

鏡

1. 工事名

工事名	令和5年度玉島笠岡道路鳩岡川橋鋼上部工事
工事地名	岡山県浅口市鴨方町六条院西地内

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	4240010021	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	422日間 自 令和6年1月4日 (当初) 至 令和7年2月28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	井原	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道2号	22) 処分費等	0
		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年度玉島笠岡道路鳩岡川橋鋼上部工事 (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		116,581,498				
工場製作工		式	1		116,581,498				
桁製作工		式	1		85,012,444				
製作加工 (労務費)	製作加工(労務費)	式	1		34,981,260			内-1号	
製作加工 (鋼板SMA490CW-H)	SMA490CW-H	t	23.8	267,800	6,373,640			単-1号	
製作加工 (鋼板SMA490BW)	SMA490BW	t	63.8	252,800	16,128,640			単-2号	
製作加工 (鋼板SMA490AW)	SMA490AW	t	61.2	244,600	14,969,520			単-3号	
製作加工 (鋼板SMA400AW)	SMA400AW	t	14.3	239,200	3,420,560			単-4号	
製作加工 (鋼板SM400A)	SM400A	t	7	207,100	1,449,700			単-5号	
製作加工 (鋼板SS400)	SS400	t	1.8	204,500	368,100			単-6号	
製作加工 (鋼板SPA-H)	SPA-H	t	0.33	485,100	160,083			単-7号	
製作加工 (H形鋼SMA400AW)	SMA400AW	t	14.1	228,000	3,214,800			単-8号	

設計内訳書

工事名	令和5年度玉島笠岡道路鳩岡川橋鋼上部工事 (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	
製作加工 (棒鋼SUS304)	SUS304	t	0.02	900,700	18,014			単-9号	
ボルト・ナット	S10TW M22×160	組	344	1,020	350,880			単-10号	
ボルト・ナット	S10TW M22×155	組	344	1,000	344,000			単-11号	
ボルト・ナット	S10TW M22×135	組	608	340.7	207,145			単-12号	
ボルト・ナット	S10TW M22×125	組	448	326	146,048			単-13号	
ボルト・ナット	S10TW M22×110	組	368	305.2	112,313			単-14号	
ボルト・ナット	S10TW M22×100	組	288	291	83,808			単-15号	
ボルト・ナット	S10TW M22×95	組	768	284	218,112			単-16号	
ボルト・ナット	S10TW M22×90	組	864	277	239,328			単-17号	
ボルト・ナット	S10TW M22×85	組	1,416	269.5	381,612			単-18号	
ボルト・ナット	S10TW M22×70	組	3,536	248.2	877,635			単-19号	
ボルト・ナット	S10TW M22×65	組	336	241.2	81,043			単-20号	

設計内訳書

工事名	令和5年度玉島笠岡道路鳩岡川橋鋼上部工事 (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	
六角ボルト	SS400 M20×100	本	276	74.1	20,451			単-21号	
六角高ナット	SS400 M20×50	個	276	420	115,920			単-22号	
スタットジベル	SS400 φ19×150	本	1,224	402	492,048			単-23号	
ネジ付きスタットジベル	SS400 M20×35	本	276	934	257,784			単-24号	
検査路製作工		式	1		5,227,077				
製作加工 (労務費)	製作加工(労務費)	式	1		2,890,460			内-2号	
製作加工 (鋼板SMA400AW)	SMA400AW	t	0.42	237,800	99,876			単-25号	
製作加工 (鋼板SM400A)	SM400A	t	1.3	205,700	267,410			単-26号	
製作加工 (鋼板SS400)	SS400	t	0.46	203,100	93,426			単-27号	
製作加工 (平鋼SS400)	SS400	t	0.64	146,500	93,760			単-28号	
製作加工 (等辺山形鋼SS400)	SS400	t	2.1	133,900	281,190			単-29号	
製作加工 (H形鋼SS400)	SS400	t	0.5	138,400	69,200			単-30号	

設計内訳書

工事名	令和5年度玉島笠岡道路鳩岡川橋鋼上部工事 (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	
製作加工 (溝形鋼SS400)	SS400	t	4.1	134,200	550,220			単-31号	
製作加工 (鋼管STK400)	STK400	t	1.1	232,200	255,420			単-32号	
製作加工 (棒鋼SS400)	SS400	t	0.08	147,300	11,784			単-33号	
製作加工 (床用鋼板SS400)	SS400	t	2.3	162,200	373,060			単-34号	
ボルト・ナット	SS400 M16×50 [1N(ゆるみ止め), 2W]	組	544	115.3	62,723			単-35号	
ボルト・ナット	SS400 M16×45 [1N(ゆるみ止め), 2W]	組	244	113.5	27,694			単-36号	
ボルト・ナット	SS400 M16×40 [1N(ゆるみ止め), 2W]	組	16	111.6	1,785			単-37号	
ボルト・ナット	SS400 M10×35 [1N(ゆるみ止め), 1W, 1TW]	組	800	53.95	43,160			単-38号	
ボルト・ナット	SS400 M10×35 [1N(ゆるみ止め), 2W]	組	676	38.05	25,721			単-39号	
ボルト・ナット	SS400 M10×30 [1N(ゆるみ止め), 1W, 1TW]	組	465	54	25,110			単-40号	
ボルト・ナット	SS400 M10×30 [1N(ゆるみ止め), 2W]	組	6	38.1	228			単-41号	
Uボルト	SS400 32C形 [2N(1種), 2N(3種), 2W]	組	249	95.6	23,804			単-42号	

設計内訳書

工事名	令和5年度玉島笠岡道路鳩岡川橋鋼上部工事 (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	
Uボルト	SS400 15C形 [2N(1種), 2N(3種), 2W]	組	338	82.5	27,885			単-43号	
割ピン	SWRM8 φ5×36	本	4	4.1	16			単-44号	
皿ネジ	SS400 M4×8	本	14	2.4	33			単-45号	
ゴム板	40×3×565 エチレンプロピレンゴム	個	2	1,100	2,200			単-46号	
ゴム板	25×3×60 エチレンプロピレンゴム	個	2	456	912			単-47号	
鋳造費		式	1		22,560,000				
大型ゴム支承	最大反力2910kN 固定ゴム支承	個	4	2,860,000	11,440,000			単-48号	
大型ゴム支承	最大反力2910kN 可動ゴム支承	個	4	2,780,000	11,120,000			単-49号	
工場塗装工		式	1		3,781,977				
前処理	原板ブラストのみ	m2	1,970	82	161,540			単-50号	
前処理	原板ブラスト+製品ブラスト	m2	600	1,997	1,198,200			単-51号	
下塗	無機ゾンクリッチペイント 塗装回数1回 300g/m2 (30μm)	m2	400	942	376,800			単-52号	

設計内訳書

工事名	令和5年度玉島笠岡道路鳩岡川橋鋼上部工事 (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	
下塗	無機ゾンクリッチェイント 塗装回数1回 600g/m2(75μm)	m2	200	1,493	298,600			単-53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	m2	160	682.6	109,216			単-54号	
下塗	エポキシ樹脂塗料 下塗 塗装回数1回 540g/m2(120μm)	m2	1	1,256	1,256			単-55号	
下塗	エポキシ樹脂塗料 下塗 塗装回数2回 540g/m2(120μm)	m2	150	2,512	376,800			単-56号	
中塗	ふっ素樹脂塗料 中塗 淡彩 塗装回数1回 170g/m2(30μm)	m2	150	706.1	105,915			単-57号	
上塗	ふっ素樹脂塗料 上塗 淡彩 塗装回数1回 140g/m2(25μm)	m2	150	1,212	181,800			単-58号	
メッキ	HDZT77	t	8.7	78,500	682,950			単-59号	
メッキ	HDZT63	t	0.48	70,000	33,600			単-60号	
メッキ	HDZT49	t	3.7	69,000	255,300			単-61号	
間接労務費		式	1		14,046,334				
工場純工事費		式	1		130,627,832				
工場管理費		式	1		17,439,766				

設計内訳書

工事名	令和5年度玉島笠岡道路鳩岡川橋鋼上部工事 (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	
(工場製作原価)		式	1		148,067,598				
鋼橋上部		式	1		135,142,536				
工場製品輸送工		式	1		3,255,604				
輸送工		式	1		3,255,604				
輸送		t	199.6	14,800	2,954,080			単-62号	
現場取卸(鋼桁)		t	160.3	1,881	301,524			単-63号	
鋼橋架設工		式	1		17,021,593				
地組工		式	1		3,895,290				
地組		t	160.3	24,300	3,895,290			単-64号	
架設工(クレーン架設)		式	1		9,757,387				
ベン設備		式	1		3,746,650			内-3号	
ベン基礎		式	1		257,841			内-4号	

設計内訳書

工事名	令和5年度玉島笠岡道路鳩岡川橋鋼上部工事 (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	
桁架設	移動式クレーンによるスレーピング 小数I桁(板桁形式)	t	199.2	28,880	5,752,896			単-65号	
支承工		式	1		2,052,000				
大型ゴム支承設置		個	8	256,500	2,052,000			単-66号	
現場継手工		式	1		1,316,916				
本締めボルト		本	9,320	141.3	1,316,916			単-67号	
床版工		式	1		91,687,907				
合成床版工		式	1		91,687,907				
床版架設		m2	980	77,430	75,881,400			単-68号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	44.09	153,300	6,758,997			単-69号	
コンクリート	30-12-25(20)(普通)膨張材入り	m3	283	31,970	9,047,510			単-70号	
橋梁付属物工		式	1		17,492,332				
排水装置工		式	1		4,201,840				

設計内訳書

工事名	令和5年度玉島笠岡道路鳩岡川橋鋼上部工事 (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				
排水桷 (TYPE A)	排水桷B 20kg/個以上 110kg/個以下	箇所	3	136,400	409,200			単-71号	
排水桷 (TYPE B)	排水桷B 20kg/個以上 110kg/個以下	箇所	4	131,400	525,600			単-72号	
排水管	VP管 φ200	m	130	23,240	3,021,200			単-73号	
排水管	VP管 φ40	m	18	12,360	222,480			単-74号	
コンクリートアンカーボルト設置	M12×100 メッキ品	本	16	1,460	23,360			単-75号	
橋梁用防護柵工		式	1		2,417,750				
落下物等防止柵 (落下物防止柵)	柵高1.1m φ2.6mm×40mm タークフレーションアンカーボルト設置有	m	83	27,850	2,311,550			単-76号	
支柱アンカーボルト (遮音壁アンカーボルト)	A型(埋設アンカー方式) 4m SD345 D25×832	箇所	9	11,800	106,200			単-77号	
検査路工		式	1		207,405				
コンクリートアンカーボルト設置	M16×125 メッキ品	本	218	951.4	207,405			単-78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-79号	

設計内訳書

工事名	令和5年度玉島笠岡道路鳩岡川橋鋼上部工事 (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	
壁高欄工		式	1		5,640,147				
鉄筋	SD345 D13	t	7.31	163,900	1,198,109			単-80号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	0.72	161,800	116,496			単-81号	
コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	56	27,930	1,564,080			単-82号	
型枠	一般型枠	m2	250	8,247	2,061,750			単-83号	
誘発目地A		箇所	9	9,460	85,140			単-84号	
誘発目地B		箇所	9	8,668	78,012			単-85号	
誘発目地C		箇所	9	10,460	94,140			単-86号	
誘発目地D		箇所	2	10,460	20,920			単-87号	
足場	安全ネット必要	掛m2	100	4,215	421,500			単-88号	
巻立てコンクリート工		式	1		3,662,092				
鉄筋	SD345 D13	t	2.18	163,900	357,302			単-89号	

設計内訳書

工事名	令和5年度玉島笠岡道路鳩岡川橋鋼上部工事 (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
コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	62	28,030	1,737,860					単-90号
型枠	一般型枠	m2	190	8,247	1,566,930					単-91号
配管・配線工		式	1		824,928					
屋外配管	硬質ビニル管 VE54mm	m	184	2,472	454,848					単-92号
伸縮継手	SUS304 VE54mm用 遊間100mm対応	個	8	43,980	351,840					単-93号
異種管継手	VE54-SUS304	個	16	1,140	18,240					単-94号
ブルボックス設置工		式	1		475,600					
ブルボックス設置	半埋込型 1000×450×250 防水形 HDZT63	個	2	237,800	475,600					単-95号
鋼橋足場等設置工		式	1		4,785,460					
橋梁足場工		式	1		4,103,260					
架設足場	少数I桁	m2	980	4,187	4,103,260					単-96号
昇降用設備工		式	1		682,200					

設計内訳書

工事名	令和5年度玉島笠岡道路鳩岡川橋鋼上部工事 (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	
登り栈橋		箇所	2	341,100	682,200			単-97号	
仮設工		式	1		899,640				
交通管理工		式	1		899,640				
交通誘導警備員		人日	63	14,280	899,640			単-98号	
直接工事費		式	1		135,142,536				
共通仮設費		式	1		20,099,300				
共通仮設費		式	1		6,506,300				
運搬費		式	1		5,728,000				
重建設機械分解組立輸送費		回	1	1,881,000	1,881,000			単-99号	
重建設機械分解組立輸送費		回	1	3,847,000	3,847,000			単-100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	

設計内訳書

工事名	令和5年度玉島笠岡道路鳩岡川橋鋼上部工事 (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	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		723,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		13,593,000				
純工事費		式	1		155,241,836				
現場管理費		式	1		60,817,000				
(現場原価)		式	1		216,058,836				
工事原価		式	1		364,126,434				
一般管理費等		式	1		52,353,566				
工事価格		式	1		416,480,000				
消費税相当額		式	1		41,648,000				
工事費計		式	1		458,128,000				

一式当たり内訳書

製作加工
第 1号内訳書 (労務費)

単価使用年月	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
製作直接労務費 (橋桁)	標準 983.44無 33.5無 67.8無 0無 1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	式	1		31,760,000			WB470130 単一 101号
副資材費 (t)		t	186.2	17,300	3,221,260			WB470190 単一 102号
合計					34,981,260			

一式当たり内訳書

製作加工
第 2号内訳書 (労務費)

単価使用年月	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
製作直接労務費 (検査路)	0無 各種 6.83人/t	t	8.9	196,100	1,745,290			WB470170 単一 135号
製作直接労務費 (検査路)	0無 各種 8.03人/t	t	4	230,500	922,000			WB470170 単一 136号
副資材費 (t)		t	12.9	17,300	223,170			WB470190 単一 102号
合 計					2,890,460			

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
ベント設備 設置・撤去	ラフテレンクレーン 45t 発動発電機	t	45	30,540	1,374,300			WB470550 単一 192号
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 193号
架設工具損料		供用日	13	9,830	127,790			WB470490 単一 190号
発動発電機賃料	ディーゼルエンジン 25KVA	供用日	13	1,820	23,660			WB470500 単一 191号
ベント設備損料	51日 2m以上30m以下(足場有)	t	45	41,140	1,851,300			WB470570 単一 194号
合 計					3,746,650			

一式当たり内訳書

第 4号内訳書
 ベント基礎

単価使用年月	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
ベント基礎 設置・撤去	57.3m2	m 2	57	3,101	176,757			WB470560 単一 195号
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	1	46,200	46,200			WB470480 単一 193号
ベント基礎損料	45t	供用日	51	684	34,884			WB470580 単一 196号
合 計					257,841			

一式当たり内訳書

道路施設基本データ作成費

第 5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
道路施設基本データ作成費		式	1		55,300			WYB00072 単一 237号
合 計					55,300			

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

単一1号	製作加工 (鋼板SMA490CW-H)	SMA490CW-H	単位	t	数量	23. 8	単価	267, 800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (鋼板 1 各種)			t	6. 4	271, 400	1, 736, 960	WB470010 単一 103号	
鋼材費 (鋼板 1 各種)			t	12. 1	266, 700	3, 227, 070	WB470010 単一 104号	
鋼材費 (鋼板 1 各種)			t	5. 3	265, 600	1, 407, 680	WB470010 単一 105号	
計						6, 371, 710		
単価						267, 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

単一2号	製作加工 (鋼板SMA490BW)	SMA490BW	単位	t	数量	金額	単価	摘要
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼材費 (鋼板 1 各種)		t	10. 4	258, 500	2, 688, 400	WB470010	単一 106号	
鋼材費 (鋼板 2 ガーダー形式)	SMA490BW 25<t≤38 35<t≤40	t	0. 41	255, 000	104, 550	WB470020	単一 107号	
鋼材費 (鋼板 2 ガーダー形式)	SMA490BW 25<t≤38 30<t≤35	t	2. 4	253, 900	609, 360	WB470020	単一 108号	
鋼材費 (鋼板 2 ガーダー形式)	SMA490BW 25<t≤38 25<t≤30	t	37. 29	252, 700	9, 423, 183	WB470020	単一 109号	
鋼材費 (鋼板 2 ガーダー形式)	SMA490BW 6<t≤25	t	13. 3	248, 000	3, 298, 400	WB470020	単一 110号	
計					16, 123, 893			
単価					252, 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-3号	製作加工 (鋼板SMA490AW)	SMA490AW	単位	t	数量	金額	単価	摘要
						61. 2		244, 600
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	t	57. 2	244, 500	13, 985, 400	WB470020 単- 111号	
鋼材費 (鋼板 1 各種)			t	4	245, 700	982, 800	WB470010 単- 112号	
計						14, 968, 200		
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-4号	製作加工 (鋼板SMA400AW)	SMA400AW	単位	t	数量	金額	単価	摘要
						1		239, 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)		SMA400AW 6<t≤38 無し	t	1	239, 200	239, 200	WB470020 単- 113号	
計						239, 200		
単価						239, 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-5号	製作加工 (鋼板SM400A)	SM400A	単位	t	数量	1	単価	207, 100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (鋼板 2 ガーダー形式)		SM400A 6<t≤38 無し	t	1	207, 100	207, 100	WB470020 単- 114号	
計						207, 100		
単価						207, 100	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SS400)	SS400	単位	t	数量	1	単価	204, 500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (鋼板 1 各種)			t	1	204, 500	204, 500	WB470010 単- 115号	
計						204, 500		
単価						204, 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-7号	製作加工 (鋼板SPA-H)	SPA-H	単位	t	数量		単価	
						0. 33		485, 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. 2	253, 900	50, 780	WB470010	
							単- 116号	
鋼材費 (鋼板 1 各種)			t	0. 13	840, 600	109, 278	WB470010	
							単- 117号	
計						160, 058		
単価						485, 100	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-8号	製作加工 (H形鋼SMA400AW)	SMA400AW	単位	t	数量		単価	
						1		228, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (形鋼 1 各種)			t	1	228, 000	228, 000	WB470050	
							単- 118号	
計						228, 000		
単価						228, 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-9号	製作加工 (棒鋼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・耐溝状腐食電縫鋼管)		SUS304径 16	t	1	900, 700	900, 700	WB470070 単- 119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-10号	ボルト・ナット	S10TW M22×160	単位	組	数量	1	単価	1, 020
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A 耐候性 S10TW M22×160	組	1	1, 020	1, 020	WB470100 単- 120号	
計						1, 020		
単価						1, 020	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-11号	ボルト・ナット	S10TW M22×155	単位	組	数量	1	単価	1,000
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 耐候性 S10TW M22×155	組	1	1,000	1,000	WB470100 単- 121号	
計						1,000		
単価						1,000	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-12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）		トルシア 耐候性 S10TW M22×135	組	1	340.7	340.7	WB470100 単- 122号	
計						340.7		
単価						340.7	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-13号	ボルト・ナット	S10TW M22×125	単位	組	数量	1	単価	326
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 耐候性 S10TW M22×125	組	1	326	326	WB470100 単- 123号	
計						326		
単価						326	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-14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）		トルシア 耐候性 S10TW M22×110	組	1	305. 2	305. 2	WB470100 単- 124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

単一15号	ボルト・ナット	S10TW M22×100	単位	組	数量	1	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）		トルシア 耐候性 S10TW M22×100	組	1	291	291	WB470100 単一 125号	
計						291		
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

単一16号	ボルト・ナット	S10TW M22×95	単位	組	数量	1	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）		トルシア 耐候性 S10TW M22×95	組	1	284	284	WB470100 単一 126号	
計						284		
単価						284	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 M22×90	単位	組	数量	1	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）		トルシア 耐候性 S10TW M22×90	組	1	277	277	WB470100 単- 127号	
計						277		
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-18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）		トルシア 耐候性 S10TW M22×85	組	1	269. 5	269. 5	WB470100 単- 128号	
計						269. 5		
単価						269. 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

単一19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）		トルシア 耐候性 S10TW M22×70	組	1	248. 2	248. 2	WB470100 単一 129号	
計						248. 2		
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

単一20号	ボルト・ナット	S10TW M22×65	単位	組	数量	1	単価	241. 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）		トルシア 耐候性 S10TW M22×65	組	1	241. 2	241. 2	WB470100 単一 130号	
計						241. 2		
単価						241. 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-21号	六角ボルト	SS400 M20×100	単位	本	数量	1	単価	74. 1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六角ボルト (材料費)		SS400 M20×100	本	1	74. 1	74. 1	WYB00001 単- 131号	
計						74. 1		
単価						74. 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-22号	六角高ナット	SS400 M20×50	単位	個	数量	1	単価	420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六角高ナット (材料費)		SS400 M20×50	個	1	420	420	WYB00002 単- 132号	
計						420		
単価						420	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-23号	スタッドジベル	SS400 φ19×150	単位	本	数量	1	単価	402
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	402	402	WB470120 単-133号	
計						402		
単価						402	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-24号	ネジ付きスタッドジベル	SS400 M20×35	単位	本	数量	1	単価	934
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ネジ付きスタッドジベル(材料費)		SS400 M20×35	本	1	934	934	WYB00003 単-134号	
計						934		
単価						934	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-25号	製作加工 (鋼板SMA400AW)	SMA400AW	単位	t	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
						1		237, 800
	鋼材費 (鋼板 1 各種)		t	1	237, 800	237, 800	WB470010 単- 137号	
	計					237, 800		
	単価					237, 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-26号	製作加工 (鋼板SM400A)	SM400A	単位	t	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
						1. 3		205, 700
	鋼材費 (鋼板 1 各種)		t	1. 299	205, 700	267, 204. 3	WB470010 単- 138号	
	鋼材費 (鋼板 1 各種)		t	0. 001	205, 700	205. 7	WB470010 単- 138号	
	計					267, 410		
	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

単一27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 単一 139号	
鋼材 鋼板(販売) 厚板 無規格 12≤t≤25								
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

単一28号	製作加工 (平鋼SS400)	SS400	単位	t	数量	0. 64	単価	146, 500
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. 5	146, 200	73, 100	WB470060 単一 140号
鋼材費 (形鋼 2 規格品)		平鋼 (SS400) 6×90~100		t	0. 11	146, 200	16, 082	WB470060 単一 141号
鋼材費 (形鋼 2 規格品)		平鋼 (SS400) 4. 5×50		t	0. 03	151, 800	4, 554	WB470060 単一 142号
計							93, 736	
単価							146, 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

単一29号	製作加工 (等辺山形鋼SS400)	SS400	単位	t	数量	2. 1	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. 16	133, 900	21, 424	WB470060 単一 143号	
鋼材費 (形鋼 2 規格品)		等辺山形鋼 (SS400) 6×65×65	t	1. 51	133, 900	202, 189	WB470060 単一 144号	
鋼材費 (形鋼 2 規格品)		等辺山形鋼 (SS400) 6×50×50	t	0. 43	133, 900	57, 577	WB470060 単一 145号	
計						281, 190		
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

単一31号	製作加工 (溝形鋼SS400)	SS400	単位	t	数量	4. 1	単価	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. 16	133, 900	423, 124	WB470060 単一 147号	
	鋼材費 (形鋼 2 規格品)	溝形鋼 (SS400) 6×125×65	t	0. 02	133, 900	2, 678	WB470060 単一 148号	
	鋼材費 (形鋼 2 規格品)	溝形鋼 (SS400) 5×100×50	t	0. 92	135, 000	124, 200	WB470060 単一 149号	
	計					550, 002		
	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-32号	製作加工 (鋼管STK400)	STK400	単位	t	数量		1. 1	単価	232, 200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼材費 (形鋼 1 各種)			t	0. 71	230, 200	163, 442	WB470050		
鋼材費 (形鋼 1 各種)			t	0. 39	235, 800	91, 962	単- 150号		
計						255, 404			
単価						232, 200	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-33号	製作加工 (棒鋼SS400)	SS400	単位	t	数量		1	単価	147, 300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼材費 (形鋼 1 各種)			t	1	147, 300	147, 300	WB470050		
計						147, 300	単- 152号		
単価						147, 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

単一34号	製作加工 (床用鋼板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 単一 153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-35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	WYB00039	単- 154号	
ゆるみ止めナット (材料費)	SS400 M16 黒皮品	個	1	78	78	WYB00040	単- 155号	
丸座金 (ワッシャ) (材料費)	SS400 M16×3. 2 黒皮品	枚	2	5. 5	11	WYB00041	単- 156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-36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	WYB00004	単- 157号	
ゆるみ止めナット (材料費)	SS400 M16 黒皮品	個	1	78	78	WYB00043	単- 155号	
丸座金 (ワッシャ) (材料費)	SS400 M16×3. 2 黒皮品	枚	2	5. 5	11	WYB00044	単- 156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-37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	WYB00005	単- 158号	
ゆるみ止めナット (材料費)	SS400 M16 黒皮品	個	1	78	78	WYB00047	単- 155号	
丸座金 (ワッシャ) (材料費)	SS400 M16×3.2 黒皮品	枚	2	5.5	11	WYB00046	単- 156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-38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	WYB00007 単- 159号	
ゆるみ止めナット (材料費)		SS400 M10 黒皮品	個	1	24.7	24.7	WYB00049 単- 160号	
丸座金 (ワッシャ) (材料費)		SS400 M10×2.0 黒皮品	枚	1	1.9	1.9	WYB00050 単- 161号	
テーパ座金 (材料費)		SS400 M10 5° タイプ 黒皮品	枚	1	17.8	17.8	WYB00023 単- 162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-39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	WYB00051	単- 159号	
ゆるみ止めナット (材料費)	SS400 M10 黒皮品	個	1	24.7	24.7	WYB00053	単- 160号	
丸座金 (ワッシャ) (材料費)	SS400 M10×2.0 黒皮品	枚	2	1.9	3.8	WYB00054	単- 163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-40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	WYB00008	単- 164号	
ゆるみ止めナット (材料費)	SS400 M10 黒皮品	個	1	24.7	24.7	WYB00056	単- 160号	
丸座金 (ワッシャ) (材料費)	SS400 M10×2.0 黒皮品	枚	1	1.9	1.9	WYB00057	単- 161号	
テーパ座金 (材料費)	SS400 M10 5° タイプ 黒皮品	枚	1	17.8	17.8	WYB00027	単- 162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-41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	WYB00010	単- 164号	
ゆるみ止めナット (材料費)	SS400 M10 黒皮品	個	1	24. 7	24. 7	WYB00059	単- 160号	
丸座金 (ワッシャ) (材料費)	SS400 M10×2. 0 黒皮品	枚	2	1. 9	3. 8	WYB00060	単- 163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-42号	Uボルト	SS400 32C形 [2N(1種), 2N(3種), 2W]	単位	組	数量	1	単価	95. 6
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	本	1	78. 2	78. 2	WYB00009	単- 165号	
六角ナット (材料費)	SS400 M10 黒皮品 1種	個	2	3. 1	6. 2	WYB00011	単- 166号	
六角ナット (材料費)	SS400 M10 黒皮品 3種	個	2	3. 7	7. 4	WYB00052	単- 167号	
丸座金 (ワッシャ) (材料費)	SS400 M10×2. 0 黒皮品	枚	2	1. 9	3. 8	WYB00062	単- 163号	
計					95. 6			
単価					95. 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-43号	Uボルト	SS400 15C形 [2N(1種), 2N(3種), 2W]	単位	組	数量	1	単価	82.5
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	本	1	65.1	65.1	WYB00012	単- 168号	
六角ナット (材料費)	SS400 M10 黒皮品 1種	個	2	3.1	6.2	WYB00058	単- 166号	
六角ナット (材料費)	SS400 M10 黒皮品 3種	個	2	3.7	7.4	WYB00061	単- 167号	
丸座金 (ワッシャ) (材料費)	SS400 M10×2.0 黒皮品	枚	2	1.9	3.8	WYB00064	単- 163号	
計					82.5			
単価					82.5		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-44号	割ビ ^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		
割ビ ^ン (材料費)		SWRM8 φ5×36						WYB00014	
			本	1	4. 1	4. 1	単- 169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-45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						WYB00017	
			本	1	2. 4	2. 4	単- 170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-46号	ゴム板	40×3×565 エチレンプロピレンゴム	単位	個	数量	1	単価	1,100
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	1,100	1,100	WYB00018 単- 171号	
計						1,100		
単価						1,100	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-47号	ゴム板	25×3×60 エチレンプロピレンゴム	単位	個	数量	1	単価	456
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	456	456	WYB00019 単- 172号	
計						456		
単価						456	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-48号	大型コトメ支承	最大反力2910kN 固定コトメ支承	単位	個	数量	1	単価	2,860,000
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	2,860,000	2,860,000	WB470080 単- 173号	
計						2,860,000		
単価						2,860,000	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-49号	大型コトメ支承	最大反力2910kN 可動コトメ支承	単位	個	数量	1	単価	2,780,000
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	2,780,000	2,780,000	WB470080 単- 174号	
計						2,780,000		
単価						2,780,000	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-50号	前処理	原板ﾌﾟﾗｽﾄのみ	単位	m2	数量	1	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	m 2	1	82	82	WB470310 単- 175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-51号	前処理	原板ﾌﾟﾗｽﾄ+製品ﾌﾟﾗｽﾄ	単位	m2	数量	1	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・ﾌﾟﾗｲﾏｰ=原板ﾌﾟﾗｽﾄ;二次素地調整=製品ﾌﾟﾗｽﾄ	m 2	1	1,997	1,997	WYB00035 単- 176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-52号	下塗	無機ゾンクッチェ°イント 塗装回数1回 300g/m2(30μm)	単位	m2	数量	1	単価	942
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	942	942	WB470320 単- 177号	
計						942		
単価						942	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-53号	下塗	無機ゾンクッチェ°イント 塗装回数1回 600g/m2(75μm)	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 無機ゾンクッチェ°イント 上記以外 1回	m 2	1	1,493	1,493	WB470320 単- 178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-54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	682. 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	682. 6	682. 6	WB470320 単- 179号	
計						682. 6		
単価						682. 6	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-55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 エポキシ樹脂塗料下塗 上記以外 1回	m 2	1	1, 256	1, 256	WB470320 単- 180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-56号	下塗	エポキシ樹脂塗料 下塗 塗装回数2回 540g/m2(120μm)	単位	m2	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 エポキシ樹脂塗料下塗 上記以外 2回	m 2	1	2,512	2,512	WB470320 単- 181号	
計						2,512		
単価						2,512	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-57号	中塗	ふっ素樹脂塗料 中塗 淡彩 塗装回数1回 170g/m2(30μm)	単位	m2	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 ふっ素系樹脂塗料 中塗 淡彩 上記以外 1回	m 2	1	706.1	706.1	WB470320 単- 182号	
計						706.1		
単価						706.1	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-58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 ふっ素系樹脂塗料 上塗 淡彩 上記以外 1回	m 2	1	1, 212	1, 212	WB470320 単- 183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-59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		JIS H-8641 HDZT77 鉄骨溶接体	t	1	78, 500	78, 500	WYB00048 単- 184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-60号	メッキ	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		JIS H-8641 HDZT63 鉄骨単体	t	1	70,000	70,000	WYB00038 単- 185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-61号	メッキ	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		JIS H-8641 HDZT49 鉄骨単体	t	1	69,000	69,000	WYB00045 単- 186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-62号	輸送		単位	t	数量		1	単価	14, 800
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) 50km	t	1	14, 800	14, 800	WB470200 単- 187号		
	計					14, 800			
	単価					14, 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-63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 油圧伸縮ジャブ型 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-64号	地組	単位	t	数量	160. 3	単価	24, 300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
地組工	少数I桁(鋳桁形式) 160. 305t	t	160. 3	6, 353	1, 018, 385. 9	WB470430 単- 188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	7	396, 000	2, 772, 000	WB470480 単- 189号	
架設工具損料		供用日	9	9, 830	88, 470	WB470490 単- 190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- 191号	
計					3, 895, 235. 9		
単価					24, 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-65号	桁架設	移動式クレーンによるステーシング [※] 小数I桁(板桁形式)	単位	t	数量	199. 2	単価	28, 880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	架設工(鋸桁・箱桁・少数I桁・細幅箱桁・ラーメン橋)	移動式クレーンによるステーシング [※] 少数I桁(鋸桁形式) 24. 4t/日 発動発電機	t	199. 2	8, 179	1, 629, 256. 8	WB470440	単- 197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	10	396, 000	3, 960, 000	WB470480	単- 189号
	架設工具損料		供用日	14	9, 830	137, 620	WB470490	単- 190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- 191号
	計					5, 752, 356. 8		
	単価					28, 880	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-66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 7.994t 8基 有 0.239m3/基 2m以上 発動発電機	基	4	114,200	456,800	単-198号	256,500
	ゴム支承据付工	一般支承 7.994t 8基 有 0.113m3/基 2m以上 発動発電機	基	4	87,050	348,200	単-199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	3	396,000	1,188,000	単-189号	
	架設工具損料		供用日	5	9,830	49,150	単-190号	
	発動発電機賃料	ディーゼルエンジン 25KVA	供用日	5	1,820	9,100	単-191号	
	計					2,051,250		
	単価					256,500	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-67号	本締めボルト		単位	本	数量	9,320	単価	141.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
本締め工		9320本	本	9,320	120.1	1,119,332	WB470460	単- 200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 9320本	供用日	38	2,133	81,054	WB470510	単- 201号
架設工具損料			供用日	10	9,830	98,300	WB470490	単- 190号
発動発電機賃料		ディーゼルエンジン 25KVA	供用日	10	1,820	18,200	WB470500	単- 191号
計						1,316,886		
単価						141.3	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-68号	床版架設		単位	m2	数量	980	単価	77, 430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	合成床版架設工	33. 399m/100m2 37. 409m/100m2 13. 269m/100m2	m 2	980	4, 068	3, 986, 640	WB470780 単- 202号	
	側鋼板取付工	側鋼板高=650mm以上	m	92	1, 906	175, 352	WYB00021 単- 203号	
	合成床版製品費		m 2	980	68, 300	66, 934, 000	WB470800 単- 204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 160t吊 標準(1. 0)	日	16	280, 000	4, 480, 000	WB470480 単- 205号	
	架設工具損料		供用日	26	9, 830	255, 580	WB470490 単- 190号	
	発動発電機賃料	ディーゼルエンジン 25KVA	供用日	26	1, 820	47, 320	WB470500 単- 191号	
	計					75, 878, 892		
	単価					77, 430	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-69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- 206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

単一70号	コンクリート	30-12-25 (20) (普通)膨張材入り	単位	m3	数量	283	単価	31,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートホップ車打設 各種 100m3以上500m3未満 養生無し 延長無し 全ての費用	m3	134	30,360	4,068,240	CB240010	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートホップ車打設 各種 100m3以上500m3未満 養生無し 240m以下 全ての費用	m3	149	30,810	4,590,690	CB240010	
養生 (鋼橋床版)			m2	980	314.2	307,916	CB471220	
養生マット (材料費)			m2	1,080	72.5	78,300	CB471221	
養生マット規格=幅1.2m×長50m×厚3mm								
計						9,045,146		
単価						31,970	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-71号	排水柵 (TYPE A)	排水柵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		
排水柵		排水柵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		

							単価使用年月	2023. 10	
							歩掛使用年月	2023. 10	
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単-72号	排水柵 (TYPE B)	排水柵B 20kg/個以上 110kg/個以下	単位	箇所	数量		1	単価	131, 400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
排水柵		排水柵B 20kg/個以上 110kg/個以下	箇所	1	131, 400	131, 400	CB422710		
計						131, 400			
単価						131, 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

単一73号	排水管	VP管 φ200	単位	m	数量	130	単価	23, 240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管設置		有り	m	116	4, 200	487, 200	CB473320	
排水管設置		無し	m	14	5, 154	72, 156	CB473320	
排水管 (材料費)			m	130	18, 930	2, 460, 900	CB473321	
計						3, 020, 256		
単価						23, 240	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-74号	排水管	VP管 φ40	単位	m	数量	1	単価	12,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管設置		管種区分=VP管;管径=100mm未満;足場の有無=有り	m	1	3,944	3,944	WYB00022 単- 207号	
排水管 (材料費)			m	1	8,413	8,413	CB473321	
計						12,357		
単価						12,360	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-75号	コンクリートアンカーボルト設置	M12×100 メッキ品	単位	本	数量	1	単価	1,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリートアンカーボルト設置		無し	本	1	1,460	1,460	CB473310	
計						1,460		
単価						1,460	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

単一76号	落下物等防止柵 (落下物防止柵)	柵高1. 1m φ2. 6mm×40mm ダークブラウン アンカーボルト設置有	単位	m	数量	単価	金額	単価	27, 850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
投下物防止柵設置		アンカーボルト設置の有無=有						WYB00013	
			m	83	4, 699	390, 017	単一 208号		
落下物等防止柵 (材料費)								CB421811	
			m	83	19, 780	1, 641, 740			
U字アンカーボルト (材料費)		SS400 U-M12×580 HDZT49						WYB00015	
			組	42	829	34, 818	単一 209号		
遮音壁アンカーボルト (材料費)		SD345 D25×832 HDZT49						WYB00020	
			組	88	2, 780	244, 640	単一 210号		
計						2, 311, 215			
単価						27, 850	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-77号	支柱アンカーボルト (遮音壁アンカーボルト)	A型(埋設アンカー方式) 4m SD345 D25×832	単位	箇所	数量		単価	
						9		11, 800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支柱アンカー		A型(埋設アンカー方式) 4m 4m以下	m	26	234. 9	6, 107. 4	CB422220	
遮音壁アンカーボルト (材料費)		SD345 D25×832 (2N, 1W, 1カップラー) HDZT49	組	36	2, 780	100, 080	WYB00068 単- 211号	
計						106, 187. 4		
単価						11, 800	円/箇所	

							単価使用年月	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	コンクリートアンカーボルト設置	M16×125 メッキ品	単位	本	数量		単価	
						1		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- 212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-79号	橋歴板	JIS H 2202(鋳物用銅合金地金)300×200 t=13	単位	枚	数量	1	単価	62, 570
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	CB422720	
計						62, 570		
単価						62, 570	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-80号	鉄筋	SD345 D13	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	163, 900	163, 900	WB810010 単- 213号	
計						163, 900		
単価						163, 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-81号	鉄筋	SD345 D16~25	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- 214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-82号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	56	単価	27,930
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	41	27,800	1,139,800	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	15	28,250	423,750	CB240010	
計						1,563,550		
単価						27,930	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-83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-84号	誘発目地A		単位	箇所	数量	1	単価	9,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
誘発目地A設置工		目地部材=T・BL部材+化粧目地L型	箇所	1	9,460	9,460	WYB00067 単- 215号	
計						9,460		
単価						9,460	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-85号	誘発目地B		単位	箇所	数量		単価	
	名称		単位	箇所	数量	金額	単価	摘要
	誘発目地B設置工	目地部材=T・BL部材+化粧目地L型	箇所		1	8,668		WYB00069 単- 216号
	計					8,668		
	単価					8,668		円/箇所

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

単-86号	誘発目地C		単位	箇所	数量		単価	
	名称		単位	箇所	数量	金額	単価	摘要
	誘発目地C設置工	目地部材=T・BL部材+化粧目地L型	箇所		1	10,460		WYB00074 単- 217号
	計					10,460		
	単価					10,460		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-87号	誘発目地D		単位	箇所	数量		単価	
	名称		単位	箇所	数量	金額	1	10, 460
	名称	規格	単位	箇所	数量	金額		摘要
	誘発目地D設置工	目地部材=T・BL部材+化粧目地L型						WYB00076
			箇所		1	10, 460	10, 460	単- 218号
	計						10, 460	
	単価						10, 460	円/箇所

単価使用年月	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	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量		単価	
	名称		単位	掛m2	数量	金額	1	4, 215
	名称	規格	単位	掛m2	数量	金額		摘要
	足場工	単管足場 必要 標準						WB252110
			掛m 2		1	4, 215	4, 215	単- 219号
	計						4, 215	
	単価						4, 215	円/掛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-89号	鉄筋	SD345 D13	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	163, 900	163, 900	WB810010 単- 213号		
計						163, 900			
単価						163, 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-90号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量		62	単価	28, 030
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-12-25(20)(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m 3	31	27, 800	861, 800	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	m 3	31	28, 250	875, 750	CB240010		
計						1, 737, 550			
単価						28, 030	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-91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-92号	屋外配管	硬質ビニル管 VE54mm	単位	m	数量	1	単価	2, 472
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	硬質ビニル管敷設 (露出)	露出 54mm以下 新設 埋込 2m未満 補正あり	m	1	2, 084	2, 084	WE112010	
	硬質ビニル電線管 (材料費)	VE 54mm	m	1	388	388	単- 220号 WYB00026 単- 221号	
	計					2, 472		
	単価					2, 472	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-93号	伸縮継手	SUS304 VE54mm用 遊間100mm対応	単位	個	数量	1	単価	43,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
伸縮継手設置		管径=54mm;設置方法=埋込	個	1	1,777	1,777	WYB00006 単- 222号	
伸縮継手 (材料費)		SUS304 VE54mm用 遊間100mm対応	個	1	42,200	42,200	WYB00016 単- 223号	
計						43,977		
単価						43,980	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-94号	異種管継手	VE54-SUS304	単位	個	数量	1	単価	1,140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
異種管継手 (材料費)		VE54-SUS304	個	1	1,140	1,140	WYB00025 単- 224号	
計						1,140		
単価						1,140	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-95号	プルボックス設置	半埋込型 1000×450×250 防水形 HDZT63	単位	個	数量	1	単価	237,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プルボックス設置	各種 新設 100cm 45cm 25cm	個	1	18,750	18,750	WE122300 単- 225号	
	材料費 (個)	219000円/個	個	1	219,000	219,000	WE100605 単- 226号	
	計					237,750		
	単価					237,800	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-96号	架設足場	少数I桁	単位	m2	数量	1	単価	4,187
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 2.5月	m 2	1	1,829	1,829	WB470640	単- 227号
	中段足場	少数I桁 設置・撤去・賃料 2.5月	m 2	1	733	733	WB470660	単- 228号
	安全通路	少数I桁 1月	m 2	1	483	483	WB470670	単- 229号
	部分作業床	少数I桁 1月	m 2	1	353	353	WB470680	単- 230号
	朝顔	少数I桁 設置・撤去・賃料 0.9月 両側朝顔	m 2	1	789	789	WB470690	単- 231号
	計					4,187		
	単価					4,187	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	登り栈橋		単位	箇所	数量		単価	
						2		341, 100
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 5. 4月 7. 8m	箇所	1	330, 500	330, 500	WB470760 単- 232号	
登り栈橋工 (箇所)		設置・撤去・損料 5. 4月 8. 3m	箇所	1	351, 700	351, 700	WB470760 単- 233号	
計						682, 200		
単価						341, 100	円/箇所	

単価使用年月	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	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	
						1		14, 280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人日	1	14, 280	14, 280	WB010212 単- 234号	
計						14, 280		
単価						14, 280	円/人日	

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-99号	重建設機械分解組立輸送費		単位	回	数量	1	単価	1,881,000
	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)トラックレン系 120t吊超え160t吊以下 標準(1.0)	回	1	1,881,000	1,881,000	WB010350 単- 235号	
	計					1,881,000		
	単価					1,881,000	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-100号	重建設機械分解組立輸送費		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	
	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復)トラックレン系 160t吊超え360t吊以下 標準(1.0)	回	1	3,847,000	3,847,000	WB010350 単- 236号	
	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-101号	製作直接労務費（橋桁）	標準 983.44無 33.5無 67.8無 0無 1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	1	単価	31,760,000
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	1,106.43	28,700	31,754,541		
	諸雑費（まるめ）		式	1		5,459		
	計					31,760,000		
	単価					31,760,000	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-103号	鋼材費 (鋼板 1 各種)	単位	t	数量	1	単価	271, 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	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-104号	鋼材費 (鋼板 1 各種)	単位	t	数量	1	単価	266, 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	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-105号	鋼材費 (鋼板 1 各種)		単位	t	数量	1	単価	265, 600
	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	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-106号	鋼材費 (鋼板 1 各種)	単位	t	数量	単価	金額	単価	258, 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	SMA490BW 38<t≦50	t	1. 17	44, 500	52, 065			
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	35<t≦40	t	1. 17	3, 000	3, 510			
スクラップ	ヘビーH1	t	-0. 136	41, 000	-5, 576			
諸雑費 (まるめ)		式	1		7			
計					258, 500			
単価					258, 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-107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	1 2 ≤ t ≤ 2 5	t	1. 17	177, 000	207, 090		
中厚板 規格エキストラ		SMA 4 9 0 BW 2 5 < t ≤ 3 8	t	1. 17	41, 500	48, 555		
厚みエキストラ		3 5 < t ≤ 4 0	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-108号	鋼材費（鋼板2 ガーダー形式）	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-109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-110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)	ガーダー形式	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-111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）	ガーダー形式	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-112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)	ガーダ型式	t		1. 17	1, 200		1, 404	
厚みエキストラ	8≦t<12 幅1829mm超の場合	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-113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 1 2 ≤ t ≤ 2 5	t	1. 17	177, 000	207, 090			
中厚板 規格エキストラ	SMA 4 0 0 AW 6 ≤ t ≤ 3 8	t	1. 17	31, 000	36, 270			
寸法エキストラ (鋼橋製作用)	ガーダー形式	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-114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 1 2 ≤ t ≤ 2 5	t	1. 17	177, 000	207, 090			
中厚板 規格エキストラ	SM4 0 0 A t ≤ 3 8	t	1. 17	3, 500	4, 095			
寸法エキストラ（鋼橋製作用）	ガーダー形式	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-115号	鋼材費（鋼板1 各種）	単位	t	数量	単価	金額	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)	ガーダ型式	t	1. 17	1, 200	1, 404			
厚みエキストラ	6<t<12	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		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-116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	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-117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		
鋼板	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)	ガーダ型式	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-118号	鋼材費 (形鋼 1 各種)	単位	t	数量	1	単価	228, 000
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)	無規格 中幅700以上	t	1. 12	176, 000	197, 120		
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					228, 000		
単価					228, 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（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-120号	高力ボルト材料費（規格品）	トルシア 耐候性 S10TW M22×160	単位	組	数量	100	単価	1, 020	
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 6 0	組	100	1, 020	102, 000			
諸雑費（まるめ）			式	1		0			
計						102, 000			
単価						1, 020	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-121号	高力ボルト材料費（規格品）	トルシア 耐候性 S10TW M22×155	単位	組	数量	100	単価	1, 000	
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 5 5	組	100	1, 000	100, 000			
諸雑費（まるめ）			式	1		0			
計						100, 000			
単価						1, 000	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-122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	100	単価	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	

							単価使用年月	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	高力ボルト材料費（規格品）	トルシア 耐候性 S10TW M22×125	単位	組	数量	100	単価	326
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 2 5	組	100	326	32,600		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						32,600		
単価						326	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-124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	100	単価	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-125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	100	単価	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	

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	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	100	単価 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

						単価使用年月	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	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	100	単価 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

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	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	100	単価	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	

							単価使用年月	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	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	100	単価	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		S 1 0 T W M 2 2 × 7 0	組	100	248. 2	24, 820		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						24, 820		
単価						248. 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-130号	高力ボルト材料費（規格品）	トルシア 耐候性 S10TW M22×65	単位	組	数量		単価
					100		241. 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 × 6 5	組	100	241. 2	24, 120	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						24, 120	
単価						241. 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-131号	六角ボルト（材料費）	SS400 M20×100	単位	本	数量		単価
					100		74. 1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
六角ボルト		SS400 M20×100	本	100	74. 1	7, 410	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						7, 410	
単価						74. 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-132号	六角高ナット（材料費）	SS400 M20×50	単位	個	数量		単価	
					100		420	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六角高ナット		SS400 M20×50	個	100	420	42,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						42,000		
単価						420	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-133号	スタッドジベル材料費（各種）		単位	本	数量		単価	
					100		402	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スタッドジベル（設置費込み）		φ19×150	本	100	402	40,200		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						40,200		
単価						402	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-134号	ネジ付きスタッドジベル（材料費）	SS400 M20×35	単位	本	数量		100	単価 934
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ネジ付きスタッドジベル（設置費込み）		SS400 M20×35	本	100	934	93,400		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						93,400		
単価						934	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-135号	製作直接労務費（検査路）	0無 各種 6.83人/t	単位	t	数量		1	単価 196,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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-137号	鋼材費 (鋼板 1 各種)	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	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-138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	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-139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	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-140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-141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-144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-145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 S S 4 0 0 6 × 5 0 × 5 0	t	1. 12	123, 000	137, 760		
	スクラップ	ヘビーH 1	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-146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	無規格 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-148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-149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-150号	鋼材費（形鋼1 各種）	単位	t	数量	1	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-151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-152号	鋼材費（形鋼1 各種）		単位	t	数量	1	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-153号	鋼材費（形鋼1 各種）	単位	t	数量	1	単価	162, 200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
しま鋼板	無規格 t=3.2	t	1. 12	147, 000	164, 640		
中厚板 規格エキストラ	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 10 2023. 10 1. 000-00-00-2-0
単-154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		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						2, 630		
単価						26. 3	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-155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		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
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-156号	丸座金（ワッシャ）（材料費）	SS400 M16×3.2 黒皮品	単位	枚	数量	100	単価	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			
諸雑費（まるめ）			式	1		0			
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-157号	六角ボルト（材料費）	SS400 M16×45 黒皮品	単位	本	数量	100	単価	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			
諸雑費（まるめ）			式	1		0			
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-158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		
諸雑費（まるめ）							0		
			式		1				
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-159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		
諸雑費（まるめ）							0		
			式		1				
計							955		
単価							9. 55	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-160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	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						2, 470	
単価						24. 7	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-161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	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						190	
単価						1. 9	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-162号	テーパ座金（材料費）	SS400 M10 5° タイプ 黒皮品	単位	枚	数量	100	単価	17. 8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
テーパ座金		SS400 M10 5° タイプ 黒皮品	枚	100	17. 8	1, 780		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						1, 780		
単価						17. 8	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-163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		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						190		
単価						1. 9	円／枚	

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-164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		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						960		
単価						9.6	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-165号	Uボルト（材料費）	SS400 32C形 黒皮品	単位	本	数量		100	単価 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	本	100	78.2	7,820		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						7,820		
単価						78.2	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-166号	六角ナット（材料費）	SS400 M10 黒皮品 1種	単位	個	数量		100	単価 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		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						310		
単価						3. 1	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-167号	六角ナット（材料費）	SS400 M10 黒皮品 3種	単位	個	数量		100	単価 3. 7
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	3. 7	370		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						370		
単価						3. 7	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-168号	Uボルト（材料費）	SS400 15C形 黒皮品	単位	本	数量	100	単価 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	本	100	65. 1	6, 510	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						6, 510	
単価						65. 1	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-169号	割ピン（材料費）	SWRM8 φ5×36	単位	本	数量	100	単価 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	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
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-170号	皿ネジ（材料費）	SS400 M4×8	単位	本	数量	100	単価	2. 4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
皿ネジ		SS400 M4×8	本	100	2. 4	240		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						240		
単価						2. 4	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-171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	100	単価	1, 100
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	100	1, 100	110, 000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						110, 000		
単価						1, 100	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-172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	100	単価	456
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	100	456	45,600		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						45,600		
単価						456	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-173号	支承材料費（鋼橋各種）		単位	個	数量	1	単価	2,860,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
固定ゴム支承		最大反力2910kN ゴム支承寸法 φ545 t=75	個	1	2,860,000	2,860,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						2,860,000		
単価						2,860,000	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-174号	支承材料費 (鋼橋各種)		単位	個	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	可動ゴム支承	最大反力2910kN ゴム支承寸法 φ485 t=70	個	1	2,780,000	2,780,000		2,780,000
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					2,780,000		
	単価					2,780,000	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-175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		単価	
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		82
	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-176号	塗装前処理 (二次素地調整)	プラスト・プライマー=原板プラスト;二次素地調整=製品プラスト	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			
原板プラスト	原板プラストのみ	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-177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	942
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			
塗装用シンナー	ジンクリッチプライマー用シンナー 無機	L	3.529	520	1,835			
橋りょう塗装工		人	1.4	27,900	39,060			
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		5,005			
計					94,200			
単価					942		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-178号	工場塗装	下塗り 無機ゾ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-179号	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 ²	数量	100	単価	682. 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	27, 900	39, 060		
	諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		2, 650		
	計					68, 260		
	単価					682. 6	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-180号	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 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-181号	工場塗装	下塗り エポキシ樹脂塗料下塗 上記以外 2回	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-182号	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 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-183号	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 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 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 10 2023. 10 1. 000-00-00-2-0
単-184号	溶融亜鉛メッキ	JIS H-8641 HDZT77 鉄骨溶接体	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		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						78,500		
単価						78,500	円 / t	

							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-185号	溶融亜鉛メッキ	JIS H-8641 HDZT63 鉄骨単体	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 HDZT63 鉄骨単体	t	1	70,000	70,000		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
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-186号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	溶融亜鉛メッキ	JIS H-8641 HDZT49 鉄骨単体	t	1	69,000	69,000	69,000	69,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	溶融亜鉛メッキ	JIS H-8641 HDZT49 鉄骨単体	t	1	69,000	69,000	69,000	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	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-187号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	橋梁工場製作輸送工	鈹桁(鋼床版鈹桁を除く) 50km	t	1	14,800	14,800	14,800	14,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	鋼橋工場製作輸送単価		t	1	14,800	14,800	14,800	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					14,800		
	単価					14,800	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-188号	地組工	少数I桁(钣桁形式) 160. 305t	単位	t	数量	1	単価	6, 353
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	0. 034	34, 965	1, 188		
	橋りょう特殊工		人	0. 17	29, 295	4, 980		
	諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		185		
	計					6, 353		
	単価					6, 353	円 / t	

参考資料（１）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 10 2023. 10 1. 000-00-00-2-0
単-189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 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 10 2023. 10 1. 000-00-00-2-0
単-190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-191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]	25 kVA	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	

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-192号	ベント設備 設置・撤去	ラフテレンクレーン 45t 発動発電機	単位	t	数量	1	単価	30,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	0.167	34,965	5,839		
	橋りょう特殊工		人	0.833	29,295	24,402		
	諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		299		
	計					30,540		
	単価					30,540	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-193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]	25 t 吊	日	1	46,200	46,200		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					46,200		
	単価					46,200	円/日	

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-194号	ベント設備損料	51日 2m以上30m以下(足場有)	単位	t	数量	1	単価	41, 140
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ベント設備損料		t・日	51	761	38, 811			
ベント設備損料		t・日	51	45. 66	2, 328			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計					41, 140			
単価					41, 140	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-195号	ベント基礎 設置・撤去	57.3m2	単位	m 2	数量	1	単価	3,101
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	0.02	34,965	699		
	橋りょう特殊工		人	0.082	29,295	2,402		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					3,101		
	単価					3,101	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-196号	ベント基礎損料	45t	単位	供用日	数量	1	単価	684
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ベント設備損料		t・日	45	15.22	684		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					684		
	単価					684	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-197号	架設工（鉸桁・箱桁・少数I桁・細幅箱桁・ラーメン橋）	移動式クレーンによるステージング 少数I桁（鉸桁形式） 24. 4t/日 発動発電機	単位	t	数量	10	単価	8, 179
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	0. 41	34, 965	14, 335		
	橋りょう特殊工		人	2. 049	29, 295	60, 025		
	諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		7, 430		
	計					81, 790		
	単価					8, 179	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-198号	ゴム支承据付工	一般支承 7.994t 8基 有 0.239m3/基 2m以上 発動発電機	単位	基	数量	1	単価	114,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.4	34,965	13,986			
橋りょう特殊工		人	1.2	29,295	35,154			
普通作業員		人	0.4	19,635	7,854			
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	448.125	115	51,534			
諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		5,672			
計					114,200			
単価					114,200	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-199号	ゴム支承据付工	一般支承 7.994t 8基 有 0.113m3/基 2m以上 発動発電機	単位	基	数量	1	単価	87,050
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.4	34,965	13,986			
橋りょう特殊工		人	1.2	29,295	35,154			
普通作業員		人	0.4	19,635	7,854			
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	211.875	115	24,365			
諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		5,691			
計					87,050			
単価					87,050	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-200号	本締め工	9320本	単位	本	数量	100	単価	120. 1
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0. 064	34, 965	2, 237			
橋りょう特殊工		人	0. 318	29, 295	9, 315			
諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1		458			
計					12, 010			
単価					120. 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

単一201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 9320本	単位	供用日	数量	1	単価	2, 133
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	2, 071	0. 48	994		
	ドリフトピン損料	径24. 5×150	供用日	1, 036	1. 1	1, 139		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					2, 133		
	単価					2, 133	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

単一202号	合成床版架設工	33. 399m/100m2 37. 409m/100m2 13. 269m/100m2	単位	m 2	数量	100	単価	4, 068
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	33. 399m/100m2 37. 409m/100m2 13. 269m/100m2	式	1		52, 850	WB470781 単一 238号		
諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		3, 429			
計					406, 800			
単価					4, 068	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	側鋼板取付工	側鋼板高=650mm以上	単位	m	数量	120	単価	1,906
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	1	34,965	34,965			
橋りょう特殊工		人	2	29,295	58,590			
普通作業員		人	4.5	19,635	88,357			
シール材	壁高欄天端部	m	126	300	37,800			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		9,088			
計					228,800			
単価					1,906	円/m		

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 10 2023. 10 1. 000-00-00-2-0
単-204号	合成床版製品費		単位	m ²	数量		100	単価 68,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
合成床版製品費		床版厚=250mm ハンチ高=100mm	m ²	100	68,300	6,830,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						6,830,000		
単価						68,300	円/m ²	

							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-205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 160t吊 標準(1.0)	単位	日	数量		1	単価 280,000
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]		160t吊	日	1	280,000	280,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						280,000		
単価						280,000	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-206号	鉄筋工 [市場単価]	各種 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 橋梁用床版	単位	t	数量	1	単価	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 D16~25	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-207号	排水管設置	管種区分=VP管;管径=100mm未満;足場の有無=有り	単位	m	数量	10	単価	3,944
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.3	24,780	7,434			
特殊作業員		人	0.9	22,470	20,223			
普通作業員		人	0.6	19,635	11,781			
諸雑費（まるめ）		式	1		2			
計					39,440			
単価					3,944		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-208号	投下物防止柵設置	アンカーボルト設置の有無=有	単位	m	数量	100	単価	4,699
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	3	24,780	74,340		
	特殊作業員		人	3	22,470	67,410		
	鉄筋工		人	3	23,415	70,245		
	普通作業員		人	12	19,635	235,620		
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		22,285		
	計					469,900		
	単価					4,699	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-209号	U字アンカーボルト（材料費）	SS400 U-M12×580 HDZT49	単位	組	数量	1	単価	829
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U字アンカーボルト		SS400 U-M12×580 HDZT49	組	1	829	829		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						829		
単価						829	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-210号	遮音壁アンカーボルト（材料費）	SD345 D25×832 HDZT49	単位	組	数量	1	単価	2,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
遮音壁用アンカーボルト		SD345 D25×832（2N, 1W, 1カップラー）HDZT49	組	1	2,780	2,780		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						2,780		
単価						2,780	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-212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-213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-214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 D16~25	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-215号	誘発目地A設置工	目地部材=T・BL部材+化粧目地L型	単位	箇所	数量	1	単価	9,460
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
型わく工		人	0.1	25,305	2,530			
普通作業員		人	0.04	19,635	785			
誘発目地	T-30	m	1.261	2,880	3,631			
誘発目地	BL-50	m	0.5	1,980	990			
埋込化粧目地	L型	m	0.944	1,440	1,359			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		165			
計					9,460			
単価					9,460	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-216号	誘発目地B設置工	目地部材=T・BL部材+化粧目地L型	単位	箇所	数量	1	単価	8,668
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
型わく工		人	0.1	25,305	2,530			
普通作業員		人	0.04	19,635	785			
誘発目地	T-30	m	1.261	2,880	3,631			
誘発目地	BL-50	m	0.1	1,980	198			
埋込化粧目地	L型	m	0.944	1,440	1,359			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		165			
計					8,668			
単価					8,668	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-217号	誘発目地C設置工	目地部材=T・BL部材+化粧目地L型	単位	箇所	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	型わく工		人	0. 1	25, 305	2, 530	10, 460
	普通作業員		人	0. 04	19, 635	785	
	誘発目地	T-30	m	1. 264	2, 880	3, 640	
	誘発目地	BL-50	m	0. 5	1, 980	990	
	埋込化粧目地	L型	m	1. 638	1, 440	2, 358	
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		157	
	計					10, 460	
	単価					10, 460	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-218号	誘発目地D設置工	目地部材=T・BL部材+化粧目地L型	単位	箇所	数量	1	単価	10,460
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
型わく工		人	0.1	25,305	2,530			
普通作業員		人	0.04	19,635	785			
誘発目地	T-30	m	1.261	2,880	3,631			
誘発目地	BL-50	m	0.5	1,980	990			
埋込化粧目地	L型	m	1.644	1,440	2,367			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		157			
計					10,460			
単価					10,460	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-219号	足場工	単管足場 必要 標準	単位	掛m 2	数量	100	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	1. 9	24, 780	47, 082	4, 215
	とび工		人	8. 4	25, 305	212, 562	
	普通作業員		人	1. 8	19, 635	35, 343	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2 5 t 吊	日	0. 8	46, 200	36, 960	
	諸雑費（率+まるめ） 27%		式	1		89, 553	
	計					421, 500	
	単価					4, 215	円/掛m 2

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 10 2023. 10 1. 000-00-00-2-0	
単-220号	硬質ビニル管敷設（露出）	露出 54mm以下 新設 埋込 2m未満 補正あり	単位	m	数量		100	単価	2,084
名称		規格	単位		数量	単価	金額	摘要	
電工			人		9.45	22,050	208,372		
諸雑費（まるめ）			式		1		28		
計							208,400		
単価							2,084	円/m	

							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-221号	硬質ビニル電線管（材料費）	VE 54mm	単位	m	数量		1	単価	388
名称		規格	単位		数量	単価	金額	摘要	
硬質ビニル電線管		VE 54mm	m		1	388.2	388		
諸雑費（まるめ）			式		1		0		
計							388		
単価							388	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-222号	伸縮継手設置	管径=54mm;設置方法=埋込	単位	個	数量	10	単価	1,777
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.4	24,780	9,912			
普通作業員		人	0.4	19,635	7,854			
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計					17,770			
単価					1,777	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-223号	伸縮継手（材料費）	SUS304 VE54mm用 遊間100mm対応	単位	個	数量	1	単価	42, 200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
伸縮継手		SUS304 VE54mm用 遊間100mm対応	個	1	42, 200	42, 200		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						42, 200		
単価						42, 200	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-224号	異種管継手（材料費）	VE54-SUS304	単位	個	数量	1	単価	1, 140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
異種管継手		VE54-SUS304	個	1	1, 140	1, 140		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						1, 140		
単価						1, 140	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-225号	プルボックス設置	各種 新設 100cm 45cm 25cm	単位	個	数量		1	単価 18,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.85	22,050	18,742		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						18,750		
単価						18,750	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-226号	材料費（個）	219000円/個	単位	個	数量		1	単価 219,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費			個	1	219,000	219,000		
計						219,000		
単価						219,000	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-227号	主体足場（パイプ吊足場）	少数I桁 設置・撤去・賃料 2.5月	単位	m ²	数量	1	単価	1,829
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	2.5	169.4	423			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					1,829			
単価					1,829	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-228号	中段足場	少数I桁 設置・撤去・賃料 2.5月	単位	m ²	数量	1	単価	733
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	2.5	47.4	118			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					733			
単価					733	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-229号	安全通路	少数I桁 1月	単位	m ²	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工		人	0. 013	29, 295	380		
安全通路賃料		月	1	103	103		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					483		
単価					483	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	部分作業床	少数I桁 1月	単位	m 2	数量	1	単価	353
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	1	148	148			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					353			
単価					353	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-231号	朝顔	少数I桁 設置・撤去・賃料 0.9月 両側朝顔	単位	m ²	数量	1	単価	789
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	0.9	226.88	204			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					789			
単価					789	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	登り栈橋工（箇所）	設置・撤去・損料 5.4月 7.8m	単位	箇所	数量	1	単価	330,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	5.725	29,295	167,713			
登り栈橋損料		月	5.4	30,142.37	162,768			
諸雑費（まるめ）		式	1		19			
計					330,500			
単価					330,500	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-235号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復)トラックレン系 120t吊超え160t吊以下 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	1,881,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	5.7	22,470	128,079		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		70t吊	日	1.9	127,000	241,300		
運搬費等率 409%			式	1		1,510,760		
諸雑費(まるめ)			式	1		861		
計						1,881,000		
単価						1,881,000	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-236号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復)トラックレン系 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-237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-238号	シール材料費	33.399m/100m2 37.409m/100m2 13.269m/100m2	単位	式	数量	1	単価	52,850
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
シール材	主桁上フランジ部	m	35.069	900	31,562			
シール材	合成床版接合部	m	39.279	400	15,711			
シール材	側鋼板と床版及び側鋼板接合部	m	13.932	400	5,572			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					52,850			
単価					52,850	円/式		