

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-71号	処処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	5,875
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	5,875	5,875		
計						5,875		
単価						5,875	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-72号	処分	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	1	単価	5,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	5,170	5,170		
計						5,170		
単価						5,170	円/m3	

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-73号	現場発生品運搬	高欄	単位	t	数量	1.2	単価	15,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場発生品及び支給品運搬		トラック[クレーン装置付]ヘーストラック2t級、吊能力2.9t 無し 17.0km以下	t	1.2	7,093	8,511.6		
現場発生品及び支給品積込み・荷卸し		トラック[クレーン装置付]ヘーストラック2t級、吊能力2.9t	t	1.2	8,109	9,730.8		
計						18,242.4		
単価						15,210	円/t	



# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-74号	橋脚 (撤去)	受桁594×302、支持杭H350×350	単位	t	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	杭橋脚設置・撤去工(杭基礎形式)	撤去 ラフテレンクレーン油圧伸縮ジブ型 10t吊	t	10	82,330	823,300		86,750
	ガス切断	H鋼杭(H300~H400)	箇所	7	6,303	44,121		
	計					867,421		
	単価					86,750	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-75号	仮橋上部	架設	単位	t	数量	1.2	単価	68,920
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
上部工架設・撤去工		架設 ラフテレ-ンクレーン油圧伸縮ジブ型 10t吊		t	1.2	18,120	21,744	
H形鋼杭賃料		H300 10m/本 229日 無有 3500円 有 1回		本	1	22,670	22,670	
鋼製山留材(賃料)不足分弁償金		中古 H-250		t	0.29	132,000	38,280	
計							82,694	
単価							68,920	円/t

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-76号	仮橋上部	撤去	単位	t	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
上部工架設・撤去工	撤去 ラフテレ-ンクレン油圧伸縮ジブ型 10t吊	t	1	44,850	44,850			44,850
計								44,850
単価								44,850 円/t

# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-77号	覆工板設置・撤去[仮橋・仮栈橋]	単位	m2	数量	1	単価	9,913
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工板設置・撤去工	設置 ラフテレ-ンクレーン油圧伸縮ジブ型 10t吊	m2	1	1,630	1,630		
覆工板設置・撤去工	撤去 ラフテレ-ンクレーン油圧伸縮ジブ型 10t吊	m2	1	856.4	856.4		
覆工板賃料	覆工板(鋼製 補強型) 7.7月 無 有 975円 1回	m 2	1	7,426	7,426		
計					9,912.4		
単価					9,913	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-78号	仮設高欄	単管ハ°イ°型 設置	単位	m	数量	10	単価	5,582
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高欄設置・撤去工		単管ハ°イ°型 設置	m	10	1,126	11,260		
単管ハ°イ° (全損)		φ48.6 L=1.1m	本	5	780	3,900		
単管ハ°イ° (手摺り2段) (賃料)		φ48.6 L=5.0m 賃料期間229日間	本	4	377	1,508		
単管ハ°イ° (全損)		φ60.5 L=0.2m	本	5	1,300	6,500		
覆工板スレ止め (全損)		[-200×80×7.5×11	kg	246	122	30,012		
H形鋼クランプ (賃料)		賃料期間229日間	個	10	264	2,640		
計						55,820		
単価						5,582	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2023.04	
							歩掛使用年月	2023.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-79号	仮設高欄	単管ハ°イ°型 撤去	単位	m	数量		1	単価	634.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
高欄設置・撤去工		単管ハ°イ°型 撤去	m	1	634.8	634.8			
計						634.8			
単価						634.8	円/m		

							単価使用年月	2023.04	
							歩掛使用年月	2023.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-80号	基礎コンクリート	B500×H300 18-8-40(高炉)	単位	m	数量		10	単価	9,702
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	1.5	31,690	47,535			
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	6	8,247	49,482			
計						97,017			
単価						9,702	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-81号	コクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	7,869
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	m3	1	7,869	7,869			
計					7,869			
単価					7,869	円/m3		

# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-82号	橋脚 (設置)	受桁594×302、支持杭H350×350	単位	t	数量	単価	金額	単価	222,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	場所打杭工(ﾀﾞｳﾝｻﾞｰﾎｰﾙﾊﾝﾏ工)B工法(大口径ﾎｰﾘﾝｸﾞ)	仮設495mm 砂質11.0m/本、無 購入土(砂)無	本	1	1,912,000	1,912,000			
	場所打杭工(ﾀﾞｳﾝｻﾞｰﾎｰﾙﾊﾝﾏ工)B工法(大口径ﾎｰﾘﾝｸﾞ)	仮設495mm 砂質12.6m/本、無 購入土(砂)無	本	1	2,008,000	2,008,000			
	場所打杭工(ﾀﾞｳﾝｻﾞｰﾎｰﾙﾊﾝﾏ工)B工法(大口径ﾎｰﾘﾝｸﾞ)	仮設495mm 砂質11.4m/本、無 購入土(砂)無	本	1	1,931,000	1,931,000			
	場所打杭工(ﾀﾞｳﾝｻﾞｰﾎｰﾙﾊﾝﾏ工)A工法(ｸﾚｰﾝ工法)	仮設495mm 砂質0.9m、軟岩6.0m/本 無 購入土(砂)無	本	4	2,355,000	9,420,000			
	場所打杭工(ﾀﾞｳﾝｻﾞｰﾎｰﾙﾊﾝﾏ工)A工法(ｸﾚｰﾝ工法)	仮設495mm 砂質2.2m、軟岩5.0m/本 無 購入土(砂)無	本	4	733,900	2,935,600			
	場所打杭工(ﾀﾞｳﾝｻﾞｰﾎｰﾙﾊﾝﾏ工)A工法(ｸﾚｰﾝ工法)	仮設495mm 砂質2.9m、軟岩5.0m/本 無 購入土(砂)無	本	1	2,356,000	2,356,000			
	場所打杭工(ﾀﾞｳﾝｻﾞｰﾎｰﾙﾊﾝﾏ工)A工法(ｸﾚｰﾝ工法)	仮設495mm 砂質2.9m、軟岩6.0m/本 無 購入土(砂)無	本	1	2,559,000	2,559,000			
	ﾊﾞｲﾌﾟﾛﾊﾝﾏ施工によるH形鋼打込み	電動式60KW 打込み長6.0m以下 H350 ﾚﾌﾚｰﾝｸﾚｰﾝ75t吊	本	7	22,630	158,410			
	ﾊﾞｲﾌﾟﾛﾊﾝﾏ施工によるH形鋼打込み	電動式60KW 打込み長9.0m以下 H350 ﾚﾌﾚｰﾝｸﾚｰﾝ75吊	本	28	28,540	799,120			
	ﾊﾞｲﾌﾟﾛﾊﾝﾏ施工によるH形鋼打込み	電動式60KW 打込み長12.0m以下 H350 ﾚﾌﾚｰﾝｸﾚｰﾝ75吊	本	1	127,200	127,200			
	やぐら設置・撤去 [ﾀﾞｳﾝｻﾞｰﾎｰﾙﾊﾝﾏ工]	ﾗﾌﾚｰﾝｸﾚｰﾝ 標準(1.0)	回	1	188,700	188,700			



# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-82号	橋脚 (設置)	受桁594×302、支持杭H350×350	単位	t	数量	単価	金額	単価	222,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	杭橋脚設置・撤去工(杭基礎形式)	設置 ラフテレンクレーン油圧伸縮ジブ型25t吊	t	81	69,060	5,593,860			
	継施工費	H350	箇所	39	50,900	1,985,100			
	H形鋼杭賃料	H350 24m/本 136日 無 有 3500円 無 1回	本	5	64,330	321,650			
	H形鋼杭賃料	H350 23.5m/本 136日 無 有 3500円 無 1回	本	5	63,000	315,000			
	H形鋼杭賃料	H350 23m/本 136日 無 有 3500円 無 1回	本	5	61,650	308,250			
	H形鋼杭賃料	H350 21.5m/本 136日 無 有 3500円 無 1回	本	1	57,640	57,640			
	H形鋼杭賃料	H350 21m/本 136日 無 有 3500円 無 1回	本	2	56,290	112,580			
	H形鋼杭賃料	H350 20.5m/本 136日 無 有 3500円 無 1回	本	4	54,960	219,840			
	H形鋼杭賃料	H350 20m/本 136日 無 有 3500円 無 1回	本	1	53,610	53,610			
	H形鋼杭賃料	H350 19.5m/本 136日 無 有 3500円 無 1回	本	4	52,280	209,120			
	H形鋼杭賃料	H350 19m/本 136日 無 有 3500円 無 1回	本	2	50,930	101,860			

# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-82号	橋脚 (設置)	受桁594×302、支持杭H350×350	単位	t	数量	単価	金額	単価	222,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	H形鋼杭賃料	H350 18.5m/本 136日 無 有 3500円 無 1回	本	4	49,600	198,400			
	H形鋼杭賃料	H350 18m/本 136日 無 有 3500円 無 1回	本	1	48,250	48,250			
	H形鋼杭賃料	H350 17.5m/本 136日 無 有 3500円 無 1回	本	3	46,920	140,760			
	H形鋼杭賃料	H350 17m/本 136日 無 有 3500円 無 1回	本	1	45,570	45,570			
	H形鋼杭賃料	H350 15m/本 136日 無 有 3500円 無 1回	本	1	40,210	40,210			
	受桁 (賃料)	H-594×302×14×23 賃料期間136日	t	11.73	18,480	216,770.4			
	H形鋼 (賃料) 不足分弁償金	中古 H 5 9 4 × 3 0 2	t	3.95	120,000	474,000			
	水平継材(全損)	[-200×80×7.5×11	t	34.76	122,000	4,240,720			
	斜継材(全損)	L-100×100×10	t	26.09	126,000	3,287,340			
	受材スチール(全損)	PL-144×16×546	t	0.77	207,000	159,390			
	受桁添接板(全損)	PL-300×16×300	t	0.14	207,000	28,980			

# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-82号	橋脚 (設置)	受桁594×302、支持杭H350×350	単位	t	数量	単価	金額	単価	222,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トッププレート(全損)		PL-350×16×350	t	0.6	207,000	124,200			
支持杭継材取付材(全損)		L-100×100×10	t	2.52	126,000	317,520			
計						42,995,650.4			
単価						222,800	円/t		

# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-83号	橋脚 (撤去)	受桁594×302、支持杭H350×350	単位	t	数量	単価	金額	単価	22,580
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	クレーンによるH形鋼引抜き工	引抜長6.0m以下 ラフレッククレーン油圧伸縮ジブ25t吊	本	7	15,720	110,040			
	クレーンによるH形鋼引抜き工	引抜長8.0m以下 ラフレッククレーン油圧伸縮ジブ25t吊	本	22	15,720	345,840			
	クレーンによるH形鋼引抜き工	引抜長10.0m以下 ラフレッククレーン油圧伸縮ジブ25t吊	本	7	16,930	118,510			
	クレーンによるH形鋼引抜き工	引抜長13.0m以下 ラフレッククレーン油圧伸縮ジブ25t吊	本	3	18,140	54,420			
	杭橋脚設置・撤去工(杭基礎形式)	撤去 ラフレッククレーン油圧伸縮ジブ型25t吊	t	84	41,450	3,481,800			
	ガス切断	H鋼杭(H300~H400)	箇所	39	6,303	245,817			
	計					4,356,427			
	単価					22,580		円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-84号	揚重工	ラフテレックレーン 排土	単位	m3	数量	30	単価	1,193
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
揚重工		ラフテレックレーン 排土	m3	30	1,193	35,790		
	計					35,790		
	単価					1,193	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-85号	仮橋上部	架設	単位	t	数量	単価	金額	単価	131,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
上部工架設・撤去工		架設 ラフテレ-ンクレーン油圧伸縮ジブ型 25t吊 標準(1.0)		t	48.3	13,230	639,009		
主桁(賃料)		H-594×302×14×23 賃料期間136日		t	3.57	18,480	65,973.6		
H形鋼(賃料) 不足分弁償金		中古 H594×302		t	33.32	120,000	3,998,400		
主桁継材(全損)		[-300×90×9×13		t	8.9	125,000	1,112,500		
主桁スパー(全損)		PL-144×16×546		t	1.72	207,000	356,040		
主桁添接板(全損)		PL-300×16×300		t	0.75	207,000	155,250		
計							6,327,172.6		
単価							131,000	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-86号	仮橋上部	撤去	単位	t	数量		1	単価	6,838
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
上部工架設・撤去工		撤去 ラフテレ-ンクレーン油圧伸縮ジブ型 25t吊 標準(1.0)		t	1	6,838	6,838		
計							6,838		
単価							6,838	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-87号	覆工板設置・撤去[仮橋・仮栈橋]	単位	m2	数量	1	単価	6,934
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工板設置・撤去工	設置 ラフテレシクレーン油圧伸縮ジブ型 25t吊 標準(1.0)	m 2	1	785.9	785.9		
覆工板設置・撤去工	撤去 ラフテレシクレーン油圧伸縮ジブ型 25t吊 標準(1.0)	m 2	1	404.6	404.6		
覆工板賃料	覆工板(鋼製 補強型) 4.6月 無 有 975円 1回	m 2	1	5,743	5,743		
計					6,933.5		
単価					6,934	円/m2	



# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-88号	仮設高欄	単管ハ°イ°型 設置	単位	m	数量	10	単価	5,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高欄設置・撤去工		単管ハ°イ°型 設置	m	10	1,126	11,260		
単管ハ°イ° (全損)		φ48.6 L=1.1m	本	5	780	3,900		
単管ハ°イ° (手摺り2段) (賃料)		φ48.6 L=5.0m 賃料期間136日	本	4	242	968		
単管ハ°イ° (全損)		φ60.5 L=0.2m	本	5	1,300	6,500		
覆工板スレ止め (全損)		[-200×80×7.5×11	kg	246	122	30,012		
H形鋼クランプ (賃料)		賃料期間136日	個	10	166	1,660		
計						54,300		
単価						5,430	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一89号	仮設高欄	単管ハ°イ7°型 撤去	単位	m	数量	単価	金額	単価	634.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
高欄設置・撤去工		単管ハ°イ7°型 撤去	m	1	634.8	634.8			
計						634.8			
単価						634.8		円/m	

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一90号	システム足場		単位	空m3	数量	単価	金額	単価	8,581
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
システム足場		設置・撤去	空m3	380	4,631	1,759,780			
システム足場(賃料)		賃料期間1.0箇月	空m3	380	3,950	1,501,000			
計						3,260,780			
単価						8,581		円/空m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-91号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	単価	金額	単価	999.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し 5.5km以下	m3	30	999.2	29,976			
計						29,976			
単価						999.2		円/m3	

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-92号	残土等処分		単位	m3	数量	単価	金額	単価	3,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
残土等処分			m3	30	3,000	90,000			
処分費：3,000円/m3									
計						90,000			
単価						3,000		円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-93号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,447
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 8.0km以下 全ての費用	m3	1	1,447	1,447		
	計					1,447		
	単価					1,447	円/m3	

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-94号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	5,875
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	5,875	5,875		
	計					5,875		
	単価					5,875	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-95号	スクラップ		単位	t	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	スクラップ	ヘビーH1	t	-134	39,000	-5,226,000		
	計					-5,226,000		
	単価					-39,000	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-96号	仮設防護柵	Gr-B-2B(連続基礎)(支給品)	単位	m	数量	75	単価	10,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	仮設防護柵設置	無し 無し 連続基礎ブロック 1000kg/基以下	m	75	5,384	403,800		
	仮設防護柵撤去	無し 無し 連続基礎ブロック 1000kg/基以下	m	75	4,617	346,275		
	カートールビーム(支給品)	B種 L=4m 塗装(白)	枚	18	21,400	0		
	カートールビーム(支給品)	B種 L=2m 塗装(白)	枚	1	11,500	0		
	カートール袖ビーム(支給品)	B種 塗装(白)	枚	2	4,920	0		
	カートール支柱(支給品)	Gr-B-2B用 置き式自在R連続基礎用 フラケット含む	本	38	4,230	0		
	自在R連続基礎(支給品)	B型(400×450) 基本	基	36	27,500	0		
	自在R连续基礎(支給品)	B型(400×450) 端部A	基	1	22,500	0		
	自在R连续基礎(支給品)	B型(400×450) 端部B	基	1	24,200	0		
	計					750,075		
	単価					10,010	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-97号	支給品運搬	Gr-B-2B(連続基礎)(支給品)	単位	t	数量	30.6	単価	18,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場発生品及び支給品運搬		トラック[クレーン装置付]へ <sup>レ</sup> -ストラック4~4.5t級、吊能力2.9t 有り 20.0km以下	t	30.6	10,020	306,612		
現場発生品及び支給品積込み・荷卸し		トラック[クレーン装置付]へ <sup>レ</sup> -ストラック4~4.5t級、吊能力2.9t	t	30.6	8,624	263,894.4		
計						570,506.4		
単価						18,650	円/t	

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-98号	現場発生品運搬	Gr-B-2B(連続基礎)	単位	t	数量	30.6	単価	18,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場発生品及び支給品運搬		トラック[クレーン装置付]へ <sup>レ</sup> -ストラック4~4.5t級、吊能力2.9t 有り 20.0km以下	t	30.6	10,020	306,612		
現場発生品及び支給品積込み・荷卸し		トラック[クレーン装置付]へ <sup>レ</sup> -ストラック4~4.5t級、吊能力2.9t	t	30.6	8,624	263,894.4		
計						570,506.4		
単価						18,650	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-99号	仮区画線	ペイント式 溶剤型 実線 15cm 加熱	単位	m	数量	71	単価	140.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し ペイント式溶剤型 無し 実線 15cm 無し 無し 加熱 白 全ての費用	m	71	140.3	9,961.3		
計						9,961.3		
単価						140.3	円/m	

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-100号	交通誘導警備員	昼間勤務	単位	人日	数量	194	単価	13,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人日	55	16,070	883,850		
交通誘導警備員B			人日	139	12,600	1,751,400		
計						2,635,250		
単価						13,590	円/人日	



# 1次単価表

							単価使用年月	2023.04
							歩掛使用年月	2023.04
							労務調整係数	1.068-30-00-1-0
単-101号	交通誘導警備員	7:00~19:00	単位	人日	数量		単価	
						654		19,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A (7:00~19:00) 2交替制		労務費調整係数: 1.068 残業3h 1.375人/1人当り	人日	218	22,410	4,885,380		
交通誘導警備員B (7:00~19:00) 2交替制		労務費調整係数: 1.068 残業3h 1.375人/1人当り	人日	436	17,930	7,817,480		
計						12,702,860		
単価						19,430	円/人日	

							単価使用年月	2023.04
							歩掛使用年月	2023.04
							労務調整係数	1.182-30-00-1-0
単-102号	交通誘導警備員	19:00~7:00	単位	人日	数量		単価	
						327		22,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A (19:00~7:00) 2交替制		労務費調整係数: 1.182 残業3h 1.375人/1人当り	人日	218	24,540	5,349,720		
交通誘導警備員B (19:00~7:00) 2交替制		労務費調整係数: 1.182 残業3h 1.375人/1人当り	人日	109	19,710	2,148,390		
計						7,498,110		
単価						22,930	円/人日	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-103号	仮設材運搬費		単位	t	数量		単価	
	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	関東・中部・近畿 32.3km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	535.1	5,380	2,878,838		
	仮設材等の積み込み、取卸し費	積み込み、取卸し(片道分)	t	535.1	1,500	802,650		
	計					3,681,488		
	単価					6,880	円/t	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鋼材費 (鋼板 1 各種)		単位	t	数量	単価	金額	単価	235,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼材 (販売)	厚板 無規格 12 ≤ t ≤ 25	t	1.17	177,000	207,090			
規格エキストラ	SM400C 50 < t ≤ 100	t	1.17	20,500	23,985			
寸法エキストラ	ガ-ター形式	t	1.17	1,200	1,404			
厚みエキストラ	t ≤ 70	t	1.17	7,000	8,190			
スクラップ	・ピ- H1	t	-0.136	39,000	-5,304			
諸雑費 (まるめ)		式	1		35			
計					235,400			
単価					235,400	円 / t		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼材費 (鋼板2 ガーダ形式)	SM400B 25<t≤38 30<t≤35	t			1	214,400
鋼板 (販売)	厚板 無規格 12≤t≤25	t	1.17	177,000	207,090	
中厚板 規格エキストラ	SM400B 25<t≤38	t	1.17	7,500	8,775	
厚みエキストラ	30<t≤35	t	1.17	2,000	2,340	
寸法エキストラ (鋼橋製作用)	ガーダ形式	t	1.17	1,200	1,404	
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.136	39,000	-5,304	
諸雑費 (まるめ)		式	1		95	
計					214,400	
単価					214,400	円/t

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼材費 (鋼板2 ガーダー形式)	SM400A 6<t≤38 無し	t			1	207,300
鋼板 (販売)	厚板 無規格 12 ≤ t ≤ 25	t	1.17	177,000	207,090	
中厚板 規格エキストラ	SM400A t ≤ 38	t	1.17	3,500	4,095	
寸法エキストラ (鋼橋製作用)	ガーダ形式	t	1.17	1,200	1,404	
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.136	39,000	-5,304	
諸雑費 (まるめ)		式	1		15	
計					207,300	
単価					207,300	円/t

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼材費 (鋼板2 ガーダ形式)	SM400A 6<t≤38 25<t≤30	t			1	208,500
鋼板 (販売)	厚板 無規格 12≤t≤25	t	1.17	177,000	207,090	
中厚板 規格エキストラ	SM400A t≤38	t	1.17	3,500	4,095	
厚みエキストラ	25<t≤30	t	1.17	1,000	1,170	
寸法エキストラ (鋼橋製作用)	ガーダ形式	t	1.17	1,200	1,404	
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.136	39,000	-5,304	
諸雑費 (まるめ)		式	1		45	
計					208,500	
単価					208,500	円/t

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼材費 (鋼板2 ガーダー形式)	SS400 12≦t≦25	t			1	204,800
鋼板 (販売)	厚板 無規格 12≦t≦25	t	1.17	177,000	207,090	
中厚板 規格エキストラ	SS400	t	1.17	1,300	1,521	
寸法エキストラ (鋼橋製作用)	ガーダ形式	t	1.17	1,200	1,404	
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.136	39,000	-5,304	
諸雑費 (まるめ)		式	1		89	
計					204,800	
単価					204,800	円/t

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鋼材費 (鋼板 1 各種)		単位	t	数量	単価	金額	単価	204,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼材 (販売)	厚板 無規格 12 ≤ t ≤ 25	t	1.17	177,000	207,090			
規格エキストラ	SS400	t	1.17	1,300	1,521			
寸法エキストラ	ガ-ター形式	t	1.17	1,200	1,404			
厚みエキストラ	無し	t	1.17	0	0			
スクラップ	ハビ-H1	t	-0.136	39,000	-5,304			
諸雑費 (まるめ)		式	1		89			
計					204,800			
単価					204,800	円 / t		



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鋼材費 (鋼板 1 各種)		単位	t	数量		1	単価	207,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼材 (販売)	厚板 無規格 12 ≤ t ≤ 25	t	1.17	177,000	207,090			
規格エキストラ	SS400	t	1.17	1,300	1,521			
寸法エキストラ	ガ-ク-形式	t	1.17	1,200	1,404			
厚みエキストラ	4.5 < t ≤ 6	t	1.17	2,000	2,340			
スクラップ	ハビ-H1	t	-0.136	39,000	-5,304			
諸雑費 (まるめ)		式	1		49			
計					207,100			
単価					207,100	円 / t		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鋼材費 (鋼板 1 各種)		単位	t	数量		1	単価	216,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼材 (販売)	厚板 無規格 12 ≤ t ≤ 25	t	1.17	177,000	207,090			
規格エキストラ	SS400	t	1.17	1,300	1,521			
寸法エキストラ	ガ-ター形式	t	1.17	1,200	1,404			
厚みエキストラ	t ≤ 4.5	t	1.17	10,000	11,700			
スクラップ	ハビ-H1	t	-0.136	39,000	-5,304			
諸雑費 (まるめ)		式	1		89			
計					216,500			
単価					216,500	円 / t		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鋼材費 (形鋼 2 規格品)	等辺山形鋼 (SS400) 10×90×90	単位	t	数量	1	単価	137,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
等辺山形鋼	中形 SS400 10×90×90	t	1.12	126,000	141,120		
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.096	39,000	-3,744		
諸雑費 (まるめ)		式	1		24		
計					137,400		
単価					137,400	円/t	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	鋼材費（形鋼 2 規格品）	等辺山形鋼(SS400) 9×75×75	単位	t	数量	1	単価	132,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	等辺山形鋼	中形 SS400 9×75×75	t	1.12	122,000	136,640		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.096	39,000	-3,744		
	諸雑費（まるめ）		式	1		4		
	計					132,900		
	単価					132,900	円/t	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	鋼材費（形鋼 2 規格品）	等辺山形鋼(SS400) 6×50×50	単位	t	数量	1	単価	132,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	等辺山形鋼	中形 SS400 6×50×50	t	1.12	122,000	136,640		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.096	39,000	-3,744		
	諸雑費（まるめ）		式	1		4		
	計					132,900		
	単価					132,900	円/t	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	鋼材費（形鋼 2 規格品）	溝形鋼(SS400) 9×250×90	単位	t	数量	1	単価	134,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	溝形鋼	大形 SS400 9×250×90	t	1.12	123,000	137,760		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.096	39,000	-3,744		
	諸雑費（まるめ）		式	1		84		
	計					134,100		
	単価					134,100	円／t	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鋼材費 (形鋼 2 規格品)	C T形鋼 95×152×8×8 SS400 t ≤ 38	単位	t	数量	1	単価	197,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁用H形鋼 (C T形鋼用 販売)	無規格広幅 300以下中幅 300以下細幅 400以下	t	1.12	162,000	181,440		
H形鋼 (C T形鋼用) 規格エキストラ	SS400 t ≤ 38	t	1.12	1,000	1,120		
C T形鋼エキストラ (橋梁用)	175~250シリーズ	t	1.12	16,000	17,920		
C T形鋼エキストラ (橋梁用)		t	1.12	1,000	1,120		
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.096	39,000	-3,744		
諸雑費 (まるめ)		式	1		44		
計					197,900		
単価					197,900	円 / t	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鋼材費 (丸鋼・耐溝状腐食電鍍鋼管)	SS400径 16	単位	t	数量	1	単価	150,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造用丸鋼	SS400 径16	t	1.12	138,000	154,560		
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.096	39,000	-3,744		
諸雑費 (まるめ)		式	1		84		
計					150,900		
単価					150,900	円/t	



# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

製作直接労務費（橋桁）	G2～G3桁	単位	t	数量	1	単価	990,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
製作工（橋梁）		人工	34.5	28,700	990,150		
諸雑費（まるめ）		式	1		50		
計					990,200		
単価					990,200	円／t	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	製作直接労務費（橋桁）	標準 88.52無 14.17無 12.35無 18.37無 1無 0t 0t 0t 0t 0人/t 0人/t 0人/t 0人/t 0無	単位	式	数量	1	単価	3,820,000
名称	規格		単位	数量	単価	金額		摘要
製作工（橋梁）			人工	0	28,700	0		
製作工（橋梁）			人工	133.08	28,700	3,819,396		
諸雑費（まるめ）			式	1		604		
計						3,820,000		
単価						3,820,000	円/式	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2023.04
							歩掛使用年月	2023.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	副資材費（t）		単位	t	数量		単価	
					1			17,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
副資材費		鋼橋製作用 溶接材料込み	t	1	17,300	17,300		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						17,300		
単価						17,300	円/t	

							単価使用年月	2023.04
							歩掛使用年月	2023.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	高力ボルト材料費（規格品）		単位	組	数量		単価	
		トルシア S10T M22×105			100			247.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）		S 1 0 T M 2 2 × 1 0 5	組	100	247.7	24,770		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						24,770		
単価						247.7	円/組	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	組	数量	単価	金額	摘要
高力ボルト材料費（規格品）	トルシア S10T M22×100					100	242
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）	S 1 0 T M 2 2 × 1 0 0	組		100	242	24,200	
諸雑費（まるめ）		式		1		0	
計						24,200	
単価						242	円／組

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	組	数量	単価	金額	摘要
高力ボルト材料費（規格品）	トルシア S10T M22×90					100	230
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）	S 1 0 T M 2 2 × 9 0	組		100	230	23,000	
諸雑費（まるめ）		式		1		0	
計						23,000	
単価						230	円／組

# 参考資料（1）

						単価使用年月	2023.04
						歩掛使用年月	2023.04
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	組	数量	単価	金額	摘要
高力ボルト材料費（規格品）	トルシア S10T M22×85					100	224.2
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）	S 1 0 T M 2 2 × 8 5	組		100	224.2	22,420	
諸雑費（まるめ）		式		1		0	
計						22,420	
単価						224.2	円／組

						単価使用年月	2023.04
						歩掛使用年月	2023.04
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	組	数量	単価	金額	摘要
高力ボルト材料費（規格品）	トルシア S10T M22×80					100	218.2
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）	S 1 0 T M 2 2 × 8 0	組		100	218.2	21,820	
諸雑費（まるめ）		式		1		0	
計						21,820	
単価						218.2	円／組

# 参考資料（１）

						単価使用年月	2023.04
						歩掛使用年月	2023.04
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	組	数量	単価	金額	摘要
高力ボルト材料費（規格品）	トルシア S10T M22×75					100	212.2
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）	S 1 0 T M 2 2 × 7 5	組	100	212.2		21,220	
諸雑費（まるめ）		式	1			0	
計						21,220	
単価						212.2	円／組

						単価使用年月	2023.04
						歩掛使用年月	2023.04
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	組	数量	単価	金額	摘要
高力ボルト材料費（規格品）	トルシア S10T M22×70					100	206.2
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）	S 1 0 T M 2 2 × 7 0	組	100	206.2		20,620	
諸雑費（まるめ）		式	1			0	
計						20,620	
単価						206.2	円／組

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 04 2023. 04 1.000-00-00-2-0
	高力ボルト材料費（規格品）	トルシア S10T M22×65	単位	組	数量		単価
					100		200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）	S 1 0 T M 2 2 × 6 5	組	100	200	20,000		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					20,000		
単価					200	円／組	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 04 2023. 04 1.000-00-00-2-0
	高力ボルト材料費（規格品）	トルシア S10T M22×60	単位	組	数量		単価
					100		194
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）	S 1 0 T M 2 2 × 6 0	組	100	194	19,400		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					19,400		
単価					194	円／組	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	組	数量	単価	金額	摘要
高力ボルト材料費 (規格品)	トルシア S10T M22×55					100	188
名称	規格	単位	組	数量	単価	金額	摘要
摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	S 1 0 T M 2 2 × 5 5						
		組		100	188	18,800	
諸雑費 (まるめ)							
		式		1		0	
計						18,800	
単価						188	円/組



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	組	数量	単価	金額	単価	摘要
六角ボルト	M12×40 メッキ品	本	1	18.9		18		
丸座金(ワッシャー)	M12 メッキ品	枚	2	3.75		7		
緩み止めナット	SS400 M12 メッキ品	個	1	41		41		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						66		
単価						66	円/組	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

ボルト・ナット	SS400 M12×35 (2W、UN) メッキ品	単位	組	数量	単価	金額	単価	65
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
六角ボルト	M12×35 メッキ品	本	1	17.2	17			
丸座金(ワッシャー)	M12 メッキ品	枚	2	3.75	7			
緩み止めナット	SS400 M12 メッキ品	個	1	41	41			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					65			
単価					65	円/組		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	鋼材費（鋼板 1 各種）		単位	t	数量	1	単価	205,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	鋼材（販売）	厚板 無規格 12 ≤ t ≤ 25	t	1.17	177,000	207,090		
	規格エキストラ	SM400A t<38	t	1.17	3,500	4,095		
	寸法エキストラ	無し	t	1.17	0	0		
	厚みエキストラ	無し	t	1.17	0	0		
	スクラップ	・ピ <sup>o</sup> -H1	t	-0.136	39,000	-5,304		
	諸雑費（まるめ）		式	1		19		
	計					205,900		
	単価					205,900	円 / t	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	鋼材費（鋼板 1 各種）		単位	t	数量	1	単価	208,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	鋼材（販売）	厚板 無規格 12 ≤ t ≤ 25	t	1.17	177,000	207,090		
	規格エキストラ	SM400A t<38	t	1.17	3,500	4,095		
	寸法エキストラ	無し	t	1.17	0	0		
	厚みエキストラ	4.5<t≤6	t	1.17	2,000	2,340		
	スクラップ	・ピ <sup>○</sup> -H1	t	-0.136	39,000	-5,304		
	諸雑費（まるめ）		式	1		79		
	計					208,300		
	単価					208,300	円／t	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鋼材費 (鋼板 1 各種)		単位	t	数量	1	単価	215,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材 (販売)	厚板 無規格 12 ≤ t ≤ 25	t	1.17	177,000	207,090		
規格エキストラ	SS400	t	1.17	1,300	1,521		
寸法エキストラ	無し	t	1.17	0	0		
厚みエキストラ	t ≤ 4.5	t	1.17	10,000	11,700		
スクラップ	・ピ <sup>o</sup> -H1	t	-0.136	39,000	-5,304		
諸雑費 (まるめ)		式	1		93		
計					215,100		
単価					215,100	円 / t	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鋼材費 (形鋼 2 規格品)	平鋼 (SS400) 9×90~100	単位	t	数量	1	単価	145,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
平鋼	SS400 9×90~100	t	1.12	133,000	148,960		
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.096	39,000	-3,744		
諸雑費 (まるめ)		式	1		84		
計					145,300		
単価					145,300	円/t	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	鋼材費（形鋼2 規格品）	平鋼（SS400） 6×90～100	単位	t	数量	1	単価	145,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	平鋼	SS400 6×90～100	t	1.12	133,000	148,960		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.096	39,000	-3,744		
	諸雑費（まるめ）		式	1		84		
	計					145,300		
	単価					145,300	円／t	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鋼材費 (形鋼 2 規格品)	平鋼 (SS400) 6×50~75	単位	t	数量	1	単価	145,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
平鋼	SS400 6×50~75	t	1.12	133,000	148,960		
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.096	39,000	-3,744		
諸雑費 (まるめ)		式	1		84		
計					145,300		
単価					145,300	円/t	



# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鋼材費（形鋼2 規格品）	平鋼（SS400） 4.5×50	単位	t	数量	1	単価	150,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
平鋼	SS400 4.5×50	t	1.12	138,000	154,560		
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.096	39,000	-3,744		
諸雑費（まるめ）		式	1		84		
計					150,900		
単価					150,900	円/t	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鋼材費 (形鋼 2 規格品)	等辺山形鋼 (SS400) 6×75×75	単位	t	数量	1	単価	132,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
等辺山形鋼	中形 SS400 6×75×75	t	1.12	122,000	136,640		
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.096	39,000	-3,744		
諸雑費 (まるめ)		式	1		4		
計					132,900		
単価					132,900	円/t	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	鋼材費（形鋼 2 規格品）	等辺山形鋼(SS400) 6×65×65	単位	t	数量	1	単価	132,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	等辺山形鋼	中形 SS400 6×65×65	t	1.12	122,000	136,640		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.096	39,000	-3,744		
	諸雑費（まるめ）		式	1		4		
	計					132,900		
	単価					132,900	円/t	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鋼材費 (形鋼 1 各種)		単位	t	数量		1	単価	132,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼	広幅 SS400 175×175	t	1.12	122,000	136,640			
規格エキストラ	無し	t	1.12	0	0			
スクラップ	へび-H1	t	-0.096	39,000	-3,744			
諸雑費 (まるめ)		式	1		4			
計					132,900			
単価					132,900	円 / t		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	鋼材費（形鋼 2 規格品）	溝形鋼(SS400) 5×100×50	単位	t	数量	1	単価	134,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	溝形鋼	中形 SS400 5×100×50	t	1.12	123,000	137,760		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.096	39,000	-3,744		
	諸雑費（まるめ）		式	1		84		
	計					134,100		
	単価					134,100	円／t	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鋼材費（形鋼 1 各種）	名称	規格	単位	t	数量	単価	金額	単価	228,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	金額	摘要	228,100
	一般構造用炭素鋼管	STK400 φ 42.7×2.3	t	1.12	207,000	231,840			
	規格エキストラ	無し	t	1.12	0	0			
	スクラップ	SP-H1	t	-0.096	39,000	-3,744			
	諸雑費（まるめ）		式	1		4			
	計						228,100		
	単価						228,100	円/t	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鋼材費 (形鋼 1 各種)		単位	t	数量		1	単価	233,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
一般構造用炭素鋼管	STK400 φ21.7×1.9	t	1.12	212,000	237,440			
規格エキストラ	無し	t	1.12	0	0			
スクラップ	SP-H1	t	-0.096	39,000	-3,744			
諸雑費 (まるめ)		式	1		4			
計					233,700			
単価					233,700	円 / t		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼材費 (丸鋼・耐溝状腐食電鍍鋼管)	SS400径 32	単位	t	数量	1	単価 152,000
構造用丸鋼	SS400 径32	t	1.12	139,000	155,680	
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.096	39,000	-3,744	
諸雑費 (まるめ)		式	1		64	
計					152,000	
単価					152,000	円/t



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鋼材費 (形鋼 1 各種)		単位	t	数量		1	単価	155,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
一般構造用丸鋼	SS400 φ22	t	1.12	142,000	159,040			
規格エキストラ	無し	t	1.12	0	0			
スクラップ	SP-H1	t	-0.096	39,000	-3,744			
諸雑費 (まるめ)		式	1		4			
計					155,300			
単価					155,300	円 / t		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鋼材費 (形鋼 1 各種)		単位	t	数量	単価	金額	単価	160,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
しま鋼板	t=3.2mm	t	1.12	145,000	162,400			
規格エキストラ	SS400	t	1.12	1,300	1,456			
スクラップ	へビ <sup>△</sup> -H1	t	-0.096	39,000	-3,744			
諸雑費 (まるめ)		式	1		88			
計					160,200			
単価					160,200	円/t		

## 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	製作直接労務費（検査路）	0無 脚廻り検査路	単位	t	数量	1	単価	324,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
製作工（橋梁）			人工	11.3	28,700	324,310		
諸雑費（まるめ）			式	1		90		
計						324,400		
単価						324,400	円／t	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	組	数量	単価	金額	単価	摘要
六角ボルト	M16×50	本	1	23.6	23			
丸座金 (ワッシャー)	M16×3.2	枚	2	5.1	10			
緩み止めナット	SS400 M16 メッキ品	個	1	98.8	98			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計						131		
単価						131	円/組	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	組	数量	単価	金額	摘要
六角ボルト	SS400 M16×45 黒皮品	本	1	21.9	21		
丸座金 (ワッシャー)	M16×3.2	枚	2	5.1	10		
緩み止めナット	SS400 M16 メッキ品	個	1	98.8	98		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計						129	
単価						129	円/組

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

ボルト・ナット	SS400 M16×40 (2W、UN)	単位	組	数量	1	単価	128
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六角ボルト	SS400 M16×40 黒皮品	本	1	20.2	20		
丸座金（ワッシャー）	M16×3.2	枚	2	5.1	10		
緩み止めナット	SS400 M16 メッキ品	個	1	98.8	98		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					128		
単価					128	円／組	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	組	数量	単価	金額	摘要
六角ボルト	M12×35 メッキ品	本	1	17.2		17	
丸座金(ワッシャー)	M12 メッキ品	枚	2	3.75		7	
緩み止めナット	SS400 M12 メッキ品	個	1	41		41	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						65	
単価						65	円/組

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

ボルト・ナット	SS400 M10×35 (2W、UN)	単位	組	数量	1	単価	42
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六角ボルト	SS400 M10×35 黒皮品	本	1	8.55	8		
丸座金(ワッシャー)	SS400 M10 黒皮品	枚	2	1.8	3		
緩み止めナット	SS400 M10 メッキ品	個	1	31.1	31		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					42		
単価					42	円/組	



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	組	数量	単価	金額	摘要
六角ボルト	SS400 M10×30 黒皮品	本	1	80	80		
丸座金(ワッシャー)	SS400 M10 黒皮品	枚	1	1.8	1		
テーパワッシャー	SS400 M10 黒皮品	枚	1	86	86		
緩み止めナット	SS400 M10 メッキ品	個	1	31.1	31		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計						198	
単価						198	円/組

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

支承材料費（鋼橋各種）		単位	個	数量	単価	金額	単価	1,080,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
支承	P1・P2橋脚 積層 $\pi$ Δ支承(免震支承)	個	1	1,080,000	1,080,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					1,080,000			
単価					1,080,000	円/個		

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

支承材料費（鋼橋各種）		単位	個	数量	単価	金額	単価	977,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
支承	A2橋台 積層 $\pi$ Δ支承(免震支承)	個	1	977,000	977,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					977,000			
単価					977,000	円/個		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
塗装前処理 (二次素地調整)	原板プラスト・ジソクリッジプライマー 二次素地調整無し	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価 340
ジンクリッチプライマー	原板プラスト	m <sup>2</sup>	100	340	34,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					34,000	
単価					340	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
塗装前処理 (二次素地調整)	原板プラスト・ジンクリッチプライマー 製品プラスト	m <sup>2</sup>	100	340	34,000	2,427
ジンクリッチプライマー	原板プラスト	m <sup>2</sup>	100	340	34,000	
橋りょう塗装工		人	6.3	30,400	191,520	
諸雑費 (率+まるめ) 9%		式	1		17,180	
計					242,700	
単価					2,427	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

工場塗装	下塗り 各種 上記以外 1回 30kg/100m2	単位	m 2	数量	100	単価	977
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
無機ゾンクリッチェ <sup>®</sup> イト	無機厚膜	k g	30	1,610	48,300		
塗料用シナー	ゾンクリッチェ <sup>®</sup> ライマー用シナー 無機	L	3.529	520	1,835		
橋りょう塗装工		人	1.4	30,400	42,560		
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		5,005		
計					97,700		
単価					977	円/m 2	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

工場塗装	下塗り 無機ジンクリッチ <sup>®</sup> ペイント 上記以外 1回	単位	m <sup>2</sup>	数量	単価	金額	単価	1,528
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ジンクリッチ ペイント	無機厚膜	k g	60	1,610	96,600			
塗料用シンナー	ジンクリッチプライマー用シンナー 無機	L	7.059	520	3,670			
橋りょう塗装工		人	1.4	30,400	42,560			
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		9,970			
計					152,800			
単価					1,528	円/m <sup>2</sup>		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

工場塗装	下塗り ミストコート(エポキシ樹脂塗料 下塗) 上記以外 1回	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	717.6
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
エポキシ樹脂塗料	下塗り	k g	16	1,400	22,400		
塗料用シンナー	エポキシ樹脂塗料用シンナー	L	8.471	490	4,150		
橋りょう塗装工		人	1.4	30,400	42,560		
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		2,650		
計					71,760		
単価					717.6	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

工場塗装	下塗り 各種 上記以外 1回 27kg/100m2	単位	m 2	数量	100	単価	858.5
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
エポキシ樹脂塗料下塗り	下塗り	k g	27	1,400	37,800		
塗料用シナー	エポキシ樹脂塗料用シナー	L	3.176	490	1,556		
橋りょう塗装工		人	1.4	30,400	42,560		
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		3,934		
計					85,850		
単価					858.5	円/m 2	



# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	工場塗装	下塗り エポキシ樹脂塗料下塗 上記以外 1回	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	1,291
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
エポキシ樹脂塗料	下塗り	k g	54	1,400	75,600			
塗料用シンナー	エポキシ樹脂塗料用シンナー	L	6.353	490	3,112			
橋りょう塗装工		人	1.4	30,400	42,560			
諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		7,828			
計					129,100			
単価					1,291	円/m <sup>2</sup>		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	工場塗装	中塗り ふっ素系樹脂塗料 中塗 淡彩 上記以外 1回	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	741.1
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ふっ素樹脂塗料	中塗り用 淡彩色	k g	17	1,630	27,710		
	塗料用シンナー	ふっ素樹脂塗料用シンナー 中塗り用	L	2	490	980		
	橋りょう塗装工		人	1.4	30,400	42,560		
	諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		2,860		
	計					74,110		
	単価					741.1	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

工場塗装	上塗り ふっ素系樹脂塗料 上塗 淡彩 上記以外 1回	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	1,247
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ふっ素樹脂塗料	上塗り用 淡彩色	k g	14	5,270	73,780		
塗料用シンナー	ふっ素樹脂塗料用シンナー 上塗り用	L	1.647	562	925		
橋りょう塗装工		人	1.4	30,400	42,560		
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		7,435		
計					124,700		
単価					1,247	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋梁工場製作輸送工	鈹桁(鋼床版鈹桁を除く) 109km	単位	t	数量	1	単価 16,900
鋼橋工場製作輸送単価		t	1	16,900	16,900	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					16,900	
単価					16,900	円/t

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
地組工	鋼桁・ラーメン(鋼桁形式) 23.1t	単位	t	数量	1	単価 23,270
橋りょう世話役		人	0.112	39,480	4,421	
橋りょう特殊工		人	0.562	32,340	18,175	
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		674	
計					23,270	
単価					23,270	円/t



# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	架設工(拡幅橋)	移動式クレーン 鉸桁 発動発電機	単位	t	数量	10	単価	85,240
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	2.44	39,480	96,331		
	橋りょう特殊工		人	12.23	32,340	395,518		
	普通作業員		人	12.23	22,575	276,092		
	諸雑費 (率+まるめ) 11%		式	1		84,459		
	計					852,400		
	単価					85,240	円/t	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2023.04
							歩掛使用年月	2023.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	架設工具損料		単位	供用日	数量		単価	
					1			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／供用日	

							単価使用年月	2023.04
							歩掛使用年月	2023.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	発動発電機賃料	ディーゼルエンジン 25KVA	単位	供用日	数量		単価	
					1			1,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]		25kVA	日	1	1,520	1,520		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						1,520		
単価						1,520	円／供用日	



# 参考資料（１）

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	172,600
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	S D 3 4 5 D 1 6 ~ 2 5	t	1.03	113,000	116,390		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	56,175	56,175		
諸雑費(まるめ)		式	1		35		
計					172,600		
単価					172,600	円/t	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	基	数量	単価	金額	単価	摘要
ゴム支承据付工	一般支承 0.63t 4基 有 0.122m3/基 2 m以上 発動発電機					1		84,600
橋りょう世話役		人		0.333	39,480	13,146		
橋りょう特殊工		人		1	32,340	32,340		
普通作業員		人		0.333	22,575	7,517		
無収縮剤	セメント系 プレミックスタイプ 沓座基礎用 標準混和量 1875kg	k g		228.75	115	26,306		
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式		1		5,291		
計						84,600		
単価						84,600	円/基	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

移動式クレーン運転費 (賃料)	ラフテレンクレーン油圧伸縮ジブ型 4.9t吊 標準(1.0)	単位	日	数量	単価	金額	単価	31,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t 吊	日	1	31,200	31,200			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					31,200			
単価					31,200	円/日		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD295 D10 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	171,600
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	SD295 D10	t	1.03	112,000	115,360		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	56,175	56,175		
諸雑費(まるめ)		式	1		65		
計					171,600		
単価					171,600	円/t	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	本締め工	1601本	単位	本	数量	100	単価	366.8
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.175	39,480	6,909			
橋りょう特殊工		人	0.877	32,340	28,362			
諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1		1,409			
計					36,680			
単価					366.8	円/本		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	仮締めボルト及びドリフトピン損料	仮締めボルトφ22mm用 1601本	単位	供用日	数量	1	単価	365
	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	356	0.48	170		
	ドリフトピン損料	径24.5×150	供用日	178	1.1	195		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					365		
	単価					365	円／供用日	

# 参考資料 (1)

						単価使用年月	2023.04
						歩掛使用年月	2023.04
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
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 <sup>2</sup>	100	4,301	430,100	4,301	4,301
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	4,301	430,100		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					430,100		
単価					4,301	円/m <sup>2</sup>	

						単価使用年月	2023.04
						歩掛使用年月	2023.04
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	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 無し	m <sup>2</sup>	100	970.6	97,056	970.6	970.6
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	970.56	97,056		
諸雑費 (まるめ)		式	1		4		
計					97,060		
単価					970.6	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	2023.04 2023.04 1.000-00-00-2-0
	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	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価 4,554
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	4,553.28 455,328
諸雑費（まるめ）					式	1	72
計							455,400
単価							4,554 円/m <sup>2</sup>

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.04 2023.04 1.000-00-00-2-0
	中塗り・上塗り（新橋現場・新橋継手部現場塗装）	新橋継手部現場塗装 中塗り 無し 無し ふっ素樹脂塗料 淡彩	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価 1,137
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 淡彩 制約無	m <sup>2</sup>	100	1,136.16 113,616
諸雑費（まるめ）					式	1	84
計							113,700
単価							1,137 円/m <sup>2</sup>



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
中塗り・上塗り (新橋現場・新橋継 手部現場塗装)	新橋継手部現場塗装 上塗り 無し 無し ふっ素樹脂塗料 淡彩	m <sup>2</sup>	100	1,728	172,800	1,728
橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り	昼間 ふっ素樹脂 淡彩 制約無	m <sup>2</sup>	100	1,728	172,800	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					172,800	
単価					1,728	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料（１）

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 橋梁用床版	単位	t	数量	単価	金額	単価	166,200
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	SD345 D13	t	1.03	115,000	118,450			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	47,748.75	47,748			
諸雑費(まるめ)		式	1		2			
計						166,200		
単価						166,200	円/t	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	摘要
機械式継手工	スリーブ圧着ネジ継手 Hタイプ SD345 無し 無し D13×D13	単位	箇所			1	2,449
スリーブ圧着ネジ継手、摩擦圧接ネジ継手 昼間	時間制約無 D13×D13	箇所	1	329		329	
機械式継手	スリーブ圧着ネジ継手 D13 Hタイプ	組	1	2,120		2,120	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						2,449	
単価						2,449	円/箇所

# 参考資料（１）

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t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	164,200
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	SD345 D16~25	t	1.03	113,000	116,390		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	47,748.75	47,748		
諸雑費(まるめ)		式	1		62		
計					164,200		
単価					164,200	円/t	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
床版カッタ工	切断深さ25cmまで	単位	m	数量	10	単価 21,750
土木一般世話役		人	0.44	26,775	11,781	
特殊作業員		人	1.32	24,045	31,739	
普通作業員		人	1.32	22,575	29,799	
トラック[クレーン装置付]運転	ペーestrack4 t 級 吊能力2.9t	日	1.1	37,060	40,766	
コンクリートカッタ (ブレード)	径30インチ	枚	0.48	124,000	59,520	
諸雑費 (率+まるめ) 60%		式	1		43,895	
計					217,500	
単価					21,750	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ワイヤーシフト	施工区分C：一断面積3.3m <sup>2</sup> 以内	単位	m <sup>2</sup>	数量	10	単価 161,800
土木一般世話役		人	8.85	26,775	236,958	
特殊作業員		人	25.74	24,045	618,918	
ワイヤーシフト 駆動機械損料		日	4	50,000	200,000	
ダイヤモンドワイヤー損耗費		m	4	35,000	140,000	
諸雑費 (率+まるめ) 40%		式	1		422,124	
計					1,618,000	
単価					161,800	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コアローリング	ワイヤローリング 貫通孔削孔 φ50mm	単位	m	数量	10	単価 39,070
土木一般世話役		人	3.66	26,775	97,996	
特殊作業員		人	3.66	24,045	88,004	
普通作業員		人	3.66	22,575	82,624	
コアビット	φ50mm用	個	4.76	14,100	67,116	
コアチューブ	φ50mm用	個	4.76	2,600	12,376	
コアアダプター	φ50mm用	個	4.76	2,740	13,042	
諸雑費 (率+まるめ) 11%		式	1		29,542	
計					390,700	
単価					39,070	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コアホーリング	吊孔削孔 φ100	単位	m	数量	10	単価 46,120
土木一般世話役		人	3.66	26,775	97,996	
特殊作業員		人	3.66	24,045	88,004	
普通作業員		人	3.66	22,575	82,624	
コアビット	φ100mm用	個	4.76	23,900	113,764	
コアチューブ	φ100mm用	個	4.76	4,930	23,466	
コアアダプター	φ100mm用	個	4.76	5,420	25,799	
諸雑費 (率+まるめ) 11%		式	1		29,547	
計					461,200	
単価					46,120	円/m



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	m <sup>2</sup>	数量	単価	金額	単価	31,430
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.52	26,775	40,698			
特殊作業員		人	5.54	24,045	133,209			
普通作業員		人	1.52	22,575	34,314			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.52	42,400	64,448			
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		41,631			
計						314,300		
単価						31,430	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	m <sup>2</sup>	数量	単価	金額	単価	6,648
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.56	26,775	14,994			
特殊作業員		人	0.56	24,045	13,465			
普通作業員		人	0.56	22,575	12,642			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.56	42,400	23,744			
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		1,635			
計					66,480			
単価					6,648	円/m <sup>2</sup>		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	m <sup>2</sup>	数量	単価	金額	単価	摘要
土木一般世話役		人	0.48	26,775		12,852		
特殊作業員		人	0.48	24,045		11,541		
普通作業員		人	0.48	22,575		10,836		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.48	42,400		20,352		
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1			349		
計						55,930		
単価						5,593	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリートはつり	t=100mm 横向き 人力積込・クレーン積込含む	単位	m <sup>2</sup>	数量	10	単価 28,780
土木一般世話役		人	1.42	26,775	38,020	
特殊作業員		人	3.12	24,045	75,020	
普通作業員		人	2.64	22,575	59,598	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t 吊	日	2.31	31,200	72,072	
諸雑費 (率+まるめ) 25%		式	1		43,090	
計					287,800	
単価					28,780	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	2023.04 2023.04 1.000-00-00-2-0
	構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価 15,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋構造物		昼間 機械施工 制約無	m <sup>3</sup>	1	15,950	15,950	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						15,950	
単価						15,950	円/m <sup>3</sup>

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.04 2023.04 1.000-00-00-2-0
	フレキシブルチューブ設置	20A	単位	m	数量	10	単価 11,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
普通作業員			人	5	22,575	112,875	
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		5,625	
計						118,500	
単価						11,850	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	摘要
床版水抜きパイ設置	φ60					10		18,540
土木一般世話役		人		1.36	26,775	36,414		
特殊作業員		人		1.36	24,045	32,701		
普通作業員		人		4.08	22,575	92,106		
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式		1		24,179		
計						185,400		
単価						18,540	円/箇所	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
床版水抜きパイプ	設置 フレキシブルチューブ25A	m	数量		10	13,030
普通作業員		人	5.5	22,575	124,162	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		6,138	
計					130,300	
単価					13,030	円/m

# 参考資料（１）

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	174,700
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	SD 3 4 5 D 1 3	t	1.03	115,000	118,450		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	56,175	56,175		
諸雑費(まるめ)		式	1		75		
計					174,700		
単価					174,700	円/t	



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

高欄撤去		単位	m	数量		10	単価	11,460
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.55	26,775	14,726			
特殊作業員		人	1.1	24,045	26,449			
普通作業員		人	1.1	22,575	24,832			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.1	42,400	46,640			
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		1,953			
計					114,600			
単価					11,460	円/m		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋りょう特殊工		人	0.045	32,340	1,455	
主体足場賃料	ワイヤーブリッジ転用足場	月	2.8	183.07	512	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					1,967	
単価					1,967	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
中段足場	プレートガーダー・ボックスガーダー 設置・賃料 2.8月	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価 761
橋りょう特殊工		人	0.013	32,340	420	
中段足場賃料		月	2.8	122	341	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					761	
単価					761	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
安全通路	プレートガード・ボックスガード 1.2月	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価 496
橋りょう特殊工		人	0.013	32,340	420	
安全通路賃料		月	1.2	63.83	76	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					496	
単価					496	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

部分作業床	プレートガーター・ホックスカーター 1.2月	単位	m <sup>2</sup>	数量	単価	金額	単価	391
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.007	32,340	226			
部分作業床賃料		月	1.2	138	165			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					391			
単価					391	円/m <sup>2</sup>		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

朝顔	プレートガード・ボックスガード 設置・賃料 2.8月 片側朝顔	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	402
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工		人	0.014	16,170	226		
朝顔賃料		月	2.8	62.92	176		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					402		
単価					402	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
床版追加足場	1.2月	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価 28
床版追加足場賃料		月	1.2	23.5	28	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					28	
単価					28	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

シート張防護工	設置・賃料 2.8月 片側朝顔	単位	m <sup>2</sup>	数量		1	単価	359
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.005	32,340	161			
シート張防護材賃料		月	2.8	71.07	198			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					359			
単価					359	円/m <sup>2</sup>		



# 参考資料（1）

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	塗膜系防水	新設 有 32.178m/100m2 有 34.977m/100m2 200m2以上 無 無	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	2,211
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋面防水工 塗膜系防水（アスファルト系）	新設	m <sup>2</sup>	100	1,703.4	170,340			
排水用導水管	φ18 ステンレス製	m	33.787	1,170	39,530			
目地材	橋面防水用 成型目地	m	36.726	305	11,201			
諸雑費（まるめ）		式	1		29			
計					221,100			
単価					2,211	円/m <sup>2</sup>		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
殻運搬	コンクリート殻(無筋) 人力積込 無し 6.9km以下	m <sup>3</sup>			1	21,990
運転手 (一般)		人	0.64	21,315	13,641	
軽油		L	38.09	136	5,180	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	供用日	0.65	4,710	3,061	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)	供用日	0.65	163	105	
諸雑費 (まるめ)		式	1		3	
計					21,990	
単価					21,990	円/m <sup>3</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
殻運搬	アスファルト殻(掘削) 舗装版破碎 人力積込 無し 6.9km以	m <sup>3</sup>			1	28,680
運転手 (一般)		人	0.96	21,315	20,462	
軽油		L	21.37	136	2,906	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	供用日	1.09	4,710	5,133	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)	供用日	1.09	163	177	
諸雑費 (まるめ)		式	1		2	
計					28,680	
単価					28,680	円/m <sup>3</sup>

# 参考資料 (1)

						単価使用年月	2023.04
						歩掛使用年月	2023.04
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量		単価	5,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費	コンクリート殻(鉄筋)	m <sup>3</sup>	100	5,000	500,000		
計					500,000		
単価					5,000	円/m <sup>3</sup>	

						単価使用年月	2023.04
						歩掛使用年月	2023.04
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量		単価	5,875
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費	コンクリート殻(無筋)	m <sup>3</sup>	100	5,875	587,500		
計					587,500		
単価					5,875	円/m <sup>3</sup>	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費（m <sup>3</sup> ）		単位	m <sup>3</sup>	数量	100	単価	5,170
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費	アスファルト殻(掘削)	m <sup>3</sup>	100	5,170	517,000		
計					517,000		
単価					5,170	円/m <sup>3</sup>	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
杭橋脚設置・撤去工(杭基礎形式)	撤去 ラフテレンクレーン油圧伸縮ジブ型 10t吊	単位	t	数量	10	単価 82,330
橋りょう世話役		人	4.07	39,480	160,683	
橋りょう特殊工		人	10.45	32,340	337,953	
溶接工		人	2.86	29,400	84,084	
普通作業員		人	1.49	22,575	33,636	
ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	10 t 吊	日	4.68	33,700	157,716	
諸雑費 (率+まるめ) 8%		式	1		49,228	
計					823,300	
単価					82,330	円/t

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ガス切断	H鋼杭(H300~H400)	単位	箇所	数量	1	単価	6,303
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
溶接工		人	0.13	29,400	3,822			
普通作業員		人	0.07	22,575	1,580			
酸素	ボンベ	m <sup>3</sup>	0.76	382	290			
アセチレン	ボンベ	k g	0.34	1,770	601			
諸雑費（率+まるめ） 0.2%		式	1		10			
計					6,303			
単価					6,303	円/箇所		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
上部工架設・撤去工	架設 ラフテレンクレーン油圧伸縮ジブ型 10t吊	単位	t	数量	10	単価 18,120
橋りょう世話役		人	0.93	39,480	36,716	
橋りょう特殊工		人	3.15	32,340	101,871	
普通作業員		人	0.62	22,575	13,996	
ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	10 t 吊	日	0.58	33,700	19,546	
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		9,071	
計					181,200	
単価					18,120	円/t



# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	H形鋼杭賃料	H300 10m/本 229日 無 有 3500円 有 1回	単位	本	数量	1	単価	22,670
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼（杭用）	300型（93kg/m）	t	0.93	18,320	17,037			
H形鋼 修理費及び損耗費		t	0.93	6,055	5,631			
諸雑費（まるめ）		式	1		2			
計					22,670			
単価					22,670	円/本		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	上部工架設・撤去工	撤去 ラフテレンクレーン油圧伸縮ジブ型 10t吊	単位	t	数量	10	単価	44,850
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	1.87	39,480	73,827		
	橋りょう特殊工		人	5.5	32,340	177,870		
	普通作業員		人	5.5	22,575	124,162		
	ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	10 t 吊	日	1.6	33,700	53,920		
	諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		18,721		
	計					448,500		
	単価					44,850	円/t	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
覆工板設置・撤去工	設置 ラフテレンクレーン油圧伸縮ジブ型 10t吊	単位	m2	数量	100	単価 1,630
橋りょう世話役		人	0.9	39,480	35,532	
とび工		人	3	26,250	78,750	
普通作業員		人	0.5	22,575	11,287	
ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	10 t 吊	日	1	33,700	33,700	
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		3,731	
計					163,000	
単価					1,630	円/m2

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
覆工板設置・撤去工	撤去 ラフテレーンクレーン油圧伸縮ジブ型 10t吊	単位	m2	数量	100	単価 856.4
橋りょう世話役		人	0.54	39,480	21,319	
とび工		人	1.6	26,250	42,000	
普通作業員		人	0.24	22,575	5,418	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	10 t 吊	日	0.42	33,700	14,154	
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		2,749	
計					85,640	
単価					856.4	円/m2

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	覆工板賃料	覆工板(鋼製 補強型) 7.7月 無 有 975円 1回	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	7,426
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	覆工板	鋼製 補強型	m <sup>2</sup>	1	6,237	6,237		
	覆工板 修理費及び損耗費		m <sup>2</sup>	1	1,189.5	1,189		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					7,426		
	単価					7,426	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	高欄設置・撤去工	単管ハ° 17° 型 設置	単位	m	数量	100	単価	1,126
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1	26,775	26,775		
	普通作業員		人	3.8	22,575	85,785		
	諸雑費（まるめ）		式	1		40		
	計					112,600		
	単価					1,126	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
単管パイプ (全損)	φ 48.6 L=1.1m					1		780
単管パイプ (全損)	φ 48.6 L=1.1m	本	1	780		780		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						780		
単価						780	円/本	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
単管パイプ(手摺り2段)(賃料)	φ48.6 L=5.0m 賃料期間229日間					1		377
単管パイプ(賃料)	φ48.6×2.4×5,000	本・日	229		1.45	332		
単管パイプ(基本料)	φ48.6×2.4×5,000	本	1		45	45		
諸雑費(まるめ)		式	1			0		
計						377		
単価						377	円/本	



# 参考資料 (1)

							単価使用年月	2023.04
							歩掛使用年月	2023.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	1,300
単管パイプ(全損)	φ 60.5 L=0.2m							
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
単管パイプ(全損)	φ 60.5 L=0.2m	本	1	1,300	1,300			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					1,300			
単価					1,300	円/本		

							単価使用年月	2023.04
							歩掛使用年月	2023.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	kg	数量	単価	金額	単価	122
覆工板スリ止め(全損)	[-200×80×7.5×11							
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
溝形鋼	大形 SS400 7.5×200×80	t	1	122,000	122,000			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					122,000			
単価					122	円/kg		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	H形鋼クランプ（賃料）	賃料期間229日間	単位	個	数量	1	単価	264
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	H形鋼クランプ（賃料）		個・日	229	1.05	240		
	H形鋼クランプ（基本料）		個	1	24	24		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					264		
	単価					264	円／個	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
高欄設置・撤去工	単管 <sup>h</sup> 17° 型 撤去	単位	m	数量	100	単価 634.8
土木一般世話役		人	0.6	26,775	16,065	
普通作業員		人	2.1	22,575	47,407	
諸雑費 (まるめ)		式	1		8	
計					63,480	
単価					634.8	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m 3	数量	1	単価	7,869
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
無筋構造物	昼間 機械施工 制約無	m 3	1	7,869	7,869		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					7,869		
単価					7,869	円/m 3	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	場所打杭工(タウザホールハンマ工)B工法(大口径ホーリング)	仮設495mm 砂質11.0m/本、無 購入土(砂)無	単位	本	数量	1	単価	1,912,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	5.28	26,775	141,372			
とび工		人	5.28	26,250	138,600			
特殊作業員		人	5.28	24,045	126,957			
普通作業員		人	10.56	22,575	238,392			
購入土	コンクリート用骨材 砂 洗い 荒目	m <sup>3</sup>	2.613	4,520	11,810			
大口径ホーリングマシン運転	H形鋼杭（土砂埋戻し） φ495mm	日	5.28	46,930	247,790			
タウザホールハンマ運転	H形鋼杭（土砂埋戻し） φ495mm	日	5.28	36,310	191,716			
空気圧縮機運転	可搬式・エンジン 7.5～7.8m <sup>3</sup> /min 1.35日 77L・kwh/日	日	15.84	13,950	220,968			
空気圧縮機運転	可搬式・エンジン 18.0～19m <sup>3</sup> /min 1.35日 182L・kwh/日	日	5.28	33,880	178,886			
諸雑費（率+まるめ） 28%		式	1		415,509			
計					1,912,000			



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	2,008,000
場所打杭工(タウザホールハンマ工)B工法(大口径ホーリング)	仮設495mm 砂質12.6m/本、無 購入土(砂)無	単位	本	数量			1	
土木一般世話役		人	5.55	26,775		148,601		
とび工		人	5.55	26,250		145,687		
特殊作業員		人	5.55	24,045		133,449		
普通作業員		人	11.01	22,575		248,550		
購入土	コンクリート用骨材 砂 洗い 荒目	m <sup>3</sup>	2.994	4,520		13,532		
大口径ホーリングマシン運転	H形鋼杭(土砂埋戻し) φ495mm	日	5.55	46,930		260,461		
タウザホールハンマ運転	H形鋼杭(土砂埋戻し) φ495mm	日	5.55	36,310		201,520		
空気圧縮機運転	可搬式・エンジン 7.5~7.8m <sup>3</sup> /min 1.35日 77L・kwh/日	日	16.66	13,950		232,407		
空気圧縮機運転	可搬式・エンジン 18.0~19m <sup>3</sup> /min 1.35日 182L・kwh/日	日	5.55	33,880		188,034		
諸雑費(率+まるめ) 28%		式	1			435,759		
計						2,008,000		





# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

場所打杭工(タウザホールハンマ工)B工法(大口径ホーリング)	仮設495mm 砂質11.4m/本、無 購入土(砂)無	単位	本	数量	1	単価	1,931,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	5.33	26,775	142,710		
とび工		人	5.33	26,250	139,912		
特殊作業員		人	5.33	24,045	128,159		
普通作業員		人	10.67	22,575	240,875		
購入土	コンクリート用骨材 砂 洗い 荒目	m <sup>3</sup>	2.708	4,520	12,240		
大口径ホーリングマシン運転	H形鋼杭(土砂埋戻し) φ495mm	日	5.33	46,930	250,136		
タウザホールハンマ運転	H形鋼杭(土砂埋戻し) φ495mm	日	5.33	36,310	193,532		
空気圧縮機運転	可搬式・エンジン 7.5~7.8m <sup>3</sup> /min 1.35日 77L・kwh/日	日	16	13,950	223,200		
空気圧縮機運転	可搬式・エンジン 18.0~19m <sup>3</sup> /min 1.35日 182L・kwh/日	日	5.33	33,880	180,580		
諸雑費(率+まるめ) 28%		式	1		419,656		
計					1,931,000		



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

場所打杭工(タウザホールハンマ工)A工法(クレーン工法)	仮設495mm 砂質0.9m、軟岩6.0m/本 無 購入土(砂) 無	単位	本	数量	1	単価	2,355,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	3.85	26,775	103,083		
とび工		人	3.85	26,250	101,062		
特殊作業員		人	3.85	24,045	92,573		
普通作業員		人	3.85	22,575	86,913		
購入土	コンクリート用骨材 砂 洗い 荒目	m <sup>3</sup>	1.639	4,520	7,408		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ゾブ型] 運転 (掘削用)	排出ガス対策型(2011年規制) 75 t 吊	日	3.85	163,200	628,320		
タウザホールハンマ運転	H形鋼杭 (土砂埋戻し) φ495mm	日	3.85	36,310	139,793		
空気圧縮機運転	可搬式・エンジン 7.5~7.8m <sup>3</sup> /min 1日 66L・kwh/日	日	3.85	11,550	44,467		
空気圧縮機運転	可搬式・エンジン 18.0~19m <sup>3</sup> /min 1.62日 156L・kwh/日	日	11.55	32,170	371,563		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ゾブ型] 運転 (埋戻し・組立・解)	排出ガス対策型(第2次)25 t 吊	日	3.85	69,320	266,882		
諸雑費 (率+まるめ) 28%		式	1		512,936		



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

場所打杭工(タウザホールハンマ工)A工法(クレーン工法)	仮設495mm 砂質2.2m、軟岩5.0m/本 無 購入土(砂) 無	単位	本	数量	1	単価	733,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.2	26,775	32,130		
とび工		人	1.2	26,250	31,500		
特殊作業員		人	1.2	24,045	28,854		
普通作業員		人	1.2	22,575	27,090		
購入土	コンクリート用骨材 砂 洗い 荒目	m <sup>3</sup>	1.711	4,520	7,733		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ゾブ型] 運転 (掘削用)	排出ガス対策型(2011年規制) 75 t 吊	日	1.2	163,200	195,840		
タウザホールハンマ運転	H形鋼杭 (土砂埋戻し) φ495mm	日	1.2	36,310	43,572		
空気圧縮機運転	可搬式・エンジン 7.5~7.8m <sup>3</sup> /min 1日 66L・kwh/日	日	1.2	11,550	13,860		
空気圧縮機運転	可搬式・エンジン 18.0~19m <sup>3</sup> /min 1.62日 156L・kwh/日	日	3.6	32,170	115,812		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ゾブ型] 運転 (埋戻し・組立・解)	排出ガス対策型(第2次)25 t 吊	日	1.2	69,320	83,184		
諸雑費 (率+まるめ) 27%		式	1		154,325		



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

場所打杭工(タウザホールハンマ工)A工法(クレーン工法)	仮設495mm 砂質2.9m、軟岩5.0m/本 無 購入土(砂) 無	単位	本	数量	1	単価	2,356,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	3.85	26,775	103,083		
とび工		人	3.85	26,250	101,062		
特殊作業員		人	3.85	24,045	92,573		
普通作業員		人	3.85	22,575	86,913		
購入土	コンクリート用骨材 砂 洗い 荒目	m <sup>3</sup>	1.877	4,520	8,484		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ゾブ型] 運転 (掘削用)	排出ガス対策型(2011年規制) 75 t 吊	日	3.85	163,200	628,320		
タウザホールハンマ運転	H形鋼杭 (土砂埋戻し) φ495mm	日	3.85	36,310	139,793		
空気圧縮機運転	可搬式・エンジン 7.5~7.8m <sup>3</sup> /min 1日 66L・kwh/日	日	3.85	11,550	44,467		
空気圧縮機運転	可搬式・エンジン 18.0~19m <sup>3</sup> /min 1.62日 156L・kwh/日	日	11.55	32,170	371,563		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ゾブ型] 運転 (埋戻し・組立・解)	排出ガス対策型(第2次)25 t 吊	日	3.85	69,320	266,882		
諸雑費 (率+まるめ) 28%		式	1		512,860		





# 参考資料（1）

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

場所打杭工(タウザホールハンマ工)A工法(クレーン工法)	仮設495mm 砂質2.9m、軟岩6.0m/本 無 購入土(砂) 無	単位	本	数量	1	単価	2,559,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	4.18	26,775	111,919		
とび工		人	4.18	26,250	109,725		
特殊作業員		人	4.18	24,045	100,508		
普通作業員		人	4.18	22,575	94,363		
購入土	コンクリート用骨材 砂 洗い 荒目	m <sup>3</sup>	2.114	4,520	9,555		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ゾブ型] 運転 (掘削用)	排出ガス対策型(2011年規制) 75 t 吊	日	4.18	163,200	682,176		
タウザホールハンマ運転	H形鋼杭 (土砂埋戻し) φ495mm	日	4.18	36,310	151,775		
空気圧縮機運転	可搬式・エンジン 7.5~7.8m <sup>3</sup> /min 1日 66L・kwh/日	日	4.18	11,550	48,279		
空気圧縮機運転	可搬式・エンジン 18.0~19m <sup>3</sup> /min 1.62日 156L・kwh/日	日	12.54	32,170	403,411		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ゾブ型] 運転 (埋戻し・組立・解)	排出ガス対策型(第2次)25 t 吊	日	4.18	69,320	289,757		
諸雑費 (率+まるめ) 28%		式	1		557,532		



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	22,630
土木一般世話役		人	0.54	26,775		14,458		
とび工		人	1.07	26,250		28,087		
普通作業員		人	0.54	22,575		12,190		
ハブローマ杭打機運転 (陸上施工)	電動式60KW H350 ラフテレンクレーン75t吊	日	0.54	169,100		91,314		
ラフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型]運転(補助)	排出ガス対策型(第2次)25 t 吊	日	0.54	78,810		42,557		
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1			37,694		
計						226,300		
単価						22,630	円/本	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	28,540
土木一般世話役		人	0.68	26,775		18,207		
とび工		人	1.36	26,250		35,700		
普通作業員		人	0.68	22,575		15,351		
ハブローマ杭打機運転 (陸上施工)	電動式60KW H350 ラフテレンクレーン75t吊	日	0.68	169,100		114,988		
ラフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型]運転(補助)	排出ガス対策型(第2次)25 t 吊	日	0.68	78,810		53,590		
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1			47,564		
計						285,400		
単価						28,540	円/本	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	127,200
土木一般世話役		人	3.06	26,775		81,931		
とび工		人	6.1	26,250		160,125		
普通作業員		人	3.06	22,575		69,079		
ハブローマ杭打機運転 (陸上施工)	電動式60KW H350 ラフテレンクレーン75t吊	日	3.06	169,100		517,446		
ラフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型]運転(補助)	排出ガス対策型(第2次)25 t 吊	日	3.06	78,810		241,158		
諸雑費 (率+まるめ) 19%		式	1			202,261		
計						1,272,000		
単価						127,200	円/本	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	回	数量	単価	金額	単価	摘要
やぐら設置・撤去 [ダウンザホールハンマ工]	ラフテレンクレーン 標準(1.0)					1	188,700	
土木一般世話役		人	1	26,775		26,775		
とび工		人	1	26,250		26,250		
特殊作業員		人	2	24,045		48,090		
普通作業員		人	2	22,575		45,150		
ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	1	42,400		42,400		
諸雑費 (まるめ)		式	1			35		
計						188,700		
単価						188,700	円/回	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	杭橋脚設置・撤去工(杭基礎形式)	設置 ラフテレンクレーン油圧伸縮ジブ型25t吊	単位	t	数量	単価	金額	単価	69,060
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
橋りょう世話役		人	3.15	39,480	124,362				
橋りょう特殊工		人	7.35	32,340	237,699				
溶接工		人	2.7	29,400	79,380				
普通作業員		人	1.95	22,575	44,021				
ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	2.55	42,400	108,120				
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		97,018				
計					690,600				
単価					69,060	円/t			





# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
H形鋼杭賃料	H350 23.5m/本 136日 無有 3500円 無 1回					1		63,000
H形鋼 (杭用)	350型 (135kg/m)	t	3.173	11,560		36,679		
H形鋼 修理費及び損耗費		t	3.173	8,295		26,320		
諸雑費 (まるめ)		式	1			1		
計						63,000		
単価						63,000	円/本	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	H形鋼杭賃料	H350 23m/本 136日 無 有 3500円 無 1回	単位	本	数量	1	単価	61,650
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼 (杭用)	350型 (135kg/m)	t	3.105	11,560	35,893			
H形鋼 修理費及び損耗費		t	3.105	8,295	25,755			
諸雑費 (まるめ)		式	1		2			
計					61,650			
単価					61,650	円/本		





# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	H形鋼杭賃料	H350 20.5m/本 136日 無有 3500円 無 1回	単位	本	数量	1	単価	54,960
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼（杭用）	350型（135kg/m）	t	2.768	11,560	31,998			
H形鋼 修理費及び損耗費		t	2.768	8,295	22,960			
諸雑費（まるめ）		式	1		2			
計					54,960			
単価					54,960	円/本		









# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
H形鋼杭賃料	H350 18.5m/本 136日 無有 3500円 無 1回					1		49,600
H形鋼 (杭用)	350型 (135kg/m)	t	2.498	11,560		28,876		
H形鋼 修理費及び損耗費		t	2.498	8,295		20,720		
諸雑費 (まるめ)		式	1			4		
計						49,600		
単価						49,600	円/本	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
H形鋼杭賃料	H350 18m/本 136日 無 有 3500円 無 1回					1		48,250
H形鋼 (杭用)	350型 (135kg/m)	t	2.43	11,560		28,090		
H形鋼 修理費及び損耗費		t	2.43	8,295		20,156		
諸雑費 (まるめ)		式	1			4		
計						48,250		
単価						48,250	円/本	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	H形鋼杭賃料	H350 17.5m/本 136日 無有 3500円 無 1回	単位	本	数量	1	単価	46,920
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼（杭用）	350型（135kg/m）	t	2.363	11,560	27,316			
H形鋼 修理費及び損耗費		t	2.363	8,295	19,601			
諸雑費（まるめ）		式	1		3			
計					46,920			
単価					46,920	円/本		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	H形鋼杭賃料	H350 17m/本 136日 無 有 3500円 無 1回	単位	本	数量	1	単価	45,570
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼（杭用）	350型（135kg/m）	t	2.295	11,560	26,530			
H形鋼 修理費及び損耗費		t	2.295	8,295	19,037			
諸雑費（まるめ）		式	1		3			
計					45,570			
単価					45,570	円/本		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	H形鋼杭賃料	H350 15m/本 136日 無有 3500円 無 1回	単位	本	数量	1	単価	40,210
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼（杭用）	350型（135kg/m）	t	2.025	11,560	23,409			
H形鋼 修理費及び損耗費		t	2.025	8,295	16,797			
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計					40,210			
単価					40,210	円/本		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	受桁 (賃料)	H-594×302×14×23 賃料期間136日	単位	t	数量	1	単価	18,480
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	H形鋼 (杭用) 594型 (170kg/m)	180日以内	t	136	105	14,280		
	H形鋼 (杭用) 594型 (170kg/m)	整備費	t	1.2	3,500	4,200		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					18,480		
	単価					18,480	円/t	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	水平継材(全損)	[-200×80×7.5×11	単位	t	数量	1	単価	122,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
溝形鋼	大形 SS400 7.5×200×80	t	1	122,000	122,000			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					122,000			
単価					122,000	円/t		

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	斜継材(全損)	L-100×100×10	単位	t	数量	1	単価	126,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
等辺山形鋼	中形 SS400 100×100×100	t	1	126,000	126,000			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					126,000			
単価					126,000	円/t		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
受材スカー(全損)	PL-144×16×546	t			1	207,000
切板 (ひも付き)	SS400 12 ≤ t ≤ 25mm 50kg超	t	1	185,000	185,000	
単質別・形状別エクストラ	2kg超え50kg以下 寸法切り	t	1	22,000	22,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					207,000	
単価					207,000	円/t



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
受桁添接板(全損)	PL-300×16×300	t			1	207,000
切板 (ひも付き)	SS400 12 ≤ t ≤ 25mm 50kg超	t	1	185,000	185,000	
単質別・形状別エクストラ	2kg超え50kg以下 寸法切り	t	1	22,000	22,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					207,000	
単価					207,000	円/t

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
トッププレート(全損)	PL-350×16×350	t	1	185,000	185,000	207,000
切板 (ひも付き)	SS400 12 ≤ t ≤ 25mm 50kg超	t	1	185,000	185,000	
単質別・形状別エクストラ	2kg超え50kg以下 寸法切り	t	1	22,000	22,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					207,000	
単価					207,000	円/t



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	15,720
クレーンによるH形鋼引抜き工	引抜長6.0m以下 ラフレックレーン油圧伸縮ジブ25t吊					10		
土木一般世話役		人	0.65	26,775		17,403		
とび工		人	1.3	26,250		34,125		
普通作業員		人	0.65	22,575		14,673		
杭引抜き機 [ワイ式] 運転	最大引抜き力2940KN(300 t)	日	0.65	97,520		63,388		
ラフレックレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.65	42,400		27,560		
諸雑費 (まるめ)		式	1			51		
計						157,200		
単価						15,720	円/本	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	15,720
クレーンによるH形鋼引抜き工	引抜長8.0m以下 ラフテークレーン油圧伸縮ジブ25t吊					10		
土木一般世話役		人	0.65	26,775		17,403		
とび工		人	1.3	26,250		34,125		
普通作業員		人	0.65	22,575		14,673		
杭引抜き機 [ワイ式] 運転	最大引抜き力2940KN(300 t)	日	0.65	97,520		63,388		
ラフテークレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.65	42,400		27,560		
諸雑費 (まるめ)		式	1			51		
計						157,200		
単価						15,720	円/本	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	クレーンによるH形鋼引抜き工	引抜き長10.0m以下 ラフテレンクレーン油圧伸縮ジブ25t吊	単位	本	数量	10	単価	16,930
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.7	26,775	18,742			
とび工		人	1.4	26,250	36,750			
普通作業員		人	0.7	22,575	15,802			
杭引抜き機 [ワイ式] 運転	最大引抜き力2940KN(300 t)	日	0.7	97,520	68,264			
ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.7	42,400	29,680			
諸雑費 (まるめ)		式	1		62			
計					169,300			
単価					16,930	円/本		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	18,140
クレーンによるH形鋼引抜き工	引抜き長13.0m以下 ラフテレンクレーン油圧伸縮ジブ25t吊	人	0.75	26,775	20,081			
土木一般世話役		人	1.5	26,250	39,375			
とび工		人	0.75	22,575	16,931			
普通作業員		日	0.75	97,520	73,140			
杭引抜き機 [ワイ式] 運転	最大引抜き力2940KN(300 t)	日	0.75	42,400	31,800			
ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	式	1		73			
諸雑費 (まるめ)								
計						181,400		
単価						18,140	円/本	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
杭橋脚設置・撤去工(杭基礎形式)	撤去 ラフテレンクレーン油圧伸縮ジブ型25t吊	単位	t	数量	10	単価 41,450
橋りょう世話役		人	1.9	39,480	75,012	
橋りょう特殊工		人	4.4	32,340	142,296	
溶接工		人	1.6	29,400	47,040	
普通作業員		人	1.2	22,575	27,090	
ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.53	42,400	64,872	
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		58,190	
計					414,500	
単価					41,450	円/t



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

揚重工	ラフテレンクレーン 排土	単位	m3	数量	10	単価	1,193
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員		人	0.2	22,575	4,515		
ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	10 t 吊	日	0.2	33,700	6,740		
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1		675		
計					11,930		
単価					1,193	円/m3	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
上部工架設・撤去工	架設 ラフテレンクレーン油圧伸縮ジブ型 25t吊 標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価 13,230
橋りょう世話役		人	0.62	39,480	24,477	
橋りょう特殊工		人	2.1	32,340	67,914	
普通作業員		人	0.41	22,575	9,255	
ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.58	42,400	24,592	
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		6,062	
計					132,300	
単価					13,230	円 / t

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	主桁(賃料)	H-594×302×14×23 賃料期間136日	単位	t	数量	1	単価	18,480
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	H形鋼（杭用） 594型（170kg/m）	180日以内	t	136	105	14,280		
	H形鋼（杭用） 594型（170kg/m）	整備費	t	1.2	3,500	4,200		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					18,480		
	単価					18,480	円/t	



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

主桁スパー(全損)	PL-144×16×546	単位	t	数量	1	単価	207,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切板 (ひも付き)	SS400 12 ≤ t ≤ 25mm 50kg超	t	1	185,000	185,000		
単質別・形状別エクストラ	2kg超え50kg以下 寸法切り	t	1	22,000	22,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					207,000		
単価					207,000	円/t	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	主桁添接板（全損）	PL-300×16×300	単位	t	数量	1	単価	207,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
切板（ひも付き）	SS400 12 ≤ t ≤ 25mm 50kg超	t	1	185,000	185,000			
単質別・形状別エクストラ	2kg超え50kg以下 寸法切り	t	1	22,000	22,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					207,000			
単価					207,000		円/t	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

上部工架設・撤去工	撤去 ラフテレンクレーン油圧伸縮ジブ型 25t吊 標準(1.0)	単位	t	数量	単価	金額	単価	6,838
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.34	39,480	13,423			
橋りょう特殊工		人	1	32,340	32,340			
溶接工		人	0.13	29,400	3,822			
普通作業員		人	0.17	22,575	3,837			
ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.29	42,400	12,296			
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		2,662			
計					68,380			
単価					6,838	円/t		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
覆工板設置・撤去工	設置 ラフテレーンクレーン油圧伸縮ジブ型 25t吊 標準(1.0)	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価 785.9
土木一般世話役		人	0.45	26,775	12,048	
とび工		人	1.5	26,250	39,375	
普通作業員		人	0.27	22,575	6,095	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.47	42,400	19,928	
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		1,144	
計					78,590	
単価					785.9	円/m <sup>2</sup>



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
覆工板設置・撤去工	撤去 ラフテレーンクレーン油圧伸縮ジブ型 25t吊 標準(1.0)	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価 404.6
土木一般世話役		人	0.27	26,775	7,229	
とび工		人	0.8	26,250	21,000	
普通作業員		人	0.12	22,575	2,709	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.21	42,400	8,904	
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		618	
計					40,460	
単価					404.6	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
覆工板賃料	覆工板(鋼製 補強型) 4.6月 無 有 975円 1回	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価 5,743
覆工板	鋼製 補強型	m <sup>2</sup>	1	4,554	4,554	
覆工板 修理費及び損耗費		m <sup>2</sup>	1	1,189.5	1,189	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					5,743	
単価					5,743	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	摘要
単管パイプ(手摺り2段)(賃料)	φ48.6 L=5.0m 賃料期間136日	単位	本	数量		1	242
単管パイプ(賃料)	φ48.6×2.4×5,000	本・日	136	1.45	197		
単管パイプ(基本料)	φ48.6×2.4×5,000	本	1	45	45		
諸雑費(まるめ)		式	1			0	
計						242	
単価						242	円/本

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	H形鋼クランプ（賃料）	賃料期間136日	単位	個	数量	1	単価	166
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	H形鋼クランプ（賃料）		個・日	136	1.05	142		
	H形鋼クランプ（基本料）		個	1	24	24		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					166		
	単価					166	円／個	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

システム足場	設置・撤去	単位	空m3	数量	100	単価	4,631
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	3	26,775	80,325		
とび工		人	12	26,250	315,000		
普通作業員		人	3	22,575	67,725		
諸雑費 (まるめ)		式	1		50		
計					463,100		
単価					4,631	円/空m3	

## 参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.04 2023.04 1.000-00-00-2-0
	システム足場(賃料)	賃料期間1.0箇月	単位	空m3	数量		1	単価 3,950
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	システム足場(賃料)		空m3・月	1	1,620	1,620		
	システム足場(整備費)		空m3	1	2,330	2,330		
	計					3,950		
	単価					3,950	円/空m3	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.04 2023.04 1.000-00-00-2-0
	仮設防護柵設置	無し 無し 連続基礎ブロック 1000kg/基以下	単位	m	数量		1	単価 5,384
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	仮設防護柵設置 昼間	連続ブロック 1000kg/基以下 時間制約無	m	1	5,384	5,384		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					5,384		
	単価					5,384	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
仮設防護柵撤去	無し 無し 連続基礎ブロック 1000kg/基以下	単位	m	数量	1	4,617
仮設防護柵撤去 昼間	連続ブロック 1000kg/基以下 時間制約無	m	1	4,617	4,617	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					4,617	
単価					4,617	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置	無し ペイント式溶剤型 無し 実線 15cm 無し 無し 加熱 白 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価 140.3
区画線設置 (ペイント式)	昼間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	78	78,000	
トラフィックペイント	加熱型 溶剤型 2種B 白	L	70	660	46,200	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	59	165	9,735	
軽油		L	34	136	4,624	
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		1,741	
計					140,300	
単価					140.3	円/m



# 参考資料 (1)

						単価使用年月	2023. 04
						歩掛使用年月	2023. 04
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	交通誘導警備員 A		単位	人日	数量		単価
					1		16,070
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A		人	1	16,065	16,065		
諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
計					16,070		
単価					16,070	円/人日	

						単価使用年月	2023. 04
						歩掛使用年月	2023. 04
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.04 2023.04 1.068-30-00-1-0
	交通誘導警備員A（7:00～19:00）2 交替制	労務費調整係数：1.068 残業3h 1.375人/1人当り	単位	人日	数量	1	単価 22,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員A			人	1.375	16,298	22,409	
諸雑費（まるめ）			式	1		1	
計						22,410	
単価						22,410	円／人日

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.04 2023.04 1.068-30-00-1-0
	交通誘導警備員B（7:00～19:00）2 交替制	労務費調整係数：1.068 残業3h 1.375人/1人当り	単位	人日	数量	1	単価 17,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員B			人	1.375	13,036	17,924	
諸雑費（まるめ）			式	1		6	
計						17,930	
単価						17,930	円／人日

# 参考資料 (1)

						単価使用年月	2023.04
						歩掛使用年月	2023.04
						労務調整係数	1.182-30-00-1-0
	交通誘導警備員A (19:00~7:00) 2 交替制	労務費調整係数 : 1.182 残業3h 1.375人/1人当り	単位	人日	数量		単価
						1	24,540
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員A			人	1.375	17,841	24,531	
諸雑費 (まるめ)			式	1		9	
計						24,540	
単価						24,540	円/人日

						単価使用年月	2023.04
						歩掛使用年月	2023.04
						労務調整係数	1.182-30-00-1-0
	交通誘導警備員B (19:00~7:00) 2 交替制	労務費調整係数 : 1.182 残業3h 1.375人/1人当り	単位	人日	数量		単価
						1	19,710
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員B			人	1.375	14,331	19,705	
諸雑費 (まるめ)			式	1		5	
計						19,710	
単価						19,710	円/人日

# 参考資料 (1)

						単価使用年月	2023.04
						歩掛使用年月	2023.04
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	関東・中部・近畿 32.3km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
基本運賃区分A		製品長12m以内 40kmまで	t	1	5,380	5,380	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						5,380	
単価						5,380	円/t

						単価使用年月	2023.04
						歩掛使用年月	2023.04
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(片道分)	単位	t	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
積込み、取卸し費(仮設材等)			t	1	1,500	1,500	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						1,500	
単価						1,500	円/t

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

道路施設基本データ作成費		単位	式	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員		人	1.75	31,600	55,300		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					55,300		
単価					55,300	円/式	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	トラック[クレーン装置付]運転	ベ-ストラック4 t 級 吊能力2.9t	単位	日	数量	1	単価	37,060
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	23,415	23,415			
軽油		L	30	136	4,080			
トラック [クレーン装置付]	ベ-ストラック4～4.5 t 積 吊能力2.9 t	供用日	1	9,560	9,560			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					37,060			
単価					37,060	円/日		

## 参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.04 2023.04 1.000-00-00-2-0
	大口径ボーリングマシン運転	H形鋼杭（土砂埋戻し） φ495mm	単位	日	数量		1	46,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボーリングマシン [大口径]		30.0kW級						
			供用日	1.3	36,100	46,930		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						46,930		
単価						46,930	円／日	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.04 2023.04 1.000-00-00-2-0
	ダウンザホールハンマ運転	H形鋼杭（土砂埋戻し） φ495mm	単位	日	数量		1	36,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダウンザホールハンマ [空圧式]		掘削孔径φ508～762mm						
			供用日	1.37	26,500	36,305		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						36,310		
単価						36,310	円／日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン 7.5～7.8m3/min 1.35日 77L・kwh/日	単位	日	数量	1	単価	13,950
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	吐出量7.5～7.8m3/min	日	1.35	2,570	3,469		
	軽油		L	77	136	10,472		
	諸雑費（まるめ）		式	1		9		
	計					13,950		
	単価					13,950	円/日	



## 参考資料（２）

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン 18.0～19m <sup>3</sup> /min 1.35日 182L・kwh/日	単位	日	数量	1	単価	33,880
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	吐出量18～19m <sup>3</sup> /min	日	1.35	6,760	9,126		
	軽油		L	182	136	24,752		
	諸雑費（まるめ）		式	1		2		
	計					33,880		
	単価					33,880	円/日	

## 参考資料（２）

							単価使用年月	2023. 04
							歩掛使用年月	2023. 04
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
	大口径ボーリングマシン運転	H形鋼杭（土砂埋戻し） φ 495mm	単位	日	数量		1	46,930
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ボーリングマシン [大口径]	30.0kW級	供用日	1.3	36,100	46,930		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					46,930		
	単価					46,930	円／日	

							単価使用年月	2023. 04
							歩掛使用年月	2023. 04
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
	ダウンザホールハンマ運転	H形鋼杭（土砂埋戻し） φ 495mm	単位	日	数量		1	36,310
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ダウンザホールハンマ [空圧式]	掘削孔径φ 508～762mm	供用日	1.37	26,500	36,305		
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		
	計					36,310		
	単価					36,310	円／日	

## 参考資料（２）

							単価使用年月	2023. 04
							歩掛使用年月	2023. 04
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
	大口径ボーリングマシン運転	H形鋼杭（土砂埋戻し） φ 495mm	単位	日	数量		単価	
					1			46,930
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ボーリングマシン [大口径]	30.0kW級	供用日	1.3	36,100	46,930			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					46,930			
単価					46,930	円／日		

							単価使用年月	2023. 04
							歩掛使用年月	2023. 04
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
	ダウンザホールハンマ運転	H形鋼杭（土砂埋戻し） φ 495mm	単位	日	数量		単価	
					1			36,310
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ダウンザホールハンマ [空圧式]	掘削孔径φ508～762mm	供用日	1.37	26,500	36,305			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					36,310			
単価					36,310	円／日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ゾフ型] 運転 (掘削用)	排出ガス対策型(2011年規制) 75 t 吊	単位	日	数量	1	単価	163,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	1	23,415	23,415			
軽油		L	144	136	19,584			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ゾフ型]	排出ガス対策型(2011年規制) 75 t 吊	供用日	1.63	73,700	120,131			
諸雑費 (まるめ)		式	1		70			
計					163,200			
単価					163,200	円/日		



## 参考資料（２）

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン 7.5～7.8m3/min 1日 66L・kwh/日	単位	日	数量	1	単価	11,550
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	吐出量 7.5～7.8 m3/min	日	1	2,570	2,570			
軽油		L	66	136	8,976			
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計					11,550			
単価					11,550	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン 18.0～19m3/min 1.62日 156L・kwh/日	単位	日	数量	1	単価	32,170
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	吐出量18～19m3/min	日	1.62	6,760	10,951		
	軽油		L	156	136	21,216		
	諸雑費（まるめ）		式	1		3		
	計					32,170		
	単価					32,170	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] 運転 (埋戻し・組立・解)	排出ガス対策型(第2次)25 t 吊	単位	日	数量	1	単価	69,320
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	1	23,415	23,415			
軽油		L	108	136	14,688			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型 (第2次基準値) 25 t 吊	供用日	1.02	30,600	31,212			
諸雑費 (まるめ)		式	1		5			
計					69,320			
単価					69,320	円/日		



## 参考資料（２）

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ゾフ型] 運転 (掘削用)	排出ガス対策型(2011年規制) 75 t 吊	単位	日	数量	1	単価	163,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	1	23,415	23,415			
軽油		L	144	136	19,584			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ゾフ型]	排出ガス対策型(2011年規制) 75 t 吊	供用日	1.63	73,700	120,131			
諸雑費 (まるめ)		式	1		70			
計					163,200			
単価					163,200	円/日		



## 参考資料（２）

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] 運転 (埋戻し・組立・解)	排出ガス対策型(第2次)25 t 吊	単位	日	数量	1	単価	69,320
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	1	23,415	23,415			
軽油		L	108	136	14,688			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型 (第2次基準値) 25 t 吊	供用日	1.02	30,600	31,212			
諸雑費 (まるめ)		式	1		5			
計					69,320			
単価					69,320	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ゾフ型] 運転 (掘削用)	排出ガス対策型(2011年規制) 75 t 吊	単位	日	数量	単価	金額	単価	163,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
運転手 (特殊)		人	1	23,415	23,415				
軽油		L	144	136	19,584				
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ゾフ型]	排出ガス対策型(2011年規制) 75 t 吊	供用日	1.63	73,700	120,131				
諸雑費 (まるめ)		式	1		70				
計					163,200				
単価					163,200	円/日			



## 参考資料（２）

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] 運転 (埋戻し・組立・解)	排出ガス対策型(第2次)25 t 吊	単位	日	数量	1	単価	69,320
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	1	23,415	23,415			
軽油		L	108	136	14,688			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型 (第2次基準値) 25 t 吊	供用日	1.02	30,600	31,212			
諸雑費 (まるめ)		式	1		5			
計					69,320			
単価					69,320	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	打込み 電動式60KW H350 ラフテレンクレーン75t吊	単位	日	数量	1	単価	169,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	23,415	23,415			
軽油		L	144	136	19,584			
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			
ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型(2011年規制) 75t吊	供用日	1.33	73,700	98,021			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					169,100			
単価					169,100	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型]運転(補助)	排出ガス対策型(第2次)25 t 吊	単位	日	数量	1	単価	78,810
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	23,415	23,415			
軽油		L	108	136	14,688			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第2次基準値） 25 t 吊	供用日	1.33	30,600	40,698			
諸雑費（まるめ）		式	1		9			
計					78,810			
単価					78,810	円/日		



## 参考資料（２）

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	打込み 電動式60KW H350 ラフテレンクレーン75t吊	単位	日	数量	1	単価	169,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	23,415	23,415			
軽油		L	144	136	19,584			
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			
ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型(2011年規制) 75t吊	供用日	1.33	73,700	98,021			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					169,100			
単価					169,100	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型]運転(補助)	排出ガス対策型(第2次)25 t 吊	単位	日	数量	1	単価	78,810
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	23,415	23,415			
軽油		L	108	136	14,688			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第2次基準値） 25 t 吊	供用日	1.33	30,600	40,698			
諸雑費（まるめ）		式	1		9			
計					78,810			
単価					78,810	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	打込み 電動式60KW H350 ラフテレンクレーン75t吊	単位	日	数量	1	単価	169,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	23,415	23,415			
軽油		L	144	136	19,584			
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			
ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型(2011年規制) 75t吊	供用日	1.33	73,700	98,021			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					169,100			
単価					169,100	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型]運転(補助)	排出ガス対策型(第2次)25 t 吊	単位	日	数量	1	単価	78,810
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手(特殊)		人	1	23,415	23,415			
軽油		L	108	136	14,688			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型(第2次基準値) 25 t 吊	供用日	1.33	30,600	40,698			
諸雑費(まるめ)		式	1		9			
計					78,810			
単価					78,810	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	杭引抜き機 [ワイヤ式] 運転	最大引抜き力2940KN(300 t)	単位	日	数量	1	単価	97,520
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	1	23,415	23,415			
軽油		L	108	136	14,688			
杭抜き機 [ワイヤ式]	最大引抜き力2940kN (300 t)	供用日	1.58	7,000	11,060			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型 (第2次基準値) 25 t吊	供用日	1.58	30,600	48,348			
諸雑費 (まるめ)		式	1		9			
計					97,520			
単価					97,520	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	杭引抜き機 [ワイヤ式] 運転	最大引抜き力2940KN(300 t)	単位	日	数量	1	単価	97,520
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	1	23,415	23,415			
軽油		L	108	136	14,688			
杭抜き機 [ワイヤ式]	最大引抜き力2940kN(300t)	供用日	1.58	7,000	11,060			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型 (第2次基準値) 25t吊	供用日	1.58	30,600	48,348			
諸雑費 (まるめ)		式	1		9			
計					97,520			
単価					97,520	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	杭引抜き機 [ワイヤ式] 運転	最大引抜き力2940KN(300 t)	単位	日	数量	1	単価	97,520
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	1	23,415	23,415			
軽油		L	108	136	14,688			
杭抜き機 [ワイヤ式]	最大引抜き力2940kN (300 t)	供用日	1.58	7,000	11,060			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型 (第2次基準値) 25 t吊	供用日	1.58	30,600	48,348			
諸雑費 (まるめ)		式	1		9			
計					97,520			
単価					97,520		円/日	