

鏡

1. 工事名

工事名	令和5年度津山南道路皿川第1橋鋼上部工事
工事地名	岡山県津山市高尾地内

2. 工事内容

1) 発注年月	令和5年11月	12) 設計年月	令和5年7月
2) 事務所名	岡山国道事務所 工務課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	4240010023	14) 単価適用年月	2023年10月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の本官	15) 歩掛適用年月	2023年10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	398日間 自 令和6年2月28日 (当初) 至 令和7年3月31日 (0回変更) 至 年 月 日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	岡山県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	津山	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道53号	22) 処分費等	59,925
		23) 公告日	令和5年7月28日
		24) 入札締切日	年 月 日

3. 予算科目

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

設計内訳書

工事名	令和5年度津山南道路皿川第1橋鋼上部工事 (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		式	1		85,233,706				
工場製作工		式	1		85,233,706				
桁製作工		式	1		60,446,562				
製作加工 (労務費)		式	1		19,199,390			内-1号	
製作加工 (鋼鈹SMA570W-H)	SMA570W-H	t	4.7	298,900	1,404,830			単-1号	
製作加工 (鋼鈹SMA570W)	SMA570W	t	9.1	285,000	2,593,500			単-2号	
製作加工 (鋼鈹SMA490CW-H)	SMA490CW-H	t	9.5	266,100	2,527,950			単-3号	
製作加工 (鋼鈹SMA490BW)	SMA490BW	t	62.4	249,900	15,593,760			単-4号	
製作加工 (鋼鈹SMA490AW)	SMA490AW	t	45	244,600	11,007,000			単-5号	
製作加工 (鋼鈹SM490YB)	SM490YB	t	0.52	221,700	115,284			単-6号	
製作加工 (鋼鈹SM490YA)	SM490YA	t	0.69	218,200	150,558			単-7号	
製作加工 (鋼鈹SMA400BW)	SMA400BW	t	0.23	246,400	56,672			単-8号	

設計内訳書

工事名	令和5年度津山南道路皿川第1橋鋼上部工事 (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
製作加工 (鋼板SMA400AW)	SMA400AW	t	13.1	239,300	3,134,830					単-9号
製作加工 (鋼板SM400A)	SM400A	t	1.7	207,100	352,070					単-10号
製作加工 (鋼板SS400)	SS400	t	0.69	204,500	141,105					単-11号
製作加工 (鋼板SPA-H)	SPA-H	t	0.17	806,100	137,037					単-12号
製作加工 (H鋼板 SMA400AW)	SMA400AW	t	6.5	216,800	1,409,200					単-13号
ボルト・ナット	S10T M22×90	組	400	230	92,000					単-14号
ボルト・ナット	S10T M22×85	組	48	224.2	10,761					単-15号
ボルト・ナット	S10T M22×65	組	112	200	22,400					単-16号
ボルト・ナット	S10TW M22×135	組	192	340.7	65,414					単-17号
ボルト・ナット	S10TW M22×130	組	192	333.7	64,070					単-18号
ボルト・ナット	S10TW M22×115	組	384	312	119,808					単-19号
ボルト・ナット	S10TW M22×110	組	192	305.2	58,598					単-20号

設計内訳書

工事名	令和5年度津山南道路皿川第1橋鋼上部工事 (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	鋼橋上部	数量増減	金額増減	摘要
ボルト・ナット	S10TW M22×105	組	144	298.2	42,940				単-21号
ボルト・ナット	S10TW M22×100	組	360	291	104,760				単-22号
ボルト・ナット	S10TW M22×95	組	232	284	65,888				単-23号
ボルト・ナット	S10TW M22×90	組	96	277	26,592				単-24号
ボルト・ナット	S10TW M22×85	組	1,352	269.5	364,364				単-25号
ボルト・ナット	S10TW M22×80	組	1,320	262.5	346,500				単-26号
ボルト・ナット	S10TW M22×75	組	624	255.2	159,244				単-27号
ボルト・ナット	S10TW M22×70	組	2,288	248.2	567,881				単-28号
スタッドシベール	SS400 22φ*150	本	266	1,182	314,412				単-29号
六角ボルト	SS400 M24×80	本	92	95.4	8,776				単-30号
六角高ナット	SS400 M24×60	本	92	1,034	95,128				単-31号
ネジ付きスタッドシベール	SS400 M24×60	本	92	1,020	93,840				単-32号

設計内訳書

工事名	令和5年度津山南道路皿川第1橋鋼上部工事 (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	
検査路製作工		式	1		5,303,315				
製作加工 (労務費)		式	1		2,904,920			内-2号	
製作加工 (鋼板SMA400AW)	SMA400AW	t	0.4	237,800	95,120			単-33号	
製作加工 (鋼板SM400A)	SM400A	t	1.4	205,700	287,980			単-34号	
製作加工 (鋼板SS400)	SS400	t	0.46	203,100	93,426			単-35号	
製作加工 (平鋼SS400)	SS400	t	0.7	147,100	102,970			単-36号	
製作加工 (等辺山形鋼SS400)	SS400	t	2.3	133,900	307,970			単-37号	
製作加工 (H形鋼400)	SS400	t	0.5	138,400	69,200			単-38号	
製作加工 (溝形鋼SS400)	SS400	t	4	134,200	536,800			単-39号	
製作加工 (鋼管STK400)	STK400	t	1.1	232,400	255,640			単-40号	
製作加工 (丸鋼SS400)	SS400	t	0.09	147,600	13,284			単-41号	
製作加工 (丸鋼SUS304)	SUS304	t	0.02	900,700	18,014			単-42号	

設計内訳書

工事名	令和5年度津山南道路皿川第1橋鋼上部工事 (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
製作加工 (床版用鋼板SS400)	SS400	t	2.1	162,200	340,620					単-43号
ボルト・ナット	SS400 M16×50 [1N(ゆるみ止め), 2W]	組	67	115.3	7,725					単-44号
ボルト・ナット	SS400 M16×45 [1N(ゆるみ止め), 2W]	組	772	113.5	87,622					単-45号
ボルト・ナット	SS400 M16×40 [1N(ゆるみ止め), 2W]	組	48	111.6	5,356					単-46号
ボルト・ナット	SS400 M12×35 [1N(ゆるみ止め), 2W]	組	28	50.7	1,419					単-47号
ボルト・ナット	SS400 M10×35 [1N(ゆるみ止め), 1W, 1TW]	組	820	53.95	44,239					単-48号
ボルト・ナット	SS400 M10×35 [1N(ゆるみ止め), 2W]	組	724	38.05	27,548					単-49号
ボルト・ナット	SS400 M10×30 [1N(ゆるみ止め), 1W, 1TW]	組	456	54	24,624					単-50号
ボルト・ナット	SS400 M10×30 [1N(ゆるみ止め), 2W]	組	12	38.1	457					単-51号
Uボルト	32C形	組	261	124.4	32,468					単-52号
Uボルト	25C形	組	8	119.2	953					単-53号
Uボルト	15C形	組	378	111.3	42,071					単-54号

設計内訳書

工事名	令和5年度津山南道路皿川第1橋鋼上部工事 (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	数量増減	金額増減	摘要	
割ビソ	SWRM8 φ5×36	本	8	4.1	32			単-55号	
皿ネ	SS400 M4×8	本	28	2.4	67			単-56号	
コム板	40×3×565	本	2	850	1,700			単-57号	
コム板	25×3×60	本	2	545	1,090			単-58号	
鑄造費		式	1		16,340,000				
大型コム支承	最大反力 1976kN 免震支承装置	個	4	1,960,000	7,840,000			単-59号	
大型コム支承	最大反力 5314kN 免震支承装置	個	2	4,250,000	8,500,000			単-60号	
工場塗装工		式	1		3,143,829				
前処理	原板ブラストのみ	m2	1,670	82	136,940			単-61号	
前処理	原板ブラスト+製品ブラスト	m2	560	1,997	1,118,320			単-62号	
下塗	無機シンクリッチペイント 塗装回数 1回 300g/m2(30μm)	m2	250	940.9	235,225			単-63号	
下塗	無機シンクリッチペイント 塗装回数 1回 600g/m2(75μm)	m2	310	1,493	462,830			単-64号	

設計内訳書

工事名	令和5年度津山南道路皿川第1橋鋼上部工事 (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 160g/m2	m2	42	647.1	27,178					単-65号
下塗	エポキシ樹脂塗料 下塗 塗装回数 1回 540g/m2 (120μm)	m2	0.4	1,256	502					単-66号
下塗	エポキシ樹脂塗料 下塗 塗装回数 2回 540g/m2 (120μm)	m2	41	2,512	102,992					単-67号
中塗	ふっ素樹脂塗料 中塗 淡彩 塗装回数 1回 170g/m2 (30μm)	m2	41	706.1	28,950					単-68号
上塗	ふっ素樹脂塗料 上塗 淡彩 塗装回数 1回 140g/m2 (25μm)	m2	41	1,212	49,692					単-69号
メッキ HDZT77	HDZT77	t	8.8	78,500	690,800					単-70号
メッキ HDZT63	HDZT63	t	0.6	70,000	42,000					単-71号
メッキ HDZT49	HDZT49	t	3.6	69,000	248,400					単-72号
間接労務費		式	1		7,837,688					
工場純工事費		式	1		93,071,394					
工場管理費		式	1		10,056,933					
(工場製作原価)		式	1		103,128,327					

設計内訳書

工事名	令和5年度津山南道路皿川第1橋鋼上部工事 (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		式	1		133,272,615				
工場製品輸送工		式	1		3,097,290				
輸送工		式	1		3,097,290				
輸送		t	167.4	16,900	2,829,060			単-73号	
現場取卸(鋼桁)		t	142.6	1,881	268,230			単-74号	
鋼橋架設工		式	1		13,670,845				
地組工		式	1		3,422,400				
地組		t	142.6	24,000	3,422,400			単-75号	
架設工(クレーン架設)		式	1		8,327,188				
ベント設備		式	1		3,905,200			内-3号	
ベント基礎		式	1		274,621			内-4号	
桁架設	小数I桁	t	167.3	24,790	4,147,367			単-76号	

設計内訳書

工事名	令和5年度津山南道路皿川第1橋鋼上部工事 (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	
支承工		式	1		738,000				
大型ゴム支承設置		個	6	123,000	738,000			単-77号	
現場継手工		式	1		1,183,257				
本締めボルト		本	7,936	149.1	1,183,257			単-78号	
床版工		式	1		75,206,552				
合成床版工		式	1		75,206,552				
床版架設		m2	850	73,400	62,390,000			単-79号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	38.24	153,300	5,862,192			単-80号	
コンクリート	30-12-25 (20) 単位体積重量300kg/m3以上 膨張材入り	m3	204	34,090	6,954,360			単-81号	
橋梁付属物工		式	1		17,563,998				
排水装置工		式	1		8,312,950				
排水桝	排水桝B 20kg/個以上 110kg/個以下	箇所	22	136,400	3,000,800			単-82号	

設計内訳書

工事名	令和5年度津山南道路皿川第1橋鋼上部工事 (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	
排水管	VP管	m	149	35,280	5,256,720			単-83号	
コンクリートアンカーボルト設置	M12×100 ムッキ品	本	10	1,460	14,600			単-84号	
床版水抜き管		箇所	1	40,830	40,830			単-85号	
壁高欄工		式	1		7,641,975				
鉄筋	SD345 D13	t	11.85	168,800	2,000,280			単-86号	
鉄筋	SD345 D16～D25	t	0.47	161,800	76,046			単-87号	
コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	71	28,430	2,018,530			単-88号	
型枠	一般型枠	m2	430	8,247	3,546,210			単-89号	
目地板	樹脂発泡体(30倍発泡) t=10	m2	0.3	3,030	909			単-90号	
巻立てコンクリート工		式	1		1,342,904				
鉄筋	SD345 D16～D25	t	1.1	161,800	177,980			単-91号	
コンクリート	30-12-25(20)(高炉)	m3	19	30,060	571,140			単-92号	

設計内訳書

工事名	令和5年度津山南道路皿川第1橋鋼上部工事 (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	
型枠	一般型枠	m2	72	8,247	593,784			単-93号	
検査路工		式	1		203,599				
コンクリートアンカーボルト設置	SS400 M16×125 メッキ品	本	214	951.4	203,599			単-94号	
銘板工		式	1		62,570				
橋歴板	JIS H 2202(鋳物用銅合金地金) 300×200 t=13	枚	1	62,570	62,570			単-95号	
鋼橋足場等設置工		式	1		4,974,260				
橋梁足場工		式	1		3,700,730				
架設足場	少数I桁	m2	850	4,343	3,691,550			単-96号	
床版足場	少数I桁	m2	270	34	9,180			単-97号	
橋梁防護工		式	1		469,530				
板張防護		m2	270	1,739	469,530			単-98号	
昇降用設備工		式	1		804,000				

設計内訳書

工事名	令和5年度津山南道路皿川第1橋鋼上部工事 (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				
登り栈橋		箇所	3	268,000	804,000			単-99号	
仮設工		式	1		18,759,670				
工事中道路工		式	1		214,760				
工事中道路盛土		m3	140	1,534	214,760			単-100号	
水替工		式	1		2,737,200				
ポンプ排水	40以上120(m3/h)未満 常時排水	日	120	22,810	2,737,200			単-101号	
作業ヤード整備工		式	1		15,807,710				
土のう		袋	910	6,256	5,692,960			単-102号	
作業ヤード盛土		m3	6,100	1,534	9,357,400			単-103号	
張コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	17	44,550	757,350			単-104号	
直接工事費		式	1		133,272,615				
共通仮設費		式	1		18,328,300				

設計内訳書

工事名	令和5年度津山南道路皿川第1橋鋼上部工事 (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	
共通仮設費		式	1		6,118,300				
運搬費		式	1		5,266,000				
重建設機械分解組立輸送費		回	1	3,847,000	3,847,000			単-105号	
重建設機械分解組立輸送費		回	1	1,419,000	1,419,000			単-106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-5号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		797,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		12,210,000				
純工事費		式	1		151,600,915				
現場管理費		式	1		54,147,000				
(現場原価)		式	1		205,747,915				
工事原価		式	1		308,876,242				

一式当たり内訳書

ベント設備

第 3号内訳書

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
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 25t吊標準(1.0)	日	8	46,200	369,600			WB470480 単一 219号
ベント設備 設置・撤去	ラフテレンクレーン 50t 発動発電機	t	50	29,530	1,476,500			WB470550 単一 220号
架設工具損料		供用日	14	9,830	137,620			WB470490 単一 217号
発動発電機賃料	ディーゼルエンジン 25KVA	供用日	14	1,820	25,480			WB470500 単一 218号
ベント設備損料	47日 2m以上30m以下(足場有)	t	50	37,920	1,896,000			WB470570 単一 221号
合 計					3,905,200			

1 次単価表

							単価使用年月	2023. 10
							歩掛使用年月	2023. 10
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-1号	製作加工 (鋼板SMA570W-H)	SMA570W-H	単位	t	数量		1	単価 298, 900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (鋼板 1 各種)			t	1	298, 900	298, 900	WB470010 単- 109号	
計						298, 900		
単価						298, 900	円/t	

							単価使用年月	2023. 10
							歩掛使用年月	2023. 10
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-2号	製作加工 (鋼板SMA570W)	SMA570W	単位	t	数量		9. 1	単価 285, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (鋼板 1 各種)			t	2. 5	288, 400	721, 000	WB470010 単- 110号	
鋼材費 (鋼板 1 各種)			t	6. 6	283, 700	1, 872, 420	WB470010 単- 111号	
計						2, 593, 420		
単価						285, 000	円/t	

1 次単価表

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	製作加工 (鋼板SMA490CW-H)	SMA490CW-H	単位	t	数量	9.5	単価	266,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (鋼板 1 各種)			t	0.6	271,400	162,840	WB470010 単- 112号	
鋼材費 (鋼板 1 各種)			t	0.3	266,700	80,010	WB470010 単- 113号	
鋼材費 (鋼板 1 各種)			t	8.6	265,600	2,284,160	WB470010 単- 114号	
計						2,527,010		
単価						266,100	円/t	

1 次単価表

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一4号	製作加工 (鋼板SMA490BW)	SMA490BW	単位	t	数量	62.4	単価	249,900
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)	SMA490BW 25<t≤38 35<t≤40	t	0.2	255,000	51,000	WB470020 単一 115号		
鋼材費 (鋼板2 ガーダー形式)	SMA490BW 25<t≤38 30<t≤35	t	11	253,900	2,792,900	WB470020 単一 116号		
鋼材費 (鋼板2 ガーダー形式)	SMA490BW 25<t≤38 25<t≤30	t	11	252,700	2,779,700	WB470020 単一 117号		
鋼材費 (鋼板2 ガーダー形式)	SMA490BW 6<t≤25	t	40.2	248,000	9,969,600	WB470020 単一 118号		
計					15,593,200			
単価					249,900	円/t		

1次単価表

							単価使用年月	2023.10
							歩掛使用年月	2023.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-5号	製作加工 (鋼板SMA490AW)	SMA490AW	単位	t	数量		単価	244,600
	45							
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)		SMA490AW 6<t≤50 無し					WB470020	
			t	41.8	244,500	10,220,100	単-119号	
鋼材費 (鋼板1 各種)							WB470010	
			t	3.2	245,700	786,240	単-120号	
計						11,006,340		
単価						244,600	円/t	

							単価使用年月	2023.10
							歩掛使用年月	2023.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-6号	製作加工 (鋼板SM490YB)	SM490YB	単位	t	数量		単価	221,700
	1							
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)		SM490YB 6<t≤25					WB470020	
			t	1	221,700	221,700	単-121号	
計						221,700		
単価						221,700	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一7号	製作加工 (鋼板SM490YA)	SM490YA	単位	t	数量	0.69	単価	218,200
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)	SM490YA 6<t≤25	t	0.69	218,200	150,558	WB470020 単一 122号		
計					150,558			
単価					218,200	円/t		

1次単価表

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一8号	製作加工 (鋼板SMA400BW)	SMA400BW	単位	t	数量	0.23	単価	246,400
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)		SMA400BW 25<t≤38 35<t≤40	t	0.05	247,400	12,370	WB470020 単一 123号	
鋼材費 (鋼板2 ガーダー形式)		SMA400BW 25<t≤38 30<t≤35	t	0.14	246,300	34,482	WB470020 単一 124号	
鋼材費 (鋼板2 ガーダー形式)		SMA400BW 25<t≤38 25<t≤30	t	0.04	245,100	9,804	WB470020 単一 125号	
計						56,656		
単価						246,400	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	製作加工 (鋼板SMA400AW)	SMA400AW	単位	t	数量	13.1	単価	239,300
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)		SMA400AW 6<t≤38 無し	t	13	239,200	3,109,600	WB470020 単-126号	
鋼材費 (鋼板1 各種)			t	0.1	245,400	24,540	WB470010 単-127号	
計						3,134,140		
単価						239,300	円/t	

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	製作加工 (鋼板SM400A)	SM400A	単位	t	数量	1.7	単価	207,100
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	1.7	207,100	352,070	WB470020 単-128号	
計						352,070		
単価						207,100	円/t	

1 次単価表

							単価使用年月	2023.10
							歩掛使用年月	2023.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-11号	製作加工 (鋼板SS400)	SS400	単位	t	数量		単価	204,500
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	204,500	204,500	WB470020 単-129号	
計						204,500		
単価						204,500	円/t	

							単価使用年月	2023.10
							歩掛使用年月	2023.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-12号	製作加工 (鋼板SPA-H)	SPA-H	単位	t	数量		単価	806,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (鋼板1 各種)			t	0.01	253,900	2,539	WB470010 単-130号	
鋼材費 (鋼板1 各種)			t	0.16	840,600	134,496	WB470010 単-131号	
計						137,035		
単価						806,100	円/t	

1 次単価表

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	製作加工 (H鋼板 SMA400AW)	SMA400AW	単位	t	数量	1	単価	216,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (形鋼 1 各種)			t	1	216,800	216,800	WB470050 単- 132号	
計						216,800		
単価						216,800	円/t	

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	ボルト・ナット	S10T M22×90	単位	組	数量	1	単価	230
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 M22×90	組	1	230	230	WB470100 単- 133号	
計						230		
単価						230	円/組	

1 次単価表

							単価使用年月	2023.10	
							歩掛使用年月	2023.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-15号	ボルト・ナット	S10T M22×85	単位	組	数量		1	単価	224.2
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）		トルシヤ S10T M22×85	組	1	224.2	224.2	WB470100 単- 134号		
計						224.2			
単価						224.2	円/組		

							単価使用年月	2023.10	
							歩掛使用年月	2023.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-16号	ボルト・ナット	S10T M22×65	単位	組	数量		1	単価	200
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）		トルシヤ S10T M22×65	組	1	200	200	WB470100 単- 135号		
計						200			
単価						200	円/組		

1次単価表

							単価使用年月	2023.10	
							歩掛使用年月	2023.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-17号	ボルト・ナット	S10TW M22×135	単位	組	数量		1	単価	340.7
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）		トルシヤ 耐候性 S10TW M22×135	組	1	340.7	340.7	WB470100 単- 136号		
計						340.7			
単価						340.7	円/組		

							単価使用年月	2023.10	
							歩掛使用年月	2023.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-18号	ボルト・ナット	S10TW M22×130	単位	組	数量		1	単価	333.7
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）		トルシヤ 耐候性 S10TW M22×130	組	1	333.7	333.7	WB470100 単- 137号		
計						333.7			
単価						333.7	円/組		

1次単価表

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	ボルト・ナット	S10TW M22×115	単位	組	数量	1	単価	312
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）		トルシヤ 耐候性 S10TW M22×115	組	1	312	312	WB470100 単- 138号	
計						312		
単価						312	円/組	

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	ボルト・ナット	S10TW M22×110	単位	組	数量	1	単価	305.2
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）		トルシヤ 耐候性 S10TW M22×110	組	1	305.2	305.2	WB470100 単- 139号	
計						305.2		
単価						305.2	円/組	

1 次単価表

							単価使用年月	2023.10
							歩掛使用年月	2023.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一21号	ボルト・ナット	S10TW M22×105	単位	組	数量		単価	298.2
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）		トルシヤ 耐候性 S10TW M22×105	組	1	298.2	298.2	WB470100 単一 140号	
計						298.2		
単価						298.2	円／組	

							単価使用年月	2023.10
							歩掛使用年月	2023.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一22号	ボルト・ナット	S10TW M22×100	単位	組	数量		単価	291
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）		トルシヤ 耐候性 S10TW M22×100	組	1	291	291	WB470100 単一 141号	
計						291		
単価						291	円／組	

1 次単価表

							単価使用年月	2023.10
							歩掛使用年月	2023.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一23号	ボルト・ナット	S10TW M22×95	単位	組	数量		単価	284
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）		トルシヤ 耐候性 S10TW M22×95	組	1	284	284	WB470100 単一 142号	
計						284		
単価						284	円／組	

							単価使用年月	2023.10
							歩掛使用年月	2023.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一24号	ボルト・ナット	S10TW M22×90	単位	組	数量		単価	277
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）		トルシヤ 耐候性 S10TW M22×90	組	1	277	277	WB470100 単一 143号	
計						277		
単価						277	円／組	

1 次単価表

						単価使用年月	2023.10	
						歩掛使用年月	2023.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一25号	ボルト・ナット	S10TW M22×85	単位	組	数量	1	単価	269.5
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）		トルシヤ 耐候性 S10TW M22×85	組	1	269.5	269.5	WB470100 単一 144号	
計						269.5		
単価						269.5	円／組	

						単価使用年月	2023.10	
						歩掛使用年月	2023.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一26号	ボルト・ナット	S10TW M22×80	単位	組	数量	1	単価	262.5
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）		トルシヤ 耐候性 S10TW M22×80	組	1	262.5	262.5	WB470100 単一 145号	
計						262.5		
単価						262.5	円／組	

1 次単価表

							単価使用年月	2023.10	
							歩掛使用年月	2023.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一27号	ボルト・ナット	S10TW M22×75	単位	組	数量		1	単価	255.2
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）		トルシヤ 耐候性 S10TW M22×75	組	1	255.2	255.2	WB470100 単一 146号		
計						255.2			
単価						255.2	円／組		

							単価使用年月	2023.10	
							歩掛使用年月	2023.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一28号	ボルト・ナット	S10TW M22×70	単位	組	数量		1	単価	248.2
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）		トルシヤ 耐候性 S10TW M22×70	組	1	248.2	248.2	WB470100 単一 147号		
計						248.2			
単価						248.2	円／組		

1次単価表

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	スタッドジベル	SS400 22φ*150	単位	本	数量	1	単価	1,182
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スタッドジベル材料費(各種)			本	1	1,182	1,182	WB470120 単-148号	
計						1,182		
単価						1,182	円/本	

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	六角ボルト	SS400 M24×80	単位	本	数量	1	単価	95.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六角ボルト(材料費)		SS400 M24×80 黒皮品	本	1	95.4	95.4	WYB00001 単-149号	
計						95.4		
単価						95.4	円/本	

1 次単価表

							単価使用年月	2023.10
							歩掛使用年月	2023.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-31号	六角高ナット	SS400 M24×60	単位	本	数量		単価	1,034
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六角高ナット(材料費)		SS400 M24×60	個	1	1,034	1,034	WYB00002 単- 150号	
計						1,034		
単価						1,034	円/本	

							単価使用年月	2023.10
							歩掛使用年月	2023.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-32号	ネジ付きスタッド・シム	SS400 M24×60	単位	本	数量		単価	1,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ネジ付きスタッド・シム(材料費)		SS400 M24×60	本	1	1,020	1,020	WYB00003 単- 151号	
計						1,020		
単価						1,020	円/本	

1 次単価表

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	製作加工 (鋼板SMA400AW)	SMA400AW	単位	t	数量	1	単価	237,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼材費 (鋼板 1 各種)		t	1	237,800	237,800	WB470010 単- 154号		
計					237,800			
単価					237,800	円/t		

1 次単価表

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一34号	製作加工 (鋼板SM400A)	SM400A	単位	t	数量	1.4	単価	205,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (鋼板 1 各種)			t	1.394	205,700	286,745.8	WB470010 単一 155号	
鋼材費 (鋼板 1 各種)			t	0.004	205,700	822.8	WB470010 単一 155号	
鋼材費 (鋼板 1 各種)			t	0.002	205,700	411.4	WB470010 単一 155号	
計						287,980		
単価						205,700	円/t	

1 次単価表

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	製作加工 (鋼板SS400)	SS400	単位	t	数量		1	単価	203,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼材費 (鋼板 1 各種)			t	1	203,100	203,100	WB470010 単- 156号		
計						203,100			
単価						203,100	円/t		

1 次単価表

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	製作加工 (平鋼SS400)	SS400	単位	t	数量	金額	単価	147,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼材費 (形鋼 2 規格品)	平鋼 (SS400) 9×90~100	t	0.493	146,200	72,076.6	WB470060 単- 157号		
鋼材費 (形鋼 2 規格品)	平鋼 (SS400) 6×90~100	t	0.1	146,200	14,620	WB470060 単- 158号		
鋼材費 (形鋼 2 規格品)	平鋼 (SS400) 6×50~75	t	0.005	146,200	731	WB470060 単- 159号		
鋼材費 (形鋼 2 規格品)	平鋼 (SS400) 4.5×50	t	0.1	151,800	15,180	WB470060 単- 160号		
鋼材費 (形鋼 2 規格品)	平鋼 (SS400) 4.5×25	t	0.002	156,300	312.6	WB470060 単- 161号		
計					102,920.2			
単価					147,100	円/t		

1 次単価表

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	製作加工 (等辺山形鋼SS400)	SS400	単位	t	数量	2.3	単価	133,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (形鋼 2 規格品)		等辺山形鋼 (SS400) 6×75×75	t	0.13	133,900	17,407	WB470060 単- 162号	
鋼材費 (形鋼 2 規格品)		等辺山形鋼 (SS400) 6×65×65	t	1.64	133,900	219,596	WB470060 単- 163号	
鋼材費 (形鋼 2 規格品)		等辺山形鋼 (SS400) 6×50×50	t	0.53	133,900	70,967	WB470060 単- 164号	
計						307,970		
単価						133,900	円/t	

1 次単価表

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
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
単-38号 製作加工 (H形鋼400)	SS400	単位	t	数量	1	単価 138,400
鋼材費 (形鋼 1 各種)		t	1	138,400	138,400	WB470050 単- 165号
計					138,400	
単価					138,400	円/t

1 次単価表

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単 - 39号	製作加工 (溝形鋼SS400)	SS400	単位	t	数量		単価	
						4		134,200
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) 6.5×150×75	t	3.08	133,900	412,412	WB470060 単 - 166号		
鋼材費 (形鋼 2 規格品)	溝形鋼(SS400) 6×125×65	t	0.04	133,900	5,356	WB470060 単 - 167号		
鋼材費 (形鋼 2 規格品)	溝形鋼(SS400) 5×100×50	t	0.88	135,000	118,800	WB470060 単 - 168号		
計					536,568			
単価					134,200	円/t		

1 次単価表

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一40号	製作加工 (鋼管STK400)	STK400	単位	t	数量	1.1	単価	232,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (形鋼 1 各種)			t	0.67	230,200	154,234	WB470050 単一 169号	
鋼材費 (形鋼 1 各種)			t	0.01	233,600	2,336	WB470050 単一 170号	
鋼材費 (形鋼 1 各種)			t	0.42	235,800	99,036	WB470050 単一 171号	
計						255,606		
単価						232,400	円/t	

1 次単価表

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一41号	製作加工 (丸鋼SS400)	SS400	単位	t	数量	0.09	単価	147,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (形鋼 1 各種)			t	0.086	147,300	12,667.8	WB470050 単一 172号	
鋼材費 (丸鋼・耐溝状腐食電縫鋼管)		SS400径 16	t	0.002	151,800	303.6	WB470070 単一 173号	
鋼材費 (丸鋼・耐溝状腐食電縫鋼管)		SS400径 13	t	0.002	154,000	308	WB470070 単一 174号	
計						13,279.4		
単価						147,600	円/t	

1 次単価表

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-42号	製作加工 (丸鋼SUS304)	SUS304	単位	t	数量	1	単価	900,700
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)		SUS304径 16	t	1	900,700	900,700	WB470070 単- 175号	
計						900,700		
単価						900,700	円/t	

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-43号	製作加工 (床版用鋼板SS400)	SS400	単位	t	数量	1	単価	162,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (形鋼 1 各種)			t	1	162,200	162,200	WB470050 単- 176号	
計						162,200		
単価						162,200	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一44号	ボルト・ナット	SS400 M16×50 [1N(ゆるみ止め), 2W]	単位	組	数量	1	単価	115.3
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
六角ボルト (材料費)	SS400 M16×50 黒皮品	本	1	26.3	26.3	WYB00005	単一 177号	
ゆるみ止めナット (材料費)	SS400 M16 黒皮品	個	1	78	78	WYB00006	単一 178号	
丸座金 (ワッシャ) (材料費)	SS400 M16×3.2 黒皮品	枚	2	5.5	11	WYB00007	単一 179号	
計					115.3			
単価					115.3		円/組	

1次単価表

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一45号	ボルト・ナット	SS400 M16×45 [1N(ゆるみ止め), 2W]	単位	組	数量	1	単価	113.5
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
六角ボルト (材料費)	SS400 M16×45 黒皮品	本	1	24.5	24.5	WYB00008	単一 180号	
ゆるみ止めナット (材料費)	SS400 M16 黒皮品	個	1	78	78	WYB00010	単一 178号	
丸座金 (ワッシャ) (材料費)	SS400 M16×3.2 黒皮品	枚	2	5.5	11	WYB00011	単一 179号	
計					113.5			
単価					113.5		円/組	

1次単価表

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一46号	ボルト・ナット	SS400 M16×40 [1N(ゆるみ止め), 2W]	単位	組	数量	1	単価	111.6
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
六角ボルト (材料費)	SS400 M16×40 黒皮品	本	1	22.6	22.6	WYB00009	単一 181号	
ゆるみ止めナット (材料費)	SS400 M16 黒皮品	個	1	78	78	WYB00014	単一 178号	
丸座金 (ワッシャ) (材料費)	SS400 M16×3.2 黒皮品	枚	2	5.5	11	WYB00017	単一 179号	
計					111.6			
単価					111.6		円/組	

1次単価表

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一47号	ボルト・ナット	SS400 M12×35 [1N(ゆるみ止め), 2W]	単位	組	数量	1	単価	50.7
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
六角ボルト (材料費)	SS400 M12×35 黒皮品	本	1	12.2	12.2	WYB00013 単一 182号		
ゆるみ止めナット (材料費)	SS400 M12 黒皮品	個	1	32.5	32.5	WYB00018 単一 183号		
丸座金 (ワッシャ) (材料費)	SS400 M12 黒皮品	枚	2	3	6	WYB00019 単一 184号		
計					50.7			
単価					50.7	円/組		

1次単価表

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一48号	ボルト・ナット	SS400 M10×35 [1N(ゆるみ止め), 1W, 1TW]	単位	組	数量	1	単価	53.95
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
六角ボルト (材料費)	SS400 M10×35 黒皮品	本	1	9.55	9.55	WYB00020	単一 185号	
ゆるみ止めナット (材料費)	SS400 M10 黒皮品	個	1	24.7	24.7	WYB00021	単一 186号	
丸座金 (ワッシャ) (材料費)	SS400 M10×2.0 黒皮品	枚	1	1.9	1.9	WYB00022	単一 187号	
テーパー座金 (ワッシャ) (材料費)	SS400 M10 5° 黒皮品	枚	1	17.8	17.8	WYB00023	単一 188号	
計					53.95			
単価					53.95		円/組	

1次単価表

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一49号	ボルト・ナット	SS400 M10×35 [1N(ゆるみ止め), 2W]	単位	組	数量	1	単価	38.05
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
六角ボルト (材料費)	SS400 M10×35 黒皮品	本	1	9.55	9.55	WYB00025	単一 185号	
ゆるみ止めナット (材料費)	SS400 M10 黒皮品	個	1	24.7	24.7	WYB00026	単一 186号	
丸座金 (ワッシャ) (材料費)	SS400 M10×2.0 黒皮品	枚	2	1.9	3.8	WYB00027	単一 189号	
計					38.05			
単価					38.05		円/組	

1次単価表

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-50号	ボルト・ナット	SS400 M10×30 [1N(ゆるみ止め), 1W, 1TW]	単位	組	数量	1	単価	54
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
六角ボルト (材料費)	SS400 M10×30 黒皮品	本	1	9.6	9.6	WYB00024 単- 190号		
ゆるみ止めナット (材料費)	SS400 M10 黒皮品	個	1	24.7	24.7	WYB00029 単- 186号		
丸座金 (ワッシャ) (材料費)	SS400 M10×2.0 黒皮品	枚	1	1.9	1.9	WYB00030 単- 187号		
テーパ座金 (ワッシャ) (材料費)	SS400 M10 5° 黒皮品	枚	1	17.8	17.8	WYB00031 単- 188号		
計					54			
単価					54	円/組		

1次単価表

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	ボルト・ナット	SS400 M10×30 [1N(ゆるみ止め), 2W]	単位	組	数量	1	単価	38.1
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
六角ボルト (材料費)	SS400 M10×30 黒皮品	本	1	9.6	9.6	WYB00032	単- 190号	
ゆるみ止めナット (材料費)	SS400 M10 黒皮品	個	1	24.7	24.7	WYB00033	単- 186号	
丸座金 (ワッシャ) (材料費)	SS400 M10×2.0 黒皮品	枚	2	1.9	3.8	WYB00034	単- 189号	
計					38.1			
単価					38.1		円/組	

1次単価表

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	Uボルト	32C形	単位	組	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
Uボルト (材料費)	SS400 32C形 黒皮品	個	1	78.2	78.2	WYB00028		124.4
六角ナット (材料費)	SS400 M10 黒皮品 1種	個	2	3.1	6.2	WYB00035	単- 191号	
六角ナット (材料費)	SS400 M10 黒皮品 3種	個	2	20	40	WYB00036	単- 192号	
計								124.4
単価								124.4 円/組

1次単価表

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53号	Uボルト	25C形	単位	組	数量	1	単価	119.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
Uボルト (材料費)		SS400 25C形 黒皮品	個	1	73	73	WYB00037	単- 194号
六角ナット (材料費)		SS400 M10 黒皮品 1種	個	2	3.1	6.2	WYB00039	単- 192号
六角ナット (材料費)		SS400 M10 黒皮品 3種	個	2	20	40	WYB00040	単- 193号
計						119.2		
単価						119.2	円/組	

1次単価表

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54号	Uボルト	15C形	単位	組	数量	1	単価	111.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
Uボルト (材料費)		SS400 15C形 黒皮品	個	1	65.1	65.1	単-195号	WYB00038
六角ナット (材料費)		SS400 M10 黒皮品 1種	個	2	3.1	6.2	単-192号	WYB00042
六角ナット (材料費)		SS400 M10 黒皮品 3種	個	2	20	40	単-193号	WYB00043
計						111.3		
単価						111.3	円/組	

1次単価表

							単価使用年月	2023.10	
							歩掛使用年月	2023.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-55号	割ピン	SWRM8 φ5×36	単位	本	数量		1	単価	4.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
割ピン (材料費)		SWRM8 φ5×36						WYB00041	
			本	1	4.1	4.1	単-196号		
	計						4.1		
	単価						4.1	円/本	

							単価使用年月	2023.10	
							歩掛使用年月	2023.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-56号	皿ネジ	SS400 M4×8	単位	本	数量		1	単価	2.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
皿ネジ (材料費)		SS400 M4×8 黒皮品						WYB00045	
				1	2.4	2.4	単-197号		
	計						2.4		
	単価						2.4	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-57号	ゴム板	40×3×565	単位	本	数量	1	単価	850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ゴム板 (材料費)		40×3×565 エチレンプロピレンゴム	個	1	850	850	WYB00046 単-198号	
計						850		
単価						850	円/本	

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-58号	ゴム板	25×3×60	単位	本	数量	1	単価	545
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ゴム板 (材料費)		25×3×60 エチレンプロピレンゴム	個	1	545	545	WYB00047 単-199号	
計						545		
単価						545	円/本	

1 次単価表

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59号	大型コム支承	最大反力 1976kN 免震支承装置	単位	個	数量	1	単価	1,960,000
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	1,960,000	1,960,000	WB470080 単- 200号	
計						1,960,000		
単価						1,960,000	円/個	

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-60号	大型コム支承	最大反力 5314kN 免震支承装置	単位	個	数量	1	単価	4,250,000
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	4,250,000	4,250,000	WB470080 単- 201号	
計						4,250,000		
単価						4,250,000	円/個	

1次単価表

							単価使用年月	2023.10
							歩掛使用年月	2023.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-61号	前処理	原板ﾌﾟﾗｽﾄのみ	単位	m2	数量		単価	82
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)		原板ﾌﾟﾗｽﾄのみ					WB470310	
			m 2	1	82	82	単- 202号	
	計					82		
	単価					82	円/m2	

							単価使用年月	2023.10
							歩掛使用年月	2023.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-62号	前処理	原板ﾌﾟﾗｽﾄ+製品ﾌﾟﾗｽﾄ	単位	m2	数量		単価	1,997
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)		ﾌﾟﾗｽﾄ区分=原ﾌﾟﾗｽﾄ;二次素地調整区分=製品ﾌﾟﾗｽﾄ					WYB00065	
			m 2	1	1,997	1,997	単- 203号	
	計					1,997		
	単価					1,997	円/m2	

1 次単価表

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-63号	下塗	無機ゾンクリッチェ [®] イント 塗装回数 1回 300g/m2 (30 μ m)	単位	m2	数量	1	単価	940.9
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	m 2	1	940.9	940.9	WB470320 単- 204号	
計						940.9		
単価						940.9	円/m2	

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-64号	下塗	無機ゾンクリッチェ [®] イント 塗装回数 1回 600g/m2 (75 μ m)	単位	m2	数量	1	単価	1,493
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 [®] イント 上記以外 1回	m 2	1	1,493	1,493	WB470320 単- 205号	
計						1,493		
単価						1,493	円/m2	

1 次単価表

							単価使用年月	2023.10	
							歩掛使用年月	2023.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-65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 160g/m2	単位	m2	数量		1	単価	647.1
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 16kg/100m2	m 2	1	647.1	647.1	WB470320 単- 206号		
計						647.1			
単価						647.1	円/m2		

							単価使用年月	2023.10	
							歩掛使用年月	2023.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-66号	下塗	エポキシ樹脂塗料 下塗 塗装回数 1回 540g/m2(120μm)	単位	m2	数量		1	単価	1,256
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 54kg/100m2	m 2	1	1,256	1,256	WB470320 単- 207号		
計						1,256			
単価						1,256	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-67号	下塗	エポキシ樹脂塗料 下塗 塗装回数 2回 540g/m ² (120μm)	単位	m ²	数量	1	単価	2,512
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 2回 54kg/100m ²	m ²	1	2,512	2,512	WB470320 単-208号	
計						2,512		
単価						2,512	円/m ²	

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-68号	中塗	ふっ素樹脂塗料 中塗 淡彩 塗装回数 1回 170g/m ² (30μm)	単位	m ²	数量	1	単価	706.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場塗装		中塗り 各種 上記以外 1回 17kg/100m ²	m ²	1	706.1	706.1	WB470320 単-209号	
計						706.1		
単価						706.1	円/m ²	

1次単価表

							単価使用年月	2023.10	
							歩掛使用年月	2023.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-69号	上塗	ふっ素樹脂塗料 上塗 淡彩 塗装回数 1回 140g/m2 (25 μ m)	単位	m2	数量		1	単価	1,212
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
工場塗装		上塗り 各種 上記以外 1回 14kg/100m2	m 2	1	1,212	1,212	WB470320 単- 210号		
計						1,212			
単価						1,212	円/m2		

							単価使用年月	2023.10	
							歩掛使用年月	2023.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-70号	メッキ	HDZT77	単位	t	数量		1	単価	78,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
溶融亜鉛メッキ (検査路用)		H-8641 2種 HDZT77	t	1	78,500	78,500	WYB00052 単- 211号		
計						78,500			
単価						78,500	円/t		

1次単価表

							単価使用年月	2023.10	
							歩掛使用年月	2023.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一71号	メッキ HDZT63	HDZT63	単位	t	数量		1	単価	70,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
溶融亜鉛メッキ (検査路用)			t	1	70,000	70,000	WYB00044 単一 212号		
計						70,000			
単価						70,000	円/t		

							単価使用年月	2023.10	
							歩掛使用年月	2023.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一72号	メッキ HDZT49	HDZT49	単位	t	数量		1	単価	69,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
溶融亜鉛メッキ (検査路用)		JIS H-8641 2種 HDZT49	t	1	69,000	69,000	WYB00053 単一 213号		
計						69,000			
単価						69,000	円/t		

1次単価表

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-73号	輸送		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		鋼桁(鋼床版鋼桁を除く) 110km	t	1	16,900	16,900	WB470200 単- 214号		
計						16,900			
単価						16,900	円/t		

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-74号	現場取卸(鋼桁)		単位	t	数量		1	単価	1,881
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
現場取卸(鋼桁)		トラッククレーン 油圧伸縮ジブ型 200t吊標準	t	1	1,881	1,881	CB225210		
計						1,881			
単価						1,881	円/t		

1次単価表

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-75号	地組	単位	t	数量	単価	金額	単価	24,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
地組工	少数I桁(鉸桁形式) 142.6t	t	142.6	6,600	941,160	WB470430	単- 215号	
移動式クレーン運転費(賃料)	トラッククレーン油圧伸縮ジブ型 200t吊 標準(1.0)	日	6	396,000	2,376,000	WB470480	単- 216号	
架設工具損料		供用日	9	9,830	88,470	WB470490	単- 217号	
発動発電機賃料	ディーゼルエンジン 25KVA	供用日	9	1,820	16,380	WB470500	単- 218号	
計					3,422,010			
単価					24,000		円/t	

1次単価表

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-76号	桁架設	小数I桁	単位	t	数量	167.3	単価	24,790
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)	トラッククレーン油圧伸縮ジブ型 200t吊 標準(1.0)	日	7	396,000	2,772,000	WB470480 単- 216号		
架設工(鉋桁・箱桁・少数I桁・細幅箱桁・ラーメン橋)	移動式クレーン 鉋桁・ラーメン(鉋桁形式) 26.8t/日 発動発電機	t	167.3	7,447	1,245,883.1	WB470440 単- 224号		
架設工具損料		供用日	11	9,830	108,130	WB470490 単- 217号		
発動発電機賃料	ディーゼルエンジン 25KVA	供用日	11	1,820	20,020	WB470500 単- 218号		
計					4,146,033.1			
単価					24,790	円/t		

1次単価表

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-77号	大型ゴム支承設置	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 6.354t 6基 有 0.098m3/基 2m以上 発動発電機	基	6	86,450	518,700	WB470420 単- 225号	123,000
移動式クレーン運転費(賃料)	ラフテレーンクレーン油圧伸縮ジブ型 25t吊 標準(1.0)	日	2	46,200	92,400	WB470480 単- 219号	
移動式クレーン運転費(賃料)	ラフテレーンクレーン油圧伸縮ジブ型 50t吊 標準(1.0)	日	1	79,900	79,900	WB470480 単- 226号	
架設工具損料		供用日	4	9,830	39,320	WB470490 単- 217号	
発動発電機賃料	ディーゼルエンジン 25KVA	供用日	4	1,820	7,280	WB470500 単- 218号	
計					737,600		
単価					123,000	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-78号	本締めボルト	単位	本	数量	7,936	単価	149.1
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
本締め工	7936本	本	7,936	128.3	1,018,188.8	WB470460 単-227号	
架設工具損料		供用日	9	9,830	88,470	WB470490 単-217号	
仮締めボルト及びドリフトピン損料	仮締めボルトφ22mm用 7936本	供用日	33	1,816	59,928	WB470510 単-228号	
発動発電機賃料	ディーゼルエンジン 25KVA	供用日	9	1,820	16,380	WB470500 単-218号	
計					1,182,966.8		
単価					149.1	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-79号	床版架設	単位	m2	数量	単価	金額	単価	73,400
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
合成床版架設工		44.546m/100m2 39.191m/100m2 0m/100m2		m 2	850	3,946	3,354,100	WB470780 単- 229号
移動式クレーン運転費(賃料)		トラッククレーン油圧伸縮ジブ型 100t吊 標準(1.0)		日	13	173,000	2,249,000	WB470480 単- 230号
架設工具損料				供用日	22	9,830	216,260	WB470490 単- 217号
発動発電機賃料		ディーゼルエンジン 25KVA		供用日	22	1,820	40,040	WB470500 単- 218号
合成床版製品費				m 2	850	66,500	56,525,000	WB470800 単- 231号
計							62,384,400	
単価							73,400	円/m2

1 次単価表

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-80号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量		1	単価	153,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]		各種 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 橋梁用床版	t	1	153,300	153,300	WB810010 単- 232号		
計						153,300			
単価						153,300	円/t		

1次単価表

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-81号	コンクリート	30-12-25 (20) 単位セメント量300kg/m3以上 膨張材入り	単位	m3	数量	単価	金額	単価	34,090
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 10m3以上100m3未満 養生無し 延長無し 全ての費用	m3		159	32,340	5,142,060		CB240010
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 10m3以上100m3未満 養生無し 60m以下 全ての費用	m3		45	32,800	1,476,000		CB240010
養生 (鋼橋床版)			m2		850	314.2	267,070		CB471220
養生マット (材料費)			m2		935	72.5	67,787.5		CB471221
養生マット規格：幅1.2m×長50m×厚3mm									
計							6,952,917.5		
単価							34,090	円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-82号	排水桝	排水桝B 20kg/個以上 110kg/個以下	単位	箇所	数量	1	単価	136,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水桝		排水桝B 20kg/個以上 110kg/個以下	箇所	1	136,400	136,400	CB422710	
計						136,400		
単価						136,400	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-83号	排水管	VP管	単位	m	数量	149	単価	35,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管設置		有り	m	142	4,200	596,400	CB473320	
排水管設置		無し	m	7	5,154	36,078	CB473320	
排水管 (材料費)			m	149	31,030	4,623,470	CB473321	
計						5,255,948		
単価						35,280	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-85号	床版水抜き管	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	40,830
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
床版水抜パイプ据付け (直管タイプ)	床版水抜パイプ本体外径=60mm未満	箇所	1	12,200	12,200	WYB00057	単- 233号	
床版水抜パイプ用フレキシブルチューブ据付け	フレキシブルチューブ外径=40mm未満	m	1	1,030	1,030	WYB00058	単- 234号	
床版水抜パイプ (材料費)	床版費240mm	組	1	22,800	22,800	WYB00059	単- 235号	
フレキシブルチューブ (両ナット) (材料費)	SUS304 φ20	m	1	4,800	4,800	WYB00060	単- 236号	
計					40,830			
単価					40,830		円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一86号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	11.85	単価	168,800
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]	各種 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)		t	11.85	163,900	1,942,215	WB810010 単一 237号	
異形棒鋼エポキシ樹脂塗装費	呼び径D13		t	0.38	71,000	26,980	WYB00063 単一 238号	
貨物自動車による運搬 (1車1回)	各種 120km 無 無		台	1	30,350	30,350	WB010010 単一 239号	
計						1,999,545		
単価						168,800	円/t	

1 次単価表

							単価使用年月	2023.10
							歩掛使用年月	2023.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-87号	鉄筋	SD345 D16~D25	単位	t	数量		単価	161,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		各種 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1	161,800	161,800	WB810010 単- 240号	
計						161,800		
単価						161,800	円/t	

							単価使用年月	2023.10
							歩掛使用年月	2023.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-88号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量		単価	28,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-12-25(20)(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m3	48	28,280	1,357,440	CB240010	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-12-25(20)(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 60m以下	m3	23	28,740	661,020	CB240010	
計						2,018,460		
単価						28,430	円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-89号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	8, 247
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	1	8, 247	8, 247	CB240210	
計						8, 247		
単価						8, 247	円/m2	

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-90号	目地板	樹脂発泡体(30倍発泡)t=10	単位	m2	数量	1	単価	3, 030
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地板		30m2未満 樹脂発泡体(30倍発泡)t=10	m 2	1	3, 030	3, 030	CB224710	
計						3, 030		
単価						3, 030	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2023.10	
							歩掛使用年月	2023.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-91号	鉄筋	SD345 D16~D25	単位	t	数量		1	単価	161,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]		各種 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1	161,800	161,800	WB810010 単- 240号		
計						161,800			
単価						161,800	円/t		

							単価使用年月	2023.10	
							歩掛使用年月	2023.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-92号	コンクリート	30-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量		19	単価	30,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m3	12	29,890	358,680	CB240010		
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 10m3以上100m3未満 一般養生 60m以下 全ての費用	m3	7	30,340	212,380	CB240010		
計						571,060			
単価						30,060	円/m3		

1 次単価表

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-93号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	8,247
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	1	8,247	8,247	CB240210	
計						8,247		
単価						8,247	円/m2	

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-94号	コンクリートアンカーボルト設置	SS400 M16×125 メッキ品	単位	本	数量	1	単価	951.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アンカーボルト設置		有	本	1	951.4	951.4	WB474510 単- 241号	
計						951.4		
単価						951.4	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-95号	橋歴板	JIS H 2202(鋳物用銅合金地金) 300×200 t=13	単位	枚	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋名板等取付			枚	1	62,570	62,570	62,570	CB422720
計							62,570	
単価							62,570	円/枚

1次単価表

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-96号	架設足場	少数I桁	単位	m2	数量	1	単価	4,343
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	主体足場 (パイプ吊足場)	少数I桁 設置・撤去・賃料 2.7月	m 2	1	1,852	1,852	WB470640	単- 242号
	中段足場	少数I桁 設置・撤去・賃料 2.7月	m 2	1	740	740	WB470660	単- 243号
	安全通路	少数I桁 0.9月	m 2	1	477	477	WB470670	単- 244号
	部分作業床	少数I桁 0.9月	m 2	1	345	345	WB470680	単- 245号
	朝顔	少数I桁 設置・撤去・賃料 2.7月 両側朝顔	m 2	1	929	929	WB470690	単- 246号
	計					4,343		
	単価					4,343	円/m2	

1 次単価表

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-97号	床版足場	少数I桁	単位	m2	数量	1	単価	34
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床版追加足場		1.8月	m 2	1	34	34	WB470700 単- 247号	
計						34		
単価						34	円/m2	

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-98号	板張防護		単位	m2	数量	1	単価	1,739
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
板張防護工		設置・撤去・賃料 2.7月 両側朝顔	m 2	1	1,739	1,739	WB470720 単- 248号	
計						1,739		
単価						1,739	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-99号	登り栈橋	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	268,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
登り栈橋工 (箇所)	設置・撤去・損料 2.7月 6.4m	箇所	1	220,800	220,800	WB470760	単- 249号	
登り栈橋工 (箇所)	設置・撤去・損料 2.7月 8.2m	箇所	1	282,900	282,900	WB470760	単- 250号	
登り栈橋工 (箇所)	設置・撤去・損料 2.7月 8.7m	箇所	1	300,200	300,200	WB470760	単- 251号	
計					803,900			
単価					268,000		円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-100号	工事用道路盛土	単位	m3	数量	単価	金額	単価	1,534
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
▽設置								
積込 (ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満						CB210020
			m 3	1	225.6	225.6		
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 0.5km以下						CB210110
			m 3	1	415.4	415.4		
整地		敷均し(ルーズ) 標準(10,000m3未満) 無し						CB210610
			m 3	1	127.5	127.5		
▽撤去								
積込 (ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満						CB210020
			m 3	1	225.6	225.6		
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 0.5km以下						CB210110
			m 3	1	415.4	415.4		
整地		残土受入れ地での処理						CB210610
			m 3	1	123.7	123.7		
計						1,533.2		
単価						1,534	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-101号	ポンプ排水	40以上120(m3/h)未満 常時排水	単位	日	数量	120	単価	22,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ポンプ設置・撤去		箇所	1	77,230	77,230	WB252320 単- 252号	
	ポンプ運転	40以上120(m3/h)未満 常時排水	日	120	22,160	2,659,200	WB252310 単- 253号	
	計					2,736,430		
	単価					22,810	円/日	

1次単価表

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-102号	土のう		単位	袋	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
▽製作								
大型土のう工	製作 流用土	袋	910	3,191	2,903,810	WB252730	単- 254号	6,256
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m 3	760	225.6	171,456	CB210020		
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 0.5km以下	m 3	760	415.4	315,704	CB210110		
▽設置								
大型土のう工	設置 6m以下	袋	774	1,397	1,081,278	WB252730	単- 255号	
大型土のう工 (設置)	設置	袋	136	1,436	195,296	WYB00077	単- 256号	
▽撤去								
大型土のう工	撤去 6m以下	袋	774	669.7	518,347.8	WB252730	単- 257号	
大型土のう工 (撤去)	撤去	袋	136	714.3	97,144.8	WYB00076	単- 258号	
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 0.5km以下	m 3	760	415.4	315,704	CB210110		

1次単価表

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-102号	土のう		単位	袋	数量	910	単価	6,256
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
整地		残土受入れ地での処理	m ³	760	123.7	94,012	CB210610	
計						5,692,752.6		
単価						6,256	円/袋	

1次単価表

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-103号	作業ヤード盛土	単位	m3	数量	1	単価	1,534
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
▽設置							
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m 3	1	225.6	225.6	CB210020	
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 0.5km以下	m 3	1	415.4	415.4	CB210110	
整地	敷均し(ルーズ) 標準(10,000m3未満) 無し	m 3	1	127.5	127.5	CB210610	
▽撤去							
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m 3	1	225.6	225.6	CB210020	
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 0.5km以下	m 3	1	415.4	415.4	CB210110	
整地	残土受入れ地での処理	m 3	1	123.7	123.7	CB210610	
計					1,533.2		
単価					1,534	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-104号	張コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	17	単価	44,550
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 18-8-40(高炉) 養生無し 無し 全ての費用	m 3	17	28,620	486,540	CB240010	
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	7	8,247	57,729	CB240210	
構造物とりこわし		無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	m 3	17	7,565	128,605	WB824010 単- 259号	
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	m 3	17	1,439	24,463	CB227010	
処分費 (m 3)			m 3	17	3,525	59,925	WB020051 単- 260号	
計						757,262		
単価						44,550	円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-105号	重建設機械分解組立輸送費		単位	回	数量		単価	
						1		3,847,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
重建設機械分解組立輸送		分解組立+輸送(往復)トラッククレーン系 160t吊超え360t吊以下 標準(1.0)		回	1	3,847,000	3,847,000	WB010350 単- 261号
計							3,847,000	
単価							3,847,000	円/回

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-106号	重建設機械分解組立輸送費		単位	回	数量		単価	
						1		1,419,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
重建設機械分解組立輸送		分解組立+輸送(往復)トラッククレーン系 100t吊以上120t吊以下 標準(1.0)		回	1	1,419,000	1,419,000	WB010350 単- 262号
計							1,419,000	
単価							1,419,000	円/回

参考資料（1）

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-107号	製作直接労務費（橋桁）	標準 476.01無 29.84無 54.78無 0無 1.03無 0t 0t 0t 0t 0人/t 0人/t 0人/t 0人/t 0無 補正なし 0無	単位	式	数量	単価	金額	単価	16,530,000
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	575.81	28,700		16,525,747		
	諸雑費（まるめ）		式	1			4,253		
	計						16,530,000		
	単価						16,530,000	円/式	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-109号	鋼材費 (鋼板 1 各種)	単位	t	数量	単価	金額	単価	298,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼材(販売)	厚板 無機格 12 ≤ t ≤ 25	t	1.17	177,000	207,090			
中厚板 規格エキストラ	鋼板SMA570W-H 38 < t ≤ 50	t	1.17	77,000	90,090			
寸法エキストラ (鋼橋製作用)	ガーダ型式	t	1.17	1,200	1,404			
厚みエキストラ	45 < t ≤ 50	t	1.17	5,000	5,850			
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.136	41,000	-5,576			
諸雑費 (まるめ)		式	1		42			
計					298,900			
単価					298,900	円 / t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-110号	鋼材費 (鋼板 1 各種)	単位	t	数量	単価	金額	単価	288,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼材(販売)	厚板 無機格 12≦t≦25	t	1.17	177,000	207,090			
中厚板 規格エキストラ	鋼板SMA570W 20<t≦38	t	1.17	71,000	83,070			
寸法エキストラ (鋼橋製作用)	ガーダ型式	t	1.17	1,200	1,404			
厚みエキストラ	30<t≦35	t	1.17	2,000	2,340			
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.136	41,000	-5,576			
諸雑費 (まるめ)		式	1		72			
計					288,400			
単価					288,400	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-111号	鋼材費（鋼板1 各種）	単位	t	数量	単価	金額	単価	283,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼材(販売)	厚板 無機格 12≦t≦25	t	1.17	177,000	207,090			
中厚板 規格エキストラ	鋼板SMA570W 6≦t≦20	t	1.17	69,000	80,730			
寸法エキストラ（鋼橋製作用）	ガーダ型式	t	1.17	1,200	1,404			
厚みエキストラ	12≦t≦25	t	1.17	0	0			
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.136	41,000	-5,576			
諸雑費（まるめ）		式	1		52			
計					283,700			
単価					283,700	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-112号	鋼材費 (鋼板 1 各種)	単位	t	数量	単価	金額	単価	271,400
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			
中厚板 規格エキストラ	鋼板SMA490CW-H 50<t≦100	t	1.17	52,500	61,425			
寸法エキストラ (鋼橋製作用)	ガーダ型式	t	1.17	1,200	1,404			
厚みエキストラ	50<t≦60	t	1.17	6,000	7,020			
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.136	41,000	-5,576			
諸雑費 (まるめ)		式	1		37			
計					271,400			
単価					271,400	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-113号	鋼材費 (鋼板 1 各種)	単位	t	数量	単価	金額	単価	266,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼材(販売)	厚板 無機格 12≦t≦25	t	1.17	177,000	207,090			
中厚板 規格エキストラ	鋼板SMA490CW-H 38<t≦50	t	1.17	49,500	57,915			
寸法エキストラ (鋼橋製作用)	ガーダ型式	t	1.17	1,200	1,404			
厚みエキストラ	45<t≦50	t	1.17	5,000	5,850			
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.136	41,000	-5,576			
諸雑費 (まるめ)		式	1		17			
計					266,700			
単価					266,700	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-114号	鋼材費 (鋼板 1 各種)	単位	t	数量	単価	金額	単価	265,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼材(販売)	厚板 無機格 12≦t≦25	t	1.17	177,000	207,090			
中厚板 規格エキストラ	鋼板SMA490CW-H 38<t≦50	t	1.17	49,500	57,915			
寸法エキストラ (鋼橋製作用)	ガーダ型式	t	1.17	1,200	1,404			
厚みエキストラ	40<t≦45	t	1.17	4,000	4,680			
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.136	41,000	-5,576			
諸雑費 (まるめ)		式	1		87			
計					265,600			
単価					265,600	円/t		

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-115号	鋼材費（鋼板2 ガーダ形式）	SMA490BW 25<t≤38 35<t≤40	単位	t	数量	1	単価	255,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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		SMA490BW 25 < t ≤ 38	t	1.17	41,500	48,555		
厚みエキストラ		35 < t ≤ 40	t	1.17	3,000	3,510		
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	41,000	-5,576		
諸雑費（まるめ）			式	1		17		
計						255,000		
単価						255,000	円 / t	

参考資料（１）

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-116号	鋼材費（鋼板2 ガーダ形式）	SMA490BW 25<t≤38 30<t≤35	単位	t	数量	1	単価	253,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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		SMA490BW 25 < t ≤ 38	t	1.17	41,500	48,555		
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	41,000	-5,576		
諸雑費（まるめ）			式	1		87		
計						253,900		
単価						253,900	円 / t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-117号	鋼材費 (鋼板2 ガーダ形式)	SMA490BW 25<t≤38 25<t≤30	単位	t	数量	1	単価	252,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
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	SMA490BW 25 < t ≤ 38	t	1.17	41,500	48,555			
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	41,000	-5,576			
諸雑費 (まるめ)		式	1		57			
計					252,700			
単価					252,700	円/t		

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-118号	鋼材費（鋼板2 ガーダー形式）	SMA490BW 6<t≤25	単位	t	数量	1	単価	248,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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		SMA490BW 6 ≤ t ≤ 25	t	1.17	38,500	45,045		
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	41,000	-5,576		
諸雑費（まるめ）			式	1		37		
計						248,000		
単価						248,000	円／t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-119号	鋼材費 (鋼板2 ガーダー形式)	SMA490AW 6<t≤50 無し	単位	t	数量	1	単価	244,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
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	SMA490AW 6 ≤ t ≤ 50	t	1.17	35,500	41,535			
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	41,000	-5,576			
諸雑費 (まるめ)		式	1		47			
計					244,500			
単価					244,500	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-120号	鋼材費 (鋼板 1 各種)	単位	t	数量	単価	金額	単価	245,700
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			
中厚板 規格エキストラ	鋼板SMA490AW 6≦t≦50	t	1.17	35,500	41,535			
寸法エキストラ (鋼橋製作用)	ガーダ型式	t	1.17	1,200	1,404			
厚みエキストラ	8≦t<12 幅1829mm越の場合	t	1.17	1,000	1,170			
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.136	41,000	-5,576			
諸雑費 (まるめ)		式	1		77			
計					245,700			
単価					245,700	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-121号	鋼材費 (鋼板2 ガーダー形式)	SM490YB 6<t≤25	単位	t	数量	1	単価	221,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
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	SM490YB t ≤ 25	t	1.17	16,000	18,720			
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	41,000	-5,576			
諸雑費 (まるめ)		式	1		62			
計					221,700			
単価					221,700	円/t		

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-122号	鋼材費（鋼板2 ガーダー形式）	SM490YA 6<t≤25	単位	t	数量	1	単価	218,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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		SM490YA t ≤ 25	t	1.17	13,000	15,210		
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	41,000	-5,576		
諸雑費（まるめ）			式	1		72		
計						218,200		
単価						218,200	円／t	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-123号	鋼材費（鋼板2 ガーダ形式）	SMA400BW 25<t≤38 35<t≤40	単位	t	数量	1	単価	247,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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		SMA400BW 25 < t ≤ 38	t	1.17	35,000	40,950		
厚みエキストラ		35 < t ≤ 40	t	1.17	3,000	3,510		
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	41,000	-5,576		
諸雑費（まるめ）			式	1		22		
計						247,400		
単価						247,400	円／t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-124号	鋼材費 (鋼板2 ガーダ形式)	SMA400BW 25<t≤38 30<t≤35	単位	t	数量	1	単価	246,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
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	SMA400BW 25 < t ≤ 38	t	1.17	35,000	40,950			
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	41,000	-5,576			
諸雑費 (まるめ)		式	1		92			
計					246,300			
単価					246,300	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-125号	鋼材費 (鋼板2 ガーダ形式)	SMA400BW 25<t≤38 25<t≤30	単位	t	数量	1	単価	245,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
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	SMA400BW 25 < t ≤ 38	t	1.17	35,000	40,950			
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	41,000	-5,576			
諸雑費 (まるめ)		式	1		62			
計					245,100			
単価					245,100	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-126号	鋼材費 (鋼板2 ガーダー形式)	SMA400AW 6<t≤38 無し	単位	t	数量	1	単価	239,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
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	SMA400AW 6 ≤ t ≤ 38	t	1.17	31,000	36,270			
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	41,000	-5,576			
諸雑費 (まるめ)		式	1		12			
計					239,200			
単価					239,200	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-127号	鋼材費（鋼板 1 各種）	単位	t	数量	単価	金額	単価	245,400
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
鋼材(販売)		厚板 無機格 12≦t≦25		t	1.17	177,000	207,090	
中厚板 規格エキストラ		鋼板SMA400AW 6<t≦38		t	1.17	31,000	36,270	
長さエキストラ		厚板：3≦L<6m		t	1.17	500	585	
幅×厚みエキストラ		4.5<t<6mm, 1,000≦W≦2,000mm		t	1.17	6,000	7,020	
スクラップ		ヘビーH1		t	-0.136	41,000	-5,576	
諸雑費（まるめ）				式	1		11	
計							245,400	
単価							245,400	円/t

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-128号	鋼材費 (鋼板2 ガーダー形式)	SM400A 6<t≤38 無し	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	41,000	-5,576			
諸雑費 (まるめ)		式	1		87			
計					207,100			
単価					207,100	円/t		

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-129号	鋼材費（鋼板2 ガーダー形式）	SS400 12≦t≦25	単位	t	数量	1	単価	204,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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	41,000	-5,576		
諸雑費（まるめ）			式	1		61		
計						204,500		
単価						204,500	円／t	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-130号	鋼材費（鋼板 1 各種）	単位	t	数量	単価	金額	単価	253,900
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			
中厚板 規格エキストラ	鋼板SPA-H 1.6<t≦16	t	1.17	33,500	39,195			
寸法エキストラ（鋼橋製作用）	ガーダ型式	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	ヘビーH1	t	-0.136	41,000	-5,576			
諸雑費（まるめ）		式	1		87			
計					253,900			
単価					253,900	円／t		

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-131号	鋼材費（鋼板 1 各種）	単位	t	数量	単価	金額	単価	840,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼材	SPA-H t=3.2	t	1.17	722,000	844,740			
鋼板 規格エキストラ	ベース価格に含む	t	1.17	0	0			
寸法エキストラ（鋼橋製作用）	ガード型式	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	ヘビーH1	t	-0.136	41,000	-5,576			
諸雑費（まるめ）		式	1		32			
計					840,600			
単価					840,600	円／t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-132号	鋼材費 (形鋼 1 各種)	単位	t	数量	単価	金額	単価	216,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋梁用H形鋼(CT形鋼用 販売)	無機格 中幅588	t	1.12	166,000	185,920			
H形鋼 規格エキストラ	SMA400AW t≦38	t	1.12	31,000	34,720			
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.096	41,000	-3,936			
諸雑費 (まるめ)		式	1		96			
計					216,800			
単価					216,800	円/t		

参考資料（1）

						単価使用年月	2023.10
						歩掛使用年月	2023.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-133号	高力ボルト材料費（規格品）	トルシア S10T M22×90	単位	組	数量		単価
					100		230
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 × 9 0	組	100	230	23,000	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						23,000	
単価						230	円／組

						単価使用年月	2023.10
						歩掛使用年月	2023.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-134号	高力ボルト材料費（規格品）	トルシア S10T M22×85	単位	組	数量		単価
					100		224.2
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 × 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

参考資料（1）

						単価使用年月	2023.10
						歩掛使用年月	2023.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-135号	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	2023.10
						歩掛使用年月	2023.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-136号	高力ボルト材料費（規格品）	トルシア 耐候性 S10TW M22×135	単位	組	数量		単価
						100	340.7
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） 耐候性		S 1 0 T W M 2 2 × 1 3 5	組	100	340.7	34,070	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						34,070	
単価						340.7	円／組

参考資料（1）

							単価使用年月	2023.10
							歩掛使用年月	2023.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-137号	高力ボルト材料費（規格品）	トルシア 耐候性 S10TW M22×130	単位	組	数量		単価	
						100		333.7
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） 耐候性		S 1 0 T W M 2 2 × 1 3 0	組	100	333.7	33,370		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						33,370		
単価						333.7	円／組	

							単価使用年月	2023.10
							歩掛使用年月	2023.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-138号	高力ボルト材料費（規格品）	トルシア 耐候性 S10TW M22×115	単位	組	数量		単価	
						100		312
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） 耐候性		S 1 0 T W M 2 2 × 1 1 5	組	100	312	31,200		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						31,200		
単価						312	円／組	

参考資料（1）

						単価使用年月	2023.10
						歩掛使用年月	2023.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-139号	高力ボルト材料費（規格品）	トルシア 耐候性 S10TW M22×110	単位	組	数量		単価
					100		305.2
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） 耐候性		S 1 0 T W M 2 2 × 1 1 0	組	100	305.2	30,520	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						30,520	
単価						305.2	円／組

						単価使用年月	2023.10
						歩掛使用年月	2023.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-140号	高力ボルト材料費（規格品）	トルシア 耐候性 S10TW M22×105	単位	組	数量		単価
					100		298.2
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） 耐候性		S 1 0 T W M 2 2 × 1 0 5	組	100	298.2	29,820	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						29,820	
単価						298.2	円／組

参考資料（1）

						単価使用年月	2023.10
						歩掛使用年月	2023.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-141号	高力ボルト材料費（規格品）	トルシア 耐候性 S10TW M22×100	単位	組	数量		単価
					100		291
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） 耐候性		S 1 0 T W M 2 2 × 1 0 0	組	100	291	29,100	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						29,100	
単価						291	円／組

						単価使用年月	2023.10
						歩掛使用年月	2023.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-142号	高力ボルト材料費（規格品）	トルシア 耐候性 S10TW M22×95	単位	組	数量		単価
					100		284
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） 耐候性		S 1 0 T W M 2 2 × 9 5	組	100	284	28,400	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						28,400	
単価						284	円／組

参考資料（1）

						単価使用年月	2023.10
						歩掛使用年月	2023.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-143号	高力ボルト材料費（規格品）	トルシア 耐候性 S10TW M22×90	単位	組	数量		単価
						100	277
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） 耐候性		S 1 0 T W M 2 2 × 9 0	組	100	277	27,700	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						27,700	
単価						277	円／組

						単価使用年月	2023.10
						歩掛使用年月	2023.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-144号	高力ボルト材料費（規格品）	トルシア 耐候性 S10TW M22×85	単位	組	数量		単価
						100	269.5
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） 耐候性		S 1 0 T W M 2 2 × 8 5	組	100	269.5	26,950	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						26,950	
単価						269.5	円／組

参考資料（1）

						単価使用年月	2023.10
						歩掛使用年月	2023.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-145号	高力ボルト材料費（規格品）	トルシア 耐候性 S10TW M22×80	単位	組	数量		単価
					100		262.5
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） 耐候性		S 1 0 T W M 2 2 × 8 0	組	100	262.5	26,250	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						26,250	
単価						262.5	円／組

						単価使用年月	2023.10
						歩掛使用年月	2023.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-146号	高力ボルト材料費（規格品）	トルシア 耐候性 S10TW M22×75	単位	組	数量		単価
					100		255.2
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） 耐候性		S 1 0 T W M 2 2 × 7 5	組	100	255.2	25,520	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						25,520	
単価						255.2	円／組

参考資料（1）

						単価使用年月	2023.10
						歩掛使用年月	2023.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-147号	高力ボルト材料費（規格品）	トルシア 耐候性 S10TW M22×70	単位	組	数量		単価
					100		248.2
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） 耐候性		S10TW M22×70	組	100	248.2	24,820	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						24,820	
単価						248.2	円／組

						単価使用年月	2023.10
						歩掛使用年月	2023.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-148号	スタッドジベル材料費（各種）		単位	本	数量		単価
					100		1,182
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
スタッドジベル		22φ*150	本	100	1,182	118,200	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						118,200	
単価						1,182	円／本

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.10 2023.10 1.000-00-00-2-0	
単-149号	六角ボルト(材料費)	SS400 M24×80 黒皮品	単位	本	数量	100	単価	95.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六角ボルト		SS400 M24×80 黒皮品	本	100	95.4	9,540		
計						9,540		
単価						95.4	円/本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.10 2023.10 1.000-00-00-2-0	
単-150号	六角高ナット(材料費)	SS400 M24×60	単位	個	数量	100	単価	1,034
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六角高ナット		SS400 M24×60 黒皮品	個	100	1,034	103,400		
計						103,400		
単価						1,034	円/個	

参考資料（1）

							単価使用年月	2023.10
							歩掛使用年月	2023.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-151号	名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	摘要
	裃付きスタッドシべル(材料費)	SS400 M24×60				100		1,020
	裃付きスタッドシべル	SS400 M24×60	本	100	1,020		102,000	
計							102,000	
単価							1,020	円/本

							単価使用年月	2023.10
							歩掛使用年月	2023.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-152号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	製作直接労務費(検査路)	0無 各種 6.83人/t	t			1		196,100
	製作工(橋梁)		人工	6.83	28,700		196,021	
	諸雑費(まるめ)		式	1			79	
計							196,100	
単価							196,100	円/t

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-153号	製作直接労務費 (検査路)	0無 各種 8.03人/t	単位	t	数量	1	単価	230,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
製作工 (橋梁)		人工	8.03	28,700	230,461			
諸雑費 (まるめ)		式	1		39			
計					230,500			
単価					230,500	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-154号	鋼材費（鋼板 1 各種）	単位	t	数量	単価	金額	単価	237,800
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			
中厚板 規格エキストラ	鋼板SMA400AW 6<t≦38	t	1.17	31,000	36,270			
寸法エキストラ	検査路	t	1.17	0	0			
厚みエキストラ	検査路	t	1.17	0	0			
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.136	41,000	-5,576			
諸雑費（まるめ）		式	1		16			
計					237,800			
単価					237,800	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-155号	鋼材費 (鋼板 1 各種)	単位	t	数量	1	単価	205,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材(販売)	厚板 無機格 12≦t≦25	t	1.17	177,000	207,090		
中厚板 規格エキストラ	鋼板SM400A 6<t≦38	t	1.17	3,500	4,095		
寸法エキストラ	検査路	t	1.17	0	0		
厚みエキストラ	検査路	t	1.17	0	0		
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.136	41,000	-5,576		
諸雑費 (まるめ)		式	1		91		
計					205,700		
単価					205,700	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-156号	鋼材費 (鋼板 1 各種)	単位	t	数量	単価	金額	単価	203,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼材(販売)	厚板 無機格 12≦t≦25	t	1.17	177,000	207,090			
中厚板 規格エキストラ	鋼板SS400	t	1.17	1,300	1,521			
寸法エキストラ	検査路	t	1.17	0	0			
厚みエキストラ	検査路	t	1.17	0	0			
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.136	41,000	-5,576			
諸雑費 (まるめ)		式	1		65			
計					203,100			
単価					203,100	円/t		

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-157号	鋼材費（形鋼 2 規格品）	平鋼（SS400） 9×90～100	単位	t	数量	1	単価	146,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	平鋼	SS400 9×90～100	t	1.12	134,000	150,080		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.096	41,000	-3,936		
	諸雑費（まるめ）		式	1		56		
	計					146,200		
	単価					146,200	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-158号	鋼材費 (形鋼2 規格品)	平鋼 (SS400) 6×90~100	単位	t	数量		1	単価	146,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	平鋼	SS400 6×90~100	t	1.12	134,000	150,080			
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.096	41,000	-3,936			
	諸雑費 (まるめ)		式	1		56			
	計					146,200			
	単価					146,200	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-159号	鋼材費（形鋼2 規格品）	平鋼（SS400） 6×50～75	単位	t	数量	1	単価	146,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	平鋼	SS400 6×50～75	t	1.12	134,000	150,080		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.096	41,000	-3,936		
	諸雑費（まるめ）		式	1		56		
	計					146,200		
	単価					146,200	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-160号	鋼材費（形鋼2 規格品）	平鋼（SS400） 4.5×50	単位	t	数量	1	単価	151,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	平鋼	SS400 4.5×50	t	1.12	139,000	155,680		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.096	41,000	-3,936		
	諸雑費（まるめ）		式	1		56		
	計					151,800		
	単価					151,800	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-161号	鋼材費 (形鋼2 規格品)	平鋼 (SS400) 4.5×25	単位	t	数量	1	単価	156,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
平鋼		SS400 4.5×25	t	1.12	143,000	160,160		
スクラップ		ヘビーH1	t	-0.096	41,000	-3,936		
諸雑費 (まるめ)			式	1		76		
計						156,300		
単価						156,300	円/t	

参考資料（１）

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-163号	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	133,900
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	123,000	137,760		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.096	41,000	-3,936		
	諸雑費（まるめ）		式	1		76		
	計					133,900		
	単価					133,900	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-164号	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	133,900
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	123,000	137,760		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.096	41,000	-3,936		
	諸雑費（まるめ）		式	1		76		
	計					133,900		
	単価					133,900	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-165号	鋼材費（形鋼 1 各種）	単位	t	数量	単価	金額	単価	138,400
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
H形鋼(販売) G3192		無機格 広幅300以下中幅300以下細幅400以下		t	1.12	126,000	141,120	
H形鋼 規格エキストラ		SS400 t≦38		t	1.12	1,000	1,120	
スクラップ		ヘビーH1		t	-0.096	41,000	-3,936	
諸雑費（まるめ）				式	1		96	
計							138,400	
単価							138,400	円/t

参考資料（1）

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-166号	鋼材費（形鋼2 規格品）	溝形鋼(SS400) 6.5×150×75	単位	t	数量	1	単価	133,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	溝形鋼	大形 SS400 6.5×150×75	t	1.12	123,000	137,760		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.096	41,000	-3,936		
	諸雑費（まるめ）		式	1		76		
	計					133,900		
	単価					133,900	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-167号	鋼材費（形鋼2 規格品）	溝形鋼(SS400) 6×125×65	単位	t	数量	1	単価	133,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	溝形鋼	大形 SS400 6×125×65	t	1.12	123,000	137,760		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.096	41,000	-3,936		
	諸雑費（まるめ）		式	1		76		
	計					133,900		
	単価					133,900	円/t	

参考資料（１）

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-168号	鋼材費（形鋼 2 規格品）	溝形鋼(SS400) 5×100×50	単位	t	数量	1	単価	135,000
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	124,000	138,880		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.096	41,000	-3,936		
	諸雑費（まるめ）		式	1		56		
	計					135,000		
	単価					135,000	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-169号	鋼材費 (形鋼 1 各種)	単位	t	数量	単価	金額	単価	230,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
構造用炭素鋼鋼管	STK400 径42.7×2.3	t	1.12	209,000	234,080			
構造用炭素鋼鋼管 規格エキストラ	ベース価格に含む	t	1.12	0	0			
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.096	41,000	-3,936			
諸雑費 (まるめ)		式	1		56			
計					230,200			
単価					230,200	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-170号	鋼材費（形鋼 1 各種）	単位	t	数量	単価	金額	単価	233,600
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	構造用炭素鋼鋼管	STK400	径34×2.3	t	1.12	212,000	237,440	
	構造用炭素鋼鋼管 規格エキストラ	ベース価格に含む		t	1.12	0	0	
	スクラップ	ヘビーH1		t	-0.096	41,000	-3,936	
	諸雑費（まるめ）			式	1		96	
	計						233,600	
	単価						233,600	円/t

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-171号	鋼材費 (形鋼 1 各種)	単位	t	数量	単価	金額	単価	235,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
構造用炭素鋼鋼管	STK400 径21.7×1.9	t	1.12	214,000	239,680			
構造用炭素鋼鋼管 規格エキストラ	ベース価格に含む	t	1.12	0	0			
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.096	41,000	-3,936			
諸雑費 (まるめ)		式	1		56			
計					235,800			
単価					235,800	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-172号	鋼材費 (形鋼 1 各種)	単位	t	数量	単価	金額	単価	147,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
構造用丸鋼	SS400 径22	t	1.12	135,000	151,200			
構造用丸鋼 規格エキストラ	ベース価格に含む	t	1.12	0	0			
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.096	41,000	-3,936			
諸雑費 (まるめ)		式	1		36			
計					147,300			
単価					147,300	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-173号	鋼材費（丸鋼・耐溝状腐食電縫鋼管）	SS400径 16	単位	t	数量	1	単価	151,800
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	139,000	155,680			
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.096	41,000	-3,936			
諸雑費（まるめ）		式	1		56			
計					151,800			
単価					151,800	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-174号	鋼材費 (丸鋼・耐溝状腐食電鍍鋼管)	SS400径 13	単位	t	数量	1	単価	154,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
構造用丸鋼	SS400 径13	t	1.12	141,000	157,920			
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.096	41,000	-3,936			
諸雑費 (まるめ)		式	1		16			
計					154,000			
単価					154,000	円/t		

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-175号	鋼材費（丸鋼・耐溝状腐食電縫鋼管）	SUS304径 16	単位	t	数量	1	単価	900,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ステンレス丸棒	SUS304 径16.0	kg	1,120	815	912,800		
	スクラップ	ステンレス 新切 18cr	kg	-96	127	-12,192		
	諸雑費（まるめ）		式	1		92		
	計					900,700		
	単価					900,700	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-176号	鋼材費（形鋼 1 各種）	単位	t	数量	単価	金額	単価	162,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	しま鋼板	無機格	t=3.2	t	1.12	147,000	164,640	
	中厚板 規格エキストラ	鋼板SS400		t	1.12	1,300	1,456	
	スクラップ	ヘビーH1		t	-0.096	41,000	-3,936	
	諸雑費（まるめ）			式	1		40	
	計						162,200	
	単価						162,200	円/t

参考資料 (1)

						単価使用年月	2023.10	
						歩掛使用年月	2023.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-177号	六角ボルト (材料費)	SS400 M16×50 黒皮品	単位	本	数量	100	単価	26.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六角ボルト		SS400 M16×50 黒皮品	本	100	26.3	2,630		
計						2,630		
単価						26.3	円/本	

						単価使用年月	2023.10	
						歩掛使用年月	2023.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-178号	ゆるみ止めナット (材料費)	SS400 M16 黒皮品	単位	個	数量	100	単価	78
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ゆるみ止めナット		SS400 M16 黒皮品	個	100	78	7,800		
計						7,800		
単価						78	円/個	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2023.10
							歩掛使用年月	2023.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-179号	丸座金 (ワッシャ) (材料費)	SS400 M16×3.2 黒皮品	単位	枚	数量		単価	
					100			5.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
丸座金 (ワッシャ)		SS400 M16×3.2 黒皮品	枚	100	5.5	550		
計						550		
単価						5.5	円/枚	

							単価使用年月	2023.10
							歩掛使用年月	2023.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-180号	六角ボルト (材料費)	SS400 M16×45 黒皮品	単位	本	数量		単価	
					100			24.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六角ボルト		SS400 M16×45 黒皮品	本	100	24.5	2,450		
計						2,450		
単価						24.5	円/本	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.10 2023.10 1.000-00-00-2-0	
単-181号	六角ボルト（材料費）	SS400 M16×40 黒皮品	単位	本	数量	100	単価	22.6
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	100	22.6	2,260		
計						2,260		
単価						22.6	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.10 2023.10 1.000-00-00-2-0	
単-182号	六角ボルト（材料費）	SS400 M12×35 黒皮品	単位	本	数量	100	単価	12.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六角ボルト		SS400 M12×35 黒皮品						
			本	100	12.2	1,220		
計						1,220		
単価						12.2	円／本	

参考資料（1）

						単価使用年月	2023.10
						歩掛使用年月	2023.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-183号	ゆるみ止めナット（材料費）	SS400 M12 黒皮品	単位	個	数量		単価
						100	32.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ゆるみ止めナット		SS400 M12 黒皮品	個	100	32.5	3,250	
計						3,250	
単価						32.5	円/個

						単価使用年月	2023.10
						歩掛使用年月	2023.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-184号	丸座金（ワッシャ）（材料費）	SS400 M12 黒皮品	単位	枚	数量		単価
						100	3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
丸座金（ワッシャ）		SS400 M12×2.3 黒皮品	枚	100	3	300	
計						300	
単価						3	円/枚

参考資料 (1)

						単価使用年月	2023.10	
						歩掛使用年月	2023.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-185号	六角ボルト (材料費)	SS400 M10×35 黒皮品	単位	本	数量	100	単価	9.55
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	100	9.55	955		
計						955		
単価						9.55	円/本	

						単価使用年月	2023.10	
						歩掛使用年月	2023.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-186号	ゆるみ止めナット (材料費)	SS400 M10 黒皮品	単位	個	数量	100	単価	24.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ゆるみ止めナット		SS400 M10 黒皮品	個	100	24.7	2,470		
計						2,470		
単価						24.7	円/個	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-187号	丸座金（ワッシャ）（材料費）	SS400 M10×2.0 黒皮品	単位	枚	数量		単価	1.9
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	丸座金（ワッシャ）	SS400 M10×2.0 黒皮品	枚	100	1.9	190		
	計					190		
	単価					1.9	円/枚	

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-188号	テーパ座金（ワッシャ）（材料費）	SS400 M10 5° 黒皮品	単位	枚	数量		単価	17.8
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	テーパ座金（ワッシャ）	SS400 M10 5° タイプ 黒皮品	枚	100	17.8	1,780		
	計					1,780		
	単価					17.8	円/枚	

参考資料（1）

						単価使用年月	2023.10	
						歩掛使用年月	2023.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-189号	丸座金（ワッシャ）（材料費）	SS400 M10×2.0 黒皮品	単位	枚	数量	100	単価	1.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
丸座金（ワッシャ）		SS400 M10×2.0 黒皮品	枚	100	1.9	190		
計						190		
単価						1.9	円/枚	

						単価使用年月	2023.10	
						歩掛使用年月	2023.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-190号	六角ボルト（材料費）	SS400 M10×30 黒皮品	単位	本	数量	100	単価	9.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六角ボルト		SS400 M10×30 黒皮品	本	100	9.6	960		
計						960		
単価						9.6	円/本	

参考資料（1）

						単価使用年月	2023.10
						歩掛使用年月	2023.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-191号	Uボルト (材料費)	SS400 32C形 黒皮品	単位	個	数量		単価
						100	78.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
Uボルト		SS400 32C形 黒皮品	個	100	78.2	7,820	
計						7,820	
単価						78.2	円/個

						単価使用年月	2023.10
						歩掛使用年月	2023.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-192号	六角ナット (材料費)	SS400 M10 黒皮品 1種	単位	個	数量		単価
						100	3.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
六角ナット		SS400 M10 黒皮品 1種	個	100	3.1	310	
計						310	
単価						3.1	円/個

参考資料（1）

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-193号	六角ナット (材料費)	SS400 M10 黒皮品 3種	単位	個	数量	100	単価	20
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六角ナット		SS400 M10 黒皮品 3種	個	100	20	2,000		
計						2,000		
単価						20	円/個	

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-194号	Uボルト (材料費)	SS400 25C形 黒皮品	単位	個	数量	100	単価	73
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
Uボルト		SS400 25C形 黒皮品	個	100	73	7,300		
計						7,300		
単価						73	円/個	

参考資料（1）

							単価使用年月	2023.10
							歩掛使用年月	2023.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-195号	Uボルト（材料費）	SS400 15C形 黒皮品	単位	個	数量		単価	
					100			65.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
Uボルト		SS400 15C形 黒皮品	個	100	65.1	6,510		
計						6,510		
単価						65.1	円/個	

							単価使用年月	2023.10
							歩掛使用年月	2023.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-196号	割ピン（材料費）	SWRM8 φ5×36	単位	本	数量		単価	
					100			4.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
割ピン		SWRM8 φ5×36	本	100	4.1	410		
計						410		
単価						4.1	円/本	

参考資料（1）

						単価使用年月	2023.10
						歩掛使用年月	2023.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-197号	皿ネジ（材料費）	SS400 M4×8 黒皮品	単位	数量	単価	金額	単価
					100		2.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
皿ネジ		SS400 M4×8 黒皮品	本	100	2.4	240	
計						240	
単価						2.4	円／

						単価使用年月	2023.10
						歩掛使用年月	2023.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-198号	ゴム板（材料費）	40×3×565 エチレンプロピレンゴム	単位	個	数量	単価	金額
						1	850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ゴム板		40×3×565 エチレンプロピレンゴム	個	1	850	850	
計						850	
単価						850	円／個

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.10 2023.10 1.000-00-00-2-0
単-199号	ゴム板（材料費）	25×3×60 エチレンプロピレンゴム	単位	個	数量		1	単価 545
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ゴム板		25×3×60 エチレンプロピレンゴム	個	1	545	545		
計						545		
単価						545	円／個	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.10 2023.10 1.000-00-00-2-0
単-200号	支承材料費（鋼橋各種）		単位	個	数量		1	単価 1,960,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
免震支承装置		最大反力 1976kN ゴム支承寸法570×570 t=178	個	1	1,960,000	1,960,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						1,960,000		
単価						1,960,000	円／個	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2023.10	
						歩掛使用年月	2023.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-201号	支承材料費 (鋼橋各種)		単位	個	数量	1	単価	4,250,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	免震支承装置	最大反力 5314kN ゴム支承寸法820×820 t=224		個	1	4,250,000	4,250,000	
	諸雑費 (まるめ)			式	1		0	
	計						4,250,000	
	単価						4,250,000	円/個

						単価使用年月	2023.10	
						歩掛使用年月	2023.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-202号	塗装前処理 (二次素地調整)	原板プラストのみ	単位	m ²	数量	100	単価	82
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	原板プラスト	原板プラストのみ		m ²	100	82	8,200	
	計						8,200	
	単価						82	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-203号	塗装前処理 (二次素地調整)	ブラスト区分=原ブラスト;二次素地調整区分=製品ブラスト	単位	m ²	数量	100	単価	1,997
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう塗装工		人	6.3	27,900	175,770		
	原板ブラスト	原板ブラストのみ	m ²	100	82	8,200		
	諸雑費 (率+まるめ) 9%		式	1		15,730		
	計					199,700		
	単価					1,997	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-204号	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	940.9
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	30	1,610	48,300		
	塗料用シンナー	ジンクリッチプライマー用シンナー 有機	L	3.529	492	1,736		
	橋りょう塗装工		人	1.4	27,900	39,060		
	諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		4,994		
	計					94,090		
	単価					940.9	円/m 2	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-205号	工場塗装	下塗り 無機ジンクリッチ [®] ペイント 上記以外 1回	単位	m ²	数量	100	単価	1,493
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	27,900	39,060		
	諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		9,970		
	計					149,300		
	単価					1,493	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-206号	工場塗装	下塗り 各種 上記以外 1回 16kg/100m2	単位	m ²	数量	100	単価	647.1
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	1.882	490	922		
橋りょう塗装工			人	1.4	27,900	39,060		
諸雑費（率+まるめ） 10%			式	1		2,328		
計						64,710		
単価						647.1	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-207号	工場塗装	下塗り 各種 上記以外 1回 54kg/100m2	単位	m 2	数量	100	単価	1,256
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	27,900	39,060		
諸雑費 (率+まるめ) 10%			式	1		7,828		
計						125,600		
単価						1,256	円/m 2	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-208号	工場塗装	下塗り 各種 上記以外 2回 54kg/100m2	単位	m ²	数量	100	単価	2,512
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	108	1,400	151,200		
塗料用シンナー		エポキシ樹脂塗料用シンナー	L	12.706	490	6,225		
橋りょう塗装工			人	2.8	27,900	78,120		
諸雑費 (率+まるめ) 10%			式	1		15,655		
計						251,200		
単価						2,512	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-209号	工場塗装	中塗り 各種 上記以外 1回 17kg/100m2	単位	m 2	数量	100	単価	706.1
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	27,900	39,060		
	諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		2,860		
	計					70,610		
	単価					706.1	円/m 2	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-210号	工場塗装	上塗り 各種 上記以外 1回 14kg/100m2	単位	m 2	数量	100	単価	1,212
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	27,900	39,060		
	諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		7,435		
	計					121,200		
	単価					1,212	円/m 2	

参考資料（1）

							単価使用年月	2023.10
							歩掛使用年月	2023.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-211号	溶融亜鉛メッキ（検査路用）	H-8641 2種 HDZT77	単位	t	数量	1	単価	78,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溶融亜鉛メッキ（検査路用）		H-8641 2種 HDZT77（旧HDZ55）	t	1	78,500	78,500		
計						78,500		
単価						78,500	円／t	

							単価使用年月	2023.10
							歩掛使用年月	2023.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-212号	溶融亜鉛メッキ（検査路用）		単位	t	数量	1	単価	70,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溶融亜鉛メッキ		JIS H-8641 2種 HDZT63 鉄骨単体	t	1	70,000	70,000		
計						70,000		
単価						70,000	円／t	

参考資料（1）

							単価使用年月	2023.10
							歩掛使用年月	2023.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-213号	溶融亜鉛メッキ（検査路用）	JIS H-8641 2種 HDZT49	単位	t	数量		1	69,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	溶融亜鉛メッキ	JIS H-8641 2種 HDZT49 鉄骨単体	t	1	69,000	69,000		
	計					69,000		
	単価					69,000	円／t	

							単価使用年月	2023.10
							歩掛使用年月	2023.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-214号	橋梁工場製作輸送工	鋳桁（鋼床版鋳桁を除く）110km	単位	t	数量		1	16,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	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	2023.10
						歩掛使用年月	2023.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-216号	移動式クレーン運転費（賃料）	トラッククレーン油圧伸縮ジブ型 200t吊 標準(1.0)	単位	日	数量	1	単価 396,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	200t吊	日	1	396,000	396,000	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					396,000	
	単価					396,000	円/日

						単価使用年月	2023.10
						歩掛使用年月	2023.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-217号	架設工具損料		単位	供用日	数量	1	単価 9,830
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	橋梁用架設工具損料 鋼橋		供用日	1	9,830	9,830	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					9,830	
	単価					9,830	円/供用日

参考資料（1）

							単価使用年月	2023.10	
							歩掛使用年月	2023.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-218号	発動発電機賃料	ディーゼルエンジン 25KVA	単位	供用日	数量		1	単価	1,820
名称			規格		単位	数量	単価	金額	摘要
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]		25kVA		日	1	1,820		1,820	
諸雑費 (まるめ)				式	1			0	
計								1,820	
単価								1,820	円/供用日

							単価使用年月	2023.10	
							歩掛使用年月	2023.10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-219号	移動式クレーン運転費 (賃料)	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	日	数量		1	単価	46,200
名称			規格		単位	数量	単価	金額	摘要
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25t吊		日	1	46,200		46,200	
諸雑費 (まるめ)				式	1			0	
計								46,200	
単価								46,200	円/日

参考資料（1）

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-220号	ベント設備 設置・撤去	ラフテレンクレーン 50t 発動発電機	単位	t	数量	1	単価	29,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	0.161	34,965	5,629		
	橋りょう特殊工		人	0.806	29,295	23,611		
	諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		290		
	計					29,530		
	単価					29,530	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-221号	ベント設備損料	47日 2m以上30m以下(足場有)	単位	t	数量	1	単価	37,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ベント設備 損料		t・日	47	761	35,767		
	ベント設備 損料		t・日	47	45.66	2,146		
	諸雑費(まるめ)		式	1		7		
	計					37,920		
	単価					37,920	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-222号	ベント基礎 設置・撤去	66m2	単位	m 2	数量	1	単価	2,919
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.019	34,965	664			
橋りょう特殊工		人	0.077	29,295	2,255			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					2,919			
単価					2,919	円/m 2		

参考資料（1）

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-223号	ベント基礎損料	50t	単位	供用日	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	ベント設備 損料		t・日	50	15.22		761	
	諸雑費（まるめ）		式	1			0	
	計						761	
	単価						761	円/供用日

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-224号	架設工 (鉸桁・箱桁・少数I桁・細幅箱桁・ラーメン橋)	移動式クレーン 鉸桁・ラーメン (鉸桁形式) 26.8t/日 発動発電機	単位	t	数量	単価	金額	単価	7,447
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	橋りょう世話役		人	0.373	34,965	13,041			
	橋りょう特殊工		人	1.866	29,295	54,664			
	諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		6,765			
	計					74,470			
	単価					7,447		円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-225号	ゴム支承据付工	一般支承 6.354t 6基 有 0.098m3/基 2 m以上 発動発電機	単位	基	数量	1	単価	86,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役			人	0.417	34,965	14,580		
橋りょう特殊工			人	1.25	29,295	36,618		
普通作業員			人	0.417	19,635	8,187		
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	183.75	115	21,131		
諸雑費（率+まるめ） 10%			式	1		5,934		
計						86,450		
単価						86,450	円/基	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-226号	移動式クレーン運転費（賃料）	ラフテレーンクレーン油圧伸縮ジブ型 50t吊 標準(1.0)	単位	日	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	50 t 吊	日	1	79,900	79,900		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					79,900		
	単価					79,900	円/日	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-227号	本締め工	7936本	単位	本	数量	100	単価	128.3
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.068	34,965	2,377			
橋りょう特殊工		人	0.34	29,295	9,960			
諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1		493			
計					12,830			
単価					128.3	円/本		

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-228号	仮締めボルト及びドリフトピン損料	仮締めボルトφ22mm用 7936本	単位	供用日	数量	1	単価	1,816
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	1,764	0.48	846		
	ドリフトピン損料	径24.5×150	供用日	882	1.1	970		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					1,816		
	単価					1,816	円／供用日	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-229号	合成床版架設工	44.546m/100m2 39.191m/100m2 0m/100m2	単位	m 2	数量	100	単価	3,946
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役			人	2.7	34,965	94,405		
橋りょう特殊工			人	7	29,295	205,065		
普通作業員			人	2.6	19,635	51,051		
シール材料費		44.546m/100m2 39.191m/100m2	式	1		40,600	WB470781 単- 264号	
諸雑費 (率+まるめ) 1%			式	1		3,479		
計						394,600		
単価						3,946	円/m 2	

参考資料（1）

						単価使用年月	2023.10
						歩掛使用年月	2023.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-230号	移動式クレーン運転費（賃料）	トラッククレーン油圧伸縮ジブ型 100t吊 標準(1.0)	単位	日	数量	1	単価 173,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]		100t吊	日	1	173,000	173,000	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						173,000	
単価						173,000	円/日

						単価使用年月	2023.10
						歩掛使用年月	2023.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-231号	合成床版製品費		単位	m ²	数量	100	単価 66,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
合成床版製品費		床版厚t=240	m ²	100	66,500	6,650,000	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						6,650,000	
単価						66,500	円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-232号	鉄筋工 [市場単価]	各種 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 橋梁用床版	単位	t	数量	単価	金額	単価	153,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~D25	t	1.03	102,000	105,060			
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	48,195	48,195			
	諸雑費 (まるめ)		式	1		45			
	計					153,300			
	単価					153,300		円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-233号	床版水抜パイプ据付け（直管タイプ）	床版水抜パイプ本体外径=60mm未満	単位	箇所	数量	1	単価	12,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.1	24,780	2,478		
特殊作業員			人	0.1	22,470	2,247		
普通作業員			人	0.3	19,635	5,890		
諸雑費（率+まるめ） 15%			式	1		1,585		
計						12,200		
単価						12,200	円/箇所	

参考資料（1）

						単価使用年月	2023.10
						歩掛使用年月	2023.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-234号	床版水抜パイプ用フレキシブルチューブ据付け	フレキシブルチューブ外径=40mm未満	単位	m	数量		単価
						10	1,030
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
普通作業員			人	0.5	19,635	9,817	
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		483	
計						10,300	
単価						1,030	円/m

						単価使用年月	2023.10
						歩掛使用年月	2023.10
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-235号	床版水抜パイプ（材料費）	床版費240mm	単位	組	数量		単価
						1	22,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
床版用水抜管		標-2 床版厚210～290	組	1	22,800	22,800	
計						22,800	
単価						22,800	円/組

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-236号	フレキシブルチューブ（両ナット） （材料費）	SUS304 φ20	単位	m	数量		1	単価	4,800
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	フレキシブルチューブ（両ナット）	スラブドレーン用（1m以上）SUS用		m	1	4,800	4,800		
	計						4,800		
	単価						4,800	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-237号	鉄筋工 [市場単価]	各種 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	163,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.03	104,000	107,120			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	56,700	56,700			
諸雑費 (まるめ)		式	1		80			
計					163,900			
単価					163,900	円/t		

参考資料（1）

						単価使用年月	2023.10	
						歩掛使用年月	2023.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-238号	異形棒鋼エポキシ樹脂塗装費	呼び径D13	単位	t	数量	1	単価	71,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
異形棒鋼エポキシ樹脂塗装費		呼び径D13	t	1	71,000	71,000		
計						71,000		
単価						71,000	円/t	

						単価使用年月	2023.10	
						歩掛使用年月	2023.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-239号	貨物自動車による運搬（1車1回）	各種 120km 無 無	単位	台	数量	1	単価	30,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
貨物自動車基本運賃		20t車以上30t車まで 150kmまで	台	1	30,350	30,350		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						30,350		
単価						30,350	円/台	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-240号	鉄筋工 [市場単価]	各種 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	161,800
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~D25	t	1.03	102,000	105,060		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	56,700	56,700		
	諸雑費(まるめ)		式	1		40		
	計					161,800		
	単価					161,800	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-241号	アンカーボルト設置	有	単位	本	数量	100	単価	951.4
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.2	24,780	29,736		
特殊作業員			人	1.3	22,470	29,211		
普通作業員			人	0.7	19,635	13,744		
コンクリートアンカー（電気亜鉛めっき）	スリーブ打込み式 M16×125		本	100	210	21,000		
諸雑費（率+まるめ） 2%			式	1		1,449		
計						95,140		
単価						951.4	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-242号	主体足場 (パイプ吊足場)	少数I桁 設置・撤去・賃料 2.7月	単位	m ²	数量	1	単価	1,852
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう特殊工		人	0.048	29,295	1,406		
	主体足場賃料	パイプ吊足場	月	2.7	165.51	446		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					1,852		
	単価					1,852	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-243号	中段足場	少数I桁 設置・撤去・賃料 2.7月	単位	m ²	数量	1	単価	740
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.021	29,295	615			
中段足場賃料		月	2.7	46.33	125			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					740			
単価					740	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-244号	安全通路	少数I桁 0.9月	単位	m ²	数量	1	単価	477
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.013	29,295	380			
安全通路賃料		月	0.9	108.77	97			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					477			
単価					477	円/m ²		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-245号	部分作業床	少数I桁 0.9月	単位	m ²	数量	1	単価	345
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう特殊工		人	0.007	29,295	205		
	部分作業床賃料		月	0.9	156.44	140		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					345		
	単価					345	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-246号	朝顔	少数I桁 設置・撤去・賃料 2.7月 両側朝顔	単位	m ²	数量	1	単価	929
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.02	29,295	585			
朝顔賃料		月	2.7	127.62	344			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					929			
単価					929	円/m ²		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-247号	床版追加足場	1.8月	単位	m ²	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
床版追加足場賃料		月	1.8	19.33	34			34
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					34			
単価					34		円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-249号	登り栈橋工（箇所）	設置・撤去・損料 2.7月 6.4m	単位	箇所	数量	1	単価	220,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	4.698	29,295	137,627			
登り栈橋損料		月	2.7	30,795.61	83,148			
諸雑費（まるめ）		式	1		25			
計					220,800			
単価					220,800	円／箇所		

参考資料（1）

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-250号	登り栈橋工（箇所）	設置・撤去・損料 2.7月 8.2m	単位	箇所	数量	1	単価	282,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう特殊工		人	6.019	29,295	176,326		
	登り栈橋損料		月	2.7	39,456.88	106,533		
	諸雑費（まるめ）		式	1		41		
	計					282,900		
	単価					282,900	円／箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-251号	登り栈橋工（箇所）	設置・撤去・損料 2.7月 8.7m	単位	箇所	数量	1	単価	300,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	6.386	29,295	187,077			
登り栈橋損料		月	2.7	41,862.78	113,029			
諸雑費（まるめ）		式	1		94			
計					300,200			
単価					300,200	円／箇所		

参考資料（1）

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-252号	ポンプ設置・撤去		単位	箇所	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.5	24,780	12,390			77,230
特殊作業員		人	0.1	22,470	2,247			
普通作業員		人	2	19,635	39,270			
バックホウ運転		日	0.5	46,630	23,315	WK250540		
諸雑費（まるめ）		式	1		8	単- 265号		
計					77,230			
単価					77,230	円/箇所		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-253号	ポンプ運転	40以上120(m3/h)未満 常時排水	単位	日	数量	1	単価	22,160
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊作業員		人	0.17	22,470	3,819			
工事中水中ポンプ運転	40以上120(m3/h)未満 常時排水	日	1	575	575	WK250400		
発動発電機運転	40以上120(m3/h)未満 常時排水	日	1	17,550	17,550	単- 266号 WK250410		
諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		216	単- 267号		
計					22,160			
単価					22,160	円/日		

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-254号	大型土のう工	製作 流用土	単位	袋	数量	10	単価	3,191
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.161	24,780	3,989		
特殊作業員			人	0.161	22,470	3,617		
普通作業員			人	0.161	19,635	3,161		
大型土のう袋材		H=1.08m W=1.1m	袋	10	1,100	11,000		
バックホウ運転（クレーン仕様）		製作	日	0.161	58,330	9,391	WK250500 単-268号	
諸雑費（率+まるめ） 7%			式	1		752		
計						31,910		
単価						3,191	円/袋	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-255号	大型土のう工	設置 6m以下	単位	袋	数量	10	単価	1,397
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.116	24,780	2,874			
特殊作業員		人	0.116	22,470	2,606			
普通作業員		人	0.116	19,635	2,277			
バックホウ運転（クレーン仕様）	設置 6m以下	日	0.116	53,510	6,207		WK250500	単- 269号
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					13,970			
単価					1,397		円/袋	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-256号	大型土のう工（設置）	設置	単位	袋	数量	10	単価	1,436
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.125	24,780	3,097		
	特殊作業員		人	0.125	22,470	2,808		
	普通作業員		人	0.125	19,635	2,454		
	油圧伸縮ジブ型・4脚式ミニクレーン運転	3 t × 2.5 m級	日	0.125	48,010	6,001		WYB00078 単- 270号
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					14,360		
	単価					1,436	円/袋	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-257号	大型土のう工	撤去 6m以下	単位	袋	数量	10	単価	669.7
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.069	24,780	1,709			
特殊作業員		人	0.069	22,470	1,550			
バックホウ運転（クレーン仕様）	撤去 6m以下	日	0.069	49,840	3,438	WK250500	単- 271号	
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					6,697			
単価					669.7		円/袋	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-258号	大型土のう工 (撤去)	撤去	単位	袋	数量	10	単価	714.3
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.075	24,780	1,858			
特殊作業員		人	0.075	22,470	1,685			
油圧伸縮ジブ型・4脚式ミニクレーン運転	3 t × 2.5 m級	日	0.075	48,010	3,600	WYB00079	単- 272号	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					7,143			
単価					714.3	円/袋		

参考資料（1）

						単価使用年月	2023.10	
						歩掛使用年月	2023.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-259号	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	7,565
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	7,565	7,565		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						7,565		
単価						7,565	円/m ³	

						単価使用年月	2023.10	
						歩掛使用年月	2023.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-260号	処分費（m ³ ）		単位	m ³	数量	100	単価	3,525
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		Co殻	m ³	100	3,525	352,500		
計						352,500		
単価						3,525	円/m ³	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-261号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復)トラッククレーン系 160t吊超え360t吊以下 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	3,847,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	11.7	22,470	262,899		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		70t吊	日	4	127,000	508,000		
運搬費等率 399%			式	1		3,075,887		
諸雑費(まるめ)			式	1		214		
計						3,847,000		
単価						3,847,000	円/回	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-262号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復)トラッククレーン系 100t吊以上120t吊以下 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	1,419,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	4.3	22,470	96,621		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		70t吊	日	1.5	127,000	190,500		
運搬費等率 394%			式	1		1,131,256		
諸雑費(まるめ)			式	1		623		
計						1,419,000		
単価						1,419,000	円/回	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-263号	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. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-264号	シール材料費	44.546m/100m2 39.191m/100m2	単位	式	数量	1	単価	40,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	シール材	主桁上フランジ	m	46.773	780	36,482		
	シール材	合成床版接合部	m	41.151	100	4,115		
	諸雑費（まるめ）		式	1		3		
	計					40,600		
	単価					40,600	円/式	

参考資料（２）

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-265号	バックホウ運転		単位	日	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	1	22,575	22,575		
	軽油		L	65	154	10,010		
	バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m ³ （平積0.6m ³ ） 2.9t吊	日	1.16	12,100	14,036		
	諸雑費（まるめ）		式	1		9		
	計					46,630		
	単価					46,630	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-267号	発動発電機運転	40以上120(m3/h)未満 常時排水	単位	日	数量	1	単価	17,550
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油		L	98	154	15,092			
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	3 5 k V A	日	1.1	2,230	2,453			
諸雑費 (まるめ)		式	1		5			
計					17,550			
単価					17,550	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-268号	バックホウ運転（クレーン仕様）	製作	単位	日	数量	1	単価	58,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	22,575	22,575		
軽油			L	119	154	18,326		
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]		山積0.8m ³ （平積0.6m ³ ） 2.9t吊	日	1.44	12,100	17,424		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						58,330		
単価						58,330	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-269号	バックホウ運転（クレーン仕様）	設置 6m以下	単位	日	数量	1	単価	53,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	22,575	22,575		
軽油			L	94	154	14,476		
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]		山積0.8m3（平積0.6m3） 2.9t吊	日	1.36	12,100	16,456		
諸雑費（まるめ）			式	1		3		
計						53,510		
単価						53,510	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-270号	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
	油圧伸縮ジブ型・4脚式ミニクレーン運転	3 t × 2.5 m級					1		48,010
	運転手（特殊）		人	1	22,575		22,575		
	[油圧伸縮ジブ型・4脚式ミニクレーン]損料	3 t × 2.5 m級	供用日	1.36	15,300		20,808		
	軽油		L	30	154		4,620		
	諸雑費（まるめ）		式	1			7		
	計						48,010		
	単価						48,010	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-271号	バックホウ運転（クレーン仕様）	撤去 6m以下	単位	日	数量	1	単価	49,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	22,575	22,575		
軽油			L	78	154	12,012		
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]		山積0.8m ³ （平積0.6m ³ ） 2.9t吊	日	1.26	12,100	15,246		
諸雑費（まるめ）			式	1		7		
計						49,840		
単価						49,840	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-272号	油圧伸縮ジブ型・4脚式ミニクレーン運転	3 t × 2. 5 m級	単位	日	数量	1	単価	48,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	22,575	22,575		
[油圧伸縮ジブ型・4脚式ミニクレーン]損料		3 t × 2. 5 m級	供用日	1.36	15,300	20,808		
軽油			L	30	154	4,620		
諸雑費（まるめ）			式	1		7		
計						48,010		
単価						48,010	円／日	